

Codice DB2000

D.D. 10 gennaio 2014, n. 3

Approvazione della prima revisione per l'anno 2014 del Prontuario Terapeutico della Regione Piemonte.

Il Prontuario Terapeutico della Regione Piemonte (PT-RP) è stato adottato con deliberazione di Giunta regionale n. 84 –1156 del 30/11/2010, con valenza operativa per le ASR piemontesi a far data dal 1° gennaio 2011.

Ai sensi della deliberazione sopra richiamata, la revisione del PT-RP deve essere effettuata con cadenza trimestrale e con proposta alla Giunta sulla base di valutazione tecnica della Commissione Terapeutica Regionale (CTR), nominata con Determinazione Dirigenziale n. 138 del 1° marzo 2012 della Direzione regionale Sanità, successivamente modificata con D.D. n. 483 del 21 giugno 2013.

Per garantire trasparenza ed oggettività nelle valutazioni relative agli aggiornamenti del PT-RP, la CTR ha ritenuto opportuno dotarsi di apposito Regolamento, recepito con D.D. n. 434 del 28/6/2012 della Direzione Sanità.

Con D.G.R. n. 12-4569 del 17/9/2012 la Giunta regionale ha disposto, per motivi di opportunità e competenza tecnica, che gli aggiornamenti trimestrali vengano approvati con Determinazione del Direttore della Direzione Sanità.

Con D.D. n. 830 del 24/10/2013 è stata approvata la quarta revisione per l'anno 2013 del PT-RP.

La Commissione, nel corso della riunione tecnica tenutasi l'11 dicembre 2013, ha effettuato la valutazione delle richieste di inserimento pervenute dalle Commissioni terapeutiche delle Aziende sanitarie regionali per principi attivi non presenti in PT-RP.

Nello specifico, la CTR ha valutato positivamente la richiesta di inserimento in PT – RP del seguente principio attivo, con limitazioni d'uso, come risulta dal verbale della seduta dell'11 dicembre 2013:

- ceftarolina fosamil (J01DI02).

La CTR decide, inoltre, il non inserimento in PT-RP dei seguenti medicinali:

- aclidinio bromuro (R03BB05)
- glicopirronio bromuro (R03BB06)

per le motivazioni espresse nel verbale dell'11 dicembre 2013.

Il nuovo elenco del PT-RP, aggiornato con le modifiche sopra elencate, costituisce parte integrante del presente atto.

Tutto ciò premesso,

IL DIRIGENTE

vista la D.G.R. n. 84 –1156 del 30/11/2010;

vista la D.G.R. n. 12-4569 del 17/9/2012;

vista la D.D. n. 434 del 28/6/2012;

vista la D.D. n. 830 del 24 ottobre 2013;

vista la L.R. 23/2008;

determina

- di approvare, sulla base delle proposte della Commissione Terapeutica Regionale, la prima revisione per l'anno 2014 del Prontuario Terapeutico della Regione Piemonte come da elenco allegato, parte integrante del presente provvedimento.

La presente determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della L.R. 22/2010.

Il Direttore
Sergio Morgagni

Allegato



Prontuario Terapeutico
della
Regione Piemonte

SOMMARIO

- A** APPARATO GASTROINTESTINALE E METABOLISMO
- B** SANGUE E ORGANI EMOPOIETICI
- C** SISTEMA CARDIOVASCOLARE
- D** DERMATOLOGICI
- G** SISTEMA GENITO-URINARIO E ORMONI SESSUALI
- H** PREPARATI ORMONALI SISTEMICI, ESCLUSI GLI ORMONI SESSUALI
- J** ANTIMICROBICI GENERALI PER USO SISTEMICO
- L** FARMACI ANTINEOPLASTICI E IMMUNOMODULATORI
- M** SISTEMA MUSCOLO-SCHELETTRICO
- N** SISTEMA NERVOSO
- P** FARMACI ANTIPARASSITARI, INSETTICIDI E REPELLENTI
- R** SISTEMA RESPIRATORIO
- S** ORGANI DI SENSO
- V** VARI

Elenco dei principi attivi inclusi nella Lista di Trasparenza AIFA

Indice alfabetico dei principi attivi

LEGENDA (abbreviazioni utilizzate nel PT-RP)

CLASSI DI CONCEDIBILITÀ

A: medicinali concedibili SSN

A/numero Nota AIFA: medicinali concedibili SSN limitatamente alle indicazioni della nota AIFA

C: medicinali a totale carico degli assistibili (non concedibili SSN)

Cbis: medicinali da banco non soggetti a ricetta medica che possono essere oggetto di pubblicità al pubblico (OTC)

H/H OSP: medicinali concedibili solo da strutture ospedaliere

NOTE

BS: medicinale con brevetto scaduto

PT: Piano terapeutico

PT web: PT web based (<http://www.agenziafarmaco.gov.it/registri>)

PT AIFA: Piano terapeutico AIFA

PH-T: medicinali compresi nel Prontuario della Distribuzione diretta per la continuità assistenziale H (ospedale) – T (territorio)

REG. AIFA: monitoraggio REGISTRI AIFA online (<http://www.agenziafarmaco.gov.it/registri>)

FI: farmaco innovativo AIFA

RNFO: medicinale incluso nell'elenco della Rete Nazionale dei Farmaci Orfani (<http://www.iss.it/cnmr/regi/>)

DPC: distribuzione per conto da parte delle farmacie aperte al pubblico

DD: erogazione in distribuzione diretta da parte delle ASR

RRL: medicinali soggetti a prescrizione medica ripetibile limitativa, vendibili al pubblico su prescrizione di centri ospedalieri o di specialisti

RNRL: medicinali soggetti a prescrizione medica limitativa, da rinnovare volta per volta, vendibili al pubblico su prescrizione di centri ospedalieri o di specialisti

USPL: medicinali soggetti a prescrizione medica limitativa, utilizzabili esclusivamente da specialisti identificati dalle Regioni

MMR: medicinali soggetti a prescrizione speciale

PRONTUARIO TERAPEUTICO REGIONE PIEMONTE

A APPARATO GASTROINTESTINALE E METABOLISMO

A01 STOMATOLOGICI

A01AB Antimicrobici per il trattamento orale locale

| | |
|---------------------|---|
| A01AB03 Clorexidina | C |
| A01AB09 Miconazolo | C |

A01AD Altre sostanze per il trattamento orale locale

| | |
|---------------------|--------|
| A01AD02 Benzidamina | C/Cbis |
| A01AD11 Vari | Cbis |

A02 FARMACI PER I DISTURBI CORRELATI ALLA SECREZIONE ACIDA

A02AD Associazioni e complessi fra composti di alluminio, calcio e magnesio

| | |
|------------------------------------|---|
| A02AD01 Associazioni saline comuni | A |
| A02AD02 Magaldrato | |

A02BA Antagonisti dei recettori H2

| | | |
|--------------------|----|------|
| A02BA02 Ranitidina | BS | A 48 |
|--------------------|----|------|

A02BB Prostaglandine

| | |
|----------------------|-----|
| A02BB01 Misoprostolo | A 1 |
|----------------------|-----|

A02BC Inibitori della pompa acida

| | | |
|----------------------|----|--------|
| A02BC01 Omeprazolo | BS | A 1-48 |
| A02BC02 Pantoprazolo | BS | A 1-48 |
| A02BC03 Lansoprazolo | BS | A 1-48 |
| A02BC04 Rabeprazolo | BS | A 48 |
| A02BC05 Esomeprazolo | BS | A 1-48 |

A02BX Altri farmaci per il trattamento dell'ulcera peptica e della malattia da reflusso gastroesofageo

| | | |
|--------------------|----|---|
| A02BX02 Sucralfato | BS | A |
|--------------------|----|---|

A03 FARMACI PER I DISTURBI FUNZIONALI GASTROINTESTINALI**A03AA Anticolinergici sintetici, esteri con gruppi aminici terziari**

| | | |
|-------------------------------|----|--------------------------|
| A03AA05 Trimebutina | C | |
| A03AA49 Pipetenato Etobromuro | A* | * SOLO FIALE INIETTABILI |

A03AD Papaverina e derivati

| | |
|--------------------|---|
| A03AD01 Papaverina | C |
|--------------------|---|

A03AX Altri farmaci per i disturbi funzionali intestinali

| | |
|------------------------|--------|
| A03AX12 Floroglucinolo | A |
| A03AX13 Simeticone | C/Cbis |

A03BA Alcaloidi della belladonna

| | | |
|------------------|----|---------|
| A03BA01 Atropina | BS | A/C OSP |
|------------------|----|---------|

A03BB Alcaloidi della belladonna semisintetici

| | | |
|----------------------------|----|--------|
| A03BB01 Butilscopolamina | BS | C/Cbis |
| A03BB05 Cimetropio bromuro | | A* |

* SOLO FIALE INIETTABILI

A03FA Procinetici

| | | | |
|------------------------|----|----|--------------------------|
| A03FA01 Metoclopramide | BS | A* | * SOLO FIALE INIETTABILI |
| A03FA03 Domperidone | | C | |
| A03FA05 Alizapride | | A* | * SOLO FIALE INIETTABILI |
| A03FA49 Levosulpride | | A* | * SOLO FIALE INIETTABILI |

A04 ANTIEMETICI E ANTINAUSEA**A04AA Antagonisti della serotonina (5HT3)**

| | | |
|----------------------|----|-----|
| A04AA01 Ondansetron | BS | A/H |
| A04AA02 Granisetron | BS | A/H |
| A04AA03 Tropisetron | | A |
| A04AA05 Palonosetron | | H |

A04AD Altri antiemetici

| | | |
|--------------------------|--|---|
| A04AD12 Aprepitant | | H |
| A04AD49 Tietilpiperazina | | C |

A05 TERAPIA BILIARE ED EPATICA**A05AA Preparati a base di acidi biliari**

A05AA02 Acido ursodesossicolico BS A 2

A06 LASSATIVI**A06AA Emollienti**

A06AA01 Paraffina liquida

A06AB Lassativi di contatto

A06AB06 Senna foglie Cbis

A06AD Lassativi ad azione osmotica

A06AD11 Lattulosio C/Cbis

A06AD12 Lattitolo C/Cbis

A06AD65 Macrogol, associazioni C

A06AG Clismi

A06AG01 Sodio fosfato C/Cbis

A06AG04 Glicerolo Cbis

A06AH Antagonisti dei recettori periferici degli oppioidi

A06AH01 Metilnaltrexone bromuro A 90

A06AX Altri lassativi

A06AX01 Glicerolo C/Cbis

A07 ANTIDIARROICI, ANTINFIAMMATORI E ANTINFETTIVI INTESTINALI**A07AA Antibiotici**

A07AA02 Nistatina A

A07AA06 Paromomicina A

A07AA11 Rifaxamina BS A

A07BA Preparati a base di carbone

A07BA01 Carbone medicinale Cbis

A07DA Antipropulsivi

A07DA03 Loperamide C/Cbis

A07EA Corticosteroidi ad azione locale

A07EA07 Beclometasone A

A07EC Acido aminosalicilico ed analoghi

A07EC01 Sulfasalazina A

A07EC02 Mesalazina BS A

A09 DIGESTIVI, INCLUSI GLI ENZIMI**A09AA Preparati a base di enzimi**

A09AA02 Pancrelipasi A

A10 FARMACI USATI NEL DIABETE**A10AB Insuline e analoghi per iniezione, ad azione rapida**

A10AB01 Insulina (umana) A Insulina umana azione rapida nell'uso ev

A10AB04 Insulina lispro A

A10AB05 Insulina aspart A

A10AB06 Insulina glulisina A

A10AC Insuline e analoghi per iniezione, ad azione intermedia

A10AC01 Insulina (umana) A

A10AC04 Insulina lispro A

A10AD Insuline e analoghi per iniezione, ad azione intermedia e ad azione rapida in associazione

A10AD01 Insulina (umana) A

A10AD04 Insulina lispro A

A10AD05 Insulina aspart + insulina aspart protamina A

A10AE Insuline e analoghi per iniezione, ad azione lenta

A10AE04 Insulina glargine A PH-T, DPC

A10AE05 Insulina detemir A PH-T, DPC

| | | | | |
|--------------|---|----|---|--|
| A10BA | Biguanidi | | | |
| A10BA02 | Metformina | BS | A | |
| A10BB | Sulfonamidi, derivati dell'urea | | | |
| A10BB01 | Glibenclamide | | A | |
| A10BB07 | Glipizide | | A | |
| A10BB08 | Gliquidone | | A | |
| A10BB09 | Gliclazide | BS | A | |
| A10BB12 | Glimepiride | BS | A | |
| A10BD | Associazioni di antidiabetici orali | | | |
| A10BD02 | Metformina e sulfonamidi | BS | A | |
| A10BD07 | Metformina + sitagliptin | | A | PT AIFA, PH-T, DPC |
| A10BD08 | Metformina + vildagliptin | | A | PT AIFA, PH-T, DPC |
| A10BD11 | Metformina + linagliptin | | A | PT AIFA, PH-T, DPC RRL (DIABETOLOGI) |
| A10BF | Inibitori dell'alfa-glucosidasi | | | |
| A10BF01 | Acarbosio | BS | A | |
| A10BG | Tiazolinidioni | | | |
| A10BG03 | Pioglitazone | BS | A | PH-T, DPC |
| A10BH | Inibitori della dipeptidil peptidasi 4 (DPP-4) | | | |
| A10BH01 | Sitagliptin | | A | PT AIFA, PH-T, DPC RRL (DIABETOLOGI, MAL. METABOLICHE) |
| A10BH02 | Vildagliptin | | A | PT AIFA, PH-T, DPC RRL (DIABETOLOGI, MAL. METABOLICHE) |
| A10BH03 | Saxagliptin | | A | PT AIFA, PH-T, DPC RRL (DIABETOLOGI, MAL. METABOLICHE) |
| A10BX | Altri ipoglicemizzanti, escluse le insuline | | | |
| A10BX02 | Repaglinide | BS | A | |
| A10BX04 | Exenatide | | A | PT AIFA, PH-T, DPC RRL (DIABETOLOGI, MAL. METABOLICHE) |
| A10BX07 | Liraglutide | | A | PT AIFA, PH-T, DPC SOLO SPECIALISTI IN MAL. METABOLICHE E DIABETOLOGIA |
| A11 | VITAMINE | | | |
| A11BA | Polivitaminici, non associati | | | |

A11CA Vitamina A, non associata

A11CA01 Retinolo (vitamina A) C

A11CC Vitamina D ed analoghi

A11CC01 Ergocalciferolo A

A11CC02 Diidrotachisterolo A

A11CC03 Alfacalcidolo A

A11CC04 Calcitriolo BS A/H

A11CC05 Colecalciferolo A

A11CC06 Calcifediolo A

A11DA Tiamina (vitamina B1), non associata

A11DA01 Tiamina (vitamina B1) C

A11EA Complesso vitaminico B, non associato**A11GA Acido ascorbico (vit. C), non associato**

A11GA01 Acido ascorbico (vit. C) C/Cbis

A11HA Altri preparati di vitamine, non associate

A11HA01 Nicotinamide C

A11HA02 Piridossina (vitamina B6) C

A11HA03 Tocoferolo (vitamina E) C

A11HA30 Dexpantenolo C

A12 INTEGRATORI MINERALI**A12AA Calcio**

A12AA03 Calcio gluconato C

A12AA04 Calcio carbonato BS A

A12AA07 Calcio cloruro A

A12AA20 Calcio lattogluconato + Ca carbonato BS A

A12AX Calcio, associazioni con altri farmaci**A12BA Potassio**

| | | |
|---------|------------------|---|
| A12BA01 | Potassio cloruro | A |
| A12BA49 | Potassio - vari | C |

A16 ALTRI FARMACI DELL'APPARATO GASTROINTESTINALE E DEL METABOLISMO**A16AA Aminoacidi e derivati**

| | | | | |
|---------|--------------|-----|---------------|--|
| A16AA01 | Levcarnitina | A 8 | PT, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DAGLI SPECIALISTI IN CARDIOLOGIA, EMATOLOGIA, NEFROLOGIA E DIALISI |
|---------|--------------|-----|---------------|--|

A16AB Enzimi

| | | | |
|---------|--------------------|-----------|---------------|
| A16AB02 | Imiglucerasi | H | |
| A16AB03 | Agalsidasi alfa | H | RNFO |
| A16AB04 | Agalsidasi beta | H | RNFO |
| A16AB05 | Laronidasi | H | RNFO |
| A16AB07 | Alglucosidasi alfa | H | |
| A16AB08 | Galsulfase | H | |
| A16AB09 | Idursulfasi | H, PT web | REG. AIFA, RR |

A16AX Prodotti vari dell'apparato gastrointestinale e metabolismo

| | | | | |
|---------|----------------------|---|------|---|
| A16AX03 | Sodio fenilbutirrato | A | PH-T | RNRL (INTERNISTI, PEDIATRI, NEUROLOGI) |
| A16AX05 | Zinco acetato | A | PH-T | RNRL (INTERNISTI, PEDIATRI, EPATOLOGI, NEUROLOGI, NEUROPSICHIATRI) |
| A16AX06 | Miglustat | A | PH-T | RRL (INTERNISTI, PEDIATRI, NEUROLOGI) |
| A16AX07 | Sapropterina | A | PH-T | RNFO |

B SANGUE E ORGANI EMOPOIETICI**B01 ANTITROMBOTICI****B01AA Antagonisti della vitamina K**

| | | |
|---------|---------------|---|
| B01AA03 | Warfarin | A |
| B01AA07 | Acenocumarolo | A |

B01AB Eparinici

| | | | | |
|---------|--------------|----|-----|------|
| B01AB01 | Eparina | BS | A | |
| B01AB02 | Antitrombina | | H | |
| B01AB04 | Dalteparina | | H | PH-T |
| B01AB05 | Enoxaparina | | A/H | PH-T |
| B01AB06 | Nadroparina | | A | PH-T |
| B01AB07 | Parnaparina | | A | PH-T |
| B01AB08 | Reviparina | | A | PH-T |
| B01AB12 | Bemiparina | | A | PH-T |

B01AC Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina

| | | | | | |
|---------|---------------------------------------|----|---|--------------------|---|
| B01AC04 | Clopidogrel | BS | A | PH-T, DPC | |
| B01AC05 | Ticlopидina | BS | A | | |
| B01AC06 | Acido acetilsalicilico | BS | A | | |
| B01AC07 | Dipiridamolo | | C | | |
| B01AC09 | Epoprostenolo | | H | | |
| B01AC11 | Iloprost | | A | PH-T | RNFO, RRL (CARDIOLOGI, PNEUMOLOGI, DERMATOLOGI, REUMATOLOGI) |
| B01AC13 | Abciximab | | H | | |
| B01AC16 | Eptifibatide | | H | | |
| B01AC17 | Tirofiban | | H | | |
| B01AC21 | Treprostинil | | H | | |
| B01AC22 | Prasugrel | | A | PT AIFA, PH-T, DPC | |
| B01AC23 | Cilostazolo | | C | | |
| B01AC24 | Ticagrelor | | A | PT AIFA, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI IN CARDIOLOGIA, CARDIOCHIRURGIA, CHIRURGIA VASCOLARE, GERIATRIA, MEDICINA INTERNA, MEDICINA D'URGENZA |
| B01AC30 | Acido acetilsalicilico + dipiridamolo | | A | | |

B01AD Enzimi

| | | |
|---------|------------|---|
| B01AD02 | Alteplasi | H |
| B01AD04 | Urochinasi | H |
| B01AD07 | Reteplase | C |

| | | | | |
|---|----------------------|-----------------|-----------|--|
| B01AD11 | Tenecteplase | H | | |
| B01AD12 | Proteina C | H | | |
| B01AE Inibitori diretti della trombina | | | | |
| B01AE03 | Argatroban | H | | |
| B01AE06 | Bivalirudina | H | | |
| B01AE07 | Dabigatran etexilato | A | PH-T, DD | RNRL (EMATOLOGO, ORTOPEDICO) per l'indicazione <i>prevenzione primaria di episodi tromboembolici in pazienti adulti sottoposti a chirurgia elettiva totale dell'anca e del ginocchio</i> Prescrivibile SOLO in caso di motivata impossibilità di usare una EBPM |
| B01AE07 | Dabigatran etexilato | A, PT web-based | PH-T, DPC | REG. AIFA, RRL (CARDIOLOGI, INTERNISTI, NEUROLOGI, GERIATRI, EMATOLOGI DEI CENTRI TROMBOSI ED EMOSTASI) per l'indicazione <i>prevenzione di ictus e embolia sistemica in pazienti adulti con fibrillazione atriale non valvolare...</i> |
| B01AF Inibitori diretti del fattore Xa | | | | |
| B01AF01 | Rivaroxaban | A | PH-T, DD | RNRL (EMATOLOGO, ORTOPEDICO) per l'indicazione <i>prevenzione primaria di episodi tromboembolici in pazienti adulti sottoposti a chirurgia elettiva totale dell'anca e del ginocchio</i> Prescrivibile SOLO in caso di motivata impossibilità di usare una EBPM |
| B01AF01 | Rivaroxaban | A, PT web-based | PH-T, DPC | REG. AIFA, RRL (CARDIOLOGI, INTERNISTI, NEUROLOGI, GERIATRI, EMATOLOGI DEI CENTRI TROMBOSI ED EMOSTASI) per le indicazioni <i>prevenzione di ictus e embolia sistemica in pazienti adulti con fibrillazione atriale non valvolare... e trattamento e prevenzione TVP recidivante e dell'embolia polmonare dopo TVP acuta nell'adulto</i> |
| B01AF02 | Apixaban | A | PH-T, DPC | RNRL (EMATOLOGI, ORTOPEDICI, ANESTESISTI, INTERNISTI) Prescrivibile SOLO in caso di motivata impossibilità di usare una EBPM |
| B01AX Altri antitrombotici | | | | |
| B01AX04 | Dermatan solfato | H | | |
| B01AX05 | Fondaparinux | A | PH-T, DPC | |
| B02 ANTIEMORRAGICI | | | | |
| B02AA Aminoacidi | | | | |
| B02AA02 | Acido tranexamico | BS | A | |

B02AB Inibitori delle proteasi

| | | |
|---------|--------------------|---|
| B02AB02 | Alfa1 antitripsina | H |
| B02AB49 | Gabexato mesilato | H |

B02BA Vitamina K

| | | |
|---------|--------------------------------------|---|
| B02BA01 | Fitomenadione | A |
| B02BA49 | Vitamina K (menadiolo sodio solfato) | C |

B02BC Emostatici locali

| | | |
|---------|--------------|---|
| B02BC30 | Associazioni | H |
|---------|--------------|---|

B02BD Fattori della coagulazione del sangue

| | | | | |
|---------|--|-----|--------------|--|
| B02BD01 | Fattori IX, II, VII e X di coagulazione in associazione | A/H | PT, PH-T, DD | PRESCRIVIBILE SOLO DAGLI SPECIALISTI IN EMATOLOGIA, SERVIZI DI IMMUNOEMATOLOGIA TRASFUSIONALE |
| B02BD02 | Fattore VIII di coagulazione | A | PT, PH-T, DD | PRESCRIVIBILE SOLO DAGLI SPECIALISTI IN EMATOLOGIA, SERVIZI DI IMMUNOEMATOLOGIA TRASFUSIONALE |
| B02BD03 | Complesso protrombinico antiemofilico | A | PT, PH-T, DD | PRESCRIVIBILE SOLO DAGLI SPECIALISTI IN EMATOLOGIA, SERVIZI DI IMMUNOEMATOLOGIA TRASFUSIONALE |
| B02BD04 | Fattore IX di coagulazione | A | PT, PH-T, DD | PRESCRIVIBILE SOLO DAGLI SPECIALISTI IN EMATOLOGIA, SERVIZI DI IMMUNOEMATOLOGIA TRASFUSIONALE |
| B02BD05 | Fattore VII di coagulazione | A | PT, PH-T, DD | PRESCRIVIBILE SOLO DAGLI SPECIALISTI IN EMATOLOGIA, SERVIZI DI IMMUNOEMATOLOGIA TRASFUSIONALE |
| B02BD06 | Fattore di Von Willebrand e fattore VIII di coagulazione in associazione | A | PT, PH-T, DD | PRESCRIVIBILE SOLO DAGLI SPECIALISTI IN EMATOLOGIA, SERVIZI DI IMMUNOEMATOLOGIA TRASFUSIONALE |
| B02BD08 | Eptacog alfa (attivato) | H | | |
| B02BD09 | Nonacog alfa | A | PT, PH-T, DD | PRESCRIVIBILE SOLO DAGLI SPECIALISTI IN EMATOLOGIA, SERVIZI DI IMMUNOEMATOLOGIA TRASFUSIONALE |

B02BX Altri emostatici per uso sistemico

| | | | |
|---------|-------------|-----------|---------------|
| B02BX04 | Romiplostim | H, PT web | REG. AIFA, RR |
| B02BX05 | Eltrombopag | H, PT web | REG. AIFA, RR |

B03 FARMACI ANTIANEMICI**B03AA Ferro bivalente, preparati orali**

| | | |
|---------|-------------------------|---|
| B03AA01 | Ferroso glicina solfato | A |
|---------|-------------------------|---|

| | | | | |
|--|--|-----|---------------------|---|
| B03AA03 | Feroso gluconato | BS | A | |
| B03AA07 | Feroso solfato | | A | |
| B03AB Ferro trivalente, preparati orali | | | | |
| B03AB02 | Ferrico ossido saccarato | | C | |
| B03AB08 | Ferritransferrina | | C | |
| B03AB09 | Ferriprotinato | | C | |
| B03AB49 | Ferro trivalente, preparati orali - vari | | A | |
| B03AC Ferro trivalente, preparati parenterali | | | | |
| B03AC02 | Ferrico ossido saccarato | | C | |
| B03BA Vitamina B12 (cianocobalamina e derivati) | | | | |
| B03BA01 | Cianocobalamina | | C | |
| B03BA03 | Idroxocobalamina | | A | |
| B03BB Acido folico e derivati | | | | |
| B03BB01 | Acido folico | | A | |
| B03XA Altri preparati antianemici | | | | |
| B03XA01 | Eritropoietina | A/H | PT AIFA , PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE DAGLI SPECIALISTI IN ANESTESIA, CHIRURGIA, EMATOLOGIA, MEDICINA TRASFUSIONALE, MEDICINA INTERNA, NEFROLOGIA, ONCOLOGIA, PEDIATRIA |
| B03XA02 | Darbepoetina alfa | A | PT AIFA, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE DAGLI SPECIALISTI IN ANESTESIA, CHIRURGIA, EMATOLOGIA, MEDICINA TRASFUSIONALE, MEDICINA INTERNA, NEFROLOGIA, ONCOLOGIA, PEDIATRIA |
| B03XA03 | Metossipolietilenglicole-epoetina beta | A | PT AIFA, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE DAGLI SPECIALISTI IN ANESTESIA, CHIRURGIA, EMATOLOGIA, MEDICINA TRASFUSIONALE, MEDICINA INTERNA, NEFROLOGIA, ONCOLOGIA, PEDIATRIA |

B05 SUCCEDANEI DEL SANGUE E SOLUZIONI PERFUSIONALI

B05AA Succedanei del sangue e frazioni proteiche plasmatiche

| | | | | |
|---------|--------------------------------------|--------|----|---|
| B05AA01 | Albumina | A 15/H | PT | PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI IN DIETETICA E NUTRIZIONE CLINICA, GASTROENTEROLOGIA, MEDICINA INTERNA, NEFROLOGIA, ONCOLOGIA |
| B05AA02 | Altre frazioni proteiche plasmatiche | H | | |
| B05AA05 | Destrano | C | | |
| B05AA06 | Derivati della gelatina | H | | |
| B05AA07 | Idrossietil-amido | H | | |

B05BA Soluzioni nutrizionali parenterali

| | | |
|---------|---|------|
| B05BA01 | Aminoacidi | C |
| B05BA02 | Emulsioni di grassi | A |
| B05BA03 | Carboidrati (solo glucosio uso parenterale) | BS H |
| B05BA04 | Idrolisati proteici | C |
| B05BA10 | Associazioni | C |

B05BB Soluzioni che influenzano l'equilibrio elettrolitico

| | | |
|---------|-------------------------------------|------|
| B05BB01 | Elettroliti | BS C |
| B05BB02 | Elettroliti associati a carboidrati | H |
| B05BB03 | Trometamolo | H |

B05BC Soluzioni che favoriscono la diuresi osmotica

| | | |
|---------|-----------|---|
| B05BC01 | Mannitolo | A |
|---------|-----------|---|

B05CB Soluzioni saline

| | | |
|---------|---------------|---|
| B05CB01 | Sodio cloruro | C |
|---------|---------------|---|

B05DA Soluzioni isotoniche**B05DB Soluzioni ipertoniche****B05XA Soluzioni elettrolitiche**

| | | |
|---------|--|---|
| B05XA01 | Potassio cloruro | C |
| B05XA02 | Sodio bicarbonato | C |
| B05XA03 | Sodio cloruro | C |
| B05XA04 | Ammonio cloruro | H |
| B05XA05 | Magnesio solfato | H |
| B05XA06 | Potassio fosfato, incluse le associazioni con altri sali di potassio | H |
| B05XA07 | Calcio cloruro | H |
| B05XA08 | Sodio acetato | H |
| B05XA11 | Magnesio cloruro | H |
| B05XA15 | Potassio lattato | H |
| B05XA30 | Associazioni di elettroliti | H |

B05ZA Emodialitici, concentrati

B05ZB Emofiltrati

B06 ALTRI AGENTI EMATOLOGICI

B06AB Altri preparati ematologici

B06AB01 Ematina

H

C SISTEMA CARDIOVASCOLARE

C01 TERAPIA CARDIACA

C01AA Glicosidi digitalici

C01AA05 Digossina

A

C01AA08 Metildigossina

A

C01BA Antiaritmici, classe I A

C01BA02 Procainamide

H OSP

C01BA03 Disopiramide

A

C01BB Antiaritmici, classe I B

C01BB01 Lidocaina

C

Tab. 5 FU XII

C01BC Antiaritmici, classe I C

C01BC03 Propafenone

BS

A

C01BC04 Flecainide

BS

A/H

C01BD Antiaritmici, classe III

C01BD01 Amiodarone

BS

A/H

C01BD05 Ibutilide

C

C01BD07 Dronedarone

A

PT AIFA, PH-T, DPC RRL (CARDIOLOGI, CARDIOCHIRURGI, MEDICINA D'URGENZA)

C01CA Adrenergici e dopaminergici

C01CA02 Isoprenalina

C

C01CA03 Norepinefrina (noradrenalina)

H

C01CA04 Dopamina

H

C01CA07 Dobutamina

H

C01CA17 Midodrina

C

C01CA19 Fenoldopam

H

| | | | |
|---|-------------------------|----|--------------------|
| C01CA24 | Adrenalina (epinefrina) | BS | H |
| C01CE Inibitori della fosfodiesterasi | | | |
| C01CE03 | Enoximone | | H |
| C01CX Altri stimolanti cardiaci | | | |
| C01CX08 | Levosimendan | | C |
| C01DA Nitrati organici | | | |
| C01DA02 | Nitroglicerina | BS | A |
| C01DA08 | Isosorbide dinitrato | | A/H |
| C01DA14 | Isosorbide mononitrato | BS | A |
| C01EA Prostaglandine | | | |
| C01EA01 | Alprostadil | | H |
| C01EB Altri preparati cardiaci | | | |
| C01EB07 | Fruttosio 1,6-difosfato | | C |
| C01EB10 | Adenosina | | C |
| C01EB16 | Ibuprofene | | C |
| C01EB17 | Ivabradina | A | PT AIFA, PH-T, DPC |
| C01EB18 | Ranolazina | A | PT AIFA, PH-T, DPC |
| C02 ANTIPERTENSIVI | | | |
| C02AB Metildopa | | | |
| C02AB01 | Metildopa (levogira) | | A |
| C02AC Agonisti dei recettori dell'imidazolina | | | |
| C02AC01 | Clonidina | | A/H |
| C02AC05 | Moxonidina | BS | A |
| C02CA Bloccanti dei recettori alfa-adrenergici | | | |
| C02CA04 | Doxazosina | BS | A |
| C02CA06 | Urapidil | | H |
| C02DD Derivati nitroferricianurici | | | |
| C02DD01 | Nitroprussiato | | C |

| | | | | |
|--------------|---|-----|------|--|
| C02KX | Altri antipertensivi | | | |
| C02KX01 | Bosentan | H/A | PH-T | RNFO, RRL (CARDIOLOGI, PNEUMOLOGI, DERMATOLOGI, REUMATOLOGI) |
| C02KX02 | Ambrisentan | A | PH-T | RRL (CARDIOLOGI, PNEUMOLOGI, DERMATOLOGI, REUMATOLOGI) |
| C03 | DIURETICI | | | |
| C03AA | Tiazidi, non associate | | | |
| C03AA03 | Idroclorotiazide | BS | A | |
| C03BA | Diuretici ad azione diuretica minore, escluse le tiazidi | | | |
| C03BA04 | Clortalidone | | A | |
| C03BA08 | Metolazone | | A | |
| C03BA11 | Indapamide | BS | A | |
| C03CA | Diuretici ad azione diuretica maggiore | | | |
| C03CA01 | Furosemide | BS | A/H | |
| C03CA04 | Torasemide | BS | A/H | |
| C03CC | Derivati dell'acido arilossiacetico | | | |
| C03CC01 | Acido etacrinico | | C | solamente in caso di allergia documentata a sulfamidici |
| C03DA | Farmaci risparmiatori di potassio | | | |
| C03DA01 | Spironolattone | | A | |
| C03DA02 | Canrenoato di potassio | BS | A/H | |
| C03EA | Diuretici ad azione diuretica minore e farmaci risparmiatori di potassio in associazione | | | |
| C03EA01 | Idroclorotiazide e farmaci risparmiatori di potassio | | A | |
| C03EA14 | Butizide + potassio canrenoato | | A | |
| C03EB | Diuretici ad azione diuretica maggiore e farmaci risparmiatori di potassio in associazione | | | |
| C03EB01 | Furosemide e farmaci risparmiatori di potassio | | A | |
| C05 | VASOPROTETTORI | | | |
| C05AA | Sostanze per il trattamento di emorroidi e ragadi anali per uso topico, corticosteroidi | | | |
| C05AA01 | Idrocortisone | | Cbis | |
| C05AA08 | Fluocortolone | | C | |
| C05AA10 | Fluocinolone acetonide + ketocaina | | Cbis | |

C05AD Sostanze per il trattamento di emorroidi e ragadi anali per uso topico, anestetici locali

C05AD02 Tetracaina Cbis

C05AE Sostanze per il trattamento di emorroidi e ragadi anali per uso topico, miorilassanti

C05AE01 Nitroglicerina (trinitroglicerina) C

C05BB Sostanze sclerosanti per iniezioni locali

C05BB02 Polidocanolo C

C05BB04 Tetradecil solfato sodico C

C07 BETABLOCCANTI**C07AA Betabloccanti non selettivi**

C07AA05 Propranololo A

C07AA07 Sotalolo BS A

C07AB Betabloccanti selettivi non associati

C07AB02 Metoprololo BS A/H

C07AB03 Atenololo BS A

C07AB07 Bisoprololo BS A

C07AB08 Celiprololo BS A

C07AB09 Esmololo BS H

C07AB12 Nebivoldolo BS A

C07AG Bloccanti dei recettori alfa- e beta-adrenergici

C07AG01 Labetalolo BS A/H

C07AG02 Carvedilolo BS A

C08 CALCIOANTAGONISTI**C08CA Derivati diidropiridinici**

C08CA01 Amlodipina BS A

C08CA02 Felodipina BS A

C08CA04 Nicardipina BS A

C08CA05 Nifedipina BS A

C08CA06 Nimodipina BS A/H OSP

C08CA13 Lercanidipina BS A

C08DA Derivati fenilalchilaminici

| | | | |
|---------|------------|----|---|
| C08DA01 | Verapamil | BS | A |
| C08DA02 | Gallopamil | | A |

C08DB Derivati benzotiazepinici

| | | | |
|---------|-----------|----|---|
| C08DB01 | Diltiazem | BS | A |
|---------|-----------|----|---|

C09 SOSTANZE AD AZIONE SUL SISTEMA RENINA-ANGIOTENSINA**C09AA ACE inibitori, non associati**

| | | | |
|---------|--------------|----|---|
| C09AA01 | Captopril | BS | A |
| C09AA02 | Enalapril | BS | A |
| C09AA03 | Lisinopril | BS | A |
| C09AA04 | Perindopril | BS | A |
| C09AA05 | Ramipril | BS | A |
| C09AA06 | Quinapril | BS | A |
| C09AA07 | Benazepril | BS | A |
| C09AA09 | Fosinopril | BS | A |
| C09AA10 | Trandolapril | BS | A |

C09BA ACE inibitori e diuretici

| | | | |
|---------|-------------------------------|----|---|
| C09BA01 | Captopril + idroclorotiazide | BS | A |
| C09BA02 | Enalapril + idroclorotiazide | BS | A |
| C09BA03 | Lisinopril + idroclorotiazide | BS | A |
| C09BA04 | Perindopril + indapamide | BS | A |
| C09BA05 | Ramipril + idroclorotiazide | BS | A |
| C09BA06 | Quinapril + idroclorotiazide | BS | A |
| C09BA07 | Benazepril + idroclorotiazide | BS | A |
| C09BA09 | Fosinopril + idroclorotiazide | BS | A |

C09CA Antagonisti dell'angiotensina II, non associati

| | | | |
|---------|------------|----|---|
| C09CA01 | Losartan | BS | A |
| C09CA03 | Valsartan | BS | A |
| C09CA04 | Irbesartan | BS | A |

| | | | | |
|---------|-------------|----|---|---|
| C09CA06 | Candesartan | BS | A | |
| C09CA07 | Telmisartan | BS | A | SOLO PER RIDURRE LA MORTALITA' CARDIOVASCOLARE IN PAZIENTI CON MALATTIA CARDIOVASCOLARE ATEROTROMBOTICA O DIABETE DI TIPO 2 CON DANNO DOCUMENTATO AGLI ORGANI BERSAGLIO |

C09DA Antagonisti dell'angiotensina II e diuretici

| | | | | |
|---------|--------------------------------|----|---|---|
| C09DA01 | Losartan + idroclorotiazide | BS | A | |
| C09DA03 | Valsartan + idroclorotiazide | BS | A | |
| C09DA04 | Irbesartan + idroclorotiazide | BS | A | |
| C09DA06 | Candesartan + idroclorotiazide | BS | A | |
| C09DA07 | Telmisartan + idroclorotiazide | | A | SOLO PER RIDURRE LA MORTALITA' CARDIOVASCOLARE IN PAZIENTI CON MALATTIA CARDIOVASCOLARE ATEROTROMBOTICA O DIABETE DI TIPO 2 CON DANNO DOCUMENTATO AGLI ORGANI BERSAGLIO |

C09XA Inibitori della renina

| | | | | |
|---------|-----------|--|---|----------|
| C09XA02 | Aliskiren | | A | MON AIFA |
|---------|-----------|--|---|----------|

C10 SOSTANZE MODIFICATRICI DEI LIPIDI

C10AA Inibitori della HMG CoA reduttasi

| | | | | |
|---------|---------------|----|------|--|
| C10AA01 | Simvastatina | BS | A 13 | SECONDO LE INDICAZIONI DELLA NOTA 13 AGGIORNATA AL 9.04.2013 |
| C10AA03 | Pravastatina | BS | A 13 | SECONDO LE INDICAZIONI DELLA NOTA 13 AGGIORNATA AL 9.04.2013 |
| C10AA05 | Atorvastatina | BS | A 13 | SECONDO LE INDICAZIONI DELLA NOTA 13 AGGIORNATA AL 9.04.2013 |
| C10AA07 | Rosuvastatina | | A 13 | SECONDO LE INDICAZIONI DELLA NOTA 13 AGGIORNATA AL 9.04.2013 |

C10AB Fibrati

| | | | | |
|---------|-------------|----|------|--|
| C10AB02 | Bezafibrato | BS | A 13 | SECONDO LE INDICAZIONI DELLA NOTA 13 AGGIORNATA AL 9.04.2013 |
| C10AB04 | Gemfibrozil | BS | A 13 | SECONDO LE INDICAZIONI DELLA NOTA 13 AGGIORNATA AL 9.04.2013 |

C10AB05 Fenofibrato BS A 13 SECONDO LE INDICAZIONI DELLA NOTA 13 AGGIORNATA AL 9.04.2013

C10AC Sequestranti degli acidi biliari

C10AC01 Colestiramina A

C10AX Altre sostanze modificatrici dei lipidi

C10AX09 Ezetimibe A 13 SECONDO LE INDICAZIONI DELLA NOTA 13 AGGIORNATA AL 9.04.2013

C10BA Inibitori della HMG CoA reduttasi in associazione con altre sostanze modificatrici dei lipidi

C10BA02 Simvastatina + ezetimibe A 13 SECONDO LE INDICAZIONI DELLA NOTA 13 AGGIORNATA AL 9.04.2013

D DERMATOLOGICI

D01 ANTIMICOTICI PER USO DERMATOLOGICO

D01AC Derivati imidazolici e triazolici

D01AC01 Clotrimazolo C/Cbis

D01AC02 Miconazolo C

D01AC03 Econazolo C

D01AC07 Tioconazolo Cbis

D01AC08 Ketoconazolo C/Cbis

D01AC10 Bifonazolo C/Cbis

D01AC12 Fenticonazolo C

D01AE Altri antimicotici per uso topico

D01AE14 Ciclopirox C

D01AE15 Terbinafina C

D01AE16 Amorolfina C

D01BA Antimicotici per uso sistematico

D01BA01 Griseofulvina BS A

D01BA02 Terbinafina BS A

D03 PREPARATI PER IL TRATTAMENTO DI FERITE ED ULCERAZIONI

D03AX Altri cicatrizzanti

D03AX05 Acido ialuronico Cbis

D03BA Enzimi proteolitici

D03BA52 Collagenasi, associazioni C

D04 ANTIPRURIGINOSI, INCLUSI ANTISTAMINICI, ANESTETICI, ECC.**D04AA Antistaminici per uso topico**

D04AA10 Prometazina Cbis

D04AB Anestetici per uso topico

D04AB01 Lidocaina C/Cbis

D04AB04 Benzocaina Cbis

D05 ANTIPSORIASICI**D05AX Altri antipsoriasici per uso topico**

D05AX02 Calcipotriolo BS A

D05AX03 Calcitriolo A

D05AX04 Tacalcitolo A

D05BB Retinoidi per il trattamento della psoriasi

D05BB02 Acitretina BS A

D06 ANTIBIOTICI E CHEMIOTERAPICI PER USO DERMATOLOGICO**D06AA Tetracicline e derivati**

D06AA02 Clortetraciclina C

D06AX Altri antibiotici per uso topico

D06AX01 Acido fusidico C

D06AX04 Neomicina + bacitracina + glicina + cisteina + treonina Cbis

D06AX07 Gentamicina C

D06AX09 Mupirocina C

D06AX12 Amikacina C

D06BA Sulfonamidi

D06BA01 Sulfadiazina argentica H/C

D06BB Antivirali

D06BB03 Aciclovir C/Cbis

| | | | | | |
|--|------------------------------|----|------|---------------|---|
| D06BB10 | Imiquimod | BS | A | PT, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DAI CENTRI REGIONALI MST ATTIVATI AI SENSI AI SENSI DELLA DGR n. 40-1754 DEL 18.12.2000, DAGLI SPECIALISTI IN DERMATOLOGIA, GINECOLOGIA, ONCOLOGIA |
| D06BX Altri chemioterapici | | | | | |
| D06BX01 | Metronidazolo | | C | | |
| D07 CORTICOSTEROIDI, PREPARATI DERMATOLOGICI | | | | | |
| D07AB Corticosteroidi, moderatamente attivi (gruppo II) | | | | | |
| D07AB01 | Clobetasone | | A 88 | | |
| D07AB02 | Idrocortisone butirrato | | A 88 | | |
| D07AB19 | Desametasone | | A 88 | | |
| D07AC Corticosteroidi, attivi (gruppo III) | | | | | |
| D07AC01 | Betametasone | | A 88 | | |
| D07AC03 | Desossimetasone | | A 88 | | |
| D07AC04 | Fluocinolone acetonide | BS | A 88 | | |
| D07AC05 | Fluocortolone | | A 88 | | |
| D07AC06 | Diflucortolone | | A 88 | | |
| D07AC08 | Fluocinonide | | A 88 | | |
| D07AC09 | Budesonide | | A 88 | | |
| D07AC13 | Mometasone | | C | | |
| D07AC14 | Metilprednisolone aceponato | | A 88 | | |
| D07AC15 | Beclometasone | | C | | |
| D07AD Corticosteroidi, molto attivi (gruppo IV) | | | | | |
| D07AD01 | Clobetasolo | BS | A 88 | | |
| D07CB Corticosteroidi, moderatamente attivi in associazione con antibiotici | | | | | |
| D07CB01 | Triamcinolone ed antibiotici | | C | | |
| D07CC Corticosteroidi attivi in associazione con antibiotici | | | | | |
| D07CC01 | Betametasone ed antibiotici | | C | | |
| D07XC Corticosteroidi attivi, altre associazioni | | | | | |
| D07XC01 | Betametasone | | C | | |

D08 ANTISettICI E DISINFETTANTI**D08AC Biguaniodi ed amidine**

| | |
|-----------------------------------|-------|
| D08AC02 Clorexidina | Cbis |
| D08AC52 Clorexidina, associazioni | H OSP |

D08AG Derivati dello iodio

| | |
|------------------------|--------|
| D08AG02 Povidone-iodio | C/Cbis |
|------------------------|--------|

D08AJ Derivati ammonici quaternari

| | |
|---------------------|------|
| D08AJ01 Benzalconio | Cbis |
|---------------------|------|

D08AX Altri antisettici e disinfettanti

| | |
|---|------|
| D08AX01 Idrogeno perossido sol. diluita | C |
| D08AX02 Eosina | Cbis |
| D08AX04 Clorammina | Cbis |
| D08AX07 Sodio ipoclorito | Cbis |

D10 PREPARATI ANTIACNE**D10BA Retinoidi per il trattamento dell'acne**

| | | | |
|-----------------------|----|---|--|
| D10BA01 Isotretinoina | BS | A | RNR 7 gg Tab. 5 FU XII, SOLO DERMATOLOGI |
|-----------------------|----|---|--|

D11 ALTRI PREPARATI DERMATOLOGICI**D11AH Preparati per dermatiti atopiche, escluso i corticosteroidi**

| | | | |
|----------------------|---|----------|--|
| D11AH01 Tacrolimus | A | PT, PH-T | RRL (DERMATOLOGI, ALLERGOLOGICI, PEDIATRI) |
| D11AH02 Pimecrolimus | H | | RRL |

D11AX Altri dermatologici

| | | | |
|----------------------|---|--|--|
| D11AX18 Diclofenac | C | | |
| D11AX19 Altretinoina | H | | MON AIFA, RNRL (DERMATOLOGI ALLERGOLOGI) |

G SISTEMA GENITO-URINARIO ED ORMONI SESSUALI**G01 ANTINFETTIVI ED ANTISettICI GINECOLOGICI****G01AA Antibiotici**

| | |
|------------------------|---|
| G01AA05 Cloramfenicolo | C |
|------------------------|---|

G01AF Derivati imidazolici

| | | |
|---------|---------------|------|
| G01AF01 | Metronidazolo | C |
| G01AF02 | Clotrimazolo | Cbis |
| G01AF04 | Miconazolo | C |
| G01AF05 | Econazolo | C |
| G01AF07 | Isoconazolo | C |
| G01AF12 | Fenticonazolo | C |

G01AX Altri antinfettivi e antisettici

| | | |
|---------|----------------|---|
| G01AX05 | Nifuratel | C |
| G01AX11 | Povidone-iodio | C |
| G01AX12 | Ciclopirox | C |

G02 ALTRI GINECOLOGICI**G02AB Alcaloidi della segale cornuta**

| | | | |
|---------|------------------|----|---|
| G02AB01 | Metilergometrina | BS | A |
|---------|------------------|----|---|

G02AD Prostaglandine

| | | |
|---------|--------------|---|
| G02AD02 | Dinoprostone | H |
| G02AD03 | Gemeprost | H |
| G02AD05 | Sulprostene | H |

G02BA Contraccettivi intrauterini

| | | | |
|---------|----------------------------------|---|---------------------------------|
| G02BA03 | IUD in plastica con progesterone | C | solamente strutture individuate |
|---------|----------------------------------|---|---------------------------------|

G02CA Simpaticomimetici tocolitici

| | | |
|---------|-----------|---|
| G02CA01 | Ritodrina | A |
|---------|-----------|---|

G02CB Inibitori della prolattina

| | | | |
|---------|---------------|----|---|
| G02CB01 | Bromocriptina | BS | A |
| G02CB03 | Cabergolina | BS | A |

G02CC Preparati antinfiammatori per somministrazione vaginale

| | | |
|---------|-------------|--------|
| G02CC03 | Benzidamina | C/Cbis |
|---------|-------------|--------|

G02CX Altri ginecologici

| | | |
|---------|----------|---|
| G02CX01 | Atosiban | H |
|---------|----------|---|

G03 ORMONI SESSUALI E MODULATORI DEL SISTEMA GENITALE**G03BA Androgeni, derivati dell'idrossiandrost-4-en-3-one**

G03BA03 Testosterone A 36 PT, PH-T, DPC PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI IN ENDOCRINOLOGIA, ONCOLOGIA, UROLOGIA

G03BB Androgeni, derivati del 5-androstan-3-one

G03BB01 Mesterolone C

G03CA Estrogeni naturali e semisintetici non associati

| | | |
|-----------------------------|---|----------------------------|
| G03CA01 Etinilestradiolo BS | A | solo strutture individuate |
| G03CA03 Estradiolo BS | A | solo strutture individuate |
| G03CA04 Estriolo A | | solo strutture individuate |
| G03CA09 Promestriene A | | solo strutture individuate |

G03DA Progestinici, derivati del pregn-4-ene

| | |
|--------------------------------|--|
| G03DA02 Medrossiprogesterone A | |
| G03DA03 Idrossiprogesterone A | |
| G03DA04 Progesterone A | |

G03DB Progestinici, derivati del pregn-4-ene

| | | |
|--------------------------|----------------------------|----------------------------|
| G03DB01 Dydrogesterone A | solo strutture individuate | |
| G03DB04 Nomegestrol BS | A | solo strutture individuate |

G03DC Progestinici, derivati dell'estrene

G03DC02 Noretisterone A

G03FA Associazioni estro-progestiniche

| | |
|--|----------------------------|
| G03FA01 Noretisterone + estradiolo A | solo strutture individuate |
| G03FA04 Progesterone + estradiolo benzoato C | solo strutture individuate |
| G03FA11 Levonorgestrel + estradiolo A | solo strutture individuate |

G03FB Preparati sequenziali estro-progestinici

| | |
|--|----------------------------|
| G03FB05 Noretisterone + estradiolo sequenziale A | solo strutture individuate |
| G03FB08 Dydrogesterone + estradiolo A | solo strutture individuate |
| G03FB09 Levonorgestrel + estradiolo (cerotti) A | solo strutture individuate |

G03GA Gonadotropine

G03GA01 Gonadotropina corionica A

| | | | | |
|---------|--|------|---------------|--|
| G03GA02 | Menotropina (gonadotropina umana della menopausa) | A 74 | PT, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DAI CENTRI PER LA CURA DELL'INFERTILITA' (ORDIN. MIN. 5.03.1997) DAGLI SPECIALISTI IN ENDOCRINOLOGIA, GINECOLOGIA, UROLOGIA |
| G03GA04 | Urofollitropina | A 74 | PT, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DAI CENTRI PER LA CURA DELL'INFERTILITA' (ORDIN. MIN. 5.03.1997) DAGLI SPECIALISTI IN ENDOCRINOLOGIA, GINECOLOGIA, UROLOGIA |
| G03GA05 | Follitropina alfa | A 74 | PT, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DAI CENTRI PER LA CURA DELL'INFERTILITA' (ORDIN. MIN. 5.03.1997) DAGLI SPECIALISTI IN ENDOCRINOLOGIA, GINECOLOGIA, UROLOGIA |
| G03GA06 | Follitropina beta | A 74 | PT, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DAI CENTRI PER LA CURA DELL'INFERTILITA' (ORDIN. MIN. 5.03.1997) DAGLI SPECIALISTI IN ENDOCRINOLOGIA, GINECOLOGIA, UROLOGIA |
| G03GA07 | Lutropina alfa | A 74 | PT, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DAI CENTRI PER LA CURA DELL'INFERTILITA' (ORDIN. MIN. 5.03.1997) DAGLI SPECIALISTI IN ENDOCRINOLOGIA, GINECOLOGIA, UROLOGIA |

G03GB Stimolanti sintetici dell'ovulazione

| | | |
|---------|-----------|---|
| G03GB02 | Clomifene | A |
|---------|-----------|---|

G03HA Antiandrogeni non associati

| | | | |
|---------|-------------|----|---|
| G03HA01 | Ciproterone | BS | A |
|---------|-------------|----|---|

G03XA Antigonadotropine e sostanze similari

| | | |
|---------|----------|---|
| G03XA01 | Danazolo | A |
|---------|----------|---|

G03XB Antiprogestinici

| | | |
|---------|--------------|-------|
| G03XB01 | Mifepristone | H OSP |
|---------|--------------|-------|

G03XC Modulatori selettivi degli estrogeno-recettori

| | | |
|---------|--------------|------|
| G03XC02 | Bazedoxifene | A 79 |
|---------|--------------|------|

G04 UROLOGICI

G04BD Antispastici urinari

| | | | |
|---------|-------------|----|------|
| G04BD04 | Oxibutinina | BS | A 87 |
|---------|-------------|----|------|

G04BE Farmaci usati nella disfunzione dell'erezione

| | | | |
|---------|-------------|------|---|
| G04BE01 | Alprostadil | A 75 | |
| G04BE08 | Tadalafil | C | RRL (CARDIOLOGICI, PNEUMOLOGI, DERMATOLOGI, REUMATOLOGI) |

G04BX Altri urologici

| | | |
|---------|----------------------|---|
| G04BX49 | Lidocaina cloridrato | C |
|---------|----------------------|---|

G04CA Antagonisti dei recettori alfa-adrenergici

| | | | |
|---------|-------------|----|---|
| G04CA01 | Alfuzosina | BS | A |
| G04CA02 | Tamsulosina | BS | A |
| G04CA03 | Terazosina | BS | A |

G04CB Inibitori della testosterone-5-alfa reduttasi

| | | | |
|---------|-------------|----|---|
| G04CB01 | Finasteride | BS | A |
| G04CB02 | Dutasteride | | A |

H PREPARATI ORMONALI SISTEMICI, ESCLUSI GLI ORMONI SESSUALI**H01 ORMONI IPOFISARI, IPOTALAMICI ED ANALOGHI****H01AA ACTH**

| | | |
|---------|----------------|---|
| H01AA02 | Tetracosactide | C |
|---------|----------------|---|

H01AB Tiotropina

| | | |
|---------|------------|---|
| H01AB01 | Tiotropina | H |
|---------|------------|---|

H01AC Somatropina ed agonisti della soma tropina

| | | | | |
|---------|-------------|------|--------------|--|
| H01AC01 | Somatropina | A 39 | PT, PH-T, DD | PRESCRIZIONE SOLO DA PARTE DEI CENTRI REGIONALI INDIVIDUATI CON DD.G.R n. 111 del 12/12/89; n. 23-27768 del 12/07/99; n. 60-7737 del 18/11/02,n.14-5609 del 02/04/07 |
|---------|-------------|------|--------------|--|

| | | |
|---------|-------------|---|
| H01AC03 | Mecasermina | H |
|---------|-------------|---|

H01AX Altri ormoni del lobo anteriore dell'ipofisi e analoghi

| | | | | |
|---------|-------------|---|----------|--|
| H01AX01 | Pegvisomant | A | PHT, DPC | RNRL , PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI IN ENDOCRINOLOGIA |
|---------|-------------|---|----------|--|

H01BA Vasopressina ed analoghi

| | | | |
|---------|---------------|----|---|
| H01BA02 | Desmopressina | BS | H |
| H01BA04 | Terlipressina | | H |

H01BB Oxitocina e derivati

| | | |
|---------|-------------|---|
| H01BB02 | Oxitocina | H |
| H01BB03 | Carbetocina | C |

| | | | | | |
|--------------|---|----|---------------|--|--|
| H01CA | Ormoni liberatori delle gonadotropine | | | | |
| H01CA01 | Gonadorelina | A | PT, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI IN ENDOCRINOLOGIA, GINECOLOGIA, ONCOLOGIA | |
| H01CB | Ormone anticrescita | | | | |
| H01CB01 | Somatostatina | H | | | |
| H01CB02 | Octreotide | BS | A 40 | PT, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI IN ENDOCRINOLOGIA, GASTROENTEROLOGIA, ONCOLOGIA |
| H01CB03 | Lanreotide | | A 40 | PT, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI IN ENDOCRINOLOGIA, GASTROENTEROLOGIA, ONCOLOGIA |
| H02 | CORTICOSTEROIDI SISTEMICI | | | | |
| H02AB | Glicocorticoidi | | | | |
| H02AB01 | Betametasone | BS | A | | |
| H02AB02 | Desametasone | | A | | |
| H02AB04 | Metilprednisolone | | A | | |
| H02AB07 | Prednisone | | A | | |
| H02AB08 | Triamcinolone | | A | | |
| H02AB09 | Idrocortisone | | C | | |
| H02AB10 | Cortisone | | A | | |
| H02BX | Corticosteroidi sistemici in associazione | | | | |
| H02BX01 | Metilprednisolone + lidocaina | | C | | |
| H03 | TERAPIA TIROIDEA | | | | |
| H03AA | Ormoni tiroidei | | | | |
| H03AA01 | Levotiroxina sodica | BS | A | | |
| H03AA02 | Liotironina sodica | | A | | |
| H03BB | Preparati antitiroidei, derivati imidazolici con zolfo | | | | |
| H03BB02 | Tiamazolo | | A | | |
| H03BC | Preparati antitiroidei, perclorati | | | | |
| H03BC01 | Potassio perclorato | | A | | |

| | | | | | |
|--------------|--|----|------|---------------|--|
| H04 | ORMONI PANCREATICI | | | | |
| H04AA | Ormoni glicogenolitici | | | | |
| H04AA01 | Glucagone | | A/H | | |
| H05 | CALCIO-OMEOSTATICI | | | | |
| H05AA | Ormoni paratiroidei ed analoghi | | | | |
| H05AA02 | Teriparatide | | A 79 | PT | PRESCRIVIBILE SOLO DAI CENTRI INDIVIDUATI DALLA REGIONE PIEMONTE |
| H05AA03 | Ormone paratiroideo | | A 79 | PT | PRESCRIVIBILE SOLO DAI CENTRI INDIVIDUATI DALLA REGIONE PIEMONTE |
| H05BA | Preparati a base di calcitonina | | | | |
| H05BA01 | Calcitonina (sintetica, di salmone) | BS | A 41 | | |
| H05BX | Altri preparati antiparatiroidi | | | | |
| H05BX01 | Cinacalcet | | A | PT, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI IN ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E DIALISI, ONCOLOGIA |
| H05BX02 | Paracalcitolio | | A | PT, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI IN ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E DIALISI, ONCOLOGIA |

J ANTINFETTIVI GENERALI PER USO SISTEMICO

| | | | | | |
|--------------|--|----|-------|--|-------------------------------|
| J01 | ANTIBATTERICI PER USO SISTEMICO | | | | |
| J01AA | Tetracicline | | | | |
| J01AA02 | Doxiciclina | BS | A | | |
| J01AA08 | Minociclina | | A | | |
| J01AA12 | Tigeciclina | | H OSP | | limitazioni d'uso |
| J01BA | Amfenicoli | | | | |
| J01BA01 | Cloramfenicolo | BS | H OSP | | SOLO USO PARENTERALE |
| J01CA | Penicilline ad ampio spettro | | | | |
| J01CA01 | Ampicillina | BS | A | | |
| J01CA04 | Amoxicillina | BS | A | | |
| J01CA12 | Piperacillina | BS | A 55 | | |
| J01CE | Penicilline sensibili alle beta-lattamasi | | | | |
| J01CE01 | Benzilpenicillina potassica | | H | | SOLO PER INFUSIONE ENDOVENOSA |

| | | | | | |
|--|----------------------------------|----|--------|----|---------------------------|
| J01CE08 | Benzilpenicillina benzatinica | BS | A 92 | DD | SOLO CENTRI SPECIALISTICI |
| J01CF Penicilline resistenti alle beta-lattamasi | | | | | |
| J01CF04 | Oxacillina | | A | | |
| J01CR Associazioni di penicilline | | | | | |
| J01CR01 | Ampicillina + sulbactam | BS | A 55/H | | |
| J01CR02 | Amoxicillina + acido clavulanico | BS | A/H | | |
| J01CR04 | Sultamicillina | | C | | |
| J01CR05 | Piperacillina + tazobactam | BS | A 55/H | | limitazioni d'uso |
| J01DB Cefalosporine di prima generazione | | | | | |
| J01DB04 | Cefazolina | BS | A | | |
| J01DC Cefalosporine di seconda generazione | | | | | |
| J01DC01 | Cefoxitina | | A/H | | |
| J01DC02 | Cefuroxima | BS | A/H | | |
| J01DC03 | Cefamandolo | BS | A/H | | |
| J01DC04 | Cefacloro | BS | A | | |
| J01DD Cefalosporine di terza generazione | | | | | |
| J01DD01 | Cefotaxima | BS | A/H | | |
| J01DD02 | Ceftazidima | BS | A 55 | | limitazioni d'uso |
| J01DD04 | Ceftriaxone | BS | A/H | | |
| J01DD08 | Cefixima | BS | A | | |
| J01DE Cefalosporine di quarta generazione | | | | | |
| J01DE01 | Cefepime | | A 55/H | | limitazioni d'uso |
| J01DF Monobattami | | | | | |
| J01DF01 | Aztreonam | | A 56 | | |
| J01DH Carbapenemi | | | | | |
| J01DH02 | Meropenem | | H | | limitazioni d'uso |
| J01DH03 | Ertapenem | | H | | limitazioni d'uso |
| J01DH51 | Imipenem + cilastatina | | H | | limitazioni d'uso |

J01DI Altre cefalosporine e penemiJ01DI02 Ceftarolina fosamil H OSP **nella CAP richiesta motivata conforme a scheda monitoraggio AIFA****nelle cSSTI: richiesta motivata solo come trattamento di seconda linea****J01EE Associazioni di sulfonamidi con trimetoprim**

J01EE01 Sulfametoxazolo + trimetoprim A

J01FA Macrolidi

J01FA01 Eritromicina BS A

J01FA02 Spiramicina BS A

J01FA09 Claritromicina BS A

J01FA10 Azitromicina BS A

J01FF Lincosamidi

J01FF01 Clindamicina BS A/H

J01GB Altri amino glicosidi

J01GB01 Tobramicina BS A 55 PH-T (solo BRAMITOB® e TOBI®) RNRL (INTERNISTI, INFETTIVOLOGI, PNEUMOLOGI, PEDIATRI)

J01GB03 Gentamicina BS A 55/H

J01GB06 Amikacina BS A 55/H

J01GB07 Netilmicina BS A 55

J01MA Fluorochinoloni

J01MA02 Ciprofloxacina BS A/H

J01MA06 Norfloxacina BS A

J01MA12 Levofloxacina BS A/H

limitazioni d'uso

J01MA14 Moxifloxacina BS A

J01XA Antibatterici glicopeptidici

J01XA01 Vancomicina BS A/H limitazioni d'uso

J01XA02 Teicoplanina BS A 56/H limitazioni d'uso

J01XB Polimixine

J01XB01 Colistina C

| | | | | | | |
|--------------|---|----|------|------|---|--|
| J01XD | Derivati imidazolici | | | | | |
| J01XD01 | Metronidazolo | BS | A/H | | | |
| J01XE | Derivati nitro furanici | | C | | | |
| J01XE01 | Nitrofurantoina | | | | | |
| J01XX | Altri antibatterici | | | | | |
| J01XX01 | Fosfomicina | BS | A | | | |
| J01XX08 | Linezolid | | A/H | PH-T | limitazioni d'uso | |
| J01XX09 | Daptomicina | | H | | limitazioni d'uso | |
| J02 | ANTIMICOTICI PER USO SISTEMICO | | | | | |
| J02AA | Antibiotici | | | | | |
| J02AA01 | Amfotericina | | H | | | |
| J02AC | Derivati triazolici | | | | | |
| J02AC01 | Fluconazolo | BS | A | | | |
| J02AC02 | Itraconazolo | BS | A/H | | | |
| J02AC03 | Voriconazolo | | A | PH-T | RNRL (INTERNISTI, INFETTIVOLOGI, EMATOLOGI) | |
| J02AC04 | Posaconazolo | | A | PH-T | RNRL (INTERNISTI, INFETTIVOLOGI, EMATOLOGI) | |
| J02AX | Altri antimicotici per uso sistemico | | | | | |
| J02AX01 | Flucitosina | | H | | | |
| J02AX04 | Caspofungin | | H | | limitazioni d'uso | |
| J02AX05 | Micafungin | | H | | limitazioni d'uso | |
| J02AX06 | Anidulafungina | | H | | limitazioni d'uso | |
| J04 | ANTIMICOBATTERICI | | | | | |
| J04AB | Antibiotici | | | | | |
| J04AB02 | Rifampicina | BS | A | | | |
| J04AB03 | Rifamicina | | C | | | |
| J04AB04 | Rifabutina | | A 56 | | | |
| J04AC | Idrazidi | | | | | |
| J04AC01 | Isoniazide | BS | A | | | |
| J04AC51 | Isoniazide + etambutolo + piridossina | | A | | | |

J04AK Altri farmaci per il trattamento della tubercolosi

J04AK01 Pirazinamide A

J04AK02 Etambutolo C

J04AM Associazioni di farmaci per il trattamento della tubercolosi

J04AM02 Rifampicina + isoniazide A

J04AM05 Rifampicina + pirazinamide + isoniazide A

J04AM06 Rifampicina + pirazinamide + etambutolo + isoniazide A

J05 ANTIVIRALI PER USO SISTEMICO**J05AB Nucleosidi e nucleotidi, esclusi inibitori della transcrittasi inversa**

J05AB01 Aciclovir BS A 84/H

J05AB04 Ribavirina BS A PH-T RNRL (INTERNISTI, INFETTIVOLOGI, GASTROENTEROLOGI)

J05AB06 Ganciclovir H OSP

J05AB09 Famciclovir BS A 84

J05AB11 Valaciclovir BS A 84 PH-T, DPC

J05AB12 Cidofovir H OSP

J05AB14 Valganciclovir A PT, PH-T, DPC RRL (CENTRI TRAPIANTI, SPECIALISTI IN MALATTIE INFETTIVE)

J05AD Derivati dell'acido fosfonico

J05AD01 Foscarnet H OSP

J05AE Inibitori delle proteasi

J05AE01 Saquinavir H RNRL (INFETTIVOLOGO)

J05AE02 Indinavir H RNRL (INFETTIVOLOGO)

J05AE03 Ritonavir H RNRL (INFETTIVOLOGO, PEDIATRA)

J05AE04 Nelfinavir H RNRL (INTERNISTA, INFETTIVOLOGO)

J05AE06 Lopinavir + ritonavir H RNRL (INFETTIVOLOGO, PEDIATRA)

J05AE07 Fosamprenavir H RNRL (INFETTIVOLOGO)

J05AE08 Atazanavir H RNRL (INFETTIVOLOGO)

J05AE09 Tipranavir H RNRL (INFETTIVOLOGO)

| | | | | |
|--|----------------------|----|-----|---|
| J05AE10 | Darunavir | H | | RNRL (INFETTIVOLOGO) |
| J05AE11 | Telaprevir | | | RNRL, CENTRI SPECIALISTICI INDIVIDUATI DALLA REGIONE PIEMONTE |
| J05AE12 | Boceprevir | | | RNRL, CENTRI SPECIALISTICI INDIVIDUATI DALLA REGIONE PIEMONTE |
| J05AF Nucleosidi e nucleotidi inibitori della transcrittasi inversa | | | | |
| J05AF01 | Zidovudina | A | | RRL (CENTRI OSPEDALIERI) |
| J05AF02 | Didanosina | H | | RNRL (INFETTIVOLOGI) |
| J05AF04 | Stavudina | H | | RNRL (INFETTIVOLOGI) |
| J05AF05 | Lamivudina | BS | A/H | PT AIFA, PH-T, DPC RNRL (INFETTIVOLOGI) |
| J05AF06 | Abacavir | | H | RNRL (INFETTIVOLOGI) |
| J05AF07 | Tenofovir disoproxil | | H | RNRL (INTERNISTI, INFETTIVOLOGI, GASTROENTEROLOGI) |
| J05AF08 | Adefovir dipivoxil | | A | PH-T RNRL (INFETTIVOLOGI) |
| J05AF09 | Emtricitabina | | H | RNRL (INFETTIVOLOGI) |
| J05AF10 | Entecavir | | A | PH-T RNRL (INTERNISTI, INFETTIVOLOGI, GASTROENTEROLOGI) |
| J05AF11 | Telbivudina | | A | PH-T RNRL (INTERNISTI, INFETTIVOLOGI, GASTROENTEROLOGI) |
| J05AG Non-nucleosidi inibitori della transcrittasi inversa | | | | |
| J05AG01 | Nevirapina | | H | RNRL (INFETTIVOLOGI) |
| J05AG03 | Efavirenz | | H | RNRL (INFETTIVOLOGI) |
| J05AG04 | Etravirina | | H | RNRL (INFETTIVOLOGI) |
| J05AG05 | Rilpivirina | | H | RNRL (INFETTIVOLOGI) |
| J05AH Inibitori della neuraminidasi | | | | |
| J05AH01 | Zanamivir | | C | |
| J05AH02 | Oseltamivir | | C | |

J05AR Antivirali per il trattamento dell'infezione da HIV, associazioni

| | | | |
|---------|--|---|----------------------|
| J05AR01 | Zidovudina + lamivudina | H | RNRL (INFETTIVOLOGI) |
| J05AR02 | Lamivudina + abacavir | H | RNRL (INFETTIVOLOGI) |
| J05AR03 | Tenofovir disoproxil + emtricitabina | H | RNRL (INFETTIVOLOGI) |
| J05AR04 | Zidovudina + lamivudina + abacavir | H | RNRL (INFETTIVOLOGI) |
| J05AR06 | Emtricitabina + tenofovir disoproxil + efavirenz | H | RNRL (INFETTIVOLOGI) |
| J05AR08 | Rilpivirina + emtricitabina + tenofovir | H | RNRL (INFETTIVOLOGI) |

J05AX Altri antivirali

| | | | |
|---------|-------------|---|----------------------|
| J05AX07 | Enfuvirtide | H | RNRL (INFETTIVOLOGI) |
| J05AX08 | Raltegravir | H | RNRL (INFETTIVOLOGI) |
| J05AX09 | Maraviroc | H | RNRL (INFETTIVOLOGI) |

J06 SIERI IMMUNI ED IMMUNOGLOBULINE**J06BA Immunoglobuline, umane normali**

| | | |
|---------|---|---------|
| J06BA01 | Immunoglobuline umane normali, per uso intramuscolare | H/H OSP |
| J06BA02 | Immunoglobuline umane normali, per uso endovenoso | H OSP |

J06BB Immunoglobuline specifiche

| | | | | |
|---------|---------------------------------------|-------|---------------|--|
| J06BB01 | Immunoglobulina anti-D (Rh) | A | PT, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI IN EMATOLOGIA, GINECOLOGIA E DAI SERVIZI DI IMMUNOLOGIA, IMMUNOEMATOLOGIA, TRASFUSIONALI |
| J06BB02 | Immunoglobulina tetanica | A | | |
| J06BB03 | Immunoglobulina anti-varicella/zoster | H | | |
| J06BB04 | Immunoglobulina epatitica B | A | | |
| J06BB09 | Immunoglobulina citomegalovirica | H | | |
| J06BB16 | Palivizumab | H OSP | | |

L FARMACI ANTI NEOPLASTICI ED IMMUNOMODULATORI

L01 ANTINEOPLASTICI

L01AA Sostanze alchilanti, analoghi della mostarda azotata

| | | |
|------------------------|---------|---------------|
| L01AA01 Ciclofosfamide | A/H OSP | Tab. 5 FU XII |
| L01AA02 Clorambucile | A | Tab. 5 FU XII |
| L01AA03 Melfalan | A/H OSP | Tab. 5 FU XII |
| L01AA06 Ifosfamide | H OSP | Tab. 5 FU XII |
| L01AA09 Bendamustina | | |

L01AB Sostanze alchilanti, alchilsulfonati

| | | |
|-------------------|---|---------------|
| L01AB01 Busulfano | A | Tab. 5 FU XII |
|-------------------|---|---------------|

L01AD Sostanze alchilanti, nitrosuree

| | | |
|---------------------|-------|---------------|
| L01AD01 Carmustina | H OSP | Tab. 5 FU XII |
| L01AD05 Fotemustina | H OSP | Tab. 5 FU XII |

L01AX Altre sostanze alchilanti

| | | |
|----------------------|----|------------------------------------|
| L01AX02 Pipobromano | A | Tab. 5 FU XII |
| L01AX03 Temozolomide | BS | A PH-T RNRL (ONCOLOGI, INTERNISTI) |

L01BA Antimetaboliti, analoghi dell'acido folico

| | | |
|---------------------|----|-------------------------|
| L01BA01 Metotrexato | BS | A/H OSP Tab. 5 FU XII |
| L01BA03 Raltitrexed | | H OSP Tab. 5 FU XII |
| L01BA04 Pemetrexed | | H OSP, PT web REG. AIFA |

L01BB Antimetaboliti, analoghi della purina

| | | |
|------------------------|---------------|--|
| L01BB02 Mercaptopurina | A | Tab. 5 FU XII |
| L01BB03 Tioguanina | A | Tab. 5 FU XII |
| L01BB04 Cladribina | H OSP | |
| L01BB05 Fludarabina | A/H OSP | PH-T (solo FLUDARA® Tab. 5 FU XII, RNRL (ONCOLOGI, INTERNISTI, EMATOLOGI) 20 cpr 10 mg) |
| L01BB06 Clofarabina | H OSP | Tab. 5 FU XII |
| L01BB07 Nelarabina | H OSP, PT web | REG. AIFA |

L01BC Antimetaboliti, analoghi della pirimidina

| | | | | | |
|---------|-------------------|----|---------------|------|--|
| L01BC01 | Citarabina | | H OSP | | |
| L01BC02 | Fluorouracile | | H OSP | | Tab. 5 FU XII |
| L01BC05 | Gemcitabina | | H OSP | | Tab. 5 FU XII |
| L01BC06 | Capecitabina | BS | A | PH-T | RNRL (ONCOLOGI, INTERNISTI) |
| L01BC07 | Azacitidina | | H OSP, PT web | | MON AIFA |
| L01BC53 | Tegafur + uracile | | A | PH-T | Tab. 5 FU XII, RNRL (ONCOLOGI, INTERNISTI) |

L01CA Alcaloidi della vinca e analoghi

| | | | | | |
|---------|-------------|--|---------------|------|---|
| L01CA01 | Vinblastina | | H OSP | | Tab. 5 FU XII |
| L01CA02 | Vincristina | | H OSP | | Tab. 5 FU XII |
| L01CA03 | Vindesina | | H OSP | | Tab. 5 FU XII |
| L01CA04 | Vinorelbina | | A/H OSP | PH-T | Tab. 5 FU XII, RNRL (ONCOLOGI, INTERNISTI, EMATOLOGI) |
| L01CA05 | Vinflunina | | H OSP, PT web | | REG. AIFA |

L01CB Derivati della podofillo tossina

| | | | | | |
|---------|-----------|--|---------|--|---------------|
| L01CB01 | Etoposide | | A/H OSP | | Tab. 5 FU XII |
|---------|-----------|--|---------|--|---------------|

L01CD Taxani

| | | | | | |
|---------|-------------|--|---------------|--|--------------------------|
| L01CD01 | Paclitaxel | | H OSP | | Tab. 5 FU XII |
| L01CD02 | Docetaxel | | H OSP | | Tab. 5 FU XII |
| L01CD04 | Cabazitaxel | | H OSP, PT web | | REG. AIFA, Tab. 5 FU XII |

L01CX Altri alcaloidi semplici e prodotti naturali

| | | | | | |
|---------|--------------|--|-------|--|-------------------------|
| L01CX01 | Trabectedina | | H OSP | | MON AIFA, Tab. 5 FU XII |
|---------|--------------|--|-------|--|-------------------------|

L01DA Actinomicine

| | | | | | |
|---------|---------------|--|-------|--|---------------|
| L01DA01 | Dactinomicina | | H OSP | | Tab. 5 FU XII |
|---------|---------------|--|-------|--|---------------|

L01DB Antracicline e sostanze correlate

| | | | | | |
|---------|---------------|--|---------|--|---------------|
| L01DB01 | Doxorubicina | | H OSP | | Tab. 5 FU XII |
| L01DB02 | Daunorubicina | | H OSP | | Tab. 5 FU XII |
| L01DB03 | Epirubicina | | H OSP | | Tab. 5 FU XII |
| L01DB06 | Idarubicina | | A/H OSP | | Tab. 5 FU XII |
| L01DB07 | Mitoxantrone | | H OSP | | Tab. 5 FU XII |

L01DC Altri antibiotici citotossici

| | | | |
|---------|------------|-------|---------------|
| L01DC01 | Bleomicina | H OSP | Tab. 5 FU XII |
| L01DC03 | Mitomicina | H OSP | Tab. 5 FU XII |

L01XA Composti del platino

| | | | |
|---------|--------------|-------|---------------|
| L01XA01 | Cisplatino | H OSP | Tab. 5 FU XII |
| L01XA02 | Carboplatino | H OSP | Tab. 5 FU XII |
| L01XA03 | Oxaliplatino | H OSP | Tab. 5 FU XII |

L01XB Metilidrazine

| | | |
|---------|--------------|---|
| L01XB01 | Procarbazina | A |
|---------|--------------|---|

L01XC Anticorpi monoclonali

| | | | |
|---------|-------------|---------------|---|
| L01XC02 | Rituximab | H OSP, PT web | REG. AIFA |
| L01XC03 | Trastuzumab | H, PT web | REG. AIFA solo per neoplasie gastriche, RNRL (ONCOLOGO) |
| L01XC04 | Alemtuzumab | H OSP | |
| L01XC06 | Cetuximab | H OSP, PT web | REG. AIFA |
| L01XC07 | Bevacizumab | H OSP, PT web | REG. AIFA |
| L01XC08 | Panitumumab | H OSP, PT web | REG. AIFA |
| L01XC09 | Catumaxomab | H OSP, PT web | REG. AIFA |
| L01XC10 | Ofatumumab | H OSP, PT web | REG. AIFA |
| L01XC11 | Ipilimumab | H OSP, PT web | REG. AIFA, FI, SOLO CENTRI INDIVIDUATI DALLA REGIONE PIEMONTE |

L01XD Sensibilizzatori usati nella terapia fotodinamica/radiante

| | | | |
|---------|----------------------|---|--------------------------------|
| L01XD03 | Metilaminolevulinato | H | USPL (DERMATOLOGI, INTERNISTI) |
|---------|----------------------|---|--------------------------------|

| | | |
|---------|------------|-------|
| L01XD05 | Temoporfin | H OSP |
|---------|------------|-------|

L01XE Inibitori della proteinchinasi

| | | | | |
|---------|-----------|-----------|------|--|
| L01XE01 | Imatinib | A | PH-T | RNRL (ONCOLOGI, EMATOLOGI, INTERNISTI) |
| L01XE02 | Gefitinib | H, PT web | | REG. AIFA, RNRL (ONCOLOGI, INTERNISTI) |
| L01XE03 | Erlotinib | H, PT web | | REG. AIFA, RNRL (ONCOLOGI, INTERNISTI) |
| L01XE04 | Sunitinib | H, PT web | | REG. AIFA, RNRL (ONCOLOGI, INTERNISTI) |

| | | | |
|--------------|------------------------------|---------------|--|
| L01XE05 | Sorafenib | H, PT web | REG. AIFA, RNRL (ONCOLOGI, EPATOLOGI, GASTROENTEROLOGI, INTERNISTI) |
| L01XE06 | Dasatinib | H, PT web | REG. AIFA, RNRL (ONCOLOGI, EMATOLOGI, INTERNISTI) |
| L01XE07 | Lapatinib | H, PT web | REG. AIFA, RNRL (ONCOLOGI) |
| L01XE08 | Nilotinib | H, PT web | REG. AIFA, RNRL (ONCOLOGI, EMATOLOGI, INTERNISTI) |
| L01XE09 | Temsirolimus | H OSP, PT web | REG. AIFA |
| L01XE10 | Everolimus | H, PT web | REG. AIFA, CA RENALE RNRL (ONCOLOGI, EPATOLOGI, GASTROENTEROLOGI, INTERNISTI) - CA MAMMELLA RNRL (ONCOLOGI, INTERNISTI), Tab. 5 FU XII |
| L01XE11 | Pazopanib | H, PT web | REG. AIFA, RNRL (ONCOLOGI, INTERNISTI) Tab. 5 FU XII |
| L01XE12 | Vandetanib | H, PT web | REG. AIFA, RNRL (ONCOLOGI, ENDOCRINOLOGI) |
| L01XE15 | Vemurafenib | H, PT web | REG. AIFA, RNRL (ONCOLOGI) CENTRI INDIVIDUATI DALLA REGIONE PIEMONTE |
| L01XX | Altri antineoplastici | | |
| L01XX05 | Idroxicarbamide | A | Tab. 5 FU XII |
| L01XX08 | Pentostatina | H OSP | Tab. 5 FU XII |
| L01XX11 | Estramustina | A | Tab. 5 FU XII |
| L01XX14 | Tretinoina | A | PT, PH-T, DPC Tab. 5 FU XII, PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI IN EMATOLOGIA, ONCOLOGIA |
| L01XX17 | Topotecan | A/H OSP | PH-T RNRL (ONCOLOGI) Tab. 5 FU XII |
| L01XX19 | Irinotecan | H OSP | Tab. 5 FU XII |
| L01XX23 | Mitotano | A | PH-T RNRL (ONCOLOGI, INTERNISTI) |
| L01XX25 | Bexarotene | A | PH-T RNRL (ONCOLOGI, INTERNISTI, EMATOLOGI) |
| L01XX27 | Arsenico triossido | C OSP | |
| L01XX32 | Bortezomib | H OSP, PT web | REG. AIFA, Tab. 5 FU XII |
| L01XX35 | Anagrelide | A | PH-T RNRL (EMATOLOGI, INTERNISTI) |
| L01XX41 | Eribulin | H OSP, PT web | REG. AIFA, Tab. 5 FU XII |

L02 TERAPIA ENDOCRINA**L02AB Estrogeni**

| | | | |
|---------|----------------------|----|------|
| L02AB01 | Megestrol | BS | A 28 |
| L02AB02 | Medrossiprogesterone | | A 28 |

Tab. 5 FU XII

L02AE Analoghi dell'ormone liberatore delle gonadotropine

| | | | | | |
|---------|--------------|--|------|---------------|--|
| L02AE01 | Buserelina | | A 51 | PT, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI IN ENDOCRINOLOGIA, ONCOLOGIA, RADIOTERAPIA ONCOLOGIA, UROLOGIA |
| L02AE02 | Leuprorelina | | A 51 | PT, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI IN ENDOCRINOLOGIA, ONCOLOGIA, RADIOTERAPIA ONCOLOGIA, UROLOGIA |
| L02AE03 | Goserelin | | A 51 | PT, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI IN ENDOCRINOLOGIA, ONCOLOGIA, RADIOTERAPIA ONCOLOGIA, UROLOGIA |
| L02AE04 | Triptorelina | | A 51 | PT, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI IN ENDOCRINOLOGIA, ONCOLOGIA, RADIOTERAPIA ONCOLOGIA, UROLOGIA |

L02BA Antiestrogeni

| | | | |
|---------|-------------|----|---|
| L02BA01 | Tamoxifene | BS | A |
| L02BA02 | Toremifene | | A |
| L02BA03 | Fulvestrant | | H |

RNRL (ONCOLOGI)

L02BB Antiandrogeni

| | | | | |
|---------|--------------|----|---|-----------|
| L02BB01 | Flutamide | BS | A | PH-T, DPC |
| L02BB03 | Bicalutamide | BS | A | PH-T, DPC |

L02BG Inibitori enzimatici

| | | | |
|---------|---------------------|----|--------------------------------|
| L02BG03 | Anastrozolo | BS | A |
| L02BG04 | Letrozolo | BS | A |
| L02BG06 | Exemestan | BS | A |
| L02BX03 | Abiraterone acetato | | H, PT web |
| | | | FI, REG. AIFA, RNRL (ONCOLOGI) |

L03 IMMUNOSTIMOLANTI**L03AA Fattori di stimolazione delle colonie**

| | | | | |
|---------|------------|---|--------------------|--|
| L03AA02 | Filgrastim | A | PT AIFA, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI IN EMATOLOGIA, IMMUNOLOGIA CLINICA E ALLERGOLOGIA, MALATTIE INFETTIVE, ONCOLOGIA, RADIOTERAPIA |
|---------|------------|---|--------------------|--|

| | | | | |
|-------------------------------------|---------------------------|---------------|--------------------|--|
| L03AA10 | Lenograstim | A | PT AIFA, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI IN EMATOLOGIA, IMMUNOLOGIA CLINICA E ALLERGOLOGIA, MALATTIE INFETTIVE, ONCOLOGIA, RADIOTERAPIA |
| L03AA13 | Pegfilgrastim | A | PT AIFA, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI IN EMATOLOGIA, IMMUNOLOGIA CLINICA E ALLERGOLOGIA, MALATTIE INFETTIVE, ONCOLOGIA, RADIOTERAPIA |
| L03AB Interferoni | | | | |
| L03AB01 | Interferone alfa naturale | A | PT AIFA, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DA CENTRI TRAPIANTO DI FEGATO, DERMATOLOGIA, EMATOLOGIA, GASTROENTEROLOGIA, IMMUNOLOGIA CLINICA E ALLERGOLOGIA, MALATTIE INFETTIVE, NEFROLOGIA, ONCOLOGIA |
| L03AB03 | Interferone gamma-1b | H OSP | | RNFO |
| L03AB04 | Interferone alfa-2a | A | PT AIFA, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DA CENTRI TRAPIANTO DI FEGATO, DERMATOLOGIA, EMATOLOGIA, GASTROENTEROLOGIA, IMMUNOLOGIA CLINICA E ALLERGOLOGIA, MALATTIE INFETTIVE, NEFROLOGIA, ONCOLOGIA |
| L03AB05 | Interferone alfa-2b | A | PT AIFA, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DA CENTRI TRAPIANTO DI FEGATO, DERMATOLOGIA, EMATOLOGIA, GASTROENTEROLOGIA, IMMUNOLOGIA CLINICA E ALLERGOLOGIA, MALATTIE INFETTIVE, NEFROLOGIA, ONCOLOGIA |
| L03AB07 | Interferone beta-1a | A 65 | | |
| L03AB08 | Interferone beta-1b | A 65 | | |
| L03AB10 | Peginterferone alfa-2b | A | PT AIFA, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DA CENTRI TRAPIANTO DI FEGATO, DERMATOLOGIA, EMATOLOGIA, GASTROENTEROLOGIA, IMMUNOLOGIA CLINICA E ALLERGOLOGIA, MALATTIE INFETTIVE, NEFROLOGIA, ONCOLOGIA |
| L03AB11 | Peginterferone alfa-2a | | PT AIFA, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DA CENTRI TRAPIANTO DI FEGATO, DERMATOLOGIA, EMATOLOGIA, GASTROENTEROLOGIA, IMMUNOLOGIA CLINICA E ALLERGOLOGIA, MALATTIE INFETTIVE, NEFROLOGIA, ONCOLOGIA |
| L03AC Interleuchine | | | | |
| L03AC01 | Aldesleuchina | H OSP | | |
| L03AX Altri immunostimolanti | | | | |
| L03AX03 | Vaccino BCG | H OSP | | |
| L03AX13 | Glatiramer acetato | A 65 | | |
| L03AX15 | Mifamurtide | H OSP, PT web | | REG. AIFA |

| | | | | | |
|--|-------------------------------------|----|---------------|---------------|---|
| L03AX16 | Plerixafor | | H OSP, PT web | | REG. AIFA, FI |
| L04 IMMUNOSOPPRESSIVI | | | | | |
| L04AA Immunosoppressivi ad azione selettiva | | | | | |
| L04AA04 | Immunoglobulina antitimo (coniglio) | | H OSP | | |
| L04AA06 | Micofenolato mofetile | BS | A | PH-T | RNRL (INTERNISTI, PEDIATRI, IMMUNOLOGI, EMATOLOGI), Tab. 5 FU XII |
| L04AA10 | Sirolimus | | A | PT, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DA CENTRI TRAPIANTI E SPECIALISTI IN NEFROLOGIA |
| L04AA13 | Leflunomide | BS | A | PT, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI IN REUMATOLOGIA |
| L04AA18 | Everolimus | | A | PT, PH-T, DPC | Tab. 5 FU XII, PRESCRIVIBILE SOLO DAI CENTRI TRAPIANTI |
| L04AA23 | Natalizumab | | H OSP, PT web | | REG. AIFA, SOLO CENTRI OSP. INDIVIDUATI DA REGIONE PIEMONTE |
| L04AA24 | Abatacept | | H | | RRL (REUMATOLOGI, INTERNISTI) |
| L04AA25 | Eculizumab | | H OSP, PT web | | REG. AIFA, RNFO |
| L04AA26 | Belimumab | | H OSP, PT web | | REG. AIFA, SOLO SPECIALISTI IN MEDICINA INTERNA E REUMATOLOGIA INDIVIDUATI DALLA REGIONE PIEMONTE |
| L04AA27 | Fingolimod | | A 65, PT web | PH-T | REG. AIFA, FI, RRL (CENTRI SCLEROSI MULTIPLA) |
| L04AB Inibitori del fattore di necrosi tumorale alfa (TNF-alfa) | | | | | |
| L04AB01 | Etanercept | | H | | RRL (REUMATOLOGI, DERMATOLOGI, INTERNISTI) |
| L04AB02 | Infliximab | | H | | RRL (REUMATOLOGI, DERMATOLOGI, GASTROENTEROLOGI) |
| L04AB02 | Infliximab | | H | | RRL (REUMATOLOGI, DERMATOLOGI, GASTROENTEROLOGI, INTERNISTI) |
| L04AB04 | Adalimumab | | H | | RRL (REUMATOLOGI, DERMATOLOGI, GASTROENTEROLOGI, IMMUNOLOGI, PEDIATRI) |
| L04AB04 | Adalimumab | | H | | RRL (REUMATOLOGI, DERMATOLOGI, GASTROENTEROLOGI, IMMUNOLOGI, PEDIATRI) |
| L04AB05 | Certolizumab pegol | | H | | MON AIFA, RRL (REUMATOLOGI, INTERNISTI) |
| L04AB06 | Golimumab | | H | | MON AIFA, RRL (REUMATOLOGI, INTERNISTI) |

| | | | | |
|--------------|-------------------------------------|-------|--|--|
| L04AC | Inibitori dell'interleuchina | | | |
| L04AC02 | Basiliximab | H OSP | | |
| L04AC03 | Anakinra | H | | |
| L04AC05 | Ustekinumab | H | RRL (REUMATOLOGI, DERMATOLOGI, INTERNISTI) | |
| L04AC07 | Tocilizumab | H | MON AIFA, RRL (REUMATOLOGI, INTERNISTI) | |
| L04AD | Inibitori della calcineurina | | | |
| L04AD01 | Ciclosporina | A | Tab. 5 FU XII | |
| L04AD02 | Tacrolimus | A | PT, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DA CENTRI TRAPIANTI, SPECIALISTI IN GASTROENTEROLOGIA, NEFROLOGIA |
| L04AX | Altri immunosoppressivi | | | |
| L04AX01 | Azatioprina | BS | A | Tab. 5 FU XII |
| L04AX02 | Talidomide | | H, PT web | REG. AIFA, RNRL (ONCOLOGI, EMATOLOGI, INTERNISTI) Tab. 5 FU XII |
| L04AX04 | Lenalidomide | | H, PT web | REG. AIFA, RNRL (ONCOLOGI, EMATOLOGI, INTERNISTI) Tab. 5 FU XII |
| L04AX05 | Pirfenidone | | H, PT web | REG. AIFA, RNRL (PNEUMOLOGI) |

M SISTEMA MUSCOLOSCHELETICO

M01 FARMACI ANTINFAMMATORI ED ANTIREUMATICI

M01AB Farmaci antinfiammatori/antireumatici non steroidei, derivati dell'acido acetico e sostanze correlate

| | | |
|---------|--------------|---------|
| M01AB01 | Indometacina | A 66 |
| M01AB05 | Diclofenac | BS A 66 |
| M01AB15 | Ketorolac | BS A |

M01AE Farmaci antinfiammatori/antireumatici non steroidei, derivati dell'acido propionico

| | | |
|---------|-------------|---------|
| M01AE01 | Ibuprofene | BS A 66 |
| M01AE02 | Naproxene | BS A 66 |
| M01AE03 | Ketoprofene | BS A 66 |

M01CB Preparati a base di oro

| | | |
|---------|----------------------|---|
| M01CB02 | Sodio aurotiosolfato | A |
|---------|----------------------|---|

M01CB03 Auranofin

A

M02 FARMACI PER USO TOPICO PER DOLORI ARTICOLARI E MUSCOLARI

M02AA Antinfiammatori non steroidei per uso topico

| | |
|----------------------|--------|
| M02AA05 Benzidamina | C |
| M02AA06 Etofenamato | Cbis |
| M02AA15 Diclofenac | C/Cbis |
| M02AA19 Flurbiprofen | C |

M03 MIORILASSANTI

M03AB Miorilassanti ad azione periferica, derivati della colina

| | | |
|---------------------|-------|---------------|
| M03AB01 Suxametonio | H OSP | Tab. 5 FU XII |
|---------------------|-------|---------------|

M03AC Miorilassanti ad azione periferica, altri composti ammonici quaternari

| | | |
|---------------------------|-------|---------------|
| M03AC01 Pancuronio | H OSP | Tab. 5 FU XII |
| M03AC03 Vecuronio | H OSP | |
| M03AC04 Atracurio | H OSP | |
| M03AC09 Rocuronio bromuro | H OSP | |
| M03AC10 Mivacurio cloruro | H OSP | |
| M03AC11 Cisatracurio | C OSP | |

M03AX Altri miorilassanti ad azione periferica

| | | |
|----------------------------|-------|------|
| M03AX01 Tossina botulinica | H OSP | USPL |
|----------------------------|-------|------|

M03BX Altri miorilassanti ad azione centrale

| | | |
|-------------------------|----|---------|
| M03BX01 Baclofene | BS | A/H OSP |
| M03BX02 Tizanidina | | C |
| M03BX05 Tiocolchicoside | | C |

M03CA Dantrolene e derivati

| | |
|--------------------|-------|
| M03CA01 Dantrolene | C OSP |
|--------------------|-------|

M04 ANTIGOTTOSI

M04AA Preparati inibenti la formazione di acido urico

| | | |
|----------------------|----|------|
| M04AA01 Allopurinolo | BS | A |
| M04AA03 Febuxostat | | A 91 |

M04AC Preparati senza effetto sul metabolismo dell'acido urico

M04AC01 Colchicina A

M05 FARMACI PER IL TRATTAMENTO DELLE MALATTIE DELLE OSSA**M05BA Bifosfonati**

| | | | | |
|---------------------------|----|------------|------|--|
| M05BA02 Acido clodronico | BS | A 42 | | |
| M05BA03 Acido pamidronico | | H OSP | | RNRL (INTERNISTI, ORTOPEDICI, ONCOLOGI, EMATOLOGI) |
| M05BA04 Acido alendronico | BS | A 79 | | |
| M05BA06 Sodio ibandronato | BS | H OSP/A 79 | PH-T | RNRL (INTERNISTI, ORTOPEDICI, ONCOLOGI) solo per Bondronat® 28 cpr riv 50 mg |
| M05BA07 Acido risedronico | BS | A 79 | | |
| M05BA08 Acido zoledronico | | H | | RNRL (INTERNISTI, ORTOPEDICI, ONCOLOGI, EMATOLOGI) |
| M05BA49 Acido neridronico | | A/H | | RNRL (INTERNISTI, ORTOPEDICI, ONCOLOGI) SOLO PER IL DOSAGGIO 12,5mg/8ml |

M05BC Proteine morfogenetiche ossee

| | | |
|--------------------------------------|-------|--|
| M05BC01 Dibotermina alfa | C OSP | |
| M05BC02 BMP-7 (proteina osteogenica) | C OSP | |

M05BX Altri farmaci che agiscono sulla struttura e mineralizzazione ossee

| | | | |
|-----------------------------|-----------|----------|---|
| M05BX03 Stronzio ranelato | A 79 | PT AIFA | SOLO SU PRESCRIZIONE DI SPECIALISTI IN MEDICINA GENERALE, MEDICINA INTERNA, ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL RICAMBIO, GERIATRIA, MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA, MEDICINA MAL. METABOLICHE DELL'OSSO, RECUPERO E RIEDUCAZIONE FUNZIONALE, REUMATOLOGIA |
| M05BX04 Denosumab (PROLIA®) | A 79 | PT, PH-T | MON AIFA, RNRL (INTERNISTI, OTROPEDICI, REUMATOLOGI, FISIATRI, GERIATRI, ENDOCRINologi) |
| M05BX04 Denosumab (XGEVA®) | H, PT web | | REG. AIFA, RNRL (ONCOLOGI, UROLOGI, GINECOLOGI, RADIOTERAPISTI) |

M09 ALTRI FARMACI PER LE AFFEZIONI DEL SISTEMA MUSCOLOSCHELETTRICO**M09AB Enzimi**

| | | |
|---|-----------|--|
| M09AB02 Collagenasi di Cl. histolyticum | H, PT web | FI, REG. AIFA, RNRL (ORTOPEDICI E TRAUMATOLOGI DEI CENTRI DI CHIRURGIA DELLA MANO E MICROCHIRURGIA ASR REGIONE PIEMONTE) |
|---|-----------|--|

M09AX Altri farmaci per le affezioni del sistema muscoloscheletrico

M09AX01 Acido ialuronico

C

N SISTEMA NERVOSO**N01 ANESTETICI****N01AB Anestetici generali, idrocarburi alogenati**

| | |
|---------------------|-------|
| N01AB06 Isoflurano | H OSP |
| N01AB07 Desflurano | H OSP |
| N01AB08 Sevoflurano | H OSP |

N01AF Anestetici generali, barbiturici non associati

| | | |
|-------------------|-------|---------------|
| N01AF03 Tiopental | H OSP | Tab. 5 FU XII |
|-------------------|-------|---------------|

N01AH Anestetici generali, oppioidi

| | | |
|----------------------|-------|-----------|
| N01AH01 Fentanil | H OSP | Tab. II A |
| N01AH02 Alfentanil | C OSP | Tab. II A |
| N01AH03 Sufentanil | H OSP | Tab. II A |
| N01AH06 Remifentanil | C OSP | Tab. II A |

N01AX Altri anestetici generali

| | |
|---------------------|-------|
| N01AX01 Droperidolo | C OSP |
| N01AX03 Ketamina | H OSP |
| N01AX10 Propofol | H OSP |

N01BB Anestetici locali, amidi

| | |
|----------------------------------|-------|
| N01BB01 Bupivacaina | C |
| N01BB02 Lidocaina | C |
| N01BB03 Mepivacaina | C |
| N01BB04 Prilocaina | C OSP |
| N01BB09 Ropivacaina | C |
| N01BB10 Levobupivacaina | C |
| N01BB20 Lidocaina + prilocaina | C |
| N01BB51 Bupivacaina + adrenalina | C |

L'UTILIZZO DEL FARMACO, SECONDO LE INDICAZIONI IN AIC, E' LIMITATO AI SOLI PAZIENTI RICOVERATI IN REGIME DI DAY SURGERY

| | | | | |
|---|----------------------------|---------|---|--------------------------|
| N01BB52 | Lidocaina, associazioni | C | | |
| N01BB53 | Mepivacaina + adrenalina | C | | |
| N01BB58 | Articaina + adrenalina | C | | |
| N01BX Altri anestetici locali | | | | |
| N01BX04 | Capsaicina | H OSP | UTILIZZO LIMITATO AI PAZIENTI CON NEVRALGIA POSTERPETICA NON ADEGUATAMENTE CONTROLLATI CON LE OPZIONI DI PRIMA E SECONDA SCELTA E DOLORE PERSISTENTE DA ALMENO 6 MESI. LA PRESCRIZIONE E' LIMITATA ALLE STRUTTURE AZIENDALI DI TERAPIA ANTALGICA E IN GRADO DI GARANTIRE LA PRESENZA DI UN ANESTESISTA | |
| N02 ANALGESICI | | | | |
| N02AA Alcaloidi naturali dell'oppio | | | | |
| N02AA01 | Morfina | A | MMR/SSN, Tab. II A | |
| N02AA03 | Idromorfone | A | RNR Tab. II D | |
| N02AA05 | Oxicodone | A | RNR Tab. II D | |
| N02AA55 | Ossicodone + naloxone | A | RNR Tab. II D | |
| N02AA59 | Codeina + paracetamolo | BS | A | RNR Tab. II D, Tab. II E |
| N02AA99 | Oxicodone + paracetamolo | | A | RNR Tab. II D |
| N02AB Oppioidi, derivati della fenilpiperidina | | | | |
| N02AB02 | Petidina | C | MMR, Tab. II A | |
| N02AB03 | Fentanil | A | RNR Tab. II D | |
| N02AE Oppioidi, derivati dell'oripavina | | | | |
| N02AE01 | Buprenorfina | H OSP/A | Tab. II A, RNR Tab. II D, MMR/SSN Tab. II (SOLO TEMGESIC) | |
| N02AX Altri oppioidi | | | | |
| N02AX02 | Tramadololo | A | Tab. 5 FU XII | |
| N02AX06 | Tapentadololo | A | RNR Tab. II D | |
| N02AX52 | Tramadololo + paracetamolo | C | Tab. 5 FU XII | |
| N02BA Acido salicilico e derivati | | | | |
| N02BA01 | Lisina acetilsalicilato | A | | |
| N02BB Pirazoloni | | | | |
| N02BB02 | Metamizolo sodico | C | | |

N02BE Anilidi

N02BE01 Paracetamolo C

N02BE51 Paracetamolo, associazioni esclusi gli psicolettici

N02BG Altri analgesici ed antipiretici

N02BG05 Viminolo C

N02BG08 Ziconotide H OSP

N02BG10 Nabiximols H, PT web

REG. AIFA, RNRL (NEUROLOGI), TAB. II B L. 49/2006

N02CA Antiemicranici, alcaloidi della segale cornuta

N02CA01 Dihidroergotamina A

N02CA52 Ergotamina, associazioni esclusi gli psicolettici* A/Cbis

N02CC Antiemicranici, agonisti selettivi dei recettori 5HT1

N02CC01 Sumatriptan BS A

N02CC03 Zolmitriptan BS A

N02CC04 Rizatriptan BS A

N02CC05 Almotriptan BS A

L'UTILIZZO E LA PRESCRIZIONE DEL FARMACO SONO LIMITATI
AI SOLI CENTRI CEFALEE DELLE ASR

N02CC06 Eletriptan BS A

L'UTILIZZO E LA PRESCRIZIONE DEL FARMACO SONO LIMITATI
AI SOLI CENTRI CEFALEE DELLE ASR**N02CX Altri antiemicranici**

N02CX01 Pizotifene A

N03 ANTIEPILETTICI**N03AA Antiepilettici, barbiturici e derivati**

N03AA02 Fenobarbital A Tab. II C

N03AA03 Primidone A

N03AB Antiepilettici, derivati dell'idantoina

N03AB02 Fenitoina H OSP/A

N03AE Antiepilettici, derivati benzodiazepinici

N03AE01 Clonazepam A Tab. II E

N03AF Antiepilettici, derivati della carbossamide

| | | | |
|---------|---------------|----|---|
| N03AF01 | Carbamazepina | BS | A |
| N03AF02 | Oxcarbazepina | | A |

N03AG Antiepilettici, derivati degli acidi grassi

| | | | |
|---------|-----------------------------------|----|---|
| N03AG01 | Sodio valproato + acido valproico | BS | A |
|---------|-----------------------------------|----|---|

N03AX Altri antiepilettici

| | | | |
|---------|---------------|----|---------|
| N03AX09 | Lamotrigina | BS | A |
| N03AX11 | Topiramato | BS | A |
| N03AX12 | Gabapentin | BS | A 4 |
| N03AX14 | Levetiracetam | BS | A/C OSP |
| N03AX16 | Pregabalin | | A 4 |
| N03AX18 | Lacosamide | | A |

N04 ANTIPARKINSONIANI**N04AA Sostanze anticolinergiche, amine terziarie**

| | | | |
|---------|----------------|--|---|
| N04AA01 | Triesifenidile | | A |
| N04AA02 | Biperidene | | A |

N04AB Sostanze anticolinergiche, eteri

| | | | |
|---------|-----------------------|--|---|
| N04AB02 | Orfenadrina (cloruro) | | A |
|---------|-----------------------|--|---|

N04BA Sostanze dopaminergiche, DOPA e derivati

| | | | | | |
|---------|-----------------------------------|----|---|---------------|---|
| N04BA02 | Levodopa + benserazide | BS | A | | |
| N04BA03 | Levodopa + carbidopa + entacapone | | A | PT, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI IN GERIATRIA, NEUROLOGIA |

N04BA05 Melevodopa + carbidopa

| | | | |
|---------|------------|--|---|
| N04BB01 | Amantadina | | C |
|---------|------------|--|---|

N04BC Agonisti della dopamina

| | | | |
|---------|---------------|----|---|
| N04BC01 | Bromocriptina | BS | A |
| N04BC04 | Ropinirolo | BS | A |
| N04BC05 | Pramipexolo | BS | A |

| | | | | | |
|---|-----------------|----|-----|---------------|---|
| N04BC06 | Cabergolina | BS | A | PT | RNRL (NEUROLOGI, NEUROPSICHIATRI, GERIATRI, PSICHIATRI) |
| N04BC07 | Apomorfina | | A/H | | RNRL (NEUROLOGI) |
| N04BX Altre sostanze dopaminergiche | | | | | |
| N04BX02 | Entacapone | | A | PT, PH-T, DPC | PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI IN GERIATRIA, NEUROLOGIA |
| N05 PSICOLETTICI | | | | | |
| N05AA Antipsicotici, fenotiazine con catena laterale alifatica | | | | | |
| N05AA01 | Clorpromazina | | A | | |
| N05AA02 | Levomepromazina | | A | | |
| N05AA03 | Promazina | | C | | Tab. 5 FU XII (solo fiale ev im) |
| N05AB Antipsicotici, fenotiazine con struttura piperazinica | | | | | |
| N05AB02 | Flufenazina | | A | | Tab. 5 FU XII |
| N05AB03 | Perfenazina | | C | | |
| N05AB06 | Trifluoperazina | | A | | |
| N05AC Antipsicotici, fenotiazine con struttura piperidinica | | | | | |
| N05AC01 | Periciazina | | A | | |
| N05AD Antipsicotici, derivati del butirrofenoone | | | | | |
| N05AD01 | Aloperidolo | | A | | Tab. 5 FU XII (solo fiale iniettabili) |
| N05AE Antipsicotici, derivati dell'indolo | | | | | |
| N05AE04 | Ziprasidone | BS | A | PH-T, DPC | RR |
| N05AF Antipsicotici, derivati del tioxantene | | | | | |
| N05AF05 | Zuclopentixolo | | A | | Tab. 5 FU XII |
| N05AG Antipsicotici, derivati della difenilbutilpiperidina | | | | | |
| N05AG02 | Pimozide | | A | | |
| N05AH Diazepine, ossazepine, tiazepine e oxepine | | | | | |
| N05AH02 | Clozapina | BS | A | PT, PH-T, DPC | RNRL (NEUROPSICHIATRI, PSICHIATRI) |
| N05AH03 | Olanzapina | BS | A | PH-T, DPC | RR |
| N05AH04 | Quetiapina | BS | A | PH-T, DPC | RR |

| | | | | |
|---|-----------------|----|-----------|--|
| N05AH05 | Asenapina | A | PH-T, DPC | RR, <u>INSERITA CON LE SEGUENTI LIMITAZIONI D'USO: IN MONOTERAPIA SOLO NEI PAZIENTI IN CUI SIA ADEGUATAMENTE DOCUMENTATA L'INEFFICACIA DEGLI ALTRI ANTIPSICOTICI ATIPICI (FALLIMENTO DELLA TERAPIA O INTOLLERANZA). IN ASSOCIAZIONE CON ACIDO VALPROICO PER L'INDICAZIONE PREVISTA IN AIC</u> |
| N05AH06 | Clotiapina | A | | |
| N05AL Benzamidi | | | | |
| N05AL03 | Tiapride | A | | |
| N05AL05 | Amisulpride | BS | A | |
| N05AL07 | Levosulpiride | | A | |
| N05AN Litio | | | | |
| N05AN01 | Litio carbonato | BS | A | |
| N05AX Altri antipsicotici | | | | |
| N05AX08 | Risperidone | BS | A | PH-T, DPC |
| N05AX12 | Aripiprazolo | | A/H OSP | PH-T, DPC |
| N05AX13 | Paliperidone | | A | PH-T, DPC |
| N05BA Ansiolitici, derivati benzodiazepinici | | | | |
| N05BA01 | Diazepam | C | | Tab. II E, RNR Tab. II D |
| N05BA06 | Lorazepam | C | | Tab. II E |
| N05BA08 | Bromazepam | C | | Tab. II E |
| N05BA10 | Ketazolam | C | | Tab. II E |
| N05BA11 | Prazepam | C | | Tab. II E |
| N05BA12 | Alprazolam | C | | Tab. II E |
| N05BA49 | Delorazepam | C | | Tab. II E |
| N05BB Ansiolitici, derivati del difenilmetano | | | | |
| N05BB01 | Idroxizina | C | | |
| N05CD Ipnотici e sedativi, derivati benzodiazepinici | | | | |
| N05CD01 | Flurazepam | C | | Tab. II E |
| N05CD03 | Flunitrazepam | C | | MMR, Tab. II A |
| N05CD05 | Triazolam | C | | Tab. II E |

| | | |
|----------------------|-------------|-----------|
| N05CD06 Lormetazepam | C | Tab. II E |
| N05CD08 Midazolam | H OSP/C OSP | |
| N05CD09 Brotizolam | C | Tab. II E |

N05CF Ipnotici e sedativi, benzodiazepine analoghi

| | | |
|------------------|---|-----------|
| N05CF02 Zolpidem | C | Tab. II E |
|------------------|---|-----------|

N06 PSICOANALETTICI

N06AA Antidepressivi, inibitori non selettivi della monoamino-ricaptazione

| | | | |
|-----------------------|----|---|--|
| N06AA02 Imipramina | BS | A | |
| N06AA04 Clomipramina | BS | A | |
| N06AA09 Amitriptilina | | A | |

N06AB Antidepressivi, inibitori selettivi della serotonina-ricaptazione

| | | | | |
|--------------------|----|---|-----|---------------------------------|
| N06AB03 Fluoxetina | BS | A | PT* | *SOLO PER BAMBINI E ADOLESCENTI |
| N06AB04 Citalopram | BS | A | | |
| N06AB05 Paroxetina | BS | A | | |
| N06AB06 Sertralina | BS | A | | |

N06AX Altri antidepressivi

| | | | |
|---------------------|----|-----|--|
| N06AX03 Mianserina | | A | |
| N06AX05 Trazodone | | A | |
| N06AX11 Mirtazapina | BS | A | |
| N06AX12 Bupropione | | A | |
| N06AX16 Venlafaxina | BS | A | |
| N06AX21 Duloxetina | | A 4 | |

N06BA Simpaticomimetici ad azione centrale

| | | | |
|-----------------------|---|----------|---|
| N06BA04 Metilfenidato | A | PT, PH-T | MMR Tab. II, PRESCRIVIBILE SOLO DAI CENTRI INDIVIDUATI DALLA REGIONE PIEMONTE |
| N06BA09 Atomoxetina | A | PT, PH-T | PRESKRIVIBILE SOLO DAI CENTRI INDIVIDUATI DALLA REGIONE PIEMONTE |

N06DA Farmaci anti-demenza, anticolinesterasici

| | | | | |
|----------------------|----|------|--------------|----------------|
| N06DA02 Donepezil | BS | A 85 | PT, PHT, DPC | RRL (SOLO UVA) |
| N06DA03 Rivastigmina | BS | A 85 | PT, PHT, DPC | RRL (SOLO UVA) |
| N06DA04 Galantamina | BS | A 85 | PT, PHT, DPC | RRL (SOLO UVA) |

| | | | | | |
|---|-----------------------------------|----|-------|----------------|---|
| N06DX | Altri farmaci anti-demenza | | | | |
| N06DX01 | Memantina | BS | A 85 | PT, PHT, DPC | RRL (SOLO UVA) |
| N07 ALTRI FARMACI DEL SISTEMA NERVOSO | | | | | |
| N07AA Parasimpaticomimetici anticolinesterasici | | | | | |
| N07AA01 | Neostigmina | | | | |
| N07AA02 | Piridostigmina | | A | | |
| N07AX Altri parasimpaticomimetici | | | | | |
| N07AX01 | Pilocarpina | | A | PH-T | RNRL (ONCOLOGI, OCULISTI, GASTROENTEROLOGI, INTERNISTI) |
| N07BB Farmaci usati nella dipendenza da alcol | | | | | |
| N07BB01 | Disulfiram | | A | | |
| N07BB03 | Acamprosato | | A | PH-T, DPC | |
| N07BB04 | Naltrexone | BS | A | PT*, PH-T, DPC | * PT SOLO PER ANTAXONE SOL OS |
| N07BB49 | Sodio Oxitabato | | H | | RNR Tab. II B |
| N07BC Farmaci usati nella dipendenza da oppioidi | | | | | |
| N07BC01 | Buprenorfina | | H OSP | | Tab. II A |
| N07BC02 | Metadone | | A/H | PH-T | MMR/SSN Tab. II A |
| N07BC51 | Buprenorfina + naloxone | | A | PT, PH-T | MMR Tab. II A |
| N07XX Altri farmaci del sistema nervoso | | | | | |
| N07XX02 | Riluzolo | BS | A | PH-T | RRL (INTERNISTI, NEUROLOGI) |
| N07XX04 | Sodio oxibato | | C | | RNRL (NEUROLOGI), Tab. II B |

P FARMACI ANTIPARASSITARI, INSETTICIDI E REPELLENTI

P01 ANTIPROTOZOARI

P01AB Antiprotozoari, derivati nitroimidazolici

| | | | | |
|--|---------------|----|-------|--|
| P01AB01 | Metronidazolo | BS | A | |
| P01AB02 | Tinidazolo | | A | |
| P01AX Altre sostanze contro l'amebiasi ed altre affezioni protozoarie | | | | |
| P01AX06 Atovaquone | | | | |
| | | | H OSP | |

P01BA Antimalarici, aminochinoline

| | | | |
|---------|------------------|----|---|
| P01BA01 | Clorochina | BS | A |
| P01BA02 | Idroxiclorochina | | A |

P01BB Antimalarici, biguanidi

| | | |
|---------|------------------------|---|
| P01BB51 | Proguanil + atovaquone | C |
|---------|------------------------|---|

P01BC Antimalarici, metanolchinoline

| | | |
|---------|------------|-------|
| P01BC01 | Chinina | H OSP |
| P01BC02 | Meflochina | A |

P01BD Antimalarici, diaminopiridine

| | | |
|---------|----------------------------------|---|
| P01BD51 | Pirimetamina + sulfametopirazina | C |
|---------|----------------------------------|---|

P01BF Artemisinina e derivati, associazioni

| | | |
|---------|-------------------------------|---|
| P01BF05 | Piperachina + diidroartemisia | C |
|---------|-------------------------------|---|

P01CX Altre sostanze contro la leishmaniosi e la tripanosomiasi

| | | | | |
|---------|-----------------------|---|---------------|---|
| P01CX01 | Pentamidina isetonato | A | PT, PH-T, DPC | RRL (CENTRI TRAPIANTI, SPECIALISTI IN MALATTIE INFETTIVE) |
|---------|-----------------------|---|---------------|---|

P02 ANTIELMINTICI**P02CA Antinematodi, derivati benzimidazolici**

| | | |
|---------|-------------|---|
| P02CA01 | Mebendazolo | A |
| P02CA03 | Albendazolo | A |

P02CC Antinematodi, derivati della tetraidropirimidina

| | | |
|---------|----------|---|
| P02CC01 | Pirantel | A |
|---------|----------|---|

P02DA Anticestodi, derivati dell'acido salicilico

| | | |
|---------|-------------|---|
| P02DA01 | Niclosamide | A |
|---------|-------------|---|

P03 ECTOPARASSIDICIDI**P03AC Ectoparassiticidi, piretrine**

| | | |
|---------|--|---|
| P03AC04 | Permetrina | C |
| P03AC54 | Permetrina + benzile benzoato + benzocaina | C |

R SISTEMA RESPIRATORIO

R01 PREPARATI RINOLOGICI

R01AA Decongestionanti ed altre preparazioni nasali per uso topico, simpaticomimetici non associati

R01AA08 Nafazolina Cbis

R01AD Decongestionanti ed altre preparazioni nasali per uso topico, corticosteroidi

R01AD01 Beclometasone C/Cbis

R01AD04 Flunisolide C

R01AD05 Budesonide C

R01AD08 Fluticasone C

R01AD09 Mometasone A

R01AD12 Fluticasone furoato C

R01AX Altre preparazioni rinologiche

R01AX06 Mupirocina C

R03 FARMACI PER LE SINDROMI OSTRUTTIVE DELLE VIE RESPIRATORIE

R03AC Agonisti selettivi dei recettori beta₂-adrenergici

R03AC02 Salbutamolo BS A

R03AC12 Salmeterolo A

R03AC13 Formoterolo BS A

R03AC18 Indacaterol A

R03AK Adrenergici ed altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie

R03AK03 Fenoterolo + ipratropio bromuro A

Salbutamolo ed altri farmaci per le
R03AK04 sindromi ostruttive delle vie
respiratorie A

R03AK06 Salmeterolo + fluticasone A

Formoterolo ed altri farmaci per le sindromi ostruttive
R03AK07 delle vie respiratorie A

R03BA Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per aerosol, glicocorticoidi

| | | | |
|---------|---------------|----|---|
| R03BA01 | Beclometasone | BS | A |
| R03BA02 | Budesonide | BS | A |
| R03BA03 | Flunisolide | BS | A |
| R03BA05 | Fluticasone | | A |
| R03BA08 | Ciclesonide | | A |

R03BB Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per aerosol, anticolinergici

| | | | |
|---------|--------------------|----|---|
| R03BB01 | Ipratropio bromuro | BS | A |
| R03BB02 | Oxitropio bromuro | | A |
| R03BB04 | Tiotropio bromuro | | A |

R03CA Agonisti dei recettori alfa- e beta-adrenergici

| | | | |
|---------|----------|--|---|
| R03CA02 | Efedrina | | C |
|---------|----------|--|---|

R03CC Agonisti selettivi dei recettori beta2-adrenergici

| | | | |
|---------|-------------|--|---|
| R03CC02 | Salbutamolo | | C |
|---------|-------------|--|---|

R03DA Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per uso sistemico, derivati xantinici

| | | | |
|---------|--------------|--|---|
| R03DA04 | Teofillina | | A |
| R03DA05 | Aminofillina | | C |
| R03DA11 | Doxofillina | | A |

R03DC Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per uso sistemico, antagonisti dei recettori leucotrienici

| | | | |
|---------|-------------|----|------|
| R03DC01 | Zafirlukast | | A 82 |
| R03DC03 | Montelukast | BS | A 82 |

R03DX Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per uso sistemico

| | | | |
|---------|-------------|----------------|---|
| R03DX05 | Omalizumab | H OSP, PT AIFA | REG. AIFA |
| R03DX07 | Roflumilast | A, PT web | PH-T REG. AIFA, RRL (PNEUMOLOGI, GERIATRI, INTERNISTI, ALLERGOLOGI) |

R05 PREPARATI PER LA TOSSE E LE MALATTIE DA RAFFREDDAMENTO**R05CB Mucolitici**

| | | | |
|---------|----------------|--|--------|
| R05CB01 | Acetilcisteina | | C/Cbis |
| R05CB06 | Ambroxolo | | C/Cbis |
| R05CB07 | Soberolo | | C |

R05CB13 Dornase alfa (desossiribonucleasi) A PH-T RNRL (PNEUMOLOGI, INTERNISTI, CARDIOLOGI, GASTROENTEROLOGI)

R05DA Sedativi della tosse, alcaloidi dell'oppio e suoi derivati

R05DA20 Associazioni

R05DA49 Diidrococaina

A 31

Tab. II E

R05DB Altri sedativi della tosse

R05DB13 Butamirato

Cbis

R05DB27 Levodropopropizina

A 31

R06 ANTISTAMINICI PER USO SISTEMICO

R06AB Antistaminici per uso sistemico, alchilamine sostituite

R06AB02 Desclorfeniramina Cbis

R06AB04 Clorfeniramina C

R06AD Antistaminici per uso sistemico, derivati fenotiazinici

R06AD02 Prometazina A 89 Tab. 5 FU XII

R06AE Antistaminici per uso sistemico, derivati piperazinici

R06AE06 Oxatomide A 89

R06AE07 Cetirizina BS A 89

R06AE09 Levocetirizina BS A 89

R06AX Altri antistaminici per uso sistemico

R06AX13 Loratadina BS A 89

R06AX17 Ketotifene BS A 89

R06AX22 Ebastina BS A 89

R06AX26 Fexofenadina BS A 89

R06AX27 Desloratadina BS A 89

R06AX28 Rupatadina BS A 89

R07 ALTRI PREPARATI PER IL SISTEMA RESPIRATORIO

R07AA Surfattanti polmonari

R07AA02 Fosfolipidi naturali H OSP

R07AA49 Ambroxolo C

R07AX Altri preparati per il sistema respiratorio

R07AX01 Ossido nitrico C

S ORGANI DI SENSO**S01 OFTALMOLOGICI****S01AA Antibiotici**

| | |
|------------------------|---|
| S01AA11 Gentamicina | C |
| S01AA12 Tobramicina | C |
| S01AA13 Acido fusidico | C |
| S01AA23 Netilmicina | C |

S01AD Antivirali

| | | |
|-------------------|----|---|
| S01AD03 Aciclovir | BS | A |
|-------------------|----|---|

S01AX Altri antinfettivi

| | |
|--------------------------|---|
| S01AX11 Ofloxacina | C |
| S01AX12 Norfloxacina | C |
| S01AX13 Ciprofloxacina | C |
| S01AX18 Povidone - iodio | C |
| S01AX19 Levofloxacina | C |

S01BA Antinfiammatori, corticosteroidi non associati

| | |
|------------------------|--------|
| S01BA01 Desametasone | H OSP* |
| S01BA07 Fluorometolone | C |

* IMPIANTO INTRAVITREALE

S01BC Antinfiammatori non steroidei

| | |
|----------------------|---|
| S01BC01 Indometacina | C |
| S01BC03 Diclofenac | C |
| S01BC04 Flurbiprofен | C |

S01CA Corticosteroidi ed antinfettivi in associazione

| | |
|--------------------------------------|---|
| S01CA01 Desametasone ed antinfettivi | C |
|--------------------------------------|---|

S01EA Preparati antiglaucoma e miotici, simpaticomimetici

| | | |
|---------------------|----|---|
| S01EA05 Brimonidina | BS | A |
|---------------------|----|---|

S01EB Preparati antiglaucoma e miotici, parasimpaticomimetici

| | | | |
|---------|--------------|----|---|
| S01EB01 | Pilocarpina | BS | A |
| S01EB09 | Acetilcolina | | C |

S01EC Preparati antiglaucoma e miotici, inibitori dell'anidrasi carbonica

| | | | |
|---------|---------------|----|---|
| S01EC01 | Acetazolamide | | A |
| S01EC02 | Diclofenamide | | A |
| S01EC03 | Dorzolamide | BS | A |
| S01EC04 | Brinzolamide | | A |

S01ED Preparati antiglaucoma e miotici, sostanze betabloccanti

| | | | |
|---------|----------|----|---|
| S01ED01 | Timololo | BS | A |
|---------|----------|----|---|

S01EE Preparati antiglaucoma e miotici, analoghi delle prostaglandine

| | | | |
|---------|-------------|----|---|
| S01EE01 | Latanoprost | BS | A |
| S01EE03 | Bimatoprost | | A |
| S01EE04 | Travoprost | | A |
| S01EE05 | Tafluprost | | A |

S01EX Altri preparati antiglaucoma

| | | | |
|---------|-------------|--|---|
| S01EX02 | Dapiprazolo | | C |
|---------|-------------|--|---|

S01FA Midriatici e cicloplegici, anticolinergici

| | | | |
|---------|---------------------------|--|---|
| S01FA01 | Atropina | | C |
| S01FA04 | Ciclopentolato | | C |
| S01FA05 | Omatropina | | C |
| S01FA06 | Tropicamida | | C |
| S01FA56 | Tropicamida + fenilefrina | | C |

S01FB Midriatici e cicloplegici, simpaticomimetici

| | | | |
|---------|-------------|--|---|
| S01FB01 | Fenilefrina | | C |
|---------|-------------|--|---|

S01HA Anestetici locali

| | | | |
|---------|---------------|--|---|
| S01HA02 | Oxibuprocaina | | C |
| S01HA07 | Lidocaina | | C |

S01LA Sostanze per le affezioni vascolari oculari, antineovascolarizzanti

| | | | |
|---------|--------------|--|-------|
| S01LA01 | Verteporfina | | H OSP |
|---------|--------------|--|-------|

| | | | |
|--|--|---------------|-----------|
| S01LA03 | Pegaptanib | H OSP, PT web | REG. AIFA |
| S01LA04 | Ranibizumab | H OSP, PT web | REG. AIFA |
| S01XA Altri oftalmologici | | | |
| S01XA20 | Lacrime artificiali ed altri preparati indifferenti | C/Cbis | |
| S02 OTOLOGICI | | | |
| S02CA Corticosteroidi ed antinfettivi in associazione | | | |
| S02CA02 | Flumetasone + cliochinolo | C | |
| S02CA03 | Idrocortisone ed antinfettivi | C | |
| S02CA05 | Fluocinolone acetonide ed antinfettivi | C | |
| S02CA06 | Desametasone + tobramicina | C | |
| S02CA99 | Betametasone sodio fosfato + tetraciclina cloridrato | C | |

V VARI

V01 ALLERGENI

V01AA Estratti allergenici

| | | | |
|---------|-----------------------|---|--|
| V01AA02 | Polline di graminacee | C | PRESCRIVIBILE SOLO DALLA RETE REGIONALE ALLERGOLOGIA |
|---------|-----------------------|---|--|

V03 TUTTI GLI ALTRI PRODOTTI TERAPEUTICI

V03AB Antidoti

| | | | |
|---------|--|---------|---------|
| V03AB01 | Ipecacuana | C | |
| V03AB03 | Edetati | C | |
| V03AB04 | Pralidossima | A/H OSP | |
| V03AB06 | Sodio tiosolfato | C | |
| V03AB14 | Protamina | BS | A |
| V03AB15 | Naloxone | BS | A/H OSP |
| V03AB17 | Metiltioninino cloruro (blu di metilene) | C | |
| V03AB23 | Acetilcisteina | C | |
| V03AB25 | Flumazenil | H OSP | |
| V03AB32 | Glutazione | C | |

| | | | | |
|--------------|---|-------|-------------|---|
| V03AB33 | Idrossocobalamina | C | | |
| V03AB35 | Sugammadex | H OSP | | |
| V03AB49 | Lattilolo | A | | |
| V03AB49 | Lattulosio | A/H* | | *RNRL (INTERNISTI, GASTROENTEROLOGI) SOLO SACCHE RETTALI 20% |
| V03AC | Sostanze chelanti del ferro | | | |
| V03AC01 | Deferoxamina | BS | A | PT, PH-T, DPC PRESCRIVIBILE SOLO DAGLI SPECIALISTI IN EMATOLOGIA, SERVIZI TRASFUSIONALI E DI IMMUNOEMATOLOGIA |
| V03AC02 | Deferiprone | | A | PH-T RNRL (EMATOLOGI) |
| V03AC03 | Deferasirox | | A | PH-T RNRL (EMATOLOGI) |
| V03AE | Farmaci per il trattamento di iperkaliemia ed iperfosfatemia | | | |
| V03AE01 | Polistirene sulfonato | | A | |
| V03AE02 | Sevelamer | | A | PT, PH-T, DPC PRESCRIVIBILE SOLO DAGLI SPECIALISTI IN NEFROLOGIA E DIALISI |
| V03AE03 | Lantano carbonato | | A | PT, PH-T, DPC PRESCRIVIBILE SOLO DAGLI SPECIALISTI IN NEFROLOGIA E DIALISI |
| V03AE04 | Calcio acetato + magnesio carbonato | | A | |
| V03AF | Sostanze disintossicanti per trattamenti citostatici | | | |
| V03AF01 | Mesna | | A | PT, PH-T PRESCRIVIBILE SOLO DAGLI SPECIALISTI IN EMATOLOGIA, ONCOLOGIA |
| V03AF02 | Dexrazoxano | | H OSP/C OSP | |
| V03AF03 | Calcio folinato | | A | PH-T, DPC |
| V03AF04 | Calcio levofolinato | | H OSP | |
| V03AF05 | Amifostina | | H OSP | |
| V03AF07 | Rasburicase | | C | |
| V03AF08 | Palifermin | | H OSP | |
| V03AH | Farmaci per il trattamento dell'ipoglicemia | | | |
| V03AH01 | Diazossido | | A | |
| V03AN | Gas medicali | | | |
| V03AN01 | Ossigeno liquido | | A | PT, PH-T, DD |

V04 DIAGNOSTICI**V04CA Tests per il diabete**

V04CA02 Glucosio C

V04CD Tests di funzionalità ipofisaria

V04CD05 Somatorelina H OSP

V04CH Tests per la funzionalità renale

V04CH02 Indigo carmine C

V04CX Altri diagnostici

V04CX Esaminolevulinato C OSP

V04CX Fluoresceina H OSP

V04CX Metacolina H OSP USO DIAGNOSTICO

V06 AGENTI NUTRIZIONALI**V06DD Aminoacidi, comprese le associazioni con polipeptidi**

V06DD Aminoacidi chetoanaloghi + lisina + tirosina + tetraciclina H UTILIZZO LIMITATO AI SOLI PAZIENTI CON IRC GRAVE IN PREDIALISI

V08 MEZZI DI CONTRASTO**V08AA Mezzi di contrasto radiologici iodati idrosolubili, nefrotropici, ad alta osmolarità**

V08AA99 Sodio amido trizoato,meglutina amidotrizoato H

V08AB Mezzi di contrasto radiologici iodati idrosolubili, nefrotropici, a bassa osmolarità

V08AB02 Ioexolo H OSP

V08AB03 Acido ioxaglico H OSP

V08AB04 Iopamidolo H OSP

V08AB05 Iopromide H OSP

V08AB07 Ioversolo H OSP

V08AB09 Iodixanol H OSP

V08AB10 Iomeprolo H OSP

V08AB11 Iobitridolo C OSP

V08AD Mezzi di contrasto radiologici iodati idrosolubili, epatotropici

V08AD01 Olio etiodato H OSP

V08BA Bario solfato contenente mezzi di contrasto radiologici

V08BA01 Bario solfato H OSP

V08CA Mezzi di contrasto paramagnetici

V08CA01 Acido gadopentetico C OSP

V08CA02 Acido gadoterico H OSP

V08CA03 Gadodiamide H OSP

V08CA04 Gadoteridolo H OSP

V08CA05 Mangafodipir H OSP

V08CA06 Gadoversetamide C OSP

V08CA08 Acido gadobenico C OSP

V08CA09 Gadobutrolo H OSP

V08CA10 Acido gadoxetico C OSP

V08CB Mezzi di contrasto superparamagnetici

V08CB01 Ferumoxsil C

V08CB03 Ferro ossido nanoparticelle C OSP

V08DA Mezzi di contrasto per ultrasonologia

V08DA05 Esafluoruro di zolfo H OSP

V10 RADIOFARMACEUTICI TERAPEUTICI**V10XX Radiofarmaceutici terapeutici vari**

V10XX02 Ibritumomab tiuxetano (90Y) H OS, PT
web REG. AIFA

INDICE ALFABETICO DEI PRINCIPI ATTIVI IN PT-RP INCLUSI NELLA LISTA DI TRASPARENZA AIFA

(aggiornamento al 16 dicembre 2013)

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Acarbosio | A10BF01 |
| Aciclovir | J05AB01, S01AD03 |
| Acido acetilsalicilico | B01AC06 |
| Acido alendronico | M05BA04 |
| Acido clodronico (sale sodico) | M05BA02 |
| Acido ibandronico (sale sodico) | M05BA06 |
| Acido risedronico (sale sodico) | M05BA07 |
| Acido tranexamico | B02AA02 |
| Acido ursodesossicolico | A05AA02 |
| Adrenalina (epinefrina) | C01CA24 |
| Acitretina | D05BB02 |
| Alfuzosina | G04CA01 |
| Allopurinolo | M04AA01 |
| Amikacina | J01GB06 |
| Amiodarone | C01BD01 |
| Amisulpride | N05AL05 |
| Amlodipina | C08CA01 |
| Amoxicillina | J01CA04 |
| Amoxicillina + acido clavulanico | J01CR02 |
| Ampicillina | J01CA01 |
| Ampicillina + sulbactam | J01CR01 |
| Anastrozolo | L02BG03 |
| Atenololo | C07AB03 |
| Atorvastatina | C10AA05 |
| Atropina | A03BA01 |
| Azatioprina | L04AX01 |
| Azitromicina | J01FA10 |
| Baclofene | M03BX01 |
| Beclometasone | R03BA01 |

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Benazepril | C09AA07 |
| Benazepril + idroclorotiazide | C09BA07 |
| Benzilpenicillina benzatinica | J01CE08 |
| Betametasone | H02AB01 |
| Bezafibrato | C10AB02 |
| Bicalutamide | L02BB03 |
| Bisoprololo | C07AB07 |
| Brimonidina | S01EA05 |
| Bromocriptina | G02CB01, N04BC01 |
| Budesonide | R03BA02 |
| Butilskopolamina | A03BB01 |
| Cabergolina | G02CB03, N04BC06 |
| Calcio carbonato | A12AA04 |
| Calcitriolo | A11CC04 |
| Candesartan | C09CA06 |
| Candesartan + idroclorotiazide | C09DA06 |
| Canrenoato di potassio | C03DA02 |
| Capecitabina | L01BC06 |
| Captopril | C09AA01 |
| Captopril + idroclorotiazide | C09BA01 |
| Carbamazepina | N03AF01 |
| Carvedilolo | C07AG02 |
| Cefacloro | J01DC04 |
| Cefamandolo | J01DC03 |
| Cefazolina | J01DB04 |
| Cefixima | J01DD08 |
| Cefotaxima | J01DD01 |
| Ceftazidima | J01DD02 |
| Ceftriaxone | J01DD04 |
| Cefuroxima | J01DC02 |
| Cetirizina | R06AE07 |
| Ciprofloxacina | J01MA02 |
| Ciproterone | G03HA01 |
| Citalopram | N06AB04 |

| | |
|------------------------------|---------|
| Clarithromicina | J01FA09 |
| Clindamicina | J01FF01 |
| Clobetasolo | D07AD01 |
| Clomipramina | N06AA04 |
| Clopidogrel | B01AC04 |
| Cloramfenicolo | J01BA01 |
| Clorochina | P01BA01 |
| Clozapina | N05AH02 |
| Codeina + paracetamolo | N02AA59 |
| Deferoxamina | V03AC01 |
| Desloratadina | R06AX27 |
| Desmopressina | H01BA02 |
| Diclofenac | M01AB05 |
| Diltiazem | C08DB01 |
| Donepezil | N06DA02 |
| Dorzolamide | S01EC03 |
| Doxazosina | C02CA04 |
| Doxiciclina | J01AA02 |
| Ebastina | R06AX22 |
| Enalapril | C09AA02 |
| Enalapril + idroclorotiazide | C09BA02 |
| Eparina | B01AB01 |
| Eritromicina | J01FA01 |
| Esomeprazolo | A02BC05 |
| Estradiolo | G03CA03 |
| Etinilestradiolo | G03CA01 |
| Exemestan | L02BG06 |
| Famciclovir | J05AB09 |
| Felodipina | C08CA02 |
| Fenofibrato | C10AB05 |
| Ferroso gluconato | B03AA03 |
| Fexofenadina | R06AX26 |
| Finasteride | G04CB01 |
| Flecainide | C01BC04 |

| | |
|-------------------------------|---------|
| Fluconazolo | J02AC01 |
| Flunisolide | R03BA03 |
| Fluocinolone acetonide | D07AC04 |
| Fluoxetina | N06AB03 |
| Flutamide | L02BB01 |
| Formoterolo | R03AC13 |
| Fosfomicina | J01XX01 |
| Fosinopril | C09AA09 |
| Fosinopril + idroclorotiazide | C09BA09 |
| Furosemide | C03CA01 |
| Gabapentin | N03AX12 |
| Galantamina | N06DA04 |
| Gemfibrozil | C10AB04 |
| Gentamicina | J01GB03 |
| Gliclazide | A10BB09 |
| Glimepiride | A10BB12 |
| Granisetron | A04AA02 |
| Griseofulvina | D01BA01 |
| Ibuprofene | M01AE01 |
| Idroclorotiazide | C03AA03 |
| Imipramina | N06AA02 |
| Imiquimod | D06BB10 |
| Indapamide | C03BA11 |
| Ipratropio bromuro | R03BB01 |
| Irbesartan | C09CA04 |
| Irbesartan + idroclorotiazide | C09DA04 |
| Isoniazide | J04AC01 |
| Isosorbide mononitrat | C01DA14 |
| Isotretinoina | D10BA01 |
| Itraconazolo | J02AC02 |
| Ketoprofene | M01AE03 |
| Ketorolac | M01AB15 |
| Ketotifene | R06AX17 |
| Lamivudina | J05AF05 |

| | |
|--|------------------|
| Lamotrigina | N03AX09 |
| Lansoprazolo | A02BC03 |
| Latanoprost | S01EE01 |
| Leflunomide | L04AA13 |
| Lercanidipina | C08CA13 |
| Letrozolo | L02BG04 |
| Levetiracetam | N03AX14 |
| Levocetirizina | R06AE09 |
| Levodopa + inhibitori della decarbossilasi | N04BA02 |
| Levofloxacina | J01MA12 |
| Levotiroxina sodica | H03AA01 |
| Lisinopril | C09AA03 |
| Lisinopril + idroclorotiazide | C09BA03 |
| Litio carbonato | N05AN01 |
| Loratadina | R06AX13 |
| Losartan | C09CA01 |
| Losartan + idroclorotiazide | C09DA01 |
| Megestrolo | L02AB01 |
| Memantina | N06DX01 |
| Mesalazina | A07EC02 |
| Metformina | A10BA02 |
| Metilergometrina | G02AB01 |
| Metoclopramide | A03FA01 |
| Metoprololo | C07AB02 |
| Metotrexato | L01BA01 |
| Metronidazolo | J01XD01, P01AB01 |
| Micofenolato mofetile | L04AA06 |
| Mirtazapina | N06AX11 |
| Montelukast | R03DC03 |
| Moxonidina | C02AC05 |
| Naloxone | V03AB15 |
| Naltrexone | N07BB04 |
| Naproxene | M01AE02 |
| Nebivololo | C07AB12 |

| | |
|------------------------------|---------|
| Nicardipina | C08CA04 |
| Nifedipina | C08CA05 |
| Nitroglicerina | C01DA02 |
| Nomegestrol | G03DB04 |
| Norfloxacina | J01MA06 |
| Octreotide | H01CB02 |
| Olanzapina | N05AH03 |
| Omeprazolo | A02BC01 |
| Ondansetrone | A04AA01 |
| Oxibutinina | G04BD04 |
| Pantoprazolo | A02BC02 |
| Paroxetina | N06AB05 |
| Perindopril | C09AA04 |
| Perindopril + indapamide | C09BA04 |
| Pilocarpina | S01EB01 |
| Pioglitazone | A10BG03 |
| Piperacillina | J01CA12 |
| Piperacillina + tazobactam | J01CR05 |
| Pramipexolo | N04BC05 |
| Pravastatina | C10AA03 |
| Propafenone | C01BC03 |
| Protamina | V03AB14 |
| Quetiapina | N05AH04 |
| Quinapril | C09AA06 |
| Quinapril + idroclorotiazide | C09BA06 |
| Rabeprazolo | A02BC04 |
| Ramipril | C09AA05 |
| Ramipril + idroclorotiazide | C09BA05 |
| Ranitidina | A02BA02 |
| Repaglinide | A10BX02 |
| Ribavirina | J05AB04 |
| Rifampicina | J04AB02 |
| Rifaximina | A07AA11 |
| Riluzolo | N07XX02 |

| | |
|-----------------------------------|---------|
| Risperidone | N05AX08 |
| Rivastigmina | N06DA03 |
| Rizatriptan | N02CC04 |
| Ropinirolo | N04BC04 |
| Salbutamolo | R03AC02 |
| Sertralina | N06AB06 |
| Simvastatina | C10AA01 |
| Sodio valproato + acido valproico | N03AG01 |
| Sotalolo | C07AA07 |
| Spiramicina | J01FA02 |
| Sucralfato | A02BX02 |
| Sumatriptan | N02CC01 |
| Tacrolimus | L04AD02 |
| Tamoxifene | L02BA01 |
| Tamsulosina | G04CA02 |
| Telmisartan | C09CA07 |
| Temozolomide | L01AX03 |
| Terazosina | G04CA03 |
| Terbinafina | D01BA02 |
| Ticlopidina | B01AC05 |
| Timololo | S01ED01 |
| Tobramicina | J01GB01 |
| Topiramato | N03AX11 |
| Torasemide | C03CA04 |
| Trandolapril | C09AA10 |
| Valaciclovir | J05AB11 |
| Valsartan | C09CA03 |
| Valsartan + idroclorotiazide | C09DA03 |
| Venlafaxina | N06AX16 |
| Verapamil | C08DA01 |
| Zolmitriptan | N02CC03 |

INDICE ALFABETICO DEI PRINCIPI ATTIVI IN PT-RP

| | |
|---------------------------------------|---------------------------|
| Abacavir | J05AF06 |
| Abatacept | L04AA24 |
| Abciximab | B01AC13 |
| Abiraterone acetato | L02BX03 |
| Acamprosato | N07BB03 |
| Acarbosio | A10BF01 |
| Acenocumarolo | B01AA07 |
| Acetazolamide | S01EC01 |
| Acetilcisteina | R05CB01 |
| Acetilcisteina | V03AB23 |
| Acetilcolina | S01EB09 |
| Aciclovir | D06BB03, J05AB01, S01AD03 |
| Acido acetilsalicilico | B01AC06 |
| Acido acetilsalicilico + dipiridamolo | B01AC30 |
| Acido alendronico | M05BA04 |
| Acido ascorbico (vit. C) | A11GA01 |
| Acido clodronico | M05BA02 |
| Acido etacrinico | C03CC01 |
| Acido folico | B03BB01 |
| Acido fusidico | D06AX01, S01AA13 |
| Acido gadobenico | V08CA08 |
| Acido gadopentetico | V08CA01 |

| | |
|-------------------------|------------------|
| Acido gadoterico | V08CA02 |
| Acido gadoxetico | V08CA10 |
| Acido ialuronico | D03AX05, M09AX01 |
| Acido ibandronico | M05BA06 |
| Acido ioxaglico | V08AB03 |
| Acido neridronico | M05BA49 |
| Acido pamidronico | M05BA03 |
| Acido risedronico | M05BA07 |
| Acido tranexamico | B02AA02 |
| Acido ursodesossicolico | A05AA02 |
| Acido zoledronico | M05BA08 |
| Acitretina | D05BB02 |
| Adalimumab | L04AB04 |
| Adefovir dipivoxil | J05AF08 |
| Adenosina | C01EB10 |
| Adrenalina (epinefrina) | C01CA24 |
| Agalsidasi alfa | A16AB03 |
| Agalsidasi beta | A16AB04 |
| Alanilglutamina | B05XB02 |
| Albendazolo | P02CA03 |
| Albumina | B05AA01 |
| Aldesleuchina | L03AC01 |
| Alemtuzumab | L01XC04 |
| Alfa1 antitripsina | B02AB02 |
| Alfacalcidolo | A11CC03 |

| | |
|---|------------------|
| Alfentanil | N01AH02 |
| Alfuzosina | G04CA01 |
| Alglicosidasi alfa | A16AB07 |
| Aliskiren | C09XA02 |
| Alitretinoina | D11AX19 |
| Alizapride | A03FA05 |
| Allopurinolo | M04AA01 |
| Almotriptan | N02CC05 |
| Aloperidolo | N05AD01 |
| Alprazolam | N05BA12 |
| Alprostadil | C01EA01, G04BE01 |
| Alteplasi | B01AD02 |
| Altre frazioni proteiche plasmatiche | B05AA02 |
| Amantadina | N04BB01 |
| Ambrisentan | C02KX02 |
| Ambroxolo | R05CB06, R07AA49 |
| Amfotericina | J02AA01 |
| Amifostina | V03AF05 |
| Amikacina | D06AX12, J01GB06 |
| Aminoacidi | B05BA01 |
| Aminoacidi chetoanalogni + lisina + tirosina + tetraciclina | V06DD |
| Aminofillina | R03DA05 |
| Amiodarone | C01BD01 |
| Amisulpride | N05AL05 |
| Amitriptilina | N06AA09 |

| | |
|----------------------------------|---------|
| Amlodipina | C08CA01 |
| Ammonio cloruro | B05XA04 |
| Amorolfina | D01AE16 |
| Amoxicillina | J01CA04 |
| Amoxicillina + acido clavulanico | J01CR02 |
| Ampicillina | J01CA01 |
| Ampicillina + sulbactam | J01CR01 |
| Anagrelide | L01XX35 |
| Anakinra | L04AC03 |
| Anastrozolo | L02BG03 |
| Anidulafungina | J02AX06 |
| Antitrombina | B01AB02 |
| Apomorfina | N04BC07 |
| Apixaban | B01A |
| Aprepitant | A04AD12 |
| Argatroban | B01AE03 |
| Aripiprazolo | N05AX12 |
| Arsenico triossido | L01XX27 |
| Articaina + adrenalina | N01BB58 |
| Asenapina | N05AH05 |
| Associazioni | B05BA10 |
| Associazioni | R05DA20 |
| Associazioni di elettroliti | B05XA30 |
| Associazioni | B02BC30 |
| Associazioni saline comuni | A02AD01 |

| | |
|-------------------------------|------------------------------------|
| Atazanavir | J05AE08 |
| Atenololo | C07AB03 |
| Atomoxetina | N06BA09 |
| Atorvastatina | C10AA05 |
| Atosiban | G02CX01 |
| Atovaquone | P01AX06 |
| Atracurio | M03AC04 |
| Atropina | A03BA01, S01FA01 |
| Auranofin | M01CB03 |
| Azacitidina | L01BC07 |
| Azatioprina | L04AX01 |
| Azitromicina | J01FA10 |
| Aztreonam | J01DF01 |
| Baclofene | M03BX01 |
| Bario solfato | V08BA01 |
| Basiliximab | L04AC02 |
| Bazedoxifene | G03XC02 |
| Beclometasone | A07EA07, D07AC15, R01AD01, R03BA01 |
| Belimumab | L04AA26 |
| Bemiparina | B01AB12 |
| Benazepril | C09AA07 |
| Benazepril + idroclorotiazide | C09BA07 |
| Bendamustina | L01AA09 |
| Benzalconio | D08AJ01 |
| Benzidamina | A01AD02, G02CC03, M02AA05 |

| | |
|--|------------------|
| Benzilpenicillina benzatinica | J01CE08 |
| Benzilpenicillina potassica | J01CE01 |
| Benzocaina | D04AB04 |
| Betametasone | D07AC01, H02AB01 |
| Betametasone | D07XC01 |
| Betametasone ed antibiotici | D07CC01 |
| Betametasone sodio fosfato + tetraciclina cloridrato | S02CA99 |
| Bevacizumab | L01XC07 |
| Bexarotene | L01XX25 |
| Bezafibrato | C10AB02 |
| Bicalutamide | L02BB03 |
| Bifonazolo | D01AC10 |
| Bimatoprost | S01EE03 |
| Biperidene | N04AA02 |
| Bisoprololo | C07AB07 |
| Bivalirudina | B01AE06 |
| Bleomicina | L01DC01 |
| BMP-7 (proteina osteogenica) | M05BC02 |
| Boceprevir | J05AE12 |
| Bortezomib | L01XX32 |
| Bosentan | C02KX01 |
| Brimonidina | S01EA05 |
| Brinzolamide | S01EC04 |
| Bromazepam | N05BA08 |
| Bromocriptina | G02CB01, N04BC01 |

| | |
|--|---------------------------|
| Brotizolam | N05CD09 |
| Budesonide | D07AC09, R01AD05, R03BA02 |
| Bupivacaina | N01BB01 |
| Bupivacaina + adrenalina | N01BB51 |
| Buprenorfina | N02AE01, N07BC01 |
| Buprenorfina + naloxone | N07BC51 |
| Bupropione | N06AX12 |
| Buserelina | L02AE01 |
| Busulfano | L01AB01 |
| Butamirato | R05DB13 |
| Butilskopolamina | A03BB01 |
| Butizide + potassio canreonato | C03EA14 |
| Cabazitaxel | L01CD04 |
| Cabergolina | G02CB03, N04BC06 |
| Calcifediolo | A11CC06 |
| Calcio acetato + magnesio carbonato | V03AE04 |
| Calcio carbonato | A12AA04 |
| Calcio cloruro | A12AA07 |
| Calcio cloruro | B05XA07 |
| Calcio folinato | V03AF03 |
| Calcio gluconato | A12AA03 |
| Calcio lattogluconato + calcio carbonato | A12AA20 |
| Calcio levofolinato | V03AF04 |
| Calcipotriolo | D05AX02 |
| Calcitonina (sintetica, di salmone) | H05BA01 |

| | |
|--|------------------|
| Calcitriolo | A11CC04, D05AX03 |
| Candesartan | C09CA06 |
| Candesartan + idroclorotiazide | C09DA06 |
| Canrenoato di potassio | C03DA02 |
| Capecitabina | L01BC06 |
| Capsaicina | N01BX04 |
| Captopril | C09AA01 |
| Captopril + idroclorotiazide | C09BA01 |
| Carbamazepina | N03AF01 |
| Carbetocina | H01BB03 |
| Carboildrati (solo glucosio uso parenterale) | B05BA03 |
| Carbone medicinale | A07BA01 |
| Carboplatino | L01XA02 |
| Carmustina | L01AD01 |
| Carvedilolo | C07AG02 |
| Caspofungin | J02AX04 |
| Catumaxomab | L01XC09 |
| Cefacloro | J01DC04 |
| Cefamandolo | J01DC03 |
| Cefazolina | J01DB04 |
| Cefepime | J01DE01 |
| Cefixima | J01DD08 |
| Cefotaxima | J01DD01 |
| Cefoxitina | J01DC01 |
| Ceftarolina fosamil | J01DI02 |

| | |
|--------------------|------------------|
| Ceftazidima | J01DD02 |
| Ceftriaxone | J01DD04 |
| Cefuroxima | J01DC02 |
| Celiprololo | C07AB08 |
| Certolizumab pegol | L04AB05 |
| Cetirizina | R06AE07 |
| Cetuximab | L01XC06 |
| Chinina | P01BC01 |
| Cianocobalamina | B03BA01 |
| Ciclesonide | R03BA08 |
| Ciclofosfamide | L01AA01 |
| Ciclopentolato | S01FA04 |
| Ciclopirox | D01AE14, G01AX12 |
| Ciclosporina | L04AD01 |
| Cidofovir | J05AB12 |
| Cilostazolo | B01AC23 |
| Cimetropio bromuro | A03BB05 |
| Cinacalcet | H05BX01 |
| Ciprofloxacina | J01MA02, S01AX13 |
| Ciproterone | G03HA01 |
| Cisatracurio | M03AC11 |
| Cisplatino | L01XA01 |
| Citalopram | N06AB04 |
| Citarabina | L01BC01 |
| Cladribina | L01BB04 |

| | |
|---------------------------|------------------|
| Claritromicina | J01FA09 |
| Clindamicina | J01FF01 |
| Clobetasolo | D07AD01 |
| Clobetasone | D07AB01 |
| Clofarabina | L01BB06 |
| Clomifene | G03GB02 |
| Clomipramina | N06AA04 |
| Clonazepam | N03AE01 |
| Clonidina | C02AC01 |
| Clopidogrel | B01AC04 |
| Clorambucile | L01AA02 |
| Cloramfenicolo | G01AA05, J01BA01 |
| Cloramina | D08AX04 |
| Clorexidina | A01AB03, D08AC02 |
| Clorexidina, associazioni | D08AC52 |
| Clorfeniramina | R06AB04 |
| Clorochina | P01BA01 |
| Clorpromazina | N05AA01 |
| Clortaldidone | C03BA04 |
| Clortetraciclina | D06AA02 |
| Clotiapina | N05AH06 |
| Clotrimazolo | D01AC01, G01AF02 |
| Clozapina | N05AH02 |
| Codeina + paracetamolo | N02AA59 |
| Colchicina | M04AC01 |

| | |
|---------------------------------------|---------|
| Colecalciferolo | A11CC05 |
| Colestiramina | C10AC01 |
| Colistina | J01XB01 |
| Collagenasi di Cl. histolyticum | M09AB02 |
| Collagenasi, associazioni | D03BA52 |
| Complesso protrombinico antiemofilico | B02BD03 |
| Coriogonadotropina alfa | G03GA08 |
| Cortisone | H02AB10 |
| Dabigatran etexilato | B01AE07 |
| Dactinomicina | L01DA01 |
| Dalteparina | B01AB04 |
| Danazolo | G03XA01 |
| Dantrolene | M03CA01 |
| Dapiprazolo | S01EX02 |
| Daptomicina | J01XX09 |
| Darbepoetina alfa | B03XA02 |
| Darunavir | J05AE10 |
| Dasatinib | L01XE06 |
| Daunorubicina | L01DB02 |
| Deferasirox | V03AC03 |
| Deferiprone | V03AC02 |
| Deferoxamina | V03AC01 |
| Delorazepam | N05BA49 |
| Denosumab | M05BX04 |
| Derivati della gelatina | B05AA06 |

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| Dermatan solfato | B01AX04 |
| Desametasone | D07AB19, H02AB02, S01BA01 |
| Desametasone + tobramicina | S02CA06 |
| Desametasone ed antinfettivi | S01CA01 |
| Desclorfeniramina | R06AB02 |
| Desflurano | N01AB07 |
| Desloratadina | R06AX27 |
| Desmopressina | H01BA02 |
| Desossimetasone | D07AC03 |
| Destrano | B05AA05 |
| Dexpantenolo | A11HA30 |
| Dexrazoxano | V03AF02 |
| Diazepam | N05BA01 |
| Diazossido | V03AH01 |
| Dibotermina alfa | M05BC01 |
| Diclofenac | D11AX18, M01AB05, M02AA15, S01BC03 |
| Diclofenamide | S01EC02 |
| Didanosina | J05AF02 |
| Didrogestrone | G03DB01 |
| Didrogestrone + estradiolo | G03FB08 |
| Diflucortolone | D07AC06 |
| Digossina | C01AA05 |
| Diidrocodeina | R05DA49 |
| Diidroergotamina | N02CA01 |
| Diidrotachisterolo | A11CC02 |

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Diltiazem | C08DB01 |
| Dinoprostone | G02AD02 |
| Dipiridamolo | B01AC07 |
| Disopiramide | C01BA03 |
| Disulfiram | N07BB01 |
| Dobutamina | C01CA07 |
| Docetaxel | L01CD02 |
| Domperidone | A03FA03 |
| Donepezil | N06DA02 |
| Dopamina | C01CA04 |
| Dornase alfa (desossiribonucleasi) | R05CB13 |
| Dorzolamide | S01EC03 |
| Doxazosin | C02CA04 |
| Doxiciclina | J01AA02 |
| Doxofillina | R03DA11 |
| Doxorubicina | L01DB01 |
| Dronedarone | C01BD07 |
| Droperidolo | N01AX01 |
| Duloxetina | N06AX21 |
| Dutasteride | G04CB02 |
| Ebastina | R06AX22 |
| Econazolo | D01AC03, G01AF05 |
| Eculizumab | L04AA25 |
| Edetati | V03AB03 |
| Efavirenz | J05AG03 |

| | |
|---|---------|
| Efedrina | R03CA02 |
| Eletriptan | N02CC06 |
| Elettroliti associati a carboidrati | B05BB02 |
| Elettroliti | B05BB01 |
| Eltrombopag | B02BX05 |
| Ematina | B06AB01 |
| Emtricitabina | J05AF09 |
| Emtricitabina + tenofovir disoproxil + efavirenz | J05AR06 |
| Emulsioni di grassi | B05BA02 |
| Enalapril | C09AA02 |
| Enalapril + idroclorotiazide | C09BA02 |
| Enfuvirtide | J05AX07 |
| Enoxaparina | B01AB05 |
| Enoximone | C01CE03 |
| Entacapone | N04BX02 |
| Entecavir | J05AF10 |
| Eosina | D08AX02 |
| Eparina | B01AB01 |
| Epirubicina | L01DB03 |
| Epoprostenolo | B01AC09 |
| Eptacog alfa (attivato) | B02BD08 |
| Eptifibatide | B01AC16 |
| Ergocalciferolo | A11CC01 |
| Ergotamina, associazioni esclusi gli psicolettici | N02CA52 |
| Eribulin | L01XX41 |

| | |
|--|------------------|
| Eritromicina | J01FA01 |
| Eritropoietina | B03XA01 |
| Erlotinib | L01XE03 |
| Ertapenem | J01DH03 |
| Esafluoruro di zolfo | V08DA05 |
| Esaminolevulinato | V04CX |
| Esmololo | C07AB09 |
| Esomeprazolo | A02BC05 |
| Estradiolo | G03CA03 |
| Estramustina | L01XX11 |
| Estriolo | G03CA04 |
| Etambutolo | J04AK02 |
| Etanercept | L04AB01 |
| Etinilestradiolo | G03CA01 |
| Etofenamato | M02AA06 |
| Etoposide | L01CB01 |
| Etravirina | J05AG04 |
| Everolimus | L01XE10, L04AA18 |
| Exemestan | L02BG06 |
| Exenatide | A10BX04 |
| Ezetimibe | C10AX09 |
| Famciclovir | J05AB09 |
| Fattore di Von Willebrand e fattore VIII di coagulazione in associazione | B02BD06 |
| Fattore IX di coagulazione | B02BD04 |
| Fattore VII di coagulazione | B02BD05 |

| | |
|---|------------------|
| Fattore VIII di coagulazione | B02BD02 |
| Fattori IX, II, VII e X di coagulazione in associazione | B02BD01 |
| Febuxostat | M04AA03 |
| Felodipina | C08CA02 |
| Fenilefrina | S01FB01 |
| Fenitoina | N03AB02 |
| Fenobarbital | N03AA02 |
| Fenofibrato | C10AB05 |
| Fenoldopam | C01CA19 |
| Fenoterolo + ipratropio bromuro | R03AK03 |
| Fentanil | N01AH01, N02AB03 |
| Fenticonazolo | D01AC12, G01AF12 |
| Ferrico ossido saccarato | B03AB02, B03AC02 |
| Ferriprotinato | B03AB09 |
| Ferrittransferrina | B03AB08 |
| Ferro ossido nano particelle | V08CB03 |
| Ferro trivalente, preparati orali – vari | B03AB49 |
| Ferroso glicina solfato | B03AA01 |
| Ferroso gluconato | B03AA03 |
| Ferroso solfato | B03AA07 |
| Ferumoxsil | V08CB01 |
| Fexofenadina | R06AX26 |
| Filgrastim | L03AA02 |
| Finasteride | G04CB01 |
| Fingolimod | L04AA27 |

| | |
|--|------------------|
| Fitomenadione | B02BA01 |
| Flecainide | C01BC04 |
| Floroglucinolo | A03AX12 |
| Flucitosina | J02AX01 |
| Fluconazolo | J02AC01 |
| Fludarabina | L01BB05 |
| Flufenazina | N05AB02 |
| Flumazenil | V03AB25 |
| Flumetasone + cliochinolo | S02CA02 |
| Flunisolide | R01AD04, R03BA03 |
| Flunitrazepam | N05CD03 |
| Fluocinolone acetonide | D07AC04 |
| Fluocinolone acetonide + ketocaina | C05AA10 |
| Fluocinolone acetonide ed antinfettivi | S02CA05 |
| Fluocinonide | D07AC08 |
| Fluocortolone | C05AA08 |
| Fluocortolone | D07AC05 |
| Fluoresceina | V04CX |
| Fluorometolone | S01BA07 |
| Fluorouracile | L01BC02 |
| Fluoxetina | N06AB03 |
| Flurazepam | N05CD01 |
| Flurbiprofen | M02AA19, S01BC04 |
| Flutamide | L02BB01 |
| Fluticasone | R01AD08, R03BA05 |

| | |
|--|---------|
| Fluticasone furoato | R01AD12 |
| Follitropina alfa | G03GA05 |
| Follitropina beta | G03GA06 |
| Fondaparinux | B01AX05 |
| Formoterolo | R03AC13 |
| Formoterolo ed altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie | R03AK07 |
| Fosamprenavir | J05AE07 |
| Foscarnet | J05AD01 |
| Fosfolipidi naturali | R07AA02 |
| Fosfomicina | J01XX01 |
| Fosinopril | C09AA09 |
| Fosinopril + idroclorotiazide | C09BA09 |
| Fotemustina | L01AD05 |
| Fruttosio 1,6-difosfato | C01EB07 |
| Fulvestrant | L02BA03 |
| Furosemide | C03CA01 |
| Furosemide e farmaci risparmiatori di potassio | C03EB01 |
| Gabapentin | N03AX12 |
| Gabexato mesilato | B02AB49 |
| Gadobutrolo | V08CA09 |
| Gadodiamide | V08CA03 |
| Gadoteridolo | V08CA04 |
| Gadoversetamide | V08CA06 |
| Galantamina | N06DA04 |
| Gallopamil | C08DA02 |

| | |
|---|--------------------------|
| Galsulfase | A16AB08 |
| Ganciclovir | J05AB06 |
| Gefitinib | L01XE02 |
| Gemcitabina | L01BC05 |
| Gemeprost | G02AD03 |
| Gemfibrozil | C10AB04 |
| Gentamicina | D06AX07, J01GB03, S01AA1 |
| Glatiramer acetato | L03AX13 |
| Glibenclamide | A10BB01 |
| Glicerolo | A06AG04, A06AX01 |
| Gliclazide | A10BB09 |
| Glimepiride | A10BB12 |
| Glipizide | A10BB07 |
| Gliquidone | A10BB08 |
| Glucagone | H04AA01 |
| Glucosio | V04CA02 |
| Glutatione | V03AB32 |
| Golimumab | L04AB06 |
| Gonadorelin | H01CA01 |
| Gonadotropina corionica | G03GA01 |
| Gonadotropina umana della menopausa (menotropina) | G03GA02 |
| Goserelina | L02AE03 |
| Granisetron | A04AA02 |
| Griseofulvina | D01BA01 |
| Ibritumomab tiuxetano (90Y) | V10XX02 |

| | |
|--|------------------|
| Ibuprofene | C01EB16, M01AE01 |
| Ibutilide | C01BD05 |
| Idarubicina | L01DB06 |
| Idroclorotiazide | C03AA03 |
| Idroclorotiazide e farmaci risparmiatori di potassio | C03EA01 |
| Idrocortisone | H02AB09 |
| Idrocortisone butirrato | D07AB02 |
| Idrocortisone ed antinfettivi | S02CA03 |
| Idrocortisone | C05AA01 |
| Idrogeno perossido | D08AX01 |
| Idrolisati proteici | B05BA04 |
| Idromorfone | N02AA03 |
| Idrossietil-amido | B05AA07 |
| Idrossiprogesterone | G03DA03 |
| Idrossocobalamina | V03AB33 |
| Idroxicarbamide | L01XX05 |
| Idroxiclorochina | P01BA02 |
| Idroxizina | N05BB01 |
| Idroxocobalamina | B03BA03 |
| Idursulfasi | A16AB09 |
| Ifosfamide | L01AA06 |
| Iloprost | B01AC11 |
| Imatinib | L01XE01 |
| Imiglucerasi | A16AB02 |
| Imipenem + cilastatina | J01DH51 |

| | |
|---|---------------------------|
| Imipramina | N06AA02 |
| Imiquimod | D06BB10 |
| Immunoglobulina anti-D (Rh) | J06BB01 |
| Immunoglobulina antitimo (coniglio) | L04AA04 |
| Immunoglobulina anti-varicella/zoster | J06BB03 |
| Immunoglobulina citomegalovirica | J06BB09 |
| Immunoglobulina epatitica B | J06BB04 |
| Immunoglobulina tetanica | J06BB02 |
| Immunoglobuline umane normali, per uso endovenoso | J06BA02 |
| Immunoglobuline umane normali, per uso Intramuscolare | J06BA01 |
| Indacaterol | R03AC18 |
| Indapamide | C03BA11 |
| Indigo carmine | V04CH02 |
| Indinavir | J05AE02 |
| Indometacina | M01AB01, S01BC01 |
| Infliximab | L04AB02 |
| Insulina (umana) | A10AB01 |
| Insulina (umana) | A10AC01 |
| Insulina (umana) | A10AD01 |
| Insulina aspart | A10AB05 |
| Insulina aspart + insulina aspart protamina | A10AD05 |
| Insulina detemir | A10AE05 |
| Insulina glargine | A10AE04 |
| Insulina glulisina | A10AB06 |
| Insulina lispro | A10AB04, A10AC04, A10AD04 |

| | |
|---------------------------------------|---------|
| Interferone alfa naturale | L03AB01 |
| Interferone alfa-2a | L03AB04 |
| Interferone alfa-2b | L03AB05 |
| Interferone beta-1a | L03AB07 |
| Interferone beta-1b | L03AB08 |
| Interferone gamma-1b | L03AB03 |
| Iobitridolo | V08AB11 |
| Iodixanolo | V08AB09 |
| Ioexolo | V08AB02 |
| Iomeprolo | V08AB10 |
| Iopamidolo | V08AB04 |
| Iopromide | V08AB05 |
| Ioversolo | V08AB07 |
| Ipecacuana | V03AB01 |
| Ipilimumab | L01XC11 |
| Ipratropio bromuro | R03BB01 |
| Irbesartan | C09CA04 |
| Irbesartan + idroclorotiazide | C09DA04 |
| Irinotecan | L01XX19 |
| Isoconazolo | G01AF07 |
| Isoflurano | N01AB06 |
| Isoniazide | J04AC01 |
| Isoniazide + etambutolo + piridossina | J04AC51 |
| Isoprenalina | C01CA02 |
| Isosorbide dinitrato | C01DA08 |

| | |
|---|------------------|
| Isosorbide mononitroato | C01DA14 |
| Isotretinoina | D10BA01 |
| Itraconazolo | J02AC02 |
| Ivabradina | C01EB17 |
| Ketamina | N01AX03 |
| Ketazolam | N05BA10 |
| Ketoconazolo | D01AC08 |
| Ketoprofene | M01AE03 |
| Ketorolac | M01AB15 |
| Ketotifene | R06AX17 |
| Labetalolo | C07AG01 |
| Lacosamide | N03AX18 |
| Lacrime artificiali ed altri preparati indifferenti | S01XA20 |
| Lamivudina | J05AF05 |
| Lamivudina + abacavir | J05AR02 |
| Lamotrigina | N03AX09 |
| Lanreotide | H01CB03 |
| Lansoprazolo | A02BC03 |
| Lantanio carbonato | V03AE03 |
| Lapatinib | L01XE07 |
| Laronidasi | A16AB05 |
| Latanoprost | S01EE01 |
| Lattilolo | A06AD12, V03AB49 |
| Lattulosio | A06AD11, V03AB49 |
| Leflunomide | L04AA13 |

| | |
|--|------------------------------------|
| Lenalidomide | L04AX04 |
| Lenograstim | L03AA10 |
| Lercanidipina | C08CA13 |
| Letrozolo | L02BG04 |
| Leuprorelina | L02AE02 |
| Levetiracetam | N03AX14 |
| Levobupivacaina | N01BB10 |
| Levocarnitina | A16AA01 |
| Levocetirizina | R06AE09 |
| Levodopa + carbidopa + entacapone | N04BA03 |
| Levodopa + inhibitori della decarbossilasi | N04BA02 |
| Levodropropizina | R05DB27 |
| Levofloxacina | J01MA12 |
| Levofloxacin | S01AX19 |
| Levomepromazina | N05AA02 |
| Levonorgestrel + estradiolo | G03FA11 |
| Levonorgestrel + estradiolo (cerotti) | G03FB09 |
| Levosimendan | C01CX08 |
| Levosulpiride | A03FA49, N05AL07 |
| Levotiroxina sodica | H03AA01 |
| Lidocaina | C01BB01, D04AB01, N01BB02, S01HA07 |
| Lidocaina + prilocaina | N01BB20 |
| Lidocaina cloridrato | G04BX49 |
| Lidocaina, associazioni | N01BB52 |
| Linezolid | J01XX08 |

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Liotironina sodica | H03AA02 |
| Liraglutide | A10BX07 |
| Lisina acetilsalicilato | N02BA01 |
| Lisinopril | C09AA03 |
| Lisinopril + idroclorotiazide | C09BA03 |
| Litio carbonato | N05AN01 |
| Loperamide | A07DA03 |
| Lopinavir + ritonavir | J05AE06 |
| Loratadina | R06AX13 |
| Lorazepam | N05BA06 |
| Lormetazepam | N05CD06 |
| Losartan | C09CA01 |
| Losartan + idroclorotiazide | C09DA01 |
| Lutropina alfa | G03GA07 |
| Macrogol, associazioni | A06AD65 |
| Magaldrato | A02AD02 |
| Magnesio cloruro | B05XA11 |
| Magnesio solfato | B05XA05 |
| Mangafodipir | V08CA05 |
| Mannitolo | B05BC01 |
| Maraviroc | J05AX09 |
| Mebendazolo | P02CA01 |
| Mecasermina | H01AC03 |
| Medrossiprogestrone | G03DA02, L02AB02 |
| Meflochina | P01BC02 |

| | |
|---------------------------|---------|
| Megestrol | L02AB01 |
| Melevodopa + carbidopa | N04BA05 |
| Melfalan | L01AA03 |
| Memantina | N06DX01 |
| Mepivacaina | N01BB03 |
| Mepivacaina + adrenalina | N01BB53 |
| Mercaptopurina | L01BB02 |
| Meropenem | J01DH02 |
| Mesalazina | A07EC02 |
| Mesna | V03AF01 |
| Mesterolone | G03BB01 |
| Metacolina | V04CX |
| Metadone | N07BC02 |
| Metamizolo sodico | N02BB02 |
| Metformina | A10BA02 |
| Metformina + sitagliptin | A10BD07 |
| Metformina + vildagliptin | A10BD08 |
| Metformina e sulfonamidi | A10BD02 |
| Metilaminolevulinato | L01XD03 |
| Metildigossina | C01AA08 |
| Metildopa (levogira) | C02AB01 |
| Metilergometrina | G02AB01 |
| Metilfenidato | N06BA04 |
| Metilnaltrexone bromuro | A06AH01 |
| Metilprednisolone | H02AB04 |

| | |
|--|------------------------------------|
| Metilprednisolone + lidocaina | H02BX01 |
| Metilprednisolone aceponato | D07AC14 |
| Metiltioninino cloruro (blu di metilene) | V03AB17 |
| Metoclopramide | A03FA01 |
| Metolazone | C03BA08 |
| Metoprololo | C07AB02 |
| Metossipolietenglicole-epoetina beta | B03XA03 |
| Metotrexato | L01BA01 |
| Metronidazolo | D06BX01, G01AF01, J01XD01, P01AB01 |
| Mianserina | N06AX03 |
| Micafungin | J02AX05 |
| Micofenolato mofetile | L04AA06 |
| Miconazolo | A01AB09, D01AC02, G01AF04 |
| Midazolam | N05CD08 |
| Midodrina | C01CA17 |
| Mifamurtide | L03AX15 |
| Mifepristone | G03XB01 |
| Miglustat | A16AX06 |
| Minociclina | J01AA08 |
| Mirtazapina | N06AX11 |
| Misoprostolo | A02BB01 |
| Mitomicina | L01DC03 |
| Mitotano | L01XX23 |
| Mitoxantrone | L01DB07 |
| Mivacurio cloruro | M03AC10 |

| | |
|---|------------------|
| Mometasone | D07AC13, R01AD09 |
| Montelukast | R03DC03 |
| Morfina | N02AA01 |
| Moxifloxacina | J01MA14 |
| Moxonidina | C02AC05 |
| Mupirocina | D06AX09, R01AX06 |
| Nabiximols | N02BG10 |
| Nadroparina | B01AB06 |
| Nafazolina | R01AA08 |
| Naloxone | V03AB15 |
| Naltrexone | N07BB04 |
| Naproxene | M01AE02 |
| Natalizumab | L04AA23 |
| Nebivololo | C07AB12 |
| Nelarabina | L01BB07 |
| Nelfinavir | J05AE04 |
| Neomicina + bacitracina + glicina + cisteina + treonina | D06AX04 |
| Neostigmina | N07AA01 |
| Netilmicina | J01GB07, S01AA23 |
| Nevirapina | J05AG01 |
| Nicardipina | C08CA04 |
| Niclosamide | P02DA01 |
| Nicotinamide | A11HA01 |
| Nifedipina | C08CA05 |
| Nifuratel | G01AX05 |

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Nilotinib | L01XE08 |
| Nimodipina | C08CA06 |
| Nistatina | A07AA02 |
| Nitrofurantoina | J01XE01 |
| Nitroglicerina | C01DA02, C05AE01 |
| Nitroprussiato | C02DD01 |
| Nomegestrol | G03DB04 |
| Nonacog alfa | B02BD09 |
| Norelgestromina + etinilestradiolo | G03AA13 |
| Norepinefrina (noradrenalina) | C01CA03 |
| Noretisterone | G03DC02 |
| Noretisterone + estradiolo | G03FA01, G03FB05 |
| Norfloxacina | J01MA06, S01AX12 |
| Octreotide | H01CB02 |
| Ofatumumab | L01XC10 |
| Ofloxacina | S01AX11 |
| Olanzapina | N05AH03 |
| Olio etiodato | V08AD01 |
| Omalizumab | R03DX05 |
| Omatropina | S01FA05 |
| Omeprazolo | A02BC01 |
| Ondansetron | A04AA01 |
| Orfenadrina (cloruro) | N04AB02 |
| Ormone paratiroideo | H05AA03 |
| Oseltamivir | J05AH02 |

| | |
|--------------------------|---------|
| Ossicodone + naloxone | N02AA55 |
| Ossido nitrico | R07AX01 |
| Ossigeno liquido | V03AN01 |
| Oxacillina | J01CF04 |
| Oxaliplatino | L01XA03 |
| Oxatomide | R06AE06 |
| Oxcarbazepina | N03AF02 |
| Oxibuprocaína | S01HA02 |
| Oxibutinina | G04BD04 |
| Oxicodone | N02AA05 |
| Oxicodone + paracetamolo | N02AA99 |
| Oxitocina | H01BB02 |
| Oxitropio bromuro | R03BB02 |
| Paclitaxel | L01CD01 |
| Palifermin | V03AF08 |
| Paliperidone | N05AX13 |
| Palivizumab | J06BB16 |
| Palonosetron | A04AA05 |
| Pancrelipasi | A09AA02 |
| Pancuronio | M03AC01 |
| Panitumumab | L01XC08 |
| Pantoprazolo | A02BC02 |
| Papaverina | A03AD01 |
| Paracalcitolo | H05BX02 |
| Paracetamolo | N02BE01 |

| | |
|---|------------------|
| Paracetamolo, associazioni esclusi gli psicolettici | N02BE51 |
| Paraffina liquida | A06AA01 |
| Parnaparina | B01AB07 |
| Paromomicina | A07AA06 |
| Paroxetina | N06AB05 |
| Pazopanib | L01XE11 |
| Pegaptanib | S01LA03 |
| Pegfilgrastim | L03AA13 |
| Peginterferone alfa-2a | L03AB11 |
| Peginterferone alfa-2b | L03AB10 |
| Pegvisomant | H01AX01 |
| Pemetrexed | L01BA04 |
| Pentamidina isetonato | P01CX01 |
| Pentostatina | L01XX08 |
| Perfenazina | N05AB03 |
| Periciazina | N05AC01 |
| Perindopril | C09AA04 |
| Perindopril + indapamide | C09BA04 |
| Permetrina | P03AC04 |
| Permetrina + benzile benzoato + benzocaina | P03AC54 |
| Petidina | N02AB02 |
| Pilocarpina | N07AX01, S01EB01 |
| Pimecrolimus | D11AH02 |
| Pimozide | N05AG02 |
| Pioglitazone | A10BG03 |

| | |
|--|---------------------------|
| Piperachina tetra fosfato + diidroartemisina | P01BF05 |
| Piperacillina | J01CA12 |
| Piperacillina + tazobactam | J01CR05 |
| Pipetanato etobromuro | A03AA49 |
| Pipobromano | L01AX02 |
| Pirantel | P02CC01 |
| Pirazinamide | J04AK01 |
| Pirfenidone | L04AX05 |
| Pridossina (vitamina B6) | A11HA02 |
| Pridostigmina | N07AA02 |
| Pirimetamina + sulfametopirazina | P01BD51 |
| Pizotifene | N02CX01 |
| Plerixafor | L03AX16 |
| Polidocanolo | C05BB02 |
| Polistirene sulfonato | V03AE01 |
| Polivitaminici, non associati | A11BA |
| Polline di graminacee | V01AA02 |
| Posaconazolo | J02AC04 |
| Potassio - vari | A12BA49 |
| Potassio cloruro | A12BA01, B05XA01 |
| Potassio fosfato, incluse le associazioni con altri sali di potassio | B05XA06 |
| Potassio lattato | B05XA15 |
| Potassio perclorato | H03BC01 |
| Povidone - iodio | D08AG02, G01AX11, S01AX18 |
| Pralidossima | V03AB04 |

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Pramipexolo | N04BC05 |
| Prasugrel | B01AC22 |
| Pravastatina | C10AA03 |
| Prazepam | N05BA11 |
| Prednisone | H02AB07 |
| Pregabalin | N03AX16 |
| Prilocaina | N01BB04 |
| Primidone | N03AA03 |
| Procainamide | C01BA02 |
| Procarbazina | L01XB01 |
| Progesterone | G03DA04 |
| Progesterone + estradiolo benzoato | G03FA04 |
| Proguanil + atovaquone | P01BB51 |
| Promazina | N05AA03 |
| Promestriene | G03CA09 |
| Prometazina | D04AA10, R06AD02 |
| Propafenone | C01BC03 |
| Propofol | N01AX10 |
| Propranololo | C07AA05 |
| Protamina | V03AB14 |
| Proteina C | B01AD12 |
| Quetiapina | N05AH04 |
| Quinapril | C09AA06 |
| Quinapril + idroclorotiazide | C09BA06 |
| Rabeprazolo | A02BC04 |

| | |
|--|---------|
| Raltegravir | J05AX08 |
| Raltitrexed | L01BA03 |
| Ramipril | C09AA05 |
| Ramipril + idroclorotiazide | C09BA05 |
| Ranibizumab | S01LA04 |
| Ranitidina | A02BA02 |
| Ranolazina | C01EB18 |
| Rasburicase | V03AF07 |
| Remifentanil | N01AH06 |
| Repaglinide | A10BX02 |
| Reteplase | B01AD07 |
| Retinolo (vitamina A) | A11CA01 |
| Reviparina | B01AB08 |
| Ribavirina | J05AB04 |
| Rifabutina | J04AB04 |
| Rifamicina | J04AB03 |
| Rifampicina | J04AB02 |
| Rifampicina + isoniazide | J04AM02 |
| Rifampicina + pirazinamide + etambutolo + isoniazide | J04AM06 |
| Rifampicina + pirazinamide + isoniazide | J04AM05 |
| Rifaximina | A07AA11 |
| Rilpivirina | J05AG05 |
| Rilpivirina + emtricitabina + tenofovir | J05AR08 |
| Riluzolo | N07XX02 |
| Risperidone | N05AX08 |

| | |
|--|------------------|
| Ritodrina | G02CA01 |
| Ritonavir | J05AE03 |
| Rituximab | L01XC02 |
| Rivaroxaban | B01AX06 |
| Rivastigmina | N06DA03 |
| Rizatriptan | N02CC04 |
| Rocuronio bromuro | M03AC09 |
| Roflumilast | R03DX07 |
| Romiplostim | B02BX04 |
| Ropinirolo | N04BC04 |
| Ropivacaina | N01BB09 |
| Rosuvastatina | C10AA07 |
| Rupatadina | R06AX28 |
| Salbutamolo | R03AC02, R03CC02 |
| Salbutamolo ed altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie | R03AK04 |
| Salmeterolo | R03AC12 |
| Salmeterolo + fluticasone | R03AK06 |
| Sapropterina | A16AX07 |
| Saquinavir | J05AE01 |
| Saxagliptin | A10BH03 |
| Senna foglie | A06AB06 |
| Sertralina | N06AB06 |
| Sevelamer | V03AE02 |
| Sevoflurano | N01AB08 |
| Simeticone | A03AX13 |

| | |
|--|------------------|
| Simvastatina | C10AA01 |
| Simvastatina + ezetimibe | C10BA02 |
| Sirolimus | L04AA10 |
| Sitagliptin | A10BH01 |
| Sobrerolo | R05CB07 |
| Sodio acetato | B05XA08 |
| Sodio amido trizoato,meglutina amidotrizoato | V08AA99 |
| Sodio aurotiosolfato | M01CB02 |
| Sodio bicarbonato | B05XA02 |
| Sodio cloruro | B05CB01, B05AX03 |
| Sodio fenilbutirrato | A16AX03 |
| Sodio fosfato | A06AG01 |
| Sodio ipoclorito | D08AX07 |
| Sodio oxibato | N07BB49, N07XX04 |
| Sodio tiosulfato | V03AB06 |
| Sodio valproato + acido valproico | N03AG01 |
| Somatorelina | V04CD05 |
| Somatostatina | H01CB01 |
| Somatropina | H01AC01 |
| Sorafenib | L01XE05 |
| Sotalolo | C07AA07 |
| Spiramicina | J01FA02 |
| Spironolattone | C03DA01 |
| Stavudina | J05AF04 |
| Stronzio ranelato | M05BX03 |

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Sucralfato | A02BX02 |
| Sufentanil | N01AH03 |
| Sugammadex | V03AB35 |
| Sulfadiazina argentica | D06BA01 |
| Sulfametoxazolo + trimetoprim | J01EE01 |
| Sulfasalazina | A07EC01 |
| Sulprostone | G02AD05 |
| Sultamicillina | J01CR04 |
| Sumatriptan | N02CC01 |
| Sunitinib | L01XE04 |
| Suxametonio | M03AB01 |
| Tacalcitolo | D05AX04 |
| Tacrolimus | D11AH01, L04AD02 |
| Tadalafil | G04BE08 |
| Tafluprost | S01EE05 |
| Talidomide | L04AX02 |
| Tamoxifene | L02BA01 |
| Tamsulosina | G04CA02 |
| Tapentadol | N02AX06 |
| Tegafur + uracile | L01BC53 |
| Teicoplanina | J01XA02 |
| Telaprevir | J05AE11 |
| Telbivudina | J05AF11 |
| Telmisartan | C09CA07 |
| Telmisartan + idroclorotiazide | C09DA07 |

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Temoporfin | L01XD05 |
| Temozolomide | L01AX03 |
| Temsirolimus | L01XE09 |
| Tenecteplase | B01AD11 |
| Tenofovir disoproxil | J05AF07 |
| Tenofovir disoproxil + emtricitabina | J05AR03 |
| Teofillina | R03DA04 |
| Terazosina | G04CA03 |
| Terbinafina | D01AE15, D01BA02 |
| Teriparatide | H05AA02 |
| Terlipressina | H01BA04 |
| Testosterone | G03BA03 |
| Tetracaina | C05AD02 |
| Tetracosactide | H01AA02 |
| Tetradecil solfato sodico | C05BB04 |
| Tiamazolo | H03BB02 |
| Tiamina (vitamina B1) | A11DA01 |
| Tiapride | N05AL03 |
| Ticagrelor | B01AC24 |
| Ticlopidina | B01AC05 |
| Tietilpiperazina | A04AD49 |
| Tigeciclina | J01AA12 |
| Timololo | S01ED01 |
| Tinidazolo | P01AB02 |
| Tiocolchicoside | M03BX05 |

| | |
|----------------------------|------------------|
| Tioconazolo | D01AC07 |
| Tioguanina | L01BB03 |
| Tiopental | N01AF03 |
| Tiotropio bromuro | R03BB04 |
| Tipranavir | J05AE09 |
| Tirofiban | B01AC17 |
| Tirotropina | H01AB01 |
| Tizanidina | M03BX02 |
| Tobramicina | J01GB01, S01AA12 |
| Tocilizumab | L04AC07 |
| Tocoferolo (vitamina E) | A11HA03 |
| Topiramato | N03AX11 |
| Topotecan | L01XX17 |
| Torasemide | C03CA04 |
| Toremifene | L02BA02 |
| Tossina botulinica | M03AX01 |
| Trabectedina | L01CX01 |
| Tramadololo | N02AX02 |
| Tramadololo + paracetamolo | N02AX52 |
| Trandolapril | C09AA10 |
| Trastuzumab | L01XC03 |
| Travoprost | S01EE04 |
| Trazodone | N06AX05 |
| Treprostinil | B01AC21 |
| Tretinoína | L01XX14 |

| | |
|------------------------------|---------|
| Triamcinolone | H02AB08 |
| Triamcinolone ed antibiotici | D07CB01 |
| Triazolam | N05CD05 |
| Triesifenidile | N04AA01 |
| Trifluoperazina | N05AB06 |
| Trimebutina | A03AA05 |
| Triptorelina | L02AE04 |
| Trometamolo | B05BB03 |
| Tropicamide | S01FA06 |
| Tropicamide + fenilefrina | S01FA56 |
| Tropisetron | A04AA03 |
| Urapidil | C02CA06 |
| Urochinasi | B01AD04 |
| Urofollitropina | G03GA04 |
| Ustekinumab | L04AC05 |
| Vaccino BCG | L03AX03 |
| Valaciclovir | J05AB11 |
| Valganciclovir | J05AB14 |
| Valsartan | C09CA03 |
| Valsartan + idroclorotiazide | C09DA03 |
| Vancomicina | J01XA01 |
| Vandetanib | L01XE12 |
| Vecuronio | M03AC03 |
| Vemurafenib | L01XE15 |
| Venlafaxina | N06AX16 |

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Verapamil | C08DA01 |
| Verteporfina | S01LA01 |
| Vildagliptin | A10BH02 |
| Viminolo | N02BG05 |
| Vinblastina | L01CA01 |
| Vincristina | L01CA02 |
| Vindesina | L01CA03 |
| Vinflunina | L01CA05 |
| Vinorelbina | L01CA04 |
| Vitamina K (menadiolo sodio sulfato) | B02BA49 |
| Voriconazolo | J02AC03 |
| Warfarin | B01AA03 |
| Zafirlukast | R03DC01 |
| Zanamivir | J05AH01 |
| Ziconotide | N02BG08 |
| Zidovudina | J05AF01 |
| Zidovudina + lamivudina | J05AR01 |
| Zidovudina + lamivudina + abacavir | J05AR04 |
| Zinco acetato | A16AX05 |
| Ziprasidone | N05AE04 |
| Zolmitriptan | N02CC03 |
| Zolpidem | N05CF02 |
| Zuclopentixolo | N05AF05 |