

KLINIKA RADIOLOGIE A NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY LF MU

A

FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO

POŘÁDÁ

XI. KONGRES TRAUMATOLOGIE A MUSKULOSKELETÁLNÍ RADIOLOGIE

8. – 9. dubna 2024
Mikulov, hotel Galant



PROGRAM KONGRESU

Kongres je pořádán dle Stavovského předpisu ČLK č. 16.

PARTNER A VYSTAVOVATEL

FUJIFILM
Value from Innovation

VYSTAVOVATELÉ

carebot

DM
DATA MED

MILVUE
NEW TECH NEW CARE

MEDIÁLNÍ PARTNER

 **AKUTNE.CZ**[®]



CROSS-OVER CAPABILITIES

FDR CROSS NEW

8.00 – 14.00 hod Registrace účastníků

10.00 – 10.15 hod Zahájení kongresu

10.15 – 12.00 hod Přednáškový blok I.

Anatomie, vývojové vady, zobrazovací metody

Předsednictvo: doc. MUDr. Marek Mechl, Ph.D., MBA

doc. MUDr. Andrea Šprláková – Puková, Ph.D.

10.15 – 10.35 hod Anatomie RTG, CT, MR

Maxová M.

Klinika radiologie a nukleární medicíny LF MU a Fakultní nemocnice Brno

10.35 – 11.05 hod Zobrazovací metody – indikace, technické aspekty

Miklošová B.

Klinika radiologie a nukleární medicíny LF MU a Fakultní nemocnice Brno

11.05 – 11.35 hod Vývoj a vývojové změny páteře, specifika při zobrazení páteře u dětí

Šenkyřík J.

Klinika radiologie a nukleární medicíny LF MU a Fakultní nemocnice Brno

11.35 – 12.00 hod Význam zobrazovacích metod při konzervativní i operační léčbě dětských deformit páteře

Repko M.

Ortopedická klinika LF MU a Fakultní nemocnice Brno

12.00 – 13.00 hod Oběd

13.00 – 15.00 hod Přednáškový blok II.

Trauma páteře – krční úsek

Předsednictvo: MUDr. Jana Procházková, Ph.D.,

MUDr. Luděk Ryba, Ph.D.

13.00 – 13.30 hod Radiologická klasifikace poranění krční páteře

Procházková J.

Klinika radiologie a nukleární medicíny LF MU a Fakultní nemocnice Brno

13.30 – 14.00 hod Trauma horní krční páteře – význam MR

Šprláková-Puková A.

Klinika radiologie a nukleární medicíny LF MU a Fakultní nemocnice Brno

14.00 – 14.30 hod Trauma C1 + C2 - co očekává spondylochirurg od radiologa, terapie

Ryba L., Pešek J.

Ortopedická klinika LF MU a Fakultní nemocnice Brno

14.30 – 15.00 hod Trauma krční páteře (mimo C1,C2) – co rozhoduje o typu ošetření a jaké jsou terapeutické možnosti

Cienciala J., Ryba L.

Ortopedická klinika LF MU a Fakultní nemocnice Brno

15.00 – 15.30 hod Coffee break

15.30 – 18.00 hod Přednáškový blok III.

Trauma páteře – hrudní a bederní

Předsednictvo: MUDr. Jakub Foukal,

MUDr. Vítězslav Ruber, Ph.D.

15.30 – 16.00 hod Radiologická klasifikace poranění hrudní a bederní páteře

Foukal J.

Klinika radiologie a nukleární medicíny LF MU a Fakultní nemocnice Brno

16.00 – 16.30 hod Trauma thorakolumbální páteře – význam radiologických metod, terapie

Pešek J., Cienciala J.

Ortopedická klinika LF MU a Fakultní nemocnice Brno

16.30 – 17.00 hod Diskoligamentózní poranění, akutní MR – zobrazování

Mechl M.

Klinika radiologie a nukleární medicíny LF MU a Fakultní nemocnice Brno

17.00 – 17.30 hod Trauma v patologickém terénu

Korčáková E.

Fakultní nemocnice Plzeň

17.30 – 18.00 hod Nestabilní zlomeniny kostí křížové – komplexní řešení

Ruber V.

Klinika úrazové chirurgie LF MU a Fakultní nemocnice Brno

9.00 – 10.30 hod Přednáškový blok IV.**Intervenční radiologie v oblasti páteře**

*Předsednictvo: doc. MUDr. Pavel Ryška, Ph.D.,
MUDr. Jiří Neubauer*

9.00 – 9.30 hod Přehled intervenčních výkonů v oblasti páteře

Neubauer J.

Klinika radiologie a nukleární medicíny LF MU a Fakultní nemocnice Brno

9.30 – 10.00 hod Vertebroplastiky

Ryška P.

Fakultní nemocnice Hradec Králové

10.00 – 10.15 hod CT navigovaná intrathekální aplikace léčiv

Miklošová B.

Klinika radiologie a nukleární medicíny LF MU a Fakultní nemocnice Brno

10.15 – 10.30 hod Komplikace periradikuloterapie

Procházková J.

Klinika radiologie a nukleární medicíny LF MU a Fakultní nemocnice Brno

10.30 – 11.00 hod Coffee break**11.00 – 12.00 hod Přednáškový blok V.****Kazuistiky, varia**

Předsednictvo: doc. MUDr. Marek Mechl, Ph.D., MBA

doc. MUDr. Andrea Šprláková – Puková, Ph.D.

11.00 – 11.20 hod Kazuistiky z oblasti zobrazování páteře

Gerstberger R., Vlachová G.

Klinika radiologie a nukleární medicíny LF MU a Fakultní nemocnice Brno

11.20 – 11.40 hod Vícečetné zlomeniny T-L páteře neúrazové etiologie u mladé pacientky – kazuistika

Sklenský J., Kocanda J., Prýmek M., Repko M.

Ortopedická klinika LF MU a Fakultní nemocnice Brno

11.40 – 11.50 hod FUJIFILM a umělá inteligence

Pařízek R.

FUJIFILM CZ, s.r.o.

11.50 – 12.00 hod Výzvy a důsledky využití AI v radiologii: Praktické zkušenosti s implementací umělé inteligence v ČR

Kvak D.

Carebot

12.00 – 12.10 hod Datamed a umělá inteligence

Shandor M.

DATAMED

12.10 – 12.20 hod Závěr kongresu

VŠEOBECNÉ INFORMACE

Místo konání

Hotel Galant, Mlýnská 2, 692 01, Mikulov

Parkování

Možnost parkování na hotelovém parkovišti nebo na veřejném parkovišti před hotelem.

Registrační poplatky

do 28. března 2024

na místě

Lékař – člen ČRS

Kč 3 100,- / EUR 127,-

Kč 3 400,- / EUR 139,-

Lékař – nečlen ČRS

Kč 3 400,- / EUR 139,-

Kč 3 700,- / EUR 151,-

/V registračním poplatku je zahrnuto vstupné na kongres, občerstvení v průběhu akce, 1 x oběd, vstupenka na společenský večer, kongresové materiály a DPH./

Registrace účastníků

8. dubna 2024 8.00 – 12.00 hod

9. dubna 2024 8.00 – 10.00 hod

Registrující osoby Vám rádi sdělí Vaše event. dotazy.

Oběd

Menu na den 8. dubna 2024

Zeleninová polévka

Steak z vepřového karé se
smetanovým přelivem

Šťouchané brambory

Bezmasé menu na den 8. dubna 2024

Zeleninová polévka

Špenátové halušky se smetanou
a sýrem

Obědy se vydávají od 11.45 do 13.00 hod v hotelové restauraci ve III. patře hotelového komplexu oproti stravenkám, které obdržíte při registraci účastníků. Zájemce o bezmasou stravu žádáme, aby svůj požadavek sdělili registrujícím osobám. Cena za oběd je zahrnuta v registračním poplatku.

Společenský večer

Společenský večer formou rautu se koná dne 8. dubna 2024 od 20.00 hod ve vinném sklepě v hotelu Galant. Cena večere je zahrnuta v registračním poplatku.

Doprovodná výstava

Doprovodná výstava firem bude probíhat v těsné blízkosti přednáškového sálu. V prostorách doprovodné výstavy bude umístěno občerstvení pro účastníky.

Akreditace

Kongres je zařazen v centrální evidenci vzdělávacích akcí České lékařské komory pod registračním číslem 116013 a je ohodnocen 10 kredity za účast. NLZP obdrží potvrzení o účasti. Certifikáty budou vydávány účastníkům kongresu po ukončení akce na registraci účastníků.

Informace pro přednášející

Kongresová technika: dataprojektor, PC, bezdrátová myš vč. laserpointu, náhledový monitor

Techniku je možné si vyzkoušet před zahájením kongresu nebo v průběhu přestávek.

Technická obsluha bude k dispozici po celou dobu konání kongresu.

Prezentace, které od Vás převezme technická obsluha v přednáškovém sále, prosíme dodat na USB Flash disku.
