

## **Accidents d'explosion virale à risque de transmission du VIH**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : b

Type de support : Ressource dématérialisée

Titre(s) : Accidents d'explosion virale à risque de transmission du VIH : facteurs associés à la conformité du suivi POST-AEV / Antoine Sarda ; sous la direction de Cécile Ficko

Est une reproduction de : Accidents d'explosion virale à risque de transmission du VIH facteurs associés à la conformité du suivi POST-AEV Antoine Sarda 2021 1 vol. (97 f.)

Auteur(s) : Sarda, Antoine (1992-....)

Autre(s) auteur(s) : Ficko Bertho, Cécile (1977-....) médecin  
Université Paris Cité 2019-....

Production : 2021

Titre traduit ajouté par le catalogueur : Viral exposure accidents at risk of HIV transmission: factors associated with the compliance of POST-AEV monitoring eng

Note sur le titre et les responsabilités : Titre provenant de l'écran-titre

Note sur la description matérielle : L'impression du fichier génère 99 pages

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. f. 73-82

Note de thèses et écrits académiques : Reproduction de Thèse d'exercice Médecine Université de Paris 2021

Résumé ou extrait : Objectif : Décrire les facteurs associés à la bonne conformité du suivi des patients après un accident à risque d'exposition virale. Méthode : Étude observationnelle rétrospective monocentrique, chez les sujets de plus de 18 ans ayant consulté aux urgences de l'HIA Bégin du 01/01/2014 au 01/01/2017 pour accidents d'exposition aux liquides biologiques. Résultats : 670 sujets avaient consulté pour un AEV. 38.5% étaient perdus de vue ont refusé de participer à l'étude . 412 patients ont été inclus : 280 AES et 132 ESAR. Le sexe ratio était de 1.8, et l'âge moyen de 30.4 ans. Le suivi était conforme dans 127 cas (30.8%). Pour les AES, 130 étaient à risque important ou intermédiaire (46.4%). Le statut du sujet source était connu dans 72.9% des cas. Un TPE était prescrit dans 2.5% des cas. Le suivi était conforme dans 31.7% des cas . Les facteurs associés significativement à une bonne conformité de suivi étaient l'âge ( p=0.024 ), le statut sérologique VIH du patient source (sérologie négative p=0.005, sérologie non mentionnée p =0.0017). Un TPE ou un suivi par un infectiologue

n'étaient pas associés à une bonne conformité du suivi du fait d'un probable manque de puissance dans ce sous - groupe. Pour les ESAR, 14 concernaient un rapport anal réceptif, 11 un rapport anal insertif, 23 un rapport vaginal réceptif, 28 un rapport vaginal insertif, et 18 un rapport oral. Le statut du sujet source était connu dans 33.5% des cas. Un TPE était prescrit dans 60.6% des cas. Le suivi était conforme dans 28.8%. Les facteurs associés significativement à une bonne conformité de suivi étaient la mise sous TPE ( $p=0.014$ ), le suivi réalisé par un infectiologue ( $p$