

2. informace



**Společnost pro pojivové tkáně ČLS J.E. Purkyně
& Odborná společnost ortopedicko-protetická ČLS J.E. Purkyně
& Ambulantní centrum pro vady pohybového aparátu s.r.o.
ve spolupráci s NZZ Ortopedica s.r.o.**

Vás srdečně zvou na symposium

15. Kubátův den:

„Diagnostika, léčení, biomechanika a patobiomechanika pohybového ústrojí“

Symposium v rámci *Dekády kostí a kloubů 2000 - 2010 patří mezi vzdělávací akce zařazené do systému celoživotního vzdělávání lékařů*



Mediálním partnerem je VOX PEDIATRIAE

Vzdělávací akce je pořádána dle Stavovského předpisu č. 16 ČLK

Program

9.00 – 11.00 Předседající: *J. Hyánek, J. Kolář*
Mařík I., Hyánek J. Zahájení (15 min.)

Kazda A, Broulík P. Nové trendy v nutričním přístupu k osteoporóze (40 min.)

Fojtík P, Novosad P. Vitamin K2, vitamin D a kalcium v léčbě osteoporózy (20 min)

Novosad P, Fojtík P. Model komplexní péče o pacienta s metabolickým onemocněním skeletu. Jeho modernizace a progres na pracovištích Mediekos Labor s.r.o., Zlín (30 min.)

Přestávka 20 min.

11.20 – 12.30 Předседající: *I. Mařík, I. Vařeka*
Čamborová P, Novosad P. Diagnostické možnosti v dětské osteologii. (10 min.)

Hudcová B, Zemková D, Duchajová L, Novosad P. Antropometrie jako součást komplexního vyšetření při osteoporóze: Průběžné výsledky (10 min.)

Vařeka I, Janura M, Vařeková R. Sofistikovaná biomechanická diagnostika lidského pohybu (20 min.)

Vařeka I, Vařeková R. Klinické určení polohy osy subtalárního kloubu (20 min.)

Borský M. Vliv konstrukce ortotické vložky na správnou biomechaniku nohy (10 min.)

Polední přestávka 12.30 – 13.30 hod.

13.30 – 15.30 hod. Předsedající: *M. Kuklík, I. Pallová, I. Mařík*

Kuklík M, Bošková R, Zemková D, Ťoupalíková I, Mařík I, Schütz P, Moravcová J. Turnerův syndrom: nové klinické a teoretické poznatky (20 min.)

Hlaváček P. Problematika objektivního hodnocení škodlivosti dětské obuvi (20 min.)

Pavlačková J, Hlaváček P, Keglerová R. Vliv skoliózy na rozložení plantárních tlaků nohy u dětí školního věku (15min.)

Lopotová M, Dolanská T, Lopot F, Otáhal S. Objektivizace účinků dechových cvičení na pohybovou funkci páteře (15 min.)

Pallová I. Možnosti kinezioterapie u idiopatické skoliózy (20 min.)

Bulant J, Zemková D, Mařík I. Hodnocení metakarpálního kortikálního indexu u dětí (15 min.)

Petrášová Š, Zemková D, Myslivec R, Mařík I. Řešení periartikulárních deformit v oblasti kolenního kloubu epifyzeodézou (15 min.)

Přestávka 20 min.

16.00 – 17.30 Předsedající: *M. Petrtyl, J. Straus*

Klika V, Maršík F, Mařík I. Simulation of the Influence of Dynamic Loading on Treatment of Diseases Related to Abnormal Bone Remodelling (20 min.)

Petrtyl M, Kruliš Z, Bastl Z, Šenolt L, Horák Z, Hulejová H, Povýšil C, Černý P, Lišková M, Danešová J, Lísal J. Biomechanické, biochemické a biologické podmínky vzniku nové artikulární chrupavky (20 min.)

Čulík J. Simulace pádu člověka (20 min.)

Straus J. Příspěvek k biomechanickému hodnocení třesení dítěte - Shaken baby syndrome (20 min.)

Upozornění: Čas určený pro jednotlivá sdělení uvedený v závorce zahrnuje i diskusi!

Symposium se koná v sobotu

20. března 2010 v Lékařském domě v Praze 2, Sokolská 31

od 9.00 do 17.30 hod., registrace od 8.30 hod

Kontaktní adresa organizátora: Doc. MUDr. Ivo Mařík, CSc.

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

Tel./FAX: 222 582 214, E-mail: ambul_centrum@volny.cz

Registrační poplatek 300,- Kč bude uhrazen při registraci. Každý účastník obdrží program a abstrakta přednášek uveřejněná v Supplementu časopisu „Pohybové ústrojí 1-2/2010“.