

## ANEXO I

### Clasificación ATC

<b>A</b>	<b>TRACTO ALIMENTARIO Y METABOLISMO</b>
<b>A01</b>	<b>PREPARADOS ESTOMATOLÓGICOS</b>
A01A	PREPARADOS ESTOMATOLÓGICOS
A01A A	<i>Agentes para la profilaxis de las caries</i>
A01A B	<i>Antiinfecciosos y antisépticos para tratamiento oral-local</i>
A01A C	<i>Corticosteroides para tratamiento oral-local</i>
A01A D	<i>Otros agentes para tratamiento oral-local</i>
<b>A02</b>	<b>AGENTES PARA EL TRATAMIENTO DE ALTERACIONES CAUSADAS POR ÁCIDOS</b>
A02A	ANTIÁCIDOS
A02A A	<i>Compuestos de magnesio</i>
A02A B	<i>Compuestos de aluminio</i>
A02A C	<i>Compuestos de calcio</i>
A02A D	<i>Combinaciones y complejos de compuestos de aluminio, calcio y magnesio</i>
A02A F	<i>Antiácidos con carminativos</i>
A02A G	<i>Antiácidos con antiespasmódicos</i>
A02A H	<i>Antiácidos con bicarbonato de sodio</i>
A02A X	<i>Otras combinaciones con antiácidos</i>
A02B	AGENTES CONTRA LA ÚLCERA PÉPTICA Y EL REFLUJO GASTROESOFÁGICO (RGE/GORD)
A02B A	<i>Antagonistas del receptor H-2</i>
A02B B	<i>Prostaglandinas</i>
A02B C	<i>Inhibidores de la bomba de protones</i>
A02B D	<i>Combinaciones para la erradicación del Helicobacter pylori</i>
A02B X	<i>Otros agentes contra la úlcera péptica y el reflujo gastroesofágico (RGE/GORD)</i>
A02X	OTROS AGENTES CONTRA ALTERACIONES CAUSADAS POR ÁCIDOS
<b>A03</b>	<b>AGENTES CONTRA PADECIMIENTOS FUNCIONALES DEL ESTÓMAGO E INTESTINO</b>
A03A	AGENTES CONTRA PADECIMIENTOS FUNCIONALES DEL ESTÓMAGO
A03A A	<i>Anticolinérgicos sintéticos, ésteres con grupo amino terciario</i>
A03A B	<i>Anticolinérgicos sintéticos, compuestos de amonio cuaternario</i>
A03A C	<i>Anticolinérgicos sintéticos, amidas con aminos terciarios</i>
A03A D	<i>Papaverina y derivados</i>
A03A E	<i>Agentes con efecto en los receptores de serotonina</i>
A03A X	<i>Otros agentes contra padecimientos funcionales del estómago</i>
A03B	BELLADONA Y DERIVADOS, MONOFÁRMACOS
A03BA	<i>Alcaloides de la belladona, aminos terciarios</i>
A03B B	<i>Alcaloides semisintéticos de la belladona, compuestos de amonio cuaternario</i>
A03C	ANTIESPASMÓDICOS EN COMBINACIÓN CON PSICOLÉPTICOS
A03C A	<i>Agentes anticolinérgicos sintéticos en combinación con psicolépticos</i>
A03C B	<i>Belladona y derivados en combinación con psicolépticos</i>
A03C C	<i>Otros antiespasmódicos en combinación con psicolépticos</i>
A03D	ANTIESPASMÓDICOS EN COMBINACIÓN CON ANALGÉSICOS
A03D A	<i>Agentes anticolinérgicos sintéticos en combinación con analgésicos</i>
A03D B	<i>Belladona y derivados en combinación con analgésicos</i>
A03D C	<i>Otros antiespasmódicos en combinación con analgésicos</i>
A03E	ANTIESPASMÓDICOS Y ANTICOLINÉRGICOS EN COMBINACIÓN CON OTROS FÁRMACOS
A03E A	<i>Antiespasmódicos, psicolépticos y analgésicos en combinación</i>
A03E D	<i>Antiespasmódicos en combinación con otros fármacos</i>

---

A03F      **PROPULSIVOS**

A03F A    *Propulsivos*

**A04      ANTIEMÉTICOS Y ANTINAUSEOSOS**

A04A      ANTIEMÉTICOS Y ANTINAUSEOSOS

A04A A    *Antagonistas de receptores de serotonina (5HT-3)*  
A04A D    *Otros antieméticos*

**A05      TERAPIA BILIAR Y HEPÁTICA**

A05A      TERAPIA BILIAR

A05A A    *Preparados con ácidos biliares*  
A05A B    *Preparados para la terapia del tracto biliar*  
A05A X    *Otros fármacos para terapia biliar*

A05B      TERAPIA HEPATICA, LIPOTRÓPICOS

A05B A    *Terapia hepática*

A05C      FÁRMACOS PARA TERAPIA BILIAR Y LIPOTRÓPICOS EN COMBINACIÓN

**A06      LAXANTES**

A06A      LAXANTES

A06A A    *Suavizantes, emolientes*  
A06A B    *Laxantes de contacto*  
A06A C    *Formadores de volumen*  
A06A D    *Laxantes osmóticos*  
A06A G    *Enemas*  
A06A X    *Otros laxantes*

**A07      ANTIDIARREICOS, AGENTES ANTIINFLAMATORIOS/ANTIINFECCIOSOS INTESTINALES**

A07A      ANTIINFECCIOSOS INTESTINALES

A07A A    *Antibióticos*  
A07A B    *Sulfonamidas*  
A07A C    *Derivados imidazólicos*  
A07A X    *Otros antiinfecciosos intestinales*

A07B      ADSORBENTES INTESTINALES

A07B A    *Preparados con carbón*  
A07B B    *Preparados con bismuto*  
A07B C    *Otros adsorbentes intestinales*

A07C      ELECTROLITOS CON CARBOHIDRATOS

A07C A    *Formulaciones de sales de rehidratación oral*

A07D      ANTIPROPULSIVOS

A07D A    *Antipropulsivos*

A07E      AGENTES ANTIINFLAMATORIOS INTESTINALES

A07E A    *Corticosteroides para uso local*  
A07E B    *Agentes antialérgicos, excluyendo corticosteroides*  
A07E C    *Acido aminosalicílico y agentes similares*

A07F      MICROORGANISMOS ANTIDIARREICOS

A07F A    *Microorganismos antidiarreicos*

A07X      OTROS ANTIDIARREICOS

A07X A    *Otros antidiarreicos*

<b>A08</b>	<b>PREPARADOS CONTRA LA OBESIDAD, EXCLUYENDO PRODUCTOS DIETÉTICOS</b>
A08A	PREPARADOS CONTRA LA OBESIDAD, EXCLUYENDO PRODUCTOS DIETETICOS
A08A A	<i>Productos contra la obesidad de acción central</i>
A08A B	<i>Productos contra la obesidad de acción periférica</i>
<b>A09</b>	<b>DIGESTIVOS, INCLUYENDO ENZIMAS</b>
A09A	DIGESTIVOS, INCLUYENDO ENZIMAS
A09A A	<i>Preparados enzimáticos</i>
A09A B	<i>Preparados de ácidos</i>
A09A C	<i>Preparados con enzimas y ácidos en combinación</i>
<b>A10</b>	<b>FÁRMACOS USADOS EN DIABETES</b>
A10A	INSULINAS Y ANÁLOGOS
A10A B	<i>Insulinas y análogos de acción rápida</i>
A10A C	<i>Insulinas y análogos de acción intermedia</i>
A10AD	<i>Combinaciones de insulinas y análogos de acción intermedia y acción rápida</i>
A10A E	<i>Insulinas y análogos de acción prolongada</i>
A10B	FÁRMACOS HIPOGLUCEMIANTES ORALES
A10B	<i>Biguanidas</i>
A10B B	<i>Derivados de las sulfonilureas</i>
A10B C	<i>Sulfonamidas (heterocíclicas)</i>
A10B D	<i>Biguanidas y sulfonamidas en combinación</i>
A10B F	<i>Inhibidores de la alfa glucosidasa</i>
A10B G	<i>Tiazolinadionas</i>
A10B X	<i>Otros fármacos hipoglucemiantes orales</i>
A10X	OTROS FÁRMACOS USADOS EN DIABETES
A10X A	<i>Inhibidores de la aldosa reductasa</i>
<b>A11</b>	<b>VITAMINAS</b>
A11A	MULTIVITAMÍNICOS, COMBINACIONES
A11A A	<i>Multivitamínicos con minerales</i>
A11A B	<i>Otras combinaciones de multivitaminas</i>
A11B	MULTIVITAMÍNICOS, SOLOS
A11B A	<i>Multivitamínicos solos</i>
A11C	VITAMINAS A Y D, INCLUYENDO COMBINACIONES DE LAS DOS
A11C A	<i>Vitamina A sola</i>
A11C B	<i>Vitaminas A y D en combinación</i>
A11C C	<i>Vitamina D y análogos</i>
A11D	<b>VITAMINA B1, SOLA Y EN COMBINACIÓN CON VITAMINAS B6 Y B12</b>
A11DA	<i>Vitamina B1 sola</i>
A11DB	<i>Vitamina B1 en combinación. con vitamina B6 y/o vitamina B12</i>
A11E	VITAMINAS DEL COMPLEJO B, INCLUYENDO COMBINACIONES
A11E A	<i>Vitaminas del complejo B solas</i>
A11E B	<i>Vitaminas del complejo B con vitamina C</i>
A11E C	<i>Vitamina del complejo B con minerales</i>
A11ED	<i>Vitaminas del complejo B con esteroides anabólicos</i>
A11E X	<i>Vitamina del complejo B, otras combinaciones</i>
A11G	ACIDO ASCÓRBICO (VITAMINA C), INCLUYENDO COMBINACIONES
A11G A	<i>Acido ascórbico (vitamina C), monofármaco</i>
A11G B	<i>Acido ascórbico (vitamina C), combinaciones</i>

<b>A11H</b>	<b>OTROS PREPARADOS DE VITAMINAS, MONOFÁRMACOS</b>
<i>A11H A</i>	<i>Otros preparados de vitaminas, monofármacos</i>
<b>A11J</b>	<b>OTROS PRODUCTOS CON VITAMINAS, COMBINACIONES</b>
<i>A11J A</i>	<i>Combinaciones de vitaminas</i>
<i>A11J B</i>	<i>Vitaminas con minerales</i>
<i>A11J C</i>	<i>Vitaminas, otras combinaciones</i>
<b>A12</b>	<b>SUPLEMENTOS MINERALES</b>
<b>A12A</b>	<b>CALCIO</b>
<i>A12A A</i>	<i>Calcio</i>
<i>A12A X</i>	<i>Calcio, combinaciones con otros fármacos</i>
<b>A12B</b>	<b>POTASIO</b>
<i>A12B A</i>	<i>Potasio</i>
<b>A12C</b>	<b>OTROS SUPLEMENTOS MINERALES</b>
<i>A12C A</i>	<i>Sodio</i>
<i>A12C B</i>	<i>Zinc</i>
<i>A12C C</i>	<i>Magnesio</i>
<i>A12C D</i>	<i>Fluoruro</i>
<i>A12C E</i>	<i>Selenio</i>
<i>A12C X</i>	<i>Productos con otros minerales</i>
<b>A13</b>	<b>TÓNICOS</b>
<b>A13A</b>	<b>TÓNICOS</b>
<b>A14</b>	<b>AGENTES ANABÓLICOS PARA USO SISTÉMICO</b>
<b>A14A</b>	<b>ESTEROIDES ANABÓLICOS</b>
<i>A14A A</i>	<i>Derivados del androstano</i>
<i>A14A B</i>	<i>Derivados del estreno</i>
<b>A14B</b>	<b>OTROS AGENTES ANABÓLICOS</b>
<b>A15</b>	<b>ESTIMULANTES DEL APETITO</b>
<b>A16</b>	<b>OTROS PRODUCTOS PARA EL TRACTO ALIMENTARIO Y METABOLISMO</b>
<b>A16A</b>	<b>OTROS PRODUCTOS PARA EL TRACTO ALIMENTARIO Y METABOLISMO</b>
<i>A16A A</i>	<i>Aminoácidos y derivados</i>
<i>A16A B</i>	<i>Enzimas</i>
<i>A16A X</i>	<i>Productos varios para el tracto alimentario y el metabolismo</i>
<b>B</b>	<b>SANGRE Y ÓRGANOS HEMATOPOYÉTICOS</b>
<b>B01</b>	<b>AGENTES ANTITROMBÓTICOS</b>
<b>B01A</b>	<b>AGENTES ANTITROMBÓTICOS</b>
<i>B01A A</i>	<i>Antagonistas de la vitamina K</i>
<i>B01A B</i>	<i>Grupo de la heparina</i>
<i>B01A C</i>	<i>Inhibidores de la agregación plaquetaria, excluyendo heparina</i>
<i>B01A D</i>	<i>Enzimas</i>
<i>B01A X</i>	<i>Otros agentes antitrombóticos</i>

<b>B02</b>	<b>ANTIHEMORRÁGICOS</b>
B02A	ANTIFIBRINOLÍTICOS
B02A A	<i>Aminoácidos</i>
B02A B	<i>Inhibidores de la proteinasa</i>
B02B	VITAMINA K Y OTROS HEMOSTÁTICOS
B02B A	<i>Vitamina K</i>
B02B B	<i>Fibrinógeno</i>
B02B C	<i>Hemostáticos locales</i>
B02B D	<i>Factores de la coagulación sanguínea</i>
B02B X	<i>Otros hemostáticos sistémicos</i>
<b>B03</b>	<b>PREPARADOS ANTIANÉMICOS</b>
B03A	PREPARADOS CON HIERRO
B03A A	<i>Hierro bivalente, preparados orales</i>
B03A B	<i>Hierro trivalente, preparados orales</i>
B03A C	<i>Hierro trivalente, preparados parenterales</i>
B03A D	<i>Hierro en combinación con ácido fólico</i>
B03A E	<i>Hierro en otras combinaciones</i>
B03B	VITAMINA B12 Y ÁCIDO FÓLICO
B03B A	<i>Vitamina B 12 (cianocobalamina y análogos)</i>
B03B B	<i>Ácido fólico y derivados</i>
B03X	OTROS PREPARADOS ANTIANÉMICOS
B03X A	<i>Otros preparados antianémicos</i>
<b>B05</b>	<b>SUSTITUTOS DE LA SANGRE Y SOLUCIONES PARA PERFUSIÓN</b>
B05A	SANGRE Y PRODUCTOS RELACIONADOS
B05A A	<i>Sustitutos de la sangre y fracciones proteicas del plasma</i>
B05B	SOLUCIONES I.V.
B05B A	<i>Soluciones para nutrición parenteral</i>
B05B B	<i>Soluciones que afectan el balance electrolítico</i>
B05B C	<i>Soluciones que producen diuresis osmótica</i>
B05C	SOLUCIONES DE IRRIGACIÓN
B05C A	<i>Agentes antiinfecciosos</i>
B05C B	<i>Soluciones salinas</i>
B05C X	<i>Otras soluciones para irrigación</i>
B05D	SOLUCIONES PARA DIÁLISIS PERITONEAL
B05D A	<i>Soluciones isotónicas</i>
B05D B	<i>Soluciones hipertónicas</i>
B05X	ADITIVOS PARA SOLUCIONES I.V.
B05X A	<i>Soluciones electrolíticas</i>
B05X B	<i>Aminoácidos</i>
B05X C	<i>Vitaminas</i>
B05X X	<i>Otros aditivos para soluciones i.v.</i>
B05Z	SOLUCIONES PARA HEMODIÁLISIS Y HEMOFILTRACIÓN
B05Z A	<i>Concentrados para hemodiálisis</i>
B05Z B	<i>Hemofiltrados</i>

**B06 OTROS AGENTES HEMATOLÓGICOS**

B06A OTROS AGENTES HEMATOLÓGICOS

*B06A A Enzimas*

*B06A B Otros productos con grupo hemo*

**C SISTEMA CARDIOVASCULAR**

**C01 TERAPIA CARDÍACA**

C01A GLUCÓSIDOS CARDÍACOS

*C01A A Glucósidos digitálicos*

*C01A B Glucósidos de la escila*

*C01A C Glucósidos del estrofantó*

*C01A X Otros glucósidos cardíacos*

C01B ANTIARRÍTMICOS DE CLASE I Y III

*C01B A Antiarrítmicos de clase Ia*

*C01BB Antiarrítmicos de clase Ib*

*C01B C Antiarrítmicos de clase Ic*

*C01B D Antiarrítmicos de clase III*

*C01B G Otros antiarrítmicos de clase I*

C01C ESTIMULANTES CARDÍACOS, EXCLUYENDO GLUCÓSIDOS CARDÍACOS

*C01C A Agentes adrenérgicos y dopaminérgicos*

*C01C E Inhibidores de la fosfodiesterasa*

*C01C X Otros estimulantes cardíacos*

C01D VASODILADORES USADOS EN ENFERMEDADES CARDÍACAS

*C01D A Nitratos orgánicos*

*C01D B Vasodilatadores de tipo quinolona*

*C01D X Otros vasodilatadores usados en enfermedades cardíacas*

C01E OTROS PREPARADOS PARA EL CORAZÓN

*C01E A Prostaglandinas*

*C01E B Otros preparados para el corazón*

*C01E X Combinaciones de otros productos para el corazón*

**C02 ANTIHIPERTENSIVOS**

C02A AGENTES ANTIADRENÉRGICOS DE ACCIÓN CENTRAL

*C02A A Alcaloides de la rauwolfia*

*C02A B Metildopa*

*C02A C Agonistas del receptor de imidazolidina*

C02B AGENTES ANTIADRENÉRGICOS POR BLOQUEO GANGLIONAR

*C02B A Derivados del sulfonio*

*C02B B Aminas secundarias y terciarias*

*C02B C Compuestos de amonio bicuaternario*

C02C AGENTES ANTIADRENÉRGICOS DE ACCIÓN PERIFÉRICA

*C02C A Antagonistas de receptores alfa-adrenérgicos*

*C02C C Derivados de la guanidina*

C02D AGENTES QUE ACTÚAN SOBRE EL MÚSCULO LISO ARTERIOLAR

- C02D A *Derivados tiazídicos*
- C02D B *Derivados de la hidrazinofalazina*
- C02D C *Derivados de la pirimidina*
- C02D D *Derivados del nitroferriicianuro*
- C02DG *Derivados de la guanidina*

C02K OTROS ANTIHIPERTENSIVOS

- C02K A *Alcaloides, excluyendo los de la rauwolfia*
- C02K B *Inhibidores de la tirosina hidroxilasa*
- C02K C *Inhibidores de la MAO*
- C02K D *Antagonistas de la serotonina*
- C02K X *Otros antihipertensivos*

C02L ANTIHIPERTENSIVOS Y DIURÉTICOS EN COMBINACIÓN

- C02L A *Alcaloides de la rauwolfia y diuréticos en combinación*
- C02L B *Metildopa y diuréticos en combinación*
- C02L C *Agonistas del receptor de imidazolidina y diuréticos en combinación*
- C02L E *Antagonistas alfa-adrenérgicos y diuréticos*
- C02L F *Derivados de la guanidina y diuréticos*
- C02L G *Derivados de la hidrazinofalazina y diuréticos*
- C02L K *Alcaloides, excluyendo los de la rauwolfia, en combinación con diuréticos*
- C02L L *Inhibidores de la MAO y diuréticos*
- C02L N *Antagonistas de serotonina y diuréticos*
- C02L X *Otros antihipertensivos y diuréticos*

C02N COMBINACIONES DE ANTIHIPERTENSIVOS DEL GRUPO C02 DE ATC

**C03 DIURÉTICOS**

C03A DIURÉTICOS DE TECHO BAJO: TIAZIDAS

- C03A A *Tiazidas, monofármacos*
- C03A B *Tiazidas y potasio en combinación*
- C03A H *Tiazidas, combinaciones con pisolépticos y/o analgésicos*
- C03A X *Tiazidas, combinaciones con otros fármacos*

C03B DIURÉTICOS DE TECHO BAJO, EXCLUYENDO TIAZIDAS

- C03B A *Sulfonamidas, monofármacos*
- C03B B *Sulfonamidas y potasio, en combinación*
- C03B C *Diuréticos mercuriales*
- C03B D *Derivados de la xantina*
- C03B K *Sulfonamidas combinadas con otros fármacos*
- C03B X *Otros diuréticos de techo bajo*

C03C DIURÉTICOS DE TECHO ALTO

- C03C A *Sulfonamidas, monofármacos*
- C03C B *Sulfonamidas y potasio, en combinación*
- C03C C *Derivados del ácido ariloxiacético*
- C03C D *Derivados de la pirazolona*
- C03C X *Otros diuréticos de techo alto*

C03D AGENTES AHORRADORES DE POTASIO

- C03D A *Antagonistas de la aldosterona*
- C03D B *Otros agentes ahorradores de potasio*

C03E DIURÉTICOS Y AGENTES AHORRADORES DE POTASIO EN COMBINACIÓN

- C03E A *Diuréticos de techo bajo y agentes ahorradores de potasio*
- C03E B *Diuréticos de techo alto y agentes ahorradores de potasio*

**C04 VASODILADORES PERIFÉRICOS**

C04A VASODILADORES PERIFÉRICOS

- C04A A *Derivados del 2-amino-1-feniletanol*
- C04A B *Derivados de la imidazolidina*
- C04A C *Acido nicotínico y derivados*
- C04A D *Derivados de la purina*
- C04A E *Alcaloides del ergot*
- C04A F *Enzimas*
- C04A X *Otros vasodilatadores periféricos*

<b>C05</b>	<b>VASOPROTECTORES</b>
C05A	ANTIHEMORROIDALES DE USO TÓPICO
<i>C05A A</i>	<i>Productos que contienen corticosteroides</i>
<i>C05A B</i>	<i>Productos que contienen antibióticos</i>
<i>C05A D</i>	<i>Productos que contienen anestésicos locales</i>
<i>C05A X</i>	<i>Otros antihemorroidales para uso tópico</i>
C05B	TERAPIA ANTIVARICOSA
<i>C05B A</i>	<i>Heparinas o heparinoides para uso tópico</i>
<i>C05B B</i>	<i>Agentes esclerosantes para inyección local</i>
<i>C05B X</i>	<i>Otros agentes esclerosantes</i>
C05C	AGENTES ESTABILIZADORES DE CAPILARES
<i>C05C A</i>	<i>Bioflavonoides</i>
<i>C05C X</i>	<i>Otros agentes estabilizadores de capilares</i>
<b>C07</b>	<b>AGENTES BETA-BLOQUEANTES</b>
C07A	AGENTES BETA-BLOQUEANTES
<i>C07A A</i>	<i>Agentes beta-bloqueantes no selectivos</i>
<i>C07A B</i>	<i>Agentes beta-bloqueantes selectivos</i>
<i>C07A G</i>	<i>Agentes bloqueantes alfa y beta</i>
C07B	AGENTES BETA-BLOQUEANTES Y TIAZIDAS
<i>C07B A</i>	<i>Agentes beta-bloqueantes no selectivos y tiazidas</i>
<i>C07B B</i>	<i>Agentes beta-bloqueantes selectivos y tiazidas</i>
<i>C07B G</i>	<i>Agentes bloqueantes alfa y beta y tiazidas</i>
C07C	AGENTES BETA-BLOQUEANTES Y OTROS DIURÉTICOS
<i>C07C A</i>	<i>Agentes beta-bloqueantes no selectivos y otros diuréticos</i>
<i>C07C B</i>	<i>Agentes beta-bloqueantes selectivos y otros diuréticos</i>
<i>C07C G</i>	<i>Agentes bloqueantes alfa y beta y otros diuréticos</i>
C07D	AGENTES BETA-BLOQUEANTES, TIAZIDAS Y OTROS DIURÉTICOS
<i>C07D A</i>	<i>Agentes beta-bloqueantes no selectivos, tiazidas y otros diuréticos</i>
<i>C07D B</i>	<i>Agentes beta-bloqueantes selectivos, tiazidas y otros diuréticos</i>
C07E	AGENTES BETA-BLOQUEANTES Y VASODILATADORES
<i>C07E A</i>	<i>Agentes beta-bloqueantes no selectivos y vasodilatadores</i>
<i>C07E B</i>	<i>Agentes beta-bloqueantes selectivos y vasodilatadores</i>
C07F	AGENTES BETA-BLOQUEANTES Y OTROS ANTIHIPERTENSIVOS
<i>C07F A</i>	<i>Agentes beta-bloqueantes no selectivos y otros antihipertensivos</i>
<i>C07F B</i>	<i>Agentes beta-bloqueantes selectivos y otros antihipertensivos</i>
<b>C08</b>	<b>BLOQUEANTES DE CANALES DE CALCIO</b>
C08C	BLOQUEANTES SELECTIVOS DE CANALES DE CALCIO CON EFECTOS PRINCIPALMENTE VASCULARES
<i>C08C A</i>	<i>Derivados de la dihidropiridina</i>
<i>C08CX</i>	<i>Otros bloqueantes selectivos de los canales de calcio con efectos principalmente vasculares</i>



---

C08D BLOQUEANTES SELECTIVOS DE CANALES DE CALCIO CON EFECTOS CARDÍACOS DIRECTOS

C08D A *Derivados de la fenilquinilamina*  
C08D B *Derivados de la benzotiazepina*

C08E BLOQUEANTES NO SELECTIVOS DE CANALES DE CALCIO

C08E A *Derivados de la fenilquinilamina*  
C08E X *Otros bloqueantes no selectivos de canales de calcio*

C08G BLOQUEANTES DE CANALES DE CALCIO Y DIURÉTICOS

C08G A *Bloqueantes de los canales de calcio y diuréticos*

**C09 AGENTES QUE ACTÚAN SOBRE EL SISTEMA RENINA-ANGIOTENSINA**

C09A INHIBIDORES DE LA ECA, MONOFÁRMACOS

C09A A *Inhibidores de la ECA, monofármacos*

C09B INHIBIDORES DE LA ECA, COMBINACIONES

C09B A *Inhibidores de la ECA y diuréticos*  
C09B B *Inhibidores de la ECA y bloqueantes de los canales de calcio*

C09C ANTAGONISTAS DE ANGIOTENSINA II, MONOFÁRMACOS

C09C A *Antagonistas de angiotensina II, monofármacos*

C09D ANTAGONISTAS DE ANGIOTENSINA II, COMBINACIONES

C09D A *Antagonistas de angiotensina II y diuréticos*

C09X OTROS AGENTES QUE ACTÚAN SOBRE EL SISTEMA RENINA-ANGIOTENSINA

C09X A *Inhibidores de la renina*

**C10 AGENTES QUE REDUCEN LOS LÍPIDOS SÉRICOS**

C10A REDUCTORES DEL COLESTEROL Y LOS TRIGLICÉRIDOS

C10A A *Inhibidores HMG CoA reductasa*  
C10A B *Fibratos*  
C10A C *Secuestradores de ácidos biliares*  
C10A D *Acido nicotínico y derivados*  
C10A X *Otros agentes reductores del colesterol y los triglicéridos*

**D DERMATOLÓGICOS**

**D01 ANTIFÚNGICOS PARA USO DERMATOLÓGICO**

D01A ANTIFÚNGICOS PARA USO TÓPICO

D01A A *Antibióticos*  
D01A C *Derivados imidazólicos y triazólicos*  
D01A E *Otros preparados antifúngicos para uso tópico*

D01B ANTIFÚNGICOS PARA USO SISTÉMICO

D01B A *Antifúngicos para uso sistémico*

**D02 EMOLIENTES Y PROTECTORES**

D02A EMOLIENTES Y PROTECTORES

D02A A *Productos con siliconas*  
D02A B *Productos con zinc*  
D02A C *Parafina blanda y productos con grasas*  
D02A D *Emplastos líquidos*  
D02A E *Productos con urea*  
D02A F *Preparados con ácido salicílico*  
D02A X *Otros emolientes y protectores*

---

D02B      PROTECTORES CONTRA LA RADIACIÓN UV

*D02B A    Protectores contra la radiación UV para uso tópico*  
*D02B B    Protectores contra la radiación UV para uso sistémico*

**D03      PREPARADOS PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS Y ÚLCERAS**

D03A      CICATRIZANTES

*D03A A    Ungüentos con aceite de hígado de bacalao*

*D03A X    Otros cicatrizantes*

D03B      ENZIMAS

*D03B A    Enzimas proteolíticas*

**D04      ANTIPRURIGINOSOS, INCLUYENDO ANTIHISTAMÍNICOS, ANESTÉSICOS, ETC.**

D04A      ANTIPRURIGINOSOS, INCLUYENDO ANTIHISTAMÍNICOS, ANESTÉSICOS, ETC.

*D04A A    Antihistamínicos para uso tópico*  
*D04A B    Anestésicos para uso tópico*  
*D04A X    Otros antipruriginosos*

**D05      ANTIPSORIÁSICOS**

D05A      ANTIPSORIÁSICOS PARA USO TÓPICO

*D05A A    Alquitranes*  
*D05A C    Derivados del antraceno*  
*D05A D    Psoralenos para uso tópico*  
*D05A X    Otros antipsoriásicos para uso tópico*

D05B      ANTIPSORIÁSICOS PARA USO SISTÉMICO

*D05B A    Psoralenos para uso sistémico*  
*D05B B    Retinoides para el tratamiento de la psoriasis*  
*D05BX    Otros antipsoriásicos para uso sistémico*

**D06      ANTIBIÓTICOS Y QUIMIOTERÁPICOS PARA USO DERMATOLÓGICO**

D06A      ANTIBIÓTICOS PARA USO TÓPICO

*D06A A    Tetraciclina y derivados*  
*D06AX    Otros antibióticos para uso tópico*

D06B      QUIMIOTERÁPICOS PARA USO TÓPICO

*D06B A    Sulfonamidas*  
*D06B B    Antivirales*  
*D06B X    Otros quimioterápicos*

D06C      COMBINACIONES DE ANTIBIÓTICOS Y QUIMIOTERÁPICOS

**D07      PREPARADOS DERMATOLÓGICOS CON CORTICOSTEROIDES**

D07      CORTICOSTEROIDES, MONOFÁRMACOS

*D07A A    Corticosteroides de baja potencia (grupo I)*  
*D07A B    Corticosteroides moderadamente potentes (grupo II)*  
*D07A C    Corticosteroides potentes (grupo III)*  
*D07A D    Corticosteroides muy potentes (grupo IV)*

D07B      CORTICOSTEROIDES EN COMBINACIÓN CON ANTISÉPTICOS

*D07B A    Corticosteroides de baja potencia en combinación con antisépticos*  
*D07B B    Corticosteroides moderadamente potentes en combinación con antisépticos*  
*D07B C    Corticosteroides potentes en combinación con antisépticos*  
*D07B D    Corticosteroides muy potentes en combinación con antisépticos*

**D07C CORTICOSTEROIDES EN COMBINACIÓN CON ANTIBIÓTICOS**

- D07C A Corticosteroides de baja potencia en combinación con antibióticos*
- D07C B Corticosteroides moderadamente potentes en combinación con antibióticos*
- D07C C Corticosteroides potentes en combinación con antibióticos*
- D07C D Corticosteroides muy potentes en combinación con antibióticos*

**D07X CORTICOSTEROIDES, OTRAS COMBINACIONES**

- D07X A Corticosteroides de baja potencia, otras combinaciones*
- D07X B Corticosteroides moderadamente potentes, otras combinaciones*
- D07X C Corticosteroides potentes, otras combinaciones*
- D07X D Corticosteroides muy potentes, otras combinaciones*

**D08 ANTISÉPTICOS Y DESINFECTANTES**

**D08A ANTISÉPTICOS Y DESINFECTANTES**

- D08A A Derivados de la acridina*
- D08A B Agentes con aluminio*
- D08AC Biguanidas y amidinas*
- D08A D Productos con ácido bórico*
- D08A E Fenol y derivados*
- D08A F Derivados del nitrofurano*
- D08A G Productos con yodo*
- D08A H Derivados de la quinolina*
- D08A J Compuestos de amonio cuaternario*
- D08A K Productos mercuriales*
- D08A L Compuestos de plata*
- D08A X Otros antisépticos y desinfectantes*

**D09 APÓSITOS CON MEDICAMENTOS**

**D09A APÓSITOS CON MEDICAMENTOS**

- D09A A Apósitos con pomada con antiinfecciosos*
- D09A B Vendajes con zinc*
- D09A X Apósitos con parafina blanda*

**D10 PREPARADOS ANTI-ACNÉ**

**D10A PREPARADOS ANTI-ACNÉ PARA USO TÓPICO**

- D10A A Combinaciones con corticosteroides para el tratamiento del acné*
- D10A B Preparados que contienen azufre*
- D10A D Retinoides para uso tópico en acné*
- D10A E Peróxidos*
- D10AF Antiinfecciosos para el tratamiento del acné*
- D10A X Otros preparados anti-acné para uso tópico*

**D10B PREPARADOS ANTI-ACNÉ PARA USO SISTÉMICO**

- D10B A Retinoides para el tratamiento del acné*
- D10B X Otros preparados anti-ucné para uso sistémico*

**D11 OTROS PREPARADOS DERMATOLÓGICOS**

**D11A OTROS PREPARADOS DERMATOLÓGICOS**

- D11A A Anhidróticos*
- D11A C Champús medicinales*
- D11A E Andrógenos para uso tópico*
- D11A F Preparados anti-verrugas y callicidas*
- D11A X Otros productos dermatológicos*

<b>G</b>	<b>SISTEMA GENITOURINARIO Y HORMONAS SEXUALES</b>
<b>G01</b>	<b>ANTIINFECCIOSOS Y ANTISÉPTICOS GINECOLÓGICOS</b>
G01A	ANTIINFECCIOSOS Y ANTISÉPTICOS, EXCLUYENDO COMBINACIONES CON CORTICOSTEROIDES
G01A A	<i>Antibióticos</i>
G01A B	<i>Compuestos de arsénico</i>
G01A C	<i>Derivados de la quinolina</i>
G01A D	<i>Ácidos orgánicos</i>
G01A E	<i>Sulfonamidas</i>
G01A F	<i>Derivados imidazólicos</i>
G01A G	<i>Derivados triazólicos</i>
G01A X	<i>Otros antiinfecciosos y antisépticos</i>
G01B	ANTIINFECCIOSOS Y ANTISÉPTICOS EN COMBINACIÓN CORTICOSTEROIDES
G01B A	<i>Antibióticos con corticosteroides</i>
G01B C	<i>Derivados de la quinolina con corticosteroides</i>
G01B D	<i>Antisépticos con corticosteroides</i>
G01B E	<i>Sulfonamidas con corticosteroides</i>
G01B F	<i>Derivados imidazólicos con corticosteroides</i>
<b>G02</b>	<b>OTROS PRODUCTOS GINECOLÓGICOS</b>
G02A	OXITÓCICOS
G02A B	<i>Alcaloides del ergot</i>
G02A C	<i>Alcaloides del ergot y oxitocina, incluyendo análogos, en combinación</i>
G02A D	<i>Prostaglandinas</i>
G02A X	<i>Otros oxitócicos</i>
G02B	ANTICONCEPTIVOS PARA USO TÓPICO
G02B A	<i>Anticonceptivos intrauterinos</i>
G02B B	<i>Anticonceptivos intravaginales</i>
G02C	OTROS PRODUCTOS GINECOLÓGICOS
G02C A	<i>Simpaticomiméticos que inhiben el trabajo de parto</i>
G02C B	<i>Inhibidores de la prolactina</i>
G02C C	<i>Productos antiinflamatorios para administración vaginal</i>
G02C X	<i>Otros productos ginecológicos</i>
<b>G03</b>	<b>HORMONAS SEXUALES Y MODULADORES DEL SISTEMA GENITAL</b>
G03A	ANTICONCEPTIVOS HORMONALES PARA USO SISTÉMICO
G03A A	<i>Progestágenos y estrógenos, preparados de dosis fijas</i>
G03A B	<i>Progestágenos y estrógenos, preparados secuenciales</i>
G03A C	<i>Progestágenos</i>
G03B	ANDRÓGENOS
G03B A	<i>Derivados del (4) 3-oxoandrostenio</i>
G03B B	<i>Derivados de la 3-5 androstanona</i>
G03C	ESTRÓGENOS
G03C A	<i>Estrógenos naturales y semisintéticos, monofármacos</i>
G03C B	<i>Estrógenos sintéticos, monofármacos</i>
G03C C	<i>Estrógenos, combinaciones con otros fármacos</i>
G03D	PROGESTÁGENOS
G03D A	<i>Derivados del (4) pregneno</i>
G03D B	<i>Derivados del pregnadieno</i>
G03D C	<i>Derivados del estreno</i>
G03E	ANDRÓGENOS Y HORMONAS SEXUALES FEMENINAS EN COMBINACIÓN
G03E A	<i>Andrógenos y estrógenos</i>
G03E B	<i>Andrógenos, progestágenos y estrógenos en combinación</i>
G03E K	<i>Andrógenos y hormonas sexuales femeninas en combinación con otros fármacos</i>

G03F	PROGESTÁGENOS Y ESTRÓGENOS EN COMBINACIÓN
G03F A	<i>Progestágenos y estrógenos, combinaciones fijas</i>
G03F B	<i>Progestágenos y estrógenos, preparados secuenciales</i>
G03G	GONADOTROFINAS Y OTROS ESTIMULANTES DE LA OVULACIÓN
G03G A	<i>Gonadotrofinas</i>
G03G B	<i>Estimulantes sintéticos de la ovulación</i>
G03H	ANTIANDRÓGENOS
G03H A	<i>Antiandrógenos, monofármacos</i>
G03H B	<i>Antiádrogenos y estrógenos</i>
G03X	OTRAS HORMONAS SEXUALES Y MODULADORES DEL SISTEMA GENITAL
G03X A	<i>Antigonadotrofinas y agentes similares</i>
G03X B	<i>Antiprogestágenos</i>
G03X C	<i>Moduladores selectivos del receptor de estrógeno</i>
<b>G04</b>	<b>PRODUCTOS DE USO UROLÓGICO</b>
G04B	OTROS PRODUCTOS DE USO UROLÓGICO, INCLUYENDO ANTIESPASMÓDICOS
G04B A	<i>Acidificantes</i>
G04B C	<i>Solventes de concreciones urinarias</i>
G04B D	<i>Antiespasmódicos urinarios</i>
G04B E	<i>Fármacos usados en disfunción eréctil</i>
G04B X	<i>Otros productos urológicos</i>
G04C	FÁRMACOS USADOS EN LA HIPERTROFIA PROSTÁTICA BENIGNA
G04C A	<i>Antagonistas de los receptores alfa adrenérgicos</i>
G04C B	<i>Inhibidores de la testosterona 5-alfa reductasa</i>
G04C X	<i>Otros fármacos usados en la hipertrofia prostática benigna</i>
<b>H</b>	<b>PREPARADOS HORMONALES SISTÉMICOS, EXCLUYENDO HORMONAS SEXUALES E INSULINAS</b>
<b>H01</b>	<b>HORMONAS HIPOFISARIAS E HIPOTALÁMICAS Y SUS ANÁLOGOS</b>
H01A	HORMONAS DEL LÓBULO ANTERIOR DE LA HIPÓFISIS Y SUS ANÁLOGOS
H01A A	<i>ACTH</i>
H01A B	<i>Tirotropina</i>
H01A C	<i>Somatotropina y análogos</i>
H01B	HORMONAS DEL LÓBULO POSTERIOR DE LA HIPÓFISIS
H01B A	<i>Vasopresina y análogos</i>
H01B B	<i>Oxitocina y análogos</i>
H01C	HORMONAS HIPOTALÁMICAS
H01C A	<i>Hormonas liberadoras de gonadotrofina</i>
H01C B	<i>Inhibidores de la hormona de crecimiento</i>
H01C C	<i>Hormonas liberadoras de antigonadotrofinas</i>
<b>H02</b>	<b>CORTICOSTEROIDES PARA USO SISTÉMICO</b>
H02A	CORTICOSTEROIDES PARA USO SISTÉMICO, MONOFÁRMACOS
H02A A	<i>Mineralocorticosteroides</i>
H02A B	<i>Glucocorticosteroides</i>
H02B	CORTICOSTEROIDES PARA USO SISTÉMICO, COMBINACIONES
H02B X	<i>Corticosteroides para uso sistémico, combinaciones</i>
H02C	PREPARADOS CONTRA LAS HORMONAS ADRENALES
H02C A	<i>Anticorticosteroides</i>

<b>H03</b>	<b>TERAPIA TIROIDEA</b>
H03A	PREPARADOS DE HORMONA TIROIDEA
<i>H03A A</i>	<i>Hormonas tiroideas</i>
H03B	PREPARADOS ANTITIROIDEOS
<i>H03B A</i>	<i>Tiouracilos</i>
<i>H03B B</i>	<i>Derivados imidazólicos que contienen azufre</i>
<i>H03B C</i>	<i>Percloratos</i>
<i>H03B X</i>	<i>Otros preparados antitiroideos</i>
H03C	TERAPIA CON IODO
<i>H03C A</i>	<i>Terapia con iodo</i>
<b>H04</b>	<b>HORMONAS PANCREÁTICAS</b>
H04A	HORMONAS GLUCOGENOLÍTICAS
<i>H04A A</i>	<i>Hormonas glucogenolíticas</i>
<b>H05</b>	<b>HOMEOSTASIS DEL CALCIO</b>
H05A	HORMONAS PARATIROIDEAS Y ANÁLOGOS
<i>H05A A</i>	<i>Hormonas paratiroideas y análogos</i>
H05B	HORMONAS CONTRA LA HORMONA PARATIROIDEA
<i>H05B A</i>	<i>Preparados con calcitonina</i>
<b>J</b>	<b>ANTIINFECIOSOS PARA USO SISTÉMICO</b>
<b>J01</b>	<b>ANTIBACTERIANOS PARA USO SISTÉMICO</b>
J01A	TETRACICLINAS
<i>J01A A</i>	<i>Tetraciclinas</i>
J01B	ANFENICOLES
<i>J01B A</i>	<i>Anfenicoles</i>
J01C	ANTIBACTERIANOS BETALACTÁMICOS, PENICILINAS
<i>J01C A</i>	<i>Penicilinas con espectro ampliado</i>
<i>J01C E</i>	<i>Penicilinas sensibles a la betalactamasa</i>
<i>J01C F</i>	<i>Penicilinas resistentes a la betalactamasa</i>
<i>J01C G</i>	<i>Inhibidores de la betalactamasa</i>
<i>J01C R</i>	<i>Combinaciones de penicilinas, incluyendo inhibidores de la betalactamasa</i>
J01D	OTROS ANTIBACTERIANOS BETALACTÁMICOS
<i>J01D A</i>	<i>Cefalosporinas y sustancias relacionadas</i>
<i>J01D F</i>	<i>Monobactámicos</i>
<i>J01D H</i>	<i>Derivados del carbapenem</i>
J01E	SULFONAMIDAS Y TRIMETOPRIMA
<i>J01E A</i>	<i>Trimetoprima y derivados</i>
<i>J01E B</i>	<i>Sulfonamidas de acción corta</i>
<i>J01E C</i>	<i>Sulfonamidas de acción intermedia</i>
<i>J01E D</i>	<i>Sulfonamidas de acción larga</i>
<i>J01E E</i>	<i>Combinaciones de sulfonamidas y trimetoprima, incluyendo derivados</i>
J01F	MACRÓLIDOS, LINCOSAMIDAS Y ESTREPTOGRAMINAS
<i>J01F A</i>	<i>Macrólidos</i>
<i>J01F F</i>	<i>Lincosamidas</i>
<i>J01F G</i>	<i>Estreptograminas</i>

J01G	AMINOGLUCÓSIDOS ANTIBACTERIANOS
<i>J01GA</i>	<i>Streptomicinas</i>
<i>J01GB</i>	<i>Otros aminoglucósidos</i>
J01M	QUINOLONAS ANTIBACTERIANAS
<i>J01MA</i>	<i>Fluoroquinolonas</i>
<i>J01MB</i>	<i>Otras quinolonas</i>
J01R	COMBINACIONES DE ANTIBACTERIANOS
<i>J01RA</i>	<i>Combinaciones de antibacterianos</i>
J01X	OTROS ANTIBACTERIANOS
<i>J01XA</i>	<i>Glicopéptidos antibacterianos</i>
<i>J01XB</i>	<i>Polimixinas</i>
<i>J01XC</i>	<i>Esteroides antibacterianos</i>
<i>J01XD</i>	<i>Derivados imidazólicos</i>
<i>J01XE</i>	<i>Derivados del nitrofurano</i>
<i>J01XX</i>	<i>Otros antibacterianos</i>
<b>J02</b>	<b>ANTIMICÓTICOS PARA USO SISTÉMICO</b>
J02A	ANTIMICÓTICOS PARA USO SISTÉMICO
<i>J02AA</i>	<i>Antibióticos</i>
<i>J02AB</i>	<i>Derivados imidazólicos</i>
<i>J02AC</i>	<i>Derivados triazólicos</i>
<i>J02AX</i>	<i>Otros antimicóticos para uso sistémico</i>
<b>J04</b>	<b>ANTIMICOBACTERIAS</b>
J04A	FÁRMACOS PARA EL TRATAMIENTO DE LA TUBERCULOSIS
<i>J04AA</i>	<i>Acido aminosalicílico y derivados</i>
<i>J04AB</i>	<i>Antibióticos</i>
<i>J04AC</i>	<i>Hidrazidas</i>
<i>J04AD</i>	<i>Derivados de la tiocarbamida</i>
<i>J04AK</i>	<i>Otros fármacos para el tratamiento de la tuberculosis</i>
<i>J04AM</i>	<i>Combinaciones de fármacos para el tratamiento de la tuberculosis</i>
J04B	FÁRMACOS PARA EL TRATAMIENTO DE LA LEPRO
<i>J04BA</i>	<i>Fármacos para el tratamiento de la lepra</i>
<b>J05</b>	<b>ANTIVIRALES DE USO SISTÉMICO</b>
J05A	ANTIVIRALES DE ACCIÓN DIRECTA
<i>J05AA</i>	<i>Tiosemicarbazonas</i>
<i>J05AB</i>	<i>Nucleósidos y nucleótidos, excluyendo inhibidores de la transcriptasa reversa</i>
<i>J05AC</i>	<i>Aminas cíclicas</i>
<i>J05AD</i>	<i>Derivados del ácido fosfórico</i>
<i>J05AE</i>	<i>Inhibidores de la proteasa</i>
<i>J05AF</i>	<i>Nucleósidos y nucleótidos inhibidores de la transcriptasa reversa</i>
<i>J05AG</i>	<i>Inhibidores no nucleosídicos de la transcriptasa reversa</i>
<i>J05AH</i>	<i>Inhibidores de la neuraminidasa</i>
<i>J05AX</i>	<i>Otros antivirales</i>
<b>J06</b>	<b>SUEROS INMUNES E INMUNOGLOBULINAS</b>
J06A	SUEROS INMUNES
<i>J06AA</i>	<i>Sueros inmunes</i>
J06B	INMUNOGLOBULINAS
<i>J06BA</i>	<i>Inmunoglobulinas humanas normales</i>
<i>J06BB</i>	<i>Inmunoglobulinas humanas específicas</i>
<i>J06BC</i>	<i>Otras inmunoglobulinas</i>

<b>J07</b>	<b>VACUNAS</b>
J07A	VACUNAS ANTIBACTERIANAS
J07A C	<i>Vacunas contra el ántrax</i>
J07A D	<i>Vacunas contra la brucelosis</i>
J07A E	<i>Vacunas contra el cólera</i>
J07A F	<i>Vacunas antidifteria</i>
J07A G	<i>Vacunas contra el Haemophilus influenzae B</i>
J07A H	<i>Vacunas antimeningococo</i>
J07A J	<i>Vacunas antipertussis</i>
J07A K	<i>Vacunas contra la peste</i>
J07A L	<i>Vacunas antineumococo</i>
J07A M	<i>Vacunas antitetánicas</i>
J07A N	<i>Vacuna antituberculosa</i>
J07A P	<i>Vacunas antitifoideas</i>
J07AR	<i>Vacunas contra el tifus (exantemático)</i>
J07A X	<i>Otras vacunas antibacterianas</i>
J07B	VACUNAS ANTIVIRALES
J07B A	<i>Vacunas contra las encefalitis</i>
J07B B	<i>Vacunas contra la gripe</i>
J07B C	<i>Vacunas contra la hepatitis</i>
J07B D	<i>Vacunas contra el sarampión</i>
J07B E	<i>Vacunas contra la parotiditis</i>
J07B F	<i>Vacunas contra la poliomielitis</i>
J07B G	<i>Vacunas contra la rabia</i>
J07B H	<i>Vacunas contra la diarrea por rotavirus</i>
J07B J	<i>Vacunas contra la rubéola</i>
J07B K	<i>Vacunas contra la varicela</i>
J07B L	<i>Vacunas contra la fiebre amarilla</i>
J07B X	<i>Otras vacunas virales</i>
J07C	VACUNAS ANTIBACTERIANAS Y ANTIVIRALES COMBINADAS
J07C A	<i>Vacunas antibacterianas y antivirales combinadas</i>
J07X	OTRAS VACUNAS
<b>L</b>	<b>AGENTES ANTINEOPLÁSICOS E INMUNOMODULADORES</b>
<b>L01</b>	<b>AGENTES ANTINEOPLÁSICOS</b>
L01A	AGENTES ALQUILANTES
L01A A	<i>Análogos de la mostaza nitrogenada</i>
L01A B	<i>Alquilsulfonatos</i>
L01A C	<i>Etileniminas</i>
L01A D	<i>Nitrosoureas</i>
L01A G	<i>Epóxidos</i>
L01A X	<i>Otros agentes alquilantes</i>
L01B	ANTIMETABOLITOS
L01B A	<i>Análogos del ácido fólico</i>
L01B B	<i>Análogos de las purinas</i>
L01B C	<i>Análogos de las pirimidinas</i>
L01C	ALCALOIDES DE PLANTAS Y OTROS PRODUCTOS NATURALES
L01C A	<i>Alcaloides de la Vinca y análogos</i>
L01C B	<i>Derivados de la podofilotoxina</i>
L01C C	<i>Derivados de la colchicina</i>
L01C D	<i>Taxanos</i>
L01C X	<i>Otros alcaloides de plantas y productos naturales</i>
L01D	ANTIBIÓTICOS CITOTÓXICOS Y SUSTANCIAS RELACIONADAS
L01D A	<i>Actinomicinas</i>
L01D B	<i>Antraciclinas y sustancias relacionadas</i>
L01D C	<i>Otros antibióticos citotóxicos</i>



**L01X OTROS AGENTES ANTINEOPLÁSICOS**

- L01X A Compuestos del platino*
- L01X B Metilhidrazinas*
- L01X C Anticuerpos monoclonales*
- L01X D Agentes usados en terapia fotodinámica*
- L01X X Otros agentes antineoplásicos*
- L01X Y Combinaciones de agentes antineoplásicos*

**L02 TERAPIA ENDOCRINA**

**L02A HORMONAS Y AGENTES RELACIONADOS**

- L02A A Estrógenos*
- L02A B Progestágenos*
- L02A E Análogos de la hormona liberadora de gonadotropinas*
- L02A X Otros hormonas*

**L02B ANTAGONISTAS DE HORMONAS Y AGENTES RELACIONADOS**

- L02B A Antiestrógenos*
- L02B B Antiandrógenos*
- L02B G Inhibidores enzimáticos*

**L03 INMUNOESTIMULANTES**

**L03A CITOKINAS E INMUNOMODULADORES**

- L03A A Factores estimulantes de colonias*
- L03A B Interferones*
- L03A C Interleukinas*
- L03A X Otros citokinas e inmunomoduladores*

**L04 AGENTES INMUNOSUPRESORES**

**L04A AGENTES INMUNOSUPRESORES**

- L04A A Agentes inmunosupresores selectivos*
- L04A X Otros agentes inmunosupresores*

**M SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO**

**M01 PRODUCTOS ANTIINFLAMATORIOS Y ANTIRREUMÁTICOS**

**M01A PRODUCTOS ANTIINFLAMATORIOS Y ANTIRREUMÁTICOS NO ESTEROIDEOS**

- M01A A Butilpirazolidinas*
- M01A B Derivados del ácido acético y sustancias relacionadas*
- M01A C Oxicams*
- M01A E Derivados del ácido propiónico*
- M01A G Fenamatos*
- M01A H Coxibs*
- M01A X Otros agentes antiinflamatorios y antirreumáticos no esteroideos*

**M01B AGENTES ANTIINFLAMATORIOS/ANTIRREUMÁTICOS EN COMBINACIÓN**

- M01B A Agentes antiinflamatorios/antirreumáticos en combinaciones con corticosteroides*
- M01B X Otros agentes antiinflamatorios en combinación con otros fármacos*

**M01C AGENTES ANTIRREUMÁTICOS ESPECÍFICOS**

- M01C A Quinolinas*
- M01C B Preparados de oro*
- M01C C Penicilamina y agentes similares*
- M01C X Otros agentes antirreumáticos específicos*

**M02 PRODUCTOS TÓPICOS PARA EL DOLOR ARTICULAR Y MUSCULAR**

**M02A PRODUCTOS TÓPICOS PARA EL DOLOR ARTICULAR Y MUSCULAR**

- M02A A Preparados con antiinflamatorios no esteroideos para uso tópico*
- M02A B Preparados con cápsicum y agentes similares*
- M02A C Preparados con ácido salicílico y derivados*
- M02A X Otros productos tópicos para el dolor articular y muscular*

**M03 RELAJANTES MUSCULARES**

**M03A AGENTES RELAJANTES MUSCULARES DE ACCIÓN PERIFÉRICA**

- M03A A Alcaloides curares*
- M03A B Derivados de la colina*
- M03A C Otros compuestos de amonio cuaternario*
- M03A X Otros agentes relajantes musculares de acción periférica*

**M03B AGENTES RELAJANTES MUSCULARES DE ACCIÓN CENTRAL**

- M03B A Ésteres del ácido carbámico*
- M03B B Derivados oxazólicos, tiazínicos y triazínicos*
- M03B C Esteres químicamente relacionados con antihistamínicos*
- M03B X Otros agentes de acción central*

**M03C AGENTES RELAJANTES MUSCULARES DE ACCIÓN DIRECTA**

- M03C A Dantroleno y derivados*

**M04 PREPARADOS ANTIGOTOSOS**

**M04A PREPARADOS ANTIGOTOSOS**

- M04A A Preparados que inhiben la producción del ácido úrico*
- M04A B Preparados que aumentan la excreción de ácido úrico*
- M04A C Preparados sin efecto sobre el metabolismo del ácido úrico*
- M04A X Otros preparados antigotosos*

**M05 FÁRMACOS PARA EL TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES OSEAS**

**M05B AGENTES QUE AFECTAN LA ESTRUCTURA OSEA Y LA MINERALIZACIÓN**

- M05B A Bifosfonatos*
- M05B B Bifosfonatos y calcio, preparados secuenciales*
- M05B C Proteínas morfogenéticas óseas*
- M05B X Otros agentes que afectan la estructura ósea y la mineralización*

**M09 OTROS FÁRMACOS PARA DESÓRDENES DEL SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO**

**M09A OTROS FÁRMACOS PARA DESÓRDENES DEL SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO**

- M09A A Quinina y derivados*
- M09A B Enzimas*
- M09A X Otros fármacos para desórdenes del sistema musculoesquelético*

**N SISTEMA NERVIOSO**

**N01 ANESTÉSICOS**

**N01A ANESTÉSICOS GENERALES**

- N01A A Éteres*
- N01A B Hidrocarburos halogenados*
- N01A F Barbitúricos, monofármacos*
- N01A G Barbitúricos en combinación con otros fármacos*
- N01A H Anestésicos opiodes*
- N01A X Otros anestésicos generales*

**N01B ANESTÉSICOS LOCALES**

*N01B A Esteres del ácido aminobenzoico*

*N01B B Amidas*

*N01B C Ésteres del ácido benzoico*

*N01B X Otros anestésicos locales*

**N02 ANALGÉSICOS**

**N02A OPIOIDES**

*N02A A Alcaloides naturales del opio*

*N02A B Derivados de fenilpiperidina*

*N02A C Derivados de la difenilpropilamina*

*N02A D Derivados del benzomorfanio*

*N02A E Derivados de la oripavina*

*N02A F Derivados del morfina*

*N02AG Opioides en combinación con antiespasmódicos*

*N02A X Otros opioides*

**N02B OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS**

*N02B A Acido salicílico y derivados*

*N02B B Pirazonas*

*N02B E Anilidas*

*N02B G Otros analgésicos y antipiréticos*

**N02C PREPARADOS ANTIMIGRAÑOSOS**

*N02C A Alcaloides del ergot*

*N02C B Derivados corticosteroideos*

*N02C C Agonistas selectivos del receptor 5HT-1*

*N02C X Otros preparados antimigrañosos*

**N03 ANTIEPILÉPTICOS**

**N03A ANTIEPILÉPTICOS**

*N03A A Barbitúricos y derivados*

*N03A B Derivados de la hidantoína*

*N03A C Derivados de la oxazolidina*

*N03A D Derivados de la succinimida*

*N03A E Derivados de la benzodiazepina*

*N03A F Derivados de la carboxamida*

*N03A G Derivados de los ácidos grasos*

*N03A X Otros antiepilépticos*

**N04 ANTIPARKINSONIANOS**

**N04A AGENTES ANTICOLINÉRGICOS**

*N04A A Aminas terciarias*

*N04A B Esteres químicamente relacionados con antihistamínicos*

*N04A C Esteres de tropina o derivados de la tropina*

**N04B AGENTES DOPAMINÉRGICOS**

*N04B A Dopa y derivados de la dopa*

*N04B B Derivados del adamantano*

*N04B C Agonistas dopaminérgicos*

*N04B D Inhibidores de la monoaminoxidasa B*

*N04B X Otros agentes dopaminérgicos*

<b>N05</b>	<b>PSICOLÉPTICOS</b>
<b>N05A</b>	<b>ANTIPSIKÓTICOS</b>
<i>N05A A</i>	<i>Fenotiazinas con cadena lateral alifática</i>
<i>N05A B</i>	<i>Fenotiazinas con estructura piperazínica</i>
<i>N05A C</i>	<i>Fenotiazinas con estructura piperidínica</i>
<i>N05A D</i>	<i>Derivados de la butirofenona</i>
<i>N05A E</i>	<i>Derivados del indol</i>
<i>N05A F</i>	<i>Derivados del tioxanteno</i>
<i>N05A G</i>	<i>Derivados de la difenilbutilpiperidina</i>
<i>N05A H</i>	<i>Diazepinas, oxazepinas y tiazepinas</i>
<i>N05A K</i>	<i>Neurolépticos en discinesias tardías</i>
<i>N05A L</i>	<i>Benzamidas</i>
<i>N05A N</i>	<i>Litio</i>
<i>N05A X</i>	<i>Otros antipsikóticos</i>
<b>N05B</b>	<b>ANSIOLÍTICOS</b>
<i>N05B A</i>	<i>Derivados de la benzodiazepina</i>
<i>N05B B</i>	<i>Derivados del difenilmetano</i>
<i>N05B C</i>	<i>Carbamatos</i>
<i>N05B D</i>	<i>Derivados del dibenzo-biciclo-octadieno</i>
<i>N05B E</i>	<i>Derivados de la azaspirodecanediona</i>
<i>N05B X</i>	<i>Otros ansiolíticos</i>
<b>N05C</b>	<b>HIPNÓTICOS Y SEDANTES</b>
<i>N05C A</i>	<i>Barbitúricos, monofármacos</i>
<i>N05C B</i>	<i>Barbitúricos, combinaciones</i>
<i>N05C C</i>	<i>Aldehidos y derivados</i>
<i>N05C D</i>	<i>Derivados de la benzodiazepina</i>
<i>N05C E</i>	<i>Derivados de la piperidinediona</i>
<i>N05C F</i>	<i>Fármacos relacionados con las benzodiazepinas</i>
<i>N05C M</i>	<i>Otros hipnóticos y sedantes</i>
<i>N05C X</i>	<i>Hipnóticos y sedantes en combinación, excluyendo barbitúricos</i>
<b>N06</b>	<b>PSICOANALÉPTICOS</b>
<b>N06A</b>	<b>ANTIDEPRESIVOS</b>
<i>N06A A</i>	<i>Inhibidores no selectivos de la recaptación de monoaminas</i>
<i>N06A B</i>	<i>Inhibidores selectivos de la recaptación de serotonina</i>
<i>N06A F</i>	<i>Inhibidores no selectivos de la monoaminoxidasa</i>
<i>N06A G</i>	<i>Inhibidores de la monoaminoxidasa A</i>
<i>N06A X</i>	<i>Otros antidepresivos</i>
<b>N06B</b>	<b>PSICOESTIMULANTES Y NOOTRÓPICOS</b>
<i>N06B A</i>	<i>Agentes simpaticomiméticos de acción central</i>
<i>N06B C</i>	<i>Derivados de la xantina</i>
<i>N06B X</i>	<i>Otros psicoestimulantes y nootrópicos</i>
<b>N06C</b>	<b>PSICOLÉPTICOS Y PSICOANALÉPTICOS EN COMBINACIÓN</b>
<i>N06C A</i>	<i>Antidepresivos en combinación con psicolépticos</i>
<i>N06C B</i>	<i>Psicoestimulantes en combinación con psicolépticos</i>
<b>N06D</b>	<b>FÁRMACOS ANTI-DEMENCIA</b>
<i>N06D A</i>	<i>Anticolinesterasas</i>
<i>N06D X</i>	<i>Otros fármacos anti-demencia</i>
<b>N07</b>	<b>OTROS FÁRMACOS QUE ACTÚAN SOBRE EL SISTEMA NERVIOSO</b>
<b>N07A</b>	<b>PARASIMPATICOMIMÉTICOS</b>
<i>N07A A</i>	<i>Inhibidores de la acetilcolinesterasa</i>
<i>N07A B</i>	<i>Esteres de la colina</i>
<i>N07A X</i>	<i>Otros parasimpaticomiméticos</i>

**N07B FÁRMACOS USADOS EN DESÓRDENES ADICTIVOS**

*N07B A Fármacos usados en la dependencia a nicotina*

*N07B B Fármacos usados en la dependencia al alcohol*

*N07B C Fármacos usados en la dependencia a opioides*

**N07C PREPARADOS CONTRA EL VÉRTIGO**

*N07C A Preparados contra el vértigo*

**N07X OTROS FÁRMACOS QUE ACTÚAN SOBRE EL SISTEMA NERVIOSO**

*N07X A Gangliósidos y derivados de gangliósidos*

*N07X X Otros fármacos que actúan sobre el sistema nervioso*

**P PRODUCTOS ANTIPARASITARIOS, INSECTICIDAS Y REPELENTES**

**P01 ANTIPROTOZOARIOS**

**P01A AGENTES CONTRA LA AMEBIASIS Y OTRAS ENFERMEDADES POR PROTOZOARIOS**

*P01A A Derivados de la hidroxiquinolina*

*P01A B Derivados del nitroimidazol*

*P01A C Derivados de la dicloroacetamida*

*P01A R Compuestos del arsénico*

*P01A X Otros agentes contra la amebiasis y otras enfermedades por protozoarios*

**P01B ANTIPALÚDICOS**

*P01B A Aminoquinolinas*

*P01B B Biguanidas*

*P01B C Metanolquinolinas*

*P01B D Diaminopirimidinas*

*P01B E Artemisinina y derivados*

*P01B X Otros antipalúdicos*

**P01C AGENTES CONTRA LA LEISHMANIASIS Y OTRAS TRIPANOSOMIASIS**

*P01C A Derivados del nitroimidazol*

*P01C B Compuestos antimoniales*

*P01C C Derivados del nitrofurano*

*P01C D Compuestos del arsénico*

*P01C X Otros agentes contra la leishmaniasis y tripanosomiasis*

**P02 ANTIHELMÍNTICOS**

**P02B ANTITREMATODOS**

*P02B A Derivados de la quinolina y sustancias relacionadas*

*P02B B Compuestos organofosforados*

*P02B X Otros agentes antitrepatodos*

**P02C ANTINEMATODOS**

*P02C A Derivados del benzimidazol*

*P02C B Piperazina y derivados*

*P02C C Derivados de la tetrahidropirimidina*

*P02C E Derivados del imidazotiazol*

*P02C F Avermectinas*

*P02CX Otros antinematodos*

**P02D ANTICESTODOS**

*P02D A Derivados del ácido salicílico*

*P02D X Otros anticestodos*

**P03 ECTOPARASITICIDAS, INCLUYENDO ESCABICIDAS, INSECTICIDAS Y REPELENTE**

**P03A ECTOPARASITICIDAS, INCLUYENDO ESCABICIDAS**

- P03A A Productos que contienen azufre*
- P03A B Productos que contienen cloro*
- P03A C Piretrinas, incluyendo compuestos sintéticos*
- P03A X Otros ectoparasiticidas, incluyendo escabicidas*

**P03B INSECTICIDAS Y REPELENTE**

- P03B A Piretrinas*
- P03B X Otros insecticidas y repelentes*

**R SISTEMA RESPIRATORIO**

**R01 PREPARADOS DE USO NASAL**

**R01A DESCONGESTIVOS Y OTROS PREPARADOS NASALES PARA USO TÓPICO**

- R01A A Simpaticomiméticos, monofármacos*
- R01A B Simpaticomiméticos, combinaciones excluyendo corticosteroides*
- R01A C Agentes antialérgicos, excluyendo corticosteroides*
- R01A D Corticosteroides*
- R01A X Otros preparados nasales*

**R01B DESCONGESTIVOS NASALES PARA USO SISTÉMICO**

- R01B A Simpaticomiméticos*

**R02 PREPARADOS PARA LA GARGANTA**

**R02A PREPARADOS PARA LA GARGANTA**

- R02A A Antisépticos*
- R02A B Antibióticos*
- R02A D Anestésicos locales*

**R03 AGENTES CONTRA PADECIMIENTOS OBSTRUCTIVOS DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS**

**R03A ADRENÉRGICOS, INHALATORIOS**

- R03A A Agonistas de receptores adrenérgicos alfa y beta*
- R03A B Agonistas de receptores beta-adrenérgicos no selectivos*
- R03A C Agonistas selectivos de receptores beta-2 adrenérgicos*
- R03A H Combinaciones de agentes adrenérgicos*
- R03A K Adrenérgicos y otros agentes contra padecimientos obstructivos de las vías respiratorias*

**R03B OTROS AGENTES CONTRA PADECIMIENTOS OBSTRUCTIVOS DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS, INHALATORIOS**

- R03B A Glucocorticoides*
- R03B B Anticolinérgicos*
- R03B C Agentes antialérgicos, excluyendo corticosteroides*
- R03B X Otros agentes contra padecimientos obstructivos de las vías respiratorias, inhalatorios*

**R03C ADRENÉRGICOS PARA USO SISTÉMICO**

- R03C A Agonistas de receptores adrenérgicos alfa y beta*
- R03C B Agonistas de receptores beta-adrenérgicos no selectivos*
- R03C C Agonistas selectivos de receptores beta-2 adrenérgicos*
- R03C K Adrenérgicos y otros agentes contra padecimientos obstructivos de las vías respiratorias*

**R03D OTROS AGENTES CONTRA PADECIMIENTOS OBSTRUCTIVOS DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS, INHALATORIOS PARA USO SISTÉMICO**

- R03D A Xantinas*
- R03D B Xantinas y adrenérgicos*
- R03D C Antagonistas del receptor de leucotrienos*
- R03D X Otros agentes contra padecimientos obstructivos de las vías respiratorias, inhalatorios para uso sistémico*

<b>R05</b>	<b>PREPARADOS PARA LA TOS Y EL RESFRIADO</b>
R05C	EXPECTORANTES, EXCLUYENDO COMBINACIONES CON SUPRESORES DE LA TOS
R05C A	<i>Expectorantes</i>
R05C B	<i>Mucolíticos</i>
R05C Z	<i>Expectorantes y/o mucolíticos con antiinfecciosos</i>
R05D	SUPRESORES DE LA TOS, EXCLUYENDO COMBINACIONES CON EXPECTORANTES
R05D A	<i>Alcaloides del opio y derivados</i>
R05D B	<i>Otros supresores de la tos</i>
R05F	COMBINACIONES DE SUPRESORES DE LA TOS Y EXPECTORANTES
R05F A	<i>Derivados del opio y expectorantes</i>
R05F B	<i>Otros supresores de la tos y expectorantes</i>
R05X	OTROS PREPARADOS COMBINADOS PARA EL RESFRIADO
<b>R06</b>	<b>ANTIISTAMÍNICOS PARA USO SISTÉMICO</b>
R06A	ANTIISTAMÍNICOS PARA USO SISTÉMICO
R06A A	<i>Aminoalquil éteres</i>
R06A B	<i>Alquilaminas sustituidas</i>
R06A C	<i>Etilendiaminas sustituidas</i>
R06A D	<i>Derivados de la fenotiazina</i>
R06A E	<i>Derivados de la piperazina</i>
R06A K	<i>Combinaciones de antiistamínicos</i>
R06A X	<i>Otros antiistamínicos para uso sistémico</i>
<b>R07</b>	<b>OTROS PRODUCTOS PARA EL SISTEMA RESPIRATORIO</b>
R07A	OTROS PRODUCTOS PARA EL SISTEMA RESPIRATORIO
R07A A	<i>Surfactantes pulmonares</i>
R07A B	<i>Estimulantes respiratorios</i>
R07A X	<i>Otros productos para el sistema respiratorio</i>
<b>S</b>	<b>ÓRGANOS DE LOS SENTIDOS</b>
<b>S01</b>	<b>OFTALMÓLOGICOS</b>
S01A	ANTIISTECCIOSOS
S01A A	<i>Antibióticos</i>
S01A B	<i>Sulfonamidas</i>
S01A D	<i>Antivirales</i>
S01A X	<i>Otros antiistecciosos</i>
S01B	AGENTES ANTIINFLAMATORIOS
S01B A	<i>Corticosteroides, monofármacos</i>
S01B B	<i>Corticosteroides y midriáticos en combinación</i>
S01B C	<i>Agentes antiinflamatorios no esteroideos</i>
S01B Z	<i>Corticosteroides asociados, excluyendo S01CA y S01CB</i>
S01C	AGENTES ANTIINFLAMATORIOS Y ANTIISTECCIOSOS EN COMBINACIÓN
S01C A	<i>Corticosteroides y antiistecciosos en combinación</i>
S01C B	<i>Corticosteroides, antiistecciosos y midriáticos en combinación</i>
S01C C	<i>Agentes antiinflamatorios no esteroideos y antiistecciosos en combinación</i>
S01E	PREPARADOS CONTRA EL GLAUCOMA Y MIÓTICOS
S01E A	<i>Simpaticomiméticos en la terapia del glaucoma</i>
S01E B	<i>Parasimpaticomiméticos</i>
S01E C	<i>Inhibidores de la anhidrasa carbónica</i>
S01E D	<i>Agentes beta-bloqueantes</i>
S01E X	<i>Otros preparados contra el glaucoma</i>
S01F	MIDIRIÁTICOS Y CICLOPLÉJICOS
S01F A	<i>Anticolinérgicos</i>
S01F B	<i>Simpaticomiméticos, excluyendo preparados contra el glaucoma</i>

S01G	DESCONGESTIVOS Y ANTIALÉRGICOS
<i>S01G A</i>	<i>Simpaticomiméticos usados como descongestivos</i>
<i>S01G X</i>	<i>Otros antialérgicos</i>
S01H	ANESTÉSICOS LOCALES
<i>S01H A</i>	<i>Anestésicos locales</i>
S01J	AGENTES DE DIAGNÓSTICO
<i>S01J A</i>	<i>Agentes colorantes</i>
<i>S01J X</i>	<i>Otros agentes usados en diagnóstico oftalmológico</i>
S01K	AUXILIARES EN CIRUGÍA
<i>S01K A</i>	<i>Sustancias viscoelásticas</i>
<i>S01K X</i>	<i>Otros auxiliares en cirugía</i>
S01X	OTROS OFTALMOLÓGICOS
<i>S01X A</i>	<i>Otros oftalmológicos</i>
<b>S02</b>	<b>OTOLÓGICOS</b>
S02A	ANTIINFECCIOSOS
<i>S02A A</i>	<i>Antiinfecciosos</i>
S02B	CORTICOSTEROIDES
<i>S02B A</i>	<i>Corticosteroides</i>
S02C	CORTICOSTEROIDES Y ANTIINFECCIOSOS EN COMBINACIÓN
<i>S02C A</i>	<i>Corticosteroides y antiinfecciosos en combinación</i>
S02D	OTROS OTOLÓGICOS
<i>S02D A</i>	<i>Analgésicos y anestésicos</i>
<i>S02D C</i>	<i>Preparados inertes</i>
<b>S03</b>	<b>PREPARADOS OFTALMOLÓGICOS Y OTOLÓGICOS</b>
S03A	ANTIINFECCIOSOS
<i>S03A A</i>	<i>Antiinfecciosos</i>
S03B	CORTICOSTEROIDES
<i>S03B A</i>	<i>Corticosteroides</i>
S03C	CORTICOSTEROIDES Y ANTIINFECCIOSOS EN COMBINACIÓN
<i>S03C A</i>	<i>Corticosteroides y antiinfecciosos en combinación</i>
S03D	OTROS PREPARADOS OFTALMOLÓGICOS Y OTOLÓGICOS
<b>V</b>	<b>VARIOS</b>
<b>V01</b>	<b>ALERGENOS</b>
V01A	ALERGENOS
<i>V01.AA</i>	<i>Extractos alérgicos</i>



<b>V03</b>	<b>TODOS EL RESTO DE LOS PRODUCTOS TERAPÉUTICOS</b>
V03A	TODOS EL RESTO DE LOS PRODUCTOS TERAPÉUTICOS
V03A B	<i>Antídotos</i>
V03A C	<i>Agentes quelantes del hierro</i>
V03A E	<i>Fármacos para el tratamiento de la hiperpotasemia e hiperfosfatemia</i>
V03A F	<i>Agentes detoxificantes para tratamientos antineoplásicos</i>
V03A G	<i>Fármacos para el tratamiento de la hipercalcemia</i>
V03A H	<i>Fármacos para el tratamiento de la hipoglucemia</i>
V03A K	<i>Adhesivos tisulares</i>
V03A M	<i>Fármacos para embolización</i>
V03A N	<i>Gases medicinales</i>
V03A X	<i>Otros productos terapéuticos</i>
V03A Z	<i>Depresores del nervio</i>
<b>V04</b>	<b>AGENTES DIAGNÓSTICOS</b>
V04B	PRUEBAS URINARIAS
V04C	OTROS AGENTES DIAGNÓSTICOS
V04C A	<i>Pruebas para diabetes</i>
V04C B	<i>Pruebas para absorción de grasas</i>
V04C C	<i>Pruebas de permeabilidad del conducto, biliar</i>
V04C D	<i>Pruebas de función hipofisaria</i>
V04C E	<i>Pruebas para evaluar capacidad funcional hepática</i>
V04C F	<i>Agentes para el diagnóstico de tuberculosis</i>
V04C G	<i>Pruebas de secreción gástrica</i>
V04C H	<i>Pruebas de función renal</i>
V04C J	<i>Pruebas de función tiroidea</i>
V04C K	<i>Pruebas de función pancreática</i>
V04C L	<i>Pruebas para enfermedades alérgicas</i>
V04C M	<i>Pruebas para alteraciones de la fertilidad</i>
V04C X	<i>Otros agentes diagnósticos</i>
<b>V06</b>	<b>NUTRIENTES GENERALES</b>
V06A	FORMULACIONES DIETÉTICAS PARA EL TRATAMIENTO DE LA OBESIDAD
V06A A	<i>Dietas de baja energía</i>
V06B	SUPLEMENTOS PROTEICOS
V06C	FÓRMULAS PARA INFANTES
V06C A	<i>Nutrientes sin fenilalanina</i>
V06D	OTROS NUTRIENTES
V06D A	<i>Combinaciones de carbohidratos, proteínas, minerales y vitaminas</i>
V06D B	<i>Combinaciones de lípidos, carbohidratos, proteínas, minerales y vitaminas</i>
V06D C	<i>Carbohidratos</i>
V06D D	<i>Aminoácidos, incluyendo combinaciones con polipéptidos</i>
V06D E	<i>Combinaciones de aminoácidos, carbohidratos, minerales y vitaminas</i>
V06D F	<i>Sustitutos de la leche</i>
V06D X	<i>Otras combinaciones de nutrientes</i>
<b>V07</b>	<b>TODOS EL RESTO DE LOS PRODUCTOS NO TERAPÉUTICOS</b>
V07A	TODOS EL RESTO DE LOS PRODUCTOS NO TERAPÉUTICOS
V07A A	<i>Emplastos</i>
V07A B	<i>Agentes solventes y diluyentes, incluyendo soluciones para irrigación</i>
V07A C	<i>Productos auxiliares para transfusiones sanguíneas</i>
V07A D	<i>Productos auxiliares para pruebas sanguíneas</i>
V07A N	<i>Equipamiento para la incontinencia</i>
V07A R	<i>Discos y tabletas para pruebas de sensibilidad</i>
V07A S	<i>Equipamiento para estomas</i>
V07A T	<i>Cosméticos</i>
V07A V	<i>Desinfectantes de uso técnico</i>
V07A X	<i>Agentes para el lavado, etc.</i>
V07A Y	<i>Otros productos auxiliares no terapéuticos</i>
V07A Z	<i>Productos químicos y reactivos para análisis</i>

---

**V08 MEDIOS DE CONTRASTE**

**V08A MEDIOS DE CONTRASTE PARA RAYOS-X, IODADOS**

- V08A A Medios de contraste para rayos-X de alta osmolaridad, hidrosolubles y nefrotrópicos*
- V08A B Medios de contraste para rayos-X de baja osmolaridad, hidrosolubles y nefrotrópicos*
- V08A C Medios de contraste para rayos-X hidrosolubles y hepatotrópicos*
- V08A D Medios de contraste para rayos-X no hidrosolubles*

**V08B MEDIOS DE CONTRASTE PARA RAYOS-X, NO IODADOS**

- V08BA Medios de contraste para rayos-X que contienen sulfato de bario*

**V08C MEDIOS DE CONTRASTE PARA IMÁGENES DE RESONANCIA MAGNÉTICA**

- V08C A Medios de contraste paramagnéticos*
- V08C B Medios de contraste superparamagnéticos*
- V08C X Otros medios de contraste para imágenes de resonancia magnética*

**V08D MEDIOS DE CONTRASTE PARA ULTRASONIDO**

- V08D A Medios de contraste para ultrasonido*

**V09 PRODUCTOS RADIOFARMACÉUTICOS PARA DIAGNÓSTICO**

**V09A SISTEMA NERVIOSO CENTRAL**

- V09A A Compuestos con tecnecio (99m Tc)*
- V09A B Compuestos con Iodo (123 I)*
- V09A X Otros productos radiofarmacéuticos para el diagnóstico del sistema nervioso central*

**V09B ESQUELETO**

- V09B A Compuestos con tecnecio (99mTc)*

**V09C SISTEMA RENAL**

- V09C A Compuestos con tecnecio (99m Tc)*
- V09C X Otros productos radiofarmacéuticos para el diagnóstico del sistema renal*

**V09D HÍGADO Y SISTEMA RETÍCULO-ENDOTELIAL**

- V09D A Compuestos con tecnecio (99m Tc)*
- V09DB Partículas y coloides con tecnecio (99m Tc)*
- V09D X Otros productos radiofarmacéuticos diagnósticos para el diagnóstico del hígado y el sistema reticulo-endotelial*

**V09E APARATO RESPIRATORIO**

- V09E A Inhalantes con tecnecio (99m Tc)*
- V09E B Partículas de tecnecio (99m Tc) para inyección*
- V09E X Otros productos radiofarmacéuticos para el diagnóstico del aparato respiratorio*

V09F	TIROIDES
V09F X	<i>Productos radiofarmacéuticos para el diagnóstico de la tiroides, varios</i>
V09G	SISTEMA CARDIOVASCULAR
V09G A	<i>Compuestos con tecnecio (99mTc)</i>
V09G B	<i>Compuesto con yodo (125 I)</i>
V09G X	<i>Otros productos radiofarmacéuticos para el diagnóstico del sistema cardiovascular</i>
V09H	DETECCIÓN DE INFLAMACIÓN E INFECCIONES
V09H A	<i>Compuestos con tecnecio (99mTc)</i>
V09H B	<i>Compuestos con indio (111 In)</i>
V09H X	<i>Otros productos radiofarmacéuticos para la detección de la inflamación y las infecciones</i>
V09I	DETECCIÓN DE TUMORES
V09I A	<i>Compuestos con Tecnecio (99m Tc)</i>
V09I B	<i>Compuestos con Indio (111 In)</i>
V09I X	<i>Otros productos radiofarmacéuticos para la detección de tumores</i>
V09X	OTROS PRODUCTOS RADIOFARMACÉUTICOS PARA DIAGNÓSTICO
V09X A	<i>Compuestos con Yodo (131 I)</i>
V09X X	<i>Productos radiofarmacéuticos para diagnóstico, varios</i>
<b>V10</b>	<b>PRODUCTOS RADIOFARMACÉUTICOS TERAPÉUTICOS</b>
V10A	AGENTES ANTIINFLAMATORIOS
V10A A	<i>Compuestos con Itrio (99 Y)</i>
V10A X	<i>Otros productos radiofarmacéuticos antiinflamatorios</i>
V10B	PALIACIÓN DEL DOLOR (AGENTES CON TROPISMO ÓSEO)
V10B X	<i>Productos radiofarmacéuticos para la paliación del dolor, varios</i>
V10X	OTROS PRODUCTOS RADIOFARMACÉUTICOS TERAPÉUTICOS
V10X A	<i>Compuestos con Yodo (131 I)</i>
V10X X	<i>Productos radiofarmacéuticos terapéuticos, varios</i>
<b>V20</b>	<b>VENDAJES QUIRÚRGICOS</b>