

DOXORUBICINE (adriamycine)

ADRIBLASTINE[®]
DOXORUBICINE DAKOTA PHARM[®]
CHLORHYDRATE DE DOXORUBICINE TEVA[®]

Laboratoires

Pfizer

Tél pharmacovigilance : 01 58 07 34 40

Dakota Pharm

Tel pharmacovigilance : 08 00 39 40 00

Teva Pharm

Génériques

Description médicament

Chimiothérapie, anthracycline, action sur l'ADN

Conditions de prescription et de délivrance

Prescription, délivrance et usage hospitalier (possibilité de rétrocession)

Métabolisme

- Liaison aux protéines à 80 %,
- Distribution tissulaire rapide
- Élimination essentiellement hépatique
- 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

- Cancer du sein, de l'ovaire, de l'estomac, de la vessie, du poumon.
- Sarcomes
- Lymphome non hodgkinien et maladie de Hodgkin

- Leucémies aiguës et chroniques

Posologie et mode d'administration

Perfusion intra veineuse lente toutes les 3 à 4 semaines.

Utilisation possible en intra artériel ou en instillation vésicale

Adaptation posologique en cas d'insuffisance hépatique

Ne pas dépasser la dose cumulée de 550 mg/m²

Mises en garde - effets indésirables

Fréquents :

- Toxicité hématologique
- Toxicité digestive et mucite
- Alopecie

Rares :

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

Médicament leucémogène

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 exceptionnelle
- **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