



COMMISSIONE TERAPEUTICA AZIENDALE

ASL TARANTO

PRONTUARIO TERAPEUTICO PER LA DISPENSAZIONE DIRETTA AI PAZIENTI IN DIMISSIONE

A CURA DELLA SEGRETERIA SCIENTIFICA

RESPONSABILE ROSSELLA MOSCOGIURI

DIRETTORE FARMACIA PRESIDIO OSPEDALIERO CENTRALE

PRONTUARIO DISPENSAZIONE DIRETTA

ASL TARANTO

| Classificazione Anatomica/Terapeutica/Chimica e principio attivo | Nome commerciale e/o formulazione - dosaggio | Classe SSN e nota AIFA |
|---|--|------------------------|
| A APPARATO GASTROINTESTINALE | | |
| A02B Farmaci per il trattamento dell'ulcera peptica e della malattia da reflusso gastroesofageo (GORD) | | |
| A02BC Inibitori della pompa acida | | |
| A02BC01 Omeprazolo | 14 cps 20mg | A1/48 |
| A02BC02 Pantoprazolo | 14 cpr 40mg | A1/48 |
| A02BC03 Lansoprazolo | cp 15mg | A1/48 |
| | cp 30mg | A1/48 |
| A04 Antiemetici edantinausea | | |
| A04AA01 Ondansetrone | im iv 1 fl 4mg/2ml | A |
| | im iv 1 fl 8mg/4ml | A |
| A04AA02 Granisetrone | iv 1 fl 3mg/3ml | A |
| A04AA03 Tropisetrone | iv 1 fl 5mg/5ml | A |
| B SANGUE ED ORGANI EMOPOIETICI | | |
| B01 Antitrombotici | | |
| B01AB Eparinici | | |
| B01AB01 Eparina calcica | sc fl 0,2ml 5000U.I. | A |
| | sc fl 0,5ml 12.500U.I. | A |
| B01AB05 Enoxaparina | 6 fl 2000U.I. | A |
| | 6 fl 4000U.I. | A |
| | 2 fl 6000U.I. | A |
| | 2 fl 8000U.I. | A |
| | 2 fl 10.000U.I. | A |
| B01AB06 Nadroparina | fl 0,3ml 2850U.I. | A |
| | fl 0,4ml 3800U.I. | A |
| | fl 0,6ml 5700U.I. | A |
| | fl 0,8ml 7600U.I. | A |
| | 10 f-sir 1ml 9500 U.I. | A |
| B01AB07 Parnaparina | 6 sir. 0,3 ml 3200 ui | A |
| | 6 sir. 0,4 ml 4250 ui | A |
| | 6 sir. 0,6 ml 6400 ui | A |

| Classificazione Anatomica/Terapeutica/Chimica e principio attivo | Nome commerciale e/o formulazione - dosaggio | Classe SSN e nota AIFA |
|--|--|------------------------|
| B01AB12 Bemiparina | 2500 UI/0,2ml 10 sir | A |
| | 3500 UI/0,2ml 10 sir | A |
| | 5000 UI/0,2ml 10 sir | A |
| | 7500 UI/0,3ml 10 sir | A |
| B01AX Altri antitrombotici | | |
| B01AX05 Fondaparinux | 2,5 mg/0,5ml 10 sir | A |
| | 5 mg/0,4ml 10 sir | A |
| | 7,5 mg/0,6ml 10 sir | A |
| | 10 mg/0,8ml 10 sir | A |
| B05AA01 Albumina umana | iv 20% fl 50ml | A15 |
| | iv 25% fl 50ml | A15 |
| C SISTEMA CARDIOVASCOLARE | | |
| C10A Ipocolesterolemizzanti ed ipotrigliceridemizzanti | | |
| C10AA Inibitori della HMG CoA reduttasi | | |
| C10AA01 Simvastatina | 10 cpr 20mg | A13 |
| C10AA03 Pravastatina | 14 cpr 40mg | A13 |
| C10AA05 Atorvastatina | 10 cpr 20mg | A13 |
| | 30 cpr 40mg | C-A13 |
| C10AA07 Rosuvastatina | 10 cpr 10mg | A13 |
| | 10 cpr 20mg | A13 |
| J ANTIMICROBICI GENERALI PER USO SISTEMICO | | |
| J01 Antibatterici per uso sistemico | | |
| J01AA Tetracicline | | |
| J01AA08 Minociclina | 8 cps 100mg | A |
| J01C Antibatterici beta-lattamici,penicilline | | |
| J01CA Penicilline ad ampio spettro | | |
| J01CA04 Amoxicillina | 12 cpr 1g | A |
| | sosp.estemp. 100ml 5% | A |
| J01CA12 Piperacillina | im iv fl 2g + 1 f 4ml | A55 |
| J01CR01 Ampicillina+sulbactam | im 1 fl 1,5 g | A55 |
| J01CR02 Amoxicillina + Ac. Clavulanico | | |
| | cpr 875mg+125mg | A |
| | BB sosp.x os 70ml | A |
| J01CR05 Piperacillina ed inibitori enzimatici | | |
| Piperacillina + tazobactam | 2,250 im iv fl | A55 |

| Classificazione Anatomica/Terapeutica/Chimica e principio attivo | Nome commerciale e/o formulazione - dosaggio | Classe SSN e nota AIFA |
|---|--|------------------------|
| J01DD Cefalosporine di terza generazione | | |
| J01DC02 Cefuroxima | cpr 500mg | A |
| | sosp os 250mg/5ml | A |
| J01DD01 Cefotaxima | im iv fl 1g | A55 |
| J01DD02 Ceftazidima | im fl 1gr + f 3ml | A55 |
| | im fl 250mg + f 1ml | A55 |
| | im fl 500mg +f 1,5ml | A55 |
| J01DD04 Ceftriaxone | im fl 0,250mg | A55 |
| | im fl 0,5mg | A55 |
| | im fl 1g | A55 |
| J01DE01 Cefepime | 1g im ev fl | A55 |
| J01DF01 Aztreonam | 1000 im iv fl 1g | A56 |
| J01EC02 Sulfadiazina | cpr 500mg | A |
| J01E Sulfonamidi e trimetoprim | | |
| J01EE Associazioni di sulfonamidi con trimetoprim,inclusi i derivati | | |
| J01EE01 Sulfametoxazolo e trimetoprim | | |
| | scir 400mg + 80mg/5ml | A |
| | fl iv 400mg+80mg/5ml | A |
| | f.te cpr divis. 160mg + 800mg | A |
| J01F Macrolidi,lincosamidi e streptogramine | | |
| J01FA Macrolidi | | |
| J01FA01 Eritromicina | 12 cpr 600mg | A |
| | os sosp. BB 50g | A |
| | Nipio os sosp. 50g | A |
| J01FA02 Spiramicina | 12 cpr 3.000.000UI | A |
| J01FA09 Claritromicina | 12 cpr 250mg | A |
| | BB grat 100ml 250mg/5ml | A |
| J01FF Lincosamidi | | |
| J01FF01 Clindamicina | im iv fl 600mg | A |
| J01G Antibatterici aminoglicosidici | | |
| J01GA01 Streptomina | im 1 f 100.000 UI | A |
| J01GB Altri aminoglicosidi | | |
| J01GB01 Tobramicina | im iv fl 100mg | A55 |
| | im iv fl 150mg | A55 |
| | fl iv im 20mg | A55 |

| Classificazione Anatomica/Terapeutica/Chimica e principio attivo | Nome commerciale e/o formulazione - dosaggio | Classe SSN e nota AIFA |
|--|--|------------------------|
| J01GB06 Amikacina | im fl 100mg 2ml | A55 |
| | im iv fl 500mg | A55 |
| J01GB07 Netilmicina | im iv 50mg fl senza alcool | A55 |
| | im iv 150mg fl | A55 |
| | im iv 300mg fl | A55 |
| J01M Antibatterici chinolonici | | |
| J01MA Fluorochinoloni | | |
| J01MA02 Ciprofloxacina | 6 cpr riv. 500mg | A |
| J01MA06 Norfloxacina | 14 cpr cpr 400mg | A |
| J01MA12 Levofloxacina | 5 cpr riv 250mg | A |
| | 5 cpr riv 500mg | A |
| J01MA14 Moxifloxacina | 400 mg cpr | A |
| <i>L'utilizzo deve avvenire all'interno di percorsi diagnostico-terapeutici proposti dallo specialista infettivologo e condivisi. Il farmaco è controindicato nei pazienti con problemi epatici (nota AIFA febbraio 2008).</i> | | |
| J01MA17 Prulifloxacina | 5 cpr 600mg | A |
| <i>da utilizzare su pazienti per i quali non è ipotizzabile un trattamento con i chinoloni presenti in PTO, con un profilo rischio/beneficio ben noto</i> | | |
| J01MB Altri chinolonici | | |
| J01MB04 Acido pipemidico | 20 cps 400mg | A |
| J01X Altri antibatterici | | |
| J01XA Antibatterici glicopeptidici | | |
| J01XA01 Vancomicina | 4 cps 250mg | A |
| J01XA02 Teicoplanina | im iv fl 200mg | A56 |
| J02 Antimicotici per uso sistemico | | |
| J02A Antimicotici per uso sistemico | | |
| J02AC Derivati triazolici | | |
| J02AC01 Fluconazolo | 10 cps 100mg | A |
| | 2 cps 150mg | A |
| | os sosp 350mg | A |
| J02AC02 Itraconazolo | 8 cps 100mg | A |
| | os fl 150ml 10mg/ml | A |
| J04 ANTIMICOBATTERICI | | |
| J04A Farmaci per il trattamento della tubercolosi | | |
| J04AB Antibiotici | | |
| J04AB02 Rifampicina | cps 300mg | A |
| | fleb.600mg | A |
| | scir. 200mg/ml | A |

| Classificazione Anatomica/Terapeutica/Chimica e principio attivo | Nome commerciale e/o formulazione - dosaggio | Classe SSN e nota AIFA |
|---|--|------------------------|
| J04AB04 Rifabutina | cps 150mg | A56 |
| J04AC Idrazidi | | |
| J04AC01 Isoniazide | cpr 200mg | A |
| J04AK Altri farmaci per il trattamento della tubercolosi | | |
| J04AK01 Pirazinamide | cpr 500mg | A |
| J05 Antivirali per uso sistemico | | |
| J05A Antivirali ad azione diretta | | |
| J05AB Nucleosidi e nucleotidi, esclusi gli inibitori della transcriptasi inversa | | |
| J05AB01 Aciclovir | cpr 400mg | A84 |
| | os sosp. 100ml 8% | A84 |
| J05AB14 Valganciclovir | cpr 450 mg | A |
| J05AF Nucleosidi inibitori della transcriptasi inversa | | |
| J05AF01 Zidovudina | cpr 100mg | A |
| | cpr 250mg | A |
| | cpr 300mg | A |
| | iv fl 20ml | A |
| | scir. 200ml | A |
| N SISTEMA NERVOSO | | |
| N06AB Inibitori selettivi della serotonina ricaptazione | | |
| N06AB03 Fluoxetina | cps 20mg | A |
| N06AB04 Citalopram | 28 cpr 20mg | A |
| | gtt. 15 ml 4% | A |
| N06AB05 Paroxetina | 28 cpr 20mg | A |
| N06AB06 Sertralina | 15 cpr div 50mg | A |
| N06AB08 Fluvoxamina | 30 cpr 100mg | A |
| N06AX Altri antidepressivi | | |
| N06AX16 Venlafaxina | 14 cpr 75mg | A |
| | 14 cps 75mg ril. prol. | A |
| N06AX18 Reboxetina | 20 cpr 4mg | A |