

12.3. - 13.3.2015

XXXV. Červeňanského dni
XXXV. Červeňanský Days

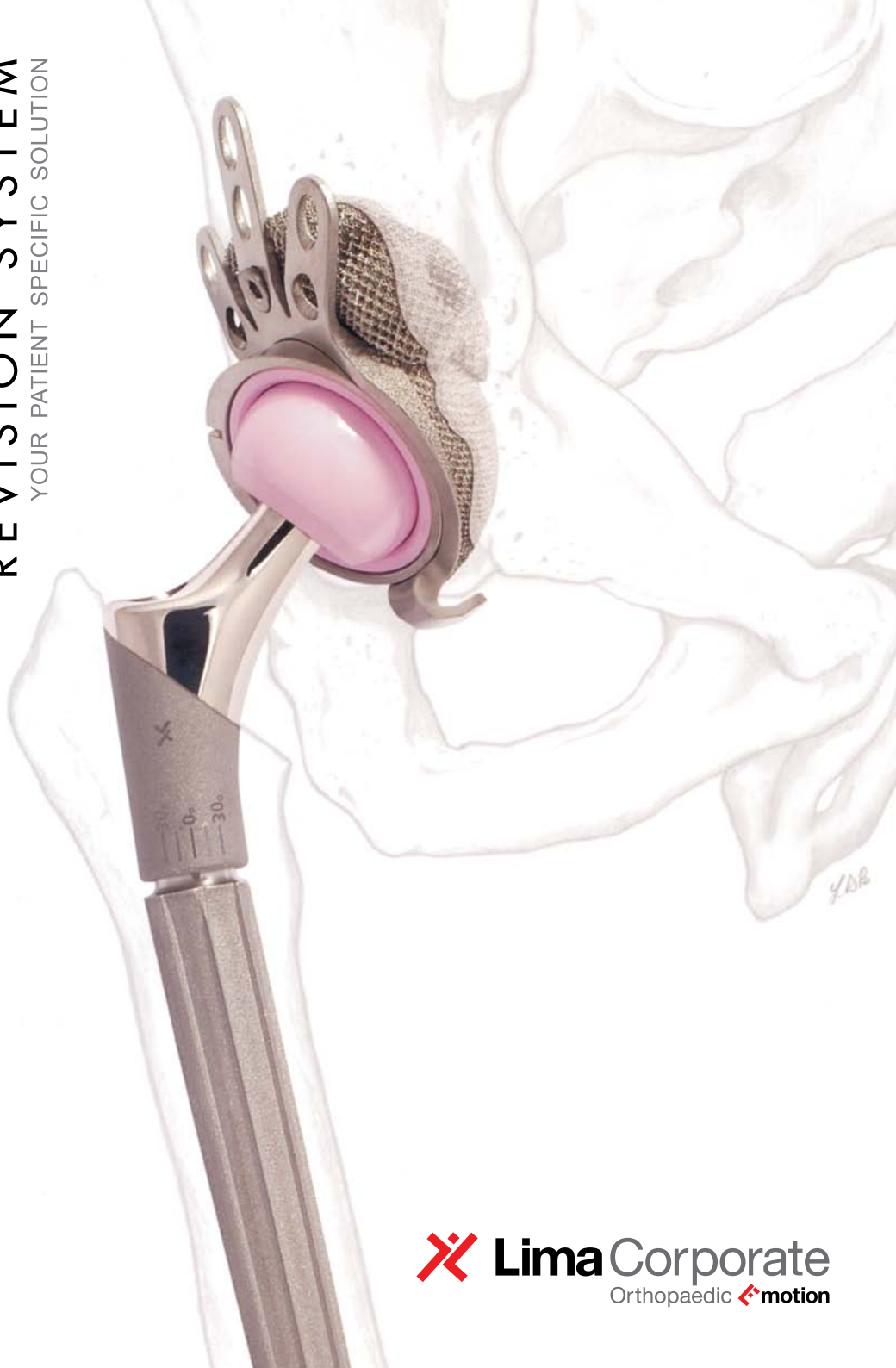
SO S

Slovenská ortopedická a traumatologická spoločnosť
Slovak Orthopaedic and Traumatologic Society

**Národný kongres Slovenskej ortopedickej a traumatologickej
spoločnosti s medzinárodnou účasťou**

***National congress of Slovak orthopaedic and traumatologic
society with International participation***

REVISION SYSTEM
YOUR PATIENT SPECIFIC SOLUTION



 **Lima Corporate**
Orthopaedic  motion



DePuy Synthes
JOINT RECONSTRUCTION

COMPANIES OF *Johnson & Johnson*

People inspired™

Vážená kolegyně, kolegovia, milí priatelia,



V mene výboru Slovenskej ortopedickej a traumatologickej spoločnosti si Vás dovoľujem pozvať na XXXV. ČerVENŠANSKÉHO DNI – národný kongres SOTS, ktorý sa bude konať v dňoch 12.–13. marca 2015, tradične v priestoroch hotela Holiday Inn, v Bratislave. Tento rok sme vytvorili priestor pre prezentáciu príspevkov z problematiky ochorení a úrazov v oblasti kolena, deformít nôh, degeneratívnych ochorení LS chrbtice a aktualít z detskej ortopédie

Už tradične sme program obohatili o sekciu voľných tém a sesterskú sekciu.

Veríme, že aj tento rok prispejeme k výmene odborných poznatkov a k udržaniu a prehĺbeniu starých priateľstiev v kontexte pútavého spoločenského programu.

*Prof. MUDr. Milan Kokavec, PhD
Predseda výboru SOTS*

Dear colleagues, dear friends,

It is a great pleasure for us to invite You to the XXXV. ČerVENŠANSKY DAYS, the national meeting of Slovak orthopaedic and traumatologic society (SOTS), which will be held in Holiday Inn hotel, Bratislava, Slovak republic, March 12–13. 2015. This year we included topics concerning diseases and injuries of the knee, foot deformities, degenerative diseases of lumbo-sacral spine and actual approaches in pediatric orthopaedics. Traditionally the free topic section and nurses section is included.

We hope, You will join the group of our guests and You will spend this meeting in a friendly atmosphere.

*prof. Milan Kokavec, MD, PhD
president SOTS*

Prezident kongresu / *President of Congress:*

Prof. MUDr. Milan Kokavec, PhD

Organizačný výbor kongresu / *Organizing board:*

Vedecký sekretár / *Scientific secretary*

Doc. MUDr. Luboš Rehák, CSc. mim. prof., MUDr. Peter Maresch, CSc.

Organizačný sekretár / *Organizational secretary*

MUDr. Andrey Švec, PhD, Mgr. Katarína Mitschová

Organizátor / *Organiser:*

Slovenská ortopedická a traumatologická spoločnosť / *Slovak Orthopaedic and Traumatologic Society*

I. ortopedicko-traumatologická klinika LFUK a UN Bratislava

Ružinovská 6

826 06 Bratislava

Tel.: +421–2–48234 613

Fax: +421–2–48234 313

Miesto konania / *Venue:*

Hotel Holiday Inn, Bajkalská 25/A, Bratislava

web: www.holidayinn.sk

Dátum / *Date:*

12. – 13. marca 2015

Kongresový sekretariát / *Secretariat:*

RESET – kompletná reklama, s.r.o.,

Zátišie 37, 831 03 Bratislava

e-mail: info@reset-reklama.sk

tel./fax: +421 2 4445 4307

mobil: +421 903 460 509

IČO: 357 97 843

IČ DPH: SK 2020 235 074

č.ú.: 4040 143 522/3100

IBAN: SK90 3100 0000 0040 4014 3522

SWIFT: LUBASKBX

e-mail: info@reset-reklama.sk

web: www.reset-reklama.sk

Registrácia / Registration:

Recepcia hotela Holiday Inn		
Streda / Wednesday	11. 3. 2015	14.00 – 18.00
Štvrtok / Thursday	12. 3. 2015	7.30 – 18.00
Piatok / Friday	13. 3. 2015	7.30 – 12.00

Registračný poplatok zahŕňa / Registration fee includes:

Kongresovú visačku, certifikát o účasti s pridelenými CME kreditmi, vstup na vedecký program kongresu, vstup na výstavu firiem /
Congress badge, attendance certification with CME credits, entry to scientific programme, entry to exhibitions

Výstava firiem / Exhibition of companies:

Počas kongresu prebieha výstava a prezentácia farmaceutických a medicínskych firiem vo výstavných priestoroch hotela /
The exhibitions and presentations of pharmaceutical and medical companies are running during the congress in the exhibition area of the hotel

Projekcia / Projection:

Monoprojekcia priamo z PC na nosiči CD ROM, alebo USB kľúči v programe Microsoft Powerpoint XP. Žiadame prednášajúcich, aby si skontrolovali a prípadne upravili prezentáciu pred sekciou. /
Monoprojection through PC on CD ROM or USB device in Microsoft PowerPoint XP. Speakers are kindly requested to check and eventually adjust their presentation before the section.

Kongresový jazyk / Congress language:

slovenský, český, anglický / *Slovak, Czech, English*

Certifikát o účasti / Certificate of attendance:

Všetci registrovaní účastníci dostanú certifikát o účasti s CME bodmi. Certifikát o účasti je možné obdržať na vyžiadanie pri registračnom pulte v piatok od 12.00 hod. /
All registred participants will obtain the certification of attendance with CME credits. The certificate of attendance is available on request at the registry desk on Friday from 12.00 hour.

Program:**Štvrtok / Thursday 12.3.2015****Lekárska sekcia / Medical section****Sála A / Room A****8.00 – 10.00****Aktuality z detskej ortopédie****/ Current approaches in pediatric orthopaedics****Predsedníctvo / Chairmen: Kokavec M., Dungl P.**

Dungl P., Burian M. (Praha, ČR): Femoral head reduction osteotomy in treatment of sequels of osteonecrosis (10 min.)
 Chomiak J., Ošťádal M., Dungl P., Burian M., Frydrychová M. (Praha, ČR): Results of treatment of severe grade of SCFE (10 min.)
 Szöke G. (Budapest, Hungary): Soft-tissue response to limb lengthening (10 min.)
 Trč T. (Praha, ČR): Choroba Osgood Schlatter a možnosti její léčby (10 min.)
 Džupa V. (Praha, ČR): Operační léčba zlomenin sakra u dětí (10 min.)

Diskusia / Discussion 10 min.**Predsedníctvo / Chairmen: Chomiak J., Szöke G.**

Kokavec M., Feldinszka J. (Bratislava, SR): Interdisciplinárny prístup v diagnostike a liečbe „systémových ochorení“ skeletu (10 min.)
 Liščák B., Trepáč M., Feldinszká J., Kokavec M. (Bratislava, SR): „Cluster technika“ pri operačnej liečbe idiopatickej skoliózy (7 min.)
 Popluhár J., Hartel M., Krauseová O. (Žilina, SR): Ortopedické afekcie hrudného koša u detí a ich operačná liečba (7 min.)
 Frištáková M., Dúbravay V., Liščák B., Kokavec M. (Bratislava, SR): Osteochondróm v raritných lokalitách ako príčina scapula alta (7 min.)
 Hartel M., Popluhár J. (Žilina, SR): Snapping scapula syndrom. Kazusitika (5 min.)
 Brozmanová B., Frištáková M., Feldinszká J. (Bratislava, SR): Benefity a riziká ortézovania deformit detskej nohy (7 min.)

Diskusia / Discussion 10 min.**10.00 – 12.00****Slávnostné otvorenie / Opening ceremony**

Prof. MUDr. Juraj Šteňo, DrSc. – dekan LFUK BA
 MUDr. Miroslav Bdžoch, PhD MPH – riaditeľ UN Bratislava
 Doc. MUDr. Ladislav Kužela, CSc., MHA – riaditeľ DFNSP BA
 Prof. MUDr. Peter Krištúfek, CSc. – prezident SLS
 MUDr. Andrey Švec, PhD – hlavný odborník MZ SR pre odbor ortopédia
 Prof. MUDr. Milan Kokavec, PhD – predseda SOTS

Honorary Lectures

Johari A. (Mumbai, India): Salvaging ruined hips – Management of septic sequelae (20 min.)

Maresch P.: Milan Kokavec – 50-ročný (10 min.), ocenenia (20 min.)

Whitwell D. (Oxford UK): Reconstructive techniques in large bone loss around the hip and knee (20 min.)

Rovenský J. (Piešťany, SR): Klinický obraz alkaptonúrie a ochronózy (10 min.)

12.00 – 12.30

Sympóziium podporované edukačným grantom LIMA

Modularita pri ťažkých primárnych a revízných indikáciách bedra

Zagra L. (Milano, Italy): Cup modularity: when and how? (15 min.)

Šteňo B. (Bratislava, SR): Využitie modulárnych femorálnych komponentov pri primárnej a revíznej artroplastike bedrového kĺbu (15 min.)

12.30 – 13.00

Sympóziium podporované edukačným grantom Servier

Riziko osteoporotických zlomenín v dlhodobej liečbe osteoporózy

Payer J.: Prínos duálneho efektu Stroncium ranelátu v dlhodobej liečbe osteoporózy (15 min.)

Maresch P.: Predbežné výsledky programu FLS na I. OTK v Bratislave (15 min.)

13.00 – 15.00

Varia 1 / Free Topics 1

Endoprotetika bedra / Hip arthroplasty

Predsedníctvo / Chairmen: Dufek P., Šteňo B.

Dufek P., Bergmann O., Oest T. (Neustadt, Nemecko): Jednodobé bilaterálné endoproteza kýčle a kolena – zvýšené riziko? (10 min.)

Bucsi L., Janvári K. (Székesfehérvár, Hungary): Why to prefer cemented total hip arthroplasty (THA) still in our practice (10 min.)

Dufek P. (Neustadt, Nemecko): Keramika Delta v endoprotetice kýčle (10 min.)

Gallo J. (Olomouc, ČR): Současné trendy v diagnostice infekcí kloubních náhrad (10 min.)

Cichý Z., Walder P. (Ostrava, ČR): Periprotetické zlomeniny u TEP kyčlí – naše zkušenosti (7 min.)

Diskusia / Discussion 10 min.

Predsedníctvo / Chairmen: Klóč J., Bucsi L.

Šteňo B., Török T., Šeliga J., Filan P. (Bratislava, SR): Použitie modulárnych acetabulárnych komponentov z trabekulárneho titánu pri postdysplastickéj koxartróze (10 min.)

Lacko M., Schreierová D., Čellár R., Vaško G. (Košice, SR): Vplyv osteoporózy na remodeláciu proximálneho femoru po implantáciách endoprotéz bedra (7 min.)

Čellár R., Bereš M., Lacko M., Sokol D. (Košice, SR): Necementované TEP bedrového kĺbu u starých pacientov (7 min.)

Klúč J. st., Klúč J. ml., Kňazovický P., Mačík M. (Prešov, SR): Možnosti TEP po DDH
Juríček M., Soboňa M., Bernet K., Korotchenko R. (Nové Zámky, SR): Chyby vedúce k periprotetickéj fraktúre Vancouver B2 – Kazuistika (5 min.)

Diskusia / Discussion 10 min.

15.00 – 15.30

Sympóziium podporované edukačným grantom Finceramica a Orteq

Kon E. (Bologna, Italy): Osteochondral regeneration: any place in early osteoarthritis? (15 min.)

Verdonk R. (Gent, Belgium): Why resect when you can repair the Meniscus (15 min.)

15.30 – 17.30

Deformity nohy / Foot Deformities

Predsedníctvo / Chairmen: Olos M., Roth S.

Olos M. (Munich, Germany): Maximálne a minimálne invazívne operácie na nohe (15 min.)

Vicen M., Totkovič R. (Košice, SR): Senzitívna inervácia nohy – nervus suralis (7 min.)

Olos M. (Munich, Germany): Problémy pri a po TEP talokrúralného kĺbu (10 min.)

Popelka V., Dečo P., Šimko P. (Bratislava, SR): Artrodéza subtalárneho kĺbu po zlomenine pätovej kosti (7 min.)

Roth S. (Rijeka, Croatia): Navicular index for differentiation of flatfoot from normal foot (10 min.)

Totkovič R., Ševčík T. (Košice, SR): Pes planus – manažment liečby (7 min.)

Kováčiková M., Popluhár J., Hartel M., Krauseová O., Šafek K. (Žilina, SR): Operačná liečba neurogénnych deformít chodidla (7 min.)

Diskusia / Discussion 10 min.

Predsedníctvo / Chairmen: Totkovič R., Pravda L.

Kuběnová D., Bartoníček J. (Praha, ČR): Komplikace alopplastiky I. metatarsophalangeálního kloubu (10 min.)

Horák T., Šteňo B., Török T. (Bratislava, SR): Artrodéza MTP I. pomocou sférických fréz (7 min.)

Majcher A., Knapec L., Krause R. (Žilina, SR): Chevron – jednoduchá osteotómia? (7 min.)

Bušková K., Kuběnová D., Janováčová L. (Praha, ČR): Únavové zlomeniny V. metatarzu (7 min.)

Vlkolinský M., Krupová L., Pravda L. (Piešťany, SR): Naše skúsenosti s operačným riešením metatarsus primus varus (7 min.)

Pravda L. (Piešťany, SR): Klby zachovávajúce operačné postupy u reumatoidnej prednej nohy (7 min.)

Trtík L. (Havlíčkův Brod, ČR): Hallux rigidus – srovnání soborů dvou typů TP MTP1 (7 min.)

Kurčík D., Pavlik T., Vajcziková S., Csörgő P. (Bratislava, SR) : Multitumorózna afekcia prvého lúča ľavej nohy – Kazuistika (5 min.)

Diskusia / Discussion 10 min.

20.00

Odobovanie čestných členstiev SOTS a vyhlásenie výsledkov volieb do výboru SOTS / Dedication of SOTS honour memberships and voting of SOTS committee

Štvrtok / Thursday 12.3.2015

Sesterská sekcia / Nurses section

Sála B / Room B

14.00 – 17.00

Predsedníctvo / Chairmen: Mitschová K., Maslenová M., Gulová V.,

Klučová Z., Obertová L. (Bratislava, SR): Tumorózna TEP – využitie revízných implantátov

Obertová L., Klučová Z. (Bratislava, SR): Totálne náhrady pri tumoroch chrbtice

Kulichová L., Lelkešová G. (Bratislava, SR): Komplexná ošetrovateľská starostlivosť o pacienta s operačne riešeným nádorom kosti

Tereková V. (Bratislava, SR): Špecifiká ošetrovania chronických rán v chirurgických odboroch

Gulová V. (Wien, Austria): Rapid Recovery (Aktívny a mobilný po operácii TEP bedrového a kolenného kĺbu)

Trávníčková J., Šimkovičová J. (Bratislava, SR): Analgéria pooperačnej bolesti kontrolovaná pacientom po implantácii kolenného kĺbu

Hrubovská R., Vojtková L., Diheneščíková M. (Košice, SR): Poúrazová elefantiáza pravej hornej končatiny

Helmová M. (Bratislava, SR): Komunikácia na operačnej sále

Kňazková M., Šalková K. (Martin, SR): Naše skúsenosti s použitím konvenčnej a balancerovej techniky pri TEP kolena

Diskusia / Discussion 20 min.

Piatok / Friday 13.3.2015

Lekárska sekcia / Medical section

Sála A / Room A

8.00 – 9.00

Degeneratívne ochorenia LS chrbtice / Degenerative diseases of lumbo-sacral spine

Predsedníctvo / Chairmen: Tisovský P., Rusnák R.

Žabka M., Reháč L., Tisovský P., Horváth J., Beňuška J., Novorolský K. (Bratislava, SR): Operačné ošetrenie patologických zlomenín torakolumbálnej chrbtice (7 min.)

Beňuška J., Reháč L., Žabka M., Horváth J., Tisovský P. (Bratislava, SR): Black disk syndróm (7 min.)

Tisovský P., Horváth J., Novorolský K., Žabka M., Beňuška J., Reháč L. (Bratislava, SR): Fixation technique in lumbosacral junction (7 min.)

Šproch M., Rusnák R. (Ružomberok, SR): 5-ročné štatistické vyhodnotenie postavenia skrutiek pri TPD fixácii v Th a LS segmente. (7min.)

Rusnák R., Šproch M., Sloboda T. (Ružomberok, SR): Ročný follow up u pacienta po RF ablácii MTS v L3 (7 min.)

Diskusia / Discussion 10 min.

9.00-10.30

Ochorenia a úrazy v oblasti kolena / Diseases and injuries of the knee

Predsedníctvo / Chairmen: Bartoníček J., Kralj M.

Bartoníček J. (Praha, ČR): Anatomie kolenního kloubu (10 min.)

Hart R., Šváb P., Safi A. (Znojmo, ČR): Preoperative kinematic navigation for surgical approach in TKR (10 min.)

Kubát P., Trtík L., Ptáček Z. (Havlíčkův Brod, ČR): Dlouhodobé výsledky all-poly tibie u TEP kolenního kloubu (7 min.)

Kralj M., Špiler M., Antolič V., Mavčič B. (Ljubljana, Slovenia): Knee region reconstruction after tumor resection with silver-coated MUTARS® modular system – 24 cases with up to 5 years of follow up (10 min.)

Maslenová M., Švec A., Hucko J. (Bratislava, SR): Tumorózne endoprotézy kolenného kĺbu – indikácie, výsledky (7 min.)

Landor I. (Praha, ČR): Periprotetické zlomeniny v oblasti kolenního kloubu (10 min.)

Švec A., Demitrovič M., Maslenová M., Orava R. (Bratislava, SR): Dvojdobá reimplantácia TEP kolena pri preriprotetickom infekte (7 min.)

Diskusia / Discussion 10 min.

Predsedníctvo / Chairmen: Švec A., Landor I.

Bartoniček J., Cyprich J. (Praha, ČR): Komplikace osteosyntézy zlomenin distálního femuru (10 min.)

Kuchta J. (Trnava, SR): Diferenciálna diagnostika luxácie patelly (7 min.)

Tomčo M., Gál T., Farkaš S. (Košice, SR): Transpozícia tuberositas tibie v liečbe recidivujúcej luxácie patelly (7 min.)

Kuchta J. (Piešťany, SR): Anteromediálny versus transtibiálny prístup pri rekonštrukcii predného skríženého väzu (7 min.)

Bukva P., Dubravay V. (Bratislava, SR): Náhrady LCA u detí a adolescentov (7 min.)

Valko V. (Trnava, SR): Sutura meniskov po traume kolena (7 min.)

Krejčí C. (Praha, ČR): Operační léčba Ahlbackovy choroby (7 min.)

Diskusia / Discussion 10 min.

11.10 – 13.00

Varia 2 / Free Topics 2

Predsedníctvo / Chairmen: Džupa V., Koudela K.

Džupa V., Waldauf P., Moťovská Z., Widimský P., Ondráková M., Bartoška R., Ježek M., Lena T., Popelka O., Krbec M. (Praha, ČR) : Ischemické a krvácivé komplikace u pacientů po operacích na skeletu (10 min.)

Švec A. (Bratislava, SR): Akútna bolesť – úloha nimesulidu. Závery konsenzus expert mítingu – Viedeň, November 2014 (7 min.)

Koudela K. jr., Koudela K. sr., Koudelová J. (Plzeň, ČR): Sakrální osteolýza s lymfadenopatií (7 min.)

Kinkor Z., Mečiarová I., Grossman P., Vaněček T., Švec A., Kokavec M. (Plzeň ČR, Bratislava SR) Malobuněčná varianta světlobuněčného sarkomu měkkých tkání napodobující Ewingův sarkom (7 min.)

Šponer P., Urban K., Kučera T. (Hradec Králové, ČR): Aplikace biomateriálů 3. generace při léčbě kostních defektů (7 min.)

Hirjak D., Beňo M. (Bratislava, SR): Totálna náhrada temporomandibulárneho kĺbu (15 min.)

Hirjak D., Galis B. (Bratislava, SR): Chirurgická liečba zlomenín artikulačného výbežku sánky (15 min.)

Diskusia / Discussion 10 min.

Predsedníctvo / Chairmen: Šponer P., Krajcovic N.

Pavlík T., Kurčík D., Kilian M., Vajcziková S. (Bratislava, SR): Útlakový syndróm predkolenia ako dôsledok tumorózneho procesu predkolenia (7 min.)

Buzga J., Totkovič R., Polan P. (Košice, SR): Synoviálna chondromatóza – Kazuistika (5 min.)

Tobákoš V., Totkovič, R. (Košice, SR): Luxácia zápästia – Kazuistika (5 min)

Vojtaššák J. ml., Vojtaššák J. st. (Bratislava, SR): Facetová blokáda pod sonografickou kontrolou (5 min.)

Diskusia / Discussion 10 min.

Piatok / Friday 13.3.2015

Sesterská sekcia / Nurse section

Sála B / Room B

8.00 – 10.00

Predsedníctvo / Chairmen: Ševčovičová E., Čembová N.

Mrázиковá M., Málíková L., Ilovská A., Šišová K. (Žilina, SR): Nebezpečné lokalizácie exostóz u detí a ich operačná liečba – Kazuistiky

Smišek R., Foltýn A. (Bratislava, SR): Liečba skoliózy špirálne stabilizovaným korzetom

Némethová M., Dolinská B., Brunčáková I. (Bratislava, SR): Predoperačná a pooperačná starostlivosť o dieťa po operácii Pectus excavatum

Rozkopal R. (Wien Austria): Detekcia pooperačných rizík v predoperačnom období

Horváthová V., Kordošová M. (Bratislava, SR): Ortézoterapia hospitalizovaných pacientov

Faborová A., Habdákova G., Puškárová R., Mitschová K., (Bratislava, SR): Výučba študentov zo SZŠ na I. OTK

Botoš J., Uhričaťová I. (Bratislava, SR): Protiepidemické opatrenia v súvislosti s výskytom bakteriálnych infekčných ochorení s klinicky a epidemiologicky významnými mechanizmami rezistencie

Mitschová K., Valíčeková Z. (Bratislava, SR): Nový systém pre liečbu podtlakovou terapiou

Diskusia / Discussion 20 min.

Sála B / Room B

10.00–12.00

Predsedníctvo / Chairmen: Helmová M., Červinková R.

Kunáková Z. (Bratislava, SR): Kvalita života pacienta s osteoporózou

Šefčovičová E., Katulinová Z., Novorolská V. (Bratislava, SR): Rehabilitačné ošetrovatelstvo spolupráca fyzioterapeuta a sestry

Trávníčková J., Šimkovičová J. (Bratislava, SR): Analgédia pooperačnej bolesti kontrolovaná pacientom po implantácii kolenného kĺbu

Bartalosová A., Zemanová M., Valuchová Z. (Bratislava SR): Kinezioterapia a taping pri léziách predného skríženého väzu

Bartóková B. (Bratislava, SR): Artroskopické operácie ramenného kĺbu na našom pracovisku

Jendruchová L. (Bratislava, SR): Vplyv vybraných metodík fyzioterapie na bolesť pri impingement syndróme plecového kĺbu

Džimová M., Kovalová S., Vlková D. (Bratislava, SR): Naše skúsenosti so zavádzaním systému kvality v ŠNOP

Vidová Z. (Bratislava, SR): Úloha ošetrovatelstva pri starostlivosti o pacienta so spondylodiscitídou

Diskusia / Discussion 20 min.



stabilityinmotion™
2015

na Slovensku
už od 1. januára 2015

Tradícia
Kvalita
Dôvera



MILAGRO[®] ADVANCE

DePuy Synthes
MITEK SPORTS MEDICINE
COMPANIES OF Johnson & Johnson

Taking Percutaneous Screw Fixation to the Next Level

- Streamlined Rod Replacement
- Minimal Muscle Trauma
- Simple Percutaneous Reduction Options
 - Degenerative
 - Trauma
 - Deformity

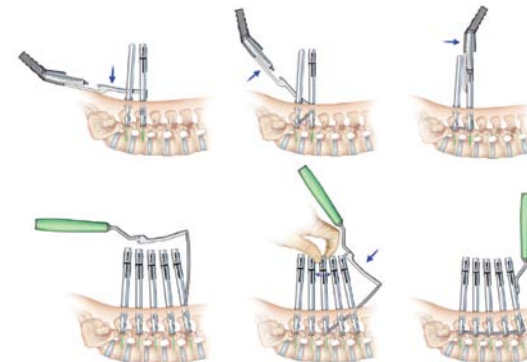
Simple Percutaneous Reduction Options

Expedium Viper[™] 2 X-Tab Screw

Pistol-Grip Reducer



Streamlined Rod placement



LIM Akadémia

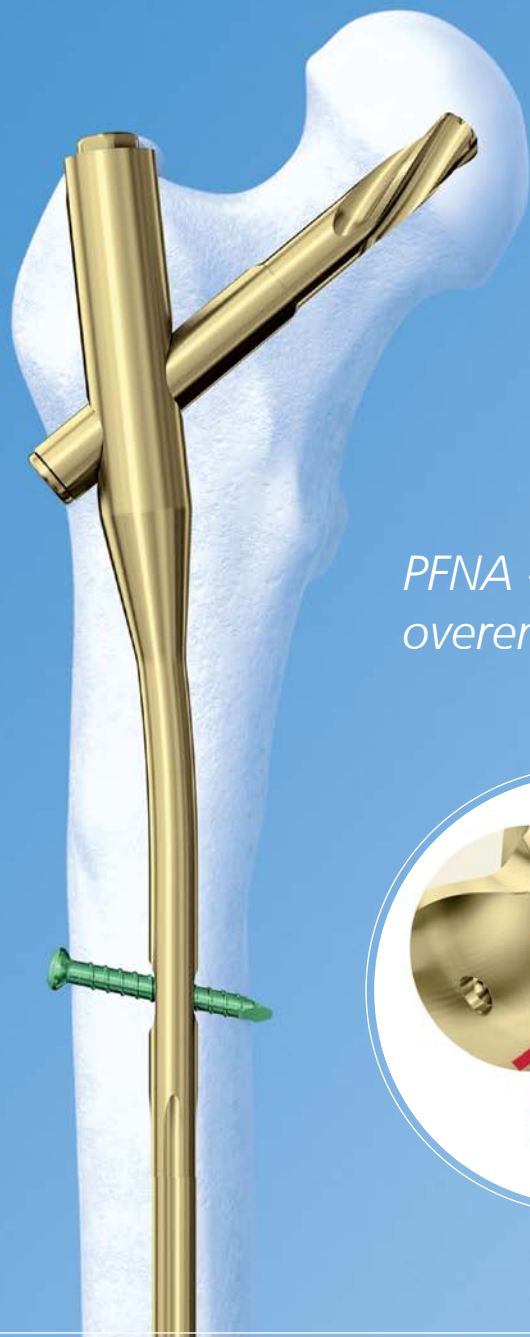
Princípy totálnej náhrady kĺbu



- Určená pre doktorov ortopédie pred a po atestácii.
- Organizovaná za pomoci Univerzitných/Fakultných ortopedických pracovísk na Slovensku, za účelom podpory vzdelania mladých doktorov.

Obsahuje 3 stupne:

- Princípy totálnej náhrady kolenného kĺbu
- Princípy totálnej náhrady bedrového kĺbu (dysplázia, revízia)
- Princípy totálnej náhrady ramenného kĺbu



*PFNA - skúsenosťami
overené inovácie*



C-RES Solutions

prináša na Slovensko inovatívne
biomedicínske riešenia
v regeneratívnej ortopédii,
traumatológii a športovej medicíne.

Distribútor pre SK:

C-RES Solutions s.r.o.
Senecká 114
900 24 Veľký Biel
c-resolution@c-resolution.sk

**Finceramica**
Regenerative surgery

www.finceramica.it

ORTEQ[®]
SPORTS MEDICINE

www.orteq.com



PRADAXA[®] 150 mg 2 x denne vs warfarín

SCHVÁLENÁ UŽ AJ V LIEČBE A PREVENCII HŽT/PE

s preukázanou ochranou v prevencii
CMP u pacientov s FP¹

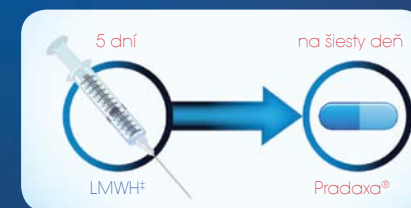
SUPERIÓRNA REDUKCIA RIZIKA KRVÁCANIA¹⁻³

JEDINÉ NOAK BEZ POTREBY TITRÁCIE DÁVKY^{1,4-6}

SLEDOVANÁ V KLINICKÝCH ŠTÚDIÁCH DLHŠIE AKO

KTORÉKOĽVEK INÉ NOAK^{12,7,8}
LIEČBA A PREVENIA V 7 SCHVÁLENÝCH INDIKÁCIÁCH¹

JEDNODUCHÝ PRECHOD Z HEPARÍNU NA PRADAXU^{1,9}



¹ pacienti s HŽT a PE
[‡] nízkomolekulárny heparín

Referencie: 1. Súhrn charakteristických vlastností lieku Pradaxa. 2. Connolly SJ et al. *N Engl J Med* 2009;**361**(12):1139-1151. 3. Connolly SJ et al. *N Engl J Med* 2010;**363**(19):1875-1876 (appendix). 4. Ezekowitz MD et al. Oral presentation # 10694 on Monday 18 November 2013 of the American Heart Association Scientific Session, Dallas, Texas, USA. 5. Connolly SJ et al. *Circulation* 2013;**128**:237-243. 6. Wann LS et al. *Circulation* 2011;**123**:1144-1150. 7. Connolly AJ et al. *Eur Heart J* 2012;**33**:2719-2727. 8. Ogawa S et al. *Circ J* 2011;**75**:2719-2721. 9. Kearon C et al. *CHEST* 2012;**141**:e419S-443S.

SKRÁTENÁ INFORMÁCIA O LIEKU

Názov lieku: Pradaxa 75 mg, Pradaxa 110 mg, Pradaxa 150 mg. **Zloženie lieku:** 75 mg, 110 mg alebo 150 mg dabigatranetexilátu (ako mesliat). **Lieková forma:** Tvrdá kapsula. **Indikácie:** Primárna prevencia žilových tromboembolických príhod (VTE) u dospelých pacientov, ktorí podstúpili elektívnu totálnu chirurgickú náhradu bedrového kĺbu alebo totálnu chirurgickú náhradu kolena (75 mg a 110 mg). Prevencia mozgovej príhody a systémovej embolizácie u dospelých pacientov s nevalvulárnou fibriláciou predtým (NVAF), s jedným alebo viacerými rizikovými faktormi ako sú predchádzajúca mozgová príhoda alebo tranzitórny ischemický atak (TIA) u vek > 75 rokov, srdcové zlyhanie (NHAF) trieda II, diabetes mellitus, hypertenzia (110 mg a 150 mg). Liečba hlboké žilovej trombózy (DVT) a pľúcnej embólie (PE) a prevencia rekurentnej DVT a PE u dospelých (110 mg a 150 mg). **Dávkovanie a spôsob podávania:** Prevencia VTE u pacientov po elektívnej chirurgickej náhrade kolena: 220 mg 1x denne (2 kapsuly po 110 mg), perorálne, 1-4 hodiny po skončení chirurgického zákroku. 1 kapsula, potom 2 kapsuly 1x denne celkovo 10 dní. Prevencia VTE u pacientov po elektívnej chirurgickej náhrade bedrového kĺbu: 220 mg 1x denne (2 kapsuly po 110 mg), perorálne, 1-4 hodiny po skončení chirurgického zákroku. 1 kapsula, potom 2 kapsuly 1x denne celkovo 28-35 dní. Prevencia mozgovej príhody a systémovej embolizácie u dospelých pacientov s nevalvulárnou fibriláciou predtým s jedným alebo viacerými rizikovými faktormi: 300 mg. Zväčšené jedno 150 mg kapsula, pacienti vo veku > 80 rokov alebo pacienti s ťažkým zlyhaním srdca: 220 mg. Zväčšené jedno 110 mg kapsula, perorálne, alhododovo. Pred začiatkom liečby a počas liečby Pradaxou by sa malo stanoviť funkcia obličiek pomocou výpočtu CrCl (všetky SPC). Liečba a prevencia DVT a PE u dospelých: odporúčaná denná dávka Pradaxy je 300 mg podaná ako jedna 150 mg kapsula dvakrát denne po liečbe parenterálnym antikoagulačiom počas minimálne 5 dní. Dĺžka liečby sa má po dôkladnom zhodnotení prínosu liečby voči riziku krvácania posúdiť individuálne. Krátkodobá liečba (minimálne 3 mesiace) má vychádzať z prechodných rizikových faktorov (napr. neďávny chirurgický výkon, úraz, imobilizácia) a dlhšie trvania liečby majú vychádzať z trvalých rizikových faktorov alebo idiopatickej DVT alebo PE. **Kontraindikácie:** Predtílnosť na liečivo alebo na ktorúkoľvek z pomocných látok, pacienti s ťažkým poškodením funkcie obličiek (CrCl 30 ml/min), aktívne klinicky významné krvácanie, liečba alebo stavy ok sa považujú za významný rizikový faktor veľkého krvácania. Súbežná liečba oxykódónom inými antikoagulačnými činidlami, poškodenie funkcie pečene alebo ochorenie pečene s obdĺžňaným vplyvom na pečeň, súbežná liečba so systémovo podávanými ketokonazolom, cyklosporínom, itraconazolom a dronedarónom, pacienti s umelými náhradami srdcových chlopien vyžadujúci antikoagulačnú liečbu. **Osobitné upozornenia:** Poškodenie funkcie pečene: použite Pradaxu sa neodporúča. Riziko hemorágie: pri stavoch so zvýšeným rizikom krvácania používať s opatrnosťou, odporúča sa dôsledné klinické sledovanie. Súbežné použitie tikagreloru zvyšuje riziko krvácania. Môže sa zväziť použitie fibrinolytických liekov na liečbu náhleho cievného mozgovej príhody. Interakcia s indukčnými P-gp: znižuje koncentráciu liečiva. Chirurgický výkon a zákroky: odporúča sa dočasné prerušenie liečby. Predoperačná fáza: dočasné vysadenie lieku. Spinálna anestézia/epidurálna anestézia/lumbálna punkcia podanie lieku 2 h po odstránení katétra. Pacienti po chirurgickom zákroku: odporúča sa dočasné sledovanie. Infarkt myokardu: možné zvýšenie relatívne riziko. Pacienti s umelou srdcovou chlopiňou: použite Pradaxu sa neodporúča. Infarkt myokardu: Pacienti s akútnym nádomom. **Liekové interakcie:** Antikoagulačné a antiagregačné lieky: ASA, NSAID, LMWH, SSR, SNRI, inhibitory P-gp, amidarón, dronedarón, posiconazol, verapamil, chinidín, ketokonazol, klorfeniridín, chlorzát, indinavir, P-gp, rifampín, lubovník, bodavcový, karbamazepín, fenofibrín, inhibitory proteázy, ritonavir, subitný P-gp, digoxín, žiadajúce GHI-pantoprazol, ranitidín. **Nežiaduce účinky:** Časté: anémia, pokles hemoglobínu, epistaxa, GIT krvácanie, bolesť brucha, hnačka, dyspepsia, nauzea, rektálne krvácanie, abnormalná funkcia pečene/abnormálne pečeňové funkčné testy, kožné krvácanie, krvácanie do urogenitálneho traktu. **Uchovávanie:** uchovávať v pôvodnom obale na ochranu pred vlhkosťou. **Držiteľ rozhodnutia o registrácii:** Boehringer Ingelheim International GmbH, Nemecko. **Datum revízie textu:** September 2014. **Výdaj:** lieku je viazaný na lekárske predpis. Určené pre odbornú verejnosť. Podrobnejšie informácie sú uvedené v Súhrne charakteristických vlastností lieku, ktorý získate na dole uvedenej adrese:Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG, Prievozská 2/A, 821 09 Bratislava, Slovenská republika, tel.: 02/58101211, fax: 02/58101277

Boehringer
Ingelheim

Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG, organizačná zložka,
Prievozská 2/A, 821 09 Bratislava, Slovenská republika,
tel.: 02/58101211, fax: 02/58101277

Pradaxa[®]
dabigatranetexilát

Preukázaná ochrana

MEDILAS

MEDICAL INNOVATIONS

VÁŠ SPOĽAHLIVÝ PARTNER



LEMKE videorefazer - CMOS chip, LED zdroj a záznam v jednom



ULRICH - systémy na fixáciu chrbtice, náhrady tiel stavcov a platničiek, turnikety



ULRICH - systémy na fixáciu chrbtice, náhrady tiel stavcov a platničiek, turnikety



RUDOLF Arthro Tec - multifunkčný shaver systém, 3 typy shaver rúčok max. 16 tis. ot./min., multifunkčná rukoväť (pílka, vrtačka, zavádzač pinov v jednom)

Ulrich
medical

RUDOLF
BECAUSE WE CARE

LEMKE.

Medilas, spol. s r.o., Malinová 2/A, 811 04 Bratislava,
tel.: +421 2 5720 6140, fax: +421 2 5720 6142, mail@medilas.sk
www.medilas.sk

ORTOPRO

VYROBA
ORTOPEDICKO-PROTETICKÝCH POMÔCOK

plus
spol. s r.o.



www.ortopro.sk
ortopro@ortopro.sk



- ORTÉZY
- PROTÉZY
- 3D ORTOPEDICKÉ VLOŽKY
- 3D ŠPECIÁLNE KORZETY



Špecializovaný liečebný ústav



MARÍNA, š.p.

Váš partner pre rehabilitáciu Vašich pacientov



Virtuálna prehliadka



Kúpeľno-rehabilitačná liečba na základe vyplneného tlačiva „NÁVRH NA KÚPELNÚ STAROSTLIVOSŤ“ s dôrazom na individuálnu rehabilitáciu podľa aktuálneho zdravotného stavu pre detských i dospelých pacientov s chorobami pohybového ústrojenstva:

Deti:

- Skoliózy, Scheuermannova, Pertesova choroba
- Vrodené chyby pohybového aparátu
- Stavby po úrazoch a operáciách pohybového aparátu

Dospelí:

- Osteoartrózy (koxartróza, gonartróza, omartróza)
- Vertebrogénny syndróm
- Stavby po úrazoch a operáciách vrátane operácií medzistavcovej platničky a operácií s použitím kĺbovej náhrady

KONTAKTY



Nový rozmer v MR vyšetrení

Dynamické vyšetrenie ponúka identifikáciu skutočného stavu patológie.



Jeden z cieľov MRI vývoja je zobrazenie chrbtice a kĺbov v ich prirodzenej záťažovej pozícii. Zmenou polohy pacienta z ležiacej do záťažovej sa objavia dôležité bio-mechanické zmeny a patologické javy, ktoré sú ovplyvnené pozíciou pacienta. G-scan Vám dáva **nový pohľad** na MR snímky chrbtice v jej prirodzenej polohe.

Jediné pracovisko na Slovensku

MR Piešťany, s.r.o., Javorová 25/2882, 921 01 Piešťany, Tel.: 0948 02 44 33

POHYB NAMIESTO BOLESTI,¹

*Viskosuplementácia s vysokou molekulovou
hmotnosťou u pacientov s gonartrózou²*

**Jedna injekcia prináša
úľavu od bolesti až na
12 mesiacov³**



SK/SYC/14/09/02

Referencie:

1. Conrozier T, Chevalier X. *Expert Opin. Pharmacother.* 2008; 9(10): 1797-1804 **2.** Frampton J. E. *Drugs Aging* 2010; 27(11): 77-85 **3.** First Indian study on Single shot Viscosupplementation establishes it as effective treatment for knee-osteoarthritis [online] [19-07-2013]: <http://p12467.wordpress.com/2012/09/25/first-indian-study-on-single-shot-viscosupplementation-establishes-it-as-effective-treatment-for-knee-osteoarthritis/>

Určené pre odbornú verejnosť. Pred použitím prípravku si prečítajte návod na použitie. Jedná sa o zdravotnícku pomôcku.

Podrobnejšie informácie môžete získať na adrese:

sanofi-aventis Pharma Slovakia s. r. o., Aupark Tower-Einsteinova 24, 851 01 Bratislava; tel: +421 233 100 100; fax: +421 233 100 199

Dátum prípravy materiálu: november 2013