



Suivons le guide !

Fiche synthèse

Janvier 2024

MÉDICAMENTS DE NIVEAU D'ALERTE ÉLEVÉ



Qu'est-ce qu'un médicament de niveau d'alerte élevé ?

- ⇒ Un médicament qui comporte un risque élevé de causer un préjudice important à l'utilisateur lorsqu'il est administré par erreur (ex : erreur de dose ou d'usager).
- ⇒ Se référer à la procédure de gestion de médicaments de niveau d'alerte élevé en vigueur

Les médicaments de niveau d'alerte élevé (exemples) :

- Les insulines
- Les narcotiques
- Les héparines (héparine non fractionnée, Fragmin et Lovenox)
- Les anticoagulants oraux (Coumadin, Eliquis, Pradaxa, Xarelto)
- Les antinéoplasiques
- Les électrolytes concentrés



Stratégies préventives pour diminuer le risque :

- Le département de pharmacie **RÉDUIT AU MINIMUM LA DISPONIBILITÉ, LES CONCENTRATIONS ET LES VOLUMES** de ces médicaments sur les unités de soins.
(Ex : l'héparine non fractionnée est servie uniquement en seringues contenant la dose exacte)
- Les fioles et seringues **UNIDOSES** sont toujours privilégiées par rapport aux multidoses.
- Tous les médicaments de niveau d'alerte élevé servis par la pharmacie sont identifiés par une étiquette rouge.
- Dans la plupart des cas, ces médicaments sont servis par la pharmacie **AU NOM DE L'USAGER** (étiquette d'identification) afin de limiter les erreurs.
- Avant l'administration de ces médicaments, le personnel infirmier doit se référer à la **procédure de gestion de médicaments de niveau d'alerte élevé** et **procéder à la DOUBLE VÉRIFICATION INDÉPENDANTE** selon le cas.



Centre intégré
universitaire de santé
et de services sociaux
de la Capitale-Nationale

Québec