



STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

## Ebola - CDC "case" definice

Case definice/definice případu onemocnění virem Ebola (EVD - Ebola virus disease)

**CDC\*\* - aktualizováno 7.8.2014**

**Včasné rozpoznání** je rozhodující pro kontrolu/ zvládnutí onemocnění. Toho si musí být vědomi poskytovatelé zdravotní péče a pečlivě vyšetřit všechny pacienty podezřelé z nákazy EVD.

**Osoba podléhající vyšetření** (Person Under Investigation - **PUI**)

Každá osoba vykazující obojí, tj. **odpovídající příznaky a rizikové faktory**, jak je dále uvedeno:

**1) Klinická kritéria**, která zahrnují teplotu vyšší než 38,6 °Celsia nebo 101,5°Fahrenheita a další příznaky, jako silné bolesti hlavy, bolest svalů, zvracení, průjem, bolest břicha nebo neodůvodnitelné krvácení **a**

**2) Epidemiologické rizikové faktory** v průběhu 21 dní před vypuknutím příznaků onemocnění, jako jsou kontakt s krví nebo jinými tělesnými tekutinami nebo tělesnými pozůstatky pacienta s potvrzeným nebo suspektním onemocněním EVD;

pobyt nebo cestování v oblasti aktivního přenosu EVD\* nebo přímý kontakt - manipulace s netopýry, hlodavci nebo primáty z oblastí s endemickým výskytem Eboly.

### **Pravděpodobný případ**

Osoba, která byla v kontaktu s nemocným EVD a vystavila se vyššímu nebo nižšímu riziku nákazy (viz níže).

### **Potvrzený případ**

Případ s laboratorně potvrzenou diagnózou infekce virem Eboly.

### **Kontakty s nemocným EVD**

Osoby, které byly v kontaktu s nemocným Ebolou, mají různou úroveň expozice riziku nákazy:



## Vysoké riziko expozice

Vysoké riziko zahrnuje

- perkutánní (například bodnutí jehlou) nebo slizniční expozice tělesným tekutinám nemocného EVD,
- přímou péči nebo kontakt s tělesnými tekutinami potvrzeného pacienta s EVD bez odpovídajícího osobního ochranného vybavení (personal protective equipment - PPE),
- práci v laboratoři při zpracování tělesných tekutin potvrzeného pacienta s EVD bez odpovídajícího PPE nebo standardních preventivních opatření zajišťujících biologickou bezpečnost (biosafety precautions),
- účast na pohřebních rituálech zahrnujících přímý kontakt s lidskými ostatky v geografických oblastech, kde probíhá epidemie Eboly, bez odpovídajícího PPE

## Nízké riziko expozice

Nízké riziko expozice zahrnuje kteroukoliv z následujících možností

- člen domácnosti nebo jiný náhodný/příležitostný/zběžný (casual)<sup>1)</sup> kontakt s nemocným Ebolou
- poskytování péče nebo jiný náhodný/příležitostný kontakt s nemocnými Ebolou bez vysokého rizika expozice ve zdravotnických zařízeních v zemích zasažených epidemií Eboly\*

## Neznámá expozice nákaze

Osoby s neznámým rizikem expozice nákaze, které byly přítomny v zemích postižených epidemií EVD\* v posledních 21 dnech a nebylo u nich prokázáno nízké nebo vysoké riziko expozice nákaze.

<sup>1)</sup>Zběžný/náhodný (casual) kontakt je definován jako:

a) déletrvající pobyt ve vzdálenosti do 1 metru (3 stop) od nemocného, nebo s ním v pokoji či ošetřujícím místě (zdravotnický personál, členové domácnosti) bez doporučeného osobního ochranného vybavení (ochrana před kapénkami a kontaktem - viz Doporučení pro prevenci a kontrolu infekce - Infection Prevention and Control Recommendation) nebo

b) přímý kontakt (potřesení rukou) s nemocným EVD bez osobního ochranného vybavení (ochrana před kapénkami a kontaktem - viz Doporučení pro prevenci a kontrolu infekce - Infection Prevention and Control Recommendation).

Současné krátká interakce, jako chůze s danou osobou nebo pohyb v nemocnici nepředstavuje zběžný (casual) kontakt.



**\*Postižené země jsou Guinea, Liberie, Sierra Leone a Lagos v Nigerii k 4. 8. 2014**

*Page last reviewed: August 7, 2014*

*Page last updated: August 7, 2014*

*Content source: Centers for Disease Control and Prevention*

*National Center for Emerging and Zoonotic Infectious Diseases (NCEZID)*

*Division of High-Consequence Pathogens and Pathology (DHCPP)*

**\*\* CDC - Centers for Disease Control and Prevention 1600 Clifton Rd. Atlanta, GA 30333,**

**USA**

**800-CDC-INFO (800-232-4636) TTY: (888) 232-6348 - Contact CDC-INF**