



PERIFERNÍ NERVY

**novinky v diagnostice, chirurgické terapii
a následné péči**

11. – 12. června 2026 od 8:30 h

**Fakulta zdravotnických studií Univerzity J. E. Purkyně v Ústí nad Labem
se sídlem v areálu Masarykovy nemocnice, Sociální péče 3316/12a,
Ústí nad Labem**

**odborný garant
MUDr. Ivan Humhej, Ph.D.**

Neurochirurgická klinika Fakulty zdravotnických studií Univerzity J. E. Purkyně v Ústí nad Labem a Krajské zdravotní, a.s. – Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.

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, 401 13
Ústí nad Labem, Ing. Lenka Kocmanová Taussigová, lenka.kocmanovataussigova@kzcr.eu



ČTVRTEK 11. 6. 2026

08:30 – 08:35

ZAHÁJENÍ

MUDr. Ivan Humhej, Ph.D.
prof. MUDr. Martin Sameš, CSc.

Neurochirurgická klinika FZS UJEP v Ústí nad Labem a Krajské zdravotní, a.s. – Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.

08:35 – 10:30

I. BLOK: Diagnostika I – EMG, CT, MR

předsedající:

EMG pro chirurga: indikace, interpretace a limity

15´

Brušáková Š.

Neurologické oddělení Krajské zdravotní, a.s. – Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.

Peroperační elektrofyziologie u operací periferních nervů

15´

Holečková I.

Neurochirurgická klinika, FN Plzeň

Diskuze

10´

CT PMG – má stále místo v diagnostice poraněných brachiálních plexů?

15´

Skálová V.

Radiologická klinika FZS UJEP v Ústí nad Labem a Krajské zdravotní, a.s. – Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.

MR periferních nervů

15´

Skálová V.

Radiologická klinika FZS UJEP v Ústí nad Labem a Krajské zdravotní, a.s. – Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.

MR brachiálního plexu

15´

MR neurografie a MR traktografie brachiálního plexu

15´

Ibrahim I.

Pracoviště radiodiagnostiky a intervenční radiologie, Oddělení CT, MR a klinické experimentální spektroskopie, IKEM Praha

Diskuze

15´



10:30 – 11:00

PŘESTÁVKA NA OBČERSTVENÍ

11:00 – 13:00

II. BLOK: Diagnostika II – UZ

předsedající:

UZ periferních nervů – základní principy, okolní struktury

15´

Pagáč J.

Radiodiagnostická klinika 1. LF UK a VFN Praha

UZ běžných úžinových syndromů

15´

Minks E.

Neurologie Křídlovická, Brno; 1. neurologická klinika LF MU Brno a FN U sv. Anny Brno

UZ vzácných úžinových syndromů

15´

Minks E.

Neurologie Křídlovická, Brno; 1. neurologická klinika LF MU Brno a FN U sv. Anny Brno

UZ traumat periferních nervů

15´

Steyerová P.

Radiodiagnostická klinika 1. LF UK a VFN Praha

Vzácné afekce (tumory, intraneurální ganglia, torze...)

15´

Lachmann H.

Neurologická klinika 2. LF UK a FN Motol

UZ brachiálního plexu

15´

Lachmann H.

Neurologická klinika 2. LF UK a FN Motol

Zajímavé UZ kazuistiky

15´

Steyerová P.

Radiodiagnostická klinika 1. LF UK a VFN Praha

Diskuze

15´

13:00 – 14:00

OBĚD



14:00 – 15:45

III: BLOK: Endoskopie úžinových syndromů,
syndrom karpálního tunelu

předsedající:

SKT – endoskopicky monoportálně

15´

Tomáš R.

Neurochirurgické oddělení, Nemocnice Na Homolce

SKT – endoskopicky biportálně

15´

Czinner M.

Klinika Dr. Pírka Mladá Boleslav; Krajská nemocnice Liberec

SKT – otevřeně vs. endoskopicky – prospektivní studie

15´

Zítek H.

Neurochirurgická klinika FZS UJEP v Ústí nad Labem a Krajské zdravotní, a.s. – Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.

Endoskopie u SKT – literární řešerše a dilemata

15´

Fibír A.

Oddělení plastické a estetické chirurgie a léčby popálenin, FN Hradec Králové

Diskuze

15´

Endoskopicky asistovaná dekomprese n. ulnaris v lokti

12´+ 3´

Fibír A.

Oddělení plastické a estetické chirurgie a léčby popálenin, FN Hradec Králové

Revizní operace SKT

12´+ 3´

Schmoranzová A.

Ústav chirurgie ruky a plastické chirurgie Vysoké n. Jizerou

15:45 – 16:15

PŘESTÁVKA NA OBČERSTVENÍ

16:15 – 17:45

IV. BLOK: Diagnostická dilemata, KRBS

předsedající:

CB syndrom vs. TOS vs. SUS vs. SGK

12´+ 3´

Zítek H.

Neurochirurgická klinika FZS UJEP v Ústí nad Labem a Krajské zdravotní, a.s. – Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.



TOS – kdy operovat a kdy ne

12´+ 3´

Hanáček R.

Neurochirurgická klinika, FN Hradec Králové

Bolí nerv nebo loket? Přehled častých postižení nervů v oblasti lokte a jejich diferenciální diagnostika

12´+ 3´

Czinner M.

Klinika Dr. Pírka Mladá Boleslav; Krajská nemocnice Liberec

Radikulopatie L5 vs. peroneální léze

12´+ 3´

Voldřich R.

Neurochirurgická a neuroonkologická klinika 1. LF UK a ÚVN

KRBS – jak minimalizovat riziko, terapie z pohledu chirurga

12´+ 3´

Schmoranzová A.

Ústav chirurgie ruky a plastické chirurgie Vysoké n. Jizerou

KRBS – terapie z pohledu algeziologa

12´+ 3´

Lobodiuk A.

Klinika anesteziologie, perioperační a intenzivní medicíny FZS UJEP v Ústí nad Labem a Krajské zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.

19:30 – 24:00

**SPOLEČENSKÝ VEČER V RESTAURACI TYRŠOVKA,
VANÍČKOVA 9, ÚSTÍ NAD LABEM**

Společenský večer je součástí programu konference a je otevřen všem registrovaným účastníkům a zástupcům zúčastněných firem.

Společenský večer není financován z peněz partnerů či sponzorů vzdělávací akce.

Každý účastník si vstup na společenský večer hradí sám.

Hodnota vstupenky je 800 Kč vč. DPH.

TYRŠOVKA



PÁTEK 12. 6. 2026

09:00 – 10:45

V. BLOK: Úžinové syndromy n. ulnaris, vzácné afekce

předsedající:

Filozofie operativy SUS v Ústavu chirurgie ruky ve Vysokém n. Jizerou 10´

Hellmuth T.

Ústav chirurgie ruky a plastické chirurgie Vysoké n. Jizerou

Kdy transponovat n. ulnaris v lokti? 10´

Humhej I.

Neurochirurgická klinika FZS UJEP v Ústí nad Labem a Krajské zdravotní, a.s. – Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.

Syndrom Guyonova kanálu 10´

Hellmuth T.

Ústav chirurgie ruky a plastické chirurgie Vysoké n. Jizerou

Diskuze 15´

Neuralgická amyotrofie vs. torze nervu: diagnostika a chirurgické rozhodování 12´+ 3´

Brušáková Š.

Neurologické oddělení Krajské zdravotní, a.s. – Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.

Torze nervu – peroperační nálezy a výsledky 12´+ 3´

Humhej I.

Neurochirurgická klinika FZS UJEP v Ústí nad Labem a Krajské zdravotní, a.s. – Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.

Intraneurální ganglia 12´+ 3´

Humhej I.

Neurochirurgická klinika FZS UJEP v Ústí nad Labem a Krajské zdravotní, a.s. – Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.

"Neurotický" periferní nerv 12´+ 3´

Michalíček P.

Neurologie Praha s. r. o., KELTIA-MED s. r. o.

10:45 – 11:15

PŘESTÁVKA NA OBČERSTVENÍ



11:15 – 13:45

VI. BLOK: Traumata periferních nervů, následná péče

předsedající:

Timing v léčbě nervových lézí

12´+ 3´

Hanáček R.

Neurochirurgická klinika, FN Hradec Králové

Primární sutura vs. štěpování – techniky

12´+ 3´

Štěpánek D.

Neurochirurgická klinika, FN Plzeň

Rekonstrukční možnosti n. facialis

12´+ 3´

Vachata P.

Neurochirurgická klinika FZS UJEP v Ústí nad Labem a Krajské zdravotní, a.s. – Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.

Nervové transfery u lézí brachiálního plexu

12´+ 3´

Nervové transfery u lézí ostatních periferních nervů

12´+ 3´

Štěpánek D.

Neurochirurgická klinika, FN Plzeň

Neuromy – možnosti chirurgického ošetření

12´+ 3´

Zítek H.

Neurochirurgická klinika FZS UJEP v Ústí nad Labem a Krajské zdravotní, a.s. – Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.

Možnosti řešení peroneální plegie

12´+ 3´

Humhej I.

Neurochirurgická klinika FZS UJEP v Ústí nad Labem a Krajské zdravotní, a.s. – Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.

Šlachové transfery při přetrvávajících parézách na horní končetině

12´+ 3´

Horáčková D.

Ústav chirurgie ruky Vysoké n. Jizerou, Neurochirurgická klinika FZS UJEP v Ústí nad Labem a Krajské zdravotní, a.s. – Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.

Principy rehabilitace po poranění periferních nervů – co, kolikrát a jak indikovat? 12´+ 3´

Maršálek P.

Rehabilitační oddělení Krajské zdravotní, a.s. – Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.

Rehabilitace a dlahování ruky po poranění periferních nervů

12´+ 3´

13:45

ZÁVĚR KONFERENCE, OBĚD



ORGANIZAČNÍ INFORMACE

REGISTRACE NA KONFERENCI

Registrace bude probíhat dne 11. 6. 2026 od 7:30 a 12. 6. 2026 od 8:30 hod. po celý den na Fakultě zdravotnických studií Univerzity J. E. Purkyně v Ústí nad Labem se sídlem v areálu Masarykovy nemocnice, Sociální péče 3316/12a, Ústí nad Labem.

REGISTRAČNÍ POPLATEK

Přednášející, zaměstnanci Krajské zdravotní, a.s.: 0 Kč

Studenti (po předložení studentského průkazu): 0 Kč

Lékař - mimo KZ, a.s.: 3.900 Kč

Nelékař - mimo KZ, a.s.: 2.500 Kč

Cena registračního poplatku pro účastníky s působením mimo KZ, a.s. v sobě zahrnuje po oba dva dny oběd v jídelně Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem.

Zaměstnanci KZ, a.s. si obědy v jídelně Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem objednávají individuálně přes zaměstnanecký stravovací systém.

DALŠÍ POPLATKY

Společenský večer v restauraci Tyršovka: 800 Kč vč. DPH.

Registrační a další poplatky se hradí jednou částkou bankovním převodem na č. účtu 216686400/0300, VS 116000148, poznámka pro příjemce: jméno + příjmení. Potvrzení o úhradě bude vydáno při registraci na místě.

KREDITY

Vzdělávací akce je pořádána dle Stavovského předpisu č. 16 ČLK a zařazena do kreditního systému dle platné legislativy pro lékaře.

DOPRAVA A UBYTOVÁNÍ

Dopravu a ubytování si zajišťuje každý účastník individuálně.

Doporučujeme využít služeb hotelu Clarion Ústí nad Labem za zvýhodněné ceny pod heslem "**Periferní nervy.**"

Ubytování rezervujte prosím na níže uvedených kontaktech:

Dana Jedličková

d.jedlickova@clarion-hotels.cz

M +420 602 263 288 • T +420 477 075 227



Clarion Congress Hotel Ústí nad Labem ****

Adresa: Špitálské náměstí 3517, 400 01 Ústí nad Labem

Email: reception.cchu@clarion-hotels.cz

Web: <http://www.clarioncongresshotelustinadlabem.com/cs/>

Ceny:

Dvoulůžkový pokoj/1 osoba 2.280 Kč

Dvoulůžkový pokoj/2 osoby 2.465 Kč

Ceny jsou uvedeny v Kč za pokoj a noc, včetně bufetové snídaně a Wi-Fi. Ceny jsou včetně DPH. Cena nezahrnuje městské poplatky.

Další služby: parkování 180 Kč/1 den

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 a preferujeme přednášky v programu MS PowerPoint až do verze MS Office 2024 (xxx.ppt nebo xxx.pps; xxx.pptx nebo xxx.ppsx), případně přednášky připravené v LibreOffice a přednášky ve formátu PDF (situované „na šířku“), vše v širokoúhlém poměru stran 16:10 (preferujeme), 16:9, příp. 4:3.

Videa ve starších PPT prezentacích doporučujeme „optimalizovat“ programem MS PowerPoint (možno od verze 2016) tak, aby byly součástí PPT/PPTX souboru. Pokud bude potřeba přehrávat video v prezentacích, které nebude součástí PPT/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 ve formátu kódování pro Windows (např. s příponou WMV nebo MP4), jinak nejsme schopni 100% garantovat, že videa nebo videoanimace připravené v jiném kódování (flash, DivX, Xvid, mov, mpeg atd.) budou v prezentacích regulérně fungovat.