

Categoría D: uso con prudencia

Aminoglucósidos: espectinomicina

Tetraciclinas: clortetraciclina, doxiciclina, oxitetraciclina, tetraciclina

Penicilinas del grupo G y M: cloxaciclina, penetamato, bencilpenicilina (G), fenoximetilpenicilina (V)

Sulfamidas, diaminopirimidinas y combinaciones: sulfadiazina, sulfadimetoxina, sulfadoxina, sulfadimidina, sulfametoxipiridazina, sulfaquinoxalina, trimetropina

Aminopenicilinas: amoxicilina, metampilicina, ampilicina

Nitroimidazoles: metronidazol

Polipéptidos cíclicos: bacitracina

Antibacterianos esteroideos: ácido fusídico (solo animales de compañía)

Categoría C: uso con precaución

Aminoglucósidos: neomicina, gentamicina, estreptomicina, apramicina, frameticina, kanamicina

Aminopenicilinas combinadas con inhibidores de betalactamasas: amoxicilina-clavulánico

Macrólidos: eritromicina, espiramicina, gamitromicina, tildipirosina, tilmicosina, tilosina, tilvalosina, tulatromicina

Pleuromutilinas: tiamulina, valnemulina

Lincosamidas: lincomicina, clindamicina, pirlimicina

Anfenicoles: florfenicol, tianfenicol

Cefalosporinas (1ª y 2ª generación): cefacetilo, cefadroxilo, cefalexina, cefalonium, cefapirina, cefalotina

Categoría B: uso restringido

Polimixinas: colistina

Quinolonas: enrofloxacino, danofloxacino, difloxacino, marbofloxacino, flumequina, pradofloxacino

Cefalosporinas (3ª y 4ª generación): cefovecina, cefquinoma, ceftiofur