

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

ATC	CATEGORIA ATC
A02BA	<i>Antagonisti dei recettori H2</i>
A02BC	<i>Inibitori della pompa acida</i>
A03AA	<i>Anticolinergici sintetici, esteri con gruppi aminici terziari</i>
A03BB	<i>Alcaloidi della belladonna semisintetici, composti ammonici quaternari</i>
A04AA	<i>Antagonisti della serotonina (5HT3)</i>
A06AD	<i>Lassativi ad azione osmotica (tra lattilolo e lattulosio)</i>
A11	<i>Vitamine</i>
B01AB	<i>Eparinici (tra eparine a basso peso molecolare)</i>
B03XA	<i>Altri preparati antianemici</i>
C03DA	<i>Antagonisti dell'aldosterone (tra canrenone e potassio canrenoato)</i>
C03EA	<i>Diuretici ad azione diuretica minore e farmaci risparmiatori di potassio</i>
C03EB	<i>Diuretici ad azione diuretica maggiore e farmaci risparmiatori di potassio</i>
C05A	<i>Antiemorroidali per uso topico</i>
C08CA	<i>Derivati diidropiridinici per os</i>
C09A	<i>ACE-inibitori, non associati</i>
C09BA	<i>ACE-inibitori e diuretici</i>
C09CA	<i>Antagonisti dell'angiotensina II, non associati</i>
C09DA	<i>Antagonisti dell'angiotensina II, associati</i>
C10AA	<i>Inibitori della HMG CoA reduttasi</i>
C10AB	<i>Fibrati</i>
D01AC	<i>Derivati imidazolici e triazolici</i>
D02AB	<i>Prodotti a base di ossido di zinco</i>
D03BA	<i>Enzimi proteolitici</i>
D06BA	<i>Sulfonamidi</i>
D07AB	<i>Corticosteroidi moderatamente attivi (gruppo II)</i>
D07AC	<i>Corticosteroidi, attivi (gruppo III)</i>
D08AC	<i>Biguanidi e amidine</i>
D08AG	<i>Derivati dello iodio</i>
G03AA	<i>Associazioni fisse estro-progestiniche</i>
G03C	<i>Estrogeni</i>
G03D	<i>Progestinici</i>
G04CA	<i>Antagonisti dei recettori alfa-adrenergici</i>
J01AA	<i>Tetracicline</i>
J01CA	<i>Penicilline ad ampio spettro (tra mezlocillina e piperacillina)</i>
J01CR	<i>Associazioni di penicilline, inclusi gli inibitori delle beta-lattamasi (tra ampicillina + sulbactam e amoxicillina + acido clavulanico per ev)</i>
J01DD	<i>Cefalosporine di terza generazione</i>

J01DD - J01DE	Cefalosporine di terza generazione (ceftazidime) - Cefalosporine di quarta generazione (cefepime)
J01GB	Altri aminoglicosidi (escluso amikacina)
J01MA - J01MB	Fluorochinoloni (tra norfloxacin, pefloxacin, plurifloxacin) - Altri chinolonici (acido pipemidico)
J02AA01	Amfotericina B (tra le formulazioni lipidiche e liposomiali)
L03AB	Interferoni (tra interferone beta 1b e interferone beta 1a)
M03AC	Altri composti ammoniacali quaternari (escluso rocuronio)
M05BA	Bifosfonati (tra acido clodronico, acido alendronico e acido risedronico - tra le forme ev di acido pamidronico, acido zoledronico e acido ibandronico)
N02CC	Agonisti selettivi dei recettori-5HT1
N03AX	Altri antiepilettici (tra gabapentin e pregabalin)
N05BA	Derivati benzodiazepinici
N05CD	Derivati benzodiazepinici (tra brotizolam, flurazepam, lormetazepam, temazepam, triazolam)
N06AB	Inibitori selettivi della ricaptazione di serotonina
R03AC	Agonisti selettivi dei recettori beta2-adrenergici (tra salmeterolo e formoterolo)
R03AK	Adrenergici ed altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie
R03BA	Glicocorticoidi
R03BB	Anticolinergici (tra ipratropio bromuro e oxitropio bromuro)
R03CC	Agonisti selettivi dei recettori beta 2-adrenergici
R03DA	Derivati xantinici
R05CB	Mucolitici (escluso dornase alfa)
R05D	Sedativi della tosse, escluse le associazioni con espettoranti
R06AB	Alchilamine sostituite
R06AE	Derivati piperazinici
S01AA	Antibiotici (tra gentamicina, tobramicina e netilmicina)
S01AX	Altri antimicrobici (escluso iodo-povidone)
S01BA	Corticosteroidi, non associati
S01BC	Antinfiammatori non steroidei
S01CA	Corticosteroidi e antimicrobici in associazione
S01EC	Inibitori dell'anidrasa carbonica (tra dorzolamide e brinzolamide)
S01ED	Sostanze betabloccanti (tra preparati monocomposti)
S02AA	Antimicrobici
S02CA	Corticosteroidi ed antimicrobici in associazione