

PEQUEÑO DICCIONARIO MÉDICO ETIMOLÓGICO

CONSEJOS PARA EL USO

Deben manejarse simultáneamente tanto el diccionario de términos médicos como el de lexemas (mayoritariamente griegos) que los conforman. De ahí que se haya optado en la presentación en página web por una página con un lateral fijo que permite pasar fácilmente de un diccionario a otro pulsando en la letra correspondiente, así como a la página de sufijos. Para facilitar las cosas se han adoptado distintas coloraciones en los fondos, amarillo para los términos médicos, azul para los lexemas y rosa para los sufijos. Para evitar demoras excesivas se han subdividido en varias páginas cada uno de los diccionarios.

Los dos diccionarios son completamente congruentes: todos los formantes que entran en la composición de los términos médicos son recogidos en la sección de lexemas (griegos fundamentalmente, aunque debido a los híbridos de griego y latín o griego y árabe, recoge también algún término latino, árabe e inglés); y de la misma forma todas las palabras médicas que se citan como ejemplo en este diccionario son recogidas en el de términos médicos.

Diccionario de términos médicos y explicación de sus campos

En formación se recogen los lexemas griegos (alguno latino o árabe) que entran en la composición y el sufijo si existe y es relevante desde el punto de vista semántico. Se usa para el griego la transcripción (propriadamente se trata de una transliteración) habitual que es la que sirve de referencia para hacer búsquedas en el diccionario de términos griegos.

Para el significado se han usado en lo fundamental el *Diccionario de la Real Academia Española* (edición de 1992) y el *Diccionario terminológico de Ciencias médicas* (Barcelona, Masson, 1993). En el texto de estas definiciones sólo se han introducido pequeñas variaciones para resaltar la relación etimológica, si la manipulación exigida era mayor, se ha puesto entre paréntesis el texto incorporado a la definición original. Como se verá, la mayor parte de las veces no ha hecho falta introducir variaciones mayores y la relación etimológica es evidente desde la propia definición. Se ha resaltado esta relación mediante subrayados.

Entre corchetes cuadrados debajo de las definiciones aparece para cada palabra la indicación de lengua y antigüedad. En cuanto a la lengua permite señalar si sólo entra el griego en el compuesto o se trata de un híbrido, con especial atención a los híbridos sufijales. A veces se señala 'griego por el latín', sólo cuando el paso por el latín ha supuesto una modificación importante en la forma de la palabra. Se da por supuesto que la mayor parte del vocabulario médico de origen griego antiguo ha llegado a nuestra lengua a través del latín y no se menciona en cada caso. La indicación de antigüedad es un aspecto poco

cuidado en los diccionarios (aunque el *Diccionario de la Real Academia* de forma indirecta permita conocer la antigüedad de bastantes términos, aunque no de todos) y al que nosotros le hemos dado especial relevancia. Sorprenderá comprobar que más de un tercio de los términos considerados son antiguos y los usaban ya los médicos griegos. Hemos hecho búsquedas casi sistemáticas en el *TLG (Thesaurus Linguae Graecae)* para comprobarlo. Ocurre también que un término puede ser antiguo pero el uso actual es completamente diferente al antiguo, en estos casos se señala con 'antiguo, nuevo valor'. En cuanto a los neologismos, cuando se señala la fecha de introducción, ésta ha sido tomada del excelente diccionario inglés Merriam-Webster, que puede consultarse por Internet en la siguiente dirección. Como se trata de vocabulario científico internacional es de suponer que no haya grandes divergencias en este aspecto entre inglés y español.

[Merriam-Webster Dictionary.](#)

Diccionario de lexemas que forman parte de términos médicos y explicación de sus campos

La mayor parte de ellos son términos griegos, su ordenación alfabética se hace a partir de la transcripción (propriadamente transliteración) en caracteres latinos. Aunque esta transliteración es cuidadosa (distingue para la 'Y' griega la pronunciación [ü], transcrita como y, de la pronunciación [u] en diptongo, transcrita como u; refleja en la medida de lo posible los acentos del griego, pero no las cantidades de las vocales largas) no se ha renunciado al alfabeto griego que aparece en un campo gráfico para que pueda verse sin problemas en cualquier navegador u ordenador. También pueden verse las formas habituales de evolución desde el griego al castellano para cada sonido. (En los enlaces indicados se puede encontrar un alfabeto griego, las normas de su transliteración y la evolución habitual desde el griego al castellano). Gracias a ello puede comprobarse, por poco que se conozca este alfabeto, la cantidad de las vocales largas y la forma que adopta la palabra en el genitivo si es un sustantivo de la tercera, aspecto relevante en la relación etimológica. Muchas veces se han agrupado en una misma entrada varias formas posibles de una misma raíz, por ejemplo, verbo y sustantivo. Mediante el uso de paréntesis se facilita el reconocimiento de qué significado corresponde con cada forma griega.

En el campo de tipo se señala con 'nom./v.' el funcionamiento simultáneo en forma nominal y verbal del mismo lexema, cosa frecuente en griego. El resto de las abreviaturas son las habituales y no hace falta explicarlas.

En la columna de ejemplos se recogen todos los términos médicos del diccionario en los que se usa ese lexema. Aunque es muy evidente en general en qué posición del compuesto aparece el término griego, en los casos en que

se dé en primera, segunda o tercera posición simultáneamente, se separan por paquetes ordenados cada uno de ellos alfabéticamente.

Sufijos

Sólo se recogen en esta sección los sufijos que son más característicos de las palabras medicas y se citan para cada caso todos los términos médicos que los usan que aparecen en el diccionario.

Desarrollo del diccionario

Este pequeño diccionario médico etimológico (con preferencia, etimologías griegas) se compone de dos secciones principales, una de términos médicos (más de 1300 en total) y otra de lexemas (más de 500, griegos en su mayoría) que entran en su formación, a la que se añade un apéndice de sufijos. No pretende ser un diccionario de términos médicos usuales, sino sólo un instrumento pedagógico para facilitar la comprensión del vocabulario médico. En efecto, se han conformado estos listados a partir de las necesidades docentes de la asignatura de libre elección *Etimologías griegas del vocabulario médico* impartida en la Universidad de Salamanca y recogen también algunos de los que propusieron para su explicación los alumnos de dicha asignatura. Debido al título de la mencionada asignatura las etimologías que se estudian son fundamentalmente las griegas, sólo aparecen otras lenguas como latín o árabe en cuanto que entren en la formación de híbridos de dos lenguas. La misma asignatura se ofrecerá para el curso 2000-2001. Se han incluido, además, todas las palabras que en el *Diccionario de la Real Academia* figuran como médicas y griegas.

Quienes quieran acceder a un verdadero diccionario médico en red, aunque sea en versión inglesa, pueden consultar el excelente [On-Line Medical Dictionary](#).

Agradecimientos

Agradezco en la fase de confección a los alumnos de *Etimologías griegas del vocabulario médico* sus listados de términos y sus precisiones terminológicas; a mis compañeros de latín, Gregorio Hinojo y Agustín Ramos, por la respuesta a mis dudas sobre términos o sufijos latinos; a mi mujer Concha Ledesma, médica, por sus puntualizaciones sobre el significado y uso de muchas palabras.

Agradezco muy especialmente, una vez publicada esta página, las aportaciones del prof. Enrique Battaner fundamentales en las definiciones de los términos 'amina', 'amoníaco', 'bacteria', 'enzima', 'íleo', 'lípidio', 'metabolismo', 'polímero', etc. También han sido muy útiles las observaciones de Alvaro Ortolá y de José M. Ciordia.

Agradezco las sugerencias que mediante [correo electrónico](#) pudiera hacerme cualquier navegante sobre posibles errores, problemas, etc.

PEQUEÑO DICCIONARIO MÉDICO ETIMOLÓGICO

CONSEJOS PARA EL USO

Deben manejarse simultáneamente tanto el diccionario de términos médicos como el de lexemas (mayoritariamente griegos) que los conforman. De ahí que se haya optado en la presentación en página web por una página con un lateral fijo que permite pasar fácilmente de un diccionario a otro pulsando en la letra correspondiente, así como a la página de sufijos. Para facilitar las cosas se han adoptado distintas coloraciones en los fondos, amarillo para los términos médicos, azul para los lexemas y rosa para los sufijos. Para evitar demoras excesivas se han subdividido en varias páginas cada uno de los diccionarios.

Los dos diccionarios son completamente congruentes: todos los formantes que entran en la composición de los términos médicos son recogidos en la sección de lexemas (griegos fundamentalmente, aunque debido a los híbridos de griego y latín o griego y árabe, recoge también algún término latino, árabe e inglés); y de la misma forma todas las palabras médicas que se citan como ejemplo en este diccionario son recogidas en el de términos médicos.

Diccionario de términos médicos y explicación de sus campos

En formación se recogen los lexemas griegos (alguno latino o árabe) que entran en la composición y el sufijo si existe y es relevante desde el punto de vista semántico. Se usa para el griego la transcripción (propriadamente se trata de una transliteración) habitual que es la que sirve de referencia para hacer búsquedas en el diccionario de términos griegos.

Para el significado se han usado en lo fundamental el *Diccionario de la Real Academia Española* (edición de 1992) y el *Diccionario terminológico de Ciencias médicas* (Barcelona, Masson, 1993). En el texto de estas definiciones sólo se han introducido pequeñas variaciones para resaltar la relación etimológica, si la manipulación exigida era mayor, se ha puesto entre paréntesis el texto incorporado a la definición original. Como se verá, la mayor parte de las veces no ha hecho falta introducir variaciones mayores y la relación etimológica es evidente desde la propia definición. Se ha resaltado esta relación mediante subrayados.

Entre corchetes cuadrados debajo de las definiciones aparece para cada palabra la indicación de lengua y antigüedad. En cuanto a la lengua permite señalar si sólo entra el griego en el compuesto o se trata de un híbrido, con especial atención a los híbridos sufijales. A veces se señala 'griego por el latín', sólo cuando el paso por el latín ha supuesto una modificación importante en la forma de la palabra. Se da por supuesto que la mayor parte del vocabulario médico de origen griego antiguo ha llegado a nuestra lengua a través del latín y no se menciona en cada caso. La indicación de antigüedad es un aspecto poco cuidado en los diccionarios (aunque el *Diccionario de la Real Academia* de forma indirecta permita conocer la antigüedad de bastantes términos, aunque no de todos) y al que nosotros le hemos dado especial relevancia. Sorprenderá comprobar que más de un tercio de los términos considerados son antiguos y los usaban ya los médicos griegos. Hemos hecho búsquedas casi sistemáticas en el *TLG (Thesaurus Linguae Graecae)* para comprobarlo. Ocurre también que un término puede ser antiguo pero el uso actual es completamente diferente al antiguo, en estos casos se señala con 'antiguo, nuevo valor'. En cuanto a los neologismos, cuando se señala la fecha de introducción, ésta ha sido tomada del excelente diccionario inglés Merriam-Webster, que puede consultarse por Internet en la siguiente dirección. Como se trata de vocabulario científico internacional es de suponer que no haya grandes divergencias en este aspecto entre

inglés y español.

[Merriam-Webster Dictionary](#).

Diccionario de lexemas que forman parte de términos médicos y explicación de sus campos

La mayor parte de ellos son términos griegos, su ordenación alfabética se hace a partir de la transcripción (propriadamente transliteración) en caracteres latinos. Aunque esta transliteración es cuidadosa (distingue para la 'Y' griega la pronunciación [ü], transcrita como y, de la pronunciación [u] en diptongo, transcrita como u; refleja en la medida de lo posible los acentos del griego, pero no las cantidades de las vocales largas) no se ha renunciado al alfabeto griego que aparece en un campo gráfico para que pueda verse sin problemas en cualquier navegador u ordenador. También pueden verse las formas habituales de evolución desde el griego al castellano para cada sonido. (En los enlaces indicados se puede encontrar un alfabeto griego, las normas de su transliteración y la evolución habitual desde el griego al castellano). Gracias a ello puede comprobarse, por poco que se conozca este alfabeto, la cantidad de las vocales largas y la forma que adopta la palabra en el genitivo si es un sustantivo de la tercera, aspecto relevante en la relación etimológica. Muchas veces se han agrupado en una misma entrada varias formas posibles de una misma raíz, por ejemplo, verbo y sustantivo. Mediante el uso de paréntesis se facilita el reconocimiento de qué significado corresponde con cada forma griega.

En el campo de tipo se señala con 'nom./v.' el funcionamiento simultáneo en forma nominal y verbal del mismo lexema, cosa frecuente en griego. El resto de las abreviaturas son las habituales y no hace falta explicarlas.

En la columna de ejemplos se recogen todos los términos médicos del diccionario en los que se usa ese lexema. Aunque es muy evidente en general en qué posición del compuesto aparece el término griego, en los casos en que se dé en primera, segunda o tercera posición simultáneamente, se separan por paquetes ordenados cada uno de ellos alfabéticamente.

Sufijos

Sólo se recogen en esta sección los sufijos que son más característicos de las palabras medicas y se citan para cada caso todos los términos médicos que los usan que aparecen en el diccionario.

Desarrollo del diccionario

Este pequeño diccionario médico etimológico (con preferencia, etimologías griegas) se compone de dos secciones principales, una de términos médicos (más de 1300 en total) y otra de lexemas (más de 500, griegos en su mayoría) que entran en su formación, a la que se añade un apéndice de sufijos. No pretende ser un diccionario de términos médicos usuales, sino sólo un instrumento pedagógico para facilitar la comprensión del vocabulario médico. En efecto, se han conformado estos listados a partir de las necesidades docentes de la asignatura de libre elección *Etimologías griegas del vocabulario médico* impartida en la Universidad de Salamanca y recogen también algunos de los que propusieron para su explicación los alumnos de dicha asignatura. Debido al título de la mencionada asignatura las etimologías que se estudian son fundamentalmente las griegas, sólo aparecen otras lenguas como latín o

árabe en cuanto que entren en la formación de híbridos de dos lenguas. La misma asignatura se ofrecerá para el curso 2000-2001. Se han incluido, además, todas las palabras que en el *Diccionario de la Real Academia* figuran como médicas y griegas.

Quienes quieran acceder a un verdadero diccionario médico en red, aunque sea en versión inglesa, pueden consultar el excelente [On-Line Medical Dictionary](#).

Agradecimientos

Agradezco en la fase de confección a los alumnos de *Etimologías griegas del vocabulario médico* sus listados de términos y sus precisiones terminológicas; a mis compañeros de latín, Gregorio Hinojo y Agustín Ramos, por la respuesta a mis dudas sobre términos o sufijos latinos; a mi mujer Concha Ledesma, médica, por sus puntualizaciones sobre el significado y uso de muchas palabras.

Agradezco muy especialmente, una vez publicada esta página, las aportaciones del prof. Enrique Battaner fundamentales en las definiciones de los términos 'amina', 'amoníaco', 'bacteria', 'enzima', 'íleo', 'lípidio', 'metabolismo', 'polímero', etc. También han sido muy útiles las observaciones de Alvaro Ortolá y de José M. Ciordia.

Agradezco las sugerencias que mediante [correo electrónico](#) pudiera hacerme cualquier navegante sobre posibles errores, problemas, etc.

ALFABETO GRIEGO, TRANSLITERACIÓN Y EVOLUCIÓN

LETRAS GRIEGAS mayúscula y minúscula	TRANSLI- TERACIÓN	NOMBRE	SONIDO EN GRIEGO	EVOLUCIÓN FONÉTICA HABITUAL AL CASTELLANO CON EJEMPLOS
Α α	<i>a</i>	alfa	a (larga o breve)	'a' artrosis, afasia, analgesia, adenoma
Β β	<i>b</i>	beta	b	'b' biología, microbio, émbolo
Γ γ	<i>g</i>	gamma	g (como en ga)	'g' génesis, prognosis, ecografía, analgesia, gonorrea
Δ δ	<i>d</i>	delta	d	'd' diarrea, disfagia, endógeno, epidermis
Ε ε	<i>e</i>	epsilón	e (breve)	'e' exocrino, enema, epitelio, génesis
Ζ ζ	<i>z</i>	dseta	ds (con 's' sonora)	'z' o 'c' eczema, enzima, esquizofrenia pócima
Η η	<i>e</i>	eta	e (larga y abierta)	'e' ecolalia, etmoides, acinesia, paraplejia, diabetes, sístole
Θ θ	<i>th</i>	zeta	t con aspiración posterior	't' trombo, exantema, artrosis, prótesis, idiopatía
Ι ι	<i>i</i>	iota	i	'i' idiopatía, isocoria, epidemia, simbiosis
Κ κ	<i>k</i>	cappa	k	'c' crisis, cefalalgia, carditis, citología, colon
Λ λ	<i>l</i>	lambda	l	'l' lisis, miología, émbolo, plasma, encéfalo
Μ μ	<i>m</i>	my	m	'm' morfología, macrófago, ortomelia, hormona
Ν ν	<i>n</i>	ny	n	'n' neuritis, neoplasia, zoonosis, analisis
Ξ ξ	<i>x</i>	xi	x	'x' o 'j' xeroderma, xantoma, axón, toxicología apoplejía
Ο ο	<i>o</i>	omicrón	o (breve)	'o' osteopatía, oligofrenia, ortopedia, apófisis
Π π	<i>p</i>	pi	p	'p' pericardio, prótesis, patogenia, epidemia

Ρ ρ	<i>r</i>	rho	r	'r' rinitis, reuma, raquis, parálisis, neuritis
Σ σ	<i>s</i>	sigma	s	's' sinapsis, esperma, otoscopio
Τ τ	<i>t</i>	tau	t	't' tomografía, toxicología, trófico, antígeno
Υ υ	<i>y, u</i>	ypsilón	y como u francesa [ü] u como u (en diptongos au, eu, ou)	'i' o 'u' parálisis, hiperplasia, hipófisis, braquicéfalo, paquicolia eucariota, neurona, pleuritis
Φ φ	<i>ph</i>	fi	p con aspiración posterior	'f' fisiología, enfisema, afasia, fotofobia
Χ χ	<i>kh</i>	ji	k con aspiración posterior	'q' o 'c' quimioterapia, braquicéfalo, bronquio dolicocéfalo, broncorrea
Ψ ψ	<i>ps</i>	psi	ps	'ps' psicrofobia, psiquiatría, autopsia, apepsia
Ω ω	<i>o</i>	omega	o (larga y abierta)	'o' otalgia, diagnóstico, glotis

ACENTOS

'	'	agudo	pequeña elevación tonal	La acentuación castellana de las palabras de origen griego depende de las normas de acentuación latinas.
`	`	grave	pequeña bajada tonal	
˘	ˆ	circunflejo	sólo en vocales largas, elevación y bajada tonal	

ESPÍRITUS

´		suave	no suena	
῀	<i>h</i>	áspero	aspiración inicial de palabra	'h-' hormona, hipertermia, hemólisis

DIPTONGOS

αι	<i>ai</i>		ai	'e' hemorragia, anestesia, pediatría, cenogénesis, etiología
ει	<i>ei</i>		e larga cerrada (muy próxima a 'i')	'i' o 'ei' fleo, anquiloquilia, terapia, quirúrgico, angiología eisantema
οι	<i>oi</i>		oi	'e' u 'oi' cenotipo, diarrea, edema, celoma, paranoia, poiquilocito,

au	<i>au</i>	au	'au' aut opsia, cauterio , glaucoma
eu	<i>eu</i>	eu	'eu' aneurisma , neurosis , eutanasia , pleuritis
ou	<i>ou</i>	o larga cerrada (muy próxima a 'u')	'u' abulia , uretra

palabra	formación	significado [lengua y antigüedad]
abulia	<i>a- bouólomai -ia</i>	Falta de voluntad, o disminución notable de su energía. [griego, antiguo]
acianopsia	<i>a- kyanós op- -sia</i>	Variedad de acromatopsia que consiste en la <u>imposibilidad de distinguir el color azul</u> . [griego, neologismo]
acidosis	<i>acidus (lat.) -o-sis</i>	Estado <u>anormal</u> producido por exceso de <u>ácidos</u> en los tejidos y en la sangre. Se observa principalmente en la fase final de la diabetes y de otras perturbaciones de la nutrición. [latín (sufijo gr.), neologismo, 1900]
acinesia	<i>a- kinesis -sia</i>	Falta, <u>pérdida o cesación de movimiento</u> . [griego, antiguo]
acmé	<i>ákros -</i>	Período de <u>mayor intensidad</u> de una enfermedad. [griego, antiguo]
acné	<i>ákhne</i>	Enfermedad de la piel caracterizada por una inflamación crónica de las glándulas sebáceas, especialmente en la cara y en la espalda. [griego, antiguo]
acondroplasia	<i>a- khóndros plas- -tia</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>Insuficiencia en la formación cartilaginosa</u>). [griego, neologismo, 1893]
acores	<i>ákhor</i>	Erupción semejante a la tiña mucosa, especialmente en la cabeza y la cara de los niños. [griego, antiguo]
acrocefalia	<i>ákros kephalé -ia</i>	Forma cónica de la bóveda craneal, (de forma que tiene <u>pico</u>). [griego, neologismo]
acrodermatitis	<i>ákros dérma -îtis</i>	<u>Dermatitis de las extremidades</u> . [griego, neologismo]
acrodinia	<i>ákros odyne -ia</i>	Enfermedad eruptiva caracterizada por la <u>sensibilidad</u> aumentada en las plantas de los pies y en las palmas de las manos (es decir, en las <u>extremidades</u>) con sensaciones de hormigueo. [griego, neologismo]

acroestesia	<i>ákros aísthesis -sia</i>	<u>Dolor en las extremidades.</u> [griego, neologismo]
acrofobia	<i>ákros phóbos -ia</i>	<u>Horror a las alturas; vértigo que producen las alturas.</u> [griego, neologismo, 1892]
acromanía	<i>ákros manía -ia</i>	<u>Manía extrema o violenta.</u> [griego, antiguo]
acromatopsia	<i>a- khrôma op- -sia</i>	<u>Ceguera para los colores.</u> [griego, neologismo]
acromegalia	<i>ákros mégas -ia</i>	<u>Enfermedad crónica debida a la lesión de la glándula pituitaria, y que se caracteriza principalmente por un desarrollo extraordinario de las extremidades.</u> [griego, neologismo, 1889]
acromion	<i>ákros -</i>	<u>Apófisis del omóplato, con la que se articula la extremidad externa de la clavícula.</u> [griego, antiguo]
acropaquía	<i>ákros pakhys -ia</i>	<u>Deformidad de los dedos (en sus extremos) en maza o palillo de tambor (es decir, engrosados).</u> [griego, neologismo]
adenia	<i>adén -ia</i>	<u>Hipertrofia simple de los ganglios linfáticos.</u> [griego, neologismo]
adenitis	<i>adén -îtis</i>	<u>Inflamación de los ganglios linfáticos.</u> [griego, neologismo, 1848]
adenohipófisis	<i>adén hypó phy- -sis (tis)</i>	<u>Porción anterior o glandular de la hipófisis.</u> [griego, neologismo, 1935]
adenoides	<i>adén eides</i>	<u>Hipertrofia del tejido ganglionar que existe normalmente en la rinofaringe.</u> [griego, neologismo, 1890]
adenología	<i>adén lógos -ia</i>	<u>Parte de la anatomía, que estudia las glándulas.</u> [griego, neologismo]
adenoma	<i>adén -o-ma</i>	<u>Tumor de estructura semejante a la de las glándulas.</u> [griego, neologismo, 1870]
adenopatía	<i>adén páthos -eia</i>	<u>Enfermedad de las glándulas en general, y particularmente de los ganglios linfáticos.</u> [griego, neologismo]
adinamia	<i>a- dynamis -</i>	<u>Extremada debilidad muscular que impide los movimientos del enfermo.</u> [griego, antiguo]

adiposis	<i>adiposus (lat.) -o-sis</i>	Obesidad. [latín (sufijo gr.), neologismo, 1743]
adipsia	<i>a- dípsa -ia</i>	Falta de sed por un largo plazo. [griego, antiguo]
aerobio	<i>aér bíos -</i>	Aplicase al ser <u>vivo</u> que necesita del <u>oxígeno</u> molecular para subsistir. [griego, neologismo, 1886]
aerofagia	<i>aér -phagia -ia</i>	<u>Deglución</u> espasmódica de <u>aire</u> seguida de eructos. [griego, neologismo]
afanerosis	<i>a- phan- -o-sis</i>	<u>Desaparición</u> de caracteres hereditarios. [griego, neologismo]
afasia	<i>a- pha- -sia</i>	<u>Pérdida del habla</u> a consecuencia de desorden cerebral. [griego, antiguo]
afonía	<i>a- phoné -ia</i>	Falta de voz. [griego, antiguo]
afta	<i>hápto -</i>	Úlcera pequeña, blanquecina, que se forma durante el curso de ciertas enfermedades, en la mucosa de la boca o de otras partes del tubo digestivo, o en la mucosa genital. [griego, antiguo]
agenesia	<i>a- gen- -sia</i>	<u>Imposibilidad de engendrar</u> . [griego, antiguo]
agerasia	<i>a- gêras - sia</i>	<u>Wejez exenta</u> de los achaques propios de esta edad. [griego, antiguo]
agnosia	<i>a- gno- - sia</i>	<u>Pérdida</u> de la facultad de transformar las sensaciones simples en <u>percepciones</u> propiamente dichas, por lo que el individuo no reconoce las personas u objetos. [griego, antiguo]
agonista	<i>ágo - tes</i>	Dícese del músculo que efectúa un determinado movimiento, por oposición al que obra el movimiento contrario o músculo antagonista. [griego, antiguo (nuevo valor)]
agorafobia	<i>agorá phóbos -ia</i>	Sensación morbosa de <u>angustia</u> ante los espacios despejados y extensos, como las <u>plazas</u> , calles anchas. [griego, neologismo, 1873]
agrafia	<i>a- graphé - ia</i>	<u>Incapacidad</u> total o parcial para expresar las ideas por <u>escrito</u> a causa de lesión o desorden cerebral. [griego, neologismo, 1871]

alalia	<i>a- laliá - ia</i>	<u>Pérdida del lenguaje</u> producida por una afección local de los órganos vocales y, especialmente, por lesiones nerviosas centrales o periféricas.
albuminosis	<i>albumina (lat.) -o-sis</i>	Aumento <u>anormal</u> de los elementos <u>albuminosos</u> en la sangre. [latín (sufijo gr.), neologismo, 1869]
albuminuria	<i>albumina (lat.) ouréo - ia</i>	Fenómeno que se presenta en algunas enfermedades y consiste en la existencia de albúmina en la orina. [griego, neologismo, 1842]
alcalosis	<i>al- (ár.) qali (ar.) -o-sis</i>	<u>Alcalinidad excesiva</u> de la sangre. Ocurre en diversas enfermedades y se manifiesta por síntomas opuestos, por lo común, a los producidos por la acidosis. [árabe (sufijo gr.), neologismo, 1911]
alergia	<i>állos érgon -ia</i>	Fenómenos respiratorios, nerviosos o eruptivos, por la absorción de sustancias que provocan una sensibilidad especial ante una nueva acción de tales sustancias. (<u>Reacción diferente.</u>) [griego, neologismo, 1910]
alexifármaco	<i>aléxo phármakon -</i>	Dícese de la sustancia o del <u>medicamento preservativo</u> o correctivo de los efectos del veneno. [griego, antiguo]
alopatía	<i>állos páthos - eia</i>	Terapéutica cuyos medicamentos producen en el estado sano fenómenos diferentes de los que caracterizan las enfermedades en que se emplean. [griego, antiguo (nuevo valor)]
alorritmia	<i>állos rhythmós -ia</i>	Arritmia rítmica en las alteraciones del pulso de ritmo irregular pero según un tipo constante, como el pulso bigémino y otras. (<u>Ritmo distinto.</u>) [griego, neologismo]
alotoxina	<i>állos toxiké -ina (lat.)</i>	Substancia formada por alteración de tejidos dentro del cuerpo que sirve de defensa contra las toxinas por la neutralización de sus propiedades tóxicas. (<u>Toxina diferente.</u>) [griego (sufijo lat.), neologismo]
alotropía	<i>állos trópos -ia</i>	Propiedad de algunos elementos químicos, como el fósforo o el azufre, de formar moléculas <u>diversas</u> por su estructura o número de átomos constituyentes. [griego, neologismo, 1889]

amaurosis	<i>amaurós -o-sis</i>	<u>Privación total de la vista</u> , ocasionada por lesión en la retina, en el nervio óptico o en el encéfalo, sin más señal exterior en los ojos que una inmovilidad constante del iris. [griego, antiguo]
ambliopía	<i>amblys op- -ia</i>	Oscurecimiento de la visión por sensibilidad imperfecta de la retina y si lesión orgánica del ojo [griego, antiguo]
amenorrea	<i>a- mén -rroía - ia</i>	Enfermedad que consiste en la supresión del flujo menstrual. [griego, neologismo, 1804]
amígdala	<i>amygdále -</i>	Órgano formado por la reunión de numerosos nódulos linfáticos. (Semeja a una <u>almendra</u>). [griego, antiguo (nuevo valor)]
amigdalitis	<i>amygdále -îtis</i>	<u>Inflamación de las amígdalas</u> . [griego, neologismo, 1860]
amina	<i>Ammon -ina (lat.)</i>	<u>Sustancia derivada del amoníaco</u> por sustitución de uno o dos átomos de hidrógeno por radicales alifáticos o aromáticos. [griego (sufijo lat.), neologismo, 1897]
amnesia	<i>a- mnêma -sia</i>	<u>Pérdida o debilidad notable de la memoria</u> . [griego, antiguo]
amniocentesis	<i>ámnios kéntron -e-sis</i>	<u>Punción del amnios</u> para obtener líquido amniótico. [griego, neologismo]
amnios	<i>ámnios -</i>	Saco cerrado que envuelve y protege el embrión de los reptiles, aves y mamíferos, y que se forma como <u>membrana</u> extraembrionaria, llena de un líquido acuoso. [griego, antiguo]
amniótico	<i>ámnios -tikos</i>	Perteneciente o relativo al <u>amnios</u> . [griego, neologismo, 1855]

amoníaco	<i>Ammon -iakós</i>	Sal, cloruro amónico, que se prepara con algunos de los productos volátiles de la destilación seca de las sustancias orgánicas nitrogenadas, y que se compone de ácido clorhídrico y amoniaco. Gas incoloro, de olor irritante, soluble en agua, compuesto de nitrógeno e hidrógeno. Es un producto básico en la industria química. (En la antigüedad, la sal procedía de Libia, el país de Ammón. El amoníaco, como gas, NH ₃ , es fácilmente soluble en agua, en solución se convierte en un ion electropositivo (catión) llamado "amonio" (NH ₄ ⁺). Esta solución (técnicamente hidróxido amónico, NH ₄ OH) es lo que venden comercialmente como "amoníaco" para uso doméstico. El ion amonio puede formar sales con ácidos: cloruro amónico (ClNH ₄ , con ácido clorhídrico), sulfato amónico ((SO ₄)(NH ₄) ₂ , con ácido sulfúrico), nitrato amónico (NO ₃ NH ₄ , con ácido nítrico), etc. Cuando una cualquiera de estas sales se descompone en seco se libera amoníaco (gas) y el ácido correspondiente. De ahí las maravillosas propiedades que los antiguos alquimistas encontraban en la "sal amoníaca".) [griego, antiguo]
amonio	<i>Ammon -nios</i>	Radical monovalente formado por un átomo de nitrógeno y cuatro de hidrógeno y que en sus combinaciones tiene grandes semejanzas con los metales alcalinos. . [griego, antiguo (nuevo valor)]
amorfo	<i>a- morphé -</i>	<u>Sin forma</u> regular o bien determinada. [griego, antiguo]
anabolismo	<i>aná bol- -is-mos</i>	<u>Absorción</u> . Conjunto de procesos metabólicos de síntesis. (Proyectar hacia arriba, absorber.) [griego, neologismo, , 1886]
anacinesia	<i>aná kine- -sia</i>	<u>Reeducación del movimiento</u> . [griego, antiguo (nuevo valor)]
anaclisis	<i>aná klíno -sis (tis)</i>	Decúbito, especialmente el supino. (Estar <u>acostado</u> hacia <u>arriba</u> .) [griego, antiguo]

anafilaxia, anafilaxis	<i>aná phylax - sia</i>	Término de Richet para un estado de hipersensibilidad o de <u>reacción exagerada</u> a la nueva introducción a una sustancia extraña, que al ser administrada por primera vez provocó reacción escasa o nula. [griego, neologismo, 1907]
analéptico	<i>aná lab-/lep- - tikos</i>	Dícese del régimen alimenticio que tiene por objeto restablecer las fuerzas. [griego, antiguo]
analgesia	<i>a- álgos -sia</i>	<u>Falta</u> o supresión de toda sensación <u>dolorosa</u> , sin pérdida de los restantes modos de la sensibilidad. [griego, antiguo]
analgésico	<i>a- álgos - ikos</i>	Falta o supresión de toda sensación dolorosa, sin pérdida de los restantes modos de la sensibilidad. [griego, antiguo]
análisis	<i>aná ly- -sis</i>	Distinción y separación completa de las partes de un todo hasta llegar a conocer sus principios o elementos. <u>Descomposición</u> . [griego, antiguo]
anamnesis	<i>aná mnêma -sis</i>	Parte del examen clínico que reúne todos los datos personales, hereditarios y familiares del enfermo, anteriores a la enfermedad. (consiste en hacer <u>memoria</u> de los antecedentes). [griego, antiguo]
anastomosis	<i>aná stóma -o-sis</i>	Unión de unos elementos anatómicos con otros de la misma planta o del mismo animal. (Acción de <u>desembocar</u>). [griego, antiguo (nuevo valor)]
anatomía	<i>aná tomé -ia</i>	Estudio de la disección. Tiene por objeto estudiar el número, estructura y situación de las diferentes partes del cuerpo de los animales o de las plantas. <u>Disección completa</u> . [griego, antiguo]
androfobia	<i>anér phóbos -ia</i>	<u>Aversión</u> morbosa hacia el sexo <u>masculino</u> . [griego, neologismo]
andrógeno	<i>anér gen- -</i>	<u>Hormona masculina</u> . [griego, neologismo, 1936]

andrógino	<i>anér gyné -</i>	Dícese de la persona cuyos rasgos externos no se corresponden definitivamente con los propios de su sexo (que está entre <u>hombre y mujer</u> .) [griego, antiguo]
anemia	<i>a- haîma -ia</i>	<u>Empobrecimiento de la sangre</u> por disminución de su cantidad total o cantidad de hemoglobina. [griego, antiguo]
anestesia	<i>a- aísth- -sia</i>	<u>Falta</u> o privación general o parcial de la <u>sensibilidad</u> , ya por efecto de un padecimiento, ya artificialmente producida. [griego, antiguo]
aneurisma	<i>aná eurys -is-ma</i>	<u>Dilatación intensa</u> y anormal de un sector del sistema vascular. [griego, antiguo]
anfiartrosis	<i>amphí árthron -sis</i>	Articulación en la cual las superficies están unidas por discos de fibrocartílago como las vertebrales o la sínfisis púbica, es decir existe <u>articulación o unión por ambos lados</u> . [griego, neologismo]
anfio	<i>amphí bíos -</i>	<u>Que vive en tierra y agua</u> , de un lado y otro. [griego, antiguo]
anfibolia	<i>amphí bol- -ia</i>	Período incierto de una fiebre o enfermedad, período de pronóstico <u>dudoso</u> . [griego, antiguo]
anficarion	<i>amphí káryon -</i>	Núcleo doble o diploide. [griego, neologismo]
anficrania	<i>amphi kraníon -ia</i>	Cefalalgia en <u>ambos lados de la cabeza</u> . [griego, neologismo]
anfidartrosis	<i>amphí diá árthron -o-sis</i>	Articulación que participa del carácter de anfiartrosis y diartrosis, como la de la mandíbula. [griego, neologismo]
anfigonía	<i>amphí gen- -ia</i>	Presencia <u>simultánea</u> de tejido ovárico y testicular. [griego, neologismo]
anfitimia	<i>amphí thymós -ia</i>	Estado <u>mental</u> en el que hay depresión y exaltación. [griego, neologismo]
angiectasia	<i>angêion ek ton-/ta- -sia</i>	Dilatación de un vaso sanguíneo por aneurisma, varice o angioparálisis. [griego, neologismo. A partir de <i>ektasis</i> ‘distensión’.]

angiología	<i>angêton lógos -ia</i>	Rama de la medicina que <u>estudia</u> el sistema <u>vascular</u> y sus enfermedades. [griego, neologismo]
angioma	<i>angêton -o-ma</i>	<u>Tumor</u> de tamaño variable, generalmente congénito, formado por acumulación de <u>vasos</u> eréctiles y a veces pulsátiles. [griego, neologismo, 1871]
angiomalacia	<i>angêton malakós - ia</i>	<u>Reblandecimiento</u> de las paredes de los <u>vasos</u> . [griego, neologismo]
angiomatosis	<i>angêton -ma o-sis</i>	<u>Estado morbos</u> o de los <u>vasos</u> sanguíneos o linfáticos. Formación de <u>angiomas</u> múltiples. [griego, neologismoA partir de angioma.]
angitis	<i>angêton -ítis</i>	<u>Inflamación</u> de un <u>vaso</u> , principalmente sanguíneo o linfático. (Mejor que angeítis) [griego, neologismo]
anhidrosis	<i>a- hidrós -o-sis</i>	Disminución o <u>supresión</u> del sudor. [griego, antiguo]
anodinia	<i>a- odyne - ia</i>	Falta de dolor. [griego, antiguo]
anodino	<i>a- odyne -</i>	Dícese del medicamento o sustancia que calma el dolor. [griego, antiguo]
anorexia	<i>a- orégo -sia</i>	Falta anormal de <u>ganas</u> de comer. [griego, antiguo]
anoxemia	<i>a- oxys haîma - ia</i>	Anoxia, disminución del oxígeno en la sangre. [griego, neologismo, 1881]
anoxia	<i>a- oxys -ia</i>	Falta de <u>oxígeno</u> en la sangre o en los tejidos corporales. [griego, neologismo, 1931]
anquilobléfaron	<i>ánkylos blépharon -</i>	<u>Soldadura</u> de los <u>párpados</u> . [griego, antiguo]
anquilodactilia	<i>ánkylos dákylos -ia</i>	<u>Adherencia</u> entre sí de los dedos. [griego, neologismo]
anquiloglosia	<i>ánkylos glôtta -ia</i>	Cortedad anormal del frenillo de la <u>lengua</u> que <u>impide</u> sus movimientos. [griego, neologismo]
anquiloquilia	<i>ánkylos kheîlos -ia</i>	<u>Adherencia</u> de los <u>labios</u> entre sí. [griego, antiguo]

anquilosis	<i>ánkylos -o-sis</i>	Disminución o <u>imposibilidad de movimiento</u> en una articulación normalmente móvil. [griego, antiguo]
anquilostoma	<i>ánkylos stóma -ma</i>	Gusano nematelminto parásito del hombre con una cápsula <u>bucal</u> provista de dos pares de <u>ganchos</u> que le sirven para fijarse al intestino delgado. [griego, neologismo, 1887]
ansiolítico	<i>anxius (lat.) ly- -tikos</i>	Que disuelve o calma la ansiedad. [griego, neologismo, 1965]
antagonista	<i>antí ágo - tes</i>	Dícese de los músculos que en una misma región anatómica <u>obran en sentido contrario</u> ; de los nervios que animan funciones contrarias en un mismo órgano; de cada diente o muela de una mandíbula, respecto del opuesto de la otra. [griego, antiguo]
antiblastico	<i>antí blastós - ikos</i>	Que retarda o anula el desarrollo. Se aplica a los medicamentos que inhiben el crecimiento de las bacterias, la acción de las vitaminas y la mitosis celular. [griego, neologismo]
antiflogístico	<i>antí phlégo -tikos</i>	Que sirve para <u>calmar la inflamación</u> . [griego, neologismo, 1769]
antígeno	<i>antí gen- -</i>	<u>Generador de lo contrario</u> . Substancia que da lugar a reacciones inmunitarias, como los anticuerpos. [griego, neologismo, 1908]
antihelmíntico	<i>antí hélmins - ikos</i>	Que sirve para extinguir los gusanos productores de enfermedad. [griego, neologismo, 1684]
antipirético	<i>antí pyr -tikos</i>	Dícese del medicamento eficaz <u>contra la fiebre</u> . [griego, neologismo, 1681]
antiseptia	<i>antí septós -sia</i>	Método que consiste en <u>combatir</u> o prevenir los padecimientos <u>infecciosos</u> , destruyendo los microbios que los causan. [griego, neologismo, 1875]
antitérmico	<i>antí thermós -ikos</i>	Que <u>disminuye la fiebre</u> (o calor). [griego, neologismo]
antracosis	<i>ánthrax - o-sis</i>	Neumoconiosis producida por el polvo del <u>carbón</u> . [griego, neologismo]

ántrax	<i>ánthrax -</i>	Inflamación de naturaleza infecciosa de circunscrita, dura y dolorosa del tejido subcutáneo, acumulación de furúnculos que acaba por esfacelo (de aspecto negruzco) y supuración por varias aberturas, acompañada de síntomas generales. Maligno: Carunco. [griego, antiguo]
anuria	<i>a- ouréo -ia</i>	Cesación total de la secreción urinaria. [griego, neologismo, 1838]
aorta	<i>aeíro -te</i>	Arteria que nace del ventrículo izquierdo del corazón de las aves y de los mamíferos y es la mayor del cuerpo. [griego, antiguo]
aortitis	<i>aeíro -îtis</i>	<u>Inflamación de la aorta.</u> [griego, neologismo]
apendicitis	<i>appendix (lat.) -îtis</i>	<u>Inflamación del apéndice</u> vermicular. [latín (sufijo gr.), neologismo, 1886]
apepsia	<i>a- pep -sia</i>	Falta de <u>digestión.</u> [griego, antiguo]
apirexia	<i>a- pyr - sia</i>	Intervalo que media entre una y otra accesión de la fiebre intermitente. (Sin fiebre.) [griego, antiguo]
aplasia	<i>a- plas- - ia</i>	<u>Desarrollo incompleto</u> o defectuoso. [griego, neologismo]
apnea	<i>a- pnéo -</i>	Falta o suspensión de la <u>respiración.</u> [griego, neologismo, 1719]
apócema	<i>apó zéo - ma</i>	Pócima. Tisana compuesta. [griego, antiguo]
apófisis	<i>apó phy- -sis</i>	<u>Excrecencia</u> , parte saliente del hueso para articulación o inserción muscular [griego, antiguo]
aponeurosis	<i>apó neûron -o-sis</i>	Membrana de tejido conjuntivo que envuelve los músculos (endurecimiento de un <u>tendón en el extremo</u> del músculo) [griego, antiguo]
apoplejía	<i>apó pleg- -ia</i>	<u>Suspensión súbita</u> de la acción cerebral por derrame sanguíneo [griego, antiguo]

aporisma	<i>a- póros - ma</i>	Tumor que se forma por derrame de sangre entre cuero y carne, de resultas de una sangría o de una punción semejante, cuando la abertura hecha en la piel es menor que la de la vena, o dejan una y otra de hallarse en correspondencia. (Que no pasa.) [griego, medieval]
aracnoides	<i>arákhne eides</i>	Aplicase a una de las tres meninges que tienen los batracios, reptiles, aves y mamíferos, que está colocada entre la duramáter y la piamáter, y formada por un tejido claro y seroso que <u>remeda las telas de araña</u> . [griego, antiguo]
aritenoides	<i>arytaina eides -</i>	Dícese 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 cazo.) [griego, antiguo]
aroma	<i>ároma -</i>	Fragancia u olor, especialmente el de un medicamento, especia, comida o bebida. [griego, antiguo]
aromatoterapia	<i>ároma therapeía - ia</i>	Utilización <u>médica</u> de los aceites esenciales. [griego, neologismo, 1969]
arritmia	<i>a- rhythmós - ia</i>	<u>Irregularidad</u> y desigualdad en las contracciones del corazón. [griego, antiguo]
arteria	<i>aeíro -teria</i>	Cada uno de los vasos que llevan la sangre desde el corazón a las demás partes del cuerpo. [griego, antiguo]
arteriografía	<i>aeíro graphé -ia</i>	<u>Descripción de las arterias</u> . Fotografía obtenida por los rayos X de una o varias arterias, hechas previamente opacas por la inyección de una sustancia no transparente a dichos rayos. [griego, neologismo, 1929]
arteriosclerosis	<i>aeíro sklerós -o-sis</i>	<u>Endurecimiento de las arterias</u> . [griego, antiguo (en palabras separadas)]
arteritis	<i>aeíro -ítis</i>	<u>Inflamación de las arterias</u> . [griego, neologismo, 1836]
artralgia	<i>árthron álgos -ia</i>	<u>Dolor de las articulaciones</u> . [griego, neologismo, 1848]

artritis	<i>árthron -ítis</i>	<u>Inflamación de las articulaciones.</u> [griego, antiguo]
artropatía	<i>árthron páthos -eia</i>	<u>Enfermedad de las articulaciones.</u> [griego, neologismo, 1860]
artrosis	<i>árthron -o-sis</i>	<u>Alteración patológica de las articulaciones</u> , de carácter degenerativo y no inflamatorio. [griego, antiguo]
artroxerosis	<i>árthron xerós -o-sis</i>	<u>Artritis seca.</u> [griego, neologismo]
ascitis	<i>áskos -tes</i>	<u>Hidropesía del vientre</u> , ocasionada por acumulación de serosidad en la cavidad del peritoneo. [griego por el latín., antiguo]
asepsia	<i>a- septós -sia</i>	Procedimientos científicos destinados a <u>preservar</u> de gérmenes <u>infecciosos</u> el organismo. [griego, neologismo, 1892]
asma	<i>âsthma -ma</i>	Enfermedad de los bronquios, caracterizada por accesos ordinariamente nocturnos e infebriles, con <u>respiración difícil</u> y <u>anhelosa</u> , tos, expectoración escasa y espumosa, y estertores sibilantes. [griego, antiguo (nuevo valor)]
astenia	<i>a- sthénos -eia</i>	<u>Falta</u> o decaimiento considerable de <u>fuerzas</u> . [griego, antiguo]
astigmatismo	<i>a stígma - is-mos</i>	Defecto de visión debido a curvatura irregular de superficies de refracción del ojo. (Que <u>no</u> ve desde un <u>punto</u> .) [griego, neologismo, 1849]
astrágalo	<i>astrágalos -</i>	Uno de los huesos del tarso, que está articulado con la tibia y el peroné. Vulgarmente se denomina taba. [griego, antiguo]
ataxia	<i>a- tag- - sia</i>	Desorden, irregularidad, perturbación de las funciones del sistema nervioso. [griego, antiguo]
atelectasia	<i>a- télos ek ton/ta -sia</i>	<u>Falta</u> de expansión o <u>dilatación</u> . Expansión imperfecta de los pulmones en los recién nacidos; colapso parcial del pulmón. [griego, neologismo, 1859. A partir de <i>ektasis</i> 'distensión'.]

ateroma	<i>athéra - o-ma</i>	Quiste sebáceo. Arteriosclerosis con alteraciones grasientas de la pared arterial. [griego, antiguo]
aterosclerosis	<i>athéra sklerós - o-sis</i>	Forma común de arteriosclerosis caracterizada por la formación de ateromas en las paredes arteriales. [griego, neologismo, 1910]
atetosis	<i>a- the- -</i>	Trastorno de origen nervioso caracterizado por movimientos continuos involuntarios, principalmente de dedos y manos. (<u>Incapacidad de estarse quieto.</u>) [griego, neologismo, a partir de <i>athetós</i> , inquieto]
atlas	<i>Átlas</i>	Primera vértebra de las cervicales, así llamada porque sostiene inmediatamente la cabeza, por estar articulada con el cráneo mediante los cóndilos del occipital. [griego, antiguo (nuevo valor)]
atonía	<i>a- ton-/ta -ia</i>	Falta de tono y de vigor, o debilidad de los tejidos orgánicos, particularmente de los contráctiles. [griego, antiguo]
atrepsia	<i>a- trophé - sia</i>	Atrofia general de los recién nacidos. [griego, neologismo. A partir de <i>thrépsis</i> ‘nutrición’.]
atresia	<i>a- trêsis -sia</i>	<u>Imperforación</u> u oclusión de un orificio o conducto normal del cuerpo humano. [griego, neologismo, 1807]
atrofia	<i>a- trophé -ia</i>	<u>Disminución en el tamaño</u> o número, o en ambas cosas a la vez, de uno o varios tejidos de los que forman un órgano, con la consiguiente minoración del volumen, peso y actividad funcional, a causa de escasez o retardo en el proceso nutritivo. [griego, antiguo]
audífono	<i>audio (lat.) phoné -</i>	Aparato para <u>oír</u> mejor los <u>sonidos</u> , especialmente usado por los sordos. [híbrido gr./lat., neologismo]
audiograma	<i>audio (lat.) graphé -ma</i>	<u>Representación</u> gráfica del grado de agudeza con que <u>oye</u> un individuo los sonidos. [híbrido gr./lat., neologismo, 1927]
aura	<i>aúra -</i>	Sensación o fenómeno de orden cutáneo, psíquico, motor, etc., que anuncia o precede a una crisis de epilepsia o de alguna otra enfermedad. [griego, antiguo]

autismo	<i>autós -is-mos</i>	Concentración habitual de la atención de una persona en su propia <u>intimidad</u> , con el consiguiente desinterés respecto del mundo exterior. [griego, neologismo, 1912]
autoclave	<i>autós clavis (lat.) -</i>	Aparato de paredes resistentes y con cubierta que se <u>cierra</u> por la propia <u>presión</u> . Por medio la presión y temperaturas elevadas destruye gérmenes patógenos [híbrido gr./lat., neologismo, 1876]
autofonía	<i>autós phoné -ia</i>	<u>Resonancia</u> de la <u>propia voz</u> del enfermo en la enfermedades del oído medio. [griego, neologismo]
autohemólisis	<i>autós haîma lyo -sis (tis)</i>	<u>Hemólisis</u> de los corpúsculos sanguíneos de un individuo por el suero <u>del mismo</u> . [griego, neologismo]
autoinjerto	<i>autós insertus (lat.) -</i>	<u>Injerto</u> tomado del cuerpo del <u>propio</u> paciente. [híbrido gr./lat., neologismo]
automatismo	<i>autómatos - is-mos</i>	Ejecución de actos diversos sin participación de la voluntad. [griego, antiguo]
autoplastia	<i>autós plas- -tia</i>	Implantación de injertos orgánicos para <u>restaurar</u> partes enfermas o lesionadas del organismo por otras procedentes del <u>mismo individuo</u> . [griego, neologismo]
autopsia	<i>autós op- -sia</i>	Examen anatómico del cadáver (El término insiste etimológicamente en que lo <u>ve uno mismo</u>). [griego, antiguo (nuevo valor)]
autótrofo	<i>autós trophé -</i>	Dícese del organismo que es capaz de elaborar su <u>propia materia</u> orgánica a partir de sustancias inorgánicas; por ejemplo, las plantas clorofílicas. [griego, neologismo, 1938]
avitaminosis	<i>a- vita (lat.) Ammon -o-sis</i>	Enfermedad producida por la escasez o <u>falta</u> de ciertas <u>vitaminas</u> . [latín (sufijo gr.), neologismo, 1919, desde 'vitamina']
axón	<i>áxon -</i>	Prolongación filiforme que arranca de una célula nerviosa y, después de dar ramas laterales en número variable, termina generalmente formando una ramificación que se pone en contacto con células musculares, glandulares, etc. [griego, antiguo (nuevo valor)]

azoemia

a- zôon haîma - ia

Existencia de sustancias nitrogenadas en la sangre. Se ha aplicado este nombre impropriamente al nitrógeno de la urea contenida en la sangre.
[griego, neologismo, 1900, a partir de *azoe*, nitrógeno, incompatible con la vida,]

palabra	formación	significado [lengua y antigüedad]
bacteria	<i>baktería - teria</i>	Hoy día se consideran bacterias 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. La distinción entre Eu- y Arqueobacterias es importante; todas las células vivas pertenecen a uno de los tres grandes reinos: Eucariotes, Arqueobacterias y Eubacterias. Por otra parte, no todas las bacterias tienen forma de <u>bastón</u> (significado del término en griego); morfológicamente, las bacterias pueden ser: cocos (esféricos), bacilos (en forma de bastón) y espirilos (de formas onduladas). [griego, antiguo (nuevo valor, 1884)]
bacteriemia	<i>baktería haîma - ia</i>	Presencia de bacterias patógenas en la sangre. [griego, neologismo, 1890]
balanitis	<i>bálanos -îtis</i>	<u>Inflamación</u> de la membrana mucosa que reviste el <u>bálano</u> o glande. [griego por el latín., neologismo]
bálano	<i>bálanos -</i>	Parte extrema o cabeza del miembro viril. [griego, antiguo]
bálsamo	<i>bálsamon -</i>	Medicamento compuesto de sustancias comúnmente aromáticas, que se aplica como remedio en las heridas, llagas y otras enfermedades. [griego, antiguo]
barialgia	<i>barys álgos - ia</i>	<u>Dolor a la presión</u> . [griego, antiguo (nuevo valor)]
barifonía	<i>barys phoné - ia</i>	<u>Voz</u> de tonalidad baja, <u>grave</u> [griego, neologismo]
barimastia	<i>barys mastós - ia</i>	<u>Pesadez</u> o tamaño exagerado de las <u>mamas</u> . [griego, antiguo]
bariodinia	<i>barys odyne - ia</i>	<u>Dolor a la presión</u> . [griego, neologismo]
basílica	<i>basileús - ikos</i>	Vena del brazo. [griego, antiguo]
biocenosis	<i>bíos koinós -o- sis</i>	Conjunto de organismos de especies diversas, vegetales o animales, que <u>viven</u> y se reproducen en determinadas condiciones de un <u>medio</u> o biótomo. [griego, neologismo, 1883]
bioética	<i>bíos éthos - ikos</i>	Disciplina científica que estudia los aspectos <u>éticos</u> de la medicina y la <u>biología</u> en general, así como de las relaciones del hombre con los restantes seres vivos. [griego, neologismo, 1971]

biofísica	<i>bíos phy- -ikos</i>	Estudio de los fenómenos <u>vitales</u> mediante los principios y los métodos de la <u>física</u> . [griego, neologismo, 1892]
biología	<i>bíos lógos -ia</i>	<u>Ciencia</u> que trata de los seres <u>vivos</u> . [griego, antiguo (nuevo valor)]
biopsia	<i>bíos op- -sia</i>	<u>Examen</u> que se hace de un trozo de tejido tomado de un ser <u>vivo</u> , generalmente para completar un diagnóstico. [griego, neologismo, 1895]
bioquímica	<i>bíos khy- -ma -ikos</i>	Parte de la <u>química</u> que estudia la composición y las transformaciones químicas de los seres <u>vivos</u> . [griego, neologismo, 1881]
biorritmo	<i>bíos rhythmós -mos</i>	Ciclo periódico de fenómenos fisiológicos que en las personas puede traducirse en sentimientos, actitudes o estados de ánimo <u>repetidos cada cierto tiempo</u> . [griego, neologismo, 1960]

blastocisto	<i>blastós kystis -</i>	Blástula. [griego, neologismo, 1881]
blastocito	<i>blastós kytos -</i>	<u>Célula embrionaria</u> que todavía no se ha diferenciado. [griego, neologismo]
blastodermo	<i>blastós dérma -</i>	Primitivo acumulamiento celular del <u>embrión</u> . [griego, neologismo, 1843]
blastoma	<i>blastós - o-ma</i>	<u>Tumor</u> o neoplasia; neoformación atípica con elementos no bien diferenciados, de degeneración rápida. [griego, neologismo]
blástula	<i>blastós - ulus (lat.)</i>	Período del desarrollo <u>embrionario</u> consecutivo a la segmentación del huevo, cuando las blastómeras se han constituido en blastodermo y forman una masa esférica que rodea una cavidad central. [griego (sufijo lat.), neologismo, 1887]
blefaritis	<i>blépharon -ítis</i>	<u>Inflamación</u> aguda o crónica de los <u>párpados</u> . [griego, neologismo]
blefaroplastia	<i>blépharon plas- -tia</i>	<u>Restauración</u> del <u>párpado</u> o de una parte de él por medio de la aproximación de la piel inmediata. [griego, neologismo, 1881]
blenorragia	<i>blénnos -rragía -ia</i>	<u>Flujo mucoso</u> ocasionado por la inflamación de una membrana, principalmente de la uretra. Se usa casi exclusivamente refiriéndose a la uretritis gonocócica. [griego, neologismo]

blenorrea	<i>blénnos -rroía -ia</i>	<u>Blenorragia</u> crónica. [griego, neologismo]
bradicardia	<i>bradys kardía -ia</i>	Ritmo <u>cardíaco</u> más <u>lento</u> que el normal. [griego, neologismo, 1890]
bradicinesia	<i>bradys kine- -sia</i>	<u>Lentitud</u> anormal del <u>movimiento</u> . [griego, neologismo]
bradilalia	<i>bradys laliá -ia</i>	<u>Lentitud</u> anormal del <u>lenguaje</u> . [griego, neologismo]
bradipepsia	<i>bradys pep- -sia</i>	<u>Digestión</u> lenta. [griego, antiguo]
bradipsiquia	<i>bradys psykhe -ia</i>	<u>Lentitud</u> en las reacciones <u>psíquicas</u> o mentales. [griego, neologismo]
braquicéfalo	<i>brakhys kephalé -</i>	Dícese de la persona cuyo <u>cráneo</u> es casi redondo, porque su diámetro mayor excede en menos de un cuarto al menor (por tanto, es <u>corto</u>). [griego, antiguo]
braquidactilia	<i>brakhys dáktulos -ia</i>	<u>Cortedad</u> anormal de los <u>dedos</u> de la mano o del pie. [griego, antiguo]
braquifacial	<i>brakhys facies (lat.) -</i>	Que tiene la <u>cara</u> <u>ancha</u> y corta. [híbrido gr./lat., neologismo]
braquiocefálico	<i>brakhys kephalé - ikos</i>	Dícese de los vasos que se distribuyen por la cabeza y por los brazos. [griego, neologismo, 1852]
brazo	<i>brakhys -</i>	Miembro del cuerpo que comprende desde el hombro hasta la extremidad de la mano. [griego por el latín, antiguo]
broncocele	<i>brónkhion kéle -</i>	<u>Hernia</u> bronquial. [griego, neologismo]
bronconeumonía	<i>brónkhion pnéo -mon ia</i>	Inflamación de la mucosa bronquial y del parénquima pulmonar. [griego, neologismo, 1858]
broncorragia	<i>brónkhion -rragía -ia</i>	<u>Hemorragia</u> de la mucosa <u>bronquial</u> . Se manifiesta generalmente por vómito abundante de sangre muy roja. [griego, neologismo]
broncorrea	<i>brónkhion -rroía -ia</i>	<u>Secreción</u> excesiva y expectoración de moco <u>bronquial</u> , a veces purulento. [griego, neologismo]

broncostenosis	<i>brónkhion stenós -o-sis</i>	<u>Estrechez de los bronquios.</u> [griego, neologismo]
bronquiectasia	<i>brónkhion ek ton-/ta- - sia</i>	Enfermedad crónica, caracterizada principalmente por tos insistente con copiosa expectoración, producida por la dilatación de uno o varios bronquios. [griego, neologismo, 1860]
bronquio	<i>brónkhion -</i>	Cada uno de los dos conductos fibrocartilagosos en que se bifurca la tráquea y que entran en los pulmones. [griego, antiguo]
bronquitis	<i>brónkhion -îtis</i>	<u>Inflamación</u> aguda o crónica de la membrana mucosa de los <u>bronquios</u> . [griego, neologismo, 1808]
bulimia	<i>boús limós - ia</i>	Enfermedad que consiste en tener una tanta gana de comer, que con nada se ve satisfecho. (Hambre de buey.) [griego, antiguo]

palabra	formación	significado [lengua y antigüedad]
cacestesia	<i>kakós aísth- -sia</i>	Trastorno de la <u>sensibilidad</u> . [griego, antiguo]
cacoplasia	<i>kakós plas- -sia</i>	Organización o <u>regeneración imperfecta</u> . [griego, neologismo]
cacoquimia	<i>kakós khy- -ia</i>	(Desusado) <u>Depravación</u> de los <u>humores</u> normales. Caquexia, estado de extrema desnutrición. [griego, antiguo]
cacorritmia	<i>kakós rhythmós -ia</i>	<u>Ritmo irregular</u> . [griego, antiguo]
cacosmia	<i>kakós osmé -ia</i>	<u>Olor fétido</u> . Perversión del sentido del olfato, que hace agradables los olores repugnantes o fétidos. [griego, antiguo]
cacotriquia	<i>kakós thrix -ia</i>	<u>Mal</u> estado del <u>pelo</u> o cabello. [griego, neologismo]
calipedia	<i>kalós paîs -ia</i>	Arte quimérica de procrear <u>hijos hermosos</u> . [griego, antiguo]
calistenia	<i>kalós sthénos -eia</i>	Conjunto de <u>ejercicios</u> que conducen al <u>desarrollo</u> de la agilidad y fuerza física. [griego, antiguo]
calomanía	<i>kalós manía -ia</i>	Creencia ilusoria sobre la propia <u>belleza corporal</u> . [griego, antiguo]
calomelanos	<i>kalós mélas -</i>	Protocloruro de mercurio sublimado, empleado como purgante, vermífugo y antisifilítico. [griego, neologismo, 1676]
caquexia	<i>kakós ékho/ískho -sia</i>	<u>Estado</u> de extrema <u>desnutrición</u> producido por enfermedades consuntivas; como la tuberculosis, las supuraciones, el cáncer. [griego, antiguo]
carcinógeno	<i>karkínos gen-</i>	Sustancia o agente que <u>produce</u> <u>cáncer</u> . [griego, neologismo, 1853]
carcinoma	<i>karkínos -o-ma</i>	<u>Cáncer</u> formado a expensas del tejido epitelial de los órganos, con tendencia a difundirse y producir metástasis. [griego, antiguo]
cardíaco	<i>kardía - kos</i>	Perteneciente o <u>relativo al corazón</u> . Que padece del corazón. [griego, antiguo]

cardialgia	<i>kardía álgos -ia</i>	<u>Dolor</u> agudo que se siente en el <u>cardias</u> y oprime el corazón. [griego, antiguo]
cardias	<i>kardía -</i>	Orificio que sirve de comunicación entre el estómago y el esófago de los vertebrados terrestres. [griego, antiguo]
cardiografía	<i>kardía graphé -ia</i>	Estudio y <u>descripción</u> del corazón. [griego, neologismo, 1870]
cardiograma	<i>kardía graphé -ma</i>	<u>Trazado</u> que se obtiene con el <u>cardiógrafo</u> . [griego, neologismo, 1876]
cardiomalacia	<i>kardía malakós -ia</i>	<u>Reblandecimiento</u> de las fibras musculares del <u>corazón</u> . [griego, neologismo]
cardiopatía	<i>kardía páthos -eia</i>	<u>Enfermedad</u> del corazón. [griego, neologismo, 1885]
carditis	<i>kardía -îtis</i>	<u>Inflamación</u> del tejido muscular del <u>corazón</u> . [griego, neologismo]
carosis	<i>káros - o-sis</i>	<u>Sopor</u> profundo acompañado de insensibilidad completa.K [griego, antiguo]
carótida	<i>káros -tis</i>	Dícese de cada una de las dos arterias, propias de los vertebrados, que por uno y otro lado del cuello llevan la sangre a la cabeza. [griego, antiguo]
carpo	<i>karpós -</i>	Conjunto de huesos que, en número variable, forman parte del esqueleto de las extremidades anteriores de los batracios, reptiles y mamíferos, y que por un lado está articulado con el cúbito y el radio y por otro con los huesos metacarpianos. [griego, antiguo]
casmodia	<i>khásma -odes ia</i>	Enfermedad o fenómeno morboso que consiste en bostezar con excesiva frecuencia por afección espasmódica. [griego, antiguo]
catabolismo	<i>katá bol- -is- mos</i>	Procesos metabólicos de <u>degradación</u> de sustancias para obtener otras más simples. (<u>Proyectar hacia abajo</u> .) [griego, neologismo, 1876]
catalepsia	<i>katá lep- -sia</i>	Accidente nervioso repentino, de índole histérica, que suspende las sensaciones e inmoviliza el cuerpo en cualquier postura en que se le coloque. (<u>Sobrecoje</u>). [griego, antiguo]
catálisis	<i>katá ly- -sis</i>	<u>Transformación</u> química motivada por cuerpos que al finalizar la reacción aparecen inalterados. [griego, antiguo (nuevo valor)]

cataplexia	<i>katá pleg- -sia</i>	Especie de <u>asombro</u> o estupefacción que se manifiesta, sobre todo en los ojos. Embotamiento súbito de la sensibilidad en una parte del cuerpo. [griego, antiguo]
catarata	<i>katá -rhássa -tes</i>	Opacidad del cristalino del ojo, o de su cápsula, o del humor que existe entre uno y otra, causada por una especie de telilla (parecida a una cascada) que impide el paso de los rayos luminosos y produce necesariamente la ceguera. [griego, antiguo, a partir del valor de cascada de agua (que rompe hacia abajo)]
catarsis	<i>kathaíro -sis</i>	Para los antiguos griegos, <u>purificación</u> ritual de personas o cosas afectadas de alguna impureza. Expulsión espontánea o provocada de sustancias nocivas al organismo. [griego, antiguo]
catártico	<i>kathaíro -tikos</i>	<u>Relativo</u> a la <u>catarsis</u> psíquica o determinante de ella. Farm. Aplícase a algunos medicamentos purgantes. [griego, antiguo]
catéresis	<i>katá hairéo -sis</i>	<u>Debilitación</u> producida por un medicamento. [griego, antiguo]
catéter	<i>katá he- -ter</i>	Sonda que se introduce por distintos conductos. (Se <u>lanza hacia abajo</u> .) [griego, antiguo]
cateterismo	<i>katá he- -is-mos</i>	Acto quirúrgico o exploratorio, que consiste en introducir un <u>catéter</u> o algalia en un conducto o cavidad. [griego, neologismo, 1859]
catolicón	<i>katá hólos -ikos</i>	Electuario purgante que se hacía principalmente con hojas de sen, raíz de ruibarbo y pulpa de tamarindo. (<u>De efecto total</u> .) [griego, antiguo]
catoptroscopia	<i>katá op-skopéo -tron ia</i>	<u>Reconocimiento</u> del cuerpo humano por medio de aparatos <u>catóptricos</u> (es decir, espejos o similares). [griego, neologismo. A partir de kátoptron, espejo.]
cauma	<i>kau- -ma</i>	Fiebre, calor, <u>quemadura</u> . [griego, antiguo]
caumestesia	<i>kau- -ma aísthesis -sia</i>	Sensación de <u>quemadura</u> . [griego, neologismo]
causalgia	<i>kau- álgos -ia</i>	Neuralgia caracterizada por una sensación de <u>quemadura</u> debida a una herida o traumatismo en un nervio periférico. [griego, neologismo, 1872]

cáustico	<i>kau- -tikos</i>	Dícese de lo que <u>quema</u> y destruye los tejidos animales. [griego, antiguo]
cauterio	<i>kau- -terion</i>	<u>Instrumento</u> que consiste en una varilla metálica con mango en uno de sus extremos y diversamente conformada en el otro, la cual se aplica <u>candente</u> para la formación instantánea de una escara. [griego, antiguo]
cauterizar	<i>kau- -izo</i>	Restañar la sangre, castrar las heridas y curar otras enfermedades con el <u>cauterio</u> . [griego, neologismo, a partir de 'kautérion']
cefalea	<i>kephalé - aios/n</i>	Cefalalgia violenta y tenaz, alguna vez intermitente y grave, que afecta ordinariamente a uno de los lados de la <u>cabeza</u> ; como la jaqueca. [griego, antiguo]
cefalalgia	<i>kephalé álgos - ia</i>	<u>Dolor de cabeza</u> . [griego, antiguo]
cefalitis	<i>kephalé -ítis</i>	<u>Inflamación de la cabeza</u> . [griego, neologismo]
cefalorraquídeo	<i>kephalé rhákhis - eos</i>	Dícese del sistema nervioso <u>cerebroespinal</u> por hallarse este alojado en la cabeza y en la columna vertebral. [griego, neologismo]
celíaca	<i>koilía -kos</i>	Diarrea blanquecina. Enfermedad <u>abdominal</u> . [griego, antiguo]
celíaco	<i>koilía - kos</i>	Pertenciente o <u>relativo al vientre</u> o a los intestinos. [griego, antiguo]
celoma	<i>koilía -o-ma</i>	<u>Cavidad</u> que en el hombre y ciertos grupos de animales se desarrolla entre la pared del cuerpo y las vísceras. [griego, neologismo, 1878]
celoniquia	<i>koilía ónyx - ia</i>	Alteración de las <u>uñas</u> en la cual éstas se levantan por sus bordes laterales y se deprimen en el centro (toman la forma de una <u>cavidad</u>). [griego, neologismo]
celotomía	<i>kéle tomé -ia</i>	Operación (<u>corte</u>) de la <u>hernia</u> estrangulada. [griego, neologismo]
cenestesia	<i>koinós aísth- - sia</i>	Sensación general de la existencia y del estado del propio cuerpo, independiente de los sentidos externos, y resultante de la <u>síntesis de las sensaciones</u> . [griego, neologismo]
cenofobia	<i>kainós phóbos - ia</i>	<u>Temor</u> morboso a las <u>novedades</u> . [griego, neologismo]

cenogénesis	<i>kainós gen- - sis (tis)</i>	Proceso <u>ontogénico</u> que se aparta de la ley biogenética fundamental. [griego, neologismo]
cenopsíquico	<i>kainós psykhé - ikos</i>	De <u>reciente</u> aparición en el desarrollo <u>mental</u> . [griego, neologismo]
cenotipo	<i>koinós typos -</i>	<u>Tipo común</u> o primitivo del cual se originan todas las formas. [griego, neologismo]
centro	<i>kéntron -tron</i>	Lo que está en medio o más alejado de los límites, orillas, fronteras, extremos, etc. [griego, antiguo]
cianodermia	<i>kyanós dérma - ia</i>	<u>Cianosis</u> (que se manifiesta en la coloración de la <u>piel</u>). [griego, neologismo]
cianosis	<i>kyanós -o-sis</i>	<u>Coloración azul</u> y alguna vez negruzca o lívida de la piel, procedente de la mezcla de la sangre arterial con la venosa. [griego, antiguo]
cianótico	<i>kyanós -tikos</i>	Que padece <u>cianosis</u> . [griego, antiguo]
ciática	<i>iskhíon -ikos</i>	Neuralgia del nervio <u>ciático</u> . <u>Perteneciente a la cadera</u> . [griego por el latín., antiguo]
cíclico	<i>kyklos -ikos</i>	Aplícase a un antiguo método curativo de las enfermedades crónicas. (<u>Que es recurrente</u>). [griego, antiguo]
ciclotimia	<i>kyklos thymós - ia</i>	Forma de perturbación mental caracterizada por las <u>alternativas de excitación y depresión del ánimo</u> y en general de todas las actividades orgánicas. [griego, neologismo, 1923]
cifosis	<i>kyphós -o-sis</i>	<u>Encorvadura defectuosa</u> de la espina dorsal, de convexidad posterior. [griego, antiguo]
cigomático	<i>zugón -ma tikos</i>	Perteneciente o <u>relativo</u> a la mejilla o al <u>pómulo</u> . Arco cigomático. [griego, antiguo]
cinestesia	<i>kíne- aísth- - sia</i>	<u>Sensación</u> o sentido por el que se perciben el <u>movimiento</u> muscular, peso, posición, etc. de nuestros miembros. [griego, neologismo, 1880]
cirro	<i>skirrós -</i>	<u>Tumor duro</u> , sin dolor continuo y de naturaleza particular, el cual se forma en diferentes partes del cuerpo. [griego, antiguo]

cirrosis	<i>skirrós -o-sis</i>	<u>Enfermedad</u> caracterizada por una lesión que se desenvuelve en las vísceras, especialmente en el hígado, y consiste en la <u>induración</u> de los elementos conjuntivos y atrofia de los demás. [griego, antiguo]
cirugía	<i>khêîr érgon -ia</i>	Parte de la medicina, que tiene por objeto curar las enfermedades por medio de operación (<u>intervención manual</u>). [griego por el latín., antiguo, a través del latín]
cirujano	<i>khêîr érgon -</i>	Persona que profesa la <u>cirugía</u> . [griego por el latín., antiguo, a través del latín]
cistectomía	<i>kystis ek tomé -ia</i>	<u>Resección</u> total o parcial de la <u>vejiga</u> urinaria. Extirpación de un quiste. [griego, neologismo]
cístico	<i>kystis -ikos</i>	Conducto cístico: El que da salida a los productos de la <u>vesícula</u> biliar y que, al unirse al conducto hepático, forma el colédoco. [griego, neologismo, 1713]
cistitis	<i>kystis -îtis</i>	<u>Inflamación</u> de la <u>vejiga</u> . [griego, neologismo, 1783]
cistolito	<i>kystis líthos -</i>	<u>Cálculo</u> de la <u>vejiga</u> . [griego, neologismo 1857]
cistoscopio	<i>kystis skopéo -</i>	Endoscopio para <u>explorar</u> la superficie interior de la <u>vejiga</u> de la orina. [griego, neologismo]
cistotomía	<i>kystis tomé -ia</i>	<u>Incisión</u> de la <u>vejiga</u> para operar en el interior de este órgano. [griego, neologismo]
citodiagnóstico	<i>kytos diá gno- -tikos</i>	Procedimiento <u>diagnóstico</u> basado en el examen de las <u>células</u> contenidas en un exudado o trasudado. [griego, neologismo]
citólisis	<i>kytos ly- -sis</i>	Disolución o <u>destrucción celular</u> . [griego, neologismo, 1907]
citología	<i>kytos lógos -ia</i>	Parte de la biología que <u>estudia</u> la <u>célula</u> . [griego, neologismo, 1889]
citopenia	<i>kytos penía -ia</i>	<u>Escasez</u> de <u>células</u> en la sangre. [griego, neologismo]
citoplasma	<i>kytos plas- -ma</i>	Parte del <u>protoplasma</u> , que en la <u>célula</u> rodea al núcleo. [griego, neologismo, 1874]

claustrofobia	<i>claustrum (lat.) phóbos -ia</i>	Sensación morbosa de <u>angustia</u> producida por la permanencia en lugares <u>cerrados</u> . [híbrido gr./lat., neologismo, 1879]
climaterio	<i>klímax -ter</i>	Período de la vida que precede y sigue a la extinción de la función genital. <u>Período crítico, decisivo</u> . [griego, antiguo (nuevo valor)]
clímax	<i>klímax -</i>	Punto más alto o <u>culminación</u> de un proceso. [griego, antiguo]
clínico	<i>klíno -ikos</i>	Perteneiente o relativo a la <u>clínica</u> o enseñanza práctica de la medicina. [griego, antiguo]
clíster	<i>klyzo -ter</i>	Enema, <u>lavativa</u> . [griego, neologismo]
cloasma	<i>khlorós - s-mos</i>	Manchas irregulares en forma de placas de color <u>amarillo</u> oscuro, que aparecen principalmente en la cara, durante el embarazo y ciertos estados anormales. [griego, antiguo]
cloranemia	<i>khlóros a- haîma -ia</i>	Véase ' <u>clorosis</u> '. [griego, neologismo]
cloro	<i>khlóros -</i>	Metaloide gaseoso de color <u>verde amarillento</u> , olor fuerte y sofocante y sabor cáustico. [griego, neologismo, 1810]
cloroformo	<i>khlóros formicus (lat.) -</i>	Cuerpo constituido en la proporción de un átomo de carbono por uno de hidrógeno y tres de <u>cloro</u> . Se emplea en medicina como poderoso anestésico. (Tiene que ver químicamente con el ácido <u>fórmico</u> , típico de las hormigas.) [griego, neologismo, 1838]
cloroma	<i>khlóros -o-ma</i>	<u>Tumor</u> maligno de <u>color verdoso</u> . [griego, neologismo]
cloropía	<i>khlóros op- -ia</i>	Trastorno de la <u>visión</u> por el que todos los objetos parecen <u>verdes</u> . [griego, neologismo]
clorosis	<i>khlorós -o-sis</i>	<u>Enfermedad</u> de las jóvenes caracterizada por anemia con palidez <u>verdosa</u> , trastornos menstruales, opilación y otros síntomas nerviosos y digestivos. [griego, neologismo, 1678]

cnemoscoliosis	<i>knéme skoliós -o-sis</i>	<u>Curvatura lateral de la pierna.</u> [griego, neologismo]
coana	<i>khy- -</i>	Cada uno de los <u>orificios</u> nasales internos que comunican los tractos respiratorio y deglutorio del aparato digestivo. [griego, antiguo]
cóccix	<i>kókkyx -</i>	Hueso propio de los vertebrados que carecen de cola, formado por la unión de las últimas vértebras y articulado por su base con el hueso sacro. [griego, antiguo]
codeína	<i>kódeia - ina (lat.)</i>	Alcaloide cristalino blanco del <u>opio</u> . [griego (sufijo lat.), neologismo]
colágeno	<i>kolla gen- -</i>	Principal constituyente del tejido conjuntivo y de la sustancia orgánica de los huesos y cartílagos. [griego, neologismo, 1865]
colagogo	<i>kholé ágo -</i>	Dícese de la sustancia o medicamento que provoca la <u>evacuación de la bilis</u> . [griego, antiguo]
colecistitis	<i>kholé kystis -ítis</i>	<u>Inflamación</u> aguda o crónica de la <u>vesícula biliar</u> . [griego, neologismo, 1866]
colédoco	<i>kholé -dokhos -</i>	Dícese del <u>conducto</u> formado por la unión de los conductos cístico y hepático y que desemboca en el duodeno, (por el que circula la <u>bilis</u>). [griego, antiguo]
colemia	<i>kholé haîma - ia</i>	Presencia de <u>bilis</u> en la <u>sangre</u> y estado morbosos consiguiente. [griego, neologismo]
coleostenosis	<i>kóleos stenós -o-sis</i>	<u>Estrechez de la vagina</u> . [griego, neologismo]
cólera	<i>kholé -</i>	Enfermedad aguda caracterizada por <u>vómitos</u> repetidos y abundantes deposiciones. [griego, antiguo]
colesterinuria	<i>kholé stereós ouréo -ina (lat.) ia</i>	Presencia de <u>colecistina</u> o colesterol en la <u>orina</u> . [griego, neologismo, a partir de colecistina (colesterol).]

colesterol	<i>kholé stereós -ol (quim.)</i>	<u>Alcohol</u> esteroídico, blanco e insoluble en agua. Participa en la estructura de algunas lipoproteínas plasmáticas y a su presencia en exceso se atribuye la génesis de la aterosclerosis. (Lo aisló en origen en los <u>cálculos biliares</u> Chevreul, le dio el nombre de colesterina que fue sustituido posteriormente por colesterol por tratarse de un alcohol.) [griego, neologismo, 1894]
colina	<i>kholé -ina (lat.)</i>	<u>Sustancia</u> básica existente en la <u>bilis</u> de muchos animales. [griego (sufijo lat.), neologismo, 1871]
colitis	<i>kólon -îtis</i>	Inflamación del intestino colon. [griego, neologismo, 1860]
coloboma	<i>kolobós - o-ma</i>	<u>Mutilación</u> o defecto, especialmente una fisura congénita en alguna parte del ojo. [griego, antiguo (nuevo valor)]
colon	<i>kólon -</i>	Porción del intestino grueso de los mamíferos, que empieza donde concluye el ciego, cuando este existe, y acaba donde comienza el recto. [griego, antiguo]
coma	<i>kôma - ma</i>	Estado patológico que se caracteriza por la <u>pérdida</u> de la <u>conciencia</u> , la sensibilidad y la motricidad. [griego, antiguo]
cóndilo	<i>kóndylos -</i>	Eminencia redondeada, en la extremidad de un hueso, que forma articulación encajando en el hueco correspondiente de otro hueso. [griego, antiguo]
condritis	<i>khóndros -îtis</i>	<u>Inflamación</u> del tejido <u>cartilaginoso</u> . [griego, neologismo]
condrología	<i>khóndros lógos - ia</i>	Parte de la organología, que <u>trata</u> de los <u>cartílagos</u> en todos sus aspectos. [griego, neologismo]
condroma	<i>khóndros -o-ma</i>	<u>Tumor</u> producido a expensas del tejido <u>cartilaginoso</u> . [griego, neologismo]
condromalacia	<i>khóndros malakós -ia</i>	<u>Reblandecimiento</u> anormal de los <u>cartílagos</u> . [griego, antiguo]
condrosis	<i>khóndros -o-sis</i>	<u>Formación</u> de tejido <u>cartilaginoso</u> . <u>Tumor</u> cartilaginoso. [griego, antiguo]

conjuntivitis	<i>coniunctiva (lat.) -îtis</i>	<u>Inflamación de la conjuntiva.</u> [híbrido gr./lat., neologismo, 1835]
cono	<i>kônos -</i>	Prolongación <u>conoidea</u> , de figura semejante a la de una botella, de cada una de ciertas células de la retina de los vertebrados. [griego, neologismo]
coprofagia	<i>kópros -phagia -ia</i>	<u>Ingestión de excrementos.</u> [griego, neologismo, 1826]
coprolito	<i>kópros líthos -</i>	<u>Cálculos intestinales</u> formados de concreción <u>fecal</u> endurecida. [griego, neologismo]
coproma	<i>kópros - o-ma</i>	Acumulación de materias <u>fecales</u> en el intestino que simula un tumor abdominal. [griego, neologismo]
coracoides	<i>kórax eides -</i>	Apófisis coracoideas: La del omóplato situada en la parte más prominente del hombro. (Que tiene la forma del pico de un cuervo). [griego, antiguo]
corditis	<i>khordé -îtis</i>	<u>Inflamación de las cuerdas vocales.</u> [griego por el latín., neologismo]
corea	<i>khorós -</i>	Enfermedad crónica o aguda del sistema nervioso central, que ataca principalmente a los niños y se manifiesta por <u>movimientos desordenados</u> , involuntarios, bruscos, de amplitud desmesurada, que afectan a los miembros y a la cabeza y en los casos graves a todo el cuerpo. [griego, antiguo (nuevo valor), 1804]
coroides	<i>khórion -eides</i>	<u>Membrana</u> delgada, de color pardo más o menos oscuro, situada entre la esclerótica y la retina de los ojos de los vertebrados. [griego, antiguo (nuevo valor), el valor médico antiguo lo refería a una meninge]
coxalgia	<i>coxa (lat.) álgos - ia</i>	Artritis muy <u>dolorosa</u> causada por infección en la <u>cadera</u> , generalmente de origen tuberculoso. [híbrido gr./lat., neologismo]
cráneo	<i>kraníon -</i>	Caja ósea en que está contenido el encéfalo. [griego, antiguo]

creatina	<i>kréas - ina (lat.)</i>	<u>Compuesto</u> nitrogenado cristalizante que existe en el organismo, especialmente en los <u>músculos</u> . [griego (sufijo lat.), neologismo, 1840]
creatinina	<i>kréas -ina (lat.) ina (lat.)</i>	<u>Substancia</u> básica, <u>creatina</u> anhidra, producto terminal del metabolismo que se encuentra siempre en la orina. [griego (sufijo lat.), neologismo, 1851. A partir de creatina.]
creatinuria	<i>kréas ouréo -ina (lat.) ia</i>	Presencia de <u>creatina</u> en la <u>orina</u> . [griego (sufijo lat.), neologismo. A partir de creatina.]
cricoides	<i>kríkos eides</i>	Dícese del cartílago <u>anular</u> inferior de la laringe de los mamíferos. [griego, antiguo]
criocauterio	<i>kryos kau- -terion</i>	<u>Cauterio</u> que utiliza el <u>frío</u> . [griego, neologismo]
criogenina	<i>kryos gen- -ina (lat.)</i>	Antitérmico empleado en la tuberculosis (Que <u>genera</u> <u>frío</u>). [griego (sufijo lat.), neologismo]
crioglobulina	<i>kryos globulus (lat.) -ina (lat.)</i>	<u>Globulina</u> sérica que precipita o cristaliza a <u>bajas</u> <u>temperaturas</u> . [híbrido gr./lat., neologismo]
crioterapia	<i>kryos therapeía -eia</i>	Empleo <u>terapéutico</u> del <u>frío</u> . [griego, neologismo, 1926]
criptofalmía	<i>kryptós ophthalmós -ia</i>	Adherencia completa de los párpados (que <u>no</u> <u>deja</u> <u>ver</u> los ojos). [griego, neologismo]
criptolito	<i>kryptós líthos -</i>	<u>Cálculo</u> <u>escondido</u> en un órgano. [griego, neologismo]
criptopiosis	<i>kryptós pyon -o-sis</i>	<u>Supuración</u> <u>oculta</u> de asiento ignorado. [griego, neologismo]
criptorquidia	<i>kryptós orkhís -ia</i>	<u>Ausencia</u> de uno o ambos <u>testículos</u> en el escroto. [griego, neologismo, 1882, a partir del dim. 'orkhídion']

crisis	<i>kri- -sis (tis)</i>	Mutación considerable que acaece en una enfermedad, ya sea para mejorarse, ya para agravarse el enfermo (momento en el que la enfermedad se <u>decide</u>). [griego, antiguo]
crítico	<i>kri- -tikos</i>	Perteneciente a la <u>crisis</u> de la enfermedad. [griego, antiguo]
cromatóforo	<i>khroma phoros -</i>	<u>Portador de pigmentos</u> . Célula de pigmento como las que se encuentran en los nevos pigmentados o en las capas profundas de la epidermis. [griego, neologismo, 1859]
cromosoma	<i>khroma soma -</i>	Cada uno de ciertos <u>corpúsculos</u> , casi siempre en forma de 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 <u>cromatina</u> . [griego, neologismo, 1889]
crónico	<i>khronos -ikos</i>	Que se prolonga durante mucho <u>tiempo</u> . [griego, antiguo]
causalgia	<i>kau- algos -ia</i>	Neuralgia caracterizada por una <u>sensación de quemadura</u> debida a una herida o traumatismo en un nervio periférico. [griego, neologismo, 1872]
cuboides	<i>kybos -eides</i>	Uno de los huesos del tarso, que en el hombre está situado en el borde externo del pie. (<u>Tiene forma de cubo</u>). [griego, neologismo]
cuerda	<i>khordé -</i>	Cuerdas vocales: <u>Ligamentos</u> que van de delante atrás en la laringe, capaces de adquirir más o menos tensión y de producir vibraciones. [griego, antiguo]

palabra	formación	significado [lengua y antigüedad]
dacriocistitis	<i>dákryon kystis - ítis</i>	Inflamación del <u>saco lagrimal</u> , que puede dar lugar a la rija. [griego, neologismo]
dacriorrea	<i>dákryon -rroía -ia</i>	Exceso de <u>flujo lagrimal</u> . [griego, antiguo]
dacriostenosis	<i>dákryon stenós -o- sis</i>	<u>Estrechez</u> del conducto <u>lagrimal</u> . [griego, neologismo]
deltoides	<i>délta eides</i>	Dícese del músculo propio de los mamíferos, de forma <u>triangular</u> , que en el hombre va desde la clavícula al omóplato y cubre la articulación de este con el húmero. [griego, neologismo]
dendrita	<i>déndron - tes</i>	Prolongación protoplásmica <u>ramificada</u> de la célula nerviosa. [griego, neologismo, 1751]
dermalgia	<i>dérma álgos - ia</i>	<u>Dolor</u> nervioso de la <u>piel</u> . [griego, neologismo]
dermatitis	<i>dérma -ítis</i>	<u>Inflamación</u> de la <u>piel</u> . [griego, neologismo, 1876]
dermatología	<i>dérma lógos -ia</i>	Rama de la medicina que <u>estudia</u> las enfermedades de la <u>piel</u> . [griego, neologismo, 1819]
dermatosis	<i>dérma -o-sis</i>	<u>Enfermedad</u> de la <u>piel</u> , que se manifiesta por costras, manchas, granos u otra forma de erupción. [griego, neologismo, 1866]
dermis	<i>dérma -is</i>	Capa conjuntiva que forma parte de la <u>piel</u> de los vertebrados, más gruesa que la epidermis y situada debajo de esta. [griego, neologismo, 1830, derivado de ‘epidermis’ que sí es antiguo]
desmoma	<i>déo -o-ma</i>	<u>Tumor</u> del tejido <u>fibroso</u> . [griego, neologismo]
desmopatía	<i>déo páthos -ia</i>	<u>Afección</u> de los <u>ligamentos</u> . [griego, neologismo]
desmoplasia	<i>déo plas- -sia</i>	<u>Formación</u> y desarrollo del tejido <u>fibroso</u> . [griego, neologismo]
desmosis	<i>déo -s-mos o-sis</i>	Desmopatía. [griego, neologismo]
dexiocardia	<i>dexiós kardía -</i>	Desviación del <u>corazón</u> hacia la <u>derecha</u> . [griego, neologismo]

diabetes	<i>diá be- -tes</i>	Eliminación excesiva de orina (el agua <u>atraviesa</u> el cuerpo). [griego, antiguo]
diacatolicón	<i>diá katá hólos -</i>	Electuario purgante que se hacía principalmente con hojas de sen, raíz de ruibarbo y pulpa de tamarindo. (<u>Su efecto es total</u>) [griego, medieval]
diacodión	<i>diá kódeia -</i>	Jarabe de <u>adormidera</u> . [griego, antiguo]
diacrítico	<i>diá kri- -tikos</i>	Dícese de los síntomas o señales con que una enfermedad se <u>distingue</u> exactamente de otra. [griego, antiguo (nuevo valor)]
diáfisis	<i>diá phy- -sis</i>	Parte media de los huesos largos (<u>entre</u> las zonas de <u>crecimiento</u>) [griego, antiguo]
diaforesis	<i>diá phoros -e-sis</i>	Sudor, líquido que <u>segregan</u> las glándulas sudoríparas de la piel. [griego, antiguo]
diaforético	<i>diá phoros -tikos</i>	Aplicase al medicamento que hace <u>sudar</u> . [griego, antiguo]
diafragma	<i>diá phrag- -ma</i>	<u>Separación</u> de la cavidad torácica de la abdominal [griego, antiguo]
diaginia	<i>diá gyné -ia</i>	Transmisión hereditaria por <u>vía materna</u> . [griego, neologismo]
diagnosis	<i>diá gno- -sis</i>	<u>Conocimiento diferencial</u> de los signos de las enfermedades. [griego, antiguo]
diagnóstico	<i>diá gno- -tikos</i>	<u>Definir</u> un proceso patológico <u>diferenciándolo</u> de otros. [griego, antiguo]
diálisis	<i>diá ly- -sis</i>	<u>Separación</u> de los elementos de un compuesto [griego, antiguo]
dialtea	<i>diá althaía -</i>	Ungüento compuesto principalmente de la raíz de <u>altea</u> . [griego, antiguo]
diapédesis	<i>diá pedáo - sis</i>	<u>Paso</u> de los leucocitos a <u>través</u> de las paredes de los vasos. [griego, neologismo, 1625]
diaquilón	<i>diá khy- -</i>	Ungüento (<u>a partir de infusiones</u>) con que se hacen emplastos para ablandar los tumores. [griego, antiguo]

diarrea	<i>diá -rroía -ia</i>	Síntoma o fenómeno morboso que consiste en evacuaciones de vientre <u>líquidas</u> y frecuentes. [griego, antiguo]
diartrosis	<i>diá árthron - sis</i>	<u>Articulación</u> movable. [griego, antiguo]
diascordio	<i>diá skórdion -</i>	Confeción medicinal tónica y astringente cuyo principal ingrediente es el <u>escordio</u> . [griego, antiguo]
diástasis	<i>diá sta- -sis (tis)</i>	<u>Separación</u> entre dos huesos contiguos [griego, antiguo (nuevo valor)]
diástole	<i>diá stéllō -</i>	Movimiento de <u>dilatación</u> del corazón y de las arterias, cuando la sangre penetra en su cavidad. [griego, antiguo]
diastrofia	<i>diá strophé - ia</i>	<u>Dislocación</u> de un hueso, músculo, tendón o nervio. [griego, antiguo]
diatermia	<i>diá thermós -ia</i>	Método fisioterápico de producción de <u>calor</u> en los tejidos por el paso a <u>través</u> de ellos de una corriente oscilante de alta frecuencia. [griego, neologismo, 1909]
diátesis	<i>diá the- - sis</i>	<u>Predisposición</u> orgánica a contraer una determinada enfermedad. [griego, antiguo]
dicotomía	<i>díkha tomé -ia</i>	<u>Bifurcación</u> de un tallo o de una rama. Método de clasificación en que las divisiones y subdivisiones solo tienen <u>dos</u> partes. [griego, antiguo]
dídimo	<i>di- - mos</i>	Aplicase en los seres vivos a órganos o estructuras lobuladas que se presentan <u>emparejados</u> . [griego, antiguo]
diéresis	<i>diá hairéo - sis</i>	Procedimiento quirúrgico, o conjunto de operaciones, cuyo carácter principal consiste en la <u>división</u> de los tejidos orgánicos. [griego, antiguo]
dieta	<i>díaita -</i>	<u>Régimen</u> que se manda observar a los enfermos o convalecientes en el comer y beber; y por ext., esta comida y bebida. [griego, antiguo]

difteria	<i>diphthéra - ia</i>	Enfermedad específica, infecciosa y contagiosa, caracterizada por la formación de falsas <u>membranas</u> en las mucosas de la garganta, en la piel desnuda de epidermis. [griego, antiguo (nuevo valor), 1851]
difteritis	<i>diphthéra - îtis</i>	Inflamación diftérica. [griego, neologismo]
diglosia	<i>di- glôtta - ia</i>	Disposición de la <u>lengua</u> en forma <u>doble</u> o bífida. [griego, antiguo (nuevo valor)]
dimorfo	<i>di- morphé -</i>	Dícese de la especie animal o vegetal cuyos individuos presentan de modo normal <u>dos formas</u> o aspectos marcadamente diferentes. [griego, antiguo]
dioptría	<i>diá op- -tria</i>	Unidad de medida (poder de una lente cuya distancia focal es de un metro). (<u>Se ve a través</u>). [griego, antiguo (nuevo valor)]
diplocefalia	<i>diplo- kephalé -ia</i>	Monstruosidad caracterizada por <u>cabeza doble</u> . [griego, neologismo]
diploide	<i>diplo- eides</i>	Cromosoma apareado normal después del <u>desdoblamiento</u> de los cromosomas primitivos de las células germinativas en la fecundación. [griego, neologismo, 1908]
diplopia	<i>diplo op- -ia</i>	Fenómeno morboso que consiste en <u>ver dobles</u> los objetos. [griego, neologismo, 1811]
dipsomanía	<i>dípsa manía -ia</i>	<u>Impulso</u> morboso por las <u>bebidas</u> alcohólicas. [griego, neologismo, 1844]
disartria	<i>dys- árthron -ia</i>	<u>Dificultad</u> para la <u>articulación</u> de las palabras que se observa en algunas enfermedades nerviosas. [griego, neologismo, 1878]
disco	<i>díscos -</i>	Formación fibrosa con figura de <u>disco</u> , entre dos vértebras, en cuyo interior hay una masa pulposa. [griego, antiguo (nuevo valor)]
discrasia	<i>dys- kra- -sia</i>	En medicina antigua, <u>alteración</u> en la <u>composición</u> de los humores, especialmente de la sangre. [griego, antiguo]
discromatopsia	<i>dys- khrôma op- -sia</i>	<u>Incapacidad</u> para <u>percibir</u> o discernir los <u>colores</u> . [griego, neologismo]

disentería	<i>dys- énteron -ia</i>	Enfermedad infecciosa y específica que tiene por síntomas característicos la diarrea con pujos y alguna mezcla de sangre. (Mal funcionamiento del <u>intestino</u> .) [griego, antiguo]
disestesia	<i>dys- aísth- -sia</i>	Perversión de la <u>sensibilidad</u> que se observa especialmente en el <u>histerismo</u> . [griego, antiguo]
disfagia	<i>dys- -phagia -ia</i>	<u>Dificultad</u> o imposibilidad de <u>tragar</u> . [griego, neologismo, 1783]
disfasia	<i>dys- pha- -sia</i>	<u>Anomalía</u> en el <u>lenguaje</u> causada por una lesión cerebral. [griego, neologismo, 1883]
disfonía	<i>dys- phoné -ia</i>	Trastorno de la <u>fonación</u> . [griego, antiguo]
dislalia	<i>dys- laliá -</i>	<u>Dificultad</u> de articular las <u>palabras</u> . [griego, neologismo]
dislexia	<i>dys- lógos - sia</i>	Incapacidad parcial de leer comprendiendo lo que se lee, causada por una lesión en el cerebro. [griego, neologismo, 1888]
dismenorrea	<i>dys- mén -rroía - ia</i>	<u>Menstruación</u> dolorosa o <u>difícil</u> . [griego, neologismo, 1810]
dismnesia	<i>dys- mnêma - sia</i>	<u>Debilidad</u> de la <u>memoria</u> . [griego, neologismo]
disosmia	<i>dys- osmé - ia</i>	<u>Dificultad</u> en la percepción de los <u>olores</u> . [griego, neologismo]
disnea	<i>dys- pnéo -ia</i>	<u>Dificultad</u> de <u>respirar</u> . [griego, antiguo]
dispepsia	<i>dys- pep- -sia</i>	Enfermedad crónica caracterizada por la <u>digestión laboriosa</u> e imperfecta. [griego, antiguo]
displasia	<i>dys- plas- - ia</i>	<u>Anomalía</u> de <u>desarrollo</u> . [griego, neologismo, 1923]
distimia	<i>dys- thymós -ia</i>	Exageración <u>morbosa</u> del estado <u>afectivo</u> en sentido de exaltación o depresión. [griego, antiguo]
distocia	<i>dys- tókos -ia</i>	<u>Parto</u> laborioso o <u>difícil</u> . [griego, antiguo]

distrofia	<i>dys- trophé -ia</i>	Estado <u>patológico</u> que afecta a la <u>nutrición</u> y al crecimiento. Distrofia muscular, adiposa, etc. [griego, antiguo]
disuria	<i>dys- ouréo - ia</i>	Expulsión <u>difícil</u> , dolorosa e incompleta de la <u>orina</u> . [griego, antiguo]
diuresis	<i>diá ouréo -e-sis</i>	<u>Secreción</u> de la <u>orina</u> . [griego, antiguo]
diurético	<i>diá ouréo - tikos</i>	Farm.: Dícese de lo que tiene virtud para aumentar la <u>secreción</u> y excreción de la <u>orina</u> . [griego, antiguo]
docimasia	<i>dokéo - sia</i>	Ensayo o <u>prueba</u> . Serie de pruebas a que se somete el pulmón del feto muerto para saber si ha respirado antes de morir. [griego, antiguo]
dolicocéfalo	<i>dolikhós kephalé -</i>	Dícese de la persona cuyo <u>cráneo</u> es de figura muy oval, porque su diámetro mayor excede en más de un cuarto al menor (por tanto, es muy <u>largo</u>). [griego, antiguo]
dolicocnemia	<i>dolikhós knéme - ia</i>	<u>Pierna larga</u> en relación con el muslo. [griego, antiguo]
dolicoduodeno	<i>dolikhós duodeni (lat.) -</i>	<u>Duodeno</u> anormalmente <u>largo</u> . [griego, neologismo]
dolicoentería	<i>dolikhós énteron - ia</i>	<u>Longitud</u> anormalmente mayor del <u>intestino</u> en los niños raquíuticos. [griego, neologismo]
dolicostenomelia	<i>dolikhós stenós mélos -ia</i>	Deformidad congénita de los <u>miembros</u> caracterizada por la excesiva <u>longitud</u> y delgadez de los mismos. [griego, neologismo]
dracma	<i>drakhmé -</i>	Farm.: Octava parte de una onza, equivalente a tres escrúpulos, o sea a 3.594 miligramos. [griego, antiguo]
drástico	<i>dráo - tikos</i>	Dícese del medicamento que purga con <u>gran eficacia</u> o energía. [griego, antiguo]
drepanocitosis	<i>drépanon kytos - o-sis</i>	<u>Enfermedad</u> hereditaria que se caracteriza por disminución de los <u>glóbulos</u> rojos, los cuales, en su mayoría, toman forma de <u>hoz</u> . [griego, neologismo]
duodenitis	<i>duodeni (lat.) -ítis</i>	<u>Inflamación</u> del duodeno. [latín (sufijo gr.), neologismo]

duodeno

duodeni (lat.) -

Primera porción del intestino delgado de los mamíferos. Debe su nombre a la circunstancia de que en el hombre tiene unos 12 dedos de largo.
[latín, medieval]

palabra	formación	significado [lengua y antigüedad]
eclampsia	<i>ek lámpo -sia</i>	Enfermedad de carácter <u>convulsivo</u> , que suelen padecer los niños y las mujeres embarazadas o recién paridas. Acomete con accesos, y va acompañada o seguida ordinariamente de pérdida de las facultades sensitivas e intelectuales. [griego, antiguo (nuevo valor)]
ecografía	<i>ekhó graphé -ia</i>	Técnica de exploración del interior de un cuerpo mediante ondas electromagnéticas o acústicas, que <u>registra</u> las reflexiones o <u>ecos</u> que producen en su propagación las discontinuidades internas. Se emplea en medicina. [griego, neologismo]
ecolalia	<i>ekhó laliá -ia</i>	Perturbación del lenguaje, que consiste en repetir el enfermo involuntariamente una palabra o frase que acaba de pronunciar él mismo u otra persona en su presencia (<u>hablar en eco</u>). [griego, neologismo, 1885]
ectomía	<i>ek tomé -ia</i>	Amputación. Ablación quirúrgica o experimental. <u>Corte que separa</u> . [griego, antiguo]
ectoparásito	<i>ek pará sítos -</i>	Dícese del <u>parásito</u> que vive en la <u>superficie</u> de otro organismo, y del que solo se pone en contacto con un animal o un vegetal en el momento de absorber del cuerpo del huésped los jugos de que se alimenta; como el piojo y la sanguijuela. [griego, neologismo, 1861]
ectopia	<i>ek tópos -ia</i>	<u>Fuera de lugar</u> . Anomalía congénita en la situación de un órgano. [griego, antiguo (nuevo valor)]
ectoplasma	<i>ek plas- - ma</i>	Capa <u>exterior</u> del <u>citoplasma</u> en organismos unicelulares. [griego, neologismo, 1883]
ectropion	<i>ek trópos -</i>	<u>Inversión</u> hacia <u>fuera</u> del párpado inferior, originada generalmente por un proceso inflamatorio o paralítico. [griego, antiguo]
eczema	<i>ek zéo -e-ma</i>	<u>Erupción</u> cutánea con eritema, edema, vesículas, costras, escamas. [griego, antiguo]
edema	<i>oídos -e-ma</i>	<u>Hinchazón</u> blanda de una parte del cuerpo, que cede a la presión y es ocasionada por la serosidad infiltrada en el tejido celular. [griego, antiguo]

efélide	<i>éphelis</i>	<u>Peca.</u> [griego, antiguo]
egofonía	<i>aíx phoné -ia</i>	Resonancia de la <u>voz</u> que se percibe al auscultar el tórax de los enfermos con derrame de la pleura y que recuerda el balido de la <u>cabra</u> . [griego, neologismo]
eisantema	<i>eis anthéo -e-ma</i>	Enantema: <u>erupción</u> en una superficie mucosa (<u>interna</u>). [griego, neologismo]
eisnea	<i>eis pnéo -ia</i>	<u>Inspiración</u> . [griego, neologismo]
eisódico	<i>eis odos -ikos</i>	<u>Vía aferente</u> del nervio. [griego, neologismo]

electrobiología	<i>élektron bíos lógos -ia</i>	<u>Estudio</u> de los fenómenos <u>eléctricos</u> en el cuerpo <u>vivo</u> . [griego, neologismo]
electrocardiógrafo	<i>élektron kardía graphé -</i>	Aparato que <u>registra</u> las corrientes <u>eléctricas</u> emanadas del músculo <u>cardíaco</u> . [griego, neologismo, 1913]
electrocución	<i>élektron quatio (lat.) -</i>	Acción y efecto de <u>electrocutar</u> . [híbrido gr./lat., neologismo, 1889]
electrochoque	<i>élektron shock (ingl.) -</i>	Tratamiento de una perturbación mental provocando el coma mediante la aplicación de una <u>descarga eléctrica</u> . [híbrido gr./ingl., neologismo, 1941]
electrodo	<i>élektron odós -</i>	Extremo de un <u>conductor</u> en contacto con un medio, al que lleva o del que recibe una corriente <u>eléctrica</u> . [griego, neologismo, 1834]
electroencefalógrafo	<i>élektron en kephalé -</i>	<u>Registrador</u> gráfico de las descargas <u>eléctricas</u> de la corteza <u>cerebral</u> . [griego, neologismo, 1936]
elefantiasis	<i>eléphas - a-sis</i>	Síndrome caracterizado por el aumento <u>enorme</u> de algunas partes del cuerpo, especialmente de las extremidades inferiores y de los órganos genitales externos. [griego, antiguo]
elixir	<i>al- (ár.) xerós -</i>	Licor compuesto de diferentes sustancias medicinales, disueltas por lo regular en alcohol. [árabe, medieval, del ár. al-iksir, medicamento <u>seco</u>]
embolia	<i>en bol- -ia</i>	Obstrucción ocasionada por un <u>émbolo</u> formado en un vaso sanguíneo, que impide la circulación en otro vaso menor. [griego, neologismo]

émbolo	<i>en bol- -</i>	Coágulo, burbuja de aire u otro cuerpo extraño que, <u>introducido en la circulación</u> , produce la embolia. [griego, antiguo (nuevo valor)]
embriogenia	<i>en bryo gen- -ia</i>	<u>Formación</u> y desarrollo del <u>embrión</u> . [griego, neologismo, 1835]
embriología	<i>en bryo lógos -ia</i>	Ciencia que <u>estudia</u> la formación y el desarrollo de los <u>embriones</u> . [griego, neologismo, 1847]
embrión	<i>en bryo -</i>	<u>Germen</u> o rudimento de un ser vivo, desde que comienza el desarrollo del huevo o de la espora hasta que el organismo adquiere la forma característica de la larva o del individuo adulto y la capacidad para llevar vida libre. [griego, antiguo]
embroca	<i>en brokhé -</i>	Cataplasma o puchada. [griego, antiguo]
emenagogo	<i>en mén ágo -</i>	Que estimula o <u>favorece</u> el flujo <u>menstrual</u> . [griego, neologismo, 1732]
emético	<i>eméo -tikos</i>	<u>Vomitivo</u> . [griego, antiguo]
emetina	<i>eméo - ina (lat.)</i>	Alcaloide de la ipecacuana, <u>emético</u> potente. [griego (sufijo lat.), neologismo]
empatía	<i>en páthos -eia</i>	<u>Participación afectiva</u> , y por lo común emotiva, de un sujeto en una realidad ajena. [griego, antiguo]
empiema	<i>en pyon -e-ma</i>	Acumulación de <u>pus</u> en la pleura. Antiguamente se designaban también así los derrames serosos o sanguíneos. [griego, antiguo]
emplastro	<i>en plas- -tron</i>	Emplastro. Preparado farmacéutico sólido, <u>plástico</u> y adhesivo, cuya base es una mezcla de materias grasas y resinas o jabón de plomo. [griego, antiguo]
enartrosis	<i>en árthron - sis</i>	<u>Articulación</u> movable de la parte esférica de un hueso que <u>encaja</u> en una cavidad. [griego, antiguo]
encefalitis	<i>en kephalé -ítis</i>	<u>Inflamación del encéfalo</u> . [griego, neologismo, 1843]

encéfalo	<i>en kephalé -</i>	Conjunto de órganos que forman parte del sistema nervioso de los vertebrados y están <u>contenidos</u> en la cavidad interna del <u>cráneo</u> . [griego, antiguo]
encefalomielitis	<i>en kephalé myelos - îtis</i>	<u>Encefalitis</u> y <u>mielitis</u> combinadas. [griego, neologismo, 1908]
endemia	<i>en dêmos -ia</i>	Enfermedad que afecta a una <u>población</u> determinada con carácter <u>permanente</u> . [griego, neologismo, 1759]
endocardio	<i>endo kardía -</i>	Membrana serosa que tapiza las <u>cavidades</u> del <u>corazón</u> y está formada por dos capas: una exterior, de tejido conjuntivo, y otra interior, de endotelio. [griego, neologismo]
endocarditis	<i>endo kardía -îtis</i>	<u>Inflamación</u> aguda o crónica del <u>endocardio</u> . [griego, neologismo, 1839]
endocrino	<i>endo krí-</i>	Que <u>vierte</u> directamente <u>en</u> la sangre los productos que segrega [griego, neologismo, 1911]
endodermo	<i>endo dérma -ma</i>	<u>Capa</u> u hoja <u>interna</u> de las tres en que se disponen las células del blastodermo después de haberse efectuado la segmentación. [griego, neologismo, 1861]
endógeno	<i>endo gen- -</i>	Que se <u>origina</u> o nace en el <u>interior</u> . [griego, neologismo, 1904]
endometrio	<i>endo métra -</i>	Membrana mucosa que tapiza la <u>cavidad</u> <u>uterina</u> . [griego, neologismo, 1882]
endometritis	<i>endo métra - îtis</i>	<u>Inflamación</u> de la mucosa uterina o <u>endometrio</u> . [griego, neologismo, 1872]
endoscopia	<i>endo skopéo -ia</i>	Exploración <u>visual</u> de <u>cavidades</u> o conductos internos del organismo. [griego, neologismo, 1861]
endotelio	<i>endo théle -</i>	Tejido formado por células aplanadas dispuestas en una sola capa. Reviste interiormente las paredes de algunas cavidades como la pleura y los vasos sanguíneos. [griego, neologismo, 1872, a partir de 'epitelio']
endotelioma	<i>endo théle -o-ma</i>	<u>Tumor</u> , generalmente maligno, originado en el revestimiento celular de los vasos o de las cavidades serosas. [griego, neologismo, 1880]

endotermia	<i>endo thermós - ia</i>	Homeotermia, capacidad de regulación metabólica para mantener la <u>temperatura del cuerpo</u> constante e independiente de la temperatura ambiental. [griego, neologismo, 1922]
endotoxina	<i>endo toxiké -ina (lat.)</i>	<u>Toxina</u> retenida <u>en</u> el cuerpo vivo de las bacterias que no se separa de ella sino por disgregación de las mismas. [griego (sufijo lat.), neologismo, 1904]
enema 1	<i>en haîma -</i>	Medicamento secante y ligeramente astringente que los antiguos aplicaban sobre las heridas <u>sangrientas</u> . [griego, antiguo]
enema 2	<i>en he- -ma</i>	Medicamento líquido que se <u>introduce</u> en el cuerpo por el ano con instrumento adecuado para impelerlo, y sirve por lo común para limpiar y descargar el vientre. [griego, antiguo]
enfisema	<i>en physáo -e-ma</i>	Tumefacción producida por <u>aire</u> o gas <u>en</u> el tejido pulmonar. [griego, antiguo]
enquima	<i>en khy- -ma</i>	Substancia procedente del quilo que constituiría el <u>jugo</u> formativo de los tejidos. [griego, antiguo (nuevo valor)]
enteralgia	<i>éteron álgos - ia</i>	<u>Dolor intestinal</u> agudo. [griego, neologismo]
entérico	<i>éteron - ikos</i>	Perteneciente o <u>relativo</u> a los <u>intestinos</u> . [griego, antiguo]
enteritis	<i>éteron -îtis</i>	<u>Inflamación</u> de la membrana mucosa de los <u>intestinos</u> . [griego, neologismo, 1808]
enterocolitis	<i>éteron kólon -îtis</i>	<u>Inflamación</u> del <u>intestino</u> delgado, del ciego y del <u>colon</u> . [griego, neologismo, 1857]
enterostenosis	<i>éteron stenós -o- sis</i>	<u>Estenosis intestinal</u> . [griego, neologismo]
entocóndilo	<i>ento kóndylos -</i>	<u>Cóndilo interno</u> . [griego, neologismo]
entropion	<i>en trópos -</i>	<u>Inversión</u> hacia <u>dentro</u> del borde del párpado inferior por contracción muscular o por retracción cicatrizal. [griego, antiguo (nuevo valor), 1860]
enuresis	<i>en ouréo -e-sis</i>	Incontinencia urinaria (<u>orinarse encima</u>). [griego, neologismo, 1800]

enzima	<i>en zymé -</i>	Substancia proteínica que actúa como catalizador de procesos metabólicos. Con el nombre que significa " <u>en la levadura</u> " Kühne quiso denotar aquellos catalizadores que están <u>dentro</u> de la célula de levadura, a diferencia de la propia célula. [griego, neologismo, 1881]
epidemia	<i>epí dêmos -ia</i>	Enfermedad que se propaga algún tiempo en una <u>población</u> y que afecta a gran número de personas. Sobreviene. [griego, antiguo (nuevo valor)]
epidemiología	<i>epí dêmos lógos -ia</i>	Tratado de las <u>epidemias</u> . [griego, neologismo, 1860]
epidermis	<i>epí dérma -is</i>	Capa exterior de la piel, no vascular, situada <u>sobre</u> la <u>dermis</u> . [griego, antiguo]
epífisis	<i>epí phy- -sis (tis)</i>	Extremo de un hueso largo unido a la diáfisis por cartílago durante la infancia y más tarde forma parte del hueso. (<u>Excrecencia</u> cartilaginosa). [griego, antiguo]
epífora	<i>epí phoros -</i>	Lagrimo copioso y persistente que aparece en algunas enfermedades de los ojos. [griego, antiguo]
epigastrio	<i>epí gastér -</i>	Región del abdomen o vientre, que se extiende desde la punta del esternón hasta cerca del ombligo, y queda limitada en ambos lados por las costillas falsas. (<u>Sobre el vientre</u> .) [griego, antiguo]
epiglotis	<i>epí glôtta -is</i>	Lámina cartilaginosa sujeta a la parte posterior de la lengua que <u>tapa la glotis</u> en el momento de la deglución. [griego, antiguo]
epilepsia	<i>epí lab-/lep- -sia</i>	Enfermedad caracterizada por ataques bruscos que <u>sobrecogen</u> con convulsiones. [griego, antiguo]
epileptógeno	<i>epí lab-/lep- gen- -</i>	Que <u>produce epilepsia</u> . [griego, neologismo, 1882. A partir de epilepsia.]
epiplón	<i>epíploon -</i>	Mesenterio, repliegue del peritoneo, formado principalmente por tejido conjuntivo. [griego, antiguo]
episiotomía	<i>epí sion tomé -ia</i>	<u>Incisión</u> quirúrgica en la <u>vulva</u> que se practica en ciertos partos para facilitar la salida del feto y evitar desgarros en el perineo. [griego, neologismo, 1878]

epispástico	<i>epí spáo -tikos</i>	Dícese de la sustancia que produce <u>ampollas</u> en la piel. [griego, antiguo]
epistaxis	<i>epí stázo -</i>	Hemorragia nasal. [griego, antiguo]
epitelio	<i>epí théle -</i>	Tejido formado por células prismáticas, cúbicas, algo aplanadas, en la epidermis, la capa <u>externa</u> de las mucosas y la porción secretora de las <u>glándulas</u> . [griego, neologismo, 1748]
epítema	<i>epí the- - ma</i>	Medicamento tópico que se aplica en forma de fomento, de cataplasma o de polvo. (Que se <u>aplica sobre</u>) [griego, antiguo]
equimosis	<i>ek khy- -ma -o-sis</i>	Mancha lívida, negruzca o amarillenta de la piel o de los órganos internos, que resulta de la <u>sufusión</u> de la sangre a consecuencia de un golpe, de una fuerte ligadura o de otras causas. [griego, antiguo]
eretismo	<i>erétho - is-mos</i>	<u>Exaltación</u> de las propiedades vitales de un órgano. [griego, antiguo]
ergoterapia	<i>érgon therapéia - eia</i>	Método <u>curativo</u> que utiliza el trabajo <u>manual</u> en la reeducación de los enfermos o impedidos, para su reinserción en la vida social. [griego, neologismo]
erisipela	<i>erythrós pélas -</i>	Inflamación microbiana de la dermis, caracterizada por el color <u>rojo</u> y comúnmente acompañada de fiebre. [griego, antiguo]
eritema	<i>erythrós -e-ma</i>	Inflamación superficial de la piel, caracterizada por manchas <u>rojas</u> . [griego, antiguo]
eritremia	<i>erythrós haîma -ia</i>	Enfermedad caracterizada por un aumento en la presencia de glóbulos <u>rojos</u> en la <u>sangre</u> . [griego, neologismo, 1908]
eritrocitemia	<i>erythrós kytos haîma -ia</i>	<u>Eritremia</u> . [griego, neologismo]
eritrocito	<i>erythrós kytos -</i>	Célula <u>sanguínea</u> portadora de los pigmentos respiratorios. [griego, neologismo, 1894]
eritropenia	<i>erythrós penía - ia</i>	<u>Deficiencia</u> en el número de <u>eritrocitos</u> . [griego, neologismo]

eritropoyesis	<i>erythrós poiéo - sis</i>	Producción de glóbulos <u>rojos</u> en los órganos hemopoyéticos. [griego, neologismo, 1918]
eritropoyetina	<i>erythrós poiéo - ina (lat.)</i>	Hormona formada en el hígado y riñón que <u>aestimula</u> la <u>eritropoyesis</u> . [griego (sufijo lat.), neologismo, 1948]
erotomanía	<i>éros manía -ia</i>	<u>Enajenación</u> mental causada por el <u>amor</u> y caracterizada por un delirio erótico. [griego, antiguo]
escafoides	<i>skaphé eides</i>	Hueso del carpo o tarso de los mamíferos (tiene cierto <u>parecido a una barca</u>). [griego, antiguo]
escara	<i>eskhára -</i>	Costra, ordinariamente de color oscuro, que resulta de la mortificación o pérdida de vitalidad de una parte viva afectada de gangrena, o profundamente quemada. [griego, antiguo]
escarótico	<i>eskhára - tikos</i>	Caterético o cáustico superficial. [griego, antiguo]
escirro	<i>skirrós -</i>	Especie de cáncer que consiste en un <u>tumor duro</u> de superficie desigual al tacto y que se produce principalmente en las glándulas. [griego, antiguo]
esclerodermia	<i>sklerós dérma -ia</i>	Enfermedad crónica de la <u>piel</u> , caracterizada por el <u>abultamiento</u> y <u>dureza</u> primero, y por la retracción después. [griego, antiguo]
esclerosis	<i>sklerós -o-sis</i>	<u>Endurecimiento</u> patológico de un órgano o tejido. [griego, antiguo]
esclerótica	<i>sklerós -tikos</i>	Membrana <u>dura</u> , opaca, de color blanquecino, que cubre casi por completo el ojo de los vertebrados y cefalópodos decápodos. [griego, neologismo, 1690]
escoliometro	<i>skoliós métron - tron</i>	Instrumento para <u>medir</u> las <u>curvas</u> , especialmente las de la columna vertebral. [griego, neologismo]
escoliosis	<i>skoliós -o-sis</i>	<u>Desviación</u> del raquis con convexidad lateral. [griego, antiguo]
escotoma	<i>skótos -o-ma</i>	Zona circunscrita de <u>pérdida de visión</u> , debida generalmente a una lesión en la retina. [griego, antiguo (nuevo valor)]

esfacelo, esfácelo	<i>sphákelos -</i>	Parte mortificada de la piel o de los tejidos profundos, que se forma en ciertas heridas o quemaduras. [griego, antiguo]
esfenoides	<i>sphén eides</i>	Hueso enclavado en la base del cráneo de los mamíferos, que concurre a formar las cavidades nasales y las órbitas. (Tiene forma de cuña). [griego, antiguo]
esfigmógrafo	<i>sphygmós graphé -</i>	Instrumento que <u>registra</u> el <u>pulso</u> . [griego, neologismo, 1859]
esfigmomanómetro	<i>sphygmós manós métron -tron</i>	Instrumento para <u>medir</u> la tensión arterial (en relación con el <u>pulso</u>). [griego, neologismo, 1891]
esfigmómetro	<i>sphygmós métron -tron</i>	Aparato que sirve para <u>medir</u> la frecuencia y la fuerza del <u>pulso</u> . [griego, neologismo]
esfínter	<i>sphíngo -ter</i>	Músculo anular con que se abre y <u>cierra</u> el orificio de una cavidad del cuerpo para dar salida a algún excremento o secreción, o para retenerlos; como el de la vejiga de la orina o el del ano. [griego, antiguo]
esófago	<i>oíso -phagia -</i>	Conducto que va desde la faringe al estómago, y por el cual pasan los alimentos. Existe en los gusanos, artrópodos, moluscos, procordados y vertebrados. (<u>Que lleva la comida</u>). [griego, antiguo]
espasmo	<i>spáo -s-mos</i>	<u>Contracción</u> involuntaria de los músculos, producida generalmente por mecanismo reflejo. [griego, antiguo]
espasmódico	<i>spáo -s-mos ikos</i>	<u>Perteneiente</u> al <u>espasmo</u> , o acompañado de este síntoma. [griego, antiguo]
espasticidad	<i>spáo -tikos</i>	Cualidad de tener <u>contracciones</u> involuntarias. [griego, antiguo]
esperma	<i>sper- -ma</i>	Secreción de las glándulas <u>genitales</u> del sexo masculino. [griego, antiguo (nuevo valor)]
espermatorrea	<i>sper- -rroía -ma ia</i>	<u>Derrame</u> involuntario del <u>esperma</u> fuera del acto sexual. [griego, neologismo]

espermatozoide	<i>sper- -ma zôon eides</i>	Gameto masculino de los animales, destinado a la <u>fecundación</u> del óvulo y a la constitución, junto con este, de un nuevo ser. (Tiene <u>aspecto</u> de un <u>animal</u> por sus movimientos, por tener cabeza, cuerpo y cola). [griego, neologismo, 1857]
espermograma	<i>sper- -ma graphé - ma</i>	<u>Recuento</u> de los <u>espermatozoides</u> y descripción de las formas anormales. [griego, neologismo]
esplénico	<i>splén - ikos</i>	<u>Relativo al bazo</u> . [griego, antiguo]
esplenio	<i>splén -</i>	Músculo <u>largo y plano</u> que une las vértebras cervicales con la cabeza y contribuye a los movimientos de esta. [griego, antiguo (nuevo valor), 1732, por el significado de 'splen' = 'venda']
esplenitis	<i>splén - îtis</i>	<u>Inflamación del bazo</u> . [griego, antiguo]
esplenomegalia	<i>splén mégas - ia</i>	Aumento de <u>volumen</u> o hipertrofia del <u>bazo</u> . [griego, neologismo, 1900]
espondilitis	<i>spóndylos - îtis</i>	<u>Inflamación</u> de una o varias <u>vértebras</u> . [griego, neologismo, 1849]
espóndilo	<i>spóndylos -</i>	Cada una de las <u>vértebras</u> del espinazo. [griego, antiguo]
espondilosis	<i>spóndylos -o-sis</i>	Grupo de enfermedades caracterizadas por la <u>inflamación</u> y fusión de las <u>vértebras</u> , con rigidez consecutiva de la columna vertebral. [griego, neologismo]
espora	<i>sper- -</i>	Célula de vegetales criptógamos que se separan de la planta y se dividen hasta constituir un nuevo individuo. Corpúsculo que se produce en una bacteria, cuando las condiciones del medio se han hecho desfavorables. Célula que, en los protozoos esporozoos produce una membrana resistente y dan origen a los gérmenes. [griego, antiguo (nuevo valor)]
esqueleto	<i>skéllo -</i>	Conjunto de piezas duras y resistentes, por lo regular trabadas o articuladas entre sí, que da consistencia al cuerpo de los animales, sosteniendo o protegiendo sus partes blandas. (Resto <u>seco</u> de un cuerpo.) [griego, antiguo]

esquizofrenia	<i>skhízo phrén -ia</i>	Grupo de enfermedades <u>mentales</u> que se declaran hacia la pubertad y se caracterizan por una <u>disociación</u> específica de las funciones psíquicas, que conduce, en los casos graves, a una demencia incurable. [griego, neologismo, 1912]
esquizoide	<i>skhízo eides -</i>	Se dice de una constitución mental que predispone a la <u>esquizofrenia</u> . [griego, neologismo, 1924]
estadio	<i>sta- -</i>	Período, dicho especialmente de los tres que se observan en cada acceso de fiebre intermitente. [griego, antiguo (nuevo valor)]
estafilo-	<i>staphylé -</i>	Relativo o perteneciente a la <u>úvula</u> . [griego, antiguo]
estafilococo	<i>staphylé kókkos -</i>	Cualquiera de las bacterias de forma redondeada que se agrupan como en <u>racimo</u> . [griego, neologismo, 1887]
estafiloma	<i>staphylé -o-ma</i>	<u>Tumor</u> prominente del globo del ojo (forma como la granulación de un <u>racimo</u>). [griego, antiguo]
estasis	<i>sta- -sis</i>	<u>Estancamiento</u> de sangre o de otro líquido en alguna parte del cuerpo. [griego, antiguo]
esteatoma	<i>stéar -o-ma</i>	Quiste <u>sebáceo</u> . [griego, antiguo]
esteatorrea	<i>stéar -rroía -ia</i>	Presencia de exceso de <u>grasa</u> en las deposiciones. [griego, neologismo, 1859]
estenocardia	<i>stenós kardía -</i>	Angina de pecho. [griego, neologismo]
estenosis	<i>stenós -o-sis</i>	<u>Estrechez</u> , estrechamiento de un orificio o conducto. [griego, antiguo]
esteoride	<i>stereós eides</i>	Estructura policíclica de la que derivan compuestos de interés biológico notable, tales como esteroides, ácidos biliares, hormonas, etc. (Sobre etimología cf. <u>colesterol</u>). [griego, neologismo, 1926]
estereografía	<i>stereós graphé -ia</i>	Radiografía <u>estereoscópica</u> . [griego, neologismo, 1704]
estereoplasma	<i>stereós plas- - ma</i>	Porción <u>sólida</u> del <u>protoplasma</u> . [griego, neologismo]

esternón	<i>stérnon -</i>	Hueso plano situado en la parte anterior del pecho, con el cual se articulan por delante las costillas verdaderas. [griego, antiguo]
esterol	<i>stereós -ol (quim.)</i>	Cada uno de los esteroides con uno o varios grupos <u>alcohólicos</u> . Son muy abundantes en los reinos animal y vegetal y en microorganismos. (Sobre etimología cf. <u>colesterol</u>). [griego, neologismo, 1913, a partir de colesterol]
estetoscopio	<i>stêthos skopéo -</i>	Aparato destinado a <u>auscultar</u> los sonidos del <u>pecho</u> y otras partes del cuerpo, ampliándolos con la menor deformación posible. [griego, neologismo, 1820]
estigma	<i>stígma - ma</i>	<u>Mancha</u> , cicatriz o impresión en la piel. Lesión orgánica o trastorno funcional que indica enfermedad constitucional y hereditaria. [griego, antiguo]
estiómeno	<i>esthío - menos</i>	Úlcera de la vulva, con esclerosis e hipertrofia de diversa naturaleza (que <u>come</u> , corroe). [griego, antiguo]
estíptico	<i>stypho - tikos</i>	Que tiene virtud <u>astrigente</u> , hemostática. [griego, antiguo]
estoma	<i>stóma -</i>	Cada una de las <u>aberturas</u> microscópicas que hay en la epidermis para facilitar los cambios de gases entre la planta y el exterior y cuyo borde está limitado por dos células especiales. [griego, antiguo (nuevo valor)]
estómago	<i>stóma -</i>	Porción ensanchada del tubo digestivo, situada entre el esófago y el intestino. [griego, antiguo, 'stómakhos' se aplicaba en origen sólo a la boca del estómago.]
estomatitis	<i>stóma -ítis</i>	<u>Inflamación</u> de la mucosa de la <u>boca</u> . [griego, neologismo, 1859]
estomatología	<i>stóma lógos -ia</i>	Parte de la medicina que <u>trata</u> de las enfermedades de la <u>boca</u> del hombre. [griego, neologismo]
estrabismo	<i>strophé - is-mos</i>	Disposición viciosa de los ojos por la cual los dos ejes visuales no se dirigen a la vez a un mismo objeto. (Que existe un <u>giro</u> en los ejes visuales) [griego, antiguo]

estranguria	<i>strangós ouréo - ia</i>	Micción dolorosa, <u>gota a gota</u> , con tenesmo de la vejiga. [griego, antiguo]
estreptococo	<i>streptós kókkos -</i>	Nombre dado a bacterias de forma <u>redondeada</u> que se <u>agrupan</u> en forma de <u>cadena</u> . [griego, neologismo, 1877]
estreptomina	<i>streptós mykes - ina (lat.)</i>	<u>Sustancia</u> elaborada por determinados organismos como las bacterias o los <u>mohos streptomyces</u> . Posee acción antibiótica para el bacilo de la tuberculosis y otros. [griego (sufijo lat.), neologismo, 1944]
etiología	<i>aitía lógos -ia</i>	Parte de la medicina, que tiene por objeto el <u>estudio</u> de las <u>causas</u> de las enfermedades. [griego, antiguo]
etmoides	<i>ethmós eides</i>	Pequeño hueso encajado en la escotadura del hueso frontal de los vertebrados, y que concurre a formar la base del cráneo, las cavidades nasales y las órbitas. (Tiene <u>forma de criba</u>). [griego, antiguo]
eucariota	<i>eu- karyon -tes</i>	Dícese de células con <u>núcleo bien diferenciado</u> , envuelto por una membrana y con citoplasma organizado; [griego, neologismo, 1943]
euocrático	<i>eu- kra- - tikos</i>	Dícese del <u>buen temperamento</u> y <u>complexión</u> de un sujeto, cual corresponde a su edad, naturaleza y sexo. [griego, antiguo]
eugenesia	<i>eu- gen- -sia</i>	Aplicación de las leyes biológicas de la herencia al <u>perfeccionamiento de la especie</u> humana. [griego, neologismo, 1883]
eupepsia	<i>eu- pep- - sia</i>	<u>Digestión normal</u> . [griego, antiguo]
euricéfalo	<i>eurys kephalé -</i>	Que tiene la cabeza o el <u>cráneo anchos</u> . [griego, neologismo]
europía	<i>eurys op- -ia</i>	Abertura anormalmente <u>ancha de los ojos</u> . [griego, neologismo]
eutanasia	<i>eu- thánatos -ia</i>	<u>Muerte sin sufrimiento físico</u> . [griego, antiguo]
exantema	<i>ek anthéo -e-ma</i>	<u>Erupción</u> de la piel de color rojo que desaparece con la presión [griego, antiguo]

exocrino	<i>exo kri-</i>	Que <u>segrega</u> hacia <u>fuera</u> . Dícese de las glándulas que vierten su secreción al tubo digestivo o al exterior del organismo, y por extensión, de dicha secreción. [griego, neologismo, 1911]
exoflebitis	<i>exo phléps - îtis</i>	<u>Inflamación</u> de la túnica <u>exterior</u> de las <u>venas</u> . [griego, neologismo]
exoftalmia	<i>exo ophthalmós - ia</i>	Situación <u>saliente</u> del globo <u>ocular</u> . [griego, antiguo]
exógeno	<i>exo gen- -</i>	Aplícase a las fuerzas, que <u>externamente</u> <u>actúan</u> sobre algo. [griego, neologismo, 1830]
exotoxina	<i>exo toxiké -ina (lat.)</i>	<u>Toxina</u> que actúa desde <u>fuera</u> . [griego (sufijo lat.), neologismo, 1920]