

CARBOPLATINE

PARAPLATINE® CARBOPLATINE®

Laboratoires

Génériques

Description médicament

Chimiothérapie

Action toxique sur l'ADN

Conditions de prescription et de délivrance

Prescription, délivrance et usage hospitalier

Métabolisme

- Peu lié aux protéines.
- Élimination essentiellement urinaire.
- Demi-vie très variable.

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

Indications

2006 :

- cancer de l'ovaire
- cancer bronchique (si contre-indication au cisplatine).
- Association possible avec la radiothérapie.

Voie et mode d'administration

Perfusion IV de courte durée

Adaptation de posologie en fonction du débit de filtration glomérulaire

Mises en garde - effets indésirables

Fréquents :

- **Toxicité hématologique** sur les trois lignées :
 - Leucopénie dose dépendante, non cumulative, réversible
Si fièvre, NFS en urgence.
 - Thrombopénie dose limitante et dépendante, réversible.
 - Anémie : possibilité d'administration préventive d'érythropoétine (EPO).
- Toxicité digestive : Nausées et vomissements

Moins Fréquents :

- Neurotoxicité et ototoxicité possibles
- Alopecie
- Insuffisance rénale

Rares :

- Réaction d'hypersensibilité immédiate

Interactions

- Attention aux médicaments néphrotoxiques
- Phénytoïne contre-indiquée
- Précautions avec les anticoagulants