



## PROGRAM KONGRESU – KONEČNÁ VERZE

### SEKCE LÉKAŘŮ *Kongresový sál Rotunda*

Úterý 5. června		
18.00 – 21.00	Příprava a instalace doprovodné výstavy – I. část ( <i>Foyer – Rotunda</i> )	
Středa 6. června		
08.00 – 11.00	Příprava a instalace doprovodné výstavy – II. část ( <i>Foyer – Rotunda</i> )	
08.00 – 19.00	Registrace ( <i>Foyer – Rotunda</i> )	
08.00 – 11.00	Instalace posterových prezentací ( <i>Foyer – Morava</i> )	
11.30 – 11.45	<b>Zahájení XXII. česko-slovenského kongresu o infekčních nemocích 2018</b> ( <i>Rotunda</i> )	15 min.
11.45 – 13.05	<b>PROGRAMOVÝ BLOK 1: HOT TOPICS</b> ( <i>Rotunda</i> ) Předsedající: Plíšek S., Prymula R., Jarčuška P., Urbančíková I.	80 min.
	<b>Infekční onemocnění v ČR a jejich vliv na očkovací politiku</b> Prymula R. Ministerstvo zdravotnictví, Praha, ČR	20
	<b>Význam Národního akčního plánu antimikrobiální rezistence v SR</b> Jarčuška P. Klinika infektológie a cestovnej medicíny, LF UPJŠ a UNLP Košice, SR	10
	<b>Invazivní meningokokové onemocnění – atypické klinické průběhy a poruchy komplementu</b> Křížová P. NRL pro meningokokové nákazy, Státní zdravotní ústav, Praha, ČR	12
	<b>Meningokoková pyomyositida způsobená Neisseria meningitidis skupiny C u zdravého mladého muže</b> Kulichová J. Klinika infekčních, parazitárních nemocí a tropických nemocí Nemocnice Na Bulovce, ČR	5
	<b>MRSA v komunitě a v nemocnici, je to stejná bakterie? (Není MRSA jako MRSA)</b> Polívková S. <sup>1</sup> , Tkadlec J. <sup>2</sup> , Drozenová J. <sup>3</sup> <sup>1</sup> Klinika infekčních, parazitárních a tropických nemocí 3. LF a Nemocnice Na Bulovce, <sup>2</sup> Ústav lékařské mikrobiologie 2. LF UK a FN Motol, Praha, <sup>3</sup> Oddělení klinické mikrobiologie, Nemocnice Na Bulovce, Praha, ČR	12
	<b>Tetanus na Slovensku – kazuistika</b> Urbančíková I. <sup>1</sup> , Pisarčíková M. <sup>2</sup> , Hudáčková D. <sup>1</sup> <sup>1</sup> Detské infekčné oddelenie Detská fakultná nemocnica Košice, <sup>2</sup> Klinika pediatrickej anestéziológie a intenzívnej medicíny, Detská fakultná nemocnica Košice, SR	12
	<b>Diskuse</b>	9
13.05 – 14.00	Oběd s podporou pořadatele firemního satelitního sympozia ( <i>Restaurant EXPO FOOD a foyer – Morava</i> )	
14.00 – 15.00	<b>Firemní satelitní sympozium pořádané firmou Merck Sharp &amp; Dohme</b> ( <i>Rotunda</i> ) <b>Předsedající:</b> Husa P.	60 min.

	<p>Klinika infekčních chorob LF MU a FN Brno, ČR</p> <p><b>Zkušenosti s fixní kombinací elbasvir/grazoprevir v reálné praxi</b> Husová L. Centrum kardiovaskulární a transplantační chirurgie Brno, ČR</p> <p><b>Výskyt infekcí spojených s užíváním drog a sítí služeb pro uživatele drog v ČR</b> Janíková B. Národní monitorovací středisko pro drogy a závislosti, Úřad vlády ČR</p> <p><b>Odborný diskuzní panel</b> Plíšek S.<sup>1</sup>, Rožnovský L.<sup>2</sup> <sup>1</sup>Klinika infekčních nemocí FN Hradec Králové, ČR, <sup>2</sup>Klinika infekčního lékařství FN Ostrava, ČR</p>	
15.00 – 15.50	<p><b>PROGRAMOVÝ BLOK 2: CESTOVNÍ MEDICÍNA 1 (Rotunda)</b> <u>Předsedající:</u> Stejskal F., Beran O., Džupová O.</p> <p><b>Eozinofilie po pobytu v Laosu</b> Stejskal F. Infekční oddělení, Krajská nemocnice Liberec, Klinika infekčních nemocí 2. LF UK a Nemocnice Na Bulovce, Praha, Ústav imunologie a mikrobiologie 1. LF UK a VFN v Praze, ČR</p> <p><b>Choleraová pandemie na vzestupu: aktuální rizika a doporučená prevence pro cestovatele</b> Beran O., Kudlová Z., Arientová S., Čurdová M., Holub M. Klinika infekčních nemocí 1. LF UK a ÚVN Praha, Oddělení klinické mikrobiologie ÚVN Praha, Praha, ČR</p> <p><b>Zajímavé suvenýry z cesty po Asii nebo autochtonní onemocnění?</b> Arientová S., Beran O., Koudelková I., Holub M. Klinika infekčních nemocí 1. LF UK a ÚVN, Praha, ČR</p> <p><b>Chromobacterium violaceum – nechtěný suvenýr z Thajska</b> Džupová O. Klinika infekčních nemocí, 3. LF UK a Nemocnice Na Bulovce, Praha, ČR</p> <p><b>Diskuse</b></p>	<p>50 min.</p> <p>12</p> <p>12</p> <p>12</p> <p>12</p> <p>2</p>
15.50 – 16.10	<p>Občerstvení s kávou (Foyer Rotunda)</p>	
16.10 – 17.45	<p><b>PROGRAMOVÝ BLOK 3: CESTOVNÍ MEDICÍNA 2 (Rotunda)</b> <u>Předsedající:</u> Trojánek M., Fajfrlík K., Pýchová M.</p> <p><b>První dokumentovaný případ japonské encefalitidy importované do České republiky – kazuistika</b> Pýchová M.<sup>1</sup>, Freibergová M.<sup>1</sup>, Stebel R.<sup>1,2</sup>, Pařízková R.<sup>1</sup>, Zelená H.<sup>2</sup>, Husa P.<sup>1</sup> <sup>1</sup>Klinika infekčních chorob, LF MU a FN Brno, ČR, <sup>2</sup>Národní referenční laboratoř pro arboviry, Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě, ČR</p> <p><b>Žlutá zimnice u neočkované pacientky po návratu z Brazílie – kazuistika</b> Prokeš Z. Infekční oddělení Prostějov, SMN a.s., ČR</p> <p><b>Plicní forma histoplasmózy u imunokompromitované pacientky – kazuistika</b> Habánová M., Vojtilová L., Stebel R., Pařízková R., Husa P. Klinika infekčních chorob, LF MU a FN Brno, ČR</p> <p><b>Těžká forma viscerální leishmaniózy</b> Szanyi J.<sup>1</sup>, Prášil P.<sup>1</sup>, Richterová L.<sup>2</sup>, Plíšek S.<sup>1</sup></p>	<p>95 min.</p> <p>12</p> <p>12</p> <p>12</p> <p>12</p>

	<p><sup>1</sup>Klinika infekčních nemocí FN Hradec Králové, <sup>2</sup>Oddělení klinické mikrobiologie Nemocnice na Bulovce, Praha, ČR</p> <p><b>Terapie tropické malárie u pacientů léčených v Nemocnici Na Bulovce</b> Trojánek M.<sup>1,2,3</sup>, Grebenyuk V.<sup>1</sup>, Richterová L.<sup>4</sup>, Zicklerová I.<sup>4</sup>, Nohýnková E.<sup>5</sup>, Roháčková H.<sup>2</sup>, Stejskal F.<sup>1,2,5,6</sup></p> <p><sup>1</sup>Klinika infekčních nemocí, 2. LF UK, Praha, <sup>2</sup>Klinika infekčních, parazitárních a tropických nemocí, Nemocnice Na Bulovce, Praha, <sup>3</sup>Katedra infekčního lékařství, Institut postgraduálního vzdělávání ve zdravotnictví, Praha, <sup>4</sup>Oddělení klinické mikrobiologie, Nemocnice Na Bulovce, Praha, <sup>5</sup>Ústav imunologie a mikrobiologie, 1. LF UK, Praha, <sup>6</sup>Infekční oddělení, Krajská nemocnice Liberec, Liberec, ČR</p> <p><b>Cystická echinokokóza</b> Fajfrlík K.<sup>1</sup>, Hes O.<sup>2</sup>, Třeška V.<sup>3</sup>, Koubová A.<sup>4</sup></p> <p><sup>1</sup>Ústav mikrobiologie LF a FN v Plzni, <sup>2</sup>Šiklův ústav patologie LF a FN v Plzni, <sup>3</sup>Chirurgická klinika LF a FN v Plzni, <sup>4</sup>Infekční klinika LF a FN v Plzni, ČR</p> <p><b>Epidemický výskyt enterovirové infekce importované z Ománu</b> Ambrožová H., Blechová Z. Infekční klinika 2. LF UK a Nemocnice Na Bulovce, Praha, ČR</p> <p><b>Diskuse</b></p>	12
		12
		12
		11
17.45 – 18.00	Občerstvení s kávou s podporou pořadatele firemního satelitního sympozia (Foyer Rotunda)	
18.00 – 19.00	<p><b>Firemní satelitní sympozium pořádané firmou Gilead Sciences (Rotunda)</b> <u>Předsedající:</u> Husa P. Klinika infekčních chorob LF MU a FN Brno, ČR</p> <p><b>Mění nová evropská doporučení strategii léčby hepatitidy C v České republice?</b> Husa P. Klinika infekčních chorob LF MU a FN Brno, ČR</p> <p><b>ART a změna spektra onemocnění jater</b> Snopková S. Klinika infekčních chorob LF MU a FN Brno, ČR</p> <p><b>Současné standardy v léčbě HIV infekce</b> Jilich D. Klinika infekčních, tropických a parazitárních nemocí 1. LF UK v Praze, 3. LF UK v Praze a Nemocnice Na Bulovce, ČR</p>	60 min.
19.00 – 19.30	Schůze výboru SIL (Salonek Brno, přízemí Rotundy)	
19.30 – 22.00	Diskusní fórum infektologů s večeří (KC BVV, 2. poschodí, areál BVV)	

Čtvrtek 7. června		
08.00 – 19.00	Registrace (Foyer – Rotunda)	
08.30 – 15.00	Doprovodná výstava firem (Foyer – Rotunda)	
08.30 – 10.00	<p><b>PROGRAMOVÝ BLOK 4: HIV/AIDS (Rotunda)</b> <u>Předsedající:</u> Snopková S., Pazdiora P., Šimeková K.</p> <p><b>30 let infekce HIV v Plzeňském kraji</b> Pazdiora P. Oddělení epidemiologie FN Plzeň; Ústav epidemiologie LF v Plzni, UK, ČR</p> <p><b>Epidemiologický posun charakteru infekce HIV</b> Snopková S., Svačinka R. Klinika infekčních chorob LF MU a FN Brno, ČR</p> <p><b>Zkušenosti s nestandardními kombinacemi ART</b> Sedláček D.</p>	90 min.
		12
		12
		12

	<p>Klinika infekčních nemocí a cestovní medicíny LF UK a FN Plzeň, ČR (Tato přednáška vznikla s podporou firmy Janssen-Cilag s.r.o.)</p> <p><b>Lze aplikovat léčebný cíl „90-90-90“ pro léčbu HCV infekce u 90 HIV/HCV koinfikovaných pacientů z AIDS-Centra Nemocnice Na Bulovce?</b> Aster V., Machala L., Jilich D., Veselý D., Fleischhans L., Rozsypal H. Klinika Infekčních, parazitárních a tropických nemocí, Nemocnice Na Bulovce, Praha, ČR</p> <p><b>Počet kopií DNA HHV-8 u pacienta s Kaposiho sarkomem (kazuistika)</b> Svačinka R., Snopková S., Volfová P., Kocourková H., Husa P. Klinika infekčních chorob LF MU a FN Brno, ČR</p> <p><b>Mnohočetné oportunní infekce u pacientky s AIDS – kazuistika</b> Olbrechtová L. Klinika infekčního lékařství FN Ostrava, ČR</p> <p><b>Variácia klinického priebehu toxoplazmózy u HIV infikovaných</b> Šimeková K.<sup>1</sup>, Nováková E.<sup>2</sup> <sup>1</sup>Klinika infektológie a cestovnej medicíny JLF UK a UN Martin, <sup>2</sup>Ústav mikrobiológie a imunológie JLF UK, SR (Tato přednáška vznikla s podporou firmy Janssen-Cilag s.r.o.)</p> <p><b>Diskuse</b></p>	<p>12</p> <p>12</p> <p>12</p> <p>12</p> <p>6</p>
10.00 – 10.30	Občerstvení s kávou (Foyer Rotunda)	
10.30 – 12.00	<p><b>PROGRAMOVÝ BLOK 5: INFEKCE JATER (Rotunda)</b> <u>Předsedající:</u> Kristian P., Rožnovský L., Schréter I.</p> <p><b>Epidemie VHA v Jihomoravském kraji – protiepidemická opatření</b> Boháčová R, Ciupek R, Ovesná V. KHS JMK se sídlem v Brně, Brno, ČR</p> <p><b>Rizikové faktory faktory protrahovanej hyperbilirubinémie u pacientov hospitalizovaných s akútnou hepatítidou A</b> Koščálová A.<sup>1,2</sup>, Sarvašová M.<sup>1</sup>, Sabaka P.<sup>1,3</sup>, Starý S.<sup>1</sup>, Holečková K.<sup>1,2</sup> <sup>1</sup>Klinika infektológie a geografickej medicíny, Lekárskej fakulty Univerzity Komenského, Slovenskej zdravotníckej univerzity, Univerzitnej nemocnice, Bratislava, <sup>2</sup>Slovenská zdravotnícka univerzita, Bratislava, <sup>3</sup>Lekárska fakulta Univerzity Komenského, Bratislava, SR</p> <p><b>Skúsenosti s dlhodobou liečbou chronickej hepatitídy B nukleoz(t)idovými analógmi</b> Kristian P., Rjašková G., Virág L., Schréter I. Klinika infektológie a cestovnej medicíny, LF UPJŠ a UNLP Košice, SR</p> <p><b>Bezinterferonová léčba chronickej hepatitídy C u pacientů v Ostravě</b> Rožnovský L.<sup>1</sup>, Orságová I.<sup>1</sup>, Petroušová L.<sup>1</sup>, Kabieszová L.<sup>1</sup>, Konečná M.<sup>1</sup>, Mrázek J.<sup>2</sup>, Kloudová A.<sup>2</sup> <sup>1</sup>Klinika infekčního lékařství, Fakultní nemocnice Ostrava, <sup>2</sup>Centrum klinických laboratoří, Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě, ČR</p> <p><b>Výsledky bezinterferónovej terapie chronickej hepatitídy C</b> Hockicková I., Schréter I., Kristian P., Virág L. Klinika infektológie a cestovnej medicíny, LF UPJŠ a UNLP Košice, SR</p> <p><b>Hepatitida E ve Fakultní nemocnici Brno</b> Mihalčín M.<sup>1</sup>, Vašíčková P.<sup>2</sup>, Husa P.<sup>1</sup> <sup>1</sup>Lékařská fakulta IF MU a FN Brno, <sup>3</sup>Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v.v.i., Brno, ČR</p> <p><b>Manažment gravidnej pacientky s vírusovou hepatítidou</b> Paraličová Z. Klinika infektológie a cestovnej medicíny LF UPJŠ a UNLP Košice, SR</p>	<p>90 min.</p> <p>12</p> <p>12</p> <p>12</p> <p>12</p> <p>12</p> <p>12</p> <p>12</p>

	<b>Diskuse</b>	6
12.00 – 13.00	Oběd s podporou pořadatele firemního satelitního symposia ( <i>Restaurant EXO FOOD a foyer – Morava</i> )	
12.00 – 13.00	Pracovní zasedání Výboru SIL ČLS JEP a Výboru SLS s obědem ( <i>Salonek Brno, přizemí Rotundy</i> )	
13.00 – 14.00	<p><b>Firemní satelitní sympozium pořádané firmou AbbVie :</b>  <b>Přežije virus HCV rok 2030?</b> (<i>Rotunda</i>)  <b>Předsedající:</b> Husa P.  Klinika infekčních chorob LF MU a FN Brno, ČR</p> <p><b>Specifika HCV viru v České republice</b>  Trubač P.  Nemocnice České Budějovice, a.s., ČR</p> <p><b>3 roky léčby HCV u cirhotiků v České republice</b>  Šperl J, Fraňková S.  IKEM Praha, ČR</p> <p><b>3 roky léčby u necirhotiků v České republice</b>  Husová L.  Centrum kardiovaskulární a transplantační chirurgie Brno, ČR</p> <p><b>Maviret – pangenotypová léčba HCV</b>  Husa P.  Klinika infekčních chorob LF MU a FN Brno, ČR</p>	60 min.
14.00 – 14.20	<p><b>PROGRAMOVÝ BLOK 6: SPONZOROVANÉ PŘEDNÁŠKY</b> (<i>Rotunda</i>)  <b>Předsedající:</b> Husa P.</p> <p><b>Raltegravir 600 – nová forma silného inhibitoru replikace HIV-1 i HIV-2</b>  Snopková S.  Klinika infekčních chorob LF MU a FN Brno.  <i>(Tato přednáška vznikla s podporou firmy Merck Sharp &amp; Dohme)</i></p> <p><b>UDCA v klinické praxi infektologa</b>  Virág L.  Klinika infektologie a cestovnej medicíny, LF UPJŠ a UNLP Košice, SR  <i>(Tato přednáška vznikla s podporou firmy PRO.MED.CS Praha)</i></p>	20 min.
14.30 – 18.30	Prezentace posterů – informace o průběhu budou k dispozici v registraci na místě	
19.30	<p><b>Společná večeře SIL ČLS JEP</b> (<i>Besední Dům, Brno</i>)  Společná večeře je pořádaná pro zájemce z řad účastníků kongresu.  Společná večeře není součástí programu kongresu, koná se v čase mimo program kongresu, mimo areál BVV, a pro vstup je nutné si koupit vstupenku</p>	

<b>Pátek 8. června</b>		
08.00 – 13.00	Registrace ( <i>Foyer – Rotunda</i> )	
08.30 – 13.00	Doprovodná výstava firem ( <i>Foyer – Rotunda</i> )	
08.00 – 09.00	<p>Diskuse u posterů (<i>Foyer – Morava</i>)  <b>Koordinátoři:</b> Rožnovský L., Husa P., Stankovič I., Holečková K.</p>	60 min.
09.00 – 10.20	<p><b>PROGRAMOVÝ BLOK 7: NEMOCI, KTERÉ ZDÁNĹIVĚ NEPATŘÍ NIKOMU</b> (<i>Rotunda</i>)  <b>Předsedající:</b> Beneš J., Džupová O., Kümpel P.</p> <p><b>Nemoc, kterou nikdo nechce: hidradenitis suppurativa</b>  Beneš J.  Klinika infekčních nemocí 3. LF UK, Nemocnice Na Bulovce, Praha, ČR</p>	80 min
		12

	<p><b>Hnisavé infekce páteře: výsledky osmileté studie</b> Džupová O., Cihlářová R. Klinika infekčních nemocí, 3. LF UK a Nemocnice Na Bulovce, Praha, ČR</p> <p><b>Jaterní abscesy – 15 let zkušeností jednoho centra</b> Kováčová K., Husa P. ml. Klinika infekčních chorob LF MU a FN Brno, ČR</p> <p><b>Chronický únavový syndrom pohledem infektologa</b> Gelenecky M. Klinika infekčních nemocí 3. LF UK a Nemocnice Na Bulovce Praha, ČR</p> <p><b>Mucormykóza – kazuistika</b> Jarý J. Krajská zdravotní a.s., Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, ČR</p> <p><b>Diskuse</b></p>	12 12 12 12 10
10.10 – 10.35	<b>Občerstvení s kávou (Foyer Rotunda)</b>	
10.35 – 11.35	<p><b>Firemní satelitní symposium pořádané firmou GlaxoSmithKline (Rotunda)</b> <u>Předsedající:</u> Pitoňák M. Národní ústav duševního zdraví, Klecany, ČR</p> <p><b>Epidemie HIV mezi MSM: syndemický přístup a výsledky studie Positive Perspectives</b> Pitoňák M. Národní ústav duševního zdraví, Klecany, ČR</p> <p><b>Detekce rezistentních forem HIV</b> Groh T. Medical Advisor, GlaxoSmithKline, Praha, ČR</p>	60 min.
11.35 – 12.55	<p><b>PROGRAMOVÝ BLOK 8: CHŘIPKA, TUBERKULÓZA (Rotunda)</b> <u>Předsedající:</u> Vitouš A., Prášil P., Kristian P.</p> <p><b>Chřipka v Liberci v roce 2018</b> Vitouš A.<sup>1</sup>, Zýková I.<sup>2</sup>, Lábusová D.<sup>1</sup>, Eichlová L.<sup>1</sup>, Wnuk J.<sup>1</sup>, Zajíc T.<sup>3</sup>, Stejskal F.<sup>1,4</sup> <sup>1</sup>Infekční oddělení KNL, a.s., <sup>2</sup>Anesteziologicko resuscitační oddělení KNL, a.s., <sup>3</sup>PCR laboratoř Oddělení klinické mikrobiologie a imunologie, KNL a.s., <sup>4</sup>Klinika infekčních nemocí, 2. LF UK a Nemocnice na Bulovce, Praha, ČR</p> <p><b>Analýza hospitalizovaných pacientů s chřipkou na Klinice infektologie a cestovnej medicíny LF UPJŠ a UNLP Košice v chřipkové sezóně 2017-2018</b> Sekula J., Paraličová Z. Klinika infektologie a cestovnej medicíny LF UPJŠ a UNLP Košice, SR</p> <p><b>Pacienti s tuberkulózou na Klinice infekčního lékařství FN Ostrava</b> Sagan J. Klinika infekčního lékařství, Fakultní nemocnice Ostrava, ČR</p> <p><b>Případy komplikované tuberkulózy – TBC si národnost ne/vybírá</b> Prášil P.<sup>1</sup>, Plíšek S.<sup>1</sup>, Hemannová Z.<sup>1</sup>, Koblížek V.<sup>2</sup> <sup>1</sup>Klinika infekčních nemocí LF a FN Hradec Králové, <sup>2</sup>Plicní klinika LF a FN Hradec Králové, ČR</p> <p><b>Koinfekce HIV a TBC – kazuistika</b> Šmíd D., Sedláček D., Braunová J., Bebjak A. Klinika infekčních nemocí a cestovní medicíny FN a LFUK Plzeň</p> <p><b>Netuberkulózní mykobakteriální lymfadenitidy u dětí</b> Helešic J.<sup>1</sup>, Máchalová M.<sup>2</sup>, Svobodová J.<sup>3</sup>, Holčíková A.<sup>1</sup>, Krbková L.<sup>1</sup></p>	80 min. 12 12 12 12 12

	<sup>1</sup> Klinika dětských infekčních nemocí, FN Brno a LF MU, <sup>2</sup> Klinika dětské otorinolaryngologie, FN Brno a LF MU, <sup>3</sup> IFCOR-99, s. r. o., Brno, ČR	8
	<b>Diskuse</b>	
12.55 – 13.30	<b>Přestávka na oběd</b> ( <i>Restaurant EXPO FOOD a foyer – Morava</i> )	
13.30 – 15.20	<b>PROGRAMOVÝ BLOK 9: VARIA</b> ( <i>Rotunda</i> ) <b>Předsedající:</b> Stankovič I., Širůček P., Husa P.	110 min
	<b>Exantémy, které by mohly vést k diagnostickým rozpakům</b> Širůček P. Klinika infekčního lékařství, FN Ostrava, ČR	12
	<b>Spalničky v HIV centru Nemocnice Na Bulovce</b> Jilich D., Machala L. Klinika infekčních, tropických a parazitárních nemocí 1. LF UK v Praze, 3. LF UK v Praze a Nemocnice Na Bulovce, ČR	12
	<b>Spalničková hrozba a ochrana zaměstnanců, zkušenosti Kliniky infekčních nemocí a cestovní medicíny LF UK a FN Plzeň</b> Kukrálová L., Pazdiora P. Klinika infekčních nemocí a cestovní medicíny LF UK a FN Plzeň, Ústav epidemiologie LF UK Plzeň, ČR	12
	<b>Liečba komplikovaných bakteriálnych neuroinfekcií</b> Stankovič I., Káčerová H., Demková Z., Vojtech I. Klinika infektológie a geografickej medicíny LF UK a UNB, Bratislava, SR	12
	<b>Rychlá diagnostika chemokinů CXCL13 v mozkomíšním moku u pacientů s neuroboreliózou</b> Moravcová L., Pícha D., Smíšková D. Klinika infekčních nemocí 2. LF UK a NNB, Praha, ČR	12
	<b>Zkušenosti s léčbou rekurentní klostridiové kolitidy</b> Vojtilová L., Freibergarová M., Svačinka R., Stebel R., Gergel T., Husa P. Klinika infekčních chorob FN Brno, ČR, Lékařská fakulta Masarykovy univerzity, Brno, ČR	12
	<b>Přehled pediatrických pacientů s klostridiovou kolitidou na KDIN za rok 2013-2017</b> Musil V. <sup>1</sup> , Krbková L. <sup>1</sup> , Homola L. <sup>1</sup> , Malá M. <sup>1</sup> , Braunová A. <sup>1</sup> , Holečková P. <sup>1</sup> , Stopjaková B. <sup>1</sup> , Vrba P. <sup>2</sup> <sup>1</sup> Klinika dětských infekčních nemocí FN Brno, LF MU Brno, ČR, <sup>2</sup> Oddělení klinické mikrobiologie FN Brno, ČR	12
	<b>Výskyt vírusových gastroenteritíd na Klinike infektológie a cestovnej medicíny v Košiciach</b> Iľkovičová D., Paraličová Z. Klinika infektológie a cestovnej medicíny LF UPJŠ a UNLP Košice, SR	12
	<b>Diskuse</b>	14
15.20 – 15.30	Vyhlášení ceny za nejlepší posterovou prezentaci	
15.30	<b>Závěr kongresu</b>	

## SEKCE ZDRAVOTNICKÝCH PRACOVNÍKŮ NELÉKAŘSKÝCH PROFESÍ (*Sál Morava*)

<b>Čtvrtek 7. června</b>	
09.00	<b>Zahájení</b>
09.05 – 10.50	<b>Programový blok 1</b> <b>Předsedající:</b> Kumorová Š., Vaňkátová A.

	<p><b>Management nehojících se ran na KICH</b> 12 Švábenská D. Klinika infekčních chorob FN Brno, ČR</p> <p><b>Význam vlhké terapie chronických ran v léčbě erysipelu</b> 12 Chvátalová M., Pobjecká L. Klinika infekčních chorob FN Brno, ČR</p> <p><b>Erysipel jako následek úrazu</b> 12 Luklová A., Šmerdová H. Klinika infekčních chorob FN Brno, ČR</p> <p><b>Kongenitální a perinatální infekce – úvod</b> 12 Jirsenská Z. Klinika dětských infekčních nemocí FN Brno, ČR</p> <p><b>Vrozená toxoplazmóza</b> 12 Baková M. Klinika dětských infekčních nemocí FN Brno, ČR</p> <p><b>Vrozená syfilis – kazuistika</b> 12 Prchalová K. Klinika dětských infekčních nemocí FN Brno, ČR</p> <p><b>Purulentní meningitida u novorozence</b> 12 Stelmaščuková J. Klinika dětských infekčních nemocí FN Brno, ČR</p> <p><b>Varicella</b> 12 Porčová P. Klinika dětských infekčních nemocí FN Brno, ČR</p> <p><b>Diskuse</b> 9</p>
10.50 – 11.05	<b>Přestávka na kávu</b>
11.05 – 12.20	<p><b>Programový blok 2</b> <b>Předsedající:</b> Stelmaščuková J., Broškovičová B.</p> <p><b>25 let péče o HIV pozitivní pacienty v Ostravě</b> 12 Kumorová Š. Klinika infekčního lékařství FN Ostrava – Poruba, ČR</p> <p><b>1 HIV zraněný – 4 zachránci</b> 12 Kitová G. Klinika infekčního lékařství FN Ostrava – Poruba, ČR</p> <p><b>Pozdní diagnostika HIV – kazuistika</b> 12 Hořínková M. Klinika infekčního lékařství FN Ostrava – Poruba, ČR</p> <p><b>Statistické údaje – Klinika infekčních nemocí a cestovní medicíny FN Plzeň</b> 12 Prayerová M., Šindelářová A. Klinika infekčních nemocí a cestovní medicíny FN Plzeň, ČR</p> <p><b>Echinokokóza</b> 12 Rabová P., Silovská A. Klinika infekčních nemocí a cestovní medicíny FN Plzeň, ČR</p> <p><b>Kazuistika pacienta s Japonskou encefalitidou</b> 12</p>



	Zaoralová P. Klinika infekčních chorob FN Brno, ČR	
	<b>Diskuse</b>	3
12.20 – 13.20	<b>Přestávka na oběd</b>	
13.20 – 14.40	<b>Programový blok 3</b> <b>Předsedající:</b> Prayerová M., Švábenská D.	
	<b>Extrahepatálně manifestácie chronickej hepatitídy C</b> Jatiová D. KIGM, Bratislava, SR	12
	<b>INF free liečba CHC – kazuistika</b> Szakácsová M. UNLP, Košice, SR	12
	<b>Chronická VHC a výsledky INF free liečby</b> Broškovičová B. Infekčná klinika FSVaZ při UKF v Nitre, Nitra, SR	12
	<b>Echinokokóza u dospelého pacienta</b> Nevrkla J. Klinika infekčních chorob FN Brno, ČR	12
	<b>Klíšťová meningoencefalitida</b> Hronešová M. Infekční oddělení, Pardubická nemocnice, Nemocnice Pardubického kraje a.s., ČR	12
	<b>Pacient s miliární a meningeální formou TBC</b> Vaňkátová A. Infekční klinika Fakultní nemocnice Hradec Králové, ČR	12
	<b>Diskuse</b>	8

<b>Pátek 8. června</b>		
09.00 – 10.20	<b>Programový blok 4</b> <b>Předsedající:</b> Švábenská D.	
	<b>CMV sepse bez známé imunosuprese?</b> Švarcová K. Fakultní nemocnice Hradec Králové, Klinika infekčních nemocí, ČR	12
	<b>Octenidine dihydrochloride a jeho využití v léčbě ran</b> Zukalová K. Schulke CZ s.r.o., ČR	50
	<b>Diskuse</b>	18
10.20 – 10.35	<b>Přestávka na kávu</b>	
10.35 – 11.35	<b>Programový blok 5</b> <b>Předsedající:</b> Švábenská D.	
	<b>Workshop</b>	
	<b>Diskuse</b>	

**POSTERY** (Foyer Morava)

1.

**Importovaná viscerální leishmanioza na Slovensku – diagnosticko terapeutická výzva**Novotný M.<sup>1</sup>, Paraličová Z.<sup>1</sup>, Kopčová M.<sup>1</sup>, Ondriska F.<sup>2</sup><sup>1</sup>Klinika infektológie a cestovnej medicíny UPJŠ LF a UNLP Košice, SR, <sup>2</sup>HPL s.r.o. Bratislava, SR

2.

**Spalničky v Pardubickém kraji v r. 2018**

Růžičková T., Židlická A., Sedláček F.

Pardubická nemocnice, Infekční oddělení, Pardubice, ČR

3.

**Porovnání tří různých testů pro diagnostiku rotavirových infekcí**Dvořáková Heroldová M.<sup>1</sup>, Moutelíková R.<sup>2</sup>, Holá V.<sup>1</sup>, Prodělalová J.<sup>2</sup><sup>1</sup>Mikrobiologický ústav LF MU v Brně, ČR, <sup>2</sup>Výzkumný ústav veterinárního lékařství Brno, ČR

4.

**Byla to adenovirová meningitida?**

Šindler P., Širůček P., Jonszta T., Mrázek J.

Dětské oddělení Vsetínské nemocnice, Klinika infekčního lékařství FN Ostrava, Ústav radiodiagnostický FN

Ostrava, Oddělení molekulární biologie ZÚ Ostrava, ČR

5.

**Klostridiová kolitida na Klinice infekčních nemocí v Hradci Králové v letech 2010-2017**Šmahel P.<sup>1</sup>, Szanyi J.<sup>1</sup>, Prášil P.<sup>1</sup>, Ryšková L.<sup>2</sup>, Plíšková L.<sup>3</sup>, Hobzová L.<sup>4</sup>, Plíšek S.<sup>1</sup><sup>1</sup>Klinika infekčních nemocí FN HK, <sup>2</sup>Ústav klinické mikrobiologie FN HK, <sup>3</sup>Ústav klinické biochemie a diagnostiky FN HK, <sup>4</sup>Oddělení nemocniční hygieny FN HK, ČR

6.

**Přírodní látky v prevenci nemocí přenášených klíšťaty**

Nejezchlebová H., Žáková A., Bečárová K.

Masarykova univerzita, PŘF, Ústav experimentální biologie, Brno, ČR

7.

**Proočkovanost dětské populace Jihomoravského kraje proti spalničkám**

Ciupek R., Hiršová M.

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, ČR

8.

**Jak je to s toxoplasmou, boreliózou a dalšími infekty u koček?**Žáková A.<sup>1,2</sup>, Nádeníčková N.<sup>2</sup>, Dušková M.<sup>2</sup>, Schánílec P.<sup>3</sup><sup>1</sup>Katedra biologie, Pedagogická fakulta Masarykovy Univerzity, Poříčí Brno, <sup>2</sup>Ústav experimentální mikrobiologie, Přírodovědecká fakulta, Masarykova univerzita Brno, <sup>3</sup>Klinika chorob psů a koček FVL VFU Brno, ČR

9.

**Detekce *Borrelia burgdorferi* sensu lato a *Leptospira interrogans* u rezervoárových hostitelů (rok 2016)**Žáková A.<sup>1,2</sup>, Vašková P.<sup>1</sup>, Janeček J.<sup>1</sup>, Bártová E.<sup>3</sup>, Trávníčková V.<sup>3</sup>, Marková J.<sup>3</sup>, Tremel F.<sup>4</sup><sup>1</sup>Katedra biologie, Pedagogická fakulta Masarykovy Univerzity, Poříčí Brno, <sup>2</sup>Ústav experimentální mikrobiologie, Přírodovědecká fakulta, Masarykova univerzita Brno, <sup>3</sup>Ústav biologie a chorob volně žijících zvířat, Fakulta veterinární hygieny a ekologie, Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, <sup>4</sup>Ústav infekčních chorob a mikrobiologie, Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, Brno, ČR

10.

**Nekrotizující fasciitida po aplikaci intramuskulární injekce – kazuistika**Sadloňová M.<sup>1</sup>, Stebel R.<sup>1</sup>, Husa P.<sup>1</sup>, Agalarev V.<sup>2</sup>, Duba J.<sup>2</sup>, Černocho F.<sup>3</sup>, Hokynová A.<sup>3</sup>, Nártová L.<sup>3</sup>, Holoubek J.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Klinika infekčních chorob LF MU a FN Brno, <sup>2</sup>Klinika anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny LF MU a FN Brno, <sup>3</sup>Klinika popálenin a plastické chirurgie LF MU a FN Brno, ČR

**11.**

**Příběh o tom, jak je důležitá anamnéza a mezioborová spolupráce**

Hašková K.

Infekční oddělení, nemocnice Mělník, ČR

**12.**

**Co s nejasným ložiskem v mozku**

Mikolášek P., Habanec T., Šenkyřík J., Horák O., Štěrbá J., Zapletal O., Krbková L.

Fakultní nemocnice a Lékařská Fakulta MU Brno

**13.**

**Behçetova choroba – opomíjený původce genitálních ulcerací**

Rundesová Z., Kocourková H., Husa P.

Klinika infekčních chorob FN Brno a LF MU, Brno, ČR

**14.**

**Ovplyvní jednorázové podanie hydrokortizónu priebeh ťažkej cholestázy pri vírusovej hepatitíde typu A?**

Sabaka P., Koščálová A., Sarvašová M., Starý S., Bendžala M., Holečková K., Stankovič I.

Klinika infektológie a geografickej medicíny LFUK a UN Bratislava, Lekárska fakulta, Univerzita Komenského v Bratislave, Lekárska Fakulta, Slovenská zdravotnícka univerzita, Bratislava, SR

**15.**

**Na chloramfenikol sme nezabudli**

Kršáková A.<sup>1</sup>, Soľavová M.<sup>2</sup>, Strehárová A.<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce Trnavská univerzita, <sup>2</sup>Infekčná klinika, Fakultná nemocnica Trnava, SR

**16.**

**Diseminované gonokokové infekce u HIV infikovaných a HIV negativních pacientů Kliniky infekčních, parazitárních a tropických nemocí NNB, Praha**

Fleischhans L., Smíšková D.

Klinika infekčních a tropických nemocí 1. LF UK a NNB, Klinika infekčních, parazitárních a tropických nemocí NNB, Klinika infekčních nemocí 2. LF UK a NNB, Praha, ČR

**17.**

**Uzlinový syndrom u dětí hospitalizovaných na Klinice dětských infekčních nemocí Fakultní nemocnice Brno v letech 2008-2017**

Holečková P.<sup>1</sup>, Malá M.<sup>1</sup>, Musil V.<sup>1</sup>, Čapovová I.<sup>1</sup>, Klapáčová L.<sup>1</sup>, Bednářová J.<sup>2</sup>, Krbková L.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Klinika dětských infekčních nemocí LF MU a FN Brno, <sup>2</sup>Oddělení klinické mikrobiologie, FN Brno, ČR

**18.**

**Encefalitída vyvolaná HSV 1**

Špaňo L., Čupková M., Rosoňanka R.

Klinika infektológie a cestovnej medicíny UNM, Martin, SR

**19.**

**Alveolárna echinokokóza pečene, diagnostický problém**

Rosoňanka R.<sup>1</sup>, Šimeková K.<sup>1</sup>, Antolová D.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Jesseniova lekárska fakulta v Martine, Univerzita Komenského v Bratislave, Klinika infektológie a cestovnej medicíny Univerzitnej nemocnice v Martine, <sup>2</sup>Parazitologický ústav Slovenskej akadémie vied v Košiciach, SR

**20.**

**Diseminovaná alveolární echinokokóza s fatálním průběhem protrahované bakteriální sepse**

Gergel T.<sup>1</sup>, Pýchová M.<sup>1</sup>, Vojtilová L.<sup>1</sup>, Křístek J.<sup>2</sup>, Vlažný J.<sup>3</sup>, Husa P.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Klinika infekčních chorob, Fakultní nemocnice Brno a Lékařská fakulta Masarykovy univerzity, <sup>2</sup>Oddělení radiologie, Masarykův onkologický ústav, Brno, <sup>3</sup>Ústav patologie, Fakultní nemocnice Brno a Lékařská fakulta Masarykovy univerzity, ČR

**21.**

## **Neuroinfekcie ako komplikácie pri infekciách v ORL oblasti – kazuistiky**

Janegová L., Vaneková B., Piesecká Ľ., Vahalová V.  
Infekčná klinika FSVaZ pri UKF v Nitre, SR

### **22.**

#### **Invazívni pneumokokové onemocnění u dospělých pacientů: analýza rizikových faktorů pro letální průběh nákazy**

Trojánek M.<sup>1,2,3</sup>, **Kříha M.F.**<sup>1</sup>, Džupová O.<sup>2,4</sup>, Roháčová H.<sup>2</sup>, Nyčová E.<sup>5</sup>, Kozáková J.<sup>6</sup>, Marešová V.<sup>1,2,3</sup>

<sup>1</sup> Klinika infekčních nemocí, 2. lékařská fakulta UK, Praha

<sup>2</sup> Klinika infekčních, parazitárních a tropických nemocí, Nemocnice Na Bulovce, Praha

<sup>3</sup> Katedra infekčního lékařství, Institut postgraduálního vzdělávání ve zdravotnictví, Praha

<sup>4</sup> Klinika infekčních, parazitárních a tropických nemocí, 3. lékařská fakulta UK, Praha

<sup>5</sup> Oddělení klinické mikrobiologie, Nemocnice Na Bulovce, Praha

<sup>6</sup> NRL pro streptokokové nákazy, Státní zdravotní ústav, Praha

### **23.**

#### **Výskyt bakterií s klinicky a epidemiologicky významnými mechanismy rezistence u hospitalizovaných pacientov vo FN Trnava v roku 2017**

Prnová J.<sup>1,2,3</sup>, Brňová J.<sup>2,3,4</sup>, Micháliková L.<sup>3,4,5</sup>, Strehárová A.<sup>1,6</sup>, Dzurjaninová M.<sup>5</sup>, Mačeková Ľ.<sup>5</sup>, Soľavová M.<sup>6</sup>

<sup>1</sup> Katedra verejného zdravotníctva, FZaSP TU, SR

<sup>2</sup> Oddelenie nemocničnej hygieny a epidemiológie, FN Trnava, SR

<sup>3</sup> Centrum mikrobiológie, nemocničnej hygieny a prevencie infekcií, FZaSP TU, SR

<sup>4</sup> Katedra laboratórných vyšetrovacích metód v zdravotníctve, FZaSP TU, SR

<sup>5</sup> AnalytX, spol. s.r.o., Oddelenie laboratórnej medicíny, Trnava, SR

<sup>6</sup> Infekčná klinika, Fakultná nemocnica Trnava, SR

### **24.**

#### **Analýza outbreaku vankomycín-resistentných enterokokov vo Fakultnej nemocnici Trnava**

Micháliková L.<sup>1,2,5</sup>, Brňová J.<sup>1,2,3</sup>, Prnová J.<sup>3,4</sup>, Hnilicová S.<sup>1,2</sup>, Strehárová A.<sup>4,6</sup>, Dzurjaninová M.<sup>5</sup>, Mačeková Ľ.<sup>5</sup>, Kršáková A.<sup>6</sup>

<sup>1</sup> Centrum mikrobiológie, nemocničnej hygieny a prevencie infekcií, FZaSP TU, SR

<sup>2</sup> Katedra laboratórných vyšetrovacích metód v zdravotníctve, FZaSP TU, SR

<sup>3</sup> Oddelenie nemocničnej hygieny a epidemiológie, Fakultná nemocnica Trnava, SR

<sup>4</sup> Katedra verejného zdravotníctva, FZaSP TU, SR

<sup>5</sup> AnalytX, spol. s.r.o., Oddelenie laboratórnej medicíny, Trnava, SR

<sup>6</sup> Infekčná klinika, Fakultná nemocnica Trnava, SR