

**OBSAH ZPRÁV CENTRA EPIDEMIOLOGIE A MIKROBIOLOGIE 2016, ROČNÍK 25**

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.

**ÚVODNÍK**

Název	1. autor	č.	str.
Naším čtenářům	Macková B.	1	1

**ZÁVĚREČNÉ ZPRÁVY O EPIDEMICKÉM VÝSKYTU**

Název	1. autor	č.	str.
Epidemie salmonelózy v provozovně Občerstvení v okrese Strakonice	Žampachová G.	5	169
Výskyt příušnic v okrese Třebíč	Kusá E.	3	90
Závěrečná zpráva o epidemickém výskytu akutních průjmových onemocnění A02 v závodní jídelně výrobního podniku v okrese Ústí nad Labem	Kešnerová I.	4	128
Závěrečná zpráva o epidemickém výskytu enterovirových meningitid (dg. A87.0) na Náchodsku	Jeništová J.	11-12	372
Závěrečná zpráva o epidemickém výskytu salmonelózy (dg. A02) u strážníků restaurace v okrese Kutná Hora	Domasová I.	1	10
Závěrečná zpráva o epidemickém výskytu salmonelózy v Praze 2	Olexová A.	8	259
Závěrečná zpráva o epidemii akutní gastroenteritidy v obcích Nový Bor a Okrouhlá	Prattingerová J.	2	52
Závěrečná zpráva o mimořádné epidemiologické situaci hromadného výskytu akutní virové hepatitidy typu A v Karlovarském kraji	Prokopová M.	6-7	221
Závěrečná zpráva o zvýšeném výskytu salmonelózy (dg. A02) na svatbě, Merklovice, okres Rychnov nad Kněžnou	Kučerová K.	9-10	306

**AKTUALITY**

Název	1. autor	č.	str.
Epidemiologická aktualita: Epidemie virem Zika a možné komplikace související s infekcí virem Zika	Mandáková Z.	11-12	375
Klíšťová encefalitida na Slovensku	Košťálová J.	5	173
Parechovirus jako příčina sepse novorozenců a malých dětí ve Velké Británii	Mandáková Z.	9-10	308
Prestižní ocenění Světové organizace pro zdraví zvířat (OIE) získal letos za zásluhy v boji proti vzteklině poprvé v historii český veterinární lékař	Pejchal P.	5	175
První případ lidského onemocnění Krymsko-konžskou hemoragickou horečkou s fatálním průběhem ve Španělsku	Mandáková Z.	8	262
První případ výskytu klíšťové encefalitidy v Nizozemí – Utrechtu	Mandáková Z.	6-7	225
První případy infekce virem Zika byly prokázány v České republice	Trojánek M.	2	57
Ptačí chřipka v Evropě – A/H5N8	Jiřincová H.	9-10	309
Úmrtí na záškrť v Belgii	Košťálová J.	2	59
Zpráva NRL pro chřipku a nechřipkovou virovou respirační onemocnění (8. 2. 2016)	Havlíčková M.	1	14
Zpráva NRL pro chřipku a nechřipkovou virovou respirační onemocnění (18. 4. 2016)	Havlíčková M.	3	93
Zpráva NRL pro chřipku a nechřipkovou virovou respirační onemocnění (2. 5. 2016)	Havlíčková M.	4	130
Zvýšený počet úmrtí na invazivní meningokokové onemocnění v lednu 2016	Křížová P.	1	16

## INFORMACE Z NRL A ODBORNÝCH PRACOVÍŠŤ CEM

Název	I. autor	č.	str.
Brucelóza, migrace a cestování	Mandáková Z.	8	263
Epidemie <i>Salmonella</i> Enteritidis fagotyp 8, MLVA profil 2-9-7-3-2 v zemích Evropské unie	Příkazská M.	8	265
Epidemie žluté zimnice v Brazílii	Mandáková Z.	11-12	379
ERRATA k článku: Invazivní pneumokokové onemocnění v České republice v roce 2015	Petráš P.	4	144
Evropská surveillance infekcí <i>Clostridium difficile</i> a možnosti její implementace v České republice	Jindrák V.	4	131
Extenzivně rezistentní kmeny <i>Acinetobacter baumannii</i> nesoucí geny pro karbapenemázu OXA-23 a metylázu ArmA v nemocnicích České republiky	Radolfová L.	6-7	231
Hodnocení závěrečných hlášení o mimořádné epidemiologické situaci ve výskytu infekčních nemocí za rok 2015 v České republice	Králová R.	9-10	331
Invazivní meningokokové onemocnění v České republice v roce 2015	Křížová P.	3	94
Invazivní pneumokokové onemocnění v České republice v roce 2015	Kozáková J.	3	100
Klinicky zajímavé bakteriální izoláty zachycené v NRL pro antibiotika a v České národní sbírce typových kultur (CNCTC) v letech 2011–2015	Šafránková R.	8	267
Komentář k článku „Vliv migrace na výskyt tuberkulózy v Evropské unii“	Walenfels J.	3	108
Použití přírodních a syntetických repelentů v textiliích k ochraně před klíšťatou <i>Ixodes ricinus</i>	Bubová T.	1	24
Projekt „Analýza mobilních genetických elementů nesoucích geny metalo-beta-laktamáz v České republice“ byl oceněn ministrem zdravotnictví	Macková B.	11-12	375
Projekt „Mapování přírodních ohnisek zoonóz přenosných na člověka v ČR a jejich změny ovlivněné modifikacemi klimatu“ byl oceněn ministrem zdravotnictví	Macková B.	1	17
Průkaz DNA patogenních leptospir metodou PCR v NRL pro leptospiry	Marvanová T.	4	140
Případy stafylokokového syndromu toxického šoku v České republice 2012–2015	Sokolová J.	2	61
Seznam Národních referenčních laboratoří v lékařské mikrobiologii v CEM-SZÚ	Petráš P.	5	176
Seznam Národních referenčních laboratoří v lékařské mikrobiologii mimo SZÚ	Petráš P.	5	177
Seznam pracovišť, která se v ČR věnují specializované mikrobiologické problematice	Petráš P.	9-10	312
Sledování cirkulace poliovirů a ostatních enterovirů v odpadních vodách v ČR v roce 2015	Rainetová P.	4	142
Syndrom dávného kašle. Pertuse a parapertuse v České republice v roce 2015 – epidemiologická situace	Fabiánová K.	2	65
Testování „eazyplex® CSF direct“, rychlého molekulárně biologického testu k přímé detekci infekčních agens v mozkomíšním moku	Vacková Z.	11-12	377
Testování antimikrobiální účinnosti neporézních povrchů materiálů	Urban J.	5	178
Virus Zika a připravenost České republiky	Dlhý J.	1	19
Vliv migrace na výskyt tuberkulózy v Evropské unii	Mandáková Z.	3	107
Výskyt a šíření HIV/AIDS v České republice v roce 2015	Malý M.	9-10	320
Výskyt <i>Enterobacteriaceae</i> produkujících karbapenemázy (CPE, Carbapenemase Producing <i>Enterobacteriaceae</i> ) v České republice v letech 2014–2015	Žemličková H.	6-7	235
Výskyt virových hepatitid v České republice – rok 2015 a trendy v posledních deseti letech	Lexová P.	6-7	225
Vyskytují se komáři potencionální vektory (přenašeči) viru Zika v Evropě?	Rettich F.	1	22
XII. Konference DDD – 2016 Přívorovy dny	Melicherčíková V.	5	181
Závažná onemocnění způsobená <i>Haemophilus influenzae</i> v České republice v období 2009–2015	Lebedová V.	4	135
Změny ve vedení některých pracovišť v Centru epidemiologie a mikrobiologie	Macková B.	1	18
Zpráva NRL pro chřipku a nechřipková onemocnění (14. 11. 2016)	Havlíčková M.	9-10	310
Zpráva NRL pro chřipku a nechřipková virová respirační onemocnění (29. 3. 2016)	Havlíčková M.	2	59
Zpráva NRL pro chřipku a nechřipková virová respirační onemocnění (23. 1. 2017)	Havlíčková M.	11-12	376

**EXTERNÍ HODNOCENÍ KVALITY**

Název	I. autor	č.	str.
EHK – 867 ASO protilátka – latexaglutinační metody	Kozáková J.	2	71
EHK – 899 ASO protilátka – neutralizační metoda	Kozáková J.	2	71
EHK – 904 Sérologie HBV markery	Fritz P.	1	27
EHK – 905 Sérologie HAV	Fritz P.	1	28
EHK – 906 Mikroskopická diagnostika střevních parazitóz – konečné vyhodnocení a komentář	Hůzová Z.	2	72
EHK – 908 Průkaz DNA virů herpes simplex (HSV1 a HSV2) a viru varicella zoster (VZV)	Labská K.	3	109
EHK – 909 Bakteriologická diagnostika	Šafránková R.	1	29
EHK – 914 Bakteriologická diagnostika	Šafránková R.	4	145
EHK – 915 Sérologie viru Epstein - Barrové (EBV)	Labská K.	5	185
EHK – 919 Sérologie virových hepatitid B a C a viru HIV	Fritz P.	4	148
EHK – 922 a 923 Stanovení nukleových kyselin virových hepatitid B a C (HBV DNA a HCV RNA)	Fritz P.	5	187
EHK – 926 Sérologie HBV markery	Fritz P.	6-7	238
EHK – 927 Sérologie HAV	Fritz P.	6-7	239
EHK – 928 Mikroskopická diagnostika střevních parazitóz – konečné vyhodnocení a komentář	Hůzová Z.	6-7	240
EHK – 933 Bakteriologická diagnostika	Šafránková R.	8	270
EHK – 936 Sérologie herpes simplex virus HSV	Labská K.	9-10	335
EHK – 937 Sérologie varicella zoster virus VZV	Labská K.	9-10	337
EHK – 941 Bakteriologická diagnostika	Šafránková R.	11-12	382
EHK – 947 Sérologie viru lidské imunitní nedostatečnosti (HIV), viru hepatitidy B (HBV) a hepatitidy C (HCV)	Fritz P.	11-12	385

**INFORMACE Z PRACOVIŠŤ MIMO SZÚ**

Název	I. autor	č.	str.
Zkušenosti s očkováním proti chřipce v sezóně 2015/2016	Pazdiora P.	1	31
Zkušenosti s očkováním proti chřipce v sezóně 2016/2017	Pazdiora P.	11-12	380

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

Název	I. autor	č.	str.
E-learning a vzdělávání online doporučené ze strany ECDC	Orlíková H.	11-12	381
Projekt ECDCEULabCap	Křížová P.	9-10	339

**OSOBNÍ ZPRÁVY**

Název	I. autor	č.	str.
Kulaté narozeniny doc. Bohumíra Kříže	redakční rada	2	73
Odešel doc. RNDr. PhMr. Vladimír Měrka, CSc.	Šplíňo M.	8	273
PhMr. Jaroslav Švec * 1922 † 2015	Pazdiora P.	2	74

**RŮZNÉ**

Název	I. autor	č.	str.
Profesor RNDr. Alexandr Nemeč, Ph.D. et Ph.D.	Macková B.	11-12	385
Recenze na páté vydání učebnice „Mimsova lékařská mikrobiologie“ v českém překladu	Konopásek I.	4	149