



Coronaviry

1 2 [_MA_MARWEL_NEXT](#) >>

Koronaviry - přehled

Koronaviry byly objeveny v polovině 60. let, a jsou známy jako původci onemocnění u lidí a různých druhů zvířat včetně ptáků a savců. Primárně napadají dýchací a trávicí trakt, proto se šíří buď vzduchem, kontaminovanými předměty nebo oro-fekálním přenosem.

[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 22. leden 2020 | Centrum epidemiologie a mikrobiologie, SZÚ

Onemocnění COVID-19, nový koronavirus SARS-CoV-2

[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 22. leden 2020 |

Aktualizace MERS CoV 7. 7. 2015

Aktuální informace k výskytu onemocnění MERS CoV k 7.7.2015

[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 7. červenec 2015 | MUDr. Radomíra Limberková

Aktualizace MERS CoV 29.6.2015

Aktuální informace k výskytu onemocnění MERS CoV k 29.6.2015

[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 29. červen 2015 | MUDr. Martina Havlíčková, CSc.

Algoritmus vyšetření MERS-koronaviru

Aktualizovaná verze (29.6.2015) organizace ošetření a laboratorního vyšetření pacientů s možnou zavlečenou infekcí novým koronavirem (MERS-CoV)

[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 29. červen 2015 | MUDr. Martina Havlíčková, CSc.



STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

MERS - CoV: první případ podezření na onemocnění v ČR

Text článku, který byl přijat k publikování v časopisu Zprávy CEM 2015, 24(5).

[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 22. červen 2015 | MUDr. Zdenka Mandáková

Závěry z STATEMENT OF 9th IHR Emergency Committee meeting on MERS-CoV ze dne 17.6.2015

Text převzatý z Ministerstva zdravotnictví ČR na základě prohlášení, které vydala WHO k Devátému zasedání výboru o mimořádných událostech svolané generálním ředitelem na základě mezinárodního zdravotního řádu v souvislosti s ohniskem nákazy způsobeným respiračním syndromem koronavirus (MERS-CoV) v Korejské republice.

[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 18. červen 2015 | Oddělení epidemiologie infekčních nemocí

Aktuality k MERS CoV - 15.6.2015

Aktuální informace k výskytu onemocnění MERS CoV k 15.6.2015

[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 15. červen 2015 | MUDr. Martina Havlíčková, CSc.

Předběžná doporučení při podezření na zavlečenou infekci MERS koronavirem (MERS-CoV) ve zdravotnických zařízeních

V souvislosti s epidemickým výskytem infekce MERS-CoV v Jižní Koreji, která má převážně nozokomiální charakter (přenos na pacienty, zdravotnický personál a rodinné příslušníky od hospitalizovaných pacientů s prokázanou infekcí MERS-CoV), doporučuje Národní referenční centrum pro infekce spojené se zdravotní péčí SZÚ Praha následující opatření:

[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 15. červen 2015 | MUDr. Vlastimil Jindrák

Upozornění pro cestující týkající MERS-CoV

Informace pro cestující týkající se respiračního syndromu, který je způsoben novým koronavirem MERS-CoV. Informace zveřejněna podle pokynů Ministerstva zdravotnictví ČR.

[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 15. červen 2015 | Oddělení epidemiologie infekčních nemocí



STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

Informace k současnému výskytu MERS koronaviru

Aktuální informace o situaci ve výskytu onemocnění k 7.6.2015. Zdroj: ECDC

[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 8. červen 2015 | MUDr. Martina Havlíčková, CSc.

MERS-CoV: Doporučení pro cestovatele a zdravotníky

Jedná se o dva překlady evropských dokumentů určených pro zdravotníky a cestovatele. Texty mají sloužit jako podklad pro tvorbu dalších národních dokumentů vyhovujících místním podmínkám.

[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 2. červenec 2013 | Oddělení epidemiologie infekčních nemocí

Informace k výskytu nového koronaviru

[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 13. únor 2013 | Ministerstvo zdravotnictví, Oddělení epidemiologie infekčních nemocí CEM - SZÚ

Informace k novému koronaviru - možné zavlečení nákazy do ČR

U nového koronaviru není zatím znám ani primární zdroj infekce, ani možné cesty přenosu. Všechny pacienty zatím spojuje pouze pozitivní cestovní anamnéza - pobyt v Saudské Arábii, Kataru a/nebo Jordánsku.

[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 4. leden 2013 | MUDr Hana Roháčová, PhD MUDr Martina Havlíčková, CSc, MUDr Sylvie Kvášová, MUDr Jan Kynčl, PhD

Aktuality k výskytu nového koronaviru - hCoV-EMC

Zdroj: www.ecdc.europa.eu , www.who.int

[_MARWEL_ALL_ARTICLE](#) 4. prosinec 2012 | MUDr. Martina Havlíčková, CSc., MUDr. Jan Kynčl, Ph.D.