

Magyar Gyermek-gasztroenterológiai Társaság XIII. Kongresszusa

Program

Grand Hotel Esztergom,
2024. október 3 - 5.

2024. október 3.

09:00 – 09:30

Köszöntő

09:30 – 11:00

ÚJDONSÁGOK

09:30 – 10:00

Újdonságok a gasztroenterológiában

Lóth Szendile

Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika, Bókay utcai részleg

10:00 – 10:30

Újdonságok a hepatológiában

Szabó András

Heim Pál Országos Gyermekgyógyászati Intézet Gastroenterológiai és Nephrológiai Osztály, Budapest

10:30 – 11:00

Újdonságok a táplálás területén:

Kadenczki Orsolya

Debreceni Egyetem Klinikai Központ Gyermek Gasztroenterológia, Debrecen

11:00 – 11:30

Kávészünet

11:30 – 12:30

VARIA I.

ENDOMYSIUM ANTITEST KIMUTATÁS SEJTNYESZETBEN KÉSZÍTETT BIOMATRIX SZUBSZTRÁTON

Korponay-Szabó Ilma^{1,2}, Király Róbert³, Gyimesi Judit⁴, Markku Mäki⁵

¹Heim Pál Országos Gyermekgyógyászati Intézet Coeliakia Centrum, Budapest, ²Debreceni Egyetem Klinikai Központ Gyermek Gasztroenterológia, Debrecen, ³Debreceni Egyetem, Általános Orvostudományi Kar Biokémiai és Molekuláris Biológiai Intézet, ⁴Heim Pál Országos Gyermekgyógyászati Intézet Coeliakia Centrum, Budapest, ⁵Faculty of Medicine and Health Technology Tampere University, Tampere, Finnország CeliRes

Lehetne-e spórolni a coeliakia szövettani diagnózisával gyermekkori 1-es típusú cukorbetegségben ?

Balogh Márta

Vas Vármegyei Markusovszky Egyetemi Oktatókórház Csecsemő és gyermekgyógyászati Osztály, Szombathely

Vékonybél kapszula-endoszkópos vizsgálatok a DE KK Gyermekklinikán – az elmúlt 4 év tapasztalatai

Sutka Melinda¹, Nemes Éva¹, Kacska Sándor², Kadenczki Orsolya¹

¹Debreceni Egyetem Klinikai Központ Csecsemő- és gyermekgyógyászati Klinika, Debrecen, ²Debreceni Egyetem Klinikai Központ Gasztroenterológiai Kl. Gastroenterológiai Osztály, Debrecen

Primer gasztrosztóma képzés csecsemőkorban

Gavallér Gabriella¹, Bukva Mátyas², Gál Péter³, Pásztor Pál³, Takács Andrea¹,

Szűcs Dániel¹

¹SZTE Gyermekgyógyászati Klinika Gasztroenterológia, ²SZTE Gyermekgyógyászati Klinika Statisztika, ³SZTE Gyermekgyógyászati Klinika Intenzív Terápia

A dysphagiával élő gyermekek evéstechnikai megsegítésének lehetőségei

Ficskovszky-Kiss Dorottya

Kiskanál Kommando Gyermektáplálási Központ evéstechnikai megsegítés

Shaping a Healthier Future: Body Composition Changes and Clinical Improvements in Pediatric Cystic Fibrosis Patients on Lumacaftor/Ivacaftor Therapy: a 24-month Real-World Study

Imrei Marcell^{1,2}, Kéri Adrienn¹, Gács Éva³, Gönczi Ildikó¹, Meláth Melinda⁴,
Kosaras Éva⁵, Demeter Botond⁵, Péterfia Csaba⁶, Vass Klára⁷, Székely Gyöngyi⁸,
Ocskay Klementina^{1,9}, Párniczky Andrea^{1,2,9}

¹Heim Pál Országos Gyermekgyógyászati Intézet Transzlációs Betegellátó Központ, Budapest, ²Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar Transzlációs Medicina Intézet, Pécs, ³Heim Pál Országos Gyermekgyógyászati Intézet Gyermek Bel- és Tüdőgyógyászati Osztály, Budapest, ⁴Heim Pál Országos Gyermekgyógyászati Intézet Központi Laboratórium, Budapest, ⁵Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Központi Kórház és Egyetemi Oktatókórház Velkey László Gyermekegészségügyi Központ, Miskolc, ⁶Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar Klinikai Központ Gyermekgyógyászati Klinika, Pécs, ⁷Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Kórházak és Egyetemi Oktatókórház Jóna András Oktatókórház, Nyíregyháza, ⁸Somogy Vármegyei Kaposi Mór Oktató Kórház Gyermek rehabilitációs osztály (Mosdós), Kaposvár, ⁹Semmelweis Egyetem GYÓGYSZERTUDOMÁNYOK ÉS EGÉSZSÉGÜGYI TECHNOLÓGIÁK TAGOZAT

IPSEN SZIMPÓZIUM

12:30 – 12:50

FIC gyermekkorban, pathomechanizmus, diagnosztika és az IBATi th új dimenziói

Dezsőfi-Gottl Antal

Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika, Bókay utcai részleg

13:00 – 14:00

Ebéd

14:00 – 14:40

GASZTRO-ENTERO-ONKOLÓGIAI ESETEK

14:00 – 14:20

Bélfal megvastagodás

Petró Anna¹, Varga Edit¹, Pálinkás Annamária², Csoka Mónika¹

¹Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika, Tűzoltó utcai részleg, ²Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika, Bókay utcai részleg

14:20 – 14:40

Nyelészavar

Podráczky Noémi, Varga Edit, Pálinkás Annamária, Csoka Mónika

Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika, Tűzoltó utcai részleg

MEDISON SZIMPÓZIUM

14:40 – 15:00

CF és annak GI tünetek

Kosaras Éva

Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Központi Kórház és Egyetemi Oktatókórház Velkey László Gyermekegészségügyi Központ, Csecsemő- és Gyermekbelgyógyászati Osztály, Miskolc

15:00 – 15:30

Kávészünet

15:30 – 17:00

MDT KERESZTAL

Résztevők: Hargitai Dorottya, Seszták Tímea, Karoliny Anna, Szűcs Dániel, Dezsőfi-Gottl Antal, Bánky Balázs

15:30 – 16:00

IBD és SC: bélmentés vagy májmentés

Béres Nóra Judit

Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika, Bókay utcai részleg

16:00 – 16:30

Acalculosus epeúti obstrukcióval járó esetünk diagnosztikai és terápiás kérdései

Szabó András

Heim Pál Országos Gyermekgyógyászati Intézet Gastroenterológiai és Nephrológiai Osztály, Budapest

16:30 – 17:00

Az IPEX-szindróma kihívásai

dr. Czelecz Judit

Magyarországi Református Egyház Bethesda Gyermekkórháza Gyermekbelgyógyászati Osztály, Budapest

ASTRA SZIMPÓZIUM

17:00 – 17:20

Még mindig keressük..

Dezsőfi-Gottl Antal

Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika, Bókay utcai részleg

2024. október 4.

07:00 – 08:00

Futás

08:45 – 09:00

Megnyitó

Szabó Attila, Dezsőfi-Gottl Antal

Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika, Bókay utcai részleg

09:00 – 09:30

INVITED SPEAKER

09:00 – 09:30

Novel biomarker in cholangiopathy – State of Art

Alex Knisely

09:30 – 10:30

KLINIKOPATOLÓGIAI ESETBÖRZE

09:30 – 09:50

Májpatológiai alapok

09:50 – 10:00

Akut EBV hepatitis vagy autoimmun hepatitis?

10:00 – 10:10

AFP mint prognosztikai marker ALF-ban

10:10 – 10:20

Egy májtranszplantált gyereke kálváriája

10:20 – 10:30

Diszkusszió

10:30 – 11:00

11:00 – 12:40
HEPATOLÓGIA

11:00 – 11:20

Alagille szindróma

Dezsőfi-Gottl Antal

Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika, Bókay utcai részleg

11:20 – 11:40

"Vérbaj májban"

Vojnisek Zsuzsanna

Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika, Tűzoltó utcai részleg

Sosem elég a HASWACID-ból!

Sándor Laura¹, Dezsőfi-Gottl Antal²

¹Jász-Nagykun-Szolnok Vármegyei Hetényi Géza Kórház-Rendelőintézet Csecsemo- és gyermekosztály, Szolnok,

²Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika Bókay utcai részleg Gasztroenterológiai és Hepatológiai Osztály

**Élődonoros májtranszplantáció különleges formája és fertőzés megelőzésének sajátosságai –
esetbemutatás**

Tróbert-Sipos Diána¹, Pék Tamás¹, Kalocsai Krisztina¹, Kulcsár Andrea², Herczeg

Erzsébet Krisztina², Perneczki Andrea³, Dezsőfi-Gottl Antal³

¹Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika Bókay utcai részleg Infektológiai Osztály, ²Dél-pesti

Centrumkórház - Országos Hematológiai és Infektológiai Intézet Védőoltási Tanácsadó, Budapest, ³Semmelweis

Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika Bókay utcai részleg Gasztroenterológiai és Hepatológiai Osztály

Kongenitális glikozilációs defektus – hosszú út a diagnózisig

Fekete Anett¹, Dezsőfi-Gottl Antal²

¹Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika Bókay utcai részleg Genetikai diagnosztika, ²Semmelweis Egyetem

Gyermekgyógyászati Klinika Bókay utcai részleg Gasztroenterológiai és Hepatológiai Osztály

Kisdedkori epekövesség ritka esete

Gilitsch Annamária, Tészás Alexandra, Tárnok András

Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ Gyermekgyógyászati Klinika, Pécs

Metabolikus szindróma májtranszplantált gyermekekben

Kőházy-Koós Anna¹, Dr. Dezsőfi-Gottl Antal²

¹Semmelweis Egyetem Általános Orvostudományi Kar, ²Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika Bókay

utcai részleg Gasztroenterológiai és Hepatológiai Osztály

Dihidrolipoamid-dehidrogenáz deficiencia – Egy háromarcú kórkép

Elblinger Zsuzsanna¹, Zsidegh Petra², Dezsőfi-Gottl Antal³

¹Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika Bókay utcai részleg Csecsemő- és gyermekgyógyászat,

²Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika Bókay utcai részleg Anyagcsere betegségek, ³Semmelweis

Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika Bókay utcai részleg Gasztroenterológiai és Hepatológiai Osztály

12:40 – 13:40

Ebéd

13:40 – 15:20
ONKOLÓGIA

13:40 – 14:00

A megfelelő táplálkozás szerepe a gyermek onkológiai megbetegedések gyógyulásában és a kezelés mellékhatásainak enyhítésében

Garami Miklós

Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika, Tűzoltó utcai részleg

14:00 – 14:20

A bél mikrobiom és gyermekonkológia

Sági Viktória

Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika, Tűzoltó utcai részleg

14:20 – 14:40

FAP genetikai diverzitása

Jockers Judit Xenia

Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika, Tűzoltó utcai részleg

A felső emésztőtraktus precancerosus elváltozásai gyermekkorban

Kadenczki Orsolya

DEKK Gyermekgyógyászati Klinika Gasztroenterológia

Pecsetgyűrűsejtes carcinoma gyermekkorban

Vadász Anita¹, Szegedi István², Kiss Csongor², Petrás Miklós², Gaál Zsuzsanna²,
Macsi Lilla², Sasi-Szabó László³, Tóth Dezső⁴, Kacska Sándor⁵, Kadenczki
Orsolya⁶

¹DEKK Gyermekgyógyászati Klinika gyermekgyógyászat- általános orvos, ²DEKK Gyermekgyógyászati Klinika gyermekhaematológia, ³DEKK Gyermekgyógyászati Klinika gyermeksebészet, ⁴DEKK Sebészeti Klinika sebészet, ⁵DEKK Gasztroenterológiai Klinika gasztroenterológia, ⁶DEKK Gyermekgyógyászati Klinika gyermek-gasztroenterológia

Nephroblastoma kezelésének gasztrointesztinális szövődménye

Milos Mercédesz, Tárnok András, Tészás Alexandra

Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ Gyermekgyógy. Kl. Csecsemő- és Gyermekgyógy., Pécs

Colorectalis carcinoma - a ritka, de valós veszély a fiatal gyulladásozós bélbetegek körében

Szántó Kata¹, Gavallér Gabriella¹, Takács Andrea¹, Vass Noémi¹, Szűcs Dániel¹,
Molnár Tamás²

¹Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Gyermek-gasztroenterológiai osztály, Szeged,
²Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Belgyógyászati Klinika Gasztroenterológiai Centrum, Szeged

NESTLÉ NUTRITION INSTITUTE SZIMPÓZIUM A NESTLÉ HUNGÁRIA KFT. TÁMOGATÁSÁVAL

15:20 – 15:45

Útmutató a tehéntej fogyasztást kísérő tünetek értékeléséhez

Karoliny Anna

Heim Pál Országos Gyermekgyógyászati Intézet Gastroenterológiai és Nephrológiai Osztály, Budapest

15:45 – 16:10

Kávészünet

16:10 – 17:50

TÁMOGATÓ SZAKMÁK

Üléselnök: Arató András

16:10 – 16:25

Diabetes és coeliakia. Mi a gluten szerepe?

Korponay-Szabó Ilma

Heim Pál Országos Gyermekgyógyászati Intézet., Budapest

16:25 – 16:40

A gluténmentes diéta helyes vezetése

Horváth Csilla

Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika, Bókay utcai részleg

16:40 – 16:55

Áttekintés az élelmiszer-adalékokról (additívek), negatív hatásuk a bélflórára

Arató András

Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika, Bókay utcai részleg

16:55 – 17:10

A gyermekkori válogatós étkezés lehetséges okai, pszichés befolyásoló tényezők

Greskó Martina

Semmelweis Egyetem Klinikai Pszichológia Tanszék

Funkcionális hasi fájdalomzavarok online hipnózis és mozgás-motivációs tréning kezelésének hatásvizsgálata tizenévesek körében

Major János

Magyarországi Református Egyház Bethesda Gyermekkórháza Fájdalomkezelő Centrum, Budapest

A "mentes" diéták negatív lelki hatásai a gyermekekre – mit tegyünk, hogy a gyermek ne sérüljön?–

Formanek Laura, Lukasz Rebeka

Kiskanál Kommando Gyermektáplálási Központ gyermektáplálás

Az Elkerülő/Korlátozó Táplálékbeviteli Zavarban (ARFID) érintett gyermekek felismerése a gyermekgyógyászati rendelésen és ellátási lehetőségei

Formanek Laura, Lukasz Rebeka

Kiskanál Kommando Gyermektáplálási Központ gyermektáplálás

Jelek, tünetek, melyekből kiszűrhető a gyermekkori evésprobléma fajtája, súlyossága

Lukasz Rebeka

Kiskanál Kommando Gyermektáplálási Központ evésterápia

18:00 – 18:30

Közgyűlés

20:30 – 23:00

Vacsora

2024. október 5.

FERRING SZIMPÓZIUM

08:45 – 09:00

A mesalazin kezelés gyermekkori IBD-ben

Vass Noémi

Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Gyermek-gasztroenterológiai osztály, Szeged

09:00 – 11:00

ALAPELLÁTÁS

Üléselnök: Cseh Áron

09:00 – 09:20

Mire figyeljünk krónikus májbeteg gyermekeknél a praxisban?

Szabó Dolóresz

Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika Bókay utcai részleg Gasztroenterológiai és Hepatológiai Osztály

09:20 – 09:40

IBD a háziorvosi praxisban

Szentannay Judit

Heim Pál Országos Gyermekgyógyászati Intézet., Budapest

Interstitialis nephritis colitis ulcerosában

Kerek Patrícia¹, Kadenczki Orsolya², Berkes Andrea³

¹Debreceni Egyetem Klinikai Központ Csecsemő- és gyermekgyógyászati Klinika, Debrecen, ²Debreceni Egyetem Klinikai Központ Gyermek Gasztroenterológia, Debrecen, ³Debreceni Egyetem Klinikai Központ, Gyermek nephrológia, Debrecen

TNF-alfa gátlók indukálta paradox psoriasis gyermekkori gyulladásos bélbetegségben

Vaski Júlia, Tárnok András, Tészás Alexandra

Pécsi tudományegyetem Gyermekklinika, Pécs

Sikeres tacrolimus kezelés steroid refrakter infantilis IBD-ben

Tárnok András, Tészás Alexandra, Kiss Judit, Gilitsch Annamária, Vaski Júlia

Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ Gyermekgyógyászati Klinika, Pécs

Clostridioides difficile infekció IBD-ben

Kovács Márta

Petz Aladár Egyetemi Oktató Kórház Gyermekgyógyászati Szakmacsoport, Győr

Betegségfolyás extraintesztinális manifesztációkkal és anélkül gyermekkori gyulladásos bélbetegségben

Tímár Ágnes Eszter¹, Hernádfői Márk², Abonyi-Tóth Zsolt³, Farkas Kornélia⁴, Sipos Zoltán⁴, HUPIR Csoport⁵, Müller Katalin Eszter¹

¹Heim Pál Országos Gyermekgyógyászati Intézet Gastroenterológiai és Nephrológiai Osztály, Budapest, ²Magyarországi Református Egyház Bethesda Gyermekkórháza csecsemő- és gyermekgyógyászat, Budapest, ³Állatorvostudomány Egyetem Biostatistika Tanszék, ⁴PTE Transzlációs Medicina Intézet, ⁵Magyar Gyermekgasztroenterológiai Társaság

Táplálkozási szokást felmérő kérdőív adatainak előzetes értékelése

Dohos Dóra¹, Bajzát Dorina¹, Kasznár Emese¹, Tímár Ágnes¹, Szentannay Judit², Szabó András², Gombos Eszter², Karoliny Anna², Müller Katalin Eszter^{2,3}

¹Heim Pál Országos Gyermekgyógyászati Intézet., Budapest, ²Heim Pál Országos Gyermekgyógyászati Intézet Gastroenterológiai és Nephrológiai Osztály, Budapest, ³Semmelweis Egyetem, Családgondozási és Módszertani Tanszék.

Crohn beteg gyermeknél kialakult szívelégtelenség-- extraintesztinális manifesztáció, társuló betegség vagy gyógyszer mellékhatás?

Lévai Benjámin¹, Burghardt Zsófia¹, Cseh Áron², Kosaras Éva¹, Kosztópulosz Nikoletta³, Ormay Cecília⁴, Peti Ágnes¹, Vilmányi Csaba⁵, Szakos Erzsébet^{1,6}

¹Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Központi Kórház és Egyetemi Oktatókórház Csecsemő és Gyermek Belgy. Oszt. Gasztroent. Részl, Miskolc, ²Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika Gasztroenterológiai és Hepatológiai Osztály, ³Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Központi Kórház és Egyetemi Oktatókórház Csecsemő és Gyermek Belgy. Oszt., Kardiól. Részl, Miskolc, ⁴Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Központi Kórház és Egyetemi Oktatókórház Gyermek Aneszteziológiai és Intenzív Osztály, Miskolc, ⁵Gottsegen György Országos Kardiiovaszkuláris Intézet Gyermek Kardiológiai Osztály, Budapest, ⁶Miskolci Egyetem - Egészségtudományi Kar Egészségtudomány

Gyulladásos bélbetegséggel élő gyermekek fizikai aktivitása, kézszorító ereje

Kasznár Emese¹, Bajzát Dorina¹, Tímár Ágnes¹, Dohos Dóra¹, Gombos Eszter², Karoliny Anna², Párniczky Andrea², Szabó András², Szentannay Judit², Müller Katalin Eszter²

¹Heim Pál Országos Gyermekgyógyászati Intézet Csecsemő- és gyermekgyógyászat, Budapest, ²Heim Pál Országos Gyermekgyógyászati Intézet Gastroenterológiai és Nephrológiai Osztály, Budapest

11:00 – 11:20
Kávészünet

11:20 – 11:40

Egyszerű vagy bonyolult? – A székrekedés kezelése

Szabó Dolóresz

Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika, Bókay utcai részleg

11:40 – 12:20

CIVIL SZERVEZETEK

11:40 – 12:00

MCCBE

Rácz Rita

12:00 – 12:20

Bátortábor

Kálovics Tamás

12:20 – 13:20

VARIA II.

Pancreas érintettség gyulladássos bélbetegség miatt kezelt betegeinkben

Lásztity Natália, Lakatos Csilla, Tory Vera

Észak-budai, Szent János Centrumkórház és Szakrendelő Gyermek- Koraszülött- és Csecsemőosztály, Budapest

Diétás étkeztetés feltételeinek vizsgálata a közétkeztetésben, 2022

Dolgos Judit Ágnes¹, Bakacs Márta Anna², Illés Éva², Varga Anita¹, Zentai Andrea¹

¹Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ Táplálkozástudomány, ²Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ Táplálkozás epidemiológia

Az eosinophil oesophagitis gyermekkori jellegzetességei

Szentannay Judit¹, Karoliny Anna¹, Gombos Eszter¹, Szabó András¹, Vass Viktória²,
Müller Katalin Eszter^{1,3}

¹Heim Pál Országos Gyermekgyógyászati Intézet Gastroenterológiai és Nephrológiai Osztály, Budapest, ²Heim Pál Országos Gyermekgyógyászati Intézet Pathológia, Budapest, ³Semmelweis Egyetem ETK Családgondozási Módszertani Tanszék

Nyelőcső tágítás Borsodban

Csilek András, Kristóf Orsolya

Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Központi Kórház és Egyetemi Oktatókórház Csecsemő és Gyermek Belgy. Oszt, Gasztroent. Részl, Miskolc

Recidiv hányás hátterében felismert ritka kórok egy kis csavarral – gyermekkori gastroparesis áttekintése

Kosaras Éva¹, Demeter Botond², Fodor Krisztina³, Koncz Júlia⁴, Rosztóczy András⁵

¹Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Központi Kórház és Egyetemi Oktatókórház Csecsemő és Gyermek Belgy. Oszt, Gasztroent. Részl, Miskolc, ²Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Központi Kórház és Egyetemi Oktatókórház Akut Csecsemő és Gyermekosztály, Miskolc, ³Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Központi Kórház és Egyetemi Oktatókórház Gyermekradiológiai Osztály, Miskolc, ⁴Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Központi Kórház és Egyetemi Oktatókórház Intervenciós Radiológiai Osztály, Miskolc, ⁵Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Belgyógyászati Klinika Gasztroenterológiai Centrum, Szeged

Noncompliance diabetes mellitus szövődményeinek gasztrointesztinalis vonatkozásai Esetbemutató

Peti Ágnes¹, Kosaras Éva¹, Szagos Erzsébet¹, Cserenyák Judit²

¹Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Központi Kórház és Egyetemi Oktatókórház Csecsemő és Gyermek Belgy. Oszt, Gasztroent. Részl, Miskolc, ²Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Központi Kórház és Egyetemi Oktatókórház Csecsemő és Gyermek Belgy. Oszt, Belgyógy. Részl, Miskolc

NUTRICIA SZIMPÓZIUM

13:20 – 13:40

Velencei konszenzus: táplálásterápia a gyermekgyógyászat területén – update 2024

Müller Katalin Eszter

Heim Pál Országos Gyermekgyógyászati Intézet Gastroenterológiai és Nephrológiai Osztály, Budapest

13:40 – 14:00

Zárás

14:00 – 15:00

Ebéd