



STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

West Nile fever (západonilská horečka)

Monitorování výskytu západonilské horečky - začátek sezóny 2019

Sezóna sledování výskytu západonilské horečky 2019 začala.

[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 14. červen 2019 | MUDr.Hana Orlíková, Oddělení epidemiologie infekčních nemocí

Stručná zpráva o výskytu západonilské horečky u lidí v roce 2018 v České republice a v Evropě

V roce 2018 bylo hlášeno celkem 7 případů onemocnění západonilskou horečkou u občanů České republiky, z toho 2 případy byly importované ze zahraničí (1 z Řecka, 1 z Rakouska) a 5 nemocných se nakazilo na území České republiky.

[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 14. červen 2019 | MUDr.Hana Orlíková, Oddělení epidemiologie infekčních nemocí

Algoritmus laboratorních vyšetření při podezření na infekci virem západonilské horečky

Článek uveřejněný na stránkách www.infekce.cz, k 8.3.2019

[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 8. duben 2019 | F. Stejskal, H. Zelená, H. Orlíková, F. Rettich

Infekce virem západonilské horečky

Přehled aktuálních informací a algoritmus diagnostiky infekce virem západonilské horečky, 6. 3. 2019.

[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 8. duben 2019 | F. Stejskal, H. Zelená, H. Orlíková, F. Rettich

Západonilská horečka v Evropě, místní přenos v České republice - aktualizace k 5. říjnu 2018

Ke 4. říjnu 2018 byly hlášeny do evropského hlásícího systému infekčních onemocnění (TESSy) dva případy onemocnění západonilskou horečkou u občanů České republiky.



[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 12. říjen 2018 | Oddělení epidemiologie infekčních nemocí

Západonilská horečka v Evropě, vysoký výskyt případů v sezóně 2018 pokračuje - aktualizace k 21. září 2018

V Evropě k 20. září 2018 bylo na území EU hlášeno 1134 případů, v zemích sousedících s EU 370 případů. Celkem došlo k 115 úmrtím. Výskyt je stále vysoký, v minulém týdnu bylo hlášeno 186 nových případů. (Pro srovnání za celý rok 2017 bylo hlášeno 207 případů a 225 onemocnění za rok 2016). Byl zaznamenán přenos viru západonilské horečky v řadě nových oblastí, které nebyly postiženy v minulých letech. Současně veterináři hlásili 175 výskytů západonilské horečky u koní. V následujících podzimních měsících lze očekávat ještě další případy západonilské horečky a to jak v regionech již hlášeného přenosu, tak v oblastech, které dříve nebyly rizikové.

[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 24. září 2018 | Oddělení epidemiologie infekčních nemocí

Onemocnění západonilskou horečkou v Evropě - epidemiologická situace k 9. srpnu 2018; vysoký a předčasný výskyt onemocnění.

V porovnání s předcházejícími roky byl letos zaznamenán brzký nástup výskytu velkého počtu onemocnění západonilskou horečkou (WNF) v evropských zemích. K 9. srpnu 2018 bylo hlášeno celkem 335 onemocnění a 17 úmrtí v členských státech EU/ EEA (Itálie, Řecko, Maďarsko, Rumunsko, Francie) a zemích sousedících s EU (Srbsko, Kosovo).

[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 16. srpen 2018 | MUDr. Hana Orlíková, Oddělení epidemiologie infekčních nemocí

Monitorování výskytu onemocnění západonilskou horečkou v Evropě - aktualizace k 19. 7. 2018

V sezóně 2018 (k 19. 7.) bylo hlášeno 19 případů onemocnění západonilskou horečkou (West Nile Fever - WNF) u lidí v zemích EU/EEA, z toho podle místa nákazy v Řecku 12, Itálii 4, Rumunsku 2 a Maďarsku 1. V rámci monitorování výskytu WNF v zemích sousedících s EU bylo zaznamenáno dalších 29 humánních případů v Srbsku.

[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 23. červenec 2018 | MUDr. Hana Orlíková, Oddělení epidemiologie infekčních nemocí



STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

Monitorování výskytu západonilské horečky v Evropě

V Evropě je situace ve výskytu západonilské horečky (West Nile Fever - WNF) kontinuálně monitorována a výstupy jsou veřejně přístupné na webových stránkách ECDC.

[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 20. červen 2018 | MUDr. Hana Orlíková, Oddělení epidemiologie infekčních nemocí

Základní informace k onemocnění virem západonilské horečky (West Nile Fever, WNF)

Onemocnění virem západonilské horečky se na lidi nejčastěji šíří pobodáním komáry. Proti onemocnění dosud není k dispozici vakcína. Léčba onemocnění virem západonilské horečky je pouze symptomatická. Většina infikovaných osob nemá příznaky. Snížit riziko onemocnění virem západonilské horečky lze používáním kvalitních repelentů a nošením oděvů s dlouhými rukávy a dlouhými nohavicemi.

[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 19. červen 2018 | Oddělení epidemiologie infekčních nemocí

Surveillance západonilské horečky

Systém epidemiologické bdělosti upravený vyhláškou č. 275/2010 Sb., ve znění pozdějších předpisů, příloha č. 15

[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 19. leden 2011 |

Západonilská horečka v Rumunsku

[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 5. září 2008 | MUDr. Jozef Dlhý, Ph.D.

West Nile virus - eu "case" definice

[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 23. červenec 2008 | MUDr. Fabiánová Kateřina