

REGIONE CAMPANIA ASSESSORATO ALLA SANITA'

PRONTUARIO TERAPEUTICO OSPEDALIERO REGIONALE

PTOR 2003

A.G.C. ASSISTENZA SANITARIA SETTORE FARMACEUTICO

Α	APPARATO GASTROINTESTINALE E METABOLISMO	6
A01	STOMATOLOGICI	
A02	ANTIACIDI, ANTIMETEORICI ED ANTIULCERA PEPTICA	
A03	ANTISPASTICI, ANTICOLINERGICI E PROCINETICI	
A04	ANTIEMETICI ED ANTINAUSEA	
A05	TERAPIA BILIARE ED EPATICA	
A06	LASSATIVI	
A07	ANTIDIARROICI, ANTINFIAMMATORI ED ANTIMICROBICI INTESTINALI	
A09	DIGESTIVI, INCLUSI GLI ENZIMI	
A10	FARMACI USATI NEL DIABETE	
A11	VITAMINE	
A12	INTEGRATORI MINERALI	
В	SANGUE ED ORGANI EMOPOIETICI 14	4
B01	ANTITROMBOTICI	
B02	ANTIEMORRAGICI	
B03	FARMACI ANTIANEMICI	
B05	SUCCEDANEI DEL PLASMA E SOLUZIONI PERFUSIONALI	
B06	ALTRI AGENTI EMATOLOGICI	
		2
C	SISTEMA CARDIOVASCOLARE 20)
C01	TERAPIA CARDIACA	
C02	ANTIPERTENSIVI	
C03	DIURETICI VASCOPII ATATORI DEDIFERICI	
C04	VASODILATATORI PERIFERICI	
C05	VASOPROTETTORI	
C07	BETABLOCCANTI	
C08	CALCIOANTAGONISTI	
C09	SOSTANZE AD AZIONE SUL SISTEMA RENINA-ANGIOTENSINA	
C10	SOSTANZE IPOLIPEMIZZANTI	
D	DERMATOLOGICI 20	6
D01	ANTIMICOTICI PER USO DERMATOLOGICO	
D03	PREPARATI PER IL TRATTAMENTO DI FERITE ED ULCERAZIONI	
D04	ANTIPRURIGINOSI, INCLUSI ANTISTAMINICI, ANESTETICI, ECC.	
D05	ANTIPSORIASICI	
D06	ANTIBIOTICI E CHEMIOTERAPICI PER USO DERMATOLOGICO	
D07	CORTICOSTEROIDI, PREPARATI DERMATOLOGICI	
D08	ANTISETTICI E DISINFETTANTI	
G	SISTEMA GENITO-URINARIO ED ORMONI SESSUALI 30	O _
G01	ANTIMICROBICI ED ANTISETTICI GINECOLOGICI	
G02	ALTRI GINECOLOGICI	
G03	ORMONI SESSUALI E MODULATORI DEL SISTEMA GENITALE	
G04	UROLOGICI	

Н	PREPARATI ORMONALI SISTEMICI, ESCLUSI GLI ORMONI SESSUALI	33
H01	ORMONI IPOFISARI, IPOTALAMICI ED ANALOGHI	
H02	CORTICOSTEROIDI SISTEMICI	
H03	TERAPIA TIROIDEA	
H04	ORMONI PANCREATICI	
H05	CALCIO-OMEOSTATICI	
J	ANTIMICROBICI GENERALI PER USO SISTEMICO	35
J01	ANTIBATTERICI PER USO SISTEMICO	-
J02	ANTIMICOTICI PER USO SISTEMICO	
J04	ANTIMICOBATTERICI	
J05	ANTIVIRALI PER USO SISTEMICO	
J06	SIERI IMMUNI ED IMMUNOGLOBULINE	
J07	VACCINI	
L	FARMACI ANTINEOPLASTICI ED IMMUNOMODULATORI	41
M	SISTEMA MUSCOLO-SCHELETRICO	41
MO1	FARMACI ANTINFIAMMATORI ED ANTIREUMATICI	
M02	FARMACI PER USO TOPICO PER DOLORI ARTICOLARI E MUSCOLARI	
M03	MIORILASSANTI	
M04	ANTIGOTTOSI	
M05	FARMACI PER IL TRATTAMENTO DELLE MALATTIE DELLE OSSA	
N	SISTEMA NERVOSO	43
N01	ANESTETICI	
N02	ANALGESICI	
N03	ANTIEPILETTICI	
N04	ANTIPARKINSONIANI	
N05	PSICOLETTICI	
N06	PSICOANALETTICI	
N07	ALTRI FARMACI DEL SISTEMA NERVOSO	
P	FARMACI ANTIPARASSITARI, INSETTICIDI E REPELLENTI	50
P01	ANTIPROTOZOARI	
P02	ANTIELMINTICI	
P03	ECTOPARASSITICIDI, COMPRESI ANTISCABBIA, INSETTICIDI E REPELLENTI	
R	SISTEMA RESPIRATORIO	52
R01	PREPARATI RINOLOGICI	
R02	PREPARATI PER IL CAVO FARINGEO	
R03	ANTIASMATICI	
R05	PREPARATI PER LA TOSSE E LE MALATTIE DA RAFFREDDAMENTO	
R06	ANTISTAMINICI PER USO SISTEMICO	
R07	ALTRI PREPARATI PER IL SISTEMA RESPIRATORIO	

	ORGANI DI SENSO	56
V	VARI	56
V01	ALLERGENI	_
V03	TUTTI GLI ALTRI PRODOTTI TERAPEUTICI	
V04	DIAGNOSTICI	
V06	AGENTI NUTRIZIONALI	
V07	TUTTI GLI ALTRI PRODOTTI NON TERAPEUTICI	
V08	MEZZI DI CONTRASTO	

LEGENDA:

GRUPPO ANATOMICO PRINCIPALE

X01 **GRUPPO TERAPEUTICO PRINCIPALE**

X01A	Sottogruppo terapeutico								
X01AA	Sottogruppo terapeu	tico/chimico	NOTE						
X01AA01 ¹	Sottogruppo chimico	via di somministrazione ²	Defined Daily Dose ^{3 4 5}	Note					

¹II codice ATC in corsivo contraddistingue farmaci per cui si rimanda ad altra parte del Prontuario.

²p, via parenterale; os, via orale; ret, via rettale; sl, somministrazione sublinguale; cut, applicazione topica cutanea; td, applicazione transdermica; vag, somministrazione vaginale; rin, somministrazione inalatoria superficiale; trac, somministrazione endotracheale; inal, somministrazione inalatoria profonda.

³ Caffari B, Di Giovambattista G, Cattaruzzi C, Mazzolani M, Vaccheri A. La lista delle DDD del DURG-Italia. Giornale italiano di Farmacia Clinica 1995;9:83-157; WHO Collaborating Centre for Drug Statistics Methodology c/o Norsk Medisinal Depot As.

⁴Cp, capsule, compresse e altre forme solide orali; Bust, bustine; F, fiale iniettabili; FI, flaconi; U, unità; scir, sciroppo; Sup, supposte.

⁵ g = grammi, mg = milligrammi, Mcg = microgrammi, U = unità internazionali, kU = migliaia di unità internazionali, mmol = millimole, ml = millilitri

APPARATO GASTROINTESTINALE E METABOLISMO

A01 STOMATOLOGICI

A01A	Stomatologici						
AO1AB	Antimicrobici per il trattamento orale locale			la può scegliere un altro antiinfiammatorio e o per il trattamento orale locale, oltre al			
A01AB09	Miconazolo	Os	0,2 g				

AO2 ANTIACIDI, ANTIMETEORICI ED ANTIULCERA PEPTICA

A02A	Antiacidi Ogni Azienda scelga un solo antiacido monocomponente fra i farmaci dei sottogruppi A02AA, A02AB e A02AC, e una sola associazione contenente antiacidi.						
A02AA	Composti del magnesio						
A02AA04	Magnesio idrossido	Os	3 g				
A02AB	Composti dell'alluminio						
A02AB01	Alluminio ossido idrato	Os	5 g				
A02AB02	Algedrato (alluminio idrossido)	Os	5 g				
A02AB03	Alluminio fosfato	Os	50 ml				
A02AC	Composti del calcio						
A02AC01	Calcio carbonato	Os					
A02AD	Associazioni e complessi fra composti di alluminio, calcio e magnesio		Ogni Azieno	da scelga una sola associazione in questo gruppo.			
A02AD01	Alluminio ossido idrato + Magnesio idrossido	os Os	3 Bust 7,5 Cp				
A02AD01	Alluminio ossido idrato + Magnesio trisilicato	Os	4,5 Cp				
A02AD01	Calcio carbonato + Magnesio carbonato basico leggero	Os	4,5 Cp				
A02AD01	Calcio carbonato + Magnesio carbonato basico leggero + Caolino pesante + Magnesio trisilicato	Os	10 Cp				
A02AD01	Calcio carbonato + Magnesio idrossido	Os					
A02AD01	Magnesio idrossido + Algedrato	OS OS	8 Cp 50 ml				
A02AD02	Magaldrato	Os					

A02B	Antiulcera peptica				
A02BA	Antagonisti dei recettori H2		Zollinger-E gastroesofa settimane. trattament gastrointes non steroio	ente alle indicazioni: "Ulcera peptica; sindrome di Ilison; gastriti ipersecretive; malattia da reflusso Igeo". Durata del trattamento: di norma 4-8 Da non utilizzare come semplice sintomatico, nel o della pirosi e nella prevenzione del danno tinale da aspirina, altri farmaci antiinfiammatori lei (FANS) e corticosteroidi. da scelga al massimo un composto per ogni via di pazione.	
A02BA01	Cimetidina	os p	0,8 g 0,8 g		
A02BA02	Ranitidina	os p	0,3 g 0,3 g		
A02BA03	Famotidina	os p	0,04 g 0,04 g		
A02BA04	Nizatidina	os p	0,3 g 0,3 g		
A02BA06	Roxatidina	os	0,150 g		
A02BB	Prostaglandine		Limitatamente all'indicazione: "Prevenzione secondaria degli episodi di sanguinamento del tratto gastroenterico superiore, in pazienti in trattamento cronico con farmaci antiinfiammatori non steroidei (FANS)".		
A02BB01	Misoprostolo	os	0,8 mg		
A02BC	Inibitori della pompa acida	ì	Ogni Azienda scelga un solo composto per forma farmaceutica in questo gruppo.		
A02BC01	Omeprazolo	os p	20 mg 20 mg		
A02BC03	Lansoprazolo	os p	30 mg 30 mg		
A02BC02	Pantoprazolo	os p	40 mg 40 mg		
A02BC04	Rabeprazolo	OS	20 mg		
A02BC05	Esomeprazolo	os	20 mg		
A02BX	Altri antiulcera peptica				
A02BX02	Sucralfato	os	4 g		
				Da utilizzare nei protocolli che prevedono	
A02BX49	Biskalammonio citrato	os	480 mg	l'associazione con chemioterapici nel trattamento dell'infezione da Helicobacter pylori.	
A02BX49	Biskalammonio citrato Antimeteorici	os	480 mg	l'associazione con chemioterapici nel trattamento	
		OS	480 mg	l'associazione con chemioterapici nel trattamento	

A03 ANTISPASTICI, ANTICOLINERGICI E PROCINETICI

A03A	Antispastici ed anticoliner	gici sir	ntetici	
A03AA			Ogni Azieno iniettabile.	la scelga un solo composto per via orale e
A03AA05	Trimebutina	os p	0,3 g 0,1 g	
A03AA06	Rociverina	os p	35 mg 20 mg	
A03AA49	Pipetanato	р	-	
A03AB	Anticolinergici sintetici, composti ammonici quater	nari	Ogni Azieno iniettabile.	da scelga un solo composto per via orale e
A03AB06	Otilonio bromuro	os ret	80 mg 40 mg	
A03AB18	Prifinio bromuro	os p ret	120 mg 10 mg 210 mg	
A03AD	Papaverina e derivati			
A03AD01	Papaverina	os p	100 mg 100 mg	
A03AX	Altri anticolinergici sinteti	ci		
A03AX49	Floroglucinolo	р	60 mg	
A03B	Belladonna e derivati, non	assoc	iati	
A03BA	Alcaloidi della belladonna, amine terziarie			
A03BA01	Atropina	os p	1,5 g 1,5 g	
A03BB	Alcaloidi della belladonna semisintetici, composti ammonici quaternari			
A03BB01	Butilscopolamina	os p	60 mg 60 mg	
A03BB05	Cimetropio bromuro	os p	0,125 g 5 mg	
A03F	Procinetici	•		
A03FA	Procinetici		Ogni Azieno iniettabile.	da scelga un solo composto per via orale e
A03FA01	Metoclopramide	os p	30 mg 30 mg	
A03FA02	Cisapride	os	30 mg	Nel 2000 è stata ritirata dal commercio in USA ed in alcuni paesi Europei. E' disponibile ancora in altri paesi Europei per indicazioni ristrette.
A03FA03	Domperidone	os p	30 mg 30 mg	
A03FA04	Bromopride	os	0,02 g	
A03FA05	Alizapride	os p	0,15 g 0,15 g	
A03FA06	Clebopride	os p	1,5 mg 1,5 mg	
A03FA49	Levosulpiride	os	0,075 g	

A04 ANTIEMETICI ED ANTINAUSEA

A04A	Antiemetici ed antinausea	Antiemetici ed antinausea					
A04AA	_		Ogni Azieno con *	la scelga un solo composto fra quelli contrassegnati			
A04AA01	Ondansetrone*	os p	16 mg 16 mg				
A04AA02	Granisetrone*	os p	2 mg 3 mg				
A04AA03	Tropisetrone*	os p	5 mg 5 mg				
A04AA04	Dolasetron*	os p	200 mg 100 mg				
A04AD	Altri antiemetici						
A04AD49	Tietilperazina	os ret	13 mg 13 mg				

A05 TERAPIA BILIARE ED EPATICA

A05A	Terapia biliare					
A05AA	Preparati a base di acidi biliari		Limitatamente alle indicazioni: "Epatopatie croniche con colestasi; calcolosi colesteriniche". Ogni Azienda scelga un solo composto tra quelli contrasseg con *.			
A05AA02	Acido ursodesossicolico*	os	600 mg			
A05AA49	Acido tauroursodesossicolico*	os	500 mg			

A06 LASSATIVI

A06A	Lassativi			
A06AA	Emollienti			
A06AA01	Paraffina liquida	os	15 g	
A06AB	Lassativi di contatto			
A06AB06	Glicosidi della senna	OS	24 mg	
A06AD	Lassativi ad azione osmoti	ica		
A06AD10	Polietilenglicole + sodio solfato anidro+sodio carbonato acido+sodio cloruro+potassio cloruro	os	1 bust	
A06AD11	Lattulosio	OS	6,7 g	Nell'encefalopatia porto-cavale.
A06AG	Clismi			
A06AG01	Sodio fosfato acido + di sodio fosfato eptaidrato	ret	1 clisma	
A06AG04	Glicerolo	ret	3 g	

AO7 ANTIDIARROICI, ANTINFIAMMATORI ED ANTIMICROBICI INTESTINALI

A07A	Antimicrobici intestinali				
A07AA	Antibiotici		Ogni Azienda	scelga due composti in questo gruppo.	
A07AA02	Nistatina os		1,5 MU		
A07AA04	Streptomicina	os	1,5 g		
A07AA07	Amfotericina	OS	400 mg		
A07AA06	Paromomicina	os	3 g		
A07AA10	Colistina	os	8x10 ⁶ U		
A07AA11	Rifaximina	os	0,8 g		
A07AA51	Bacitracina + Neomicina os		A 137500 U + 13750 U B ½ DDD dose A		
A07B	Adsorbenti intestinali				
A07BA	Preparati a base di carbone				
A07BA01	Carbone medicinale attivo	OS	5 g		
A07D	Antipropulsivi				
A07DA	Antipropulsivi				
A07DA03	Loperamide	OS	10 mg		
A07E	Antinfiammatori intestinal	i			
A07EC	Acido aminosalicilico ed analoghi		Ogni Azienda	scelga un solo composto in questo gruppo.	
A07EC01	Sulfasalazina	os	2 g		
		ret	2 g		
A07EC02	Mesalazina	OS Tot	1,5 g		
		ret	1,5 g		

A09 DIGESTIVI, INCLUSI GLI ENZIMI

A09A	Digestivi, inclusi gli enzimi			
A09AA	Preparati a base di enzimi			
A09AA02	Pancreatina (pancreas polvere)	os	2 g	Limitatamente alle indicazioni: "Pancreasectomia; pancreatite cronica". Attività lipasica uguale o superiore a 5.000 USP/cps/cpr/conf/buste.

A10 FARMACI USATI NEL DIABETE

A10A	Insuline ed analoghi					
A10AB	Insuline ed analoghi, ad azione rapida		Ogni Azienda scelga un composto in questo gruppo.			
A10AB01	Insulina umana	р	40U			
A10AB01	Insulina umana HM iniettabile neutra	р	40U			
A10AB04	Analogo dell'insulina ad azione rapida	р	40U			

A10AC	Insuline ed analoghi, ad azione intermedia			la scelga un composto in questo gruppo.
A10AC01	Insulina isofano umana HM	р	40U	
A10AC01	Insulina umana isofano	р	40U	
A10AC01	Insulina-zinco umana HM sospensione composta	р	40U	
A10AE	Insuline ed analoghi, ad azione lenta		Ogni Aziena	la scelga un composto in questo gruppo.
A10AE01	Insulina zinco umana sospensione (composta)	р	40U	
A10AE01	Insulina zinco umana sospensione (cristallina)	р	40U	
A10AE01	Insulina-zinco umana HM sospensione cristallina	р	40U	
			farmacoeco	premiscelate: per motivi di opportunità e/o nomici, ogni Azienda può utilizzare le insuline e/o premiscelati a seconda delle proprie necessità.
A10B	Ipoglicemizzanti orali Ogni az		ienda scelga	due principi attivi di tutta questa classe
A10BA	Biguanidi			
A10BA02	Metformina	os	2 g	
A10BB	Sulfonamidi, derivati dell'u	ırea		
A10BB01	Glibenclamide	OS	7 mg	
A10BD	Biguanidi e sulfonamidi in associazione			
A10BD02	Metformina + Glibenclamide	OS	2 cp	
A10BF	Inibitori dell'alfa-glucosidasi			
A10BF01	Acarbosio	OS	300 mg	
A10BG	Tiazolindioni			
A10BG03	Pioglitazone	OS	30 mg	
A10BH	Altri ipoglicemizzanti or	ali		
A10BH02	Repaglinide	os	6 mg	

A11 VITAMINE

A11B	Polivitaminici			
A11BA	Polivitaminici, non associati		Ogni Azienda scelga una formulazione commerciale in base alle proprie esigenze.	
A11BA	Complesso vitaminico	os		
, ti i b, t	liposolubile	р		
A11BA	Complesso vitaminico	os		
ATIDA	idrosolubile	р		

A11C	Vitamine A e D, comprese	le lord	associazion	i
A11CA	Vitamina A, non associata			
A11CA01	Retinolo (vitamina A)	os p	50 kU 50 kU	
A11CC	Vitamina D e analoghi		Ogni Aziena con *.	la scelga un solo composto fra quelli contrassegnati
A11CC01	Ergocalciferolo*	os p	4 kU 4 kU	
A11CC02	Diidrotachisterolo*	OS	1 mg	
A11CC03	Alfacalcidolo*	OS	1 µg	
A11CC04	Calcitriolo	os p	1 μg 1 μg	
A11D	Vitamina B1, sola o in asso	ciazio	ne con vitan	nina B6 e vitamina B12
A11DA	Tiamina (vitamina B1), non associata			
A11DA01	Tiamina (vitamina B1)	р	50 mg	
A11DB	Vitamina B1, in associazior con vitamina B6 e/o vitami B12		Ogni Aziena	la scelga un'associazione in questo gruppo.
	Benmetiamina + Piridossina + Cianocobalamina	os	3 Ср	
	Cocarbossilasi + Cianocobalamina	р	1 F	
	Cocarbossilasi + Piridossina + Cianocobalamina	р	1 F	
	Cocarbossilasi + Piridossina + Idroxocobalamina	р	1 F	
	Tiamina + Cianocobalamina	р	1 F	
	Tiamina + Cianocobalamina + Uridina trifosfato	р		
	Tiamina + Piridossina + Cianocobalamina	os p	1 Cp 1 F	
	Tiamina + Piridossina + Idroxocobalamina	os p	1 Cp 1 F	
	Tiamina monofosfato + Cianocobalamina	p		
A11E	Complesso vitaminico B, co	mpre	se le associa	zioni
A11EA	Complesso vitaminico B, non associato		Ogni Aziena questo grup	la scelga uno dei prodotti registrati appartenenti a po.
A11EA	Complesso vitaminico	р	1 F	
A11G	Acido ascorbico (vit. C), co	mpre	se le associa	zioni
A11GA	Acido ascorbico (vit. C), non associato			
A11GA01	Acido ascorbico (vit. C)	р	200 mg	

A11H	Altri preparati di vitamine, non associate			
A11HA02	Piridossina	р	0,16 g	

Ogni Azienda limiti la scelta alle associazioni vitaminiche giudicate indispensabili, non essendovi documentazione certa sulla loro utilità terapeutica.

A12 INTEGRATORI MINERALI

A12A	Calcio			
A12AA	Calcio			
A12AA03	Calcio gluconato	os p	3 g 3 g	
A12AA04	Calcio carbonato	os	3 g	
A12AA07	Calcio cloruro	р	0,2 g	
A12B	Potassio			
A12BA	Potassio			
A12BA01	Potassio cloruro	os	3 g	
A12BA49	Potassio aspartato	р	1,950 g	
A16AA	Aminoacidi e derivati			
A16AA01	Levocarnitina	os p	2 g 2 g	Da utilizzare nell'ambito di protocolli terapeutici
A16AA01	Levopropionilcarnitina	os p		

SANGUE ED ORGANI EMOPOIETICI

B01 ANTITROMBOTICI

В

B01A	Antitrombotici				
B01AA	Antagonisti della vitamina	K			
B01AA03	Warfarin	os	7,5 mg		
B01AA07	Acenocumarolo	os	5 mg		
B01AB	Eparinici		Ogni Azienda scelga un solo composto fra quelli contrassegnati con * e uno solo tra quelli con **.		
B01AB01	Eparina calcica	р	10 kU		
B01AB01	Eparina sodica	р	10 kU		
B01AB02	Antitrombina III	р	2,1 kU		
B01AB04	Dalteparina**	р	2,5 kU		
B01AB05	Enoxaparina**	р	2 kU		
B01AB06	Nadroparina*	р	2,86 kU		
B01AB07	Parnaparina*	р	3,2 kU		
B01AB08	Reviparina*	р	1,43 kU		
B01AB10	Tinzaparina*	р	3,5 kU		
B01AC	Antigggroganti niastrinici			da scelga 3 preparazioni orali e 2 preparazioni fra i farmaci contrassegnati con * .	
B01AC02	Cloricromene*	os p	200 mg 30 mg		
B01AC03	Picotamide*	os	450 mg		
B01AC04	Clopidogrel*	os	75 mg		
B01AC05	Ticlopidina*	os	500 mg		
B01AC06	Acido acetilsalicilico	os	1 Cpr		
B01AC07	Dipiridamolo*	os p	400 mg 200 mg		
B01AC09	Epoprostenolo	р		Da utilizzare nell'ambito di Protocolli Terapeutici.	
B01AC10	Indobufene*	os p	200 mg 200 mg		
B01AC11	lloprost	р	0,050 mg	Da utilizzare nell'ambito di Protocolli Terapeutici.	
B01AC13	Abciximab	р	25 mg		
B01AC16	Eptifibatide	р			
B01AC17	Tirofiban	р	10 mg		
B01AC49	Sulfinpirazone*	os	300 mg		
B01AD	Enzimi		Ogni Azieno con *.	da scelga un solo composto fra quelli contrassegnati	
B01AD01	Streptochinasi	р	1,5 MU		
B01AD02	Alteplasi*	р	100 mg		
B01AD04	Urochinasi	р	3 MU		
B01AD07	Reteplase*	р	20 U		
B01AD11	Tenecteplase**	р	40 mg	** Solo su richiesta motivata	
B01AD12	Proteina C umana	р		Da utilizzare solo in caso di documentato deficit congenito o acquisito di proteina C	

B01AX	Altri antitrombici		
B01AX04	Dermatan Solfato		Solo nei casi di prevenzione e terapia di trombosi venosa profonda con trombocitopenia eparino- indotta
B01AX05	Fondaparinux	2,5 mg	Solo nei casi di interventi in Chirurgia protesica maggiore

B02 ANTIEMORRAGICI

B02A	Antifibrinolitici			
B02AA	Aminoacidi			
B02AA01	Acido aminocaproico	os	16 g	
DUZAAUT	Acido aminocaproico	р	16 g	
B02AA02	Acido tranexamico	os	2 g	
		р	2 g	
B02AB	Inibitori delle proteasi	T		
B02AB03	C1-inibitore	р	1 kU	
B02AB49	Gabesato	р	200 mg	
B02B	Vitamina K ed altri emosta	tici	i	
B02BA	Vitamina K		Ogni Azieno	da scelga un solo composto in questo gruppo.
B02BA01	Fitomenadione	os	20 mg	
		р	20 mg	
B02BA49	Menadiolo sodio solfato	р	2 mg	
B02BB	Fibrinogeno			
B02BB01	Fibrinogeno umano	р	5 g	
B02BC	Emostatici locali			
B02BC99	Colla di fibrina	р		
B02BD	Fattori della coagulazione del sangue			
B02BD02	Fattore VIII della coagulazione	р	500 U	
B02BD02	Fattore VIII della coagulazione del sangue umano	р	500 U	
B02BD02	Fattore VIII di coagulazione del sangue umano liofilizzato	р	500 U	
B02BD02	Moroctocog alfa	р	500 U	
B02BD02	Octocog alfa	р	500 U	
B02BD02	Peptidi da fattore VIII suino	р	500 U	
B02BD03	Complesso protrombinico antiemofilico umano attivato	р	10 kU	
B02BD04	Fattore IX della coagulazione		350 U	
B02BD04	Complesso protrombinico	р		

B02BD04	Fattore IX di coagulazione del sangue umano liofilizzato	р	350 U	
B02BD05	Fattore VII della coagulazione	р	6 kU	
B02BD08	Eptacog alfa (attivato)	р	2,5 kU	
B02BD09	Nonacog alfa	р	1000 U	
B02BD30	Trombina	р	1,5 kU	
B02BX	Altri emostatici per uso sistemico			
B02BX03	Batroxobina	р	0,500 U	

B03 FARMACI ANTIANEMICI

B03A	Preparati a base di ferro					
В03АА	Ferro bivalente, preparati	orali	Ogni Aziena	la scelga una preparazione in questo gruppo.		
B03AA03	Ferroso gluconato	OS	0,2 g			
B03AA07	Ferroso solfato	os	0,2 g			
B03AA49	Ferroso disodico edetato	OS	0,170 g			
B03AA49	Ferroso polistirensolfonato	os	0,105 g			
В03АВ	Ferro trivalente, preparati orali		Ogni Aziena	Ogni Azienda scelga una preparazione in questo gruppo.		
B03AB02	Ferrico ossido saccarato	os p	0,110 g 0,100 g			
B03AB07	Ferro-condroitinsolfato complesso	os	0,900 g			
B03AB08	Ferritransferrina	os	0,080 g			
B03AB09	Ferriprotinato	OS				
B03AB49	Ferro citrato ammoniacale	OS	0,750 g			
B03AB49	Sodio ferrigluconato	OS	0,125 g			
		р	0,125 g			
возас	Ferro trivalente, preparati parenterali					
B03AC49	Ferromaltoso	р	0,100 g			
B03B	Vitamina B12 ed acido folio	СО	i			
возва	Vitamina B12 (cianocobala e derivati)	mina				
B03BA01	Cianocobalamina	os p	1 mg 0,020 mg			
B03BA03	Idroxocobalamina	р	0,020 mg			
B03BB	Acido folico e derivati					
B03BB01	Acido folico	os p	0,010 g 0,010 g			
B03X	Altri preparati antianemici		<u> </u>			
B03XA	Altri preparati antianemici		Ogni Azieno necessità	la scelga un solo composto secondo le proprie		
B03XA01	Eritropoietina	р	1 kU			
B03XA02	Darboepoietina alfa	р	4,5 mcg			

BO5 SUCCEDANEI DEL PLASMA E SOLUZIONI PERFUSIONALI

B05A	Sangue e prodotti correlat				
B05AA	Succedanei del plasma e frazioni proteiche plasmat	iche	Ogni Azieno le necessită	da scelga una preparazione di quelli con * secondo à.	
B05AA01	Albumina	р	20 g		
B05AA02	Proteine plasmatiche umane soluzione	p	250 ml		
B05AA05	Destrano	р	500 ml		
B05AA06	Derivati della gelatina*	р	500 ml		
B05AA07	Idrossietil-amido*	р			
B05B	Soluzioni endovena		1		
B05BA	Soluzioni nutrizionali parenterali		Ogni Azieno necessità.	da scelga in questo gruppo secondo le proprie	
B05BA01	Aminoacidi	p p	250 ml 500 ml		
B05BA02	Emulsioni di grassi	p p	250 ml 500 ml		
B05BA03	Destrosio (glucosio) anidro	р			
B05BA03	Destrosio (glucosio) monoidrato	р			
B05BA03	Levulosio	р	12,5 g		
B05BA04	Idrolisati proteici	p p	250 ml 500 ml ⁵		
B05BA10	Poliaminoacidi + Destrosio (glucosio) monoidrato	р			
B05BA10	Poliaminoacidi + Olio di soia per uso parenterale + Lecitina di soia + Sorbitolo	р	1000 ml		
B05BB	Soluzioni che influenzano l'equilibrio elettrolitico		Ogni Azienda scelga in questo gruppo secondo le proprie necessità.		
B05BB01	Elettroliti	р			
B05BB02	Elettroliti associati a carboidrati	р			
B05BB03	Trometamolo	р			
B05BC	Soluzioni che favoriscono I diuresi osmotica	a	Ogni Azienda scelga in questo gruppo secondo le proprie necessità.		
B05BC01	Mannitolo	р	122,5 g		
B05BC49	Glicerolo + Sodio cloruro	р	-		
B05C	Soluzioni per irrigazioni				
B05CB	Soluzioni saline				
B05CB01	Sodio cloruro	р			
B05CB10	Polietilenglicole + sodio solfato anidro + sodio bicarbonato + sodio cloruro + potassio cloruro	os			
B05CX	Altre soluzioni per irrigazioni		Ogni Azieno necessità.	da scelga in questo gruppo secondo le proprie	

⁵La DDD varia un funzione del confezionamento.

B05CX03	Glicina	р	
B05CX10	Glicina + Mannitolo	р	
B05CX10	Mannitolo + Sorbitolo	р	
B05D	Soluzioni per dialisi peritoneale	р	
B05X	Soluzioni endovena additiv	/e	
B05XA	Soluzioni elettrolitiche		Ogni Azienda scelga in questo gruppo secondo le proprie necessità.
B05XA01	Potassio cloruro	р	
B05XA02	Sodio bicarbonato	р	
B05XA03	Sodio cloruro	р	
B05XA04	Ammonio cloruro	р	
B05XA05	Magnesio solfato	р	
B05XA06	Potassio fosfato acido + Dipotassio fosfato	р	
B05XA07	Calcio cloruro	р	
B05XA08	Sodio acetato	р	
B05XA11	Magnesio cloruro	р	
B05XA15	Potassio lattato	р	
B05XA16	Soluzioni cardioplegiche	р	
B05XA30	Calcio cloruro + Magnesio cloruro	р	
B05XA30	Cromo cloruro + Rame cloruro + Ferrico cloruro + Manganese cloruro + Potassio ioduro + Sodio molibdato + Sodio selenito + Zinco cloruro	р	
B05XA30	Sodio carbonato acido + potassio carbonato acido	р	
B05XA30	Sodio cloruro + Potassio cloruro + Sodio idrossido + Acido lattico + Acido fosforico concentrato	р	
B05XA30	Sodio cloruro + Sodio idrossido + Acido lattico + Acido acetico glaciale	р	
B05XA30	Zinco cloruro + rame cloruro + manganoso cloruro + sodio serenato + sodio fluoruro + potassio ioduro	р	
B05XA49	Potassio acetato	р	
B05XA49	Sodio lattato	р	
B05Z	Emodialitici ed emofiltrati		1
B05ZA	Emodialitici, concentrati		Ogni Azienda scelga in questo gruppo secondo le proprie necessità.
B05ZA	Soluzioni per emodialisi	р	
B05ZA	Soluzioni per emofiltrazioni	р	

B05ZB	Emofiltrati		Ogni Azienda scelga in questo gruppo secondo le proprie necessità.	
B05ZB	Soluzioni per emodiafiltrazione	р		
B05ZB	Soluzioni per emofiltrazione	р		

B06 ALTRI AGENTI EMATOLOGICI

B06A	Altri agenti ematologici					
B06AA	Enzimi		Ogni Azienda scelga un composto fra quelli riportati in questo gruppo.			
B06AA11	Bromelaina	os	100 mg			
B06AA49	Serrapeptasi	os	20 mg			
B06AA49	Promelasi	os	60 mg			
B06AA03	Ialuronidasi	р		In Oculistica		

SISTEMA CARDIOVASCOLARE

CO1 TERAPIA CARDIACA

CO1A	Glicosidi digitalici			
C01AA	Glicosidi cardiaci			
C01AA05	Digossina	OS	0,25 mg	
CUTAAUS	Digussina	р	0,25 mg	
C01AA08	Metildigossina	os p	0,2 mg 0,2 mg	
C01AC	Glicosidi strofantinici			
C01AC49	Strofantina K	Р	0,25 mg	
CO1B	Antiaritmici, classe I e III Per gli Antiaritmici di class Per gli Antiaritmici di class			
CO1BA	Antiaritmici, classe IA			
C01BA49	Diidrochinidina	os	0,5 g	
C01BB	Antiaritmici, classe IB	•		
C01BB02	Mexiletina	os p	0,8 g 0,8 g	
N01BB02	Lidocaina			Vedi Sistema Nervoso, Anestetici locali.
N03AB02	Fenitoina			Vedi Sistema Nervoso, Antiepilettici.
C01BC	Antiaritmici, classe IC			
C01BC03	Propafenone	os p	0,3 g 0,3 g	
C01BC04	Flecainide	os p	0,2 g 0,2 g	
C01BD	Antiaritmici, classe III		-	
C01BD01	Amiodarone	os p	0,2 g 0,2 g	Rischio di aritmie ipocinetiche, soprattutto negli anziani, e di alterazioni della funzione tiroidea.
C07AA07	Sotalolo			Vedi Sistema Cardiovascolare, Betabloccanti.
CO1C	Stimolanti cardiaci, esclus	i i glic	osidi cardiad	ci
C01CA	Adrenergici e dopaminergi	ci		
C01CA02	Isoprenalina	р	0,090 g	
C01CA03	Norepinefrina	р	6 mg	
C01CA04	Dopamina	р	0,5 g	
C01CA07	Dobutamina	р	0,5 g	
C01CA17	Midodrina	os p	30 mg 30 mg	
C01CA19	Fenoldopam	р		Solo nel trattamento di terapie di emergenze dell'ipertensione che richiedono la via endovenosa.
C01CA24	Adrenalina	р	0,5 mg	
C01CE	Inibitori delle fosfodiesterasi			
C01CE03	Enoximone	р	1 g	
C01D	Vasodilatatori usati nelle n	nalatti	e cardiache	
C01DA	Nitrati organici			
C01DA02	Nitroglicerina	sl td	2,5 mg 5 mg	

		р			
		os	0,06 g		
C01DA08	Isosorbide dinitrato	р	0,01g		
		sl	0,02 g		
C01DA14	Isosorbide mononitrato	os	0,04 g		
C02DD01	Sodio nitroprussiato	р	50 mg	Vedi Sistema Cardiovascolare, Antipertensivi.	
CO1E	Altri preparati cardiaci				
CO1EA	Prostaglandine		Ogni Azienda scelga un solo composto in questo gruppo.		
C01EA01	Alprostadil	р	0,06 mg		
C01EB07	Fruttosio 1,6-difosfato	р	7,5 g	Uso esclusivo in nutrizione parenterale totale	
C01EB10	Adenosina	р	0,015 g		
B01AC11	lloprost			Vedi Sangue ed Organi emopoietici, Antitrombotici.	

CO2 ANTIPERTENSIVI

CO2A	Sostanze antiadrenergiche ad azione centrale			
C02AB	Metildopa			
C02AB01	Metildopa (levogira)	os	1 g	
CO2AC	Agonisti dei recettori dell'imidazolina			
C02AC01	Clonidina	os	0,45 mg	
COZACOT	Ciornania	р	0,45 mg	
CO2C	Sostanze antiadrenergiche	ad az	ione perifer	ica
CO2CA	Bloccanti dei recettori alfa-adrenergici			
C02CA04	Doxazosina	os	4 mg	Uso limitato ai pazienti con ipertensione arteriosa severa resistente ad altri trattamenti.
C02CA06	Urapidil	р	0,05 g	

CO2D	Sostanze ad azione sulla muscolatura liscia arteriolare				
CO2DA	Derivati tiazidici				
C02DA01	Diazossido	р	0,3 g		
CO2DD	Derivati nitroferricianurici				
C02DD01	Sodio nitroprussiato	р	0,050 g		

CO3 DIURETICI

CO3A	Diuretici ad azione diureti	ca mir	nore, tiazidi	
CO3AA	Tiazidi, non associate	Tiazidi, non associate		
C03AA03	Idroclorotiazide	os	0,025 g	
CO3B	Diuretici ad azione diuretica mi		nore, escluse	e le tiazidi
C03BA11	Indapamide	os	2,5 mg	
CO3C	Diuretici ad azione diuretica ma		ggiore	
CO3CA	Sulfonamidi, non associate			
C03CA01 Furosemide	OS	0,04 g		
CUSCAUT	ruioseimae	р	0,04 g	

C03CC	Derivati dell'acido arilossiacetico			
C03CC01	Acido etacrinico	os p	0,05 g 0,05 g	
CO3D	Farmaci risparmiatori di po	otassic)	
C03DA	Antagonisti dell'aldosteror	ne	Ogni Aziena	la scelga un solo composto di quelli con *.
C03DA01	Spironolattone	OS	0,075 g	
C03DA02	Canrenoato potassico*	os p	0,4 g	
C03DA03	Canrenone*	os		
CO3E	Diuretici e farmaci risparm	niatori	di potassio i	n associazione
CO3EA	Diuretici ad azione diuretica minore e farmaci risparmiatori di potassio			
C03EA01	Idroclorotiazide + Amiloride	os	1 Cp.	
B05BC	Soluzioni che favoriscono la diuresi osmotica		Vedi Sangue	e ed Organi emopoietici.

CO4 VASODILATATORI PERIFERICI

CO4A	Vasodilatatori periferici			
CO4AD	Derivati purinici			
C04AD03	Pentoxifillina	os p	1 g 0,3 g	
CO4AX	Altri vasodilatatori periferici			
C04AX49	Papaverina cloridrato	os p	3,5 Cp	

CO5 VASOPROTETTORI

C05A	Antiemorroidali per uso topico Le Aziende scelgano un preparato in base alle proprie esigenze.					
C05AA	Prodotti a base di corticosteroidi					
C05AA01	Idrocortisone + Benzocaina	loc	2,5 g prod			
C05AA01	Idrocortisone + Benzocaina + Amamelide + Ippocastano corteccia	loc	2 g prod			
C05AA01	Idrocortisone + Benzocaina + Eparina sodica	loc	1,5 g prod			
C05AA01	Idrocortisone + Esculoside + Amilocaina + Benzocaina + Benzalconio cloruro	loc	1,5 g prod			

C05AA01	Idrocortisone + Lidocaina + Alluminio acetato basico + Zinco ossido	loc	2,5 g prod	
C05AA08	Fluocortolone (pivalato) + Fluocortolone (caproato) + Cincocaina	loc	2g prod	
C05AA09	Desametasone + Dobesilato di calcio + Lidocaina	loc	2 g prod	
C05AA10	Fluocinolone acetonide + Ketocaina	loc loc	2 supp 2 g prod	
C05AD	Prodotti a base di anesteti locali	ci		
C02AD02	Tetracaina + Escina	loc loc	2 supp 2 g prod	
C02AD02	Tetracaina + Ruscogenina	loc loc	2 supp 2 g prod	
C02AD06	Oxetacaina	loc	2 g prod	
C02AD07	Pramocaina	loc loc	3 supp 3 g prod	
C05B	Terapia antivaricosa	•		
C05BA	Preparati contenenti epari per uso topico	ina	Le Aziende :	scelgano un preparato in base alle proprie esigenze.
C05BA01	Eparan solfato	cut	2,5 g prod	
C05BA01	Sodio glucopolisolfato	cut	2,5 g prod	
C05BA01	Sulfomucopolisaccaride	cut	2 g prod	
C05BA01	Sulfopoliglicano	cut		
C05BA03	Eparina sodica	cut	2 g prod	
C05BA04	Pentosano polisofato sodico	cut		
C05BA51	Sulfamucopolisaccaride + troxerutina	cut		
C05BA51	Sodio calcio metilgalattopolisolfato + Oxerutina	cut	2,5 g prod	
C05BA51	Sodio glucopolisolfato	cut		
C05BA53	Eparina sodica + Escina + Fosfatidilcolina	cut	3 g prod	
C05BA53	Eparina sodica + Glucosuroglicano solfato	cut	2,5 g prod	
C05BA53	Eparina sodica + Ippocastano semi + Amamelide	cut	2,5 g prod	
C05BA99	Betametasone + Destrano solfato	cut		
C05BA99	Sanguisuga estratto + Esculoside	cut	2,5 g prod	
C05BB	Sostanze sclerosanti per iniezioni locali			
C05BB02	Polidocanolo	р		

CO7 BETABLOCCANTI

C07A	Betabloccanti, non associati Ogni Azienda scelga secondo necessità.					
CO7AA	Betabloccanti, non selettiv non associati	/i,				
C07AA03	Pindololo	os	15 mg	Con azione intrinseca simpaticomimetica.		
	1 maerere	р	15 mg	den aziene mu meda emparicenmieria.		
C07AA05	Propranololo	os	160 mg			
COTANOS	Topranoioio	р	160 mg			
C07AA07	Sotalolo	os	160 mg			
S01ED01	Timololo			Vedi Organi di senso, Preparati antiglaucoma e miotici.		
C07AB	Betabloccanti, selettivi, non associati					
C07AB02	Motoprololo	OS	150 mg			
CUTADUZ	Metoprololo	р	150 mg			
C07AB03	Atenololo	OS	75 mg			
C07AB09	Esmololo	р	2,5 g			
C07AB12	Nebivololo	os	5 mg			
C07AG	Bloccanti dei recettori alfa- e beta-adrenergici		Ogni Azieno farmaceutio	da scelga un solo principio attivo per ogni forma ca		
C07AG01	Labetalolo	os	600 mg			
		р	600 mg			
C07AG02	Carvedilolo	os	37,5 mg			

CO8 CALCIOANTAGONISTI

C08C	Calcioantagonisti selettivi	con pi	revalente ef	fetto vascolare	
CO8CA	Derivati diidropiridinici		Ogni Azienda può scegliere un'altro derivato diidropiridinico in preparazione orale secondo le proprie esigenze, oltre a quelli sottoindicati.		
C08CA01	Amlodipina	os	5 mg		
C08CA05	Nifedipina	os	0,03 g		
C08CA06	Nimodipina	р	0,05 g	Da utilizzare nell'ambito di protocolli terapeutici per l'emorragia subaracnoidea.	
C08D	Calcioantagonisti selettivi	con et	ffetto cardia	co diretto	
C08DA	Derivati fenilalchilaminici				
C08DA01	Verapamil	os p	240 mg 240 mg		
C08DB	Derivati benzotiazepinici				
C08DB01	Diltiazem	os p	240 mg 50 mg		

CO9 SOSTANZE AD AZIONE SUL SISTEMA RENINA-ANGIOTENSINA

CO9A	Inibitori dell'enzima di con	Inibitori dell'enzima di conversione dell'angiotensina (ACE), non associati				
CO9AA			Ogni Azienda scelga due composti in questo gruppo, tenendo conto del rapporto costo/beneficio.			
C09AA01	Captopril	OS	50 mg			
C09AA02	Enalapril	os	10 mg			
C09AA03	Lisinopril	OS	10 mg			
C09AA04	Perindopril	os	4 mg			
C09AA05	Ramipril	OS	2,5 mg			
C09AA06	Quinapril	os	15 mg			
C09AA07	Benazepril	os	7,5 mg			
C09AA08	Cilazapril	os	2,5 mg			
C09AA09	Fosinopril	os	15 mg			
C09AA10	Trandolapril	os	2 mg			
C09AA12	Delapril	os	30 mg			
C09AA13	Moexipril	os	15 mg			
C09AA15	Zofenopril	os	30 mg			
C09AA16	Imidapril	OS				
C09C	Antagonisti dell'angiotensi	na II				
CO9CA	Antagonisti dell'angiotensii non associati	na II,	Ogni Azienda scelga un composto in questo gruppo.			
C09CA01	Losartan	os	50 mg			
C09CA02	Eprosartan	os	600 mg			
C09CA03	Valsartan	os	80 mg			
C09CA04	Irbesartan	os	150 mg			
C09CA06	Candesartan	os	8 mg			
C09CA07	Telmisartan	OS	40 mg			
C09D	Antagonisti dell'angiotensi	na II,	associazioni			
CO9DA	Antagonisti dell'angiotensina II e diuretici		Ogni Aziena	la scelga un composto in questo gruppo.		
C09DA01	Losartan + idroclorotiazide os					
C09DA03	Valsartan +idroclorotiazide	os				
C09DA04	Irbesartan+ idroclorotiazide	os				
C09DA06	Candesartan+ idroclorotiazide	os				

C10 SOSTANZE IPOLIPEMIZZANTI

C10A	Ipocolesterolemizzanti ed ipotrigliceridemizzanti				
C10AA	Inibitori della HMG CoA redattasi		Ogni Aziena	la scelga un composto in questo gruppo.	
C10AA01	Simvastatina	os	15 mg		
C10AA03	Pravastatina	os			
C10AA04	Fluvastatina	os			
C10AA05	Atorvastatina	os	10 mg		
C10AC	Sequestranti degli acidi biliari				
C10AC01	Colestiramina	os	14 g		

DERMATOLOGICI

DO1 ANTIMICOTICI PER USO DERMATOLOGICO

D01A	Antimicotici per uso topico					
D01AA	Antibiotici		Ogni Aziend	Ogni Azienda scelga un solo composto in questo gruppo.		
D01AA02	Natamicina	cut	1 g prod			
D01AA07	Pirrolnitrina	cut	2,5 g prod			
D01AC	Derivati imidazolici		Ogni Aziend	la scelga due composti in questo gruppo.		
D01AC01	Clotrimazolo	cut	3 g prod			
D01AC02	Miconazolo	cut cut	2 g prod 2 ml			
D01AC03	Econazolo	cut cut	2 g prod 2 ml			
D01AC05	Isoconazolo	cut cut	1 g prod 1 ml			
D01AC07	Tioconazolo	cut cut	2 g prod 2 ml			
D01AC08	Ketoconazolo	cut cut	1 g prod 4 ml			
D01AC10	Bifonazolo	cut cut	1 g prod 1 ml			
D01AC12	Fenticonazolo	cut cut cut	1,5 g prod 7,5 ml 1,5 ml			

D01B	Antimicotici per uso sistemico				
D01BA	Antimicotici per uso sistemico				
D01BA01	Griseofulvina os		0,5 g		

DO3 PREPARATI PER IL TRATTAMENTO DI FERITE ED ULCERAZIONI

D03A	Cicatrizzanti	Cicatrizzanti					
D03AX	Altri cicatrizzanti		Ogni Aziena necessità.	Ogni Azienda scelga un solo composto secondo le proprie necessità.			
D03AX05	Acido jaluronico	cut	2 g prod				
D03AX49	Frumento estratto + fenossetolo	cut	2 g prod				
D03B	Enzimi						
D03BA	Enzimi proteolitici		Ogni Aziena necessità.	la scelga un solo composto secondo le proprie			
D03BA03	Collagenasi	cut					
D03BA52	Collagenasi + Cloramfenicolo	cut	2 g prod				

DO4 ANTIPRURIGINOSI, INCLUSI ANTISTAMINICI, ANESTETICI, ECC.

D04A	Antipruriginosi, inclusi antistaminici, anestetici, ecc.				
D04AA	Antistaminici per uso topico				
D04AA10	Prometazina	cut	3 g prod		
D04AB	Anestetici per uso topico				
D04AB01	Lidocaina	cut	2 g prod		
D04AB04	Benzocaina + Alcool benzilico + Cloroxilenolo	cut	2 g prod 5 ml spray		

D05 ANTIPSORIASICI

D05A	Antipsoriasici per uso topi	Antipsoriasici per uso topico				
D05AX	Altri antipsoriasici per uso topico					
D05AX02	Calcipotriolo	cut	2 g prod			
D05B	Antipsoriasici per uso siste	emico				
D05BA	Psoraleni per uso sistemic	0				
D05BA02	Metoxsalene	os	10 mg			
D05BB	Retinoidi per il trattamento della psoriasi					
D05BB02	Acitretina	os	0,035 g			

DO6 ANTIBIOTICI E CHEMIOTERAPICI PER USO DERMATOLOGICO

D06A	Antibiotici per uso topico			
D06AA	Tetracicline e derivati			
D06AA02	Clortetraciclina	cut	1 g prod	
D06AX	Altri antibiotici per uso topico		Ogni Azienda scelga un solo composto non in associazione fra quelli di questo gruppo.	
D06AX02	Cloramfenicolo	cut		
D06AX04	Neomicina	cut		
D06AX07	Gentamicina	cut	1 g prod	
D06AX09	Mupirocina	cut		
D06AX11	Rifaximina	cut	2 g prod	
D06AX12	Amikacina	cut		
D06B	Chemioterapici per uso top	oico		
D06BB	Antivirali			
D06BB03	Aciclovir	cut	1 g prod	

DO7 CORTICOSTEROIDI, PREPARATI DERMATOLOGICI

D07A	Corticosteroidi non associati				
D07AA	Corticosteroidi, deboli (gruppo I)				
D07AA02	Idrocortisone	cut	2 g prod		
D07AB	Corticosteroidi, moderatamente attivi (gruppo II)		Ogni Aziena	a scelga un solo composto in questo gruppo.	

DOTABO2 Idrocortisone butirrato Cut 2 g prod	D07AB01	Clobetasone	cut	3	3 g prod							
DOTACO3 DOTACO4 DOTACO4 DOTACO4 DOTACO4 DOTACO5 DOTACO5 DOTACO5 DOTACO5 DOTACO6 DOTACO6 DOTACO6 DOTACO6 DOTACO6 DOTACO6 DOTACO6 DOTACO7 DOTACO	D07ΔB02	Idrocortisone butirrato	cut	2	• .							
D07AB04 Fluocortin Cut 1 g prod												
DO7AB08 Desonide cut 2 g prod c												
D07AB09 Priamcinolone cut 3 g prod cut 2 ml D07AB10 Alciometasone cut 2 g prod cut 2 ml D07AB10 Desametasone cut 2 g prod cut 2 ml D07AB10 D07AB10 Desametasone cut 2 g prod cut 2 ml D07AC0 Corticosteroidi, attivi (gruppo lii) Ogni Azienda scelga un solo composto in questo gruppo. D07AC0 Betametasone cut 2 g prod cut 2 ml D07AC01 Betametasone cut 4 g prod cut 2 ml D07AC03 Desossimetasone cut 4 g prod cut 2 ml D07AC04 Fluocinolone acetonide cut 2 ml D07AC05 Fluocinolone acetonide cut 1 ml D07AC06 Diffucortolone cut 1 ml D07AC06 Diffucortolone cut 2 g prod cut 2 ml D07AC06 Diffucortolone cut 1 ml D07AC06 Budesonide cut 2 g prod cut 1 ml D07AC09 Budesonide cut 2 g prod cut 1 ml D07AC10 Difforasone cut 2 g prod D07AC10 Difforasone cut 2 g prod D07AC10 Difforasone cut 2 g prod Cu	D07AB04	Fluocortin										
D07AB09 Triamcinolone cut 3 g prod D07AB10 Alclometasone cut 2 g prod D07AB10 Desametasone cut 2 g prod D07AB19 Desametasone cut 2 g prod D07AC Corticosteroidi, attivi (gruppo Ogni Azienda scelga un solo composto in questo gruppo. D07AC01 Betametasone cut 2 g prod D07AC03 Desossimetasone cut 4 g prod D07AC04 Fluocinolone acetonide cut 2 g prod cut 2 ml cut 2 g prod D07AC04 Fluocinolone cut 1 g prod D07AC05 Fluocinolone cut 2 g prod cut 2 ut 1 g prod D07AC06 Diflucortolone cut 2 g prod cut 2 ut 2 g prod D07AC08 Fluocinonide cut 2 g prod cut 2 g prod cut 2 g prod D07AC10 Diflorasone cut 2 g prod	D07AB08	Desonide		2								
DO7AB10 Alclometasone cut cut 2 g prod cut 2 ml DO7AB19 Desametasone cut 2 g prod cut 2 ml DO7ACC Corticosteroidi, attivi (gruppo III)	D07AB09	Triamcinolone										
D07AB10 Desametasone cut 2 ml 2 g prod cut 2 ml 2 g prod cut 2 ml cut cut 2 ml cut c				_								
DOTAC 1 DOTACO1 Betametasone cut 2 ml DOTACO1 Betametasone cut 2 g prod DOTACO3 Desossimetasone cut 2 g prod DOTACO4 Fluocinolone acetonide cut 2 g prod DOTACO5 Fluocortolone cut 1 g prod DOTACO6 Diflucortolone cut 1 ml DOTACO6 Diflucortolone cut 1 ml DOTACO7 Budesonide cut 2 g prod Cut 2 ml DOTACO8 Fluocinonide cut 2 g prod Cut 2 ml DOTACO9 Budesonide cut 1 g prod Cut 1 ml DOTACO9 Budesonide cut 2 g prod Cut 1 ml DOTACO1 Diflorasone cut 2 g prod Cut 2 g p	D07AB10	Alclometasone										
DOTACO1 Betametasone	D07AB19	Desametasone		2								
DOTACO Desossimetasone cut 2 ml DOTACO4 Fluocinolone acetonide cut 2 g prod cut 1 g prod 2 ml DOTACO5 Fluocortolone cut 1 ml DOTACO6 Diflucortolone cut 1 ml DOTACO8 Fluocinonide cut 2 g prod cut 2 ml DOTACO9 Budesonide cut 1 g prod cut 1 ml DOTACO9 Budesonide cut 1 ml DOTACO0 Diflorasone cut 2 g prod cut 1 ml DOTACO1 Diflorasone cut 2 g prod cut 1 ml DOTACO1 Diflorasone cut 2 g prod cut 1 ml DOTACO3 Mometasone cut 2 g prod cut 2 g prod cut 2 g prod cut 2 ml DOTACO4 Metilprednisolone aceponato cut 2 g prod cut 2 g prod cut 2 ml DOTACO5 Beclometasone cut 2 g prod cut 2 g prod cut 2 ml DOTACO6 Corticosteroidi, molto attivi (gruppo IV)	D07AC		jruppo	Og	gni Azienda	a so	celga un sc	olo comp	oosto ir	n quest	o grupp	00.
DOTACO3 Desossimetasone cut 4 g prod DOTACO4 Fluocinolone acetonide cut 2 g prod DOTACO5 Fluocortolone cut 1 g prod DOTACO6 Diflucortolone cut 2 g prod DOTACO6 Diflucortolone cut 2 g prod DOTACO7 Cut 2 ml DOTACO8 Fluocinonide cut 2 g prod DOTACO9 Budesonide cut 2 g prod DOTACO9 Budesonide cut 2 g prod DOTACO1 Diflorasone cut 2 g prod DOTACO1 Diflorasone cut 2 g prod DOTACO2 Metiliprednisolone DOTACO3 Metiliprednisolone DOTACO4 Beclometasone cut 2 g prod DOTACO5 Beclometasone cut 2 g prod DOTACO6 Cut 2 ml DOTACO6 Diflorasone cut 2 g prod DOTACO7 Cut 3 ml 2 prod DOTACO7 Cut 4 cut 1 g prod DOTACO7 Cut 5 g prod DOTACO7 Cut 5 g prod DOTACO7 Cut 6 g prod DOTACO7 Cut 7 g prod DOTACO7 Cut 7 g prod DOTACO7 Cut 8 g prod DOTACO7 Cut 9 g prod	D07AC01	Betametasone		2								
D07AC04 Fluocinolone acetonide												
DOTACOS Fluocortolone cut 2 ml DOTACOS Fluocinoride cut 1 g prod cut 1 ml DOTACO8 Fluocinoride cut 1 ml DOTACO9 Budesonide cut 1 ml DOTAC10 Diflorasone cut 1 ml DOTAC11 Diflorasone cut 2 g prod cut 1 ml DOTAC13 Mometasone cut 2 g prod cut 2 ml DOTAC14 aceponato cut 2 g prod cut 2 ml DOTAC15 Beclometasone cut 2 g prod cut 2 ml DOTAC16 Corticosteroidi, molto attivi (gruppo IV) DOTAD Corticosteroidi cut 1 g prod cut 2 ml DOTAD01 Clobetasolo cut 1 g prod cut 2 ml DOTAD02 Alcinonide cut 2 g prod DOTACO Corticosteroidi attivi, associazioni con antisettici Ogni azienda scelga un solo prodotto secondo le proprie necessità. DOTBC Corticosteroidi, associazioni con antibiotici Ogni Azienda scelga due associazioni in questo gruppo. DOTACO4 Corticosteroidi, associazioni con antibiotici Ogni Azienda scelga due associazioni in questo gruppo. DOTCA Corticosteroidi, associazioni con antibiotici Ogni Azienda scelga due associazioni in questo gruppo. DOTCA Corticosteroidi, associazioni con antibiotici Ogni Azienda scelga due associazioni in questo gruppo. DOTCA Corticosteroidi deboli, associazioni con antibiotici DOTCAO Metilprednisolone tut 2 g prod Metilprednisolone tut 2 g prod Metilprednisolone + cut 2 g prod Metilprednisolone + cut 2 g prod	D07AC03	Desossimetasone										
D07AC06 Diflucortolone	D07AC04	Fluocinolone acetonide		2								
DOTACOS DITUCOTOTOR Cut 1 ml	D07AC05	Fluocortolone	cut									
DOTACOS FRUCCIONIDE Cut 2 ml DOTACOS Budesonide Cut 1 g prod 1 ml DOTAC10 Difforasone Cut 2 g prod DOTAC13 Mometasone Cut 2 g prod Cut 2 ml DOTAC14 Metilprednisolone aceponato Cut 2 g prod Cut 2 ml DOTAC15 Beclometasone Cut 2 g prod Cut 2 ml DOTAD Corticosteroidi, molto attivi (gruppo IV) Cogni Azienda scelga un solo composto in questo gruppo. DOTADO1 Clobetasolo Cut 1 g prod DOTADO2 Alcinonide Cut 2 g prod Cut 2 g prod Cut 2 g prod DOTADO2 Alcinonide Cut 2 g prod DOTADO3 DOTAD	D07AC06	Diflucortolone										
D07AC10 Diflorasone cut 2 g prod D07AC13 Mometasone cut D07AC14 Metilprednisolone aceponato D07AC15 Beclometasone Corticosteroidi, molto attivi (gruppo IV) D07AD1 Clobetasolo cut 1 g prod D07AD02 Alcinonide cut 2 g prod D07BC Corticosteroidi attivi, associazioni con antibiotici D07BC01 Diflucortolone e antisettici D07BC04 Diflucortolone e antisettici D07CAO Corticosteroidi, associazioni con antibiotici D07CAO Corticosteroidi atsociazioni con antibiotici D07CAO Corticosteroidi, associazioni con antibiotici D07CAO Corticosteroidi cut 2 g prod D07CAO Corticosteroidi cut 2 g prod D07CAO Corticosteroidi cut 2 g prod D07CAO Metilprednisolone + Cut 2 g prod D07CAO2 Metilprednisolone + Cut 2 g prod D07CAO2 Metilprednisolone + Cut 2 g prod D07CAO2 Metilprednisolone + Cut 2 g prod	D07AC08	Fluocinonide		2								
D07AC13 Mometasone cut D07AC14 Metilprednisolone aceponato cut D07AC15 Beclometasone cut 2 g prod cut 2 ml D07AD Corticosteroidi, molto attivi (gruppo IV) D07AD Clobetasolo cut 1 g prod D07AD02 Alcinonide cut 2 g prod D07BC Corticosteroidi attivi, associazioni con antisettici Ogni azienda scelga un solo prodotto secondo le proprie necessità. D07BC01 Betametasone + cut Clorossina cut D07BC04 Diflucortolone e antisettici Ogni Azienda scelga due associazioni in questo gruppo. D07CA Corticosteroidi, associazioni con antibiotici Ogni Azienda scelga due associazioni in questo gruppo. D07CA Corticosteroidi, associazioni con antibiotici Ogni Azienda scelga due associazioni con antibiotici D07CAO1 Idrocortisone + Cloramfenicolo cut 2 g prod Metilprednisolone + cut 2 g prod Metilprednisolone + cut 2 g prod Metilprednisolone + cut 2 g prod	D07AC09	Budesonide	cut	1	l g prod							
D07AC14 Metilprednisolone aceponato cut 2 g prod cut 2 ml D07AD Corticosteroidi, molto attivi (gruppo IV) Ogni Azienda scelga un solo composto in questo gruppo. D07AD01 Clobetasolo cut 1 g prod D07AD02 Alcinonide cut 2 g prod D07BC Corticosteroidi attivi, associazioni con antisettici Ogni azienda scelga un solo prodotto secondo le proprie necessità. D07BC01 Betametasone + Clorossina cut D07BC04 Diffucortolone e antisettici D07C Corticosteroidi, associazioni con antibiotici D07C Corticosteroidi, associazioni con antibiotici D07CA Corticosteroidi deboli, associazioni in questo gruppo. D07CA01 Idrocortisone + Cloramfenicolo cut 2 g prod D07CA02 Metilprednisolone + Neomicina cut 2 g prod	D07AC10	Diflorasone	cut	2	2 g prod							
DO7AC15 Beclometasone	D07AC13	Mometasone	cut									
DOTAD Corticosteroidi, molto attivi (gruppo IV) DOTADO1 Clobetasolo cut 1 g prod DOTADO2 Alcinonide cut 2 g prod DOTBC Corticosteroidi attivi, associazioni con antisettici Ogni azienda scelga un solo prodotto secondo le proprie necessità. DOTBCO1 Betametasone + Cut Clorossina Cut DOTBCO4 Diflucortolone e antisettici DOTC Corticosteroidi, associazioni con antibiotici Ogni Azienda scelga due associazioni in questo gruppo. DOTCA Corticosteroidi deboli, associazioni con antibiotici DOTCAO2 Metilprednisolone + Cut 2 g prod Metilprednisolone + Cut 2 g prod Metilprednisolone + Cut 2 g prod Cut 2 g prod	D07AC14	-	cut									
DOTADO	D07AC15	Beclometasone		2								
D07BC Corticosteroidi attivi, associazioni con antisettici Ogni azienda scelga un solo prodotto secondo le proprie necessità. D07BC01 Betametasone + Clorossina Cut D07BC04 Diflucortolone e antisettici D07C Corticosteroidi, associazioni con antibiotici Ogni Azienda scelga due associazioni in questo gruppo. D07CA Corticosteroidi deboli, associazioni con antibiotici D07CA01 Idrocortisone + Cloramfenicolo D07CA02 Metilprednisolone + Neomicina cut 2 g prod	D07AD		ttivi	Οg	gni Azienda	a so	celga un sc	olo comp	oosto ir	n quest	o grupp	00.
D07BC Corticosteroidi attivi, associazioni con antisettici Ogni azienda scelga un solo prodotto secondo le proprie necessità. D07BC01 Betametasone + Clorossina cut D07BC04 Diflucortolone e antisettici D07C Corticosteroidi, associazioni con antibiotici Ogni Azienda scelga due associazioni in questo gruppo. D07CA Corticosteroidi deboli, associazioni con antibiotici D07CA01 Idrocortisone + Cloramfenicolo cut 2 g prod D07CA02 Metilprednisolone + Neomicina cut 2 g prod	D07AD01	Clobetasolo	cut	_1	l g prod							
D07BC01 Betametasone + Clorossina cut D07BC04 Diflucortolone e antisettici D07C Corticosteroidi, associazioni con antibiotici Ogni Azienda scelga due associazioni in questo gruppo. D07CA Corticosteroidi deboli, associazioni con antibiotici D07CA01 Idrocortisone + Cloramfenicolo D07CA02 Metilprednisolone + Neomicina cut 2 g prod	D07AD02	Alcinonide	cut	2	2 g prod							
D07BC01 Clorossina Cut D07BC04 Diflucortolone e antisettici D07C Corticosteroidi, associazioni con antibiotici Ogni Azienda scelga due associazioni in questo gruppo. D07CA Corticosteroidi deboli, associazioni con antibiotici D07CA01 Idrocortisone + Cloramfenicolo D07CA02 Metilprednisolone + Neomicina cut 2 g prod	D07BC							cessità.				
D07C Corticosteroidi, associazioni con antibiotici Ogni Azienda scelga due associazioni in questo gruppo. D07CA Corticosteroidi deboli, associazioni con antibiotici D07CA01 Idrocortisone + Cloramfenicolo D07CA02 Metilprednisolone + Neomicina cut 2 g prod	D07BC01		cut									
D07CA	D07BC04		cut									
D07CA01 Idrocortisone + cut 2 g prod D07CA02 Metilprednisolone + cut 2 g prod Neomicina cut 2 g prod	D07C					gr	ирро.					
D07CA01 Cloramfenicolo Cut 2 g prod D07CA02 Metilprednisolone + Cut 2 g prod Neomicina cut 2 g prod	D07CA	Corticosteroidi deboli, a	associazio	oni	con antibi	iot	ici					
Neomicina Cut 2 g prod	D07CA01		cut	2	2 g prod							
D07CB Corticosteroidi moderatamente attivi, associazioni con antibiotici	D07CA02		cut	2	2 g prod							
	D07CB	Corticosteroidi moderat	amente	atti	ivi, associa	zi	oni con an	tibiotic	i			

D07CB01	Triamcinolone + Clortetraciclina	cut	2 g prod	
D07CB01	Triamcinolone + Neomicina	cut	3 g prod	
D07CB04	Desametasone + Neomicina	cut cut	2 g prod 2 ml	
D07CB05	Flumetasone + Neomicina	cut	2 g prod	
D07CC	Corticosteroidi attivi, asso	ciazio	ni con antibi	otici
D07CC01	Betametasone + Acido salicilico + Ammonio solfoittiolato	cut		
D07CC01	Betametasone + Gentamicina	cut	2 g prod	
D07CC01	Betametasone +Neomicina	cut	2 g prod	
D07CC01	Betametasone + Pirrolnitrina	cut		
D07CC02	Flucinolone acetonide + Eritromicina	cut	2 g prod	
D07CC02	Flucinolone acetonide + Meclociclina	cut	1,5 g prod	
D07CC02	Flucinolone acetonide + Neomicina	cut cut	2 g prod 2 ml	
D07CC04	Beclometasone + Neomicina	cut cut	2 g prod 2 ml	
D07CC49	Diflucortolone + Kanamicina	cut	3 g prod	
D07CD	Corticosteroidi molto attiv associazioni con antibiotic			
D07CD	Alcinonide + Amfotericina B	cut		
D07CD	Alcinonide + Neomicina	cut		
D07XC01	Corticosteroidi attivi, altrassociazioni	е	Ogni Aziena necessità.	la può scegliere un composto secondo le proprie

DO8 ANTISETTICI E DISINFETTANTI

D08A	Antisettici e disinfettanti		
D08AC	Biguanidi e amidine		
D08AC02	Clorexidina		
D08AG	Derivati dello iodio		
D08AG02	Povidone-iodio		
D08AJ	Derivati ammonici quatern	ari	
D08AJ01	Benzalconio		
D08AJ03	Cetilpiridinio		

Nota: ogni Azienda potrà introdurre altri disinfettanti secondo le indicazioni delle rispettive Commissioni interne per le Infezioni Ospedaliere (CIO).

SISTEMA GENITO-URINARIO ED ORMONI SESSUALI

GO1 ANTIMICROBICI ED ANTISETTICI GINECOLOGICI

G01A	Antimicrobici ed antisettici, escluse le associazioni con corticosteroidi					
G01AF	Derivati imidazolici		Ogni Azienda può scegliere un composto per ogni formulazio farmaceutica.			
G01AF01	Metronidazolo	vag	500 mg			
G01AF02	Clotrimazolo	vag	100 mg			
G01AF04	Miconazolo	vag	100 mg			
G01AF05	Econazolo	vag	100 mg			
G01AF07	Isoconazolo	vag	600 mg			
G01AF08	Tioconazolo	vag	300 mg			
G01AF12	Fenticonazolo	vag	100 mg			
G01AF13	Azanidazolo	vag	250 mg			

G02 ALTRI GINECOLOGICI

G02A	Oxitocici				
G02AB	Alcaloidi della segale corni	uta			
G02AB01	Metilergometrina	os p	0,2 mg 0,2 mg		
G02AD	Prostaglandine			la scelga in questo gruppo un solo composto per azione farmaceutica.	
G02AD02	Dinoprostone	p vag	0,5 mg 0,5 mg		
G02AD03	Gemeprost	vag	1 mg		
G02AD05	Sulprostone	р	0,5 mg		
G02C	Altri preparati ginecologic	İ			
G02CA	Simpaticomimetici, tocolit	ici			
G02CA01	Ritodrina	os p	40 mg 40 mg		
G02CA49	Isoxsuprina	os p	0,06 g 0,06 g		
G02CB	Inibitori della prolattina	•	Ogni Azienda scelga un solo composto in questo gruppo.		
G02CB01	Bromocriptina	os	5 mg		
G02CB03	Cabergolina	os	0,5 mg		
G02CB05	Metergolina	os			
G02CX	Altri ginecologici	-			
G02CX01	Atosiban	р	165,0 mg		

GO3 ORMONI SESSUALI E MODULATORI DEL SISTEMA GENITALE

G03A	Progestinici			
G03AC	Progestinici			
G03AC03	Levonorgestrel	os	0,03 mg	
G03B	Androgeni			

G03BA	Derivati del 3-ossoandrostene			orale può essere sostituita dalla forma orale di un ogeno nei centri di auxologia ed endocrinologia.
G03BA02	Metiltestosterone	OS	0,025 g	
G03BA03	Testosterone	OS	0,120 g	
<u> </u>		р	0,018 g	
G03BB	Derivati del 5-androstano	ne		
G03BB01	Mesterolone	OS	0,050 g	
G03C	Estrogeni Le singole Aziende scelgan ritardo.	o non più di		azioni di cui una orale, una parenterale ed una
G03CA	Estrogeni naturali, semisii associati	ntetici non		
G03CA01	Etinilestradiolo	OS	0,025 mg	
G03CA03	Estradiolo	td	0,050 mg	
G03CA04	Estriolo	OS	2 mg	
		vag	0,2 mg	
İ		vag	0,5 mg	
G03CA09	Promestriene	vag	0,020 g	
G03CA57	Estrogeni coniugati			
G03CA57	Estrogeni coniugati	cut	1,250 mg	
		00	0,625 mg	
		os	_	
		р	50 mg	
			_	
G03D	Progestinici Le singole Aziende scelgar ritardo.	p vag	50 mg 1,250 mg	razioni di cui una orale, una parenterale ed una
GO3D GO3DA	Le singole Aziende scelgar	p vag	50 mg 1,250 mg	razioni di cui una orale, una parenterale ed una
	Le singole Aziende scelgar ritardo.	p vag	50 mg 1,250 mg	razioni di cui una orale, una parenterale ed una
G03DA	Le singole Aziende scelgar ritardo. Derivati del pregnene	p vag no non più d	50 mg 1,250 mg di tre prepa	razioni di cui una orale, una parenterale ed una
GO3DA G03DA02	Le singole Aziende scelgar ritardo. Derivati del pregnene Medrossiprogesterone	p vag no non più a os	50 mg 1,250 mg di tre prepar 5 mg	razioni di cui una orale, una parenterale ed una
G03DA G03DA02 G03DA03 G03DA04	Le singole Aziende scelgar ritardo. Derivati del pregnene Medrossiprogesterone Idrossiprogesterone Progesterone	p vag no non più d os p cut p	50 mg 1,250 mg di tre prepar 5 mg 0,010 g	razioni di cui una orale, una parenterale ed una
G03DA G03DA02 G03DA03 G03DA04	Le singole Aziende scelgar ritardo. Derivati del pregnene Medrossiprogesterone Idrossiprogesterone	p vag no non più d os p cut p	50 mg 1,250 mg di tre prepar 5 mg 0,010 g 0,1 g	razioni di cui una orale, una parenterale ed una
G03DA G03DA02 G03DA03 G03DA04	Le singole Aziende scelgar ritardo. Derivati del pregnene Medrossiprogesterone Idrossiprogesterone Progesterone	p vag no non più d os p cut p	50 mg 1,250 mg di tre prepar 5 mg 0,010 g 0,1 g	razioni di cui una orale, una parenterale ed una
GO3DA GO3DAO2 GO3DAO3 GO3DAO4 GO3DB	Le singole Aziende scelgar ritardo. Derivati del pregnene Medrossiprogesterone Idrossiprogesterone Progesterone Derivati del pregnandiene	p vag no non più d os p cut p	50 mg 1,250 mg di tre prepar 5 mg 0,010 g 0,1 g 5 mg	razioni di cui una orale, una parenterale ed una
G03DA G03DA02 G03DA03 G03DA04 G03DB G03DB01	Le singole Aziende scelgar ritardo. Derivati del pregnene Medrossiprogesterone Idrossiprogesterone Progesterone Derivati del pregnandiene Didrogesterone	p vag no non più d os p cut p	50 mg 1,250 mg di tre prepar 5 mg 0,010 g 0,1 g 5 mg 0,01 g	razioni di cui una orale, una parenterale ed una
GO3DA GO3DAO2 GO3DAO3 GO3DAO4 GO3DB GO3DBO1 GO3DBO3	Le singole Aziende scelgar ritardo. Derivati del pregnene Medrossiprogesterone Idrossiprogesterone Progesterone Derivati del pregnandiene Didrogesterone Medrogestone	p vag no non più a os p cut p s os os	50 mg 1,250 mg di tre prepar 5 mg 0,010 g 0,1 g 5 mg 0,01 g	razioni di cui una orale, una parenterale ed una
G03DA G03DA02 G03DA03 G03DA04 G03DB G03DB01 G03DB03 G03DB04	Le singole Aziende scelgar ritardo. Derivati del pregnene Medrossiprogesterone Idrossiprogesterone Progesterone Derivati del pregnandiene Didrogesterone Medrogestone Nomegestrolo	p vag no non più a os p cut p s os os	50 mg 1,250 mg di tre prepar 5 mg 0,010 g 0,1 g 5 mg 0,01 g	razioni di cui una orale, una parenterale ed una
GO3DA GO3DAO2 GO3DAO3 GO3DAO4 GO3DB GO3DBO1 GO3DBO3 GO3DBO3 GO3DBO4 GO3DC	Le singole Aziende scelgar ritardo. Derivati del pregnene Medrossiprogesterone Idrossiprogesterone Progesterone Derivati del pregnandiene Didrogesterone Medrogestone Nomegestrolo Derivati dell'estrene	p vag no non più a os p cut p os os os	50 mg 1,250 mg di tre prepar 5 mg 0,010 g 0,1 g 5 mg 0,01 g 17,5 mg	razioni di cui una orale, una parenterale ed una
G03DA G03DA02 G03DA03 G03DA04 G03DB G03DB01 G03DB03 G03DB04 G03DC G03DC02 G03DC05	Le singole Aziende scelgar ritardo. Derivati del pregnene Medrossiprogesterone Idrossiprogesterone Progesterone Derivati del pregnandiene Didrogesterone Medrogestone Nomegestrolo Derivati dell'estrene Noretisterone Tibolone	p vag no non più d os p cut p os os os os os	50 mg 1,250 mg 1,250 mg 6i tre prepai 5 mg 0,010 g 0,1 g 5 mg 0,01 g 17,5 mg 5 mg 2,5 mg	
G03DA G03DA02 G03DA03 G03DA04 G03DB G03DB01 G03DB03 G03DB04 G03DC G03DC02	Le singole Aziende scelgar ritardo. Derivati del pregnene Medrossiprogesterone Idrossiprogesterone Progesterone Derivati del pregnandiene Didrogesterone Medrogestone Nomegestrolo Derivati dell'estrene Noretisterone Tibolone Gonadotropine ed altri sti	p vag no non più d os p cut p os os os os os	50 mg 1,250 mg 1,250 mg 6i tre prepai 5 mg 0,010 g 0,1 g 5 mg 0,01 g 17,5 mg 5 mg 2,5 mg	
G03DA G03DA02 G03DA03 G03DA04 G03DB G03DB01 G03DB03 G03DB04 G03DC G03DC02 G03DC05 G03G	Le singole Aziende scelgar ritardo. Derivati del pregnene Medrossiprogesterone Idrossiprogesterone Progesterone Derivati del pregnandiene Didrogesterone Medrogesterone Medrogestone Nomegestrolo Derivati dell'estrene Noretisterone Tibolone Gonadotropine ed altri sti Gonadotropine	p vag no non più d os p cut p os os os os os os imolanti del	50 mg 1,250 mg 1,250 mg 6i tre prepai 5 mg 0,010 g 0,1 g 5 mg 0,01 g 17,5 mg 5 mg 2,5 mg	
G03DA G03DA02 G03DA03 G03DA04 G03DB G03DB01 G03DB03 G03DB04 G03DC G03DC02 G03DC05 G03G G03GA	Le singole Aziende scelgar ritardo. Derivati del pregnene Medrossiprogesterone Idrossiprogesterone Progesterone Derivati del pregnandiene Didrogesterone Medrogestone Nomegestrolo Derivati dell'estrene Noretisterone Tibolone Gonadotropine ed altri sti	p vag no non più d os p cut p os os os os os	50 mg 1,250 mg 1,250 mg 6i tre prepaid 5 mg 0,010 g 0,1 g 5 mg 0,01 g 17,5 mg 17,5 mg 2,5 mg 1'ovulazione	
G03DA G03DA02 G03DA03 G03DA04 G03DB G03DB01 G03DB03 G03DB04 G03DC G03DC02 G03DC05 G03G G03GA G03GA01 G03GA05	Le singole Aziende scelgar ritardo. Derivati del pregnene Medrossiprogesterone Idrossiprogesterone Progesterone Derivati del pregnandiene Didrogesterone Medrogestone Medrogestone Nomegestrolo Derivati dell'estrene Noretisterone Tibolone Gonadotropine ed altri sti Gonadotropina corionica	p vag no non più d os p cut p os os os os os os p	50 mg 1,250 mg 1,250 mg 6i tre prepaid 5 mg 0,010 g 0,1 g 5 mg 0,01 g 17,5 mg 2,5 mg 1'ovulazione 250U	Da utilizzare nei centri autorizzati per la
G03DA G03DA02 G03DA03 G03DA04 G03DB G03DB01 G03DB03 G03DB04 G03DC G03DC02 G03DC05 G03GA G03GA G03GA01	Le singole Aziende scelgar ritardo. Derivati del pregnene Medrossiprogesterone Idrossiprogesterone Progesterone Derivati del pregnandiene Didrogesterone Medrogestone Medrogestone Nomegestrolo Derivati dell'estrene Noretisterone Tibolone Gonadotropine ed altri sti Gonadotropine Gonadotropina corionica Follitropina alfa	p vag no non più d os p cut p os os os os os os p	50 mg 1,250 mg 1,250 mg 6i tre prepaid 5 mg 0,010 g 0,1 g 5 mg 0,01 g 17,5 mg 2,5 mg 1'ovulazione 250U	Da utilizzare nei centri autorizzati per la

G03H	Antiandrogeni						
G03HA	Antiandrogeni, non associ	iati					
G03HA01	Ciproterone	os	0,1 g				
		р	0,1 g				

G04 UROLOGICI

G04B	Altri urologici, inclusi gli antispastici						
G04BD	Antispastici urinari		Ogni Azienda scelga un solo composto per formulazione.				
G04BD02	Flavoxato	os	0,8 g				
G04BD04	Oxibutinina	os	0,015 g				
G04BX49	Lidocaina cloridrato	cut					

PREPARATI ORMONALI SISTEMICI, ESCLUSI GLI ORMONI SESSUALI

HO1 ORMONI IPOFISARI, IPOTALAMICI ED ANALOGHI

H01A	Ormoni del lobo anteriore dell'ipofisi ed analoghi					
H01AA	ACTH	ACTH				
H01AA02	Tetracosactide	р	0,250 mg	Limitatamente alle indicazioni: "Epilessia infantile: forme miocloniche, sindromi di West e di Lennox-Gastaut		
H01AC	Somatotropina e analoghi		Solo su pro	tocollo di centri specializzati		
H01AC01	Somatotropina	р	2 U			
H01B	Ormoni del lobo posteriore	e dell'	ipofisi			
H01BA	Vasopressina ed analoghi					
H01BA02	Desmopressina	nas	0,025 mg			
TIOTBACZ	Desiriopi essiria	р	4 mcg			
H01BA04	Terlipressina	р	2 mg			
H01BB	Ossitocina e suoi derivati					
H01BB01	Demoxitocina	os	100 U			
H01BB02	Ossitocina	р	15 U			
H01C	Ormoni ipotalamici					
H01CB	Ormone anticrescita					
H01CB01	Somatostatina	р	6 mg			
H01CB02	Octreotide	р	0,250 mg			

H02 CORTICOSTEROIDI SISTEMICI

H02A	Corticosteroidi sistemici, non associati					
H02AB	Glucocorticoidi			la scelga 3 preparati per ogni via di azione (orale e parenterale) tra quelli indicati con *		
H02AB01	Betametasone*	os p	1,5 mg 1,5 mg			
H02AB02	Desametasone	os p	1,5 mg 1,5 mg			
H02AB03	Fluocortolone*	os	0,010 g			
H02AB04	Metilprednisolone*	os p	7,5 mg 0,020 g			
H02AB06	Prednisolone*	os p	0,010 g 0,010 g			
H02AB07	Prednisone*	OS	0,010 g			
H02AB08	Triamcinolone*	os p	7,5 mg 7,5 mg			
H02AB09	Idrocortisone*	р	0,030 g			
H02AB10	Cortisone*	OS	37,5 mg			
H02AB13	Deflazacort*	os	0,015 g			

H03 TERAPIA TIROIDEA

H03A	Preparati tiroidei				
H03AA	Ormoni tiroidei				
H03AA01	Levotiroxina sodica	os	0,150 mg		
H03AA02	Liotironina sodica	os	0,060 mg		
H03B	Preparati antitiroidei				
H03BB	Derivati imidazolici contenenti zolfo				
H03BB02	Tiamazolo	OS	0,010 g		

H04 ORMONI PANCREATICI

H04A	Ormoni glicogenolitici			
H04AA	Ormoni glicogenolitici			
H04AA01	Glucagone	р	1 mg	

H05 CALCIO-OMEOSTATICI

H05B	Ormoni antiparatiroidei				
H05BA	Preparati a base di calcitonina		Limitatamente al morbo di Paget.		
H05BA01	Calcitonina (sintetica, di salmone)	р	100 U		

ANTIMICROBICI GENERALI PER USO SISTEMICO

JO1 ANTIBATTERICI PER USO SISTEMICO

J01A	Tetracicline				
J01AA	Tetracicline		Ogni Azienda scelga non più di un farmaco per via orale fra i composti di questo gruppo. Evitare l'uso nelle gestanti, nei bambini al di sotto di 8 anni e negli epatopazienti. Vedi anche Dermatologici.		
J01AA02	Doxiciclina	os	100 mg		
J01AA07	Tetraciclina	os p	1 g 1 g		
J01B	Amfenicoli				
J01BA	Amfenicoli		Antibiotici di prima scelta solo per il tifo. Controindicati nel neonato e nel prematuro. Rischio di mielotossicità		
J01BA01	Cloramfenicolo	os p loc	3 g 3 g 1 g prod	Vedi anche Dermatologici (D06AX02)	
J01C	Antibatterici beta-lattamici, penicilline				
J01CA	Penicilline ad ampio spettro		Comprese quelle indicate nelle infezioni ospedaliere gravi da Pseudomonas ed altri batteri Gram-negativi. Ogni Azienda scelga uno solo dei composti contrassegnati con *.		
J01CA01	Ampicillina	р	2 g		
J01CA04	Amoxicillina	OS	1 g		
J01CA09	Azlocillina*	р	12 g		
J01CA10	Mezlocillina*	р	6 g		
J01CA12	Piperacillina*	р	14 g		
J01CA17	Temociclina*	р	2 g		
J01CE	Penicilline sensibili alle beta- lattamasi		Composti attivi su cocchi, batteri Gram-positivi e spirochete.		
J01CE01	Benzilpenicillina	р	3,6 g		
J01CE08	Benzilpenicillina benzatina	р	3,6 g		
J01CF	Penicilline resistenti alle beta- lattamasi		Composti resistenti alle beta-lattamasi stafilococciche.		
J01CF04	Oxacillina	р	2 g		
J01CR	Associazioni di penicilline, incl. gli inibitori delle beta-lattamasi		Ogni Azienda scelga un composto fra quelli contrassegnati con * ed uno contrassegnato con ° per ogni via di somministrazione.		
J01CR01	Ampicillina + Sulbactam°	р	2 g		
J01CR02	Amoxicillina + Ac. clavulanico°	os p	1 g		
J01CR03	Ticarcillina + Ac. clavulanico*	р	15 g		
J01CR05	Piperacillina + Tazobactam*	р	14 g		

J01D	Altri antibiotici beta-lattar	nici		
J01DA	Cefalosporine e sostanze correlate			
	CEFALOSPORINE I GENERAZIONE			
J01DA04	Cefazolina	р	3 g	È stata scelta solo la cefazolina come rappresentante di questo gruppo, a causa di alcuni vantaggi farmacocinetici (emivita particolarmente lunga, eliminazione biliare), della minore resistenza batterica e della presenza del composto in protocolli internazionali.
	CEFALOSPORINE II GENERAZIONE			Ogni Azienda scelga un solo composto fra quelli contrassegnati con *.
J01DA05	Cefoxitina*	р	6 g	om accegnati con
J01DA06	Cefuroxime*	р	3g	
J01DA07	Cefamandolo*	р	6 g	
J01DA08	Cefaclor	os	1 g	È stato scelto il cefaclor come composto di Il generazione attivo per via orale, a causa del miglior rapporto costo/beneficio e della maggiore documentazione sull'utilizzazione ospedaliera.
J01DA14	Cefotetan*	р	4 g	
J01DA17	Cefonicid*	р	1 g	
	CEFALOSPORINE III GENERAZIONE			Da impiegarsi come antibatterici di seconda scelta. Ogni Azienda scelga massimo tre composti in questo gruppo.
J01DA10	Cefotaxime	р	4 g	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
J01DA11	Ceftazidime	р	4 g	
J01DA13	Ceftriaxone	р	2 g	
J01DA22	Ceftizoxime	р	4 g	
J01DA25	Cefodizime	р	2 g	
J01DA32	Cefoperazone	р	4 g	
	CEFALOSPORINE IV GENER	AZION	IE	
J01DA24	Cefepime	р	2 g	Questo composto può essere scelto solo in caso di comprovata indicazione.
J01DF	Monobattami			
J01DF01	Aztreonam	р	4 g	Questo composto può essere scelto previo inserimento in un protocollo terapeutico.
J01DH	Carbapenemi		Ogni Azieno necessità.	da scelga un solo composto secondo le proprie
J01DH02	Meropenem	р	2 g	
J01DH51	Imipenem + Cilastatina	р	2 g	
J01E	Sulfonamidi e trimetoprim			
J01EE	Associazioni di sulfonamidi con trimetoprim, inclusi i derivati		Controindid nucleare.	cati nel neonato e nel prematuro per rischio di ittero
J01EE01	Sulfametoxazolo + Trimetoprim	os p	1,92 g 1,92 g	
J01F	Macrolidi e lincosamidi			
J01FA	Macrolidi		Ogni Azienda scelga un solo composto fra quelli contrassegnati con *.	
J01FA01	Eritromicina	os	2 g	
J01FA02	Spiramicina	os	3 g	Indicata nella toxoplasmosi.

J01FA06	Roxitromicina*	os	0,3 g			
J01FA09	Claritromicina	os	0,5 g			
		р	0,5 g			
J01FA10	Azitromicina*	Os	0,3 g			
		р	0,3 g			
J01FF	Lincosamidi		stafilococch	Indicati nelle infezioni da anaerobi, bacteroides, strepto- stafilococchi resistenti ad altri antibiotici e nella toxoplasmosi. Rischio di colite pseudomembranosa.		
J01FF01	Clindamicina	р	1,8 g			
J01FF02	Lincomicina	р	1,8 g			
J01G	Antibatterici aminoglicosio	lici	1			
J01GA	Streptomicine					
J01GA01	Streptomicina	р	1 g			
J01GB	Altri aminoglicosidi		Ogni Azieno	da scelga un solo composto in questo gruppo.		
J01GB01	Tobramicina	р	0,240 g			
J01GB03	Gentamicina	р	0,240 g			
J01GB06	Amikacina	р	1 g			
J01GB07	Netilmicina	р	0,350 g			
J01GB11	Isepamicina	р		Solo nelle infezioni sostenute da enterococchi resistenti ad altri aminoglicosidi, con conferma fornita dall'antibiogramma		
J01M	Antibatterici chinolonici		•			
J01MA	Fluorochinoloni		Ogni Azieno	da scelga al massimo due composti in questo gruppo.		
J01MA01	Ofloxacina	os	0,4 g			
J01MA02	Ciprofloxacina	os p	1 g 0,5 g			
J01MA03	Pefloxacina	os p	0,8 g 0,8 g			
J01MA07	Lomefloxacina	os	0,4 g			
J01MA10	Rufloxacina	os	0,2 g			
J01MA12	Levofloxacina	os p	0,50 g 0,50 g			
J01MA14	Moxifloxacina	os	0,400 g			
J01MB	Altri chinolonici		Ogni Azienda scelga un solo composto in questo gruppo.			
J01MB02	Acido nalidixico	os	4 g			
J01MB03	Acido piromidico	os	2 g			
J01MB04	Acido pipemidico	os	0,8 g			
J01MB06	Cinoxacina	os	1 g			
J01X	Altri antibatterici					
J01XA	Antibatterici glicopeptidici		Ogni Azieno	da scelga un solo composto in questo gruppo.		
J01XA01	Vancomicina	р	2 g			
J01XA02	Teicoplanina	р	0,4 g			
J01XB	Polimixine					
J01XB01	Colistina	р	3 MU			
J01XD	Derivati imidazolici					
J01XD01	Metronidazolo	os				
3017001	Wett officezoio	р	1,5 g			

J01FG	Streptogramine			
J01 FG02	Quinupristin + Dalfopristin	р	1,5 g	Solo nelle infezioni da Gram-positivi con documentata resistenza ad altri antibiotici.
J01XX	Altri antibatterici			
J01XX08	Linezolid	Os p	1,20 g 1,20 g	Farmaco da utilizzare solo nelle infezioni gravi da Gram + resistenti ad altri antibiotici nei Centri di Rianimazione e Terapia lintensiva o di Alta Specializzazione ed eventualmente in altri reparti solo come prosecuzione di terapia già iniziata nei suddetti Centri.

JO2 ANTIMICOTICI PER USO SISTEMICO

J02A	Antimicotici per uso sis	stemico		
J02AA	Antibiotici			
J02AA01	Amfotericina	р	0,035 g	
J02AC	Derivati triazolici			
J02AC01	Fluconazolo	os p	0,2 g 0,2 g	
J02AC02	Itraconazolo	OS	0,2 g	
J02AC03	Voriconazolo	os	0,4 g	Farmaco di seconda scelta nelle micosi invasive documentate ed assai probabili da utilizzare nei Reparti di Onco-Ematologia, Trapianti, Rianimazione ed Infettivologia. ed eventualmente in altro Reparto solo come prosecuzione di terapia già iniziata nei suddetti Reparti.
		р	0,4g	

J04 ANTIMICOBATTERICI

J04A	Farmaci per il trattamento della tubercolosi				
J04AB	Antibiotici				
J04AB02	Rifampicina	os	0,6 g		
		р	0,6 g		
J02AB03	Rifamicina	р	0,6 g	Indicazione selettiva nelle infezioni sostenute da Mycobacterium avium complex	
J04AB04	Rifabutina	os	0,15 g		
J04AC	Idrazidi				
J04AC01	Isoniazide	os	0,3 g		
		р	0,3 g		
J04AK	Altri farmaci per il trattamento della tubercolosi				
J04AK01	Pirazinamide	os	1,5 g		
J04AK02	Etambutolo	os	1,2 g		
		р	1,2 g		
J04 M	Associazione di farmaci per il trattamento della tubercolosi				
J04AM02	Isoniazide + Pirazinamide + Rifampicina	os		Nel trattamento ambulatoriale	

JO5 ANTIVIRALI PER USO SISTEMICO

J05A	Antivirali ad azione diretta		Ogni Azio	enda scelga secondo le proprie necessità ed i propri protocolli terapeutici
J05AB	Nucleosidi e nucleotidi, es	sclusi g	li inibitori d	ella transcrittasi inversa
J05AB01	Aciclovir	os p	4 g 4 g	
J05AB04	Ribavirina	os	1 g	
J05AB06	Ganciclovir	os p	3 g 0,5 g	
J05AE	Inibitori delle proteasi			1
J05AE01	Saquinavir	OS	1,8 g	
J05AE02	Indinavir	OS	2,4 g	
J05AE03	Ritonavir	р	1,2 g	
J05AE04	Nelfinavir	os	2,250 g	
J05AE05	Amprenavir	OS	2,4 g	
J05AF	Nucleosidi inibitori della Transcrittasi inversa			
J05AF01	Zidovudina	os p	0,6 g 0,6 g	
JO5AF02	Didanosina	OS	0,4 g	
JO5AF03	Zalcitarabina	os	2,25 mg	
JO5AF04	Stavudina	OS	80 mg	
JO5AF05	Lamivudina	OS	0,3 g	
JO5AF06	Abacavir	os	0,6 mg	
J05AF30	Associazioni			
J05AF30	Lamivudina + Zidovudina	OS		
J05AF	Abacavir + Lamivudina + Zidovudina	os		
J05AF	Lopinavir + Ritonavir	OS		
J05AG	Non nucleosidi inibitori della trascrittasi inversa			
J05AG01	Nevirapina	os	0,400 g	
J05AG03	Efavirenz	os	0,600 g	
J05AH	Inibitori della neuraminidasi			
J05AH01	Zanamivir	inal	20 mg	

J06 SIERI IMMUNI ED IMMUNOGLOBULINE

J06A	Sieri immuni Le Aziende scelgano in base alle normative e alle direttive vigenti e in base alle proprie esigenze. Fare riferimento alle Circolari Ministeriali e alle Direttive regionali.				
J06AA	Sieri immuni				
J06AA03	Siero contro il veleno di serpente	р	1 F		
J06AA04	Sierimmune botulinico	р			
J06AA05	Siero polivalente contro la gangrena gassosa	р	2 F		

J06B	Immunoglobuline			
J06BA	Immunoglobuline, umane normali			
J06BA01	Immunoglobuline umane normali per uso intramuscolare	р	0,25 g	
J06BA02	Immunoglobuline umane normali per uso endovenoso	р	7 g	
J06BA02	Immunoglobuline umane disaggregate	р	3,5 g	
J06BB	Immunoglobuline specifich	е	Le Aziende esigenze.	scelgano in questo gruppo secondo le proprie
J06BB01	Immunoglobulina umana anti-D	р	0,2 mg	
J06BB02	Immunoglobulina umana tetanica	р	2,240 g	
J06BB03	Immunoglobulina umana della varicella	р	2,240 g	
J06BB03	Immunoglobulina umana della varicella per uso endovenoso	p	1,750 kU	
J06BB04	Immunoglobulina umana dell'epatite B	р	1 kU	
J06BB04	Immunoglobulina umana dell'epatite B per uso endovenoso	р	0,560 kU	
J06BB05	Immunoglobulina umana rabica	р	1,4 kU	
J06BB06	Immunoglobulina umana rubeolica	р	2,240 g	
J06BB09	Immunoglobulina citomegalovirica	р	1,750 kU	
J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirica per uso endovenoso	р	7 kU	
J06BB13	Immunoglobulina umana pertossica	р	1,120 g	
J06BB14	Immunoglobulina umana morbillosa	р	0,875 kU	
J06BB15	Immunoglobulina umana parotitica	р	2,240 g	
J06BB16	Palivizumab	р		

J07 VACCINI

Le Aziende scelgano in base alle normative e alle direttive vigenti e in base alle proprie esigenze. facendo riferimento alle Circolari Ministeriali e alle Direttive regionali.

L FARMACI ANTINEOPLASTICI ED IMMUNOMODULATORI

Ogni Azienda scelga in questo gruppo secondo le proprie necessità.

M SISTEMA MUSCOLO-SCHELETRICO

MO1 FARMACI ANTINFIAMMATORI ED ANTIREUMATICI

M01A	Farmaci antinfiammatori/antireumatici, non steroidei			
MO1AB	Derivati dell'acido acetico sostanze correlate	е		
M01AB01	Indometacina	OS	100 mg	
		р	100 mg	
		ret	100 mg	
M01AB05	Diclofenac	OS	100 mg	
		р	100 mg	
1404 1 04 5		ret	100 mg	
M01AB15	Ketorolac	os	30 mg	
		p ret	30 mg 30 mg	
MO1 A C	Ovicens desireti	161		do coolea un colo composto in guesto egunno
M01AC	Oxicam-derivati	1		da scelga un solo composto in questo gruppo.
M01AC01	Piroxicam	OS	20 mg	
		p	20 mg	
M01AC02	Tenoxicam	ret	20 mg	
WUTACU2	Terioxicam	OS n	20 mg 20 mg	
		p ret	20 mg	
M01AC49	Cinnoxicam	OS	15 mg	
WO I/YO47	Omnoxicam	ret	30 mg	
MO1AE	Derivati dell'acido propionico		Ogni Azieno	da scelga un solo composto in formulazione orale ed pulazioni parenterale.
M01AE01	Ibuprofene	os	1,2 g	
		р	800 mg	
		ret	1,2 g	
M01AE02	Naproxene	OS	500 mg	
		р	500 mg	
		ret	500 mg	
M01AE03	Ketoprofene	OS	150 mg	
		р	150 mg	
14044500	EL L. C	ret	150 mg	
M01AE09	Flurbiprofene	os ret	200 mg 200 mg	
M01AF12	Ovenrozine	1	<u> </u>	
M01AE12 M01AH	Oxaprozina COXIB	os	900 mg	
M01AH01	Celecoxib	00	200 mg	
M01AH01	Rofecoxib	OS OS	12,5 mg	
MO1C	Sostanze antireumatiche s			
-		hecill	CLIC	
M01CB	Preparati a base di oro	1		Γ
M01CB02	Sodio aurotiosolfato	р	14 mg	
M01CB03	Auranofin	OS	6 mg	

M01CC	Penicillamina ed analoghi			
M01CC01	Penicillamina	OS	500 mg	

MO2 FARMACI PER USO TOPICO PER DOLORI ARTICOLARI E MUSCOLARI

MO2A	Farmaci per uso topico per	r dolor	ri articolari e muscolari
MO2AA	Antinfiammatori non steroidei per uso topico		Ogni Azienda scelga un composto in questo gruppo.
M02AA01	Fenilbutazone	cut	2,5 g prod
M02AA05	Benzidamina	cut	3 g prod
M02AA06	Etofenamato	cut	2,5 g prod
M02AA07	Piroxicam	cut	2,5 g prod
M02AA08	Felbinac	cut	2,5 g prod
M02AA09	Bufexamac	cut	2,5 g prod
M02AA10	Ketoprofene	cut	2,5 g prod
M02AA11	Bendazac	cut	3 g prod
M02AA12	Naproxene	cut	2 g prod
M02AA13	Ibuprofene	cut	2,5 g prod
M02AA15	Diclofenac	cut	3,5 g prod
M02AA16	Feprazone	cut	2,5 g prod
M02AA17	Acido niflumico	cut	2,5 g prod
M02AA19	Flurbiprofene	cut	2,5 g prod
M02AA23	Indometacina	cut	3,5 g prod
M02AA49	Cinnoxicam	cut	2,5 g prod
M02AA49	Flunoxaprofene	cut	2,5 g prod
M02AA49	Ibuproxam	cut	2,5 g prod
M02AA49	Proglumetacina	cut	

MO3 MIORILASSANTI

MO3A	Miorilassanti ad azione per	riferic	a
M03AB	Derivati della colina		
M03AB01	Suxametonio	р	
МОЗАС	Altri composti ammonici quaternari		Ogni Azienda scelga massimo tre composti in questo gruppo.
M03AC01	Pancuronio	р	
M03AC02	Vecuronio	р	
M03AC04	Atracurio	р	
M03AC09	Rocuronio bromuro	р	
M03AC10	Mivacurio cloruro	р	
M03AC11	Cisatracurio	р	
МОЗАХ	Altri miorilassanti ad azione periferica		
M03AX01	Tossina botulinica	р	
MO3B	Miorilassanti ad azione cer	ntrale	
мозвх	Altri miorilassanti ad azione centrale		Ogni Azienda scelga un composto in questo gruppo.
M03BX01	Baclofene	os	50 mg

M03BX02	Tizanidina	OS	12 mg	
		OS	8 mg	
M03BX03	Pridinolo	р	2 mg	
		ret	8 mg	
M03BX05	Tiocolchicoside	os	16 mg	
MOSBAOS	Tiocoicnicoside	р	16 mg	
M03BX08	Ciclobenzaprina	OS	30 mg	
MO3C	Miorilassanti ad azione diretta			
MO3CA	Dantrolene e derivati			
M03CA01	Dantrolene	OS	100 mg	La forma parenterale deve essere sempre tenuta a
MOSCAUT	Dantiolene	р		disposizione per i casi di ipertermia maligna.

MO4 ANTIGOTTOSI

MO4A	Antigottosi			
MO4AA	Preparati inibenti la formazione di acido urico			
M04AA01	Allopurinolo	os	400 mg	
MO4AC	Preparati senza effetti sul metabolismo dell'acido urico			
M04AC01	Colchicina os		1 mg	

MO5 FARMACI PER IL TRATTAMENTO DELLE MALATTIE DELLE OSSA

M05B	Farmaci che agiscono sulla mineralizzazione				
M05BA	Bifosfonati		Ogni Azienda scelga due composti per ciascuna formulazione.		
M05BA01	Acido etidronico	os	0,4 g		
M05BA02	Acido clodronico	os p	1,6 g 1,5 g		
M05BA03	Acido pamidronico	р	60 mg		
M05BA04	Acido alendronico	OS	10 mg		
M05BA07	Acido risedronico	OS	30 mg		
M05BA08	Acido Zoledronico	р	4,0 mg	Da utilizzare solo quando particolari valori di Calcemia ne richiedono espresso uso.	

N SISTEMA NERVOSO

NO1 ANESTETICI

NO1A	Anestetici generali			
NO1AB	Idrocarburi alogenati		Ogni Azienda	a scelga in base alle proprie esigenze.
N01AB06	Isoflurano			
N01AB07	Desflurano			
N01AB08	Sevoflurano			
NO1AF	Barbiturici, non associati			
N01AF03	Tiopentale sodico			
N01AH	Anestetici oppioidi		Ogni Azienda dall'asterisc	a scelga due composti tra quelli contrassegnati o
N01AH01	Fentanil*	р	1 mg	
N01AH02	Alfentanil*	р		
N01AH03	Sufentanil*	р		
N01AH06	Remifentanil*	р		
N01AH51	Fentanil+ Droperidolo	р		
NO1AX	Altri anestetici generali			
N01AX01	Droperidolo	р		
N01AX03	Ketamina	р		
N01AX10	Propofol	р		
NO1B	Anestetici locali			
NO1BB	Amidi		dall'asterisc	a scelga 2 composti tra quelli contrassegnati o nella formulazione e concentrazione che più e proprie esigenze.
N01BB01	Bupivacaina*	р		Da utilizzare dove è richiesta la forma iperbarica
N01BB10	Levobupivacaina*	р		
N01BB02	Lidocaina	р		
N01BB03	Mepivacaina*	р		
N01BB09	Ropivacaina*	р		
N01BB20	Associazioni			
N01BB20	Lidocaina + Prilocaina	cut		
N01BB51	Bupivacaina, associazioni			
N01BB51	Bupivacaina+ Adrenalina	р		
N01BB53	Mepivacaina, associazioni			
N01BB53	Mepivacaina+ Adrenalina	р		
NO1BX	Altri anestetici locali			
N01BX01	Etile cloruro			

NO2 ANALGESICI

	Oppioidi
NO2A	Ogni Azienda scelga 3 tra i seguenti composti. Nei Centri del dolore sono previsti tutti i seguenti composti.

NO2AA	Alcaloidi naturali dell'opp	io		
N02AA01	Morfina cloridrato	os	0,1 g	
NUZAAU I	WOTTINA CIOFIGIATO	р	30 mg	
N02AA01	Morfina solfato	os	0,1 g	
NO2AB	Derivati della fenilpiperid	ina		
N02AB03	Fentanil	td	0,6 mg	
NO2AE	Derivati dell'oripavina			
N02AE02	Buprenorfina	p sl	1,2 mg 1,2 mg	
N02AX	Altri oppiodi			
N02AX02	Tramadolo	os p	300 mg 300 mg	
NO2B	Altri analgesici e antipiret	ici		
NO2BA	Ac. salicilico e derivati			
N02BA01	Ac. acetilsalicilico	os ret	3 g 3 g	
N02BA01	Ac.acetilsalicilico + Magnesio idrossido + Algeldrato	os	3 g	
		os	3 g	
N02AB01	Lisina acetilsalicilato	p ret	1 g 3 g	
NO2BB	Pirazoloni	100	o g	
		OS	3 g	
N02BB02	Metamizolo sodico	р	3 g	
		ret	3 g	
NO2BE	Anilidi	1		
N02BE01	Paracetamolo	OS rot	3 g	
N02BE05	Propacetamolo	ret	3 g	
	·	p os	4 Cp	
N02BE51	Paracetamolo + Codeina	ret	4 Sup.	
NO2C	Antiemicranici	1		
N02CA	Alcaloidi della segala corn	uta		da in cui sia presente un Centro delle cefalee, mposto fra quelli di questo gruppo.
N02CA01	Diidroergotamina	os p	4 mg 4 mg	
N02CA02	Ergotamina	p os	4 mg 4 mg	
NO2CC	Antagonisti selettivi del recettore 5HT1			Ogni Azienda scelga un solo prodotto secondo le proprie necessità
N02CC01	Sumatriptan	os p	50 mg 6 mg	
N02CC03	Zolmitriptan	OS	2,50 mg	
N02CC04	Rizatriptan	os	10 mg	
N02CX	Altri antiemicranici			•
N02CX01	Pizotifene	os	1,5 mg	

NO3 ANTIEPILETTICI

NO3A	Antiepilettici Nelle Aziende con centri per le epilessie è possibile scegliere anche altri composti tra quelli contrassegnati dall'asterisco secondo i protocolli terapeutici.				
NO3AA	Barbiturici e derivati				
N03AA02	Fenobarbital	os	0,1 g		
		р	0,1 g		
N03AA03	Primidone*	OS	1,250 g		
N03AA04	Barbexaclone	os	450 mg		
N03AB	Derivati dell'idantoina				
N03AB02	Fenitoina	OS	0,3 g		
		р			
N03AD	Derivati della succimide				
N03AD01	Etosuccimide*	os	1,250 g		
N03AE	Derivati benzodiazepinici				
N03AE01	Clonazepam	OS	8 mg		
N03AF	Derivati della carbossamid	е			
N03AF01	Carbamazepina	os	1 g		
N03AG	Derivati degli acidi grassi				
N03AG01	Ac. valproico	os	1,5 g		
		Р			
N03AG04	Vigabatrina*	os	2 g		
N03AX	Altri antiepilettici				
N03AX09	Lamotrigina*	os	0,3 g		
N03AX10	Felbamato*	os	2,4 g		
N03AX11	Topiramato*	os	0,3 g		
N03AX12	Gabapentina*	OS	1,8 g		
N03AX49	Magnesio solfato*	р			

NO4 ANTIPARKINSONIANI

NO4A	Sostanze anticolinergiche					
	Ogni Azienda scelga una pr	eparaz	rione iniettal	oile e una per via orale fra i farmaci sottoelencati.		
NO4AA	Amine terziarie					
N04AA01	Triesifenidile	os	10 mg			
N04AA02	Biperidene	OS	10 mg			
		р	10 mg			
N04AA03	Metixene	os	40 mg			
N04AA04	Prociclidina	OS	25 mg			
		р	25 mg			
N04AA11	Bornaprina	os				
NO4AB	Eteri chimicamente correlati agli antistaminici					
N04AB02	Orfenadrina	OS	200 mg			
		р	200 mg			

NO4B	Sostanze dopaminergiche					
NU4D	Ogni Azienda scelga due farmaci in questo gruppo.					
NO4BA	Dopa e suoi derivati					
N04BA01	Levodopa	Р	3,50 mg			
N04BA02	Levodopa + Benserazide	os	600 mg			
N04BA02	Levodopa + Carbidopa	os	600 mg			
NO4BC	Agonisti della dopamina		Ogni Aziena	la scelga secondo necessità in questo gruppo.		
N04BC01	Bromocriptina	os	40 mg			
N04BC02	Pergolide	os	3 mg			
N04BC03	Diidroergocriptina mesilato	os	40 mg			
N04BC04	Ropinirolo	os	6 mg			
N04BC05	Pramipexolo	os	2,5 mg			
N04BC07	Apomorfina	р				
NO4BX	Altre sostanze dopaminergiche					
N04BX02	Entacapone	os	1 g			

NO5 PSICOLETTICI

N05A	Antipsicotici			
N05AA	Fenotiazine con gruppo dimetilaminopropilico			
N05AA01	Clorpromazina	os p	300 mg 100 mg	
N05AA03	Promazina	os p	300 mg 100 mg	
N05AB	Fenotiazine con struttura piperazinica	•		
N05AB02	Flufenazina	os p	10 mg 1 mg	
NO5AB03	Perfenazina	os p	30 mg 10 mg	
N05AC	Fenotiazine con struttura piperidinica			
N05AC02	Tioridazina	os	300 mg	
N05AD	Derivati del butirrofenone			
N05AD01	Aloperidolo	os p	8 mg 8 mg	
N05AF	Derivati del tioxantene			
N05AF05	Zuclopentixolo	os p	30 mg 30 mg	
N05AG	Derivati della difenilbutilpiperidina			
N05AG02	Pimozide	OS	4 mg	
N05AH	Derivati della dibenzodiazepina e della dibenzossazepina		Ogni Aziena	la scelga un composto in questo gruppo.
N05AH02	Clozapina	os	300 mg	
N05AH03	Olanzapina	OS	10 mg	

N05AH04	Quetiapina	os	400 mg	
N05AL	Benzamidi			scelga una formulazione orale e una parenterale di questo gruppo.
N05AL01	Sulpiride	os p	800 mg 800 mg	
N05AL02	Sultopride	os p	1,2 g 1,2 g	
N05AL03	Tiapride	os p	400 mg 400 mg	
N05AL05	Amisulpiride	os	3	
N05AL06	Veralipride	os		
N05AL49	Levosulpiride	os p	150 mg 150 mg	
N05AN	Litio			
N05AN01	Litio carbonato	OS	889 mg	
N05AX	Altri antipsicotici	1		
N05AX08	Risperidone	OS	5 mg	
N05AX09	Clotiapina	os p	120 mg 120 mg	
NO5B NO5BA	(Ansiolitici) e N05C (Ipnoti Nelle Strutture in cui esist quelli contrassegnati con * Derivati benzodiazepinici	ono Re		lo le proprie esigenze. di Psichiatria, è possibile scegliere 5 composti tra
NOODA	Derivati berizodiazepinici	00	10 mg	
N05BA01	Diazepam	os p	10 mg 10 mg	
N05BA02	Clordiazepossido*	os	30 mg	
N05BA04	Oxazepam*	os	50 mg	
N05BA05	Clorazepato dipotassico*	os	20 mg	
N05BA06	Lorazepam*	os	2,5 mg	
N05BA08	Bromazepam*	os	10 mg	
N05BA09	Clobazam*	os	20 mg	
N05BA10	Ketazolam*	os	30 mg	
N05BA11	Prazepam*	OS	30 mg	
N05BA12	Alprazolam*	OS	1 mg	
N05BA14	Pinazepam*	os	15 mg	
N05BA19	Etizolam*	OS	1,5 mg	
N05BA21	Clotiazepam*	os	15 mg	
N05BA49	Delorazepam*	os p	2 mg 2 mg	
			T	
	Derivati		1	

N05BE	Derivati dell'azaspirodecandione			
N05BE01	Buspirone*	os	30 mg	

NO5C	Ipnotici e sedativi Ogni Azienda scelga due composti fra quelli contrassegnati con * nei sottogruppi terapeutici N05B (Ansiolitici) e N05C (Ipnotici e sedativi), secondo le proprie esigenze. Nelle Strutture in cui esistono Reparti o Centri di Psichiatria, è possibile scegliere 5 composti tra quelli contrassegnati con *.					
N05CD	Derivati benzodiazepinici					
N05CD01	Flurazepam*	os	30 mg			
N05CD02	Nitrazepam*	OS	5 mg			
N05CD03	Flunitrazepam*	os	1 mg			
N05CD04	Estazolam*	os	3 mg			
N05CD05	Triazolam*	os	0,250 mg			
N05CD06	Lormetazepam*	os	1 mg			
N05CD07	Temazepam*	os	20 mg			
N05CD08	Midazolam	р	15 mg			
N05CD09	Brotizolam*	os	0,250 mg			
N05CD10	Quazepam*	os	15 mg			
N05CF	Benzodiazepine analoghi					
N05CF01	Zopiclone*	os	7,5 mg			
N05CF02	Zolpidem*	OS	10 mg			
N05CF03	Zaleplon*	OS	10 mg			

NO6 PSICOANALETTICI

NO6A	Antidepressivi	Antidepressivi							
NO6AA	Inibitori non selettivi della monoamino-ricaptazione		Ogni Aziena	a scelga due composti in questo gruppo.					
N06AA01	Desipramina	os	100 mg						
N06AA02	Imipramina	os p	100 mg 100 mg						
N06AA04	Clomipramina	os p	100 mg 100 mg						
N06AA06	Trimipramina	OS	150 mg						
N06AA09	Amitriptilina	os p	75 mg 75 mg						
N06AA10	Nortriptilina	os	75 mg						
N06AA16	Dosulepina	os	150 mg						
N06AA21	Maprotilina	os p	100 mg 100 mg						

NO6AB	Inibitori selettivi della serotonina-ricaptazione		Ogni Azienda scelga un composto in questo gruppo.		
N06AB03	Fluoxetina	os	20 mg		
N06AB04	Citalopram	os	20 mg		
N06AB05	Paroxetina	os	20 mg		
N06AB06	Sertralina	OS	50 mg		
N06AB08	Fluvoxamina	os	0.1 mg		
N06AG	Inibitori delle monoamino ossidasi di tipo A				
N06AG02	Moclobemide	os	0,3 g		

N06AX	Altri antidepressivi		Ogni Aziena	la scelga un composto in questo gruppo.
N06AX01	Oxitriptano	os	300 mg	
N06AX03	Mianserina	OS	60 mg	
N06AX05	Trazodone	OS	300 mg	
NOOAXOS	Trazodone	р	300 mg	
N06AX06	Nefazodone	os	400 mg	
N06AX09	Viloxazina	os	200 mg	
N06AX11	Mirtazapina	os	30 mg	
N06AX16	Venlafaxina	OS	100 mg	
N06AX18	Reboxetina	os	8 mg	
N06AX49	Ademetionina	os	500 mg	
NOOAA49	Auemenonina	р	250 mg	

NO7 ALTRI FARMACI DEL SISTEMA NERVOSO

NO7A	Parasimpaticomimetici			
NO7AA	Anticolinesterasici			
N07AA01	Neostigmina	os p	60 mg 2 mg	
N07AA02	Piridostigmina	os	180 mg	
NO7BB	Farmaci usati nella dipendenza da alcool			
N07BB01	Disulfiram	os	400 mg	
N07BB04	Naltrexone	os	50 mg	
N07BB49	Metadoxina	os p	1 g 450 mg	
N07BB49	Sodio oxibato	os		
NO7BC	Farmaci usati nella dipend	enza (da oppioidi	
N07BC02	Metadone	os p	25 mg 25 mg	
NO7C	Preparati antivertigine			
NO7CA	Preparati anivertigine		Ogni Aziena	la scelga un composto in questo gruppo.
N07CA01	Betaistina	os	24 mg	
N07CA02	Cinnarizina	os	90 mg	
N07CA03	Flunarizina	os	10 mg	
NO7X	Altri farmaci del sistema n			
N07XX	Altri farmaci del sistema nervoso			
N07XX02	Riluzolo	os	100 mg	

FARMACI ANTIPARASSITARI, INSETTICIDI E REPELLENTI

P01 ANTIPROTOZOARI

P01A	Sostanze contro l'amebias	i ed al	tre affezioni	protozoarie
P01AB	Derivati nitroimidazolici			
P01AB02	Tinidazolo	os	2 g	
P01B	Antimalarici			
P01BA	Aminochinoline			
P01BA01	Clorochina	os	500 mg	
P01BA02	Idroxiclorochina	OS	516 mg	
P01BA03	Primachina	os	15 mg	
P01BC	Alcaloidi chininici			
P01BC01	Chinina	os	1,5 g	
		р	1,5 g	
P01BC02	Meflochina	OS	1 g	
P01BD	Diaminopirimidine			
P01BD51	Pirimetamina + Sulfametopirazina	os	0,075 g	
P01C	Sostanze contro la leishma	niosi e	e la tripanos	omiasi
P01CB	Composti dell'antimonio			
P01CB01	Meglumina stibiato	р	850 mg	
P01CX	CX Altre sostanze contro la leishmaniosi e la tripanosomiasi			
P01CX01	Pentamidina isetionato	р	280 mg	

PO2 ANTIELMINTICI

P02C	Antinematodi			
P02CA	Derivati benzimidazolici		Ogni Azienda scelga un farmaco in questo gruppo.	
P02CA01	Mebendazolo	OS	200 mg	
P02CA02	Tiabendazolo	os	3 g	
P02CA03	Albendazolo	OS	400 mg	
P02CB	Piperazine e derivati			
P02CB01	Piperazina	os	3,5 g	
P02CC	Derivati della tetraidropirimidina			
P02CC01	Pirantel	OS	750 mg	
P02D	Anticestodi			
P02DA	Derivati dell'acido salicilic	0		
P02DA01	Niclosamide	OS	2 g	

PO3 ECTOPARASSITICIDI, COMPRESI ANTISCABBIA, INSETTICIDI E REPELLENTI

P03A	Ectoparassiticidi, compresi gli antiscabbia									
P03AB	Prodotti contenenti cloro									
P03AB51	Clofenotano + Benzile benzoato + Benzocaina	cut	10 g prod.							

R SISTEMA RESPIRATORIO

R01 PREPARATI RINOLOGICI

R01A	Decongestionanti ed altre preparazioni nasali per l'uso topico					
R01AC	Sostanze antiallergiche, esclusi i corticosteroidi					
R01AC01	Acido cromoglicico	rin	40 mg			
R01AC07	Nedocromil	rin	10,4 mg			
R01AD	Corticosteroidi		Ogni Aziena	la scelga un solo composto in questo gruppo.		
R01AD01	Beclometasone	rin	0,400 mg			
R01AD04	Flunisolide	rin	0,150 mg			
R01AD05	Budesonide rin		0,300 mg			
R01AX	Altre preparazioni rinologiche					
R01AX10	Argento proteinato					

RO2 PREPARATI PER IL CAVO FARINGEO

R02A	Preparati per il cavo faringeo						
R02AA	Antisettici						
R02AA02	Dequalinio cloruro	OS	1,5 mg				

RO3 ANTIASMATICI

R03A	Adrenergici per aerosol							
R03AC	Agonisti selettivi dei recettori beta2- adrenergici			Ogni Azienda scelga due farmaci in questo gruppo.				
R03AC02	Salbutamolo	inal	10 mg ⁷ 0,8 mg ⁶					
R03AC04	Fenoterolo	inal	0,600 mg ⁶ 4 mg ⁷					
R03AC12	Salmeterolo	inal	0,100 mg					
R03AC13	Formoterolo	inal	0,024 mg					
R03AC14	Clenbuterolo	inal	0,070 mg					
R03AC15	Reproterolo	inal	3 mg					
R03AC16	Procaterolo	inal	0,060 mg					
R03AK	Adrenergici ed altri antias	smatic	i	Ogni Azienda scelga una sola associazione in questo gruppo				
R03B	Altri antiasmatici per aero	sol						
R03BA	Glucocorticoidi			Ogni Azienda scelga un farmaco in questo gruppo.				
R03BA01	Beclometasone	inal	1,5 mg ⁷ 0,8 mg ⁶					
R03BA02	Budesonide	inal	0,8 mg					
R03BA03	Flunisolide	inal	1 mg					
R03BA05	Fluticasone	inal						

⁶ Aerosol.	
-----------------------	--

⁷Soluzione.

R03BB	Anticolinergici			Ogni Azienda scelga un farmaco in questo gruppo.
R03BB01	Ipratropio bromuro	inal	0,120 mg	
R03BB02	Oxitropio bromuro	inal	0,600 mg ⁹ 4 mg ⁸	
R03BC	Sostanze antiallergiche, es corticosteroidi	clusi i		
R03BC01	Acido cromoglicico	inal	80 mg ⁸ 40 mg ⁹	
R03BC03	Nedocromil	inal	8 mg	
R03C	Adrenergici per uso sistem	ico		
R03CA	Agonisti dei recettori alfa-	e bet	a-adrenergio	ci
R03CA02	Efedrina cloridrato	os p	50 mg 50 mg	
R03CB	Agonisti non selettivi dei r adrenergici		ori beta-	
R03CB03	Orciprenalina	os p	60 mg 60 mg	
R03CC	Agonisti selettivi dei recet adrenergici	tori be	eta2-	Ogni Azienda scelga due farmaci in questo gruppo.
R03CC02	Salbutamolo	os p	12 mg 12 mg	
R03CC04	Fenoterolo	os	10 mg	
R03CC08	Procaterolo	os	0,100 mg	
R03CC10	Carbuterolo	OS	6 mg	
R03CC13	Clenbuterolo	os p	0,040 mg 0,040 mg	
R03D	Altri antiasmatici per uso s	istem	ico	
R03DA	Derivati xantinici			Ogni Azienda scelga un composto fra quelli contrassegnati con *, da utilizzare in caso di intolleranza all'aminofillina.
R03DA04	Teofillina	os	400 mg	
R03DA05	Aminofillina	os p ret	600 mg 600 mg 600 mg	
R03DA08	Bamifillina*	os ret	1,2 g 1,2 g	
R03DA11	Doxofillina*	os p	1,2 g 300 mg	

⁸Soluzione.

⁹Aerosol.

RO5 PREPARATI PER LA TOSSE E LE MALATTIE DA RAFFREDDAMENTO

R05C	Espettoranti, escluse le as	sociaz	ioni con sed	ativi della tosse
R05CB				Ogni Azienda scelga un farmaco fra quelli contrassegnati con * in questo gruppo.
R05CB01	Acetilcisteina	inal os	1,6 g 500 mg	
R05CB02	Bromexina*	inal os p	24 mg 24 mg 24 mg	
R05CB03	Carbocisteina*	os	1,5 g	
R05CB05	Mesna	inal	1,2 g	
R05CB06	Ambroxolo*	inal os p	90 mg 90 mg 90 mg	
R05CB13	Dornase alfa (desossiribonucleasi)	p 2,5 mg		
R05CB15	Erdosteina*	os		
R05D	Sedativi della tosse, esclus	se le a	ssociazioni d	con espettoranti
R05DA	Alcaloidi dell'oppio e suoi	deriva	nti	
R05DA49	Diidrocodeina	os	40 mg	
R05DB	Altri sedativi della tosse			Ogni Azienda scelga un composto in questo gruppo.
R05DB03	Clobutinolo	os 120 mg		
R05DB27	Levodropropizina	os	120 mg	

RO6 ANTISTAMINICI PER USO SISTEMICO

R06A	Antistaminici per uso sistemico Ogni Azienda scelga in questo Gruppo 2 farmaci per ciascuna forma farmaceutica.						
R06AB	Alchilamine sostituite						
R06AB02	Desclorfeniramina	os	6 mg				
R06AB04	Clorfeniramina	os	12 mg				
KUUADU4	Clorreninarinia	р	12 mg				
R06AD	Derivati fenotiazinici						
R06AD02	Prometazina	os	25 mg				
NOOADOZ		р	25 mg				
R06AE	Derivati piperazinici						
R06AE06	Oxatomide	os	60 mg				
R06AE06	Cetirizina	os	10 mg				
R06AX	Altri antistaminici per uso sistemico						
R06AX13	Loratadina os 10 mg						
R06AX17	Ketotifene	os	2 mg				

RO7 ALTRI PREPARATI PER IL SISTEMA RESPIRATORIO

R07A	Altri preparati per il sistema respiratorio						
R07AA	Surfattanti polmonari						
R07AA02	Poractant alfa p 160 mg						
R07AA49	Ambroxolo p						
R07AB	Stimolanti respiratori						
R07AX	Altri preparati per il Sistema respiratorio						
R07AX	Metacolina	р		ad uso diagnostico			

S ORGANI DI SENSO

Ogni Azienda scelga in questo gruppo secondo le proprie necessità.

V VARI

VO1 ALLERGENI

V01A	Allergeni
	Ogni Azienda scelga in questo Gruppo secondo necessità.

VO3 TUTTI GLI ALTRI PRODOTTI TERAPEUTICI

V03A	Tutti gli altri prodotti tera	peutic	i	
V03AB	Antidoti			
V03AB01	Ipecacuana	os		
V03AB03	Acido edetico			
V03AB03	Edetato sodico calcico			
V03AB04	Pralidossima metilsolfato	р		
V03AB06	Tiosolfato			
V03AB09	Dimercaprolo	р		
V03AB14	Protamina	р		
V03AB15	Naloxone	р	0,400 mg	
V03AB17	Metiltionina cloruro			
V03AB23	Acetilcisteina	р	1,6 g	
V03AB25	Flumazenil			
V03AB32	Glutatione	р	600 mg	
V03AB49	Lattitolo			
V03AB49	Lattulosio			
V03AB49	Silimarina			
V03AB49	Arginina	р		Solo nelle terapie delle iperammoniemie da insufficienza epatica e nelle relative manifestazioni neurotossiche
V03AC	Sostanze chelanti del ferro)		
V03AC01	Deferroxamina	р		
V03AC02	Deferiprone	os		
V03AE	Farmaci per il trattamento dell'iperkaliemia)		
V03AE01	Polistirene sulfonato	os		
V03AE02	Selevamer	OS		
V03AF	Sostanze disintossicanti pe trattamenti citostatici	er		da scelga in questo gruppo un solo composto fra rassegnati con *.
V03AF01	Mesna			
V03AF02	Dexrazoxano	р		
V03AF03	Calcio folinato*	os	60 mg	
VUJAI UJ	Galcio Ioiiiato	р	60 mg	
V03AF04	Calcio levofolinato*	os	30 mg	
	23.010 1010101111410	р	30 mg	
V03AF49	Calcio mefolinato*	OS		
		р		

V03AH	Farmaci per il trattamento dell'ipoglicemia	1		
V03AH01	Diazossido	os	200 mg	

VO4 DIAGNOSTICI

VO4C	Altri diagnostici		
V04CF	Diagnostici della tubercolo	si	
V04CF01	Tubercolina derivato proteico purificato per uso umano		
V04CH	Tests per la funzionalità renale		
V04CH02	Indigo carmine		
V04CL	Tests allergologici		
V04CL	Poliantigeni		
V04CX	Altri diagnostici		
V04CX	Ipromellosa		
V04CX	Sodio carbonato acido + Acido citrico anidro	os	

V06 AGENTI NUTRIZIONALI

V06D	Altri agenti nutrizionali		
V06DD	Aminoacidi, comprese le associazioni con polipeptidi		
V06DD	Aminoacido chetoanaloghi + Lisina + Treonina + Tirosina		

VO7 TUTTI GLI ALTRI PRODOTTI NON TERAPEUTICI

V07A	Tutti gli altri prodotti non	Tutti gli altri prodotti non terapeutici				
V07AB	Solventi e diluenti, comprese le soluzioni detergenti					
V07AB	Acqua per preparazioni iniettabili					
V07AC	Prodotti ausiliari per la trasfusione del sangue					
V07AC	Sodio citrato	р				
V07AC	Sodio citrato + Acido citrico monoidrato + Destrosio (glucosio) monoidrato					
V07AY	Altri prodotti ausiliari non terapeutici					
V07AY	Paraffina liquida					

V08 MEZZI DI CONTRASTO

V08A	Mezzi di contrasto radiologici, iodati Ogni Azienda scelga in questo Gruppo secondo necessità.							
V08AA Mez	VO8AA Mezzi di contrasto radiologici idrosolubili, nefrotropici, ad alta osmolarità							
V08AA01	Acido diatrizoico							
V08AA03	Iodamide							
V08AA04	Acido iotalamico							

_					
V08AB Mez	zzi di contrasto radiologici idros	olubili, nefroti	ropici, a bassa (osmolarità	
V08AB02	loexolo				
V08AB03	Acido ioxaglico				
V08AB04	Iopamidolo				
V08AB05	Iopromide				
V08AB07	loversolo				
V08AB08	Iopentolo				
V08AB09	lodixanolo				
V08AB10	Iopremolo				
V08AB11	lobitridolo				
V08AC Mez	zzi di contrasto radiologici idros	olubili, epatot	ropici		
V08AC06	Acido iopanoico				
V08AD	Mezzi di contrasto radiologici non idrosolubili				
V08AD01	Olio etiodato				
V08B	Mezzi di contrasto radiologici, Ogni Azienda scelga in questo (o necessità.		
V08BA	Bario solfato contenente mezz di contrasto	zi e			
V08BA01	Bario solfato con sostanze sospendenti				
V08BA02	Bario solfato senza sostanze sospendenti				
V08C	Mezzi di contrasto per risonan Ogni Azienda scelga in questo (o necessità.		
V08CA	Mezzi di contrasto paramagnetici				
V08CA01	Acido gadopentetico				
V08CA02	Acido gadoterico				
V08CA03	Gadodiamide				
V08CA04	Gadoteridolo				
V08CB	Mezzi di contrasto superparamagnetici				
V08CB01	Ferumoxsil				
V08CB03	Ferristene				
V08D	Mezzi di contrasto per ultraso	nologia	•		
V08DA02	Galattosio +acido palmitico				