

PRINCIPALES INTERACTIONS MÉDICAMENTEUSES AVEC LES ANTIBIOTIQUES



Antibiotique	Molécule associée	Effet de l'interaction	Niveau de l'interaction	Conduite à tenir
Macrolides	Dérivés de l'ergot de seigle (dihydroergotamine, ergotamine)	Ergotisme	CI	Changer d'antibiotique ou interrompre l'antimigraineux
Macrolides Moxifloxacine	Médicaments induisant un allongement de l'espace QT (bépridil, cisapride, mizolastine, pimozide)	Risque de survenue de torsades de pointes	CI	Changer d'antibiotique
Macrolides Télithromycine	Statines (atorvastatine, simvastatine)	Risque majoré de rhabdomyolyse	CI ou PE (selon les molécules) CI	Changer d'antibiotique
Macrolides	Médicaments à marge thérapeutique étroite (digoxine, carbamazépine, ciclosporine, théophylline...)	Risque de surdosage de la molécule associée	D ou PE (selon les molécules)	Surveiller les signes de surdosage Adapter les posologies
Fluoroquinolones	Topiques gastro-intestinaux, anti-acides, fer	Diminution de l'absorption digestive	PE	Espacer les prises d'au moins 2 heures
Tétracyclines	Rétinoïdes par voie générale (isotrétinoïne)	Risque d'hypertension intracrânienne	CI	Changer d'antibiotique
Tétracyclines	Topiques gastro-intestinaux, anti-acides, fer	Diminution de l'absorption digestive	PE	Espacer les prises d'au moins 2 heures
Rifampicine	Médicaments à forte métabolisation hépatique (statines, AVK...)	Diminution des concentrations plasmatiques de ces médicaments	CI ou PE (selon les molécules)	Surveiller l'efficacité Adapter les posologies
Rifampicine	Contraceptifs oraux	Risque d'échec de la contraception	D	Contraception locale

CI : contre-indication / D : association déconseillée / PE : précaution d'emploi

Antibiotique	Molécule associée	Effet de l'interaction	Niveau de l'interaction	Conduite à tenir
Pénicillines Macrolides Fluoroquinolones Tétracyclines Cotrimoxazole	Anticoagulants oraux	Augmentation de l'effet anticoagulant	PE	Surveiller l'INR de façon accrue
Pénicillines A	Allopurinol	Risque accru de réactions cutanées	PC	Changer d'antibiotique
Pénicillines	Méthotrexate	Augmentation des effets et de la toxicité du méthotrexate	D	Surveiller NFS
Cotrimoxazole	Méthotrexate	Augmentation de l'hématotoxicité	CI	Surveiller NFS Adapter posologies
Pristinamycine	Colchicine	Augmentation des effets indésirables de la colchicine	D	Changer d'antibiotique

CI : contre-indication / D : association déconseillée / PC : prise en compte

Sources : Thesaurus des Interactions médicamenteuses AFSSAPS décembre 2008, Vidal 2009