



*Fiatal gyermekgyógyászok Konferenciája
2008.*

Kedves Fialat Gyermekgyógyász!

Szeretettel köszöntünk a VII. Fialat Gyermekgyógyászok Konferenciáján.

Az idei rendezvényt minden eddiginél nagyobb érdeklődés övezte. A regisztrált résztvevők létszáma elérte a 300 főt. 144 előadásra és 18 poszter prezentációra érkezett jelentkezés.

Az idő rövidege és a résztvevők nagy száma miatt az előadások párhuzamosan, 3 helyszínen zajlanak, összesen 14 témakörben, melyek felölelik gyermekgyógyászat szinte valamennyi ágát.

Reméljük a színes programban Te is megtalárod a kedvedre valót, és hasznos tapasztalatokkal bővítheted ismereteidet. A sűrű szakmai programot rövid kávészünetekkel, valamint egy közös Villányi kirándulással szakítjuk meg.

A szervezők nevében kívánunk Neked kellemes és hasznos időtöltést Pécs városában!

ÁTTEKINTŐ PROGRAM

2008.03.28. Péntek:

16:00 Regisztráció, szállás elfoglalása
18:00 Megnyitó
19:00 Vacsora

2008.03.29. Szombat:

6:30-8:30: Reggeli

ELŐADÁSOK:

8:45-10:30 „A” – terem: Nephrológia
8:45-10:30 „B” – terem: Genetika

SZÜNET: 10:30-10:45

10:45-12:30 „A” – terem: Neurológia
10:45-12:30 „B” – terem: Neonatológia I.
10:45-12:30 „C” – terem: Infektológia

EBÉD: 12:30-14:00

14:00-16:15 „A” – terem: Gasztroenterológia
14:00-16:15 „B” – terem: Immunológia
14:16:15 „D” – terem: Poszter szekció

SZÜNET: 16:15-16:30

16:30-18:00 „A” – terem: Endokrinológia,
Anyagcsere
16:30-18:00 „C” – terem: Pulmonológia,
Allergológia

INDULÁS VILLÁNYBA BUSZOKKAL: 18:00

📅 2008.03.30. Vasárnap

6.30:8:30: Reggeli

ELŐADÁSOK:

8:45-10:30 „A” – terem: Neonatológia II.

8:45-10:30 „B” – terem: Intenzív ellátás,
Kardiológia

SZÜNET: 10:30-10:45

10:45-12:30 „A” – terem: Onkológia,
Haematológia

10:45-12:30 „B” – terem: Sebészet

EBÉD: 12:30-13:30

EREDMÉNYHIRDETÉS, DÍJÁTADÁS: 13:30-tól

RÉSZLETES PROGRAM:

SZOMBAT

☛ 8:45-10:30 „A”- terem: Nephrológia

Elnök: Prof. Szabó László, Dr. Györke Zsuzsanna

1. Atípusosan zajló nephrosis syndroma

Dr. Jakab Janka, Dr. Tóth Valéria, Dr. Szabó László
BAZ Megyei Kórház és Egyetemi Oktatókórház Miskolc,
Gyermekegészségügyi Központ, DEOEC Gyermekegészségügyi
Továbbképző Intézet

2. Nutracker syndroma diagnosztikája

Dr. Mogyorósi Lilla¹, Dr. Bereczki Csaba¹, Dr. Kukla Edit¹,
Dr. Túri Sándor¹, Dr. Rippl Mária², Dr. Sándor György³

¹ SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi
Központ

² Tolna Megyei Önkormányzat Balassa János Kórháza

³ PTE Gyermekgyógyászati Klinika

3. Pulzushullám terjedési sebesség egészséges és vesetranszplantált gyermekekben

Cseprekál Orsolya, Kis Éva, Dr. Szabó Attila, Dr. Reusz György
SE I. sz. Gyermekklinika

4. A BNP vizsgálat krónikus vesebeteg és vesetranszplantált gyerekek állapotának felmérésében

Kis Éva, Cseprekál Orsolya, Gál Krisztina, Dr. Horváth Erzsébet, Dr.
Szabó Attila, Dr. Reusz György
SE I. sz. Gyermekklinika

5. Ér vs. Ureter

Dr. Molnár Barbara, Dr. Bakos Franciska
Jávorszky Ödön kórház, Vác

6. Erythropoietin(EPO) protektív szerepe a vese ischaemiás-reperfúziós (I/R) károsodásában: nemi különbségek

Prókai Á¹., Fekete A¹., Müller V²., Degrell P.³, Wagner L³., Bánki N¹., Németh D¹., Szabó AJ^{1,4}.

¹Semmelweis Egyetem I. sz. Gyermekklinika, ²Pulmonológiai Klinika, ³Pécsi Tudományegyetem II. sz. Belgyógyászati Klinika, ⁴Szentágotthai Tudásközpont

7. Renalis Tubularis Acidosis ritka formája

Tóth Sz., Tóth A., Pauer J.

Kaposi Mór Oktató Kórház Gyermekosztály Kaposvár és
BMK Kerpel-Fronius Ödön Gyermekegészségügyi Központ Pécs

8. "A szó (vizsgálat) elszáll az írás megmarad" - Adminisztráció az orvosi munkában

Dr. Dancs Viktória, Dr. Simon Gábor, Dr. Szokó Márta, Dr. Kálmán Andrea.

Fejér Megyei Szent György Kórház Székesfehérvár, Újszülött -
Csecsemő-és Gyermekosztály

Homeopátia a mindennapi gyakorlatban

Dr. Németh Zsuzsanna – CEDH akkreditált nemzetközi homeopátia előadó (BOIRON Hungária Kft.)

🕒 8:45-10:30 „B” – terem: Genetika

Elnök: Prof. Oláh Éva, Prof. Melegh Béla

1. Egy ritka öröklődő kórkép (esetbemutató)

Dr. Bartalos Petra, Dr. Marián Erzsébet, Dr. Dicső Ferenc
Jósa András Kórház, Nyíregyháza

2. Az MPS kezelésének jelene, és jövője

Dr. Csetneki Judit, Dr. Almássy Zsuzsanna, Dr. Bognár Viktória, Dr.
Varga Norbert, Dr. Czinzer Antal
Fővárosi Önkormányzat Heim Pál Gyermekkórház

3. Robinow syndroma és osteosarcoma társulása

Dr. Garan Diána, Dr. Mónus Melinda
SE II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika

4. Finlay Marks syndroma

Dr. Kálovics Tamás, Dr. Kovács Fruzsina, Dr. Dobos Matild
SE II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika

5. 5p duplikáció azonosítása fluoreszcens in situ hibridizációval

Losonczy László, Dobos Matild, Szabó Judit, Szabolcs Judit, Bense Tamás, Fekete György - SE II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika

6. Karnitínészter-profil vizsgálatok homozigóta és heterozigóta OCTN2 defektusban

Komlósi Katalin¹, Magyar Lili¹, Talián Csaba Gábor¹, Nemes Éva², Káposzta Rita², Mogyorósy Gábor², Méhes Károly¹ és Melegh Béla¹

¹ Orvosi Genetikai és Gyermekfejlődéstani Intézet, PTE OEC, Pécs

² Gyermekklinika, Debreceni Egyetem Orvosi és Egészségtudományi Centrum, Debrecen

7. Családterápia és rendszerszemlélet a csecsemő- és gyermekgyógyászatban

Dr. Major János - MRE Bethesda Gyermekkörháza

8. Tapasztalatok az I. típusú mucopolysaccharidosis enzimpótló terápiájával

Szakszon Katalin¹, Felszeghy Enikő¹, Sólyom Enikő², Oláh Éva¹

¹ DE-OEC Gyermekklinika

² BAZ Megyei Kórház Gyermekegészségügyi Központ, Miskolc

Anyagcsere betegségek diagnosztikája

Dr. Pál Katalin - Genzyme Europe BV.

🕒 10:45-12:30 „A” – terem: Neurológia

Elnök: Prof. Kálmánchey Rozália, Dr. Hollódy Katalin

1. Herediter nyomásérzékeny neuropathia: három eset bemutatása

Biró Anna¹, György Ilona¹, Molnár Mária Judit²

¹ DEOEC Gyermekklinika

² OPNI Neurogenetikai Osztály, Budapest

2. Két ritka neurológiai betegség (Hallervorden-Spatz-betegség, Fahr-betegség)

Dr. Lacsny Szilvia, Dr. Balázs Regina, Dr. Kampós Katalin
Jávorszky Ödön Kórház, Vác

3. Barth-féle 1-es típusú pontocerebellaris hypoplasia

Szabó Nóra¹, Szabó Hajnalka¹, Hortobágyi Tibor², Túri Sándor¹,
Sztriha László¹

¹ SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika és Gyerekegészségügyi
Központ

² Department of Clinical Neuroscience, Institute of Psychiatry, King's
College, London, UK

4. Mycoplasma asszociált encephalomyelitis - Esetbemutató

Dr. Benke Margit, Dr. Csábi Györgyi, Dr. Tészás Alexandra, Dr.
Hollódy Katalin

PTE Gyermekgyógyászati Klinika

5. Microlissencephalia koponya MRI és neurogenetikai vonatkozásai, gyógyszeres és nem- gyógyszeres antiepilepsziás terápiája. Esettanulmány

Dr. Mandola Amarilla Bernadett, Dr. Szeberényi Júlia, Dr. Farkas
Viktor

SE I. sz. Gyermekklinika

6. Tapasztalataink gyermekkori epilepszia kezelésében Vagus Ideg Stimulációjával

Dr. Müller Katalin ¹, Dr. Orosz Irén ¹, Dr. Fabó Dániel ², Dr. Erőss
Loránd ², Dr. Farkas Viktor¹

¹ SE I. sz. Gyermekklinika

² Országos Idegsebészeti Tudományos Intézet

7. Az újszülöttkori görcsállapotok differenciál- diagnózisa egy esetismertetés kapcsán

Dr. Nadró Éva, Dr. Szabó Éva, Dr. Bertalan Rita, Dr. Bártai
Mária, Dr. Radics Zsuzsa

Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház, Gyermekosztály

8. Kemoterápiás kezelés mellékhatásaként fellépő idegrendszeri károsodás

Berla Zita, Bánsági Boglárka, Garami Miklós, Hauser Péter, Schuler Dezső, Kálmánchey Rozália
SE II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika

9. Táplálhatatlanság, tág pupillák, légzési elégtelenség: egy ok okozatai?

Dr. Reiger Zsolt¹, Dr. Tálosi Gyula¹, Dr. Rác Katalin¹, Dr. Kóbor Jenő¹, Dr. Tiszlavicz László², Dr. Németh István²

¹ SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ

² SZTE Pathológia Intézet

🕒 10:45-12:30 „B” – terem: Neonatólógia I. Elnök: Dr. Adamovich Károly, Dr. Szász Mária

1. Egy dysmorphias koraszülött diagnosztikus nehézségei

Dr. Lakos Ildikó, Dr. Komáromi Margit, Dr. Czelec Zsuzsanna, Dr. Békefi Dezső - Szent Borbála Kórház, Tatabánya

2. Hydrops foetalis – Diagnosztikai és terápiás nehézségek

Dr. Kovács-Pászthy Balázs, Dr. Balla György, Dr. Kovács Judit, Dr. Kovács Tamás, Dr. Bérces Mária, Dr. Horváth Zsolt, Dr. Katona Nóra, Dr. Polonkai Edit, Dr. Riszter Magdolna, Dr. Sveda Brigitta
DEOEC Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Neonatológiai Tanszék

3. Újszülöttkori vércsere-indikáció dilemmái

Dr. Gál Péter, Dr. Szabó Hajnalka, Dr. Túri Sándor
SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ

4. Idiopathiás újszülöttkori aortathrombosis egy esetbemutatás kapcsán

Bokodi Géza, Várkonyi Ildikó, Balogh Ádám
SE I. sz. Gyermekklinika

5. Újszülöttkorban észlelt epeelfolyási zavar két esete

Dr. Jánossy Katalin, Dr. Szabó Hajnalka, Dr. Gál Péter, Dr. Kiss Judit, Dr. Reiger Zsolt, Dr. Tegzes Éva, Dr. Tornynos Szabolcs
SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ

6. Hydrocephalus és thrombophilia ritka újszülöttkori formája

Dr. Juhász Éva, Dr. Pataki István, Dr. Nagy Andrea, Tisza Bernadett³,
Dr. Bereczki Zsuzsanna³, Dr. Muszbek László³, Dr. Kovács Tamás²,
Dr. Balla György²
DEOEC Gyermekklinika, DEOEC Neonatológiai Tanszék², DEOEC KBMPI³

7. Következményes hyponatraemia kamrapunkciók során

Dr. Szakács Krisztina, Dr. Mátyus István, Dr. Vojnisek Zsuzsanna
SE I. sz. Gyermekklinika

8. Kortizol - szérumszint mérések és hemodinamikai instabilitás hipoxiás - ischaemiás encephalopathia miatt kezelt érett újszülöttekben

Dr. Cserbák Anna, Dr. Róka Anikó, Dr. Szabó Miklós
SE I. sz. Gyermekklinika

9. S100 és NSE szérumszint mérések hipoxiás - ischaemiás encephalopathia miatt mérsékelt hypothermiával kezelt érett újszülöttekben

Dr. Róka Anikó, Dr. Szabó Miklós
SE I. sz. Gyermekklinika

10. SIDS szűrési protokoll bemutatása a Heim Pál Kórház beteganyagának segítségével

Dr. Varga Norbert, Dr. Scheuring Noémi, Dr. Bognár Viktória, Dr. Csetneki Judit
Fővárosi Önkormányzat Heim Pál Gyermekkórház

Célszerű prevenciók lehetőségei a csecsemőtáplálásban
Dr. Micskey Éva PHD
Osztályvezető Főorvos Szent János Kórház és Észak-Budai
Egyesített Kórházai, Budai Gyermekkorház
NESTLÉ Hungária Kft.

🕒 10:45-12:30 „C” – terem: Infektológia
Elnök: Dr. Mészner Zsófia, Dr. Nyúl Zoltán

1. Varicella - a báránybőrbe bújt farkas

Dr. Lesznyák Judit, Dr. Varga Éva
Jósa András Megyei Kórház Gyermekosztály, Nyíregyháza

2. Akut has képében jelentkező adenovírus fertőzés

Dr. Dunai Szilvia
Fővárosi Önkormányzat Heim Pál Gyermekkorház

3. "Reített" szindróma (esetbemutatás)

Kiss Ákos Zoltán, Horváth Eszter
Kaposi Mór Oktató Kórház, Csecsemő – és Gyermekosztály

4. A hepatitis A infectio 2 eset tükrében

Dr. Ódor István, Dr. Somoráczy György
Szent Pantaleon Kórház Infektológiai osztály, Dunaújváros

**5. Poszttranszplantációs hepatikus abscessus
kombinált terápiaja**

Dr. Abrus Bence, Dr. Várkonyi Ildikó
SE I. sz. Gyermekklinika

**6. Gyakorlati megfontolások a Lyell-szindróma
diagnosztikája kapcsán**

Solymosi Ágnes Asbóth Dorottya, Noll Judit, Boér Nóra, Szalai
Zsuzsanna
Fővárosi Önkormányzat Heim Pál Gyermekkorház

7. Ártalmatlan varicella?

Dr. Varga Anikó

Petz Aladár Megyei Oktató Kórház Csecsemő- és Gyermekgyógyászati Osztály, Győr

Vaccina szimpóziium:

Dr. Nyúl Zoltán: Fókuszban a pneumococcus prevenció

Dr. Ivády Balázs: Pneumococcus meningitis gyermekkorban

Dr. Koiss Róbert: (Szent László Kórház Nőgyógyászati Onkológia) Cervarix: hosszútávú biztos védelem a méhnyakrák ellen

Dr. Ördög Katalin: Utazás gyermekekkel: gyakorlati kérdések és válaszok a felkészülésre

A vaccina szimpóziium támogatói:

Wyeth Kft., GlaxoSmithKline Kft.

☛ 14:00-16:15 „A” – terem: Gasztroenterológia

Elnök: Dr. Szőnyi László, Dr. Tárnok András

1. HLA II. osztálybeli allélek vizsgálata és a coeliakia fenotípus összefüggésének elemzése

Szűcs Beáta, Endreffy Emőke, Várkonyi Ágnes

SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ

2. Szérum és Glükokortikoid regulált kináz (Sgk) 1 expresszió cöliakiás gyermekekben

Szebeni Beáta¹, Dr. Veres Gábor¹, Dr. Dezsőfi Antal¹, Dr. Vannay Ádám¹, Dr. Rusai Krisztina¹, Dr. Korponay-Szabó Ilma², Dr. Arató András.¹

¹SE I. sz. Gyermekklinika

²Fővárosi Önkormányzat Heim Pál Gyermekkórház

3. Az eosinophil sejtek jelentősége a hematocheziás csecsemőkben

Pintér Vanda Petra - Semmelweis Egyetem ÁOK VI. évf.

4. A D-laktát acidózis, mint esetleges szövődmény rövidbél szindrómában

Dr. Ferenczi Dóra - SE I. sz. Gyermekklinika

5. Májelégtelenséghez vezető steatosis hepatis

Dr. Kelen Kata, Dr. Szőnyi László - SE I. sz. Gyermekklinika

6. Akut pancreatitis mellett megjelenő Henoch-Schönlein Purpura avagy multidiszciplináris gondolkodás egy eset kapcsán

Dr. Neumann Rita - MRE Bethesda Gyermekórháza

7. Idegentest a gastrointestinalis traktusban

Dr. Mammel Marianna, Dr. Kardos Mária, Dr. Pölöskey Péter
Mohács Város Kórháza, Gyermekosztály

8. Felső emésztőszervi korrozív sérülések - 5 év áttekintése

Dr. Sztahovits Petra, Dr. Nagy Anikó, Dr. Szabó András, Dr. Lőrincz Margit, Dr. B. Kovács Judit
Fővárosi Önkormányzat Heim Pál Gyermekórház

9. A baj nem jár egyedül!

Dr. Tomcsa Gabriella, Dr. Guthy Ildikó
Jósa András Megyei Önkormányzat Oktató Kórháza Gyermekosztály,
Nyíregyháza

10. „Meghal(hat)ok én is?”

Dr. Máté Csilla, Dr. H. Nagy Katalin¹, Dr. Gácsér Magdolna², Kovács Tímea², Dr. Sipos Péter¹
Békés Megyei Képviselőtestület, Pándy Kálmán Kórház
(¹Gyermekosztály, ²Gyermekpszichiátria)

Probiotikumok szerepe az immunmediált-inflammatorikus kórképekben - Dr. Veres Gábor, Semmelweis Egyetem ProGastro Kft.

🕒 14:00-16:15 „B” – terem: Immunológia
Elnök: Prof. Oroszlán György, Dr. Harangi Ferenc

1. Marshall- (PFAPA) syndroma - Esetismertetés

Dr. Gosztonyi Zsuzsa¹, Dr. Bokor Barbara¹, Dr. Varga Péter²

¹SE II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika

²SE I. sz. Nőgyógyászati Klinika

2. Esetbemutatás: Gyermekkori, progresszív, terápiarezisztens SLE

Dr. Betóri Edina, Dr. Csürke Ildikó

Jósa András Megyei Oktatókórház, Nyíregyháza

3. Súlyos infectiok és leukemia háttérében meghúzódó ritka kórkép a Kostmann szindróma

Frast Emese, Horvath Adrienne, Baghiu Maria Despina, Brandusa Capalna, Hegyi Csilla- I. sz. Gyermekklinika Marosvásárhely, Románia

4. Szövődménymentesen gyógyuló terápia rezisztens vasculitis

Dr. Majorovics Éva, Dr. Mosdósi Bernadett, Dr. Tárnok András

PTE Gyermekgyógyászati Klinika

5. Systemas lupus erythematosus ocularis manifesztációja és annak differenciál diagnosztikus nehézsége

Fazekas Ildikó, Bereczki Csaba, Bereg Edit, Rácz Katalin, Túri Sándor
SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ

6. Lupus enteritis vagy valami más?

Szabó Éva, Sümegi Viktória, Onozó Beáta, Túri Sándor

SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ

7. Reiter-syndroma

Dr. Hartmann Ágnes, Dr. Mosdósi Bernadett, Dr. Rózsai Barnabás,

Dr. Harangi Ferenc, Dr. Decsi Tamás

PTE Gyermekgyógyászati Klinika

8. Epidermolysis bullosával társult aplasia cutis congenita. Esetismertetés.

Dr. Tiszlavicz Lilla, Dr. Karg Eszter, Dr. Katona Márta
SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi
Központ

9. A Herediter Angioneuroticus Oedema gyermekkori sajtátosságai

Dr. Németh Éva¹, Dr. Visy Beáta¹, Dr. Harmat György¹, Dr. Varga Lillian², Dr. Farkas Henriette²

¹Fővárosi Önkormányzat Heim Pál Gyermekkórház

²SE III. sz. Belgyógyászati Klinika

10. Regulátoros T sejtek és sejtes környezetük preeclampsziában

Toldi Gergely, Mészáros Gergő, Cseh Áron, Vásárhelyi Barna, Treszl András

SE I. sz. Gyermekklinika

11. Limfocita-aktiváció és perinatális tüdőkárosodás. A CD8+ sejtek jelentősége

Mészáros Gergő, Toldi Gergely, Cseh Áron, Vásárhelyi Barna, Treszl András - SE I. sz. Gyermekklinika

"Az antitesthiány-szindrómák: a gyermekkor betegségei?"

Szolnoky Miklós - Fővárosi Önkormányzat Szent János Kórháza és Észak-Budai Egyesített Kórházai, Budapest BIOTEST Hungária Kft.

☛ 14:00-16:15 „D” – terem: Poszter szekció

Elnök: Dr. Lányi Éva, Dr. Mosdósi Bernadett

1. A Sly-szindróma perinatális vonatkozása

Dr. Balla Borbála¹, Dr. Povázai Katalin¹, Dr. Balla Borbála¹, Dr. Nádor Csaba¹, Dr. Tóth Urbán Krisztina², Dr. Tusor Nóra³, Dr. Dr. Török Miklós¹

¹Állami Egészségügyi Központ, Szülészeti és Nőgyógyászati Osztály, PIC

²Fővárosi Önkormányzat Heim Pál Gyermekkórház

³SE I. sz. Gyermekklinika

2. Craniosynostosis eseteink

Dr. Kardos Zsuzsanna, Dr. Nyilas Eszter, Dr. Sajósi Iván, Dr. Csáthy László

Bács-Kiskun Megyei Önkormányzat Kórháza, SZTE ÁOK Oktató Kórháza, Kecskemét, Csecsemő- és Gyermekosztály

3. Érdekes eseteink – staphylococcus, streptococcus coinfectiók

Dr. Bükki Éva, Dr. Kaiser László, Dr. Csáthy László

Bács-Kiskun Megyei Önkormányzat Kórháza, SZTE ÁOK Oktató Kórháza, Kecskemét, Csecsemő- és Gyermekosztály

4. „Kongenitális hydrops esetei osztályunkon”

Deák György Dr., Tokodi István Dr., Simon Gábor Dr.

Fejér Megyei Szent György Kórház, Székesfehérvár

5. Norrie- gén polimorfizmusok és koraszülöttek retinopathiája

Dunai György¹, Szabó Éva¹, Vámos Rita², Treszl András³, Vásárhelyi Barna³, Kocsis István⁴, Szabó Miklós⁴

¹ Veszprém Megyei Önkormányzat Csolnoky Ferenc Kórház, Gyermekosztály

² SE Szemészeti Klinika Mária utcai részleg

³ MTA-SE Gyermekgyógyászati és Nefrológiai Kutatócsoport

⁴ SE I. sz. Gyermekklinika

6. Nosocomiális Rotavírus fertőzések patológiás újszülött és NIC részlegünkön

Kollák Z- Abdulrahman A.-Vincze M.-Sipos P

Békés Megyei Képviselőtestület Pándy Kálmán Kórház Gyermekosztálya, Gyula

7. Fiatal csecsemő acut nystagmusa egyéb agytörzsi funkciózavarral

Kolozsi A¹-Halics É¹- Virágos Kis K²-Sipos P.¹-Csire M.³

¹ Békés Megyei Képviselőtestület Pándy Kálmán Kórház Gyermekosztálya

² Békés Megyei Képviselőtestület Pándy Kálmán Kórház Szemészeti Osztálya

³ Országos Epidemiológiai Központ

8. "Off-label" gyógyszerfelhasználás a gyermekgyógyászatban

Dr. Márkus Rita - Szt. János Kórház Gyermekosztály, PIC

9. Watson syndroma (esetismertetés)

Dr. Molnár Kata¹, Dr. Pintér Melinda¹, Dr. Hídvégi Erzsébet², Dr. Károly Éva²

¹SZTE ÁOK SZTKK

²JNSZM Hetényi Géza Kórház

10. Thanatophor dysplasia – Esetbemutató

Dr. Suba Melinda, Dr. Nyilas Eszter, Dr. Csáthy László
Bács-Kiskun Megyei Önkormányzat Kórháza Gyermekosztály,
Kecskemét

11. Klippel-Trenaunay-Weber szindróma - esetbemutató

Dr. Pintér Melinda, Dr. Darvas Éva
Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Hetényi Géza Kórház, Gyermekosztály,
Szolnok

12. Migrain varians vagy gyulladáso neuropathia? - Ophthalmoplegias migrain a neuroradiológiai eltérések tükrében

Dr. Schneider Katalin¹, Dr. Kollár Katalin¹, Dr. Rosdy Beáta¹ Dr.
Balázs György²

¹Fővárosi Önkormányzat Heim Pál Gyermekórház

²SE Ér- és Szívsebészeti Klinika, Radiológiai Diagnosztikai Osztály

13. Diabetese beteg edukációja – mit mond az orvos, mit ért a beteg?

Szabó Adrienn (SZTE ÁOK VI. évf.), Dr. Almássy Zsuzsanna, Dr.
Czinner Antal Fővárosi Önkormányzat Heim Pál Gyermekórház

14. Diagnosztikus problémát okozó hólyagelváltozás

Takács Andrea, Haszon Ibolya, Kovács Tamás, Sümegi Viktória, Türi
Sándor,

SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi
Központ

15. Váratlan in utero elhalálozás érett újszülöttnél

Dr. Tóbiás Erzsébet, Dr. Smeller Pál, Dr. Konti Erika, Dr. Pusztai
Henrietta,
Dr. Streitman Károly
Dr. Diósszilágyi Sámuel Kórház – Rendelőintézet, Makó

16. Oesophagus stenosis ritka esete kisdedkorban

Dr. Visnyei Gréta¹, Dr. Bódi Piroska¹, Dr. Dezsőfi Antal², Dr. Sipos
Péter¹

¹ Békés Megyei Képviselőtestület Pándy Kálmán Kórháza, Csecsemő-
és Gyermekosztály

² SE I. sz. Gyermekklinika

17. Az újszülött intenzív ellátás alakulásának értékelése 10 év adatai alapján

Pongrácz Anna (PTE ÁOK VI. évf.)
PTE Gyermekgyógyászati Klinika

18. Apnoeal jelentkező görcstevékenység érett újszülött temporalis haemorrhagiája esetén

Dr. Kiss Judit, Dr. Gál Péter, Dr. Szabó Hajnalka, Dr. Máder Krisztina,
Dr. Katona Márta, Dr. Sztriha László
SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi
Központ

19. Peptid hormon receptorok vizsgálata gyermekkori rosszindulatú daganatokban

Dr. Molnár Anna¹, Dr. Szegedi István², Bordás Katalin³, Mile
Melinda⁴, Rózsa Bernadett⁴, Dr. Halmos Gábor⁴, Dr. Kiss Csongor²

1 Jósa András Oktató Kórház, Nyíregyháza

2 DEOEC Gyermekgyógyászati Klinika - Onko- Haematológiai Tanszék

3 DEOEC Gyermekgyógyászati Klinika Laboratóriuma

4 DEOEC Gyógyszerésztudományi Kar - Biofarmácia

**🕒 16:30-18:00 „A” – terem: Endokrinológia,
Anyagcsere
Elnök: Prof. Soltész Gyula**

1. Diabetesez polyuria vagy mégsem?

Dr. Bognár Márta, Dr. Niederland Tamás, Dr. Simon Edina
Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Gyermekosztály, Győr

**2. A Congenitális Adrenális Hyperplasia ritka formája:
17-hidroxiáz defektus**

Dr. Kovács Fruzsina, Dr. Garan Diána, Dr. Luczay Andrea, Dr. Dobos Matild
SE II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika

**3. Tanulságok a hyperphenilalaninaemiák
differenciáldiagnosztikája kapcsán**

Dr. Lengyel Márta, Jávorszky Eszter, Dr. Bókay János, Dr. Schuler Ágnes
SE I. sz. Gyermekklinika, Budapesti Anyagcsere Központ

4. Nehézlégzés – és ami mögötte van

Dr. Pleininger Eszter, Dr. Szokó Márta, Dr. Karádi Zsuzsanna, Dr. Simon Gábor
FM Szent György Kórház – Újszülött-, Csecsemő- és Gyermekosztály

5. Multiplex tüdő- és vesetályog diabetes mellitusban

Dr. Pálfi Anikó, Dr. Körner Anna
SE I. sz. Gyermekklinika

**6. Pécsi tinédzserek tápláltsági állapotának felmérése
egy multicentrikus európai vizsgálaton belül**

Dr. Nagy Enikő, Dr. Nagy Richárd, Dr. Répásy Judit, Mendl Edina,
Serény Géza, Dr. Dr. Molnár Dénes
PTE Gyermekgyógyászati Klinika

7. A hypertonia és a napi nátrium, kálium bevitel kapcsolata dél-dunántúli gyermekek és serdülők körében

Dr. Lakatos Orsolya, Dr. Tóth Gergely, Dr. Nyúl Zoltán, Dr. Sulyok Endre

PTE Gyermekgyógyászati Klinika – Nyár utcai részleg

8. Izületi mozgáskorlátozottság 1-es típusú diabetes mellitusban

Stomfai Sarolta, Rózsa Barnabás, Kozári Adrienne, Soltész Gyula

PTE Gyermekgyógyászati Klinika

9. A Toll-Like Receptor (TLR) -4 polimorfizmusok és a Tumor Necrosis Factor (TNF) -rendszer szerepe az elhízás patomechanizmusában, összehasonlítás gyermek és felnőtt korcsoportokban

Dr. Jermendy Ágnes¹, Dr. Körner Anna¹, Kovács Margit², Dr. Madácsy László¹, Dr. Cseh Károly³

¹ SE I. sz. Gyermekklinika

² SE III. sz. Belgyógyászati Klinika

³ Fővárosi Önkormányzat Károlyi Sándor Kórház, I. Belgyógyászati osztály

10. Energia-leadás UCP1 polimorfizmust hordozó elhízott fiú gyermekekben

Répásy Judit, Csernus Katalin, Erhardt Éva, Molnár Dénes

PTE Gyermekgyógyászati Klinika

11. A baj nem jár egyedül – diagnosztikus nehézségek CAH-os serdülő lány esetében

Dr. Kovács Krisztina, Dr. Petheő István, Dr. Vargay Éva, Dr. Mikos Borbála

Eger, Markhot Ferenc Kórház

**☛ 16:30-18:00 „C” – terem: Pulmonológia,
Allergológia**

Elnök: Dr. Adonyi Mária, Dr. Laki István

**1. Spontán pneumomediastinum előfordulása
gyermekekben**

Albert Erika¹, Anghelyi Andrea¹, Ruzinkó Viktória¹, Kelemen Ágnes²

¹PAMOK, Gyermekosztály

²PAMOK, Gyermek Intenzív Osztály

2. Miliaris tüdőfolyamat gyermekkorban

Kapus Katalin, Pásztor Pál, Bede Olga, Novák Zoltán

SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi
Központ

3. Jó ismerősünk a Croup szindróma, vagy mégsem?

Dr. Török András, Dr. Bajusz Ilona, Dr. Német Gyula, Dr. Szakos
Erzsébet,

Dr. Szabó László, Dr. Mikos Borbála

B.-A.-Z. Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Miskolc,
Gyermekegészségügyi Központ, DEOEC Gyermekegészségügyi
Továbbképző Intézet

4. Spontán ptx – alkati betegség

Dr. Ujj Anikó, Dr. Szokó Márta, Dr. Simon Gábor

Újszülött -, Csecsemő - és Gyermekosztály, FM Szent György Kórház,
Székesfehérvár

**5. Galectin-9 lehetséges szerepe az asthma
patomechanizmusában**

Erna Sziksz¹, Ádám Vannay , Éva Pállinger², Zsolt Komlósi³, Krisztina
Rusai¹, András Szabó¹, Tivadar Tulassay¹, Gergely T. Kozma¹

¹SE I. sz. Gyermekklinika

²SE Pulmonológiai Klinika

³SE Immungenomikai Kutatócsoport

6. Utólag már könnyű – Gyakori tünet, ritka betegség

Dr. Olosz Réka Emese¹, Dr. Baranyi Enikő¹, Dr. Kovács Lajos², Dr. Kálmán Attila²

¹ Kanizsai Dorottya Kórház, Csecsemő- és Gyermekosztály

² SE I. sz. Gyermekklinika

7. Regulátoros (FoxP3⁺) T-sejtek allergiás gyermekekben

Szalay Balázs, Mészáros Gergő, Takács Annamária, Dr. Mezei Györgyi
SE I. sz. Gyermekklinika

8. Omega-6 zsírsavszupplementáció atópiás dermatitiszes gyermekekben - szisztematikus irodalmi áttekintés

Lohner Szimonetta, Decsi Tamás
PTE Gyermekgyógyászati Klinika

Nasalsteroidok helye a gyermekgyógyászatban. Dr. Kett Antónia POTE FOG Klinika Schering-Plough

Korszerű antihisztamin a gyermekgyógyász kezében. Dr. Adonyi Mária Pécs Gyermekgyógyászati Klinika Schering-Plough

VASÁRNAP

☛ 8:45-10:30 „A” – terem: Neonatólógia II.

Elnök: Prof. Molnár Dénes, Prof. Ertl Tibor

1. Gasztrikus valamint végkilégzett széndioxid szint monitorizálása lélegeztetett újszülöttekben

Szakál Orsolya, Tálosi Gyula, Katona Márta, Boda Domokos, Túri Sándor

SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ

2. Endotheliális nitrogén monoxid génpolimorfizmus és szívelégtelenség koraszülöttekben

Cseh Áron, Rusai Krisztina, Szebeni Bea, Toldi Gergely, Mészáros Gergely, Szabó Miklós

SE I. sz. Gyermekklinika

3. Ritka tüdőfejlődési rendellenességek

Dunai György¹, Tóth Virginia¹, Tenk Tamás¹, Szabó Éva¹, Kovács Lajos²

¹ Veszprém Megyei Önkormányzat Csolnoky Ferenc Kórház- Rendelőintézet, Gyermekosztály

² SE I. sz. Gyermekklinika

4. Újszülöttkori agyvérzések késői hatása. Változások az idegsebészeti kezelésben

Dr. Gabrieli Piroska Imola

PTE Gyermekgyógyászati Klinika

5. „Cyanosis, ruhák és álruhák”

Dr. Molnár Szilvia, Dr. Reiter Éva, Dr. Szabó Éva

Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház- Rendelőintézet, Csecsemő- és Gyermekosztály

6. Korai életkorban jelentkező bőrtünetek ritka etiológiával

Dr. Stáhl Patrícia, Dr. Gárdos László, Dr. Kovács Edina

Zala Megyei Kórház, Gyermekosztály

7. Lyell-szindróma újszülöttkorban

Vass Géza, Bérczes Rita
SE I. sz. Gyermekklinika

8. A szérum karnitin szintek változásai postasphyxiás újszülöttekben

Dr. Tusor Nóra¹, Dr. Saada Eyad², Dr. Róka Anikó¹, Dr. Jávorszky Eszter¹, Csúzdi Veronika³, Dr. Szabó Miklós¹

¹ SE I. sz. Gyermekklinika

² Szent Lázár Megyei Kórház Salgótarján

³ SE ÁOK, Budapest

9. A plazmalipidek zsírsavösszetételének változásai a várandósság során: szisztematikus irodalmi áttekintés

Szabó Éva, Györei Eszter, Marosvölgyi Tamás, Decsi Tamás
PTE Gyermekgyógyászati Klinika

🚪 8:45-10:30 „B” – terem: Intenzív ellátás, Kardiológia

Elnök: Dr. Stankovics József, Dr. Masszi György

1. Chylothorax csecsemőkorban

Szakszon Katalin¹, Németh Erzsébet¹, Papp Ágnes¹, Bálega Erika¹, Pataki István¹, Veres Zoltán Lukács², Sz. Kiss Sándor², Boros Miklós², Nagy Béla László¹, Szabó Tamás¹

1. DE-OEC Gyermekklinika

2. DE-OEC II.sz. Sebészeti Klinika

2. Meningizmussal induló infektív endokarditisz

Dr. Aschenbrenner Zsuzsanna, Dr. Mayer Gizella, Dr. Szokó Márta,
Dr. Simon Gábor

Fejér Megyei Szent György Kórház, Csecsemő- és Gyermeosztály,
Székesfehérvár

3. Steroid indukálta szívizom hypertrophia diagnózisa, és kezelése

Dr. Dalloul Hicham, Dr. Szabolcs Judit
SE I. sz. Gyermekklinika

4. Pseudomonas aeruginosa sepsis - esetbemutató

Dr. Dávid Éva, Dr. Király Péter, Dr. Grasselly Magdolna, Dr. Szemlédy Ferenc, Dr. Lazáry György, Dr. Szalók Imre, Dr. Schneider Ferenc
Vas Megyei Markusovszky Kórház Nonprofit Zrt.

5. A fizika törvényei szerint – bántalmazás vagy baleset?

Ferenczi Andrea Emese, Gárdos László, Czégeni Árpád Attila
Zala Megyei Kórház, Gyermekosztály

6. Congenitalis vitium mellett felfedezett komplex kromoszóma transzlokáció esete

Dr. Gadó Judit
Dunaújvárosi Kórház

7. „Aki időt nyer, életet nyer”

Dr. Pál Csilla, Dr. Csorba Éva, Dr. Velkey György, Dr. Liszky Gábor
MRE Bethesda Gyermekkórháza, Égésérült Gyermeket Gyógyító Országos Központ, Intenzív Részleg

8. Desmopressin-acetát szerepe uraemias bélvérzés csillapításában

Dr. Lakatos Csilla, Dr. Haszon Ibolya, Dr. Rácz Katalin, Dr. Sümegi Viktória, Dr. Túri Sándor
SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ

9. Kicsit sárga, kicsit savanyú

Dr. Seprődi Bence, Dr. Paraicz Éva, Dr. Várhelyi Éva
MRE Bethesda Gyermekkórháza

Új lehetőségek a postoperatív fájdalomcsillapításban

Kiss Róbert

Bristol-Myers Squibb Kft.

🚪 10:45-12:30 „A” – terem: Onkológia, Haematológia
Elnök: Prof. Kajtár Pál, Dr. Ottóffy Gábor

1. Gyomorcarcinoma gyermekkorban

Dr. Hrapka Erzsébet, Dr. Szőnyi László
SE I. sz. Gyermekklinika

2. Egy kivizsgálás váratlan fordulata - esetbemutató

Szabó A.¹, Rácz K.¹, Katona M.¹, Szolnoki J.², Bogáts G.², Iványi B.³, Túri S¹

¹ SZTE Gyermekklinika

² SZTE Kardiológiai Központ

³ SZTE Patológiai Intézet

3. Mélyvénás thrombosis serdülőkorban

Bognár Viktória Dr.¹, Almássy Zsuzsanna Dr.¹, Varga Norbert Dr.¹,
Tasnádi Géza Dr.¹, Czinner Antal Dr.¹, Dolgos János Dr.²

¹ Fővárosi Önkormányzat Heim Pál Gyermekkórház

² Fővárosi Önkormányzat Szt. László Kórház, Haematológiai és
Őssejttranszplantációs Osztály

4. Ikerpárban diagnosztizált csecsemőkori neuroblastoma

Dr. Antal Ánes, Dr. Vojcek Ágnes, Dr. Ottóffy Gábor
PTE Gyermekgyógyászati Klinika

5. A rituximab hatásának vizsgálata Epstein-Barr vírussal transzformált lymphoblastoid B sejteken

Márkász László^{1,2}, Bruno Vanherberghen², Emilie Flaberg², Ötvös Rita²,
Stuber György², Asa Gustafsson Jernberg³, Dr. Oláh Éva⁴,
Skríbek Henriette², Székely László²

¹ Jóna András Megyei Kórház, Gyermekosztály, Nyíregyháza

² Department of Microbiology, Tumor and Cell Biology (MTC)
Karolinska Institute, Stockholm, Svédország

³ Department of Pediatrics, Karolinska Institutet, Huddinge University
Hospital, Stockholm, Svédország

⁴ Debreceni Egyetem Orvos és Egészségtudományi Centrum,
Gyermekklinika

6. Retroperitonealis malignus paraganglioma – Egy ritka gyermekkori tumor esete

Somoskövi Orsolya – Katona Eszter – Katona Márta – Bartyik Katalin – Túri Sándor
SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ

7. Coxitis gyanúját keltő acut járásképtelenség

Dr. Katona Beáta¹, Dr. Csábi Györgyi¹, Dr. Ottóffy Gábor¹, Dr. Gömöri Éva²

¹ PTE Gyermekgyógyászati Klinika

² PTE Patológia Intézet

8. Adrenocorticalis carcinoma gyermekkorban: markáns tünetek egy súlyos betegség kórjelzőjeként

Dr. Telcs Borbála, Dr. Garami Miklós, Dr. Fekete György
SE II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika

9. Epstein-Barr-vírus infekció thrombocytopeniával és disszeminált intravascularis coagulopathiával

Dr. Kósik Nándor, Dr. Nagy Kálmán, Dr. Szabó László
BAZ Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház,
Gyermekegészségügyi Központ, DEOEC Gyermekegészségügyi Továbbképző Intézet

10. Neuroblasztóma esettanulmányok

Dr. Virág József, Dr. Hauser Péter, Dr. Schuler Dezső, Dr. Garami Miklós
SE II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika

Citosztatikumok hatása az egészségügyi dolgozókra, avagy hogyan kell dolgozni onkogén, mutagén, teratogén gyógyszerekkel

Dr. Pásztor László - Pharmacenter Hungary Kft.

10:45-12:30 „B” – terem: Sebészet
Elnök: Prof. Pintér András, Dr. Juhász Zsolt

1. Malrotatio – a potencionalisan halálos kórkép

Szűcs Dániel, Katona Márta, Németh Péter, Kovács Tamás, Tornyos Szabolcs, Tálosi Gyula, Rácz Katalin, Túri Sándor
SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ

2. Recidiváló subileus hátterében álló többszörös bélfejlődési rendellenesség

Dr. Tóth Katalin, Dr. Nagy Gyula, Dr. Jórász Zsolt
MRE Bethesda Gyermekkorháza

3. Nyelőcső-idegentest okozta szövődmények

Dr. Garai Gábor ¹, Dr. Sárközy Sándor ¹, Dr. Bartók Márta ², Dr. Harkányi Zoltán ³, Dr. Kupcsulik Péter ⁴

¹ Fővárosi Önkormányzat Heim Pál Gyermekkorház, Sebészeti Osztály

² Fővárosi Önkormányzat Heim Pál Gyermekkorház, Radiológiai Osztály

³ Fővárosi Önkormányzat Heim Pál Gyermekkorház, CT Intervenció Radiológiai Osztály

⁴ SE I. sz. Sebészeti Klinika

4. Pleuropneumoniák kezelési taktikája: VATS

Dr. Ringwald Z., Dr. Sárközy S., Dr. Hegyi G., Dr. Lásztity Natália, Dr. Máté Mária

Fővárosi Önkormányzat Heim Pál Gyermekkorház,
Sebészeti Osztály

5. „ Játzótéri balesetek a tatabányai gyermekosztály 10 éves (1998-2008) beteganyagában „

Dr. Liszkai Katalin, Dr. Kocsis Katalin, Dr. Czelecz Zsuzsanna, Dr. Békefi Dezső

Szent Borbála Kórház Gyermekosztály, Tatabánya

6. Craniosynostosis műtéti kezelése: 2,5 év tapasztalatai

Sutka Melinda¹, Nagy Andrea¹, Oláh Éva¹, Bessenyei Beáta¹, Novák László², Bognár László²

¹ DEOEC Gyermekklinika

² DEOEC Idegsebészeti Klinika

7. „Gégetágító műtét, trachea kanül okozta sarjszövet eltávolítás és tracheostoma zárás egy ülésben”

Dr. Pászka Dóra, Dr. Kovács Lajos, Dr. Kálmán Attila, Dr. Mandola Amarilla, Dr. Bérczes Rita

SE I. sz. Gyermekklinika

8. Egy ritka gyermekkori betegség - priapismus

Dr. Bíró Ede, Dr. Farkas András

PTE Gyermekgyógyászati Klinika

9. Lenni vagy nem lenni?: krónikus appendicitis

Dr. Sükösd Zita, Dr. Jenővári Zoltán

SE II. sz. Gyermekgyógyászati Klinika

10. Pylorus stenosis serdülőkorban

Dr. Barta Beáta¹, Dr. Matuz Anna¹, Dr. Czinner Antal²

¹ Dr. Kenessey Albert Kórház Gyermekosztály, Balassagyarmat

² Fővárosi Önkormányzat Heim Pál Gyermekkórház

11. Bántalmazott gyermekek esetei

Dr. Fitala Réka¹, Dr. Losonczy Katalin¹, Dr. Szabó László¹, Dr. Mikos Borbála²,

Dr. Papp János³

¹ B.-A.-Z. Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Gyermekegészségügyi Központ, DEOEC Gyermekegészségügyi Továbbképző Intézet, II. Gyermekosztály

² BAZ Megyei Kórház és Egyetemi Oktatókórház Miskolc, Gyermekegészségügyi Központ, DEOEC Gyermekegészségügyi Továbbképző Intézet, Gyermek-Aneszteziológiai és Intenzív Osztály

³ BAZ Megyei Kórház és Egyetemi Oktatókórház Miskolc, Gyermekegészségügyi Központ, DEOEC Gyermekegészségügyi Továbbképző Intézet, Gyermeksebészeti és Traumatológiai Osztály

12. Úton a tüdőtranszplantáció felé

Dr Mandola Amarilla Bernadett¹, Dr Nemes Balázs², Dr Pászka Dóra¹,
Dr Kis Éva¹, Dr Kovács Lajos¹

1. Semmelweis Egyetem, I.sz. Gyermekklinika,
2. Semmelweis Egyetem, Szív-és Érbetegségi Klinika

2 URÁNVÁROS - ÁRKÁD - Budai állomás - FEHÉRHEGY

MEGÁLLÓ	↓	↑
Uránváros	0	32
Olympia Üzletház	2	30
Mecsek Áruház	4	28
Sportiskola	6	26
Tüzér u.	8	24
Egyetemváros	10	22
Szilven Áruház	-	21
Petőfi u.	11	20
Kórház tér	13	18
Zsolnay-szobor	15	17
ÁRKÁD	17	15
48-as tér	19	13
Balokány	21	11
Mohácsi út	23	9
Gyárvárosi iskola	25	7
Budai állomás	27	6
Budai vám	29	5
Meszési iskola	30	4
Körös u.	31	2
Meszés	32	1
Fehérhegy	33	0

URÁNVÁROSBÓL INDUL

Munkanapokon

04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
30	00	06	01	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00
45	11	17	12	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	15	30	30
	22	28	23	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	30		
	33	39	34	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	45		
	44	50	45	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40			
	55		50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50				

Szabad- és munkaszüneti napokon

04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
30	12	30	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00
	50		15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	20	30	30
			30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	40		
			45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45			

FEHÉRHEGYRŐL INDUL

Munkanapokon

04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
45	05	09	04	10	06	06	06	06	06	06	06	06	06	06	06	02	00	00	00
	15	20	15	21	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	10	15	30	
	25	31	26	36	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	20	30		
	36	42	37	46	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	30			
	47	53	48	56	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	45	45			
	58		59	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	54				

Szabad- és munkaszüneti napokon

05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
08	24	04	04	04	04	04	04	04	04	04	04	04	04	04	00	10	00	00
44		34	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	15	30	30	
		49	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	30			
			49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	50			

A LATERUM hotelhez legközelebb eső megálló az uránvárosi végállomás, mely az út túloldalán, balra, a lámpás kereszteződésen túl található.



21 URÁNVÁROS - ÁRKÁD - Budai állomás - SZABOLCSFALU

MEGÁLLÓ	↓	↑
Uránváros	0	33
Olympia Üzletház	2	31
Mecsek Áruház	4	29
Szántó K.J. u.	6	27
Tüzér u.	7	26
Megyeri tér	9	24
Szabadság u.	11	22
ÁRKÁD	14	19
Rákóczi út	16	17
48-as tér	17	16
Balokány	19	14
Mohácsi út	21	12
Gyárvárosi iskola	23	10
Budai állomás	24	9
Budai vám	25	8
Meszesi iskola	27	7
Körös u.	28	6
Meszes	29	5
Fehérhegy	30	4
Árpád u.	31	2
Szőlőhegyi út	32	1
Szabolcsfalu	33	0

URÁNVÁROSBÓL INDUL

Munkanapokon

05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
03	03	03	03	03	03	03	03	03	03	03	03	03	18	20	20	20	20
18	18	18	23	23	23	23	18	18	18	18	18	18	48	50	50	50	50
33	33	33	43	43	43	43	33	33	33	33	33	33	48				
48	48	48					48	48	48	48	48	48					

Szabad- és munkaszüneti napokon

05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
30	10	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50

SZABOLCSFALUBÓL INDUL

Munkanapokon

04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
55	18	08	08	08	18	18	18	18	08	08	08	08	08	08	25	25	25	00	00	00
	38	23	*23	23	38	38	38	38	23	23	23	23	23	23	55	55		30	30	
	53	38	*38	38	58	58	58	53	38	38	38	38	38	38						
		53	53	53					53	53	53	53	53	53						

Szabad- és munkaszüneti napokon

05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
30	10	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	20	20
50	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	50	50

Szabad- és munkaszüneti napokon 5.04 órakor Szabolcsfalu és Fehérhegy között járat közlekedik, 21A jelzéssel.

A belvárosban a Kórház-tér, Zsolnay szobor, ÁRKÁD megállóknál érdemes leszállni.

Éjszakai járat is van. 00.45-kor, és 02.15-kor indul az ÁRKÁD elől, a buszvégállomás a hoteltől 2 percre található. (uránvárosi megálló)

MENÜ:



↻ 2008.03.28. PÉNTEK:

vacsora:

- Aszalt szilvával füstölt sajttal töltött pulykamell filé rántva, mazsolás rizs, vegyes saláta,
- Desszert: somlói galuska

↻ 2008.03.29. SZOMBAT:

ebéd:

- Borjú raguleves
- Sült pikáns csirkecomb, burgonyapüré, tejfölös uborkasaláta
- Desszert: túrós palacsinta

vacsora:

- Villányban, a POLGÁR PINCÉBEN
- borkóstolás

↻ 2008.03.30. VASÁRNAP:

ebéd:

- Brokkolikrémleves sajttal
- Kijevei jércemell, vegyes köret, vegyes saláta
- Desszert: gesztenyepüré

Tartalomjegyzék

ÁTTEKINTŐ PROGRAM.....	2.
RÉSZLETES PROGRAM.....	4.
Szombat.....	4.
Nephrológia.....	4.
Genetika.....	5.
Neurológia.....	6.
Neonatólógia I.....	8.
Infektológia.....	10.
Gasztroenterológia.....	11.
Immunológia.....	13.
Poszter szekció.....	14.
Endokrinológia, Anyagcsere.....	18.
Pulmonológia, Allergológia.....	20.
Vasárnap.....	22.
Neonatólógia II.....	22.
Intenzív ellátás, Kardiológia.....	23.
Onkológia, Haematológia.....	25.
Sebészet.....	27.
KÖZLEKEDÉS.....	30.
MENÜ.....	33.

A fedőlapon található logo dr. Kiss Bornála munkája.
Fotó: dr. Soóky Barna

TÁMOGATÓINK:

Bristol-Myers Squibb

NATURLAND Magyarország Kft.

Pharmacenter Hungary Kft.

Boiron Hungária Kft.

Schering-Plough

Richter Gedeon Rt.

Pliva Hungária Kft.

Pro Gastro Kft.

Wyeth Kft.

Pécsi Tudományegyetem

Rezomed Kft.

Genzyme Europe B.V.

Nestlé Hungária Kft.

Montrose Kft.

Glaxo-Smith-Kline Kft.

Sanofi-Aventis Zrt.

Milupa

Biotest Kft.