

Výroční kongres České neurochirurgické společnosti

pořádá

Neurochirurgická klinika LF MU a FN Brno

z pověření

České neurochirurgické společnosti ČLS JEP

pod záštitou

Bc. Romana Onderky, MBA, primátora statutárního města Brna,
MUDr. Romana Krause, MBA, ředitele FN Brno,
prof. MUDr. Jiřího Mayera, CSc., děkana LF MU,
Mgr. Erny Mičudové, náměstkyně pro NLZP FN Brno,
České lékařské komory a
Profesní a odborové unie zdravotnických pracovníků

ODBORNÝ PROGRAM

**Kongres se koná v Best Western Hotelu International, Brno,
ve dnech 14. – 16. 10. 2013**

Témata kongresu pro lékařskou sekci:

- klip nebo koil - je něco nového?
- obtížně chirurgicky řešitelné meningeomy
- rekurentní gliom
- degenerativní onemocnění C-páteře
- posttraumatický a postSAK hydrocefalus
- varia

Témata pro sesterskou sekci:

- degenerativní onemocnění páteře, sledování bolesti
- rizika pochybení v ošetrovatelské péči
- prestižní image našeho pracoviště
- varia



Lékařská sekce

Pondělí 14. 10. 2013

09.⁰⁰ – 17.⁰⁰ hod. Registrace

12.⁰⁰ hod. Zahájení Výročního kongresu

12.⁰⁰ – 14.⁰⁰ hod. Obtížně chirurgicky řešitelné meningeomy I.

Předsedající: Beneš V., Klener J.

Meningiomas overview 18 + 2 min.

Beneš V.

Neurochirurgická klinika, Ústřední vojenská nemocnice Praha

Petroclival meningeomas 18 + 2 min.

Roche H.

Neurosurgical Department, Marseille, France

Surgical strategies for supra and infratentorially grown meningeomas 18 + 2 min.

Spetzger U.

Neurosurgical Department, Karlsruhe, Germany

Klinoidální meningiomy- vlastní soubor za 5 let 8 + 2 min.

Klener J., Šoula O., Raev S., Tomáš R.

Neurochirurgické oddělení, Nemocnice Na Homolce, Praha

Meningiomy vnitřního zvukovodu, meatu 8 + 2 min.

Zvěřina E.^{1,2}, Chovanec M.¹

¹Klinika ORL a chirurgie hlavy a krku 1. LF UK, ²Neurochirurgická klinika 3. LF UK

Transnazální endoskopická exstirpace meningeomů lebeční spodiny 8 + 2 min.

- alternativa nebo první volba?

Lipina R.¹, Matoušek P.², Krejčí T.¹, Hrbáč T.¹, Paleček T.¹

¹Neurochirurgická klinika, ²Otorinolaryngologická klinika FN Ostrava

Jak se mají naše S IV po 5 a více letech? 8 + 2 min.

Netuka D., Májovský M., Beneš V.

Neurochirurgická klinika 1. LF UK a ÚVN Praha

Mikrochirurgický přístup v léčbě meningeomů tuberkula sedla 8 + 2 min.

Česák T.¹, Adamkov J.¹, Řehák S.¹, Žižka J.²

¹Neurochirurgická klinika a ²Radiodiagnostická klinika FN Hradec Králové

Rozsiahly meningeom prednej jamy lebečnej neskoro indikovaný k operácii. 8 + 2 min.

Indikácia áno alebo nie? (Kazuistika)

Tuček P., Starý M., Kroupa R.

Městská nemocnice Ostrava

14.⁰⁰ – 14.³⁰ hod. Přestávka

14.³⁰ – 16.³⁰ hod.

Obtížně chirurgicky řešitelné meningeomy II.

Předsedající: Sameš M., Řehák S.

Spheno-orbitální meningeomy

8 + 2 min.

Vachata P., Sameš M.

Neurochirurgická klinika UJEP, Masarykova nemocnice, Ústí nad Labem

Stratégia a výsledky chirurgickej liečby u obtiažne riešiteľných meningeómov v súbore pacientov operovaných vo FN Nitra v rokoch 2009-2013

8 + 2 min.

Koleják K., Šedivý O., Šimeg V., Moják P., Mišovič J., Matuška T., Kozák J., Bielich M.

Neurochirurgická klinika UKF FN Nitra

Naše zkušenosti s léčbou obtížně řešitelných meningeomů

8 + 2 min.

Buchvald P., Suchomel P., Fröhlich R., Špatenková V.

Neurochirurgické oddělení Krajské nemocnice Liberec

Chirurgicky obtížně řešitelné meningeomy

8 + 2 min.

Duba M., Mrlíán A., Neuman E., Musil J., Smrčka M., Bradávka M.

Neurochirurgická klinika LF MU a FN Brno

Varia I.

New policy for AVM management in endovascular era

18 + 2 min.

Krivoshapkin A.

Neurosurgical Department, Novosibirsk, Russia

Decision making in brain stem cavernous malformations

18 + 2 min.

Smolanka V. I.

Neurosurgical Department, Uzhorod, Ukraine

Kavernom IV. komory s exofytickým růstem způsobující ventilovou poruchu pasáže likvoru (Kazuistika a přehled literatury)

8 + 2 min.

Starý M., Macejka M., Tuček P.

Městská nemocnice Ostrava

Chirurgická léčba atypických intracerebrálních hematomů v letech 2008-2011

8 + 2 min.

Bradáč O., Nebřenská K., Preis J., Mohapl M., Beneš V.

Neurochirurgická klinika 1. LF UK a ÚVN Praha

Spasticita: diagnostika a léčba

8 + 2 min.

Bareš M.

I. Neurologická klinika LF MU FN u sv. Anny Brno,

Centrum pro abnormní pohyby a parkinsonismus, Brno

17.³⁰ hod.

Fotbalové utkání Morava - Čechy

(Hala Veterinární a farmaceutické univerzity Brno, odjezd autobusu od hotelu International v 17.⁰⁰ hod.)

20.⁰⁰ – 01.⁰⁰ hod.

Uvítací recepce – Besední dům, Husova ulice

10.³⁰ – 12.³⁰ hod.

Klip nebo coil – co je nového? II.

Předsedající: Příbáň V., Fiedler J.

Management of an intraoperative aneurysm rupture 8 + 2 min.

Menovsky T.

Dept of Neurosurgery, Antwerp University Hospital, Belgium

Efektivita ošetření intrakraniálních anerysmat a evaluace důvodů opakované Intervence 8 + 2 min.

Štekláčová A., Beneš V.

Neurochirurgická klinika 1. LF a ÚVN Praha

Chirurgické řešení nekrvácejících aneurysmat s peroperační videoangiografií 8 + 2 min.

Šroubek J., Šoula O., Klener J.

Neurochirurgické oddělení Nemocnice Na Homolce, Praha

Vyšetřování hemodynamiky mozkových aneurysmat 8 + 2 min.

Hejčl A.^{1,5}, Zolal A.², Radovnický T.¹, Nováková M.³, Hron J.⁴, Švihlová H.⁴, Mádlík M.⁴, Málek J.⁴, Sameš M.¹

¹Neurochirurgická klinika UJEP, Masarykova nemocnice, Ústí nad Labem,

²Neurochirurgická univerzitní klinika TU, Drážďany, Německo,

³Odbor biomedicínského inženýrství, Masarykova nemocnice, Ústí nad Labem,

⁴Matematicko-fyzikální fakulta, Univerzita Karlova, Praha,

⁵Mezinárodní centrum klinického výzkumu ICRC, Brno

Kvantitativní měření krevního průtoku magistrálních tepen při operacích mozkových aneurysmat 8 + 2 min.

Příbáň V.^{1,3}, Fiedler J.^{2,3}, Mraček J.¹, Štěpánek D.¹

¹Neurochirurgické oddělení, LF v Plzni, UK v Praze a FN Plzeň,

²Neurochirurgické oddělení, Nemocnice České Budějovice,

³Neurochirurgická klinika, LF MU a FN Brno

Elektrofyzilogický monitoring během endovaskulární a chirurgické léčby intrakraniálních aneurysmat 8 + 2 min.

Holečková I.^{1,4}, Valeš J.^{1,4}, Mraček J.^{1,4}, Štěpánek D.^{1,4}, Mork J.^{1,4}, Lavička P.^{1,4}, Červený V.^{2,4}, Kletečka J.^{2,4}, Duras P.^{3,4}, Příbáň V.^{1,4}

¹Neurochirurgické oddělení FN Plzeň, ²Anesteziologicko-resuscitační klinika FN Plzeň,

³Klinika zobrazovacích metod FN Plzeň, ⁴Lékařská fakulta UK Plzeň

Lze využít EKG pacientů po subarachnoidálním krvácení k predikci cerebrálních vazospasmů? 8 + 2 min.

Adamkov J.¹, Pavolko M.², Cihlo M.¹, Česák T.¹

¹Neurochirurgická klinika FN Hradec Králové,

²Kardiologické oddělení KN Pardubice

Možnosti kontinuálního monitoringu ptiO₂ a CBF a jejich korelace s TCD v detekci vazospasmů u pacientů po těžkém SAK –závěrečná zpráva 8 + 2 min.

Smrčka M., Ďuriš K., Juráň V., Neuman E., Mrlíán A. et all.

Neurochirurgická klinika LF MU a FN Brno

Varia II.

Primární a sekundární augmentace defektů temporálního svalu 8 + 2 min.
Vachata P., Kozák J., Radovnický T., Orlický M., Humhej I., Hejčl A., Sameš M.
Neurochirurgická klinika UJEP, Masarykova nemocnice, Ústí nad Labem

Využití elektromagnetické neuronavigace v dětské neurochirurgii 8 + 2 min.
Vacek P., Štěpánek D., Příbáň V.
Neurochirurgické oddělení LF UK a FN Plzeň

Syntopie meningoorbitálního svazku a proc. clinoides anterior 8 + 2 min.
Fiedler J.^{1,2}, Sviženská I.³, Matonoha P.³
¹Neurochirurgické oddělení, Nemocnice České Budějovice a.s.
²Neurochirurgická klinika LF MU a FN Brno
³Anatomický ústav, LF MU Brno

Tumory podobné meningeómom 8 + 2 min.
Moják P., Kolejác K., Šedivý O., Mišovič J., Matuška T., Šimeg V., Kozák J., Bielich M.
Neurochirurgická klinika UKF FN Nitra

12.³⁰ – 13.³⁰ hod. **Obědový seminář - téma: EVICEL – fibrinové lepidlo nové generace**

Úvod: Vachata P., Neurochirurgická klinika Masarykovy nemocnice Ústí nad Labem

První zkušenosti s využitím Evicelu v neurochirurgii.

Juráň V.
Neurochirurgická klinika LF MU a FN Brno

13.³⁰ – 15.³⁰ hod. **Degenerativní onemocnění C-páteře**

Předsedající: Suchemel P., Chrobok J.

Současný stav chirurgické léčby revmatoidního postižení krční páteře 18 + 2 min.
Suchemel P.
Neurocentrum Liberec

Dlouhodobé zkušenosti s bioresorbovatelnými implantáty pro mezitělovou fúzi na krční páteři 8 + 2 min.
Jurek P., Filip M., Linzer P., Šámal F.
Neurochirurgické oddělení KNTB Zlín

Navigace založená na intraoperačním mobilním CT při spinálních instrumentacích: zkušenost s prvními 200 implantáty 8 + 2 min.
Barsa P., Fröhlich R., Suchemel P.
Neurochirurgické oddělení, Krajská nemocnice Liberec, a.s.

Tandémové stenózy krční a bederní páteře – operační léčení 8 + 2 min.
Chaloupka R., Ryba L.
Ortopedická klinika FN Brno a LF MU Brno

Odstranění výhřezu krční meziobratlové ploténky zadním přístupem 8 + 2 min.
Teplý O., Chlouba V.
Neurochirurgické odd. Nemocnice České Budějovice, a.s.

Fúze versus totální artroplastika krční páteře 8 + 2 min.
Chrobok J., Klener J.
Neurochirurgická klinika, Nemocnice Na Homolce Praha

Degenerativní postižení C páteře - přední přístup, indikace a výsledky 8 + 2 min.
Máca K., Vidlák M., Baudyšová O., Svoboda K.
Neurochirurgická klinika FN Brno, LF MU

Pedicle Subtraction Osteotomy of C7 to Correct Kyphotic Deformity of the Cervical Spine In Ankylosing Spondyloarthritis 8 + 2 min.
Vaněk P., Ostrý S., Saur K., Beneš V.
Neurochirurgická klinika, 1. LF UK a ÚVN Střešovice, Praha

Anterior interbody fusion of the cervical spine with Zero-P spacer (Prospective comparative study – clinical and radiological results at a minimum two years after surgery) 8 + 2 min.
Vaněk P., Bradáč O., Saur K., Beneš V.
Neurochirurgická klinika, 1.LF UK a ÚVN Střešovice, Praha

Drenážní operace posttraumatických nebo idiopatických syringomyelických dutin 8 + 2 min.
Tomáš R., Tittelbach L., Kašík J., Klener J.
Neurochirurgické oddělení Nemocnice Na Homolce, Praha

Intrathekální baklofen v léčbě spinální spasticity 8 + 2 min.
Husárová I.
Brno

15.³⁰ – 16.⁰⁰ hod. **Přestávka**

16.⁰⁰ – 18.⁰⁰ hod. **PostSAK a posttrauma hydrocefalus**

Předsedající: Vaverka M., Novák Z.

Hydrocefalus po subarachnoideálním krvácení a fenestrace lamina terminalis – současný pohled 8 + 2 min.
Vaverka M., Krahulík D., Hrabálek L.
FNOL Olomouc

Hydrocefalus jako komplikace subarachnoidálního krvácení 8 + 2 min.
Jurák L.
Neurochirurgie, Krajská nemocnice Liberec

Posttraumatický epidurální hematom zadní jámy lebni a postSAK hydrocefalus v kombinaci s atlanoaxiální dislokací 8 + 2 min.
Ženčica P.¹, Duba M.², Chaloupka R.¹
¹Ortopedická klinika FN Brno, ²Neurochirurgická klinika LF MU a FN Brno

Posthemoragický hydrocefalus u dospělých – možnosti neuroendoskopické intervence	8 + 2 min.
Novák Z. ^{1,2} , Chrastina J. ^{1,2} , Pažourková M. ³ , Říha I. ^{1,2} , Hrabovský D. ¹ ¹ Neurochirurgická klinika LF MU a FN u sv. Anny v Brně, ² CEITEC MU Brno, ³ KZM LF MU a FN u sv. Anny v Brně	
Neuroendoskopická operace pro poúrazový hydrocefalus	8 + 2 min.
Chrastina J. ^{1,2} , Novák Z. ^{1,2} , Feitová V. ³ , Říha I. ^{1,2} ¹ Neurochirurgická klinika LF MU a FN u sv. Anny v Brně, ² CEITEC MU Brno, ³ KZM LF MU a FN u sv. Anny v Brně	
Vliv načasování kranioplastiky na perzistenci komunikujícího hydrocefalu u pacientů po dekompresivní kraniektomii	8 + 2 min.
Radovnický T., Hejčl A., Sameš M. Neurochirurgická klinika UJEP a Masarykova nemocnice, Ústí nad Labem	
Vliv tvaru III. komory na úspěšnost endoskopické ventrikulo-cisternostomie	8 + 2 min.
Krejčí T., Lipina R., Chlachula M., Potičný S., Krejčí O., Paleček T. Neurochirurgická klinika FN Ostrava	
Predikce rozvoje hydrocefalu po subarachnoidálním krvácení při ruptuře aneurysmatu	8 + 2 min.
Šťastná D., Šroubek J., Klener J. Neurochirurgické oddělení Nemocnice na Homolce, Praha	
Zkratové operace u dospělých pacientů s posttraumatickým hydrocefalem	8 + 2 min.
Vybíhal V. ¹ , Hanoun G. ¹ , Sova M. ¹ , Nekulová L. ¹ , Keřkovský M. ² ¹ Neurochirurgická klinika LF MU a FN Brno, ² Radiologická klinika LF MU a FN Brno	
Shunt-dependentní hydrocefalus jako následek subarachnoidálního krvácení u dospělých	8 + 2 min.
Vybíhal V. ¹ , Svoboda K. ¹ , Hanoun G. ¹ , Navrátil O. ¹ , Juráň V. ¹ , Smrčka M. ¹ , Šprláková-Puková A. ² ¹ Neurochirurgická klinika LF MU a FN Brno, ² Radiologická klinika LF MU a FN Brno	
Telemetrický monitoring intrakraniálního tlaku – naše první zkušenosti	8 + 2 min.
Radovnický T., Vachata P., Sameš M. Neurochirurgická klinika UJEP, Masarykova nemocnice Ústí nad Labem	
Hladiny homocysteinu u nemocných s hydrocefalem	8 + 2 min.
Mohapl M. ¹ , Sosvorová L. ² ¹ Neurochirurgická klinika 1. LF UK a ÚVN, Praha ² Endokrinologický ústav, Praha	

18.¹⁵ hod.

Schůze výboru České neurochirurgické společnosti
(salonek hotelu International)

20.⁰⁰ – 01.⁰⁰ hod.

Společenský večer – hotel International

Středa 16. 10. 2013

08.³⁰ – 10.⁰⁰ hod.

Rekurentní gliomy I.

Předsedající: Šteňo J., Filip M.

Best practice treatments for recurrent gliomas with Novalis radiosurgery 18 + 2 min.

Petersen C.

Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie, University Hospital
Hamburg-Eppendorf, Hamburg, Germany

Molekulárně biologická a cytogenetická analýza pacientů s diagnostikovaným multifornním glioblastomem – spolupráce několika pracovišť zabývajících se diagnostikou a léčbou tohoto onemocnění 8 + 2 min.

Šámal F., Staněk L., Vajtr D., Filip M., Linzer P., Jurek P.

Neurochirurgické oddělení KNTB Zlín, Ústav patologie 1. LFUK,
Ústav soudního lékařství a toxikologie 1. LFUK a VFN

Nové směry v neuroonkologii 8 + 2 min.

Bartoš M.

Neurochirurgická klinika, FN Hradec Králové

Nové prediktivní a prognostické faktory u multifornního glioblastomu 8 + 2 min.

Fadrus P.¹, Slabý O.^{2,3}, Lakomý R.², Šána J.^{2,3}, 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

Strategie řešení non-lokálních recidív/metastáz high grade gliomů 8 + 2 min.

Kalita O.¹, Vaverka M.¹, Hrabálek L.¹, Zlevorová M.², Trojanec R.³, Hajduch M.³,
Kněblová M.³, Srovnal J.³, Ehrmann J. jr.^{3,4}

¹Neurochirurgická klinika LF UP a FN Olomouc,

²Onkologická klinika LF UP a FN Olomouc,

³Laboratoř experimentální medicíny, Institut molekulární a translační medicíny
(BIOMEDREG), LF UP a FN Olomouc,

⁴Laboratoř molekulární patologie, Oddělení patologie, LF UP a FN Olomouc

Resekce versus biopsie glioblastoma multiforme v elokventních zónách mozku 8 + 2 min.

Hrabálek L., Kalita O., Vaverka M.

Neurochirurgická klinika FN a LF UP Olomouc

Výsledky léčby glioblastomu mozku a jeho recidiv 8 + 2 min.

Pleskačová Z.¹, Hobza V.², Malá P.¹, Bartoš M.²

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

Potenciál MR spektroskopie v diagnostice a léčbě gliálních nádorů 8 + 2 min.

Jančálek R.^{1,2}, Bulík M.², Kazda T.², Novák Z.¹

¹Neurochirurgická klinika LF MU a FN u sv. Anny v Brně,

²International Clinical Research Center, FN u sv. Anny v Brně

10.⁰⁰ – 10.³⁰ hod.

Přestávka

10.³⁰ – 12.⁰⁰ hod.

Rekurentní gliomy II.

Předsedající: Galanda M., Česák T.

Problematika reoperací gliómů mozgu

18 + 2 min.

Šteňo J.¹, Kalina P.², Chorvath M.³, Šteňo A.¹, Belan V.⁵, Fabian M., Rýchly B.⁴, Tomišková Z.

¹Neurochirurgická klinika LFUK a UN Bratislava,

²Neurologická klinika LFUK a UN Bratislava, ³Onkologický ústav Sv. Alžbety, Bratislava,

⁴Cytopathos s.r.o, ⁵Dr. Magnet

Rekurentný LGG v elokventnej oblasti mozgu – naše skúsenosti s chirurgickou liečbou v dlhodobom sledovaní

8 + 2 min.

Galanda M., Galanda T., Rusiňáková M., Mištinová J.

Neurochirurgická klinika, Slovenská zdravotnícka univerzita, FNsP F. D. Roosevelta, Banská Bystrica

Detekcia anaplastických ložísk v kontrastnou látkou sa nevýrazne farbiacich infiltratívnych gliómoch pomocou 5-aminolevulovej kyseliny

8 + 2 min.

Šteňo A.¹, Illéš R.¹, Rychlý B.², Fabian M.³, Šteňo J.¹

¹Neurochirurgická klinika LFUK a UN Bratislava, ²Cytopathos s.r.o., Bratislava,

³Rádiodiagnostická klinika SZU a UN Bratislava

Subkortikální mapování kortikospinální dráhy a intraoperační traktografie v 3.0T MRI. Jak často lze dosáhnout souladu?

8 + 2 min.

Ostrý S.^{1,2}, Belšan T.³, Otáhal J.⁴, Beneš V.¹, Netuka D.¹

¹Neurochirurgická klinika 1. LF UK, ÚVN Praha,

²Neurochirurgické oddělení Nemocnice České Budějovice, a.s.,

³Radiologické oddělení ÚVN Praha,

⁴Oddělení vývojové epileptologie, Fyziologický ústav AVČR v.v.i., Praha

FLT-PET jako prediktivní faktor přežití u pacientů s nízkostupňovým gliomem mozku

8 + 2 min.

Májovský M., Bělohávek O., Fencel P., Beneš V.

Neurochirurgická klinika 1. LF UK, ÚVN Praha

Výsledky resekci gliomů limbického a paralimbického systému

8 + 2 min.

Bartoš R., Radovnický T., Ceé J., Vachata P., Sameš M.

Neurochirurgická klinika UJEP, Masarykova nemocnice, Ústí nad Labem

Specifika nízkostupňových gliomů v dětském věku

8 + 2 min.

Mackerle Z.¹, Pavelka Z.², Smrčka M.³

¹Neurochirurgické odd. při KDCHOT FN Brno,

²Klinika dětské onkologie LF MU a FN Brno,

³Neurochirurgická klinika LF MU a FN Brno

Novinky v léčbě meduloblastomu u dětí do 3 let věku

8 + 2 min.

Brichtová E.¹, Zitterbart K.², Pavelka Z.², Mackerle Z.¹, Smrčka M.³, Štěrba J.²

¹Neurochirurgické oddělení při KDCHOT FN Brno a LF MU Brno,

²Klinika dětské onkologie FN Brno a LF MU Brno,

³Neurochirurgická klinika FN Brno a LF MU Brno

E-postery

Změny korových mozkových aktivací na funkční magnetické rezonanci po chirurgické dekompresi u spondylogenní krční myelopatie – první výsledky

Hrabálek L.¹, Wanek T.¹, Vaverka M.¹, Hlušík P.², Otruba P.², Čecháková E.³

¹Neurochirurgická klinika FN a LF UP Olomouc,

²Neurologická klinika FN a LF UP Olomouc,

³Radiologická klinika FN a LF UP Olomouc

Komplexní léčba mozečkové mukormykózy - rok po vysazení antimykotické léčby (kazuistika)

Schwab J.¹, Kynčl M.², Hobstová J.³, Nyč O.⁴, Zámečník J.⁵, Tichý M.¹

¹Neurochirurgické oddělení FN Motol, ²Klinika zobrazovacích metod UK 2. LF a FN Motol,

³Infekční oddělení FN Motol, ⁴Ústav lékařské mikrobiologie UK 2. LF a FN Motol,

⁵Ústav patologie a molekulární medicíny UK 2. LF a FN Motol

Meningeom v oblasti confluens sinuum – 2 kazuistiky

Duba M., Bradávka M., Mrlíán A., Musil J., Smrčka M., Sova M.

Neurochirurgická klinika LF MU a FN Brno

Morbus Weber-Christian a mozkové aneuryzma: asociace či incidentální nález?

Beneš V. III, Buchvald P., Suchomel P.

Neurochirurgické oddělení KN Liberec

Duretovo krvácení

Potičný S., Večeřa Z., Krejčí T.

Neurochirurgická klinika FN Ostrava

Konzervativně léčený spontánní spinální epidurální hematom Th4/5 – kazuistika

Ratzová H.¹, Zínek K.¹, Brož T.¹, Karkošková M.²,

¹Neurochirurgické oddělení, Pardubická krajská nemocnice, a.s.,

²Radiodiagnostické oddělení, Pardubická krajská nemocnice, a.s.

Pouúrazový hydrocefalus u pacientky s polytraumatem - kazuistika

Vybíhal V.¹, Duba M.¹, Fadrus P.¹, Sova M.¹, Mužík V.², Šprláková-Puková A.³

¹Neurochirurgická klinika LF MU a FN Brno, ²Spinální jednotka, Klinika úrazové chirurgie LF MU a FN Brno, ³Radiologická klinika LF MU a FN Brno

Srovnání laparotomie a laparoskopie při implantaci peritoneální části shuntu v léčbě hydrocefalu

Vybíhal V.¹, Svoboda T.², Procházka V.², Benda P.², Hanoun G.¹, Svoboda K.¹, Fadrus P.¹, Budinská E.³, Bohatá Š.⁴

¹Neurochirurgická klinika LF MU a FN Brno, ²Chirurgická klinika LF MU a FN Brno,

³Institut biostatistiky a analýz PF MU Brno, ⁴Radiologická klinika LF MU a FN Brno

Atypická příčina náhle vzniklého těžkého motorického deficitu po úspěšném coilingu symptomatického aneurysmatu přední komunikující tepny (kazuistika)

Navrátil L.¹, Duras P.², Bludovský D.¹, Holečková I.¹

¹Neurochirurgické oddělení FN Plzeň, ²Klinika zobrazovacích metod FN Plzeň

Předná krční intersomatická fúzia klietkou Zero - P a Zero - P VA

Opšenák R., Šutovský J., Kolarovszki B., Benčo M., De Riggo J.

Neurochirurgická klinika UN Martin

Sesterská sekce

Pondělí 14. 10. 2013

- 09.⁰⁰ – 17.⁰⁰ hod. **Registrace**
- 12.⁰⁰ hod. **Zahájení kongresu**
- 20.⁰⁰ – 01.⁰⁰ hod. **Uvítací recepce – Besední dům, Husova ulice**

Úterý 15. 10. 2013

- 08.⁰⁰ – 13.⁰⁰ hod. **Registrace**
- 08.⁰⁰ – 10.⁰⁰ hod. **I. blok přednášek**

Předsedající: Mičudová E., Bezrouková J.

1. Prestižní image našeho pracoviště

Malá H., Slouková M.
FN Brno, Bohunice

2. Individuální přístupy – cesta ke spokojenosti pacientů

Borýsková H., Zaoralová R., Pajtlová M.
FN Brno, Bohunice

3. Komunikační karty – kreativní program pro pacienty s bariérou v komunikaci

Pajtlová M., Zaoralová R., Bezrouková J.
FN Brno, Bohunice

4. Průvodce pacienta od A do Z a jeho přínos v praxi

Večerková P., Jakešová V., Pajtlová M.
FN Brno, Bohunice

5. Neurorehabilitace

Magdolenová L.
FN Brno, Bohunice

6. 24 hodin pacientem

Malatová M., Chabičová H.
FN Brno, Bohunice

7. Problematika umírání v neurochirurgické intenzivní péči

Vocílková E.
FN Brno, Bohunice

8. Prestižní image odd., NCH, Nemocnice Na Homolce

Burian O., Vávra T.
Nemocnice Na Homolce, Praha

9. Ošetrovatelská péče na NCH v Plzni dříve a dnes

Berková V., Minářová M.
FN Plzeň

10.⁰⁰ – 10.³⁰ hod. **Přestávka**

10.³⁰ – 12.³⁰ hod.

II. blok přednášek

Předsedající: Pajtlová M., Burian O.

10. Co znamenala akreditace JCI pro naši nemocnici

Macháčová M., Stoszková J.
FN Ostrava, Poruba

11. Představení naší kliniky

Kšířová M., Taušová A., Želízková M., Kelbich T.
ÚVN Praha

12. Naše čtyřleté zkušenosti s profesí zdravotnický asistent, na standardním lůžkovém oddělení

Nebřenská K., Plizák L.
ÚVN Praha

13. Management rizik ošetrovatelské péče

Hoke K., Neubert M.
FN Brno, Bohunice

14. Chyby a omyly při poskytování ošetrovatelské péče

Landecká I., Krejčí A.
FN Ostrava, Poruba

15. Pochybení v praxi

Watzingerová G., Tlačbabová V.
FN Brno, Bohunice

16. Monitorace bolesti

Vorbová. H., Pokorná P.
FN Brno, Bohunice

17. Sledování bolesti v pooperační péči

Vaňatová Z., Skopalová K., Janáčková D., Pavlíková M.
ÚVN Praha

18. Biopsychosociální přístup k pacientovi s bolestí

Vykydalová L., Kapustová L.
FN Brno, Bohunice

12.³⁰ – 13.³⁰ hod.

Obědový seminář s občerstvením v Kongresovém sále - téma: EVICEL – fibrinové lepidlo nové generace

Úvod: Vachata P., Neurochirurgická klinika Masarykovy nemocnice Ústí nad Labem

První zkušenosti s využitím Evicelu v neurochirurgii.

Juráň V.
Neurochirurgická klinika LF MU a FN Brno

13.³⁰ – 15.³⁰ hod.

III. blok přednášek

Předsedající:

Malá H., Landecká I.

19. Degenerativní onemocnění C-páteře

VIčková H., Šeflová O.
FN Plzeň

20. Poranění páteře na neurochirurgii - kazuistika

Kratochvílová J., Syptáková H.
FN Brno, Bohunice

21. Edukace spondylochirurgických pacientů ve FN Olomouc

Valentová R., Šimáková M.
FN Olomouc

22. Ošetrovatelská péče o nemocné po operaci páteře na JIP

Vondrušková I., Juricová E.
FN Plzeň

23. Pooperační péče o spondylochirurgicky nemocné

Švecová J.
FN Olomouc

24. Možnosti rehabilitace po operaci výhřezu meziobratlové ploténky C páteře.

Mazálková L., Gutterová J., Janíková I.
FN Brno, Bohunice

25. DBS – Hluboká mozková stimulace

Čepová L.
FN Olomouc

26. Porucha vědomí a možnost jejího hodnocení vzhledem k logopedické péči („Logo WESSEX“)

Herejková I.
FN Plzeň

27. Léčba mozkových metastáz

Šimáková M.
FN Olomouc

15.³⁰ – 16.⁰⁰ hod.

Přestávka

16.⁰⁰ – 17.³⁰ hod.

IV. blok přednášek

Předsedající:

Watzingerová G., Kšířová M.

28. Kazuistika neurocytomu

Dědečková S., Lenková Z.
KN Liberec

29. Neurochirurgická léčba farmakorezistentní epilepsie

Vičková A., Šabrňáková H., Pavlíková L.
FN u sv. Anny, Brno

30. Nepřímá dekomprese

Rogozná. Z, Tomášová.K.
FN Ostrava, Poruba

31. Interspinózní fixace

Voldánová E., Skýpalová M.
FN Olomouc

32. Práce se systémem Sonowand od přípravy po perioperační použití

Vyvlečková P., Růžičková M., Glezgová V.
KNTB Zlín

20.⁰⁰ – 01.⁰⁰ hod.

Společenský večer – hotel International