

Annexe

Antibiothérapie par voie orale comme alternative à celle par voie intraveineuse pour les ostéomyélites et les infections de prothèse chez l'adulte : avons-nous des données probantes? (*Pharmactuel* 2025;58:123-134)

Stratégie de recherche sur PubMed

("anti-bacterial agents"[MeSH Terms] OR "fluoroquinolones"[MeSH Terms] OR "cephalosporins"[MeSH Terms] OR "doxycycline"[MeSH Terms] OR "rifampin"[MeSH Terms] OR "linezolid"[MeSH Terms] OR "anti-bacterial agents"[MeSH Terms] OR ("anti bacterial"[Title/Abstract] AND "agents"[Title/Abstract]) OR "anti-bacterial agents"[Title/Abstract] OR "antibiotic"[Title/Abstract] OR "antibiotics"[Title/Abstract] OR "antibiotic s"[Title/Abstract] OR "antibiotical"[Title/Abstract] OR "fluoroquinolone"[Title/Abstract] OR "fluoroquinolones"[Title/Abstract] OR "cephalosporin"[Title/Abstract] OR "cephalosporins"[Title/Abstract] OR "doxycycline"[Title/Abstract] OR "rifampin"[Title/Abstract] OR "anti-bacterial agents"[Pharmacological Action]) AND ("administration, oral"[MeSH Terms] OR "oral"[Title/Abstract]) AND ("bone diseases, infectious"[MeSH Terms] OR "joint prosthesis"[MeSH Terms] OR "joint diseases"[MeSH Terms] OR "osteomyelitis"[MeSH Terms] OR "osteomyelitis"[Title/Abstract] OR "joint infection"[Title/Abstract] OR "joint infections"[Title/Abstract])

Stratégie de recherche sur Embase

((antibiotic agent) OR (cephalosporin) OR (doxycycline)) AND ((osteomyelitis) OR (prosthesis infection)) AND (oral drug administration)