



Plzeňské onkologicko patologické dny

20. – 22. dubna 2023



Pořadatel:

Onkologická a radioterapeutická klinika FN Plzeň
Gynekologicko-porodnická klinika FN Plzeň
Šiklův ústav patologie FN Plzeň
Bioptická laboratoř s.r.o.

Odborný garant:

prof. MUDr. Jindřich Fínek Ph.D., MHA (Onkologická a radioterapeutická klinika FN Plzeň)
doc. MUDr. Jiří Presl, Ph.D. (Gynekologicko-porodnická klinika FN Plzeň)
prof. MUDr. Michal Michal (Šiklův ústav patologie FN Plzeň, Bioptická laboratoř s.r.o. Plzeň)

20. – 21. dubna 2023

Místo: Přednáškový sál, Bioptická laboratoř s.r.o. (Rejskova 10, Plzeň)

22. dubna 2023

Místo: Zelený přednáškový sál, Univerzitní medicínské centrum (alej Svobody 76, Plzeň-Lochofín)

Program

Čtvrtek 20. 04. 2023

přednáškový sál, Bioptická laboratoř s.r.o.

08:00 – 09:45 **Registrace**

09:45 – 10:00 **Slavnostní zahájení**

prof. MUDr. Fínek J., Ph.D., MHA (Onkologická a radioterapeutická klinika FN Plzeň)

10:00 – 10:25 prof. MUDr. Daum O., Ph.D. (Šiklův patologický ústav FN Plzeň)

Možnosti molekulární patologie v diagnostice karcinomu žaludku

10:25 – 10:50 MUDr. Daumová M., Ph.D. (Bioptická laboratoř Plzeň)

Molekulárně genetické spektrum GISTu

10:50 – 11:20 prim. MUDr. Linke Z., Ph.D. (Onkologická klinika FN Motol)

Molekulární genetiky GISTů

11:20 – 11:50 MUDr. Baťko S. (Onkologická klinika FN Motol)

Cílená terapie pro nádory zažívacího traktu

11:50 – 14:00 **OBĚD**

14:00 – 14:25 MUDr. Procházka R. (Nemocnice Jablonec nad Nisou)

Možnosti endoskopické diagnostiky pankreatobiliárních neoplazií



14:25 – 14:55 doc. MUDr. Švajdler M., Ph.D. (Bioptická laboratoř Plzeň)

NGS v predoperačnej diagnostike nádorov pankreatobiliárneho traktu

14:55 – 15:10 doc. MUDr. Švajdler M., Ph.D. (Bioptická laboratoř Plzeň)

Efektívna stratégia na identifikáciu kolorektálných karcinómov s liečiteľnými onkogénnymi fúziami

15:10 – 15:30 Maroun B., Ph.D. (Illumina)

Vision of Comprehensive Genomic Profiling in Oncology from Medical Perspective

15:30 – 16:00 prof. MUDr. Büchler T., Ph.D. (Onkologická klinika FN Motol)

Systémová léčba renálního karcinomu: perspektiva na dalších 20 let

16:30 – 17:15 COFFEE BREAK

17:15 – 17:40 prof. MUDr. Daum O., Ph.D. (Šiklův patologický ústav FN Plzeň)

Precizní diagnostika kolorektálních karcinomů

17:40 – 18:10 doc. MUDr. Kinkor Z., Ph.D. (Bioptická laboratoř Plzeň)

Implementace WHO klasifikace neuroendokrinních tumorů 2022 do taxonomie nádorů prsu – je to smysluplné?

18:10 – 18:40 doc. MUDr. Pivovarčíková K., Ph.D. (Šiklův patologický ústav FN Plzeň)

Precizní diagnostika v genitourinární patologii

19:30 – 22:30 společná večeře v restauraci Osteria Garage (nutno objednat při registraci)

Pátek 21. 04. 2023

přednáškový sál, Bioptická laboratoř s.r.o.

08:00 – 09:00 **Registrace**

09:00 – 09:20 MUDr. Polívka J., Ph.D. (Biomedicínské centrum Plzeň)

Nové perspektivní léčebné možnosti gliomů, dosavadní publikované výsledky (např. IDH inhibitory, cílená léčba zaměřená na fúze, imunoterapie)

09:20 – 10:00 MUDr. Sumerauer D., Ph.D. (Klinika dětské hematologie a onkologie FN Motol)

Klinické využití výsledků molekulárně genetických vyšetření v léčbě dětských pacientů s nádory CNS

10:00 – 10:20 MUDr. Polívka J., Ph.D. (Biomedicínské centrum LF UK Plzeň)

Perspektivy precizní onkologie v terapii gliálních nádorů CNS

10:20 – 10:40 doc. MUDr. Švajdler M., Ph.D. (Bioptická laboratoř Plzeň)

Precizna diagnostika nádorov CNS: Update 2023

10:40 – 11:10 prof. MUDr. Skálová A., Ph.D. (Bioptická laboratoř Plzeň)

Karcinomy slinných žláz od morfologie a imunoprofilu k molekulární diagnostice a zpět:

Novinky v 5. edici 2023 WHO klasifikace nádorů hlavy a krku

11:10 – 11:35 Homann A., Ph.D. (Illumina)

Unlocking the potential of precision medicine in Europe

11:35 – 12:00 prof. RNDr. Slabý O., Ph.D. (Ústav patologie FN Brno)

Využití precizní medicíny u pacientů s pokročilými solidními nádory – zkušenosti z dvou molekulárních tumor boardů ve FN Brno

12:00 – 13:30 **OBĚD**



13:30 – 14:00 MUDr. Kopečková K., Ph.D. (Onkologická klinika FN Motol)

Cílená terapie nádorů štítné žlázy

14:00 – 14:30 MUDr. Daumová M., Ph.D. (Šiklův patologický ústav FN Plzeň)

Využití molekulárně genetických metod v diagnostice nádorů štítné žlázy

14:30 – 15:00 MUDr. Michal M., Ph.D. (Bioptická laboratoř Plzeň)

Mezenchymální tumory s melanocytární diferenciací napodobující melanom (světlobuněčný sarkom, maligní melanotický tumor nervové pochvy, nové skupiny mezenchymálních tumorů s MITF a TRIM rearanžemi, PECOMy....)

15:00 – 15:30 prof. MUDr. Skálová A., Ph.D. (Bioptická laboratoř Plzeň)

Precizní diagnostika nádorů v sinonazální lokalizaci: Molekulárně definované nádorové jednotky, část 1: Epiteliální nádory

15:30 – 16:00 MUDr. Baněčková M., Ph.D. (Bioptická laboratoř Plzeň)

Precizní diagnostika nádorů v sinonazální lokalizaci: Molekulárně definované nádorové jednotky, část 2: Mesenchymální nádory

16:00 – 16:30 COFFEE BREAK

16:30 – 17:00 MUDr. Michal M., Ph.D. (Bioptická laboratoř Plzeň)

Význam expertní diagnostiky mezenchymálních tumorů pro správný management pacienta

17:00 – 17:30 MUDr. Střížová Z., Ph.D. (Ústav imunologie FN Motol)

Nádorové mikroprostředí měkkotkáňových sarkomů z hlediska možných indikací imunoterapie

17:30 – 18:00 doc. MUDr. Svatoň M., Ph.D. (Klinika Pneumologie a Ftizeologie FN Plzeň)

Cílená léčba – kam míříme?

18:00 – 18:20 MUDr. Krákorová G. (Klinika Pneumologie a Ftizeologie FN Plzeň)

Imunoterapie jako úhelný kámen v léčbě NSCLC

18:20 – 18:50 prof. MUDr. Pešek M., Ph.D. (Klinika Pneumologie a Ftizeologie FN Plzeň)

Epidemiologie, klinický obraz a možnosti skrínungu karcinomu plic u nekuřáků

19:00 – 21:00 večerní diskusní setkání s občerstvením (nutno rezervovat při registraci)

Partneři akce

illumina



GeneTiCA



Plzeňské novinky v gynekologické onkologii a diagnostické a léčebné trendy

Sobota 22. 04. 2023

Místo: Zelený přednáškový sál, Univerzitní medicínské centrum
(alej Svobody 76, Plzeň – Lochofín)

Program

10:00 – 11:00 **Registrace**

11:00 – 11:15 prof. MUDr. Fínek J., Ph.D., MHA (Onkologická a radioterapeutická klinika FN Plzeň)

Prediktivní testování v onkogyneologii – standard či luxus?

11:15 – 11:35 doc. MUDr. Presl J., Ph.D. (Gynekologicko-porodnická klinika FN Plzeň)

Naše zkušenosti s molekulární klasifikací nádorů endometria

11:35 – 12:05 prof. Dr. Religa P., Ph.D. (Alcid Warszawa, PL, and Karolinska Institutet, Stockholm, SE)

Image analysis for cervical cancer screening using deep learning

12:05 – 12:25 MUDr. Kinkorová Luňáčková I. (Bioptická laboratoř Plzeň)

Screening karcinomu děložního hrdla: od konvenčního PAP stěru k umělé inteligenci

12:25 – 12:40 MUDr. Kresťanpol M., Ph.D. (QIAGEN)

Přínos molekulárně genetických metod ve screeningu karcinomu děložního hrdla

12:40 – 13:15 OBĚD

13:15 – 13:50 prof. MUDr. Michal M. (Bioptická laboratoř Plzeň)

Update molekulární klasifikace karcinomů endometria

13:50 – 14:10 prof. MUDr. Vokurka S., Ph.D. (Onkologická a radioterapeutická klinika FN Plzeň)

Význam PARP inhibitorů v udržovací léčbě high-grade karcinomů ovaria

14:10 – 14:30 MUDr. Michal M., Ph.D. (Bioptická laboratoř Plzeň)

Sarkomy dělohy s kinázovými fúzelemi a další nové typy děložních sarkomů

14:30 – 14:50 prof. MUDr. Vokurka S., Ph.D. (Onkologická a radioterapeutická klinika FN Plzeň)

**Význam přesné klasifikace nádorů ovaria pro klinickou praxi – přehled typů malignit C56-57 r. 2010-2019
a zkušenosti KOC Plzeň**

14:50 – 15:15 COFFEE BREAK

15:15 – 15:30 prof. MUDr. Michal M. (Bioptická laboratoř Plzeň)

Imunoterapie karcinomu čípku



15:30 – 15:45 MUDr. Kinkorová Luňáčková I. (Bioptická laboratoř Plzeň)

Principy hodnocení PD-L1 u karcinomů děložního hrdla

15:45 – 16:05 RNDr. Ptáková N. (Bioptická laboratoř Plzeň)

Deficience homologní rekombinace - příčiny, následky a testování pro biologickou léčbu serózních karcinomů a endometria PARP inhibitory

16:05 – 16:25 prof. MUDr. Bouda J., Ph.D. (Gynekologicko-porodnická klinika FN Plzeň)

Stratifikace a management pacientek se žláзовými lézemi cervixu – role HPV testace a metylačního testu

16:25 Ukončení programu

Registrace: **od 31. 01. 2023** prostřednictvím online formuláře na adrese www.popd.cz/registrace

Účast na vzdělávací akci je zpoplatněna částkou 500 Kč/den (tj. účast na dvoudenním programu v Bioptické laboratoři: 1000 Kč, účast na programu v Univerzitním medicínském centru: 500 Kč).

Vzdělávací akce je pořádána dle Stavovského předpisu ČLK č. 16.

Účastníci obdrží potvrzení o účasti a **6 kreditů/den** v rámci celoživotního vzdělávání lékařů.

Organizační zajištění:

4Education s.r.o.

Bc. Jan Pivko – event manager



Email: pivko@4educa.cz
Telefon: +420 603 326 078



Partneři semináře

illumina



LÉKAŘSKÁ FAKULTA
V PLZNI
Univerzita Karlova

