

Clasificación AWARE (OMS) de antibióticos 2021 /UF PROA INSN 2023

Acceso	Vigilancia	Reserva
Antibióticos de 1ra o 2da elección para la mayoría de las infecciones adquiridas en la comunidad	Antibióticos de 1ra o 2da elección para limitados y específicos síndromes infecciosos o por bacterias resistentes a antibióticos de Acceso	Indicado en pacientes seleccionados con infecciones por bacterias multirresistentes
Bajo potencial de inducir o seleccionar resistencia	Potencial riesgo de generar, seleccionar o inducir resistencia (MRSA, BLEE, AmpC, Carbapenemasa, etc)	Ultima alternativa de tratamiento en pacientes con infecciones severas
Autoevaluación por prescriptor	Objetivos de vigilancia de PROA	Objetivos de vigilancia de PROA
Penicilina EV Penicilina benzatinica IM Ampicilina EV Amoxicilina VO Dicloxacilia VO Amoxicilina+acido clavulanico VO Ampicilina sulbactam EV Oxacilina EV Cefazolina EV Cefalexina VO Cefadroxilo vo Eritromicina VO Clindamicina VO y EV Cloranfenicol VO y EV Doxiciclina VO Trimetroprin/sulfametoxazol VO y EV Metronidazol VO y EV Nitrofurantoina VO Gentamicina IM o EV Amikacina IM o EV	Azitromicina VO Claritromiciona VO Cefuroxima VO Cefixima VO Ciprofloxacino VO y EV Levofloxacino VO y EV Rifampicina VO Ceftriaxona IM o EV Cefotaxima EV Ceftazidima EV Cefepime EV Piperacilina/tazobactam EV Ertapenem IM o EV Meropenem EV Imipenem EV Vancomicina EV	Colistina EV Linezolid VO y EV Ceftazidima+avibactam EV Ceftolozano+tazobactan EV Astreonam EV Fosfomicina VO y EV

