

LIENS UTILES EN PSYCHOPHARMACOLOGIE CLINIQUE

Interactions médicamenteuses (par ordre alphabétique, existent également sous forme d'application ; à noter que la sensibilité/spécificité peuvent varier selon les sites, il peut être utile de consulter au moins deux sites pour vérifier la présence d'une interaction médicamenteuse) :

Drugs.com (gratuit) : <https://www.drugs.com/>

Epocrates (gratuit mais enregistrement requis) : <https://online.epocrates.com/interaction-check>

Lexicomp (payant, licence pour le CHUV) : <https://www.uptodate.com/drug-interactions>

Medscape (gratuit mais enregistrement requis) : <https://reference.medscape.com/drug-interactionchecker>

Micromedex (payant) : <https://www.micromedexsolutions.com>

Thériaque (gratuit mais enregistrement requis, également phytothérapie) : <http://www.theriaque.org>

Carte des interactions (CYP450), Pharmacologie clinique HUG : [https://www.hug-ge.ch/sites/interhug/files/structures/pharmacologie et toxicologie cliniques/a5 cytochromes 6 2.pdf](https://www.hug-ge.ch/sites/interhug/files/structures/pharmacologie_et_toxicologie_cliniques/a5_cytochromes_6_2.pdf)

Pour médicaments anti-HIV : <https://www.hiv-druginteractions.org/>

Pour médicaments contre hépatite. <https://www.hep-druginteractions.org/>

Adaptation posologique :

en cas d'insuffisance rénale : <http://sitegpr.com/fr/>

en cas d'insuffisance hépatique : <https://www.ddi-predictor.org/predictor/cirrhosis>

Switch des médicaments psychotropes (rester critique car les propositions de switch sont relativement lentes et prudentes, adapter leurs recommandations selon la situation clinique):

<https://www.switchrx.ca/>

<http://www.psychiatrienet.nl/switchtabel>

<http://cmpsy-switch.com/Le-Switch/>

Médicament, grossesse et lactation :

Swiss Teratogen Information Service, CHUV : <http://www.swisstis.ch>

Centre de référence sur les agents tératogènes, Paris : <https://lecrat.fr/>

Risque de prolongation de l'intervalle QT :

CredibleMeds : <https://crediblemeds.org>