



## II. KONFERENCE CENTRA PLÁNOVANÉ CHIRURGIE RUKY A NOHY

**1. – 2. června 2023**  
**zámek Červený hrádek Jirkov**

Programový a vědecký výbor konference

**MUDr. Jiří Jurča**

*odborný garant konference*

Ortopedické oddělení a Centrum plánované chirurgie ruky a nohy  
Krajské zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

**MUDr. David Veigl, Ph.D.**

I. Ortopedická klinika 1. LF UK a FN Motol

**doc. MUDr. Rastislav Hromádka, Ph.D.**

I. Ortopedická klinika 1. LF UK a FN Motol

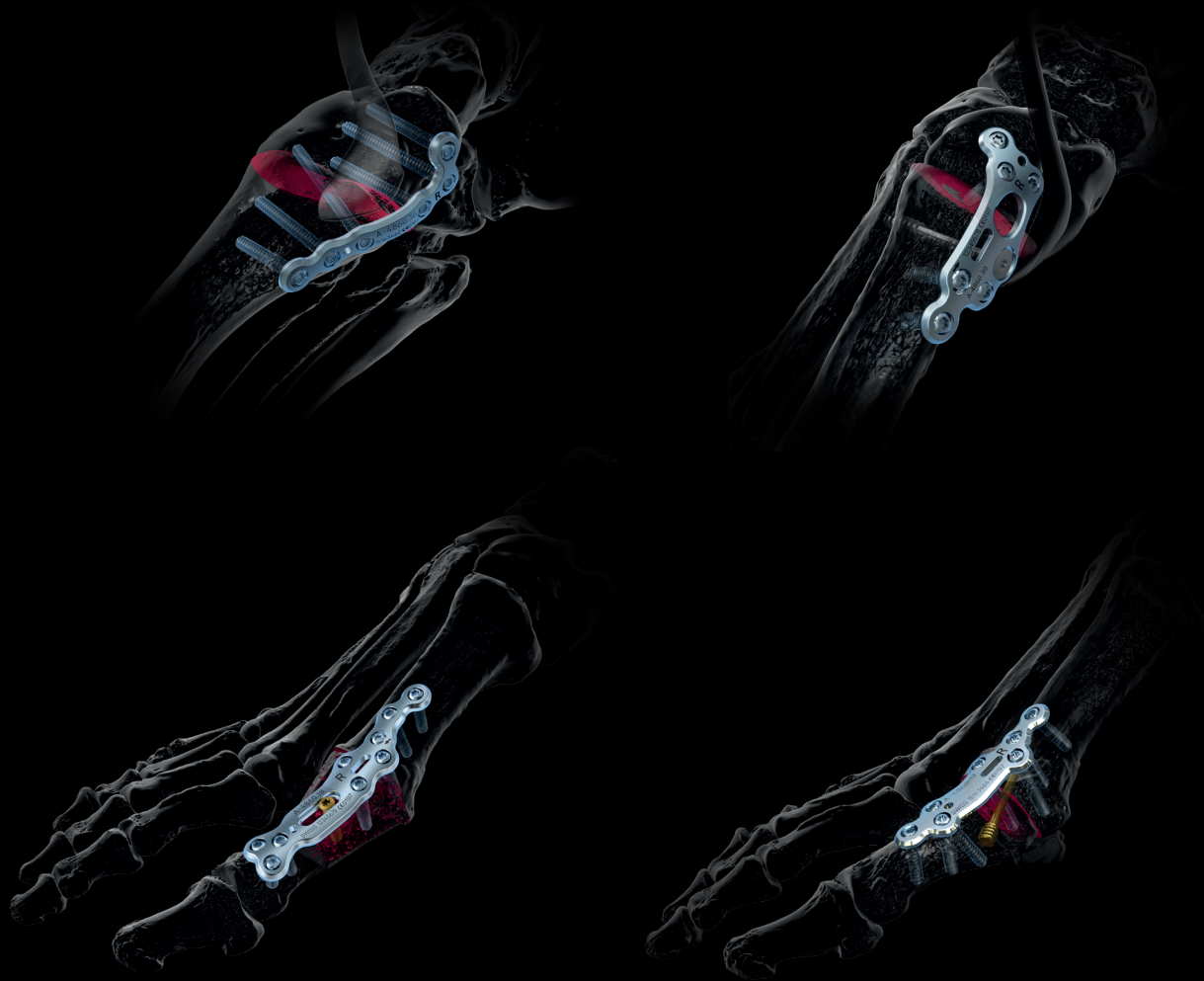
**Vzdělávací akce je pořádána dle Stavovského předpisu č. 16 ČLK.**

Pořadatel konference

Krajská zdravotní, a.s., Oddělení konferenční a marketingové podpory, Sociální péče 3316/12a, Ústí nad Labem  
Ing. Lenka Kocmanová Taussigová, e-mail: [lenka.kocmanovataussigova@kzcr.eu](mailto:lenka.kocmanovataussigova@kzcr.eu), tel. 477 114 146

medartis

PRECISION IN FIXATION



Váš partner pro inovace v oblasti nohy

**APTUS** Hallux System 2.8

Exkluzivní distributor pro Českou republiku

 **G.P.S. Ofa** s.r.o.

[medartis.com](http://medartis.com)

**ČTVRTEK 1. 6. 2023**  
**ÚVODNÍ SLOVO**  
**13:00 – 13:30**

MUDr. Jiří Jurča, Ortopedické oddělení a Centrum plánované chirurgie ruky a nohy Krajské zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

MUDr. Petr Malý, MBA, generální ředitel Krajské zdravotní, a.s.

MUDr. Michal Zeman, Ph.D., ředitel Krajské zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

**RUKA I.**  
**PROBLEMATIKA DROBNÝCH KLOUBŮ PRSTŮ, ZÁPĚSTÍ A LOKTE**  
**13:30 – 15:30**

**Předsedající:**

MUDr. Jiří Jurča, MUDr. David Veigl, Ph.D., MUDr. Zdeněk Vodička

**Endoprotéza vs. déza drobných kloubů rukou**

MUDr. Jiří Jurča, Ortopedické oddělení a Centrum plánované chirurgie ruky a nohy Krajské zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z. 12 + 5 ´

**Rhizartróza – možnosti léčby**

MUDr. Radek Pavličný, Ortopedické oddělení, Karvinská hornická nemocnice a.s. 12 + 5 ´

**Komplikace TEP kořenového kloubu a jejich řešení**

MUDr. Lubomír Trtík, Ortopedické oddělení, Nemocnice Havlíčkův Brod 12 + 5 ´

**Možnosti řešení revmatického zápěstí**

MUDr. David Veigl, Ph.D., I. Ortopedická klinika 1. LF UK a FN Motol 12 + 5 ´

**Limitované dézy zápěstí – indikace, úskalí**

MUDr. Jan Zlatohlavý, Ortopedicko-úrazové oddělení, Oblastní nemocnice Kladno a.s. 12 + 5 ´

**Bolest na radiální straně lokte – častá příčina terapeutického neúspěchu**

MUDr. Zdeněk Vodička, Ortopedické oddělení, Nemocnice České Budějovice a.s. 12 + 5 ´

**Artroskopie – možnosti diagnostiky a léčby chorob zápěstí**

MUDr. David Veigl, Ph.D., I. Ortopedická klinika 1. LF UK a FN Motol 12 + 5 ´

**15:30 – 16:00 Přestávka na občerstvení**

**NOHA I.**  
**PROBLEMATIKA ZADONOŽÍ A HLEZNA, MINIINVAZIVA NA NOZE**  
**16:00 – 18:00**

**Předsedající:**

MUDr. Jiří Bek, doc. MUDr. Rastislav Hromádka, Ph.D., MUDr. Petr Teyssler, Ph.D.

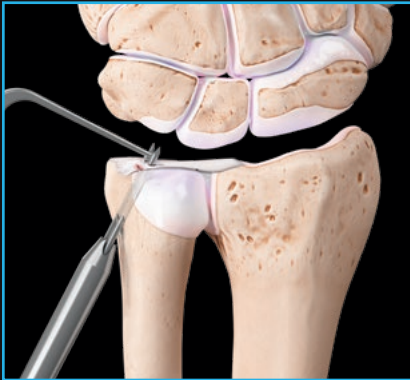
**Progresivně kolabující noha**

doc. MUDr. Rastislav Hromádka, Ph.D., I. Ortopedická klinika 1. LF UK a FN Motol 15 + 5 ´

**TEP vs. déza hlezna – možnosti řešení, indikace, úskalí**

MUDr. Jiří Bek, I. Ortopedická klinika 1. LF UK a FN Motol 15 + 5 ´

# When You Treat Hand and Wrist ...



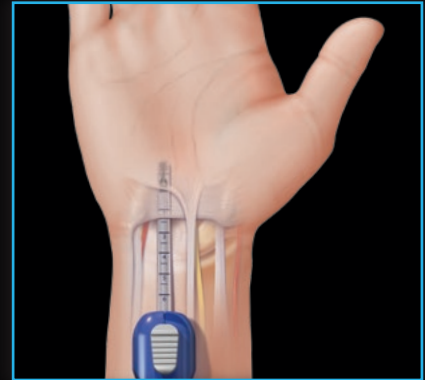
**Wrist Drill Guide**

- Complete arthroscopic and knotless technique for the anatomic refixation of the TFCC complex following a torn disc on the ulnar side



**CMC TightRope®**

- Provides a unique means to stabilize the thumb metacarpal after a trapezial resection or removal for treatment of CMC arthritis



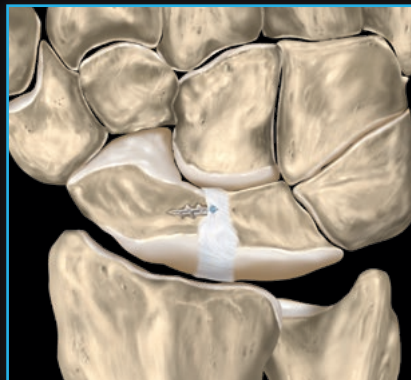
**Centerline™**

- Raises the bar for endoscopic carpal tunnel procedures by increasing safety, visualization, and ergonomics, and by reducing the possibility of mechanical failure



**All-Dorsal SL Reconstruction**

- Simplified reconstruction of the SL ligament using dorsal approach and augmentation with *InternalBrace™* technology



**Micro/Mini Anchors**

- Designed to create maximum cortical purchase in smaller bones. Using an internal drive mechanism, these titanium anchors enable surgeons to secure threads in the best part of the bone – the cortex.



**Bio-Tenodesis™ Screws**

- The most technologically advanced interference fixation allows direct tendon-to-bone healing, superior fixation strength, and accurate tensioning for ligament reconstruction of the hand and wrist

... Think Arthrex

---

**OT zadní nohy a paty – možnosti, indikace a úskalí**

**MUDr. Petr Teyssler, Ph.D.**, Ortopedie, Vršovická zdravotní a.s.

15 + 5 ´

**Nestability hlezna – diagnostika, možnosti řešení**

**MUDr. Jan Klouda**, Ortopedické oddělení, Nemocnice České Budějovice a.s.

15 + 5 ´

**Miniinvaziva v operativě nohy**

**doc. MUDr. Rastislav Hromádka, Ph.D.**, I. Ortopedická klinika 1. LF UK a FN Motol

15 + 5 ´

**Chondrální a osteochondrální defekt hlezenního kloubu – možnosti léčby**

**MUDr. Pavel Neckař**, Ortopedické oddělení KZ, a.s. – Nemocnice Teplice, o.z.

15 + 5 ´

**SPOLEČENSKÝ VEČER**

18:30 – 24:00

Společenský večer se uskuteční na zámku Červený hrádek v zámecké restauraci, v případě příznivého počasí i na nádvoří zámku.

Cena společenského večera: 800 Kč vč. DPH (platí všichni účastníci s výjimkou přednášejících)

Poplatek se hradí při registraci na konferenci v hotovosti nebo platební kartou. Vstup na společenský večer je možný pouze s platnou vstupenkou.

**PÁTEK 2. 6. 2023**

**RUKA II.**

9:00 – 10:30

**Předsedající:**

**MUDr. Radek Pavličný, MUDr. David Veigl, Ph.D., MUDr. Jan Zlatohlavý**

**Základy vyšetření ruky a zápěstí**

**MUDr. Zdeněk Vodička**, Ortopedické oddělení, Nemocnice České Budějovice a.s.

15 + 5 ´

**Kazuistiky – diskusní fórum**

70 ´

**MUDr. Jiří Jurča**

**MUDr. David Veigl Ph.D.**

**MUDr. Radek Pavličný**

**MUDr. Vojtěch Kunc**

**MUDr. Jan Zlatohlavý**

10:30 – 11:00 Přestávka na občerstvení

**NOHA II.**

11:00 – 12:30

**Předsedající:**

**doc. MUDr. Rastislav Hromádka, Ph.D, MUDr. Pavel Novák, MUDr. Petr Teyssler, Ph.D.**

**Vyšetření nohy – správná diagnostika problematiky nohy**

**MUDr. Pavel Novák**, Ortopedické oddělení a Centrum plánované chirurgie ruky a nohy Krajské zdravotní, a.s. – Nemocnice Chomutov, o.z.

15 + 5 ´

medartis

PRECISION IN FIXATION



Inovativní produkty a servis na dosah ruky

**APTUS** Hand / Wrist

Exkluzivní distributor pro Českou republiku

 **G.P.S. Ofa** s.r.o.

[medartis.com](http://medartis.com)

MUDr. Jiří Jurča

MUDr. Jiří Vrzala

MUDr. Dagmar Kuběnová

MUDr. Petr Teyssler Ph.D.

MUDr. Jan Klouda

doc. MUDr. Rastislav Hromádka, Ph.D.

12:30 – 12:45 Shrnutí, závěr konference, oběd

## ORGANIZAČNÍ INFORMACE

### REGISTRACE NA KONFERENCI

Registrace na konferenci bude probíhat 1. června 2023 od 12:00 v přísálí konferenčního sálu zámku Červený hrádek v 1. patře.

### POPLATKY

#### Účastnické poplatky

Přednášející a zaměstnanci KZ, a.s.:

bez poplatku

Účastník mimo KZ, a.s.

1.000 Kč vč. DPH

#### Ostatní poplatky

Oběd 2. června 2023:

300 Kč vč. DPH

Společenský večer 1. června 2023:

800 Kč vč. DPH

(platí všichni s výjimkou přednášejících)

Poplatky se hradí na místě při registraci v hotovosti nebo platební kartou.

### PŘIHLÁŠKY K ÚČASTI

Přihlásit se k pasivní účasti je možné nejpozději do 20. května 2023 online na:

<https://www.kzcr.eu/konference/rukanoha2023/prihlaska.aspx>

### DOPRAVA A UBYTOVÁNÍ

Dopravu si zajišťují účastníci konference samostatně.

Zájem o ubytování zasílejte na e-mail: [lenka.kocmanovataussigova@kzcr.eu](mailto:lenka.kocmanovataussigova@kzcr.eu). Ubytovací kapacita je omezena.

## DALŠÍ INFORMACE

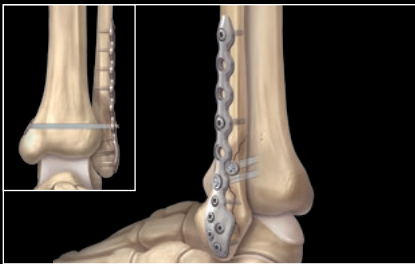
### UPOZORNĚNÍ

Účastník vzdělávací akce souhlasí s pořizováním zvukového a obrazového záznamu akce, včetně zveřejnění záznamů na internetových stránkách, nástěnkách, v médiích a propagačních materiálech za účelem informování o akci a prezentace školicí činnosti.

### TECHNICKÉ INFORMACE K PŘEDNÁŠKÁM

Akceptujeme přednášky v programu MS Power Point až do verze MS Office 2016 (xxx.ppt nebo xxx.pps; xxx.pptx nebo xxx.ppsx) a přednášky ve formátu PDF (situované „na šířku“), vše v poměru stran 16:10 (preferujeme) nebo 4:3. Doporučujeme videa v PPT prezentacích „optimalizovat“ programem MS Power Point (od verze 2016) tak, aby byly součástí PPTX souboru. Pokud bude potřeba přehrávat video v prezentacích, které nebude součástí PPTX souboru, je důležité mít uloženou přednášku i příslušné video fyzicky jako samostatné soubory ve společném adresáři na přineseném médiu (Flash disk, externí HDD s USB připojením). Je potřeba ho mít nejlépe ve formátu kódování „windows media“ (xxx.wmv), jinak nejsme schopni 100% garantovat, že videa nebo videoanimace v jiných kódováních (flash, DivX, Xvid, mov, mpeg, atd.) budou v PPT prezentacích regulérně fungovat.

# When You Treat Foot and Ankle ...



## Ankle Fracture Repair and TightRope® Syndesmosis

- Six different plate designs
- All options in one tray
- Perfect compatibility with the TightRope® syndesmosis system



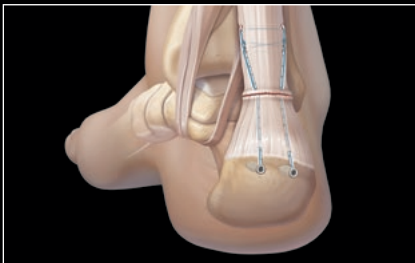
## InternalBrace™ Ligament Augmentation Repair

- Augmentation to Brostrom procedure
- Immediate stabilization
- Aggressive early rehabilitation



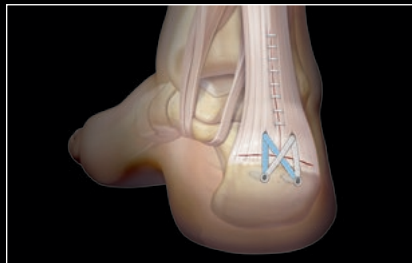
## Ankle Fusion Plate

- Anatomic plate design
- Anterior, lateral and posterior plate option
- Multiple compression modes



## Achilles Midsubstance SpeedBridge™

- Knotless repair of acute Achilles tendon ruptures
- Superior fixation
- Minimal incision



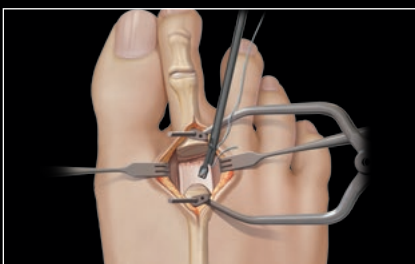
## Achilles SpeedBridge™

- Double the repair strength and stability over two anchors
- Knotless
- Large footprint for maximized contact zone



## Comprehensive Foot System

- One set for many indications
- Fusions, fractures, osteotomies
- 2.4 mm/3.0 mm and 3.5 mm/4.0 mm modules



## Complete Plantar Plate Repair

- Repair of the plantar capsule plate through a dorsal approach
- With or without Weil osteotomy



## Hallux Rigidus and MTP Pathologies

- Complete system
- Low profile
- Includes joint preparation instruments



## LPS Opening Wedge Osteotomy Plates

- Extremely low profile
- Excellent stability
- Wedges from 0 - 7 mm

... Think Arthrex



# B. Braun

VÁŠ SPOLEHLIVÝ  
PARTNER  
V ORTOPEDII





# 50%

Of all total knee replacements are estimated to be performed robotically by the year 2030.<sup>1</sup>

## ARE YOU READY TO MEET THE DEMAND?

# ROSA<sup>®</sup> Knee

To participate in hands-on cadaveric events, see the system in action and learn from surgeon faculty firsthand visit [zimmerbiomet.com/rosa-knee](https://www.zimmerbiomet.com/rosa-knee)

References: 1. Hazan, A., Perse, J., & Coover, P. (2019). The Future of Medical Robotics: A Deep Dive into the Procedures, Technologies & Companies Shaping the Revolution (2nd ed., Medical Devices, pp. 1-180, Rep.). Citi Research. All content herein is protected by copyright, trademarks and other intellectual property rights, as applicable, owned by or licensed to Zimmer Biomet or its affiliates unless otherwise indicated, and must not be redistributed, duplicated or disclosed, in whole or in part, without the express written consent of Zimmer Biomet. This material is intended for health care professionals. Distribution to any other recipient is prohibited. For indications, contraindications, warnings, precautions, potential adverse effects and patient counselling information, see the package insert or contact your local representative; visit [www.zimmerbiomet.com](https://www.zimmerbiomet.com) for additional product information. Check for country product clearances and reference product specific instructions for use. Not for distribution in France. © 2019 Zimmer Biomet



## VYSTAVOVATELÉ

**Beznoska**<sup>®</sup>  
back in motion



GEDEON RICHTER  
Health is our mission



L E R A M  
- PHARMACEUTICALS

## ZLATÍ PARTNEŘI



## BRONZOVÍ PARTNEŘI

