

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.

Vás srdečně zvou na symposium

16. Kubátův podologický den: Nové trendy v diagnostice a léčení chorob pohybového ústrojí

Mediálním partnerem je VOX PEDIATRIAE

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

Program

9.00 – 11.00 Předsedající: *J. Hyánek, J. Kolář*

Mařík I., Hyánek J. Zahájení (5 min.)

Maříková O. Životní jubileum pánů profesora MUDr. Jaromíra Koláře, DrSc. profesora MUDr. PhDr. Eugena Strouhala, DrSc., profesora Ing. Jana Čulíka, DrSc. a profesora Ing. Miroslava Petrtýla, DrSc. (20 min.)

Strouhal E. Byly nalezeny tělesné pozůstatky faraóna Achnatona? (20 min.)

Kolářová J, Hánová P. Včasná diagnostika hybných poruch kojenců dle Vojty (30 min.)

Zemková D, Mařík I. Od kleidokraniální dysplazie ke žralokům a Neandrtálcům (30 min.)

Přestávka 20 min.

11.20 – 12.30 Předsedající: *M. Kuklík, J Všetická*

Myslivec R, Petrášová Š, Mařík A., Zemková D, Mařík I. Antropologické a biomechanické hodnocení prolongace dolních končetin u achondroplazie: kasuistika (15 min.)

Mařík I, Maříková A, Hudáková O, Kozłowski K. Změna průběhu a vývoje kostních změn asymptomatické fraktury u HSAN 1 vlivem léčení bisfosfonáty a vitamínem D (15 min.)

Všetická J. Změny pohybového systému u pacientů s nejčastějšími chromozomálními aberacemi (20 min.)

M. Kuklík. Skeletální poruchy a kostní vady u sexchromozomových aberací – přehledný referát doplněný původními sděleními (20 min.)

Polední přestávka 12.30 – 13.30 hod.

13.30 – 15.00 hod. Předsedající: *J. Čulík, I. Mařík*

Kloud P. Acidobazická rovnováha v diagnostice a léčení chorob pohybového ústrojí (15 min.)

Hlaváček P. Možnosti predikce rychlosti růstu dětské nohy a stanovení bezpečné délky nošení nově zakoupené obuvi. (20 min.)

Smejkal M, Borský M. Rehabilitace po úrazu Chopartova kloubu profesionálního sportovce s přispěním ortotiky nohy (15 min.)

Černý P. Hallux valgus – korekce ortézou a novým typem ortopedických vložek (10 min.)

Čulík J. Inteligentní protéza dolní končetiny pro chůzi po nerovném terénu (15 min.)

Přestávka 20 min.

15.30 – 17.30 Předsedající: *F. Maršík, J. Straus*

Klika V, Maršík F. Dosažitelné predikce kostní remodelace pomocí teoretického modelu (20 min.)

Machač D, Maršík F. Modelování dynamicky zatěžované páteře (15 min.)

Lísal J, Petrtýl M., Danešová J. Viskosní vlastnosti synoviální tekutiny (15 min.)

Petrtýl M, Lísal J, Danešová J. Distribuce viskozních vlastností synoviální tekutiny mezi protilehlými povrchy artikulární chrupavky (20 min.)

Straus J. Kriteria zranění člověka při extrémním dynamickém zatěžování organismu (15 min.)

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

Symposium se koná v sobotu
26. března 2011 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.: 222 582 214, E-mail: ambul_centrum@volny.cz

Registrační poplatek 300,- Kč bude uhrazen při registraci. Účastníci obdrží program a abstrakta přednášek uveřejněná v Supplementu časopisu „Pohybové ústrojí 1-2/2011“.