

P R E F I J O S

Los prefijos son probablemente los elementos más usados en la terminología médica. Consisten en una o más sílabas que antepuestas a una palabra le confieren al nuevo término un significado específico, o bien denotan alguna relación con respecto al sitio de la enfermedad, al tiempo, etc. El conjunto de prefijos está basado en raíces griegas y latinas y generalmente consisten en adverbios y preposiciones. Algunos ejemplos se proporcionan a continuación, con la explicación de su uso y significado.

- A - , AN - : Partícula negativa que significa sin o carencia de. AN se usa antes de una palabra que principia con una vocal.
Acéfalo - sin cabeza (monstruo que no tiene cabeza).
Anencéfalo - que no tiene encéfalo.
Anoxia - carencia de oxígeno.
- AB - : Que significa separado de; desviado de; ausencia de.
Ablepsia - falta o pérdida de la vista (ceguera).
Abuso - uso exagerado de una sustancia o medicamento; fuera de uso normal.
- Acro - : Una forma combinada que denota relación a una extremidad, al final de, en la cima de, o a un extremo.
Acromanía - manía extrema o violenta; manía caracterizada por una gran actividad motriz.
Acromegalia - es una enfermedad caracterizada por el agrandamiento de los huesos, de las partes blandas de las manos, pies y cara.
Está asociada con una disfunción de la pituitaria (gigantismo o monstruo por el tamaño).
- Ad - : Significa hacia; adición a; proximidad a.
Adicto - persona que se ha entregado a un hábito (por narcóticos por ejemplo).
Aducción - (fractura por) - que es la que resulta de una fuerza dirigida hacia la línea media del cuerpo.
- Adeno - : Que denota relación a glándula o glándulas (o ganglios).
Adenocarcinoma - un carcinoma en el cual las células tienen una disposición parecida a la estructura de las glándulas.
Adenocelulitis - inflamación de una glándula (o ganglio) o del tejido celular alrededor de ellos.
Adenosis - cualquier enfermedad de una glándula (o ganglio) o conjunto de glándulas (o ganglios).
- Aero - : Relacionado con aire o gas.
Aerobio - un microorganismo que puede vivir y crecer en presencia del oxígeno.
Aerotórax - es lo mismo que pneumotórax (presencia de aire en la cavidad pleural).
- Ambi- : Significa ambos lados.
Ambidextro - que puede usar eficientemente cualquiera de las manos.

	Ambilateral -	que concierne o afecta a ambos lados.
Ana - :	Significa hacia arriba; hacia atrás; excesivo; de nuevo.	
	Anabolismo -	todo proceso ascendente por medio del cual las sustancias simples se convierten en compuestas o sea por metabolismo constructivo y asimilación.
	Anacatarsis -	vómitos severos.
Andro - :		
Andr - :	Significa hombre o hace referencia al sexo masculino.	
	Andrógeno -	que posee características masculinas.
	Andropatía -	cualquier enfermedad peculiar del hombre.
Anfi - :	Significa en ambos lados ; alrededor de; en ambos sentidos; doble.	
	Anfibio -	que es capaz de vivir tanto en el agua como en la tierra.
	Anficránea -	dolor en ambos lados de la cabeza.
Ante - :	Significa “antes” en el tiempo y en el espacio.	
	Antebrachium -	antebrazo
	Ante-mortem -	del latín para designar “antes de la muerte”.
	Antenatal -	que ocurre o que se forma antes del nacimiento.
Antero - :	Significa delante de.	
	Antero-interno, antero-externo -	situado delante y en la parte interna o externa, respectivamente.
	Anterolateral -	situado delante y a un lado.
Anti - :	Significa contra; opuesto a.	
	Antiséptico -	que previene sepsis o infección; que previene el crecimiento o desarrollo de los microorganismos.
	Antitoxina tetánica -	la antitoxina que suprime los efectos dañinos de la toxina del tétanos.
Apo - :	Prefijo que significa separación o derivación.	
	Apócope -	herida con pérdida de sustancia; amputación.
	Apoplepsia -	supresión de un acto natural; cesación de una función.
Arterio - :	Que pertenece a las arterias.	
	Arterioesclerosis -	endurecimiento y espesamiento de las arterias.
	(Cerebral -	del cerebro) (Coronaria - de la arteria coronaria).
	Arteriopatía -	cualquier enfermedad de las arterias.
Artro - :	Que denota alguna relación con una articulación o articulaciones.	
	Artritis -	inflamación de una articulación.
	Artrocele -	hinchazón de una articulación.
Atelo - :	Que denota algo imperfecto o incompleto.	
	Atelectasia -	expansión incompleta de los pulmones al nacer, colapso de un pulmón adulto.
	Atelocardia -	desarrollo incompleto del corazón.
Auto - :	Que denota relación consigo mismo.	
	Autoinjerto -	un injerto tomado de una parte del cuerpo del paciente y trasplantado a otra parte del mismo paciente.

Autovacuna -	una vacuna bacteriana preparada por los cultivos de los organismos aislados de las secreciones o tejidos del mismo paciente.
Bi -, bin -, bis - :	Que significa dos o doble.
Bifurcación -	dividido en dos ramas.
Binaural -	que pertenece a los dos oídos.
Bisaxilar -	que pertenece a ambas axilas.
Bio - :	Que significa vida o relativo a la vida.
Biopsia -	remoción y examen microscópico de un tejido de un cuerpo vivo con propósitos de diagnóstico.
Biótico -	que pertenece a la vida o a la materia viva.
Blasto - :	Relativo a germen o célula (particularmente en la primera etapa embrionaria).
Blastogénico -	originado en el germen o célula germinal
Blastoma -	tumor verdadero (neoplasma maligno).
Blefar - , Blefar - :	Denota relación con el párpado o con las pestañas.
Blefaritis -	inflamación de los párpados.
Blefaroplastia -	cirugía plástica de los párpados.
Braqui - :	Que significa corto.
Braquifacial -	que tiene la cara ancha y corta.
Braquignatia -	cortedad anormal o muy manifiesta de la mandíbula inferior.
Bradi - :	Que significa lento.
Bradycardia -	lentitud anormal del pulso.
Bradipepsia -	digestión lenta y difícil.
Bronco - :	Que significa que corresponde a los bronquios.
Broncoscopio -	un instrumento que sirve para inspeccionar el interior de los bronquios.
Bronquitis -	inflamación de la mucosa de los bronquios.
Buco - :	Que significa que pertenece a la boca o a la mejilla.
Buccinador -	músculo plano de la mejilla.
Bucolingual -	que pertenece a la mejilla y a la lengua.
Carcino - :	Relativo a carcinoma.
Carcinoma -	tumor maligno.
Carcinomatoso -	relativo a cáncer; de naturaleza cancerosa; cáncer (maligno).
Cardio - :	Relativo al corazón.
Cardiógrafo -	un instrumento que se usa para registrar los movimientos del corazón.
Cardiograma -	trazado obtenido por el cardiógrafo.
Cardiopatía -	término general usado para designar las enfermedades del corazón.
Cata - :	Que significa bajo; descendente ; debajo; muy.
Catabasis -	período de declinación de una enfermedad.

- Catabolismo - metabolismo destructivo, paso de los tejidos desde un plano elevado de complejidad o especialización a uno más bajo.
- Cefalo - : Que significa relación con la cabeza.
 Cefálico - perteneciente a la cabeza o que se dirige directamente a la cabeza como terminación del cuerpo.
 Cefalocele - hernia del encéfalo a través de una abertura congénita o traumática del cráneo.
- Celio - : Que significa relación con el abdomen.
 Celiotomía - incisión quirúrgica en la cavidad abdominal.
 Celitis - cualquier inflamación abdominal.
- Cervico - : Que significa relación con el cuello o cualquier cervix.
 Cervicoscápula - relativo al cuello y a la escápula (esta última es el hueso plano triangular de la parte posterior del hombro).
 Cervicovesical - que pertenece al cuello uterino y a la vejiga urinaria o al cuello vesical.
- Cito - : Relativo a la célula.
 Citobiología - la biología de las células.
 Citolisis - la disolución o destrucción de las células.
 Citopenia - una escasez de elementos celulares de la sangre.
- Cisto - : Relativo a un saco, quiste o vejiga, más frecuentemente usado cuando se refiere a la vejiga urinaria.
 Cistocèle - protrusión herniana de la vejiga urinaria.
 Al clasificar "cistocèle", se hace al sexo respectivo.
 Cistoscopio - un aparato que sirve para examinar el tracto urinario.
- Cleido - : Que pertenece a la clavícula.
 Cleidocraneal - perteneciente a la clavícula y a la cabeza.
 Cleidotomía - la operación que se efectúa para dividir la clavícula del niño en un parto laborioso y poder permitir el paso de los hombros.
- Co -, com -, con -: Que significa con; conjuntamente.
 Coartación - enfermedad por estrechez o contracción (ejemplo, las de la aorta).
 Complicación - una enfermedad que ocurre con otra enfermedad en el mismo paciente.
 Congestión - (amontonar, allegar conjuntamente) una acumulación anormal de sangre en determinada parte del cuerpo.
- Cole -, col -, colo - : Que se refiere a la bilis.
 Colangitis - inflamación de un conducto biliar.
 Colecistectomía - remoción quirúrgica de la vesícula biliar.
- Colpo - : Significa relación con la vagina.
 Colpocistocèle - hernia de la vejiga dentro de la vagina.
 Colpopatía - cualquier enfermedad de la vagina.
- Condro -, condro -, Condri -, Condrio - : Que significa relación con cartílago.
 Condralgia - dolor en un cartílago.
 Condritis - inflamación de un cartílago.

- Condrocito - célula cartilaginosa.
 Condrofibroma - un fibroma con elementos cartilaginosos (un tumor benigno constituido por tejido cartilaginoso y fibroso).
 Condroóseo - compuesto de cartílago y hueso.
- Contra - : Que significa contra u opuesto a; oposición.
 Contracepción - la prevención de la fecundación, concepción o impregnación.
 Contraestimulante - que contrarresta el estimulante o medicina depresiva, por ejemplo los bromuros.
- Costo - : Relativo a las costillas.
 Costocondral - que pertenece a una costilla y sus cartílagos.
 Costopleural - significa relación a las costillas y cavidad pleural.
- Cráneo - : Relativo al cráneo.
 Craneología - el estudio científico de los cráneos.
 Craneotomía - una operación practicada en el cráneo.
- Cripto - : Que significa escondido; encerrado; encubierto; disimulado.
 Criptoclorhidria - estado del jugo gástrico en el que el ácido clorhídrico no es revelable por los reactivos.
 Criptoftalmía - adherencia completa congénita de los párpados. Falta del globo ocular.
 Criptorrea - secreción interna, especialmente la anormal.
- Dacrio - : Que pertenece a la glándula lagrimal (conducto lagrimal).
 Dacriocistotomía - incisión quirúrgica en el saco lagrimal.
 Dacriogénico - causante de la secreción de las lágrimas.
- De - : Que significa hacia o distante de.
 Deanestesiante - cualquier cosa que pudiera hacer salir al paciente de la anestesia.
 Decúbito, úlcera de - la llaga ocasionada por presión.
 La úlcera producida por compresión de la cama en regiones cutáneas prominentes que han perdido su panículo adiposo en las enfermedades depauperantes.
- Derma - : Que significa piel.
 Dermanaplastia - injerto cutáneo.
 Dermatitis - inflamación de la piel.
- Dextro - : Que significa relativo a la parte derecha.
 Dextrocardia - transposición del corazón hacia el lado derecho del tórax.
 Dextroversión - que está hacia el lado derecho.
- Di - : Que significa dos; doble; duplicación.
 Dicromatopsia - variedad de ceguera para los colores en que sólo se distinguen dos de éstos.
 Dicrótico - pulso doble en cada latido arterial, fácilmente perceptible en ciertos estados morbosos con tensión arterial baja.
- Dia - : Que significa a través; aparte ; entre.
 Diadérmico - que pasa a través de la piel. Se aplica a la medicación por unciones.
 Diámetro - línea recta que une dos puntos opuestos de una circunferencia o superficie tocando una llamada centro.

- Dis - : Que significa inversión; separación; dificultad; desorden; imperfección, mal estado, de muchos términos se traduce por des.
- Desinfectante - que destruye o neutraliza los microorganismos, o liberándolos de su acción patógena.
 - Disbasia - dificultad en la marcha, especialmente debida a lesiones nerviosas.
 - Disfunción - alteración cualitativa de la función de un órgano.
 - Dismenorrea - irregularidad de la función menstrual y especialmente la menstruación difícil o dolorosa.
- Ec -, ecto -,
Ex - : Que significa fuera de; sin.
- Ectópico - que está fuera del sitio normal (por ejemplo un embarazo ectópico).
 - Externo - que ocurre o está situado fuera.
- Electro - : Que significa que está relacionado con la electricidad.
- Electrocauterio - un aparato que sirve para cauterizar los tejidos.
 - Electroshock - tratamiento por shock que se consigue por la aplicación de corriente eléctrica al cerebro.
- Em -, en - : Que significa adentro de; o en.
- Encraneal - que está situado dentro del cráneo.
 - Empiema - acumulación de pus en una cavidad (generalmente en el pecho).
- Encéfalo - : Significa que pertenece al encéfalo.
- Encefalitis - inflamación del encéfalo.
 - Encefalocele - es una hernia del encéfalo a través de una abertura congénita o traumática del cráneo.
- Endo - : Significa que está situado en el interior; adentro de algo.
- Endocardio - membrana endotelial que tapiza el interior de las cavidades cardíacas.
 - Endocrino - designación de los órganos o glándulas de secreción interna o relativo a los mismos.
- Entero - : Significa que está relacionado con el intestino.
- Enterocolitis - inflamación del intestino delgado y del colon.
 - Enteropatía - cualquier enfermedad del intestino.
- Epi - : Significa encima de; sobre.
- Epicóndilo - eminencia ósea encima de un cóndilo.
 - Epidermis - capa exterior de la piel no vascular, situada sobre la dermis y formada por cinco capas.
- Esclero - : Significa endurecimiento.
- Esclerodermatitis - inflamación y endurecimiento de la piel.
 - Esclerosis - endurecimiento o induración morbosa de los tejidos, especialmente el tejido intersticial de un órgano, consecutiva a la inflamación.
 - Esclerótica - membrana exterior del ojo, blanca, dura, fibrosa, con una abertura grande anterior en la que se encaja la córnea y otra posterior pequeña que da paso al nervio óptico.

- Espleno - : Significa que pertenece al bazo.
 Esplenectomía -ablación del bazo.
 Esplenomegalia - aumento del volumen o hipertrofia del bazo.
- Estafilo - : Significa racimo; está generalmente en relación con la úvula; también indica relación con la bacteria estafilococo.
 Estafiloangina - angina estafilocócica.
 Estafilodermatitis - inflamación de la piel debida a estafilococos.
- Esteno - : Significa estrecho o contracción.
 Estenocefalia - estrechez excesiva de la cabeza.
 Estenosis - (pilórica) estrechez u obstrucción del segmento pilórico del estómago.
- Estereo - : Que significa sólido.
 Estereoplasma - porción más sólida del protoplasma.
 Estereoscopio - instrumento de óptica que permite ver los objetos con sus relieves y perspectiva por la combinación de dos imágenes de un mismo objeto.
- Esteto - : Que significa relación con el pecho.
 Estetoparálisis - parálisis de los músculos del tórax.
 Estetoscopio - instrumento usado por el médico, para la práctica de la auscultación inmediata, no sólo de los órganos torácicos, sino también de otras partes, abdomen, cráneo, arterias periféricas, etc.
- Estilo - : Significa pilar o parecido a un lápiz, indica relación con la apófisis estiloides del temporal.
 Estiloides (apófisis) - eminencia cónica detrás de la cabeza del peroné.
 Proyección en la parte externa del extremo inferior del radio y otra en el lado interno del extremo inferior del cúbito.
 Una larga espina que se extiende hacia abajo desde la superficie o cara inferior del hueso temporal.
 Estilomastoideo - relativo a las apófisis estiloides y mastoides.
- Estrepto - : Significa que pertenece a la bacteria estreptococo.
 Estreptococemia - presencia de estreptococos en la sangre.
 Estreptodermatitis - inflamación de la piel producida por estreptococos.
- Extra - : Significa que está fuera de; más allá; en adición.
 Extracardiaco - situado o que se produce fuera del corazón.
 Extraño - de origen extraorgánico; intruso; anormal en el lugar donde se encuentra.
- Facial - : Relativo o perteneciente a la cara.
 Faciobraquial - que afecta a la cara y al brazo.
 Facioplastia - cirugía plástica de la cara.
- Fibro - : Significa que está relacionado con fibras o tejido fibroso.
 Fibroma - nombre genérico de los tumores compuestos principalmente de tejido fibroso o conjuntivo.

- Fibroplastia - producción de tejido fibroso, como en la cicatrización de una herida.
- Fleb -, flebo - : Relativo a vena o venas.
 Flebitis - inflamación de una vena.
 Flebotrombosis - trombosis venosa en el cual el trombo está débilmente adherido a la pared de la vena, pudiendo ser fácilmente desprendido para dar lugar a una embolia pulmonar.
- Fren - : Prefijo que significa relacionado con la mente o el diafragma.
 Frenogástrico - relativo al diafragma y al estómago.
 Frenopatía - enfermedad o desorden mental; psicosis.
- Gastro - : Que pertenece al estómago.
 Gastrectomía - ablación parcial o total del estómago.
 Gastritis - inflamación del estómago.
- Gin -, gino -,
 gineco - : Que pertenece a la mujer.
 Ginecología - es la rama de la medicina que se refiere a las enfermedades de la mujer, especialmente a las del tracto urinario.
 Ginoplastia - la cirugía plástica de los órganos reproductores de la mujer.
- Glico - : Significa relación con el azúcar.
 Glicogénesis - la producción de azúcar.
 Glicosuria - la presencia de una cantidad anormal de azúcar en la orina.
- Gloso - : Que pertenece a la lengua.
 Glositis - inflamación de la lengua.
 Glosoplejia - parálisis de la lengua.
- Hemi - : Que significa mitad.
 Hemiglossectomía - ablación de la mitad de la lengua.
 Hemiparesia - parálisis de una mitad del cuerpo.
- Hemo -, hemato - : Significa que tiene relación con la sangre.
 Hemofilia - diátesis hemorrágica; tendencia congénita y hereditaria a las hemorragias espontáneas y traumáticas, por deficiencia en la coagulación de la sangre.
 Hematuria - emisión por la uretra de sangre pura mezclada con la orina, síntoma de enfermedades diversas.
- Hepato - : Que pertenece al hígado.
 Hepatitis - inflamación del hígado.
 Hepatotomía - incisión quirúrgica del hígado.
- Hidro - : Que significa relativo al agua, o bien relación con el hidrógeno.
 Hidrocéfalo - agrandamiento de la cabeza debido al aumento y cantidad anormal de líquido en el cerebro. El hidrocéfalo puede ser congénito o adquirido.
 Hidropericardio - acumulación de líquido seroso en el pericardio (saco membranoso que rodea al corazón).
- Hiper - : Que significa encima; sobre; exceso; más allá; o es sinónimo super.

	Hiperemesis - vómitos continuados excesivos.
	Hipertensión - presión sanguínea alta.
Hipno - :	Relativo al sueño.
	Hipnoplesia - somnolencia anormal.
	Hipnótico - (droga) es una droga que sirve para inducir el sueño.
Hipo - :	Que significa debajo; deficiencia; situación inferior.
	Hipocalcemia - deficiencia de calcio.
	Hipotensión - presión sanguínea baja.
Histero - :	Relativo al útero.
	Histerectomía - operación de extirpar parcial o totalmente el útero por vía vaginal o abdominal.
	Histeromiomectomía - incisión de un mioma uterino.
Histo - :	Relativo a los tejidos.
	Historide - en forma de tejido o tela. Dícese de los tumores constituidos por una sola clase de tejido perfectamente diferenciado, en oposición a los tumores complejos, organoides o teratoides.
	Histopoyesis - formación de tejidos; histogénesis.
Homeo -, homo -:	Que significa igualdad o semejanza.
	Homeoterapia - es el tratamiento de una enfermedad mediante una sustancia similar a ella, pero no la misma que fue el agente causante de la enfermedad.
	Homólogo - identidad morfológica de partes correspondientes.
Ileo - :	Que significa relación con el íleon (tercera y última porción del intestino delgado que se extiende desde el yeyuno al ciego).
	Ileitis - inflamación del íleon.
	Ileostomía - consiste en practicar una abertura artificial en el íleon.
Ilio - :	Relativo al ilion, flanco o hueso ilíaco (uno de los tres huesos que forman la cadera y la pelvis). Este prefijo no debe confundirse con el "Ileo" (el anterior).,
	Iliocolotomía - incisión quirúrgica del colon en la región ilíaca. (distingase de ileocolotomía - incisión quirúrgica del íleon y del colon).
	Iliofemoral - relativo al ilion y al fémur.
Infra - :	Que indica que está situado en la parte inferior de una parte u órgano.
	Infraclavicular - situado debajo de la clavícula.
	Infrapatelar - que está debajo de la rótula.
Inter - :	Que significa entre.
	Interauricular - que está entre las aurículas del corazón.
	Intercelular - que está entre las células de cualquier estructura.
Intra - :	Que significa dentro.
	Intraabdominal - que está dentro del abdomen.
	Intrarrenal - que está situado dentro del riñón.
Intro - :	Que significa dentro de.
	Introversión - dirección de la energía psíquica hacia sí mismo y no hacia el mundo exterior o real.

	Introspección - contemplación o examen de los propios pensamientos y sentimientos; autoanálisis.
Kilo - :	Que significa mil.
	Kilocaloría - caloría grande; cantidad de calor necesaria para elevar 1o (grado) la temperatura de un litro de agua a 15 o (grados).
	Kilonema - unidad de valor nutritivo equivalente a 667 calorías, suministrada por un litro de leche.
Labio - :	Que pertenece al labio.
	Labium - leporinum (latín) - labio hendido o labio leporino.
	Labiolingual - que pertenece al labio y a la lengua.
Lac - :	Que pertenece a la leche.
	Lactación - es el período de la secreción de la leche.
	Lactogénico - que estimula la secreción de la leche.
Laringo - :	Relativo a la laringe.
	Laringopatía - cualquiera afección de la laringe.
	Laringostomía - la formación de una abertura permanente en la laringe a través del cuello y la tráquea.
Leuco -, leuco-	
cito - :	Relativo a los glóbulos blancos.
	Leucocito - glóbulo blanco de la sangre.
	Leucopenia - reducción del número de glóbulos blancos en la sangre.
Lito - :	Que significa piedra o cálculo.
	Litonefritis - inflamación del riñón debida a cálculos.
	Litotomía - la extracción de un cálculo cortándolo dentro de la vejiga.
Macro - :	Que significa grande.
	Macrocito - tamaño normalmente grande de los glóbulos rojos o blancos de la sangre.
	Macroductilia - monstruosidad caracterizada por el desarrollo excesivo de los dedos.
Manía - :	Significa desorden mental, manifestándose por un estado emocional expansivo y una actividad motriz aumentada.
	Maníaco-depresiva, psicosis - enfermedad mental caracterizada por inestabilidad emocional y bruscos cambios de humor.
	Maníafobia - miedo a la locura.
Mast - :	Relativo a la mama.
	Mastitis - inflamación de la mama.
	Mastocarcinoma - carcinoma de la mama.
Mega - ,	
Megalo:	Que significa grande.
	Megacefalia - agrandamiento anormal de la cabeza.
	Megalotimo - tina agradado.
	Timo.
Meningo - :	Significa que pertenece a las membranas que recubren el cerebro y la médula espinal.
	Meningitis - inflamación de las meninges.
	Meningoarteritis - inflamación de las arterias meníngeas.

Meso - :	Que significa parte media. Mesocolon - mesenterio que fija el colon a la pared abdominal posterior insertándose en la parte media de él. Mesodermo - capa media del blastodermo, entre ectodermo y el entodermo.
Meta - :	Que significa cambio o transformación. Metabolismo - conjunto de transformaciones físicas, químicas y biológicas que en los organismos vivos experimentan las sustancias introducidas o las que en ellos se forman. Metástasis - aparición de uno o más focos morbosos secundarios a otro primitivo, con o sin aparición de éste, en regiones o partes no contiguas al punto de evolución del foco primitivo, por ejemplo: cáncer de la mama con metástasis al cerebro.
Metro - :	Relativo al útero. Endometritis - inflamación de la mucosa uterina. Metritis - inflamación del útero. Metrorragia - hemorragia por el útero independiente del período menstrual.
Mico - :	Que pertenece a los hongos. Micología - la ciencia que estudia los hongos. Micótica, estomatitis - inflamación de la mucosa de la boca debida a hongos parásitos.
Micro - :	Que significa pequeño. Microcefalia - cabeza anormalmente pequeña. Microscopio - instrumento de óptica destinado a la observación de objetos próximos pequeñísimos invisibles a simple vista.
Mielo - :	Que significa médula; se usa con referencia a la médula espinal. Mielitis - inflamación aguda o crónica, de la médula, especialmente de la espinal; la inflamación de la médula ósea se denomina más comúnmente osteomielitis. Mielopatía - término general para las enfermedades de la médula, especialmente de la espinal.
Mio - :	Relativo al músculo. Miocarditis - inflamación del miocardio o de las paredes musculares del corazón. Mioma - cualquier tumor formado por elementos musculares.
Multi - :	Que significa muchos. Multicelular - compuesto de muchas células. Multípara - una madre que ha tenido dos o más hijos.
Necro - :	Relativo a la muerte o a un muerto. Necrosis - muerte de un grupo de células que están en contacto con el tejido vivo. Necrotomía - la disección de un cadáver.
Nefro - :	Relativo al riñón.

Nefritis - inflamación del riñón.
Nefroesclerosis - endurecimiento del riñón.

- Neo - : Que significa nuevo o reciente.
Neonatal - perteneciente al recién nacido.
Neoplasma - formación de tejido nuevo y anormal con el carácter de tumor o sin él. Tumor ordinariamente maligno.
- Neuro - : Relativo a los nervios o al sistema nervioso.
Neurofibroma - tumor del tejido conjuntivo de los nervios formado por proliferación del perineurio y endoneurio; neurinoma.
Neuromuscular - que pertenece a los nervios y a los músculos.
- Ob - : Que significa contra; frente a.
Objetivo - perceptible a los sentidos.
Obstrucción - (intestinal) impedimento para el paso del contenido intestinal.
- Odonto - : Relativo al diente o a los dientes.
Odontinia - dolor de diente.
Odontorragia - hemorragia que sigue a la extracción de un diente.
- Oftalmo - : Relativo al ojo.
Oftalmía - inflamación severa del ojo o de la conjuntiva (membrana que cubre el párpado y el globo del ojo).
Oftalmoscopio - espejo perforado que se usa para examinar el interior del ojo.
- Oligo - : Que significa escaso o pequeño.
Oligomenorrea - menstruación escasa.
Oliguria - secreción escasa de la orina.
- Omo - : Que denota alguna relación con el hombro.
Omoclavicular - que pertenece al hombro y a la clavícula.
Omodinia - dolor en el hombro.
- Onico - : Relativo a las uñas.
Onicoma - tumor de la uña o de la raíz de la uña.
Oniquitis - inflamación debajo de la uña; inflamación de la matriz ungular.
- Oo - : La forma combinada significa huevo u óvulo.
Oociesis - embarazo ovárico.
Oogénesis - origen y desarrollo del óvulo.
- Ooforo - : Relativo al ovario.
Ooforectomía - la ablación quirúrgica de un ovario.
Ooforohisterectomía - ovariectomía e histerectomía combinadas.
- Opto - : Que indica relación con la visión o con el ojo.
Optico - relativo a la visión o al ojo; persona experta en óptica.
Optoblasto - célula ganglionar grande de la retina.
Optometría - término adoptado por los oculistas y ópticos para indicar la medición de la agudeza visual y selección de lentes para corregir los defectos visuales.
- Orquido - ,

orquidio - :	Relativo a los testículos.
	Orquopatía - cualquier enfermedad del testículo.
	Orquitis - inflamación del testículo.
Orro - :	Que significa suero.
	Orrorrea - derrame o flujo seroso.
	Orrorreacción - suerorreacción.
Orto - :	Que significa normal; recto; derecho.
	Ortopedia - la rama de la cirugía que trata de la corrección de las deformidades con el tratamiento de sus enfermedades crónicas, especialmente de la columna vertebral y de las articulaciones.
Os -, osteo - :	Relativo a los huesos.
	Osificación - formación de hueso o de sustancia ósea.
	Osteitis - inflamación del hueso.
Oto - :	Relativo al oído.
	Otoantritis - otitis media propagada al ático del tímpano y al antro mastoideo.
	Otogénico - que se origina dentro del oído.
Oxi - :	Denota la presencia de oxígeno de un compuesto; significa también agudo; agrio; ácido; rápido.
	Oxigenado - que está saturado de oxígeno.
	Oxigeusia - agudeza extraordinaria del sentido del gusto.
	Oxiregmia - eructo de sabor ácido.
	Oxitocia - parto rápido.
Pan - :	Que significa todo.
	Pancarditis - inflamación general de todo el corazón, incluyendo el pericardio, miocardio y endocardio.
	Pandemia - epidemia extendida a muchos países o que ataca a casi todos los habitantes de un país.
Paqui - :	Que significa grueso; espeso.
	Paquidermia - endurecimiento anormal de la piel.
	Paquiperitonitis - inflamación y endurecimiento del peritoneo.
Para - :	Que significa múltiple; al lado; más allá; accesorio; oposición; alteración; disimetría.
	Paracístico - situado cerca de la vejiga.
	Paradenitis - inflamación del tejido alrededor de una glándula.
	Paradental - al lado del diente.
	Paraflagelo - flagelo accesorio.
	Parafuncional - funcionalmente alterado o pervertido.
	Paragnato - monstruo con mandíbula supernumeraria.
Pato - :	Que significa enfermedad o morboso.
	Patógeno - productor o causante de enfermedad.
	Patología - ciencia de las enfermedades.
Peri - :	Que significa alrededor de:
	Pericardio - saco membranoso alrededor del corazón.
	Periostio - membrana fibrosa, blanca, vascular, más o menos gruesa o resistente según las edades, que rodea completamente el hueso, excepto en los puntos de

	incrustación de los cartílagos y de inserción de los tendones.
Peritonsilar -	situado alrededor de la amígdala.
Pielo - :	Relativo a la pelvis del riñón.
	Pielitis - inflamación de la pelvis renal.
	Pielograma - radiografía del riñón y el uréter.
Pio - :	Que significa pus.
	Pionefrosis - presencia de pus en la pelvis y en el riñón.
	Pionemotórax - neumotórax asociado a pus.
Plati - :	Que significa ancho; plano.
	Platopelia - pelvis plana y ancha.
	Platipodia - pie plano.
Pleur - :	Que pertenece a la membrana serosa que rodea a los pulmones.
	Pleurectomía - ablación de una porción de la pleura.
	Pleuroneumonía - pleuresía complicada con neumonía.
Pluri - :	Que significa varios o muchos.
	Pluriglandular - referente a varias glándulas.
	Plurípara - mujer que ha tenido dos o más niños.
Pneumo - :	Relativo a los pulmones y al aire. Se usa frecuentemente “neumo”.
	Pneumonía - inflamación de los pulmones.
	Pneumoperitoneo - la presencia de aire o de gas en la cavidad peritoneal.
	Pneumotórax - acumulación de aire o de gas en la cavidad pleural.
Poli - :	Que significa mucho o muchos.
	Poliartritis - inflamación de varias articulaciones al mismo tiempo.
	Poliquístico - que contiene varios quistes.
Polio - :	Relativo a la sustancia gris del sistema nervioso.
	Polioencefalitis - enfermedad inflamatoria de la sustancia gris del cerebro.
	Poliomielitis - enfermedad de la sustancia gris de la médula espinal.
Post - :	Que significa detrás o después.
	Postnatal - situado o que ocurre detrás de la nariz.
	Postparto - después del parto.
Pre - :	Que significa antes.
	Prematuro - es un niño que nace antes de un tiempo normal de gestación, pero que puede ser viable.
	Premenstrual - que ocurre antes de la menstruación.
Pro - :	Que significa antes o enfrente de :
	Pródromo - signo, síntoma de estado precursor que indica el comienzo o aproximación de una enfermedad.
	Prognosis - el pronóstico del resultado probable del ataque de una enfermedad.
Procto - :	Relativo al recto.
	Proctocele - hernia del recto o de una parte de él; prolapso del recto.
	Proctotomía - escisión del ano o de estrechez anal.
Pseudo - :	Que significa falso o espurio. Se usa frecuentemente “seudo”.

Pseudoangina - un síndrome que parece ser el de angina, pero sin evidencia de enfermedad del corazón.
Pseudoanquilosis - anquilosis falsa.

- Psico - : Que significa alma.
Psicogénesis - evolución o desarrollo de la mente.
Psicosis - trastorno mental en general.
- Queilo - : Que significa labio.
Queilocarcinoma - cáncer del labio.
Queilognatos - labio leporino.
- Querato - : Denota relación con la córnea o con las estructuras córneas.
Queratitis - inflamación de la córnea.
Queratoma - tumor córneo
- Quiro - : Que significa mano.
Quiromegalia - falsa acromegalia, en que hay aumento de volumen de manos, muñecas y tobillos.
Quirospasmo - calambre de los escribientes.
- Re - : Que significa detrás; contrario; de nuevo.
Reacción - acción contraria a otra o que tiende a contrarrestar la influencia del agente que la ha ocasionado.
Reamputación - práctica repetida de la amputación en un mismo miembro.
- Recto - : Que pertenece al recto.
Rectoestenosis - estrechez del recto.
Rectovesical - que pertenece al recto y a la vejiga.
- Retro - : Que significa atrás o localizado detrás.
Retrocardio - detrás del corazón.
Retroversión - inclinación hacia atrás de todo un órgano, especialmente el útero.
- Rino - : Relativo a la nariz.
Rinitis - resfriado, o inflamación de la mucomembrana de la nariz.
Rinorragia - hemorragia de la nariz.
- Sacro - : Relativo al hueso sacro.
Sacroespinal - que pertenece al sacro y a la columna.
Sacrectomía - ablación del sacro por cáncer del recto.
- Salpingo - : Relativo a las trompas, especialmente la trompa de Falopio; se usa con mucho menos frecuencia para referirse a la trompa de Eustaquio.
Salpingitis - inflamación de la trompa de Falopio.
Salpingofaríngeo - perteneciente a la trompa de Eustaquio y a la faringe.
- Sapro - : Que significa podrido, empleándose como prefijo de otras palabras para significar putrefacción.
Saprodontia - carie de los dientes.
Sapremia - intoxicación séptica.
- Sarco - : Relativo a la carne.

- Sarcoblasto - célula primitiva la cual se desarrolla dentro de la célula de un músculo.
- Sarcoma - un tumor que está formado por una sustancia parecida al tejido conectivo embrionario; corrientemente es maligno.
- Séptico - : Significa que lo produce o que es debido a la putrefacción.
- Septicemia - estado morbooso debido a la presencia de bacterias o venenos patógenos en la sangre.
- Septimetritis - inflamación séptica del útero.
- Sim -, sin - : Que significa junto o con; unión; asociación; simultaneidad.
- Simbiosis - vida asociada de dos o más organismos distintos sin perjuicio o con utilidad mutual. En términos generales la simbiosis comprende todos los grados de vida conjunta, desde el comensalismo inocuo hasta el parasitismo.
- Sinfisiogénesis - combinación de los efectos de los determinantes hereditarios y los factores ambientales en el desarrollo de los organismos.
- Siringo - : Que significa tubo o fístula.
- Siringomielocèle - es una espina bífida, que es una hendidura o fisura de los arcos vertebrales, a través de la cual salen la médula o una porción de la misma junto con sus envolturas, que forman un tumor mayor o menor debajo de la piel.
- Siringotomía - incisión de una fístula.
- Sub - : Que significa debajo de; bajo de
- Subagudo - entre agudo y crónico.
- Submaxilar - situado o que ocurre debajo del maxilar.
- Super - : Que significa arriba o implica exceso.
- Superficial - que pertenece o está situado cerca de la superficie.
- Supernumerario - significa en número mayor que el normal.
- Supra - : Indica posición superior; encima o sobre.
- Supraesternal - que está situado sobre el esternón.
- Suprarrenal - que está situado encima del riñón.
- Teno - : Relativo al tendón.
- Tenosinovitis - inflamación aguda o crónica de la vaina de un tendón o de éste y su vaina.
- Tenotomía - Sección de un tendón; operación que tiene por objeto cortar un tendón para abolir su función o aumentar su longitud.
- Termo - : Que significa calor.
- Termocauterio - es un aparato para cauterizar por medio del calor producido por un alambre o punto.
- Termómetro - instrumento usado para determinar la temperatura.
- Tiro - : Relativo a la glándula tiroides.

- Tirocarditis - cualquier afección del músculo cardíaco debida a hipertiroidismo.
- Tirogloso - que pertenece a la glándula tiroides y a la lengua.
- Toraco - : Relativo al pecho.
- Toracéntesis - función quirúrgica, o sacadura, de la pared torácica con el propósito de practicar un drenaje.
- Toracoplastía - cirugía plástica del pecho en general, especialmente la resección de porciones de la pared torácica para la obtención del colapso pulmonar.
- Toxis - : Que significa envenenamiento; intoxicación.
- Toxemia - presencia de venenos o toxinas en la sangre y estado morbooso consecutivo.
- Toxicosis - estado morbooso debido a un veneno (usado frecuentemente en América Latina para designar una manifestación tóxica de "gastroenteritis").
- Tráqueo - : Relativo a la tráquea.
- Traqueitis - inflamación de la tráquea.
- Traqueotomía - es la operación para practicar una abertura artificial en la tráquea.
- Trico - : Relativo al cabello.
- Tricoepitelioma - es un tumor de la piel, cuyas células principian a desarrollarse en los folículos pilosos.
- Tricopoliosis - coloración gris del cabello; canicie.
- Trombo - : Se refiere a la formación de un coágulo.
- Tromboflebitis - inflamación de una vena en la cual hay la presencia de un coágulo sanguíneo o de un trombo.
- Trombosis - la formación, desarrollo o presencia de un trombo (coágulo).
- Uni - : Que significa uno.
- Unilateral, parálisis - parálisis que afecta un solo lado.
- Unípara - que sólo ha tenido un niño o ha parido una sola vez.
- Uretero - : Relativo al uréter (que es el conducto que conecta el riñón con la vejiga).
- Ureterectomía - es la escisión quirúrgica del uréter o de una parte de él.
- Ureterolitiasis - cálculo en el uréter.
- Uretro - : Que pertenece a la uretra, que es el conducto que va de la vejiga al exterior (hay que distinguirla del uréter).
- Uretritis - inflamación de la uretra.
- Uretroscopía - inspección visual del interior de la uretra.
- Vagino - : Relativo a la vagina.
- Vaginoscopia - inspección de la vagina.
- Vaginovesical - que pertenece a la vagina y a la vejiga.
- Vaso -, vas - : Que significa vaso o conducto.
- Vasodilatador - que causa la vasodilatación de un vaso sanguíneo.
- Vasos deferentes - son los conductos excretorios del testículo, que pasan del testículo al conducto eyaculador.
- Veni -, veno - : Relativo a la vena.
- Venopresor - perteneciente a la presión venosa de la sangre.

Venotomía - abertura quirúrgica de una vena.

Ventri -, ventro - : Relativo al vientre o abdomen.

Ventrodorsal - que pertenece a las superficies ventral y dorsal.

Ventriflexión - flexión hacia o por el vientre.

Ventrículo - : Que significa pequeña cavidad (especialmente en el cerebro o en el corazón).

Ventrículopunción - punción del ventrículo lateral del cerebro por inserción de una aguja.

Ventrículos - derecho e izquierdo del corazón, cada una de las cavidades inferiores, que reciben la sangre de las aurículas y la envían por la arteria pulmonar a los pulmones y por la aorta a todo el organismo.

Vesica -, vesico - : Que significa vejiga (usualmente la urinaria).

Vesifijación - fijación quirúrgica de la vejiga.

Vesicorrectal - que pertenece a la vejiga y al recto.

Vesícula - : Que significa vejiga pequeña; órgano en forma de saquito o bolsa.

Vesiculectomía - escisión de una vesícula, especialmente de la vesícula seminal.

Vesiculograma - fotografía por rayos X de la vesícula seminal.

Viscero - : Relativo a un órgano interno.

Visceralgia - dolor de una víscera.

Visceroparietal - que pertenece a una víscera y a la pared abdominal.

Yuxta - : Que significa cerca de o por.

Yuxtapilórico - situado junto al píloro.

Yuxtaposición - posición inmediata o adyacente.

S U F I J O S

Un sufijo consiste en una o más letras o sílabas colocadas al final de una palabra para darle a ésta un significado especial o específico. La lista que sigue a continuación contiene varios sufijos que son usados frecuentemente en terminología médica, acompañados de ejemplos para cada caso.

- aco(a): Es un sufijo que sirve para formar un término adjetivo.
Cardíaco - que pertenece al corazón.
Ilíaco - que pertenece al ilion.
- al: Que pertenece a.
Abdominal - que pertenece al abdomen.
Digital - que pertenece a los dedos de la mano o del pie, o algo que se practica con los dedos de la mano.
- algia: Que significa dolor.
Cardialgia - dolor en la región cardíaca.
Gastralgia - dolor en el estómago.
- asis: Colocado al final de una palabra, denota estado o condición.
Estasis - estancamiento de la sangre o de otro líquido en una parte del cuerpo.
Metástasis - la transferencia de una enfermedad de un órgano o región a otro órgano o región, pero que no está conectada con el en que se originó la enfermedad.
- artresia: Significa imperforación, oclusión de una abertura natural.
Proctatresia - ano no perforado o imperforado.
Uretratresia - uretra imperforada.
- blasto: Significa germen; particularmente se refiere a la primera etapa embrionaria.
Eritroblasto - célula nucleada incolora de la médula ósea, que da origen al glóbulo rojo.
Mieloblasto - célula de la médula ósea, origen de los mielocitos.
- cele: Significa una hernia, un tumor, una tumefacción, también una cavidad o eminencia.
Enterocoele - una hernia del intestino.
Meningocoele - un tumor formado por la protrusión o hernia de las meninges, de origen fetal.
- centesis: Indica punción o perforación quirúrgica de la parte señalada por el primer elemento de la palabra.
Paracentesis - punción quirúrgica de una cavidad para drenaje.
Toracentesis - punción quirúrgica de la pared torácica.
- clasis: Significa rompimiento (hueso) para reparación.
Diaclasis - la fractura, especialmente hecha con propósitos quirúrgicos.
Hemoclasis - ruptura, destrucción o disolución de los eritrocitos.
- coco: Sirve para designar varios nombres de microorganismos.
Estafilococo
Estreptococo

Meningococo
Neumococo

- culus, - cula,
- culum: Sufijo latino que indica un diminutivo.
Divertículo, diverticulum - apéndice hueco en forma de bolsa o saco de una cavidad o tubo principal.
Tubérculo - pequeña prominencia.
- cisto: Que indica relación con la vejiga, quiste o saco.
Hematocisto - efusión de sangre en la vejiga urinaria o en un quiste.
Macrocisto - quiste o vejiga grande.
- cito: Que significa célula.
Fibrocyto - célula del tejido conjuntivo.
Linfocito - corpúsculo linfático, variedad de leucocito, originado en los ganglios y vasos linfáticos.
- citosis: Término usado para denotar el estado de una célula o células.
Eritrocitosis - aumento del número de glóbulos rojos en la sangre circulante, como resultado de algún estímulo sanguíneo.
Linfocitosis - número excesivo de linfocitos normales (glóbulos blancos) en la sangre.
- dinia: Que significa dolor.
Cardiodinia - dolor en el corazón.
Miodinia - dolor muscular.
- ectasia: Que significa dilatación, extensión o expansión de una parte del cuerpo o de un órgano.
Gastrectasia - dilatación del estómago.
Prectectasia - dilatación del recto o del ano.
- ectomía : Escisión de una parte u órgano, o ablación de la parte u órgano indicado por la primera parte del término.
Apendicectomía - ablación quirúrgica del apéndice.
Colecistectomía - extirpación de la vesícula biliar.
- emia: Contenido en la sangre, o denotando una afección de ella.
Anemia - una afección en la cual la sangre es diferente ya sea en cantidad o calidad.
Bacteriemia - la presencia de bacterias en la sangre.
- eo: Que pertenece a.
Oseo - de naturaleza o calidad del hueso.
Sebáceo - que pertenece al sebo.
- era: Denota condición de ser.
Ceguera - condición de ser ciego.
Sordera - carencia o pérdida, completa o parcial, del sentido del oído.
- estesia: Que significa sensación, sensibilidad.
Anestesia - pérdida de la sensación o de la sensibilidad.
Hiperestesia - aumento o exageración de la sensibilidad general o especial.
- fagia,

- fagos: Relativo a comer o consumir; tragar.
 Aerofagia - término de Bouveret para la deglución espasmódica del aire seguida de eructos; se observa en las neurosis.
 Afagia - imposibilidad de deglutir; disfagia extrema (aglosia).
- fasia: Que se refiere al habla o lenguaje.
 Afasia - pérdida del poder de expresarse por medio de la palabra, ya sea por defecto congénito, traumatismo o lesión del cerebro.
 Disfasia - grado moderado de afasia; trastorno del lenguaje que consiste en la falta de coordinación de las palabras en su orden propio.
- fobia: Que indica temor a lo expresado por la primera parte del término.
 Fotofobia - intolerancia anormal por la luz.
 Necrofobia - temor morboso a la muerte (tenetofobia) o también a los cuerpos muertos.
- grafo,
 - grafía: Que significa descripción o inscripción de lo señalado por la primera parte del término.
 Cardiografía - registro de los movimientos del corazón.
 Cardiógrafo - instrumento que puesto sobre el corazón indica la fuerza y forma de los movimientos del corazón.
 Cardiograma - trazos hechos por el uso del cardiógrafo; el trazado indica la actividad y funcionamiento normal o anormal del corazón.
- ia, - ias: Se usa en forma abstracta de los nombres; plural latino.
 Atrio - (plural de atrium, vestíbulo) aurícula del corazón.
 Cardias - orificio esofágico del estómago.
- iasis: Que significa proceso o estado resultante, particularmente en un estado morboso.
 Colelitiasis - la presencia o formación de cálculos biliares.
 Helmintiasis - que es un estado morboso debido a la infestación por gusanos.
 Nefrolitiasis - la presencia o formación de cálculos en el riñón.
- ico: Que significa estado de; o calidad de.
 Hepático - que padece del hígado.
 Lunático - que padece un desorden mental.
- ide: Que significa una lesión cutánea específica.
 Sifilide - término general para las manifestaciones cutáneas de la piel.
 Tubercúlida - término general para las afecciones cutáneas de origen tuberculoso muy probable.
- ista: Denota el nombre personal de quien se ocupa de determinado oficio en arte o ciencia.
 Hematologista - un especialista en enfermedades de la sangre.
 Laboratorista - un especialista en laboratorio.
- itis: Que significa inflamación.
 Peritonitis - inflamación del peritoneo.
 Tonsilitis - inflamación de las amígdalas.

- lisis: Disolución o destrucción de células o bacterias por las lisinas. Defervescencia gradual de una enfermedad. Crisis lenta.
 Hemolisis - desintegración o disolución de los corpúsculos sanguíneos, especialmente de los hematíes, con liberación consiguiente de la hemoglobina por acción de lisinas específicas o hemolisinas de bacterias, de sueros hipotónicos, etc.
 Neumolisis - operación de liberar al pulmón de sus adherencias pleurales a la pared torácica para facilitar su colapso.

- lito: Que significa piedra.
 Colelito - cálculo biliar.
 Nefrolito - cálculo renal

- logos,
 - logía: Que significa tratado o que pertenece a la ciencia.
 Bacteriología - la ciencia que estudia las bacterias.
 Dermatología - la suma de conocimientos con respecto a la piel y a las enfermedades de la misma.

- manía: Que significa enfermedad mental o locura. Psicosis o fase de psicosis caracterizada por exaltación del tono afectivo o emocional, hiperirritabilidad, hiperideación o hiperactividad.
 Cleptomanía - impulso morboso al robo; alienación caracterizada por el deseo de robar.
 Hidromanía - alienación caracterizada por la tendencia al suicidio por sumersión.

- oide,
 - oides: Que significa parecido o semejante a; forma; figura; imagen; aspecto.
 Linfoide - que parece linfa.
 Tiroideo - (parecido a un escudo) glándula tiroides.

- oma: Que significa tumor, con tendencia a la generalización, puede ser maligno o benigno.
 Carcinoma - cáncer o tumor maligno, constituido por células epiteliales polimorfas con tendencia a la infiltración de los tejidos próximos a la metástasis.
 Linfoma - tumor formado de tejido linfoide o adenoide con tendencia a la generalización; puede ser maligno o benigno.

- opía: Que pertenece al ojo.
 Hiperopía - (hipermetropía) dificultad de ver los objetos situados cerca de los ojos.
 Miopía - corto de vista.

- orexia: Que significa apetito.
 Anorexia - pérdida del apetito.
 Hiperorexia - (bulimia, hambre canina), aumento anormal del apetito y la ingestión de la comida.

- oscopia,
 - oscopio: Que significa examen visual.
 Broncoscopía - examen de los bronquios a través de una abertura en la tráquea o a través del broncoscopio.

Cistoscopia - examen por visión directa del tracto urinario, mediante el cistoscopio.

- osis: Terminación que significa enfermedad o un proceso morboso, algunas veces este proceso puede no ser morboso.
 - Carcinomatosis - estado de afección carcinomatosa o de carcinomas diseminados en el cuerpo.
 - Necrosis - mortificación de un tejido en general, gangrena, dependiente de la falta de irrigación sanguínea por obstrucción patológica o destrucción traumática de los vasos. Muerte de una porción circunscrita de tejido. La porción muerta o grangrenada de un hueso se llama secuestro.
- oso: Se usa para formar adjetivos o nombres descriptivos.
 - Cartilaginoso - que consiste o que se refiere a la naturaleza del cartílago.
 - Edematoso - que pertenece o está afectado por un edema.
- ostomía: Que significa creación de una abertura (boca).
 - Cistostomía - la formación de una abertura en la vejiga.
 - Colostomía - la operación que consiste en formar una abertura artificial en el colon.
- otomía: Que significa incisión o corte.
 - Colotomía - la operación que consiste en cortar el colon.
 - Toracotomía - incisión quirúrgica de la pared del pecho.
- patía : Que significa estado morboso o enfermedad.
 - Celiopatía - cualquier enfermedad del abdomen.
 - Mielopatía - cualquier enfermedad de la médula espinal o del tejido mieloide.
- pexia: Que significa fijación de.
 - Histeropexia - fijación quirúrgica de un útero desplazado.
 - Nefropexia - la fijación o suspensión de un riñón flotante.
- plastía : Que significa reparación de.
 - Hernioplastía - reparación de una hernia.
 - Toracoplastía - cirugía plástica del tórax; operación que consiste en reparar los defectos del pecho.
- pnea, -nea: Relativo al aliento o a la respiración.
 - Disnea - dificultad para respirar.
 - Hipernea - exageración anormal de los movimientos respiratorios.
- ptosis,
- tosis: Que significa prolapso de un órgano o caída de él.
 - Gastroptosis - desplazamiento hacia abajo del estómago.
 - Histeroptosis - caída o prolapso del útero.
- (O) - rrafia: Que significa sutura.
 - Cistorrafia - operación que consiste en suturar la vejiga.
 - Colporrafia - operación quirúrgica que consiste en suturar la vagina.
- (O) - rragia: Que significa salida o reventón hacia afuera.
 - Broncorragia - hemorragia proveniente de los pulmones.
 - Menorragia - menstruación profusa anormal.

- (O) - rrea: Que significa fluir.
 Amenorrea - ausencia de las reglas (menstruación).
 Gastrosucorrea - (gastrorrea) secreción excesiva de jugo gástrico.
- rritmia: Que pertenece al ritmo.
 Arritmia - cualquier variación con respecto al ritmo normal del corazón.
 Bradirritmia - lentitud del pulso; bradicardia.
- taxia,
 - toxia: Que significa orden, arreglo o influencia.
 Ataxia - falta o irregularidad de la coordinación especialmente de las acciones de los músculos.
 Hipotoxia - el estado en que las condiciones de control han disminuido sobre las acciones, tal como ocurre en la primera fase del hipnotismo.
- tripsia: Que significa presión; aplastamiento.
 Basiotripsia - aplastamiento quirúrgico de la cabeza fetal para reducir sus diámetros y facilitar su extracción.
 Litotripsia - el aplastamiento de los cálculos de la vejiga o bien el desmenuzamiento o fragmentación de un cálculo de la vejiga.
- trofia,
 - trofi: Relativo a la comida o nutrición.
 Atrofia - carencia de nutrición como en la atrofia muscular o la parálisis muscular.
 Distrofia - falta de nutrición o nutrición defectuosa.
- uria: Que pertenece a la orina.
 Hematuria - presencia de sangre en la orina.
 Poliuria - secreción y emisión abundante de orina.

Cuello	- Puede ser descrito como cervical; cérvix. El sitio debería ser determinado, por ejemplo: la parte comprendida entre la cabeza y el tórax; la parte que está cerca de la extremidad de un órgano o hueso.
Diafragma	- Tabique músculo-membranoso que separa el abdomen del tórax, constituido por un músculo impar, aplanado, casi circular carnoso en la periferia y aponeurótico en el centro. Sus contracciones y relajamientos dan por resultado un movimiento hacia abajo y hacia arriba que resulta vital para la respiración. Su inserción tanto a la derecha como a la izquierda está a través de los nervios frénicos.
Dura, duramater	- Membrana fibrosa que cubre el encéfalo y la médula espinal.
Encéfalo	- Comprende todo lo: cerebral; basilar; bulbar; cerebelar; cortical; encefalomeníngeo; pontino.
Encía	- Gingiva; gingival
Espalda	- Puede ser designada por algunas de sus regiones con los siguientes términos: región dorsal; región escapular; región sacra; región lumbar; región coccígea y glútea.
Esqueleto	<p>- Los huesos son los principales órganos de soporte y los instrumentos pasivos de locomoción. Conjuntamente conectados forman un armazón hecha de material duro, proporcionando un enlace a las partes blandas, manteniendo a éstas en su debida posición, amparando de esta manera sus delicadas estructuras, dándoles una entera estabilidad y preservando sus formas.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Los huesos largos son: <ul style="list-style-type: none"> 2 clavículas 2 radios 2 fémures 2 peronés 2 húmeros 2 tibias 10 metacarpianos (cuerpo de la mano) 10 metatarsianos (planta y empeine bajo del pie) 56 falanges (dedos de la mano y del pie). 2. Los huesos cortos son: <ul style="list-style-type: none"> 16 carpos (muñeca) 2 rótulas (tapa de la rodilla) 14 tarsos (calcañal y empeine alto del pie) 3. Los huesos planos son: <ul style="list-style-type: none"> 1 occipital 2 parientales 1 frontal 2 nasales 1 vomer 2 lagrimales 2 omóplatos 1 esternón 24 costillas 2 huesos de la cadera 4. Los huesos irregulares son:

24 vértebras
 1 sacro
 1 coccix
 2 temporales
 1 esfenoides
 2 malaes
 2 maxilares superiores
 1 mandíbula o maxilar inferior
 2 palatinos
 2 cornetes inferiores (o conchas)
 1 hioides

	Los huesos del oído son muy pequeños y son descritos como osículos o huesecillos y no cabe una descripción de ellos en los grandes grupos descritos.
Estómago	- Puede hacerse referencia a él con los términos de gastro, gástrico; el extremo del estómago que se conecta con el esófago se llama cardias y la porción distal que se abre dentro del duodeno se llama píloro.
Faringe	- Es la cavidad comprendida entre la boca, la nariz y el esófago. La faringe, se continúa en la parte de abajo con el esófago y en la parte de arriba con la laringe, la boca, las fosas nasales y la trompa de Eustaquio. Los grandes vasos sanguíneos de la cabeza y del cerebro están situados a los lados derecho e izquierdo de sus paredes laterales.
Foramen	- Es un agujero u orificio a través del cual los vasos sanguíneos, los nervios y los ligamentos, pasan.
Foramen ovale	- Usualmente se refiere a la abertura entre las dos aurículas del corazón que existe en el feto. Este término ha sido descrito bajo "Corazón". El foramen ovale también puede referirse a un agujero de las grandes alas del hueso esfenoides, por donde pasa el nervio inferior maxilar y la arteria meníngea menor. La información en el certificado deberá indicar qué es lo que se quiere significar. El hueso esfenoides está situado en la base del cráneo. Es parecido a un murciélago con la alas extendidas; ayudan a articular a los otros huesos craneales. Contiene unas cavidades que son llamadas senos esfenoidales, que se comunican con las fosas nasales.
Gaznate	El tubo que baja al estómago; incluye la faringe y el esófago.
Hígado	- Hepático; que tiene por función producir la bilis y segregar la misma; convierte el azúcar en glucógeno y lo almacena para las necesidades del organismo. Es esencial para la vida.
Hueso	- Osteo; óseo u <u>os</u> .
Hueso de la cadera	- Coxal u <u>os coxa</u> .
Hueso del cuello	- Clavícula.
Hueso del pecho	- Esternón.
Ingle	- La parte más baja de la pared abdominal, inmediata a la juntura de los músculos.

Intestino	<p>- Es el tubo membranoso que se extiende desde el estómago al ano. La primera porción que se extiende partiendo del estómago se llama intestino delgado (que tiene aproximadamente 20 pies), incluye el: duodeno yeyuno íleon</p> <p>El intestino grueso está unido con el intestino delgado en la región derecha del abdomen. Tiene aproximadamente 5 pies de largo e incluye el: ciego colon recto</p> <p>La flexura del colon sigmoide designa el ángulo del colon entre el colon descendente y el recto.</p>
Mandíbula	<p>- Ordinariamente se refiere a la mandíbula inferior (quijada).</p> <p>Mandíbula inferior - mandíbula o maxilar inferior Mandíbula superior - maxilar superior</p>
Mediastino	<p>- Es el espacio correspondiente a la porción media del tórax entre los sacos pleurales. Se extiende del esternón a la columna vertebral y contiene el corazón y el pericardio, los grandes vasos sanguíneos conectados con el corazón, parte del conducto torácico, el timo (o los vestigios de éste), la tráquea, el esófago, porciones de los nervios frénicos y vago, y ganglios linfáticos.</p>
Médula espinal	<p>- Es la parte del sistema nervioso central que pasa a través de la columna vertebral y está rodeada por ella.</p>
Membrana	<p>- Esta palabra se usa para designar cualquier capa delgada de tejido. Designa la envoltura o tapizamiento de los tejidos del cuerpo. Las principales membranas del cuerpo son:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. serosas 2. sinoviales 3. mucosas 4. cutáneas
Meninges	<p>- Las tres membranas que cubren el cerebro y la médula espinal, a saber:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. duramater (dura madre) 2. piamater (pia madre) 3. aracnoides
Mesenterio	<p>- La parte del peritoneo que fija el intestino por detrás de la pared abdominal. Su propósito es mantener al intestino fijado en su sitio y proveer soporte a las arterias, venas y nervios que nutren a los intestinos. Los pliegues de fijación del ciego, colon y recto, se llaman el mesociego; mesocolon y mesorrecto, respectivamente.</p>
Oído- Oto; oreja.	
Ojo	<p>- Ocular; óptico. El ojo está compuesto de tres capas córnea, coroides y retina.</p>
Omento	<p>- O epiplón, es la porción doble del peritoneo que parte del estómago hacia los órganos adyacentes. El gran omento (o epiplón mayor) actúa pareciéndose un poco a una cubierta que está al frente sobre los órganos abdominales; algunas veces sirve para localizar infecciones abdominales.</p>

Orbita	- Es el agujero óseo que contiene al ojo y a sus músculos. El nervio óptico y los vasos sanguíneos entran a través de la órbita por medio de una abertura que ésta tiene en la parte de atrás.
Organo de la fonación	- La laringe es el órgano de la voz, estando situado debajo de la base de la lengua y en la parte más alta de la tráquea (en la parte superior y frontal del cuello).
Pecho	Mama; mamario.
Pelvis	<p>1. Cualquier estructura parecida a una palangana o jofaina, como la que sale del riñón y de la cual el uréter es el orificio de salida.</p> <p>2. Pelvis sin cualificar, se refiere corrientemente al anillo óseo que está en el extremo posterior o inferior del tronco, soportando la columna vertebral y descansando sobre las extremidades inferiores.</p> <p>La pelvis está formada por:</p> <ul style="list-style-type: none"> - los dos huesos de la cadera u <u>os coxae</u> - sacro - coccix <p>Los huesos de la cadera están formados por:</p> <ul style="list-style-type: none"> - el ilion; el isquion y el pubis <p>En el punto en que estas porciones de los huesos ilíacos se unen, hay una cavidad llamada cotiloidea (o acetábulo) que recibe la cabeza del fémur. El sacro y el coccix completan la pelvis en su parte posterior.</p>
Peritoneo	- Es la membrana serosa que recubre la pared abdominal y encierra las vísceras abdominales. En la mujer también encierra las vísceras pelvianas. Su función consiste en mantener las vísceras mencionadas en su sitio mediante sus pliegues, algunos de los cuales forman el mesenterio conectando las porciones del intestino con la parte de atrás de la pared abdominal.
Piel	- Puede ser designada con términos de: cutáneo; dérmico; epidérmico.
Pleura	- Es la membrana serosa que recubre los pulmones y tapiza la cavidad torácica. Encierra completamente el espacio conocido como la cavidad pleural. Existen dos pleuras, la derecha y la izquierda, enteramente incomunicadas una de otra.
Pulmón	<p>- Se designan con el adjetivo pulmonar corrientemente.</p> <p>Hay dos pulmones, el derecho y el izquierdo, que son órganos de forma cónica que están situados en la cavidad torácica, separados por el corazón y el mediastino. Por medio de sus millones de saquitos de aire, llamados alveolos, se verifica el intercambio del anhídrido carbónico por oxígeno en la sangre.</p>
Riñón	<p>- Designase así a los dos cuerpos glandulares normalmente situados en la región lumbar y que secretan la orina. El riñón anómalo (riñón anormal) puede ser adquirido o congénito:</p> <ul style="list-style-type: none"> Riñón en herradura Riñón pariental Riñón quístico (poliquístico) <p>Enfermedades adquiridas del riñón :</p> <ul style="list-style-type: none"> hidronefrótico arterioesclerótico grande blanco pequeño blanco contraído granuloso
Sistema	

nervioso	- Es el que controla la conducta y el pensamiento humanos; provee la capacidad para poder leer, para moverse, para oír, para hablar; tiene una altísima importancia en el control de los órganos internos; constantemente provee al cuerpo los elementos para el conocimiento y la orientación. Su constitución general está basada en los centros nerviosos (masas de tejido nervioso); está conectado por nervios que se diseminan extensamente a todas las partes del cuerpo. Puede ser clasificado de la manera siguiente:				
	<table> <tr> <td>Sistema nervioso central (Cerebroespinal) (Voluntario)</td><td> Médula espinal Nervios espinales y órganos terminales Cerebro Cerebelo Encéfalo Bulbo espinal (médula oblongada) Protuberancia anular (puente de Varolio) Nervios craneales y órganos terminales). </td></tr> <tr> <td>Sistema nervioso autónomo (Involuntario)</td><td> Sistema parasimpático Sistema simpático Sistema entérico (plexos nerviosos en tracto gastrointestinal). </td></tr> </table>	Sistema nervioso central (Cerebroespinal) (Voluntario)	Médula espinal Nervios espinales y órganos terminales Cerebro Cerebelo Encéfalo Bulbo espinal (médula oblongada) Protuberancia anular (puente de Varolio) Nervios craneales y órganos terminales).	Sistema nervioso autónomo (Involuntario)	Sistema parasimpático Sistema simpático Sistema entérico (plexos nerviosos en tracto gastrointestinal).
Sistema nervioso central (Cerebroespinal) (Voluntario)	Médula espinal Nervios espinales y órganos terminales Cerebro Cerebelo Encéfalo Bulbo espinal (médula oblongada) Protuberancia anular (puente de Varolio) Nervios craneales y órganos terminales).				
Sistema nervioso autónomo (Involuntario)	Sistema parasimpático Sistema simpático Sistema entérico (plexos nerviosos en tracto gastrointestinal).				
Tráquea	- La tráquea, es un tubo cartilaginoso y membranoso que desciende de la laringe a los bronquios.				
Uréter	- Es el tubo que conduce la orina proveniente de cada riñón a la vejiga.				
Uretra	- Es el tubo que conduce la orina proveniente de la vejiga al exterior (es una sola comparada con dos uréteres).				
Vejiga	- Vesical; en términos generales se refiere a la vejiga urinaria y no a la vesícula biliar.				
Vena	- Venó o flebo; relativo a las venas.				
Vesícula biliar					
- colecist.	- La adición de un sufijo designa la enfermedad presente. Ejemplos: colecistitis - inflamación de la vesícula biliar. colecistectomía - ablación quirúrgica de la vesícula biliar.				
Víscera	- Se refiere a los grandes órganos internos contenidos en cualquiera de una de las tres grandes cavidades del cuerpo, especialmente en el abdomen.				

EPONIMOS

Un Epónimo es un nombre o frase que sirve para describir una enfermedad o estado morboso, estando formado o incluyendo el nombre(s) de una persona (si tal como enfermedad de Bright o síndrome de Stokes-Adams).

Algunas veces el epónimo es usado por los médicos para designar la causa de muerte en los certificados, o bien para designar el nombre de la operación practicada, aún cuando algunos epónimos han sido incluidos en la Clasificación Estadística Internacional como una guía para la clasificación, debe siempre recordarse que un epónimo no es término científico.

Algunos epónimos designan al mismo tiempo más de una enfermedad, como sucede con la Enfermedad de Pick o con la Enfermedad de Paget; a la inversa algunas enfermedades son conocidas con varios epónimos, por ejemplo, la "psicosis presenil" que algunas veces está descrita como "Enfermedad del cerebro de Pick" y otras veces está descrita como "Enfermedad de Alzheimer".

Al asignarse un epónimo, debe tenerse mucho cuidado por consiguiente, de no confundirlo con algún otro posible estado morbosos. Cuando no hay una indicación precisa de cuál es el significado del estado morbosos, debe recabarse una información adicional acerca de él. Los siguientes ejemplos ilustran la necesidad de obtener una información precisa:

- Addison, enfermedad de
 - tuberculosa
- Billroth, enfermedad de, refiriéndose a
 - meningocele
 - neoplasma
 - aguda
 - crónica
 - subaguda
- Charcot, enfermedad de
- Charcot-Marie Tooth
- Charcot, Síndrome de
- Chiari, enfermedad de
- Chiari- Arnold, Síndrome de
- Graves, enfermedad de
 - hueso
 - mama
 - pezón
 - piel
- Parkinson, de
 - postencefálica
- Pick, enfermedad de
 - cerebro
 - corazón
 - hígado
- Pott, enfermedad de (activa)
 - detenida, curada
 - fractura (hueso del tobillo)
 - (parte inferior del peroné)
- Raynaud, enfermedad de
 - subsiguiente a parotiditis
- Recklinghausen, enfermedad de
 - huesos
 - nervios
 - piel
- Stokes, enfermedad de
- Stokes-Adams, enfermedad de

HOMONIMOS Y OTROS TERMINOS MEDICOS

Abducción	- Acto de separar una parte del eje del cuerpo; acto de volver hacia afuera.
Adicción	- Término empleado por los ingleses (Addiction) para el uso o abuso habitual sin enfermedad o razón que excuse su práctica, de bebidas alcohólicas, tabaco y drogas narcóticas.
Aducción	- Movimiento activo o pasivo que acerca un miembro u otro órgano al plano medio; contrario a la abducción.
Alveolo	- Nombre de las cavidades en los maxilares para la implantación de las raíces dentales. Acino de una glándula. Fondos de saco terminales de las ramificaciones bronquiales. Cualquiera de las células en panal de miel de la mucosa gástrica.
Alveus o alveo	- (latín) canal.
Alvus o alvo	- (latín) el vientre con sus vísceras, especialmente el bajo vientre.
Amenorrea	- Falta de menstruación. Es primitiva o secundaria según que aquella no haya aparecido en tiempo oportuno o haya cesado después de haber aparecido.
Dismenorrea	- Irregularidad de la función menstrual y especialmente la menstruación difícil y dolorosa.
Menorrea	- Flujo menstrual normal.
Menorragia	- Menstruación anormalmente profusa o postmenopáusica.
Metrorragia	- Hemorragia por el útero independientemente del período menstrual.
Anemia hipercrónica	- Una anemia en la cual la hemoglobina no se reduce en la misma proporción que el número de hematíes.
Anemia hipocrómica	- Es una anemia debida a deficiencia de hierro.
Antiséptico	- Que impide la infección o putrefacción. Sustancia destructora de los gérmenes infectivos. Algunos de los principales antisépticos son el alcohol, fenol, creosota, sublimado corrosivo, cloro, ácido tánico, timol, permanganato de potasio, formaldehído, etc.
Aséptico	- Libre de infección o de material séptico.
Asepsis o asepsia	- Ausencia de materia séptica; estado libre de infección; método de prevenir las infecciones por la destrucción o evitando los agentes infectivos, en especial por medios físicos.
Sepsis	- Infección pútrida ; septicemia.
Aural	- Relativo al oído. Relativo al aura.
Oral	- Que pertenece a la boca.

Auscultación	- Método de examen físico que consiste en escuchar los sonidos que se producen dentro del cuerpo, especialmente en el corazón y vasos y aparato respiratorio.
Percusión	- Método de exploración clínica ideado por Auenbrugger en 1761, que consiste en golpear una parte del cuerpo con objeto de apreciar las variaciones de sonoridad de esta parte y deducir el estado o límites de la misma. Digital es la que se practica con el dedo de una mano que sirve de plesímetro, y un dedo de la otra, que sirve de martillo percusor.
Bradicardia Taquicardia	- Lentitud normal del pulso. - Aceleración de los latidos cardíacos (usualmente se aplica a un número de 100 por minuto).
Carbúnculo	- Inflamación del tejido subcutáneo, que se vuelve roja e inflamada, que produce pus y finalmente al desaparecer produce una descamación en la piel.
Caráncula Furúnculo	- Pequeña eminencia carnosa normal o anormal. - Inflamación circunscrita del aparato pilosebáceo de la piel.
Carcinoma	- Cáncer o tumor maligno, constituido por células epiteliales polimorfas con tendencia a la infiltración de los tejidos próximos y a la metástasis.
Carcinomatosis	- Estado de afección carcinomatosa o de carcinoma diseminado por el cuerpo.
Carpo Corpus	- Los huesos de la muñeca. - El cuerpo o la parte principal de un órgano.
Clínica	- Institución médica u oficial o particular, en la que se enseña la práctica del arte médico junto a la cama de los enfermos; por extensión se da el nombre de CLINICA a cualquier institución en donde se traten enfermos, encamados especialmente.
Clínico	- Médico práctico o que enseña la medicina a la cabecera del enfermo. El clínico funda sus observaciones en la respuesta al tratamiento que ha ordenado al paciente, distinguiéndose la teórica de la experimental.
Clónico	- Espasmódico, contracciones musculares.
Colónico	- Que pertenece al colon.
Cistectomía	- Una ablación en la vejiga; ablación de la vesícula biliar o una parte de la vejiga.
Cistostomía	- Formación de una abertura o fístula en la vejiga urinaria.
Cistotomía	- Operación de incidir la vejiga, especialmente para extracción de cálculos o cuerpos extraños.
Cistoscopia	- Examen de la vejiga urinaria con el cistoscopio o endoscopio.
Contusión	- Lesión traumática producida en los tejidos vivos por el choque violento de un cuerpo obtuso, de ordinario sin solución de continuidad de la piel.
Contrusión	- El estado en el cual los dientes están amontonados o también empujados (palabra usada en inglés).

Concusión	- Contusión violenta, especialmente la que no manifiesta signos exteriores de traumatismos. Estado morbozo que de ella resulta. DEL CEREBRO estado producido por la caída o por un golpe sobre la cabeza con inconciencia, pulso débil, palidez y frialdad y a veces relajación de los esfínteres.
Convulsión	- Contracción violenta e involuntaria, de naturaleza morboza, de los músculos voluntarios, que determina movimientos irregulares localizados en uno o varios grupos musculares o generalizados a todo el cuerpo. Usase casi siempre en plural.
Corneal	- Perteneciente a la córnea del ojo. Disco transparente engastado en la esclerótica, que forma la parte anterior de la cara externa del globo ocular. Está compuesto por tejido fibroso transparente, cubre al ojo como un cristal igual al que cubre a un reloj.
Coronal	- Punto en la sutura coronal situado en el extremo del diámetro frontal máximo. Hueso frontal. Que pertenece a cualquier corona.
Cornual	- Que pertenece al cuerno tal como un embarazo cornual (embarazo en uno de los cuerpos del útero bicornado).
Craneal	- Que pertenece al cráneo.
Crónica	- Prolongada por mucho tiempo; opuesto a agudo.
Crómico	- Significa pigmentación o color tal como la anemia hipocrómica (anemia por deficiencia de hierro).
Embolo (*)	- Coágulo o cuerpo extraño (fragmento de trombos, de ateroma, de tumores, de gotas de grasa, burbujas de aire, masas de bacilos, de parásitos, etc., que producen embolia).
Embolia	- Obstrucción brusca de un vaso, especialmente una arteria, por un cuerpo arrastrado por una corriente sanguínea.
Trombo	- Coágulo sanguíneo en el interior de un vaso que permanece en el punto de su formación. Coágulo sanguíneo alrededor de una vena seccionada.
(*) "La definición de "émbolo" clarifica la razón por la cual la regla acepta que una embolia cerebral se informe como causada por una 'endocarditis' o una enfermedad del "aparato digestivo". Esta regla fue primeramente consignada en el Addendam I de WHO impreso en inglés en 1953.	
Trombosis	- Proceso de formación o desarrollo de un trombo.
Endémico	- Que reina constantemente en épocas fijas en ciertos países, ciertas regiones o ciertas localidades por influencias de una causa local especial.
Epidémico	- Enfermedad accidental transitoria, generalmente infecciosa, que ataca al mismo tiempo y en el mismo país o región a gran número de personas.
Enfermedad de Glissons	- Raquitismo

Glissonitis	- Enfermedad de la vaina del tejido conectivo como la de la envoltura del conducto hepático y la vena porta.
Epigastrio	- Región superior y media del abdomen, entre ambos hipocondrios y desde el apéndice xifoides hasta dos dedos por encima del ombligo.
Epispástico	- Que levanta ampollas.
Facial	- Que pertenece a la cara.
Fascial	- Que pertenece a la fascia (una banda de tejido fibroso que cubre los músculos de algunos órganos).
Foci	- (singular - focus) que pertenece al centro principal del proceso morboso.
Fosa	- Excavación ancha y más o menos profunda, cavidad, hueco, depresión. Los tres agujeros que pertenecen a la base del cráneo que contienen parte del cerebro.
Fricción	- El acto de frotar.
Fracción	- La división o separación como en la fracción del hígado; un extracto proveniente del hígado que se usa en el tratamiento de la anemia perniciosa.
Gavage	- Alimentación mediante un tubo en el estómago.
Lavado	- Una irrigación o limpieza fuera del órgano tal como el estómago o intestino.
Hemofilia	- Una diátesis hemorrágica hereditaria caracterizada por la no coagulabilidad de la sangre.
Haemophilus	- Una verdadera bacteria que pertenece a la familia parasítica, haemophilus influenzae, hemophilus pertussis y otros. El haemophilus influenzae no es el agente causante de la influenza respiratoria. Hasta ahora la infección debida a haemophilus influenzae debe ser codificada en 064.4, a menos que el haemophilus influenzae termine en meningitis; en este caso se adjudicará a 340.0.
Hipoglicemia	- Disminución de la cantidad de glucosa contenida en la sangre debe clasificarse en la categoría 270. Si está asociada a diabetes debe clasificarse en diabetes.
Hiperglicemia	- Exceso de azúcar en la sangre (diabetes).
Hipertensión	- Presión sanguínea alta.
Hipotensión	- Presión sanguínea baja.
Hodgkins	- Un granuloma maligno o linfoma de los ganglios linfáticos. Este agrandamiento principia en un lado del cuello y se extiende a las glándulas de otros sitios.
Hodgsons	- Una dilatación aneurismal de la aorta, a menudo acompañada por dilatación o hipertrofia del corazón.

Ileon	- Tercera y última porción del intestino delgado que se extiende desde el yeyuno al ciego (la primera porción es el duodeno; la segunda es el yeyuno).
Ilión	- Hueso que forma la cadera, distinto en la vida fetal, pero que en el adulto constituye la porción ancha superior y posterior del hueso ilíaco o innominado.
Inhalación	- El acto por el cual se absorbe el aire u otro vapor dentro de los pulmones.
Instilación	- El acto mediante el cual se gotea un líquido dentro de una cavidad, como sucede con el ojo.
Liniadenitis	- Inflamación de las glándulas o nódulos linfáticos.
Linfangitis	- Inflamación de un vaso o vasos linfáticos.
Mucoso	- Que pertenece o se parece al moco; la secreción de mucus.
Mucus	- Sustancia líquida semisólida, viscosa, translúcida, segregada por las glándulas mucosas, compuesta de agua, mucina, sales inorgánicas, células epiteliales, leucocitos y sustancias granulosas; está también presente en el fluido de las bolsas sinoviales, el cordón umbilical y la bilis.
Nefrosis	- Enfermedad renal; nefropatía. Término general para las afecciones renales degenerativas, no inflamatorias, de los tubos renales especialmente.
Neurosis	- Desorden mental; desorden funcional del sistema nervioso.
Pericardio	- Saco membranoso que contiene el corazón.
Precardio	- Precordial. Situado o que ocurre delante del corazón.
Perineal	- Que pertenece al perineo, (ejemplo: la región anatómica comprendida en el extremo bajo del tronco entre los dos muslos).
Peroneal	- Que pertenece al peroné o al lado externo de la pierna.
Perineo	- La región en la parte baja del tronco comprendida entre los dos muslos.
Peritoneo	- La membrana serosa que recubre las paredes abdominales y las vísceras abdominales.
Perivascular	- Que rodea a un vaso.
Perivesical	- Que rodea a la vejiga.
Queratitis	- Inflamación de la córnea.
Queratosis	- Dermatitis caracterizada por una anomalía de la queratinización de los tegumentos.
Quetosis	- Estado caracterizado por la formación excesiva de cetonas.
Sicosis	- Una enfermedad caracterizada por la inflamación de los folículos pilosos, especialmente los de la barba.
Psicosis	- Trastorno mental en general; psicopatía. Especialmente enfermedad mental definida de sintomatología y curso propios.

Supresión	- Detención súbita de una secreción, excreción o derrame normal.
Supuración	- La formación de un derrame de pus.
Traquelotomía	- Incisión quirúrgica del cuello uterino.
Traqueotomía	- La operación destinada a formar una abertura artificial en la tráquea.
Xerosis	- Estado morbozo caracterizado por sequedad de una parte, como la del ojo o la piel.
Cirrosis	- Enfermedad del hígado caracterizada por la proliferación de los elementos del tejido celular de la estroma, en el cual se retrae, produciendo la atrofia y degeneración y dando al órgano un aspecto granuloso amarillo, debido a la coloración de los ácinos por los fermentos biliares. Inflamación intersticial crónica de cualquier órgano.
Serosa	- Cualquier membrana serosa.
Estasis	- Estancamiento de sangre o de otro líquido en una parte del cuerpo, o del contenido intestinal. Ejemplo: epistaxis - la supresión de la sangre, de las reglas o loquios.
Staxis	- Una hemorragia. Ejemplo: epistaxis o hemorragia nasal.

ESCUELA DE SALUD PUBLICA DE MEXICO

<u>NOMBRE DE LA ENFERMEDAD</u>	<u>S I N O N I M O S</u>
ACTINOMICOSIS	Discomicosis, Enfermedad de Rivolta.
AMIBIASIS	Disentería amibiana. Parasitosis intestinal por Amiba Histolítica. Absceso amibiano hepático. Colitis amibiana.
ANQUILOSTOMIASIS	Anquilostomanemia, Anquilostomasia. Anquilostomosis. Caquexia acuosa. Docmiasis. Hipemia intertropical. Uncinariasis.
ANTRAX (CARBUNCO)	Avispero. Absceso gangrenoso. Acacántrax. Antrax contagioso. Apopleja esplénica. Carbúnculo. Carbón. Enfermedad de los cardadores de lana, de los traperos. Fiebre esplénica. Pústula maligna. Mal negro. Fiebre carbuncosa o carbonosa.
ASCARIASIS	Ascaridiasis.
ASPERGILOSIS	Otomycosis
BARTONELOSIS	Fiebre de Oroya. Verruga peruana. Enfermedad de Carrión.
BLASTOMICOSIS	Enfermedad de Buschke.
BLASTOMICOSIS NORTEAMERICANA	Enfermedad de Chicago. Enfermedad de Gilchrist.
BLASTOMICOSIS SUDAMERICANA	Granuloma paracoccidioideo. Paracoccidioidomycosis.
BRONCONEUMONIA	Bronconeumonitis. Broncoalveolitis. Bronquitis capilar. Neumonía catarral. Microbronquitis.
BRUCELOSIS	Fiebre ondulante. Fiebre de Malta. Fiebre del Mediterráneo. Fiebre continua. Fiebre melitense, Fiebre miliárica. Septicemia de Bruce. Melitococosis.
CANDIDIASIS	Moniliasis. Muguet.
CLONORQUIASIS	Distomiasis hepática.
COCCIDIOIDOMICOSIS	Enfermedad de Posada-Wernicke. Fiebre del desierto. Fiebre de San Joaquín Valley. Coccidioidosis.
COLERA	Cólera asiático. Cólera epidémico. Cólera morbo.
CONJUNTIVITIS BACTERIANA AGUDA	Conjuntivitis contagiosa. Conjuntivitis epidémica. Infección conjuntival por bacilo de Koch-Weeks.
CONJUNTIVITIS DE INCLUSION	Blenorrea neonatal de inclusión. Paratrachoma. Conjuntivitis de piscina.

CORIOMENINGITIS LINFOCITICA	Meningitis cerebral con infiltración linfocitaria.
CRIPTOCOCOSIS	Turulosis. Blastomicosis europea. Enfermedad de Busse-Buschke.
CROMOBLASTOMICOSIS	Cromomicosis. Dermatitis verrugosa.
CHANCRO BLANDO	Chancroide. Ulcus molle. Chancro simple.
DIFILOBOTRIASIS	Infección por tenia lata o tenia de los peces. Botriocefaliasis.
DIFTERIA	Angina diftérica. Angina membranacea o membranosa. Crup.
DISENTERIA BACILAR	Shigelosis. Disentería de Flexner o de Sonne. Disentería Japonesa.
DRACONTIASIS	Dracunculosis.

ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS:

- A) Diarrea de la primera infancia.
- B) Gastroenteritis aguda endémica de poblaciones en general.
- C) Diarrea de los viajeros.
- D) Diarrea epidémica de los recién nacidos en las salas-cuna.
- E) Diarreas epidémicas durante desastres naturales y en poblaciones recién reunidas.

ENFERMEDADES ESTAFILOCOCCICAS

- A) Enfermedades estafilocócicas en la colectividad.
- B) Enfermedades estafilocócicas en las salas-cuna. Pénfigo del recién nacido. Pénfigo neonatorum.
- C) Enfermedades estafilocócicas en salas médicas y quirúrgicas de hospitales. Infecciones intrahospitalarias. Infecciones cruzadas.

ENFERMEDADES CAUSADAS POR ESTREPTOCOCOS HEMOLITICOS

- A) Escarlatina Fiebre eruptiva. Fiebre roja.

B) Escarlatina rubeólica	Cuarta enfermedad. Escarlatinela. Enfermedad de Dukes Fillatow. Paraescarlatina.
C) Erisipela	Mal de San Antonio.
D) Eritema infeccioso	Quinta enfermedad. Infección eritematosa benigna.
E) Infección puerperal	Fiebre puerperal. Septicemia puerperal.

ENFERMEDADES GONOCOCICAS

A) Uretritis gonocócica	Blenorragia. Gonorrea. Blenorrea. Purgación. Neisseriosis. Infección gonocócica.
B) Vulvovaginitis gonocócica infantil.	
C) Oftalmía blenorragica del recién nacido.	Oftalmía gonorreica. Conjuntivitis del recién nacido. Oftalmía Purulenta.

ENFERMEDADES VIRICAS AGUDAS DE LAS VIAS RESPIRATORIAS

A) Enfermedades febriles agudas de las vías respiratorias.	
B) Resfriado común.	Catarro común. Coriza. Rinitis. Romadizo.

ENFERMEDADES VIRICAS TRANSMITIDAS POR ARTROPODOS.

Encefalitis vírica transmitida por artrópodos.

I. Transmitida por mosquitos.

A) Tipos equino oriental, equino occidental, japonés B, del Valle Murray y San Luis.	Enfermedad de Balo. Enfermedad Australiana. Enfermedad de Schilder. Enfermedad de Borna. Encefalitis letárgica. Nona. Enfermedad de Von. Economo.
--	---

II. Transmitida por garrapatas.

A) Tipos primaveroestival ruso, meningoencefalitis difásica, encefalomiелitis ovina y encefalitis de Powasan.	
---	--

FIEBRES HEMORRAGICAS VIRICAS TRANSMITIDAS POR ARTROPODOS.

I. Transmitida por mosquitos.

A) Fiebre amarilla. Tifus icterodes. Vómito negro. Fiebre biliosa. Enfermedad de Siam. Ictericia de Madagascar.

B) Fiebre hemorrágica de Filipinas y del Asia Sudoriental.

II. Transmitida por garrapatas.

A) Fiebre hemorrágica de Crimea.

B) Fiebre hemorrágica de Omak y enfermedad de la selva de - Kyasanur.

III. De vector desconocido, posiblemente por ácaros.

A) Fiebre hemorrágica con síndrome renal.

Nefro-nefritis hemorrágica. Fiebre hemorrágica epidémica.

B) Fiebre hemorrágica Argentina y Boliviana.

C) Síndrome hemolítico-urémico.

FIEBRES VIRICAS TRANSMITIDAS POR ARTROPODOS.

I. Transmitida por mosquitos.

A) Dengue

Fiebre rompehuesos. Fiebre de Aden.

B) Fiebres de Bruyamwera, de Bwamba, de Chikuncunya, de Mayaro, de O'nyongnyong, del Valle de Rift, equina venezolana, del Nilo occidental y del grupo C de fiebres víricas.

II. Transmitida por garrapatas.

A) Fiebre de Colorado transmitida por garrapatas.

III. Transmitida por flebótomos.

A) Fiebre Papataci.

Fiebre transmitida por flebótomos. Fiebre de tres días. Fiebre flebotoma.

ENTEROBIASIS

Oxiuriasis

EQUINOCOCOSIS

Hidatidosis

ESCABIASIS

Sarna

ESPOROTRICOSIS

ESQUISTOSOMIASIS	Bilharziosis. Enfermedad de Manson.
ESTRONGILOIDIASIS	
FASCIOLPSIASIS	
FIEBRE POR MORDEDURA DE RATAS.	
A) Enfermedad causada por estreptobacillus moniliformis.	
FIEBRE PARATIFOIDEA	Enfermedad de Schottmüller. Salmonelosis
FIEBRE "Q"	Enfermedad de Derrick-Burnett. Fiebre cuadrilátera.
FIEBRE POR RASGUÑO DE GATO	Linforreticulosis benigna de inoculación.
FIEBRE RECURRENTE	Fiebre o Enfermedad de Carter.
FIEBRE REUMATICA	Reumatismo articular agudo febril. Enfermedad de Bouillaud.
FIEBRE TIFOIDEA	Fiebre salmonella typhi. Fiebre entérica o enteromesentérica. Dienteritis abentérica. Tifus abdominal.
FIEBRES RICKETTSIASIS TRANSMITIDAS POR GARRAPATAS	
A) Fiebre maculosa de las montañas rocosas.	Fiebre maculosa del Nuevo Mundo. Tifus transmitido por garrapatas. Fiebre manchada.
B) Fiebre Botonosa.	Enfermedad de Olmer o fiebre exantemática del Mediterráneo. Fiebre de Marsella. Tifus africano transmitido por garrapatas. Tifus de Kenia transmitido por garrapatas. Enfermedad de Connor y Bruch.
C) Tifus de Queensland transmitido por garrapatas.	
D) Fiebre manchada.	
FILARIASIS	Fiebre elefantoidea. Loiasis. Tumor de Calabar.
FRAMBESIA	Botón de amboina. Bubas. Polipapiloma tropical. Pian. Frambesia tropical. Enfermedad de Breda.
GRANULOMA	Quinta enfermedad venérea. Granuloma ulcerativo de los genitales. Donovaniasis. Granuloma venéreo. Úlcera pudenda.
HEPATITIS INFECCIOSA	Heptatitis a virus viral. Hepatitis epidémica. Ictericia epidémica. Ictericia catarral. Hepatitis por virus A.
HEPATITIS POR SUERO	

HOMOLOGO	Ictericia por suero homólogo. Hepatitis por virus B.
HERPANGINA	Angina herpética.
HIDATIDOSIS	Equinococosis. Infestación equinocócica. Parasitosis por tenia equinococo o del perro.
HISTOPLASMOSIS	Citomicosis reticuloendotelial. Enfermedad de Darling. Enfermedades de Lobo.
INFLUENZA EPIDEMICA	Gripe. Influenza española. Gripe Asiática. Gripe de Hong Kong.
INFLUENZA ENDEMICA	Influenza nostras. Fiebre catarral aguda.
INTOXICACIONES	
A) Intoxicación alimentaria causada por clostridium perfringes (C. Welchii)	Bolutismo, Alantiasis.
B) Intoxicación alimentaria por estafilococo.	
LARVA MIGRANS VISCERAL	
LEISHMANIASIS CUTANEA	En el viejo Mundo: Botón de Alepo, de Bagdad o de Delhi. Botón de oriente (furúnculo oriental); en el Nuevo Mundo Espundia. Uta. Úlcera de Baurú o de los chicleros. Espundia y buba brasileña.
LEISHMANIASIS VISCERAL	Kala-Azar. Fiebre dumdum. Enfermedad de Sahib. Fiebre caquética.
LEPRA	Enfermedad de Hansen. Lepra tuberculoide. Leontiasis. Morfea. Mal de Lázaro.
LEPTOSPIROSIS	Enfermedad de Weil. Fiebre canícola. Ictericia hemorrágica. Fiebre de Fort Bragg. Leptospirosis icterohemorrágica de Inada e Ido.
LINFOGRANULOMA VENEREO	Cuarta enfermedad venérea. Enfermedad de Frei. Enfermedad de Durand-Nicolás-Favre. Linfopatía venérea. Poradenitis. Poradenolinfitis. Úlcera Pútrida.
LISTERIOSIS	Listerelosis.
LOASIS	Filariasis por Loa-Loa.
MADUROMICOSIS	Micetoma. Pie de Madura. Enfermedad de Ballingal.
MAL DEL PINTO	Pinta. Mal de los pintos. Carate o carateas. Lota. Mal azul. Mal de cativi.
MALARIA	Paludismo. Enfermedad miasmática. Fiebre estivoautumnal. Fiebre terciana. Fiebre intermitente. Fiebre malárica. Fiebre

	cuaytana. Fiebre palúdica o de los pantanos. Fiebre perniciosa. Peste verde.
MENINGITIS ASEPTICAS	Meningitis no bacteriana. Meningitis vírica. Meningitis serosa.
MENINGITIS MENINGOCOCICA	Fiebre cerebroespinal. Infección meningocócica. Meningitis cerebroespinal.
MONONUCLEOSIS INFECCIOSA	Leucocitosis mononuclear. Monocitosis. Fiebre glandular. Angina moncítica. Enfermedad de Pfeiffer. Fiebre ganglionar. Adenitis aguda infecciosa epidémica.
MUERMO	Equinia. Malleus.
LAS NEUMONIAS	
A) Neumonía neumocócica	Neumonía lobar aguda. Neumonía fibrinosa o franca. Pulmonía.
B) Neumonía bacteriana no neumocócica	
C) Neumonía de micoplasma (PPLO)	Neumonía causada por agente de Eaton o micoplasma pneumoniae.
D) Neumonía vírica	Neumonía atípica primaria.
NOCORDIASIS	
ONCOCERCOSIS	Oncocerciasis. Parasitosis por encocherca volvulus.
ORNITOSIS	Psitacosis. Enfermedad infecciosa de los pericos.
PARAGONIMIASIS	Distomiasis pulmonar. Hemoptisis endémica. Hemoptisis parasitaria.
PAROTIDITIS EPIDEMICA	Paperas. Orejones. Fiebre urliana.
PEDICULOSIS	Ptiriasis. Morbus pediculosis. Infección por piojos.
PESTE	Peste negra. Fiebre pestilencial. Peste de Levante o de oriente. Peste bubónica o glandular.
PLEURODINIA	Enfermedad de Bornholm. Enfermedad de bamle Mialgia epidémica. Enfermedad de Dacc-Finsen. Enfermedad de Drangedad.
POLIOMIELITIS	Poliomielitis anterior aguda. Tefromielitis. Parálisis infantil epidémica. Parálisis atrófica aguda infantil. Parálisis esencial de los niños. Enfermedad de Heine Medin.
PSITACOSIS	Ornitosis, Enfermedad infecciosa de los loros.
QUERATOCONJUNTIVITIS INFECCIOSA	Queratitis puntiforme infecciosa. Queratoconjuntivitis epidémica. Enfermedad de Sanders.

RABIA	Hidrofobia. Enfermedad de San Humberto.
RICKETTIOSIS VESICULOSA	
ROSEOLA INFANTIL	Exantema súbito. Sexta enfermedad. Fiebre exantemática de los tres días.
RUBEOLA	Sarampión alemán. Sarampión bastardo.
SALMONELOSIS	Gastroenteritis. Fiebre intestinal.
SARAMPION	Morbilli. Fiebre eruptiva.
SARNA	Escabiosis. Roña. Psora. Sarcoptiosis.
SIFILIS	Lues. Mal francés. Morbus Gallicus. Mal napolitano. Mal de las bubas. Mentulagra. Pudendagra. Mal de Santa Eufemia. Mal de los turcos. Mal polonés o de los poloneses Mal venéreo. Mal de los alemanes. Mal de la Bahía de San Pablo. Mal de los cristianos. Mal curial. Mal español. Mal francés o gálico. Mal ignotus. S.A.R.S. Sífilis adquirida reciente sintomática. S.A.R.L. Sífilis adquirida reciente latente. S.A.T.S. Sífilis adquirida tardía sintomática. S.A.T.L. Sífilis adquirida tardía latente. S.C.R.S. Sífilis congénita reciente sintomática. S.C.R.L. Sífilis congénita reciente latente. S.C.T.S. Sífilis congénita tardía sintomática. S.C.T.L. Sífilis congénita tardía latente.
SIFILIS NO VENEREA	Bejel. Dichuchwa. Njovera. Sibbens. Radesyke
TENIASIS Y CISTICERCIASIS	Solitaria. Infección por tenia de la carne de res o de cerdo.
TETANOS	Mal de arco. Mal de las mandíbulas.
TIFUS ENDEMICO TRANSMITIDO POR PULGAS	Tifus murino.
TIFUS EPIDEMICO TRANSMITIDO POR PIOJOS	Tifo exantemático. Tifo clásico. Enfermedad de Brill. Tabardillo. Fiebre de los prisioneros. Fiebre de los hospitales. Fiebre maculosa. Enfermedad de los cuarteles. Fiebre de los campamentos o castrense. Fiebre de cantón. Fiebre maligna de los barcos. Fiebre nosocomial. Fiebre pestilencial. Fiebre bélica. Morbus lenticularis.
TIFUS DE LAS MALEZAS	Tsutsugamushi. Tifo transmitido por ácaros. Fiebre fluvial japonesa. Fiebre ganglionar exantemática. Fiebre de Cantón.
TIÑAS	Epidermofitosis. Dermatomicosis.
A) Tiña del cuero cabelludo (Tinea capitis)	Tinea fcosa, Lupinosa, maligna. vera porngo favosa. Porrigo scutulata. Dematomicosis favosa. Tricomycosis favosa. Tiña tonsurante. Seborrea.

B) Tiña del cuerpo (Tinea c�rporis)	Tiña circinada. Eritema marginado.
C) Tiña de los pies (Tinea pedis).	Pie de atleta.
D) Tiña de las uñas (Tinea unguiun)	Onicomicosis. Tiña ungular.
TOSFERINA	Coqueluche. Pertussis. Tos convulsiva. Morbus cucullaris.
TOXOPLASMOSIS	Infección por toxoplasma.
TRACOMA	Conjuntivitis gramulosa. Enfermedad de Arlt. Oftalmía egipcia, bélica o militar.
TRICOMONIASIS	Infestación con tricomonas.
TRICOCEFALOSIS	Tricuriasis.
TRIPANOSOMIASIS AFRICANA	Tripanosomiasis del Congo. Fiebre de tripanosomas. Enfermedad del sueño. Letargia africana. Nelav�n. Enfermedad de Ford y Dutton.
TRIPANOSOMIASIS AMERICANA	Enfermedad de Chagas o Chagas Cruz. Fiebre barbiero.
TRIQUINIASIS	Triquinosis. Triquinelosis. Enfermedad de las cabezas gordas.
TUBERCULOSIS	Tisis. Peste blanca. T.B. Tuberculosis. T.B.P. Tuberculosis pulmonar. P.I.T.B. Primo Infección Tuberculosa.
TULAREMIA	Fiebre de conejos. Enfermedad de Alcalá. Enfermedad de Francis. Enfermedad de Ohara. Peste del Valle de Pahvant.
UNCINARIASIS	Anquilostomiasis.
VARICELA	Viruelas locas. Alastrim. Amaas. Milkpox Paravariola. Seudoviruela. Viruela blanca. Viruela cristalina.
VIRUELA	Viruela negra. Varioloides. Enfermedad de Rivas-Torres. Fiebre eruptiva. Smallpox.