



ÚRAD  
VEREJNÉHO  
ZDRAVOTNÍCTVA  
SLOVENSKEJ  
REPUBLIKY



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

FAKULTA VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA  
SLOVENSKÁ ZDRAVOTNÍCKA UNIVERZITA  
ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA SR  
REGIONÁLNY ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA  
BANSKÁ BYSTRICA

## PROGRAM

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

**13.3.2025**

**Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky  
Limbová 2, 831 01 Bratislava**

záštitu nad podujatím prevzal:  
Kamil Šaško, MSc.  
minister zdravotníctva SR

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

Bratislava 13. 03. 2025

## VEDECKÝ VÝBOR

MUDr. Zora Kľocová Adamčáková, PhD.  
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.  
RNDr. Martin Sojka, PhD.  
prof. MUDr. Mária Štefkovičová, PhD., MPH

## ORGANIZAČNÝ VÝBOR

prof. MUDr. Zuzana Krištúfková, PhD., MPH  
Mgr. Nina Koltebová, PhD.

## ORGANIZAČNÝ SEKRETARIÁT

Mgr. Jana Chrenková – A-medi management, s. r. o.  
chrenkova@amedia.sk, 0910 413 070  
Jarošova 1, 831 03 Bratislava

## ODBORNÉ TÉMY

Pokroky mikrobiologickej a epidemiologickej surveillance infekčných ochorení príslušných NRC.  
Aplikácia nových laboratórnych metód v diagnostike prenosných ochorení.  
Molekulárno-biologické metódy a ich využitie v NRC.  
Informácie o účasti na celoštátnych a medzinárodných projektoch.  
Spolupráca v sieťach prenosných chorôb v rámci EÚ a SZO.  
Aktuálna epidemiologická situácia.

**Dátum a miesto konania:** 13. 3. 2025,  
Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky, Limbová 2, 831 01 Bratislava

**Formy prezentácie:**

- **prednášky** (dĺžka prednášky 15 minút),
- **e-postery** – referovanie max. 5 min. pri posterii premietanom na hlavnej projekcii v kongresovej sále

**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 do 7. 3. 2025	na mieste
členovia SEVS	35 EUR	60 EUR
ostatní zdravotníci pracovníci	50 EUR	100 EUR

### Registrácia a spôsob platby

#### REGISTRÁCIA

- na toto podujatie je nutná online registrácia vopred na stránke [www.amedisk.sk](http://www.amedisk.sk)

#### SPÔSOB PLATBY

- po online registrácii - úhrada zálohovej faktúry
- v prípade online registrácie Vám bude vygenerovaná zálohová faktúra; prosíme, ako variabilný symbol použiť číslo faktúry.
- v hotovosti alebo kartou pri registrácii na mieste

Elektronická registrácia sa uzatvára **7. 3. 2025** a je potrebné mať zaplatené všetky poplatky.

- uhradené registračné poplatky sú nevratné

Registrácia na mieste je bez zaručenia kongresových materiálov.

- online registrácia nutná vopred

# PROGRAM

**8:30 – 9:00**      **Otvorenie konferencie**  
príhovory členov čestného predsedníctva

## **9:00 – 10:35**      **I. BLOK PREDNÁŠOK**

*Predsedníctvo: prof. MUDr. Mária Štefkovičová, PhD., MPH,  
RNDr. Lucia Maďarová, PhD.*

**9:00 – 9:15**      **Čierny kašeľ: Hrozba, ktorá sa opakovane vracia**  
*Maďarová, L.<sup>1</sup>, Avdičová, M.<sup>1</sup>, Kerlik, J.<sup>2</sup>, Madara, V.<sup>4</sup>, Zeman, M.<sup>3</sup>,  
Sitarčík, J.<sup>3</sup>, Kubáňová, M.<sup>3</sup>, Szemes, T.<sup>3</sup>*

<sup>1</sup>NRC pre pertussis a parapertussis, RÚVZ Banská Bystrica

<sup>2</sup>Odbor epidemiológie, RÚVZ Banská Bystrica

<sup>3</sup>Vedecský park, Univerzita Komenského, Bratislava

**9:15 – 9:30**      **Pertussis – možnosti ovplyvnenia aktuálnej epidemiologickej situácie**

*Štefkovičová, M.<sup>1</sup>, Litvová, S.<sup>1,2</sup>, Mečochová, A.<sup>3</sup>*

<sup>1</sup>Fakulta zdravotníctva, Trenčianska univerzita A. Dubčeka v Trenčíne

<sup>2</sup>Regionálny úrad verejného zdravotníctva v Trenčíne

<sup>3</sup>Úrad verejného zdravotníctva SR, Bratislava

**9:30 – 9:45**      **Fatálny priebeh čierneho kašľa**

*Kucianová, V., Novosadová, M., Vaňo, E., Bělohávek, T., Nosál, S.*  
Klinika detskej anestéziológie a intenzívnej medicíny,  
Univerzitná nemocnica Martin

**9:45 – 10:00**      **Invazívne meningokokové ochorenia a stav nosičstva na Slovensku v roku 2024**

*Kružlíková, A.<sup>1</sup>, Blažíčková, J.<sup>1</sup>, Vráblová, T.<sup>2</sup>, Böhmer, M.<sup>2</sup>,  
Adamčíková, J.<sup>3</sup>*

<sup>1</sup>NRC pre meningokoky, Úrad verejného zdravotníctva SR, Bratislava

<sup>2</sup>Laboratórium molekulárnej diagnostiky, Úrad verejného zdravotníctva SR, Bratislava

<sup>3</sup>Odbor epidemiológie, Úrad verejného zdravotníctva SR, Bratislava

**10:00 – 10:15**      **Invazívne pneumokokové ochorenia: Význam vakcinácie a surveillance v prevencii a kontrole**

*Feiková, S.<sup>1</sup>, Maďarová, L.<sup>1</sup>, Avdičová, M.<sup>1,2</sup>, Kerlik, J.<sup>1</sup>*

<sup>1</sup>NRC pre pneumokokové a hemofilové nákazy, Regionálny úrad verejného zdravotníctva Banská Bystrica

<sup>2</sup>Fakulta zdravotníctva Banská Bystrica, SZU Bratislava

**10:15 – 10:35**      **Diskusia**

**10:35 – 10:50**      **Prestávka**

## 10:50 – 11:20 BLOK POSTEROV

*Predsedníctvo:* RNDr. Martin Sojka, PhD.

### 10:50 – 10:55 **Laboratórna diagnostika západonílskej horúčky**

*Tichá, E.<sup>1</sup>, Rybárová, Z.<sup>1</sup>, Žibek Ševčíková, L.<sup>2</sup>, Gőczeová, J.<sup>2</sup>, Böhmer, M.<sup>2</sup>, Dribňáková, L.<sup>1</sup>, Zelená, H.<sup>3</sup>, Szemes, T.<sup>4</sup>*

<sup>1</sup>Národné referenčné centrum pre arbovírusy a hemoragické horúčky (NRC pre AHH), Odbor mikrobiológie, biológie a molekulárnej biológie, Úrad verejného zdravotníctva Slovenskej republiky, Bratislava

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

<sup>3</sup>Národné referenčné laboratórium pre arbovírusy, Zdravotný ústav so sídlom v Ostrave

<sup>4</sup>Vedecký park Univerzity Komenského v Bratislave

### 10:55 – 11:00 **Vplyv vojny na Ukrajine na výskyt subtypov HIV-1 u novo diagnostikovaných osôb na Slovensku v roku 2022**

*Borsányiová, M.<sup>1</sup>, Hábeková, M.<sup>1</sup>, Kovářová, A.<sup>1</sup>, Jánošíková, L.<sup>1</sup>, Takáčová, M.<sup>1</sup>, Drobková, T.<sup>1</sup>, Valkovičová Staneková, D.<sup>2</sup>, Massmann, R.<sup>3</sup>*

<sup>1</sup>NRC pre prevenciu HIV/AIDS, Ústav laboratórnej medicíny, Slovenská zdravotnícka univerzita Bratislava

<sup>2</sup>Vysoká škola zdravotníctva a sociálnej práce sv. Alžbety, Bratislava

<sup>3</sup>Klinika infekčných chorôb akademika Ladislava Dérera, Univerzitná nemocnica, Klinika infektológie, Bratislava

### 11:00 – 11:05 **Laboratórne potvrdené prípady osýpok v NRC v roku 2024**

*Polčíčová, A., Gašparovičová, J., Ďurdíková, Š.*

Odbor mikrobiológie, biológie a molekulárnej biológie, NRC pre MMR, ÚVZ SR, Bratislava

### 11:05 – 11:10 **Metódy molekulovej typizácie u Clostridioides difficile izolátov analyzovaných v roku 2024**

*Reizigová, L.<sup>1,2,3</sup>, Vašeková, M.<sup>1,2</sup>, Štefánek, M.<sup>1,2</sup>, Markusová, M.<sup>1,2</sup>*

<sup>1</sup>Národné referenčné centrum pre prevenciu a kontrolu nozokomiálnych nákaz; Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne

<sup>2</sup>Oddelenie molekulárnej biológie, Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne

<sup>3</sup>Centrum pre mikrobiológiu a prevenciu infekcií, Katedra laboratórných vyšetrovacích metód, Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce, Trnavská univerzita v Trnave

### 11:10 – 11:15 **Výskyt vírusu hepatitídy E u pacientov na východnom Slovensku**

*Pavlová A.<sup>1</sup>, Dudášová K.<sup>1</sup>, Kočíková B.<sup>1</sup>, Urda Dolinská M.<sup>1</sup>, Paraličová Z.<sup>2</sup>, Jacková A.<sup>1</sup>*

<sup>1</sup>Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach

<sup>2</sup>Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Lekárska fakulta

### 11:15 – 11:25 **Diskusia**

# PROGRAM

11:25 – 11:30 Prestávka

## 11:30 – 12:30 II. BLOK PREDNÁŠOK

*Predsedníctvo: MUDr. Dagmar Gavačová,  
MUDr. Tatiana Zajacová*

### 11:30 – 11:45 Exotické salmonelózy – cestovateľské aj domáce – Čo priniesol rok 2024

*Gavačová, D.<sup>1</sup>, Góczeová, J.<sup>2</sup>, Zeman, M.<sup>3</sup>, Juranová, A.<sup>1</sup>,  
Ševčíková, L.<sup>2</sup>, Brodová, A.<sup>2</sup>, Kotvasová, B.<sup>4</sup>, Gažíová, A.<sup>4</sup>*

<sup>1</sup>Národné referenčné centrum pre salmonelózy, Odbor mikrobiológie, biológie a molekulárnej biológie Úrad verejného zdravotníctva Slovenskej republiky, Bratislava

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

<sup>3</sup>Vedecský park, Univerzita J.A.Komenského, Bratislava

<sup>4</sup>NRC pre mikrobiológiu životného prostredia, Odbor mikrobiológie, biológie a molekulárnej biológie, Úrad verejného zdravotníctva Slovenskej republiky, Bratislava

### 11:45 – 12:00 Národné referenčné centrum pre mykobaktérie – čo bolo, je a čo bude?

*Zajacová, T., Porvazník, I.*

NRC pre mykobaktérie, RÚVZ Poprad

### 12:00 – 12:15 Aplikácia referenčných mechanizmov Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Poprade pri riešení problematiky tuberkulózy v obci Hranovnica.

*Pilková, D.<sup>1</sup>, Rams, R.<sup>1</sup>, Semanský, A.<sup>1</sup>, Solovič, I.<sup>2</sup>, Švecová, J.<sup>2</sup>,  
Farkaš, S.<sup>3</sup>, Farkašová, A.<sup>4</sup>*

<sup>1</sup>RÚVZ so sídlom v Poprade, Poprad

<sup>2</sup>NÚTPCH aHCH, Nemocnica, Vyšné Hágy

<sup>3</sup>ANAED, s. r. o., ambulancia všeobecného lekára, Poprad

<sup>4</sup>Obecný úrad, samospráva, Hranovnica

12:15 – 12:30 Diskusia

12:30 – 12:45 Prestávka

## 12:45 – 14:15 III. BLOK PREDNÁŠOK

*Predsedníctvo:* MUDr. Jana Kerlik, PhD.  
doc. RNDr. Tomáš Szemes, PhD.

### 12:45 – 13:00 **Národný genomický dozor v roku 2024:**

#### **Integrácia bioinformatiky pre efektívne sledovanie patogénov na Slovensku**

*Szemes, T.<sup>1,3</sup>, Sedláčková, T.<sup>1</sup>, Radvák, P.<sup>1,2</sup>, Rusňáková, D.<sup>1</sup>, Mišenko, P.<sup>1</sup>, Sládeček, T.<sup>1</sup>, Sitarčík, J.<sup>1</sup>, Böhmer, M.<sup>1,4</sup>, Budiš, J.<sup>1,2</sup>, Krampl, W.<sup>1,3</sup>, Gažiová, M.<sup>3</sup>, Kubáňová, M.<sup>1</sup>, Ďuranová, T.<sup>1</sup>, Lukyová, L.<sup>1</sup>, Bokorová, S.<sup>1</sup>, Staroňová, E.<sup>4</sup>, Mikas, J.<sup>4</sup>, Tichá, E.<sup>4</sup>, Sojka, M.<sup>4</sup>, Kružlíková, A.<sup>4</sup>, Gavačová, D.<sup>4</sup>, Vrábľová, T.<sup>4</sup>, Ševčíková, L.<sup>4</sup>, Krenželoková, M.<sup>4</sup>, Brodová, A.<sup>4</sup>, Sieklová, M.<sup>4</sup>, Maďarová, L.<sup>5</sup>, Feiková, S.<sup>5</sup>, Reizigová, L.<sup>6</sup>, Beňová, K.<sup>6</sup>, Turňa, J.<sup>1,2,3</sup>*

<sup>1</sup>Vedecský Park, Univerzita Komenského v Bratislave

<sup>2</sup>Centrum vedecko-technických informácií Slovenskej republiky

<sup>3</sup>Katedra molekulárnej biológie, Prírodovedecká fakulta Univerzity Komenského v Bratislave

<sup>4</sup>Úrad verejného zdravotníctva Slovenskej republiky Bratislava

<sup>5</sup>Regionálny úrad verejného zdravotníctva Banská Bystrica

<sup>6</sup>Regionálny úrad verejného zdravotníctva Trenčín

### 13:00 – 13:15 **Prvý pravdepodobný prípad letiskovej horúčky Zika v krajinách EÚ/EHP**

*Kerlik, J.<sup>1</sup>, Hockicko, J.<sup>2</sup>, Avdičová, M.<sup>1</sup>, Musilová, M.<sup>1</sup>, Tarkovská, V.<sup>1</sup>, Tichá, E.<sup>3</sup>, Tichá, H.<sup>4</sup>, Zelená, H.<sup>4</sup>*

<sup>1</sup>Odbor epidemiológie, Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici, Banská Bystrica

<sup>2</sup>Klinika infektológie a cestovnej medicíny, Univerzitná nemocnica L. Pasteura a Lekárska fakulta P. J. Šafárika, Košice

<sup>3</sup>Národné referenčné centrum pre arbovírusy a hemoragické horúčky, Úrad verejného zdravotníctva Slovenskej republiky, Bratislava

<sup>4</sup>Národní referenční laboratoř pro arboviry, Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě, Ostrava, Česko

### 13:15 – 13:30 **Výskyt Creutzfeldtovej-Jakobovej choroby na Slovensku v rokoch 2007 – 2024**

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

Národné referenčné centrum pre prionové choroby a pomalé vírusové neuroinfekcie, Slovenská zdravotnícka univerzita, Bratislava

### 13:30 – 13:45 **Činnosť Národného referenčného centra vírusových hepatítid v rokoch 2022 – 2024**

*Benkőová, B., Bako, J., Mihale, J. O.*

Slovenská zdravotnícka univerzita, Laboratórium/Národné referenčné centrum pre vírusové hepatitídy, Bratislava

# PROGRAM

**13:45 – 14:00** Porovnanie dvoch molekulárnych diagnostických metód detegujúcich vírus hepatitídy E v rámci špecifickej skupiny darcov krvi

*Mihale, J. O.<sup>1</sup>, Bako, J.<sup>1</sup>, Benkőová, B.<sup>1</sup>, Bopegamage, S.<sup>2</sup>*

<sup>1</sup>Laboratórium pre vírusové hepatitídy/Národné referenčné centrum pre diagnostiku vírusových hepatitíd; Ústav chémie, klinickej biochémie a laboratórnej medicíny SZU; Lekárska fakulta; Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave, Bratislava

<sup>2</sup>Laboratórium pre enterovírusy/Národné referenčné centrum pre identifikáciu enterálnych vírusov; Ústav chémie, klinickej biochémie a laboratórnej medicíny SZU; Lekárska fakulta; Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave, Bratislava

**14:00 – 14:15** Diskusia

## 14:15 – 15:15 IV. BLOK PREDNÁŠOK

*Predsedníctvo: PhDr. Slavka Litvová, PhD.  
PhDr. Janka Prnová, PhD., MPH*

**14:15 – 14:30** Prevalencia nozokomiálnych nákaz v akútnych nemocniciach a v zariadeniach s dlhodobou starostlivosťou – výsledky sledovaní v Slovenskej republike

*Litvová, S.<sup>1,2</sup>, Štefkovičová, M.<sup>1</sup>, Prostináková, Z.<sup>2</sup>, Prnová, J.<sup>2</sup>, Rašičová, E.<sup>2</sup>*

<sup>1</sup>Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne

<sup>2</sup>Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne

**14:30 – 14:45** Vysoko-virulentné a rezistentné kmene *Klebsiella pneumoniae* na Slovensku za rok 2024

*Zeman, M.<sup>1,2</sup>, Krenželoková, M.<sup>1</sup>, Sedláčková, T.<sup>2</sup>, Szemeš, T.<sup>2</sup>, Sojka, M.<sup>1</sup>*

<sup>1</sup>Úrad verejného zdravotníctva Slovenskej republiky, Trnavská cesta 52, Bratislava

<sup>2</sup>Univerzita Komenského v Bratislave, Vedecký park, Ilkovičova 8, Bratislava

**14:45 – 15:00** Štandardizácia surveillance infekcií spôsobených *Clostridioides difficile* v Slovenskej republike podľa metodiky ECDC a využitie výsledkov pre prax

*Prnová, J.<sup>1</sup>, Zelko, K.<sup>1</sup>, Prostináková, Z.<sup>1</sup>, Litvová, S.<sup>2</sup>,*

*Štefkovičová, M.<sup>1,2</sup>, Reizigová, L.<sup>1</sup>*

<sup>1</sup>Národné referenčné centrum pre nozokomiálne nákazy, Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne

<sup>2</sup>Fakulta zdravotníctva, Trenčianska Univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne

**15:00 – 15:15** Diskusia

**15:15** Záver konferencie



## PARTNERI PODUJATIA



Ďakujeme za podporu.