

Deliberazione della Giunta Regionale 30 luglio 2012, n. 61-4264

**Approvazione della terza revisione per l'anno 2012 del Prontuario Terapeutico della Regione Piemonte.**

A relazione dell'Assessore Monferino:

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.

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. 288 del 19/04/2011 della Direzione Sanità.

Con D.G.R. n. 69-3779 del 27/4/2012 è stata approvata la seconda revisione del PT-RP relativa all'anno 2012.

La Commissione, nel corso della riunione tecnica tenutasi il 20 giugno 2012, 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 le richieste di inserimento in PT – RP dei seguenti principi attivi, come risulta dal verbale della seduta del 22 giugno 2012:

- CALCIO ACETATO + Mg CARBONATO (V03AE04)
- PRILOCAINA 2% (N01BB04)
- ALMOTRIPTAN (N02CC05)
- ALANILGLUTAMINA (B05XB02)
- TICAGRELOR (B01AC24)

Il nuovo elenco del PT-RP, aggiornato con l' inserimento dei principi attivi sopra elencati, costituisce parte integrante del presente atto.

Inoltre nella medesima seduta la CTR ha approvato l'esclusione dei principi attivi non più in commercio e, pertanto, il numero dei medesimi presenti in PT-RP attualmente è di 1039.

Tutto ciò premesso;

la Giunta regionale;

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

vista la D.D. n. 138 del 1/03/2012;

vista la D.D. n. 288 del 19/04/2011;

condividendo le argomentazioni del Relatore, con voti unanimi espressi nelle forme di legge,

*delibera*

di approvare, sulla base delle proposte della Commissione Terapeutica Regionale, la terza revisione per l'anno 2012 del Prontuario Terapeutico della Regione Piemonte come da elenco allegato, parte integrante del presente provvedimento.

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

(omissis)

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-SCHELETRICO
- 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 concedibile 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 AIFA:** Piano terapeutico AIFA

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

**Mon AIFA:** Scheda di monitoraggio AIFA o Scheda di monitoraggio AIFA online (<http://monitoraggio-farmaci.agenziafarmaco.it/>)

**FI AIFA:** 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		
A02AD02	Magaldrato		A

#### 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
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 Pipetato Etobromuro A\*

\* SOLO FIALE INIETTABILI

**A03AD Papaverina e derivati**

A03AD01 Papaverina C

**A03AX Altri farmaci per i disturbi funzionali intestinali**

A03AX12 Floroglucino A

A03AX13 Simeticone C/Cbis

**A03BA Alcaloidi della belladonna**

A03BA01 Atropina BS A/C OSP

**A03BB Alcaloidi della belladonna semisintetici**

A03BB01 Butilscolamina 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 Ondansetrone 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 ursodesossilico 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 Rifaximina 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

<b>A10BA</b>	<b>Biguanidi</b>				
A10BA02	Metformina	BS	A		
<b>A10BB</b>	<b>Sulfonamidi, derivati dell'urea</b>				
A10BB01	Glibenclamide		A		
A10BB07	Glipizide		A		
A10BB08	Gliquidone		A		
A10BB09	Gliclazide	BS	A		
A10BB12	Glimepiride	BS	A		
<b>A10BD</b>	<b>Associazioni di antidiabetici orali</b>				
A10BD02	Metformina e sulfonamidi	BS	A		
A10BD07	Metformina + sitagliptin		A	PT AIFA, PH-T, DPC	MON AIFA
A10BD08	Metformina + vildagliptin		A	PT AIFA, PH-T, DPC	MON AIFA
<b>A10BF</b>	<b>Inibitori dell'alfa-glucosidasi</b>				
A10BF01	Acarbosio		A		
<b>A10BG</b>	<b>Tiazolidioni</b>				
A10BG03	Pioglitazone		A	PH-T, DPC	
<b>A10BH</b>	<b>Inibitori della dipeptidil peptidasi 4 (DPP-4)</b>				
A10BH01	Sitagliptin		A	PT AIFA, PH-T, DPC	MON AIFA, RRL (DIABETOLOGI, MAL. METABOLICHE)
A10BH02	Vildagliptin		A	PT AIFA, PH-T, DPC	MON AIFA, RRL (DIABETOLOGI, MAL. METABOLICHE)
A10BH03	Saxagliptin		A	PT, PH-T, DPC	MON AIFA, RRL (DIABETOLOGI, MAL. METABOLICHE)
<b>A10BX</b>	<b>Altri ipoglicemizzanti, escluse le insuline</b>				
A10BX02	Repaglinide	BS	A		
A10BX04	Exenatide		A	PT AIFA, PH-T, DPC	MON AIFA, RRL (DIABETOLOGI, MAL. METABOLICHE)
A10BX07	Liraglutide		A	PT, PH-T, DPC	MON AIFA, PRESCRIVIBILE SOLO DAGLI SPECIALISTI IN MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA
<b>A11</b>	<b>VITAMINE</b>				
A11BA	Polivitaminici, non associati				
<b>A11CA</b>	<b>Vitamina A, non associata</b>				

A11CA01	Retinolo (vitamina A)		C
<b>A11CC</b>	<b>Vitamina D ed analoghi</b>		
A11CC01	Ergocalciferolo		A
A11CC02	Diidrotachisterolo		A
A11CC03	Alfacalcidolo		A
A11CC04	Calcitriolo	BS	A/H
A11CC05	Colecalciferolo		A
A11CC06	Calcifediolo		A
<b>A11DA</b>	<b>Tiamina (vitamina B1), non associata</b>		
A11DA01	Tiamina (vitamina B1)		C
<b>A11EA</b>	<b>Complesso vitaminico B, non associato</b>		
<b>A11GA</b>	<b>Acido ascorbico (vit. C), non associato</b>		
A11GA01	Acido ascorbico (vit. C)		C/Cbis
<b>A11HA</b>	<b>Altri preparati di vitamine, non associate</b>		
A11HA01	Nicotinamide		C
A11HA02	Piridossina (vitamina B6)		C
A11HA03	Tocoferolo (vitamina E)		C
A11HA30	Dexpantenolo		C
<b>A12</b>	<b>INTEGRATORI MINERALI</b>		
<b>A12AA</b>	<b>Calcio</b>		
A12AA03	Calcio gluconato		C
A12AA04	Calcio carbonato	BS	A
A12AA07	Calcio cloruro		
A12AA20	Calcio lattogluconato + calcio carbonato	BS	A
<b>A12AX</b>	<b>Calcio, associazioni con altri farmaci</b>		
<b>A12BA</b>	<b>Potassio</b>		
A12BA01	Potassio cloruro		A

A12BA49	Potassio - vari		C		
<b>A16</b>	<b>ALTRI FARMACI DELL'APPARATO GASTROINTESTINALE E DEL METABOLISMO</b>				
<b>A16AA</b>	<b>Aminoacidi e derivati</b>				
A16AA01	Levocarnitina	A 8	PT, PH-T, DPC		PRESCRIVIBILE SOLO DAGLI SPECIALISTI IN CARDIOLOGIA, EMATOLOGIA, NEFROLOGIA E DIALISI
<b>A16AB</b>	<b>Enzimi</b>				
A16AB02	Imiglucerasi	H			
A16AB03	Agalsidasi alfa	H			RNFO
A16AB04	Agalsidasi beta	H			RNFO
A16AB05	Laronidasi	H			RNFO
A16AB07	Alglucosidasi alfa	H			
A16AB08	Galsulfase	H			
<b>A16AX</b>	<b>Prodotti vari dell'apparato gastrointestinale e metabolismo</b>				
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 Ticlopidina BS A

B01AC06 Acido acetilsalicilico A

B01AC07 Dipyridamolo 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 Treprostinil 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		
<b>B01AD Enzimi</b>					
B01AD02	Alteplasi		H		
B01AD04	Urochinasi		H		
B01AD07	Reteplase		C		
B01AD11	Tenecteplase		H		
B01AD12	Proteina C		H		
<b>B01AE Inibitori diretti della trombina</b>					
B01AE02	Lepirudina		H OSP		
B01AE03	Argatroban		H		
B01AE06	Bivalirudina		H		
B01AE07	Dabigatran etexilato		A	PH-T	RNRL (EMATOLOGO, ORTOPEDICO)
<b>B01AX Altri antitrombotici</b>					
B01AX04	Dermatan solfato		H		
B01AX05	Fondaparinux		A	PH-T, DPC	
B01AX06	Rivaroxaban		A	PH-T	
<b>B02 ANTIEMORRAGICI</b>					
<b>B02AA Aminoacidi</b>					
B02AA02	Acido tranexamico	BS	A		
<b>B02AB Inibitori delle proteasi</b>					
B02AB02	Alfa1 antitripsina		H		
B02AB49	Gabexato mesilato		H		
<b>B02BA Vitamina K</b>					
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 RNFO

B02BX05 Eltrombopag H RNFO

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

B03AA01 Ferroso glicina solfato A

B03AA03 Ferroso gluconato BS A

B03AA07 Ferroso solfato A

**B03AB Ferro trivalente, preparati orali**

B03AB02 Ferrico ossido saccarato C

B03AB08	Ferrittransferrina	C		
B03AB09	Ferriprotinato	C		
B03AB49	Ferro trivalente, preparati orali - vari	A		
<b>B03AC</b>	<b>Ferro trivalente, preparati parenterali</b>			
B03AC02	Ferrico ossido saccarato	C		
<b>B03BA</b>	<b>Vitamina B12 (cianocobalamina e derivati)</b>			
B03BA01	Cianocobalamina	C		
B03BA03	Idroxocobalamina	A		
<b>B03BB</b>	<b>Acido folico e derivati</b>			
B03BB01	Acido folico	A		
<b>B03XA</b>	<b>Altri preparati antianemici</b>			
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
<b>B05</b>	<b>SUCCEDANEI DEL SANGUE E SOLUZIONI PERFUSIONALI</b>			
<b>B05AA</b>	<b>Sucedanei del sangue e frazioni proteiche plasmatiche</b>			
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		
<b>B05BA</b>	<b>Soluzioni nutrizionali parenterali</b>			
B05BA01	Aminoacidi	C		

B05BA02	Emulsioni di grassi		A
B05BA03	Carboidrati (solo glucosio uso parenterale)	BS	H
B05BA04	Idrolisati proteici		C
B05BA10	Associazioni		C
<b>B05BB</b>	<b>Soluzioni che influenzano l'equilibrio elettrolitico</b>		
B05BB01	Elettroliti	BS	C
B05BB02	Elettroliti associati a carboidrati		H
B05BB03	Trometamolo		H
<b>B05BC</b>	<b>Soluzioni che favoriscono la diuresi osmotica</b>		
B05BC01	Mannitolo		A
<b>B05CB</b>	<b>Soluzioni saline</b>		
B05CB01	Sodio cloruro		C
B05DA	<b>Soluzioni isotoniche</b>		
B05DB	<b>Soluzioni ipertoniche</b>		
<b>B05XA</b>	<b>Soluzioni elettrolitiche</b>		
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	<b>Emodialitici, concentrati</b>		
B05ZB	<b>Emofiltrati</b>		

**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, CARDIOCHIRURGHI, 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	
<b>C01CE</b>	<b>Inibitori della fosfodiesterasi</b>			
C01CE03	Enoximone		H	
<b>C01CX</b>	<b>Altri stimolanti cardiaci</b>			
C01CX08	Levosimendan		C	
<b>C01DA</b>	<b>Nitrati organici</b>			
C01DA02	Nitroglicerina	BS	A	
C01DA08	Isosorbide dinitrato		A/H	
C01DA14	Isosorbide mononitrato	BS	A	
<b>C01EA</b>	<b>Prostaglandine</b>			
C01EA01	Alprostadi		H	
<b>C01EB</b>	<b>Altri preparati cardiaci</b>			
C01EB07	Fruttosio 1,6-difosfato		C	
C01EB10	Adenosina		C	
C01EB16	Ibuprofene		C	
C01EB17	Ivabradina		A	PT AIFA, PH-T, DPC MON AIFA
C01EB18	Ranolazina		A	PT AIFA, PH-T, DPC
<b>C02</b>	<b>ANTIPERTENSIVI</b>			
<b>C02AB</b>	<b>Metildopa</b>			
C02AB01	Metildopa (levogira)		A	
<b>C02AC</b>	<b>Agonisti dei recettori dell'imidazolina</b>			
C02AC01	Clonidina		A/H	
C02AC05	Moxonidina	BS	A	
<b>C02CA</b>	<b>Bloccanti dei recettori alfa-adrenergici</b>			
C02CA04	Doxazosin	BS	A	

C02CA06	Urapidil		H		
<b>C02DD</b>	<b>Derivati nitroferriicianurici</b>				
C02DD01	Nitroprussiato		C		
<b>C02KX</b>	<b>Altri antipertensivi</b>				
C02KX01	Bosentan		H/A	PH-T	RNFO, RRL (CARDIOLOGI, PNEUMOLOGI, DERMATOLOGI, REUMATOLOGI)
C02KX02	Ambrisentan		A	PH-T	RRL (CARDIOLOGI, PNEUMOLOGI, DERMATOLOGI, REUMATOLOGI)
<b>C03</b>	<b>DIURETICI</b>				
<b>C03AA</b>	<b>Tiazidi, non associate</b>				
C03AA03	Idroclorotiazide	BS	A		
<b>C03BA</b>	<b>Diuretici ad azione diuretica minore, escluse le tiazidi</b>				
C03BA04	Clortalidone		A		
C03BA08	Metolazone		A		
C03BA11	Indapamide	BS	A		
<b>C03CA</b>	<b>Diuretici ad azione diuretica maggiore</b>				
C03CA01	Furosemide	BS	A/H		
C03CA04	Torasemide	BS	A/H		
<b>C03CC</b>	<b>Derivati dell'acido arilossiacetico</b>				
C03CC01	Acido etacrinico		C		solo allergici a sulfamidici
<b>C03DA</b>	<b>Farmaci risparmiatori di potassio</b>				
C03DA01	Spironolattone		A		
C03DA02	Canrenoato di potassio	BS	A/H		
<b>C03EA</b>	<b>Diuretici ad azione diuretica minore e farmaci risparmiatori di potassio in associazione</b>				
C03EA01	Idroclorotiazide e farmaci risparmiatori di potassio		A		
C03EA14	Butizide + potassio canreonato		A		

**C03EB Diuretici ad azione diuretica maggiore e farmaci risparmiatori di potassio in associazione**

C03EB01 Furosemide e farmaci risparmiatori di potassio A

**C05 VASOPROTECTORI****C05AA Sostanze per il trattamento di emorroidi e ragadi anali per uso topico, corticosteroidi**

C05AA01 Idrocortisone Cbis

C05AA08 Fluocortolone C

C05AA10 Fluocinolone acetone + 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, miorellassanti**

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 A

C07AB09 Esmololo H

C07AB12 Nebivololo BS A

**C07AG Bloccanti dei recettori alfa- e beta-adrenergici**

C07AG01	Labetalolo		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		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
C09AA15	Zofenopril	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		A
C09CA06	Candesartan		A
C09CA07	Telmisartan		A

SOLO NEI PAZIENTI IPERTESI CON DIABETE MELLITO DI TIPO 2 CON MICROALBUMINURIA PER RIDURRE LA PROGRESSIONE DELLA MALATTIA RENALE VERSO LA PROTEINURIA FRANCA

SOLO NEI PAZIENTI ADULTI CON SCOMPENSO CARDIACO E ALTERATA FUNZIONE SISTOLICA VENTRICOLARE SINISTRA (FEVS) <=40% IN AGGIUNTA AL TRATTAMENTO CON ACE-INIBITORI O QUANDO GLI ACE-INIBITORI NON SIANO TOLLERATI

SOLO PER RIDURRE LA MORTALITA' CARDIOVASCOLARE IN PAZIENTI CON MALATTIA CARDIOVASCOLARE ATERTROMBOTICA 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		A
C09DA06	Candesartan + idroclorotiazide		A
C09DA07	Telmisartan + idroclorotiazide		A

SOLO NEI PAZIENTI IPERTESI CON DIABETE MELLITO DI TIPO 2 CON MICROALBUMINURIA PER RIDURRE LA PROGRESSIONE DELLA MALATTIA RENALE VERSO LA PROTEINURIA FRANCA

SOLO PER RIDURRE LA MORTALITA' CARDIOVASCOLARE IN PAZIENTI CON MALATTIA CARDIOVASCOLARE ATERTROMBOTICA 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

C10AA03 Pravastatina BS A 13

C10AA04 Fluvastatina BS A 13

C10AA05 Atorvastatina BS A 13

SOLO PER PAZIENTI AD ALTO RISCHIO CARDIOVASCOLARE CHE RICHIEDONO UNA RIDUZIONE DEL COLESTEROLO LDL >40% RISPETTO AL BASALE

C10AA07 Rosuvastatina A 13

SOLO PER PAZIENTI AD ALTO RISCHIO CARDIOVASCOLARE CHE RICHIEDONO UNA RIDUZIONE DEL COLESTEROLO LDL >40% RISPETTO AL BASALE

**C10AB**

C10AB02 Bezafibrato BS A 13

C10AB04 Gemfibrozil BS A 13

C10AB05 Fenofibrato BS A 13

**C10AC Sequestranti degli acidi biliari**

C10AC01 Colestiramina A

**C10AD Acido nicotinico e derivati**

C10AD52 Acido nicotinico + laropiprant C

**C10AX Altre sostanze modificatrici dei lipidi**

C10AX06 Omega-3 polienoici A 13

C10AX09 Ezetimibe A 13

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

C10BA02 Simvastatina + ezetimibe A 13

## 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 sistemico

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		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		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 acetone	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 Biguanidi ed amidine**

D08AC02	Clorexidina		Cbis
D08AC52	Clorexidina, associazioni		H OSP

**D08AG Derivati dello iodio**

D08AG02 Povidone-iodio C/Cbis

**D08AJ Derivati ammoniacali 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, PRESCRIVIBILE SOLO DA 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 Alitretinoina H MON AIFA, RNRL (DERMATOLOGI ALLERGOLOGICI)

**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 antifettivi 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	Sulprostone		H

**G02BA Contraccettivi intrauterini**

G02BA03	IUD in plastica con progesterone		C	solo 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****G03AA Contraccettivi ormonali sistemici, associazioni fisse estrogeno-progestiniche**

G03AA07 Levonorgestrel + etinilestradiolo C solo strutture individuate

G03AA09 Desogestrel + etinilestradiolo C solo strutture individuate

G03AA10 Gestodene+ etinilestradiolo BS C solo strutture individuate

G03AA12 Drospirenone + etinilestradiolo C solo strutture individuate

G03AA13 Norelgestromina + etinilestradiolo C solo strutture individuate

**G03AB Contraccettivi ormonali sistemici, preparati sequenziali estrogeno-progestinici**

G03AB05 Desogestrel + etinilestradiolo C solo strutture individuate

G03AB06 Gestodene + etinilestradiolo C solo strutture individuate

**G03AC Progestinici**

G03AC03 Levonorgestrel C

**G03BA Androgeni, derivati dell'idrossiandrosterone-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-androsterone-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 pregnano-4-ene**

G03DA02 Medrossiprogesterone A

G03DA03 Idrossiprogesterone A

G03DA04 Progesterone A

<b>G03DB Progestinici, derivati del pregnadiene</b>				
G03DB01	Didrogesterone	A		solo strutture individuate
G03DB04	Nomegestrol BS	A		solo strutture individuate
<b>G03DC Progestinici, derivati dell'estrene</b>				
G03DC02	Noretisterone	A		
<b>G03FA Associazioni estro-progestiniche</b>				
G03FA01	Noretisterone + estradiolo	A		solo strutture individuate
G03FA04	Progesterone + estradiolo benzoato	C		solo strutture individuate
G03FA11	Levonorgestrel + estradiolo	A		solo strutture individuate
<b>G03FB Preparati sequenziali estro-progestinici</b>				
G03FB05	Noretisterone + estradiolo sequenziale	A		solo strutture individuate
G03FB08	Didrogesterone + estradiolo	A		solo strutture individuate
G03FB09	Levonorgestrel + estradiolo (cerotti)	A		solo strutture individuate
<b>G03GA Gonadotropine</b>				
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' DI CUI ALL'ORDINANZA MINISTERIALE 5.03.1997 E DAGLI SPECIALISTI IN ENDOCRINOLOGIA, GINECOLOGIA, UROLOGIA
G03GA04	Urofollitropina	A 74	PT, PH-T, DPC	PRESCRIVIBILE SOLO DAI CENTRI PER LA CURA DELL'INFERTILITA' DI CUI ALL'ORDINANZA MINISTERIALE 5.03.1997 E DAGLI SPECIALISTI IN ENDOCRINOLOGIA, GINECOLOGIA, UROLOGIA
G03GA05	Follitropina alfa	A 74	PT, PH-T, DPC	PRESCRIVIBILE SOLO DAI CENTRI PER LA CURA DELL'INFERTILITA' DI CUI ALL'ORDINANZA MINISTERIALE 5.03.1997 E DAGLI SPECIALISTI IN ENDOCRINOLOGIA, GINECOLOGIA, UROLOGIA
G03GA06	Follitropina beta	A 74	PT, PH-T, DPC	PRESCRIVIBILE SOLO DAI CENTRI PER LA CURA DELL'INFERTILITA' DI CUI ALL'ORDINANZA MINISTERIALE 5.03.1997 E DAGLI SPECIALISTI IN ENDOCRINOLOGIA, GINECOLOGIA, UROLOGIA
G03GA07	Lutropina alfa	A 74	PT, PH-T, DPC	PRESCRIVIBILE SOLO DAI CENTRI PER LA CURA DELL'INFERTILITA' DI CUI ALL'ORDINANZA MINISTERIALE 5.03.1997 E 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 Tirotropina

H01AB01 Tirotropina H

#### H01AC Somatropina ed agonisti della somatropina

H01AC01 Somatropina A 39 PT, PH-T, DD PRESCRIZIONE SOLO DA PARTE DEI CENTRI REGIONALI INDIVIDUATI PER IL TRATTAMENTO DEL DEFICIT DI GH (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 H

#### 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 DAGLI SPECIALISTI IN ENDOCRINOLOGIA, GINECOLOGIA, ONCOLOGIA

#### H01CB Ormone anticrescita

H01CB01 Somatostatina H

H01CB02 Octreotide BS A 40 PT, PH-T, DPC PRESCRIVIBILE SOLO DAGLI SPECIALISTI IN ENDOCRINOLOGIA, GASTROENTEROLOGIA, ONCOLOGIA

H01CB03	Lanreotide		A 40	PT, PH-T, DPC	PRESCRIVIBILE SOLO DAGLI 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		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 DAGLI SPECIALISTI IN ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E DIALISI, ONCOLOGIA
H05BX02	Paracalcitolo		A	PT, PH-T, DPC	PRESCRIVIBILE SOLO DAGLI 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

**J01EE Associazioni di sulfonamidi con trimetoprim**

J01EE01 Sulfametoxazolo + trimetoprim A

<b>J01FA</b>	<b>Macrolidi</b>				
J01FA01	Eritromicina	BS	A		
J01FA02	Spiramicina	BS	A		
J01FA09	Claritromicina	BS	A		
J01FA10	Azitromicina	BS	A		
<b>J01FF</b>	<b>Lincosamidi</b>				
J01FF01	Clindamicina	BS	A/H		
<b>J01GB</b>	<b>Altri aminoglicosidi</b>				
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		A 55		
<b>J01MA</b>	<b>Fluorochinoloni</b>				
J01MA02	Ciprofloxacina	BS	A/H		
J01MA06	Norfloxacina	BS	A		
J01MA12	Levofloxacina	BS	A/H		limitazioni d'uso
J01MA14	Moxifloxacina		A		
<b>J01XA</b>	<b>Antibatterici glicopeptidici</b>				
J01XA01	Vancomicina		A/H		limitazioni d'uso
J01XA02	Teicoplanina		A 56/H		limitazioni d'uso
<b>J01XB</b>	<b>Polimixine</b>				
J01XB01	Colistina		C		
<b>J01XD</b>	<b>Derivati imidazolici</b>				
J01XD01	Metronidazolo	BS	A/H		
<b>J01XE</b>	<b>Derivati nitrofurantici</b>				
J01XE01	Nitrofurantoina		C		
<b>J01XX</b>	<b>Altri antibatterici</b>				
J01XX01	Fosfomicina	BS	A		

J01XX08	Linezolid		A/H	PH-T	limitazioni d'uso
J01XX09	Daptomicina		H		limitazioni d'uso
<b>J02 ANTIMICOTICI PER USO SISTEMICO</b>					
<b>J02AA Antibiotici</b>					
J02AA01	Amfotericina		H		
<b>J02AC Derivati triazolici</b>					
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)
<b>J02AX Altri antimicotici per uso sistemico</b>					
J02AX01	Flucitosina		H		
J02AX04	Caspofungin		H		limitazioni d'uso
J02AX05	Micafungin		H		limitazioni d'uso
J02AX06	Anidulafungina		H		limitazioni d'uso
<b>J04 ANTIMICOBATTERICI</b>					
<b>J04AB Antibiotici</b>					
J04AB02	Rifampicina	BS	A		
J04AB03	Rifamicina		C		
J04AB04	Rifabutina		A 56		
<b>J04AC Idrazidi</b>					
J04AC01	Isoniazide	BS	A		
J04AC51	Isoniazide + etambutolo + piridossina		A		
<b>J04AK Altri farmaci per il trattamento della tubercolosi</b>					
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 trascrittasi 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)

**J05AF Nucleosidi e nucleotidi inibitori della trascrittasi inversa**

J05AF01	Zidovudina		A		RRL (CENTRI OSPEDALIERI)
J05AF02	Didanosina		H		RNRL (INFETTIVOLOGO)
J05AF04	Stavudina		H		RNRL (INFETTIVOLOGO)
J05AF05	Lamivudina	BS	A/H	PT AIFA, PH-T, DPC	RNRL (INFETTIVOLOGO)
J05AF06	Abacavir		H		RNRL (INFETTIVOLOGO)
J05AF07	Tenofovir disoproxil		H		RNRL (INTERNISTA, INFETTIVOLOGO, GASTROENTEROLOGO)
J05AF08	Adefovir dipivoxil		A	PH-T	RNRL (INFETTIVOLOGO)
J05AF09	Emtricitabina		H		RNRL (INFETTIVOLOGO)
J05AF10	Entecavir		A	PH-T	RNRL (INTERNISTA, INFETTIVOLOGO, GASTROENTEROLOGO)
J05AF11	Telbivudina		A	PH-T	RNRL (INTERNISTI, INFETTIVOLOGI, GASTROENTEROLOGI)

**J05AG Non-nucleosidi inibitori della trascrittasi inversa**

J05AG01	Nevirapina		H		RNRL (INFETTIVOLOGO)
J05AG03	Efavirenz		H		RNRL (INFETTIVOLOGO)
J05AG04	Etravirina		H		RNRL (INFETTIVOLOGO)

**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 (INFETTIVOLOGO)
J05AR02	Lamivudina + abacavir		H		RNRL (INFETTIVOLOGO)
J05AR03	Tenofovir disoproxil + emtricitabina		H		RNRL (INFETTIVOLOGO)
J05AR04	Zidovudina + lamivudina + abacavir		H		RNRL (INFETTIVOLOGO)

J05AR06	Emtricitabina + tenofovir disoproxil + efavirenz	H		RNRL (INFETTIVOLOGO)
<b>J05AX Altri antivirali</b>				
J05AX07	Enfuvirtide	H		RNRL (INFETTIVOLOGO)
J05AX08	Raltegravir	H		RNRL (INFETTIVOLOGO)
J05AX09	Maraviroc	H		RNRL (INFETTIVOLOGO)
<b>J06 SIERI IMMUNI ED IMMUNOGLOBULINE</b>				
<b>J06BA Immunoglobuline, umane normali</b>				
J06BA01	Immunoglobuline umane normali, per uso intramuscolare	H/H	OSP	
J06BA02	Immunoglobuline umane normali, per uso endovenoso	H	OSP	
<b>J06BB Immunoglobuline specifiche</b>				
J06BB01	Immunoglobulina anti-D (Rh)	A	PT, PH-T, DPC	PRESCRIVIBILE SOLO DAGLI SPECIALISTI IN EMATOLOGIA, GINECOLOGIA E DAI SERVIZI DI IMMUNOLOGIA, IMMUNOEMATOLOGIA E TRASFUSIONALE
J06BB02	Immunoglobulina tetanica	A		
J06BB03	Immunoglobulina anti-varicella/zoster	H		
J06BB04	Immunoglobulina epatitica B	A		
J06BB09	Immunoglobulina citomegalovirica	H		
J06BB16	Palivizumab	H	OSP	
<b>J07 VACCINI</b>				
<b>J07AE Vaccini colerici</b>				
J07AE01	Vaccino colerico inattivato a cellula intera	C		
<b>J07AG Vaccini dell'Haemophilus influenzae tipo B</b>				
J07AG51	Haemophilus influenzae tipo B, associazioni con anatossine	C		
<b>J07AH Vaccini meningococcici</b>				
J07AH04	Antigene meningococcico tetravalente, polisaccaridico purificato	C		
J07AH07	Meningococco C, antigene polisaccaridico purificato coniugato	C		

J07AH49	Vaccini meningococcico gruppo C coniugato con Corynebacterium diphteriae CRM197	C
<b>J07AJ</b>	<b>Vaccini pertossici</b>	
J07AJ52	Antigene pertossico purificato, in associazione con anatossine	C
<b>J07AL</b>	<b>Vaccini pneumococcici</b>	
J07AL01	Antigene pneumococcico polisaccaridico purificato	C
J07AL02	Antigene pneumococcico coniugato polisaccaridico purificato	C
J07AL52	Antigene pneumococcico polisaccaridico purificato e Haemophilus influenzae coniugati	C
<b>J07AM</b>	<b>Vaccini tetanici</b>	
J07AM01	Anatossina tetanica	C
J07AM51	Anatossina tetanica in associazione con anatossina difterica	C
<b>J07AP</b>	<b>Vaccini tifoidei</b>	
J07AP01	Vaccino tifoideo vivo attenuato orale	C
J07AP03	Antigene tifoideo polisaccaridico purificato	C
<b>J07BB</b>	<b>Vaccini influenzali</b>	
J07BB02	Antigene influenzale purificato	H
<b>J07BC</b>	<b>Vaccini epatitici</b>	
J07BC01	Antigene epatitico B purificato	C
J07BC02	Antigene epatitico A a virus intero inattivato	C
J07BC20	Vaccino epatitico A + vaccino epatitico B	C
<b>J07BD</b>	<b>Vaccini morbilloso</b>	
J07BD52	Vaccino morbilloso + parotitico + antirosolia vivo attenuato	C
J07BD54	Vaccino morbilloso + parotitico + antirosolia + varicelloso vivo attenuato	C
<b>J07BF</b>	<b>Vaccini poliomielitici</b>	
J07BF03	Vaccino poliomielitico trivalente inattivato a virus intero	C

<b>J07BG</b>	<b>Vaccini rabici</b>	
J07BG01	Vaccino rabico inattivato a virus intero	C
<b>J07BH</b>	<b>Vaccini della diarrea da rotavirus</b>	
J07BH01	Vaccino della diarrea da rotavirus vivo attenuato	C
J07BH02	Vaccino del rotavirus pentavalente vivo riassortante	C
<b>J07BK</b>	<b>Vaccini per varicella zoster</b>	
J07BK01	Vaccino varicelloso vivo attenuato	C
<b>J07BL</b>	<b>Vaccini della febbre gialla</b>	
J07BL01	Vaccino della febbre gialla vivo attenuato	C
<b>J07BM</b>	<b>Vaccino per il papilloma virus</b>	
J07BM01	Papillomavirus (umano tipi 6, 11, 16, 18)	H
J07BM02	Papillomavirus (umano tipi 16, 18)	H
<b>J07CA</b>	<b>Vaccini batterici e virali in associazione</b>	
J07CA01	Difterite + poliomielite + tetano	C
J07CA02	Difterite + pertosse + poliomielite + tetano	C
J07CA06	Difterite + Haemophilus influenzae B + pertosse poliomielite + tetano	C
J07CA09	Difterite + Hemophilus influenzae B + pertosse + poliomielite + tetano + epatite B	C

## **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

<b>L01AB</b>	<b>Sostanze alchilanti, alchilsulfonati</b>			
L01AB01	Busulfano		A	Tab. 5 FU XII
<b>L01AD</b>	<b>Sostanze alchilanti, nitrosuree</b>			
L01AD01	Carmustina		H OSP	Tab. 5 FU XII
L01AD05	Fotemustina		H OSP	Tab. 5 FU XII
<b>L01AX</b>	<b>Altre sostanze alchilanti</b>			
L01AX02	Pipobromano		A	Tab. 5 FU XII
L01AX03	Temozolomide	BS	A	PH-T RNRL (ONCOLOGI, INTERNISTI)
<b>L01BA</b>	<b>Antimetaboliti, analoghi dell'acido folico</b>			
L01BA01	Metotrexato	BS	A/H OSP	Tab. 5 FU XII
L01BA03	Raltitrexed		H OSP	Tab. 5 FU XII
L01BA04	Pemetrexed		H OSP	MON AIFA
<b>L01BB</b>	<b>Antimetaboliti, analoghi della purina</b>			
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® 20 cpr 10 mg) Tab. 5 FU XII, RNRL (ONCOLOGI, INTERNISTI, EMATOLOGI)
L01BB06	Clofarabina		H OSP	Tab. 5 FU XII
L01BB07	Nelarabina		H OSP	MON AIFA
<b>L01BC</b>	<b>Antimetaboliti, analoghi della pirimidina</b>			
L01BC01	Citarabina		H OSP	
L01BC02	Fluorouracile		H OSP	Tab. 5 FU XII
L01BC05	Gemcitabina		H OSP	Tab. 5 FU XII
L01BC06	Capecitabina		A	PH-T RNRL (ONCOLOGO, INTERNISTA)
L01BC07	Azacitidina		H OSP	MON AIFA
L01BC53	Tegafur + uracile		A	PH-T Tab. 5 FU XII, RNRL (ONCOLOGI, INTERNISTI)
<b>L01CA</b>	<b>Alcaloidi della vinca e analoghi</b>			
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		MON AIFA
<b>L01CB</b>	<b>Derivati della podofillotossina</b>			
L01CB01	Etoposide	A/H OSP		Tab. 5 FU XII
<b>L01CD</b>	<b>Taxani</b>			
L01CD01	Paclitaxel	H OSP		Tab. 5 FU XII
L01CD02	Docetaxel	H OSP		Tab. 5 FU XII
<b>L01CX</b>	<b>Altri alcaloidi semplici e prodotti naturali</b>			
L01CX01	Trabectedina	H OSP		MON AIFA, Tab. 5 FU XII
<b>L01DA</b>	<b>Actinomicine</b>			
L01DA01	Dactinomicina	H OSP		Tab. 5 FU XII
<b>L01DB</b>	<b>Antracicline e sostanze correlate</b>			
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
<b>L01DC</b>	<b>Altri antibiotici citotossici</b>			
L01DC01	Bleomicina	H OSP		Tab. 5 FU XII
L01DC03	Mitomicina	H OSP		Tab. 5 FU XII
<b>L01XA</b>	<b>Composti del platino</b>			
L01XA01	Cisplatino	H OSP		Tab. 5 FU XII
L01XA02	Carboplatino	H OSP		Tab. 5 FU XII
L01XA03	Oxaliplatino	H OSP		Tab. 5 FU XII
<b>L01XB</b>	<b>Metilidrazine</b>			
L01XB01	Procarbazina	A		

**L01XC Anticorpi monoclonali**

L01XC02	Rituximab	H	OSP	MON AIFA
L01XC03	Trastuzumab	H		MON AIFA solo per neoplasie gastriche, RNRL (ONCOLOGI)
L01XC04	Alemtuzumab	H	OSP	
L01XC06	Cetuximab	H	OSP	MON AIFA
L01XC07	Bevacizumab	H	OSP	MON AIFA
L01XC08	Panitumumab	H	OSP	MON AIFA
L01XC10	Ofatumumab	H	OSP	MON AIFA

**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		MON AIFA, RNRL (ONCOLOGI, INTERNISTI)
L01XE03	Erlotinib	H		MON AIFA, RNRL (ONCOLOGI, INTERNISTI)
L01XE04	Sunitinib	H		MON AIFA, RNRL (ONCOLOGI, INTERNISTI)
L01XE05	Sorafenib	H		MON AIFA, RNRL (ONCOLOGI, EPATOLOGI, GASTROENTEROLOGI, INTERNISTI)
L01XE06	Dasatinib	H		MON AIFA, RNRL (ONCOLOGI, EMATOLOGI, INTERNISTI)
L01XE07	Lapatinib	H		MON AIFA, RNRL (ONCOLOGI)
L01XE08	Nilotinib	H		MON AIFA, RNRL (ONCOLOGI, EMATOLOGI, INTERNISTI)
L01XE09	Temsirolimus	H	OSP	MON AIFA
L01XE10	Everolimus	H		MON AIFA, RNRL (ONCOLOGI, EPATOLOGI, GASTROENTEROLOGI, INTERNISTI), Tab. 5 FU XII
L01XE11	Pazopanib	H		MON AIFA, RNRL (ONCOLOGI, INTERNISTI) Tab. 5 FU XII

**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		MON AIFA, Tab. 5 FU XII
L01XX35	Anagrelide		A	PH-T	RNRL (EMATOLOGI, INTERNISTI)
<b>L02 TERAPIA ENDOCRINA</b>					
<b>L02AB Estrogeni</b>					
L02AB01	Megestrol	BS	A 28		
L02AB02	Medrossiprogesterone		A 28		Tab. 5 FU XII
<b>L02AE Analoghi dell'ormone liberatore delle gonadotropine</b>					
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
<b>L02BA Antiestrogeni</b>					
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	PT	PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI IN GINECOLOGIA, ONCOLOGIA
L02BG04	Letrozolo	BS	A	PT	PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI IN GINECOLOGIA, ONCOLOGIA
L02BG06	Exemestan	BS	A	PT	PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI IN GINECOLOGIA, ONCOLOGIA

**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 Inteferoni**

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
<b>L03AC</b>	<b>Interleuchine</b>				
L03AC01	Aldesleuchina		H OSP		
<b>L03AX</b>	<b>Altri immunostimolanti</b>				
L03AX03	Vaccino BCG		H OSP		
L03AX13	Glatiramer acetato		A 65		
L03AX16	Plerixafor		H OSP		MON AIFA, FI AIFA
<b>L04</b>	<b>IMMUNOSOPPRESSIVI</b>				
<b>L04AA</b>	<b>Immunosoppressivi ad azione selettiva</b>				
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 DAGLI SPECIALISTI IN REUMATOLOGIA
L04AA18	Everolimus		A	PT, PH-T, DPC	Tab. 5 FU XII, PRESCRIVIBILE SOLO DAI CENTRI TRAPIANTI

L04AA23	Natalizumab		H	OSP		MON AIFA
L04AA24	Abatacept		H			RRL (REUMATOLOGI, INTERNISTI)
L04AA25	Eculizumab		H	OSP		RNFO
L04AA27	Fingolimod		A	65	PH-T	MON AIFA, FI AIFA, RRL (CENTRI SCLEROSI MULTIPLA)
<b>L04AB Inibitori del fattore di necrosi tumorale alfa (TNF-alfa)</b>						
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)
<b>L04AC Inibitori dell'interleuchina</b>						
L04AC02	Basiliximab		H	OSP		
L04AC03	Anakinra		H			
L04AC05	Ustekinumab		H			RRL (REUMATOLOGI, DERMATOLOGI, INTERNISTI)
L04AC07	Tocilizumab		H			MON AIFA, RRL (REUMATOLOGI, INTERNISTI)
<b>L04AD Inibitori della calcineurina</b>						
L04AD01	Ciclosporina		A			Tab. 5 FU XII
L04AD02	Tacrolimus		A		PT, PH-T, DPC	PRESCRIVIBILE SOLO DA CENTRI TRAPIANTI, SPECIALISTI IN GASTROENTEROLOGIA, NEFROLOGIA
<b>L04AX Altri immunosoppressivi</b>						
L04AX01	Azatioprina	BS	A			Tab. 5 FU XII

L04AX02	Talidomide		H	MON AIFA, RNRL (ONCOLOGI, EMATOLOGI, INTERNISTI) Tab. 5 FU XII
L04AX04	Lenalidomide		H	MON AIFA, RNRL (ONCOLOGI, EMATOLOGI, INTERNISTI) Tab. 5 FU XII

## M SISTEMA MUSCOLOSCHIELETTRICO

### M01 FARMACI ANTINFIAMMATORI 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 ammoniaci 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, ORTOPEDICO, ONCOLOGO, EMATOLOGO)
M05BA04	Acido alendronico	BS	A 79	
M05BA06	Acido ibandronico	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
<b>M05BC Proteine morfogenetiche ossee</b>				
M05BC02	BMP-7 (proteina osteogenica)		C OSP	
<b>M05BX Altri farmaci che agiscono sulla struttura e mineralizzazione ossee</b>				
M05BX03	Stronzio ranelato		A 79	
M05BX04	Denosumab		A	PT, PH-T MON AIFA, RNRL (INTERNISTI, OTROPEDICI, REUMATOLOGI, FISIATRI, GERIATRI, ENDOCRINOLOGI)
<b>M09 ALTRI FARMACI PER LE AFFEZIONI DEL SISTEMA MUSCOLOSCHIELETTRICO</b>				
<b>M09AX Altri farmaci per le affezioni del sistema muscoloscheletrico</b>				
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

Tab. II A

**N01BB Anestetici locali, amidi**

N01BB01	Bupivacaina	C
N01BB02	Lidocaina	C
N01BB03	Mepivacaina	C
N01BB04	Prilocaina	C OSP

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

N01BB09	Ropivacaina	C
N01BB10	Levobupivacaina	C
N01BB20	Lidocaina + prilocaina	C
N01BB51	Bupivacaina + adrenalina	C
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 NEURALGIA 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
N02AA03	Idromorfone	A
N02AA05	Oxycodone	A
N02AA55	Ossicodone + naloxone	A
N02AA59	Codeina + paracetamolo	A

MMR/SSN, Tab. II A

RNR Tab. II D

RNR Tab. II D

RNR Tab. II D

RNR Tab. II D, Tab. II E

N02AA99	Oxicodone + paracetamolo		A	RNR Tab. II D
<b>N02AB</b>	<b>Oppioidi, derivati della fenilpiperidina</b>			
N02AB02	Petidina		C	MMR, Tab. II A
N02AB03	Fentanil		A	RNR Tab. II D
<b>N02AE</b>	<b>Oppioidi, derivati dell'oripavina</b>			
N02AE01	Buprenorfina		H OSP/A	Tab. II A, RNR Tab. II D, MMR/SSN Tab. II (SOLO TEMGESIC)
<b>N02AX</b>	<b>Altri oppioidi</b>			
N02AX02	Tramadolo		A	Tab. 5 FU XII
N02AX06	Tapentadolo		A	RNR Tab. II D
N02AX52	Tramadolo + paracetamolo		C	Tab. 5 FU XII
<b>N02BA</b>	<b>Acido salicilico e derivati</b>			
N02BA01	Lisina acetilsalicilato		A	
<b>N02BB</b>	<b>Pirazoloni</b>			
N02BB02	Metamizolo sodico		C	
<b>N02BE</b>	<b>Anilidi</b>			
N02BE01	Paracetamolo		C	
N02BE51	Paracetamolo, associazioni esclusi gli psicolettici (QUALE CI SONO 18 ASSOCIAZIONI !!!???)			
<b>N02BG</b>	<b>Altri analgesici ed antipiretici</b>			
N02BG05	Viminolo		C	
N02BG08	Ziconotide		H OSP	
<b>N02CA</b>	<b>Antiemicranici, alcaloidi della segale cornuta</b>			
N02CA01	Diidroergotamina		A	
N02CA52	Ergotamina, associazioni esclusi gli psicolettici*		A/Cbis	
<b>N02CC</b>	<b>Antiemicranici, agonisti selettivi dei recettori 5HT1</b>			
N02CC01	Sumatriptan	BS	A	
N02CC03	Zolmitriptan	BS	A	
N02CC04	Rizatriptan		A	
N02CC05	Almotriptan		A	L'UTILIZZO E LA PRESCRIZIONE DEL FARMACO E' LIMITATA AI SOLI CENTRI CEFALEE DELLE ASR

**N02CX Altri antiemcranici**

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 A

N03AX12 Gabapentin BS A 4

N03AX14 Levetiracetam A/C OSP

N03AX16 Pregabalin A 4

N03AX18 Lacosamide A

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

N04AA01 Triesifenidile A

N04AA02 Biperidene A

<b>N04AB</b>	<b>Sostanze anticolinergiche, eteri</b>				
N04AB02	Orfenadrina (cloruro)		A		
<b>N04BA</b>	<b>Sostanze dopaminergiche, DOPA e derivati</b>				
N04BA02	Levodopa ed inibitore della decarbossilasi	BS	A		
N04BA03	Levodopa + carbidopa + entacapone		A	PT, PH-T, DPC	PRESCRIVIBILE SOLO DAGLI SPECIALISTI IN GERIATRIA, NEUROLOGIA
N04BA05	Melevodopa + carbidopa		A		
<b>N04BB</b>	<b>Sostanze dopaminergiche, derivati dell'adamantano</b>				
N04BB01	Amantadina		C		
<b>N04BC</b>	<b>Agonisti della dopamina</b>				
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)
<b>N04BX</b>	<b>Altre sostanze dopaminergiche</b>				
N04BX02	Entacapone		A	PT, PH-T, DPC	PRESCRIVIBILE SOLO DAGLI SPECIALISTI IN GERIATRIA, NEUROLOGIA
<b>N05</b>	<b>PSICOLETTICI</b>				
<b>N05AA</b>	<b>Antipsicotici, fenotiazine con catena laterale alifatica</b>				
N05AA01	Clorpromazina		A		
N05AA02	Levomepromazina		A		
N05AA03	Promazina		C		Tab. 5 FU XII (solo fiale ev im)
<b>N05AB</b>	<b>Antipsicotici, fenotiazine con struttura piperazinica</b>				
N05AB02	Flufenazina		A		Tab. 5 FU XII
N05AB03	Perfenazina		C		
N05AB06	Trifluoperazina		A		

<b>N05AC Antipsicotici, fenotiazine con struttura piperidinica</b>					
N05AC01	Periciazina		A		
<b>N05AD Antipsicotici, derivati del butirrofenone</b>					
N05AD01	Aloperidolo		A		Tab. 5 FU XII (solo fiale iniettabili)
<b>N05AE Antipsicotici, derivati dell'indolo</b>					
N05AE04	Ziprasidone		A	PT, PH-T, DPC	PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI DEI DIPARTIMENTI SALUTE MENTALE, GERIATRIA, NEUROLOGIA, NEUROPSICHIATRIA INFANTILE, PSICHIATRIA, SERT, UVA
<b>N05AF Antipsicotici, derivati del tioxantene</b>					
N05AF05	Zuclopentixolo		A		Tab. 5 FU XII
<b>N05AG Antipsicotici, derivati della difenilbutilpiperidina</b>					
N05AG02	Pimozide		A		
<b>N05AH Diazepine, ossazepine, tiazepine e oxepine</b>					
N05AH02	Clozapina	BS	A	PT, PH-T, DPC	PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI DEI DIPARTIMENTI SALUTE MENTALE, GERIATRIA, NEUROLOGIA, NEUROPSICHIATRIA INFANTILE, PSICHIATRIA, SERT, UVA
N05AH03	Olanzapina	BS	A	PT, PH-T, DPC	PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI DEI DIPARTIMENTI SALUTE MENTALE, GERIATRIA, NEUROLOGIA, NEUROPSICHIATRIA INFANTILE, PSICHIATRIA, SERT, UVA
N05AH04	Quetiapina	BS	A	PT, PH-T, DPC	PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI DEI DIPARTIMENTI SALUTE MENTALE, GERIATRIA, NEUROLOGIA, NEUROPSICHIATRIA INFANTILE, PSICHIATRIA, SERT, UVA
N05AH06	Clotiapina		A		
<b>N05AL Benzamidi</b>					
N05AL03	Tiapride		A		
N05AL05	Amisulpride	BS	A		
N05AL07	Levosulpiride		A		
<b>N05AN Litio</b>					
N05AN01	Litio carbonato	BS	A		
<b>N05AX Altri antipsicotici</b>					
N05AX08	Risperidone	BS	A	PT, PH-T, DPC	PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI DEI DIPARTIMENTI SALUTE MENTALE, GERIATRIA, NEUROLOGIA, NEUROPSICHIATRIA INFANTILE, PSICHIATRIA, SERT, UVA

N05AX12	Aripiprazolo		A/H OSP	PT, PH-T, DPC	PRESCRIVIBILE SOLO DA SPECIALISTI DEI DIPARTIMENTI SALUTE MENTALE, GERIATRIA, NEUROLOGIA, NEUROPSICHIATRIA INFANTILE, PSICHIATRIA, SERT, UVA
N05AX13	Paliperidone		A	PT, PH-T, DPC	PRESCRIVIBILE SOLO DAI DIPARTIMENTI DI SALUTE MENTALE, SPECIALISTI IN PSICHIATRIA
<b>N05BA Ansiolitici, derivati benzodiazepinici</b>					
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
<b>N05BB Ansiolitici, derivati del difenilmetano</b>					
N05BB01	Idroxyzina		C		
<b>N05CD Ipnotici e sedativi, derivati benzodiazepinici</b>					
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
<b>N05CF Ipnotici e sedativi, benzodiazepine analoghi</b>					
N05CF02	Zolpidem		C		Tab. II E
<b>N06 PSICOANALETICI</b>					
<b>N06AA Antidepressivi, inibitori non selettivi della monoamino-ricaptazione</b>					
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		
N06AX22	Agomelatina		C		

**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	PRESCRIVIBILE 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		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		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 Oxibato		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		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	Cloroquina	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

**P01CX Altre sostanze contro la leishmaniosi e la tripanosomiasi**

P01CX01 Pentamidina isetionato 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 Ectoparassitici, 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

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

R03AK06 Salmeterolo + fluticasone A

R03AK07 Formoterolo ed altri farmaci per le sindromi ostruttive 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		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 xantini**

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		A 82

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

R03DX05	Omalizumab	H OSP		MON AIFA
R03DX07	Roflumilast	A	PT, PH-T	MON 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	Sobrerolo		C		
R05CB13	Dornase alfa (desossiribonucleasi)		A	PH-T	RNRL (PNEUMOLOGI, INTERNISTI, CARDIOLOGI, GASTROENTEROLOGI)
<b>R05DA Sedativi della tosse, alcaloidi dell'oppio e suoi derivati</b>					
R05DA20	Associazioni				
R05DA49	Diidrocodeina		A 31		Tab. II E
<b>R05DB Altri sedativi della tosse</b>					
R05DB13	Butamirato		Cbis		
R05DB27	Levodropropizina		A 31		
<b>R06 ANTISTAMINICI PER USO SISTEMICO</b>					
<b>R06AB Antistaminici per uso sistemico, alchilamine sostituite</b>					
R06AB02	Desclorfeniramina		Cbis		
R06AB04	Clorfeniramina		C		
<b>R06AD Antistaminici per uso sistemico, derivati fenotiazinici</b>					
R06AD02	Prometazina		A 89		Tab. 5 FU XII
<b>R06AE Antistaminici per uso sistemico, derivati piperazinici</b>					
R06AE06	Oxatomide		A 89		
R06AE07	Cetirizina	BS	A 89		
R06AE09	Levocetirizina	BS	A 89		
<b>R06AX Altri antistaminici per uso sistemico</b>					
R06AX13	Loratadina	BS	A 89		
R06AX17	Ketotifene	BS	A 89		
R06AX22	Ebastina		A 89		
R06AX26	Fexofenadina	BS	A 89		
R06AX27	Desloratadina		A 89		
R06AX28	Rupatadina		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 Norfloxacin 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

<b>S01BC</b>	<b>Antinfiammatori non steroidei</b>		
S01BC01	Indometacina		C
S01BC03	Diclofenac		C
S01BC04	Flurbiprofen		C
<b>S01CA</b>	<b>Corticosteroidi ed antinfettivi in associazione</b>		
S01CA01	Desametasone ed antinfettivi		C
<b>S01EA</b>	<b>Preparati antiglaucoma e miotici, simpaticomimetici</b>		
S01EA05	Brimonidina	BS	A
<b>S01EB</b>	<b>Preparati antiglaucoma e miotici, parasimpaticomimetici</b>		
S01EB01	Pilocarpina	BS	A
S01EB09	Acetilcolina		C
<b>S01EC</b>	<b>Preparati antiglaucoma e miotici, inibitori dell'anidrasa carbonica</b>		
S01EC01	Acetazolamide		A
S01EC02	Diclofenamide		A
S01EC03	Dorzolamide	BS	A
S01EC04	Brinzolamide		A
<b>S01ED</b>	<b>Preparati antiglaucoma e miotici, sostanze betabloccanti</b>		
S01ED01	Timololo	BS	A
<b>S01EE</b>	<b>Preparati antiglaucoma e miotici, analoghi delle prostaglandine</b>		
S01EE01	Latanoprost	BS	A
S01EE03	Bimatoprost		A
S01EE04	Travoprost		A
S01EE05	Tafluprost		A
<b>S01EX</b>	<b>Altri preparati antiglaucoma</b>		
S01EX02	Dapiprazolo		C
<b>S01FA</b>	<b>Midriatici e cicloplegici, anticolinergici</b>		
S01FA01	Atropina		C
S01FA04	Ciclopentolato		C
S01FA05	Omatropina		C

S01FA06	Tropicamide	C	
S01FA56	Tropicamide + fenilefrina	C	
<b>S01FB</b>	<b>Midriatici e cicloplegici, simpaticomimetici</b>		
S01FB01	Fenilefrina	C	
<b>S01HA</b>	<b>Anestetici locali</b>		
S01HA02	Oxibuprocaina	C	
S01HA07	Lidocaina	C	
<b>S01LA</b>	<b>Sostanze per le affezioni vascolari oculari, antineovascolarizzanti</b>		
S01LA01	Verteporfina	H OSP	
S01LA03	Pegaptanib	H OSP	MON AIFA
S01LA04	Ranibizumab	H OSP/C OSP	
<b>S01XA</b>	<b>Altri oftalmologici</b>		
S01XA20	Lacrime artificiali ed altri preparati indifferenti	C/Cbis	
<b>S02</b>	<b>OTOLOGICI</b>		
<b>S02CA</b>	<b>Corticosteroidi ed antinfettivi in associazione</b>		
S02CA02	Flumetasone + cliochinolo	C	
S02CA03	Idrocortisone ed antinfettivi	C	
S02CA05	Fluocinolone acetone ed antinfettivi	C	
S02CA06	Desametasone + tobramicina	C	
S02CA99	Betametasone sodio fosfato + tetraciclina cloridrato	C	
<b>V</b>	<b>VARI</b>		
<b>V01</b>	<b>ALLERGENI</b>		
<b>V01AA</b>	<b>Estratti allergenici</b>		
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	Lantanio 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	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
-------	---	---	--	---



**V08DA Mezzi di contrasto per ultrasonologia**

V08DA05 Esafluoruro di zolfo H OSP

**V10 RADIOFARMACEUTICI TERAPEUTICI**

**V10XX Radiofarmaceutici terapeutici vari**

V10XX02 Ibritumomab tiuxetano (90Y) H OSP

## INDICE ALFABETICO DEI PRINCIPI ATTIVI INCLUSI NELLA LISTA DI TRASPARENZA AIFA

(aggiornamento al 15 maggio 2012)

Aciclovir	J05AB01, S01AD03
Acido alendronico	M05BA04
Acido clodronico	M05BA02
Acido ibandronico	M05BA06
Acido risedronico	M05BA07
Acido tranexamico	B02AA02
Acido ursodesossicolico	A05AA02
Adrenalina (epinefrina)	C01CA24
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
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
Cabergolina	G02CB03, N04BC06
Calcio carbonato	A12AA04
Calcitriolo	A11CC04
Candesartan	C09CA06
Candesartan + idroclorotiazide	C09DA06
Canrenoato di potassio	C03DA02
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
Claritromicina	J01FA09
Clindamicina	J01FF01
Clobetasolo	D07AD01

Clomipramina	N06AA04
Clopidogrel	B01AC04
Cloramfenicolo	J01BA01
Cloroquina	P01BA01
Clozapina	N05AH02
Deferoxamina	V03AC01
Desmopressina	H01BA02
Diclofenac	M01AB05
Diltiazem	C08DB01
Donepezil	N06DA02
Dorzolamide	S01EC03
Doxazosin	C02CA04
Doxiciclina	J01AA02
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 acetone	D07AC04
Fluoxetina	N06AB03
Flutamide	L02BB01

Fluvastatina	C10AA04
Formoterolo	R03AC13
Fosfomicina	J01XX01
Fosinopril	C09AA09
Fosinopril + idroclorotiazide	C09BA09
Furosemide	C03CA01
Gabapentin	N03AX12
Galantamina	N06DA04
Gemfibrozil	C10AB04
Gentamicina	J01GB03
Gestodene + etinilestradiolo	G03AB06, G03AA10
Gliclazide	A10BB09
Glimepiride	A10BB12
Granisetron	A04AA02
Griseofulvina	D01BA01
Ibuprofene	M01AE01
Idroclorotiazide	C03AA03
Imipramina	N06AA02
Indapamide	C03BA11
Isoniazide	J04AC01
Isosorbide mononitrato	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

Levocetirizina	R06AE09
Levofloxacina	J01MA12
Lisinopril	C09AA03
Lisinopril + idroclorotiazide	C09BA03
Litio carbonato	N05AN01
Loratadina	R06AX13
Losartan	C09CA01
Losartan + idroclorotiazide	C09DA01
Megestrol	L02AB01
Mesalazina	A07EC02
Metformina	A10BA02
Metilergometrina	G02AB01
Metoclopramide	A03FA01
Metoprololo	C07AB02
Metotrexato	L01BA01
Metronidazolo	J01XD01, P01AB01
Micofenolato mofetile	L04AA06
Mirtazapina	N06AX11
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
Piperacillina	J01CA12
Piperacillina + tazobactam	J01CR05
Pramipexolo	N04BC05
Pravastatina	C10AA03
Propafenone	C01BC03
Protamina	V03AB14
Quetiapina	N05AH04
Quinapril	C09AA06
Quinapril + idroclorotiazide	C09BA06
Ramipril	C09AA05
Ramipril + idroclorotiazide	C09BA05
Ranitidina	A02BA02
Repaglinide	A10BX02
Ribavirina	J05AB04
Rifampicina	J04AB02
Rifaximina	A07AA11
Risperidone	N05AX08
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
Temozolomide	L01AX03
Terazosina	G04CA03
Terbinafina	D01BA02
Ticlopidina	B01AC05
Timololo	S01ED01
Tobramicina	J01GB01
Torasemide	C03CA04
Trandolapril	C09AA10
Valaciclovir	J05AB11
Valsartan	C09CA03
Valsartan + idroclorotiazide	C09DA03
Venlafaxina	N06AX16
Verapamil	C08DA01
Zofenopril	C09AA15
Zolmitriptan	N02CC03

## INDICE ALFABETICO DEI PRINCIPI ATTIVI

Abacavir	J05AF06
Abatacept	L04AA24
Abciximab	B01AC13
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 nicotinico + laropirant	C10AD52
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
Agomelatina	N06AX22
Alanilglutamina	B05XB02
Albendazolo	P02CA03
Albumina	B05AA01
Aldesleuchina	L03AC01
Alemtuzumab	L01XC04

Alfa1 antitripsina	B02AB02
Alfacalcidolo	A11CC03
Alfentanil	N01AH02
Alfuzosina	G04CA01
Alglucosidasi alfa	A16AB07
Aliskiren	C09XA02
Alitretinoina	D11AX19
Alizapride	A03FA05
Allopurinolo	M04AA01
Almotriptan	N02CC05
Aloperidolo	N05AD01
Alprazolam	N05BA12
Alprostadiil	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 chetoanaloghi + 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
Anatossina tetanica	J07AM01
Anatossina tetanica in associazione con anatossina difterica	J07AM51
Anidulafungina	J02AX06
Antigene epatitico A a virus intero inattivato	J07BC02
Antigene epatitico B purificato	J07BC01
Antigene influenzale purificato	J07BB02
Antigene meningococcico tetravalente, polisaccaridico purificato	J07AH04
Antigene pertossico purificato, in associazione con anatossine	J07AJ52
Antigene pneumococcico coniugato polisaccaridico purificato	J07AL02
Antigene pneumococcico polisaccaridico purificato	J07AL01
Antigene pneumococcico polisaccaridico purificato e Haemophilus influenzae coniugati	J07AL52
Antigene tifoideo polisaccaridico purificato	J07AP03
Antitrombina	B01AB02

Apomorfina	N04BC07
Aprepitant	A04AD12
Argatroban	B01AE03
Aripiprazolo	N05AX12
Arsenico triossido	L01XX27
Articaina + adrenalina	N01BB58
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
Azacidina	L01BC07
Azatioprina	L04AX01
Azitromicina	J01FA10
Aztreonam	J01DF01
Baclofene	M03BX01

Bario solfato	V08BA01
Basiliximab	L04AC02
Bazedoxifene	G03XC02
Beclometasone	A07EA07, D07AC15, R01AD01, R03BA01
Bemiparina	B01AB12
Benazepril	C09AA07
Benazepril + idroclorotiazide	C09BA07
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
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
Butilscopolamina	A03BB01
Butizide + potassio canreonato	C03EA14
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
Carboidrati (solo glucosio uso parenterale)	B05BA03
Carbone medicinale	A07BA01
Carboplatino	L01XA02
Carmustina	L01AD01
Carvedilolo	C07AG02
Caspofungin	J02AX04
Cefacloro	J01DC04
Cefamandolo	J01DC03

Cefazolina	J01DB04
Cefepime	J01DE01
Cefixima	J01DD08
Cefotaxima	J01DD01
Cefoxitina	J01DC01
Ceftazidima	J01DD02
Ceftriaxone	J01DD04
Cefuroxima	J01DC02
Celiprololo	C07AB08
Certolizumab pegol	L04AB05
Cetirizina	R06AE07
Cetuximab	L01XC06
Chinina	P01BC01
Cianocobalamina	B03BA01
Ciclesonide	R03BA08
Ciclofosfamida	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
Clortalidone	C03BA04
Clortetraciclina	D06AA02

Clotiapina	N05AH06
Clotrimazolo	D01AC01, G01AF02
Clozapina	N05AH02
Codeina + paracetamolo	N02AA59
Colchicina	M04AC01
Colecalciferolo	A11CC05
Colestiramina	C10AC01
Colistina	J01XB01
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
Desogestrel + etinilestradiolo	G03AA09, G03AB05
Desossimetasone	D07AC03
Destrano	B05AA05
Dexpantenolo	A11HA30
Dexrazoxano	V03AF02
Diazepam	N05BA01
Diazossido	V03AH01
Diclofenac	D11AX18, M01AB05, M02AA15, S01BC03
Diclofenamide	S01EC02
Didanosina	J05AF02
Didrogesterone	G03DB01
Didrogesterone + estradiolo	G03FB08
Diflucortolone	D07AC06

Difterite + Haemophilus influenzae B + pertosse poliomielite + tetano	J07CA06
Difterite + pertosse + poliomielite + tetano	J07CA02
Difterite + poliomielite + tetano	J07CA01
Difterite + Hemophilus influenzae B + pertosse + poliomielite + tetano + epatite B	J07CA09
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
Drospirenone + etinilestradiolo	G03AA12
Duloxetina	N06AX21
Dutasteride	G04CB02
Ebastina	R06AX22
Econazolo	D01AC03, G01AF05
Eculizumab	L04AA25
Edetati	V03AB03
Efavirenz	J05AG03
Efedrina	R03CA02
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
Eritromicina	J01FA01
Eritropoietina	B03XA01
Erlotinib	L01XE03
Ertapenem	J01DH03
Esafluoruro di zolfo	V08DA05
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
Ferritransferrina	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 acetoneide	D07AC04
Fluocinolone acetoneide + ketocaina	C05AA10
Fluocinolone acetoneide 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
Fluvastatina	C10AA04
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
Gestodene + etinilestradiolo	G03AB06, G03AA10
Glatiramer acetato	L03AX13
Glibenclamide	A10BB01
Glicerolo	A06AG04, A06AX01
Gliclazide	A10BB09
Glimepiride	A10BB12
Glipizide	A10BB07
Gliquidone	A10BB08
Glucagone	H04AA01
Glucosio	V04CA02
Glutatione	V03AB32

Golimumab	L04AB06
Gonadorelina	H01CA01
Gonadotropina corionica	G03GA01
Gonadotropina umana della menopausa (menotropina)	G03GA02
Goserelina	L02AE03
Granisetron	A04AA02
Griseofulvina	D01BA01
Haemophilus influenzae tipo B, associazioni con anatossine	J07AG51
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
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
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 mononitrato	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
Lepirudina	B01AE02
Lercanidipina	C08CA13
Letrozolo	L02BG04
Leuprorelina	L02AE02
Levetiracetam	N03AX14
Levobupivacaina	N01BB10
Levocarnitina	A16AA01
Levocetirizina	R06AE09
Levodopa + carbidopa + entacapone	N04BA03
Levodopa ed inibitore della decarbossilasi	N04BA02
Levodropropizina	R05DB27
Levofloxacina	J01MA12
Levofloxacina	S01AX19
Levomepromazina	N05AA02
Levonorgestrel	G03AC03
Levonorgestrel + estradiolo	G03FA11

Levonorgestrel + etinilestradiolo	G03AA07
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
Medrossiprogesterone	G03DA02, L02AB02
Meflochina	P01BC02
Megestrol	L02AB01
Melevodopa + carbidopa	N04BA05
Melfalan	L01AA03
Memantina	N06DX01
Meningococco C, antigene polisaccaridico purificato coniugato	J07AH07
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
Metiltioninio cloruro (blu di metilene)	V03AB17
Metoclopramide	A03FA01
Metolazone	C03BA08
Metoprololo	C07AB02
Metossipolietilenglicole-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
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
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
Norfloxacin	J01MA06, S01AX12
Octreotide	H01CB02
Ofatumumab	L01XC10
Ofloxacin	S01AX11

Olanzapina	N05AH03
Olio etiodato	V08AD01
Omalizumab	R03DX05
Omatropina	S01FA05
Omega-3 polienoici	C10AX06
Omeprazolo	A02BC01
Ondansetrone	A04AA01
Orfenadrina (cloruro)	N04AB02
Ormone paratiroideo	H05AA03
Osetamivir	J05AH02
Ossicodone + naloxone	N02AA55
Ossido nitrico	R07AX01
Ossigeno liquido	V03AN01
Oxacillina	J01CF04
Oxaliplatino	L01XA03
Oxatomide	R06AE06
Oxcarbazepina	N03AF02
Oxibuprocaina	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
Papillomavirus (umano tipi 16, 18)	J07BM02
Papillomavirus (umano tipi 6, 11, 16, 18)	J07BM01
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 isetionato	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
Piperacillina	J01CA12
Piperacillina + tazobactam	J01CR05
Pipetanato etobromuro	A03AA49
Pipobromano	L01AX02
Pirantel	P02CC01
Pirazinamide	J04AK01
Piridossina (vitamina B6)	A11HA02
Piridostigmina	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
Raltegravir	J05AX08
Raltitrexed	L01BA03
Ramipril	C09AA05
Ramipril + idroclorotiazide	C09BA05
Ranibizumab	S01LA04
Ranitidina	A02BA02
Ranolazina	C01EB18
Rasburicase	V03AF07
Remifentanil	N01AH06
Repaglinide	A10BX02
Retepase	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
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
Sobrero	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 tiosolfato	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

Tapentadolo	N02AX06
Tegafur + uracile	L01BC53
Teicoplanina	J01XA02
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
Tramadolo	N02AX02
Tramadolo + paracetamolo	N02AX52

Trandolapril	C09AA10
Trastuzumab	L01XC03
Travoprost	S01EE04
Trazodone	N06AX05
Treprostnil	B01AC21
Tretinoina	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
Urochinas	B01AD04
Urofollitropina	G03GA04
Ustekinumab	L04AC05
Vaccini meningococcico gruppo C coniugato con Corynebacterium diptheriae CRM197	J07AH49
Vaccino BCG	L03AX03
Vaccino colerico inattivato a cellula intera	J07AE01
Vaccino del rotavirus pentavalente vivo riassortante	J07BH02

Vaccino della diarrea da rotavirus vivo attenuato	J07BH01
Vaccino della febbre gialla vivo attenuato	J07BL01
Vaccino epatitico A + vaccino epatitico B	J07BC20
Vaccino morbilloso + parotitico + antirosolia + varicelloso vivo attenuato	J07BD54
Vaccino morbilloso + parotitico + antirosolia vivo attenuato	J07BD52
Vaccino poliomielitico trivalente inattivato a virus intero	J07BF03
Vaccino rabico inattivato a virus intero	J07BG01
Vaccino tifoideo vivo attenuato orale	J07AP01
Vaccino varicelloso vivo attenuato	J07BK01
Valaciclovir	J05AB11
Valganciclovir	J05AB14
Valsartan	C09CA03
Valsartan + idroclorotiazide	C09DA03
Vancomicina	J01XA01
Vari	A01AD11
Vecuronio	M03AC03
Venlafaxina	N06AX16
Verapamil	C08DA01
Verteporfina	S01LA01
Vildagliptin	A10BH02
Viminolo	N02BG05
Vinblastina	L01CA01
Vincristina	L01CA02
Vindesina	L01CA03
Vinflunina	L01CA05

Vinorelbina	L01CA04
Vitamina K (menadiolo sodio solfato)	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
Zofenopril	C09AA15
Zolmitriptan	N02CC03
Zolpidem	N05CF02
Zuclopentixolo	N05AF05