

DAUNORUBICINE**CERUBIDINE®****Laboratoires**

Sanofi aventis
Tel pharmacovigilance : 08 00 39 40 00

Description médicament

Chimiothérapie, anthracycline, action sur l'ADN

Conditions de prescription et de délivrance

Prescription, délivrance et usage hospitalier
(possibilité de rétrocession)

Métabolisme

- Métabolisme hépatique.
- Elimination biliaire.
- Colore les urines en rouge.
- Pendant 48 H.

Alertes

- Contre indications : Grossesse, allaitement
- Précaution avec les vaccins vivants atténués et le vaccin contre la fièvre jaune
- Possible hypersensibilité au produit
- Contraception indispensable pendant toute la durée du traitement
- **Risque d'une toxicité cardiaque sévère**

Indications

- Leucémie aiguë
- Leucémie myéloïde chronique en transformation aiguë
- Lymphome non hodgkinien et maladie de Hodgkin

Voie et mode d'administration

Perfusion intra veineuse lente toutes les 3 à 4 semaines

Adaptation posologique en cas d'insuffisance hépatique

Ne pas dépasser la dose cumulée de 600 mg/m²

Mises en garde - effets indésirablesFréquents :

- Toxicité hématologique
- Toxicité digestive et mucite
- Alopecie

Moins Fréquents :

- Neurotoxicité et ototoxicité possibles
- Alopecie
- Insuffisance rénale

Rares :

- Hépatique : rare, réversible
- Pulmonaire surtout en cas de radiothérapie
- Hypersensibilité
- Veinite, thrombophlébite, **nécrose si extravasation**

Toxicité cardiaque :**Bilan et surveillance cardiaque indispensable !**

- **immédiate** (dans les 48 heures suivants l'injection) :

- Modifications du tracé ECG, sans retentissement clinique patent
- Troubles du rythme plus rares
- Myopéricardite rare
- Surveillance ionog . sang (hypoK, hypoNA)

- **cumulative et retardée** (1 mois à 1 an après la dernière injection)

- Irréversible, accrue par association à d'autres produits cardiotoxiques, à la radiothérapie thoracique et en cas de pathologie cardiovasculaire préexistante
- Troubles du rythme ou cardiomyopathie évoluant vers l'insuffisance cardiaque

Interactions

- Phénytoïne contre-indiquée
- Précautions avec les anticoagulants