



AIDE-MÉMOIRE MÉDICAMENTS À RISQUE



Le terme « médicament à risque » englobe les médicaments à risque d'erreur et pouvant causer préjudice au patient ou au préparateur. Lors de la préparation, des précautions doivent être prises avec ces médicaments. Le tableau ci-dessous présente les quatre catégories de médicaments à risque, précise la définition de chacun d'entre eux et présente quelques exemples.

MÉDICAMENTS À RISQUE	DÉFINITION	EXEMPLES (NON EXHAUSTIFS)
Médicaments dangereux	Médicaments comportant une ou plusieurs des six caractéristiques suivantes : <ul style="list-style-type: none">▪ Cancérogène▪ Tératogène▪ Génotoxique▪ Toxique pour la reproduction▪ Toxique à faible dose pour un organe▪ Nouveau médicament similaire aux médicaments déclarés dangereux selon les critères précédents	<ul style="list-style-type: none">▪ Méthotrexate▪ Azathioprine▪ Cyclosporine
Médicaments de niveau d'alerte élevé	Médicaments qui comportent un plus grand risque de causer des préjudices aux usagers s'ils sont utilisés par erreur : <ul style="list-style-type: none">▪ Antirétroviral▪ Chimiothérapie▪ Hypoglycémiant, insuline▪ Immunosuppresseur▪ Opioïdes▪ Anticoagulant▪ Antiarytmique▪ Etc.	<ul style="list-style-type: none">▪ Warfarine▪ Méthotrexate▪ Amiodarone▪ Tacrolimus
Médicaments à haut risque d'erreurs	Médicaments à haut potentiel statistique d'erreur (ex. : différentes doses disponibles, similitude de noms, ressemblance du produit, etc.)	<ul style="list-style-type: none">▪ Lévothyroxine▪ Lamivudine vs Lamotrigine▪ Témazépam vs Prevacid^{MD}▪ Dexilant^{MD} vs Cymbalta^{MD}
Médicaments à index thérapeutique étroit (ou à dose critique)	Médicaments pour lesquels des différences de dose ou de concentration relativement légères entraînent des échecs thérapeutiques et/ou des réactions indésirables graves proportionnelles à la dose et à la concentration qui peuvent être persistantes, irréversibles, réversibles à longue échéance ou encore mettre la vie en danger	<ul style="list-style-type: none">▪ Cyclosporine▪ Digoxine▪ Lithium▪ Phénytoïne▪ Lévothyroxine▪ Vancomycine▪ Aminosides

Consultez les recommandations des organismes suivants :

- [Institut pour la sécurité des médicaments aux patients du Canada](#) (ISMP Canada)
- [National Institute for Occupational Safety and Health](#) (NIOSH) pour les antinéoplasiques et autres médicaments dangereux, particulièrement ceux figurant au tableau 1 de la liste du NIOSH