



## ORDONNANCE POUR LES TRAITEMENTS PROPHYLACTIQUES (AEV/AP) POST EXPOSITION AU VIH ET/OU AU VHB POUR ENFANT

Nom : .....

Prénom : .....

Poids : ..... Kg

Date : \_\_/\_\_/20\_\_

### Prophylaxie du VIH

- **Kaletra (> 2 ans)**  
< 15 kg : 12mg/kg X 2/j (suspension buvable) (1 ml = 80 mg)  
> 15 kg : 10 mg/kg X 2/j (comprimé)
- **Epivir**  
1 mois – 12 ans : 4 mg/kg X 2/j (suspension buvable) (1 ml = 10 mg)  
> 12 ans : 150 mg X 2/j
- **Rétrovir**  
1 mois – 12 ans : 8 mg/kg X 2/j (suspension buvable) (1 ml = 10 mg)  
> 12 ans : 300 mg X 2/j

QSP : 72 heures-----

### Prophylaxie du VHB

- Immunoglobulines anti-VHB 0,06 ml/Kg -----
- Vaccin anti-VHB (ENGERIX B10) : 1 ampoule -----

Nom du prescripteur

Signature

## PRISE EN CHARGE DES ACCIDENTS D'EXPOSITION AUX VIRUS

Ordonnance pour la VICTIME SI TRAITEMENT (ENFANT)

Nom & prénom de la victime : \_\_\_\_\_

Date de naissance : \_\_/\_\_/\_\_

<b>J0</b>	Sérologie VIH	<input type="checkbox"/>	Date : __/__/__
	Sérologie VHC	<input type="checkbox"/>	
	Sérologie VHB :		
	Ac anti HBc + Ac anti HBs + Ag HBs	<input type="checkbox"/>	
	Ac anti HBs si vaccine	<input type="checkbox"/>	
	NFS Plaquettes	<input type="checkbox"/>	
	Lipase	<input type="checkbox"/>	
	ALAT	<input type="checkbox"/>	
	Créatinine	<input type="checkbox"/>	

<b>J14</b>	NFS Plaquettes	<input type="checkbox"/>	Date : __/__/__
	Lipase	<input type="checkbox"/>	
	ALAT	<input type="checkbox"/>	
	Créatinine	<input type="checkbox"/>	

<b>J28</b>	NFS Plaquettes	<input type="checkbox"/>	Date : __/__/__
	Lipase	<input type="checkbox"/>	
	ALAT	<input type="checkbox"/>	
	Créatinine	<input type="checkbox"/>	

<b>M2</b>	Sérodiagnostic VIH	<input type="checkbox"/>	Date : __/__/__
	Sérodiagnostic VHC	<input type="checkbox"/>	
	Antigénémie P24	<input type="checkbox"/>	
	ALAT	<input type="checkbox"/>	

<b>M4</b>	Sérodiagnostic VIH	<input type="checkbox"/>	Date : __/__/__
	Sérodiagnostic VHC	<input type="checkbox"/>	
	ALAT	<input type="checkbox"/>	

<b>M6</b>	Sérodiagnostic VHC	<input type="checkbox"/>	Date : __/__/__
	ALAT	<input type="checkbox"/>	

Résultats :

- au médecin référent

- **ET** si personnel de Tourcoing, à la médecine du Travail

Nom du prescripteur

Signature



## PRISE EN CHARGE DES ACCIDENTS D'EXPOSITION AUX VIRUS

Ordonnance pour la **VICTIME SI PAS DE TRAITEMENT (ENFANT)**

Nom & prénom de la victime : \_\_\_\_\_

Date de naissance : \_\_/\_\_/\_\_

**J0**

Date : \_\_/\_\_/\_\_

Sérologie VIH   
Sérologie VHC   
Sérologie VHB :  
Ac anti HBc + Ac anti HBs + Ag HBs   
Ac anti HBs si vaccine   
ALAT

**S6**

Date : \_\_/\_\_/\_\_

Sérologie VIH   
Sérologie VHC   
ALAT

**M4 et M6**

Date : \_\_/\_\_/\_\_

Sérodiagnostic VHC   
ALAT

### Contrôle protocole vaccinal VHB

Résultats

- au médecin référent

**OU** si personnel de Tourcoing, à la médecine du Travail

Nom du prescripteur

Signature

## **Fiche d'information**

Votre enfant est victime d'un accident d'exposition aux virus, c'est-à-dire d'un contact avec du sang, agression sexuelle ou piqûre accidentelle

### **Pour le VIH**

L'évaluation des circonstances permet de proposer un traitement pour éviter l'infection.

Si vous acceptez ce traitement, il doit être pris pendant 1 mois, matin et soir, au milieu d'un repas copieux.

La prise en charge est à 100 % par la sécurité sociale.

Dans certains cas, il peut survenir des effets secondaires. Ils sont en général modérés et n'entraînent pas l'arrêt du traitement. Les plus fréquents sont des troubles digestifs (diarrhée, nausées...). Ils disparaissent à l'arrêt du traitement.

Votre enfant sera de toute façon systématiquement revu après 15 jours de traitement pour juger de la tolérance de celui-ci et plusieurs fois après.

Un médecin référent est toujours à votre disposition en cas de besoin.

### **Pour le virus de l'hépatite B**

Si votre enfant n'a pas été vacciné avant le risque, des injections de vaccins et d'immunoglobulines seront débutées.

Les effets secondaires prévisibles sont rares et consistent principalement en des réactions locales aux points d'injection.

### **Pour le virus de l'hépatite C**

A ce jour, il n'existe pas de traitement préventif. Un suivi biologique est nécessaire pour traiter rapidement s'il le faut.

### **Prévention des récurrences**

Il est impératif d'expliquer aux enfants de ne pas manipuler des seringues abandonnées ou d'appeler un adulte pour faire le nécessaire.