

UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA
FACULTAD DE MEDICINA
ESCUELA "LUIS RAZETTI"
CATEDRA DE CLINICA Y TERAPEUTICA QUIRURGICA "C"
SERVICIO CIRUGIA III



**GLOSARIO ETIMOLOGICO EN LA SEMIOLOGIA
MEDICO – QUIRURGICA
A NIVEL DEL PREGRADO CLINICA DE 3^{ER} Y 5^{TO} AÑO DE LA CATEDRA DE CLINICA Y
TERAPEUTICA QUIRURGICA "C" SERVICIO DE CIRUGIA III (1986-1996)**

Dr. Gustavo Benitez P.
Prof. Agregado
Càtedra "C"

Glosario

Glosario Etimológico en la Semiología Médico Quirúrgico a Nivel de Pregrado 3^{er} y 5^{to} año.

Español:

Se hace una búsqueda en las palabras o fonemas, de su formación etimológica, y su significado praxista.

Estas palabras fueron utilizadas en un adendum de la Historia del Hospital Universitario de Caracas, en la Cátedra de Clínica y Terapéutica Quirúrgica "C" Servicio de Cirugía III, desde 1986 al 1996, de manera rutinaria, en las clases realizadas en las Salas Clínica, de dicha Cátedra.

Esos grafemas proveniente, primordialmente de la Raíz: Griega, o Latina y con presencia de Arabismo conclusos.

Palabras Claves:

Glosario Etimológico, Semiología Clínica, Fonemas, Grafemas.

Etymological Glossary in Surgical Medical Semiology at Undergraduate Level 3rd and 5th year

Spanish:

A search is made in the words or phonemes, their etymological formation, and their praxist meaning.

These words were used in an addendum to the History of the University Hospital of Caracas, in the Chair of Clinical and Surgical Therapeutics "C" Surgery Service III, from 1986 to 1996, routinely, in classes held in the Clinical Rooms, of said Chair.

Those graphemes coming, primarily from the Root: Greek, or Latin and with the presence of conclusive Arabism.

Keywords:

Etymological Glossary, Clinical Semiology, Phonemes, Graphemes.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Ababol</u>	happapáwr(a): <i>arabe hispanico</i> (amapola, semillas)	Persona distraída, simple, abobada.
<u>Abulia</u>	a/an: <i>gr</i> (negación) boul: <i>gr</i> (querer, desear) ia: <i>gr</i>	Falta de voluntad, o disminución de su energía.
<u>Acantocito</u>	akantha: <i>gr</i> (espinas) kytos: <i>gr</i> (recipiente- modern. Se utiliza para célula).	Hematíe con perfil dentellado y espinoso, especulado.
<u>Acianopsia</u>	a/an: <i>gr</i> (negación) kyanós: <i>gr</i> (azul oscuro) op: <i>gr</i> (ver) sia: <i>gr</i>	Variedad de acromatopsia que consiste en la imposibilidad de distinguir el color azul.
<u>Acidosis</u>	acidus: <i>latin</i> (ácido) o-sis: <i>gr</i> (enfermedad, afección) lat= Latin	Estado patológico producido por exceso de ácidos en los tejidos y en la sangre. Se observa principalmente en la fase final de la diabetes y de otras perturbaciones de la nutrición.
<u>Acinesia</u>	a/an: <i>gr</i> (negación) kine: <i>gr</i> (movimiento) sia: <i>gr</i>	Falta o pérdida de movimiento.
<u>Acmé</u>	Akros: <i>gr</i> (extremo, que esta en la cima)	Periodo de mayor intensidad de una enfermedad
<u>Acné</u>	akhne: <i>gr</i> (espuma, pelusa)	Enfermedad dermatologica caracterizada por una inflamación de las glándulas sebáceas, especialmente en la cara y en la espalda.
<u>Acolia</u>	a/an: <i>gr</i> (negación) kholé: <i>gr</i> (bilis). la: <i>gr</i>	Ausencia o disminución de la secreción biliar.
<u>Acondroplasia</u>	a/an: <i>gr</i> (negación) khóndros: <i>gr</i> (cartilago) plas: <i>gr</i> (moldear) tia: <i>gr</i>	Variedad de enanismo caracterizada por la cortedad de las piernas y los brazos, con tamaño normal del tronco y de la cabeza y desarrollo mental y sexual, normales.
<u>Acores</u>	Ákhor: <i>gr</i> (caspas)	Erupción semejante a la tiña mucosa, especialmente en la cabeza y la cara de los niños.
<u>Acrocefalia</u>	Akros: <i>gr</i> (extremo, que esta en la cima) kephale: <i>gr</i> (cabeza) ia <i>gr</i>	Forma cónica de la bóveda craneal (de forma que tiene pico)
<u>Acrodermatitis</u>	akros: <i>gr</i> (extremo, que esta en la cima) dérma: <i>gr</i> (piel, capa) itis: <i>gr</i> (enfermedad inflamación)	Dermatitis en las extremidades

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Acrodinia</u>	ákros: <i>gr</i> (extremo, que está en la cima) odyne: <i>gr</i> (dolor). ia: <i>gr</i>	Enfermedad eruptiva caracterizada por la sensibilidad aumentada en las plantas de los pies y en las palmas de las manos con sensaciones de hormigueo.
<u>Acroestesia</u>	ákros: <i>gr</i> (extremo, que está en la cima) aisth: <i>gr</i> percibir. Sia: <i>gr</i> .	Dolor en las extremidades.
<u>Acrofobia</u>	ákros: <i>gr</i> (extremo, que está en la cima) phóbos: <i>gr</i> (temor) ia: <i>gr</i>	Horror a las alturas, vértigo producido por las alturas
<u>Acromanía</u>	ákros: <i>gr</i> (extremo, que está en la cima) man: <i>gr</i> (locura) ia: <i>gr</i> .	Manía extrema o violenta.
<u>Acromatopsia</u>	a-/ab: <i>gr</i> (negación) ág.: <i>gr</i> (color) ma: <i>gr</i> (ver) sia: <i>gr</i>	Ceguera para los colores
<u>Acromegalia</u>	ákros: <i>gr</i> (extremo, que está en la cima) mégas: <i>gr</i> (grande en medidas = millón) ia: (<i>gr</i>)	Enfermedad crónica debida a la lesión de la glándula hipófisis, caracterizandose principalmente por un desarrollo extraordinario de las extremidades
<u>Acromion</u>	ákros: <i>gr</i> (extremo, que está en la cima) omos: <i>gr</i> (hombro)	Apófisis del omóplato, con la que se articula la extremidad externa de la clavícula.
<u>Acropaquía</u>	ákros: <i>gr</i> (extremo, que está en la cima) pakhys: <i>gr</i> (espeso) ia: <i>gr</i>	Deformidad de los dedos (en sus extremos) en palillo de tambor.
<u>Acrosoma</u>	ákros: <i>gr</i> (extremo, que está en la cima) sóma: <i>gr</i> (cuerpo)	Prolongación anterior de un espermatozoide que libera enzimas de penetrar el óvulo.
<u>Adenia</u>	adén: <i>gr</i> (glándula) ia: <i>gr</i>	Hipertrofia de los ganglios linfáticos.
<u>Adenitis</u>	adén: <i>gr</i> (glándula) itis (inflamación)	Inflamación de los ganglios linfáticos.
<u>Adenoma</u>	adén: <i>gr</i> (glándula) o-ma: <i>gr</i> (tumor)	Tumor estructuralmente semejante al de las glándulas.
<u>Adenopatía</u>	adén: <i>gr</i> (glándula) páthos: <i>gr</i> (padecimiento, sentimiento) eia: <i>gr</i>	Patología de los ganglios linfáticos.
<u>Adicto</u>	addictus: <i>latin</i> (adjudicado, heredado)	Esclavo de las drogas.
<u>Adiposis</u>	adiposus: <i>latin</i> (grasiento) o-sis: <i>gr</i> (enfermedad, afección).	Obesidad.
<u>Adipsia</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) dipsa: <i>gr</i> (sed) ia: <i>gr</i>	Falta de sed por un largo periodo. Disminución anormal de la sed

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Adrenalina</u>	ad: <i>latin</i> (junto a) renes: <i>latin</i> (riñón) alis: <i>latin</i> (sustancia) ina: <i>latin</i> sustancia lat= latin	Hormona segregada por la porción medular de la glandula suprarenal, poco soluble en agua, levógira y cristalizable. Es un poderoso constrictor de los vasos sanguíneos.
<u>Aerobio</u>	aér: <i>gr</i> (aire) bios: <i>gr</i> (vida)	Ser vivo que necesita del oxígeno molecular para subsistir.
<u>Aerofagia</u>	aér: <i>gr</i> (aire) ph ág.(r) (comer) ia: <i>gr</i>	Deglución espasmódica de aire.
<u>Afasia</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) pha: <i>gr</i> (decir, hablar) sia: <i>gr</i>	Pérdida del habla a consecuencia de patología cerebral.
<u>Afonía</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) pone: <i>gr</i> (sonido articulado) ia: <i>gr</i>	Falta de vocalización
<u>Afta</u>	hápto: <i>gr</i> (tocar)	Úlcera pequeña, blanquecina, que se forma durante el curso de ciertas patologías, en la mucosa bucal.
<u>Agenesia</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) gen-gon: <i>gr</i> (generación) (gon-modern, para los órganos sexuales) sia: <i>gr</i>	Imposibilidad de procrear
<u>Agerasia</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) gerás: <i>gr</i> (vejez, viejo) sia: <i>gr</i>	Vejez exenta de la patología propia de esta edad.
<u>Ageusia</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) geúo: <i>gr</i> (gustar) sia: <i>gr</i>	Discapacidad para percibir el sabor de las cosas
<u>Agonista</u>	ago: <i>gr</i> (conducir) (agonistés, actor) ter/tes/tr: <i>gr</i> (que hace)	Músculo que efectúa un determinado movimiento, por oposición al que obra el movimiento contrario o músculo antagonista.
<u>Agorafobia</u>	Agorá: <i>gr</i> (plaza) phóbos. <i>Gr</i> (temor) ia: <i>gr</i>	Sensación de angustia ante los espacios despejados y extensos, como las grandes plazas calles anchas.
<u>Agrafia</u>	a-/an. <i>gr</i> (negación) graph: <i>gr</i> (escritura, grabado) ia: <i>gr</i>	Incapacidad total para expresar las ideas por escrito, a causa de lesión cerebral.
<u>Alactasia</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) lact: <i>latin</i> (leche) ia: <i>gr</i>	Carencia de lactosa total o parcial.
<u>Alalia</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación)lalia: <i>gr</i> (charla) ia: <i>gr</i>	Pérdida del lenguaje producida por una afección local de los cuerpos vocales y/o, por lesiones nerviosas centrales o periféricas.
<u>Albuminuria</u>	albumina: <i>latin</i> (clara de huevo) ouréo : <i>gr</i> (orinar,)(ouréter, ureter, ouréthra	Consiste en la existencia de albúmina en la orina.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
	uretra) ia : <i>gr</i>	
<u>Alcalosis</u>	al-(ár) (el) qali (ár) (soda) o-sis : <i>gr</i> (enfermedad) ar= arabe (enfermedad, afección).	Alcalinidad aumentada de la sangre.
<u>Aceite</u>	azzáyt: <i>arabe</i>) zayta: <i>arameo</i>	Sustancia grasa, líquida a temperatura ordinaria, de mayor o menor viscosidad, no miscible con agua y de menor densidad que ella, que se puede obtener sintéticamente.
<u>Alcohol</u>	al: <i>arabe</i> (el) kohol: <i>arabe</i> (sutil)	Cada uno de los compuestos orgánicos que contienen el grupo hidrófilo unido a un radical alifático o a alguno de sus derivados.
<u>Aldiza</u>	addisa: <i>arabe</i>	Anciano
<u>Aldosterona</u>	aldehido(quím.)(alcohol deshidrogenado) stereós: <i>gr</i> (duro, sólido) ona (quím.) (compuesto)	Hormona esteroide de la corteza adrenal que regula el equilibrio de sal y agua en el cuerpo
<u>Alergia</u>	allos: <i>gr</i> (otro, diferente) érgon: <i>gr</i> (trabajo, función) (organón órganon ia: <i>gr</i>	Fenómenos respiratorios, eruptivos, por la absorción de sustancias, que provocan una sensibilidad especial ante, una nueva acción de tales sustancias.
<u>Alopatía</u>	allos: <i>gr</i> (otro, diferente) páthos: <i>gr</i> (sentimiento, padecimiento) eia (<i>gr</i>)	Tratamiento cuyos medicamentos producen en el estado normal fenómenos diferentes de los que caracterizan las enfermedades en que se emplean.
<u>Alorritmia</u>	allos: <i>gr</i> (otro, diferente) rhythmos: <i>gr</i> (cadencia, ritmo) ia: <i>gr</i>	Arritmia rítmica en el pulso de ritmo irregular pero según un tipo constante, como el pulso bigémico.
<u>Amaurosis</u>	amaurós: <i>gr</i> (que no brilla) o-sis: <i>gr</i> (enfermedad o afección)	Perdida total de la vista, ocasionada por lesión en la retina, nervio óptico o, encéfalo y que consiste en que una inmovilidad constante del iris.
<u>Ambliopía</u>	ablys: <i>gr</i> (rombo, débil) op: <i>gr</i> (ver) ia: <i>gr</i>	Borrosidad de la visión por sensibilidad imperfecta de la retina y sin lesión orgánica del ojo.
<u>Amenorrea</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) mén: <i>gr</i> (mes) émmena (menstruaciones) rheu-/rro-: <i>gr</i> (flujo) ia: <i>gr</i>	Patología que consiste en al supresión del flujo menstrual. (Ausencia de menstruación)
<u>Amígdala</u>	amygdále: <i>gr</i> . (almendra)	Órgano formado por la reunión de numerosos nódulos linfoides
<u>Amigdalitis</u>	amygdále: <i>gr</i> (almendra) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación de las amígdalas.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Amina</u>	ammoniakos: <i>gr</i> (producto libio, amoníaco) ina: <i>latin</i> (sustancia)	Sustancia química derivada del amoníaco por sustitución de uno o dos átomos de hidrógeno por radicales alifáticos o ramáticos.
<u>Amnesia</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) nme: <i>gr</i> (recuerdo) sia: <i>gr</i>	Pérdida de la memoria.
<u>Amniocentesis</u>	amnios: <i>gr</i> (membrana del feto) kent: <i>gr</i> (aguijón, centro (perforar)) e-sis: <i>gr</i> (proceso)	Punción del amnios para obtener líquido amniótico.
<u>Amnios</u>	ámnios: <i>gr</i> (membrana del feto)	Saco cerrado que envuelve y protege el embrión de los mamíferos, y se forma como membrana extraembrionaria, llena de líquido amniótico.
<u>Amorfo</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) morphé: <i>gr</i> (forma)	Sin forma regular.
<u>Anacinesia</u>	aná: <i>gr</i> (hacia arriba, por completo, de nuevo) kine: <i>gr</i> (movimiento) sia: <i>gr</i>	Reeducación del movimiento muscular
<u>Anaclisis</u>	aná: <i>gr</i> (hacia arriba, por completo, de nuevo) kli: <i>gr</i> (inclinarse, tumbarse) (kline, lecho) sis: <i>gr</i>	Decúbito (estar acostado hacia arriba.)
<u>Anafilaxia</u>	aná: <i>gr</i> (hacia arriba, por completo, de nuevo) phylax: <i>gr</i> (guardián) sia: <i>gr</i> .	Término para un estado de hipersensibilidad o de reacción exagerada, a la nueva introducción a una sustancia exógena, que al ser administrada por primera vez provocó escasa reacción o ninguna
<u>Analepsia</u>	aná: <i>gr</i> (hacia arriba, por completo, de nuevo) lab-lep: <i>gr</i> (coger, tomar) sia: <i>gr</i>	Restablecimiento de las fuerzas después de una enfermedad; Convalecencia.
<u>Analéptico</u>	aná: <i>gr</i> (hacia arriba, por completo, de nuevo) lab-/lep: <i>gr</i> (coger, tomar) tikos: <i>gr</i>	Régimen alimenticio que tiene por objeto restablecer las fuerzas.
<u>Analgesia</u>	a/an: <i>gr</i> (negación) álgos: <i>gr</i> (dolor) sia: <i>gr</i>	Medicamento que suprime toda sensación dolorosa, sin pérdida de los restantes modos de la sensibilidad.
<u>Analgésico</u>	a/an: <i>gr</i> (negación) álgos: <i>gr</i> (dolor) ikos: <i>gr</i>	Medicamento que suprime toda sensación dolorosa.
<u>Análisis</u>	aná: <i>gr</i> (hacia arriba, por completo, de nuevo) ly: <i>gr</i> (descomposición) sis: <i>gr</i>	Distinción y separación completa de las partes de un todo, hasta llegar a conocer sus principios o componentes. Descomposición.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Anamnesis</u>	aná: <i>gr</i> (hacia arriba, por completo, de nuevo) mne: <i>gr</i> (recuerdo) sis: <i>gr</i>	Parte del examen clínico que reúne todos los datos personales, hereditarios y familiares del enfermo, anteriores a la enfermedad. Interrogatorio
<u>Anastomosis</u>	aná: <i>gr</i> stoma: <i>gr</i> (boca) o-sis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Técnica quirúrgica que consiste en unir dos extremos de una viscera hueca con fines terapéuticos. Gastro-yeyunal, colo-colonica. Esófago-Yeyunal
<u>Anatomía</u>	aná: <i>gr</i> (hacia arriba, por completo, de nuevo) tomé: <i>gr</i> (corte) ia: <i>gr</i>	Estudio de la disección. Tiene por objeto estudiar el número, estructura y situación de las diferentes partes del cuerpo humano.
<u>Androfobia</u>	andr: <i>gr</i> (varón) phóbos: <i>gr</i> (temor)	Aversión patológica hacia el sexo masculino
<u>Andrógino</u>	andr: <i>gr</i> (varón) gyné: <i>gr</i> (mujer)	Persona cuyo fenotipo externos no se corresponden definitivamente con los propios de su sexo.
<u>Anemia</u>	a-/an-: <i>gr</i> (negación) haima: <i>gr</i> (sangre) sia: <i>gr</i>	Disminución de la cantidad de hemoglobina a nivel sanguíneo
<u>Anestesia</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) aísth: <i>gr</i> (percibir) sia: <i>gr</i>	Disminución o abolición de la sensibilidad dolorosa causado por patología neurológica y/o terapéutica.
<u>Aneurisma</u>	aná: <i>gr</i> (hacia arriba, por completo) eurys : <i>gr</i> (ancho) ma: <i>gr</i>	Dilatación anormal de un sector del sistema vascular.
<u>Anfiartrosis</u>	amphi: <i>gr</i> (de un lado y otro, doble) árthron: <i>gr</i> (articulación) o-sis: <i>gr</i> (proceso, situación)	Articulación en la cual las superficies están unidas por discos de fibrocartilago como las vertebrales o la sínfisis púbica, es por los dos lados.
<u>Anfibolia</u>	amphi: <i>gr</i> (de un lado y otro, doble) bol: <i>gr</i> (lanzamiento, proyección) ia: <i>gr</i>	Período incierto de una fiebre o enfermedad, período de pronóstico dudoso.
<u>Anficrania</u>	amphi: <i>gr</i> (de un lado y otro, doble) kranión: <i>gr</i> (cabeza) ia: <i>gr</i>	Cefalalgia en ambos lados de la cabeza.
<u>Anfidartrosis</u>	amphi: <i>gr</i> (de un lado y otro, doble) diá: <i>gr</i> (a través de, diferencia, separación) árthron: <i>gr</i> (articulación) o-sis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Articulación que participa del carácter de anfiartrosis y diartrosis, como la del maxilar inferior.
<u>Anfigonía</u>	amphi: <i>gr</i> (de un lado y otro, doble) gen-/gon: <i>gr</i> (generación) (gon-modern para órganos sexuales) ia: <i>gr</i> .	Presencia simultánea de tejido ovárico y testicular.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Anfitimia</u>	amphi: <i>gr</i> (de un lado y otro, doble) thymos: <i>gr</i> (voluntad) ia (<i>gr</i>)	Estado mental en el que hay depresión y euforia.
<u>Anfótero</u>	anfo: <i>gr</i> (teros): <i>gr</i> (oposición entre dos)	Molécula que puede reaccionar como ácido o como base (comportándose de dos maneras)
<u>Angiectasia</u>	angeion: <i>gr</i> (vaso sanguíneo) ek: <i>gr</i> (fuera/ektós:externo) ton, ta: <i>gr</i> (tensión) sia: <i>gr</i>	Dilatación de un vaso sanguíneo por aneurisma, várices
<u>Angiología</u>	angeion: <i>gr</i> (vaso sanguíneo) leg/log: <i>gr</i> (decir, razonar)(logía estudio) ia: <i>gr</i>	Estudia el sistema vascular y sus patologías.
<u>Angioma</u>	angeion: <i>gr</i> (vaso sanguíneo) o-ma: <i>gr</i> (tumor)	Tumor de tamaño variable, congénito, formado por acumulación de vasos sanguíneos y a veces pulsátiles.
<u>Angiomalacia</u>	angeion: <i>gr</i> (vaso sanguíneo) malakós: <i>gr</i> (blando) ia: <i>gr</i>	Reblandecimiento de las paredes de los vasos.
<u>Angiomatosis</u>	angeion: <i>gr</i> (vaso sanguíneo) ma: <i>gr</i> o-sis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Estado patológico de los vasos sanguíneos o linfáticos. Formación de angiomas múltiples.
<u>Angiomiolipoma</u>	Angeion: <i>gr</i> u. sanguíneo Myo (<i>gr</i> : restan músculo) Lipos (<i>gr</i> : grasos) Oma (<i>gr</i> tumor).	Hamartoma del riñon contiene: vasos y musculos grasos.
<u>Angitis</u>	angeion: <i>gr</i> (vaso sanguíneo) ítis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación de un vaso, principalmente vascular y/o o linfático.
<u>Anhidrosis</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) hidrós: <i>gr</i> (sudor) o-sis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Disminución o supresión del sudor.
<u>Angiectasia</u>	angeion: <i>gr</i> (vaso sanguíneo) ek: <i>gr</i> (fuera) ektos(externo) tan/ta: <i>gr</i> (tensión) sia: <i>gr</i>	Dilatación de vaso sanguíneo por aneurisma, varices.
<u>Anisogamia</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) isos: <i>gr</i> (boda) ia: <i>gr</i>	Desigualdad del tamaño y forma de los gametos (espermatozoos) de una misma persona.
<u>Anodinia</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) odyne: <i>gr</i> (dolor) ia: <i>gr</i>	Ausencia de dolor
<u>Anorexia</u>	a-/an-: <i>gr</i> (negación) orégo: <i>gr</i> (tender, apetecer) sia: <i>gr</i>	Falta anormal de ingesta de alimento.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Anoxemia</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) oxys: <i>gr</i> (ácido, agudo, rápido) (modern para oxigenación) haima: <i>gr</i> (sangre) ia: <i>gr</i>	Disminución del oxígeno en la sangre.
<u>Anoxia</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) oxys: <i>gr</i> (ácido, agudo, rápido) (modern para oxigenación) haima: <i>gr</i> (sangre) ia: <i>gr</i>	Falta de oxígeno en la sangre o en los tejidos corporales.
<u>Anquilodactilia</u>	ánkylos: <i>gr</i> (curbado, que se adhiere) dáktylos: <i>gr</i> (dedo) ia: <i>gr</i>	Adherencia entre si de los dedos, manos y/o pie.
<u>Anquiloglosia</u>	ánkylos: <i>gr</i> (curbado, que se adhiere) glotta: <i>gr</i> (lengua) ia: <i>gr</i>	Cortedad anormal del frenillo de la lengua que impide sus movimientos y produce mala pronunciación.
<u>Anquiloquilia</u>	ánkylos: <i>gr</i> (curbado, que se adhiere) kheílos: <i>gr</i> (labio) ia: <i>gr</i>	Adherencia de los labios entre sí.
<u>Anquilosis</u>	ánkylos: <i>gr</i> (curbado, que se adhiere) o-sis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Disminución o imposibilidad de movimiento en una articulación móvil.
<u>Ansiolítico</u>	anxius: <i>latin</i> (inquiet, atormentado) ly: <i>gr</i> (descomposición) tikos: <i>gr</i>	Disminuye los estados de ansiedad.
<u>Antagonista</u>	antí: <i>gr</i> (frente a, contra) ágo: <i>gr</i> (conducir agonistés actor) ter/tes/tr: <i>gr</i> (que hace).	Músculos que en una misma región anatómica obran en sentido contrario
<u>Antígeno</u>	antí: <i>gr</i> (frente a, contra) gen-/gon: <i>gr</i> (generación) (gon-modern.para órganos sexuales)	Activador de lo contrario. Sustancia que da lugar a reacciones inmunitarias, como los anticuerpos.
<u>Antipirético</u>	antí: <i>gr</i> (frente a, contra) pyr: <i>gr</i> (fuego) (pyertós, fiebre, pyrrós de color fuego) tykos: <i>gr</i> .	Medicamento eficaz contra la fiebre, disminuyéndola.
<u>Antisepsia</u>	antí: <i>gr</i> (frente a, contra) sep: <i>gr</i> (que pudre) sia: <i>gr</i>	Método que consiste en combatir o prevenir los procesos infecciosos.
<u>Antracosis</u>	ántrax: <i>gr</i> (carbón, carbunco) o-sis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Neumoconiosis producida por el polvo del carbón.
<u>Anuria</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) ouréo: <i>gr</i> (orinar)(ouréter, uréter, ouréthha, uretra) ia: <i>gr</i>	Cesación total de la producción urinaria.
<u>Aorta</u>	Aorté: <i>gr</i> (aorta= que enlaza) te: <i>gr</i> .	Arteria que nace del ventrículo izquierdo del corazón.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Aortitis</u>	Aorté: <i>gr</i> (aorta (que enlaza)) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación).	Inflamación de la aorta.
<u>Apéndice</u>	appendix: <i>latín</i> (pendere, colgar, colgar al final)	Bolsa en forma de dedo, que cuelga final de intestino grueso, al finalizar las tre tenias
<u>Apendicitis</u>	appendix: <i>latín</i> (apéndice) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación del apéndice vermicular.
<u>Apepsia</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) pep: <i>gr</i> (madurar, digerir) sia: <i>gr</i>	Falta de digestión.
<u>Apnea</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) pneu-/pno: <i>gr</i> (respirar, respiración) (pneúmon pulmón) ia: <i>gr</i> .	Falta de la respiración.
<u>Apófisis</u>	apó: <i>gr</i> (a partir de, lejos de, sin) phy: <i>gr</i> (crecimiento, naturaleza) sis: <i>gr</i> .	Parte saliente ósea, para articulación o inserción muscular.
<u>Aponeurosis</u>	apó: <i>gr</i> (a partir de, lejos de, sin) neuron: <i>gr</i> (nervio, tendón) o-sis: <i>gr</i> (proceso, situación)	Membrana de tejido conjuntivo que envuelve los músculos.
<u>Apoplejía</u>	apó: <i>gr</i> (a partir de, lejos de, sin) pleg: <i>gr</i> (ataque, golpear) sia: <i>gr</i>	Suspensión súbita de la acción cerebral por derrame sanguíneo.
<u>Apoptosis</u>	apó: <i>gr</i> (a partir de, lejos de, sin) pto: <i>gr</i> (caída) sis: <i>gr</i> .	Caída del pelo o costras.
<u>Aracnoides</u>	arákhne: <i>gr</i> (araña) eides: <i>gr</i> (que tiene el aspecto de)	Una de las tres meninges que tienen los mamíferos, está colocada entre la duramadre y la piamadre, y formada por un tejido claro, seroso que asemeja la tela de araña.
<u>Aritenoides</u>	arytaina: <i>gr</i> (cazo, cucharón) eides: <i>gr</i> (que tiene el aspecto de)	Cada uno de los dos cartílagos situados en la parte posterior de la laringe, que se articulan por su base con el cartílago cricoides. (Forma de cucharón).
<u>Arritmia</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) ritmos: <i>gr</i> (cadencia, ritmo) ia: <i>gr</i>	Irregularidad y desigualdad en las contracciones del corazón.
<u>Arteria</u>	arteria: <i>gr</i> (tubo, arteria, que enlaza) ter/tes/tr: <i>gr</i> (que hace) ia: <i>gr</i> .	Cada uno de los vasos que llevan la sangre desde el corazón, al resto del cuerpo humano.
<u>Arteriografía</u>	arteria: <i>gr</i> (tubo, arteria, que enlaza) graph: <i>gr</i> (escritura, grabado) ia: <i>gr</i>	Descripción de las arterias. Fotografía obtenida por los rayos X de una o varias arterias, hechas previamente opacas por la inyección de una sustancia contrastante.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Arterioclerosis</u>	arteria: <i>gr</i> (tubo, arteria, que enlaza) sklerós: <i>gr</i> (duro) o-sis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Endurecimiento de las arterias
<u>Arteritis</u>	arteria: <i>gr</i> (tubo, arteria, que enlaza) ter/tes/tr: <i>gr</i> (que hace) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación del sistema arterial.
<u>Artralgia</u>	árthron: <i>gr</i> (articulación) algos: <i>gr</i> (dolor) ia: <i>gr</i>	Dolor de las articulaciones.
<u>Artritis</u>	árthron: <i>gr</i> (articulación) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación de las articulaciones.
<u>Artropatía</u>	árthron: <i>gr</i> (articulación) páthos: <i>gr</i> (padecimiento, sentimiento) eia: <i>gr</i> .	Patología articular.
<u>Artrosis</u>	árthron: <i>gr</i> (articulación) o-sis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Alteración patológica de las articulaciones de carácter degenerativo y no inflamatorio.
<u>Artroxerosis</u>	árthron: <i>gr</i> (articulación) xerós: <i>gr</i> (seco) o-sis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Artritis seca.
<u>Ascitis</u>	áskos: <i>gr</i> (odre) ter/tes/tr-: <i>gr</i> (que hace)	Aumento del líquido peritoneal introabdominal por diferentes patologías.
<u>Asepsia</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) sep: <i>gr</i> (que pudre) sia: <i>gr</i>	Procedimientos químicos y físicos destinados a preservar de patógenos infecciosos el organismo.
<u>Asma</u>	asthma: <i>gr</i> (jadeo) ma: <i>gr</i> .	Patología pulmonar causado por broncoconstricción con estertores y sibilantes expectoración escasa.
<u>Astenia</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) sthénos: <i>gr</i> (vigor, fuerza) eia: <i>gr</i> .	Decaimiento considerable de fuerza física.
<u>Astigmatismo</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) stigma: <i>gr</i> (punto, marca) is: <i>gr</i> mos: <i>gr</i> .	Defecto de visión debido a curvatura irregular de superficies de refracción del ojo.
<u>Astrágalo</u>	astrágalos: <i>gr</i> (huesecillo, vértebra)	Uno de los huesos del tarso, que está articulado con la tibia y el peroné.
<u>Ataxia</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) tag: <i>gr</i> (ordenar) (orden, formación) sia: <i>gr</i> .	Perturbación de las funciones del sistema nervioso.
<u>Atelectasia</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) télos: <i>gr</i> (fin)(completo, acabado) ek: <i>gr</i> (desde, fuera)(ektós externo) ton-/ta: <i>gr</i> tensión sia: <i>gr</i>	Falta de expansión pulmonar en post operatorio complicado o en patologías pulmonares diversas.
<u>Ateroma</u>	athér: <i>gr</i> (quiste sebáceo)	Ateroesclerosis con alteraciones lipídicos de la

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
	o-ma: <i>gr</i> (tumor)	pared arterial.
<u>Atetosis</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) the: <i>gr</i> (colocar, depositar) o-sis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Patología de origen neurológico caracterizado por movimientos continuos involuntarios, principalmente de dedos y manos.
<u>Atlas</u>	átlas: <i>gr</i> (dios que soporta el cielo)	Primera vértebra de las cervicales así llamada porque sostiene inmediatamente la cabeza, por estar articulada con el cráneo mediante los cóndilos del occipital.
<u>Atonia</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) ton-ta: <i>gr</i> (tensión) ia: <i>gr</i>	Falta de tono y de vigor, o debilidad de los tejidos orgánicos, particularmente de los contráctiles
<u>Atresia</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) trésis: <i>gr</i> (agujero, agujerear) sia: <i>gr</i>	Imperforación u oclusión de un orificio o conducto normal del cuerpo humano.
<u>Atrofia</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) trophé: <i>gr</i> (negación) ia: <i>gr</i>	Disminución en el tamaño o número, o en ambas cosas a la vez, de uno o varios tejidos de los que forman un órgano,
<u>Aura</u>	aúra: <i>gr</i> (brisa) (en Galeno síntomas que anuncian la epilepsia)	Sensación o fenómeno de orden cutáneo, psíquico, motor, etc., que anuncia o precede a una crisis de epilepsia, migraña y/o jaqueca.
<u>Autismo</u>	autós: <i>gr</i> (que actúa por sí mismo o sobre sí mismo) isis: <i>gr</i> , mos: <i>gr</i> .	Concentración habitual de la atención de una persona en su propio yo, con el consiguiente desinterés respecto del mundo exterior.
<u>Autofonía</u>	autós: <i>gr</i> (que actúa por sí mismo o sobre sí mismo) pone: <i>gr</i> (sonido articulado) ia: <i>gr</i>	Resonancia de la propia voz del paciente en la patología del oído medio.
<u>Autohemólisis</u>	autós: <i>gr</i> (que actúa por sí mismo o sobre sí mismo) haima: <i>gr</i> (sangre) ly: <i>gr</i> (descomposición) sis: <i>gr</i>	Hemólisis de los glóbulos sanguíneos de un individuo por el suero del mismo.
<u>Autoinjerto</u>	autós: <i>gr</i> (que actúa por sí mismo o sobre sí mismo) insertus: <i>latin</i> (insertado)	Injerto tomado del mismo paciente.
<u>Automatismo</u>	autós: <i>gr</i> (que actúa por sí mismo o sobre sí mismo) is: <i>gr</i> mos: <i>gr</i>	Ejecución de actos diversos sin participación del proceso voluntario.
<u>Autoplastia</u>	autós: <i>gr</i> (que actúa por sí mismo o sobre sí mismo) plas: <i>gr</i> (moldear) tia: <i>gr</i>	Implantación de injertos orgánicos para restaurar partes lesionadas del organismo por otras procedentes del mismo individuo.
<u>Autopsia</u>	autós: <i>gr</i> (que actúa por sí mismo o sobre sí mismo) op: <i>gr</i> (ver) sia: <i>gr</i>	Examen anatómico del cadáver.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Avitaminosis</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación)vita: <i>latin</i> (vida) ammoniakós: <i>gr</i> (producto libio, amoníaco)o-sis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Enfermedad producida por la escasez falta de ciertas vitaminas.
<u>Axón</u>	áxon: <i>gr</i> (eje)	Enlongación filiforme, prolongación de una célula nerviosa y, que después de dar ramas colaterales en número variable, termina generalmente formando una ramificación que se pone en contacto con células musculares, glandulares.
<u>Azoemia</u>	a-/an: <i>gr</i> (negación) zoom: <i>gr</i> (ser vivo, animal) haima: <i>gr</i> (sangre) ia: <i>gr</i> .	Presencia de sustancias nitrogenadas en la sangre.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
“B”		
<u>Bacteria</u>	bakteria: <i>gr</i> (bastón)	Se denomina bacteria a todos los procariotes (es decir, células sin núcleo y con pared celular, de tamaño pequeño), que a su vez se dividen en Eubacterias y Arqueobacterias. No todas las bacterias tienen forma de bastón (significado del término en griego), morfológicamente, las bacterias pueden ser : cocos (esféricos), bacilos (en forma de bastón y espirilos (de formas en espiral).
<u>Bacteriemia</u>	bakteria: <i>gr</i> (bastón) haima: <i>gr</i> (sangre) ia: <i>gr</i> .	Presencia de bacterias patógenas en la sangre.
<u>Balanitis</u>	bálanos: <i>gr</i> (bellota, glande) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación de la membrana mucosa que reviste el glande.
<u>Bálano</u>	bálanos: <i>gr</i> (bellota, glande)	Parte distal o cabeza del miembro viril.
<u>Bálsamo</u>	bálsamon: <i>gr</i> (bálsamo)	Medicamento compuesto de sustancias aromáticas, que se aplica como remedio en las heridas y escamaciones en la piel..
<u>Barialgia</u>	barys: <i>gr</i> (pesado, grave) álgos: <i>gr</i> (dolor) ia: <i>gr</i>	Dolor a la presión.
<u>Barifonía</u>	barys: <i>gr</i> (pesado, grave) phone: <i>gr</i> (sonido articulado) ia: <i>gr</i>	Voz de tonalidad baja, grave.
<u>Barimastia</u>	barys: <i>gr</i> (pesado, grave) mastós: <i>gr</i> (mama) ia: <i>gr</i>	Pesadez o tamaño exagerado de las mamas
<u>Bariodinia</u>	barys: <i>gr</i> (pesado, grave) odyne: <i>gr</i> (dolor) ia: <i>gr</i>	Dolor a la presión.
<u>Basílica</u>	basileus: <i>gr</i> (rey, real) ikos: <i>gr</i>	Vena del brazo
<u>Basófilo</u>	basis: <i>gr</i> paso, base) philos: <i>gr</i> (amigo)	Se tiñe con colorantes básico. Se aplica a glóbulos blancos con gránulos basófilos.
<u>Beriberi</u>	Beri: <i>singales</i> (debilidad)	Enfermedad caracterizada por polineuritis, debilidad general y rigidez dolorosa de los miembros. Es una forma de avitaminosis producida por el consumo casi exclusivo de arroz descascarillado.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Bezoar</u>	bazáhr: <i>arabe</i> (defensor contra el viento)	Concreción calculosa que suele encontrarse en las vías digestivas y en las urinarias, y a la que se atribuyeron propiedades curativas.
<u>Biocenosis</u>	bios: <i>gr</i> (vida) koinós: <i>gr</i> (común) o-sis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Conjunto de organismos de especies diversas, que viven y se reproducen en determinadas condiciones de un medio o biótomo.
<u>Bioética</u>	bios: <i>gr</i> (vida)ethos: (<i>gr</i> carácter) (efhike= estudio del comportamiento) ikos: (<i>gr</i>).	Disciplina científica que estudia los aspectos éticos de la medicina y la biología en general, así como de las relaciones del hombre con los restantes seres vivos.
<u>Biopsia</u>	bios: <i>gr</i> (vida)op: <i>gr</i> (ver)sia: <i>gr</i>	Examen que se hace de un trozo de tejido tomado de un paciente, generalmente para completar un diagnóstico.
<u>Bilis</u>	Khole: <i>gr</i> (bilis)	Sustancia líquida, amarillo verdosa de sabor amargo y reacción alcalina, producida por el hígado.
<u>Blastocisto</u>	blastós: <i>gr</i> (germen, retoño) kystis: <i>gr</i> (bolsa, vejiga)	Blástula.
<u>Blefaritis</u>	blépharon: <i>gr</i> párpado itis: <i>gr</i> inflamación	Inflamación aguda del párpado.
<u>Blefaroplastia</u>	blépharon: <i>gr</i> (párpado) plas: <i>gr</i> (moldear) tia: <i>gr</i>	Restauración del párpado, por medio de cirugía correctiva.
<u>Blefaroptosis</u>	blépharon: <i>gr</i> (párpado) ptó: <i>gr</i> (caída) sis: <i>gr</i>	Caída del párpado superior por diferentes patologías.
<u>Blenógeno</u>	blennos: <i>gr</i> (mucosidad) gen-/gon: <i>gr</i> (generación) (gon-modern.para órganos sexuales)	Que provoca mucosidad.
<u>Blenorragia</u>	blennos: <i>gr</i> (mucosidad) rraia: <i>gr</i> (flujo violento) ia: <i>gr</i>	Flujo mucoso ocasionado por la inflamación de una membrana, principalmente de la uretra. Se usa casi exclusivamente refiriéndose a la uretritis gonocócica
<u>Blenorrea</u>	blennos: <i>gr</i> (mucosidad) rheu-/rro: <i>gr</i> (flujo) ia: <i>gr</i>	Gonorrea crónica.
<u>Bradycardia</u>	bradys: <i>gr</i> (lento) kardia: <i>gr</i> (corazón) (cardias) ia: <i>gr</i>	Ritmo cardíaco más lento que el normal

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Bradiclesia</u>	bradys: <i>gr</i> (lento) kine: <i>gr</i> (movimiento) sia: <i>gr</i>	Lentitud patológica del movimiento.
<u>Bradilalia</u>	bradys: <i>gr</i> (lento) laliá: <i>gr</i> (charla) ia: <i>gr</i> .	Lentitud patológica del lenguaje.
<u>Bradipsiquia</u>	bradys: <i>gr</i> (lento) psykhé: <i>gr</i> (alma) ia: <i>gr</i> .	En las reacciones psíquicas o mentales hay demasiada lentitud.
<u>Braquicéfalo</u>	brakhys: <i>gr</i> (corto) kephalé: <i>gr</i> (cabeza)	Persona cuyo cráneo es casi redondo, porque su diámetro mayor excede en menos de un cuarto al menor (por lo tanto, es corto)
<u>Braquifacial</u>	brakhys: <i>gr</i> (corto) facies: <i>latin</i> (cara) (<i>latin</i>)	Tiene la cara ancha y corta.
<u>Brazo</u>	brakhys: <i>gr</i> (corto)	Parte de la extremidad superior que abarca desde el hombro hasta la mano.
<u>Broncocele</u>	brónkhion: <i>gr</i> (bronquio) kéle: <i>gr</i> (hernia, tumor)	Dilatación bronquial.
<u>Bronconeumonía</u>	brónkhion: <i>gr</i> (bronquio) pneu/pno: <i>gr</i> (respirar, respiración)(pneumón pulmón) mon: (<i>gr</i>) (que hace) ia: (<i>gr</i>)	Inflamación de la mucosa bronquial y del parénquima pulmonar.
<u>Broncorragia</u>	brónkhion: <i>gr</i> (bronquio) rragía: <i>gr</i> (flujo violento) ia: <i>gr</i> .	Hemorragia de la mucosa bronquial. Se manifiesta por expectoración de sangre muy rojiza y aireada.
<u>Broncorrea</u>	brónkhion: <i>gr</i> (bronquio) rheu-/rro: <i>gr</i> (flujo) ia: <i>gr</i>	Secreción excesiva y expectoración de moco bronquial con o sin pus.
<u>Bronquiectasia</u>	brónkhion: <i>gr</i> (bronquio) ek: <i>gr</i> (desde, fuera) (ektós externo) ton-/ta: <i>gr</i> (tensión) sia: <i>gr</i>	Enfermedad crónica, caracterizada principalmente por, tos insistente con copiosa expectoración, producida por la dilatación de uno o varios bronquios.
<u>Bronquio</u>	brónkhion: <i>gr</i> (bronquio)	Cada uno de los conductos fibrocartilaginosos en que se bifurca la tráquea y que entran en los pulmones.
<u>Bronquitis</u>	brónkhion: <i>gr</i> (bronquio) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación aguda o crónica de la membrana mucosa de los bronquios.
<u>Bruxismo</u>	Brykho: <i>gr</i> (morder) Is: (<i>gr</i>), mos : (<i>gr</i>)	Actitud de estar mordiendo o rechinando los dientes en situaciones estresantes o durante el sueño.
<u>Buftalmia</u>	boús: <i>gr</i> (buey, vaca) ophthalmós: <i>gr</i> (ojo)	Aumento patológico del tamaño del ojo del buey

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Bulimia</u>	boús: <i>gr</i> (buey, vaca) limós: <i>gr</i> (hambre) (ia): <i>gr</i>	Patología que consiste en tener una tantas ganas de comer, que con nada se ve satisfecho. Insaciable.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
“C”		
<u>Cacestesia</u>	kakós: <i>gr</i> (malo) aisth: <i>gr</i> (percibir) sia: <i>gr</i>	Trastorno de la sensibilidad táctil.
<u>Cacoplasia</u>	kakós. <i>gr</i> (malo) plas: <i>gr</i> (moldear) sia: <i>gr</i>	Regeneración imperfecta.
<u>Cacosmia</u>	kakós: <i>gr</i> (malo) osmé: <i>gr</i> (olor, oler) ia: <i>gr</i>	Perversión del sentido del olfato, que hace agradable los olores fetidos.
<u>cacotriquia</u>	kakós: <i>gr</i> (malo) thrix: <i>gr</i> (pelo) ia: <i>gr</i>	Mal estado del pelo o cabello
<u>Café</u>	qahwah: <i>arabe</i> (estimulante)	Bebida estimulante.
<u>Calipedia</u>	kalós: <i>gr</i> (bello) paid: <i>gr</i> (niño, educación) ia: <i>gr</i>	Arte quimérica de procrear hijos bellos
<u>Calistenia</u>	kalós: <i>gr</i> (bello) sthénos: <i>gr</i> (vigor, fuerza) eia: <i>gr</i>	Ejercicios físicos que conducen al desarrollo de la agilidad y fuerza física.
<u>Calomanía</u>	kalós: <i>gr</i> (bello) man: <i>gr</i> (locura) ia: <i>gr</i>	Ilusión sobre la propia belleza corporal.
<u>Caquexia</u>	kakós: <i>gr</i> (malo) héc: <i>gr</i> (estado, hábito) sia: <i>gr</i>	Estado de extrema desnutrición producido por enfermedades crónicas, como la tuberculosis, cáncer.
<u>Carcinógeno</u>	karkinos: <i>gr</i> (cangrejo) gen/gon: <i>gr</i> (generación)	Sustancia que produce cáncer
<u>Carcinoma</u>	karkinos: <i>gr</i> (cangrejo) o-ma: <i>gr</i> (tumor)	Cáncer formado a expensas del tejido epitelial, con tendencia al crecimiento y a producir metástasis.
<u>Cardíaco</u>	kardia: <i>gr</i> (corazón, cardias) akos: <i>gr</i>	Perteneiente o relativo al corazón.
<u>Cardialgia</u>	kardia: <i>gr</i> (corazón (cardias) álgos: <i>gr</i> (dolor) ia: <i>gr</i>	Dolor agudo que se siente en el corazón
<u>Cardiografía</u>	kardia: <i>gr</i> (corazón (cardias) graph: <i>gr</i> (escritura, grabado) ia: <i>gr</i>	Estudio y descripción del corazón.
<u>Cardiograma</u>	kardia: <i>gr</i> (corazón (cardias) graph: <i>gr</i> (escritura, grabado) ma: <i>gr</i>	Trazado que se obtiene con el electrocardiograma.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Cardiomalacia</u>	kardia: <i>gr</i> (corazón (cardias)) malakós: <i>gr</i> (blando)ia: <i>gr</i>	Reblandecimiento de las fibras musculares del corazón.
<u>Cardiopatía</u>	kardia: <i>gr</i> (corazón (cardias)) pathós: <i>gr</i> (padecimiento, sentimiento) eia: <i>gr</i>	Enfermedad del corazón
<u>Carditis</u>	kardia: <i>gr</i> (corazón (cardias)) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación del tejido muscular del corazón
<u>Carosis</u>	káros: <i>gr</i> (modorra) o-sis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Sopor profundo acompañado de insensibilidad completa.
<u>Carotenemia</u>	carota: <i>latin</i> (zanahoria) haima: <i>gr</i> (sangre) ia: <i>gr</i>	Piel amarilla por exceso de caróteno en la dieta.
<u>Carótida</u>	káros: <i>gr</i> (modorra) tid: <i>gr</i>	Cada una de las dos arterias que por uno y otro lado del cuello llevan la sangre a la cabeza
<u>Carpo</u>	karpós: <i>gr</i> (fruto, en anatomía “muñeca”)	Conjunto de huesos que, en número variable, forman parte del esqueleto de las extremidades superiores, y que por un lado está articulado con el cúbito y el radio y por otro con los huesos metacarpianos.
<u>Carpófago</u>	karpós: <i>gr</i> (fruto, en anatomía “muñeca”) phag: <i>gr</i> (comer)	Principalmente se alimenta de frutos.
<u>Casmodia</u>	khasma: <i>gr</i> (bostezo) odes: <i>gr</i> (que tiene el aspecto de) ia: <i>gr</i>	Enfermedad que consiste en bostezar con excesiva frecuencia, por afección neurológica.
<u>Catabolismo</u>	katá: <i>gr</i> (hacia abajo, contra) bol: <i>gr</i> (lanzamiento, proyección) is: <i>gr</i> mos <i>gr</i>	Procesos metabólicos de degradación de sustancias, para obtener otra más simples (proyectar hacia abajo).
<u>Catalepsia</u>	katá: <i>gr</i> (hacia abajo, contra) lab-/lep: <i>gr</i> (coger, tomar)sia <i>gr</i>	Accidente nervioso repentino de índole, que suspende las sensaciones e inmoviliza el cuerpo en cualquier postura en que se le coloque.
<u>Catálisis</u>	katá: <i>gr</i> (hacia abajo, contra) ly: <i>gr</i> (descomposición)sis: <i>gr</i>	Transformación química motivada por cuerpos que al finalizar la reacción aparecen inalterados.
<u>Catalizador</u>	katá: <i>gr</i> (hacia abajo, contra) ly: <i>gr</i> (descomposición)izo: <i>gr</i> tor: <i>latin</i> (que hace)	Cuerpo capaz de producir la transformación catalítica.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Catarata</u>	katá: <i>gr</i> (hacia abajo, contra) rháссо: <i>gr</i> (golpear, precipitarse) ter/tes/tr: <i>gr</i> (que hace)	Opacidad del cristalino del ojo, o de su cápsula, (parecida a una cascada) que impide el paso de los rayos luminosos y produce necesariamente la ceguera.
<u>Catarsis</u>	katháiro: <i>gr</i> (purificar) sis: <i>gr</i>	1) Para los antiguos griegos, purificación ritual de personas o cosas afectadas de alguna impureza. 2) Expulsión espontánea o provocada de sustancias nocivas al organismo.
<u>Catártico</u>	kathairo: <i>gr</i> (purificar) tíkos: <i>gr</i>	1) Relativo a la catarsis psíquica o determinante de ella. 2) Purgante
<u>Catecolamina</u>	catechu: <i>malayo</i> (sustancia vegetal astringente) ol (químico alcohol) ammoniakós: <i>gr</i> (amoníaco producto libio) ina: <i>latin</i> (sustancia)	Amina que funciona como neurotransmisor.
<u>Catéresis</u>	katá: <i>gr</i> (hacia abajo, contra) hairéo: <i>gr</i> (escoger, quitar)sis: <i>gr</i>	Debilitación producida por un medicamento.
<u>Catéter</u>	katá: <i>gr</i> (hacia abajo, contra) he: <i>gr</i> (lanzar, dejarse ir) ter/tes/tr: <i>gr</i> (que hace)	Sonda que se introduce por diferentes orificios, para drenar líquidos contenidos en cavidad
<u>Cateterismo</u>	katá: <i>gr</i> (hacia abajo, , contra) he: <i>gr</i> (lanzar, dejarse ir) ter/tes/tr: <i>gr</i> (que hace) is: <i>gr</i> mos: <i>gr</i>	Acto quirúrgico o exploratorio que consiste en introducir un catéter por un conducto o cavidad.
<u>Catolicón</u>	katá: <i>gr</i> (hacia abajo, contra) hólos: <i>gr</i> (total) ikos: <i>gr</i>	Purgante que se hacía principalmente con hojas de sen, raíz de ruibarbo y pulpa de tamarindo (De efecto total)
<u>Cauma</u>	kau: <i>gr</i> (que quema) (quemadura) ma: <i>gr</i>	Fiebre, calor, quemadura
<u>Caumestesia</u>	kau: <i>gr</i> (que quema) (quemadura) ma: <i>gr</i> aisth: <i>gr</i> (percibir) sia: <i>gr</i>	Sensación de quemadura
<u>Causalgia</u>	kau: <i>gr</i> (que quema) (quemadura) álgos: <i>gr</i> (dolor) ia: <i>gr</i>	Neuralgia caracterizada por una sensación de quemadura debida a una herida o traumatismo en un nervio periférico.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Cauterio</u>	kau: <i>gr</i> (que quema) (quemadura) ter/tes/tr: <i>gr</i> (que hace) ion: <i>gr</i> (pequeño)	Instrumento que consiste en una varilla metálica con mango en uno de sus extremos y diversamente conformada en el otro, la cual se aplica candente para la formación instantánea de una escara hemostática.
<u>Cauterizar</u>	kau: <i>gr</i> (que quema) (quemadura) (izo: <i>gr</i> y <i>lat</i>)	Utilizar el cauterio para realizar hemostasia en tejido sangrante.
<u>Cefalalgia</u>	kephalé: <i>gr</i> (cabeza) álgos: <i>gr</i> (dolor) ia: <i>gr</i>	Dolor de cabeza
<u>Cefalea</u>	kephalé: <i>gr</i> (cabeza)	Cefalalgia violenta intermitente y grave, que afecta a uno de los lados de la cabeza; cefalea similar a la jaqueca.
<u>Cefalitis</u>	kephalé: <i>gr</i> (cabeza) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación de la cabeza
<u>Cefalorraquídeo</u>	kephalé: <i>gr</i> (cabeza) rhákhis: <i>gr</i> (espinazo) eu-s/m: <i>latin</i>	Denominase Sistema nervioso cerebroespinal por hallarse este localizado en la cabeza y en la columna vertebral.
<u>Celíaca</u>	koilía: <i>gr</i> (cavidad del vientre) akos: <i>gr</i>	Patología abdominal, diarrea blanquecina
<u>Celíaco</u>	koilía: <i>gr</i> (cavidad del vientre) akos: <i>gr</i> .	Patología abdominal y/o del vientre
<u>Celoma</u>	koilia: <i>gr</i> (cavidad del vientre) o-ma: <i>gr</i> (conjunto)	Cavidad embrionaria de la que se originan las principales cavidades del cuerpo.
<u>Celoniquia</u>	koilia: <i>gr</i> (cavidad del vientre) ónyx: <i>gr</i> (uña) ía: <i>gr</i>	Alteración de las uñas en la cual éstas se levantan por sus bordes laterales y se deprimen en el centro.
<u>Celotomía</u>	kéle: <i>gr</i> (hernia, tumor) tomé: <i>gr</i> (corte) ia: <i>gr</i>	Operación (corte) de la hernia estrangulada, en el anillo inguinal
<u>Cenofobia</u>	kainós: <i>gr</i> (reciente) phóbos: <i>gr</i> (temor) ia: <i>gr</i>	Temor morboso a las novedades
<u>Cenopsíquico</u>	kainós: <i>gr</i> (reciente) psykhé: <i>gr</i> (alma) ikos: <i>gr</i>	De reciente aparición en el desarrollo mental.
<u>Centro</u>	kent: <i>gr</i> (aguijón, centro (perforar)) ter/tes/tr: <i>gr</i> (que hace) on: <i>gr</i>	Lo que está en medio o más alejado de los límites.
<u>Cianodermia</u>	kyanós: <i>gr</i> (azul, oscuro) dérma: <i>gr</i> (piel, capa) ia: <i>gr</i>	Cianosis (que manifiesta en la coloración de la piel)

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Cianosis</u>	kyanós: <i>gr</i> (azul, oscuro) o-sis. (<i>gr</i>) (enfermedad, afección)	Coloración azul y alguna vez negruzca de la piel, a consecuencia de la mezcla de la sangre arterial con la venosa.
<u>Cianótico</u>	kyanós: <i>gr</i> (azul, oscuro) tikos: (<i>gr</i>)	Cianosis en cuadros, de diferentes patologías.
<u>Ciática</u>	iskhion: <i>gr</i> (hueso de la cadera) isquiión (ciática) ikos: <i>gr</i>	Neuralgia del nervio ciático.
<u>Cíclico</u>	kyklos: <i>gr</i> (círculo) ikos: <i>gr</i>	Antiguo método curativo de las enfermedades crónicas recurrentes.
<u>Cidotimia</u>	kyklos: <i>gr</i> (circulo) timos (<i>gr</i>) <i>voluntad</i> ia: (<i>gr</i>)	Patología mental caracterizada por las alternativas de excitación y depresión del ánimo y en general de todas las actividades orgánicas.
<u>Cifosis</u>	kyphós: <i>gr</i> (encorvado) o-sis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Encorvadura defectuosa de la espina dorsal, de convexidad posterior.
<u>Cigomático</u>	zygón: <i>gr</i> (yugo) ma: <i>gr</i> tikos: <i>gr</i>	Pertenece al pómulo. Arco cigomático.
<u>Cinestesia</u>	kine: <i>gr</i> (movimiento) aisth: <i>gr</i> (percibir) sia: <i>gr</i>	Sensación o sentido por el que se perciben el movimiento muscular, peso, posición de nuestros miembros.
<u>Cirro</u>	Skirrós: <i>gr</i> (tumor)	Tumor duro, localizado en cualquier parte del cuerpo humano.
<u>Cirrosis</u>	kirrós: <i>gr</i> (amarillo anaranjado) o-sis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Patología caracterizada por una lesión que infiltra a el hígado y que consiste en la induración de los elementos conjuntivos y atrofia de los demás.
<u>Cirugía</u>	kheir: <i>gr</i> (mano) érgon: <i>gr</i> (trabajo, función) (órganon organo) ia: <i>gr</i>	Parte de la medicina, que tiene por objeto curar las enfermedades por medio de intervención manual.
<u>Cirujano</u>	kheir: <i>gr</i> (mano) érgon: <i>gr</i> (trabajo, función (órganon organo)	Medico que realiza la actividad quirúrgica.
<u>Cistectomía</u>	kystis: <i>gr</i> (bolsa, vejiga) ek: <i>gr</i> (desde, afuera) (ektós externo) tomé: <i>gr</i> (corte) ia: <i>gr</i>	Resección total o parcial de la vejiga urinaria. Extirpación de un quiste total o parcial.
<u>Cístico</u>	kystis: <i>gr</i> (bolsa, vejiga) ikos: <i>gr</i>	Conducto cístico. Es el que permite la salida de la bilis de la vesícula al sistema digestivo y que, al unirse al conducto hepático forma al conducto colédoco.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Cistitis</u>	kystis: <i>gr</i> (bolsa, vejiga) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación de la vejiga.
<u>Cistolito</u>	kystis: <i>gr</i> (bolsa, vejiga) lithos: <i>gr</i> (piedra)	Litiasis de la vejiga
<u>Cistoscopio</u>	Kystis: <i>gr</i> (bolsa, vejiga) skopéo: <i>gr</i> (mirar detenidamente)	Endoscopio para explorar la superficie interior de la vejiga urinaria.
<u>Cistotomía</u>	kystis: <i>gr</i> (bolsa, vejiga) tomé: <i>gr</i> (corte) ia: <i>gr</i> .	Incisión de la vejiga para operar en el interior de este órgano.
<u>Cistouretrografía</u>	kystis: <i>gr</i> (bolsa, vejiga) ouréo: <i>gr</i> (orinar <i>ouréter</i> uréter, <i>ouréthra</i> uretra) ter/tes/tr: <i>gr</i> (que hace) graph: <i>gr</i> (escritura, grabado) ia: <i>gr</i>	Estudio radiográfico que permite ver la vejiga y la uretra, en una placa de rayos X a través de la introducción por un catéter en la uretra de un contraste opaco.
<u>Citodiagnóstico</u>	kytos: <i>gr</i> (recipiente modern. se usa para célula)diá: <i>gr</i> (a través de, diferencia, separación) gno: <i>gr</i> (conocimiento gnómon que conoce)tikos (<i>gr</i>)	Procedimiento diagnóstico basado en el examen, de las células contenidas en un exudado o trasudado.
<u>Citopenia</u>	kytos: <i>gr</i> (recipiente moder. se usa para célula) penia: <i>gr</i> (carencia)	Escasez de células en la sangre
<u>Citotóxico</u>	kytos: <i>gr</i> (recipiente moder. se usa para célula) toxike: <i>gr</i> (arte)arte de envenenar	Que es tóxico para las células. Relacionado con citotoxina.
<u>Claustrofobia</u>	claustrum: <i>latin</i> (cerrojo) phóbos: <i>gr</i> (temor) ia: <i>gr</i>	Sensación de angustia producida por la permanencia en lugares cerrados.
<u>Climaterio</u>	klimax: <i>gr</i> (escalera de la misma raíz que kli) ma: <i>gr</i> ter/tes/tr: <i>gr</i> (que hace) ium: <i>latin</i>	Periodo de la vida que precede y sigue a la extinción de la función genital.
<u>Clímax</u>	Klimax: <i>gr</i> (escalera de la misma raíz que kli) mar: <i>gr</i>	Punto más alto o culminación de un proceso.
<u>Clínico</u>	kli: <i>gr</i> (inclinarse, tumbarse kline lecho) ne: (<i>gr</i>) ikos: (<i>gr</i>),	Relativo a la clínica o enseñanza práctica de la medicina.
<u>Clíster</u>	Klyd: <i>gr</i> (lavativa) ter/tes/tr: <i>gr</i> (que hace)	Enema.
<u>Clítoris</u>	kleis: <i>gr</i> (cerrojo, llave, clavícula) tor: <i>gr</i> (que hace) is/d: <i>gr</i>	Organo carnosos eréctil, que sobresale en la parte más elevada de la vulva de diferentes tamaños.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Cloasma</u>	Khloros: <i>gr</i> (amarillo verdoso estar pálido) ma: <i>gr</i>	Manchas irregulares en forma de placas de color amarillo oscuro, que aparecen principalmente en la cara.
<u>Cloroma</u>	khloros: <i>gr</i> (amarillo verdoso estar pálido) o-ma : <i>gr</i> (tumor)	Tumor maligno de color verdoso.
<u>Cloropía</u>	khloros: <i>gr</i> (amarillo verdoso estar pálido) op: <i>gr</i> (ver) ia: <i>gr</i>	Trastorno de la visión por el que todos los objetos parecen verdes.
<u>Khlorosis</u>	khlorós: <i>gr</i> (amarillo verdoso estar pálido) o-sis : <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Anemia con palidez verdosa, transtornos menstruales, nerviosos y digestivos
<u>Cnemoscoliosis</u>	knéme: <i>gr</i> .pierna skoliós: <i>gr</i> (tortuoso, retorcido) o-sis : <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Curvatura lateral de la pierna
<u>Coana</u>	khoáne: <i>gr</i> (coana, de la misma raíz que khy)	Cada uno de los orificios nasales internos.
<u>Cóccix</u>	kókkyx : <i>gr</i> (cuco, med.cóccix).	Hueso propio formado por la unión de las últimas vertebrae y articulados por su base con el hueso sacro.
<u>Codeína</u>	kódeia: <i>gr</i> (adormidera) ina: <i>latin</i> (sustancia)	Alcaloide cristalino obtenido del opio.
<u>Colágeno</u>	kolla: <i>gr</i> (pegamento, cola) gen/gon: <i>gr</i> (generación (gon-modern.para órganos sexuales)	Principal constituyente del tejido conjuntivo
<u>Colagogo</u>	kholé: <i>gr</i> (bilis) ágo: <i>gr</i> (conducir agonistés actor)	Sustancia o medicamento que provoca la evacuación de la bilis.
<u>Colecistitis</u>	kholé: <i>gr</i> (bilis) kystis: <i>gr</i> (bolsa, vejiga) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación aguda de la vesícula biliar
<u>Colédoco</u>	kholé: <i>gr</i> (bilis) dokhos: <i>gr</i> (que recibe)	Conducto formado por la unión de los conducto cístico y hepático y que normalmente desemboca en la 2da.porción del duodeno en la ampolla de Vater.
<u>Colemia</u>	kholé: <i>gr</i> (bilis) haíma: <i>gr</i> (sangre) ia: <i>gr</i>	Presencia de bilis en la sangre y estado morbooso consiguiente.
<u>Coleostenosis</u>	koléos: <i>gr</i> (vaina funda) stenós: <i>gr</i> (estrecho, delgado) o-sis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Estrechez de la vagina

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Cólera</u>	kholé: <i>gr</i> (bilis) er-os/a: <i>gr</i>	Enfermedad aguda caracterizada por vómitos repetidos y abundantes evacuaciones líquidas producido por el <i>V. colerae</i>
<u>Colesterinuria</u>	kholé : <i>gr</i> (bilis) stereós: <i>gr</i> (duro, sólido) ina: <i>latin</i> (sustancia) ouréos: <i>gr</i> (orinar ouréter uréter, ourétha uretra) ia: <i>gr</i>	Presencia de colesterol en la orina.
<u>Colesterol</u>	kholé : <i>gr</i> (bilis) stereós: <i>gr</i> (duro, sólido) ol (quim alcohol)	Alcohol esteroídico, blanco e insoluble en agua. Participa en la estructura de lipoproteínas plasmáticas y a su presencia en exceso se atribuye la génesis de la aterosclerosis. (Lo aisló en origen en los cálculos biliares Chevreul, le dio el nombre de colestestina que fue sustituido posteriormente por colesterol por tratarse de un alcohol.
<u>Colibacilo</u>	kólon: <i>gr</i> (colon) bacillum: <i>latin</i> (bastoncillo)	Bacilo que se halla normalmente en el intestino del hombre.
<u>Colinérgico</u>	kholé: <i>gr</i> (bilis) ina: <i>latin</i> (sustancia) érgon: <i>gr</i> (trabajo, función (organon órgano) ikos: <i>gr</i>	Que libera o se activa con acetilcolina.
<u>Colitis</u>	kólon: <i>gr</i> colon yo detengo itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación del intestino grueso.
<u>Coloboma</u>	kolobós: <i>gr</i> (mutilado) ma: <i>gr</i>	Defecto, especialmente una fisura congénita en alguna parte del ojo.
<u>Colon</u>	kólon: <i>gr</i> (colon) (detener)	Intestino grueso, esta constituido por diferentes partes anatómicas: ciego, ascendente, transverso, descendente, sigmoides y finalizando en el recto.
<u>Coma</u>	koma: <i>gr</i> (sueño profundo)	Estado patológico que se caracteriza por la pérdida de la conciencia, la sensibilidad y la motricidad.
<u>Cóndilo</u>	kóndylos: <i>gr</i> (nudo de una articulación)	Eminencia redondeada en la extremidad de un hueso, que forma articulación encajando en el hueco correspondiente de otro hueso.
<u>Condritis</u>	khóndros: <i>gr</i> (cartilago)	Inflamación del tejido cartilaginoso.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
	itis: <i>gr</i> (inflamación)	
<u>Condrología</u>	khóndros: <i>gr</i> (cartilago) leg/log: <i>gr</i> (decir, razonar (logía estudio) ia: <i>gr</i>	Parte de la organología que estudia de los cartílagos en todos sus aspectos.
<u>Condroma</u>	khóndros: <i>gr</i> (cartilago) o-ma: <i>gr</i> (tumor)	Tumor producido a expensas del tejido cartilaginoso.
<u>Condromalacia</u>	khóndros: <i>gr</i> (cartilago) malakós: <i>gr</i> (blando) ia: <i>gr</i>	Reblandecimiento anormal de los cartílagos.
<u>Condrosis</u>	khóndros: <i>gr</i> cartilago o-sis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Formación de tejido cartilaginoso.
<u>Conjuntivitis</u>	coniuntiva: <i>latin</i> (conjuntiva) itis: <i>gr</i> (inflamación)	Inflamación de la conjuntiva ocular
<u>Cono</u>	konos: <i>gr</i> (piña, coco)	Prolongación conoidea de figura semejante a la de una botella, de cada una de ciertas células de la retina.
<u>Coprofagia</u>	kópros: <i>gr</i> (excremento) Pág.: <i>gr</i> (comer) ia: <i>gr</i>	Ingestión de excrementos defecatorios.
<u>Coprolito</u>	kópros : <i>gr</i> (excremento) lithos: <i>gr</i> (piedra)	Cálculos intestinales formados de material fecal endurecida
<u>Coproma</u>	kópros: <i>gr</i> (excremento) o-ma: <i>gr</i> (tumor)	Acumulación de materias fecales en el intestino grueso que simulan un tumor abdominal
<u>Coracoides</u>	kórax: <i>gr</i> (cuervo) eides: <i>gr</i> (que tiene el aspecto de)	Apófisis coracoides. En el omóplato situada en la parte más prominente del hombro (que tiene la forma del pico de un cuervo).
<u>Corditis</u>	khorde: <i>gr</i> (cuerda de tripa) itis: <i>gr</i> (inflamación)	Inflamación de las cuerdas vocales.
<u>Corea de Huntington</u>	khorós: <i>gr</i> (coro, danza)	Enfermedad aguda del sistema nervioso central, que se desarrolla principalmente en los niños y se manifiesta por movimientos involuntarios bruscos y desordenados, localizados en los miembros, cabeza y luego todo el cuerpo.
<u>Coroides</u>	khóron: <i>gr</i> (membrana) eides: <i>gr</i> (que tiene el aspecto de)	Membrana delgada, de color pardo más o menos oscuro, situada entre la esclerótica y la retina de los ojos
<u>Cosmética</u>	kósmos: <i>gr</i> (orden, universo, ornamento) tikos: <i>gr</i>	Productos que se utilizan para la higiene del cuerpo, especialmente del rostro
<u>Cótilo</u>	kótylos: <i>gr</i> (cótilo, cavidad)	Cavidad de un hueso en que entra la cabeza de

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
		otro
<u>Coxalgia</u>	coxa: <i>latin</i> (cadera) álgos: <i>gr</i> (dolor) ia: <i>gr</i>	Artritis muy dolorosa causada por infección en la cadera, generalmente de origen tuberculoso.
<u>Cráneo</u>	kranion: <i>gr</i> (cabeza)	Formación ósea en que está contenido el encéfalo.
<u>Creatinina</u>	kréas: <i>gr</i> (carne) ina: <i>latin</i> (sustancia)	Substancia básica creatina anhidra, producto terminal del metabolismo que se encuentra siempre en la orina.
<u>Creatinuria</u>	kréas: <i>gr</i> (carne) ina: <i>latin</i> (sustancia) ouréo: <i>gr</i> (orinar, ouréter, ourétra uretra) ia: <i>gr</i>	Presencia de creatina en la orina.
<u>Cricoides</u>	krikos: <i>gr</i> (anillo) eides: <i>gr</i> (que tiene el aspecto de)	Cartílago anular inferior de la laringe .
<u>Criocauterio</u>	kryos: <i>gr</i> (frio glacial (hielo)) kau: <i>gr</i> (que quema (quemadura)) ter/tes/tr: <i>gr</i> (que hace) ion: <i>gr</i> (pequeño)	Cauterio que utiliza bajas temperaturas.
<u>Crioglobulina</u>	kryos: <i>gr</i> (frío glacial hielo) globus: <i>latin</i> (globo) ul-us/a (pequeño) lat ina: <i>latin</i> (sustancia)	Globulina sérica que precipita o cristaliza a bajas temperaturas.
<u>Crioterapia</u>	kryos: <i>gr</i> (frío glacial hielo) therap: <i>gr</i> (cuidado, tratamiento) eia: <i>gr</i>	Terapéutica utilizando el frío, o bajas temperaturas.
<u>Crioptalmía</u>	kryptós: <i>gr</i> (escondido) ophtalmós(<i>gr</i>) ojo ia: <i>gr</i>	Adherencia completa de los párpados.
<u>Criptolito</u>	kryptós: <i>gr</i> (escondido) lithos: <i>gr</i> (piedra)	Litiasis oculta en un organo.
<u>Criptopiosis</u>	kryptós: <i>gr</i> (escondido) pyon: <i>gr</i> (pus) o-sis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Supuración oculta.
<u>Criptorquidia</u>	kryptós: <i>gr</i> (escondido) órkhis: <i>gr</i> (testículo) ia: <i>gr</i>	Ausencia de uno o ambos testículos en el escroto.
<u>Crisis</u>	kri: <i>gr</i> (juzgar, separar, segregar) sis: <i>gr</i>	Cambio que ocurre abruptamente en una enfermedad, para mejorarse, o empeorarse en el paciente
<u>Cristal</u>	kryos: <i>gr</i> (frío glacial, hielo)	Vidrio incoloro y muy transparente que resulta de

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
		la mezcla y fusión de arena silíceo con potasa y minio, y que recibe colores permanentes.
<u>Cristalino</u>	kryos: <i>gr</i> (frío, glacial, hielo)	Cuerpo de forma esférica lenticular, situado detrás de la pupila del ojo.
<u>Crítico</u>	kri: <i>gr</i> (juzgar, separar, segregar) tikos: <i>gr</i>	Pertenece a la crisis de la enfermedad.
<u>Cromatóforo</u>	Khrós: <i>gr</i> (color) ma: <i>gr</i> phoros: <i>gr</i> (que lleva)	Portador de pigmentos. Célula de pigmento como las que se encuentran en los nevos pigmentados o en las capas profundas de la epidermis.
<u>Cromatografía</u>	khrós: <i>gr</i> (color) graph: <i>gr</i> (escritura, grabado) ia: <i>gr</i>	Método para separar mezclas de gases, líquidos o sólidos en disolución mediante diferentes procesos físicos. Proceso en que una mezcla química en un líquido o gas se separa en componentes como resultado de la distribución diferencial de los elementos solubles.
<u>Cromoproteína</u>	khrós: <i>gr</i> (color) ma: (<i>gr</i>) prótos: <i>gr</i> (primero) ina: <i>latin</i> (sustancia)	Proteínas tales como hemoglobinas, caroténidos, flavoproteínas, que contienen un pigmento como grupo prostético.
<u>Cromosoma</u>	khrós : <i>gr</i> (color) ma: <i>gr</i> , sóma: <i>gr</i> (cuerpo)	Filamentos, que existen en el núcleo de las células y solamente son visibles durante la mitosis. Débese su formación a una especie de condensación de la cromatina y guardan la información genética.
<u>Crónico</u>	khrónos: <i>gr</i> (tiempo) ikos: <i>gr</i>	Prolongarse durante mucho tiempo.
<u>Cuboides</u>	kybos: <i>gr</i> cubo, eides: <i>gr</i> (que tiene el aspecto de)	Uno de los huesos del tarso, que en el hombre está situado en el borde externo del pie. (tiene forma de cubo)
<u>Cuerda</u>	khordé: <i>gr</i> (cuerda de tripa)	Ligamentos que van de delante atrás en la laringe, capaces de adquirir más o menos tensión y de producir vibraciones.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
“D”		
<u>Dacriocistitis</u>	dákryon: <i>gr</i> (lagrime) kystis: <i>gr</i> (bolsa, vejiga) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación del saco lagrimal.
<u>Dacriorrea</u>	dákryon: <i>gr</i> (lágrima) rheu/rro: <i>gr</i> (flujo) ia: <i>gr</i>	Exceso de flujo lagrimal.
<u>Dacriostenosis</u>	dákryon: <i>gr</i> (lágrima) stnós: <i>gr</i> (estrecho, delgado) o-sis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Estrechez del conducto lagrimal.
<u>Daltonismo</u>	Dalton (químico/nombre propio) is: (<i>gr</i>) mos: (<i>gr</i>)	Incapacidad para ver el color rojo.
<u>Deltoides</u>	délta: <i>gr</i> (letra de forma triangular) eides: <i>gr</i> (que tiene el aspecto de)	Músculo de forma triangular, que en el hombre va desde la clavícula al omóplato y cubre la articulación de este con el húmero.
<u>Dendriforme</u>	déndron: <i>gr</i> (árbol) forma : <i>latin</i> (forma)	Forma arboriforme
<u>Dendrita</u>	déndron: <i>gr</i> (árbol) ter/tes/tr: <i>gr</i> (que hace)	Prolongación protoplásmica ramificada de la célula nerviosa.
<u>Dermalgia</u>	dérma: <i>gr</i> (piel, capa) álgos: <i>gr</i> (dolor) ia: <i>gr</i>	Dolor neurológico de la piel.
<u>Dermatitis</u>	dérma: <i>gr</i> (pie, capa) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación).	Inflamación de la piel.
<u>Dermatofito</u>	dérma: <i>gr</i> (piel, capa) phytón: <i>gr</i> (vegetal de raíz phy)	Hongos microscópicos que se desarrollan en la piel, pelo, uñas.
<u>Dermatología</u>	dérma: <i>gr</i> (piel, capa) leg/log: <i>gr</i> (decir, razonar logía estudio) ia: <i>gr</i>	Rama de la medicina que estudia las enfermedades de la piel y faneras.
<u>Dermatosis</u>	dérma: <i>gr</i> (piel, capa) o-sis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Enfermedad de la piel, que se manifiesta por costras, manchas, comedones u otra forma de erupción.
<u>Dermis</u>	dérma: <i>gr</i> (piel, capa) is/d: <i>gr</i>	Capa conjuntiva que forma parte de la piel de los vertebrados, más gruesa que la epidermis y situada debajo de esta.
<u>Desmoma</u>	desmós: <i>gr</i> (atadura, ligamento) smos: <i>gr</i> .o-ma : <i>gr</i> (tumor)	Tumor del tejido fibroso.
<u>Desmopatía</u>	desmós: <i>gr</i> (atadura, ligamento) s.mos: <i>gr</i> páthos: <i>gr</i> (padecimiento, sentimiento) eia: <i>gr</i>	Patología de los ligamentos.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Desmoplasia</u>	desmós: <i>gr</i> (atadura, ligamento) s-mos: <i>gr</i> plas: <i>gr</i> (moldear)sia: <i>gr</i>	Formación y desarrollo del tejido fibroso.
<u>Desmosis</u>	desmós: <i>gr</i> (atadura, ligamento) s-mos: <i>gr</i> o.sis : <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Desmopatía.
<u>Dexiocardia</u>	dexiós: <i>gr</i> (que está a la derecha) kardia: <i>gr</i> (corazón (cardias))	Desviación del corazón hacia la derecha.
<u>Diabetes</u>	diá: <i>gr</i> (a través de, diferencia, separación) be: <i>gr</i> (marchar) te/tes/tr: <i>gr</i> (que hace)	Eliminación excesiva de orina
<u>Diacrítico</u>	diá: <i>gr</i> (a través de, diferencia, separación) kri: <i>gr</i> (juzgar, separar, segregar) tikos: <i>gr</i>	Síntomas o señales con que una enfermedad se distingue exactamente de otra.
<u>Diáfisis</u>	diá: <i>gr</i> (a través de, diferencia, separación) phy: <i>gr</i> (crecimiento, naturaleza) sis (<i>gr</i>)	Parte media de los huesos largos (entre las zonas de crecimiento)
<u>Diaforesis</u>	diá: <i>gr</i> (a través de, diferencia, separación) phoros: <i>gr</i> (que lleva) e-sis: <i>gr</i> (proceso)	Sudor, liquido que segregan las glándulas sudoríparas de la piel.
<u>Diaforético</u>	diá: <i>gr</i> (a través de, diferencia, separación) phoros: <i>gr</i> (que lleva) tikos: <i>gr</i>	Transpiración al medicamento que hace sudar.
<u>Diafragma</u>	diá: <i>gr</i> (a través de, diferencia, separación) phrag: <i>gr</i> (separación) ma: <i>gr</i>	Musculo que separa la cavidad torácica de la abdominal
<u>Diagnosis</u>	diá: <i>gr</i> (a través de, diferencia, separación) gno: <i>gr</i> (conocimiento gnomon que conoce) sis: <i>gr</i>	Conocimiento diferencial de los signos y síntomas de una enfermedad.
<u>Diagnóstico</u>	diá: <i>gr</i> (a través de, diferencia, separación) gno: <i>gr</i> (conocimiento gnomón que conoce) tikos: <i>gr</i>	Definir un proceso patológico diferenciándolo de otros.
<u>Diarrea</u>	diá: <i>gr</i> (a través de, diferencia, separación) rheu/rro: <i>gr</i> (flujo) ia: <i>gr</i>	Síntoma que consiste en evacuaciones líquidas y frecuentes.
<u>Diartrosis</u>	diá : <i>gr</i> (a través de, diferencia, separación) árthron: <i>gr</i> (articulación) o-sis: <i>gr</i> (proceso, situación)	Articulación movable.
<u>Diastasis</u>	diá: <i>gr</i> (a través de, diferencia, separación) sta: <i>gr</i> (estar o colocar de pie, detener)sis: <i>gr</i>	Separación entre dos huesos contiguos, o dos musculos.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Diástole</u>	diá: <i>gr</i> (a través de, diferencia, separación) stolé: <i>gr</i> (presión) (staltikós que presiona)	Movimiento de dilatación del corazón y de las arterias, cuando la sangre entra en su cavidad.
<u>Diastrofia</u>	diá: <i>gr</i> (a través de, diferencia, separación) strophé: <i>gr</i> (giro) ia: <i>gr</i>	Dislocación de un hueso, músculo, tendón o nervio.
<u>Diatermia</u>	diá: <i>gr</i> (a través de, diferencia, separación) thermós: <i>gr</i> (caliente) ia: <i>gr</i>	Método fisioterápico de producción de calor en los tejidos por el paso a través de ellos de una corriente oscilante de alta frecuencia.
<u>Diátesis</u>	diá: <i>gr</i> (a través de, diferencia, separación) the: <i>gr</i> (colocar, depositar) sis: <i>gr</i>	Predisposición orgánica a contraer una determinada enfermedad hemorrágica.
<u>Dictiopsia</u>	diktyon: <i>gr</i> (red) op: <i>gr</i> (ver) sia: <i>gr</i>	Visión de moscas volantes como una red delgada o como una tela
<u>Didelfo</u>	di/did: <i>gr</i> (dos doble) delphys: <i>gr</i> (vientre)	1) Mamífero hembra tiene en el abdomen una bolsa, estando contenidas las mamas y donde permanecen las crías durante el primer tiempo de su desarrollo. 2) <u>Utero didelfo</u> : útero que contiene dos cavidades
<u>Diencéfalo</u>	diá: <i>gr</i> (a través de, diferencia, separación) en: <i>gr</i> (en) kephale <i>gr</i> :(cabeza)	Estructura situada en la parte interna central de los hemisferios cerebrales.
<u>Dierésis</u>	diá: <i>gr</i> (a través de, diferencia, separación) hairéo: <i>gr</i> (escoger, quitar)sis:gr	Intervención quirúrgica o conjunto de operaciones, cuyo carácter principal consiste en la división, divulgación o sección de los tejidos.
<u>Dieta</u>	diaita: <i>gr</i> (régimen de vida)	Régimen que se manda observar a los enfermos o convalecientes en el comer y beber.
<u>Dietética</u>	diaita: <i>gr</i> (régimen de vida) tikos: <i>gr</i>	Parte de la medicina que estudia y regula la alimentación y su repercusión metabólica en los individuos sanos, o como medida preventiva o curativa.
<u>Difteria</u>	diphthéra: <i>gr</i> (cuero) ia: <i>gr</i>	Enfermedad específica, infecciosa y contagiosa, caracterizada por la formación de falsas membranas en las mucosas de la garganta. Ecológia B. Defterae
<u>Difteritis</u>	diphthéra: <i>gr</i> (cuero) ítis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación diftérica.
<u>Diglosia</u>	di/did: <i>gr</i> (dos, doble) glotta: <i>gr</i> (lengua) ia: <i>gr</i>	Disposición de la lengua en forma doble o bifida.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Digoxina</u>	digitus: <i>latin</i> (dedo) toxiké: <i>gr</i> (arte de envenenar) ina: <i>latin</i> (sustancia)	Esteroide cardiaco que se obtiene de la digital.
<u>Dioptría</u>	diá: <i>gr</i> (a través de, diferencia, separación) op: <i>gr</i> (ver) ter/tes/tr: <i>gr</i> (que hace) ia: <i>gr</i>	Unidad de medida (poder de una lente cuya distancia focal es de un metro) Se ve a través
<u>Diplococo</u>	di/did : <i>gr</i> (dos, doble) plo: <i>gr</i> multiplicador) kokkos: <i>gr</i> (grano)	Bacterias de forma redondeada que se agrupan de dos en dos.
<u>Diplopia</u>	di/did: <i>gr</i> (dos, doble) plo: <i>gr</i> (multiplicador) op (<i>gr</i>) ver ia (<i>gr</i>)	Fenomeno que consiste en ver dobles los objetos.
<u>Dipsomanía</u>	dipsa: <i>gr</i> (sed) man: <i>gr</i> (locura) ia: <i>gr</i>	Impulso incontrolable por ingerir bebidas alcohólicas.
<u>Disartria</u>	dys: <i>gr</i> (dificultad) arthron: <i>gr</i> (articulación) ia: <i>gr</i>	Dificultad para la articulación de las palabras que se observa en algunas patologías neurologicas
<u>Disco</u>	dískos: <i>gr</i> (disco)	Formación fibrosa con figura de disco entre dos vértebras, en cuyo interior hay una masa pulposa.
<u>Discrasia</u>	dys: <i>gr</i> (dificultad) kra: <i>gr</i> (mezclar) sia: <i>gr</i>	Alteración en la composición de la sangre.
<u>Discromatopsia</u>	dys: <i>gr</i> (dificultad) khrós: <i>gr</i> (color ma: <i>gr</i> , op: (<i>gr</i> (ver)) sia: <i>gr</i>	Incapacidad para discernir los colores.
<u>Disfagia</u>	dys: <i>gr</i> (dificultad) pha: <i>gr</i> (comer): <i>gr</i>	Dificultad o imposibilidad para deglutir.
<u>Disfasia</u>	dys: <i>gr</i> (dificultad) pha: <i>gr</i> (decir, hablar) sia: <i>gr</i>	Anomalía en el lenguaje causada por una lesión cerebral.
<u>Disfonía</u>	dys: <i>gr</i> (dificultad) phag: <i>gr</i> pone: <i>gr</i> (sonido articulado) ia: <i>gr</i>	Trastorno de la fonación.
<u>Dislalia</u>	dys: <i>gr</i> (dificultad) laliá: <i>gr</i> (charla)	Dificultad de articular palabra.
<u>Dislexia</u>	dys: <i>gr</i> (dificultad) leg/log: <i>gr</i> (decir, razonar) (logia, estudio) sia: <i>gr</i>	Incapacidad parcial de leer comprendiendo lo que se lee, causada por patologia cerebral.
<u>Dismenorrea</u>	dys: <i>gr</i> (dificultad) men: <i>gr</i> (mes, luna) (émmena menstruaciones) rheu/rro: <i>gr</i> (flujo) ia: <i>gr</i>	Menstruación dolorosa.
<u>Dismnesia</u>	dys: <i>gr</i> (dificultad) mne: <i>gr</i> (recuerdo) sia: <i>gr</i>	Debilidad de la memoria.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Disnea</u>	dys: <i>gr</i> (dificultad) pneu/pno: <i>gr</i> (respirar, respiración) (pneúmon pulmón) ia: <i>gr</i>	Dificultad de respirar
<u>Disosmia</u>	dys: <i>gr</i> (dificultad) osmé: <i>gr</i> (olor) ia: <i>gr</i>	Dificultad en la percepción de los olores.
<u>Dispepsia</u>	dys: <i>gr</i> (dificultad) pep: <i>gr</i> (madurar, digerir) sia: <i>gr</i>	Patología gástrica caracterizada por trastornos en la digestión.
<u>Displasia</u>	dys: <i>gr</i> (dificultad) plas: <i>gr</i> (moldear) ia: <i>gr</i>	Anomalía del desarrollo.
<u>Distocia</u>	dys: <i>gr</i> (dificultad) tókös: <i>gr</i> (parto, hijo) ia: <i>gr</i>	Parto laborioso.
<u>Distrofia</u>	dys: <i>gr</i> (dificultad) trophé: <i>gr</i> (nutrición) ia: <i>gr</i>	Estado patológico que afecta a la nutrición y al crecimiento.
<u>Disuria</u>	dys: <i>gr</i> (dificultad) ouréo: <i>gr</i> (orinar) ia: <i>gr</i>	Dificultad al orinar, dolor mas ardor
<u>Diuresis</u>	dia: <i>gr</i> (a través de, diferencia, separación) ouréo: <i>gr</i> (orinar) e.sis: <i>gr</i> (proceso)	Secreción de la orina.
<u>Diurético</u>	dia: <i>gr</i> (a través de, diferencia, separación) ouréo: <i>gr</i> (orinar) tikos: <i>gr</i>	Sustancia que aumenta la secreción y excreción de la orina.
<u>Docimasia</u>	dokéo: <i>gr</i> (creer, probar) ma: (<i>gr</i>) sia: (<i>gr</i>)	Ensayo o prueba
<u>Dolicocéfalo</u>	dolikhós: <i>gr</i> (largo) kephalé: <i>gr</i> (cabeza)	Cráneo de figura muy oval, porque su diámetro mayor excede en más de un cuarto al menor.
<u>Dolicocnemia</u>	dolikhós: <i>gr</i> (largo) knéme: <i>gr</i> (pierna) ia: <i>gr</i>	Pierna larga en relación con el muslo.
<u>Dolicoduodeno</u>	dolikhós: <i>gr</i> (largo) duodeni: (<i>lat</i>) (de doce dedos)	Duodeno anormalmente largo.
<u>Dolicostenomelia</u>	dolikhós: <i>gr</i> (largo) stenós: <i>gr</i> (estrecho, delgado) mélos: <i>gr</i> (miembro) ia : <i>gr</i>	Deformidad congénita de los miembros caracterizada por la excesiva longitud y delgadez de los mismos.
<u>Drástico</u>	dráo: <i>gr</i> (actuar) tikos: <i>gr</i>	Medicamento que purga con gran eficacia o energía.
<u>Drepanocitosis</u>	drépanom: <i>gr</i> (hoz) kytos: <i>gr</i> (recipiente (moderno.se usa para célula)) o-sis: <i>gr</i> (enfermedad)	Enfermedad hereditaria que se caracteriza por disminución de los glóbulos rojos, los cuales, en su mayoría toman forma de hoz en hipoaemia/ V* Aglut

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Droga</u>	hatrúka: <i>arabe</i> (charlatanerí)	Sustancia o preparado medicamentoso de efecto estimulante, deprimente, narcótico o alucinógeno.
<u>Duodenitis</u>	duodeni: <i>latin</i> (de doce dedos) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación).	Inflamación del duodeno.
<u>Duodeno</u>	duodeni: <i>latin</i> (de doce dedos)	Primera porción del intestino delgado. Debe su nombre de que en el hombre tiene unos 12 dedos de largo aproximadamente.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
“E”		
<u>Eccema</u>	ek: <i>gr</i> (desde adentro hacia fuera) ektós: (externo) zé (hervir) zéma: (decocción) mato: <i>gr</i>	Erupción cutánea con eritema, edema, vesículas, costras.
<u>Eclampsia</u>	ek: <i>gr</i> (desde adentro hacia fuera) Ektós(externo) Lamp: <i>gr</i> (brillar) Sia: <i>gr</i>	Enfermedad de carácter convulsivo, que se presenta en las mujeres embarazadas o recién paridas. Acomete con accesos, y va acompañada o seguida ordinariamente de pérdida de las facultades sensitivas e intelectuales.
<u>Ecografía</u>	ékho: <i>gr</i> (ruido, eco) graph: <i>gr</i> (grabar, escribir) ia: <i>gr</i>	Técnica de exploración del interior mediante ondas acústicas, que registra las reflexiones o ecos que produce en su propagación las discontinuidades internas. Su empleo es rutinario en la medicina.
<u>Ecolalia</u>	ekho: <i>gr</i> (ruido, eco) laliá: <i>gr</i> (<i>charla</i>) ia: (<i>gr</i>)	Patología del lenguaje, en la cual enfermo repite involuntariamente una palabra o frase que acaba de pronunciar otra persona (hablando en eco)
<u>Ecrino</u>	ek: <i>gr</i> (desde adentro hacia fuera) ektós (externo) kri: <i>gr</i> (juzgar, separar, segregar)nos: <i>gr</i>	Produce una secreción que no implica rotura del citoplasma de las células secretoras.
<u>Ectomía</u>	ek: <i>gr</i> (desde adentro hacia fuera) ektós: (externo) tom, tmé: <i>gr</i> (corte) ia: <i>gr</i>	Ablación quirúrgica o experimental. Corte que separa dos tejidos.
<u>Ectopía</u>	ek: <i>gr</i> (desde adentro hacia fuera) ektós (externo) topo: <i>gr</i> (lugar) ía: <i>gr</i>	Fuera de lugar anatómico. Anomalía congénita en la situación de un órgano.
<u>Ectropion</u>	ek: <i>gr</i> (desde adentro hacia fuera) ektós (externo) tropo: <i>gr</i> (cambio, giro) ion: <i>gr</i>	Eversión hacia fuera del párpado inferior, originada generalmente por un proceso inflamatorio o de parálisis.
<u>Edema</u>	oid: <i>gr</i> (hincharse) é: <i>gr</i> ma, mato <i>gr</i>	Aumento de volumen de consistencia blanda de una parte del cuerpo, que cede a la presión dejando fovea y es ocasionada por líquido infiltrado en el tejido celular.
<u>Efélide</u>	ephélido: <i>gr</i> (grano, peca)	Peca.
<u>Efímero, ra</u>	epí: <i>gr</i> (sobre) hémera: <i>gr</i> (día) os, e, on: <i>gr</i>	Dura un solo día.
<u>Egofonía</u>	aígo: <i>gr</i> (cabra) phón: <i>gr</i> (sonido articulado)	Resonancia de la voz que se percibe al auscultar

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
	ia:gr	el tórax de los pacientes con derrame pleural y que recuerda, el balido de la cabra.
<u>Eidoptometría</u>	eidés: gr (que tiene el aspecto de) op: gr ((ver) ómma (ojo)) tos, ton:gr metro:gr (medida) iá:gr	Medición de la agudeza visual para la percepción de formas.
<u>Electrólito</u>	elektro: gr (ambar(modern.se usa para electricidad)) ly:gr (descomponer) lysis (descomposición) tos, ton:gr	Conductor eléctrico no metálico que lleva la corriente por movimiento de iones.
<u>Electromiograma</u>	elektro: gr (ambar(modern.se usa para electricidad)) mys, myo:gr (ratón, músculo) graph:gr (grabar, escribir) ma, mato:gr	Procedimiento para medir la respuesta a una estimulación nerviosa.
<u>Elefantiasis</u>	elephanto:gr (elefante, marfil) iá, sis:gr (enfermedad)	Síndrome caracterizado por el aumento en grosor de los tejidos blandos de las extremidades inferiores y de los órganos genitales externos causado, por la W.Bancrofti
<u>Elixir</u>	al: (arabe= el) (aliksir, medicamento secante) xero: gr (seco) xerion:gr (polvo secante para las heridas)	Licor compuesto de diferentes sustancias medicinales, disueltas por lo general en alcohol.
<u>Elurofobia</u>	Aílouros:gr (gato) phobo:gr (temor) iá:gr	Fobia a los gatos.
<u>Embolectomía</u>	en:gr (en) bol, bel, bal, blé (gr= lanzar poner)ek:gr desde adentro hacia fuera ektós gr (externo) tom, tmé:gr (corte) iá:gr	Extirpación quirúrgica de un coágulo que ha sido transportada por el flujo sanguíneo a porciones distales.
<u>Embolia</u>	en:gr (en) bol, bel, bal, blé:gr (lanzar, poner) iá:gr	Obstrucción ocasionada por un cuagulo formado en un vaso sanguíneo.
<u>Embolo</u>	en:gr (en) bol, bel, bal, blé:gr (lanzar, poner) os, on:gr	Coágulo, burbuja de aire, que, presente en la circulación sanguínea produciendo un embolismo.
<u>Embriología</u>	en:gr (en) bryo:gr (brotar) leg, log:gr (decir, razonar) logia (estudio) iá:gr	Ciencia que estudia la formación y el desarrollo de los embriones.
<u>Embrión</u>	en:gr (en) bryo:gr (brotar) os, e, on:gr	Germen de un ser vivo, desde que comienza el desarrollo del huevo hasta que el organismo adquiere la forma característica del individuo adulto.
<u>Emenagogo</u>	en:gr (en) mén:gr (mes, luna) émnena (menstruaciones) ag: gr (conducir agón, combate) os, on:gr	Sustancia que estimula el flujo menstrual.
<u>Emético</u>	eme:gr (vomitar) tik, os, e: gr	Sustancia que produce la acción de vomitar
<u>Emetina</u>	eme:gr (vomitar) ina (químico. sustancia)	Derivado alcaloideo de la ipecacuana.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Empatía</u>	en:gr (en) path:gr (páthos, pátheia (padecimiento, sentimiento) eia:gr	Participación afectiva, emotiva de un sujeto en una realidad ajena a su entorno.
<u>Empiema</u>	en:gr (en) pyo:gr (pus) é:gr ma, mato:gr	Acumulación de pus en la pleura pulmonar.
<u>Emplastro</u>	en:gr (en) plas:gr ((moldear, morderno, plasia "formación celular") plastia (recomposición quirúrgica)) ter, tor, tr:gr (que hace, instrumento) os, on:gr	Producto farmacéutico sólido, plástico y adhesivo, cuya base es una mezcla de materias grasas y resinas.
<u>Enartrosis</u>	en: gr arthro: gr (articulación) ósis:gr (proceso, situación)	Articulación movable de la parte esférica de un hueso que encaja en una cavidad
<u>Encefalitis</u>	en:gr (en) kephal:gr (cabeza) itis:gr (enfermedad, inflamación)	Inflamación del encéfalo.
<u>Encéfalo</u>	en:gr (en) kephal:gr (cabeza) os, on:gr	Conjunto de órganos que forman parte del sistema nervioso central y están contenidas en la cavidad interna del cráneo.
<u>Encefalopatía</u>	en:gr (en) kephal:gr (cabeza) os, on:gr path:gr (páthos, pátheia padecimiento, sentimiento) eia:gr	Nombre genérico de las patologías encefálicas.
<u>Encefalotomía</u>	en:gr (en) kephal:gr (cabeza) tom, tem:gr (corte) ia:gr	Incisión quirúrgica del encéfalo.
<u>Endarterectomía</u>	endo:gr (dentro) arteria:gr (tubo, arteria) ek: gr (desde dentro hacia fuera) ektós (externo tom, tem:gr corte ia:gr	Extirpación quirúrgica de la túnica interior arterial.
<u>Endarteritis</u>	endo:gr (dentro) arteria:gr tubo, arteria) itis:gr (enfermedad, inflamación)	Inflamación de la íntima, capa interna arterial.
<u>Endemia</u>	en: gr (en) demo: gr (pueblo) ia:gr)	Enfermedad que afecta a una población determinada con carácter permanente.
<u>Endémico</u>	en: gr (en) demo: gr (pueblo) ik, os, e, on:gr	Propio de determinadas localidades o regiones.
<u>Enema</u>	en: gr (en) he:gr (lanzar, dejarse ir) ma, mato:gr	Medicamento líquido que se introduce en el colon por el ano con instrumento adecuado para impelerlo y así producir evacuación
<u>Enfisema</u>	en: gr (en) phys:gr (soplar) e :gr ma, mato: gr	Patología producida por aire o gas en el tejido pulmonar o el sub-cutáneo.
<u>Enteralgia</u>	entero: gr (intestino) alg: gr (dolor) ia:gr	Dolor intestinal agudo tipo cólico.
<u>Entérico</u>	entero: gr (intestino)	Pertenece al tracto intestinal.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
	ik, os, e, o: <i>gr</i>	
<u>Enteritis</u>	entero: <i>gr</i> (intestino) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación de la membrana mucosa intestinal.
<u>Enterobacteria</u>	entero: <i>gr</i> (intestino) bakter: <i>gr</i> (bastoncito, moderno, bacteria)	Grupo de bacterias heterótrofas Gram (-) negativas, en forma de bastón, con metabolismo aerobio facultativo, capaces de fermentar la glucosa.
<u>Enteroceles</u>	entero: <i>gr</i> (intestino) koilo: <i>gr</i> (hueco) koilia (cavidad del vientre)	Celoma o cavidad corporal.
<u>Enterocolitis</u>	entero: <i>gr</i> (intestino) kolon: <i>gr</i> (colon) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación del intestino delgado y del colón.
<u>Enterorrexia</u>	entero: <i>gr</i> (intestino) rrag, rreg [⊕] : <i>gr</i> rragía (flujo violento) rthesis (ruptura violenta) sis: <i>gr</i> .	Ruptura intestinal.
<u>Enterostenosis</u>	entero: <i>gr</i> (intestino) steno: <i>gr</i> (estecho, delgado) osis: <i>gr</i> (enfermedad)	Estenosis intestinal.
<u>Enterotoxina</u>	entero: <i>gr</i> (intestino) toxiko: <i>gr</i> (veneno de flechas) ina: (quim. sustancia)	Toxina elaborada por bacterias, causando diarrea y síntomas gastrointestinales.
<u>Enterovirus</u>	entero: <i>gr</i> (intestino) virus: <i>latin</i> (veneno)	Virus de la familia de los picornavirus que se localizan en el tracto gastrointestinal.
<u>Entocóndilo</u>	ento: <i>gr</i> (interno) kondylo: <i>gr</i> (nudo de una articulación)	Condilo interno de una articulación.
<u>Entogástrico</u>	ento: <i>gr</i> (interno) gaster, gastro (vientre, modern. estómago) ik, os, e, on (<i>gr</i>)	Interior del estómago.
<u>Entropion</u>	en: <i>gr</i> (en) tropo: <i>gr</i> (cambio, giro) ion: <i>gr</i>	Inversión hacia dentro del borde del párpado inferior por contracción muscular o por cicatriz retractoril.
<u>Enuresis</u>	en: <i>gr</i> (en) oure: <i>gr</i> (orinar) sis: <i>gr</i>	Incontinencia urinaria, orinarse encima.
<u>Eosina</u>	eos: <i>gr</i> (aurora, de color rosa)	Colorante ácido que tiñe de color rosado o rojo

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>(1866)</u>	ina: (quim.sustancia)	especialmente los hematíes, granulocitos y las fibras musculares.
<u>Eosinofilia</u> <u>w. myers (1900)</u>	eos : <i>gr</i> (aurora, de color rosa) ina: (quim.sustancia) philo: <i>gr</i> (amigo) ia: <i>gr</i>	Aumento anormal del número de eosinófilos en sangre característico de procesos alérgicos y de infecciones parasitarias.
<u>Eosinófilo</u> <u>Poul Errlinch (1878)</u>	eos : <i>gr</i> (aurora, de color rosa) ina: (quim.sustancia) philo: <i>gr</i> (amigo)	Leucocito polimorfonuclear (granulocito) de la serie mieloide cuyos gránulos se vuelven rojos con la eosina.
<u>Epicraneal</u>	epí: <i>gr</i> (sobre) kranión: <i>gr</i> (cabeza) al, is, e: <i>lat</i>	Relación con el epicráneo.
<u>Epicráneo</u>	epí: <i>gr</i> (sobre) kranión: <i>gr</i> (cabeza)	Estructuras que cubren el cráneo.
<u>Epidermia</u>	epi: <i>gr</i> (sobre) demo: <i>gr</i> (pueblo) ia: (<i>gr</i>)	Enfermedad que se propaga en una población y que afecta a gran número de personas.
<u>Epidemiología</u>	epi: <i>gr</i> (sobre) demo: <i>gr</i> (pueblo) ia: (<i>gr</i>) leg, log: <i>gr</i> (decir, razonar) logía: (estudio) ia: <i>gr</i>	Estudio de las epidemias.
<u>Epidermis</u>	epi: <i>gr</i> (sobre) der, ma, mato: <i>gr</i> (piel modern.también capa del embrión)	Capa externa de la piel, no vascular, situada sobre la dermis.
<u>Epididimo</u>	epi: <i>gr</i> (sobre) di: <i>gr</i> (dos) di: <i>gr</i> (dos) mo, s, n: <i>gr</i>	Organo con aspecto de ovillo situado sobre cada uno de los testículos (vasos seminíferos).
<u>Epidural</u>	epi: <i>gr</i> (sobre) dur, us, a, um: <i>latin</i> (duro) a, is, e: <i>lat</i>	1. Situado por encima o fuera de la dura- madre. 2. Anestesia que se realiza en la zona epidural situada en la parte inferior de la columna vertebral y da analgesia en hemiabdomen inferior, perine y miembros inferiores.
<u>Epífisis</u>	epi: <i>gr</i> (sobre) phy: <i>gr</i> (crecer) phýsis: (naturaleza) sis: <i>gr</i> .	Extremo de un hueso largo unido a la diáfisis por cartílago, y más tarde forma parte del hueso.
<u>Epífora</u>	epi: <i>gr</i> (sobre) pher, phoro: <i>gr</i> (phéro, llevar); (phoros, que lleva)	Lagrimo copioso.
<u>Epigastrio</u>	epi: <i>gr</i> (sobre) gaster, gastro: <i>gr</i> (vientre, (moderno, estomago))	Región del abdomen, que se extiende desde la punta del esternón hasta cerca del ombligo, y queda limitada en ambos lados por las costillas falsas.
<u>Epiglotis</u>	epi: <i>gr</i> (sobre) glóss, glott, glokh: (<i>gr</i> lengua) ís, ido: <i>gr</i> (elemento anatómico)	Membrana cartilaginosa sujeta a la parte posterior de la lengua que tapa la glotis en el momento de la deglución.
<u>Epilepsia</u>	epi: <i>gr</i> (sobre) lep: <i>gr</i> (coger, tomar) sia: <i>gr</i>	Patología caracterizada por ataques convulsivos.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Epileptógeno</u>	epi: <i>gr</i> (sobre) lep (<i>gr</i>) (coger, tomar) tos, ton (<i>gr</i>) gen, gene, gon: <i>gr</i> (generación, goné:órganos sexuales)	Sustancia que produce epilepsia.
<u>Epinefrina</u>	epi: <i>gr</i> (sobre) nephro: <i>gr</i> (riñon) ima (quim.sustancia)	Adrenalina
<u>Epineurio</u>	epi: <i>gr</i> (sobre) neuro: <i>gr</i> (nervio, tendón) ium: <i>latin</i>	Tejido conjuntivo que cubre un haz de fibras nerviosas.
<u>Epiplón</u>	epíploon: <i>gr</i> (epiplón)	Repliegue del peritoneo, formado principalmente por tejido conjuntivo.
<u>Episiotomía</u>	episio: <i>gr</i> (pubis) tom, tmé: <i>gr</i> (corte) iá: <i>gr</i>	Incisión quirúrgica que se practica en el perineo en el acto de parir, para facilitar la salida del feto y evitar desgarros perineales.
<u>Epispadia</u>	epi: <i>gr</i> (sobre) spa: <i>gr</i> (tirar, atraer); espasmós (contracción) dias: <i>gr</i>	Patología congénita en la que la uretra se abre en el dorso del pene.
<u>Epistaxis</u>	epi: <i>gr</i> (sobre) stag: <i>gr</i> (gotear) sis: <i>gr</i>	Hemorragia nasal.
<u>Epitelio</u>	epi: <i>gr</i> (sobre) thél: <i>gr</i> (pezón, modern.tejidos similares al pezón) ium: <i>latin</i>	Tejido formado por células en estrecho contacto. Reviste la superficie, cavidades y conductos del organismo; así en la epidermis y la capa externa de las mucosas; así en la porción secretora de las glándulas.
<u>Epitelioma</u>	epi: <i>gr</i> (sobre) thél: <i>gr</i> (pezón, modern.tejidos similares al pezón) ium: <i>latin</i> oma: <i>gr</i> (tumor)	Tumor maligno que proviene del tejido epitelial.
<u>Escoliómetro</u>	skolio: <i>gr</i> (tortuoso, retorcido) metro: <i>gr</i> (medida)	Instrumento para medir las curvas, especialmente las de la columna vertebral.
<u>Escoliosis</u>	skolio: <i>gr</i> (tortuoso, retorcido) ósis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Desviación del raquis con convexidad lateral.
<u>Escotoma</u>	skoto: <i>gr</i> (oscuridad) ma, mato: <i>gr</i>	Zona circunscrita de pérdida de visión, debida generalmente a una lesión en la retina.
<u>Escototropismo</u>	skoto: <i>gr</i> (oscuridad) tropo: <i>gr</i> (cambio, giro) ismos: <i>gr</i> (proceso, estado)	Tropismo desencadenado por la oscuridad.
<u>Esfacelo</u>	sphakelo: <i>gr</i> (gangrena, esfacelo)	Parte mortificada de la piel o de los tejidos, que se forma en heridas o quemaduras.
<u>Esfenoides</u>	Sphéno: <i>gr</i> (cuña) eides: <i>gr</i> (que tiene aspecto de)	Hueso enclavado en la base del cráneo, que concurre a formar las cavidades nasales y las órbitas.
<u>Esfenoiditis</u>	Sphéno: <i>gr</i> (cuña) eides: <i>gr</i> (que tiene aspecto de)	Inflamación de los senos del hueso esfenoides

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
	de) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	
<u>Esfigmógrafo</u>	sphyg: <i>gr</i> (tener pulso) sphygmós: pulso) mo, s, n: (<i>gr</i>) graph: <i>gr</i> (grabar, escribir)	Instrumento que registra el pulso
<u>Esfigmomanómetro</u>	sphyg: <i>gr</i> (tener pulso) sphygmós: pulso) mo, s, n: (<i>gr</i>) mano: <i>gr</i> (poco compacto) metro: <i>gr</i> (medida)	Instrumento para medir la tensión arterial.
<u>Esfigmómetro</u>	sphyg: <i>gr</i> (tener pulso) sphygmós: pulso) mo, s, n: (<i>gr</i>) metro: <i>gr</i> (medida)	Aparato que sirve para medir la frecuencia y la fuerza del pulso.
<u>Esfínter</u>	sphing: <i>gr</i> (apretar) ter, tor, tr: <i>gr</i> (que hace, instrumento)	Músculo circular de fibra lisa con que se abre y cierra el orificio de una cavidad corporal para dar salida a algún excremento o secreción, o para retenerlos; como el de la vejiga o el ano.
<u>Esfinteralgia</u>	sphing: <i>gr</i> (apretar) ter, tor, tr: <i>gr</i> (que hace, instrumento) alg: <i>gr</i> (dolor) ia: <i>gr</i>	Dolor en un esfínter; aplicado al esfínter anal.
<u>Esófago</u>	oisó: <i>gr</i> (llevaré) phag: <i>gr</i> (comer)	Conducto que va desde la faringe al estómago, y por el cual pasan los alimentos. (Es el que lleva la comida).
<u>Esofagostenosis</u>	oisó: <i>gr</i> (llevaré) phag: <i>gr</i> (comer) os, on: <i>gr</i> steno: <i>gr</i> (estrecho, delgado) osis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Estenosis patológica del esófago.
<u>Espasmo</u>	spa: <i>gr</i> (tirar, atraer) espasmos (contracción) s, mos: <i>gr</i>	Contracción involuntaria de los músculos, producida generalmente por mecanismo reflejo.
<u>Espasmódico</u>	spa: <i>gr</i> (tirar, atraer) spasmós (contracción) s, mos: (<i>gr</i>) ódes: (<i>gr</i>) con el aspecto de ik, os, e om (<i>gr</i>)	Pertenece al espasmo o acompañado de este síntoma.
<u>Espasticidad</u>	spa: <i>gr</i> (tirar, atraer) spasmós (contracción) tik, os, e: <i>gr</i> ta, s, tis: <i>latin</i>	Cualidad de tener contracciones involuntarias.
<u>Espástico, ca</u>	spa: <i>gr</i> (tirar, atraer) spasmós (contracción) s(<i>gr</i>) tik, os, e(<i>gr</i>) <i>gr</i>	Que está afectado de espasticidad.
<u>Esperma</u>	sper, spor: <i>gr</i> (spérma, spóra, semila, germen) ma, mato: (<i>gr</i>)	Conjunto de espermatozoides y sustancias fluidas que se producen en el aparato genital masculino.
<u>Espermatorrea</u>	sper, spor: <i>gr</i> (spérma, spóra, semila, germen) ma, mato: (<i>gr</i>) rheu, rro: <i>gr</i> (fluir) rheuma:	Derrame involuntario del esperma fuera del acto sexual.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
	(flujo, rroia:flujo) ia: <i>gr.</i>	
<u>Espermograma</u>	sper, spor: <i>gr</i> (spérma, spóra, semila, germen) ma, mato: (<i>gr</i>) graph: <i>gr</i> (grabar, escribir) ma, mato: <i>gr</i>	Recuento de los espermatozoides y descripción de las formas anormales.
<u>Esqueleto</u>	skeleto: <i>gr</i> (desechado, esqueleto) tos, ton: <i>gr</i>	Conjunto de piezas solidas y resistentes, por lo regular trabadas o articuladas entre sí, que da consistencia al cuerpo humano.
<u>Esquizofrenia</u>	skhiz: <i>gr</i> (dividir) phreno: <i>gr</i> (mente) iá: <i>gr</i>	Enfermedades mentales que se declaran hacia la adolescencia y se caracterizan por una disociación específica de las funciones psíquicas, que conduce, a una demencia incurable.
<u>Esquizoide</u>	skhiz: <i>gr</i> (dividir) eideo <i>gr</i> :(que tiene el aspecto de)	Constitución mental que predispone a la esquizofrenia.
<u>Estadio</u>	Sta, sté: <i>gr</i> (estar o colocar, detener) d: (<i>gr</i>) ion: (<i>gr</i>)	Período, especialmente de los tres que se observan en cada acceso de fiebre intermitente.
<u>Estafilococo</u>	Staphyl: <i>gr</i> (racimo de uva) kokko: <i>gr</i> (grano, modern.bacteria redondeada)	Bacterias de forma redondeada que se agrupan como en racimo.
<u>Estafiloma</u>	Staphyl: <i>gr</i> (racimo de uva) Oma: <i>gr</i> (tumor)	Tumor prominente del globo del ocular
<u>Estasis</u>	Sta, sté: <i>gr</i> (estar o colocar, detener) Sis: <i>gr</i>	Estancamiento de sangre o de otro líquido en alguna parte del cuerpo.
<u>Esteatogenésis</u>	Steato: <i>gr</i> (tocino, grasa compacta) Gen, gene, gon: <i>gr</i> (generación, goné: órganos sexuales) sis: <i>gr</i>	Producción de lípidos.
<u>Esteatoma</u>	Steato: <i>gr</i> (tocino, grasa compacta) Oma (<i>gr.</i> Tumor)	Quiste sebáceo.
<u>Esteatorrea</u>	Steato: <i>gr</i> (tocino, grasa compacta) rheu, rro: <i>gr</i> (fluir) rheuma (flujo) rroia (flujo) ia: <i>gr</i>	Presencia de exceso de grasa en las evacuaciones.
<u>Estenosis</u>	Steno: <i>gr</i> (estrecho, delgado) Osis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Estrechez, estrechamiento de un orificio o conducto.
<u>Éster</u>	Essig: (al.vinagre) aithér: <i>gr</i> (parte alta de la atmósfera.)	Cualquiera de los compuestos químicos que resultan de sustituir átomos de hidrógeno de un ácido inorgánico
<u>Estereotipo</u>	Stereo: <i>gr</i> (duro, sólido) Moderno:(también en tres dimensiones)	Imagen o idea aceptada comúnmente por un grupo o sociedad con carácter inmutable.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
	typo: <i>gr</i> (golpe, marca, forma)	
<u>Esternocleidomastoideo</u>	Ster, stro: <i>gr</i> ((extenderse) stróma: tapiz) nos: <i>gr</i> kleido: <i>gr</i> (cerrojo, clavícula) masto: <i>gr</i> (mama) eidés: <i>gr</i> (que tiene aspecto de) e, us, a, um: <i>lat</i> .	Músculo del cuello, desde el esternón y la clavícula hasta la apófisis mastoides, que interviene en los movimientos de flexión y giro de la cabeza.
<u>Esternón</u>	Ster, stro: <i>gr</i> (extenderse) (stróma: tapiz) nos: <i>gr</i>	Hueso plano situado en la parte anterior del pecho, donde se articulan por delante las costillas verdaderas, anterior de la caja toraxica.
<u>Esteroide</u>	Stereo: <i>gr</i> (duro, sólido, modern.también en tres dimensiones) eidés: <i>gr</i> (que tiene el aspecto de)	Estructura policíclica de la que derivan compuestas, tales como esteroides, ácidos biliares, hormonas, etc.
<u>Estetoscopio</u>	stétho: <i>gr</i> (pecho) skop: <i>gr</i> (mirar detenidamente) ium: <i>latin</i>	Aparato destinado a auscultar los sonidos del torax y otras partes del cuerpo, ampliándolos con la menor deformación posible.
<u>Estigma</u>	Stig: <i>gr</i> (punto) ma, mato: <i>gr</i>	Mancha, cicatriz o impresión en la piel.
<u>Estiloide</u>	Stylo: <i>gr</i> (columna) eidés <i>gr</i> (que tiene el aspecto de)	Apófisis o saliente en forma de columna que poseen huesos como el temporal, el radio, el cúbito o algunos metacarpianos.
<u>Estíptico, ca</u>	St, ph: <i>gr</i> (apretar) tik, os, e: <i>gr</i>	Que tiene virtud astringente, hemostática.
<u>Estómago</u>	Stó, ma, mato: <i>gr</i> (boca) ak, os, e: <i>gr</i>	Porción del tubo digestivo, situada entre el esófago y el duodeno.
<u>Estomatitis</u>	Stó, ma, mato: <i>gr</i> (boca) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación de la mucosa de la boca.
<u>Estomatología</u>	Stó, ma, mato: <i>gr</i> (boca) leg, log: <i>gr</i> (decir, razonar) logía (estudio) ia: <i>gr</i>	Parte de la medicina que trata de las enfermedades de la boca del hombre.
<u>Estrabismo</u>	Streph, stroph, strab:(<i>gr</i> strépho girar, torcer) ismos: <i>gr</i> (afección)	Disposición viciosa de los ojos por la cual los dos ejes visuales no se dirigen a la vez a un mismo objeto.
<u>Estradiol</u>	Oistro <i>gr</i> (deseo malsano, estabano) di: <i>gr</i> dos Ol (quim.alcohol)	Hormona ovarica responsable del mantenimiento de los caracteres sexuales femeninos secundarios.
<u>Estranguria</u>	Strango: <i>gr</i> (gota a gota) oure, o: <i>gr</i> (orinar) ia: <i>gr</i>	Micción dolorosa, gota a gota con tenesmo de la vejiga.
<u>Estreptococo</u>	Streph, stroph, strab, strepho: <i>gr</i> (girar, torcer) tos, ton: <i>gr</i>	Bacterias de forma redondeada que se agrupan en forma de cadenas.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
	<i>Kokko(grano)moderadamente bacteria redondeada</i>	
<u>Estro</u>	Oistro: <i>gr</i> (tábano, deseo malsano)	Período de celo o ardor sexual.
<u>Estrógeno (1927)</u>	Oistro: <i>gr</i> (tábano, deseo malsano) gen, gene, gon: <i>gr</i> (generación) Goné (órganos sexuales)	Sustancia que provoca el estro o celo.
<u>Estroma</u>	Ster, stro: <i>gr</i> (extenderse)(stróma tapiz) ma, mato:(<i>gr</i>)	Trama o armazón testicular que sirve para sostener entre sus mallas los elementos celulares.
<u>Eter</u>	Aithér: <i>gr</i> (parte alta de la atmósfera.	Compuesto químico que resulta de la unión de dos moléculas de alcohol con pérdida de una molécula e agua.
<u>Etiología (1684)</u>	Aitía: <i>gr</i> (causa) le, log: <i>gr</i> (decir, razonar) logía (estudio) la: <i>gr</i> .	Parte de la medicina que tiene por objeto el estudio de la genesis de las enfermedades. Explicación de la causa.
<u>Etmoides</u>	Éthmo: <i>gr</i> (criba) eidés: <i>gr</i> (que tienes el aspecto de)	Pequeño hueso en forma de criba encajado en la escotadura del hueso frontal ayuda a formar la base del cráneo, las cavidades nasales y las órbitas (Tiene forma de criba)
<u>Eubateria</u>	Eu: <i>gr</i> (bien) bakter: <i>gr</i> (bastoncito, modern.bacterial)	Uno de los dos grupos principales de procariotas.
<u>Eucrático</u>	Eu: <i>gr</i> (bien) kra: (mezcla) ikos, e (<i>gr</i>)	Se utiliza en el buen temperamento y a la complejidad de un sujeto, a su edad, naturaleza y sexo.
<u>Euforia</u>	Eu: <i>gr</i> (bien) pher, phoro: <i>gr</i> (pheró, llevar; phoros, que lleva) ia: <i>gr</i>	Sensación de bienestar, la cual es desproporcionada a la situación real.
<u>Eugenesia</u>	Eu: <i>gr</i> (bien) gen, gene, gon: <i>gr</i> (gone, organos sexuales) sia: <i>gr</i>	Aplicación de las leyes biológicas de la herencia al perfeccionamiento de la especie humana.
<u>Eupepsia</u>	Eu: <i>gr</i> (bien) pep: <i>gr</i> (madurar, digerir) sia: <i>gr</i>	Digestión dentro de los límites normales.
<u>Eupnea</u>	Eu: <i>gr</i> (bien) pneu, pno: <i>gr</i> respirar; pnoia (respiración;pneúmon, pulmón) ia: <i>gr</i>	Respiración normal.
<u>Euricéfalo (1866 Huxley)</u>	Eury: <i>gr</i> (ancho) kephal: <i>gr</i> (cabeza) os, e, on: <i>gr</i>	Tiene la cabeza o el cráneo anchos.
<u>Eurífago</u>	Eury: <i>gr</i> (ancho) phag: <i>gr</i> (comer) os, e, on: <i>gr</i>	Nutrirse con gran variedad de tipos de alimento.
<u>Europía</u>	Eury: <i>gr</i> (ancho) op: <i>gr</i> (ver; ómma ojo) ia: <i>gr</i>	Abertura anormalmente ancha de los ojos

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Eurritmia</u>	Eu: <i>gr</i> (bien) <i>rhythmo</i> : <i>gr</i> (cadencia, ritmo) ia: <i>gr</i>	Regularidad del pulso
<u>Eutanasia</u>	Eu: <i>gr</i> (bien) <i>Thanato</i> : <i>gr</i> (muerte) ia: <i>gr</i>	Muerte sin sufrimiento físico.
<u>Eutocia</u>	Eu: <i>gr</i> (bien) <i>toko</i> : <i>gr</i> (parto, hijo) ia: <i>gr</i>	Parto normal
<u>Eutrofia</u>	Eu: <i>gr</i> (bien) <i>troph</i> , <i>treph</i> : <i>gr</i> (nutrición) ia: <i>gr</i>	Buen estado de nutrición
<u>Exantema</u>	Ek: <i>gr</i> (desde adentro hacia fuera; <i>ektós</i> externo) <i>antho</i> : <i>gr</i> (flor) e: <i>gr</i> ma, mato: <i>gr</i>	Erupción de la piel de color rojizo que desaparece con la presión.
<u>Exencefalia</u>	Ek: <i>gr</i> (desde adentro hacia fuera; <i>ektós</i> externo) en: <i>gr</i> (en) <i>kephal</i> : <i>gr</i> (cabeza) ia: <i>gr</i>	Malformación en el desarrollo que produce acrania por lo que el cerebro que da expuesto.
<u>Exergónico</u>	Éxo: <i>gr</i> (por fuera) <i>ergo</i> , <i>org</i> : (<i>gr</i>) érgon, trabajo, función, órgano organo) os, on: (<i>gr</i>) ik, os, el, on (<i>gr</i>)	Desprende energía, aplicado a reacciones metabólicas.
<u>Exocitosis</u>	Éxo: <i>gr</i> (por fuera) <i>kyto</i> : <i>gr</i> (recipiente modern.célula) osis: <i>gr</i> (proceso, situación.)	Proceso de secreción de macromoléculas y partículas hacia el exterior de la célula.
<u>Exocrino</u>	Éxo: <i>gr</i> (por fuera) <i>kri</i> : <i>gr</i> (juzgar, separar, segregar) nos: <i>gr</i>	Que segrega hacia fuera. Se aplica a las glándulas que vierten su secreción al tubo digestivo o al exterior del organismo.
<u>Exoflebitis</u>	Éxo: <i>gr</i> (por fuera) <i>phlebo</i> : <i>gr</i> (vena) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación de la túnica exterior de las venas.
<u>Exoftalmia</u>	Éxo: <i>gr</i> (por fuera) <i>ophthalmo</i> : <i>gr</i> (ojo) ia: <i>gr</i>	Protusión del globo ocular.
<u>Exogamia</u>	Éxo: <i>gr</i> (por fuera) <i>gam</i> , <i>game</i> <i>gr</i> (boda modern.unión sexual) ia: <i>gr</i>	Reproducción sexual entre organismos que no están emparentados.
<u>Exosmosis</u>	Ek: <i>gr</i> (desde adentro hacia fuera; <i>ektós</i> externo) óth: <i>gr</i> (empujar) s, mos: (<i>gr</i>) ósis: (<i>gr</i>) (proceso, situación)	Osmosis desde el interior hacia el exterior de la célula o vaso. Paso de material por una membrana desde una zona de mayor densidad a otra de menor.
<u>Exotérmico</u>	Exó: <i>gr</i> (por fuera) <i>thermo</i> : (<i>gr</i>) (caliente; modern.se utiliza para temperatura) ik, os, e, on: <i>gr</i>	Provoca calor o que necesita de calor externo para formarse.
<u>Exotoxina</u>	Éxo: <i>gr</i> (por fuera) <i>toxiko</i> : <i>gr</i> (veneno de flechas) ina (quim.sustancia)	Toxina que actúa desde fuera

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
“ F ”		
<u>Facoma</u>	phakós: <i>gr</i> (lenteja)o-ma : <i>gr</i> (tumor)	Formación displásica retiniana congénita que en el examen oftalmoscópico aparece como una mancha blanquecina, en forma de lenteja.
<u>Facomatosis</u>	phakós: <i>gr</i> (lenteja) o-ma (<i>gr</i>) (tumor) o-sis <i>gr</i> (enfermedad)	Enfermedades hereditarias caracterizadas por deformaciones congénitas, especialmente en el sistema nervioso central.
<u>Fagocito</u>	phág: <i>gr</i> (comer) kytos: <i>gr</i> (recipiente) (modern.se usa para célula)	Células que se hallan en la sangre y en muchos tejidos, capaces de apoderarse de bacterias, partículas nocivas incluyéndolas en su protoplasma y dirigiéndolas después.
<u>Falange</u>	phálanx: <i>gr</i> (rodillo, formación, falange)	Son los huesos de los dedos. Se distinguen con los adjetivos ordinales primera, segunda y tercera, comenzando a contar desde el metacarpo si es miembro superior y metatarso, si es miembro inferior.
<u>Faringe</u>	phárynx: <i>gr</i> (faringe)	Porción ensanchada del tubo digestivo, de paredes generalmente musculosas y situada a continuación de la boca y se comunica con el esófago.
<u>Faringitis</u>	phárynx: <i>gr</i> (faringe) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación de la faringe.
<u>Fármaco</u>	Phármakon: <i>gr</i> (droga, medicamento)	Medicamento
<u>Fascia</u>	fascia: <i>latin</i> (banda que ata)	Capa de tejido conectivo que cubre o une estructuras musculares y tendinosas.
<u>Fascitis</u>	fascia: <i>latin</i> (banda que ata) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación de la fascia.
<u>Fenómeno</u>	phan: <i>gr</i> (aparecer) (phanerós evidente, phásis manifestación) menos: <i>gr</i>	Toda apariencia o manifestación, fuera de lo común del orden material como del espiritual.
<u>Feocromocito</u>	phaiós: <i>gr</i> (gris oscuro) khros: <i>gr</i> (color) ma: <i>gr</i> kytos: <i>gr</i> (recipiente) modern.se usa para célula) ma: (<i>gr</i>)	Célula cromafin.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Feocromocitoma</u>	phaiós: <i>gr</i> (gris oscuro) khros: <i>gr</i> (color) ma: <i>gr</i> kytos: <i>gr</i> (recipiente) modern.se usa para célula)ma: <i>gr</i>	Tumor de las células cromafines, de la medula suprarrenal, productor de Adrenalina y sus derivados.
<u>Ferropenia</u>	ferrum: <i>latin</i> (hierro) penia: <i>gr</i> (carencia, pobreza)	Deficit Carencia de hierro en el organismo, con tasa anormalmente baja en el plasma, hematíes y depósitos.
<u>Fibroma</u>	fibra: <i>latin</i> (fibra) o-ma: <i>gr</i> (tumor)	Patología tumoral benigna, formada por tejido fibroso.
<u>Fibromatosis</u>	fibra : <i>latin</i> (fibra) oma : <i>gr</i> (tumor) osis(<i>gr</i>) enfermedad afección	Patología donde se producen fibromas benignos.
<u>Filófago</u>	phyllon: <i>gr</i> (hoja) phág: <i>gr</i> (comer)	Se alimenta de hojas.
<u>Filogenia</u>	phylon: <i>gr</i> (raza, estirpe) gen/gon: <i>gr</i> (generación) (gon modern.para órganos sexuales) ia: <i>gr</i>	Origen y desarrollo evolutivo de las especies y en general la de los seres vivos
<u>Fimosis</u>	phimós: <i>gr</i> (atadura, bozal) o-sis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Estrechez del orificio del prepucio que impide la salida del glande
<u>Fisionomía</u>	phy: <i>gr</i> (crecimiento, naturaleza) sis: <i>gr</i> gno: <i>gr</i> (conocimiento) (gnómon que conoce) mon: <i>gr</i> (que hace) ia (<i>gr</i>)	Aspecto particular del rostro de una persona.
<u>Fitófago</u>	Phytón: <i>gr</i> (vegetal de la raíz phy) Phag : <i>gr</i> comer.	Se alimenta de materias vegetales.
<u>Fitoterapia</u>	phytón: <i>gr</i> (vegetal de la raíz phy) therap: <i>gr</i> (cuidado, tratamiento) eia: <i>gr</i>	Tratamiento mediante plantas o sustancias vegetales.
<u>Flebitis</u>	phleb: <i>gr</i> (vena) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación de las venas.
<u>Flebotomía</u>	phleb: <i>gr</i> (vena)tomé: <i>gr</i> (corte) ia: <i>gr</i>	Disecar y seccionar una vena
<u>Flegmasía</u>	phleg: <i>gr</i> (encenderse (inflamación) ma: <i>gr</i> sia: <i>gr</i>	Proceso patológico que presenta los fenómenos característicos de la inflamación.
<u>Flema</u>	phleg: <i>gr</i> (encenderse (inflamación) ma: <i>gr</i>	Mucosidad pegajosa, procedente de las vías respiratorias.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Flemático</u>	phleg: <i>gr</i> (encenderse (inflamación) ma: <i>gr</i> tikos: <i>gr</i>	Tardo y lento en las acciones.
<u>Flemón</u>	phleg: <i>gr</i> (encenderse inflamación) mon: <i>gr</i> (que hace)	Inflamación aguda del tejido celular en cualquier parte del cuerpo)
<u>Flictena</u>	phlyktaina: <i>gr</i> (flictena)	Lesión cutánea, transparente, a modo de ampolla, que contiene humor acuoso.
<u>Flogosis</u>	Phleg: <i>gr</i> (encenderse, inflamación) o-sis : <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Inflamación patológica, rubor, calor.
<u>Fonendoscopio</u>	phoné: <i>gr</i> (sonido articulado) endo: <i>gr</i> (dentro) skopéo: <i>gr</i> (mirar detenidamente)	Estetoscopio en el que el tubo rígido se sustituye por dos tubos de goma que enlazan la boquilla que se aplica al organismo con dos auriculares o dos botones perforados que se introducen en los oídos. (Para el análisis del sonido interno)
<u>Foniatría</u>	phone: <i>gr</i> (sonido articulado) iatros: <i>gr</i> (médico) iatreía (medicina) eia: <i>gr</i>	Parte de la O.R.L dedicada a las enfermedades de los órganos de la fonación.
<u>Fornicar</u>	fornice: <i>latin</i> (tener sexo fuera del matrimonio)	Curvatura inferior de un arco, donde se podían alquilar servicios de prostitutas romanas,
<u>Fosfaturia</u>	phós: <i>gr</i> (luz) phoros: <i>gr</i> (que lleva) ato (quím) (sal derivada del ácido) ouréo: <i>gr</i> (orinar) ia: <i>gr</i>	Perdida excesiva de ácido fosfórico por la orina.
<u>Fotoalergia</u>	phos: <i>gr</i> (luz) állos: <i>gr</i> (otro diferente) érgon: <i>gr</i> (trabajo, función) (órganon, organo) ia: <i>gr</i>	Reacción cutánea anormal a la luz, por intervención de un mecanismo inmunitario.
<u>Fotofobia</u>	phos: <i>gr</i> (luz) phóbos: <i>gr</i> (temor) ia: <i>gr</i>	Rechazo a la luz
<u>Fototoxicidad</u>	phos: <i>gr</i> (luz) toxiké: <i>gr</i> (arte de envenenar) tas: <i>latin</i>	Acción anormal de la luz sobre la piel, debida a la administración local o general de determinada sustancias químicas, como antibioticos.
<u>Fungistático</u>	fungus: <i>latin</i> (hongo) sta: <i>gr</i> (estar o colocar de pie, detener) tikos: <i>gr</i>	Sustancias que impiden o inhiben la actividad vital de los hongos.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
“G”		
<u>Galactagogo</u>	galakto:gr (leche) ag:gr (conducir; agón: combate) ag: gr oe on (gr)	Aumenta la secreción de la leche
<u>Galaktocele</u>	galakto:gr (leche) kele: gr (hernia, tumor)	Dilatación quística de la glándula mamaria que contiene leche; aparece en mujeres en proceso de amamantamiento.
<u>Galactóforo</u>	galakto:gr (leche) phe, phoro:gr (phéro llevar, phoros que lleva)	Lleva o transporta leche, como los conductos excretores de las glándulas.
<u>Galactorrea</u>	galakto:gr (leche) rheu, rro:gr fluir rheúma: (flujo) rroia: (flujo) ia:gr	Secreción abundante o excesiva de leche
<u>Galaktosa</u>	galakto:gr (leche) osa: quim (carbohidrato)	Azucar que se produce por hidrólisis de la lactosa.
<u>Galaktosemia</u>	galakto:gr (leche) hai, ma, mato: gr (sangre) ia: gr	Presencia de galaktosa en la sangre de lactantes debida a la incapacidad de transformar la galaktosa en glucosa por carencia genética de una enzima
<u>Galaktosuria</u>	galakto:gr (leche) oure: gr (orinar) ia: gr	Excreción patológica de orina de color lechoso debido a la presencia de lactosa.
<u>Ganglion</u>	ganglio:gr (ganglio)	Tumor pequeño que se forma en los tendones y en la aponeurosis.
<u>Ganglioectomía</u>	ganglio:gr (ganglio) ek, k:gr (desde dentro hacia fuera; ektós: externo) tom, tmé:gr (corte) ia:gr	Extirpación quirúrgica de un ganglio linfático
<u>Gangrena</u>	gangraina: gr((gangrena, grao)devorar)	Muerte de los tejidos por falta de riego sanguíneo, generalmente a causa de una herida seguida de infección y necrosis.
<u>Gas</u> <u>Van Helmont (1577-1644)</u>	khao:gr (espacio inmenso, caos)	Fluido que tiende a expandirse indefinidamente y que se caracteriza por su pequeña densidad como el aire.
<u>Gaznate</u>	(Etim. disc)	Garguero.
<u>Garguero</u>	Garguero (de la raíz onomat.garg)	Parte superior de la tráquea.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Ginecología</u>	gyne, gynaiko: <i>gr</i> (mujer, modern.en botánica pistilo) leg, log: <i>gr</i> (decir, razonar) logía (estudio) ia: <i>gr</i>	Parte de la medicina que estudia las patologías intrínsecas de la mujer.
<u>Ginecomastia</u>	gyne, gynaiko: <i>gr</i> (mujer, modern.en botánica pistilo) masto: <i>gr</i> (mama) ia: <i>gr</i> .	Volúmen excesivo de las mamas de un hombre, producido por alteración hormonal.
<u>Gingivectomía</u>	gingiva: <i>latinin</i> (encia) ek, k: <i>gr</i> (desde dentro hacia fuera; ektós externo) tom, tmé, to: <i>gr</i> (corte) ia: <i>gr</i>	Extirpación quirúrgica de encías dentales.
<u>Giropasmo</u>	gyro: <i>gr</i> (movimiento circular, modern.también circonvolución cerebral) spa (<i>gr</i>) tirar, atraer spasmos: contracción s, mos: <i>gr</i>	Movimiento espasmódico rotatorio de la cabeza.
<u>Glande</u>	glan, s, dis: <i>latinin</i> (bellota, glande)	Cabeza de miembro viril.
<u>Glandula</u>	glan, s, dis: <i>latinin</i> (bellota, glande) u, us, a, um: <i>latinin</i> (pequeño)	Organo cuya función es producir una secreción que puede verterse a través de la piel de las mucosas, como las glándulas salivales y sudoríparas, o al torrente sanguíneo, como la tiroides.
<u>Glaucoma</u>	glauko: <i>gr</i> (verde azulado) ma, mato: <i>gr</i>	Enfermedad del globo ocular, así denominada por el color verdoso que toma la pupila, caracterizada por el aumento de la presión intraocular, dureza del globo del ojo, atrofia de la papila óptica y ceguera.
<u>Glaucosuria</u>	glauko: <i>gr</i> (verde azulado) oure: <i>gr</i> (orinar) ia: <i>gr</i>	Emisión de orina azul verdosa por eliminación de azul de metileno.
<u>Glena</u>	glene: <i>gr</i> (pupila, glena)	Cavidad superficial de un hueso en la que encaja la cabeza de otro hueso.
<u>Glenoide</u>	glene: <i>gr</i> (pupila, glena) eidés: <i>gr</i> (que tiene el aspecto de)	Cavidades articulares poco profundas.
<u>Glicérido</u>	glyky: <i>gr</i> (dulce) er, os, a, on: <i>gr</i> ido (quim.compuesto simple)	Éster formado por la combinación de la glicerina con ácidos grasos.
<u>Glicerol</u>	glyky: <i>gr</i> (dulce) er, os, a, on: <i>gr</i> ol (quim.alcohol)	Alcohol azucarado de tres carbonos, en combinación con ácidos grasos forma triglicéridos.
<u>Glicina Berzeluis 1848</u>	glyky: <i>gr</i> (dulce) er, os, a, on: <i>gr</i> ina (quim.sustancia)	El más simple de los aminoácidos proteicos, presente en el azúcar de caña y en los colágenos.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Glicólisis</u>	glyky: <i>gr</i> (dulce) er, os, a, on: <i>gr</i> ly: <i>gr</i> (descomponer; lysis descomposición) sis: <i>gr</i>	Conjunto de reacciones químicas del interior de la célula que degradan algunos azúcares, obteniendo energía en el proceso.
<u>Glositis</u>	gloss, glott, glokh: <i>gr</i> (lengua) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación de la lengua.
<u>Glosofaríngeo</u>	gloss, glott, glokh: <i>gr</i> (lengua) pharyngo: <i>gr</i> (faringe) e, us, a, um: <i>latin</i>	De la lengua y a la faringe, se aplica al noveno par nervioso craneal.
<u>Glosoplejia</u>	gloss, glott, glokh: <i>gr</i> (lengua) plég: <i>gr</i> (golpear, pexia, ataque paralizante) sia (<i>gr</i>)	Parálisis de la lengua, normalmente asociada a parálisis facial.
<u>Glottis</u>	gloss, glott, glokh: <i>gr</i> (lengua) ís, ído: <i>gr</i> (elemento anatómico)	Orificio o abertura anterior de la laringe.
<u>Glucagón</u>	glyky: <i>gr</i> (dulce) ag: <i>gr</i> (conducir; agón: combate) on, ontos: <i>gr</i> (que hace)	Hormona polipeptídica del páncreas que se segrega cuando disminuye la glucosa en sangre para estimular la degradación del glucógeno en glucosa en el hígado.
<u>Glucemia</u>	glyky: <i>gr</i> (dulce) hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) ia : <i>gr</i>	Presencia de azúcar en la sangre, si es excesiva se habla de hiperglucemia, si esta minusualiza de hipoglucemia.
<u>Glucogenésis</u>	glyky: <i>gr</i> (dulce) ge, gene, gon: <i>gr</i> (generación) goné (órganos sexuales) sis: <i>gr</i>	Transformación de la glucosa en glucógeno.
<u>Glucógeno</u>	glyky: <i>gr</i> (dulce) gen, gene, gon: <i>gr</i> (generación) goné (órganos sexuales) os, on: <i>gr</i>	Hidrato de carbono que se encuentra en el hígado y, en menor cantidad en los músculos y en varios tejidos; en el momento de ser utilizado por el metabolismo organico, se transforma en glucosa.
<u>Glucogenólisis</u>	glyky: <i>gr</i> (dulce) gen, gene, gon: <i>gr</i> (generación) goné (órganos sexuales) ly: <i>gr</i> (descomponer; lysis, descomposición) sis: <i>gr</i>	Hidrólisis del glucógeno en glucosa.
<u>Glucolípido</u>	glyky: <i>gr</i> (dulce) lipo: <i>gr</i> (grasa) ido: quim.(compuesto simple)	Cualquier lípido que libera azúcares, ácidos grasos, en la hidrólisis.
<u>Gluconeogénesis (Neoglucogenesis)</u>	glyky: <i>gr</i> (dulce) neo: <i>gr</i> (nuevo) gen, gene, gon: <i>gr</i> (generación, goné, órganos sexuales) sis: <i>gr</i>	Formación de glucosa por el hígado a partir de sustancias lipidicas proteicas que no son carbohidratos.
<u>Glucosa (Dumas 1838)</u>	glyky: <i>gr</i> (dulce) osa: (quim. Carbohidrato)	Azúcar de color blanco, cristizable, de sabor muy dulce, muy soluble en agua y poco en alcohol.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Glucosamina</u>	glyky: <i>gr</i> (dulce) ammoniako: <i>gr</i> (del dios Ammón, producto libio, sal aminíaca) ina: (quim.sustancia)	Derivado amino de la glucosa.
<u>Glucósido (Mayer 1854)</u>	glyky: <i>gr</i> (dulce) osa: (qui.carbohidrato) ido (quim.compuesto simple)	Sustancias orgánicas, existentes en muchos vegetales, que mediante hidrólisis provocada por la acción de ácidos diluidos dan, como productos de descomposición, glucosa y otros cuerpos.
<u>Glucosuria</u>	glyky: <i>gr</i> (dulce) osa: (qui.carbohidrato) oure: <i>gr</i> (orinar) ia: <i>gr</i>	Signo de un estado patológico organico, que se manifiesta por la presencia de glucosa en la orina.
<u>Glutamina</u>	gluten: <i>latin</i> (cola, pegamento) ammóniako: <i>gr</i> (del dios Ammón, producto libio, sal amoniaca) ina: (quim.sustancia)	Aminoácido cristalino que se encuentra de forma libre y en proteínas de animales y plantas, por hidrólisis produce ácido glutámico y amoniaco.
<u>Glutation</u>	gluten: <i>latin</i> (cola, pegamento) ammóniako: <i>gr</i> (del dios Ammón, producto libio, sal amoniaca) theio: <i>gr</i> azufre	Tripeptido cristalino con ácido glutámico, cisteína, y glicina presente en la sangre y otros tejidos, importante para la activación de enzimas y en los procesos de reducción/oxidación.
<u>Glúteo</u>	glouto: <i>gr</i> (trasero) a: <i>gr</i> i, os, a, on: <i>gr</i>	Músculo de la nalga, mayor – medio – menor..
<u>Gónada</u>	gen, gene, gon: <i>gr</i> (generación, goné, órganos sexuales) as, ados: <i>gr</i>	Glándula sexual masculina o femenina.
<u>Gonadotropina</u>	gen, gene, gon: <i>gr</i> (generación, goné, órganos sexuales) as, ados: <i>gr</i> troph, treph: <i>gr</i> (nutrición) ina: (quim.sustancia)	Hormona que estimula las gónadas.
<u>Gonalgia</u>	gony: <i>gr</i> (rodilla) alg: <i>gr</i> (dolor) ia: <i>gr</i>	Dolor crónico reumático de la rodilla.
<u>Gonartritis</u>	gony: <i>gr</i> (rodilla) arthro: <i>gr</i> articulación itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación de la articulación de la rodilla.
<u>Gonfosis</u>	gompho: <i>gr</i> (clavija) sis: <i>gr</i>	Articulación inmóvil en la que una espina de un hueso penetra en el hueco de otro. La implantación de los dientes en los alvéolos dentarios.
<u>Gonioma</u>	gen, gene, gon: <i>gr</i> (generación, goné, órganos sexuales) oma: <i>gr</i> tumor.	Tumor derivado de las células sexuales.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Gonococia</u>	gen, gene, gon: <i>gr</i> (generación, goné, órganos sexuales) os, on: <i>gr</i> kokko: <i>gr</i> (grano, modern. Bacteria redondeada) ia: <i>gr</i>	Patología de contacto sexual producida por la bacteria en forma de coco: Neisseria Gonorrhoeae.
<u>Gonococo</u>	gen, gene, gon: <i>gr</i> (generación, goné, órganos sexuales) os, on: <i>gr</i> kokko: <i>gr</i> (grano, modern. Bacteria redondeada)	Bacteria (Neisseria gonorrhoeae) causante de la gonorrea)
<u>Gonorrea</u>	gen, gene, gon: <i>gr</i> (generación, goné, órganos sexuales) rheu, rro, eu: <i>gr</i> (fluir; rheúma, flujo; rroia flujo) ia: <i>gr</i>	Flujo mucoso de la uretra por infección de gonococica.
<u>Gramo</u>	Graph: <i>gr</i> (grabar, escribir) ma, mato: <i>gr</i>	Unidad de masa en el sistema métrico (SMD) decimal equivalente a la de un centímetro cúbico de agua a la temperatura de su máxima densidad a (cuatro (4) grados centígrados).
<u>Granulocitos</u>	granum: <i>latin</i> (grano, semilla) ul, us, a, um: <i>latin</i> (pequeño) kyto: <i>gr</i> (recipiente modern. célula)	Célula que contiene citoplasma granuloso; se denomina a los leucocitos polimorfonucleares.
<u>Granulopoyesis</u>	granum: <i>latin</i> (grano, semilla) ul, us, a, um: <i>latin</i> (pequeño) poie: <i>gr</i> (hacer, fabricar) sis: <i>gr</i>	Formación de granulocitos.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
“H”		
<u>Halitosis</u>	halitus: <i>latin</i> (aliento) osis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Mal aliento, tanto bucal como nasal.
<u>Haplopatía</u>	haplo: <i>gr</i> (simple, sencillo) path: <i>gr</i> (páthos, pátheia, padecimiento, sentimiento) eia: <i>gr</i>	Patología no complicada
<u>Haplopía</u>	haplo: <i>gr</i> (simple, sencillo) op: <i>gr</i> (ver); omma ojo) iá: <i>gr</i>	Visión simple.
<u>Hapteno</u> <u>K. Landsteiner 1921</u>	hap: <i>gr</i> (tocar) eno (quím.compuesto insaturado de carbono)	Molécula pequeña que forma parte de un antígeno e induce una respuesta inmunitaria sólo cuando se encuentra unida a una macromolécula mayor.
<u>Haptoglobina</u>	hap: <i>gr</i> (tocar) tos, ton (<i>gr</i>) globus: <i>latin</i> (globo) ina (quim.sustancia)	Proteína del suero (globulina alfa) que se combina con la hemoglobina libre con lo que se evita la pérdida de hierro por la orina.
<u>Hebefrenia</u>	hebe: <i>gr</i> (juventud) phreno: <i>gr</i> (mente) ia: <i>gr</i>	Forma de esquizofrenia caracterizada por incoherencia, alucinaciones sin nexo temático y manifestaciones afectivas planas e inapropiadas. Se manifiesta en edad temprana y tiene mal pronóstico.
<u>Hélice</u>	heliko: <i>gr</i> (espiral)	Parte más externa y periférica del pabellón de la oreja del hombre, que comienza en el orificio externo del conducto auditivo y termina en el lóbulo (con forma de espiral).
<u>Heliosis</u>	helio: <i>gr</i> (sol) osis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Insolación solar.
<u>Helmiantasis</u>	helmintho: <i>gr</i> (gusano intestinal) ia, sis: <i>gr</i> (enfermedad)	Enfermedad producida por vermes que viven alojados en los tejidos o en el intestino.
<u>Hemacrosis</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) khroma, khromato: <i>gr</i> (color) sis: <i>gr</i>	Coloración muy fuerte de la sangre.
<u>Hemangioma</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) angeio: <i>gr</i> (vaso, modern.vaso sanguíneo, conducto) ma, mato: <i>gr</i>	Tumor benigno de tejido vascular que se manifiesta en una zona púrpura o rojiza algo elevada de la piel.
<u>Hematemesis</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) eme: <i>gr</i> (vomitar) sis: <i>gr</i>	Vómito de sangre, con contenido gastro-biliar.
<u>Hematíe</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre)	Glóbulo rojo de la sangre

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Hematina</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) ina: (quim.sustancia)	Pigmento rojo; derivado de la sangre mayormente.
<u>Hematoblasto</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) blasto: <i>gr</i> (germen, retoño, modern. También forma celular madura)	Forma celular inmadura que da lugar a un eritrocito.
<u>Hematocele</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) kéle: <i>gr</i> (hernia, tumor).	Tumor sanguíneo o colección sanguínea en general, especialmente el que se forma en el escroto, cordón espermático o fondo del útero.
<u>Hematocolpos</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) Koldo: <i>gr</i> (seno, vagina)	Acumulación de sangre en la vagina (en ocasiones en el útero) por obstrucción del himen)
<u>Hematocrito</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) kri: <i>gr</i> (juzgar, separar, segregar)	Aparato centrifugador que permite la separación de los glóbulos y el plasma sanguíneo. La cantidad y proporción relativa de ambos constituye el índice o valor hematocrito.
<u>Hematófago</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) pág.: <i>gr</i> (comer)	Animal que se alimenta de sangre, como muchos insectos chupadores, y, entre los mamíferos, los vampiros.
<u>Hematología</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) leg, log: <i>gr</i> (decir, razonar) logia: (estudio) ia: <i>gr</i>	Estudio de la sangre y de los órganos que la producen, en particular, el que se refiere a los trastornos patológicos de la sangre.
<u>Hematoma</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) oma: <i>gr</i> (tumor)	Tumor producido por acumulación de sangre extravasada.
<u>Hematopoyesis</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) poie: <i>gr</i> (hacer, fabricar) sis : <i>gr</i>	Proceso de formación de la sangre en el cuerpo.
<u>Hematoquecia</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) khed: <i>gr</i> (evacuar el vientre) sia: <i>gr</i>	Sangre roja en el recto debido a hemorroides, fisura anal, pólipo rectal, diverticulitis, etc.
<u>Hematosis</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) osis: <i>gr</i> (proceso, situación)	Conversión de la sangre venosa en arterial.
<u>Hematoxilina</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) xylo: <i>gr</i> (madera) ina (quim. sustancia)	Materia colorante del palo campeche muy utilizada en histología.
<u>Hematozoario</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) zo: <i>gr</i> (ser vivo, animal) ari, us, a, um: <i>lat.</i>	Animales que viven parásitos en la sangre de otros.
<u>Hematuria</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) oure: <i>gr</i> (orinar) ia : <i>gr</i>	Presencia de sangre en la orina.
<u>Hemeralopía</u>	hemera: <i>gr</i> (día) alaós: <i>gr</i> (ciego) op: <i>gr</i> (ómnia, ojo) ia: <i>gr</i>	Pérdida de visión cuando la iluminación es escasa.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Hemicránea</u>	hemi: <i>gr</i> (mitad, semi) kranion: <i>gr</i> (cabeza) ia: <i>gr</i>	Dolor de una parte o lado de la cabeza, jaqueca.
<u>Hemiplejia</u>	hemi: <i>gr</i> (mitad, semi) pleg: <i>gr</i> (golpear) plexsia: (ataque paralizante) sia: <i>gr</i>	Parálisis de todo un lado del cuerpo.
<u>Hemocatéresis</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) katá : <i>gr</i> (hacia abajo, por completo)	Destrucción de la sangre o de los glóbulos rojos. Hemólisis.
<u>Hemocianina</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) kyano : <i>gr</i> (azul oscuro) ina (quim, sustancia)	Sustancia equivalente en el aspecto fisiológico a la hemoglobina, que toma color azulado cuando se oxida, y está disuelta en la sangre de algunos crustáceos, arácnidos y moluscos.
<u>Hemocitómetro</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) kyto : <i>gr</i> (recipiente, modern. célula)	Aparato para medir el número de células sanguíneas.
<u>Hemocromatosis</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) khroma, khromato: <i>gr</i> (color)	Enfermedad caracterizada por depositarse pigmentos ferruginosos en los tejidos lo que provoca una coloración típica de la piel; suele estar asociada con cirrosis y afecciones del páncreas, es típica de ciertas formas de diabetes.
<u>Hemocultivo</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) col, cul, colere: <i>gr</i> (cultivar)	Siembra en medios apropiados de una porción de sangre para hacer el diagnóstico bacteriológico.
<u>Hemodialisis</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) dia: <i>gr</i> (a través de, diferencia, separación) ly: <i>gr</i> (descomponer; lysis (descomposición) sis: <i>gr</i>	Técnica de depuración sanguínea extrarrenal con circulación extracorpórea.
<u>Hemodinámica</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) dynami: <i>gr</i> (fuerza) iké, tiké: <i>gr</i> (estudio, técnica)	Rama de la fisiología que estudia la circulación sanguínea y las fuerzas que intervienen en ella.
<u>Hemofilia</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) philo: <i>gr</i> (amigo) ia: <i>gr</i>	Hemopatía hereditaria, caracterizada por la dificultad de coagulación de la sangre, lo que motiva que las hemorragias provocadas o espontáneas sean copiosas y hasta incoercibles.
<u>Hemoglobina</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) globus: <i>latin</i> (globo) ina: (quim.sustancia)	Pigmento que da color a la sangre, contenido en los hematíes de todos los vertebrados y disuelto en el plasma sanguíneo de algunos invertebrados. Se oxida fácilmente en contacto con el aire, ya atmosférico, ya disuelto en agua, y se reduce para proporcionar a las células el oxígeno que necesitan para su respiración.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Hemograma</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) graph: <i>gr</i> (escribir) ma, mato : <i>gr</i>	Representación gráfica de la fórmula sanguínea en la que se expresa el número, proporción y variación de sus elementos celulares.
<u>Hemolisina</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) ly: <i>gr</i> (descomponer; lysis, descomposición) sis: <i>gr</i> ina (quim.sustancia)	Substancia capaz de originar la hemólisis de los hematíes.
<u>Hemólisis</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre)	Desintegración o disolución de los corpúsculos sanguíneos, especialmente de los hematíes, con liberación consiguiente de la hemoglobina.
<u>Hemopatía</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) path: <i>gr</i> páthos, pátheia; padecimiento, sentimiento) eia: <i>gr</i>	Enfermedad de la sangre.
<u>Hemoptisis</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) pty: <i>gr</i> (esputo; ptýalon saliva) sis: <i>gr</i>	Expectoración de sangre proveniente de la tráquea, los bronquios o los pulmones.
<u>Hemorragia</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) rrag, rhég: <i>gr</i> rragia (flujo violento; rhéxis ruptura violenta) ia: <i>gr</i>	Flujo de sangre de cualquier parte del cuerpo.
<u>Hemorroide</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) rheu, rro: <i>gr</i> (fluir; rheuma flujo; rroia flujo) is, ido: <i>gr</i> (elemento anatómico)	Tumoración en los márgenes del ano o en el tracto rectal, debida a varices de sus correspondiente plexo venoso.
<u>Hemosiderosis</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) sidero: <i>gr</i> (hierro) osis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Proceso patológico caracterizado por la acumulación de hemosiderina en los tejidos por destrucción de glóbulos rojos.
<u>Hemostasia</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) sta, ste: <i>gr</i> estar o colocar, detener) siá: <i>gr</i>	Detención de una hemorragia de modo espontáneo o por medios físicos (compresión manual, garrote) o químicos (fármacos)
<u>Hemostático</u>	hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) sta, ste: <i>gr</i> estar o colocar, detener) tik, os, e: <i>gr</i>	Medicamento o agente que se emplea para detener una hemorragia.
<u>Hemotórax</u>	sta, ste: <i>gr</i> estar o colocar, detener) thora, x, ko: <i>gr</i> (tórax)	Almacenamiento patológico de sangre en la cavidad pleural.
<u>Heparina</u>	hepato: <i>gr</i> (higado) ina: (quim.sustancia)	Anticoagulante que se encuentra naturalmente en el tejido hepático y pulmonar; así como en los mastocitos.
<u>Hepatectomía</u>	hepato: <i>gr</i> (higado) ek, k: <i>gr</i> (desde dentro hacia fuera; ektos, externo) tom, tmé: <i>gr</i> (corte) ia: <i>gr</i>	Estirpación quirúrgica parcial o completa del hígado.
<u>Hepático</u>	hepato: <i>gr</i> (higado) ik, os, e, on: <i>gr</i>	Pertenece a esta viscera.
<u>Hepatitis</u>	hepato: <i>gr</i> (higado) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación del hígado.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Hepatocito</u>	hepato: <i>gr</i> (higado) kyto: <i>gr</i> (recipiente, modern.célula)	Célula del hígado cuya membrana configura un espacio tubular que recoge la bilis.
<u>Hepatología</u>	hepato: <i>gr</i> (higado) leg, log: <i>gr</i> (decir, razonar; logía estudio) ia: <i>gr</i>	Rama de la medicina que trata del hígado y las vías biliares, y de sus enfermedades.
<u>Hepatomegalia</u>	hepato: <i>gr</i> (higado) mega, megal: <i>gr</i> (grande) ia: <i>gr</i>	Aumento de volumen o hipertrofia del hígado.
<u>Hemafrodita</u>	herme: <i>gr</i> (Hermes, divinidad olímpica) Aphrodite: <i>gr</i> (Afrodita, divinidad olímpica del amor)	1. Que tiene los dos sexos. 2. Persona con tejido testicular y ovárico en sus gónadas, lo cual origina anomalías somáticas que le dan la apariencia de reunir ambos sexos.
<u>Herpes</u>	hérp, es, eto: <i>gr</i> (que rampa, herpes, serpiente)	Erupción que aparece en puntos aislados del cutis, por lo común crónica y de muy distintas formas, acompañada de comezón o escozor. Zóster.
<u>Heterocromía</u>	hetero: <i>gr</i> (distinto, otro) khroma, khromato: <i>gr</i> (color) ma, mato: <i>gr</i> ia: <i>gr</i>	Diversidad de color de una parte, especialmente la diferencia de color en ambos iris o en partes de un mismo iris.
<u>Heteroplastia</u>	hetero: <i>gr</i> (distinto, otro) plas: <i>gr</i> (moldear, modern. plasia, formación celular; plastia, recomposición quirúrgica) tos, ton: <i>gr</i> ia: <i>gr</i>	Implantación de injeros orgánicos procedentes de un individuo de distinta especie.
<u>Heterosexual</u>	hetero: <i>gr</i> (distinto, otro) sexus: <i>latin</i> (sexo) al, is, e: <i>lat</i> .	Individuo que tiene inclinación sexual hacia el otro sexo.
<u>Hialina</u>	hyalo: <i>gr</i> (cristal, piedra cristalina) ina: (quim.sustancia)	Sustancias nitrogenadas relacionadas con la quitina que constituyen la pared de un quiste hidatídico.
<u>Hialino</u>	hyalo: <i>gr</i> (cristal, piedra cristalina) is, u, a, um: <i>lat</i> .	Diáfano como el vidrio o parecido a él.
<u>Hidrocefalia</u>	hydro: <i>gr</i> (agua) kephal, ke: <i>gr</i> (cabeza) ia: <i>gr</i>	Aumento del líquido cefalorraquídeo intracraneal.
<u>Hidrocele</u>	hydro: <i>gr</i> (agua) kele: <i>gr</i> (hernia, tumor)	Aumento del líquido peritoneal en túnica serosa del testículo.
<u>Hidrocortisona</u>	hydro: <i>gr</i> (agua) cort, ex, icis: <i>latin</i> (corteza) ona: (quim.compuesto)	Hormona glucocorticosteroide producida por la corteza suprarrenal, similar en naturaleza y función a la cortisona, interviene en el metabolismo de los hidratos de carbono.
<u>Hidrófilo</u>	hydro: <i>gr</i> (agua) philo: <i>gr</i> (amigo) us, a, um: <i>lat</i>	Sustancia orgánica que se disuelve en el agua por existir afinidad entre ésta y ciertos grupos de sus moléculas.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Hidrofobia</u>	hydro: <i>gr</i> (agua) phobo: <i>gr</i> (temor) ia: <i>gr</i>	Horror al agua, que suelen tener los que han sido mordidos por animales rabiosos.
<u>Hidroma</u>	hydro: <i>gr</i> (agua) oma: <i>gr</i> (tumor)	Tumor o quiste seroso.
<u>Hidronefrosis</u>	hydro: <i>gr</i> (agua) nephro: <i>gr</i> (riñón) osis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Dilatación de la pelvis renal por la acción mecánica de la orina retenida.
<u>Hidropatía</u>	hydro: <i>gr</i> (agua) path: <i>gr</i> pathos, pátheia: (padecimiento, sentimiento) eia: <i>gr</i>	Hidroterapia, método curativo por medio del agua.
<u>Hidropesia</u>	hydro: <i>gr</i> (agua) opo: <i>gr</i>	Derrame acumulación anormal del humor seroso (u acuoso) en cualquier cavidad del cuerpo animal, o su infiltración en el tejido celular.
<u>Hidrosis</u>	hidro: <i>gr</i> (sudor) osis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Enfermedad de la piel que afecta a las glándulas sudoríparas. Sudor profuso.
<u>Hidroterapia</u>	hydro: <i>gr</i> (agua) therap: <i>gr</i> (cuidado, tratamiento) eia: <i>gr</i>	Método curativo por medio del agua.
<u>Hidrotórax</u>	hydro: <i>gr</i> (agua) thóra, x, ko: <i>gr</i> (tórax)	Aumento del líquido infratorácico.
<u>Hieralgia</u>	hierro: <i>gr</i> (sagrado, hueso sacro) alg: <i>gr</i> (dolor) ia: <i>gr</i>	Dolor en el sacro.
<u>Hifema</u>	hypo: <i>gr</i> (debajo de, bajo nivel) haia, ma, mato: <i>gr</i> (sangre)	Hemorragia en la cámara anterior del glóbulo ocular.
<u>Hígado</u>	fqicatum: <i>latin</i> (higo)	
<u>Higroma</u>	hygro: <i>gr</i> (húmedo) oma: <i>gr</i> (tumor)	Distensión, generalmente de origen traumático, de la vaina sinovial de un tendón.
<u>Higrostomía</u>	hygro: <i>gr</i> (húmedo) stó, ma, mato: <i>gr</i> (boca) ia: <i>gr</i>	Secreción permanente y excesiva de líquido o saliva en la boca
<u>Himen</u>	hymén: <i>gr</i> (membrana)	Repliegue membranoso que reduce el orificio externo de la vagina mientras conserva su integridad.
<u>Hiogloso</u>	y: <i>gr</i> (letra ípsilon) gloss, glott, glokh: <i>gr</i> (lengua)	Músculo que une la lengua con el hioides.
<u>Hioides</u>	y: <i>gr</i> (letra ípsilon) eidés: <i>gr</i> (que tiene el aspecto de)	Hueso situado en la base de la lengua y encima de la laringe. (Tiene forma de Y)
<u>Hiperadenosis</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que) adeno: <i>gr</i> (glándula) osis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Hipertrofia de una glándula.
<u>Hiperalgia</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que) alg: <i>gr</i> (dolor) sia: <i>gr</i>	Aumento de la sensibilidad al dolor.
<u>Hipercalcemia</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que) calc: <i>latin</i> cal,	Cantidad excesiva de calcio en la sangre.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
	x, cis (piedra de cal; calculus, piedrecilla) hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) ia: <i>gr</i>	
<u>Hiperclorhidria</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que) kloro: <i>gr</i> (amarillo, verdoso) ia: <i>gr</i>	Aumento del ácido clorhídrico en el jugo gástrico.
<u>Hipercinesia</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que) kine: <i>gr</i> (movimientos) sia: <i>gr</i>	Aumento incontrolado de la actividad muscular y el movimiento.
<u>Hipercolesterolemia</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que) khole: <i>gr</i> (bilis) stereo: <i>gr</i> (duro, sólido, modern. también en tres dimensiones) ol: (quim.alcohol) hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) ia: <i>gr</i>	Presencia de colesterol en sangre por encima de los valores normales.
<u>Hipercrisis</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que) kri: <i>gr</i> (juzgar, separar, segregar) sis: <i>gr</i>	Crisis violenta.
<u>Hipercromasia</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que) khroma, khromato: <i>gr</i> (color) sia: <i>gr</i>	1. Abundancia de cromatina en el citoplasma de una célula. 2. Pigmentación excesiva de la piel.
<u>Hiperémesis</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que) eme: <i>gr</i> (vomitar) sis: <i>gr</i>	Vómitos muy intensos y prolongados. Se usa principalmente refiriéndose a los del embarazo.
<u>Hiperemia</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que) hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) ia: <i>gr</i>	Abundancia extraordinaria de sangre en una parte del cuerpo.
<u>Hiperestesia</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que)	Sensibilidad excesiva y dolorosa.
<u>Hiper glucemia</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que) glyky: <i>gr</i> (dulce) hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) ia: <i>gr</i>	Nivel de glucosa en la sangre superior al normal.
<u>Hiperhidrosis</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que) hydro: <i>gr</i> (sudor) osis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Exceso de la secreción del sudor, generalizado en determinadas regiones de la piel, principalmente en los pies y en las manos.
<u>Hiperlipemia</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que) lipo: <i>gr</i> (grasa) hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) ia: <i>gr</i>	Exceso de grasa o lípidos en la sangre.
<u>Hipermetropia</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que) metro: <i>gr</i> (medida) op: <i>gr</i> (ver; omma ojo) ia: <i>gr</i>	Defecto de la visión consistente en percibir confusamente los objetos próximos por formarse la imagen más allá de la retina.
<u>Hipermnesia</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que) mne: <i>gr</i> (recuerdo) sia: <i>gr</i>	Memoria extremada, total o parcial; sobreexcitación de la memoria (como en momentos de peligro) que le hace a uno revivir situaciones que creía olvidadas)
<u>Hiperoxia</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que) oxy: <i>gr</i> (ácido, agudo, rápido, modern. oxigenación o que contiene oxígeno) ia: <i>gr</i>	Estado que presenta un organismo sometido a un régimen respiratorio con exceso de oxígeno.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Hiperpirexia</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que) pyr: <i>gr</i> (fuego; pyretós fiebre; pyrros, de color de fuego) hekh: <i>gr</i> (estado, hábito) sia: <i>gr</i>	Fiebre excepcionalmente elevada.
<u>Hiperplasia</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que) plas: <i>gr</i> (moldear, modern.plasia: formación celular; plastia, recomposición quirúrgica) ia: <i>gr</i>	Excesiva multiplicación de células normales en un órgano o tejido.
<u>Hiperpnea</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que) pneu, pno: <i>gr</i> (respirar, pnoia, respiración; pneumon, pulmón) ia: <i>gr</i>	Incremento de la velocidad y amplitud de los movimientos respiratorios con efectos en el sistema nervioso central.
<u>Hipersomnia</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que) somnus: <i>latin</i> (sueño) ia: <i>gr</i>	Patología caracterizada por un exceso de sueño diurno y nocturno que llega a invadir la actividad de la vigilia. Puede tener diversas etiologías.
<u>Hipertelorismo</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que) tel: <i>gr</i> (lejos) hóros (mojón, límite) ismos: <i>gr</i> (afección)	Separación excesiva entre dos órganos; generalmente se aplica a las órbitas oculares.
<u>Hipertensión</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que) tend, tendere: <i>latin</i> (poder tenso) si, o, onis: <i>latin</i>	Presión arterial más alta de lo normal.
<u>Hipertemia</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que) thermo: <i>gr</i> (caliente; modern.se utiliza para temperatura) ia: <i>gr</i>	Aumento patológico de la temperatura del cuerpo.
<u>Hipertiroidismo</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que) thyreo: <i>gr</i> (escudo alargado, modern.tiroides) eidés: <i>gr</i> (que tiene aspecto de) ismos: <i>gr</i> (afección)	Actividad excesiva de la glándula tiroides y trastornos patológicos que provoca como aumento de la actividad metabólica, elevación del ritmo cardiaco, elevación de la presión arterial, etc.
<u>Hipertonía</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que) ten, ton: <i>gr</i> (tender, extender, tonós, tensión) ia: <i>gr</i>	Tono muscular exagerado.
<u>Hipertónico</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que) ten, ton: <i>gr</i> (tender, extender, tonós, tensión) ik, os, e, on: <i>gr</i>	Que tiene un tono o tensión excesivo.
<u>Hipertrofia</u>	hypér: <i>gr</i> (en exceso, más que) troph, treph: <i>gr</i> (nutrición) ia: <i>gr</i>	Aumento excesivo de volumen de un órgano
<u>Hipnosis</u>	hipno: <i>gr</i> (sueño) osis: <i>gr</i> (proceso, situación)	Estado producido por hipnotismo o producción artificial del sueño.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Hipnótico</u>	hipno: <i>gr</i> (sueño) tik, os, e: <i>gr</i>	Medicamento que se da para producir el sueño.
<u>Hipocampo</u>	hipo: <i>gr</i> (caballo) kamp: <i>gr</i> (curba) os, on: <i>gr</i>	Eminencia alargada, situada junto a los ventrículos laterales del encéfalo.
<u>Hipocondríaco</u>	hypó: <i>gr</i> (debajo de, bajo nivel de) khondro: <i>gr</i> (cartílago) iak, os, e, on: <i>gr</i>	Padece hipocondría, afección caracterizada por una gran sensibilidad del sistema nervioso con tristeza habitual y preocupación constante y angustiosa por la salud.
<u>Hipocondrio</u>	hypó: <i>gr</i> (debajo de, bajo nivel de) khondro: <i>gr</i> (cartílago)	Cada una de las dos partes laterales de la región epigástrica, situada debajo de las costillas falsas.
<u>Hipodérmico</u>	hypó: <i>gr</i> (debajo de, bajo nivel de) der, ma, mato: <i>gr</i> (piel, modern. también capa de embrión) ik, os, e, on: <i>gr</i>	Está o se pone debajo de la piel.
<u>Hipodermis</u>	hypó: <i>gr</i> (debajo de, bajo nivel de) der, ma, mato: <i>gr</i> (piel, modern. también capa de embrión) ís, ido: <i>gr</i> (anatómico)	1. En los insectos capa de tejido de textura blanda debajo de la capa de cutícula dura externa. 2. Capa de células debajo de la epidermis de una hoja o tallo
<u>Hipoestesia</u>	hypó: <i>gr</i> (debajo de, bajo nivel de) aisthe: <i>gr</i> (percepción) sia: <i>gr</i>	Disminución patológica de la sensibilidad táctil
<u>Hipófisis</u>	hypó: <i>gr</i> (debajo de, bajo nivel de) phy: <i>gr</i> (crecer; physis, naturaleza) sis: <i>gr</i>	Órgano de secreción interna hormonal situado en la excavación de la base del cráneo.
<u>Hipogastrio</u>	hypó: <i>gr</i> (debajo de, bajo nivel de) gaster, gastro: <i>gr</i> (vientre, modern. estómago) ter, tor, tr: <i>gr</i> (que hace instrumento) ium: <i>lat</i>	Parte inferior del abdomen.
<u>Hipogloso</u>	hypó: <i>gr</i> (debajo de, bajo nivel de) gloss, glott, glokh: <i>gr</i> (lengua) os, e, on: <i>gr</i>	Que está debajo de la lengua, se aplica especialmente al nervio hipogloso.
<u>Hipoglucemia</u>	hypó: <i>gr</i> (debajo de, bajo nivel de) glyky: <i>gr</i> (dulce) hai, m, mato: <i>gr</i> (sangre) ia: <i>gr</i>	Disminución de la cantidad normal de azúcar en la sangre.
<u>Hipomnesia</u>	hypó: <i>gr</i> (debajo de, bajo nivel de) mne: <i>gr</i> (recuerdo) sia: <i>gr</i>	Memoria deficiente.
<u>Hiponatremia</u>	hypó: <i>gr</i> (debajo de, bajo nivel de) nitro: <i>gr</i> (nitro, nitrato potásico) hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) ia: <i>gr</i>	Deficiencia de sodio en sangre.
<u>Hipoparatiroidismo</u>	hypó: <i>gr</i> (debajo de, bajo nivel de) pará: <i>gr</i> (a lo largo de, al lado de, que no es propiamente) thyreo: <i>gr</i> (escudo alargado,	Deficiencia de la hormona paratiroidea que produce bajos niveles de calcio y tendencia a tetanias crónicas.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
	modern.tiroides) eidés: <i>gr</i> (que tiene el aspecto de) ismos: <i>gr</i> (afección)	
<u>Hipopión</u>	hypó: <i>gr</i> (debajo de, bajo nivel de) pyo: <i>gr</i> (pus)	Acumulación de pus en la cámara anterior del ojo.
<u>Hipoplasia</u>	hypó: <i>gr</i> (debajo de, bajo nivel de) plas: <i>gr</i> (moldear, modern.plasia: (formación celular, plastia: recomposición quirúrgica) ia: <i>gr</i>	Desarrollo insuficiente de un tejido u órgano, en general es congénito.
<u>Hipospadia</u>	hypó: <i>gr</i> (debajo de, bajo nivel de) spa: <i>gr</i> (tirar, atraer; spasmós, contracción) dias: <i>gr</i>	Anomalía anatómica congénita por la que la uretra desemboca en la cara inferior del pene.
<u>Hipotálamo</u>	hypó: <i>gr</i> (debajo de, bajo nivel de) thalam: <i>gr</i> (madriguera, en anat.ventrículo) os, on: <i>gr</i>	Región del encéfalo situada en la base cerebral, unida a la hipófisis por un tallo nervioso y en la que residen centros importantes de la vida vegetativa.(Bajo el tálamo).
<u>Hipotensión</u>	hypó: <i>gr</i> (debajo de, bajo nivel de) tend: tendere: <i>latin</i> (poner tenso) si, o, onis: <i>lat</i>	Tensión excesivamente baja de la sangre.
<u>Hipotermia</u>	hypó: <i>gr</i> (debajo de, bajo nivel de) thermo: <i>gr</i> (caliente, modern.se utiliza para temperatura) ia: <i>gr</i>	Descenso de la temperatura del cuerpo por debajo de lo normal.
<u>Hipotiroidismo</u>	hypó: <i>gr</i> (debajo de, bajo nivel de) thyreo: <i>gr</i> (escudo alargado, modern, tiroides) eidés: <i>gr</i> (que tiene aspecto de) ismos: <i>gr</i> (afección)	Hipofunción de la glándula tiroidea y transtornos que origina; escasez de tiroxina.
<u>Hipovitaminosis</u>	hypó: <i>gr</i> (debajo de, bajo nivel de) vita: <i>latin</i> (vida) ammoniako: <i>gr</i> (del dios Ammón, producto libio, sal amoníaca) ina: (quim.sustancia) osis: <i>gr</i> (enfermedadmafección.)	Situación producida por la carencia de ua o más vitaminas.
<u>Hipoxia</u>	hypó: <i>gr</i> (debajo de, bajo nivel de) oxy: <i>gr</i> (ácido, agudo, rápido, modern.oxigenación o que contiene oxígeno) ia: <i>gr</i>	Estado que presente un organismo viviente sometido a un régimen respiratorio con déficit de oxígeno.
<u>Histamina</u>	Histo: <i>gr</i> (mástil, telar, tejido) ammoniako: <i>gr</i> (del dios Ammón, producto libio, sal amoníaca)	Amina formada a partir de la histidina presente en los tejidos animales responsable de la dilatación y

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
	ina: (quim, sustancia)	permeabilidad capilar que son características de procesos inflamatorios y alérgicos.
<u>Histerectomía</u>	hister: <i>gr</i> (matriz) ek, k: <i>gr</i> (desde dentro hacia fuera; ektós, externo) tom, tmé: <i>gr</i> (corte) ia: <i>gr</i>	Extirpación quirúrgica del útero y sus anexos.
<u>Histeria</u>	hister: <i>gr</i> (matriz) ismos: <i>gr</i> (afección)	Enfermedad nerviosa, crónica, mas frecuente en la mujer que en el hombre, caracterizada por gran variedad de síntomas, principalmente funcionales, y a veces por ataques convulsivos.
<u>Histérico</u>	hister: <i>gr</i> (matriz) ik, os, e, on: <i>gr</i>	1.Relativo a la histeria. 2.Persona de esas características.
<u>Histeroscopia</u>	hister: <i>gr</i> (matriz) skop: <i>gr</i> (mirar detenidamente) ium: <i>lat</i>	Endoscopia especializada para el examen visual directo del cuello uterino y útero.
<u>Histopatología</u>	histo: <i>gr</i> (mástil, telar, tejido) path: <i>gr</i> (pathos, patheia, eia, padecimiento, sentimiento)	Estudio de los tejidos animales o vegetales enfermos.
<u>Histoquímica</u>	histo: <i>gr</i> (mástil, telar, tejido) khymeí: <i>gr</i> (alquimia, de donde química, de la misma raíz que kh) ike, tike: <i>gr</i> (estudio, técnica)	Parte de la histología dedicada al estudio de los tejidos desde el punto de vista químico.
<u>Holocrino</u>	holo: <i>gr</i> (total) kri: <i>gr</i> (juzgar, separar, segregar) nos: <i>gr</i>	Produce o es una secreción que resulta de la lisis de células secretoras.
<u>Homeopatía</u>	homo, homoio: <i>gr</i> (igual) path: <i>gr</i> (páthos, patheia; padecimiento, sentimiento) eia: <i>gr</i>	Sistema curativo que aplica a las enfermedades, en dosis mínimas, las mismas sustancias que producirían al hombre sano síntomas como los que se trata de sanar.
<u>Homeostásis</u>	homo, homoio: <i>gr</i> (igual) stá, sté: <i>gr</i> (estar, colocar, detener) sis: <i>gr</i>	Conjunto de fenómenos de autorregulación, conducentes al mantenimiento de una relativa constancia en las composiciones y las propiedades del medio interno de un organismo.
<u>Homoplastia</u>	homo, homoio: <i>gr</i> (igual) plas: <i>gr</i> (moldear, modern.plasia, formación celular; plastia, recomposición quirúrgica) tos, ton: <i>gr</i> ia: <i>gr</i>	Implantación de injertos de órganos para restaurar partes del organismo enfermas o lesionadas, con otras procedentes de un individuo de la misma especie.
<u>Homosexual</u>	homo, homoio: <i>gr</i> (igual) sexus: <i>latin</i> (sexo) al, is, e: <i>lat</i>	Individuo que tiene inclinación hacia la relación erótica con individuos del mismo sexo.
<u>Hormona</u>	Horma: <i>gr</i> (impulsar, poner en movimiento) on, ontos: <i>gr</i> (que hace)	Producto de la secreción de ciertos órganos del cuerpo de animales y, que transportado por la

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
		sangre, excita, inhibe o regula la actividad de otros órganos o sistemas de órganos.
<u>Hospital</u>	Hospes: <i>latin</i> (huésped, visita)	Lugar de auxilio a los ancianos y enfermos.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Iatrogénico</u>	iatrós: <i>gr</i> (médico) iatreia (medicina) gen/gon: <i>gr</i> (generación) iatreia gon modern.para órganos sexuales) ikos: <i>gr</i>	Alteración del estado del paciente producida por el médico.
<u>Icor</u>	ikhór: <i>gr</i> (sangre de los dioses, humor acuoso)	Denominación aplicada por la antigua cirugía a un líquido seroso que rezuman ciertas úlceras, sin hallarse en él los elementos del pus y principalmente sus glóbulos.
<u>Ictericia</u>	ikteros: <i>gr</i> (ictericia (amarillo)) ikos: <i>gr</i> ia: <i>gr</i>	Enfermedad producida por la acumulación de pigmentos biliares en la sangre y cuya señal exterior más perceptible es la amarillez de la piel y de las conjuntivas.
<u>Ictérico</u>	ikteros: <i>gr</i> (ictericia (amarillo)) ikos: <i>gr</i> ia: <i>gr</i>	Relativo a la ictericia.
<u>Icteroides</u>	ikteros: <i>gr</i> (ictericia (amarillo)) odes: <i>gr</i> (que tiene aspecto de)	Tifus icterodes, fiebre amarilla.
<u>Ictiófago</u>	Ikhthys: <i>gr</i> (pez) phag: <i>gr</i> (comer)	Se alimenta de peces.
<u>Ictiosis</u>	ikhthys: <i>gr</i> (pez) o-sis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Patología dermatológica caracterizada por una alteración en la capa córnea de la piel que da lugar a intensa descamación y formación de laminillas, comparandose con las escamas de los peces.
<u>Idiopatía</u>	idios: <i>gr</i> (propio, particular) páthos: <i>gr</i> (padecimiento, sentimiento) eia: <i>gr</i>	Enfermedad de origen primitivo o desconocido.
<u>Idiota</u>	idios: <i>gr</i> (propio, particular) ter/tes/tr: <i>gr</i> (que hace)	Que padece de idiocia. Adolece de toda instrucción
<u>Ileo</u>	eiléo: <i>gr</i> (liar, retorcer)	Enfermedad aguda, parálisis del intestino delgado.(metabólico, obstructivo) dependiendo de su etiología.
<u>Ileon</u>	eiléo: <i>gr</i> (liar, retorcer) que se retuerce.	Tercera porción del intestino delgado, que empieza donde acaba el yeyuno y termina en el ciego..
<u>Iris</u>	iris: <i>gr</i> (arco iris, halo, iris)	Disco membranoso del ojo, de color variable, en cuyo centro está la púpila.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Iritis</u>	iris: <i>gr</i> (arco iris, halo, iris) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación del iris ocular.
<u>Isocoria</u>	isos: <i>gr</i> (igual) kóre: <i>gr</i> (muchacha, pupila) ia: <i>gr</i>	Igualdad en el tamaño de ambas pupilas.
<u>Isquemia</u>	iskho: <i>gr</i> (retener) haíma: <i>gr</i> (sangre) ia: <i>gr</i>	Disminución transitoria o permanente del riego sanguíneo producida por una alteración normal o patológica de la arteria o arterias aferentes a ella.
<u>Isquion</u>	iskhíon: <i>gr</i> (hueso de la cadera, isquion (ciática))	Hueso que se une al ilion y al pubis para formar el hueso innominado, y constituye la parte posterior de este.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
--------	-----------------------	-------------

“ J ”

<u>Jaqueca</u>	xaqueca <i>arábigo</i> (Procede del verbo shaqq, hender, partir, dividir).	Cefalea pulsátil hemicraneal, recurrente e intensa, localizada en un lado de la cabeza y relacionada con alteraciones vasculares del cerebro.
<u>Jarabe</u>	sarab: <i>arabe</i> (bebida)	Bebida que se hace cocinando azúcar en agua hasta que se espesa, añadiéndole zumos refrescantes o sustancias medicinales.
<u>Jareta</u>	sarita: <i>arabe</i> (cinta)	Doblado que se hace en la ropa para introducir una cinta, un cordón o una goma, y sirve para fruncir la tela.
<u>Joroba</u>	hadúbba: <i>arabe</i>	Giba, corcova, chepa.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
“ L ”		
<u>Laberinto</u>	labyrintho: <i>gr</i> (laberinto)	Parte del oído interno que consiste en una cavidad hueca de estructura compleja.
<u>Laparocele</u>	lapar: <i>gr</i> (costado ventral) kle: <i>gr</i> (hernia, tumor)	Hernia a través de la pared ventral o abdominal.
<u>Laparoplastia</u>	lapar: <i>gr</i> (costado ventral) plas: <i>gr</i> (modern.plasia, formación celular; plastia, recomposición quirúrgica).tos, ton: <i>gr</i> ia: <i>gr</i>	Cirugía reconstructiva compositiva de pared abdominal
<u>Laparoscopia</u>	lapar: <i>gr</i> (costado ventral) skop: <i>gr</i> (mirar detenidamente) ia: <i>gr</i>	Visualización de la cavidad abdominal mediante la introducción del laparoscopio.
<u>Laparoscopio</u>	lapar: <i>gr</i> (costado ventral) skop: <i>gr</i> (mirar detenidamente) ium: <i>gr</i> (lat)	Endoscopio que permite la visualización de la cavidad abdominal.
<u>Laparotomía</u>	lapar: <i>gr</i> (costado ventral) tom, tmé: <i>gr</i> (corte) ia: <i>gr</i>	Operación quirúrgica que consiste en la disección de las paredes abdominales y el peritoneo.
<u>Laringe</u>	laryngo: <i>gr</i> (laringe)	Órgano tubular, constituido por varios cartílagos, por un lado comunica con la faringe y por otro con la tráquea.
<u>Laringitis</u>	laryngo: <i>gr</i> (laringe)	Inflamación de la laringe.
<u>Laringología</u>	laryngo: <i>gr</i> (laringe), leg, log: <i>gr</i> (decir, razonar; logía, estudio) ia: <i>gr</i>	Parte de la patología, que estudia las enfermedades de la laringe.
<u>Laringoscopia</u>	laryngo: <i>gr</i> (laringe) tom, tomé: <i>gr</i> (corte) ia: <i>gr</i>	Exploración visual de la laringe y de partes inmediatas a ella.
<u>Lecitina</u>	lekitho: <i>gr</i> (yema de huevo) ina (quim.sustancia)	Fosfolípido de las membranas celulares del que forma parte la colina.
<u>Leiomioma</u>	leio: <i>gr</i> (liso, unido) mys, myo: <i>gr</i> (ratón, músculo) oma: <i>gr</i> (tumor).	Tumor uterino benigno que afecta la fibra lisa.
<u>Leiomioma</u>	leio: <i>gr</i> (liso, unido) mys, myo: <i>gr</i> (ratón, músculo) sark: <i>gr</i> (carne) oma: <i>gr</i> (tumor).	Tumor maligno de la fibra lisa muscular, sus localizaciones más frecuentes son en el útero y el tracto digestivo.
<u>Leiotrico</u>	leio: <i>gr</i> (liso, unido) trikho: <i>gr</i> (pelo, modern.cilio) os, e, on: <i>gr</i>	Tiene el pelo liso o recto.
<u>Lepra</u>	lepra: <i>gr</i> (lepra)	Enfermedad infecciosa crónica, caracterizada principalmente por síntomas cutáneos y nerviosos, sobre todo tubérculos, manchas, úlceras y anestias. Agente etiologico M Leprae.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Leptofonía</u>	lep: <i>gr</i> (pelar) lémma: (peladura= leptós: (delgado; lepidó escama) tos, ton: <i>gr</i> phón: <i>gr</i> (sonido articulado).	Voz debil.
<u>Leptomeninges</u>	lep: <i>gr</i> (pelar) lémma: (peladura= leptós: (delgado; lepidó escama) tos, ton: <i>gr</i> phón: <i>gr</i> (sonido articulado) méningo: <i>gr</i> (membrana, meninge)	La piamadre y la aracnoides en conjunto (es decir las dos meninges finas)
<u>Leptopiélico</u>	lep: <i>gr</i> (pelar) lémma: (peladura= leptós: (delgado; lepidó escama) tos, ton: <i>gr</i> pyelo: <i>gr</i> (pila, abrevadoero, modern.pelvis, pelvis renal) ik, os, e, on: <i>gr</i>	Pelvis estrecha.
<u>Leptosómico</u>	lep: <i>gr</i> (pelar) lémma: (peladura= leptós: (delgado; lepidó escama) tos, ton: <i>gr</i> so, ma, mato: <i>gr</i> (cuerpo, modern.también corpúsculo del núcleo celular) ia: <i>gr</i>	Caracterizado por la delgadez y altura del cuerpo.
<u>Leucemia</u>	leuko: <i>gr</i> (blanco) haia, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) ia: <i>gr</i>	Enfermedad hematológica caracterizada por el exceso permanente del número de leucocitos en la sangre.
<u>Leucina</u>	leuko: <i>gr</i> (blanco) ina: (quim.sustancia)	Aminoácido alifático ramificado de color blanco.
<u>Leucocitemia</u>	leuko: <i>gr</i> (blanco) kyto: <i>gr</i> (recipiente modern.célula) hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) ia: <i>gr</i>	Leucemia.
<u>Leucocito</u>	leuko: <i>gr</i> (blanco) kyto: <i>gr</i> (recipiente modern.célula)	Cada una de las células esferoidales, incoloras, concitoplasma viscoso, que se encuentran en la sangre.
<u>Leucocitosis</u>	leuko: <i>gr</i> (blanco) kyto: <i>gr</i> (recipiente modern.célula) osis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Aumento del número de leucocitos en la sangre, puede ser fisiológico, como después de las comidas o en el embarazo, o patológico, en el caso de infecciones.
<u>Leucocoria</u>	leuko: <i>gr</i> (blanco) kor: <i>gr</i> (muchacha, pupila) ia: <i>gr</i>	Aspecto blanco de la pupila por catarata o problemas en la retina.
<u>Leucodermia</u>	leuko: <i>gr</i> (blanco) dér, ma, mato: <i>gr</i> (piel, modern.también capa del embrión) ia: <i>gr</i>	Decoloración de la piel, acromía.
<u>Leucoencefalitis</u>	leuko: <i>gr</i> (blanco) en: <i>gr</i> (en) kephal: <i>gr</i>	Proceso fatal alérgico desmielinizante del sistema

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
	(cabeza) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	nervioso central que ocurre en adultos jóvenes.
<u>Leucoma</u>	leuko: <i>gr</i> (blanco) ma, mato: <i>gr</i>	Mancha blanca en la córnea transparente del ojo, que corresponde a una opacidad de esta con pérdida de sus sustancia.
<u>Leucopenia</u>	leuko: <i>gr</i> (blanco) penia: <i>gr</i> (carencia, pobreza)	Reducción del número de leucocitos en la sangre.
<u>Leucoplaquia</u>	leuko: <i>gr</i> (blanco) plako: <i>gr</i> (algo fino y plano, lámina) ia: <i>gr</i>	Enfermedad caracterizada por unas manchas blancas que aparecen en las mucosas bucal o lingual.
<u>Leucorragia</u>	leuko: <i>gr</i> (blanco) rrag, rreg: <i>gr</i> (rragia, flujo violento, rhéxis, ruptura violenta) ia: <i>gr</i>	Leucorrea profusa.
<u>Leucorrea</u>	leuko: <i>gr</i> (blanco) rheu, rro: <i>gr</i> (fluir, rheuna, flujo, roia, flujo) ia: <i>gr</i>	Flujo blanquecino de las vías genitales femeninas.
<u>Leucotrieno</u>	leuko: <i>gr</i> (blanco) tri: <i>gr</i> (tres) eno: (quim. compuesto insaturado de carbono)	Sustancia producidas por basófilos, mastocitos, tejido pulmonar provocando respuestas alérgicas como la vasoconstricción asmática).
<u>Licantropia</u>	liko: <i>gr</i> (lobo) anthropo: <i>gr</i> (ser humano) ia: <i>gr</i>	Manía la cual se imagina estar transformado en lobo e imita los aullidos de este animal.
<u>Linfa</u>	limpha: <i>latin</i> (linfa)	Parte del plasma sanguíneo, que atraviesa las paredes de los vasos capilares, se difunde por los intersticios de los tejidos y, después de cargarse de sustancias producidas por la actividad de las células, entra en los vasos linfáticos.
<u>Linfadenopatía</u>	limpha: <i>latin</i> (linfa) adeno: <i>gr</i> (glándula) path: <i>gr</i> (páthos, pátheia, padecimiento, sentimiento)	Aumento anormal del tamaño de las glándulas linfáticas, por diferentes patologías.
<u>Linfagiectasia</u>	limpha: <i>latin</i> (linfa) angeio: <i>gr</i> (vaso, modern.vaso sanguíneo, conducto) ek, k: <i>gr</i> (desde dentro hacia fuera, ektós, externo) ta: <i>gr</i> (extensión, dilatación) cf, ten, ton, sia: <i>gr</i>	Dilatación de los vasos linfáticos.
<u>Linfagitis</u>	limpha: <i>latin</i> (linfa) angeio: <i>gr</i> (vaso, modern.vaso sanguíneo, conducto) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación de los vasos linfáticos.
<u>Linfoblasto</u>	limpha: <i>latin</i> (linfa) blasto: <i>gr</i> (germen, retoño, modern.también forma celular inmadura)	Célula precursora del linfocito.
<u>Linfocito</u>	limpha: <i>latin</i> (linfa) kyto: <i>gr</i> (recipiente, modern.célula)	Célula linfática, variedad de leucocito.
<u>Linfodermia</u>	limpha: <i>latin</i> (linfa) der, ma, mato: <i>gr</i> (modern.también capa del embrión) ia: <i>gr</i>	Afección de los vasos linfáticos de la piel.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Linfoma</u>	limpha: <i>latin</i> (linfa) oma: <i>gr</i> (tumor)	Tumor del tejido linfático o linfoide.
<u>Liofilo</u>	ly: <i>gr</i> (descomponer) lysis: (descomposición) philo: <i>gr</i> (amigo)	Se disuelve con gran facilidad, puede someterse al proceso de liofilización.
<u>Liofobo</u>	ly: <i>gr</i> (descomponer) lysis: (descomposición) phobo: <i>gr</i> (temor)	Lo contrario de líofilo; se aplica a soluciones que vuelven a coagularse.
<u>Lipectomia</u>	lipo: <i>gr</i> (grasa) ek, k: <i>gr</i> (desde dentro hacia fuera, ektós, externo) tom, tmé: <i>gr</i> (corte) ia: <i>gr</i>	Intervención quirúrgica para eliminar tejido adiposo en casos de obesidad o estética.
<u>Lipemanía</u>	lype: <i>gr</i> (tristeza) mania: <i>gr</i> (locura) ia: <i>gr</i>	Mania caracterizada por la tristeza.
<u>Lipemia</u>	lypo: <i>gr</i> (grasa) hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) ia: <i>gr</i>	Presencia de grasa en la sangre.
<u>Lipodistrofia</u>	lypo: <i>gr</i> (grasa) dys: <i>gr</i> (dificultad) troph, treph: <i>gr</i> (nutrición) ia: <i>gr</i>	Transtorno en el metabolismo de las grasas.
<u>Lipófilo</u>	lypo: <i>gr</i> (grasa) philo: <i>gr</i> (amigo) us, a, um: <i>lat</i>	Tiene afinidad por las grasas.
<u>Lipoma</u>	lypo: <i>gr</i> (grasa) oma: <i>gr</i> (tumor)	Tumor formado de tejido adiposo.
<u>Lipotimia</u>	lypo: <i>gr</i> (grasa) troph, treph: <i>gr</i> (nutrición) ik, os, e, on: <i>gr</i>	Pérdida súbita y pasajera del sentido, y del movimiento.
<u>Lisis</u>	ly: <i>gr</i> (descomponer; lysis, descomposición) sis: <i>gr</i>	1.Terminación lenta y favorable de una enfermedad. 2.Destrucción o disolución de células o bacterias.
<u>Litiasis</u>	litho: <i>gr</i> (piedra) ia, sis, <i>gr</i> (enfermedad)	Formación de cálculos en las vías urinarias o en la vesícula biliar.
<u>Litotomía</u>	litho: <i>gr</i> (piedra) tom, tme: <i>gr</i> (corte) ia: <i>gr</i>	Operación de la talla para extraer cálculos de la vejiga.
<u>Litotricia</u>	litho: <i>gr</i> (piedra) thryp: <i>gr</i> (hacer pedazos) sia: <i>gr</i>	Operación de pulverizar o desmenuzar, dentro de las vías urinarias, el riñón o la vesícula biliar, las piedras o cálculos que allí haya, a fin de que puedan salir por la uretra o las vías biliares según el caso.
<u>Lobectomía</u>	lobo: <i>gr</i> (lóbulo) ek, k: <i>gr</i> (desde dentro hacia fuera, ektós, externo) tom, tmé: <i>gr</i> (corte) ia: <i>gr</i>	Ablación quirúrgica de un lóbulo pulmonar.
<u>Lobotomía</u>	lobo: <i>gr</i> (lóbulo) tom, tmé: <i>gr</i> (corte) ia: <i>gr</i>	Ablación total o parcial de los lóbulos frontales del cerebro.
<u>Lóbulo</u>	lobo: <i>gr</i> (lóbulo) ul, us, a, um: <i>latin</i> (pequeño)	Porción redondeada y saliente de un órgano cualquiera. Los lóbulos del pulmón, del hígado, del cerebro.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Loco</u>	lawqa:arabe	Que ha perdido la razón.
<u>Lordosis</u>	loro: <i>gr</i> (curvado) osis: <i>gr</i> enfermedad, afección)	Curva de la columna con prominencia anterior.
<u>Lumbago</u>	lumbus: <i>latin</i> (lomos, zona lumbar) ago: <i>lat</i>	Neuralgia, mialgia lumbar.
<u>Lumbalgia</u>	lumbo: <i>latin</i> (lomos, zona lumbar) alg: <i>gr</i> (dolor) ia: <i>gr</i>	Lumbago, mialgia, lumbar.
<u>Lumbodinia</u>	lumbus: <i>latin</i> (lomos, zona lumbar) odyn: <i>gr</i> (dolor) ia: <i>gr</i>	Lumbago, dolor en la región lumbar.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
“M”		
<u>Manicomio</u>	mania: <i>gr</i> (locura) komion: <i>gr</i> (<i>lugar</i>)	Lugar para los locos.
<u>Meconio</u>	mekonion: <i>gr</i> (meconio, jugo de adormidera)	Excremento de los niños recién nacidos.
<u>Megacarioblasto</u>	mega, megal: <i>gr</i> (grande) karyo: <i>gr</i> nuez, modern.núcleo de la célula blasto: <i>gr</i> (germen, retoño, modern.también forma celular inmadura)	Célula gigante poliploide precursora de las plaquetas.
<u>Megacariocito</u>	mega, megal: <i>gr</i> (grande) karyo: <i>gr</i> nuez, modern.núcleo de la célula kyto: <i>gr</i> (recipiente, modern.célula)	Célula de gran tamaño con núcleo lobulado típica de la médula ósea que da origen a las plaquetas.
<u>Megacefalia</u>	mega, megal: <i>gr</i> (grande) kephal: <i>gr</i> (cabeza) ia: <i>gr</i>	Tamaño craneal mayor de lo normal.
<u>Megacolon</u>	mega, megal: <i>gr</i> (grande) kolón: <i>gr</i> (colón)	Tamaño anormalmente grande del colon.
<u>Megaloblasto</u>	mega, megal: <i>gr</i> (grande) blasto: <i>gr</i> (germen, retoño, modern. También forma celular inmadura)	Hematíe nucleado gigante.
<u>Megalocito</u>	mega, megal: <i>gr</i> (grande) kyto: <i>gr</i> (recipiente, modern.célula)	Glóbulo rojo no nucleado gigante.
<u>Megalomanía</u>	mega, megal: <i>gr</i> (grande) maniá: <i>gr</i> (locura) ia: <i>gr</i>	Delirio de grandezas.
<u>Meiosis</u>	meió: <i>gr</i> (menor) osis: <i>gr</i> (proceso, situación)	Proceso de reducción cromosómica por el que las células destinadas a la reproducción de los dos sexos reducen a la mitad su dotación cromosómica a fin de que la célula hija tenga la dotación normal.
<u>Melancolía</u>	melan, melaina: <i>gr</i> (negro) khole: <i>gr</i> ia: <i>gr</i>	Tristeza profunda y permanente, cosa que hace que no encuentre el que la padece gusto ni diversión en ninguna cosa, o actividad.
<u>Melanina</u>	melan, melaina: <i>gr</i> (negro) ina: (quim.sustancia)	Pigmento de color negro que existe en forma de gránulos en el protoplasma de células de los vertebrados y al cual deben su pigmentación la piel, los pelos, etc.
<u>Meloterapia</u>	melo: <i>gr</i> (miembro) therap: <i>gr</i> (cuidado, tratamiento) eia: <i>gr</i>	Tratamiento a través de la música.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Menarquia</u>	men: <i>gr</i> (luna;émmena, menstruaciones) arkhé: <i>gr</i> (comienzo, en biol.primitivo) ia: <i>gr</i>	Comienzo de la menstruación.
<u>Meninge</u>	meningo: <i>gr</i> (membrana, meninge)	Cada una de las membranas de tejido conjuntiva que envuelven el encéfalo y la médula espinal.
<u>Meningitis</u>	meningo: <i>gr</i> (membrana, meninge) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación de las meninges.
<u>Meningocele</u>	meningo: <i>gr</i> (membrana, meninge) kele: <i>gr</i> (hernia, tumor)	Hernia adáver .
<u>Meningococo</u>	meningo: <i>gr</i> (membrana, meninge) kokko: <i>gr</i> (grano, modern. Bacteria redondeada)	Bacteria en forma de diplococo, que es causa de diversas enfermedades y principalmente de una forma de adáver s llamada cerebroespinal epidérmica.
<u>Meningo-encefalitis</u>	meningo: <i>gr</i> (membrana, meninge) en: <i>gr</i> (en) kephal: <i>gr</i> (cabeza) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación del cerebro y las meninges.
<u>Melanocito</u>	melan, melaina: <i>gr</i> (negro) kyto: <i>gr</i> (recipiente, modern.célula)	Célula pigmentada, cromatóforo.
<u>Melanóforo</u>	melan, melaina: <i>gr</i> (negro) pher, phoro: <i>gr</i> (phéro, llevar; phoros que lleva)	Célula que contiene melanina.
<u>Melanoma</u>	melan, melaina: <i>gr</i> (negro) oma: <i>gr</i> (tumor)	Tumores melánicos o pigmentados.
<u>Melanosis</u>	melan, melaina: <i>gr</i> (negro) osis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Los tejidos orgánicos, metastasis del melanoma (satelitales)
<u>Melanuria</u>	melan, melaina: <i>gr</i> (negro) oure: <i>gr</i> (orinar) ia: <i>gr</i>	Color negro de la orina.
<u>Melatonina</u>	melan, melaina: <i>gr</i> (negro) ina: (quim.sustancia)	Hormona segregada por la glándula pituitaria derivada de la serotonina en respuesta a la oscuridad ambiental y que interviene en el ciclo sueño-vigilia.
<u>Melena</u>	melan, melaina: <i>gr</i> (negro)	Sangre negra en las evacuaciones colonicas como consecuencia de una hemorragia del estómago, de los intestinos.
<u>Menisco</u>	men: <i>gr</i> (mes, luna, menstruaciones) iskos: <i>gr</i> (pequeño)	adáver s de forma semilunar y de espesor degradante de la periferia al centro; forma parte de la articulación de la rodilla.
<u>Menopausia</u>	men: <i>gr</i> (mes, luna, menstruaciones) pau: <i>gr</i> (cesar) sia: <i>gr</i>	Interrupción biológica de la menstruación de la mujer.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Menorragia</u>	men: <i>gr</i> (mes, luna, menstruaciones) rraf, adá: <i>gr</i> (rragia, flujo violento, ruptura violenta) ia: <i>gr</i>	Hemorragia del útero durante el periodo menstrual, o sea menstruación excesiva.
<u>Menostasia</u>	men: <i>gr</i> (mes, luna, menstruaciones) sta, sté: <i>gr</i> (estar, colocar, detener) sia: <i>gr</i>	Retención de la menstruación.
<u>Meroblástico</u>	mero: <i>gr</i> (parte) blasto: <i>gr</i> (germen, retoño, modern.también forma celular inmadura) ik-os, en, on: <i>gr</i>	Segmentación parcial del cigoto que se produce durante el desarrollo embrionario.
<u>Merocigoto</u>	mero: <i>gr</i> (parte) zygo: <i>gr</i> (yugo, zygoma; arco cigomático) tos, ton: <i>gr</i>	Bacterias que han adquirido material genético externo, por tanto el cigoto sólo contiene parte del genotipo.
<u>Merocrino, na</u>	mero: <i>gr</i> (parte) kri: <i>gr</i> (juzgar, separar, segregar) nos; <i>gr</i>	Produce una secreción sin afectar a las células secretoras.
<u>Merogénesis</u>	mero: <i>gr</i> (parte) gen, gene, gon: <i>gr</i> (generación, adáv, organos sexuales) sis: <i>gr</i>	Segmentación.
<u>Mesencéfalo</u>	meso: <i>gr</i> (medio) en: <i>gr</i> (en) kephal: <i>gr</i> (cabeza) os, on: <i>gr</i>	Parte media de las tres primeras divisiones del cerebro de los vertebrados en sus fase de desarrollo.
<u>Mesénquima</u>	meso: <i>gr</i> (medio) en: <i>gr</i> (en) khy: <i>gr</i> (khyrna, kh, mós, que fluye, savia, humor, jugo) ma, mato: <i>gr</i>	Tejido conjuntivo embrionario que forma la mayor parte del mesodermo sanguíneos y linfáticos.
<u>Mesenterio</u>	meso: <i>gr</i> (medio) entero: <i>gr</i> (intestino)	Repliegue del peritoneo, formado principalmente por tejido conjuntivo que une el estómago y el intestino con las paredes abdominales (es decir, está en medio)
<u>Mesoblasto</u>	meso: <i>gr</i> (medio) blasto: <i>gr</i> (germen, retoño, modern.también forma celular inmadura)	Mesodermo.
<u>Mesocéfalo</u>	meso: <i>gr</i> (medio) kephal: <i>gr</i> (cabeza) os, e, on: <i>gr</i>	Tiene el cráneo de proporción mediam ni braquicéfalo no dolocéfalo (índice cefálico entre 76 y 81)
<u>Mesocolon</u>	meso: <i>gr</i> (medio) kólon: <i>gr</i> (colon)	Pliegue del peritoneo que une el colon a la pared dorsal del abdomen.
<u>Mesodermo</u>	meso: <i>gr</i> (medio) der, ma, mato: <i>gr</i> (piel, modern.también capa de embrión)	La capa media de las tres en que disponen las células del blastodermo después de haberse efectuado la segmentación)
<u>Mesogastrio</u>	meso: <i>gr</i> (medio) gaster, gastro: <i>gr</i> (vientre, modern.estómago) ium: <i>lat</i>	Pliegue del peritoneo que une el estómago con la pared dorsal de la cavidad abdominal.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Mesotelio</u>	meso: <i>gr</i> (medio) thel: <i>gr</i> (pezón modern. Tejidos similares al del pezón)	Mesodermo que tapiza el celoma; endotelio que recubre las cavidades serosas como pleura, pericardio y peritoneo.
<u>Mesoterapia</u>	meso: <i>gr</i> (medio) therap: <i>gr</i> (cuidado, tratamiento) eia: <i>gr</i>	Tratamiento mediante múltiples inyecciones intradérmicas, de pequeñas dosis de distintos medicamentos, practicadas en la región afecta.
<u>Metabolismo</u>	meta: <i>gr</i> (adáver de, más allá de, en medio de) bol, bel, bal, ble: <i>gr</i> (lanzar, poner) ismos: <i>gr</i> (proceso, estado)	Conjunto de reacciones anabólicos (biosíntesis), reacciones catabólicas (degradación) y reacciones anfibólicas.
<u>Metabolito</u>	metá: <i>gr</i> (después de, más allá de, en medio de) bol, bel, bal, ble: <i>gr</i> (lanzar, poner)	Sustancia que toma parte de los procesos metabólicos.
<u>Metacarpo</u>	metá: <i>gr</i> (después de, más allá de, en medio de) karmo: <i>gr</i> (muñeca)	Conjunto de huesos largos que articulan con el carpo por un lado y con las falanges por el otro.
<u>Metacéntrico</u>	metá: <i>gr</i> (después de, más allá de, en medio de) kent, kont: <i>gr</i> (perforar, kéntron, agujón, centro) ter, tormtr: <i>gr</i> (que hace, instrumento) ik, os, e, on: <i>gr</i>	De un cromosoma cuyo adáver s está en posición media y cuyos brazos adoptan una forma de V.
<u>Metafase</u>	metá: <i>gr</i> (después de, más allá de, en medio de) sis: <i>gr</i>	Fase de la mitosis que precede la anafase en que los centrómeros ocupan la posición ecuatorial.
<u>Metamorfosis</u>	metá: <i>gr</i> (después de, más allá de, en medio de) adáv: <i>gr</i> (forma) <i>gr</i> (proceso, situación)	Transformación, cambio.
<u>Metarteriola</u>	metá: <i>gr</i> (después de, más allá de, en medio de) aarteria: <i>gr</i> (tubo, arteri) olus, a, um: <i>latin</i> (pequeño)	Rama pequeña de una arteriola situada entre la arteriola y los capilares.
<u>Metástasis</u>	metá: <i>gr</i> (después de, más allá de, en medio de) sta, ste: <i>gr</i> (estar o colocar, detener) sis: <i>gr</i>	Reproducción de un tumor en órganos distintos de aquel en que se presentó.
<u>Metatarso</u>	metá: <i>gr</i> (después de, más allá de, en medio de) tarso: <i>gr</i> (cañizo tarso)	Conjunto de huesos largos que forman parte de las extremidades inferiores y que por un lado están articulados con el tarso y por el otro con las falanges de los dedos de los pies.
<u>Metritis</u>	metr: <i>gr</i> (matriz) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación del útero.
<u>Metro</u>	metro: <i>gr</i> (medida)	Medida. Instrumento de medida.
<u>Metrorragia</u>	metro: <i>gr</i> (medida) rrag, adá: <i>gr</i> rragia: (flujo, violento, ruptura violenta) ia: <i>gr</i>	adáver s del útero fuera del período menstrual.
<u>Mialgia</u>	mys: <i>gr</i> (ratón, músculo) alg: <i>gr</i> (dolor) ia: <i>gr</i>	Dolor muscular, miodinia

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Miastenia</u>	mys: <i>gr</i> (ratón, músculo) a, an: <i>gr</i> (no) sthenos: <i>gr</i> (vigor, fuerza) ia: <i>gr</i>	Astenia muscular.
<u>Micobacterias</u>	myketo: <i>gr</i> (hongo) bakter: <i>gr</i> (bastoncito, modern.bacteria)	Bacterias aerobias que desarrollan un micelio; son patógenas como las que provocan la tuberculosis o lepra.
<u>Micosis</u>	myketo: <i>gr</i> (hongo) osis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Infección producida por hongos en alguna parte del organismo.
<u>Micra</u>	mikro: <i>gr</i> (pequeño)	Medida de longitud es la milésima parte del milímetro.
<u>Microangiopatía</u>	mikro: <i>gr</i> (pequeño) angeio: <i>gr</i> (vaso sanguíneo, conducto) path: <i>gr</i> (páthos, pátheia, padecimiento, sentimiento) eia: <i>gr</i>	Afección de los capilares, normalmente por depósitos de proteínas glucosiladas.
<u>Microbio</u>	mikro: <i>gr</i> (pequeño) bio: <i>gr</i> (vida)	Nombre genérico que designa a los organismos sólo visibles al microscopio, como bacterias, levaduras, etc.
<u>Microcirugía</u>	mikro: <i>gr</i> (pequeño) kheiro: <i>gr</i> (mano) ergo, org: <i>gr</i> (érgon, trabajo, función; organón, organo) ia: <i>gr</i>	Cirugía sobre estructuras muy pequeñas como células o tejidos.
<u>Micrococo</u>	mikro: <i>gr</i> (pequeño) kokko: <i>gr</i> (grano, modern, bacteria redondeada)	Bacteria de forma esférica.
<u>Micromelia</u>	mikro: <i>gr</i> (pequeño) melo: <i>gr</i> (miembro) ia: <i>gr</i>	Miembros anormalmente pequeños.
<u>Microorganismo</u>	mikro: <i>gr</i> (pequeño) ergo, org: <i>gr</i> (érgon, trabajo, función, organón, organo) an, os, e, on: <i>gr</i> ismos: <i>gr</i> (proceso, estado)	Organismo microscópico.
<u>Microscopio</u>	mikro: <i>gr</i> (pequeño) adá: <i>gr</i> (mirar detenidamente) ium: <i>lat</i>	Instrumento óptico destinado a observar de cerca objetos extremadamente diminutos. La combinación de sus lentes hace que lo que se mira aparezca con dimensiones extraordinariamente aumentadas, volviéndose perceptible lo que no lo es a simple vista.
<u>Microsoma</u>	mikro: <i>gr</i> (pequeño) so-ma, mato: <i>gr</i> (cuerpo, modern.también corpúsculo del núcleo celular)	Partícula obtenida por centrifugación de células fragmentadas u e contiene ribosomas, retículo endoplásmico y partes de mitocondrio.
<u>Microsomía</u>	mikro: <i>gr</i> (pequeño) so-ma, mato: <i>gr</i> (cuerpo, modern.también corpúsculo del núcleo celular) ia: <i>gr</i>	Estatura menor de la normal.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Microtomo</u>	mikro: <i>gr</i> (pequeño) tom, tmé: <i>gr</i> (corte)	Instrumento que sirve para cortar los objetos que se han de observar con el microscopio.
<u>Microvellosidad</u>	mikro: <i>gr</i> (pequeño)villus: <i>latin</i> (vello, pelusa) os, us, a, um: <i>latin</i> ta-s, tis: <i>lat</i> .	Prolongación de forma pilosa de la superficie de células epiteliales (especialmente en el epitelio intestinal y renal donde forman una especie de cepillo)
<u>Midriasis</u>	mydr: : <i>gr</i> (piedra o metal al rojo vivo) aia.sis: <i>gr</i> (enfermedad)	Dilatación anormal de la pupila con inmovilidad del iris.
<u>Mielencéfalo</u>	myelo: <i>gr</i> (médula) en: <i>gr</i> (en) kephal: <i>gr</i> (cabeza) os, on: <i>gr</i>	Última vesícula del encéfalo que conecta con la médula espinal.
<u>Mielina</u>	myelo: <i>gr</i> (médula) ina: <i>gr</i> (sustancia)	adáver s na que constituye la vaina de las fibras nerviosas.
<u>Mielitis</u>	myelo: <i>gr</i> (médula) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación de la médula espinal.
<u>Mieloblasto</u>	myelo: <i>gr</i> (médula) blato: <i>gr</i> (germen, retoño, modern.también forma celular inmadura)	Célula grande mononuclear de la médula, precursora de los granulocitos de la sangre.
<u>Mielocito</u>	myelo: <i>gr</i> (médula) kyto: <i>gr</i> (recipiente, modern.célula)	Célula de la médula, especialmente célula móvil con gránulos citoplasmáticos que produce los granulocitos de la sangre.
<u>Mielodisplasia</u>	myelo: <i>gr</i> (médula) dys: <i>gr</i> (dificultad) plas: <i>gr</i> (moldear, modern.-plasia formación celular, plastia, recomposición quirúrgica) ia: <i>gr</i>	Transtorno en el desarrollo de la médula espinal; transtorno en la formación de los mielocitos.
<u>Mieloma</u>	myelo: <i>gr</i> (médula) oma: <i>gr</i> (tumor)	Proliferación de células de la médula ósea productoras de proteínas de diversa naturaleza
<u>Mielopatía</u>	myelo: <i>gr</i> (médula) path: <i>gr</i> (páthos, patheia, padecimiento, sentimiento)	Patología de la médula ósea.
<u>Milogloso</u>	myl: <i>gr</i> (muela de molino, muela, molar) gloss, glott, glokh: <i>gr</i> (lengua) os, e, on: <i>gr</i>	Porción del músculo constrictor superior de la faringe que se inserta en la línea oblicua milohioidea del hueso de la mandíbula.
<u>Mioblasto</u>	mys, myo: <i>gr</i> (ratón, músculo) blasto: <i>gr</i> (germen, retoño, modern.tambien forma celular inmadura)	Célula precursora de la fibra muscular.
<u>Miocardio</u>	mys, myo: <i>gr</i> (ratón, músculo) kardia: <i>gr</i> (corazón, cardias)	Parte muscular del corazón.
<u>Miocarditis</u>	mys, myo: <i>gr</i> (ratón, músculo) kardia: <i>gr</i> (corazón, cardias) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación del miocardio.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Mioclonia</u>	mys, myo: <i>gr</i> (ratón, músculo) klonos: <i>gr</i> (torbellino) ia: <i>gr</i>	Contracción involuntaria anormal de fibras musculares.
<u>Miodinia</u>	mys, myo: <i>gr</i> (ratón, músculo) odyne: <i>gr</i> (dolor) ia: <i>gr</i>	Dolor de los músculos. Mialgia
<u>Mioglobina</u>	mys, myo: <i>gr</i> (ratón, músculo) adáve: <i>latin</i> (globo) ina: (quím, sustancia)	Pigmento rojo proteínico que contiene hierro presente en los músculos, similar a la hemoglobina.
<u>Miografía</u>	mys, myo: <i>gr</i> (ratón, músculo) graph: <i>gr</i> (grabar, escribir) ia: <i>gr</i>	Parte de la anatomía, que tiene por objeto la descripción de los músculos.
<u>Miología</u>	mys, myo: <i>gr</i> (ratón, músculo) leg, log: <i>gr</i> (decir, razonar, logía, estudio) ia: <i>gr</i>	Parte de la anatomía descriptiva que estudia los músculos.
<u>Mioma</u>	mys, myo: <i>gr</i> (ratón, músculo) oma: <i>gr</i> (tumor)	Tumor formado por elementos musculares.
<u>Miomalacia</u>	mys, myo: <i>gr</i> (ratón, músculo) malako: <i>gr</i> (blando) ia: <i>gr</i>	Reblandecimiento patológico de los músculos.
<u>Miómero</u>	mys, myo: <i>gr</i> (ratón, músculo) mero: <i>gr</i> (parte)	Segmento muscular.
<u>Miometrio</u>	mys, myo: <i>gr</i> (ratón, músculo) metr: <i>gr</i> (matriz) ium: <i>lat</i>	Túnica muscular del útero.
<u>Miopía</u>	my: <i>gr</i> (guiñar, cerrar el ojo) op: <i>gr</i> (ver, omma: ojo) ia: <i>gr</i>	Defecto de la visión consistente en que los rayos luminosos procedentes de objetos situados a cierta distancia del ojo forman foco en un punto anterior a la retina.
<u>Mioplastia</u>	mys, myo: <i>gr</i> (ratón, músculo) plas: <i>gr</i> (moldear, modern. plastia, recomposición quirúrgica) tos, ton: <i>gr</i> ia: <i>gr</i>	Cirugía plástica reparadora del músculo.
<u>Miosina</u>	mys, myo: <i>gr</i> (ratón, músculo) ina: (quím. sustancia)	Proteína de gran tamaño de tejido contráctil que forma los filamentos gruesos del músculo estriado, Durante la contracción se combina con la actina para formar la actomiosina.
<u>Miosis</u>	mys, myo: <i>gr</i> (ratón, músculo) osis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Contracción permanente de la pupila del ojo.
<u>Miotomía</u>	mys, myo: <i>gr</i> (ratón, músculo) tom, tome: <i>gr</i> (corte) ia: <i>gr</i>	Incisión quirúrgica en un músculo.
<u>Miotonía</u>	mys, myo: <i>gr</i> (ratón, músculo) tenton, tv, tov: <i>gr</i> (tender, extender; tonos, tensión) ia: <i>gr</i>	Espasmo tónico de uno o más músculos; situación en la que se producen esos espasmos.
<u>Misantropía</u>	miso: <i>gr</i> (odio) anthropo: <i>gr</i> (ser humano) ia: <i>gr</i>	Cualidad de la persona que, manifiesta aversión

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
		al trato humano.
<u>Misoginia</u>	miso: <i>gr</i> (odio) gyne, gynaiko: <i>gr</i> (ser humano) ia: <i>gr</i>	Aversión a las mujeres.
<u>Mitocondria</u>	mito: <i>gr</i> (hilo) khondro: <i>gr</i> (cartílago) ion: <i>gr</i> (pequeño)	Orgánulo de forma esférica y alargada en el que se desarrolla el proceso de la respiración celular, presente en el citoplasma de las células eucariotas.
<u>Mitosis</u>	mito: <i>gr</i> (hilo) osis: <i>gr</i> (proceso, situación)	Modalidad de la división de la célula: separación ordenada de los cromosomas, duplicados previamente, para formar dos núcleos hijos.
<u>Mitral</u>	mitr: <i>gr</i> (mitra, toca alta y apuntada) al, is, e: <i>lat</i>	Válvula entre la aurícula y el ventrículo izquierdo del corazón, que tiene forma de mitra.
<u>Mitridatismo</u>	mithridat: <i>gr</i> (mitrídates, rey del ponto, s, i, a, c inmune al veneno) ismo: <i>gr</i> (afección)	Resistencia a los efectos de un veneno adquirida mediante la administración prolongada y progresiva del mismo, empezando por dosis mínimas.
<u>Myxedema</u>	myk: <i>gr</i> (moco, adáv, nariz, morro) sa: <i>gr</i> oid: <i>gr</i> (hincharse) e: e ma, mato: <i>gr</i>	Edema producido por infiltración de sustancia mucosa en la piel.
<u>Myxoma</u>	myk: <i>gr</i> (moco, adáv, nariz, morro) sa: <i>gr</i> oma: <i>gr</i> (tumor)	Tumor de los tejidos mucosos.
<u>Mneme</u>	mne: <i>gr</i> (recuerdo) mé: <i>gr</i>	Efecto persistente de la experiencia anterior en un individuo o en una raza.
<u>Monocigótico</u>	mono: <i>gr</i> (único) zygo: <i>gr</i> (yugo; zigoma; arco cogomático)	Procede de un único cigoto (se aplica a gemelos).
<u>Monolito</u>	mono: <i>gr</i> (único) kyto: <i>gr</i> (recipiente, modern.célula)	Leucocito de gran tamaño con cromatina granulada dispersa por su núcleo; se forma en la médula y penetra en la sangre y después en los tejidos en los que se convierte en un macrófago.
<u>Monoclonal</u>	mono: <i>gr</i> (único) klas, kla: <i>gr</i> (romper) on: <i>gr</i> al.sis, e: <i>lat</i>	Producido o derivado de una única célula, se aplica especialmente a anticuerpos)
<u>Monófago</u>	mono: <i>gr</i> (único) adá: <i>gr</i> (comer) os, on: <i>gr</i>	Consumo un tipo de alimentos, normalmente una única planta o especie animal.
<u>Mononomía</u>	mono: <i>gr</i> (único) manía: <i>gr</i> (locura) ia: <i>gr</i>	Delirio parcial sobre una sola idea o un solo orden de ideas.
<u>Monopoyesis</u>	mono: <i>gr</i> (único) kyto: <i>gr</i> (aleta, a partir de	Producción de adáveres.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
	ptéron ala) ion: <i>gr</i> (pequeño)	
<u>Monorquidia</u>	mono: <i>gr</i> (único) orkhi: <i>gr</i> (testículo) is, ido: <i>gr</i> (elemento anatómico)	Existencia de un solo testículo en el escroto.
<u>Morfina</u>	morphey: <i>gr</i> (adáve, divinidad del sueño) ina (quim.sustancia)	Alcaloide sólido, muy amargo y venenoso, que cristaliza en prismas rectos e incoloros; se extrae del opio y sus salesm en dosis pequeñas.
<u>Morfinomanía</u>	morphey: <i>gr</i> (adáve, divinidad del sueño) ina (quim.sustancia) mania: <i>gr</i> (locura) ia: <i>gr</i>	Adicción a la morfina o al opio.
<u>Morfología</u>	adáv: <i>gr</i> (forma) leg, log: <i>gr</i> (decir, razonar; logía, estudio) ia: <i>gr</i>	Parte de la biología que estudia la forma de los seres orgánicos y de las modificaciones o transformaciones que experimenta.
<u>Morfosis</u>	adáv: <i>gr</i> (forma) sis: <i>gr</i>	Formación o desarrollo biológico u organismo o parte de él.
<u>Mutágeno</u>	mutá: <i>latin</i> (cambiar) gen, gene, gon: <i>gr</i> (generación, gone;órganos sexuales) os, e, on: <i>gr</i>	Que provoca mutaciones.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
“N”		
<u>Nanogramo</u>	nános: <i>gr</i> (enano) graph: <i>gr</i> (escritura, grabado) ma: <i>gr</i>	Milmillonésima parte del gramo
<u>Nanómetro</u>	nános: <i>gr</i> (enano) métron: <i>gr</i> (medida)	Medida de longitud; es la milmillonésima parte del metro.
<u>Narcolepsia</u>	nárke: <i>gr</i> (embotamiento, sopor) lab/leb: <i>gr</i> (coger, tomar) sia: <i>gr</i>	Estado caracterizado por accesos recidivantes de sueño profundo: sueño paroxismal.
<u>Narcosis</u>	nárke: <i>gr</i> (embotamiento, sopor) o-sis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Producción del narcotismo, modorra, embotamiento de la sensibilidad.
<u>Narcótico</u>	nárke: <i>gr</i> (embotamiento, sopor) tikos: <i>gr</i>	Sustancias que producen sopor, relación muscular y embotamiento de la sensibilidad.
<u>Necrofilia</u>	nékron: <i>gr</i> (cadáver) philos: <i>gr</i> (amigo) ia: <i>gr</i>	Aberración sexual de quien trata de obtener el placer erótico con cadáveres.
<u>Necropsia</u>	nékron: <i>gr</i> (cadáver) op: <i>gr</i> (ver) sia: <i>gr</i>	Autopsia o examen de los cadáveres.
<u>Necrosis</u>	nekron: <i>gr</i> (cadáver) osis: <i>gr</i> enfermedad	Gangrena de los tejidos blandos del organismo.
<u>Nefrítico</u>	nephros: <i>gr</i> (riñón) tikos: <i>gr</i>	Renal, perteneciente o relativo a los riñones.
<u>Nefritis</u>	nephros: <i>gr</i> (riñón) itis: <i>gr</i> (en fermedad, inflamación)	Inflamación de los riñones.
<u>Neuropatía</u>	nephros: <i>gr</i> (riñón) páthos: <i>gr</i> (padecimiento, sentimiento) ia: <i>gr</i>	Estado anormal del riñón, especialmente la asociada con otros procesos patológicos.
<u>Nefrosis</u>	nephros: <i>gr</i> (riñón) o-sis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Enfermedad degenerativa del riñón.
<u>Neoplasia</u>	néos: <i>gr</i> (nuevo) plas: <i>gr</i> (moldear) sia: <i>gr</i>	Formación, en alguna parte del cuerpo, de Tejido neoformado cuyos elementos sustituyen a los de los tejidos normales. Se usa refiriéndose a los tumores cancerosos.
<u>Neumoconiosis</u>	pneu/pno: <i>gr</i> (respirar, respiración) (pneumón pulmón) mon: <i>gr</i> (que hace) kónis: <i>gr</i> (polvo) o.sis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Enfermedades crónicas producidas por la infiltración en el aparato respiratorio de polvo de diversas sustancias minerales como el carbón, sílice, hierro y calcio.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Neumagástrico</u>	pneu/pno: <i>gr</i> (respirar, respiración) (pneumón pulmón) mon: <i>gr</i> (que hace) gastr: <i>gr</i> (vientre, barriga) ikos: <i>gr</i>	Nervio que forma el décimo par craneal, llamado también vago (que afecta al pulmón y estómago)
<u>Neumología</u>	pneu/pno: <i>gr</i> (respirar, respiración) (pneumón pulmón) mon: <i>gr</i> (que hace) leg/log: <i>gr</i> (decir, razonar) logiá (estudio) ia: <i>gr</i>	Estudio de las enfermedades pulmonares o de las vías respiratorias en general.
<u>Neumonía</u>	pneu/pno: <i>gr</i> (respirar, respiración) (pneumón pulmón) mon: <i>gr</i> (que hace) ia: <i>gr</i>	Inflamación e infección del tejido pulmonar. Pulmonía.
<u>Neumotórax</u>	pneu/pno: <i>gr</i> (respirar, respiración) (pneumón pulmón) mon: <i>gr</i> (que hace) thórax: <i>gr</i> (torax)	Patología producida por la entrada del aire exterior o del aire pulmonar en la cavidad de la pleura.
<u>Neuralgia</u>	neúron: <i>gr</i> (nervio, tendón) álgos: <i>gr</i> (dolor) ia: <i>gr</i>	Dolor continuo a lo largo de un nervio y de sus ramificaciones, sin fenómenos inflamatorios.
<u>Neurastenia</u>	neúron: <i>gr</i> (nervio, tendón) a/an: <i>gr</i> (negación) sthénos: <i>gr</i> (vigor, fuerza) eia: <i>gr</i>	Conjunto de estados nerviosos mal definidos, caracterizados por síntomas muy diversos, entre los que son constantes la tristeza, el cansancio, el temor y la emotividad.
<u>Neuritis</u>	neúron: <i>gr</i> (nervio, tendón) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación de un nervio y de sus ramificaciones, generalmente acompañada de neuralgia, atrofia muscular.
<u>Neuroendo-crinología</u>	neúron: <i>gr</i> (nervio, tendón) endo: <i>gr</i> (dentro) kri: <i>gr</i> (juzgar, separar, segregar) ia: <i>gr</i>	Ciencia que estudia las relaciones entre el sistema nervioso y las glándulas endocrinas.
<u>Neuroglia</u>	neúron: <i>gr</i> (nervio, tendón) glía: <i>gr</i> (cola)	Conjunto de células provistas de largas prolongaciones ramificadas, que están situadas entre células y fibras nerviosas.
<u>Neuroma</u>	neúron: <i>gr</i> (nervio, tendón) o.ma: <i>gr</i> (tumor)	Tumor más o menos voluminoso, circunscrito y acompañado de intenso dolor, que se forma en el espesor del tejido de los nervios.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Neurotomía</u>	neúron: <i>gr</i> (nervio, tendón) tomé: <i>gr</i> (corte) ia: <i>gr</i>	Disección de un nervio.
<u>Neurótomo</u>	neúron : <i>gr</i> (nervio, tendón) tomé: <i>gr</i> (corte)	Instrumento de dos cortes, largo y estrecho, que principalmente se usa para diseccionar los nervios.
<u>Nicotina</u>	nicotina: (viene de Jean Nicot, francés, a quien se atribuye haber enviado por primera vez tabaco a Francia.	Alcaloide dañino a la salud, sin oxígeno, líquido oleaginoso, incoloro que provoca cáncer en el árbol respiratorio.
<u>Nistagmo</u>	nystazo: <i>gr</i> (adormecerse, dar una cabezada) mos: <i>gr</i>	Oscilación espasmódica del globo ocular alrededor de su eje horizontal o de su eje vertical.
<u>Noma</u>	nómos: <i>gr</i> (ley, pasto)	Gangrena de la boca y de la cara.
<u>Nosocomio</u>	nósos: <i>gr</i> (enfermedad) koméo: <i>gr</i> (cuidar)	Hospital de enfermos.
<u>Nosogenia</u>	nósos: <i>gr</i> (enfermedad) gen/gon: <i>gr</i> (generación) gon (modern.para órganos sexuales) ia: <i>gr</i>	Origen y desarrollo de las enfermedades.
<u>Nosografía</u>	nósos: <i>gr</i> (enfermedad) graph: <i>gr</i> (escritura, grabado) ia: <i>gr</i>	Parte de la nosología que trata de la clasificación y descripción de las enfermedades.
<u>Nosología</u>	nósos: <i>gr</i> (enfermedad) leg/log: <i>gr</i> (decir, razonar) logía (estudio) ia: <i>gr</i>	Parte de la medicina que tiene por objeto describir, diferenciar y clasificar las enfermedades.
<u>Nuca</u>	nucha: <i>lat.cient.</i> (médula)	Parte alta de la cerviz, correspondiente al lugar en que se une el espinazo con la cabeza.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
“O”		
<u>Ocre</u>	okhro: <i>gr</i> (pálido, amarillento) a: <i>gr</i>	Oxido de hierro, color de cualquier material terroso de color amarillo.
<u>Ocrodermia</u>	okhro: <i>gr</i> (pálido, amarillento) der, ma, mato: <i>gr</i> (piel, modern.tmbién capa de embrión) ia: <i>gr</i>	Palidez o amarillez de la piel.
<u>Odinofagia</u>	odyn: <i>gr</i> (dolor) phag: <i>gr</i> (comer) ia: <i>gr</i>	Sensación dolorosa al deglutir alimento.
<u>Odontalgia</u>	odonto: <i>gr</i> (diente) alg: <i>gr</i> (dolor) ia: <i>gr</i>	Dolor de dientes.
<u>Odontoblasto</u>	odonto: <i>gr</i> (diente) blasto: <i>gr</i> (germen, retoño, modern.también forma celular inmadura)	Célula de tejido conjuntivo en la que se forma dentina o marfil dental.
<u>Odontología</u>	odonto: <i>gr</i> (diente) leg, log: <i>gr</i> (decir, razonar, logía, estudio) ia: <i>gr</i>	Estudio de los dientes y del tratamiento de sus patologías.
<u>Oftalmia</u>	ophthalmo: <i>gr</i> (ojo) ia: <i>gr</i>	Inflamación de los ojos.
<u>Oftálmico</u>	ophthalmo: <i>gr</i> (ojo) ik, os, e, on: <i>gr</i>	Perteneciente a los ojos.
<u>Oftalmología</u>	ophthalmo: <i>gr</i> (ojo) leg, log: <i>gr</i> (decir, razonar) ia: <i>gr</i>	Parte de la patología, que estudia las enfermedades de los ojos.
<u>Oftalmoscopia</u>	ophthalmo: <i>gr</i> (ojo) skop: <i>gr</i> (mirar detenidamente) ia: <i>gr</i>	Exploración visual del interior del ojo por medio del oftalmoscopio.
<u>Oftalmoteresis</u>	ophthalmo: <i>gr</i> (ojo) stere: <i>gr</i> (privar) sis: <i>gr</i>	Pérdida o ausencia de uno o ambos ojos.
<u>Olecranon</u>	olene: <i>gr</i> (codo) kranion: <i>gr</i> (cabeza)	Apófisis del cúbito que forma el saliente del codo.
<u>Oligoasteno- espermia</u>	oligo: <i>gr</i> (escaso) a, an: <i>gr</i> (no) stheno: <i>gr</i> (vigor, fuerza) sper, spor: <i>gr</i> spérma, spóra, semilla, germen) ma, mato: <i>gr</i> ia: <i>gr</i>	Insuficiente secreción seminal asociada con su insuficiente calidad.
<u>Oligocitemia</u>	oligo: <i>gr</i> (escaso) dendro: <i>gr</i> (árbol) kyto: <i>gr</i> (recipiente, modern.célula)	Disminución del número de elementos celulares en la sangre.
<u>Oligodendrocito</u>	oligo: <i>gr</i> (escaso) dendro: <i>gr</i> (árbol) kyto: <i>gr</i> (recipiente, modern.célula)	Célula glial que tiene pocas ramificaciones.
<u>Oligodendroglia</u>	oligo: <i>gr</i> (escaso) dendro: <i>gr</i> árbol glia, gloia: <i>gr</i> (cola, pegamento)	Conjunto de la neuroglia del tejido nervioso que presentan un escaso número de ramificaciones.
<u>Oligoelemento</u>	oligo: <i>gr</i> (escaso) elementum: <i>lat.</i> (elemento)	Todo elemento químico que es indispensable, en pequeñísimas cantidad para completar el crecimiento y el ciclo reproductivo.
<u>Oligofrenia</u>	oligo: <i>gr</i> (escaso) phreno: <i>gr</i> (mente) ia: <i>gr</i>	Deficiencia mental.
<u>Oligogalactia</u>	oligo: <i>gr</i> (escaso) galakto: <i>gr</i> (leche) ia: <i>gr</i>	Producción escasa de la leche.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Oligosacárido</u>	oligo: <i>gr</i> (escaso) sákkhar: <i>gr</i> (azúcar, término de origen sánscrito ya que se importaba de india el azúcar de bambú) ido: (quim.compuesto simple)	Sacárido que contiene un número conocido pequeño de monosacáridos.
<u>Oligospermia</u>	oligo: <i>gr</i> (escaso) sèr, spor: <i>gr</i> (spèrma, spòra, semilla, germen) ma, mato: <i>gr</i> ia: <i>gr</i>	Secreción seminal minusvática.
<u>Omóplato</u>	omo: <i>gr</i> (hombro) platy: <i>gr</i> (ancho, plano=	Cada uno de los dos huesos anchos, casi planos, situados a uno y otro lado de la espalda (en el hombro), donde se articulan los húmeros y las clavículas.
<u>Oncogen</u>	onko: <i>gr</i> (masa, modern.se usa para masa cancerosa) gen, gene, gon: <i>gr</i> (generación, gone, órganos sexuales)	Gen celular desencadenante de un tumor canceroso.
<u>Oncogénesis</u>	onko: <i>gr</i> (masa, modern.se usa para masa cancerosa) gen, gene, gon: <i>gr</i> (generación, gone, órganos sexuales) sis: <i>gr</i>	Origen y producción de los tumores malignos.
<u>Oncología</u>	onko: <i>gr</i> (masa, modern.se usa para masa cancerosa) leg, log: <i>gr</i> (decirmrazonar, logía, estudio) ia: <i>gr</i>	Parte de la medicina que estudia de los tumores.
<u>Oncovirus</u>	onko: <i>gr</i> (masa, modern.se usa para masa cancerosa) virus: <i>lat.</i> (veneno)	Subfamilia de retrovirus que integra los virus tumorales de ARN.
<u>Onicocriptosis</u>	onykho: <i>gr</i> (uña) krypto: <i>gr</i> (escondido) osis: <i>gr</i> (proceso, situación).	Uña escondida.
<u>Onicofagia</u>	onykho: <i>gr</i> (uña) phag: <i>gr</i> (comer) ia: <i>gr</i>	Hábito patológico de comerse las uñas.
<u>Onicomiosis</u>	onykho: <i>gr</i> (uña) myketo: <i>gr</i> (hongo) osis: <i>gr</i> (proceso, situación)	Miosis ungueal.
<u>Oniquia</u>	onykho: <i>gr</i> (uña) ia: <i>gr</i>	Inflamación de la matriz ungueal de la uña con caída de ésta.
<u>Opio</u>	ópio: <i>gr</i> (opio)	Sustancia estupefaciente, amarga y de olor fuerte, que resultta de la desecación del jugo, que se extrae de las cabezas de adormideras verdes.
<u>Opistótonos</u>	opisth: <i>gr</i> (por detrás) ten, ton: <i>gr</i> (tender, extender, tonos, tensión)	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
<u>Opsonina</u>	opso: <i>gr</i> (alimento cocinado) ina: (quim.sustancia)	Sustancia termolábil del suero sanguíneo que hace a los microbios o células sanguíneas más aptos de ser fagocitados por los leucocitos.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Optografía</u>	op: <i>gr</i> (ver, ómma, ojo) tos, ton: <i>gr</i> graph: <i>gr</i> (grabar, escribir) ia: <i>gr</i>	Estudio de la formación de las imágenes en la retina.
<u>Organo</u>	ergo, org: <i>gr</i> (érgon, trabajo, función; ´organon, órgano) an, os, e, on: <i>gr</i>	Cualquiera de las partes del cuerpo que ejercen una función.
<u>Organogénesis</u>	ergo, org, : <i>gr</i> érgon, trabajo, función, ´organon, órgano) an, os, e, on: <i>gr</i> gen, gene, gon: <i>gr</i> (generación, goné, órganos sexuales) ia: <i>gr</i>	Estudio de la formación y desarrollo de los órganos.
<u>Orgasmo</u>	org: <i>gr</i> (cólera, excitación) s-mos <i>gr</i>	Culminación del placer sexual.
<u>Orquitis</u>	orkhi: <i>gr</i> (testículo) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación del testículo.
<u>Ortocéfalo</u>	ortho: <i>gr</i> (recto, derecho) kephal: <i>gr</i> (cabeza) os, e, on: <i>gr</i>	Cabeza con un índice cefálico medio.
<u>Ortocromático</u>	ortho: <i>gr</i> (recto, derecho) khroma, khromato: <i>gr</i> (color) tik, os, e: <i>gr</i>	Se tiñe positivamente.
<u>Ortodoncia</u>	ortho: <i>gr</i> (recto, derecho) odonto: <i>gr</i> (diente) ia: <i>gr</i>	Tratamiento y corrección de las malformaciones dentarias.
<u>Ortofonía</u>	ortho: <i>gr</i> (recto, derecho) pher, phoro: <i>gr</i> (llevar, que lleva) ia: <i>gr</i>	Corrección de los defectos de la voz y de la pronunciación.
<u>Ortoforia</u>	ortho: <i>gr</i> (recto, derecho) pher-phoro: (llevar, que lleva) ia: <i>gr</i>	Posición de equilibrio de los músculos oculares que permite se dirija la vista a un punto con ambos ojos simultáneamente.
<u>Ortomelia</u>	ortho: <i>gr</i> (recto, derecho) melo: <i>gr</i> (miembro) ia: <i>gr</i>	Disposición regular de los miembros.
<u>Ortopedia</u>	ortho: <i>gr</i> (recto, derecho) paido: <i>gr</i> (niño; paideia, educación) eia: <i>gr</i>	Corrección de las deformidades del cuerpo humano, por medio de ciertos aparatos o de ejercicios corporales.
<u>Ortopnea</u>	ortho: <i>gr</i> (recto, derecho) pneu, pno: <i>gr</i> (respirar, pnoi: respiración, neumon, pulmón) ia: <i>gr</i>	Dificultad para respirar si no esta en posición vertical.
<u>Ortostático</u>	ortho: <i>gr</i> (recto, derecho) sta, ste: <i>gr</i> (estar o colocar, detener) tik, os, e: <i>gr</i>	Producido por la posición de pie.
<u>Ortotropismo</u>	ortho: <i>gr</i> (recto, derecho) ttopo: <i>gr</i> (cambio, giro) ismos: <i>gr</i> (proceso, estado)	Tendencia a estar orientado en la línea de acción de un estímulo.
<u>Osqueoma</u>	oskhe: <i>gr</i> (escroto) oma: <i>gr</i> (tumor)	Tumor escrotal.
<u>Osteítis</u>	osteo: <i>gr</i> (hueso) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación de los huesos.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Osteoartritis</u>	oste: <i>gr</i> (hueso) arthro: <i>gr</i> (articulación) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Artritis con degeneración del cartílago y del hueso en la zona articular.
<u>Orteoartropatía</u>	oste: <i>gr</i> (hueso) arthro: <i>gr</i> (articulación) path: <i>gr</i> páthos, pátheia, padecimiento, sentimiento) eia: <i>gr</i>	Patología que afecta a los huesos y a las articulaciones simultáneamente.
<u>Osteoblasto</u>	oste: <i>gr</i> (hueso) blasto: <i>gr</i> (germen, retoño, modern.también forma celular inmadura)	Célula del tejido óseo cuya función específica es la génesis de la sustancia osea fundamental.
<u>Osteocito</u>	oste: <i>gr</i> (hueso) kyto: <i>gr</i> (recipiente, modern.célula)	Célula característica del hueso adulto.
<u>Osteoclasto</u>	oste: <i>gr</i> (hueso) klas, kla: <i>gr</i> (romper) tos, ton: <i>gr</i>	Célula grande multinucleada que interviene en el crecimiento del hueso al hacer desaparecer el cartílago.
<u>Osteocondritis</u>	oste: <i>gr</i> (hueso) khondro: <i>gr</i> (cartilago) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación ósea y su cartilago
<u>Osteogénesis</u>	oste: <i>gr</i> (hueso) gen, gene, gon: <i>gr</i> (generación gone, órganos sexuales) sis: <i>gr</i>	Proceso de génesis del tejido óseo por la acción de los osteoblastos.
<u>Osteolitis</u>	oste: <i>gr</i> (hueso) ly: <i>gr</i> (descomponer; lýsis, descomposición) sis: <i>gr</i>	Destrucción del tejido óseo.
<u>Osteología</u>	oste: <i>gr</i> (hueso) leg, log: <i>gr</i> (decir, razonar, logía, estudio) ia: <i>gr</i>	Parte de la anatomía, que estudia los huesos.
<u>Osteoma</u>	oste: <i>gr</i> (hueso) oma: <i>gr</i> (tumor)	Tumor de naturaleza ósea o con elementos de tejido óseo.
<u>Osteomalacia</u>	oste: <i>gr</i> (hueso) malako: <i>gr</i> (blando) ia: <i>gr</i>	Proceso patológico consistente en el reblandecimiento de los huesos por la pérdida de calcio.
<u>Osteomielitis</u>	oste: <i>gr</i> (hueso) myelo: <i>gr</i> (médula) itis: <i>gr</i> (enfermedad, osteo: <i>gr</i> (hueso) myelo: <i>gr</i> (médula) itis: <i>gr</i> (enfermedad)	Infección simultánea del hueso y de la medula ósea.
<u>Osteopatía</u>	oste: <i>gr</i> (hueso) path, páthos, pátheia, padecimiento, sentimiento) eia: <i>gr</i>	Término general para las enfermedades óseas
<u>Osteopenia</u>	oste: <i>gr</i> (hueso) penia: <i>gr</i> (carencia, pobreza)	Disminución en la masa ósea.
<u>Osteoporosis</u>	oste: <i>gr</i> (hueso) per, por: <i>gr</i> (poro) osis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Pérdida de la masa ósea por pérdida de densidad y aumento de los espacios huecos del hueso; produce porosidad y fragilidad; está provocada por un menor aporte en la cantidad de componentes minerales.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Osteosarcoma</u>	osteo: <i>gr</i> (hueso) sark: <i>gr</i> (carne) oma: <i>gr</i> (tumor)	Tumor maligno del tejido óseo que se suele localizar en los huesos largos.
<u>Osteosíntesis</u>		Unión por medios quirúrgicos o mecánicos de los extremos de un hueso fracturado para conseguir su osificación.
<u>Osteotomía</u>	osteo: <i>gr</i> (hueso) tom, tmé: <i>gr</i> (corte) ia: <i>gr</i>	Resección ósea.
<u>Osteótomo</u>	osteo: <i>gr</i> (hueso) tom, tmé: <i>gr</i> (corte) ia: <i>gr</i>	Instrumento utilizado para realizar una osteotomía.
<u>Otalgia</u>	oto: <i>gr</i> (oído, oreja) alg: <i>gr</i> (dolor) ia: <i>gr</i>	Dolor de oídos.
<u>Otitis</u>	óto: <i>gr</i> (oído, oreja) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación del órgano del oído.
<u>Otología</u>	óto: <i>gr</i> (oído, oreja) leg, log: <i>gr</i> (decir, razonar; logía, estudio) ia: <i>gr</i>	Parte de la patología que estudia las enfermedades del oído.
<u>Otorragia</u>	óto: <i>gr</i> (oído, oreja) rrag, rreg: <i>gr</i> (rragia, flujo violento, rhéxis, ruptura violenta) ia: <i>gr</i>	Sangre por el oído.
<u>Otorrea</u>	óto: <i>gr</i> (oído, oreja) rheu, rro: <i>gr</i> (fluir; rheúma, rroia, flujo) ia: <i>gr</i>	Flujo mucoso o purulento procedente del conducto auditivo externo.
<u>Otorrinolarin-gología</u>	óto: <i>gr</i> (oído, oreja) rhino: <i>gr</i> (nariz) laryngo: <i>gr</i> (laringe) leg, log: <i>gr</i> (decir, razonar, logía, estudio) ia: <i>gr</i>	Parte de la patología, que trata de las enfermedades del oído, nariz y laringe.
<u>Otosalpinge</u>	óto: <i>gr</i> (oído, oreja) salpingo: <i>gr</i> (trompeta de falopio)	Trompa de Eustaquio, conducto que conecta la cavidad timpánica con la faringe.
<u>Otosclerosis</u>	oto: <i>gr</i> (oído, oreja) sklero: <i>gr</i> (duro) osis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Esclerosis del oído interno y medio con formación de tejido esponjoso en la cápsula del laberinto.
<u>Otoscopio</u>	óto: <i>gr</i> (oído, oreja) skop: <i>gr</i> (mirar detenidamente) ium: <i>lat</i>	Instrumento para visualizar el órgano del oído.
<u>Ovarialgia</u>	ovum: <i>latin</i> (huevo) ari, us, a, um: <i>latin</i> alg: <i>gr</i> (dolor) ia: <i>gr</i>	Dolor en el ovario.
<u>Ovariectomía</u>	ovum: <i>latin</i> (huevo) ari, us, a, um: <i>latin</i> tom, tmé: <i>gr</i> (corte) ia: <i>gr</i>	Operación quirúrgica que consiste en la extirpación de uno o de ambos ovarios.
<u>Ovaritis</u>	ovum: <i>latin</i> (huevo) ari, us, a, um: <i>latin</i> itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación de los ovarios.
<u>Oxiopía</u>	oxy: <i>gr</i> (ácido, agudo, rápido, modern.oxigenación, o que contiene oxígeno) op: <i>gr</i> (ver, omma, ojo) ia: <i>gr</i>	Agudeza extraordinaria de la visión.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Oxitócico</u>	oxy: <i>gr</i> (ácido, agudo, rápido, modern.oxigenación, o que contene oxígeno) toko: <i>gr</i> (parto, hijo) ik, os, e, on: <i>gr</i>	Sustancias que producen la contracción del músculo uterino; se utilizan para provocar el parto.
<u>Oxitocina</u>	oxy: <i>gr</i> (ácido, agudo, rápido, modern.oxigenación, o que contene oxígeno) toko: <i>gr</i> (parto, hijo) ina. (quim.sustancia)	Una de las dos hormonas formadas por las células del hipotálamo y acumulada en el lóbulo inferior de la hipófisis; estimula las contracciones uterinas y el parto.
<u>Ozostomía</u>	od: <i>gr</i> (olor) i, os, a, on: <i>gr</i> stó, ma, mato: <i>gr</i> (boca) ia: <i>gr</i>	Mal aliento.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
“P”		
<u>Palestesia</u>	pall: <i>gr</i> (sacudir) aisthe: <i>gr</i> (percepción) sia: <i>gr</i>	Sensación de la vibración transmitida por los huesos o la piel.
<u>Paleoencéfalo</u>	Palaio: <i>gr</i> (antiguo) en: <i>gr</i> en kephal: <i>gr</i> (cabeza) os, on: <i>gr</i>	Encéfalo primitivo que comprende todo el cerebro menos la corteza y sus dependencias.
<u>Palinopsia</u>	páli: <i>gr</i> (de nuevo) op: <i>gr</i> ver; ómma, ojo) sia: <i>gr</i>	Alucinaciones visuales recurrentes.
<u>Panacea</u>	pan, panto: <i>gr</i> todo, cada uno) ákos: <i>gr</i> (remedio, cura)	Medicamento a que se atribuye eficacia para curar diversas enfermedades.
<u>Panadenopatía</u>	pan, panto: <i>gr</i> todo, cada uno) adeno: <i>gr</i> (glándula) path: <i>gr</i> (glándula) path: <i>gr</i> (pathós, patheia, padecimiento, sentimiento) eia: <i>gr</i>	Adenopatía general.
<u>Panadizo</u>	pará: <i>gr</i> (a lo largo de, al lado de, que no espropiamente) onykho : <i>gr</i> (uña) ium: <i>lat</i>	Inflamación aguda del tejido celular de los dedos, principalmente de su tercera falange.
<u>Pancitopenia</u>	pan, panto: <i>gr</i> (todo, cada uno) kyto: <i>gr</i> (recipiente, modern.célula) penia: <i>gr</i> (carencia, pobreza)	Disminución numérica de todos los elementos celulares de la sangre.
<u>Páncreas</u>	pan, panto: <i>gr</i> (todo, cada uno) kréas, kreato: <i>gr</i> (carne)	Glandula digestica exo-endocrina compacta o lobulada esta, situada junto al duodeno retroperitoneal y sus conductos excretores desembocan en el duodeno
<u>Pancreozimina</u>	pan, panto: <i>gr</i> (todo, cada uno) kréas, kreato: <i>gr</i> (carne) zyme: <i>gr</i> (levadura, modern, enzima) ina (quim.sustancia)	Hormona duodenal que estimula la producción de enzimas pancreáticas.
<u>Pandemia</u>	pan, panto: <i>gr</i> (todo, cada uno) demo: <i>gr</i> (pueblo) ia: <i>gr</i>	Enfermedad epidémica que se extiende a muchos países, o que ataca a casi todos los individuos de una localidad o región.
<u>Pantofobia</u>	pan, panto: <i>gr</i> (todo, cada uno) phobo: <i>gr</i> (temor) ia: <i>gr</i>	Temor por todo.
<u>Pantrópico</u>	pan, panto: <i>gr</i> (todo, cada uno) tropo: <i>gr</i> (cambio, giro) ik, os, e, on: <i>gr</i>	Tiene afinidad por muchos tejidos sin demostrar una afinidad especial por ninguno de ellos.
<u>Paquidermia</u>	pakhy: <i>gr</i> (espeso) der, ma, mato: <i>gr</i> (piel, modern.también capa del embrión) ia: <i>gr</i>	Engrosamiento patológico de la piel, por diferentes patologías, como edemas o inflamaciones crónicas.
<u>Paquiglosia</u>	pan, panto: <i>gr</i> (todo, cada uno) gloss, glott, glokh: <i>gr</i> (lengua) ia: <i>gr</i>	Engrosamiento anormal de la lengua.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Paquimeninge</u>	pakhy: <i>gr</i> (espeso) meningo: <i>gr</i> (membrana, meninge)	Duramadre; la más dura y gruesa de las membranas que envuelven el cerebro.
<u>Paquipleuritis</u>	pan, panto: <i>gr</i> (todo, cada uno) pleur: <i>gr</i> (cinta, banda, tenia) os, on: <i>gr</i>	Engrosamiento de la pleura por pleuritis.
<u>Parecentesis</u>	para: <i>gr</i> (a lo largo de, al lado de, que no es propiamente) kent, kont: <i>gr</i> (perforar kéntron: agujón, centro) sis: <i>gr</i>	Punción que se realiza en el abdomen para diagnóstico y evacuación de líquido peritoneal, o sangre intrabdominal.
<u>Parafilia</u>	pará: <i>gr</i> (a lo largo de, al lado de, que no es propiamente) philo: <i>gr</i> (amigo) ia: <i>gr</i>	Prácticas sexuales no habituales.
<u>Parageusia</u>	pará: <i>gr</i> (a lo largo de, al lado de, que no es propiamente) geu: <i>gr</i> (gustar) sia: <i>gr</i>	Anomalía en el gusto.
<u>Parahormona</u>	pará: <i>gr</i> (a lo largo de, al lado de, que no es propiamente) horma: <i>gr</i> (impulsar, poner en movimiento) on, ontos: <i>gr</i> (que hace)	Sustancia que sin ser hormona tiene una acción semejante a la de las hormonas.
<u>Parálisis</u>	pará: <i>gr</i> (a lo largo de, al lado de, que no es propiamente) ly: <i>gr</i> (descomponer; lysis, descomposición) sis: <i>gr</i>	Abolición o disminución del movimiento en una o varias partes del cuerpo.
<u>Paramnesia</u>	pará: <i>gr</i> (a lo largo de, al lado de, que no es propiamente) mné: <i>gr</i> (recuerdo) sia: <i>gr</i>	Transtorno de la memoria donde se recuerdan sucesos que no han ocurrido.
<u>Paranoia</u>	pará: <i>gr</i> (a lo largo de, al lado de, que no es propiamente) noía: <i>gr</i> (pensamiento)	Psicosis caracterizada por delirio.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
“ Q ”		
<u>Quelotomía</u>	kelé : <i>gr</i> (hernia, tumor) tomé: <i>gr</i> (corte) ia: <i>gr</i>	Incisión en el anillo u orificio inguinal.
<u>Queratitis</u>	kerás: <i>gr</i> (cuerno, córnea) (modern."antena" de insectos) o-sis: <i>gr</i>	Dermatosis caracterizada por una anomalía de la queratinización de los tegumentos.
<u>Queratosis</u>	kéras: <i>gr</i> (cuerno, cornea) osis (<i>gr</i>) enfermedad	Dermatosis causada por procesos patológicos en la queratinización.
<u>Quilo</u>	khy: <i>gr</i> (lo que influye, savia, humor, jugo) ios: <i>gr</i>	Linfá de aspecto lechoso por la gran cantidad de grasa que acarrea, y que circula por los vasos quilíferos durante la digestión.
<u>Quimo</u>	khy: <i>gr</i> (lo que fluye, savia, humor, jugo) mos: <i>gr</i>	Pasta homogénea en que los alimentos se transforman en el estómago por la digestión.
<u>Quirófano</u>	kheir: <i>gr</i> (mano) phan: <i>gr</i> (aparecer) phanerós (evidente) phásis (manifestación)	Área acondicionada para hacer operaciones quirúrgicas de manera que puedan presenciarse a través de una separación de cristal.
<u>Quirúrgico</u>	khéir: <i>gr</i> (mano) érgon: <i>gr</i> (trabajo, función) organo, organón ikos: <i>gr</i>	Pertenciente o relativo a la cirugía.
<u>Quiste</u>	kistis: <i>gr</i> (bolsa, vejiga)	Bolsa

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
“R”		
<u>Radiografía</u>	radius: <i>latin</i> (radio, rayo) graph: <i>gr</i> (escritura, grabado) ia: <i>gr</i>	Procedimiento para hacer fotografías por medio de los rayos X. Fotografía obtenida por este procedimiento.
<u>Radiología</u>	radius: <i>latin</i> radio, rayo leg/log: <i>gr</i> (decir, razonar) logia, estudio ia: <i>gr</i>	Parte de la medicina que estudia las radiaciones, especialmente los rayos X, en sus aplicaciones al diagnóstico y tratamiento de enfermedades.
<u>Rafe</u>	rhapé: <i>gr</i> (costura, coser)	Linea prominente en la porción media de una formación anatómica, que parece producida por la reunión o sutura de dos mitades simétricas.
<u>Raquialgia</u>	rhákhis: <i>gr</i> (espinazo) álgos: <i>gr</i> (dolor) ia: <i>gr</i>	Dolor a lo largo del Raquis.
<u>Raquicentesis</u>	rhákhis: <i>gr</i> (espinazo) kent: <i>gr</i> (aguijón, centro) e.sis: <i>gr</i> (proceso)	Punción en el conducto raquideo.
<u>Retinopatía</u>	rete: <i>latin</i> (red) in-us/a: <i>lat</i>	Nombre genérico de las patologías retinianas.
<u>Reúma</u>	rheu/rro: <i>gr</i> (flujo) ma: <i>gr</i>	Enfermedad que se manifiesta generalmente por inflamaciones dolorosas y crónicas en las articulaciones.
<u>Rinitis</u>	rhis: <i>gr</i> (nariz) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación de la mucosa de las fosas nasales.
<u>Rinoendoscopia</u>	rhis: <i>gr</i> (nariz) endo: <i>gr</i> (dentro) sicopeo: <i>gr</i> (mirar detenidamente)	Exploración visual de las cavidades nasales, con la utilización de un nasoendoscopio.
<u>Rinofaringe</u>	rhis: <i>gr</i> (nariz) phárynx: <i>gr</i> (que lleva)	Porción de la faringe contigua a las fosas nasales.
<u>Rinoplastia</u>	rhis: <i>gr</i> (nariz) plas: <i>gr</i> (moldear) tia: <i>gr</i>	Operación quirúrgica para restaurar la nariz, realizando su belleza.
<u>Rinoscopia</u>	rhis: <i>gr</i> (nariz) skopéo: <i>gr</i> (mirar detenidamente) ia: <i>gr</i>	Exploración visual de las cavidades nasales.
<u>Rizófago</u>	rhiza: <i>gr</i> (raíz) pág.: <i>gr</i> (comer)	Se alimenta de raíces.
<u>Rupia</u>	rhypos: <i>gr</i> (suciedad, roña) ia: <i>gr</i>	Enfermedad de la piel, de curso lento, donde se visualizan, ampollas grandes y aplastadas, las cuales contiene un líquido a veces oscuro.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
“S”		
<u>Sacárido</u>	sákkhar: <i>gr</i> (azúcar, término de origen sánscrito ya que se importaba de india el azúcar de bambú) ido (quim.compuesto simple)	Hidrato de carbono.
<u>Sacarosa</u>	sákkhar: <i>gr</i> (azúcar, término de origen sánscrito ya que se importaba de india el azúcar de bambú) osa: (quim.carbohidrato)	Azúcar con la composición como la de la caña de azúcar.
<u>Salpinge</u>	salpingo: <i>gr</i> (trompeta de eustaquio, trompa de falopio)	Estructura en forma de trompa.
<u>Salpingectomía</u>	salpingo: <i>gr</i> (trompeta de eustaquio, trompa de falopio) ek: <i>gr</i> (desde dentro hacia fuera) ektós: (extermo) tom, tme: <i>gr</i> (corte) ia: <i>gr</i>	Extirpación quirúrgica de una o ambas trompas de Falopio.
<u>Saprófago</u>	sapro: <i>gr</i> (podrido) phag: <i>gr</i> (comer) os, on: <i>gr</i>	Animal que se alimenta de materiales en putrefacción-
<u>Sarampión</u>	sirimpio: <i>latin</i> (sarampión)	Enfermedad febril, contagiosa y muchas veces epidémica, que clínicamente se presenta con gran número de maculas, pequeñas y rojas, concomitantemente, lagrimeo, estornudo, tos.
<u>Sarcófago</u>	sark: <i>gr</i> (carne) phag: <i>gr</i> (comer)	Se alimenta de carne
<u>Sarcoidosis</u>	sark: <i>gr</i> (carne) phag: <i>gr</i> (comer)	Enfermedad sistémica crónica caracterizada histológicamente por una reacción inflamatoria granulomatosa no necrotizante. Se localiza en piel, ganglios, pulmón, huesos.
<u>Sarcoma</u>	sark: <i>gr</i> (carne) oma: <i>gr</i> (tumor)	Tumor maligno constituido por tejido conjuntivo embrionario, que se crece rápidamente y se reproduce con facilidad.
<u>Sarcómera</u>	sark: <i>gr</i> (carne) mero: <i>gr</i> (carne)	Una de las unidades estructurales repetidas de la fibra muscular estriada.
<u>Sardónica</u>	sardonio: <i>gr</i> (de cerdeña, risa que enseña los dientes) ik, os, e, on: <i>gr</i>	Convulsión y contracción de los músculos de la cara, de que resulta un gesto como cuando uno se ríe.
<u>Satiriasis</u>	satyro: <i>gr</i> (sátiro, divinidad, fálica) ia, sis: <i>gr</i> (enfermedad)	Exaltación patológica de las funciones genitales, propio del sexo masculino, masturbación repetitiva.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Seborrea</u>	sebum: <i>latin</i> (sebo) rheu, rro: <i>gr</i> (fluir, rheúma, flujo, rroia, flujo) ia: <i>gr</i>	Aumento patológico de la secreción de las glándulas sebáceas de la piel.
<u>Selenosis</u>	selén: <i>gr</i> (<i>luna</i>) osis: <i>gr</i> (proceso, situación)	Intoxicación por selenio.
<u>Sepsis</u>	sep: (pudrir) sis: <i>gr</i>	Septicemia.
<u>Septicemia</u>	sep: (pudrir) tik, os, e: <i>gr</i> haia, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) ia: <i>gr</i>	Enfermedades infecciosas, graves, producidas por el paso a la sangre y su multiplicación en ella de diversos gérmenes patógenos.
<u>Séptico</u>	sep: (pudrir) tik, os, e: <i>gr</i>	Que produce septicemia o es causado por ella.
<u>Serología</u>	serum: <i>latin</i> (suero) leg, log: <i>gr</i> (decir, razonar; logía: estudio) ia: <i>gr</i>	Estudio de los sueros sanguíneos.
<u>Serotonina</u>	serum: <i>latin</i> (suero) ten, ton: <i>gr</i> (tender, extender; tónos, tensión) ina (quim.sustancia)	Neurotransmisor del sistema nervioso central con acción vasoconstrictora .
<u>Sialagogo</u>	pty: <i>gr</i> (esputo, ptýalon, saliva) alo-s, n: <i>gr</i> ag: <i>gr</i> (conducir; agon, combate) ag: <i>gr</i> (conducir; agon, combate) os, on: <i>gr</i>	Medicamento que aumenta la salivación-
<u>Sialolito</u>	pty: <i>gr</i> (esputo, ptýalon, saliva) litho: <i>gr</i> (piedra)	Cálculo del conducto salivar, o en la glándula salival.
<u>Sialorrea</u>	pty: <i>gr</i> (esputo, saliva) alo-s, n: <i>gr</i> rheu, rroia; flujo, ia: <i>gr</i>	Flujo exagerado de saliva
<u>Sicosis</u>	syko: <i>gr</i> (higo) osis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Enfermedad inflamatoria de la piel que afecta a los folículos pilosos, especialmente de la barba y da lugar a la formación de pápulas, pustulas o tubérculos.
<u>Sideremia</u>	sidéro: <i>gr</i> (hierro) hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) ia: <i>gr</i>	Concentración de hierro en la sangre.
<u>Siderocit</u>	sidéro: <i>gr</i> (hierro) kyto: <i>gr</i> (recipiente, modern.célula)	Eritrocito que contiene hierro libre no utilizado en la formación de hemoglobina.
<u>Siderosis</u>	sidéro: <i>gr</i> (hierro) osis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Neumoconiosis producida por el polvo de los minerales de hierro.
<u>Sigmoides</u>	sigma: <i>gr</i> (letra s) eidés: <i>gr</i> (que tiene aspecto de)	Porción iliaca del colon que forma una S
<u>Signo</u>	Signum: <i>latin</i>	Objeto, fenómeno o acción material que, por naturaleza o convención, representa o sustituye a otro, lo que se ve en el paciente por parte del examinador.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Silicosis</u>	silex: <i>latin</i> (silex) osis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Neumoconiosis producida por el polvo de silice.
<u>Sinartrosis</u>	sýn: <i>gr</i> (con, unión) arthro: <i>gr</i> (articulación) osis: <i>gr</i> (proceso, situación)	Articulación no movable, como la de los huesos del cráneo.
<u>Sincinesis</u>	sýn: <i>gr</i> (con, unión) karmo: <i>gr</i> (fruto) ia: <i>gr</i>	Asociación de movimientos: movimiento involuntario de una parte cuando se mueve otra.
<u>Síncope</u>	syn: <i>gr</i> (con, unión) kopé: <i>gr</i> (golpe)	Pérdida repentina del conocimiento y de la sensibilidad, debida a la suspensión súbita y momentánea de la acción del corazón.
<u>Sindactilia</u>	syn: <i>gr</i> (con, unión) daktylo: <i>gr</i> (dedo) ia: <i>gr</i>	Malformación consistente en la soldadura de dos o más dedos.
<u>Síndrome</u>	syn: <i>gr</i> (con, unión) dromo: <i>gr</i> (carrera)	Conjunto de síntomas y signos que concurren en una enfermedad.
<u>Sinequia</u>	syn: <i>gr</i> (con, unión) hekh: <i>gr</i> (estado, hábito) eia: <i>gr</i>	Adherencia de parte próximas, especialmente del iris con la córnea o el cristalino.
<u>Sinergia</u>	syn: <i>gr</i> (con, unión) ergo, org: <i>gr</i> (érgon, trabajo, función, órganon, órgano) ia: <i>gr</i>	Concurso activo y concertado de varios órganos para realizar una función.
<u>Sinestecia</u>	syn: <i>gr</i> (con, unión) aisthe: <i>gr</i> (percepción) sia: <i>gr</i>	Sensación secundaria que se produce en una parte del cuerpo a consecuencia de un estímulo aplicado en otra parte del mismo.
<u>Sinfisis</u>	syn: <i>gr</i> (con, unión) phy: <i>gr</i> (crecer, phýsis, naturaleza, phytón) sis: <i>gr</i>	Conjunto de partes orgánicas que aseguran la unión de dos superficies óseas.
<u>Singamia</u>	syn: <i>gr</i> (con, unión) gam, game: <i>gr</i> (boda, modern. unión sexual) ia: <i>gr</i>	Unión de los gametos en la formación del cigoto.
<u>Sinovia</u>	synovia : <i>latin</i> (sinovia)	Sustancia viscosa que lubrica las articulaciones de los huesos.
<u>Sinovitis</u>	synovia : <i>latin</i> (sinovia) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación de la membrana sinovial de las grandes articulaciones.
<u>Síntesis</u>	syn: <i>gr</i> (con unión) the: <i>gr</i> (colocar, depositar; thésis, disposición; theke, depósito) sis: <i>gr</i>	Proceso de obtención de un compuesto a partir de sustancias más sencillas.
<u>Síntoma</u>	sýn: <i>gr</i> (con, unión) pto: <i>gr</i> (caída) ma, mato: <i>gr</i>	Fenómeno revelador de una enfermedad presentado por el paciente.
<u>Sinusitis</u>	sinus: <i>latin</i> (seno) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación de los senos del cráneo.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Siringomielia</u>	syring: <i>gr</i> (flauta de pan, flauta) myelo: <i>gr</i> (médula) ia: <i>gr</i>	Enfermedad crónica progresiva de la médula por la aparición de cavidades (fistulas) en ella al convertirse la sustancia gris en un tejido similar al conjuntivo.
<u>Sístole</u>	syn: <i>gr</i> (con unión) stol, stal: <i>gr</i> (presión; staltikos, que presiona) e: <i>gr</i>	Movimiento de contracción del corazón y de las arterias para empujar la sangre que contienen.
<u>Somático</u>	so-ma, mato: <i>gr</i> (cuerpo, modern. también corpúsculo del núcleo celular) tik, os, e: <i>gr</i>	Del síntoma cuya naturaleza es eminentemente corpórea o material para diferenciarlo del síntoma psíquico.
<u>Somatropina</u>	so-ma, mato: <i>gr</i> (cuerpo, modern. también corpúsculo del núcleo celular) troph, treph: <i>gr</i> (nutrición) ina: <i>gr</i> (sustancia)	Hormona del crecimiento producida por la adenohipófisis.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
“T”		
<u>Taba</u>	ka'ba: <i>latin</i>	Astrágalo (2do.huedo del tarso)
<u>Tabaco</u>	tubbaq: <i>arabe</i> (plantas medicinales que marean)	Planta original de América.
<u>Tálamo</u>	thalam: <i>gr</i> (madriguera, en anat.ventrículo) os, on: <i>gr</i>	Conjunto de núcleos voluminosos, de tejido nerviosos, situados a ambos lados de la línea media, en los hemisferios cerebrales.
<u>Talasemia</u>	thalass: <i>gr</i> (mar) kai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) ia: <i>gr</i>	Anemia hereditaria de tipo hemolítico, de incidencia racial, familiar y mediterránea.
<u>Tanatoideo</u>	thanato: <i>gr</i> (muerte) eidés, eio: <i>gr</i> (que tiene el aspecto de)	Mortalmente venoso.
<u>Tánatos</u>	thanato: <i>gr</i> (muerte)	Impulso hacia la muerte.
<u>Taquicardia</u>	takhy: <i>gr</i> (rápido) kardia: <i>gr</i> (corazón, cardias) ia: <i>gr</i>	Frecuencia excesiva del ritmo de las contracciones cardiacas.
<u>Taquifagia</u>	takhy: <i>gr</i> (rápido) phag: <i>gr</i> (comer) ia: <i>gr</i>	Hábito de comer con excesiva rapidez.
<u>Taquifilaxia</u>	takhy: <i>gr</i> (rápido) phylako: <i>gr</i> (guardian) sia: <i>gr</i>	Inmunización rápida contra el efecto de dosis tóxicas de una sustancia mediante la inyección previa de dosis pequeñas de la misma.
<u>Taquifrenia</u>	takhy: <i>gr</i> (rápido) phreno: <i>gr</i> (mente) ia: <i>gr</i>	Actividad rápida mental morbosa.
<u>Taquilalia</u>	takhy: <i>gr</i> (rápido) lalia: : <i>gr</i> (charla) ia: <i>gr</i>	Rapidez y volubilidad en el lenguaje
<u>Taquipnea</u>	takhy: <i>gr</i> (rápido) pneu, pno: <i>gr</i> (respirar, respiración; neumón, pulmon) ia: <i>gr</i>	Aceleración del ritmo respiratorio.
<u>Tarso</u>	tarso: <i>gr</i> (cañizo, tarso)	Conjunto de huesos cortos que, en número variable, forman parte del esqueleto de las extremidades inferiores. Situado entre los huesos de la pierna y el metatarso.
<u>Taxia</u>	tag: <i>gr</i> (orden, formación) sia: <i>gr</i>	Movimiento reflejo de un organismo motil ante un estímulo.
<u>Telalgia</u>	tel: <i>gr</i> (lejos) alg: <i>gr</i> (dolor) ia: <i>gr</i>	Dolor sentido en una parte distante de la lesión que lo produce.
<u>Telangiectasia</u>	tel: <i>gr</i> (lejos) aneio: <i>gr</i> (vaso, modern.vaso sanguíneo, conducto) ek: <i>gr</i> (desde dentro hacia fuera; ektós, externo) ta: <i>gr</i> (extensión, dilatación) sia: <i>gr</i>	Dilatación de vasos pequeños en piel y mucosas.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Telarquia</u>	thel: <i>gr</i> (pezón, modern.tejidos similares al del pezón) arkhe: <i>gr</i> (comienzo, en biol, primitivo) ia: <i>gr</i>	Crecimiento del pecho y del pezón en niñas antes de la pubertad.
<u>Telencéfalo</u>	tel: <i>gr</i> (lejos) en: <i>gr</i> (en) kephal: <i>gr</i> (cabeza) os, on: <i>gr</i>	Porción del encéfalo más alejada de la médula.
<u>Telepatía</u>	tel: <i>gr</i> (lejos) path: <i>gr</i> (páthos, pátheia, padecimiento, sentimiento) eia: <i>gr</i>	Coincidencia de pensamientos o sensaciones entre personas.
<u>Telestesia</u>	tele: <i>gr</i> (lejos)	Percepción a distancia, de objetos o situaciones independientemente de los canales de percepción aceptados.
<u>Telómetro</u>	telo: <i>gr</i> (fin, téleios, completo, acabado) mero: <i>gr</i> (parte)	Parte final de cormosoma considerado como una estructura que se perpetúa.
<u>Tenesmo</u>	ten, ton: <i>gr</i> (tender, extender, tónos, tensión) s-mos: <i>gr</i>	Ganas frecuentes de evacuar o de orinar con dificultad y dolor, pujo.
<u>Terapeuta</u>	therap: <i>gr</i> (cuidado, tratamiento) tes: <i>gr</i> (que hace, que es)	Médico, persona que aplica la terapéutica.
<u>Terapéutica</u>	therap: <i>gr</i> (cuidado, tratamiento) eu: <i>gr</i> ike, tike: <i>gr</i> (estudio, técnica)	Parte de la medicina, que enseña los preceptos y remedios para el tratamiento de las enfermedades.
<u>Terapia</u>	therap: <i>gr</i> (cuidado, tratamiento) eia: <i>gr</i>	Tratamiento de las enfermedades.
<u>Teratógeno</u>	terato: <i>gr</i> (mounstro) gen, gene, gon: <i>gr</i> (generación, órganos sexuales)	Que provoca malformaciones en el embrión en farmacología.
<u>Teratoma</u>	terato: <i>gr</i> (monstruo) oma: <i>gr</i> (tumor)	Tumor de origen embrionario.
<u>Termoterapia</u>	thermo: <i>gr</i> (caliente, modern.se utiliza para temperatura) therap: <i>gr</i> (cuidado, tratamiento) eia: <i>gr</i>	Tratamiento terapéutico mediante el calor.
<u>Tétanos</u>	ten, ton: <i>gr</i> (tender, extender; tónos, tensión) ta: <i>gr</i> (extensión, dilatación, cf.ten, ton) os, on: <i>gr</i>	Rigidez convulsiva de los músculos. Enfermedad muy grave producida por un bacilo que ataca el sistema nervioso. Sus síntomas principales son la contracción dolorosa y permantente.
<u>Tetralogía</u>	tetra: <i>gr</i> (cuatro) leg, log: <i>gr</i> (decir, razonar, logía, estudio) ia: <i>gr</i>	Lesión congénita, descrita por Fallot, formada por defectos de la arteria pulmonar, de la aorta y de los ventrículos. Ocasiona la llamada enfermedad azul.
<u>Tetraplejia</u>	tetra: <i>gr</i> (cuatro) pleg: <i>gr</i> (golpear; plexia, ataque paralizante) sia: <i>gr</i>	Parálisis de los cuatro miembros.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Tialismo</u>	pty: <i>gr</i> (esputo; ptýalon, saliva) alo, s, n: <i>gr</i> ismos: <i>gr</i> (afección)	Secreción excesiva de saliva.
<u>Timo</u>	thymo: <i>gr</i> (verruga, timo)	Glándula endocrina de los vertebrados, que participa en la función inmunitaria a través de los linfocitos T. (Excrecencias semejantes a la flor del tomillo)
<u>Timoma</u>	thymo: <i>gr</i> (verruga, timo)	Tumor derivado de las partes epitelial y linfoide del timo.
<u>Timpanismo</u>	tympano: <i>gr</i> (tambor) tes: <i>gr</i> (que hace, que es)	Abultamiento del abdomen por acumulación de gases en el cólon, a la percusión está tenso como la piel de un tambor.
<u>Tímpano</u>	tympano: <i>gr</i> (tambor)	Membrana extendida y tensa como la de un tambor, que limita exteriormente el oído medio y establece la separación entre parte del oído y el conducto auditivo externo.
<u>Tirémesis</u>	tyro: <i>gr</i> (queso) eme: <i>gr</i> (vomitar) sis: <i>gr</i>	Vómito caseoso de los niños de pecho.
<u>Tiroides</u>	thyreo: <i>gr</i> (escudo alargado, modern.tiroides) eidés: <i>gr</i> (que tiene el aspecto de)	Glándula endocrina está por delante y a los lados de la tráquea y de la parte inferior de la laringe en forma de escudo)
<u>Tiroiditis</u>	thyreo: <i>gr</i> (escudo alargado, modern.tiroides) eidés: <i>gr</i> (que tiene el aspecto de) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación).	Inflamación de la glándula tiroides.
<u>Tirotropina</u>	thyreo: <i>gr</i> (escudo alargado, modern.tiroides) troph, treph: <i>gr</i> (nutrición) ina: (quim.sustancia)	Hormona glucoproteínica segregada por la adenohipófisis; estimula la secreción de tiroxina por el tiroides.
<u>Tiroxina</u>	thyreo: <i>gr</i> (escudo alargado, modern.tiroides) oxy: <i>gr</i> (ácido agudo, rápido, modern.oxigenación o que contiene oxígeno) ina (quím.sustancia)	Hormona del tiroides; es un aminoácido que regula los procesos metabólicos; en su forma sintética se administra como fármaco en caso de hipotiroidismo.
<u>Tocología</u>	toko: <i>gr</i> (parto, hijo) leg, log: <i>gr</i> (decir, razonar, logía, estudio) ia: <i>gr</i>	Parte de la medicina que trata de la gestación, del parto y del puerperio obstetricia.
<u>Tomografía</u>	tom, tmé: <i>gr</i> (corte) graph: <i>gr</i> (grabar, escribir) ia: <i>gr</i>	Técnica de registro gráfico de imágenes corporales, correspondiente a un plano o corte predeterminado.
<u>Tónico</u>	ten, ton: <i>gr</i> (tender, extender; tónos, tensión) ik, os, e, on: <i>gr</i>	Tiene tensión, reconstituyente.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Tono</u>	ten, ton: <i>gr</i> (tender, extender; tónos, tensión)	Energía potencial de un músculo.
<u>Tópico</u>	topo: <i>gr</i> (lugar) ik, os, e, on: <i>gr</i>	Medicamento externo (que se aplica en el lugar afectado)
<u>Torácico</u>	thora-x, ko: <i>gr</i> (tórax) ik, os, e, on: <i>gr</i>	Pertenece al tórax.
<u>Toracoplastia</u>	thora-x, ko: <i>gr</i> (tórax) ik, os, e, on: <i>gr</i> plas: <i>gr</i> moldear, modern.plasia, formación celular; plastia recomposición quirúrgica) tos, ton: <i>gr</i> ia: <i>gr</i>	Resección de una o varias costillas para modificar las condiciones funcionales de la cavidad torácica.
<u>Toracotomía</u>	thora-x, ko: <i>gr</i> (tórax) ik, os, e, on: <i>gr</i> tom, tme: <i>gr</i> (corte) ia: <i>gr</i> ,	Incisión quirúrgica de la pared torácica.
<u>Tórax</u>	thora-x, ko: <i>gr</i> (tórax) ik, os, e, on: <i>gr</i>	Pecho del hombre-
<u>Tóxico</u>	toxiko: <i>gr</i> (veneno de flechas) ik, os, e, on: <i>gr</i>	Venenoso.
<u>Toxicología</u>	toxiko: <i>gr</i> (veneno de flechas) leg, log: <i>gr</i> (decir, razonar, logía: estudio) ia: <i>gr</i>	Parte de la farmacología que estudia los venenos.
<u>Toxicomanía</u>	toxiko: <i>gr</i> (veneno de flechas) mania: <i>gr</i> (locura) ia: <i>gr</i>	Hábito patológico de intoxicarse con sustancias que procuran sensaciones agradables o que suprimen el dolor.
<u>Toxina</u>	toxiko: <i>gr</i> (veneno de flechas) ina: (quim.sistancia)	Sustancia generalmente de naturaleza albuminoidea, elaborada por los seres vivos, en especial por los microbios, y que obra como veneno, aun en pequeñísimas porporciones.
<u>Toxoide</u>	toxiko: <i>gr</i> (veneno de flechas) eidés: <i>gr</i> (que tiene el aspecto de)	Toxina que se ha modificado para que no sea tóxica pero conserva la capacidad antigénica cuando se inyecta a una persona o animal.
<u>Transgénico</u>	Trnas: <i>latin</i> (a través de= gen, gene, gon: <i>gr</i> (generación, goné, órganos sexuales) ik-os, e, on: <i>gr</i>	Producción de células u organismos a los que se han incorporado genes de otra especie.
<u>Trapezio</u>	trapez: <i>gr</i> (mesa; trapézion, trapecio) ion: <i>gr</i> (pequeño)	1.Uno de los huesos del carpo, que en el hombre forma parte de la segunda fila. 2.Cada uno de los dos músculos, propios que están situados en la parte dorsal del cuello y anterior de la espalda.
<u>Trapezoide</u>	trapez: <i>gr</i> (mesa; trapézion, trapecio) eidés: <i>gr</i> (que tiene aspecto de):	Segundo hueso de la segunda fila del carpo.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Tráquea</u>	trakhy: <i>gr</i> (áspero, rugoso) eia: <i>gr</i>	Parte de las vías respiratorias que va desde la laringe a los bronquios, de carácter cartilaginoso y membranoso.
<u>Traqueotomía</u>	trakhy: <i>gr</i> (aspero, rugoso) tom, tmé: <i>gr</i> (corte) ia: <i>gr</i>	Abertura que se hace quirúrgicamente en la tráquea para impedir en ciertos casos la asfixia de los enfermos.
<u>Traquifonia</u>	trakhy: <i>gr</i> (aspero, rugoso) phon: <i>gr</i> (sonido articulado) ia: <i>gr</i>	Ronquera de la voz.
<u>Trauma</u>	traú, ma, mato: <i>gr</i> (herida)	Lesión de los tejidos por agentes mecánicos, generalmente externos.
<u>Traumatismo</u>	traú, ma, mato: <i>gr</i> (herida) ismos: <i>gr</i> (afección)	Lesión de los tejidos por agentes mecánicos, generalmente externos.
<u>Traumatología</u>	traú, ma, mato: <i>gr</i> (herida) leg, log: <i>gr</i> (decir, razonar; logía, estudio) ia: <i>gr</i>	Estudia huesos, traumatismos y su tratamiento.
<u>Triconosis</u>	trikho: <i>gr</i> (pelo, modern.cilio) noso: <i>gr</i> (enfermedad) osis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Término para las afecciones del pelo.
<u>Tricotilomanía</u>	trikho: <i>gr</i> (pelo, modern.cilio) tilio: <i>gr</i> (arrancarse el pelo) mania: <i>gr</i> (locura)	Hábito patológico de arrancarse el cabello.
<u>Trépano</u>	tr, pano: <i>gr</i> (trépano) an, os, e, on: <i>gr</i>	Instrumento que se usa para trepanar.
<u>Tríada</u>	tri: <i>gr</i> (tres) as, ados: <i>gr</i>	Conjunto de tres seres o cosas, estrecha o especialmente vinculados entre sí.
<u>Trismo</u>	triz: <i>gr</i> (rechinar) mo, s, n: <i>gr</i>	Contracción tetánica de los músculos maseteros, que produce la imposibilidad de abrir la boca.
<u>Tritanopía</u>	tri: <i>gr</i> (tres) tos, ton: <i>gr</i> (no) op: <i>gr</i> (ver, omma: ojo).	Incapacidad de ver la gama de colores que va de azul al amarillo (tercera parte de la gama) y por lo tanto ver sólo rojos y verdes.
<u>Trocánter</u>	trokho: <i>gr</i> (rueda) ter, tor, tr: <i>gr</i> (que hace, instrumento)	Prominencia redondeada que algunos huesos largos tienen en su extremidad. Se usa más especialmente hablando de la protuberancia de la parte superior del fémur.
<u>Trombo</u>	thrombo: <i>gr</i> (coágulo)	Coágulo de sangre en el interior de un vaso sanguíneo.
<u>Trombocito</u>	thrombo: <i>gr</i> (coágulo) kyto: <i>gr</i> (recipiente, modern.célula)	Plaqueta sanguínea
<u>Trombocitopenia</u>	thrombo: <i>gr</i> (coágulo) kyto: <i>gr</i> (recipiente, modern, célula) penia: <i>gr</i> (carencia, pobreza)	Disminución del número de plaquetas en la sangre.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
<u>Tromboflebitis</u>	thrombo: <i>gr</i> (coágulo) phlebo: <i>gr</i> (vena) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación de las venas con formación de trombos.
<u>Trombogénesis</u>	thrombo: <i>gr</i> (coágulo) gen, gene, gon: <i>gr</i> (generación, goné, órganos sexuales) sis: <i>gr</i>	Proceso de formación de coágulos.
<u>Trombosis</u>	thrombo: <i>gr</i> (coágulo) osis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Proceso de formación de un trombo en el interior de un vaso sanguíneo.
<u>Tropocolágeno</u>	Tropo: <i>gr</i> (cambio, giro) kólla: <i>gr</i> (pegamento, cola) gen, gene, gon: <i>gr</i> (generación, goné, órganos sexuales) os, on: <i>gr</i>	Unidad fundamental de las microfibrillas de colágeno, es una fibra de triple hélice dextrógira de tres cadenas polipeptídicas cada una de ellas.
<u>Tuberculosis</u>	Tuber: <i>latin</i> (bulto, protuberancia) cul-us, a, u, : <i>latin</i> (pequeño, osisl <i>gr</i> tuber: <i>latin</i> (bulto, protuberancia) cul, us, a, um: <i>latin</i> (pequeño) osis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Enfermedad del hombre y de muchas especies animales producida por el bacilo de Koch, caracterizada por la formación de tubérculos.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
“U”		
<u>Ulotrico</u>	oulo: <i>gr</i> (lanudo, rizado) trikho: <i>gr</i> (pelo, modern.cilio)	Tiene el pelo rizado.
<u>Urea</u>	oure: <i>gr</i> (orinar)	Principio que contiene gran cantidad de nitrógeno y constituye la mayor parte de la materia orgánica contenida en la orina en su estado norma.
<u>Uremia</u>	Oure: <i>gr</i> (orinar) hai-ma, mato: <i>gr</i> (sangre) ia: <i>gr</i>	Conjunto de síntomas cerebrales, respiratorios, circulatorios, digestivos, etc.- producidos por la acumulación en la sangre y en los tejidos de venenos derivados del metabolismo orgánico eliminados por el riñón cuando el estado es normal.
<u>Uréter</u>	oure: <i>gr</i> (orinar) ter, tor, tr: <i>gr</i> (que hace, instrumento)	Cada uno de los conductos por donde desciende la orina a la vejiga desde los riñones.
<u>Uretra</u>	oure: <i>gr</i> (orinar) ter, tor, tr: <i>gr</i> (que hace, instrumento) a: <i>gr</i>	Conducto por donde la orina es emitida al exterior.
<u>Urolitiasis</u>	oure: <i>gr</i> (orinar) litho: <i>gr</i> (piedra) ia-sis: <i>gr</i> (enfermedad)	Proceso de formación de cálculos en las vías urinarias.
<u>Urolito</u>	oure: <i>gr</i> (orinar) litho: <i>gr</i> (piedra)	Calculo urinario.
<u>Uretritis</u>	oure: <i>gr</i> (orinar) ter, tor, tr: <i>gr</i> (que hace, instrumento) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación de la membrana mucosa que recubre el conducto de la uretra.
<u>Uretrotenosis</u>	oure: <i>gr</i> (orinar) ter, tor, tr: <i>gr</i> (que hace, instrumento) steno: <i>gr</i> (estrecho, delgado) osis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Estrechez de la uretra.
<u>Urico</u>	oure: <i>gr</i> (orinar) ik, os, e, on: <i>gr</i>	Acido úrico.
<u>Uropatía</u>	oure: <i>gr</i> (orinar) path: <i>gr</i> (páythos, pátheia, padecimiento, sentimiento) eia: <i>gr</i>	Término general para las patologías de las vías urinarias.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
--------	-----------------------	-------------

“V”

<u>Vaginitis</u>	Vagina: <i>latin</i> (vaina, vagina) itis: <i>gr</i> (enfermedad, inflamación)	Inflamación de la vagina.
<u>Varicocele</u>	vari-x-icis: <i>latin</i> (variz) kele: <i>gr</i> (hernia, tumor)	Lesión formada por la dilatación de las venas del escroto y del cordón espermático.
<u>Venereología</u>	ven-us/eris: <i>latin</i> (venus, diosa del amor) leg, log: <i>gr</i> (decir, razonar, logía, estudio) ia: <i>gr</i>	Parte de la medicina que estudia a las enfermedades venéreas.
<u>Vibrión</u>	Vibra: <i>latin</i> (vibrare, vibrar) ium: <i>lat</i>	Bacterias de forma de baston p.ej.la productora del cólera de gran motilidad.
<u>Viremia</u>	Virus: <i>latin</i> (veneno) hai, ma, mato: <i>gr</i> (sangre) ia: <i>gr</i>	Presencia de virus en la sangre.
<u>Virología</u>	Virus: <i>latin</i> (veneno) leg, log: <i>gr</i> (decir, logía, estudio):	Estudio de los virus y de las enfermedades que producen.
<u>Virosis</u>	Virus: <i>latin</i> (veneno) osis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Nombre Genérico de las enfermedades cuyo origen se atribuye a virus patógenos.
<u>Virus</u>	Virus: <i>latin</i> (veneno)	El organismo de estructura más sencilla que se conoce.
<u>Vitamina</u>	vita: <i>latin</i> (vida) ammoniako: <i>gr</i> (dios ammán, producto libio, sal aminíaca) ina (qui.sustancia)	Cada una de ciertas sustancias orgánicas que exiasten en los alimentos y que, en cantidades pequeñísimas, son necesarias para el perfecto equilibrio de las direntes funciones vitales.
<u>Vulva</u>	Vulva: <i>latin</i> (envoltura)	Se refiere a todo el paquete genital femenino incluyendo a los labios, clítoris y vagina.

NOMBRE	FORMACION ETIMOLOGICA	SIGNIFICADO
“X”		
<u>Xantoma</u>	Santo: <i>gr</i> (amarillo) ma, mato: <i>gr</i>	Patología cutánea caracterizada por la formación de placas o nódulos amarillos.
<u>Xantopsia</u>	Santo: <i>gr</i> (amarillo) op: <i>gr</i> (ver, omma, ojo) sa: <i>gr</i>	Visión amarilla de los objetos, fenómenos que se observa a veces en la ictericia.
<u>Xantosis</u>	Santo: <i>gr</i> (amarillo) osis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Degeneración con pigmentación amarilla-
<u>Xeroderma</u>	xero: <i>gr</i> (seco) dér-ma, mato: <i>gr</i> (piel, modern.tambiém capa de embrión)	Patología cutánea caracterizada por el estado rugoso, seco y descolorido de la piel.
<u>Xeroftalmia</u>	xero: <i>gr</i> (seco) ophthalmo:: <i>gr</i> (ojo) ia: <i>gr</i>	Enfermedad de los ojos caracterizada por la sequedad de la conjuntiva u opacidad de la córnea. Se produce por la falta de determinadas vitaminas en la alimentación.
<u>Xeromictaria</u>	xero: <i>gr</i> (seco) myk: <i>gr</i> (moco;; myter, nariz, morro)ter, tor, tr: <i>gr</i> (que hace, instrumento) ia: <i>gr</i>	Sequedad de la membrana mucosa nasal.
<u>Xerosis</u>	xero: <i>gr</i> (seco) osis: <i>gr</i> (enfermedad, afección)	Estado patológico caracterizado por la sequedad.
<u>Xerostomía</u>	xero: <i>gr</i> (seco) stó, ma, mato: <i>gr</i> (boca) ia: <i>gr</i>	Sequedad de la boca por patología de las glándulas salivares.
<u>Xifoides</u>	xipho: <i>gr</i> (espada) eidés: <i>gr</i> (que tiene aspecto de)	Cartílago o apéndice cartilaginoso y de figura algo parecida a la punta de una espada, que termina el esternón del hombre.

GLOSARIO ETIMOLÓGICO

BIBLIOGRAFIA

1. Diccionario de la Real Academia Española (DRAE) Madrid, España. 1992. Tomo 1, Tomo 2.
2. Diccionario de la Academia Española (DRAE) .2001.
3. Diccionario Panhispanico de Dudas. Real Academia Española, Asociación de Academias de la Lengua Española. De esta Edición. Distribuidora y Editora: Aguilar, Altea, Taurus y Alfaguara 2005. Que Decor World Bogota S.A. Bogota – Colombia.
4. Diccionario Medico Salvat: 2da Edición Salvat Editores 1974. Barcelona – España.
5. Diccionario Terminológico de Ciencias Médicas. 13era Edición Masson S.A. 1992. Ronda General Mitre 149, Barcelona España.
6. Gran Diccionario de la Lengua Española Larousse Spes Editorial, SL 2001. Barcelona – España.
www.larousse.es
7. El Pequeño Larousse Ilustrado. Edición Centenario, Undécima Edición. 1era Reimpresión 2005. Puebla – México.
8. Love Smith G, Davies Phyllis: Curso Rápido de Terminología Medica, Editorial Limusa. 2da Reimpresión 1976.
Arcos de Belen.75, México DF.

9. Diccionario de la Real Academia Española (DRAE) Madrid, España. 1992. Tomo 1, Tomo 2.
10. Diccionario de la Academia Española (DRAE) .2001.
11. Diccionario Panhispanico de Dudas. Real Academia Española, Asociación de Academias de la Lengua Española.
De esta Edición. Distribuidora y Editora: Aguilar, Altea, Taurus y Alfaguara 2005. Que Decor World Bogota S.A. Bogota – Colombia.
12. Diccionario Medico Salvat: 2da Edición Salvat Editores 1974. Barcelona – España.
13. Diccionario Terminológico de Ciencias Médicas. 13era Edición Masson S.A. 1992. Ronda General Mitre 149, Barcelona España.
14. Gran Diccionario de la Lengua Española Larousse Spes Editorial, SL 2001. Barcelona – España.
www.larousse.es
15. El Pequeño Larousse Ilustrado. Edición Centenario, Undécima Edición. 1era Reimpresión 2005. Puebla – México.
 16. Love Smith G, Davies Phyllis: Curso Rápido de Terminología Medica, Editorial Limusa. 2da Reimpresión 1976. Arcos de Belen.75, México DF.
17. Paredes Briceño, C: Glosario Etimológico para Estudio de Ciencias de la Salud. Técnica de Estudio. Editorial Torbes S.R.L. San Cristóbal – Venezuela. 1988.
15. Oxford English Dictionary Oxford University Press 2002. England.
16. Gran Diccionario Universal Larousse. Edición Especial Actualizada en (14) Tomos 2006. Sociedad Comercial y Editorial Comercial. Editorial Santiago Ltda. Santiago- Chile. Editions Larousse 2002/2006.
17. <http://www.verdeislam.com/vi-03/vi-307htm> (Revista verde Islam #3 invierno 1995).
18. http://maderuelos.com/historia_y_arte/arabismos.html.
19. <http://www.liceus.com/cgi-bin/gba/4004.asp>.
20. Historia Clinica del Hospital Universitario de Caracas

AGRADECIMIENTO:

Estudiantes del 1er Nivel de Cirugía III, desde 1986 – 1996; Félix Manuel Benítez; Paul Gruber; Erika Monsalve.