

BLOOD / BODY FLUIDS EXPOSURE

Initiate First Aid measures immediately

Remove contaminated clothing.
Wash affected area with soap & water.
If eyes, nose or mouth are involved, flush well with large amounts of water.

Notify your Supervisor / Designated Person

If this person is not readily available, do not wait to obtain medical care.

Report to the Ottawa Hospital’s Emergency Department OR University’s Health Services for a Risk Assessment

It is very important to get medical treatment immediately. If post-exposure chemoprophylaxis (PEP) is to be implemented, it should be done within 1 or 2 hours after the incident or as soon as possible. The type of body fluid and the type of injury must be considered to determine if the exposure is significant. Details of the accident must be documented including test results from the employee/student and the source of the blood/ body fluid. The physician in the emergency department or Health Services will determine if the risk is significant and the type of medical follow up required.

Advise the Health and Wellness Sector in Human Resources

Complete an “*Accident, Incident or Occupational Disease Report*”. The form should be signed by your supervisor and faxed (613-562-5120) to the Health and Wellness sector at the University without delay. Send the original to the Health and Wellness sector, by intra departmental mail.

A **follow-up** by the Health, and Wellness sector will be done as soon as possible. An appointment with the University’s medical consultant may be arranged.

Contacts:

Health and Wellness team at (613)562-5800, ext. 1474 or 3162
550 Cumberland Street, Tabaret Hall, Room 017

Health Services.....(613)564-3950
300 – 100 Marie Curie

EXPOSITION AU SANG / LIQUIDES ORGANIQUES

Initier les premiers soins immédiatement

Enlever les vêtements contaminés
Laver l’endroit atteint avec de l’eau et du savon.
Si les yeux, le nez ou la bouche sont atteints, rincer abondamment avec de l’eau

Aviser votre superviseur / personne désignée

Cependant, si cette personne n’est pas disponible, n’attendez pas pour obtenir des soins médicaux

Assurez-vous de vous rendre à la salle d’urgence de l’hôpital d’Ottawa OU la clinique du service de santé de l’Université pour une évaluation du risque

Il est très important de recevoir des soins médicaux immédiatement. Si le traitement doit comprendre la prophylaxie après exposition (PEP), cela doit être commencé une ou deux heures après l’incident ou le plus tôt possible. Le genre de liquide organique ainsi que le genre d’incident survenu doivent être considérés pour évaluer si le risque est élevé. Les détails de l’accident doivent être documentés y compris les résultats d’analyse faites à l’employé(e) / l’étudiant(e) et la source du sang/liquide organique. Le médecin de l’urgence ou de la clinique au service de santé déterminera si le risque est élevé et le genre de suivi nécessaire.

Aviser le secteur de Santé et mieux-être, Ressources humaines

Assurez-vous de remplir le « *Rapport d’accident, d’incident ou de maladie professionnelle* ». Le rapport doit être signé par votre superviseur et envoyer par télécopieur (613-562-5120) au bureau de secteur de Santé et mieux-être sans délais ; envoyer l’original par courrier interne au bureau du secteur de Santé et mieux-être.

Un **suivi** avec le secteur de Santé et mieux-être sera fait le plus tôt possible. Un rendez-vous avec le consultant médical de l’Université pourrait être nécessaire.

Contacts :

Secteur santé et mieux-être, Ressources humaines
(613)562-5800, poste 1474 ou 3162.
550 rue Cumberland, pavillon Tabaret, pièce 017

Service de santé.....(613)564-3950
300 – 100 Marie Curie