

Program

XV.

KONGRES ČESKÉ
A SLOVENSKÉ
SPONDYLOCHIRURGICKÉ
SPOLEČNOSTI
s mezinárodní účastí

15.-17. 10. 2017

Kongresové centrum hotelu
Parkhotel, PLZEŇ

www.spondylo-kongres2017.cz

Pořadatelé kongresu

Česká spondylochirurgická společnost ČLS JEP

Slovenská spondylochirurgická spoločnosť

Klinika ortopedie a traumatologie pohybového ústrojí Fakultní nemocnice
v Plzni, Lékařské fakulty v Plzni, Univerzity Karlovy

Neurochirurgická klinika Fakultní nemocnice v Plzni, Lékařské fakulty v Plzni,
Univerzity Karlovy

Česká asociace sester

UNIFY ČR



Záštita nad kongresem

Prof. MUDr. Boris Kreuzberg, CSc., děkan Lékařské fakulty v Plzni, Univerzity
Karlovy v Praze

MUDr. Václav Šimánek, Ph.D., ředitel FN Plzeň

Prezident kongresu, garant odborného programu

Doc. MUDr. Jiří Matějka, Ph.D.

Klinika ortopedie a traumatologie pohybového ústrojí Fakultní nemocnice
v Plzni, Lékařské fakulty v Plzni, Univerzity Karlovy

Vědecký výbor

Předseda: Doc. MUDr. Vladimír Přibáň, Ph.D.

Členové:

MUDr. Jan Cienčila, Ph.D.

Doc. MUDr. Zdeněk Klézl, CSc.

Prof. MUDr. Martin Krbec, CSc.

MUDr. Richard Lukáš, Ph.D.

Doc. MUDr. Tomáš Pavelka, Ph.D.

Doc. MUDr. Martin Repko, Ph.D.

Prof. MUDr. Bruno Rudinský, CSc.

Prof. MUDr. Petr Suchomel, Ph.D.

Prof. MUDr. Jan Štulík, CSc.

Organizační výbor

Lékařská sekce

MUDr. David Bludovský

MUDr. Tomáš Matějka

MUDr. Jaroslav Zeman, Ph.D.

MUDr. Slavomír Židek

Sesterská sekce

Mgr. Petra Vávrová-Simlerová

Mgr. Bc. Věra Berková

Pořadající agentura

Euroverlag s.r.o.

Euroverlag:

reklamní agentura

Akce má charakter postgraduálního
vzdělávání a je garantována ČLS JEP
ve spolupráci s CLK (ohodnocena kredity)
jako akce kontinuálního vzdělávání.

SOUHRNNÝ PROGRAM

Neděle, 15. 10. 2017

16.00 – 19.00	registrace účastníků	<i>recepční hala</i>
16.00 – 20.00	instalace výstavních stánků a expozice	<i>Big Hall</i>
19.00 – 21.00	uvítací koktejl	<i>restaurace - Golden Fish hotel apartments</i>

Pondělí, 16. 10. 2017

07.30 – 16.00	registrace účastníků	<i>recepční hala</i>
07.30 – 18.00	výstavní expozice	<i>Big Hall</i>

CONFERENZA

08.00 – 08.30	společné ZAHÁJENÍ kongresu	
08.30 – 10.00	BLOK I. - ÚRAZY PÁTEŘE	
10.00 – 10.30	přestávka	
10.30 – 12.35	BLOK II. - DEGENERATIVNÍ ONEMOCNĚNÍ PÁTEŘE	
12.35 – 13.20	UNID - PATIENT SPECIFIC ROD, SereSeal - NEW PHILOSOPHY IN HEMOSTASIS (easyMed company symposium)	
12.35 – 13.30	přestávka na oběd	<i>galerie Big Hall</i>
13.30 – 15.00	BLOK III. - CURRENT CONCEPTS IN SPINE SURGERY	
15.00 – 15.15	přestávka	
15.15 – 16.30	BLOK IV. - MINIINVAZIVNÍ A NAVIGOVANÁ SPONDYLOCHIRURGIE I	
16.30 – 16.45	přestávka	
16.45 – 17.45	BLOK V. - MINIINVAZIVNÍ A NAVIGOVANÁ SPONDYLOCHIRURGIE II	
19.40 – 19.45	odjezd autobusů do Plzeňského Prazdroje	<i>parkoviště před hotelem</i>
20.00 – 24.00	společenský večer s rautem a hudbou	<i>Návštěvnické centrum Plzeňského Prazdroje</i>

BELLEVUE

08.45 – 10.15	BLOK I. - OPERAČNÍ POSTUPY	
10.15 – 10.45	přestávka	
10.45 – 12.00	BLOK II. - OŠETŘOVATELSKÁ PÉČE	
12.00 – 13.30	přestávka na oběd	<i>galerie Big Hall</i>

Úterý, 17. 10. 2017

08.00 – 10.00	registrace účastníků	<i>recepční hala</i>
08.00 – 12.30	výstavní expozice	<i>Big Hall</i>

CONFERENZA

08.30 – 10.15	BLOK VI. - NÁDORY PÁTEŘE	
10.15 – 10.30	přestávka	
10.30 – 12.30	BLOK VII. - DEFORMITY A VARIA	
12.30	ZAKONČENÍ KONGRESU	
12.30 – 13.00	oběd	<i>galerie Big Hall</i>

VĚDECKÝ PROGRAM

Pondělí, 16. 10. 2017

CONFERENZA

08.00 – 08.30 **Zahájení kongresu**

Matějka J. - Úvod a přivítání účastníků a hostů kongresu

01. Matějka J.

Historie a současnost spondylochirurgie na ortopedii v Plzni
Klinika ortopedie a traumatologie pohybového ústrojí Fakultní nemocnice v Plzni, Lékařské fakulty v Plzni, Univerzity Karlovy v Praze

02. Příbáh V., Bludovský D.

Historie a současnost spondylochirurgie na neurochirurgii v Plzni
Neurochirurgická klinika Fakultní nemocnice v Plzni, Lékařské fakulty v Plzni, Univerzity Karlovy v Praze

03. Cienciala J.

Slovo předsedy České spondylochirurgické společnosti
Česká spondylochirurgická společnost, Ortopedická klinika Lékařské fakulty Masarykovy univerzity a Fakultní nemocnice Brno

04. Štulík J., Nesnídal P.

Databáze spondylochirurgických výkonů v ČR, k čemu je to dobré?
Klinika spondylochirurgie 1. LF UK a FNM Praha

08.30 – 10.00 **Blok I. - Úrazy páteře**

Předsedající: Barna M., Chaloupka R., Kryl J.

7 min. přednáška + 2 min. diskuse

05. Schroeder J.

10 + 3 min.

Timing of treatment of spine and spinal cord injury after mass injuries
Hadassah Medical Center of Hebrew University, Jerusalem, Israel

06. Barna M., Štulík J., Kozelnická K., Nesnídal P.

Poranění kraniocervikálního přechodu u dětí
Klinika spondylochirurgie 1. LF UK a Fakultní nemocnice v Motole, Praha

07. Krtička M., Bilík A., Myjavec J.

Zlomenina zubu čepovce u seniorů, náš terapeutický přístup a výsledky léčby
Klinika úrazové chirurgie FN Brno a LF MU

08. Matejíčka D.

Inveterovaná atlantoaxiální luxace – kazuistika
Ortopedická klinika Lékařské fakulty Masarykovy univerzity a Fakultní nemocnice Brno

09. Zeman T., Strnadel J., Chrástina J.

Nečekaně příznivý klinický průběh po odložené operaci fraktury Th6 s inkompletní míšní lézí
Neurochirurgická klinika LF MU FN u sv. Anny v Brně

Pondělí, 16. 10. 2017

10. Kazda S., Mužík V., Bílík A.

Časné výsledky subtotální korpektomie obratlového těla a náhrady implantátem Biolign
Klinika úrazové chirurgie LF MU a FN Brno, Bohunice

11. Zeman J., Matějka J., Matějka T., Belatka J.

Zlomeniny sacra, možnosti řešení a komplikace
Klinika ortopedie a traumatologie pohybového ústrojí Fakultní nemocnice v Plzni, Lékařské fakulty v Plzni, Univerzity Karlovy

12. Kroupa R., Melecký M., Misiorzova E., Veselský P., Starý M.

Zlomeniny křížové kosti
Městská nemocnice Ostrava, Neurochirurgie

13. Magala M., Barinka J., Jacko P., Šimko P.

Spinopelvicí fixácia
Klinika úrazovej chirurgie LF SZU a UNB, Bratislava - Kramáre

10.00 – 10.30 přestávka

10.30 – 12.35 **Blok II. - Degenerativní onemocnění páteře**

Předsedající: Klézl Z., Krbec M., Chrobok J.

7 min. přednáška + 2 min. diskuse

14. Klézl Z., Swamy G., Gakhar H., Bommireddy R.

A five-year prospective clinical and radiological review of a semi-constrained cervical disc replacement with a ceramic-ceramic articulation
Derby Private Health, Royal Derby Hospital, Uttoxeter Road, Derby

15. Trenzová K., Filip M., Linzer P., Kremr J., Jurek P., Švehlák A., Moják P., Mital' M.

Použití Bioaktivního Peeku při náhradách krční meziobratlové ploténky, první zkušenosti
Neurochirurgie, Krajská nemocnice Tomáše Bati a.s., Zlín

16. Chrobok J., Šťastná D., Kučera R.

NaF PET/CT detekce zdroje low back pain
Neurochirurgie, Nemocnice Na Homolce, Praha

17. Lamartina C.

Severe spondylolisthesis treatment
I.R.C.C.S. Istituto Ortopedico Galeazzi, Milano, Ita

18. Ježek J.

Výsledky a komplikace po operačním řešení LSS v horizontu jednoho roku
Ortopedicko-traumatologická klinika 3. lékařské fakulty Univerzity Karlovy a Fakultní nemocnice Královské Vinohrady, Praha

19. Mrůzek M., Krejčí O.

Řešení degenerativní stenózy u pacientů nad 70 let věku
Neurochirurgická klinika Fakultní nemocnice Ostrava

- 20. Bludovský D., Štěpánek D., Kulle M., Židek S., Příbáň V.**
 Vztahy mezi morfologií, klinickým nálezem a subjektivními obtížemi pacientů se stenózou bederní páteře
Neurochirurgická klinika Fakultní nemocnice v Plzni, Lékařské fakulty v Plzni, Univerzity Karlovy
- 21. Stark John G.**
 Compression of the Lumbosacral Trunk and S1 Nerve Root by Branches of the Internal Iliac Artery: A Potential Source of Sciatic Pain
Regions Hospital Minnesota, USA
- 22. Vaverka M.**
 Lumbální mikrodisectomie - mýty a legendy
Neurochirurgická klinika, Fakultní nemocnice Olomouc
- 23. Ryba L., Němec F., Chaloupka R., Repko M., Cienciala J.**
 Dlouhodobé výsledky jednosegmentové dynamické stabilizace
Ortopedická klinika Lékařské fakulty Masarykovy univerzity a Fakultní nemocnice Brno
- 24. Chaloupka R., Ryba L.**
 Kyfotizace segmentu pod fúzí – vzácná komplikace ve spondylochirurgii
Ortopedická klinika Lékařské fakulty Masarykovy univerzity a Fakultní nemocnice Brno
- 25. Hradil J., Fröhlich R., Suchomel P.**
 Komplikace dlouhých fúzí u degenerativních deformit – limity vyhodnocení sagitální rovnováhy u pacientů s přidruženými komorbiditami
Krajská nemocnice Liberec, Neurochirurgie
- 26. Buzek D., Miškej M.**
 Komplikace a úskalí PSO
Oddělení chirurgie páteře, Karvinská hornická nemocnice a.s., Karviná
- 27. Kostyšyn R.** *5 + 2 min.*
 Nevšední komplikace všedního výkonu - cévní poranění při mikrodiskektomií
Neurochirurgická klinika LF UK a Fakultní nemocnice Hradec Králové

12.35 – 13.30 přestávka na oběd

12.35 – 13.20 **UNiD - PATIENT SPECIFIC ROD, SereSeal - NEW PHILOSOPHY IN HEMOSTASIS (easyMed company symposium)**

- easyMed introduction: **Ing. Marek Kožurik, CEO**
- MEDICREA introduction: **Romain Schneeweis, VP Export Europe, Lyon, FRA**
- UNiD Laboratories introduction: **Thibaut Bastien, UNiD Lab Manager**
- PASS LP system + UNiD RODS cases: **MUDr. Petr Vachata, Ph.D., MBA, Neurosurgeon in hospital MNÚL**
- SERASEAL hemostatic agent designed to stop bleeding on contact within seconds: **Dr. Leon Wortham, Wortham Laboratories, Chattanooga, Tennessee, US**

13.30 – 15.00 **Blok III. - Current concepts in spine surgery**

Předsedající: Matějka J., Příbáň V.

10 min. přednáška + 5 min. diskuse

28. Lamartina C.

Current concepts in adult spine deformity
I.R.C.C.S. Istituto Ortopedico Galeazzi, Milano, Italy

29. Klézl Z.

Current concepts in cement augmentation of the spine
Derby Private Health, Royal Derby Hospital, Uttoxeter Road, Derby

30. Štulík J.

Current concepts in surgical treatment of primary spine tumors
Klinika spondylochirurgie 1. LF UK a FNM Praha

31. Schnake K.

Current concepts of treatment of thoracolumbar spine trauma, open or MISS
Schön Klinik Nürnberg Fürth, Zentrum für Wirbelsäulentherapie, Deutschland

32. Schroeder J.

Current concepts in spinal cord injury and state of the art care
Hadassah Medical Center of Hebrew University, Jerusalem, Israel

33. Krbec M.

Current concepts in diagnosis and treatment of scoliosis
Ortopedicko-traumatologická klinika 3. LF UK a FNKV Praha

15.00 – 15.15 přestávka

15.15 – 16.30 **Blok IV.**

- Miniinvazivní a navigovaná spondylochirurgie I

Předsedající: Suchomel P., Línzer P., Barsa P.

7 min. přednáška + 2 min. diskuse

34. Vachata P., Sameš M.

Aplikace peroperační navigace systémem O-arm při posteriorní fixaci a fúzi C1-C2
Neurochirurgická klinika UJEP, Masarykova nemocnice o.z., Krajská zdravotní a.s., Ústí nad Labem

35. Barsa P., Fröhlich R., Hradil J., Šrám J.¹, Suchomel P.

Fluoroskopie versus navigace založená na peroperační CT akvizici obrazu při zavádění transpedikulárních šroubů v thorakolumbální oblasti: prospektivní studie hodnotící přesnost zavedení šroubu
Neurochirurgické oddělení, Neurocentrum, ¹Traumatologické oddělení, Krajská nemocnice Liberec a.s.

- 36. Hradil J., Fröhlich R., Suchomel P.**
Minimálně invazivní CT navigované výkony na páteři
Krajská nemocnice Liberec
- 37. Schroeder J.** *10 + 2 min.*
Robotic spine surgery for trauma cases
Hadassah Medical Center of Hebrew University, Jerusalem, Israel
- 38. Linzer P., Filip M., Jurek P., Trenzová K., Moják P., Mitál M., Švehlák A.**
Peroperační sonografické zobrazení u spinálních expanzí
Neurochirurgické oddělení Krajské nemocnice T. Bati, a.s., Zlín
- 39. Stark John G.**
Extraarticular SIJ Arthrodesis by a New Minimal Incision Method: 100 Patients with One-Year Outcomes
Regions Hospital Minnesota
- 40. Cienciala J., Tichý V., Grosman R., Repko M.**
Možnosti miniinvazivních předních přístupů k bederní páteři u onemocnění páteře rozdílné etiologie
Ortopedická klinika Lékařské fakulty Masarykovy univerzity a Fakultní nemocnice Brno
- 41. Bílík A., Krtička M.**
Miniinvazivní kombinované ošetření zlomenin hrudní páteře
Ortopedická klinika Lékařské fakulty Masarykovy univerzity a Fakultní nemocnice Brno

16.30 – 16.45 přestávka

16.45 – 17.45 **Blok V.**

- Miniinvazivní a navigovaná spondylochirurgie II

Předsedající: Matějka J., Zitka R., Buzek D.

7 min. přednáška + 2 min. diskuse

- 42. Miškej M., Buzek D., Lasota M.**
Miniinvazivní stabilizace bederní páteře - 10 let zkušeností
Oddělení chirurgie páteře, Karvinská hornická nemocnice a.s.
- 43. Matějka T., Matějka J., Belatka J., Zeman J., Racek J.¹**
Hladiny kreatinkinázy a myoglobinu v perioperačním období u miniinvazivní a otevřené stabilizaci T/L páteře pro úraz
Klinika ortopedie a traumatologie pohybového ústrojí Fakultní nemocnice v Plzni, Lékařské fakulty v Plzni, Univerzity Karlovy, ¹Ústav klinické biochemie a hematologie Fakultní nemocnice v Plzni, Lékařské fakulty v Plzni, Univerzity Karlovy
- 44. Matějka J., Matějka T., Zeman J., Belatka J., Zúchová M.¹**
Histochemické změny m. multifidus po miniinvazivní a otevřené stabilizaci T/L páteře pro úraz
Klinika ortopedie a traumatologie pohybového ústrojí Fakultní nemocnice v Plzni, Lékařské fakulty v Plzni, Univerzity Karlovy, ¹Bioptická laboratoř, Plzeň

Pondělí, 16. 10. 2017

- 45. Matějka T., Matějka J., Belatka J., Zeman J.** *5 + 2 min.*
Rozdíly mezi intenzitou osvitů a kvalitou zavedení transpedikulárních šroubů u miniinvasivní a otevřené stabilizaci T/L páteře pro úraz
Klinika ortopedie a traumatologie pohybového ústrojí Fakultní nemocnice v Plzni, Lékařské fakulty v Plzni, Univerzity Karlovy
- 46. Belatka J., Matějka J., Matějka T., Zeman J.** *6 + 2 min.*
Změny tvaru obratlového těla a křivky páteře u miniinvasivní a otevřené stabilizace T/L páteře pro úraz
Klinika ortopedie a traumatologie pohybového ústrojí Fakultní nemocnice v Plzni, Lékařské fakulty v Plzni, Univerzity Karlovy
- 47. Zitka R., Gakhar H., Clamp J., Bommireddy R., Klézl Z.**
Medium term outcomes of kyphoplasty for vertebral Insufficiency fractures. The Derby experience.
Derby Private Health, Royal Derby Hospital, Uttoxeter Road, Derby
- 48. Krejčí O., Mrůzek M.**
Stentoplastika u osteoporických fraktur Th a L páteře
Neurochirurgická klinika Fakultní nemocnice Ostrava

08.30 – 10.15 Blok VI. - Nádory páteře

Předsedající: Štulík J., Cienciala J., Příbář V.

7 min. přednáška + 2 min. diskuse

49. Štulík J., Barna M., Nesnídal P.

10 + 2 min.

Rozsáhlé resekcce tumorů v okolí páteře
Klinika spondylochirurgie 1. LF UK a Fakultní nemocnice v Motole, Praha

50. Kostyšyn R., Hosszú T., Málek V.

Možnosti a limity komplexního řešení páteřních metastáz
Neurochirurgická klinika LF UK a Fakultní nemocnice Hradec Králové

51. Pešek J., Cienciala J., Grosman R.

Paliativní operace u metastatického postižení páteře
Ortopedická klinika Lékařské fakulty Masarykovy univerzity a Fakultní nemocnice Brno

52. Vachata P.

Melanotický schwannom sacra řešený parciální sacrectomií a rekonstrukcí typu DDS
Neurochirurgická klinika UJEP, Masarykova nemocnice o.z., Krajská zdravotní a.s., Ústí nad Labem

53. Zingor D., Cienciala J.

Naša prvá skúsenosť s „en block“ spondylektómiou pri nádorovom ochorení tela stavca
Neurochirurgická klinika Nové Zámky, Ortopedická klinika Lékařské fakulty Masarykovy univerzity a Fakultní nemocnice Brno

54. Ženčica P., Cienciala J., Grosman R.

Terapie aneurysmatické kostní cysty páteře
Ortopedická klinika Lékařské fakulty Masarykovy univerzity a Fakultní nemocnice Brno

55. Smrčka M.

Spinal neurofibromatosis – a case report
Neurosurgical Department, University Hospital Brno, Czech republic

56. Hrabálek L., Novák V., Vaverka M.

Principy operací páteřních sulkovitých nádorů nervové pochvy
Neurochirurgická klinika FN Olomouc a LF UP v Olomouci

57. Příbář V., Valeš J., Duras P.², Štěřba L.³

Cévní léze míšni – dvě kazuistiky a přehled literatury
Neurochirurgická klinika Fakultní nemocnice v Plzni, Lékařské fakulty v Plzni, Univerzity Karlovy v Praze, ²Klinika zobrazovacích metod FN Plzeň, ³Radiologické oddělení, Nemocnice České Budějovice

58. Grubhoffer M.¹, Fiedler J.¹, Ostrý S.², Chlouba V.¹

Míšní kavernomy

¹Neurochirurgické oddělení, Nemocnice České Budějovice, a.s., ²Neurologické oddělení, Nemocnice České Budějovice, a.s.

59. Příbáň V., Bludovský D., Židek S., Choc M., Holečková I.

Spinální intradurální meningiomy

Neurochirurgická klinika Fakultní nemocnice v Plzni, Lékařské fakulty v Plzni, Univerzity Karlovy

10.15 – 10.30 přestávka

10.30 – 12.30 **Blok VII. - Deformity a varia**

Předsedající: Repko M., Skála-Rosenbaum J., Vaněk P.

7 min. přednáška + 2 min. diskuse

60. Filipovič M., Repko M., Leznar M., Hořák J.

Metoda usměrňovaného růstu páteře v léčbě raných idiopatických skolióz

Ortopedická klinika Lékařské fakulty Masarykovy univerzity a Fakultní nemocnice Brno, Univerzitní centrum pro výzkum a léčbu deformit páteře Lékařské fakulty Masarykovy univerzity

61. Repko M., Leznar M., Filipovič M.

Osteotomie při operační korekci strukturálních dětských deformit páteře

Ortopedická klinika Lékařské fakulty Masarykovy univerzity a Fakultní nemocnice Brno, Univerzitní centrum pro výzkum a léčbu deformit páteře Lékařské fakulty Masarykovy univerzity

62. Leznar M., Repko M., Filipovič M., Prýmek M.

Zevní fixace po operacích vrozených skolióz

Ortopedická klinika Lékařské fakulty Masarykovy univerzity a Fakultní nemocnice Brno, Univerzitní centrum pro výzkum a léčbu deformit páteře Lékařské fakulty Masarykovy univerzity

63. Prýmek M., Repko M., Leznar M., Filipovič M.

Skolióza při syndromu Ehlers Danlos

Ortopedická klinika Lékařské fakulty Masarykovy univerzity a Fakultní nemocnice Brno, Univerzitní centrum pro výzkum a léčbu deformit páteře Lékařské fakulty Masarykovy univerzity

64. Nesnídal P., Štulík J., Kryl J.

Komplikace ve spondylochirurgii-10 let sledování

Klinika spondylochirurgie 1. LF UK a Fakultní nemocnice v Motole, Praha

65. Řehoušek P., Morgan J., Klézl Z., Czyz, M., Holton J., Grainger M.

A Rare Case of Paget's Disease Affecting the Cervical Spine

Royal Orthopaedic Hospital Birmingham, Derby Private Health, Royal Derby Hospital, Uttoxeter Road, Derby

- 66. Skála-Rosenbaum J.¹, Řehoušek P.², Krbec M.¹**
Vliv augmentace těla C2 PMMK při přímé osteosyntéze osteoporotických zlomenin dentu C2 – biomechanická kadaverózní studie
¹Ortopedicko-traumatická klinika 3. LF UK a FNKV, Praha, ČR, ²Royal Orthopedic Hospital, Birmingham, UK
- 67. Vaněk P., Bradáč O., Saur K., Beneš V.**
Dlouhodobé výsledky řešení revmatické subluxace C1-2 krátkou stabilizací založené na polyaxiálních šroubech
Neurochirurgická a neuroonkologická klinika 1. LF UK a ÚVN Střešovice, Praha
- 68. Kaiser R.^{1,2}, Behrbalk E.², Waldauf P.³, Rehousek P.², Perez B.², Mehdian H.²**
Velikost paraspinálních svalů u pacientů se Scheuermannovou kyfózou
¹Neurochirurgická a neuroonkologická klinika 1. LF UK a ÚVN Praha, ČR, ²The Centre for Spinal Studies and Surgery, Nottingham University Hospitals, Nottingham, UK, ³Klinika anesteziologie a resuscitace 3. LF UK a FNKV v Praze
- 69. Vaněk P., Bradáč O., Saur K., Beneš V.**
Analýza souboru pacientů ošetřených transpedikulárními augmentovatelnými šrouby
Neurochirurgická a neuroonkologická klinika 1. LF UK a ÚVN Střešovice, Praha
- 70. Kryl J., Štulík J.**
Kmenové buňky a kostní dřeň
Klinika spondylochirurgie 1. LF UK a Fakultní nemocnice v Motole, Praha
- 71. Melecký M., Kroupa R., Starý M.**
Infekční komplikace operací krční páteře z předního přístupu
Městská nemocnice Ostrava, Neurochirurgie
- 72. Teplý O., Chlouba V., Chmelík V.**
Operační léčba spondylodiscitis
Neurochirurgické oddělení, Infekční oddělení, Nemocnice České Budějovice a.s.

12.30 – 13.30 oběd

VĚDECKÝ PROGRAM

Pondělí, 16. 10. 2017

BELLEVUE

08.45 – 10.15 **Blok I. - Operační postupy**

Předsedající: Hummelová J., Vrbová H.

7 min. přednáška + 2 min. diskuse

S01. Panská M., Půstová M.

Přední transartikulární fixace C1, C2
Centrální operační sály Fakultní nemocnice Plzeň

S02. Hummelová J.

Seat belt syndrom u předškolního dítěte
Klinika ortopedie a traumatologie pohybového ústrojí Fakultní nemocnice v Plzni, Lékařské fakulty v Plzni, Univerzity Karlovy

S03. Fialová S., Lokajová L.

Zlomeniny bederní páteře
Centrální operační sály Fakultní nemocnice Plzeň

S04. Brímová P., Jakl Jamborová M.

Historie a současnost operační léčby skoliózy
Ortopedická klinika Lékařské fakulty Masarykovy univerzity a Fakultní nemocnice Brno

S05. Hastíková J., Jedonová I.

Historie operačního léčení idiopatických juvenilních skolióz
Ortopedická klinika Lékařské fakulty Masarykovy univerzity a Fakultní nemocnice Brno

S06. Jedonová I., Zeráková K.

Současné metody operační korekce skoliózy ve třech rovinách
Fakultní nemocnice Brno, COS ortopedie

S07. Vrbová H., Rogozná Z.

Léčba spondylolistézy systémem U smart
Fakultní nemocnice Ostrava

S08. Vávrová S., Dvořáková J.

Operace páteře u hyperextenčních zlomenin
Centrální operační sály Fakultní nemocnice Plzeň

S09. Jeleňová P., Tomanová Z.

Vertebroplastika
Městská nemocnice Ostrava, Neurochirurgie

10.15 – 10.45 přestávka

Pondělí, 16. 10. 2017

10.45 – 12.00 **Blok II. - Ošetřovatelská péče**

Předsedající: Berková V., Kamenská I.

7 min. přednáška + 2 min. diskuse

S10. Štreerová I.

Zevní fixace páteře

Neurochirurgická klinika Fakultní nemocnice v Plzni, Lékařské fakulty v Plzni, Univerzity Karlovy

S11. Kamenská I., Štílárková R.

Ošetřovatelská péče o dětského pacienta po operaci skoliozy z pohledu sestry v roce 1985 a 2017

Ortopedická klinika Lékařské fakulty Masarykovy univerzity a Fakultní nemocnice Brno

S12. Lavičková M.

Úrazy krční páteře na neurochirurgii

Neurochirurgická klinika Fakultní nemocnice v Plzni, Lékařské fakulty v Plzni, Univerzity Karlovy

S13. Šašková J.

Decollement trauma

Klinika ortopedie a traumatologie pohybového ústrojí Fakultní nemocnice v Plzni, Lékařské fakulty v Plzni, Univerzity Karlovy

S14. Hejduková V., Kmoníčková P.

Ošetřovatelská péče u pacientů se zlomeninou pánve

Klinika ortopedie a traumatologie pohybového ústrojí Fakultní nemocnice v Plzni, Lékařské fakulty v Plzni, Univerzity Karlovy

S15. Smrček J., Pavlásková M.

Fyzioterapeutické postupy a režimová opatření po operačních výkonech na páteři

Fakultní nemocnice Plzeň

S16. Berková V.

Vrchní sestra jako pacient na svém pracovišti

Neurochirurgická klinika Fakultní nemocnice v Plzni, Lékařské fakulty v Plzni, Univerzity Karlovy

12.00 – 13.00 oběd