

OBSAH ZPRÁV CENTRA EPIDEMIOLOGIE A MIKROBIOLOGIE 2021, ROČNÍK 30

Názvy článků jsou seřazeny abecedně v rámci jednotlivých rubrik. V obsahu nejsou uvedeny příspěvky, které se pravidelně opakují v každém čísle v rubrice HLÁŠENÍ INFEKČNÍCH ONEMOCNĚNÍ V ČESKÉ REPUBLICE a OZNÁMENÍ

AKTUALITY

Název	1. autor	č.	str.
Absolutní počet případů reinfekcí covid-19 v ČR dále vzrostl, ale frekvence výskytu zůstává nadále nízká	Kynčl J.	3	88
Aktuální výskyt moru na Madagaskaru, od srpna 2021	Oddělení epidemiologie infekčních nemocí CEM SZÚ	9	275
Časopis Eurosurveillance slaví 25 let	Redakční rada Zpráv CEM	4	114
Chraňte sebe i ostatní před koronavirem!	Oddělení epidemiologie infekčních onemocnění CEM SZÚ	1	15
Nové vedení Státního zdravotního ústavu	Redakční rada Zpráv CEM	3	88
Počet případů reinfekcí covid-19 v ČR vzrostl	Kynčl J.	2	50
prof. MUDr. Karel Raška, DrSc. (17. 11. 1909–21. 11. 1987)	Výbor Společnosti pro epidemiologii a mikrobiologii ČLS JEP	10	324
Změna ve vedení Centra epidemiologie a mikrobiologie SZÚ Praha	Macková B.	5	144
Změny v NRL pro hemofilové nákazy CEM SZÚ	Kozáková J.	6	186
Zpráva NRL pro chřipku a nechřipkovou respirační virovou onemocnění (22. března 2021), 11. KT	Šuri T.	2	50
Zpráva NRL pro chřipku a nechřipkovou virovou respirační onemocnění (12. července 2021), 27. KT	Šuri T.	6	186
Zpráva NRL pro chřipku a nechřipkovou virovou respirační onemocnění (7. června 2021), 22. KT	Šuri T.	5	144
Zpráva NRL pro chřipku a nechřipkovou virovou respirační onemocnění (17. května 2021), 18. KT	Šuri T.	4	114
Zpráva NRL pro chřipku a nechřipkovou virovou respirační onemocnění (10. ledna 2022) 1. KT	Šuri T.	12	400
Zpráva NRL pro chřipku a nechřipkovou virovou respirační onemocnění (8. listopadu 2021) 44. KT	Šuri T.	10	326
Zpráva NRL pro chřipku a nechřipkovou virovou respirační onemocnění (6. prosince 2021) 48. KT	Šuri T.	11	362
Zpráva NRL pro chřipku a nechřipkovou virovou respirační onemocnění (18. října 2021), 41. KT	Šuri T.	9	274
Zpráva NRL pro chřipku a nechřipkovou virovou respirační onemocnění (22. února 2021), 7. KT	Šuri T.	1	14
Zpráva NRL pro chřipku a nechřipkovou virovou respirační onemocnění (20. září 2021), 36.–37. KT	Šuri T.	7–8	231

INFORMACE Z NRL A ODBORNÝCH PRACOVÍŠŤ CEM

Název	1. autor	č.	str.
Absolutní počet potvrzených případů reinfekcí covid-19 v ČR přesáhl dva tisíce, frekvence výskytu zůstává nízká	Kynčl J.	6	187
<i>Borrelia miyamotoi</i> a onemocnění způsobené touto bakterií	Navrátil J.	3	91
Detekce superantigenů u izolátů <i>Streptococcus pyogenes</i> pomocí polymerázové řetězové reakce v reálném čase v NRL pro streptokokové nákazy	Vlach J.	6	188
Důsledky vzniku a šíření varianty SARS-CoV-2 B.1.1.529 VOC (Omicron), v zemích EU/EHP, 26. 11. 2021	Oddělení epidemiologie infekčních nemocí	11	363
Identifikace koaguláza negativních stafylokoků z klinického materiálu v NRL pro stafylokoky v letech 2000–2020	Petráš P.	2	61
Invazivní meningokokové onemocnění v České republice v roce 2020	Křížová P.	2	51
Invazivní pneumokokové onemocnění v České republice v roce 2020 (Ovlivnila pandemie covid-19 situaci ve výskytu IPO v ČR?)	Kozáková J.	4	115
Klíšťová encefalitida v České republice v roce 2020	Orlíková H.	7–8	236
Laboratorní diagnostika v NRL pro stafylokoky CEM SZÚ v roce 2020	Petráš P.	7–8	232
Národní surveilanční algoritmus pro sekvenaci SARS-CoV-2 – pilotní projekt	Vostřák D.	12	402

Název	1. autor	č.	str.
Odpadní vody 2020. Enviromentální surveillance 2020	Rainetová P.	4	121
Počet případů reinfekcí covid-19 v České republice mírně vzrostl	Kynčl J.	1	16
Polemika: Mají lidé infikovaní prvokem <i>Toxoplasma gondii</i> vyšší riziko rozvoje vysoce smrtelných gliomů?	Kodym P.	1	24
Potvrzené symptomatické reinfekce covid-19 v ČR do konce roku 2021	Kynčl J.	12	401
Případy PVL pneumonie registrované v NRL pro stafylokoky CEM SZÚ 2015–2021	Petráš P.	11	374
SARS-CoV-2, nárůst cirkulace variant vyvolávajících znepokojení a autorizované vakcíny na trhu v EU/EEA, 14. aktualizace	Oddělení epidemiologie infekčních nemocí CEM SZÚ	1	23
Seznam národních referenčních pracovišť – oblast infekčních nemocí Státní zdravotní ústav (SZÚ)	Redakční rada Zpráv CEM	3	89
Seznam národních referenčních laboratoří – oblast infekčních nemocí – mimo SZÚ; aktualizace duben 2021	Redakční rada Zpráv CEM	3	90
Situace ve výskytu variant covid-19 je v ČR prakticky beze změn, dále domínuje subvarianta delty AY.4	NRL pro chřipku a nechřipkovou respirační virovou onemocnění CEM SZÚ, Oddělení epidemiologie infekčních nemocí CEM SZÚ a Oddělení biostatistiky SZÚ	10	331
Sledování enterotoxin pozitivních kmenů <i>Staphylococcus aureus</i> v NRL pro stafylokoky v letech 1972–2020	Petráš P.	1	17
Sledování klinických kmenů <i>Staphylococcus aureus</i> pozitivních na exfoliatin D z let 2004–2020 v NRL pro stafylokoky CEM SZÚ	Petráš P.	10	327
Sledování produkce hyaluronidázy u kmenů rodu <i>Staphylococcus</i> v ČR – v NRL pro stafylokoky v letech 2004–2020	Petráš P.	5	145
Souhrn informací ECDC k výskytu gastrointestinálních infekcí způsobených <i>Salmonella</i> Enteritidis sekvenční typ (ST) 11 v souvislosti s konzumací drůbežích výrobků v několika členských zemích EU/EHP a ve Spojeném království	Oddělení epidemiologie infekčních nemocí CEM SZÚ	5	157
Soutěž mladých badatelů „O cenu SZÚ“ 2021	Václavíková R.	12	407
Surveillance pertuse a parapertuse v České republice v pandemickém roce 2020	Fabiánová K.	9	276
Trendy antibiotické rezistence v České republice v průběhu pandemie covid-19	Žemličková H.	11	366
Virové hepatitidy v České republice v letech 2016–2020 v kontextu s plánem WHO eliminovat virovou hepatitidu jako hrozbu pro veřejné zdraví do roku 2030	Mandáková Z.	10	332
Výskyt a šíření HIV/AIDS v ČR v roce 2020	Malý M.	9	287
Výskyt nákazy <i>Salmonella</i> Braenderup ST22 v několika zemích, která pravděpodobně souvisí s dovezenými melouny	Oddělení epidemiologie infekčních nemocí, NRL pro salmonely	9	285
Význam dezinfekce a sterilizace v době pandemie onemocnění covid-19	Melicherčíková V.	7–8	246
Upřesnění k článku „Taxonomické změny v rodu <i>Staphylococcus</i> “	Petráš P.	2	61
Závažná onemocnění způsobená <i>Haemophilus influenzae</i> v České republice v období 2009–2020	Lebedová V.	5	149
Zhodnocení chřipkové sezony 2020–2021	Kynčl J.	3	96
Změna v NRL pro herpetické viry CEM SZÚ	Kozáková J.	1	16
Zpráva ECDC o významných přenosných infekčních nemocech za 50. kalendářní týden, 12.–18. 12. 2021	Oddělení epidemiologie infekčních nemocí CEM SZÚ	12	405
Živou virovou kulturu SARS-CoV-2 Omicron posílá Národní referenční laboratoř do WHO k dalšímu výzkumu	Národní referenční laboratoř pro chřipku a nechřipkovou respirační virovou onemocnění	11	365

EVROPSKÉ STŘEDISKO PRO PREVENCI A KONTROLU NEMOCÍ (ECDC), EVROPSKÁ KOMISE (EK) A SVĚTOVÁ ZDRAVOTNICKÁ ORGANIZACE (SZO)

Název	1. autor	č.	str.
Výzva k přihlášení do programů EPIET a EUPHEM, EU-track, kohorta 2022	Orlíková H.	7–8	250

INFORMACE Z PRACOVIŠŤ MIMO SZÚ

Název	1. autor	č.	str.
Zkušenosti s očkováním proti chřipce u pacientů dialyzačních středisek v Plzeňském kraji v sezóně 2020/2021	Pazdiora P.	5	163

EXTERNÍ HODNOCENÍ KVALITY

Název	1. autor	č.	str.
EHK – 1157 Bakteriologická diagnostika	Šafránková R.	1	26
EHK – 1176 Sérologie toxoplasmózy (PT#M/4-1/2021)	Kodym P.	10	338
EHK – 1177 Bakteriologická diagnostika (PT#M/5-1/2021)	Šafránková R.	4	123
EHK – 1178 Sérologie EBV (PT#M6/2021)	Pumannová M.	6	193
EHK – 1183 Sérologie HIV, HBV a HCV (PT#M/10-1/2021)	Fritz P.	4	125
EHK – 1185 Identifikace enterovirů (PT#M/35/2021)	Rainetová P.	5	165
EHK – 1187 a 1188 Stanovení HBV DNA a HCV RNA	Fritz P.	6	196
EHK – 1190 Fenotypové stanovení citlivosti u MTB (PT#M/16/2021)	Horníková M.	9	303
EHK – 1191 Sérologie spalniček (PT# M/36/2021)	Repelová S.	7–8	255
EHK – 1192 Sérologie HBV markery (PT#M/17-1/2021)	Fritz P.	7–8	250
EHK – 1193 Sérologie HAV (PT#M/18-1/2021)	Fritz P.	7–8	251
EHK – 1194 Parazitologie střevní (PT#M/19-1/2021)	Hůzová Z.	5	166
EHK – 1196 Sérologie chlamydií (PT#M/21/2021)	Zákoucká H.	11	379
EHK – 1199 Bakteriologická diagnostika (PT#M/5-2/2021)	Šafránková R.	11	377
EHK – 1202 Sérologie HSV (PT#M/26/2021)	Růžková M.	7–8	252
EHK – 1203 Sérologie VZV (PT#M/27/2021)	Růžková M.	7–8	254
EHK – 1218 Sérologie HIV, HBV a HCV (PT#M/10-2/2021)	Fritz P.	12	408
EHK – 1224 Bakteriologická diagnostika (PT#M/5-4/2021)	Šafránková R.	12	409
Harmonogram rozesílání EHK pro rok 2021	Macková B.	2	68
Harmonogram rozesílání EHK pro rok 2022	Expertní skupina pro zkoušení způsobilosti SZÚ	10	341

OSOBNÍ ZPRÁVY

Název	1. autor	č.	str.
Za MUDr. Vladimírem Verhunem	Trmal J.	2	70