

HIVID®

DCI : zalcitabine, ddC
Famille : inhibiteur nucléosidique de la transcriptase inverse : **INTI**
Laboratoire : ROCHE (Information ☎ 01 46 40 51 91).
Formes galéniques : comprimés pelliculés sécables à 0,750 mg et 0,375 mg
Dispensation à l'hôpital et en ville
Coût de traitement journalier : 5.06 €

INDICATION : Infection à VIH de l'adulte et l'adolescent de plus de 13 ans toujours en association.

POSOLOGIE RECOMMANDEE :

Chez l'adulte et l'adolescent de plus de 13 ans :

2,25 mg/jour en 3 prises, soit 1 cp à 0,75 mg matin, midi et soir.

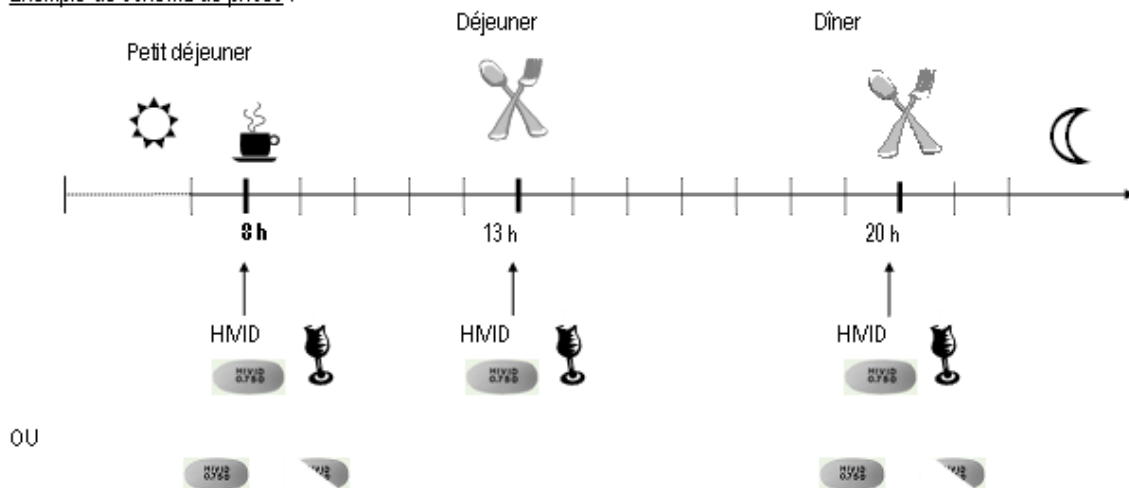
ou 2,25 mg/jour en 2 prises, soit 1 cp 1/2 à 0,75 mg matin et soir.

ADAPTATIONS POSOLOGIQUES :

- Insuffisance rénale : clairance de la créatinine : 10-40 ml/min : réduire à 0,750 mg X2/j.
clairance de la créatinine : < 10 ml/min : réduire à 0,750 mg X1/j.
- En cas de neuropathie périphérique, ulcères buccaux ou oesophagiens sévères, pancréatite, élévation des enzymes hépatiques ou hyperlactatémie symptomatique : réduction ou arrêt temporaire ou définitif de l'HIVID.

MODALITES DE PRISE : Administration **INDIFFEREMMENT avant, pendant ou après les repas**

Exemple de schéma de prises :



EFFETS INDESIRABLES :

- **Neuropathie périphérique.**
- **Ulcérations buccales ou oesophagiennes**
- **Pancréatite**
- Troubles digestifs : dysphagie, diarrhée, douleurs abdominales, constipation, vomissements
- Réaction d'hypersensibilité (urticaire, anaphylaxie) (rare).
- **Élévation des enzymes hépatiques** surtout si hépatite chronique.
- Après un traitement prolongé par cet antirétroviral, des mitochondriopathies sont parfois observées dont la symptomatologie est très variée : asthénie, perte de poids, troubles digestifs, hépatite, pancréatite, neuropathie, dyspnée d'effort ou autres. Elles peuvent s'accompagner d'hyperlactémie. A l'extrême, une acidose lactique avec défaillance multiviscérale peut survenir, pouvant entraîner le décès du patient. Ces manifestations sont plus fréquentes en cas d'hépatite virale chronique ou d'alcoolisme associé.
- Lipodystrophie, surtout sur le mode atrophique, surtout en association avec d'autres analogues nucléosidiques.

MISE EN GARDE : ! INTERRUPTION OU SUSPENSION DU TRAITEMENT SI :

- Apparition d'une neuropathie périphérique (réversibilité d'autant meilleure qu'arrêt PRÉCOCE)
- Signes biologiques évoquant une pancréatite
- Cytolyse hépatique
- Acidose lactique ou hyperlactatémie symptomatique

CONTRE INDICATIONS :

- Allergie connue à l'un des constituants
- Il est déconseillé d'utiliser l'**HIVID**® en cas d'insuffisance hépatique, neuropathie franche et pancréatites pré-existantes.
- Grossesse : risque d'embryopathie.

INTERACTIONS MEDICAMENTEUSES

■ ! Associations déconseillées :

- **stavudine** (ZÉRIT®), **lamivudine** (EPIVIR®), **FTC** (EMTRIVA®), **didanosine** (VIDEX®) : augmentation des risques de neuropathie périphérique.
- **pentamide IV** (PENTACARINAT®) : augmentation du risque de pancréatite.

■ Précautions d'emploi avec :

- **les médicaments néphrotoxiques** tels que **amphotéricine B** (ABELCET®, AMBISOME®, AMPHOCYCLINE®, FUNGIZONE®), **foscarnet** (FOSCAVIR®), les **aminosides** (AMIKLIN®, DEBEKACYL®, GENTALLINE®, GENTAMICINE®, ISOPALLINE®, NETROMICINE®, NEBCINE®, TROBICINE®) : susceptibilité de diminuer l'élimination de l'**HIVID** et d'augmenter le risque d'apparition d'effets indésirables. Surveiller la fonction rénale.
- **les médicaments pouvant induire une neuropathie périphérique** tels que **dapsone** (DISULONE®), **cisplatine** (CISPLATINE®, CISPLATYL®), **éthionamide**, **glutéthymine**, **disulfirame** (ESPERAL®, T.T.D.-B3-B4®), **isoniazide** (RIFATER®, RIFINAH®, RIMACTAN®, RIMIFON®), **les sels de lithium** (NEUROLITHIUM®, TERALITHE®), **métronidazole** (METRONIDAZOLE®, RODOXYL®, FLAGYL®), **phénytoïne** (DILANTIN®, DI-HYDAN®), **vincristine** (VINCRISTINE®, ONCOVIN®), **sels d'or** (ALLOCHRYSSINE LUMIERE®, RIFAUAN®), **hydralazine**, **idoquinol**, **nitrofurantoïne** (FURADANTINE®, FURADOINE®, MICRODOINE®).
- **diminution de l'élimination de l'HIVID par inhibition de la sécrétion tubulaire rénale avec le probénécide** (BENEMIDE®), la **cimétidine** (CIMETIDINE®, STOMEDINE®, TAGAMET®) et le **triméthoprime** (BACTRIM®, COTRIMOXAZOLE®, WELLCOPRIM®, EUSAPRIM®). L'association au **cidofovir** (VISTIDE®), impliquant l'utilisation du probénécide, est donc à faire avec prudence.
- Diminution de l'absorption d'**HIVID**® par les antiacides à base de magnésium ou d'aluminium.
- **metoclopramide** (ANASIN METOCLOPRAMIDE®, PRIMPERAM®, PROKINYL®, CEPHALGAN®, MIGPRIV®) : biodisponibilité légèrement réduite (10 %).
- **Ribavirine** (REBETOL®, VIRAZOLE®, COPEGUS®) : possible diminution de l'activité antirétrovirale de l'**HIVID**.
- **Pansements intestinaux** : prise à distance des antirétroviraux car risque de malabsorption de ces derniers.

RESISTANCES CROISEES : Des résistances croisées peuvent apparaître avec les autres analogues nucléosidiques de la transcriptase inverse.