

ONKOLOGICKÉ ODDĚLENÍ



XV. JIHOČESKÉ ONKOLOGICKÉ DNY

pod záštitou hejtmána Jihočeského kraje
RNDr. Jana Zahradníka

Český Krumlov

9. – 11. října 2008



PROGRAM

XV. JIHOČESKÉ ONKOLOGICKÉ DNY
Český Krumlov 9. – 11. října 2008

XV. JIHOČESKÉ ONKOLOGICKÉ DNY

Český Krumlov 9. – 11. října 2008

REGISTRACE ÚČASTNÍKŮ

9. 10. 2008	14. 00 - 20. 00: Hotel Růže, Horní ulice 154, Český Krumlov
10. 10. 2008	8. 00 - 15. 00: Foyer Zámecké jízdárny, Český Krumlov
11. 10. 2008	8. 00 - 10. 00: Foyer Zámecké jízdárny, Český Krumlov

STAVBA STÁNKŮ A REGISTRACE VYSTAVOVATELŮ

9. 10. 2008	14.30 - 21.00: Zámecká jízdárna, Český Krumlov
-------------	--

SATELITNÍ SYMPÓZIA ČTVRTEK 9. 10. 2008

Firma	Čas	Místo konání
NUTRICIA	16.30 - 17.30	Hotel Růže - Rotary salónek
JANSSEN - CILAG	17.00 - 18.00	Hotel Růže - Hodovní síň
ROCHE	17.00 - 18.00	Hotel Růže - Jezuitský sál
AMGEN	18.00 - 19.00	Hotel Růže - Hodovní síň
BAYER SCHERING PHARMA	18.00 - 19.00	Hotel Růže - Jezuitský sál
PFIZER	18.00 - 20.00	Hotel Růže - Rotary salónek
SWEDISH ORPHAN INT.	19.00 - 20.30	Hotel Růže - Hodovní síň
NOVARTIS	19.30 - 20.30	Hotel Růže - Jezuitský sál

Pozvánky s programy jednotlivých satelitních sympózií, pokud jste je neobdrželi poštou, jsou vloženy do brožury.

SPOLEČENSKÝ PROGRAM BĚHEM XV. JOD

10. 10. 2008	20. 00	RAUT V HOTELU ZLATÝ ANDĚL, NÁM. SVORNOSTI 11
11. 10. 2008	15. 30	KONCERT CIMBÁLOVÉ MUZIKY HRADIŠŤAN V KOSTELE SV. VÍTA

Časový harmonogram přednášek obsahuje celkový čas, věnovaný tématu

20' zahrnuje 15' sdělení + 5' diskuze

15' zahrnuje 12' sdělení + 3' diskuze

10' zahrnuje 8' sdělení + 2' diskuze



9. 10. 2008 můžete využít k odjezdu do Českého Krumlova zdarma autobus.
Odjíždí ve 12. 30 hod. z parkoviště před terminálem Horního areálu
Nemocnice České Budějovice, a. s.

Akce má charakter postgraduálního vzdělávání a je garantována ČLK (ohodnocena kredity) jako akce kontinuálního vzdělávání – účastníci obdrží certifikát o účasti.

DIAGNOSTIKA A LÉČBA NÁDORŮ LEDVIN, MOČOVÉHO MĚCHÝŘE A PROSTATY

PÁTEK 10. 10. 2008
ZÁMECKÁ JÍZDÁRNA – HLAVNÍ SÁL

9. 00 SLAVNOSTNÍ ZAHÁJENÍ
Zástupce Jihočeského kraje

9. 10 POZDRAV KONGRESU
Představitelé Nemocnice České Budějovice, a. s.

9. 15 PŘIVÍTÁNÍ ÚČASTNÍKŮ XV. JIHOČESKÝCH ONKOLOGICKÝCH DNŮ
MUDr. Václav Janovský, primář onkologického oddělení Nemocnice Č. Budějovice, a. s.

NÁDORY PROSTATY

Obecný diagnosticko - patologicko - epidemiologický blok

- 9.20 EPIDEMIOLOGIE NÁDORŮ LEDVIN, MOČOVÉHO MĚCHÝŘE A PROSTATY
Abrahámová J.¹, Dušek L.²
FTN, Praha - Onkologické oddělení¹, Masarykova univerzita Brno - IBA (Institut biostatistiky a analýz)²
- 9.40 ROZVOJ ZOBRAZOVACÍCH VYŠETŘOVACÍCH METOD V UROONKOLOGII
Lhoták P.
Nemocnice České Budějovice, a. s. - Radiodiagnostické oddělení
- 10.00 PET A PET/CT V ZOBRAZOVÁNÍ UROLOGICKÝCH MALIGNIT
Skopalová M., Šimonová K.
Nemocnice Na Homolce, Praha - Oddělení nukleární medicíny - PET centrum
- 10.20 SOUČASNÝ POHLED NA GRADING KARCINOMU PROSTATY: MODIFIKACE GLEASONOVA SYSTÉMU DLE ISUP 2005 - PŘEHLED
Hes O.
Šiklův patologicko - anatomický ústav FN Plzeň - Oddělení speciální diagnostiky
- 10.30 NOVŠIE PRÍSTUPY K DIAGNOSTIKE A LIEČBE KARCINÓMU PROSTATY VO SVETLE POZNATKOV MOLEKULÁRNEJ BIOLOGIE
Jurga Ľ.
FN Trnava, SR - Onkologická klinika
- 10.50 REGISTR UJO (UROLOGY JOIN ONCOLOGY) – PRVNÍ VÝSTUPY
Brabec P.¹, Dušek L.¹, Petruželka L.², Babjuk M.³, Pacík D.⁴, Matoušková M.⁵, Fínek J.⁶
Masarykova univerzita Brno - IBA (Institut biostatistiky a analýz)¹, VFN Praha a 1. LF UK v Praze - Ústav radiační onkologie², VFN Praha a 1. LF UK v Praze – Onkologická klinika³, FN Brno - Urologická klinika⁴, Urocentrum Praha s.r.o.⁵, FN Plzeň⁶ – onkologické a radioterapeutické oddělení

11.00 – 11.30 COFFEE BREAK

Operační blok

- 11.30 CHIRURGICKÁ LÉČBA KARCINOMU PROSTATY
Staněk Z., Starczewski J., Fiala M.
Nemocnice České Budějovice, a. s. - Urologické oddělení

Onkologický blok

- 11.50 ZEVNÍ RADIOTERAPIE KARCINOMU PROSTATY
Odrážka K.
Pardubická krajská nemocnice, a.s. - KOC, Multiscan s.r.o., IPVZ (Institut postgraduálního vzdělávání ve zdravotnictví), Praha - Katedra radiační onkologie

12.10 BRACHYTERAPIE KARCINOMU PROSTATY
Soumarová R.
Komplexní onkologické centrum J.G.Mendela Nový Jičín - Onkologie a radioterapie

12.30 HORMONÁLNÍ TERAPIE KARCINOMU PROSTATY
Peters J.
LF UK a FN Hradec Králové - Klinika onkologie a radioterapie

13.00 – 14.30 OBĚD (OBĚDOVÝ RAUT V HLAVNÍM SÁLE ZÁMECKÉ JÍZDÁRNY)

14.30 SUPRAKONVENČNÍ ESKALACE DÁVKY POMOCÍ IMRT U PACIENTŮ S KARCINOMEM PROSTATY METODOU SIMULTÁNNÍHO INTEGROVANÉHO BOOSTU
Doležel M.¹, Odrážka K.¹, Vaňásek J.², Vaculíková M.², Šefrová J.³, Vošmik M.³, Jansa J.³, Mačingová Z.³, Peters J.³, Paluska P.³, Zouhar M.³, Morávek P.⁴, Brodák M.⁴

Pardubická krajská nemocnice, a. s. - KOC, Multiscan s. r. o., IPVZ (Institut postgraduálního vzdělávání ve zdravotnictví), Praha - Katedra radiační onkologie¹, Pardubická krajská nemocnice, a. s. - KOC, Multiscan s. r. o.², FN a LF UK Hradec Králové³ - Klinika onkologie a radioterapie, FN a LF UK v Hradci Královém⁴ - Urologická klinika

14.40 IGRT METODOU KV CONE BEAM CT U KARCINOMU PROSTATY
Odrážka K., Vaňásek J., Doležal M., Hlávka A., Mynařík J., Zahradník L.
Pardubická krajská nemocnice, a. s. - KOC, Multiscan s. r. o.

14.50 RADIKÁLNÍ RADIOTERAPIE KARCINOMU PROSTATY U PACIENTŮ LÉČENÝCH V LETECH 2003 - 2005:
ČASNÉ ZHODNOCENÍ VÝSLEDKŮ LÉČBY
Kubeš J., Dědečková K., Dvořák J.

FN Bulovka a 1. LF UK Praha - Ústav radiační onkologie

15.00 VÝZNAM ADJUVANTNÍ RADIOTERAPIE PO RADIKÁLNÍ PROSTATEKTOMII
Čoupková I., Čoupek P., Šlampa P., Novotný T., Doležal J.
LF Masarykovy univerzity, Brno - Klinika radiační onkologie, MOÚ Brno - Urologické oddělení

15.10 ÚSKALÍ RADIOTERAPIE KARCINOMU PROSTATY
Malinová B., Jirkovská M., Vinakura S., Kindlová A.
FN v Motole, Praha – Radioterapeuticko - onkologické oddělení

15.20 LÉČBA SENIORŮ S HORMONÁLNĚ REZISTENTNÍM KARCINOMEM PROSTATY
Katolická J., Filipenský P., Rovný A.
FN u svaté Anny, Brno - Onkologické oddělení

15.30 NAVELBIN V TERAPII HORMONÁLNĚ REFRAKTERNÍHO KARCINOMU PROSTATY

Katolická J., Filipenský P., Rovný A.,
FN u svaté Anny, Brno - Onkologické oddělení

15.40 – 16.00 COFFEE BREAK

16.00 – 18.00 Pracovně - legislativní seminář

EKONOMICKÁ UDRŽITELNOST ONKOLOGICKÉ LÉČBY

Doležal T., Fínek J.

PRÁVNÍ ASPEKTY POSKYTOVÁNÍ ZDRAVOTNÍ PÉČE

Těšinová J.

SPOLEČENSKÝ PROGRAM 10. 10. 2008

20.00 – 01.00

SLAVNOSTNÍ VEČER V HOTELU ZLATÝ ANDĚL

SOBOTA 11.10. 2008

ZÁMECKÁ JÍZDÁRNA – HLAVNÍ SÁL

NÁDORY LEDVIN

Epidemiologicko - patologický blok

- 9.00 EPIDEMIOLOGICKÝ VÝVOJ NÁDORŮ LEDVIN A MOČOVÉHO MĚCHÝŘE V ČR
Geryk E., Kubíček P., Štampach R., Konečný M., Michálek J., Odehnal J.
FN Brno - Bohunice, Masarykova univerzita, Brno - PšF, VÚT Brno, ÚZIS ČR Praha
- 9.10 KLASIFIKACE NÁDORŮ LEDVIN DLE WHO 2004 – PŘEHLED
Hes O.
Šiklův patologicko-anatomický ústav FN Plzeň - Oddělení speciální diagnostiky
- 9.20 RENÁLNÍ ANGIOMYADENOMATOZNÍ TUMOR LEDVINY
Michal M.
Šiklův patologicko-anatomický ústav FN Plzeň - Oddělení speciální diagnostiky
- 9.25 SMÍŠENÝ EPITELIÁLNÍ A STROMÁLNÍ TUMOR LEDVINY
Michal M.
Šiklův patologicko - anatomický ústav FN Plzeň - Oddělení speciální diagnostiky

Operační blok

- 9.30 CHIRURGICKÁ LÉČBA NÁDORŮ LEDVINY
Staněk Z., Svoboda M., Starczewski J., Fiala M.
Nemocnice České Budějovice, a. s. - Urologické oddělení
- 9.50 VOLBA OPERAČNÍCH POSTUPŮ U RŮZNÝCH STÁDIÍ RENÁLNÍHO KARCINOMU
Kotek V., Zachoval R.
Nemocnice Třebíč, p. o. - Urologické oddělení

Onkologický blok

- 10.00 NOVÉ MOŽNOSTI SYSTÉMOVÉ LÉČBY KARCINOMU LEDVINY
Petruželka L.
FN Na Bulovce a 1. LF UK v Praze - Ústav radiační onkologie
- 10.20 BIOLOGICKÁ LÉČBA METASTAZUJÍCÍHO KARCINOMU LEDVINY A JEJÍ NEŽÁDOUCÍ ÚČINKY -
ZHODNOCENÍ VÝSLEDKŮ S VYUŽITÍM REGISTRU RENIS
Zemanová M.¹, Poprach A.², Fínek J.³, Filip S.⁴, Prausová J.⁵, Katolická J.⁶, Vybíralová M.⁷, Ostřížková L.⁸, Hejzlarová V.⁹,
Pavlík T.¹⁰
1. LF UK a VFN Praha - Onkologická klinika¹, MOÚ Brno², FN Plzeň³, FN H. Králové⁴, FN v Motole, Praha⁵, FN u sv. Anny
Brno⁶, FN Ostrava⁷, Krajská nemocnice T. Bati, a. s., Zlín⁸, Krajská nemocnice Liberec, a. s.⁹, Masarykova univerzita, Brno - IBA
(Institut biostatistiky a analýz)¹⁰
- 10.30 PŘEHLED LÉČBY METASTAZUJÍCÍHO KARCINOMU LEDVIN
Melichar B.
LF Univerzity Palackého a FN Olomouc - Onkologická klinika
- 10.40 BIOLOGICKÁ LÉČBA KARCINOMU LEDVINY V KLINICKÉ PRAXI - POKROK NEBO NESPLNĚNÉ NADĚJE?
Benešová V., Slavíček L., Cahová S., Blaha D.
Nemocnice Jihlava - Onkologické oddělení a KOC

10.50 – 11.10 COFFEE BREAK

NÁDORY MOČOVÉHO MĚCHÝŘE

Obecný diagnosticko - patologický blok

11.10 DIAGNOSTIKA NÁDORŮ MOČOVÉHO MĚCHÝŘE

Staněk Z., Starczewski J.

Nemocnice České Budějovice, a. s. - Urologické oddělení

11.30 KLASIFIKACE UROTELIÁLNÍCH LÉZÍ DLE WHO 2004 - VÝZNAM PRO KLINICKOU PRAXI Hes O.

Šiklův patologicko - anatomický ústav FN Plzeň - Oddělení speciální diagnostiky

Operační blok

11.40 CHIRURGICKÁ LÉČBA KARCINOMU MOČOVÉHO MĚCHÝŘE

Čapák I.¹, Doležel J.²

MOÚ Brno - Oddělení urologické onkologie¹, Pardubická krajská nemocnice, a. s. - Oddělení radiační onkologie²

Onkologický blok

12.00 RADIOTERAPIE A KONZERVATIVNÍ LÉČBA NÁDORŮ MOČOVÉHO MĚCHÝŘE

Čoupek P., Čoupková I., Šlampa P., Novotný T., Gombošová J., Hřivňácká J., Pospíšil P., Ondrová B.

LF MU Brno - Klinika radiační onkologie, MOÚ Brno

12.20 POVRCHOVÉ NÁDORY MOČOVÉHO MĚCHÝŘE V PÉČI UROLOGA, ONKOLOGA ZŘEJMĚ NE

Vítek P., Pála M., Holečková P.

1. LF UK a FN Na Bulovce, Praha - Ústav radiační onkologie

12.30 RADIKÁLNÍ RADIOTERAPIE V LÉČBĚ KARCINOMU MOČOVÉHO MĚCHÝŘE

Zapletal R., Kubeš J., Dědečková K.

1. LF UK a FN Na Bulovce, Praha - Ústav radiační onkologie

12.40 IGRT U KARCINOMŮ MOČOVÉHO MĚCHÝŘE

Hejzlarová V., Macháňová M., Richtř V.

Krajská nemocnice Liberec, a. s. - Onkologické oddělení

12.50 VYUŽITÍ GEMCITABINU V NEOADJUVANTNÍ CHEMOTERAPII U NÁDORŮ MOČOVÉHO MĚCHÝŘE

Katolická J., Rovný A., Filipenský P.

FN u sv. Anny v Brně - Onkologické oddělení

Slavnostní zakončení XV. Jihočeských onkologických dnů

13:00 - 14:30 OBĚD (Obědový raut v hlavním sále Zámecké Jízdárny)

SPOLEČENSKÝ PROGRAM 11. 10. 2008

*15.30 KONCERT V KOSTELE SVATÉHO VÍTA V Č. KRUMLOVĚ
- CIMBÁLOVÁ MUZIKA HRADIŠŤAN*

POSTERY 10. - 11.10. 2008

ZÁMECKÁ JÍZDÁRNA – HLAVNÍ SÁL

1. METASTÁZY KARCINOMU LEDVINY V NEOBVYKLÝCH LOKALITÁCH

Jandík P., Mergancová J., Vacek Z., Klozová H., Ryška A., Hadži Nikolov D.

FN Hradec Králové - Chirurgická klinika

2. KARCINOM LEDVINY JAKO PŘÍČINA NÁHLÉ PŘÍHODY BŘIŠNÍ (NPB)

Mergancová J., Jandík P., Vacek Z., Ryška A., Hadži Nikolov D.

LF UK a FN Hradec Králové - Chirurgická klinika

3. LÉČBA POKROČILÉHO KARCINOMU LEDVINY TORISELEM (TEMSIROLIMUS, CCI - 779) - KAZUISTIKA

Kubáčková K., Prausová J.

FN v Motole, Praha – Radioterapeuticko - onkologické oddělení

4. PROBLEMATIKA A MOŽNOSTI HODNOCENÍ ODPOVĚDI NA BIOLOGICKOU TERAPII RENÁLNÍHO KARCINOMU Z POHLEDU ONKOLOGA

Holečková P.1, Stáhalová V.1, Mašek M.2, Horák M.2, Štukavcová A. 2

FN Na Bulovce a 1.LF UK Praha - Ústav radiační onkologie1, FN Na Bulovce a 1.LF UK Praha - Radiodiagnostická klinika2

5. EPIDEMIOLOGICKÁ STUDIE VÝSKYTU ZHOUBNÝCH NÁDORŮ LEDVIN V ZÁVISLOSTI NA ŽIVOTNÍM STYLU A PRACOVNÍM PROSTŘEDÍ

Navrátilová M., Vítová V., Vítová H., Marečková J., Babičková V., Boris P., Jarkovský J., Pavlík T., Foretová L.

MOÚ Brno - Oddělení epidemiologie a genetiky nádorů

6. ZMĚNY SÉROVÝCH HLADIN ANGIOGENNÍCH FAKTORŮ V PRŮBĚHU LÉČBY U NEMOCNÝCH S NÁDOROM LEDVINY A JEJICH KLINICKÝ VÝZNAM

Kopecký O.1,4, Lukešová Š.1,4, Hlávková D.2, Vroblová V.2, Andrýs C.2, Morávek P.3

LF UK a FN Hradec Králové - 2. interní klinika1, LF UK a FN Hradec Králové - Ústav klinické imunologie a alergologie2, LF UK a FN Hradec Králové - Urologická klinika3, Oblastní nemocnice Náchod, a. s.

- Onkologické oddělení4

7. PALIATIVNÍ RADIOTERAPIE MOZKOVÝCH METASTÁZ KARCINOMU LEDVIN

Dvořák J.1, Bedrošová J.1, Kašová L.1, Zouhar M.1, Paluska P.1, Sirák I.1, Zoul Z.1., Lukešová Š.2, Strzondala W.2, Petera J.1

LF UK a FN Hradec Králové - Klinika onkologie a radioterapie1, Oblastní nemocnice Náchod, a. s.

- Onkologické oddělení2

8. NOVÝ POHLED NA PROGNOSTICKÉ FAKTORY U METASTATICKÝCH NÁDORŮ LEDVIN

Šiffnerová H., Šináklová A., Bustová I.

Nemocnice České Budějovice, a. s. - Onkologické oddělení

9. IMRT technika radioterapie u karcinomu prostaty v MOÚ

Šimíček J.1, Gombošová J.2, Čoupek P.2, Hřivňácká J.2, Novotný T.2, Princ D.2, Šlampa P.2

MOÚ Brno - Oddělení radiologické fyziky1, MOÚ Brno - Klinika radiační onkologie2

10. RADIOTERAPIE A HORMONÁLNÍ TERAPIE U CA PROSTATY

Kindlová E., Loukotková L., Kubecová M., Šejdová M.

Fakultní nemocnice Královské Vinohrady, Praha - Radioterapeutická a onkologická klinika

11. VÝSLEDKY MĚŘENÍ POHYBŮ PROSTATY BĚHEM RADIOTERAPIE POMOCÍ INTRAPROSTATICÝCH MARKERŮ

Novotný T.1, Syptáková B.1, Čoupek P.1, Čapák I.2, Garčic J.3

MOÚ Brno - Klinika radiační onkologie1, MOÚ Brno - Oddělení urologické onkologie2, MOÚ Brno - Oddělení radiologické fyziky3

12. PŘÍNOS LYMFOLOGICKÉ PÉČE U NEMOCNÝCH S POKROČILÝM KARCINOMEM MOČOVÉHO MĚCHÝŘE

Vítová V., Vítová H., Merhautová J.

MOÚ Brno - Oddělení genetiky a epidemiologie nádorů

13. UBC - URINARY BLADDER CANCER ANTIGEN - NÁDOROVÝ MARKER PRO DETEKCI CA MOČOVÉHO MĚCHÝŘE (INFORMATIVNÍ SDĚLENÍ)

Vyhnánková I., Michlová B.

FN Hradec Králové - Oddělení nukleární medicíny

14. CYTOGENETICKÉ A ARRAY CGH VYŠETŘENÍ DĚTÍ S NEFROBLASTOMEM – VÝZNAM PRO KLINIKU

Stejskalová E.1, Malíš J.1, Starý J.1, Jarošová M.2, Urbánková H.2, Kodet R.3, Pýcha K.4,

2.LF UK a FN v Motole, Praha - Klinika dětské hematologie a onkologie1, LF UP a FN Olomouc –

Hemato-onkologická klinika2, 2. LF UK Praha - Ústav patologie a molekulární medicíny3, 2. LF UK a FN

v Motole, Praha - Klinika dětské chirurgie4

15. PACIENT S GENERALIZOVANÝM KARCINOMEM LEDVINY, DUPLICITNÍM KARCINOMEM PROSTATY S DLOUHODOBÝM PŘEŽITÍM - KAZUISTIKA

Ulrych V.1, Stejskal J.1, Hlávka A.1, Doležel M.1, Vaňásek J.1, Chochola V.2

Pardubická krajská nemocnice, a.s. - Radiologické centrum Multiscan, s.r.o.a oddělení radiační onkologie¹, AKO Multiscan, s. r. o., Chrudim²

16. NÁDORY LEDVIN, MOČOVÉHO MĚCHÝŘE A PROSTATY U NEMOCNÝCH S VÍCEČETNÝMI MALIGNITAMI

Vítová V., Vítová H., Navrátilová M., Pecen L.

MOÚ Brno - Oddělení genetiky a epidemiologie nádorů, Ústav informatiky AV ČR, v. v. i (výzkumná veřejná instituce), Praha²

17. INTERSTICIÁLNÍ BRACHYTERAPIE S VYSOKÝM DÁVKOVÝM PŘÍKONEM V LÉČBĚ KARCINOMU PENISU

Petera J., Sedláčková M., Nováková Š.

FN Hradec Králové - Klinika onkologie a radioterapie

18. KOSTNÍ SCINTIGRAFIE V DIAGNOSTICE SEKUNDÁRNÍHO NÁDOROVÉHO POSTIŽENÍ SKELETU

Michlová B.¹, Vyhnančková I.¹, Kalousová D.²

LF UK a FN Hradec Králové - Oddělení nukleární medicíny¹, LF UK a FN Hradec Králové - Radiologická klinika²

19. LÉČBA AKUTNÍ POOPERAČNÍ BOLESTI

Ševčík P.¹, Vojtíšková M., Málek J.², Bejšovec D.³, Gabrhelík T.⁴, Křikava I.⁵, Lejčko J.⁶, Mach D.⁷, Mixa V.⁸, Vojtíšková M.¹, Vojtíšková M.⁹, Fricová J.¹⁰

Fakultní nemocnice Brno a LF MU Brno - Klinika anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny¹, 3. LF UK Praha a FN Královské Vinohrady - Klinika anesteziologie a resuscitace², Krajská zdravotní a. s. - Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem - ARIM³, Fakultní nemocnice Olomouc - Klinika anesteziologie a resuscitace⁴, Fakultní nemocnice Brno - Klinika anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny⁵, Fakultní nemocnice Plzeň - Anesteziologicko-resuscitační oddělení⁶, Nemocnice Nové Město na Moravě, přís. org. - Anesteziologicko resuscitační oddělení⁷, FN v Motole a 2. LF Univerzity Karlovy - Klinika anesteziologie a resuscitace⁸, Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně - Anesteziologicko-resuscitační klinika⁹, 1. LF Univerzity Karlovy v Praze a VFN v Praze - Klinika anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny¹⁰

20. SYNDROM MALIGNÍHO PSOATU U UROLOGICKÝCH TUMORŮ

Dolečková M.

Nemocnice České Budějovice, a. s. - Onkologické oddělení

21. HIGH INTENSITY FOCUSED ULTRASOUND (HIFU) V LÉČBĚ ZHOUBNÝCH NÁDORŮ

Petera J.

FN Hradec Králové - Klinika onkologie a radioterapie

22. OŠETŘENÍ POIRRADIČNÍ PROKTITIDY ARGONEM

Vančurová J. 1, Matznerová Z. 2

Nemocnice České Budějovice a. s. - Onkologické oddělení¹, Gastroenterologické oddělení²

23. DOPORUČENÉ POSTUPY PRO IMPLANTACE VENÓZNÍCH PORTŮ U ONKOLOGICKÝCH PACIENTŮ

Kaplan Z.¹, Ondrák M.¹, Fricová J.²

MOÚ Brno - Oddělení chirurgické onkologie¹, VFN Praha - Klinika anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny²

24. PROJEKT FONDU ROZVOJE VYSOKÝCH ŠKOL: ZÁKLADNÍ A ROZŠÍŘENÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE NA INTERNETU

Málek J.¹, Kurzová A.¹, Jantač M.², Dvořák A.³, Knor J.⁴, Beránková M.⁵

3. LF UK Praha a FN Královské Vinohrady - Klinika anesteziologie a resuscitace¹, 3. LF UK Praha a FN Královské Vinohrady - Radiodiagnostická klinika², 3. LF UK Praha - Výpočetní středisko³, ZZS SČK (Zdravotnická záchranná služba ve Středočeském kraji)⁴, Vyšší a střední zdravotnická škola Praha, ul. 5. května⁵

Pořadatelé XV. Jihočeských onkologických dnů děkují všem přednášejícím, posluchačům a vystavujícím firmám za zájem o kongres.

XVI. JIHOČESKÉ ONKOLOGICKÉ DNY SE USKUTEČNÍ **8. – 10. 10. 2009**

TÉMA: DIAGNOSTIKA A LÉČBA NÁDORŮ PLIC



Pořadatel XV. Jihočeských onkologických dnů: Nemocnice České Budějovice, a.s.
9. – 11. 10. 2008

Organizační výbor

Odborný garant: prim. MUDr. Václav Janovský

Administrativa: PhDr. Marie Šotolová (723 847 004), Mgr. Blanka Záleská

Catering a zajištění prostor:

Auviex, s. r. o. Český Krumlov

Registrační poplatek

Do 30. 6. 2008 = 1 300 Kč, do 15. 9. 2008 = 1 600 Kč, na místě = 1 800 Kč. Cena včetně 19 % DPH.

Č. účtu: 37035-231/0100 VS 648039405

Registrační poplatek zahrnuje:

- Vstup na všechna odborná jednání
- Sborník
- Občerstvení v průběhu JOD
- Vstup na společenský večer včetně rautu
- Vstupné na sobotní koncert

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