

Prontuario Terapeutico Ospedaliero Aziendale

Classificazione Anatomica Terapeutica Chimica - ATC

ATC A Apparato gastro intestinale e metabolismo

ATC B Sangue ed organi emopoietici

ATC C Sistema cardiovascolare

ATC D Dermatologici

ATC G Sistema genito urinario ed ormoni sessuali

ATC H Preparati ormonali sistemicci, esclusi gli ormoni sessuali

ATC J Antimicobici generali per uso sistematico

ATC L Farmaci antineoplastici ed immunomodulatori

ATC M Sistema muscolo scheletrico

ATC N Sistema nervoso

ATC P Farmaci antiparassitari, insetticidi e repellenti

ATC R Sistema respiratorio

ATC S Organi di senso

ATC V Vari

ATC A APPARATO GASTROINTESTINALE E METABOLISMO

ATC	Descrizione categoria/principio attivo	Vie/modalità di somm.ne	Note	Note AIFA - P.T.	rimborsabilità
A	Apparato gastrointestinale e metabolismo				
A01	Stomatologici				
A01A	Stomatologici				
A01AD	Altre sostanze per il trattamento orale locale				
A01AB09	miconazolo	top.			C
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				
A02AD01	magnesio idrossido+algeldrato	os			A
A02B	Farmaci per il trattamento dell'ulcera peptica e della malattia da reflusso gastroesofageo (GORD)				
A02BA	Antagonisti dei recettori H2				
A02BB	Prostaglandine				
A02BB01	misoprostolo	os		nota aifa 1	A

A02BC	<i>Inibitori della pompa acida</i>				
A02BC01	omeprazolo	os-ev	un massimo di due principi attivi del gruppo ATC A02BC	nota aifa 1-48	A
A02BC02	pantoprazolo	os-ev	massimo di due principi attivi del gruppo ATC A02BC	nota aifa 1-48	A
A02BX	<i>Altri farmaci per il trattamento dell'ulcera peptica e della malattia da reflusso gastroesofageo</i>				
A02BX02	sucralfato	os			A
A03	<i>Farmaci per i disturbi funzionali gastrointestinali</i>				
A03A	<i>Farmaci per i disturbi funzionali intestinali</i>				
A03AA	<i>Anticolinergici sintetici, esteri con gruppi aminici terziari</i>				
A03AA05	trimebutina	os, im,ev			C
A03AA06	rociverina	ev im			C
A03AB	<i>Anticolinergici sintetici, composti ammonici quaternari</i>				
A03AX	<i>Altri farmaci per i disturbi funzionali intestinali</i>				
A03AX13	simeticone	os			C
A03B	<i>Belladonna e derivati, non associati</i>				
A03BA	<i>Alcaloidi della belladonna, amine terziarie</i>				
A03BA01	atropina solfato	im-ev-sottoc.			C/A
A03BB	<i>Alcaloidi della belladonna semisintetici, composti ammonici quaternari</i>				
A03BB01	scopolamina butilbromuro	im-ev			C/A
A03F	<i>Procinetici</i>				
A03FA	<i>Procinetici</i>				
A03FA01	metoclopramide	os-im			C/A
A04	<i>Antiemetici ed antinausea</i>				
A04A	<i>Antiemetici ed antinausea</i>				
A04AA	<i>Antagonisti della serotonina (5HT3)</i>				
A04AA01	ondansetron	os-iniett			A/H

A04AA05	palonosetron	ev			H
A04AA55	palonosetron + netupitant	os			H
A04AD	<i>Altri antiemetici</i>				
A04AD12	aprepitant	os			H
A05	<i>Terapia biliare ed epatica</i>				
A05A	<i>Terapia biliare</i>				
A05AA	<i>Preparati a base di acidi biliari</i>				
A05AA02	acido ursodesossicolo	os		nota aifa 2	A
A06	<i>Lassativi</i>				
A06A	<i>Lassativi</i>				
A06AA	<i>emollienti</i>				
A06AA01	paraffina liquida	os			C
A06AB	<i>Lassativi di contatto</i>				
A06AB06	glicosidi della senna	os			C
A06AD	<i>Lassativi ad azione osmotica</i>				
A06AD11	lattulosio	os			C
A06AD65	macrogol combinato	os			C
A06AD17	sodio fosfato monobasico anidro + sodio fosfato bibasico anidro	os			C
A06AG	<i>Clismi</i>				
A06AG01	sodio fosfato monobasico diidrato + disodio fosfato dibasico dodecaidrato	clismi			C
A06AX	<i>Altri lassativi</i>				
A06AX01	glicerolo	rett.			C
A07	<i>Antidiarreici, antinfiammatori ed antinfettivi intestinali</i>				
A07A	<i>Antinfettivi intestinali</i>				
A07AA	<i>Antibiotici</i>				
A07AA12	fidaxomicina	os			H
A07AA02	nistatina	os			A
A07AA11	rifaxamina	os			A
A07B	<i>Adsorbenti intestinali</i>				
A07BA	<i>Preparati a base di carbone</i>				
A07BA01	carbone attivo	os			C
A07D	<i>Antipropulsivi</i>				

A07DA	Antipropulsivi				
A07DA03	loperamide	os			C
A07E	<i>Antinfiammatori intestinali</i>				
A07EA	<i>Corticosteroidi ad azione locale</i>				
A07EA07	beclometasone dipropionato	clismi			A
A07EA02	idrocortisone	rett.			
A07EC	<i>Acido aminosalicilico ed analoghi</i>				
A07EC02	mesalazina	os-rett.			A
A07EC01	sulfasalazina	os			A
A07XA	Altri antidiarroici				
A07XA04	racecadotril	os			C
A09	<i>Digestivi, inclusi gli enzimi</i>				
A09A	<i>Digestivi, inclusi gli enzimi</i>				
A09AA	<i>Preparati a base di enzimi</i>				
A09AA02	pancrelipasi	os			A
A10	<i>Farmaci usati nel diabete</i>				
A10A	<i>Insuline ed analoghi</i>				
A10AB	<i>Insuline ed analoghi per iniezione, ad azione rapida</i>				
A10AB01	insulina umana	iniett			A
A10AB04	insulina lispro	penna/iniett			A
A10AB05	insulina aspart	penna/iniett			A
A10AB06	insulina glulisina	penna/iniett			A
A10AC	<i>Insuline ed analoghi per iniezione, ad azione intermedia</i>				
A10AC01	insulina umana isofano	iniett			A
A10AE	<i>Insuline ed analoghi per iniezione, ad azione lenta</i>				
A10AE04	insulina glargina	sottoc.			A-PHT
A10AE04	INSULINA GLARGINE LIXISENATID	penna			A-PHT
A10AE05	insulina detemir	sottoc.			A-PHT
A10AE06	Insulina degludec	Sottocute siringa priempita			A
A10B	<i>Ipoglicemizzanti, escluse le insuline</i>				
A10BA	<i>Biguanidi</i>				
A10BA02	metformina	os			A

A10BB	Sulfonamidi, derivati dell'urea				
A10BB01	glibenclamide	os			A
A10BB09	gliclazide	os			A
A10BD	Associazioni di antidiabetici orali				
A10BF	Inibitori dell'alfa-glucosidasi				
A10BF01	acarbose	os			A
A10BG	Tiazolidindioni				
A10BG03	pioglitazone	os			A
A10BH	inibitori della dipeptidil dipeptidasi 4(DPP-4)				
A10BH03	saxagliptin	os			A-PHT
A10BJ	Analoghi del recettore glp-1				
A10BJ02	Liraglutide	os			A-PHT
A10BK	Inibitori del cotrasportatore sgl2				
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		modulistica	A/H
A11CC07	paracalcitolo	iniett			
A11D	Vitamina B1, sola o in associazione con vitamina 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				C
A11E					
A11EA	Complesso vitaminico B, non associato				

A11EA	complesso vitamínico	iniett			C
A11G	<i>Acido ascorbico (vit. C), comprese le associazioni</i>				
A11GA	<i>Acido ascorbico (vit. C), non associato</i>				
A11GA01	acido ascorbico	iniett			C
A11H	<i>Altri preparati di vitamine, non associate</i>				
A11HA	<i>Altri preparati di vitamine, non associate</i>				
A11HA01	nicotinamide	iniett			
A11HA02	piridossina	iniett			
A11HA03	tocoferolo acetato-alfa	os			
A12	<i>Integratori minerali</i>				
A12A	<i>Calcio</i>				
A12AA	<i>Calcio</i>				
A12AA12	calcio acetato	os			C
A12AA03	calcio gluconato	iniett			C
A12AA07	calcio cloruro	iniett			C
A12B	<i>Potassio</i>				
A12BA	<i>Potassio</i>				
A12BA01	potassio cloruro	os/ev			

ATC B SANGUE ED ORGANI EMOPOIETICI

ATC	Descrizione categoria/principio attivo	Vie/modalità di somministrazione	Note	Note AIFA	H
B	<i>Sangue ed organi emopoietici</i>				
B01	<i>Antitrombotici</i>				
B01A	<i>Antitrombotici</i>				
B01AA	<i>Antagonisti della vitamina K</i>				
B01AA03	warfarin	os			A
B01AA07	acenocumarolo	os			A
B01AB	<i>Eparinici:</i>				
B01AB01	eparina calcica	im-ev-sottoc.			A PHT
B01AB01	eparina sodica	ev			A/H PHT
B01AB02	antitrombina III	ev			H

B01AB05	enoxaparina sodica	ev -sottoc.			A PHT
B01AC	<i>Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina:</i>				
B01AC04	clopidogrel	os			A PHT
B01AC05	ticlopidina	os			A
B01AC06	acido acetilsalicilico	os 100mg			A
B01AC07	dipiridamolo	ev			C
B01AC10	indobufene	os			C
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	<i>Enzimi</i>				
B01AD02	alteplasi	ev			H
B01AD04	urochinasi	ev			H
B01AD11	tenecteplase	ev			H
B01AD12	proteina C umana	ev			H
B01AE	<i>Inibitori diretti della trombina</i>				
B01AE07	dabigatran	os			A PT PHT
B01AF	<i>Inibitori diretti del fattore Xa</i>				
B01AF02	apixaban	os			A PT PHT
B01AF03	edoxaban	os			A PT PHT
B01AX	<i>Altri antitrombotici</i>				
B01AX05	fondaparinux sodica	sottoc.			A PHT
B01AX06	rivaroxaban	os			A PT PHT
B01AX07	caplacizumab	parenterale	farmaco soggetto a prescrizione di centri ospedalieri o specialista ematologo		H
B02	<i>Antiemorragici.</i>				

B02A	<i>Antifibrinolitici.</i>				
B02AA	<i>Aminoacidi:</i>				
B02AA02	acido tranexamico	os-ev			A
B02AB	<i>Inibitori delle proteasi:</i>				
B02AB49	gabexato mesilato	ev			H osp
B02B	<i>Vitamina K ed altri emostatici.</i>				
B02BA	<i>Vitamina K</i>				
B02BA01	fitomenadione	os-im-ev			
B02BB	<i>Fibrinogeno</i>				
B02BB01	fibrinogeno umano	parenterale			A PT
B02BC	<i>Emostatici locali</i>				
B02BC30	colla di fibrina	adesivo tissutale			
B02BC	soluzione di proteine sigillanti o adesive coagulabili + fibrinogeno umano + aprotinina + soluzione di trombina + trombina umana + cloruro di calcio	soluzione per adesivo tissutale			H
B02BD	<i>Fattori della coagulazione del sangue</i>				
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	<i>Farmaci antianemici.</i>				
B03A	<i>Preparati a base di ferro.</i>				
B03AA	<i>Ferro bivalente, preparati orali.</i>				
B03AA07	feroso sulfato eptaidrato	os			A
B03AB	<i>Ferro trivalente, preparati orali</i>				
B03AB49	sodio ferrigluconato	os-ev			C/A
B03AC	<i>Ferro trivalente, preparati parenterali</i>				
B03AC01	Carbossimaltoso ferrico	ev			
B03B	<i>Vitamina B12 ed acido folico</i>				
B03BA	<i>Vitamina B12 (cianocobalamina e derivati)</i>				
B03BA01	cianocobalamina	im-ev			A
B03BB	<i>Acido folico e derivati:</i>				

B03BB01	acido folico	os-im			A
B03X	<i>Altri preparati antianemici</i>				
B03XA	<i>Altri preparati antianemici:</i>				
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	metossipolietenglicole epoetina beta	ev			A PHT
B05	<i>Succedanei del sangue e soluzioni perfusionali</i>				
B05A	<i>Sangue e prodotti correlati</i>				
B05AA	<i>Succedanei del sangue e frazioni proteiche plasmatiche</i>				
B05AA01	albumina umana soluzione	ev		aifa 15	A/H PT
B05AA05	destrano	ev			C
B05AA06	Derivati della gelatina - poligelina	ev			H
B05AA07	poli(O-idrossietil) amido	ev			H
B05B	<i>Soluzioni endovenae</i>				
B05BA	<i>Soluzioni nutrizionali parenterali</i>				
B05BA01	aminoacidi	ev			C
B05BA02	emulsioni di grassi	ev			C/H
B05BA03	carboidrati	ev			H
B05BA04	idrolisati proteici	ev			C
B05BA10	associazioni	infusione			C
B05BB	<i>Soluzioni che influenzano l'equilibrio elettrolitico:</i>				
B05BB01	elettroliti	ev			C
B05BB02	elettroliti associati a carboidrati	ev			H
B05BB03	trometamolo	ev			H
B05BC	<i>Soluzioni che favoriscono la diuresi osmotica:</i>				
B05BC01	mannitolo	ev			C/A
B05BC49	glicerolo +sodio cloruro	ev			C
B05CB					
B05CB01	sodio cloruro	ev			C/A H osp
B05CX	<i>Altre soluzioni per irrigazioni</i>				

B05CX03	glicina	irrigazioni			C
B05CX10	glicina+mannitolo	irrigazioni			C
B05X	Soluzioni endovenae additive				
B05XA	Soluzioni elettrolitiche				
B05XA01	potassio cloruro	ev			C
B05XA02	sodio bicarbonato	ev			C
B05XA03	sodio cloruro	ev			C
B05XA05	magnesio solfato	ev			H
B05XA06	potassio fosfato	ev			H
B05XA07	calcio cloruro	ev			H
B05XA08	sodio acetato	ev			H
B05XA11	magnesio cloruro	ev			H
B05XA15	potassio lattato	ev			H
B05XA49	sodio lattato	ev			H
B05XA30	soluzioni di oligoelementi multipli	ev			H
B05Z	Emodialitici ed emofiltrati				C
B05ZA	Emodialitici, concentrati - Soluzioni per emodialisi ed amofiltrazione				C
B05ZB	Emofiltrati, soluzioni per emofiltrazione				C
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	Note AIFA	H
C	Sistema cardiovascolare				
C01	Terapa cardiaca				
C01A	Glicosidi cardiaci				
C01AA	Glicosidi digitalici				

C01AA05	digossina	os-ev		A
C01AA08	metildigossina	os-ev		A
C01B	Antiaritmici, classe I e III			
C01BA	Antiaritmici, classe IA			
C01BA01	chinidina poligalatturonato	os		
C01BA49	diidrochinidina	os		
C01BB	Antiaritmici, classe IB			
C01BB02	mexiletina	os- parenterale		A
C01BC	Antiaritmici, classe IC			
C01BC03	propafenone	os-ev		A
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		C
C01CA03	norepinefrina			H
C01CA04	dopamina	ev		H
C01CA06	fenilefrina	ev		C/Osp
C01CA07	dobutamina	ev		H
C01CA17	midodrina	gtt os		C
C01CA19	fenoldopam mesilato	ev		H
C01CA24	adrenalina	im-sottoc.		H
C01CE	Inibitori della fosfodiesterasi			
C01CE03	enoximone	ev		H
C01CX	Altri stimolanti cardiaci			
C01CX08	levosimendan	ev		C
C01D	Vasodilatatori usati nelle malattie cardiache			
C01DA	Nitrati organici			
C01DA02	nitroglicerina	ev-os-tts		A
C01DA08	isosorbide dinitrato	ev-os		A/H
C01DA14	isosorbide mononitratato	os		A
C02DD01	sodio nitroprussiato	parenterale		A

C01E	<i>Altri preparati cardiaci</i>				
C01EA	<i>Prostaglandine</i>				
C01EA01	alprostadil (alfa-ciclodestrina)	ev			H
C01EB	<i>Altri preparati cardiaci</i>				
C01EB07	Fruttosio 1,6-difosfato	parenterale			C
C01EB10	adenosina	ev			C
C01EB16	ibuprofene	ev			
C01EB17	ivabradina	os			A PT PHT
C01EB18	ranolazina	os			A PHT
C01EB19	icatibant	iniett			H
C02	<i>Antipertensivi</i>				
C02A	<i>Sostanze antiadrenergiche ad azione centrale</i>				
C02AB	<i>Metildopa</i>				
C02AB01	metildopa	os			A
C02AC	<i>Agonisti dei recettori dell' imidazolina</i>				
C02AC01	clonidina	os-im-td			A/H
C02C	<i>Sostanze antiadrenergiche ad azione periferica</i>				
C02CA	<i>Bloccanti dei recettori alfa-adrenergici</i>				
C02CA04	doxazosin	os			A
C02CA06	urapidil	os-ev			H
C02D	<i>Sostanze ad azione sulla muscolatura liscia arteriolare</i>				
C02DD	<i>Derivati nitroferricianurici</i>				
C02DD01	sodio nitroprussiato	ev			C
C02KX	<i>Altri antipertensivi</i>				
C02KX01	bosentan (monoidrato)	os			A
C02KX04	Macitentan	os			A
C03	<i>Diuretici</i>				
C03A	<i>Diuretici ad azione diuretica minore, tiazidi</i>				
C03AA	<i>Tiazidi, non associate</i>				
C03AA03	idroclorotiazide	os			A
C03B	<i>Diuretici ad azione diuretica minore, escluse le tiazidi</i>				
C03BA	<i>Sulfonamidi, non associate</i>				
C03BA11	indapamide	os			A

C03BA08	metolazone	os			A
C03C	<i>Diuretici ad azione diuretica maggiore</i>				
C03CA	<i>Sulfonamidi, non associate</i>				
C03CA04	furosemide	os-im-ev			A/H
C03CC	<i>Derivati dell'acido arilossacetico</i>				
C03CC01	acido etacrinico	os-ev			C
C03D	<i>Farmaci risparmiatori di potassio</i>				
C03DA	<i>Antagonisti dell'aldosterone</i>				
C03DA01	spironolattone	os			A
C03DA02	potassio canrenoato	os-ev			A/H
C03DA03	canrenone	os			A
C03E	<i>Diretici e farmaci risparmiatori di potassio in associazione</i>				
C03EA	<i>Diuretici ad azione diuretica minore e farmaci risparmiatori di potassio</i>				
C03EA01	idroclorotiazide+amiloride	os			A
C04A	<i>Vasodilatatori periferici</i>				
C04AD	<i>Derivati purinici</i>				
C04AD03	pentoxifillina	os/parent.			C
C05	<i>Vasoprotettori</i>				
C05A	<i>Antiemorroidali per uso topico</i>				
C05 AA	<i>Prodotti a base di corticosteroidi</i>				
C05AA10	Fluocinolone acetonide + Ketocaina	loc			C
C05B	<i>Terapia antivaricosa</i>				
C05BB	<i>Sostanze sclerosanti per iniezioni locali</i>				
C05BB02	polidocanolo	ev-top.			C
C07	<i>Betabloccanti</i>				
C07A	<i>Betabloccanti, non associati</i>				
C07AA	<i>Betabloccanti, non selettivi, non associati</i>				
C07AA05	propranololo	os-ev			A
C07AA07	sotalolo	os-ev			A
C07AB	<i>Betabloccanti, selettivi, non associati</i>				
C07AB02	metoprololo	ev-os			A/H
C07AB03	atenololo	os			A

C07AB07	bisoprololo fumarato	os			A
C07AB09	esmololo cloridrato	ev			H
C07AB12	nebivololo cloridrato	os			A
C07AB1a	landiololo cloridrato	ev			C/Osp1
C07AG	<i>Betabloccanti dei recettori alfa- e beta- adrenergici</i>				
C07AG01	labetalolo	os/ev			A/H
C07AG02	carvedilolo	os			A
C08	<i>Calcioantagonisti</i>				
C08C	<i>Calcioantagonisti selettivi con prevalente effetto vascolare</i>				
C08CA	<i>Derivati diidropiridinici</i>				
C08CA01	amlodipina	os			A
C08CA05	nifedipina	os			A/H
C08CA16	clevidipina	iniett			H/osp
C08D	<i>Calcioantagonisti selettivi con effetto cardiaco diretto</i>				
C08DA	<i>Derivati fenilalchilaminici</i>				
C08DA01	verapamil	os-ev			A
C08DB	<i>Derivati benzotiazepinici</i>				
C08DB01	diltiazem	os-ev			A
C09	<i>Sostanze ad azione sul sistema renina-angiotensina</i>				
C09A	<i>Ace-inibitori, non associati</i>				
C09AA	<i>Ace inibitori, non associati</i>				
C09AA01	captopril	os			A
C09AA02	enalapril	os			A
C09AA05	ramipril	os			A
C09C	<i>Antagonisti dell'angiotensina II</i>				
C09CA	<i>Antagonisti dell'angiotensina II, non associati</i>				
C09CA01	losartan	os			A
C09CA03	valsartan	os			A
C09CA04	irbesartan	os			A
C09CA07	telmisartan	os			A
C09X	<i>Altre sostanze ad azione sul sistema renina-angiotensina</i>				
C10	<i>Sostanze modificatrici dei lipidi</i>				
C10A	<i>Sostanze modificatrici dei lipidi, non associate</i>				

C10AA	<i>Inibitori della HMG CoA reduttasi</i>				
C10AA01	simvastatina	os		aifa 13	A
C10AA05	atorvastatina	os		aifa 13	A
C10AA07	rosuvastatina	os		aifa 13	A
C10AB	<i>Fibrati</i>				
C10AB04	gemfibrozil	os		aifa 13	
C10A					
C10AC	<i>Sequestranti degli acidi biliari</i>				
C10AC01	Colestiramina	os			A
C10AX	<i>Sostanze modificatrici dei lipidi</i>				
C10AX09	Ezetimibe			nota 13	A
C10AX13	Evolocumab	sc		registro aifa	A
C10AX14	Alirocumab	sc		registro aifa	A
C10B	<i>Sostanze modificatrici dei lipidi, associazioni</i>				
C10BA	<i>inibitori delle HMG CoA reduttasi in associazione con altre sostanze modificatrici dei lipidi</i>				
C10BA02	Ezetimibe + Simvastatina	os	Dimissione Ospedaliera	nota 13	A
C10BA06	Ezetimibe + Rosuvastatina	os	Dimissione Ospedaliera	nota 13	A

ATC D DERMATOLOGICI

ATC	Descrizione categoria/principio attivo	Vie/modalità di somministrazione	Note	Note AIFA	H
D	<i>Dermatologici</i>				
D01	<i>Antimicotici per uso dermatologico</i>				
D01A	<i>Antimicotici per uso topico</i>				
D01AC	<i>Derivati imidazolici e triazolici</i>				
D01AC01	clotrimazolo	top			C
D01AC02	miconazolo	top			C
D01AC03	econazolo nitrato	top.			C
D03	<i>Preparati per il trattamento di ferite ed ulcerazioni</i>				
D03A	Cicatrizzanti				
D03AX	Altri cicatrizzanti				

D03AX05	acido ialuronico (sale sodico, fraz. hyalastine)	top.			C
D03AX05	sulfadiazina argentica topica + acido jaluronico	crema e garze			C
D03B	<i>Enzimi</i>				
D03BA	<i>Enzimi proteolitici</i>				
D03BA52	collagenasi e collagenasi + cloramfenicolo	top.			C
D04	<i>Antipruriginosi, inclusi antistaminici, anestetici, ecc.</i>				
D04A	<i>Antipruriginosi, inclusi antistaminici, anestetici, ecc.</i>				
D04AA	<i>Antistaminici per uso topico</i>				
D04AA10	prometazina	top			C
D04AB	<i>Anestetici per uso topico</i>				
D04AB01	lidocaina	top.			C
D05AX	Antipsoriatici per uso topico				
D05AX03	calcipotriolo	top			A
D06	<i>Antibiotici e chemioterapici per uso dermatologico</i>				
D06A	<i>Antibiotici per uso topico</i>				
D06AX	<i>Altri antibiotici per uso topico</i>				
D06AA02	Clortetraciclini	top			C
D06AX07	gentamicina	top.			C
D06B	<i>Chemioterapici per uso topico</i>				
D06BA	<i>Sulfonamidi</i>				
D06BA01	sulfadiazina argentica	top			C
D06BB	<i>Antivirali</i>				
D06BB03	aciclovir	top.			C
D07	<i>Corticosteroidi, preparati dermatologici</i>				
D07A	<i>Corticosteroidi, non associati</i>				
D07AC	<i>Corticosteroidi, attivi (gruppo III)</i>				
D07AC01	betametasone dipropionato	top.	aifa 88	A	
D07AD	<i>Corticosteroidi, molto attivi (gruppo IV)</i>				
D07AD01	clobetasolo propionato	top.	aifa 88	A	
D07C	<i>Corticosteroidi, associazioni con antibiotici</i>				
D07CA	<i>corticosteroidi deboli, associazioni con antibiotici</i>				
D07CA01	Idrocortisone +Cloramfenicolo	top			C
D07CC	<i>Corticosteroidi attivi, associazioni con antibiotici</i>				

D07CC01	betametasone+gentamicina	top			C
D08	<i>Antisettici e disinfettanti</i>				
D08A	<i>Antisettici e disinfettanti</i>				
D11	<i>Altri preparati dermatologici</i>				
D11A	<i>Altri preparati dermatologici</i>				
D11AH	<i>Preparati per dermatiti, escluso i corticosteroidi</i>				
D11AH05	Dupilumab	parenterale			A PT PHT
D11AX	Altri dermatologici				
D11AX14	tacrolimus	top			A

ATC G SISTEMA GENITO URINARIO ED ORMONI SESSUALI

ATC	Descrizione categoria/principio attivo	Vie/modalità di somministrazione	Note	Note AIFA	
G	<i>Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali</i>				
G01	<i>Antinfettivi ed antisettici ginecologici</i>				
G01A	<i>Antimicrobici ed antisettici, escluse le associazioni con corticosteroidi</i>				
G01AF	<i>Derivati imidazolici</i>				
G01AF01	metronidazolo	vag.			C
G01AF02	clotrimazolo	top.			C
G01AF05	econazolo nitrato	top.			C
G01AX	<i>Altri antimicrobici ed antisettici</i>				
G02	<i>Altri ginecologici</i>				
G02A	<i>Oxitocici</i>				
G02AB	<i>Alcaloidi della segale cornuta</i>				
G02AB01	metilergometrina	os-im-ev			A
G02AD	<i>Prostaglandine</i>				
G02AD02	dinoprostone	ev-top.			H
G02AD03	gemeprost	top.			H
G02AD05	sulprostone	im-ev			H
G02C	<i>Altri preparati ginecologici</i>				
G02CA	<i>Simpaticomimetici, tocolitici</i>				

G02CB	<i>Inibitori della prolattina</i>				
G02CB03	cabergolina	os			A
G02CC	<i>Preparati antinfiammatori per somministrazione vaginale</i>				
G02CX	<i>Altri ginecologici</i>				
G02CX01	atosiban	ev			H
G03	<i>Ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale</i>				
G03A	<i>Contraccettivi ormonali sistematici</i>				
G03AC	<i>Progestinici</i>				
G03AD01	levonorgestrel	os			C
G03B	<i>Androgeni</i>				
G03BA	<i>Derivati del idrossiandrost-4-en-3-one</i>				
G03BA03	testosterone	os/parenterale		aifa 36 PT PHT	C/A
G03C	<i>Estrogeni</i>				
G03CA	<i>Estrogeni naturali e semisintetici, non associati</i>				
G03D	<i>Progestinici</i>				
G03DA	<i>Derivati del pregnene</i>				
G03DA04	progesterone	im-os-ovuli vag.			A
G03X	<i>Altri ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale</i>				
G03XB	<i>Antiprogestinici</i>				
G03XB01	mifepristone	os			
G04	<i>Urologici</i>				
G04B	<i>Altri urologici, inclusi gli antispastici</i>				
G04BD	<i>Antispastici urinari</i>				
G04BD07	tolterodina I-tartrato	os		nota aifa 87	A
G04BE	<i>Farmaci utilizzati nelle disfunzioni dell'erezione</i>				
G04BE01	alprostadil	iniet.		nota aifa 75	A PT
G04BE03	sildenafil	os -ev			A/H
G04BX	<i>Altri urologici</i>				
G04BX49	lidocaina cloridrato	top.			C
ATC H	PREPARATI ORMONALI SISTEMICI, ESCLUSI GLI ORMONI SESSUALI				

ATC	Descrizione categoria/principio attivo	Vie/modalità di somministrazione	Note	Note AIFA	H
H	<i>Preparati ormonali sistematici, esclusi gli ormoni sessuali</i>				
H01	<i>Ormoni ipofisari, ipotalamici ed analoghi</i>				
H01A	<i>Ormoni del lobo anteriore dell'ipofisi ed analoghi</i>				
H01AA	<i>ACTH</i>				
H01AA02	tetracosactide esacetato	im-ev			C
H01AC	<i>Somatropina ed agonisti della somatropina</i>				
H01AC01	somatotropina	parenterale		nota aifa 39	A/PHT
H01B	<i>Ormoni del lobo posteriore dell'ipofisi</i>				
H01BA	<i>Vasopressina ed analoghi</i>				
H01BA01	argipressina acetato	ev			C/Osp1
H01BA02	desmopressina acetato triidrato	im-ev-nas.			H
H01BA04	terlipressina	ev			H
H01BB	<i>Oxitocina e analoghi</i>				
H01BB02	oxitocina	im-ev			H
H01C	<i>Ormoni ipotalamici</i>				
H01CB	<i>Ormone anticrescita</i>				
H01CB02	octreotide	ev		aifa 40	A PT PHT
H01CB01	somatostatina	ev			
H02	<i>Corticosteroidi sistematici</i>				
H02A	<i>Corticosteroidi sistematici, non associati</i>				
H02AB	<i>Glicocorticoidi</i>				
H02AB01	betametasone fosfato disodico	os-im-ev			A
H02AB02	desametasone	os-im-ev			A
H02AB04	metilprednisolone	os-im-ev			A
H02AB07	prednisone	os			A
H02AB08	triamcinolone	im			A
H02AB09	idrocortisone emisuccinato sodico	im-ev			C
H02AB13	deflazacort	os			C
H03	<i>Terapia tiroidea</i>				
H03A	<i>Preparati tiroidei</i>				
H03AA	<i>Ormoni tiroidei</i>				

H03AA01	levotiroxina sodica	os			A
H03AA02	liotironina sodica	os			A
H03B	Preparati antitiroidei				
H03BB	Derivati imidazolici contenenti zolfo				
H03BB02	tiamazolo	os			A
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		P.T.	A/PT/PHT

ATC J ANTIMICROBICI GENERALI PER USO SISTEMICO

ATC	Descrizione categoria/principio attivo	Vie/modalità di somministrazione	Note	Note AIFA	H
J	Antinfettivi generali per uso sistematico				
J01	Antibatterici per uso sistematico				
J01A	Tetracicline				
J01AA	Tetracicline				
J01AA02	doxiciclina	os			A
J01AA05	minociclina	os			
J01AA12	tigeciclina	sol per infusione			H/Osp
J01B	Amfenicoli				
J01BA	Amfenicoli				
J01BA01	cloramfenicolo sodio succinato	parenterale			H
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	<i>Penicilline sensibili alle beta-lattamasi</i>				
J01CE01	benzilpenicillina potassica	im-ev			H
J01CE08	benzilpenicillina benzatinica	im		nota aifa 92	A
J01CF	<i>Penicilline resistenti alle beta-lattamasi</i>				
J01CF04	oxacillina	im-ev			A
J01CR	<i>Associazioni di penicilline, inclusi gli inibitori delle beta-lattamasi</i>				
J01CR01	ampicillina+sulbactam	im-ev			A/H
J01CR02	amoxicillina+acido clavulanico	os-ev			A/H
J01CR05	piperacillina+tazobactam	ev			A/H
J01D	<i>Altri antibatterici beta-lattamici</i>				
J01DB	<i>Cefalosporine di prima generazione</i>				
J01DB04	cefazolina	im-ev			A
J01DC	<i>Cefalosporine di seconda generazione</i>				
J01DC04	cefaclor	os			A
J01DD	<i>Cefalosporine di terza generazione</i>				
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	<i>Cefalosporine di quarta generazione</i>				
J01DE01	cefepime	im-ev			A/H
J01DF	<i>Monobattami</i>				
J01DF01	aztreonam	im-ev			A
J01DH	<i>Carbapenemi</i>				
J01DH02	meropenem	im-ev	antibiogramma	modulistica	H
J01DH03	ertapenem	ev	antibiogramma	modulistica	H
J01DH51	imipenem + cilastatina	im-ev	antibiogramma	modulistica	H
J01DH52	meropenem + vaborbactam	parenterale	antibiogramma	modulistica	H
J01DI	<i>Altre cefalosporine e penemi</i>				

J01DI01	ceftobiprolo medocaril sodico	ev	antibiogramma	modulistica	H Osp
J01DI02	ceftarolina	ev	antibiogramma	modulistica	H
J01DI04	cefiderocol		antibiogramma	modulistica	H Osp
J01E	<i>Sulfonamidi e trimetoprim</i>				
J01EE	<i>Associazioni di sulfonamidi con trimetoprim, inclusi i derivati</i>				
J01EE01	sulfametoxazolo + trimetoprim	os-ev			A
J01F	<i>Macrolidi, lincosamidi e streptogramine</i>				
J01FA	<i>Macrolidi</i>				
J01FA09	claritromicina	os-ev			A
J01FA10	azitromicina	os - ev			A
J01FF	<i>Lincosamidi</i>				
J01FF01	clindamicina	os-im-ev			A/H
J01FF02	lincomicina	iniett.			A
J01GB	<i>Altri aminoglicosidi</i>				
J01GB01	tobramicina	im-ev			A
J01GB03	gentamicina	im-ev			A/H
J01GB06	amikacina	im-ev			A/H
J01GB07	netilmicina	im-ev			A
J01M	<i>Antibatterici chinolonici e chinossaline</i>				
J01MA	<i>Fluorochinoloni</i>				
J01MA02	ciprofloxacina	os/ parenterale			A/H
J01MA12	levofloxacina	os/ parenterale			A/H
J01X	<i>Altri antibatterici</i>				
J01XA	<i>Antibatterici glicopeptidici</i>				
J01XA01	oritavancina	ev	antibiogramma	modulistica	H
J01XA02	vancomicina	os-ev			A/H
J01XA02	teicoplanina	im-ev			A/H
J01XB	<i>Polimixine</i>				
J01XB01	colistina	sol. Iniett.			C
J01XD	<i>Derivati imidazolici</i>				
J01XD01	metronidazolo	os-ev			A/H
J01XX	<i>Altri antibatterici</i>				
J01XX01	fosfomicina	os/parenterale			A/H

J01XX08	linezolid	os - ev			A/H/PHT
J01XX09	daptomicina	sol.infud			H
J02	Antimicotici per uso sistemico				
J02A	Antimicotici per uso sistemico				
J02AA	Antibiotici				
J02AA01	amfotericina B	ev			H
J02AC	Derivati triazolici				
J02AC01	fluconazolo	os-ev			A
J02AC02	itraconazolo	os -iniett			A/H
J02AC03	voriconazolo	ev - os			A/H
J02AC04	posaconazolo	os			A/PHT
J02AC05	isavuconazolo	os -iniett			A/PHT H osp
J02AX	Altri antimicotici per uso sistemico				
J02AX04	caspofungin	ev			H
J02AX05	micafungina	infus. Ev.			H
J02AX06	anidulafungina	ev			H
J04	Antimicobatterici				
J04A	Farmaci per il trattamento della tubercolosi				
J04AB	Antibiotici				
J04AB02	rifampicina	os-ev			A
J04AB03	rifamicina sale sodico	parenterale/topicco			
J04AB04	rifabutina	os			A
J04AC	Idrazidi				
J04AC01	isoniazide	os-im			A
J04AK	Altri farmaci per il trattamento della tubercolosi				
J04AK01	pirazinamide	os			A
J04AK02	etambutolo	os			C
J05	Antivirali per uso sistemico				
J05A	Antivirali ad azione diretta				
J05AB	Nucleosidi e nucleotidi, esclusi gli inibitori della transcrittasi inversa				
J05AB01	aciclovir	os-ev		aifa 84	A/H
J05AB04	ribavirina	os			A/PHT

J05AB06	ganciclovir	ev			H OSP
J05AB14	valganciclovir	os			A PT PHT
J05AF	<i>Nucleosidi e nucleotidi inhibitori della transcrittasi inversa</i>				
J05AF05	lamivudina	os		P.T.	A/H
J05AH	<i>inibitori della neuraminidasi</i>				
J05AH02	oseltamivir fosfato	os			C
J06	<i>Sieri immuni ed immunoglobuline</i>				
J06B	<i>Immunoglobuline</i>				
J06BA	<i>Immunoglobuline, umane normali</i>				
J06BA01	immunoglobulina umana normale	Parenterale-sottocute			H Osp
J06BA02	immunoglobulina umana ad alto titolo IgM per uso endovenoso	ev			C
J06BB	<i>Immunoglobuline specifiche</i>				
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			H
J06BB16	palivizumab	im			H Osp
J07	<i>Vaccini</i>				
J07A	<i>Vaccini batterici</i>				
J07AE	<i>Vaccini colerici</i>				
J07AG	<i>Vaccini dell'Hemophilus influenzae tipo B</i>				
J07AG51	Haemophilus influenzae tipo B, associazioni con anatossine	im			C
J07AH	<i>Vaccini meningococcici</i>				
J07AH08	Vaccino meningococcico A, C, Y, W-135, tetravalente da antigene polisaccaridico coniugato purificato	sottoc.			C
J07AH07	Meningococco C, antigene polisaccaridico purificato coniugato	im			C
J07AL	<i>Vaccini pneumococcici</i>				
J07AL01	Antigene pneumococcico, polisaccaridico purificato	im/sc			C
J07AL02	Antigene pneumococcico, coniugato polisaccaridico purificato	im			C

J07BC	Vaccini epatitici				C
J07BC01	vaccino epatitico B	im-sottoc.			C
ATC L FARMACI ANTINEOPLASTICI ED IMMUNOMODULATORI					
ATC	Descrizione categoria/principio attivo	Vie/modalità di somministrazione	Note	Note AIFA	H
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	<i>Nitrosouree</i>				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			A
L01BC59	trifluridina tipiracil cloridrato	os			A
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	<i>Derivati della podofillotossina</i>				
L01CB01	etoposide	ev			A/H Osp
L01CD	<i>Taxani</i>				
L01CD01	paclitaxel	ev			H Osp
L01CD01	paclitaxel albumina	ev			H Osp
L01CD02	docetaxel	ev			H Osp
L01CD04	cabazitaxel	ev			H Osp
L01CX	<i>Altri alcaloidi semplici e prodotti naturali</i>				
L01CX01	trabectedina	inf. endov.			H Osp
L01D	<i>Antibiotici citotossici e sostanze correlate</i>				
L01DA	<i>Actinomicine</i>				
L01DA01	dactinomicina	ev			
L01DB	<i>Antracicline e sostanze correlate</i>				
L01DB01	doxorubicina	ev			H Osp
L01DB01	doxorubicina liposomiale	ev			H Osp
L01DB03	epirubicina	ev			H Osp
L01DB07	mitoxantrone	ev			H Osp
L01DC	<i>Altri antibiotici citotossici</i>				
L01DC01	bleomicina (solfato)	ev-im			H Osp
L01DC03	mitomicina	ev			H Osp
L01E	<i>inibitori della proteina chinasi</i>				
L01EB	<i>inib. tirosina chinasi recettore fatt.di crescita epid(egfr)</i>				
L01EB02	erlotinib cloridrato	os			H
L01EF	<i>inibitori della chinasi ciclina-dipendente (cdk)</i>				
L01EF01	Palbociclib	os			H
L01EF02	ribociclib succinato	os			H
L01EF03	abemaciclib	os			H
L01EG	<i>inibitori chinasi target della rapamicina nei mammif.(mtor)</i>				
L01EG02	everolimus	os			H
L01EH	<i>inib.tirosina chinasi recett.2 fattore crescita epid.(her2)</i>				
L01EH01	lapatinib	os			H
L01EK	<i>inib.tirosina chinasi recet.fattore crescita end.vasc(vegfr)</i>				
L01EK01	axitinib	os			H

L01EX	<i>altri inibitori della proteina chinasi</i>				
L01EX01	sunitinib malato	os			H
L01EX02	sorafenib	os			H
L01EX05	regorafenib	os			A PHT
L01EX07	cabozantinib	os			H
L01EX08	lenvatinib	os			H
L01F	<i>anticorpi monoclonali e coniugati anticorpo-farmaco</i>				
L01FD	<i>inibitori di her2 (recett.2 fattore di crescita epid. umano)</i>				
L01FD01	Trastuzumab	ev			H
L01X	<i>Altri antineoplastici</i>				
L01XA	<i>Composti del platino</i>				
L01XA01	cisplatino	ev			H Osp
L01XA02	carboplatino	ev			H Osp
L01XA03	oxaliplatino	ev			H Osp
L01XC	<i>Anticorpi monoclonali</i>				
L01XC02	rituximab	ev -Sottocute			H Osp
L01XC03	trastuzumab	ev			H Osp
L01XC06	cetuximab	sol.infus.			H Osp
L01XC07	bevacizumab	sol.infus.			H Osp
L01XC08	panitumumab	iniett.			H Osp
L01XC11	ipilimumab	ev			H Osp
L01XC13	pertuzumab	ev			H Osp
L01XC14	Trastuzumab Emtansine	Soluzione per infusione			H Osp
L01XC17	nivolumab	ev			H Osp
L01XC32	atezolizumab	ev			H Osp
L01XE	<i>Inibitori della protein chinasi</i>				
L01XE02	gefitinib	os			H
L01XE03	erlotinib	os			H
L01XE04	sunitinib	os			H
L01XE05	sorafenib	os			H
L01XE07	lapatinib	os			H
L01XE09	temsirolimus	iniett.			H

L01XE10	everolimus	os			H
L01XE11	pazopanib	os			H
L01XE17	axitinib	os			H RNRL
L01XE15	vemurafenib	os			H
L01XE26	Cabozantinib	os			H RNRL
L01XE29	Lenvatinib	os			H RNRL
L01XE35	Osimertinib	os			H RNRL
L01XX	<i>Altri antineoplastici</i>				
L01XX05	idroxicarbamide	os			A
L01XX11	estramustina	os			A
L01XX17	topotecan	ev -os			A/H Osp
L01XX19	irinotecan	ev			H Osp
L01XX32	bortezomib	sol. iniett.			H
L01XX35	anagrelide	os			A
L01XX44	aflibercept	ev			H
L01XX41	eribulin	ev			H
L01XX46	olaparib	os			H
L02	<i>Terapia endocrina</i>				
L02A	<i>Ormoni e sostanze correlate</i>				
L02AB	<i>Progesterinici</i>				
L02AB02	medrossiprogesterone	os-im		aifa 28	A
L02AE	<i>Analoghi dell'ormone liberatore delle gonadotropine</i>				
L02AE01	buserelina	sottoc.-nas.		aifa 51 P.T.	A PHT
L02AE02	leuprorelina	im-sottoc.		aifa 51 P.T.	A PHT
L02AE03	goserelina	sottoc.		aifa 51 P.T.	A PHT
L02AE04	triptorelina	im-sottoc.		aifa 51 P.T.	A PHT
L02B	<i>Antagonisti ormonali e sostanze correlate</i>				
L02BA	<i>Antiestrogeni</i>				
L02BA01	tamoxifene	os			A
L02BA03	fulvestrant	sol. iniett.			A
L02BB	<i>Antiandrogeni</i>				
L02BB03	bicalutamide	os			A PHT
L02BX	<i>Altri antagonisti ormonali e sostanze correlate</i>				

L02BX03	abiraterone	os			H RNRL
L03	<i>Immunostimolanti</i>				
L03A	<i>Immunostimolanti</i>				
L03AA	<i>Fattori di stimolazione delle colonie</i>				
L03AA02	filgrastim	ev-sottoc.		P.T.	A PT PHT
L03AA10	lenograstim	ev-sottoc.		P.T.	A PT PHT
L03AA13	pegfilgrastim	iniett.		P.T.	A PT PHT
L03AA14	Lipegfilgrastim	sol. Iniett. Uso sottocutaneo			A PT PHT
L03AB	<i>Interferoni</i>				
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	<i>Interleuchine</i>				
L03AC01	aldesleuchina	ev-sottoc.			H
L03AX	<i>Altre citochine ed immunomodulatori</i>				
L03AX03	bacillo Calmette –Guerin (BCG)	intravesc.			H Osp
L04	<i>Immunosoppressivi</i>				
L04A	<i>Immunosoppressivi</i>				
L04AA	<i>Immunosoppressivi ad azione selettiva</i>				
L04AA06	micofenolato di mofetile	os			A PHT
L04AA25	eculizumab	parenterale			H Osp
L04AB	<i>Inibitori del fattore di necrosi tumorale alfa (TNF-alfa)</i>				
L04AC	<i>Inibitori dell'interleuchina</i>				
L04AC03	anakinra	iniett.			H
L04AC07	tocilizumab	Ev - iniett. Sottocute			H
L04AD	<i>Inibitori della calcineurina</i>				
L04AD01	ciclosporina	os-inf.			

L04AD02	tacrolimus	os		P.T.	A PT PHT
L04AX	<i>Altri immunosoppressivi</i>				
L04AX02	talidomide	os			H
L04AX05	pirfenidone	os			H

ATC M SISTEMA MUSCOLO-SCHELETICO					
ATC	Descrizione categoria/principio attivo	Vie/modalità di somministrazione	Note	Note AIFA	H
M	<i>Sistema muscolo-scheletrico</i>				
M01	<i>Farmaci antinfiammatori ed antireumatici</i>				
M01A	<i>Farmaci antinfiammatori/antireumatici, non steroidi</i>				
M01AB	<i>Derivati dell'acido acetico e sostanze correlate</i>				
M01AB01	indometacina	os-im		aifa 66	A
M01AB05	diclofenac sale sodico	os-im		aifa 66	A
M01AB15	ketorolac sale di trometamolo	im-ev-os			A
M01AC	<i>Oxicam-derivati</i>				
M01AC01	piroxicam	os-im		aifa 66	A
M01AE	<i>Derivati dell'acido propionico</i>				
M01AE01	ibuprofene	os-im		aifa 66	A
M01AE03	ketoprofene	os-im-ev		aifa 66	A
M01AH	<i>Coxib</i>				
M01AH01	celecoxib	os		aifa 66	A
M02	<i>Farmaci per uso topico per dolori articolari e muscolari</i>				
M02A	<i>Farmaci per uso topico per dolori articolari e muscolari</i>				
M02AA	<i>Antinfiammatori non steroidi per uso topico</i>				
M02AA12	diclofenac	cut			
M03	<i>Miorilassanti</i>				
M03A	<i>Miorilassanti ad azione periferica</i>				
M03AB	<i>Derivati della colina</i>				
M03AB01	suxametonio cloruro	ev			
M03AC	<i>Altri composti ammonici quaternari</i>				
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.			C
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			A
M04AA03	Febuxostat	cpr			A
M04AC	Preparati ssenza effetto sul metabolismo dell'acido urico				
M04AC01	colchicina	os			A
M05	Farmaci per il trattamento delle malattie delle ossa				
M05B	Farmaci che agiscono sulla struttura e mineralizzazione ossee				
M05BA	Bifosfonati				
M05BA08	acido zoledronico	ev			H
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.			C
ATC N SISTEMA NERVOSO					
ATC	Descrizione categoria/principio attivo	Vie/modalità di somministrazione	Note	Note AIFA	H
N	Sistema nervoso				
N01	Anestetici				
N01A	Anestetici generali				

N01AB	<i>Idrocarburi alogenati</i>				
N01AB07	desflurano	inal.			H OSP
N01AB08	sevoflurano	inal.			H OSP
N01AH	<i>Anestetici oppioidi</i>				
N01AH01	remifentanil	ev			H OSP
N01AH06	fentanil	im-ev			H OSP
N01AH03	sufentanil	ev			C OSP
N01AX	<i>Altri anestetici generali</i>				
N01AX03	ketamina	ev			H OSP
N01AX10	propofol	ev			H OSP
N01AX13	Azoto protossido	gas med			C OSP
N01B	<i>Anestetici locali</i>				
N01BB	<i>Amidi</i>				
N01BB01	bupivacaina (cloridrato)	im-ev-spin.			C
N01BB02	lidocaina (cloridrato)	im-ev-top -cerotto medicato			C
N01BB03	mepivacaina (cloridrato)	im-ev-epid.			C
N02BB04	prilocaina cloridrato	iniett			C/Osp1
N01BB09	ropivacaina	im			
N01BB10	levobupivacaina cloridrato	iniett			C
N01BB20	lidocaina+prilocaina	top.			C
N01BB51	Bupivacaina+Adrenalina	Parenterale			C
N01BB53	mepivacaina+Adrenalina	Parenterale			C
N02	<i>Analgesici</i>				
N02A	<i>Oppioidi</i>				
N02AA	<i>Alcaloidi naturali dell'oppio</i>				
N02AA01	morfina cloridrato	im-ev-epid-os			A
N02AA01	morfina solfato	os			A
N02AA03	idromorfone cloridrato	os			A
N02AA05	ossicodone	os			A
N02AA55	ossicodone + naloxone	os			A
N02AA55	Ossicodone+paracetamolo	os			A
N02AB	<i>Derivati della fenilpiperidina</i>				

N02AB03	fentanil	tts -os -spray			
N02AX	<i>Altri oppioidi</i>				
N02AX06	tapentadolo	os			A
N02AX02	tramadolo	os-im-ev		aifa 3	A
N02B	<i>Altri analgesici ed antipiretici</i>				
N02BA	<i>Acido salicilico e derivati</i>				
N02BA01	acido acetilsalicilico	os			A
N02BA01	lisina acetilsalicilato	im-ev			A
N02BB	<i>pirazoloni</i>				
N02BB01	Metamizolo sodico	os/parent.			C
N02BE	<i>Anilidi</i>				
N02BE01	paracetamolo	os-rett. -ev			C
N02BE51	paracetamolo+codeina	os			A
N03	<i>Antiepilettici</i>				
N03A	<i>Antiepilettici</i>				
N03AA	<i>Barbiturici e derivati</i>				
N03AA02	fenobarbital	os-im-ev			A
N03AA03	primidone	os			A
N03AB	<i>Derivati dell'idantoina</i>				
N03AB02	fenitoina	os-im-ev			A
N03AD	<i>Derivati della succinimide</i>				
N03AD01	etosuccimide	os			A
N03AE	<i>Derivati benzodiazepinici</i>				
N03AE01	clonazepam	os			A
N03AF	<i>Derivati della carbossamide</i>				
N03AF01	carbamazepina	os			A
N03AF02	oxcarbazepina	os			A
N03AF03	rufinamide	os			A
N03AG	<i>Derivati degli acidi grassi</i>				
N03AG01	acido valproico	os-ev			A
N03AG02	valpromide	os			
N03AX	<i>Altri antiepilettici</i>				
N03AX09	lamotrigina	os			A

N03AX11	topiramato	os		aifa 4	A
N03AX12	gabapentin	os		aifa 4	A
N03AX14	levetiracetam	os -ev			A/C OSP1
N03AX15	zonisamide	os			C
N03AX16	pregabalin	os		aifa 4	A
N03AX18	lacosamide	os -infusione		PT aifa	A
N03AX22	perampanel				A PT/PHT
N04	Antiparkinsoniani				
N04A	Sostanze anticolinergiche				
N04AA	Amine terziarie				
N04AA01	triesifenidile	os			A
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			C
N04BC	Agonisti della dopamina				
N04BC01	bromocriptina	os		G02CB01 (2,5mg)	A
N04BC05	pramipexolo	os			A
N04BC06	cabergolina	os		G02CB03 (0,5mg)	A
N04BC07	apomorfina cloridrato	sottoc.			H
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			C
N05AD	<i>Derivati del butirrofenone</i>				
N05AD01	aloperidolo	os-im			A
N05AD01	aloperidolo decanoato	im			A
N05AD08	droperidolo	ev			C/Osp1
N05AE	<i>Derivati dell'indolo</i>				
N05AE05	lurasidone	os			A PHT
N05AF	<i>Derivati del tioxantene</i>				
N05AF	zuclopentixolo	os/im			C/A
N05AH	<i>Diazepine, ossazepine, tiazepine e oxepine</i>				
N05AH02	clozapina	os			A PT/PHT
N05AH05	clotiapina	OS GTT/IM EV			A/C
N05AH03	olanzapina	os			A PHT
N05AH03	olanzapina pamoato monoidrato	im			H
N05AH04	quetiapina	os			A PHT
N05AL	Benzamidi				
N05AL03	tiapride	os/im ev			C/A
N05AL05	amisulpride	os			A
N05AL07	levosulpiride	gtt os			C
N05AN	<i>Litio</i>				
N05AN01	litio carbonato	os			A
N05AX	<i>Altri antipsicotici</i>				
N05AX08	risperidone	os - iniett			A PHT/H
N05AX12	Aripiprazolo	Sospensione os/iniettabile			A/H OSP1
N05AX13	paliperidone	os - im			A/H OSP1
N05AX15	cariprazina	os			A/PHT
N05AX16	brexipiprazol	os			A/PHT
N05B	Ansiolitici				
N05BA	<i>Derivati benzodiazepinici</i>				
N05BA01	diazepam	os-im-ev RETTALE			C
N05BA06	lorazepam	os-im-ev			C

N05BA08	Bromazepam				C
N05BA12	alprazolam	os			C
N05BA49	delorazepam	os-im-ev			C
N05C	<i>Ipnotici e sedativi</i>				
N05CD	<i>Derivati benzodiazepinici</i>				
N05CD01	flurazepam	os			C
N05CD05	triazolam	os			C
N05CD08	midazolam	im-ev-soluzione orale			C/H OSP/A nota 93 PT
N05CF	<i>Benzodiazepine analoghi</i>				
N05CF02	zolpidem	os			C
N05CM	<i>Altri ipnotici e sedativi</i>				
N05CM18	dexmedetomidina	ev -infusione endovenos			H/OSP1
N06	<i>Psicoanalettici</i>				
N06A	<i>Antidepressivi</i>				
N06AA	<i>Inibitori non selettivi della monoamino-ricaptazione</i>				
N06AA04	clomipramina	os-im-ev			A
N06AA09	amitriptilina	os			A/C
N06AB	<i>Inibitori selettivi della serotonina-ricaptazione</i>				
N06AB03	fluoxetina	os			A PT
N06AB04	citalopram	os - iniett			A
N06AB05	paroxetina	os			A
N06AB06	sertralina	os			A
N06AB10	escitalopram	os			A
N06AX	<i>Altri antidepressivi</i>				
N06AX05	trazodone	os - iniett			A
N06AX11	mirtazapina	os			A
N06AX16	venlafaxina	os			A
N06AX21	duloxetina	os		nota 5	A
N06AX27	esketamina	os		PT	H
N06B	<i>Psicostimolanti, farmaci per ADHD e nootropi</i>				
N06BA	<i>Simpaticicomimetici ad azione centrale</i>				
N06BA	metilfenidato	os		P.T.	A PT PHT

N06BA09	atomoxetina cloridrato	os		P.T.	A PT PHT
N06BC	<i>Derivati xantinici</i>				
N06BC01	caffeina citrato	ev			
N06D	<i>Farmaci anti-demenza</i>				
N06DA	<i>Anticolinesterasici</i>				
N06DA02	donepezil	os		aifa 85 P.T.	A PT PHT
N06DA03	rivastigmina	os-tts		aifa 85 P.T.	A PT PHT
N06DA04	galantamina	os		aifa 85 P.T.	A PT PHT
N07	<i>Altri farmaci del sistema nervoso</i>				
N07A	<i>Parasimpaticomimetici</i>				
N07AA	<i>Anticolinesterasici</i>				
N07AA01	neostigmina metilsolfato	im/ev/sc			A
N07AA02	piridostigmina bromuro	os			A
N07B	<i>Farmaci usati nei disturbi da disassuefazione</i>				
N07BB	<i>Farmaci usati nella dipendenza da alcool</i>				
N07BB01	disulfiram	os			A
N07BB49	metadoxina	os/parenterale			C
N07BB04	naltrexone	os			A PT
N07BB49	sodio oxibato	os			H
N07BC	<i>Farmaci usati nella dipendenza da oppioidi</i>				
N07BC01	buprenorfina	subl			H OSP
N07BC02	metadone cloridrato	os			H
N07BC05	levometadone	os			C OSP
N07BC51	buprenorfina naloxone	os			A PT PHT
N07C	<i>preparati antivertigine</i>				
N07CA	<i>preparati antivertigine</i>				
N07CA01	betaistina dicloridrato	os			C
N07X	<i>Altri farmaci del sistema nervoso</i>				
N07XX	<i>Altri farmaci del sistema nervoso</i>				
N07XX02	riluzolo	os			A PHT
ATC P	FARMACI ANTIPARASSITARI, INSETTICIDI E REPELLENTI				

ATC	Descrizione categoria/principio attivo	Vie/modalità di somministrazione	Note	Note AIFA	H
P	<i>Farmaci antiparassitari, insetticidi e repellenti</i>				
P01	<i>Antiprotozoari</i>				
P01A	<i>Sostanze contro l'amebiasi ed altre affezioni protozoarie</i>				
P01AB	<i>Derivati nitroimidazolici</i>				
P01AB01	metronidazolo	os			A
P01AX	<i>Altre sostanze contro l'amebiasi ed altre affezioni protozoarie</i>				
P01AX06	atovaquone	os			H Osp1
P01B	<i>Antimalarici</i>				
P01BA	<i>Aminochinoline</i>				
P01BA01	clorochina bifosfato	os			A
P01BA02	idrossiclorochina solfato	os			A
P01BF	<i>Aminochinoline</i>				
P01BF05	Piperachina tetrafosfato + Diidroartemisina	os			C
P02	<i>Antielmintici</i>				
P02C	<i>Antinematodi</i>				
P02CA	<i>Derivati benzimidazolici</i>				
P02CA01	mebendazolo	os			A
P03	<i>Ectoparassiticidi, compresi antiscabbia, insetticidi e repellenti</i>				
P03A	<i>Ectoparassiticidi, compresi gli antiscabbia</i>				
P03AC	<i>Piretrine, inclusi i composti sintetici</i>				
P03AC04	permetrina	top			C
P03AC54	permetrina + benzoato di benzile + benzocaina	top			C

ATC R SISTEMA RESPIRATORIO

ATC	Descrizione categoria/principio attivo	Vie/modalità di somministrazione	Note	Note AIFA	H
R	<i>Sistema respiratorio</i>				
R01	<i>Preparati rinologici</i>				
R01A	<i>Decongestionanti ed altre preparazioni nasali per uso topico</i>				

R01AD	<i>Corticosteroidi</i>				
R01AD01	beclometasone dipropionato	sol. pressurizzata			C
R01AD05	budesonide	spray nasale			C
R03	<i>Farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie</i>				
R03A	<i>Adrenergici per aereosol</i>				
R03AC	<i>Agonisti selettivi dei recettori beta2-adrenergici</i>				
R03AC02	salbutamolo	os-iniett-pol. inal.-sol pressurizzata			A
R03AC04	fenoterolo	os-sol. pressurizzata			A
R03AC12	salmeterolo	pol.inalatoria		nota aifa 99	A scheda valutazione
R03AC13	formoterolo	pol. Inal. -sol. pressurizzata		nota aifa 99	A
R03AC18	indacaterolo	pol.inalatoria		nota aifa 99	A scheda valutazione
R03AK	<i>Adrenergici ed altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie</i>				
R03AK06	salmeterolo+fluticasone	soluzione pressurizzata		nota aifa 99	A scheda valutazione
R03AK07	budesonide+formoterolo	polv. Inalatoria/sol pressur.		nota aifa 99	A scheda valutazione
R03AK10	Fluticasone +Vilanterolo	inal.		nota aifa 99	A scheda valutazione
R03AX	<i>Altre preparazioni rinologiche</i>				
R03AX06	mupiroicina calcica	unguento nasale			C
R03B	<i>Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per aerosol</i>				
R03BA	<i>Glicocorticoidi</i>				
R03BA01	beclometasone dipropionato	sol.pressurizzata			A
R03BA02	budesonide	sosp.nebulizzata			A
R03BA05	fluticasone	sosp.nebulizzata			A
R03BA07	mometasone	polvere inalatoria			A

R03BB	<i>Anticolinergici</i>				
R03BB01	ipratropio bromuro	sol.inalatoria			A
R03BB04	tiotropio bromuro	polvere inalatoria			A
R03BB06	glicopirronio	cps per inalazione		nota aifa 99	A scheda valutazione
R03C	<i>Adrenergici per uso sistemico</i>				
R03CA	<i>Agonisti dei recettori alpha e beta adrenergici</i>				
R03CA02	efedrina	os/parent			C
R03D	<i>Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per uso sistemico</i>				
R03DA	<i>Derivati xantinici</i>				
R03DA04	teofillina	os/parent			A
R03DA05	aminofillina	os-im-ev			C
R03DA08	bamifillina	os			A
R03DA11	doxofillina	ev			A
R03DC	<i>Antagonisti dei recettori leucotrienici</i>				
R03DC03	montelukast	os		aifa 82	A
R05	<i>Preparati per la tosse e le malattie da raffreddamento</i>				
R05C	<i>Espettoranti, escluse le associazioni con sedativi della tosse</i>				
R05CB	<i>Mucolitici</i>				
R05CB01	acetilcisteina	os/inal			C
R05CB06	ambroxolo	os/parent/inal			C
R05CB013	dornase alfa	parent			A PHT
R05D	<i>Sedativi della tosse, escluse le associazioni con espessori</i>				
R05DA					
R05DA49	Didrocodenina	os		aifa 31	A
R05DB	<i>Altri sedativi della tosse</i>				
R05DB27	levodropropizina	os		aifa 31	A
R06	<i>Antistaminici per uso sistemico</i>				
R06A	<i>Antistaminici per uso sistemico</i>				
R06AB	<i>Alchilamine sostituite</i>				
R06AB04	clorfenamina	os-iniett			A
R06AD	<i>Derivati fenotiazinici</i>				

R06AD02	prometazina (cloridrato)	os-iniett		aifa 89	A
R06AE	<i>Derivati piperazinici</i>				
R06AE07	cetirizina	os		aifa 89	A
R06AX	<i>Altri antistaminici per uso sistemico</i>				
R06AX13	loratadina	os		aifa 89	A
R07	<i>Altri preparati per il sistema respiratorio</i>				
R07A	<i>Altri preparati per il sistema respiratorio</i>				
R07AA	<i>Surfattanti polmonari</i>				
R07AA02	poractant alfa (FRAZIONE FOSFOLIPIDICA DA POLMONE DI SUINO)	f			H OSP1
R07AA	ambroxolo	inf			C

ATC S ORGANI DI SENSO

ATC	Descrizione categoria/principio attivo	Vie/modalità di somministrazione	Note	Note AIFA	H
S	<i>Organi di senso</i>				
S01	<i>Oftalmologici</i>				
S01A	<i>Antinfettivi</i>				
S01AA	<i>Antibiotici</i>				
S01AA12	tobramicina	top.			C
S01AA27	cefuroxima sodica	top.			C
S01AA30	tetraciclina+sulfametiltiazolo	top.			C
S01AA30	cloramfenicolo+colistimetato di sodio+tetraciclina	top.			C
S01AD	<i>Antivirali</i>				
S01AD03	aciclovir	top.			A
S01AE					
S01AE01	ofloxacina	top			C
S01B	<i>Antinfiammatori</i>				
S01BA	<i>Corticosteroidi, non associati</i>				
S01BA01	desametasone	top. -intravitreale			C/H OSP
S01BA05	Triamcinolone	Iniettabile intravitreo			H OSP
S01BC	<i>Antinfiammatori non steroidei</i>				

S01BC01	indometacina	top.			
S01BC03	diclofenac	top.			
S01C	Antinfiammatori ed antinfettivi in associazione				
S01CA	Corticosteroidi ed antinfettivi in associazione				
S01CA01	desametasone+tobramicina	top.			C
S01CA05	betametasone+cloramfenicolo+tetraciclina+colistimetato di sodio	top.			C
S01CA05	betametasone+cloramfenicolo	top.			C
S01EB	Parasimpaticomimetici				
S01EB01	pilocarpina cloridrato	top.			C
S01EB09	acetilcolina cloruro	top.			C/OSP
S01ED	Sostanze betabloccanti				
S01ED01	timololo	top.			A
S01F	Midriatici e cicloplegici				
S01FA	Anticolinergici				
S01FA01	atropina solfato	top.			C
S01FA04	ciclopentolato	top.			C
S01FA06	tropicamide	top.			C
S01FA56	tropicamide+fenilefrina	top./inserto			C
S01FB	Simpaticomimetici, esclusi i preparati antiglaucoma				
S01FB01	fenilefrina	top.			
S01FB03	ibopamina	top.			
S01H	Anestetici locali				
S01HA	Anestetici locali				
S01HA02	oxibuprocaina	top.			C
S01HA07	lidocaina	top.			C
S01J	Diagnostici				
S01JA	Sostanze coloranti				
S01JA51	fluoresceina sodica	coll			C
S01L	Sostanze per le affezioni vascolari oculari				
S01LA	Sostanze antineovascolarizzanti				
S01LA04	ranibizumab	intravitr.			
S01LA05	aflibercept	intravitr.			

S01LA06	brolucizumab	intrav			
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.			C

ATC V **VARI**

ATC	Descrizione categoria/principio attivo	Vie/modalità di somministrazione	Note	Note AIFA	H
V	Vari				
V03	Tutti gli altri prodotti terapeutici				
V03A	Tutti gli altri prodotti terapeutici				
V03AB	Antidoti				
V03AB01	ipecacuana	os			
V03AB03	edetato sodico calcico	ev			C
V03AB04	pralidossima	im-ev			H
V03AB06	tiosolfato	ev			C
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			C
V03AB21	potassio ioduro	sol			
V03AB23	acetilcisteina	ev			C/Osp1
V03AB24	anticorpi antidigitale	f			
V03AB25	flumazenil	ev			H
V03AB32	glutatione	im-ev			C/H
V03AB33	idrossicobalamina	sol.inf.			C

V03AB34	fomepizolo	parent.			
V03AB35	sugammadex	iniett.			H
V03AC	Sostanze chelanti del ferro				
V03AC01	deferoxamina	im-ev-sottoc.		P.T.	A PHT
V03AE	Farmaci per il trattamento dell'iperkaliemia ed iperfosfatemia				
V03AE01	calcio polistirensulfonato	os/rett.			
V03AE01	sodio polistirensulfonato	os			
V03AE02	sevelamer	os		P.T.	
V03AE03	lantano carbonato	os		P.T.	
V03AE05	ossidrossido sucroferrico	os		P.T.	
V03AE09	PATIROMER CALCIO SORBITOLO	os		P.T. aifa	A PHT
V03AE10	SODIO ZIRCONIO CICLOSILICATO	os		P.T. aifa	A PHT
V03AF	Sostanze disintossicanti per trattamenti citostatici				
V03AF01	mesna	ev		P.T.	A PHT
V03AF02	dexrazoxano	ev			H OSP1
V03AF03	calcio folinato	os/parenterale		nota 11	C/A
V03AF04	calcio levofolinato	im-ev			H/Osp1
V03AF07	Rasburicase	parent.			C
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			H
V04CX	Altri diagnostici				
V04CX01	verde di indocianina				
V04CX02	acido folico				

V04CX03	metacolina			
V04CX05	urea-13C	endovesicale		
V04CX06	esaminolevulinato	sol. endovesicale		
V04CX09	blu patent			
V07	Tutti gli altri prodotti non terapeutici			
V07A	<i>Tutti gli altri prodotti non terapeutici</i>			
V07AB	<i>Solventi e diluenti, comprese le soluzioni detergenti</i>			
V07AB	acqua per preparazioni iniettabili	ev		C/A
V07AC	acido citrico			C
V07AY	<i>Altri prodotti ausiliari non terapeutico</i>			
V07AY	paraffina liquida			C
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			