

**APPENDICE 1. Elenco dei gruppi terapeutici per i quali le singole C.T. sono invitate a scegliere un numero più ristretto di principi attivi**

<b>ATC</b>	<b>CATEGORIA ATC</b>	<b>NOTE DI INDIRIZZO</b>
<b>A02BA</b>	Agonisti dei recettori H2	Farmaci sostanzialmente equivalenti, le singole C.T. scelgano una formulazione orale e una parenterale sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD
<b>A02BC</b>	Inibitori della pompa acida	Farmaci sostanzialmente equivalenti, le singole C.T. ne scelgano due per via orale e uno per via parenterale sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD
<b>A03AA-A03BB</b>	Anticolinergici sintetici- Alcaloidi della belladonna semisintetici, composti ammonici quaternari	I preparati contenuti nelle cat. A03AA e A03BB "SPASMOLITICI ANTICOLINERGICI" sono sostanzialmente equivalenti, le singole C.T. scelgano una formulazione orale e una parenterale e una rettale sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD
<b>A04AA</b>	Antagonisti della serotonina (5HT3)	Farmaci sostanzialmente equivalenti le singole C.T. ne scelgano non più di due sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD.
<b>A06AD</b>	Lassativi ad azione osmotica (tra lattitolo e lattulosio)	Lattulosio e Lattilolo sono farmaci sostanzialmente equivalenti come azione lassativa, le singole C.T. ne scelgano non più di un preparato".
<b>A11CC</b>	Vitamina D ed analogi (Ergocalciferolo, diidrotachisterolo, calcitriolo e calcifediolo)	Ergocalciferolo, diidrotachisterolo, calcitriolo e calcifediolo sono sostanzialmente equivalenti le singole commissioni scelgano una formulazione orale e una parenterale
<b>B01AB</b>	Eparinici (tra eparine a basso peso molecolare)	Tutte le eparine a b.p.m sono considerate equivalenti nella profilassi della TVP in chirurgia e nel trattamento della TVP. Limitatamente all'uso intraospedaliero le singole C.T. possono scegliere in base alle indicazioni riportate in RCP non più di un p.a. per tali indicazioni ed uno per le indicazioni cardiologiche
<b>C03DA</b>	Antagonisti dell'aldosterone (tra canrenone e potassio canrenato)	Canrenone e Potassio Canrenato sono considerati equivalenti. Le singole C.T. scelgano non più di un preparato
<b>C03EA</b>	Diuretici ad azione diuretica minore e farmaci risparmiatori di potassio	Le associazioni all'interno della categoria "C03EA" sono sostanzialmente equivalenti: le singole C.T. ne scelgano non più di una sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD e PDD.
<b>C03EB</b>	Diuretici ad azione diuretica maggiore e farmaci risparmiatori di potassio	Le associazioni all'interno della categoria "C03EB" sono sostanzialmente equivalenti: le singole C.T. ne scelgano non più di una sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD e PDD.
<b>C05A</b>	Antiemorroidali per uso topico	Le associazioni all'interno della categoria "C03EB" sono sostanzialmente equivalenti: le singole C.T. ne scelgano non più di una sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD e PDD.
<b>C08CA</b>	Derivati diidropiridinici per os	Le formulazioni orali sono considerate equivalenti come antiipertensivi; le singole C.T. dovranno scegliere non più di tre preparati ad azione lunga (amlodipina, felodipina, lacidipina, lercanidipina, manidipina, nicardipina R e nifedipina R) ed uno ad azione rapida (nicarnidipina e nifedipina)
<b>C09A</b>	ACE-inibitori, non associati	Oltre al captopril le singole C.T. scelgano fra gli ACE-inibitori preferibilmente non più di tre preparati, di cui almeno due a brevetto scaduto, sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD
<b>C09BA</b>	ACE-inibitori, e diuretici	Le singole C.T. ne scelgano non più di tre, di cui uno a brevetto scaduto, sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD e PDD.
<b>C09CA</b>	Antagonisti dell'angiotensina II, non associati	Le singole C.T. ne scelgano non più di tre, di cui uno a brevetto scaduto, sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD e PDD.

ATC	CATEGORIA ATC	NOTE DI INDIRIZZO
<b>C09DA</b>	Antagonisti dell'angiotensina associati II,	Le singole C.T. ne scelgano non più di tre, di cui uno generico sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD e PDD.
<b>C10AA</b>	inibitori della HMG CoA reductasi	Le singole C.T. ne scelgano non più di tre, di cui almeno uno con indicazione "Prevenzione primaria e secondaria della malattia coronarica"
<b>C10AB</b>	Fibrati	Farmaci sostanzialmente equivalenti; le singole C.T. ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD e PDD.
<b>D01AC</b>	Derivati imidazolici e triazolici	I preparati all'interno di questa categoria sono sostanzialmente equivalenti; le singole C.T. ne scelgano non più di due di cui uno singolo e uno in associazione sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD e PDD.
<b>D06BA</b>	Sulfonamidi	I preparati all'interno di questa categoria sono sostanzialmente equivalenti; le singole C.T. ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD e PDD.
<b>D07AB</b>	Corticosteroidi moderatamente attivi (gruppo II)	I preparati all'interno di questa categoria sono sostanzialmente equivalenti; le singole C.T. ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD e PDD.
<b>D07AC</b>	Corticosteroidi, attivi (gruppo III)	I preparati all'interno di questa categoria sono sostanzialmente equivalenti; le singole C.T. ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD e PDD.
<b>D08AC</b>	Biguanidi e amidine	I preparati all'interno di questa categoria sono sostanzialmente equivalenti; le singole C.T. ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD e PDD.
<b>D08AG</b>	Derivati dello iodio	I preparati all'interno di questa categoria sono sostanzialmente equivalenti; le singole C.T. ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD e PDD.
<b>G03AA</b>	Associazionifisse estrogeno-progestiniche	Desogestrel+estrogeno, gestodene + estrogeno e drospirenone + estrogeno sono associazioni sostanzialmente equivalenti; le singole C.T. scelgano non più di un preparato.
<b>G03C</b>	Estrogeni	Farmaci sostanzialmente equivalenti; le singole C.T. ne scelgano non più di tre preparati, di cui almeno uno orale, uno iniettabile e uno ritardo sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD.
<b>G03D</b>	Progestinici	Farmaci sostanzialmente equivalenti; le singole C.T. ne scelgano non più di tre preparati, di cui almeno uno orale, uno iniettabile e uno ritardo sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD.
<b>G04CA</b>	Antagonisti dei recettori alfa-adrenergici	Farmaci sostanzialmente equivalenti; le singole C.T. ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD e PDD.
<b>J01CA</b>	Penicilline ad ampio spettro (tra mezlocillina e piperacillina)	Mezlocillina e piperacillina: le singole C.T. scelgano una delle due molecole sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile, del costo, per DDD o PDD, e sulla base dei dati locali relativi al monitoraggio dell'antibiotico-resistenza. Antibiotici con indicazione nelle infezioni ospedaliere gravi da Pseudomonas e altri batteri Gram-negativi
<b>J01CR</b>	Associazioni di penicilline, inclusi gli inibitori delle beta-lattamasi (tra ampicillina+sulbactam e amoxicillina+acido clavulanico per ev)	Ampicillina + sulbactam e Amoxicillina + acido clavulanico per uso endovenoso: le singole C.T. possono scegliere anche una sola di tali associazioni sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile, del costo, per DDD o PDD, e sulla base dei dati locali relativi al monitoraggio dell'antibiotico-resistenza.
<b>J01DD</b>	Cefalosporine terza generazione	Composti più resistenti alle beta-lattamasi da Gram-negativi, con indicazione selettiva nelle gravi infezioni ospedaliere. Cefotaxima e Ceftizoxima: le singole C.T. scelgano una di queste molecole: sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile, del costo per DDD o PDD, e sulla base dei dati locali relativi al monitoraggio dell'antibiotico-resistenza.
<b>J01DD - J01DE</b>	Cefalosporine terza generazione (ceftazidime) Cefalosporine di quarta generazione (cefepime)	Composti più resistenti alle beta-lattamasi da Gram-negativi, con indicazione selettiva nelle gravi infezioni ospedaliere. Cefepime e Ceftazidime: le singole C.T. ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile, del costo, per DDD e PDD, e sulla base dei dati locali relativi al monitoraggio dell'antibiotico-resistenza.

ATC	CATEGORIA ATC	NOTE DI INDIRIZZO
<b>J01GB</b>	Altri aminoglicosidi (escluso amikacina)	Gentamicina, netilmicina e tobramicina: le singole C.T. ne scelgano non più di due sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile, del costo, per DDD o PDD, e sulla base di eventuali dati locali relativi al monitoraggio dell'antibiotico-resistenza
<b>J01MA - J01MB</b>	Fluorochinoloni (tra norfloxacina, pefloxacina, plurifloxacina) - Altri chinolonici (acido pipemidico)	Norfloxacina, Pefloxacina e Acido Pipemidico; le singole C.T. scelgano sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile, del costo, per DDD o PDD, e sulla base di eventuali dati locali relativi al monitoraggio dell'antibiotico-resistenza uno per via orale
<b>M03AC</b>	Altri composti ammoniacali quaternari (escluso rocuronio)	Pancuronio, Vecuronio, Atracurio, Mivacurio e Cisatracurio sono farmaci sostanzialmente equivalenti; le singole C.T. ne scelgano non più di tre sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD.
<b>M05BA</b>	Bifosfonati (forme orali acido alendronico e acido risedronico)	Acido alendronico e acido risedronico sono sostanzialmente equivalenti le singole C.T. ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD.
<b>N02CC</b>	Agonisti selettivi dei recettori 5HT1	I preparati all'interno di questa categoria sono sostanzialmente equivalenti; le singole C.T. ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD e PDD.
<b>N05BA- N05CD</b>	Derivati Benzodiazepinici	In linea di massima le benzodiazepine a durata d'azione medio-lunga sono indicate come ansiolitici, quelle a durata d'azione breve sono indicate come ipnoinducenti. Farmaci sostanzialmente equivalenti, le singole C.T. ne scelgano non più di tre sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica e del costo per DDD o PDD di cui due ad azione breve, una ad azione intermedia e una ad durata d'azione lunga.
<b>N06AB</b>	Inibitori selettivi della ricaptazione della serotonina	Farmaci sostanzialmente equivalenti; le singole C.T. ne scelgano non più di tre sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD. Da prescrivere a soggetti potenzialmente a rischio di effetti indesiderati da triciclici quali cardiopatici, anziani, soggetti con ipertrofia prostatica, glaucoma.
<b>R03AC</b>	Agonisti selettivi dei recettori beta-2 adrenergici	Ad azione prolungata. Salmeterolo e formoterolo sono sostanzialmente equivalenti: le singole C.T. ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD.
<b>R03BA</b>	Glucocorticoidi	Farmaci sostanzialmente equivalenti; le singole C.T. ne scelgano non più di due sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD.
<b>R03BB</b>	anticolinergici (tra ipatropio e oxitropio)	Ipratropio e oxitropio sono farmaci sostanzialmente equivalenti; le singole C.T. ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD.
<b>R03DA</b>	derivati xantini	Farmaci sostanzialmente equivalenti; le singole C.T. ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD.
<b>R05CB</b>	mucolitici (escluso dornase alfa)	Farmaci sostanzialmente equivalenti; le singole C.T. ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD.
<b>R05D</b>	sedativi della tosse, escluse le associazioni con espettoranti	I preparati all'interno di questa categoria sono sostanzialmente equivalenti; le singole CT ne scelgano uno ad azione centrale (diidrocodeina, codeina, destrometorfano, clobutinolo) e una ad azione periferica.
<b>R06AB</b>	alchilammine sostituite (clorfenamina e desclorfenamina)	Desclorfeniramina e clorfeniramina sono farmaci sostanzialmente equivalenti; le singole CT ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD.
<b>R06AE</b>	Derivati piperaziani	I preparati contenuti nella cat. R06AE sono sostanzialmente equivalenti. Le singole CT ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD.
<b>S01AA</b>	antibiotici (tra gentamicina, tobramicina e netilmicina)	Gentamicina, tobramicina e netilmicina sono sostanzialmente equivalenti, le singole C.T. ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD.

<b>ATC</b>	<b>CATEGORIA ATC</b>	<b>NOTE DI INDIRIZZO</b>
<b>S01AX</b>	altri antibiotici (escluso iodo-povidone)	Ofloxacina, Norfloxacina e Ciprofloxacina sono sostanzialmente equivalenti, le singole C.T. ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD.
<b>S01BA</b>	corticosteroidi, non associati	I preparati all'interno di questa categoria sono sostanzialmente equivalenti, le singole C.T. ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD.
<b>S01BC</b>	antiinfiammatori non steroidei	I preparati all'interno di questa categoria sono sostanzialmente equivalenti, le singole C.T. ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD.
<b>S01CA</b>	corticosteroidi e antimicrobici in associazione	Il preparati all'interno di questa categoria sono sostanzialmente equivalenti, le singole C.T. ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD.
<b>S01EC</b>	inibitori anidrasi carbonica (tra dorzolamide e brinzolamide)	. Dorzolamide e Brinzolamide sono farmaci sostanzialmente equivalenti; le singole C.T. ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD.
<b>S01ED</b>	sostanze beta bloccanti (tra preparati monocomposti)	I preparati monocomposti all'interno di questa categoria sono sostanzialmente equivalenti; le singole C.T. ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD.
<b>S02AA</b>	antimicrobici	I preparati all'interno di questa categoria sono sostanzialmente equivalenti; le singole C.T. ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD.
<b>S02CA</b>	corticosteroidi ed antimicrobici in associazione	I preparati all'interno di questa categoria sono sostanzialmente equivalenti; le singole C.T. ne scelgano non più di uno sulla base delle indicazioni registrate, della documentazione scientifica disponibile e del costo per DDD o PDD.
V03AB49-	Lattulosio e lattitolo	Lattulosio e Lattilolo sono farmaci sostanzialmente equivalenti, le singole C.T. ne scelgano non più di uno nei pazienti con cirrosi epatica scompensata, stadio evolutivo Child B e con diabete mellito è consigliato l'uso del lattitolo.

**APPENDICE 2. Calendario delle principali scadenze brevettuali - dal 2011 al 2014 (Fonte: ASSOGENERICI)**

ATC	PRINCIPIO ATTIVO	MESE	ANNO
A10BG03	PIOGLITAZONE	1	2011
R03DC01	ZAFIRLUKAST	1	2011
B02BD08	EPTACOG ALFA	2	2011
L04AA06	MICOFENOLATO MOFETILE	2	2011
M01AB05	DICLOFENAC SODICO	3	2011
A10AD04	INSULINA LISPRO	4	2011
B02BD02	MOROCTOCOG ALFA	4	2011
L01CB01	ETOPOSIDE	4	2011
N05CF03	ZALEPLON	4	2011
C09CA03	VALSARTAN	5	2011
J05AF04	STAVUDINE	5	2011
N01AH06	REMIFENTANIL CLORIDRATO	5	2011
J01MA12	LEVOFLOXACINA	6	2011
L01DB06	IDARUBICINA CLORIDRATO	6	2011
M05BA06	ACIDO IBANDRONICO	6	2011
N03AG06	TIAGABINA	6	2011
L02BG04	LETROZOLO	7	2011
L02BG06	EXEMESTANE	7	2011
N04BC04	ROPINIROLO CLORIDRATO	7	2011
S01EE01	LATANOPROST	7	2011
A10AB05	INSULINA ASPART	8	2011
B01AD	RETEPLASE	8	2011
J05AF05	LAMIVUDINA	8	2011
A04AA04	DOLASETRON	9	2011
N05AH03	OLANZAPINA	9	2011
J05AE01	SAQUINAVIR	10	2011
C10AA05	ATORVASTATINA CALCIO	11	2011
G03BA03	TESTOSTERONE	11	2011
L01XX17	TOPOTECAN CLORIDRATO	11	2011
D05AX05	TAZAROTENE	12	2011
G01AF04	MICONAZOLO	12	2011
G01AF05	ECONAZOLO	12	2011
G03AA09	DESOGESTREL/ESTRADIOLO	12	2011
N06DA04	GALANTAMINA	1	2012
B01AC16	EPTIFIBATIDE	2	2012
N06DA02	DONEPEZIL	2	2012
R01AD09	MOMETASONE FUROATO MONOIDRATO	2	2012
B01AE02	LEPIRUDIN	3	2012
B01AX04	DERMATAN SOLFATO	3	2012
N02CC03	ZOLMITRIPTAN	3	2012
N04BX01	TOLCAPONE	3	2012
N05AH04	QUETIAPINA	3	2012
B01AB02	ANTITROMBINA ALFA	4	2012
C09CA02	EPROSARTAN MESILATO	4	2012
C09CA06	CANDESARTAN CILEXETIL	4	2012
J05AB12	CIDOFOVIR	4	2012
J01FG02	QUINUPRISTIN/ DALFOPRISTIN	5	2012
V08CA05	TESLASCAN - MANGAFODIPIR	5	2012

ATC	PRINCIPIO ATTIVO	MESE	ANNO
B01AB12	BEMIPARINA SODICA	7	2012
B01AC30	DIPIRAMIDOLO E ACIDO ACETILSALICILICO	7	2012
G03AA10	GESTODENE ED ETINILESTRADIOLO	7	2012
M05BA08	ACIDO ZOLEDRONICO	7	2012
C09CA04	IRBESARTAN	8	2012
R03DC03	MONTELUKAST SODICO	8	2012
C09BB05	RAMIPRIL + FELODIPINA	9	2012
C09DA03	VALSARTAN + IDROCLOROTIAZIDE	9	2012
G04BD07	TOLDERODINA L-TARTRATO	9	2012
D01AC16	FLUTRIMAZOLO	10	2012
A02BC04	RABEPRAZOLO SODICO	11	2012
M05BA08	ACIDO ZOLEDRONICO	11	2012
N04BX02	ENTACAPONE	11	2012
G03AC09	DESOGESTREL	12	2012
N06AX21	DULOXETINA CLORIDRATO	12	2012
H01CC01	GANIRELIX	2	2013
J05AG01	NEVIRAPINA	2	2013
N02CC04	RIZATRIPTAN	2	2013
N05AE04	ZIPRASIDONE MESILATO	2	2013
S01GX07	AZELASTINA CLORIDRATO	2	2013
V08CA09	GADOBUTROLO	2	2013
J05AR01	LAMIVUDINE/ZIDOVUDINE	3	2013
L01DB01	DOXORUBICINA	3	2013
L04AC01	DACLIZUMAB	3	2013
N06DA03	RIVASTIGMINA USO TRANSDERMICO	3	2013
S01ED51	DORZOLAMIDE CLORIDRATO + TIMOLOLO MALEATO	3	2013
L04AC02	BASILIXIMAB	4	2013
B01AC17	TIROFIBAN	5	2013
L01BB07	NELARABINA	5	2013
L01BC06	CAPECITABINE	6	2013
G03AC08	ETONOGESTREL	7	2013
G03XC01	CLORIDRATO DI RALOSSIFENE	7	2013
H01CC02	CETRORELIX ACETATO	7	2013
C02KX49	SILDENAFIL CITRATO	9	2013
R03AK06	SALMETEROLO XINAFOATO + FLUTICASONE PROPIONATO	9	2013
C09DA04	IRBESARTAN + IDROCLOROTIAZIDE	10	2013
J01MA17	PRULIFLOXACINA	10	2013
J05AG03	EFAVIRENZ	11	2013
C09CA07	TELMISARTAN	12	2013
J05AH01	ZANAMIVIR	2	2014
L01XC04	ALEMTUZUMAB	2	2014
L01XD05	TEMOPORFIN	2	2014
J05AE05	AMPRENAVIR	5	2014
L04AC03	ANAKINRA	5	2014
B05AA07	POLI(O-2-IDROSSIETIL)AMIDO	6	2014
G03DB04	MEGESTROLO ACETATO	6	2014
J01MA 14	MOXIFLOXACINA	6	2014

ATC	PRINCIPIO ATTIVO	MESE	ANNO
N06AB04	CITALOPRAM	6	2014
J05AF06	ABACAVIR SOLFATO	7	2014
L01XC03	TRASTUZUMAB	7	2014
S01LA01	VERTEPORFIN	7	2014
V08CA06	GADOVERSETAMIDE	7	2014
J06BB16	PALIVIZUMAB	8	2014
L04AB02	INFLIXIMAB	8	2014
L01XC06	CETUXIMAB	9	2014
L01XC08	PANITUMUMAB	9	2014
N05AX12	ARIPRIPAZOLO	10	2014
N05AX13	PALIPERIDONE	10	2014
A10AE04	INSULINA GLARGINE	11	2014
J05AB14	VALGANCICLOVIR CLORIDRATO	12	2014
L01XC07	BEVACIZUMAB	12	2014
L04AA23	NATALIZUMAB	12	2014
L04AB05	CERTOLIZUMAB	12	2014
M01AH01	CELECOXIB	12	2014
R03DX05	OMALIZUMAB	12	2014
S01LA04	RANIBIZUMAB	12	2014