

Magyar Szülészeti-Nőgyógyászati
Ultrahang Társaság



XV. KONGRESSZUS
2019. szeptember 12-14. Szeged (Hotel Forrás)

PROGRAMFÜZET



Czeizel Intézet

Prof. Czeizel Endre Egészségmegőrzési
és Diagnosztikai Központ

A KORSZERŰ EGÉSZSÉGMEGŐRZÉSÉRT

A világon az elsők között,
megérkezett a **Kryptor GOLD**
a Czeizel Intézetbe!

- a biokémiai vizsgálat legkorszerűbb eszköze
- nagy volumenű egyidejű vizsgálat
- gyorsabb eredmény biztosítása a várandós kismama részére



Ultrahangkészülékeink
a legmagasabb színvonalat
képviselik a magzati
diagnosztikában

magzati diagnosztika • szakrendelések • szűrőprogramok • őssejtmegőrzés

1016 Budapest, Bérc utca 23. | Telefon: +36 1 273 1913
Info vonal: +36 20 772 5845 | www.czeizelintezet.hu

Tartalomjegyzék

Köszöntő.....	4
A Magyar Szülészeti-Nőgyógyászati Ultrahang Társaság Kongresszusai	5
A Magyar Szülészeti-Nőgyógyászati Ultrahang Társaság Vezetősége	6
Szervezők.....	7
Támogatók.....	8
Kiállítók.....	9
Program	10
Szeptember 12., csütörtök	10
Szeptember 13., péntek	14
Szeptember 14., szombat.....	20
Szerzői index.....	24
Általános információk.....	26
Alaprajz.....	31

Kedves Kollégánők és Kollégák!

Nagy öröm és megtiszteltetés számunkra, hogy a Magyar Szülészeti-Nőgyógyászati Ultrahang Társaság XV. Kongresszusának szervezési jogát a Szegedi Tudományegyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikája nyerte el. A korábbi rendezvények magas szakmai színvonalának köszönhetően a szervezés jelentős kihívás és egyben elismerése is a Klinikánkon végzett munkának. Bízunk abban, hogy a Napfény Városa, a találkozó helyszínéül szolgáló Forrás Hotel, a várhatóan gazdag tudományos program a Társaság minél több tagját inspirálja részvételre kongresszusunkon.

A korábbi kongresszusainkon jól bevált elgondolást követve plenáris ülés keretében nyílik lehetőség a szülészeti és nőgyógyászati szakterület aktuális tudományos problémáinak megbeszélésére. Ezek az ülések az ünnepélyes megnyitóval és a tiszteletbeli tag díszelőadásával már az első napon tartalmas szakmai programot ígérnek. A második és harmadik kongresszusi napon a Társaság által felkért referátumok mellett lehetőség nyílik beérkezett előadások megtartására is.

A 4 éve, Budapesten újdonságként bevezetésre került, GE által szponzorált gyakorlati kurzust tovább kívánjuk folytatni, melyen a legújabb technikai vívmányok mellett a szakma legkiválóbb képviselői segítségével, interaktív módon ismerkedhetnek meg egy-egy témakörrel.

Reméljük, hogy a változatos szakmai programok között mindenki megtalálja az őt legjobban érdeklő témaköröket. Bízunk abban, hogy a csodálatos késő nyári – kora őszi Tisza part, a nívós szakmai előadás mellett, kitűnő lehetőséget teremt az aktív kikapcsolódásra, baráti beszélgetésekre is.

A magunk részéről mindent megteszünk a kiemelkedő szakmai és társasági program biztosítása érdekében. Reméljük, hogy az elmúlt években szervezett rendezvényeinkhez hasonlóan ismét bizalmat kapunk Önöktől, és a Magyar Szülészeti-Nőgyógyászati Ultrahang Társaság kétévenként rendezett, legfontosabb összejövetelein a lehető legtöbben tisztelnek meg minket részvételükkel.

Nagy szeretettel várunk mindenkit Szegeden!

Tisztelettel,

Prof. Dr. Németh Gábor

a Kongresszus elnöke

Dr. Keresztúri Attila

*a Szervező és Tudományos Bizottság
társelnöke*

A Magyar Szülészeti-Nőgyógyászati Ultrahang Társaság Kongresszusai

	Helyszín	Időpont	Vendéglátó
I.	Seregélyes	1987. szeptember 4-5.	Dr. Tóth László és Dr. Nagy László
II.	Seregélyes	1993. szeptember 16-18.	Dr. Tóth László és Dr. Nagy László
III.	Seregélyes	1995. szeptember 14-16.	Dr. Tóth László és Dr. Nagy László
IV.	Székesfehérvár	1997. szeptember 11-13.	Dr. Tóth László és Dr. Nagy László
V.	Debrecen	1999. szeptember 9-11.	Prof. Dr. Tóth Zoltán
VI.	Szeged	2001. szeptember 6-8.	Prof. Dr. Pál Attila
VII.	Eger	2003. szeptember 18-20.	Dr. Hernádi László
VIII.	Budapest	2005. szeptember 16-18.	Prof. Dr. Papp Zoltán
IX.	Győr	2007. szeptember 6-8.	Prof. Dr. Gardó Sándor és Dr. Nagy Sándor
X.	Nyíregyháza	2009. szeptember 3-5.	Dr. Fábíán Antal és Dr. Orosz László
XI.	Pécs	2011. október 6-8.	Prof. Dr. Bódis József
XII.	Debrecen	2013. szeptember 5-7.	Prof. Dr. Tóth Zoltán és Dr. Török Olga
XIII.	Budapest	2015. szeptember 10-12.	Prof. Dr. Ács Nándor
XIV.	Keszthely	2017. szeptember 7-9.	Dr. Vajda György

A Magyar Szülészeti-Nőgyógyászati Ultrahang Társaság Vezetősége

Elnök

Prof. Dr. Tóth Zoltán *(Debrecen)*

Tiszteletbeli elnök

Prof. Dr. Papp Zoltán *(Budapest)*

Főtitkár

Dr. Szabó István *(Budapest)*

Pénztáros

Dr. Jakab Attila Jr. *(Debrecen)*

Vezetőségi tagok

Dr. Arany Antal *(Pécs)*
Dr. Belics Zorán *(Budapest)*
Dr. Bencsik László *(Szombathely)*
Dr. Csabay László *(Budapest)*
Dr. Csákány György *(Budapest)*
Dr. Csermely Gyula *(Budapest)*
Dr. Demendi Csaba *(Budapest)*
Dr. Fábián Antal *(Nyíregyháza)*
Prof. Dr. Hajdú Júlia *(Budapest)*
Dr. Hernádi László *(Eger)*
Dr. Jakab Attila Jr. *(Debrecen)*

Dr. Keresztúri Attila *(Szeged)*
Dr. Kovács László *(Debrecen)*
Molnár Zsoltné *(Debrecen)*
Dr. Nagy Miklós *(Győr)*
Dr. Nagy Sándor *(Győr)*
Dr. Sikovanyecz János *(Szeged)*
Siposné Radványi Zsuzsa *(Budapest)*
Dr. Tankó András *(Kecskemét)*
Dr. Török Olga *(Debrecen)*
Dr. Vajda György *(Zalaegerszeg)*
Dr. Valent Sándor *(Budapest)*

Póttagok

Bajcsai Mária *(Győr)*
Czirkos Ándomé *(Pécs)*
Dr. Orosz László *(Nyíregyháza)*
Dr. Vizer Miklós *(Pécs)*

Felügyelő Bizottsági tagok

Dr. Bakos László, *elnök (Budapest)*
Dr. Nagy Gábor *(Miskolc)*
Dr. Szőke Béla *(Budapest)*

Szervezők

A Kongresszus elnöke

Prof. Dr. Németh Gábor
egyetemi tanár, igazgató

Szegedi Tudományegyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

A Szervező és Tudományos Bizottság elnöke

Prof. Dr. Németh Gábor
egyetemi tanár, igazgató

Szegedi Tudományegyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

A Szervező és Tudományos Bizottság társelnöke

Dr. Keresztúri Attila

egyetemi docens, igazgatóhelyettes

Szegedi Tudományegyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

A Szervező és Tudományos Bizottság tagjai

Dr. Badó Attila

Dr. Balogh Dániel

Dr. Csonka Andrea

Dr. Római Gabriella

Dr. Surányi Andrea

Dr. Tiszlavicz Noémi

Dr. Wellinger Károly

Kongresszusi Iroda

CongressLine Kft.

1065 Budapest, Révay köz 2.

Tel: (1) 429 0146, Fax: (1) 429 0147

Kiállítás, szponzoráció

Papp-Vid Melinda

E-mail: pappvid@congressline.hu

Regisztráció és szállásfoglalás

Krasznai Tamás

E-mail: office@congressline.hu

KIEMELT Főttámogató



Főttámogatók



Támogatók



Kiállítók



2019. szeptember 12., csütörtök

09:00-16:00 **ELŐ-KONGRESSZUSI TANFOLYAM – SZEGED ULTRAHANG TANFOLYAM**

Helyszín: Art Hotel (6720, Szeged, Somogyi u. 16.), *külön regisztrációhoz kötött*

Technikai újdonságok a magzati Doppler-diagnosztikában

Dr. Nagy Sándor

Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Szülészeti és Nőgyógyászati Osztály, Győr

A magzati szív vizsgálata 1. és 2. trimeszterben

Dr. Bencsik László

Savaria Magzati Diagnosztikai Központ, Szombathely

Kiterjesztett ultrahang szűrési protokoll az 1. trimeszterben

Dr. Csermely Gyula

Rózsakert Medical Center, Budapest

A magzati központi idegrendszer ultrahangvizsgálata

Dr. Vizer Miklós

Da Vinci Magánklinika, Pécs

Az endometriózis ultrahang diagnosztikája

Prof. Dr. Koppán Miklós

Pécsi Tudományegyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Pécs

Program

2019.09.12.	1. terem	2. terem	3. terem	4. terem	5. terem
	I.trimeszter	Doppler	Endometriózis	Idegrendszer	Szív
08:00-09:00			Regisztráció		
09:00-10:00	1. csoport	2. csoport	3. csoport	4. csoport	5. csoport
10:00-10:10			Kávészünet		
10:10-11:10	5. csoport	1. csoport	2. csoport	3. csoport	4. csoport
11:10-11:20			Szünet		
11:20-12:20	4. csoport	5. csoport	1. csoport	2. csoport	3. csoport
12:20-14:00			Ebédészünet		
14:00-15:00	3. csoport	4. csoport	5. csoport	1. csoport	2. csoport
15:00-15:10			Kávészünet		
15:10-16:10	2. csoport	3. csoport	4. csoport	5. csoport	1. csoport

Kredit pont

A tanfolyam akkreditálásra került, a résztvevők 16 kredit pontot szerezhetnek.

GE Healthcare

Élen a szüléset-nőgyógyászati ultrahang diagnosztikában

Voluson készülékcsalád



imagination at work



MED-EN TRADE Kft.

2040 Budaörs, Győr u. 2.
Mobil: +36-30-554-2878
Telefon/fax: +36-23-880-858
E-mail: info@medentrade.hu
www.medentrade.hu

2019. szeptember 12., csütörtök

17:30-19:00

Megnyitó

Helyszín: Forrás Hotel (6726 Szeged, Szent-Györgyi Albert u. 16-24.),
Juhász Gyula terem

Prof. Dr. Bódis József

államtitkár, a Magyar Nőorvos Társaság elnöke

Prof. Dr. Rovó László

a Szegedi Tudományegyetem rektora

Prof. Dr. Németh Gábor

*a Kongresszus elnöke,
Szegedi Tudományegyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika igazgatója*

Prof. Dr. Papp Zoltán

a Magyar Szülészeti-Nőgyógyászati Ultrahang Társaság alapító és tiszteletbeli elnöke

Prof. Dr. Tóth Zoltán

a Magyar Szülészeti-Nőgyógyászati Ultrahang Társaság elnöke

Dr. Szabó István

a Magyar Szülészeti-Nőgyógyászati Ultrahang Társaság főtitkára

Dr. Keresztúri Attila

a Kongresszusi Szervező Bizottság társelnöke

Semmelweis Díj átadása Prof. Dr. Kovács László részére

Tiszteletbeli tag beiktatása: Prof. Dr. Gustavo Malinger

Díszelőadás

Corpus callosum development: from early stages of pregnancy to adulthood

Prof. Dr. Gustavo Malinger

Tel Aviv Sourasky Medical Center, Tel Aviv, Izrael

19:15

Nyitófogadás a Forrás Hotelben

Klauzál tér





A minőség a génjeinkben van

Az eredményes tesztelés legyen a cél.
A verifi tesztnél az eredménytelenség esélye...
...mindössze 1 ezrelék!

Az **illumina**[®] nem-invazív prenatális tesztje (NIPT)



verifi[®]
prenatal test

Eredmény általában 6 munkanapon belül.

www.verifi-teszt.hu

2019. szeptember 13., péntek

- 08:30-10:00 **1. TRIMESZTER – SZEKCIÓ I.**
Üléselnökök: Csermely Gyula, Hernádi László, Tankó András
- 08:30-08:45 **Korai ultrahangvizsgálat jelentősége az 5-6. terhességi héten**
Hernádi László
Markhot Ferenc Oktatókórház és Rendelőintézet, Szülészet-Nőgyógyászati Osztály, Eger
- 08:45-09:00 **Ectopias terhesség diagnosztikája és kezelése**
Keresztúri Attila
Szegedi Tudományegyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Szeged
- 09:00-09:15 **Embrioszonográfia napjainkban**
Tankó András
Bács-Kiskun Megyei Kórház, Szülészet-Nőgyógyászati Osztály, Kecskemét
- 09:15-09:30 **Tények és újdonságok az első trimeszteri szűrésben**
Csermely Gyula
Rózsakert Medical Center, Budapest
- 09:30-09:45 **Preeclampsia szűrési lehetőségei a terhesség első trimeszterében**
Orosz László, Orosz Gergő
Debreceni Egyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Debrecen
- 09:45-09:55 **Preeclampsia szűrés ikerterhességekben**
Benkő Zsófia¹, Nicolaidis Kypros²
¹*Semmelweis Egyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest*
²*King's College Hospital, Harris Birthright Research Institute, London*
- 10:00-10:15 **PrenaTest® szimpózium**
Fejlesztéseink – szintlépés a hazai non-invazív prenatális tesztelésben
Merhala Zoltán, igazgató
New Era Genetics Kft., Budapest

10:15-10:30 **Kávészünet**

- 10:30-12:05 **1. TRIMESZTER – SZEKCIÓ II.**
Üléselnökök: Bencsik László, Elekes Tibor, Török Olga
- 10:30-10:45 **A magzati szív első trimeszteri szűrése a gyakorlatban.**
A Savaria Magzati Diagnosztikai Centrum 10 éve
Bencsik László
Savaria Magzati Diagnosztikai Központ, Szombathely
- 10:45-11:00 **Döntéshozatal pozitív első trimeszteri szűrés esetén**
Elekes Tibor
Rózsakert Medical Center, Magzati Medicina Központ, Budapest

PrenaTest®

Szintlépés
a hazai
non-invazív
prenatális
tesztelésben



Akkreditált, klinikailag ellenőrzött vizsgálat
Kiterjedt szakmai háttér
Tapasztalat és innováció



New Era Genetics

www.prenatest.hu

- 11:00-11:15 **Molekuláris genetikai vizsgálatok az ultrahangszűrés során felismert rendellenességek diagnosztikájában**
Török Olga
Debreceni Egyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Debrecen
- 11:15-11:30 **Ultrahang markerek a ritka szindrómák prenatalis diagnosztikájában**
Orosz Gergő, Orosz László
Debreceni Egyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Debrecen
- 11:30-11:40 **NT érték. Honnan jött? Merre tart?**
Zsirai László, Hajdu Kriszta, Bátorfi József, Bárányiné Krisán Ágnes, Kurcsics Judit
Istenhegyi Géndiagnosztika, Budapest
- 11:40-11:50 **A nem invazív praenatalis teszt diszkordáns és meglepő eredményei. A NIPT használata túl a gyakori aneuploidiákon**
Tidrenczel Zsolt¹, P. Tardy Erika²
¹Czeizel Intézet, Magzati Diagnosztikai Központ, Budapest
²Magyar Honvédség Egészségügyi Központ, Szülészet-Nőgyógyászati Osztály, Budapest
- 11:50-12:00 **A placenta ultrahangvizsgálata az első trimeszterben**
Gullai Nóra, Elekes Tibor, Csermely Gyula, Molnár László, Keszthelyi Gábor, Hozsdora Andrea
Rózsakert Medical Center, Ultrahang diagnosztika és genetikai tanácsadás, Budapest
- 12:05-12:25 **PentacoreLab / Natera szimpózium**
Advantages of the use of Single Nucleotide Polymorphisms (SNP) in prenatal screening, and the introduction of a novel, non-invasive approach for the detection of dominant, single-gene disorders in the fetus
Elizabeth Buehler¹, Costa Costides¹, Gabor Molnar², Balint Tobias², Sarolta Szoke², Valeria Klujber², Janos Kosa²
¹Natera Inc, San Carlos, CA, United States
²PentacoreLab Kft, Budapest

12:25-13:25 **Ebédszünet**

- 13:25-13:40 **Sonarmed szimpózium**
Nálunk visszhangra talál!
- SAMSUNG ultrahang készülékek a diagnosztikai életben
Sipos Antal, projektvezető
Sonarmed Kft. – SAMSUNG MEDISON ultrahang képviselő
- 13:40-15:35 **2-3. TRIMESZTER – SZEKCIÓ I.**
Üléselnökök: Hajdú Júlia, Nagy Sándor, Tóth Zoltán
- 13:40-13:55 **Multidiszciplináris konzílium jelentősége**
Tóth Zoltán
Debreceni Egyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Debrecen

13:55-14:10 **Betegirányítás magzati szívfejlődési rendellenességben szülés előtt**
Hajdú Júlia
Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet, Gyermekkardiológia, Budapest

14:10-14:20 **Hol tart ma a nagyértranszpozíció antenatalis felismerése: hazai helyzetkép és a méhen belüli felismerés előnye**
Ladányi Anikó, Hajdú Júlia, Ablonczy László
Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet, Gyermekkardiológia, Budapest

14:20-14:30 **Javaslat a prenatalisan diagnosztizált szívbetegek születésének és posztnatalis ellátásának megfelelő szintjeire**
Masszi György¹, Györkös Beáta², Hajdú Júlia², Ladányi Anikó²
¹Pécsi Tudományegyetem, Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Pécs
²Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet, Budapest

14:30-14:40 **Kezelést indokló magzati ritmuszavarok biztonságos ellátása**
Györkös Beáta
Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet, Budapest

14:40-14:55 **Perinatólogiai konzultáció lehetőségei magzati központi idegrendszeri rendellenességek esetén**
Nagy Sándor
Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Szülészeti és Nőgyógyászati Osztály, Győr

14:55-15:10 **Perinatólogiai konzultáció lehetőségei magzati központi idegrendszeri rendellenességek esetén**
Rudas Gábor
Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Szülészeti és Nőgyógyászati Osztály, Győr

15:10-15:25 **A méhnyak hosszmérés szülészeti jelentősége**
Fábián Antal
Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kórházak és Egyetemi Oktatókórház, Jósa András Oktatókórház, Szülészeti és Nőgyógyászati Osztály, Nyíregyháza

15:25-15:35 **“Cx” helyett “CL” - A transzvaginális ultrahang szerepe a koraszülések megelőzésében**
Mátrai Gábor¹, Vizer Miklós², Koppán Miklós¹
¹Pécsi Tudományegyetem, Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Pécs
²Da Vinci Magánklinika, Szülészeti-Nőgyógyászati Osztály, Pécs

15:35-15:50 **Kávészünet**

15:50-16:10 **Richter Gedeon szimpózium**
Myomák kezelése Esmyával – hogyan és mikor?
Prof. Dr. Koppán Miklós
Pécsi Tudományegyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Pécs

- 16:10-18:15 **2-3. TRIMESZTER – SZEKCIÓ II.**
Üléselnökök: Belics Zorán, Demendi Csaba, Valent Sándor
- 16:10-16:25 **Lepénytápadási rendellenességek felismerése**
Demendi Csaba
Semmelweis Egyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest
- 16:25-16:40 **Szervezés és adminisztráció**
Valent Sándor
Semmelweis Egyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest
- 16:40-16:55 **Vékony jégen: mi a teendő IUGR esetén?**
Belics Zorán
Maternity Szülészeti és Nőgyógyászati Magánklinika, Budapest
- 16:55-17:10 **Méhen belüli magzati retardáció felismerése – hazai és nemzetközi percentilis táblázatok összehasonlítása**
Benkő Zsófia, Pálla Péter, Ács Nándor
Semmelweis Egyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest
- 17:10-17:25 **Az anyai szérum és a magzatvíz angiogen faktorainak változása**
Sikovanyecz János
Szegedi Tudományegyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Szeged
- 17:25-17:35 **Miért beteg a gyermekem – az ultrahangvizsgáló felelőssége**
Vajda György
Zala Megyei Szent Rafael Kórház, Szüléset-Nőgyógyászati Osztály, Zalaegerszeg
- 17:35-17:45 **Corpus callosum agenesia prenatalis ultrahang diagnosztikája egy eset bemutatásán keresztül**
Balogh Dániel, Surányi Andrea, Sikovanyecz János, Németh Gábor
Szegedi Tudományegyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Szeged
- 17:45-17:55 **A szabályos és a nem szabályos CSP jelentősége. Mire utalhat?**
Mosonyi Péter
Bajcsy-Zsilinszky Kórház, Szülészeti-Nőgyógyászati Osztály, Budapest
- 17:55-18:05 **Ultrahanggal mért placenta vaszkularizáció és glikémiás kontroll kapcsolata 1-es típusú cukorbetegséggel szövődött terhességekben**
Molnár András¹, Vári Sándor², Németh Gábor¹, Surányi Andrea¹
¹Szegedi Tudományegyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Szeged
²Ceadar-Sinai Medical Center, International Research and Innovation in Medicine Program, Los Angeles, USA
- 18:05-18:15 **Lepényi vaszkularizáció vizsgálata preeklampsiában: a vaszkularizációs indexek és az sFlt-1/PlGF arány közötti összefüggések**
Altörjay Ábel Tamás¹, Vári Sándor², Nyári Tibor³, Németh Gábor¹, Surányi Andrea¹
¹Szegedi Tudományegyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Szeged
²Ceadar-Sinai Medical Center, International Research and Innovation in Medicine Program, Los Angeles, USA
³Szegedi Tudományegyetem Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet, Szeged

Minden napra
1 tablettal!

21+7
Altforalle[®]
drospirenon/etinilösztadiol

24+4
ditinell[®]
gesztodén/etinilösztadiol

21+7
omisson[®] (daily)
dienogeszt / etinilösztadiol

EGIS
YN
női egészség



ALTFORALLE 3 mg/0,02 mg
filmtableta alkalmazási előírása:
[https://www.ogyei.gov.hu/gyogyszeradatbazis
&action=show_details&item=30839](https://www.ogyei.gov.hu/gyogyszeradatbazis?action=show_details&item=30839)



DITINELL 0,06 mg/0,015 mg
filmtableta alkalmazási előírása:
[https://www.ogyei.gov.hu/gyogyszeradatbazis
&action=show_details&item=97152](https://www.ogyei.gov.hu/gyogyszeradatbazis?action=show_details&item=97152)



ALTFORALLE 3 mg/0,03 mg
filmtableta alkalmazási előírása:
[https://www.ogyei.gov.hu/gyogyszeradatbazis
&action=show_details&item=30840](https://www.ogyei.gov.hu/gyogyszeradatbazis?action=show_details&item=30840)



OMISSON DAILY 2 mg/0,03 mg
filmtableta alkalmazási előírása:
[https://www.ogyei.gov.hu/gyogyszeradatbazis
&action=show_details&item=76227](https://www.ogyei.gov.hu/gyogyszeradatbazis?action=show_details&item=76227)

Termékeink árváltozásával és rendelkezésével kapcsolatos információkért forduljon orvoslátogató kollégáinkhoz, illetve ezekről tájékozódhat a Nemzeti Egészségbiztosítási Alapkezelő honlapján: www.neak.gov.hu. Bármely említett termék alkalmazásakor az érvényes alkalmazási előírás az irányadó.

GYN19

További információk: Egis Gyógyszergyár Zrt., Specialista Üzletég, 1134 Budapest, Lehel u. 15.,
tel.: 06-1-803-2222, e-mail: marketing@egis.hu, honlap: www.egis.hu
Lezárás dátuma: 2019. 07. 16.

MB | MAGYAR
BRANDS
2018



2019. szeptember 14., szombat

- 08:40-10:10 **POSZTER ELŐADÁS SZEKCIÓ**
Üléselelnökök: Fábíán Antal, Orosz László, Vajda György
- 08:40-08:45 **A magzatok és az állatok méhen belüli és kívüli kommunikációs lehetőségei**
Jakobovits Ákos
Albert Schweitzer Kórház és Rendelőintézet, Szülészeti-Nőgyógyászati Osztály, Hatvan
- 08:45-08:50 **A 3D ultrahang alkalmazása a magzati agy „középvonali struktúráinak” vizsgálatában**
Mosonyi Péter
Róbert Genium Egészség Központ, Ultrahang diagnosztika és genetikai tanácsadás, Budapest
- 08:50-08:55 **Craniofacialis dysostosis egy esetének bemutatása, tanulságok**
Mosonyi Péter
Róbert Genium Egészség Központ, Ultrahang diagnosztika és genetikai tanácsadás, Budapest
- 08:55-09:00 **A congenitalis scoliosis kezelése kisgyermekkorban, a korai felismerés jelentősége**
Tunyogi-Csapó Miklós¹, Márkus István¹, Fekete Tamás², Jeszenszky Dezső²
¹Pécsi Tudományegyetem, Ortopédiai Klinika, Pécs
²Schulthess Klinik, Wirbelsaulenchirurgie, Muskulo-Skelettal Zentrum, Zürich, Svájc
- 09:00-09:05 **Korai kezdetű praeclampsziát okozó parciális mola tanulságos esete**
Alasztics Bálint, Bíró Orsolya, Szabó Gábor
Semmelweis Egyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest
- 09:05-09:10 **Súlyos dekompenzációt okozó magzati supraventricularis tachycardia sikeres méhen belüli gyógyszeres kezelése**
Vajna Rita Zsuzsanna¹, Györkös Beáta², Nagy Viktor³, Csaba Ákos¹, Fehér Boglárka¹, Szabó Gábor¹
¹Semmelweis Egyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest
²Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet, Budapest
³Semmelweis Egyetem, II. Sz. Belgyógyászati Klinika, Budapest
- 09:10-09:15 **Lepényi vaszkularizáció vizsgálata a chorionicitás függvényében ikerterhességekben**
Altorjay Ábel Tamás¹, Vári Sándor², Nyári Tibor³, Németh Gábor¹, Surányi Andrea¹
¹Szegedi Tudományegyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Szeged
²Cedar-Sinai Medical Center, International Research and Innovation in Medicine Program, Los Angeles, USA
³Szegedi Tudományegyetem Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet, Szeged
- 09:15-09:20 **Intrauterin terápia: Direct steroidinjekció, magzatvíz feltöltés, intrauterin transfúzió**
Labossa Gusztáv, Gomány Zsuzsanna, Vastag Fanni, Veszprémi Béla, Molnár Gábor, Mátrai Gábor, Koppán Miklós
Pécsi Tudományegyetem, Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Pécs

- 09:20-09:25 **Az iker-iker transzfúziós szindrómában alkalmazott fetoscopus laser coagulatio gyakorlata a PTE Szülészeti Klinikán**
Molnár Gábor¹, Labossa Gusztáv¹, Vizer Miklós², Masszi György³, Orosz László⁴,
Bódis József¹, Koppán Miklós¹
¹Pécsi Tudományegyetem, Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Pécs
²Da Vinci Magánklinika, Szülészeti-Nőgyógyászati Osztály, Pécs
³Pécsi Tudományegyetem, Gyermekklinika, Pécs
⁴Debreceni Egyetem, Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Debrecen
- 09:25-09:30 **Magzati mellékvesevérzés ultrahangdiagnózisa és nyomonkövetése a harmadik trimeszterben**
Szabó Gábor¹, Szarka András¹, Rudas Gábor², Rigó János¹
¹Semmelweis Egyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest
²Semmelweis Egyetem MR Kutatóközpont, Budapest
- 09:30-09:35 **Az ovarialis hiperstimulációs szindróma ultrahang diagnosztikája, klinikánkon szerzett tapasztalataink**
Pócsi Dóra, Szabó Gábor, Urbancsek János Attila, Murber Ákos
Semmelweis Egyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest
- 09:35-09:40 **Uteromap – a méh paramétereinek és eltéréseinek standardizált mérési módszere**
Török Péter¹, Jakab Attila¹, Herman Tünde², Erdődi Balázs¹, Lampé Rudolf¹
¹Debreceni Egyetem, Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Debrecen
²Debreceni Egyetem, IVF Centrum, Debrecen
- 09:40-09:45 **Transzvaginalis elasztográfus ultrahangvizsgálatok hatékonyságának vizsgálata mélyen infiltráló endometriózis miatt kezelt betegek körében**
Szabó Gábor, Madár István, Bokor Attila, Brubel Réka, Dobó Noémi, Rigó János
Semmelweis Egyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest
- 09:45-09:50 **Indirekt medencefenék erősítés teljes testes elektrostimulációval időskorban – Esetismertetés**
Aranyné Molnár Tímea¹, Rázsó Katalin¹, Nagy Edit³, Fekete Zoltán²,
Surányi Andrea², Bódis József³
¹Szegedi Tudományegyetem ETSZK Fizioterápiás Tanszék, Szeged
²Szegedi Tudományegyetem Szentgyörgyi Albert Klinikai Központ, Szülészeti- Nőgyógyászati Klinika
³Pécsi Tudományegyetem, Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Pécs
- 09:50-10:05 **EGIS szimpózium**
A vaspótlás új szemlélete várandós állapotban. Elmélet – Gyakorlat
Dr. Gimes Gábor
Semmelweis Egyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest

10:05-10:20 **Kávészünet**

10:20-10:40 **CSL Behring szimpózium**
Hemosztázis, természetesen
Prof. Dr. Babik Barna
Szegedi Tudományegyetem, Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet, Szeged

- 10:40-12:35 **NŐGYÓGYÁSZAT, ONKOLÓGIA SZEKCIÓ**
Üléselelnökök: Jakob Attila, Szabó István
- 10:40-10:55 **A nő kismedence ultrahangvizsgálata mélyen infiltráló endometriosis gyanúja esetén az IDEA irányelvek alapján**
Szabó István
Semmelweis Egyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest
- 10:55-11:10 **Mélyen infiltráló endometriózis diagnóziisa magánpraxisban: 100 dokumentált eset tanulságai**
Novák Zoltán, Nagyabonyi Tímea
FertilityArt Magánrendelő Budapest
- 11:10-11:25 **Hova tovább ADNEXum? - Tapasztalatok és tippek**
Erdődi Balázs
Debreceni Egyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Debrecen
- 11:25-11:40 **IOTA standardizált kritériumok a petefészek tumorok diagnosztikájában**
Bózsza Szabolcs¹, Erdődi Balázs²
¹Krankenhaus der Barmherzigen Brüder Wien, Wien
²Debreceni Egyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Debrecen
- 11:40-11:50 **A IOTA Simple Rules és a IOTA ADNEX modell hatékonyságának felmérése petefészekdaganatok preoperatív diagnosztikájában**
Madár István, Szabó Gábor, Ács Nándor
Semmelweis Egyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest
- 11:50-12:05 **A méhtest rák ultrahang jellemzői az IETA nomenklatúra szerint**
Jakob Attila
Debreceni Egyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Debrecen
- 12:05-12:20 **Nőgyógyászati Tru-cut biopsziák onkológiai pácienseknél**
Lengyel Dániel
Országos Onkológiai Intézet, Nőgyógyászati Onkológiai Osztály, Budapest
- 12:20-12:30 **Az ultrahang szerepe az in vitro fertilizációban**
Kőrösi Tamás, Király Renáta, Boga Péter
Kadály Intézet, Győr, IVF Centrum, Győr
- 12:30-12:40 **A medencefenék ultrahangvizsgálata**
Kozma Bence
Debreceni Egyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Debrecen

12:45-13:45 Közgyűlés, vezetőség választás

13:45-14:00 Kongresszus zárása

14:00-15:00 Ebéd

HAEMOCOMPLETTAN® P

humán fibrinogén koncentrátum



Egy vesetálynyi vér
(500ml) elvesztése
már PPH-t jelezhet
hüvelyi szülésnél!⁽¹⁾

Időben adjon Haemocomplettan-t PPH-ban!
Csökkentse a hysterectomia kockázatát!⁽²⁾

PPH megelőzése

Haemocomplettan P20 egyelőre az általánosan elismert legbiztonságosabb és leggyorsabban alkalmazható fibrinogén koncentrátum. Az utóbbi években az új generációs fibrinogén koncentrátumok (F7, F8) alkalmazása során tapasztalták a súlyos allergiás reakciók előfordulását. **Alacsony az alkalmazási kockázat:** a készítmény ártalmatlan, nem tartalmaz kalciumot, nem tartalmaz lágyítóanyagokat, nem tartalmaz stabilizálóanyagokat, nem tartalmaz tartósítóanyagokat, nem tartalmaz szerves oldószeranyagokat. **Alacsony az alkalmazási költség:** a készítmény hatóanyagát egy 1,1 literes üveg tartalmazza, amelyből az első 500 ml-t azonnal lehet felhasználni a szülés utáni súlyos vérzés kezelésére. **Alacsony az alkalmazási kockázat:** az alkalmazás során nem szükséges speciális előkészítés, az alkalmazás egyszerű, nem igényel speciális képzést, az alkalmazás során nem szükséges speciális előkészítés, az alkalmazás során nem szükséges speciális előkészítés. **Alacsony az alkalmazási költség:** a készítmény hatóanyagát egy 1,1 literes üveg tartalmazza, amelyből az első 500 ml-t azonnal lehet felhasználni a szülés utáni súlyos vérzés kezelésére.

Mutatószám	FCR (N=182)	Placebo (N=190)
LD	0,1 (0,4%)	0,4 (2,1%)
Transzfúziós szükséglet	8,7 (4,6%)	11 (5,8%)
Ártalmatlan vagy súlyosabb reakció	1 (0,5%)	0

Farmakológiai tulajdonságok: A készítmény szék, fehérje (fibrinogén) ATC kód: B02B03.

Pharmacológiai tulajdonságok: 1.6. Az oldatot 20°C-nál magasabb hőmérsékleten nem szabad tárolni. A készítményt 20°C-nál magasabb hőmérsékleten nem szabad tárolni. **Alkalmazás:** A készítményt a szülés utáni súlyos vérzés kezelésére kell alkalmazni. **Alkalmazás:** A készítményt a szülés utáni súlyos vérzés kezelésére kell alkalmazni. **Alkalmazás:** A készítményt a szülés utáni súlyos vérzés kezelésére kell alkalmazni.

Referencia: 1. Peto R. Opioid analgesics in major orthopedic surgery: a systematic review. *British Medical Journal* 2002; 325: 1003-1008.
2. J. M. M. et al. Reduction of an algorithm for RCTM postoperative bleeding administration in major orthopedic surgery. *Anaesthesia* 2015; 70: 96-115.
doi:10.1111/anae.13288

CSL Behring
Biotherapies for Life™

www.cslobehring.com
CSL Behring Kft. | 1025-Hungary, Budapest
Alkotás u. 53. | 2. ép. | 4. em. | MCH Park
Tel. +36 1 213-6200, Fax +36 1 213-6208

Szerzői index

A

Ablonczy László 17
Ács Nándor 18, 22
Alasztics Bálint 20
Altorjay Ábel Tamás 18, 20
Aranyné Molnár Tímea 21

B

Babik Barna 21
Balint Tobiasz 16
Balogh Dániel 18
Bárányné Krisán Ágnes 16
Bátorfi József 16
Belics Zorán 18
Bencsik László 10, 14
Benkő Zsófia 14, 18
Biró Orsolya 20
Bódis József 12, 21
Boga Péter 22
Bokor Attila 21
Bózsza Szabolcs 22
Brubel Réka 21

C

Costa Costides 16
Csaba Ákos 20
Csermely Gyula 10, 14, 16

D

Demendi Csaba 18
Dobó Noémi 21

E

Elekes Tibor 14, 16
Elizabeth Buehler 16
Erdődi Balázs 21, 22

F

Fábián Antal 17, 20
Fehér Boglárka 20
Fekete Tamás 20
Fekete Zoltán 21

G

Gabor Molnar 16
Gimes Gábor 21
Gomány Zsuzsanna 20
Gullai Nóra 16
Gustavo Malinger 12
Györkös Beáta 17, 20

H

Hajdú Júlia 16, 17
Hajdu Kriszta 16
Herman Tünde 21
Hernádi László 14
Hozsdora Andrea 16

J

Jakab Attila 21, 22
Jakobovits Ákos 20
Janos Kosa 16
Jeszenszky Dezső 20

K

Keresztúri Attila 12, 14
Keszthelyi Gábor 16
Király Renáta 22
Koppán Miklós 10, 17, 20, 21
Kőrösi Tamás 22
Kovács László 12
Kozma Bence 22
Kurcsics Judit 16

L

Labossa Gusztáv 20, 21
Ladányi Anikó 17
Lampé Rudolf 21
Lengyel Dániel 22

M

Madár István 21, 22
Márkus István 20
Masszi György 17, 21
Mátrai Gábor 17, 20
Merhala Zoltán 14
Molnár András 18
Molnár Gábor 20
Molnár László 16
Mosonyi Péter 18, 20
Murber Ákos 21

N

Nagyabonyi Tímea 22
Nagy Edit 21
Nagy Sándor 10, 16, 17
Nagy Viktor 20
Németh Gábor 12, 18, 20, 21
Nicolaidis Kypros 14
Novák Zoltán 22
Nyári Tibor 18, 20, 21

O

Orosz Gergő 14, 16
Orosz László 14, 16, 20

P

Pállá Péter 18
Papp Zoltán 12
Pócsi Dóra 21
P. Tardy Erika 16

R

Rázsó Katalin 21
Rigó János 21
Rovó László 12
Rudas Gábor 17

S

Sarolta Szoke 16
Sikovanyecz János 18
Sipos Antal 16
Surányi Andrea 18, 20, 21
Szabó Gábor 20, 21, 22
Szabó István 12, 22
Szarka András 21

T

Tankó András 14
Tidrenczel Zsolt 16
Török Olga 14, 16
Török Péter 21
Tóth Zoltán 12, 16
Tunyogi-Csapó Miklós 20

U

Urbancsek János Attila 21

V

Vajda György 18, 20
Vajna Rita Zsuzsanna 20
Valent Sándor 18
Valeria Klujber 16
Vári Sándor 18, 20
Vastag Fanni 20
Veszprémi Béla 20
Vizer Miklós 10, 17, 21

Z

Zsirai László 16

Általános információ

Kongresszus helyszíne:

Hunguest Hotel Forrás Szeged
6726 Szeged, Szent-Györgyi Albert u. 16-24.

Elő-kongresszusi Ultrahang Tanfolyam helyszíne:

Art Hotel Szeged
6720 Szeged, Somogyi u. 16.

A Regisztrációs Iroda nyitva tartása a kongresszus ideje alatt a Hotel Forrásban:

2019. szeptember 12., csütörtök	14:00-20:00
2019. szeptember 13., péntek	07:30-17.00
2019. szeptember 14., szombat	08:00-11:00

Kredit pont

Az akkreditáció folyamatban van.

Parkolás

Szeged belvárosában a parkolás mindenütt díjköteles. A kongresszus helyszínén a Hotel Forrásban a parkolóhelyek száma korlátozott, ezért csak a szállóvendégek részére tudnak férőhelyeket biztosítani. A kongresszus ideje alatt parkolóhelyeket nem áll módunkban biztosítani, szabad kapacitás függvényében javasoljuk a szomszédos Napfényfürdő Aquapolis (6726 Szeged, Szent-Györgyi Albert u. 2.) mélygarázsát.

A Napfényfürdő Aquapolis mélygarázs díjai:

6:00-24:00 óráig: 100 Ft/személygépkocsi/óra

0:00-6:00 óráig: 50 Ft/személygépkocsi/óra

A szervezők a parkolási szabálytalanságok vagy a KRESZ szabályainak megsértése miatt bekövetkező büntetésekért felelősséget nem vállalnak.

Regisztráció

Regisztrációs díj	2019. május 24-ig	2019. szept. 6-ig	Helyszínen
MSZNUT tag résztvevő*	40.000 Ft	45.000 Ft	50.000 Ft
Nem MSZNUT tag résztvevő	45.000 Ft	50.000 Ft	55.000 Ft
Szonográfus, szakdolgozó, 30 év alatti, nyugdíjas	25.000 Ft	30.000 Ft	35.000 Ft
Kísérő	28.000 Ft	30.000 Ft	35.000 Ft
Napijegy péntek			28.000 Ft
Napijegy szombat			25.000 Ft

A részvételi díj 27% áfa-t és 7.450 Ft/fő/nap értékben közvetített étkezést tartalmaz.

A részvételi díj tartalmazza a kongresszus tudományos programján való részvételt, a tanfolyam kiadványait, a kiállítás megtekintését, a nyitófogadást, kávészüneteket, ebédeket.

A kísérei részvételi díj tartalmazza a részvételt a nyitófogadáson, az ebédeket és a bankett estét. A kongresszus tudományos programjai ezzel a belépővel nem látogathatók.

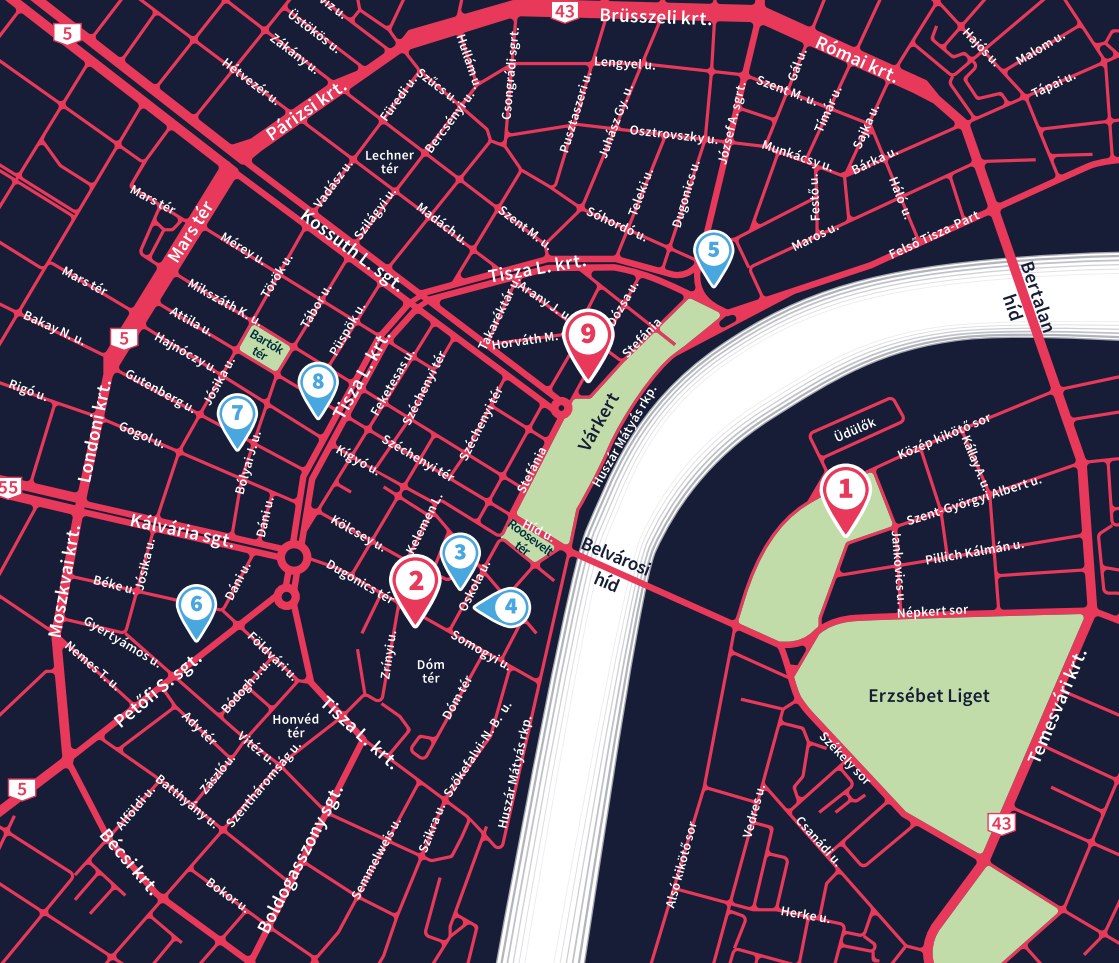
A napijegy ára tartalmazza az aznapi részvételt a tudományos programon, az aznapi ebédet, kávészüneteket és a programfüzetet.

Ebéd (részvételi díj tartalmazza)

A Hunguest Hotel Forrás Szeged éttermében büféebédet biztosítunk szeptember 13-14-én.

Szeged, Dóm tér





1. Hunguest Hotel Forrás – Szeged

6726 Szeged, Szent-Györgyi Albert u. 16-24.

2. Art Hotel Szeged

6720 Szeged, Somogyi u. 16.

3. Dóm Hotel Szeged

6720 Szeged, Bajza u. 6.

4. Mozart Hotel Szeged

6720 Szeged, Oskola u. 16.

5. Novotel Szeged

6721 Szeged, Maros u. 1.

6. Science Hotel

6722 Szeged, Petőfi Sándor sgt. 17.

7. Szent János Hotel

6722 Szeged, Gutenberg u. 12.

8. Tiszavirág Hotel Szeged

6722 Szeged, Hajnóczy u. 1.

9. Hungi Vigadó

6720 Szeged, Stefánia, Hungary

Társasági Programok

Nyitófogadás a Kongresszus helyszínén

2019. szeptember 12.

19:15 Üdvözlő ital a Sonarmed standnál

19:30 Állófogadás a Hotel kertjében

A részvételi díj tartalmazza!

Bankett est a Hungi Vigadóban

6720 Szeged, Stefánia

2019. szeptember 13., 20:00

Ár: 15.000 Ft/fő – Helyszíni jegyvásárlás nem lehetséges.

Party jegy (vacsora nélkül) a Hungi Vigadóban

6720 Szeged, Stefánia

2019. szeptember 13., 22:00 órától

Ár: 6.000 Ft/fő – Belépés a Hungi Vigadóba kizárólag 22:00 órától!

Felhívjuk figyelmüket, hogy a Party jegy a vacsorát NEM tartalmazza!

Regisztráció, szállásfoglalás és a fakultatív programok lemondási feltételei

- 2019. május 31. előtti befizetés és lemondás esetén a részvételi díj 80%-át, a teljes szállásdíjat és a fakultatív program díját visszatérítjük.
- 2019. június 1. és július 9. közötti lemondás esetén a részvételi díj, a szállásdíj és a fakultatív program 50%-át visszatérítjük.
- 2019. július 10. utáni lemondás esetén nem áll módunkban visszatéríteni sem a részvételi-, sem a szállás-, sem a fakultatív program díját.

Kiállítók



- | | | | |
|----|---|----|----------------------------|
| 1 | Sonarmed | 18 | Adexilis Hungary |
| 2 | EGIS Gyógyszergyár | 19 | Biomedica |
| 3 | Novelmedix | 20 | IPS Pharma Solution |
| 4 | Hipp | 21 | Angelini |
| 5 | Medway Diet | 22 | Istenhegyi Géndiagnosztika |
| 6 | Prenatest, Czeizel Intézet,
FH Biobank | 23 | P&G Hungary |
| 7 | Med-En Trade | 24 | Exeltis |
| 8 | Richter Gedeon | 25 | Unicorp Biotech |
| 9 | CSL Behring | 26 | Vitaminkosár |
| 10 | Premed | 27 | Aramis Pharma |
| 11 | Humancell | 28 | Merck |
| 12 | Sandoz | 29 | Sanadis Hungária |
| 13 | Bluemed | 30 | BauschHealth |
| 14 | Implanttrade | 31 | Phytotec |
| 15 | Krio Intézet | 32 | NICS Zrt. |
| 16 | PentaCoreLab | 33 | SAL-BERT |
| 17 | Wörwag Pharma | 34 | Reckitt-Benckiser |
| | | 35 | Inzula Ker. |

SAMSUNG

Professzionális
ultrahang-diagnosztikai
készülékek

BAJNOK CSAPAT

Újratöltve

v2.0

HERA W10



Nálunk visszhangra talál

SONARMED
Powered by **SAMSUNG**

Tel.: +36 (1) 203 75 81
www.sonarmed.hu