

# CATEGORIZACIÓN DE ANTIBIÓTICOS

- **NO USAR**
- Carbapenemes, fosfomicina, Cefalosporinas de última generación, Glicopéptidos,
- Gliciliclinas, Lipopéptidos, Monobactámicos, Oxazolidinonas, Riminofenazinas, Sulfonas,
- Tratamientos para tuberculosis y otras micobacterias

A

- **RESTRINGIDA**
- Cefalosporinas de 3ª y 4ª generación,
- Fluoroquinolonas y otras Quinolonas,
- Polimixinas

B

- **CAUTELA**
- Aminoglicosidos y aminociclitol
- Aminopenicilinas en combinación con inhibidores de  $\beta$ -lactamasa
- Amfenicoles
- Cefalosporinas 1ª y 2ª generación y Cefamicinas
- Macrólidos
- Lincosamidas
- Pleuromutilinas
- Rifamicinas

C

- **PRUDENCIA**
- Aminopenicilinas sin inhibidores de  $\beta$ -lactamasa
- Polipéptidos cíclicos (Bacitracina)
- Derivados Nitrofurano
- Nitroimidazoles
- Penicilinas: Anti-staphylococcal penicillins ( $\beta$ -lactamase-resistant penicillins)
- Penicilinas: Natural, penicilinas de amplio espectro ( $\beta$ -lactamase-sensitive penicillins)
- Antibacteriano esteroideos (fusidic acid)
- Sulfonamidas, inhibidores de la dihidrofolato reductasa y combinaciones
- Tetraciclinas

D