



STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

## ZIKA virus

1 2 3 [\\_MA\\_MARWEL\\_NEXT](#) >>

### **Informace o infekci virem Zika - 10. aktualizace k 4.4.2017**

Evropské středisko pro prevenci a kontrolu nemocí (ECDC) vydalo 4. dubna 2017 desátou aktualizaci Rychlého hodnocení rizik (Rapid Risk Assessment), kde nahradilo předchozí klasifikaci infekce viru ZIKA a přizpůsobilo ji tak, aby co nejpřesněji odrážela novou klasifikaci WHO ze dne 20. března 2017.

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 26. duben 2017 | Oddělení epidemiologie infekčních nemocí

### **Virus Zika - přehled posledních vědeckých poznatků z odborné literatury od 9. aktualizované verze Rapid Risk Assessment ECDC za období od 19. října 2016 do 27. ledna 2017**

Článek se zabývá tématy: patogenéze; kongenitální Zika syndrom, Guillain-Barré syndrom, jiné komplikace onemocnění virem Zika; epidemiologie; přenos komáry a sexuálním kontaktem; diagnostika; prevence, léčba a vývoj vakcíny a kontrola vektoru.

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 23. únor 2017 | MUDr. Zdenka Mandáková, Oddělení epidemiologie infekčních nemocí

### **Virus Zika: Ukončení stavu ohrožení veřejného zdraví mezinárodního významu (PHEIC) k 18. 11. 2016**

Infekce virem Zika a následky s ní spojené vyžadují intenzivní jednání; nejde však již o hrozbu mezinárodního významu pro veřejné zdraví podle definice IHR. Na základě tohoto doporučení generální ředitelka WHO vyhlásila ukončení PHEIC. Krizový štáb doporučuje zachování plánu výzkumu nemoci a jejích následků.

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 11. prosinec 2016 | Mudr. Zdenka Mandáková, Oddělení epidemiologie infekčních nemocí

### **9. aktualizace odhadu rizika epidemie vyvolané virem Zika. ECDC Rapid risk assessment: Zika virus disease epidemic - Ninth update, 28 October 2016.**

Epidemie virem Zika zůstává pro veřejné zdravotnictví významným problémem. Dne 31. 10. 2016 vydalo ECDC poslední aktualizovaný odhad rizika epidemie vyvolané virem Zika pro Evropu a evropské občany v souvislosti s posledními epidemiologickými a vědeckými informacemi.



STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 2. listopad 2016 | Mudr. Zdenka Mandřáková, Oddělení epidemiologie infekčních nemocí

## Aktualizace doporučení k prevenci sexuálního přenosu viru Zika

Vydáno 6. 9. 2016 Světovou zdravotnickou organizací.

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 13. září 2016 | Oddělení epidemiologie infekčních nemocí

## 8. aktualizace hodnocení rizik epidemie onemocnění Zika virem

1.9.2016 byla na stránkách ECDC uveřejněna 8. aktualizace hodnocení rizik "Epidemie onemocnění Zika virem".

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 6. září 2016 | Mudr. Zdenka Mandřáková, Oddělení epidemiologie infekčních nemocí

## Infekce virem Zika - země s výskytem onemocnění

Odkaz na stránky ECDC. Země a území s hlášeným přenosem onemocnění. Mapa s potvrzeným přenosem onemocnění viru Zika. Aktualizace k 26. srpnu 2016.

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 30. srpen 2016 | Oddělení epidemiologie infekčních nemocí

## Zika virus - definice případu

Návrh case definice - případu onemocnění Zika virem připravilo ECDC. Byl projednán výborem Evropské komise pro zdravotní bezpečnost Health Security Committee (HSC) dne 17. 3. 2016. V současné době probíhá proces oficiálního schvalování.

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 22. červenec 2016 | Oddělení epidemiologie infekčních nemocí

## Aktualizace k prevenci sexuálního přenosu Zika viru

Dne 7. 6. 2016 vydalo WHO aktualizaci doporučení k prevenci sexuálního přenosu Zika viru.

---



[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 9. červen 2016 | MUDr. Zdenka Mandřáková, Oddělení epidemiologie  
infekčních nemocí

### **Stanovisko WHO/PAHO. Olympijské a paraolympijské hry 2016.**

Odkaz na stránky WHO (World Health Organization) a PAHO (Pan American Health Organization), kde jsou informace pro atlety a návštěvníky letních olympijských a paraolympijských her (v angličtině), 12.5.2016.

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 13. květen 2016 | Oddělení epidemiologie infekčních nemocí

1 2 3 [\\_MA\\_MARWEL\\_NEXT](#) >>