

# CHIM ETOPOSIDE 12 ETOPOPHOS

Chimiothérapie réalisée en HDJ ou en hôpital de proximité



## PREPARATION ET CONSERVATION A LA RECEPTION

### ETOPOSIDE

- **MATERIEL ET SOLVANT** : G5% ou de NaCl 0,9 % avec une concentration de 0,2 à 0,4 mg/ml
- **CONSERVATION** : température ambiante
- **DUREE DE STABILITE** : 72 heures pour une concentration entre 0,2 et 0,4 mg/ml à température ambiante

SE REFERER A L'ETIQUETAGE

### ETOPOPHOS= ETOPOSIDE PHOSPHATES

- **MATERIEL ET SOLVANT** : G5% ou de NaCl 0,9 % avec une concentration de 0,1 à 20 mg/ml
- **CONSERVATION** : température à + 4°C
- **DUREE DE STABILITE** : 96 heures à température ambiante

SE REFERER A L'ETIQUETAGE

## VOIE D'ADMINISTRATION **INTRAVEINEUSE STRICTE** PROSCRITE POUR LES 2 FORMES

- **ETOPOSIDE®** : IVL de 1 heure au minimum et selon le protocole
- **ETOPOPHOS®** : IVL de 30 min au minimum et selon le protocole
- **CELLTOP®, VEPESIDE®** : per os

**DOSE MAXIMALE PAR INJECTION** : non

**INTERACTION MÉDICAMENTEUSE MAJEURE** : aucune

## CONTRE-INDICATIONS

- **HYPERSENSIBILITE AU MEDICAMENT** : discuter la réintroduction en changeant de molécule: Etoposide ↔ Etopophos
- **INSUFFISANCE CARDIAQUE POUR L'ETOPOSIDE**

# CHIM ETOPOSIDE 12 ETOPOPHOS



Chimiothérapie réalisée en HDJ ou en hôpital de proximité

## SOINS DE SUPPORT

- **ANTI-EMETIQUES:** pour le Per os potentiel émétisant de modéré à fort (de 30 à 90% des cas) et pour l'IV, potentiel moyen (30 à 60% des cas)
- **HYGIENE BUCCALE** par soins de bouche

## MODALITES D'ADMINISTRATION

- **EN CAS D'ASSOCIATION AU CISPLATINE,** injecter celui-ci avant l'Etoposide
- **PLATEAU D'URGENCE PRET SELON LES CENTRES**
- **ETOPOSIDE® :** durée : IVL de 1 heure minimum
- **ETOPOPHOS® :** durée : IVL de 30 min minimum
- **CELLTOP®, VEPESIDE® :** administration per os fractionnée en 2 à 3 prises par jour si possible. Capsules à avaler entières avec de l'eau, sans être ouvertes, mâchées ni écrasées - Ne pas renouveler la prise en cas de vomissements si elle survient 30 min après sa prise.
- **RINÇAGE :** 20 ml de NaCl 0.9%

## PRINCIPAUX EFFETS INDESIRABLES

- **NAUSEES, VOMISSEMENTS**
- **MUCITES SEVERES POUR DOSES CUMULEES > 2 G ET DES PRISES ORALES**
- **NEUROPATHIE**

## ELEMENTS ET DUREE DE SURVEILLANCE

- **REACTIONS D'HYPERSENSIBILITE DANS LES PREMIERES MINUTES :** bronchospasme, hyperthermie et dyspnée
- **HYPOTENSION SI PERFUSION TROP RAPIDE** (< 1 heure)

## EXTRAVASATION DU PRODUIT

**PRODUIT IRRITANT** → cf fiche spécifique