



DICCIONARIO DE TÉRMINOS MÉDICOS DE USO COMÚN EN LA MEDICINA VETERINARIA

CIENCIAS AGROPECUARIAS

textos **universitarios**

Teóduo Quezada Tristán
Verónica Gabriela García Sánchez


UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
DE AGUASCALIENTES

**DICCIONARIO DE TÉRMINOS MÉDICOS
DE USO COMÚN EN LA MEDICINA VETERINARIA**

DICCIONARIO DE TÉRMINOS MÉDICOS DE USO COMÚN EN LA MEDICINA VETERINARIA

Teódulo Quezada Tristán
Verónica Gabriela García Sánchez

Diccionario de términos médicos de uso común en la Medicina Veterinaria

Primera edición 2024 (versión electrónica)

D.R. © Universidad Autónoma de Aguascalientes
Av. Universidad No. 940
Ciudad Universitaria
C.P. 20100, Aguascalientes, Ags.
editorial.uaa.mx/
libros.uaa.mx/

D.R. © Teódulo Quezada Tristán
Verónica Gabriela García Sánchez

ISBN 978-607-8972-87-6



Hecho en México / *Made in Mexico*

Índice

9	Prólogo
13	Introducción
15	CAPÍTULO 1. Términos Generales
35	CAPÍTULO 2. Sistema Tegumentario
67	CAPÍTULO 3. Aparato Digestivo
97	CAPÍTULO 4. Aparato Respiratorio
111	CAPÍTULO 5. Aparato Circulatorio
129	CAPÍTULO 6. Sistema Linfático
137	CAPÍTULO 7. Sistema Urinario
149	CAPÍTULO 8. Aparato Reproductor
175	CAPÍTULO 9. Aparato Locomotor
205	CAPÍTULO 10. Sistema Nervioso
233	CAPÍTULO 11. Oftalmología
249	Índice de imágenes
259	Fuentes de consulta

PRÓLOGO

El tiempo es buen consejero de ideas y conocimientos, y el doctor Quezada Tristán lo atestigua tras 38 años de experiencia en las aulas del Centro de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Autónoma de Aguascalientes. Inició su cátedra en 1986 y muchísimos estudiantes, a lo largo de 86 generaciones de colegas, han sido parte de esto aprendiendo en el proceso propedeutico, lo cual sería de gran importancia durante el resto de la carrera, principalmente para aquellos que se decantaran por dedicarse al área clínica con diferentes especies de animales domésticos.

Durante 28 años, el doctor Quezada Tristán realizó la recopilación de múltiples términos médicos clasificados por aparato y sistema del cuerpo, los cuales deben ser considerados durante la realización de un examen clínico. Así, en sus propias palabras, su intención es: “dejar un documento que permita profesionalizar a los médicos veterinarios y les permita dar una mayor imagen de la aplicación de la medicina veterinaria”.

La recopilación de términos médicos para la creación de esta obra es de sumo valor, además de su apoyo y desempeño constante como académico, investigador y colega de los médicos veterinarios que hoy tienen entre sus manos una herramienta para describir las patologías que observamos, palpamos, auscultamos, percutimos y comprobamos con los estudios complementarios.

Esta obra da la oportunidad de hablar un mismo lenguaje para describir con seguridad los signos clínicos que este diccionario aborda en sus capítulos, pues cuenta con su etimología y aspectos de actualidad al incluir la oncología, comportamiento, genética y oftalmología. Éstas son áreas de consulta diaria en las diferentes clínicas, hospitales y explotaciones; lugares donde se hace buena clínica veterinaria.

Gracias Doctor Quezada Tristán por dejar un estupendo legado de conocimientos para la medicina veterinaria.

M.V.Z. Verónica G. García S. y colaboradores.



INTRODUCCIÓN

INTRODUCCIÓN

Aunque la medicina veterinaria apareció en escena entre los años 12000 y 10000 a. C., con términos para nombrar signos clínicos específicos de los animales; el estudio formal de la medicina tuvo sus inicios en la cultura Egipcia alrededor del año 2620 a. C. y, al ser un campo de conocimiento tan basto, se crearon términos médicos para describir los síntomas de los pacientes.

Por otro lado, en 1924 se inició el estudio y desarrollo de especialidades en las diferentes áreas de la medicina humana, con esto aumentaron los términos para describir específicamente los signos y síntomas de cada aparato y sistema. Dicho estudio llegó a la medicina veterinaria hasta 1960 con la gran problemática de que cada especie de animal doméstico es anatómica y fisiológicamente diferente al humano.

Pese a dicha problemática, en el campo de la medicina veterinaria, se creó un lenguaje de términos médicos apoyados en los de la medicina humana, porque se lograron descubrir signos y síntomas similares a los que se presentan en los humanos. Se empezó a cambiar la forma de redactar un expediente clínico, y fue en el área de los animales donde se inició el uso de glosarios para que hubiera más exactitud en los términos médicos que describen cada signo.

Desafortunadamente, el estudio quedó sólo en glosarios de poco contenido y términos repetitivos que muchos autores manejan, además de contener términos farmacológicos e infecciosos de uso coloquial. Convirtiéndolo en una recopilación de conceptos, pero no específicos de la medicina veterinaria.

El diccionario de términos médicos veterinarios que aquí se presenta está diseñado con el objetivo de brindarles a los colegas de esta rama de la medicina, profesionales de la salud, estudiantes y personas en general, la información necesaria acerca de los términos médicos veterinarios para describir los signos que se pueden encontrar durante la aplicación de un examen clínico a los pacientes. Además, este diccionario será de mucha utilidad para apoyar en materias propias de los planes de estudios de las escuelas y facultades en Medicina Veterinaria y Zootecnia, desde propedéuticas hasta curriculares.

Su contenido se centra en las palabras que describen signos, síntomas y síndromes, siendo la raíz de éstas el fundamento para crear un término médico que ayuda a describir la enfermedad que padece el paciente. Los términos se encuentran en orden alfabético, con su raíz etimológica y su descripción.

Los términos recopilados en este diccionario son de gran interés y utilidad para cada área de la medicina veterinaria y fueron organizados según el aparato y sistema de los seres vivos: sistema tegumentario, aparato digestivo, aparato respiratorio, aparato circulatorio, sistema linfático, aparato reproductor, sistema urinario, aparato locomotor, sistema nervioso, y oftalmología.

Este diccionario se dividió, entonces, en apartados de fácil acceso que favorecen la realización de un valioso expediente clínico para todas las especies de animales, con la mayor cantidad de información actualizada en áreas como la oncología, oftalmología, genética e inmunología, que no se aplicaba anteriormente y que hoy sirve para dar un diagnóstico más certero a los pacientes.

TÉRMINOS GENERALES

1

Imagen 1. Amorfo



(Atena 3 noticias, 2014).

Imagen 2. Cálculo



(Hospital Veterinario San Ignacio, 2020). (García, 2022).

Imagen 3. Hernia



Imagen 4. Inflamación.



(ACVS, 2024).

Imagen 5. Mutilación



(Juez, B., 2020).

Imagen 6. Nódulo



(Preventive Vet, 2024).

Imagen 7. Obeso



(López, 2024).

Imagen 8. Pus



(Felinus, 2023).

Imagen 9. Raquitismo



(García, 2021).

INTRODUCCIÓN

Desde 1853, año en que por decreto presidencial surgió en México la primera Escuela de Medicina Veterinaria, se utilizan términos para describir los signos clínicos que cada patología presenta, específicamente en los animales domésticos.

Sin embargo, a lo largo de la historia ya existía el estudio de medicina veterinaria tras la domesticación de los animales, la cual data de 12000 a 10000 a. C. Posteriormente, en los siglos V y VI d. C., los griegos desarrollaron la medicina equina, demostrada por los textos recopilados en la Hippiátrica (en griego Ἱππιατρικά), ésta es una recopilación bizantina de textos griegos antiguos, principalmente extractos, dedicados a la atención médica y manejo del caballo.

La historia ha demostrado que el uso libre del lenguaje como el que utilizan las personas para la descripción coloquial del cuidado de los animales, crea la necesidad en los profesionales de la salud de estandarizarlo, especialmente en la medicina veterinaria, pues es una área más amplia que cubre más de una especie a diferencia de la medicina humana.

Por lo anterior, en este capítulo de términos generales se reúne la información necesaria aplicable a todos los aparatos y sistemas, además, es usada de forma general para describir una situación médica. Este apartado busca abarcar el mayor número de términos para apoyar al médico veterinario en su labor diaria con los diagnósticos y exámenes clínicos.

Se presenta el término de uso en medicina veterinaria, su etimología y definición, así como la actualización de términos usados en medicina humana aplicables en la medicina veterinaria, y se incluyen términos de oncología que pueden aparecer en distintos tejidos del organismo.

Acelomado: (Del gr. *a-* ‘sin’ y *koilo* ‘hueco’). Que no tiene celoma o cavidad corporal.

Adenosis: (Del gr. *adén* ‘glándula’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Desarrollo anormal de una glándula. Desarrollo anómalo de tejido glandular.

Amorfo: (Del gr. *a-* ‘sin’ y *morphē* ‘forma’). Sin forma regular o bien determinada.

Anormalidad: (Del gr. *a-* ‘sin’, *-al* ‘relativo a’, *-dad* ‘cualidad’ y del lat. *norma* ‘regla’). Cualidad o hecho de ser anormal, malformación. Comportamientos que no son habituales o que son diferentes de los que se consideran normales.

Aplasia: (Del gr. *a-* ‘sin’ y *plásis* ‘formación’). Desarrollo defectuoso o ausencia completa de un órgano o tejido debido a una falla del desarrollo.

Blenadenitis: (Del gr. *blenn-* ‘mucosidad’, *adén* ‘glándula’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de las glándulas mucosas. Inflamación mucosa.

Cálculo: (Del lat. *calcūlus* ‘piedrecilla’, ‘cálculo’). Concentración anormal que se presenta en el cuerpo de los animales, suele estar conformada por sales minerales en la vejiga de la orina y de la bilis, en los riñones y en las glándulas salivales, su expulsión provoca cólicos nefríticos o hepáticos, según los casos.

Carcinoma: (Del gr. *karkínos* ‘cangrejo’, ‘úlceras cancerosas’, ‘cáncer’ y *-ōma* ‘tumor’). Neocrecimiento maligno formado por células epiteliales que tienden a infiltrar los tejidos circundantes y a producir metástasis a distancia.

Cefalea: (Del gr. *kephalē* ‘cabeza’). Dolor en una parte o en toda la cabeza.

Colapso: (Del lat. *collapsus* ‘caído’, ‘derrubado’). Estado de postración y depresión extremas con fallo circulatorio. Pérdida brusca de la circulación sanguínea eficaz por una alteración aguda de la función del corazón.

Convalecencia: (Del lat. *convalescentia* ‘convalesco’, *convalescere* ‘recobrar fuerza’). Estado de restablecimiento de una enfermedad, operación o herida. Período de tiempo que dura una recuperación.

Crepitación: (Del lat. *crēpitātio* ‘emitir chasquidos’). Sonidos agudos y cortos generados en el organismo, producto del rozamiento, compresión o presencia de aire en diversas situaciones médicas.

Disfunción: (Del lat. *dis-* ‘separación múltiple’ y *fungi* ‘cumplir’, ‘emplear’). Trastorno, deterioro o anormalidad en el funcionamiento de un órgano.

Disgenesia: (Del gr. *dys-* ‘mal’ y *gnesis* ‘origen’, ‘generación’). El desarrollo defectuoso de una parte del cuerpo durante su vida intrauterina, que será causa de malformaciones.

Distopia: (Del gr. *dys-* ‘mal’ y *tópos* ‘lugar’). Mal posición, desplazamiento. Ubicación anómala de un órgano debida a la ausencia de emigración de sus células pioneras.

Distorsión: (Del lat. *distortio* ‘torcedura’, ‘deformación’). Estar retorcido, fuera de su forma o posición normal. Torcedura de alguna parte del cuerpo.

Distrofia: (Del gr. *dys-* ‘dificultad’ y *trophe* ‘nutrición’). Cualquier trastorno que tiene su origen en una nutrición defectuosa o insuficiente. Estado patológico que afecta a la nutrición y al crecimiento.

Ectasia: (Del gr. *ektasía* ‘dilatación’). Expansión, dilatación o distensión de un órgano o parte de él.

Eminencia: (Del lat. *ēminentia* 'cualidad de sobresalir'). Proyección o protuberancia. Área circunscrita y elevada de una superficie, en especial de los huesos.

Empiema: (Del gr. *en* 'en' y *pyon* 'pus'). Acumulación de pus en una cavidad corporal.

Endotoxemia: (Del gr. *endón* 'dentro', *toxikón* 'veneno', 'tóxico' y *haimiā* 'sangre'). Presencia de toxinas en la sangre. Presencia de endotoxinas en la sangre.

Enquistado: (Del gr. *en* 'en' y *kýstis* 'bolsa', 'vejiga'). Encerrado en una bolsa, vejiga o quiste. Con forma de quiste o parecido a él.

Enquistamiento: (Del gr. *en* 'en' y *kýstis* 'bolsa', 'vejiga'). Formación de un quiste o envoltura.

Enterotoxemia: (Del gr. *entero* 'intestino', *toxikón* 'veneno' y *haimiā* 'sangre'). Enfermedad por envenenamiento en la ganadería, la cual es causada por las toxinas que producen gérmenes en el intestino.

Enzoótico: (Del gr. *en* 'en', *zōiôtēs* 'naturaleza animal'). Grupo de padecimiento o conjunto de enfermedades que afecta de una o varias especies distintas o parecidas en un determinado lugar o terreno por una influencia local.

Epizootia: (Del gr. *epidēmia* 'epidemia' y *zoo* 'animal'). Enfermedad de elevada morbilidad que reina transitoriamente en una región o localidad y ataca simultáneamente a una gran cantidad de individuos de una o varias especies de animales.

Epizoótico: (Del gr. *epi* 'sobre' y *zoo* 'animal'). Que ataca a muchos animales en cualquier región al mismo tiempo de amplia difusión y rápida extensión, por una causa general y transitoria.

Eritrosis: (Del gr. *erythrós* 'rojo', 'glóbulo rojo' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Hiperplasia de tejido hematopoyético. Policitemia tiene predominio facial, en el cuello y parte alta del tórax.

Esclerosis: (Del gr. *sklērós* 'duro' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Induración o endurecimiento de un órgano o tejido consecutivo a una inflamación o a trastorno del líquido Intersticial.

Esclerótico: (Del gr. *sklērós* 'duro' e *-ico* 'relativo a'). De la esclerosis o relacionado con esta enfermedad. Endurecido afectado por esclerosis.

Esteatosis: (Del gr. *steatos* 'sebo' y *-ōsis* 'formación'). Inflamación del tejido adiposo.

Estenosis: (Del gr. *stenós* 'estrecho' y *-ōsis* 'formación'). Estrechamiento o contracción de un conducto u orificio corporal.

Estrechamiento: (Del lat. *strictus* 'ceñido', 'estrecho'). Acción y efecto de apretar, ceñir. Proceso de disminución del calibre, contricción.

Exacerbación: (Del lat. *exācerbātio* 'irritar', 'causar más dolor'). Aumento en la gravedad de una enfermedad o cualquiera de sus signos clínicos.

Exógeno: (Del gr. *éxō* 'fuera' y *genēs* 'engendrar'). De origen externo o causado por factores externos al organismo.

Expirar: (Del lat. *expirare* 'echar aire hacia afuera'). Morirse, exhalar el último suspiro.

Éxtasis: (Del gr. *ék* 'fuera' y *stásis* 'fuera de base', 'transportado'). Hemorragia.

Fenotipo: (Del gr. *phainein* 'aparecer', 'ser visible' y *typos* 'marca', 'tipo'). Mezclas de las características genéticas y las influencias

ambientales. Realización visible del genotipo en un determinado ambiente.

Fibroadenoma: (Del lat. *fibra* 'fibra' y del gr. *adén* 'glándula' y *-ōma* 'tumor'). Adenoma que contiene elementos fibrosos. Tumor benigno que suele ser un nódulo sólido bien delimitado constituido por tejido fibroso y epitelial.

Fibrocalcico: (Del lat. *fibra* 'fibra' y *calx* 'calcio'). Perteneciente o caracterizado por tejido fibroso parcialmente calcificado.

Fibrocarcinoma: (Del lat. *fibra* 'fibra' y del gr. *karkínos* 'úlcer cancerosa', 'cáncer' y *-ōma* 'tumor'). Carcinoma. Tipo de cáncer que se forma en el tejido fibroso, afectando a las células encargadas de generar ese tejido (fibroblastos).

Fibrocistoma: (Del lat. *fibra* 'fibra' y del gr. *kýstis* 'bolsa', 'vejiga' y *-ōma* 'tumor'). Fibroma quístico. Tumor benigno con elementos quísticos.

Fibroepitelioma: (Del lat. *fibra* 'fibra', del gr. *epi* 'sobre', *thele* 'pezón de la teta' y *-ōma* 'tumor'). Tumor compuesto por elementos fibrosos y epiteliales. Tumor maligno cutáneo considerado como una variante infrecuente del carcinoma basocelular.

Fibrolipoma: (Del lat. *fibra* 'fibra', y del gr. *lipo* 'grasa' y *-ōma* 'tumor'). Lipoma que contiene gran cantidad de tejido fibroso.

Fibroma: (Del lat. *fibra* 'fibra' y del gr. *-ōma* 'tumor'). Tumor benigno formado principalmente por tejido fibroso o conjuntivo completamente desarrollado.

Fibromatosis: (Del lat. *fibra* 'fibra', del gr. *-ōma* 'tumor' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Proceso por el que se produce una formación de fibromas, sobre todo en el abdomen, con formación de nódulos subcutáneos.

Fibromixoma: (Del lat. *fibra* 'fibra', del gr. *myxa* 'moco' y *-ōma* 'tumor'). Sarcoma que contiene tejido mixomatoso. Tumor de origen mesenquimatoso (células que se desarrollan en el tejido conjuntivo, los vasos sanguíneos y el tejido linfático).

Fibromixosarcoma: (Del lat. *fibra* 'fibra', del gr. *myxa* 'moco', *sarko* 'carne', 'masa muscular' y *-ōma* 'tumor'). Sarcoma que contiene elementos fibrosos y mucosos. Tipo de cáncer que comienza en el tejido conectivo.

Fibropapiloma: (Del lat. *fibra* 'fibra', *papillam* 'pezón' y del gr. *-ōma* 'tumor'). Verruga común compuesta de tejido epitelial y conectivo. Neoplasias proliferativas benignas parcialmente delimitadas, tipo placa, papilares, con aspecto de grano de arroz o coliflor.

Fibroquiste: (Del lat. *fibra* 'fibra' y del gr. *kýstis* 'bolsa', 'vejiga'). Fibroma quístico. Áreas de engrosamiento que tienden a mezclarse con el tejido que los rodea.

Fibrosarcoma: (Del lat. *fibra* 'fibra', y del gr. *sarko* 'carne', 'masa muscular' y *-ōma* 'tumor'). Sarcoma formado a partir de fibroblastos productores de colágeno. Tipo de sarcoma de los tejidos blandos que comienza en el tejido fibroso.

Fibrosis: (Del lat. *fibra* 'fibra' y del gr. *-ōsis* 'proceso patológico'). Compuesto de fibras o las posee. Desarrollo en un órgano de un exceso de tejido fibroso.

Fístula: (Del lat. *fistulam* 'tubo'). Cualquier trayecto tubular anormal, dentro del tejido corporal, normalmente entre dos órganos internos, o desde un órgano interno hasta la superficie corporal. Conexión o canal anormal entre órganos vasos o tubos.

Fisura: (Del lat. *fissura* 'hendidura'). Hendidura de un hueso, que no llega a romperlo.

Flujo: (Del lat. *fluxus* 'masa que se desliza'). Secreción de pus, sangre u otra secreción. Movimiento y acción de brotar, emanar de un fluido.

Fluxión: (Del lat. *fluxio* 'fluir'). Flujo, secreción excesiva. Acumulación patológica de líquidos en el organismo.

Fragmentación: (Del lat. *fragmentum* 'porción de cosa rota'). Tipo de reproducción en que el animal se divide en dos o más fragmentos, cada uno de los cuales regenera un organismo completo.

Frenulum o frenillo: (Del lat. *frēnum* 'brida' e *-illum* 'pequeño'). Pequeño pliegue de tegumento o membrana mucosa que limita los movimientos de un órgano o parte. Ligamento que sujeta el prepucio al bálano.

Hemiatrofia: (Del gr. *hemi* 'mitad' y *atrophía* 'sin nutrición'). Atrofia de un lado del cuerpo o de la mitad de un órgano o parte. Disminución del volumen de una parte o de todos los tejidos de un lado del cuerpo.

Hemidistrofia: (Del gr. *hemi* 'mitad', *dys-* 'dificultad' y *trophía* 'nutrición'). Desarrollo desigual de los dos lados o mitades del cuerpo.

Hemopatía: (Del gr. *haimiá* 'sangre' y *pátheia* 'enfermedad'). Cualquier enfermedad de la sangre.

Hemorragia: (Del gr. *haimiá* 'sangre' y *rragiá* 'flujo violento'). Escape de sangre de un vaso roto. Flujo de sangre de cualquier parte del cuerpo.

Heredabilidad: (Del lat. *haerentia* 'estar adherido'). Grado de influencia que ejerce la herencia en la etiología de una enfermedad. Proporción de variación de un rasgo en una población que se puede atribuir a factores genéticos hereditarios.

Hereditario: (Del lat. *haereditarius* 'relativo a la heredad'). Transmisible o transmitido de padres a hijos determinado genéticamente. Los rasgos que se transmiten por la genética de padres a hijos.

Hernia: (Del lat. *hernia* 'tumor en el escroto'). Tumor que se forma por la salida o protrusión de parte de un órgano a través de una apertura (natural o accidental) en las paredes de la cavidad que lo contiene.

Herniación: (Del lat. *hernia* 'tumor en el escroto'). Protrusión anormal de un órgano u otra estructura corporal a través de un defecto o abertura natural en una membrana de revestimiento, un músculo o un hueso.

Heterotopia: (Del gr. *hétero* 'diferente' y *tópos* 'lugar', 'sección'). Desplazamiento o situación anómala de partes u órganos; presencia de un tejido en sitio anormal. Formación de un tejido simple o compuesto de un lugar del cuerpo en donde no se halla en estado normal.

Hidropesía: (Del gr. *hydōr* 'agua' y *-iā-sis* 'enfermedad'). Acumulación anormal de líquido seroso en los tejidos o en una cavidad corporal.

Hinchamiento: (Del lat. *inflare* 'soplar hacia dentro'). Timpanismo del rumen, abomaso, estomago o ciego. Aumentar de volumen una parte del cuerpo por acumulación de sangre, aire u otra sustancia.

Hinchazón: (Del lat. *inflare* 'soplar hacia dentro'). Acción y efecto de soplar hacia dentro, llenar con aire, hacer que se abulte. Agrandamiento anormal y transitorio de una parte o región del cuerpo.

Hiperadenosis: (Del gr. *hiper-* ‘sobre’, ‘encima’, *adén* ‘glándula’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Agrandamiento de las glándulas. Aumento del tamaño de una glándula.

Hiperagudo: (Del gr. *hipér-* ‘sobre’, ‘exceso’ y del lat. *acūtus* ‘agudo’). Extremadamente agudo, curso en pocas horas. Aplicado a una enfermedad grave de no larga duración; aplicado a un dolor, vivo y penetrante.

Hiperplasia: (Del gr. *hipér-* ‘sobre’, ‘exceso’ y *plásis* ‘formación’). Aumento anormal en el número de las células normales de un órgano o tejido con una disposición anormal y por el cual aumenta su volumen.

Hipersecreción: (Del gr. *hipér-* ‘sobre’, ‘exceso’ y del lat. *secretio* ‘separación’). Secreción excesiva. Se secreta demasiado de una o más hormonas, enzimas, de una glándula.

Hipertrofia: (Del gr. *hipér-* ‘sobre’, ‘exceso’ y *trophía* ‘nutrición’). Aumento de tamaño o crecimiento excesivo de un órgano u otro elemento debido a un aumento de tamaño de las células que forman parte de éste.

Hipoplasia: (Del gr. *hypó* ‘bajo nivel de’ y *plásis* ‘formación’). Desarrollo incompleto o deficiente de un órgano o tejido.

Homeoplasia: (Del gr. *hómoios* ‘semejante’, ‘igual’ y *plásis* ‘formación’). Formación de tejido nuevo semejante al tejido propio de esa parte. Crecimiento de tejido semejante al normal.

Homeóstasia: (Del gr. *hómoios* ‘semejante’, ‘igual’ y *stásis* ‘detención’, ‘equilibrio’). Tendencia de los sistemas biológicos a mantener su estabilidad, ajustándose continuamente a las condiciones óptimas para su supervivencia. Conjunto de fenómenos de autorregulación, conducentes al mantenimiento de una relativa constancia en las composiciones y las propiedades del medio interno de un organismo.

Idiopático: (Del gr. *ídios* ‘propio’, ‘particular’ y *páthos* ‘padecimiento’). De una enfermedad de irrupción espontánea o de causa oscura o desconocida.

Impalpable: (Del lat. *im-* ‘negación’, del lat. *palpare* ‘tocar con las manos’ y *-bilis* ‘susceptible’). Que no se puede detectar por el tacto. Que no produce sensación al tacto, o apenas la produce.

Incidencia: (Del lat. *in-* ‘hacia adentro’, *cadere* ‘caer’, *-nt-* ‘agente’ e *-ia* ‘cualidad’). Número de casos nuevos de una enfermedad en una población determinada y en un periodo determinado.

Infiltración: (Del lat. *in-* ‘hacia adentro’ y *filtrum* ‘filtro’). Acción y efecto de introducirse por los poros. Difusión o acumulación en un tejido o células de sustancias no normales a él.

Inflamación: (Del lat. *inflamātio* ‘incendio’, ‘entrada en llamas’). Respuesta protectora localizada, provocada por lesión o destrucción de tejidos, que sirve para destruir, diluir, o derribar el agente que lesiona y el tejido lesionado. Alteración patológica en una parte cualquiera del organismo, caracterizada por trastornos de la circulación de la sangre y, frecuentemente, por aumento de calor, enrojecimiento, hinchazón y dolor.

Intumescencia: (Del lat. *intūlescere* ‘hincharse’). Hinchazón normal o anormal. Empezar o comenzar a hincharse o abultar algo.

Laceración: (Del lat. *laceration* ‘herida’). Desgarro o ruptura parcial de un vaso, con mayor o menor pérdida de sustancia dependiendo de las circunstancias de la lesión.

Lapso: (Del lat. *lapsus* ‘deslizamiento’, ‘caída’). Tiempo que pasa desde el diagnóstico de una enfermedad o el comienzo del tratamiento hasta que la enfermedad empieza a empeorar o se disemina a otras partes del cuerpo.

Leiomioma: (Del gr. *leio* ‘liso’, *myo* ‘músculo’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumor benigno del músculo liso normalmente en el útero, vejiga urinaria, intestino y esófago.

Leiomiomasarcoma: (Del gr. *leio* ‘liso’, *myo* ‘músculo’, *sarko* ‘carne’, ‘masa muscular’ y *-ōma* ‘tumor’). Sarcoma que contiene células de músculo liso. Tumor maligno de la fibra lisa muscular, sus localizaciones más frecuentes son en el útero y el tubo digestivo.

Lesión: (Del lat. *lasio* ‘daño’). Cualquier discontinuidad patológica traumática de los tejidos o pérdida de funcionalidad de una parte de ellos. Cambio anormal en la morfología o estructura de una parte del cuerpo producida por un daño externo o interno.

Lipoblastoma: (Del gr. *lipo* ‘grasa’, *blasto* ‘germen’, ‘forma celular inmadura’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumor graso benigno compuesto por una mezcla de células lipoblásticas embrionarias en un estroma mixoide y células grasas maduras, las células tumorales están distribuidas en lóbulos.

Lipoblastomatosis: (Del gr. *lipo* ‘grasa’, *blasto* ‘germen’, ‘forma celular inmadura’, *-ōma* ‘tumor’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Presentación de lipoblastomas múltiples, localmente difusos, pero sin tendencias a metastatizar. Tumor de tejidos blandos poco frecuente caracterizado por una lesión lobulada, difusa.

Lipofibroma: (Del gr. *lipo* ‘grasa’, del lat. *fibra* ‘fibra’ y del gr. *-ōma* ‘tumor’). Lipoma que contiene elementos fibrosos. Tumor benigno compuesto de tejido adiposo y tejido fibroso.

Lipoma: (Del gr. *lipo* ‘grasa’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumor benigno de tejido adiposo, encapsulado, blando de consistencia gomosa, que suele estar compuesto por células adiposas maduras.

Lipomatosis: (Del gr. *lipo* ‘grasa’, *-ōma* ‘tumor’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Alteraciones caracterizadas por acumulaciones anormales de tipo tumoral y de grasas en los tejidos. Crecimiento de masas simétricas no encapsuladas de tejido adiposo.

Lipomixoma: (Del gr. *lipo* ‘grasa’, *myxa* ‘moco’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumor cardíaco primario que contiene elementos grasos. Tumor complejo formado de tejido adiposo y de tejido mucoso.

Lúmen: (Del lat. *lūmen* ‘la luz’). Cavidad o canal dentro de un tubo u órgano tubular.

Macroscopia: (Del gr. *makros* ‘grande’, *skopein* ‘mirar’, ‘examinar’). Examen a simple vista. Descripción del aspecto a simple vista del tejido.

Macroscópico: (Del gr. *makros* ‘grande’, *skopein* ‘mirar’, ‘examinar’). De gran tamaño que se ve a simple vista, sin auxilio del microscopio.

Malacia: (Del gr. *malakós* ‘flojo’, ‘relajado’). Reblandecimiento mórbido de una parte o tejido. Reblandecimiento anormal de un hueso o cartilago.

Malacoma: (Del gr. *malakós* ‘flojo’, ‘relajado’). Condición patológica en la que un órgano o tejido es anormalmente blando o débil.

Malrotación: (Del lat. *malus* ‘no bien’ y *rota* ‘rueda’). Fallo en el movimiento giratorio de un órgano.

Meato: (Del lat. *meātum* ‘conducto’). Abertura o paso. Conducto u orificio del cuero.

Megalgia: (Del gr. *megas* ‘grande’ y *algia* ‘dolor’). Dolor grande y muy intenso. Dolor grande e intenso.

Megalia: (Del gr. *megas* ‘grande’). Agrandamiento, aumento de tamaño. Cualidad de grande.

Megalo: (Del gr. *megas* ‘grande’). De tamaño anormalmente grande. Grande.

Mioblastoma: (Del gr. *myo* ‘músculo’, *blasto* ‘germen’, ‘forma celular inmadura’ y *-ōma* ‘tumor’). Lesión blanda circunscrita semejante a un tumor que afecta a mioblastos miocitos.

Miofibroma: (Del gr. *myo* ‘músculo’, del lat. fibra ‘fibra’ y del gr. *-ōma* ‘tumor’). Mioma combinado con fibroma. Tumor que afecta a tejido muscular y conjuntivo.

Mioma: (Del gr. *myo* ‘músculo’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumor benigno formado por elementos musculares.

Miosarcoma: (Del gr. *myo* ‘músculo’, *sarko* ‘carne’, ‘masa muscular’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumor maligno derivado de tejido muscular.

Mixadenoma: (Del gr. *myxa* ‘moco’, *adén* ‘glándula’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumor epitelial con estructura de una glándula mucosa.

Mixadenitis: (Del gr. *myxa* ‘moco’, *adén* ‘glándula’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de una glándula mucosa.

Mixoma: (Del gr. *myxa* ‘moco’, y *-ōma* ‘tumor’). Tumor formado por células del tejido conectivo primitivo y cuyos estromas es semejante a la mesénquima.

Mixomioma: (Del gr. *myxa* ‘moco’, *myo* ‘músculo’ y *-ōma* ‘tumor’). Mioma que ha experimentado una degeneración mucosa.

Mórbido: (Del lat. *morbīdus* ‘enfermo’). Perteneciente a una enfermedad o que está afectado por ella o la induce. Enfermo, capaz de causar una enfermedad.

Morbilidad: (Del lat. *morbīdus* ‘enfermo’). Presentación de una enfermedad o síntoma de una enfermedad, o a la proporción de enfermedad en una población.

Moribundo: (Del lat. *mōribūndus* ‘que está muriendo’). Que se está muriendo o se encuentra en estado de muerte.

Mortalidad: (Del lat. *mortalitas* ‘la condición de ser un mortal’). Tasa de muertes producidas en una población durante un tiempo dado, en general o por una causa determinada.

Mucopurulento: (Del lat. *mūcum* ‘moco’ y *pūs* ‘pus’). Dicho de una secreción que contiene moco y pus.

Multinfección: (Del lat. *multus* ‘muchos’ y *infectere* ‘impregnar’, ‘infectar’). Infección por diversas clases de patógenos. Muchos agentes infecciosos.

Mutación: (Del lat. *mūtāre* ‘cambiar’). Alteración o cambio en la información genética, genotipo, de un ser vivo que se presenta súbita y espontáneamente, y que se puede transmitir o heredar a la descendencia.

Mutagénesis: (Del lat. *mūtāre* ‘cambiar’ y del gr. *gēnesis* ‘generación’). Producción de cambios. Proceso por el que la información genética de un organismo se varía de forma estable, por proceso natural o provocado artificialmente.

Mutilación: (Del lat. *mūtilātio* ‘cortadura de un miembro viviente’). Acción de quitar a un individuo, un miembro u otra parte importante.

Neoblástico: (Del gr. *néos* ‘nuevo’ y *blástiko* ‘crecer’, ‘germinación’). Que origina o procede de un tejido nuevo. Que genera o ha generado mayor cantidad de tejido.

Neogénesis: (Del gr. *néos* 'nuevo' y *génesis* 'generación'). Regeneración tisular. Regeneración de los tejidos o células.

Neoplasia: (Del gr. *néos* 'nuevo' y *plásis* 'formación'). Formación de un neoplasma. Formación, en alguna parte del cuerpo, de un tejido cuyos elementos sustituyen a los de los tejidos normales.

Neoplasma: (Del gr. *néos* 'nuevo' y *plásis* 'formación'). Cualquier crecimiento nuevo y anormal descontrolado y progresivo de células o tejidos anormales en el organismo.

Neumatois: (Del gr. *pneumatós* 'soplo' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Aire o gas en una localización anormal del cuerpo, como cavidades o tejidos.

Neuroblastoma: (Del gr. *neuron* 'nervio', *blastos* 'gérmen', 'núcleo' y *-ōma* 'tumor'). Tumor muy raro de células neuroepiteliales primitivas que se diferencian hacia neuroblastomas. Cáncer que se origina a partir de células nerviosas inmaduras que se encuentran en varias áreas del cuerpo.

Nidus: (Del lat. *nidus* 'nido'). Punto de origen o foco de un proceso morboso.

Nódulo: (Del lat. *nōdum* 'nudo' y *-ulum* 'pequeño'). Pequeño bulto, sólido que puede ser detectado por el tacto. Pequeño tumor nudoso.

Normotenso: (Del lat. *normalis* 'todo aquello que se halla en su estado natural' y *ensus* 'estirado', 'tensionado'). Caracterizado por tono, tensión o presión normales. Que tiene valores normales de tensión sanguínea.

Nosogenia: (Del gr. *nósos* 'enfermedad' y *génesis* 'generación'). Origen y desarrollo de las enfermedades.

Obeso: (Del lat. *ob* 'encuentro con un tope' y *edere* 'comer', 'devorar'). Aumento del peso más allá del límite considerable de acuerdo con la edad, peso y estructura ósea.

Obliteración: (Del lat. *oblitterāre* 'olvidar', 'borrar'). Obstrucción completa de un conducto o cavidad, por enfermedad, degeneración, intervención quirúrgica, etc.

Observación: (Del lat. *observatio* 'acción y efecto de examinar'). Algo percibido por los sentidos del clínico. Acción y efecto de mirar, examinar o cumplir exactamente lo que se manda.

Obstrucción: (Del lat. *ob-* 'en frente', 'contra' y *struere* 'juntar', 'amontonar'). Acto de bloquearse o atascarse en una estructura tubular.

Obstruido: (Del lat. *obstruere* 'construir en contra de algo'). No abierto, cerrado. No dejar pasar.

Obturación: (Del lat. *obturare* 'obstruir', 'taponar'). Acto de cerrar. Poner un obstáculo que impide la circulación.

Ocluir: (Del lat. *occludere* 'cerrar un conducto'). Acción de unir, cerrar de forma apretada. Cerrar un conducto.

Oculto: (Del lat. *occultare* 'esconder'). Oscuro, escondido a la observación. Esconder.

Odinia: (Del gr. *odynos* 'dolor'). Dolor.

Odontoameloblastoma: (Del gr. *odonto* 'diente', *amellus* 'planta compuesta con flores de centro amarillo', *blastos* 'gérmen', 'núcleo' y *-ōma* 'tumor'). Tumor que contiene áreas de epitelio amieloblástico y de odontoma complejo. Tumor odontogénico mixto y tiene componentes epiteliales como mesenquimales.

Oncó: (Del gr. *ónkos* 'tumor'). Tumor, tumefacción de masa.

Oncocercoma: (Del gr. *ónkos* ‘tumor’, *kérkos* ‘cola’ y *-ōma* ‘tumor’). Uno de los nódulos dérmicos o subcutáneos que contiene *onchocerca valvulus* en la orconcercosis.

Oncocitoma: (Del gr. *ónkos* ‘tumor’, *kytos* ‘célula’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumor raro benigno, formado por un tipo particular de células de origen epitelial.

Oncocitosis: (Del gr. *ónkos* ‘tumor’, *kytos* ‘célula’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Metaplasia de oncocitos. Acumulación y proliferación no neoplásica de oncocitos en un patrón multinodular.

Oncogénesis: (Del gr. *ónkos* ‘tumor’ y *génesis* ‘generación’). Producción o desarrollo de tumores. Daño en cualquier área de una célula transformada, cada una de ellas tiene el potencial de crecimiento.

Oncogénico: (Del gr. *ónkos* ‘tumor’ y *génesis* ‘generación’). Que origina tumores benignos o malignos o produce formación de éstos. Oncogénesis o que la implica.

Oncogeno: (Del gr. *ónkos* ‘tumor’ y *génesis* ‘generación’). Que procede de un tumor o lo origina. Gen celular desencadenante de un tumor canceroso.

Oncoma: (Del gr. *ónkos* ‘tumor’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumefacción o tumor.

Oncosis: (Del gr. *ónkos* ‘tumor’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Condición patológica caracterizada por el desarrollo de tumores. Muerte celular accidental.

Onfalorrea: (Del gr. *omphalos* ‘ombligo’ y *-rrea* ‘fluir’). Derrame linfático del ombligo. Supuración o flujo seroso del cordón umbilical.

Opacidad: (Del lat. *opacitas* ‘oscuridad’). Condición o carácter de ser opaco.

Ósculo: (Del lat. *osculum* ‘boquita’, ‘beso’). Pequeña abertura o agujero mínimo.

Osteofibroma: (Del gr. *osteo* ‘hueso’, del lat. *fibra* ‘fibra’ y del gr. *-ōma* ‘tumor’). Tumor benigno que combina elementos óseos y fibrosos.

Oxicinesia: (Del gr. *oxys* ‘agudo’ y *cinesia* ‘denota movimiento y activación’). Dolor al movimiento. Aumento de la motilidad de las extremidades.

Paciente: (Del lat. *patients* ‘sufriente’, ‘sufrido’). Persona o animal que padece física y corporalmente, y especialmente quien se halla bajo atención médica.

Padecimiento: (Del lat. *patior* ‘sufrir’, ‘soportar’, ‘tolerar’ y *-miento* ‘resultado de la acción’). Síntoma, afección o trastorno. Acción de padecer o sufrir daño, injuria, enfermedad.

Pali – palin: (Del gr. *pâli* ‘serie’ y *palin* ‘repeticiones’). Serie de repeticiones patológicas.

Paliar: (Del lat. *palliare* ‘tapar con un manto’, ‘protegerse’). Mitigar la violencia de ciertas enfermedades y sus signos clínicos.

Paliativo: (Del lat. *palliare* ‘tapar con un manto’, ‘protegerse’). Que proporciona alivio. Cuidados en las enfermedades graves a sentirse mejor al prevenir o tratar los síntomas y efectos secundarios de la enfermedad y el tratamiento.

Palpable: (Del lat. *palpare* ‘tantear con las manos’). Perceptible al tocar. Que puede tocarse con las manos.

Palpación: (Del lat. *palpare* ‘tantear con las manos’). de sentir con la mano aplicando los dedos sobre la superficie corporal, efectuan-

do una ligera presión con el propósito de determinar la consistencia de las partes subyacentes durante el examen físico.

Pandemia: (Del gr. *pan* 'totalidad' y *dêmos* 'pueblo'). Enfermedad epidémica ampliamente diseminada. Que afecta a todo el pueblo.

Papila: (Del lat. *papillam* 'pezón'). Elevación o proyección pequeña en forma de pezón, principalmente en piel y mucosas.

Papilitis: (Del lat. *papillam* 'pezón' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Dolor común inflamatorio que afecta a varias papilas.

Papilomatosis: (Del lat. *papillam* 'pezón', del gr. *-ōma* 'tumor' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Crecimiento de múltiples tumores benignos llamados papilomas.

Paquinsis: (Del lat. *pachyn* 'grueso' y del gr. *-ōsis* 'proceso patológico'). Engrosamiento anormal de los tejidos por alguna causa patológica.

Paquisomia: (Del lat. *pachyn* 'grueso' y del gr. *soma* 'cuerpo'). Engrosamiento anormal de los tejidos blandos del cuerpo.

Parásito: (Del lat. *pará* 'a lo largo de' y *sīto* 'comida'). Planta o animal que vive sobre otro organismo viviente o dentro del mismo y a expensas del cual obtiene ciertas ventajas, depauperándolo sin llegar a matarlo.

Parasitosis: (Del lat. *pará* 'a lo largo de', *sīto* 'comida' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Infestación parasitaria.

Patognomónico: (Del gr. *pathos* 'enfermedad' y *gnomonikos* 'relativo al gnomon'). Hallazgos distintivos o característicos de una enfermedad o afección patológica determinada que se pueden usar para establecer un diagnóstico.

Peliosis: (Del gr. *pelios* 'de color oscuro o aplomado' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Lesión vascular de la piel o de las mucosas causada por una extravasación de eritrocitos.

Pendulante: (Del lat. *pendeō* 'estar colgado', 'pender'). Cuerpo grave que oscila suspendido de un punto por un hilo.

Percusión: (Del lat. *per-* 'a través de' y *quater* 'sacudir', 'golpear'). Acción y efecto de golpear de forma repetida. Acción de golpear una parte con golpes breves y súbitos como ayuda para diagnosticar el estado de las partes subyacentes según el ruido obtenido.

Perforación: (Del lat. *per-* 'a través de' y *forare* 'perforar'). Agujero en las paredes o membranas de un órgano o estructura corporal.

Piemia: (Del gr. *pyo* 'pus' y *haimiá* 'sangre'). Septicemia generalizada en la que se producen focos secundarios de supuración y se forman múltiples abscesos. Infección purulenta producida por la penetración de bacterias en la sangre, caracterizada por la formación de numerosos abscesos en distintas partes del cuerpo con fiebre, escalofríos e ictericia; septicemia.

Pio: (Del gr. *pyo* 'pus'). Pus.

Piogénesis: (Del gr. *pyo* 'pus' y *génesis* 'generación'). Generación de pus.

Piorrea: (Del gr. *pyo* 'pus' y *-rrea* 'fluir'). Secreción copiosa de pus, especialmente en las encías.

Piosepticemia: (Del gr. *pyo* 'pus', *sēp* 'pudrir' y *haimiá* 'sangre'). Piemia y septicemia en el mismo paciente. Infección bacteriana grave del torrente sanguíneo caracterizada por la presencia de bacterias formadoras de pus y sus toxinas en la sangre.

Plestesia: (Del gr. *plesi* 'golpear' y *aisthesis* 'sensación'). Método de percusión en que se emplea el dedo medio de una mano como plexímetro y el dedo medio de la otra.

Polidisplasia: (Del gr. *polýs* ‘muchos’, *dys* ‘difícil’ y *plassein* ‘formar’). Presencia en un mismo individuo de varias malformaciones debidas a trastornos de desarrollo deficiente de tejidos o de órganos.

Poliinfección: (Del gr. *polýs* ‘muchos’ y del lat. *infēc* ‘mezclar’). Infección con más de un organismo.

Polipatía: (Del gr. *polýs* ‘muchos’ y *pathos* ‘padecer’, ‘sufrimiento’). Estado físico donde se padece, de forma simultánea, varias enfermedades con relación entre ellas.

Pólipo: (Del gr. *polýs* ‘muchos’ y *podo* ‘pie’). Tumor de estructura diversa, pero de forma pediculada, que se forma y crece en las membranas mucosas de diferentes cavidades.

Poliposis: (Del gr. *polýs* ‘muchos’, *podo* ‘pie’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Formación de numerosos pólipos.

Poliquístico: (Del gr. *polýs* ‘muchos’ y *kýstis* ‘bolsa’, ‘vejiga’). Que contiene varios quistes.

Poliserositis: (Del gr. *polýs* ‘muchos’, del lat. *serum* ‘suero’, *-ōsum* ‘relacionado con’ y del gr. *-itis* ‘inflamación’). Inflamación general de membranas serosas, con derrame. Inflamación generalizada de las serosas corporales (pleura, pericardio, peritoneo), caracterizada por la presencia de abundante fibrina.

Politraumatismo: (Del gr. *polýs* ‘muchos’, *traumato* ‘herida’ e *ismos* ‘proceso patológico’). Aquel que presenta lesiones a consecuencia de un traumatismo que afectan a dos o más órganos.

Portador: (Del lat. *portare* ‘llevar’). Individuo que alberga en el cuerpo los microorganismos específicos de un trastorno sin malestar o síntomas.

Prevalencia: (Del lat. *pre-* ‘antes’, *valere* ‘permanecer en plenitud de fuerza’ y *ente* ‘agente’). El número total de casos de una enfermedad específica existentes en una población dada en un momento determinado.

Profilaxis: (Del lat. *prō-* ‘delante de’ y del gr. *phylak* ‘guardián’). Previsión de la enfermedad con tratamiento preventivo.

Prolapso: (Del lat. *prōlapsus* ‘caído hacia adelante’). Caída o desplazamiento hacia debajo de una parte o una víscera. Caída o salida de una parte corporal o víscera.

Prominencia: (Del lat. *prō-* ‘delante de’, *minare* ‘sobresalir’). Una protrusión o proyección. Cualidad de sobresalir hacia adelante.

Pronóstico: (Del gr. *prognōstikós* ‘pronóstico’). Juicio que forma el médico respecto a los cambios que pueden sobrevenir durante el curso de una enfermedad, y sobre su duración y terminación.

Propositus: (Del lat. *prō-* ‘delante de’, *ponere* ‘poner’ y *ente* ‘agente’). Animal original que presenta una enfermedad o trastorno que sirve como base para un estudio hereditario o genético.

Prosodémico: (Del lat. *proso* ‘demostración’ y del gr. *-icus* ‘característico de’). Que pasa directamente de un animal a otro en vez de alcanzar un gran número a la vez a través de un medio.

Protrusión: (Del lat. *protrusio* ‘desplazamiento o empuje hacia delante’). Evaginación. Desplazamiento hacia delante de una parte del cuerpo.

Protuberancia: (Del lat. *protuberantia* ‘lo que se hincha hacia adelante y sobresale’). Parte o prominencia que se proyecta.

Purulencia: (Del lat. *pūs* ‘pus’). Formación o presencia de pus.

Pus: (Del lat. *pūs* ‘pus’). Producto de la inflamación líquido rico en proteínas constituido por células y resto de ellas con líquido.

Putrefacción: (Del lat. *putrere* 'pudrir' y *factus* 'hecho'). Descomposición enzimática de proteínas con producción de compuestos de mal olor como sulfato de hidrogeno, amoníaco y mercaptanos. Proceso natural de descomposición.

Quiste: (Del gr. *kýstis* 'bolsa', 'vejiga'). Cualquier cavidad o saco cerrado, normal o anormal, revestido por epitelio y contiene material líquido o semisólido. Formación patológica en forma de bolsa o cavidad limitada por una membrana y que contiene algún fluido de diversa naturaleza desde normal hasta neoplásica.

Raza: (Del lat. *rādx* 'raíz', 'origen', 'generación'). Grupo de animales relacionados que son suficientemente similares genotípica y fenotípicamente como para producir crías similares físicamente cuando se cruzan entre ellos.

Recaída: (Del lat. *re-* 'de nuevo', 'hacia atrás' y *cadere* 'caer'). Repentina aparición de una enfermedad en un individuo o en una manada, rebaño donde la inmunidad ya había aparecido adecuadamente, después de semanas o meses.

Recrudescencia: (Del lat. *re-* 'intensidad' y *crudus* 'cruel', 'duro'). Reparición de los signos clínicos tras un periodo transitorio de abatimiento después de días o semanas.

Recuperación: (Del lat. *re-* 'de nuevo', 'hacia atrás' y *capere* 'agarrar'). Vuelta a la normalidad tras una enfermedad o un periodo de debilitamiento recobrando la salud y la fuerza.

Recurrencia: (Del lat. *re-* 'de nuevo', 'hacia atrás' y *currere* 'correr'). Retorno de los signos clínicos de una enfermedad poco después de su remisión.

Reestenosis: (Del lat. *re-* 'de nuevo', 'hacia atrás' y del gr. *stén-ōsis* 'proceso patológico de estrechamiento'). Estenosis recurrente. La longitud de la lesión y el tamaño del vaso son recurrentes.

Rehabilitación: (Del lat. *re-* 'de nuevo', 'hacia atrás', *habilis* 'fácil de manejar' y *ā-tiōn* 'acción'). Conjunto de métodos que tiene por finalidad la recuperación de una actividad o función perdida o disminuida por traumatismo o enfermedad.

Remisión: (Del lat. *re-* 'de nuevo', 'hacia atrás' y *-s-iōn* 'acción'). Disminución o cesación de los síntomas de una enfermedad, periodo durante el cual tiene lugar dicha disminución. Disminución o inactividad de una enfermedad.

Repoblación: (Del lat. *re-* 'de nuevo', 'hacia atrás' y *populus* 'conjunto de todos los ciudadanos varones'). Acción de volver a habitar un lugar. Introducción de nuevos animales en una granja o parte de ella después de haber sido vaciada por razones sanitarias o de producción.

Reposo: (Del lat. *re-* 'intensidad' y *pausa* 'pausa', 'cese'). Hacer una pausa. Descanso después de un esfuerzo.

Resolución: (Del lat. *re-* 'de nuevo', 'hacia atrás' y *solutos* 'liberado'). Acción y efecto de tomar una decisión fija. Apaciguamiento de un estado patológico.

Resonancia: (Del lat. *re-* 'de nuevo', 'hacia atrás' y *sonare* 'sonar'). Prolongación e intensificación de un sonido que se produce por la transmisión de sus vibraciones a una cavidad, especialmente aquellos producidos por percusión.

Resucitación: (Del lat. *re-* 'de nuevo', 'hacia atrás' y *suscitare* 'levantar', 'avivar'). Volver a la vida. Vuelta a la vida de un ser vivo aparentemente muerto.

Retroalimentación: (Del lat. *retro-* ‘hacia atrás’, *alere* ‘nutrir’, ‘consumir’ y *-mentum* ‘medio’, ‘resultado’). Regreso de una parte salida de un sistema en forma de entrada para ejercer cierto control en el proceso. Serie de elementos relacionados entre sí, y se designa para mencionar el regreso de una parte de la salida.

Reúma: (Del gr. *rheu* ‘fluir’). Término inespecífico de uso coloquial para inflamaciones dolorosas en las partes musculares y fibrosas del cuerpo.

Reversión: (Del lat. *re-* ‘de nuevo’, ‘hacia atrás’ y *vertere* ‘dar vueltas’). Retorno a un estado previo.

Rexis: (Del gr. *rhexis* ‘rotura’). Rotura de un órgano o de un vaso sanguíneo.

Rimula: (Del lat. *rimula* ‘pequeña grieta’). Pequeña fisura o abertura.

Robusto: (Del lat. *robustus* ‘roble’, ‘fuerza’). Conformación de tipo bajo y fuerte. Fuerte, vigoroso, firme.

Rotación: (Del lat. *rota* ‘rueda’). Proceso de girar alrededor de un eje.

Ruptura: (Del lat. *ruptum* ‘roto’). Fragmentación o separación de los tejidos. Resultado de romper.

Sacrificio: (Del lat. *sacrum* ‘sagrado’ y *facere* ‘hacer’). De los animales para producir carne destinada al consumo humano.

Saneamiento: (Del lat. *sanare* ‘restaurar la salud’ y *-miento* ‘acción’). Acción y efecto de restaurar la salud. Establecimiento de condiciones ambientales favorables para la salud.

Sanguinopurulento: (Del lat. *sanguineo* ‘sangre’ y del gr. *pyo* ‘pus’). Que contiene sangre y pus.

Sanies: (Del lat. *sanies* ‘material purulento’). Materia purulenta, fétida, mezclada con sangre, que se vierte de las heridas infectadas, de las úlceras no cuidadas.

Sano: (Del lat. *sanus* ‘saludable’, ‘en buen estado’). Fuerte en buenas condiciones y sin defectos aparentes.

Serositis: (Del lat. *serum* ‘suero’ y del gr. *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de una membrana serosa. Inflamación de los tejidos serosos del cuerpo.

Semiología: (Del gr. *semeion* ‘signo’ y *logos* ‘estudio’, ‘tratado’). Síntomas y signos de una enfermedad. Parte de la medicina dedicada al estudio de los signos, que son objetivos, y síntomas, que son subjetivos, de las enfermedades.

Senescencia: (Del lat. *senex* ‘viejo’). Proceso de envejecimiento resultado de las transformaciones y acumulaciones de los procesos dañinos de la vejez.

Senilidad: (Del lat. *senilis* ‘relativo a la vejez’). Perteneciente o relativo a la persona de avanzada edad en la que se advierte su decadencia física.

Sensibilidad: (Del lat. *sensus* ‘sentido’). Capacidad de sentir y percibir. Cualidad de poder percibir estímulos, por medio de los sentidos.

Seroepidemiología: (Del lat. *serum* ‘suero’, del gr. *epi* ‘encima’, *demos* ‘pueblo’ y *logos* ‘estudio’, ‘tratado’). Estudio de la epidemiología (frecuencia y distribución) de las infecciones y de la inmunidad protectora en grupos de población mediante el uso de pruebas serológicas para detectar infección.

Sideropenia: (Del gr. *sidero* ‘hierro’ y *penia* ‘cualidad de pobre’). Deficiencia de hierro en el cuerpo o en la sangre.

Signo: (Del lat. *signum* 'signo', 'señal'). Indicación de la existencia de algo, prueba objetiva de una enfermedad. Manifestación objetiva de una enfermedad o estado que el médico percibe o provoca.

Simbiosis: (Del gr. *simbiósis* 'condición o estado de vivir juntos'). Asociación de individuos animales o vegetales de diferentes especies, en la que ambos asociados o simbiosis sacan provecho de la vida en común.

Simulación: (Del lat. *similis* 'parecido'). Afirmación o exageración involuntaria de síntomas de una enfermedad o una lesión con el fin de lograr un beneficio en forma predeterminada.

Sincronismo: (Del gr. *syn* 'con', *khronos* 'tiempo' e *-ismo* 'actividad', 'sistema'). Actividad que ocurre al mismo tiempo.

Sincronía: (Del gr. *syn* 'con' y *khronos* 'tiempo'). Ocurrencia simultánea de dos sucesos o con un intervalo fijo entre ellos. Coincidencia de hechos o fenómenos en el tiempo.

Síndrome: (Del gr. *syn* 'con', 'unión' y *dromo* 'carrera'). Conjunto de síntomas y signos que concurren en una enfermedad, de forma que la presencia de alguno de ellos suele ir asociada con otros; la etiología de cada uno puede ser diversa.

Síntoma: (Del gr. *syn* 'con', 'unión' y *piptein* 'caer'). Manifestación subjetiva de una enfermedad, apreciable solamente por el paciente.

Sintomático: (Del gr. *syn* 'con', 'unión', *piptein* 'caer' y *ma* 'resultado', 'acumulo'). Que muestra los síntomas de una enfermedad particular, pero que tiene causa diferente.

Sintrópico: (Del gr. *syn* 'con', 'unión' y *trepein* 'vuelta'). Indica la correlación de varios factores en la relación de una enfermedad con el desarrollo o incidencia de otra.

Sistémico: (Del gr. *syn* 'con', 'unión', *histemi* 'establecer' y *ma* 'resultado', 'acumulo'). Organismo considerado en su totalidad o que le afecta. Que pertenece o afecta al conjunto del organismo; específicamente, al hablar del sistema circulatorio, referido a la circulación general, frente a la pulmonar.

Somatotipo: (Del gr. *soma* 'cuerpo' y *typos* 'figura', 'impresión'). Tipo particular de constitución o estructura corporal. Categorías en las que clasificamos los cuerpos según su forma.

Subagudo: (Del lat. *sub-* 'bajo', 'menos que' y *agudo* 'comienzo repentino de evolución rápida'). Condición que comienza repentinamente y tiene una evolución rápida.

Subclínico: (Del lat. *sub-* 'bajo', 'menos que' y del gr. *linikós* 'de la cama'). Sin manifestaciones clínicas. Alteraciones que no se expresan con signos y síntomas detectables; pero se revelan a partir de los efectos que generan en el desempeño y funcionalidad general del sujeto.

Subcrepitante: (Del lat. *sub-* 'bajo', 'menos que' y *crepitare* 'producir un sonido seco'). Similares a los crepitantes, pero no tan altos y de menor duración, más altos en tono.

Subinvolución: (Del lat. *sub-* 'bajo', 'menos que' y *involutio* 'acción de envolver'). Involución incompleta, fallo en el retorno de una hipertrofia por actividad funcional.

Subletal: (Del lat. *sub-* 'bajo', 'menos que' y *letalis* 'mortal'). Efecto insuficiente para causar la muerte directamente.

Sucusión: (Del lat. *successio* 'acción y efecto de suceder'). Agitar suavemente al paciente con el objetivo de provocar los sonidos ca-

racterísticos que pueden indicar la presencia de líquidos o gases en cavidades donde no deberían estar presentes.

Sujeto: (Del lat. *suiectus* ‘amarrado’, ‘detenido’, ‘persona de la cual no se menciona el nombre’). Animal sometido a tratamiento, observación o experimento.

Supuración: (Del lat. *sub-* ‘bajo’, ‘menos que’ y *pus* ‘pus’). Formación o emisión de pus de una herida.

Surco: (Del lat. *sulcus* ‘hendidura’). Hendidura o depresión estrecha y lineal.

Septicemia: (Del gr. *septo* ‘pudrir’ y *haimía* ‘sangre’). Género de enfermedades infecciosas, graves, producidas por el paso a la sangre y su multiplicación en ella de diversos gérmenes patógenos.

Septicopiemia: (Del gr. *septikos* ‘pudrir’ y *haimía* ‘sangre’). Variedad de septicemia en la cual los microbios se localizan secundariamente en ciertos puntos de la economía, en donde producen focos purulentos.

Sobrehidratación: (Del lat. *super* ‘encima de’, del gr. *hydro* ‘agua’ y *ato* ‘sal’). Estado de exceso de líquido en el cuerpo.

Tabes: (Del lat. *tabes* ‘putrefacción’). Atrofia progresiva del cuerpo o de una parte del mismo. Extenuación, enflaquecimiento, consunción.

Tamaño: (Del lat. *tam* ‘tan’ y *magnus* ‘grande’). Criterio de crecimiento, junto con el peso y altura, la combinación de la altura, el grosor, la anchura y el peso.

Tanato: (Del gr. *tanato* ‘muerte’). Muerte.

Tejido: (Del lat. *texere* ‘tejer’). Agrupación ordenada de células de la misma naturaleza, especializadas para desempeñar en conjunto una determinada función.

Telalgia: (Del gr. *têle* ‘lejos’ y *algíā* ‘dolor’). Dolor sentido en una parte distante de la lesión que lo produce.

Terapia: (Del gr. *therapeíā* ‘cuidado’, ‘tratamiento’). Tratamiento de las enfermedades.

Teratoma: (Del gr. *terato* ‘monstruo’ y *-ōma* ‘tumor’). Neoplasia verdadera constituida por varios tipos diferentes de tejidos, ninguno de los cuales es propio del área en donde se da. Tumor de origen embrionario.

Termogénesis: (Del gr. *thermo* ‘caliente’, ‘temperatura’ y *génesis* ‘generación’). Capacidad de generar calor en el organismo debido a las reacciones metabólicas.

Tipo: (Del gr. *typos* ‘figura’, ‘impresión’). Característica general de cualquier caso concreto de enfermedades, pacientes, medicamentos, etc.

Topalgia: (Del gr. *tópos* ‘lugar’ y *algíā* ‘dolor’). Dolor fijo o localizado en una parte, sin alteraciones orgánicas evidentes.

Tópico: (Del gr. *tópos* ‘lugar’). Perteneciente a un área particular de superficie. Del medicamento que es de uso externo o local.

Torsión: (Del lat. *torquere* ‘hacer girar’). Acto o proceso de retorcer o rotar alrededor de un eje.

Torus: (Del lat. *torus* ‘protuberancia circular’). Proyección abultada, tumefacción. Saliente, elevación, protuberancia, borde.

Toxicosis: (Del gr. *toxikón* ‘veneno’, ‘tóxico’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Cualquier condición patógena producida por envenenamiento.

Transmisible: (Del lat. *trans-* ‘de un lado a otro’ y *mittere* ‘enviar’). Enfermedad que se puede transmitir de un animal a otro.

Trastorno: (Del lat. *trans-* ‘de un lado a otro’ y *tornāre* ‘dar vueltas’). Alteración o perturbación de una función orgánica. Enfermedad estado patológico.

Tratamiento: (Del lat. *tractāre* ‘atraer’, ‘tratar’ y *mentum* ‘efecto’, ‘instrumento’). Cuidado y atención de un paciente o el combate de una enfermedad o desorden.

Traumatismo: (Del gr. *traumato* ‘herida’ e *-ismos* ‘proceso patológico’). Estado físico o psíquico resultante de una lesión traumática o de una herida.

Tricoismo: (Del gr. *trikhos* ‘cabello’ e *-ismos* ‘proceso patológico’). Manifestación de tres colores diferentes en tres superficies distintas.

Tumefacción: (Del lat. *tumere* ‘hinchar’ y *facere* ‘hacer’). Aumento anormal transitorio de una parte del cuerpo que no se debe a la proliferación celular. Aumento de tamaño de una zona por inflamación, tumor o edema.

Tumor: (Del lat. *tumere* ‘hinchar’). Crecimiento nuevo de tejido en el cual la multiplicación celular es incontrolada y progresiva, de carácter patológico. Es uno de los signos fundamentales de la inflamación.

Tumorigenesis: (Del lat. *tumere* ‘hinchar’ y *génesis* ‘generación’). Producción de tumores.

Úlcera: (Del lat. *ulcerare* ‘herir’, ‘llagar’). Excavación local de la superficie de un órgano o tejido producido por el esfacelo del tejido necrótico inflamatorio. Excavación con pérdida de sustancia de la piel o de una mucosa.

Ulcerarse: (Del lat. *ulcerare* ‘herir’, ‘llagar’). Supurar superficialmente. Allagarse.

Umbilicación: (Del lat. *umbilicatus* ‘de forma de ombligo’). Depresión en forma de ombligo.

Vector: (Del lat. *uehere* ‘llevar’ y *tōrem* ‘que hace’). Organismo, normalmente insecto o arácnido que transporta un agente patógeno de un ser vivo a otro.

Vegetariano: (Del lat. *vegetabilis* ‘vegetal’). Hábito alimentario basado principalmente en el consumo de frutas y verduras, no permite los alimentos de origen animal.

Villoma: (Del lat. *papillam* ‘pezón’ y del gr. *-ōma* ‘tumor’). Papiloma. Tumor benigno del tejido epitelial.

Zoófago: (Del gr. *zōo* ‘animal’, ‘ser vivo’ y *phago* ‘que come’). Carnívoro. Que se nutre de animales.

Zoonosis: (Del gr. *zōo* ‘animal’, ‘ser vivo’ y *nōsos* ‘enfermedad’). Enfermedad de los animales que puede transmitirse al hombre. Enfermedad o infección que se da en los animales y que es transmisible al hombre en condiciones naturales.



SISTEMA TEGUMENTARIO

2

Imagen 10. Absceso



(Felinus, 2023).

Imagen 11. Albinismo



(Rivera, 2020).

Imagen 12. Alopecia



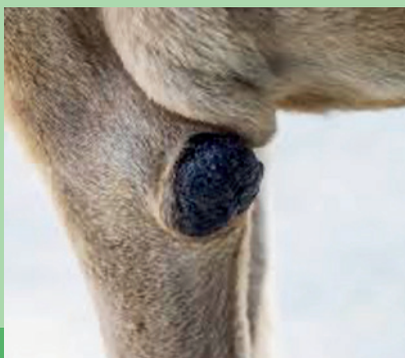
(Cerebro digital, 2023).

Imagen 13. Ampolla



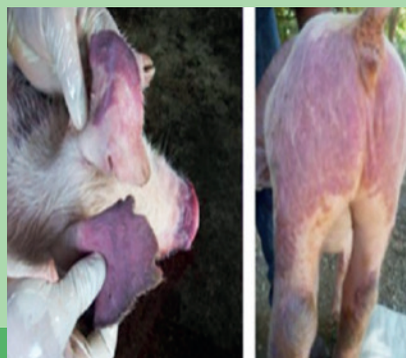
(Ramos, 2023).

Imagen 14. Callo



(Rodríguez, 2020).

Imagen 15. Cianosis



(Herrera *et al.*, 2023).

Imagen 16. Costra



(Rejas, 2003).

Imagen 17. Escara



(García, 2014).

Imagen 18. Ictericia



(Clínica Veterinaria Europa, 2022).

INTRODUCCIÓN

El sistema tegumentario forma la capa más externa del cuerpo de un animal por la piel y sus apéndices; está compuesto por epidermis, dermis e hipodermis. En varias especies podemos encontrar apéndices epidérmicos como las pezuñas, cascos, cuernos, plumas o escamas; en otras, los pelos, uñas (escamas y plumas en el caso de los vertebrados no mamíferos) y las glándulas que liberan secreciones a la superficie corporal externa.

Como es la principal barrera física del cuerpo frente al medio externo, sus funciones son de suma importancia, entre las cuales encontramos que protege de la luz ultravioleta, patógenos, toxinas y daños mecánicos; es una estructura sensorial de primer orden; regula la temperatura mediante la eliminación del calor y protege del frío con la capa de grasa; inicia el proceso de absorción de la vitamina C necesaria para los huesos; y participa en la secreción de sustancias, como las feromonas, en la superficie del tegumento.

Sin embargo, es uno de los sistemas que presenta un mayor número de enfermedades, las cuales en muchos casos no se pueden curar, sólo controlar. Además, su ubicación es complicada, porque la identificación y particularidades de las causas son muy variables, como la dieta, el entorno del animal y la fuente de contagio, y se debe considerar también la información referente a otros órganos corporales (apetito, sed, capacidad de ejercicio), pues las lesiones dermatológicas pueden reflejar una enfermedad sistémica.

Los signos de las enfermedades del sistema tegumentario son valorados con base en su aspecto y localización de las lesiones iniciales, así como de los cambios que sufrieron a continuación, su progresión en el tiempo, la distribución de las lesiones, su tipo y si son primarias o secundarias.

Este apartado es uno de los más amplios donde se reúnen alfabéticamente los términos de diferentes signos clínicos del sistema tegumentario en especies domésticas, con su definición etimológica y médica. Se investigaron todos los términos de la medicina aplicables en la veterinaria, así como el uso de términos formados por dos palabras que describen los signos de enfermedades en una o en las tres capas del sistema tegumentario. También se colocaron los términos que la oncología y la genética aportan recientemente; sin duda será una gran herramienta para el médico veterinario dedicado a la clínica.

Abrasión: (Del lat. *abradere* 'llevarse rayendo o raspando'). Herida causada por fricción o rozadura de la piel o de una mucosa. Desprendimiento de las capas más superficiales de la córnea. Desgaste por raspado de piel, mucosas, dientes, etc.

Absceso: (Del lat. *abscedere* 'salir de', 'desplazarse o alejarse de un sitio'). Acumulo de pus localizado en una cavidad y formada por la desintegración de tejidos. Acumulación de pus en cavidad nueva formada por separación de los tejidos corporales.

Acantolisis: (Del gr. *akantha* 'espina' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Pérdida de cohesión entre las células epidérmicas, como consecuencias de vesículas, ampollas o grietas intradérmicas. Interrupción de las conexiones intercelulares entre queratinocitos de la epidermis con desaparición de los puentes intercelulares o desmosomas.

Acantoma: (Del gr. *akantha* 'espina' y *-ōma* 'tumor'). Tumor compuesto por células escamosas o epidérmicas. Tumor cutáneo que se desarrolla a partir de las células espinosas de la epidermis.

Acantosis: (Del gr. *akantha* 'espina' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Hiperplasia difusa de la capa espinosa de la piel. Engrosamiento del estrato espinoso o capa mucosa de la epidermis en la piel.

Acarinosis: (Del gr. *akari* 'cosa pequeña', 'garrapata' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Cualquier enfermedad provocada por ácaros. Enfermedad producida por ácaros.

Acariosis: (Del gr. *akari* 'cosa pequeña', 'garrapata' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Infestación por artrópodos parásitos de la orden acarina. Enfermedad provocada por ácaros.

Acrodermatitis: (Del gr. *akari* 'cosa pequeña', 'garrapata', *derma* 'piel' e *-itis* 'inflamación'). Cualquier inflamación cutánea causada por la mordedura de ácaros. Inflamación de la piel causada por ácaros.

Acrocianosis: (Del gr. *akro* 'extremo', 'punta', *kyan* 'azul oscuro' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Cianosis de las extremidades. Cianosis simétrica de las extremidades.

Acrocordón: (Del gr. *akros* 'extremo' y *chordē* 'cuerda', 'filamento'). Papiloma fibrovascular. Tumor benigno que se forma principalmente en las zonas donde la piel forma pliegues.

Acrodermatitis: (Del gr. *akros* 'extremo', *derma* 'piel' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la piel. Inflamación de la piel de las extremidades o falanges por lamido.

Acrodermatosis: (Del gr. *akros* 'extremo', *derma* 'piel' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Lesiones dermatológicas. Cualquier enfermedad que afecta la piel de las extremidades.

Acrohiperhidrosis: (Del gr. *akros* 'extremo', *hiper* 'sobre' e *hidros* 'sudor'). Sudoración excesiva. Excesiva exudación de las extremidades superiores.

Acromacia: (Del gr. *a-* 'sin', *akros* 'extremo' y *khroma* 'color'). Pérdida de la pigmentación cutánea normal. Cualidad de no poder distinguir colores.

Acromático: (Del gr. *a-* 'sin' y *khroma* 'color'). Que no posee color. Que no tiene color.

Acromelanismo: (Del gr. *akros* 'extremo' y *melos* 'negro'). Pigmentación que se ve afectada por la temperatura. Tipo de pigmentación dependiente de la temperatura, está determinada de forma genética, se expresa sólo en extremidades, orejas, cola y cara, y se ha visto en gato siamés, gatos del himalaya y conejos.

Acromía: (Del gr. *a-* 'sin' y *khroma* 'color'). Cualidad de no tener color. Ausencia o falta de color o pigmentación normal, como la de la piel.

Acrómico: (Del gr. *a-* 'sin' y *khroma* 'color'). Sin color, descolorido, incoloro.

Acromotriquia: (Del gr. *a-* 'sin', *khroma* 'color' y *thrix* 'pelo'). Falta de coloración del cabello. Pérdida o ausencia de pigmento del pelo, puede ser completa o desigual y afectar a toda la longitud del pelo, aparecer en bandas bien definidas o en forma de moteado.

Acrónfalo: (Del gr. *akros* 'extremo' y *omphalos* 'ombligo'). Ombligo protuberante, a veces es signo de hernia umbilical. Parte prolongada del cordón umbilical.

Actinodermatitis: (Del gr. *aktis* 'rayo', *derma* 'piel' e *-itis* 'inflamación'). Dermatitis por exposición de rayos X. Inflamación cutánea atribuida a la acción de los rayos ultravioleta.

Actinomicetoma: (Del gr. *aktis* 'rayo', *mykētes* 'hongos' y *-ōma* 'tumor'). Enfermedad granulomatosa crónica causada por ciertas especies de bacterias u hongos y afecta profusivamente la piel, el tejido subcutáneo y el hueso.

Actinomicosis: (Del gr. *aktis* 'rayo', *mykes* 'hongo' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Infección crónica causada fundamentalmente por bacterias filamentosas del género *Actinomyces*. Infección de la piel o de los órganos internos provocada por bacterias del grupo actinomicetos.

Adermia: (Del gr. *a-* 'sin' y *derma* 'piel'). Falta de piel. Defecto congénito o ausencia de piel.

Adermogenesis: (Del gr. *a-* 'sin', *derma* 'piel' y *gēnesis* 'generación'). Formación defectuosa de la piel. Fallo en la regeneración de la piel.

Adipocele: (Del lat. *adeps* 'grasa' y del gr. *kele* 'tumor', 'hernia'). Hernia que contiene grasa. Hernia que contiene tejido graso.

Aerodermoectasia: (Del gr. *aer* 'aire', *derma* 'piel' y *ektasia* 'dilatación'). Enfisema subcutáneo o quirúrgico.

Agminado: (Del lat. *agmen* 'agregar'). Pápulas solidas agrupadas en un área. Nuevos melanocitos agrupados.

Albinismo: (Del lat. *albinus* 'blanco', 'blanqueado'). Ausencia congénita de la pigmentación corporal normal. Ausencia congénita, total o parcial, de pigmentación en piel, pelo y ojos, debida a la falta de melanina.

Albinoidismo: (Del lat. *albinus* 'blanco', 'blanqueado' e *ismos* 'proceso patológico'). Grado menor del albinismo. Deficiencia de pigmento en el pelo, la piel y los ojos, pero no en el grado observado en el albinismo.

Alocromasia: (Del gr. *allos* 'otro' y *khroma* 'color'). Cambio de color del pelo o de la piel. Cambio repentino de color.

Alopecia: (Del gr. *alōpekia* 'zorro'). Deficiencia de pelo o lana, puede deberse a un crecimiento insuficiente o a su pérdida posterior. Caída o pérdida patológica del pelo.

Ampolla: (Del lat. *ampulla* 'recipiente pequeño'). Una vesícula flácida y grande de más de 1 cm. Vesícula de contenido seroso que se para las capas de la piel.

Anágeno: (Del gr. *aná* 'hacia arriba' y *gen* 'que genera'). En el ciclo del crecimiento del cabello, es el periodo de producción activa del folículo piloso. Que regenera un órgano o un tejido. Fase del crecimiento del cabello.

Anasarca: (Del gr. *aná* 'hacia arriba' y *sarko* 'carne', 'masa muscular'). Edema subcutáneo generalizado. Edema general del tejido celular subcutáneo.

Anetodermia: (Del gr. *aná* 'con intensidad', *he* 'lanzar', 'dejarse ir' y *dermiā* 'cualidad de la piel'). Relajamiento y atrofia de la piel. Pérdida focal de tejido elástico en la dermis.

Angioedema: (Del gr. *angeion* 'vaso', 'receptáculo' y *oidemai* 'hinchar'). Hinchazón de la piel. Grandes áreas indoloras e hinchadas en el tejido subcutáneo o submucoso, con o sin prurito.

Angiolupoides: (Del gr. *angeion* 'vaso', 'receptáculo' y del lat. *lupus* 'lobo'). Lesiones nodulares color azul rojizo lívidas que se unen formando placas. Lesión de la cara caracterizada por placas rojas.

Anhidrosis: (Del gr. *an* 'sin', *hidros* 'sudor' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Ausencia de la secreción de las glándulas sudoríparas. Disminución o supresión del sudor.

Anisocromático: (Del gr. *aniso* 'desigual' y *khroma* 'color'). Que no es de color uniforme. Que no tiene el mismo color en toda su extensión.

Anoniquia: (Del gr. *an* 'sin' y *ónyx* 'uña'). Ausencia de uñas. Falta de uñas.

Apelo: (Del lat. *a* 'sin' y *pilum* 'pelo'). Que no posee piel, que no está cubierto por piel.

Aprosopia: (Del gr. *a* 'sin' y *prósopon* 'cara'). Anomalía del desarrollo con ausencia parcial o completa de la cara. Ausencia congénita de la cara.

Arlequín: (Del fr. ant. *Hellequin* 'demonio'). Tipo de capa de color consistente en manchas irregulares generalmente gris, azul o negro sobre un fondo blanco. Escamas grandes y gruesas que aparecen en toda la piel.

Arrector: (Del lat. *erector* 'hacia afuera'). Elevación o que puede elevarse, músculo erector. Músculo erector del pelo.

Arruga: (Del lat. *irrugare* 'arrugar', 'cubrir de arrugas'). Pequeños pliegues de la piel que son susceptibles a las manchas y a la humedad. Líneas y pliegues que se forman en la piel.

Artritis: (Del gr. *arthron* 'coyuntura' e *-itis* 'inflamación'). Toda erupción cutánea de origen gotoso. Manifestación cutánea dependiente del artritisismo.

Asteatosis: (Del gr. *a* 'sin', *steato* 'tocino' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Situación patológica producida por la escasa o nula secreción sebácea. Cualquier enfermedad con persistente descamación de la piel debido a escasez o ausencia de sebo.

Anotia: (Del gr. *a* 'sin' y *tonos* 'ligamento' 'cuerda tenso'). Ausencia congénita de las orejas. Cualidad de no tener oído.

Atrico: (Del gr. *a* 'sin' y *thrix* 'pelo'). Que no tiene pelo. Irreversible pérdida de pelo.

Atrofodermia: (Del gr. *atrophíā* 'sin nutrición' y *derma* 'piel'). Atrofia de la piel. Atrofia cutánea, dermatitis fibrosantes.

Autotraumatismo: (Del gr. *autos* 'por sí mismo' y traumatismo 'acción de herir'). Daño infringido a sí mismo, generalmente en la piel, por causa del prurito en los animales, suelen ser lesiones secundarias.

Bacterioide: (Del gr. *bakteria* 'bastón', 'organismo microscópico unicelular' y *eidōs* 'aparición de'). Erupción cutánea causada por una infección bacteriana en cualquier parte del cuerpo. Aspecto de bacteria.

Basalioma: (Del gr. *básis* 'base' y *-ōma* 'tumor'). Carcinoma de células basales. Tumor que se origina en las células del estrato germinativo basal, que es la última capa de la epidermis.

Bayo: (Del lat. *badius* 'color blanco amarillento'). Capa de color canela o pardo rojizo en los équidos. Caballo de pelo de color blanco amarillento.

Bezo: (De or. inc.) Cantidades exuberantes de tejido de granulación blanco, edematoso y de aspecto insano, que se desarrolla durante la curación de heridas de gran superficie. Carne que se levanta alrededor de la herida enconada.

Bicolor: (Del lat. *bi* 'dos' y *color* 'matiz', 'tinte'). Pelaje formado por dos colores, normalmente negro con manchas ocre. Dos colores.

Bicorne: (Del lat. *bi* 'dos' y *cornu* 'cuerno'). Que tiene dos cuernos.

Boquera: (Del lat. *boca* 'cavidad de la cabeza donde están los dientes y la lengua' y *arius* 'pertenencia'). Inflamación con exudación, maceración y fisuración de las comisuras labiales. Herida en la comisura de los labios originada por un desarrollo excesivo de hongos y/o bacterias.

Bromhidrosis: (Del gr. *bromos* 'fetidez' e *hidros* 'sudor'). Secreción de sudor con un olor repugnante. Olor corporal exagerado o anormal provocado por la descomposición de la secreción de las glándulas sudoríparas y de los residuos celulares realizada por bacterias y levaduras.

Calzado: (Del lat. *calx* 'talón'). Marca blanca sobre el pie hasta la caña o el carpo y tarso. Prenda de vestir que cubre y resguarda el pie y a veces también parte de la pierna.

Callo: (Del lat. *callu* 'callo'). Hiperplasia localizada de la capa cornea de la epidermis debido a una presión o fricción. Hiperqueratosis circunscrita que se forma generalmente en la piel, por presión, roce o lesión.

Cameo: (Del fr. *cameieu* 'sobre el terreno', 'en la tierra'). Pelo de color plateado, crema o blanco en la base, con las puntas rojas.

Canicie: (Del lat. *canities* 'blancura de los cabellos'). Color blanco o grisáceo difusa del cabello. Fuerte.

Canker: (Del lat. *crab* 'cáncer'). También conocido como cáncer de ranilla, se trata de una ulceración principalmente de la mucosa de la boca y los labios. Llaga gangrenosa.

Capilarectasia: (Del lat. *capillaris* 'cabello' y del gr. *ektasiā* 'dilatación'). Dilatación de capilares. Dilatación patológica de los capilares.

Carcinoma: (Del gr. *karkinos* 'úlceras cancerosas', 'cáncer' y *-ōma* 'tumor'). Neocrecimiento maligno formado por células epiteliales que tienden a infiltrar los tejidos circundantes y a producir metástasis a distancia. Cáncer originado en el tejido epitelial de los órganos, con tendencia a difundirse y producir metástasis, se distinguen dos tipos, los carcinomas epidermoides y los adenocarcinomas.

Carotenodermia: (Del lat. *carōt* 'zanahoria', *eno* 'compuesto insaturado de carbono' y del gr. *derm-īā* 'cualidad de la piel'). Color amarillo de la piel por una carotenemia. Coloración amarilla de la piel provocada por un exceso de carotenos en la dieta.

Carotenosis: (Del lat. *carōt* 'zanahoria', *eno* 'compuesto insaturado de carbono' y del gr. *-ōsis* 'proceso patológico'). Depósito de carotenos en tejidos, especialmente en la piel. Hiperpigmentación cutánea amarillo-anaranjada.

Caspa: (Del lat. *caspela* ‘película que se hace sobre una herida al curarse’). Escamas secas en la piel. Descamación de la piel del cuero cabelludo.

Cefaledema: (Del gr. *kephalē* ‘cabeza’ y *oidemai* ‘hinchar’). Edema de la cabeza. Tumor en la cabeza.

Cefalohematoma: (Del gr. *kephalē* ‘cabeza’, *haimiā* ‘sangre’ y *-ōma* ‘tumor’). Hemorragia subperióstica limitada a la superficie de un hueso craneal. Colección hemática localizada en el espacio subperióstico del neonato.

Celoniquia: (Del gr. *koilo* ‘hueco’ y *ónyx* ‘uña’). Deformación según la cual las uñas se tornan cóncavas en su parte dorsal. Alteración de las uñas en la cual éstas se levantan por sus bordes laterales y se deprimen en el centro.

Chagoma: (De n. prop. Chagas ‘médico brasileño, 1879-1934’ y del gr. *-ōma* ‘tumor’). Tumor cutáneo que se presenta en la enfermedad de chagas. Tumorigenesis inflamatoria subcutánea característica de la enfermedad de Chagas producida por *Trypanosoma cruzi*, inoculado por insectos.

Cianosis: (Del gr. *kyānos* ‘esmalte azul’, ‘azul oscuro’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). coloración azulada de la piel y membranas mucosas debidas a una concentración excesiva de hemoglobina reducida en la sangre. Coloración azulada de la piel o de las membranas mucosas, causada por hemoglobina sin oxígeno en la sangre.

Cicatriz: (Del lat. *cicātricem* ‘cicatriz’). Tejido fibroso que queda tras la curación de una herida. Nuevo tejido formado en el proceso de cicatrización de las heridas.

Cicatrización: (Del lat. *cicātricem* ‘cicatriz’). Proceso de restauración de la estructura y la función de tejidos dañados o enfermos. Tendencia a la curación y reparación de las úlceras y heridas.

Clorosis: (Del gr. *khloros* ‘amarillo verdoso’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Pigmentación amarillo verdosa de la piel. Enfermedad producida por deficiencia de hierro en la dieta, y caracterizada por anemia con palidez verdosa y otros síntomas.

Comedón: (Del lat. *comedōnis* ‘larva en forma de gusano devoradora de carne muerta’). Tapón de queratina y sebo en el orificio dilatado de un folículo piloso que contiene bacterias. Protuberancias pequeñas, blancas, oscuras o de color carne que dan a la piel una textura áspera.

Contusión: (Del lat. *contusio* ‘acción y efecto de haber recibido un gran golpe’). Lesión de los tejidos sin rotura de la piel, magalladura. Daño que recibe alguna parte del cuerpo por golpe fuerte de un objeto duro que no causa herida exterior.

Coronitis: (Del lat. *corōna* ‘diadema’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del cojín coronario de animales ungulados. Dermatitis en la corona de los cascos que causa cojera, puede ser por vesículas, erosiones o granulomas.

Costra: (Del lat. *crusta* ‘aquello que recibe o envuelve’). Masa de tejido muerto o desprendido de un tejido vivo. Sangre seca, pus o líquidos cutáneos en la superficie de la piel.

Crepitación: (Del lat. *crēpitātio* ‘emitir chasquidos’). Sonido agudo y corto. Sonidos generados en el organismo, producto del rozamiento, compresión o presencia de aire en diversas situaciones médicas.

Cutirreacción: (Del lat. *cutis* ‘pellejo de personas y frutas’). Reacción inflamatoria o irritativa de la piel que aparece en determinadas

enfermedades infecciosas. Reacción inflamatoria local, empleada con fines diagnósticos o pronósticos, producida por escarificación o contacto de diversas sustancias.

Dermatitis: (Del gr. *derma* 'piel' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la piel.

Dermatocele: (Del gr. *derma* 'piel' y *kele* 'tumor', 'hernia'). Desorden en el cual la piel y el tejido subcutáneo se hipertrofian. Crecimiento exagerado de la piel y del tejido subcutáneo, que cuelga en pliegues pendulares.

Dermatofibroma: (Del gr. *derma* 'piel', del lat. *fibra* 'fibra' y del gr. *-ōma* 'tumor'). Nódulo fibroso de aspecto tumoral en la piel. Nódulo fibroblástico de la piel, en general de naturaleza benigna.

Dermatofibrosarcoma: (Del gr. *derma* 'piel', del lat. *fibra* 'fibra' y del gr. *sárkōm* 'cáncer', 'tumor maligno'). Fibrosarcoma de la piel. Sarcoma de partes blandas, de malignidad intermedia, localizado inicialmente en la piel.

Dermatofilosis: (Del gr. *dermatos* 'piel', *phyton* 'planta' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Infección micótica de la piel. Infección cutánea causada por hongos o plantas.

Dermatomicosis: (Del gr. *dermatos* 'piel', *mykes* 'hongos' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Infección micótica superficial de la piel o farneras. Enfermedad de la piel producida por hongos.

Dermatomioma: (Del gr. *dermatos* 'piel', *myo* 'músculo' y *-ōma* 'tumor'). Es un tumor benigno compuesto en su mayor parte por células del músculo liso. Tumor benigno de la piel, representado por nódulos dolorosos, consistente en proliferación de fibras musculares lisas.

Dermatomiositis: (Del gr. *dermatos* 'piel', *myo* 'músculo' e *-itis* 'inflamación'). Enfermedad del colágeno caracterizada por una inflamación no supurativa de la piel. Enfermedad del tejido conjuntivo que provoca dermatitis, edema e inflamación muscular.

Dermatosis: (Del gr. *dermatos* 'piel' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Cualquier enfermedad de la piel que no se caracteriza por inflamación. Nombre genérico de las enfermedades de la piel.

Dermatosparaxis: (Del gr. *dermatos* 'piel' y *práxis* 'práctica'). Extremada fragilidad y laxitud de la piel. Enfermedad de vacas y ovejas en la que la piel es frágil y se desgarran con facilidad.

Descamación: (Del lat. *des* 'inversión de una acción' y *squāmam* 'escama'). Desprendimiento del estrato córneo. Renovación y desprendimiento de la epidermis seca en forma de escamillas, más activa a consecuencia de los exantemas o erupciones cutáneas.

Deshidratación: (Del lat. *des* 'inversión de una acción' y del gr. *hydro* 'agua'). Estado en el que el cuerpo pierde más agua de la que toma. Pérdida de agua de los tejidos.

Despigmentación: (Del lat. *des* 'inversión de una acción', *pignere* 'representar gráficamente' y *mentum* 'resultado'). Trastorno de la pérdida de melanina en la piel o el cabello. Decoloración de la piel.

Disebacea: (Del lat. *di* 'indicar', *sebum* 'grasa' y *ceo* 'semejanza'). Trastorno de los folículos sebáceos, seborrea grasa. Tapones de queratina amarillenta que surgen de los folículos.

Divieso: (Del lat. *diversus* 'apartado', 'opuesto'). Nódulo doloroso que se forma por la inflamación. Tumor inflamatorio, pequeño, puntiagudo y doloroso, que se forma en el espesor de la dermis y termina por supurar.

Eclabium: (Del gr. *ec* 'hacia afuera' y del lat. *labium* 'labio'). Eversión de un labio. Destrucción de los labios en forma de "O" debida a la tracción mecánica que ejerce la piel engrosada sobre la conjuntiva y la mucosa oral.

Ectasia: (Del gr. *ektasiā* 'dilatación'). Expansión, dilatación o distensión de un órgano o parte de él.

Ectima: (Del gr. *eks* 'de dentro hacia afuera' y *thij* 'lanzarse con fuerza'). Forma de impétigo, eruptiva, superficial. Dermatitis de origen bacteriano que comienza como una pequeña ampolla o pústula sobre un fondo eritematoso.

Eczema: (Del gr. *eks* 'de dentro hacia afuera', *zé-ma* 'cocción', 'de-cocción'). Dermatitis con pápulas y vesículas pruriginosas que ocurre como reacción a diversos agentes endógenos o exógenos. Proceso inflamatorio superficial que implica fundamentalmente a la epidermis, con enrojecimiento precoz, prurito, diminutas pápulas y vesículas exudativas, supurativas y con tendencia a formar costras y más tarde escaras, liquenificación y a menudo pigmentación.

Efluvio: (Del lat. *ex* 'fuera' y *fluo* 'fluir'). Desprendimiento o muda de pelo. Afección reversible en la que el pelo se cae.

Eleforiasis: (Del lat. *ille* 'aque'l', *psor* 'prurito' e *iasis* 'estado'). Dermatitis producida por lesiones vasculares debido a la infestación de microfilaria. Infestación por garrapatas, *Melophagus*, miasis o gusano barrenador.

Eleoma: (Del lat. *ille* 'aque'l' y del gr. *-ōma* 'tumor'). Tumor o hinchazón causado por la inyección de aceite en los tejidos. Tumor granulomatoso debido a la inyección de parafina.

Lipogranuloma: (Del gr. *lipos* 'grasa', del lat. *grānum* 'grano' y del gr. *-ōma* 'tumor'). Tumefacción usualmente causada por la inyección subcutánea de aceite.

Enantema: (Del gr. *en* 'en' y *antho* 'flor'). Erupción en una superficie mucosa, generalmente en la boca; suele cursar con exantema.

Enfisema: (Del gr. *en* 'dentro', *physao* 'yo soplo' y *-ma* 'resultado'). Acumulo patológico de aire en los órganos y tejidos. Tumefacción producida por aire o gas en el tejido pulmonar.

Epidermitis: (Del gr. *epi* 'sobre', *derma* 'piel' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la epidermis, membrana exterior de la piel.

Epidermodisplasia: (Del gr. *epi* 'sobre', *derma* 'piel', *dys* 'dificultad' y *plasía* 'formación celular'). Desarrollo anormal de la epidermis. Patología crónica y congénita de la piel originada por una deficiencia en el sistema inmune.

Epidermoídoma: (Del gr. *epi* 'sobre', *derma* 'piel', *oid* 'hincharse' y *-ōma* 'tumor'). Quiste epidermoide. Saco cerrado bajo la piel o una protuberancia de la piel llena de células cutáneas muertas.

Epidermolisis: (Del gr. *epi* 'sobre', *derma* 'piel' y *lýsis* 'descomposición'). Estado de relajación de la epidermis con traumatismo. Una afección poco frecuente que provoca piel ampollada y frágil.

Epidermolisis ampollosa: (Del gr. *epi* 'sobre', *derma* 'piel', *lýsis* 'descomposición' y del lat. *ampullam* 'pequeño recipiente'). Fragilidad en la piel, por lo que ésta se ampolla o se rasga. Trastorno hereditario que provoca el desarrollo de ampollas en la piel como respuesta a una lesión menor.

Epiteliogénesis imperfecta: (Del gr. *epi* 'sobre', *thélé* 'pezón', *génesis* 'generación', del lat. *in* 'no' y *perfectus* 'completamente hecho'). Desprovisto de una zona de piel. Ausencia congénita de la piel y comúnmente también de las mucosas.

Epiteliolisis: (Del gr. *epi* ‘sobre’, *thēlé* ‘pezón’ y *lysis* ‘descomposición’). Destrucción del tejido epitelial. Todas las enfermedades en las cuales se observan proliferaciones epiteliales.

Epitelioma: (Del gr. *epi* ‘sobre’, *thēlé* ‘pezón’ y *-ōma* ‘tumor’). Cualquier tumor derivado del epitelio. Tumor maligno que afecta a tejido epitelial.

Epitelitis: (Del gr. *epi* ‘sobre’, *thēlé* ‘pezón’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del epitelio.

Eritema: (Del gr. *erythrós* ‘rojo’, ‘glóbulo rojo’ y *-ma* ‘resultado’). Enrojecimiento de la piel producida por congestión de los capilares.

Eretismo: (Del gr. *ereth* ‘excitar’ e *-ismos* ‘proceso’). Irritabilidad, excitabilidad o sensibilidad excesiva a la estimulación.

Eritroblastoma: (Del gr. *erythrós* ‘rojo’, ‘glóbulo rojo’, *kytos* ‘célula’, *blastós* ‘en estado germinal’ y *-ōma* ‘tumor’). Masa de tipo tumoral compuesta por células rojas nucleadas. Mieloma desarrollado a expensas de las células de la estirpe de los hematíes.

Eritrocianosis: (Del gr. *erythrós* ‘rojo’, ‘glóbulo rojo’, *kýanos* ‘azul marino’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Pigmento rojo azulado moteado debido a una reacción circulatoria por exposición al frío. Piel con manchas rojas y azules, generalmente como síntoma de enfermedad vascular.

Eritrodermia: (Del gr. *erythrós* ‘rojo’, ‘glóbulo rojo’ y *derma* ‘piel’). Enrojecimiento generalizado de la piel. Enrojecimiento anormal de la piel en áreas extensas del cuerpo.

Eritrodoncia: (Del gr. *erythrós* ‘rojo’, ‘glóbulo rojo’ y *odontos* ‘diente’). Pigmentación pardo-rojiza en los dientes. Coloración rosada de los dientes.

Eritromegalia: (Del gr. *erythrós* ‘rojo’, ‘glóbulo rojo’ y *megalo* ‘grande’). Vasodilatación bilateral paroxística principalmente en las extremidades, con dolor urente y aumento de temperatura cutánea y enrojecimiento. Las arteriolas, arterias de pequeño calibre de la piel, se dilatan de forma periódica.

Eritroplaquia: (Del gr. *erythrós* ‘rojo’, ‘glóbulo rojo’ y *plako* ‘algo fino y plano’). Lesión aterciopelada eritematosa de crecimiento lento y color rojo con bordes bien definidos que se originan en una mucosa, generalmente en la cavidad bucal. Llagas rojas, planas o erosionadas con aspecto aterciopelado que aparecen en la boca.

Eritroplasia: (Del gr. *erythrós* ‘rojo’, ‘glóbulo rojo’ y *plasis* ‘acción de moldear’). Trastorno de la mucosa caracterizada por lesiones papulosas, eritematosas. Lesiones de la mucosa oral que aparecen como placas rojas, aterciopeladas y de bordes irregulares, aunque bien definidos.

Eritroqueratodermia: (Del gr. *erythrós* ‘rojo’, ‘glóbulo rojo’, *keratos* ‘cuerpo’ y *dermiā* ‘piel’). Enrojecimiento e hiperqueratosis de la piel. Condición hereditaria de la piel, caracterizada por enrojecimiento, hiperqueratosis y placas de forma variable.

Erosión: (Del lat. *erosionis* ‘roedura’, ‘corrosión’). Ulceración poco profunda o superficial. Lesión cutánea con pérdida de epitelio, generalmente producida por un agente externo o mecánico.

Escabiosis: (Del lat. *scābies* ‘sarna’, ‘lepra’, ‘rugosidad’). Enfermedad cutánea causada por el acaro de la sarna. Infestación de la piel con el ácaro *Sarcoptes scabiei*.

Escama: (Del lat. *squāmam* ‘escama’). Laminilla fina o estructura laminar compacta. Célula córnea más o menos queratinizada que tapiza y reviste la superficie epidérmica.

Escara: (Del gr. *eskhar* ‘braseo’). Esfacelo cutáneo profundo producido por una quemadura térmica, una aplicación corrosiva o gangrena. Zona desvitalizada de tejido cutáneo con aspecto costroso, oscuro y endurecido.

Esclerema: (Del gr. *sklēro* ‘duro’). Endurecimiento de la grasa subcutánea. Induración de la piel con pérdida de la movilidad de los tegumentos en las partes profundas.

Esclerodactilia: (Del gr. *sklēro* ‘duro’ y *daktylos* ‘dedos’). Endurecimiento y engrosamiento de la piel localizada en los dedos. Dedos duros.

Esclerodermia: (Del gr. *sklēro* ‘duro’ y *dermiā* ‘piel’). Endurecimiento y engrosamiento de la piel que puede encontrarse en diversas enfermedades y aparecer de forma localizada como enfermedad sistémica.

Escleroma: (Del gr. *sklēro* ‘duro’ y *-ōma* ‘tumor’). Callo de la piel y membrana mucosa. Tumor compuesto de tejido duro.

Esclerotriquia: (Del gr. *sklerotes* ‘dureza’ y *trikho* ‘pelo’). Dureza y sequedad anormales del pelo. Endurecimiento y sequedad del cabello.

Escoriación: (Del lat. *excoriāre* ‘quitar la piel’, ‘desollar’). Abrasiones y arañazos traumáticos superficiales con eliminación de sustancia cutánea, causada por frotamiento o rascado de la piel. Irritación cutánea donde la piel roza.

Escutula: (del lat. *scutellum* ‘escudo’). Una de las costras semejante a disco o platillo característico de la tiña. Costra pequeña en forma de disco.

Esfacelación: (Del gr. *sphakelos* ‘gangrena’). Gangrena húmeda. Restos inflamatorios y necróticos en tejidos de la piel o del tejido en infectarse, estropearse o corromperse, se forma en alguna costra o quemadura.

Esfacelar: (Del gr. *sphakelos* ‘gangrena’). Desprender, eliminar, convertir en gangrenoso. Tejido que se altera o gangrena.

Esfacelismo: (Del gr. *sphakelos* ‘gangrena’ e *-ismos* ‘proceso’). Necrosis que forma escaras. Provocar, causar y originar la enfermedad del esfacelo, tejido necrótico.

Esfacelo: (Del gr. *sphakelos* ‘gangrena’). Tejido necrótico en proceso de separación de las partes viables del cuerpo, masa de tejido gangrenoso. Restos inflamatorios y necróticos de tejidos, que deben extirparse para facilitar la limpieza quirúrgica y la cicatrización de las heridas.

Esfaceloderma: (Del gr. *sphakelos* ‘gangrena’ y *derma* ‘piel’). Gangrena de la piel. Gangrena cutánea.

Esmegma: (Del gr. *smegma* ‘ungüento’, ‘detergente usado en medicina’). Secreción de aspecto caseoso de glándulas sebáceas compuesto principalmente de células epiteliales descamadas debajo del prepucio.

Espinilla: (Del lat. *spina* ‘astilla’, ‘espina’). Comedón abierto, tapón de queratina y sebo que se encuentra en el interior del orificio dilatado de un folículo piloso. Pequeño grano, punto o barro que aparece en la piel por acumulación de grasa.

Espiradenoma: (Del gr. *spirax* ‘caracol’, *adén* ‘glándula’ y *-ōma* ‘tumor’). Adenoma de las glándulas sudoríparas. Tumoración benigna muy infrecuente, derivada de la porción secretora y ductal de las glándulas sudoríparas ecrinas de la piel.

Espongiosis: (Del gr. *spongi* ‘esponja’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Edema intercelular dentro de la epidermis. Anormalidad histológica que consiste en la aparición de pequeñas vacuolas en el citoplasma de las células de la epidermis.

Esquizoniquia: (Del gr. *skhizein* ‘separar’ y *onyx* ‘uña’). Fisuración de las uñas o garras. Uñas partidas.

Esquizotriquia: (Del gr. *skhizein* ‘separar’ y *thrix* ‘pelo’). División del cabello o pelos en sus extremos.

Estafiledermia: (Del gr. *staphylo* ‘racimo’ y *dermīa* ‘piel’). Infección cutánea patógena por estafilococos.

Esteatoma: (Del gr. *steatos* ‘sebo’, ‘grasa’ y *-ōma* ‘tumor’). Lipoma, masa lipoidea retenida en el interior de una glándula sebácea. Quiste sebáceo.

Esteatomatosis: (Del gr. *steatos* ‘sebo’, ‘grasa’, *ōma* ‘tumor’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’) Presencia de numerosos quistes sebáceos. Tumor, quiste, normalmente benigno, constituido por una masa circunscrita de tejido adiposo.

Esteatonecrosis: (Del gr. *steatos* ‘sebo’, ‘grasa’, *nekro* ‘cadáver’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Necrosis de la grasa, suele aplicarse a la producida en la cavidad peritoneal.

Esteatopatía: (Del gr. *steatos* ‘sebo’, ‘grasa’ y *pátheis* ‘sufrimiento’). Enfermedades de las glándulas sebáceas.

Estomatitis: (Del gr. *stomat* ‘boca’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación generalizada de la mucosa bucal.

Estría: (Del lat. *stria* ‘surco en la tierra al arar’, ‘ranura’). Atrofia a lo largo de líneas de tensión, inicialmente pueden ser de color rojo a púrpura. Cada una de las líneas claras que aparecen en la piel debidas a desgarros subdérmicos.

Euriblefaron: (Del gr. *eury* ‘ancho’ y *blepharon* ‘párpado’). Fisura palpebral anormalmente grande muy común en perros braquicéfalos. Alargamiento horizontal bilateral de la fisura palpebral con un acortamiento vertical del párpado, malposición del canto y ectropión laterales.

Exantema: (Del gr. *exántēma* ‘apertura floral’, ‘erupción cutánea’, ‘eflorescencia’). Fiebre eruptiva cutánea. Erupción de la piel de color rojo que desaparece con la presión.

Exantémico: (Del gr. *exántēma* ‘apertura floral’, ‘erupción cutánea’, ‘eflorescencia’). Erupción o salpullido. Erupción cutánea de color rosáceo que aparece generalmente como consecuencia de algunas enfermedades infecciosas.

Exormia: (Del gr. *éxō* ‘por fuera’). Erupción cutánea papular. Estado papular de la piel.

Exuviación: (Del lat. *exuvia* ‘despojos’). Caída o desprendimiento de la epidermis o de cualquier estructura epitelial. Proceso de muda.

Fibrofoliculoma: (Del lat. *fibra* ‘fibra’, *follem* ‘bolsa’, *culum* ‘pequeño’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumor benigno del tejido conjuntivo perifolicular. Tumor benigno del folículo piloso en forma de pápula blanquecina pequeña.

Fibrolinoma: (Del lat. *fibra* ‘fibra’, del gr. *lipos* ‘grasa’ y *-ōma* ‘tumor’). Lipoma con un contenido excesivo de tejido fibroso. Protuberancia de grasa con tejido fibroso ubicada frecuentemente entre la piel y la capa de músculo subyacente.

Fibroplasia: (Del lat. *fibra* ‘fibra’ y del gr. *plasis* ‘acción de moldear’). Formación de tejido fibroso. Producción de tejido fibroso en algunos procesos orgánicos, como la cicatrización de una herida.

Fima: (Del lat. *phyma* ‘pequeña inflamación’, ‘tumor’). Tumor de la piel o tubérculo cutáneo. Pequeña inflamación o tumor.

Fitofotodermatitis: (Del gr. *phyton* ‘planta’, *phōto* ‘luz’, *dermato* ‘piel’ e *-itis* ‘inflamación’). Dermatitis fototóxica inducida por la exposición a ciertas plantas o sustancias químicas vegetales y posteriormente a la luz solar.

Flemón: (Del gr. *phlegmoné* ‘inflamación’, ‘tumor inflamado’). Inflamación difusa del tejido conjuntivo, blando, debido a una infección. Inflamación aguda del tejido celular en cualquier parte del cuerpo.

Flictena: (Del gr. *phlyktaina* ‘pústula’, ‘ampolla’). Pequeña ampolla producida por una quemadura. Pequeña vesícula o ampolla que origina una separación visible en las capas de la piel o las mucosas, de contenido seroso.

Folicular: (Del lat. *follem* ‘bolsa’ y *culum* ‘pequeño’). Relativo o que procede del folículo. En forma de bolsa o folículo.

Foliculoma: (Del lat. *follem* ‘bolsa’, *culum* ‘pequeño’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumor de células granulocitales. Tumor benigno raro del folículo piloso.

Fontanela: (Del lat. *fontanus* ‘manantial’, ‘fuente’ y *ellam* ‘pequeño’, ‘bacteria’). Mancha clara, espacio cubierto por membranas y piel que persiste en la unión de las suturas. Cada uno de los espacios membranosos que hay en el cráneo antes de su osificación completa.

Formiciasis: (Del lat. *formicam* ‘hormiga’). Estado mórbido causado por picadura de hormiga. Enfermedad causada por picaduras de hormigas.

Forúnculo: (Del lat. *furunculum* ‘ladronzuelo’, ‘chupón’). Inflamación supurativa local de la piel y tejido subcutáneo que encierra una parte central. Inflamación del folículo piloso de origen bacteriano, con producción de pus y muerte del tejido.

Fotodermatitis: (Del gr. *phōto* ‘luz’, *dermato* ‘piel’ e *-itis* ‘inflamación’). Estado anormal de la piel en el que la luz es un importante agente causal. Dermatitis producida por la luz solar.

Frinoderma: (Del gr. *phrynos* ‘sapo’ y *derma* ‘piel’). Tipo de hiperqueratosis folicular localizada en las áreas de extensión de las extremidades cuya principal etiología es la deficiencia de vitamina A.

Furunculosis: (Del lat. *furunculum* ‘ladronzuelo’, ‘chupón’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Infección con presencia secuencial y persistente de forúnculos durante un periodo de semanas o meses.

Gangrena: (Del gr. *gāngraina* ‘gangrena’). Muerte tisular generalmente de volumen considerable, normalmente asociada a la pérdida de irrigación vascular nutritiva y seguida de invasión bacteriana y putrefacción.

Genodermatosis: (Del gr. *genos* ‘engendrar’, ‘producir’, *dermatos* ‘piel’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Trastorno genético de la piel, normalmente generalizado. Aparición de grandes placas eritemato-anaranjadas, bien delimitadas y simétricas.

Grano: (Del lat. *grānum* ‘grano’, ‘semilla’). Trastorno cutáneo en forma de pequeño tumor o abultamiento; es un término poco específico y coloquial. Lesión inflamatoria elevada de aproximadamente 1 cm de diámetro sobre la superficie de la piel, con un centro necrótico que comúnmente apunta y revienta.

Granuloma: (Del lat. *grānum* ‘grano’, ‘semilla’, *ul* ‘pequeño’ y del gr. *-ōma* ‘tumor’). Pequeña agregación nodular delimitada por células

inflamatorias mononucleares. Conjunto organizado y compacto de fagocitos mononucleares.

Granulomatosis: (Del lat. *grānum* 'grano', 'semilla', *ul* 'pequeño', del gr. *-ōma* 'tumor' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Formación de granulomas múltiples. Tumor inflamatorio compuesto por tejidos de granulación formados en el proceso reparador de las heridas.

Grieta: (Del lat. *crepāre* 'crepitar', 'crujir', 'rechinar'). Discontinuidad en una superficie dura y quebradiza, como un cuerno o casco. Abertura estrecha, alargada y superficial que se produce en la piel y las membranas mucosas.

Griposis: (Del gr. *grypōsis* 'curvatura'). Curvatura anormal de las uñas. Incurvación, anormalmente exagerada de una parte del esqueleto (extremidades y uñas).

Halo: (Del gr. *halos* 'círculo luminoso del sol y la luna'). Anillo periférico, habitualmente referido a la pérdida de pigmento. Consiste en un área hipopigmentada que rodea un nevus melanocítico preexistente y lo hace desaparecer, dejando una cicatriz hipocrómica en el lugar.

Heloma: (Del gr. *helos* 'clavo', 'callos' y *-ōma* 'tumor'). Engrosamiento localizado del estrato córneo por presión patológica, que produce un aspecto liso y vítreo.

Hematidriosis: (Del gr. *haimiā* 'sangre' e *hidros* 'sudor'). Excreción de sudor sanguinolento. Sudor de sangre.

Hematoma: (Del gr. *haimato* 'sangre' y *-ōma* 'tumor'). Hemorragia circunscrita, habitualmente palpable, en la piel o los tejidos blandos. Tumor producido por acumulación de sangre extravasada.

Hemihidrosis: (Del gr. *hemi* 'mitad', 'semi' e *hidros* 'sudor'). Sudoración de un lado del cuerpo solamente.

Hemihiperhidrosis: (Del gr. *hemi* 'mitad', 'semi', *hiper* 'sobre' e *hidros* 'sudor'). Sudoración excesiva en un lado del cuerpo.

Heterestesia: (Del gr. *hetero* 'distinto', 'otro' y *aisthesis* 'sensibilidad'). Variación del grado de sensibilidad cutánea en zonas adyacentes de la superficie del cuerpo. Modificación de la cualidad de las sensaciones percibidas en los segmentos radicales que componen el territorio cutáneo situado por debajo de la lesión.

Heterotricosis: (Del gr. *hetero* 'distinto', 'otro', *thrix* 'pelo' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Crecimiento de pelos de diferentes colores en el cuerpo. Condición de tener cabello de color variado.

Hibernoma: (Del lat. *hibernus* 'invierno' y *-ōma* 'tumor'). Tumor benigno subcutáneo formado por células poliédricas espumosas con múltiples vacuolas lipídicas. Tumor adiposo benigno que remeda morfológicamente al tejido adiposo pardo, inmaduro o fetal.

Hidradenitis: (Del gr. *hidros* 'sudor', *adenos* 'glándula' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de las glándulas sudoríparas.

Hidroacantoma: (Del gr. *hidros* 'sudor', *akanth* 'espina' y *-ōma* 'tumor'). Tumor benigno de una glándula sudorípara. Tumor cutáneo que se desarrolla a partir de las células espinosas de la epidermis.

Hidrocistoma: (Del gr. *hidros* 'sudor', *kýstis* 'bolsa', 'vejiga' y *-ōma* 'tumor'). Quiste de retención en una glándula sudorípara. Quiste de las glándulas sudoríparas.

Hifidrosis: (Del gr. *hifī* 'posesivo de la primera persona', *hidros* 'sudor' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Sudoración escasa. Anomalía consistente en la escasez de exudación.

Hirsuto: (Del lat. *hirsutus* 'áspero', 'con los pelos de punta', 'pelo áspero y duro'). Peludo, lanudo, áspero. Que es áspero, duro y tieso.

Hiperhidrosis: (Del gr. *hypér* 'en exceso', *hidros* 'sudor' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Exceso de la secreción sudoral.

Hiperoniquia: (Del gr. *hypér* 'en exceso' y *onyx* 'uña'). Aumento del tamaño de las uñas. Inflamación aguda o crónica de la matriz de la uña con supuración y desprendimiento de la uña.

Hiperpigmentación: (Del gr. *hypér* 'en exceso' y *pingere* 'representar gráficamente'). Pigmentación anormalmente intensa. Oscurecimiento de la piel.

Hiperqueratosis: (Del gr. *hypér* 'en exceso', *kerat* 'de textura córnea' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Hipertrofia de la capa cornea de la piel o cualquier enfermedad que se caracteriza por ella. Engrosamiento de la capa externa de la piel compuesta de queratina.

Hipertricosis: (Del gr. *hypér* 'en exceso', *thrix* 'pelo' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Crecimiento excesivo del pelo. Aumento de la cantidad de crecimiento de pelo en cualquier parte del cuerpo.

Hipodermiasis: (Del gr. *hypó* 'debajo de', *dermiá* 'piel' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Erupción cutánea en el ser humano y el ganado causada por la larva *Hypoderma spp.* Miasis profunda, una parasitosis asociada a las larvas de los insectos dípteros causada por las larvas de las *Hypoderma*, la mosca del gorjeo.

Hipohidrosis: (Del gr. *hypó* 'debajo de', *hydros* 'sudor' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Secreción de sudor anormalmente disminuido.

Hipoqueratosis: (Del gr. *hypó* 'debajo de', *kerat* 'de textura córnea' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Disminución del estrato corneo de la piel. Desorden localizado de la queratinización.

Hipotricosis: (Del gr. *hypó* 'debajo de', *thrix* 'pelo' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Cantidad de pelo inferior a la normal. Ausencia parcial o total del crecimiento del pelo.

Hirsutismo: (Del lat. *hirsutus* 'áspero', 'con los pelos de punta', 'pelo áspero y duro'). Presencia anormal y abundantemente excesiva de pelo. Crecimiento excesivo de vello.

Hoof - bound: Sequedad y contracción del casco de los caballos que provoca cojera.

Humo: (Del lat. *fumus* 'subirse en forma de nube'). Capa de los gatos que consiste en pelos blancos con las puntas negras o azules, la intensidad del color de las puntas varía con la zona del cuerpo, el color es más intenso en la cara y el dorso.

Humor: (Del lat. *umōrem* 'líquido orgánico'). Cualquier líquido o semilíquido del cuerpo.

Ictericia: (Del gr. *iktero* 'amarillo'). Tinción amarillenta de la piel, las escleróticas, las membranas mucosas y las secreciones debido a la hiperbilirrubina y al depósito de pigmentos biliares en la sangre.

Ictiosis: (Del gr. *ikhthyo* 'pez' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Hipertrofia de la capa cornea secundaria por producción excesiva, retención de queratina o defecto molecular en la queratina. Enfermedad cutánea caracterizada por una alteración en la capa córnea de la piel que da lugar a intensa descamación y formación de laminillas que se han comparado con las escamas de los peces.

Incostración: (Del lat. *in* 'estar adentro' y *crusta* 'aquello que recubre o envuelve'). Formación de una costra o cascara superficial.

Infestación: (Del lat. *infestāre* 'atacar'). Ataque o subsistencia parasitaria en la piel, en sus apéndices o en ambos. Invasión de un organismo vivo por agentes parásitos externos generalmente macroscópicos, es decir, ectoparásitos.

Infosura: (Del lat. *infusūra* ‘alimento ingerido’). Rotación de la tercera falange y posterior desprendimiento del casco. Inflamación no infecciosa de la dermis del casco.

Insolación: (Del lat. *in* ‘estar adentro’ y *sōlem* ‘sol’). Exposición excesiva a la luz solar y los efectos que ésta provoca. Conjunto de alteraciones originadas por la exposición excesiva al sol, pueden estar producidas bien por la luz ultravioleta, en forma de quemaduras solares, o bien por el calor, con aumento de la temperatura corporal y, en casos extremos, golpe de calor.

Integumentario: (Del lat. *in* ‘estar adentro’, *tegere* ‘cubrir’, ‘proteger’ y *mentum* ‘instrumento’, ‘medio’). Perteneciente o relativo a la piel o compuesto por ella.

Iododerma: (Del gr. *iodes* ‘violeta’ y *derma* ‘piel’). Cualquier lesión cutánea resultado de iodismo. Afección dermatológica causada por la exposición a medios de contraste yodados.

Ixidiasis: (Del gr. *ixodes* ‘viscoso’). Cualquier enfermedad o lesión por picadura de garrapatas, infestación de garrapatas.

Laceración: (Del lat. *lacerāre* ‘desgarrar’). Acción y efecto de desgarrar. Desgarro o ruptura parcial de un vaso, con mayor o menor pérdida de substancia dependiendo de las circunstancias de la lesión.

Leioderma: (Del gr. *leio* ‘suave’, ‘nivelado’ y *derma* ‘piel’). Piel suave. Suavidad y brillo anormales de la piel.

Lentigo: (Del lat. *lentiginis* ‘mancha en la piel en forma de lenteja’). Lunar en la piel, liso, pigmentado de marrón y originado por la acumulación de melanina y aumento del número de melanocitos. Lesión hiperpigmentada redondeada; lunar; histológicamente distinta de la efélide; en su forma simple aparece en la infancia y persiste toda la vida; el lentigo solar o actínico es una forma de fotoenvejecimiento cutáneo.

Lepride: (Del gr. *lépra* ‘lepra’). Lesiones cutáneas de nódulos y placas hipopigmentadas o eritematosas. Manifestación cutánea de la lepra.

Leproma: (Del gr. *lépra* ‘lepra’ y *-ōma* ‘tumor’). Nódulo granulomatoso superficial característico de la lepra.

Lesión: (Del gr. *ladere* ‘herir’). Cualquier discontinuidad patológica traumática de los tejidos o pérdida de funcionalidad de una parte de ellos. Cambio anormal en la morfología de una parte del cuerpo producida por un daño externo o interno.

Leucemide: (Del gr. *leuko* ‘blanco’ y *haimiā* sangre). erupción cutánea polimórficas que acompaña a la leucemia. Alteración cutánea inespecífica e polimorfa como respuesta tóxica o inmunológica a los antígenos tumorales.

Leucodermia: (Del gr. *leuko* ‘blanco’ y *dermiā* ‘piel’). Pérdida localizada de la pigmentación de la piel. Decoloración de la piel, hipocromía.

Leucoedema: (Del gr. *leuko* ‘blanco’ y *oidēma* ‘hinchazón’). Anomalía de la mucosa bucal, aumento en el grosor del epitelio y edema intercelular de la capa espinosa o de Malpighi.

Leuconiquia: (Del gr. *leuko* ‘blanco’ y *onykho* ‘uña’). Cetas o puntos blancos en las uñas causados frecuentemente por medicamentos o enfermedades. Decoloración blanca de las uñas.

Leucotriquia: (Del gr. *leuko* ‘blanco’ y *thrix* ‘pelo’). Blancura o canicie. Pelo de color blanco.

Lipedema: (Del gr. *lipos* ‘grasa’ y *oidēma* ‘hinchazón’/lipedema). Acumulación de exceso de grasa y líquido en los tejidos subcutáneos. Acumulación anormal del tejido adiposo subcutáneo.

Lipoatrofia: (Del gr. *lipos* 'grasa' y *atrophíā* 'sin nutrición'). atrofia de los tejidos grasos subcutáneos del cuerpo. Trastorno benigno del tejido subcutáneo.

Lipoblastoma: (Del gr. *lipo* 'grasa', *blasto* 'germen', 'forma celular inmadura' y *-ōma* 'tumor'). Tumor graso benigno compuesto por una mezcla de células lipoblásticas embrionarias en un estroma mixoide y células grasas maduras, las células tumorales están distribuidas en lóbulos. Tumor o neoplasia de células célula inmadura con diferenciación adiposa.

Lipoblastomatosis: (Del gr. *lipo* 'grasa', *blasto* 'germen', 'forma celular inmadura', *-ōma* 'tumor' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Presentación de lipoblastomas múltiples, localmente difusos, pero sin tendencias a metastatizar. Tumor de tejidos blandos poco frecuente caracterizado por una lesión lobulada, difusa.

Lipodermatoesclerosis: (Del gr. *lipo* 'grasa', *derma* 'piel', *sklērós* 'duro' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Consistencia fibrosa típica de la piel. Enfermedad fibrosante del tejido celular subcutáneo que tiene cambios crónicos tanto en la pigmentación como en la induración de la piel de los miembros.

Lipofibroma: (Del gr. *lipo* 'grasa', del lat. *fibra* 'fibra' y del gr. *-ōma* 'tumor'). Lipoma que contiene elementos fibrosos. Tumor benigno compuesto de tejido adiposo y tejido fibroso.

Lipogranuloma: (Del gr. *lipo* 'grasa', del lat. *grānum* 'grano', 'semilla' y del gr. *-ōma* 'tumor'). Inflamación causada por un cuerpo extraño en el tejido adiposo que contiene tejido de granulación y quistes oleosos. Enfermedad rara y benigna que se presenta habitualmente como masas subcutáneas.

Lipogranulomatosis: (Del gr. *lipo* 'grasa', del lat. *grānum* 'grano', 'semilla', del gr. *-ōma* 'tumor' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Trastorno del metabolismo de las grasas caracterizado por depósitos de nódulos amarillos de sustancia lipoide en la piel y mucosas, que da lugar a reacciones granulomatosas. Alteración congénita rara que afecta el metabolismo de los lípidos.

Lipohipertrofia: (Del gr. *lipo* 'grasa', *hypér* 'en exceso' y *trophíā* 'nutrición'). Acumulación anormal de grasa, particularmente en la cavidad abdominal, la parte superior de la espalda y el tejido subcutáneo. Acumulación de grasa subcutánea en el sitio donde se inyecta constantemente la insulina.

Lipoma: (Del gr. *lipo* 'grasa' y *-ōma* 'tumor'). Tumor benigno de tejido adiposo, encapsulado, blando de consistencia gomosa, que suele estar compuesto por células adiposas maduras. Tumor formado de tejido adiposo.

Lipomatosis: (Del gr. *lipo* 'grasa', *-ōma* 'tumor' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Alteraciones caracterizadas por acumulaciones anormales de tipo tumoral y de grasas en los tejidos. Crecimiento de masas simétricas no encapsuladas de tejido adiposo.

Lipotrofia: (Del gr. *lipo* 'grasa' y *trophíā* 'nutrición'). Aumento de la grasa corporal. Que favorece la formación de grasa.

Liquenificación: (Del gr. *leichein* 'chupar', 'succionar'). Engrosamiento y endurecimiento de la epidermis con acentuación en los pliegues de la piel secundaria al rascado crónico.

Llaga: (Del lat. *plaga* 'herida profunda', 'llaga'). Cualquier lesión de ulceración en la piel especialmente del labio o la mucosa oral con pérdida de sustancia.

Lunar: (Del lat. *lūnam* 'luna'). Marca blanca sobre el hocico extendida hacia el interior del ollar. Pequeña mancha en el rostro u otra parte del cuerpo, producida por una acumulación de pigmento en la piel.

Lupia: (Del lat. *lupea* 'lobo'). Inclusión quística sebácea o epidérmica, quiste piloso no maligno.

Lupoide: (Del lat. *lupus* 'lobo'). Variante de sarcoïdosis caracterizada por pequeñas lesiones papulares. Variedad de lupus en la que solo hay afectación cutánea y no tiene manifestaciones sistémicas.

Lupus: (Del lat. *lupus* 'lobo'). Enfermedades cutáneas cuyas lesiones de forma característica son erosivas. Enfermedad autoinmune crónica en la que el sistema inmunológico ataca las células del organismo y los tejidos, produciendo inflamación.

Macroblefaria: (Del gr. *makros* 'grande' y *blepharon* 'párpado'). Agrandamiento anormal del párpado respecto del tamaño del globo ocular.

Macroniquia: (Del gr. *makros* 'grande' y *onyx* 'uña'). Ensanchamiento anormal de garras y cascos. Longitud o anchura anómala de las uñas.

Macula: (Del lat. *macūla* 'mancha'). Cualquier lunar, coloración, mancha o engrosamiento.

Maculado: (Del lat. *maculāre* 'manchar'). Manchado. Peca en la piel, mancha en general.

Maculopapular: (Del lat. *macūla* 'mancha' y *papulam* 'pústula', 'pápula'). Lesión dermatológica aguda y generalizada que se caracteriza morfológicamente por la aparición de una pápula sobre una mancha.

Magulladura: (Del lat. *maculāre* 'manchar'). Cambio de color superficial en los tejidos debido a una hemorragia por la rotura de vasos sanguíneos que van debajo de la superficie cutánea. Lesión o daño de los tejidos orgánicos de alguna parte del cuerpo que se produce como consecuencia de un golpe o de una compresión sin causar herida exterior.

Malacoplaquia: (Del gr. *malako* 'blando' y *plako* 'algo fino y plano'). Formación de manchas blandas sobre la mucosa de un órgano hueco. Proceso granulomatoso crónico que puede afectar a distintas partes del organismo.

Mamilacion: (Del lat. *mamma* 'teta'). Elevación o protrusión en forma de pezón. Son elevaciones cónicas y de superficie lisa, café oscuras, caracterizadas por espacios regulares entre ella.

Mamilla: (Del lat. *mamma* 'teta' e *illa* 'diminutivo'). Cualquier prominencia parecida a un pezón. Pecho, teta, pezón.

Manta: (Del lat. *mantum* 'manta'). Gran área de color sobre la espalda, cuello, flancos del pelaje.

Mastocitoma: (Del gr. *mast* 'comida', *kyto* 'célula' y *-ōma* 'tumor'). Tumor maligno de forma nodular que se da en la piel y tejido subcutáneo, con mayor frecuencia se diagnostica en perros.

Matadura: (Del lat. *matar* 'llagar a un animal'). Irritación causada por una rozadura. Llaga o herida que se hace a la bestia por ludirla el aparejo o por el roce de un apero.

Mechón: (Del fr. *meche* 'mecha'). Hebra de lana en la entrepierna que se han enredado con heces. Porción de pelo.

Melanismo: (Del gr. *melano* 'negro'). Depósito excesivo de melamina en la piel. Exceso de pigmentación oscura en un animal que causa el ennegrecimiento total o parcial de la piel y sus faneras .

Melanodermatitis: (Del gr. *melano* 'negro', *derma* 'piel' e *-itis* 'formación'). Dermatitis con depósito de melanina en la piel. Manchas cafés en la piel, que se producen por un exceso de melanina.

Melanodermia: (Del gr. *melano* 'negro' y *dermiā* 'piel'). Incremento anormal de melanina en la piel con producción de manchas hiperpigmentadas debido a diversos pigmentos como melanina o metales pesados.

Melanoleucodermia: (Del gr. *melano* 'negro', *leuko* 'blanco' y *dermiā* 'piel'). Aspecto moteado de la piel. Presencia de manchas pigmentarias y vitiligo en una región de la piel.

Melanoblastoma: (Del gr. *melano* 'negro', *blasto* 'germen', 'forma celular inmadura' y *-ōma* 'tumor'). Tumor maligno de células pigmentadas de melanina. Tumor o neoplasia de células indiferenciadas o células precursoras.

Melanoma: (Del gr. *melano* 'negro' y *-ōma* 'tumor'). Tumor de melanocitos, células dendríticas de origen neuroectodérmico de los mieloblastos. Variedad grave de cáncer de piel.

Melanosarcoma: (Del gr. *melano* 'negro', *sarko* 'carne', 'masa muscular' y *-ōma* 'tumor'). Melanoma maligno. Tumor que presenta todas las características de sarcoma y que se diferencia por la abundancia de pigmentos.

Melanomatosis: (Del gr. *melano* 'negro', *-ōma* 'tumor' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Formación de melanomas por todo el cuerpo. Transformación maligna de las células pigmentadas de la piel: los melanocitos.

Melanoniquia: (Del gr. *melano* 'negro' y *onyx* 'uña'). Ennegrecimiento de las uñas por pigmentación melánica o aumento en el número de melanocitos.

Melanosis: (Del gr. *melano* 'negro' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Alteración de los tejidos orgánicos, caracterizada por el color oscuro que presentan.

Melanosoma: (Del gr. *melano* 'negro' y *sōma* 'corpúsculo celular', 'cromosoma'). Cualquiera de los gránulos que contienen melanina. Partícula del citoplasma de los melanocitos donde se forma la melanina.

Melanotriquia: (Del gr. *melano* 'negro' y *trikho* 'pelo'). Incremento anormal en la pigmentación del pelo.

Melasma: (Del gr. *melano* 'negro'). Pigmentación oscura de la piel. Hiperpigmentación de la piel en zonas expuestas al sol, especialmente la cara; es más frecuente en mujeres, sobre todo, embarazadas.

Metacrosis: (Del gr. *metá* 'cambio', 'en medio de' *chrōmat* 'color' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Capacidad de algunos animales, sobre todo peces o reptiles, para cambiar de color al expandir determinadas células con pigmento.

Miasis: (Del gr. *myi* 'mosca' e *-iāsis* 'enfermedad'). Invasión del cuerpo por larvas de moscas, causando parasitación de tejidos y órganos de vertebrados.

Micetoma: (Del gr. *mykētes* 'hongos' y *-ōma* 'tumor'). Infección granulomatosa crónica de la piel y tejidos subyacentes producida por hongos.

Micodermatitis: (Del gr. *mykētes* 'hongos', *derma* 'piel' e *-itis* 'inflamación'). Infección fúngica de la piel.

Micosis: (Del gr. *mykētes* ‘hongos’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Infección producida por ciertos hongos en alguna parte del organismo.

Microniquia: (Del gr. *mikro* ‘pequeño’ y *onyx* ‘uña’). Garras o uñas anormalmente pequeñas en relación con el resto.

Micronodular: (Del gr. *mikro* ‘pequeño’ y *nodus* ‘articulación’). Presencia de múltiples nódulos pequeños.

Microqueilia: (Del gr. *mikrós* ‘pequeño’ y *khēilos* ‘labio’). Labios anormalmente pequeños.

Mioblastoma: (Del gr. *myo* ‘músculo’, *blasto* ‘germen’, ‘forma celular inmadura’ y *-ōma* ‘tumor’). Lesión blanda circunscrita semejante a un tumor que afecta a mioblastos miocitos.

Mioepitelioma: (Del gr. *myo* ‘músculo’, *epi* ‘sobre’, *thelē* ‘pezón’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumor compuesto por el crecimiento excesivo de las células mioepiteliales de una glándula sudorípara. Tumores originados a partir de la proliferación de células mioepiteliales.

Miomelanosis: (Del gr. *myo* ‘músculo’, melano ‘negro’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Manchas café en el tejido muscular, que se producen por un exceso de melanina.

Miosarcoma: (Del gr. *myo* ‘músculo’, *sarko* ‘carne’, ‘masa muscular’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumor maligno derivado del tejido muscular.

Mixadenoma: (Del gr. *myo* ‘músculo’, *adeno* ‘glándula’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumor epitelial con estructura de una glándula mucosa.

Mixadenitis: (Del gr. *myxa* ‘moco’, ‘baba’, *adenos* ‘glándula’ e *-itis* inflamación). Inflamación de una glándula mucosa.

Mixedema: (Del gr. *myxa* ‘moco’, ‘baba’ y *oídēma* ‘hinchazón’). degeneración mucinosa con adelgazamiento de la piel que aparece en el hipotiroidismo. Hinchazón serosa y seca de la piel.

Mixofibroma: (Del gr. *mýxa* ‘moco’, del lat. *fibra* ‘fibra’ y del gr. *-ōma* ‘tumor’). Fibroma con tejido conjuntivo. Tumor de origen mesenquimatoso.

Mixofibrosarcoma: (Del gr. *mýxa* ‘moco’, del lat. *fibra* ‘fibra’, del gr. *sarko* ‘carne’, ‘masa muscular’ y *-ōma* ‘tumor’). Fibrosarcoma con áreas de tejido conjuntivo. Tumores cancerosos que se desarrollan en los tejidos blandos.

Mixoma: (Del gr. *mýxa* ‘moco’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumor formado por células del tejido conectivo primitivo y cuyos estromas es semejante a la mesénquima.

Mnemodermia: (Del gr. *mnemo* ‘memoria’ y *dermīā* ‘piel’). Estado prolongado de hipersensibilidad en una zona particular de la piel bastante tiempo después de que la lesión inicial desapareciera.

Moteado: (Del P. Vasco *pikardatu* ‘motear’, ‘salpicar’). Tipo de color de pelo con manchas o pigmentos de forma irregular, normalmente con colores más oscuros sobre un fondo claro. Patrón de manchas no pigmentadas sobre un fondo pigmentado de pelo, plumas o escamas.

Muda: (Del lat. *mutare* ‘cambiar’). Exfoliación de toda la piel. Mover, trasladar.

NET (Necrosis epidérmica toxica): (Del gr. *nekro* ‘cadáver’, *epidermīs* ‘sobre la piel’ y *tox* ‘veneno de flechas’, ‘tóxico’). Reacción en grandes áreas de la piel con ampollas y descamación, suele producirse por un medicamento.

Neumoderma: (Del gr. *pneûma* ‘aire respirado’ y *derma* ‘piel’). Enfisema subcutáneo, aire o gas en tejido subcutáneo.

Neurodermatitis: (Del gr. *neuro* 'nervio', *dermato* 'piel' e *-itis* 'inflamación'). Lesión de la piel por traumatismo, o arañazo. Picazón o descamación crónicas.

Neurofibromatosis: (Del gr. *neuro* 'nervio', del lat. fibra 'fibra', del gr. *-ōma* 'tumor' y *-ōsis* 'proceso patológico') Tumefacciones benignas subcutáneas en terneros y vacas.

Nevo: (Del lat. *naevum* 'mancha de la piel'). Malformación circunscrita estable de la piel y ocasionalmente de la mucosa oral que no es por causas externas. El exceso del tejido puede suponer elementos epidérmicos, conectivos, nerviosos y vasculares.

Nevolipoma: (Del lat. *naevum* 'mancha de la piel', del gr. *lipo* 'grasa' y *-ōma* 'tumor'). Nevo que contiene gran cantidad de tejido fibroso graso. Tumor benigno que surge de las células productoras de pigmento que se encuentra en la piel.

Nikolsky: (Por el dermatólogo ruso Pyotr Nikolsky). Extensas áreas de la piel se ampollan y se despellejan dejando al descubierto áreas húmedas, rojas y dolorosas, por lo que la epidermis se separa fácilmente de la capa basal con una simple presión manual.

Nódulo: (Del lat. *nōdulum* 'nudo'). Pequeño bulto sólido que puede ser detectado por el tacto.

Noma: (Del gr. *nómē* 'úlceras que devora'). Úlcera gangrenosa que destruye la membrana mucosa de la boca y otros tejidos.

Ofiasis: (Del gr. *ophis* 'serpiente'). Forma de alopecia aretada que abarca los bordes temporales y occipitales del cuero cabelludo en una banda continua, tiende a ser destructor del cabello.

Onfalelcosis: (Del gr. *omphal* 'ombligo'). Ulceración del ombligo.

Onfalitis: (Del gr. *omphal* 'ombligo' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación por infección del ombligo.

Onfalocele: (Del gr. *omphal* 'ombligo' y *kele* 'hernia'). Defecto de nacimiento en la pared abdominal (área del estómago) en el que los intestinos, el hígado u otros órganos salen del abdomen a través del ombligo.

Onfalorragia: (Del gr. *omphal* 'ombligo' y *rrhagía* 'romper', 'hacer brotar'). Hemorragia producida a través del cordón umbilical.

Onfalorrea: (Del gr. *omphal* 'ombligo' y *rrea* 'fluir'). Derrame linfático del ombligo.

Onfalorrexia: (Del gr. *omphal* y *rhexis* 'rotura'). Rotura del ombligo. Caída del cordón umbilical.

Onicauxis: (Del gr. *onychos* 'uña' y *auxis* 'crecimiento'). Aumento de grosor de las uñas.

Onicoatrofia: (Del gr. *onychos* 'uña' y *atrophía* 'sin nutrición'). Atrofia completa o parcial de la uña, secundaria a un proceso patológico.

Onicriptosis: (Del gr. *onychos* 'uña', *kryptos* 'recubierto', 'oculto' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Roca continuo de la uña sobre el pliegue lateral de un dedo del pie.

Onicodistrofia: (Del gr. *onychos* 'uña', *dys* 'dificultad' y *trophía* 'nutrición'). Cambios anormales en la forma, el color, la textura y el crecimiento de las uñas.

Onicogrifosis: (Del gr. *onychos* 'uña', *grypos* 'encurvación' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Hipertrofia y encurvamiento de las uñas que les da un aspecto de garra. Aumento exagerado del grosor de la lámina ungueal.

Onicoheterotopia: (Del gr. *onychos* ‘uña’, *hetero* ‘distinto’, ‘otro’ y *topos* ‘lugar’). Localización anormal de las uñas. Separación de una pequeña porción de la matriz ungueal.

Onicoide: (Del gr. *onychos* ‘uña’). Pérdida o separación de una uña o a una garra.

Onicolisis: (Del gr. *onychos* ‘uña’ y *lýsis* ‘descomposición’). Afección dermatológica que afecta a una o varias uñas causando la separación del lecho ungueal.

Onicomadesis: (Del gr. *onychos* ‘uña’ y *madaròsi* ‘separación’). Separación o despegamiento indoloro y sin inflamación de la lámina del lecho ungueal.

Onicomalacia: (Del gr. *onychos* ‘uña’ y *malakiā* ‘reblandecimiento’). Reblandecimiento de las uñas.

Onicomicosis: (Del gr. *onychos* ‘uña’, *myk* ‘hongo’ y *-osis* ‘proceso patológico’). Enfermedad fúngica de las uñas o garras.

Onicopatía: (Del gr. *onychos* ‘uña’ y *pathos* ‘padecer’, ‘sufrimiento’). Término general para designar las afecciones de las uñas.

Onicorrexis: (Del gr. *onychos* ‘uña’ y *rhexis* ‘rotura’). Fisuras o roturas espontáneas y longitudinales o transversales de las uñas.

Onicosis: (Del gr. *onychos* ‘uña’ y *-osis* ‘proceso patológico’). Enfermedad o deformidad de las uñas.

Oniquia: (Del gr. *onychos* ‘uña’). Inflamación de la matriz de la uña que termina en desprendimiento de ésta.

Orzuelo: (Del lat. *hordeolus* ‘grano de cebada’). Protuberancia pequeña, roja y dolorosa que crece en la base de la pestaña o debajo del párpado.

Osmidrosis: (Del gr. *osmê* ‘olor’ e *hidros* ‘sudor’). Secreción del sudor de olor fétido y descomposición por las bacterias en la piel.

Overo: (Del lat. *fulvus varius* ‘amarillento variado’). Caballo en el que el color blanco cubre todo el cuerpo. Caballo de color parecido al del melocotón.

Palidez: (Del lat. *palidus* ‘descolorido’). Falta de color en la piel por ausencia de circulación de la sangre.

Palidecer: (Del lat. *palidus* ‘descolorido’). Ponerse blanco, pálido.

Palor: (Del lat. *palidus* ‘descolorido’). Palidez de la piel o las mucosas.

Paniculitis: (Del lat. *pannum* ‘trozo de tela’, *culum* ‘pequeño’ e *-itis* ‘inflamación’). Estado inflamatorio multifactorial que afecta al tejido graso subcutáneo.

Papila: (Del lat. *papillam* ‘pezón’). Pequeña elevación o proyección con forma de pezón, principalmente en piel y mucosas.

Papilitis: (Del lat. *papillam* ‘pezón’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de una papila.

Pápula: (Del lat. *pápula* ‘pústula’). Lesión elemental de la piel consistente en una elevación sólida, menor de un cm. y bien delimitada.

Papular: (Del lat. *pápula* ‘pústula’). Pequeño bulto elevado y sólido en la piel o en la mucosa oral con un borde definido que se ve con facilidad.

Papulaescamoso: (Del lat. *pápula* ‘pústula’ y *squāmam* ‘escama’). Pápulas y escamas.

Papulopustular: (Del lat. *pápula* ‘pústula’). Pápulas y pústulas de localización específica.

Papulosis: (Del lat. *pápula* ‘pústula’ y *losis* ‘enfermedad contagiosa’). Presencia de múltiples erupciones cutáneas pápulo-nodulares crónicas.

Papulovesicular: (Del lat. *pápula* ‘pústula’ y *uēsīcam* ‘vejiga’, ‘ampolla’). Enfermedad de pápulas vesiculares rosas o púrpuras que pueden cubrirse con una costra hemorrágica.

Paquidermia: (Del gr. *pakhy* ‘espeso’ y *dermiā* ‘piel’). Espesamiento patológico de la piel, por causas diversas, como edemas o inflamaciones crónicas.

Paquidermoperiostosis: (Del gr. *pakhy* ‘espeso’, *dermiā* ‘piel’ y *periosteos* ‘lo que rodea al hueso’). Engrosamiento de la piel en el cuero cabelludo, frente y párpados, con un engrosamiento concomitante de las estructuras óseas de las extremidades.

Paquioniquia: (Del gr. *pakhy* ‘espeso’ y *onyx* ‘uña’). Engrosamiento anormal de las uñas con callosidades muy dolorosas.

Paraonfalocele: (Del gr. *para* ‘al lado’ y *kele* ‘hernia’). Hernia cercana al ombligo. Bebés que nacen con algunos o todos los órganos abdominales fuera del cuerpo.

Pardo: (Del gr. *párdos* ‘leopardo’). Color de pelo azul grisáceo o gris amarillento resultado de la mezcla de pelos blancos y negros.

Paroniquia: (Del gr. *para* ‘al lado’ y *onyx* ‘uña’). Inflamación de los pliegues tisulares que rodean a la uña.

Párrulis: (Del gr. *para* ‘al lado’ y *oul* ‘encía’). Absceso de una rápida progresión y extensión de la encía.

Paquiacria: (Del gr. *pakhy* ‘espeso’ y *create* ‘engendrar’). Estado de engrosamiento notable de la piel, en particular de las extremidades.

Pediculación: (Del lat. *pēdiculum* ‘piojo’). Enfermedad caracterizada por plagarse de piojos el enfermo.

Pediculosis: (Del lat. *pēdiculum* ‘piojo’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Enfermedad de la piel producida por el insistente rascamiento que motiva la abundancia de piojos, sobre todo de los piojos del cuerpo; se caracteriza por las estrías del rascamiento y color oscuro del tegumento.

Pediculoso: (Del lat. *pēdiculum* ‘piojo’). Infestado de piojos.

Pelage: (Del lat. *pilus* ‘pelo’). Capa de piel de los mamíferos, el pelo, la piel, la lana del cuerpo, cabeza y extremidades. Conjunto de cabellos y pelos de todo el cuerpo.

Pelagra: (Del lat. *pellem* ‘piel’ y del gr. *ágrā* ‘caza’). Deficiencia nutricional de niacina. Enfermedad con manifestaciones cutáneas, digestivas y nerviosas, producida por falta de vitamina B₃ en la alimentación.

Peliosis: (Del gr. *pele* ‘lívido’, ‘amorado’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Trastorno grave caracterizado por la existencia de hemorragias en los tejidos bajo la piel o mucosas, provocando la aparición de equimosis.

Peluca: (Del fr. *perruque* ‘pelo’). Lana esquilada de alrededor de los ojos de una oveja.

Pénfigo: (Del gr. *pemphigos* ‘ampolla’). Nombre que se da a varias enfermedades caracterizadas por la formación de ampollas cutáneas llenas de una sustancia amarilla.

Perifoliculitis: (Del gr. *peri* ‘alrededor de’, del lat. *follem* ‘bolsa’, *culum* ‘pequeño’ y del gr. *-itis* ‘inflamación’). Inflamación que rodea a los folículos pilosos.

Perioplo: (Del gr. *peri* ‘alrededor de’ y *oplē* ‘casco del caballo’). Capa cornea blanda que cubre la superficie exterior del casco o pezuña de los ungulados. Estructura intermedia entre la epidermis de la piel y la del casco.

Piebaldismo: (Del ingl. *piebaldism* ‘albinismo localizado’). Áreas de despigmentación debida a la ausencia de melanocitos en las zonas afectadas, la piel es en parte marrón y en parte blanca.

Piedra: (Del gr. *petra* ‘roca’). Infecciones fúngicas superficiales y asintomáticas frecuentes en los países tropicales, que se caracterizan por la presencia de nódulos a lo largo del tallo piloso.

Pigmentación: (Del lat. *pingere* ‘representar gráficamente’). Depósito de materia colorante, coloración o alteración del color de una parte determinada del organismo de un ser vivo por la melanina.

Piloerección: (Del lat. *pilus* ‘pelo’ y *erigere* ‘enderezar’, ‘poner en pie’). Erección involuntaria del pelo.

Piloleiomioma: (Del lat. *pilum* ‘antigua arma arrojadiza’, del gr. *leio* ‘liso’, *myo* ‘músculo’ y *-ōma* ‘tumor’). Leiomioma cutáneo originado en los músculos piloerectores. Neoplasia benigna de fibras musculares lisas.

Pilomatixoma: (Del lat. *pilus* ‘pelo’, *mātrix* ‘madre’ y del gr. *-ōma* ‘tumor’). Neoplasia epitelial calificante, benigna y circunscrita derivada de las células de la matriz del pelo, que se manifiesta como una masa pequeña intercutánea, firme y esferoidal, generalmente en la cara, cuello o brazos.

Pilonidal: (Del lat. *pilus* ‘pelo’ y *nidal* ‘nido’). Que contiene un nido de pelos. Cavidad que se forma alrededor de un folículo piloso.

Poliquístico: (Del gr. *polýs* ‘muchos’ y *kýstis* ‘bolsa’, ‘vejiga’). Que es hueco o quístico y contiene pelo, dicese de los tumores dermoides. Que presenta muchos quistes.

Pilosebáceo: (Del lat. *pilus* ‘pelo’ y *sebum* ‘sebo’, ‘grasa’). Perteneciente o relativo a los folículos pilosos y las glándulas sebáceas.

Piloso: (Del lat. *pilus* ‘pelo’ y *-oso* ‘abundante’). Que posee mucho pelo, cubierto de pelo.

Pimelitis: (Del gr. *pimele* ‘grasa blanda’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del tejido adiposo.

Pioderma: (Del gr. *pyo* ‘pus’ y *dermía* ‘piel’). Infección cutánea de origen bacteriano con presencia de pus.

Pitiriasis: (Del lat. *pityriasis* ‘escamas’). Dermatitis caracterizada por descamación cutánea.

Placa: (Del neerl. *placken* ‘poner un remedio’). Parche pequeño y anormal de tejido en una parte del cuerpo o un órgano.

Plumaje: (Del lat. *pluma* ‘elemento dérmico que cubre las aves’). cubierta total de plumas de un ave.

Pododermatitis: (Del gr. *podo* ‘pie’, *dermato* ‘piel’ e *-itis* ‘inflamación’). Infección bacteriana o un absceso que se forma en la pata del animal.

Polioniquia: (Del gr. *poly* ‘mucho’ y *onyx* ‘uña’). Existencia de uñas numerarias en las que se observa más de una uña o garra completa.

Poliquilodermia: (Del gr. *poly* ‘mucho’, *khylo* ‘jugo vegetal’ y *dermía* ‘piel’). Trastorno caracterizado por cambios pigmentarios y atróficos en la piel dándole un aspecto moteado, vinculado con la exposición a la luz solar, el envejecimiento o causas genéticas.

Poliosis: (Del gr. *polio* ‘gris’ y *-osis* ‘proceso patológico’). Encanecimiento prematuro o pérdida de pigmentación del cabello, que se vuelve gris o blanco.

Poliporo: (Del gr. *poly* ‘mucho’ y *póros* ‘poro’, ‘conducto’). Que tiene muchos poros.

Polistiquia: (Del gr. *poly* ‘mucho’ y *stiquia* ‘pestaña’). Existencia de dos o más hileras de pestañas en un parpado.

Ponfolix: (Del gr. *pompholis* ‘ampolla’). Erupción cutáneo intensamente pruriginosa. Pequeñas ampollas a menudo causan picazón.

Poros: (Del gr. *póros* ‘poro’, ‘conducto’). Abertura pequeña o espacio vacío.

Poroma: (Del gr. *póros* ‘poro’, ‘conducto’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumor que se origina en un poro. Neoplasia benigna que puede simular clínicamente tumores cutáneos malignos.

Poroqueratosis: (Del gr. *póros* ‘poro’, ‘conducto’, *kerat* ‘textura córnea’, ‘cuerno’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Dermatitis hereditaria con hipertrofia del estrato corneo que rodea los poros sudoríparos. Una o más lesiones queratósicas (escamosas) redondeadas y de crecimiento centrifugo, con un borde sobre elevado.

Pox: (Del ingl. *pox* ‘varicela’). cualquier enfermedad eruptiva o pustular.

Pringue de la lana: (Del lat. *pingue* ‘grasa’). Secreción combinada de la glándula sebácea y sudoríparas de la piel de la oveja y extraíbles del vellón.

Prosoposquiasis: (Del lat. *prosopon* ‘cara’ y *sjisis* ‘hendidura’). Fisura congénita de la cara.

Prurito: (Del lat. *prūritum* ‘estar caliente’, ‘picar’). Sensación cutánea desagradable que provoca el deseo de rascarse o frotarse la piel.

Pseudoictericia: (Del gr. *pseudo* ‘falso’ e *iktero* ‘amarillo’). Coloración cutánea producida por cambios sanguíneos y no debido a una enfermedad hepática. La piel se vuelve amarillenta por comer muchos alimentos con gran cantidad de betacarotenos.

Pseudopelada: (Del gr. *pseudo* ‘falso’ y del lat. *pilus* ‘pelo’). Parches de alopecia blandos, irregulares y de color carne.

Psoriasis: (Del gr. *psōr* ‘comezón’, ‘sarna’ y *-iāsis* ‘enfermedad’). Enfermedad inflamatoria crónica de la piel, no contagiosa; las lesiones son placas eritematosas, escamosas, nacaradas, de localización preferente en codos, rodillas y cuero cabelludo; tiene gran variabilidad clínica y evolutiva.

Ptilosio: (Del gr. *ptilosis* ‘desprovisto’). Caída de los pelos de las pestañas.

Purpura: (Del gr. *porphyrā* ‘púrpura’). Pequeña hemorragia en piel, mucosa o superficie serosa.

Pústula: (Del lat. *pustulam* ‘pústula’). Lesión cutánea pequeña, elevada, circunscrita que contiene pus. Pequeña elevación cutánea llena de pus.

Pustulosis: (Del lat. *pustulam* ‘pústula’ y del gr. *-ōsis* ‘proceso patológico’). Trastorno caracterizado por un brote de pústulas estériles sobre una base eritematosa.

Queilectropion: (Del gr. *kheilos* ‘labio’, *eks* ‘de dentro hacia fuera’ y *tropo* ‘cambio’). Eversión del labio.

Queilitis: (Del gr. *kheilos* ‘labio’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de los labios.

Queilognatoprosoposquiasis: (Del gr. *kheilos* ‘labio’, *natum* ‘nacido’, *pro* ‘movimiento’ y *skhizein* ‘hendidura’). Malformación congénita caracterizada por fisura en el labio y maxilar superior.

Queilosis: (Del gr. *kheilos* ‘labio’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Fisuración y cicatrización seca de la superficie de los labios y en las comisuras bucales característica de la deficiencia de riboflavina.

Queloides: (Del gr. *khēlē* 'pezuña' y *-eidés* 'que tiene el aspecto de'). Cicatriz claramente elevada de forma irregular y de crecimiento progresivo, debido a la formación de cantidades excesivas de colágeno en el corion durante la reparación del tejido conjuntivo.

Quemadura: (Del gr. *kaima* 'calor', 'ardor' y del lat. *-adura* 'resultado'). Lesión tisular producida por el contacto con el calor seco o húmedo, productos químicos, electricidad, truenos o radiación.

Queratoacantoma: (Del gr. *keratos* 'córnea', *akanth* 'espina' y *-ōma* 'tumor'). Tumor epitelial benigno, localmente destructivo que se asemeja mucho a un carcinoma de células escamosas, se manifiesta en forma de uno o más cráteres, rellenos por un tapón de queratina y suelen resolverse de forma espontánea, a menudo surge en las áreas del cuerpo expuestas al sol.

Queratolitis: (Del gr. *keratos* 'córnea' y del lat. *litis* 'pleito', 'cantienda'). Desprendimiento del estrato corneo de la epidermis.

Querion: (Del gr. *kērion* 'panal'). Tumefacción abultada, exudativa y circunscrita que está cubierta de pústulas y que ocurre como acompañante de la tiña.

Radiodermatitis: (Del lat. *radius* 'rayo de luz', del gr. *dermato* 'piel' e *-itis* 'inflamación'). Reacción inflamatoria cutánea que se produce a consecuencia de la exposición a concentraciones biológicamente eficaces de radiaciones ionizantes.

Ragades: (Del gr. *rhagad* 'grieta'). Fisuras, cuarteaduras, cicatrices lineales o ulceraciones dolorosas finas en la piel que rodea la boca u otras regiones sometidas a movimientos frecuentes.

Rascado: (Del lat. *radere* 'raer', 'afeitar'). Respuesta al prurito en perros y gatos que consiste en refregar la piel con algo agudo o aspero, regularmente las uñas; con frecuencia causan daños más graves e infecciones secundarias en la piel.

Raspar: (Del germ. *raspōn* 'acumular residuos'). Aparición de una erupción cutánea temporal.

Raya: (Del lat. *radius* 'rayo de luz'). Mancha blanca más estrecha que los huesos nasales de un caballo y que recorre longitudinalmente su cara.

Refrescar: (Del lat. *re* 'hacia atrás' y del al. *frisk* 'joven', 'atrevido', 'vivo'). Avivar una lesión cicatrizada, denudar el epitelio una herida para fomentar la reparación tisular.

Reumátide: (Del gr. *rheumatōs* 'flujo de un humor'). Cualquier lesión cutánea cuya etiología se relaciona con el reumatismo.

Rígida: (Del lat. *rigidus* 'tieso', 'duro'). La piel difícil de separar del tejido subcutáneo en animales con emaciación, por falta de grasa, tejido conectivo y ausencia de líquidos.

Rítidosis: (Del gr. *rhytis* 'arruga'). Arrugamiento de la piel.

Rinofima: (Del gr. *rhinos* 'nariz' y *phyma* 'crecimiento'). Forma de rosácea caracterizada por engrosamiento e hiperplasia sebácea y tumefacción nodular y congestión de la piel de la nariz.

Roncha: (Del fr. *rodanche* 'escudo redondo'). Área localizada de edema sobre la superficie del cuerpo con prurito intenso.

Rosáceo: (Del lat. *rosam* 'rosa'). Enfermedad crónica de la piel que se caracteriza por provocar un eritema en la nariz y zonas adyacentes, pápulas circulares enrojecidas (pequeños granos) y pústulas.

Rozadura: (Del lat. *ruptiare* 'romper'). Irritación de la piel como resultado de frotarla.

Ruano: (Del lat. *roano* 'rojo'). Color de una capa de pelos blancos y coloreados dando una tonalidad brillante o metálico.

Rubor: (Del lat. *rubeō* 'sonrojarse'). Enrojecimiento general transitorio de la cara y el cuello.

Ruga: (Del lat. *rūga* 'arruga'). Cresta, pliegue o arruga.

Sabañón: (De or. inc.). Inflamación subcutánea, localizada especialmente en pies, manos, dedos, nariz y orejas, producida por la exposición al frío o la humedad.

Sable: (Del lat. *sabulum* 'arena gruesa'). Patrón de color en el que cada pelo individual tiene puntas más oscuras y bases más claras.

Salpicado: (Del lat. *salpicare* 'salpicar'). Capa de color de ciertos caballos gris con lunares o manchas de otro color.

Sallenders: (Sallenders por quien observó la lesión). Dermatitis crónica del corvejon de los caballos de tiro. Costras y escamas engrosadas en las patas de los caballos.

Sarconfalocle: (Del gr. *sarko* 'carne', *omphalo* 'obligo' y *kele* 'hernia', 'tumor'). Tumor carnososo de la región umbilical.

Sarna: (Del lat. *sarnam* 'sarna'). Afección cutánea contagiosa provocada por un ácaro o arador, que excava túneles bajo la piel, produciendo enrojecimiento, tumefacción y un intenso prurito.

Sebolito: (Del lat. *sēbum* 'sebo' y del gr. *lithos* 'piedra'). Concreción formada en una glándula sebácea.

Seborrea: (Del lat. *sēbum* 'sebo' y del gr. *rhoiā* 'flujo'). Aumento patológico de la secreción de las glándulas sebáceas de la piel.

Seudoalbinismo: (Del gr. *pseudo* 'falso' y del lat. *albīnum* 'blanco'). Defecto de pigmentación en algunas zonas localizadas.

Seudoanemia: (Del gr. *pseudo* 'falso', *a* 'sin' y *haimiā* 'sangre'). Paliidez marcada sin signos de anemia asociada con un ejercicio.

Seudocoprostasis: (Del gr. *pseudo* 'falso', *kopros* 'excremento' y *stasis* 'detención'). Constipación originada por una aglomeración de pelo en torno al ano que impide el paso de las heces.

Seudoictericia: (Del gr. *pseudo* 'falso' e *iktero* 'amarillo'). Coloración amarillenta pero no por los pigmentos biliares sino por otros pigmentos como los carotenos y carotenoides hematina asido pícrico atebrina y urocromo.

Seudomelanosis: (Del gr. *pseudo* 'falso', melano 'negro' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Los tejidos adquieren una coloración gri, verde o negra según el estado de putrefacción en el que se encuentren.

Sicosis: (Del gr. *sýk* 'higo' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Enfermedad inflamatoria de la piel que afecta a los folículos pilosos y da lugar a la formación de pápulas, pústulas o tubérculos.

Siderodermia: (Del gr. *sideros* 'hierro' y *dermiā* 'piel'). Coloración bronceada de la piel por un trastorno en el metabolismo del hierro.

Sinquilla: (Del lat. *sine* 'sin' y del gr. *kheilos* 'labio'). Adherencia congénita de los labios.

Supercilios: (Del lat. *super* 'sobre' y *cilium* 'ceja'). Pelos que crecen sobre la elevación transversal por encima de cada ojo.

Tatuaje: (Del fr. *tatouer* 'tatuarse', 'remarcar'). Introducción de colores permanentes en la piel por medio de punciones es un medio permanente de identificación.

Telógeno: (Del gr. *telo* 'fin' y *gen* 'que genera'). De la fase de reposo del pelo en la que se produce la caída del cabello o es tan basto para seguir creciendo.

Tiña: (Del lat. *tineam* 'gusano'). Infección por hongos dermatofitos superficiales diferentes, depende del aspecto y la etiología o el lugar.

Traquioniquia: (Del gr. *tracheia* 'rugoso' y *onyx* 'uña'). Uñas deslustradas con pérdida de brillo y distróficas por fragilidad y fisuras.

Tricoadenoma: (Del gr. *thrikhos* 'cabello', *adeno* 'glándula' y *-ōma* 'tumor'). Tumor folicular benigno localizado en la cara o en el tronco con grandes espacios tapizados por epitelio escamoso y células escamosas.

Tricoanestesia: (Del gr. *thrikhos* 'cabello' y *anaisthēsía* 'sin percepción'). Pérdida de la sensación de los movimientos del pelo.

Tricoclasia: (Del gr. *thrikhos* 'cabello' y *klasis* 'ruptura'). Trastorno que consiste en ruptura de la fibra capilar en diferentes niveles.

Tricodiscoma: (Del gr. *thrikhos* 'cabello', *disco* 'disco' y *-ōma* 'tumor'). Proliferaciones mesenquimales benignas localizadas en la dermis superficial.

Tricoepitelioma: (Del gr. *thrikhos* 'cabello', *epí* 'sobre', *thēl* 'pezón' y *-ōma* 'tumor'). Tumor cutáneo benigno de los folículos del lanugo en la cara por una afección hereditaria.

Tricoestesia: (Del gr. *thrikhos* 'cabello' y *aisthesis* 'sensación'). Percepción de que los pelos de la propia piel han sido tocados.

Tricofoliculoma: (Del gr. *thrikhos* 'cabello', del lat. *folliculum* 'bolsa' y del gr. *-ōma* 'tumor'). Lesión nodular benigna solitaria por folículos pilosos, en forma de cúpula y con un penacho de pelos lanosos en el centro.

Tricogranuloma: (Del gr. *thrikhos* 'cabello', del lat. *grānum* 'grano' y del gr. *-ōma* 'tumor'). Reacción dérmica piogranulomatosa frente a la implantación traumática de pelos.

Tricoide: (Del gr. *thrikhos* 'cabello' e *ide* 'apariencia'). Semejante a un pelo o cabello.

Tricolemoma: (Del gr. *thrikhos* 'cabello', del ingl. *lemon* 'limón' y del gr. *-ōma* 'tumor'). Tumor raro en las células externas de los folículos pilosos en los perros.

Tricolor: (Del lat. *tri* 'tres' y *color* 'matiz'). Pelaje de tres colores, blanco, marrón y negro.

Tricomegalia: (Del gr. *thrikhos* 'cabello' y *megalia* 'grande'). Síndrome congénito de crecimiento excesivo de las pestañas y pelo de las cejas.

Tricomicosis: (Del gr. *thrikhos* 'cabello', *myk* 'hongo' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Cualquier enfermedad superficial causada por *Corynebacterium flavescens* que afecta al pelo.

Triconodosis: (Del gr. *thrikhos* 'cabello' y *nudos* 'nudo'). Anudamiento aparente o real del pelo.

Tricopatía: (Del gr. *thrikhos* 'cabello' y *pathia* 'enfermedad'). Cualquier enfermedad del cabello.

Tricoptilosis: (Del gr. *thrikhos* 'cabello' y *ptilosis* 'caída', 'pérdida'). Alteración estructural de puntas abiertas en el cabello.

Tricorne: (Del lat. *tri* 'tres' y *cornu* 'cuerno'). Que tiene tres cuernos, procesos córneos o astas.

Tricorrexia: (Del gr. *thrikhos* 'cabello' y *rhexis* 'rotura'). Alteración capilar asociada a la fragilidad y nódulos en el cabello que termina en la ruptura de éste.

Tricosis: (Del gr. *thrikhos* 'cabello' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Cualquier enfermedad o crecimiento anormal del cabello. Enfermedad que afecta los pelos.

Tricostasis espinosa: (Del gr. *thrikhos* 'cabello', *stasis* 'detención' y del lat. *spina* 'espinas'). Trastorno en el que los folículos pilosos

parecen estar obstruidos con un tapón espinuloso obscuro constituido por números pelos del lanugo.

Trigueña: (Del lat. *triticum* 'triturado'). Color del trigo, entre moreno y rubio.

Tripanosomide: (Del gr. *trýpanon* 'taladro' y *soma* 'cuerpo'). Erupción cutánea resultado de los cambios inmunológicos de la tripanosomiasis.

Triquiiasis: (Del gr. *thrikhos* 'cabello'). Trastorno en el que se encarnan pelos alrededor un orificio, se encarnan las pestañas o crecen hacia dentro, por mala orientación de los folículos de los párpados.

Triquilemoma: (Del gr. *thrikhos* 'cabello', del ingl. *lemo* 'limón' y del gr. *-ōma* 'tumor'). Tumor cutáneo benigno que presenta diferenciación hacia la vaina externa del folículo piloso.

Tristiquia: (Del lat. *tri* 'tres' y *stíkhos* 'línea'). Presencia de tres hileras de pestañas en un mismo párpado.

Trombiculidiasis: (Del gr. *thrombo* 'coágulo' y *iasis* 'formación'). Dermatitis en todas las especies animales de pasto y en las aves producida por ácaros *Trombiculidae*.

Tuberculide: (Del lat. *tuberculum* 'pequeña protuberancia' y del gr. *ide* 'aparición'). Erupción papular hipersensible de la piel que se atribuye a la alergia a la tuberculosis.

Tuberculitis: (Del lat. *tuberculum* 'pequeña protuberancia' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de o cerca de un tubérculo.

Tungiasis: (Del gr. *tun* 'golpe' y *gia* 'palo'). Infestación con pulgas del género *Tunga*.

Taino: (Del lat. *ulcera* 'heridas' y *gángraina* 'putrefacción'). Ulcera que presenta necrosis tisular, una lesión que provoca la muerte en el tejido que la rodea.

Ulceromembranoso: (Del lat. *ulcera* 'heridas' y *membrum* 'miembro'). Ulceración y exudado membranoso.

Unguilisis: (Del lat. *unguis* 'uña' y *lýsis* 'descomposición'). Necrosis y descomposición de la garra o casco.

Urticaria: (Del lat. *urticam* 'ortiga'). Reacción vascular de la piel caracterizada por eritema y formación de habones, puede tener origen alérgico, infeccioso, o por agentes físicos.

Vesícula: (Del lat. *uēsīcam* 'vejiga' y *-ulam* 'pequeño'). Vejiga o saco pequeño que contiene líquido.

Vesiculocavernoso: (Del lat. *uēsīcam* 'vejiga' y *cauernam* 'cueva'). Vesicular y cavernoso al mismo tiempo.

Vesiculopapuloso: (Del lat. *uēsīcam* 'vejiga' y *pápulam* 'pústula', 'pápula'). Presencia de vesículas y pápulas.

Vesiculopustuloso: (Del lat. *uēsīcam* 'vejiga' y *pápulam* 'pústula', 'pápula'). Presencia de vesículas y pústulas.

Vibrisa: (Del lat. *vibrissae* 'pelos de la nariz'). Pelos rígidos que se encuentran en la cara alrededor de la nariz en la mayoría de los mamíferos y que funcionan como receptores del tacto.

Vitiligo: (Del lat. *vitiligo* 'cierto tipo de erupción o mancha cutánea'). Alteración crónica progresiva de la pigmentación de la piel con aparición de manchas blancas de despigmentación y con bordes pigmentados.

Xantocromia: (Del gr. *xanthós* 'amarillo' y *khrōma* 'color'). Decoloración amarillenta de la piel, una parte del cuerpo o líquido cefalorraquídeo.

Xantoma: (Del gr. *xanthós* 'amarillo' y *-ōma* 'tumor'). Tumor en forma de placa, nódulo o pápula en la piel por células espumosas cargados de lípidos que son histiocitos con depósitos de lípidos en su citoplasma.

Xantosis: (Del gr. *xanthós* 'amarillo' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Degeneración con pigmentación amarilla de la piel.

Xerodermia: (Del gr. *xēro* 'seco' y *dermīā* 'piel'). Forma leve de ic-tiosis con desecación aspereza y alteración en el color de la piel. Sequedad de la piel no hereditaria ni asociada con anomalías sistémicas.

Xerosis: (Del gr. *xēro* 'seco' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Sequedad normal del ojo, piel, o boca. Sequedad de la piel.

Yododerma: (Del gr. *iodes* 'violeta' y *derma* 'piel'). Erupción acnei-forme de la piel con pequeñas pústulas foliculares debidas a la ingesta de yodo.

Zooacantosis: (Del gr. *zoo* 'animal', *akanth* 'espinas' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Dermatitis producida por la penetración en la piel de cerdas, pelos o la retención de cuerpos extraños.



APARATO DIGESTIVO

3

Imagen 19. Ascitis



(M.V. Práctica, 2023).

Imagen 20. Babeo



(Noticabo, 2024).

Imagen 21. Caquexia



(ACMA, 2023).

Imagen 22. Diarrea



(Delgado *et al.*, 2017).

Imagen 23. Emesis



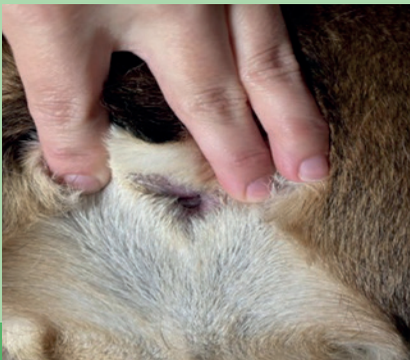
(Purina, 2024).

Imagen 24. Gingivitis



(Animal Medical Clinic, 2020).

Imagen 25. Hemorroide



(Susana, 2024).

Imagen 26. Melena



(Jeangeorges, 2022).

Imagen 27. Regurgitación



(Onlyfresh, 2024).

INTRODUCCIÓN

El aparato digestivo es el encargado de la ingesta, digestión y expulsión de los nutrientes contenidos en los alimentos que cada día consumen las diferentes especies de animales. Es de gran valor por ser el responsable de la constitución y conformación de cada ser vivo, así como de una alta producción en la calidad de la carne y derivados de origen animal.

Además, durante las exploraciones pecuarias y clínicas veterinarias, es uno de los principales aparatos más presentes y en el que mayor protección preventiva se realiza, pues las enfermedades en este aparato tienen uno de los más altos costos en medicina veterinaria. Es el principal centro de reproducción de agentes patógenos y, si existe alguna enfermedad, se compromete la masa muscular porque no se absorben adecuadamente los alimentos.

Los últimos estudios realizados sobre el aparato digestivo permiten conocer con mayor precisión los signos clínicos que guían al médico para diagnosticar y tratar cada órgano afectado. Tendrá a la mano los estudios complementarios para dar respuesta a lo encontrado en el examen clínico, tras corroborarlo con análisis digitales y de química sanguínea la falla en el funcionamiento de cada órgano del aparato digestivo.

Este apartado presenta la investigación de términos sobre el aparato digestivo, con su descripción médica y etimología, así como la actualización de los términos usados en problemas oncológicos, genéticos e infecciosos de reciente presentación. Se consideran afecciones de este aparato y aquellos términos que pueden presentarse en combinación con otros aparatos y sistemas. Se ofrece información más específica sobre los signos médicos y un vocabulario más amplio y actualizado para la labor del médico veterinario clínico y especializado.

Abdominalgia: (Del lat. *abdōmen* ‘abdomen’ y *algia* ‘dolor’). Dolor abdominal.

Abomasitis: (Del lat. *ab* ‘fuera’, *omasum* ‘intestino’ y del gr. *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del abomaso presente en gastroenteritis.

Abstinencia: (Del lat. *abs* ‘separar’ y *temetum* ‘bebida espirituosa’). Privación voluntaria de la ingesta de alimentos. Conjunto de trastornos que se presenta cuando se priva súbitamente de ingerir una sustancia a la que se está acostumbrada y se tiene dependencia.

Acalasia: (Del gr. *a* ‘sin’ y *khalasia* ‘relajación’). Alteración de la motilidad del esófago por la cual falla la relajación del esfínter esofágico inferior, en la proximidad del cardias, provocando la dilatación de la parte superior.

Acefalogastría: (Del gr. *a* ‘sin’, *kephale* ‘cabeza’ y *gaster* ‘estómago’). Ausencia congénita de cabeza y estómago.

Acólico: (Del gr. *a* ‘sin’ y *khole* ‘bilis’). Falta de color en las heces, pálidas o grisáceas, debido a la ausencia o disminución notable de secreción biliar.

Acoprosis: (Del gr. *a* ‘sin’ y *koppros* ‘excremento’). Falta o escasez de heces en el intestino.

Acoria: (Del gr. *a* ‘sin’ y *koros* ‘saciedad’). Forma de polifagia debido a la pérdida de sensación de saciedad, apetito insaciable.

Adelgazamiento: (Del lat. *ad* ‘hacia’, *delicatus* ‘atractivo’, ‘tierno’, ‘delicado’ y *-miento* ‘resultado’). Pérdida de peso debida a una dieta de adelgazamiento fisiológica o bien por una causa patológica.

Adencia: (Del gr. *a* ‘sin’ y *dente* ‘diente’.) Carencia de dientes.

Adenolinfoma: (Del gr. *adeno* ‘glándula’, del lat. *linfa* ‘agua’ y del gr. *-ōma* ‘tumor’). Tumor quístico de glándulas salivales que contiene tejido epitelial y linfoide.

Adipsia: (Del gr. *a* ‘sin’ y *dips* ‘sed’). Ausencia de sed o aversión anormal de líquidos.

Aerofagia: (Del gr. *aer* ‘aire’ y *phagíā* ‘acción de comer’). Deglución espasmódica de aire y posterior eructo.

Afagia: (Del gr. *a* ‘sin’ y *phagíā* ‘acción de comer’). Rechazo o abstención a la acción de deglutir o pérdida de la capacidad de hacer.

Afta: (Del gr. *áphthai* ‘aftas’, ‘quemaduras’). Úlceras pequeñas, especialmente los puntos blanquecinos o rojizos en la boca..

Agástrico: (Del gr. *a* ‘sin’ y *gastro* ‘estómago’). Que no tiene estómago o que carece de aparato digestivo diferenciado.

Aglosia: (Del gr. *a* ‘sin’ y *glōssa* ‘lengua’). Ausencia congénita de la lengua y de abertura bucal.

Aglutición: (Del gr. *a* ‘sin’ y *glutire* ‘comer’, ‘tragar’). Dificultad, incapacidad e inconveniente de ingerir, comer y digerir.

Agnatia: (Del gr. *a* ‘sin’ y *gnāthos* ‘maxilar’). Ausencia o hipoplasia severa en el desarrollo de la mandíbula o maxilar inferior.

Almorranas: (Del gr. *hema* ‘sangre’ y *reuma* ‘flujo’). Dilatación varicosa de la vena en la membrana mucosa del extremo inferior de una fisura anal .

Alotrofia: (Del gr. *allo* ‘otro’, *trophe* ‘comida’, ‘alimento’ y *phagein* ‘comer’). Deseo que no se puede controlar de consumir sustancias o animales con valor nutricional nulo.

Alquitranado: (Del ár. *qatr* ‘goteo’, ‘destilación’). Dícese de las heces aglutinadas con aspecto negro, brillante y pegajoso.

Alveolitis: (Del lat. *alveolus* ‘pequeña cavidad’ y del gr. *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del alvéolo o hueco dental.

Alveoloclasia: (Del lat. *alveolus* 'pequeña cavidad' y del gr. *klasis* 'ruptura'). Desintegración o resorción de la pared interna de un alvéolo dentario.

Ameboma: (Del gr. *amoibe* 'alternancia' y *-ōma* 'tumor'). Masa tumoral causada por una reacción granulomatosa intestinal en la amebiasis.

Ameloblasto: (Del germ. *amel* 'esmalte' y del gr. *blastos* 'germen', 'retoño'). Célula encargada de la producción y mineralización de la matriz orgánica del esmalte; puede desarrollarse neoplasia del tejido característico, es benigno pero muy invasivo.

Ameloblastoma: (Del germ. *amel* 'esmalte', del gr. *blastos* 'germen', 'retoño' y *-ōma* 'tumor'). Tumor local invasivo y muy destructivo de la mandíbula que se localiza a la altura del tercer molar con invasión del antro y del piso de la nariz y, a veces, de otros huesos, está formado por epitelio odontológico proliferante dentro de un estroma fibroso y son benignos mayormente.

Amilorrrea: (Del gr. *amylo* 'que no se muele', 'almidón' y *-rrea* 'fluir'). Presencia de cantidades anormales de almidón sin digerir y células de patatas en las heces.

Aminocele: (Del gr. *amino* 'sustancia derivada del amoníaco' y *kele* 'hernia'). Prolapso intraperitoneal del saco amniótico o protrusión al nacer del intestino por un defecto de la pared abdominal a nivel del ombligo.

Anadipsia: (Del gr. *ana* 'hacia arriba' y *dipsa* 'sed'). Cualidad de tener mucha sed.

Anismos: (Del gr. *anis* 'desigual'). Dificultad o incapacidad para defecar por una falta de coordinación entre el recto y el ano que impide la correcta expulsión de las heces.

Anofagia: (Del lat. *anus* 'anillo' y del gr. *phagein* 'comer'). Abstención de comer o disminución del apetito.

Anorexia: (Del gr. *a* 'sin' y *oreg* 'apetecer'). Falta o pérdida del apetito por la comida.

Anquiloquila: (Del gr. *ankylo* 'que se adhiere' y *kheilo* 'labio'). Adherencia de ambos labios entre sí.

Anusitis: (Del lat. *anus* 'ano' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación del conducto anal.

Aperistalsis: (Del gr. *a* 'sin', *peri* 'alrededor de' y *stal* 'que presiona'). Falta de acción peristáltica o movimiento ondulatorio de los músculos del intestino.

Aproctia: (Del gr. *a* 'sin' y *proktos* 'ano'). Ausencia congénita del ano.

Aptialismo: (Del gr. *a* 'sin' y *ptyalon* 'saliva'). Deficiencia o ausencia de saliva que provoca sequedad bucal.

Aqueilia: (Del gr. *a* 'sin' y *kheilos* 'labio'). Ausencia congénita total o parcial de los labios.

Ascitis: (Del gr. *asko* 'odre' y *tēs* 'dedicado a'). Acumulación anormal de líquido seroso dentro de la cavidad peritoneal; hidropesía del vientre.

Atresia: (Del gr. *a* 'sin' y *trēmat* 'agujero'). Cierre o ausencia congénita de la boca.

Babeo: (Del lat. *baba* 'saliva excesiva'). Descarga de saliva excesiva de la boca.

Bocio: (Del fr. *bosse* 'bulto'). Aumento de tamaño de la glándula tiroidea que se traduce externamente por una tumoración en la parte anteroinferior del cuello, justo debajo de la laringe.

Borborismo: (Del gr. *borborygmós* 'ruido intestinal'). Sonido retumbante y prolongado causado por la propulsión de gases a través del intestino.

Bradiestalsia: (Del gr. *brady* 'lento', *peri* 'alrededor de' y *stal* 'que presiona'). Lentitud anormal de los movimientos peristálticos o movimiento intestinal lento.

Bradifagia: (Del gr. *brady* 'lento' y *phagia* 'acción de comer'). Lentitud anormal en la toma de alimentos.

Braquiquelia: (Del gr. *brakhýs* 'corto' y *kheilos* 'labio'). Labios anormalmente cortos.

Bruxismo: (Del gr. *brugmos* 'mordedura'). Rechinar, crujir o cerrar de dientes.

Caquexia: (Del gr. *kako* 'malo' y *exiá* 'estado'). Estado de extrema desnutrición con pérdida casi total de la grasa corporal y atrofia muscular intensa.

Carcinoma: (Del gr. *karkínos* 'cangrejo', 'úlceras cancerosas', 'cáncer' y *-ōma* 'tumor'). Cáncer originado en el tejido epitelial de los órganos, con tendencia a difundirse y producir metástasis, se distinguen dos tipos: epidermoides y adenocarcinomas.

Cardiacalasia: (Del gr. *kardíā* 'corazón', *a* 'sin' y *khalasia* 'relajación'). Alteración de la motilidad del esófago por la cual falla la relajación del esfínter esofágico inferior, en la proximidad del cardias, provocando la dilatación de la parte superior.

Carcinoide: (Del gr. *karkínos* 'cangrejo', 'úlceras cancerosas', 'cáncer' y *eidōs* 'aspecto'). Tumor del tubo digestivo circunscrito de color amarillo formado por las células endocrinas de revestimiento de mucoso de diversos órganos incluyendo el estómago y el intestino.

Cardiodiosis: (Del gr. *kardíā* 'corazón' y *dosis* 'acción de dar'). Dilatación de la abertura cardiaca del estómago.

Caries: (Del lat. *cariēs* 'podredumbre'). Enfermedad caracterizada por la destrucción de los tejidos del diente como consecuencia de la desmineralización provocada por los ácidos que genera la placa bacteriana.

Cecitis: (Del lat. *colum* 'colon' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación del ciego, inicio del colon ascendente, que puede estar asociada con alguna infección.

Cecocèle: (Del lat. *caecus* 'ciego' y del gr. *kele* 'hernia'). Hernia que contiene parte del ciego, punto donde se une el intestino delgado con el grueso.

Celioma: (Del gr. *celio* 'vientre', *koilos* 'hueco' y *-ōma* 'tumor'). Cualquier tumor en el abdomen.

Chapoteo: (Voz onomat. *chap* 'ruido del agua al ser golpeada con una superficie plana'). Sonido que se oye en la dilatación del estómago.

Chasquido: (De *chascar* y voz onomat. *chas* 'sonido de golpe'). Estallido corto y definido que hace un látigo o una honda con el movimiento en el aire.

Cirrosis: (Del gr. *kirrhos* 'anaranjado', 'duro' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Lesión que afecta a órganos internos, especialmente el hígado, y consiste en la sustitución de las células del parénquima al morir, por un tejido anormal de tipo cicatricial formado por el tejido estromal del propio órgano.

Colangitis: (Del gr. *kholē* 'bilis', *angeio* 'vaso sanguíneo' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de un conducto biliar que va desde el hígado hasta la vesícula biliar y los intestinos.

Colecistitis: (Del gr. *kholē* 'bilis', *kyst* 'vejiga urinaria', 'vesícula', 'bolsa' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación aguda o crónica de la vesícula biliar.

Cólico: (Del gr. *kolon* 'colon'). Dolor abdominal paroxístico agudo. Acceso doloroso, localizado en los intestinos y caracterizado por violentos retortijones, ansiedad, sudores y vómitos.

Colitis: (Del gr. *kolon* 'colon' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del colon.

Coloenteritis: (Del gr. *kolon* 'colon', *entero* 'intestino' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la membrana mucosa de los intestinos y el colon.

Coloileal: (Del gr. *kolon* 'colon' y *eileos* 'torsión'). Inflamación del íleon y el colon.

Colonorragia: (Del gr. *kolon* 'colon' y *rrhagia* 'flujo excesivo'). Hemorragia del colon.

Colonorrea: (Del gr. *kolon* 'colon' y *rhoiā* 'flujo'). Inflamación de la mucosa del intestino.

Coloproctitis: (Del gr. *kolon* 'colon', *proktos* 'ano' e *-itis* 'inflamación'). Lesión inflamatoria de la región del colon y del recto.

Coloptosis: (Del gr. *kolon* 'colon' y *ptosis* 'caída'). Descenso, caída o desplazamiento hacia abajo del colon.

Copracrasia: (Del gr. *kópros* 'excremento' y *krátos* 'estado', 'fuerza'). Incapacidad para retener los excrementos.

Copremesis: (Del gr. *kópros* 'excremento' y *emeo* 'vómito'). Vómito de sustancias fecales.

Coprofagia: (Del gr. *kópros* 'excremento' y *phagíā* 'acción de comer'). Ingestión de excremento o heces.

Coprolito: (Del gr. *kópros* 'excremento' y *litho* 'piedra'). Cálculos intestinales formados de concreción fecal endurecida.

Creatorrea: (Del gr. *kreas* 'carne' y *rrhea* 'fluir'). Presencia de fibras musculares no digeridas en las heces, aparecen por deficiencia de tripsina en pancreatitis exocrina crónica.

Crepitación: (Del lat. *crēpitātio* 'emitir chasquidos'). Sonidos agudos y cortos generados en el organismo, producto del rozamiento, compresión o presencia de aire en diversas situaciones médicas.

Dentalgia: (Del lat. *dentis* 'diente' y *algia* 'dolor'). Dolor de dientes.

Dentoalveolitis: (Del lat. *dentis* 'diente', *alveus* 'cavidad' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del peridontio.

Dextrogastria: (Del gr. *dexter* 'derecho' y *gaster* 'estómago'). Desplazamiento del estómago hacia la derecha.

Diarrea: (Del gr. *día* 'a través de' y *rrhea* 'flujo'). Rápido movimiento de materia fecal a lo largo del intestino que resulta en una pobre absorción de agua y evacuaciones de vientre líquidas y frecuentes.

Disenteria: (Del gr. *dys* 'dificultad' y *entero* 'intestino'). Enfermedad infecciosa que provoca dolor abdominal, fiebre, diarrea e inflamación y ulceración de la boca.

Disfagia: (Del gr. *dys* 'dificultad' y *phagíā* 'acción de comer'). Dificultad o imposibilidad de tragar.

Disgnatia: (Del gr. *dys* 'dificultad' y *gnatia* 'mandíbula inferior'). Cualquier anomalía oral que se extiende más allá de los dientes para afectar al maxilar o a la mandíbula, o ambos..

Disorexia: (Del gr. *dys* 'dificultad' y *orexis* 'apetito'). Alteración o deterioro del apetito.

Dispepsia: (Del gr. *dys* ‘dificultad’ y *pep* ‘madurar’, ‘digerir’). Cualquier trastorno de la secreción, motilidad o sensibilidad gástricas que perturben la digestión.

Disquecia: (Del gr. *dys* ‘dificultad’ y *khedsein* ‘defecar’). Defecación difícil o dolorosa.

Diverticulitis: (Del lat. *diverticulum* ‘desviación de un camino’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de uno o varios divertículos intestinales por penetración de materia fecal.

Diverticulosis: (Del lat. *diverticulum* ‘desviación de un camino’ y *-ō-sis* ‘proceso patológico’). Presencia de divertículos en el colon sin inflamación.

Duodenitis: (Del lat. *duodenum* ‘de doce’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de la mucosa duodenal.

Edentado: (Del lat. *ex* ‘hacia fuera’ y *dentis* ‘diente’). Animal sin dientes.

Ectasia: (Del gr. *éktasis* ‘dilatación’). Dilatación o expansión de un órgano o parte de él.

Emesis: (Del gr. *émesis* ‘acción de vomitar’). Acto de vomitar.

Endocolitis: (Del gr. *endo* ‘dentro’ y *colitis* ‘inflamación del colon’). Inflamación de la mucosa del colon. El tejido del intestino grueso se inflama.

Endoenteritis: (Del gr. *endo* ‘dentro’, *enteron* ‘intestino’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de la membrana de la mucosa intestinal.

Endoperitonitis: (Del gr. *endo* ‘dentro’, *perí* ‘alrededor de’, *ten* ‘tensor’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del revestimiento seroso de la cavidad peritoneal.

Enfisema: (Del gr. *en* ‘dentro’ y *physao* ‘yo soplo’). Tumefacción producida por aire o gas en el tejido pulmonar.

Enterelcosis: (Del gr. *entero* ‘intestino’ y *helkos* ‘ulcera’). Ulceración de intestino.

Enteritis: (Del gr. *entero* ‘intestino’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de la membrana mucosa de los intestinos.

Enteroccele: (Del gr. *entero* ‘intestino’ y *koíle* ‘hueco’, ‘hernia’). Celoma o cavidad corporal que está o ha estado en comunicación con el arquéteron.

Enterocinesia: (Del gr. *entero* ‘intestino’ y *kinein* ‘mover’). Movimiento del intestino.

Enterogastritis: (Del gr. *entero* ‘intestino’, *gastro* ‘estómago’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del revestimiento del estómago y los intestinos.

Enterohepatitis: (Del gr. *entero* ‘intestino’, *hēpatos* ‘hígado’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del intestino y el hígado.

Enterohidrocele: (Del gr. *entero* ‘intestino’, *hydro* ‘agua’ y *kéle* ‘hernia’). Hernia intestinal, complicada con hidrocele.

Enterolito: (Del gr. *entero* ‘intestino’ y *lithos* ‘piedra’). Cálculo en el intestino.

Enteropatía: (Del gr. *entero* ‘intestino’ y *pathos* ‘padecer’). Término genérico que designa las afecciones del intestino.

Enterorragia: (Del gr. *entero* ‘intestino’ y *regnynai* ‘romper’, ‘manar’). Derramamiento de sangre en el intestino.

Enterorrexia: (Del gr. *entero* ‘intestino’ y *rhēg* ‘ruptura violenta’). Ruptura del intestino.

Enterosepsis: (Del gr. *entero* ‘intestino’ y *sēpsis* ‘acción de pudrir’). Septicemia desarrollada a partir del contenido intestinal.

Enterospasmo: (Del gr. *entero* 'intestino' y *spasmo* 'contracción', 'espasmo'). Cólico o contracción espasmódica, dolorosa, de una porción más o menos extensa del intestino.

Enterostasis: (Del gr. *entero* 'intestino' y *stasis* 'detención'). Detención o estancamiento de la progresión de la sangre u otra sustancia en un órgano del cuerpo intestinal.

Enterostenosis: (Del gr. *entero* 'intestino' y *stenós* 'estrecho'). Estrechamiento o constricción del intestino.

Epigastrocele: (Del gr. *epi* 'sobre', *gastre* 'vientre' y *kele* 'hernia'). Nódulo, tumor, cáncer, hernia en el epigastrio (parte superior del estómago, cerca al esternón).

Epiplonterocele: (Del gr. *epi* 'sobre', *ploon* 'epiplón' y *kele* 'hernia'). Hernia o tumor de tipo benigno que ataca de manera simultánea el intestino, el mesenterio o epiplón, con el tejido adiposo.

Epiplonfalocele: (Del gr. *epi* 'sobre', *ploon* 'epiplón', *omphalos* 'ombligo' y *kele* 'hernia'). Hernia umbilical que contiene epiplón.

Erucción: (Del lat. *rūgere* 'eructar'). Expulsión por la boca de los gases acumulados en el esófago y estómago.

Escato: (Del gr. *skato* 'excremento'). Excremento, materia fecal.

Escoracrasia: (Del gr. *skór* 'excremento' y *akrasia* 'falta de moderación en mezclar'). Emisión involuntaria de las heces, incontinencia.

Escorbuto: (Del germ. *scōrbut* 'escorbuto'). Avitaminosis producida por el déficit de vitamina C.

Esfinteralgia: (Del gr. *sphinktér* 'esfínter' y *algíā* 'dolor'). Dolor en un esfínter; en general se aplica al anal.

Esfinterismo: (Del gr. *sphinktér* 'esfínter'). Espasmo del esfínter anal.

Esfinteritis: (Del gr. *sphinktér* 'esfínter' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de cualquier esfínter.

Esofagismo: (Del gr. *oisophagos* 'esófago'). Espasmo difuso del esófago.

Esofagitis: (Del gr. *oisophagos* 'esófago' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación que puede dañar los tejidos del esófago.

Esofagocele: (Del gr. *oisophagos* 'esófago' y *kele* 'hernia'). Distensión anormal del esófago.

Esofagodinia: (Del gr. *oisophagos* 'esófago' y *odyne* 'dolor'). Dolor en el esófago.

Esofagoestenosis: (Del gr. *oisophagos* 'esófago' y *sténōsis* 'estrechamiento'). Estrechamiento patológico del esófago.

Esofagomalacia: (Del gr. *oisophagos* 'esófago' y *malakia* 'ablandamiento'). Ablandamiento de las paredes del esófago.

Esofagoptosis: (Del gr. *oisophagos* 'esófago' y *ptosis* 'caída'). Prolapso del esófago.

Esofaguectasia: (Del gr. *oisophagos* 'esófago' y *éktasis* 'extensión'). Dilatación del esófago.

Esofaguismo: (Del gr. *oisophagos* 'esófago'). Espasmo intestinal del esófago.

Esogastritis: (Del gr. *eso* 'dentro', *gaster* 'estómago' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la mucosa gástrica.

Esplacnectopia: (Del gr. *splankhnon* 'víscera' y *topos* 'lugar'). Desplazamiento de una o más vísceras.

Esplacnestesia: (Del gr. *splankhnon* 'víscera' y *áisthesis* 'sensibilidad'). Sensación visceral.

Esplacnocele: (Del gr. *splankhnon* 'víscera' y *koilē* 'hueco', 'cavidad'). Cavidad del embrión que da lugar a la cavidad visceral del individuo adulto.

Esplacnodiastasis: (Del gr. *splankhnon* 'víscera', *día* 'a través' y *statos* 'detenido'). Separación o desplazamiento de una víscera o vísceras.

Esplacnoesclerosis: (Del gr. *splankhnon* 'víscera', *sklirós* 'duro' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Endurecimiento de las vísceras.

Esplacnomegalia: (Del gr. *splankhnon* 'víscera' y *megale* 'grande'). Agrandamiento de las vísceras.

Esplacnoptosis: (Del gr. *splankhnon* 'víscera' y *ptosis* 'caída'). Prolapso o desplazamiento caudal de las vísceras abdominales.

Esprúe: (Del germ. *srpuw* 'enfermedad de la membrana mucosa'). Nombre genérico de un grupo de enfermedades incluidas en los síndromes de malabsorción crónico.

Esquistoglosia: (Del gr. *schistós* 'hendidura' y *glossia* 'lengua'). Lengua hendida, bífida.

Esquitocelia: (Del gr. *schistós* 'hendidura' y *kiolo* 'hueco'). Una fisura congénita de la pared abdominal con protrusión de vísceras.

Estafilitis: (Del gr. *staphyl* 'racimo de uvas' e *-itis* 'inflamación'). Uvulitis, inflamación de la úvula o del paladar blando.

Estafiloptosis: (Del gr. *staphyl* 'racimo de uvas' y *ptosis* 'caída'). Alargamiento del paladar blando o úvula.

Estafilosquisis: (Del gr. *staphyl* 'racimo de uvas' y *krisis* 'separación'). Fisura del paladar blando.

Esteatitis: (Del gr. *stear* 'grasa' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del tejido adiposo.

Esteatorrea: (Del gr. *steato* 'grasa compacta' y *rhoiā* 'flujo'). Exceso de grasa en las heces por síndrome de mala absorción causado por alteraciones en la mucosa intestinal o deficiencia de enzimas pancreáticas.

Estenostomia: (Del gr. *steno* 'estrecho' y *stomia* 'boca'). Estrechamiento anormal de una abertura, boca estrecha.

Estomacalgia: (Del gr. *stoma* 'boca' y *algía* 'dolor'). Dolor en el estómago.

Estomatalgia: (Del gr. *stoma* 'boca' y *algía* 'dolor'). Dolor de cualquier región o parte de la boca.

Estomatomicosis: (Del gr. *stoma* 'boca', *myk* 'hongo' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Infección de la mucosa bucal por hongos.

Estomatonecrosis: (Del gr. *stoma* 'boca', *nekro* 'cadáver' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Gangrena de extensión rápida en la mucosa de la boca.

Estomatopatía: (Del gr. *stoma* 'boca' y *pátheia* 'sufrimiento'). Cualquier trastorno de la boca.

Estomatorragia: (Del gr. *stoma* 'boca' y *regnynai* 'romper'). Derrame de sangre en la boca.

Estomatomalacia: (Del gr. *stomatos* 'boca' y *malakiā* 'reblandecimiento'). Reblandecimiento de los tejidos de la boca.

Estreñimiento: (Del lat. *stringere* 'estrechar' y *mentum* 'instrumento'). Estado en el que el tiempo de tránsito alimentario se prolonga ocasionando heces duras, secas y de escasos volumen; evacuaciones inferiores a tres veces por semana.

Eudpsia: (Del gr. *eu* 'bien' y *dipsia* 'cualidad de sed'). Sed normal ordinaria.

Eupancreatismo: (Del gr. *eu* 'bien' y *pankreas* 'páncreas'). Función digestiva pancreática normal.

Eupepsia: (Del gr. *eu* 'bien' y *peptos* 'digestión'). Digestión normal.

Eutrofia: (Del gr. *eu* 'bien' y *trophía* 'cualidad de alimento'). Buen estado de nutrición.

Evacuación: (Del lat. *ex* 'hacia afuera' y *vacare* 'estar vacío', 'desocupado'). Acción y efecto de expulsar o extraer secreciones hacer salir para dejar vacío.

Eventración: (Del lat. *ex* 'hacia afuera' y *uentrem* 'vientre'). Salida de las vísceras abdominales por una zona u orificio de la pared abdominal debilitada quirúrgica, traumática o patológicamente, distinta a los orificios naturales.

Evisceración: (Del lat. *ex* 'hacia afuera' y *uiscera* 'vísceras'). Expulsión de una víscera u órgano interno.

Exonfalo: (Del gr. *ex* 'fuera' y *omphalos* 'ombligo'). Hernia o protrusión localizada en el contenido de la cavidad abdominal que puede afectar a una víscera, epiplón, intestino delgado y el peritoneo, y se halla en la parte externa de la cicatriz umbilical.

Extraversión: (Del lat. *ex* 'hacia afuera' y *versionis* 'giro'). Los dientes u otras estructuras maxilares están más lejos de lo normal del plano mediano y se forma un arco.

Faringalgia: (Del gr. *pharyngo* 'faringe' y *algía* 'dolor'). Dolor o irritación en la faringe.

Faringenfraxis: (Del gr. *pharyngo* 'faringe' y *práxis* 'acción'). Obstrucción de la faringe.

Faringismo: (Del gr. *pharyngo* 'faringe'). Espasmo de los músculos de la faringe.

Faringitis: (Del gr. *pharyngo* 'faringe' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la faringe.

Faringocele: (Del gr. *pharyngo* 'faringe' y *kele* 'hernia'). Herniación o deformidad quística de la pared lateral de la faringe.

Farincoestenosis: (Del gr. *pharyngo* 'faringe' y *sténōsis* 'proceso patológico de estrechamiento'). Constricción, escogimiento, contracción, estrechez, angostura, estrechamiento de la faringe.

Faringolaringitis: (Del gr. *pharyngo* 'faringe', *laryngo* 'laringe' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la faringe y de la laringe.

Faringoparálisis: (Del gr. *pharyngo* 'faringe', *para* 'a lo largo de' y *lýsis* 'descomposición'). Parálisis de los músculos faríngeos.

Faringoqueratosis: (Del gr. *pharyngo* 'faringe', *kerat* 'de textura córnea' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Queratosis de la faringe.

Faringorreia: (Del gr. *pharyngo* 'faringe' y *rrea* 'fluir'). Secreción exagerada de mucosidad faríngea.

Faringorrinitis: (Del gr. *pharyngo* 'faringe', *rhinos* 'nariz' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la nasofaringe.

Faringoespasma: (Del gr. *pharyngo* 'faringe' y *spasmo* 'contracción', 'espasmo'). Espasmo de los músculos de la faringe.

Faringostenosis: (Del gr. *pharyngo* 'faringe' y *sténōsis* 'proceso patológico de estrechamiento'). Estrechamiento o estenosis de la faringe.

Flato: (Del lat. *flatus* 'soplo'). Gas o aire en el tubo digestivo por dolor abdominal transitorio.

Flatulencia: (Del lat. *flatus* 'soplo'). Mezcla de gases expulsada por el ano con un sonido y olor característicos; está producida por bacterias y levaduras simbióticas que viven en el tracto gastrointestinal de los mamíferos, y por partículas aerosolizadas de sus excrementos.

Fecaloma: (Del lat. *faeces* 'heces', 'residuo' y *-ōma* 'tumor'). Acumulación de heces en el recto o en el colon, que taponan el flujo normal

del tracto intestinal; puede formar una masa compacta parecida a un tumor.

Frenillo: (Del lat. *frēnum* 'freno', 'brida'). Membrana que sujeta la lengua por la línea media de la parte inferior y que, cuando se desarrolla demasiado, impide mamar o hablar con soltura.

Gastroadenitis: (Del gr. *gaster* 'estómago', *adenos* 'glándula' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de las glándulas gástricas.

Gastralgia: (Del gr. *gaster* 'estómago' y *algía* 'dolor'). Cólico gástrico, dolor en el estómago.

Gastritis: (Del gr. *gaster* 'estómago' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del estómago.

Gastrocele: (Del gr. *gaster* 'estómago' y *kele* 'hernia'). Protrusión herniaria del estómago o de una bolsa gástrica.

Gastrocolitis: (Del gr. *gaster* 'estómago', *colum* 'colon', 'intestino' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del colon y del estómago.

Gastrodinia: (Del gr. *gaster* 'estómago' y *odine* 'dolor'). Dolor en estómago.

Gastroduodenitis: (Del gr. *gaster* 'estómago', *duodenum* 'de doce' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la mucosa del estómago y el duodeno.

Gastroenteralgia: (Del gr. *gaster* 'estómago', *enteron* 'intestino' y *algía* 'dolor'). Dolor en el estómago y los intestinos

Gastroenteritis: (Del gr. *gaster* 'estómago', *enteron* 'intestino' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del revestimiento del estómago y los intestinos.

Gastroenterocolitis: (Del gr. *gaster* 'estómago', *enteron* 'intestino', del lat. *colum* 'colon' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación del estómago, el intestino delgado y el colon.

Gastroenteropatía: (Del gr. *gaster* 'estómago', *enteron* 'intestino' y *pátheia* 'sufrimiento'). Cualquier enfermedad del estómago y del intestino.

Gastroenteroptosis: (Del gr. *gaster* 'estómago', *enteron* 'intestino' y *ptosis* 'caída'). Desplazamiento inferior o protrusión del estómago e intestino.

Gastroesofagitis: (Del gr. *gaster* 'estómago', *oisophago* 'esófago' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del estómago y del esófago.

Gastrohepatitis: (Del gr. *gaster* 'estómago', *hēpatos* 'hígado' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del estómago y el hígado.

Gastrolitiasis: (Del gr. *gaster* 'estómago', *litho* 'piedra' y *iāsis* 'enfermedad'). Presencia o formación de cálculos en el estómago.

Gastromalacia: (Del gr. *gaster* 'estómago' y *malakía* 'reblandecimiento'). Reblandecimiento patológico de las paredes del estómago.

Gastromegalia: (Del gr. *gaster* 'estómago' y *megalía* 'tamaño excesivo'). Aumento anormal de las dimensiones del estómago.

Gastromixorrea: (Del gr. *gaster* 'estómago', *myxa* 'moco' y *rea* 'fluir'). Secreción excesiva de moco por el estómago.

Gastroparalisis: (Del gr. *gaster* 'estómago' y *parálysis* 'privación o debilitamiento del movimiento del cuerpo'). Pérdida o disminución de la motricidad o de la contractilidad de uno o varios músculos debida a lesiones de las vías nerviosas o de los mismos músculos del estómago, disminuyendo la capacidad para digerir y evacuar los alimentos.

Gastroptosis: (Del gr. *gaster* 'estómago' y *ptosis* 'caída'). Caída o desplazamiento del estómago hacia la pelvis.

Gastrorragia: (Del gr. *gaster* ‘estómago’ y *regnynai* ‘romper’, ‘manar’). Derramamiento de sangre en el estómago.

Gastrorrea: (Del gr. *gaster* ‘estómago’ y *rrea* ‘fluir’). Secreción excesiva por las glándulas del estómago. Vómito o regurgitación de un líquido acuoso procedente del estómago enfermo.

Gastrosquisis: (Del gr. *gaster* ‘estómago’ y *skhizein* ‘hendidura’). Defecto de nacimiento en el que un orificio en la pared abdominal, al lado del ombligo, permite que los intestinos salgan del cuerpo.

Gastrostenosis: (Del gr. *gaster* ‘estómago’ y *sténōsis* ‘proceso patológico de estrechamiento’). Contracción o estrechamiento del estómago.

Gastrotimpanitis: (Del gr. *gaster* ‘estómago’, *tympano* ‘tambor’ e *-itis* ‘inflamación’). Distensión timpánica del estómago.

Geofagia: (Del gr. *gê/gaia* ‘tierra’ y *phagíā* ‘acción de comer’). Hábito de ingerir tierra o sustancias similares de forma regular e intencionada.

Gingivalgia: (Del lat. *gingīu* ‘encía’ y *algia* ‘dolor’). Dolor en las encías.

Gingivitis: (Del lat. *gingīu* ‘encía’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de las encías.

Gingivoglositis: (Del lat. *gingīu* ‘encía’, del gr. *glossa* ‘lengua’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de las encías y de la lengua.

Gingivosis: (Del lat. *gingīu* ‘encía’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Inflamación difusa y crónica de la encía con descamación del epitelio papilar y de la membrana mucosa. Destrucción de la pérdida de sustancia en el borde gingival.

Glosalgia: (Del gr. *glossa* ‘lengua’ y del lat. *algia* ‘dolor’). Dolor en la lengua.

Glositis: (Del gr. *glossa* ‘lengua’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de la lengua.

Glosocele: (Del gr. *glossa* ‘lengua’ y *kele* ‘hernia’). Edema, protrusión y engrosamiento de la lengua.

Glosoespasmo: (Del gr. *glossa* ‘lengua’ y *spasmo* ‘contracción’, ‘espasmo’). Contractura de la lengua.

Glosopatía: (Del gr. *glossa* ‘lengua’ y *pathos* ‘padecimiento’). Cualquier enfermedad o malestar de la lengua.

Glosoplegia: (Del gr. *glossa* ‘lengua’ y *plexis* ‘parálisis’). Parálisis de la lengua debida a una lesión del nervio hipogloso.

Glosotriquia: (Del gr. *glossa* ‘lengua’ y *trikho* ‘pelo’). Lengua pilosa por aumento del tamaño de las papilas debido a una queratinización o descamación inadecuada de las células epiteliales.

Halitosis: (Del lat. *hālit* ‘aliento’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Fetidez del aliento.

Helmintemesis: (Del gr. *helmintho* ‘gusano intestinal’ y *émesis* ‘vómito’). Vómito o expulsión por la boca de lombrices intestinales.

Hematemesis: (Del gr. *haimato* ‘sangre’ y *émesis* ‘vómito’). Vómitos de sangre.

Hematocelia: (Del gr. *haimato* ‘sangre’ y *koilē* ‘huevo’, ‘cavidad’). Extravasación de sangre en la cavidad abdominal.

Hematoquecia: (Del gr. *haimato* ‘sangre’ y *khed* ‘evacuar el vientre’). Sangre roja oscura en el recto y las heces.

Hemiglositis: (Del gr. *hemi* ‘medio’, *glōssa* ‘lengua’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de la mitad de la lengua.

Hemorragia: (Del gr. *haimato* ‘sangre’ y *rragiā* ‘flujo violento’). Flujo de sangre de un vaso roto de cualquier parte del cuerpo.

Hemorroide: (Del gr. *haimato* 'sangre' y *rhoiā* 'flujo'). Dilatación varicosa de una vena del plexo hemorroidal superior o inferior. Tumora- ción en los márgenes del ano o en el tracto rectal causada por las varices de su correspondiente plexo venoso.

Hepatalgia: (Del gr. *hepatos* 'hígado' y *algia* 'dolor'). Dolor en el hígado.

Hepatatrofia: (Del gr. *hepatos* 'hígado' y *atrophíā* 'sin nutrición'). Disminución en el tamaño del hígado, con la consiguiente minora- ción del volumen, peso y actividad funcional, a causa de escasez o retardo en el proceso nutritivo

Hepatitis: (Del gr. *hepatos* 'hígado' e *-itis* 'inflamación'). Inflama- ción del hígado de origen tóxico o infeccioso.

Hepatización: (Del gr. *hepatos* 'hígado' e *izar* 'convertir en'). Alte- ración patológica de un tejido que le da consistencia semejante a la del hígado.

Hepatoblastoma: (Del gr. *hepatos* 'hígado', *blasto* 'germen' y *-ōma* 'tumor'). Tumor intrahepático maligno constituido principalmen- te por tejido embrionario.

Hepatocarcinoma: (Del gr. *hepatos* 'hígado', *karkino* 'úlceras can- cerosa', 'cáncer' y *-ōma* 'tumor'). Tumor primario hepático más fre- cuente que consiste en un carcinoma hepatocelular derivado de las células parenquimatosas del hígado.

Hepatocele: (Del gr. *hepatos* 'hígado' y *kele* 'hernia'). Hernia de una porción del hígado a través del diafragma o la pared abdominal.

Hepatodinia: (Del gr. *hepatos* 'hígado' y *odine* 'dolor'). Dolor en el hígado.

Hepatoesplenomegalia: (Del gr. *hepatos* 'hígado', *splēnós* 'bazo' y *megalía* 'tamaño excesivo'). Aumento del tamaño del hígado y el bazo.

Hepatoliotiasis: (Del gr. *hepatos* 'hígado' y *líthos* 'piedra'). Desor- den de las vías biliares caracterizado por la presencia de cálculos en los conductos biliares intrahepáticos.

Hepatolito: (Del gr. *hepatos* 'hígado' y *líthos* 'piedra'). Cálculo en el hígado.

Hepatoma: (Del gr. *hepatos* 'hígado' y *-ōma* 'tumor'). Todo tumor del hígado, especialmente el carcinoma hepatocelular.

Hepatomalacia: (Del gr. *hepatos* 'hígado' y *malakos* 'blando'). Re- blandecimiento de los tejidos del hígado.

Hepatomegalia: (Del gr. *hepatos* 'hígado' y *megalía* 'tamaño exce- sivo'). Aumento de volumen o hipertrofia del hígado.

Hepatopatía: (Del gr. *hepatos* 'hígado' y *pátheia* 'padecimiento'). Cualquier afección que daña el hígado.

Hepatosis: (Del gr. *hepatos* 'hígado' y *ptosis* 'caída'). Lesiones dege- nerativas del hígado.

Hepatosplenitis: (Del gr. *hepatos* 'hígado', *splēnós* 'bazo' e *-itis* 'in- flamación'). Inflamación del hígado y el bazo.

Hepatotoxemia: (Del gr. *hepatos* 'hígado', *toxikon* 'veneno' y *hai- ma* 'sangre'). Septicemia originada en el hígado.

Heterotaxia: (Del gr. *heteros* 'diferente', 'otro' y *taxis* 'ordena- miento'). Posición anormal de una viscera, es decir, la transposi- ción derecha/izquierda de los órganos abdominales y/o torácicos.

Heterotopia: (Del gr. *heteros* 'diferente', 'otro' y *tomē* 'sección'). Formación de un tejido simple o compuesto de un lugar del cuerpo en donde no se halla en estado normal.

Hidragogo: (Del gr. *hydro* 'agua' y *agōgos* 'impulsar'). Acto de incrementar el contenido líquido de las heces. Evacuar la serosidad derramada en los tejidos orgánicos o en la cavidad del cuerpo.

Hidroaeroperitoneo: (Del gr. *hydro* 'agua', *aéros* 'aire', 'vapor' y *perítonos* 'cubierto con algo estirado'). Acumulación de agua y aire en la cavidad peritoneal.

Hidroneumoperitoneo: (Del gr. *hydro* 'agua', *pneúmōn* 'pulmón' y *perítonos* 'cubierto con algo estirado'). Presencia de gas y líquido seroso en la cavidad peritoneal.

Hidropesia: (Del gr. *hydro* 'agua', *opos* 'cara' e *iāsis* 'enfermedad'). Acumulación anormal de líquido seroso en los tejidos o en una cavidad corporal.

Hinchamiento: (Del lat. *inflare* 'soprar hacia adentro'). Timpanismo del rumen, abomaso, estómago o ciego; aumento de volumen por acumulación de sangre, aire u otra sustancia.

Hiperacidez: (Del lat. *hiper* 'superioridad', 'exceso' y *aciditātem* 'ácido'). Inflamación de las paredes del estómago por el exceso de ácido.

Hiperadiposis: (Del lat. *hiper* 'superioridad', 'exceso' y *adipōsum* 'grasiento'). Adiposis u obesidad excesiva.

Hipercolia: (Del lat. *hiper* 'superioridad', 'exceso' y *khol* 'bilis'). Secreción excesiva de bilis.

Hiperdontia: (Del lat. *hiper* 'superioridad', 'exceso' y *doncia* 'diente'). Presencia de dientes supernumerarios.

Hiperémesis: (Del gr. *hypér* 'en exceso' y *émesis* 'vómito'). Vómitos muy intensos y prolongados.

Hiperfagia: (Del gr. *hypér* 'en exceso' y *phagíā* 'acción de comer'). Ingestión de una cantidad de alimentos superior a la óptima.

Hipermotilidad: (Del lat. *hiper* 'superioridad', 'exceso' y *motus* 'movido'). Motilidad excesiva o anormalmente elevada.

Hipernutrición: (Del lat. *hiper* 'superioridad', 'exceso' y *nutrire* 'nutrir'). Desequilibrio del estado nutricional, como consecuencia de una ingesta excesiva de nutrientes.

Hiperorexia: (Del gr. *hypér* 'en exceso' y *oreg* 'apetecer'). Exceso del apetito.

Hiperpepsia: (Del lat. *hiper* 'superioridad', 'exceso' y *peptēin* 'digerir'). Digestión excesiva por demasiada secreción de pepsina en el estómago.

Hiperperistalsis: (Del lat. *hiper* 'superioridad', 'exceso', del gr. *peri* 'alrededor' y *stal* 'que presiona'). Movimiento ondulatorio excesivo de los músculos del intestino u otros órganos tubulares que se caracteriza por la contracción y relajación alternadas de los músculos que impulsan hacia adelante lo que contienen. Estado de excesiva motilidad de las ondas de contracción y relajación del intestino.

Hiperposia: (Del lat. *hiper* 'superioridad', 'exceso' y *pos* 'después de'). Aumento anormal de la ingestión de líquidos durante un breve periodo de tiempo.

Hiperquilia: (Del lat. *hiper* 'superioridad', 'exceso' y *quilia* 'espi-ga'). Secreción excesiva de jugo gástrico.

Hipertialismo: (Del lat. *hiper* 'superioridad', 'exceso' y *ptyalismós* 'salivación'). Aumento patológico de secreción salival.

Hipoalimentación: (Del gr. *hipo* 'por debajo de' y *alimentum* 'efecto de alimentar'). Consiste en suministrar menos alimento del que se necesita.

Hipodipsia: (Del gr. *hipo* ‘por debajo de’ y *dipsia* ‘cualidad de sed’). Disminución parcial anormal de la sensación de sed.

Hipofagia: (Del gr. *hipo* ‘por debajo de’ y *phageîn* ‘comer’). Ingestión insuficiente de alimentos.

Hiposalivación: (Del gr. *hipo* ‘por debajo de’ y *ptyalismós* ‘salivación’). Secreción anormalmente reducida de la saliva.

Icterohepatitis: (Del gr. *iktero* ‘amarillo’, *hēpato* ‘hígado’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del hígado acompañada de una acusada ictericia marcada.

Inanición: (Del lat. *inanitionis* ‘acción de estar vacío’). Condición patológica en la que la falta de consumo de alimentos amenaza o causa la muerte.

Inapetencia: (Del lat. *in* ‘sin’, *appetitus* ‘hambre’, ‘ganas de comer’, *nte* ‘agente’). Cualidad del que no tiene apetito o ganas de comer.

Incontinencia: (Del lat. *in* ‘sin’, *con* ‘unión’, ‘contacto’, *tenē* ‘tener’). Cualidad del que no puede moderarse en controlar el flujo de la orina desde la vejiga, y la salida de heces del recto.

Indigestión: (Del lat. *in* ‘sin’, *dī* ‘en distintas direcciones’, *ges* ‘llevar’ y *tiōnem* ‘acción’). Insuficiencia de la digestión, es decir, no poder transformar un alimento en una sustancia propia para la nutrición.

Infantofagia: (Del lat. *infans* ‘bebé’ y *phagia* ‘comer’). Forma de pica manifestado por la madre comiéndose a sus crías recién nacidas.

Ingestión: (Del lat. *in* ‘dentro’, *ges* ‘llevar’ y *tiōnem* ‘acción’). Introducción de alimento, medicamentos, etc., en el cuerpo por la boca.

Ingluvitis: (Del lat. *in* ‘dentro’, *gula* ‘garganta’ e *-itis* ‘inflamación’). Afección orgánica del buche o panza de un pájaro caracterizada por un aumento de volumen de este órgano.

Ingurgitación: (Del lat. *in* ‘dentro’ y *gurgitāre* ‘gorgotear’). Acción y efecto de comer y tragar con avidez.

Insulinoma: (Del lat. *insulam* ‘isla’, *ina* ‘sustancia’ y *-ōma* ‘tumor’) tumor de las células beta de los islotes de Langerhans del páncreas, suele ser benigno, pero causa hipoglucemia y segrega insulina de manera independiente.

Intususcepción: (Del lat. *intus* ‘interiormente’, *susceptio* ‘acción de recibir’). Prolapso de una parte del intestino dentro de la luz de una parte inmediatamente adyacente.

Labio leporino: (Del lat. *labium* ‘labio’ y *lépore* ‘liebre’). Hendidura congénita del labio superior.

Leiomioma: (Del gr. *leio* ‘liso’, *myo* ‘músculo’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumor benigno del músculo liso normalmente en el intestino y esófago.

Leiomiosarcoma: (Del gr. *leio* ‘liso’, *myo* ‘músculo’, *sarko* ‘masa muscular’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumor maligno de la fibra lisa muscular, sus localizaciones más frecuentes son en el útero y el tubo digestivo.

Lienteria: (Del gr. *leios* ‘liso’ y *entero* ‘intestino’). Diarrea en la cual las heces están formadas de alimentos incompletamente digeridos.

Lipoblastoma: (Del gr. *lipos* ‘grasa’, *blasto* ‘germen’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumor graso benigno compuesto por una mezcla de células lipoblásticas embrionarias en un estroma mixoide y células grasas maduras, las células tumorales están distribuidas en lóbulos.

Lipoblastomatosis: (Del gr. *lipos* ‘grasa’, *blasto* ‘germen’, *-ōma* ‘tumor’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Presentación de lipoblastomas, múltiples localmente difusos, pero sin tendencias a metastatizar. Es un tumor de tejidos blandos poco frecuente caracterizado por una lesión lobulada, difusa.

Lipofagia: (Del gr. *lipos* 'grasa' y *phagía* 'cualidad de comer'). Catabolismo de las diferentes gotículas de lípidos.

Lipofibroma: (Del gr. *lipos* 'grasa', del lat. *fibra* 'fibra' y del gr. *-ōma* 'tumor'). Tumor benigno compuesto de tejido adiposo y tejido fibroso.

Lipofilia: (Del gr. *lipos* 'grasa' y *philia* 'querer', 'amistad'). Capaz de disolver lípidos (grasas), ser disuelto en ellos o absorberlos.

Lipohipertrofia: (Del gr. *lipos* 'grasa', *hypér* 'en exceso' y *trophíā* 'nutrición'). Acumulación anormal de grasa, particularmente dentro de la cavidad abdominal, la parte superior de la espalda (cuello de bisonte) y el tejido subcutáneo (lipomatosis periférica); sitio donde se inyecta constantemente la insulina.

Lipoma: (Del gr. *lipos* 'grasa' y *-ōma* 'tumor'). Tumor benigno de tejido adiposo, encapsulado, blando de consistencia gomosa, que suele estar compuesto por células adiposas maduras.

Lipomatosis: (Del gr. *lipos* 'grasa', *-ōma* 'tumor' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Alteraciones caracterizadas por acumulaciones anormales, de tipo tumoral, de grasas en los tejidos.

Liponeogénesis: (Del gr. *lipos* 'grasa', *neo* 'nuevo' y *génénesis* 'generación'). Formación de grasas principalmente en el hígado y en el tejido adiposo, así como en la glándula mamaria.

Litocólico: (Del gr. *lithiao* 'tener el mal de piedra' y *kōlikós* 'colon'). Producto del metabolismo de los ácidos biliares que se llevó a cabo por las bacterias en el intestino.

Macrocolon: (Del gr. *makros* 'grande' y *kólon* 'colon'). Colon no funcional, flácido y muy dilatado.

Macroglosia: (Del gr. *makros* 'grande' y *glossa* 'lengua'). Lengua excesivamente engrosada o ancha.

Macrognatia: (Del gr. *makros* 'grande' y *gnathos* 'mandíbula'). Hipercrecimiento anormal de la mandíbula.

Malabsorción: (Del lat. *malus* 'mal', *abs* 'a partir de' y *sorbere* 'sorber'). Afección que impide la absorción de nutrientes a través del intestino delgado.

Malacoplaquia: (Del gr. *malako* 'blando' y *plakiā* 'cualidad de fino y plano'). Formación de manchas blandas sobre la mucosa de un órgano hueco. Proceso granulomatoso crónico que puede afectar a distintas partes del organismo.

Malasimilación: (Del lat. *malus* 'mal' y *assimilatio* 'asimilado'). Incapacidad del aparato gastrointestinal para transportar uno o más de los nutrientes ingeridos hacia los líquidos corporales.

Maldesarrollo: (Del lat. *malus* 'mal', *des* 'inversión de algo' y *arrollo* 'envolver'). Crecimiento o desarrollo anormales.

Maldigestión: (Del lat. *malus* 'mal', *dī* 'en distintas direcciones', *ges* 'llevar' y *tiōnem* 'acción'). Incapacidad de descomponer las grandes moléculas de los alimentos en el lumen intestinal en sus componentes más pequeños.

Malerupción: (Del lat. *malus* 'mal' y *eruptionis* 'salida brusca'). Erupción de un diente de modo que queda fuera de su posición normal.

Meconio: (Del lat. *mēcōnium* 'jugo de amapola o adormidera', 'primer excremento de un recién nacido'). Primeras deposiciones emitidas por el neonato.

Megaesófago: (Del gr. *mégas* 'grande' y *oisophagos* 'entrar por alimentos'). Dilatación y atonía del cuerpo del esófago.

Megaloenterón: (Del gr. *mégas* 'grande' y *entero* 'intestino'). Aumento anormal del tamaño del intestino.

Megalogastría: (Del gr. *mégas* 'grande' y *gaster* 'estómago'). Aumento del tamaño del estómago.

Megaloglosia: (Del gr. *mégas* 'grande' y *glossia* 'lengua'). Hipertrofia de la lengua, es más grande de lo normal.

Megalohepatía: (Del gr. *mégas* 'grande' y *hēpatikós* 'relativo al hígado'). Agrandamiento anormal del hígado.

Megarrecto: (Del gr. *mégas* 'grande' y del lat. *rectus* 'derecho'). Dilatación patológica del recto.

Melanoglosia: (Del gr. *melanos* 'negro' y *glossa* 'lengua'). Oscurecimiento y alargamiento de las papilas linguales, lengua negra por un hongo.

Melanoplaquia: (Del gr. *melano* 'negro' y *plakíā* 'cualidad de fino y plano'). Placas pigmentadas por concentración de la melanina en la membrana mucosa de la boca.

Melena: (Del gr. *melano* 'negro'). Expulsión de sangre digerida de color negro en las deposiciones del vientre, bien sola o mezclada con excrementos.

Melitoptialismo: (Del gr. *melit* 'abeja' y *ptyalismós* 'salivación'). Secreción de saliva con azúcar.

Mericismo: (Del gr. *mēykizō* 'rumiar'). Devolver o regurgitar del estómago los alimentos no digeridos o parcialmente digeridos de manera repetida e involuntaria, los mastican de nuevo y luego los vuelven a deglutir o los escupen.

Mesenteritis: (Del gr. *mesentérion* 'mesenterio' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación crónica del mesenterio.

Meteorismo: (Del gr. *meteōro* 'suspendido en el aire' e *-ismos* 'proceso patológico'). Hinchazón del abdomen causada por la presencia de gas en los intestinos o la cavidad peritoneal.

Microdontia: (Del gr. *mikros* 'pequeño' y *odontos* 'diente'). Dientes de apariencia comparativamente pequeña y a menudo puntiagudos como un cono.

Microgastría: (Del gr. *mikros* 'pequeño' y *gaster* 'estómago'). Estómago congénitamente pequeño.

Microglosia: (Del gr. *mikros* 'pequeño' y *glossa* 'lengua'). Lengua anormalmente pequeña.

Microstomia: (Del gr. *mikros* 'pequeño' y *stomía* 'cirugía para abrir un orificio'). Disminución de la apertura bucal que se debe a la formación de bridas cicatriciales en la mucosa de revestimiento, en la piel de la región labial, principalmente en las comisuras labiales, así como a la obliteración del vestíbulo bucal.

Mioblastoma: (Del gr. *myo* 'músculo', *blasto* 'germen' y *-ōma* 'tumor'). Lesión blanda circunscrita semejante a un tumor que afecta a mioblastos miocitos.

Mucopurulento: (Del lat. *mūcum* 'moco' y *pūs* 'pus'). De una secreción que contiene moco y pus.

Nematodiasis: (Del gr. *nematódes* 'filiforme'). Enfermedad parasitaria desarrollada por el oxiuro *Enterobius vermicularis*.

Nematodiriasis: (Del gr. *nematódes* 'filiforme'). Infestación del intestino delgado por el género de nematodos *Nematodirus spp.*

Neumatosis: (Del gr. *pneûma* 'aire respirado' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Aire o gas en una localización anormal del cuerpo.

Neumobilia: (Del gr. *pneûma* 'aire respirado' y *bilis* 'bilis'). Presencia de aire en la vesícula o el sistema biliar.

Neumocolon: (Del gr. *pneûma* 'aire respirado' y *kolon* 'colon'). Presencia de aire o gas en el colon.

Neumoenteritis: (Del gr. *pneûma* 'aire respirado', *entero* 'intestino' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los pulmones e intestino como en estomatitis neumoentérica.

Neumoperitoneo: (Del gr. *pneûma* 'aire respirado', *perí* 'alrededor de' y *ten* 'tensar'). Presencia de aire o gas dentro de la cavidad peritoneal o abdominal.

Neumoperitonitis: (Del gr. *pneûma* 'aire respirado', *perí* 'alrededor de', *ten* 'tensar' e *-itis* 'inflamación'). Peritonitis con acumulación de aire o gas en la cavidad peritoneal.

Obesidad: (Del lat. *ob* 'sobre' y *esús* 'comido'). Acumulación excesiva de grasa en el cuerpo.

Obstipación: (Del lat. *obstipatio* 'obstrucción', 'constricción'). Afección en la que las heces se tornan duras, secas y difíciles de evacuar; además, las evacuaciones intestinales no suceden muy a menudo.

Obstrucción: (Del lat. *ob* 'enfrente', 'contra' y *struere* 'juntar', 'amontonar'). Acto de bloquearse o atascarse en una estructura tubular.

Ocluir: (Del lat. *occludere* 'cerrar un conducto'). Acción de unir, cerrar de forma apretada.

Oclusal: (Del lat. *occlusar* 'cerrar'). Relativo a un cierre en la superficie masticatoria de los dientes, porque la colocación de los dientes no es anatómicamente perfecta por diferentes causas.

Odinofagia: (Del gr. *odyn* 'dolor' y *phagíā* 'acción de comer'). Dolor producido al deglutir el alimento.

Odontalgia: (Del gr. *odonto* 'diente' y *algía* 'dolor'). Dolor de dientes o de muelas.

Odontoameloblastoma: (Del gr. *odonto* 'diente', del ingl. *amel* 'esmalte', del gr. *blasto* 'germen' y *-ō-ma* 'tumor'). Tumor odontogénico mixto extremadamente raro que aparece en los huesos maxilares y que presenta tanto componentes epiteliales como mesenquimales.

Odontoblastoma: (Del gr. *odonto* 'diente', *blasto* 'germen' y *-ō-ma* 'tumor'). Tumor odontogénico más frecuente en cavidad oral, compuesto por una mezcla de células odontogénicas formando dentina y esmalte, presenta células y tejidos normales, pero de estructura defectuosa, estos tejidos se encuentran en el área del cuerpo donde se presenta su crecimiento.

Odontodistrofia: (Del gr. *odonto* 'diente', *dys* 'dificultad' y *trophíā* 'nutrición'). Enfermedades de los dientes originadas por alteraciones metabólicas, nutricionales o tóxicas.

Odontolisis: (Del gr. *odonto* 'diente' y *lýsis* 'disolución'). Reabsorción del tejido dental.

Odontoma: (Del gr. *odonto* 'diente' y *-ō-ma* 'tumor'). Malformación no neoplásica, hamartoma, que consta de una mezcla de esmalte, dentina y cemento.

Odontopatía: (Del gr. *odonto* 'diente' y *pathos* 'padecimiento'). Cualquier enfermedad de los dientes.

Oligodipsia: (Del gr. *oligos* 'pequeño' y *dipsa* 'sed'). Sed anormalmente disminuida.

Oligodoncia: (Del gr. *oligos* 'pequeño' y *odonto* 'diente'). Pocos dientes, y se aplica en situaciones anormales de ausencia de seis o más dientes.

Oligoquimia: (Del gr. *oligos* ‘pequeño’ y *khymo* ‘flujo’, ‘líquido biológico’). Formación deficiente de quimo: el jugo que se forma en el estómago como resultado de la acción del páncreas sobre los alimentos.

Oligotialismo: (Del gr. *oligos* ‘pequeño’ y *ptyalo* ‘saliva’). Secreción disminuida de saliva.

Oligotrofia: (Del gr. *oligos* ‘pequeño’ y *trophe* ‘alimento’). Estado de nutrición pobre o insuficiente.

Omasitis: (Del lat. *omasum* ‘panza de un buey o res’ y del gr. *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del omaso, libro o librillo, es el tercer estómago de los rumiantes.

Omentitis: (Del lat. *omentum* ‘repliegue de la membrana transparente que se encuentra en la cavidad abdominal y cubre los órganos internos’ y del gr. *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del omento o epiplón mayor.

Omnívoro: (Del lat. *omnis* ‘todo’ y *vorus* ‘el que se alimenta’). Que come todo tipo de alimentos, de origen animal y vegetal; opuesto a herbívoro y carnívoro.

Opistorquiasis: (Del gr. *opisth* ‘por detrás’ y *quiasmo* ‘cruzada’). Infección y obstrucción del sistema biliar por trematodos hepáticos. Infección alimentaria provocada por parásitos en el pescado crudo.

Organomegalia: (Del gr. *organon* ‘órgano’ y *megalia* ‘cualidad de grande’). Agrandamiento anormal de los órganos y vísceras.

Osteofagia: (Del gr. *osteo* ‘hueso’ y *phagía* ‘cualidad de comer’). Ingestión por parte de los herbívoros de los restos óseos que se encuentran en el pasto.

Palatabilidad: (Del lat. *palātum* ‘paladar’ y *-bilis* ‘posibilidad’). Cualidad de un alimento que resulta agradable al paladar, por lo que los animales tienen la voluntad para comer un alimento prefiriéndolo a otros.

Palatitis: (Del lat. *palātum* ‘paladar’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del paladar.

Palatognato: (Del lat. *palātum* ‘paladar’ y *gnathos* ‘mandíbula’). Que posee un paladar hendido congénito o presenta una fisura congénita del paladar.

Palatoplejia: (Del lat. *palātum* ‘paladar’ y *plexis* ‘parálisis’). Parálisis de los músculos del velo del paladar.

Palatosquisis: (Del lat. *palātum* ‘paladar’ y *skhisis* ‘rajadura’). Fisura o hendidura del paladar.

Pancreatitis: (Del gr. *panto* ‘todo’, ‘cada uno’, *kreat* ‘carne’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del páncreas.

Pancreatolisis: (Del gr. *panto* ‘todo’, ‘cada uno’, *kreat* ‘carne’ y *lysis* ‘liberación’). Destrucción del tejido pancreático.

Pancreatolitiasis: (Del gr. *panto* ‘todo’, ‘cada uno’, *kreat* ‘carne’, *litho* ‘piedra’ e *iāsis* ‘enfermedad’). Presencia de cálculos en el sistema de conductos o el parénquima del páncreas.

Pancreoprivo: (Del gr. *panto* ‘todo’, ‘cada uno’, *kreat* ‘carne’ y del lat. *privāre* ‘quitarle algo a alguien’). Privado de la presencia o de la función del páncreas.

Papilitis: (Del lat. *papilla* ‘pezón de la teta’ e *-itis* ‘inflamación’). Lesión inflamatoria localizada en una papila.

Papilomatosis: (Del lat. *papillam* ‘pezón’, del gr. *-ōma* ‘tumor’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Crecimientos similares a verrugas llamados papilomas.

Paquiglosia: (Del gr. *pakhys* 'grueso' y *glossa* 'lengua'). Engrosamiento anormal de la lengua.

Paquiperitonitis: (Del gr. *pakhys* 'grueso', *perí* 'alrededor de', *ten* 'tensar' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación con engrosamiento del peritoneo.

Paquiqueilia: (Del gr. *pakhys* 'grueso' y *kheilo* 'labio'). Engrosamiento exagerado de los labios.

Paracolitis: (Del gr. *pará* 'al margen de', *kolon* 'colon' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la capa externa del colon.

Paraglosis, paraglositis: (Del gr. *pará* 'al margen de', *glosa* 'lengua' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los tejidos orales situados bajo la lengua.

Paranfistomosis: (Del gr. *pará* 'al margen de' y *fistomosis* 'parásito'). Parasitosis causadas por diferentes especies de trematodos que viven en el aparato gastrointestinal de los rumiantes.

Parasitosis: (Del gr. *pará* 'al margen de', *sito* 'comida' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Enfermedades infecciosas causadas por parásitos.

Parotitis: (Del gr. *pará* 'al margen de', *ōto* 'oído' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la glándula parótida.

Pasmo: (Del lat. *spasmus* 'espasmo', 'contracción'). Enterotoxemia aguda y muy mortal de las ovejas causada por el tipo C de *Clostridium welchii*.

Pectinitis: (Del lat. *pectere* 'peine' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación del pecten anal. Inflamación de la zona de transición de mucosa a piel.

Pectinosis: (Del lat. *pectere* 'peine' y del gr. *-ōsis* 'proceso patológico'). Estenosis del canal anal debida a un anillo inelástico de tejido que se desarrolla entre el esfínter y las criptas anales.

Pelviperitonitis: (Del lat. *pelvis* 'pelvis', del gr. *perí* 'alrededor de', *ten* 'tensar' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del peritoneo pélvico. Compromiso séptico inflamatorio de los genitales internos y órganos adyacentes.

Periangiocolitis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', *angeio* 'vaso sanguíneo', 'conducto', *kolon* 'colon' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación y supuración del tejido hepático que rodea los conductos biliares.

Periapical: (Del gr. *perí* 'alrededor de' y *apex* 'punta'). Todo lo que rodea la punta de la raíz de un diente.

Pericecalitis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', del lat. *caecālem* 'ciego' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los tejidos que rodean el ciego.

Pericolecistitis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', *kholē* 'bilis', *kyst* 'vejiga urinaria' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la pared de la vesícula biliar o del tejido celular que la rodea.

Pericolitis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', *kolon* 'colon' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación alrededor del colon, especialmente su membrana serosa cubierta peritoneal.

Peridiverticulitis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', del lat. *diverticūlum* 'desviación de un camino' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Herniación de la mucosa a través de la zona de penetración de la vasa recta.

Periduodenitis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', *duodēni* 'de doce dedos de longitud' e *-itis* 'inflamación'). Peritonitis crónica localizada alrededor del duodeno que produce bridas y adherencias con los órganos vecinos.

Perienteritis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', *entero* 'intestino' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la membrana mucosa de los intestinos.

Periesofagitis: (Del gr. *perí* ‘alrededor de’, *oiso* ‘yo llevaré’, *phagos* ‘comida’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del tejido celular que rodea el esófago.

Periesplacnitis: (Del gr. *perí* ‘alrededor de’, del lat. *splankhno* ‘vísceras’ y del gr. *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de los tejidos que rodean las vísceras.

Perigastritis: (Del gr. *perí* ‘alrededor de’, *gastro* ‘estómago’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación o peritonitis localizada alrededor del estómago.

Perihepatitis: (Del gr. *perí* ‘alrededor de’, *hēpato* ‘hígado’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de la cápsula y el peritoneo que recubren al hígado, sin afectación del parénquima hepático.

Periodontitis: (Del gr. *perí* ‘alrededor de’, *odontos* ‘diente’ e *-itis* ‘inflamación’). Infección e inflamación grave de las encías que puede llevar a la pérdida de las piezas dentales.

Periodontoclasia: (Del gr. *perí* ‘alrededor de’, *odontos* ‘diente’ y *klasis* ‘ruptura’). Cualquier enfermedad degenerativa o destructiva del periodontio y pérdida de los dientes permanentes.

Periodontosis: (Del gr. *perí* ‘alrededor de’, *odontos* ‘diente’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Proceso avanzado de gingivitis que se caracteriza por inflamación e infección de los ligamentos y huesos que sirven de soporte a los dientes, con hemorragia y, a veces, incluso, caída de los dientes.

Peripancreatitis: (Del gr. *perí* ‘alrededor de’, *panto* ‘todo’, ‘cada uno’, *kreat* ‘carne’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de los tejidos que rodean el páncreas.

Perisigmoiditis: (Del gr. *perí* ‘alrededor de’, *sigmoeidēs* ‘con apariencia de sigma’ e *-itis* ‘inflamación’). inflamación del peritoneo de la flexión sigmoidea del colon. Inflamación de colon sigmoides.

Perisplacnitis: (Del gr. *perí* ‘alrededor de’, *splankhnon* ‘vísceras’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de los tejidos que rodean los órganos internos, especialmente los del abdomen.

Peristaltismo: (Del gr. *perí* ‘alrededor de’ y *stal* ‘que presiona’). Movimiento como el de una lombriz por la que el tubo digestivo u otros órganos tubulares con fibras musculares longitudinales y circulantes propelen su contenido, contracción radialmente simétrica de los músculos del tubo digestivo que provoca una onda que hace avanzar los contenidos del tubo digestivo.

Peritonealgia: (Del gr. *perítonos* ‘cubierto con algo estirado’ y *algia* ‘dolor’). Dolor en el peritoneo, tejido delgado que recubre la pared interna del abdomen y cubre la mayoría de los órganos abdominales.

Peritoneopatía: (Del gr. *perítonos* ‘cubierto con algo estirado’ y *path* ‘sufrir’). Cualquier enfermedad del peritoneo y el pericardio.

Peritonitis: (Del gr. *perí* ‘alrededor de’, *ten* ‘tensar’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del peritoneo.

Periyeyunitis: (Del gr. *perí* ‘alrededor de’, *iēiūn* ‘yeyuno’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación alrededor del yeyuno.

Pica: (Del gr. *kíssa* ‘pega’, ‘ave’). Deseo vehemente por artículos no naturales como los alimentos. Apetito depravado. Alteración que consiste en comer de forma continuada sustancias que no son alimentos.

Piemesis: (Del gr. *pyon* ‘pus’ y *emeo* ‘yo vomito’). Vómito de pus.

Piemia: (Del gr. *pyo* ‘pus’ y *haimía* ‘sangre’). Infección purulenta producida por la penetración de bacterias en la sangre, caracterizada por

la formación de numerosos abscesos en distintas partes del cuerpo con fiebre, escalofríos e ictericia; septicemia.

Piloralgia: (Del gr. *pylōros* 'píloro' y *algia* 'dolor'). Sensación dolorosa procedente de la región pilórica.

Piloroduodenitis: (Del gr. *pylōros* 'píloro', *duodēni* 'de doce dedos de longitud' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la mucosa pilórica y duodenal.

Pilospasmo: (Del gr. *pylōros* 'píloro' y *spasmo* 'contracción', 'espasmo'). Contracción por espasmo del orificio pilórico a causa de una contracción o una hipertrofia de la musculatura del esfínter.

Piloroestenosis: (Del gr. *pylōros* 'píloro' y *sténōsis* 'proceso patológico de estrechamiento'). Estrechamiento del canal pilórico del estómago que conlleva dificultad de la evacuación gástrica.

Pioneumocolecistitis: (Del gr. *pneúmōn* 'pulmón', *kholē* 'bilis', *kyst* 'vehiga urinaria' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación y distensión de la vesícula biliar con presencia de pus y de gases.

Pioneumohepatitis: (Del gr. *pneúmōn* 'pulmón', *hēpato* 'hígado' e *-itis* 'inflamación'). Absceso del hígado con pus y gas en la cavidad del absceso.

Pioneumoperitonitis: (Del gr. *pneúmōn* 'pulmón', *perí* 'alrededor de', *ten* 'tensar' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la cavidad peritoneal causada por una acumulación de aire y pus en la cavidad.

Pioperitoneo: (Del gr. *pyo* 'pus', *perí* 'alrededor de' y *ten* 'tensar'). Pus en cavidad intraabdominal.

Pioperitonitis: (Del gr. *pyo* 'pus', *perí* 'alrededor de', *ten* 'tensar' e *-itis* 'inflamación'). inflamación purulenta del peritoneo. Pus en cavidad intraabdominal.

Pioquecia: (Del gr. *pyo* 'pus' y *khed* 'evacuar el vientre'). Presencia de pus en las heces.

Piorrea: (Del gr. *pyo* 'pus' y *rhoiā* 'flujo'). Flujo copioso de pus, especialmente en las encías.

Pirosis: (Del gr. *pyro* 'fuego', 'fiebre violenta' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Sensación retroesternal de calor o ardor que se produce en ondas y que tiende a acender hacia el cuello, puede acompañarse de un reflujo de líquido a la boca.

Plenitud: (Del lat. *plenus* 'completo'). Pesadez en el epigastrio cuando el estómago está repleto.

Pleurohepatitis: (Del gr. *pleura* 'costado', *hēpato* 'hígado' e *-itis* 'inflamación'). Hepatitis con inflamación de una parte de la pleura próxima al hígado.

Plumbismo: (Del lat. *plumnum* 'plomo'). Forma crónica de envenamiento producida por absorción de plomo o sales de plomo.

Policolia: (Del gr. *polýs* 'mucho' y *kholē* 'bilis'). Flujo o secreción excesiva de bilis.

Polidipsia: (Del gr. *polýs* 'mucho' y *dips* 'sed'). Necesidad de beber con frecuencia y abundantemente, que se presenta en algunos estados patológicos.

Polifagia: (Del gr. *polýs* 'mucho' y *phagíā* 'acción de comer'). Excesivo deseo de comer que se presenta en algunos estados.

Poliodontia: (Del gr. *polýs* 'mucho' y *odonto* 'diente'). Mayor número de piezas dentales que en una dentición normal.

Posprandial: (Del lat. *post* 'después' y *prandium* 'primera comida'). Que ocurre en el cuerpo después de haber ingerido alimento.

Posthepatico: (Del lat. *post* 'después' y *hēpato* 'hígado'). Que ocurre después o como consecuencia de hepatitis.

Prandial: (Del lat. *prandium* ‘primera comida’). Perteneciente o relativo a las comidas, puede ser antes (preprandial) o posterior (posprandial).

Predigestión: (Del lat. *pre* ‘antes’, *di* ‘en distintas direcciones’, *ges* ‘llevar y *tiōnem* ‘acción’). Digestión parcial artificial o natural de los alimentos especialmente para su uso en casos de enfermedades o alteraciones de la digestión.

Prediverticular: (Del lat. *pre* ‘antes’ y *diverticūlum* ‘desviación de un camino’). Perteneciente o relativo a un estado de engrosamiento de la pared muscular del colon y de aumento de la presión intraluminal sin signos de diverticulosis.

Preicterico: (Del lat. *pre* ‘antes’ y del gr. *iktero* ‘amarillo’). Que precede a la aparición de la ictericia.

Proctalgia: (Del gr. *prōkto* ‘ano’ y *algīā* ‘dolor’). Dolor en el recto.

Proctectasia: (Del gr. *prōkto* ‘ano’ y *éktasis* ‘dilatación’). Agrandamiento o ensanchamiento del recto.

Proctitis: (Del gr. *prōkto* ‘ano’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del ano y recto.

Proctoclistis: (Del gr. *prōkto* ‘ano’ y *klyzein* ‘lavarse con desgaste’). Instalación de una sonda rectal de calibre grueso y la instilación lenta de suero fisiológico con vaselina que fragmenta el fecaloma y permite su eliminación.

Proctoespasm: (Del gr. *prōkto* ‘ano’ y *spasmo* ‘contracción’, ‘espasmo’). Estrechamiento por contracción o espasmo del ano.

Proctoestenosis: (Del gr. *prōkto* ‘ano’ y *stén-ōsis* ‘proceso patológico de estrechamiento’). Estrechamiento del recto.

Proctoparalisis: (Del gr. *prōkto* ‘ano’ y *paralysis* ‘debilitamiento del movimiento del cuerpo o partes del cuerpo’). Parálisis de los músculos del ano y del recto.

Proctoptosis: (Del gr. *prōkto* ‘ano’ y *ptosis* ‘prolapso’). Prolapso del recto.

Proctorrea: (Del gr. *prōkto* ‘ano’ y *rhein* ‘fluir’). Secreción de moco por el ano.

Proctosigmoiditis: (Del gr. *prōkto* ‘ano’, *sigmoeidēs* ‘con apariencia de sigma’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación que afecta al recto y al colon sigmoideas, extremo inferior del colon.

Pseudopoliposis: (Del gr. *pseudo* ‘falso’, *poly* ‘mucho’ y *podo* ‘pie’). Aparición de numerosos pseudopolipos en colon y recto como resultado de una inflamación prolongada.

Ptialectasia: (Del gr. *ptyalo* ‘saliva’ y *éktasis* ‘dilatación’). Estado de dilatación de un conducto salival.

Ptialismo: (Del gr. *ptyalismos* ‘salivación’). Secreción excesiva de saliva.

Ptialocele: (Del gr. *ptyalo* ‘saliva’ y *kele* ‘hernia’). Tumor quístico que contiene saliva.

Pulpitis: (Del lat. *pulpa* ‘carne de la fruta’ y del gr. *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del tejido de la pulpa dental.

Prolapso: (Del lat. *prō* ‘hacia adelante’ y *lābi* ‘resbalar’). Caída o desplazamiento hacia debajo de una parte o una víscera.

Quiloperitoneo: (Del gr. *khylo* ‘jugo vegetal’, *peri* ‘alrededor de’ y *ten* ‘tensor’). Presencia de derrame quiloso en la cavidad peritoneal.

Quimo: (Del gr. *khyimo* ‘líquido biológico’). Pasta homogénea y agria, variable según los casos, en que los alimentos se transforman en el estómago por la digestión.

Quistaadenocarcinoma: (Del gr. *kysti* 'bolsa', *adeno* 'glándula', *karkino* 'úlceras cancerosas' y *-ōma* 'tumor'). Tipo de cáncer o tumor maligno que se desarrolla a partir de tejido glandular.

Ránula: (Del lat. *rānam* 'rana' y *ulam* 'pequeño'). Mucocoele o tumefacción de tejido conjuntivo propio del piso de la boca; es una colección de mucina proveniente de la ruptura del conducto de una glándula salival, por lo general causada por un previo trauma local.

Rectocele: (Del lat. *rēctum* 'recto' y del gr. *kele* 'hernia'). Protrusión herniaria de una parte del recto en la vagina, porque se debilita o desgarran la pared de tejido que separa el recto de la vagina.

Reflujo: (Del lat. *re* 'hacia atrás' y *fluxum* 'flujo'). Flujo que circula en dirección contraria a la habitual.

Regurgitación: (Del lat. *re* 'hacia atrás' y *gurgitem* 'garganta'). Paso de líquidos o reflujo en sentido contrario al normal.

Resonancia: (Del lat. *re* 'hacia atrás', *sonare* 'sonar' y *nt* 'agente'). Prolongación e intensificación de un sonido que se produce por la transmisión de sus vibraciones a una cavidad, especialmente aquellos producidos por percusión.

Radiculitis: (Del lat. *radicula* 'pequeña raíz' e *-itis* 'inflamación'). inflamación del retículo de un animal rumiante.

Retrofaringitis: (Del lat. *retro* 'hacia atrás', del gr. *pharyngo* 'faringe' e *-itis* 'inflamación'). inflamación de la parte posterior de la faringe. Acumulación de pus en los tejidos de la parte posterior de la garganta.

Retroperistalsis: (Del lat. *retro* 'hacia atrás', del gr. *peri* 'alrededor de' y *stal* 'que preciona'). Es lo contrario de las contracciones involuntarias del músculo liso.

Retroperitonitis: (Del lat. *retro* 'hacia atrás', del gr. *peri* 'alrededor de', *ten* 'tensar' e *-itis* 'inflamación'). Hinchazón que se presenta en el espacio retroperitoneal.

Reventado: (Del lat. *re* 'reiteración' y *ventus* 'viento'). Referido a las gallinas de prolapso en el oviducto por el ano.

Rumenitis: (Del lat. *rumen* 'pecho' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del rumen.

Rumiación: (Del lat. *rumigare* 'remasticar el alimento'). Regurgitación de los alimentos para ser masticados por segunda vez.

Saburra: (Del lat. *saburra* 'lastre de un navío'). Mal olor proveniente del estómago o la boca. Capa blanquizca formada por células descamadas que cubre el dorso de la lengua.

Saciedad: (Del lat. *satiāre* 'bastante'). Satisfacción plena del deseo de comer y beber.

Sed: (Del lat. *sitis* 'sed'). Sensación referida a menudo a la boca y a la garganta con deseos intensos de beber.

Serocolitis: (Del lat. *serum* 'suero', del gr. *kolon* 'colon' e *-itis* 'inflamación'). inflamación del peritoneo, superficie serosa, que recubre el colon.

Seroenteritis: (Del lat. *serum* 'suero', del gr. *entero* 'intestino' e *-itis* 'inflamación'). inflamación de la capa serosa del intestino. Trastornos del agua intestinal y el equilibrio de electrolitos.

Seudoanodontia: (Del gr. *pseudo* 'falso', *a* 'sin' y *odontos* 'diente'). Ausencia de dientes causada por un fracaso de la erupción.

Seudocirrosis: (Del gr. *pseudo* 'falso', *kirros* 'anaranjado', 'duro' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Cambios morfológicos hepáticos que asemejan una cirrosis hepática sin serlo causados por pericarditis.

Seudocoprostasis: (Del gr. *pseudo* 'falso', *kopros* 'excremento' y *stasis* 'detención'). Constipación originada por una aglomeración de pelo en torno al ano que impide el paso de las heces.

Seudooligodontia: (Del gr. *pseudo* 'falso', *oligos* 'poco' y *odontos* 'diente'). Falsa existencia del número normal de dientes debido al fallo en la erupción de dientes formados.

Seudopoliodontia: (Del gr. *pseudo* 'falso', *polys* 'muchos' y *odontos* 'diente'). Retención de los dientes deciduos hasta la erupción de los permanentes, dando la impresión de un número de dientes mayor al normal.

Seudopoliposis: (Del gr. *pseudo* 'falso', *polys* 'muchos', *podo* 'pie' y *-osis* 'proceso patológico'). Numerosos pseudopolipos en colon y recto debido a una inflamación de larga duración y complicación extremadamente de la colitis ulcerosa.

Seudotalismo: (Del gr. *pseudo* 'falso' y *ptyalo* 'saliva'). Derramamiento de saliva causado por disfagia o parálisis labial.

Seudoulcera: (Del gr. *pseudo* 'falso' y *ulcus* 'llaga', 'herida en carne viva'). Lesiones en forma de úlcera que se aprecian en la mucosa duodenal.

Sialadenitis: (Del gr. *sialo* 'saliva', *adenos* 'glándula' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de las glándulas salivales.

Sialadenoma: (Del gr. *sialo* 'saliva', *adenos* 'glándula' y *-ōma* 'tumor'). Tumor epitelial benigno de la glándula salival.

Sialadenopatía: (Del gr. *sialo* 'saliva', *adenos* 'glándula' y *pátheia* 'sufrir'). Inflamación de una de las glándulas salivales de carácter temporal o crónico.

Sialadenosis: (Del gr. *sialo* 'saliva', *adenos* 'glándula' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Hinchazón no inflamatoria de las glándulas salivales.

Sialectasia: (Del gr. *sialo* 'saliva' y *éktasis* 'dilatación'). Dilatación anormal o la expansión de los conductos de las glándulas salivales.

Sialitis: (Del gr. *sialo* 'saliva' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de una glándula o de un conducto salival.

Sialoerofagia: (Del gr. *sialo* 'saliva', *aero* 'aire' y *phagein* 'comer'). Deglución de saliva y aire.

Sialoangiactasia: (Del gr. *sialo* 'saliva', del lat. *angei* 'dilatación del conducto', del gr. *éktasis* 'dilatación'). Dilatación de un conducto salival.

Sialoangitis: (Del gr. *sialo* 'saliva', del lat. *angei* 'dilatación del conducto' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del conducto de la saliva.

Sialocele: (Del gr. *sialo* 'saliva' y *kele* 'hernia'). Quiste o tumor quístico salival.

Sialoestenosis: (Del gr. *sialo* 'saliva' y *stén-ōsis* 'proceso patológico de estrechamiento'). Estrechamiento o estenosis de un conducto salivar.

Sialodacrioadenitis: (Del gr. *sialo* 'saliva', *dakryon* 'lágrima', *adenos* 'glándula' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de las glándulas salivales y oculares causada por un coronavirus.

Sialojeringa: (Del gr. *sialo* 'saliva' y *syrinx* 'flauta'). Fístula salivar.

Sialolitiasis: (Del gr. *sialo* 'saliva', *litho* 'piedra' e *-iā-sis* 'enfermedad'). Formación de cálculos en las glándulas salivales.

Sialolito: (Del gr. *sialo* 'saliva' y *litho* 'piedra'). Cálculo en la glándula submaxilar y su conducto.

Sialometaplasia: (Del gr. *sialo* 'saliva', *meta* 'cambio' y *plasiā* 'formación celular'). Metaplasia o lesión inflamatoria de las glándulas salivales.

Sialosis: (Del gr. *sialo* 'saliva' y *-sis* 'enfermedad'). Enfermedad no inflamatoria, bilateral y difusa de las glándulas salivales, principalmente de las glándulas parótidas.

Sialosquesis: (Del gr. *sialo* 'saliva' y *skhizo* 'dividir'). Supresión de la secreción salival.

Sigmoiditis: (Del gr. *sigmoeidēs* 'con apariencia de sigma' e *-itis* 'enfermedad'). Inflamación, aguda o crónica, del sigma o colon sigmoide.

Sitomania: (Del gr. *sitos* 'comida' y *mania* 'deseo loco', 'excitación'). Hambre excesiva o deseo enfermizo de comer.

Sobrealimentación: (Del lat. *super* 'encima de' y *alimentum* 'alimento'). Suministro de mayor cantidad de alimentación de lo necesario.

Sobremordida: (Del lat. *super* 'encima de' y *morderé* 'torturar'). Maloclusión donde los dientes superiores frontales sobresalen excesivamente sobre los dientes inferiores.

Sordes: (Del lat. *sordes* 'suciedad'). Incrustaciones de alimento, material epitelial y bacteriano entre los dientes y labios durante una fiebre profunda.

Subalimentación: (Del lat. *sub* 'debajo' y *alimentum* 'alimento'). Nutrición insuficiente.

Sublinguitis: (Del lat. *sub* 'debajo', del gr. *glossa* 'lengua' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la glándula sublingual.

Submaxilaritis: (Del lat. *sub* 'debajo', *maxillaris* 'mandíbula' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de las glándulas salivares submaxilares.

Superalimentación: (Del lat. *super* 'encima de' y *alimentum* 'alimento'). Alimentación excesiva que se usa en el tratamiento de enfermedades consuntivas. Sinónimo supernutrición.

Superpurgación: (Del lat. *super* 'encima de' y *purgare* 'purificar algo'). Aumento de los movimientos peristálticos de los intestinos, visiblemente a través de una diarrea violenta y acuosa que amenaza la vida por una deshidratación inminente e irreversible.

Tabescente: (Del lat. *tabes* 'putrefacción'). Que crece emaciado, con desgaste y enflaquecimiento.

Talasopia: (Del gr. *thálassa* 'mar'). Acto de beber agua de mar.

Taquifagia: (Del gr. *takhy* 'rápido' y *phagia* 'acción de comer'). Hábito de comer con excesiva rapidez.

Tenesmo: (Del gr. *ten* 'tensar'). Esfuerzo ineficaz y doloroso al defecar u orinar.

Tilectasia: (Del gr. *typhlos* 'ciego' y *éktasia* 'dilatación'). Distensión del ciego.

Tiflocolitis: (Del gr. *typhlos* 'ciego', *cōlon* 'colon' e *-itis* 'inflamación'). Colitis de localización cecal predominante.

Tiflodicliditis: (Del gr. *typhlos* 'ciego', *cōlon* 'colon', *diklis* 'doble pliegue' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la válvula ileocecal.

Tiflolitiasis: (Del gr. *typhlos* 'ciego', *cōlon* 'colon' y *litho* 'piedra'). Presencia de cálculos en el ciego.

Timpanismo: (Del gr. *tympano* 'tambor' e *-ismo* 'proceso patológico'). Hinchazón de alguna cavidad del cuerpo producida por gases, en especial, abultamiento del vientre que, por acumulación de gases en el conducto intestinal o en el peritoneo, se pone tenso como la piel de un tambor.

Toracocelosquisis: (Del gr. *thorax* ‘pecho’, *gaster* ‘estómago’ y *quisis* ‘dividir’). Un defecto congénito del desarrollo en el que la pared del cuerpo no se cierra correctamente a lo largo de la línea media del frente tórax y abdomen que permite la protrusión de las vísceras.

Torsiversión: (Del lat. *torsio* ‘hacer girar’ y *versio* ‘transformación’). Malposición de un diente que está girado sobre su eje longitudinal.

Toxicariasis: (Del gr. *toxón* ‘arco’, *kara* ‘cabeza’ y *-sis* ‘enfermedad’). Infección causada por larvas de los nematodos *Toxocara canis* o *Toxocara cati*.

Transposición: (Del lat. *trans* ‘de un lado a otro’ y *ponere* ‘poner’). Desplazamiento de una víscera hacia el lado opuesto.

Trematodiasis: (Del gr. *trēmatódēs* ‘que tiene agujero intestinal’ y *-sis* ‘enfermedad’). Grupo de infecciones parasitarias debidas a diferentes especies de trematodos.

Tricobozoar: (Del gr. *trichos* ‘pelos’ y *phagein* ‘comer’). Una pequeña acumulación de bola de pelo afieltrado o pelaje que se forma en el estómago de los animales al lamerse.

Tricoglosia: (Del gr. *trichos* ‘cabello’ y *glōsa* ‘lengua’). Hipertrofia de las papilas.

Tridente: (Del lat. *tri* ‘tres’ y *dente* ‘diente’). Que tiene tres dientes.

Trofoneurosis: (Del gr. *trophé* ‘alimentación’, *neuro* ‘nervio’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’) cualquier enfermedad funcional causada por una nutrición insuficiente o trastornos alimenticios debido en parte a una inervación defectuosa.

Trofonosis: (Del gr. *trophé* ‘alimentación’ y *nōsos* ‘enfermedad’). Cualquier enfermedad o padecimiento por causas alimentarias.

Trofopatia: (Del gr. *trophé* ‘alimentación’ y *pathos* ‘enfermedad’). Afección debida a la alteración de la nutrición de los tejidos.

Trofotaxia: (Del gr. *trophé* ‘alimentación’ y *tag* ‘formación’). Movimiento de las células en dirección al alimento.

Ullacarcinoma: (Del lat. *ula* ‘en las encías bucales’ y del gr. *karkínōma* ‘tumor en la úlcera cancerosa’). Carcinoma de las encías. Cáncer originado en el tejido epitelial de los órganos.

Ulitis: (Del gr. *oulon* ‘encía’ e *-itis* ‘inflamación’). Una inflamación que afecta especialmente a la membrana o tegumento mucoso de las encías.

Ulocace: (Del gr. *oulon* ‘encía’ y *cace* ‘cazar’). Ulceración de las encías.

Uloglositis: (Del gr. *oulon* ‘encía’, *glōssa* ‘lengua’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de las encías y la lengua.

Ulonco: (Del gr. *oulon* ‘encía’ y *onko* ‘masa cancerosa’). Tumor que afecta las encías.

Ulorragia: (Del gr. *oulon* ‘encía’ y *regnynai* ‘romper’, ‘hacer brotar’). Descarga súbita o profusa de sangre por las encías.

Uranoestafilosquisis: (Del gr. *ourano* ‘paladar’, *staphylos* ‘racimo’ y *quisis* ‘fisura’). Fisula o paladar hendido que afecta tanto al paladar blando como al duro.

Vegan: (Del lat. *vegetus* ‘sano’, ‘fuerte’). Vegetariano que excluye todas las proteínas animales de su dieta.

Visceralgia: (Del lat. *viscera* ‘víscera’ y *algia* ‘dolor’). Dolor que se origina en cualquier víscera.

Vólvulo: (Del lat. *volvère* ‘enrollarse’). Obstrucción debido a una torsión o un giro del tracto intestinal.

Xerosis: (Del gr. *xerós* ‘seco’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Enfermedad que produce sequedad normal del ojo, piel o boca.

Xerostomía: (Del gr. *xerós* 'seco' y *stóma* 'boca'). Dequedad de la boca debido a una disfunción de la glandula salival.

Yeyunitis: (Del lat. *jejunos* 'hambriento', 'carente de alimento' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del yeyuno.

Yeyunoileitis: (Del lat. *jejunos* 'hambriento', del gr. *eiléon* 'íleon' e *-itis* 'inflamación'). Presencia de múltiples úlceras localizadas en yeyuno e íleon.

Yodismo: (Del gr. *ioeidés* 'que tiene el aspecto de violeta'). Envenenamiento crónico por yodo.



APARATO RESPIRATORIO

4

Imagen 28. Ahogar



(Bayón, 2022).

Imagen 29. Asma



(Reyes, 2024).

Imagen 30. Catarro



(Lomillos y Alonso, 2010).

Imagen 31. Cianosis



(Cuidado para las mascotas, 2021).

Imagen 32. Enfisema



(Oviedo, 2016).

Imagen 33. Flema



(Susana, 2024).

Imagen 34. Jadeo



(Tiendanimal, 2024).

Imagen 35. Resfriado



(Universo de la Salud animal, 2023).

Imagen 36. Tos



(Healthing, 2020).

INTRODUCCIÓN

El aparato respiratorio es el encargado de la respiración, es decir, del intercambio de dióxido de carbono por oxígeno, está cubierto por mucosas y es uno de los aparatos más sensibles del organismo por su fácil reproducción de agentes patógenos. Es de gran importancia en la medicina, por las consecuencias directas de ser el encargado de llevar oxígeno a la sangre y a los órganos internos.

Durante muchos años la medicina ha realizado estudios para lograr una mayor resistencia que ayude en la disminución de los costos de tratamiento y pérdidas totales de los animales en las explotaciones pecuarias. Lo anterior se ha conseguido con el uso de nuevas terapias de medicamentos y vacunas para proteger este aparato; además, considerando que sus enfermedades presentan retos clínicos significativos, el tiempo de atención es decisivo para evitar contagios en toda la explotación.

El reto clínico más importante por vencer en el aparato respiratorio es identificar el agente patógeno y cuál órgano está afectando, porque, si se agrava, todas las enfermedades terminarán por afectar a los pulmones y la situación se complicaría: el daño celular puede avanzar de una manera muy rápida y generar un daño mayor incurable.

Gracias a las investigaciones con nuevos equipos digitales, se ha logrado identificar con mayor exactitud los sonidos, secreciones y signos de cada uno de los órganos que forman el aparato respiratorio, generar los términos médicos específicos para describir cada enfermedad y reconocer cada signo observable en las especies animales.

Se reúnen detalladamente los términos usados en la medicina aplicables en la veterinaria, atendiendo a las diferentes enfermedades del aparato respiratorio, incluso cuando se presentan dos órganos afectados simultáneamente, así como los relacionados con la oncología y las nuevas variedades de virus en el aparato respiratorio. Los cuales se integran en este apartado para el uso del médico veterinario durante los exámenes clínicos.

Acefalotorax: (Del gr. *a* 'sin', *kephale* 'cabeza' y *thōrāko* 'tórax'). Ausencias congénitas de cabeza y tórax.

Acianótico: (Del gr. *a* 'sin' y *kyano* 'azul oscuro'). Que no se acompaña o no se caracteriza por cianosis.

Acrocianosis: (Del gr. *akro* 'extremo', *kyano* 'azul oscuro' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Color azulado de las extremidades que suele asociarse con dolor y entumecimiento debido a problemas circulatorios.

Aeroenfisema: (Del gr. *aer* 'aire', *en* 'en', *phys* 'soplar' y *ema* 'acumulo resultante'). Enfisema y edema pulmonar por acumulación de burbujas.

Aerosaculitis: (Del gr. *aer* 'aire', *saq* 'bolsa abierta' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los sacos aéreos.

Ahogar: (Del lat. *ob* 'delante de', 'contra' y *offocare* 'apretar la garganta'). Interrumpir la respiración por obstrucción o compresión.

Ahogo: (Del lat. *ob* 'delante de', 'contra' y *faucem* 'garganta'). Sensación urgente en la región retro esternal, con deseo incontrolable de toser.

Aleteo diafragmático: (Del lat. *ala* 'ala', del gr. *día* 'separación' y *phrágma* 'separación'). Contracciones rítmicas, repetitivas e involuntarias del diafragma y de otros músculos respiratorios inervados por raíces cervicales.

Aliento: (Del lat. *anhēlitus* 'exhalación', 'soplo respiratorio'). Aire inspirado y expulsado por expansión y contracción del tórax.

Amixia: (Del gr. *a* 'sin' y *myxa* 'moco'). Secreción mucosa insuficiente.

Amixorrea: (Del gr. *a* 'sin', *myxa* 'moco' y *rein* 'flujo'). Insuficiencia o ausencia completa de la secreción de moco.

Anaerosis: (Del gr. *a* 'sin' y *aéros* 'vapor'). Interrupción de la función respiratoria.

Anectasia: (Del gr. *ékstasis* 'dilatación'). Falta de aire en los pulmones congénita debido a un desarrollo inmaduro.

Aneumia: (Del gr. *a* 'sin' y *pneúmōn* 'pulmón'). Ausencia congénita de los pulmones.

Anoxemia: (Del gr. *a* 'sin', *oxy* 'oxígeno' y *haimiā* 'sangre'). Falta de oxígeno suficiente en la sangre.

Anoxia: (Del gr. *a* 'sin' y *oxy* 'oxígeno'). Ausencia del aporte de oxígeno a los tejidos a pesar de una perfusión adecuada del tejido por la sangre.

Apnea: (Del gr. *a* 'sin' y *pnoia* 'respiración'). Falta o suspensión temporal de la respiración.

Apneusis: (Del gr. *a* 'sin' y *pneu* 'respirar'). Inhalación jadeante prolongada seguida de exhalación corta ineficiente, que puede causar asfixia.

Arrinia: (Del gr. *a* 'sin' y *rhinos* 'nariz'). Ausencia congénita de nariz, nervios y bulbos olfatorios.

Asfixia: (Del gr. *a* 'sin' y *sphygmo* 'pulso'). Estado debido a la falta de oxígeno en el aire inspirado por suspensión o dificultad en la respiración.

Asma: (Del gr. *ásthma* 'jadeo'). Ataques recurrentes de disnea con jadeo, debido a la constricción espasmódica de los bronquios.

Aspiración: (Del lat. *ad* 'hacia' y *spirare* 'exhalar aire del cuerpo'). Introducir o extraer usando un movimiento de succión.

Asternia: (Del gr. *a* 'sin' y *sternon* 'esternón'). Ausencia congénita del esternón.

Atelectasia: (Del gr. *atel* 'incompleto' y *ektasia* 'dilatación'). Colapso o ausencia de aire en los pulmones, puede ser aguda o crónica.

Batipnea: (Del gr. *bathy* 'profundo' y *pnoia* 'respiración'). Respiración profunda.

Bequico: (Del gr. *bēkhikós* 'tos'). Perteneciente o relativo a la tos.

Blenotórax: (Del gr. *blennos* 'moco' y *thorax* 'tórax'). Secreción de moco en las membranas de los pulmones, cavidad torácica.

Bradipnea: (Del gr. *brady* 'lento' y *pnoia* 'respiración'). Respiraciones regulares en cuanto al ritmo, pero más lentas que las normales en número.

Broncoadenitis: (Del gr. *brónkhos* 'bronquio', *adeno* 'glándula' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los ganglios bronquiales.

Broncocele: (Del gr. *brónkhos* 'bronquio' y *kele* 'hernia'). Hernia, dilatación localizada de un bronquio.

Broncodilatación: (Del gr. *brónkhos* 'bronquio' y del lat. *dilatatum* 'llevado en distintas direcciones'). Aumento de la apertura de los bronquios por procedimientos fisiológicos o farmacológicos.

Broncomalacia: (Del gr. *brónkhos* 'bronquio' y *malakia* 'reblandecimiento'). Deficiencia de la pared cartilaginosa de la tráquea o de un bronquio que puede llevar a una atelectasia o enfisema

Bronconeumonía: (Del gr. *brónkhos* 'bronquio' y *pneúmōn* 'pulmón'). Inflamación de origen infeccioso de los bronquiolos, alvéolos y del parénquima pulmonar; suele ser secundaria a otra enfermedad.

Bronconeumopatía: (Del gr. *brónkhos* 'bronquio' y *pnevmonía* 'pulmonía'). Cualquier enfermedad que afecta de forma simultánea a los bronquios y al parénquima pulmonar.

Broncoplejia: (Del gr. *brónkhos* 'bronquio' y *plexis* 'parálisis'). Parálisis de los músculos de las paredes del árbol bronquial.

Broncorragia: (Del gr. *brónkhos* 'bronquio' y *rragiá* 'flujo violento'). Hemorragia de la mucosa bronquial.

Broncoespasmo: (Del gr. *brónkhos* 'bronquio' y *spasmo* 'contracción', 'espasmo'). Contracción espasmódica del músculo liso bronquial que provoca estrechamiento de las vías aéreas que se manifiesta por silbidos del tórax y falta de aire.

Bronconstaxis: (Del gr. *brónkhos* 'bronquio' y *ek tasis* 'goteo'). Salida de sangre de la pared bronquial.

Broquiectasia: (Del gr. *brónkhos* 'bronquio' y *éktasis* 'dilatación'). Dilatación crónica de uno o más bronquios con una infección secundaria, caracterizada principalmente por tos insistente con copiosa expectoración.

Bronquiloquia: (Del gr. *brónkhos* 'bronquio' y *loqui* 'hablar'). Una modificación de los sonidos de la voz, por la cual se intensifican y realzan en tono, observando en la auscultación del tórax en ciertos casos de enfermedad intratorácica.

Bronquiolitis: (Del gr. *brónkhos* 'bronquio' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los bronquiolos, bronconeumonía.

Bronquitis: (Del gr. *brónkhos* 'bronquio' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación aguda o crónica de la membrana mucosa de los bronquios.

Bufido: (De la onomat. *buff* 'el sonido que hacen estos animales'). expulsión forzada de aire a través de los ollares.

Catarro: (Del gr. *katá* 'hacia abajo' y *rheu* 'fluir'). Inflamación aguda o crónica de las membranas nasales, con aumento de la secreción habitual de moco.

Cianosis: (Del gr. *kyano* 'azul oscuro' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Coloración azulada de la piel o de las membranas mucosas, causada por una baja concentración de oxígeno en la sangre.

Conchitis: (Del gr. *kónkhe* 'cuenca' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de una concha de la oreja o de la nariz.

Coriza: (Del gr. *kóryza* 'catarro'). Descarga abundante de la membrana mucosa de la nariz.

Crup: (Del ingl. *to croup* 'gritar con voz ronca'). Obstrucción aguda de la laringe, debida a una alergia o a una infección respiratoria.

Diafragmatocele: (Del gr. *diaphragma* 'diafragma' y *kele* 'hernia'). Hernia que afecta principalmente en el diafragma.

Disnea: (Del gr. *dys* 'dificultad' y *pnoia* 'respiración'). Respiración difícil o laboriosa.

Endotraqueítis: (Del gr. *endo* 'dentro', *trākheíā* 'tráquea' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la mucosa de la tráquea.

Enfisema: (Del gr. *en* 'en' y *phys* 'soplar'). Tumefacción producida por aire o gas en el tejido pulmonar.

Epiglottitis: (Del gr. *epi* 'sobre', *glōtt* 'lengüeta' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la epiglotis.

Epistaxis: (Del gr. *epi* 'sobre' y *stag* 'gotear'). Hemorragia nasal.

Espuito: (Del lat. *sputum* 'salivazo'). Secreción mucosa de los pulmones, bronquios y tráquea, mezclado con saliva, que se expectora en patologías.

Eupnea: (Del gr. *eu* 'bien', 'normalidad' y *pnoia* 'respiración'). Respiración normal, opuesto a disnea.

Expectoración: (Del lat. *ex* 'de dentro afuera' y *pectus* 'pecho'). Arrancar y arrojar por medio de la tos las flemas y secreciones que se depositan en la faringe, la laringe, la tráquea o los bronquios.

Fallo respiratorio: (Del lat. *falla* 'falta', *re* 'intensidad', 'repetición' y *spirare* 'exhalar aire del cuerpo'). Estado muy peligroso en el que la función respiratoria no es suficiente para proporcionar el oxígeno requerido por el organismo ni la eliminación del dióxido de carbono de desecho.

Fibrotorax: (Del lat. *fibra* 'fibra' y del gr. *thorax* 'pecho'). Adhesión de las dos hojas pleurales, el pulmón queda envuelto en una gruesa capa de tejido fibrótico no expansible; representa un proceso natural de curación para algunas afecciones pulmonares con formación de adherencias fibrosas.

Flema: (Del gr. *phlegma* 'mocos'). Mucosidad pegajosa que se arroja por la boca, procedente de las vías respiratorias.

Fonastenia: (Del gr. *pone* 'sonido', 'voz' y *asthēneia* 'debilidad'). Fatiga que aparece en la región del cuello tras un esfuerzo continuado de la voz, provocando debilidad.

Frenalgia: (Del gr. *phren* 'movimiento del pecho al respirar' y *algia* 'dolor'). Dolor en el diafragma o pecho.

Frenitis: (Del gr. *phreno* 'mente', 'diafragma' e *-itis* 'inflamación'). Delirio, inflamación del diafragma.

Frenoplejia: (Del gr. *phreno* 'mente', 'diafragma' y *plexis* 'parálisis'). Parálisis del diafragma.

Frote: (Del lat. *frictare* 'friccionar'). Ruido percibido por la auscultación y a veces por la palpación al ludir dos superficies serosas.

Hemoneurotórax: (Del gr. *hemo* 'sangre', *pneuma* 'respiración' y *thorax* 'pecho'). Acumulación o fugas de aire en el espacio entre los pulmones y la pared torácica (neumotórax) con derrame hemorrágico.

Hemoptisis: (Del gr. *hemo* 'sangre' y *pty* 'escupir'). Expectoración de sangre procedente de la hemorragia en alguna parte del tracto respiratorio.

Hemotórax: (Del gr. *hemo* 'sangre' y *thōrāko* 'tórax'). Almacenamiento patológico de sangre en la cavidad pleural.

Heterofonía: (Del gr. *éteros* 'otro', 'diferente' y *foní* 'sonido', 'melodía'). Cualquier anomalía de la voz.

Hidropneumotórax: (Del gr. *hydro* 'agua', *pneumōn* 'pulmón' y *thōrax* 'pecho'). Coexistencia de aire y líquido en la cavidad pleural.

Hidrotórax: (Del gr. *hydro* 'agua' y *thōrāko* 'tórax'). Presencia de líquido seroso no inflamatorio en la cavidad pleural.

Hiperapnea: (Del gr. *hypér* 'en exceso', *a* 'sin' y *pnein* 'respirar', 'soplar'). Incremento anormal en la profundidad de la respiración, pero no hasta el punto de ser trabajosa.

Hiperpnea: (Del gr. *hypér* 'en exceso' y *pnein* 'respirar', 'soplar'). Incremento de la velocidad y amplitud de los movimientos respiratorios con efectos en el sistema nervioso central.

Hiperventilación: (Del gr. *hypér* 'en exceso' y *ventilatio* 'acción de renovar el aire'). Incremento de aire en los pulmones por encima de la cantidad normal, respiración con una frecuencia más alta de lo normal.

Hipopnea: (Del gr. *hypó* 'debajo de' y *pnoia* 'respiración'). Disminución del flujo de aire por debajo del 50% del flujo basal durante al menos diez segundos.

Huélfago: (Del lat. *follicare* 'resoplar', 'jadear'). Enfisema pulmonar crónico del caballo.

Jadeo: (Del lat. *ijadeare* 'mover las jijadas'). Acción de respirar fuerte y hondo rápidamente, con la boca abierta y haciendo un sonido característico.

Laringalgia: (Del gr. *laryngo* 'laringe' y *algia* 'dolor'). Dolor de la laringe.

Laringenfraxis: (Del gr. *laryngo* 'laringe' y *phraxis* 'práctica'). Obstrucción o cierre de la laringe.

Laringitis: (Del gr. *laryngo* 'laringe' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la membrana mucosa de la laringe que se acompaña de sequedad, dolor de la garganta, ronquera, tos y disfagia.

Laringoenteritis: (Del gr. *laryngo* 'laringe', *enteron* 'intestino' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación generalmente viral de la laringe y el intestino.

Laringoescleroma: (Del gr. *laryngo* 'laringe' y *sklērōma* 'endurecimiento'). Enfermedad de la laringe caracterizada por infiltración dura con tendencia a la esclerosis determinada por bacterium scleromatis.

Laringoespasmó: (Del gr. *laryngo* 'laringe' y *spasmo* 'contracción'). Cierre por contracción muscular de la laringe.

Laringostenosis: (Del gr. *laryngo* 'laringe' y *sténōsis* 'proceso patológico de estrechamiento'). Estrechamiento o constricción de la laringe.

Laringofaringitis: (Del gr. *laryngo* 'laringe', *pharynx* 'faringe', 'garganta' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la laringe y la faringe.

Laringofonía: (Del gr. *laryngo* 'laringe' y *fonía* 'sonido', 'voz'). Sonido vocal que se escucha al auscultar la laringe.

Laringopatía: (Del gr. *laryngo* 'laringe' y *pátheia* 'afección'). Cualquier padecimiento de la laringe.

Laringoplejia: (Del gr. *laryngo* 'laringe' y *plexis* 'parálisis'). Parálisis de los músculos de la laringe.

Laringoscopia: (Del gr. *laryngo* 'laringe' y *skopía* 'examen visual'). Procedimiento realizado con un laringoscopio para observar la laringe, las cuerdas vocales y las estructuras adyacentes, así como la parte posterior de la garganta.

Laringotraqueitis: (Del gr. *laryngo* 'laringe', *trakheia* 'tráquea' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la laringe y de la tráquea.

Laringoxerosis: (Del gr. *laryngo* 'laringe', *xero* 'seco' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Sequedad de la laringe.

Metaneumónico: (Del gr. *meta* 'más allá' y *pneúmōn* 'pulmón'). Que sucede o sigue a una neumonía.

Neumatocele: (Del gr. *pneúmōn* 'pulmón' y *kele* 'hernia'). Espacios aéreos con pared fina contenidos dentro del parénquima pulmonar y que en ocasiones presentan niveles líquidos.

Neumatosis: (Del gr. *pneûma* 'aire respirado' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Acumulación de aire o gas en una localización anormal del cuerpo.

Neumocistiasis: (Del gr. *pneûma* 'aire respirado' y *kystis* 'bolsa', 'vejiga'). Neumonía caracterizada por acumulación intersticial de células plasmáticas e infección de los pulmones causada por el microorganismo *Pneumocystis carinii*.

Neumoconiosis: (Del gr. *pneûma* 'aire respirado', *konis* 'polvo' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Enfermedad pulmonar que resulta de la inhalación del polvo del carbón mineral, grafito o carbón artificial durante un período prolongado.

Neumohemotórax: (Del gr. *pneûma* 'aire respirado', *hemo* 'sangre' y *thōrāko* 'tórax'). Acumulación de aire y sangre en la cavidad pleural (espacio que contiene la pleura y por consiguiente los pulmones y otros órganos asociados).

Neumohidrotórax: (Del gr. *pneûma* 'aire respirado', *hydros* 'agua' y *thōrāko* 'tórax'). Aire o gas con líquido en la cavidad torácica.

Neumolitiasis: (Del gr. *pneúmōn* 'pulmón' y *litho* 'piedra'). Presencia de concreciones en los pulmones.

Neumomediastino: (Del gr. *pneûma* 'aire respirado', del lat. *medium* 'medio', 'intermedio' y *stā* 'estar de pie'). Presencia de aire o gas en tejidos del mediastino.

Neumomicosis: (Del gr. *pneúmōn* 'pulmón', *myk* 'hongo' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Cualquier enfermedad fúngica de los pulmones.

Neumonía: (Del gr. *pneumonía* 'cualidad del pulmón'). Inflamación del parénquima del pulmón.

Neumonitis: (Del gr. *pneúmōn* 'pulmón' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del parénquima pulmonar.

Neumonopatía: (Del gr. *pneúmōn* 'pulmón' y *pathos* 'padecer'). Complicación grave de la prematuridad ocasionada por un desarrollo deficiente de los pulmones y lesiones pulmonares.

Neumopiotórax: (Del gr. *pneûma* 'aire respirado', *pio* 'pus' y *thōrāko* 'tórax'). Presencia de aire y pus en la cavidad pleural.

Neumopleuritis: (Del gr. *pneúmōn* 'pulmón', *pleurá* 'pleura', 'costado' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los pulmones y la pleura.

Neumoretroperitoneo: (Del gr. *pneûma* 'aire respirado', del lat. *rētrō* 'hacia atrás', del gr. *perí* 'alrededor de' y *ten* 'tensar'). Presencia de aire o gas en el espacio retroperitoneal.

Neumorragia: (Del gr. *pneúmōn* 'pulmón' y *rragía* 'flujo violento'). Hemorragia de los pulmones, muy severa hemoptisis. Expectorción de sangre y mucosidad del aparato respiratorio.

Neumotórax: (Del gr. *pneûma* 'aire respirado' y *thōrāko* 'tórax'). Entrada de aire en la cavidad pleural en cantidad suficiente para causar el colapso del pulmón y subsiguiente impedimento respiratorio.

Ocena: (Del gr. *ozon* 'oliente'). Enfermedad de la nariz atrófica con secreción mucopurulenta y viscosa, por la cual se produce un desgaste en las crestas óseas y membranas mucosas internas, además de costras en la mucosa y olor desagradable.

Oligopnea: (Del gr. *oligos* 'poco' y *pnein* 'respirar'). Disminución global de la ventilación pulmonar.

Ortopnea: (Del gr. *ortho* 'recto', 'según la norma' y *pnoia* 'respiración'). Dificultad para respirar excepto en posición erguida.

Oscitación: (Del lat. *oscitāre* 'bostezar'). La acción y resultado de bostezar o bostezarse.

Pansinusitis: (Del lat. *pan* 'todo', *sinus* 'senos paranasales' e *-itis* 'inflamación'). Cuadro infeccioso que afecta a todos los senos paranasales.

Paquipleuritis: (Del gr. *pakhy* 'espeso', *pleurá* 'pleura', 'costado' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación y engrosamiento de la pleura por pleuritis.

Paragonimiasis: (Del lat. *paragonimus* 'trematodos del género *Paragonimus*' y del gr. *miasis* 'enfermedad de la mosca'). Parasitosis producida por trematodos del género *Paragonimus*, *P. westermani*, ubicada habitualmente en el pulmón.

Peribronquiolitis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', *brónkhion* 'bronquio' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del tejido que rodea los bronquiolos.

Perilaringitis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', *laryngo* 'laringe' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del tejido areolar que rodea la laringe.

Perisinusitis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', del lat. *sinus* 'senos paranasales' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los tejidos alrededor de un seno.

Pertusoide: (Del lat. *per* 'a través de' y *tussim* 'tos'). Tos gripal muy parecida a la tos ferina, tos convulsiva.

Piohemotórax: (Del gr. *pyo* 'pus', *haimato* 'sangre' y *thōrāko* 'tórax'). Almacenamiento patológico de pus y sangre en la cavidad pleural.

Pioneumotórax: (Del gr. *pyo* 'pus', *pneúmōn* 'plumón' y *thōrāko* 'tórax'). Derrame gaseoso de la cavidad pleural.

Pioptisis: (Del gr. *pyo* 'pus' y *ptýein* 'escupir'). Expectorcación de material purulento.

Piotórax: (Del gr. *pyo* 'pus' y *thōrax* 'pecho'). Acumulación de pus en el tórax.

Pleuralgia: (Del gr. *pleurá* 'pleura', 'costado' y *algia* 'dolor'). Dolor torácico, generalmente agudo y localizado en la pared lateral del pecho.

Pleuritis: (Del gr. *pleurá* 'pleura', 'costado' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la pleura.

Pleurocele: (Del gr. *pleurá* 'pleura', 'costado' y *kele* 'hernia'). Hernia del tejido pulmonar o de la pleura, se manifiesta en el pecho de dentro hacia fuera y forma eminencia en las paredes del pecho.

Pleurodesis: (Del gr. *pleurá* 'pleura', 'costado' y *desis* 'atadura'). Procedimiento médico durante el que se utilizan sustancias químicas o medicamentos para inflamar y adherir las capas de la pleura.

Pleurohepatitis: (Del gr. *pleurá* 'pleura', 'costado', *hēpato* 'hígado' e *-itis* 'inflamación'). Hepatitis con inflamación de una parte de la

pleura próxima al hígado. Derrames pleurales en pacientes con hepatitis vírica aguda.

Pleurolito: (Del gr. *pleurá* 'pleura', 'costado' y *lithos* 'piedra'). Cálculo que se forma en la pleura.

Pleuroneumonía: (Del gr. *pleurá* 'pleura', 'costado' y *pneumoníā* 'cualidad del pulmón'). Inflamación de los pulmones y de la pleura.

Pleuropericarditis: (Del gr. *pleurá* 'pleura', 'costado', *kardiā* 'corazón' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación conjunta de la pleura y el pericardio.

Pneumatocele: (Del gr. *pneûma* 'aire respirado' y *kele* 'hernia'). Hernia del tejido pulmonar. Espacio lleno de gas contenido en el parénquima pulmonar.

Polinosis: (Del lat. *pollen* 'flor de harina' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Enfermedad alérgica caracterizada por síntomas que afectan a los ojos, nariz y pulmones, se presenta normalmente durante las estaciones de primavera y verano.

Polisinusitis: (Del gr. *poly* 'mucho', del lat. *sinus* 'senos paranasales' e *-itis* 'inflamación'). Aquello que afecta o inflama a varios senos nasales.

Pseudoefisema: (Del gr. *pseudo* 'falso', *en* 'en' y *phys* 'soplo'). Trastorno que afecta a los alvéolos de los pulmones, semejante al enfisema, pero causado por bloqueo temporal de los tubos bronquiales.

Ptarmus: (Del lat. *sternutare* 'explosión de aire súbita'). Estornudo espasmódico.

Pulmonitis: (Del gr. *pneúmōn* 'plumón' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los pulmones.

Quilomediastino: (Del gr. *khylo* 'jugo vegetal', 'linfa', *medium* 'intermedio' y *stā* 'estar de pie'). Presencia de quilo en el mediastino.

Quilotórax: (Del gr. *khylo* 'jugo vegetal', 'linfa' y *thōrāko* 'tórax'). Acumulación anormal de linfa, en el espacio pleural, es decir entre el pulmón y la pared del tórax.

Resfriado: (Del lat. *re* 'repetición', 'con intencidad' y *ex* 'de dentro afuera'). Proceso infeccioso de las vías respiratorias altas, esencialmente de las fosas nasales.

Resollar: (Del lat. *re* 'repetición', 'con intencidad' y *sufflare* 'soplar'). Respirar con un sonido silbante debido a la constricción u obstrucción de la garganta, la faringe, tráquea o bronquios.

Respiración: (Del lat. *re* 'repetición', 'con intencidad' y *spirāre* 'respirar'). Intercambio de oxígeno y dióxido de carbono entre la atmósfera y las células.

Rinalgia: (Del gr. *rhīno* 'nariz' y *algia* 'dolor'). Dolor en la nariz.

Rinitis: (Del gr. *rhīno* 'nariz' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la mucosa de las fosas nasales.

Rinoantritis: (Del gr. *rhīno* 'nariz', del lat. *antrum* 'cavidad' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación simultánea de la mucosa nasal y del seno maxilar.

Rinocefalia: (Del gr. *rhīno* 'nariz' y *kephalé* 'cabeza'). Anomalía del desarrollo que se caracteriza por una nariz en forma de trompa por encima de los ojos parcial o totalmente fusionados.

Rinocifosis: (Del gr. *rhīno* 'nariz', *kypho* 'encorvado' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Protrusión anormal del borde de la nariz.

Rinocleisis: (Del gr. *rhīno* 'nariz' y *cleisis* 'oclusión'). Obstrucción de las vías nasales.

Rinodacriolito: (Del gr. *rhīno* 'nariz', *dakryon* 'lágrima' y *lithos* 'piedra'). Concreción lagrimal en el conducto nasal.

Rinodinia: (Del gr. *rhīno* ‘nariz’ y *odyne* ‘dolor’). Dolor en la nariz.

Rinofaringitis: (Del gr. *rhīno* ‘nariz’, *pharyno* ‘faringe’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de la rinofaringe.

Rinoficomicosis: (Del gr. *rhīno* ‘nariz’, *phykos* ‘alga’, *myk* ‘hongo’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Pólipos grandes en los tejidos subcutáneos de la nariz y senos paranasales causada por *E. coronata*.

Rinolaringitis: (Del gr. *rhīno* ‘nariz’, *laryngo* ‘laringe’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de las mucosas de la nariz y de la laringe.

Rinolitiasis: (Del gr. *rhīno* ‘nariz’, *litho* ‘piedra’ e *-iasis* ‘enfermedad’). Complicación tardía de un cuerpo extraño nasal que se rodea de sales minerales.

Rinolito: (Del gr. *rhīno* ‘nariz’ y *litho* ‘piedra’). Cuerpos extraños dentro de la cavidad nasal que calcifican al ser retenidos crónicamente.

Rinomicosis: (Del gr. *rhīno* ‘nariz’, *myk* ‘hongo’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Infección de la mucosa de la nariz, producida por hongos.

Rinonecrosis: (Del gr. *rhīno* ‘nariz’, *nekro* ‘cadáver’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Necrosis de los huesos nasales.

Rinoneumonitis: (Del gr. *rhīno* ‘nariz’, *pneúmōn* ‘plumón’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de la mucosa de la cavidad nasal y los pulmones.

Rinopatía: (Del gr. *rhīno* ‘nariz’ y *pathos* ‘padecer’, ‘sufrimiento’). Cualquier enfermedad de la nariz.

Rinopólipo: (Del gr. *rhīno* ‘nariz’, *poly* ‘mucho’ y *podo* ‘pie’). Parte de tejido nasal adicional.

Rinorragia: (Del gr. *rhīno* ‘nariz’ y *rragiā* ‘flujo violento’). Hemorragia nasal.

Rinorrea: (Del gr. *rhīno* ‘nariz’ y *rhoiā* ‘flujo’). Excreción excesiva de mucosidad nasal fluida.

Rinosalpingitis: (Del gr. *rhīno* ‘nariz’, *salping* ‘trompeta’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de la mucosa nasal y de la trompa de Eustaquio.

Rinoscleroma: (Del gr. *rhīno* ‘nariz’, *sklēro* ‘duro’ y *-ōma* ‘tumor’). Enfermedad granulomatosa adscrita a *Klebsiella rhinoscleromatis* que afecta a la nariz y la nasofaringe, su crecimiento forma placas o nódulos duros que tienden a agrandarse y son dolorosos al tacto.

Rinosinusitis: (Del gr. *rhīno* ‘nariz’, *sinus* ‘senos paranasales’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación aguda de la mucosa de las fosas nasales y de los senos paranasales (maxilares, frontales, etmoidales, esfenoidales).

Rinosporidiosis: (Del gr. *rhīno* ‘nariz’, *sporā* ‘semilla’, *idion* ‘pequeño’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Afección crónica no contagiosa con desarrollo de pólipos grandes en la mucosa nasal, orejas, pene y vagina, la cual es producida por el microorganismo *Rhinosporidium seeberi*.

Rinotraqueitis: (Del gr. *rhīno* ‘nariz’, *trakheia* ‘tráquea’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación conjunta de la mucosa de la cavidad nasal y de la tráquea.

Roce: (Del lat. *rumpere* ‘romper’). Sonido auscultatorio causado por la fricción de dos superficies serosas.

Romadizo: (Del gr. *reuma* ‘resultado de fluir’ e *idzein* ‘convertir en’). Descarga catarral de la mucosa nasal en lactantes. Flujo nasal producto de gripe o de un resfriado.

Roncus: (Del lat. *roncus* 'graznido'). Estertos secos continuos en la garganta o en los bronquios debido a una obstrucción parcial, parecidos al graznido o croar de las ranas.

Ronquido: (Del gr. *rhonkhos* 'graznido'). Sonido aspero en la inspiración y espiración que se produce cuando el aire pasa por los tejidos relajados de la garganta y hace que la úvula y el paladar blando vibren.

Seudoenfisema: (Del gr. *pseudo* 'falso', *en* 'en' y *phys* 'soplar'). Estado morboseo semejante al enfisema pulmonar, debido a la obstrucción temporal de algunos bronquios.

Sibilancia: (Del lat. *sibilāre* 'silbar'). Sonido de silbido agudo producido por el paso del aire al fluir por conductos respiratorios obstruidos; es un signo de obstrucción de las vías respiratorias.

Siderosis: (Del gr. *sideros* 'hierro' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Tejido pulmonar sustituido por colágeno causada por inhalación de partículas de hierro, se encuentra en el grupo de enfermedades neumoconiosis.

Silbido: (Del lat. *sibilāre* 'silbar'). Sonido respiratorio agudo producido por la respiración forzada a través de una abertura estrecha o labios fruncidos.

Sinobronquitis: (Del lat. *signum* 'señal', *brónkhos* 'bronquio' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación bronquial parcialmente crónica causada por la persistencia de una sinusitis también crónica.

Sinusitis: (Del lat. *sinus* 'senos paranasales' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la mucosa de los senos del cráneo; generalmente obedece a infección por agentes bacterianos, virales u hongos.

Sobreesfuerzo: (Del lat. *super* 'encima de' y *fortis* 'fuerte'). Cuando un caballo no puede correr más allá de sus capacidades por no estar correctamente entrenado, esto produce un edema pulmonar.

Sofocación: (Del lat. *sub* 'debajo' y *faucem* 'garganta'). Asfixia, detención de la respiración o asfixia resultante de la misma.

Talcosis: (Del ár. *talq* 'mineral muy difícil de fundir' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Alteración patológica resultante de la inhalación excesiva o la implantación de talco en el cuerpo, solo o mezclado con fibras minerales.

Taquipnea: (Del gr. *takhy* 'rápido' y *pnoia* 'respiración'). Aceleración del ritmo respiratorio.

Termopolipnea: (Del gr. *thermo* 'caliente', 'temperatura', *poly* 'mucho' y *pnoia* 'respiración'). Aumento anormal de la frecuencia respiratoria debido a la exposición a altas temperaturas.

Toracalgia: (Del gr. *thorax* 'pecho' y *algia* 'dolor'). Dolor en la pared torácica.

Toracocelosquisis: (Del gr. *thorax* 'pecho', *zēlos* 'hervir' y *skhizo* 'hendidura', 'fisura'). Fisura congénita del tronco que afecta tanto a las cavidades torácica como abdominal.

Toracocilosis: (Del gr. *thorax* 'pecho', del lat. *cilium* 'pestaña' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Curvatura del tórax, especialmente la prominencia exagerada del pecho.

Toracocirtosis: (Del gr. *thorax* 'pecho', *kyrtos* 'corto' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Curvatura anormal del tórax, especialmente la prominencia exagerada del pecho.

Toracoestenosis: (Del gr. *thorax* 'pecho' y *esténōsis* 'proceso patológico de estrechamiento'). Estrechez anormal de la pared del torácica.

Toracolis: (Del gr. *thorax* ‘pecho’ y *lýsis* ‘descomposición’). Liberación de las adherencias de la pared torácica entre los órganos presentes en dicha cavidad.

Toracomiodinia: (Del gr. *thorax* ‘pecho’, *mýs* ‘músculo’ y *odine* ‘dolor’). Dolor en los músculos del tórax.

Toracopatía: (Del gr. *thorax* ‘pecho’ y *pathos* ‘padecer’, ‘sufrimiento’). Denominación genérica de las enfermedades del tórax y de los órganos torácicos.

Toracosquis: (Del gr. *thorax* ‘pecho’ y *skhizo* ‘hendidura’, ‘fisura’). Defecto congénito muy raro caracterizado por la evisceración de órganos a través de un defecto de la caja torácica.

Tos: (Del lat. *tussim* ‘tos’). Expulsión súbita y ruidosa de aire de los pulmones.

Toser: (Del lat. *tussis* ‘acción de la tos’). Respirar de forma violenta y producir mediante ello la liberación del aire o de otra sustancia de los pulmones.

Traquealgia: (Del gr. *trākheîā* ‘tráquea’ y *algia* ‘dolor’). Dolor en la tráquea.

Traqueítis: (Del gr. *trākheîā* ‘tráquea’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de la tráquea.

Traqueoaerocele: (Del gr. *trākheîā* ‘tráquea’, *aéros* ‘aire’ y *kele* ‘hernia’). Hernia traqueal que contiene aire.

Traqueobroncoscopia: (Del gr. *trākheîā* ‘tráquea’, *bronkhos* ‘bronquio’ y *skopein* ‘examinar’). Método de elección para el diagnóstico de múltiples patologías de las vías respiratorias bajas.

Traqueobronquitis: (Del gr. *trākheîā* ‘tráquea’, *bronkhos* ‘bronquio’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación transitoria que afecta a la tráquea y los bronquios.

Traqueocele: (Del gr. *trākheîā* ‘tráquea’ y *kele* ‘hernia’). Cavidad aérea paratraqueal por una debilidad congénita o adquirida de la pared de la tráquea.

Traqueofonía: (Del gr. *trākheîā* ‘tráquea’ y *phōn* ‘sonido articulado’). Sonido que se percibe al auscultar sobre la tráquea.

Traqueomalacia: (Del gr. *trākheîā* ‘tráquea’ y *malakía* ‘reblandecimiento’). Cuando el cartilago normal en la pared de la tráquea empieza a debilitarse.

Traqueopatía: (Del gr. *trākheîā* ‘tráquea’ y *pathos* ‘sufrimiento’). Padecimiento en el conducto del aparato respiratorio que está entre la laringe y los bronquios.

Traqueopiosis: (Del gr. *trākheîā* ‘tráquea’, *pyon* ‘pus’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Inflamación supurativa de la tráquea.

Traqueorragia: (Del gr. *trākheîā* ‘tráquea’ y *regnynai* ‘romper’, ‘hacer brotar’). Derrame de sangre en el conducto del aparato respiratorio que está entre la laringe y los bronquios.

Traqueoquis: (Del gr. *trākheîā* ‘tráquea’ y *skhizo* ‘fisura’, ‘hendiduras’). Fisura en la tráquea.

Traqueostenosis: (Del gr. *trākheîā* ‘tráquea’ y *stén-ōsis* ‘proceso patológico de estrechamiento’). Constricción o estrechamiento de la tráquea.

Traumatopnea: (Del gr. *trauma* ‘herida’ y *pnoia* ‘respiración’). Asfixia parcial con colapso a causa de abertura traumática del espacio pleural. También penetración y salida generalmente bruscas de aire por el orificio de una herida.

Trepopnea: (Del lat. *repānum* 'decúbito lateral'). Respiración más cómoda cuando el paciente se vuelve a una posición definida de decúbito.

Tumorcillo: (Del lat. *tumoris* 'hinchazón'). Neoplasia benigna microscópica que aparece única o múltiple en la mucosa bronquial, de consistencia dura, muy doloroso y con pus.

APARATO CIRCULATORIO

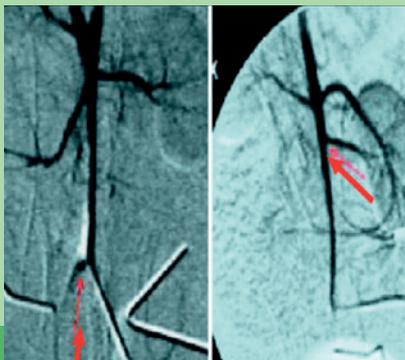
5

Imagen 37. Anasarca



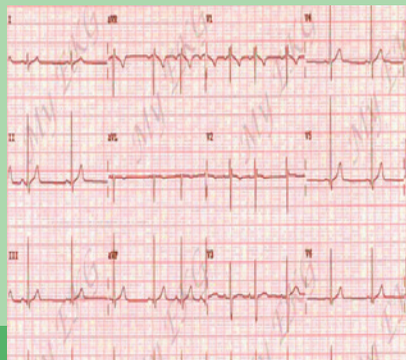
(Equip Veterinari, 2016).

Imagen 38. Arritmia



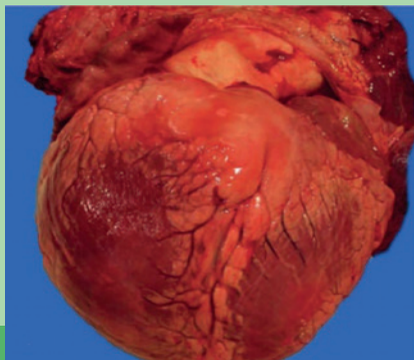
(My EKG, 2024).

Imagen 39. Aneurisma



(Requejo *et al.*, 2009).

Imagen 40. Carditis



(Malherbe *et al.*, 2012).

Imagen 41. Edema



(CONtextogadero, 2019).

Imagen 42. Embolia



(Freepik, 2024).

Imagen 43. Flebitis



(B Braun, 2024).

Imagen 44. Pulso



(Fitdogs, 2014).

Imagen 45. Síncope



(Bayón, 2022).

INTRODUCCIÓN

El aparato circulatorio, también conocido como sistema cardiovascular, es el encargado de llevar los nutrientes necesarios a todos los tejidos del cuerpo a través de su red de vasos sanguíneos y el bombeo del corazón. Además de transportar el oxígeno y los productos de desecho producidos por las células que llegan al riñón para ser eliminados en la orina.

A mediados del siglo XVII, primeros años de estudio del aparato circulatorio en animales, se descubrieron la circulación mayor y menor; veinte años después se encuentran las afecciones del lado derecho e izquierdo del corazón, lo cual convierte al estudio del aparato circulatorio en una especialidad denominada cardiología. Los médicos veterinarios especializados en ésta se dedican entonces a estudiar y tratar especie por especie por sus anatomía y fisiología diferentes entre cada una.

Fue uno de los aparatos que más tardó en ser atendida con éxito, por la amplia cantidad de conocimiento necesario para determinar cada término y concepto aplicados con gran acierto a cada enfermedad que se presentaba. Mientras tanto, miles de pacientes animales padecieron enfermedades que no se lograron atender con terapia farmacológica y avanzaron a insuficiencias cardíacas.

En los últimos años los casos clínicos cardíacos tienen mejor resolución, por el acceso a estudios digitales y medicamentos dosificados para los distintos animales, atendiendo al avance en el conocimiento que apoya a identificar cuál afección presentan los casos clínicos; así se da la oportunidad de darles una mejor calidad de vida a los animales que padecen enfermedades cardíacas.

En este apartado están reunidos los términos de mayor uso útiles para describir los signos clínicos que se encuentran en cada enfermedad cardíaca, considerando la cardiología humana para empatarla con las afecciones presentes en animales, así como la creación de términos para casos donde están afectando dos órganos simultáneamente. Se incluyen la información etimológica y conceptos de oncología y genética para ampliar el contenido del diccionario de cardiología y que sea de fácil acceso para los médicos veterinarios.

Acardia: (Del gr. *a* 'sin' y *kardia* 'corazón'). Ausencia congénita del corazón.

Acefalocardia: (Del gr. *a* 'sin', *kephale* 'cabeza' y *kardia* 'corazón'). Ausencia congénita de cabeza y corazón.

Acrocianosis: (Del gr. *akro* 'extremo', *kyan* 'azul oscuro' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Cianosis simétrica de las extremidades.

Aleteo: (Del lat. *ala* 'ala'). Acción de palpar acelerada y violentamente el corazón.

Alorritmia: (Del gr. *allo* 'otro' y *rhytmo* 'cadencia', 'ritmo'). Irregularidad de los latidos cardiacos o del pulso que recurre en forma regular.

Anasarca: (Del gr. *aná* 'hacia arriba' y *sarkós* 'carne'). Edema generalizado que se caracteriza por una excesiva colección líquida en el espacio extravascular (intersticial).

Aneurisma: (Del gr. *aná* 'hacia arriba' y *eury* 'ancho'). Saco formado por la dilatación localizada de la pared de una arteria, vena o corazón.

Angeítis: (Del gr. *angeio* 'vaso sanguíneo' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los vasos sanguíneos o linfáticos.

Angiastenia: (Del gr. *aggeio* 'vaso sanguíneo' y *astheneia* 'enfermedad', 'debilidad'). Pérdida del tono del sistema vascular.

Angiectasia: (Del gr. *aggeio* 'vaso sanguíneo' y *ektasía* 'dilatación'). Dilatación marcada y a menudo alargamiento de un vaso sanguíneo.

Angiofibroma: (Del gr. *aggeio* 'vaso sanguíneo', del lat. *fibra* 'fibra' y del gr. *-ōma* 'tumor'). Tumor benigno no canceroso que está formado por vasos sanguíneos y tejido fibroso conjuntivo.

Angioblastoma: (Del gr. *aggeio* 'vaso sanguíneo', *blasto* 'germen' y *-ōma* 'tumor'). Ciertos tumores de los vasos sanguíneos del cerebro constituido por células endoteliales que forman vasos capilares.

Angiocardiopatías: (Del gr. *aggeio* 'vaso sanguíneo', *kardia* 'corazón' y *pathos* 'padecimiento'). Denominación genérica de las enfermedades del corazón y de los vasos sanguíneos.

Angiocarditis: (Del gr. *aggeio* 'vaso sanguíneo', *kardia* 'corazón' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del corazón y de los grandes vasos sanguíneos.

Angiocéntrico: (Del gr. *aggeio* 'vaso sanguíneo' y *centrum* 'centrum'). Neoplasia glial de crecimiento lento extremadamente infrecuente del sistema nervioso central.

Angioesclerosis: (Del gr. *aggeio* 'vaso sanguíneo', *skleros* 'duro' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Aumento de las fibras colágenas y de mucopolisacáridos ácidos y en disminución de las fibras elásticas y musculares lisas.

Angiospasma: (Del gr. *aggeio* 'vaso sanguíneo' y *spasmo* 'contracción', 'espasmo'). Contracción espasmódica y transitoria de la pared de los vasos sanguíneos.

Angioestenosis: (Del gr. *aggeio* 'vaso sanguíneo' y *sténōsis* 'proceso patológico de estrechamiento'). Osificación, estrechamiento o clasificación de un vaso sanguíneo.

Angioma: (Del gr. *aggeio* 'vaso sanguíneo' y *-ōma* 'tumor'). Tumor benigno formado por acumulación de vasos eréctiles y a veces pulsátil.

Angiomatosis: (Del gr. *aggeio* 'vaso sanguíneo', *-ōma* 'tumor' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Anomalía congénita del desarrollo que afecta a tejidos.

Angiomegalia: (Del gr. *aggeio* 'vaso sanguíneo' y *megas* 'grande'). Aumento de las dimensiones de un vaso sanguíneo.

Angiomioma: (Del gr. *aggeio* 'vaso sanguíneo', *myos* 'músculo' y *-ōma* 'tumor'). tumor benigno compuesto de vasos sanguíneos y musculatura lisa.

Angioneuropatía: (Del gr. *aggeio* 'vaso sanguíneo', *neuro* 'nervio' y *patheia* 'enfermedad'). Neuropatía que afecta a los vasos sanguíneos.

Angionoma: (Del gr. *aggeio* 'vaso sanguíneo' y *nómē* 'úlceras que devora'). Ulceración de un vaso sanguíneo.

Angioparálisis: (Del gr. *aggeio* 'vaso sanguíneo', *pará* 'impropio' y *lysis* 'descomposición'). Parálisis vaso motriz que consiste en la disminución o abolición de la motricidad.

Angioparesis: (Del gr. *aggeio* 'vaso sanguíneo' y *paresia* 'parálisis parcial'). Un grado leve de vaso parálisis.

Angiopatía: (Del gr. *aggeio* 'vaso sanguíneo' y *pátheia* 'enfermedad'). Cualquier enfermedad que afecta a los vasos sanguíneos, arterias, venas o capilares.

Angiopresión: (Del gr. *aggeio* 'vaso sanguíneo' y del lat. *pressus* 'oprimido'). Detención de una hemorragia mediante la aplicación de presión a un vaso sanguíneo.

Angioqueratoma: (Del gr. *aggeio* 'vaso sanguíneo', *kerat* 'de textura córnea' y *-ōma* 'tumor'). Enfermedad cutánea de origen vascular caracterizada por la formación de lesiones cutáneas con hiperqueratosis.

Angiosarcoma: (Del gr. *aggeio* 'vaso sanguíneo', *sarko* 'masa muscular' y *-ōma* 'tumor'). Tipo de cáncer que se forma en las células el revestimiento de los vasos sanguíneos y de los vasos linfáticos.

Angiotonía: (Del gr. *aggeio* 'vaso sanguíneo' y *tonía* 'cualidad de tenso', 'tensión vascular'). Es el estrechamiento uniforme de las arteriolas retinianas.

Angiostrofia: (Del gr. *aggeio* 'vaso sanguíneo' y del lat. *torquere* 'hacer girar'). Torsión de un vaso sanguíneo con la finalidad de detener una hemorragia.

Angiotelectasia: (Del gr. *aggeio* 'vaso sanguíneo' y *ektasiā* 'dilatación'). Dilatación de arteriolas y vénulas, vasos sanguíneos pequeños y dilatados en la piel.

Aortitis: (Del gr. *aortē* 'aorta' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la aorta.

Aortoesclerosis: (Del gr. *aortē* 'aorta', *skleros* 'duro' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Acumulación de grasas, colesterol y otras sustancias dentro de la arteria aorta y sobre sus paredes.

Aortoestenosis: (Del gr. *aortē* 'aorta' y *stén-ōsis* 'proceso patológico de estrechamiento'). Estrechamiento de la arteria aorta.

Aortapatía: (Del gr. *aortē* 'aorta' y *pathos* 'sufrimiento'). Cualquier enfermedad de la aorta, pueden ser protuberancias locales en vasos sanguíneos.

Arritmia: (Del lat. *arrhythmia* 'falta de ritmo'). Variación del ritmo normal especialmente del ritmo cardiaco.

Arteralgia: (Del gr. *artēriā* 'arteria' y *algíā* 'dolor'). El dolor vascular de origen arterial.

Arteriectasia: (Del gr. *artēriā* 'arteria' y *ektasiā* 'dilatación'). Dilatación y alargamiento de una arteria.

Arteriolitis: (Del gr. *artēriā* 'arteria' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del arteriolas.

Arterioesclerosis: (Del gr. *artēriā* ‘arteria’, *skler* ‘duro’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Esclerosis y engrosamiento de la pared de las arteriolas por acumulación de grasas, colesterol y otras sustancias.

Arteriorrexia: (Del gr. *artēriā* ‘arteria’ y *rhēxis* ‘rotura’). Rotura de una arteria.

Arterioespasmos: (Del gr. *artēriā* ‘arteria’ y *spasmo* ‘contracción’, ‘espasmo’). Espasmo de una arteria.

Arteriorragia: (Del gr. *artēriā* ‘arteria’ y *regnynai* ‘romper’, ‘hacer brotar’). Hemorragia de una arteria.

Arteritis: (Del gr. *artēriā* ‘arteria’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de los vasos sanguíneos, arterias.

Asístole: (Del gr. *a* ‘sin’ y *systolé* ‘sístole’). Pausa o parada cardíaca, ausencia completa de actividad eléctrica en el miocardio.

Ateliocardia: (Del gr. *atel* ‘incompleto’ y *kardia* ‘corazón’). Desarrollo incompleto o imperfecto del corazón de tipo congénito.

Ateroesclerosis: (Del gr. *artēriā* ‘arteria’ y *sclerosis* ‘cicatriz’, ‘rigidez’). Depósitos de placas amarillentas que contienen colesterol dentro de las arterias.

Bisferiens: (Del lat. *bis* ‘dos veces’ y *feriens* ‘golpear’). Signo donde a la palpación del pulso se aprecia doble pico por ciclo cardíaco.

Biventricular: (Del lat. *bis* ‘dos veces’ y *ventriculus* ‘ventrículo del corazón’). Perteneciente o que afecta a los dos ventrículos del corazón.

Bradiarritmia: (Del gr. *brady* ‘lento’, *a* ‘sin’ y *rhythmo* ‘cadencia’, ‘ritmo’). Cualquier trastorno del ritmo cardíaco en el cual la frecuencia cardíaca sea anormalmente lenta, inferior a 60 pulsaciones por minuto.

Bradycardia: (Del gr. *brady* ‘lento’ y *kardia* ‘corazón’). Ritmo cardíaco más lento que el normal.

Bradiastole: (Del gr. *brady* ‘lento’ y *diastolé* ‘dilatación’). Prolongación anormal de la diástole del corazón.

Bradidisritmia: (Del gr. *brady* ‘lento’, *dys* ‘dificultad’ y *rhythmo* ‘cadencia’, ‘ritmo’). Forma de arritmia con un pulso inferior a 60 latidos/minuto.

Bradisfigmia: (Del gr. *brady* ‘lento’ y *sphygmós* ‘pulso’). Lentitud del pulso debido a la lentitud de los latidos del corazón, o bien a la producción de extrasístoles que no se manifiestan en la radial.

Braditaquicardia: (Del gr. *brady* ‘lento’, *tajýs* ‘veloz’ y *kardia* ‘corazón’). La frecuencia cardíaca alterna entre ritmos inusualmente lentos y rápidos, a menudo con una larga pausa entre los latidos cardíacos.

Braquiocefálico: (Del lat. *bracchium* ‘brazo’ y del gr. *kephal* ‘cabeza’). Dicho de un vaso que se distribuye por la cabeza y por los brazos.

Capilaritis: (Del lat. *capillaris* ‘cabello’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de los vasos capilares.

Cardíacas: (Del gr. *kardiakos* ‘relativo al corazón’). Feto deformado que no ha desarrollado corazón. Ausencia congénita del corazón.

Cardiectasia: (Del gr. *kardía* ‘corazón’ y *éktasis* ‘dilatación’). Dilatación anormal del corazón.

Cardiodinia: (Del lat. *cardiodynia* ‘dolor del corazón’). Dolor precordial, en la región anterior y media de la pared torácica.

Cardiomegalia: (Del gr. *kardía* ‘corazón’ y *megalía* ‘tamaño excesivo’). Aumento del volumen del corazón, por hipertrofia o hiperplasia de sus paredes o por dilatación de las cavidades cardíacas.

Cardiomelanosis: (Del gr. *kardía* 'corazón', *melanos* 'negro' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Melanosis o manchas de color café en el corazón.

Cardiomioliposis: (Del gr. *kardía* 'corazón', *myos* 'músculo' y *lipos* 'grasa'). Degeneración lipídica del músculo cardíaco.

Cardiopatía: (Del gr. *kardía* 'corazón' y *pátheia* 'enfermedad'). Tipo de enfermedad que afecta el corazón o los vasos sanguíneos.

Cardiopericarditis: (Del gr. *kardía* 'corazón', *perí* 'alrededor de' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de corazón y el pericardio.

Cardioplejia: (Del gr. *kardía* 'corazón' y *plēxiá* 'ataque paralizante'). Detención de la contracción del miocardio.

Cardioptosis: (Del gr. *kardía* 'corazón' y *ptosi* 'caída'). Desplazamiento del corazón a consecuencia del alargamiento de sus medios de suspensión de predisposición congénita.

Cardiorexis: (Del gr. *kardía* 'corazón' y *regnynai* 'romper'). Rotura violenta del corazón.

Cardioesclerosis: (Del gr. *kardía* 'corazón', *skleros* 'duros' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Endurecimiento del tejido fibroso que forma el corazón.

Cardiovalvulitis: (Del gr. *kardía* 'corazón', del lat. *valva* 'que gira para abrir o cerrar' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de las válvulas del corazón.

Carditis: (Del gr. *kardía* 'corazón' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del tejido muscular del corazón.

Chasquido: (Del la onomat. *chas* 'sonido de golpe'). Sonido breve, agudo, y definido, como los cardíacos cortos y secos durante la sístole.

Crepitación: (Del lat. *crepitare* 'chisporrotear'). Sonidos generados en el organismo, producto del rozamiento, compresión o presencia de aire en diversas situaciones médicas.

Criptopodia: (Del gr. *kryptos* 'oculto' y *podos* 'pie'). Tumefacción considerable de la cara dorsal del pie; sobresale así del resto del propio pie, incluyendo los dedos.

Desvascularización: (Del lat. *des* 'negación' y *vasculum* 'pequeño receptáculo'). Interrupción de la circulación sanguínea en una parte del cuerpo debido a una obstrucción de los vasos sanguíneos que la irrigan.

Deuterohemofilia: (Del gr. *deuteros* 'segundo', *haíma* 'sangre' y *philiá* 'afinidad por'). Trastorno hemorrágico debido a deficiencias en factores de la coagulación o a la acción de ciertos anticoagulantes.

Dextrocardia: (Del lat. *dextr* 'que está a la derecha' y del gr. *kardía* 'corazón'). Malformación congénita por la que el corazón se ubica en el lado derecho del tórax.

Diástole: (Del gr. *diá* 'separación' y *stolē* 'presión'). Período del ciclo en el cual los ventrículos están relajados y se están llenando de la sangre que luego tendrán que impulsar. Movimiento de dilatación del corazón y de las arterias, cuando la sangre penetra en su cavidad.

Dicrotismo: (Del gr. *di* 'dos' y *krotos* 'golpes', 'pulso'). Aparición de dos ondas o elevaciones esfigmográficas en cada latido del pulso, cada pulsación va acompañada de otra más débil.

Disarteriotonía: (Del gr. *dys* 'anormal', *artēria* 'vaso sanguíneo' y *tonus* 'tensión'). Anomalía de la presión arterial.

Ectocardia: (Del gr. *ektos* 'por fuera' y *kardía* 'corazón'). Desplazamiento total o parcial, de origen congénito, del corazón fuera de la cavidad torácica.

Edema: (Del gr. *oidēma* ‘hinchazón’). Hinchazón blanda de una parte del cuerpo, que cede a la presión y es ocasionada por la serosidad infiltrada en el tejido celular.

Embolia: (Del gr. *embol* ‘tapón’). Obstrucción ocasionada por un émbolo formado en un vaso sanguíneo, que impide la circulación en otro vaso menor.

Endoarteritis: (Del gr. *edno* ‘dentro’ y *artēria* ‘vaso sanguíneo’). Inflamación dentro de las arterias.

Endocárdico: (Del gr. *endo* ‘dentro’ y *kardiakos* ‘relativo al corazón’). Situado o que aparece dentro del corazón.

Endomiocarditis: (Del gr. *endo* ‘dentro’, *myos* ‘músculo’, *kardía* ‘corazón’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación simultánea del endocardio y del miocardio.

Endopericarditis: (Del gr. *endo* ‘dentro’, *perí* ‘alrededor’, *kardía* ‘corazón’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del pericardio y del endocardio.

Endoperimiocarditis: (Del gr. *endo* ‘dentro’, *perí* ‘alrededor’, *myos* ‘músculo’, *kardía* ‘corazón’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del pericardio, miocardio y endocardio.

Endotelioma: (Del gr. *endo* ‘dentro’, *thēl* ‘pezón’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumor, generalmente maligno, originado en el revestimiento celular de los vasos o de las cavidades serosas.

Equimosis: (Del gr. *eks* ‘de dentro hacia fuera’, *khymo* ‘flujo’, ‘líquido biológico’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Mancha hemorrágica mayor que una petequia en la piel o en los órganos internos resultado de la sufusión de la sangre por golpe, ligadura fuerte u otras causas; es lívida, negruzca o amarilla y forma una placa no elevada redondeada o irregular.

Eritromelalgia: (Del gr. *erytho* ‘glóbulo rojo’, *melo* ‘miembro’ y *algía* ‘dolor’). Enfermedad neurovascular periférica que produce dolor por obstrucción de los vasos periféricos en zonas distales como piernas y manos con enrojecimiento local.

Estasis: (Del gr. *stásis* ‘detención’, ‘equilibrio’). Interrupción o disminución del flujo sanguíneo o de otro líquido corporal en alguna parte del cuerpo.

Euritmia: (Del gr. *eurythmia* ‘cualidad de buen ritmo’). Irregularidad del pulso.

Exocardiaco: (Del gr. *éxo* ‘por fuera’ y *kardiakos* ‘relativo al corazón’). Que está situado o se presenta y desarrolla fuera del corazón.

Exsanguinación: (Del gr. *eks* ‘fuera de’ y del lat. *sanguinem* ‘sangre’). Fenómeno biológico de pérdida de gran parte o todo el volumen sanguíneo.

Extrasístole: (Del lat. *extra* ‘fuera de’, del gr. *syn* ‘con’ y *stolē* ‘presión’). Contracción prematura del corazón, independiente del ritmo normal que nace como respuesta a un impulso en algún sitio que no es el nódulo sinoauricular.

Extravasación: (Del lat. *extra* ‘fuera de’ y *uāsum* ‘vaso’, ‘conducto’). Escape de sangre no intencionada de un vaso hacia los espacios perivascular y subcutáneo.

Fibrilación: (Del lat. *fibra* ‘fibra’). Contracción espontánea e incontrolada de las fibrillas del músculo cardíaco que puede provocar la muerte.

Fibroma: (Del lat. *fibra* ‘fibra’ y del gr. *-ōma* ‘tumor’). Tumor benigno formado exclusivamente por tejido fibroso.

Flebangioma: (Del gr. *phlebo* 'vena'). Procedimiento para el que se usa una aguja para extraer sangre de una vena.

Flebarteriectasia: (Del gr. *phlebo* 'vena', *artēria* 'vaso sanguíneo' y *éktasia* 'dilatación'). Dilatación general de las venas y arterias.

Flelectasia: (Del gr. *phlebo* 'vena' y *éktasia* 'dilatación'). Dilatación de una vena o venas, varicosidad.

Flebofraxis: (Del gr. *phlebo* 'vena' y *práxis* 'práctica'). Paro del flujo de una vena por un tapón.

Flebismo: (Del gr. *phlebo* 'vena'). Obstrucción y consecuente turgencia de una vena.

Flebitis: (Del gr. *phlebo* 'vena' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de las venas.

Fleboedema: (Del gr. *phlebo* 'vena' y *oidēma* 'hinchazón'). Edema que se produce al aumentar la presión hidrostática intratisular por aumento del filtrado.

Flebolinfedema: (Del gr. *phlebo* 'vena', del lat. *lympham* 'linfa' y del gr. *oidēma* 'hinchazón'). Edema por insuficiencia venosa crónica.

Flebolito: (Del gr. *phlebo* 'vena' y *litho* 'piedra'). Concreción calcárea en una vena, en general por calcificación de una trombo.

Flebosclerosis: (Del gr. *phlebo* 'vena', *sklēro* 'duro' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Venas hinchadas, retorcidas y dilatadas que se pueden ver bajo la piel.

Flebotasis: (Del gr. *phlebo* 'vena' y *stásis* 'detención', 'equilibrio'). Detención de la circulación venosa sanguínea por trastornos venosos o insuficiencia cardíaca.

Flebotrombosis: (Del gr. *phlebo* 'vena', *thrombo* 'coágulo' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Formación de un coágulo sanguíneo en una vena que se encuentra muy por debajo de la piel.

Frémito: (Del lat. *fremitus* 'bramido'). Es un fenómeno cardíaco que se aprecia en la palpación cardíaca. estremecimiento o vibración causada por algunas patologías pulmonares o cardíacas, y que se aprecia por palpación.

Gangrena: (Del gr. *gángeraina* 'gangrena'). Muerte de los tejidos por falta de riego sanguíneo, casi siempre por una herida seguida de infección y putrefacción.

Glomangioma: (Del lat. *glomer* 'apelotonamiento' y *-ōma* 'tumor'). Tumor benigno derivado del glomus vascular, procedente de células especializadas del músculo liso, con una función de receptores de presión.

Hemangiectasia: (Del gr. *haimato* 'sangre', *angeion* 'vaso' y *éktasia* 'dilatación'). Dilatación de los vasos sanguíneos.

Hemangioma: (Del gr. *haimato* 'sangre', *angeion* 'vaso' y *-ōma* 'tumor'). Tumor habitualmente benigno formado por la agrupación de vasos sanguíneos neoformados que se manifiesta en una zona purpura rojiza algo elevada en la piel.

Hematorrea: (Del gr. *haimato* 'sangre' y *rrea* 'fluir'). Brote continuo de sangre hacia el exterior.

Hemiocordio: (Del gr. *hemi* 'mitad' y *kardía* 'corazón'). Cada una de las dos mitades (arterial, izquierda y venosa, derecha) en las que se divide el corazón.

Hemofilia: (Del gr. *haimato* 'sangre' y *philiá* 'afinidad por'). Hemopatía hereditaria, falta de coagulación de la sangre con fuerte tendencia a la hemorragia.

Hemopericordio: (Del gr. *haimato* 'sangre', *perí* 'alrededor de' y *kardí* 'corazón'). Derrame de sangre en la cavidad pericárdica por

rotura de la aurícula, perforación del ventrículo o rotura de una arteria coronaria.

Hemoperitoneo: (Del gr. *haimato* 'sangre', *perí* 'alrededor de' y *ten* 'tensar'). Derrame de sangre con presencia en la cavidad peritoneal.

Hemopexis: (Del gr. *haimato* 'sangre' y *pegnynai* 'pegar', 'juntar'). Fijación o coagulación de la sangre.

Hemorragia: (Del gr. *haimato* 'sangre' y *rragíā* 'flujo violento'). Escape de sangre de un vaso roto de cualquier parte del cuerpo.

Hemostasia: (Del gr. *haimato* 'sangre' y *stásis* 'detención', 'equilibrio'). Detención de la salida de sangre por medios naturales como coágulos espasmos vasculares o artificiales por compresión o ligadura para evitar desangres o hemorragias.

Hidremia: (Del gr. *hydōr* 'agua' y *haimato* 'sangre'). Exceso de agua en la sangre.

Hidroneumopericardio: (Del gr. *hydōr* 'agua', *pneuma* 'soplo', 'respiración', *perí* 'alrededor de' y *kardía* 'corazón'). Líquido y gas en el pericardio.

Hidropericarditis: (Del gr. *hydōr* 'agua', *perí* 'alrededor de', *kardía* 'corazón' e *-itis* 'inflamación'). Acumulo de fluido seroso en el pericardio.

Hiperdricótico: (Del gr. *hypér* 'en exceso' y *dikrotos* 'doble pulsación'). Pulso de doble golpe propio de ciertos estados febriles.

Hiperemia: (Del gr. *hypér* 'en exceso' y *haimiā* 'sangre'). Abundancia extraordinaria de sangre en una parte del cuerpo.

Hipertensión: (Del gr. *hypér* 'en exceso' y del lat. *tend* 'poner tenso'). Presión sanguínea arterial persistentemente más alta de lo normal.

Hipervolemia: (Del gr. *hypér* 'en exceso', *uol* 'volumen' y *haimiā* 'sangre'). Incremento anormal en el volumen de plasma o sangre en el cuerpo.

Hipofonesis: (Del gr. *hypó* 'debajo' y *phone* 'sonido'). Disminución de la intensidad del sonido en la auscultación o la percusión.

Hipostasis: (Del gr. *hypó* 'debajo' y *stásis* 'detención', 'equilibrio'). Circulación pobre o estancada en una parte del cuerpo dependiente o en un órgano. También manchas rojas que aparecen en el dorso de los cadáveres por acumulación de sangre.

Hipotensión: (Del gr. *hypó* 'debajo' y del lat. *tend* 'poner tenso'). Tensión excesivamente baja de la sangre.

Idioventricular: (Del gr. *ídios* 'peculiar', del lat. *uentrem* 'vientre' y *culum* 'pequeño'). Dícese de lo que se relaciona únicamente con los ventrículos o los afecta de forma exclusiva. Presencia de tres o más latidos que se originan en los ventrículos con una frecuencia cardíaca entre 40 a 100 latidos por minuto, usualmente cercana a la sinusal.

Incoagulabilidad: (Del lat. *in* 'estar adentro', *con* 'unión', 'contacto' y *agere* 'conducir'). Que no se puede o es imposible coagular, cuajar, solidificar.

Infarto: (Del lat. *in* 'en', 'hacia dentro' y *farcīre* 'apretar', 'rellenar'). Necrosis isquémico producido en un órgano o parte de éste por la oclusión de la irrigación arterial o del drenaje venoso de la zona localizada.

Interauricular: (Del lat. *inter* 'entre', *auris* 'oreja' y *culus* 'pequeño', 'instrumento'). Abertura en el tabique auricular que permite el paso de sangre rica en oxígeno desde la aurícula izquierda, a través

de la abertura del tabique, y luego mezclarse con la sangre pobre en oxígeno (azul) en la aurícula derecha.

Isquemia: (Del lat. *iskh* 'retener' y del gr. *haimiā* 'sangre'). Disminución transitoria o permanente del riesgo sanguíneo de una zona del cuerpo, debido a constricción funcional u obstrucción de un vaso sanguíneo aferente por una alteración normal o patológica.

Levocardia: (Del lat. *leavos* 'izquierda' y del gr. *kardía* 'corazón'). Posición normal del corazón asociada con trasposición de otras vísceras; el corazón se encuentra en sentido levógiro y las vísceras abdominales en dextrógiro.

Lipocardiaco: (Del gr. *lipos* 'grasa' y *kardía* 'corazón'). Perteneciente o relativo a la degeneración del corazón graso.

Megalocardia: (Del gr. *megale* 'grande' y *kardía* 'corazón'). Aumento anormal del tamaño del corazón.

Meningosteoflebitis: (Del gr. *mēningo* 'membrana', *osteo* 'hueso', *phlebo* 'vena' e *-itis* 'inflamación'). Periostitis con inflamación de las venas de un hueso.

Mesoflebitis: (Del gr. *meso* 'medio', *phlebo* 'vena' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la túnica media de una vena.

Microcardia: (Del gr. *mikros* 'pequeño' y *kardía* 'corazón'). Corazón anormalmente pequeño.

Miocardia: (Del gr. *myos* 'músculo' y *kardía* 'corazón'). Revascularización del miocardio.

Miocardopatía: (Del gr. *myos* 'músculo', *kardía* 'corazón' y *pátheia* 'sufrimiento'). Enfermedad primaria no inflamatoria del músculo cardíaco que hace que al corazón le cueste más bombear sangre al resto del cuerpo.

Miocarditis: (Del gr. *myos* 'músculo', *kardía* 'corazón' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de las paredes musculares del corazón.

Miocardosis: (Del gr. *myos* 'músculo', *kardía* 'corazón' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Cualquier enfermedad degenerativa no inflamatoria del miocardio.

Miopericarditis: (Del gr. *myos* 'músculo', *perí* 'alrededor de', *kardía* 'corazón' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la miocarditis combinada con pericarditis, del corazón y la membrana que lo cubre.

Mixoma: (Del gr. *mýxa* 'moco' y *-ōma* 'tumor'). Tumor de tejido conjuntivo consistente principalmente en células poliédricas y estrelladas, enclavadas y poco compactas en una matriz blanda mucoidal, por lo que parece tejido mesenquimático primitivo, se presenta con frecuencia en forma intramuscular.

Neumohemopericardio: (Del gr. *pneûma* 'aire respirado', *hemo* 'sangre', *perí* 'alrededor de' y *kardía* 'corazón'). Presencia de aire y sangre en el espacio pericárdico.

Neumohidropericardio: (Del gr. *pneûma* 'aire respirado', *hydros* 'agua', *perí* 'alrededor de' y *kardía* 'corazón'). Presencia de aire y líquido en el espacio pericárdico.

Neumopericardio: (Del gr. *pneûma* 'aire respirado', *perí* 'alrededor de' y *kardía* 'corazón'). Presencia de aire en el espacio pericárdico.

Neumopiopericardio: (Del gr. *pneûma* 'aire respirado', *pio* 'pus', *perí* 'alrededor de' y *kardía* 'corazón'). Presencia de aire y pus en el espacio pericárdico.

Oligoemia: (Del gr. *oligos* 'pequeño', 'deficiente' y *hemia* 'sangre'). Reducción defectuosa del volumen sanguíneo en términos absolutos, es decir, en cantidad de sangre.

Onfaloflebitis: (Del gr. *omphalos* ‘ombligo’, *phebo* ‘vena’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de la vena umbilical de los terneros

Onfalorragia: (Del gr. *omphalos* ‘ombligo’ y *regnynai* ‘romper’, ‘hacer brotar’). Hemorragia por el ombligo.

Palpitación: (Del lat. *palpitāre* ‘agitarse’). Percepción de la actividad del corazón, concretamente de los latidos; se produce por alteraciones del ritmo, frecuencia e intensidad de la contracción cardíaca.

Panangitis: (Del gr. *panto* ‘todo’, ‘cada uno’, *angeion* ‘vaso’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de todas las capas de un vaso sanguíneo.

Panarteritis: (Del gr. *panto* ‘todo’, ‘cada uno’, *artēriā* ‘tubo’, ‘arteria’ e *-itis* ‘inflamación’). Lesiones inflamatorias y degenerativas de las paredes arteriales en varias localizaciones aisladas.

Pancarditis: (Del gr. *panto* ‘todo’, ‘cada uno’, *kardía* ‘corazón’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de todo el corazón.

Parasistole: (Del gr. *pará* ‘al margen de’ y *systolé* ‘contracción’). Arritmia poco común o irregularidad cardíaca atribuida a la interacción de dos focos que inician de manera independiente impulsos cardíacos con ritmos diferentes.

Periarterial: (Del gr. *perí* ‘alrededor de’ y *artēriā* ‘tubo’, ‘arteria’). Que está alrededor de las arterias.

Periarteritis: (Del gr. *perí* ‘alrededor de’, *artēriā* ‘tubo’, ‘arteria’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de la capa más externa de una arteria y de los tejidos que la rodean.

Pericarditis: (Del gr. *perí* ‘alrededor de’, *kardía* ‘corazón’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del pericardio.

Periflebitis: (Del gr. *perí* ‘alrededor de’, *phebo* ‘vena’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de la capa externa de una vena o de los tejidos que la rodean.

Peripileflebitis: (Del gr. *perí* ‘alrededor de’, *pila* ‘montón’, *phebo* ‘vena’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de las venas alrededor de la cabeza del páncreas, a menudo causada por una infección.

Perivasculitis: (Del gr. *perí* ‘alrededor de’, del lat. *uāsum* ‘vaso conducto’ y del gr. *-itis* ‘inflamación’). Inflamación alrededor de la pared de los vasos, pero sin afectación de la estructura de la pared en sí.

Petequia: (Del lat. *petere* ‘atacar’, ‘dirigirse’). Puntos redondos y pequeños de color púrpura o marrón debido al sangrado debajo de la piel.

Pileflebectasis: (Del gr. *pila* ‘montón’, *phebo* ‘vena’ y *éktasis* ‘dilatación’). Dilatación anormal, no varicosa de una vena aislada, sin tortuosidad.

Pileflebitis: (Del gr. *pila* ‘montón’, *phebo* ‘vena’ e *-itis* ‘inflamación’). Trombosis séptica de la vena porta y de sus ramas debido a un foco infeccioso en su área de drenaje.

Pioneumopericardio: (Del gr. *pyon* ‘pus’, *pneúmōn* ‘pulmón’, *perí* ‘alrededor de’ y *kardía* ‘corazón’). Pus y gas o aire en la cavidad pericárdica.

Piopericardio: (Del gr. *pyon* ‘pus’, *perí* ‘alrededor de’ y *kardía* ‘corazón’). Pus en el pericardio, alrededor del corazón.

Piopericarditis: (Del gr. *pyon* ‘pus’, *perí* ‘alrededor de’, *kardía* ‘corazón’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación aguda o crónica con pus del pericardio.

Plétora: (Del gr. *plethore* ‘plenitud’, ‘sobreabundancia’). Exceso de sangre o de otros humores en el cuerpo o en una parte de éste.

Pleuropericarditis: (Del gr. *pleurá* 'pleura', 'costado', *peri* 'alrededor de', *kardía* 'corazón' e *-itis* 'inflamación'). Afección que resulta en la inflamación de la pleura y el pericardio.

Poliangitis: (Del gr. *polys* 'muchos', *angeion* 'vaso' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación que afecta a varios vasos sanguíneos.

Policrotismo: (Del gr. *poly* 'mucho' y *krotos* 'latidos'). Una afección en la que hay más de dos latidos en un solo ciclo cardíaco.

Poliemia: (Del gr. *poly* 'mucho' y *haima* 'sangre'). Aumento del volumen sanguíneo por encima de los valores normales.

Poliarteritis: (Del gr. *poly* 'mucho', *artēriā* 'tubo', 'arteria' e *-itis* 'inflamación'). Lesiones arteriales inflamatorias y destructivas múltiples que afectan a arterias de tamaño mediano.

Porta: (Del lat. *porta* 'puerta'). Sitio por donde entran los vasos sanguíneos u otras estructuras a un órgano para irrigarlo o drenarlo.

Portasistémico: (Del lat. *porta* 'puerta', del gr. *sin* 'junto', *histemi* 'establecer', 'poner en pie' y *-ma* 'resultado'). Que comunica la circulación venosa portal con la venosa general.

Postdiastólico: (Del lat. *post* 'detrás de', *diá* 'separación' y *stolē* 'presión'). Después de la diástole.

Precapilar: (Del lat. *prae* 'antes' y *capillum* 'pelo'). Vaso completamente desprovisto de revestimiento, intermedio entre una arteriolar y un capilar arterial.

Preexcitación: (Del lat. *prae* 'antes', *ex* 'hacia afuera' y *citare* 'impulsar', 'mover'). Excitación prematura de uno de los ventrículos debido a la transmisión de impulsos cardíacos.

Presbicardia: (Del gr. *presby* 'viejo' y *kardía* 'corazón'). Disminución en la sensibilidad de los receptores miocárdicos beta, endurecimiento del tejido conjuntivo en corazón, venas y arterias, y aumento de la actividad del sistema nervioso simpático.

Protodiastólico: (Del gr. *prōto* 'primero', 'previo', *diá* 'separación' y *stolē* 'presión'). Que sigue inmediatamente al segundo tono cardíaco, previo a la diástole o en su fase inicial.

Pseudoanemia: (Del gr. *pseudo* 'falso' y *anaimiā* 'sin sangre'). Marcada palidez sin síntomas de anemia.

Pseudoaneurisma: (Del gr. *pseudo* 'falso', *aná* 'hacia arriba' y *eury* 'ancho'). Dilatación y tortuosidad de un vaso por lesión.

Pseudoapoplejía: (Del gr. *pseudo* 'falso', *apó* 'sin' y *plēxiā* 'ataque paralizante'). Ruptura de un órgano interno y los síntomas que la acompañan sin hemorragia cerebral: sangrado en el órgano o pérdida de la circulación hacia un órgano.

Pseudohipertensión: (Del gr. *pseudo* 'falso', *hyper* 'en exceso' y *tensus* 'estirado'). Situación en la cual un grado extremo de rigidez dificulta la compresión de la pared vascular con un manguito externo y da lugar a unas lecturas falsamente superiores a los valores intraarteriales reales.

Pulsación: (Del lat. *pulsare* 'empujar frecuentemente'). Golpe perceptible en algunas partes del cuerpo, que se produce por el movimiento alternativo de contracción y dilatación del corazón y las arterias.

Pulso: (Del gr. *pulsum* 'impulso'). Latido intermitente de las arterias que se percibe en varias partes del cuerpo, especialmente en la muñeca; consiste en una dilatación rítmica de las arterias, provocada por el movimiento de la sangre impulsada por los latidos del corazón.

Quilopericardio: (Del gr. *khylo* 'linfa', *perí* 'alrededor de' y *kardía* 'corazón'). Presencia de derrame quiloso en el pericardio. Presencia de quilo dentro del saco pericárdico.

Rabdomioma: (Del gr. *rabdos* 'varilla', *myos* 'músculo' y *-ōma* 'tumor'). Tumor benigno de músculo esquelético estirado en forma de varitas.

Rama: (Del lat. *ramus* 'rama', 'vástago'). Ivisión o vástago de un tronco principalmente de vasos sanguíneos, nervios o vasos linfáticos.

Ramitis: (Del lat. *ramus* 'rama', 'vástago' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de una rama.

Reentrada: (Del lat. *re* 'repetición', 'con intensidad' e *intrare* 'entrar'). Mecanismo por el cual un latido prematuro se puede acoplar al latido normal y cuando un impulso no se extingue después de haber activado al corazón, sino que vuelve a excitar fibras previamente despolarizadas.

Reflujo: (Del lat. *re* 'repetición', 'con intensidad' y *fluxum* 'flujo'). Flujo que circula en dirección contraria a la habitual; por ejemplo, el reflujo gastroesofágico, cuando el contenido del estómago sube hacia el esófago.

Refusión: (Del fr. *refusio* 'restitución'). Retorno de la sangre a la circulación sanguínea tras una transferencia temporal o detención de flujo.

Regurgitación: (Del lat. *re* 'repetición', 'con intensidad' y *gurgitem* 'garganta'). Retroceso de sangre en el corazón a través de válvulas que no cierran bien, con insuficiencia.

Restenosis: (Del lat. *re* 'repetición', 'con intensidad' y *sténōsis* 'proceso patológico de estrechamiento'). Estrechamiento de un orificio o conducto recurrente, especialmente de una válvula cardíaca.

Retracción: (Del lat. *re* 'repetición', 'con intensidad' y *trahere* 'tirar', 'arrastrar'). Reducción persistente de volumen producido por el fenómeno del coágulo sanguíneo, se desprende de la pared de un vaso por función de las plaquetas sanguíneas.

Revascularización: (Del lat. *re* 'repetición', 'con intensidad' y *vasculum* 'vaso pequeño'). Restauración del flujo sanguíneo a una parte del cuerpo que previamente había experimentado una disminución o interrupción de este flujo.

Revulsión: (Del lat. *revulsivus* 'arrancar', 'separar'). Trasvase de sangre de una parte a otra. Irritación local que se provoca para hacer cesar un estado congestivo o inflamatorio.

Sarcoma: (Del gr. *sarko* 'carne', 'masa muscular' y *-ōma* 'tumor'). Tumor maligno constituido por tejido conjuntivo embrionario, crece rápidamente y se reproduce con facilidad.

Satélite: (Del lat. *satellitēs* 'miembro de una escolta'). Venas, normalmente en número de dos, que acompañan estrechamente a la arteria homónima.

Sepsis: (Del gr. *sēp* 'pudrir'). Género de enfermedades infecciosas y graves, producidas por el paso a la sangre y su multiplicación en ella de diversos gérmenes patógenos.

Septicemia: (Del gr. *sēp* 'pudrir' y *haimía* 'sangre'). Intoxicación sanguínea por presencia de microorganismos patógenos y sus toxinas en la sangre, puede desencadenar sepsis.

Septicoflebitis: (Del gr. *sēp* 'pudrir', *phlebo* 'vena' e *-itis* 'inflamación'). Gérmenes patógenos de septicemia en una vena inflamada.

Septicopiemia: (Del gr. *septo* 'pudro', *pyo* 'pus' y *haimía* 'sangre'). Variedad de septicemia en la cual los microbios se localizan secundariamente en ciertos puntos en donde producen focos purulentos.

Shock: (Del ingl. *shock* 'depresión nerviosa y circulatoria'). estado de perturbación profunda hemodinámica y metabólica donde el sistema circulatorio es incapaz de mantener una perfusión suficiente de los órganos vitales.

Síncope: (Del gr. *syn* 'con', 'unión' y *kopē* 'golpe'). Desmayo, pérdida repentina del conocimiento y de la sensibilidad por suspensión súbita y momentánea de la acción del corazón.

Sinusoide: (Del lat. *sinus* 'seno' y *oide* 'apariciencia de'). Una forma de conducto sanguíneo terminal que consta de un vaso anastomosado de grueso calibre e irregular.

Sistáltico: (Del gr. *systellein* 'contraer'). Movimiento de una parte del corazón en que se dilata y se contrae alternativamente.

Soplo: (Del lat. *sufflare* 'soplar con la boca'). Ruido silbante, chirriante o áspero que se escucha durante un latido cardíaco, el cual es ocasionado por un flujo sanguíneo turbulento a través de las válvulas cardíacas o cerca del corazón.

Taquicardia: (Del gr. *takhy* 'rápido' y *kardía* 'corazón'). Frecuencia cardíaca anormalmente elevada.

Telangiectasia: (Del gr. *têle* 'lejos', *angeio* 'vaso sanguíneo' y *ektasía* 'dilatación'). Dilatación de vasos pequeños en piel y mucosas.

Telangiomas: (Del gr. *têle* 'lejos' y *angeio* 'vaso sanguíneo'). Cualquier enfermedad de los vasos capilares.

Traza: (Del gr. *tractus* 'arrastrado'). Una pulsación. Contraer.

Tricocardia: (Del gr. *trichos* 'cabello' y *kardía* 'corazón'). Estado o condición del corazón, cubierto por copos y vedijas pseudomembranosos en ciertos casos de la enfermedad de la pericarditis.

Tricomegalia: (Del gr. *trikho* 'pelo' y *megas* 'grandes'). Dilatación o crecimiento anormal de una aurícula del corazón.

Tricotismo: (Del gr. *trikho* 'pelo'). Cualidad de tener tres ondas o elevaciones esfigmográficas en cada latido del pulso.

Trofedema: (Del gr. *tropho* 'que nutre' y *edema* 'hinchazón'). Hinchazón que está asociada con cambios nutricionales o tróficos en los tejidos.

Tromboangitis: (Del gr. *thrombo* 'coágulo', *angeio* 'vaso sanguíneo' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la túnica íntima de las arterias pequeñas y medianas y algunas venas superficiales, con producción de coágulo o trombos.

Tromboarteritis: (Del gr. *thrombo* 'coágulo', *artēriā* 'tubo', 'arteria' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de una arteria causada por un trombo intravascular.

Trombocisto: (Del gr. *thrombo* 'coágulo' y *kysti* 'bolsa'). saco crónico que puede formarse alrededor de un trombo en un hematoma o un coágulo sanguíneo.

Tromboembolia: (Del gr. *thrombo* 'coágulo' y *embolía* 'cualidad de tapón'). Obstrucción de un vaso sanguíneo con material trombótico transportada por la sangre desde el sitio de origen con taponamiento de otro vaso.

Tromboendarteritis: (Del gr. *thrombo* 'coágulo', *endo* 'dentro', *artēriā* 'tubo', 'arteria' e *-itis* 'inflamación'). Trombosis que complica la inflamación crónica de la íntima capa interna arterial, secuela de la sífilis, puede provocar la muerte de la parte del órgano irrigado por la arteria afectada.

Tromboestasis: (Del gr. *thrombo* 'coágulo' y *ektasía* 'dilatación'). Lesión de la íntima de los vasos y alteraciones en el sistema de la coagulación

Trombofilia: (Del gr. *thrombo* 'coágulo' y *philo* 'amante de'). Tendencia a la presentación de trombosis por coagulación de la sangre.

Tromboflebitis: (Del gr. *thrombo* 'coágulo', *phlebo* 'vena' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de una vena acompañada por formación de trombo.

Trombogénesis: (Del gr. *thrombo* 'coágulo' y *génesis* 'generación'). Proceso de formación de coágulos o trombos.

Trombolinfangitis: (Del gr. *thrombo* 'coágulo', *lympham* 'linfaa', *angeio* 'vaso sanguíneo' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de un vaso linfático a causa de un trombo.

Trombosis: (Del gr. *thrombo* 'coágulo' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Proceso de formación de un trombo en el interior de un vaso sanguíneo.

Valvulitis: (Del lat. *valvula* 'pequeño batiente que abre o cierra el paso de la sangre a las cavidades' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de las válvulas del corazón.

Varicófalo: (Del lat. *uaric* 'variz' y *falo* 'pene'). Varice del pene.

Varicónfalo: (Del lat. *uaric* 'variz' y del gr. *omphalus* 'ombligo'). Tumor varicoso en el ombligo.

Varicoflebitis: (Del lat. *uaric* 'variz', *phlebo* 'vena' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación por acumulación de sangre en exceso en la vena varicosa.

Variz: (Del lat. *uaric* 'variz'). Dilatación permanente de una vena, arteria o vaso linfático por no producirse un buen retorno de la sangre.

Vascularización: (Del lat. *vascŭlum* 'vaso pequeño'). Proceso de formación y desarrollo de los vasos sanguíneos en los diferentes tejidos y órganos del cuerpo.

Vasculitis: (Del lat. *vascŭlum* 'vaso pequeño' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de un vaso o vasos.

Vasculopatía: (Del lat. *vascŭlum* 'vaso pequeño' y del gr. *pátheia* 'sufrimiento'). Cualquier enfermedad o trastorno que afecte a los vasos sanguíneos.

Vasoconstricción: (Del lat. *uāsum* 'vaso', *con* 'junto' y *stringere* 'ceñir', 'atar fuerte'). Constricción o estrechamiento de un vaso sanguíneo que se manifiesta en una disminución de su volumen; afecta sobre todo a las arteriolas.

Vasodepresión: (Del lat. *uāsum* 'vaso', *con* 'junto' y *premere* 'apretar', 'oprimir'). Reducción del tono en los vasos sanguíneos con vasodilatación y que resulta en una disminución de la presión arterial.

Vasodilatación: (Del lat. *uāsum* 'vaso' y *dilatatio* 'extenderse en múltiples direcciones'). Aumento del calibre o dilatación de los vasos, especialmente arteriolas.

Vasomoción: (Del lat. *uāsum* 'vaso' y *motionis* 'acción de mover'). Oscilaciones rítmicas del tono vascular provocadas por cambios en la constricción y la dilatación del músculo liso que se controlan tanto a nivel local como sistémico.

Vasoneuropatía: (Del lat. *uāsum* 'vaso', del gr. *neuro* 'nervio' y *pátheia* 'sufrimiento'). Defecto vascular y neurológico juntos por daño en los vasos sanguíneos y nervios.

Vasoneurosis: (Del lat. *uāsum* 'vaso', del gr. *neuro* 'nervio' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Trastornos funcionales de los vasos periféricos, en particular de las arteriolas.

Vasoparesis: (Del lat. *uāsum* 'vaso' y del gr. *páresis* 'debilitamiento', 'parálisis incompleta'). Parálisis parcial de los nervios vasomotores.

Vasospasmo: (Del lat. *uāsum* 'vaso' y del gr. *espasmo* 'contracción', 'espasmo'). Los vasos sanguíneos se contraen de forma intensa e involuntaria, reduciendo el flujo sanguíneo a través de ellos..

Vasotrófico: (Del lat. *uāsum* 'vaso' y del gr. *tropho* 'que nutre'). Que afecta a la nutrición mediante la alteración del calibre de los vasos sanguíneos.

Vección: (Del lat. *convecionis* 'acción de transportar'). Transporte de los gérmenes patógenos de una persona infectada a otra que no está.

Venosclerosis: (Del lat. *uēnam* 'tubo', 'vena', del gr. *sklēro* 'duro' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Endurecimiento de la arteria causada por la acumulación de grasa y colesterol en sus paredes internas

Venosidad: (Del lat. *uēnam* 'tubo', 'vena'). Exceso de sangre venosa en una parte. Vena fina que se ve a través de la piel.

Venostasis: (Del lat. *uēnam* 'tubo', 'vena' y *stásis* 'detención')La sangre se acumula en las venas debido a la falta de flujo sanguíneo adecuado.

Venulitis: (Del lat. *venula* 'vena pequeña'). Inflamación de las vénulas.

Vértigo: (Del lat. *vertere* 'girar', 'dar vueltas'). Trastorno del sentido del equilibrio caracterizado por una sensación de movimiento rotatorio del cuerpo o de los objetos que lo rodean.



SISTEMA LINFÁTICO

6

Imagen 46. Adenitis



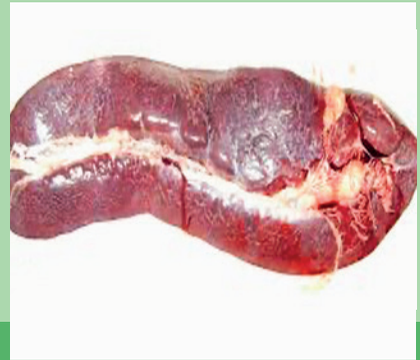
(Gesualdi, 2022).

Imagen 47. Angioma



(Báez, 2018).

Imagen 48. Esplenitis



(Veterinaria Digital, 2017).

Imagen 49. Esplenorragia



(Sibón *et al.*, 2013).

Imagen 50. Linfadenitis



(Manzano, 2020).

Imagen 51. Linfoma



(Rodríguez, 2024).

Imagen 52. Lipoma



(García, 2024).

Imagen 53. Onfalorrea



(AgriNews, 2014).

Imagen 54. Poliadenitis



(Veterinaria digital, 2011).

INTRODUCCIÓN

El sistema linfático, también conocido como sistema linfoide, se compone de tejidos y órganos que incluye los ganglios linfáticos, los vasos linfáticos (red de tubos delgados que transportan la linfa y los glóbulos blancos) la médula ósea, el bazo, el timo, las amígdalas y los adenoides, así como el tejido linfático del intestino delgado y de otras partes del cuerpo. Desempeña un papel importante en el mantenimiento de concentraciones saludables de líquidos en el cuerpo, así como en la eliminación de restos celulares y sustancias nocivas de los tejidos, y la absorción de ciertas grasas y otras moléculas.

La linfa es un líquido entre transparente y blanquecino compuesto de glóbulos blancos, especialmente linfocitos, se transporta a través de los vasos linfáticos que son conductos delgados distribuidos por todo el cuerpo. Éstos se originan en los tejidos y órganos del cuerpo, donde recogen la linfa que se filtra desde los capilares sanguíneos, luego se unen entre sí para formar conductos linfáticos mayores que finalmente desembocan en los ganglios linfáticos.

Los ganglios linfáticos son estructuras especializadas que se encargan de filtrar la linfa y de eliminar microorganismos, su función más importante es la prevención de la inflamación y la respuesta inmunitaria del cuerpo. Además, cuando hay una infección o lesión, los vasos linfáticos se dilatan y aumentan su permeabilidad para permitir el paso de células y sustancias del sistema inmunitario al sitio de la infección o lesión. Ayudando a combatir la infección y a reparar el tejido dañado.

El gran reto con este sistema es que su signo clínico principal es el aumento del crecimiento de los ganglios y se requiere de una serie de estudios de laboratorio para poder diagnosticar correctamente las enfermedades del sistema linfático. Los conocimientos nuevos y las aportaciones tecnológicas han aportado a la estipulación de términos médicos para mayor precisión en los casos clínicos y sus diagnósticos definitivos.

Como en cada apartado, se encuentran los términos médicos linfáticos con su etimología y definición, así como aquellos de la oncología y cuando dos órganos pueden estar afectando simultáneamente.

Adenalgia: (Del gr. *adenos* 'glándula' y *algia* 'dolor'). Dolor en una glándula o un ganglio.

Adenastenia: (Del gr. *adenos* 'glándula', *a* 'sin', *sthenos* 'fuerza'). Deficiencia de actividad glandular.

Adenia: (Del gr. *adenos* 'glándula'). Crecimiento intenso y crónico de los ganglios linfáticos.

Adenitis: (Del gr. *adenos* 'glándula' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los ganglios linfáticos.

Adenocarcinoma: (Del gr. *adenos* 'glándula', *karkínos* 'úlceras cancerosas' y *-ōma* 'tumor'). Carcinoma derivado de tejido glandular.

Adenoescclerosis: (Del gr. *adenos* 'glándula', *sklēro* 'duro' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Dureza de las glándulas que se presenta sin dolor.

Adenofaringitis: (Del gr. *adenos* 'glándula', *pharyngo* 'faringe' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los adenoides y la faringe que suele afectar a las amígdalas.

Adenolinfitis: (Del gr. *adenos* 'glándula', del lat. *lympham* 'linfa' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los ganglios y de los vasos linfáticos.

Adenolipoma: (Del gr. *adenos* 'glándula', *lipo* 'grasa' y *-ōma* 'tumor'). Tumor compuesto por elementos glandulares y lipídicos.

Adenomalacia: (Del gr. *adenos* 'glándula' y *malakía* 'reblandecimiento'). Ablandamiento o reblandecimiento anormal de una glándula o ganglio.

Adenopatía: (Del gr. *adenos* 'glándula' y *pátheia* 'enfermedad'). Enfermedad de las glándulas en general, y particularmente de los ganglios linfáticos.

Adenosis: (Del gr. *adenos* 'glándula' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Desarrollo anómalo de tejido glandular.

Adenosarcoma: (Del gr. *adenos* 'glándula', *sarko* 'masa muscular' y *-ōma* 'tumor'). Tumor de estructura semejante a la de las glándulas con proliferación conjuntiva maligna, adenoma combinado con un sarcoma.

Alinfoplasia: (Del gr. *a* 'sin', del lat. *lympham* 'linfa' y del gr. *plasia* 'formación celular'). deficiencia del desarrollo de los tejidos linfoides.

Angioma: (Del gr. *angeion* 'vaso sanguíneo' y *-ōma* 'tumor'). Tumor benigno compuesto de vasos sanguíneos o linfáticos, por acumulación de vasos eréctiles y a veces pulsátiles.

Esplenadenoma: (Del gr. *splenos* 'bazo', *adenos* 'glándula' y *-ōma* 'tumor'). Hiperplasia o lesión nodular de la pulpa del bazo.

Esplenoma: (Del gr. *splenos* 'bazo' y *-ōma* 'tumor') Tumor maligno del bazo formado a expensas del tejido hematopoyético esplénico.

Esplenalgia: (Del gr. *splenos* 'bazo' y *algia* 'dolor'). Dolor esplénico de tipo neurológico.

Esplenectasia: (Del gr. *splenos* 'bazo' y *ékstasis* 'dilatación'). Distensión o dilatación del bazo.

Esplenectopía: (Del gr. *splenos* 'bazo', *eks* 'de dentro hacia fuera' y *topo* 'lugar'). Desplazamiento del bazo, bazo flotante.

Esplenitis: (Del gr. *splenos* 'bazo' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del bazo que se acompaña de hipertrofia y dolor local, con supuración difusa.

Esplenocoele: (Del gr. *splenos* 'bazo' y *kele* 'hernia'). Hernia en el bazo.

Esplenohepatomegalia: (Del gr. *splenos* ‘bazo’, *hepato* ‘hígado’ y *megale* ‘tamaño excesivo’). Hígado y bazo más grande de lo normal.

Esplenomalacia: (Del gr. *splenos* ‘bazo’ y *malakiā* ‘reblandecimiento’). Reblandecimiento anormal del bazo.

Esplenomegalia: (Del gr. *splenos* ‘bazo’ y *megale* ‘tamaño excesivo’). Aumento de volumen o hipertrofia del bazo.

Esplenoneumonía: (Del gr. *splenos* ‘bazo’ y *pneúmōn* ‘pulmón’). Congestión del pulmón, que le da el aspecto del tejido esplénico.

Esplenomielomalacia: (Del gr. *splenos* ‘bazo’, *myelos* ‘médula’ y *malakía* ‘reblandecimiento’). Reblandecimiento patológico del bazo y la médula ósea.

Esplenoptosis: (Del gr. *splenos* ‘bazo’ y *ptosis* ‘caída’). Prolapso o desplazamiento caudal del bazo.

Esplenorragia: (Del gr. *splenos* ‘bazo’ y *rragiā* ‘flujo violento’). Hemorragia causada por la rotura del bazo.

Foliculosis: (Del lat. *follem* ‘bolsa’, *culum* ‘pequeño’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Desarrollo excesivo de los folículos linfáticos.

Hiperadenosis: (Del gr. *hypér* ‘en exceso’, *adeno* ‘glándula’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Aumento del tamaño de las glándulas.

Linfadenectasia: (Del lat. *lymphā* ‘linfa’, del gr. *adenos* ‘glándula’ y *ékstasis* ‘dilatación’). Engrosamiento de los ganglios linfáticos como consecuencia de un aumento de la cantidad.

Linfadenia: (Del lat. *lymphā* ‘linfa’ y del gr. *adenos* ‘glándula’). Aumento de tamaño de los ganglios linfáticos.

Linfadenitis: (Del lat. *lymphā* ‘linfa’, del gr. *adenos* ‘glándula’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de uno o más ganglios linfáticos.

Linfadenocèle: (Del lat. *lymphā* ‘linfa’, del gr. *adenos* ‘glándula’ y *kele* ‘hernia’). Quiste de un ganglio linfático.

Linfadenopatía: (Del lat. *lymphā* ‘linfa’, del gr. *adenos* ‘glándula’ y *pátheia* ‘enfermedad’). Aumento anormal del tamaño de las glándulas linfáticas.

Linfadenosis: (Del lat. *lymphā* ‘linfa’, del gr. *adenos* ‘glándula’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Hipertrofia o proliferación de tejido linfático. Tumefacción crónica de los ganglios linfáticos.

Linfangiectasia: (Del lat. *lymphā* ‘linfa’, del gr. *angeio* ‘vaso sanguíneo’ y *ékstasis* ‘dilatación’). Dificultad del flujo de linfa que produce progresivamente una dilatación de los vasos.

Linfangioendotelioma: (Del lat. *lymphā* ‘linfa’, del gr. *angeio* ‘vaso sanguíneo’, *endo* ‘dentro’, *thēl* ‘pezón’, ‘tejido con formas apazonadas’ y *-ōma* ‘tumor’). Endotelioma de los vasos linfáticos, tumor generalmente maligno.

Linfangioflebitis: (Del lat. *lymphā* ‘linfa’, del gr. *angeio* ‘vaso sanguíneo’, *phleps* ‘vena’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de los vasos linfáticos y de sus venas correspondientes.

Linfangioma: (Del lat. *lymphā* ‘linfa’, del gr. *angeio* ‘vaso sanguíneo’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumor benigno constituido por espacios y vasos linfáticos con una sola capa de células endoteliales; con frecuencia es congénito.

Linfangiosarcoma: (Del lat. *lymphā* ‘linfa’, del gr. *angeio* ‘vaso sanguíneo’, *sarko* ‘masa muscular’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumor maligno de células del endotelio vascular que se origina en los vasos linfáticos, puede aparecer en una extremidad que es asiento del linfedema crónico.

Linfangitis: (Del lat. *lymphā* 'linfa', del gr. *angeio* 'vaso sanguíneo' vena' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de cualquier parte del sistema linfático, como los vasos linfáticos.

Linfatolisis: (Del lat. *lymphā* 'linfa' y del gr. *lýsis* 'disolución'). Tumefacción crónica que destruye el tejido linfático, lo cual se debe a la acumulación secundaria de líquido intersticial por obstrucción de los vasos linfáticos o de los ganglios linfáticos.

Linfoblastoma: (Del lat. *lymphā* 'linfa', del gr. *blasto* 'germen' y *-ōma* 'tumor'). Tumor maligno que aparece en los ganglios o en el bazo por exceso de linfoblastos.

Linfocitoma: (Del lat. *lymphā* 'linfa', del gr. *kyto* 'célula' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Linfoma linfocítico maligno bien diferenciado.

Linfoepitelioma: (Del lat. *lymphā* 'linfa', del gr. *epí* 'sobre', *thēl* 'pezón', 'tejido con formas apezonadas' y *-ōma* 'tumor'). Carcinoma del epitelio modificado que cubre el tejido linfoide de la nasofaringe, que es la parte superior de la garganta detrás de la nariz.

Linfoma: (Del lat. *lymphā* 'linfa' y del gr. *-ōma* 'tumor'). Cualquier trastorno neoplásico del tejido linfoide.

Linfomatosis: (Del lat. *lymphā* 'linfa', del gr. *-ōma* 'tumor' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Formación de múltiples linfomas en el organismo.

Linfomixoma: (Del lat. *lymphā* 'linfa', del gr. *mýxa* 'moco' y *-ōma* 'tumor'). Neoplasia benigna derivada de tejido conjuntivo que consiste principalmente en células poliédricas, compactas y estrelladas enclavadas en una matriz blanda mucoidal por lo que parece tejido mesenquimático primitivo.

Linfopatía: (Del lat. *lymphā* 'linfa' y del gr. *pátheia* 'enfermedad'). Cualquier enfermedad del sistema linfático.

Linfosarcoma: (Del lat. *lymphā* 'linfa', del gr. *sarko* 'masa muscular' y *-ōma* 'tumor'). Tumor maligno del tejido linfático.

Linfosarcomatosis: (Del lat. *lymphā* 'linfa', del gr. *sarko* 'masa muscular', *-ōma* 'tumor' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Condición caracterizada por la presencia de lesiones múltiples de linfosarcoma.

Linfostasis: (Del lat. *lymphā* 'linfa' y del gr. *stasis* 'detención'). Detención o disminución de la circulación en los vasos linfáticos.

Linforra: (Del lat. *lymphā* 'linfa' y del gr. *rhein* 'verter'). Derrame persistente de linfa desde vasos linfáticos rotos o seccionados.

Linforroide: (Del lat. *lymphā* 'linfa' y del gr. *rhéo* 'fluir'). Dilatación localizada del conducto linfático perianal semejante a una hemorroide.

Paraganglioma: (Del gr. *pará* 'al margen de', *gánglion* 'ganglio' y *-ōma* 'tumor'). Tumor raro que se origina en las células paraganglionares.

Paragranuloma: (Del gr. *pará* 'al margen de', del lat. *grānum* 'grano' y del gr. *-ōma* 'tumor') Tumor benigno de los ganglios linfáticos. Conjunto organizado y compacto de fagocitos mononucleares.

Periadenitis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', *adeno* 'glándula' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los tejidos que rodean a una glándula y más especialmente un ganglio o ganglios linfáticos.

Perilinfangitis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', del lat. *lymphā* 'linfa', *angeión* 'vaso sanguíneo' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los tejidos que rodean un ganglio o un grupo de ganglios.

Poliadenitis: (Del gr. *poly* 'mucho', *adeno* 'glándula' e *-itis* 'inflamación'). Presencia de varias glándulas inflamadas simultáneamente.

Quilangioma: (Del gr. *kylos* 'jugo', *angeion* 'vaso sanguíneo' y *-ōma* 'tumor'). Tumor de los vasos linfáticos intestinales del abdomen llenos de quimo.



SISTEMA URINARIO

7

Imagen 55. Anuria



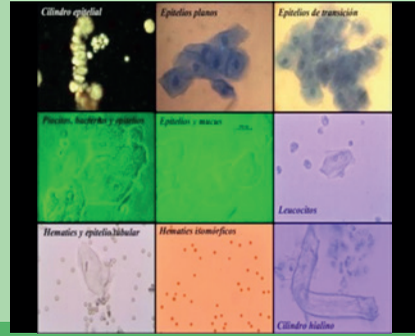
(Rejas, 2006).

Imagen 56. Cistitis



(Lee et al., 2023).

Imagen 57. Cristauria



(Villa et al., 2010).

Imagen 58. Disuria



(RJ22, 2023).

Imagen 59. Fecaluria



(Alegria, 2012).

Imagen 60. Hematuria



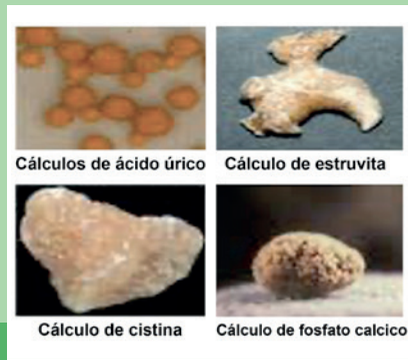
(Tecnología hecha palabra, 2012).

Imagen 61. Incontinencia



(Universo de la Salud animal, 2023).

Imagen 62. Nefrolito



(M.V. práctica, 2021).

Imagen 63. Orinar



(Pngtree, 2019).

INTRODUCCIÓN

El sistema urinario se encarga de la producción y eliminación de la orina, y está conformado por dos riñones situados en la región lumbar a ambos lados de la columna vertebral, la pelvis renal por donde penetra la arteria renal y emerge la vena renal, los vasos linfáticos y el uréter que forma parte de las vías renales conductoras de la orina hasta la vejiga urinaria de donde sale a través de la uretra mediante el mecanismo de la micción.

La principal función de este sistema es la formación de la orina a través del filtrando de plasma en la nefrona, la absorción y reabsorción de sustancias, éstas juegan un papel decisivo en el mantenimiento de la composición y el volumen normal de los líquidos corporales. Además, excreta sustancias cristalinas del metabolismo celular como la urea, la creatinina, sustancias metabolizadas por el hígado, sustancias en exceso, el ácido úrico, otras sustancias como sulfatos y fosfatos; y participa en la regulación del equilibrio hídrico, porque el riñón es el único órgano capaz de regular las pérdidas de agua, los equilibrios electrolítico y de ácido básico, así como de las funciones metabólica y endócrina.

Es uno de los sistemas más específicos en cuanto alteraciones patológicas porque tan simple como es el modo de tipo de expulsión de la orina, o la composición macroscópica y microscópica de la orina revela alteraciones generales de todo el organismo. Los signos clínicos de este sistema crean varios términos muy específicos, y son pocos los términos que combinan dos órganos afectados al mismo tiempo. Es también un sistema que en poco tiempo los signos pueden cambiar de una situación aguda a grave por la alta cantidad de efecto que tiene en las células el proceso de eliminación de sustancias por medio del riñón.

Para este apartado se investigaron términos médicos aplicables en la veterinaria, se colocaron alfabéticamente, con su etimología y definición, agregando términos de oncología, genética y los encontrados recientemente a partir de estudios digitales. Esto da como resultado un apoyo para los médicos veterinarios dedicados a especies domésticas.

Acistia: (Del gr. *a* 'no' y *kýstis* 'vejiga urinaria'). Ausencia congénita de la vejiga de la orina.

Acistinervia: (Del gr. *a* 'no', *kýstis* 'vejiga urinaria' y del lat. *nervus* 'neuro'). Parálisis de la vejiga urinaria.

Acromaturia: (Del gr. *a* 'no', *chrōmat* 'color' y *ouría* 'orina'). Ausencia de color en la orina.

Adiposuria: (Del lat. *adeps* 'grasa' y *ouria* 'orina'). Presencia de grasa en la orina.

Albinuria: (Del lat. *albidus* 'blanquecino' y del gr. *ouría* 'orina'). Producción de orina blanca o pálida.

Anadrenalismo: (Del gr. *a* 'no', del lat. *ad* 'junto a', *renes* 'riñón' y del gr. *ismos* 'proceso patológico'). Ausencia o falla de las funciones de las glándulas suprarrenales.

Anéfrico: (Del gr. *a* 'no' y *nephrós* 'riñón'). Desprovisto de riñón.

Anisuria: (Del gr. *a* 'no', *isos* 'igual' y *ouría* 'orina'). Desigualdad en la cantidad de orina emitida.

Angiomiolipoma: (Del gr. *angeion* 'vaso sanguíneo', *myos* 'músculo', *lipos* 'grasa' y *-ōma* 'tumor'). tumor vascular benigno de elementos adiposos y musculares presente en riñón.

Anuresis: (Del gr. *anuresi* 'orinar'). Retención de orina en la vejiga urinaria.

Anuria: (Del gr. *a* 'no' y *ouría* 'orina'). Supresión completa de la formación de orina por el riñón.

Bilirrubinuria: (Del lat. *bilis* 'bilis', *rubeum* 'rojo', *īna* 'sustancia' y del gr. *ouría* 'orina'). Presencia anormal de bilirrubina en la orina.

Biliuria: (Del lat. *bilis* 'bilis' y del gr. *ouría* 'orina'). Presencia de ácidos y pigmentos biliares en la orina.

Bradiuria: (Del gr. *bradys* 'lento' y *ouría* 'orina'). Lentitud en el flujo de la orina.

Calciuria: (Del lat. *calcem* 'calcio' y del gr. *ouría* 'orina'). Concentración de calcio que se elimina por la orina.

Capsuloma: (Del lat. *capsam* 'caja' y *-ōma* 'tumor'). Tumor capsular o subcapsular del riñón.

Cistalgia: (Del lat. *cystalgie* 'dolor en la vejiga'). Dolor en la vejiga urinaria.

Cistectasia: (Del gr. *kýstis* 'vejiga urinaria' y *éktasis* 'dilatación'). Dilatación anormal de la vejiga por tener gran cantidad de orina.

Cistitis: (Del gr. *kýstis* 'vejiga urinaria' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la vejiga urinaria.

Cistopielitis: (Del gr. *kýstis* 'vejiga urinaria', *pyelos* 'cavidad de la pelvis' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación que afecta a la vejiga urinaria y a la pelvis renal.

Cistopielonefritis: (Del gr. *kýstis* 'vejiga urinaria', *pyelos* 'cavidad de la pelvis', *nephrós* 'riñón' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la vejiga urinaria y de la corteza y pelvis de uno o ambos riñones.

Cistoplejia: (Del gr. *kýstis* 'vejiga urinaria' y *plejia* 'ataque paralizante'). Parálisis de la vejiga urinaria.

Cistorrea: (Del gr. *kýstis* 'vejiga urinaria' y *rhéo* 'fluir'). Secreción excesiva de orina de la vejiga.

Cistouréteritis: (Del gr. *kýstis* 'vejiga urinaria', *ourētēr* 'uréter' e *-itis* 'inflamación'). La inflamación de la mucosa vesical y uretral debido a una infección en la que existen bacterias multiplicándose.

Coluria: (Del gr. *khōlē* 'bilis' y *ouría* 'orina'). Presencia de la bilis en la orina, concretamente bilirrubina, con coloración ámbar o café.

Cristaluria: (Del gr. *krýstallos* ‘cristal de roca’ y *ouría* ‘orina’). Excreción de cristales en la orina, lo que produce irritación renal.

Cromaturia: (Del gr. *khroma* ‘color’ y *ouría* ‘orina’). Secreción de orina de color anormal.

Disuria: (Del gr. *dys* ‘dificultad’ y *ouría* ‘orina’). Expulsión difícil, dolorosa e incompleta de la orina.

Diuresis: (Del lat. *diuresis* ‘orinar a través de’). Excreción aumentada de orina.

Enciopielitis: (Del gr. *encio* ‘cualidad’, *pyelos* ‘cavidad de la pelvis’ e *-itis* ‘inflamación’). Dilatación de uréteres, pelvis renal, aisladamente o en combinación, durante el embarazo normal con edema concomitante.

Endocistitis: (Del gr. *endo* ‘dentro’, *kýstis* ‘vejiga urinaria’ e *-itis* ‘inflamación’). Ininflamación del revestimiento epitelial de la vejiga.

Enquistado: (Del gr. *en* ‘hacia adentro’ y *kýstis* ‘bolsa’). Encerrado en una bolsa, vejiga o quiste, con forma de quiste o parecido a él.

Enuresis: (Del gr. *en* ‘en’ y *ourē* ‘orinar’). Incontinencia urinaria.

Eritruidia: (Del gr. *erythro* ‘rojo’, ‘glóbulo rojo’ y *ouría* ‘orina’). Presencia de sangre en la orina.

Esfinteralgia: (Del gr. *sphinktēr* ‘esfínter’ y *algía* ‘dolor’). Dolor en un esfínter; en general se aplica al anal.

Esfinterismo: (Del gr. *sphinktēr* ‘esfínter’). Espasmo del esfínter.

Estranguria: (Del gr. *strang* ‘gota a gota’ y *ouría* ‘orina’). Micción dolorosa, gota a gota, con tenesmo de la vejiga.

Fecaluria: (Del lat. *feaces* ‘heces’, ‘residuo’ y del gr. *ouría* ‘orina’). Presencia de contenido intestinal o heces en la orina.

Fibrinuria: (Del lat. *fibrā* ‘fibra’ y del gr. *ouría* ‘orina’). Eliminación de fibrina o de fibrinógeno por la orina.

Fosfaturia: (Del gr. *phos phero* ‘portador de luz’ y *ouría* ‘orina’). Presencia patológica de fosfatos en la orina.

Fotouria: (Del gr. *photo* ‘luz’ y *ouría* ‘orina’). Excreción de orina de apariencia luminosa.

Galactosuria: (Del gr. *galakto* ‘leche’, *osa* ‘carbohidrato’ y *ouría* ‘orina’). Excreción patológica en lactantes de orina con color lechoso debido a la presencia de galactosa.

Galacturia: (Del gr. *galakto* ‘leche’ y *ouría* ‘orina’). Descarga de orina con apariencia lechosa.

Gleet: (Del gr. *goní* ‘gónada’ y *rhoiā* ‘flujo’). Flujo mucoso de la uretra por infección de gonococos.

Glicosuria: (Del gr. *glyk* ‘dulce’, ‘cualquier azúcar’ y *ouría* ‘orina’). Presencia de glucosa en la orina.

Globulinuria: (Del lat. *glob* ‘célula sanguínea’, *ul* ‘pequeño’, *-ina* sustancia y del gr. *ouría* ‘orina’). Presencia de globulinas en la orina.

Glucuresis: (Del gr. *glycos* ‘azúcar’ y *lysis* ‘ruptura’). Incremento normal del contenido de glucosa de la orina después de una comida ordinaria de carbohidratos.

Hematocituria: (Del gr. *hemato* ‘sangre’, *kytos* ‘célula’ y *ouría* ‘orina’). Presencia de eritrocitos o corpúsculos sanguíneos en la orina.

Hematuria: (Del gr. *hemato* ‘sangre’ y *ouría* ‘orina’). Eliminación de la sangre en la orina.

Hemoglobinuria: (Del gr. *hemato* ‘sangre’, *glob* ‘célula sanguínea’ y *ouría* ‘orina’). Presencia de hemoglobina libre en la orina, porque se elevó demasiado su nivel en la sangre.

Hidronefrosis: (Del gr. *hydro* 'agua', *nephros* 'riñón' y *-osis* 'proceso patológico'). Dilatación de la pelvis y cálices renales por la acción mecánica de la orina retenida.

Hidroureter: (Del gr. *hydro* 'agua' y *ourēter* 'uréter'). Distensión del uréter por la orina aséptica a consecuencia de un obstáculo en su libre curso.

Hidruria: (Del gr. *hydro* 'agua' y *ouria* 'orina'). Eliminación de una orina clara, acuosa y de escasa densidad.

Hipoadrenalismo: (Del gr. *hypó* 'debajo de', del lat. *ad* 'junto a' y *rēnēs* 'riñón'). Insuficiencia parcial o completa de la función cortico-suprarrenal con pérdida de las tres funciones generales de la corteza suprarrenal: glucocorticoide, mineralocorticoide y adrogénica.

Hipoadrenocorticismo: (Del gr. *hypó* 'debajo de', del lat. *ad* 'junto a', *rēnēs* 'riñón' y *corisol* 'corteza'). Producción disminuida de la hormona de la corteza de las glándulas suprarrenales, mineralocorticoides básicamente aldosterona.

Hiperdiuresis: (Del gr. *hypér* 'en exceso' y del lat. *diuresis* 'orinar a través de'). Secreción excesiva de orina.

Hiperestenuria: (Del gr. *hypér* 'en exceso', *stenos* 'fuerza' y *ouria* 'orina'). Excesiva concentración de partículas disueltas (osmolalidad) en la orina.

Hipoazouria: (Del gr. *hypó* 'debajo de', *azo* 'nitrógeno' y *ouria* 'orina'). Disminución de la excreción de productos nitrogenados en la orina.

Hipocalciuria: (Del gr. *hypó* 'debajo de', del lat. *calcem* 'calcio' y del gr. *ouria* 'orina'). Disminución de la cantidad de calcio contenido en la orina.

Homaluria: (Del gr. *homo* 'semejante' y *ouria* 'orina'). Producción y excreción de orina con una frecuencia normal y uniforme.

Incontinencia: (Del lat. *in* 'no', *con* 'completamente' y *tenere* 'retener'). Cualidad del que no puede moderarse en controlar el flujo de la orina desde la vejiga, y la salida de heces del recto.

Iscuria: (Del gr. *ischein* 'detener' y *ouria* 'orina'). Suspensión de la excreción urinaria.

Isuria: (Del gr. *iso* 'igual' y *ouria* 'orina'). Excreción de orina a un ritmo uniforme.

Kaliuresis: (Del lat. *kali* 'potasio' y del gr. *ouria* 'orina'). Excreción de potasio en la orina, en cantidades excesivas.

Lipiduria: (Del gr. *lipo* 'grasa', *ido* 'derivado de' y *ouria* 'orina'). Presencia de lípidos libres o dentro de las células tubulares (cuerpos grasos ovoides), dentro de los cilindros (cilindros grasos) o bien, como glóbulos libres; su presencia en la orina indica un trastorno glomerular.

Litonefritis: (Del gr. *lithos* 'piedra', *nephros* 'riñón' e *-itis* 'inflamación'). Nefritis producida como consecuencia de la presencia de cálculos en las vías urinarias.

Megaloureter: (Del gr. *megale* 'grande', *ourē* 'orinar' y *tēr* 'que hace'). Dilatación congénita uréteral sin causa obstructiva demostrada. Dilatación del uréter sin causa obstructiva demostrable.

Megauréter: (Del gr. *mégas* 'grande', *ourē* 'orinar' y *tēr* 'que hace'). Dilatación del uréter.

Megavejiga: (Del gr. *mégas* 'grande' y del lat. *uēsicam* 'vejiga'). Crecimiento excesivo del tamaño de la vejiga que generalmente es consecuencia de una obstrucción a nivel de la uretra.

Melanuria: (Del gr. *mélanos* ‘negro’ y *ouría* ‘orina’). Enfermedad que se manifiesta principalmente por el color negro de la orina.

Micción: (Del lat. *mictiōnem* ‘acción de orinar’). Proceso por el que la vejiga urinaria se vacía de orina cuando está llena.

Mioglobinuria: (Del gr. *myos* ‘múscula’, del lat. *glob* ‘célula sanguínea’ y *ouría* ‘orina’). Expulsión de mioglobina a través de la orina.

Mucinuria: (Del lat. *mūcum* ‘moco’, *īna* ‘sustancia’ y *ouría* ‘orina’). Aparición de mucina en la orina.

Nefritis: (Del gr. *nephrós* ‘riñón’ y *-itis* ‘inflamación’). Conjunto de enfermedades caracterizadas por inflamación de los tejidos renales con el consecuente deterioro de su función.

Nefrocalcinosis: (Del gr. *nephrós* ‘riñón’, del lat. *calcem* ‘calcio’ y del gr. *-ōsis* ‘proceso patológico’). Depósito de fosfato de calcio en los túbulos renales, ocasionando insuficiencia renal.

Nefrocele: (Del gr. *nephrós* ‘riñón’ y *kele* ‘hernio’). Hernia en el riñón.

Nefrocistitis: (Del gr. *nephrós* ‘riñón’, *kýstis* ‘vejiga urinaria’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del riñón y la vejiga.

Nefrocolico: (Del gr. *nephrós* ‘riñón’ y *kólon* ‘colon’). Acceso de dolor violentísimo, determinado por el paso de las concreciones anormales formadas en el riñón por los uréteres, hasta desembocar en la vejiga de la orina.

Nefrocoloptosis: (Del gr. *nephrós* ‘riñón’, *kólon* ‘colon’ y *ptosis* ‘caída’). Descenso, caída o desplazamiento hacia abajo del riñón y el colon.

Nefroesclerosis: (Del gr. *nephrós* ‘riñón’ y *sklērōsis* ‘endurecimiento patológico’). Endurecimiento del riñón producido generalmente por hipertensión arterial que provoca la sustitución del tejido renal por colágeno.

Nefrogenesis: (Del gr. *nephrós* ‘riñón’ y *génesis* ‘generación’). Desarrollo del tejido renal.

Nefrolisis: (Del gr. *nephrós* ‘riñón’ y *lýsis* ‘descomposición’). Destrucción lenta del tejido renal.

Nefrolitiasis: (Del gr. *nephrós* ‘riñón’, *litho* ‘piedra’ e *iāsis* ‘enfermedad’). Enfermedad caracterizada por la presencia de cálculos renales.

Nefrolito: (Del gr. *nephrós* ‘riñón’ y *litho* ‘piedra’). Cálculo renal.

Nefroma: (Del gr. *nephrós* ‘riñón’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumor del tejido renal.

Nefromegalia: (Del gr. *nephrós* ‘riñón’ y *mega* ‘grande’). Hipertrofia renal.

Nefropatía: (Del gr. *nephrós* ‘riñón’ y *pátheia* ‘enfermedad’). Estado anormal del riñón, especialmente la asociada con otros procesos patológicos.

Nefropielitis: (Del gr. *nephrós* ‘riñón’, *pyelos* ‘pelvis’ e *-itis* ‘inflamación’). Infección del riñón que provoca la inflamación aguda o crónica de la pelvis renal.

Nefropielostomía: (Del gr. *nephrós* ‘riñón’, *pyelos* ‘pelvis’ y *tome* ‘corte’). Evacuación de la orina a través de una herida operatoria por colocación de un catéter en la pelvis renal; la cirugía se realiza en ocasiones para el tratamiento de los cálculos renales, que consiste en la apertura del riñón y de la pelvis.

Nefropiosis: (Del gr. *nephrós* ‘riñón’, *pyo* ‘pus’ y *-osis* ‘proceso patológico’). Supuración de un riñón.

Nefronoptisis: (Del gr. *nephrós* 'riñón' y *phthisis* 'consunción'). Enfermedad atrófica del tejido renal.

Nefroptosis: (Del gr. *nephrós* 'riñón' y *ptosis* 'caída'). Anormalidad en la posición del riñón en la que éste desciende hasta la pelvis.

Nefrorragia: (Del gr. *nephrós* 'riñón' y *rrhagia* 'flujo excesivo'). Hemorragia renal.

Nefrosis: (Del gr. *nephrós* 'riñón' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Cualquier enfermedad renal determinada por lesiones degenerativas puras de los túbulos renales, en las membranas basales o alrededor de los mismos.

Neumaturia: (Del gr. *pneûma* 'aire respirado' y *ouría* 'orina'). Expulsión de gas por la orina.

Nicturia: (Del gr. *nyktos* 'de noche' y *ouría* 'orina'). Necesidad de levantarse varias veces por la noche para orinar.

Ocratoxicosis: (De or. africano *ocra* 'planta con fruto alargado y comestible', del lat. *toxicum* 'veneno' y del gr. *-ōsis* 'proceso patológico'). Nefropatía originada por intoxicación de la *micotoxina ocratoxina A*.

Oligohidruria: (Del gr. *oligo* 'escaso', *hydro* 'agua' y *ouria* 'orina'). Concentración anormalmente alta de orina.

Oligomeganefronia: (Del gr. *oligo* 'escaso', *mega* 'grande' y *nephrós* 'riñón'). Malformación renal poco frecuente caracterizada por reducción del 80% del número de nefronas e hipertrofia acusada de los glomérulos y los túbulos.

Oliguria: (Del gr. *oligo* 'escaso' y *ouria* 'orina'). Secreción de orina diaria por debajo de lo normal.

Oncocitoma: (Del gr. *ónkos* 'masa cancerosa', *kytos* 'célula' y *-ōma* 'tumor'). Tumor benigno derivado de las células del túbulo renal distal.

Opsuria: (Del gr. *opsis* 'aspecto', 'acción de ver' y *ouria* 'orina'). Retardo en la eliminación renal de agua después de las comidas.

Orinar: (Del gr. *ouron* 'meado'). Excretar orina a través de la uretra.

Pancistitis: (Del gr. *pan* 'todos', *kýstis* 'vejiga urinaria' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación que afecta todo el grosor de la pared de la vejiga, puede ser aguda, recurrente o crónica.

Pericistitis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', *kýstis* 'vejiga urinaria' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los tejidos que rodean la vejiga de la orina.

Perinefritis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', *nephrós* 'riñón' e *-itsis* 'inflamación'). Inflamación alrededor o en los tejidos adyacentes al riñón.

Periuréteritis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', *ourētēr* 'uréter' e *-itsis* 'inflamación'). Inflamación de los tejidos que rodean al uréter.

Perivesical: (Del gr. *perí* 'alrededor de' y del lat. *vasical* 'relativo a la vejiga'). Inflamación de los tejidos que rodean las vesículas seminales.

Pielectasis: (Del gr. *pyelos* 'cavidad de la pelvis' y *éktasis* 'dilatación'). Dilatación leve de la pelvis renal, con o sin dilatación de los cálices.

Pielitis: (Del gr. *pyelos* 'cavidad de la pelvis' e *-itsis* 'inflamación'). Inflamación de la pelvis renal, el área en el centro del riñón que recoge la orina y la drena hacia el uréter.

Pielocaliectasia: (Del gr. *pyelos* 'cavidad de la pelvis', *kallos* 'bello' y *éktasis* 'dilatación'). Dilatación de la pelvis y cálices renales.

Pielonefritis: (Del gr. *pyelos* 'cavidad de la pelvis', *nephrós* 'riñón' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación conjunta del riñón y su pelvis debido a una infección bacteriana.

Pielopatía: (Del gr. *pyelos* 'cavidad de la pelvis' y *pátheia* 'enfermedad'). Cualquier enfermedad de la pelvis renal.

Piohidronefrosis: (Del gr. *pyo* 'pus', *hydro* 'agua', *nephrós* 'riñón' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Hidronefrosis infectada o pus dentro de las cavidades renales dilatadas.

Pionefritis: (Del gr. *pyo* 'pus', *nephrós* 'riñón' e *-itis* 'inflamación'). Infección urinaria con presencia de gérmenes en la orina.

Pionefrolitiasis: (Del gr. *pyo* 'pus', *nephrós* 'riñón', *litho* 'piedra' e *iāsis* 'enfermedad'). Presencia de cálculos y pus en el riñón.

Pionefrosis: (Del gr. *pyo* 'pus', *nephrós* 'riñón' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Es una infección y obstrucción del sistema colector que provoca una dilatación del riñón.

Piopielectasia: (Del gr. *pyo* 'pus', *pyelos* 'cavidad de la pelvis' y *éktasis* 'dilatación'). Dilatación de la pelvis renal por acumulación de pus en ella.

Piouréter: (Del gr. *pyo* 'pus' y *ourētēr* 'uréter'). Presencia de pus en uréter.

Piuria: (Del gr. *pyo* 'pus' y *ouria* 'orina'). Presencia de pus en la orina.

Polaquiuria: (Del gr. *pollaki* 'muchas veces' y *ouria* 'orina'). Micción a cortos intervalos sin incremento en el volumen diario de excreción de orina, debido a capacidad reducida de la vejiga.

Poliuria: (Del gr. *poly* 'mucho' y *ouria* 'orina'). Formación y secreción excesiva de orina. Secreción y excreción de gran cantidad de orina.

Prostatocistitis: (Del gr. *pró* 'delante de', *sta* 'estar de pie', *tēs* 'dedicado a', *kýstis* 'vejiga urinaria' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la glándula prostática y de la vejiga urinaria.

Pseudocilindro: (Del gr. *pseudo* 'falso' y *kýlindros* 'cilindro'). Formación accidental de sedimento urinario que se asemeja a cilindros verdaderos.

Pseudoextrofia: (Del gr. *pseudo* 'falso', *ek* 'hacia afuera' y *strophe* 'giro', 'torsión'). Anomalía del desarrollo caracterizada por los defectos musculoesqueléticos de la extrofia de la vejiga sin defecto importante en las vías urinarias. Es un falso defecto de nacimiento en el que la vejiga se desarrolla fuera del feto.

Pseudohematuria: (Del gr. *pseudo* 'falso', *haimato* 'sangre' y *ouria* 'orina'). Aparición en la orina de pigmentos que le dan color rosado o rojo, pero sin que se presenten hemoglobina ni eritrocitos.

Quiluria: (Del gr. *khylo* 'jugo vegetal', 'linfa' y *ouria* 'orina'). El líquido linfático se fuga hacia el interior de los riñones y hace que la orina tome un tono blanco lechoso.

Renoprivo: (Del lat. *renes* 'riñones' y *privare* 'privar'). Privación de la función renal o causada por ella.

Seminuria: (Del lat. *sēmen* 'semen' y *ouria* 'orina'). Presencia de líquido seminal en la orina.

Sucrosuria: (Del gr. *sákchar* 'azúcar', *osa* 'carbohidrato' y *ouria* 'orina'). Excreción de sacarosa en la orina.

Tenesmo: (Del gr. *ten* 'tensar'. 'extender'). Esfuerzo ineficaz y doloroso al defecar u orinar.

Traquelocistitis: (Del gr. *trachēlos* 'cuello', *kýstis* 'vejiga urinaria' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del cuello de la vejiga.

Uracrasia: (Del gr. *ouria* 'orina' y *krasis* 'mezcla'). Estado alterado de expulsión de la orina, puede ser causado por factores fisiológicos o psicológicos.

Uredema: (Del gr. *urée* 'orina' y *oídēma* 'hinchazón') Acumulación patológica de orina extravasada en un tejido subcutáneo.

Urecolisis: (Del gr. *urée* 'orina' y *helkos* 'úlceras', 'herida'). Formación de úlceras en el tracto urinario.

Uresiestesia: (Del gr. *urée* 'orina' y *aísthēsis* 'percepción'). Impulso normal que induce la micción.

Uréteralgia: (Del gr. *ourētēr* 'uréter' y *algia* 'dolor'). Dolor en el cordón fibroso que expulsa la orina desde la vejiga al exterior.

Uréterectasia: (Del gr. *ourētēr* 'uréter' y *éktasis* 'dilatación'). Dilatación del uréter por la presencia de reflujo vesicourétero, estenosis u obstrucción distal del mismo; puede ser bilateral.

Uréteritis: (Del gr. *ourētēr* 'uréter' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del uréter.

Uréteroceles: (Del gr. *ourētēr* 'uréter' y *kele* 'hernia'). Inflamación del extremo inferior del uréter en el interior de la vejiga.

Uréterodialisis: (Del gr. *ourētēr* 'uréter' y *dialysis* 'disolución'). Filtración del uréter.

Uréterolitiasis: (Del gr. *ourētēr* 'uréter', *litho* 'piedra' e *iāsis* 'enfermedad'). Cálculos que se encuentran en cualquier parte del sistema urinario.

Uréterolito: (Del gr. *ourētēr* 'uréter' y *litho* 'piedra'). Cálculo alojado en un uréter.

Uréteropatía: (Del gr. *ourētēr* 'uréter' y *pátheia* 'enfermedad'). Cualquier enfermedad del uréter.

Uréteropielitis: (Del gr. *ourētēr* 'uréter', *pyelos* 'cavidad de la pelvis' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del uréter y de la pelvis de un riñón.

Uréteropielonefritis: (Del gr. *ourētēr* 'uréter', *pyelos* 'cavidad de la pelvis', *nephrós* 'riñón' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación simultánea del uréter, la pelvis renal y el riñón.

Uréteropiosis: (Del gr. *ourētēr* 'uréter', *pyo* 'pus' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Inflamación supurativa del uréter.

Uréterorragia: (Del gr. *ourētēr* 'uréter' y *rragía* 'flujo excesivo'). Hemorragia o flujo de sangre de un uréter.

Uretralgia: (Del gr. *ourē* 'orinar', *tēr* 'que hace' y *algia* 'dolor'). Dolor en el cordón fibroso que expulsa la orina desde la vejiga al exterior.

Uretrenfraxis: (Del gr. *ourē* 'orinar', *tēr* 'que hace' y *fraxis* 'alto'). Obstrucción de la uretra.

Uretrismo: (Del gr. *ourē* 'orinar' y *tēr* 'que hace'). Irritabilidad o espasmos crónico de la uretra.

Uretritis: (Del gr. *ourē* 'orinar', *tēr* 'que hace' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la membrana mucosa que tapiza el conducto de la uretra.

Uretrocele: (Del gr. *ourē* 'orinar', *tēr* 'que hace' y *kele* 'hernia'). Prolapso de la uretra femenina.

Uretrocistitis: (Del gr. *ourē* 'orinar', *tēr* 'que hace', *kýstis* 'vejiga urinaria' e *-itis* 'inflamación'). Uretritis posterior cuya inflamación se extiende a la vejiga y se acompaña de síntomas de cistitis.

Uretroespasmo: (Del gr. *ourē* 'orinar', *tēr* 'que hace' y *spasmo* 'contracción', 'espasmo'). Espasmos del tejido muscular de la uretra.

Uretrofima: (Del gr. *ourē* 'orinar', *tēr* 'que hace' y *phyma* 'pequeña inflamación'). Tumor o neoplasia en la uretra.

Uretrorragia: (Del gr. *ourē* 'orinar', *tēr* 'que hace' y *rragia* 'flujo excesivo'). Emisión de sangre a través del meato uretral, independientemente de la micción.

Uretorrea: (Del gr. *ourē* 'orinar', *tēr* 'que hace' y *rheo* 'fluir'). Cualquier líquido diferente a la orina y semen que salga de la uretra.

Uretroscopia: (Del gr. *ourē* 'orinar', *tēr* 'que hace' y *scopia* 'mirar'). Inspección visual de la uretra que se realiza con un endoscopio de calibre pequeño.

Uretrostaxis: (Del gr. *ourē* 'orinar', *tēr* 'que hace', *ek* 'hacia afuera' y *stasis* 'acción de estar'). Rezumamiento de sangre de la uretra.

Uretrostenosis: (Del gr. *ourē* 'orinar', *tēr* 'que hace' y *sténōsis* 'proceso patológico de estrechamiento'). Constricción de la uretra.

Uretrotrigonitis: (Del gr. *ourē* 'orinar', *tēr* 'que hace', *trigono* 'triángulo' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la uretra y del trigono vesical.

Uricosuria: (Del gr. *oûro* 'ácido úrico' y *ouria* 'orina'). Excreción en exceso de ácido úrico a través de la orina.

Urinoma: (Del lat. *ūrīna* 'orina' y del gr. *-ōma* 'tumor'). Masa líquida encapsulada en la fascia perirrenal formada por extravasación de orina.

Urobilinemia: (Del gr. *oûro* 'orina', *bilis* 'bilis', *īna* 'sustancia' y *hema* 'sangre'). Concentración de urobilina en la sangre.

Urocele: (Del gr. *oûro* 'orina' y *kele* 'hernia'). Acumulación patológica de orina en el escroto.

Urocistitis: (Del gr. *oûro* 'orina', *kýstis* 'vejiga urinaria' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de toda la vejiga urinaria.

Urodinia: (Del gr. *oûro* 'orina' y *odine* 'dolor'). Dolor que acompaña a la micción.

Uroedema: (Del gr. *oûro* 'orina' y *oedēma* 'hinchazón'). Hinchazón o edema causado por infiltración de orina.

Urolitiasis: (Del gr. *oûro* 'orina', *litho* 'piedra' e *iāsis* 'enfermedad'). Proceso de formación de cálculos en las vías urinarias.

Urolito: (Del gr. *oûro* 'orina' y *litho* 'piedra'). Cálculo en la orina o en las vías urinarias.

Uronefrosis: (Del gr. *oûro* 'orina', *nephros* 'riñón' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Dilatación de las vías que van del riñón a la vejiga (uréteres).

Uropatía: (Del gr. *oûro* 'orina' y *pátheia* 'enfermedad'). Cualquier enfermedad de las vías urinarias.

Uroplania: (Del gr. *oûro* 'orina' y *planē* 'extravío'). Transporte o traslado de la orina hacia alguna parte del cuerpo en que su presencia es anormal y también la desviación de la misma secreción.

Urorrea: (Del gr. *oûro* 'orina' y *rhein* 'fluir'). Flujo abundante e involuntario de orina.

Uroureter: (Del gr. *oûro* 'orina' y *ourētēr* 'uréter'). Distensión del uréter por estenosis u obstrucción.

Urovaginal: (Del gr. *oûro* 'orina' y del lat. *uāginam* 'vagina'). Acúmulo de orina en el interior de la vagina, ocupando generalmente la porción más anterior de la vagina.

Vesicocele: (Del lat. *vesica* 'vejiga' y *kele* 'hernia'). La vejiga se hernia hacia el canal vaginal.



APARATO REPRODUCTOR

8

Imagen 64. Aborto



(Perulactea, 2019).

Imagen 65. Balanitis



(Sepúlveda, 2024).

Imagen 66. Castrado



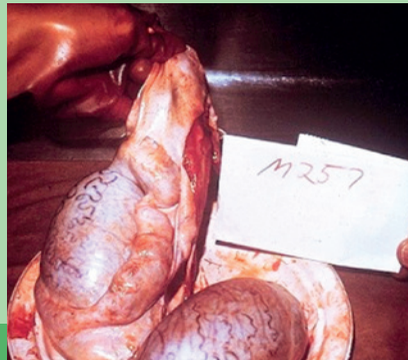
(Enric, 2024).

Imagen 67. Criptorquidia



(CONtextoGanadero, 2020).

Imagen 68. Epididimitis



(Nicolett, 1980).

Imagen 69. Falitis



(Centro Veterinario Autol, 2023).

Imagen 70. Hemafrodita



(Bolta Clinica Veterinaria, 2011).

Imagen 71. Mastitis



(CONtextoganadero, 2021).

Imagen 72. Neonato



(vilvarin, 2020).

INTRODUCCIÓN

El aparato reproductor tiene una de las funciones más importantes en los vertebrados: la producción de los gametos que da lugar a una nueva generación de animales y un mayor incremento en la producción pecuaria para cubrir la necesidad de alimentación del ser humano. La cría, engorda y consumo de los productos de origen animal son la principal entrada de ingresos en cualquier explotación pecuaria, razón suficiente para tener un cuidado constante de la salud de los órganos reproductores.

Al presentarse los ciclos de crianza de las diferentes especies de animales domésticos, las alteraciones hormonales dejan un deterioro celular en los ciclos reproductivos que se manifiestan como signos clínicos de enfermedades. Muchos de éstos son de fácil identificación en la medicina veterinaria, pero con el uso indiscriminado de terapias, las bacterias que habitan estos órganos han desarrollado resistencia hasta presentar signos o infecciones combinadas; identificarlos logra un mejor tratamiento para su resolución.

Este apartado es uno de los más amplios del diccionario, contiene términos actualizados a partir de estudios en los órganos de hembras y machos, sus enfermedades y patógenos, acompañados por su etimología y definición veterinaria. Además, se presentan aquellos que se combinan en varios órganos del sistema reproductor y están en la mayoría de las afecciones, así como aquellos relacionados con la oncología para un diagnóstico más certero en los exámenes clínicos.

Ab lactación: (Del lat. *ab* ‘separación’ y *lact* ‘leche’). La acción de privar, separar, quitar o despojar al hijo pequeño o cría de la alimentación láctea materna.

Aborto: (Del lat. *ab* ‘separación’ y *ortum* ‘nacido’). Expulsión del útero del embrión o feto no viable de los productos de la concepción.

Adenomiomatosis: (Del gr. *adenos* ‘glándula’, *myo* ‘músculo’, *ma* ‘resultado’ y *-osis* ‘proceso patológico’). Formación de múltiples nódulos adenomiomatosos en los tejidos uterinos.

Adenomiometritis: (Del gr. *adenos* ‘glándula’, *myo* ‘músculo’, *mētrā* ‘matriz’ e *-itis* ‘inflamación’). Crecimiento de tejido endometrial.

Agalactia: (Del gr. *a* ‘no’ y *galakto* ‘leche’). Escasez o ausencia de secreción de leche tras el parto.

Agenesia: (Del gr. *a* ‘no’ y *gennē* ‘que genera’). Imposibilidad de engendrar o ausencia de un órgano por falta de formación en el embrión.

Agenitalismo: (Del gr. *a* ‘no’ y *generare* ‘producir’, ‘engendrar’). Ausencia de genitales o estado debido a la ausencia de secreción de hormonas gonadales.

Agenosomia: (Del gr. *a* ‘no’ y *genos* ‘producir’, ‘engendrar’). Formación defectuosa o ausencia de los genitales.

Agonadal: (Del gr. *a* ‘no’ y *gon* ‘órganos sexuales’). Ausencia congénita o adquirida de ovarios o testículos.

Altricial: (Del lat. *alere* ‘alimentar’, ‘criar’, ‘nutrir’). En zoología, las crías altriciales son aquellas que nacen ciegas, sin conductos auditivos y prácticamente sin pelo, deben madurar después del nacimiento para alcanzar las características del individuo adulto.

Amastia: (Del gr. *a* ‘no’ y *masto* ‘pecho’, ‘mama’). Ausencia congénita de glándula mamaria.

Ambisexual: (Del gr. *ambi* ‘ambos’ y *sexum* ‘sexo’). Que presenta características comunes a ambos sexos.

Ametría: (Del gr. *a* ‘no’ y *metra* ‘matriz’, ‘útero’). Ausencia congénita del útero.

Anacatadídimo: (Del gr. *an* ‘no’, ‘sin’, *kata* ‘forma’ y *dic* ‘mostrar’). Individuo siamés que se une al gemelo únicamente por la parte central del cuerpo.

Anestro: (Del gr. *an* ‘no’, ‘sin’ y *estro* ‘celo de los animales’). No aparición del estro o época de celo, por lo cual la hembra no está receptiva sexualmente en ningún momento.

Anideos: (Del gr. *an* ‘no’, ‘sin’ y *eidōs* ‘forma’). Feto parasito constituido por una masa de carne amorfa.

Anisomastía: (Del gr. *an-iso* ‘desigual’ y *masto* ‘pecho’, ‘mama’). Desigualdad en el tamaño de la glándula mamaria.

Anfigonadismo: (Del gr. *amphi* ‘por ambos lados’, *gone* ‘nacimiento’ y *ados* ‘semejanza’). Presencia en el mismo individuo de tejido ovárico y testicular.

Anomalía: (Del gr. *an* ‘no’, ‘sin’ y *omalos* ‘semejante’, ‘igual’). Malformación o alteración biológica, congénita o adquirida.

Anormalidad: Del gr. *an* ‘no’ y *norma* ‘regla’). Cualidad o hecho de ser anormal, en cuanto a malformaciones o comportamientos que no son habituales o que son diferentes de lo considerado normal.

Anortosis: (Del gr. *an* ‘no’, ‘sin’ y *ortho* ‘recto’, ‘según la norma’). Pérdida de la capacidad eréctil de los órganos.

Anorquido: (Del gr. *an* ‘no’, ‘sin’ y *orchis* ‘testículo’). Macho no castrado sin testículos, privado o que no tiene el testículo.

Anovarismo: (Del gr. *an* 'no', 'sin' y del lat. *ōuum* 'huevo'). Ausencia de los ovarios.

Anovulación: (Del gr. *an* 'no', 'sin', del lat. *ōuum* 'huevo' y *ātiōnem* 'acción'). Incapacidad de ovular, pues el óvulo no se desprende del ovario durante el ciclo menstrual.

Apostia: (Del gr. *a* 'no' y *posthe* 'pene', 'prepucio'). Ausencia congénita del prepucio.

Asintaxia: (Del gr. *a* 'no', *syn* 'con', 'unión' y *taxis* 'orden'). Toda alteración de la secuencia ordenada del crecimiento y de la diferenciación del feto durante el desarrollo embrionario, dando lugar a una o más anomalías congénitas.

Aspermatogenesis: (Del gr. *a* 'no', *spermatos* 'semilla' y *gēnesis* 'nacimiento'). Incapacidad de los testículos para producir un número suficiente de espermatozoides.

Aspermia: (Del gr. *a* 'no' y *spermatos* 'semilla'). Incapacidad de formación o emisión de semen.

Atelia: (Del gr. *a* 'no' y *thele* 'pezón de la teta'). Ausencia congénita de los pezones.

Ateliosis: (Del gr. *atel* 'incompleto' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Condición caracterizada por un fallo completo del desarrollo.

Azoospermia: (Del gr. *a* 'no', *zōo* 'ser vivo', 'animal' y *spermatos* 'semilla'). Ausencia de espermatozoides en el semen o falta de producción de espermatozoides.

Balanitis: (Del gr. *balano* 'bellota', 'glande' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la membrana mucosa que reviste el bálano o glande del pene.

Balanopostitis: (Del gr. *balano* 'bellota', 'glande', *posth* 'prepucio' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del glande y del prepucio.

Balanorragia: (Del gr. *balano* 'bellota', 'glande' y *rragiā* 'flujo excesivo'). Hemorragia mucosa que se obstruye de los conductos del glande o bálano.

Bartolinitis: (De Caspar Bartholino y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de las glándulas de Bartolino.

Burdégano: (Del lat. *burdus* 'bastardo'). Mamífero équido descendiente del cruce de caballo y burra, es más semejante al caballo que el mulo.

Bulbitis: (Del gr. *bolbós* 'bulbo' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del bulbo de la uretra o el pene con supuración persistente de la mucosa uretral, del fondo del saco bulbar.

Castrado: (Del lat. *castrare* 'cortar', 'castrar'). Extirpación de los testículos.

Cervicitis: (Del lat. *cervix* 'cuello uterino' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación del cuello de útero.

Cistadenocarcinoma: (Del gr. *kýst* 'vejiga urinaria', *adeno* 'gñándula', *karkino* 'úlceras cancerosa' y *-ōma* 'tumor'). Neoplasia maligna rara caracterizada por un crecimiento quístico que con frecuencia muestra proyecciones papilares epiteliales intraluminales.

Colpalgia: (Del gr. *kolpo* 'vagina' y *palgia* 'dolor'). Dolor en la vagina.

Colpatresia: (Del gr. *kolpo* 'vagina', *a* 'no' y *trēmat* 'agujero'). Ausencia congénita u oclusión de la vagina.

Colpectasia: (Del gr. *kolpo* 'vagina' y *éktasia* 'dilatación'). Distensión o dilatación de la vagina.

Colpitis: (Del gr. *kolpo* 'vagina' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la vagina.

Colpocèle: (Del gr. *kolpo* 'vagina' y *kele* 'hernia'). Hernia en la pared de la vagina.

Colpocistitis: (Del gr. *kolpo* 'vagina', *kýst* 'vejiga urinaria' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación conjunta de la vagina y la vejiga urinaria.

Colpocistocele: (Del gr. *kolpo* 'vagina', *kýst* 'vejiga urinaria' y *kele* 'hernia'). Hernia en la vagina y la vejiga urinaria.

Colpoespasma: (Del gr. *kolpo* 'vagina' y *spasmos* 'contracción', 'espasmo'). Espasmo vaginal.

Colpoestenosis: (Del gr. *kolpo* 'vagina' y *sténōsis* 'proceso patológico de estrechamiento'). Contracción o estrechamiento de la vagina.

Colpohiperplasia: (Del gr. *kolpo* 'vagina', *hipér* 'en exceso' y *plasiā* 'formación celular') Crecimiento excesivo de la mucosa y la pared de la vagina.

Colpomycosis: (Del gr. *kolpo* 'vagina', *mýkēs* 'hongo' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Presencia o formación de hongos en la vagina.

Colpoptosis: (Del gr. *kolpo* 'vagina' y *ptosis* 'caída'). Prolapso de la vagina.

Colporragia: (Del gr. *kolpo* 'vagina' y *rragiā* 'flujo excesivo'). Derrame de sangre desde la vagina.

Colporrea: (Del gr. *kolpo* 'vagina' y *rhein* 'fluir'). Flujo de la vagina.

Colporrexia: (Del gr. *kolpo* 'vagina' y *rrēxis* 'ruptura violenta'). Desgarro total o parcial de una porción de la pared vaginal.

Colpoxerosis: (Del gr. *kolpo* 'vagina', *xero* 'seco' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Sequedad o falta de lubricación en la vulva y la vagina.

Comedomastitis: (Del lat. *comodeus* 'dilatación', *masto* 'pecho', 'mama' e *-itis* 'inflamación'). Ensanchamiento y dilatación del sistema ductal principal de la mama.

Criptorquidia: (Del gr. *krypto* 'cubierto' y *orkhis* 'testículo'). Imposibilidad de una o ambos testículos para descender al escroto.

Criptorquido: (Del gr. *krypto* 'cubierto' y *orkhis* 'testículo'). Animal macho con uno o ambos testículos escondidos, ya que estos no descienden al escroto por el canal inguinal.

Cruzamiento: (Del lat. *crux* 'cruz' y *miento* 'que indica estado'). Hibridación, apareamiento de organismos de razas o especies diferentes.

Cowperitis: (De William Cowper e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de las glándulas bulbouretrales de Cowper.

Deferentitis: (Del lat. *de* 'dirección de arriba a bajo', *ferre* 'llevar', *nt* 'agente' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación del conducto deferente que transporta semen desde los tubos estrechos y espirales que se conectan con los testículos hasta los conductos eyaculatorios.

Disembrioma: (Del gr. *dýs* 'dificultad', *embryon* 'embrión' y *-ōma* 'tumor'). Formación tumoral a partir de restos del embrión, como pelo, músculo y hueso.

Disgalactia: (Del gr. *dýs* 'dificultad' y *galaktos* 'leche'). Disfunción de la secreción de leche.

Disgenitalismo: (Del gr. *dýs* 'dificultad' y del lat. *genitalis* 'relativo a los órganos sexuales'). Cualquier proceso que implica un desarrollo anormal de los órganos genitales.

Distocia: (Del gr. *dýs* 'dificultad' y *toko* 'parto'). Parto laborioso o difícil.

Emasculación: (Del lat. *emasculāre* 'castrar'). Extirpación o inutilización de los órganos genitales.

Embriocidio: (Del gr. *embryon* ‘embrión’ y *cidio* ‘asesinato’). Matar el feto en la matriz, para facilitar el parto.

Embriopatía: (Del gr. *embryon* ‘embrión’ y *pátheia* ‘enfermedad’). Estado patológico del embrión o alteración que resulta de un desarrollo embrionario anormal, dado alteraciones congénitas.

Embriotomía: (Del gr. *embryon* ‘embrión’ y *tomía* ‘sección’, ‘corte’). Desmembramiento del feto en un parto distócico en el cual la extracción normal del feto es imposible.

Enciesis: (Del lat. *en* ‘hacia dentro’ y *kyein* ‘embarazo’). Embarazo uterino normal.

Endocervicitis: (Del gr. *endo* ‘dentro’, del lat. *cervix* ‘cuello uterino’ y del gr. *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de la mucosa del cuello uterino.

Endometritis: (Del gr. *endo* ‘dentro’, *mētrā* ‘matriz’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de la mucosa uterina o del endometrio.

Endometriosis: (Del gr. *endo* ‘dentro’, *mētrā* ‘matriz’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). En la parte exterior del útero crece un tejido similar a la mucosa interior del útero que puede causar un dolor intenso en la pelvis y dificultar que se consiga un embarazo.

Endosalpingitis: (Del gr. *endo* ‘dentro’, *salpingo* ‘trompeta’, ‘trompa de Eustaquio o Falopio’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de la mucosa de la trompa uterina.

Endoteliorial: (Del gr. *endo* ‘dentro’, *thele* ‘pezón de la teta’ y *corial* ‘placenta’). Placenta completa, el endotelio de los vasos maternos contacta con el epitelio del corion.

Epididimitis: (Del gr. *epí* ‘alrededor de’, *didymis* ‘testículo’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del epidídimo.

Epididimoorquitis: (Del gr. *epí* ‘alrededor de’, *didymis* ‘testículo’, *orktis* ‘testículo’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación conjunta del epidídimo y el testículo.

Epiplorocele: (Del gr. *epiploon* ‘epiplón’, *oscheon* ‘escroto’ y *kele* ‘hernia’). Hernia, nódulo, tumefacción, quiste o absceso del epiplón o del mesenterio que se puede extender, ampliar o agrandar de manera evolutivo sobre el escroto y con ella la dificultad de moverse o de sentarse.

Epsiostenosis: (Del gr. *epision* ‘región púbica’, *sténōsis* ‘proceso patológico de estrechamiento’). Estrechamiento del orificio vulvar.

Epivaginitis: (Del gr. *epí* ‘alrededor de’, del lat. *uāginam* ‘vagina’ y del gr. *-itis* ‘inflamación’). Vaginitis anterior con secreción espesa, tenaz y mucopurulenta de la vulva, y descarga vaginal purulenta con infección del útero.

Escrotitis: (Del lat. *scrotum* ‘bolsa de piel’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del escroto.

Escrotocele: (Del lat. *scrotum* ‘bolsa de piel’ y del gr. *kele* ‘hernia’). Hernia del escroto.

Espematitis: (Del gr. *spermato* ‘semilla’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de un conducto deferente.

Espematolisis: (Del gr. *spermato* ‘semilla’ y *lysis* ‘disolución’). Destrucción o disolución de los espermatozoides.

Espematopatía: (Del gr. *spermato* ‘semilla’ y *pátheia* ‘enfermedad’). Anomalías y enfermedad de los espermatozoides.

Espematoquesis: (Del gr. *spermato* ‘semilla’ y *echein* ‘tener’). Supresión de la secreción de semen.

Espematorrea: (Del gr. *spermato* ‘semilla’ y *rhoiā* ‘flujo’). Derrame involuntario del espermato, sin orgasmo y fuera del acto sexual.

Espermatozis: (Del gr. *spermato* 'semilla' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Multiplicación o generación abundante y fértil del semen o esperma que producen los espermatozoides.

Espermaturia: (Del gr. *spermato* 'semilla' y *ouron* orina). Presencia de semen en la orina. Presencia de espermatozoides en la orina.

Espermaneuralgia: (Del gr. *spermato* 'semilla', *neuron* 'nervio' y *algia* 'dolor'). Dolor neurálgico del cordón espermatóico.

Espermatocistitis: (Del gr. *spermato* 'semilla', 'semen', *kýstis* 'vejiga urinaria' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de las vesículas seminales.

Espongiositis: (Del gr. *spongiá* 'esponja', *kýtos* 'célula' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del cuerpo esponjoso del pene o cuerpo cavernoso de la uretra.

Eutocia: (Del gr. *eu* 'bien' y *tóko* 'parto'). Parto normal, sin complicaciones.

Falectomia: (Del gr. *phallos* 'pene' y *ektomia* 'extirpación'). Remoción del pene con cirugía por razones médicas.

Falitis: (Del gr. *phallos* 'pene' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del pene.

Falocripsia: (Del gr. *phallos* 'pene' y *krýpsis* 'escondido'). Retracción del pene.

Falanco: (Del gr. *phallos* 'pene' y *ónkos* 'tumor'). Hinchazón patológica del pene, también puede ser por neoplasia.

Falorrea: (Del gr. *phallos* 'pene' y *rrea* 'descarga de fluidos'). Secreción excesiva de flujo mucoso y purulento, en especial de la uretra en el macho.

Falopexia: (Del gr. *phallos* 'pene' y *pegynai* 'pegar', 'ajustar'). Fijación quirúrgica del pene para corregir un prolapso.

Fertilidad: (Del lat. *ferre* 'llevar', 'producir' e *-il* 'capacidad', 'posibilidad'). Capacidad de reproducir, procrear o engendrar.

Feticidio: (Del lat. *fetus* 'embrión' y *caedere* 'matar', 'cortar'). Acción y efecto de dar muerte a un feto.

Fibroleiomioma: (Del lat. *fibra* 'fibra', del gr. *leio* 'liso', 'unido', *myo* 'músculo' y *-ōma* 'tumor'). Tumor benigno, mixto, fibroso y de músculo liso en las vías reproductivas bajas de las hembras vírgenes, su crecimiento es hormonodependiente de estrógenos fundamentalmente.

Fimosis: (Del gr. *phim* 'atadura', 'bozal' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Estrechez del orificio del prepucio, que impide la salida del bálano.

Fisohematometra: (Del gr. *physa* 'soplo', 'ampolla', *haimato* 'sangre' y *mētrā* 'matriz', 'útero'). Acúmulo de sangre menstrual en el útero, o de loquios uterinos no evacuados.

Fisohidrometra: (Del gr. *physa* 'soplo', 'ampolla', *hydro* 'agua' y *mētrā* 'matriz', 'útero'). Presencia de fluidos, gas y suero, en la cavidad uterina.

Fisometra: (Del gr. *physa* 'soplo', 'ampolla' y *mētrā* 'matriz', 'útero'). Aire o gases en la cavidad uterina.

Fisopiosalpingo: (Del gr. *physa* 'soplo', 'ampolla', *pyon* 'pus' y *salpinx* 'trompa de Falopio'). Inflamación aguda de las trompas de Falopio debido a una acumulación de pus en las mismas.

Fotoperíodo: (Del gr. *photos* 'de luz' y *periodos* 'período'). Períodos de luz y oscuridad diarios a los que un organismo está expuesto, son necesarios para el conjunto de procesos de las especies mediante los cuales regulan sus funciones biológicas usando como parámetros la

alternancia de los días y las noches del año, su duración según las estaciones y el ciclo solar.

Funiculitis: (Del lat. *funiculus* 'cuerda pequeña' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de las estructuras en forma de cordón, como el espermático o los medulares.

Funiculoepididimitis: (Del lat. *funiculus* 'cuerda pequeña', del gr. *epi* 'alrededor de', *didymis* 'testículo' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación que afecta tanto al cordón espermático como al epidídimo.

Galactocele: (Del gr. *galaktos* 'leche' y *kele* 'hernia'). Dilatación quística de la glándula mamaria durante la lactancia.

Galactoforitis: (Del gr. *galaktos* 'leche', *phoro* 'que lleva' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación a nivel de los conductos galactóforos principales.

Galactorrea: (Del gr. *galaktos* 'leche' y *rhoiā* 'flujo'). Flujo de leche excesivo, abundante o espontáneo, independiente de la lactancia y sin haber habido un embarazo.

Galactostasis: (Del gr. *galaktos* 'leche' y *-stasis* 'detención'). Acumulación y retención de leche dentro de la glándula mamaria.

Gestosis: (Del gr. *ges* 'estar embarazada', *toxi* 'veneno' y *-osis* 'proceso patológico'). Síndrome materno durante el embarazo, fundamentalmente metabólico; en el primer trimestre puede producirse hiperémesis, es decir, náuseas y vómitos intensos; a partir del cuarto mes, preeclampsia caracterizada por presión arterial alta y signos de daño hepático o renal.

Gigantomastia: (Del gr. *giganto* 'gigante' y *mastos* 'mama'). Hipertrofia extrema de las mamas.

Ginecomastia: (Del gr. *gynaikos* 'de mujer' y *mastos* 'mama'). Volumen excesivo de las mamas de un hombre, producido por alteración hormonal, incluso hasta el estado funcional.

Ginandroblastoma: (Del gr. *gyn* 'órgano sexual femenino', 'mujer', *andros* 'varón', *blastos* 'germen' y *-ōma* 'tumor'). Tumor ovárico o testicular poco frecuente de cordones sexuales con elementos de diferenciación femeninos y masculinos, que contiene rasgos histológicos tanto de arrenoblastoma como de células granulomatosas.

Hematoccele: (Del gr. *hiamato* 'sangre' y *kele* 'hernia'). Tumor sanguíneo o colección sanguínea en general, especialmente el que se forma en el escroto, cordón espermático o fondo del útero.

Hematómetra: (Del gr. *hiamato* 'sangre' y *mētrā* 'matriz'). Hemorragia o acumulación de sangre en el útero.

Hematosalpingo: (Del gr. *hiamato* 'sangre' y *salpinx* 'trompa de Falopio'). Acumulación de sangre en el interior de una o ambas trompas de Falopio.

Hematospermia: (Del gr. *hiamato* 'sangre' y *spermato* 'semilla', 'semen'). Presencia de sangre en el semen.

Hemiatrofia: (Del gr. *hemi* 'mitad', *a* 'sin' y *trophe* 'alimento'). Disminución por atrofia del volumen de una parte o de todos los tejidos u órganos de un lado del cuerpo.

Hemocorial: (Del gr. *hiamato* 'sangre' y *chorion* 'membrana'). Tipo de placenta en la cual la sangre materna entra en contacto directo con el corion, una de las envolturas del embrión de mamíferos, reptiles y aves.

Hemoendotelial: (Del gr. *hiamato* 'sangre', *endo* 'dentro' y *thelē* 'pezón de la teta'). Tipo de placenta en la cual la sangre materna entra en contacto con el endotelio de los vasos coriónicos, debido a que el endotelio vascular del feto es la única capa que se conserva,

pues todas las demás capas se destruyen y los capilares fetales se sitúan en los espacios sanguíneos maternos.

Hemolactia: (Del gr. *hiamato* 'sangre' y del lat. *lact* 'leche'). Presencia de sangre en la leche.

Hermafroditismo: (Del gr. *Herme* 'Hermes, divinidad olímpica', *Aphrodit* 'Afrodita, divinidad olímpica del amor' e *-ismos* 'proceso', 'estado'). Condición de hermafrodita que consiste en un tipo de reversión gonadal hacia testículo con presencia de ovotesti, es decir, tejido ovárico y testicular en conjunto, y desplazamiento de los genitales externos femeninos con características de macho.

Hidramnios: (Del gr. *hydro* 'agua' y *amnios* 'membrana que rodea al embirón'). Afección que ocurre cuando se acumula mucho líquido amniótico durante el embarazo.

Hidrocele: (Del gr. *hydro* 'agua' y *kele* 'hernia'). Hinchazón no dolorosa del escroto originada por una acumulación de líquido en la túnica vaginal de los testículos, la cubierta exterior de los testículos.

Hidrofisometra: (Del gr. *hydro* 'agua', *physan* 'soplar' y *mētrā* 'matriz', 'útero'). Presencia de fluidos en la cavidad uterina.

Hidrometra: (Del gr. *hydro* 'agua' y *mētrā* 'matriz', 'útero'). Acumulación de líquido

Hidosalpingo: (Del gr. *hydro* 'agua' y *salpinx* 'trompa de Falopio'). Alteración patológica por acumulación de líquido acuoso en un cuerno uterino.

Hipercortisolismo: (Del gr. *hypér* 'en exceso' y del lat. *cortex* 'coraza'). Exceso de producción de cortisol, hormona que se elabora en la capa exterior de la glándula suprarrenal.

Hiperlactancia: (Del gr. *hypér* 'en exceso' y del lat. *lact* 'leche'). Lactancia en cantidad mayor que la normal o durante un período más prolongado de lo normal.

Hipermastia: (Del gr. *hypér* 'en exceso' y *mastos* 'mama'). Presencia de una o más glándulas mamarias supernumerarias.

Hipermenorrea: (Del gr. *hypér* 'en exceso', *men* 'mes' y *rhein* 'fluir'). Sangrado excesivo que se produce a intervalos regulares durante el flujo en el período habitual.

Hiperparatiroidismo: (Del gr. *hypér* 'en exceso', *pará* 'al margen de' y *thyroeoïdes* 'tiroides'). Las glándulas paratiroides segregan grandes cantidades de hormonas paratiroides que van al torrente sanguíneo.

Hiperpituitarismo: (Del gr. *hypér* 'en exceso' y *pituïtam* 'perteneciente al moco nasal'). Aumento patológico en la producción de hormonas pituitarias o hipofisarias.

Hipertelia: (Del gr. *hypér* 'en exceso' y *thele* 'pezón de la teta'). Desarrollo excesivo de un órgano, lo que causa molestias o pérdida de su función.

Hipertiroidismo: (Del gr. *hypér* 'en exceso' y *thyroeoïdes* 'tiroides'). Actividad excesiva de la glándula tiroides y trastornos patológicos que provocan aumento de la actividad metabólica, elevación del ritmo cardíaco y presión arterial.

Hipogalactia: (Del gr. *hypó* 'debajo de' y *galaktos* 'leche'). Cualida de producir poca leche.

Hipospadias: (Del gr. *hypó* 'debajo de' y *spao* 'tiro', 'saco', 'extiende'). Anomalía anatómica congénita en la que la uretra desemboca sobre la cara inferior del pene.

Hipospermia: (Del gr. *hypó* 'debajo de' y *sperma* 'semilla', 'semen'). Baja producción de esperma o líquido seminal.

Hipogenitalismo: (Del gr. *hypó* 'debajo de' y *genus* 'estirpe', 'familia', 'descendencia'). Desarrollo sexual insuficiente debido a una actividad deficiente de las gónadas.

Hipogonadismo: (Del gr. *hypó* 'debajo de' y *gon* 'órganos sexuales'). Reducción de la actividad gonadal de secreción con retraso del crecimiento y del desarrollo sexual.

Hipopituitarismo: (Del gr. *hypó* 'debajo de' y *pituiĩtam* 'perteneciente al moco nasal'). Disminución en la secreción de hormonas por parte de la glándula pituitaria o hipófisis.

Hipoprogesteronismo: (Del gr. *hypó* 'debajo de', del lat. *pro* 'a favor de' y *gestare* 'estar embarazada'). Deficiencia corporal de progesterona incompatible con el mantenimiento de la gestación, exceso de estrógenos no balanceado con la progesterona.

Hiposomatotropismo: (Del gr. *hypó* 'debajo de', *sōma* 'cuerpo' y *tropho* 'que nutre'). Secreción deficiente de la hormona somatotropina, la del crecimiento pituitaria.

Hipotiroidismo: (Del gr. *hypó* 'debajo de' y *thyreoeides* 'tiroides'). Hipofunción de la glándula tiroidea y trastornos que origina; escasez de tiroxina.

Histeratresia: (Del gr. *hyster* 'matriz' y *atresia* 'orificio', 'abertura'). Ausencia congénita del útero, adherencia u obstrucción total o parcial de las paredes uterinas.

Histerectomía: (Del gr. *hystera* 'matriz', 'útero' y *ektomía* 'extirpación quirúrgica'). Extirpación parcial o total de la matriz.

Histerocele: (Del gr. *hystera* 'matriz', 'útero' y *kele* 'hernia'). Hernia del útero.

Histerolito: (Del gr. *hystera* 'matriz', 'útero' y *litho* 'piedra'). Formación de piedritas en el útero.

Histeromioma: (Del gr. *hystera* 'matriz', 'útero', *myo* 'músculo' y *-ōma* 'tumor'). Tumor en el útero.

Histerorrhexis: (Del gr. *hystera* 'matriz', 'útero' y *rhexis* 'rotura'). Ruptura del útero.

Histerospasmo: (Del gr. *hystera* 'matriz', 'útero' y *spasmo* 'contracción', 'espasmo'). Contracción brusca, involuntaria y persistente de las fibras musculares del útero.

Infantilismo: (Del lat. *in* 'negación', *fari* 'hablar' e *-il* 'debilidad'). Persistencia de los caracteres físicos y mentales propios de la infancia en la adolescencia o en la edad adulta, como tamaño reducido, escaso desarrollo sexual y mental.

Infertilidad: (Del lat. *in* 'no', *ferre* 'llevar', 'producir' e *-il* 'debilidad'). Incapacidad de concebir y producir vástagos viables.

Leptopélvico: (Del gr. *leptos* 'delgado', 'fino' y del lat. *pelvis* 'vasija de barro'). Que tiene la pelvis estrecha.

Leucorrea: (Del gr. *leuko* y *rhoiā* 'flujo'). Flujo blancuzco y viscosa procedente de la vagina y de la cavidad uterina.

Leiomiofibroma: (Del gr. *leio* 'liso', *myo* 'músculo', del lat. *fibra* 'fibra' y *-ōma* 'tumor'). Tumor maligno de la fibra lisa muscular, sus localizaciones más frecuentes son en el útero y el tubo digestivo.

Libido: (Del lat. *libido* 'deseo', 'lujuria'). Deseo sexual.

Linfogranuloma: (Del lat. *lympham* 'linfa', *grano* 'semilla' y *-ōma* 'tumor'). Infección de transmisión sexual en el sistema linfático; puede provocar dolor e hinchazón en los ganglios linfáticos y hasta infección en el recto.

Loquicolpos: (Del gr. *lochos* ‘parto’ y *kolpo* ‘seno’, ‘vagina’). Distensión de la vagina causada por loquios retenidos, es decir, por sangrado vaginal posparto.

Loquioesquesis: (Del gr. *lochos* ‘parto’ y *ischein* ‘sostener’). Retención o supresión de los loquios en el útero.

Loquiometra: (Del gr. *lochos* ‘parto’ y *mētrā* ‘matriz’, ‘útero’). Distensión del útero causada por loquios retenidos, es decir, sangrado vaginal posparto.

Loquimetritis: (Del gr. *lochos* ‘parto’, *mētrā* ‘matriz’, ‘útero’ e *-itis* ‘inflamación’). Metritis o inflamación uterina puerpera.

Loquiorrea: (Del gr. *lochos* ‘parto’ y *rhoiā* ‘flujo’). Descarga profusa anormal de loquios.

Loquios: (Del gr. *lochos* ‘parto’). Descarga vaginal que ocurre durante las primeras semanas después del parto, producida por la expulsión de la placenta.

Loquiopira: (Del gr. *lochos* ‘parto’ y *pyrā* ‘quemar’, ‘inflamar’). Infección con fiebre puerperal como consecuencia del parto.

Luteolisis: (Del lat. *lutum* ‘amarillo’ y del gr. *lýsis* ‘descomposición’). Degradación estructural y funcional del cuerpo lúteo.

Macrogenitosmia: (Del gr. *makros* ‘grande’, del lat. *genitus* ‘nacido’, ‘engendrado’). Trastorno adrenogenital que se caracteriza por un desarrollo corporal excesivo con aumento desproporcionado de los órganos genitales.

Macromastia: (Del gr. *makros* ‘grande’ y *masto* ‘mama’). Agrandamiento difuso, masivo e incapacitante de las mamas.

Malformación: (Del lat. *malus* ‘no bueno’ y *formāre* ‘dar forma’). Displasia anatómica congénita que afecta al aspecto externo, la posición u organización de uno o varios órganos o parte de ellos.

Malogro: (Del lat. *malus* ‘no bueno’ y *lucrum* ‘ganancia’). Pérdida de los productos de la concepción desde el interior del útero antes de que el feto sea viable, por no llegar a su natural desarrollo.

Malposición: (Del lat. *malus* ‘no bueno’ y *positus* ‘puesto’). Posición fetal anómala en el trabajo de parto, ya sea occipito-posterior, cuando el feto viene mirando hacia arriba, o en posición internmedia, es decir, occipito-transversal.

Malpresentación: (Del lat. *malus* ‘no bueno’, *prae* ‘adelante’, *esse* ‘estar’ y *nt* ‘agente’). Presentación fetal defectuosa, son distintas maneras en las que se puede presentar un bebé antes del nacimiento y cómo pueden afectar el parto.

Mamoplastia: (Del lat. *mamma* ‘pecho’, ‘teta’ y *plastia* ‘acción de modelar’). Desarrollo del tejido mamario o reconstrucción quirúrgica de éste.

Mamoso: (Del lat. *mamma* ‘pecho’, ‘teta’ y *oso* ‘abundancia’). Criatura o animal que mama bien y con apetencia.

Mastalgia: (Del gr. *masto* ‘mama’ y *algia* ‘dolor’). Dolor de las glándulas mamarias.

Mastatofia: (Del gr. *masto* ‘mama’ y *atrophia* ‘falta de nutrición’). Atrofia de la glándula mamaria

Mastitis: (Del gr. *masto* ‘mama’ e *-itis* ‘inflamación’). inflamación de la glándula mamaria.

Mastocitosis: (Del gr. *masto* ‘mama’, *kýtos* ‘célula’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Acumulación de cantidades excesivas de mastocitos en el cuerpo.

Mastoescirro: (Del gr. *masto* 'mama' y *skírros* 'tumor duro'). Especie de cáncer que consiste en un tumor duro de superficie desigual al tacto y que se produce principalmente en las glándulas.

Mastonco: (Del gr. *masto* 'mama' y *ónkos* 'tumor'). Tumor o hinchazón de la glándula mamaria.

Mastopatía: (Del gr. *masto* 'mama' y *pátheia* 'enfermedad'). Enfermedad de la glándula mamaria.

Mastoptosis: (Del gr. *masto* 'mama' y *ptosis* 'caída'). Mama caída o péndula que aparece con frecuencia en grandes múltiparas o con más de un parto y mamas hipertróficas.

Mastorragia: (Del gr. *masto* 'mama' y *rragíā* 'flujo violento'). Secreción o una especie de hemorragia que afecta en el pecho y la mama.

Mazoplasia: (Del gr. *masto* 'mama' y *plasia* 'formación celular'). Hiperplasia epitelial degenerativa de los acinos mamarios, estructuras epiteliales donde se encuentran las células secretoras.

Metratrofia: (Del gr. *mētrā* 'matriz', 'útero' y *atrophía* 'disminución'). Debilitamiento, encogimiento y pérdida de músculo o varios tejidos del útero.

Metahipofisario: (Del gr. *meta* 'en medio de', *hypó* 'debajo de' y *phýsis* 'zona de crecimiento'). Función hipofisaria anormal, por cambio en la hipófisis.

Metratonia: (Del gr. *mētrā* 'matriz', 'útero' y *atonīā* 'sin tono'). Pérdida del tono de la musculatura del útero que conlleva a la ausencia de contracción.

Metrectasia: (Del gr. *mētrā* 'matriz', 'útero' y *éktasis* 'dilatación'). Dilatación de un útero no grávido.

Metrectopia: (Del gr. *mētrā* 'matriz', 'útero' y *éktopia* 'que está fuera de lugar'). Desplazamiento del útero.

Metritis: (Del gr. *mētrā* 'matriz', 'útero' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la matriz.

Metrocele: (Del gr. *mētrā* 'matriz', 'útero' y *kele* 'hernia'). Hernia en el útero.

Metrocistosis: (Del gr. *mētrā* 'matriz', 'útero', *kýstis* 'vejiga urinaria' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Formación de quistes en el útero.

Metrodinia: (Del gr. *mētrā* 'matriz', 'útero' y *odine* 'dolor'). Dolor en la matriz.

Metroleucorrea: (Del gr. *mētrā* 'matriz', 'útero', *leuko* 'blanco' y *rhoiā* 'flujo'). Flujo vaginal blanquecino de origen uterino.

Metromalacia: (Del gr. *mētrā* 'matriz', 'útero' y *malakos* 'blando'). Ablandamiento anormal del útero.

Metroparalisis: (Del gr. *mētrā* 'matriz', 'útero', *pará* 'a lo largo de' y *lýsis* 'descomposición'). Privación o debilitamiento del movimiento de los tejidos del útero.

Metropatía: (Del gr. *mētrā* 'matriz', 'útero' y *pátheia* 'enfermedad'). Cualquier enfermedad o trastorno del útero.

Metrorragia: (Del gr. *mētrā* 'matriz', 'útero' y *rragíā* 'flujo violento'). Hemorragia uterina fuera del período menstrual o después de la menopausia, en cantidad normal y en intervalos irregulares prolongando el periodo de flujo.

Metrorrexia: (Del gr. *mētrā* 'matriz', 'útero' y *rhexis* 'rotura'). Rompimiento, rotura o desgarró en el útero.

Metrosalpinguitis: (Del gr. *mētrā* 'matriz', 'útero', *salpinx* 'trompa de Falopio' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del útero y trompas uterinas.

Metrostenosis: (Del gr. *mētrā* 'matriz', 'útero' y *-sténōsis* 'proceso patológico de estrechamiento'). Estrechamiento de la cavidad uterina.

Microgenitalismo: (Del gr. *mikrós* 'pequeño' y del lat. *generare* 'producir', 'engendrar'). Trastorno caracterizado por la existencia de unos genitales externos anormalmente pequeños.

Micromastia: (Del gr. *mikrós* 'pequeño' y *mastos* 'mama'). El volumen de los pechos se considera médicamente pequeño.

Microorquidia: (Del gr. *mikrós* 'pequeño' y *orchis* 'testículo'). Testículo anormalmente pequeño.

Miometritis: (Del gr. *myo* 'músculo', *mētrā* 'matriz', 'útero' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación o infección del miometrio.

Mixorrea: (Del gr. *myo* 'músculo' y *rhein* 'derramar'). Derrame abundante de moco.

Momificación: (Del ar. *mūmiyā* 'betún con el que se embalsaban los cadáveres en la antigüedad' y del lat. *facere* 'hacer'). Proceso de eliminación de la humedad de un tejido.

Monorquidismo: (Del gr. *mono* 'único' y *orkhi* 'testículo'). Estado consistente en tener solamente un testículo en el escroto.

Mortinato: (Del lat. *mortuus* 'muerto' y *natus* 'nacido'). Criatura que nace muerta.

Moruco: (Del lat. *maris* 'macho' y *marón* 'carnero padre'). Carnero semental destinado a la reproducción.

Múltipara: (Del lat. *multus* 'mucho' y *parere* 'parir'). Se refiere tanto a la hembra que ha tenido dos o más embarazos con descendientes vivos o no al nacer, así como a la hembra que tiene varias crías en el mismo parto.

Neonatal: (Del gr. *neo* 'nuevo' y *nātum* 'nacido'). Relativo a la primera semana después del nacimiento.

Neonato: (Del gr. *neo* 'nuevo' y *nātum* 'nacido'). Animal recién nacido con menos de cuatro semanas de vida; en este período se pueden descubrir la mayoría de las malformaciones congénitas.

Neumohidrometra: (Del gr. *pneûma* 'aire', *hydros* 'agua' y *mētrā* 'matriz', 'útero'). Gas y líquido en el útero.

Neumovagina: (Del gr. *pneûma* 'aire' y *uāgīnam* 'vagina'). Aspiración involuntaria de aire en la vagina por lo que se distiende crónicamente.

Nidación: (Del lat. *nidus* 'nido'). Implantación de un huevo fertilizado en el endometrio del útero en la gestación.

Nidícola: (Del lat. *nidus* 'nido' y *colēre* 'habitar'). Se aplica al pájaro que no sale del nido durante largo tiempo después de eclosionar el huevo hasta alcanzar el desarrollo suficiente.

Nidifugo: (Del lat. *nidus* 'nido' y *fugo* 'huyo'). Se aplica al pájaro que sale del nido tan pronto como ha eclosionado del huevo.

Ninfitis: (Del gr. *nymphē* 'novia', 'clítoris' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los labios menores.

Ninfomanía: (Del gr. *nymphē* 'novia', 'clítoris' y *maniā* 'locura', 'adicción a'). Estado de comportamiento en el cual la hembra está en esto continuo o durante largos periodos de tiempo a intervalos más cortos que lo normal.

Ninfonco: (Del gr. *nymphē* 'novia', 'clítoris' y *ónkos* 'bulto', 'tumor'). Tumor de los labios menores de la vulva.

Noma: (Del gr. *nomé* 'pasto'). Úlcera gangrenosa que destruye las membrana mucosa de la boca, genitales y otros tejidos.

Normospérmico: (Del gr. *gnōrimos* 'lo bien sabido' y *sperma* 'semilla', 'semen'). Que produce espermatozoides en número y con motilidad normales.

Nulípara: (Del lat. *nullus* 'ninguno' y *parere* 'parir'). Hembra que no ha producido una descendencia viable o no ha parido ninguna vez.

NVE: Estro no visible.

Oligogalactia: (Del gr. *oligo* 'escaso' y *galakto* 'leche'). Deficiencia en la secreción de la leche.

Oligohidroamnios: (Del gr. *oligo* 'escaso', *hydros* 'agua' y *amnios* 'membrana delgada'). Deficiencia en la cantidad de líquido amniótico.

Oligomenorrea: (Del gr. *oligo* 'escaso', *men* 'mes' y *rhein* 'fluir'). Ciclos reproductivos poco frecuentes o que duran más días de lo normal.

Oligospermia: (Del gr. *oligo* 'escaso' y *sperma* 'semilla', 'semen'). Deficiencia en el número de espermatozoides en el semen.

Onanismo: (De Onán, personaje bíblico). Coito interrumpido y masturbación.

Onfaloangiopago: (Del gr. *omphalos* 'ombligo', *angio* 'vaso sanguíneo' y *pagos* 'prender'). Fetus gemelos unidos desiguales, uno de los cuales actúa como parásito y obtiene su suministro sanguíneo del ombligo o la placenta del otro llamado autosito.

Onfalópago: (Del gr. *omphalos* 'ombligo' y *pagos* 'prender'). Gemelos que están unidos cerca del ombligo.

Onfalosito: (Del gr. *omphalos* 'ombligo' y *sitos* 'alimento'). Individuo desarrollado de gemelos alantoideangiopago, unido al individuo más desarrollado, o autosito, por los vasos del cordón umbilical; se caracteriza por tener una vida imperfecta de modo que morirán sin la comunicación directa con la madre.

Ooforitis: (Del gr. *oon* 'huevo', *phoro* 'que lleva' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los ovarios.

Ooforoquistosis: (Del gr. *oon* 'huevo', *phoro* 'que lleva' y *kystosis* 'formación de quistes'). Formación de quistes en los ovarios.

Opocéfalo: (Del gr. *ōpos* 'cara' y *kephalē* 'cara'). Atrofia de la región inferior del cráneo, con acercamiento o reunión de las orejas sobre la línea media, y caracterizado especialmente por la ausencia de boca o de trompa, un ojo único u ojos cercanos, formando con sus dependencias la mayor parte de la cabeza.

Opodidimo: (Del lat. *ob* 'contra' y del gr. *dídymis* 'gemelo', 'testículo'). Monstruo fetal con dos cabezas fusionadas y los órganos sensitivos parcialmente fusionados. Gemelos unidos simétricamente con un solo cuerpo, extremidades completamente desarrolladas, órganos sensitivos parcialmente fusionados y dos cabezas fusionadas, separadas sólo por la espalda.

Orquialgia: (Del gr. *orkhi* 'testículo' y *algia* 'dolor'). Dolor escrotal crónico con cuadro doloroso testicular intermitente o constante, suele ser unilateral, pero puede ser bilateral.

Orquiocèle: (Del gr. *orkhi* 'testículo' y *kele* 'hernia'). Protrusión herniaria de un testículo.

Orquioepididimitis: (Del gr. *orkhi* 'testículo', *epi* 'sobre', *dídymos* 'testículo' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del epididimo, en ocasiones acompañada por inflamación de los testículos.

Orquiopatía: (Del gr. *orkhi* 'testículo' y *pátheia* 'enfermedad'). Cualquier enfermedad del testículo.

Orquiosqueocèle: (Del gr. *orkhi* 'testículo', *osqueo* 'escroto' y *kele* 'hernia'). Tumor escrotal con hernia.

Orquitis: (Del gr. *orkhi* ‘testículo’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del testículo.

Osqueitis: (Del gr. *osqueo* ‘escroto’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación que afecta principalmente el escroto.

Osqueocele: (Del gr. *osqueo* ‘escroto’ y *kele* ‘hernia’). Hernia del escroto.

Osqueoma: (Del gr. *osqueo* ‘escroto’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumor del escroto.

Ovariocele: (Del lat. *ovarium* ‘ovario’ y del gr. *kele* ‘hernia’). Hernia de un ovario.

Ovariociesis: (Del lat. *ovarium* ‘ovario’ y del gr. *kyein* ‘embarazo’). Embarazo ovárico.

Ovariorrexis: (Del lat. *ovarium* ‘ovario’ y del gr. *rhexis* ‘rotura’). Rotura violenta de un órgano del aparato reproductor femenino que produce los óvulos y las hormonas sexuales.

Ovaritis: (Del lat. *ovarium* ‘ovario’ y del gr. *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de uno o ambos ovarios.

Oviductitis: (Del lat. *ōuum* ‘huevo’, *ductous* ‘conducto’ y del gr. *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del tubo que recoge los óvulos procedentes del ovario y que comunica con el útero.

Ovíparo: (Del lat. *ōuum* ‘huevo’ y *par* ‘parir’). Los animales que ponen huevos en el medio externo donde completan su desarrollo embrionario antes de la eclosión.

Ovisacos: (Del lat. *ōuum* ‘huevo’ y del gr. *sákkos* ‘bolsa abierta en un extremo y que sirve para transportar cosas’). Estructuras alargadas y transparentes con tejido ovárico, en cuyo interior se encuentran los óvulos fecundados y que permanecen fijadas a las aberturas genitales de las hembras.

Ovocitos: (Del lat. *ōuum* ‘huevo’ y *kytos* ‘célula’). Célula primitiva del ovario, antes de la formación de los cuerpos polares, óvulo en formación.

Ovovivíparo: (Del lat. *ōuum* ‘huevo’, *vivus* ‘vivo’ y *par* ‘parir’). Animales cuyos huevos se detienen durante algún tiempo en las vías genitales, no saliendo del cuerpo materno hasta que eclosionan o está muy adelantado su desarrollo embrionario.

Ovulación: (Del lat. *ōuum* ‘huevo’, *ul* ‘pequeño’ y *ātīōnem* ‘acción’). Proceso de maduración y emisión de un óvulo tras la formación de un folículo ovárico en el ovario desde el folículo de Graaf.

Ovular: (Del lat. *ōuum* ‘huevo’). Liberación de un óvulo durante el ciclo reproductivo.

Oxitocia: (Del gr. *oxys* ‘agudo’ y *tokos* ‘parto’). Parto rápido.

Panhipopituitarismo: (Del gr. *pan* ‘todo’, *hypo* ‘por debajo de’ y *pituita* ‘moco nasal’). Afección donde la hipófisis deja de elaborar la mayoría de las hormonas.

Papiloadenocistoma: (Del lat. *papillam* ‘pezón’, del gr. *adeno* ‘glándula’, *kýstis* ‘vejiga urinaria’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumor benigno formado por un gran quiste derivado del epitelio glándular ovárico y con secreciones en su interior, su revestimiento desarrolla numerosos pliegues pequeños.

Paquisalpigooovaritis: (Del gr. *pachy* ‘grueso’, *salpinx* ‘trompa de Falopio’, del lat. *ōuum* ‘huevo’ y del gr. *-itis* ‘inflamación’). Inflamación crónica con engrosamiento del ovario y las trompas uterinas.

Paquivaginalitis: (Del gr. *pachy* ‘grueso’, del lat. *uāginam* ‘vagina’ y del gr. *-itis* ‘inflamación’). Inflamación crónica con engrosamiento de la túnica vaginal.

Parabiosis: (Del gr. *pará* ‘impropio, ‘a lo largo de’ y *biosis* ‘vivientes’). Unión de dos organismos vivos de tal manera que desarrollan un único sistema fisiológico compartido.

Paracéfalo: (Del gr. *pará* ‘impropio, ‘a lo largo de’ y *kephal* ‘cabeza’). Monstruosidad fetal caracterizada por malformaciones de la cabeza y severas deformidades del cerebro, asociadas también a anomalías del tronco y extremos.

Paradidimo: (Del gr. *pará* ‘impropio, ‘a lo largo de’ y *didymos* ‘testículo’). Estructura rudimentaria del varón adulto, situada en el cordón espermático del epidídimo, constituido por restos vestigiales de la región inferior de los túbulos mesonéfricos embrionarios.

Parafimosis: (Del gr. *pará* ‘impropio, ‘a lo largo de’, *phim* ‘atadura’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). El prepucio está retraído por detrás del glande o corona del pene y no puede retomar su posición inicial.

Paramastitis: (Del gr. *pará* ‘impropio, ‘a lo largo de’, *mastos* ‘mama’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflammaciones desarrolladas alrededor de la mama, bien en la piel o tejido celular subcutáneo, o bien en el tejido celular retro glandular.

Paramenia: (Del gr. *pará* ‘impropio, ‘a lo largo de’ y *men* ‘mes’). Sangrado vaginal alterado o difícil lo que causa anomalías del ciclo reproductivo.

Parametritis: (Del gr. *pará* ‘impropio, ‘a lo largo de’, *mētrā* ‘matriz’, ‘útero’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflammación del parametrio, conjunto de estructuras que enlazan el útero con la pelvis.

Paraspadias: (Del gr. *pará* ‘impropio, ‘a lo largo de’ y *spadia* ‘hendidura’, ‘fisura’). Anomalía congénita en la que la uretra se abre sobre un costado del pene.

Paravaginitis: (Del gr. *pará* ‘impropio, ‘a lo largo de’, del lat. *uāgīnam* ‘vagina’ y del gr. *-itis* ‘inflamación’). Inflammación de los tejidos cercanos a la vagina.

Paraorquidia: (Del gr. *pará* ‘impropio, ‘a lo largo de’ y *orkhis* ‘testículo’). Desplazamiento de un testículo o de ambos.

Paridad: (Del lat. *paritas* ‘igualdad’). Hembra que ha producido uno o más descendientes viables sin importar que no haya estado vivos al nacer.

Parto: (Del lat. *par* ‘parir’). Salida del feto y de sus anexos del claustro materno.

Pelvicefalometria: (Del lat. *pelvis* ‘vasija de barro’, *kephal* ‘cabeza’ y *metriā* ‘proceso de medir’). Estudio de imagen que permite la valoración de la cavidad pélvica materna y la región cefálica del producto de la gestación en su morfología y espacios.

Penetrancia: (Del lat. *penetrare* ‘entrar al interior de algo’ y *nt* ‘el que hace la acción’). Frecuencia con la que un rasgo hereditario se manifiesta en los individuos que portan el gen principal o los genes condicionantes.

Peotilomania: (Del gr. *péos* ‘pene’, *tillein* ‘jalar’ y *mania* ‘locura’, ‘obsesión’). Toques y estiramientos constantes del pene sin una finalidad de excitación sexual.

Pericolpitis: (Del gr. *perí* ‘alrededor de’, *kolpos* ‘vagina’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflammación que puede afectar principalmente a la membrana o el tegumento transparente que protege y está ubicado alrededor de la vagina, la encargada de lubricar durante el coito.

Perididimitis: (Del gr. *perí* ‘alrededor de’, *didymos* ‘testículo’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflammación del peridídimo o túnica albugínea del testículo.

Periespermatitis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', *sperma* 'semilla', 'semen' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los tejidos que rodean el cordón espermático.

Perimetritis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', *mētrā* 'matriz', 'útero' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la capa serosa y tejidos que rodean al útero.

Periooforitis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', *oon* 'huevo', *phoro* 'que lleva' e *-itis* 'inflamación'). Enfermedad inflamatoria que se produce en los tejidos que rodean los ovarios en las hembras, puede ocurrir en un ovario o en ambos.

Periooforosalpingitis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', *oon* 'huevo', *phoro* 'que lleva', *salpinx* 'trompa de Falopio' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del peritoneo y otros tejidos alrededor del ovario y las trompas uterinas.

Periorquitis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', *orkhi* 'testículo' e *-itis* 'inflamación'). Lesión escrotal benigna poco frecuente, debido a que el meconio alcanza el escroto y los tejidos blandos peri testiculares produciendo inflamación local.

Periprostatitis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', *pro* 'hacia delante', *statos* 'parado' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los tejidos situados alrededor de la próstata, siempre secundaria a una infección prostática.

Perisalpingitis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', *salpinx* 'trompa de Falopio' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la capa serosa de la trompa uterina, que se extiende desde su interior hasta invadir la cavidad abdominal.

Peritiroiditis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', *thyreoeides* 'tiroides' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación alrededor de la tiroides.

Piocisto: (Del gr. *pyon* 'pus' y *kýstis* 'vejiga urinaria'). Quiste que contiene pus.

Piocolpocele: (Del gr. *pyon* 'pus', *kolpos* 'vagina' y *kele* 'hernia'). Tumor de la vagina que contiene pus.

Piocolpos: (Del gr. *pyon* 'pus' y *kolpos* 'vagina'). Presencia de pus en la vagina.

Piofisometra: (Del gr. *pyon* 'pus', *phiso* 'soplo' y *mētrā* 'matriz', 'útero'). Acumulación de pus y gas en el útero.

Piometra: (Del gr. *pyon* 'pus' y *mētrā* 'matriz', 'útero'). Acúmulo de material purulento en el interior del útero.

Pioovario: (Del gr. *pyon* 'pus' y *ōuum* 'huevo'). Pus en el ovario.

Piosalpingitis: (Del gr. *pyon* 'pus', *salpingx* 'trompa de Falopio' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación o infección purulenta de los cuernos uterinos.

Piosalpingooforitis: (Del gr. *pyon* 'pus', *salpingx* 'trompa de Falopio', *oon* 'huevo', *phoro* 'que lleva' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación purulenta del ovario y los cuernos uterinos.

Piosalpinx: (Del gr. *pyon* 'pus' y *salpingx* 'trompa de Falopio'). Acumulación de pus en la trompa uterina.

Pituitarismo: (Del lat. *putuitariam* 'relativo al moco nasal'). Afección en la cual la hipófisis no produce cantidades normales de algunas o todas sus hormonas.

Placentitis: (Del lat. *placenta* 'torta' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la placenta.

Placentofagia: (Del lat. *placenta* 'torta' y del gr. *phagía* 'acción de comer'). Hecho donde la madre se come la placenta después de dar a luz.

Placentopatía: (Del lat. *placenta* ‘torta’ y del gr. *pátheia* ‘enfermedad’). Cualquier enfermedad de la placenta.

Pleomastia: (Del gr. *pleiō* ‘más numeroso’ y *mastos* ‘mama’). Presencia de pezones o glándula mamaria supernumeraria.

Plurigravida: (Del lat. *plūrem* ‘más numeroso’ y *gravidus* ‘embarazada’). Preñez de una hembra que ha gestado tres veces o más.

Poliadenosis: (Del gr. *pólys* ‘pluralidad’, *adeno* ‘glándula’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Alteración de varias glándulas; en particular, varias glándulas endocrinas.

Poliandria: (Del gr. *pólys* ‘pluralidad’ y *andria* ‘virilidad’). Apareamiento de un animal hembra con varios machos en un mismo episodio reproductivo.

Policiesis: (Del gr. *pólys* ‘pluralidad’ y *kyein* ‘quedar preñada’). Embarazo múltiple.

Poliembrion: (Del gr. *pólys* ‘pluralidad’ y *embryon* ‘embrión’). Desarrollo de dos o más embriones a partir de un solo gameto fecundado.

Poliespermia: (Del gr. *pólys* ‘pluralidad’ y *sperma* ‘semilla’, ‘semen’). Fecundación de un óvulo por más de un espermatozoide.

Poliestro: (Del gr. *pólys* ‘pluralidad’ y *oistro* ‘deseo irracional’, ‘deseo sexual’). Que tiene dos o más ciclos reproductivos en un corto tiempo.

Polimenorrea: (Del gr. *pólys* ‘pluralidad’, *men* ‘mes’ y *rhoiā* ‘flujo’). Ciclo reproductivo a intervalos más frecuentes de lo normal, con lo que se produce un mayor número de ciclos.

Poligalactia: (Del gr. *pólys* ‘pluralidad’ y *galaktos* ‘leche’). Secreción abundante o excesiva de leche.

Polimorfismo: (Del gr. *pólys* ‘pluralidad’ y *morphe* ‘forma’). Que se presenta en varias formas durante las etapas de su desarrollo.

Poliorquidismo: (Del gr. *pólys* ‘pluralidad’ y *orkhia* ‘testículo’). Presencia de más de dos testículos localizados de forma intraescrotal o extraescrotal, región inguinal y con menor frecuencia en la cavidad abdominal.

Poligénico: (Del gr. *pólys* ‘pluralidad’ y *geno* ‘producir’, ‘engendrar’). Que pertenece o está determinado por varios genes diferentes. Rasgo influenciado por dos o más genes.

Poliglándular: (Del gr. *pólys* ‘pluralidad’ y *glandula* ‘bellota’). Cuando varias glándulas endocrinas, productoras de hormonas, funcionan mal.

Polisomía: (Del gr. *pólys* ‘pluralidad’ y *sōma* ‘cuerpo’). Enfermedad por aberración cromosómica caracterizada por la presencia de cromosomas supernumerarios sobre un par de cromosomas sexuales.

Politoco: (Del gr. *pólys* ‘pluralidad’ y *tókos* ‘nacimiento de un niño o de un animal’). Que produce muchos huevos o crías a la vez.

Posmadurez: (Del lat. *post* ‘después de’ y *maturus* ‘en su tiempo adecuado’). Situación de un lactante tras un período de gestación prolongado.

Posnatal: (Del lat. *post* ‘después de’ y *natus* ‘nacido’). Que existe o tiene lugar después del parto o del nacimiento.

Posparto: (Del lat. *post* ‘después de’ y *parēre* ‘hacer nacer’). Período que se inicia después del nacimiento del recién nacido.

Postdestete: (Del lat. *post* ‘después de’, *des* ‘inversión de una acción’ y *tete* ‘órgano que produce leche’). Relativo al período de aproximadamente dos semanas después del destete, se refiere a la madre o a las crías.

Postitis: (Del gr. *posth* ‘miembro viril’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del prepucio.

Postolito: (Del gr. *posth* 'miembro viril' y *lithos* 'piedra'). Cálculo prepucial.

Precocidad: (Del lat. *prae* 'antes' y *coquere* 'cocer', 'quemar', 'madurar'). Desarrollo notablemente anticipado de ciertos rasgos físicos y sexuales, como ser capaces de ver, oír, ponerse en pie y realizar las demás funciones.

Preeclampsia: (Del lat. *prae* 'antes' y *eclampsis* 'relámpago'). Complicación del embarazo caracterizada por hipertensión, proteinuria y, a veces, edema; suele ocurrir después de la semana.

Pre lacteo: (Del lat. *prae* 'antes' y *lactis* 'leche'). Período anterior al comienzo de la producción de leche en la vaca, oveja y cabra, por lo que hay un alimento diferente a la leche materna antes de empezar a lactar.

Prematuro: (Del lat. *prae* 'antes' y *maturus* 'maduro'). Nacido o interrumpido antes del estado de madurez.

Premenárquico: (Del lat. *prae* 'antes', *men* 'mes' y *arkhe* 'principio'). Que se produce antes del ciclo reproductivo.

Prenatal: (Del lat. *prae* 'antes' y *nataus* 'nacido'). Relacionado con el período de embarazo de una mujer, antes del nacimiento.

Preñada: (Del lat. *praegnas* 'embarazada'). Hembra de cualquier especie que ha concebido y tiene el feto en el vientre.

Preparto: (Del lat. *prae* 'antes' y *partere* 'hacer nacer'). Contracciones en las que el útero se ejercita preparándose para las verdaderas contracciones del parto.

Presentación: (Del lat. *prae* 'antes', *esse* 'estar' y *nt* 'el que hace la acción'). Posición, relación entre el eje largo del feto y el de la madre, por lo que una parte del feto se exhibe o está más avanzada dentro del conducto del parto, ya sea cefálica, pélvica o transversa.

Previsible: (Del lat. *prae* 'antes' y del fr. *viabile* 'que es apto para durar una vida'). La rotura prematura de membranas en edad gestacional antes del tiempo en el cual el feto es capaz de mantenerse con existencia separada de su madre.

Priapismo: (De *Priapo* 'divinidad fálica grecorromana'). Erección anormal persistente del pene, acompañado de dolor y ablandamiento.

Primigravida: (Del lat. *primus* 'primero' y *gravidus* 'embarazada'). Animal preñado por primera vez.

Primordio: (Del lat. *primordium* 'origen', 'comienzo'). Primeros comienzos de un órgano o parte de un embrión en desarrollo.

Procidencia: (Del lat. *pro* 'adelante' y *cedere* 'caminar', 'caer'). Prolapso del cuello uterino en la cavidad vaginal y, en los casos más pronunciados, en la hendidura vulvar.

Procreación: (Del lat. *pro* 'adelante' y *creare* 'crear', 'tener hijos', 'engendrar'). Acto de engendrar que inicia el proceso de la reproducción para el nacimiento de otro ser.

Progenie: (Del lat. *progenies* 'descendencia'). Descendencia total de un macho individual.

Prohijamiento: (Del lat. *pro* 'adelante', *filius* 'hijo' y *mentum* 'instrumento'). Práctica de poner a mamar al neonato de una hembra en lactación que no es su madre natural.

Prolactinoma: (Del lat. *pro* 'adelante', *lact* 'leche' y del gr. *-ōma* 'tumor'). Tumor benigno no canceroso de la hipófisis que segrega prolactina.

Prolífero: (Del lat. *proles* 'hijos' y *facere* 'hacer'). Reproducirse en formas similares para producir descendencia.

Prostatismo: (Del gr. *prostátes* 'el que se pone adelante' e *-ismos* 'procesos patológicos'). Retención urinaria y otras alteraciones en la micción debido a la compresión de la uretra por una próstata aumentada de tamaño; hiperplasia benigna de próstata.

Prostatitis: (Del gr. *prostátes* 'el que se pone adelante' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la próstata.

Prostatocistitis: (Del gr. *prostátes* 'el que se pone adelante', *kýstis* 'vejiga urinaria' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la glándula prostática y de la vejiga urinaria.

Prostatolito: (Del gr. *prostátes* 'el que se pone adelante' y *lithos* 'piedra'). Cálculos, masa calcificada, en la glándula prostática.

Prostatomegalia: (Del gr. *prostátes* 'el que se pone adelante' y *megale* 'grande'). Desarrollo excesivo de la próstata.

Prostatorrea: (Del gr. *prostátes* 'el que se pone adelante' y *rhoia* 'flujo'). Secreción catarral de la próstata, sale por la uretra y no tiene relación con la orina.

Prostatovesiculitis: (Del gr. *prostátes* 'el que se pone adelante', del lat. *uēsīcam* 'vejiga' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la glándula prostática y las vesículas seminales.

Pseudociesis: (Del gr. *pseudo* 'falso' y *kyein* 'quedar preñada'). Embarazo psicológico.

Pseudocoloide: (Del gr. *pseudo* 'falso' y *kólla* 'pegamento'). Mucoide que suele hallarse en los quistes ováricos.

Pseudomucina: (Del gr. *pseudo* 'falso' y *mūcum* 'moco'). Sustancia semejante a la mucina hallada en quistes ováricos.

Puérpera: (Del lat. *puer* 'niño' y *perere* 'parir'). Hembra que acaba de parir un hijo, considerando un período comprendido después del parto hasta el inicio del siguiente ciclo reproductivo.

Puerperalismo: (Del lat. *puer* 'niño', del gr. *peri* 'alrededor de' e *-ismos* 'procesos patológicos'). Trastorno patológico consecutivo al nacimiento.

Quintipara: (Del gr. *quintín* 'quinto hijo varón nacido' y del lat. *parepe* 'dar a luz'). Hembra que ha tenido cinco embarazos que dieron como resultados descendientes viables.

Quintuplo: (Del lat. *quinque* 'cinco' y *plo* "multiplicado por"). Cada uno de los cinco hijos habidos en un solo parto.

Recental: (Del lat. *recentis* 'reciente'). Forma de nombrar a un ternero o crías de otros animales que aún maman y no han pastado; y a un cordero o un animal joven, en el período inmediatamente después del destete por encima de seis meses de edad y que comienza a comer en el campo.

Reina: (Del lat. *regis* 'la forma femenina'). Hembra entera del gato que se usa para reproducción o, en general, hembra destacada o excepcional en su clase.

Restitución: (Del lat. *re* 'hacia atrás' y *statuere* 'estacionar', 'colocar'). Rotación externa de la cabeza hacia el mismo lado en que ocurrió su descenso por el canal del parto.

Retropropulsion: (Del lat. *retro* 'hacia atrás', *pro* 'hacia adelante' y *pulsus* 'empujado'). Desplazar hacia atrás la cabeza de un feto para corregir una distocia.

Rinocéfalo: (Del gr. *rhinos* 'nariz' y *kephalé* 'cabeza'). Feto que muestra rinocefalia, deformación congénita que consiste en tener una enorme nariz en forma de trompa.

Rinosporidiosis: (Del gr. *rhinos* 'nariz', *sporā* 'semilla', *idion* 'pequeño' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Infección crónica de naturaleza

fungica caracterizada por pólipos grandes en la mucosa nasal, orejas, pene y vagina producidos por *Rhinosporidium Seeberi*.

Rudimentario: (Del lat. *rudis* 'tosco' y *mentum* 'instrumento'). Que está imperfectamente desarrollado, relativo a lo simple, básico o elemental.

Sacaragalactorrea: (Del gr. *sákkhar* 'azúcar', *galakto* 'leche' y *rhoiā* 'flujo'). Moléculas de glucosa y fructosa en la secreción lechosa del pezón en hembras que no están amamantando.

Salpingitis: (Del gr. *salpingx* 'trompa de Falopio' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la trompa auditiva o uterina..

Salpingocele: (Del gr. *salpingx* 'trompa de Falopio' y *kele* 'hernia'). Hernia o protrusión de la trompa de Falopio, o una hinchazón quística de la trompa de Falopio.

Salpingociesis: (Del gr. *salpingx* 'trompa de Falopio' y *kyein* 'quedar preñada'). Desarrollo del embrión dentro de una trompa uterina.

Salpingolitiasis: (Del gr. *salpingx* 'trompa de Falopio', *lithos* 'piedra' e *iasis* 'posesión'). Presencia de depósitos calcáreos en la pared de las trompas uterinas.

Salpingooforitis: (Del gr. *salpingx* 'trompa de Falopio', *oon* 'huevo', *phoro* 'que lleva' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de las trompas uterinas y del ovario.

Salpingooforocele: (Del gr. *salpingx* 'trompa de Falopio', *oon* 'huevo', *phoro* 'que y *kele* 'hernia'). Formación de una hernia de ovario y trompa de Falopio.

Sarcocele: (Del gr. *sarco* 'carne' y *kele* 'hernia'). Cualquier tumefacción o tumores carnosos del testículo.

Satiriasis: (Del gr. *sátyros* 'sátiro, divinidad fálica' e *iasis* 'enfermedad'). Deseo sexual patológico o exagerado.

Sseudoencéfalo: (Del gr. *pseudo* 'falso' y *enkephalo* 'interior de la cabeza', 'cerebro'). Monstruo cuyo cráneo y conducto vertebral están ampliamente abiertos por detrás, y en los cuales el encéfalo está reemplazado por un tumor vascular.

Seudohemafroditismo: (Del gr. *pseudo* 'falso', *Herme* 'Hermes, divinidad olímpica', *Aphrodit* 'Afrodita, divinidad olímpica del amor' e *-ismos* 'proceso', 'estado'). Anomalía física o trastorno de la diferenciación sexual de tener la constitución genética de un sexo y los órganos genitales con la apariencia del otro sexo.

Secundigravida: (Del lat. *secundum* 'segundo' y *gravidus* 'que tiene apariencia de pesado o grave'). Hembra que ha estado embarazada dos veces.

Secundinas: (Del lat. *secundum* 'segundo'). Placenta y membranas que envuelven al feto y son expulsadas del útero después del nacimiento del bebe

Secundípara: (Del lat. *secundum* 'segundo' y *par* 'parir'). Hembra que ha tenido dos embarazos que dieron por resultado descendientes viables.

Semen: (Del lat. *sēmen* 'semilla', 'semen'). Conjunto de espermatozoides y sustancias fluidas que se producen en el aparato genital masculino de los animales y de la especie humana.

Septillizo: (Del lat. *septem* 'siete'). Cada uno de los siete descendientes producidos en un nacimiento.

Sexar: (Del lat. *sexum* 'sexo'). Determinar o precisar el sexo de un animal.

Sextupleto: (Del lat. *sextuplus* 'seis veces'). Cualquiera de los seis descendientes producido en un mismo nacimiento.

Sinorquismo: (Del gr. *syn* 'unión' y *orkhis* 'testículo'). Fusión congénita de ambos testículos en una sola masa.

Sinosqueo: (Del gr. *syn* 'unión' y *oskheon* 'escroto'). Adherencia del pene con el escroto.

Sinoto: (Del gr. *syn* 'unión' y *tónos* 'tensión'). Feto con sinotia; cuyas orejas están juntas.

Situación: (Del lat. *situs* 'emplazamiento', 'establecimiento'). Relación entre el eje longitudinal del feto respecto del de la madre, y puede ser longitudinal, transversa u oblicua.

Somatofago: (Del gr. *somatos* 'cuerpo' y *paghos* 'el que come'). Feto doble unido por el tronco.

Somatopago: (Del gr. *somatos* 'cuerpo' y del lat. *pacare* 'apaciguar'). Doble feto con troncos más o menos fusionados.

Somatosexual: (Del gr. *somatos* 'cuerpo' y *sexualis* 'relativo a los órganos reproductores'). Denotando los aspectos somáticos de la sexualidad a diferencia de sus aspectos psicosexuales.

Subestro: (Del lat. *sub* 'debajo' y del gr. *oistro* 'deseo irracional', 'deseo sexual'). Estado caracterizado por un celo o comportamiento estral silencioso cuando el animal ha completado un ciclo.

Subfertilidad: (Del lat. *sub* 'debajo', *ferre* 'llevar', 'producir' e *-il* 'capacidad', 'posibilidad'). Probabilidad de que ocurra un embarazo sin intervención médica, pero lleva más tiempo de lo habitual.

Subida de la leche: (Del lat. *subire* 'llegar' y *lacte* 'leche'). Flujo repentino de leche, que se produce cuando un ternero comienza a mamar o cuando comienza a fluir la leche en una vaca dispuesta a ello, se produce normalmente en las primeras 24 o 48 horas tras el parto.

Subinfertilidad: (Del lat. *sub* 'debajo', *in* 'no', *ferre* 'llevar', 'producir' e *-il* 'capacidad', 'posibilidad'). Dificultad, que no imposibilidad, de conseguir gestaciones después de una cantidad de tiempo normalmente esperada.

Subviril: (Del lat. *sub* 'debajo' y *virilis* 'varón'). Virilidad deficiente o subestándar.

Supercrecimiento: (Del lat. *super* 'encima' y *crescere* 'aumentar de tamaño por medio de un desarrollo orgánico natural'). Parte que no ha crecido equilibradamente.

Superfecundación: (Del lat. *super* 'encima', *fenum* 'heno' y *undo* 'abundante'). Fecundación de más de un óvulo en el mismo ciclo reproductivo de la hembra, aunque no en la misma relación sexual.

Superfetación: (Del lat. *super* 'encima' y *fetus* 'cría', 'feto'). Fecundación y desarrollo subsiguiente de un óvulo cuando ya hay un feto presente en el útero, resultado de la fecundación de óvulos durante diferentes ciclos ovulatorios y que origina fetos de distintas edades.

Superovulación: (Del lat. *super* 'encima', *ouum* 'huevo' y *ulus* 'diminutivo'). Producción y liberación de muchos óvulos maduros en un solo ciclo menstrual.

Teligénico: (Del gr. *thēly* 'femenino', y *gen* 'que genera'). Que produce solamente órganos y descendencia femeninos.

Telitis: (Del gr. *thele* 'pezón de la teta' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la cisterna del pezón.

Telarquia: (Del gr. *thele* 'pezón de la teta' y *arkhe* 'principio'). Comienzo del desarrollo de las mamas en la pubertad.

Telorragia: (Del gr. *thele* 'pezón de la teta' y *rrhagía* 'flujo violento'). Secreción hemorrágica a través del pezón.

Teratismo: (Del gr. *teratos* ‘monstruo’). Anomalía congénita en la cual existe una fusión de partes u órganos normalmente separados.

Terato: (Del gr. *teratos* ‘monstruo’). Monstruo, monstruosidad.

Teratoblastoma: (Del gr. *teratos* ‘monstruo’, *blasto* ‘germen’ y *-ōma* ‘tumor’). Neoplasia de origen embrionario que puede convertirse en varios tipos de tejidos, diferente al teratoma en el cual no existen todas las capas germinales; generalmente se encuentran en los ovarios o los testículos.

Teratocarcinoma: (Del gr. *teratos* ‘monstruo’, *karkino* ‘úlceras cancerosa’ y *-ōma* ‘tumor’). Neoplasia maligna con elementos de teratoma junto con los de un carcinoma embrionario o carcinosarcoma, o ambos, se presenta en el testículo.

Teratogénesis: (Del gr. *teratos* ‘monstruo’ y *génesis* ‘nacimiento’). Proceso por el cual se producen anomalías estructurales o funcionales durante el desarrollo embrionario.

Teratoide: (Del gr. *teratos* ‘monstruo’). Que es similar a un monstruo.

Tercigravida: (Del lat. *tertiarius* ‘de un tercio’ y *gravidus* ‘que tiene apariencia de pesado o grave’). Hembra preñada por tercera vez.

Tercipara: (Del lat. *tertiarius* ‘de un tercio’ y *parere* ‘dar a luz’). Hembra que ha tenido tres preñeces con descendientes viables.

Terneraje: (Del lat. *tēneru* ‘cría de la vaca de menos de dos años’). Conjunto de terneros o el parto de hembras bovinas.

Tetraparado: (Del gr. *tetra* ‘cuatro’ y del lat. *bracchium* ‘brazo’). Monstruo doble con cuatro miembros delanteros.

Timitis: (Del gr. *timo* ‘timo’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del timo.

Timoma: (Del gr. *timo* ‘timo’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumor derivado de los elementos epiteliales o linfoides del timo.

Timopatía: (Del gr. *timo* ‘timo’ y *pátheia* ‘enfermedad’). Toda enfermedad que afecta al timo.

Tiroadenitis: (Del gr. *thyreoeides* ‘tiroides’, *adeno* ‘glándula’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de la glándula tiroides.

Tiroaplasi: (Del gr. *thyreoeides* ‘tiroides’ y *plasia* ‘formación celular’). Desarrollo defectuoso de la glándula tiroides con una consiguiente deficiencia en su actividad secretora.

Tirocele: (Del gr. *thyreoeides* ‘tiroides’ y *kele* ‘hernia’). Cualquier tumor de la glándula tiroides.

Tiroiditis: (Del gr. *thyreoeides* ‘tiroides’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de la glándula tiroides.

Tiroptosis: (Del gr. *thyreoeides* ‘tiroides’ y *ptōsis* ‘caída’). Desplazamiento hacia abajo de la tiroides, dentro del tórax.

Tirosis: (Del gr. *thyreoeides* ‘tiroides’). Cualquier condición resultante del funcionamiento anormal de la glándula tiroides.

Tirotoxicosis: (Del gr. *thyreoeides* ‘tiroides’, *tox* ‘veneno de flechas’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Situación clínica resultante de un exceso de hormonas tiroideas a nivel de los tejidos.

Tlipsencéfalo: (Del gr. *enkephalo* ‘interior de la cabeza’, ‘cerebro’). Monstruo pseudoencéfalo cuyo cerebro está reemplazado por un tumor fungoso que se prolonga por detrás hasta el agujero occipital y, a veces, hasta las primeras vértebras cervicales ampliamente abiertas.

Tocolisis: (Del gr. *tókos* ‘nacimiento’ y *lýsis* ‘disolución’). Relajación del útero contraído o del cérvix no dilatado para facilitar el parto en una distocia.

Toracodelfo: (Del gr. *thorax* ‘pecho’ y *delphys* ‘útero’, ‘matriz’). Anomalía de feto doble caracterizada por la presencia de dos troncos, separados por debajo del ombligo, cuatro miembros pelvianos, y confundidos con uno solo por encima; dos miembros torácicos, una sola cabeza.

Toracomelo: (Del gr. *thorax* ‘pecho’ y *melos* ‘tranquilo’). Gemelos unidos desiguales en los que el parásito, a menudo de solo una extremidad superior o inferior, está adherido al tórax del autositio.

Toracopago: (Del gr. *thorax* ‘pecho’ y *pacare* ‘apaciguar’). Gemelos que están unidos cara a cara por el pecho, suelen compartir el mismo corazón, aunque también el hígado y el intestino delgado.

Tracción: (Del lat. *trahere* ‘arrastrar’, ‘tirar’). Acto de ejercer un empuje en un hueso fracturado o una articulación dislocada para mantenerla en su posición apropiada, en el parto es la fuerza a lo largo del eje de la pelvis.

Transovárico: (Del lat. *trans* ‘detrás de’ y *ōvum* ‘huevo’). *Por medio del ovario.*

Transplacentario: (Del lat. *trans* ‘detrás de’ y *placeta* ‘torta’). Intercambio de nutrientes, desechos, medicamentos, microorganismos infecciosos u otras sustancias entre la madre y el feto.

Treponematosis: (De la bacteria *Treponema pallidum* y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Enfermedad venérea de los conejos con lesiones en genitales, ano, labios y párpados, causadas por espiroquetas del género *Treponema*.

Tribraco: (Del lat. *tri* ‘tres’ y *bracchium* ‘brazo’). Monstruo fetal con tres brazos.

Tricefalo: (Del lat. *tri* ‘tres’ y del gr. *kephal* ‘cabeza’). Feto que tiene tres cabezas.

Tripara: (Del lat. *tri* ‘tres’ y *parere* ‘dar a luz’). Hembra que ha tenido tres embarazos con resultado descendientes viables.

Triplete: (Del fr. *triplet* ‘trillizo’). Cualquiera de los tres individuos que nacen en el mismo parto.

Tripus: (Del gr. *tripous* ‘tres patas’). monstruo formado por gemelos unidos que tienen tres pies.

Triocéfalo: (Del lat. *triar* ‘de tres’ y del gr. *kephal* ‘cabeza’). Monstruo otocéfalo caracterizado por la ausencia de aparato bucal, nasal y ocular.

Triorquidia: (Del lat. *triar* ‘de tres’ y del gr. *orkhis* ‘testículo’). Anomalía consistente en la presencia de tres testículos en las bolsas.

Tuberculocele: (Del lat. *tuberculum* ‘protuberancia pequeña’ y del gr. *kele* ‘hernia’). Afección tuberculosa de un testículo.

Uníparo: (Del lat. *uni* ‘un’ y *parere* ‘dar a luz’). Que produce solo un óvulo o descendientes a la vez.

Uromelo: (Del gr. *our* ‘cola’ y *melos* ‘miembro’). Monstruo que se caracteriza por tener en la unión o articulación de dos miembros abdominales muy completos, mientras que las extremidades se tuercen hacia la parte de arriba, presentando la figura de una cola.

Uteralgia: (Del lat. *uterum* ‘vientre’, ‘útero’ y del gr. *algia* ‘dolor’). Dolor en el útero.

Uterolito: (Del lat. *uterum* ‘vientre’, ‘útero’ y del gr. *lithos* ‘piedra’). Formación de piedritas en el útero.

Uterosclerosis: (Del lat. *uterum* ‘vientre’, ‘útero’, del gr. *sklēro* ‘duro’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Endurecimiento del útero.

Vacia: (Del lat. *vacivus* ‘vacío’). Hembra en edad reproductora no preñada, por reabsorción del embrión o un aborto.

Vagido: (Del lat. *vagire* 'gemir', 'gritar'). Gemido o llanto del recién nacido.

Vaginalitis: (Del lat. *uāginam* 'vagina' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación aguda o crónica de la túnica vaginal del testículo.

Vaginismo: (Del lat. *uāginam* 'vagina' y del gr. *ismos* 'proceso patológico'). Espasmo doloroso de la vagina causado por contracción involuntaria de la musculatura vaginal.

Vaginitis: (Del lat. *uāginam* 'vagina' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la vagina.

Vaginocele: (Del lat. *uāginam* 'vagina' y del gr. *kele* 'hernia'). Protrusión de la vagina hacia el exterior provocando debilitamiento de los músculos del suelo pélvico.

Vaginodinia: (Del lat. *uāginam* 'vagina' y del gr. *adynē* 'dolor'). Contracción dolorosa y espasmódica del músculo vaginal.

Vaginomicosis: (Del lat. *uāginam* 'vagina', del gr. *mýkēs* 'hongo' y *-osis* 'proceso patológico'). Cualquier enfermedad micótica de la vagina por presencia o formación de hongos.

Vaginopatía: (Del lat. *uāginam* 'vagina' y del gr. *pátheia* 'enfermedad'). Cualquier enfermedad de la vagina.

Varicocele: (Del lat. *uāric* variz y del gr. *kele* 'hernia'). Varicosidad del plexo pompiniforme del cordón espermático que forma una tumefacción comparable a una bolsa de gusanos.

Vasitis: (Del lat. *uāsum* 'conducto' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación del cordón espermático.

Venéreo: (Del lat. *venereus* 'perteneciente o relativo a la Venus'). Enfermedad que se contagia o transmite por contacto sexual.

Vesiculitis: (Del lat. *uēsīcam* 'vejiga' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la vesícula seminal.

Viriliscencia: (Del lat. *virilis* 'varón'). Manifestación de caracteres masculinos en las hembras viejas.

Virilismo: (Del lat. *virilis* 'varón'). Afección por la cual una mujer desarrolla características asociadas con hormonas masculinas.

Vivíparo: (Del lat. *uīuere* 'vivir' y *par* 'parir'). Todo animal cuyo embrión se desarrolla, después de la fecundación, en una estructura especializada dentro del vientre de la hembra.

Vulvitis: (Del lat. *uoluam* 'vulva' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la vulva.

Xenogenesis: (Del gr. *xeno* 'extraño' y *génesis* 'generación'). Producción de un organismo sin ninguna semejanza a sus progenitores.

Xeromenia: (Del gr. *xero* 'seco' y *minus* 'pequeño'). Estado que presenta los signos del ciclo reproductivo, pero sin flujo sanguíneo.

Xifopago: (Del gr. *xipho* 'espada' y *pago* 'pegarse'). Monstruo doble monófalco, cuyos dos cuerpos están unidos desde el ombligo al apéndice xifoides.

Zoogony: (Del gr. *zoon* 'un animal' y *gone* 'generación'). Producción de descendientes vivos en el interior del cuerpo.

APARATO LOCOMOTOR

9

Imagen 73. Acaudado



(Garcia, 2020).

Imagen 74. Amelia



(Jesús, 2024).

Imagen 75. Artritis



(Soy Fercho, 2020).

Imagen 76. Artrocentesis



(Alves, 2023).

Imagen 77. Cifosis



(Borobia, 2024).

Imagen 78. Claudicación



(Huerga, 2024).

Imagen 79. Dactilitis



(Boredpanda, 2024).

Imagen 80. Escoliosis



(Médico Veterinario Zootecnista, 2018).

Imagen 81. Locomoción



(Editorial Etecé, 2021).

INTRODUCCIÓN

El aparato locomotor, también conocido como sistema locomotor o musculoesquelético, es una compleja estructura orgánica cuya función principal es mantener la forma, estabilidad y movimiento del cuerpo. Está constituido por huesos, músculos, tendones y ligamentos. Los huesos forman el esqueleto, los músculos se insertan en los huesos mediante los tendones, lo cual ayuda a mantener la postura del cuerpo y el movimiento de las articulaciones, éstas se forman por la unión de dos huesos, cuyos extremos óseos están recubiertos por cartílagos, a través de la cápsula articular y contienen en su interior un fluido llamado líquido sinovial producido por la membrana del mismo nombre.

El esqueleto de todos los mamíferos está formado por los mismos grupos óseos o morfología y características similares o diferentes según la especie, se comprende de una estructura axial conformada por cabeza, columna vertebral y caja torácica, y unas estructuras apendiculares (normalmente, cuatro) integradas por las extremidades y las respectivas cinturas que las unen al tronco. En general, este aparato permite que los animales interactúen con el medio que les rodea mediante el movimiento o locomoción, sirve de sostén y protección a los órganos del cuerpo; se coordina con el sistema nervioso, el cual genera y transmite las órdenes motoras.

Las enfermedades del aparato locomotor pueden afectar en conjunto a sus componentes, produciendo mucho dolor, pérdida de masa muscular y lesiones óseas, las cuales inician como ligeras y avanzan en poco tiempo a crónicas. Por tal razón, presenta un gran número de términos médicos para describir los signos clínicos de este aparato que aquí se incluyen en orden alfabético, con su definición y etimología. Será de gran apoyo para el médico veterinario en área clínica, siendo de mayor consulta para bvinos y caninos.

Abarticulación: (Del lat. *ab* ‘separación’, *articulum* ‘articulación’, ‘nudillo’ y *-atiōnem* ‘acción’). Articulación sinovial, dislocación, luxación de una articulación y hace referencia a una articulación móvil que permite a los huesos jugar en todos los sentidos.

Abasia: (Del gr. *a* ‘no’ y *basi* ‘paso’, ‘marcha’). Incapacidad para caminar por incoordinación muscular.

Abraquia: (Del gr. *a* ‘no’ y del lat. *bracchium* ‘brazo’). Ausencia congénita de las extremidades anteriores.

Abraquiocefalia: (Del gr. *a* ‘no’, *brakhy* ‘corto’ y *kephal* ‘cabeza’). Monstruosidad fetal caracterizada por ausencia congénita de brazos y cabeza.

Acaudado: (Del gr. *a* ‘no’ y del lat. *caudam* ‘cola’). Malformación caracterizada por la ausencia del cóccix, hueso pequeño en la punta inferior de la columna vertebral.

Acéfalo: (Del gr. *a* ‘no’ y *kephal* ‘cabeza’). Que no tiene cabeza.

Acefalobraquia: (Del gr. *a* ‘no’, *kephale* ‘cabeza’ y *brakhion* ‘brazo’). Ausencia congénita de cabeza y miembros anteriores.

Acefalopodia: (Del gr. *a* ‘no’, *kephale* ‘cabeza’ y *podos* ‘pie’). Ausencia congénita de cabeza y pies.

Acefaloquiria: (Del gr. *a* ‘no’, *kephale* ‘cabeza’ y *kheiros* ‘mano’). Ausencia congénita de cabeza y miembros delanteros.

Acinesia: (Del gr. *a* ‘no’ y *kinesis* ‘movimiento’). Falta, disminución o cesación de movimiento.

Acinestesia: (Del gr. *a* ‘no’ y *aísthēsis* ‘percepción’). Pérdida de la sensación de movimiento.

Acondrogenesis: (Del gr. *a* ‘no’, *khondros* ‘cartílago’ y *genesis* ‘nacimiento’). Grupo de trastornos graves hereditarios que afectan el desarrollo del cartílago y los huesos, puede ser perceptible en extremidades cortas con el resto del cuerpo normal.

Acondroplasia: (Del gr. *a* ‘no’, *khondros* ‘cartílago’ y *plásseis* ‘modelar’). Trastorno hereditario congénito, crecimiento óseo que impide el cambio normal de cartílago y conduce al enanismo.

Acrania: (Del gr. *a* ‘no’ y *kranion* ‘cráneo’). Ausencia parcial o total del cráneo que cubre el cerebro.

Acroartritis: (Del gr. *akros* ‘extremo’, *arthro* ‘articulación’ e *-itis* ‘inflamación’). Artritis que afecta a las extremidades.

Acrobroquicefalia: (Del gr. *akros* ‘extremo’, *brakhys* ‘corto’ y *kephalé* ‘cabeza’). Malformación del cráneo que se caracteriza por la forma cónica o puntiaguda de la cabeza, acortamiento de su dimensión anteroposterior.

Acrocinesia: (Del gr. *akros* ‘extremo’ y *kinesis* ‘movimiento’). Movimiento excesivamente anormal de las extremidades.

Acrodolicomelia: (Del gr. *akros* ‘extremo’, *dolikho* ‘largo’ y *melia* ‘de los miembros’). Longitud anormal o desproporcionada de las extremidades.

Acromegalia: (Del gr. *akros* ‘extremo’ y *megalo* ‘grande’). Alargamiento anormal de las extremidades del esqueleto causada por una hipersecreción de la hormona del crecimiento hipofisiaria.

Acrometagenesis: (Del gr. *akros* ‘extremo’, *meta* ‘más allá’ y *genesis* ‘nacimiento’). Malformación que se desarrolla en forma simétrica en las cuatro extremidades.

Acromiccia: (Del gr. *akros* ‘extremo’ y *mikros* ‘pequeño’). Pequeñez anormal de los extremos del esqueleto de la nariz, mandíbula y extremidades; además, falta total del desarrollo de las extremidades.

Acrodinia: (Del gr. *akros* ‘extremo’ y *odyn* ‘dolor’). Sensibilidad cutánea excesiva y dolorosa en las extremidades del cuerpo.

Acroteriasis: (Del gr. *akros* ‘extremo’ y *terio* ‘lugar’). Ausencia congénita, total o parcial, de una extremidad.

Adactilia: (Del gr. *a* ‘no’ y *daktylos* ‘dedos’). Falta congénita de uno o varios dedos.

Adenocondroma: (Del gr. *adeno* ‘glándula’, *khondros* ‘cartilago’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumores cartilaginosos que se desarrollan en una glándula.

Ajuagas: (Del ár. hisp. *aššuqáq* ‘resquebrajaduras’). Inflamación supurativa y crónica del cartilago lateral de la tercera falange del pie de las caballerías.

Afalangia: (Del gr. *a* ‘no’ y *phalangion* ‘araña venenosa’). Ausencia de las falanges en uno o más dedos.

Alcance: (Del ar. *al* ‘el’, ‘la’ y *calcis* ‘talón’). Anormalidad en el andar del caballo en el cual la punta del casco de una extremidad posterior golpea la extremidad delantera opuesta cuando el animal se mueve al trote.

Algodistrofia: (Del lat. *algquis* ‘alguno’, ‘algo’, del gr. *dys* ‘dificultad’ y *trophía* ‘nutrición’). Combinación de dolor y cambios distróficos en un hueso.

Ambladura: (Del lat. *ambulō*. ‘tipo de marcha’). Paso equino parecido al trote en su versión más rápida, pero con las patas delanteras y traseras del mismo lado moviéndose al unisonó en vez de hacerlo las extremidades en diagonal, es un paso cómodo para el jinete.

Amelia: (Del gr. *a* ‘no’ y *melo* ‘miembro’). Falta congénita de una o varias extremidades.

Amioplasi: (Del gr. *a* ‘no’, *myo* ‘músculo’ y *plasia* ‘moldear’). Contracturas musculares congénitas de las extremidades.

Amiotrofia: (Del gr. *a* ‘no’, *myo* ‘músculo’ y *trophe* ‘nutrición’). Atrofia de los músculos estriados debido a una inmovilización demasiado prolongada.

Amputación: (Del lat. *ambi* ‘a cada lado’, *putare* ‘podar’, ‘cortar’ y *tionem* ‘acción’). Separación de una extremidad o porción corporal del resto del cuerpo.

Ancipital: (Del lat. *ancipitis* ‘bicéfalo’). De dos filos o de dos cabezas.

Anconitis: (Del gr. *ankon* ‘codo’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de la articulación del codo.

Anisosténico: (Del gr. *aniso* ‘desigual’ y *sthenos* ‘fuerza’). Músculos pares de fuerza desigual.

Anostosis: (Del gr. *an* ‘no’, *osteo* ‘hueso’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Formación y desarrollo defectuoso y senil del hueso.

Anquilosis: (Del gr. *ankilo* ‘curvado’, ‘que se adhiere’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Disminución o imposibilidad de movimiento en una articulación móvil.

Antritis: (Del gr. *antre* ‘seno’, ‘cavidad’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de un antro, en particular del seno maxilar.

Antrocele: (Del gr. *antre* ‘seno’, ‘cavidad’ y *kele* ‘hernia’). Acumulación cística de líquido en el seno maxilar.

Apofisitis: (Del gr. *apo* ‘aparte’, *phyein* ‘crecer’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de una apófisis, zona prominente de algunos huesos donde se insertan potentes tendones.

Aporreo: (Del lat. *a* ‘cercañía’ y *porrum* ‘puerro’). Paso de un caballo que golpea el suelo duro con los cascos anteriores a medio galope.

Apus: (Del gr. *ápous* ‘lejos’). Animal sin pies.

Aquiria: (Del gr. *a* ‘no’ y *kheiros* ‘mano’). Desarrollo anormal con ausencia de extremidades delanteras.

Aquilobursitis: (Del gr. *a* ‘no’, *kylos* ‘jugo’, *byrsa* ‘bolsa’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de una bolsa sinovial que se produce en respuesta a la presión.

Aquilodinia: (Del gr. *a* ‘no’, *kylos* ‘jugo’ y *odynia* ‘cualidad de dolor’). Dolor en el tendón de Aquiles o de su bolsa.

Aquiropodia: (Del gr. *a* ‘no’, *kheiros* ‘mano’ y *podós* ‘pie’). Desarrollo anormal que se caracteriza por la ausencia de todas las extremidades.

Aracnodactilia: (Del gr. *arakhne* ‘araña’ y *daktylos* ‘dedo’). Afección por la cual los dedos son largos, delgados y curvados.

Aracnomelia: (Del gr. *arakhne* ‘araña’ y *mélos* ‘miembro del cuerpo’). Anomalía congénita en la que las extremidades distales de los miembros son excesivamente largas y delgadas, dando al animal un aspecto de araña.

Arpe: (Del fr. *harpe* ‘garra’). Fallo en el paso de un caballo en el que hecha hacia afuera una o ambas extremidades delanteras cuando avanza.

Artifluente: (Del gr. *arthro* ‘articulación’ y del lat. *fluen* ‘fluir’) relativo a los abscesos por congestión que provienen de una articulación extremadamente sueltas o laxas. Abscesos por congestión.

Artralgia: (Del gr. *arthro* ‘articulación’ y *algíā* ‘dolor’). Dolor de las articulaciones sin inflamación.

Artrectasis: (Del gr. *arthro* ‘articulación’ y *éktasis* ‘dilatación’). Dilatación de una cavidad articular.

Artredema: (Del gr. *arthro* ‘articulación’ y *oidēma* ‘hinchazón’). Edema de una articulación.

Artrelcosis: (Del gr. *arthro* ‘articulación’ y *elkosis* ‘úlceras’). Ulceración de una articulación.

Artremia: (Del gr. *arthro* ‘articulación’ y *haīma* ‘sangre’). Congestión sanguínea de una articulación.

Artrempiesis: (Del gr. *arthro* ‘articulación’ y *empiesis* ‘supuración’). Supuración en una articulación.

Artrestesia: (Del gr. *arthro* ‘articulación’ y *aisthesis* ‘sensación’). Sensibilidad articular relacionada con la percepción de los movimientos articulares.

Artritis: (Del gr. *arthro* ‘articulación’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de una articulación por causas infecciosas, inmunológicas o metabólica.

Artrocalasia: (Del gr. *arthro* ‘articulación’ y *khalasis* ‘relajación’). Relajación anormal o flaccidez de una articulación.

Artrocele: (Del gr. *arthro* ‘articulación’ y *kele* ‘hernia’). Tumefacción de una articulación.

Artrocentesis: (Del gr. *arthro* ‘articulación’ y *kentein* ‘punzar’) se extrae (aspira) una pequeña muestra del líquido articular. Punción de una cavidad articular para extraer líquido sinovial.

Artocondritis: (Del gr. *arthro* ‘articulación’, *khondros* ‘cartilago’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del cartilago de una articulación.

Artrodia: (Del gr. *arthro* 'articulación'). Tipo de articulación sinovial en la que las superficies articulares son planas y permiten únicamente movimientos de deslizamiento.

Artroesclerosis: (Del gr. *arthro* 'articulación', *sklero* 'duro' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Endurecimiento de las articulaciones.

Artrofito: (Del gr. *arthro* 'articulación' y *phyton* 'vegetal'). Crecimiento anormal en una cavidad articular.

Artrogriposis: (Del gr. *arthro* 'articulación' y *grypōsis* 'curvatura'). Enfermedad articular congénita caracterizada por contracturas articulares y, a veces, con debilidad muscular y fibrosis.

Artropatía: (Del gr. *arthro* 'articulación' y *pátheia* 'enfermedad'). Cualquier enfermedad de las articulaciones.

Artrosis: (Del gr. *arthro* 'articulación' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Afección crónica que afecta a una articulación de naturaleza degenerativa, no inflamatoria.

Asinovia: (Del gr. *al* 'relativo a', *syn* 'con' y *ovum* 'huevo') ausencia o insuficiente secreción sinovial. Líquido espeso que se encuentra en las articulaciones.

Asten: (Del gr. *a* 'no' y *stheneia* 'vigor'). Estado de debilidad muscular.

Asterixis: (Del gr. *a* 'no' y *sterig* 'sujetar'). Alteración neuromuscular que consiste en la aparición involuntaria de interrupciones rítmicas de una contracción muscular voluntaria.

Ataxia: (Del gr. *a* 'no' y *tag* 'orden'). Pérdida de la capacidad de ejecutar movimientos de manera voluntaria, ordenada y suavemente.

Atelocefalia: (Del gr. *atelis* 'incompleto' y *kephalia* 'relativo a la cabeza'). Desarrollo defectuoso de la cabeza.

Atonía: (Del gr. *a* 'no' y *tono* 'tensión'). Falta de fuerza o tono normal, especialmente de un órgano contráctil como el útero o el estómago..

Azoúria: (Del fr. *azoturie* 'condición en la que la orina contiene un exceso de urea') Término utilizado para definir los síntomas clínicos que aparecen en el caballo, cuando después del ejercicio o el estrés, los músculos de la espalda y los cuartos traseros se ven afectados.

Bidireccional: (Del lat. *bi* 'dos', *dis* 'separación por vías múltiples' y *regere* 'derecho'). Que va en dos diferentes trayectos.

Bradiclesia: (Del gr. *bradys* 'lento' y *kinesis* 'movimiento'). Lentitud anormal del movimiento, retardo en las respuestas físicas mentales..

Braquibasia: (Del gr. *brakhys* 'corto' y *básis* 'caminar'). Marcha lenta cruzando las piernas a pequeños pasos.

Braquifalanga: (Del gr. *brakhys* 'corto' y *phalangis* 'falange'). Cortedad anormal congénita de una o más falanges de los dedos.

Braquignatia: (Del gr. *brakhys* 'corto' y *gnatho* 'mandíbula'). Crecimiento anormal de la mandíbula que produce protrusión o desplazamiento del maxilar.

Batrocefalia: (Del gr. *bathakho* 'rana' y *kephalé* 'cabeza'). Proceso caracterizado por la existencia de una proyección hacia atrás del cráneo, a modo de escalón, causada por el abultamiento hacia el exterior de la porción escamosa del hueso occipital.

Brevicollis: (Del gr. *brakhys* 'corto' y del lat. *cōllum* 'cuello'). Cuello corto por fusión de, al menos, dos de las siete vértebras.

Bursa: (Del lat. *bursa* 'bolsa'). Bolsa pequeña relleno de líquido que protege y amortigua los huesos y otras partes del cuerpo como los músculos, tendones o piel.

Bursitis: (Del lat. *bursa* 'bolsa' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Trastorno doloroso que afecta las pequeñas bolsas rellenas de líquido, los tipos específicos se denominan de acuerdo con la bolsa afectada.

Bursolito: (Del lat. *bursa* 'bolsa' y del gr. *litho* 'piedra'). Cálculo que se localiza en una bolsa serosa o sinovial.

Cacomelia: (Del gr. *kakós* 'disforme' y *melos* 'miembro'). Deformidad congénita de uno o más miembros.

Calambre: (Del fr. *crampe* 'encorvado'). Irritación y rigidez en un músculo por distensión o contusión.

Calcaneopofisitis: (Del lat. *calcaneus* 'talón', del gr. *apophysis* 'retoño' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la parte posterior del calcáneo, caracterizada por dolor y tumefacción, en el punto de inserción del tendón de Aquiles.

Calcipexia: (Del lat. *calcem* 'piedra de cal', 'calcio' y *pexis* 'golpea'). Fijación de sales de calcio en los tejidos orgánicos.

Camecefalia: (Del gr. *chama* 'plano', 'bajo' y *kephalé* 'cabeza'). Conformación congénita aplanada de la bóveda craneal.

Campotomelia: (Del gr. *kampyo* 'curvado' y *mélos* 'miembro del cuerpo'). Encorvamiento de los huesos de las extremidades, lo que produce un doblez permanente de la parte afectada.

Cefalodactilia: (Del gr. *kephalé* 'cabeza' y *daktylos* 'dedo'). Malformación de la cabeza y de los dedos.

Cefalonia: (Del gr. *kephalé* 'cabeza'). Malformación que se manifiesta en un tamaño exageradamente grande de la cabeza, originado por una hipertrofia del cerebro.

Celiomiositis: (Del gr. *celio* 'vientre', *myo* 'músculo' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los músculos abdominales.

Cervicobraquialgia: (Del lat. *cervix* 'parte detrás del cuello', *brachium* 'brazo', 'corto' y del gr. *algia* 'dolor'). Dolor originado en la región cervical, que se irradia al miembro superior a través del territorio correspondiente a una raíz nerviosa cervical.

Ciclartrosis: (Del gr. *kyklo* 'círculo', 'recurrencia', *arthro* 'articulación' y *-osis* 'proceso patológico'). Articulación que permite movimientos de rotación.

Cifos: (Del gr. *kyphos* 'curvado', 'joroba'). La curvatura de la columna vertebral que produce un arqueamiento o redondeo de la espalda.

Cifosis: (Del gr. *kyphos* 'curvado', 'joroba' y *-osis* 'proceso patológico'). Convexidad anormalmente aumentada de la curvatura vertebral torácica cuando se mira de lado.

Cigodidactilia: (Del gr. *zygón* 'yugo', 'unión' y *daktylos* 'dedo'). Fusión de los dedos.

Cigodactilo: (Del gr. *zygón* 'yugo', 'unión' y *daktylos* 'dedo'). Que tiene dos dedos dirigidos hacia adelante y dos hacia atrás.

Cirtosis: (Del gr. *kyrtos* 'corto' y *-osis* 'proceso patológico'). Deformidad en el sistema óseo por deficiencia de vitamina D.

Claudicación: (Del lat. *claudus* 'cojo' e *-icare* 'convertir en', 'hacer'). Síntoma caracterizado por la cojera dolorosa, producida por el acto de andar.

Cleidoartritis: (Del gr. *kleidos* 'clavícula', *arthron* 'coyuntura' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de las articulaciones claviculares.

Coccigodinia: (Del gr. *kókkyx* 'cóccix' y *odyne* 'dolor'). Dolor en el coxis y región circundante, la cola.

Cojera: (Del lat. *claudus* 'cojo'). Incapacidad temporal o permanente para andar con normalidad por lesión en una extremidad.

Cojo: (Del lat. *coxa* 'cadera'). Incapaz de efectuar la locomoción normal por balancear la cadera al caminar.

Condralgia: (Del gr. *khondros* 'cartilago' y *algia* 'dolor'). Dolor en un cartilago.

Condritis: (Del gr. *khondros* 'cartilago' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del tejido cartilaginoso.

Condroblastoma: (Del gr. *khondros* 'cartilago', *blasto* 'germen' y *-ōma* 'tumor'). Tumor óseo generalmente benigno derivado de las células del cartilago inmaduro.

Condroepifisitis: (Del gr. *khondros* 'cartilago', *epí* 'sobre', *phýsis* 'zona de crecimiento' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación que afecta los cartilagos epifisarios.

Condroma: (Del gr. *khondros* 'cartilago' y *-ōma* 'tumor'). Tumor benigno formado por tejido cartilaginoso.

Condromalacia: (Del gr. *khondros* 'cartilago' y *malakia* 'reblandecimiento'). Reblandecimiento anormal de los cartilagos.

Condrosarcoma: (Del gr. *khondros* 'cartilago', *sarko* 'carne', 'tejido conjuntivo' y *-ōma* 'tumor'). Sarcoma óseo que contiene células cartilaginosas; en general, es secundario a un condroma.

Contractura: (Del lat. *con* 'todo', 'junto' y *tractus* 'traído'). Acortamiento anormal del tejido muscular, que hace al músculo altamente resistente a la extensión; suele manifestarse como contracción involuntaria, duradera o permanente, de uno o más grupos musculares.

Contrafisura: (Del lat. *contra* 'frente a' y *fissura* 'hendidura'). Fractura en la parte opuesta al lugar donde se recibió un golpe.

Costalgia: (Del lat. *costam* 'costilla' y del gr. *algia* 'dolor'). Dolor en la zona costal.

Coxalgia: (Del lat. *coxam* 'cadera' y del gr. *algia* 'dolor'). Artritis muy dolorosa causada por infección en la cadera, por lo general de origen tuberculoso.

Coxitis: (Del lat. *coxam* 'cadera' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la articulación coxofemoral.

Craneomalacia: (Del gr. *kranion* 'cráneo' y *malakós* 'blando'). Reblandecimiento de los huesos del cráneo que se manifiesta en el adelgazamiento y deformación del cráneo.

Craneosinostosis: (Del gr. *kranion* 'cráneo', *syn* 'con', *osteo* 'hueso' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Alteración congénita en la que se produce el cierre prematuro de una o más de las suturas que separan los huesos del cráneo.

Craneostenosis: (Del gr. *kranion* 'cráneo', *stenos* 'estrecho' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Deformidad del cráneo debida al cierre prematuro de las suturas craneales.

Dactilitis: (Del gr. *dactylo* 'dedo' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los dedos de las manos o los pies.

Dactilogriposis: (Del gr. *dactylo* 'dedo', del fr. *grip* 'garra' y del gr. *-ōsis* 'proceso patológico'). Deformidad de los dedos en flexión permanente.

Dactilomegaria: (Del gr. *dactylo* 'dedo' y *megale* 'grande'). Dedo o dedos más voluminosos de lo normal.

Deambulación: (Del lat. *deambulāre* 'pasearse', 'andar sin rumbo'). Sin respuesta a estímulos externos habituales.

Debilidad: (Del lat. *de* 'dirección de arriba abajo', *haber* 'tener una capacidad' y *alis* 'relativo a'). Falta o pérdida de la fuerza o energía.

Dermosinovitis: (Del gr. *dermato* ‘piel’, *syn* ‘junto’, del lat. *ovum* ‘huevo’ e *-itis* ‘inflamación’) Inflamación de la piel que recubre una bolsa serosa inflamada o un tendón inflamado.

Desarticulación: (Del lat. *des* ‘divergencia’ y *articulus* ‘articulación’). Amputación o separación de dos o más huesos articulados entre sí.

Desmorrexix: (Del gr. *desmos* ‘atadura’, ‘ligamento’ y *rhexis* ‘rotura’). Ruptura de un tendón o ligamento.

Diartrosis: (Del gr. *diá* ‘separación’, *arthron* ‘articulación’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Articulación con poca libertad de movimiento.

Disartrosis: (Del gr. *dis* ‘mal’, ‘difícil’, *arthron* ‘articulación’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Dislocación, malformación o enfermedad de una articulación.

Discospondilitis: (Del gr. *diskos* ‘disco’, *spondylos* ‘vértebra’ e *-itis* ‘inflamación’). Patología inflamatoria de la columna vertebral determinada por la presencia de infección en el disco intervertebral, los platos y los cuerpos vertebrales colindantes.

Dislocación: (Del lat. *dis* ‘separación múltiple’ y *locare* ‘colocar’, ‘poner en su sitio’). Lesiones en las articulaciones que arrancan los extremos de los huesos y los sacan de su posición.

Dismelia: (Del gr. *dis* ‘mal’, ‘difícil’ y *mélos* ‘miembro del cuerpo’). Proceso anormal congénito, caracterizado por la ausencia o graves malformaciones de las extremidades del cuerpo desde el desarrollo embrionario.

Disostosis: (Del gr. *dys* ‘dificultad’, *osteo* ‘hueso’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Trastorno que se caracteriza por una osificación defectuosa, especialmente por defecto de la formación y endurecimiento normales de los cartílagos fetales.

Dolicofacia: (Del gr. *dolikhos* ‘largo’ y del lat. *facies* ‘cara’). Rostro donde predomina el largo sobre el ancho.

Dolicocéfalo: (Del gr. *dolikhos* ‘largo’ y *kephalé* ‘cabeza’). Cráneo de figura muy oval, porque su diámetro mayor excede en más de un cuarto al menor.

Dolicopélvico: (Del gr. *dolikhos* ‘largo’ y del lat. *peluis* ‘pelvis’). Que tiene una pelvis alargada de delante a atrás.

Dorsalgia: (Del lat. *dorsum* ‘espalda’ y del gr. *algia* ‘dolor’). Dolor de espalda.

Dorsiflexión: (Del lat. *dorsum* ‘espalda’ y *flexus* ‘doblado’). Flexión o arqueamiento hacia atrás como el cuello.

Eminencia: (Del lat. *ex* ‘hacia fuera’, *minare* ‘sobresalir’ y *nt* ‘agente’). Área circunscrita y elevada de una superficie, en especial de los huesos.

Encondroma: (Del gr. *en* ‘en’, *khondros* ‘cartílago’ y *-ōma* ‘tumor’). Crecimiento hiperplásico de tejido cartilaginoso en la superficie de un cartílago o proyectado bajo el periostio de un hueso, puede ser un signo de cambios anormales o precancerosos.

Enartrosis: (Del gr. *en* ‘en’, *arthron* ‘articulación’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Articulación esférica móvil, consiste en una estructura en forma de bola y un receptáculo en el que encaja dicha bola; permite el libre movimiento en cualquier dirección.

Entablamiento: (Del lat. *en* ‘hacia adentro’ y *tabula* ‘tabla’, ‘plancha’). Tensión de los músculos abdominales ventrales como respuesta al dolor y como mecanismo de protección.

Entesopatía: (Del gr. *en* 'en', *the* 'colocar' y *pátheia* 'enfermedad'). Enfermedad que afecta a las éntesis, es decir, las inserciones de los ligamentos, tendones o músculos en los huesos.

Entrepaso: (Del lat. *entre* 'posición' y *passus* 'paso'). Modo de andar rápido y artificial en el caballo moviendo a la vez las dos extremidades del mismo lado.

Epicondilagia: (Del gr. *epí* 'sobre', *kondylos* 'nudo de articulación' y *algia* 'dolor'). Dolor en los músculos o tendones que se insertan en el epicondio por repetición de la musculatura extensora.

Epifisitis: (Del gr. *epi* 'sobre', *phýsis* 'zona de crecimiento' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de una epífisis o del cartílago que une a la epífisis con la diáfisis del hueso.

Equinovalgo: (Del gr. *equinus* 'caballo' y del lat. *ualgum* 'de piernas arqueadas'). Deformidad congénita del miembro inferior en el cual los tendones flexores están contraídos y el espolón está recto o tendido hacia el frente.

Equinovaro: (Del gr. *equinus* 'caballo' y del lat. *varus* 'torcido'). Deformidad del pie en el que el talón se gira hacia adentro y el pie está en flexión plantar.

Equulosis: (Del lat. *equus* 'caballo' y *-osis* 'proceso patológico'). Artritis purulenta, sinovitis y enteritis con formación de abscesos renales en potros.

Escapulagia: (Del lat. *scapula* 'hombro', 'omóplato' y del gr. *algia* 'dolor') Dolor repentino en la escápula.

Escoliocifosis: (Del gr. *skolios* 'torcido', *kypchos* 'curvado' y *-osis* 'proceso patológico'). Combinación de escoliosis y cifosis, curvaturas lateral y posterior respectivamente, en la columna vertebral.

Escoliosis: (Del gr. *skolios* 'torcido' y *-osis* 'proceso patológico'). Curvatura lateral de la columna vertebral.

Esguince: (Del lat. *exquintiare* 'desgarrar algo separado en cinco pedazos'). Torcedura de una articulación con rotura parcial de un ligamento y daño en vasos sanguíneos, músculos, tendones y nervios asociados.

Esofenoiditis: (Del gr. *sphēnoeidés* 'en forma de cuña' e *-itis* 'inflamación'). Osteomielitis del hueso esfenoides.

Espatarrado: (De la onomat. *pat* 'sonido que hace el pie al pisar'). Andar de un caballo en el que los miembros posteriores se mueven muy separadamente.

Espolón: (Del germ. *spuron* 'semillas'). Primer dedo rudimentario de perros y gatos, se encuentra en la cara interna de las extremidades por encima de los dedos que soporta. También se trata de la calcificación que produce una excrecencia ósea puntiaguda sobre el calcáneo.

Espondinitis: (Del gr. *spóndilos* 'vértebra' e *-itis* 'inflamación'). Forma crónica de artritis.

Espondilioartritis: (Del gr. *spóndilos* 'vértebra', *arthron* 'coyuntura' e *-itis* 'inflamación'). Artritis que ataca la columna.

Espondiloartropatía: (Del gr. *spóndilos* 'vértebra', *arthron* 'coyuntura' y *pátheia* 'enfermedad'). Enfermedad inflamatorias crónicas de las articulaciones de la columna vertebral.

Espondilodinia: (Del gr. *spóndilos* 'vértebra' y *odyne* 'dolor'). Inflamación y destrucción de una vértebra.

Espondilolisis: (Del gr. *spóndilos* 'vértebra' y *lýsis* 'descomposición'). Disolución o destrucción de una o más vértebras.

Espondilolistesis: (Del gr. *spóndilos* 'vértebra' y *listhesis* 'deslizarse'). Deslizamiento adelantado una vértebra sobre un segmento posterior debido a un defecto congénito o fractura en la porción interarticular.

Espondilopatía: (Del gr. *spóndilos* 'vértebra' y *pátheia* 'enfermedad'). Enfermedad asociada a la compresión de las raíces de los nervios periféricos y médula espinal causando dolor y rigidez de la zona.

Espondilopiosis: (Del gr. *spóndilos* 'vértebra' y *ptosis* 'caída'). Es un desplazamiento de la quinta vértebra lumbar (L5) de tal manera que ésta se desplaza hacia delante y se coloca total o parcialmente delante del sacro.

Espondilosis: (Del gr. *spóndilos* 'vértebra' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Proceso degenerativo gradual que afecta a los discos intervertebrales, pierden espesor y con ello su función de amortiguación, produciéndose dolor, compresión de la médula espinal y raíces nerviosas.

Espondilosquisis: (Del gr. *spóndilos* 'vértebra' y *skhizein* 'rajar'). Fisura congénita de un arco vertebral.

Esquistocéfalo: (Del lat. *schistos* 'separado', 'dividido' y *kephale* 'cabeza'). Hendiduras de la corteza cerebral.

Estevado: (Del lat. *esteva* 'posesión'). Curvatura hacia afuera de uno o ambas piernas cerca de la rodilla, de modo que le quedan las rodillas separadas.

Estremecimiento: (Del lat. *ex* 'hacia afuera' y *tremiscere* 'comenzar a temblar'). Temblor, vibraciones o movimiento de sacudidas involuntarias, rápidas y alternantes del cuerpo.

Eupraxia: (Del gr. *eu* 'bien' y *praxia* 'práctica'). Integridad en la reproducción de movimientos coordinados.

Euricefálico: (Del gr. *eyrys* 'ancho' y *kephale* 'cabeza'). Que tiene la cabeza ancha.

Exostosis: (Del gr. *eks* 'de dentro hacia fuera', *osteo* 'hueso' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Trastorno hereditario de formación patológica en el que crecen protuberancias óseas.

Exarticulación: (Del gr. *eks* 'de dentro hacia fuera' y del lat. *articulus* 'coyuntura de los huesos'). Amputación de una articulación parcial, dislocándola, y la completa salida del diente del alvéolo.

Facies: (Del ingl. *facies* 'cara'). Apariencia externa y expresión de la cara causada por algunas enfermedades.

Falangitis: (Del gr. *phalanx* 'falange' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de una o más falanges.

Femorocele: (Del lat. *femoralis* 'relativo o perteneciente al muslo' y del gr. *kele* 'hernia'). Hernia femoral.

Fibrilacion: (Del lat. *fibram* 'fibra' e *-illa* 'diminutivo'). Contracción muscular pequeña, local e involuntaria, debido a la activación espontánea de las células o fibras musculares aisladas; en el músculo cardíaco puede provocar la muerte.

Fibrocondritis: (Del lat. *fibram* 'fibra', del gr. *khondro* 'cartilago' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de un fibrocartilago.

Fibrodisplasia: (Del lat. *fibram* 'fibra', del gr. *dys* 'dificultad' y *plasia* 'formación celular'). Desarrollo anormal del tejido conjuntivo fibroso.

Focomelia: (Del gr. *phōkē* 'foca' y *melos* 'miembro'). Malformación congénita poco frecuente de las extremidades caracterizada por la

ausencia o acortamiento marcado de la porción proximal a media de una extremidad superior, es parecida a las aletas de una foca.

Fibromioma: (Del lat. *fibram* 'fibra', *myo* 'músculo' y *-ōma* 'tumor'). Tumor benigno de naturaleza fibrosa que se desarrolla en el músculo liso.

Fontanela: (Del lat. *fontem* 'fuente'). Cada uno de los espacios membranosos que hay en el cráneo antes de su osificación completa.

Foramen: (Del lat. *foramen* 'agujero'). Abertura o pasaje natural que permite el paso o comunicación entre dos estructuras anatómicas.

Fractura: (Del lat. *frāctum* 'roto' y *tūram* 'resultado'). Rotura de un hueso.

Genuvalgo: (Del lat. *genu* 'rodilla' y *ualgum* 'de piernas arqueadas'). Deformidad de la pierna a la altura de la rodilla, que se caracteriza por una angulación lateral de la tibia.

Genuvarum: (Del lat. *genu* 'rodilla' y *varus* 'torcido'). Deformación bilateral en la que la pierna tiene una curvatura hacia fuera a la altura de la rodilla de tal forma que parecen paréntesis.

Gnatocefalo: (Del gr. *gnathos* 'mandíbula' y *képhale* 'cabeza'). Criatura deforme, dos fuertes mandíbulas en lugar o que reemplaza directamente a la cabeza.

Gnatosquisis: (Del gr. *gnathos* 'mandíbula' y *quisis* 'fisura'). Fisura o hendidura del maxilar.

Gonartritis: (Del gr. *gon* 'rodilla', *arthro* 'articulación' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la articulación de la rodilla.

Grifosis: (Del gr. *grypos* 'de grifo' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Curvatura anormal de las articulaciones.

Haliteresis: (Del gr. *halo* 'sal', 'agua salada', *stere* 'privar' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Los huesos se vuelven blandos y deformes debido a la falta de calcio y fósforo.

Hallux valgus: (Del lat. *hallux valgus* 'desviación del dedo gordo del pie hacia el resto de los dedos del pie'). Trastorno doloroso de los dedos, caracterizado por una angulación anormal de un dedo hacia los demás dedos del mismo miembro.

Hallux varus: (Del lat. *halluxvarus* 'separación el dedo gordo del pie del resto de los dedos del pie'). Es una deformidad en el pie que consiste en la desviación del primer dedo hacia dentro.

Helicopodia: (Del gr. *helix* 'espiral' y *podo* 'pie'). Modo de andar en el cual los pies describen semicírculos.

Hemartrosis: (Del gr. *haimato* 'sangre' y *arthron* 'articulación' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Presencia de sangre dentro de una cavidad articular producida por una hemorragia o derrame.

Hemicaminar: (Del gr. *hemi* 'mitad' y del celta *cam* 'paso'). Levantar las extremidades del mismo lado del suelo y empujar al paciente hacia el otro lado, lo que obliga al animal a dar saltos con las extremidades en el suelo.

Hemideambulacion: (Del gr. *hemi* 'mitad' y del lat. *deambulare* 'pasear', 'andar sin rumbo'). Respuesta postural que consiste en forzar la marcha sobre los miembros torácico y pélvico de un lado, por defectos de incoordinación y paresis.

Hemictromelia: (Del gr. *hemi* 'mitad', *ectro* 'ausencia' y *melos* 'miembro'). Anomalía del desarrollo que cursa con miembros imperfectos en un lado del cuerpo.

Hemignatia: (Del gr. *hemi* 'mitad' y *gnathos* 'mandíbula'). Anomalía del desarrollo caracterizada por ausencia total o parcial de un lado de la mandíbula inferior.

Hemihipertonía: (Del gr. *hemi* 'mitad', *hypér* 'en exceso' y *tono* 'tensión'). Tensión exagerada en los músculos de un lado del cuerpo.

Hemihipotonia: (Del gr. *hemi* 'mitad', *hypó* 'en exceso' y *tono* 'tensión'). Disminución del tono del músculo esquelético, que no presenta resistencia a la extensión pasiva en un lado del cuerpo.

Hidartrosis: (Del gr. *hydra* 'agua', *arthron* 'articulación' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Hinchazón de una articulación por acumulación de líquido acuoso, no purulento.

Hieralgia: (Del gr. *hieros* 'sagrado' y *algia* 'dolor'). Dolor en el sacro.

Hierfalangismo: (Del gr. *hieros* 'sagrado' y *phálangos* 'falange'). Presencia de una falange supernumeraria en un dedo.

Hiperdactilismo: (Del gr. *hypér* 'más allá de' y *daktylos* 'dedos'). Mayor número de dedos por duplicación bilateral del pulgar y primer metatarsiano.

Hiperdinamia: (Del gr. *hypér* 'más allá de' y *dynamos* 'fuerza'). Excesiva actividad muscular.

Hipermovilidad: (Del gr. *hypér* 'más allá de' y del lat. *mobilitas* 'que tiene la cualidad de poder moverse'). Incremento en los movimientos activos o pasivos de las articulaciones con base en sus rangos normales.

Hiperestenia: (Del gr. *hypér* 'más allá de' y *sthenos* 'fuerza'). Aumento del tono nervioso y muscular.

Hiperflexión: (Del gr. *hypér* 'más allá de' y del lat. *flexionis* 'acción de curvar, plegar o desviar'). Movimientos exagerados más allá del límite normal permitido por una articulación.

Hipermiotrofia: (Del gr. *hypér* 'más allá de', *myo* 'músculo' y *trophia* 'cualidad de alimento'). Desenvolvimiento muscular exagerado.

Hiperostosis: (Del gr. *hypér* 'más allá de', *osteo* 'hueso' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Aumento de tamaño o crecimiento excesivo del tejido óseo.

Hipertonía: (Del gr. *hypér* 'más allá de' y *tono* 'tensión'). Aumento exagerado del tono muscular, es decir, la tensión que tienen los músculos en reposo.

Hipocondroplasia: (Del gr. *hypó* 'bajo nivel de', *khondro* 'cartílago' y *plasia* 'formación celular'). Enfermedad congénita que consiste en la falta de crecimiento de los huesos.

Hipodactilia: (Del gr. *hypó* 'bajo nivel de' y *daktylos* 'dedos'). Número de dedos menor que el normal.

Hipoestenia: (Del gr. *hypó* 'bajo nivel de' y *sthenos* 'fuerza'). Disminución patológica de la fuerza y sensibilidad.

Hipofalangismo: (Del gr. *hypó* 'bajo nivel de' y *phálangos* 'falange'). Ausencia congénita de una o más falanges.

Hipoflexión: (Del gr. *hypó* 'bajo nivel de' y del lat. *flexionis* 'acción de curvar, plegar o desviar'). Disminución de la capacidad de flexionar un miembro.

Hipometría: (Del gr. *hypó* 'bajo nivel de' y *metría* 'proceso de medir'). Alteración en el control de la amplitud de acción muscular, produciéndose movimientos que no alcanzan el objetivo deseado.

Hipomiotonía: (Del gr. *hypó* 'bajo nivel de', *myo* 'músculo' y *tono* 'tensión'). Disminución de la tonicidad muscular.

Hipomovilidad: (Del gr. *hypó* 'bajo nivel de' y del lat. *mobilitas* 'que tiene la cualidad de poder moverse'). Disminución de la capacidad de movimiento de cualquier parte del cuerpo.

Hipoporosis: (Del gr. *hypó* 'bajo nivel de', *poro* 'poro' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Formación de un callo después de una fractura ósea.

Hipotonía: (Del gr. *hypó* 'bajo nivel de' y *tono* 'tensión'). Disminución del tono del músculo esquelético, que no presenta resistencia a la extensión pasiva.

Huella: (Del lat. *hollar* 'pisar'). Señal que identifica dejada por parte de la anatomía de un animal.

Inarticulado: (Del lat. *in* 'no' y *articulus* 'coyuntura de los huesos'). Que está unido en una forma que no puede moverse libremente porque carece de articulaciones o está dislocado.

Incoordinación: (Del lat. *in* 'no' y *coordinatio* 'ordenar algo ajustándolo con otra cosa'). Falta de la coordinación normal de funciones o movimientos musculares por desajuste en la acción muscular de tal forma que el movimiento deseado de un miembro corporal es hecho suave y dolorosamente sin lograr con exactitud el objetivo.

Isquialgia: (Del gr. *iskhion* 'hueso de la pelvis' y *algia* 'dolor'). Dolor localizado en la cadera.

Laminitis: (Del lat. *lammina* 'plancha fina de metal' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Es una enfermedad del casco manifestada por inflamación de las partes sensitivas por alteraciones metabólicas complejas de varios sistemas orgánicos que generan una destrucción de la membrana basal.

Laxitud: (Del lat. *laxus* 'suelto'). Relación o desplazamiento en el movimiento de una articulación.

Lipoartritis: (Del gr. *lipo* 'grasa', *arthron* 'articulación' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación dolorosa del tejido adiposo de una articulación.

Lipocondroma: (Del gr. *lipo* 'grasa', *khondros* 'cartílago' y *-ōma* 'tumor'). Tumor en el tejido cartilaginoso y graso, compuesto por elementos lipomatosos y cartilaginosos maduros.

Liposarcoma: (Del gr. *lipo* 'grasa', *sarko* 'masa muscular' y *-ōma* 'tumor') tumor mesenquimatoso maligno que aparece generalmente en las fascias intramusculares de la parte alta del muslo. Un bulto de tejido que aumenta de tamaño debajo de la piel.

Locomoción: (Del lat. *locus* 'lugar' y *motio* 'movimiento'). Movimiento o la capacidad de moverse de un sitio a otro.

Lordoescoliosis: (Del gr. *lordos* 'curvado' y *skoliosis* 'torcedura de la columna vertebral'). Lordosis complicada con escoliosis, ésta es la desviación lateral del raquis y aquella, la curvatura del raquis de concavidad dorsal.

Lordosis: (Del gr. *lordos* 'curvado' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Curva hacia delante de la columna lumbar con prominencia anterior.

Lumbarización: (Del lat. *lumbus* 'espalda'). Anomalía congénita en el que no se ha fusionado el primer segmento del sacro con el segundo, de modo que hay una vértebra articulada adicional y el sacro está constituido solo por cuatro segmentos.

Lumbago: (Del lat. *lumbum* 'zona lumbar'). Dolor localizado en la parte baja de la espalda, correspondiente a la zona lumbar de la columna vertebral; afecta alguna parte de la zona que se extiende desde la parte más baja de las costillas posteriores hasta la zona más baja de los glúteos, con o sin compromiso de las extremidades inferiores.

Luxación: (Del lat. *luxum* 'desencajado'). Dislocación de un hueso, se sale de su articulación.

Macrocefalia: (Del gr. *makros* 'grande' y *kephale* 'cabeza'). Excesivo tamaño de la cabeza.

Macrocránea: (Del gr. *makros* 'grande' y *kranion* 'casco', 'yelmo'). Tumefacción edematosa intensa de cabeza, cara y cuello.

Macrocrania: (Del gr. *makros* 'grande' y *kranion* 'casco', 'yelmo'). Anormalidad en que el cráneo, la distancia media alrededor de la parte más ancha del cráneo se encuentra excesivamente incrementada; es mayor de lo esperado para la edad. Además, el área facial está desproporcionadamente pequeña.

Macromelia: (Del gr. *makros* 'grande' y *melos* 'miembro'). Desarrollo o tamaño excesivo de uno o más miembros.

Malacostosis: (Del gr. *malakia* 'reblandecimiento' y *osteo* 'hueso'). Reblandecimiento de los huesos por la pérdida de sus sales calcáreas.

Megalocefalia: (Del gr. *megalo* 'grande' y *kephale* 'cabeza'). Tamaño de la cabeza anormalmente aumentado.

Megalodactilia: (Del gr. *megalo* 'grande' y *daktylos* 'dedo'). Tamaño excesivo de los dedos.

Megalomelia: (Del gr. *megalo* 'grande' y *melos* 'miembro'). Tamaño anormalmente grande de los miembros del cuerpo.

Megalopodia: (Del gr. *megalo* 'grande' y *podos* 'pie'). Alargamiento anormal de los extremos de los miembros.

Megaloquiria: (Del gr. *megalo* 'grande' y *kheir* 'mano'). tamaño anormalmente grande de las manos.

Megalosidactilia: (Del gr. *megalo* 'grande', *syn* 'juntos' y *daktylos* 'dedo'). Los dedos están alargados y unidos entre sí, porque no han sufrido un proceso normal de separación.

Melagra: (Del gr. *melos* 'miembro' y *agra* 'ataque'). Dolores de los miembros de origen reumático o gotoso.

Melanoameloblastoma: (Del gr. *melano* 'negro', *amel* 'esmalte', *blastos* 'germen' y *-ōma* 'tumor'). Tumor odontogénico benigno intraóseo de crecimiento progresivo.

Melorreostosis: (Del gr. *melos* 'miembro' y *rheostosis* 'rayas óseas'). Forma de osteoesclerosis con caminos lineales extendiéndose a través de los huesos largos, por lo general limitada a un lado del cuerpo.

Meniscitis: (Del gr. *men* 'mes', *iskos* 'pequeño' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de un menisco de la articulación de la rodilla por contusión fuerte en el menisco que no llega a romperse.

Meralgia: (Del gr. *meros* 'muslo' y *algia* 'dolor'). Dolor en el muslo.

Meromelia: (Del gr. *meres* 'divido en partes' y *melos* 'miembro del cuerpo'). Malformación congénita caracterizada por la ausencia de un parte de una extremidad, pero manteniendo el extremo distal (mano o pie).

Meromicrosomia: (Del gr. *meres* 'divido en partes', *mikrós* 'pequeño' y *soma* 'cuerpo'). Pequeñez inusual de alguna parte del cuerpo.

Mesioclusión: (Del lat. *mesio* 'superficie dentaria frente a la línea media' y *occludere* 'cerrar un conducto'). Relación incorrecta de los arcos dentales con el arco mandibular anterior al maxilar, lo cual provoca un cerramiento.

Metatarsalgia: (Del gr. *meta* 'colocado atrás', *tarsos* 'planta del pie' y *algia* 'dolor'). Dolor espontáneo y palpación en la región metatarsiana.

Mialgia: (Del gr. *myo* 'músculo' y *algia* 'dolor'). Dolor muscular en uno o varios músculos del cuerpo.

Miastenia: (Del gr. *myo* 'músculo' y *asthenia* 'sin fuerza'). Debilidad muscular.

Miatonia: (Del gr. *myo* 'músculo' y *atonia* 'sin tensión'). Ausencia de tono muscular.

Miatrofia: (Del gr. *myo* 'músculo' y *atrophe* 'sin nutrición'). Disminución del volumen y del número de las fibras contráctiles del músculo.

Microcéfalo: (Del gr. *mikro* 'pequeño' y *kephalo* 'cabeza'). Cabeza de tamaño menor al normal.

Micrognatia: (Del gr. *mikro* 'pequeño' y *gnath* 'mandíbula'). Disminución anormal del tamaño de los maxilares, en especial del maxilar inferior.

Micromelia: (Del gr. *mikro* 'pequeño' y *melio* 'miembro'). Miembros anormalmente pequeños.

Micromelo: (Del gr. *mikro* 'pequeño' y *melio* 'miembro'). Animal con miembros anormalmente pequeños.

Micropodia: (Del gr. *mikro* 'pequeño' y *podos* 'pie'). Pequeñez anormal de los pies.

Microquiria: (Del gr. *mikro* 'pequeño' y *kheir* 'mano'). Pequeñez anormal de las manos.

Miestesia: (Del gr. *myo* 'músculo' y *sthesia* 'sensibilidad'). Percepción de cualquier sensación en un músculo.

Mioartritis: (Del gr. *myo* 'músculo', *arthron* 'coyuntura' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del tejido muscular liso de la pared de las arterias.

Mioatrofia: (Del gr. *myo* 'músculo' y *trophia* 'nutrición'). Pérdida de la masa muscular.

Miobrandia: (Del gr. *myo* 'músculo' y *brady* 'lento'). Reacción lenta de un músculo a la estimulación.

Miocele: (Del gr. *myo* 'músculo' y *kele* 'hernia'). Tumor en un músculo.

Mioma: (Del gr. *myo* 'músculo' y *-ōma* 'tumor'). Crecimientos anormales de tejido muscular.

Miodemia: (Del gr. *myo* 'músculo' y *dimía* 'alcance'). Degeneración grasa del músculo.

Miodisplasia: (Del gr. *myo* 'músculo', *dys* 'dificultad' y *plasia* 'formación celular'). Desarrollo anormal de los músculos y contracturas congénitas de las extremidades.

Miodistonia: (Del gr. *myo* 'músculo', *dys* 'dificultad' y *tono* 'tensión'). Trastorno hereditario que afecta la relajación de los músculos.

Miodistrofia: (Del gr. *myo* 'músculo', *dys* 'dificultad' y *tropia* 'nutrición'). Pérdida de volumen o de las capacidades funcionales de un músculo con relajación tardía después de la contracción muscular, puede causar rigidez muscular.

Mioectopia: (Del gr. *myo* 'músculo' y *éktopos* 'fuera de lugar'). Desplazamiento de una porción de un músculo.

Mioedema: (Del gr. *myo* 'músculo' y *oidema* 'tumor', 'hinchazón'). Nudosidad producida a nivel de un músculo superficial, del cual algunas fibras se contraen aisladamente.

Mioesclerosis: (Del gr. *myo* 'músculo', *sklero* 'duro' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Endurecimiento del tejido muscular.

Miofascitis: (Del gr. *myo* 'músculo', del lat. *fascia* 'banda que sujeta' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación del músculo y su fascia por sobrecarga o lesión.

Miofibrosis: (Del gr. *myo* 'músculo', del lat. *fibra* 'fibra' y del gr. *-ōsis* 'proceso patológico'). Sustitución del tejido muscular por tejido fibroso con la consiguiente reducción de la función muscular.

Miofibroma: (Del gr. *myo* 'músculo', del lat. *fibra* 'fibra' y del gr. *-ōma* 'tumor'). Tumor que afecta a tejido muscular y conjuntivo.

Mioma: (Del gr. *myo* 'músculo' y *-ōma* 'tumor'). Tumor benigno formado por elementos musculares.

Miopalmo: (Del gr. *myo* 'músculo' y *palma* 'palma de la mano'). Temblor, contracción, convulsión, agitación, estremecimiento.

Miopatía: (Del gr. *myo* 'músculo' y *pátheia* 'enfermedad'). Cualquier enfermedad de un músculo.

Miosarcoma: (Del gr. *myo* 'músculo', *sarko* 'masa muscular' y *-ōma* 'tumor'). Tumor maligno derivado del tejido muscular.

Miositis: (Del gr. *myo* 'músculo' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de un músculo voluntario.

Miotenosis: (Del gr. *myo* 'músculo', *ténon* 'tendón' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del músculo y su tendón.

Miotrofia: (Del gr. *myo* 'músculo' y *trophía* 'nutrición'). Nutrición de la masa muscular.

Monoartritis: (Del gr. *mono* 'solo', 'único', *arthron* 'coyuntura' e *-itis* 'inflamación'). Tumefacción y/o limitación articular por dolor de una sola articulación.

Neumoartrosis: (Del gr. *pneuma* 'aire', *arthron* 'articulación' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Gas o aire en una articulación.

Notalgia: (Del gr. *notos* 'dorso' y *algia* 'dolor'). Dolor de manera continua y progresivo que afecta principalmente en la parte dorsal o en la espalda.

Nudillo: (Del lat. *nudus* 'juntura'). Parte exterior de cualquiera de las juntas de los dedos, donde se unen los huesos de que lo componen.

Oculomandibulodiscefalia: (Del lat. *oculus* 'ojo', *mandere* 'machacar', del gr. *dys* 'dificultad' y *kephale* 'cabeza'). Malformación del cráneo y de los huesos faciales con anomalías ópticas.

Oligodactilia: (Del gr. *oligos* 'poco' y *daktylos* 'dedo'). Ausencia congénita de uno o más dedos.

Omartritis: (Del gr. *omos* 'hombro', *arthron* 'articulación' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la articulación del hombro.

Ortogrado: (Del gr. *ortho* 'recto', 'según la norma' y del lat. *gradum* 'paso'). Que camina con el cuerpo erecto.

Ortometópico: (Del gr. *ortho* 'recto', 'según la norma' y *metopico* 'relativo a la frente'). Protuberancia ósea o línea de sutura en la frente, entre las dos mitades del hueso frontal, la cual se forma porque estas dos mitades se unen prematuramente.

Ostealgia: (Del gr. *osteon* 'hueso' y *algia* 'dolor'). Dolor en los huesos.

Osteotopia: (Del gr. *osteon* 'hueso' y *éktopos* 'que está fuera de lugar'). Desplazamiento de un hueso.

Osteitis: (Del gr. *osteon* 'hueso' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los huesos.

Ostempiesis: (Del gr. *osteon* 'hueso' y *pyesis* 'supuración'). Supuración en el interior de un hueso.

Osteoanagenesis: (Del gr. *osteon* 'hueso', *ana* 'de nuevo' y *génesis* 'generación'). Regeneración ósea.

Osteoartritis: (Del gr. *osteon* 'hueso', *arthron* 'articulación' e *-itis* 'inflamación'). Artritis con degeneración del cartílago y del hueso en la zona articular.

Osteoartropatía: (Del gr. *osteon* 'hueso', *arthron* 'articulación' y *pátheia* 'enfermedad'). Cualquier enfermedad de las articulaciones y los huesos.

Osteoartritis: (Del gr. *osteon* 'hueso', *arthron* 'articulación' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Enfermedad ósea crónica no inflamatoria.

Osteoblastoma: (Del gr. *osteon* 'hueso', *blastō* 'germen' y *-ōma* 'tumor'). Tumor óseo osteoblástico típicamente benigno.

Osteocampsia: (Del gr. *osteon* 'hueso' y *kamptein* 'encorvar'). Curvatura o flexión de un hueso sin que exista fractura de éste.

Osteocistoma: (Del gr. *osteon* 'hueso', *kystis* 'vejiga' y *-ōma* 'tumor'). Tumor quístico del hueso.

Osteoclastoma: (Del gr. *osteon* 'hueso', *clasto* 'fragmento' y *-ōma* 'tumor'). Tumor óseo constituido por una red vascularizada de células del estroma entremezcladas con células multinucleadas gigantes.

Osteocondritis: (Del gr. *osteon* 'hueso', *khondro* 'cartílago' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de un hueso y su cartílago.

Osteocondrodisplasia: (Del gr. *osteon* 'hueso', *khondro* 'cartílago', *dys* 'dificultad' y *plasia* 'formación celular'). Crecimiento óseo o cartilaginoso anormal que provoca mal desarrollo esquelético.

Osteocondroma: (Del gr. *osteon* 'hueso', *khondro* 'cartílago' y *-ōma* 'tumor'). Tumor benigno consiste en hueso adulto que se proyecta cubierto por cartílago desde los contornos laterales del hueso endocondrales.

Osteocondrosis: (Del gr. *osteon* 'hueso', *khondro* 'cartílago' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Alteraciones no inflamatorias ni infecciosas del crecimiento óseo en diversos centros de osificación.

Osteocopo: (Del gr. *osteon* 'hueso' y *kope* 'golpe'). Dolor intenso continuo producido en uno o más huesos.

Osteocráneo: (Del gr. *osteon* 'hueso' y *kranion* 'casco', 'yelmo'). Cráneo fetal durante su etapa de osificación.

Osteodistrofia: (Del gr. *osteon* 'hueso', *dys* 'dificultad' y *trophia* 'nutrición'). Enfermedad esquelética debida a una alteración en la nutrición y el trofismo del tejido óseo.

Osteoectopía: (Del gr. *osteon* 'hueso' y *éktopia* 'fuera de lugar'). Desplazamiento de un hueso.

Osteoesclerosis: (Del gr. *osteon* 'hueso', *sklero* 'duro' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Lesión consistente en un engrosamiento del hueso, aumento de su densidad, con posible disminución del espacio medular y la consiguiente atrofia de la médula ósea.

Osteofibroma: (Del gr. *osteon* 'hueso', del lat. *fibra* 'fibra' y del gr. *-ōma* 'tumor'). Tumor benigno de tejido conectivo que combina elementos óseos y fibrosos.

Osteofibroso: (Del gr. *osteon* 'hueso' y del lat. *fibra* 'fibra'). Tejido fibroso y hueso..

Osteofima: (Del gr. *osteon* 'hueso' y del lat. *phyma* 'tumor o agrandamiento de algo'). Abultamiento anormal que crece en el hueso.

Osteoflebitis: (Del gr. *osteon* 'hueso', *phlebo* 'vena' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de las venas de un hueso.

Osteohalisteresis: (Del gr. *osteon* 'hueso', *halo* 'sal', 'agua salada' y *steresis* 'acción de privar'). Reblandecimiento de los huesos por absorción o aporte insuficiente de la porción mineral.

Osteoitis: (Del gr. *osteon* 'hueso' e *-itis* 'inflamación'). Ciertos huesos se tornan anormalmente débiles y deformes por complicación del hiperparatiroidismo.

Osteolipocondroma: (Del gr. *osteon* 'hueso', *lipo* 'grasa', *khondros* 'cartílago' y *-ōma* 'tumor'). Tumor cartilaginoso benigno que contiene elementos óseos y adiposos.

Ostelioposarcoma: (Del gr. *osteon* 'hueso', *lipo* 'grasa', *sarko* 'masa muscular' y *-ōma* 'tumor'). forma maligna de mesenquinoma en perros; contiene elementos liposarcomatosos y osteosarcomatosos.

Osteólisis: (Del gr. *osteon* 'hueso' y *lýsis* 'descomposición'). Proceso de destrucción del tejido óseo por eliminación o pérdida de calcio.

Osteoma: (Del gr. *osteon* 'hueso' y *-ōma* 'tumor'). Tumor benigno de crecimiento lento, formado por huesos bien diferenciado, densamente esclerótico y compacto que suele originarse en el cráneo y huesos de la cara.

Osteomalacia: (Del gr. *osteon* 'hueso' y *malakia* 'reblandecimiento'). Mineralización insuficiente o retrasado del osteoide en el hueso maduro cortical y el esponjoso.

Osteomielitis: (Del gr. *osteon* 'hueso', *myelo* 'médula' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación simultánea de un hueso y de la médula ósea, localizada o generalizada debido a un microorganismo piógeno.

Osteomielodisplasia: (Del gr. *osteon* 'hueso', *myelo* 'médula', *dys* 'dificultad' y *plasia* 'formación celular'). Alteración en la formación y diferenciación de la médula y las células óseas, lo que conduce a una disminución en la formación de la matriz ósea y a una alteración del desarrollo normal del tejido óseo.

Osteonecrosis: (Del gr. *osteon* 'hueso', *nekro* 'muerto' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Se reduce el flujo de la sangre a una parte de un hueso provocando muerte del tejido óseo.

Osteoneuralgia: (Del gr. *osteon* 'hueso', *neuro* 'nervio' y *algia* 'dolor'). Dolor continuo a lo largo del hueso, nervio y sus ramificaciones.

Osteopatía: (Del gr. *osteon* 'hueso' y *pátheia* 'enfermedad'). Término general para las enfermedades óseas.

Osteoperiostitis: (Del gr. *osteon* 'hueso', *perí* 'alrededor de' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación aguda o crónica del periostio y del hueso subyacente.

Osteopetrosis: (Del gr. *osteon* 'hueso', *petra* 'piedra' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Los huesos crecen de manera anormal y son demasiado densos.

Osteopoiquilosis: (Del gr. *osteon* 'hueso', *poikilo* 'de varios colores' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Displasia ósea esclerosante que afecta al hueso trabecular, sin afectar a la cortical, da un aspecto moteado de los huesos, que se descubre radiológicamente, debido a la presencia de focos escleróticos múltiples y un moteado diseminado.

Osteoporosis: (Del gr. *osteon* 'hueso', *poro* 'poro' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Pérdida de densidad ósea y aumento de huecos en el hueso, provocando porosidad y fragilidad, esto debido a un menor aporte en la cantidad de componentes minerales.

Osteorradionecrosis: (Del gr. *osteon* 'hueso', del lat. *radius* 'rayo de luz', del gr. *nekro* 'muerto' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Necrosis de un hueso como resultado de la exposición a la radiación.

Osteorragia: (Del gr. *osteon* 'hueso' y *rrhagia* 'flujo excesivo'). Derrame de sangre desde los huesos.

Osteosarcoma: (Del gr. *osteon* 'hueso', *sarko* 'masa muscular' y *-ōma* 'tumor'). Tumor maligno del tejido óseo que se suele localizar en los huesos largos.

Osteosinovitis: (Del gr. *osteon* 'hueso', *syn* 'conjuntamente', del lat. *ovum* 'huevo' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la membrana sinovial de una articulación y del tejido óseo adyacente.

Osteosis: (Del gr. *osteon* 'hueso' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Enfermedades no inflamatorias de los huesos.

Osteotrombosis: (Del gr. *osteon* 'hueso', *thrombo* 'coágulo' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Obstrucción de los vasos sanguíneos en el tejido óseo.

Otocefalia: (Del gr. *otos* 'oído' y *kephale* 'cabeza'). Malformación congénita caracterizada por la ausencia de mandíbula inferior y por orejas que se unen bajo la cara.

Oxicinesia: (Del gr. *oxy* 'oxígeno' y *kinesis* 'movimiento'). Capacidad de moverse rápida y eficientemente en ambientes con poco oxígeno.

Panadizo: (Del gr. *pará* 'a lo largo de' y *onykho* 'uña'). Infección purulenta que afecta a la pulpa de la falange distal de un dedo de la mano.

Panartritis: (Del gr. *panto* 'todo', *arthro* 'articulación' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de todas las articulaciones.

Panosteitis: (Del gr. *panto* 'todo', *osteon* 'hueso' e *-itis* 'inflamación'). Enfermedad del desarrollo que produce una inflamación en los huesos largos.

Paquicefalia: (Del gr. *pakhy* 'espeso', 'grueso' y *kephale* 'cabeza'). Grosor anormal de los huesos del cráneo.

Paquidactilia: (Del gr. *pakhy* 'espeso', 'grueso' y *daktylo* 'dedos'). Engrosamiento anormal de los dedos de las manos o de los pies.

Paquiperiostitis: (Del gr. *pakhy* 'espeso', 'grueso', *peri* 'alrededor de', *osteon* 'hueso' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los músculos, los tendones y el tejido óseo, sobre todo los huesos largos que hace que estos se engruesen anormalmente.

Parada: (Del lat. *parare* 'disponer', 'dejar listo'). Anormalidad en el paso de un caballo en la que se produce una duda momentánea antes de apoyar la pata en el suelo.

Paralagma: (Del gr. *parallagma* 'cambio', 'alternar'). Dislocación de un hueso o de los fragmentos de un hueso fracturado.

Parasinovitis: (Del gr. *pará* 'a lo largo de', *syn* 'conjuntamente', del lat. *ovum* 'huevo' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación del saco de humor viscoso que lubrica las articulaciones de los huesos.

Paro: (Del lat. *parare* 'disponer', 'dejar listo'). Cesar en el movimiento o en la acción.

Paso: (Del lat. *passus* 'paso', 'poner un pie adelante'). Forma de andar de los caballos similar al trote donde los miembros anteriores y posteriores de cada lado se mueve al unisonó.

Patilargo: (De la onomat. lat. *pat* 'sonido que hace el pie al pisar' y *largus* 'abundante'). Animales que parecen tener las patas más largas de lo normal para su especie, edad, o estado de alimentación.

Pelvospondilitis: (Del lat. *pelvis* 'vasija de barro', *spondylo* 'vertebra' e *-itis* 'inflamación') inflamación de la porción pélvica de la columna vertebral. Enfermedad reumatológica que afecta selectivamente a la pelvis, al raquis y, posiblemente, otras articulaciones, según un proceso inflamatorio.

Pentadáctilo: (Del gr. *penta* 'cinco' y *daktylos* 'dedo'). Que tiene cinco dedos o cinco divisiones en forma de dedos.

Periartritis: (Del gr. *peri* 'alrededor de', *arthro* 'articulación' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación dolorosa de las partes blandas, los tendones y los ligamentos que rodean una articulación.

Pericranitis: (Del gr. *peri* 'alrededor de', *cranío* 'casco', 'yelmo' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del pericráneo.

Perimiositis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', *myo* 'músculo' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del tejido celular suelto que rodea un músculo.

Periosteoma: (Del gr. *perí* 'alrededor de', *osteo* 'hueso' y *-ōma* 'tumor'). Tumor en la superficie exterior de un hueso.

Periosteomielitis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', *osteo* 'hueso', *myelo* 'médula' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de todo el hueso, incluyendo el periostio y la médula.

Periostitis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', *osteo* 'hueso' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación aguda o crónica del periostio.

Periostosis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', *osteo* 'hueso' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Depósito anormal no inflamatoria del hueso periostico que se manifiesta por el crecimiento de periostemas, y puede transformarse en exostosis.

Peritendinitis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', del lat. *tendinem* 'tendón' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación en el tejido peritendinoso que cubre al tendón.

Perobraquio: (Del gr. *pero* 'mutilado', 'cojo' y del lat. *bracchium* 'brazo', 'corto'). Feto con los miembros anteriores deformes.

Perocéfaló: (Del gr. *pero* 'mutilado', 'cojo' y del gr. *kephale* 'cabeza'). Feto con la cabeza deforme.

Peromelia: (Del gr. *pero* 'mutilado', 'cojo' y *melos* 'miembro'). Acorchamiento congénito de las extremidades en forma de muñones.

Perosis: (Del gr. *pero* 'mutilado', 'cojo' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Deficiencia nutricional de manganeso caracterizada por deformidad de los huesos de las patas.

Perosomus elumbis: (Del gr. *pero* 'mutilado', 'cojo', del lat. *soma* 'cuerpo' y del lat. *elumbus* 'derrengado', 'deslomado'). Defecto esquelético congénito que se da sobre todo en terneros y corderos; éste consiste en que el raquis termina en la región torácica caudal y la parte posterior del cuerpo se une a la anterior solamente por tejido blando, es decir, se trata de una agenesia parcial o completa de las vértebras lumbares, sacras y coccigeas, en estos casos, la médula espinal termina en un canal vertebral ciego.

Petrosis: (Del gr. *πέτρα* 'piedra' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Inflamación de la parte petrosa del hueso temporal.

Piartrosis: (Del gr. *pyon* 'pus', *arthron* 'articulación' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Presencia de exudación purulenta intraarticular en el curso de un proceso inflamatorio agudo.

Picnodisostosis: (Del gr. *pykno* 'denso', 'espeso', *dys* 'dificultad', *osteo* 'hueso' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Síndrome hereditario de enanismo, osteoporosis y anomalías esqueléticas del cráneo, dedos y mandíbulas.

Pícnico: (Del gr. *pykno* 'denso', 'espeso'). Que tiene una constitución corta, gruesa y robusta, visible en cuerpo rechoncho, cara ancha y cuello corto.

Pigalgia: (Del gr. *pygē* 'nalga' y *algia* 'dolor'). Dolor en la región de los glúteos, nalgas.

Pigoamorfo: (Del gr. *pygē* 'nalga' y *amorphos* 'sin forma'). Gemelos unidos asimétricamente, siendo el parásito una masa amorfa adherida a la región sacra del autósito.

Pigodídimo: (Del gr. *pygē* 'nalga' y *di* 'dos'). Gemelos unidos fusionados en la región cefalotorácica, pero separados en la pelvis.

Pigomelo: (Del gr. *pygē* 'nalga' y *melos* 'miembro'). Feto malformado que tiene uno o varios miembros extras unidos a las nalgas o cerca de éstas.

Pigopago: (Del gr. *pygē* 'nalga' y *pago* 'pegarse', 'cuajarse'). Gemelos unidos de la espalda con espalda, en la base de la columna vertebral y los glúteos.

Plagiocefalia: (Del gr. *plagio* 'oblicuo' y *kephale* 'cabeza'). Distorsión grotesca de la forma del cráneo que da como resultado el cierre irregular de las suturas craneales.

Plantalgia: (Del lat. *plantam* 'planta del pie' y del gr. *algia* 'dolor'). Todos aquellos síndromes dolorosos localizados en la región plantar del pie vinculados a afecciones propias de las estructuras del pie, así como a enfermedades sistémicas y problemas estáticos-posturales.

Plantigrado: (Del lat. *plantam* 'planta del pie' y *gradum* 'que camina'). Método de locomoción en el cual los mamíferos cuadrúpedos camina sobre los huesos del carpo, metacarpo y falanges, lo que lo distingue de los digitígrados.

Platibasia: (Del gr. *platy* 'ancho', 'plano' y *básis* 'base'). Malformación de la base del cráneo conformada por el hueso occipital y la parte alta de la columna cervical, con desplazamiento de las vértebras cervicales superiores hacia adelante e impacto óseo sobre el cerebro.

Platicefalico: (Del gr. *platy* 'ancho', 'plano' y *kephale* 'cabeza'). Cualidad de tener la cabeza ancha; de bóveda craneal aplastada.

Platicelo: (Del gr. *platy* 'ancho', 'plano' y *zelo* 'emulación', 'rivalidad'). Referido a las vértebras que tiene una superficie plana y la otra cóncava.

Platihierico: (Del gr. *platy* 'ancho', 'plano' y *hierico* 'un sacro'). Sacro arqueado en sentido anteroposterior y más ancho que en el sexo masculino.

Platipeloide: (Del gr. *platy* 'ancho', 'plano' y del lat. *pelvis* 'vasija de barro'). Que tiene una pelvis ancha.

Platipodia: (Del gr. *platy* 'ancho', 'plano' y *podos* 'pie'). Disminución en la altura de arco plantar longitudinal, la hiperlaxitud ligamentaria y tejido adiposo en el área del arco plantar.

Platirrino: (Del gr. *platy* 'ancho', 'plano' y *rhinos* 'nariz'). Que tiene la nariz ancha, pues un tabique membranoso ancho produce orificios nasales separados.

Pleonosteosis: (Del gr. *pleo* 'más numeroso', 'más abundante', *osteos* 'hueso' y *-osis* 'proceso patológico'). Osificación anormalmente aumentada.

Pleurodinia: (Del gr. *pleurá* 'pleura', 'costado' y *odyne* 'dolor'). Dolor paroxístico y reumático que tiene su asiento en los músculos intercostales.

Pneumartrosis: (Del gr. *pneuma* 'aire respirado', *arthro* 'articulación' y *-osis* 'proceso patológico'). Infección o secreción que sale en el aire en una cavidad articular.

Pneumatización: (Del gr. *pneuma* 'aire respirado'). Presencia o desarrollo de cavidades llenas de aire en un hueso, especialmente en el hueso temporal.

Podagra: (Del gr. *podó* 'pie' y *agra* 'caza', 'cepo'). Ataque agudo de gota.

Podocéfalo: (Del gr. *pous* 'pedículo' y *enképhalos* 'encéfalo'). Criatura deforme que se caracterizaba por lo general por tener el cerebro fuera del cráneo y sobre un pedúnculo que lo atraviesa.

Podoartritis: (Del gr. *podo* 'pie', *arthro* 'articulación' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de las articulaciones del pie.

Podalgia: (Del gr. *podo* 'pie' y *algia* 'dolor'). Dolor en el pie.

Poliarticular: (Del gr. *poly* 'mucho', 'abundancia' y del lat. *articulum* 'articulación', 'nudillo'). Dolor que implica múltiples articulaciones.

Policondrosis: (Del gr. *poly* 'mucho', 'abundancia', *khondro* 'cartilago' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Enfermedad inflamatoria de etiología desconocida y base autoinmune, que afecta fundamentalmente el tejido cartilaginoso.

Polidactilia: (Del gr. *poly* 'mucho', 'abundancia' y *daktyly* 'dedo'). Existencia de un número de dedos en manos o pies mayor del normal.

Polifalanga: (Del gr. *poly* 'mucho', 'abundancia' y *phálanx* 'falange'). Duplicación laterolateral de una o más falanges de un dedo.

Polignato: (Del gr. *poly* 'mucho', 'abundancia' y del lat. *nathus* 'nacido'). Monstruo fetal caracterizado por la presencia de una o más mandíbulas deformes semejantes a maxilares supernumerarios.

Polimelo: (Del gr. *poly* 'mucho', 'abundancia' y *melos* 'miembros'). Individuo con miembros supernumerarios.

Polimialgia: (Del gr. *poly* 'mucho', 'abundancia', *myo* 'músculo' y *algia* 'dolor'). Trastorno inflamatorio que provoca dolor y rigidez en los músculos.

Polimiopatia: (Del gr. *poly* 'mucho', 'abundancia', *myo* 'músculo' y *páthea* 'enfermedad'). Afección de varios músculos simultáneamente.

Polimiositis: (Del gr. *poly* 'mucho', 'abundancia', *myo* 'músculo' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Inflamación de varios o muchos músculos a la vez, junto con cambios degenerativos y regenerativos.

Poliostótico: (Del gr. *poly* 'mucho', 'abundancia' y *osteo* 'hueso'). Trastorno donde el hueso normal se reemplaza por una mezcla de tejido fibroso y de fragmentos pequeños de hueso trabecular inmaduros.

Polipodia: (Del gr. *poly* 'mucho', 'abundancia' y *podo* 'pie'). Presencia de pies supernumerarios.

Polisindactilia: (Del gr. *poly* 'mucho', 'abundancia', *syn* 'con', 'junto' y *daktylos* 'dedo'). Asociación hereditaria de dedos supernumerario en los miembros y fusión de los dedos, describe tanto la fusión como la presencia de dedos adicionales en los pies y en las manos.

Polistenosinovitis: (Del gr. *poly* 'mucho', 'abundancia', *stenos* 'estrecho', *synoviam* 'sinova' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de varias o muchas vainas tendinosas al mismo tiempo

Porosis: (Del gr. *poro* 'poro' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Formación de cavidades en el seno de un tejido orgánico.

Posición: (Del lat. *posicion* 'poner'). Postura, actitud o modo en que alguien o algo está puesto.

Postración: (Del lat. *postrare* 'extender en horizontal o por el suelo hacia adelante'). Agotamiento extremo, falta de energía y fuerza.

Probatocefalia: (Del gr. *pro* 'delante de', *bathy* 'profundo' y *kephale* 'cabeza'). Deformidad congénita heredada de la cabeza en terneros que da la apariencia de una cabeza de oveja.

Proencéfalo: (Del gr. *pro* 'delante de' y *enkephalo* 'interior de la cabeza', 'cerebro'). Feto con una protrusión del cerebro a través de la fisura frontal.

Prognatismo: (Del gr. *pro* 'delante de', *gnatho* 'mandíbula' e *-ismos* 'proceso patológico'). Cualidad de la persona que tiene salientes las mandíbulas.

Prosopotoracopago: (Del gr. *prosopo* 'cara', 'máscara', *thorax* 'pecho' y *pago* 'pegarse', 'cuajarse'). Gemelos simétricos unidos lateralmente en el plano frontal desde el tórax hasta la mayor parte de la cabeza.

Pseudoartrosis: (Del gr. *pseudo* 'falso', *arthro* 'articulación' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Enfermedad producida tras una fractura ósea que no sana adecuadamente.

Pseudoclaudicación: (Del gr. *pseudo* 'falso' y *claudicāre* 'cojear'). Claudicación intermitente por compresión de la cola de caballo.

Pseudocoxalgia: (Del gr. *pseudo* 'falso', del lat. *coxam* 'cadera' y *algia* 'dolor'). Pérdida de la esfericidad de la cabeza del fémur.

Psoitis: (Del gr. *psōa* 'músculo lumbar' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del tendón del músculo psoas.

Queirartritis: (Del gr. *kheir* 'mano', *arthro* 'articulación' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de las articulaciones de los dedos de las manos.

Queiromegalia: (Del gr. *kheir* 'mano' y *megale* 'grande'). Agrandamiento anormal de las manos y dedos.

Querubismo: (Del babilonio *kerub* 'guardian sagrado de las puertas, en forma de todo y con cabeza humana' y del gr. *-ismos* 'proceso patológico'). Tumefacción bilateral hereditaria y progresiva del ángulo de la mandíbula, se percibe con varios grados de crecimiento anómalo bilateral progresivo de la mandíbula, el maxilar o ambos.

Quittor: (Del gr. *quit* 'fisura'). Afección séptica crónica de uno de los cartílagos colaterales de la falange distal del caballo caracterizada por necrosis del cartílago y uno o más tractos sinusales que se extienden desde el cartílago enfermo a través de la piel en la región de la banda coronaria.

Rabdomiólisis: (Del gr. *rhabdo* 'vara', 'caña', *myo* 'músculo' y *lýsis* 'descomposición'). Desintegración de las fibras musculares estriadas con excreción de mioglobina en la orina.

Rabón: (Del lat. *rapum* 'nabo'). Con la cola corta ya sea de nacimiento o cortada.

Rack: (Del ingl. *rack* 'estantería'). Paso rápido enseñado a los caballos similar al paso rápido y al trote lento, sólo un pie toca el suelo a la vez, no hay movimiento de cabeza ni hombros.

Raquiocampsis: (Del gr. *rakhis* 'columna vertebral' y *kampsis* 'curvatura'). Curvatura de la columna vertebral.

Raquiodinia: (Del gr. *rakhis* 'columna vertebral' y *odyne* 'dolor'). Dolor en la columna vertebral.

Raquiopago: (Del gr. *rakhis* 'columna vertebral' y *pagus* 'pegarse', 'cuajarse'). Gemelos fusionados por la columna vertebral.

Raquisquisis: (Del gr. *rakhis* 'columna vertebral' y *squisis* 'fisura'). Falta de fusión de los arcos vertebrales haciendo una abertura en la columna vertebral.

Raquitismo: (Del gr. *rakhis* 'columna vertebral', *-itis* 'inflamación' e *-ismo* 'proceso patológico'). Trastornos del metabolismo del calcio que afecta la osificación y se manifiestan por encorvadura de los huesos y debilidad.

Recumbencia: (Del lat. *recubere* 'recostar'). Animal tumbado incapaz de levantarse por sus propios medios, de forma temporal o permanente.

Recurvación: (Del lat. *re-* 'reiteración', 'intencidad' y *curvus* 'curvado'). Curvatura hacia atrás.

Reducción: (Del lat. *reductio* 'acción de volver algo donde o como estaba'). Colocación manual del hueso luxado de vuelta en su cavidad.

Regma: (Del gr. *rheg* 'ruptura violenta'). Rotura, desgarro o fractura.

Relajación: (Del lat. *re* 'hacia atrás', *laxus* 'suelto', 'flojo'). Reducción de la tensión muscular.

Reostosis: (Del lat. *re* 'hacia atrás', del gr. *osteo* 'hueso' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Formación excesiva de tejido óseo con estrías en los huesos.

Resorción: (Del lat. *resorbere* 'recoger dentro de sí un líquido que ha salido de ella misma'). Lisis y asimilación de sustancias, se trata de un proceso por el cual los osteoclastos eliminan tejido óseo liberando minerales.

Retrocesión: (Del lat. *retro* 'hacia atrás' y *cedere* 'caminar'). Caída hacia atrás, desplazamiento hacia atrás.

Retrocolis: (Del lat. *retro* 'hacia atrás' y *collum* 'cuello'). Torticolis espasmódico en el que la cabeza se dirige hacia atrás.

Retrocurso: (Del lat. *retro* 'hacia atrás' y *cursus* 'carrera'). Inclinarsse hacia atrás y retroceder unos pasos.

Retrognatia: (Del lat. *retro* 'hacia atrás' y del gr. *gnathos* 'mandíbula'). Desarrollo deficiente del maxilar superior o de la mandíbula o ambos.

Retrogrado: (Del lat. *retro* 'hacia atrás' y *gradum* 'que camina'). Que va hacia atrás e invierte el curso inicial.

Retroposición: (Del lat. *retro* 'hacia atrás' y *positus* 'puesto'). Cualquier tipo de desplazamiento hacia atrás.

Reumatología: (Del gr. *rheuma* 'fluir' y *algia* 'dolor'). Inflamación y dolor crónico de las estructuras de los huesos, los cartílagos y la grasa.

Reumatismo: (Del gr. *rheuma* 'fluir' e *-ismos* 'proceso patológico'). Cualquiera de diversos trastornos caracterizados por inflamación, degeneración o alteración metabólica de las estructuras de tejido conjuntivo del cuerpo en especial las articulaciones y tejidos relacionados.

Rigidez: (Del lat. *rigidus* 'tieso', 'duro'). Resistencia al movimiento pasivo de una articulación o músculo.

Ring - bone: (Del ingl. *ring-bone* 'hueso de anillo'). Trastorno genético donde los huesos crecen excesivamente en las primeras y segundas falanges del caballo provocando cojera; también puede tratarse de cualquier reacción inflamatoria del hueso que puede o no tener un compromiso articular.

Ritmo: (Del gr. *rhythmo* 'cadencia', 'ritmo'). Movimiento medio, con recurrencia de una acción o función a intervalos irregulares.

Rodar: (Del lat. *rotāre* 'mover circularmente'). Desplazarse dando vueltas o girando sobre su propio eje, signo de dolor abdominal.

Sacralgia: (Del lat. *sacrum* 'sagrado' y del gr. *algia* 'dolor'). Dolor en la región del sacro.

Sacralización: (Del lat. *sacrum* 'sagrado'). Variación anatómica en la que la quinta vértebra lumbar se fusiona de manera anormal con el sacro, el grupo de vértebras óseas en la base de la columna vertebral.

Sacroiliitis: (Del lat. *sacrum* 'sagrado' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Afección dolorosa que afecta a una o ambas articulaciones sacroiliacas.

Salto: (Del lat. *saltus* 'saltado'). Impulso hacia arriba para elevarse del suelo.

Sarcocistosis: (Del gr. *sarco* 'carne', *kystis* 'vejiga urinaria' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Desarrollo de sarcoquistes en los miocitos del músculo esquelético por protozoos.

Sarcosis: (Del gr. *sarco* 'carne' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Renovación de carne o de un tejido blando en los cuerpos de la mayoría de los animales o especies.

Sarcostosis: (Del gr. *sarco* 'carne', *osteo* 'hueso' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Osificación del tejido muscular.

Serosinovitis: (Del lat. *serum* 'suero', *synoviam* 'sinovia' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación con derrame de suero de la membrana sinovial de las grandes articulaciones.

Sesamoiditis: (Del lat. *sesamoideo* 'semilla de sésamo' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los huesos sesamoideos del pie del caballo.

Seudoanquilosis: (Del gr. *pseudo* 'falso', *ankylo* 'curvado' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Incapacidad de movimiento de una articulación debido generalmente a que dos huesos se han unido dentro de la articulación.

Secuestro: (Del lat. *sequestrare* 'alejar a una persona o cosa de un lugar'). Fragmento de tejido óseo muerto que se ha separado durante el proceso de necrosis del hueso sano.

Sedentario: (Del lat. *sedentarius* 'el que está sentado o trabaja sentado'). Relativo a la posición de sentado en animales con hábitos inactivos.

Semiflexión: (Del lat. *semi* 'medio', 'casi' y *flexionis* 'acción de curvar'). Acción de doblar el cuerpo o alguno de sus miembros; se trata de un movimiento de aproximación entre partes del cuerpo mediante la acción de los músculos.

Shoulder slip: (Del ingl. *shoulder slip* 'deslizamiento del hombro'). Inflamación y atrofia de los músculos y tendones del miembro anterior en el caballo.

Silla: (Del lat. *sedes* 'asiento'). Depresión transversa que cruza la línea media sobre la superficie superior del cuerpo del hueso esfenoideos y que contiene a la hipófisis.

Simpodia: (Del gr. *syn* 'unión' y *podo* 'pie'). Fusión de las extremidades inferiores.

Sinartrosis: (Del lat. *sin* 'negación', del gr. *arthro* 'articulación' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Articulación no movable, unidos por tejido fibroso o cartilaginoso de manera continua, sin cavidad intermedia.

Sincéfalo: (Del gr. *syn* 'unión' y *kephalo* 'cabeza'). Feto gemelo con las cabezas fusionadas, una sola cara y con cuatro orejas.

Sincondrosis: (Del gr. *syn* 'unión', *khondro* 'cartilago' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Tipo de articulación cartilaginosa en la que el cartilago se suele convertir en hueso antes de la edad adulta.

Sindactilia: (Del gr. *syn* 'unión' y *daktylo* 'dedo'). Persistencia de una membrana entre dedos adyacentes de la mano o el pie de forma que permanece más o menos unidos, tanto si afecta a tejidos blandos como si afecta al hueso.

Sindesmectopia: (Del gr. *syn* 'unión', *desmo* 'ligamento' y *éktopos* 'que está fuera de lugar'). Situación inusual de un ligamento por desplazamiento.

Sindesmitis: (Del gr. *syn* 'unión', *desmo* 'ligamento' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los ligamentos que unen a los huesos.

Sindesmosis: (Del gr. *syn* 'unión', *desmo* 'ligamento' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Articulación en la que los huesos están unidos por tejido conjuntivo fibroso y una membrana o ligamento interóseo.

Sinfalangia: (Del gr. *syn* 'unión' y *phalanx* 'falange'). Disminución de movimiento o la falta de movilidad (anquilosis) de las articulaciones interfalángicas proximales y fusión ósea del carpo y el tarso.

Sinfisiotomía: (Del gr. *syn* 'unión', *physis* 'naturaleza' y *tomía* 'incisión quirúrgica'). Procedimiento quirúrgico para ampliar la pelvis durante el parto.

Sinistrogiro: (Del lat. *sinister* 'izquierdo' y *gyrare* 'girar'). Girar a la izquierda.

Sinistromanual: (Del lat. *sinister* 'izquierdo' y *manualis* 'trabajo con las manos'). Maneja miembro izquierdo.

Sinistropedal: (Del lat. *sinister* 'izquierdo' y *pedalis* 'del pie'). Que usa preferentemente el pie izquierdo.

Sinostosis: (Del gr. *syn* 'unión', *osteo* 'hueso' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Unión de huesos adyacentes por medio de materia ósea, como la soldadura de los huesos del cráneo.

Sinovia: (Del lat. *synoviam* 'sinovia'). Líquido viscoso alcalino transparente segregado por una membrana sinovial y contenido en cavidades articulares, bolsas y vainas tendinosas.

Sinovioma: (Del lat. *synoviam* 'sinovia' y del gr. *-ōma* 'tumor'). Tumor que se origina en la membrana sinovial, es de crecimiento lento y se caracteriza por la presencia de un abultamiento doloroso.

Sinovitis: (Del lat. *synoviam* 'sinovia' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la membrana sinovial de las grandes articulaciones.

Sirenomelo: (Del gr. *Seirén* 'sirena' y del gr. *melos* 'miembro'). Feto con las piernas fusionadas y sin pies.

Sistrema: (Del gr. *systemma* 'apelotonamiento'). Calambre en los músculos gemelos y soleo (pantorrilla).

Sobrecaria: (Del lat. *super* 'encima de' y del gr. *karia* 'caña de columna'). Desarrollo de exostosis en el segundo o cuarto metacarpiano o metatarsiano rudimentario del caballo.

Sobreentrenamiento: (Del lat. *super* 'encima de', *inde* 'de ahí', *trahere* 'tirar' y *miento* 'instrumento'). Entrenar a los caballos o a los perros demasiado tiempo e intensidad, con lo que pierden fuerza.

Sobreesfuerzo: (Del lat. *super* 'encima de', *ex* 'hacia fuera' y *fortis* 'fuerte'). Cuando un caballo no puede correr más allá de sus capacidades por no estar correctamente entrenado, produce un edema pulmonar.

Sobreextensión: (Del lat. *super* 'encima de', *ex* 'hacia fuera' y *tensus* 'tenso', 'estirado'). Extensión más allá de los límites normales de una articulación que suele producir un esguince de los ligamentos de ésta.

Sobrehueso: (Del lat. *super* 'encima de' y *ossum* 'hueso'). Inflamación del ligamento interóseo entre el pequeño y gran hueso metacarpiano del caballo que se acompaña de periostitis y exostosis del pequeño hueso metacarpiano.

Somaltalgia: (Del gr. *soma* 'cuerpo' y *algia* 'dolor'). Dolor corporal.

Subluxación: (Del lat. *sub* 'debajo' y *luxus* 'dislocado'). Los huesos de una articulación están parcialmente fuera de su posición.

Talipes: (Del lat. *talus* 'tobillo' y *pes* 'pie'). Deformidad congénita del pie que está torcido o tiene alterada su posición hacia adentro y hacia abajo.

Talipomano: (Del lat. *talus* 'tobillo' y *manus* 'mano'). Manos zambas caracterizadas por una angulación persistente de la mano con respecto al eje longitudinal del antebrazo.

Tapeinocefalia: (Del lat. *tapeino* 'nivelar' y del gr. *kephale* 'cabeza') aplanamiento o desprendimiento craneal con un índice vertical menor. Conformación aplanada del cráneo, que aparece bajo y aplanado.

Tarsalgia: (Del gr. *tarsós* 'tarso' y *algia* 'dolor'). Dolor en la región del tarso.

Tarsofima: (Del gr. *tarsós* 'tarso' y *phyma* 'pequeña inflamación o tumor'). Tumoración del tarso.

Tarsoptosis: (Del gr. *tarsós* 'tarso' y *ptosis* 'caída'). Caída del tarso.

Temblor: (Del lat. *tremulum* 'que tiembla'). Movimiento anormal involuntario con sacudidas de poca amplitud, rápidas y frecuentes.

Tenalgia: (Del gr. *tenon* 'tendón' y *algia* 'dolor'). Dolor en el tendón.

Tendinitis: (Del lat. *tendonis* 'fibras que unen los músculos a los huesos' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los tendones e inserciones musculotendinosas.

Tenofisto: (Del lat. *tendonem* 'tendón' y *fisto* 'afectado'). Crecimiento en un tendón.

Tenonitis: (Del lat. *tendonem* 'tendón' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la capsula del tendón.

Tenosinovitis: (Del lat. *tendonem* 'tendón', *sinoviam* 'sinova' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación del revestimiento de la vaina que rodea al tendón.

Tenostosis: (Del lat. *tendonem* 'tendón', del gr. *osteo* 'hueso' y *-osis* 'proceso patológico'). Tendón que endurece como hueso.

Tensor: (Del lat. *tensor* 'tensar'). Cualquier músculo que se estira o produce tensión.

Tetradactilia: (Del gr. *tetra* 'cuatro' y *daktylo* 'dedo'). Presencia de cuatros dedos en algún miembro.

Tetramérico: (Del gr. *tetra* 'cuatro' y *mérés* 'dividido en partes'). Que tiene cuatro patas.

Tetraparesia: (Del gr. *tetra* 'cuatro', *pará* 'impropio' y *he* 'lanzar'). Debilidad muscular que afecta a las cuatro extremidades.

Tetrápodo: (Del gr. *tetra* 'cuatro' y *podó* 'pie'). Animal vertebrado con cuatro extremidades.

Thoroughpin: (Del ingl. *thoroughpin* 'minuciosa'). Distensión de la vaina sinovial del tendón perforante flexor del caballo en la articulación de la corva y la metacarpiana del miembro delantero, generalmente aparece en ambos lados de la pierna y a veces causa cojera.

Tiraje: (Del lat. *tairan* 'quebrar'). Depresión o retracción de la parte inferior del tórax durante la inspiración.

Tofo: (Del lat. *tofus* 'roca porosa y ligera'). Depósito calcáreo de urato de sodio que rodea las articulaciones y se produce en caso de gota, se desarrollan en tejido cartilaginoso, tendones y tejidos blandos.

Tornada: (Del lat. *tonare* 'hacer ruido'). Enfermedad producida en el carnero por el desarrollo de un cisticerco en su masa encefálica.

Tortipelvis: (Del lat. *torque* 'girar' y *pelvis* 'pelvis'). Distorsión de la columna vertebral y la cadera producida por un desorden caracterizado por contracciones musculares irregulares del tronco y de las extremidades.

Tracción: (Del lat. *trahere* 'arrastrar', 'tirar'). Acto de ejercer un empuje en un hueso fracturado o una articulación dislocada para mantenerla en su posición apropiada.

Transarticular: (Del lat. *trans* 'a través de' y *artus* 'articulación', 'coyuntura de los huesos'). Tratamiento de la inestabilidad de un hueso.

Traquelematoma: (Del gr. *trakhelos* 'cuello', *haimato* 'sangre' y *-ōma* 'tumor'). Hematoma situado en el musculo esternomastoideo.

Traquelodinia: (Del gr. *trakhelos* 'cuello' y *odyn* 'dolor'). Dolor en el cuello.

Traquelomiitis: (Del gr. *trakhelos* 'cuello', *myo* 'músculo' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los músculos del cuello.

Tridactilia: (Del lat. *tri* 'tres' y del gr. *daktylo* 'dedo'). Presencia de solo tres dedos en algún miembro.

Trifalangismo: (Del lat. *tri* 'tres' y del gr. *phalanx* 'bastón', 'falange'). Presencia de tres falanges en un dedo que normalmente tiene dos.

Trococefalia: (Del gr. *trokhos* 'rueda' y *kephale* 'cabeza'). Aspecto redondeado de la cabeza causadas por sinostosis de los huesos parietales y del frontal.

Tropiezo: (Del lat. *interpediare* 'entorpecer', 'trabar con algo los pies'). Forma anormal de caminar en la cual el animal no extiende el miembro completamente, la superficie plantar no se sitúa correctamente con respecto a la superficie del suelo y la extremidad puede venirse abajo y caerse el animal.

Tuberosidad: (Del lat. *tuber* 'bulto', 'protuberancia'). Proyección o prominencia ósea que tiene como función principal servir de punto de anclaje.

Turmschadel: (Del al. *turmschadel* 'cráneo de la torre') anomalía congénita en la cual el cráneo es alto y redondo debido a una sinostosis temprana de las tres suturas craneales principales.

Vibración: (Del lat. *vibrare* 'vibrar'). Movimientos rápido de vaivén, oscilación.

Xifoiditis: (Del gr. *xipho* 'espada', *eides* 'que tiene el aspecto de' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del proceso xifoides del esternón.

SISTEMA NERVIOSO

10

Imagen 82. Coma



(Blanquet, 2020).

Imagen 83. Convulsión



(Alemany, 2022).

Imagen 84. Epilepsia



(Vetclan Veterinarios, 2024).

Imagen 85. Fiebre



(Ringo, 2024).

Imagen 86. Hipotermia



(Piamore, 2024).

Imagen 87. Letargo



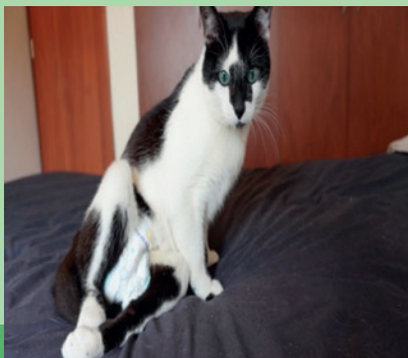
(SEVN, 2024).

Imagen 88. Parálisis



(E.G.B, 2020).

Imagen 89. Paraplejía



(Vargas, 2023).

Imagen 90. Somnolencia



(Kanjnamukda, 2024).

INTRODUCCIÓN

El sistema nervioso se encarga de coordinar las funciones del cuerpo, permitiendo a los animales comunicarse a través del exterior e interior de su propio cuerpo, interactuando con su entorno y respondiendo a los estímulos que recibe a través de los órganos de los sentidos.

Este sistema está formado por el sistema nervioso central y el periférico, al primero lo compone el cerebro y la médula espinal; al segundo, todos los nervios que se ramifican desde la médula espinal y se extienden a todas las partes del cuerpo. Es un sistema altamente sensible porque un daño en cualquiera de sus componentes compromete la vida del animal: disminuyen o desaparecen las funciones básicas, lo cual incapacita al animal para valerse por sí mismo y mantenerse atento, controlado y alimentado.

Algunos signos de problemas neurológicos en los animales son de rápida ubicación, pues se relacionan con el comportamiento, dificultades para caminar, convulsiones y pérdida de coordinación. Sin embargo, este sistema se ha estudiado sólo como una especialidad, sin dar la oportunidad de diferenciar los signos de mayor uso en esta área, y que permiten describir con mayor exactitud la ubicación de la lesión neurológica, para poder brindar mejores opciones a los casos clínicos de neurología.

Este apartado del sistema nervioso se comprende por términos neurológicos, de la oncología y genética, en orden alfabético, con su etimología y descripción médica. Esto será de gran apoyo para el médico veterinario dedicado a la clínica como herramienta de uso diario para los casos clínicos que tengan signos de una enfermedad o afecciones combinadas neurológicas.

Acefalorraquia: (Del gr. *a* ‘sin’, *kephale* ‘cabeza’ y *rakhis* ‘columna vertebral’). Ausencia congénita de cabeza y columna vertebral.

Acroanestesia: (Del gr. *akro* ‘altura’, ‘extremidad’, *an* ‘sin’ y *aisthesis* ‘sensación’). Pérdida o falta de sensibilidad en las extremidades debido a alteraciones en la circulación o innervación periférica.

Acroestesia: (Del gr. *akro* ‘altura’, ‘extremidad’ y *aisthesis* ‘sensación’). Sensibilidad exagerada con dolor en las extremidades.

Acrohipotermia: (Del gr. *akro* ‘altura’, ‘extremidad’, *hypo* ‘debajo de’ y *thermos* ‘caliente’). Disminución anormal de la temperatura en las extremidades.

Acroparalisis: (Del gr. *akro* ‘altura’, ‘extremidad’, *pará* ‘al margen’ y *lysis* ‘descomposición’). Privación de movimiento en las extremidades.

Acroparestesia: (Del gr. *akro* ‘altura’, ‘extremidad’, *pará* ‘al margen’ y *aisthesis* ‘sensación’). Sensación de hormigueo en las partes distales de las extremidades.

Acroquinesia: (Del gr. *akro* ‘altura’, ‘extremidad’ y *kinesis* ‘movimiento’). Motilidad o movimiento excesivamente anormal de las extremidades.

Aculestesia: (Del gr. *akoyein* ‘oir’ y *aisthesis* ‘sensación’). Sensibilidad acústica.

Agria: (Del lat. *acrus* ‘acerbo’). Malformación en lo que la circunvolución de la corteza cerebral no presenta.

Agnosia: (Del gr. *a* ‘sin’ y *gnosis* ‘conocimiento’). Pérdida de la capacidad para reconocer los estímulos de los sentidos del gusto, olfato, vista y tacto.

Algesia: (Del gr. *algos* ‘dolor’). Sensibilidad al dolor.

Algestesia: (Del gr. *algos* ‘dolor’ y *aisthesis* ‘sensación’). Sensación de dolor.

Amielia: (Del gr. *a* ‘sin’ y *myelós* ‘médula’). Ausencia congénita de la médula espinal.

Amiostasia: (Del gr. *a* ‘sin’, *myo* ‘músculo’ y *stasis* ‘acción de estar parado en equilibrio’). Pérdida del equilibrio tónico muscular y, como consecuencia, dificultad para mantenerse de pie.

Anacusia: (Del gr. *an* ‘sin’ y *akoyein* ‘oír’). Pérdida completa de la audición en uno o ambos oídos.

Anafia: (Del gr. *an* ‘sin’ y *haphe* ‘tacto’). Pérdida o disminución del sentido del tacto.

Analgesia: (Del gr. *analgesia* ‘sin dolor’). Falta o supresión de toda sensación dolorosa.

Anartria: (Del gr. *an* ‘sin’ y *arthron* ‘articulación’). Debilitamiento de los músculos de la boca, la cara y el sistema respiratorio después de un derrame u otra lesión cerebral, el movimiento es lento o nulo.

Anastasia: (Del gr. *ana* ‘con intencidad’ y *stasis* ‘acción de estar parado en equilibrio’). Una onda de contracción que se mueve en sentido ascendente, sin ir precedida de una onda de inhibición.

Anencefalia: (Del gr. *an* ‘sin’ y *enkephalo* ‘interior de la cabeza’, ‘cerebro’). Ausencia congénita de la bóveda del cráneo, con falta completa de los hemisferios cerebrales o reducción a pequeñas masas.

Anestequinesia: (Del gr. *an* ‘sin’, *aisthesis* ‘sensación’ y *kinesis* ‘movimiento’). Pérdida total o parcial de la sensibilidad y motilidad.

Anosmia: (Del gr. *an* ‘sin’ y *osmia* ‘olfato’). Pérdida completa o parcial del olfato.

Anquilotia: (Del gr. *ankylo* ‘que se adhiere’). Cierre del meato externo del oído.

Apoplejía: (Del gr. *apó* 'lejos de' y *plexis* 'golpe', 'ataque paralizante'). Suspensión súbita de la acción cerebral por derrame sanguíneo, accidente cerebrovascular.

Apraxia: (Del gr. *a* 'sin' y *prag* 'acción'). Incapacidad de ejecutar movimientos coordinados complejos sin que exista lesión motora o sensorial.

Arafia: (Del gr. *a* 'sin' y *raphe* 'costura'). Fallo en el cierre del tubo neural embrionario, por lo que la médula espinal se desarrolla como una lámina plana.

Arrinencefalia: (Del gr. *a* 'sin', *rhino* 'nariz', *enkephalo* 'interior de la cabeza', 'cerebro'). Ausencia congénita de los bulbos, conductos o nervios olfatorios, caracterizada por anosmia congénita completa.

Arreflexia: (Del gr. *a* 'sin', *re* 'hacia atrás' y *flectere* 'doblar'). Falta de reflejos debido a una afección neurológica o por causas congénitas.

Astasia: (Del gr. *a* 'sin' y *sta* 'estar de pie'). incoordinación motora con incapacidad para mantenerse en pie.

Astrocitoma: (Del gr. *astro* 'estrella', *kyto* 'célula' y *-ōma* 'tumor'). Tumor constituido por astrocitos que se originan en las células del encéfalo con forma de estrella.

Atetosis: (Del gr. *a* 'sin', *the* 'colocar' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Trastorno de origen nervioso caracterizado por movimientos continuos involuntarios.

Atelomielia: (Del gr. *atel* 'incompleto' y *myelos* 'médula'). Desarrollo congénito e incompleto de la médula espinal.

Balismo: (Del gr. *bal* 'lanzar proyectiles' e *-ismos* 'proceso patológico'). Trastorno hipercinético caracterizado por un movimiento de lanzamiento violento e involuntario de las extremidades.

Barotitis: (Del gr. *baro* 'pesadez', 'gravedad' e *-itis* 'inflamación'). Enfermedad del oído producido por exposición a cambios de presión atmosférica, las trompas de Eustaquio se obstruyen y se acumula aire dentro del oído medio.

Batianestesia: (Del gr. *bathy* 'profundo', *an* 'sin' y *aisthesis* 'sensación'). Pérdida de sensibilidad de las estructuras profundas del cuerpo, es decir, órganos y estructuras situados debajo de la superficie del cuerpo.

Braquialgia: (Del lat. *bracchium* 'brazo' y del gr. *algia* 'dolor'). Dolor neurálgico en uno o ambos brazos.

Cataplejia: (Del gr. *katá* 'en todas partes' y *plexia* 'ataque paralizante'). Episodios súbitos de pérdida bilateral del tono muscular durante la vigilia.

Catalepsia: (Del gr. *katá* 'en todas partes' y *lep* 'tomar', 'coger'). Estado biológico en el cual la persona yace inmóvil, en aparente muerte y sin signos vitales cuando en realidad se halla en un estado consciente.

Causalgia: (Del gr. *kaio* 'quemar' y *algia* 'dolor'). Neuralgia caracterizada por una sensación de quemadura debida a una herida o traumatismo en un nervio periférico.

Cefalea: (Del gr. *kephalo* 'cabeza'). Dolor en una parte o en toda la cabeza.

Clonismo: (Del gr. *klon* 'genéticamente idéntico'). Enfermedad convulsiva o espasmódica caracterizada por sucesión de espasmos clónicos.

Clono: (Del gr. *klon* 'genéticamente idéntico'). Serie de contracciones y relajaciones rápidas e involuntarias de uno o más músculos.

Coma: (Del gr. *koma* 'sueño profundo'). Estado patológico que se caracteriza por la pérdida de la conciencia, la sensibilidad y la motricidad, no se puede despertar al paciente, ni siquiera con estímulos fuertes.

Conmoción: (Del lat. *con* 'unión' y *motionem* 'movimiento'). Movimiento o perturbación violenta del ánimo o del cuerpo.

Convulsión: (Del lat. *con* 'unión', *uel* 'tirar', 'arrancar' y *sionem* 'acción'). Contracción intensa, involuntaria y violenta de uno o varios músculos, de origen patológico.

Cuadriplejía: (Del lat. *quattuor* 'cuatro' y *plexia* 'ataque paralizante'). Parálisis que afecta a las cuatro extremidades.

Depresión: (Del lat. *de* 'hacia abajo', *pres* 'oprimir' y *sionem* 'acción'). Síndrome caracterizado por una tristeza profunda y por la inhibición de las funciones psíquicas, a veces con trastornos neurovegetativos.

Diasquisis: (Del gr. *dia* 'separación' y *skhizo* 'dividir'). Pérdida de función y actividad eléctrica en un área del cerebro debido a una lesión en un área lejana que está conectada neuronalmente con ella.

Disbacia: (Del gr. *dys* 'dificultad' y *basi* 'paso', 'marcha'). Dificultad para caminar que afecta a los músculos del tronco y de los miembros a causa de una lesión nerviosa.

Discinesia: (Del gr. *dys* 'dificultad' y *kine* 'mover'). Estado patológico caracterizado por una disminución en la capacidad de ejecutar movimientos voluntarios y en la aparición de movimientos involuntarios.

Disestesia: (Del gr. *dys* 'dificultad' y *aisthesis* 'sensación'). Perversión de la sensibilidad que se observa especialmente en el histerismo.

Disinergia: (Del gr. *dys* 'dificultad', *syn* 'unión' y *ergia* 'actuación'). Cualquier alteración en la coordinación muscular.

Displejía: (Del gr. *di* 'dos' y *plexia* 'ataque paralizante'). Alteración motora con parálisis que afecta a partes simétricas del cuerpo, llamada también parálisis bilateral.

Discapacidad: (Del lat. *dis* 'divergencia' y *capere* 'agarrar'). Secuela de una afección caracterizada por la falta de capacidad para funcionar desde el punto de vista físico o mental.

Disforia: (Del gr. *dys* 'dificultad' y *phoros* 'que lleva'). Estado de tristeza, depresión leve, irritabilidad, ansiedad.

Distonía: (Del gr. *dys* 'dificultad' y *tono* 'tensión'). Movimientos discinéticos debido a una alteración del tono de un músculo.

Eclampsia: (Del gr. *ek* 'de dentro hacia fuera' y *lamp* 'brillar'). Aparición de episodios convulsivos generalizados durante el embarazo, parto y puerperio.

Embotamiento: (Del lat. *en* 'hacia dentro' y *buttis* 'tonel', 'barril'). Estado de conciencia en el que los movimientos del animal son perezosos y su respuesta a los estímulos externos se muestran indiferentes.

Embotar: (Del lat. *en* 'hacia dentro' y *buttis* 'tonel', 'barril'). Quitar percepción o actividad a los sentidos, la voluntad u otra facultad.

Endauricular: (Del lat. *en* 'hacia dentro' y *auricularis* 'relativo al oído'). Dentro del oído.

Encefalalgia: (Del gr. *en* 'en el interior', *kephale* 'cabeza' y *algia* 'dolor'). Dolor intenso y profundo localizado en la cabeza.

Encefaloma: (Del gr. *en* 'en el interior', *kephale* 'cabeza' y *-ōma* 'tumor'). Cualquier tumefacción o tumor cerebral.

Encefalitis: (Del gr. *en* ‘en el interior’, *kephale* ‘cabeza’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del encéfalo.

Encefaloatrofia: (Del gr. *en* ‘en el interior’, *kephale* ‘cabeza’ y *atrophia* ‘falta de desarrollo por desnutrición’). Síndrome degenerativo del cerebro y del sistema nervioso.

Encefalocele: (Del gr. *en* ‘en el interior’, *kephale* ‘cabeza’ y *kele* ‘hernia’). Hernia de sustancia cerebral a través de una abertura congénita o traumática del cráneo.

Encefalomalacia: (Del gr. *en* ‘en el interior’, *kephale* ‘cabeza’ y *malakia* ‘reblandecimiento’). Reblandecimiento del cerebro por alteración del tejido nervioso.

Encefalomeningitis: (Del gr. *en* ‘en el interior’, *kephale* ‘cabeza’, *meninx* ‘membrana’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de las membranas que rodean el cerebro y la médula espinal, la infección afecta el cerebro en sí.

Encefalomiелitis: (Del gr. *en* ‘en el interior’, *kephale* ‘cabeza’, *myelo* ‘médula’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación tanto del cerebro como de la médula espinal.

Encefalomiелoneuropatía: (Del gr. *en* ‘en el interior’, *kephale* ‘cabeza’, *myelo* ‘médula’, *neuro* ‘nervio’ y *pátheia* ‘enfermedad’). Enfermedad que afecta al cerebro, la médula espinal y los nervios.

Encefalomiелopatía: (Del gr. *en* ‘en el interior’, *kephale* ‘cabeza’, *myelo* ‘médula’ y *pátheia* ‘enfermedad’). Enfermedad que afecta al cerebro y la médula espinal.

Encefalomiелoradiculitis: (Del gr. *en* ‘en el interior’, *kephale* ‘cabeza’, *myelo* ‘médula’, del lat. *radicem* ‘raíz’ y del gr. *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del cerebro, la médula espinal y las raíces nerviosas raquídeas.

Encefalopatía: (Del gr. *en* ‘en el interior’, *kephale* ‘cabeza’ y *pátheia* ‘enfermedad’). Cualquier enfermedad degenerativa del cerebro.

Encefalopiosis: (Del gr. *en* ‘en el interior’, *kephale* ‘cabeza’, *pyn* ‘pus’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Supuración o abscesos en el encéfalo.

Encefalorragia: (Del gr. *en* ‘en el interior’, *kephale* ‘cabeza’ y *rragia* ‘flujo violento’). Hemorragia dentro de o proveniente del cerebro.

Encefalosclerosis: (Del gr. *en* ‘en el interior’, *kephale* ‘cabeza’ y *sclerosis* ‘endurecimiento patológico’). Endurecimiento, esclerosis del cerebro o encéfalo.

Entansia: (Del lat. *in* ‘dirección de afuera a dentro’ y *tantus* ‘cantidad’). Espasmo constrictivo, tónico.

Epilepsia: (Del gr. *epi* ‘sobre’ y *lep* ‘tomar’, ‘coger’). Afección cerebral crónica que provoca crisis recurrentes debidas a descargas excesivas de impulsos nerviosos por las neuronas cerebrales.

Escalofrío: (Del lat. *ex* ‘hacia fuera’, *calor* ‘calor’ y *frigidus* ‘frío’). Sensación de frío con sacudidas convulsivas del cuerpo.

Espasmo: (Del gr. *spasmo* ‘contracción’, ‘espasmo’). Contracción involuntaria de los músculos, producida generalmente por mecanismo reflejo.

Espasmofilia: (Del gr. *spasmo* ‘contracción’, ‘espasmo’ y *philia* ‘afinidad por’). Sensibilidad anómala de los nervios a la estimulación que tiene como resultado la producción de un espasmo.

Espasmolisis: (Del gr. *spasmo* ‘contracción’, ‘espasmo’ y *lýsis* ‘disolución’). Relajación o alivio de un espasmo muscular.

Espasticidad: (Del gr. *spa* ‘tirar de’). Cualidad de tener contracciones involuntarias.

Espástico: (Del gr. *spa* 'tirar de'). Caracterizado por espasmo o contracciones musculares que provocan rigidez, movimientos defectuosos y en algunos casos andar a modo de tijera.

Estatoacústico: (Del lat. *stare* 'estar parado' y *akoyein* 'oír'). Perteneciente o relativo al equilibrio y a la audición.

Estupor: (Del lat. *stupere* 'estar insensible', 'paralizado'). Estado de insensibilidad e inmovilidad, sin reacción a estímulos externos.

Euestesia: (Del gr. *eu* 'bien' y *aisthesis* 'sensación'). Estado normal de los sentidos.

Eustaquitis: (Del gr. *eu* 'bien', *taqui* 'rápido' e *-itis* 'inflamación'). Proceso inflamatorio en la membrana mucosa de la trompa de Eustaquio y la cavidad de la membrana timpánica.

Eutérmico: (Del gr. *eu* 'bien' y *thermos* 'caliente'). Caracterizado por la temperatura adecuada que fomenta el calor.

Excitabilidad: (Del lat. *ex* 'hacia afuera' y *citare* 'impulsar'). Facilidad para responder a un estímulo.

Faciooplegia: (Del lat. *facies* 'cara' y *plexia* 'ataque paralizante'). Parálisis de la cara.

Fasciculación: (Del lat. *fasciculus* 'hacecillo'). Pequeñas contracciones musculares involuntarias y localizadas, visibles bajo la piel, que representan una descarga de unas cuantas fibras inervadas por un solo filamento nervioso motor.

Fibroglioma: (Del lat. *fibra* 'fibra', del gr. *gla* 'pegamento', 'neuroglía' y *-ōma* 'tumor'). Cáncer cerebral que se inicia en las células neurogliales, células que rodean y sostienen las células nerviosas, en el cual el tejido conjuntivo participa en la hiperplasia tumoral.

Fibrosarcoma: (Del lat. *fibra* 'fibra', del gr. *sarco* 'músculo', 'neuroglía' y *-ōma* 'tumor'). Tipo de sarcoma de los tejidos blandos que comienza en el tejido fibroso.

Fiebre: (Del lat. *febrē* 'fiebre') Fenómeno patológico que se manifiesta por elevación de la temperatura normal del cuerpo y mayor frecuencia del pulso y la respiración.

Glioma: (Del gr. *gla* 'pegamento', 'neuroglía' y *-ōma* 'tumor'). Tumor cerebral originado en la neuroglia.

Hemianacusia: (Del gr. *hemi* 'mitad' y *akoyein* 'oír'). Pérdida de la audición en un oído.

Hematencéfalo: (Del gr. *hemato* 'sangre' y *enkephalo* 'interior de la cabeza', 'cerebro'). Efusión de sangre dentro del cerebro.

Hematotímpano: (Del gr. *hemato* 'sangre' y *tympano* 'tambor'). Ocupación de la cavidad del oído medio por sangre.

Hemiaencefalia: (Del gr. *hemi* 'mitad' y *enkephalo* 'interior de la cabeza', 'cerebro'). Ausencia congénita de un lado del cerebro.

Hemiamiostenia: (Del gr. *hemi* 'mitad' y *aisthesis* 'sensación'). Pérdida de la fuerza muscular en la mitad del cuerpo.

Hemianalgesia: (Del gr. *hemi* 'mitad', *an* 'sin' y *algia* 'dolor'). Pérdida de sensibilidad para el dolor en la mitad lateral del cuerpo.

Hemiataxia: (Del gr. *hemi* 'mitad', *an* 'sin' y *tag* 'orden', 'formación'). Defecto de coordinación de los movimientos voluntarios de un lado del cuerpo.

Hemiatetosis: (Del gr. *hemi* 'mitad', *an* 'sin', *the* 'colocar' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Contracciones involuntarias constantes en un lado del cuerpo.

Hemibalismo: (Del gr. *hemi* 'mitad', *bal* 'lanzar proyectiles' e *-ismo* 'proceso patológico'). Agitación motora violenta de la mitad del

cuerpo, más marcada en las extremidades superiores; no es ritmo ni suprimible.

Hemiepilepsia: (Del gr. *hemi* 'mitad', *epi* 'sobre' y *lep* 'tomar', 'co-ger'. Epilepsia localizada en una mitad del cuerpo.

Hemiespasma: (Del gr. *hemi* 'mitad' y *spasmo* 'contracción', 'es-pasmo'). Trastorno del sistema nervioso que causa el movimiento involuntario de los músculos de un lado.

Hemifacial: (Del gr. *hemi* 'mitad' y del lat. *facies* 'cara'). Trastorno del sistema nervioso en el cual los músculos de un lado de la cara se mueven de forma involuntaria.

Hemihipalgesia: (Del gr. *hemi* 'mitad', *hypó* 'debajo de' y *algia* 'do-lor'). Disminución de la sensibilidad al dolor en un lado del cuerpo.

Hemihiperestesia: (Del gr. *hemi* 'mitad', *hyper* 'en exceso' y *aisthesis* 'sensación'). Sensibilidad cutánea excesiva y dolorosa en la mitad del cuerpo.

Hemihipoestesia: (Del gr. *hemi* 'mitad', *hypó* 'debajo de' y *aisthesis* 'sensación'). Reducción de la sensibilidad en un lado del cuerpo.

Hemiparaplejia: (Del gr. *hemi* 'mitad', *para* 'a lo largo de' y *plexia* 'ataque paralizante'). Parálisis de la mitad del cuerpo.

Hepatoencefalopatía: (Del gr. *hepato* 'hígado', *enkephalo* 'interior de la cabeza', 'cerebro' y *pátheia* 'enfermedad'). Pérdida de la función cerebral cuando el hígado ya no es capaz de eliminar las toxinas de la sangre.

Hidrocefalia: (Del gr. *hydro* 'agua' y *kephalo* 'cabeza'). Agrandamiento del cráneo por acumulación anormal del líquido cefalorraquídeo dentro del sistema ventricular cerebral.

Hidroencefalia: (Del gr. *hydro* 'agua' y *enkephalo* 'interior de la ca-beza', 'cerebro'). La acumulación excesiva de líquido cerebroespinal que resulta en la dilatación anormal de los espacios en el cerebro llamados ventrículos.

Hidromeningitis: (Del gr. *hydro* 'agua', *meningo* 'membrana', 'me-ninge' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de las meninges con derrame seroso.

Hidrotímpano: (Del gr. *hydro* 'agua' y *tympano* 'tambor'). Acumu-lación de líquido seroso en el oído medio.

Hipalgesia: (Del gr. *hypó* 'debajo de' y *algia* 'dolor'). Disminución de la sensibilidad a los estímulos dolorosos.

Hiperactividad: (Del gr. *hyper* 'en exceso', *actus* 'llevado a cabo' e *ivo* 'relación activa o pasiva'). Estado que causa excitación del sis-tema nervioso.

Hiperalgnesia: (Del gr. *hyper* 'en exceso' y *algia* 'dolor'). Aumento anormal de la sensibilidad al dolor.

Hiperencefalo: (Del gr. *hyper* 'en exceso' y *enkephalo* 'interior de la cabeza', 'cerebro'). Criatura deforme que se caracteriza por tener una deformidad que consiste en la salida del cerebro en el cráneo o la cabeza.

Hiperirritabilidad: (Del gr. *hyper* 'en exceso' y del lat. *irritare* 'ex-citar', 'causar ira'). Respuesta patológica anormalmente grande o desinhibida a los estímulos externos.

Hipermetría: (Del gr. *hyper* 'en exceso' y *metría* 'proceso de me-dir'). Trastorno de la coordinación de los movimientos voluntarios, en la que sobrepasan el objetivo pretendido.

Hiperreflexia: (Del gr. *hyper* 'en exceso' y del lat. *reflexio* 'curvar hacia atrás'). Respuesta desorganizada a los estímulos, caracteriza-da por una exageración de los reflejos.

Hipertermia: (Del gr. *hyper* 'en exceso' y *thermo* 'caliente'). Aumento patológico de la temperatura del cuerpo.

Hipoacusia: (Del gr. *hypó* 'debajo' y *akoyein* 'oír'). Ligera disminución de la sensibilidad auditiva.

Hipoestesia: (Del gr. *hypó* 'debajo' y *aisthesis* 'sensación'). Estado de sensibilidad anormalmente reducida a los estímulos.

Hipofonia: (Del gr. *hypó* 'debajo' y *phone* 'sonido'). Debilidad anormal en el volumen o timbre de la voz debido a una falta de coordinación de los músculos del habla.

Hipopraxia: (Del gr. *hypó* 'debajo' y *praxis* 'práctico'). Escasa capacidad que tiene el sujeto de fijar su mente sobre un determinado objetivo.

Hiporreactivo: (Del gr. *hypó* 'debajo', del lat. *re* 'hacia atrás' y *actum* 'acción'). Que muestra una respuesta a estímulos inferior a la normal.

Hiporreflexia: (Del gr. *hypó* 'debajo' y del lat. *reflexio* 'curvar hacia atrás'). Disminución de la respuesta refleja.

Hiposensibilidad: (Del gr. *hypó* 'debajo', del lat. *sensus* 'sentido' e *ible* 'posibilidad'). Sensibilidad anormalmente reducida cuando recibe un estímulo.

Hipotermia: (Del gr. *hypó* 'debajo' y *thermo* 'caliente'). Descenso de la temperatura del cuerpo por debajo de lo normal.

Histeria: (Del gr. *hyster* 'matriz'). Pérdida del control crónica debido a una conducta atípica, excesivamente activa que no tienen ningún origen identificable.

Homotermia: (Del gr. *homoio* 'igual' y *thermo* 'caliente'). Mantenimiento de la temperatura corporal constante a pesar de las variaciones en la temperatura ambiental.

Homotermo: (Del gr. *homoio* 'igual' y *thermo* 'caliente'). Animales cuya sangre conserva siempre el mismo grado de calor, independientemente de la temperatura del medio ambiente.

Incapacidad: (Del lat. *in* 'no' y *capere* 'tomar', 'agarrar'). Imposibilidad de funcionar con normalidad, física o mentalmente.

Inconsciencia: (Del lat. *in* 'no', *con* 'contacto', *scire* 'conocer' y *ntiam* 'cualidad de agente'). Estado anormal en el que no se tiene conciencia ni conocimiento evidente por la pérdida de respuesta frente a estímulos sensoriales como resultado de un trauma, enfermedad, choque o algún otro desorden.

Inconsciente: (Del lat. *in* 'no', *con* 'contacto' y *scire* 'conocer'). Insensible, incapaz de responder a estímulos sensoriales ni de tener experiencias subjetivas.

Isotermico: (Del gr. *iso* 'igual' y *thermo* 'caliente'). Que tiene la misma temperatura.

Isquioneuralgia: (Del gr. *iskhion* 'hueso de la cadera', *neuro* 'nervio' y *algia* 'dolor'). Dolor en el nervio de la cadera.

Laberintitis: (Del gr. *labyrintho* 'laberinto' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del oído interno o de los nervios que conectan al oído interno con el cerebro.

Labiocorea: (Del lat. *labium* 'labio' y del gr. *chor* 'coro', 'danza'). Movimientos desordenados, involuntarios, bruscos, de amplitud desmesurada, no predictibles y con entumecimiento de los labios.

Lasitud: (Del lat. *lassus* 'cansado', 'sin fuerza'). Cansancio, falta de fuerza.

Leptofonia: (Del gr. *leptos* 'delgado' y *phone* 'sonido'). Debilidad o insuficiencia en la voz.

Letargo: (Del gr. *lethargo* ‘olvidadizo’, ‘letargo’). Síntoma de varias enfermedades nerviosas, infecciosas o tóxicas, caracterizado por un estado de somnolencia profunda y prolongada.

Leucoencefalitis: (Del gr. *leuko* ‘blanco’, *enkephalo* ‘interior de la cabeza’, ‘cerebro’ e *-itis* ‘inflamación’). Proceso fatal alérgico desmielinizante del sistema nervioso central que afecta inflamatoriamente a la materia blanca.

Leucomielitis: (Del gr. *leuko* ‘blanco’, *myelos* ‘médula’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de la sustancia blanca de la médula espinal.

Lobitis: (Del gr. *lobo* ‘lóbulo’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de un lóbulo.

Lumbago: (Del lat. *lumbum* ‘lomos’, ‘zona lumbar’). Dolor localizado en la parte baja de la espalda.

Macrocefalia: (Del gr. *makro* ‘grande’ y *enkephalo* ‘interior de la cabeza’, ‘cerebro’). Cualidad de cabezón.

Macrosmático: (Del gr. *makro* ‘grande’ y *osmé* ‘olfato’). Tener el sentido o los órganos del olfato muy desarrollados.

Meduloepitelioma: (Del lat. *medullam* ‘médula’, del gr. *epi* ‘sobre’, *thele* ‘pezón de la teta’ y *-ōma* ‘tumor’). Tipo poco frecuente de tumor neuroepitelial congénito, habitualmente localizado en el cerebro o la retina compuesto de células neuroepiteliales primitivas que tapizan los espacios tubulares antes de su diferenciación hacia epitelio no pigmentado del cuerpo ciliar.

Megaloencefalia: (Del gr. *megale* ‘grande’ y *enkephalo* ‘interior de la cabeza’, ‘cerebro’). Cerebro anormalmente grande, pesado y con mal funcionamiento.

Meningitis: (Del gr. *meningo* ‘membrana’, ‘meninge’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de las meninges.

Meningocele: (Del gr. *meningo* ‘membrana’, ‘meninge’ y *kele* ‘hernia’). Protrusión herniaria de las meninges a través de un defecto del cráneo a la columna vertebral, espina bífida.

Meningoencefalitis: (Del gr. *meningo* ‘membrana’, ‘meninge’, *enkephlo* ‘interior de la cabeza’, ‘cerebro’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del cerebro y las meninges.

Meningoencefalocèle: (Del gr. *meningo* ‘membrana’, ‘meninge’, *enkephlo* ‘interior de la cabeza’, ‘cerebro’ y *kele* ‘hernia’). Protrusión herniaria de las meninges y el cerebro a través de un defecto del cráneo.

Meningoencefalomielitis: (Del gr. *meningo* ‘membrana’, ‘meninge’, *enkephlo* ‘interior de la cabeza’, ‘cerebro’, *myelo* ‘médula’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de las meninges, cerebro y médula espinal.

Meningoencefalopatía: (Del gr. *meningo* ‘membrana’, ‘meninge’, *enkephlo* ‘interior de la cabeza’, ‘cerebro’ y *pátheia* ‘enfermedad’). Enfermedad no inflamatoria de las meninges cerebrales y el cerebro.

Meningioma: (Del gr. *meningo* ‘membrana’, ‘meninge’ y *-ōma* ‘tumor’). Tumor benigno de crecimiento lento, duro intracraneal, bien delimitado de las meninges.

Meningomielitis: (Del gr. *meningo* ‘membrana’, ‘meninge’, *myelo* ‘médula’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación en las membranas o meninges y en la médula espinal.

Meningopatía: (Del gr. *meningo* ‘membrana’, ‘meninge’ y *pátheia* ‘enfermedad’). Todas las afecciones de las meninges.

Mioclonía: (Del gr. *myo* ‘músculo’ y *klonos* ‘torbellino’, ‘agitación’, ‘perturbación’). Contracciones rítmicas repetitivas de un grupo de músculos esqueléticos que persisten durante el sueño.

Mioclono: (Del gr. *myo* 'músculo' y *klonos* 'torbellino', 'agitación', 'perturbación'). Contracciones a modo de sacudidas de un músculo o un grupo de músculos.

Micomiringitis: (Del gr. *mykes* 'hongo', *meningo* 'membrana', 'meninge' e *-itis* 'inflamación'). Enfermedad producida por un hongo en la membrana timpánica.

Mielatelia: (Del gr. *myelos* 'médula' y *ateles* 'incompleto'). Desarrollo imperfecto de la médula espinal.

Mielitis: (Del gr. *myelo* 'médula' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la médula espinal.

Mielocele: (Del gr. *myelo* 'médula' y *kele* 'hernia'). Protrusión sacular de la médula espinal por un defecto congénito de la columna vertebral.

Mielodisplasia: (Del gr. *myelo* 'médula', *dys* 'dificultad' y *plasia* 'formación'). Trastorno en la formación de los mielocitos que provoca una insuficiencia en el número de glóbulos rojos.

Mieloencefalitis: (Del gr. *myelo* 'médula', *enkephalo* 'interior de la cabeza', 'cerebro' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la médula espinal y del encéfalo.

Mielomeningitis: (Del gr. *myelo* 'médula', *meningo* 'membrana', 'meninge' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la médula espinal y sus meninges.

Mieloneuritis: (Del gr. *myelo* 'médula', *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso' e *-itis* 'inflamación'). Neuritis múltiple que consiste en la inflamación de la médula espinal y los nervios periféricos.

Mielopatía: (Del gr. *myelo* 'médula' y *pátheia* 'enfermedad'). Alteraciones funcionales o cambios patológicos de la médula espinal.

Mieloptisis: (Del gr. *myelo* 'médula' y *ptisis* 'escupir'). Infiltración de la médula ósea por células no hematopoyéticas.

Mielorradiculitis: (Del gr. *myelo* 'médula', del lat. *radicem* 'raíz', *ul* 'pequeño' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la médula espinal y de las raíces de los nervios posteriores.

Mielorradiculodisplasia: (Del gr. *myelo* 'médula', del lat. *radicem* 'raíz', *ul* 'pequeño', del gr. *dys* 'dificultad' y *plasia* 'formación celular'). Malformación del desarrollo de la médula espinal y de las raíces nerviosas espinales.

Mielorradiculopatía: (Del gr. *myelo* 'médula', del lat. *radicem* 'raíz', *ul* 'pequeño' y del gr. *pátheia* 'enfermedad'). Enfermedad de la médula espinal y de las raíces de los nervios espinales.

Mielosarcoma: (Del gr. *myelo* 'médula', *sarkos* 'masa muscular' y *-ōma* 'tumor') Tumor maligno por crecimiento compuesto del tejido mieloides o células de la médula ósea.

Mielotomía: (Del gr. *myelo* 'médula' y *tomía* 'corte', 'incisión quirúrgica'). Ruptura de las fibras nerviosas de la médula espinal.

Mioneuralgia: (Del gr. *myo* 'músculo', *neuro* 'nervio' y *algia* 'dolor'). Dolor intenso a lo largo de un nervio y el músculo.

Mioparálisis: (Del gr. *myo* 'músculo', *pará* 'a lo largo de' y *lýsis* 'descomposición'). Imposibilidad completa de un músculo de realizar movimientos por parálisis.

Mioparesia: (Del gr. *myo* 'músculo', *pará* 'a lo largo de' y *he* 'lanzar', 'dejarse ir'). Parálisis muscular leve.

Miotonía: (Del gr. *myo* 'músculo' y *tono* 'tensión'). Distonía con aumento de la irritabilidad y contractilidad muscular, así como con disminución del poder de relajación.

Miotono: (Del gr. *myo* ‘músculo’ y *tono* ‘tensión’). Espasmo tónico de un músculo o de un grupo de músculos.

Miringitis: (Del gr. *meningo* ‘membrana’, ‘meninge’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de la membrana del tímpano.

Miringomicosis: (Del gr. *meningo* ‘membrana’, ‘meninge’, *myk* ‘hongo’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Enfermedad de la membrana del tímpano causada por hongos.

Monocorea: (Del gr. *mono* ‘único’ y *khoreía* ‘danza’). Movimiento involuntario abrupto, irregular, de duración breve y baja amplitud que cambia de una zona corporal a otra sin una secuencia definida, sólo un miembro se ve afectado.

Monoespasmo: (Del gr. *mono* ‘único’ y *spasmo* ‘contracción’, ‘espasmo’). Contracción involuntaria de los músculos localizado en un sólo grupo de músculos.

Monoplejía: (Del gr. *mono* ‘único’ y *plexia* ‘ataque paralizante’). Parálisis limitada a una extremidad o área del cuerpo.

Monoatetosis: (Del gr. *mono* ‘único’, *athetos* ‘sin forma’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Trastorno neurológico caracterizado por movimientos involuntarios lentos y ondulatorios, predominantemente de una extremidad.

Nerviosismo: (Del lat. *neruum* ‘nervio’, ‘tendón’, *ōsum* ‘abundancia’ e *ismos* ‘proceso patológico’). Estado de excitabilidad, con un gran cansancio físico y mental.

Neumatorraquis: (Del gr. *pneuma* ‘aire respirado’, y *rakhis* ‘columna vertebral’). Presencia de aire en el canal raquídeo, pudiendo alojarse en el espacio epidural.

Neumocefalia: (Del gr. *pneuma* ‘aire respirado’ y *kephalo* ‘cabeza’). Acumulación de aire en el interior de la cavidad craneal.

Neuralgia: (Del gr. *neuro* ‘nervio’, ‘sistema nervioso’ y *algia* ‘dolor’). Dolor continuo a lo largo de un nervio y de sus ramificaciones.

Neurapraxia: (Del gr. *neuro* ‘nervio’, ‘sistema nervioso’ y *praxis* ‘práctica’). Fallo de la conducción nerviosa en ausencia de cambios estructurales debido a una lesión, comprensión o isquemia.

Neurastenia: (Del gr. *neuro* ‘nervio’, ‘sistema nervioso’, *a* ‘sin’ y *sthéneia* ‘vigor’, ‘fuerza’). Debilidad crónica y fatiga de los nervios.

Neuratrofia: (Del gr. *neuro* ‘nervio’, ‘sistema nervioso’, *a* ‘sin’ y *trophía* ‘sin nutrición’). Nutrición defectuosa del sistema nervioso o de un nervio.

Neurartropatia: (Del gr. *neuro* ‘nervio’, ‘sistema nervioso’, *arthron* ‘articulación’ y *pátheia* ‘enfermedad’). Afectación de una o más articulaciones periféricas que se desarrolla como resultado de una falla en la percepción sensorial normal respecto al dolor y la propiocepción, en la inervación de las articulaciones.

Neuraxial edema: (Del gr. *neuro* ‘nervio’, ‘sistema nervioso’, *axis* ‘eje’ y *oidema* ‘hinchazón’). Síndrome hereditario letal en terneros que muestran a los pocos días de nacidos incapacidad para levantarse, hiperestesia, rigidez muscular y espasmos de los músculos extensores.

Neurectopia: (Del gr. *neuro* ‘nervio’, ‘sistema nervioso’ y *topo* ‘lugar’). Desplazamiento congénito o luxación accidental de un nervio.

Neurilemitis: (Del gr. *neuro* ‘nervio’, ‘sistema nervioso’, *eile* ‘retorcerse’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación que puede afectar principalmente a una membrana o tegumento que protege la totalidad del nervio del cerebro y que se encierra un tuétano llamado neurilema, es causado por presencia de bacterias.

Neurilemoma: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso', *eile* 'retorcerse' y *-ōma* 'tumor'). Tumor benigno de los nervios periférico.

Neuritis: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de un nervio y de sus ramificaciones, generalmente acompañada de neuralgia, atrofia muscular y otros fenómenos patológicos.

Neurartropatia: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso', *arthron* 'articulación' y *pátheia* 'enfermedad'). Cualquier enfermedad de degeneración y destrucción progresiva de las estructuras de una articulación asociada a una enfermedad del sistema nervioso central o periférico.

Neuroaxonal distrofia: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso', *áxon* 'eje', *dys* 'dificultad' y *trophía* 'nutrición'). Trastorno neurológico hereditario del rottweiler que presenta ataxia, hipermetría, déficit propioceptivo, incoordinación de la cabeza y tremor, es causado por una mutación en el gen MFN2, presente desde cachorros poco después del nacimiento y produce su muerte.

Neuroblastoma: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso', *blas-to* 'germen' y *-ōma* 'tumor'). Tipo de tumor canceroso poco común que se desarrolla a partir de tejido nervioso.

Neuroclónico: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso' y *klon* 'ramita', 'genéticamente idéntico'). Determinado por un espasmo nervioso.

Neurodinia: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso' y *odyne* 'dolor'). Dolor de un nervio.

Neuroencefalomielopatía: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso', *enkephalo* 'interior de la cabeza', 'cerebro', *myelos* 'médula' y *pátheia* 'enfermedad'). Enfermedad neurológica progresiva definida por unos hallazgos neuropatológicos específicos asociados a lesiones del tronco cerebral y de los ganglios basales.

Neuroesclerosis: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso', *sklero* 'duro' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Enfermedades inflamatorias que dañan la cubierta de las fibras nerviosas del sistema nervioso central.

Neuroespasmo: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso' y *spasmo* 'contracción', 'espasmo'). Contracción nerviosa y repentina de los músculos.

Neuroespongioma: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso', *spongia* 'esponjoso' y *-ōma* 'tumor'). Tumor cerebral de tendencia rápidamente invasora que se localiza a nivel del cerebelo y del cuarto ventrículo.

Neurofibroma: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso', del lat. *fibram* 'fibra' y del gr. *-ōma* 'tumor'). Tumor del nervio periférico que forma bultos blandos sobre la piel o debajo de ésta.

Neurofibrosarcoma: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso', del lat. *fibram* 'fibra' y del gr. *sarko* 'masa muscular' y *-ōma* 'tumor'). Tumor maligno originado a partir de las células de Schwann del sistema nervioso periférico., -ōma, tumor.

Neurolatirismo: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso', *latere* 'estar escondido' e *ismos* 'proceso patológico'). Parálisis espástica e irreversible de las extremidades.

Neurolemoma: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso', *lemma* 'membrana fina' y *-ōma* 'tumor'). Tumores benignos derivados de la vaina neural de crecimiento lento.

Neuroliposis: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso', *lipo* 'grasa' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Almacenamiento lisosómico en el cual los lípidos se acumula en el sistema nervioso central.

Neuroma: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso' y *-ōma* 'tumor'). Tumor integrado por células y fibras nerviosas.

Neuromalacia: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso' y *mala-* *kia* 'reblandecimiento'). Ablandamiento patológico de los tejidos de un nervio.

Neuromielitis: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso', *myelo* 'médula' e *-itis* 'inflamación'). Trastorno del sistema nervioso central que causa la inflamación de los nervios y la médula espinal.

Neuromiopatía: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso', *myo* 'músculo' y *pátheia* 'enfermedad'). Cualquier enfermedad muscular y nerviosa, combinadas.

Neuromiotonía: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso', *myo* 'músculo' y *tono* 'tensión'). Trastorno nervioso que provoca una constante actividad muscular con rigidez de un nervio periférico que no se puede controlar, aun cuando se duerme.

Neuronitis: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso' e *-itis* 'inflamación'). Afección inflamatoria, por extensión también degenerativa, de un nervio o nervios.

Neuronopatía: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso' y *pátheia* 'enfermedad'). Alteración del cuerpo celular neuronal, la parte más sensible de una neurona, el núcleo, cuya afectación es absolutamente irreversible.

Neuromiositis: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso', *myo* 'músculo' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del tejido nervioso, asociada con una inflamación de tejido muscular.

Neuroparálisis: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso', *pará* 'a lo largo de' y *lýsis* 'descomposición'). Pérdida de potencia muscular como consecuencia de un trastorno que involucra la parte del sistema nervioso que afecta al músculo.

Neuropatía: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso' y *pátheia* 'enfermedad'). Patología de los nervios periféricos, puede afectar nervios motores, sensitivos o del sistema nervioso autónomo.

Neuroptisis: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso' y *phthisis* 'debilitamiento', 'consunción'). Pérdida del tejido nervioso.

Neurosarcoma: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso', *sarko* 'masa muscular' y *-ōma* 'tumor'). Principal tumor maligno de origen nervioso.

Neurotmesis: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso' y *tmesis* 'corte'). Lesión en un nervio con interrupción completa del axón y su vaina de mielina; supone pérdida de la función nerviosa sensitiva o motriz; sólo es posible la recuperación por intervención quirúrgica.

Neurotonia: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso' y *tono* 'tensión'). Inestabilidad del sistema nervioso, que se traduce por un aumento desmesurado de los reflejos.

Neurotrauma: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso' y *trauma* 'herida'). Daño al cerebro, la columna vertebral o los nervios que causa una lesión traumática del cerebro y la médula espinal.

Neurotrofia: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso' y *trophía* 'nutrición'). Regulación que hacen los nervios de la nutrición y la conservación de los tejidos del cuerpo

Nocicepción: (Del lat. *nocere* 'perjudicar' y *cep* 'coger', 'recibir'). Capacidad del cuerpo para detectar el dolor.

Nociinfluencia: (Del lat. *nocere* 'perjudicar' e *influere* 'influir'). Percepción de un estímulo traumático.

Normoblastosis: (Del lat. *normo* 'normal', del gr. *blasto* 'germen' y *-osis* 'proceso patológico'). Excesiva producción de normoblastos por parte de la médula ósea.

Normotermia: (Del lat. *normo* 'normal' y *thermo* 'caliente'). Temperatura corporal central normal.

Notoencefalocele: (Del gr. *noto* 'espalda', *enkephalo* 'interior de la cabeza', 'cerebro' y *kele* 'hernia'). Malformación en la porción occipital del cráneo, con protrusión herniaria de sustancia cerebral.

Nutación: (Del lat. *nutatio* 'acción de balancearse'). Movimiento de cabeceo u oscilación especialmente involuntario.

Obtusión: (Del lat. *obtusus* 'embotar'). Disminución más o menos acentuada de la permeabilidad mental y de la consciencia, con embotamiento de la sensibilidad.

Oligodendroglia: (Del gr. *oligo* 'escaso', *dendro* 'árbol' y *glía* 'pegamento', 'neuroglía'). Conjunto de células de la neuroglia del tejido nervioso que presentan un escaso número de ramificaciones.

Oligodendrogloma: (Del gr. *oligo* 'escaso', *dendro* 'árbol', *glía* 'pegamento', 'neuroglía' y *-ōma* 'tumor'). Tumores cerebrales raros que afectan las células llamadas oligodendrocitos, que cubren y protegen a las neuronas.

Opistótonos: (Del gr. *opisth* 'por detrás' y *tono* 'tensión'). Forma de espasmo tetánico de los músculos de la nuca y el dorso en el cual el cuerpo forma un arco apoyado por el occipucio y los talones.

Olfación: (Del lat. *olfacere* 'percibir olores'). Mucosa pituitaria olfativa, donde existen las células neuroepiteliales, que se impresionan por las partículas olorosas disueltas en la secreción pituitaria.

Olofonía: (Del lat. *olo* 'pequeño' y del gr. *phonia* 'articulación vocal'). Habla defectuosa por una anomalía de los órganos vocales.

Olor: (Del lat. *olorem* 'olor'). Sensación resultante de la recepción de un estímulo por el sistema sensorial olfativo de una mezcla compleja de gases, vapores, y polvo.

Ortocorea: (Del gr. *ortho* 'recto', 'según la norma' y *khorea* 'danza'). Complejo de movimientos coreicos que se producen de pie en la posición erecta.

Ortotonos: (Del gr. *ortho* 'recto', 'según la norma' y *tono* 'tensión'). Variedad de tétanos caracterizada por la contractura sinérgica de los músculos extensores y flexores que mantienen el cuerpo en posición erecta.

Oscilación: (Del lat. *oscillare* 'balancearse'). Patrones de frecuencia repetitivos, rítmicos y sincronizados en el sistema nervioso central, se trata de movimientos como el de un péndulo.

Osteoencefalitis: (Del gr. *ostoe* 'hueso', *enkephalo* 'interior de la cabeza', 'cerebro' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación cerebral a causa de extensiones desde el oído medio inflamado.

Osteotabes: (Del gr. *ostoe* 'hueso' y *tabes* 'descomposición'). Enfermedad que destruye las células de la médula ósea y la hace desaparecer.

Otalgia: (Del gr. *oto* 'oído' y *algia* 'dolor'). Dolor de oídos.

Otelcosis: (Del gr. *oto* 'oído' y *hélkosis* 'ulceración'). Ulceración y supuración del oído.

Otitis: (Del gr. *oto* 'oído' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del órgano del oído.

Otoacariasis: (Del gr. *oto* 'oído' y *Ascaridia* 'género de nemátodos que parasitan'). Infección de los oídos de gatos, perros y conejos por ácaros del género otodectes.

Otoantritis: (Del gr. *oto* 'oído' y *antritis* 'inflamación de un antro'). Inflamación del ático del tímpano y el antro mastoideo.

Otoblenorrea: (Del gr. *oto* 'oído', *blennos* 'moco' y *rhein* 'fluir'). Expulsión de un fluido mucopurulento por la oreja.

Otoclesis: (Del gr. *oto* 'oído' y *klesis* 'obstrucción'). Oclusión de los conductos auditivos.

Otoencefalitis: (Del gr. *oto* 'oído', *enkephalo* 'interior de la cabeza', 'cerebro' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del cerebro por extensión del proceso desde el oído medio y las células mastoideas.

Otohematoma: (Del gr. *oto* 'oído', *haimato* 'sangre' y *-ōma* 'tumor'). Inflamación del pabellón auricular por una acumulación de sangre entre la piel y el cartílago de la oreja.

Otolito: (Del gr. *oto* 'oído' y *litho* 'piedra'). Concreción calcárea presente en el laberinto membranoso del oído interno de vertebrados en los órganos auditivos de ciertos invertebrados; suelen ser varios.

Otomicosis: (Del gr. *oto* 'oído' *myk* 'hongos' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Infección aguda, subaguda o crónica que afecta al epitelio escamoso del conducto auditivo externo.

Otomucormicosis: (Del gr. *oto* 'oído', del lat. *mucum* 'moco', del gr. *myk* 'hongos' y *-ōsis* 'proceso patológico') mucormicosis del oído. Diferentes tipos de hongos en el oído.

Otopatía: (Del gr. *oto* 'oído' y *pátheia* 'enfermedad'). Cualquier enfermedad del oído.

Otopiorrea: (Del gr. *oto* 'oído'. *pyo* 'pues' y *rhoia* 'flujo'). Copiosa secreción purulenta del oído.

Otopilopo: (Del gr. *oto* 'oído', *poly* 'mucho' y *podo* 'pie'). Tumor de estructura diversa, pero de forma pediculada, que se forma y crece en las membranas mucosas de diferentes cavidades.

Otorragia: (Del gr. *oto* 'oído' y *rragia* 'flujo violento'). Hemorragia procedente del oído.

Otorrea: (Del gr. *oto* 'oído' y *rhoia* 'flujo'). Flujo mucoso o purulento procedente del conducto auditivo externo, y también de la caja del tambor cuando, a consecuencia de enfermedad, se ha perforado la membrana timpánica.

Oxicinesia: (Del gr. *oxy* 'oxígeno' y *kine* 'mover'). Dolor que se manifiesta con el movimiento.

Palanestesia: (Del gr. *pall* 'sacudir', *an* 'sin' y *esthesia* 'percepción'). Pérdida o ausencia de sensibilidad a las vibraciones.

Palestesia: (Del gr. *pall* 'sacudir' y *esthesia* 'percepción'). Sensación o percepción de la vibración transmitida por los huesos o la piel.

Palmus: (Del lat. *palmus* 'palmo'). Palpitación, espasmo clónico de los músculos de las piernas que producen un movimiento de salto.

Panencefalitis: (Del gr. *panto* 'todo', *enkephalo* 'interior de la cabeza', 'cerebro' e *-itis* 'inflamación'). Encefalitis vírica de lesiones paranquimatosas que afectan a la sustancia gris y blanca del cerebro, es progresiva, debilitante y mortal.

Panmielosis: (Del gr. *panto* 'todo', *myelós* 'médula' y *-sis* 'enfermedad'). Proliferación de las células en la médula ósea o en la sangre periférica, acompañada de fibrosis.

Panotitis: (Del gr. *panto* 'todo', *oto* 'oído' y *-itis* 'inflamación'). Inflamación de todas las partes o estructuras del oído.

Paquileptomeningitis: (Del gr. *pakhy* 'espeso', *lepto* 'delgado', *meningo* 'membrana', 'meninge' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de todas las membranas del encéfalo y la médula espinal.

Paquimeningitis: (Del gr. *pakhy* ‘espeso’, *meningo* ‘membrana’, ‘meninge’ e *-itis* ‘inflamación’). Engrosamiento de la duramadre que puede ser focal o difuso.

Paquimeningopatía: (Del gr. *pakhy* ‘espeso’, *meningo* ‘membrana’, ‘meninge’ y *pathos* ‘enfermedad’). Grupo de síndromes clínicos y anatómicos en diversas enfermedades cerebrales, puede referirse a cualquier enfermedad no inflamatoria de la duramadre.

Paracinesia: (Del gr. *pará* ‘al margen de’, *kine* ‘mover’ y *sis* ‘acción’). Trastorno en la función motora, lo que provoca movimientos extraños y poco naturales.

Paracusia: (Del gr. *pará* ‘al margen de’ y *akousis* ‘audiencia’). Trastorno de la audición que consiste en la alteración de la percepción de las palabras en diferentes situaciones, respecto a un normoyente.

Parafía: (Del gr. *pará* ‘al margen de’ y *haphe* ‘tacto’). Inversión o perversión del sentido del tacto.

Parageusia: (Del gr. *pará* ‘al margen de’ y *geu* ‘gustar’). Inversión o perversión del sentido del gusto.

Parálisis: (Del gr. *pará* ‘al margen de’ y *lýsis* ‘descomposición’). Pérdida o deterioro de la función motora en una o varias partes del cuerpo a causa de una lesión en el mecanismo nervioso o muscular.

Paramiclonia: (Del gr. *pará* ‘al margen de’, *myk* ‘hongo’ y *klon* ‘torbellino’). Movimientos involuntarios, breves y rápidos, de amplitud variable, en músculos diversos no relacionados.

Paramiotonia: (Del gr. *pará* ‘al margen de’, *myos* ‘músculo’ y *tonia* ‘tensión’). Espasmos tónicos causados por un trastorno de la tonicidad muscular.

Paraparesia: (Del gr. *pará* ‘al margen de’, ‘impropio’ y *he* ‘lanzar’). Parálisis parcial de las extremidades inferiores con debilidad en las contracciones musculares de causas variadas.

Paraplejía: (Del gr. *pará* ‘al margen de’ y *plexia* ‘ataque paralizante’). Parálisis de la mitad inferior del cuerpo.

Parapraxia: (Del gr. *para* ‘al margen de’ y *praxis* ‘práctica’). Incapacidad de realizar adecuadamente movimientos con objetos o la ejecución de un gesto diferente al gesto deseado.

Pararreflexia: (Del gr. *para* ‘al margen de’ y *reflexio* ‘curvar hacia atrás’). Cualquier alteración de los reflejos y excitación que ordinariamente desencadena otro reflejo.

Paresia: (Del gr. *pará* ‘al margen de’, ‘impropio’ y *he* ‘lanzar’). Parálisis ligera o incompleta cuando el cerebro no manda señales adecuadas a los músculos.

Paraestesia: (Del gr. *pará* ‘al margen de’ y *esthesia* ‘percepción’). Conjunto de sensaciones anormales, como hormigueo, adormecimiento o ardor.

Periencefalitis: (Del gr. *perí* ‘alrededor de’, *enkephalo* ‘interior de la cabeza’, ‘cerebro’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de la superficie cerebral.

Periencefalomeningitis: (Del gr. *perí* ‘alrededor de’, *enkephalo* ‘interior de la cabeza’, ‘cerebro’, *meningo* ‘membrana’, ‘meninge’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de la corteza cerebral y de las meninges.

Periespondilitis: (Del gr. *perí* ‘alrededor de’, *spondylo* ‘vértebra’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de los tejidos que rodean una vértebra.

Perilaberinto: (Del gr. *perí* ‘alrededor de’ y *labyrintho* ‘laberinto’). Parte del oído interno que consiste en una cavidad hueca de estructura compleja que incluye la cóclea o caracol y el sistema vestibular.

Perimielitis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', *myelo* 'médula' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la piamadre de la médula espinal o el endostio.

Perineuritis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del perineuro.

Peripaquimeningitis: (Del gr. *perí* 'alrededor de', *pakhy* 'espeso', *meningo* 'membrana', 'meninge' e *-itis* 'inflamación'). Engrosamiento de la duramadre y la cubierta ósea del sistema nervioso central que puede ser focal o difuso manifestada por una variedad de síndromes neurológicos.

Pia-aracnitis: (Del lat. *pia* 'piadosa', del gr. *arákhne* 'araña', 'telaraña' e *-itis* 'inflamación'). Infecciosa en la aracnoides y la piamadre.

Piencefalia: (Del gr. *pyon* 'pus' y *enkephalo* 'interior de la cabeza', 'cerebro'). Absceso encefálico.

Piitis: (Del lat. *pia* 'piadosa' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la piamadre.

Pinealoma: (Del lat. *pineae* 'piña' y *-ōma* 'tumor'). Tipo de tumor de encéfalo de nidos neoplásicos de grandes células epiteliales que se forma en la glándula pineal, órgano muy pequeño que se encuentra en el centro del encéfalo, o alrededor de ésta.

Piocefalo: (Del gr. *pyon* 'pus' y *kephalo* 'cabeza'). Absceso cerebral.

Piocele: (Del gr. *pyon* 'pus' y *kele* 'hernia'). Presencia de líquido purulento en los ventrículos cerebrales.

Piolaberintis: (Del gr. *pyon* 'pus', *labyrintho* 'laberinto' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del laberinto del oído, acompañada de supuración.

Pirético: (Del gr. *pyrecto* 'fiebre'). Perteneciente o relativo a la fiebre, febril.

Piretógeno: (Del gr. *pyrecto* 'fiebre' y *geno* 'que genera'). causada por una temperatura corporal alta.

Pirexia: (Del gr. *pyro* 'fiebre violenta', 'fuego' y *exía* 'estado'). Fiebre esencial, no sintomática.

Pituicitoma: (Del lat. *pituita* 'pituita' y del gr. *-ōma* 'tumor'). Tumor glial poco frecuente que se origina a partir de los pituicitos, células gliales especializadas de la neurohipófisis.

Pleurotótono: (Del gr. *pleura* 'costado' y *tonos* 'estirar'). Inclina- ción lateral del tronco por espasmo de los músculos del tronco.

Plexia: (Del gr. *plexia* 'ataque paralizante'). Convulsión.

Plexitis: (Del lat. *plexum* 'trenzado', 'plexo' y del gr. *-itis* 'infla- mación'). Inflamación de las raíces raquídeas que forman un ple- xo nervioso.

Plexopatía: (Del lat. *plexum* 'trenzado', 'plexo' y del gr. *patheia* 'en- fermedad'). Trastorno de un plexo nervioso que afecta una red de nervios, vasos sanguíneos o vasos linfáticos.

Poiquilotermia: (Del gr. *poikilo* 'variable' y *thermo* 'caliente', 'tem- peratura'). Incapacidad de regulación de la temperatura del cuerpo, por lo que esta varía de acuerdo con la temperatura ambiental.

Poiquiloterma: (Del gr. *poikilo* 'variable' y *thermo* 'caliente', 'tem- peratura'). Animal de sangre fría, cuya temperatura corporal de- pende de la temperatura ambiental.

Policlonia: (Del gr. *poly* 'mucho' y *klonos* 'agitación'). Sacudidas musculares clónicas que se suceden sin interrupción.

Poliestesia: (Del gr. *poly* 'mucho' y *aisthesis* 'sensación'). Trastor- no sensitivo que afecta al sentido del tacto en el que la estimula- ción de una zona de la piel es sentida en otros lugares.

Polimicrogiria: (Del gr. *poly* 'mucho', *mikros* 'pequeño' y *gyro* 'circonvolución cerebral'). La más frecuente de las malformaciones del desarrollo del cerebro con formación de microgiros debido a la organización cortical anormal.

Polimiocloro: (Del gr. *poly* 'mucho', *myos* 'músculo' y *klónos* 'movimiento confuso'). Temblor muscular fino o muy pequeño por contracciones arrítmicas generalizadas a manera de descarga.

Polimioclonia: (Del gr. *poly* 'mucho', *myos* 'músculo' y *klónos* 'movimiento confuso'). Mioclonía que afecta a varios músculos o grupos musculares de modo simultáneo o en rápida sucesión de poca intensidad.

Polineural: (Del gr. *poly* 'mucho' y *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso'). Inervación de varias neuronas.

Polineuralgia: (Del gr. *poly* 'mucho', *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso' y *algia* 'dolor'). Neuralgia que afecta a varios nervios.

Polineuritis: (Del gr. *poly* 'mucho', *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de varios nervios periféricos a la vez.

Polineuromiositis: (Del gr. *poly* 'mucho', *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso', *myo* 'músculo' e *-itis* 'inflamación'). Polineuritis acompañada de lesiones musculares independientes de los trastornos de origen neurítico.

Polineurorradiculitis: (Del gr. *poly* 'mucho', *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso', del lat. *radix* 'raíz' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de varios ganglios y raíces nerviosas espinales, además de algunos nervios periféricos.

Poliodistrofia: (Del gr. *poly* 'mucho', *dys* 'dificultad' y *trophía* 'nutrición'). Atrofia de la sustancia gris cerebral.

Polioencefalitis: (Del gr. *poly* 'mucho', *enkephalo* 'interior de la cabeza', 'cerebro' e *-itis* 'inflamación'). Infección viral del cerebro que causa inflamación en la materia gris del tronco encefálico.

Polioencefalomalacia: (Del gr. *poly* 'mucho', *enkephalo* 'interior de la cabeza', 'cerebro' y *malakia* 'reblandecimiento'). Desorden del sistema nervioso caracterizado por necrosis de la sustancia gris de la corteza cerebral.

Polioencefalomielitis: (Del gr. *poly* 'mucho', *enkephalo* 'interior de la cabeza', 'cerebro', *myelo* 'médula' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la sustancia gris del cerebro y de la médula espinal.

Polioencefalopatía: (Del gr. *poly* 'mucho', *enkephalo* 'interior de la cabeza', 'cerebro' y *pátheia* 'enfermedad'). Trastorno patológico que afecta a la sustancia gris del encéfalo.

Poliomalacia: (Del gr. *poly* 'mucho' y *malakia* 'reblandecimiento'). Ablandamiento de la sustancia gris del cerebro.

Poliomielopatía: (Del gr. *poly* 'mucho', *myelo* 'médula' y *pátheia* 'enfermedad'). Enfermedad de la médula espinal que afecta principalmente a la materia gris.

Poliplejía: (Del gr. *poly* 'mucho' y *plexis* 'parálisis'). Parálisis de varios músculos.

Poliotia: (Del gr. *poly* 'mucho' y *oys* 'oído'). Presencia de más de una oreja en alguno o ambos lados.

Polirradiculitis: (Del gr. *poly* 'mucho', del lat. *radix* 'raíz' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Afectación inflamatoria sistematizada de las raíces raquídeas.

Polirradiculoneuropatía: (Del gr. *poly* 'mucho', del lat. *radix* 'raíz', del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso' y *pátheia* 'enfermedad').

Cualquier enfermedad de los nervios periféricos y de las raíces de los nervios espinales.

Porencefalia: (Del gr. *poro* 'poro' y *enkephalo* 'interior de la cabeza', 'cerebro'). Desarrollo o presencia de quistes o cavidades anormales en el tejido cerebral llenos de líquido intracerebral.

Porencefalitis: (Del gr. *poro* 'poro', *enkephalo* 'interior de la cabeza', 'cerebro' e *-itis* 'inflamación'). Quistes en el cerebro asociados a un proceso inflamatorio.

Postencefálico: (Del lat. *post* 'después de' y del gr. *enkephalo* 'interior de la cabeza', 'cerebro'). Enfermedad que conlleva desórdenes neurológicos incapacitantes y varias formas de catatonía.

Postepiléptico: (Del lat. *post* 'después de', del gr. *epi* 'sobre' y *lep* 'tomar', 'coger'). Condición anormal que ocurre entre el fin de la crisis o el estatus epilépticos y el retorno a la condición de base.

Postictal: (Del lat. *post* 'después de' e *ictus* 'golpe'). Estado alterado de conciencia después de tener una crisis convulsiva.

Postparalítico: (Del lat. *post* 'después de', del gr. *pará* 'al margen de' y *lyein* 'soltar'). Cuadro neurológico caracterizado por presentarse después de una parálisis.

Precoma: (Del lat. *prae* 'antes de' y *koma* 'sopor'). Estado neuropsiquiátrico que ocurre antes del coma.

Prehemiplejico: (Del lat. *prae* 'antes de', *hemi* 'mitad' y *plexia* 'ataque paralizante'). Antes de una parálisis total o parcial de un lado del cuerpo.

Preictal: (Del lat. *prae* 'antes de' e *ictus* 'golpe'). Que ocurre antes de un ataque de apoplejía.

Preleucemia: (Del lat. *prae* 'antes de', del gr. *leuko* 'blanco' y *haimía* 'sangre'). Afecciones en las que las anomalías de la sangre periférica o de la médula ósea representan las primeras manifestaciones de una leucemia aguda.

Preparalítico: (Del lat. *prae* 'antes de', del gr. *pará* 'al margen de' y *lyein* 'soltar'). Antes de la parálisis.

Presbiacusia: (Del gr. *presbys* 'viejo' y *akousis* 'escicjr'). Pérdida perceptiva, progresiva, bilateral y simétrica de la audición que se produce con el envejecimiento.

Prolepsis: (Del gr. *pro* 'adelante' y *lambanein* 'agarrar'). Aparición de un ataque o paroxismo antes del tiempo esperado.

Prosopoespasm: (Del gr. *prosopo* 'cara' y *spasmo* 'contracción', 'espasmo'). Espasmo de los músculos faciales.

Prosopoplejia: (Del gr. *prosopo* 'cara' y *plexis* 'parálisis'). Parálisis de la musculatura facial.

Pseudoangina: (Del gr. *pseudo* 'falso' y del lat. *anginam* 'angina', 'ahogo'). Dolor agudo en el pecho parecido al producido por la angina.

Pseudoapoplejia: (Del gr. *pseudo* 'falso', *apo* 'sin' y *plexia* 'ataque paralizante'). Condición semejante a la apoplejía, pero sin hemorragia.

Pseudoconvulsión: (Del gr. *pseudo* 'falso', del lat. *con* 'contacto' y *uel* 'tirar'). Crisis que recuerda a una convulsión epiléptica pero por causas puramente mentales no asociadas a la disfunción del sistema nervioso central.

Pseudocorea: (Del gr. *pseudo* 'falso' y *khoro* 'danza', 'coro'). Movimiento involuntario abrupto, irregular, de duración breve y baja amplitud que cambia de una zona corporal a otra sin una secuencia definida.

Pseudocrisis: (Del gr. *pseudo* 'falso' y *krinein* 'separar'). Ataques epilépticos pero que no se asocian a disfunción del sistema nervioso central.

Pseudoesclerosis: (Del gr. *pseudo* 'falso', *sklero* 'duro' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Trastorno que presenta los síntomas de la esclerosis múltiple, pero sin sus lesiones.

Pseudoglotis: (Del gr. *pseudo* 'falso' y *glottis* 'boquilla de un tubo'). Falsa glotis, abertura entre las cuerdas vocales falsas.

Pseudoparálisis: (Del gr. *pseudo* 'falso', *pará* 'impropio' y *lysis* 'descomposición'). Debilidad o la incapacidad de mover un miembro o una región del cuerpo, a pesar de que no hay un daño neurológico o muscular que justifique dicha debilidad.

Pseudotabes: (Del gr. *pseudo* 'falso' y *tabes* 'putrefacción'). Cambios patológicos en las raíces posteriores y columna dorsal.

Queiroespasmo: (Del gr. *kheiro* 'mano' y *spasmo* 'contracción', 'espasmo'). Espasmo de los músculos de la mano.

Radiculitis: (Del lat. *radicem* 'raíz', *ul* 'pequeño' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la raíz de un nervio espinal, de la parte que se extiende entre la médula espinal y el conducto raquídeo.

Radiculalgia: (Del lat. *radicem* 'raíz', *ul* 'pequeño' y del gr. *algia* 'dolor'). Dolor causado por una enfermedad de las raíces de los nervios espinales.

Radiculoganglionitis: (Del lat. *radicem* 'raíz', *ul* 'pequeño', del gr. *ganglion* 'ganglio' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de las raíces dorsales de los nervios espinales y de sus ganglios.

Radiculomedular: (Del lat. *radicem* 'raíz', *ul* 'pequeño' y *medulla* 'médula'). Que afecta a las raíces nerviosas y a la médula espinal.

Radiculomeningomielitis: (Del lat. *radicem* 'raíz', *ul* 'pequeño', del gr. *meningo* 'membrana', 'meninge', *myelo* 'médula' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de las raíces nerviosas y médula espinal.

Radiculomielopatía: (Del lat. *radicem* 'raíz', *ul* 'pequeño', del gr. *myelo* 'médula' y *pátheia* 'enfermedad'). Compresión anormal de la médula espinal y las raíces nerviosas.

Radiculoneruitis: (Del lat. *radicem* 'raíz', *ul* 'pequeño', del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de las raíces nerviosas y sus respectivos nervios periféricos.

Radiculoneuropatía: (Del lat. *radicem* 'raíz', *ul* 'pequeño', del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso' y *pátheia* 'enfermedad'). Enfermedad de las raíces nerviosas y los nervios espinales.

Radiculopatía: (Del lat. *radicem* 'raíz', *ul* 'pequeño' y del gr. *pátheia* 'enfermedad'). Enfermedad de la raíz de un nervio.

Radioneuritis: (Del lat. *radium* 'rayo', 'radio', del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso' e *-itis* 'inflamación'). Neuritis causada por exposición prolongada o repetida a energía radiante.

Rama: (Del lat. *ramus* 'rama'). División o vástago de un tronco principalmente de vasos sanguíneos, nervios o vasos linfáticos.

Ramitis: (Del lat. *ramus* 'rama' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de una rama.

Raquiomielitis: (Del gr. *rhakhid* 'columna vertebral', *myelo* 'médula' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la columna vertebral y la médula espinal.

Raquitis: (Del gr. *rhakhid* 'columna vertebral' e *-itis* 'inflamación'). Enfermedad inflamatoria de la columna vertebral.

Recalentamiento: (Del lat. *re* 'de nuevo', *calentare* 'producir calor'). Restablecimiento de la temperatura orgánica normal en el tratamiento de los casos de hipotermia.

Reflejo: (Del lat. *re* 'de nuevo' y *flexere* 'desviar'). Respuesta en forma de movimiento, secreción, sentimiento, que se produce de forma involuntaria ante un estímulo.

Reinervación: (Del lat. *re* 'de nuevo' y *nervus* 'nervio'). Restauración de la función nerviosa en una parte que lo había perdido.

Rigor: (Del lat. *rigor* 'rigidez'). Tiesura o rigidez preternatural de los músculos, tendones y demás tejidos fibrosos, que los hace inflexibles e impide los movimientos del cuerpo.

Rigosis: (Del gr. *rhigo* 'frío'). Capacidad de percepción del frío.

Rinestesia: (Del gr. *rhino* 'nariz' y *aisthesis* 'sensación'). Capacidad de percibir e interpretar olores.

Rinofima: (Del gr. *rhino* 'nariz' y *fima* 'crecimiento'). Enfermedad que afecta a la piel de la nariz y se considera como una manifestación severa de rosácea.

Rinolalia: (Del gr. *rhino* 'nariz' y *laliá* 'charla'). Alteración en la articulación de algunos fonemas o ausencia total de ellos, asociada a un timbre de voz nasal por enfermedad o defecto de las vías nasales.

Risus: (Del lat. *risus* 'reído'). Convulsión y contracción de los músculos de la cara que da como resultado un gesto como cuando uno se ríe.

Rizomeningomielitis: (Del gr. *rhiza* 'raíz', *meningo* 'membrana', 'meninge', *myelo* 'médula' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación en las membranas o meninges y en la médula espinal.

Ronquera: (Del lat. *raucum* 'ronco'). Alteración del tono, del timbre y de la intensidad de la voz por una afección de la laringe.

Sacudida: (Del lat. *succutere* 'sacudir'). Movimiento súbito reflejo involuntario, caracterizado por sobresalto, agitación y conmoción.

Saculado: (Del lat. *sacculus* 'saco pequeño'). Una de las partes en que se divide el oído interno.

Saculitis: (Del lat. *sacculus* 'saco pequeño' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de un sáculo.

Salpingenfraxis: (Del gr. *salpinx* 'trompeta' y *emphraxeis* 'obstrucción'). Obstrucción de las trompas del oído.

Salpingitis: (Del gr. *salpinx* 'trompeta' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la trompa auditiva o uterina.

Sensación: (Del lat. *sensus* 'percepción auditiva, táctil, gustativa o intelectual'). Impresión producida por los impulsos que conducen los nervios aferentes al sensorio común.

Sensomóvil: (Del lat. *sensum* 'sentido', 'sensibilidad' y *mobilis* 'movible'). Que se mueve como respuesta a un estímulo.

Sentido: (Del lat. *sentire* 'oír'). Cualquiera de los procesos físicos mediante los cuales los estímulos son recibidos, traducidos y conducidos como estímulos para ser interpretados por el cerebro.

Seudoganglio: (Del gr. *pseudo* 'falso' y *ganglion* 'ganglio'). Engrosamiento de un nervio que se asemeja a un ganglio.

Seudomiotonía: (Del gr. *pseudo* 'falso', *myo* 'músculo' y *tono* 'tensión'). Anticuerpos que obstruyen y cambian algunas de las señales nerviosas a los músculos debilitándolos que acompaña al síndrome de Cushing.

Seudotétanos: (Del gr. *pseudo* 'falso', *ten* 'tensor' y *ta* 'dilatación'). Contracciones musculares persistentes que se asemejan al tétanos, pero que no son causadas por *Clostridium tetani*.

Seudotialismo: (Del gr. *pseudo* 'falso', *ptyalo* 'saliva' e *-ismos* 'proceso patológico'). Falla en la deglución de la saliva producida en cantidades normales por disfagia o parálisis labial, lo cual causa derramamiento.

Seudotrismo: (Del gr. *pseudo* 'falso' y *triz* 'rechinar'). Afección en la que uno de los músculos de la mandíbula se contrae o sufre espasmos, manteniendo la boca cerrada.

Simpaticotonia: (Del gr. *syn* 'con', *pathein* 'sentir' y *tono* 'tensión'). Estado en el que hay una predominancia de la actividad del sistema nervioso simpático en el sistema nervioso autónomo.

Sincinesia: (Del gr. *syn* 'con' y *kinesis* 'acción de ponerse en movimiento'). Movimientos musculares inconscientes o no intencionados, que ocurren cuando se realizan movimientos voluntarios.

Sinclono: (Del gr. *syn* 'con' y *klónos* 'movimiento confuso'). Temblores o contracción muscular clónica y sucesiva de varios músculos a la vez.

Sinencefalocele: (Del gr. *syn* 'con', *enkephalo* 'interior de la cabeza', 'cerebro' y *kele* 'hernia'). Protrusión o bulto en forma de saco formado por la salida del encéfalo y las membranas que lo recubren a través de una abertura en el cráneo con adherencias a las paredes adyacentes.

Sinestesia: (Del gr. *syn* 'con' y *aisthesia* 'percepción'). Sensación secundaria o asociada que se produce en una parte del cuerpo a consecuencia de un estímulo aplicado en otra parte de este.

Sinestesia: (Del gr. *syn* 'con', *aisthesia* 'percepción' y *algia* 'dolor'). Estado en el que un estímulo produce dolor del lado afectado, pero ninguna otra sensación.

Sinistralidad: (Del gr. *sinister* 'izquierda'). Indicio de ciertos problemas neuromotores que se percibe a partir de actos motores involuntarios del miembro izquierdo de los órganos pares oídos, ojos, manos y pies.

Sinistral: (Del gr. *sinister* 'izquierda' y *aura* 'soplar'). Oír más claramente con la izquierda.

Sinotia: (Del gr. *syn* 'con' y *otos* 'oído'). Malformación congénita caracterizada por la unión o aproximación de las orejas por delante del cuello, acompañada de un desarrollo defectuoso de la mandíbula.

Sinquiria: (Del gr. *syn* 'con' y *kheir* 'mano'). Estado en el cual una excitación aplicada en un lado del cuerpo es referida a ambos lados.

Siringitis: (Del gr. *syringo* 'flauta de pan' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del conducto auditivo.

Siringobulbia: (Del gr. *syringo* 'flauta de pan' y *bolbós* 'bulbo'). Presencia de cavidades llenas de líquido en el bulbo raquídeo y protuberancias.

Siringocele: (Del gr. *syringo* 'flauta de pan' y *kele* 'hernia'). Herniación cavitada de la médula espinal a través de un defecto óseo en la espina bífida.

Siringomielia: (Del gr. *syringo* 'flauta de pan' y *myelio* 'médula'). Cavidad en los segmentos centrales de la médula espinal que afecta a la región cervical.

Siringomielitis: (Del gr. *syringo* 'flauta de pan', *myelio* 'médula' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la médula espinal con la formación de cavidades.

Siringomielocelo: (Del gr. *syringo* 'flauta de pan', *myelio* 'médula' y *kele* 'hernia'). Protrusión herniaria de la médula espinal a través de un defecto óseo de la espina bífida, cuando el tejido de la bolsa

está formado por la propia médula; es la forma más severa de espina bífida.

Somastenia: (Del gr. *soma* 'cuerpo', a 'sin' y *sthenos* 'fuerza'). Debilidad corporal con inapetencia y sueño intranquilo.

Somatalgia: (Del gr. *soma* 'cuerpo' y *algia* 'dolor'). Dolor en el cuerpo.

Somatización: (Del gr. *soma* 'cuerpo' y del lat. *iza* 'proceso'). Conversión de experiencias o estados mentales en síntomas orgánicos.

Somatoforme: (Del gr. *soma* 'cuerpo' y del lat. *forme* 'que tiene forma de'). Presencia de uno o más síntomas orgánicos crónicos acompañados de niveles significativos y desproporcionados de angustia.

Somatosensorial: (Del gr. *soma* 'cuerpo' y del lat. *sensus* 'acción de sentir'). Sistema que procesa las sensaciones recibidas en la piel y los tejidos profundos.

Somnolencia: (Del lat. *somnum* 'sueño'). Pesadez y torpeza de los sentidos motivadas por el sueño; ganas de dormir.

Sordera: (Del lat. *surdum* 'sordo'). Privación o disminución de la facultad de oír.

Sordomudo: (Del lat. *surdum* 'sordo' y *mutum* 'mudo'). Sordera de nacimiento y que padece por ello graves dificultades para hablar mediante la voz.

Subconsciencia: (Del lat. *sub* 'debajo', *con* 'contacto', *scire* 'conocer' y *ntiam* 'cualidad de agente'). Inconciencia parcial, por debajo del umbral de la conciencia.

Subconsciente: (Del lat. *sub* 'debajo', *con* 'contacto' y *scire* 'conocer'). Actividad mental que ocurre bajo de la percepción del que la experimenta a partir de una imperfecta o parcial consciencia.

Subdelirio: (Del lat. *sub* 'debajo' y *delirare* 'salirse del surco'). Delirio tranquilo compatible con una conciencia normal.

Subfebril: (Del lat. *sub* 'debajo' y *febrem* 'fiebre'). Temperatura anormal.

Sueño: (Del lat. *somnum* 'sueño'). Periodo de descanso durante el cual quedan total o parcialmente abolidas la voluntad, la conciencia, y las funciones corporales; también entendido como un proceso mental involuntario en el que se produce una reelaboración de informaciones almacenadas en la memoria, generalmente relacionadas con experiencias vividas los días o meses anteriores.

Tacto: (Del lat. *tactum* 'tocar'). Sentido corporal con el que se perciben sensaciones de contacto, presión y temperatura.

Tartamudeo: (De la onomat. *tart* que imita el tropiezo al hablar y *mutum* 'mudo'). Trastorno en el que se repiten los sonidos, se prolongan los sonidos y se tienen interrupciones conocidas como bloqueos.

Tefromielitis: (Del gr. *tephros* 'ceniza', *myelo* 'médula' e *-itis* 'inflamación'). Alteración de las astas anteriores de la médula.

Termalgesia: (Del gr. *thermos* 'caliente' y *algia* 'dolor'). Alteración de la sensibilidad a la aplicación de calor que produce dolor.

Termoanestesia: (Del gr. *thermos* 'caliente', *an* 'sin' y *aisthesis* 'percepción'). Incapacidad de reconocer las sensaciones de calor y frío.

Termohiperestesia: (Del gr. *thermos* 'caliente', *hiper* 'en exceso' y *aisthesis* 'percepción'). Dolor o malestar debido a temperaturas que otros encuentran cómodas, pues hay aumento en la sensibilidad al calor y frío.

Termohipoestesia: (Del gr. *thermos* ‘caliente’, *hipo* ‘debajo de’ y *aisthesis* ‘percepción’). Disminución de la sensibilidad térmica.

Termoplejia: (Del gr. *thermos* ‘caliente’ y *plexis* ‘parálisis’). Golpe de calor, cuando el organismo alcanza temperaturas muy elevadas.

Tetania: (Del gr. *ten* ‘tensar’, *ta* ‘extensión’, ‘dilatación’ e *ía* ‘cualidad’). Aumento de la excitabilidad neuromuscular caracterizada por contracciones dolorosas de los músculos.

Tetanismo: (Del gr. *ten* ‘tensar’, *ta* ‘extensión’, ‘dilatación’ e *-ismo* ‘proceso patológico’). Hipertonidad muscular, más o menos continua, un tanto semejante a la que ocasiona el tétanos.

Tetanización: (Del gr. *ten* ‘tensar’ y *ta* ‘extensión’, ‘dilatación’). Contracción repetida e incontrolada de un músculo o un nervio que impide su relajación de manera voluntaria.

Tetraplejia: (Del gr. *tetra* ‘cuatro’ y *plexia* ‘ataque paralizante’). Parálisis de los cuatro miembros.

Tic: (Del fr. *tic* ‘onomatopeya para expresar un movimiento repentino’). Contracción nerviosa espasmódica involuntaria producida por un músculos que normalmente se encuentran bajo control voluntario.

Tigmotaxia: (Del gr. *thig* ‘contacto’ y *tag* ‘orden’, ‘formación’). Tendencia de pequeños organismos de agarrarse a determinadas superficies con las que se ponen en contacto.

Timpanitis: (Del gr. *tympano* ‘tambor’ e *-itis* ‘inflamación’). Hinchazón de alguna cavidad del cuerpo producida por gases, y en especial, abultamiento del vientre, que por acumulación de gases en el conducto intestinal o en el peritoneo, se pone tenso como la piel de un tambor.

Timpanoesclerosis: (Del gr. *tympano* ‘tambor’, *sklero* ‘duro’ y *-ōsis* ‘proceso patológico’). Presencia de masas de tejido conjuntivo denso y duro alrededor de los huesecillos auditivos de la caja del timpano.

Timpanomastoiditis: (Del gr. *tympano* ‘tambor’, *masto* ‘mama’, *eid* ‘que tiene aspecto de’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de la mucosa del oído medio, de las celdas mastoideas y, a veces, de la trompa, de duración prolongada o persistentes.

Tinnitus: (Del lat. *tinnitus* ‘tintineo’). Percepción de golpes o pitidos en el oído que no proceden de ninguna fuente externa.

Tirón: (Del gót. *tairan* ‘quebrar’, ‘tirar’). Respuesta breve y contráctil del músculo esquelético producida por una descarga máxima de impulsos en las neuronas que lo inervan.

Tisis: (Del gr. *phthísis* ‘consunción’). Enfermedad en que hay consunción gradual y lenta, fiebre hética y ulceración en algún órgano.

Titubeo: (Del lat. *titubare* ‘vacilar’, ‘actuar con inseguridad’). Defecto o pérdida de la estabilidad con sacudidas del tronco y la cabeza.

Tonicidad: (Del gr. *tono* ‘tensión’). Grado de tensión de los órganos del cuerpo vivo.

Tono: (Del gr. *tono* ‘tensión’). Estado de excitación con ligera contracción de un tejido, un órgano, un músculo, del sistema vascular o del sistema nervioso autónomo.

Tonoclónico: (Del gr. *tono* ‘tensión’ y *klónos* ‘movimiento confuso’). Espasmo muscular tónico-clónico que causa extenuación y enflaquecimiento.

Tonicidad: (Del gr. *tono* ‘tensión’). Estado de tono o tension de un tejido.

Tonsilolito: (Del lat. *tonsilla* 'inflamación de las amígdalas' y del gr. *lithos* 'piedra'). Protuberancia de material calcificado en las amígdalas.

Torpe: (Del lat. *turpis* 'feo', 'deshonroso'). Que reacciona o actúa sin el vigor o facilidad normales.

Torpor: (Del lat. *torpor* 'embotamiento'). Estado físico, generalmente transitorio, caracterizado por la lentificación de los reflejos, la disminución de la sensibilidad y el embotamiento.

Tortícolis: (Del lat. *torqu* 'girar' y *collum* 'cuello'). Espasmo doloroso, de origen inflamatorio o nervioso, de los músculos del cuello, que obliga a tener este torcido con la cabeza inmóvil.

Trancazo: (De or. inc. *tranca* 'barrera' y *azo* 'golpe'). Dolor en las extremidades y el abdomen como resultado de la disminución rápida de la presión atmosférica.

Trance: (Del lat. *transire* 'ir más allá'). Estado de alteración de la consciencia, por lo que se presentan momentos críticos y decisivos.

Traquelismo: (Del gr. *trakheía* 'rugoso', 'tráquea' e *-ismo* 'proceso patológico'). Espasmo de los músculos del cuello que se produce en la epilepsia y que comprime los vasos de la región.

Traquifonía: (Del gr. *trakhy* 'rugoso' y *phonia* 'articulación vocal'). Aspereza en la voz, ronquera.

Trepe: (Del germ. *treppe* 'escalera'). Es un aumento gradual, en forma de escalera, de la fuerza de contracción que se puede observar en una serie de contracciones espasmódicas que tienen lugar en un intervalo de un segundo.

Triplejía: (Del lat. *tri* 'tres' y del gr. *plexis* 'parálisis'). Parálisis de tres extremidades.

Trismo: (Del gr. *triz* 'rechinar'). Alteración motora del nervio trigémino que produce espasmos de los músculos masticadores con dificultad para abrir la boca.

Trofoneurosis: (Del gr. *tropho* 'que nutre', *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso' y *-osis* 'proceso patológico'). Grupo de afecciones caracterizadas por la existencia de trastornos tróficos que no se pueden atribuir a una lesión definitiva del sistema nervioso.

Utriculitis: (Del lat. *utriculus* 'diminutivo de bolsa de cuero' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la estructura esencial del sistema vestibular en el oído interno que juega un papel crucial en el mantenimiento del equilibrio y la orientación.

Vagotonía: (Del lat. *vacuus* 'vacío' y del gr. *tono* 'tensión'). Hiperexcitabilidad del nervio vago en sus efectos parasimpáticos sobre los órganos corporales.

Ventriculitis: (Del lat. *uentrem* 'vientre', *culum* 'pequeño' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los ventrículos cerebrales, que son las cavidades en el interior del cerebro que contienen líquido cefalorraquídeo.

Xantocromía: (Del gr. *xantho* 'amarillo' y *khroma* 'color de piel'). Presencia de un color amarillo o dorado en un líquido corporal, como el líquido cefalorraquídeo o la bilis.

Xenofonía: (Del gr. *xeno* 'extraño' y *phone* 'voz'). Alteración en la calidad de la voz.

Zumbido: (De onomat. *zum* 'sonido sordo que se hace de un golpe o con una flecha'). Ruido en los oídos de bajo volumen, silbante y prolongado.



OFTALMOLOGÍA

11

Imagen 91. Catarata



(Vetclan Veterinarios, 2023).

Imagen 92. Conjuntivitis



(IVO, 2019).

Imagen 93. Ectropión



(Soyunperro, 2020).

Imagen 94. Epifora



(Udiz, 2014).

Imagen 95. Estrabismo



(Udiz, 2014).

Imagen 96. Exoftalmia



(Campos *et al.*, 2022).

Imagen 97. Glaucoma



(IVO, 2023).

Imagen 98. Miosis



(Romairone, 2024).

Imagen 99. Uveítis



(Vitalcan, 2024).

INTRODUCCIÓN

La oftalmología se reconoció como especialidad en el campo de la medicina en 1875 y, conforme avanza el tiempo, se vuelve un área de gran importancia en la veterinaria con grandes avances en la exploración clínica por la digitalización en equipo especializado. Esta especialidad médica estudia las enfermedades de los ojos: el globo ocular, sus músculos, el sistema lagrimal y los párpados; se realizan pruebas de diagnóstico, exámenes prequirúrgicos, procedimientos quirúrgicos, compilación de informes detallados de casos y tratamientos, con el objetivo de evitar la pérdida de la visión.

El globo ocular es de alta sensibilidad y de lesiones muy frecuentes, por lo que requiere de atención constante desde la infección de un patógeno, hasta el remplazo del lente ocular con una cirugía. De esto se sigue la necesidad de ser específicos con la terminología especializada, si bien ya está en uso en la medicina, es precisa la creación de nuevos términos en la veterinaria debido a la gran diferencia anatómica con las diferentes especies de animales domésticos.

Este apartado está dedicado a los términos médicos de más uso dentro de la oftalmología, oncología y genética; cuentan con su etimología y definición médica. Será una herramienta para los médicos veterinarios especializados en oftalmología con la exploración clínica en pacientes con alguna enfermedad ocular y asegurar una pronta resolución.

Ablefaria: (Del gr. *a* 'sin' y *blephar* 'párpado'). Ausencia o disminución congénita de los párpados.

Ablepsia: (Del gr. *a* 'sin' y *blepein* 'ver', 'mirar'). Ceguera, cualidad de no poder mirar.

Acorea: (Del gr. *a* 'sin' y *kore* 'pupila'). Ausencia congénita de la pupila.

Adtorsión: (Del lat. *ad* 'junto a' y *torquere* 'hacer girar', 'torcer'). Giro hacia adentro de los ojos.

Afaquia: (Del gr. *a* 'sin' y *phakos* 'lenteja'). Ausencia total o parcial de cristalino del ojo.

Alacrima: (Del gr. *a* 'sin' y *dákryma* 'lágrima'). Falta total o parcial de la secreción lagrimal.

Albedo: (Del lat. *albedo* 'blanco'). Blancura o palidez de la retina debido a edema.

Amaurosis: (Del gr. *amavrosis* 'obscuramiento'). Pérdida temporal de la visión en un ojo sin lesiones aparentes.

Ambliopía: (Del gr. *amblyopia* 'debilidad de la vista'). Visión borrosa que no se debe a defectos orgánicos ni a errores de refracción.

Anaforia: (Del gr. *ana* 'hacia arriba' y *phoro* 'que lleva'). Tendencia de los ojos a moverse hacia arriba cuando están en reposo.

Anatropía: (Del gr. *ana* 'hacia arriba' y *tropo* 'cambio', 'giro'). Desviación del eje visual de un ojo hacia arriba cuando el otro está fijo.

Aniridia: (Del gr. *an* 'sin' e *irido* 'arco iris', 'halo', 'iris'). Ausencia parcial o total del iris, o anillo coloreado dentro del ojo alrededor de la pupila.

Anisocoria: (Del gr. *aniso* 'desigual' y *kore* 'pupila'). Asimetría del tamaño de las pupilas debida a una dilatación o contracción que afecta sólo a una de ellas.

Anoftalmia: (Del gr. *an* 'sin' y *ophthalmos* 'ojo'). Anomalía del desarrollo caracterizada por la ausencia completa de uno o ambos ojos, o por la presencia de ojos rudimentarios.

Astenocoria: (Del gr. *a* 'sin', *sthenos* 'fuerza' y *kore* 'pupila'). Torpeza del reflejo luminoso pupilar debido a trastornos neurovegetativos funcionales.

Astenopía: (Del gr. *a* 'sin', *sthenos* 'fuerza' y *opía* 'vista'). Debilidad o facilidad para la fatiga de los órganos visuales.

Bizquera: (Del lat. *versicus* 'desviado', 'torcido'). Pérdida espontánea y permanente del paralelismo de los ejes visuales oculares; puede ser unilateral o bilateral.

Blefaradenitis: (Del gr. *blepharo* 'párpado', *adenos* 'glándula' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de las glándulas de Meibomium, las cuales son sebáceas de gran tamaño situadas en las placas tarsales de los párpados.

Blefarismo: (Del gr. *blepharo* 'párpado' e *-ismos* 'proceso patológico'). Anomalía de la función de los párpados, cuyos músculos causan una contracción involuntaria de ellos.

Blefaritis: (Del gr. *blepharo* 'párpado' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de los párpados.

Blefarocalasia: (Del gr. *blepharo* 'párpado' y *khalasia* 'relajación'). Relajación de la piel palpebral que se manifiesta por la formación de una bolsa.

Blefarocconjuntivitis: (Del gr. *blepharo* 'párpado', del lat. *coniunctiva* 'membrana conjuntiva' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación que se localiza tanto en la zona de los párpados, como en la conjuntiva.

Blefarodermatomicosis: (Del gr. *blepharo* 'párpado', *dermato* 'piel', *myk* 'hongo' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Infecciones de los párpados causadas por hongos.

Blefarooedema: (Del gr. *blepharo* 'párpado' y *oidema* 'hinchazón'). Tumor o hinchazón en los párpados.

Blefaroespasmos: (Del gr. *blepharo* 'párpado' y *spasmós* 'espasmo'). Espasmo del músculo orbicular del párpado.

Blefarofimosis: (Del gr. *blepharo* 'párpado', *phim* 'atadura' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Estrechez anormal de la fisura palpebral.

Blefarooteroma: (Del gr. *blepharo* 'párpado', *athero* 'papilla gruesa' y *-ōma* 'tumor'). Tumor enquistado o quiste sebáceo de un párpado.

Blefaroncosis: (Del gr. *blepharo* 'párpado', *onko* 'masa cancerosa' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Tumoración o hinchazón del párpado.

Blefaropiorrea: (Del gr. *blepharo* 'párpado', *pyon* 'pus' y *rhoia* 'flujo'). Flujo de pus de una glándula del párpado.

Blefaroplejía: (Del gr. *blepharo* 'párpado' y *plexía* 'ataque paralizante'). Parálisis de un párpado.

Blefaroptosis: (Del gr. *blepharo* 'párpado' y *ptosis* 'caída'). Caída del párpado superior.

Blefarosinequía: (Del gr. *blepharo* 'párpado', *syn* 'con' y *ekh* 'tener', 'estar en contacto'). Adherencia entre ambos párpados.

Cantitis: (Del gr. *kantho* 'rabillo del ojo' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del ángulo externo del ojo.

Capsitis: (Del lat. *capsam* 'caja' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la cápsula del cristalino.

Catarata: (Del gr. *katarraktes* 'compuerta', 'contraventana'). Opacidad del cristalino del ojo que impide el paso de los rayos luminosos y conduce a la ceguera.

Cilosis: (Del lat. *cilium* 'párpado', 'pestaña' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Temblor del párpado superior.

Coloboma: (Del gr. *kolobo* 'mutilado'). Defecto congénito, presente desde el nacimiento, del iris del ojo que se manifiesta como un orificio, una fisura o una hendidura.

Conjuntivitis: (Del lat. *coniunctiva* 'membrana conjuntiva' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la conjuntiva.

Corneitis: (Del lat. *cornu* 'cuerno' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la córnea.

Corneoiritis: (Del lat. *cornu* 'cuerno', del gr. *irido* 'arco iris', 'halo' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la córnea e iris.

Criptoftalmos: (Del gr. *krypto* 'escondido' y *ophthalmo* 'ojo'). Ausencia congénita de párpados y hendidura palpebral, ambos reemplazados por una membrana cutánea continua que cubre un ojo mal formado.

Dacrioadenalgia: (Del gr. *dakryon* 'lágrima', *adeno* 'glándula' y *algia* 'dolor'). Dolor en la glándula lagrimal.

Dacriadenitis: (Del gr. *dakryon* 'lágrima', *adeno* 'glándula' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la glándula lagrimal.

Dacrioblenorrea: (Del gr. *dakryon* 'lágrima', *blennos* 'mucosidad' y *rhoia* 'flujo'). Emisión crónica de pus a través de los conductos lagrimales.

Dacriocistalgia: (Del gr. *dakryon* 'lágrima', *kystis* 'bolsa' y *algia* 'dolor'). Dolor en el saco lagrimal.

Dacriocistitis: (Del gr. *dakryon* 'lágrima', *kystis* 'bolsa' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del saco lagrimal.

Dacriocistoblenorrea: (Del gr. *dakryon* 'lágrima', *kystis* 'bolsa', *blennos* 'mucosidad' y *rhoia* 'flujo'). Inflamación del saco lagrimal con estenosis de su conducto.

Dacriocistocele: (Del gr. *dakryon* 'lágrima', *kystis* 'bolsa' y *kele* 'hernia'). Obstrucción del conducto nasal acompañado de un quiste congénito del conducto nasolagrimal.

Dacriocistoptosis: (Del gr. *dakryon* 'lágrima', *kystis* 'bolsa' y *ptosis* 'caída'). Desplazamiento del saco lagrimal en sentido caudal, generalmente hacia la fosa nasal.

Dacriocistorrinostenosis: (Del gr. *dakryon* 'lágrima', *kystis* 'bolsa', *rhino* 'nariz' y *stenosis* 'proceso patológico de estrechamiento'). Estrechamiento del conducto lacrimal con la consiguiente obstrucción del flujo normal de lágrimas hacia la cavidad nasal.

Dacriocistostenosis: (Del gr. *dakryon* 'lágrima', *kystis* 'bolsa' y *stenosis* 'proceso patológico de estrechamiento'). Estrechez del conducto lagrimal.

Dacriohemorrea: (Del gr. *dakryon* 'lágrima', *haimo* 'sangre' y *rhoia* 'flujo'). Emisión de sangre mezclada con las lágrimas de etiología postraumática o tumoral.

Dacriolito: (Del gr. *dakryon* 'lágrima' y *lithos* 'piedra'). Pequeños cálculos que se forman en el conducto nasolagrimal.

Dacrioma: (Del gr. *dakryon* 'lágrima' y *-ōma* 'tumor'). Tumefacción semejante a un tumor causada por la obstrucción del conducto lagrimal.

Dacriopiosis: (Del gr. *dakryon* 'lágrima', *pyon* 'pus' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Presencia de pus en algún punto del aparato lagrimal.

Dacriops: (Del gr. *dakryon* 'lágrima' y *op* 'ojo', 'cara'). Quiste originado por la obstrucción de conductos secretores de la glándula lacrimal; se produce en el ángulo externo del párpado superior.

Dacriosirinx: (Del gr. *dakryon* 'lágrima' y *syrinx* 'flauta'). Fístula lagrimal.

Dacrosolenitis: (Del gr. *dakryon* 'lágrima', *solen* 'canal' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del conducto lagrimal.

Dacriostenosis: (Del gr. *dakryon* 'lágrima' y *stenosis* 'proceso patológico de estrechamiento'). Estrechez del conducto lagrimal.

Dermolipoma: (Del gr. *dermato* 'piel', *lipo* 'grasa' y *-ōma* 'tumor'). Crecimiento congénito de un tejido graso de coloración amarillenta bajo la conjuntiva bulbar.

Dextroducción: (Del lat. *dextro* 'que está a la derecha' y *ductio* 'acción y efecto de conducir'). Movimientos monoculares de un ojo en la cual el eje ocular se desplaza hacia la derecha.

Diacriopiorrea: (Del gr. *dakryon* 'lágrima', *pyon* 'pus' y *rhoia* 'flujo'). Derrame de lágrimas mezcladas con pus.

Discoria: (Del gr. *dys* 'dificultad' y *kore* 'pupila'). Deformidad de la pupila del ojo perdiendo su circularidad.

Distiquiasis: (Del gr. *dis* 'dos' y *stichos* 'hileras'). Estado en el que se observan dos hileras de pestañas en un párpado normal donde una o ambas están orientadas hacia el ojo.

Ectropión: (Del gr. *ektrōpion* 'girarse o volverse hacia fuera'). Inversión hacia fuera del párpado inferior, originada generalmente por un proceso inflamatorio o paralítico.

Embriotoxon: (Del gr. *embryon* 'feto', 'embrión' y *toxon* 'arco'). Es una anomalía corneal congénita que observamos en la lámpara de hendidura como una línea de tejido blanquecino paralelo al limbo en la cara.

Endoftalmitis: (Del gr. *endo* 'dentro', *ophthalmo* 'ojo' e *-itis* 'inflamación'). Adyacente alteración de carácter inflamatorio situada en los tejidos interiores del ojo.

Enoftalmos: (Del gr. *en* 'en el interior' y *ophthalmos* 'ojo'). Desplazamiento del globo ocular hacia la parte posterior de la órbita con discrepancia entre el volumen orbitario y su contenido.

Epífora: (Del gr. *epi* 'sobre' y *phoro* 'que lleva'). Lagrimeo copioso y persistente que aparece en algunas enfermedades de los ojos.

Escleroftalmia: (Del gr. *sklero* 'duro' y *ophthalmo* 'ojo'). Estado en el cual, por imperfecta diferenciación de la esclerótica y de la córnea, sólo la parte central de la córnea es transparente.

Escleroiritis: (Del gr. *sklero* 'duro', *irido* 'arco iris', 'halo', 'iris' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la esclerótica y el iris.

Escleromalacia: (Del gr. *sklero* 'duro' y *malakía* 'reblandecimiento'). Adelgazamiento escleral progresivo con microperforación del tejido.

Escleroqueratitis: (Del gr. *sklero* 'duro', *keratos* 'cuerno' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la esclerótica y la córnea.

Estafiloma: (Del gr. *staphylo* 'racimo de uvas' y *-ōma* 'tumor'). Protrusión de la córnea o de la esclerótica, habitualmente revestida por tejido uveal, secundaria a inflamación.

Estenocoriasis: (Del gr. *steno* 'estrecho' y *kore* 'pupila'). Contracción de la pupila.

Estrabismo: (Del gr. *strabo* 'bizco' e *-ismos* 'proceso patológico'). Bizquera, desviación de los ojos que el paciente no es capaz de corregir.

Exoftalmia: (Del gr. *eks* 'de dentro hacia fuera' y *ophthalmo* 'ojo'). Protrusión anormal del globo ocular.

Exorbitismo: (Del lat. *exorbitare* 'desviar', 'separar del camino' e *-ismos* 'proceso patológico'). Protrusión anormal de uno o ambos ojos por problemas orbitarios, inflamatorios, endocrinos, tumorales o vasculares.

Facitis: (Del gr. *phakos* 'lenteja' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del cristalino.

Facoccele: (Del gr. *phakos* 'lenteja' y *kele* 'hernia'). Hernia del cristalino.

Facocistitis: (Del gr. *phakos* 'lenteja', *kystis* 'bolsa' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la cápsula del cristalino.

Facoma: (Del gr. *phakos* 'lenteja' y *-ōma* 'tumor'). Formación displásica retiniana congénita que en la oftalmoscopia aparece como una mancha blanquecina.

Facomalacia: (Del gr. *phakos* 'lenteja' y *malakia* 'reblandecimiento'). Reblandecimiento del cristalino o la parte protectora del glóbulo ocular o del ojo.

Facosclerosis: (Del gr. *phakos* 'lenteja' y *sklerosis* 'proceso patológico de estrechamiento'). Endurecimiento del cristalino, catarata dura, con núcleo duro.

Flictenula: (Del gr. *phlyktaina* 'flictena' y *ulam* 'pequeño'). Trastorno inflamatorio que afecta a la córnea o conjuntiva.

Foseta: (Del lat. *foueam* 'fosa'). Desprendimiento crónico de retina seroso y macular.

Fotoftalmia: (Del gr. *photo* 'luz' y *ophthalmos* 'ojo'). Inflamación del ojo, especialmente de la córnea y la conjuntiva, causada por la exposición a la luz de longitud de onda corta.

Fotomiogénico: (Del gr. *photo* 'luz', *myo* 'músculo' y *genos* 'engendrar', 'producir'). Que denota una respuesta electroencefalográfica

a estimulaciones fótica, o destellos breves de luz. caracterizada por mioclonia de los músculos faciales.

Fotopia: (Del gr. *photo* 'luz' y *opia* 'de los ojos'). Visión en luz brillante con ojos adaptados a la luz que se cree que están mediados por los conos de la retina.

Fotorreceptivo: (Del gr. *photo* 'luz' y del lat. *receptorem* 'que recibe'). Célula que es capaz de captar la luz.

Fotorretinitis: (Del gr. *photo* 'luz' y *retinitis* 'inflamación de la membrana interior del ojo'). Un tipo de inflamación de la retina que se produce por la acción excesiva de luz.

Fotofobia: (Del gr. *photo* 'luz' y *phobía* 'temor', 'evitación'). Intolerancia visual anormal a la luz.

Fóvea: (Del lat. *foueam* 'fosa'). Porción pequeña de la retina de los primates, carente de bastones y con gran cantidad de conos, que constituye el punto de máxima agudeza visual.

Glaucoma: (Del gr. *glauko* 'verde azulado' y *-ōma* 'resultado de un proceso'). Enfermedad del ojo con aumento de la presión intraocular, dureza del globo del ojo, atrofia de la papila óptica y ceguera.

Hemoftalmia: (Del gr. *haima* 'sangre' y *ophthalmos* 'ojo'). Secreción de sangre en el ojo.

Heteroftalmia: (Del gr. *heteros* 'diferente' y *ophthalmos* 'ojo'). Diferencia de color o dirección entre los dos ojos.

Hialitis: (Del gr. *hyalos* 'vidrio' e *-itis* 'inflamación'). Reacción inflamatoria que se manifiesta con opacificación, licuefacción y desestructuración del vítreo.

Hialosis: (Del gr. *hyalos* 'vidrio' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Cambios degenerativos del humor vítreo.

Hidrofthalmos: (Del gr. *hydro* 'agua' y *ophthalmos* 'ojo'). Anomalía congénita en forma de glaucoma caracterizada por crecimiento y distensión de las tunicas fibrosas del ojo.

Hiperemia: (Del gr. *hyper* 'por encima de' y *haima* 'sangre'). Hemorragia en la cámara anterior del glóbulo ocular.

Hipofagma: (Del gr. *hypo* 'debajo de' y *sphassein* 'derramar sangre'). Hemorragia subconjuntival, es decir, liberación de sangre en la conjuntiva ocular debida a la rotura de un vaso capilar de la misma.

Hippus: (Del gr. *íppos* 'caballo'). Contracción rítmica y dilatación anormalmente exagerada de la pupila, independiente de la intensidad luminosa y de la fijación ocular.

Infraducción: (Del lat. *infra* 'debajo' y *ductio* 'acción y efecto de conducir'). Movimiento en el que el ojo se desplaza hacia abajo sobre su eje horizontal.

Infraversión: (Del lat. *infra* 'debajo' y *versio* 'acción y efecto de voltear'). Movimiento en el que ambos ojos se desplazan simultáneamente hacia abajo.

Idorrexia: (Del gr. *irido* 'arco iris', 'halo', 'iris' y *rhegnymi* 'romper'). Ruptura y desgarro del iris.

Iridauxesis: (Del gr. *irido* 'arco iris', 'halo', 'iris' y *auxesis* 'crecimiento'). Engrosamiento o hipertrofia del iris.

Iridesis: (Del gr. *irido* 'arco iris', 'halo', 'iris' y *desis* 'unión', 'fijación'). Recoloración de la pupila por fijación de un sector del iris en una incisión corneal o límbica.

Iridectomesodiálisis: (Del gr. *irido* 'arco iris', 'halo', 'iris', *ektom* 'extirpación quirúrgica', *meso* 'medio' y *dialysis* 'disolución'). Operación de escindir y separar las adherencias alrededor del borde interno del iris con el objetivo de formar una pupila artificial.

Iridectropión: (Del gr. *irido* ‘arco iris’, ‘halo’, ‘iris’, *eks* ‘de dentro hacia fuera’ y *tropo* ‘cambio’, ‘giro’). Epitelio pigmentado del iris en la superficie anterior del iris.

Iridemia: (Del gr. *irido* ‘arco iris’, ‘halo’, ‘iris’ y *haima* ‘sangre’). Hemorragia o congestión del iris.

Irideremia: (Del gr. *irido* ‘arco iris’, ‘halo’, ‘iris’ y *dermia* ‘cualidad de la piel’). Anomalía congénita marcada por la ausencia parcial o total del iris.

Iridoavulsión: (Del gr. *irido* ‘arco iris’, ‘halo’, ‘iris’, del lat. *abs* ‘separación’ y *uel* ‘tirar’, ‘arrancar’). Desgarro completo de la periferia de la raíz del iris.

Iridocapsulitis: (Del gr. *irido* ‘arco iris’, ‘halo’, ‘iris’, *capsum* ‘caja’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del iris y de la cápsula del cristalino.

Iridocele: (Del gr. *irido* ‘arco iris’, ‘halo’, ‘iris’ y *kele* ‘hernia’). Protusión herniaria de una parte del iris a través de una herida de la córnea.

Iridociclititis: (Del gr. *irido* ‘arco iris’, ‘halo’, ‘iris’, *kyklo* ‘círculo’, ‘recurrencia’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación aguda o crónica del iris y del cuerpo ciliar.

Iridocicloroiditis: (Del gr. *irido* ‘arco iris’, ‘halo’, ‘iris’, *kyklo* ‘círculo’, ‘recurrencia’, *khórion* ‘membrana’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación de iris, cuerpo ciliar y coroides.

Iridocinesia: (Del gr. *irido* ‘arco iris’, ‘halo’, ‘iris’ y *kinesis* ‘movimiento’). Capacidad de movimiento del iris que produce su dilatación o contracción.

Iridocoloboma: (Del gr. *irido* ‘arco iris’, ‘halo’, ‘iris’ y *kolobo* ‘mutilado’). Fisura congénita o afección en la que falta una parte del tejido del iris.

Iridocoroiditis: (Del gr. *irido* ‘arco iris’, ‘halo’, ‘iris’, *khórion* ‘membrana’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del iris y la coroides.

Iridodialisis: (Del gr. *irido* ‘arco iris’, ‘halo’, ‘iris’ y *dialysis* ‘disolución’). Separación o desprendimiento del iris de su adherencia.

Iridodiasitosis: (Del gr. *irido* ‘arco iris’, ‘halo’, ‘iris’, *diá* ‘separación’, *sta* ‘estar de pie’ y *sis* ‘acción’). Alteración de la periferia del iris que asemeja una doble pupila.

Iridoperifaquitis: (Del gr. *irido* ‘arco iris’, ‘halo’, ‘iris’, *periphako* ‘cápsula del cristalino’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación del iris y de la cápsula del cristalino.

Iridoplejia: (Del gr. *irido* ‘arco iris’, ‘halo’, ‘iris’ y *plexis* ‘parálisis’). Parálisis del iris del ojo, que causa que sea incapaz de dilatarse o contraerse.

Iridoptosis: (Del gr. *irido* ‘arco iris’, ‘halo’, ‘iris’ y *ptosis* ‘caída’). Prolapso del iris.

Iridoqueratitis: (Del gr. *irido* ‘arco iris’, ‘halo’, ‘iris’, *kerato* ‘córnea’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación conjunta del iris y la córnea.

Iridosquisis: (Del gr. *irido* ‘arco iris’, ‘halo’, ‘iris’ y *squisis* ‘partidura’, ‘hendidura’). Separación del estroma mesodérmico del iris en dos capas, con las fibrillas de la cámara anterior flotando en el humor acuoso.

Iridosteresis: (Del gr. *irido* ‘arco iris’, ‘halo’, ‘iris’ y *steresis* ‘privación indefinida’). Extirpación total o parcial del iris.

Iridotaxis: (Del gr. *irido* ‘arco iris’, ‘halo’, ‘iris’ y *taxis* ‘formación’). Alargamiento del iris en el tratamiento del glaucoma.

Iridoxesis: (Del gr. *irido* ‘arco iris’, ‘halo’, ‘iris’ y *aúxesis* ‘crecimiento’). Engrosamiento del iris por inflamación parenquimatosa crónica.

Iritis: (Del gr. *irido* 'arco iris', 'halo', 'iris' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del iris del ojo.

Isocoria: (Del gr. *iso* 'igual' y *kore* 'pupila'). Igualdad en el tamaño de ambas pupilas.

Isometropía: (Del gr. *iso* 'igual', *metro* 'medida' y *opsis* 'acción del ojo'). Condición en la que los dos ojos tienen igual poder dióptrico.

Lacrimación: (Del gr. *dacrima* 'lágrima'). Secreción, descarga y expulsión de lágrimas.

Lagofthalmos: (Del gr. *lago* 'liebre' y *ophthalmos* 'ojo'). Incapacidad para cerrar los párpados completamente.

Lateroducción: (Del lat. *latero* 'que aburre', 'que da lata' y *ducere* 'conducir'). Movimiento de un ojo hacia cualquiera de los lados.

Lentiglobo: (Del lat. *lentem* 'lenteja' y *globum* 'globo'). Curvatura extrema del cristalino del ojo, que produce un abultamiento deforme esférico anterior o posterior.

Leucocoria: (Del gr. *leuko* 'blanco' y *kore* 'pupila'). Alteración caracterizada por la aparición de un reflejo o una masa blanquecina en la región pupilar por detrás del cristalino.

Leucoma: (Del gr. *leuko* 'blanco' y *-ōma* 'resultado de un proceso'). Mancha blanca en la córnea transparente del ojo que corresponde a una opacidad de ésta con pérdida de su sustancia.

Levoclinación: (Del lat. *laeuam* 'izquierda' y *clinare* 'doblar', 'reclinarse'). Rotación de los polos superiores del meridiano vertical de uno o ambos dos ojos hacia la izquierda.

Macroftalmia: (Del gr. *makros* 'grande' y *ophthalmos* 'ojo'). Agrandamiento anormal del globo ocular.

Maculopatía: (Del lat. *maculam* 'mancha' y del gr. *pátheia* 'enfermedad'). Enfermedades oculares provocadas por una lesión de la mácula de la retina.

Megacornea: (Del gr. *mezas* 'grande' y *cornu* 'córnea'). Aumento bilateral del diámetro corneal.

Megalofthalmos: (Del gr. *mezas* 'grande' y *ophthalmos* 'ojo'). Anomalia congénita consistente en ojos anormalmente grandes.

Meibomianitis: (De Meibomio 'glándulas de Meibomio' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de las glándulas meibomianas.

Meropia: (Del gr. *meros* 'porción' y *opia* 'visión'). Ceguera parcial.

Microblefaría: (Del gr. *mikrós* 'pequeño' y *blepharon* 'párpado'). Acortamiento vertical de los párpados que ocasiona un cierre incorrecto de la hendidura palpebral.

Microcoria: (Del gr. *mikrós* 'pequeño' y *kore* 'pupila'). Pequeñez de la pupila.

Microcornea: (Del gr. *mikrós* 'pequeño' y *cornu* 'córnea'). Córnea anormalmente pequeña, generalmente bilateral.

Microfaquia: (Del gr. *mikrós* 'pequeño' y *phakos* 'lenteja'). Pequeñez anormal del cristalino.

Microftalmos: (Del gr. *mikrós* 'pequeño' y *ophthalmos* 'ojo'). Pequeñez anormal en todas las dimensiones de uno o ambos ojos, a veces asociada a otras anormalidades oculares.

Midriasis: (Del gr. *mydr* 'piedra o metal al rojo vivo' e *iasis* 'enfermedad'). Dilatación de la pupila que puede ser por una respuesta fisiológica normal o patológica.

Miosis: (Del gr. *my* 'guiñar', 'cerrar el ojo' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Contracción permanente de la pupila del ojo.

Neurocoriorretinitis: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso', *chorion* 'membrana', del lat. *retinam* 'retina' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la coroides, la retina y el nervio óptico.

Neurocoroiditis: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso', *chorion* 'membrana', *eides* 'que tiene aspecto de' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación conjunta del nervio óptico y la coroides.

Neuropapilitis: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso', del lat. *papilla* 'pezón' e *-itis* 'inflamación'). Neuritis óptica que afecta a la parte del nervio óptico en el interior del globo ocular.

Neurorretinitis: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso', del lat. *retinam* 'retina' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación del nervio óptico y la retina.

Neurorretinopatía: (Del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso', del lat. *retinam* 'retina' y del gr. *pátheia* 'enfermedad'). Trastorno retiniano adquirido poco frecuente que se caracteriza por discapacidad visual, afecta al nervio y la retina.

Nictalopía: (Del gr. *nykt* 'noche', *alaos* 'ciego' y *opía* 'visión'). Afección visual que impide la correcta visión en espacios poco iluminados.

Nictitación: (Del lat. *nictitare* 'parpadear', 'guiñar el ojo repetidamente'). Parpadeo convulsivo e incontrolado que a veces se produce por convulsión nerviosa del músculo del párpado.

Nistagmo: (Del gr. *nystagmós* 'modorra', 'somnia'). Movimiento periódico, rítmico e involuntario de ambos globos oculares a la vez, tiene un componente lento en una dirección y rápido en otra.

Obcecación: (Del lat. *ob* 'contra' y *caecare* 'cegar'). Ceguera incompleta.

Oculomicosis: (Del lat. *oculum* 'ojo', del gr. *myk* 'hongo' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Cualquier enfermedad de los ojos causada por hongos.

Ofriosis: (Del gr. *ophrys* 'ceja' y *-ōsis* 'formación'). Espasmo de las cejas.

Oftalmagra: (Del gr. *ophthalmo* 'ojo' y *agra* 'cepo'). Dolor subitito en el ojo.

Oftalmalgia: (Del gr. *ophthalmo* 'ojo' y *algia* 'dolor'). Dolor en los ojos ocular y orbitario.

Oftalmia: (Del gr. *ophthalmo* 'ojo'). Inflamación grave del ojo, de la conjuntiva o de las estructuras profundas del ojo.

Oftalmitis: (Del gr. *ophthalmo* 'ojo' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del globo ocular.

Oftalmoblenorrea: (Del gr. *ophthalmo* 'ojo', *blennos* 'mucosidad' y *rheo* 'fluir'). Secreción de mocos por los ojos.

Oftalmodonesis: (Del gr. *ophthalmo* 'ojo' y *modus* 'manera'). Movimiento tembloroso de los ojos.

Oftalmolito: (Del gr. *ophthalmo* 'ojo' y *lithos* 'piedra'). Cálculo lagrimal.

Oftalmomalacia: (Del gr. *ophthalmo* 'ojo' y *malakia* 'reblandecimiento'). Ablandamiento de un tejido ocular.

Oftalmomiasis: (Del gr. *ophthalmo* 'ojo', *myi* 'mosca' e *iasis* 'enfermedad'). Infección del saco conjuntival por larvas de moscas.

Oftalmomicosis: (Del gr. *ophthalmo* 'ojo', *myk* 'hongo' y *-ōsis* 'formación') Afección del ojo y anejos cutáneos, mucosos producidos por un hongo.

Oftalmoneuritis: (Del gr. *ophthalmo* 'ojo', *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación del nervio óptico.

Oftalmopatía: (Del gr. *ophthalmo* ‘ojo’ y *pátheia* ‘enfermedad’). Cualquier enfermedad del ojo.

Oftalmoplegia: (Del gr. *ophthalmo* ‘ojo’ y *plexis* ‘parálisis’). Parálisis de uno o más de los músculos oculares debido a trastornos de los músculos del ojo, de la unión neuromuscular, del tejido blando de soporte, tendones o de la innervación de los músculos.

Oftalmorragia: (Del gr. *ophthalmo* ‘ojo’ y *regnynai* ‘romper’). Derriame de sangre desde los ojos.

Oftalmorra: (Del gr. *ophthalmo* ‘ojo’ y *rhein* ‘fluir’). Exudación de sangre del globo ocular.

Oftalmorreacción: (Del gr. *ophthalmo* ‘ojo’, *re* ‘hacia atrás’ y del lat. *agere* ‘hacer’). Reacción inflamatoria más o menos intensa de la conjuntiva, con lagrimeo y secreción.

Oftalmorrexia: (Del gr. *ophthalmo* ‘ojo’ y *rhexis* ‘ruptura’). Ruptura del globo ocular debido a un traumatismo.

Oftalmosinquisis: (Del gr. *ophthalmo* ‘ojo’ y *synkhyisis* ‘confusión’). Lesión del globo del ojo consistente en un reblandecimiento del cuerpo vítreo, a menudo acompañado de opacidades que flotan en su interior.

Oftalmosteresis: (Del gr. *ophthalmo* ‘ojo’ y *steresis* ‘acción de privar’). Pérdida o ausencia de uno o ambos ojos.

Opacificación: (Del lat. *opacus* ‘lo oscuro’). Desarrollo de opacidad en la córnea del cristalino.

Opalescente: (Del sánscr. *úpala* ‘piedra preciosa’). Que tiene diversos colores o irisaciones.

Opsoclonia: (Del gr. *opso* ‘demasiado tarde’ y *klonos* ‘movimiento confuso’). Oscilaciones horizontales y verticales no rítmicos e involuntarios de los ojos.

Orbitopatía: (Del lat. *orbita* ‘huella que deja una rueda de carreta’ y *pátheia* ‘enfermedad’). Aumento de volumen de los músculos extraoculares y grasa orbitaria.

Ortoforia: (Del gr. *ortho* ‘recto’, ‘según la norma’ y *phoro* ‘que lleva’). Situación de equilibrio de los músculos oculares que permite dirigir la vista a un punto con ambos ojos simultáneamente.

Orzuelo: (Del lat. *hordeolus* ‘afección del ojo’, ‘grano de cebada’). Inflamación de una o más glándulas sebáceas del párpado, se forma una protuberancia pequeña, roja y dolorosa que crece en la base de la pestaña o debajo del párpado.

Oxiblepsia: (Del gr. *oxys* ‘agudo’, *blepein* ‘mirar’). Agudeza anormal de la vista.

Pannus: (Del lat. *pannus* ‘trozo de tela tejida’). Inflamación de la córnea que se produce cuando el sistema inmunitario del paciente lucha por error contra las propias estructuras oculares conjuntiva o conjuntiva y córnea.

Panoftalmítis: (Del gr. *pan* ‘todo’, *ophthalmo* ‘ojo’ e *-itis* ‘inflamación’). Infamación aguda y supurativa de todo el ojo con necrosis de la esclerótica, a veces también de la córnea, y extensión de la inflamación al interior de la órbita.

Panuveítis: (Del gr. *pan* ‘todo’, *uuam* ‘uva’ e *-itis* ‘inflamación’). Inflamación generalizada del tracto uveal (iris, cuerpo ciliar y coroides), afectando simultáneamente al vítreo y a la retina adyacentes.

Papiledema: (De *papil* ‘idea de hinchar o de pezón’ y del gr. *oidema* ‘hinchazón’). Inflamación alrededor del disco óptico, el área donde el nervio óptico (que lleva los mensajes del ojo al cerebro) entra en el globo ocular.

Papiloretinitis: (De *papil* 'idea de hinchar o de pezón', del lat. *retinam* 'retina' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación conjunta de la papila del nervio óptico y retina.

Paquiblefaron: (Del gr. *pakhy* 'grueso' y *blepharo* 'párpado'). Engrosamiento del borde tarsal del párpado.

Paroftalmia: (Del lat. *parus* 'cercano' y *ophthalmo* 'ojo'). Inflamación del tejido conjuntivo que rodea el ojo.

Perifaquitis: (Del gr. *perí* 'alrededor', *pakhy* 'espeso' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la cápsula del cristalino.

Periorbitis: (Del gr. *perí* 'alrededor', del lat. *orbita* 'huella que deja una rueda de carreta' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación alrededor de la órbita.

Pestañear: (Del vasco *piztule* 'pestañear'). Abrir y cerrar rápidamente los párpados.

Pinguecula: (Del lat. *pinguis* 'gordo', 'grasoso' y *ula* 'pequeño'). Crecimiento amarillento benigno en la conjuntiva, suele localizarse en el lado del ojo más cercano a la nariz.

Pioftalmitis: (Del gr. *pyo* 'pus', *ophthalmo* 'ojo' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación purulenta del ojo.

Policoria: (Del gr. *poly* 'mucho' y *kore* 'pupila'). Dos o más pupilas separadas en uno o ambos ojos.

Poliopia: (Del gr. *poly* 'mucho' y *opia* 'visión'). Visión de múltiples imágenes en presencia de un solo objeto.

Precorneal: (Del lat. *prae* 'antes de' y *cornu* 'cuerno'). Anterior o fuera de la córnea.

Presbiopía: (Del gr. *presbys* 'viejo' y *opia* 'visión'). Disminución de la acomodación del cristalino que aparece normalmente con la edad, por un problema relacionado con la refracción dentro del ojo.

Pseudopapiledema: (Del gr. *pseudo* 'falso', *papilo* 'forma de pezón' y *oidema* 'hinchazón'). Elevación del disco óptico, no secundaria a un edema pasivo del mismo.

Pseudopsia: (Del gr. *pseudo* 'falso' y *opsis* 'vista'). Defecto o trastorno del sentido de la vista.

Pseudopterigio: (Del gr. *pseudo* 'falso' y *pterygion* 'aleta'). Adherencia de un pliegue de conjuntiva a una úlcera corneal periférica o adelgazamiento corneal.

Pseudoptosis: (Del gr. *pseudo* 'falso' y *ptosis* 'caída'). Falsa apariencia de caída del párpado sin estar la apertura palpebral alterada.

Pterigión: (Del gr. *pterygion* 'aleta'). Crecimiento de tejido carnoso compuesto de vasos sanguíneos, cubre parte de la córnea.

Pupiloplejia: (Del lat. *pupillam* 'niña del ojo' y *plexis* 'parálisis'). Parálisis de los movimientos de la pupila, responde de una forma lenta y retardada a los estímulos de convergencia.

Quemosis: (Del gr. *kheme* 'agujero' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Inflamación de las membranas de la superficie del ojo debido a la acumulación de líquido.

Queratalgia: (Del gr. *kerato* 'córnea' y *algia* 'dolor'). Dolor en la córnea del ojo.

Queratectasia: (Del gr. *kerato* 'córnea' y *ektasia* 'dilatación'). Adelgazamiento progresivo de la córnea y un aumento en su curvatura.

Queratitis: (Del gr. *kerato* 'córnea' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la córnea.

Queratocele: (Del gr. *kerato* 'córnea' y *kele* 'hernia'). Hernia de la membrana de Descemet a través de una ulceración de la córnea.

Queratoconjuntivitis: (Del gr. *kerato* 'córnea', del lat. *coniunctiua* 'membrana conjuntiva' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Afección por la que las conjuntivas (membranas que revisten los párpados y cubren la parte blanca del ojo) se inflaman o infectan.

Queratocono: (Del gr. *kerato* 'córnea' y del lat. *conum* 'piña', 'cono'). Protusión conica de la zona central de la córnea, puede causar visión borrosa y hacer que los ojos sean sensibles a la luz.

Queratogloblo: (Del gr. *kerato* 'córnea' y del lat. *globum* 'globo'). Anomalía en la cual la córnea tiene un adelgazamiento difuso del grosor.

Queratohelcosis: (Del gr. *kerato* 'córnea', *helkos* 'úlceras' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Ulceración de la córnea.

Queratohemia: (Del gr. *kerato* 'córnea' y *haima* 'sangre'). Depósito de sangre en la córnea.

Queratoiritis: (Del gr. *kerato* 'córnea', *irido* 'arco iris', 'halo', 'iris' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la córnea y el iris.

Queratomalacia: (Del gr. *kerato* 'córnea' y *malakía* 'reblandecimiento'). Reblandecimiento y necrosis de la córnea asociado a déficit de vitamina A.

Queratomicosis: (Del gr. *kerato* 'córnea', *myk* 'hongo' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Afección fúngica de la córnea y conjuntiva a través de cuerpos extraños como los hongos.

Queratopatía: (Del gr. *kerato* 'córnea' y *pátheia* 'enfermedad'). Cualquier enfermedad, alteración o anomalía no inflamatoria que afecta a la córnea.

Queratorrexia: (Del gr. *kerato* 'córnea' y *rhexis* 'rotura'). Rotura de la córnea debida a una úlcera o traumatismo.

Queratoscleritis: (Del gr. *kerato* 'córnea', *sklero* 'duro' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la córnea y de la esclerótica.

Queratosis: (Del gr. *kerato* 'córnea' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Aumento del espesor de la capa córnea, pueden crecer verrugas o callosidades.

Queratotoro: (Del gr. *kerato* 'córnea' y del lat. *taurus* 'toro'). Condición no inflamatoria, progresiva y asimétrica donde se altera la forma de la córnea.

Retinitis: (Del lat. *retinam* 'retina' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la retina.

Retinoblastoma: (Del lat. *retinam* 'retina', del gr. *blasto* 'germen' y *-ōma* 'tumor'). Células cancerosas malignas en los tejidos de la retina.

Retinocoroiditis: (Del lat. *retinam* 'retina', del gr. *chorion* 'membrana', *eides* 'que tiene el aspecto de' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de las coroides y la retina.

Retinomalacia: (Del lat. *retinam* 'retina' y *malakía* 'reblandecimiento'). Reblandecimiento del tejido retiniano.

Retinopapilitis: (Del lat. *retinam* 'retina', *papilla* 'pezón' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación conjunta de la papila del nervio óptico y retina.

Retinopatía: (Del lat. *retinam* 'retina' y del gr. *pátheia* 'enfermedad'). Enfermedades no inflamatorias que afectan a la retina.

Retinosis: (Del lat. *retinam* 'retina' y del gr. *-ōsis* 'proceso patológico'). Cualquier estado degenerativo no inflamatorio de la retina.

Retinoquiasis: (Del lat. *retinam* 'retina' y del gr. *skhis* 'fisura'). Anormalidad vítrea con cavidades quísticas en la capa de fibras nerviosas de la retina.

Rubeosis: (Del lat. *ruber* 'rojo' y del gr. *-ōsis* 'proceso patológico'). Enrojecimiento del iris por presencia anormal de vasos sanguíneos en la superficie del iris.

Sacádico: (Del fr. *saccade* 'movimientos rápidos y simultáneos'). Movimiento rápido, brusco y simultáneo de ambos ojos en la misma dirección, como un salto o tirón desde la fijación de un punto a otro.

Senopia: (Del lat. *sinus* 'cavidad' y del gr. *opia* 'visión'). Esclerosis nuclear y miopía resultante en el anciano.

Seudocoloboma: (Del gr. *pseudo* 'falso' y *kolobo* 'mutilado'). Falta congénita de tejido normal en el ojo o alrededor del mismo.

Seudoneuritis: (Del gr. *pseudo* 'falso', *neuro* 'nervio' e *-itis* 'inflamación'). Hiperemia congénita y enrojecimiento de la papila óptica.

Seudopolicoria: (Del gr. *pseudo* 'falso', *poly* 'mucho' y *kore* 'pupila'). Colobomas del iris de gran grosor que pueden dar la apariencia de múltiples pupilas.

Sialodacrioadenitis: (Del gr. *sialo* 'saliva', *dakryon* 'lágrima', *adeno* 'glándula' e *-itis* 'inflamación'). Grave inflamación de las glándulas salivares y lagrimales producida por un coronavirus.

Simblefaron: (Del gr. *syn* 'con' y *blepharon* 'párpado'). Formación de puentes fibrosos o bandas que pueden unir parcial o totalmente la superficie interior del párpado al ojo.

Simblefaropterigión: (Del gr. *syn* 'con', *blepharon* 'párpado' y *pterigión* 'aleta'). Adhesión de los párpados al globo ocular con crecimiento anormal de tejido de la conjuntiva sobre la córnea.

Simultanognosia: (Del lat. *simul* 'al mismo tiempo' y del gr. *agnosia* 'desconocimiento'). Incapacidad para percibir más de un objeto a la vez o la incapacidad para unir detalles individuales en un panorama perceptivo coherente.

Sincanto: (Del gr. *syn* 'con' y *kantho* 'rabillo del ojo'). Adherencias de los ángulos palpebrales o del globo ocular a los tejidos de la órbita.

Sinequia: (Del gr. *syn* 'con' y *ekh* 'estar en contacto'). Adherencia de partes próximas, especialmente del iris con la córnea o el cristalino.

Sinistrotorsion: (Del lat. *sinistro* 'que entra por la z izquierda' y *torsio* 'torcer'). Torsión del ojo hacia la izquierda.

Sinquisis: (Del gr. *syn* 'con' y *quisis* 'fisura'). Reblandecimiento del cuerpo vítreo, acompañado, a menudo, de opacidades que flotan en su interior.

Sublatio retinal: (Del lat. *sublatus* 'remoto' y *retinam* 'retina'). Desprendimiento de retina.

Supravergeria: (Del lat. *supra* 'sobre' *vergere* 'inclinarse'). Movimiento recíproco disyuntivo de los ojos en el que un ojo rota hacia arriba mientras que el otro permanece quieto.

Sursunducción: (Del lat. *sur* 'el lado del sol' y *subductio* 'levantarse'). Dirigir los ojos hacia arriba.

Tarsadenitis: (Del gr. *tarsos* 'hilera de pestañas', *adeno* 'glándula' e *-itis* 'inflamación'). Infección subaguda o crónica de las glándulas de Meibomio afectando la estructura de los cartílagos tarsales.

Tarsalgia: (Del gr. *tarsos* 'hilera de pestañas' y *algia* 'dolor'). Dolor en la región del tarso.

Tarsitis: (Del gr. *tarsos* 'hilera de pestañas' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la porción cartilaginosa del párpado.

Tarsofima: (Del gr. *tarsos* 'hilera de pestañas' y *phyma* 'tubérculo'). Tumoración del tarso.

Tarsomalacia: (Del gr. *tarsos* 'hilera de pestañas' y *malakia* 'reblandecimiento'). Reblandecimiento de los cartilagos tarsales de los párpados.

Teicopsia: (Del gr. *teichos* 'muralla' y *skopein* 'observar'). Percepción visual clara y brillante de líneas dentadas que se dispersan a través de un campo visual.

Telaziasis: (Del gr. *thelazo* 'nematodo' y *iasis* 'enfermedad'). Presencia de nematodos en los sacos conjuntivales.

Telecanto: (Del gr. *tele* 'lejos' y del lat. *cantus* 'cantar'). Distancia excesiva entre las comisuras internas de los párpados.

Teleopsia: (Del gr. *tele* 'lejos' y *opsis* 'acción de ver'). Trastorno visual en el cual los objetos parecen estar más alejados de lo que en realidad se hallan o como si las imágenes se alejaran hacia el fondo de un túnel.

Tifo: (Del gr. *typhlo* 'ciego'). Ciego, ceguera.

Tracoma: (Del gr. *trakhy* 'áspero' y *-ōma* 'resultado de un proceso'). Conjuntivitis granulosa y contagiosa, que llega a causar ceguera.

Transorbital: (Del lat. *trans* 'detrás de' y *orbita* 'huella que deja una rueda de carreta'). Que se efectúa a través de la cavidad ósea del ojo.

Triplocoria: (Del lat. *tri* 'tres', *plo* 'multiplicado por' y del gr. *kore* 'pupila'). Presencia de tres aberturas pupilares en un ojo.

Uveítis: (Del lat. *uuam* 'uva' y del gr. *-itis* 'inflamación'). Inflamación parcial o total de la úvea.

Uveoneuroaxitis: (Del lat. *uuam* 'uva', del gr. *neuro* 'nervio', 'sistema nervioso', *axi* 'eje' e *-itis* 'inflamación'). Inflamación de la úvea y el eje nervioso del ojo.

Uveoesclerosis: (Del lat. *uuam* 'uva' y del gr. *sclerosis* 'proceso patológico de endurecimiento'). Escleritis por propagación de una uveítis.

Varicoblefaron: (Del gr. *varix* 'várice' y *blepharo* 'párpado'). Tumefacción varicosa del párpado.

Vergencia: (Del lat. *vergere* 'inclinarse'). Rotación recíproca disyuntiva de ambos ojos, tal que los ejes de fijación no son paralelos.

Walleye: (Del ingl. *walleye* 'lucio perca'). Ausencia de color en el iris o leucemia de la córnea.

Xenofthalmia: (Del gr. *xeno* 'extraño' y *ophthalmos* 'ojo'). Oftalmia causada por un cuerpo extraño en el ojo.

Xeroma: (Del gr. *xero* 'seco'). Sequedad excesiva de la conjuntiva y la córnea.

Xerosis: (Del gr. *xero* 'seco' y *-ōsis* 'proceso patológico'). Sequedad anormal del ojo, piel, o boca.

ÍNDICE DE IMÁGENES

12

Imagen	Fuente
1	Antena 3 Noticias. [@A3Noticias]. (2014, 25 de junio). <i>Pig, el perro al que le falta un fragmento de la columna vertebral</i> [Post]. X. https://x.com/A3Noticias/status/481735237966499840
2	Hospital Veterinario San Ignacio. (14 de septiembre de 2020). Urolitiasis. [Imagen adjunta] [Publicación de estado]. Facebook. https://www.facebook.com/hospivetsanignacio/posts/10159087218988010/
3	García, F. (2022). <i>Hernia umbilical en los cachorros</i> . Misanimales. https://misanimales.com/hernia-umbilical-en-los-cachorros/#google_vignette
4	American College of Veterinary Surgeons. (2024). <i>Fracturas en Caballos – Primeros Auxilios y Estabilización de Emergencia</i> . https://www.acvs.org/es/large-animal/fractures-in-horses-emergency-first-aid-and-stabilization/
5	Juez, B. (2020). <i>El enigma de los caballos mutilados en Francia</i> . El mundo. https://www.elmundo.es/internacional/2020/09/07/5f56840cfdff882e8b459a.html
6	Preventive vet. (2024). <i>Tumores y nódulos en perros</i> . https://www.preventivevet.com/es/tumores-nodulos-perros#google_vignette
7	López, Ch. (2024). <i>Comportamiento y manejo básico de los cerdos mascotas</i> . PortalVeterinaria. https://www.portalveterinaria.com/animales-de-compania/articulos/25883/comportamiento-y-manejo-basico-delos-cerdos-mascota.html
8	Felinus. (2023). <i>Abscesos en gatos: síntomas, causas y tratamientos</i> . https://blog.felinus.cl/abscesos-en-gatos/

Imagen	Fuente
9	García, L. (2021). <i>Raquitismo en perros – Síntomas y tratamiento</i> . ExpertoAnimal. https://www.expertoanimal.com/raquitismo-en-perros-sintomas-y-tratamiento-25448.html
10	Felinus. (2023). <i>Abscesos en gatos: síntomas, causas y tratamientos</i> . https://blog.felinus.cl/abscesos-en-gatos/
11	Rivera, K. (2020). <i>17 Asombrosos animales albinos que te impactarán con su belleza</i> . OkChicas. https://www.okchicas.com/naturaleza/animales/animales-albinos-que-te-impactaran/
12	Cerebro digital. (2023). <i>Animales con alopecia: 10 animales sin su pelaje característico que no podrás reconocer</i> . https://cerebrodigital.net/10-animales-con-alopacia-avg/
13	Ramos, B. (2023). <i>¿Por qué le ha salido una ampolla a mi canario?</i> Ondacero. https://www.ondacero.es/programas/como-el-perro-y-el-gato/otros/que-salido-ampolla-canario_2023021063e5d07efa7e600001e4fd1b.html
14	Rodríguez, P. [Drag Pharma Costa Rica]. (1 de abril de 2020). Callos en los codos de los perros. [Imagen adjunta] [Publicación de estado]. Facebook. https://www.facebook.com/dragpharmacr/posts/pfbid02MNamGLEUpS1tq84FWk75fkNiYZZmgouexTwjcdETKAX-Wx2jesqmEiyBjhHFWVdK1/
15	Herrera, J., Castillo, N., Delgado, S. y Silva, S. (2023). Limitaciones al ejecutar un proyecto de desarrollo en una comunidad rural del centro de México. <i>Revista Científica Multidisciplinaria</i> 8(1). 10-25. https://doi.org/10.25214/27114406.1442
16	Rejas, J. (2003). <i>Costra</i> . Dermatología Clínica Veterinaria. https://dermatologiaveterinaria.unileon.es/semiologia/costra.htm
17	García, D. (2014). <i>Lesiones secundarias en dermatología veterinaria: ESCARA</i> . Hospital Veterinario JG, Vetblog. https://vetblog.vetjg.com/lesiones-secundarias-en-dermatologia-veterinaria-escara/
18	Clínica Veterinaria Europa. (7 de octubre de 2022). ¿Cómo están las mucosas de este perrito? ICTÉRICAS. [Imagen adjunta] [Publicación de estado]. Facebook. https://www.facebook.com/europaclinicaveterinaria/posts/pfbid02uVbeXeFqsehc1PEwyCX8w5BXgQVnSc2v-3vtUXj53BoSoibKaUUcSNeJBaZcUnvx4l?locale=ms_MY
19	Medicina Veterinaria Practica. (7 de octubre de 2023). ASCITIS EN PERROS. [Imagen adjunta] [Publicación de estado]. Facebook. https://www.facebook.com/medicinaveterinariapractica/posts/pfbid0eNXrhEsyZzGzB2vKkwJ6734K5N6yFeHFRrkW-6ZcRw6ydLq8vS44q8Xxaryme46YXl/
20	Noticabo. (2024). <i>Dirección de salud recomienda para prevenir la rabia es vacunar a las mascotas</i> . https://noticabo.com/noticias/direccion-de-salud-recomienda-para-prevenir-la-rabia-es-vacunar-a-las-mascotas/

Imagen	Fuente
21	ACMA – Ayuda a Caballos Maltratados. (15 de enero de 2023). Nuevo rescate de ACMA. [Imagen adjunta] [Publicación de estado]. Facebook. https://www.facebook.com/photo?fbid=609225974563383&set=a.609226881229959&locale=vi_VN
22	Delgado, A., Sandoval, R. y Aguilar, C. (2017). <i>Diarrea neonatal en terneros</i> . Engormix. https://www.engormix.com/lecheria/sanidad-terneros/diarreaneonatal-terneros_a41573/
23	Purina. (2024). <i>Vómito en perros</i> . https://www.purina.es/cuidados/perros/salud/digestion/vomitos-perros
24	Animal Medical Clinic. (25 de septiembre de 2020). Gingivitis en perros: encías inflamadas. [Imagen adjunta] [Publicación de estado]. Facebook. https://www.facebook.com/AnimalMedicalClinicPR/posts/3603267036385381/?locale=sr_RS
25	Susana. (2024). <i>Hemorroides en los perros. Síntomas y tratamientos</i> . Redcanina. https://www.redcanina.es/hemorroides-en-los-perros-sintomas-y-tratamientos/
26	Jeangeorges, O. (2022). <i>Sangre en las heces del perro – Causas principales</i> . ExpertoAnimal. https://www.expertoanimal.com/sangre-en-las-heces-del-perro-causas-principales-20913.html
27	Onlyfesh. (2024). <i>¿Por qué mi perro ha vomitado la comida sin digerir?</i> https://es.onlyfresh.com/blogs/noticias/por-que-mi-perro-ha-vomitado-la-comida-sin-digerir
28	Bayón, M. (2022). <i>Ahogamiento de la mascota</i> . Webconsultas. https://www.webconsultas.com/mascotas/primeros-auxilios-para-mascotas/como-actuar-si-tu-mascota-se-esta-ahogando
29	Reyes, L. (2024). <i>¿Cómo saber si mi perro o gato tienen asma?</i> unotv.com https://www.unotv.com/mascotas/asma-en-perros-y-gatos-sintomas-y-tratamiento/
30	Lomillos, J. y Alonso, M. (2010). <i>Síndrome respiratorio bovino</i> . Portal-Veterinaria. https://www.portalveterinaria.com/rumiantes/articulos/15049/sindrome-respiratorio-bovino.html
31	Cuidado para las mascotas. (2021). <i>Problemas de corazón en perros, cómo tratarlos y aliviarlos</i> . https://cuidadosparamascotas.com/problemas-corazon-perros/
32	Oviedo, T., Vargas, M. y Cardona, J. (2016). Frecuencia de lesiones macroscópicas en pulmones de bovinos tipo exportación faenados en el frigorífico del municipio de Montería, Colombia. <i>Revista de la Facultad de Medicina Veterinaria y de Zootecnia</i> 63(1), 30-38. https://doi.org/10.15446/rfmvz.v63n1.56902

Imagen	Fuente
33	Susana. (2024). <i>Mi perro vomita espuma blanca. ¿Qué puedo hacer?</i> Redcanina. https://www.redcanina.es/mi-perro-vomita-espuma-blanca-que-puedo-hacer/
34	Tiendanimal. (2024). <i>¿Los gatos jadean? Razones y consejos para calmarlos.</i> https://www.tiendanimal.es/articulos/jadeo-en-gatos/
35	Universo de la Salud animal. (2023). <i>Síntomas de la gripe en gatos y tratamientos.</i> https://www.universodelasaludanimal.com/animales-de-compania/sintomas-de-la-gripe-en-gatos-y-tratamiento/
36	Healthing. (2020). <i>Tengo Tos, ¿De dónde viene?</i> https://healthing.es/magazine/tengo-tos-de-donde-viene/
37	Equip Veterinari. (2016). <i>Cachorros de agua (Water Puppies).</i> Veterinario Cornell. https://www.veterinariocornella.com/cachorros-agua-water-puppies/
38	Requejo, F., et al. (2009). Aneurismas experimentales en ratas. <i>Revista argentina de neurocirugía</i> 23(3), 117-118. https://www.scielo.org.ar/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1850-15322009000300006
39	My EKG. (2024). <i>Arritmia Sinusal.</i> https://www.my-ekg.com/arritmias-cardiacas/arritmia-sinusal.html
40	Malherbe, C., Marquard, J. Legg, D. y O'Toole, D. (2012). <i>Right ventricular hypertrophy with heart failure in Holstein heifers at elevation of 1,600 meters.</i> https://www.researchgate.net/figure/Animal-no-9-bovine-heart-Marked-hypertrophy-of-right-ventricular-myocardium-There-is_fig2_230723961
41	CONtextoganadero. (2019). <i>¿Sus vacas han presentado edema de la ubre? Aprenda a tratarlo.</i> https://www.contextoganadero.com/ganaderia-sostenible/sus-vacas-han-presentado-edema-de-la-ubre-aprenda-tratarlo
42	Freepik. (2024). <i>Representación del concepto de microorganismo.</i> https://www.freepik.es/foto-gratis/representacion-concepto-microorganismos_36488180.htm#fromView=keyword&page=1&position=52&uid=1e8f5f86-c491-4e65-b89c-0a059e756fa5
43	B Braun. (2024). <i>Infecciones y sepsis por catéteres intravasculares en medicina veterinaria (ICRI y CABSÍ).</i> https://www.bb Braun-vetcare.es/es/esta-en-tus-manos/infecciones_asociadas_al_cateter_vascular.html
44	Fitdogs. (2014). <i>Constantes vitales del perro.</i> https://www.fitdogs.es/constantas-vitales-del-perro/
45	Bayón, M. (2022). <i>Desmayo en el perro.</i> Webconsultas. https://www.webconsultas.com/mascotas/primeros-auxilios-para-mascotas/sintomas-y-diagnostico-del-sincope-en-el-perro

Imagen	Fuente
46	Gesualdi, J. (2022). <i>Adenitis Equina, Paperas o Moquillo Equino</i> . équisens. https://www.equisens.es/veterinaria/adenitis-equina-paperas-o-moquillo-equino/
47	Báez, C. (2018). <i>Hemangioma cutánea en perros</i> . Diario del sureste. https://www.diariodelsureste.com.mx/hemangioma-cutaneo-en-perros/
48	Veterinaria Digital. (2017). <i>Esplenitis en clostridiosis porcina</i> . https://www.veterinariadigital.com/post_blog/esplenitis-en-clostridiosis-porcina/
49	Sibón, A., et al. (2013). Rotura de bazo en dos tiempos. <i>Cuaderno de Medicina Forense</i> 19(3-4), 115-188. https://dx.doi.org/10.4321/S1135-76062013000200008
50	Manzano, J. [Hablemos de Borregostv Joel Manzano] (2020). <i>borregos linfadenitis o pseudotuberculosis ,como se presenta y como tratarla</i> [Video]. Youtube. https://youtu.be/FnIFZ62Oh7I?si=7aIfI-QEfgY752_t
51	Rodríguez, E. (2024). <i>Alerta: Linfoma multicéntrico en perros</i> . Veterinaria. https://vetsicor.es/alerta-linfoma-multicentrico-en-perros/
52	García, L. (2024). <i>Lipoma en perros – Síntomas, diagnóstico y tratamiento</i> . ExpertoAnimal. https://www.expertoanimal.com/lipoma-en-perros-sintomas-diagnostico-y-tratamiento-25405.html
53	AgriNews. (2014). <i>Determinando Onfalitis aviar</i> . https://agrinews.es/2014/03/11/determinando-onfalitis-2/
54	Veterinaria Digital. (2011). <i>Ganglios linfáticos intestinales infectados en el día de edad por actinobacilosis</i> . https://www.veterinariadigital.com/post_blog/ganglios-linfaticos-intestinales-infectados-en-el-lechon-de-1-dia-de-edad-por-actinobacilosis/
55	Rejas, J. (2006). Fisiopatología hidrosalina. Fisiopatología veterinaria. https://patologiageneral.weebly.com/fp-hidrosalina.html
56	Lee, E., et al. (2023). <i>Caso clínico: Cistitis enfisematosa por infección por Escherichia coli</i> . Noticias Axón Vet. https://axoncomunicacion.net/caso-clinicocistitis-enfisematosa-por-infeccion-por-escherichia-coli/
57	Villa, A., et al. (2010). <i>Estudio de sedimento urinario</i> . PortalVeterinaria. https://www.portalveterinaria.com/animales-de-compania/articulos/19527/estudio-delsedimento-urinario.html
58	RJ22. (2023). <i>Un gato anaranjado está usando basura de gatos de arena. Enfermedades del tracto urinario inferior felino (FLUTD) y disuria en el concepto de gato</i> . Shutterstock. https://www.shutterstock.com/es/image-photo/orange-cat-using-sand-litter-lower-2359408813
59	Alegria, I. (2012). <i>Heces de orina</i> . Cooperación con alegria. https://cooperacioambalegria.co/heces-de-orina/

Imagen	Fuente
60	Tecnología hecha palabra. (2012). <i>Vi sangre en mi orina... ¿Qué hago?</i> https://www.tecnologiahechapalabra.com/salud/sin-descripcionenlaces-salud/vi-sangre-en-mi-orina-que-hago/
61	Universo de la Salud animal. (2023). <i>Manejo y tratamiento de la incontinencia urinaria en perras.</i> https://www.universodelasaludanimal.com/animales-de-compania/manejo-y-tratamiento-de-la-incontinencia-urinaria-en-perras/
62	Medicina Veterinaria Practica. (19 de febrero de 2021). Tipos de cálculos. [Imagen adjunta] [Publicación de estado]. Facebook. https://www.facebook.com/photo.php?fbid=4098986070114290&id=284956898183912&set=a.517907231555543
63	Pngtree. (2024). <i>Fondo Orinar Caballo Granja Mascota Rural Foto.</i> https://es.pngtree.com/freebackground/urinate-horse-farm-pet-rural-photo_4642700.html
64	Perulactea. (2019). <i>Aborto bovino: diagnóstico y control de pérdidas productivas.</i> https://perulactea.com/aborto-bovino-diagnostico-y-control-de-perdidas-productivas/
65	Sepúlveda, J. (2024). <i>Balanitis en toros.</i> https://bovinosvirtual.com/balanitis-en-toros/
66	Enric. (2024). <i>Castrar a tu Perro, Ventajas y Desventajas.</i> Adiestramiento en Positivo. https://adiestramientoenpositivo.org/salud-del-perro/castrar-a-tu-perro-ventajas-y-desventajas/
67	CONtexto ganadero. (2020). <i>¿Sabe en qué consiste el criptorquidismo en animales?</i> https://www.contextoganadero.com/ganaderia-sostenible/sabe-en-que-consiste-el-criptorquidismo-en-animales
68	Nicoletti, PL. (1980). <i>Sistema Reproductivo Masculino: Testículos y Epidídimo.</i> La Guía Visual de Reproducción Bovina. https://visgar.vetmed.ufl.edu/sp_bovrep/testis-epididymis/testis-epididymis.html
69	Centro Veterinario Autol. (7 de noviembre de 2023). Las dos primeras fotos que veis son la citología de la secreción del pene de un perro donde se ven signos de infección. [Imagen adjunta] [Publicación de estado]. Facebook. https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid02Q4Y5egZ3tWtMd4fTT4LKTepCRZ2k1b5JL6thGvC7WaPMpbcyjePhsPJkwTty5Mtl&id=100056898836970
70	Bolta ClinicaVeterinaria. (2011). <i>Perro hermafrodita.</i> https://clinica-veterinariabolta.es/hermafroditismo-en-un-perro/
71	CONtextoganadero. (2021). <i>Qué causa y cuáles son los signos clínicos de la dermatitis en la ubre.</i> https://www.contextoganadero.com/ganaderia-sostenible/que-causa-y-cuales-son-los-signos-clinicos-de-la-dermatitis-en-la-ubre?qt-noticias_destacadas=0

Imagen	Fuente
72	vilvarin. (2020). <i>Gatito blanco recién nacido duerme en los brazos de un joven</i> . Freepink. https://www.freepik.es/fotos-premium/gatito-blanco-recien-nacido-duerme-brazos-joven_9225183.htm
73	García, L. (2020). <i>Razas de gatos sin cola</i> . ExpertoAnimal. https://www.expertoanimal.com/razas-de-gatos-sin-cola-25273.html
74	Jesús, A. (2022). <i>Dixie: la perrita sin patas traseras que conquista Instagram con su esfuerzo y superación</i> . Rock & pop. https://www.rockandpop.cl/2022/03/dixie-la-perrita-sin-patas-traseras-que-conquista-instagram-con-su-esfuerzo-y-superacion/
75	Soy Fercho. (2020). <i>8 Síntomas de Artritis en Perros</i> . bios. https://biosdna.com/es-mx/8-sintomas-de-artritis-en-perros/
76	Alves, J. (2023). <i>Artrocentesis</i> . Clínica Veterinaria de Pequeños Animales. https://www.clinvetpeqanim.com/index.php?pag=articulo&art=275
77	Borobia, J. (2024). <i>Lordosis y cifosis – Atlas de patología</i> . Comunidad Profesional Porcina. https://www.3tres3.com/atlas/lordosis-y-cifosis_246
78	Huerga, D. (2024). <i>Clasificación de las cojeras en perros y gatos: Entendiendo sus tipos y orígenes</i> . Cuas. https://cuasveterinaria.es/blog/cojera-perros-gatos/
79	Boredpanda. (2024). <i>Animales con defectos genéticos que les hacen únicos</i> . Wakyma. https://wakyma.com/blog/animales-con-defectos-geneticos/
80	Médico Veterinario Zootecnista. (21 de noviembre de 2018). ESCOLIOSIS EQUINA. [Imagen adjunta] [Publicación de estado]. Facebook. https://www.facebook.com/VeterinariaZoot/posts/escoliosis-equinanormalmente-la-columna-vertebral-de-un-caballo-es-recta-pero-la/2218790781774053/
81	Editorial Etecé. (2021). <i>Caballo</i> . Concepto. https://concepto.de/caballo/
82	Blanquet, G. [Gustavo Blanquet] (2020). <i>Neurología Veterinaria Paciente en coma</i> [Video]. Youtube. https://youtu.be/-DRQ5bhLNRU?si=PnJ_BbUPvuE2OSgn
83	Alemany, C. (2022). <i>Convulsiones epilépticas en perros</i> . Panacea Vet. https://panacea-vet.com/convulsiones-epilepticas-perros/
84	Vetclan Veterinarios. (2024). <i>Epilepsia en perros y gatos</i> . https://www.vetclan.com/epilepsia-en-perros-y-gatos/
85	Ringo. (2024). <i>Fiebre en perros: cómo identificarla y tratarla</i> . https://www.ringo.com.co/actualidad-perruna/fiebre-en-perros-como-identificarla-y-tratarla

Imagen	Fuente
86	Piamore, E. (2024). <i>Hipotermia en perros – Causas, síntomas y tratamiento</i> . ExpertoAnimal. https://www.expertoanimal.com/hipotermia-en-perros-causas-sintomas-y-tratamiento-23979.html
87	SEVN. (2024). <i>¿Por qué mi perro está letárgico? 5 razones neurológicas</i> . https://sevneurology.com/es-us/blog/dog-lethargic
88	E. G. B. (2020). <i>El milagro de Dylan, el cachorro al que una paliza había dejado paralítico</i> . La Voz de Asturias. https://www.lavozdeasturias.es/noticia/viral/2020/03/01/milagro-dylan-cachorro-palizahabiadeparalitico/00031583067595495571623.htm
89	Vargas, L. (2023). <i>Valentino, un gato parapléjico al que le iban a aplicar la eutanasia</i> . El espectador. https://www.elespectador.com/la-red-zoocial/valentino-un-gato-paraplejico-al-que-le-iban-a-aplicar-la-eutanasia-noticias-hoy/
90	Kanjanamukda, P. (2024). <i>Cansancio y somnolencia de perros</i> . Dreamstime. https://es.dreamstime.com/foto-de-archivo-cansancio-y-somnolencia-de-perros-image91944908
91	Vetclan Veterinarios. (2023). <i>Cataratas vs esclerosis del cristalino</i> . https://www.vetclan.com/cataratas-vs-esclerosis-del-cristalino/
92	IVO. (2019). <i>Conjuntivitis en perros y gatos</i> . Oftalmología Veterinaria. https://ivoft.com/patologias/conjuntivitis/
93	Soyunperro. (2020). <i>Ectropión en perros</i> . https://soyunperro.com/ectropion-en-perros/
94	Udiz, R. (2014). <i>Epifora canina y lagrimeo excesivo</i> . Engormix. https://www.engormix.com/mascotas/oftalmologia-mascotas/epifora-caninalagrimeo-excesivo_a31561/
95	Udiz, R. (2014). <i>Estrabismo</i> . Engormix. https://www.engormix.com/mascotas/oftalmologia-mascotas/estrabismo_a31484/
96	Campos, N., Calderón, A., Valverde, E. y Alfaro, A. (2022). <i>Prototecosis en caninos en Costa Rica: ¿cuándo sospechar y qué buscar?</i> <i>Ciencias Veterinarias</i> 40(1), 1-17. https://doi.org/10.15359/rcv.40-1.2
97	IVO. (2023). <i>Glaucoma en perros y otros animales</i> . Oftalmología Veterinaria. https://ivoft.com/patologias/glaucoma/
98	Romairone, A. (2024). <i>Síndrome de Horner</i> . Diagnóstico veterinario. https://www.diagnosticoveterinario.com/sindrome-de-horner/2374
99	Vitalcan. (2024). <i>Uveítis En Mascotas. Causas Y Síntomas</i> . Centro veterinario. https://vitalcan.es/uveitis-en-mascotas-causas-y-sintomas/

FUENTES DE CONSULTA

13

- Academia Nacional de Medicina de Colombia. (6 de septiembre de 2013). *Diccionario médico*. <https://www.idiomamedico.net>
- Alberich Rodríguez, G. (s. f.) *IEDRA*. <https://iedra.es>
- Blood D. C., Douglas C. & Studdert, V. P. (1993). *Diccionario de veterinaria* (1a. ed.). Mc Graw Hill/Interamericana de España.
- Brevis, P., Morales, E., Bravo, J., Monasterio, V., Mánques, B., Zarror, L., Abaca, P. y Toloza, L. (2010). Un nuevo caso clínico de rinosporidiosis en Chile. *Revista Iberoamericana de Micología*, 27(4), 183-185.
- Búho.gurú. (s. f.). *Diccionario de oftalmología*. <https://buho.guru/dict/oftalmologia>
- Cárdenas de la Peña, E. (2014). *Terminología médica*. (5ª. ed.). McGraw-Hill Interamericana Editores. <https://accessmedicina.mhmedical.com/book.aspx?bookid=1720>
- Clínica Universidad de los Andes. (2024). *Diccionario Médico*. <https://www.clinicauandes.cl/medicos-y-especialidades/diccionario-medico>
- Clínica Universidad de Navarra. (2024). *Diccionario médico*. <https://www.cun.es>
- Cortés Gabaudan, F. (2000). *Pequeño diccionario medico etimológico*. http://recursosbiblio.url.edu.gt/Libros/2011/pec_dicmed.pdf
- Davis, F. (2000-2024). *Taber's on line*. <https://www.tabers.com/tabersonline/>
- Del Rosal, F. (1992). *Diccionario etimológico: Alfabético de Origen y Etimología de todos los vocablos originales de la Lengua Castellana*. Consejo Superior de Investigaciones Científicas. DECEL. (2001-2024). *Diccionario Etimológico Castellano En Línea*. <https://etimologias.dechile.net>
- Diccionario-Médico. (2014). *Definiciones de términos médicos*. <https://www.diccionario-medico.com.ar/>

- EnfermeríaAPS. (2012) *Diccionario Médico Online. Definiciones de terminos Médicos*. <https://www.enfermeriaaps.com/portal/diccionario-medico-online-definiciones-de-terminos-medicos>
- Geth-tc. (s. f.). *Diccionario de términos médicos*. <https://www.geth.es/pacientes/1/diccionario-de-terminos-medicos>
- gu.ni.ro.23. (s. f.). *Diccionario Oftálmico Optométrico*. <https://es.scribd.com/document/693398545/Diccionario-Oftalmico-Optometrico>
- Günther, B. (2003). Etimología y Fonética Neohelénica del vocabulario médico. Autoaprendizaje mediante la práctica. *Revista médica de Chile*, 131(12), 1475-1514. <http://dx.doi.org/10.4067/S0034-98872003001200019>
- Gutiérrez Rodilla, B. M. (2018). Contra viento y marea: las Etimologías médicas de Antonio Barbará Riudor (1925). *Revista De Filología Española*, 98(1), 61-82. <https://doi.org/10.3989/rfe.2018.03>
- Iniciativa de salud México California. (2003). *Diccionario de términos de salud en español e inglés*. COBBH. https://www.aeropuertodebarcelona.net/index_archivos/documentos/descargas/tema_servicio_medico/diccionario_medico.pdf
- Manual MSD. (2024). *Compresión de términos médicos*. <https://www.msmanuals.com/es-mx/hogar/resourcespages/medical-terms>
- Medicidlopedia. (2004). *Diccionario Ilustrado de Términos Médicos*. <https://www.iqb.es/diccio/t/tr2.htm>
- Medicopedia. (s. f.). *El Diccionario Médico Interactivo de Portales Médicos*. https://www.portalesmedicos.com/diccionario_medico
- Morales Cardona, C., Jaimes Ramírez, A., Vargas Hortúa, C. y Tejada Figueroa, C. (2013). Piedra negra y piedra blanca: aspectos diferenciales. *Infectio*, 17(2), 106-110. [https://doi.org/10.1016/S0123-9392\(13\)70170-X](https://doi.org/10.1016/S0123-9392(13)70170-X)
- Moreno Rodríguez, R. (2020). *Diccionario de prefijos y sufijos, siglas y términos frecuentes de ciencias de la salud*. Servicio Editorial de Accesibilidad Universal, La Ciudad Accesible. http://riberdis.cedid.es/bitstream/handle/11181/6055/Diccionario_prefijos_y_sufijos_siglas_y_t%C3%A9rminos_frecuentes_de_Ciencias_de_la_Salud.pdf?sequence=1
- National Cancer Institute. (s. f.). *Improving the lives of all people through cancer research*. <https://www.cancer.gov>
- Solomamitis. (2021). *El espacio de información más avanzado sobre gestión de la calidad de la leche*. <https://www.solomamitis.com>
- Otorrinoweb. (2001-2024). *Directorio de Internet para O.R.L.* <https://www.otorrinoweb.com>
- Oxford Reference. (2024). *Diccionario de medicina*. <https://www.oxfordreference.com/>

- Priberam. (1990). *Dicionário Priberam da Língua Portuguesa*. <https://dicionario.priberam.org>
- Quizlet. (2024). *Terminología aplicada al aparato Respiratorio*. <https://quizlet.com/mx/374835564/terminologia-aplicada-al-aparato-respiratorio>
- Real Academia Nacional de Medicina de España. (2012). *Diccionario de Términos Médicos*. <https://dtme.ranm.es/index.aspx>
- Sánchez Novoa, E. y Solís Ballesteros, A. (2019). *Etimologías Médicas*. Universidad de Guadalajara. https://www.uv.mx/personal/rcroda/files/2019/07/taller_etimologias.pdf
- Santana Henríquez, G. (1994). La terminología médica actual y el griego antiguo: a propósito de ays. *Philologica canariensis*, (0), 437-448. https://accedacris.ulpgc.es/bitstream/10553/3718/1/0234349_00000_0020.pdf
- Toda la UNAM en línea. (2019). *Terminología médica*. <https://www.unamenlinea.unam.mx/recurso/83289-terminologia-medica>
- Treviño Rodríguez, J. (2021). *Etimologías y ¡mucho más!*. <https://etimologico.com.mx>
- Visible Body. (2024). *Lifetime life science learning. From student to professional*. <http://www.visiblebody.com>

**Diccionario de términos médicos de uso común
en la Medicina Veterinaria**

Primera edición 2024
(versión electrónica)

El cuidado y diseño de la edición estuvieron
a cargo del Departamento Editorial
de la Dirección General de Difusión y Vinculación
de la Universidad Autónoma de Aguascalientes.