

Définition

Le virus Ebola est l'une des maladies virales les plus graves connues chez l'homme. Il appartient à la famille des filovirus. Il existe cinq espèces de virus Ebola.

Cas suspect : Toute personne présentant, **dans un délai de 21 jours** après un séjour dans une **ZONE à RISQUE**, une **fièvre supérieure ou égale à 38°C**.

Causes & Mécanismes

L'homme se contamine à partir des animaux sauvages, la maladie peut ensuite se transmettre d'homme à homme.

Il se transmet par contact direct avec le sang, les liquides et tissus corporels des personnes et animaux infectés, malades ou mort. Aucune transmission par voie aérienne n'a été rapportée à ce jour.

Il n'y a pas de transmission lors de la période d'incubation.

Signes

1ère Phase:

- Toute personne présentant, dans un **délai de 21 jours** après un séjour dans une **ZONE à RISQUE***
- Fièvre supérieure ou égale à **38°C**

2ème Phase:

- Vomissements
- Irritation de la gorge
- Eruptions cutanées
- Hémorragies internes et externes
- Insuffisance rénale et hépatique
- Diarrhées

ZONE A RISQUE au 16/03/15

Sierra Leone
Guinée Conakry
Libéria

CONSIGNES DU SAMU21

Conformément aux directives du ministère de la santé, tout professionnel de santé en présence d'un **cas suspect** (cf définition) doit :

- Éviter tout contact physique non indispensable avec ce patient
- Isoler le patient
- Lui demander de revêtir un masque chirurgical et de réaliser une friction des mains avec un produit hydro-alcoolique
- **Contactez sans délai, avant tout transport, le SAMU-Centre 15**

NE SURTOUT PAS DIRIGER LE PATIENT SUR UN ETABLISSEMENT DE SANTE



CATSUF - POLE PÉDAGOGIQUE

Créateur (s)	Publication	N° Révision	
Fabien G.	Avril 2015	N° 04	

Si vous êtes en désaccord avec cette fiche, reportez-vous à vos formations initiales et à vos recyclages.

