



REGIONE LAZIO AZIENDA SANITARIA LOCALE ROMA 5

DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE N 01598 DEL 01 SET. 2025

STRUTTURA PROPONENTE: DIREZIONE SANITARIA AZIENDALE

Oggetto:

Adozione nuovo "Prontuario Terapeutico Ospedaliero Aziendale". Modifica Deliberazione

Aziendale n. 455 del 8/3/2023

	543.3 S. Company and the St. Company and the S
PARERE DEL DIRETTORE AMMINISTRATIVO	Dott. Filippo Coiro
Favorevole	□ Non favorevole (vedi motivazioni allegate)
Filifo Caw	data, U 1 SET, 2025
PARERE DEL DIRETTORE SANITARIO f.f.	Dott. Franco Cortellessa
Favorevole	□ Non favorevole (vedi motivazioni allegate) data, □ 1 SET, 2025
U	
Atto trasmesso al Collegio Sindacale	
□ Senza osservazioni	□ Con osservazioni (vedi allegato)
Il Presidente	data
Il Dirigente addetto al controllo del budget, con la sottos comporta scostamenti sfavorevoli rispetto al budget econo	
Voce del conto economico su cui si imputa la spesa:	
Registrazione n.	del 29, 08-2025
Il Dirigente sostituto del Direttore UOC Bilancio e Contal (Dott.ssa Anna Petti)	Den Le
Il Dirigente e/o il responsabile del procedimento proponer dell'istruttoria effettuata attesta che l'atto è legittimo nel pubblico	
F.O. Supporto Amministrativo DSA Dott.ssa Francesca Baschieri	
Il Responsabile UOS Governo del Farmaco e D.M. Dott.ssa Roberta Gentili	Pentito
Il Direttore Sanitario Aziendale ff Dott. Franco Cortellessa	1 Cal.
La presente deliberazione è costituita da n. 4 pagine da n.	1 allegati composti da un totale di pagine 51

Il Direttore Sanitario Aziendale f.f. relaziona al Sig. Direttore Generale quanto segue e sottopone il seguente schema di deliberazione:

Ai sensi e per gli effetti della Deliberazione n. 790 del 01.08.2024 parzialmente modificata con Delibera n. 628 del 09.04.2025, con la quale è stato adottato l'Atto Aziendale pubblicato sul B.U.R.L. n. 38 del 13/05/2025,

PRESO ATTO CHE:

- con Deliberazione Aziendale n. 107 del 23/02/2016 è stata approvata l'Adozione Prontuario Terapeutico Ospedaliero Aziendale (PTOA);
- con Deliberazione Aziendale n. 105 del 20/01/2022 è stata Istituita la Commissione Prontuario Terapeutico Ospedaliero Aziendale. Nomina Componenti";
- con Deliberazione Aziendale n. 455 del 08/03/2023 è stata approvata l'Adozione del Prontuario Terapeutico Ospedaliero Aziendale e modificata parzialmente la Deliberazione Aziendale n. 105 del 20/01/2022;
- con Deliberazione Aziendale n. 1307 del 7/11/2024 è stata approvata la "Istituzione Commissione Prontuario Terapeutico Aziendale – Nomina Componenti"

CONSIDERATO CHE la Commissione ha aggiornato il Prontuario Terapeutico Ospedaliero Aziendale adottato con la precedente Deliberazione n. 455/2023. L'obiettivo è stato uniformare e razionalizzare l'uso dei farmaci in ambito ospedaliero. Il nuovo prontuario, allegato a presente provvedimento, è stato proposto dalla Responsabile UOS Governo del Farmaco e D.M in ottemperanza a quanto previsto dalla Deliberazione n. 1307/2024.

SI RITIENE NECESSARIO aggiornare il Prontuario Terapeutico Ospedaliero Aziendale (allegato al presente atto quale parte integrante e sostanziale dello stesso) e modificare la Deliberazione Aziendale n. 455 del 8/3/2023;

PROPONE

Per le motivazioni espresse in premessa che si intendono qui riportate:

- di aggiornare il Prontuario Terapeutico Ospedaliero Aziendale (allegato al presente atto quale parte integrante e sostanziale dello stesso) e modificare la Deliberazione Aziendale n. 455 del 8/3/2023;
- di dare mandato alla Responsabile UOS Governo del Farmaco e D.M, Dott.ssa Roberta Gentili di coordinare le attività di diffusione del presente atto e di provvedere alla pubblicazione dello stesso sul sito aziendale;
- 3) di annullare qualsiasi altro atto precedente in contrasto con la presente Deliberazione;
- 4) di disporre che il presente atto venga pubblicato nell'albo pretorio on line aziendale ai sensi dell'art. 32, comma 1, della legge 18.06.2009 n. 69

Attesta, altresì, che la presente proposta, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza, è legittima e pienamente conforme alla normativa che disciplina la fattispecie trattata.

Il Direttore Sanitario Aziendale f.f. (Dott. Franco Cortellessa)

IL DIRETTORE GENERALE

Con i poteri di cui al decreto del Presidente della Regione Lazio n. n. T00004 del 10/01/2025,

Vista la superiore proposta di deliberazione, formulata dal Direttore Sanitario Aziendale ff, Dott. Franco Cortellessa che, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza, ne ha attestato la legittimità e la piena conformità alla normativa che disciplina la fattispecie trattata;

Visto il parere favorevole del Direttore Sanitario Aziendale f.f. e del Direttore Amministrativo.

DELIBERA

- di approvare la superiore proposta, che qui si intende integralmente riportata e trascritta, per come sopra formulata e sottoscritta dal Direttore Sanitario Aziendale ff, Dott. Franco Cortellessa;
- di disporre che il presente atto venga pubblicato nell'Albo Pretorio on-line aziendale ai sensi dell'Art. 32 comma 1 della Legge n. 69 del 18 giugno 2009.

Il Direttore Amministrativo

Dott. Filippo Coiro

Il Direttore Sanitario Aziendale f.f. Dott. Franco Cortellessa

Il Direttore Generale Dott.ssa Silvia Cavalli

PUBBLICAZIONE				
Copia della presente deliberazione è stata a Sanitaria Locale Roma 5 in data:	ffissa all'Albo de	lle Pubblicazioni pro	esso la Sede Legale	dell'Azienda
	Il Directore	f.f. U.O.C. Affari G	Conoroli o Logoli	
Carrie par la 150 milionality (150 milionality)	II Directore	Avv. Enzo Fasai		
L'addetto alla Pubblicazione				
Per copia conforme all'originale, per uso a	mministrativo			
	Il Diretto	re f.f. U.O.C. Affar Avv. Enzo Fasan	i Generali e Legali i	
Tivoli,				





Direzione Sanitaria Aziendale

Commissione del Prontuario Terapeutico Ospedaliero Aziendale Istituita con Delibera n.1307 del 07 novembre 2024

PRONTUARIO TERAPEUTICO OSPEDALIERO AZIENDALE

Revisione: agosto 2025

Redazione:

UOS Governo del Farmaco e dei Dispositivi Medico (PTOA)
Responsabile Doft Sca Roberta Gentili

	Prontuario Terapeutico Ospedaliero	Aziendale		
Classificazione	Anatomica Terapeutica Chimica - ATC			
ATC A Appar	ato gastro intestinale e metabolismo			
ATC B Sangu	ue ed organi emopoietici			
ATC C Sister	na cardiovascolare			
ATC D Derm	atologici			
ATC G Sister	na genito urinario ed ormoni sessuali			
ATC H Prepa	rati ormonali sistemici, esclusi gli ormoni sessuali			
	crobici generali per uso sistemico			
ATC L Farm	aci antineoplastici ed immunomodulatori			
ATC M Siste	ma muscolo scheletrico			
ATC N Siste	ma nervoso			
	aci antiparassitari, insetticidi e repellenti			
	ma respiratorio			
ATC S Orga	ni di senso			
ATC V Vari				
ATC A	APPARATO GASTROINTESTINALE E METABOLISMO			
ATC	Descrizione categoria/principio attivo	Vie/modalità di somm.ne	Note	rimborsabilità
Α	Apparato gastrointestinale e metabolismo			
A01	Stomatologici			
A01A	Stomatologici			
A01AD	Altre sostanze per il trattamento orale locale			
A01AB09	miconazolo	top.		С
A01AD11	flurbiprofene (F.U.)	top.		
A02	Farmaci per i disturbi correlati alla secrezione acida			
A02A	Antiacidi			
A02AD	Associazioni e complessi fra composti di alluminio, calcio e magnesio			

os

Α

magnesio idrossido+algeldrato

Farmaci per il trattamento dell'ulcera peptica e della malattia da reflusso gastroesofageo (GORD)

Antagonisti dei recettori H2

Prostaglandine

A02AD01

A02B

A02BA A02BB

A02BB01	misoprostolo	os		Α
A02BC	Inibitori della pompa acida			
A02BC01	omeprazolo	os-ev	un massimo di due principi attivi del gruppo ATC A02BC	A
A02BC02	pantoprazolo	os-ev	massimo di due principi attivi del gruppo ATC A02BC	A
A02BX	Altri farmaci per il trattamento dell'ulcera peptica e della malattia da reflusso gastroesofageo			
A02BX02	sucralfato	os		Α
A03	Farmaci per i disturbi funzionali gastrointestinali			
A03A	Farmaci per i disturbi funzionali intestinali			
A03AA	Anticolinergici sintetici, esteri con gruppi aminici terziari			
A03AA05	trimebutina	os, im,ev		С
A03AA06	rociverina	ev im		С
A03AB	Anticolinergici sintetici, composti ammonici quaternari			
A03AX	Altri farmaci per i disturbi funzionali intestinali			
A03AX13	simeticone	os		С
A03B	Belladonna e derivati, non associati			
A03BA	Alcaloidi della belladonna, amine terziarie			
A03BA01	atropina solfato	im-ev-sottoc.		C/A
A03BB	Alcaloidi della belladonna semisintetici, composti ammonici quaternari			
A03BB01	scopolamina butilbromuro	im-ev		C/A
A03F	Procinetici			
A03FA	Procinetici			
A03FA01	metoclopramide	os-im		C/A
A04	Antiemetici ed antinausea			
A04A	Antiemetici ed antinausea			
A04AA	Antagonisti della serotonina (5HT3)			
A04AA01	ondansetrone	os-iniett		A/H
A04AA05	palonosetron	ev		Н

A04AA55	palonosetron + netupitant	os	Н
A04AD	Altri antiemetici		
A04AD12	aprepitant	os	Н
A05	Terapia biliare ed epatica		
A05A	Terapia biliare		
A05AA	Preparati a base di acidi biliari		
A05AA02	acido ursodesossicolico	os	A
A06	Lassativi		
A06A	Lassativi		
A06AA	emollienti		
A06AA01	paraffina liquida	os	С
A06AB	Lassativi di contatto		
A06AB06	glicosidi della senna	os	С
A06AD	Lassativi ad azione osmotica		
A06AD11	lattulosio	os	С
A06AD65	macrogol combinato	os	С
A06AD17	sodio fosfato monobasico anidro + sodio fosfato bibasico anidro	os	С
A06AG	Clismi		
A06AG01	sodio fosfato monobasico diidrato + disodio fosfato dibasico	clismi	С
	dodecaidrato		
A06AX	Altri lassativi		
A06AX01	glicerolo	rett.	С
A07	Antidiarroici, antinfiammatori ed antinfettivi intestinali		
A07A	Antinfettivi intestinali		
A07AA	Antibiotici		
A07AA12	fidaxomicina	os	Н
A07AA02	nistatina	os	A
A07AA11	rifaximina	os	A
A07B	Adsorbenti intestinali		
A07BA	Preparati a base di carbone		
A07BA01	carbone attivo	os	С
A07D	Antipropulsivi		
A07DA	Antipropulsivi		

A07DA03	loperamide	os	С
A07E	Antinfiammatori intestinali		
A07EA	Corticosteroidi ad azione locale		
A07EA07	beclometasone dipropionato	clismi	A
A07EA02	idrocortisone	rett.	
A07EC	Acido aminosalicilico ed analoghi		
A07EC02	mesalazina	os-rett.	A
A07XA	Altri antidiarroici		
A09	Digestivi, inclusi gli enzimi		
A09A	Digestivi, inclusi gli enzimi		
A09AA	Preparati a base di enzimi		
A09AA02	pancrelipasi	os	A
A10	Farmaci usati nel diabete		
A10A	Insuline ed analoghi		
A10AB	Insuline ed analoghi per iniezione, ad azione rapida		
A10AB01	insulina umana	iniett	A
A10AB04	insulina lispro	penna/iniett	A
A10AB05	insulina aspart	penna/iniett	A
A10AB06	insulina glulisina	penna/iniett	A
A10AC	Insuline ed analoghi per iniezione, ad azione intermedia		
A10AE	Insuline ed analoghi per iniezione, ad azione lenta		
A10AE04	insulina glargine	sottoc.	A-PHT
A10AE04	INSULINA GLARGINE LIXISENATID	penna	A-PHT
A10AE06	Insulina degludec	Sottocute siringa preriempita	A
A10AE56	Degludec + Liraglutide	penna	A nota 100
A10B	lpoglicemizzanti, escluse le insuline		
A10BA	Biguanidi		
A10BA02	metformina	os	A
A10BB	Sulfonamidi, derivati dell'urea		
A10BB09	gliclazide	os	A
A10BD	Associazioni di antidiabetici orali		
A10BF	Inibitori dell'alfa-glucosidasi		

A10BG	Tiazolindioni		
A10BH	inibitori della dipeptidil dipeptidasi 4(DPP-4)		
A10BJ	Analoghi del recettore glp-1		
A10BJ06	semaglutide	os	A100
A10BK	Inibitori del cotrasportatore sglt2		
A10BK01	Dapagliflozin	os	A-PHT
A10BK03	empagliflozin	os	A-PHT
A10BX	Altri ipoglicemizzanti, escluse le insuline		
A10BX02	repaglinide	os	A
A11	Vitamine		
A11B	Polivitaminici, non associati		
A11BA	Polivitaminici, non associati		
A11BA	complesso vitaminico	parenterale	
A11C	Vitamine A e D, comprese le loro associazioni		
A11CC	Vitamina D ed analoghi		
A11CC04	calcitriolo	os-iniett	A/H
A11CC07	paracalcitolo	iniett	
A11D	Vitamina B1, sola o in associazione con vitamine B6 e vitamina B12		
A11DA	Tiamina (vitamina B1), non associata		
A11DA01	tiamina	iniett	A-PHT
A11DB	Vitamina B1, in associazione con vitamina B6 e/o vitamina B12		
A11DB	tiamina + piridossina + cianocobalamina		С
A11E			
A11EA	Complesso vitaminico B, non associato		
A11EA	complesso vitaminico	iniett	С
A11G	Acido ascorbico (vit. C), comprese le associazioni		
A11GA	Acido ascorbico (vit. C), non associato		
A11GA01	acido ascorbico	iniett	С
A11H	Altri preparati di vitamine, non associate		
A11HA	Altri preparati di vitamine, non associate		
A11HA01	nicotinamide	iniett	
A11HA02	piridossina	iniett	

A11HA03	tocoferolo acetato-alfa	os		
A12	Integratori minerali			
A12A	Calcio			
A12AA	Calcio			
A12AA12	calcio acetato	os		С
A12AA03	calcio gluconato	iniett		С
A12AA07	calcio cloruro	iniett		С
A12B	Potassio			
A12BA	Potassio			
A12BA01	potassio cloruro	os/ev		
ATC B	SANGUE ED ORGANI EMOPOIETICI			
ATC	Descrizione categoria/principio attivo	Vie/modalità di somministrazione	Note	Н
В	Sangue ed organi emopoietici			
B01	Antitrombotici			
B01A	Antitrombotici			
B01AA	Antagonisti della vitamina K			
B01AA03	warfarin	os		Α
B01AA07	acenocumarolo	os		Α
B01AB	Eparinici:			
B01AB01	eparina calcica	im-ev-sottoc.		A PHT
B01AB01	eparina sodica	ev		A/H PHT
B01AB02	antitrombina III	ev		Н
B01AB05	enoxaparina sodica	ev -sottoc.		A PHT
B01AC	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina:			
B01AC04	clopidogrel	os		A PHT
B01AC05	ticlopidina	os		A
B01AC06	acido acetilsalicilico	os 100mg		A
B01AC07	dipiridamolo	ev		С
B01AC11	iloprost	ev - aereosol		C/A PHT
B01AC13	abciximab	ev		

B01AC17	tirofiban	ev	H OSP
B01AC22	prasugrel	os	A PT PHT
B01AC24	ticagrelor	os	A PT PHT
B01AC25	cangrelor tetrasodio	os	H/Osp
B01AD	Enzimi		
B01AD02	alteplasi	ev	Н
B01AD04	urochinasi	ev	н
B01AD11	tenecteplase	ev	Н
B01AD12	proteina C umana	ev	Н
B01AE	Inibitori diretti della trombina		
B01AE07	dabigatran	os	A PT PHT
B01AF	Inibitori diretti del fattore Xa		
B01AF02	apixaban	os	A PT PHT
B01AF03	edoxaban	os	A PT PHT
B01AX	Altri antitrombotici		
B01AX05	fondaparinux sodica	sottoc.	A PHT
B01AX06	rivaroxaban	os	A PT PHT
B02	Antiemorragici.		
B02A	Antifibrinolitici.		
B02AA	Aminoacidi:		
B02AA02	acido tranexamico	os-ev	A
B02AB	Inibitori delle proteasi:		
B02AB49	gabexato mesilato	ev	H osp
B02B	Vitamina K ed altri emostatici.		
B02BA	Vitamina K		
B02BA01	fitomenadione	os-im-ev	
B02BB	Fibrinogeno		
B02BB01	fibrinogeno umano	parenterale	A PT
B02BC	Emostatici locali		
B02BC30	colla di fibrina	adesivo tissutale	
B02BC	soluzione di proteine sigillanti o adesive coagulabili + fibrinogeno	soluzione per	Н
	umano + aprotinina + soluzione di trombina + trombina umana +	adesivo tissutale	
	cloruro di calcio		

B02BD	Fattori della coagulazione del sangue		
B02BD01	complesso protrombinico umano	ev	A PT PHT
B02BD02	fattore VIII di coagulazione del sangue umano liofilizzato	ev	A PT PHT
B02BD03	complesso protrombinico concentrato attivato	ev	A PT PHT
B02BD04	fattore IX di coagulazione del sangue umano liofilizzato	ev	A PT PHT
B02BD05	fattore VII di coagulazione del sangue umano liofilizzato	ev	A PT PHT
B03	Farmaci antianemici.		
B03A	Preparati a base di ferro.		
B03AA	Ferro bivalente, preparati orali.		
B03AA07	ferroso solfato eptaidrato	os	Α
B03AB	Ferro trivalente, preparati orali		
B03AB49	sodio ferrigluconato	os-ev	C/A
B03AC	Ferro trivalente, preparati parenterali		
B03AC01	Carbossimaltoso ferrico	ev	
B03B	Vitamina B12 ed acido folico		
B03BA	Vitamina B12 (cianocobalamina e derivati)		
B03BA01	cianocobalamina	im-ev	A
B03BB	Acido folico e derivati:		
B03BB01	acido folico	os-im	A
B03X	Altri preparati antianemici		
B03XA	Altri preparati antianemici:		
B03XA01	epoetina alfa e biosimilare	ev	A PHT
B03XA01	epoetina beta e biosimilare	ev	A PHT
B03XA01	epoetina zeta biosimilare	ev	A PHT
B03XA02	darbepoetina alfa	initt.	A PHT
B03XA03	metossipolietilenglicole epoetina beta	ev	A PHT
B05	Succedanei del sangue e soluzioni perfusionali		
B05A	Sangue e prodotti correlati		
B05AA	Succedanei del sangue e frazioni proteiche plasmatiche		
B05AA01	albumina umana soluzione	ev	A/H PT
B05AA05	destrano	ev	С
B05AA06	Derivati della	ev	Н
	gelatina - poligelina		

B05AA07	poli(O-idrossietil) amido	ev	Н
B05B	Soluzioni endovena		
B05BA	Soluzioni nutrizionali parenterali		
B05BA01	aminoacidi	ev	С
B05BA02	emulsioni di grassi	ev	C/H
B05BA03	carboidrati	ev	Н
B05BA04	idrolisati proteici	ev	С
B05BA10	associazioni	infusione	С
B05BB	Soluzioni che influenzano l'equilibrio elettrolitico:		
B05BB01	elettroliti	ev	С
B05BB02	elettroliti associati a carboidrati	ev	Н
B05BB03	trometamolo	ev	Н
B05BC	Soluzioni che favoriscono la diuresi osmotica:		
B05BC01	mannitolo	ev	C/A
B05BC49	glicerolo +sodio cloruro	ev	С
B05CB			
B05CB01	sodio cloruro	ev	C/A H osp
B05CX	Altre soluzioni per irrigazioni		
B05CX03	glicina	irrigazioni	С
B05CX10	glicina+mannitolo	irrigazioni	С
B05X	Soluzioni endovena additive		
B05XA	Soluzioni elettrolitiche		
B05XA01	potassio cloruro	ev	С
B05XA02	sodio bicarbonato	ev	С
B05XA03	sodio cloruro	ev	С
B05XA05	magnesio solfato	ev	Н
B05XA06	potassio fosfato	ev	Н
B05XA07	calcio cloruro	ev	Н
B05XA08	sodio acetato	ev	Н
B05XA11	magnesio cloruro	ev	Н
B05XA15	potassio lattato	ev	Н
B05XA49	sodio lattato	ev	Н
B05XA30	soluzioni di oligoelementi multipli	ev	Н

B05Z	Emodialitici ed emofiltrati			С
B05ZA	Emodialitici, concentrati - Soluzioni per emodialisi ed amofiltrazione			С
B05ZB	Emofiltrati, soluzioni per emofiltrazione			С
B05XB	Aminoacidi			
B06	Altri agenti ematologici			
B06A	Altri agenti ematologici			
B06AC01	C1 inibitore umano	ev		
ATC C	SISTEMA CARDIOVASCOLARE			
ATC	Descrizione categoria/principio attivo	Vie/modalità di somministrazione	Note	Н
С	Sistema cardiovascolare			
C01	Terapa cardiaca			
C01A	Glicosidi cardiaci			
C01AA	Glicosidi digitalici			
C01AA05	digossina	os-ev		Α
C01B	Antiaritmici, classe I e III			
C01BA	Antiaritmici, classe I A			
C01BA01	chinidina poligalatturonato	os		
C01BA49	diidrochinidina	os		
C01BB	Antiaritmici, classe I B			
C01BB02	mexiletina	os-parenterale		Α
C01BC	Antiaritmici, classe I C			
C01BC03	propafenone	os-ev		Α
C01BC04	flecainide	os-ev		A/H
C01BD	Antiaritmici, classe III			
C01BD01	amiodarone	os-ev		A/H
C01C	Stimolanti cardiaci, esclusi i glicosidi cardiaci			
C01CA	Adrenergici e dopaminergici			
C01CA02	isoprenalina cloridrato	im-ev		С
C01CA03	norepinefrina			Н

C01CA04	dopamina	ev	Н
C01CA06	fenilefrina	ev	C/Osp
C01CA07	dobutamina	ev	Н
C01CA17	midodrina	gtt os	С
C01CA19	fenoldopam mesilato	ev	Н
C01CA24	adrenalina	im-sottoc.	Н
C01CE	Inibitori della fosfodiesterasi		
C01CE03	enoximone	ev	Н
C01CX	Altri stimolanti cardiaci		
C01CX08	levosimendan	ev	С
C01D	Vasodilatatori usati nelle malattie cardiache		
C01DA	Nitrati organici		
C01DA02	nitroglicerina	ev-os-tts	A
C01DA08	isosorbide dinitrato	ev-os	A/H
C01DA14	isosorbide mononitrato	os	Α
C02DD01	sodio nitroprussiato	parenterale	Α
C01E	Altri preparati cardiaci		
C01EA	Prostaglandine		
C01EA01	alprostadil (alfa-ciclodestrina)	ev	Н
C01EB	Altri preparati cardiaci		
C01EB07	Fruttosio 1,6-difosfato	parenterale	С
C01EB10	adenosina	ev	С
C01EB16	ibuprofene	ev	
C01EB17	ivabradina	os	A PT PHT
C01EB18	ranolazina	os	A PHT
C02	Antipertensivi		
C02A	Sostanze antiadrenergiche ad azione centrale		
C02AB	Metildopa		
C02AB01	metildopa	os	A
C02AC	Agonisti dei recettori dell' imidazolina		
C02AC01	clonidina	os-im-td	A/H
C02C	Sostanze antiadrenergiche ad azione periferica		
C02CA	Bloccanti dei recettori alfa-adrenergici		

C02CA04	doxazosin	os	Α
C02CA06	urapidil	os-ev	Н
C02D	Sostanze ad azione sulla muscolatura liscia arteriolare		
C02DD	Derivati nitroferricianurici		
C02DD01	sodio nitroprussiato	ev	С
C02KX	Altri antipertensivi		
C02KX04	Macitentan	os	A
C03	Diuretici		
C03A	Diuretici ad azione diuretica minore, tiazidi		
C03AA	Tiazidi, non associate		
C03AA03	idroclorotiazide	os	A
C03B	Diuretici ad azione diuretica minore, escluse le tiazidi		
C03BA	Sulfonamidi, non associate		
C03BA11	indapamide	os	A
C03BA08	metolazone	os	A
C03C	Diuretici ad azione diuretica maggiore		
C03CA	Sulfonamidi, non associate		
C03CA04	furosemide	os-im-ev	A/H
C03CC	Derivati dell'acido arilossacetico		
C03CC01	acido etacrinico	os-ev	С
C03D	Farmaci risparmiatori di potassio		
C03DA	Antagonisti dell'aldosterone		
C03DA01	spironolattone	os	A
C03DA02	potassio canrenoato	os-ev	A/H
C03DA03	canrenone	os	A
C03E	Diretici e farmaci risparmiatori di potassio in associazione		
C03EA	Diuretici ad azione diuretica minore e farmaci risparmiatori di potassio		
C03EA01	idroclorotiazide+amiloride	os	A
C04A	Vasodilatatori periferici		
C04AD	Derivati purinici		
C04AD03	pentoxifillina	os/parent.	С
C05	Vasoprotettori		

C05A	Antiemorroidali per uso topico		
C05 AA	Prodotti a base di		
	corticosteroidi		
C05AA10	Fluocinolone acetonide + Ketocaina	loc	С
C05B	Terapia antivaricosa		
C05BB	Sostanze sclerosanti per iniezioni locali		
C05BB02	polidocanolo	ev-top.	С
C07	Betabloccanti		
C07A	Betabloccanti, non associati		
C07AA	Betabloccanti, non selettivi, non associati		
C07AA05	propranololo	os-ev	A
C07AA07	sotalolo	os-ev	A
C07AB	Betabloccanti, selettivi, non associati		
C07AB02	metoprololo	ev-os	A/H
C07AB07	bisoprololo fumarato	os	A
C07AB09	esmololo cloridrato	ev	Н
C07AB12	nebivololo cloridrato	os	A
C07AB1a	landiololo cloridrato	ev	C/Osp1
C07AG	Betabloccanti dei recettori alfa- e beta- adrenergici		
C07AG01	labetalolo	os/ev	A/H
C07AG02	carvedilolo	os	A
C08	Calcioantagonisti		
C08C	Calcioantagonisti selettivi con prevalente effetto vascolare		
C08CA	Derivati diidropiridinici		
C08CA01	amlodipina	os	A
C08CA05	nifedipina	os	A/H
C08CA16	clevidipina	iniett	H/osp
C08D	Calcioantagonisti selettivi con effetto cardiaco diretto		
C08DA	Derivati fenilalchilaminici		
C08DA01	verapamil	os-ev	A
C08DB	Derivati benzotiazepinici		
C08DB01	diltiazem	os-ev	A
C09	Sostanze ad azione sul sistema renina-angiotensina		

ATC	Descrizione categoria/principio attivo	Vie/modalità di somministrazione	Note	Н
TC D	DERMATOLOGICI			
C10BA07	Ezetimibe + Rosuvastatina	os	Dimissione Ospedaliera	Α
C10BA05	Ezetimibe + Atorvastatina	os	Dimissione Ospedaliera	Α
C10BA	inibitori delle HMG CoA reduttasi in associazione con altre sostanze modificatrici dei lipidi			
C10B	Sostanze modificatrici dei lipidi, associazioni			
C10AX14	Alirocumab	sc		Α
C10AX13	Evolocumab	sc		Α
C10AX09	Ezetimibe			Α
C10AX	Sostanze modificatrici dei lipidi			
C10AC01	Colestiramina	os		Α
C10AC	Sequestranti degli acidi biliari			
C10AB	Fibrati			
C10AA07	rosuvastatina	os		Α
C10AA05	atorvastatina	os		Α
C10AA01	simvastatina	os		Α
C10AA	Inibitori della HMG CoA reduttasi			
C10A	Sostanze modificatrici dei lipidi, non associate			
C10	Sostanze modificatrici dei lipidi			
C09X	Altre sostanze ad azione sul sistema renina-angiotensina			
C09CA07	telmisartan	os		Α
C09CA04	irbesartan	os		Α
C09CA03	valsartan	os		Α
C09CA01	losartan	os		Α
C09CA	Antagonisti dell'angiotensina II, non associati			
C09C	Antagonisti dell'angiotensina II			
C09AA05	ramipril	os		Α
C09AA01	captopril	os		Α
C09AA	Ace inibitori, non associati			

D	Dermatologici		
D01	Antimicotici per uso dermatologico		
D01A	Antimicotici per uso topico		
D01AC	Derivati imidazolici e triazolici		
D01AC01	clotrimazolo	top	С
D01AC02	miconazolo	top	С
D01AC03	econazolo nitrato	top.	С
D03	Preparati per il trattamento di ferite ed ulcerazioni		
D03A	Cicatrizzanti		
D03AX	Altri cicatrizzanti		
D03AX05	acido ialuronico (sale sodico, fraz. hyalastine)	top.	С
D03AX05	sulfadiazina argentica topica + acido jaluronico	crema e garze	С
D03B	Enzimi		
D03BA	Enzimi proteolitici		
D03BA52	collagenasi e collagenasi + cloramfenicolo	top.	С
D04	Antipruriginosi, inclusi antistaminici, anestetici, ecc.		
D04A	Antipruriginosi, inclusi antistaminici, anestetici, ecc.		
D04AA	Antistaminici per uso topico		
D04AA10	prometazina	top	С
D04AB	Anestetici per uso topico		
D04AB01	lidocaina	top.	С
D05AX	Antipsoriatici per uso topico		
D06	Antibiotici e chemioterapici per uso dermatologico		
D06A	Antibiotici per uso topico		
D06AX	Altri antibiotici per uso topico		
D06AA02	Clortetraciclina	top	С
D06AX07	gentamicina	top.	С
D06B	Chemioterapici per uso topico		
D06BA	Sulfonamidi		
D06BA01	sulfadiazina argentica	top	С
D06BB	Antivirali		
D06BB03	aciclovir	top.	С
D07	Corticosteroidi, preparati dermatologici		

D07A	Corticosteroidi, non associati			
D07AC	Corticosteroidi, attivi (gruppo III)			
D07AC01	betametasone dipropionato	top.		Α
D07AD	Corticosteroidi, molto attivi (gruppo IV)			
D07AD01	clobetasolo propionato	top.		Α
D07C	Corticosteroidi, associazioni con antibiotici			
D07CA	corticosteroidi deboli, associazioni con antibiotici			
D07CA01	Idrocortisone +Cloramfenicolo	top		С
D07CC	Corticosteroidi attivi, associazioni con antibiotici			
D07CC01	betametasone+gentamicina	top		С
D08	Antisettici e disinfettanti			
D08A	Antisettici e disinfettanti			
D11	Altri preparati dermatologici			
D11A	Altri preparati dermatologici			
D11AH	Preparati per dermatiti, escluso i corticosteroidi			
D11AH05	Dupilumab	parenterale		A PT PHT
D11AX	Altri dermatologici			
D11AX14	tacrolimus	top		Α
.=-				
ATC G	SISTEMA GENITO URINARIO ED ORMONI SESSUALI			
ATC	Descrizione categoria/principio attivo	Vie/modalità di somministrazione	Note	
			Note	
ATC	Descrizione categoria/principio attivo		Note	
ATC G	Descrizione categoria/principio attivo Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali		Note	
G G01	Descrizione categoria/principio attivo Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali Antinfettivi ed antisettici ginecologici		Note	
G G01A	Descrizione categoria/principio attivo Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali Antinfettivi ed antisettici ginecologici Antimicrobici ed antisettici, escluse le associazioni con corticosteroidi		Note	С
G G01A G01AF	Descrizione categoria/principio attivo Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali Antinfettivi ed antisettici ginecologici Antimicrobici ed antisettici, escluse le associazioni con corticosteroidi Derivati imidazolici	somministrazione	Note	C C
G G01A G01AF G01AF01	Descrizione categoria/principio attivo Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali Antinfettivi ed antisettici ginecologici Antimicrobici ed antisettici, escluse le associazioni con corticosteroidi Derivati imidazolici metronidazolo	somministrazione Vag.	Note	
G G01A G01AF G01AF01 G01AF02	Descrizione categoria/principio attivo Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali Antinfettivi ed antisettici ginecologici Antimicrobici ed antisettici, escluse le associazioni con corticosteroidi Derivati imidazolici metronidazolo clotrimazolo	vag.	Note	С
G G01A G01AF G01AF01 G01AF02 G01AF05	Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali Antinfettivi ed antisettici ginecologici Antimicrobici ed antisettici, escluse le associazioni con corticosteroidi Derivati imidazolici metronidazolo clotrimazolo econazolo nitrato	vag.	Note	С

G02AB	Alcaloidi della segale cornuta		
G02AB01	metilergometrina	os-im-ev	A
G02AD	Prostaglandine		
G02AD02	dinoprostone	ev-top.	Н
G02AD03	gemeprost	top.	Н
G02AD05	sulprostone	im-ev	Н
G02C	Altri preparati ginecologici		
G02CA	Simpaticomimetici, tocolitici		
G02CB	Inibitori della prolattina		
G02CB03	cabergolina	os	A
G02CC	Preparati antinfiammatori per somministrazione vaginale		
G02CX	Altri ginecologici		
G02CX01	atosiban	ev	Н
G03	Ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale		
G03A	Contraccettivi ormonali sistemici		
G03AC	Progestinici		
G03AD01	levonorgestrel	os	С
G03B	Androgeni		
G03BA	Derivati del idrossiandrost-4-en-3-one		
G03BA03	testosterone	os/parenterale	C/A
G03C	Estrogeni		
G03CA	Estrogeni naturali e semisintetici, non associati		
G03D	Progestinici		
G03DA	Derivati del pregnene		
G03DA04	progesterone	im-os-ovuli vag.	A
G03X	Altri ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale		
G03XB	Antiprogestinici		
G03XB01	mifepristone	os	
G04	Urologici		
G04B	Altri urologici, inclusi gli antispastici		
G04BD	Antispastici urinari		
G04BD G04BD07	Antispastici urinari tolterodina l-tartrato	os	A

G04BE01	alprostadil	iniet.		A PT
G04BE03	sildenafil	os -ev		A/H
G04BX	Alri urologici			
G04BX49	lidocaina cloridrato	top.		С
ATC H	PREPARATI ORMONALI SISTEMICI, ESCLUSI GLI ORMONI S	SESSUALI		
ATC	Descrizione categoria/principio attivo	Vie/modalità di somministrazione	Note	Н
Н	Preparati ormonali sistemici, esclusi gli ormoni sessuali			
H01	Ormoni ipofisari, ipotalamici ed analoghi			
H01A	Ormoni del lobo anteriore dell'ipofisi ed analoghi			
H01AA	ACTH			
H01AA02	tetracosactide esacetato	im-ev		С
H01AC	Somatropina ed agonisti della somatropina			
H01AC01	somatotropina	parenterale		A/PHT
H01B	Ormoni del lobo posteriore dell'ipofisi			
H01BA	Vasopressina ed analoghi			
H01BA01	argipressina acetato	ev		C/Osp1
H01BA02	desmopressina acetato triidrato	im-ev-nas.		Н
H01BA04	terlipressina	ev		Н
H01BB	Oxitocina e analoghi			
H01BB02	oxitocina	im-ev		Н
H01BB03	carbetocina	sol iniettabile		С
H01C	Ormoni ipotalamici			
H01CB	Ormone anticrescita			
H01CB02	octreotide	ev		A PT PHT
H01CB01	somatostatina	ev		
H02	Corticosteroidi sistemici			
H02A	Corticosteroidi sistemici, non associati			
H02AB	Glicocorticoidi			
H02AB01	betametasone fosfato disodico	os-im-ev		Α
H02AB02	desametasone	os-im-ev		A
H02AB04	metilprednisolone	os-im-ev		Α
H02AB07	prednisone	os		Α

H02AB08	triamcinolone	im		Α
H02AB09	idrocortisone emisuccinato sodico	im-ev		С
H02AB13	deflazacort	os		С
H03	Terapia tiroidea			
H03A	Preparati tiroidei			
H03AA	Ormoni tiroidei			
H03AA01	levotiroxina sodica	os		Α
H03AA02	liotironina sodica	os		Α
H03B	Preparati antitiroidei			
H03BB	Derivati imidazolici contenenti zolfo			
H03BB02	tiamazolo	os		Α
H04	Ormoni pancreatici			
H04A	Ormoni glicogenolitici			
H04AA	Ormoni glicogenolitici			
H04AA01	glucagone umano	im-ev		A/H OSP
H05	Calcio-omeostatici			
H05A	Ormoni paratiroidei e analoghi			
H05AA	Ormoni paratiroidei e analoghi			
H05B	Sostanze antiparatiroidee			
H05BX	Altre preparati antiparatiroidee			
H05BX01	cinacalcet	os		A/PT/PHT
H05BX02	paracalcitolo	os/parenterale		A/PT/PHT
ATC J	ANTIMICROBICI GENERALI PER USO SISTEMICO			
ATC	Descrizione categoria/principio attivo	Vie/modalità di somministrazione	Note	Н
J	Antinfettivi generali per uso sistemico			
J01	Antibatterici per uso sistemico			
J01A	Tetracicline			
J01AA	Tetracicline			
J01AA02	doxiciclina	os		Α
J01AA05	minociclina	os		
J01AA12	tigeciclina	sol per infusione		H/Osp
J01B	Amfenicoli			

J01BA	Amfenicoli		
J01BA01	cloramfenicolo sodio succinato	parenterale	Н
J01C	Antibatterici beta lattamici, penicilline		
J01CA	Penicilline ad ampio spettro		
J01CA01	ampicillina (sale sodico)	im-ev	A
J01CA04	amoxicillina	os	A
J01CA12	piperacillina	im-ev	A
J01CE	Penicilline sensibili alle beta-lattamasi		
J01CE01	benzilpenicillina potassica	im-ev	Н
J01CE08	benzilpenicillina benzatinica	im	A
J01CF	Penicilline resistenti alle beta-lattamasi		
J01CF04	oxacillina	im-ev	A
J01CR	Associazioni di penicilline, inclusi gli inibitori delle beta-lattamasi		
J01CR01	ampicillina+sulbactam	im-ev	A/H
J01CR02	amoxicillina+acido clavulanico	os-ev	A/H
J01CR05	piperacillina+tazobactam	ev	A/H
J01D	Altri antibatterici beta-lattamici		
J01DB	Cefalosporine di prima generazione		
J01DB04	cefazolina	im-ev	A
J01DC	Cefalosporine di seconda generazione		
J01DC04	cefaclor	os	A
J01DD	Cefalosporine di terza generazione		
J01DD01	cefotaxima	im-ev	A/H
J01DD02	ceftazidima	im-ev	A/H
J01DD04	ceftriaxone	im-ev	A/H
J01DD08	cefixima	os	
J01DD52	Ceftazidima + Avibactam	parenterale	H osp
J01DE	Cefalosporine di quarta generazione		
J01DE01	cefepime	im-ev	A/H
J01DF	Monobattami		
J01DF01	aztreonam	im-ev	A
J01DH	Carbapenemi		
		+	

J01DH03	ertapenem	01/	
	The state of the s	ev	н
J01DH51	imipenem + cilastatina	im-ev	Н
J01DH52	meropenem + vaborbactam	parenterale	Н
J01DI	Altre cefalosporine e penemi		
J01DI01	ceftobiprolo medocaril sodico	ev	H Osp
J01DI02	ceftarolina	ev	Н
J01DI04	cefiderocol		H Osp
J01E	Sulfonamidi e trimetoprim		
J01EE	Associazioni di sulfonamidi con trimetoprim, inclusi i derivati		
J01EE01	sulfametoxazolo + trimetoprim	os-ev	A
J01F	Macrolidi, lincosamidi e streptogramine		
J01FA	Macrolidi		
J01FA09	claritromicina	os-ev	A
J01FA10	azitromicina	os - ev	A
J01FF	Lincosamidi		
J01FF01	clindamicina	os-im-ev	A/H
J01FF02	lincomicina	iniett.	A
J01GB	Altri aminoglicosidi		
J01GB01	tobramicina	im-ev	A
J01GB03	gentamicina	im-ev	A/H
J01GB06	amikacina	im-ev	A/H
J01GB07	netilmicina	im-ev	A
J01M	Antibatterici chinolonici e chinossaline		
J01MA	Fluorochinoloni		
J01MA02	ciprofloxacina	os/ parenterale	A/H
J01MA12	levofloxacina	os/ parenterale	A/H
J01X	Altri antibatterici		
J01XA	Antibatterici glicopeptidici		
J01XA01	oritavancina	ev	Н
J01XA02	vancomicina	os-ev	A/H
J01XA02	teicoplanina	im-ev	A/H
J01XA04	dalbavancina	ev	Н

J01XB	Polimixine		
J01XB01	colistina	sol. Iniett.	С
J01XD	Derivati imidazolici		
J01XD01	metronidazolo	os-ev	A/H
J01XX	Altri antibatterici		
J01XX01	fosfomicina	os/parenterale	A/H
J01XX08	linezolid	os - ev	A/H/PHT
J01XX09	daptomicina	sol.infud	Н
J02	Antimicotici per uso sistemico		
J02A	Antimicotici per uso sistemico		
J02AA	Antibiotici		
J02AA01	amfotericina B	ev	Н
J02AC	Derivati triazolici		
J02AC01	fluconazolo	os-ev	A
J02AC03	voriconazolo	ev - os	A/H
J02AC05	isavuconazolo	os -iniett	A/PHT H osp
J02AX	Altri antimicotici per uso sistemico		
J02AX04	caspofungin	ev	Н
J02AX05	micafungina	infus. Ev.	Н
J02AX06	anidulafungina	ev	Н
J04	Antimicobatterici		
J04A	Farmaci per il trattamento della tubercolosi		
J04AB	Antibiotici		
J04AB02	rifampicina	os-ev	A
J04AB03	rifamicina sale sodico	parenterale/topico	
J04AB04	rifabutina	os	Α
J04AC	Idrazidi		
J04AC01	isoniazide	os-im	Α
J04AK	Altri farmaci per il trattamento della tubercolosi		
J04AK01	pirazinamide	os	Α
J04AK02	etambutolo	os	С
J05	Antivirali per uso sistemico		
J05A	Antivirali ad azione diretta		

J05AB	Nucleosidi e nucleotidi, esclusi gli inibitori della transcrittasi inversa		
J05AB01	aciclovir	os-ev	A/H
J05AB04	ribavirina	os	A/PHT
J05AB06	ganciclovir	ev	H OSP
J05AB14	valganciclovir	os	A PT PHT
J05AF	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della transcrittasi inversa		
J05AF05	lamivudina	os	A/H
J05AH	inibitori della neuraminidasi		
J05AH02	oseltamivir fosfato	os	С
J06	Sieri immuni ed immunoglobuline		
J06B	Immunoglobuline		
J06BA	Immunoglobuline, umane normali		
J06BA01	immunoglobulina umana normale	Parenterale- sottocute	H Osp
J06BA02	immunoglobulina umana ad alto titolo lgM per uso endovenoso	ev	С
J06BB	Immunoglobuline specifiche		
J06BB01	immunoglobulina umana anti D (F.U.)	im- ev	A PT PHT
J06BB02	immunoglobulina umana antitetanica (F.U.)	im	A
J06BB04	immunoglobulina umana antiepatite B (F.U.)	im - sottocute	A
J06BB04	immunoglobulina umana antiepatite B per uso endovenoso (F.U.)	ev	Н
J06BB16	palivizumab	im	H Osp
J07	Vaccini		
J07A	Vaccini batterici		
J07AE	Vaccini colerici		
J07AG	Vaccini dell'Hemophillus influenzae tipo B		
J07AG51	Haemophilus influenzae tipo B, associazioni con anatossine	im	С
J07AH	Vaccini meningococcici		
J07AH08	Vaccino meningococcico A, C, Y, W-135, tetravalente da antigene polisaccaridico coniugato purificato	sottoc.	С
J07AH07	Meningococco C, antigene polisaccaridico purificato coniugato	im	С

J07AL	Vaccini pneumococcici			
J07AL01	Antigene pneumococcico, polisaccaridico purificato	im/sc		С
J07AL02	Antigene pneumococcico, coniugato polisaccaridico purificato	im		С
J07BC	Vaccini epatitici			С
J07BC01	vaccino epatitico B	im-sottoc.		С
ATC L FA	RMACI ANTINEOPLASTICI ED IMMUNOMODULATORI			
ATC	Descrizione categoria/principio attivo	Vie/modalità di somministrazione	Note	Н
L	Farmaci antineoplastici ed immunomodulatori			
L01	Citostatici			
L01A	Sostanze alchilanti			
L01AA	Analoghi della mostarda azotata			
L01AA01	Ciclofosfamide	os-ev		A/H Osp
L01AA02	clorambucil	os		
L01AA06	ifosfamide	ev		H Osp
L01AD	Nitrosouree			A
L01AD05	fotemustina	ev		H Osp
L01AX	Altre sostanze alchilanti			
L01AX03	temozolamide	os		A PHT
L01AX04	Dacarbazina	ev		H Osp
L01B	Antimetaboliti			
L01BA	Analoghi dell'acido folico			
L01BA01	metotrexato (sale sodico)	os-im-ev		A/H OSP
L01BA03	raltitrexed	ev		H Osp
L01BA04	pemetrexed	sol. iniett.		H Osp
L01BC	Analoghi della pirimidina			
L01BC02	fluorouracile	ev-top.		A/H OSP
L01BC05	gemcitabina	ev		H Osp
L01BC06	capecitabina	os		Α
L01BC59	trifluridina tipiracil cloridrato	os		Α
L01C	Alcaloidi derivati da piante ed altri prodotti naturali			
L01CA	Alcaloidi della vinca ed analoghi			
L01CA01	vinblastina solfato	ev		A/H Osp

L01CA02	vincristina solfato	ev	H Osp
L01CA03	vindesina	ev	H Osp
L01CA04	vinorelbina (bitartrato)	os - ev	H Osp
L01CB	Derivati della podofillotossina		
L01CB01	etoposide	ev	A/H Osp
L01CD	Taxani		
L01CD01	paclitaxel	ev	H Osp
L01CD01	paclitaxel albumina	ev	H Osp
L01CD02	docetaxel	ev	H Osp
L01CD04	cabazitaxel	ev	H Osp
L01CX	Altri alcaloidi semplici e prodotti naturali		
L01CX01	trabectedina	inf. endov.	H Osp
L01D	Antibiotici citotossici e sostanze correlate		
L01DA	Actinomicine		
L01DA01	dactinomicina	ev	
L01DB	Antracicline e sostanze correlate		
L01DB01	doxorubicina	ev	H Osp
L01DB01	doxorubicina liposomiale	ev	H Osp
L01DB03	epirubicina	ev	H Osp
L01DB07	mitoxantrone	ev	H Osp
L01DC	Altri antibiotici citotossici		
L01DC01	bleomicina (solfato)	ev-im	H Osp
L01DC03	mitomicina	ev	H Osp
L01E	inibitori della proteina chinasi		
L01EB	inib. tirosina chinasi recettore fatt.di crescita epid(egfr)		
L01EB02	erlotinib cloridrato	os	Н
L01EF	inibitori della chinasi ciclina-dipendente (cdk)		
L01EF01	Palbociclib	os	Н
L01EF02	ribociclib succinato	os	Н
L01EF03	abemaciclib	os	Н
L01EG	inibitori chinasi target della rapamicina nei mammif.(mtor)		
L01EG02	everolimus	os	Н
L01EH	inib.tirosina chinasi recett.2 fattore crescita epid.(her2)		

L01EH01	lapatinib	os	Н
L01EK	inib.tirosina chinasi recet.fattore crescita end.vasc(vegfr)		
L01EK01	axitinib	os	Н
L01EX	altri inibitori della proteina chinasi		
L01EX01	sunitinib malato	os	Н
L01EX02	sorafenib	os	Н
L01EX05	regorafenib	os	A PHT
L01EX07	cabozantinib	os	Н
L01EX08	lenvatinib	os	Н
L01F	anticorpi monoclonali e coniugati anticorpo-farmaco		
L01FD	inibitori di her2 (recett.2 fattore di crescita epid. umano)		
L01FD01	Trastuzumab	ev	HOSP
L01FD02	Pertuzumab	ev	HOSP
L01FD03	Trastuzumab emtansine	ev	HOSP
L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	ev	HOSP
L01FE	Inibitori di EGFR		
L01FE01	cetuximab	ev	HOSP
L01FE02	panitumumab	ev	HOSP
L01FF	Inibitori di PD-1/PDL-1		
L01FF01	nivolumab	ev	HOSP
L01FF02	Pembrolizumab	ev	HOSP
L01FF05	Atezolizumab	ev	HOSP
L01FG	Inibitori di VEGF/VEGFR		
L01FG01	bevacizumab	ev	HOSP
L01X	Altri antineoplastici		
L01XA	Composti del platino		
L01XA01	cisplatino	ev	H Osp
L01XA02	carboplatino	ev	H Osp
L01XA03	oxaliplatino	ev	H Osp
L01XC	Anticorpi monoclonali		
L01XC02	rituximab	ev -Sottocute	H Osp
L01XC11	ipilimumab	ev	H Osp
L01XE	Inibitori della protein chinasi		

L01XE02	gefitinib	os	Н
L01XE03	erlotinib	os	Н
L01XE04	sunitinib	os	Н
L01XE05	sorafenib	os	Н
L01XE07	lapatinib	os	Н
L01XE09	temsirolimus	iniett.	Н
L01XE10	everolimus	os	Н
L01XE11	pazopanib	os	Н
L01XE17	axitinib	os	H RNRL
L01XE15	vemurafenib	os	Н
L01XE26	Cabozantinib	os	H RNRL
L01XE29	Lenvatinib	os	H RNRL
L01XE35	Osimertinib	os	H RNRL
L01XX19	irinotecan	ev	H Osp
L01XX32	bortezomib	sol. iniett.	Н
L01XX35	anagrelide	os	Α
L01XX44	aflibercept	ev	Н
L01XX41	eribulina	ev	Н
L01XK	Inibitori della poli (ADP-ribose) polimerasi (PARP)		
L02	Terapia endocrina		
L02A	Ormoni e sostanze correlate		
L02AB	Progestinici		
L02AB02	medrossiprogesterone	os-im	Α
L02AE	Analoghi dell'ormone liberatore delle gonadotropine		
L02AE01	buserelina	sottocnas.	A PHT
L02AE02	leuprorelina	im-sottoc.	A PHT
L02AE03	goserelina	sottoc.	A PHT
L02AE04	triptorelina	im-sottoc.	 A PHT
L02B	Antagonisti ormonali e sostanze correlate		
L02BA	Antiestrogeni		
L02BA01	tamoxifene	os	Α
L02BA03	fulvestrant	sol. iniett.	 Α
L02BB	Antiandrogeni		

L02BB03	bicalutamide	os	A PHT
L02BX	Altri antagonisti ormonali e sostanze correlate		
L02BX03	abiraterone	os	H RNRL
L03	Immunostimolanti		
L03A	Immunostimolanti		
L03AA	Fattori di stimolazione delle colonie		
L03AA02	filgrastim	ev-sottoc.	A PT PHT
L03AA10	lenograstim	ev-sottoc.	A PT PHT
L03AA13	pegfilgrastim	iniett.	A PT PHT
L03AA14	Lipegfilgrastim	sol. Iniett. Uso sottocutaneo	A PT PHT
L03AB	Interferoni		
L03AB01	interferone alfa naturale	sottoc.	A PT PHT
L03AB04	interferone alfa 2a	sottoc.	A PT PHT
L03AB05	interferone alfa 2b	sottoc.	A PT PHT
L03AB07	interferone beta-1a	sottoc.	A
L03AB08	interferone beta-1b	sottoc.	A
L03AB010	Peginterferon alfa-2b	sottoc.	A PT PHT
L03AB011	Peginterferon alfa-2a	sottoc.	A PT PHT
L03AC	Interleuchine		
L03AC01	aldesleuchina	ev-sottoc.	Н
L03AX	Altre citochine ed immunomodulatori		
L03AX03	bacillo Calmette –Guerin (BCG)	intravesc.	H Osp
L04	Immunosoppressivi		
L04A	Immunosoppressivi		
L04AA	Immunosoppressivi ad azione selettiva		
L04AA06	micofenolato di mofetile	os	A PHT
L04AA25	eculizumab	parenterale	H Osp
L04AB	Inibitori del fattore di necrosi tumorale alfa (TNF-alfa)		
L04AC	Inibitori dell'interleuchina		
L04AC03	anakinra	iniett.	Н

L04AC07	tocilizumab	Ev - iniett. Sottocute		Н
L04AD	Inibitori della calcineurina			
L04AD01	ciclosporina	os-inf.		
L04AD02	tacrolimus	os		A PT PHT
L04AX	Altri immunosoppressivi			
L04AX02	talidomide	os		Н
L04AX05	pirfenidone	os		Н
ATC M	SISTEMA MUSCOLO-SCHELETR	ICO		
ATC	Descrizione categoria/principio attivo	Vie/modalità di somministrazione	Note	Н
M	Sistema muscolo-scheletrico			
M01	Farmaci antinfiammatori ed antireumatici			
M01A	Farmaci antinfiammatori/antireumatici, non steroidei			
M01AB	Derivati dell'acido acetico e sostanze correlate			
M01AB01	indometacina	os-im		Α
M01AB05	diclofenac sale sodico	os-im		Α
M01AB15	ketorolac sale di trometamolo	im-ev-os		Α
M01AC	Oxicam-derivati			
M01AC01	piroxicam	os-im		Α
M01AE	Derivati dell'acido propionico			
M01AE01	ibuprofene	os-im		Α
M01AE03	ketoprofene	os-im-ev		Α
M01AH	Coxib			
M01AH01	celecoxib	os		Α
M02	Farmaci per uso topico per dolori articolari e muscolari			
M02A	Farmaci per uso topico per dolori articolari e muscolari			
M02AA	Antinfiammatori non steroidei per uso topico			
M02AA12	diclofenac	cut		
M03	Miorilassanti			
M03A	Miorilassanti ad azione periferica			
M03AB	Derivati della colina			
M03AB01	suxametonio cloruro	ev		
M03AC	Altri composti ammonici quaternari			

M03AC11	cisatracurio besilato	ev		
M03AC09	rocuronio bromuro	ev		
M03AX	Altri miorilassanti ad azione periferica			
M03AX01	tossina botulinica tipo A	infil. top.		
M03B	Miorilassanti ad azione centrale			
M03BX	Altri miorilassanti ad azione centrale			
M03BX01	baclofene	os-intratecale		A/H OSP
M03BX05	tiocolchicoside	iniett.		С
M03C	Miorilassanti ad azione diretta			
M03CA	Dantrolene e derivati			
M03CA01	dantrolene	os-ev		C OSP
M04	Antigottosi			
M04A	Antigottosi			
M04AA	Preparati inibenti la formazione di acido urico			
M04AA01	allopurinolo	os		Α
M04AA03	Febuxostat	cpr		Α
M04AC	Preparati ssenza effetto sul metabolismo dell'acido urico			
M04AC01	colchicina	os		Α
M05	Farmaci per il trattamento delle malattie delle ossa			
M05B	Farmaci che agiscono sulla struttura e mineralizzazione ossee			
M05BA	Bifosfonati			
M05BA08	acido zoledronico	ev		Н
M05BX	Altri farmaci che agiscono su struttura ossea e mineralizzazione			
M05BX04	denosumab	sottocute		A PT PHT
M09	Altri farmaci per le affezioni del sistema muscolo-scheletrico			
M09A	Altri farmaci per le affezioni del sistema muscolo-scheletrico			
M09AX	Altri farmaci per le affezioni del sistema muscolo-scheletrico			
M09AX01	acido ialuronico sale sodico	Parenterale/intrar.		С
ATC N	SISTEMA NERVOSO			
ATC	Descrizione categoria/principio attivo	Vie/modalità di somministrazione	Note	Н
N	Sistema nervoso			
N01	Anestetici			

N01A	Anestetici generali		
N01AB	ldrocarburi alogenati		
N01AB07	desflurano	inal.	H OSP
N01AB08	sevoflurano	inal.	H OSP
N01AH	Anestetici oppioidi		
N01AH01	remifentanil	ev	H OSP
N01AH02	Alfentanil	ev	C OSP
N01AH06	fentanil	im-ev	H OSP
N01AH03	sufentanil	ev	C OSP
N01AX	Altri anestetici generali		
N01AX03	ketamina	ev	H OSP
N01AX10	propofol	ev	H OSP
N01AX13	Azoto protossido	gas med	C OSP
N01B	Anestetici locali		
N01BB	Amidi		
N01BB01	bupivacaina (cloridrato)	im-ev-spin.	С
N01BB02	lidocaina (cloridrato)	im-ev-top -cerotto	С
NATERIA		medicato	С
N01BB03	mepivacaina (cloridrato)	im-ev-epid.	
N02BB04	prilocaina cloridrato	iniett	C/Osp1
N01BB09	ropivacaina	im	
N01BB10	levobupivacaina cloridrato	iniett	С
N01BB20	lidocaina+prilocaina	top.	С
N01BB51	Bupivacaina+Adrenalina	Parenterale	С
N01BB53	mepivacaina+Adrenalina	Parenterale	С
N02	Analgesici		
N02A	Oppioidi		
N02AA	Alcaloidi naturali dell'oppio		
N02AA01	morfina cloridrato	im-ev-epid-os	Α
N02AA01	morfina solfato	os	Α
N02AA03	idromorfone cloridrato	os	A
N02AA05	ossicodone	os	A
N02AA55	ossicodone + naloxone	os	Α

N02AA55	Ossicodone+paracetamolo	os	A
N02AB	Derivati della fenilpiperidina		
N02AB03	fentanil	tts -os -spray	
N02AX	Altri oppioidi		
N02AX06	tapentadolo	os	A
N02AX02	tramadolo	os-im-ev	A
N02B	Altri analgesici ed antipiretici		
N02BA	Acido salicilico e derivati		
N02BA01	acido acetilsalicilico	os	A
N02BA01	lisina acetilsalicilato	im-ev	A
N02BB	pirazoloni		
N02BB01	Metamizolo sodico	os/parent.	С
N02BE	Anilidi		
N02BE01	paracetamolo	os-rettev	С
N02BE51	paracetamolo+codeina	os	A
N03	Antiepilettici		
N03A	Antiepilettici		
N03AA	Barbiturici e derivati		
N03AA02	fenobarbital	os-im-ev	A
N03AA03	primidone	os	A
N03AB	Derivati dell'idantoina		
N03AB02	fenitoina	os-im-ev	A
N03AD	Derivati della succinimide		
N03AD01	etosuccimide	os	A
N03AE	Derivati benzodiazepinici		
N03AE01	clonazepam	os	A
N03AF	Derivati della carbossamide		
N03AF01	carbamazepina	os	A
N03AF02	oxcarbazepina	os	A
N03AG	Derivati degli acidi grassi		
N03AG01	acido valproico	os-ev	A
N03AG02	valpromide	os	
N03AX	Altri antiepilettici		

N03AX09	lamotrigina	os	А
N03AX11	topiramato	os	A
N03AX12	gabapentin	os	A
N03AX14	levetiracetam	os -ev	A/C OSP1
N03AX16	pregabalin	os	A
N03AX18	lacosamide	os -infusione	A
N03AX22	perampanel		A PT/PHT
N04	Antiparkinsoniani		
N04A	Sostanze anticolinergiche		
N04AA	Amine terziarie		
N04AA02	biperidene	os-im-ev	A
N04B	Sostanze dopaminergiche		
N04BA	Dopa e suoi derivati		
N04BA02	levodopa+benserazide	os	A
N04BA02	levodopa+carbidopa	os-gel intestinale	A/H
N04BA03	levodopa+carbidopa+ entacapone	os	A PT/PHT
N04BA05	melevodopa + carbidopa	os	A
N04BB	Derivati dell'adamantano		
N04BB01	amantadina	os	С
N04BC	Agonisti della dopamina		
N04BC01	bromocriptina	os	A
N04BC05	pramipexolo	os	A
N04BC06	cabergolina	os	A
N04BC07	apomorfina cloridrato	sottoc.	Н
N04BC09	rotigotina	tts	A
N04BD	Inibitori della monoaminoossidasi di tipo B		
N04BD01	selegilina	os	A
N05	Psicolettici		
N05A	Antipsicotici		
N05AA	Fenotiazine con catena laterale alifatica		
N05AA01	clorpromazina	os-im	A/C
N05AA03	promazina	im-ev	С
N05AD	Derivati del butirrofenone		

N05AD01	aloperidolo	os-im	A
N05AD01	aloperidolo decanoato	im	A
N05AD08	droperidolo	ev	C/Osp1
N05AE	Derivati dell'indolo		
N05AE05	lurasidone	os	A PHT
N05AF	Derivati del tioxantene		
N05AF	zuclopentixolo	os/im	C/A
N05AH	Diazepine, ossazepine, tiazepine e oxepine		
N05AH02	clozapina	os	A PT/PHT
N05AH03	olanzapina	os	A PHT
N05AH03	olanzapina pamoato monoidrato	im	Н
N05AH04	quetiapina	os	A PHT
N05AL	Benzamidi		
N05AL03	tiapride	os/im ev	C/A
N05AL05	amisulpride	os	A
N05AL07	levosulpiride	gtt os	С
N05AN	Litio		
N05AN01	litio solfato	os	С
N05AN01	litio carbonato	os	A
N05AX	Altri antipsicotici		
N05AX08	risperidone	os - long acting	A PHT/H
N05AX12	Aripiprazolo	Sospensione os/iniettabile	A/H OSP1
N05AX13	paliperidone	os - im	A/H OSP1
N05AX15	cariprazina	os	A/PHT
N05AX16	brexpiprazol	os	A/PHT
N05B	Ansiolitici		
N05BA	Derivati benzodiazepinici		
N05BA01	diazepam	os-im-ev RETTALE	С
N05BA06	lorazepam	os-im-ev	С
N05BA08	Bromazepam		С
N05BA12	alprazolam	os	С
N05BA49	delorazepam	os-im-ev	С

N05C	Ipnotici e sedativi		
N05CD	Derivati benzodiazepinici		
N05CD01	flurazepam	os	С
N05CD05	triazolam	os	С
N05CD08	midazolam	im-ev-soluzione orale	C/H OSP/A nota 93 PT
N05CD14	remimazolam	ev	С
N05CF	Benzodiazepine analoghi		
N05CF02	zolpidem	os	С
N05CM	Altri ipnotici e sedativi		
N05CM18	dexmedetomidina	ev -infusione endovenos	H/OSP1
N06	Psicoanalettici		
N06A	Antidepressivi		
N06AA	Inibitori non selettivi della monoamino-ricaptazione		
N06AA04	clomipramina	os-im-ev	A
N06AA09	amitriptilina	os	A /C
N06AB	Inibitori selettivi della serotonina-ricaptazione		
N06AB03	fluoxetina	os	A PT
N06AB04	citalopram	os - iniett	A
N06AB05	paroxetina	os	A
N06AB06	sertralina	os	A
N06AB10	escitalopram	os	Α
N06AX	Altri antidepressivi		
N06AX05	trazodone	os - iniett	Α
N06AX11	mirtazapina	os	Α
N06AX16	venlafaxina	os	Α
N06AX21	duloxetina	os	Α
N06AX27	esketamina	os	Н
N06B	Psicostimolanti, farmaci per ADHD e nootropi		
N06BA	Simpaticomimetici ad azione centrale		
N06BA	metilfenidato	os	A PT PHT
N06BA09	atomoxetina cloridrato	os	A PT PHT
N06BC	Derivati xantinici		

N06BC01	caffeina citrato	ev		
N06D	Farmaci anti-demenza			
N06DA	Anticolinesterasici			
N06DA02	donepezil	os		A PT PHT
N06DA03	rivastigmina	os-tts		A PT PHT
N06DA04	galantamina	os		A PT PHT
N07	Altri farmaci del sistema nervoso			
N07A	Parasimpaticomimetici			
N07AA	Anticolinesterasici			
N07AA01	neostigmina metilsolfato	im/ev/sc		Α
N07AA02	piridostigmina bromuro	os		Α
N07B	Farmaci usati nei disturbi da disassuefazione			
N07BB	Farmaci usati nella dipendenza da alcool			
N07BB01	disulfiram	os		Α
N07BB49	metadoxina	os/parenterale		С
N07BB04	naltrexone	os		A PT
N07BB49	sodio oxibato	os		Н
N07BC	Farmaci usati nella dipendenza da oppioidi			
N07BC01	buprenorfina	subl		H OSP
N07BC02	metadone cloridrato	os		Н
N07BC05	levometadone	os		C OSP
N07BC51	buprenorfina naloxone	os		A PT PHT
N07C	preparati antivertigine			
N07CA	preparati antivertigine			
N07CA01	betaistina dicloridrato	os		С
N07X	Altri farmaci del sistema nervoso			
N07XX	Altri farmaci del sistema nervoso			
N07XX02	riluzolo	os		A PHT
ATC P	FARMACI ANTIPARASSITARI, INSET	TICIDI E REPELLENTI		
ATC	Descrizione categoria/principio attivo	Vie/modalità di somministrazione	Note	Н
P	Farmaci antiparassitari, insetticidi e repellenti			
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			

P01	Antiprotozoari			
P01A	Sostanze contro l'amebiasi ed altre affezioni protozoarie			
P01AB	Derivati nitroimidazolici			
P01AB01	metronidazolo	os		Α
P01AX	Altre sostanze contro l'amebiasi ed altre affezioni protozoarie			
P01AX06	atovaquone	os		H Osp1
P01B	Antimalarici			
P01BA	Aminochinoline			
P01BA01	clorochina bifosfato	os		Α
P01BA02	idrossiclorochina solfato	os		Α
P01BF	Aminochinoline			
P01BF05	Piperachina tetrafosfato + Diidroartemisina	os		С
P02	Antielmintici			
P02C	Antinematodi			
P02CA	Derivati benzimidazolici			
P02CA01	mebendazolo	os		Α
P03	Ectoparassiticidi, compresi antiscabbia, insetticidi e repellenti			
P03A	Ectoparassiticidi, compresi gli antiscabbia			
P03AC	Piretrine, inclusi i composti sintetici			
P03AC04	permetrina	top		С
P03AC54	permetrina + benzoato di benzile + benzocaina	top		С
ATC R	SISTEMA RESPIRATORIO			
ATC	Descrizione categoria/principio attivo	Vie/modalità di somministrazione	Note	Н
R	Sistema respiratorio			
R01	Preparati rinologici			
	Preparati rinologici Decongestionanti ed altre preparazioni nasali per uso topico			
R01	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
R01 R01A	Decongestionanti ed altre preparazioni nasali per uso topico	sol. pressurizzata		С
R01 R01A R01AD	Decongestionanti ed altre preparazioni nasali per uso topico Corticosteroidi	sol. pressurizzata spray nasale		C
R01 R01A R01AD R01AD01	Decongestionanti ed altre preparazioni nasali per uso topico Corticosteroidi beclometasone dipropionato	·		

R03AC	Agonisti selettivi dei recettori beta2-adrenergici		
R03AC02	salbutamolo	os-iniett-pol. inalsol	A
		pressurizzata	
R03AC04	fenoterolo	os-sol. pressurizzata	A
R03AC12	salmeterolo	pol.inalatoria	A scheda
D004040	forms of smalls	nol hal ool	valutazione
R03AC13	formoterolo	pol. Inalsol. pressurizzata	A
R03AC18	indacaterolo	pol.inalatoria	A scheda
ROOMOTO	madatoroio	pominiatoria	valutazione
R03AK	Adrenergici ed altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie		
	respiratorie		
R03AK06	salmeterolo+fluticasone	soluzione	A scheda
		pressurizzata	valutazione
R03AK07	budesonide+formoterolo	polv. Inalatoria/sol	A scheda
D0041/40		pressur.	valutazione
R03AK10	Fluticasone +Vilanterolo	inal.	A scheda valutazione
R03AX	Altre preparazioni rinologiche		valutazione
		unquente necele	С
R03AX06	mupirocina calcica	unguento nasale	C
R03B	Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorieper aerosol		
R03BA	Glicocorticoidi		
R03BA01	beclometasone dipropionato	sol.pressurizzata	Α
R03BA02	budesonide	sosp.nebulizzata	A
R03BA05	fluticasone	sosp.nebulizzata	A
R03BA07	mometasone	polvere inalatoria	A
R03BB	Anticolinergici		
R03BB01	ipratropio bromuro	sol.inalatoria	A
R03BB04	tiotropio bromuro	polvere inalatoria	A
R03BB06	glicopirronio	cps per inalazione	A scheda
			valutazione
R03C	Adrenergici per uso sistemico		
R03CA	Agonisti dei recettori alpha e beta adrenergici		
R03CA02	efedrina	os/parent	С
R03D	Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per uso		
	sistemico		

R03DA05 R03DC	aminofillina	os-im-ev	
		03-1111-6V	C
	Antagonisti dei recettori leucotrienici		
R03DC03	montelukast	os	Α
R05	Preparati per la tosse e le malattie da raffreddamento		
R05C	Espettoranti, escluse le associazioni con sedativi della tosse		
R05CB	Mucolitici		
R05CB01	acetilcisteina	os/inal	С
R05CB06	ambroxolo	os/parent/inal	С
R05CB013	dornase alfa	parent	A PHT
R05D	Sedativi della tosse, escluse le associazioni con espettoranti		
R05DA			
R05DA49	Diidrocodeina	os	Α
R05DB	Altri sedativi della tosse		
R05DB27	levodropropizina	os	Α
R06	Antistaminici per uso sistemico		
R06A	Antistaminici per uso sistemico		
R06AB	Alchilamine sostituite		
R06AB04	clorfenamina	os-iniett	Α
R06AD	Derivati fenotiazinici		
R06AD02	prometazina (cloridrato)	os-iniett	Α
R06AE	Derivati piperazinici		
R06AE07	cetirizina	os	A
R06AX	Altri antistaminici per uso sistemico		
R06AX13	Ioratadina	os	Α
R07	Altri preparati per il sistema respiratorio		
R07A	Altri preparati per il sistema respiratorio		
R07AA	Surfattanti polmonari		
R07AA02	poractant alfa (FRAZIONE FOSFOLIPIDICA DA POLMONE DI	f	H OSP1
	SUINO)		
R07AA	ambroxolo	inf	С
TC S	ORGANI DI SENSO		

ATC	Descrizione categoria/principio attivo	Vie/modalità di somministrazione	Note	Н
S	Organi di senso			
S01	Oftalmologici			
S01A	Antinfettivi			
S01AA	Antibiotici			
S01AA12	tobramicina	top.		С
S01AA27	cefuroxima sodica	top.		С
S01AA30	tetraciclina+sulfametiltiazolo	top.		С
S01AA30	cloramfenicolo+colistimetato di sodio+tetraciclina	top.		С
S01AD	Antivirali			
S01AD03	aciclovir	top.		Α
S01AE	fluorochinoloni			
S01AE01	ofloxacina	top		С
S01B	Antinfiammatori			
S01BA	Corticosteroidi, non associati			
S01BA01	desametasone	topintravitreale		C/H OSP
S01BA05	Triamcinolone	Iniettabile intravitreo		H OSP
S01BC	Antinfiammatori non steroidei			
S01BC01	indometacina	top.		
S01BC03	diclofenac	top.		
S01C	Antinfiammatori ed antinfettivi in associazione			
S01CA	Corticosteroidi ed antinfettivi in associazione			
S01CA01	desametasone+tobramicina	top.		С
S01CA05	betametasone+cloramfenicolo+tetraciclina+colistimetato di sodio	top.		С
S01CA05	betametasone+cloramfenicolo	top.		С
S01EB	Parasimpaticomimetici			
S01EB01	pilocarpina cloridrato	top.		С
S01EB09	acetilcolina cloruro	top.		C/OSP
S01ED	Sostanze betabloccanti			
S01ED01	timololo	top.		Α
S01F	Midriatici e cicloplegici			

S01FA	Anticolinergici			
S01FA01	atropina solfato	top.		С
S01FA04	ciclopentolato	top.		С
S01FA06	tropicamide	top.		С
S01FA56	tropicamide+fenilefrina	top./inserto		С
S01FB	Simpaticomimetici, esclusi i preparati antiglaucoma			
S01FB01	fenilefrina	top.		
S01FB03	ibopamina	top.		
S01H	Anestetici locali			
S01HA	Anestetici locali			
S01HA02	oxibuprocaina	top.		С
S01HA07	lidocaina	top.		С
S01J	Diagnostici			
S01JA	Sostanze coloranti			
S01JA51	fluoresceina sodica	coll		С
S01L	Sostanze per le affezioni vascolari oculari			
S01LA	Sostanze antineovascolarizzanti			
S01LA04	ranibizumab	intravitr.		Н
S01LA05	aflibercept	intravitr.		Н
S01LA06	brolucizumab	intravitr.		Н
S01LA09	Faricimab	intravitr.		Н
S01X	Altri oftalmologici			
S01XA	Altri oftalmologici			
S01XA20	acido ialuronico (sale sodico, h.m.w.)	iniett. intraoc.		
S02	Otologici			
S02D	Altri otologici			
S02DA	Analgesici ed anestetici			
S02DA30	fenazone+procaina	top.		С
ATC V	VARI			
ATC	Descrizione categoria/principio attivo	Vie/modalità di somministrazione	Note	Н
V	Vari			
V03	Tutti gli altri prodotti terapeutici			

V03A	Tutti gli altri prodotti terapeutici		
V03AB	Antidoti		
V03AB03	edetato sodico calcico	ev	С
V03AB04	pralidossima	im-ev	Н
V03AB06	tiosolfato sodico	ev	С
V03AB09	dimercaprolo	im	
V03AF10	Sodio Levofolinato	ev	
V03AB49	arginina cloridrato	iniett.	
V03AB14	protamina solfato	ev	
V03AB15	naloxone	im-ev	
V03AB16	alcol etilico	ev	
V03AB17	metiltionino cloruro	ev	С
V03AB21	potassio ioduro	sol	
V03AB23	acetilcisteina	ev	C/Osp1
V03AB24	anticorpi antidigitale	f	
V03AB25	flumazenil	ev	Н
V03AB32	glutatione	im-ev	C/H
V03AB33	idrossicobalamina	sol.inf.	С
V03AB34	fomepizolo	parent.	
V03AB35	sugammadex	iniett.	Н
V03AC	Sostanze chelanti del ferro		
V03AC01	deferoxamina	im-ev-sottoc.	A PHT
V03AE	Farmaci per il trattamento dell'iperkaliemia ed iperfosfatemia		
V03AE01	calcio polistirensulfonato	os/rett.	
V03AE01	sodio polistirensulfonato	os	
V03AE02	sevelamer	os	
V03AE03	lantanio carbonato	os	
V03AE05	ossidrossido sucroferrico	os	
V03AE09	PATIROMER CALCIO SORBITOLO	os	A PHT
V03AE10	SODIO ZIRCONIO CICLOSILICATO	os	A PHT
V03AF	Sostanze disintossicanti per trattamenti citostatici		
V03AF01	mesna	ev	A PHT
V03AF02	dexrazoxano	ev	H OSP1

V03AF03	calcio folinato	os/parenterale	C/A
V03AF04	calcio levofolinato	im-ev	H/Osp1
V03AF07	Rasburicase	parent.	С
V03AF10	sodio levofolinato	ev	H/Osp1
V03AH	Farmaci per il trattamento dell'ipoglicemia		
V03AH01	diazossido	os	
V03AN	Gas per uso medico		
V03AN01	Ossigeno		A PHT/ H OSP
V03AN02	anidride carbonica		
V03AN05	aria medicale		C/OSP
V03AN05	Ossigeno quantità COMPRESA TRA 21-22,5%		C/OSP
V04	Diagnostici		
V04C	Altri diagnostici		
V04CJ	Test per la funzionalità tiroidea		
V04CJ01	tireotropina alfa	iniett	Н
V04CX	Altri diagnostici		
V04CX01	verde di indocianina		
V04CX02	acido folico		
V04CX03	metacolina		
V04CX05	urea-13C	endovescicale	
V04CX06	esaminolevulinato	sol. endovescicale	
V04CX09	blu patent		
V07	Tutti gli altri prodotti non terapeutici		
V07A	Tutti gli altri prodotti non terapeutici		
V07AB	Solventi e diluenti, comprese le soluzioni detergenti		
V07AB	acqua per preparazioni iniettabili	ev	C/A
V07AC	acido citrico		С
V07AY	Altri prodotti ausiliari non terapeutico		
V07AY	paraffina liquida		С
V08	Mezzi di contrasto		
V08A	Mezzi di contrasto radiologici, iodati		
V08AA	Mezzi di contrasto radiologici idrosolubili, nefrotropici, ad alta osmolarità		

V08AA01	sodio amidotrizoato + meglumina amidotrizoato	os	H OSP
V08AB	Mezzi di contrasto radiologici idrosolubili, a bassa osmolarità		H OSP
V08AB03	acido ioxaglico(sale sodico)+acido ioxaglico (sale di meglumina)	ev	H OSP
V08AB04	iopamidolo	os-ev	H OSP
V08AB05	iopromide	ev	H OSP
V08AB07	ioversolo	ev	H OSP
V08AB09	iodixanolo	ev	H OSP
V08AB10	iomeprolo	ev	H OSP
V08AB11	iobitridolo	ev	H OSP
V08AD	Mezzi di contrasto radiologici non idrosolubili		C OSP
V08AD01	olio etiodato	iniett	
V08B	Mezzi di contrasto radiologici, non iodati		
V08BA	Bario solfato contenente mezzi di contrasto radiologici		
V08BA01	bario solfato	os-clis.	
V08C	Mezzi di contrasto per risonanza magnetica		
V08CA	Mezzi di contrasto paramagnetici		
V08CA01	acido gadopentetico	os-ev-rett iniett	
V08CA02	acido gadoterico	ev	
V08CA03	gadodiamide	ev	
V08CA04	gadoteridolo	ev	
V08CA09	gadobutrolo	ev	

I farmaci antiblastici, orali e parenterali, i farmaci innovativi e i farmaci da centro prescrittore possono essere richiesti tramite modulistica dedicata anche se non presenti nell'elenco PTOA secondo la normativa nazionale e regionale vigente.



UOS GOVERNO DEL FARMACO E DISPOSITIVO MEDICO



Dichiarazione di assenza di conflitto di interesse

ALLEGATO A

Alla Segreteria della CPTOA
Il/La sottoscritto/Dr
nominato componente della Commissione Farmaci con Determina n°del Direttore Generale
DICHIARA
• di non ricoprire alcun incarico di consulenza continuativa per le Aziende Farmaceutiche;
• di non ricoprire né aver ricevuto, nei cinque anni precedenti, posizioni dirigenziali in Aziende produttrici di distributrici di farmaci;
• di non avere relazioni di parentela fino al secondo grado con persone che rientrino nei casi previsti nei pun precedenti;
• di non trovarsi in una situazione di cointeressenza, diretta od indiretta, di tipo economico con Aziende
del settore farmaceutico (la cointeressenza diretta è propria del proprietario o socio di azienda farmaceutica; la cointeressenza indiretta è quella il cui coniuge, o parente entro il 2° grado di parentela sia proprietario o socio di un'azienda farmaceutica);
• di non trovarsi in qualsiasi altra situazione, che possa determinare un conflitto di interessi con l'incarico assunto.
DICHIARA LA SUSSISTENZA DEI SEGUENTI INTERESSI
Il/La sottoscritto/a dichiara di aver ricevuto nell'ultimo anno compensi da organizzazioni pubbliche o privat aventi un potenziale interesse nei lavori della Commissione per:
• Consulenze, partecipazioni a comitati scientifici o similari (indicare il soggetto che ha erogato il compenso):
1
2
• Relazioni, presentazioni scientifiche a congressi o partecipazione ad eventi formativi sponsorizzati (indicare il soggetto che ha erogato il compenso):
1
2
• Contratti o borse di studio o di ricerca (indicare il soggetto che ha erogato il compenso):
1
2
DICHIARA INOLTRE
• Di impegnarsi a fornire la presente dichiarazione anche per le condizioni che dovessero realizzarsi successivamente all'attuale situazione.
Data Firma







Richiesta di inserimento di un nuovo farmaco nel PTOA

ALLEGATO C

Alla Segreteria della Commissione Farmaci - ASLROMA5 Data ____/___ Il sottoscritto Prof./Dott. _____Qualifica _____ Unità Operativa **CHIEDE** di inserire nel Prontuario Terapeutico Ospedaliero il farmaco (principio attivo) (specificare dosaggio e forma farmaceutica): per le seguenti motivazioni: Il sottoscritto indica: Le alternative in prontuario (se già presenti) I vantaggi clinici del farmaco rispetto alle alternative già presenti I vantaggi economici del farmaco rispetto alle alternative già presenti Che il nuovo farmaco andrebbe a sostituire o ad affiancare i farmaci alternativi esistenti_____ Il numero presunto di pazienti/anno che potrebbero essere trattati: Il presunto consumo annuo: Spesa annua prevista: La spesa prevista annuale influisce sul budget concordato. (Se si di quanto e perché) Regime di somministrazione (ricovero ordinario, day hospital, ambulatoriale)_____ Allega, inoltre, alla presente, il riassunto delle caratteristiche del prodotto (RCP), la normativa di riferimento, la letteratura disponibile ed in particolare gli studi clinici più significativi (eventualmente su supporto informatico).

Il Medico richiedente il Responsabile dell'U.O._____



UOS GOVERNO DEL FARMACO E DISPOSITIVO MEDICO



ALLEGATO D

Scheda di valutazione ai fini dell'inserimento nel PTOA

SCHEDA DI VALUTAZIONE AI FINI DELL'INSERIMENTO NEL

PRONTUARIO TERAPEUTICO OSPEDALIERO

COMMISSIONE FARMACI

a cura della Segreteria

Medico richiedente:	Unità Operativa:
NUOVO FARMACO. NUOVA FORMA FARMACE INDICAZIONE	UTICA. NUOVO DOSAGGIO. NUOVA
Farmaco richiesto	_ ATC e categoria terapeutica
Dosaggio/i richiesto/i	Forma farmaceutica
Trattamenti alternativi già disponibili nel PTO	
Motivazioni cliniche generali per l'uso del farmaco ric	hiesto
ASPETTI REGOLATORI	
Classe di rimborsabilità:	_
Rendicontazione Flusso Farmed \square si \square no	
Regime di dispensazione:	_
Piano Terapeutico □ si □ no	
Centro prescrittore □ si □ no	
Indicazioni terapeutiche registrate	
Indicazioni terapeutiche L. 648 / 96 □ si □ no	
Se si quale indicazione	
ASPETTI FARMACOLOGICI	
FARMACOLOGICI	



Costo ex Factory
Costo paziente /anno

numero stimato pazienti da trattare Costo Totale anno Ospedaliero





EVIDENZE DISPONIBILI PER IL	FARMACO Vantaggi at	tribuiti al farmaco di cui si chie	de l'inserimento
rispetto al trattamento di riferimento	disponibile:		
Dati di efficacia clinica			
Pareri organizzazioni scientifiche/Ag	genzie Regolatorie		
ASPETTI INERENTI LA SICUREZ	ZZA		
ASPETTI ECONOMICI			
	Farmaco proposto	Alternative in Prontuario	
Costo ospedaliero unitario			







	Data
Nome e Cognome del Paziente	
o M	
o F	
Data di nascita	Cartella Clinica n°
Diagnosi	data diagnosi
Principio attivo	forma farmaceutica
Dose/die	durata prevista del trattamento
N° cicli (per antiblastici)	farmaco dilinea
Motivazioni	
Il medico richiedente	Il Direttore dell'UO
Sezione a cura	a della UOC Farmacia Ospedaliera
Tote sul principio attivo	<u>-</u>
Valutazione economica	<u>-</u>
fote sul principio attivo falutazione economica er singolo trattamento	
Valutazione economica Ver singolo trattamento	per cicli di terapia n° Il Direttore di farmacia
fote sul principio attivo	per cicli di terapia n° Il Direttore di farmacia della Direzione Sanitaria del Presidio
Valutazione economica Ver singolo trattamento Data Sezione a cura	per cicli di terapia n° Il Direttore di farmacia della Direzione Sanitaria del Presidio
Valutazione economica Per singolo trattamento	per cicli di terapia n° Il Direttore di farmacia della Direzione Sanitaria del Presidio
Valutazione economica Per singolo trattamento Data Sezione a cura n seguito alle valutazioni e alle info	per cicli di terapia n° Il Direttore di farmacia della Direzione Sanitaria del Presidio