

# 10 choses importantes

à savoir **ABSOLUMENT** sur le virus

# EBOLA



10

## Ni votre chien ni votre chat ne propagent le virus Ebola.

Aucun cas de chien ou de chat atteint par la maladie d'Ebola, ou susceptible de transmettre le virus Ebola à des humains ou à d'autres animaux, n'a été rapporté. Le risque de propagation rapide d'une flambée d'Ebola aux États-Unis étant très faible, les risques encourus par les animaux domestiques sont eux aussi minimes.

## Les aliments et boissons importés aux États-Unis depuis l'Afrique de l'Ouest peuvent être consommés sans aucun risque.

Personne n'a, à ce jour, été infecté par le virus Ebola après avoir consommé de la nourriture importée aux États-Unis. La maladie à virus Ebola ne se transmet pas par la nourriture cultivée ou achetée légalement aux États-Unis.

9



8

## Les moustiques sont les êtres vivants les plus meurtriers au monde, mais ils ne transmettent pas Ebola.

Aucun cas de moustiques ou d'autres insectes transmettant le virus Ebola n'a été signalé. Seules quelques espèces de mammifères (les humains, les chauves-souris, les singes et les grands singes, par exemple) ont été infectées par le virus Ebola et l'ont transmis. Les moustiques véhiculent d'autres organismes, tels que le virus du paludisme ou le virus du Nil occidental, qui peuvent entraîner des pathologies extrêmes, voire la mort.



## Les membres de votre famille, vos collègues et vos voisins qui reviennent de pays touchés par une épidémie d'Ebola ne présentent aucun danger ni pour vous, ni pour vos proches.

Le virus Ebola est transmis par contact direct avec le sang ou les fluides corporels (y compris, notamment, l'urine, la salive, la sueur, les selles, les vomissures, le lait maternel et le sperme) d'une personne atteinte d'Ebola. Toute personne revenant d'un pays touché par une épidémie d'Ebola n'est pas obligatoirement atteinte par le virus. Les voyageurs en provenance de pays touchés par une importante épidémie d'Ebola se voient remettre un kit de dépistage « CARE » (*Check and Report Ebola*) à l'aéroport, afin de pouvoir surveiller l'apparition éventuelle des symptômes d'Ebola. En outre, ces personnes font l'objet d'une surveillance active, ce qui signifie qu'elles sont examinées au moins une fois par jour par les autorités sanitaires. Vous pouvez, vous et les membres de votre famille, vous tenir sans danger à proximité de personnes surveillées tant que celles-ci ne manifestent pas de signes ou de symptômes d'Ebola.

7



6

## L'eau de Javel et les autres produits désinfectants tuent le virus Ebola.

L'eau de Javel, ou tout autre désinfectant à usage hospitalier agréé par l'EPA, vient à bout du virus Ebola.



## Si vous vous sentez mal, soupçonnez la grippe plutôt qu'Ebola.

Bien que la grippe et le virus Ebola présentent des symptômes similaires, Ebola est une maladie rare, surtout aux États-Unis. La grippe est, en revanche, très fréquente. À ce jour, quatre cas d'Ebola ont été recensés aux États-Unis, dont deux étaient originaires d'Afrique de l'Ouest. Par comparaison, chaque année aux États-Unis, plusieurs millions de personnes sont infectées par la grippe, plusieurs centaines de milliers étant hospitalisées et plusieurs dizaines de milliers décédant de cette maladie.

À moins d'avoir eu un contact direct avec un malade d'Ebola, il est fort probable que vos symptômes soient causés par la grippe et que vous ne souffriez pas d'Ebola.

5



4

## Le virus Ebola ne se transmet pas par l'air.

Ebola n'est pas une maladie respiratoire et ne se transmet pas par voie aérienne. Il n'existe aucune preuve qu'Ebola se transmette par la toux ou les éternuements. Il est probable qu'Ebola soit transmis par de grosses gouttes (éclaboussures ou projections), mais seulement lorsqu'une personne est très atteinte par la maladie. C'est pour cette raison que le personnel hospitalier doit obligatoirement porter des équipements de protection individuelle lorsqu'il se trouve dans l'entourage des malades d'Ebola, afin de ne pas prendre de risques.



## La flambée d'Ebola n'a aucune incidence sur la sécurité des transports aériens.

Les passagers des compagnies aériennes américaines ont extrêmement peu de risques d'être infectés par le virus Ebola. Tous les voyageurs en provenance du Libéria, de Sierra Leone, de Guinée ou du Mali atterrissent dans l'un des cinq aéroports des États-Unis où des mesures de dépistage ont été mises en place par les autorités de protection des frontières (CBP) et par le CDC.

3



2

## Le virus Ebola ne se transmet d'une personne à l'autre que lorsque les symptômes commencent à apparaître.

Les symptômes d'Ebola peuvent apparaître à tout moment entre 2 et 21 jours après l'exposition au virus (mais en moyenne entre le 8e et le 10e jour). Une personne infectée par le virus Ebola n'est pas contagieuse tant qu'elle ne présente pas de symptômes.



## Le virus Ebola ne se transmet pas par une poignée de mains ou une accolade.

Le virus Ebola se transmet lors d'un contact direct avec les fluides corporels d'un malade d'Ebola. Un contact direct signifie que le sang ou les fluides corporels (notamment, entre autres, l'urine, la salive, la sueur, les selles, les vomissures, le lait maternel et le sperme) provenant d'une personne infectée (vivante ou morte) ont « touché » une autre personne au niveau de ses yeux, de son nez, de sa bouche, ou d'une coupure ou d'une plaie ouverte.

1

