



Odborná společnost ortopedicko-protetická ČLS J.E. Purkyně z.s.
&
Společnost pro pojivové tkáně ČLS J.E. Purkyně z.s.

Vás srdečně zvou na symposium

24. KUBÁTOVY DNY

ORTOPEDICKÁ PROTETIKA A MEZIOBOROVÁ SPOLUPRÁCE 3

sekce:

1. DMO A NEUROMUSKULÁRNÍ CHOROBY,
2. VROZENÉ A ZÍSKANÉ VADY KONČETIN A PÁTEŘE
(pohledy klinicko-antropologicko-radiologické, léčení medikamentosní,
ortopedicko-chirurgické, ortopedicko-protetické, fyzioterapie)

3. POJIVO A BIOMECHANIKA

4. RŮZNÉ

8. 3. (13.30–18.00 hod) a **9. 3. 2019** (8.30–15.00 hod.)
v **Lékařském domě v Praze 2, Sokolská 31**

Symposium patří mezi vzdělávací akce zařazené do registru kontinuálního vzdělávání
podle Stavovského předpisu č. 16 ČLK



PROGRAM – PÁTEK 8. 3. 2019

13.00–13.30 REGISTRACE

13.30–13.40

Zahájení symposia

MUDR. KRAWCZYK PETR & PROF. MUDR. MAŘÍK IVO, CSc.

13.40–15.30

SEKCE I & III & IV:

DMO A NEUROMUSKULÁRNÍ ONEMOCNĚNÍ & POJIVO A BIOMECHANIKA & RŮZNÉ

Předsedající: prof. MUDr. Ctibor Povýšil, DrSc., prof. MUDr. Ivo Mařík, CSc.,
doc. MUDr. Alena Schejbalová, CSc.

Osteopatologické nálezy u Tycho Brahe (15 min.)

PROF. MUDR. POVÝŠIL CTIBOR, DRSC.

Ústav patologie 1. LF UK a VFN v Praze

Asymetrie obličeje sedmnáctého českého krále Jiřího z Poděbrad (15 min.)

DOC. MUDR. RAMBA JIŘÍ, DRSC.

původně Dětská stomatologická klinika 2. LF UK a FN v Praze Motole

Jak řešit problematiku kolenního kloubu u pacientů s DMO (15 min.)

DOC. SCHEJBALOVÁ ALENA, PHD.

Klinika dětské a dospělé ortopedie a traumatologie 2. LF UK a FN Motol

Jsem malá, ale šikovní – kazuistika předčasně narozeného dítěte (20 min.)

MGR. TEPLÁ PETRA, Bc. SEVERINOVÁ EVA

Hamzova odborná léčebna pro děti a dospělé, Rehabilitace V, Luže – Košumberk, ČR

Treatment of children with cerebral movement disorders in the lower extremities through interdisciplinary collaboration (15 min.)

MUSIL MICHAL, CEO

Pohlig Austria GmbH & CoKG, (Vienna, Austria)

Racionální využití „oblečkových metod“ v dětské terapii (15 min.)

LEDNICKÁ ALENA, MGR. KRISTKOVÁ VERONIKA, MGR. ZEMÁNEK TOMÁŠ

Fyziio Beskyd s.r.o., Frýdek-Místek

Syndrom karpálního tunelu – operační léčba formou otevřené dekomprese (15 min.)

MUDR. FUNDA JIŘÍ

Ortopedická ambulance, Středisko zdraví Dobříš

OBČERSTVENÍ 15.30–16.00

16.00–18.00

SEKCE II & III & IV:

VROZENÉ A ZÍSKANÉ VADY KONČETIN A PÁTEŘE & POJIVO A BIOMECHANIKA & RŮZNÉ

Předsedající: Prof. MUDr. Josef Hyánek, DrSc., prof. MUDr. Karel Pavelka, DrSc.,
Doc. MUDr. Josef Kraus, CSc.

Racionální vyhledávání a léčba familiární hypercholesterolemie v dětském věku (20 min.)

PROF. MUDR. HYÁNEK JOSEF, DRSC.

Nemocnice na Homolce, Praha

Aktuální přístupy k hyperurikémii a dně (20 min.)

PROF. MUDR. PAVELKA KAREL, DRSC.

Rvmatologický ústav Praha, Klinika revmatologie 1. LF UK v Praze

Neurogení skoliózy z pohledu klinického neurologa (20 min.)

DOC. MUDR. KRAUS JOSEF, CSC.

Dětská neurologická klinika FN v Motole, 2.LF UK Praze

Ortotické vybavení pacienta s bolestí zad (15 min.)

MGR. POKOVÁ PETRA

Otto Bock ČR s.r.o., Protetická 460, 330 08 Zruč-Senec

Zkušenosti s 3D technologií v korzetoterapii (15 min.)

ING ČERNÝ PAVEL, PH.D., KOSTEAS ANDREAS, MGR. DRNKOVÁ JANA

Ortotika s.r.o., Praha

Katedra rehabilitačních oborů, Fakulta zdravotnických studií, Západočeská Universita v Plzni

POHOŠTĚNÍ ÚČASTNÍKŮ

PROGRAM – SOBOTA 9. 3. 2019

8.30–9.00 REGISTRACE

9.00–10.35

SEKCE II & III & IV:

VROZENÉ A ZÍSKANÉ VADY KONČETIN A PÁTEŘE & POJIVO A BIOMECHANIKA & RŮZNÉ

Předsedající: doc. MUDr. Ivan Vařeka, CSc., MUDr. Otto Kott, CSc.

Morfologický a funkční vztah loketního a zápěstního kloubu (20 min.)

MUDr. KOTT OTTO, CSc., MGR. STAŠKOVÁ ŠÁRKA, MGR. FIRÝTOVÁ RITA

Katedra rehabilitačních oborů, Fakulta zdravotnických studií, Západočeská univerzita v Plzni

RHB ruky a dlahování po operacích a úrazech (20 min.)

MGR. KUKAČKOVÁ MILADA¹, KREJČÍ IVA²

¹ *Ambulance RHB ruky, Praha*

² *Ambulance Ergoterapie a terapie ruky, Ostrava*

Úchopová síla u různých způsobů posturálního zajištění (20 min.)

Bc. ADAM BURIÁNEK, MGR. LUKÁŠ RYBA, MGR. IVA VLČKOVÁ

Katedra rehabilitačních oborů, Fakulta zdravotnických studií, Západočeská univerzita v Plzni

Biomechanical principles of lower extremity (15 min.)

MUSIL MICHAL

CEO Pohlig Austria GmbH & CoKG and Kurt Pohlig, Pohlig GmbH (Vienna, Austria)

Sportovní pohybové aktivity z pohledu rehabilitačního lékaře (20 min.)

DOC. MUDr. VAŘEKA IVAN, CSc.

Rehabilitační klinika FN Hradec Králové

Lékařská fakulta v Hradci Králové, Univerzita Karlova

Katedra fyzioterapie, Fakulta tělesné kultury, Univerzita Palackého Olomouc

OBČERSTVENÍ 10.35–11.00

11.00–12.30

SEKCE II & III & IV:

**VROZENÉ A ZÍSKANÉ VADY KONČETIN A PÁTEŘE & POJIVO A BIOMECHANIKA
& RŮZNÉ**

Předsedající: Doc. MUDr. Jiří Ramba, DrSc., MUDr. Krawczyk Petr

Můj návrat zpět do života – kazuistika, video (20 min.)

BULVOVÁ ALENA, DiS

Hamzova odborná léčebna pro děti a dospělé, Rehabilitace V, Luže – Košumberk, ČR

**Funkční indikace protéz dolních končetin z pohledu nové kategorizace
zdravotnických prostředků (20 min.)**

MUDR. KRAWCZYK PETR

PROTEOR CZ s.r.o. Nestátní zdravotnické zařízení, Ostrava

Střípky z ortopedické praxe: dvě kazuistiky (15 min.)

MUDR. UHLÁŘ RUDOLF

Krajská nemocnice T. Bati, a.s., Zlín

Dvojité kondyly Dr. Aleše Hrdličky – etiopatogeneze anomálie (20 min.)

Doc. MUDR. RAMBA JIŘÍ, DrSc.

původně Dětská stomatologická klinika 2. LF UK a FN v Praze Motole

OBČERSTVENÍ 12.30–13.00

13.00–15.00

SEKCE III & IV:

POJIVO A BIOMECHANIKA & RŮZNÉ

Předsedající: prof. MUDr. Ivo Mařík, CSc., RNDr. Daniela Zemková, CSc.

Léčba skoliózy – metoda dle Schrothové (20 min.)

PHDr. PALLOVÁ IVETA, PHD

Rehabilitace, pediatrie, akupunktura, Trávníčkova 1746/37, Praha

Využití molekulární genetiky u genetických chorob skeletu (20 min.)

MUDR. KUKLIK MILOSLAV, CSc.

Endokrinologický ústav Praha 1, Národní třída 8

Genetika a pediatrie, Praha 3, Olšanská 7

Hypofosfatemická křivice: Klinická a radiologická diagnóza a léčení (20 min.)

PROF. MUDR. MAŘÍK IVO, CSc., RNDR. ZEMKOVÁ DANIELA, CSc., MUDR. MAŘÍKOVÁ ALENA,

MUDR. MYSLIVEC RADEK, MUDR. HUDÁKOVÁ OLGA, PHD

Katedra rehabilitačních oborů, Fakulta zdravotnických studií, Západočeská Universita v Plzni

Ambulantní centrum pro vady pohybového aparátu s.r.o., Praha

Pediatrická klinika FN Motol, Praha

Hypofosfatemická křivice: etiopatogeneze, růst a vývoj u souboru českých pacientů (20 min.)

RNDR. ZEMKOVÁ DANIELA, CSc., PROF. MUDR. MAŘÍK IVO, CSc., MUDR. MAŘÍKOVÁ ALENA, MGR. PETRÁŠOVÁ ŠÁRKA,

MUDR. HUDÁKOVÁ OLGA, PHD

Pediatrická klinika FN Motol, Praha

Ambulantní centrum pro vady pohybového aparátu s.r.o., Praha

Katedra rehabilitačních oborů, Fakulta zdravotnických studií, Západočeská Universita v Plzni

Burosumab v léčbě pediatrických pacientů s XLH – výsledky recentních klinických studií (20 min.)

ING. MGR. VODIČKA ONDŘEJ^{1, 2}

¹ *Kyowa Kirin Pharma s.r.o., Praha*

² *Katedra biofyziky a fyzikální chemie, Farmaceutická fakulta v Hradci Králové, Univerzita Karlova, Hradec Králové*

Pozn. uvedené časy přednášek jsou i s diskusí

Závěr a zhodnocení symposia

MAŘÍK IVO & KRAWCZYK PETR

POHOŠTĚNÍ ÚČASTNÍKŮ

Kontaktní adresy organizátorů:

MUDr. Petr Krawczyk

předseda Ortopedicko-protetické společnosti ČLS JEP z.s.

PROTEOR CZ s.r.o., NZZ Ostrava, e-mail: petr.krawczyk@seznam.cz

prof. MUDr. Ivo Mařík, CSc.

předseda Společnosti pro pojivové tkáně ČLS JEP z.s.

vědecký sekretář Ortopedicko-protetické společnosti ČLS JEP z.s.

Katedra rehabilitačních oborů, Fakulta zdravotnických studií, ZČU v Plzni

Ambulantní centrum pro vady pohybového aparátu s.r.o., Olšanská 7, 130 00 Praha 3

E-mail: ambul_centrum@volny.cz

Přihlášky k aktivní účasti (včetně členěného abstrakta práce v elektronické podobě) zašlete do **6. února 2019** na adresu jednoho z organizátorů.

Registrační poplatek **300,- Kč** bude uhrazen na číslo účtu **500617613/0300**, variabilní symbol: **2519008** (do zprávy pro příjemce uveďte prosím své jméno)

Program a abstrakta přednášek v digitální formě budou uveřejněna v Supplementu 1/2019 časopisu Pohybové ústrojí – pokroky ve výzkumu, diagnostice a terapii

Pozn.: dostupnost časopisu PÚ od r. 1997 je na webové stránce www.pojivo.cz