

SLOVENSKÁ SPOLOČNOSŤ KLINICKEJ  
MIKROBIOLÓGIE SLOVENSKEJ  
LEKÁRSKEJ SPOLOČNOSTI  
a  
SEKCIA KLINICKEJ MIKROBIOLÓGIE  
SLOVENSKEJ LEKÁRSKEJ KOMORY



**PROGRAM**

29. DNI KLINICKEJ  
**MIKROBIOLÓGIE**

**23. - 25. 10. 2025**

**HOTEL SOREA TRIGAN**  
Štrbské Pleso

**Prezidentka kongresu:**

**MUDr. Miroslava Horniačková, PhD., MPH**



**SLS**  
**SkMA**  
Slovenská lekárska spoločnosť  
Slovak Medical Association



23. - 25. 10. 2025

HOTEL SOREA TRIGAN

Štrbské Pleso

29. DNI KLINICKEJ

**MIKROBIOLÓGIE**

### Prezidentka kongresu

MUDr. Miroslava Horniačková, PhD., MPH

### Organizačný a vedecký výbor

MUDr. Miroslava Horniačková, PhD., MPH

MUDr. Zuzana Kónyová, PhD.

MUDr. Zuzana Bečková, PhD.

RNDr. Vojtech Boldiš, PhD.

doc. MUDr. Adriána Liptáková, PhD., mim. prof.

MUDr. Monika Czirfuszová, PhD.

doc. RNDr. Lívia Slobodníková, PhD.

MUDr. Rudolf Botek

doc. MUDr. Milan Nikš, CSc.

prof. RNDr. František Ondriska, CSc.

MUDr. Emília Miková

Mgr. Alena Ofukaná

### Usporiadatelia

Slovenská spoločnosť klinickej mikrobiológie SLS

Sekcia klinickej mikrobiológie SLK

Podujatie je zaradené do kreditného systému hodnotenia účasti zdravotníckych pracovníkov na sústavnom vzdelávaní, v súlade s Vyhl. MZ SR č. 366/2005 Z.z. Registrovaným účastníkom budú vydané „Potvrdenia o účasti“. Kredity prideliť ARS CME.

### Organizačný sekretariát

Adriána Kováčechová

mobil: 0910 488 762

e-mail: kovacechova@amedisk

A-medi management, s.r.o.

Jarošova 1, 831 03 Bratislava

www.amedisk



## Štvrtok 23. 10. 2025

- 17:00 – 18:00 **Slávnostné otvorenie kongresu a úvodné prednášky**
1. **Nikš, M.:** Patofyziológia antibiotickej rezistencie
  2. **Slimáková, L., Pašková, J., Soják, L., Tibenský, I.:**  
Keď dáta rozprávajú: Antimikrobiálna politika pod lupou
- 18:00 – 18:15 **Prestávka**
- 18:15 – 18:30 **Odobzdávanie ocenení**
- 18:30 – 19:00 **Členská schôdza SSKM SLS a SKM SLK**  
*Horniačková, M., Kónyová, Z.: Správa o činnosti SSKM*
- 19:00 – 20:30 **Večera**
- 20:30 – 21:30 **Zasadnutie výboru SSKM SLS**

## Piatok 24. 10. 2025

- 09:00 – 10:15 **Blok I.**  
**Antimikrobiálny stewardship, sledovanie spotreby antimikrobiálnych látok**  
*Odborní garanti: MUDr. Zuzana Kónyová, PhD.  
PharmDr. Lubica Slimáková, MPH*  
(Prezentácie à 20 min.)
1. **Škripeková, A.:** Antibiotiká na konci života
  2. **Kónyová, Z.:** Antimikrobiálna politika v číslach – ak niečo nedokážeš zmerať, nemôžeš to ani zlepšiť
  3. **Komjáthy, H.:** Spolupráca v praxi: Implementácia klinicko – farmaceutickej starostlivosti v antibiotickej politike nemocnice
- 10:15 – 10:30 **Prestávka**



## ODBORNÝ PROGRAM

10:30 – 11:45

### **Blok II.**

#### **Nové infekčné ochorenia, nové alebo de novo sa objavujúce patogény**

*Odborní garanti: RNDr. Vojtech Boldiš, PhD.  
RNDr. Katarína Kollárová*

(Prezentácie à 17 min.)

1. **Kollárová, K., Štiglicová, V.:** Diagnostika neuroinfekcií na oddeleniach klinickej mikrobiológie
2. **Kružlíková, A.:** Nárast invazívnych meningokokových ochorení na Slovensku v roku 2024
3. **Kompaníková, A.:** Scabies v zdravotníckom zariadení – kazuistika
4. **Boldiš, V., Ondriska, F., Köppl, J., Brenner, M., Nohýnková, E.:** Smrteľný prípad naegleriózy na Slovensku

11:45 – 12:00

### **Prestávka**

12:00 – 13:00

### **Blok III.**

#### **Moderné diagnostické metódy**

*Moderuje: MUDr. Miroslava Horniačková, PhD., MPH  
MUDr. Zuzana Kónyová, PhD.*

(Prezentácie à 17 min.)

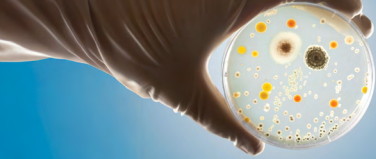
1. **Valová, N., Eliaš, D., Scherhaufarová, G., Pazderka, L., Mažeková, L.:** Rýchla identifikácia patogénov pri sepe: Klinické využitie BioFire FilmArray BCID2 panelu  
*Prednáška je podporená hlavným partnerom BioMérieux*
2. **Gaboňová, E., Bleho, J.:** Možnosti laboratórnej diagnostiky mykotických ochorení  
*Prednáška je podporená hlavným partnerom Eurolab Lambda a.s.*
3. **Sláma, Š.:** Flexibilita v ére plnej automatizácie  
*Prednáška je podporená partnerom GeneProof*

13:00 – 14:00

### **Obed**



- 14:00 – 15:00 **Blok IV.**  
**Ochorenia spôsobené mikroskopickými hubami, rezistencia na antimykotiká**  
*Odborní garanti: MUDr. Zuzana Bečková, PhD.*  
*doc. Ing. Elena Piecková, PhD., MPH*  
(Prezentácie à 17 min.)
1. **Bečková, Z.:** Invazívna aspergilóza u imunodeficientných pacientov
  2. **Piecková, E., Lehotská, R.:** Aspergillus spp.: environment – pacient a späť?
  3. **Orekhova, A., Drapkina, O., Simonetti, G.:** Epigenetic Suppression of Virulence Factors in Aspergillus fumigatus via BET Inhibition
- 15:00 – 15:15 **Prestávka**
- 15:15 – 16:30 **Blok V.**  
**Varia I**  
*Odborní garanti: MUDr. Emília Miková*  
*MUDr. Miroslava Horniačková, PhD., MPH*  
(Prezentácie à 17 min.)
1. **Horniačková, M.:** Hemokultivácia, princípy, nález koaguláza negatívnych stafylokokov v hemokultúre
  2. **Rošková, D., Rosolanka, R.:** Variabilita produkcie a dôkazu toxínov Clostridioides difficile – klinické a laboratórne súvislosti
  3. **Kissová, S., Radváková, P., Pavlík, P.:** Využitie molekulárnych metód na detekciu toxigénnych kmeňov Clostridioides difficile v porovnaní s imunochromatografickými metódami
  4. **Ficik, J.:** Budúcnosť zdravia čreva: Od probiotík k postbiotikám
- 16:30 – 16:45 **Prestávka**



## ODBORNÝ PROGRAM

16:45 – 18:00 **Blok VI.****Prezentácia posterov***Odborní garanti: RNDr. Vojtech Boldiš, PhD.**MUDr. Jozef Ficik, PhD., MPH*

(Prezentácie à 7 min.)

1. **Andrejkovič, M.:** Fulminantný priebeh invazívnej infekcie *Streptococcus pyogenes* so syndrómom toxického šoku – kazuistika
2. **Gajdošová, Š.:** Analýza karbapeném rezistentných kmeňov z radu *Enterobacterales* v nemocničnom prostredí
3. **Sliváková Matúšková, L., Vladárová, M., Nováková, E.:** Priama identifikácia mikroorganizmov z pozitívnych hemokultúr pomocou MALDI-TOF MS s predbežným stanovením kvantitatívnej citlivosti
4. **Tvrdá, K., Pribula, D., Melicháčová, V., Botek, R.:** Naše skúsenosti s PCR detekciou *Helicobacter pylori* vrátane rezistencie na clarithromycin
5. **Kelemecová, M., Fatľová, P., Rosíková, V., Maďarová, L.:** Dynamika výskytu *Haemophilus influenzae* v horných dýchacích cestách u pacientov v Banskej Bystrici a Krupine v kontexte pandémie COVID-19
6. **Füssy, Ž.:** Účinnosť fágových preparátov na kmene *Escherichia coli* izolovaných z chronických infekcií močových ciest patriacich do rôznych fylogenetických skupín
7. **Nebus, B., Kováč, J., Slobodníková, L., Liptáková, A., Kurin, E., Bittner Fialová, S.:** Rastlinné polyfenoly ako perspektíva v antimikrobiálnej terapii orálnych infekcií

19:00 – 24:00 **Spoločenská večera a diskusné stretnutie**

**Sobota 25. 10. 2025**08:00 – 10:20 **Blok VII.****Mykobaktérie***Odborní garanti: RNDr. Igor Porvazník, PhD.**MUDr. Eva Schréterová, PhD.*

(Prezentácie à 17 min.)

1. **Porvazník, I., Dvořáková, V., Solovič, I., Štrba, M., Mäsiarová, S., Mokrý, J., Dohál, M., Zajacová, T.:** Výskyt rezistentnej tuberkulózy a identifikácia mutácii spojených s rezistenciou u ukrajinských migrantov
2. **Dohál, M., Samec, M., Štrba, M., Mäsiarová, S., Porvazník, I., Solovič, I., Kunč, P., Mokrý, J.:** Význam stolice v diagnostike pediatrickej tuberkulózy
3. **Mäsiarová, S., Dvořáková, V., Štrba, M., Porvazník, I., Solovič, I., Diricks, M., Mokrý, J., Dohál, M.:** Význam celogenómového sekvenovania pre diagnostiku a dohľad nad tuberkulózou
4. **Schréterová, E., Andrejkovič, M., Baltésová, T., Rosenberger, J., Takáčová, V.:** Peritonitída spôsobená *Mycobacterium fortuitum* u pacientky na peritoneálnej dialýze

10:20 – 10:35 **Prestávka**



## ODBORNÝ PROGRAM

10:35 – 11:45

### **Blok VIII.**

#### **Varia II.**

*Odborní garanti: MUDr. Miroslava Horniačková, PhD., MPH  
MUDr. Rudolf Botek*

(Prezentácie à 20 min.)

1. **Fulová, M., Kotrbancová, M., Perželová, J., Bražinová, A.:** Využitie molekulárnych metód v laboratórnej diagnostike legionelových infekcií
2. **Zeman, M., Kubáňová, M., Sitarčík, J., Krenželoková, M., Sedláčková, T., Sojka, M., Szemeš, T.:** Využitie sekvenčných údajov a automatizovanej analýzy na sledovanie a popis mikrobiálnych patogénov – príklad na karbapenemázy produkujúcej *Klebsiella pneumoniae* ST395 na Slovensku
3. **Doležalová, K., Massmann, R., Sabaka, P., Hábková, M., Kovářová, A., Valkovičová Staneková, D., Takáčová, M., Drobková, T., Borsányiová, M.:** Analýza laboratórnych a epidemiologických ukazovateľov a hodnotenie duševného zdravia u HIV-pozitívnych ukrajinských odídencom

11:45 – 12:00

**Ukončenie kongresu**

12:00 – 13:30

**Obed**





## 1. VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

### Registrácia

**Štvrtok 23. 10. 2025** 13:00 – 18:00

**Piatok 24. 10. 2025** 08:00 – 18:00

**Sobota 25. 10. 2025** 07:00 – 12:00

### Vstup do priestorov hotela

Vstup do hotela je možný len s kongresovou menovkou, ktorú dostanete pri registrácii. Registrovaný účastník je povinný nosiť ju na viditeľnom mieste.

### Výstava firiem

Počas kongresu prebieha výstava a prezentácia farmaceutických a medicínskych firiem vo výstavných priestoroch hotela.

### Pokyny pre prednášajúcich

Finálnu verziu prezentácie v programe Microsoft PowerPoint XP alebo súbor PDF je potrebné odovzdať u technikov v kongresovej sále minimálne 1 hod. pred začiatkom bloku.

### Kongresový jazyk

slovenský, český, anglický

### Zverejnenie prác

Práce budú zverejnené v zborníku abstraktov, ktorý bude súčasťou kongresových materiálov.

### Kredity a potvrdenie o účasti

#### **Pasívna účasť:**

Štvrtok 23. 10. 2025 .....1 kredit  
Piatok 24. 10. 2025 ..... 7 kreditov  
Sobota 25. 10. 2025 ..... 4 kredity

#### **Aktívna účasť:**

domáci autor prednášky .....10 kreditov  
domáci spoluautor (prvých dvaja) .....5 kreditov  
zahraničný autor prednášky ..... 15 kreditov  
zahraničný spoluautor (prvých dvaja) .....10 kreditov



Podujatie je zaradené do kreditného systému hodnotenia účasti zdravotníckych pracovníkov na sústavnom vzdelávaní, v súlade s Vyhl. MZ SR č.366/2005 Z.z. Všetci účastníci podujatia dostanú certifikát o účasti s CME kreditmi.

Certifikáty budú vydávané na registrácii po skončení celého podujatia **25. 10. 2025 od 12:00 hod.** Certifikáty e-mailom a ani poštou nezasielame.

## 2. POPLATKY

### Registračný poplatok

60 €

- iba prvý autor je oslobodený od platenia kongresového poplatku
- registrácia je možná aj na mieste podujatia, v tomto prípade negarantujeme účastníkom kongresové materiály a možnosť stravovania
- kongresové materiály garantujeme len vopred zaregistrovaným účastníkom s uhradeným registračným poplatkom

### Poplatok zahŕňa

- účasť na odborných prednáškach
- kongresovú menovku
- kongresovú tašku s materiálmi
- zborník abstraktov a posterov v elektronickej forme
- vstup na výstavu firiem
- vystavenie certifikátu o účasti s pridelenými CME kreditmi
- malé občerstvenie v rámci coffee breaku

### Iné poplatky

Večera 23. 10. 2025	30 €
Obed 24. 10. 2025	25 €
Spoločenská večera 24. 10. 2025	60 €
Obed 25. 10. 2025	25 €

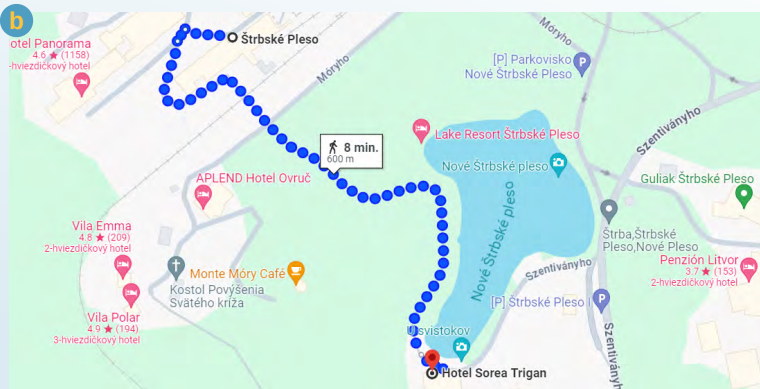
Sprievodný program počas spoločenského večera nie je financovaný z prostriedkov spoločností, ktoré podporili kongres.

### 3. DOPRAVA A PARKOVANIE

Parkovanie na nestráženom hotelovom parkovisku.

**Cena parkovania:** parkovanie pre ubytovaných hostí: zdarma  
 parkovanie mimo ubytovaných hostí: 20 € / deň

- a) Autobusovou dopravou na zastávku miestnej dopravy a odtiaľ pešou chôdzou v dĺžke trvania cca 3 min.
  - ▶ Štrba, Štrbské Pleso, Nové Pleso
- b) V prípade príchodu vlakom na železničnú stanicu
  - ▶ Štrbské Pleso a odtiaľ pešou chôdzou v dĺžke trvania cca 8 min.
- Možnosť využitia aj miestnej taxi služby. Cenník podľa aktuálnej ponuky





29. DNI KLINICKEJ  
**MIKROBIOLÓGIE**

---

Nasledujúce strany sú inzertné.

# DON'T MISS A DIAGNOSIS.

BIOFIRE® fast syndromic PCR testing for infectious diseases



BIOFIRE®  
RESPIRATORY 2.1 PLUS  
PANEL



BIOFIRE®  
BLOOD CULTURE  
IDENTIFICATION 2 PANEL



BIOFIRE® FILMARRAY®  
GASTROINTESTINAL  
PANEL



BIOFIRE® FILMARRAY®  
MENINGITIS/  
ENCEPHALITIS PANEL



BIOFIRE® FILMARRAY®  
PNEUMONIA PLUS PANEL



BIOFIRE®  
JOINT INFECTION  
PANEL



BIOFIRE® FILMARRAY®  
TROPICAL FEVER  
PANEL



BIOFIRE®  
FIREWORKS™



Váš spoľahlivý partner v laboratórnej diagnostike

## SEEGENE AIOS

### Automatizácia PCR diagnostiky

- izolácia DNA a RNA z primárnych vzoriek
- pipetovanie vzoriek
- príprava mastermix
- spustenie a vyhodnotenie RT-PCR

### Výhody automatizácie PCR

- úspora času
- kompaktný dizajn - úspora priestoru - 30% miesta oproti tradičným automatizovaným systémom
- zvýšenie bezpečnosti a zníženie chybovosti
- lepšia starostlivosť o pacienta - výnimočná klinická výkonnosť



Novinka!

### Široká ponuka testov high-multiplex RT-PCR

[seegene.com](http://seegene.com)

- kompatibilný so všetkými setmi Seegene
- rozsiahla ponuka multiplexných panelov (viac ako 30) - pokrýva široké spektrum PCR diagnostiky
- multiplexné panely - rýchle, presné a komplexné klinické informácie
- respiračné infekcie, GI, nozokomiálne infekcie, STI, HPV, Meningitis, TBC ...

...väčší výkon - vyššia efektivita práce...



# 29. DNI KLINICKEJ MIKROBIOLOGIE

## HLAVNÍ PARTNERI:



## PARTNERI:



