



ÚRAD  
VEREJNÉHO  
ZDRAVOTNÍCTVA  
SLOVENSKEJ  
REPUBLIKY



**Slovenská epidemiologická a vakcinologická spoločnosť o. z. SLS**

v spolupráci s

Fakultou verejného zdravotníctva

Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave,

Úradom verejného zdravotníctva SR v Bratislave,

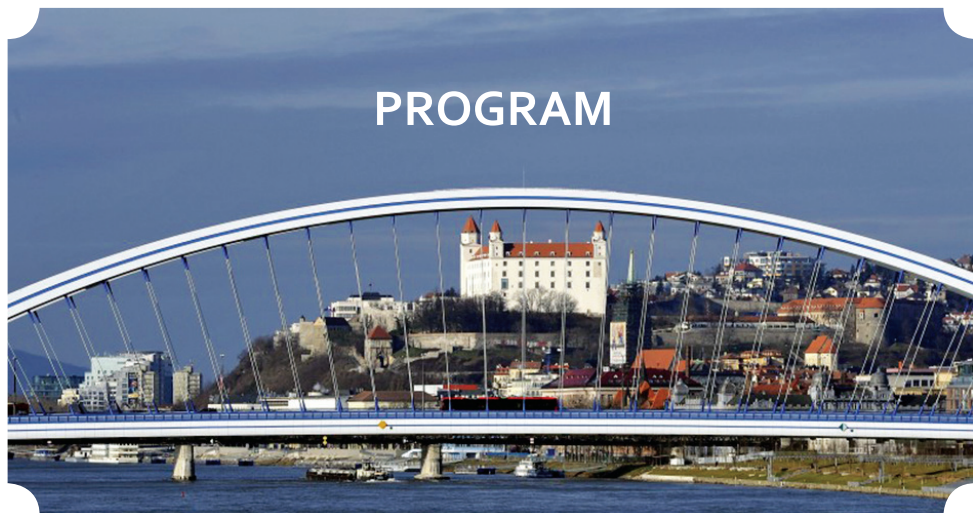
Regionálnym úradom verejného zdravotníctva v Banskej Bystrici

organizujú

# **XVII. VEDECKO-ODBORNÚ KONFERENCIU NÁRODNÝCH REFERENČNÝCH CENTIER PRE SURVEILLANCE INFEKČNÝCH CHORÔB V SR**

**Bratislava 5. 3. 2020**

## **PROGRAM**



**zostavovateľ: prof. MUDr. Zuzana Krištúfková, PhD., MPH**

záštitu nad podujatím prevzali:

**prof. MUDr. Peter Šimko, CSc. – rektor SZU**

**Mgr. RNDr. MUDr. Ján Mikas, PhD., MPH – hlavný hygienik SR**

**ISBN 978-80-89797-56-1**

# XVII. VEDECKO-ODBORNÁ KONFERENCIA NÁRODNÝCH REFERENČNÝCH CENTIER PRE SURVEILLANCE INFEKČNÝCH CHORÔB V SR

Bratislava 5. 3. 2020

Ministerstvo zdravotníctva SR, Limbová 2, Bratislava  
kongresová sála č. 152/1-3

## VEDECKÝ VÝBOR

doc. MUDr. Mária Avdičová, PhD.  
prof. Ing. Ivan Čižnár, DrSc.  
prof. MUDr. Henrieta Hudečková, PhD., MPH  
prof. MUDr. Cyril Klement, CSc.  
prof. MUDr. Zuzana Krištúfková, PhD., MPH  
RNDr. Lucia Maďarová, PhD.  
Mgr. RNDr. MUDr. Ján Mikas, PhD., MPH  
prof. RNDr. Jaromír Pastorek, DrSc.  
Mgr. Ing. Zuzana Sirotná  
prof. MUDr. Mária Štefkovičová, PhD., MPH  
MVDr. Dagmar Zeljenková, CSc.

## ORGANIZAČNÝ VÝBOR

prof. MUDr. Zuzana Krištúfková, PhD., MPH  
Mgr. Mária Bartušová, PhD.  
Mgr. Lucia Fábelová, MPH  
Mgr. Veronika Rechteríková, PhD.  
PhDr. Denisa Richterová, PhD.

## ORGANIZAČNÝ SEKRETARIÁT

Ing. Dana Chodasová – A-medi management, s. r. o.  
marketing@amedisk, 0903 224 625  
Stromová 13, Bratislava 831 01

## Dátum a miesto konania: 5. 3. 2020

Ministerstvo zdravotníctva SR, Limbová 2, Bratislava,  
kongresová sála č. 152/1-3

- Formy prezentácie:
- **prednášky** (dĺžka prednášky 15 minút),
  - **postery** (120 x 80 cm)  
– referovanie jedného z autorov pri posterí (max. 5 min.)

Technické vybavenie: LCD projektor

## Potvrdenie o účasti:

Podujatie je hodnotené kreditmi **ARS CME**. Potvrdenie o účasti obdržíte po absolvovaní prednášok.

**Pasívna účasť:** 6 kreditov

## **Aktívna účasť:**

Prvý autor prednášky/posteru: + 10 kreditov

Dvaja spoluautori: + 5 kreditov

## Konferenčný poplatok:

	prevodom	pri registrácii
členovia SEVS	8 EUR	16 EUR
ostatní	12 EUR	24 EUR

Prvý autor je oslobodený od platby registračného poplatku.

## Spôsob platby:

- **prevodom na účet**

**majiteľ účtu:** A-medi management, s. r. o.

Banka: UniCredit Bank • IBAN: SK11 1111 0000 0010 2685 2003

Variabilný symbol: **5320** • SWIFT: UNCRSKBX • Do poznámky uviesť: Priezvisko a meno účastníka/účastníkov (nie názov inštitúcie)

**Pri registrácii prosíme predložiť doklad o zaplatení registračného poplatku.**

Účasť je možné zrušiť v termíne **do 28. 2. 2020**. Po tomto termíne sú uhradené poplatky nevratné.

- **v hotovosti pri registrácii**

V prípade online registrácie Vám bude vygenerovaná zálohová faktúra. **Prosíme, ako variabilný symbol použiť číslo faktúry.** V poznámke je potrebné uviesť **priezvisko a meno účastníka** (v tomto poradí) na účely identifikácie platiteľa. Aj v prípade platby na účet prosíme o registráciu (elektronicky alebo poštou).

Informácie o konferencii možno získať na  
[www.sevs.sls.sk](http://www.sevs.sls.sk), [www.amedy.sk](http://www.amedy.sk) a [www.szu.sk](http://www.szu.sk)

# PROGRAM

8:00 - 9:00 Registrácia  
9:00 – 9:15 Otvorenie konferencie – príhovory čestného predsedníctva

## 9:15 – 10:50 I. BLOK PREDNÁŠOK

*Predsedníctvo: prof. MUDr. Zuzana Krištúfková, PhD., MPH  
prof. MUDr. Mária Štefkovičová, PhD., MPH  
doc. MUDr. Milan Nikš, CSc.*

### 1. Nový koronavírus - čo o ňom vieme?

*Krištúfková Z.*

Katedra epidemiológie, Fakulta verejného zdravotníctva,  
Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave

15'

### 2. Ako sa chrániť pred novým koronavírusom?

*Štefkovičová M.<sup>1,2</sup>, Jamrichová M.<sup>1</sup>*

<sup>1</sup>Národné referenčné centrum pre prevenciu a kontrolu nozokomiálnych nákaz,  
Regionálny úrad verejného zdravotníctva Trenčín,

<sup>2</sup>Fakulta zdravotníctva Trenčianska univerzita A. Dubčeka v Trenčíne

15'

### 3. Klinická interpretácia testov citlivosti, účelná ATB liečba a antibiotická rezistencia.

*Nikš M., Slezáková M.*

Národné referenčné centrum pre sledovanie rezistencie mikroorganizmov  
na antibiotiká. Odbor lekárskej mikrobiológie, Úrad verejného zdravotníctva  
Slovenskej republiky, Bratislava

15'

### 4. Monitorovanie výskytu a šírenia sa CPE na Slovensku.

*Žáková A.<sup>1</sup>, Bucherová Z.<sup>1</sup>, Góczeová J.<sup>2</sup>, Magyarová S.<sup>2</sup>, Nikš M.<sup>1</sup>*

<sup>1</sup>Národné referenčné centrum pre sledovanie rezistencie mikroorganizmov  
na antibiotiká. Odbor lekárskej mikrobiológie, Úrad verejného zdravotníctva  
Slovenskej republiky, Bratislava

<sup>2</sup>Laboratórium molekulárnej diagnostiky, Odbor lekárskej mikrobiológie, Úrad  
verejného zdravotníctva Slovenskej republiky, Bratislava

15'

### 5. Polio-like ochorenie u dieťaťa - kazuistika.

*Urbančíková I.<sup>1</sup>, Baranová A.<sup>2</sup>, Galková V.<sup>2</sup>, Zavadilíková E.<sup>2</sup>, Záhorská A.<sup>2</sup>*

<sup>1</sup>Detské infekčné oddelenie, Klinika detí a dorastu Lekárska fakulta UPJŠ  
a Detská fakultná nemocnica Košice

<sup>2</sup>Detské neurologické oddelenie, Detská fakultná nemocnica Košice

15'

*Diskusia*

20'

10:50 – 10:55 Prestávka

## 10:55 – 11:35 BLOK POSTEROV

*Predsedníctvo: RNDr. Martin Sojka, PhD.*

### 1. Rickettsiázy a prítomnosť protilátok voči rickettsiám na Slovensku.

*Boldišová E., Špitalská E., Škultéty L.*

Národné referenčné centrum pre surveillance a laboratórnu diagnostiku rickettsiáz, Biomedicínske centrum, Virologický ústav, SAV, Bratislava 5'

### 2. Prítomnosť potencionálnych patogénov vo vodách.

*Gažiová A., Umrian M., Sojka M., Syneková D.*

Národné referenčné centrum pre mikrobiológiu životného prostredia, Úrad verejného zdravotníctva Slovenskej republiky, Bratislava 5'

### 3. Stručný prehľad bakteriálnych patogénov zaradených do NRC Zbierka kultúr patogénnych mikroorganizmov v rokoch 2018 a 2019.

*Horiačková M.<sup>1</sup>, Jacák Š.<sup>2</sup>, Majerčíková D.<sup>1</sup>, Majtán V.<sup>1</sup>, Bopegamage S.<sup>1</sup>*

<sup>1</sup>Národné referenčné centrum Zbierka kultúr patogénnych mikroorganizmov, Ústav mikrobiológie LF SZU, Bratislava

<sup>2</sup>Mikrobiologické laboratóriá, Medirex a.s. 5'

### 4. Prvý laboratórne potvrdený prípad ochorenia na západonílsku horúčku u človeka na Slovensku.

*Tichá E., Rybárová Z., Mečochová A.*

Úrad verejného zdravotníctva SR, Odbor lekárskej mikrobiológie, NRC pre arbovírusy a hemoragické horúčky 5'

### 5. Jazero Kava, okres Komárno – jeden z rezervoárov halofilných vibrií na Slovensku.

*Sojka M., Petrovičová K.*

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Komárne, Národné referenčné centrum pre Vibrionaceae, Komárno 5'

*Diskusia*

15'

# PROGRAM

## 11:35 – 13:10 II. BLOK PREDNÁŠOK

**Predsedenstvo:** doc. MUDr. Mária Avdičová, PhD.

MUDr. Dagmar Gavačová

- 1. Surveillance pneumokokových nákaz na Slovensku v r. 2011-2019.**  
*Avdičová M.<sup>1,2</sup>, Maďarová L.<sup>1</sup>*  
<sup>1</sup>Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici  
NRC pre pneumokokové a hemofilové nákazy  
<sup>2</sup>Slovenská zdravotnícka univerzita, Fakulta zdravotníctva, Banská Bystrica 15'
- 2. Projekt: Nosičstvo Streptococcus pneumoniae v detskej populácii na Slovensku.**  
*Maďarová L.<sup>1</sup>, Avdičová M.<sup>1,2</sup>, Mancoš M.<sup>1</sup>, Feiková S.<sup>2</sup>, Klement C.<sup>1,3</sup>*  
<sup>1</sup> Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici, Oddelenie lekárskej mikrobiológie, NRC pre pneumokokové a hemofilové nákazy  
<sup>2</sup> Slovenská zdravotnícka univerzita, Fakulta zdravotníctva Banská Bystrica, Katedra laboratórných vyšetrovacích metód v zdravotníctve, Banská Bystrica  
<sup>3</sup> Slovenská zdravotnícka univerzita, Fakulta verejného zdravotníctva, Bratislava 15'
- 3. Invazívne meningokokové ochorenia na Slovensku v r. 2019 – aktuálny a zmeny po 12 ročnom období.**  
*Kružlíková A., Blažičková J., Göczeová J., Magyarová S.*  
Národné referenčné centrum pre meningokoky, Laboratórium molekulárnej diagnostiky, Úrad verejného zdravotníctva Slovenskej republiky, Bratislava 15'
- 4. Čo sa deje s pertussis na Slovensku?**  
*Maďarová L.<sup>1</sup>, Avdičová M.<sup>1,2</sup>, Klement C.<sup>1,3</sup>*  
<sup>1</sup>Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici, Oddelenie lekárskej mikrobiológie, NRC pre pertussis a parapertussis, Odbor epidemiológie, Banská Bystrica  
<sup>2</sup>Slovenská zdravotnícka univerzita, Fakulta zdravotníctva Banská Bystrica, Katedra laboratórných vyšetrovacích metód v zdravotníctve, Banská Bystrica  
<sup>3</sup>Slovenská zdravotnícka univerzita, Fakulta verejného zdravotníctva, Bratislava 15'
- 4. Salmonelózy môžu ešte prekvapiť - integrovaná surveillance salmonelóz 2019 - malý príspevok k aktivitám iniciatívy One Health.**  
*Gavačová D., Göczeová J., Juranová A., Sirotná Z.*  
Úrad verejného zdravotníctva Slovenskej republiky, Bratislava 15'
- Diskusia* 20'

## 13:25 – 15:15 III. BLOK PREDNÁŠOK

**Predsedníctvo:** doc. RNDr. Danica Staneková, PhD.

doc. MUDr. Margita Špaleková, CSc.

Ing. Zuzana Sirotná

### 1. Prionové choroby na Slovensku.

*Belay G., Janáková A., Žáková D., Koščová S., Štelzer M., Vajčíková D., Szarvasova Z., Kosorinová D., Melicherová K.*

Národné referenčné centrum pre prionové choroby a pomalé vírusové neuroinfekcie, Ústav histológie a embryológie, Lekárska fakulta, Slovenská zdravotnícka univerzita, Bratislava

15'

### 2. Zmeny epidemiologickej situácie infekcie HIV v SR – naplní SR ciele výzvy UNAIDS „90-90-90“ do konca r. 2020?

*Valkovičová Staneková D., Hábeková M., Takáčová M., Kristová A.*

Národné referenčné centrum pre prevenciu HIV/AIDS, Slovenská zdravotnícka univerzita, Bratislava

15'

### 3. Hlásené legionelózy na Slovensku v roku 2019 a ich epidemiológia.

*Špaleková M., Kotrbancová M., Fulová M.*

Ústav epidemiológie LFUK, Bratislava

15'

### 4. Úlohy NRC pre legionely v životnom prostredí v surveillance legionelóz vo verejnom zdravotníctve.

*Sirotná Z., Kotvasová B., Gičová A., Gažiová A., Pavleová, E.*

Úrad verejného zdravotníctva SR, Bratislava

Národné referenčné centrum pre legionely v životnom prostredí

15'

### 5. Stanovenie šigatoxín-produkujúcich a iných patogénnych druhov E. coli.

*Gičová A., Kotvasová B., Sirotná Z.*

Úrad verejného zdravotníctva SR, Bratislava

Národné referenčné centrum pre legionely v životnom prostredí

15'

### 6. Aeromonas hydrophila - vynárajúci sa problém.

*Daviničová S.<sup>1</sup>, Nadřová K.<sup>1</sup>, Sojka M.<sup>2</sup>*

<sup>1</sup>Fakultná nemocnica s poliklinikou Skalica, a.s.

<sup>2</sup>RÚVZ so sídlom v Komárne, NRC pre Vibrionacea

15'

*Diskusia*

20'

**15:00 Záver konferencie**