

PROGRAM

A stylized green landscape with rolling hills and a tent pitched in the foreground. The tent is a simple geometric shape with a vertical pole and a triangular canopy. The background consists of layered green shapes representing hills and a jagged line representing a forest or terrain.

XVIII. KONGRES
ČESKÉ SPOLEČNOSTI
CHIRURGIE RUKY

VII. KONGRES
ČESKÉ SPOLEČNOSTI
TERAPIE RUKY

6.–8. 11. 2025
OREA Resort Sklář
Harrachov

A stylized green landscape with a jagged line representing a forest or terrain. The line is composed of many small, sharp peaks and valleys, creating a textured effect. The background is a solid light green color.

XVIII. kongres České společnosti chirurgie ruky ČLS JEP

VII. kongres České společnosti terapie ruky ČLS JEP

6.–8. 11. 2025

Harrachov

Pořadatel



Česká společnost
chirurgie ruky ČLS JEP



Česká společnost
terapie ruky ČLS JEP

Záštitu převzala

Mgr. Dita Legnerová, ředitelka Ústavu chirurgie ruky a plastické chirurgie Vysoké nad Jizerou



Ústav chirurgie ruky a
plastické chirurgie
Vysoké nad Jizerou

Vážené kolegyně, vážení kolegové,

Opět po dvou letech se setkávají zájemci o léčbu a rehabilitaci poraněné a poškozené ruky, aby si vyměnili zkušenosti a získali nové informace v krásném prostředí západních Krkonoš, v Harrachově, v nově rekonstruovaném hotelu Sklář.

Rok 2025 je pro nás, pořádající pracoviště, Ústav chirurgie ruky a plastické chirurgie ve Vysokém nad Jizerou obzvláště významný, protože slavíme 50 let od zahájení programu – chirurgie a rehabilitace ruky.

Nejen v naší nemocnici, ale ve všech zařízeních zájem o ošetření ruky kvalitním způsobem trvale vzrůstá, roste poptávka po možnostech vzdělávání. Rozrůstá se rodina lékařů, kteří se chtějí problémy nemocné ruky zabývat. Velice rychle jsou zaváděny do praxe nové postupy, materiály, léčiva, pomůcky.

Chirurgie ruky se dynamicky rozvíjí.

Doufáme, že i tento kongres, na kterém se setkává mnoho odborností, bude pro všechny zajímavý.

Těšíme se na setkávání, které jistě zprostředkuje mnoho kontaktů a přinese prospěch vaší práci.

My uděláme maximum pro to, aby kongres po organizační i společenské stránce se vydařil.

Za organizátory:

MUDr Alena Schmoranzová

Mgr. Milada Kukačková

SÁL 1

20.00–23.00 SLAVNOSTNÍ ZAHÁJENÍ

předání Dlabalovy ceny České společnosti chirurgie ruky ČLS JEP

Ruka a hudba – skupina Vlnotaj

SÁL 1

08.00–09.20 SEKCE 1 (CHIRURGIE RUKY + TERAPIE RUKY)

Předsedající: Fibír A., Kukačková M., Pilný J., Maršálek P.

10 min

Vzdělávání a certifikace v chirurgii ruky: současné modely a inspirace pro ČR, Fibír A. ^{1,2}

¹Oddělení plastické a estetické chirurgie a léčby popálenin, Chirurgická klinika FNHK, ²Katedra chirurgie, LF UK HK

8 min

Nemocenské a jiné dávky, posuzování pro účely sociálního zabezpečení, Venclová J.

Česká správa sociálního zabezpečení

8min

Existuje idiopatický komplexní regionální bolestivý syndrom?, Pilný J.

Ortopedické oddělení, nemocnice Nové Město na Moravě

- 10min** **Variabilita senzitivních nervů hřbetu ruky,**
Kachlik D. ^{1,2,3}, Khadanovich A. ^{1,2}, Herma T. ^{1,2},
Benes M. ^{1,2}, Kaiser R. ^{1,2,4}

¹Ústav anatomie, 2. lékařské fakulta, Univerzita
Karlova, Praha, ²Centrum endoskopické,
chirurgické a klinické anatomie (CESKA) 2. LF UK,
Praha, ³Katedra zdravotnických oborů VŠPJ, Jih
lava, ⁴Department of Spinal Surgery, Oxford
University Hospitals NHS Foundation Trust, Oxford, UK
- 10min** **Přetrvávající primární reflexy jako neuromotorická
stopa vývoje:jejich klinický význam v chirurgii ruky,**
Volemanová M.

Cortex Academy
- 10min** **Na jedné vlně,** Gregorová Z. ¹, Tošovská M. ², Hellmuth T. ²

¹Centrum Paraple, ²Ústav chirurgie ruky a plastické
chirurgie Vysoké nad Jizerou
- 20min** **Diskuze**
- 09.20-10.55** **SEKCE 2 - ZVANÍ PŘEDNÁŠEJÍCÍ**
Předsedající: Kempný T., Kebrle R., Čižmář I.
- 15min** **Update on robotic microsurgery,** Innocenti M.

Orthoplasty Department Rizzoli Orthopedic Institute,
Bologna , Italy
- 15min** **Nerve Transfer in Tetraplegia- Literature Review and
Personal Experience,** Blaszczyk I.

Department of Diagnostic and Intervention, Hand
and Plastic Surgery, Umea University, Sweden
- 15min** **Vyzvaná přednáška,** Reichert P.

Department of Orthopedics, Traumatology and Hand
Surgery, Wroclaw Medical University

- 15min** **Selective Peripheral neurectomy for Spasticity and Dystonia in Children with Cerebral Palsy**, Blaszczyk I.
Department of Diagnostic and Intervention, Hand and Plastic Surgery, Umea University, Sweden
- 15min** **Hemihamate graft**, Kebrle R.
The hand surgeryunit Dr. Pírek's Clinic Mladá Boleslav, Czech Republic
- 20min** **Diskuse**
- 10.55-11.25** **KÁVOVÁ PŘESTÁVKA + ZÁŽITKOVÝ STŮL: RUKA V MLZE (CENTRUM PARAPLE, PRAHA)**
- 11.25-13.10** **SEKCE 3 - MIKROCHIRURGIE**
Předsedající: Zálešák B., Svoboda S., Medoušek J., Holoubek J.
- 10min** **Mikrochirurgické možnosti při rekonstrukci ztrátového poranění předloktí**, Holoubek J. ^{1,2}, Kempný T. ³, Lipový B. ^{2,4}, Votruba T. ^{4,5}, Váňa V. ^{2,6}
¹Klinika traumatologie, Úrazová nemocnice Brno, ²Lékařská fakulta MU Brno, ³Medicent klinika, Ostrava, ⁴Klinika popáleninové medicíny 3. LF UK a FNKV Praha, ⁵Oddělení plastické chirurgie, Nemocnice České Budějovice, ⁶Klinika popálenin a plastické chirurgie, FN Brno
- 10min** **Hledání optimální osteosynthesy u vaskularizované ho přenosu PIP kloubu. Je pouze dvoděrová nebo tříděrová dlaho dostačující?**, Zálešák B.
Oddělení plastické chirurgie, FN Olomouc
- 10min** **Možnosti a úskalí v řešení rozsáhlých devastační poranění diafýzy humeru**, Kempný T., Holoubek J. ^{2,3}, Lipový B. ^{2,4}, Votruba T. ^{4,5}, Váňa V. ^{2,6}

¹Medicent klinika, Ostrava, ²Lékařská fakulta MU Brno, ³Klinika traumatologie, Úrazová nemocnice Brno, ⁴Klinika popáleninové medicíny 3. LF UK a FNKV Praha, ⁵Oddělení plastické chirurgie, Nemocnice České Budějovice, ⁶Klinika popálenin a plastické chirurgie, FN Brno

10min

Mikrochirurgické rekonstrukce ruky po popáleninovém traumatu, Streit L., Jelínková Z., Dubovská N., Pánčí L., Moravcová L., Nevrtal T., Poláchová K., Stehlík J., Mackovič R., Mager R., Tresnerová I., Raška F.

Klinika popálenin a plastické chirurgie, Fakultní nemocnice Brno & LF Masarykovy univerzity

9min

Replantace zmrzlých prstů, výsledky za 17 let, Menoušek M. ^{1,2}, Nikolić I. ^{1,2}, Bóka D. ^{1,2}, Dvořák Z. ^{1,2}, Stupka I. ^{1,2}

¹Klinika plastické a estetické chirurgie, Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně, ²Lékařská fakulta MU v Brně

9min

Možnosti akutní rekonstrukce u avulzních poranění horní končetiny, Topolčaniová L. ^{1,2}, Knoz M. ^{1,2}, Berkeš A. ^{1,2}, Kubát M. ^{1,2}, Veselý J. ^{1,2}, Dvořák Z. ^{1,2}

¹Klinika plastické a estetické chirurgie Fakultní nemocnice u sv. Anny, Brno, ²Lékařská fakulta Masarykovy Univerzity Brno

9min

Funkční rekonstrukce flexorového aparátu a n. medianus po kompartment syndromu předloktí, Váňa V. ^{1,2}, Streit L. ^{1,2}, Holoubek J. ^{1,2,3}, Dubovská N. ^{1,2}, Stehlík J. ^{1,2}, Mackovič R. ^{1,2}

¹Klinika popálenin a plastické chirurgie, Fakultní nemocnice Brno, ²Lékařská fakulta MU Brno,

- 9min ³Klinika traumatologie, Úrazová nemocnice v Brně
Léčba devastujících poranění předloktí: Kazuistiky SCIP a chimerického ALT laloku v kombinaci s osteosyntézou, Mackovič R.
 Klinika popálenin a plastické chirurgie, FN Brno, Lékařská fakulta MU Brno
- 5min **Hirudoterapie po replantaci - kde jsme a kam jdeme?**, Votruba T.
 Oddělení plastické chirurgie, Nemocnice České Budějovice
- 20min **Diskuze**
- 13.10-14.10 OBĚD**
- 13.50-14.10 ZÁŽITKOVÝ STŮL: RUKA V MLZE (CENTURM PARAPLE, PRAHA)**
- 14.10-16.10 SEKCE 4 - DĚTI**
 Předsedající: Havránek P., Dočekalová Š., Matoušková E., Mařík I.
- 8min **Kompartment syndrom horní končetiny po intoxikaci hadím jedem**, Lešková J., Dočekalová Š., Štichhauer R.
 Klinika dětské chirurgie a traumatologie FN Hradec Králové, Lékařská fakulta UK HK
- 8min **Needle-osteotomie**, Feurich R., Matoušková E., Pešl T., Ph.D., Havránek P.
 KDCHT FTN a 3.LF UK, Praha
- 8min **Komplikace po zlomeninách distálního předloktí v dětském věku – kazuistiky**, Bíbrová Š.
 KDCHOT FN Brno a MU

- 7min** **Flekční kontraktura prstů po kompartment syndromu levého předloktí, Vodička P.**
Oddělení plastické chirurgie, Nemocnice České Budějovice
- 8min** **Mallet finger u dětí, naše zkušenosti, Šteklová L., Matoušková E.**
KDCHT FTN a 3.LF UK, Praha
- 8min** **Makrodaktylie ruky a koincidence s mírnou formou Polandova syndromu: kazuistika, Mařík I. ^{1,2}, Zemková D. ^{1,3}, Krawczyk P. ⁴, Smrčka V. ⁵, Všetička J. ⁶, Povýšil C. ⁷**
¹Centrum pro vady pohybového aparátu s.r.o., Praha, ²Fakulta zdravotnických studií, Západočeská univerzita, Plzeň, ³Klinika pediatrie, Fakultní nemocnice Motol, Praha, ⁴PROTEOR CZ s.r.o., Ostrava, ⁵ESME s.r.o., Praha, ⁶Genetika Ostrava s.r.o., Ostrava, ⁷Ústav patologie, 1. lékařská fakulta a Všeobecná fakultní nemocnice, Praha
- 10min** **Naše zkušenosti s MIO osteosyntézou zlomenin proximálního konce kosti vřetenní u dětí. Soubor za 24 let, Vronský, R., Jelen, S., Kopáček, I.**
Oddělení centrálního příjmu FNO, Klinika úrazové chirurgie a ortopedie FNO
- 8min** **Poranění v oblasti PIP kloubu malíku u dětského pacienta a jeho řešení, kazuistika, Matoušková E.**
KDCHT FTN a 3.LF UK, Praha
- 8min** **Rostoucí loket a skeletální trauma, Havránek P.**
KDCHT FTN a 3.LF UK, Praha

- 10min **Chronická Monteggiaova lese u dětí a možnosti její léčby**, Havránek P., Pešl T.
KDCHT FTN a 3.LF UK, Praha
- 7min **Vzácný případ popáleniny u novorozence, kasuistika**, Veclová T.
Klinika dětské chirurgie a traumatologie 3. LF UK a FTN
- 10min **Epidemie luxací MCP kloubů u dětí**, Dočekalová Š., Kraus P., Chvátilová Holická L.
Klinika dětské chirurgie a traumatologie FN Hradec Králové
- 20min **Diskuze**
- 16.10-16.30 KÁVOVÁ PŘESTÁVKA**
- 16.30-17.15 SEKCE 5 - KULATÝ STŮL O DUPUYTRENOVĚ KONTRAKTUŘE (CHIRURGIE RUKY + TERAPIE RUKY)**
Moderátor: Horáčková D.
Panelisté: Krejča M., Schmoranzová A., Kebrle R., Fibír A.
- 17.15-18.25 SEKCE 6 - TRAUMATOLOGIE I**
Předsedající: Czinner M., Vodička Z., Chochola A., Mazoch J.
- 7min **Význam augmentace při refixaci/rekonstrukci kolaterálních vazů lokte -vlastní zkušenost**, Vodička Z., Papežová L.
Ortopedické oddělení nemocnice České Budějovice
- 7min **Lunotriquetrální nestabilita - náš přístup k problematice**, Polášek M.

- IC Klinika Brno
- 7min** **Hemihamátní štěp pro rekonstrukci baze středního článku: retrospektivní série jednoho centra,**
Caithaml J.
Ústav chirurgie ruky a plastické chirurgie Vysoké nad Jizerou
- 8min** **3D intraartikulární osteotomie distálního humeru - Case Report,** Czinner M.
Klinika Dr. Pírka, KN Liberec
- 8min** **Validita dat klinického hodnocení na příkladu nestabilit proximální řady karpu,** Čížmář I.,
Polášek M., Coufal P.
IC klinika, Brno
- 7min** **Locked MCP joint , kasuistika vzácné příčiny akutního omezení hybnosti prstu,** Kníže J.
Klinika plastické chirurgie FNKV a 3 LF UK
- 20min** **Diskuze**

SÁL 1**08.30-09.40 SEKCE 7 - TRAUMATOLOGIE 2**

Předsedající: Jurča J., Zlatohlavý J., Paroulek J.

8min

Management kolaterálních ligament proximálního interfalangeálního skloubení prstů, Jurdičová M.

Klinika plastické chirurgie Fakultní nemocnice Královské Vinohrady, Praha

8min

„Plate over plate“ při osteosyntéze distálního radia, Šperl J.

Odd. úrazové chirurgie, Nemocnice České Budějovice

8min

Intramedulární osteosyntéza CCS šroubem v léčbě dislokovaných zlomenin metakarpů, Peterková T.¹, Kebrle R.¹, Czinner M.^{1,2}

¹Klinika Dr. Pírka, odd. Chirurgie ruky, Mladá Boleslav, ²Krajská nemocnice Liberec

8min

Hemi-hammate artroplasty - kazuistiky, zkušenost a výsledky, Jurča J.

Ortopedické oddělení Nemocnice v Chomutově, KZ.a.s.

8min

Selhání OS u zlomenin distálního radia Smithova typu. Jedná se o ztrátu repozice či malredukci?, Czinner M.

Klinika Dr. Pírka, KN Liberec

8min

Rekonstrukce kostních defektů na horní končetině pomocí Masquelet techniky, case reporty, Hájek F.

Ústav chirurgie ruky a plastické chirurgie Vysoké nad Jizerou

20min

Diskuze

09.40-11.05 SEKCE 8 - NEUROCHIRURGIE

Předsedající: Humhej I., Fialová L., Kunc V.

10min Syndrom karpálního tunelu z pohledu posudkového lékařství, Šulcová Hejnalová L.

Odbor organizace a vzdělávání IPVZ

10min Rekonstrukce supinace u spastické horní končetiny, Fialova L. ^{1,2}, Horackova D. ¹, Fajtova K. ², Borges I. ²

¹Institute for Hand and Plastic Surgery, Vysoke nad Jizerou, ²Department of Plastic Surgery, Faculty Hospital Bulovka, Prag

10min Neurální torze – možná příčina náhle vzniklé parézy horní končetiny, Humhej I.

Oddělení rekonstrukční a plastické chirurgie a Neurochirurgická klinika FZS UJEP, Masarykova nemocnice v Ústí n. Labem o.z., Krajská zdravotní a.s.

10min New approaches in preoperative assessment and planning of surgical treatment of elbow joint spasticity, Horáčková D. ^{1,2}, Fialová L. ^{1,3}

¹Ústav chirurgie ruky a plastické chirurgie Vysoké nad Jizerou, ²Oddělení RPCH Masarykova nemocnice Ústí nad Labem, ³Plastická chirurgie FN Bulovka

5min Autologní fat grafting pro regeneraci nervu, naše první zkušenosti, Schmoranzová A.

Ústav chirurgie ruky a plastické chirurgie Vysoké nad Jizerou

20min Diskuze

11.05-11.30 KÁVOVÁ PŘESTÁVKA

- 11.30-13.35 SEKCE 9 - DEGENERATIVNÍ ONEMOCNĚNÍ A SYSTÉMOVÁ ONEMOCNĚNÍ, PATOLOGIE**
Předsedající: Veigl D., Trtík L., Slodička R., Pech J.
- 10min Bolesti ulnářneho zápästia- kostná patológia, Slodička R.**
Handchirurgie, Helios Klinikum Gotha, SRN
- 10min Akcesorní kosti v oblasti zápěstí a jejich klinická relevance, Kunc V.**
I. ortopedická klinika 1. LF UK a FN Motol
- 10min Radiosacpholunátní vs radiolunátní déza – biomechanická studie, Kunc V.**
I. ortopedická klinika 1. LF UK a FN Motol
- 10min Náhrada zápěstí Motec, Veigl D., Pech J., Kunc V.**
I. ortopedická klinika 1. LF UK a FN Motol
- 10min CapFlex-PIP artroplastika: snížení bolesti a zlepšení funkce PIP kloubu v ročním hodnocení, Čermáková E.**
Ústav chirurgie ruky a plastické chirurgie Vysoké nad Jizerou
- 10min Současné možnosti revmatochirurgie zápěstí a ruky, Pech J., Dobiáš J., Veigl D., Zatrapa T.**
I. ortopedická klinika 1. LF UK a FN Motol
- 5min Ruka revmatika-úprava postupu, Schmoranzová A., Horáčková D., Caithaml J.**
Ústav chirurgie ruky a plastické chirurgie Vysoké nad Jizerou
- 10min Jak efektivně léčit rhisarthrosu, Dobiáš J., Pech J., Veigl D.**

- I. ortopedická klinika 1. LF UK a FN Motol
- 10min** **TEP CMC – co již víme**, Polívka P., Trtík L.
Ortopedicko-traumatologické oddělení nemocnice
Havlíčkův Brod
- 20min Diskuze
- 13.35-14.20** **SEKCE 10 - KULATÝ STŮL O RHISARTHROSE**
Moderátor: Hellmuth T.
Panelisté: Trtík L., Vaigl D., Czinner M.
- 14.20** **ZAKONČENÍ KONGRESU**

HBS 2 Resorb Mg a mm.CS

Herbertovy šrouby – resorbovatelné



HBS 2 Resorb Mg mini



HBS 2 Resorb Mg midi



mm.CS 2.8



mm.CS 3.5



mm.CS 5.0

- kanylované
- kompresní
- bezhlavé

HBS 2 Resorb Mg

se používají k léčbě intraartikulárních a extraartikulárních zlomenin a pseudartróz malých kostí a kostních fragmentů a rovněž k léčbě artrodéz malých kloubů.

mm.CS

se používají k rekonstrukčním zákrokům za účelem obnovení kontinuity kosti a stabilizace korekce při osteosyntéze zlomenin kostí a osteotomií malých kostí, k refixaci

malých kortikálních, spongiózních a osteochondrálních fragmentů a k artrodéze malých kloubů.

- Speciální slitina hořčíku pro lepší mechanickou stabilitu.
- Keramizovaný povrch pro pomalejší a kontrolovanější rozpad.
- Proces resorpce 24–36 měsíců.
- Minimalizace tvorby plynného vodíku.

Použití se stávajícím instrumentáři druhé generace Herbertových šroubů

HBS 2 MIDI a **HBS 2 MINI**.



Fénix Brno — Implantáty a systémy implantátů
Generální partner XVIII. kongresu České společnosti chirurgie ruky
a VII. kongresu České společnosti terapie ruky
www.fenix.cz

SÁL 1**20.00–23.00 SLAVNOSTNÍ ZAHÁJENÍ**

předání Dlabalovy ceny České společnosti chirurgie ruky ČLS JEP

Ruka a hudba – skupina Vlnotaj

SÁL 1**08.00–09.20 SEKCE 1 (CHIRURGIE RUKY + TERAPIE RUKY)**

Předsedající: Fibír A., Kukačková M., Pilný J., Maršálek P.

10 min

Vzdělávání a certifikace v chirurgii ruky: současné modely a inspirace pro ČR, Fibír A. ^{1,2}

¹Oddělení plastické a estetické chirurgie a léčby popálenin, Chirurgická klinika FNHK, ²Katedra chirurgie, LF UK HK

8 min

Nemocenské a jiné dávky, posuzování pro účely sociálního zabezpečení, Venclová J.

Česká správa sociálního zabezpečení

8min

Existuje idiopatický komplexní regionální bolestivý syndrom?, Pilný J.

Ortopedické oddělení, nemocnice Nové Město na Moravě

- 10min** **Variabilita senzitivních nervů hřbetu ruky,**
Kachlik D. ^{1,2,3}, Khadanovich A. ^{1,2}, Herma T. ^{1,2},
Benes M. ^{1,2}, Kaiser R. ^{1,2,4}
¹Ústav anatomie, 2. lékařské fakulta, Univerzita
Karlova, Praha, ²Centrum endoskopické,
chirurgické a klinické anatomie (CESKA) 2. LF UK,
Praha, ³Katedra zdravotnických oborů VŠPJ, Jih
lava, ⁴Department of Spinal Surgery, Oxford
University Hospitals NHS Foundation Trust, Oxford, UK
- 10min** **Přetrvávající primární reflexy jako neuromotorická
stopa vývoje:jejich klinický význam v chirurgii ruky,**
Volemanová M.
Cortex Academy
- 10min** **Na jedné vlně,** Gregorová Z. ¹, Tošovská M. ²,
Hellmuth T. ²
¹Centrum Paraple, ²Ústav chirurgie ruky a plastické
chirurgie Vysoké nad Jizerou
- 20min** **Diskuze**

SÁL 2

09.20-10.55 **SEKCE 2**

Předsedající: Krejčí I., Kolínová K.

- 20min** **Přetrvávající primární reflexy a jejich vliv na funkci
horní končetiny,** Volemanová M.
- 15min** **Splinting – New material for 3D printing – Orfit,**
Blij M.
- 50min** **Od diagnózy k funkci 1.část,** Zikmundová M.
- 10min** **Diskuse**

10.55-11.25 KÁVOVÁ PŘESTÁVKA + ZÁŽITKOVÝ STŮL: RUKA V MLZE (CENTURM PARAPLE, PRAHA)

11.25-13.10 SEKCE 3

Předsedající: Vyskotová J., Tošovská M.

- 50min Od diagnózy k funkci 2.část, Šťastný M.
- 15min Funkční terapie ruky – na co bychom měli myslet?, Kukačková M.
- 15min Terapie ruky ve vztahu k posturálně-lokomočním funkcím u dospělého pacienta po prodělané cévní mozkové příhodě v dětském věku, Krejčí I.
- 15min Možnosti využití hloubkové oscilace v terapii ruky, Vyskotová J.
- 10min Diskuze

13.10-14.10 OBĚD

14.10-16.10 SEKCE 4

Předsedající: Žváčková M., Gregorová Z.

- 60min Treating without PAIN, Taylor A.
OTR/L, CHT Dallas, Texas, USA
- 15min Aplikace suché jehly v ÚCHR, Zábrodská N.
- 15min Dlahování po suturách flexových šlach ruky, Mišinová K.
- 15min Komplexní péče o pacienta s devastačním poraněním ruky, Nosavcovová E.
- 15min Kazuistika – Terapie a využití dlahování u pacienta po úrazu pádem z 8m metrové lezecké stěny, Žváčková M.

16.10-16.30 KÁVOVÁ PŘESTÁVKA

SÁL 1

16.30-17.15 SEKCE 5 - KULATÝ STŮL O DUPUYTRENOVĚ KONTRAKTUŘE (CHIRURGIE RUKY + TERAPIE RUKY)

Moderátor: Horáčková D.

Panelisté: Krejča M., Schmoranzová A., Kebrle R., Fibír A.

SÁL 2

17.15-18.25 SEKCE 6

Předsedající: Kořínková M., Tomášová E.

- 15min **Kazuistika pacienta po devastačním poranění ruky s úplnou skalpaci kůže, Tomášková E.**
- 15min **Toe to hand – přenos vaskularizovaného PIP kloubu – terapeutické souvislosti, Kořínková M.**
- 15min **Rekonstrukce palce pomocí přenosu II.prstu, Hormanďlová L.**
- 15min **Byla jednou jedna řezačka na dříví – aneb možnosti terapie ruky po polytraumatu, Kodruliaková M.**
- 10min **Diskuze**

SÁL 2

08.40-09.25 SEKCE 7 - KULATÝ STŮL: TERAPIE PO SUTURÁCH ŠLACH

Moderátor: Kukačková M., Hellmuth T.

Panelisté: Kebrle R., Tošovská M.

09.25-10.25 SEKCE 8 - WORKSHOPY

20min Hlubková oscilace, Vyskotová J.

20min Pomůcky známé a neznámé – zaměřené pro terapii ruky: přijďte vyzkoušet nové pomůcky a varianty, které použijete pro terapii ruky, Gregorová Z.

20min Za málo plastu, hodně muziky, Kolínová K., Tošovská M.

WORKSHOP: Využití nízkoteplotních plastů ORFIT

10.25-11.00 KÁVOVÁ PŘESTÁVKA

11.00-13.00 SEKCE 9

Předsedající: Kukačková M.

60min Ruka – Lezení – Isele metoda – Zlomeniny u dětí, Chovanová N.

60min (online) Musician in pain: Empowering change, Goldsmith N.
CHT, London, England

13.00-13.30 SEKCE 10

Předsedající: Kukačková M., Tošovská M., Krejčí I., Vyskotová J.

Informace o fungování společnosti Terapie ruky – schůze členů

Předsednictvo ČSTR

Informace o mezinárodním kongresu v Praze 2027,
Kukačková M.

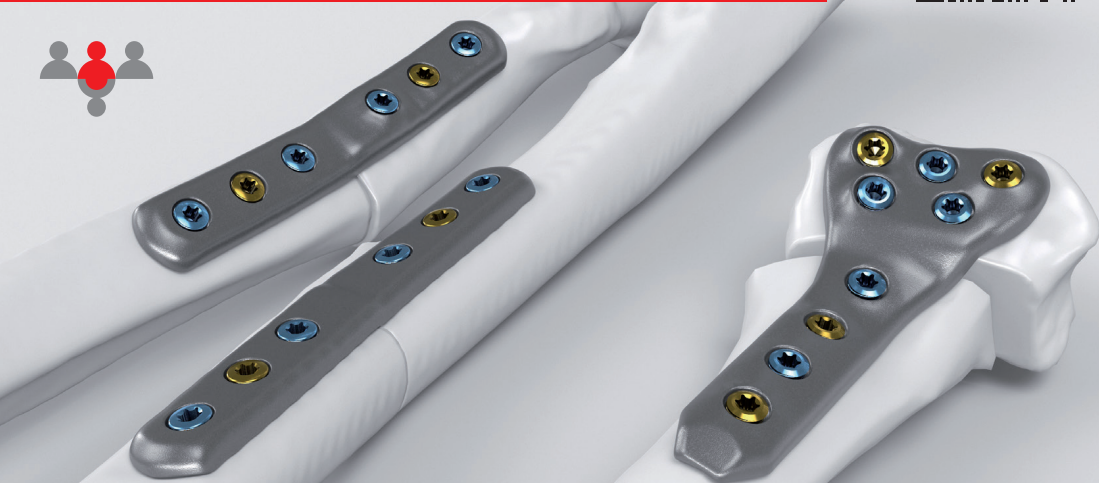
SÁL 1

14.20

ZAKONČENÍ KONGRESU

IPS Implants®

Individuální patientské řešení implantátů



- Přesné implantáty
- Anatomické modely
- Vrtací a řezací šablony

Oblasti použití

- Extraartikulární rekonstrukce radia
- Intraartikulární rekonstrukce radia
- Rekonstrukce předloktí
- Madelungova deformita

S **IPS implants®** umožňujeme jako první na světě na jedné jediné platformě plánování a realizaci individuálních, nadstandardních, vysoce kvalitních, holistických, složitých řešení pro každého pacienta. Rychleji, precizněji a s nebývalou přesností než kdykoli předtím!



Fenix Brno — Implantáty a systémy implantátů

Generální partner XVIII. kongresu České společnosti chirurgie ruky
a VII. kongresu České společnosti terapie ruky

www.fenix.cz

ČTVRTEK 6.11.2025, OD 16.00

Schůzka Sekce dětské ruky

Místo: salonek přízemí hotelu Sklář

PÁTEK 7.11.2025, 09.00-17.00

Vědomostní soutěž: „Jak znáš chirurgii ruky?“ o 2 místa na 3denní stáž na RKH Orthopädische Klinik Markgröningen, Deutschland, Zentrum für Hand- und Plastische Chirurgie.

Test je v angličtině a opírá se o převážně základní literaturu v chirurgii ruky. Green Operative Hand Surgery, 8. edice, 2021

Soutěž bude probíhat v čase 09.00-17.00. Test bude možné vyplnit pouze na místě – v prostoru stánku společnosti Fénix Brno, spol. s r.o., mobilní telefony zakázány, časový limit na vyplnění testu- 30 minut.

U stánku firmy se budou také vyplněné označené testy odevzdávat. Správné odpovědi budou po ukončení soutěže vyvěšeny na stánku společnosti Fénix Brno, spol. s r.o.

Vyhodnocení a vyhlášení vítězů proběhne v rámci pátečního společenského večera.

V případě stejného počtu správných odpovědí u více soutěžících rozhoduje čas potřebný k vypracování. Při shodě i v počtu minut bude rozhodnuto losem.

Hlavní cenu věnoval generální partner firma Fénix Brno, spol. s r.o.

PÁTEK 7.11.2025, 11.30-13.00

WORKSHOP: Nová generace trojrozměrných dlah IXOS® pro komplexní léčbu zlomenin distálního radia

The new generation of three-dimensional IXOS® plates for the complex treatment of distal radius fractures

Termín: pátek 7. listopadu 2025, 11.30-13.00h (90min)

Místo: salonek „Knihovna“ za hotelovým barem – přízemí Orea Resort Sklář v Harrachově

Program: Prezentace novinek výrobce KLS Martin Group z rodiny dlah IXOS® - ošetření zlomenin distálního radia - nová generace trojrozměrných a na fragmenty specificky zaměřených dlah. Během 90min proběhne jednak

teoretický úvod, na něj naváže praktický nácvik na modelech kostí.

Upozornění: určeno pro lékaře se zájmem o kostní operativu. Bude probíhat v anglickém jazyce.

Nutné registrace před zahájením kongresu – INFO O VOLNÝCH KAPACITÁCH NA KONGRESOVÉ REGISTRACI V MÍSTĚ KONÁNÍ

Organizuje: generální partner firma Fénix Brno, spol. s r.o. ve spolupráci se svým zahraničním partnerem společností KLS Martin Group

Školitelé: Daniel Späth a Andreas Kienzle, KLS Martin Group, Německo

Limitovaný počet míst!

Informace: Ing. Jiří Messner, mobil: 724 08 44 66, Fénix Brno, spol. s r.o.

PÁTEK 7.11.2025, 15.00-15.45

ARO WORKSHOP - analgesie a anestezie ruky; teorie a praktický nácvik

Čas: 15.00-15.45

Místo: salonek v přízemí hotelu Sklář

Pořádá: ARO, Vysoké nad Jizerou

Lektor: MUDr. Nikol Tomášová

Počet účastníků: max 20

Přihlášení: INFO O VOLNÝCH KAPACITÁCH NA KONGRESOVÉ REGISTRACI V MÍSTĚ KONÁNÍ

SOBOTA 8.11.2025, 10.00-11.00

Kurz šití šlach

Čas: 10.00-11.00

Místo: salonek v přízemí hotelu Sklář

Lektor: prim. MUDr. Tomáš Hellmuth

Počet účastníků: max 20

Přihlášení: INFO O VOLNÝCH KAPACITÁCH NA KONGRESOVÉ REGISTRACI V MÍSTĚ KONÁNÍ

Nová generace 3D anatomických dlah na **distální radius**



P6^{Hook}



P6



P4^{Wave+}



Standard

P4^{Wave+}

Kombinují to nejlepší z dlah **P4** a **P4^{Wave}** předchozích generací.

Pro vytvoření pokročilého tvaru na základě skutečné anatomické variability pacientů byl použit průnik dat z bohaté databáze **IPS®** (individuální implantáty na míru).

- Křídlovitý 3D tvar dlah **P6** odráží přirozený tvar jak ulnární, tak radiální strany kosti.

- **P4^{Wave+}** jsou určeny pro zlomeniny, které zasahují do diafýzy a nabízí přesné anatomické zarovnání.
- Dlahy **P6^{Hook}** jsou vybaveny anatomicky předtvarovaným háčkem na ulnární straně pro přesné a efektivní zajištění obtížně fixovatelných palmárních okrajových fragmentů.



Fenix Brno — Implantáty a systémy implantátů

Generální partner XVIII. kongresu České společnosti chirurgie ruky a VII. kongresu České společnosti terapie ruky

www.fenix.cz

ČTVRTEK 6.11.2025, 20.00-23.00, SÁL 1

Slavnostní zahájení kongresu

Hudba a ruka

Předání Dlabalovy ceny České společnosti chirurgie ruky ČLS JEP

Hudební vystoupení „Hudba a ruka“

Místo konání: sál 1 + následná uvítací recepce v restauraci hotelu Sklář Harrachov (nutno objednat v rámci registrace)

Čas: 20.00-23.00

PÁTEK 7.11.2025, 20.00-01.00, RESTAURACE HOTELU SKLÁŘ, HARRACHOV

Společenský večer s hudbou a tancem (možná přijde i kouzelník)

Vyhlášení vítěze vědomostní soutěže: „Jak znáš chirurgii ruky?“ (hlavní cenu věnoval generální partner firma Fénix Brno, spol. s r.o.)

Místo konání: v restauraci hotelu Sklář Harrachov (nutno objednat v rámci registrace)

Čas: 20.00-01.00

SOBOTA 8.11.2025

Ranní běh s Luckou a čelovkou k Mumlavě, 6.30 -7.30 za dárek (sraz ráno v sobotu u kongresové registrace)

Prohlídky jedné posledních tradičních skláren v České republice – od 15.00 zde v Harrachově – Sklárna Novosad a syn (zájemci o prohlídku se, prosím, nahlásí u kongresové registrace do páteční 18.00hodiny)

GENERÁLNÍ PARTNER

KLS martin
GROUP



PARTNER



Arthrex s.r.o.

Aspironix s.r.o.

BEZNOSKA, s.r.o.

BIONIK STAPRO GROUP s.r.o.

BIOSTER, a.s.

Dr. KIM Europe

Fidia Pharma CZ s.r.o.

CHIRANA T. Injecta, s.r.o.

MEDIN, a.s.

MTK Medical s.r.o.

Resorba s.r.o.

Surgipa Medical, spol. s r.o.

THUASNE CR s.r.o.

Granát, družstvo umělecké výroby, Turnov

Nadace Preciosa

Sklárna Harrachov s.r.o.

