

PORT CORRECT DE L'EPI



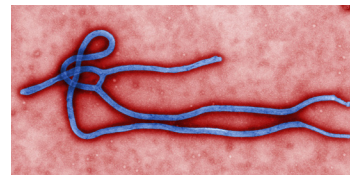
POUR LES DERNIÈRES INFORMATIONS SUR L'ÉPIDÉMIE D'EBOLA, VISITER LES SITES :

www.jhpiego.org/content/primer-ebola-virus

www.cdc.gov/vhf/ebola

www.who.int/csr/disease/ebola/en

Si vous avez des questions, veuillez prendre contact avec Chandrakant.Ruparelia@jhpiego.org ou Nancy.Ali@jhpiego.org



TOUT SAVOIR SUR LE VIRUS EBOLA

LES FAITS

- Le **virus Ebola**, hautement contagieux et souvent mortel, est responsable de la maladie à virus Ebola (MVE), également appelée fièvre hémorragique Ebola.
- Les symptômes apparaissent **2 à 21 jours après l'exposition** au virus, avec une moyenne de 10 jours.
- Les **principaux symptômes** du virus Ebola sont :
 - Fièvre supérieure à 38,6°C ou 101,5°F
 - Vomissements
 - Saignements ou ecchymoses inexpliqués
 - Maux de tête sévères
 - Diarrhée
 - Douleurs abdominales
 - Douleurs musculaires
 - Douleurs
 - Faiblesse
- Les agents de santé doivent être en **état d'alerte** pour ces symptômes chez les personnes **ayant un contact de proximité précédent** ou **s'étant déplacé dans un pays affecté par le virus Ebola**.
- Une personne **infectée par le virus Ebola ne peut infecter d'autres personnes uniquement lorsqu'elle a développé des signes et des symptômes**.
- Le virus Ebola se **trouve dans le sang, l'urine, les selles, la sueur, la salive, le sperme, le lait maternel et d'autres sécrétions** d'une personne infectée.
- La transmission interhumaine du virus Ebola **se produit lorsque le sang et les fluides corporels d'une personne infectée entrent en contact avec la peau lésée, les écorchures ou les muqueuses d'une personne saine**.
- La transmission interhumaine du virus Ebola **se fait également par le biais de l'utilisation d'aiguilles et de seringues et d'autres objets contaminés par le virus**.
- Le virus Ebola **ne se transmet pas par l'air ou par l'eau**. Il n'existe pas de preuves que les moustiques ou d'autres insectes peuvent transmettre le virus Ebola.
- La **manipulation non sécurisée des restes humains**, comme lors des rituels traditionnels ou religieux, est **une des raisons principales de la transmission de la maladie** dans les communautés.
- **SEULES DES PERSONNES FORMÉES A LA MANIPULATION DES RESTES HUMAINS ET PORTANT L'ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE (EPI) doivent manipuler les patients infectés par le virus Ebola ou d'autres patients décédés après avoir participé à des rites funéraires**.
- Le **diagnostic clinique est confirmé par des tests de laboratoire**, spécifiques au virus Ebola.
- Il **n'existe actuellement aucun traitement ni vaccin contre la MVE**. La prise en charge précoce et agressive des symptômes et des signes, par réhydratation par voie orale ou remplacement des fluides par voie intraveineuse a sauvé des vies.

Agents de santé, protégez-vous!

En tant qu'agent de santé, vous pouvez vous protéger en :

- Respectant scrupuleusement les protocoles de dépistage, de triage et d'isolement pour CHAQUE personne qui se présente à l'établissement de santé.
- Vous conformer strictement aux pratiques d'hygiène des mains en tout temps.
- Suivre les pratiques d'injection sans risque et d'élimination des objets pointus en tout temps.



Si la présence de la maladie à virus Ebola est soupçonnée sur la base des antécédents de dépistage :

- Porter l'EPI: tenue chirurgicale, bottes en caoutchouc ou couvre-chaussures, blouse imperméable ou combinaison en Tyvek, une première paire de gants (sécurisée avec un ruban adhésif), masque médical, lunettes ou écran de protection, bonnet, deuxième paire de gants, tablier en plastique
- Retirer l'EPI avec PRECAUTION pour éviter le risque d'EXPOSITION au sang ou liquides organiques provenant de l'EPI contaminé
- Assurez-vous qu'un collègue qualifié ou qu'un superviseur vous observe et vous aide lorsque vous portez et retirez l'EPI
- Nettoyer soigneusement les surfaces de soins des patients avec un désinfectant comme une solution de chlore a 0,5%
- Eliminer en toute sécurité le linge contamine et NE PAS LE REUTILISER
- Tous les déchets provenant de cas des patients infectés par la maladie à virus Ebola sont contaminés
- Respecter rigoureusement les précautions de prévention des infections lors d'une prise de sang ou lors du prélèvement d'échantillons de sang

IL FAUT RETENIR QUE: l'adhésion à 100% aux pratiques recommandes NE CONSTITUE PAS UN CHOIX MAIS UNE VOIE INCONTOURNABLE.

Préparation d'une solution de chlore à 0,5%

(utiliser le même récipient pour mesurer l'eau de javel [🧴] et l'eau [🛢️])

Concentration disponible à 3,5% = 🧴 + 1 2 3 4 5 6

Concentration disponible à 5% = 🧴 + 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Concentration disponible à 6% = 🧴 + 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

Concentration disponible à 8% = 🧴 + 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

Concentration disponible à 10% = 🧴 + 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19

Dépistage des patients qui se présentent aux établissements de santé des régions affectées par la maladie à virus Ebola

Le personnel qui se trouve dans les salles d'accueil doit porter une blouse, des gants, et des lunettes de protection, pratiquer l'hygiène des mains, et maintenir une distance d'1 mètre de la personne étant dépistée.

