



XXII. JIHOČESKÉ ONKOLOGICKÉ DNY

ČESKÝ KRUMLOV

15.–17. října 2015



DIAGNOSTIKA A LÉČBA NÁDORŮ KŮŽE A MOZKU
PROGRAM

REGISTRACE ÚČASTNÍKŮ

15. 10. 2015, 14.00–20.00: hotel Růže, Horní ulice 154, Český Krumlov

16. 10. 2015, 8.00–17.00: foyer Zámecké jízdárny, Český Krumlov

17. 10. 2015, 8.00–10.00: foyer Zámecké jízdárny, Český Krumlov

STAVBA STÁNKŮ

15. 10. 2015, 10.00–19.00: ve foyeru Zámecké jízdárny a ve výstavním stanu před Zámeckou jízdárnou

ČASOVÝ HARMONOGRAM PŘEDNÁŠEK

Časový harmonogram přednášek obsahuje celkový čas věnovaný tématu.

20' zahrnuje 15' sdělení + 5' diskuze

15' zahrnuje 12' sdělení + 3' diskuze

10' zahrnuje 7' sdělení + 3' diskuze

POŘADATEL XXII. JIHOČESKÝCH ONKOLOGICKÝCH DNŮ 15.–17. 10. 2015

Nemocnice České Budějovice, a. s.

ORGANIZAČNÍ VÝBOR:

Vědecký sekretář kongresu:

prim. MUDr. Václav Janovský (janovsky@nemcb.cz, 387 875 001)

Administrativa:

PhDr. Marie Šotolová (pr@nemcb.cz, 723 847 004, 387 872 015)

Mgr. Blanka Záleská (knihovna@nemcb.cz, 387 872 073)

Registrační poplatky:

Jitka Bedřiová (bedrioiva@nemcb.cz, 387 872 219)

Firemní účast:

PhDr. Jan Mařík (marik.jan@nemcb.cz, 387 872 982, 702 189 186)



CATERING A ZAJIŠTĚNÍ PROSTOR

Auviex, s. r. o. Český Krumlov

REGISTRAČNÍ POPLATEK

Do 30. 6. 2015 = 1 300 Kč, do 5. 10. 2015 = 1 600 Kč,

od 6. 10. 2015 a na místě = 2 000 Kč. Cena včetně 21 % DPH.

Registrační poplatek zahrnuje vstup na všechna odborná jednání, sborník, občerstvení v průběhu JOD. Raut není v ceně reg. poplatku.

Cena rautu 16. 10. 2015 v hotelu Zlatý anděl: 650 Kč. Cena včetně 21 % DPH.

Č. účtu: 37035231/0100, VS 159405

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

Po dobu konání XXII. JOD budou probíhat prezentace farmaceutických firem.

ROCHE, S. R. O.

17.00-18.00 | JEZUITSKÝ SÁL

Co nového v léčbě pokročilého či metastazujícího basaliomu aneb situace v léčbě rok poté & Bevacizumab – současnost a nové léčebné možnosti

BRISTOL-MYERS SQUIB SPOL. S R.O.

17.00-18.00 | HODOVNÍ SÍŇ

Kurabilita solidních nádorů – posouvá nás imuno-onkoterapie o krok dále?

Přednášející:

prof. MUDr. Bohuslav Melichar, Ph.D.

Onkologická klinika LF UP a FN Olomouc

prim. MUDr. Ivana Krajssová, MBA

Dermatovenerologická klinika VFN Praha

Prof. MUDr. Jindřich Fínek, Ph. D.

Onkologická a radioterapeutická klinika FN Plzeň

MUDr. Libor Havel

Pneumologická klinika Thomayerovy nemocnice Praha

NOVARTIS, S. R. O.

18.00-19.00 | JEZUITSKÝ SÁL

Zajímají Vás kontroverzní témata v léčbě metastatického maligního melanomu a karcinomu ledviny?

Diskuse s panelem expertů:

doc. MUDr. Jana Prausová, Ph.D., MBA

2. LF UK a FN Motol, Praha

doc. MUDr. Milada Zemanová, Ph.D.

1. LF UK a VFN v Praze

prof. MUDr. Petr Arenberger, DrSc., MBA

Dermatovenerologická klinika FNKV a 3. LF UK Praha

MUDr. Radek Lakomý, Ph.D.

Masarykův onkologický ústav Brno

MUDr. Alexandr Poprach, Ph.D.

Masarykův onkologický ústav Brno

MERCK SHARP & DOHME S.R.O.

18.00-19.00 | HODOVNÍ SÍŇ

Pembrolizumab – další krok v léčbě maligního melanomu

Předsedající:

prof. MUDr. Bohuslav Melichar, Ph.D.

Přednášející:

prof. MUDr. Bohuslav Melichar, Ph.D.

Onkologická klinika LF UP a FN Olomouc

prim. MUDr. Eugen Kubala

Klinika onkologie a radioterapie FN Hradec Králové

prim. MUDr. Ivana Krajssová, MBA

Dermatovenerologická klinika VFN Praha

ČOS ČLS JEP – SEKCE PRO LÉČBU CA PRSU 19.00–20.30 | JEZUITSKÝ SÁL

Předsedající: MUDr. Katarína Petráková, Ph.D.; doc. MUDr. Petra Tesařová, CSc;
MUDr. Markéta Palácová; MUDr. Věra Benešová

19.00–19.20 Role gynekologa u pacientek s karcinomem prsu a u pacientek s vyšším rizikem karcinomu prsu

MUDr. Vít Weinberger

FN Brno

19.20–19.40 Adjuvantní hormonální léčba u mladých žen, je nám již vše jasno?

MUDr. Markéta Palácová

MOÚ Brno

19.40–20.00 Změní závěry St. Gallen a ASCO 2015 postupy při léčbě karcinomu prsu?

MUDr. Barbara Donocíková

Nemocnice Nový Jičín a.s.

20.00–20.20 Máme léčit všechny TNBC stejně, nebo lze na základě dosavadních informací léčbu diferencovat?

MUDr. Katarína Petráková, Ph.D.

MOÚ Brno

20.20–20.30 Diskuse

Satelitní sympozium je organizováno pod záštitou MOÚ a Moravské onkologické iniciativy.

AMGEN, S. R. O.

19.00–20.00 | HODOVNÍ SÍŇ

JÍT SPRÁVNOU CESTOU....

Předsedající: doc. MUDr. Jana Prausová, Ph.D., MBA

2. LF UK a FN Motol, Praha

Změní výsledky metaanalýz směr našeho rozhodování v léčbě pacientů s wt RAS mCRC?

prof. MUDr. Bohuslav Melichar, Ph.D.

Onkologická klinika LF UP a FN Olomouc

Jak dlouhá může být cesta pacientů s wt RAS mCRC díky individualizovanému přístupu?

MUDr. Radka Obermannová

Masarykův onkologický ústav, Brno

Jakou roli může sehrát účinná prevence kostních komplikací na cestě pacienta s metastatickým karcinomem ledviny?

prim. MUDr. Jana Katolická, Ph.D.

FN u sv. Anny, Brno

PÁTEK 16. 10. 2015 NÁDORY KŮŽE

ZÁMECKÁ JÍZDÁRNA | HLAVNÍ SÁL

9.00-9.10 **SLAVNOSTNÍ ZAHÁJENÍ XXII. JIHOČESKÝCH ONKOLOGICKÝCH DNŮ**
MUDr. Václav Janovský
primář Onkologického oddělení Nemocnice České Budějovice, a.s.

NÁDORY KŮŽE

EPIDEMIOLOGIE A DIAGNOSTIKA

- 9.10-9.30 **Epidemiologie kožních nádorů** 15 + 5 min.
Abrahámová J.¹, Dušek L.², Mužík J.², Krajsová I.³
¹Onkologická klinika 1. LF UK Thomayerova nemocnice Praha, ²Institut biostatistiky a analýz LF MU, Brno, ³Kožní klinika 1. LF UK a VFN Praha
- 9.30-9.55 **Diagnostika nádorů kůže** 20 + 5 min.
Krajsová I.
Kožní klinika 1. LF UK a VFN Praha

PATOLOGIE

- 9.55-10.15 **Nádorové mikroprostředí: pohled patologa** 15 + 5 min.
Ryška A.
Fingerlandův ústav patologie FN Hradec Králové (Edukační přednáška podpořena BMS.)
- 10.15-10.30 **Histopatologie kožních nádorů** 12 + 3 min.
Skálová A.
Šíklův ústav patologie FN Plzeň

10.30-10.50 PŘESTÁVKA

IMUNOLOGICKÝ BLOK

(Edukační přednášky podpořeny BMS.)

- 10.50-11.05 **Vztah mezi imunitním systémem a nádory: teorie 3E v imunitním dohledu** 12 + 3 min.
Špišek R.
Ústav imunologie 2. LF UK Praha
- 11.05-11.15 **REGULACE IMUNITNÍ ODPOVĚDI A ÚNIKOVÉ STRATEGIE NÁDORŮ IMUNITNÍMU SYSTÉMU** 7 + 3 min.
Šťastný M.
Bristol-Myers Squib spol. s r.o., Praha

PÁTEK 16. 10. 2015 NÁDORY KŮŽE

ZÁMECKÁ JÍZDÁRNA | HLAVNÍ SÁL

CHIRURGICKÁ LÉČBA

- 11.15-11.35 CHIRURGIE V TERAPII MALIGNÍHO MELANOMU** 15 + 5 min.
Fait V., Chrenko V.
Masarykův onkologický ústav Brno
- 11.35-11.50 ROZSÁHLÉ NÁDORY KŮŽE A JEJICH ŘEŠENÍ** 12 + 3 min.
Kurial P., Mařík V., Kasper J., Janoušková H., Votruba T.
Oddělení plastické chirurgie Nemocnice České Budějovice, a.s.

11.50-13.30 OBĚD

SYSTÉMOVÁ LÉČBA

- 13.30-13.50 SYSTÉMOVÁ LÉČBA MELANOMU, SOUČASNÁ I BUDOUCÍ** 15 + 5 min.
Krajsová I.
Kožní klinika 1. LF UK a VFN Praha
- 13.50-14.05 MALIGNÍ MELANOM U DĚTÍ A DOSPÍVAJÍCÍCH** 12 + 3 min.
Bajčiová V.¹, Křen L.², Bučková H.³, Vantuchová Y.⁴
¹Klinika dětské onkologie FN Brno, ²Patologický ústav FN Brno, ³Pediatrická klinika FN Brno, ⁴Kožní klinika FN Ostrava
- 14.05-14.25 EXTRAKUTÁNNÍ MELANOMY** 15 + 5 min.
Melichar B.
Onkologická klinika LF UP a FN Olomouc
- 14.25-14.35 MALIGNÍ MELANOM DUTINY NOSNÍ** 7 + 3 min.
Svoboda M.
Oddělení ORL Nemocnice České Budějovice, a.s.

14.35-14.55 PŘESTÁVKA

- 14.55-15.10 NEMELANOMOVÉ NÁDORY KŮŽE A JEJICH LÉČBA** 12 + 3 min.
Arenberger P.
Dermatovenerologická klinika FNKV a 3. LF UK Praha
- 15.10-15.25 RADIOTERAPIE KOŽNÍCH NÁDORŮ** 12 + 3 min.
Vančurová J., Hušková M.
Onkologické oddělení Nemocnice České Budějovice, a.s.

15.25-15.40 RADIOTERAPIE V INDIKACI MALIGNÍHO MELANOMU: SYSTÉMOVÉ EFEKTY RADIOTERAPIE A JEJÍ KOMBINACE S IMUNOTERAPIÍ 12 + 3 min.
Vošmik M.
Klinika onkologie a radioterapie FN Hradec Králové

15.40-16.00 PŘESTÁVKA

VARIA

16.00-16.10 Non-melanoma kožní nádory a kožní projevy maligních onemocnění v dětském věku 7 + 3 min.
Bajčiová V.¹, Bučková H.², Křen L.³
¹Klinika dětské onkologie FN Brno, ²Pediatrická klinika FN Brno, ³Patologický ústav FN Brno

16.10-16.20 Kombinace vemurafenibu a cobimetinibu u pacientů s B-RAF mutovaným maligním melanomem 7 + 3 min.
Poprach A., Lakomý R., Vyzula R.
Masarykův onkologický ústav Brno

16.20-16.30 T-VEC Talimogene laherparepvec – onkolytická virová léčba melanomu je další možností léčby melanomu 7 + 3 min.
Kubala E.
Klinika onkologie a radioterapie FN Hradec Králové

16.30-16.40 Bizarní pacient v melanomovém týmu 7 + 3 min.
Kočová M.¹, Mrázová I.¹, Horažďovský J.²
¹Onkologické oddělení Nemocnice České Budějovice, a.s., ²Kožní odd. Nemocnice České Budějovice, a.s.

16.40-16.50 Kožní nádory u imunosuprimovaných pacientů 7 + 3 min.
Rybková D., Guňka A., Pospíšková M., Kohoutek M.
Oddělení klinické onkologie Krajské nemocnice T. Bati, a. s. Zlín

16.50-17.00 Význam adjuvantní terapie u maligního melanomu a naše zkušenosti s vysokodávkovaným interferonem 7 + 3 min.
Kopecký J., Kubeček O., Trojanová P., Kubala E.
Klinika onkologie a radioterapie LF UK a FN Hradec Králové

17.05 hod. ZAKONČENÍ PÁTEČNÍHO ODBORNÉHO PROGRAMU
MUDr. Václav Janovský
primář Onkologického oddělení Nemocnice České Budějovice, a. s.

PÁTEK 16. 10. 2015

HOTEL ZLATÝ ANDĚL



20.00–24.00 hodin

RAUT V HOTELU ZLATÝ ANDĚL

(nám. Svornosti 11, Český Krumlov)

Cena: 650 Kč/1 osobu

Vstup pouze s platnými vstupenkami.



SOBOTA 17. 10. 2015 NÁDORY MOZKU

ZÁMECKÁ JÍZDÁRNA | HLAVNÍ SÁL

9.30-9.35 **ZAHÁJENÍ ODBORNÉHO PROGRAMU**
MUDr. Václav Janovský
primář Onkologického oddělení Nemocnice České Budějovice, a.s.

NÁDORY MOZKU

DIAGNOSTIKA

- 9.35-9.55 **Optimalizace MR protokolu pro vyšetření mozkových nádorů** 15 + 5 min.
Vymazal J.
Radiodiagnostické oddělení Nemocnice Na Homolce, Praha
- 9.55-10.05 **Možnosti diagnostiky a sledování nádorů CNS pomocí hybridních zobrazovacích metod PET/CT/MR** 7 + 3 min.
Jarůšková M., Bělohlávek O.
ONM-PET Nemocnice Na Homolce Praha

PATOLOGIE

- 10.05-10.25 **Histologie nádorů nervového systému v praxi** 15 + 5 min.
Janotová D.
BIOLAB Praha, k. s.
- 10.25-10.40 **MikroRNA u gliálních nádorů: od biomarkerů po terapeutické cíle** 12 + 3 min.
Slabý O.^{1,2}, Šána J.^{1,2}, Šlampa R.¹, Jančálek M.⁴, Hermanová R.⁵,
Lipina R.⁶, Vyzula R.¹
¹Masarykův onkologický ústav, Brno, ²CEITEC – Středoevropský technologický institut MU, Brno, ³Neurochirurgická klinika, FN Brno, ⁴Neurochirurgická klinika, FN U sv. Anny, Brno, ⁵I. Patologicko-anatomický ústav, FN U sv. Anny, Brno, ⁶Neurochirurgická klinika, FN Ostrava

CHIRURGIE

- 10.40-11.00 **Chirurgická terapie mozkových gliomů (LGG, HGG)** 15 + 5 min.
Fiedler J.
Neurochirurgické oddělení Nemocnice České Budějovice, a.s.
- 11.00-11.10 **Intraoperační mapování a monitorace při resekci tumorů elokventní oblasti mozku** 7 + 3 min.
Ostrý S.
Neurologické oddělení Nemocnice České Budějovice, a.s.

11.10-11.30 PŘESTÁVKA

SYSTÉMOVÁ LÉČBA

11.30-11.50 **Kombinace radioterapie a systémové léčby gliomů** 15 + 5 min.
Šlampa P., Kazda T., Lakomý R., Pospíšil P., Slabý O.
Masarykův onkologický ústav Brno

11.50-12.10 **Současnost a budoucnost chemoterapie a biologické léčby u mozkových nádorů** 15 + 5 min.
Petruželka L.
Onkologická klinika 1. LF UK a VFN Praha

12.10-12.20 **Radioterapie dětských nádorů CNS** 7 + 3 min.
Malinová B., Jirkovská M.
Onkologická klinika 2. LF UK a FN Motol Praha

12.20-12.50 **FOTONOVÁ A PROTONOVÁ TERAPIE V LÉČBĚ NÁDORŮ MOZKU**

Vysoce konformní radioterapie mozkových nádorů; srovnání technik 10 min.

Šlampa P.¹, Procházka T.¹, Honová H.², Končecová J.², Vrána D.³, Gremlica D.³, Cvek J.⁴, Knybel D.⁴, Kubeš J.⁵, Vondráček V.⁵
¹Masarykův onkologický ústav Brno, ²Onkologická klinika 1. LF UK a VFN Praha, ³Onkologická klinika LF UP a FN Olomouc, ⁴FN Ostrava, ⁵Proton Therapy Center Czech, s. r. o., Praha

Protonová radioterapie v léčbě nádorů CNS – klinické zkušenosti 10 min.

Vinakurau S., Kubeš J., Vítek P., Dědečková K., Ondrová B., Hlaváčová A., Sláviková S., Vondráček V.
Proton Therapy Center Czech, s. r. o., Praha

Diskuse 10 min.

VARIA

12.50-13.00 Dlouhodobě žijící nemocní léčení na gama noži pro mozkové metastázy – analýza 7 + 3 min.
Šimonová G.¹, Kozubíková P.², Liščák R.¹
¹Oddělení stereotaktické a radiační neurochirurgie Nemocnice Na Homolce, Praha, ²Oddělení lékařské fyziky Nemocnice Na Homolce, Praha

13.00-13.10 Změny koncentrace N-acetylaspartátu v oblasti hipokampu po celomozkovém ozáření hodnocené pomocí MR spektroskopie: využití pro zhodnocení 7 + 3 min.
Pospíšil P.¹, Kazda T.¹, Bulík M.², Dobiášková M.³, Hynková L.¹, Burkoň P.¹, Jančálek R.⁴, Šlampa P.¹
¹Klinika radiační onkologie MOÚ Brno, ²Klinika zobrazovacích metod FN U sv. Anny, Brno, ³Oddělení klinické psychologie FN U sv. Anny, Brno, ⁴Neurochirurgická klinika FN U sv. Anny, Brno

13.10-13.20 Výsledky léčebné a dispenzarizační strategie u pacientů s primárním glioblastoma multiforme WHO gr. IV. v neuro-onkocentru Olomouc. Změnilo zařazení cytogenetického a molekulárně genetického vyšetření do standardního profilování GBM naši léčebnou strategii? 7 + 3 min.
Kalita O.¹, Hrabálek L.¹, Vavěra M.¹, Zlevorová M.², Trojanec R.³, Hajdúch M.³, Megová M.³, Drábek J.³, Tučková L.⁴
¹Neurochirurgická klinika LF UP a FN Olomouc, ²Onkologická klinika LF UP a FN Olomouc, ³Laboratoř experimentální medicíny Institutu molekulární a translační medicíny LF UP a FN Olomouc, ⁴Laboratoř molekulární patologie Oddělení patologie LF UP a FN Olomouc

13.20-13.30 Zhodnocení léčebných výsledků pacientů s multiformním glioblastomem, léčených ve FN v Motole od roku 2000 do konce roku 2014 7 + 3 min.
Novák T., Lohynská R., Malinová B., Pajdlhauser R., Pasztorová A., Prausová J.
Onkologická klinika 2. LF UK a FN Motol Praha

13.30 hod. UKONČENÍ XXII. JIHOČESKÝCH ONKOLOGICKÝCH DŇŮ
OBĚD

POSTERY

Léčba mozgových metastáz u pacientky s karcinomem prsu Leksselovým gama nožem + Kadcyła – kazuistika

Bustová I.

Onkologické oddělení Nemocnice České Budějovice, a.s.

Metastáza melanomu do pankreatu. Indikace k resekci?

Čečka F.¹, Jon B.¹, Grim J.², Šubrt Z.¹, Ferko A.¹

¹Chirurgická klinika, ²Klinika onkologie a radioterapie FN Hradec Králové

Radioterapie pokročilých kožních nádorů

Doleželová H., Hübnerová P., Sovadinová Š., Kudláček A., Hynková L., Šlampa P.
Masarykův onkologický ústav Brno

Predikce časně progresující multiformního glioblastomu pomocí analýzy vybraných mikroRNA

Fadrus P.¹, Šána J.^{2,3}, Slabý O.^{2,3}, Lakomý R.², Hynková L.², Šlampa P.², Křen L.⁴, Vybíhal V.¹, Neuman E.¹, Sova M.¹, Smrčka M.¹

¹Neurochirurgická klinika FN Brno a LF MU Brno, ²Masarykův onkologický ústav, Brno, ³Středoevropský technologický institut (CEITEC), MU Brno, ⁴Ústav patologické anatomie FN Brno a LF MU Brno

Efekt radioterapie u lokálně pokročilých spinocelulárních karcinomů kůže

Guňka A., Žilinská L., Pospíšková M., Kohoutek M.

Oddělení klinické onkologie Krajské nemocnice T. Bati, a. s., Zlín

Bevacizumab v léčbě neurofibromatózy 2 – naše zkušenosti

Jirkovská M., Chovanec M.

Onkologická klinika 2. LF UK a FN v Motole, Praha

Důležitost chirurgické léčby v léčbě metastatického maligního melanomu

Kindlová E.

RTO klinika FNKV Praha

Plánování radioterapie mozku: optimalizace workflow na ose lékař – fyzik s využitím Eclipse Scripting API

Nikl T.¹, Kazda T.^{2,3}, Dvořák D.¹, Vrzal M.¹, Pospíšil P.², Burkoň P.², Novotný T.², Kryštof P.¹, Šlampa P.², Procházka T.¹

¹Oddělení radiologické fyziky MOÚ Brno, ²Klinika radiační onkologie MOÚ Brno, ³Mezinárodní centrum klinického výzkumu FN u sv. Anny v Brně

Molekulární analýza genu BRAF a záchyt minoritní mutace u uveálního melanomu

Staněk L.¹, Musil Z.², Vočka M.¹, Turková H.¹, Tesařová P.¹, Petruželka L.¹

¹Onkologická klinika 1. LF UK a VFN v Praze, ²Ústav biologie a lékařské genetiky 1. LF UK a VFN v Praze

Kožní karcinom z Merkelových buněk

Šiffnerová H.

Onkologické oddělení Nemocnice České Budějovice, a.s.

Naše zkušenosti s léčbou pembrolizumabem

Šuková T., Procházková I., Krajsová I.

Kožní klinika 1. LF UK a VFN v Praze

Vemurafenib u BRAF mutovaného metastatického melanomu – kazuistika

Šulc D.

Onkologické odd. Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem

Atypické chování nonsekrečního germinomu III. komory mladého pacienta, klinické sdělení

Třebický F., Bartoš R.

Ústav radiční onkologie 1. LF UK a Nemocnice Na Bulovce, Praha

Kazuistika pacientky s gliosarkomem

Zlevorová M.¹, Kalita O.², Klementová I.¹

¹Onkologická klinika LF UP a FN Olomouc, ²Neurochirurgická klinika LF UP a FN Olomouc

**XXIII. Jihočeské onkologické dny
se uskuteční v Zámecké jízdárně
českokrumlovského zámku
13.–15. 10. 2016**

Téma:

**Karcinom plic, mezotheliom,
thymom a plicní neuroendokrinní nádory.**



PARTNEŘI



MEDIÁLNÍ PARTNEŘI



THE LANCET Oncology

VIP PARTNEŘI



Bristol-Myers Squibb

MSD Oncology



NOVARTIS
ONCOLOGY

