

Important Avis Santé

Renseignements à l'intention des professionnels de la santé

Le 12 avril 2005
Volume 2, numéro 4
Page 1 de 2

Écllosion du virus de Marburg, une fièvre hémorragique virale, dans le nord de l'Angola

Points clés :

- Renseignements à l'intention des fournisseurs de soins de santé concernant l'écllosion du virus Marburg dans le nord de l'Angola.
- Diagnostic du virus de Marburg
- Liens au plan d'intervention d'urgence de l'Ontario en cas d'écllosion du virus de Marburg (voir page 2)

ainsi que la sensibilisation de la population locale à l'égard de la maladie et de ses modes de transmission. Les gouvernements des pays voisins de l'Angola se penchent sur la question des mouvements transfrontaliers.

Les renseignements sur l'écllosion dont nous disposons à l'heure actuelle sont insuffisants pour déterminer exactement quelles pourraient être les régions infectées. L'OMS affiche régulièrement des mises à jour sur son site Web.

Chers collègues,

En octobre 2004, une écllosion du virus de Marburg, une fièvre hémorragique virale (FHV) de la famille des *Filoviridae*, laquelle comprend le virus d'Ebola, a été signalée dans la province d'Uige dans le nord de l'Angola. Des tests de confirmation ont été effectués par la *Special Pathogens Branch* des *Centers for Disease Control and Prevention* (CDC) des États-Unis.

Depuis le 9 avril, 214 cas d'infection au virus de Marburg ont été signalés en Angola, dont 194 ont été mortels. La province d'Uige demeure l'épicentre de l'écllosion, car on y dénombre presque 90 % des cas et des décès.

Environ 75 % des personnes infectées sont des enfants âgés de moins de 5 ans; des adultes ont aussi été infectés, notamment des travailleurs de la santé. Les principaux symptômes rapportés sont la fièvre, l'hémorragie, les vomissements, la toux, la diarrhée et la jaunisse. La période d'incubation du virus varie de trois à neuf jours.

L'Organisation mondiale de la Santé et ses partenaires internationaux, de concert avec le ministère de la Santé en Angola, effectuent présentement une investigation et une intervention de santé publique pour lutter contre l'écllosion. Les efforts de lutte contre l'épidémie consistent à fournir un soutien technique pour la prise en charge, le renforcement des mesures de lutte contre les infections dans les hôpitaux, l'amélioration de la surveillance et du dépistage des contacts,

Diagnostic

Les cliniciens devraient uniquement envisager un diagnostic de virus de Marburg chez le patient fébrile qui s'est trouvé dans l'une des situations suivantes dans les 10 jours précédant le début de la fièvre :

- 1) le patient a voyagé en Angola;
- 2) le patient est entré en contact direct avec du sang ou avec d'autres sécrétions ou excréments de liquides organiques d'une personne ou d'un animal qui constitue un cas suspect de FHV;
- 3) le patient a travaillé dans un laboratoire ou une installation animalière où l'on manipule des virus de la fièvre hémorragique.

L'Agence de santé publique du Canada estime que le risque d'acquérir le virus de Marburg est extrêmement faible chez les personnes qui **ne répondent pas** à ces critères. La cause de la fièvre chez les personnes qui ont voyagé dans des régions où la FHV est endémique est habituellement attribuable à des maladies infectieuses plus communes (par ex., la malaria ou la fièvre typhoïde).

Suite à la page 2

Les personnes qui travaillent dans des établissements de santé doivent s'assurer de prendre des précautions contre les infections et d'utiliser un équipement de protection individuelle approprié afin d'empêcher les éclaboussures de sang ou d'autres liquides organiques d'atteindre les yeux, le nez ou la bouche. Il faut éviter tout contact direct avec le sang ou les liquides organiques, de même que les piqûres d'aiguilles ou autres blessures qui causent une lésion cutanée.

Le MSSLD surveille de près la situation en Angola et présentera des mises à jour aux fournisseurs de soins de santé de l'Ontario dès que de nouveaux renseignements tangibles seront disponibles.

Le MSSLD a mis sur pied un plan d'intervention d'urgence en cas de FHV que l'on peut consulter à l'adresse suivante :

http://www.health.gov.on.ca/english/providers/program/infectious/diseases/ic_vhf.html

Les fournisseurs de soins de santé peuvent également consulter le **service de téléassistance des fournisseurs du MSSLD au 1 866 212-2272**.

Les renseignements de l'**Agence de santé publique du Canada** sur le virus de Marburg se trouvent à l'adresse suivante :

http://www.phac-aspc.gc.ca/tmp-pmv/2005/marburg050408_f.html

Renseignements du CDC relativement au virus de Marburg et les FHV :

<http://www.cdc.gov/ncidod/dvrd/spb/mnpages/dispages/marburg.htm>

Des renseignements plus précis sur la **lutte contre les infections** sont disponibles sur le **site Web du CDC** :

<http://www.cdc.gov/mmwr/preview/mmwrhtml/mm54d330a1.html>

Le site Web de l'OMS fournit des renseignements sur l'écllosion de fièvre hémorragique de Marburg en Angola :

<http://www.who.int/fr/index.html>

Veillez agréer l'expression de mes sentiments les meilleurs.

(original signé par)

D^{re} Sheela Basrur, médecin hygiéniste en chef

(original signé par)

Allison J. Stuart
Directrice, Unité de gestion des situations d'urgence