



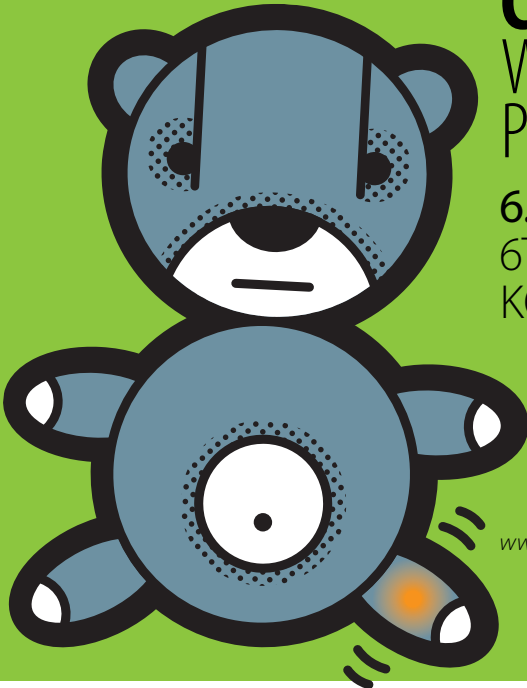
FINÁLNY PROGRAM | FINAL PROGRAMME




**6. SLOVENSKÝ  
PEDIATRICKÝ  
KONGRES**  
S MEDZINÁRODNOU  
ÚČASŤOU  
**6TH SLOVAK  
PEDIATRIC  
CONGRESS**  
WITH INTERNATIONAL  
PARTICIPATION

6. – 9. JÚN 2007  
6TH – 9TH JUNE 2007  
KOŠICE

[www.lf.upjs.sk/spk2007](http://www.lf.upjs.sk/spk2007)





# Každý druhý deň zomrie na Slovensku jedna žena na karcinóm krčka maternice<sup>1</sup>

Karcinóm krčka maternice je spôsobený onkogénnymi typmi ľudského papilómavírusu (HPV).<sup>2</sup>

99,7 % prípadov karcinómu krčka maternice je vyvolaných infekciou onkogénnymi typmi HPV.<sup>3</sup> Dva onkogénne typy HPV (typy 16 a 18) sú zodpovedné za 71,5 % všetkých prípadov karcinómu krčka maternice v Európe.\*<sup>4</sup>

Každá žena je ohrozená infekciou onkogénnymi typmi HPV.<sup>5</sup>

Infekcia HPV sa prenáša kožným kontaktom v genitálnej oblasti a nevyžaduje si penetrujúci pohlavný styk.<sup>6,7</sup> Hoci používanie kondómov znižuje riziko prenosu infekcie, úplne nechráni pred infekciou HPV.<sup>6,7</sup> Až 80 % sexuálne aktívnych žien sa počas svojho života nakazí HPV.<sup>5,8,9</sup> Prítomnosť onkogénnych typov HPV sa zistila až v 75 % prípadov infekcie HPV.<sup>9,10,11</sup>

\* Údaje platia pre Európu a Severnú Ameriku

Blízka budúcnosť – prevencia infekcie onkogénnymi typmi HPV

Dobre organizované programy zamerané na skríning karcinómu krčka maternice úspešne znižujú výskyt tohto ochorenia.<sup>12,13</sup> V súčasnosti sa skúmajú možnosti prevencie infekcie onkogénnymi typmi HPV. Predpokladá sa, že prevencia infekcie HPV zníži počet abnormálnych výsledkov cytologického vyšetrenia a spolu so skríningom ešte viac zníži výskyt karcinómu krčka maternice.<sup>14,15</sup>

Ak sa chcete dozvedieť viac o vzdelávaní v oblasti karcinómu krčka maternice, kontaktujte spoločnosť GlaxoSmithKline na telefónnom čísle: 02/4826 1111

PREVENČIA KARCINÓMU  
KRČKA MATERNICE

pre  
všetky  
ženy



GlaxoSmithKline

Literatúra: 1. Národný onkologický register SR, 2. Bosch FX et al. J Clin Pathol 2002; 55: 244-265. 3. Walboomers JMM et al. J Pathol 1999; 189: 12-19. 4. Munoz N et al. Int J Cancer 2004; 111: 278-285. 5. Baseman JG, Koutsky LA. J Clin Virol 2005; 32S: S16-24. 6. Schiffman M, Kjaer SK. J Natl Cancer Inst Monogr 2003; 31: 14-19. 7. McIntosh N. JHPiEIO strategy paper No.8, May 2000. 8. Koutsky L. Am J Med 1997; 102: 3-8. 9. Bosch FX, de Sanjose S. J Natl Cancer Inst Monogr 2003; 31: 3-13. 10. Peto J et al. Br J Cancer 2004; 91: 942-953. 11. Cuschieri KS et al. J Clin Pathol 2004; 57: 68-72. 12. Burd EM. Clin Microbiol Rev 2003; 16(1): 1-17. 13. Franco EL, Harper DM. Vaccine 2005; 23: 2388-2394. 14. Goldie SJ et al. J Natl Cancer Inst 2004; 96: 604-615. 15. Harper DM et al. Lancet 2004; 364: 1757-1765.

GlaxoSmithKline Slovakia spol. s r. o., Galvaniho 7/A, 821 04 Bratislava 2, Tel.: +421 2 48 26 11 11, Fax: +421 2 48 26 11 10, www.gsk.sk

CEB 2005 013 April 2006



## PRÍVALOVÁ VLNA ENERGIE pre pacientov s chronickým zlyhaním obličiek

### NeoRecomon®

Skrátená informácia o lieku

**Zloženie:** Epoetin beta. **Charakteristika:** Farmakoterapeutická skupina: Antianemikum. Erythropoetín je rastový faktor, ktorý primárne stimuluje tvorbu červených krviniek. **Indikácie:** Liečba anémie pri chronickej renálnej insuficiencii (renálna anémia) u dialyzovaných pacientov; liečba symptomatickej anémie renálneho pôvodu u pacientov zatiaľ nezaraďených do dialyzačného programu; prevencia anémie u predčasne narodených detí; liečba symptomatickej anémie u dospelých pacientov s nemaloidnými malignitami, ktorí dostávajú chemoterapiu a zvýšenie tvorby autologickej krvi u pacientov zaraďených do programu autotransfúzie. **Dávkovanie: Liečba anemických pacientov s chronickým renálnym zlyhaním:** 1. **Fáza úpravy:** a) Subkutánne podanie: Úvodná týždenná dávka je 3 x 20 IU/kg telesnej hmotnosti. V 4-týždňových intervaloch je možné týždenné dávkovanie zvýšiť o 3 x 20 IU/kg, ak nedôjde k primeranému zvýšeniu objemu erytrocytov. Týždennú dávku je možné rozdeliť do denných dávok. b) Intravenózne podanie: Úvodná týždenná dávka je 3 x 40 IU/kg telesnej hmotnosti. Dávku je možné zvýšiť po 4 týždňoch na 3 x 80 IU/kg. Ak je potrebné ďalšie zvyšovanie týždenného dávkovania, robí sa tak o 3 x 20 IU/kg v mesačných intervaloch. 2. **Udržiavacia fáza:** Kvôli udržaniu hodnoty objemu erytrocytov medzi 30-35% sa dávkovanie najskôr zníži na polovicu predým podávaného množstva. Následne sa dávka individuálne upraví pre každého pacienta (udržiavacia dávka) v 1-2 týždňových intervaloch. V prípade subkutánneho podania sa môže týždenná dávka podať formou injekcie, alebo rozdeliť do troch alebo siedmich dávok. Pacienti, ktorí sú stabilizovaní na dávke 1x týždenne, môžu prejsť na dávkovací režim raz za dva týždne. V takomto prípade môže byť potrebné dávky zvýšiť. **Liečba symptomatickej anémie u pacientov s onkologickým ochorením:** Rekonštituovaný roztok sa podáva subkutánne, pričom týždenná dávka môže byť podaná formou jednej injekcie, alebo rozdelená do 3 až 7 dávok. Odporúčaná úvodná týždenná dávka lieku

je 30 000 IU (ktorá zodpovedá približne 450 IU/kg telesnej hmotnosti týždenne, na základe pacienta s priemernou telesnou hmotnosťou). Liečba NeoRecomonom je indikovaná, ak hodnota hemoglobínu je  $\leq 11$  g/dl (6,83 mmol/l). Hladina hemoglobínu nemá prekročiť 13 g/dl (8,07 mmol/l). Ak je po 4 týždňoch terapie hemoglobínová zlyšaná aspoň o 1 g/dl (0,62 mmol/l) má sa pokračovať v súčasnom dávkovaní. Ak sa hodnota hemoglobínu nezvyší aspoň o 1 g/dl (0,62 mmol/l), má sa zvýšiť zdvojnásobenie týždenných dávok. Ak sa po 8 týždňoch liečby hodnota hemoglobínu nezvyší aspoň o 1 g/dl (0,62 mmol/l), odpoveď je nepravdepodobná a liečba sa má ukončiť. **Liečba zameraná na zvýšenie objemu autologickej krvi:** Rekonštituovaný roztok sa podáva intravenózne približne 2 minúty alebo subkutánne. NeoRecomon sa podáva dvakrát týždenne počas 4 týždňov. Ak hodnoty pacientovho hematokritu umožnia darovanie krvi, t.j. ak je hematokrit  $\geq 33\%$ , NeoRecomon sa podáva na konci darovania krvi. Počas celého obdobia liečby nemá hodnota hematokritu prekročiť 48%. **Kontraindikácie:** Precitlivosť na liečivo alebo niektorú z pomocných látok. Ťažko zvládnuteľná hypertenzia. V rámci indikácie „zvýšenia množstva autologickej krvi“: infarkt myokardu alebo mozgová porážka za posledný mesiac pred liečbou, nestabilná angína pectoris, zvýšené riziko hlbokej venóznej trombozy, ako napríklad v minulosti tromboembolické ochorenie. **Upozornenia:** NeoRecomon sa musí podávať opatrne u pacientov s refraktórnou anémiou s prevahou transformovaných blastov epilepsiu, trombocytopeniu a chronickým zlyhaním pečene. **Interakcie:** Doterajšie klinické výsledky nenaznačujú žiadne interakcie NeoRecomonu s inými liekmi. **Nežiaduce účinky:** Anemickí pacienti s chronickou renálnou insuficienciou: najčastejším nežiaducim účinkom pri liečbe NeoRecomonom je zvýšenie tlaku krvi alebo zhoršenie existujúcej hypertenzie, najmä po rýchlom zvýšení hematokritu. Toto zvýšenie krvného tlaku je možné liečiť liekmi. Ak vzostupujú krvný tlak nie je možné regulovať liekmi, odporúča sa prechodné vysadenie liečby NeoRecomonom. Pacienti s onkologickým ochorením: v niektorých prípadoch môže dôjsť

k zvýšeniu krvného tlaku, ktoré je možné medikamentózne zvládnuť. Zriedkavo sa môžu vyskytnúť kožné reakcie ako je vyrážka, svrbenie, žihľavka alebo reakcie v mieste podania injekcie. **Balenie:** NeoRecomon na viac dávok 50 000 IU prášok a rozpušťadlo na injekčný roztok, NeoRecomon na viac dávok 100 000 IU prášok a rozpušťadlo na injekčný roztok; NeoRecomon 1 000 IU, 2 000 IU, 3 000 IU, 4 000 IU, 5 000 IU, 6 000 IU, 10 000 IU, 20 000 IU a 30 000 IU injekčný roztok naplnený v injekčnej striekačke je dostupný v baleniach obsahujúcich 4, resp. 6 naplnených injekčných striekačiek a 4, resp. 6 ihliel typu 27G1/2 a NeoRecomon 10 000 IU, 20 000 IU a 60 000 IU prášok a rozpušťadlo na injekčný roztok v náplni je dostupný v baleniach obsahujúcich 1-3 náplne.

Podrobné informácie sú uvedené v Súhrne charakteristických vlastností lieku. **Držiteľ rozhodnutia o registrácii:** Roche Registration Limited, Welwyn Garden City, Veľká Británia.

**Dátum revízie:** január 2007



**Zastúpenie v SR:**

Roche Slovensko, s.r.o., Cintorínska 3/A, 811 08 Bratislava  
tel.: 02/5263 8201, fax: 02/5263 5014



Energy to make a difference

# Privítanie



Vážené kolegyně/kolegovia, milí priatelia,

v mene organizačného výboru Vás srdečne vítam na 6. Slovenskom pediatickom kongrese s medzinárodnou účasťou v Košiciach. Kongres je vrcholným odborným podujatím Slovenskej Pediatrickej Spoločnosti a poskytuje jedinečnú príležitosť k tomu, aby sa pod „jednou strechou“ spoločne stretli detskí lekári, špecialisti z príbuzných medicínskych disciplín, zdravotné sestry a ďalší profesionálni pracovníci zúčastňujúci sa na liečebno-preventívnej pediatickej

starostlivosti. Hlavnou ambíciou 6. Slovenského pediatického kongresu je prezentovať nové informácie z oblasti klinického výskumu, ktoré môžu byť užitočné pre širokú pediatickú obec.

Za hlavné tématické okruhy sme zvolili problematiku detskej nefrológie, detskej reumatológie, detskej endokrinológie a detskej pneumo-alerológie. V ranných Plenárnych sympóziách odznejú úvodné prednášky pozvaných rečníkov európskeho formátu. Dnešná bez-hraničná Európa, ktorú už famózne predspieval John Lennon „Imagine there are no countries...“ reflektuje aj globalizačný trend súčasnej medicíny. Veď stieranie hraníc je príznačnejšie viac pre medicínu ako ekonomiku či politiku...

V náväznosti na dobrý ohlas z minulých kongresov sme aj tentoraz zaradili Sekciu zaujímavých ka-zuistik. Iste súhlasíte, že aj po rokoch praxe môže nás zaskočiť záľudnosť niektorých klinických prípadov a ich rozlúštenie skromne pripomína, že napriek obrovským diagnostickým a liečebným pokrokom je medicína stále „neznáma krajina.“

Vytvorili sme priestor aj pre Sekciu ošetrovateľstva a vysoko ceníme, že naše zdravotné sestry majú záujem prezentovať svoje výsledky a podeliť sa so svojimi skúsenosťami.

„Last but not least“, sme pripravili pre Vás „horúce novinky“ z pediatrie, ktoré odznejú v 2 prednáškových blokoch Aktualít.

Prípravu 6. pediatického kongresu sme poňali ako otvorenú výzvu. Výzvu pre Vás – načerpať aktuálne medicínske poznatky a výzvu pre Nás – pripraviť odborný a spoločenský scenár kongresu tak, aby ste boli spokojní.

Veríme, že sa nám podarí naplniť obidve predsavzatia a vy budete na tohtoročný „košický kongres“ ešte dlho v dobrom spomínať...

prof. MUDr. Ľudmila Podracká, CSc.  
prezidentka kongresu

## Organizácia

Slovenská lekárska spoločnosť  
Slovenská pediatická spoločnosť

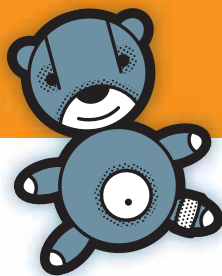
## Vedecká sekretárka SPS

Doc. MUDr. Marta Benedeková, CSc., mim.prof.

## Prezident SPS

Prof. MUDr. Tibor Šagát, CSc.

# Invitation



*Dear Colleagues and Friends,*

*Let me welcome you on behalf of the Organizing Committee at the 6th Slovak Pediatric Congress with international participation here in Košice. This Congress is the top specialized event of the Slovak Pediatric Society and offers a unique opportunity to pediatricians and specialists of related medicinal discipline, as well as to nurses and other professionals involved in medical and preventive pediatric care to meet under one roof. The main ambition of the 6th Slovak Pediatric Congress is to present new information in the field of clinical research that can be useful to pediatric community.*

*The main topics of the congress will cover the issues of pediatric nephrology, rheumatology, endocrinology, pneumology and allergology. Respected pediatric authorities from all around Europe will contribute to the morning state-of-the-art plenary sessions. Current borderless Europe famously foreseen in John Lennon's song "Imagine there are no countries..." reflects the globalizing trends of the current medicine, too. After all, medicine is closer to the World without frontiers than economics or politics.*

*Popular section on case reports will be also included in the congress agenda as a reaction to its positive acceptance at previous congresses. I am sure you agree with me that interesting clinical cases are still challenging, reminding us that one never stops learning in medicine, as it still offers many surprises despite modern diagnostic and therapeutic approaches. Part of our program will also cover the topics from nursing and we appreciate very much that our nurses are also ready to discuss their issues enriching and diversifying the congress proceedings even more.*

*Last but not least, we have prepared for you two sections on Current Issues including hot topics in pediatric.*

*Dear Colleagues and Friends, preparation of 6th Pediatric Congress was perceived as an open challenge for you in that it is offering the latest "up-to-date" information in medicine, but also as an open challenge for us—to prepare specialized and social scenario of the Congress that would satisfy your expectations.*

*We hope that both these challenges will be met and that you will leave this year's "Congress of Košice" with the best memories*

*Ludmila Podracká  
Congress President*

## **Organized by**

Slovak Medical Society  
Slovak Pediatric Society

## **Scientific Secretary of Slovak Pediatric Society**

Doc. MUDr. Marta Benedeková, CSc., mim.prof.

## **President of Slovak Pediatric Society**

Prof. MUDr. Tibor Šagát, CSc.

# Organizačný výbor

## Hlavné témy kongresu

### POD ZÁŠTITOU

- **Ing. Františka Knapíka**  
Primátora mesta Košice
- **Prof. h. c. prof. JUDr. Vladimíra Babčáka, CSc.**  
Rektora Univerzity Pavla J. Šafárika v Košiciach

### ORGANIZAČNÝ VÝBOR

- **Prezident kongresu:**  
prof. MUDr. Ľudmila Podracká, CSc.
- **Čestný prezident kongresu:**  
prof. MUDr. Miroslav Šašinka, DrSc.
- **Vice-prezident:**  
Doc. MUDr. Branislav Spišák, CSc., mim. prof.
- **Predseda vedeckého výboru:**  
Doc. MUDr. Veronika Vargová, PhD.
- **Vedecký výbor:**  
MUDr. A. Feketeová, MUDr. M. Kúseková,  
Doc. MUDr. V. Pohanka, PhD., FCCP, MPH,  
MUDr. R. Veselý
- **Lokálny organizačný výbor:**  
MUDr. E. Antonyová, MUDr. J. Behunová,  
MUDr. O. Bodnárová, MUDr. J. Hedvig,  
MUDr. J. Ferenczová, MUDr. M. Hricová,  
MUDr. J. Krupová, PhDr. D. Lovášová,  
MUDr. M. Mráz, MUDr. R. Ostró,  
MUDr. E. Zavadiliková, PhDr. M. Capová,  
Bc. D. Kraččíková
- **Sekretariát kongresu**  
Libuša Herichová

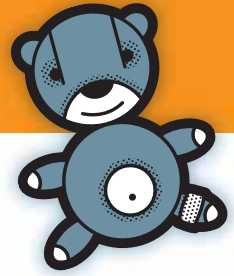
### HLAVNÉ TÉMY KONGRESU

Detská nefrológia  
Detská reumatológia  
Detská endokrinológia  
Detská pneumológia  
Detská imunológia  
Praktická pediatria  
Varia



# Organizing Committee

## Main topics



### UNDER AUSPICES OF

■ **Ing. František Knapík**

Mayor of Košice

■ **Prof. h. c. prof. JUDr. Vladimír Babčák, CSc.**

Rector of Pavol Jozef Šafárik University  
in Košice

### ORGANIZING COMMITTEE

■ **Congress President:**

prof. MUDr. Ľudmila Podracká, CSc.

■ **Honorary President:**

prof. MUDr. Miroslav Šašinka, DrSc.

■ **Congress Vice-President:**

Doc. MUDr. Branislav Spišák, CSc., mim. prof.

■ **Chairmen of scientific programme committee:**

Doc. MUDr. Veronika Vargová, PhD.

■ **Scientific programme Committee:**

MUDr. A. Feketeová, MUDr. M. Kúšeková,  
Doc. MUDr. V. Pohanka, PhD., FCCP, MPH,  
MUDr. R. Veselý

■ **Local Organizing Committee:**

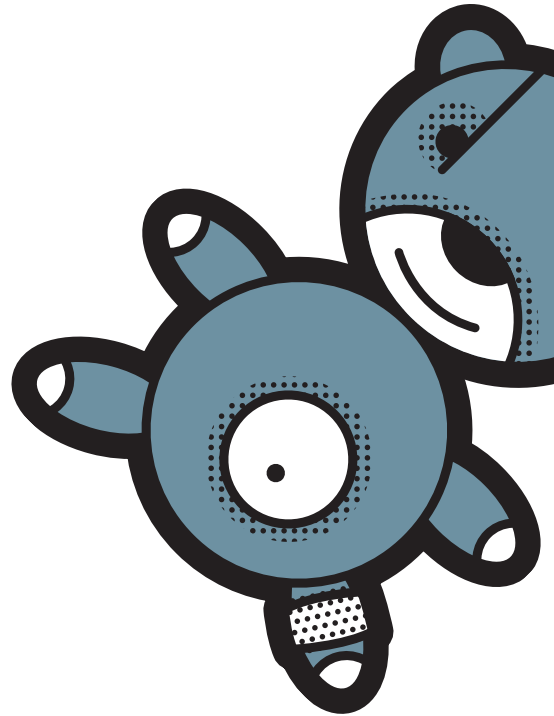
MUDr. E. Antonyová, MUDr. J. Behunová,  
MUDr. O. Bodnárová, MUDr. J. Hedvig,  
MUDr. J. Ferenczová, MUDr. M. Hricová,  
MUDr. J. Krupová, PhDr. D. Lovášová,  
MUDr. M. Mráz, MUDr. R. Ostró,  
MUDr. E. Zavadiliková, PhDr. M. Čapová,  
Bc. D. Krafčíková

■ **Congress Office**

Libuša Herichová

### MAIN TOPICS

Pediatric nephrology  
Pediatric rheumatology  
Pediatric endocrinology  
Pediatric pneumology  
Pediatric immunology  
General pediatrics  
Varia



# Všeobecné informácie

## ■ Miesto konania:

LF UPJŠ, Tr. SNP 1, Košice  
Z hlavnej stanice ŽSR autobus č. 17, električka č. 6

## ■ Registrácia účastníkov:

Prednáškové priestory Lekárskej fakulty UPJŠ,  
Tr. SNP 1, Košice

- Streda, 6. 6. 2007 15.00 – 18.00 hod.
- Štvrtok, 7. 6. 2007 7.30 – 15.00 hod.
- Piatok, 8. 6. 2007 7.30 – 15.00 hod.
- Sobota, 9. 6. 2007 8.00 – 12.00 hod.

## ■ Registračný poplatok:

úhrada po 30. 4. 2007	
pre členov SPS	1 200 Sk
pre nečlenov SPS	1 500 Sk
pre zdravotné sestry	600 Sk
pre sprevádzajúce osoby	500 Sk

## ■ Jednodňová registrácia

7. 6. 2007	500 Sk
8. 6. 2007	500 Sk
9. 6. 2007	300 Sk

*Uhradenie registračného poplatku je predpokladom na prezentáciu prednášky alebo posteru!*

## ■ Certifikáty:

Certifikát o účasti obdržíte pri registrácii  
Podujatie je zaradené do kreditného systému  
SACCME

## ■ Kredity:

7. jún – 7 kreditov  
8. jún – 7 kreditov  
9. jún – 4 kredity  
Spolu: 18 kreditov

## Aktívna účasť

- prvý autor 10 kreditov
- spoluautor 5 kreditov

## Prezentácia v cudzom jazyku

- prvý autor 15 kreditov
- spoluautor 10 kreditov

## ■ Výstavné plochy:

Výstavné plochy sú lokalizované v prednáškových priestoroch Lekárskej fakulty. Informácie o mieste vystavovania získate pri registrácii. Výstavné priestory budú k dispozícii dňa 6. 6. 2007 o 16.00 hod.

## ■ Obedy:

Obed a občerstvenie je zabezpečené v priestoroch konania kongresu. Podrobné informácie získate pri registrácii.

## ■ Menovky:

Každý účastník bude pri vstupe do prednáškovkej sály požiadaný ukázať menovku, ktorú obdrží po zaregistrovaní.

## ■ Miestnosť na prípravu prednášateľov:

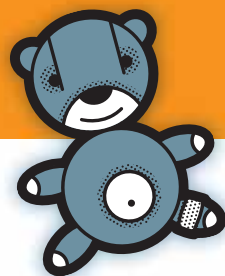
bude prístupná všetkým prednášajúcim počas celej doby konania kongresu

## ■ Ubytovanie:

Progress CA, s. r. o.  
Ing. Beáta Kapustová  
Krivá 18, 040 01 Košice  
tel.: + 421 55 680 6261  
fax: + 421 55 680 6156  
mobil: + 421 905 411 511  
e-mail: beata.kapustova@progress.eu.sk

# General information

## Social programmes



### ■ Congress Venue:

Medical Faculty UPJŠ, Tr. SNP1, Košice

### ■ Official languages:

Slovak, Czech, English

### ■ Transportation:

From Main Railway Station – Bus № 17, Tram № 6

### ■ Abstracts:

Abstracts will be published in supplementary issue to the journal “Česko-Slovenská Pediatrie.”

### ■ Registration:

Medical Faculty, Tr. SNP 1, Košice

- Wednesday 6. 6. 2007 15.00 – 18.00
- Thursday 7. 6. 2007 7.30 – 15.00
- Friday 8. 6. 2007 7.30 – 15.00
- Saturday 9. 6. 2007 8.00 – 12.00

## SOCIAL PROGRAMMES

### ■ Opening ceremony:

Wednesday 6 June 2007 at 7 p. m.  
The State Theatre  
Opening ceremony and ballet performance  
„Georges Bizet: Carmen” followed by a wine and cheese party at “Dolná Brána”

### ■ Registration fees Onsite:

after 30. 4. 2007	
Members of the Slovak Pediatric Society	1 200 Sk
Non-Members of the Slovak Pediatric Society	1 500 Sk
Nurses	600 Sk
Accompanying persons	500 Sk
Daily registration	
7. 6. 2007	500 Sk
8. 6. 2007	500 Sk
9. 6. 2007	300 Sk

### ■ Gala Dinner:

Friday 8 June 2007 at 7 p. m.  
Gala dinner with historical fencing performance will be held in “Rodošto”

### ■ Accomodation:

*Progress CA, s. r. o.*

Ing. Beáta Kapustová

Krivá 18, 040 01 Košice

tel.: + 421 55 680 6261

fax: + 421 55 680 6156

mobil: + 421 905 411 511

e-mail: beata.kapustova@progress.eu.sk

# Odborný a spoločenský program

## ODBORNÝ PROGRAM

### ■ **Oфициálne jazyky kongresu:**

Slovenčina, čeština, angličtina

### ■ **Prednášky:**

Prednášky prebiehajú v jednotlivých sekciách podľa priloženého časového harmonogramu. Zabezpečené je počítačové premietanie.

#### *Inštrukcie pre prednášajúcich*

Prosíme prednášateľov, aby dodržali stanovený časový limit na prednášku.

Počas kongresu bude udelená cena víťazovi súťaže „O najlepšiu odbornú prezentáciu“ pre autora do 40 rokov.

### ■ **Postery:**

Postery s veľkosťou 100 cm x 90 cm (výška x šírka) budú umiestnené v prednáškových priestoroch Lekárskej fakulty UPJŠ.

*Vyvesenie posteru:* 7. jún 2007 do 9.30 hod.

*Zvesenie posteru:* 9. jún 2007 12.00 hod.

Termín diskusie k posterom je uvedený v časovom harmonograme programu.

### ■ **Abstrakty:**

Abstrakty prednášok a posterov sú publikované v odbornom časopise Česko-Slovenská Pediatrie č. 5/2007, ktorý obdrží každý účastník pri registrácii. Za obsahové a formálne spracovanie abstrakt sú zodpovední autori.

## SPOLOČENSKÝ PROGRAM

### ■ **Streda 6. 6. 2007 o 19.00 hod.**

Otvorenie kongresu

Štátne divadlo Košice

Balet „Georges Bizet: Carmen“

### ■ **Piatok 8. 6. 2007 20.00 hod.**

Spoločenský večer

Východoslovenské múzeum „Rodošto“



Bakteriálne-epitellová väzba  
bifidobaktérie B<sub>1</sub> a črevnej mukózy



Nestlé

BEBA®

## Prirôdzené stimuluje imunitu v prvom roku života

Nová generácia dojčenskej výživy BEBA Premium svojim zložením prirôdzené zvyšuje obranyschopnosť dojčiat. Podporuje predominciu bifidobaktérií v čreve a vďaka vyváženej črevnej flóre zabezpečuje ochranný efekt. Vyššie zastúpenie bifidobaktérií je spojené s výrazne nižšou frekvenciou výskytu hnačkových ochorení<sup>1</sup>, čo bolo preukázané aj mnohými klinickými štúdiami. BEBA Premium je taktiež obohatená o masťné kyseliny s dlhým reťazcom (LC-PUFA), ktoré sú dôležité pre správny vývoj imunitného systému<sup>2</sup> a prispievajú k rozvoju mozgu a zraku<sup>3</sup>.



### Informácie pre pracovníkov v zdravotníctve

#### Referencie:

1. Isolauri E, Sutas Y, Kankaanpää P, Arvilommi H, Salminen S. Probiotics: effects on immunity. *A J Clin Nutr* 2001; 73:444S-50S
2. Calder PC. Polyunsaturated fatty acids, inflammation, and immunity. *Lipids* 2001;36:1007-24
3. Cunnane SC, Francescutti V, Brenna JT and Crawford MA. Breast-fed infants achieve a higher brain and whole body docosahexaenoate accumulation than formula-fed infants not consuming dietary docosahexaenoate. *Lipids* 2000; 35: 105-11.



# CRP - najcitlivejší dostupný marker bakteriálneho zápalu

**CRP + QuikRead® = JEDINEČNÉ RIEŠENIE**

**CRP posunie liečbu správnym smerom !**



## Je čas urobiť správne rozhodnutie !

**Prístroj testovaný akreditovaným laboratóriom na Klinike laboratórnej medicíny v Bratislave a doporučený do ordinácií ambulantných lekárov.**

Výborná reprodukovateľnosť výsledkov

**JEDNODUCHÝ A RÝCHLY POSTUP, JEDNODUCHÁ OBSLUHA**

Zaškolenie lekára a zdravotnej sestry v ordinácii - **ČESKÝ SOFTWARE**

**ODBORNÝ INFORMAČNÝ A KONZULTAČNÝ SERVIS ZDARMA**  
VRÁTANE RÁD KLINIKOV (otázky on-line)

Dodávky testovacích súprav až do ordinácie s dopravou zdarma,  
náhradný prístroj počas prípadného servisu

## Kupujte len preverenú kvalitu !



**Orion Diagnostica**

Orion Diagnostica Oy, Finland

Bělohorská 57, 169 00 Praha 6

tel.: +420 233 350 533, fax: +420 233 350 532

e-mail: orion@oriondiagnostica.cz



Konzultant pre firmu Orion Diagnostica

Ing. Bibiana Sopkovčíková

Lenardova 16, 851 01 Bratislava

mobil: 0905/887 813, tel./fax: 02/6345 1182

e-mail: sopkovcikova@centrum.sk

www.oriondiagnostica.cz

### Distribúcia a objednávky:

JK Trading s.r.o.  
Mečíkova 30  
841 07 Bratislava  
tel.: 02/6477 6790, 4591  
fax: 02/6477 4593  
jk.trading@jk.trading.sk

Konex Medik, spol. s r.o.  
Rastislavova 7  
042 19 Košice  
tel.: 055/7266 217-19  
fax: 055/7266 216  
konexmedik@konex.sk  
www.konexmedik.sk

# AVI LAB

certifikát manažérstva  
kvality ISO 9001:2000

NZZ klinická mikrobiológia  
Rastislavova 43, 040 01 Košice  
Tel.č. +421 55/615-2372-7, +421 55/72 89 104, - 105  
Fax./tel. č./+421 55/677 11 06  
e-mail: [avilab@avilab.sk](mailto:avilab@avilab.sk), [sekretariat@avilab.sk](mailto:sekretariat@avilab.sk)

**AVILAB, s.r.o** je neštátne zdravotnícke zariadenie poskytujúce zdravotnú starostlivosť v odbore klinická mikrobiológia.

**AVILAB, s.r.o** poskytuje kvalitné a rýchle diagnostické služby, vrátane interpretácie výsledkov a klinických konzílií.

**AVILAB, s.r.o** ponúka tieto mikrobiologické vyšetrenia:

- bakteriologické
- imunoserologické
- parazitologické
- molekulárna diagnostika
- tuberkulóza

Odborný garant spoločnosti

MUDr. Z. Szovényiová

Internetová adresa:

55 615 2370

[www.avilab.sk](http://www.avilab.sk)

Kontakt:

Príjem materiálu:	55 615 2377
Laboratórium klinické:	55 615 2376
Laboratórium vzdušných nákaz:	55 615 2373
Laboratórium črevných nákaz:	55 615 2375
Laboratórium parazitologické:	55 615 2375
Laboratórium imunoserológie:	55 615 2371
Laboratórium PCR:	55 615 2376
Laboratórium TBC:	55 615 2377

**AVILAB, s.r.o** je zmluvným partnerom všetkých zdravotných poisťovní. Zdravotnícke služby v oblasti laboratórnych mikrobiologických vyšetrení sú v zmysle legislatívy hradené zo zdravotného poistenia.



# Odborný a spoločenský program

## ■ STREDA/WEDNESDAY 6. JÚN 2007

<b>15.00 – 18.00</b>	<b>Registrácia/Registration</b> LF UPJŠ Tr. SNP 1/Faculty of Medicine, UPJŠ, Trieda SNP 1
<b>19.00</b>	<b>Otvorenie kongresu/Opening Ceremony and Reception</b> Štátne divadlo Košice/The State Theater of Košice

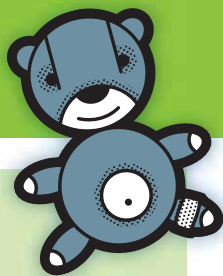
## ■ ŠTVRTOK/THURSDAY 7. JÚN 2007

<b>8.00 – 9.30</b>	<b>Poslucháreň P1, Plenárne prednášky/Plenary Lectures</b>		
9.30 – 9.45	Prestávka na kávu/Coffee break		
9.45 – 11.45	Detská nefrológia/ Pediatric Nephrology	Detská pneumológia/ Pediatric Pneumology	Kazuistiky/ Case Reports
11.45 – 12.00	Prestávka na kávu/Coffee break		
12.00 – 13.00	Obedňajšie sympóziu 1/ Noon symposium 1 <i>Vplyv výživy na choroby súčasnosti</i>	Obedňajšie sympóziu 2/ Noon symposium 2 <i>Workshop o HPV infekcii</i>	
13.00 – 14.00	Obed/Lunch		
14.00 – 16.45	Detská nefrológia/ Pediatric Nephrology	Aktuality v pediatrii 1/ Highlights in Pediatrics 1	Posterová sekcia 1/ Poster session 1
16.45 – 17.00	Prestávka na kávu/Coffee break		
17.00 – 18.00	Večerné sympóziu 1/ Evening symposium 1 <i>Primárna prevencia rakoviny krčka maternice a ďalších ochorení súvisiacich s HPV infekciou v pediatickej praxi</i>	Večerné sympóziu 2/ Evening symposium 2 <i>Workshop o rotavírusových infekciách</i>	

## ■ PIATOK/FRIDAY 8. JÚN 2007

<b>8.00 – 9.30</b>	<b>Aula/Auditorium, Plenárne prednášky/Plenary Lectures</b>		
9.30 – 9.45	Prestávka na kávu/Coffee break		
9.45 – 11.45	Detská reumatológia/ Pediatric Rheumatology	Detská endokrinológia/ Pediatric Endocrinology	Ošetrovatelstvo/ Nursing Session
11.45 – 12.00	Prestávka na kávu/Coffee break		

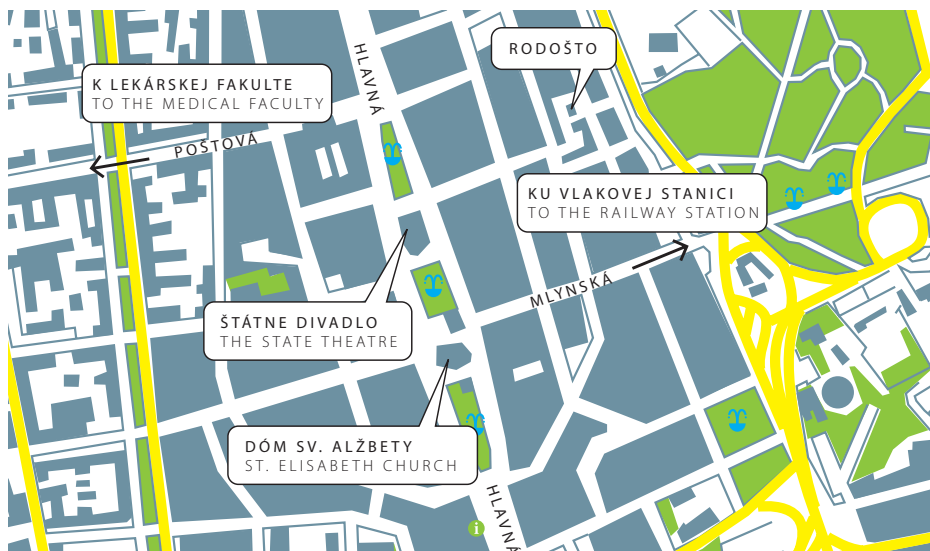
# Odborný a spoločenský program



12.00 – 13.00	Obedňajšie sympóziium 1/ Noon symposium 1 <i>Vplyv výživy na imunitný systém dieťaťa</i>	Obedňajšie sympóziium 2/ Noon symposium 2 <i>Liečba rastovým hormónom u detí</i>	
13.00 – 14.00	Obed/Lunch		
14.00 – 16.45	Detská imunológia/ Pediatric Immunology	Aktuality v pediatrii 2/ Highlights in Pediatrics 2	Posterová sekcia 2/ Poster session 2
16.45 – 17.00	Prestávka na kávu/Coffee break		
17.00 – 18.00	Večerné sympóziium 1/ Evening symposium 1 <i>Liečba astmy v detskom veku</i>		
<b>20.00</b>	<b>Spoločenský večer/Gala Dinner</b>		

## ■ SOBOTA/SATURDAY 9. JÚN 2007

	<b>Poslucháreň</b>	
8.30 – 10.00	Varia/Varia	Praktická Pediatria/General Pediatrics
10.00 – 10.30	Prestávka na kávu/Coffee break	
10.30 – 12.30	Varia/Varia	Praktická Pediatria/General Pediatrics
<b>12.30</b>	<b>Ukončenie kongresu/Concluding Remarks</b>	



# Vedecký program

## STREDA 6. 6. 2007

15.00 – 18.00

### ■ Registrácia Lekárska Fakulta UPJŠ, Tr. SNP 1

19.00

### ■ Otvorenie kongresu

- Štátne divadlo Košice
- Balet „Georges Bizet: Carmen“
- Uvítací kokteil v „Dolnej bráne“



# Vedecký program

## ŠTVRTOK 7. 6. 2007

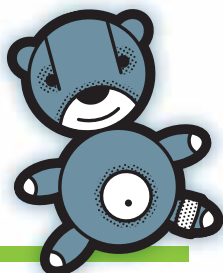
8.00 – 9.30

**Plenárne prednášky** – Poslucháreň P1

*Predsedníctvo: Podracká Ľ., Janda J.*

- **NOVEL STRATEGIES FOR PREVENTION AND TREATMENT OF URINARY TRACT INFECTIONS**  
*Brauner A., Chromek M. (Štokholm, Švédsko)*
- **GENETICS OF ACUTE LYMPHOBLASTIC LEUKAEMIA (ALL) IN CHILDHOOD**  
*Oláh É., Balogh E., Jakab Z., Bessenyei B., Ujfalusi A. (Debrecín, Maďarsko)*
- **SÚČASNÝ STAV POZNATKOV O ĽUDSKÝCH MEZENCHÝMOVÝCH KMEŇOVÝCH BUNKÁCH A ICH KLINICKÝCH APLIKÁCIÁCH**  
*Rosocha J., Cibur P., Holovská V., Vaško G., Raši R., Lehocká L.*

**PRESTÁVKA NA KÁVU** 9.30 – 9.45



## Vedecký program

**ŠTVRTOK 9.45 – 11.45****DETSKÁ NEFROLÓGIA**

Poslucháreň P1

Predsedníctvo: Feber J., Kovács L.

**THE CHALLENGE OF TREATING GLOMERULO-NEPHRITIS IN CHILDREN/**Ehrich J. (Hannover, SNR) 20´**COMPLEMENT DISORDERS AND PEDIATRIC KIDNEY DISEASES/**Zimmerhackl LB. (Innsbruck, Rakúsko) 20´**DIFFERENT PATHOMECHANISMS OF JUVENILE ESSENTIAL HYPERTENSION AND BLOOD PRESSURE LEVELS IN HUNGARIAN ADOLESCENTS/**Túri S. (Szeged, Maďarsko) 20´**LONG TERM ADVERSE EFFECTS OF IMMUNOSUPPRESSIVE THERAPY IN CHILDREN/**Feber J., Geier P., Wong H. (Ottawa, Kanada) 15´**RENAL PATHOLOGY FINDINGS IN CHILDREN WITH ISOLATED/ASYMPTOMATIC HEMATURIA/**Tsygin A., Margieva T., Komarova O., Tsygina E., Leonova L. (Moskva, Rusko) 15´**DETSKÁ PNEUMOLÓGIA**

Poslucháreň P2

Predsedníctvo: Kapellerová A., Feketeová A.

**OWN EXPERIENCE IN THE TREATMENT OF DI-SEASES OF TRACHEA/**Buchwald J., Maciaszczyk M., Pogorzelski A. (Rabka, Poľsko) 20´**CHIRURGICKÁ LIEČBA GASTROEZOFAGÁLNEHO REFLUXU/**Dragula M., Murgaš D., Hamžík J., Szépeová R. 10´**NOVOROZENECKÝ SCREENING CYSTICKÉ FIBRÓZY V ČR, SOUHRN PILOTNÍ STUDIE/**Votava E.,Balaščaková M., Holubová A., Skalická V., Vávrová V., Zemková D., Čamajová J., Piskáčková T., Kračmar P., Macek M. (Praha, ČR) 10´**CYSTICKÁ FIBRÓZA – VÝZNAM NÁRODNÝCH****REGISTROV/**Kayserová H., Feketeová A., Takáč B., Zlochová D., Remiš B., Orosová J., Bérešová E. 10´**PRIMÁRNA DYSKINÉZA RIASINIEK – DIAGNOSTIKA/**Kapellerová A., Kuková Z., Kapeller K. 10´**MOŽNOSTI SNIŽOVÁNÍ DÁVKY IONIZUJÍCÍHO ZÁŘENÍ PŘI CT VYŠETŘENÍ NÁDOROVÝCH ONEMOCNĚNÍ PLÍC U DĚTÍ A DOROSTU/**Tůma S., Neuwirth J.,Dolejší M., Kybic J., Daničková K., Polovinčák M., Šanda J., Čumlívká E., Malíš J. (Praha, ČR) 10´**PREHĽAD POTENCIÁLNYCH KLINICKÝCH INDIKÁCIÍ VYUŽITIA CT-VIRTUÁLNEJ BRONCHOSKOPIE U DETÍ/**Mach P., Spišák B., Drahovská I. 10´**5 ROČNÉ SKÚSENOSTI S PASÍVNOU IMUNOPROFY-LAXIOU RSV PAVILIZUMABOM/**Feketeová A., Spišák B., Gerecová K. 10´**VÝZNAM FUNKČNÉHO VYŠETRENIA PĽÚC U DETÍ PO TRANSPLANTÁCII KRVOTVORNÝ BUNIEK/**Hupka V., Horáková J., Bodová I., Šufliarska S., Kapellerová A. 10´**PRESTÁVKA NA KÁVU 11.45 – 12.00**

**ŠTVRTOK 9.45 – 11.45****KAZUISTIKY**

Poslucháreň P3

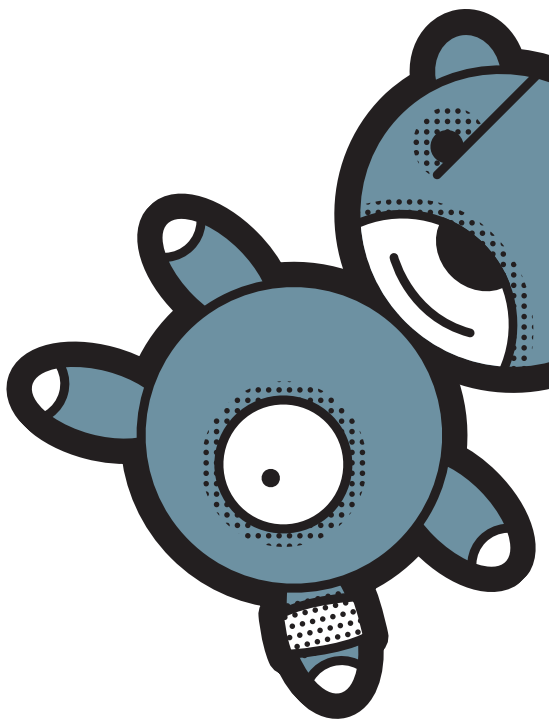
Predsedníctvo: Hoza J., Spišák B.

**NEKETOTICKÝ HYPEROSMOLÁRNY SYNDRÓM/**

Šagát T., Riedel R., Csomor D. 10'

**HOREČKA S DIAGNOSTICKÝMI ROZPAKY?/**

Doležel Z., Petrželka J., Dostálková D., Štarha J. (Brno, ČR) 10'

**PRÍNOS ZOBRAZUJÚCICH METÓD PRI DIAGNOSTIKE VRODENÝCH VÝVOJOVÝCH CHÝB RESPIRAČNÉHO TRAKTU/Spišák B., Mach P., Feketeová A., Hricová M. 10'****MIKRODELÉCIE 22Q11.2 – KLINICKÁ VARIABILITA (DIGEORGE VS. IZOLOVANÉ ANOMÁLIE), RIZIKÁ DIAGNOSTICKÝCH OMYLOV/Behunová J., Ferenczová J., Kúseková M., Cisárik F., Podracká L. 10'****DEDIČNÁ PORUCHA METABOLIZMU PURÍNOV - PRÍČINA AKÚTNEHO RENÁLNEHO ZLYHANIA U NOVORODENCA/Ferenczová J., Behúnová J., Štátná S., Podracká L. 10'****PRVÉ POUŽITIE RITUXIMABU PRI DVOCH HEMATOLOGICKÝCH INDIKÁCIÁCH U DETÍ NA SLOVENSKU: TRI KAZUISTIKY/Galóová N., Oravkinová I. 10'****POUŽITIE AUTOLÓGNYCH KRVOTVORNÝCH KMEŇOVÝCH BUNIEK Z PUPOČNÍKOVEJ KRVÍ V LIEČBE MEDULOBLASTOMU U DIEŤAŤA/Husáková K., Sejnová D.****NEFROTICKÝ SYNDRÓM: ZRIEDKAVÝ PREJAV CHRONICKEJ CHOROBY ŠTEPU PROTI HOSTITEĽOVI PO SÚRODENECKEJ TRANSPLANTÁCII PERIFÉRYCH KRVOTVORNÝCH KMEŇOVÝCH BUNIEK/Zlocha J., Šufliarska S., Horáková J., Boďová I., Daniš D., Kovács L. 10'****VYUŽITIE MDCT V DIAGNOSTIKE KARDIOVASKULÁRNEHO POŠKODENIA U DETÍ – NAŠE PRVÉ SKÚSENOSTI/Verebová M., Podracká L., Hedvig J., Mach P., Drahovská I. 10'****PRESTÁVKA NA KÁVU 11.45 – 12.00**

# Vedecký program

## ŠTVRTOK 12.00 – 13.00

OBEDŇAJŠIE SYMPOZIUM 1

Poslucháreň P1

**VPLYV VÝŽIVY NA CHOROBY SÚČASNOSTI (SPONZORUJE FIRMA NESTLÉ)**

**USE OF PROBIOTICS IN INFANT NUTRITION**/Possner M. (Frankfurt, SNR)

**FUNKČNÉ POTRAVINY AKO JEDEN Z PROSTRIEDKOV NA ZAMEDZENIE VZNIKU OBEZITY**/Kuchta M.

**PREVENCIA OBEZITY VO SVETLE NOVÝCH POZNATKOV V DIETETOLÓGII**/Bielikova A.

**OBED** 13.00 – 14.00



## ŠTVRTOK 14.00 – 16.45

**DETSKÁ NEFROLÓGIA**

Poslucháreň P1,

*Predsedníctvo: Šašínska M., Matoušovic K., Doležel Z.*

**ODCHYLKY METABOLICKÝCH SLOŽEK ACIDOBÁZE PŘI LEDVINOVÉ NEDOSTATEČNOSTI/**

*Matoušovic K., Havlín J., Schuck O., Horáčková M., Kvapil M. (Praha, ČR) 15´*

**URINARY TRACT INFECTIONS IN PEDIATRIC RENAL TRANSPLANTS RECIPIENTS – A TWO CENTER RISK FACTOR STUDY**/*Špatenka J., Feber J., Seeman T., Kanalikova K., Matoušovic K., Zeman L., Wong H., Chaudry B., Dušek J., Moravek J., Janda J., Geier P., Leonard M., Guerra L. (Praha, ČR) 10´*

**NÁDOR Z JUXTAGLOMERULÁRNÍCH BUNĚK/**

*Doležel Z., Štarha J., Dostálková D. (Brno, ČR) 10´*

**AMBULANTNÍ 24-HOD. MONITOROVÁNÍ KREVNIHO TLAKU U DĚTÍ S PRIMÁRNÍ A SEKUNDÁRNÍ HYPERTENZÍ**/*Seeman T., Palyzová D.1, Dušek J., Janda J. (Praha, ČR) 10´*

**HEREDITÁRNE POLYURICKÉ OCHORENIA – NOVÉ POZNATKY A DIFERENCIÁLNA DIAGNOSTIKA/**

*Kovács L. 10´*

**CHRONICKÁ OBLIČKOVÁ CHOROBA (CHOCH) U DETÍ A ADOLESCENTOV/**

*Šašínska M., Furková K., Podracká L. 10´*

**PREVALENCIA KARDIOVASKULÁRNEHO RIZIKA U DETÍ S POKROČILOU OBLIČKOVOU CHOROBOU – SKÚSENOSTI JEDNÉHO CENTRA**/*Podracká L., Hedvig J., Potočková D., Mráz M., Verebová M. 10´*

**NEOČAKÁVANÁ RENÁLNA INSUFICIENCIA?/**

*Červeňová O., Miklovičová D., Kizeková Z., Černianska A., Chocholová M. 10´*

**OVLIVNĚNÍ HYPERKALCÉMIE U DIALYZOVANÝCH DĚTÍ**/*Hladík M. (Ostrava, ČR) 10´*

**ZVÝŠENÁ AKTIVITA N-ACETYL-BETA-D-GLUKOSAMINIDÁZY U DĚTÍ S HYDRONEFRÓZOU/**

*Skálová S., Rejtar P., Kutílek Š. (Hradec Králové, ČR) 10´*

**PRESTÁVKA NA KÁVU** 16.45 – 17.00

**ŠTVRTOK 12.00 – 13.00**

OBEDŇAJŠIE SYMPÓZIUM 1

Poslucháreň P2

**WORKSHOP O HPV INFEKCIÁCH****HPV A RAKOVINA KRČKA MATERNICE Z POHĽADU GYNEKOLÓGA-KONZEKVENCIE PRE PEDIATRA/**

Masák L.

**VÝZNAM ADJUVANTNÝCH LÁTKOV V HPV VAKCÍNE/**

Beran J. (Hradec Králove, ČR)

**OBED** 13.00 – 14.00**ŠTVRTOK 14.00 – 16.45****AKTUALITY V PEDIATRII 1**

Poslucháreň P2,

*Predsedníctvo: Hrstková H., Dluholucký S.***SPIROERGOMETRIE A SPIROMETRICKÉ VYŠETŘENÍ U PACIENTŮ 4 – 14 LET PO TERAPII ANTRACYKLINY/**  
*Hrstková H., Tomášková I., Elbl L., Šťastná J., Krontorádová K., Nováková Z., Honzíkova N., Závadná E. (Brno, ČR) 10´***SRDEČNÍ SELHÁNÍ U DĚTÍ – SOUČASNÝ POHLED NA LÉČBU/***Wiedermann J., Nečasová A., Klásková E. (Olomouc, ČR) 10´***PREVENCE A LÉČBA NOVOROZENECKÝCH HERPESVIROVÝCH INFEKČÍ/***Bartošová D., Klapáčová L. (Brno, ČR) 10´***ETIOLOGIE A DIAGNOSTIKA VIROVÝCH GASTROENTERITID U DĚTÍ DO PĚTI LET V ČESKÉ REPUBLICE/***Arientová S., Ambrožová H., Schramlová J., Marešová V. (Praha, ČR) 10´***ETIOLOGIE A KLINICKÝ OBRAZ KOMUNITNÍCH PNEUMONIÍ U HOSPITALIZOVANÝCH DĚTÍ/***Vančíková Z., Pelikán L., Mítrová K., Nyč O., Běbrová E., Zajac M., Marešová V. (Praha, ČR) 10´***INFEKCE MOČOVÝCH CEST U NOVOROZENCŮ A KOJENCŮ DO 2 MĚSÍCŮ VĚKU-DIAGNOSTIKA, LÉČBA A DALŠÍ SLEDOVÁNÍ/***Flogelová H., Michálková K., Šmakal O., Tkachyk O., Kutrová K., Mikušková E. (Olomouc, ČR) 10´***FOSFATONINY - FAKTORY REGULUJÍCÍ METABOLISMUS FOSFORU/***Kutílek Š., Skálová S. (Hradec Králove, ČR) 10´***PREVALENCE OF OBESITY AND OVERWEIGHT IN SCHOOL CHILDREN IN SERBIA – YUSAD STUDY/***Nikolic D., Milincic Z., Petronic I., Simeunovic S. (Belehrad, Srbsko) 10´***ENDOTELOVÁ DYSFUNKCIA V RIZIKOVÝCH SKUPINÁCH MLADEJ POPULÁCIE/***Mráz M., Olexa P., Spurný P., Potočková D., Kúseková M., Podracká L. 10´***VARIABILITA SRDCOVEJ FREKVENCIE U DETÍ S DIABETES MELLITUS/***Hedvig J., Podracká L., Kúseková M., Kujaník Š. 10´***SKÚSENOSTI SO SEPARÁCIU PERIFERNÝCH KMEŇOVÝCH BUNIEK (PKB) NA ODDELENÍ DETSKEJ ONKOLÓGIE A HEMATOLÓGIE KOŠICE/***Deák L., Mačalová J., Oravkinová I., Elbertová A., Rosocha J. 10´***PRESTÁVKA NA KÁVU** 16.45 – 17.00

# Vedecký program

## ŠTVRTOK 17.00 – 18.00

VEČERNÉ SYMPÓZIUM 1

Poslucháreň P1

**PRIMÁRNA PREVENCIA RAKOVINY KRČKA MATERNICE A ĎALŠÍCH OCHORENÍ SÚVISIACICH S HPV INFEKCIOU V PEDIATRICKEJ PRAXI (SPONZORUJE FIRMA MSD)**

**KLINICKÉ ASPEKTY HPV INFEKcie A NAJNOVŠIE KLINICKÉ ÚDAJE O ÚČINNOSTI 4-VALENTNEJ VAKCÍNY PROTI HPV/Jarčuška P.**

**PRENOS HPV 6 A 11 Z GENITÁLNYCH BRADAVÍC – RECIDIVUJÚCA RESPIRAČNÁ PAPILOMATÓZA U DETÍ/Jakubíková J.**

**AKÉ JE MIESTO PEDIATRA V PRIMÁRNEJ PREVENCII HPV INFEKcie?/Šimurka P.**



**ŠTVRTOK 17.00 – 18.00**

VEČERNÉ SYMPOZIUM 2

Poslucháreň P2

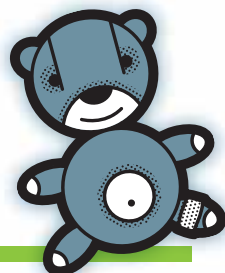
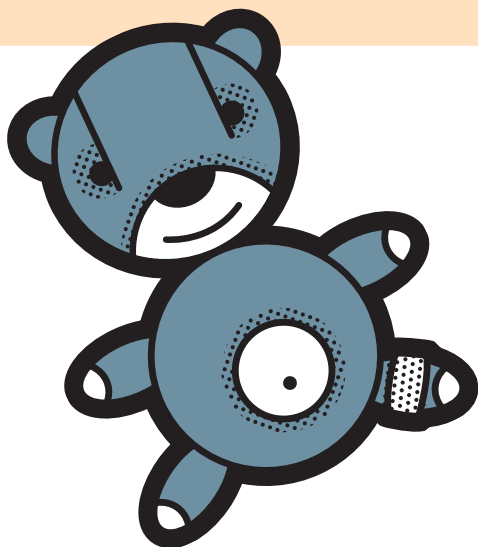
**WORKSHOP O ROTAVÍRUSOVÝCH INFEKCIÁCH**

**ZÁKLADNÍ INFORMACE O ROTAVÍROVÝCH INFEKCIÍCH S FOKUSEM NA GASTROENTERITÍDY/**

Pazdíora P. (Plzeň, ČR)

**NOZOKOMIÁLNE ROTAVÍRUSOVÉ GASTROENTERITÍDY/Holečková K.**

**MENEJ ČASTÉ KOMPLIKÁCIE ROTAVÍRUSOVÝCH INFEKCIÍ/Voločinová D.**



# Vedecký program

## ŠTVRTOK 13.30 – 14.30

### POSTEROVÁ SEKCIA 1.

*Predsedníctvo: Strnová J., Čížnár P.*

**CANAVANOVA CHOROBA – BIOCHEMICKÝ A MOLEKULOVO-GENETICKÝ ALGORITMUS V DIAGNOSTIKE OCHORENIA**/Adámať J., Chandoga J., Petrovič R., Fischerová M., Kolejáková K., Maceková D.

**GENÓMOVÝ IMPRINTING-MOLEKULÁRNO-GENETICKÁ DIAGNOSTIKA PRADER-WILLIHO/ANGEL-MANOVHO SYNDRÓMU**/Fischerová M., Petrovič R., Lukáčková L., Kolejáková K., Adámať J., Futas J., Maceková D., Chandoga J.

**METYLALONOVÁ ACIDÚRIA S PREJAVMI ASPERGEROVHO SYNDRÓMU – KAZUISTIKA PACIENTA**/Šaligová J., Potočnáková L., Rosenbergerová T., Strnová J., Behúlová D., Geržényiová M., Mrázová L., Kožich V., Jenčíková A., Bzdúch V., Rafač Š., Zeman J.

**MITOCHODRIÁLNE CHOROBY – GENETICKÝ DEFEKTY ATP SYNTÁZY**/Ješina P., Pícková A., Vojtíšková A., Mráček T., Pecina P., Houštková H., Zeman J., Houštek J. (Praha, ČR)

**OBSAH PRODUKTOV MAILLARDOVEJ REAKCIE V UMELÝCH Detských VÝŽIVÁCH A V MATERSKOM MLIEKU**/Klenovicsová K., Saavedra G., Capuano E., Fogliano V., Birlouez-Aragon I., Šebeková K.

**VÝHODY A MOŽNOSTI VYUŽITIA MDCT V DIAGNOSTIKE Detského HRUDNÍKA**/Mach P., Spišák B., Drahovská I., Verébová M.

**ŠPEKTRUM KLINICKÝCH A LABORATÓRNYCH PRÍZNAKOV SPÔSOBENÝCH INFEKCIU MYCOPLASMA PNEUMONIAE U DETÍ S RESPIRAČNÝMI INFEKCIAMI**/Seligová Z., Baltessová T., Šoltýsová B.

**TUBERKULÓZNE PLEURITÍDY**/Miškovská M., Krajčí J., Rennerová Z., Pohanka V.

**PNEUMÓNIA PO ASPIRÁCII CHEMICKÝCH LÁTOK**/Kuková Z., Zlocha J., Kapellerová A.

**MYKOPLAZMOVÉ INFEKcie. NAŠE SKÚSENOSTÍ S LIEČBOU**/Benko Š., Kovaľ J., Baláž J.

**BANÁLNY ÚRAZ AKO PRÍČINA PNEUMOMEDIASTINA. KAZUISTIKA**/Havrilla R., Vujčíková J., Sauka C., Lokša J., Kovaľ J.

**PRÍNOS FUNKČNÉHO VYŠETRENIA PLÚC V DetskEJ PNEUMOLÓGII**/Fábry J., Račeková E., Breznoščáková L., Kočíšek L.

**ETIOLOGIE A KLINICKÉ ASPEKTY PNEUMONIE ZÍSKANÉ V KOMUNITĚ (CAP) U HOSPITALIZOVANÝCH DĚTÍ**/Marešová V., Blechová Z., Horová B., Šoltýsová K. (Praha, ČR)

**DIAGNOSTIKA A LIEČBA REFLUXOVEJ CHOROBY PAŽERÁKA**/Székyová D., Čierna I., Tarhini A.

**VZŤAH SEZONALITY A ZÁPALOVÝCH OCHORENÍ ČREVA**/Čierna I., Székyová D., Mikulecký M.

**VÝSKYT NOZOKOMIÁLNYCH ROTAVÍRUSOVÝCH INFEKCIÍ NA DetskOM ODDelenÍ**/Šimurka P., Štefkovičová M., Juračková L.

**CELIAKIA A IMUNOALERGOLÓG**/Korytárová J.

**ŠTVRTOK 13.30 – 14.30****POSTEROVÁ SEKCIA 1.***Predsedníctvo: Strnová J., Čížnár P.***AKTIVAČNÁ SCHOPNOSŤ LYMFOCYTOV JE ZNÍŽENÁ U DETÍ S DVOMA KRAJNÝMI STAVMI VÝŽIVY – MENTÁLNOU ANOREXIOU AJ OBEZITOU/Švec P., Vásárhelyi B., Pászthy B., Kovács L., Treszl A.****ASOCIÁCIA HLA ALEL II. TRIEDY S AUTOIMUNITNÝM DIABETES MELLITUS/***Kantárová D., Kúseková M., Pašková M., Stuchlíková M., Buc M., Mokáň M.***DETSKÉ DIA-TÁBORY – SÚČASŤ LIEČEBNÉHO PROCESU/Barák L., Jančová E., Staník J.****RING X CHROMOZÓMU U CHLAPCA SO ZNÍŽENÝM RASTOM – KAZUISTIKA/***Košťálová L., Pribilincová Z., Halášová E., Brejová D.***PUBERTAS TARDA/Doričková A.****NOVORODENECKÝ LUPUS ERYTHEMATOSUS/***Pechočiaková Z., Milovský V., Mozolová D., Raškovičová E., Košková E.***KLINICKÁ MANIFESTÁCIA NEONATÁLNEHO LUPUSU U NOVORODENCOV MATIEK SO SJÖGRENOVÝM SYNDRÓMOM/Brucknerová L., Mozolová D., Wlachovská L., Lakomý M., Franková E., Benedeková M.****ATYPICKÝ PRIEBEH UVEITÍDY PRI AUTOIMUNITNOM OCHORENÍ/***Ravasová E., Macejková E., Melocíková J., Okáľová K., Janek J.***VČASNÁ DIAGNOSTIKA GALAKTOZÉMIE NA ZÁKLADE POZITÍVNEHO NOVORODENECKÉHO SKRÍNINGU NA PKU/Tórková K., Potočnáková L., Šaligová J., Petrášová M., Bálintová E., Smolová J., Behúlová D.****EFFECTS OF EARLY REHABILITATION ON OXYGEN SATURATION IN CHILDREN OPERATED FROM SEVERE CONGENITAL HEART DEFECTS/Nikolic D., Petronic I., Milincic Z. (Belehrad, Srbsko)****KRITICKÁ SRDCOVÁ CHYBA A NOVORODENEC/Herichová M., Miňová M., Pšeničková B.****PORUCHY CIRKADIÁNEHO RYTMU V ADOLESCENTNOM VEKU/***Galková V., Tormášiová M., Feketeová E., Bratský L.***SYNKOPA U ADOLESCENTOV/Krupová J., Skurkayová M.**

# SOLEN

## MEDICAL EDUCATION

VÁŠ PARTNER  
V MEDICÍNSKOM  
VZDELÁVANÍ

SOLEN  
SOLEN  
SOLEN

SOLEN  
SOLEN  
SOLEN

[www.solen.sk](http://www.solen.sk)

SOLEN, s.r.o., Lovinského 16, 811 04 Bratislava  
tel.: 02/5465 0649, 5413 1365 fax.: 02/5465 1384  
e-mail: [solen@solen.sk](mailto:solen@solen.sk)

# Vedecký program

## PIATOK 8. 6. 2007

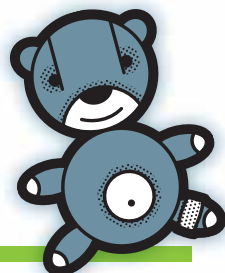
8.00 – 9.30

**Plenárne prednášky** – Poslucháreň P1

*Predsedníctvo: Šagát T., Veselý R.*

- **THE INHERITED AUTOINFLAMMATORY SYNDROMES – REVEALING THE GENETIC AND FUNCTIONAL DEFECTS**  
McDermott M. (Leeds, UK)
- **GENETICKÁ ETIOLOGIE HYPOPITUITARISMU**  
Lebl J. (Praha, ČR)
- **13 LET ZKUŠENOSTÍ S DOKUMENTEM „ZDRAVOTNÍ A OČKOVACÍ PRŮKAZ DÍTĚTE A MLADISTVÉHO“ (ZOP) V ČESKÉ REPUBLICCE**  
Janda J. (Praha, ČR)

**PRESTÁVKA NA KÁVU** 9.30 – 9.45



## Vedecký program

**PIATOK 9.45 – 11.45****DETSKÁ REUMATOLÓGIA**

Poslucháreň P1

Predsedníctvo: Doležalová P., Vargová V.**BIOLOGICKÁ LIEČBA V PEDIATRICKEJ REUMATOLÓGII – SÚČASNOSŤ A PERSPEKTÍVY/**Vargová V., Veselý R. 15´**BIOLOGICKÁ LIEČBA ANTI-TNF U PACIENTOV S JUVENILNOU IDIOPATICOU ARTITÍDOU/**Košková E., Rovenský J. 15´**PRIMÁRNÍ SYSTÉMOVÉ VASKULITIDY U DĚTÍ: UPDATE/**Doležalová P., Němcová D., Hoza J. (Praha, ČR) 15´**LĚČBA METABOLICKÝCH ONEMOCNĚNÍ SKELETU V DĚTSKÉM VĚKU/**Kutlík Š. (Hradec Králové, ČR) 15´**THALIDOMID V LIEČBE BEHCETOVEJ CHOROBY/**Salatová D., Košková E. 10´**KOXOPATIA U PACIENTA S VRODENOU AFIBRINOGENÉMIOU/**Hyrdelová E., Haľáková E., Košková E. 10´**MOLEKULOVÁ PODSTATA NIEKTORÝCH ZRIEDKAVÝCH AUTOINFLAMATÓRNYCH A AUTOIMUNITNÝCH CHORÔB/**Veselý R. 15´**DETSKÁ ENDOKRINOLÓGIA**

Poslucháreň P2,

Predsedníctvo: Lebl J., Klimeš I., Kúseková M.**NEUROENDOKRINNÉ DYSFUNKCE U DĚTÍ A DOSPÍVAJÍCÍCH PO ÚRAZU MOZKU/**Zapletalová J., Michalská D., Švidnochová S., Smolka V., Krahulík D. (Olomouc, ČR) 10´**PRÍNOS DNA ANALÝZY KU VČASNEJ DIAGNOSTIKE A KAUZÁLNEJ LIEČBE PORÚCH SEKRÉCIE INZULÍNU V PRVÝCH MESIACHOCH ŽIVOTA/**Klmeš I., Staník J., Pašková M., Barák L., Javorkova J., Milošovičová B., Jančová E., Hlava P., Michálek J., Flanagan SE., Hattersley AT., Ellard S. a Gašperíková D. 15´**ÚSPEŠNÁ ZMENA LIEČBY Z INZULÍNU NA SULFONYLUREU U PRVÝCH TROCH DETÍ S PERMANENTNÝM DM NA SLOVENSKU/**Pašková M., Staník J., Dankovčíková A., Klmeš I., Hattersley A., Kuchta M. 10´**VÝHODY A KOMPLIKÁCIE LIEČBY DIABETES MELLITUS 1. TYPU U DETÍ POMOCOU INZULÍNOVÝCH PŮMP/**Kúseková M. 15´**ZOPÁR FAKTOV O DIABETE 1. TYPU U DETÍ NA SLOVENSKU ZA POSLEDNÝCH 20 ROKOV/**Barák L., Hlava P., Jančová E., Staník J., Spáčová D., Benedeková M. a epidemiologická skupina detských diabetológov SR 10´**RIZIKOVÉ FAKTORY METABOLICKÉHO SYNDRÓMU U DETÍ S KONGENITÁLNOU ADRENÁLNOU HYPERLÁZIOU S DEFICITOM 21-HYDROXYLÁZY/**Pribilincová Z., Dallos T., Košťálová L. 10´**INZULÍNOVÁ REZISTENCIA A RASTOVÁ RETARDÁCIA SPÔSOBENÁ CHROMOZÓMOVÝM ZLOMOM V MIESTE GÉNU PRE INZULÍNOVÝ RECEPTOR/**Staník J., Suliman S.G.I., Gašperíková D., Šandriková V., Mišovicová N., Barák L., Ellard S., Klmeš I. a Gloy A. L. 10´**INZULÍNOVÁ REZISTENCIA/**Rosipal Š., Debrevová M. 10´**SÚČASNÉ MOŽNOSTI V DIAGNOSTIKE DEFICITU**MCAD/Bzdúch V., Sass J. O., Behúlová D., Kozák L., Šaligová J., Chandoga J., Šaligová A., Fabriciová K. 10´**PRESTÁVKA NA KÁVU 11.45 – 12.00**



**PIATOK 9.45 – 11.45**

**OŠETROVATEĽSTVO**

Poslucháreň P3,  
Predsedníctvo: Buchanec J., Kraččíková D., Capová M.

**SESTRA A DETSKÝ PACIENT/**

Hanzelová J.

**EDUKAČNÝ PLÁN V OŠETROVATEĽSKOM PROCESE/**Kraččíková D., Capová M., Hanzelová J., Hudáková P.

**SEPSA Z POHĽADU SESTRY/**

Dobrotová Z., Jančová J.

**EDUKÁCIA PACIENTA NA LIEČBE HEMODIALÝZOU V OBLASTI ŽIVOTOSPRÁVY/**

Kurcinová H., Vargová A., Kumičáková M., Mikitová J., Podracká Ľ.

**MANAŽMENT PRÍPRAVY DETSKÉHO PACIENTA NA TRANSPLANTÁCIU OBLIČKY/**

Vargová A., Majorošová G., Kurcinová H., Kumičáková M., Mikitová J., Podracká Ľ.

**MANAŽMENT CF SESTRY/**

Capová M.

**TORAKOSKOPICKÉ OPERÁCIE V DETSKOM VEKU/**

Černianska E., Vodilová L.

**OŠETROVATEĽSKÁ STAROSTLIVOSŤ O PACIENTOV VYŽADUJÚCICH OPERÁCIU PĽÚC/**

Jaremová Ľ., Uchálková J., Stankovianska M.

**MANAŽMENT POOPERAČNEJ BOLESTI U DETSKÉHO PACIENTA/**

Kučerová E., Švábiková E., Jaremová Ľ.

**PÔRODNÝ TRAUMATIZMUS NEDONOSENÉHO NOVIORODENCA/**Čilíková K., Grochalová K.

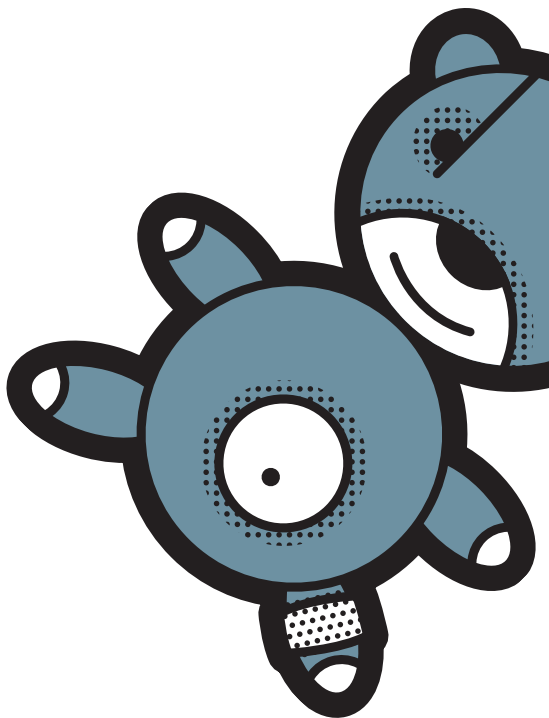
**ROOMING-IN – PROFESIONÁLNE A ĽUDSKY/**

Jánošíková M.

**MANAŽMENT DIEŤAŤA S OBSTIPÁCIOU A ENKOMPRÉZOU/**

Uchálková J., Weserle M., Cengelová M.

**PRESTÁVKA NA KÁVU 11.45 – 12.00**



# Vedecký program

## PIATOK 12.00 – 13.00

OBEDŇAJŠIE SYMPOZIUM 1

Poslucháreň P1

**VPLYV VÝŽIVY NA IMUNITNÝ SYSTÉM DIEŤAŤA (SPONZORUJE FIRMA NUTRÍCIA)**

**PREVENČIA A LÉČBA ALERGIÍ DĚTSKÉM VĚKU**/Fuchs M. (Praha, ČR)

**NAŠE SKÚSENOSTI S NEOCATEM**/Majorová E.

**IMMUNFORTIS A JEHO VLIV NA ZDRAVÍ DÍTĚTE**/Uxová K. (Praha, ČR)

## O B E D 13.00 – 14.00

14.00 – 16.45, Poslucháreň P1

**IMUNOLÓGIA**

*Predsedníctvo: Bánovčín P., Pohanka V.*

**PRIMÁRNE IMUNODEFICITY/**

*Pohanka V., Pružinec P. 15´*

**AKTUÁLNE DIAGNOSTICKÉ MOŽNOSTI PRIMÁRNYCH IMUNODEFICIENCIÍ U DETÍ V SR/**

*Čížnár P. 10´*

**TRANSPLANTÁCIA KRVOTVORNÝCH BUNIEK U DETÍ S VRODENOU PORUCHOU IMUNITY/**

*Horáková J., Lukáč J., Šufliarska S., Boďová I., Čížnár P., Kaiserová E., Lалуňová-Striežencová Z., Kovács L. 10´*

**AUTOIMUNITA A T-REGULAČNÉ BUNKY/**

*Hruškovič I. 15´*

**POLYMORFIZMY CTLA4 PREDISPONUJÚ K AUTOIMUNITNÝM ENDOKRINNÝM OCHORENIAM U DETÍ/**

*Dallos T., Pribilincová Z., Barák L., Zapletalová J., Košťálová L., Kúseková M., Šandriková V., Hunák L., Hudáková M., Sameľáková I., Virgová D., Bieliková S., Feketeová O., Halapinová J., Baštrnáková M., Chlupisová L., Čiljaková M., Javorková J., Repková M., Kovács L. 10´*

**LIEČIME NAŠE DETI S ASTMOU DOBRE?/**

*Bánovčín P., Jeseňák M. 10´*

**TAJEMNÝ EOZINOFILNÝ ZÁPÁL A ÚSKALÍ JEHO MONITOROVÁNÍ/**

*Kopřiva F. (Olomouc, ČR) 10´*

**NEINVAZÍVNY MONITORING PRI MANAŽMENTE BRONCHIÁLNEJ ASTMY POMOCOU FENO/**

*Bergendiová K., Drugdová M., Drugda B., Abaffyová Z., Brezina M. 10´*

**PROTILÁTKY PROTI SACHAROMYCES CEREVISIAE (ASCA), MLIKU A GLIADÍNU U PACIENTOV S IBD A CELIA-KIOU/**

*Majorová E., Majlingová S., Hudáková T. 10´*

**SÚČASNÝ POHĽAD NA OČKOVANIE KONJUGOVANOU PNEUMOKOKOVOU VAKCÍNOU/**

*Šimurka P. 10´*

**ÚLOHA GLUKOKORTIKOIDOVÉHO RECEPTORA BETA A HLADÍN TNF-ALFA PRI STEROIDOREZISTENTNOM NEFROTICKOM SYNDRÓME/**

*Szilágyi K., Rybářová S., Podracká L., Mirossay L. 10´*



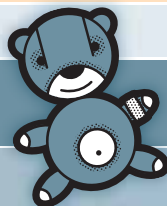
**PIATOK 12.00 – 13.00**

OBEDŇAJŠIE SYMPÓZIUM 1

Poslucháreň P2

**LIEČBA RASTOVÝM HORMÓNOM U DETÍ (SPONZORUJE FIRMA Novo Nordisk)****EFEKTÍVNOSŤ LIEČBY REKOMBINANTNÝM RASTOVÝM HORMÓNOM (RHUGH) U DETÍ S CHRONICKOU RENÁLNOU INSUFICIENCIOU/**Podracká Ľ.**ETIOPATOGENÉZA A INDIKÁCIE LIEČBY RASTOVÝM HORMÓNOM U DETÍ MALÝCH KU GESTAČNÉMU VEKU/**Kúseková M.**OBED** 13.00 – 14.00

14.00 – 16.45, Poslucháreň P2

**AKTUALITY V PEDIATRII 2***Predsedníctvo: Furková K., Červeňová O.***VÝSKYT PEROXIZÓMOVÝCH OCHORENÍ NA SLOVENSKU/***Petrovič R., Fischerová M., Kolejáková K., Adámať J., Futas J., Maceková D., Chandoga J. 10´***MOŽNOSTI DIAGNOSTIKY A LIEČBY MUKOPOLYSACHARIDÓZ NA SLOVENSKU/***Hlavatá A., Fehérvizyová Z., Chandoga J., Behúlová D., Poupětová H., Kovács L. 10´***PRVÉ SKÚSENOSTI SO SUBSTITUČNOU ENZYMOTERAPIOU U DETÍ S GAUCHEROVOU CHOROBOU/***Šaligová J., Trebuňová K., Potočňáková Ľ., Bzdúch V., Hlavatá A., Chandoga J., Veselíny E., Švorcová E., Poupětová E., Mistrík M., Raffač Š., Elleder M. 10´***JE MOŽNÁ KORELÁCIA MEDZI FENOTYPOM A GENOTYPOM U PACIENTOV S FENYLKETONÚRIOU?/***Strnová J., Ťrge O., Nogeová A. 10´***ÚROVEŇ VZDELANIA A SPOLOČENSKÉHO UPLATNENIA PACIENTOV S FENYLKETONÚRIOU/***Ťrge O., Strnová J., Nogeová A. 10´***PSYCHOLOGICKO-SOCIÁLNE A PRACOVNOPRÁVNE ASPEKTY ALKAPTONÚRIE/***Sršňová K., Galanda T.***MOLEKULÁRNO-GENETICKÉ A BIOCHEMICKÉ ASPEKTY SMITH-LEMLI-OPITZOVHO SYNDRÓMU/***Kolejáková K., Chandoga J., Petrovič R., Futas J., Fischerová M., Adámať J., Cisarík F., Barošová J., Ďurovčíková D., Végheová E., Behunová J., Kantarská D., Kozák L. 10´***PŘEŽÍVÁNÍ DĚTÍ S VYBRANÝMI TYPY VROZENÝCH VAD V ČR V PRVNÍM ROCE ŽIVOTA/***Šípek A., Gregor V., Horáček J. (Praha, ČR) 10´***PODÍL PRENATÁLNÍ DIAGNOSTIKY NA SNÍŽENÍ VÝSKYTU VROZENÝCH VAD V ČESKÉ REPUBLICE/***Gregor V., Šípek A., Horáček J. (Praha, ČR) 10´***NIEKOTRÉ ASPEKTY VÝSKYTU A MOŽNOSTI TERAPIE VRODENÝCH VÝVINOVÝCH CHÝB NA KLINIKE NEONATOLÓGIE V KOŠICIACH/***Krcho P., Gedeonová M., Labus P. 10´***OBSAH GLYKOTOXÍNOV V MATERSKOM MLIKU A PRÍPRAVKOCH UMELEJ DOJČENSKEJ VÝŽIVY A ICH VPLYV NA NIEKOTRÉ BIOCHEMICKÉ UKAZOVATELE: VÝSLEDKY ŠTÚDIE ICARE NA SLOVENSKU/***Klenovcová K., Vicianová K., Hlavatá A., Somoza V., Capuano E., Fogliano V., Saavedra G., Zumpe C., Birlouez-Aragon I., Šebeková K. 10´***RANNÝ VÝVOJ DETÍ A EXPOZÍCIA POLYCHLÓROVANÝMI BIFENYLMII/***Jurečková D., Trnovec T., Šovčíková E., Petrík J., Hertz-Picciotto I. 10´*

# Vedecký program

**PRESTÁVKA NA KÁVU** 16.45 – 17.00

**PIATOK 17.00 – 18.00**

VEČERNÉ SYMPÓZIUM

**„SÚČASNOSŤ A BUDÚCNOSŤ FARMAKOTERAPIE ASTMY“ (SPONZORUJE FIRMA ALTANA Pharma)**

Poslucháreň P1

**PRESNÝ ZÁSAH – STAČÍ RAZ! (ALVESCO® – CIKLEZONID)/**[Brezina M.](#)

**NOVÁ GENERÁCIA KORTIKOIDOV V LIEČBE ASTMY U DETÍ/**[Pohanka V.](#)

**PIATOK 13.30 – 14.30**

**POSTEROVÁ SEKCIA 2**

Poslucháreň P3

*Predsednictvo: Kralinský K., Hladík M.*

**LONGITUDINÁLNE SLEDOVANIA DETÍ SO SCHÖNLEINOVOU-HENOCHOVOU PURPUROU/**

[Lacková K.](#), Balog M., Böör A., Potočková D., Podracká Ľ.

**BOLESTI CHRBTY – ZDANLIVO BANÁLNY PROBLÉM/**[Feketeová J.](#), Mráz M., Bodnárová O., Jenčo I.

**NEZVYČAJNÉ PRÍČINY „IDIOPATICKEJ“ TROMBOCYTOPENICKEJ PURPURY (ITP) U DETÍ/**

[Ostró R.](#), Mráz M., Feketeová J., Galóová N.

**HEMOLYTICKO-UREMICKÝ SYNDRÓM SPÔSOBENÝ STEC – VÝSKYT NA VÝCHODNOM A STREDNOM SLOVENSKU/**[Liptáková A.](#), Siegfried L., Podracká Ľ., Bánovčín P., Kotulová D.

**MENINGOKOKOVÝ SEPTICKÝ ŠOK/**[Parilák T.](#), Kurák M., Pisarčíková M., Bazárová K., Filka V., Králiková Ľ.

**AKÚTNA FOKÁLNA BAKTERIÁLNA PYELONEFRITÍDA – KAZUISTIKA/**[Dluholucký M.](#), Janek J.

**VÝSLEDKY LIEČBY INFEKcie MOČOVÝCH CIEST U DETÍ PODÁVANÍM CEFTIZOXU A CEFIXIMU/**

[Malejčíková M.](#), Geciková M., Baltessová T., Seličová N., Podracká Ľ., Kovács L.

**CHLAMYDIA TRACHOMATIS VÝZNAMNÉ ETIOLOGICKÉ AGENS INFEKCIÍ NOVORODENCOV A DOJČIAT/**

[Várady L.](#), Čisláková L., Ohlasová D.

**MOŽNOSTI ULTRAZVUKOVEJ DIAGNOSTIKY NAFLD (NEALKOHOLOVÁ TUKOVÁ CHOROBA PEČENE) – U DETÍ A MLADISTVÝCH/**

[Gombošová K.](#), Nováková B., Karaščáková A., Schusterová I., Šaligová J., Potočňáková Ľ., Kuchta M.

**NEŽIADÚCE ÚČINKY LIEKOV/**[Miňová M.](#), Stanková S., Jelčová L., Pálková Ľ., Bálintová E., Kuchta M.

**FLUORESCENČNÝ PROFIL MOČU AKO MOŽNÁ SÚČASŤ DIAGNOSTICKÉHO PROCESU/**

[Birková A.](#), Stanková S., Dubayová K., Kušník J., Kuchta M.

**TÝDEN TĚHOTENSTVÍ PŘI PRENATÁLNÍ DIAGNOSTICE VROZENÝCH VAD V ČESKÉ REPUBLICE/**

[Gregor V.](#), Šípek A., Horáček J. (Praha, ČR)

**DĚTI NAROZENÉ PO ICSI, SPEKTRUM ABNORMÁLNÍCH STRUKTURÁLNÍCH ODCHYLEK. IGA MZ ČR**

**8118-4/**[Gregor V.](#), Šípek A., Šnajdrová M., Mardešić T., Kraus J., Krejčířová D., Sobotková D., Zemková D. (Praha, ČR)

**PIATOK 13.30 – 14.30****POSTEROVÁ SEKCIA 2**

Poslucháreň P3

*Predsedníctvo: Kralinský K., Hladík M.***VÝSKYT VROZENÝCH VAD U DĚTÍ NAROZENÝCH Z VÍCEČETNÝCH TĚHOTENSTVÍ V ČR/***Šípek A., Gregor V., Horáček J. (Praha, ČR)***K PROBLEMATIKE KONTAMINÁCIE MATERSKÉHO MLIIEKA MYKOTOXÍNMI ZO SKUPINY NEFROTOXICKÝCH OCHRATOXÍNŮV/***Dostál A., Jakušová L., Čajdová J.***KVALITA ŽIVOTNÉHO ŠTÝLU A ZDRAVIA POSLUCHÁČOV LF UPJŠ V KOŠICIACH/***Bernasovská K., Kovářová M., Kimáková T., Kuchta M., Petrášová D., Tírpáková M.***RÓMSKE DETI A DOJČENIE, VPLYV NA ICH ZDRAVOTNÝ STAV/***Pochová D., Kovaľ J.***ETNICKÉ A SOCIÁLNE ROZDIELY V REPRODUKČNÝCH A NOVORODENECKÝCH UKAZOVATEĽOCH/***Rimárová K.***ROZDIELY V STRAVOVACÍCH ZVYKLOSTIACH RÓMSKYCH A NERÓMSKYCH ŠKOLSKÝCH DETÍ/***Holéczyová G., Rimárová K.***KVALITA ŽIVOTA U OSÓB S CHRONICKÝM OCHORENÍM – CELIAKIOU/***Rimárová K.***ETIOLÓGIA DETSKÝCH NÁDOROVÝCH OCHORENÍ/***Tírpáková M., Rimárová K., Bernasovská K.***OŠETROVATEĽKY****OŠETROVATEĽSKÁ STAROSTLIVOSŤ O DIEŤA S CYSTICKOU FIBRÓZOU/***Kočíšová, I., Kráľová, M., Skurkayová, M.***ZÁSADY OŠETROVATEĽSKEJ STAROSTLIVOSTI U DIEŤAŤA S DYSPEPSIOU/***Horváthová, M., Hudáková, M., Nižníková, V.***ŠTANDARDNÝ POSTUP PRI VENTRIKULÁRNEJ PUNKCII/***Hudáková, Z., Janšová, I., Bállová, E.***ŠPECIFIKÁ PRÁCE PEDAGÓGA NA DETSKOM DIALYZAČNOM STREDISKU/***Jánošdeáková,*

# Upchaté nošteký si môžu vydýchnuť



- prírodný produkt z morskej vody ■ šetrné dávkovanie ■ vhodný pre celú rodinu



STADA

Liek nie je viazaný na lekársky predpis. Pred jeho použitím sa poraďte so svojím lekárom alebo lekárikom a pozorne si prečítajte príbalový list.

STADA Pharma International GmbH - organizačná zložka, Smrečianska 21, 811 05 Bratislava, tel.: 02/5262 1933, fax: 02/5249 7034, e-mail: international.stadask@stada.sk

NUTRICIA

# Nutrilon



## IMMUNOFORTIS = Unikátny a patentovaný spôsob ochrany zdravia detí

**Podľa čoho by sa mal lekár rozhodnúť pri odporúčaní dojčenského mlieka, pokiaľ mamička nemôže dojčiť?**

Dojčenská výživa zohráva zásadnú úlohu v počiatočnom období života dieťaťa. Moderným trendom dnešnej doby je obohacovanie mliek o rôzne pridané zložky. Na trhu existuje mnoho značiek, ktoré sľubujú rôzne výhody pre dieťa a predhňajú sa v tom, čo ktorá obsahuje. Lekár by sa mal v týchto tvrdeniach vždy orientovať **podľa predloženej klinickej evidencie.**

**Nutrilon je iný.**

Tvrdenia spájané s výrobkami značky Nutrilon **sú vždy podložené klinickými štúdiami.** Tie sú medzinárodne uznávané a sú všetkým lekárom k dispozícii. Aby bol výrobok naozaj zdraviu prospešný, musí byť obohatený o zložky, ktoré musia prejsť niekoľkoročným výskumom, ktorý ich význam potvrdí či vyvráti.

S výrobkami **Nutrilon má lekár istotu,** že dieťa dostáva produkt, ktorý skutočne **prospeje zdraviu dieťaťa.**

**Čo je IMMUNOFORTIS?**

IMMUNOFORTIS je patentovaná zmes živín, ktorá dodá nedojčenému dieťaťu **efektívnu imunitnú ochranu,** preukázateľne najpodrobnejšiu materskému mlieku (MM). Jeho hlavnou zložkou je unikátna patentovaná a preukázateľne účinná zmes prebiotických oligosacharidov GOS/FOS spoločnosti Nutricia.

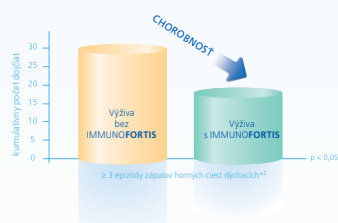
**V čom sa IMMUNOFORTIS odlišuje?**

Zloženie IMMUNOFORTIS vychádza zo vzoru MM, ktorého efekt napodobňuje. Napr. štruktúra GOS/FOS napodobňuje štruktúru oligosacharidov MM. Táto štruktúra **je patentovaná a žiadny ďalší výrobca ju nemôže používať.** Iné kombinácie GOS či FOS sú potom vždy odlišné a podľa publikovaných štúdií bez účinkov, ktoré poskytujú dieťaťu MM. Tiež zloženie LCP tukov rešpektuje odborné odporúčania a zloženie MM. To má, ako je známe, dominantnú kyselinu arachidonovú (AA) nad dokozahexaenovou (DHA). Nutrilon toto plne rešpektuje. Do celého základného radu sú tiež pridávané nukleotidy.

**Na trhu sú aj iné výrobky s obsahom prebiotík (napr. FOS, Inulínu, GOS alebo kombinácie GOS+FOS). V čom je rozdiel?**

Podstatný rozdiel je **vo funkcii a prospešnosti.** Niektoré typy prebiotík nie sú ani schválené ako bezpečné, preto nie sú pridávané do počiatočného mlieka.\*1 Klinické štúdie na iné kombinácie prebiotík neexistujú a pokiaľ áno, tak potvrdili, že dané prebiotikum nemá pre dieťa žiadny alebo len minimálny prínos.\*2 IMMUNOFORTIS je iný. Je unikátny z mnohých hľadísk, pretože má preukázanú **bezpečnosť** (preto môže byť pridávaný už od počiatočných mliek).\*3 Ide o **jediné prebiotikum** na trhu\*8 s klinickými štúdiami preukazujúcimi komplexné účinky na:

1. Znižovanie **chorobnosti**\*4
2. Prospešnú črevnú mikroflóru\*5
3. Ochranné črevné pH = 5,5\*6
4. Posilňovanie črevnej steny pomocou správneho zloženia črevných mastných kyselín (SCFA)\*7



**IMMUNOFORTIS znižuje chorobnosť. Preukázateľne!**

\*1 EFSA: Opinion of the NDA Panel related to the safety and suitability for particular nutritional use by infants of fructooligosaccharides in infant formulae and follow-on formulae. 01/2007

\*2 Guesry PR, Bodanski H., Tomsit E., et al. Effect of 3 doses of fructo-oligosaccharides in infants. J. Pediatr Gastroenterol Nutr 2000; 31 (suppl 2):S252

\*3 European Commission documents SCF/CS/NUT/IF/35, and SCF/CS/NUT/IF/4 (2001)

\*4 Boehm G. et al. Prebiotics in infant formula – Immune modulators during infancy. Nutrafoods 2005;4:51-7

\*5 Knol J., van der Linde EGM et al. An IF containing prebiotics changes the intestinal microflora.

J. Pediatr Gastroenterol Nutr 2003, 4:36:566

\*6 Moro G., Mosca F. et al. Effects of a new mixture of prebiotics on fecal fl ora and stools in term infants. Acta Paediatr. 2003 (suppl. 441); 77-79

\*7 Knol J., Scholtens P., Kafka C. et al. – Colon micro fl ora in infants: more like breast-fed infants.

J. Pediatr Gastroenterol Nutr (in press).

\*8 Podľa klinických štúdií verejne publikovaných v ČR k 03/2007.

# Vedecký program



## SOBOTA 9. 6. 2007

8.30 – 10.30

### VARIA

Poslucháreň P1

*Predsedníctvo: Uher M., Murgaš D.*

### KARDIOPULMONÁNÍ RESUSCITACE (KPCR) U DĚTÍ V PODMÍNKÁCH PŘEDNEMOCNIČNÍ PÉČE/

*Uher M., Franěk O. (Praha, ČR) 10´*

### NAŠE SKÚSENOSTI S POUŽITÍM REKOMBINANTNÉHO AKTIVOVANÉHO FAKTORA VII U DETÍ S NEZVLÁD- NUTELNÝM KRVÁCANÍM Z PEČENE/*Fedor M., Murgaš D., Zibolen M., Ďurdík P., Nosál S. 10´*

### OCHORENIA PEČENE V DETSKOM VEKU – ROZBOR HISTOLOGICKÝCH NÁLEZOV 100 PUNKČNÝCH BIOPSÍ/

*Bartoš V., Slávik P., Lauko L., Szépeová R., Adamicová K., Adamkov M. 10´*

### DIEŤA S CHIRURGICKÝM OCHORENÍM – KDE ROBÍME CHYBY?/*Murgaš D., Dragula M. 10´*

### INDIKÁCIE CHIRURGICKEJ KOREKCIE DEFORMÍT HRUDNÍKA/

*Molnár M., Murgaš D., Dragula M., Bakoš J., Mikler J. 10´*

### SPOLUPRÁCA PEDIATRA S ANESTEZIOLÓGOM PRED PLÁNOVANÝM VÝKONOM V CA/

*Kollerová A., Gašparec P., Éllešová M. 10´*

## PRESTÁVKA NA KÁVU 10.30 – 11.00

11.00 – 12.30

### VARIA

Poslucháreň P1

### RIZIKOVÉ FAKTORY AUTOIMÚNNEJ TYREOIDITÍDY V DETSKOM VEKU/*Čiljaková M., Havlíčková Z., Bánovčin P. 10´*

### ČO SA MÔŽE SKRÝVAŤ ZA KRYPTORCHIZMOM?/*Kovaf J., Minčík I., Hanudelová Z., Reptišová D., Puschauerová M. 10´*

### DIABETES INSIPIDUS AKO PRVÝ PRÍZNAK PANYHPOPITUITARIZMU/*Sinayová M., Kúseková M., Doričková A. 10´*

### ÚSKALIA DIAGNOSTIKY HEREDITÁRNEJ SFEROCYTÓZY V NOVORODENECKOM OBDOBÍ/

*Wlachovská L., Brucknerová I., Franková E., Zedničková E., Benedeková M. 10´*

### ETIOLÓGIA POLYGLOBULIE V DETSKOM VEKU/*Trebuňová K., Bálintová E., Gombošová K. 10´*

### VÝSKYT KOMPLIKÁCIÍ U OBĚZNYCH PACIENTOV, STAV VÝŽIVY A STRAVOVACIE NÁVYKY DETÍ NA SLO- VENSKU/*Vitáriušová E., Hlavatá A., Pribilincová Z., Košťalová L., Rosinský J., Babinská K., Kovács L. 10´*

### NOVÝ POHĽAD NA KONZUMÁCIU RÝB U DETÍ/*Kimáková T., Bernasovská K. 10´*

### ANTROPOMETRICKÉ DIFERENCIE U RÓMSKEJ A NERÓMSKEJ POPULÁCIE ŠKOLSKEHO VEKU/*Rimárová K. 10´*

## UKONČENIE KONGRESU 12.30

**SOBOTA 9. 6. 2007**

8.30 – 10.30

**PRAKTICKÁ PEDIATRIA**

Poslucháreň P2

*Predsedníctvo: Slaný J., Antónyová E.***ANTIBIOTIKÁ A ICH PRESKRIPCIA V AMBULANTNEJ PRAXI/***Hupková H., Baňasová K., Foltán V., Gežo M., Hrmová D., Kochan J., Lesáková V., Rolná R. 10´***POUŽITIE PROBIOTÍK V LIEČBE HNAČIEK POČAS UŽÍVANIA ANTIBIOTÍK/***Jarčuška P., Jarčušková M. 10´***ANTILEPTIKÁ A LAKTÁCIA/***Ďurišová A. 10´***SLIZNIČNÁ IMUNITA U DETÍ – MOŽNOSTI IMUNOMODULÁCIE A ALERGICKÉ OCHORENIA/***Gerecová K. 10´***VÝZNAM ABPM V DIAGNOSTIKE A LIEČBE SYSTÉMOVEJ HYPERTENZIE V DETSKOM VEKU/***Jurko A. m., Jurko A., Ďurík P. 10´***INDIKÁCIA KARDIOLOGICKÉHO VYŠETRENIA ŠPORTOVCA Z POHĽADU OBVODNÉHO PEDIATRA/***Schwartzová D., Reuter-Timkanič B. 10´***VARICELLA SI NEVYBERÁ/***Antónyová E. 10´***KEĎ LEKÁR POZNÁ SVOJHO PACIENTA/***Gibalová E. 10´***PRESTÁVKA NA KÁVU 10.30 – 11.00**

11.00 – 12.30

**PRAKTICKÁ PEDIATRIA**

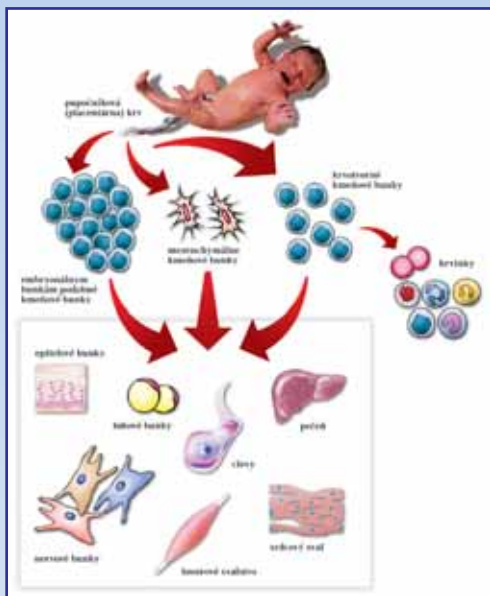
Poslucháreň P2

**ÚSKALIA DIAGNOSTIKY DEMYELINIZAČNÝCH OCHORENÍ – KAZUISTIKA/***Bodnárová O., Adamová H. 10´***ENURÉZA A EPILEPSIA/***Bratský L., Lazúrová E., Galková V., Kačmáriková A., Figulová E. 10´***LIEČBA BOTULOTOXINOM-NAŠE SKÚSENOSTI S LIEČBOU SPASTICITY U DETÍ S DETSKOU MOZGOVOU****OBRNOU/***Lazarová, E., Šalamonová K. 10´***PEDIATRICKÁ THANATOLOGIE/***Slaný J. (Ostrava, ČR) 10´***KONTROLA SYMPTÓMOV NA KONCI ŽIVOTA V DOMÁCOM PROSTREDÍ/***Jasenková M. 10´***LIEČBA NEUROPATICKEJ BOLESTI V DOMÁCOM PROSTREDÍ/***Mikešková M. 10´***DIEŤA AKO OBEŤ NÁSILIA V RODINE/***Lovašová D., Fajeriková K. 10´*

# PUPOČNÍKOVÁ KRV

## alternatívny zdroj krvotvorných kmeňových buniek

- rýchla dostupnosť transplantátu
- narastajúci počet zamrozených jednotiek pupočníkovej krvi
- väčšia tolerovateľnosť pri nezhode HLA antigénov medzi darcom a príjemcom
- prítomnosť aj iných typov kmeňových buniek



Na základe členstva a spolupráce s medzinárodnou výmennou sieťou BMDW (Bone Marrow Donors Worldwide) poskytujeme darovanú pupočníkovú krv pacientom kdekoľvek na svete. Počet transplantácií každoročne stúpa a preto sme na Slovensku vytvorili zmiešaný register, v ktorom zabezpečujeme spracovanie a súčasne aj uskladnenie pupočníkovej krvi pre alogénne a autológne použitie.

Viac informácií o využití pupočníkovej krvi nájdete na [www.eurocord.sk](http://www.eurocord.sk).



### Eurocord-Slovakia

Slovenský register placentárných krvotvorných buniek  
Dúbravská cesta 9, 841 04 Bratislava  
tel.: + 421 2 5479 1064  
[eurocord@eurocord.sk](mailto:eurocord@eurocord.sk), [www.eurocord.sk](http://www.eurocord.sk)

Centrum pupočníkových transplantátov, s.r.o.  
**CEPTRA**

### CEPTRA

Centrum pupočníkových transplantátov, s.r.o.  
Mokrohájska 6, 841 05 Bratislava  
tel.: +421 2 54650196  
[ceptra@ceptra.sk](mailto:ceptra@ceptra.sk), [www.ceptra.sk](http://www.ceptra.sk)

Infolinka: 0850 11 12 33

# Neužívajte ANTIBIOTIKUM bez PROBIOTIKA!

- > *Hnačky sú najčastejšími vedľajšími účinkami antibiotickej liečby*
- > *Až každý štvrtý pacient liečený antibiotikami môže trpieť hnačkou*
- > *Užívanie probiotík znižuje výskyt hnačiek pri liečbe antibiotikami o polovicu.*



Probiotikum by sa malo užívať 2-4 hodiny po požití antibiotika. Obzvlášť sú vhodné probiotiká vo forme spór baktérií mliečneho kvasenia (Nutrolin-B, Nutrolin-B Plus, Lactovita), ktoré sú odolné voči nepriaznivým podmienkam, vrátane kyslého žalúdočného prostredia.

Výhodný je obsah vitamínov skupiny B, pretože ich obsah a produkcia v čreve počas užívania antibiotík, ako aj počas hnačky, klesá a pritom mnohé prirodzene sa vyskytujúce črevné baktérie ich potrebujú k svojmu rastu a deleniu.

**> K svojmu antibiotiku si vyberte vhodné probiotikum!**

Viac informácií na: [probiotika@sdpharma.sk](mailto:probiotika@sdpharma.sk), [www.sdpharma.sk/probiotika](http://www.sdpharma.sk/probiotika)

# Pre deti už od 6 rokov

Nová  
generácia  
liečby hnačky



ENX-08-01 05-07-SK

**1. NÁZOV LIEKU:** ENDIEX® **2. KVALITATÍVNE A KVANTITATÍVNE ZLOŽENIE LIEKU:** Nifuroxazidum 200 mg v 1 tvrdej kapsule. **3. LIEKOVÁ FORMA:** Tvrde kapsuly **4. KLINICKÉ ÚDAJE:** Akútne hnačky bakteriálneho pôvodu bez príznakov invázie, hnačky pri črevnej dysmikróbii. Liečba nevylučuje potrebu rehydratácie, ak to stav pacienta vyžaduje. Množstvo a spôsob rehydratácie (perorálnej alebo i.v.) závisí od závažnosti hnačkového ochorenia, veku a klinického stavu pacienta. **Dávkovanie a spôsob podávania:** Dospelí: 800 mg denne rozdelené do 4 dávok. Deti staršie ako 6 rokov: 600 mg denne rozdelené do 3 dávok. Liečba liekom ENDIEX® by nemala byť dlhšia než 7 dní. **Kontraindikácie:** Precitlivosť na deriváty nitrofuranu v anamnéze alebo na niektorú z pomocných látok lieku. Podávanie deťom mladším ako 6 rokov. **Liekové a iné interakcie nie sú známe.** Z bezpečnostných dôvodov by sa liek počas tehotenstva nemal podávať. Podávanie počas dojčenia je v prípade krátkodobej liečby možné. Ovplyvnenie schopnosti viesť motorové vozidlá a obsluhovať stroje nie je. **Nežiaduce účinky:** môžu sa vyskytnúť pocity na vracanie, vracanie, bolesť hlavy, tiež alergické reakcie, ako sú vyrážka, urtikária, angioedém, anafylaktický šok. Prípady predávkovania nie sú známe. **5. FARMAKOLOGICKÉ a FARMAKOKINETICKÉ VLASTNOSTI.** Chemoterapeutikum, črevné dezinficiens a antiinfektívum. Intestinálny bakteriálny liek pôsobiaci na princípe intraluminálneho kontaktu. Pôsobí baktericídne a bakteriostaticky na väčšinu črevných patogénov. Liek sa z GIT prakticky nerezorbuje, 99% podanej látky zostáva v čreve, 20% sa vylučuje stolicou nezmenených, ostatné podlieha intraluminálnej chemickej zmene. **6. FARMACEUTICKÉ INFORMÁCIE:** Veľkosť balenia: 12, 28 kapsúl. Na perorálne použitie. **7. DRŽITEL ROZHODNUTIA O REGISTRÁCII** Zentiva a.s., Praha, Česká republika

Zentiva, a.s.  
Westend Tower  
Dúbravská cesta 2  
841 04 Bratislava 4

tel.: 02/593 16 013-6  
fax: 02/593 16 002  
www.zentiva.sk  
www.endiex.sk

Zentiva, a.s.  
Nitrianska 100  
920 27 Hlohovec

**ZENTIVA**

# Suprax<sup>®</sup>

cefixim 200 mg potábovaná tableta – 100 mg/5ml suspenzia

## Vaša istota



### Indikácie:

Otitis, sinusitis

Infekcie horných dýchacích ciest

Infekcie dolných dýchacích ciest

Infekcie obličiek

Urogenitálne infekcie

- Vysoká stabilita voči  $\beta$ -laktamázovým enzýmom
- Terapeutická dávka nezávislá od závažnosti a od lokalizácie infekcie
- Dávkovanie 1 x denne

**Názov lieku:** SUPRAX<sup>®</sup>. **Kvalitatívne a kvantitatívne zloženie lieku:** Cefiximum trihydrátum 223,84 mg, čo zodpovedá cefiximium 200 mg v jednej filmom obalené tablete. 5 ml pripravenej suspenzie obsahuje cefiximium trihydrátum 111,92 mg, čo zodpovedá cefiximium 100 mg. **Lieková forma:** filmom obalené tablety, prášok na perorálnu suspenziu. **Indikácie:** SUPRAX perorálne cefalosporínové antibiotikum určené na liečbu infekcií horných a dolných dýchacích ciest; oto-ríno-laryngologických infekcií (napr. otitis media, sinusitída, tonzilitída, faryngitída, laryngitída); infekcií obličiek a močových ciest; infekcií žltových ciest, akútnej gonoreickej uretritídy. **Dávkovanie a spôsob podávania:** Filmom obalené tablety. Dospelí a deti nad 12 rokov 400 mg (2 filmom obalené tablety) denne. Dennú dávku možno užívať jednorazovo alebo rozdelenú do dvoch dávok. **Prášok na perorálnu suspenziu:** Liek je určený pre pacientov všetkých vekových skupín s výnimkou novorodencov. **Deti do 12 rokov** dostávajú dennú dávku 8 mg/kg telesnej hmotnosti. Denná dávka sa podáva buď v jednej jednorazovej alebo v dvoch rozdelených dávkach (4 mg/kg telesnej hmotnosti ráno a večer). **Kontraindikácie:** SUPRAX je kontraindikovaný v prípade hypersenzitivity na penicilíny a cefalosporíny alebo na iné beta-laktamové antibiotiká v anamnéze a akíkoľvek ďalšiu zložku prípravku. **Nesmie sa podávať novorodencom.** **Špeciálne upozornenia:** Iba po zväžení rizika a prospechu možno liek podávať v prvom trimestri gravidity a v období dojčenia. **Liekové a iné interakcie:** Kombinácia s probencidom môže spôsobiť nižšiu tubulárnu sekreciu, a tak zvýšiť sérovú koncentráciu a spomalíť vylučovanie cefiximu. Pri kombinácii s antikoagulantmi (deriváty dikumarolu) alebo s antiagreganciami (napr. kyselina acetylsalicylová, nesteroidné antiflogistiká) sa môže predĺžiť protrombínový čas. Nifedipín zvyšuje biologickú dostupnosť cefiximu. **Nežiaduce účinky:** Suprax sa zvyčajne veľmi dobre toleruje, najčastejšie sa vyskytujú gastrointestinálne ťažkosti. **Vlastnosti a zloženie obalu, veľkosť balenia:** Filmom obalené tablety, 10 filmom obalených tabliet. **Prášok na perorálnu suspenziu:** 26,5 g / 50 ml. **Držiteľ rozhodnutia o registrácii:** Gedeon Richter Ltd., Budapešť, Maďarsko v licencií Fujisawa Pharmaceutical Co. Ltd., Osaka, Japonsko. **Dátum poslednej revízie textu:** Február 2007. Liek sa vydáva na lekársky predpis.



GEDEON RICHTER

Richter Gedeon, o.z., Šoltésovej 12, 811 08 Bratislava, tel: 02/50 20 58 01, fax: 02/50 20 58 13

# SOLEN

## MEDICAL EDUCATION

VÁŠ PARTNER  
V MEDICÍNSKOM  
VZDELÁVANÍ

SOLEN  
SOLEN  
SOLEN

SOLEN  
SOLEN  
SOLEN

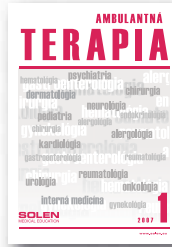
[www.solen.sk](http://www.solen.sk)

SOLEN, s.r.o., Lovinského 16, 811 04 Bratislava  
tel.: 02/5465 0649, 5413 1365 fax.: 02/5465 1384  
e-mail: [solen@solen.sk](mailto:solen@solen.sk)

# ČASOPISY



11× ročne / 4. ročník  
predplatné: 550,- Sk



4× ročne / 5. ročník



6× ročne / 2. ročník  
predplatné: 240,- Sk



6× ročne / 8. ročník  
predplatné: 480,- Sk



6× ročne / 8. ročník  
predplatné: 480,- Sk



6× ročne / 8. ročník  
predplatné: 480,- Sk



6× ročne / 8. ročník  
predplatné: 480,- Sk



4× ročne / 1. ročník



6× ročne / 6. ročník  
predplatné: 600,- Sk



12× ročne / 9. ročník  
predplatné: 880,- Sk



4× ročne / 21. ročník  
predplatné: 480,- Sk

## Zlatý sponzor

GlaxoSmithKline Slovakia, s. r. o.

## Generálni sponzori

Nestlé Slovensko, s. r. o.

Nutricia, a. s.

## Vystavovatelia

ALTANA Pharma, s. r. o.

AGS šport, s. r. o.

AMGEN

ASKIN&CO, s. r. o.

AVILAB, s. r. o.

Baxter AG o.z.

Beiersdorf Slovakia, s. r. o. – NIVEA BABY

BIO G, spol. s r. o.

Centrum pupočkových transplantátov, s. r. o.

Danone

ELI LILLY, s. r. o.

FERRING-LÉČIVA

Grunenthal Slovakia, s. r. o.

HERO SLOVAKIA, s. r. o.

IMPAX TRADING spol. s r. o. – GAMBRO

Johnson & Johnson, s. r. o.

Merck, s. r. o.

MERCK SHARP& DOHME IDEA, Inc.

NOVARTIS SLOVAKIA, s. r. o.

Novo Nordisk

Orion Diagnostika

Orphan Europe

Pfizer Luxembourg SARL, o. z.

Pleuran, s. r. o.

Procter & Gamble, spol. s r. o.

Reckitt Benckiser spol. s r. o.

Roche

SAMEDI, s. r. o.

Sandoz, d. d.

Solen – časopis PEDIATRIA PRE PRAX

SPIRING Eastern, a. s.

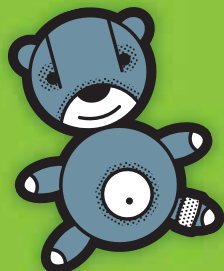
STADA, Pharma International GmbH, o. z.

Teva PharPharmaceuticals Slovakia, s. r. o.

UCB, s.r.o.

Wyeth Whitehall Export

Zentiva, a. s.



[www.lf.upjs.sk/spk2007](http://www.lf.upjs.sk/spk2007)