



La campagna AWaRe promossa dall'OMS ha l'obiettivo di combattere l'antibiotico-resistenza e rendere l'uso degli antibiotici più sicuro ed efficace, dividendoli in tre categorie:

Access (A): farmaci sempre disponibili per le infezioni comuni

Watch (W): antibiotici raccomandati per indicazioni specifiche e limitate

Reserve (R): antibiotici di ultima linea

L'uso degli antibiotici "Access" riduce il rischio di resistenza perché essi sono a spettro limitato, il loro utilizzo andrebbe portato perciò ad almeno il 60% del consumo nazionale

A

Amikacina
Amoxicillina
Amoxicillina-acido clavulanico
Ampicillina
Benzilpenicillina benzatinica
Benzilpenicillina
Cefalexina
Cefazolina
Cloramfenicolo
Clindamicina
Doxiciclina
Gentamicina
Metronidazolo
Oxacillina
Fenossimetilpenicillina
Sulfametoxazolo-trimetoprim
Trimetoprim



W

Azitromicina
Cefditoren pivoxil
Cefepime
Cefixima
Cefotaxima
Ceftazidima
Ceftriaxone
Cefuroxima
Ciprofloxacina
Claritromicina
Ertapenem
Eritromicina
Fosfomicina (OS)
Imipenem-cilastatina
Levofloxacina
Meropenem
Minociclina (OS)
Moxifloxacina
Neomicina (OS)
Norfloxacina
Ofloxacina
Pefloxacina
Piperacillina
Piperacillina-tazobactam
Rifampicina
Tazobactam
Teicoplanina
Tobramicina
Vancomicina

R

Cefiderocol
Ceftazidima-avibactam
Colistina (EV)
Daptomicina
Fosfomicina (EV)
Linezolid
Meropenem-vaborbactam
Tigeciclina



Inquadrami

per vedere le indicazioni
di ciascun antibiotico

