

**Ústav laboratorní diagnostiky FN Ostrava
a Katedra biomedicínských oborů Lékařské fakulty
Ostravské univerzity
pořádá**



4. Ostravské likvorové symposium

6. září 2019

**Lékařská fakulta Ostravské univerzity
budova ZY „INLEK“, ZY 373 aula
Syllabova 19, Ostrava 3**

<https://www.osu.cz/budovy/?budova=37>

Odborný program

9:00 – 9:30 Registrace

9:30-10:45 Blok I

Biomarkery roztroušené sklerózy

(Zeman D., Hradílek P., Mareš J.)

1) Wurster U. (Liquorlabor, Medizinische Hochschule Hannover, Německo): Comparison of three commercially available methods for the detection of oligoclonal IgG (20 min)

2) Zeman D., Kušnierová P., Hradílek P. (Ústav laboratorní diagnostiky a Neurologická klinika, Fakultní nemocnice Ostrava; Katedra biomedicínských oborů, LF, Ostravská univerzita): Projekt „Likvorové biomarkery roztroušené sklerózy“ – hlavní výstupy (20 min)

3) Baranovičová E., Čierny D., Dobrota D., Michalík J., Jankovičová N., Kurča E., Kantorová E. (Jesseniova lékařská fakulta, Univerzita Komenského, Martin, Slovensko): Metabolický profil likvoru pacientů s roztroušenou sklerózou a klinicky izolovaným syndromem ve srovnání s jinými demyelinizačními onemocněními CNS a zdravými kontrolami (20 min)

4) Porubová P., Zeman D., Hradílek P., Zapletalová O., Kušnierová P., Stejskal D., Mareš J. (LF, Ostravská univerzita; Ústav laboratorní diagnostiky, Odd. klinické biochemie a Neurologická klinika, FN Ostrava; Neurologická klinika, FN Olomouc): Laboratorní monitorování pacientů s roztroušenou sklerózou léčených preparáty interferonu beta (15 min)

10:45 – 11:00 Přestávka na kávu

11:00-12:20 Blok II

Biomarkery neurodegenerativních onemocnění

(Gmitterová K., Kušnierová P.)

1) Gmitterová K. (II. Neurologická klinika, Dérerova univerzitná nemocnica a Lékařská fakulta, Univerzita Komenského, Bratislava, Slovensko): Biomarkery neurodegenerativních onemocnění – potenciální přínos pro klinickou praxi (20 min)

2) Roubalová L. (FN Olomouc): Praktické zkušenosti s vyšetřováním tripletu Total-Tau, fosfo-Tau, β -Amyloid (1-42) ve FN Olomouc (20 min)

3) Kušnierová P., Zagorová H., Zeman D. (LF, Ostravská univerzita; FN Ostrava): $A\beta_{42}$, celkový tau a fosfo-tau: srovnání metod (20 min)

4) Smětáková M. (Ústav patologie a molekulární medicíny 3. LF UK a Thomayerovy nemocnice, Praha): Protein 14-3-3: nespecifický marker neuronálního rozpadu (20 min)

12:20 – 13:00 Oběd

13:00 – 14:25 Blok III

Neuroimunologie

(Thon V., Král V.)

1) Nazarov V. (Laboratory of autoimmune diagnostics, St. Petersburg Pavlov Medical University, St. Petersburg, Ruská federace): Role of immunological laboratory in the diagnosis of neurological diseases (30 min)

2) Makshakov G. (St. Petersburg's Center of MS and autoimmune diseases, City Hospital No. 31, St. Petersburg, Ruská federace): Case reports (15 min)

3) Král V., Pohořská J. (Centrum imunologie a mikrobiologie, Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem): Současné možnosti stanovení autoprotilátek u neurologických onemocnění – vlastní zkušenosti (20 min)

4) Thon V. (Recetox, Masarykova univerzita, Brno; AKIMED, Brno): Principy imunomodulace a imunorekonstituce u roztroušené sklerózy (20 min.)

14:25 – 14:45 Přestávka na kávu

14:45 – 16:15 Blok IV

Neurotropní infekční agens

(Sobek O., Petroušová L.)

1) Petroušová L. (Klinika infekčního lékařství, FN Ostrava): Diagnostika neuroinfekcí v klinické praxi (30 min)

2) Sobek O. (Topelex, Praha): Vyšetření likvoru u neuroborreliózy (25 min)

3) Kelbich P., Radovnický T. (Biomedicínské centrum Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, Neurochirurgická klinika University J. E. Purkyně a Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem): Likvorová diagnostika postižení CNS v časném postnatálním období (20 min)

16:15 – 16:30 Diskuse

VŠEOBECNÉ INFORMACE

Přihlášky:

Po elektronické registraci Vám bude zaslán potvrzovací e-mail s pokyny pro platbu (č. účtu, variabilní symbol)

Odkaz na registraci - PASIVNÍ ÚČAST

<https://portal.osu.cz/objednavkyAkci?id=401>

Odkaz na registraci - AKTIVNÍ ÚČAST

<https://portal.osu.cz/objednavkyAkci?id=400>

Termín:

Přihlášky k účasti provedte nejpozději do **24. 8. 2019**

Platba:

Poplatek není možné uhradit v hotovosti na místě.

Technické vybavení:

Přednášejícím bude k dispozici dataprojekce. Časový limit přednášek je uveden v programu.

Případné dotazy směrujte:

Šárka Břežná, tel. 59 709 1741, e-mail: sarka.brezna@osu.cz

Doris Freislerová, tel. 59 737 4130, email: doris.freislerova@fno.cz

Místo konání sympozia:

LF Ostravské univerzity

GPS 49.8119014N, 18.2481333E

Budova Lékařské fakulty ZY „INLEK“

<http://www.osu.cz/index.php?kategorie=57&id=2900&budova=37>

Syllabova 1264/19

Ostrava – Vítkovice

Doprava do místa konání konference:

Ze středu města:

tram. č. 2 směr „Výškovice“, zastávka „Ředitelství Vítkovic“

tram. č. 12 směr „Dubina“, zastávka „Ředitelství Vítkovic“

Ředitelství Vítkovic → vpravo 175m po ulici Pasteurova → vpravo 228m po ulici Syllabova → vlevo 152m po ulici směr LF OU

Z nádraží Ostrava – Svinov horní zastávka:

tram. č. 7, směr „Výškovice“, zastávka „Palkovského“

Palkovského → vlevo 144m po ulici Svatoplukova → vpravo 119m po ulici Mečnickova → vlevo 163m po ulici Syllabova → vlevo 152m po ulici směr LF OU