## Note d'information aux victimes d'Accident à risque d'Exposition Virale (AEV)

Le médecin que vous venez de consulter dans le cadre des urgences pour un Accident d'Exposition au Sang (AES) vous a proposé un traitement préventif de la contamination par le virus VIH responsable du SIDA.

A la suite de cette consultation, vous allez recevoir un traitement pour 72 heures.

Au terme de la consultation aux Urgences, il est important que vous preniez contact téléphonique avec le Secrétariat au **04.94.00.24.85** afin de prendre un rendez-vous avec un des médecins du Service (laissez un message sur le répondeur téléphonique en dehors des heures de travail avec vos coordonnées téléphoniques).

Ce traitement est théoriquement prévu pour une durée de 1 mois, mais certaines circonstances feront qu'il pourra être stoppé, <u>après avis auprès du médecin référent</u>.

Les médicaments prescrits sont l'association de **Combivir**® et de **Kalétra**®.

- **Combivir**® contient 150 mg de lamivudine (Epivir®) et 300 mg de Zidovudine (Rétrovir®)

*Prise* : 1 comprimé toutes des 12 heures environ avec possibilité de prise pendant les repas.

- Kalétra®

*Prise* : 2 comprimés toutes les 12 heures environ, pendant les repas. Le Kalétra se conserve à une température inférieure à  $25 \, \text{°C}$ .

## Les effets indésirables

Les effets indésirables les plus fréquents de **Kalétra**® sont digestifs à type de diarrhées. Plus rarement, des éruptions cutanées sont survenues. Une baisse des globules blancs (neutropénie) ou des globules rouges (anémie) a pu se produire chez certains patients sous Zidovudine présente dans le **Combivir**®. C'est pourquoi, le suivi biologique est nécessaire en début et en fin de traitement.

Kalétra® peut majorer les risques de toxicité cardiaque de médicaments tels que amiodarone, astémizole, cisapride, flécaïnide, pimozide, propafénone, quinidine, terfénadine ; les risques de problèmes respiratoires de médicaments tels que triazolam ; et les risques vasculaires avec les dérivés de l'ergot de seigle tels que dihydroergotamine et ergotamine.

L'efficacité de **Kalétra**® peut être diminuée en cas d'association à la rifampicine et au millerpertuis.

Kalétra® peut diminuer l'efficacité des anticoagulants oraux et des contraceptifs oraux.