







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



Amikacina

Amoxicillina

Amoxicillina-acido clavulanico

Ampicillina

Benzilpenicillina benzatinica

Benzilpenicillina

Cefalexina

Cefazolina

Cloramfenicolo

Clindamicina

Doxiciclina

Gentamicina

Metronidazolo

Oxacillina

Fenossimetilpenicillina

Sulfametox azolo-trimeto prim

Trimetoprim







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



Cefiderocol

Ceftazidima-avibactam

Colistina (EV)

Daptomicina

Fosfomicina (EV)

Linezolid

Meropenem-vaborbactam

Tigeciclina





Inquadrami

per vedere le indicazioni di ciascun antibiotico

