

**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA**  
Azienda Unità Sanitaria Locale di Piacenza

## **PRESENTAZIONE**

Il **Prontuario Provinciale** deve costituire per tutti gli operatori interessati;

- Un momento di riflessione e di verifica delle proprie conoscenze farmacologiche e terapeutiche.
- Un punto di riferimento tecnico e culturale.
- Uno strumento dinamico d'aggiornamento continuo sul corretto utilizzo dei farmaci, anche in un'ottica di costo/efficacia

- Un mezzo di dialogo continuo tra Medici, Personale infermieristico e Dipartimento Farmaceutico

Il Prontuario deve essere soprattutto uno strumento pratico di consultazione, soggetto a revisione continue e a periodici aggiornamenti in base all'acquisizione di nuove conoscenze, nell'ottica di una sempre più stretta interazione con la Commissione Regionale del farmaco, con le Commissioni Provinciali del Farmaco dell'Area Vasta Emilia Nord, e con il gruppo operativo del CEVEAS di Modena per le equivalenze terapeutiche.

### **COMMISSIONE PROVINCIALE DEL FARMACO**

La CPF è deputata alla scelta dei farmaci ed alla verifica e promozione del loro corretto utilizzo. E' formata da un gruppo multidisciplinare comprendente medici, farmacisti e farmacologi. La Farmacia gestisce la Segreteria Scientifica della commissione. Per l'inserimento di un farmaco nel PP, l'apposito modulo di richiesta firmato dal Primario del reparto deve essere inviata alla Segreteria Scientifica. La commissione si riunisce ogni due mesi.

### **FARMACI: MODALITA' DI RICHIESTA**

Tutte le richieste di farmaci sono **RICETTE MEDICHE** e come tali devono essere compilate in modo corretto corredate: 1) dal timbro del centro di costo dell'Unità Operativa dal timbro del Medico richiedente e dalla firma leggibile.

### **ANTIBIOTICI SOTTOPOSTI A RESTRIZIONE**

Per alcuni antibiotici la CPF ha ritenuto opportuno il monitoraggio dell'impiego, la richiesta deve essere formulata per singolo paziente utilizzando l'opportuna modulistica. La richiesta dovrà essere redatta dal medico richiedente

### ***Segreteria Scientifica:***

Dr. Enrico Damonti	0523_302976	<a href="mailto:e.damonti@ausl.pc.it">e.damonti@ausl.pc.it</a>
Dr.ssa Cristina Granelli	0523_880340	<a href="mailto:farmacia.csg@ausl.pc.it">farmacia.csg@ausl.pc.it</a>
Dr Angelo Benedetti	0523_880143	<a href="mailto:A.Benedetti@ausl.pc.it">A.Benedetti@ausl.pc.it</a>

### ***Commissione Provinciale del Farmaco :***

Dr. Francesco Alberici	Infettivologo	Presidente
Dr. Claudio Tagliaferri	Anestesista	Vice Presidente
Dr. Enrica Politi	Direttrice Sanitaria	Componente
Dr. Angelo Benedetti	Esperto in Farmacologia	Componente
Dr. Quinto Villani	Cardiologo	Componente
Dr. Fabio Fornari	Medico Internista	Componente
Dr. Guido Pedrazzini	Direttore Presidio Unico	Componente
Sig.a Marilena Castellana	Infermiera epidemiologa	Componenti
Dr. Enrico Damonti	Farmacista ospedaliero	Componente
Dr. Giovanni Bologna	Direttore Dipartimento Farmaceutico	Componente
Dr. Michele Argenti	MMG	Componente
Dr. Luigi Cavanna	Oncologo	Componente
Dr. Daniela Padrini	Microbiologo	Componente
Dr. Giuliano Limonta	Psichiatra	Componente
Dr.ssa Donata Guidetti	Neurologa	Componente
Dr. Giacomo Biasucci	Pediatra	Componente
Dr. Daniele Vallisa	Ematologo	Componente

*La parte grafica è redatta a cura di Roberto Grassi, Farmacia P.O. Castel San Giovanni*

## SOMMARIO DELLE CLASSI

<b>A</b>	<b>APPARATO GASTROINTESTINALE e METABOLISMO</b>	<b>4</b>
<b>B</b>	<b>SANGUE e ORGANI EMOPOIETICI</b>	<b>10</b>
<b>C</b>	<b>SISTEMA CARDIOVASCOLARE</b>	<b>13</b>
<b>D</b>	<b>DERMATOLOGICI</b>	<b>18</b>
<b>G</b>	<b>SISTEMA GENITO – URINARIO e ORMONI SESSUALI</b>	<b>19</b>
<b>H</b>	<b>PREPARATI ORMONALI SISTEMICI, ESCLUSI GLI ORMONI SESSUALI</b>	<b>21</b>
<b>J</b>	<b>ANTIMICROBICI GENERALI PER USO SISTEMICO</b>	<b>23</b>
<b>L</b>	<b>FARMACI ANTINEOPLASTICI e IMMUNOMODULATORI</b>	<b>29</b>
<b>M</b>	<b>SISTEMA MUSCOLO – SCHELETRICO</b>	<b>33</b>
<b>N</b>	<b>SISTEMA NERVOSO</b>	<b>34</b>
<b>P</b>	<b>FARMACI ANTIPARASSITARI, INSETTICIDI e REPELLENTI</b>	<b>39</b>
<b>R</b>	<b>SISTEMA RESPIRATORIO</b>	<b>40</b>
<b>S</b>	<b>ORGANI DI SENSO</b>	<b>41</b>
<b>V</b>	<b>VARI</b>	<b>42</b>

## APPENDICI

<b>MODULO PER LA RICHIESTA DI PREPARAZIONI GALENICHE</b>	<b>52</b>
<b>RMP PER ANTIBIOTICI – ANTIMICOTICI IN PRONTUARIO</b>	<b>53</b>
<b>RICHIESTA MOTIVATA RMP PER FARMACI NON COMPRESI NEL PRONTUARIO</b>	<b>55</b>
<b>RICHIESTA PER FARMACI NON REGISTRATI IN ITALIA</b>	<b>56</b>
<b>SCHEMA DI RICHIESTA PER L'INSERIMENTO NEL PRONTUARIO PER NUOVI PRINCIPI ATTIVI</b>	<b>57</b>
<b>SCHEDE PER PIANO TERAPEUTICO CON OPPIACEI TRANSDERMICI</b>	<b>59</b>
<b>RICHIESTA DI ALBUMINA</b>	<b>60</b>
<b>RICHIESTA MOTIVATA RMP PER FARMACI COMPRESI NEL PRONTUARIO</b>	<b>61</b>

## **LEGENDA**

### **Classe di concedibilità o altre abbreviazioni contenute nella stessa colonna**

A concedibile SSN

C non concedibile SSN

H concedibile SSN solo da strutture ospedaliere

Apd obbligo del piano terapeutico e duplice via di distribuzione

### **Vie di somministrazione**

aerosol aerosol

ev endovenosa

im intramuscolare

inal inalatoria

iniett iniettabile

intracav intracavernosa

loc locale

nas nasale

os orale

polv inal polvere inalatoria

rett rettale

sc sottocutanea

td transdermica

trach endotracheale

### **Note**

RMP richiesta motivata personalizzata

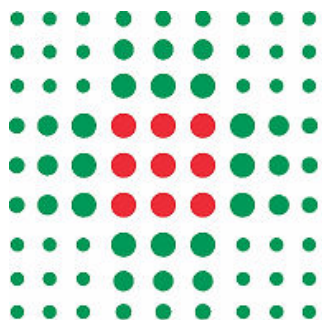
estero se il farmaco non è in commercio in Italia, è da richiedere con

apposito modulo

generico

### **TEMPERATURE DI CONSERVAZIONE**

Indicano il range di temperatura a cui può essere conservato il farmaco. Quando non indicate, si intende che la conservazione può avvenire a temperatura ambiente (non superiore ai 30° C).



# SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA

Azienda Unità Sanitaria Locale di Piacenza

## PRONTUARIO TERAPEUTICO PROVINCIALE AD USO OSPEDALIERO E DELLE STRUTTURE EXTRAOSPEDALIERE CONVENZIONATE

Aggiornato al 11.03.2009

### A. APPARATO GASTROINTESTINALE E METABOLISMO

#### **A01 Stomatologici**

##### *A01A Stomatologici*

##### *A01AB Antimicrobici per il trattamento orale locale*

A01AB03 Clorexidina loc	Plak Out collutorio 0,12% 150 ml.	C
A01AB09 Miconazolo os	Daktarin Oral Gel 2% tubo 80 g	C

#### **A02 Antiacidi, antimeteorici ed antiulcera peptica**

##### *A02A Antiacidi*

##### *A01AD Associazioni e complessi fra composti di alluminio, calcio e magnesio*

A02AD02 Magaldrato os	Riopan gel 250 ml	A
A02AD02 Magaldrato os	Riopan 800 mg cpr	A

##### *A02B Antiulcera peptica*

##### *A02BA Antagonisti dei recettori H2*

**Equivalenza Anti-H2:** I principi attivi **Famotidina**, **Nizatidina** e **Roxatidina** sono stati valutati secondo il criterio dell'equivalenza terapeutica. Il lotto di gara è stato giudicato alla specialità medicinale risultata economicamente più conveniente ovvero a Zantac a base di Ranitidina.

A02BA02 Ranitidina os	Zantac cpr 300 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 48</a>
A02BA02 Ranitidina os	Zantac cpr 150 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 48</a>
A02BA02 Ranitidina ev	Zantac fle 50 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 48</a>
A02BA02 Ranitidina os	Zantac 150mg/10ml 200ml sciroppo	A	<a href="#">Nota AIFA 48</a>

I principi attivi **Omeprazolo, Lansoprazolo, Pantoprazolo e Rabeprazolo**, nelle formulazioni orali sono stati valutati secondo il criterio dell'equivalenza terapeutica.  
 Il lotto di gara è stato aggiudicato alla specialità medicinale risultata economicamente più conveniente ovvero a Lansox a base di Lansoprazolo.

#### *A21BC Inibitori della pompa acida*

A02BC01 Omeprazolo ev	Mepral fle 40 mg	H	Note AIFA 1/48 osp 1
A02BC03 Lansoprazolo os	Lansoprazolo Pliva cpr 30 mg	A	Note AIFA 1/48
A02BX02 Sucralfato os	Sucralfin bs 2 g	A	

### **A03 Antispastici, anticolinergici e procinetici**

#### *A03A Antispastici ed anticolinergici sintetici*

##### *A03AX Altri anticolinergici sintetici*

A03AX12 Floroglucinolo im ev	Spasmex fle 40 mg	A	
A03AX13 Simeticone os	Meteosim gtt 30 ml 6,66%	C	

*Limitatamente alle pratiche endoscopiche*

#### *A03B Belladonna e derivati non associati*

##### *A03BA Alcaloidi della belladonna, amine terziarie*

A03BA01 Atropina solfato sc im ev	Galenico fle 0,5 mg (ditta Monico)	A	
A03BA01 Atropina solfato sc im ev	Galenico fle 1 mg (ditta Monico)	C	
A03BB01 Butilscolopamina bromuro im ev	Buscopan fle 20 mg	A	
A03BB05 Cimetropio Bromuro os	Alginor gtt 5% 30ml	C	

#### *A03F Procinetici*

##### *A03FA Procinetici*

A03FA01 Metoclopramide cloridrato os	Plasil scir (5mg/5ml) 120 ml	C	C
A03FA01 Metoclopramide cloridrato im ev	Metoclopramide Cloridrato 10 mg	C	<b>GENERICO</b>
A03FA03 Domperidone os	Motilium scir (5 mg/5ml) 200 ml	C	C
A03FA03 Domperidone ret	Peridon supposte pediatriche	C	C
A03FA03 Domperidone os	Motilium cpr	C	C

### **A04 Antiemetici ed antinausea**

#### *A04A Antiemetici ed antinausea*

##### *A04AA Antagonisti della serotonina*

**Equivalenza anti-5HT3:** I principi attivi **Ondansetron, Granisetron e Tropisetron** sono stati valutati secondo il criterio dell'equivalenza terapeutica.

Il lotto di gara è stato aggiudicato alla specialità medicinale economicamente più conveniente ovvero a Zofran a base di Ondansetron.

A04AA01 Ondansetron cloridrato im ev	Zofran fle 8 mg	A H	Note AIFA 57 osp 1
A04AA01 Ondansetron cloridrato os	Zofran cpr orodisp 8 mg	A	Note AIFA 57
A04AA01 Ondansetron cloridrato os	Zofran cpr 8 mg	A	Note AIFA 57

**Ondansetron cloridrato: evitarne l'uso nella prevenzione dell'emesi in pre-anestesia.**

## A05 Terapia biliare ed epatica

### A05A Terapia biliare

#### A05AA Preparati a base di acidi biliari

A05AA02 Acido ursodesossicolico os	Deursil cps 300 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 2</a>
------------------------------------	--------------------	---	-----------------------------

## A06 Lassativi

### A06A Lassativi

#### A06AA Emolienti

I principi attivi **Lattitolo** e **Lattulosio** considerata la loro sostanziale sovrapposibilità clinica, sono stati messi in gara in alternativa.

Il lotto di gara è stato aggiudicato al medicinale economicamente più conveniente ovvero al principio attivo lattitolo come specialità Portolac.

A06AA01 Paraffina liquida os	Olio di paraffina flac 1 litro (ditta AFOM)	C
------------------------------	---	---

#### A06AB Lassativi di contatto

A06AB06 Senna foglie (glucosidi A e B) rett	X-prep flac ml 75	C
A06AB08 Picosolfato sodico os	Guttalax 15 ml gtt	C

#### A06AD Lassativi ad azione osmotica

A06AD04 Magnesio solfato os	Galenico bs 30 g	C
A06AD12 Lattitolo os	Portolac scir 200 ml	C A/59
A06AD17 Sodio fosfato acido + di sodio fosfato os	Phospho-Lax buste 20 ml	C
A06AD15 Macrogol (4000) os	Macro-P bs 18,5 g	C
A06AD65 Macrogol + sali + simeticone os	Selg Esse bs 70 g	C
A06AD65 Macrogol 3350 + sali os	Movicol bs 13,8 g	C

#### A06AG Clismi

A06AG01 Sodio fosfato monobasico + disodio fosfato di basico rett	Clisteri pronti da 120 ml	C
---	---------------------------	---

#### A06AX Altri lassativi

A06AX01 Glicerolo rett	Galenico supp Bambini	C
A06AX01 Glicerolo rett	Galenico supp Adulti	C

**Movicol: in prontuario solo per strutture protette e RSA.**

## A07 Antidiarroici antinfiammatori ed antimicrobici intestinali

### A07A Antimicrobici intestinali

#### A07AA Antibiotici

A07AA02 Nistatina os	Mycostatin sosp 100 ml	A
A07AA07 Amfotericina os	Fungilin sosp 60 ml	C
A07AA11 Rifaximina os	Rifacol cpr mg 200 – sciroppo 60 ml	A

## A07B Adsorbenti intestinali

### A07BA Preparati a base di carbone

A07BA01 Carbone attivato os Carbomix (antidoto)

### A07D Antipropulsivi

#### A07DA Antipropulsivi

A07DA03 Loperamide cloridrato os Lopemid cpr 2 mg C

### A07E Antinfiammatori intestinali

#### A07EA Corticosteroidi per uso topico

A07EA02 Idrocortisone acetato rett Colifoam schiuma rett 20,8 g A

A07EA07 Beclometasone Dipropionato rett Clipper clismi 3 mg A

#### A07EC Acido aminosalicilico e analoghi

A07EC01 Sulfasalazina os Salazopyrin EN cpr 500 mg A

A07EC02 Mesalazina (5-ASA) os Asacol cpr 400 mg - 800 mg A

A07EC02 Mesalazina (5-ASA) rett Asacol clismi schiuma 4g A

## A09 Digestivi, inclusi gli enzimi

### A09A Digestivi, inclusi gli enzimi

#### A09AA Preparati a base di enzimi

A09AA02 Pancrelipasi os Pancrex cps A [Nota AIFA 5](#)

A09AA02 Pancrelipasi os Creon 10.000 cps A [Nota AIFA 5](#)

## A10 Farmaci usati nel diabete

### A10A Insuline ed analoghi

#### A10AB Insuline ed analoghi ad azione rapida

A10AB01 Insulina umana ad azione rapida  
(Zn insulina umana da DNA ricombinante)(R) Cart 100UI/ml  
3 ml sc Humulin R Pen A +2° +8°C

A10AB05 Insulina Aspartame Novorapid Flex Pen A +2° +8°C

A10AB06 Insulina Glulisina Apidra 10ml/100ui flaconi A +2° +8°C

A10AB06 Insulina Glulisina Apidra 10ml/100ui cartucce A +2° +8°C

#### A10AC Insuline ed analoghi ad azione intermedia

A10AC01 Insulina Isofano Umana ad azione intermedia (Zn insulina biosintetica da DNA ricombinante)(I) Cart 100 UI/ml  
3 ml sc Humulin I Pen A +2° +8°C

A10AC01	Insulina Isofano Umana ad azione intermedia (Zn insulina biosintetica da DNA ricombinante)(I) Flac 100 UI/ml 10 ml sc	Humulin I	A	+2° +8°C
A10AC01	Insulina Isofano Umana ad azione intermedia (Zn insulina biosintetica da DNA ricombinante)(I) Flac 100 UI/ml 10 ml sc	Humulin R	A	+2° +8°C

*A10AD Insuline ed analoghi ad azione rapida ed intermedia associate*

A10AD01	Insulina Umana R (Zn insulina biosintetica da DNA ricomb) + Isofano insulina Umana ad azione intermedia con rapida comparsa dell'effetto flac 30/70 100UI/ml 10 ml sc	Humulin 30/70	A	+2° +8°C
A10AD01	Insulina Umana R (Zn insulina biosintetica da DNA ricomb) + Isofano insulina Umana ad azione intermedia con rapida comparsa dell'effetto. Cart 30/70 100 UI/ml 3 ml sc	Humulin 30/70 Pen	A	+2° +8°C
A10AD04	Insulina Lispro da DNA ricombinante prodotto in E. Coli Cartucce 3ml - Flac 100 UI/ml 10 ml sc	Humalog	A	+2° +8°C

*A10AE Insuline ed analoghi ad azione lunga*

A10AE04	Insulina glargine Flac 100 UI/ ml 10 ml sc	Lantus	H	+2° +8°C PT doc crf
A10AE04	Insulina glargine Cart 100UI/ ml 3ml sc	Lantus	H	+2° +8°C PT doc crf
A10AE04	Insulina glargine Penne 100 UI/ ml 3 ml sc	Lantus Optiset	H	+2° +8°C PT doc crf
A10AE04	Insulina glargine Penne 100 UI/ ml 3 ml sc	Lantus Solostar	H	+2° +8°C PT doc crf
A10AE05	Insulina Demir	Levemir 100 Flex Pen	H	+2° +8°C PT doc crf

*A10B Ipoglicemizzanti orali*

*A10BA Biguanidi*

A10BA02	Metformina cloridrato os	Metbay cpr 500 mg	A
A10BA02	Metformina cloridrato os	Metfonorm cpr 1000 mg	A

*A10BB Sulfonamidi, derivati dell'urea*

A10BB01	Glibenclamide os	Gliben cpr 5 mg	A
A10BB09	Gliclazide os	Diamicron cpr RM 30 mg	A
A10BB09	Gliclazide os	Diamicron cpr 80 mg	A
A10BB12	Glimepiride os	Solosa cpr 2 mg	A

*A10BD Biguanidi e sulfoguanidi in associazione*

A10BD02 Metformina + Glibenclamide os	Suguan M cpr 400 mg + 2,5 mg	A	
A10BD03 Rosiglitazone + Metformina os	Avandamet cpr 2 mg/1000 mg	A	
A10BD03 Rosiglitazone + Metformina os	Avandamet cpr 4 mg/1000 mg	A	
A10BD05 Pioglitazone + Metformina os	Competact cpr 15/850mg	A	

#### *A10BG Tiazolidinedioni*

A10BG02 Rosiglitazone os	Avandia cpr 4 mg	A	
A10BG02 Rosiglitazone os	Avandia cpr 8 mg	A	
A10BG03 Pioglitazone os	Actos cpr 15 mg	A	
A10BG03 Pioglitazone os	Actos cpr 30 mg	A	

#### *A10BH Inibitori della dipeptil-peptidasi 4*

A10BH01 Sitagliptin os	Januvia cpr 100 mg	A PT (scheda AIFA on line)	
A10BH02 Vildagliptin os	Galvus cpr 50 mg	A PT (scheda AIFA on line)	

#### *A10BX Altri ipoglicemizzanti*

A10BX02 Repaglinide os	Novonorm cpr 0,5 mg	A	
A10BX02 Repaglinide os	Novonorm cpr 1 mg	A	
A10BX04 Exenatide penna	Bjetta 5 mcg	A (scheda AIFA on line)	
A10BX04 Exenatide penna	Bjetta 10 mcg	A (scheda AIFA on line)	

*Exenatide – uso esclusivo in distribuzione diretta*

## **A11 Vitamine**

#### *A11B Polivitaminici, non associati*

A11BA Polivitaminico uso pediatrico os	Protovit gtt 15 ml	C	
A11BA Complesso vitaminico im ev	Cernevit fle	C	

**PROTOVIT:** In prontuario solo per uso pediatrico

#### *A11C Vitamine A e D, comprese le loro associazioni*

##### *A11CC Vitamina D e analoghi*

A11CC04 Calcitriolo os	Calcitriolo Teva cpr 0,25 mcg - 0,50 mcg	A	
A11CC04 Calcitriolo ev	Calcitriolo Mayne fl 1 mcg/ml	H	
A11CC07 Paracalcitolo ev	Zemplar fl 1 ml	A	P.T.

#### *A11D Vitamina B1, sola o in associazione con vitamina B6 e vitamina B12*

##### *A11DA Tiamina (vitamina B1) non associata*

A11DA01 Tiamina cloridrato os	Benerva cpr 300 mg	C	
A11DA01 Tiamina cloridrato im	Vit B1 SALF fle 100 mg	C	<b>GENERICO</b>

##### *A11G Acido Ascorbico (vit.C)*

##### *A11GA Acido ascorbico (vitamina C) non associata*

A11GA01 Acido ascorbico im ev	Vitamina C Mayne 1 g 5 ml	C	<b>GENERICO</b>
A11GA01 Acido ascorbico os	Cebion gocce 100mg/ml 10ml	C	

## A11H Altri preparati di vitamine, non associate

### A11HA Altri preparati di vitamine, non associati

A11HA01 Nicotinamide os im	Vit PP ANGELINI fle 100 mg	C	<b>GENERICO</b>
A11HA02 Piridossina cloridrato os	Benadon cpr 300 mg	C	
A11HA02 Piridossina cloridrato os	Benadon cpr 300 mg	C	
A11HA03 Tocoferolo os	Ephynal cp 30 mg	C	

## A12 Integratori Minerali

### A12A Calcio

#### A12AA Calcio

A12AA03 Calcio gluconato ev	Calcio gluconato fle 10% ml 10 Bioindustria	C	
A12AA04 Calcio carbonato os	Metocal cpr 1g	C	
A12AA04 Calcio carbonato os	Kal 1000 buste	A	
A12AA20 Calcio lattogluconato + Calcio carbonato os	Calcium Sandoz fortissimum bs 1g	A	

### A12B Potassio

#### A12BA Potassio

A12BA01 Potassio cloruro os	KCl retard cpr 600 mg	C	
A12BA49 Potassio Aspartato ev	K-Flebo 1mEq fle 10 ml	C	
A12BA49 Potassio Aspartato ev	K-Flebo 3mEq fle 10 ml	C	

## A16 Altri farmaci apparato gastrointestinale e del metabolismo

### A16A Altri farmaci apparato gastrointestinale e del metabolismo

#### A16AB Enzimi

A16AB02 Imiglucerasi ev	Cerezyme flac 200 U.I.	H OSP2	
A16AB04 Algasidasi Beta ev	Fabrazyme fle 35 mg	H OSP1	

#### A16AX Prodotti vari dell'apparato gastrointestinale e del metabolismo

A16AX Nitisone os	Orfadin cpr 5 mg	H OSP2	
A16AX Nitisone os	Orfadin cpr 10 mg	H OSP2	
A16AX03 Sodio Fenilbutirrato os	Ammonaps cpr 500 mg	H OSP2	

## **B. SANGUE ED ORGANI EMOPOIETICI**

### B01 Antitrombotici

#### B01A Antitrombotici

##### B01AA Antagonisti della vitamina K

B01AA03 Warfarin sodico os	Coumadin cpr 5 mg	A	
B01AA07 Acenocumarolo os	Sintrom cpr 4 mg	A	
B01AA07 Acenocumarolo os	Sintrom cpr 1 mg	A	

##### B01AB Eparinici

B01AB01 Eparina calcica sc	Ecafast fle+sir 0,2 ml (5000 UI)	A
B01AB01 Eparina calcica sc	Ecafast fle+sir 0,5 ml (12500 UI)	A
B01AB01 Eparina sodica perv catet	Epsodilave fle 250 UI/5 ml	H
B01AB01 Eparina sodica ev	Eparina vister 5000 UI 5 ml	A
B01AB02 Concentrati di antitrombina III umana ev	Antitrombina III 1000 UI Kedrion	H

**EPSODILAVE:** Utilizzo solo per mantenere la pervietà dei cateteri venosi e cannule

I principi attivi **Dalteparina Sodica**, **Enoxaparina Sodica** e **Nadroparina Calcica** sono stati valutati equivalenti.

La quantità richiesta in gara rappresenta almeno il 70% del fabbisogno previsto.

Il lotto è stato aggiudicato alla specialità medicinale economicamente più conveniente ovvero a Fragmin a base di Daltaparina Sodica.

B01AB04 Dalteparina sodica sc	Fragmin 0,2 ml 2.500 UI	A
B01AB04 Dalteparina sodica sc	Fragmin 0,2 ml 5.000 UI	A
B01AB04 Dalteparina sodica sc	Fragmin 0,3 ml 7.500 UI	C
B01AB05 Enoxaparina Sodica sc, ivas	Clexane 4000 UI fl	A
B01AB05 Enoxaparina Sodica sc, ivas	Clexane 6000 UI fl	A
B01AB05 Enoxaparina Sodica sc, ivas	Clexane 8000 UI fl	A
B01AB05 Enoxaparina Sodica sc, ivas	Clexane 10000 UI fl	A

#### *B01AC Antiaggreganti piastrinici esclusa l'eparina*

B01AC04 Clopidogrel os	Plavix cpr 75 mg	A	PT / AIFA
B01AC05 Ticlopidina cloridrato os	Tiklid cpr 250 mg	A	
B01AC06 Acido acetilsalicilico os	Cardioaspirin cpr 100 mg	A	
B01AC07 Dipiridamolo ev	Persantin fle 10 mg 2 ml	C	Uso Diagnostico osp 1
B01AC11 Iloprost trometamolo ev, inal	Endoprost fle 0,050 mg	C	H osp 1 H osp 2 Doc CRF
B01AC13 Abciximab ev	Reopro fle 10 mg 5 ml	H	+2° +8°C
B01AC16 Eptifibatide ev	Integrilin flac 2 mg/ml 10 ml	H	+2° +8°C
B01AC16 Eptifibatide ev	Integrilin flac 0,75 mg/ml 100 ml	H	+2° +8°C
B01AC17 Tirofiban ev	Aggrastat flac 0,25 mg/ml 50 ml	H	+2° +8°C

#### *B01AD Enzimi*

B01AD01 Streptokinasi ev	Streptase flac 250.000 UI	H	< 25°C
B01AD02 Alteplasi ev	Actilyse flac 50 mg	H	< 25°C
B01AD04 Urokinasi ev	Urokinasi 100.000 UI	H osp 1	< 25°C
B01AD10 Drotrecogin alfa (attivato) ev	Xigris 5 mg iv fl 2 mg/ml	H osp 1	+2° +8°C
B01AD10 Drotrecogin alfa (attivato) ev	Xigris 20 mg iv fl 2 mg/ml	Doc CRF e scheda di eleggibilità	H osp 1 +2° +8°C
B01AD11 Tenecteplase ev	Metalyse fle 10.000 U/ml	Doc CRF e scheda di eleggibilità	H osp 1 DOC CRF
B01AD12 Proteina C umana purificata ev	Ceprotrin 1000 UI/10 ml	H osp 1	DOC CRF - RMP

#### *B01AE Inibitori diretti della trombina*

B01AE02 Lepirudina im ev	Refludan flac.	H osp 1	DOC CRF - RMP
--------------------------	----------------	---------	---------------

#### *B01AX Altri antitrombotici*

B01AX05 Fondaparinux sodico sc	Arixtra 2,5 mg/ml sir. preimpiegate	A
--------------------------------	-------------------------------------	---

**FONDAPARINUX:** da utilizzare nella profilassi della TVP in pazienti sottoposti a chirurgia ortopedicamaggiore degli arti inferiori (protesi di anca e ginocchio) nei tempi e nei modi valutati dagli studi (2,5 mg sc per circa 7 giorni, proseguendo con eparine a basso peso molecolare).

## B02 Antiemorragici

### B02A Antifibrinolitici

#### B02AA Aminoacidi

B02AA02 Acido tranexamico im ev Ugurofl fle 500 mg 5 ml A

#### B02AB Inibitori delle proteasi

B02AB03 Proteina plasmatica umana antiangiogeno ev Berinert flac 500 UI A P.T. +2° +8°C estero

### B02B Vitamina K ed altri emostatici

#### B02BA Vitamina K

B02BA01 Fitomenadione os Konakion gtt 20mg/ml 2,5 ml - cpr 10 mg A < 15°C  
B02BA01 Fitomenadione im Konakion fle 10 mg 1 ml A T < 15°C  
B02BB01 Fibrinogeno umano liofilizzato ev Haemocompletan PT +2° +8°C estero

#### B02BC Emostatici locali

B02BC30 Colla di Fibrina loc Tissucol pronto uso 2 siringhe 0,5 ml H C osp 1 (inf. -18°C congelat.)  
B02BC30 Colla di Fibrina loc Tissucol pronto uso 2 siringhe 2 ml H C osp 1 (inf. -18°C congelat.)

#### B02BD Fattori della coagulazione del sangue

B02BD01 Complesso protrombinico umano ev Protromplex TIM3 flac 500 UI Apd +2° +8° C  
B02BD02 Moroctocog alfa (fattore VIII della coagulazione ricombinante) ev Refacto flac 1000 UI Apd +2° +8° C  
B02BD02 Octocog alfa ev Helixate fl 1.000 UI Apd +2° +8° C  
B02BD02 Octocog alfa ev Advate fl 1.000 UI Apd +2° +8° C  
B02BD02 Concentrati di fattore VIII ev Fattore VIII flac 500 UI (EMOCLOT) Apd +2° +8° C  
B02BD02 Concentrati di fattore VIII ev Fattore VIII flac 1000 UI (EMOCLOT) Apd +2° +8° C  
B02BD03 Complesso protrombinico antiemofilo umano attivato ev Feiba Tim 3 1000 U.I. Apd +2° +8° C  
B02BD04 Fattore IX della coagulazione ev Fattore IX flac 500 UI (A1MAFIX) Apd +2° +8° C  
B02BD04 Fattore IX della coagulazione ev Fattore IX flac 1000 UI (A1MAFIX) Apd +2° +8° C  
B02BD04 Fattore IX ricombinante ev Benefix fl 1.000 UI Apd +2° +8° C  
B02BD08 Eptacog Alfa (attivato) ev Novoseven flac 1,2 mg (60 kUI) H osp 1 +2° +8°C

## B03 Farmaci antianemici

### B03A Preparati a base di ferro

#### B03AA Ferro bivalente, preparati orali

B03AA07 Ferroso solfato os Ferrograd cpr 525 mg A

#### B03AB Ferro trivalente, preparati orali

B03AB49 Ferrigluconato sodico os ev Ferlixit fl 5 ml H  
B03AB49 Ferromaltoso os Intrafer gocce A [Nota AIFA 76](#)

#### B03AC Ferro trivalente, preparati parenterali

B03AC02 Ferrico ossido saccarato ev	Venofler fl 100 mg	HOSP1
-------------------------------------	--------------------	-------

### **B03B Vitamina B12 ed acido folico**

#### **B03BA Vitamina B12 (cianocobalamina e derivati)**

B03BA01 Cianocobalamina im	Dobetin fl 1000 mcg	A	<a href="#">Nota AIFA 10</a>
----------------------------	---------------------	---	------------------------------

#### **B03BB Acido folico e derivati**

B03BB01 Acido folico os	Folina cps 5 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 10</a>
B03BB01 Acido folico (sale sodico) im	Folina fle 15 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 10</a>

### **B03X Altri preparati antianemici**

**EQUIVALENZA EPOETINE:** i principi attivi Epoetina alfa, Epoetina beta e Darbepoetina alfa sono stati valutati secondo il criterio dell'equivalenza terapeutica.

Il lotto di gara è stato formulato col criterio "qualità-prezzo"; la quantità richiesta in gara rappresenta almeno il 70% del fabbisogno previsto.

Il lotto è stato aggiudicato alla specialità medicinale economicamente più conveniente ovvero a NEO-RECORMON a base di epoetina beta.

#### **B03XA Altri preparati antianemici**

B03XA01 Epoetina beta sc ev	Neo Recormon 1.000 UI Apd	A	+2° +8°C
B03XA01 Epoetina beta sc ev	Neo Recormon 2.000 UI Apd	A	+2° +8°C
B03XA01 Epoetina beta sc ev	Neo Recormon 3.000 UI Apd	A	+2° +8°C
B03XA01 Epoetina beta sc ev	Neo Recormon 4.000 UI Apd	A	+2° +8°C
B03XA01 Epoetina beta sc ev	Neo Recormon 5.000 UI Apd	A	+2° +8°C
B03XA01 Epoetina beta sc ev	Neo Recormon 6.000 UI Apd	A	+2° +8°C
B03XA01 Epoetina beta sc ev	Neo Recormon 10.000 UI Apd	A	+2° +8°C
B03XA01 Epoetina beta sc ev	Neo Recormon 50.000 UI Apd	A	+2° +8°C
B03XA01 Epoetina beta sc ev	Neo Recormon 30.000 UI Apd	A	+2° +8°C
B03XA01 Epoetina alfa sc ev	Eprex 40.000 UI	A H osp 2	Apd+2° +8°C
B03XA02 Darbepoetina Alfa sc ev	Aranesp 10 UI Apd	A	+2° +8°C
B03XA02 Darbepoetina Alfa sc ev	Aranesp 20 UI Apd	A	+2° +8°C
B03XA02 Darbepoetina Alfa sc ev	Aranesp 30 UI Apd	A	+2° +8°C
B03XA02 Darbepoetina Alfa sc ev	Aranesp 40 UI Apd	A	+2° +8°C
B03XA02 Darbepoetina Alfa sc ev	Aranesp 60 UI Apd	A	+2° +8°C
B03XA02 Darbepoetina Alfa sc ev	Aranesp 150 UI Apd	A	+2° +8°C
B03XA02 Darbepoetina Alfa sc ev	Aranesp 500 UI Apd	A	+2° +8°C

**EPOIETINA ALFA E DARBEPOIETINA SONO RICHIEDIBILI:** per le seguenti specifiche casistiche:

1) per garantire la dispensazione del farmaco e la prosecuzione terapia a pazienti assistiti e in trattamento presso altre USL

2) per le indicazioni non comprese nell'equivalenza (es. Epoetina alfa "Eprex 40.000 ui": per ridurre l'esposizione a trasfusioni di sangue allogenico in pazienti adulti che non presentano carenza di ferro, candidati ad interventi maggiori di chirurgia ortopedica elettiva ritenuti ad elevato rischio di complicanze da trasfusioni )

3) eventuali studi clinici indipendenti approvati dal Comitato Etico

## **B05 Sucedanei del sangue e soluzioni perfusionali**

### **B05A Sangue e prodotti correlati**

#### **B05AA Sucedanei del sangue e frazioni proteiche plasmatiche**

B05AA01 Albumina umana soluzione ev	Albumina Umana 20% 50 ml	Ap	< 30°C
			<a href="#">Nota AIFA 15</a>

**ALBUMINA : Compilare scheda predisposta con indicazione dei parametri richiesti.**

B05AA05 Destrano 40 ev	Plander R 10% flac 500 ml	H osp 1
------------------------	---------------------------	---------

B05AA05 Destrano 70 ev	Plander 6% flac 500 ml	H osp 1
------------------------	------------------------	---------

**Derivati della Gelatina:** i principi attivi **Poligelina** e **Succinilgelatina** sono stati considerati clinicamente equivalenti e messi in gara in alternativa. Il lotto di gara è stato aggiudicato al farmaco Gelofusine

B05AA06 Succigelina ev	Gelofusine 4% soluzione per infusione flacone LDPE da 10x500 ml	H
B05AA07 Etamido + Sodio Cloruro ev	Voluven 6% sacca 500 ml	C < 25°C
B05AA07 Etamido + Sodio Cloruro ev	Haes-Steril 10% flac 500 ml	H osp1

### *B05B Soluzioni endovena*

#### *B05BA Soluzioni nutrizionali parenterali*

B05BA Fruttosio 1,6 difosfato sale trisodico ev	Esafosfina 100 ml	C Uso esclusivo in NPT
B05BA01 Aminoacidi essenziali per nefrologia 5,4% ev	Isoren 5,4% 250 ml	C
B05BA01 Aminoacidi ramificati 4% ev	Siframin 4% 500 ml	C
B05BA01 Aminoacidi selettivi 8% ev	Sintamin HEPA 8% 500 ml	C
B05BA01 Poliaminoacidi ev	Sintamin 10 % 500 ml	C
B05BA02 Emulsioni di Grassi ev	Lipofundin S 10% 500 ml flaconi	H osp 2
B05BA02 Emulsioni di Grassi ev	Lipofundin S 20 % 250 ml flaconi	H osp 2
B05BA02 Olio di soia+trigliceridi a media catena saturi ev	Lipofundin MCT 20% 100ml	H osp 2 < 25°C
B05BA02 Olio di soia+trigliceridi a media catena saturi ev	Lipofundin MCT 20% 500ml	H osp 2 < 25°C
B05BA03 Glucosio ipertonico FU ev	Glucosio 10% 500 ml	A C <b>GENERICO</b>
B05BA03 Glucosio ipertonico FU ev	Glucosio 20% 500 ml	A C <b>GENERICO</b>
B05BA03 Glucosio ipertonico FU ev	Glucosio 33% 10 ml	A C <b>GENERICO</b>
B05BA03 Glucosio ipertonico FU ev	Glucosio 33% 500 ml	A C <b>GENERICO</b>
B05BA03 Glucosio ipertonico FU ev	Glucosio 50% 500 ml	A C <b>GENERICO</b>
B05BA03 Glucosio isotonico ev	Glucosio 5% 250 ml flaconi	A C <b>GENERICO</b>
B05BA03 Glucosio isotonico ev	Glucosio 5% 500 ml flaconi	A C <b>GENERICO</b>
B05BA01 Poliaminoacidi ev	Solamin 5% 500 ml flaconi	C
B05BA10 Poliaminoacidi + glucosio monoidrato ev	Clinimix N 9 G15E 2000 ml	H osp 2
B05BA10 Poliaminoacidi + glucosio monoidrato ev	Clinimix N 12 G20E 2000 ml	H osp 2
B05BA10 Poliaminoacidi + glucosio monoidrato ev	Clinimix N 14 G30E 2000 ml	H osp 2
B05BA10 Poliaminoacidi + glucosio monoidrato ev	Clinimix N 17 G35E 2000 ml	H osp 2
B05BA10 Poliaminoacidi + glucosio monoidrato + olio di oliva + olio di soia per uso parenterale + elettroliti ev	Oliclinomel N 4 550E 1000 ml	C
B05BA10 Poliaminoacidi + glucosio monoidrato + olio di oliva + olio di soia per uso parenterale + elettroliti ev	Oliclinomel N 4 550E 2000 ml	C
B05BA10 Poliaminoacidi + glucosio monoidrato + olio di oliva + olio di soia per uso parenterale + elettroliti ev	Oliclinomel N 7 550E 1000 ml	C
B05BA10 Poliaminoacidi + glucosio monoidrato + olio di oliva + olio di soia per uso parenterale + elettroliti ev	Oliclinomel N 7 550E 2000 ml	C

#### *B05BB Soluzioni che influenzano l'equilibrio elettrolitico*

B05BB01	Sodio cloruro ev	Galenico flac 0,9% 100 ml	C	GENERICO
B05BB01	Sodio cloruro ev	Galenico flac 0,9% 250 ml	C	GENERICO
B05BB01	Sodio cloruro ev	Galenico flac 0,9% 500 ml	C	GENERICO
B05BB01	Sodio cloruro ev	Galenico flac 0,9% 1000 ml	C	GENERICO
B05BB01	Sodio cloruro ev	Galenico fle 0,9% 10 ml	C	GENERICO
B05BB01	Sodio cloruro ev	Galenico sol 0,9% sacche 100 ml	C	GENERICO
B05BB01	Sodio cloruro ev	Galenico sol 0,9% sacche 250 ml	C	GENERICO
B05BB01	Sodio cloruro ev	Galenico sol 0,9% sacche 500 ml	C	GENERICO
B05BB01	Sodio cloruro ev	Galenico sol 0,9% sacche 1000 ml	C	GENERICO
B05BB01	Sodio cloruro ev	Galenico sol 0,9% sacche 2000 ml	C	GENERICO
B05BB01	Elettrolitica reidratante III ev	Galenico preconfezionato 500 ml	C	
B05BB01	Ringer acetato ev	Galenico preconfezionato 500 ml	C	
B05BB02	Elettrolitica equilibrata pediatrica ev	Galenico preconfezionato 250 ml	C	
B05BB02	Ringer lattato ev	Galenico preconfezionato 500 ml	C	
B05BB03	Trometamolo ev	Thamesol flac 250ml	H osp 2	

#### *B05BC Soluzioni che favoriscono la diuresi osmotica*

B05BC01	Mannitolo ev	Mannitolo sol 10% 500 ml	C	
B05BC01	Mannitolo ev	Isotol 20% 250 ml	C	
B05BC49	Glicerolo ev	Galenico flac 10% con sodio cloruro 0,9% 500 ml F.N.	C	

#### *B05C Soluzioni per irrigazioni*

##### *B05CB Soluzioni saline*

B05CB01	Soluzione per lavaggi urologici loc	Sodio Cloruro 0,9% litri 3	C	
---------	-------------------------------------	----------------------------	---	--

##### *B05CX Altre soluzioni per irrigazioni*

B05CX03	Soluzione di Glicina loc	Glicina 1,5% sacca litri 5	C	
---------	--------------------------	----------------------------	---	--

#### *B05D Soluzioni per dialisi peritoneale*

B05D Soluzioni per dialisi peritoneale a concentrazione variabile di sostanze osmoticamente attive, secondo FU

#### *B05X Soluzioni endovena additive*

##### *B05XA Soluzioni elettrolitiche*

B05XA01	Potassio cloruro ev	galenico fle 20 mEq 10 ml	C F.N.	sol. n.4
B05XA02	Sodio bicarbonato FU ev	galenico flac (1 Molare) 8,4% 250ml	C F.N.	sol. n.9
B05XA02	Sodio bicarbonato FU ev	galenico fle (1/6 Molare) 1,4% 500ml	C	
B05XA02	Sodio bicarbonato FU ev	galenico fle 10 mEq/10ml	C	
B05XA03	Sodio cloruro ev	galenico fle 20 mEq/10 ml	A F.N.	sol. n.7
B05XA05	Magnesio solfato ev	galenico fle 10% 10 ml	C	
B05XA06	Potassio fosfato ev	galenico fle 20 mEq/10 ml	C F.N.	sol. n.6
B05XA07	Calcio cloruro ev	galenico preconfezionato fle 10% 10 ml	C	
B05XA15	Potassio lattato FU ev	galenico fle 20 mEq/10 ml	C	
B05XA30	Calcio cloruro + Magn. cloruro ev	galenico preconfezionato fle ml 10	C F.N.	sol. n.10
B05XA30	Oligoelementi ev	Addamel N fle 10 ml	H osp 1	

#### *B05Z Emodialitici ed emofiltrati*

B05ZA	Soluzioni per emodialisi di elettroliti a concentrazione simile alla composizione elettrolitica di un liquido extracellulare normale, secondo FU	C	
-------	--	---	--

B05ZB	Soluzioni per emofiltrazione con composizione elettrolitica simile a quella del plasma, secondo FU	C	
-------	--	---	--

## **C. SISTEMA CARDIOVASCOLARE**

### **C01 Terapia cardiaca**

#### *C01A Glicosidi cardiaci*

##### *C01AA Glucosidi digitalici*

C01AA05 Digossina os	Lanoxin cpr 0,125 mg	A
C01AA05 Digossina os	Lanoxin cpr 0,250 mg	A
C01AA05 Digossina os	Lanoxin Pg cpr 0,0625 mg	A
C01AA05 Digossina ev	Lanoxin fle 0,5 mg	A
C01AA08 Metildigossina ev	Lanitop fl 0,2 mg	A
C01AA08 Metildigossina os	Lanitop cpr 0,1 mg	A
C01AA08 Metildigossina os	Lanitop gtt (0,6mg/ml ) 10 ml	A

#### *C01B Antiaritmici classe I e III*

##### *C01BA Antiaritmici classe 1A*

C01BA02 Procainamide cloridrato ev	Galenico fle 500 mg	C
C01BA03 Disopiramide os	Ritmodan cps 100 mg	A

##### *C01BC Antiaritmici classe 1C*

C01BC03 Propafenone cloridrato os	Rytmonorm cpr 150 mg	A
C01BC03 Propafenone cloridrato ev	Rytmonorm fle 70 mg	A
C01BC04 Flecainide acetato os	Almarytm cpr 100 mg	A
C01BC04 Flecainide acetato im ev	Almarytm fle 15 ml (10 mg/ml)	H osp 1

##### *C01BD Antiaritmici classe 3*

C01BD01 Amiodarone Cloridrato os	Amiodar cpr 200 mg	A
C01BD01 Amiodarone Cloridrato ev	Amiodar fl 150 mg	A
C01BD05 Ibutilide ev	Corvert fl 10 ml	C osp 1

##### *C01CA Adrenergici e dopaminergici*

C01CA01 Etilefrina cloridrato os	Effortil gtt 0,75% g 15	C
C01CA01 Etilefrina cloridrato im ev	Effortil fle 10 mg 1 ml	C
C01CA02 Isoprenalina cloridrato im ev	Galenico fiale 0,2 mg F.N.	C H osp 1
C01CA03 Noradrenalina bitartrato ev	Galenico fiale 2 mg F.N.	C
C01CA04 Dopamina cloridrato ev	Revivan fle 200 mg 5 ml	H osp 1
C01CA07 Dobutamina cloridrato ev	Dobutamina Bioindustria flac 250 mg 20 ml	H osp 1
C01CA19 Fenoldopam ev	Corlopam fl 20mg	H osp 1
C01CA19 Fenoldopam ev	Corlopam fl 50mg	H osp 1
C01CA24 Adrenalina sc im	Galenico fle 1 ml 1 mg F.N. Ditta Monico	A +2°+15°C
C01CA24 Adrenalina sc im	Fastjekt 2, 5 ml	H P.T. rer

##### *C01CX Altri stimolanti cardiaci*

C01CX08 Levosimendan ev	Simdax 2,5 mg/ml	C doc CRF
-------------------------	------------------	-----------

**Levosimendan: prescrizione e utilizzo autorizzato solo per le Rianimazioni, le Terapie intensive Mediche e post-chirurgiche e le UTIC**

## *C01D Vasodilatatori usati nelle malattie cardiache*

### *C01DA Nitrati organici*

C01DA02 Nitroglicerina td	Triniplas cerotti 5 mg/24 ore	A	+15°+25°C
C01DA02 Nitroglicerina td	Triniplas cerotti 10 mg/24 ore	A	+15°+25°C
C01DA02 Nitroglicerina ev	Trinitrina flac 5 mg/1,5 ml	H osp 1	
C01DA02 Nitroglicerina ev	Trinitrina flac 50mg/50ml	H osp 1	
C01DA02 Nitroglicerina os	Trinitrina cpr 0,3 mg	A	
C01DA08 Isosorbide dinitrato os	Carvasin cpr subling 5 mg	A	
C01DA08 Isosorbide dinitrato os	Nitrosorbide retard cps 20 mg	A	
C01DA08 Isosorbide dinitrato ev	Diniket fle 10 mg	H osp 1	
C01DA14 Isosorbide mononitrato os	Monoket cpr 20 mg	A	
C01DA14 Isosorbide mononitrato os	Monoket retard cps 50mg	A	

### *C01E Altri preparati cardiaci*

#### *C01EA Prostaglandina*

C01EA01 Alprostadil ev	Prostin VR fle mcg 500 1 ml	H osp 1	+2°+8°C
C01EA01 Alprostadil alfa – cicloestrina ev	Alprostar fle 20 mcg	H	< 25°C
C01EA01 Alprostadil alfa – cicloestrina ev	Alprostar fle 60 mcg	H	< 25°C

#### *C01EB Altri preparati cardiaci*

C01EB01 Fruttosio 1,6 difosfato ev	Esafosfina flac 10 g	C	
C01EB10 Adenosina ev	Krenosin fle 6 mg/2 ml	C	
C01EB17 Ivabradina os	Procovalan cpr 5 mg	A P.T.	Scheda AIFA on line
C01EB17 Ivabradina os	Procovalan cpr 7,5 mg	A P.T.	Scheda AIFA on line

Ivabradina – uso esclusivo in distribuzione diretta

## **C02 Antipertensivi**

### *C02A Sostanze antiadrenergiche ad azione centrale*

#### *C02AC Agonisti dei recettori dell'imidazolina*

C02AC01 Clonidina td	Catapresan TTS1 2,5 mg	A	
C02AC01 Clonidina td	Catapresan TTS2 5 mg	A	
C02AC01 Clonidina cloridrato os	Catapresan cpr 0,150 mg	C	
C02AC01 Clonidina cloridrato im ev	Catapresan fle 0,150 mg	A	

#### *C02C sostanze antiadrenargiche ad azione periferica*

##### *C02CA Bloccanti dei recettori Alfa adrenergici*

C02CA04 Doxazosina os	Cardura cpr 2 mg	A	
C02CA06 Urapidil cloridrato ev	Ebrantil 50 fle 50 mg/10 ml	H osp 1	

### *C02D Sostanze ad azione sulla muscolatura liscia arteriolare*

#### *C02DD Derivati nitro ferri cianurici*

C02DD01 Nitroprussiato sodico ev	Galenico fiale 100 mg F.N.	C	
----------------------------------	----------------------------	---	--

## C02K Altri Antipertensivi

C02KX Sildenafil os	Revatio cpr 20 mg	H osp 1
C02KX01 Bosentan os	Tracleer cpr 62,5 mg – 125 mg	H osp 2 – doc CRF

## C03 Diuretici

### C03A Diuretici ad azione diuretica minore, Tiazidi

#### C03AA Tiazidi, non associati

C03AA03 Idroclorotiazide os	Esidrex cpr 25 mg	A
-----------------------------	-------------------	---

### C03B Diuretici ad azione minore, escluse le Tiazidi

#### C03BA Sulfonamidi, non associate

C03BA04 Clortalidone os	Igroton cpr 25 mg	A
C03BA08 Metolazone os	Zaroxolyn cpr 10 mg	A

### C03C Diuretici ad azione diuretica maggiore

#### C03CA Sulfonamidi, non associate

C03CA01 Furosemide os	Furosemide cpr 25 mg	A	GENERICO
C03CA01 Furosemide os	Lasix cpr 500 mg	A	
C03CA01 Furosemide im ev	Lasix fle 250 mg	A	
C03CA01 Furosemide im ev	Furosemide 20 mg fle	A H osp 1	GENERICO
C03CA04 Torasemide os	Torasemide Pliva cpr 10 mg	A	
C03CA04 Torasemide ev	Toradiur 10 mg fle	A H osp 1	

#### C03CC Derivati dell'acido arilossiacetico

C03CC01 Acido etacrinico (sale sodico) ev	Reomax fle 50 mg	C
---	------------------	---

### C03D Farmaci risparmiatori di potassio

#### C03DA Antagonisti dell'aldosterone

C03DA01 Spironolattone os	Aldactone cps 25 mg	A
C03DA01 Spironolattone os	Aldactone cps 100 mg	A
C03DA02 Canrenoato potassico os	Kanrenol cpr 100 mg	A
C03DA02 Canrenoato potassico ev	Kanrenol flac 200 mg	H osp 1
C03DA03 Canrenone os	Luvion cps 50 mg	A
C03DA03 Canrenone os	Luvion cps 100 mg	A

### C03E Diuretici e farmaci risparmiatori di potassio in associazione

#### C03EA Diuretici ad azione diuretica minore e farmaci risparmiatori di potassio

C03EA01 Amiloride + Idroclorotiazide os	Moduretic cpr 5-50 mg	A
---	-----------------------	---

## C05 Vasoprotettori

### C05A Antiemorroidali per uso topico

#### C05AA Prodotti a base di corticosteroidi

C05AA01 Idrocortisone+benzocaina+ eparina sodica loc	Proctosoll pomata 20 g	C
---	------------------------	---

### *C05B Terapia antivaricosa*

#### *C05BB Sostanze sclerosanti per iniezioni locali*

C05BB02 Polidocanolo ev	Atossisclerol fl 0,5%	C
C05BB02 Polidocanolo ev	Atossisclerol fl 1%	C
C05BB02 Polidocanolo ev	Atossisclerol fl 2%	C
C05BB02 Polidocanolo ev	Atossisclerol fl 3%	C

## **C07 Betabloccanti**

### *C07AA Betabloccanti, non selettivi*

C07AA05 Propranololo cloridrato os	Inderal cpr 40 mg	A
C07AA05 Propranololo cloridrato ev	Inderal 5mg/5ml soluz. per infusione	A
C07AA07 Sotalolo cloridrato os	Rytmobeta cpr 80 mg	A

### *C07AB Betabloccanti, selettivi*

C07AB02 Metoprololo tartrato os	Metoprololo cpr 100 mg	A	<b>GENERICO</b>
C07AB02 Metoprololo tartrato ev	Seloken fle 5 mg 5 ml	H osp 1	
C07AB03 Atenololo os	Tenormin cpr 100 mg	A	
C07AB03 Atenololo ev	Tenormin fle 10 ml 5 mg	A	
C07AB07 Bisoprololo emifumarato os	Cardicor cpr riv 1,25 mg	A	
C07AB07 Bisoprololo emifumarato os	Cardicor cpr riv 2,5 mg	A	
C07AB07 Bisoprololo emifumarato os	Cardicor cpr riv 5 mg	A	
C07AB07 Bisoprololo emifumarato os	Cardicor cpr riv 10 mg	A	
C07AB09 Esmololo ev	Brevibloc fle 100 mg/10ml	H	

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

C07AG01 Labetalolo cloridrato ev	Trandate fle 100 mg 20 ml	H
C07AG02 Carvedilolo os	Carvedilolo Teva cpr 6,25 mg	A
C07AG02 Carvedilolo os	Carvedilolo Teva cpr 25 mg	A

## **C08 Calcioantagonisti**

### *C08C Calcioantagonisti selettivi con prevalente effetto vascolare*

**Equivalenza Calcio-antagonisti:** I principi attivi Felodipina, Nifedipina, Amlodipina sono stati ritenuti clinicamente equivalenti. Il lotto di gara, nella quantità corrispondente almeno al 60% del fabbisogno complessivo è stato aggiudicato al medicinale economicamente più conveniente ovvero al principio attivo Felodipina come specialità Prevox.

### *C08CA derivati di idropinidirici*

C08CA02 Felodipina os	Prevox cpr 5 mg	A
C08CA02 Felodipina os	Prevox cpr 10 mg	A

Per il restante 40% sono disponibili anche le specialità medicinali contenenti principi attivi Nifedipina e Amlodipina da impiegare:

- 1) per la continuazione di terapie già in corso
- 2) per le indicazioni e casistiche esclusive non comprese nell'equivalenza

C08CA01 Amlodipina os	Norvasc cpr 10 mg	A
C08CA05 Nifedipina os	Adalat cpr 10 mg	A
C08CA05 Nifedipina os	Adalat Crono cpr 20 mg	A
C08CA05 Nifedipina os	Adalat Crono cpr 30 mg	A
C08CA05 Nifedipina os	Adalat Crono cpr 60 mg	A

**Nimodipina: farmaco da impiegare per la prevenzione secondaria di deficit ischemici neurologici conseguenti ad emorragia subaracnoidea (ESA) di origine aneurismatica.**

*C08D Calcioantagonisti selettivi con effetto cardiaco diretto*

*C08DA Derivati fenilalchilamili*

C08DA01 Verapamil cloridrato os	Isoptin cpr riv. 40 mg	A
C08DA01 Verapamil cloridrato os	Isoptin cpr riv. 80 mg	A
C08DA01 Verapamil cloridrato os	Isoptin "retard" cpr 120 mg	A
C08DA01 Verapamil cloridrato ev	Isoptin fle 5 mg 2 ml	A

*C08DB Derivati benzodiazepinici*

C08DB01 Diltiazem cloridrato os	Tildiem cpr 60 mg	A
C08DB01 Diltiazem cloridrato os	Tildiem "retard" 120 mg	A
C08DB01 Diltiazem cloridrato ev	Tildiem fle 50 mg/5 ml	A

**C09 Sostanze ad azione sul sistema renina-angiotensina**

*C09A ACE-inibitori non associati*

*C09AA Inibitori dell'enzima di conversione dell'angiotensina (ACE), non associati*

C09AA01 Captopril os	Captopril ratiopharm cpr 25 mg	A	<b>GENERICO</b>
C09AA01 Captopril os	Captopril ratiopharm cpr 50 mg	A	<b>GENERICO</b>

I principi attivi Ramipril, Lisinopril, Enalapril sono stati valutati clinicamente equivalenti.

Il lotto di gara è stato aggiudicato per un quantitativo corrispondente almeno al 70% del fabbisogno complessivo, al medicinale economicamente più conveniente ovvero al principio attivo Ramipril come specialità Triatec.

C09AA04 Perindopril os	Coversyl cpr 10 mg	A
C09AA05 Ramipril os	Triatec cpr 2,5 mg	A
C09AA05 Ramipril os	Triatec cpr 5 mg	A
C09AA05 Ramipril os	Triatec cpr 10 mg	A

Per il restante 30% sono disponibili anche le specialità medicinali contenenti Lisinopril ed Enalapril da impiegare:

- 1) per la continuazione di terapie già in corso;
- 2) per le indicazioni esclusive non comprese nell'equivalenza.

C09AA02 Enalapril os	Naprilene cpr 5 mg – 20 mg	A
C09AA03 Lisinopril os	Zestril cpr 5 mg – 20 mg	A
C09AA04 Perindopril os	Procaptan cpr 5 mg	A

*C09B Aceinibitori, associazioni*

Anche per gli Aceinibitori in associazione al diuretico, è disponibile per almeno il 70% del fabbisogno la specialità medicinale Triatec HCT a base di Ramipril + Clorotiazide

C09BA05 Ramipril+Idroclorotiazide os	Triatec HCT cpr 2,5mg/12,5mg	A
C09BA05 Ramipril+Idroclorotiazide os	Triatec HCT cpr 5mg/25mg	A

Per il rimanente 30% del fabbisogno sono disponibili le associazioni Acesistem a base di Enalapril + Idroclorotiazide e Zestoretic a base di Lisinopril + Idroclorotiazide.

*C08BA Inibitori dell'enzima di conversione dell'angiotensina (ACE) e diuretici*

C09BA02 Enalapril + Idroclorotiazide os	Acesistem cpr 20/12,5 mg	A
C09BA03 Lisinopril + Idroclorotiazide os	Zestoretic cpr 20/12,5 mg	A

### *C09C Antagonisti dell'angiotensina II*

I principi attivi Valsartan, Candesartan, Losartan sono stati ritenuti clinicamente equivalenti.

Il lotto di gara è stato aggiudicato, per un quantitativo corrispondente almeno al 80% del fabbisogno complessivo alla specialità medicinale economicamente più conveniente ovvero a Tareg a base di Valsartan.

### *C09CA Antagonisti dell'angiotensina 2 non associati*

C09CA03 Valsartan os	Tareg cpr 80 mg	A
C09CA03 Valsartan os	Tareg cpr 160 mg	A

Per il restante 20% sono disponibili anche le specialità medicinali contenenti Candesartan e Losartan da impiegare:

- 1) per la continuazione di terapie già in corso;
- 2) per le indicazioni e casistiche esclusive non comprese nell'equivalenza.

C09CA01 Losartan os	Lortaan cpr 50 mg	A
C09CA06 Candesartan os	Blopress cpr 8 mg	A
C09CA06 Candesartan os	Blopress cpr 16 mg	A

L'impiego di Irbesartan è previsto solamente per il trattamento della nefropatia diabetica, in particolare in pazienti diabetici ipertesi con valori di creatinina nella norma.

Si tratta pertanto di un impiego molto circoscritto e specifico, per un quantitativo di farmaco estremamente limitato.

C09CA04 Irbesartan os	Aprovel cpr 150 mg	A	RMP
C09CA04 Irbesartan os	Aprovel cpr 300 mg	A	RMP

### *C09D Antagonisti dell'angiotensina II e Diuretici*

Anche per gli antagonisti dell'angiotensina II in associazione al diuretico, è disponibile per almeno l'80% del fabbisogno la specialità medicinale Cotareg a base di Valsartan + Idroclorotiazide

### *C09DA Antagonisti dell'angiotensina 2 e diuretici*

C09DA03 Valsartan + Idroclorotiazide os	Cotareg cpr 80 mg	A
C09DA03 Valsartan + Idroclorotiazide os	Cotareg cpr 160 mg	A

Per il rimanente 20% del fabbisogno, sono disponibili le associazioni a base di Losartan + Idroclorotiazide e Candesartan + Idroclorotiazide

C09DA01 Losartan + Idroclorotiazide os	Forzaar cpr 100/25 mg	A
C09DA01 Losartan + Idroclorotiazide os	Hizaar cpr 50/12,5 mg	A
C09DA06 Candesartan + Idroclorotiazide os	Blopresid cpr 16/12,5 mg	A
C09DA04 Irbesartan + Idroclorotiazide os	Coaprovel cpr 150/12,5 mg	A
C09DA04 Irbesartan + Idroclorotiazide os	Coaprovel cpr 300/12,5 mg	A

## **C10 Sostanze ipolipemizzanti**

### *C10A Ipocolesterolemizzanti ed ipotrigliceridemizzanti*

#### *C10AA Inibitori della HMG CoA reduttasi*

C10AA01 Simvastatina os	Simvastatina Teva cpr 20 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 13</a>
C10AA01 Simvastatina os	Simvastatina Teva cpr 40 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 13</a>
C10AA03 Pravastatina os	Selectin cpr 20 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 13</a>
C10AA03 Pravastatina os	Selectin cpr 40 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 13</a>
C10AA05 Atorvastatina os	Torvast cpr 10 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 13</a>
C10AA05 Atorvastatina os	Torvast cpr 20 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 13</a>
C10AA05 Atorvastatina os	Torvast cpr 40 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 13</a>
C10AA05 Atorvastatina os	Torvast cpr 80 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 13</a>

#### *C10AB Fibrati*

C10AB04 Gemfibrozil os	Lopid cpr 600 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 13</a>
------------------------	------------------	---	------------------------------

#### *C10AC Sequestranti degli acidi biliari*

C10AC01 Colestiramina cloridrato os	Questran bs os 4 g	A	
<i>C10AX Altri ipocolesterolemizzanti ed ipogliceridemizzanti</i>			
C10AX06 Omega 3 trigliceridi os	Esapent cpr 1 g	A	<a href="#">Nota AIFA 13</a>
<i>C10BA Inibitori delle HMG CoA redattasi in associazione con altri agenti ipolipemizzanti</i>			
C10BA02 Ezetimibe+Sinvastatina os	Inegy cpr 10/10 mg	A doc CRF	<a href="#">Nota AIFA 13</a>
C10BA02 Ezetimibe+Sinvastatina os	Inegy cpr 10/20 mg	A doc CRF	<a href="#">Nota AIFA 13</a>
C10BA02 Ezetimibe+Sinvastatina os	Inegy cpr 10/40 mg	A doc CRF	<a href="#">Nota AIFA 13</a>

## **D. DERMATOLOGICI**

### **D01 Antimicotici per uso dermatologico**

#### *D01A Antimicotici per uso topico*

#### *D01AC Antimicotici per uso topico*

D01AC10 Bifonazolo loc	Azolmen Crema	C	
D01AC12 Fenticonazolo loc	Lomexin Polvere	C	

### **D02 Emollienti e protettivi**

D02AB Zinco Ossido loc	Zinco Ossido Unguento Tubo 30 G	C	
------------------------	---------------------------------	---	--

### **D03 Preparati per il trattamento di ferite ed ulcerazioni**

D03AX05 Acido Ialuronico loc	Connettivina pomata 30 g	C	< 25°C
D03AX05 Acido Ialuronico loc	Connettivina garze	C	< 25°C
D03BA52 Collagenasi loc	Noruxol pomata 30 g	C	< 25°C

### **D05 Antipsoriasiati**

#### *D05A Antipsoriasiati per uso topico*

D05AA Catrame di carbon fossile loc	Galenico magistrale	C	
D05AA Vaseline Salicilica loc	Vaseline Salicilica 5% - 10%	C	

### **D06 Antibiotici e chemioterapici per uso dermatologico**

#### *D06A Antibiotici per uso topico*

#### *D06AX Altri antibiotici per uso topico*

D06AX01 Acido Fusidico loc	Fucidin crema 2% 15 g	C	
D06AX09 Mupirocina loc	Bactroban crema 2% 30 g	C	

#### *D06B Chemioterapici per uso topico*

#### *D06BA Sulfamidici*

D06BA01 Sulfadiazina argentica loc	Sofargen crema 1% tubo 50 g	H osp 1	
------------------------------------	-----------------------------	---------	--

#### *D06BB Antivirali*

D06BB03 Aciclovir loc	Aciclovir crema der 5% tubo 10 g	C	
D06BB10 Imiquimod loc	Aldara crema 5% buste	A doc CRF	Apd RMP

## **D07 Corticosteroidi, preparati dermatologici**

### *D07A Corticosteroidi, non associati*

#### **CORTICOSTEROIDI ATTIVI:**

### *D07AC Corticosteroidi attivi*

D07AC15 Beclometasone loc	Menaderm simplex crema 0,025% 30 g	A	<a href="#">Nota AIFA 88</a>
---------------------------	------------------------------------	---	------------------------------

### *D08A Antisettici e Disinfettanti*

#### *D08AC Antisettici disinfettanti*

D08AC02 Clorexidina Gluconato loc	Neoxinal 0,05 soluzione	C	
D08AC52 Clorexidina + Cetrimide loc	Farvicet pronto soluzione	C	
D08AC52 Clorexidina + Etanolo loc	Neoxinal alcolico 1000 ml soluzione	C	
D08AD Acido Borico loc	Galenico 3% sol	C	

#### *D08AG Derivati dello Iodio*

D08AG02 Povidone Iodio loc	Eso Jod 10% 500 ml soluzione	C	
D08AG02 Povidone Iodio loc	Betadine garze 10%	C	
D08AG02 Povidone Iodio loc	Braunol unguento 10%	C	

#### *D08AL Composti dell'Argento*

D08AL30 Argento Metallico+Benzoperossido loc	Katoxin spray 10,18g	C	
--	----------------------	---	--

#### *D08AX Altri antisettici e Disinfettanti*

D08AX07 Sodio Ipoclorito loc	Amukine Med 250ml soluzione	C	
D08AX07 Sodio Ipoclorito loc	Amukine Med 500ml soluzione	C	

#### *D11AX Altri Dermatologici*

D11AX14 Tacrolimus loc	Protopic 0,1% 30 g unguento	H	
------------------------	-----------------------------	---	--

## **G. SISTEMA GENITO-URINARIO ED ORMONI SESSUALI**

### **G01 Antimicrobici ed antisettici ginecologici**

#### *G01A Antimicrobici ed antisettici, escluse le associazioni con corticosteroidi*

#### *G01AF Derivati imidazolidi*

G01AF04 Miconazolo loc	Daktarin cps vag 1200 mg	C	
G01AF12 Fenticonazolo loc	Lomexin crema vag 78 g	C	
G01AF12 Fenticonazolo loc	Lomexin lavanda vag 0,2%	C	

#### *G01AX Altri antimicrobici e antisettici*

G01AX11 Iodopovidone loc	Betadine ginecologico soluz.ginec. 125 ml	C
G01AX11 Iodopovidone loc	Asepsan lavanda 0,625%	C

## G02 Altri Ginecologici

### G02A Oxitocici

#### G02AB Alcaloidi della segale cornuta

G02AB01 Metilergometrina maleato os	Methergin gtt (0,25 mg/ml) 10 ml	A
G02AB01 Metilergometrina maleato im ev	Methergin fle 0,2 mg	A + 2° + 8°

#### G02AD Prostaglandine

G02AD02 Dinoprostone loc	Prepidil Gel 0,5 mg	H osp 1 + 2° + 8° C
G02AD02 Dinoprostone loc	Prepidil Gel 1 mg	H osp 1 + 2° + 8° C
G02AD02 Dinoprostone loc	Prepidil Gel 2 mg	H osp 1 + 2° + 8° C
G02AD03 Gemeprost loc	Cervidil 1 mg 1 ovulo	H osp 1 + 2° + 8° C
G02AD05 Sulprostone im ev	Nalador fle 0,5 mg	H osp 1 + 2° + 8° C

### G02C Altri preparati ginecologici

#### G02CA Simpaticomimetici, tocolitici

G02CA01 Ritodrina cloridrato os	Miolene cpr 10 mg	A
G02CA01 Ritodrina cloridrato im ev	Miolene fle 50 mg	A

#### G02CB Inibitori della prolattina

G02CB03 Cabergolina os	Dostinex cpr 0,5 mg	A
------------------------	---------------------	---

#### G02CX Altri ginecologici

G02CX01 Atosiban ev	Tractocile 0,9 ml 7,5 mg/ml	H osp 1 + 2° + 8° C
G02CX01 Atosiban ev	Tractocile 5 ml 7,5 mg/ml	H osp 1 + 2° + 8° C

**Atosiban: nelle pazienti individuate che necessitano di trattamento alternativo ai tocolitici beta stimolanti**

## G03 Ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale

### G03B Androgeni

#### G03BA Derivati del 3 – ossoandrostene (4)

G03BA03 Testosterone enantato e dipropionato im	Testo Enant Im 250 Mg	A Apd <a href="#">Nota AIFA 36</a>
---	-----------------------	------------------------------------

### G03D Progestinici

#### G03DA Derivati del pregnene

G03DA02 Medrossiprogesterone acetato os	Farlutal cpr 20 mg	C
G03DA04 Progesterone im	Prontogest fle 100 mg	A

### G03G Gonadotropine ed altri stimolanti dell'ovulazione

#### G03GA Gonadotropine

G03GA02 Menotropina im	Menogon fle	A Apd <a href="#">Nota AIFA 74</a>
------------------------	-------------	------------------------------------

G03GA04 Urofollitropina im	Fostimon fle im 75U.I.	A	Apd	<a href="#">Nota AIFA 74</a>
G03GA05 Follitropina Alfa im	Gonal F fle ( <i>TUTTI i DOSAGGI</i> )	A	Apd	<a href="#">Nota AIFA 74</a>
G03GA06 Follitropina Beta im sc	Puregon fle ( <i>TUTTI i DOSAGGI</i> )	A	Apd	<a href="#">Nota AIFA 74</a>

### *G03H Antiandrogeni*

#### *G03HA Antiandrogeni non associati*

G03HA01 Ciproterone acetato os	Androcur cpr 50 mg	A
G03HA01 Ciproterone acetato os	Androcur cpr 100 mg	A
G03HA01 Ciproterone acetato im	Androcur Depot fle im 300 mg	A

### *G03X Altri Ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale*

#### *G03XA Antigonadotropine e sostanze similari*

G03XA01 Danazolo os	Danatrol cps 200 mg	A
---------------------	---------------------	---

## **G04 Urologici**

### *G04B Altri urologici, inclusi gli antispastici*

#### *G04BD Aspastici urinari*

G04BD04 Oxibutinina os	Ditropan cpr 5 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 87</a>
------------------------	-------------------	---	------------------------------

#### *G04BE Farmaci usati nella disfunzione dell'erezione*

G04BE01 Alprostadil intraca v.	Caverject 5 mcg	A	<a href="#">Nota AIFA 75</a> <25°C
G04BE01 Alprostadil intraca v.	Caverject 10 mcg	A	<a href="#">Nota AIFA 75</a> <25°C
G04BE01 Alprostadil intraca v.	Caverject 20 mcg	A	<a href="#">Nota AIFA 75</a> <25°C
G04BE03 Sildenafil os	Viagra 25 mg cpr	C	<25°C
G04BE03 Sildenafil os	Reavatio 20 mg cpr	H osp 2	<a href="#">Nota AIFA 75</a> <25°C

#### *G04BX Altri urologici per uso topico*

G04BX49 Lidocaina loc	Luan 2,5% pom. 15 g	C
-----------------------	---------------------	---

### *G04C Farmaci usati per l'ipertrofia prostatica benigna*

#### *G04CA Antagonisti dei recettori alfa – adrenergici*

G04CA03 Terazosina os	Urodie cpr 2 mg, 5 mg	A
-----------------------	-----------------------	---

#### *G04CB Inibitori del testosterone – 5*

G04CB01 Finasteride os	Prostide 5mg cpr	A
------------------------	------------------	---

## **H. PREPARATI ORMONALI SISTEMICI, ESCLUSI GLI ORMONI SESSUALI**

### **H01 Ormoni ipofisari, ipotalamici ed analoghi**

#### *H01A Ormoni del lobo anteriore dell'ipofisi ed analoghi*

## H01AA ACTH

H01AA02 Tetracosactide acetato im ev	Synacthen fl 0,25mg/1ml	uso diagnostico	C	+2° + 8° C
--------------------------------------	-------------------------	-----------------	---	------------

## H01AC Somatropina e agonisti

H01AC01 Somatropina (GH) im sc	Norditropin simplex 5mg/1,5ml		Apd	+2° + 8° C <a href="#">Nota AIFA 39</a>
H01AC01 Somatropina (GH) im sc	Norditropin simplex 10mg/1,5ml		Apd	+2° + 8° C <a href="#">Nota AIFA 39</a>
H01AC01 Somatropina (GH) im sc	Genotropin Kabipen fle 16 UI 5,3 mg		Apd	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 39</a>
H01AC01 Somatropina (GH) im sc	Genotropin Miniquick fle 0,2 mg		Apd	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 39</a>
H01AC01 Somatropina (GH) im sc	Genotropin Miniquick fle 0,4 mg		Apd	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 39</a>
H01AC01 Somatropina (GH) im sc	Genotropin Miniquick fle 0,6 mg		Apd	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 39</a>
H01AC01 Somatropina (GH) im sc	Genotropin Miniquick fle 0,8 mg		Apd	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 39</a>
H01AC01 Somatropina (GH) im sc	Genotropin Miniquick fle 1 mg		Apd	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 39</a>
H01AC01 Somatropina (GH) im sc	Genotropin Miniquick fle 1,2 mg		Apd	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 39</a>
H01AC01 Somatropina (GH) im sc	Genotropin Miniquick fle 1,4 mg		Apd	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 39</a>
H01AC01 Somatropina (GH) im sc	Genotropin Miniquick fle 1,6 mg		Apd	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 39</a>
H01AC01 Somatropina (GH) im sc	Genotropin Miniquick fle 1,8 mg		Apd	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 39</a>
H01AC01 Somatropina (GH) im sc	Genotropin Miniquick fle 2 mg		Apd	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 39</a>
H01AC01 Somatropina (GH) im sc	Humatrope 6 mg		Apd	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 39</a>
H01AC01 Somatropina (GH) im sc	Zomacton 4 mg		Apd	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 39</a>
H01AC01 Somatropina (GH) im sc	Saizen 1,33 mg		Apd	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 39</a>
H01AC01 Somatropina (GH) im sc	Saizen 8 mg clickeasy		Apd	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 39</a>
H01AC01 Somatropina (GH) im sc	Nutropin 10 meq/2ml		Apd	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 39</a>

## H01B Ormoni del lobo posteriore dell'ipofisi

### H01BA Vasopressina e analoghi

H01BA02 Desmopressina acetato im ev	Emosint fle 1 ml 4 mcg		A Apd	+2° +8°C
H01BA02 Desmopressina acetato nas	Minirin/DDAVP soluz endonasale flac 2,5 ml 250 mcg		A	+2° +8°C
H01BA02 Desmopressina acetato nas	Minirin/DDAVP fiale		A	+2° +8°C
H01BA02 Desmopressina acetato trinitrato ev	Emosint fle 20 mcg/ml		Apd	+2° +8°C
H01BA04 Terlipressina acetato pentaidrato ev	Glipressina fle 1 mg		H osp 1	< 25°C

### H01BB Ossitocina e suoi derivati

H01BB02 Ossitocina im ev	Syntocinon fle 5 UI 20mcg/ml		H osp 1	+2° +8°C
--------------------------	------------------------------	--	---------	----------

## **Desmopressina Acetato Trinitrato: trattamento di pazienti con emofilia lieve – moderata e malattia di Von – Willebrand**

### H01C Ormoni ipotalamici

#### H01CA Ormoni liberatori delle gonadotropine

H01CA01 Gonadorelina sc ev	Lutrelf fle 0,8 mg		C	
----------------------------	--------------------	--	---	--

### H01CB Ormone anticrescita

H01CB01 Somatostatina ev	Somatostatina fle 3 mg 2 ml	H osp 1	< 25°C
H01CB02 Octreotide sc	Longastatina fle 0,1 mg/ml	A	+2° + 8°C <a href="#">Nota AIFA 40</a>
H01CB02 Octreotide sc	Longastatina multidose fle 0,2 mg/ml	A	+2° + 8°C <a href="#">Nota AIFA 40</a>
H01CB02 Octreotide sc	Longastatina LAR fle 10 mg/ml	Apd	+2° + 8°C <a href="#">Nota AIFA 40</a>
H01CB02 Octreotide sc	Sandostatina LAR fle 20 mg	Apd	+2° + 8°C <a href="#">Nota AIFA 40</a>
H01CB02 Octreotide sc	Sandostatina LAR fle 30 mg	Apd	+2° + 8°C <a href="#">Nota AIFA 40</a>
H01CB03 lanreotide sc	Ipstyl fle 30mcg	Apd	+2° + 8°C <a href="#">Nota AIFA 40</a>
H01CB03 lanreotide sc	Ipstyl fle 60mcg	Apd	+2° + 8°C <a href="#">Nota AIFA 40</a>
H01CB03 lanreotide sc	Ipstyl fle 90mcg	Apd	+2° + 8°C <a href="#">Nota AIFA 40</a>
H01CB03 lanreotide sc	Ipstyl fle 120mcg	Apd	+2° + 8°C <a href="#">Nota AIFA 40</a>

## H02 Corticosteroidi sistemici

### H02A Corticosteroidi sistemici, non associati

#### H02AA Mineralcorticoidi

H02AA02 Fludrocortisone acetato os	Florinef cpr 0,1 mg		estero
------------------------------------	---------------------	--	--------

#### H02AB Glucocorticoidi

H02AB01 Betametasone sodio fosfato os	Bentelan cpr efferv 0,5 mg	A	<b>GENERICO</b>
H02AB01 Betametasone sodio fosfato im ev	Bentelan fle 1,5 mg	A	
H02AB01 Betametasone sodio fosfato im ev	Betametasone fle 4 mg	A	<b>GENERICO</b>
H02AB01 Betametasone sodio fosfato os	Celestone gtt flac 10 ml	A	
H02AB02 Desametasone os	Decadron cpr 0,5 mg	C	
H02AB02 Desametasone os	Decadron cpr 0,75 mg	A	
H02AB02 Desametasone sodio fosfato im ev	Desametasone fosfato fle 4 mg 1 ml	C	
H02AB04 Metilprednisolone os	Medrol cpr 4 mg	C	
H02AB04 Metilprednisolone os	Medrol cpr 16 mg	A	
H02AB04 Metilprednisolone acetato im ev	Depo-Medrol fle 40 mg	A	
H02AB04 Metilprednisolone emisuc. im ev	Urbason solubile fle 20 mg	C	
H02AB04 Metilprednisolone emisuc. im ev	Solu-Medrol fle 40 mg	C	
H02AB04 Metilprednisolone emisuc. im ev	Solu-Medrol fle 125 mg	A	
H02AB04 Metilprednisolone emisuc. im ev	Solu-Medrol fle 500 mg	A	
H02AB04 Metilprednisolone emisuc. im ev	Solu-Medrol fle 1g	A	
H02AB07 Prednisone os	Deltacortene cpr 5 mg	A	
H02AB07 Prednisone os	Deltacortene cpr 25 mg	A	
H02AB08 Triamcinolone acetonide im	Kenacort fle 40 mg/ml	A	
H02AB08 Idrocortisone os	Hydrocortison cpr 10 mg		estero
H02AB09 Idrocortisone emisucc. Sodico im ev	Cortop fle 100 mg	C	
H02AB09 Idrocortisone emisucc. Sodico im ev	Solucortef fle 500 mg	C	
H02AB09 Idrocortisone emisucc. Sodico ev	Flebocortid fle 1 g	A	
H02AB10 Cortisone acetato os	Cortone acetato cpr 25 mg	A	

## H03 Terapia tiroidea

### H03A Preparati tiroidei

#### H03AA Ormoni tiroidei

H03AA01 Levotiroxina sodica os	Eutirox cpr 100 mcg	A	
<i>H03B Preparati antitiroidei</i>			
<i>H03BA Tiouracilici</i>			
H03BA02 Propiltiouracile os	Propylthiouracile 50 mg cpr		estero
<i>H03BB Derivati imidazolici contenenti zolfo</i>			
H03BB02 Tiamazolo os	Tapazole cpr 5 mg	A	
<i>H03BC Perclorati</i>			
H03BC01 Potassio Perclorato os	Pertiroid cpr 200 mg	A	
<i>H03C Terapia Iodica</i>			
H03CA Iodio+Potassio ioduro os	galenico	C	

## **H04 Ormoni pancreatici**

### *H04A Ormoni glicogenolitici*

#### *H04AA Ormoni glicogenolitici*

H04AA01 Glucagone im ev	Glucagen fle 1 mg 1 ml	H	+2° +8°C
-------------------------	------------------------	---	----------

## **H05 Calcio omeostatici**

### *H05A Ormoni Paratiroidei e analoghi*

#### *H05AA Ormoni paratiroidei e analoghi*

H05AA02 Teriparatide sc	Forsteo fle 20 mcg	A	+2° +8°C RMP Doc crf <a href="#">Nota AIFA 79 Bis</a>
-------------------------	--------------------	---	--

### *H05B Ormoni Antiparatiroidei*

#### *H05BX Altra sostanza paratiridea*

H05BX01 Cinacalcet os	Mimpara cpr riv 30 mg	A – P.T. Doc crf
H05BX01 Cinacalcet os	Mimpara cpr riv 60 mg	A – P.T. Doc crf
H05BX01 Cinacalcet os	Mimpara cpr riv 90 mg	A – P.T. Doc crf

## **J. ANTIMICROBICI GENERALI PER USO SISTEMICO**

### **J01 Antibatterici per uso sistemico**

#### *J01A Tetracicline*

##### *J01AA Tetracicline*

J01AA02 Doxiciclina iclato os	Bassado cps 100 mg	A
J01AA12 Tigeciclina ev	Tigacil fl 50 mg	H osp1– RMP Doc crf

## J01B Amfenicoli

### J01BA Amfenicoli

J01BA01 Cloramfenicolo sodio succinato im	Cloramfenicolo succinato sodico fle 1 g	A	<b>GENERICO</b>
---	---	---	-----------------

### J01C Antibatterici beta-lattamici, penicilline

I principi attivi **Amoxicillina + Acido clavulanico e Ampicillina + Sulbactam per uso endovenoso**: sono stati valutati clinicamente sovrapponibili. Il lotto di gara è stato aggiudicato alla specialità medicinale più economicamente conveniente ovvero a Unasin a base di Ampicillina + sulbactam.

#### J01CA Penicilline ad ampio spettro

J01CA01 Ampicillina sodica im ev	Amplital fle 1 g 4 ml	A	
J01CA04 Amoxicillina triidrato os	Amoxicillina 1 g	A	<b>GENERICO</b>
J01CA04 Amoxicillina triidrato os	Zimox scir ped 7,62%	A	
J01CA12 Piperacillina sodica im ev	Pipertex fle 2 g	A	Nota AIFA 55

#### J01CE Penicilline sensibili alle betalattamasi

J01CE01 Benzilpenicillina ev im	Penicilina K, Na fle 1.000.000 U.I.	A	
J01CE02 Fenossimetilpenicillina os		Esterio	
J01CE08 Benzilpenicillina benzatina im	Diaminocillina fle 1.200.000 U.I.	A	

#### J01CF Penicilline resistenti alle beta – lattamasi

J01CF04 Oxacillina sodica im ev	Penstapho fle 1 g	A	
---------------------------------	-------------------	---	--

#### J01CR Associazioni di penicilline inclusi gli inibitori delle betalattamasi

J01CR01 Ampicillina + Sulbactam ev	Unasyn fle 3 g	H	
J01CR02 Amoxicillina + Acido clavulanico ev	Augmentin fiale EV 1,2gr	H – osp 1	

**Il ricorso ad Amoxicillina + Acido Clavulanici (Augmentin EV) è previsto per l'impiego in Pediatria, nei bambini in età inferiore a un anno**

J01CR02 Amoxicillina + Acido clavulanico os	Augmentin cpr 1 g	A	
J01CR02 Amoxicillina + Acido clavulanico os	Augmentin sosp. Ped.	A	
J01CR02 Amoxicillina + Acido clavulanico os	Augmentin 1 gr buste	A	
J01CR05 Piperacillina + Tazobactam ev	Tazocin fle 4,5 g	H – osp 1 RMP	

### J01D Altri antibatterici beta-lattamici

I principi attivi **Cefotaxima e Ceftizoxima** sono stati considerati equivalenti; il lotto è stato aggiudicato alla specialità medicinale economicamente più conveniente ovvero a Cefotaxima Sandoza base di Cefotaxima Sodico.

#### J01DB Cefalosporine di prima generazione

J01DB04 Cefazolina sodica ev	Cefamezin fle 1 g (profilassi chirurgica)	A	
------------------------------	---	---	--

#### J01DC Cefalosporine di seconda generazione

J01DC02 Cefuroxima ev	Zinocep 1g (profilassi chirurgica)	A	Nota AIFA 55
J01DC02 Cefuroxima axetile os	Zoref cpr 500 mg	A	
J01DC02 Cefuroxima axetile os	Zoref sosp 250 mg/5 ml	A	

#### J01DD Cefalosporine di terza generazione

J01DD01 Cefotaxima sodica im ev	Cefotaxima Sandoz fle 1 g	A	Nota AIFA 55 <b>GENERICO</b>
---------------------------------	---------------------------	---	---------------------------------

I principi attivi **Ceftazidima** e **Cefepime** sono stati considerati equivalenti; il lotto di gara nella quantità corrispondente almeno al 70% del fabbisogno complessivo è stato aggiudicato alla specialità medicinale economicamente più conveniente ovvero a Tottizim base di Ceftazidima Pentaidrato.

J01DD02 Ceftazidima pentaidrato im/ev	Tottizim 1 g	AH – osp 1 Nota AIFA 55 RMP
J01DD04 Ceftriaxone disodico im	Fidato fl 500 mg	A Nota AIFA 55
J01DD04 Ceftriaxone disodico im	Fidato fl 1 g	A Nota AIFA 55
J01DD08 Cefixima os	Cefixoral cpr riv 400 mg	A
J01DD08 Cefixima os	Cefixoral sospensione pediatrica	A

#### *J01DE Cefalosporine di quarta generazione*

J01DE01 Cefepime cloridrato im ev	Cepimex fl 1 g	A Nota AIFA 55 RMP
-----------------------------------	----------------	-----------------------

I principi attivi **Meropenem e Imipenem/Cilastatina:** sono stati valutati clinicamente equivalenti. Il lotto di gara è stato aggiudicato alla specialità medicinale Merrem a base di Meropenem.

#### *J01DF Monobattami*

J01DF01 Aztreonam im ev	Primbactam fle 1 g	A RMP Nota AIFA 56
-------------------------	--------------------	--------------------

#### *J01DH Carbapenemi*

J01DH02 Meropenem ev	Merrem fle 1 g	H osp 1 RMP
J01DH03 Ertapenem ev	Invanz fle 1 g	H osp 1 RMP

**RMP MEROPENEM:** TERAPIA MIRATA (una terapia eseguita sotto la guida di esame colturale e antibiogramma) di infezioni dovute a germi resistenti ad altri antibiotici o in 2°-3° istanza di terapia empirica.

#### *J01E Sulfonamidi e trimetoprim*

##### *J01EC Sulfamidici ad azione intermedia*

J01EC02 Sulfadiazina os	Sulfadiazina cpr 500 mg	A
-------------------------	-------------------------	---

##### *J01EE Associazione di sulfamidici con trimetoprim inclusi derivati*

J01EE01 Sulfametoxazolo + Trimetoprim os	Bactrim forte 160+800 cpr	A
J01EE01 Sulfametoxazolo + Trimetoprim os	Eusaprim forte sospensione adulti	C
J01EE01 Sulfametoxazolo + Trimetoprim ev	Bactrim Perfusione fle 5 ml	A

**SULFADIAZINA:** farmaco di 1° scelta per il trattamento della toxoplasmosi cerebrale.

#### *J01F Macrolidi e lincosamidi*

I principi attivi **Azitromicina** e **Claritromicina** sono stati valutati clinicamente equivalenti. Il lotto di gara nella quantità corrispondente almeno all'80% del fabbisogno complessivo è stato aggiudicato alla specialità medicinale economicamente più conveniente ovvero a Zirtromax a base di Azitromicina Diidrato.

##### *J01FA Macrolidi*

J01FA01 Eritromicina etilsuccinato os	Eritrocina sosp ped (100 mg/ml)	A
J01FA01 Eritromicina stearato os	Eritrocina cpr 600 mg	A
J01FA10 Azitromicina diidrato os	Zitromax cpr 500 mg	A
J01FA10 Azitromicina diidrato os	Zitromax sosp 1,5 g (40 mg/ml)	A
J01FA10 Azitromicina diidrato ev	Zitromax fle 500 mg	H – osp 1 RMP

Le indicazioni per le quali i due principi attivi sono stati ritenuti equivalenti sono le seguenti:

- 1) infezioni delle basse vie respiratorie causate da batteri tipici e atipici (compresa la Legionella);
- 2) infezioni gravi della cute e dei tessuti molli, sensibili ai Macrolidi

3) infezioni da micobatteri (Mycobacterium Avium e altri micobatteri non tubercolari) in pazienti con HIV. La Zitromicina è inoltre indicata per il trattamento della PID e per la profilassi della microbatteriosi atipica. L'impiego di Claritromicina è previsto per l'eradicazione dell'Helicobacter Piloni.

J01FA09 Claritromicina os	Klacid cpr 500 mg	A RMP
J01FA09 Claritromicina os	Klacid sospensione 125mg/5ml	A RMP
J01FA09 Claritromicina ev	Klacid fl 500 mg	H RMP osp 1
<i>J01FF Lincosamidi</i>		
J01FF01 Clindamicina fosfato im ev	Dalacin-C fosfato fle 600 mg	A
<i>J01FG Streptogramine</i>		
J01FG02 Quinupristin+Dalopristin ev	Sjnercid fle	H RMP
<i>J01G Antibatterici aminoglicosidi</i>		
<i>J01GA Streptomicine</i>		
J01GA01 Streptomicina solfato im ev	Streptomicina Solfato fle 1 g	A <b>GENERICO</b>
J01GB01 Tobramicina im ev	Tobramicina fle	A <a href="#">Nota AIFA 55</a>
J01GB01 Tobramicina sol neb	Tobi fle	H
<i>J01GB Altri aminoglicosidi</i>		
J01GB03 Gentamicina solfato im ev	Gentamicina fle 80 mg	A osp 1 <b>GENERICO</b> <a href="#">Nota AIFA 55</a>
J01GB03 Gentamicina solfato im ev	Gentalyn fle 10 mg	A osp 1 <a href="#">Nota AIFA 55</a>
J01GB06 Amikacina solfato im ev	BBK8 fl 500 mg	A osp 1 <a href="#">Nota AIFA 55</a>
<i>J01M Antibatterici chinolonici</i>		
<i>J01MA Fluorochinoloni</i>		
J01MA02 Ciprofloxacina cloridrato os	Ciproxin sciroppo	A
J01MA02 Ciprofloxacina cloridrato os	Ciproxin cpr 500 mg	A
J01MA02 Ciprofloxacina lattato ev	Ciproxin fle 200 mg	H - osp 1 RMP
J01MA02 Ciprofloxacina lattato ev	Ciproxin fle 400 mg	H - osp 1 RMP
J01MA06 Norfloxacina os	Norfloxacina cpr 400 mg	A
J01MA12 Levofloxacina ev	Tavanic fl 500 mg	H - osp 1 RMP
J01MA12 Levofloxacina os	Levoxacin cpr 500 mg	A RMP
J01MA14 Moxifloxacina os	Avalox cpr 400 mg	A
<i>J01X Altri antibatterici (antistafilcocci)</i>		
<i>J01XA Antibatterici glicopeptidici</i>		
J01XA01 Vancomicina cloridrato os ev	Vanco fle 500 mg	H - osp 1
J01XA01 Vancomicina cloridrato os ev	Vanco fle 1 g	H - osp 1
J01XA02 Teicoplanina ev im	Targosid fle 200 mg	A <a href="#">Nota AIFA 56</a> RMP
<i>J01XB Polimixine</i>		
J01XB01 Colistina im	Colimicina fle1.000.000 U.I.	C
<i>J01XD Derivati imidazolici</i>		
J01XD01 Metronidazolo ev	Metronidazolo Baxter flac 0,5 g/100 ml	H - osp 1 <b>GENERICO</b>
<i>J01XE Derivati nitrofurantici</i>		
J01XE01 Nitrofurantoina os	Neofuradantin cps 50 mg	C

## J01XX Altri antibatterici

J01XX08 Linezolid ev	Zyvoxid 2 mg/ml sacche per infusione	H - osp 1 RMP
J01XX08 Linezolid os	Zyvoxid cpr 600 mg	H - osp 2 RMP
J01XX09 Daptomicina ev	Cubicin fl 350 mg	H - osp 1 RMP doc crf

**RMP Teicoplanina:** per terapia mirata (ovvero una terapia eseguita sotto la guida d'esame colturale e antibiogramma), delle infezioni da stafilococco meticillino - resistente o enterococco multiresistente o in seconda - terza istanza in terapia empirica.

**RMP Linezolid:** da usare in caso di infezioni gravi e batteriemie da E.Faecium/Faecalis Vancomicina resistenti e nelle infezioni da stafilococco meticillino resistenti come alternativa ai Glicopeptidi.  
Compilare anche scheda farmaco - epidemiologica ministeriale d'inizio e fine terapia.

## J02 Antimicotici per uso sistemico

### J02A Antimicotici per uso sistemico

#### J02AA Antibiotici

J02AA01 Amfotericina B ev	Fungizone flac 50 mg	H - osp 1 +2° +8°C
J02AA01 Amfotericina B Liposomiale ev RMP	Ambisome 50 mg	H - osp 1 +2° +8°C

#### J02AC Derivati triazolici

J02AC01 Fluconazolo os	Diflucan cps 100 mg	A
J02AC01 Fluconazolo os	Diflucan sosp 350 mg	A
J02AC01 Fluconazolo ev	Elazor flac 100 mg 50 ml	H - osp 1
J02AC01 Fluconazolo ev	Diflucan flac 400 mg/200 ml	H - osp 1
J02AC01 Fluconazolo ev	Diflucan flac 200 mg/100 ml	H - osp 1
J02AC02 Itraconazolo os	Triasporin cps 100 mg	A
J02AC02 Itraconazolo os	Triasporin sciroppo 1,5 g/150 ml	A
J02AC02 Itraconazolo ev	Sporanox soluz per infusione da 25 ml	H RMP < 25°C
J02AC03 Voriconazolo ev	Vfend fle 200 mg	H - osp 2 RMP
J02AC03 Voriconazolo os	Vfend cpr 200 mg	H - osp 2 RMP
J02AC04 Posaconazolo os	Noxafil fl 40mg/ml	H OSP1

#### J02AX Altri antimicotici per uso sistemico

J02AX01 Flucitosina ev	Ancotil fle 2,5 g	H < 25°C
J02AX04 Caspofungin acetato ev	Cancidas flac 50 mg	H RMP
J02AX04 Caspofungin acetato ev	Cancidas flac flac 70 mg	H RMP

**RMP Amfotericina B in veicolo lipidico:** impiego limitato alle seguenti condizioni:

- 1) pazienti con gravi insufficienze renali (creatininemia > 2,5mg/dl)
- 2) pazienti che hanno sviluppato grave insufficienza renale (creatininemia > 2,5mg/dl) nel corso di terapia con anfotericina B deossicolato
- 3) pazienti che hanno sviluppato una ipopotassemia refrattaria alla terapia sostitutiva (potassiemia persistentemente > 2,5meq/l) nel corso di terapia di anfotericina B deossicolato
- 4) pazienti la cui infezione fungina rappresenti una recidiva di una precedente infezione fungina che aveva richiesto l'uso dell'Anfotericina B in veicolo lipidico
- 5) pazienti che presentino effetti collaterali immediati all'Anfotericina B deossicolato (febbre, brividi. Tremore) che risultino molto gravi, incontrollabili con adeguata premedicazione e persistenti per almeno 5 giorni di trattamento
- 6) pazienti che presentino broncospasmo associato all'assunzione di Anfotericina B deossicolato
- 7) pazienti sottoposti al trapianto di rene

**Fluconazolo sospensione:** da riservare al trattamento delle micosi sistemiche

Per trattamenti topici è giustificato il suo impiego solo in caso di inefficacia degli altri antimicotici topici già in uso (es. Nistatina)

**Itraconazolo:** limitatamente alla profilassi e al trattamento delle infezioni da aspergillus in pazienti selezionati, in particolare neutropenici. Lo sciroppo presenta una migliore bio-disponibilità rispetto alle capsule.

**RMP Voriconazolo:** impiego limitato ai seguenti casi:

- 1) seconda scelta nel trattamento delle forme invasive di aspergillosi
- 2) trattamento di candidosi invasive resistenti a Fluconazolo o in pazienti intolleranti ad anfotericina B
- 3) prima scelta nel trattamento di infezioni invasive da fusarium e scedosporium

4) trattamento di aspergillosi del SNC

**RMP Caspofungin:** l'utilizzo è limitato ai seguenti casi:

- 1) terapia di salvataggio nel trattamento delle forme invasive di aspergillosi in caso di intolleranza o inefficacia degli altri trattamenti codificati
- 2) come seconda scelta nella candidosi invasiva resistente agli azoli o in pazienti intolleranti all'Anfotericina B
- 3) febbre di non determinata origine (FUO)

## J04 Antimicobatterici

### J04A Farmaci per il trattamento della tubercolosi

#### J04AB Antibiotici

J04AB02 Rifampicina os	Rifadin conf 300 mg	A	
J04AB02 Rifampicina os	Rifadin conf 450 mg	A	
J04AB02 Rifampicina os	Rifadin sciroppo 2% 60 ml	A	
J04AB02 Rifampicina ev	Rifadin fle 600 mg	A	
J04AB04 Rifabutina os	Mycobutin cps 150 mg	A	Nota AIFA 56

#### J04AC Idrazidi

J04AC01 Isoniazide im ev	Nicozid fle 500 mg/5 ml	A	
J04AC01 Isoniazide os	Nicizina cpr 200 mg	A	
J04AC51 Isoniazide + etambutolo + Vit B6 os	Etanicozid-B6 cpr	A	

#### J04AK Altri farmaci per il trattamento della tubercolosi

J04AK01 Pirazinamide os	Piraldina cpr 500 mg	A	
J04AK02 Etambutolo Cloridrato os	Etapiam cpr 500 mg	C	
J04AK02 Etambutolo Cloridrato im ev	Etapiam fle 500 mg	C	

#### J04AM Associazioni di farmaci per il trattamento della tubercolosi

J04AM02 Rifampicina+Isoniazide os	Rifinah cpr 300mg	A	
J04AM05 Rifamp.+Isoniazide+Pirazinamide os	Rifater cpr	A	

### J04B Farmaci per il trattamento della lebbra

#### J04BA Farmaci per il trattamento della lebbra

J04BA02 Dapsone os

## J05 Antivirali per uso sistemico

### J05A Antivirali ad azione diretta

#### J05AB Nucleosidi e nucleotidi esclusi gli inibitori della transcriptasi inversa

J05AB01 Aciclovir os	Aciclin cpr 400 mg	A	Nota AIFA 84
J05AB01 Aciclovir os	Aciclovir sosp 8% 100 ml	A	Nota AIFA 84 GENERICO
J05AB01 Aciclovir ev	Aciclovir fle 250 mg	A	Nota AIFA 84 < 25° C GENERICO
J05AB04 Ribavirina os	Rebetol cps 200 mg	H – osp 2	doc crf
J05AB06 Ganciclovir ev	Cymevene fl 500 mg	A	
J05AB11 Valaciclovir os	Zelitrex cpr 1g	A	Nota AIFA 84
J05AB12 Cidofovir ev	Vistide f.le	H – osp 1	
J05AB14 Valganciclovir os	Valcyte cpr 450 mg	Apd	

#### J05AB Derivati dell'acido fosfonico

J05AD01 Foscarnet sodico ev	Foscavir flac 250 ml	H – osp 1 Apd
<i>J05AE Inibitori della proteasi</i>		
J05AE01 Saquinavir os	Invirase cps 200 mg	H – osp 2
J05AE01 Saquinavir os	Invirase 500 mg cps	H – osp 2
J05AE02 Indinavir os	Crixivan cpr 200 mg	H – osp 2
J05AE02 Indinavir os	Crixivan cpr 400 mg	H – osp 2
J05AE03 Ritonavir os	Norvir cps molli 100 mg	H – osp 2 + 2° +8°C
J05AE04 Nelfinavir os	Viracept cpr 250 mg	H – osp 2
J05AE06 Lopinavir + Ritonavir os	Kaletra blister cps molli	H – osp 2
J05AE06 Lopinavir + Ritonavir os	Kaletra cpr	H – osp 2
J05AE07 Fosamprenavir os	Telzir cpr 700 mg	H – osp 2
J05AE08 Atazanavir os	Reyataz cps 150 mg	H – osp 2
J05AE08 Atazanavir os	Reyataz cps 200 mg	H – osp 2
J05AE09 Tipranavir os	Aptivus cps 250 mg	H – osp 2
J05AE10 Darunavir os	Prezista cps 300 mg	H – osp 2

*J05AF Inibitori della transcriptasi inversa nucleosidici*

J05AF01 Zidovudina os	Retrovir cps 300 mg	Ad
J05AF01 Zidovudina os	Retrovir sciroppo 200 ml	Ad
J05AF01 Zidovudina ev	Retrovir fle 20 ml	Ad
J05AF02 Didanosina os	Videx cps 250 mg	H – osp 2
J05AF02 Didanosina os	Videx cps 400 mg	H
J05AF04 Stavudina os	Zerit cps 20 mg	H – osp 2
J05AF04 Stavudina os	Zerit cps 30 mg	H – osp 2
J05AF04 Stavudina os	Zerit cps 40 mg	H – osp 2
J05AF05 Lamivudina os	Epivir cpr 150 mg	H – osp 2
J05AF05 Lamivudina os	Epivir cpr 300 mg	H – osp 2
J05AF05 Lamivudina os	Epivir sciroppo ml.240	H – osp 2
J05AF05 Lamivudina os	Zeffix cpr 100 mg	A H – osp 2 <a href="#">Nota AIFA 31bis</a>
J05AF06 Abacavir os	Ziagen cpr 300 mg	H – osp 2
J05AF07 Tenofovir disoproxil os	Viread cpr 245 mg	H – osp 2
J05AF08 Adefovir dipivoxil os	Hepsera cpr 10 mg	H – osp 2
J05AF09 Emtricitabina os	Emtriva cps 200 mg	H – osp 2
J05AF10 Entecavir os	Baraclude cps 0,5 mg	H – osp 2 – doc crf
J05AF10 Entecavir os	Baraclude cps 1 mg	H – osp 2

*J05AG Inibitori della transcriptasi inversa non nucleosidici*

J05AG01 Nevirapina os	Viramune cpr 200 mg	H – osp 2
J05AG03 Efavirenz os	Sustiva cps 200 mg	H – osp 2
J05AG03 Efavirenz os	Sustiva cps 600 mg	H – osp 2

*J05AR Associazioni di antivirali per il trattamento dell'infezione dell'HIV*

J05AR01 Emtricitabina+Tenofovir-Disoproxil os	Truvada cpr 200/245 mg	H – osp 2
J05AR02 Abacavir + Lamivudina os	Kivexa cpr 600+300 mg	H – osp 2
J05AR03 Lamivudina + Zidovudina os	Combivir cpr	H – osp 2
J05AR04 Abacavir + Lamivudina + Zidovudina os	Trizivir cpr	H – osp 2

*J05AX Altri antivirali*

J05AX07 Enfuvirtide sc	Fuzeon 90 mg/ml soluzione iniettabile	H – osp 2
J05AX08 Raltegravir os	Isentress cp 400 mg	H – osp 2
J05AX09 Maraviroc os	Celsentri cp 150 mg	H – osp 2
J05AX09 Maraviroc os	Celsentri cp 300 mg	H – osp 2

**Adefovir:** terza linea di trattamento da impiegare nei pazienti affetti da epatite cronica B e in fase di replicazione virale attiva e/o con malattia epatica scompensata dopo fallimento o intolleranza a Lamivudina.

## J06 Sieri immuni ed immunoglobuline

### J06A Sieri immuni

#### J06AA Sieri immuni

J06AA03 Sierimmune antivipera im	Siero antiofidico ml 10 (solo presso centro antiveleni PV - MI)		+2° +8°C estero
J06AA04 Sierimmune antibotulinico sc im	Liosiero Antibotulinico flac liof + fle solv (solo presso Ministero)	H	+2° +8°C
J06AA05 Sierimmune antigangrena gassosa	Siero Antigangrena gassosa flac liof + fle solv (solo presso Ministero)	H	+2° +8°C

### J06B Immunoglobuline

#### J06BA Immunoglobuline umane normali

J06BA02 Immun.alto titolo IG M ev	Pentaglobin flac 50 mg/ml flac da 100 ml	H - osp 1	+2° +8°C
J06BA02 Immun. umana normale ev	Ig Vena 5 g/100ml	H - osp 1	< 25°C

#### J06BB Immunoglobuline specifiche

J06BB01 Immun. umana anti-D im	Immuno RHO fle 250 mcg	A	
J06BB02 Immun. umana antitetanica im	Tetabulin Gamma Tet P fle 250 UI	A	+2° +8°C
J06BB03 Immun. umana antivaricella ev	Varitect flac 125 UI 5 ml	H - osp 1	+2° +8°C
J06BB03 Immun. umana antivaricella ev	Varitect flac 500 UI 20 ml	H - osp 1	+2° +8°C
J06BB03 Immun. umana antivaricella ev	Varitect flac 1250 UI 50 ml	H - osp 1	+2° +8°C
J06BB04 Immun. umana antiepatite B im	Immuno Hbs 180 UI	A - osp 1	+2° +8°C
J06BB04 Immun. umana antiepatite B im	Immuno Hbs 540 UI	A - osp 1	+2° +8°C
J06BB04 Immun. umana antiepatite B ev	Neohepatect fle 500 UI 10 ml	H - osp 1	+2° +8°C
J06BB04 Immun. umana antiepatite B ev	Neohepatect fle 2000 UI 40 ml	H - osp 1	+2° +8°C
J06BB09 Immun. Umana anticitomegalovirus ev	Cytotect fle 10 ml	H - osp 1	+2° +8°C
J06BB09 Immun. Umana anticitomegalovirus ev	Cytotect fle 20 ml	H - osp 1	+2° +8°C
J06BB09 Immun. Umana anticitomegalovirus ev	Cytotect fle 50 ml	H - osp 1	+2° +8°C
J06BB16 Palivizumab im	Synagis fle 100 mg	H - osp 1	

## J07 Vaccini

### J07A Vaccini batterici

#### J07AG Vaccini dell'haemophilus influenzae tipo B

J07AG51 Vaccino anti-Haemophilus influenzae coniugato (al tossoide tetanico) im sc	Hiberix fle 0,5 ml	C	+2° +8°C
--	--------------------	---	----------

#### J07AH Vaccini meningococcici

J07AH04 Vaccino meningococcico A+C sc	Mencevax fle + sir 0,5 ml	C	+2° +8°C
J07AH49 Vaccino meningococcico C polisaccaridi coconiugato con difterico	Menjugate fle + sir 0,5 ml	C	+2° +8°C

#### J07AJ Vaccini per tossici

J07AJ52 Vaccino Difterico, Tetanico e Pertossico Acellulare im	Infanrix DTPa sir 0,5 ml	C	+2° +8°C
---	--------------------------	---	----------

### *J07AL Vaccini pneumococcici*

J07AL01 Vaccino Pneumococcico sc	Pneumovax fle + sir 0,5 ml	C	+2° +8°C
J07AL02 Vaccino Pneumococcico coniugato im	Prevenar sir 0,5 ml	C	+2° +8°C

### *J07AM Vaccini tetanici*

J07AM01 Vaccino tetanico adsorbito im	Anatetall fle 0,5 ml	C	+2° +8°C
J07AM51 Vaccino difterico e tetanico adsorbito im	Ditanrinx ad fle 0,5 ml	C	+2° +8°C
J07AM51 Vaccino difterico e tetanico adsorbito im	Diftavax ped. fle 0,5 ml	C	+2° +8°C

### *J07AN vaccini della tubercolosi*

J07AN01 Vaccino tubercolare BCG liofilizzato im	Imovax BCG fle per 10 dosi	C	+2° +8°C
---	----------------------------	---	----------

### *J07AP Vaccini tifoidei*

J07AP01 Vaccino tifoideo vivo orale os	Vivotif 1 dose 3 cpr	C	+2° +8°C
J07AP03 Vaccino Tifoideo polisaccaridico im	Typhim Vi sir 0,5 ml	C	+2° +8°C

### *J07B Vaccini virali*

#### *J07BB Vaccini influenzali*

J07BB02 Vaccino influenzale inattivato im	Vaxigrip fle + sir 0,5 ml	H - osp 2	+2° +8°C
J07BB02 Vaccino influenzale subvirionico im	Influpozzi fle + sir 0,5 ml	H - osp 2	+2° +8°C
J07BB02 Vaccino influenzale virosomiale im	Inflexal fle + sir 0,5 ml	H - osp 2	+2° +8°C

#### *J07BC Vaccini epatitici*

J07BC01 Vaccino epatitico B im	Hbvaxpro ad fle 10 mcg	C	+2° +8°C
J07BC01 Vaccino epatitico B im	Hbvaxpro bb fle 5 mcg	C	+2° +8°C
J07BC01 Vaccino epatitico B im	Hbvaxpro ad fle 40 mcg	C	+2° +8°C
J07BC02 Vaccino epatitico A im	Havrix B sir 720 UI	C	+2° +8°C
J07BC02 Vaccino epatitico A im	Epaxal A sir 1440 UI	C	+2° +8°C
J07BC20 Vacc Epatit. A + B im	Twinrix 20 mcg/1 ml	C	+2° +8°C

#### *J07BD Vaccini morbilloso*

J07BD52 Vaccino morbilloso, partitico e rubeolico sc	MMR II 1 fle + sir 0,5 ml	C	+2° +8°C
--	---------------------------	---	----------

#### *J07BF Vaccini poliomeilitici*

J07BF03 Vaccino poliomiolitico inattivo im	Imovax polio fle + sir 1 ml	C	+2° +8°C
--	-----------------------------	---	----------

#### *J07BG Vaccini rabici*

J07BG01 Vaccino rabico da colture cellulari im	Rabipur fle + sir 1 ml	C	+2° +8°C
--	------------------------	---	----------

#### *J07BM Vaccini papilloma virus*

J07BM02 Vaccino Papilloma Virus Umano im	Cervarix fle 20 mcg	H	+2° +8°C
--	---------------------	---	----------

#### *J07BJ Vaccini influenzali*

J07BJ01 Vaccino rubeolico vivo attenuato sc	Rudivax 0,5 ml	C	+2° +8°C
---	----------------	---	----------

#### *J07BK Vaccini della varicella*

J07BK01	Vaccino antivaricella sc	Varilrix 0,5 ml	C	+2° +8°C
<i>J07BL Vaccini della febbre gialla</i>				
J07BL01	Vaccino vivio della febbre gialla sc	Stamaril	C	+2° +8°C
<i>J07C Vaccini batterici e virali in associazione</i>				
<i>J07CA Vaccini batterici virali in associazione</i>				
J07CA01	Vaccino difterico-tetanico poliometitico im	Revaxis sir 0,5 ml	C	+2° +8°C
J07CA05	Vaccino difterico-tetanico pertossico-epatitico B		C	+2° +8°C
J07CA09	Vaccino difterico-tetanico pertossico- antipolio-epatitico B- haemophilus influenzae B im	Infanrix Hexa sir 0,5 ml	C	+2° +8°C
J07CA12	Vaccino difterico-tetanico pertossico-epatitico B- poliometite im	Pentavac sir 0,5 ml	C	+2° +8°C

## **L. FARMACI ANTINEOPLASTICI ED IMMUNOMODULATORI**

### **L01 Antineoplastici**

#### *L01A Sostanze alchilanti*

##### *L01AA Analoghi della mostarda azotata*

L01AA01	Ciclofosfamide monoidrato os	Endoxan cps 50 mg	A	< 25°C
L01AA01	Ciclofosfamide monoidrato ev	Endoxan fle 500 mg	H - osp 1	
L01AA01	Ciclofosfamide monoidrato ev	Endoxan fle 1 g	H - osp 1	
L01AA02	Clorambucil os	Leukeran cpr 2 mg	A	+2° +8°C
L01AA03	Melfalan os	Alkeran cpr 2 mg	A	< 25°C
L01AA03	Melfalan ev	Alkeran 50 mg fiale	H	< 25°C
L01AA05	Clormetina cloridrato ev	Caryolisine fle 10 mg		estero
L01AA06	Ifosfamide ev	Holoxan fle 1 g	H - osp 1	

##### *L01AB Alchilsulfonati*

L01AB01	Busulfano os	Myleran cpr 2 mg	A	
---------	--------------	------------------	---	--

##### *L01AC Etilenimine*

L01AC01	Tiotepa im ev	Thioplex flac 15 mg	H - osp 1	
---------	---------------	---------------------	-----------	--

##### *L01AD Nitrosouree*

L01AD01	Carmustina ev	Nitrumon fle 100 mg		+2°+8°C estero
L01AD05	Fotemustina	Muphoran fl 208 mg	H - osp 1	

##### *L01AX Altre sostanze alchilanti*

L01AX02	Pipobromano os	Vercite cpr 25 mg	A	
L01AX03	Temozolamide os	Temodal cps 20 mg	H - osp 2 RMP doc crf	
L01AX03	Temozolamide os	Temodal cps 100 mg	H - osp 2 RMP doc crf	

L01AX03 Temozolamide os	Temodal cps 250 mg	H - osp 2 RMP doc crf
L01AX04 Dacarbazina ev	Detimedac fle 100 mg	H - osp 1 estero

### *L01B Antimetaboliti*

#### *L01BA Analoghi dell'acido folico*

L01BA01 Metotrexato os	Methotrexate cpr 2,5 mg	A
L01BA01 Metotrexato sodico im ev	Metotrexato Mayne flac 5 mg	H - osp 1
L01BA01 Metotrexato sodico im ev	Metotressato Teva 50 mg	H - osp 1
L01BA01 Metotrexato sodico im ev	Metotressato Teva 500 mg	H - osp 1
L01BA03 Raltitrexed ev	Tomudex flac 2 mg	H

#### *L01BB Analoghi della purina*

L01BB02 Mercaptopurina os	Purinethol cpr 50 mg	A
L01BB03 Tioguanina os	Thioguanine cpr 40 mg	A < 25°C
L01BB05 Fludarabina fosfato ev	Fludara fle 50 mg	H - osp 1 < 30°C
L01BB05 Fludarabina fosfato os	Fludara cpr 10 mg	H - osp 2 < 30°C

#### *L01BC Analoghi della pirinidina*

L01BC01 Citarabina ev	Citarabina Mayne fle 100 mg	H - osp 1
L01BC01 Citarabina ev	Citarabina Mayne fle 500 mg	H - osp 1
L01BC01 Citarabina ev	Citarabina Mayne fle 1 g	H - osp 1
L01BC02 Fluorouracile ev	Fluorouracile Teva flac 500 mg	H - osp 1
L01BC02 Fluorouracile ev	Fluorouracile Teva flac 1 g	H - osp 1
L01BC02 Fluorouracile ev	Fluorouracile Teva flac 5 g	H - osp 1
L01BC05 Gemcitabina cloridrato ev	Gemzar fle 200 mg	H - osp 1
L01BC05 Gemcitabina cloridrato ev	Gemzar fle 1 g	H - osp 1
L01BC06 Capecitabina os	Xeloda cpr 150 mg	H - osp 2
L01BC06 Capecitabina os	Xeloda cpr 500 mg	H - osp 2
L01BC53 Tegafur os	UFT	H - osp 2

### *L01C Alcaloidi derivati da piante ed altri prodotti naturali*

#### *L01CA Alcaloidi della vinca ed analoghi*

L01CA01 Vinblastina solfato ev	Velbe fle 10 mg	H - osp 1 +2° +8°C
L01CA02 Vincristina solfato ev	Vincristina fle 1 mg	H - osp 1 +2° +8°C
L01CA03 Vindesina solfato ev	Eldisine fle 5 mg	H - osp 1 +2° +8°C
L01CA04 Vinorelbina bitartrato ev	Navelbine fle 10 mg	H - osp 1 + 4°C
L01CA04 Vinorelbina bitartrato ev	Navelbine fle 50 mg	H - osp 1 + 4°C
L01CA04 Vinorelbina bitartrato os	Navelbine cps 20 mg	H - osp 2 + 4°C
L01CA04 Vinorelbina bitartrato os	Navelbine cps 30 mg	H - osp 2 + 4°C

#### *L01CB Derivati della podofillotossina*

L01CB01 Etoposide os	Lastet cps 50 mg	A
L01CB01 Etoposide os	Lastet cps 100 mg	A
L01CB01 Etoposide ev	Etoposide Teva fle 100 mg	H - osp 1
L01CB02 Teniposide ev	Vumon fle 50 mg	H - osp 1

#### *L01CD Taxani*

L01CD01 Paclitaxel ev	Anzatax flac 30 mg/5 ml	H - osp 1
L01CD01 Paclitaxel ev	Anzatax flac 100 mg/17 ml	H - osp 1
L01CD01 Paclitaxel ev	Anzatax flac 300 mg/50 ml	H - osp 1
L01CD02 Docetaxel ev	Taxotere fle 20 mg	H - osp 1
L01CD02 Docetaxel ev	Taxotere fle 80 mg	H - osp 1

## *L01D Antibiotici citotossici e sostanze correlate*

### *L01DA Antibiotici citotossici e sostanze correlate*

L01DA01 Dactinomicina ev Cosmegen fle 0,5 mg H - osp 1

### *L01DB Antracicline e sostanze correlate*

L01DB01 Doxorubicina cloridrato ev Adriblastina fle 10 mg H - osp 1 +2° +8°C  
L01DB01 Doxorubicina cloridrato ev Adriblastina fle 50 mg H - osp 1 +2° +8°C  
L01DB01 Doxorubicina liposomiale cloridrato ev Caelyx flac 2 mg/ml 10 ml H - osp 1 +2° +8°C  
L01DB01 Doxorubicina liposomiale cloridrato ev Myocet 50 mg H - osp 1 +2° +8°C  
L01DB02 Daunorubicina cloridrato ev Daunoblastina fle 20 mg H - osp 1  
L01DB03 Epirubicina cloridrato ev Farmorubicina flac pronto uso 10 mg H - osp 1 +2° +8°C  
L01DB03 Epirubicina cloridrato ev Farmorubicina flac pronto uso 50 mg H - osp 1 +2° +8°C  
L01DB03 Epirubicina cloridrato ev Farmorubicina 10 mg polvere H - osp 1 +2° +8°C  
L01DB03 Epirubicina cloridrato ev Farmorubicina 50 mg polvere H - osp 1 +2° +8°C  
L01DB06 Idarubicina cloridrato os Zavedos cps 5 mg A +2° +8°C  
L01DB06 Idarubicina cloridrato os Zavedos cps 10 mg A +2° +8°C  
L01DB06 Idarubicina cloridrato ev Zavedos sol. pronta 10 mg H - osp 1 +2° +8°C  
L01DB07 Mitoxantrone cloridrato ev Onkotrone fl 10 mg H - osp 1 +2° +8°C  
L01DB07 Mitoxantrone cloridrato ev Onkotrone fl 20 mg H - osp 1 +2° +8°C

### *L01DC Altri antibiotici citotossici*

L01DC01 Bleomicina solfato im ev Bleomicina Crinos fle 15 U H - osp 1 +2° +8°C  
L01DC03 Mitomicina ev Mitomycin C fle 10 mg H - osp 1  
L01DC03 Mitomicina ev Mitomycin C fle 40 mg H - osp 1

## *L01X Altri antineoplastici*

### *L01XA Composti del platino*

L01XA01 Cisplatino ev Pronto Platamine fle 10 mg H - osp 1  
L01XA01 Cisplatino ev Pronto Platamine fle 50 mg H - osp 1  
L01XA02 Carboplatino ev Carboplatino Mayne fle 50 mg H - osp 1  
L01XA02 Carboplatino ev Carboplatino Mayne fle 150 mg H - osp 1  
L01XA03 Oxaliplatino ev Eloxatin 50 mg H - osp 1 RMP  
L01XA03 Oxaliplatino ev Eloxatin 100 mg H - osp 1 RMP

### *L01XB Metilidrazine*

L01XB01 Procarbazina cloridrato os Natulan cps 50 mg A

### *L01XC anticorpi monoclonali*

L01XC02 Rituximab ev Mabthera flac. 100 mg 10 ml H - osp 1 RMP+2° +8°C  
L01XC02 Rituximab ev Mabthera flac 500 mg 50 ml H - osp 1 RMP+2° +8°C  
L01XC03 Trastuzumab ev Herceptin flac 150 mg H - osp 1 +2° +8°C  
L01XC04 Alemtuzumab ev Mabcampath fl 10 mg H - osp 1  
L01XC06 Cetuximab ev Erbitux fl 2 mg H - osp 1 RMP  
L01XC07 Bevacizumab ev *Carcinoma a cellule squamose di testa e collo localmente avanzato*  
Avastin fl 25 mg H - osp 1

### *L01XD Sensibilizzanti usati nella terapia fotodinamica - radiante*

L01XD03 Metilaminolevulinato loc Metvix crema 160 mg/g 2 g H - osp 1

### *L01XE Inibitori della proteina chinasi*

L01XE01 Imatinib os	Glivec cps 100 mg		H - osp 2
L01XE03 Erlotinib os	Tarceva cps 150 mg	<i>monitoraggio AIFA</i>	H - osp 2
L01XE04 Sunitinib os	Sutent cps 12,5 mg	<i>monitoraggio AIFA</i>	H - osp 2
L01XE04 Sunitinib os	Sutent cps 25 mg	<i>monitoraggio AIFA</i>	H - osp 2
L01XE04 Sunitinib os	Sutent cps 50 mg	<i>monitoraggio AIFA</i>	H - osp 2
L01XE05 Sorafenib os	Nexavar cps 200 mg	<i>monitoraggio AIFA</i>	H - osp 2
L01XE06 Dasatinib os	Sprycel cps 50 mg	<i>monitoraggio AIFA</i>	H - osp 2
L01XE06 Dasatinib os	Sprycel cps 70 mg	<i>monitoraggio AIFA</i>	H - osp 2

### *L01XX Altri antineoplastici*

L01XX02 Asparaginasi ev	Asparaginase Medac fle 5.000 UI		estero +2° +8°C
L01XX02 Asparaginasi ev	Asparaginase Medac fle 10.000 UI		estero +2° +8°C
L01XX02 Asparaginasi ev	Erwinase fle 10.000 UI		estero +2° +8°C
L01XX05 Idrossicarbamide os	Oncocarbide cps 500 mg		A
L01XX08 Pentostatina ev	Nipent fle 10 mg		H - osp 1 +2° +8°C
L01XX11 Estramustina fosfato sodico os	Estracyt cps 140 mg		A
L01XX14 Tretinoina os	Vesanoid cps 10 mg		Apd +5° +30°C
L01XX17 Topotecan ev	Hycamtin fle 4 mg		H - osp 1
L01XX19 Irinotecan ev	Irinotecan flac 40 mg/2 ml		H - osp 1
L01XX19 Irinotecan ev	Irinotecan flac 100 mg/5 ml		H - osp 1
L01XX23 Mitotano os	Lisodren cpr 500 mg		H - osp 2 estero
L01XX32 Bortezomib ev	Velcade 3,5 mg		H - osp 1
L01XX34 Erlotinib os	Tarceva cps 100 mg	<i>monitoraggio AIFA</i>	H
L01XX34 Erlotinib os	Tarceva cps 150 mg	<i>monitoraggio AIFA</i>	H
L01XX35 Anagrelide os	Xagrid cps 0,5 mg		H - osp 2

## **L02 Terapia endocrina**

### *L02A Ormoni e sostanze correlate*

#### *L02AB Progestinici*

L02AB01 Megestrol acetato os	Megestil cpr 160 mg		A	<a href="#">Nota AIFA 28</a>
L02AB02 Medrossiprogesterone acetato os	Provera bs 1 g		A	<a href="#">Nota AIFA 28</a>
L02AB02 Medrossiprogesterone acetato im	Farlutal Depot fle 1 g		A	<a href="#">Nota AIFA 28</a>

#### *L02AE Analoghi dell'ormone liberatore della gonadotropine*

L02AE01 Buserelin sc	Suprefact Depot fle		Apd	<a href="#">Nota AIFA 51</a>
L02AE02 Leuprorelina acetato sc im	Enantone fle 3,75 mg/2 ml		Apd	<a href="#">Nota AIFA 51</a>
L02AE02 Leuprorelina acetato sc im	Enantone fle 11,25 mg/2 ml		Apd	<a href="#">Nota AIFA 51</a>
L02AE03 Goserelin sc	Zoladex 3,6 mg		Apd	<a href="#">Nota AIFA 51</a>
L02AE03 Goserelin sc	Zoladex 10,8 mg		Apd	<a href="#">Nota AIFA 51</a>
L02AE04 Triptorelina im	Gonapeptyl Depot fle 3,75 mg		Apd	<a href="#">Nota AIFA 51</a>
L02AE04 Triptorelina im	Decapeptyl 3,75 mg		Apd	<a href="#">Nota AIFA 51</a>
L02AE04 Triptorelina im	Decapeptyl 11,25 mg		Apd	<a href="#">Nota AIFA 51</a>

### *L02B Antagonisti ormonali e sostanze correlate*

#### *L02BA Antiestrogeni*

L02BA01 Tamoxifene citrato os	Nomafen cpr 10 mg		A
L02BA01 Tamoxifene citrato os	Nomafen cpr 20 mg		A
L02BA02 Toremifene os	Fareston cpr 60 mg		A
L02BA03 Fulvestrant im	Faslodex 250 mg/5 ml		H - osp 2 RMP

#### *L02BB Antiandrogeni*

L02BB01 Flutamide os	Flutamide Fidia cpr 250 mg		A	<b>GENERICO</b>
----------------------	----------------------------	--	---	-----------------

L02BB03 Bicalutamide os	Casodex cpr 50 mg	A	
L02BB03 Bicalutamide os	Casodex cpr 150 mg	A	
<i>L02BG Inibitori enzimatici</i>			
L02BG01 Aminoglutetimide os	Orimeten cpr 250 mg	A	
L02BG03 Anastrozolo os	Arimidex cpr 1 mg	A	< 30°C
L02BG04 Letrozolo os	Femara cpr 2,5 mg	A	< 30°C
L02BG06 Exemestane os	Aromasin cpr 25 mg	A	

## L03 Immunostimolanti

### L03A Citochine ed Immunomodulatori

**I principi attivi Peginterferone Alfa – 2 A e Peginterferone Alfa 2 B** sono stati valutati clinicamente equivalenti per gli impieghi prevalenti.

Il lotto di gara, nelle quantità corrispondente almeno al 70% del fabbisogno complessivo è stato aggiudicato alla specialità medicinale più conveniente ovvero a Peg intron a base di Peginterferone alfa 2B.

Per il restante 30% è disponibile anche la specialità medicinale contenente Peginterferone Alfa 2 A da impiegare:

- 1) indicazioni che prevedono un uso preferenziale dell'uno e dell'altro farmaco
- 2) per il completamento di terapie già in corso.

### L03AA Fattori stimolanti le colonie

L03AA02 Filgrastim sc	Neupogen 30 sir 0,5 ml 30 MUI	Apd	+2° +8° C <a href="#">Nota AIFA 30</a>
L03AA10 Lenograstim sc	Granocyte 1 ml 34 MUI	Apd	<a href="#">Nota AIFA 30</a>
L03AA13 Pegfilgrastim sc	Neulasta 6 mg fiale	Apd	<a href="#">Nota AIFA 30</a> RMP

### L03AB Interferoni

L03AB04 Interferon alfa 2a sc im	Roferon-A fle 3 MUI	Apd	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 32</a>
L03AB04 Interferon alfa 2a sc im	Roferon-A fle 6 MUI	Apd	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 32</a>
L03AB04 Interferon alfa 2a sc im	Roferon-A fle 9 MUI	Apd	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 32</a>
L03AB05 Interferon alfa 2b sc im	Intron-A fle 10 MUI	Apd	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 32</a>
L03AB07 Interferone beta (1-a) im	Avonex fle 30 mcg/0,5 ml	A	< 25°C <a href="#">Nota AIFA 65</a>
L03AB07 Interferone beta (1-a) sc	Rebif fle 22 mcg/0,5 ml	A	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 65</a>
L03AB07 Interferone beta (1-a) sc	Rebif fle 44 mcg/0,5 ml	A	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 65</a>
L03AB08 Interferone-beta (1-b) sc	Betaferon fle 250 mg/ml	A	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 65</a>
L03AB10 Peg-interferon alfa-2b ricom. sc	Pegintron fl 50 mcg	Apd	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 32</a>
L03AB10 Peg-interferon alfa-2b ricom. sc	Pegintron fl 80 mcg	Apd	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 32</a>
L03AB10 Peg-interferon alfa-2b ricom. sc	Pegintron fl 100 mcg	Apd	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 32</a>
L03AB10 Peg-interferon alfa-2b ricom. sc	Pegintron fl 120 mcg	Apd	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 32</a>
L03AB10 Peg-interferon alfa-2b ricom. sc	Pegintron fl 150 mcg	Apd	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 32</a>
L03AB10 Peg-interferon Alfa 2 A ricom sc	Pegasys fl 135mcg	Apd	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 32</a>
L03AB10 Peg-interferon Alfa 2 A ricom sc	Pegasys fl 180mcg	Apd	+2° +8°C <a href="#">Nota AIFA 32</a>

### L03AC Interleukine

L03AC01 Aldesleuchina (interleukina-2) ev	Proleukin fle 18MUI	H – osp	+2° +8°C
---	---------------------	---------	----------

### L03AX Altri immunostimolanti

L03AX03 Vaccino tubercolare liof endo vesc	Immucyst fle 81 mg	H - osp 1 +2° +8°C
L03AX13 Glatiramer acetato sc	Copaxone 20 mg	A +2° +8°C

Nota AIFA 65

## L04 Sostanze ad azione immunosoppressiva

### L04A Sostanze ad azione immunosoppressiva

#### L04AA Immunosoppressori selettivi

L04AA02 Muromonab CD3 ev	Orthoclone OKT3 fl 5 ml (1mg/ml)	H - osp 1 +2° +8°C
L04AA03 Immunoglob. Equina Antilinfocitaria ev	Lymphoglobuline 5 ml	H - osp 1 +2° +8°C
L04AA04 Immunoglob. Coniglio Antitimocitaria ev	Thymoglobuline 25 mg	H - osp 1 +2° +8°C
L04AA06 Micofenolato Mofetile os	Cellcept cps 250 mg	H - osp 2
L04AA06 Micofenolato Mofetile os	Cellcept cps 500 mg	H - osp 2
L04AA08 Daclizumab ev	Zenapax 5 ml fl 5 mg/ml	H - osp 1 +2 +8°C
L04AA09 Basiliximab ev	Simulect fl 20 mg	H - osp 1 +2 +8°C
L04AA10 Sirolimus os	Rapamune cpr 1 mg	A +2° +8°C
L04AA12 Infliximab ev	Remicade flac 100 mg	H - osp 1+2° +8°C RMP
L04AA13 Leflunomide os	Arava cpr 20 mg	A Apd
L04AA18 Everolimus os	Certican cpr 0,25 mg	Apd
L04AA18 Everolimus os	Certican cpr 0,75mg	Apd
L04AA21 Efalizumab sc	Raptiva 100 mg/ml 4 fl+4sir	H - osp 2 scheda AIFA on line
L04AA23 Natalizumab ev	Tysabri fl 300 mg	H - osp 1 scheda AIFA on line
L04AA24 Abatacept ev	Orencia fl 250 mg	H - osp 2 - doc crf

#### L04AB Inibitori di necrosi tumorale alfa

L04AB01 Etanercept sc	Enbrel fl 25 mg	H - osp 2 +2° +8°C scheda AIFA on line
L04AB02 Infliximab ev	Remicade flac 100 mg	H - osp 2 +2° +8°C scheda AIFA on line
L04AA17 Adalimumab sc	Humira sir 40 mg	H - osp 2 +2° +8°C RMP - doc crf

#### L04AD Inibitori della calcineurina

L04AD01 Ciclosporina ev	Sandimmun fle 5 ml 50 mg/ml	A
L04AD01 Ciclosporina Neoral os	Sandimmun Neoral cpr 10mg	A < 25°C
L04AD01 Ciclosporina Neoral os	Sandimmun Neoral cpr 25 mg	A < 25°C
L04AD01 Ciclosporina Neoral os	Sandimmun Neoral cpr 50 mg	A < 25°C
L04AD01 Ciclosporina Neoral os	Sandimmun Neoral cpr 100 mg	A < 25°C
L04AD01 Ciclosporina Neoral os	Sandimmun Neoral flac 50 ml 100 mg/ml	A +15°+30°C
L04AD02 Tacrolimus os	Prograf cps 0,5mg	Apd
L04AD02 Tacrolimus os	Prograf cps 1mg	Apd
L04AD02 Tacrolimus os	Prograf cps 5mg	Apd
L04AD02 Tacrolimus ev	Prograf fl 5 mg/ml 1 ml	Apd

#### L04AX Altri immunosoppressori

L04AX01 Azatioprina os	Azatioprina cpr 50 mg	A < 25°C
L04AX02 Thalidomide os	Thalidomide cpr	RMP estero

## **M. SISTEMA MUSCOLO – SCHELETRICO**

### **M01 Farmaci antinfiammatori ed antireumatici**

#### *M01A Farmaci antinfiammatori/antireumatici non steroidei*

##### *M01AB Derivati dell'acido acetico e sostanze correlate*

M01AB01 Indometacina os	Indoxen cps 50 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 66</a>
M01AB01 Indometacina im-ev	Liometacen fl 50 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 66</a>
M01AB05 Diclofenac sodico os	Voltaren 75 cpr	A	<a href="#">Nota AIFA 66</a>
M01AB05 Diclofenac sodico os	Dicloream R cpr 100 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 66</a>
M01AB05 Diclofenac sodico im	Dicloream fle 75 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 66</a>
M01AB15 Ketorolac trometamolo im ev	Toradol fle 30 mg	A	

##### *M01AE Derivati dell'acido propionico*

M01AE03 Ketoprofene os	Ibifen cps 50 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 66</a>
M01AE03 Ketoprofene os	Ibifen flac gtt	A	<a href="#">Nota AIFA 66</a>
M01AE03 Ketoprofene sodico im ev	Artrosilene fle 160 mg	A H – osp 1	

##### *M01AX Altri antinfiammatori antireumatici non steroidei*

M01AX01 Nimesulide os	Aulin buste 100 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 66</a>
-----------------------	--------------------	---	------------------------------

##### *M01C Sostanze antireumatiche specifiche*

##### *M01CB Preparati a base di oro*

M01CB03 Auranofin os	Ridaura cp 3 mg	A	
----------------------	-----------------	---	--

##### *M01CC Penicillamina ed anloghi*

M01CC01 Penicillamina cloridrato os	Pemine cps 150 mg	A	
-------------------------------------	-------------------	---	--

### **M03 Miorilassanti**

#### *M03A Miorilassanti ad azione periferica*

##### *M03AB Derivati della colina*

M03AB01 Suxametonio cloruro ev	Midarine fle 100 mg/2ml	H – osp 1 < 10°C	
--------------------------------	-------------------------	------------------	--

##### *M03AC Altri composti ammoniacali quaternari*

M03AC04 Atracurio besilato ev	Atracurium Hameln fle 25 mg	H – osp 1	
M03AC04 Atracurio besilato ev	Atracurium Hameln fle 50 mg	H – osp 1	
M03AC09 Rocuronio Bromuro ev	Esmeron fle 50 mg	H – osp 1	
M03AC10 Mivacurio ev	Mivacron 2mg 5 ml	H – osp 1 +2° +8° C	
M03AC11 Cisatracurio ev	Nimbex 2mg/ml 5 ml	C +2° +8° C	
M03AC11 Cisatracurio ev	Nimbex 2mg/ml 2,5 ml	C +2° +8° C	

##### *M03AX Altri miorilassanti ad azione periferica*

M03AX01 Tossina Botulinica A im	Botox fl 100 UI	H – osp 1 +2° +8° C	
---------------------------------	-----------------	---------------------	--

### *M03B Miorilassanti ad azione centrale*

#### *M03BX Altri miorilassanti ad azione centrale*

M03BX01 Baclofene os	Lioresal cpr 10 mg	A
M03BX01 Baclofene os	Lioresal cpr 25 mg	A
M03BX01 Baclofene intrat	Lioresal 10 mg/5 ml	H – osp 1
M03BX01 Baclofene intrat	Lioresal 10 mg/20 ml	H – osp 1

### *M03C Miorilassanti ad azione diretta*

#### *M03CA Dantrolene e derivati*

M03CA01 Dantrolene sodico ev	Dantrium flac 20 mg	C
------------------------------	---------------------	---

## **M04 Antigottosi**

### *M04A Antigottosi*

#### *M04AA Preparati inibenti la formazione di acido urico*

M04AA01 Allopurinolo os	Allopurinolo Teva cpr 300 mg	A	<b>GENERICO</b>
-------------------------	------------------------------	---	-----------------

#### *M04AC Preparati senza effetto sul metabolismo dell'acido urico*

M04AC01 Colchicina os	Colchicina Lirca cpr 1 mg	A
-----------------------	---------------------------	---

## **M05 Farmaci per il trattamento delle malattie delle ossa**

### *M05B Farmaci che agiscono sulla mineralizzazione*

#### *M05BA Bifosfonati*

M05BA02 Clodronato disodico ev	Difosfonal fle 300 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 42</a>
M05BA02 Clodronato disodico im	Clody fle 100 mg	C	
M05BA03 Pamidronato disodico ev	Aredia fl 15 mg/10 ml	H – osp 1 < 30 °C	
M05BA03 Pamidronato disodico ev	Aredia fl 30 mg/10 ml	H – osp 1 < 30 °C	
M05BA03 Pamidronato disodico ev	Aredia fl 60 mg/10 ml	H – osp 1 < 30 °C	
M05BA03 Pamidronato disodico ev	Aredia fl 90 mg/10 ml	H – osp 1 < 30 °C	
M05BA08 Acido Zoledronico ev	Zometa flac 4 mg+fl solv	H – osp 2	

## **N. SISTEMA NERVOSO**

### **N01 Anestetici**

#### *N01A Anestetici generali*

##### *N01AB Idrocarburi alogenati*

N01AB06 Isoflurano inal	Forane 100 ml c/security lock	H – osp 1
N01AB07 Desflurano inal	Suprane flac 240 ml	H – osp 1
N01AB08 Sevoflurane inal	Sevorane quik fil 250 ml	H – osp 1

##### *N01AF Barbiturici non associati*

N01AF03 Tiopentale sodico ev	Farmotal fle 0,5 g	H – osp 1
------------------------------	--------------------	-----------

##### *N01AH Anestetici oppioidi*

N01AH01 Fentanile Citrato ev	Fentanyl Hameln flac 0,05 mg/ml 2 ml	H – osp 1
N01AH03 Sulfentanil ev	Fentatienil fl 0,05 mg/ml 2 ml	H – osp 1
N01AH06 Remifentanil ev	Ultiva fle 1 mg/3 ml	C Tab. I Stup. < 25 °C

### *N01AX Altri anestetici generali*

N01AX01 Droperidolo im ev	Droleptan	H – osp 1 estero
N01AX03 Ketamina ev	Ketamina fl	estero Tab. I Stup.
N01AX10 Propofol ev	Propofol Kabi 1% fle 10 mg/ml 20 ml	H – osp 1
N01AX10 Propofol ev	Propofol Kabi 1% fle 10 mg/ml 50 ml	H – osp 1
N01AX10 Propofol ev	Propofol 2% fl 20mg/ml 50ml	H – osp 1

### *N01B Anestetici locali*

#### *N01BB Amidi*

N01BB01 Bupivacaina cloridrato loc	Bupicain flac 0,25% 10 ml	C
N01BB01 Bupivacaina cloridrato loc	Bupicain flac 0.50% 10 ml	C
N01BB01 Bupivacaina cloridrato loc	Bupicain Iperbarica 1% 2 ml	C
N01BB01 Bupivacaina cloridrato loc	Bupiforan Heavy fle 0,50% 4 ml	C
N01BB02 Lidocaina cloridrato im	Lidocaina fl 2% 10 ml	C
N01BB02 Lidocaina cloridrato iniet	Xylocaina 2% 50 ml	C
N01BB02 Lidocaina cloridrato loc	Ecocain neb 10% 60 ml	C
N01BB03 Mepivacaina cloridrato loc	Mepicain 1% 10 ml	C
N01BB03 Mepivacaina cloridrato loc	Mepicain 2% 10 ml	C
N01BB03 Mepivacaina cloridrato loc	Optocain tubofiala 3% 1,8 ml	C
N01BB09 Ropivacaina loc	Naropina 5 mg/ml polyamp 10 ml	C +15°+30°C
N01BB09 Ropivacaina loc	Naropina 7,5 mg/ml polyamp 10 ml	C +15°+30°C
N01BB09 Ropivacaina loc	Naropina 10 mg/ml polyamp 10 ml	C +15°+30°C
N01BB10 Levobupivacaina loc	Chirocaine 5 mg/10 ml	H
N01BB10 Levobupivacaina loc	Chirocaine 7,5 mg/10 ml	H
N01BB20 Prilocaina + Lidocaina loc	Emla crema 5 g	C
N01BB51 Bupivacaina + Adrenalina loc	Bupicain c/Adren. 0,25% 10 ml	C
N01BB51 Bupivacaina + Adrenalina loc	Bupicain c/Adren. 0,50% 10 ml	C
N01BB53 Mepivacaina + Adrenalina loc	Mepivacaina c/adren (1:1200000) Angelini flac 1% 10 ml	C
N01BB53 Mepivacaina + Adrenalina loc	Mepivacaina c/adren. (1:1200000) Angelini 2% f 10 ml	C
N01BB53 Mepivacaina + Adrenalina loc	Optocain 20 mg/ml	C

## **N02 Analgesici**

### *N02A Oppioidi*

#### *N02AA Alcaloidi naturali dell'oppio*

N02AA01 Morfina cloridrato im ev	galenico fle 10 mg F.N.ditta Molteni	A	Tab. II A Stup
N02AA01 Morfina solfato os	MS Contin cpr 10 mg	A	Tab. II A Stup
N02AA01 Morfina solfato os	MS Contin cpr 30 mg	A	Tab. II A Stup
N02AA01 Morfina solfato os	Oramorph contenit. monodose 10 mg/5 ml	A	Tab. II A Stup
N02AA01 Morfina solfato os	Oramorph flac 20mg/ml	A	Tab. II A Stup
N02AA05 Ossicodone cloridrato os	Oxycontin cpr ril prol 5 mg	A	Tab. II A Stup
N02AA05 Ossicodone cloridrato os	Oxycontin cpr ril prol 10 mg	A	Tab. II A Stup
N02AA05 Ossicodone cloridrato os	Oxycontin cpr ril prol 20 mg	A	Tab. II A Stup
N02AA05 Ossicodone cloridrato os	Oxycontin cpr ril prol 40 mg	A	Tab. II A Stup
N02AA05 Ossicodone cloridrato os	Oxycontin cpr ril prol 80 mg	A	Tab. II A Stup
N02AA99 Ossicodone + Paracetamolo os	Depalgos cpr 5mg + 325mg	A	Tab. II A Stup
N02AA99 Ossicodone + Paracetamolo os	Depalgos cpr 10mg + 325mg	A	Tab. II A Stup
N02AA99 Ossicodone + Paracetamolo os	Depalgos cpr 20mg + 325mg	A	Tab. II A Stup

#### *N02AB Derivati della fenilpiperidina*

N02AB02 Petidina cloridrato im ev	galenico fle 100 mg F.N. ditta Monico	C	Tab. I C Stup
-----------------------------------	---------------------------------------	---	---------------

N02AB03 Fentanil transdermico ceri	Durogesic cerotti 25 mcg/ora	A	Tab. II A Stup
N02AB03 Fentanil transdermico ceri	Durogesic cerotti 50 mcg/ora	A	Tab. II A Stup
N02AB03 Fentanil transdermico ceri	Durogesic cerotti 75 mcg/ora	A	Tab. II A Stup
N02AB03 Fentanil transdermico ceri	Durogesic cerotti 100 mcg/ora	A	Tab. II A Stup
N02AB03 Fentanil os	Actiq cpr 400 mg	A	Tab. II A Stup
N02AB03 Fentanil os	Actiq cpr 600 mg	A	Tab. II A Stup

#### *N02AE Derivati dell'oripavina*

N02AE01 Buprenorfina cloridrato os	Temgesic cpr 0,2 mg	A	Tab. II A Stup
N02AE01 Buprenorfina cloridrato im ev	Temgesic fle 0,3 mg	A	Tab. II A Stup
N02AE01 Buprenorfina cloridrato os	Subutex cpr sub 2 mg	A	Tab. II H Stup
N02AE01 Buprenorfina cloridrato os	Subutex cpr sub 8 mg	A	Tab. II H Stup
N02AE01 Buprenorfina trans	Transtec cerotti 35 mcg/ora	A	Tab. II A Stup
N02AE01 Buprenorfina trans	Transtec cerotti 52,5 mcg/ora	A	Tab. II A Stup
N02AE01 Buprenorfina trans	Transtec cerotti 70 mcg/ora	A	Tab. II A Stup

#### *N02AX Altri oppioidi*

N02AX02 Tramadolo im ev	Contramal fle 100 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 3</a>
N02AX02 Tramadolo os	Contramal gtt 10 ml 10%	A	<a href="#">Nota AIFA 3</a>

#### *N02B Altri analgesici ed antipiretici*

##### *N02BA Acido salicilico e derivati*

N02BA01 Acetilsalicilato di lisina im ev	Flectadol fle 1 g	A	< 20° C
N02BA01 Acido acetilsalicilico os	Aspirina cpr 500 mg	C	

##### *N02BE Anilidi*

N02BE01 Paracetamolo os	Tachipirina cpr effervescenti 1gr	C	
N02BE01 Paracetamolo rett	Tachipirina supp 125 mg	C	
N02BE01 Paracetamolo rett	Tachipirina supp 250 mg	C	
N02BE01 Paracetamolo rett	Tachipirina supp 500 mg	C	
N02BE01 Paracetamolo os	Acetamol scir 120 ml	C	
N02BE01 Paracetamolo os	Tachipirina gtt 10% 30 ml	C	
N02BE01 Paracetamolo ev	Perfalgan 10 mg/ml	C	
N02BE51 Codeina + Paracetamolo os	Tachidol bs efferv	C	
N02BE51 Codeina + Paracetamolo os	Co-efferalgan cpr	C	
N02BE51 Codeina + Paracetamolo ret	Lonarid supp ped.	C	

##### *N02BG Altri analgesici e antipiretici*

N02BG08 Ziconotide ev	Prialt fl 100mcg	H	osp 1 doc crf
-----------------------	------------------	---	---------------

#### *N02C Antiemcranici*

##### *N02CC Agonisti selettivi dei recettori 5HT1*

N02CC01 Sumatriptan succinato sc	Imigran fl 6 mg	A	
----------------------------------	-----------------	---	--

### **N03 Antiepilettici**

#### *N03A Antiepilettici*

##### *N03AA Barbiturici e derivati*

N03AA02 Fenobarbitale os	Gardenale cpr 50 mg	C	Tab. II C stup
N03AA02 Fenobarbitale os	Gardenale cpr 100 mg	C	Tab. II C stup

N03AA02 Fenobarbitale os	Luminalette cpr 15 mg	C	Tab. II Cstup
N03AA02 Fenobarbitale sodico im ev	Fenobarbitale sodico fle 100 mg	A	Tab. II C stup
N03AA03 Primidone os	Mysoline cpr 250 mg	A	

#### *N03AB Derivati dell'idantoina*

N03AB02 Fenitoina sodica os	Dintoina cpr 100 mg	A	
N03AB02 Fenitoina sodica im ev	Aurantin fle 250 mg	H – osp 1	

#### *N03AE Derivati benzodiazepinici*

N03AE01 Clonazepam os	Rivotril cpr 0,5 mg	A	
N03AE01 Clonazepam os	Rivotril cpr 2 mg	A	
N03AE01 Clonazepam os	Rivotril gtt 2,5 mg/ml 10 ml	A	

#### *N03AF Derivati della carbossamide*

N03AF01 Carbamazepina os	Tegretol cpr 200 mg	A	< 25° C
N03AF01 Carbamazepina os	Tegretol cpr CR 200 mg	A	< 25° C
N03AF01 Carbamazepina os	Tegretol cpr CR 400 mg	A	< 25° C
N03AF02 Oxcarbazepina os	Tolep cpr 300 mg	A	
N03AF02 Oxcarbazepina os	Tolep cpr 600 mg	A	

#### *N03AG Derivati degli acidi grassi*

N03AG01 AcidoValproico+Sodio Valproato os	Depakin gocce	A	
N03AG01 AcidoValproico+Sodio Valproato os	Depakin cpr 200 mg	A	
N03AG01 AcidoValproico+Sodio Valproato os	Depakin cpr 500 mg	A	
N03AG01 AcidoValproico+Sodio Valproato os	Depakin chrono cpr a rilascio prolungato 300 mg	A	
N03AG01 AcidoValproico+Sodio Valproato os	Depakin chrono cpr a rilascio prolungato 500 mg	A	
N03AG01 AcidoValproico+Sodio Valproato ev	Depakin 400 mg/4 ml	H – osp 1	
N03AG04 Vigabatrina os	Sabril cpr 500 mg	A	

#### *N03AX Altri antiepilettici*

N03AX09 Lamotrigina os	Lamictal cpr disp 25 mg	A	
N03AX09 Lamotrigina os	Lamictal cpr disp 50 mg	A	
N03AX09 Lamotrigina os	Lamictal cpr disp 100 mg	A	
N03AX11 Topiramato os	Topamax cpr 25 mg	A	
N03AX11 Topiramato os	Topamax cpr 50 mg	A	
N03AX12 Gabapentina os	Gabapentin Teva cpr 300 mg	A	<b>GENERICO</b>
N03AX14 Leviteracetam os	Keppra cpr 500 mg	A	
N03AX14 Leviteracetam os	Keppra cpr 1000 mg	A	

## **N04 Antiparkinsoniani**

### *N04A Sostanze anticolinergiche*

#### *N04AA Amine terziarie*

N04AA02 Biperidene cloridrato os	Akineton cpr RP 4 mg	A	
N04AA02 Biperidene lattato im ev	Akineton fle 5 mg/1 ml	A	

### *N04B Sostanze dopaminergiche*

#### *N04BA Dopa e suoi derivati*

N04BA02 Levodopa + Benserazide os	Madopar cps 125 mg	A	
N04BA02 Levodopa + Benserazide os	Madopar cpr dispersibili 125 mg	A	
N04BA02 Levodopa + Benserazide os	Madopar cpr div 250 mg	A	

N04BA02 Levodopa + Benserazide os	Madopar RM cps 125 mg	A
N04BA02 Levodopa + Carbidopa os	Sinemet cpr 250 + 25	A
<i>N04BB Derivati dell'adamantano</i>		
N04BB01 Amantadina os	Mantadan cpr 100mg.	C
<i>N04BC Agonisti della dopamina</i>		
N04BC01 Bromocriptina mesilato os	Bromocriptina cpr 2,5 mg	A
N04BC04 Ropinirolo os	Requip cpr 0,25mg	A
N04BC04 Ropinirolo os	Requip cpr 0,5mg	A
N04BC04 Ropinirolo os	Requip cpr 1mg	A
N04BC04 Ropinirolo os	Requip cpr 2mg	A
N04BC05 Pramipexolo os	Mirapexin cpr 0,7mg	A
N04BC05 Pramipexolo os	Mirapexin cpr 0,18mg	A
N04BC07 Apomorfina sc	Apofin flac 50 mg/5 ml	H - osp 1
<i>N04BD INIBITORI DELLA MONOAMINOSSIDASI DI TIPO B</i>		
N04BD02 Rasagilina os	Azilect cpr 1mg	Apd
<i>N04BX ALTRI AGENTI DOPAMINERGICI</i>		
N04BX02 Entacapone os	Comtan cpr. 200 mg	Apd - doc crf

## **N05 Psicolettici**

### *N05A Antipsicotici*

#### *N05AA Fenotiazine con gruppo dimetilaminopropilico*

N05AA01 Clorpromazina cloridrato os	Prozin gtt 4%	A
N05AA01 Clorpromazina cloridrato os	Prozin cpr 25 mg	A
N05AA01 Clorpromazina cloridrato os	Prozin cpr 100 mg	A
N05AA01 Clorpromazina cloridrato im	Largactil fl 50 mg/2 ml	A
N05AA02 Levopromazina os	Nozinan cpr riv 100 mg	A
N05AA02 Levopromazina os	Nozinan cpr riv 25 mg	A
N05AA03 Promazina os	Talofen gtt 30 ml 4%	C
N05AA03 Promazina im ev	Talofen 50 mg/2 ml	C

#### *N05AB Fenotiazine con struttura piperazinica*

N05AB02 Flufenazina decanoato im	Moditen Depot fle 25 mg	A
----------------------------------	-------------------------	---

#### *N05AD Derivati del butirrofenone*

N05AD01 Aloperidolo os	Serenase cpr 1 mg	C
N05AD01 Aloperidolo os	Serenase gtt 2 mg/ml 15 ml	C
N05AD01 Aloperidolo im ev	Aloperidolo fle 2 mg	C
N05AD01 Aloperidolo decanoato im	Haldol Decanoas fle 1 ml 50 mg/m)	A H - osp 1
N05AD01 Aloperidolo decanoato im	Haldol Decanoas fle 3 ml 150mg/ml	A H - osp 1

#### *N05AF Derivati del tioxantene*

N05AF05 Zuclopentixolo os	Clopixol cpr 10mg	C
N05AF05 Zuclopentixolo os	Clopixol cpr 25mg	C
N05AF05 Zuclopentixolo os	Clopixol gocce	C
N05AF05 Zuclopentixolo ev	Clopixol fiale 200mg	A

### *N05AH Diazepine, oxazepine e tiazepine*

N05AH02 Clozapina os	Clozapina cpr 25 mg	Apd	GENERICO
N05AH02 Clozapina os	Clozapina cpr 100 mg	Apd	GENERICO
N05AH03 Olanzapina os	Zyprexa cpr 2,5 mg	Apd	
N05AH03 Olanzapina os	Zyprexa cpr 5 mg	Apd	
N05AH03 Olanzapina os	Zyprexa cpr 10 mg	Apd	
N05AH03 Olanzapina os	Zyprexa Velotab cpr 5 mg	Apd	
N05AH03 Olanzapina os	Zyprexa Velotab cpr 10 mg	Apd	
N05AH03 Olanzapina im	Zyprexa 10 mg fl	H – osp 2	
N05AH04 Quetiapina os	Seroquel cpr 25 mg	Apd	
N05AH04 Quetiapina os	Seroquel cpr 100 mg	Apd	
N05AH04 Quetiapina os	Seroquel cpr 200 mg	Apd	
N05AH04 Quetiapina os	Seroquel cpr 300mg	Apd	

### *N05AL Benzamidi*

N05AL03 Tiapride os	Sereprile cpr 100 mg	C
N05AL03 Tiapride im ev	Sereprile 100 mg/2 ml fl	A
N05AL05 Amisulpiride os	Deniban cpr 50mg	A
N05AL07 Levosulpiride os	Levopraid cpr 25mg	C
N05AL07 Levosulpiride os	Levopraid cpr 50mg	C
N05AL07 Levosulpiride os	Levopraid gtt.	C
N05AL07 Levosulpiride im ev	Levopraid fl 50 mg/2 ml	A

### *N05AN Litio*

N05AN01 Litio carbonato os	Carbolithium cps 300 mg	A
----------------------------	-------------------------	---

### *N05AX Altri antipsicotici*

N05AX08 Risperidone os	Risperdal cpr 1 mg	Apd
N05AX08 Risperidone os	Risperdal cpr 2 mg	Apd
N05AX08 Risperidone os	Risperdal cpr 3 mg	Apd
N05AX08 Risperidone os	Risperdal cpr 4 mg	Apd
N05AX08 Risperidone os	Risperdal gtt l 1 mg/ml 100 m	Apd
N05AX08 Risperidone im	Risperdal iniettabile 25 mg/2 ml	H – osp 2
N05AX08 Risperidone im	Risperdal iniettabile 37,5 mg/2 ml	H – osp 2
N05AX08 Risperidone im	Risperdal iniettabile 50 mg/2 ml	H – osp 2
N05AX09 Clotiapina os	Entumin cpr 40 mg	C
N05AX09 Clotiapina os	Entumin gtt 100 mg/ml 10 ml	A
N05AX09 Clotiapina im ev	Entumin fle 40 mg	C
N05AX12 Aripiprazolo os	Abilify cpr 5mg	Apd
N05AX12 Aripiprazolo os	Abilify cpr 10mg	Apd
N05AX12 Aripiprazolo os	Abilify cpr 15mg	Apd

**Olanzapina im:** limitatamente ai casi con una dimostrata tolleranza ai neurolettici tradizionali per la gestione dai pazienti con psicosi acute, su prescrizione dello psichiatra con compilazione di una scheda per ogni paziente.

**Risperidone im:** non è più richiesta la RMP ma rimane l'indicazione per i clinici da utilizzare solo nei pazienti non affidabili per l'assunzione orale della terapia e che hanno controindicazioni alla terapia iniettiva con altri antipsicotici già presente in PTO.

### *N05B Ansiolitici*

#### *N05BA Derivati benzodiazepinici*

N05BA01 Diazepam ret	Micronoan 5mg microclisteri	C
N05BA01 Diazepam ret	Micronoan 10mg microclisteri	C
N05BA01 Diazepam os	Vatran cpr 2 mg	C
N05BA01 Diazepam os	Vatran cpr 5 mg	C
N05BA01 Diazepam im ev	Diazepam fl 10 mg	C
N05BA01 Diazepam os	Valium gtt 0,5% 20 ml	C

N05BA06 Lorazepam os	Control cpr 1 mg	C
N05BA06 Lorazepam os	Control cpr 2,5 mg	C
N05BA06 Lorazepam im ev	Tavor fle 4 mg	H - osp 2 +0° +4°C
N05BA08 Bromazepam os	Bromazepam gtt e cpr	C
N05BA12 Alprazolam os	Xanax cpr 0,25 mg	C
N05BA12 Alprazolam os	Xanax cpr 0,5 mg	C
N05BA49 Delorazepam os	En gtt	C
N05BA49 Delorazepam im ev	En fl 2 mg/1 ml	C
N05BA49 Delorazepam im ev	En fl 5 mg/1 ml	C
N05BA49 Delorazepam im ev	En cpr 1 mg	C
N05BA49 Delorazepam im ev	En cpr 2 mg	C

### *N05C Ipnotici sedativi*

#### *N05CD Derivati benzodiazepinici*

N05CD05 Triazolam os	Halcion cpr 0,250 mg	C
N05CD06 Lormetazepam os	Minias gocce	C
N05CD08 Midazolam im ev	Midazolam fle 5 mg/1 ml	H - osp 1
N05CD08 Midazolam im ev	Midazolam fle 15 mg/3 ml	H - osp 1

#### *N05CF Analoghi delle benzodiazepine*

N05CF02 Zolpidem os	Stilnox cpr 10 mg	C
---------------------	-------------------	---

## **N06 Psicoanalettici**

### *N06A Antidepressivi*

#### *N06AA Inibitori non selettivi della mononino – ricaptazione*

N06AA04 Clomipramina cloridrato os	Anafranil conf 10 mg	A
N06AA04 Clomipramina cloridrato os	Anafranil conf 25 mg	A
N06AA04 Clomipramina cloridrato os	Anafranil RP cpr div 75 mg	A
N06AA04 Clomipramina cloridrato im ev	Anafranil fle 25 mg	A
N06AA09 Amitriptilina cloridrato os	Laroxyl cpr 10 mg	A
N06AA09 Amitriptilina cloridrato os	Laroxyl cpr 25 mg	A
N06AA09 Amitriptilina cloridrato os	Laroxyl gtt 40 mg/ml 20 ml	A
N06AA21 Maprotilina os	Ludiomil cpr 50mg	C
N06AA21 Maprotilina os	Ludiomil cpr 75mg	C

#### *N06AB Inibitori selettivi della ricaptazione di serotonina*

N06AB03 Fluoxetina os	Fluoxetina Fidia cps 20 mg	A
N06AB04 Citalopram os	Frimaind cpr 20 mg	A
N06AB04 Citalopram os	Citalopram gtt 40 mg/ml	A
N06AB05 Paroxetina os	Sereupin cpr 20 mg	A
N06AB06 Sertralina os	Zoloft cpr 50 mg	A
N06AB06 Sertralina os	Zoloft cpr 100 mg	A

#### *N06AX Altri antidepressivi*

N06AX05 Trazodone os	Trittico gtt 25 mg/ml 30 ml	A
N06AX05 Trazodone os	Trittico cpr RM 150 mg	A
N06AX11 Mirtazapina os	Remeron gocce	A
N06AX11 Mirtazapina os	Mirtazapina cpr 30mg	A
N06AX16 Venlafaxina os	Efexor cpr 150 mg	A
N06AX16 Venlafaxina os	Efexor cps RM 75 mg	A

## N06B Psicostimolanti

### N06BA Simpaticomimetici ad azione centrale

N06BA04	Metilfenidato os	Ritalin cpr 10 mg	A	Apd
N06BA07	Modafinil os	Provigil cpr 100 mg	A	P.T. reg. ADHD
N06BA09	Atomoxetina os	Strattera cpr 10 mg	A	P.T. reg. ADHD
N06BA09	Atomoxetina os	Strattera cpr 18 mg	A	P.T. reg. ADHD
N06BA09	Atomoxetina os	Strattera cpr 25 mg	A	P.T. reg. ADHD
N06BA09	Atomoxetina os	Strattera cpr 40 mg	A	P.T. reg. ADHD
N06BA09	Atomoxetina os	Strattera cpr 60 mg	A	P.T. reg. ADHD

## N06D Farmaci anti-demenza

### N06DA Anticolinesterasici

N06DA02	Donepezil os	Aricept cpr 5 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 85</a>
N06DA02	Donepezil os	Aricept cpr 10 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 85</a>
N06DA03	Rivastigmina os	Exelon cpr 1,5 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 85</a>
N06DA03	Rivastigmina os	Exelon cpr 3 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 85</a>
N06DA03	Rivastigmina os	Exelon cpr 4,5 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 85</a>
N06DA03	Rivastigmina loc	Exelon cerotti 4,6 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 85</a>
N06DA03	Rivastigmina loc	Exelon cerotti 9,5 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 85</a>
N06DA04	Galantamina os	Reminyl cpr 4 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 85</a>
N06DA04	Galantamina os	Reminyl cpr 8 mg	A	<a href="#">Nota AIFA 85</a>

## N07 Altri farmaci del sistema nervoso

### N07A Parasimpaticomimetici

#### N07AA Anticolinesterasici

N07AA01	Neostigmina metilsolfato ev	Intrastigmina fle 0,5 mg/1 ml	A	
N07AA02	Piridostigmina bromuro os	Mestinon cpr 60 mg	A	
N07AA49	Fisostigmina salicilato iniet	Eserina salicilato fl 1mg/1ml	C	

### N07B Farmaci usati nei disturbi da dissuefazione

#### N07BB Farmaci usati nella dipendenza da alcool

N07BB01	Disulfiram os	Antabuse dispergetten 400 mg	A	
N07BB04	Naltrexone cloridrato os	Antaxone cps 10 mg	A	
N07BB04	Naltrexone cloridrato os	Antaxone flac 50 mg	A	
N07BB04	Naltrexone cloridrato os	Narcoral cpr 50 mg	A	
N07BB49	Sodio oxibato os	Alcover sciroppo 140 ml	H	Tab II B stup
N07BB49	Sodio oxibato os	Alcover flac 10 ml	H	Tab II B stup

#### N07BC Farmaci usati nella dipendenza di oppioidi

N07BC02	Metadone cloridrato os	Metadone Molteni scir F.N. flac 20 mg/20 ml	A	H - osp 1 Tab II A stup
N07BC02	Metadone cloridrato os	Metadone Molteni scir F.N. flac 0,5mg/ml	A	H - osp 1 Tab II A stup

### N07X altri farmaci del Sistema Nervoso

#### N07XX

N07XX02	Riluzolo os	Rilutek cpr 50 mg	H - osp 2	
N07XX04	Sodio Oxibato os	Xyrem flac 500 mg	C	

## **P. FARMACI ANTIPARASSITARI, INSETTICIDI E REPELLENTI**

### **P01 Antiprotozoari**

#### *P01A Sostanze contro l'amebiasi ed altre affezioni protozoarie*

##### *P01AB Derivati nitroimidazolici*

P01AB01 Metronidazolo os Vagilen cpr 250 mg A

**ATOVAQUONE:** procurabile su richiesta

##### *P01B Antimalarici*

##### *P01BA Aminochinoline*

P01BA01 Cloroquina difosfato os Cloroquina cpr 250 mg A  
P01BA02 Idrossicloroquina solfato os Plaquenil cps 200 mg A  
P01BA03 Primachina os Primachina cpr 26,3 mg Estero

##### *P01BC Alcaloidi chininici*

P01BC01 Chinina solfato os galenico magistrale C  
P01BC01 Chinina cloridrato im ev galenico fle 500 mg C  
P01BC02 Meflochina cloridrato os Lariam cpr 250 mg A

#### *P01C Sostanze contro la leishmaniosi e la tripanosmiasi*

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

P01CX01 Pentamidina isetionato im ev aerosol Pentacarinat fle 300 mg Apd  
Pirimetamina os Daraprim cpr 25 mg Estero

### **P02 Antielmintici**

#### *P02C Antinematodi*

##### *P02CA Derivati benzimidazolici*

P02CA01 Mebendazolo os Vermox cpr 100 mg A  
P02CA03 Albendazolo os Zentel cpr 400 mg A

##### *P02CF Avermectine*

P02CF01 Ivermectina os Stromectol cpr 3 mg estero  
P02CF01 Ivermectina os Stromectol cpr 6 mg estero

#### *P03 Ectoparassitici, compresi antiscabbia*

*Prodotti procurabili con specifica richiesta*

## **R. SISTEMA RESPIRATORIO**

### **R01 Preparati rinologici**

#### *R01A Simpaticomimetici, non associati*

##### *R01AA Simpaticomimetici non associati*

R01AA08 Nafazolina loc.	Rinazina gtt.	c
-------------------------	---------------	---

##### *R01AB Simpaticomimetici, associazioni esclusi corticosteroidi*

R01AB02 Nafazolina + Tirotricina loc.	Rinocidina gtt.	c
---------------------------------------	-----------------	---

##### *R01AX Altre preparazioni rinologiche*

R01AX10 Olio Gomenolato loc	Olio Gomenolato	<b>GENERICO</b>
R01AX10 Argento Proteinato loc	Argento Proteinato	<b>GENERICO</b>

**MUPIROCINA:** farmaco di scelta nei portatori di ceppi responsabili di epidemie nosocomiali di stafilococco aureo meticillino - resistente; profilassi delle infezioni da stafilococco aureo nei pazienti dializzati.

### **R03 Antiasmatici**

#### *R03A Adrenergici per aerosol*

##### *R03AC Agonisti selettivi dei recettori beta 2 adrenergici*

R03AC02 Salbutamolo aerosol	Broncovaleas soluz aer 0,5% 15 ml	A
R03AC02 Salbutamolo aerosol	Broncovaleas aerosol 20 mg	A
R03AC12 Salmeterolo xinafoato aerosol	Serevent aerosol 25 mcg/erogaz	A

##### *R03AK Adrenergici e altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie*

R03AK06 Salmeterolo + fluticasone aerosol	Seretide Diskus 60 dosi 50 mcg/500 mcg	A
R03AK07 Formoterolo + budesonide aerosol	Symbicort turbohaler 160/4,5 mcg polvere per inalazione	A

#### *R03B Altri antiasmatici per aerosol*

##### *R03BA Glucocorticoidi*

R03BA01 Beclometasone dipropionato aerosol	Clenil A flaconcini monodose 2 ml	A
R03BA02 Budesonide aerosol	Pulmaxan 0,25 mcg	A
R03BA02 Budesonide aerosol	Pulmaxan 0,50 mcg	A
R03BA05 Fluticasone propionato polv inal	Fluspiral diskus 500 mcg	A

##### *R03BB Anticolinergici*

R03BB02 Ossitropio aerosol	Oxivent aerosol 10 ml	A
R03BB02 Ossitropio aerosol	Oxivent spray	A
R03BB04 Tiotropio Bromuro aerosol	Spiriva cps 18 mcg	A doc crf

#### *R03C Adrenergici per uso sistemico*

##### *R03CA Agonisti dei recettori alfa e beta adrenergici*

R03CA02 Efedrina im	Efedrina Cloridrato 25 mg/1 ml	C
---------------------	--------------------------------	---

*R03CB Agonisti non selettivi dei recettori alfa e beta adrenergici*

R03CB03 Orciprenalina im ev Alupent fle 0,5 mg/ml C

*R03D Altri antiasmatici per uso sistemico*

*R03DA Derivati xantini*

R03DA04 Teofillina os Respicur cpr 200 mg A  
R03DA04 Teofillina os Respicur cpr 300 mg A  
R03DA05 Aminofillina ev Aminofillina Monico fle 240 mg/10 ml C

*R03DX Altri farmaci sistemici per disturbi ostruttivi delle vie respiratorie*

R03DX05 Omalizumab ev Xolair fl 150 mg H – osp 1  
Scheda AIFA on line

**R05 Preparati per la tosse e le malattie da raffreddamento**

*R05C Espettoranti, escluse le associazioni con sedativi della tosse*

*R05CB Mucolitici*

R05CB13 Dornase Alfa aeros Pulmozyme fle 2500 U/2,5 ml H – osp 2

*R05D Sedativi della tosse, escluse le associazioni con espettoranti*

*R05DB Altri sedativi della tosse*

R05DB27 Levodropropizina os Levotus gtt 60mg/ml 30 ml A [Nota AIFA 31](#)

**R06 Antistaminici per uso sistemico**

*R06A Antistaminici per uso sistemico*

*R06AB Alchilamine sostituite*

R06AB04 Clorfenamina maleato im Trimeton fle 10 mg C

*R06AD Derivati fenotiazimici*

R06AD02 Prometazina cloridrato os Farganesse conf 25 mg A [Nota AIFA 89](#)  
R06AD02 Prometazina cloridrato im Farganesse fle 50 mg A [Nota AIFA 89](#)

*R06AX Altri antistaminici per uso sistemico*

R06AX13 Loratadina os Clarityn cpr 10 mg A [Nota AIFA 89](#)

*R07A Altri preparati per il sistema respiratorio*

*R07AA Surfattanti polmonari*

R07AA02 Surfattante alveolare suino trach Curosurf sospensione flac 80 mg/ml 1,5 ml H – osp 1  
R07AA02 Surfattante alveolare suino trach Curosurf sospensione flac 80 mg/ml 3 ml H – osp 1  
R07AA49 Ambroxolo Cloridrato ev Surfactal fl 1 g/50 ml C

## **S. ORGANI DI SENSO**

### **S01 Oftalmologici**

#### *S01A Antimicrobici*

##### *S01AA Antibiotici*

S01AA11 Gentamicina solfato loc	Genticol coll 0,3% 10 ml	C
S01AA11 Gentamicina solfato loc	Genticol pom oft 0,3% 5 g	C
S01AA12 Tobramicina loc	Tobral coll 0,3%	C
S01AA12 Tobramicina loc	Tobral pomata oft 0,3 %	C
S01AA13 Acido Fusidico loc	Fucithalmic coll monodose	C
S01AA13 Acido Fusidico loc	Fucithalmic coll gtt	C
S01AA23 Netilmicina loc	Nettacin coll.momodose 0,3%	C

##### *S01AD Antivirali*

S01AD03 Aciclovir loc	Cycloviran pomata oftalmica 3% 4,5 g	A
-----------------------	--------------------------------------	---

##### *S01AX Altri antimicrobici*

S01AX11 Ofloxacina loc	Exocin coll 0,3% 10 ml	C
S01AX11 Ofloxacina loc	Exocin pomata 0,3%	C

#### *S01B Antinfiammatori*

##### *S01BA Corticosteroidi non associati*

S01BA01 Desametasone loc	Luxazone coll 0,2% 3 ml	C
S01BA01 Desametasone loc	Luxazone pomata oft 0,2% 3 g	C
S01BA01 Desametasone loc	Etacortilen coll.monodose 0,15%	C

##### *S01BC Antinfiammatori non steroidei*

S01BC03 Diclofenac sodico loc	Voltaren oft coll. monodose 0,1%	C
-------------------------------	----------------------------------	---

#### *S01C Antinfiammatori ed antimicrobici in associazione*

##### *S01CA Corticosteroidi antimicrobici in associazione*

S01CA01 Desametasone + Tobramicina loc	Tobradex col. monodose	C
S01CA01 Desametasone + Tobramicina loc	Tobradex pomata oftalmica	C

#### *S01E Preparati antiglaucoma e miotici*

##### *S01EA Simpaticomimetici per la terapia del glaucoma*

S01EA05 Brimonidina loc	Alphagan coll 0,2% 5 ml	Apd	<a href="#">Nota AIFA 78</a>
-------------------------	-------------------------	-----	------------------------------

##### *S01EB Parasimpaticomimetici*

S01EB01 Pilocarpina cloridrato loc	Pilocarpina coll. monodose 2%	C
S01EB01 Pilocarpina cloridrato loc	Pilocarpina coll. 4% 10ml	C
S01EB02 Carbacolo loc	Mioticol coll. Monodose	C

##### *S01EC Inibitori dell'anidrasi carbonica*

S01EC01 Acetazolamide os	Diamox cpr 250 mg	A
--------------------------	-------------------	---

S01EC03 Dorzolamide loc	Trusopt coll 2% 5 ml	Apd	<a href="#">Nota AIFA 78</a>
S01EC04 Brinzolamide loc	Azopt coll 5 ml	Apd	<a href="#">Nota AIFA 78</a>

### *S01ED Betabloccanti*

S01ED01 Timololo maleato loc	Timololo Novartis coll 0,25% 5 ml	A	<b>GENERICO</b>
S01ED01 Timololo maleato loc	Timololo Novartis coll 0,5% 5 ml	A	<b>GENERICO</b>
S01ED51 Dorzolamide + Timololo loc	Cosopt coll 2% 5 ml	Apd	<a href="#">Nota AIFA 78</a>
S01ED51 Latanoprost + Timololo loc	Xalacom coll 2,5 ml	Apd	<a href="#">Nota AIFA 78</a>

### *S01EE Analoghi delle prostaglandine*

S01EE01 Latanoprost loc	Xalatan coll 0,005% 2 ml	Apd	<a href="#">Nota AIFA 78</a>
S01EE03 Bimatoprost loc	Lumigan coll 3 ml	Apd	<a href="#">Nota AIFA 78</a>
S01EE04 Travoprost loc	Travatan coll 40 mcg	Apd	<a href="#">Nota AIFA 78</a>

### *S01F Midriatici e cicloplegici*

#### *S01FA Anticolinergici*

S01FA01 Atropina solfato loc	Atropina Lux coll 1% 10 ml	C
S01FA04 Ciclopentolato cloridrato loc	Ciclolux coll 1% 3 ml	C
S01FA06 Tropicamide loc	Visumidriatic 1% coll monodose	C
S01FA06 Tropicamide loc	Tropimill 0,5% coll monodose	C
S01FA56 Tropicamide + Fenilefrina loc	Visumidriatic fenilefrina coll 10 ml	C

#### *S01FB Simpaticomimetici, esclusi ipreparati antiglaucoma*

S01FB01 Fenilefrina loc	Isonefrine coll 36% 5 ml	C
-------------------------	--------------------------	---

### *S01H Anestetici locali*

#### *S01HA Anestetici locali*

S01HA02 Ossibuprocaina cloridrato loc	Novesina coll monodose	C
---------------------------------------	------------------------	---

### *S01J Diagnostici*

#### *S01JA Sostanze coloranti*

S01JA01 Sodiofluoresceinato ev	Fluorescina Sodica Monico fl 1 g 5 ml	H – uspl
--------------------------------	---------------------------------------	----------

#### *S01LA Sostanze antineovascolarizzazione*

S01LA01 Verteporfina ev	Visudyne fl 15 mg	H – osp 1 < 25°C
-------------------------	-------------------	------------------

### *S01X Altri oftalmologici*

#### *S01XA Altri oftalmologici*

S01XA20 Acido ialuronico loc	Hyalistil coll monodose	C
------------------------------	-------------------------	---

## **S02 Otologici**

### *S02A Antiinfettivi*

#### *S02AA Antiinfettivi*

S02AA30 Polimixina + Neomicina +		
----------------------------------	--	--

Lidocaina loc	Aneuran gtt	C
---------------	-------------	---

*S02C Corticosteroide e antinfettivi in associazione*

*S02CA Corticosteroide e antinfettivi in associazione*

S02CA05 Fluocinolone + Neomicina loc	Localyn oto gtt	C
--------------------------------------	-----------------	---

**V. VARI**

**V03 Tutti gli altri prodotti terapeutici**

*V03A Tutti gli altri prodotti terapeutici*

*V03AB Antidoti*

V03AB01 Ipecacuana os	galenico scir 7% F.N.	C
V03AB03 Edetato sodico calcico ev	galenico fle 10 ml	C
V03AB03 Edetato sodico ev	galenico fle 10 ml	C
V03AB04 Pralidossima mesilato im ev	Contrathion flac 200 mg	A
V03AB06 Sodio tiosolfato iposolfito os ev	galenico fle 10% 10 ml	C
V03AB09 Dimercapolo im	B.A.L. fle 100 mg/2 ml	H
V03AB14 Protamina cloridrato ev	Protamina fle 1% 50 mg/5 ml	A
V03AB15 Naloxone cloridrato im ev sc	Narcan fl 0,4 mg 1 ml	A
V03AB15 Naloxone cloridrato im ev sc	Narcan neonatal fl 0,04 mg 2 ml	A
V03AB17 Metiltioninio cloruro os ev	Blu di metilene fle 100 mg/10 ml	C
V03AB23 Acetilcisteina ev	Hidonac flac 5 g	C
V03AB25 Flumazenil ev	Anexate fl 0,5 mg	H
V03AB49 Lattulosio ret	Lattulac EPS 20% 1000ml	H

*V03AC Sostanze chelanti del ferro*

V03AC01 Deferoxamina mesilato im	Desferal fle 500 mg	Apd < 25° C
V03AC02 Deferiprone os	Ferriprox cpr 100 mg	H - osp 2
V03AC03 Deferasirox os	Exjade cpr 125 mg	H - osp 2
V03AC03 Deferasirox os	Exjade cpr 250 mg	H - osp 2
V03AC03 Deferasirox os	Exjade cpr 500 mg	H - osp 2

*V03AE Farmaci per il trattamento dell'iperkaliemie e dell'iperfosfatemia*

V03AE01 Polistirensolfonato sodico os	Kayexalate polv per sosp 453,6 g	A
V03AE02 Sevelamer os	Renagel cpr 800 mg	Apd
V03AE03 Lantanio Carbonato os	Foznol cpr 500 mg	Apd
V03AE03 Lantanio Carbonato os	Foznol cpr 750 mg	Apd
V03AE03 Lantanio Carbonato os	Foznol cpr 1000 mg	Apd

*V03AF Sostanze disintossicanti per trattamenti antineoplastici*

V03AF01 Mesna im ev	Uromitexan fle 400 mg	Apd
V03AF02 Dexrazoxano cloridrato ev	Cardioxane fle 500 mg	H - osp 1 < 25° C
V03AF03 Calcio Folinato os	Citofolin cpr 15mg	C
V03AF04 Calcio levofolinato im ev	Levofolene fl 25 mg	C
V03AF04 Calcio levofolinato im ev	Calcio Levofolinato TEVA 175 mg fl	H - osp 1
V03AF04 Calcio levofolinato im ev	Calcio Levofolinato TEVA 100 mg fl	H - osp 1
V03AF07 Rasburicase ev	Fasturtec fle 1,5 mg	C doc crf +2 +8 °C
V03AF07 Rasburicase ev	Fasturtec fle 7,5 mg	C doc crf +2 +8 °C

*V03AH Farmaci per il trattamento della ipoglicemia*

V03AH01 Diazossido os	Proglidem cpr. 100mg	A
-----------------------	----------------------	---

*V03AZ Deprimenti del sistema nervoso*

V03AZ01 Etanolo iniett	Alcool etilico 95% fle 10 ml	
------------------------	------------------------------	--

**I principi attivi Calcio Folinato e Calcio Levofolinato** sia nelle formulazioni orali sia nelle formulazioni iniettive sono stati valutati clinicamente equivalenti ai rispettivi dosaggi equipotenti.  
 Il lotto di gara è stato aggiudicato alla specialità medicinale più conveniente ovvero a Citfolin cpr a base di calcio folinato e da calcio levofolinato Teva 100mg e 175 mg ev a base di calcio levofolinato.

## **V04 Diagnostici**

*V04C Altri diagnostici*

*V04CA Tests per il diabete*

V04CA02 Glucosio Monoidrato os	Glucosio 50% scir. 50 ml	C
--------------------------------	--------------------------	---

*V04CF Diagnostici della tubercolosi*

V04CF01 Tubercolina	Biocine Test Ppd liof 2d 5UI	C
V04CF01 Tubercolina	Biocine Test Ppd Multip.	C

*V04CH Tests per la funzionalità renale*

V04CH02 Indigocarmine ev	Sodio Indigotinsolfonato (Indaco Carminio) 0.4% 10 ml fl	C
--------------------------	--	---

*V04CJ Tests per la funzionalità tiroidea*

V04CJ01 Tireotropina Alfa im	Thyrogen 0.9 mg	H
------------------------------	-----------------	---

*V04CX Altri diagnostici*

V04CX Esaminolevulinato loc	Hexvix fle 85mg	C OSP1
V04CX Fluoresceina sodica loc	galenico fle 20% ml 5	
V04CX Ipromellosa os rett	Metilcellulosa Sol 1900 ml 1 g/100 ml	H
V04CX Sodio bicarbonato + Acido citrico os	Duogas buste 3,5gr	C
V04CX Xilosio os	galenico buste	C

## **V06 Agenti nutrizionali**

*V06D Altri agenti nutrizionali*

*V06DD Altri agenti nutrizionali*

V06DD Amminoacidi chetoanaloghi + lisina + treonina + tiroxina os	Alfa Kappa cpr	H
--	----------------	---

## **V07 Tutti gli altri prodotti non terapeutici**

*V07A Tutti gli altri prodotti non terapeutici*

*V07AB Solventi e diluenti, comprese le soluzioni detergenti*

V07AB Acqua per preparazioni iniettabili FU ev	Acqua sterile Iniett fle 10 ml	C
V07AB Acqua per preparazioni iniettabili FU ev	Acqua sterile Iniett flac 500 ml	C

V07AB Acqua per preparazioni iniettabili FU ev	Acqua sterile sacche 3000 ml	C
V07AB Acqua per preparazioni iniettabili FU ev	Acqua sterile sacche 5000 ml	C

*V07AC Prodotti ausiliari per la trasfusione del sangue*

V07AC Sodio Citrato 3,8% 2 ml		C
V07AC Sodio Citrato 3,8 % 5 ml		C
V07AC Sodio Citrato 3,8% 10 ml		C
V07AC Anticoagulante ACD sacche 500 ml		C

## **V08 Mezzi di Contrasto**

*V08A Mezzi di contrasto radiologici, iodati*

*V08AA Mezzi di contrasto radiologici idrosolubili, nefrotropici, ad alta osmolarità*

V08AA01 Acido Diatrizoico	Gastrografin os rett. 100 ml	H
---------------------------	------------------------------	---

*V08AB Mezzi di contrasto radiologici idrosolubili, nefrotropici, ad bassa osmolarità*

V08AB04 Iopamidolo ev	Iopamiro 300 10 ml	H
V08AB04 Iopamidolo ev	Iopamiro 300 50 ml	H
V08AB09 Iodixanolo ev	Visipaque 320 50 ml	H
V08AB09 Iodixanolo ev	Visipaque 320 100 ml	H
V08AB09 Iodixanolo ev	Visipaque 320 200 ml	H
V08AB09 Iodixanolo ev	Visipaque 270 50 ml	H
V08AB09 Iodixanolo ev	Visipaque 270 100 ml	H
V08AB09 Iodixanolo ev	Visipaque 270 200 ml	H
V08AB10 Iomeprolo ev	Iomeron 150 100 ml	H
V08AB10 Iomeprolo ev	Iomeron 300 30 ml	H
V08AB10 Iomeprolo ev	Iomeron 300 50 ml	H
V08AB10 Iomeprolo ev	Iomeron 300 100 ml	H
V08AB10 Iomeprolo ev	Iomeron 300 200 ml	H
V08AB10 Iomeprolo ev	Iomeron 300 500 ml	H
V08AB10 Iomeprolo ev	Iomeron 350 30 ml	H
V08AB10 Iomeprolo ev	Iomeron 350 50ml	H
V08AB10 Iomeprolo ev	Iomeron 350 100 ml	H
V08AB10 Iomeprolo ev	Iomeron 350 200 ml	H
V08AB10 Iomeprolo ev	Iomeron 400 250 ml	H

*V08AA Mezzi di contrasto radiologici non idrosolubili*

V08AD01 Olio Etiodato ev	Lipiodol 480 mg/ml	H
--------------------------	--------------------	---

*V08B Mezzi di contrasto radiologici, non iodati*

*V08BA Bario solfato contenente mezzi di contrasto radiologici*

V08BA01 Bario solfato con sost suspend. os	Prontobario Hd polv 340 g	H
V08BA01 Bario solfato rett	Prontobario colon flac 400 g	C
V08BA01 Bario solfato rett	Prontobario esofago tubi 250 ml	H
V08BA01 Bario solfato os	Prontobario T.A.C. 4,9% sospensione	H

*V08C Mezzi di contrasto per risonanza magnetica*

*V08CA Mezzi di contrasto paramagnetici*

V08CA02 Acido Gadoterico ev	Dotarem fle 60 ml	H
V08CA02 Acido Gadoterico ev	Dotarem siringa pre-riempita 20 ml	H

V08CA08 Acido Gadobenico ev	Multihance fle 20 ml	H
-----------------------------	----------------------	---

*V08CB Mezzi di contrasto super paramagnetici*

V08CB01 Ferumoxsil os	Lumirem flac 52,5 mg/300 ml	C
V08CB03 Ferro Ossido Nanoparticelle ev	Endorem fl 8 ml	C

*V08D Mezzi di contrasto per ultrasonologia*

V08DA05 Esafluoruro di zolfo ev	Sonovue fl 8 mcg	C
---------------------------------	------------------	---

**V09 Radiofarmaci diagnostici**

*V09A Radiofarmaceutici diagnostici SNC*

*V08AA Composti del tecnezio – 99mTc*

V09AA01 Tecnezio-99 mTc- esametazina ev	Ceretec 0,5mg fl	H
V09AA02 Tecnezio-99 mTc- bicusato ev	Neurolite fl	C

*V08AB Composti dello iodio – 123*

V09AB03 Iodo Ioflupano - Ioflupane ev	Datscan fl 5 ml	C
---------------------------------------	-----------------	---

*V09C Sistema Renale*

*V09CA Composti del tecnezio – 99mTc*

V09CA49 Betiatide ev	Technescan mag3 fl	C
----------------------	--------------------	---

*V09G Sistema Cardiovascolare*

*V09GA Composti del tecnezio – 99mTc*

V09GA01 Tecnezio-99 mTc sestamibi ev	Cardiolite fl 5 ml	H
V09GA02 Tecnezio-99 mTc tetrofosmina ev	Myoview 0,23mg 5fl	H

*V09I Rilevazione di Tumori*

*V09IB Composti dell'indio – 111in*

V09IB01 Indio-111in-pentretotide ev	Octreoscan 10mg fl	H
-------------------------------------	--------------------	---

*V10B Trattamento palliativo del dolore (sostanze a localizzazione ossea)*

*V10BX Radiofarmaceutici vari per il trattamento palliativo del dolore*

V10BX02 Samario-153Sm-acido etilendiaminotetrametilene fosfonico ev	Quadramet 1,5ml fl	H
---	--------------------	---

# INDICE GRUPPI TERAPEUTICI

<b>LEGENDA</b>	<b>4</b>
<b>A APPARATO GASTROINTESTINALE E METABOLISMO</b>	<b>5</b>
A01 Stomatologici	5
<i>A01A Stomatologici</i>	5
A02 Antiacidi, antimeteorici ed antiulcera peptica	5
<i>A02A Antiacidi</i>	5
<i>A02B Antiulcera peptica</i>	5
A03 Antispastici, anticolinergici e procinetici	6
<i>A03A Antispastici ed anticolinergici sintetici</i>	6
<i>A03B Belladonna e derivati non associati</i>	6
<i>A03F Procinetici</i>	6
A04 Antiemetici ed antinausea	6
<i>A04A Antiemetici ed antinausea</i>	6
A05 Terapia biliare ed epatica	7
<i>A05A Terapia biliare</i>	7
A06 Lassativi	7
<i>A06A Lassativi</i>	7
A07 Antidiarroici antinfiammatori ed antimicrobici intestinali	7
<i>A07A Antimicrobici intestinali</i>	8
<i>A07B Adsorbenti intestinali</i>	8
<i>A07D Antipropulsivi</i>	8
<i>A07E Antinfiammatori intestinali</i>	8
A09 Digestivi, inclusi gli enzimi	8
<i>A09A Digestivi, inclusi gli enzimi</i>	8
A10 Farmaci usati nel diabete	8
<i>A10A Insuline ed analoghi</i>	8
<i>A10B Ipoglicemizzanti orali</i>	9
A11 Vitamine	10
<i>A11B Polivitaminici, non associati</i>	10
<i>A11C Vitamine A e D, comprese le loro associazioni</i>	10
<i>A11D Vitamina B1, sola o in associazione con vitamina B6 e vitamina B12</i>	10
<i>A11G Acido Ascorbico (vit.C), comprese le associazioni</i>	10
<i>A11H Altri preparati di vitamine, non associate</i>	11
A12 Integratori Minerali	11
<i>A12A Calcio</i>	11
<i>A12B Potassio</i>	11
A16 Altri farmaci dell'apparato gastrointestinale e del metabolismo	11
<i>A16A Altri farmaci dell'apparato gastrointestinale e del metabolismo</i>	11
<b>B SANGUE ED ORGANI EMOPOIETICI</b>	<b>11</b>
B01 Antitrombotici	11
<i>B01A Antitrombotici</i>	11
B02 Antiemorragici	13
<i>B02A Antifibrinolitici</i>	13
<i>B02B Vitamina K ed altri emostatici</i>	13
B03 Farmaci antianemici	13
<i>B03A Preparati a base di ferro</i>	13
<i>B03B Vitamina B12 ed acido folico</i>	14

<i>B03X Altri preparati antianemici</i>	14
<b>B05 Succedanei del sangue e soluzioni perfusionali</b>	<b>14</b>
<i>B05A Sangue e prodotti correlati</i>	14
<i>B05B Soluzioni endovena</i>	14
<i>B05C Soluzioni per irrigazioni</i>	16
<i>B05D Soluzioni per dialisi peritoneale</i>	16
<i>B05X Soluzioni endovena additive</i>	16
<i>B05Z Emodialitici ed emofiltrati</i>	16
<b>C SISTEMA CARDIOVASCOLARE</b>	<b>17</b>
<b>C01 Terapia cardiaca</b>	<b>17</b>
<i>C01A Glicosidi digitatici</i>	17
<i>C01B Antiaritmici classe I e III</i>	17
<i>C01D Vasodilatatori usati nelle malattie cardiache</i>	18
<i>C01E Altri preparati cardiaci</i>	18
<b>C02 Antipertensivi</b>	<b>18</b>
<i>C02A Sostanze antiadrenergiche ad azione centrale</i>	18
<i>C02C sostanze antiadrenergiche ad azione periferica</i>	18
<i>C02D Sostanze ad azione sulla muscolatura liscia arteriolare</i>	18
<i>C02K Altri Ipertensivi</i>	19
<b>C03 Diuretici</b>	<b>19</b>
<i>C03A Diuretici ad azione diuretica minore, Tiazidi</i>	19
<i>C03B Diuretici ad azione minore, escluse le tiazidi</i>	19
<i>C03C Diuretici ad azione diuretica maggiore</i>	19
<i>C03D Farmaci risparmiatori di potassio</i>	19
<i>C03E Diuretici e farmaci risparmiatori di potassio in associazione</i>	19
<b>C05 Vasoprotettori</b>	<b>19</b>
<i>C05A Antiemorroidali per uso topico</i>	19
<i>C05B Terapia antivaricosa</i>	20
<b>C07 Betabloccanti</b>	<b>20</b>
<b>C08 Calcioantagonisti</b>	<b>20</b>
<i>C08C Calcioantagonisti selettivi con prevalente effetto vascolare</i>	20
<i>C08D Calcioantagonisti selettivi con effetto cardiaco diretto</i>	21
<b>C09 Sostanze ad azione sul sistema renina-angiotensina</b>	<b>21</b>
<i>C09A ACE-inibitori non associati</i>	21
<i>C09B ACE-inibitori associazioni</i>	21
<i>C09C Antagonisti dell'angiotensina II</i>	22
<i>C09D Antagonisti dell'angiotensina II, associazioni</i>	22
<b>C10 Sostanze ipolipemizzanti</b>	<b>22</b>
<i>C10A Ipocolesterolemizzanti ed ipotrigliceridemizzanti</i>	22
<b>D DERMATOLOGICI</b>	<b>23</b>
<b>D01 Antimicotici per uso dermatologico</b>	<b>23</b>
<i>D01A Antimicotici per uso topico</i>	23
<b>D02 Emollienti e protettivi</b>	<b>23</b>
<b>D03 Preparati per il trattamento di ferite ed ulcerazioni</b>	<b>23</b>
<b>D04 Antipruriginosi</b>	<b>23</b>
<b>D05 Antipsoriasiaci</b>	<b>23</b>
<i>D05A Antipsoriasiaci per uso topico</i>	23
<b>D06 Antibiotici e chemioterapici per uso dermatologico</b>	<b>23</b>
<i>D06A Antibiotici per uso topico</i>	23
<i>D06B Chemioterapici per uso topico</i>	23

D07 Corticosteroidi, preparati dermatologici	24
<i>D07A Corticosteroidi, non associati</i>	24
<i>D08A Antisettici e Disinfettanti</i>	24
<i>D11A Altri Dermatologici</i>	24
<b>G SISTEMA GENITO-URINARIO ED ORMONI SESSUALI</b>	<b>24</b>
G01 Antimicrobici ed antisettici ginecologici	24
<i>G01A Antimicrobici ed antisettici, escluse le associazioni con corticosteroidi</i>	24
G02 Altri Ginecologici	25
<i>G02A Oxitocici</i>	25
<i>G02C Altri preparati ginecologici</i>	25
G03 Ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale	25
<i>G03A Contraccettivi ormonali sistemici</i>	25
<i>G03B Androgeni</i>	25
<i>G03D Progestinici</i>	25
<i>G03GGonadotropine ed altri stimolanti dell'ovulazione</i>	25
<i>G03H Antiandrogeni</i>	26
<i>G03X Altri Ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale</i>	26
G04 Urologici	26
<i>G04B Altri urologici, inclusi gli antispastici</i>	26
<i>G04C Farmaci usati per l'ipertrofia prostatica benigna</i>	26
<b>H PREPARATI ORMONALI SISTEMICI, ESCLUSI GLI ORMONI SESSUALI</b>	<b>26</b>
H01 Ormoni ipofisari, ipotalamici ed analoghi	26
<i>H01A Ormoni del lobo anteriore dell'ipofisi ed analoghi</i>	26
<i>H01B Ormoni del lobo posteriore dell'ipofisi</i>	27
<i>H01C Ormoni ipotalamici</i>	27
H02 Corticosteroidi sistemici	28
<i>H02A Corticosteroidi sistemici, non associati</i>	28
H03 Terapia tiroidea	28
<i>H03A Preparati tiroidei</i>	28
<i>H03B Preparati antitiroidei</i>	29
<i>H03C Terapia iodica</i>	29
H04 Ormoni pancreatici	29
<i>H04A Ormoni glicogenolitici</i>	29
H05 Calcio-omeostatici	29
<i>H05A Ormoni iparatiroidi e analoghi</i>	29
<i>H05B Ormoni antiparatiroidi</i>	29
<b>J ANTIMICROBICI GENERALI PER USO SISTEMICO</b>	<b>29</b>
J01 Antibatterici per uso sistemico	29
<i>J01A Tetracicline</i>	29
<i>J01B Amfenicoli</i>	30
<i>J01C Antibatterici beta-lattamici, penicilline</i>	30
<i>J01D Altri antibatterici beta-lattamici</i>	30
<i>J01E Sulfonamidi e trimetoprim</i>	31
<i>J01F Macrolidi e lincosamidi</i>	31
<i>J01G Antibatterici aminoglicosidi</i>	32
<i>J01M Antibatterici chinolonici</i>	32
<i>J01X Altri antibatterici (antistafilococchi)</i>	32
J02 Antimicotici per uso sistemico	33
<i>J02A Antimicotici per uso sistemico</i>	33
J04 Antimicobatterici	34

<i>J04A Farmaci per il trattamento della tubercolosi</i>	34
J05 Antivirali per uso sistemico	34
<i>J05A Antivirali ad azione diretta</i>	34
J06 Sieri immuni ed immunoglobuline	34
<i>J06A Sieri immuni</i>	36
<i>J06B Immunoglobuline</i>	36
J07 Vaccini	36
<i>J07A Vaccini batterici</i>	36
<i>J07B Vaccini virali</i>	37
<i>J07C Vaccini batterici e virali in associazione</i>	38
<b>L FARMACI ANTINEOPLASTICI ED IMMUNOMODULATORI</b>	<b>38</b>
L01 Antineoplastici	38
<i>L01A Sostanze alchilanti</i>	38
<i>L01B Antimetaboliti</i>	39
<i>L01C Alcaloidi derivati da piante ed altri prodotti naturali</i>	39
<i>L01D Antibiotici citotossici e sostanze correlate</i>	40
<i>L01X Altri antineoplastici</i>	40
L02 Terapia endocrina	41
<i>L02A Ormoni e sostanze correlate</i>	41
<i>L02B Antagonisti ormonali e sostanze correlate</i>	41
L03 Immunostimolanti	42
<i>L03A Citochine ed Immunomodulatori</i>	42
L04 Sostanze ad azione immunosoppressiva	43
<i>L04A Sostanze ad azione immunosoppressiva</i>	43
<b>M SISTEMA MUSCOLO – SCHELETRICO</b>	<b>44</b>
M01 Farmaci antinfiammatori ed antireumatici	44
<i>M01A Farmaci antinfiammatori/antireumatici non steroidei</i>	44
<i>M01C Sostanze antireumatiche specifiche</i>	44
M03 Miorilassanti	44
<i>M03A Miorilassanti ad azione periferica</i>	44
<i>M03B Miorilassanti ad azione centrale</i>	45
<i>M03C Miorilassanti ad azione diretta</i>	45
M04 Antigottosi	45
<i>M04A Antigottosi</i>	45
M05 Farmaci per il trattamento delle malattie delle ossa	45
<i>M05B Farmaci che agiscono sulla mineralizzazione</i>	45
<b>N SISTEMA NERVOSO</b>	<b>45</b>
N01 Anestetici	45
<i>N01A Anestetici generali</i>	45
<i>N01B Anestetici locali</i>	46
N02 Analgesici	46
<i>N02A Oppioidi</i>	46
<i>N02B Altri analgesici ed antipiretici</i>	47
<i>N02C Antiemicranici</i>	47
N03 Antiepilettici	47
<i>N03A Antiepilettici</i>	47
N04 Antiparkinsoniani	48
<i>N04A Sostanze anticolinergiche</i>	48
<i>N04B Sostanze dopaminergiche</i>	48
N05 Psicolettici	49

N05A Antipsicotici	49
N05B Ansiolitici	50
N05C Ipnotici sedativi	50
N06 Psicoanalettici	51
N06A Antidepressivi	51
N06B Psicostimolanti	52
N06D Farmaci antidemenza	52
N07 Altri farmaci del sistema nervoso	52
N07A Parasimpaticomimetici	52
N07B Farmaci usati nei disturbi da dissuefazione	52
N07X Altri farmaci del sistema nervoso	52
<b>P FARMACI ANTIPARASSITARI, INSETTICIDI E REPELLENTI</b>	<b>53</b>
P01 Antiprotozoari	53
P01A Sostanze contro l'amebiasi ed altre affezioni protozoarie	53
P01B Antimalarici	53
P01C Sostanze contro la leishmaniosi e la tripanosmiasi	53
P02 Antielmintici	53
P02B Antitrematodi	53
P02C Antinematodi	53
P03 Ectoparassitici, compresi antiscabbia	53
<b>R SISTEMA RESPIRATORIO</b>	<b>54</b>
R01 Preparati rinologici	54
R01A Simpaticomimetici, non associati	54
R03 Antiasmatici	54
R03A Adrenergici per aerosol	54
R03B Altri antiasmatici per aerosol	54
R03C Adrenergici per uso sistemico	54
R03D Altri antiasmatici per uso sistemico	55
R05 Preparati per la tosse e le malattie da raffreddamento	55
R05C Espettoranti, escluse le associazioni con sedativi della tosse	55
R05D Sedativi della tosse, escluse le associazioni con espettoranti	55
R06 Antistaminici per uso sistemico	55
R06A Antistaminici per uso sistemico	55
R07A Altri preparati per il sistema respiratorio	55
<b>S ORGANI DI SENSO</b>	<b>56</b>
S01 Oftalmologici	56
S01A Antimicrobici	56
S01B Antinfiammatori	56
S01C Antinfiammatori ed antimicrobici in associazione	56
S01E Preparati antiglaucoma e miotici	56
S01F Midriatici e cicloplegici	57
S01G Decongestionanti ed antiallergici	57
S01H Anestetici locali	57
S01J Diagnostici	57
S01X Altri oftalmologici	57
S02 Otologici	58
S02A Antiinfettivi	58
S02C Corticosteroidi ed antiinfettivi in associazione	58
<b>V VARI</b>	<b>58</b>
V03 Tutti gli altri prodotti terapeutici	58

V03A <i>Tutti gli altri prodotti terapeutici</i>	58
V04 Diagnostici	59
V04C <i>Altri diagnostici</i>	59
V06 Agenti nutrizionali	59
V06D <i>Altri agenti nutrizionali</i>	59
V07 Tutti gli altri prodotti non terapeutici	59
V07A <i>Tutti gli altri prodotti non terapeutici</i>	59
V08 Mezzi di contrasto	60
V08A <i>Mezzi di contrasto radiologici, iodati</i>	60
V08B <i>Mezzi di contrasto radiologici, non iodati</i>	60
V08C <i>Mezzi di contrasto per risonanza magnetica</i>	60
V08D <i>Mezzi di contrasto per ultrasonologia</i>	61
V09A <i>Radiofarmaceutici Diagnostici</i>	61
V09C <i>Composti del Tecnezio (Sistema Renale)</i>	61
V09G <i>Composti del Tecnezio (sistema Cardiovascolare)</i>	61
V10B <i>Trattamento palliativo del dolore</i>	61

# PRINCIPI ATTIVI

<i>Abacavir + Lamivudina + Zidovudina os</i>
<i>Abacavir + Lamivudina os</i>
<i>Abacavir os</i>
<i>Abatacept ev</i>
<i>Abciximab ev</i>
<i>Acenocumarolo os</i>
<i>Acetazolamide os</i>
<i>Acetilcisteina ev</i>
<i>Acetilsalicilato di lisina im ev</i>
<i>Aciclovir ev</i>
<i>Aciclovir loc</i>
<i>Aciclovir os</i>
<i>Acido acetilsalicilico os</i>
<i>Acido ascorbico im ev</i>
<i>Acido ascorbico os</i>
<i>Acido Borico</i>
<i>Acido Diatrizoico</i>
<i>Acido etacrinico (sale sodico) ev</i>
<i>Acido folico (sale sodico) im</i>
<i>Acido folico os</i>
<i>Acido Fusidico loc</i>
<i>Acido Gadobenico ev</i>
<i>Acido Gadoterico ev</i>
<i>Acido Ialuronico loc</i>
<i>Acido tranexamico im ev</i>
<i>Acido ursodesossilico os</i>
<i>Acido Zoledronico ev</i>
<i>AcidoValproico+Sodio Valproato ev</i>
<i>Acqua per preparazioni iniettabili FU ev</i>
<i>Adalimumab sc</i>
<i>Adefovir dipivoxil os</i>
<i>Adenosina ev</i>
<i>Adrenalina sc im</i>
<i>Ajmalina ev</i>
<i>Albendazolo os</i>
<i>Albumina umana soluzione ev</i>
<i>Aldesleuchina (interleukina-2) ev</i>
<i>Alemtuzumab ev</i>
<i>Algasidasi Beta ev</i>
<i>Allopurinolo os</i>

<i>Aloperidolo decanoato im</i>
<i>Aloperidolo im ev</i>
<i>Aloperidolo os</i>
<i>Alprazolam os</i>
<i>Alprostadil alfa – ciclodestrina ev</i>
<i>Alprostadil ev</i>
<i>Alprostadil intraca v.</i>
<i>Alteplasi ev</i>
<i>Amantadina os</i>
<i>Ambroxolo Cloridrato ev</i>
<i>Amfotericina B ev</i>
<i>Amfotericina B Liposomiale ev</i>
<i>Amfotericina os</i>
<i>Amikacina solfato im ev</i>
<i>Amiloride + Idroclorotiazide os</i>
<i>Aminoacidi essenziali per nefrologia 5,4% ev</i>
<i>Aminoacidi ramificati 4% ev</i>
<i>Aminoacidi selettivi 8% ev</i>
<i>Aminofillina ev</i>
<i>Aminoglutetimide os</i>
<i>Amiodarone Cloridrato ev</i>
<i>Amiodarone Cloridrato os</i>
<i>Amisulpiride os</i>
<i>Amitriptilina cloridrato os</i>
<i>Amlodipina os</i>
<i>Amminoacidi chetoanaloghi + lisina + treonina + tiroxina os</i>
<i>Amoxicillina + Acido clavulanico ev</i>
<i>Amoxicillina + Acido clavulanico os</i>
<i>Amoxicillina triidrato os</i>
<i>Ampicillina + Sulbactam ev</i>
<i>Ampicillina sodica im ev</i>
<i>Anagrelide os</i>
<i>Anastrozolo os</i>
<i>Anticoagulante ACD sacche 500 ml</i>
<i>Apomorfina sc</i>
<i>Argento Metallico+Benzoperossido loc</i>
<i>Argento Proteinato loc</i>
<i>Aripiprazolo os</i>
<i>Asparaginasi ev</i>
<i>Associazione estroprogestinico os</i>
<i>Atazanavir os</i>
<i>Atomotexina os</i>

<i>Atenololo ev</i>
<i>Atenololo os</i>
<i>Atorvastatina os</i>
<i>Atosiban ev</i>
<i>Atracurio besilato ev</i>
<i>Atropina solfato loc</i>
<i>Atropina solfato sc im ev</i>
<i>Atropina solfato sc im ev</i>
<i>Auranofin os</i>
<i>Azatioprina os</i>
<i>Aztreonam im ev</i>
<i>Baclofene intrat</i>
<i>Baclofene os</i>
<i>Bario solfato con sost suspend. os</i>
<i>Bario solfato os</i>
<i>Bario solfato rett</i>
<i>Basiliximab ev</i>
<i>Beclometasone dipropionato aerosol</i>
<i>Beclometasone Dipropionato rett</i>
<i>Beclometasone loc</i>
<i>Benzilpenicillina benzatina im</i>
<i>Betametasona sodio fosfato im ev</i>
<i>Betametasona sodio fosfato os</i>
<i>Betametasona sodio fosfato os</i>
<i>Betiatide ev</i>
<i>Bevacizumab ev</i>
<i>Bicalutamide os</i>
<i>Bifonazolo loc</i>
<i>Bimatoprost loc</i>
<i>Biperidene cloridrato os</i>
<i>Biperidene lattato im ev</i>
<i>Bisoprololo emifumarato os</i>
<i>Bleomicina solfato im ev</i>
<i>Bortezomib ev</i>
<i>Bosentan os</i>
<i>Brimonidina loc</i>
<i>Brinzolamide loc</i>
<i>Bromazepam os</i>
<i>Bromocriptina mesilato os</i>
<i>Budesonide aerosol</i>
<i>Bupivacaina + Adrenalina loc</i>
<i>Bupivacaina cloridrato loc</i>

<i>Buprenorfina cloridrato im ev</i>
<i>Buprenorfina cloridrato os</i>
<i>Buprenorfina trans</i>
<i>Busulfano os</i>
<i>Butilscolamina bromuro im ev</i>
<i>Cabergolina os</i>
<i>Calcio carbonato os</i>
<i>Calcio carbonato os</i>
<i>Calcio cloruro + Magn. cloruro ev</i>
<i>Calcio cloruro ev</i>
<i>Calcio Folinato os</i>
<i>Calcio gluconato ev</i>
<i>Calcio lattogluconato + Calcio carbonato os</i>
<i>Calcio levofolinato im ev</i>
<i>Calcitriolo ev</i>
<i>Calcitriolo os</i>
<i>Candesartan + Idroclorotiazide os</i>
<i>Candesartan os</i>
<i>Canrenoato potassico ev</i>
<i>Canrenoato potassico os</i>
<i>Canrenone os</i>
<i>Capecitabina os</i>
<i>Capecitabina os</i>
<i>Captopril os</i>
<i>Carbacolo loc</i>
<i>Carbamazepina os</i>
<i>Carbone attivato os</i>
<i>Carboplatino ev</i>
<i>Carmustina ev</i>
<i>Carvedilolo os</i>
<i>Casporfungin acetato ev</i>
<i>Catrame di carbon fossile loc</i>
<i>Cefazolina sodica ev</i>
<i>Cefepime cloridrato im ev</i>
<i>Cefixima os</i>
<i>Cefotaxima sodica im ev</i>
<i>Ceftazidima pentaidrato im/ev</i>
<i>Ceftriaxone disodico im</i>
<i>Cefuroxima axetile os</i>
<i>Cefuroxima axetile os</i>
<i>Cefuroxima ev</i>
<i>Cetuximab ev</i>

<i>Chinina cloridrato im ev</i>
<i>Chinina solfato os</i>
<i>Cianocobalamina im</i>
<i>Ciclofosfamide monoidrato ev</i>
<i>Ciclofosfamide monoidrato os</i>
<i>Ciclopentolato cloridrato loc</i>
<i>Ciclosporina ev</i>
<i>Ciclosporina Neoral os</i>
<i>Cimetropio Bromuro os</i>
<i>Cinacalcet os</i>
<i>Cinacalcet os</i>
<i>Cinacalcet os</i>
<i>Ciprofloxacina cloridrato os</i>
<i>Ciprofloxacina lattato ev</i>
<i>Ciproterone acetato im</i>
<i>Ciproterone acetato os</i>
<i>Cisatracurio ev</i>
<i>Cisplatino ev</i>
<i>Citalopram os</i>
<i>Citarabina ev</i>
<i>Claritromicina ev</i>
<i>Claritromicina os</i>
<i>Clindamicina fosfato im ev</i>
<i>Clodronato disodico ev</i>
<i>Clodronato disodico im</i>
<i>Clomipramina cloridrato im ev</i>
<i>Clomipramina cloridrato os</i>
<i>Clonazepam os</i>
<i>Clonidina cloridrato im ev</i>
<i>Clonidina cloridrato os</i>
<i>Clonidina td</i>
<i>Clopidogrel os</i>
<i>Clorambucil os</i>
<i>Cloramfenicolo sodio succinato im</i>
<i>Clorexidina + Cetrimide loc</i>
<i>Clorexidina + Etanolo loc</i>
<i>Clorexidina Gluconato loc</i>
<i>Clorexidina loc</i>
<i>Clorfenamina maleato im</i>
<i>Clormetina cloridrato ev</i>
<i>Clorochina difosfato os</i>
<i>Clorpromazina cloridrato im</i>

<i>Clorpromazina cloridrato os</i>
<i>Clortalidone os</i>
<i>Clotiapina im ev</i>
<i>Clotiapina os</i>
<i>Clozapina os</i>
<i>Codeina + Paracetamolo os</i>
<i>Codeina + Paracetamolo ret</i>
<i>Colchicina os</i>
<i>Colestiramina cloridrato os</i>
<i>Colla di Fibrina loc</i>
<i>Collagenasi loc</i>
<i>Complesso protrombinico antiemofilo umano attivato ev</i>
<i>Complesso protrombinico umano ev</i>
<i>Complesso vitaminico im ev</i>
<i>Concentrati di antitrombina III umana ev</i>
<i>Concentrati di fattore VIII ev</i>
<i>Concentrati di fattore VIII ev</i>
<i>Cortisone acetato os</i>
<i>Dacarbazina ev</i>
<i>Daclizumab ev</i>
<i>Dactinomicina ev</i>
<i>Dalteparina sodica sc</i>
<i>Dalteparina sodica sc</i>
<i>Dalteparina sodica sc</i>
<i>Danazolo os</i>
<i>Dantrolene sodico ev</i>
<i>Dapsone os</i>
<i>Daptomicina ev</i>
<i>Darunavir os</i>
<i>Dasatinib os</i>
<i>Daunorubicina cloridrato ev</i>
<i>Deferasirox os</i>
<i>Deferiprone os</i>
<i>Deferoxamina mesilato im</i>
<i>Delorazepam im ev</i>
<i>Delorazepam os</i>
<i>Desametasone + Tobramicina loc</i>
<i>Desametasone loc</i>
<i>Desametasone os</i>
<i>Desametasone sodio fosfato im ev</i>
<i>Desatinib os</i>
<i>Desflurano inal</i>

<i>Desmopressina acetato im ev</i>
<i>Desmopressina acetato nas</i>
<i>Destrano 40 ev</i>
<i>Destrano 70 ev</i>
<i>Dexrazoxano cloridrato ev</i>
<i>Diazepam im ev</i>
<i>Diazepam os</i>
<i>Diazepam ret</i>
<i>Diclofenac sodico im</i>
<i>Diclofenac sodico loc</i>
<i>Diclofenac sodico os</i>
<i>Didanosina os</i>
<i>Digossina ev</i>
<i>Diidrochinidina cloridrato os</i>
<i>Diltiazem cloridrato ev</i>
<i>Diltiazem cloridrato os</i>
<i>Dimercapolo im</i>
<i>Dinoprostone loc</i>
<i>Dipiridamolo ev</i>
<i>Disopiramide os</i>
<i>Disulfiram os</i>
<i>Dobutamina cloridrato ev</i>
<i>Docetaxel ev</i>
<i>Domperidone os</i>
<i>Domperidone os</i>
<i>Domperidone ret</i>
<i>Donepezil os</i>
<i>Dopamina cloridrato ev</i>
<i>Dornase Alfa aeros</i>
<i>Dorzolamide + Timololo loc</i>
<i>Dorzolamide loc</i>
<i>Doxazosina os</i>
<i>Doxiciclina iclato os</i>
<i>Doxorubicina cloridrato ev</i>
<i>Doxorubicina cloridrato ev</i>
<i>Doxorubicina liposomiale cloridrato ev</i>
<i>Doxorubicina liposomiale cloridrato ev</i>
<i>Droperidolo im ev</i>
<i>Drotrecogin alfa (attivato) ev</i>
<i>Drotrecogin alfa (attivato) ev</i>
<i>Edetato sodico calcico ev</i>
<i>Edetato sodico ev</i>

<i>Efalizumab sc</i>
<i>Efavirenz os</i>
<i>Efedrina im</i>
<i>Elettrolitica equilibrata pediatrica ev</i>
<i>Elettrolitica reidratante III ev</i>
<i>EME – Arginato (emina) ev</i>
<i>Emtricitabina os</i>
<i>Emtricitabina+ Tenofovir-Disoproxil os Truvada cpr 200/245 mg</i>
<i>Enalapril + Idroclorotiazide os</i>
<i>Enalapril os</i>
<i>Enfuvirtide sc</i>
<i>Enoxaparina Sodica sc</i>
<i>Enoxaparina Sodica sc</i>
<i>Enoxaparina Sodica sc</i>
<i>Enoxaparina Sodica sc</i>
<i>Entecavir os</i>
<i>Entecavir os</i>
<i>Eparina calcica sc</i>
<i>Eparina calcica sc</i>
<i>Eparina sodica ev</i>
<i>Eparina sodica perv catet</i>
<i>Epirubicina cloridrato ev</i>
<i>Epoetina alfa sc ev</i>
<i>Epoetina beta sc ev</i>
<i>Eptifibatide ev</i>
<i>Eptifibatide ev</i>
<i>Eritromicina etilsuccinato os</i>
<i>Eritromicina stearato os</i>
<i>Erlotinib os</i>
<i>Ertapenem ev</i>
<i>Esafluoruro di zolfo ev</i>
<i>Esaminolevulinato loc</i>
<i>Esmololo ev</i>
<i>Estramustina fosfato sodico os</i>
<i>Etambutolo Cloridrato im ev</i>
<i>Etambutolo Cloridrato os</i>
<i>Etanercept sc</i>
<i>Etanolo iniett</i>
<i>Etilefrina cloridrato im ev</i>
<i>Etilefrina cloridrato os</i>
<i>Etoposide ev</i>
<i>Etoposide os</i>

<i>Everolimus os</i>
<i>Exanetide sc</i>
<i>Exemestane os</i>
<i>Ezetimibe+Sinvastatina os</i>
<i>Fattore IX della coagulazione ev</i>
<i>Fattore IX ricombinante ev</i>
<i>Fattore VII da DNA ricombinante ev</i>
<i>Felodipina os</i>
<i>Felodipina os</i>
<i>Fenilefrina loc</i>
<i>Fenitoina sodica im ev</i>
<i>Fenitoina sodica os</i>
<i>Fenobarbitale os</i>
<i>Fenobarbitale sodico im ev</i>
<i>Fenoldopam ev</i>
<i>Fentanil os</i>
<i>Fentanil transdermico ceri</i>
<i>Fentanile Citrato ev</i>
<i>Fenticonazolo loc</i>
<i>Fenticonazolo loc</i>
<i>Ferrico ossido saccarato ev</i>
<i>Ferrigluconato sodico os ev</i>
<i>Ferro Ossido Nanoparticelle ev</i>
<i>Ferromaltoso os</i>
<i>Ferroso solfato os</i>
<i>Ferumoxsil os</i>
<i>Fibrinogeno umano liofilizzato ev</i>
<i>Filgrastim sc</i>
<i>Finasteride os</i>
<i>Fisostigmina salicilato iniet</i>
<i>Fitomenadione im</i>
<i>Fitomenadione os</i>
<i>Flecainide acetato im ev</i>
<i>Flecainide acetato os</i>
<i>Floroglucinolo im ev</i>
<i>Flucitosina ev</i>
<i>Fluconazolo ev</i>
<i>Fluconazolo os</i>
<i>Fludarabina fosfato ev</i>
<i>Fludarabina fosfato os</i>
<i>Fludrocortisone acetato os</i>
<i>Flufenazina decanoato im</i>

<i>Flumazenil ev</i>
<i>Fluocinolone + neomicina loc</i>
<i>Fluoresceina sodica loc</i>
<i>Fluorouracile ev</i>
<i>Fluoxetina os</i>
<i>Flutamide os</i>
<i>Fluticasone propionato polv inal</i>
<i>Follitropina Alfa im</i>
<i>Follitropina Beta im sc</i>
<i>Fondaparinux sodico sc</i>
<i>Formoterolo + budesonide aerosol</i>
<i>Fosamprenavir os</i>
<i>Foscarnet sodico ev</i>
<i>Fotemustina</i>
<i>Fruttosio 1,6 difosfato ev</i>
<i>Fulvestrant im</i>
<i>Furosemide im ev</i>
<i>Furosemide os</i>
<i>Gabapentina os</i>
<i>Galantamina os</i>
<i>Ganciclovir ev</i>
<i>Gemcitabina cloridrato ev</i>
<i>Gemcitabina cloridrato ev</i>
<i>Gemeprost loc</i>
<i>Gemfibrozil os</i>
<i>Gentamicina solfato im ev</i>
<i>Gentamicina solfato loc</i>
<i>Glatiramer acetato sc</i>
<i>Glibenclamide os</i>
<i>Glicerolo ev</i>
<i>Glicerolo rett</i>
<i>Gliclazide os</i>
<i>Gliclazide os</i>
<i>Glimepiride os</i>
<i>Glucagone im ev</i>
<i>Glucosio ipertonico FU ev</i>
<i>Glucosio isotonico ev</i>
<i>Glucosio Monoidrato os</i>
<i>Gonadorelina sc ev</i>
<i>Goserelin sc</i>
<i>Ibutilide ev</i>
<i>Idarubicina cloridrato ev</i>

<i>Idarubicina cloridrato os</i>
<i>Idroclorotiazide os</i>
<i>Idrocortisone acetato rett</i>
<i>Idrocortisone emisucc. Sodico im ev</i>
<i>Idrocortisone os</i>
<i>Idrocortisone+benzocaina+ eparina sodica loc</i>
<i>Idrossicarbamide os</i>
<i>Idrossiclorochina solfato os</i>
<i>Ifosfamide ev</i>
<i>Iloprost trometamolo ev</i>
<i>Imatinib os</i>
<i>Imiglucerasi ev</i>
<i>Imiquimod loc</i>
<i>Immun. Umana anticitomegalovirus ev</i>
<i>Immun. umana anti-D im</i>
<i>Immun. umana antiepatite B ev</i>
<i>Immun. umana antiepatite B im</i>
<i>Immun. umana antitetanica im</i>
<i>Immun. umana antivaricella ev</i>
<i>Immun. umana normale ev</i>
<i>Immun.alto titolo IG M ev</i>
<i>Immunoglob. Coniglio Antitimocitaria ev</i>
<i>Immunoglob. Equina Antilinfocitaria ev</i>
<i>Indigocarmine ev</i>
<i>Indinavir os</i>
<i>Indio-111in-pentreatide ev</i>
<i>Indometacina im-ev</i>
<i>Indometacina os</i>
<i>Infliximab ev</i>
<i>Insulina Aspartame</i>
<i>Insulina Demir</i>
<i>Insulina glargine Cart 100UI/ ml 3ml sc</i>
<i>Insulina glargine Flac 100 UI/ ml 10 ml sc</i>
<i>Insulina glargine Penne 100 UI/ ml 3 ml sc</i>
<i>Insulina Glulisina</i>
<i>Insulina Iofano Umana ad azione intermedia (Zn insulina biosintetica da DNA ricombinante)(I) Flac 100 UI/ml</i>
<i>Insulina Lispro da DNA ricombinante prodotto in E. Coli Cartucce 3ml - Flac 100 UI/ml10 ml sc</i>
<i>Insulina umana ad azione rapida (Zn insulina umana da DNA ricombinante)(R) Cart 100UI/ml 3 ml sc</i>
<i>Insulina Umana R (Zn insulina biosintetica da DNA ricomb) + Iofano insulina Umana ad azione intermedia con rapida comparsa dell'effetto. Cart 30/70 100 UI/ml 3 ml sc</i>
<i>Interferon alfa 2a sc im</i>
<i>Interferon alfa 2b sc im</i>

<i>Interferone beta (1-a) sc</i>
<i>Interferone-beta (1-b) sc</i>
<i>Iodio+Potassio ioduro os</i>
<i>Iodixanolo ev</i>
<i>Iodo Ioflupano - Ioflupane ev</i>
<i>Iodopovidone loc</i>
<i>Iomeprolo ev</i>
<i>Iopamidolo ev</i>
<i>Ipecacuana os</i>
<i>Ipromellosa os rett</i>
<i>Irbesartan + Idroclorotiazide os</i>
<i>Irbesartan os</i>
<i>Irinotecan ev</i>
<i>Isoflurano inal</i>
<i>Isoniazide + etambutolo + Vit B6 os</i>
<i>Isoniazide im ev</i>
<i>Isoniazide os</i>
<i>Isoprenalina cloridrato im ev</i>
<i>Isosorbide dinitrato ev</i>
<i>Isosorbide dinitrato os</i>
<i>Isosorbide mononitrato os</i>
<i>Itraconazolo ev</i>
<i>Itraconazolo os</i>
<i>Ivermectina os</i>
<i>Ketamina ev</i>
<i>Ketoprofene os</i>
<i>Ketoprofene sodico im ev</i>
<i>Ketorolac trometamolo im ev</i>
<i>Labetalolo cloridrato ev</i>
<i>Lamivudina + Zidovudina os</i>
<i>Lamivudina os</i>
<i>Lamotrigina os</i>
<i>lanreotide sc</i>
<i>Lansoprazolo os</i>
<i>Lantano carbonato os</i>
<i>Latanoprost + Timololo loc</i>
<i>Latanoprost loc</i>
<i>Lattitolo os</i>
<i>Lattulosio ret</i>
<i>Leflunomide os</i>
<i>Lenograstim sc</i>
<i>Lepirudina im ev</i>

<i>Letrozolo os</i>
<i>Leuprorelina acetato sc im</i>
<i>Leviteracetam os</i>
<i>Levobupivacaina loc</i>
<i>Levobupivacaina loc</i>
<i>Levodopa + Benserazide os</i>
<i>Levodopa + Carbidopa os</i>
<i>Levodropropizina os</i>
<i>Levofloxacina ev</i>
<i>Levofloxacina os</i>
<i>Levopromazina os</i>
<i>Levosimendan ev</i>
<i>Levosulpiride im ev</i>
<i>Levosulpiride os</i>
<i>Levotiroxina sodica os</i>
<i>Lidocaina cloridrato im</i>
<i>Lidocaina cloridrato iniet</i>
<i>Lidocaina cloridrato loc</i>
<i>Lidocaina loc</i>
<i>Linezolid ev</i>
<i>Linezolid os</i>
<i>Lisinopril + Idroclorotiazide os</i>
<i>Lisinopril os</i>
<i>Litio carbonato os</i>
<i>Loperamide cloridrato os</i>
<i>Lopinavir + Ritonavir os</i>
<i>Loratadina os</i>
<i>Lorazepam im ev</i>
<i>Lorazepam os</i>
<i>Lormetazepam os</i>
<i>Losartan + Idroclorotiazide os</i>
<i>Losartan os</i>
<i>Macrogol (4000) os</i>
<i>Macrogol + sali + simeticone os</i>
<i>Macrogol 3350 + sali os</i>
<i>Magaldrato os</i>
<i>Magaldrato os</i>
<i>Magnesio solfato ev</i>
<i>Magnesio solfato os</i>
<i>Mannitolo ev</i>
<i>Mannitolo ev</i>
<i>Maprotilina os</i>

<i>Maraviroc os</i>
<i>Mebendazolo os</i>
<i>Medrossiprogesterone acetato os</i>
<i>Medrossiprogesterone acetato os</i>
<i>Meflochina cloridrato os</i>
<i>Megestrol acetato os</i>
<i>Melfalan ev</i>
<i>Melfalan os</i>
<i>Menotropina im</i>
<i>Mepivacaina + Adrenalina loc</i>
<i>Mepivacaina cloridrato loc</i>
<i>Mercaptopurina os</i>
<i>Meropenem ev</i>
<i>Mesalazina (5-ASA) os</i>
<i>Mesalazina (5-ASA) rett</i>
<i>Mesna im ev</i>
<i>Metadone cloridrato os</i>
<i>Metformina + Glibenclamide os</i>
<i>Metformina cloridrato os</i>
<i>Metformina cloridrato os</i>
<i>Metilaminolevulinato loc</i>
<i>Metildigossina ev</i>
<i>Metildigossina os</i>
<i>Metilergometrina maleato im ev</i>
<i>Metilergometrina maleato os</i>
<i>Metilfenidato os</i>
<i>Metilprednisolone emisuc. im ev</i>
<i>Metilprednisolone os</i>
<i>Metiltioninio cloruro os ev</i>
<i>Metoclopramide cloridrato im ev</i>
<i>Metoclopramide cloridrato os</i>
<i>Metolazone os</i>
<i>Metoprololo tartrato ev</i>
<i>Metoprololo tartrato os</i>
<i>Metotrexato os</i>
<i>Metotrexato sodico im ev</i>
<i>Metronidazolo ev</i>
<i>Metronidazolo os</i>
<i>Micofenolato Mofetile os</i>
<i>Miconazolo loc</i>
<i>Miconazolo os</i>
<i>Midazolam im ev</i>

<i>Mirtazapina os</i>
<i>Mitomicina ev</i>
<i>Mitotano os</i>
<i>Mitoxantrone cloridrato ev</i>
<i>Mivacurio ev</i>
<i>Morfina cloridrato im ev</i>
<i>Morfina solfato os</i>
<i>Moroctocog alfa (fattore VIII della coagulazione ricombinante) ev</i>
<i>Moxifloxacina os</i>
<i>Mupirocina loc</i>
<i>Muromonab CD3 ev</i>
<i>Nafazolina loc</i>
<i>Naloxone cloridrato im ev sc</i>
<i>Naltrexone cloridrato os</i>
<i>Natalizumab ev</i>
<i>Nelfinavir os</i>
<i>Neostigmina metilsolfato ev</i>
<i>Netilmicina loc</i>
<i>Nevirapina os</i>
<i>Nicotinamide os im</i>
<i>Nifedipina os</i>
<i>Nimesulide os</i>
<i>Nistatina os</i>
<i>Nitrofurantoina os</i>
<i>Nitroglicerina ev</i>
<i>Nitroglicerina os</i>
<i>Nitroglicerina td</i>
<i>Nitroprussiato sodico ev</i>
<i>Noradrenalina bitartrato ev</i>
<i>Norfloxacina os</i>
<i>Octocog alfa ev</i>
<i>Octocog alfa ev</i>
<i>Octreotide sc</i>
<i>Ofloxacina loc</i>
<i>Olanzapina im</i>
<i>Olanzapina os</i>
<i>Oligoelementi ev</i>
<i>Olio di soia ev</i>
<i>Olio di soia+trigliceridi a media catena saturi ev</i>
<i>Olio Etiodato ev</i>
<i>Olio Gomenolato loc</i>
<i>Omega 3 trigliceridi os</i>

<i>Omeprazolo ev</i>
<i>Ondansetron cloridrato im ev</i>
<i>Ondansetron cloridrato os</i>
<i>Ondansetron cloridrato os</i>
<i>Orciprenalina im ev</i>
<i>Ossibuprocaina cloridrato loc</i>
<i>Ossicodone + Paracetamolo os</i>
<i>Ossicodone cloridrato os</i>
<i>Ossitocina im ev</i>
<i>Ossitropio aerosol</i>
<i>Oxacillina sodica im ev</i>
<i>Oxaliplatino ev</i>
<i>Oxcarbazepina os</i>
<i>Oxibutinina os</i>
<i>Paclitaxel ev</i>
<i>Palivizumab im</i>
<i>Pamidronato disodico ev</i>
<i>Pancrelipasi os</i>
<i>Pancrelipasi os</i>
<i>Paracalcitolo ev</i>
<i>Paracetamolo ev</i>
<i>Paracetamolo os</i>
<i>Paracetamolo os</i>
<i>Paracetamolo rett</i>
<i>Paraffina liquida os</i>
<i>Paroxetina os</i>
<i>Pegfilgrastim sc</i>
<i>Peg-interferon Alfa 2 A ricom sc</i>
<i>Peg-interferon alfa-2b ricom. sc</i>
<i>Penicillamina cloridrato os</i>
<i>Pentamidina isetionato im ev aerosol</i>
<i>Pentostatina ev</i>
<i>Perindopril os</i>
<i>Petidina cloridrato im ev</i>
<i>Picosolfato sodico os</i>
<i>Pilocarpina cloridrato loc</i>
<i>Pioglitazone + Metformina os</i>
<i>Pioglitazone os</i>
<i>Pioglitazone os</i>
<i>Piperacillina + Tazobactam ev</i>
<i>Piperacillina + Tazobactam im ev</i>
<i>Piperacillina sodica im ev</i>

<i>Pipobromano os</i>
<i>Pirazinamide os</i>
<i>Piridossina cloridrato os</i>
<i>Piridossina cloridrato os</i>
<i>Piridostigmina bromuro os</i>
<i>Pirimetamina os</i>
<i>Poli (O-2 idrossietil) amido –pentamido – ev b</i>
<i>Poli (O-2 idrossietil) amido –tetramido – ev</i>
<i>Poli aminoacidi + glucosio monoidrato ev</i>
<i>Poli aminoacidi ev</i>
<i>Poli aminoacidi ev</i>
<i>Poli aminoacidi+glucosio monoidrato+olio di oliva+olio di soia per uso parenterale+elettroliti ev</i>
<i>Polidocanolo ev</i>
<i>Polimixina + neomicina + lidocaina loc</i>
<i>Polistirensolfonato sodico os</i>
<i>Polivitaminico uso pediatrico os</i>
<i>Posaconazolo os</i>
<i>Potassio cloruro ev</i>
<i>Potassio cloruro os</i>
<i>Potassio fosfato ev</i>
<i>Potassio lattato FU ev</i>
<i>Potassio Perrclorato os</i>
<i>Povidone Iodio loc</i>
<i>Pralidossima mesilato im ev</i>
<i>Pramipexolo os</i>
<i>Pravastatina os</i>
<i>Prednisone os</i>
<i>Prilocaina + Lidocaina loc</i>
<i>Primachina os</i>
<i>Primidone os</i>
<i>Procainamide cloridrato ev</i>
<i>Procarbazina cloridrato os</i>
<i>Progesterone im</i>
<i>Promazina im ev</i>
<i>Promazina os</i>
<i>Prometazina cloridrato im</i>
<i>Prometazina cloridrato os</i>
<i>Propafenone cloridrato ev</i>
<i>Propafenone cloridrato os</i>
<i>Propiltiouracile os</i>
<i>Propofol ev</i>
<i>Propranololo cloridrato ev</i>

<i>Propranololo cloridrato os</i>
<i>Protamina cloridrato ev</i>
<i>Proteina C umanapurificata ev</i>
<i>Proteina plasmatica umana antiangioedema ev</i>
<i>Quetiapina os</i>
<i>Quinupristin+Dalfopristin ev</i>
<i>Raltegravir os</i>
<i>Raltitrexed ev</i>
<i>Ramipril os</i>
<i>Ramipril+Idroclorotiazide os</i>
<i>Ranitidina ev</i>
<i>Ranitidina os</i>
<i>Ranitidina os</i>
<i>Ranitidina os</i>
<i>Rasagilina os</i>
<i>Rasburicase ev</i>
<i>Remifentanil ev</i>
<i>Repaglinide os</i>
<i>Repaglinide os</i>
<i>Ribavirina os</i>
<i>Rifabutina os</i>
<i>Rifamp. +Isoniazide+Pirazinamide os</i>
<i>Rifampicina ev</i>
<i>Rifampicina os</i>
<i>Rifampicina+Isoniazide os</i>
<i>Rifaximina os</i>
<i>Riluzolo os</i>
<i>Ringer acetato ev</i>
<i>Ringer lattato ev</i>
<i>Rinocidina loc</i>
<i>Risperidone im</i>
<i>Risperidone os</i>
<i>Ritodrina cloridrato im ev</i>
<i>Ritodrina cloridrato os</i>
<i>Ritonavir os</i>
<i>Rituximab ev</i>
<i>Rivastigmina os</i>
<i>Rocuronio bromuro ev</i>
<i>Ropinirolo os</i>
<i>Ropivacaina loc</i>
<i>Rosiglitazone + Metformina os</i>
<i>Rosiglitazone + Metformina os</i>

<i>Rosiglitazone os</i>
<i>Rosiglitazone os</i>
<i>Salbutamolo aerosol</i>
<i>Salmeterolo + fluticasone aerosol</i>
<i>Salmeterolo xinafoato aerosol</i>
<i>Samario-153Sm-acido etilendiaminotetrametilene fosfonico ev</i>
<i>Saquinavir os</i>
<i>Saquinavir os</i>
<i>Senna foglie (glucosidi A e B) rett</i>
<i>Sertralina os</i>
<i>Sertralina os</i>
<i>Sevelamer os</i>
<i>Sevoflurane inal</i>
<i>Sierimmune antitotulinico sc im</i>
<i>Sierimmune antigangrena gassosa</i>
<i>Sierimmune antivipera im</i>
<i>Sildenafil os</i>
<i>Simeticone os</i>
<i>Simvastatina os</i>
<i>Sirolimus os</i>
<i>Sitagliptin os</i>
<i>Sodio bicarbonato + Acido citrico os</i>
<i>Sodio bicarbonato FU ev</i>
<i>Sodio Citrato 3,8 % 5 ml</i>
<i>Sodio Citrato 3,8% 10 ml</i>
<i>Sodio Citrato 3,8% 2 ml</i>
<i>Sodio cloruro ev</i>
<i>Sodio cloruro ev</i>
<i>Sodio fosfato acido + di sodio fosfato os</i>
<i>Sodio fosfato monobasico + disodio fosfato di basico rett</i>
<i>Sodio Ipoclorito loc</i>
<i>Sodio oxibato os</i>
<i>Sodio tiosolfato iposolfito os ev</i>
<i>Sodiofluoresceinato ev</i>
<i>Soluzione di Glicina loc</i>
<i>Soluzione per lavaggi urologici loc</i>
<i>Soluzioni per dialisi peritoneale a concentrazione variabile di sostanze osmoticamente attive, secondo FU</i>
<i>Soluzioni per emodialisi di elettroliti a concentrazione simile alla composizione elettrolitica di un liquido extracellulare normale, secondo FU C</i>
<i>Soluzioni per emofiltrazione con composizione elettrolitica simile a quella del plasma, secondo FU C</i>
<i>Somatostatina ev</i>
<i>Somatropina (GH) im sc</i>

<i>Sorafenib os</i>
<i>Sotalolo cloridrato os</i>
<i>Spironolattone os</i>
<i>Stavudina os</i>
<i>Streptokinasi ev</i>
<i>Streptomicina solfato im ev</i>
<i>Succigelina ev</i>
<i>Sucralfato os</i>
<i>Sulfadiazina argentica loc</i>
<i>Sulfadiazina os</i>
<i>Sulfametoxazolo + Trimetoprim ev</i>
<i>Sulfametoxazolo + Trimetoprim os</i>
<i>Sulfasalazina os</i>
<i>Sulfentanil ev</i>
<i>Sulprostone im ev</i>
<i>Sunitinib os</i>
<i>Surfattante alveolare suino trach</i>
<i>Surfattante alveolare suino trach</i>
<i>Suxametonio cloruro ev</i>
<i>Tacrolimus ev</i>
<i>Tacrolimus os</i>
<i>Tacronilus loc</i>
<i>Talidomide os</i>
<i>Tamoxifene citrato os</i>
<i>Tecnezio-99 mTc- biccisato ev</i>
<i>Tecnezio-99 mTc- esametazina ev</i>
<i>Tecnezio-99 mTc sestamibi ev</i>
<i>Tecnezio-99 mTc tetrofosmina ev</i>
<i>Tegafur os</i>
<i>Teicoplanina ev im</i>
<i>Temozolamide os</i>
<i>Tenecteclase ev</i>
<i>Teniposide ev</i>
<i>Tenofovir disoproxil os</i>
<i>Teofillina os</i>
<i>Terazosina os</i>
<i>Teriparatide sc</i>
<i>Terlipressina acetato pentaidrato ev</i>
<i>Testosterone enantato e dipropionato im</i>
<i>Tetracosactide acetato im ev</i>
<i>Tiamazolo os</i>
<i>Tiamina cloridrato im</i>

<i>Tiamina cloridrato os</i>
<i>Tiapride im ev</i>
<i>Tiapride os</i>
<i>Ticlopidina cloridrato os</i>
<i>Tigeciclina ev</i>
<i>Timololo maleato loc</i>
<i>Tioguanina os</i>
<i>Tiopentale sodico ev</i>
<i>Tiotepa im ev</i>
<i>Tiotropio Bromuro aerosol</i>
<i>Tipranavir os</i>
<i>Tireotropina Alfa im</i>
<i>Tirofiban ev</i>
<i>Tobramicina im ev</i>
<i>Tobramicina loc</i>
<i>Tobramicina sol neb</i>
<i>Tocoferolo os</i>
<i>Topiramato os</i>
<i>Topotecan ev</i>
<i>Torasemide ev</i>
<i>Torasemide os</i>
<i>Toremifene os</i>
<i>Tossina Botulinica A im</i>
<i>Tramadolo im ev</i>
<i>Tramadolo os</i>
<i>Trastuzumab ev</i>
<i>Travoprost loc</i>
<i>Trazodone os</i>
<i>Tretinoina os</i>
<i>Triamcinolone acetonide im</i>
<i>Triazolam os</i>
<i>Triptorelina im</i>
<i>Trometamolo ev</i>
<i>Tropicamide + Fenilefrina loc</i>
<i>Tropicamide loc</i>
<i>Tubercolina</i>
<i>Urapidil cloridrato ev</i>
<i>Urofollitropina im</i>
<i>Urokinasi ev</i>
<i>Vacc Epatit. A + B im</i>
<i>Vaccino anti-Haemophilus influenzae coniugato (al tossoide tetanico) im sc</i>
<i>Vaccino antivaricella sc</i>

<i>Vaccino difterico e tetanico adsorbito im</i>
<i>Vaccino Difterico, Tetanico e Pertossico Acellulare im</i>
<i>Vaccino difterico-tetanico pertossico- antipolio-epatitico B-haemophilus influenzae B im</i>
<i>Vaccino difterico-tetanico poliometitico im</i>
<i>Vaccino epatitico A im</i>
<i>Vaccino epatitico B im</i>
<i>Vaccino influenzale inattivato im</i>
<i>Vaccino influenzale subvirionico im</i>
<i>Vaccino influenzale virosomiale im</i>
<i>Vaccino meningococcico A+C sc</i>
<i>Vaccino meningococcico coniugato im</i>
<i>Vaccino morbilloso, partitico e rubeolico sc</i>
<i>Vaccino Pneumococcico coniugato im</i>
<i>Vaccino Pneumococcico sc</i>
<i>Vaccino poliomieltico inattivo im</i>
<i>Vaccino rabico da colture cellulari im</i>
<i>Vaccino rubeolico vivo attenuato sc</i>
<i>Vaccino tetanico adsorbito im</i>
<i>Vaccino Tifoideo polisaccaridico im</i>
<i>Vaccino tifoideo vivo orale os</i>
<i>Vaccino tubercolare BCG liofilizzato im</i>
<i>Vaccino tubercolare liof endo vesc</i>
<i>Valaciclovir os</i>
<i>Valganciclovir os</i>
<i>Valsartan + Idroclorotiazide os</i>
<i>Valsartan os</i>
<i>Vancomicina cloridrato os ev</i>
<i>Vaselina Salicilica loc</i>
<i>Venlafaxina os</i>
<i>Verapamil cloridrato ev</i>
<i>Verapamil cloridrato os</i>
<i>Verteporfina ev</i>
<i>Vigabatrina os</i>
<i>Vildagliptin os</i>
<i>Vindesina solfato ev</i>
<i>Vinorelbina bitartrato ev</i>
<i>Vinorelbina bitartrato os</i>
<i>Voriconazolo ev</i>
<i>Voriconazolo os</i>
<i>Warfarin sodico os</i>
<i>Xilosio os</i>
<i>Zalcitabina os</i>

<i>Ziconotide os</i>
----------------------

<i>Zidovudina ev</i>
----------------------

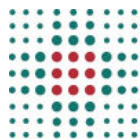
<i>Zidovudina os</i>
----------------------

<i>Zinco Ossido loc</i>
-------------------------

<i>Zolpidem os</i>
--------------------

<i>Zuclopentixolo ev</i>
--------------------------

<i>Zuclopentixolo os</i>
--------------------------



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA  
Azienda Unità Sanitaria Locale di Piacenza

*Servizio di Farmacia Ospedaliera*

## *Al Servizio Farmacia – Settore Galenica*

MODULO PER LA RICHIESTA DI PREPARAZIONI GALENICHE - POLVERI IN FORMA FARMACEUTICA A DOSE UNICA PER USO ORALE - IN DOSAGGI PERSONALIZZATI PER ESIGENZE SPECIFICHE DI TERAPIA

**Piacenza** \_\_\_\_\_

**Reparto** \_\_\_\_\_

*Timbro centro di costo*

Si richiede la seguente preparazione magistrale:

Principio attivo \_\_\_\_\_ dosaggio \_\_\_\_\_

N° preparazioni \_\_\_\_\_  *cartine*  *capsule*

Per il paziente \_\_\_\_\_

*Cognome e Nome*

anni/mesi \_\_\_\_\_ Peso \_\_\_\_\_ Patologia \_\_\_\_\_

Qualora il principio attivo non sia disponibile, il Dott. \_\_\_\_\_ richiede, sotto la sua personale e diretta responsabilità per esigenze specifiche terapeutiche di provvedere a confezionare una specialità medicinale contenente il medesimo principio attivo.

\_\_\_\_\_  
***Firma e timbro del Medico***

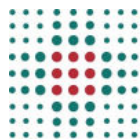
---

---

*Spazio riservato alla Farmacia*

*In data* \_\_\_\_\_ *si consegnano N° cartine/capsule* \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
***Firma del Farmacista***



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA  
Azienda Unità Sanitaria Locale di Piacenza

*Servizio di Farmacia Ospedaliera*

**RICHIESTA MOTIVATA PERSONALIZZATA PER ANTIBIOTICI/ANTIMICOTICI**

Data \_\_\_\_\_

Reparto \_\_\_\_\_  
*Timbro centro di costo*

Paziente \_\_\_\_\_ data di nascita \_\_\_\_\_  **M**  **F**  
*Cognome e Nome* *sessu*

Diagnosi al momento della richiesta: \_\_\_\_\_

**PRESCRIZIONE**

Principio Attivo \_\_\_\_\_ Forma Farmaceutica \_\_\_\_\_

Via di Somministrazione  **EV**  **IM**  **OS**  *altro (indicare)* \_\_\_\_\_

Posologia prevista \_\_\_\_\_ presunta durata terapia/profilassi \* \_\_\_\_\_

\* viene fornito farmaco per 7 giorni alla posologia indicata

inizio  prosecuzione ( prima richiesta in data \_\_\_\_\_ )

infezione in corso

**NO** ( se **NO**  *Profilassi* )

se *Profilassi* indicare il motivo \_\_\_\_\_

**SI** ⇔ *Diagnosi* \_\_\_\_\_  *Terapia empirica*  *Terapia mirata*

Antibiogramma disponibile  **NO**  **SI** (se **SI** - allegare copia)

Altre terapie antibiotiche concomitanti  **NO**  **SI** (se **SI** - indicare)

<i>Principio Attivo</i>	<i>Forma Farmaceutica</i>	<i>Via somministrazione</i>	<i>Posologia</i>

Note comunicazioni: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
***Firma e timbro del Medico***

=====

***Spazio riservato alla Farmacia***

*Conformità indicazioni terapeutiche* \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
**Firma del Farmacista**