



A Magyar Nőorvos Társaság

VI. Szakmai Továbbképző Tanfolyama

Programfüzet

2017. május 26-27.
Siófok, Hotel Azúr



A legkorszerűbb nem invazív magzati triszómia teszt CE jelzéssel

Több mint 1 200 000 vizsgálat világszerte

Triszómiák

Down-szindróma (21-es triszómia) • Edwards-szindróma (18-as triszómia) • Patau-szindróma (13-as triszómia)

Magzati nem meghatározás

Egyéb triszómiák

(9-es, 16-os, 22-es)

Nemi kromoszóma-rendellenességek

Turner-szindróma (X monoszómia) • Klinefelter-szindróma (XXY) • Tripla X (XXX) • Jacob-szindróma (XYY)

Deléciós/duplikációs szindrómák

Cri-du-Chat szindróma (5p) • Prader-Willi / Angelman szindróma (15q11.2) • Jacobsen szindróma (11q23)
Wan der Woude szindróma (1q32.2) • DiGeorge II szindróma (10p14) • 1p36 • 2q33.1 • 16p12.2

Kedves Kolléganők és Kollégák!

Az elmúlt években szervezett rendezvények sikerére alapozva a Magyar Nőorvos Társaság 2017. május 26-27-én megtartja VI. Továbbképző Tanfolyamát, mely az MNT Kongresszusok közötti években kerül immár hagyományosan megrendezésre.

A témaköröket a szakma vezető szaktekintélyei foglalják össze, a Tanfolyam kreditpontos vizsgával zárul (25 kredit pont). A visszajelzések alapján az elmúlt évekhez hasonlóan sok résztvevőre számíthatunk, reményeink szerint ezúttal is magas színvonalú, érdekes tudományos programot tudunk nyújtani.

Az évenkénti találkozással a szakmai továbbképzésen túl, jó lehetőség adódik a szüléset-nőgyógyászat aktuális kérdéseinek megbeszélésére, a kollégákkal történő találkozásra. A Szervező Bizottság bízik abban, hogy a kora nyári Balaton-part ismét tökéletes helyszínt biztosít a tanfolyam megrendezéséhez.

Szeretettel várunk minden érdeklődőt, kellemes és hasznos időtöltést kívánva a résztvevőknek.

Prof. Dr. Bódis József
az MNT elnöke

Prof. Dr. Ács Nándor
a Szervező Bizottság vezetője

Kiemelt szponzor



Főszponzor



Biotherapies for Life™ **CSL Behring**



Szponzor



RICHTER GEDEON



Kiállítók



GE Healthcare



Altforalle®
drospirenon /etinilösztadiol

ditinell®
gesztodén/etinilösztadiol

A leg-
alacsonyabb
EE
tartalom!*

21+7

24+4



ALTFORALLE® 3 mg/0,02 mg 1x28, 3x28 és 3 mg/0,03 mg 1x28, 3x28 tablettát rövidített alkalmazási előírás:
Minőségi és mennyiségi összetétel: 3 mg drospirenon és 0,02 mg etinilösztadiol, illetve 3 mg drospirenon és 0,03 mg etinilösztadiol (aktív) tablettánként. ATC: G03AA12. **Terápiás javallatok:** orális fogamzásgátlás. **Adagolás és alkalmazás:** A csomagoláson feltüntetett irányban haladva, naponta nagyjából azonos időben kell bevenni napi egy tablettát. **Ellenjavallatok:** a következő fennálló állapotok vagy azok kockázata: vénás- vagy artériás thromboembolia, aktív vagy a közelműnyben szereplő súlyos májbetegség, súlyos veseelégtelenség, aktív vagy a közelműnyben szereplő (jó-, vagy rosszindulatú) májdaganat, nemi hormon-függő rosszindulatú daganat vagy annak gyanúja, tisztázatlan eredetű hüvelyvérzés, túlérzékenység, laktóz intolerancia. **Különleges figyelmeztetések és az alkalmazással kapcsolatos óvintézkedések:** vénás- vagy artériás keringési zavarok, illetve ezek rizikófaktora, emlődák, májdaganatok, veseelégtelenségben káliumszint ellenőrzés javasolt, hypertigliceridaemia, vérmomás emelkedés, cholelithiasis, epéköképződés, porphyria, systemás lupus erythematosus, haemolyticus urémias szindróma, Sydenham-chorea, herpes gestationis, otosclerosis, örökletes angioödéma, májfunkciózavar, glükóz háztartás zavar, depresszió, epilepsia, Crohn-betegség, colitis ulcerosa, chloasma, rendszertelen vérzés, megvonásos vérzés. **Gyógyszerköcsönhatások és egyéb interakciók:** májenzim-induktorok: fenitoin, barbiturátok, primidon, karbamazepin, rifampicin, boszentan, HIV-gyógyszerek (pl. ritonavir, nevirapin), oxkarbazepin, topiramát, grizeofulvin, orális fogamzásgátlók: penicillin, tetraciklin, aldosteron antagonizmus, kálium-megkötő diuretikumok. A következő laboratóriumi vizsgálatok eredményeit megváltoztathatja: máj-, pajzsmirigy-, mellkese-, és vesevizsgálatok, (szállító) fehérjék plazmaszintje, szénhidrát-anyagcsere paramétere, vérértelmezés és fibrinolízis paramétere, plazma renin aktivitás, plazma aldosteronszint. **Terhesség és szoptatás:** Terhesség bekövetkezése esetén a készítmény szedését azonnal abba kell hagyni. Nincs teratogén hatása, ha véletlenül a terhesség alatt szedték. Szoptatás alatt szedése nem javasolt, mivel csökkentheti az anyatej mennyiségét és megváltoztathatja az összetételét, továbbá a gyermekre is hatással lehet. **Nemkívánatos hatások, mellékhatások:** gyakrabban mellékhatások: menstruációs zavarok, érzelmi labilitás, depressziós hangulat, fejfájás, migrén, hasi fájdalom, hányinger, akné, emlőfájdalom, emlők megnagyobbodása, dysmenorrhoea, metrorrhagia, hüvelyi monília, leukorrhoea, súlynövekedés. **Bővebb információért olvassa el a gyógyszer teljes alkalmazási előírását: www.ogyei.gov.hu. Alkalmazási előírás OGYI eng. száma:** Altforalle 3 mg/0,02 mg: OGYI/9639/2014, OGYI/9055/2015 Altforalle 3 mg/0,03 mg: OGYI/9640/2014, OGYI/9057/2013. **Alkalmazási előírás dátuma:** 2015.02.12.

DITINELL® 0,060 mg / 0,015 mg 1x28, 3x28 filmtablettát rövidített alkalmazási előírás:
Minőségi és mennyiségi összetétel: 0,060 mg gesztodén és 0,015 mg etinilösztadiol (aktív) filmtablettánként. ATC: G03AA10. **Terápiás javallatok:** orális fogamzásgátlás. **Adagolás és alkalmazás:** A csomagoláson feltüntetett irányban haladva, naponta nagyjából azonos időben kell bevenni napi egy tablettát. **Ellenjavallatok:** a következő fennálló állapotok vagy azok kockázata: vénás- vagy artériás thromboembolia, fennálló vagy a közelműnyben szereplő következő állapotok: súlyos hypertigliceridaemiával társult pancreatitis, súlyos májbetegség, jó-, vagy rosszindulatú májdaganat, kórimézett vagy feltételezett nemi hormon dependens malignomák, tisztázatlan eredetű hüvelyi vérzés, túlérzékenység, laktóz intolerancia, lecitin (szója) túlérzékenység. **Különleges figyelmeztetések és az alkalmazással kapcsolatos óvintézkedések:** vénás- vagy artériás keringési zavarok, illetve ezek rizikófaktora, miénnyakák, emlődák, májdaganatok, hypertigliceridaemia, májműködés zavar, vérmomás emelkedés, cholelithiasis, epéköképződés, porphyria, szisztémás lupus erythematosus, haemolyticus uraemias szindróma, Sydenham-chorea, herpes gestationis, otosclerosis, inzulinrezisztencia, glükóztolerancia, endogén depresszió, epilepsia, Crohn-betegség, colitis ulcerosa, chloasma, emésztőrendszeri zavarok (hatáscsökkenés), vérzészavarok. **Gyógyszerköcsönhatások és egyéb interakciók:** májenzim induktorok (pl. fenitoin, barbiturátok, primidon, karbamazepin, rifampicin, boszentan, valamint HIV-gyógyszerek (például ritonavir, nevirapin), és esetleg az oxkarbazepin, topiramát, felbamát, grizeofulvin és a közösleges orbáncfűvet (Hypericum perforatum) tartalmazó készítmények), egyes antibiotikumok (pl. ampicillin, tetraciklin). A fogamzásgátlók használata befolyásolhatja bizonyos laboratóriumi vizsgálatok eredményét, beleértve a máj-, pajzsmirigy-, mellkese-, és vesevizsgálatok biokémiai paramétereit, a (hordozó) fehérjék plazmaszintjét, például kortikoszteroid-kötő globulin és a lipíd/lipoprotein frakciók plazmaszintjét; valamint a szénhidrát-anyagcsere, a vérértelmezés, és a fibrinolízis paramétereit. **Terhesség és szoptatás:** Terhesség alatt nem javallt, bekövetkezése esetén a készítmény szedését azonnal abba kell hagyni. Nem észlelték teratogén hatását véletlen terhesség alatti szedés esetén. Szoptatás alatt szedése nem javasolt, mivel csökkentheti az anyatej mennyiségét és megváltoztathatja az összetételét, továbbá a gyermekre is hatással lehet. **Nemkívánatos hatások, mellékhatások:** A leggyakrabban jelentett mellékhatások (> 1/10): fejfájás, beleértve a pécsettől vérzés. **Bővebb információért olvassa el a gyógyszer teljes alkalmazási előírását: www.ogyei.gov.hu. Alkalmazási előírás OGYI eng. száma:** OGYI/28959/2013. **Alkalmazási előírás dátuma:** 2014.11.20.

Árinformáció: A Ditinell® 0,060 mg / 0,015 mg 1x28, 3x28 filmtablettát támogatásban nem részesülő, szabadárú készítmény.

*www.ogyei.gov.hu (Ditinell® alkalmazási előírás)

Árinformáció: Az Altforalle® 3 mg/0,02 mg 1x28, 3x28, és a 3 mg/0,03 mg 1x28, 3x28 filmtablettát támogatásban nem részesülő, szabadárú készítmények.

Termékeink átváltozásával és rendelkezésével kapcsolatos információkért forduljon orvosátogató kollégáinkhoz, illetve ezekről tájékozódhat a Nemzeti Egészségbiztosítási Alapkezelő honlapján: www.neak.gov.hu.

EGIS
YN
fogamzásgátlás

További információk:
Egis Gyógyszergyár Zrt. Onkológia és CNS üzletág, 1134 Budapest, Lehel u. 15.
tel.: 803-22-22, fax: 803-24-59, e-mail: marketing@egis.hu, honlap: www.egis.hu
Lezárás dátuma: 2017. 05. 02.

MB
MAGYAR
BRANDS
2016

EGIS

Tudományos Program

2017. május 26., péntek

- 09:10 Megnyitó**
Prof. Dr. Bódis József, az MNT elnöke
Prof. Dr. Ács Nándor a Szervezőbizottság vezetője
- 09:20-09:40** Az MNT 2016. évi Semmelweis díj kitüntetettje,
Prof. Dr. Paulin Ferenc előadása:
Egy szülész küzdelme a "kicsiség" ellen egy életen át
- 09:45-11:15 Előadások I.**
Üléselnök: Prof. Dr. Bódis József

A császármetszés utáni méh: szülészeti és nőgyógyászati kihívások

Dr. Koppán Miklós
PTE KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Pécs

Diabetes és terhesség

Dr. Ifi Zsolt
PTE KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Pécs

Az őrszem nyirokcsomók vizsgálata korai stádium endometrium carcinomás betegekben

Dr. Papp Szilárd
PTE KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Pécs

Intrapartum magzati monitorizálás. Múlt, jelen, jövő

Dr. Rác Sándor
PTE KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Pécs

Szakértői és/vagy bírósági tevédek következményei

Dr. Martini Jenő
Orvos-üggyé, Budapest

Hozzájárások

11:15-11:30 Kávészünet

11:30-11:45 Prenatest® szimpózium
Újabb mérföldkő a non-invazív tesztelésben

Dr. Elekes Tibor
Klinikai genetikus, a Prenatest® Szakmai Tanácsadó Testületének tagja

11:45-13:15 Előadások II.

Üléselnök: Prof. Dr. Ács Nándor

**Isméltődő magzatelhaláshoz,
vagy újszülöttkori agyvérzéshez vezető ritka kórkép:
alloimmun trombotocitopenia aluldiagnosztizálása**

Prof. Dr. Pajor Attila

SE II. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest

**A lepény tapadási rendellenességei császármetszés utáni
állapotban – obligát méheltávolítás?**

Prof. Dr. Ács Nándor

SE II. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest

**A Yabuki-tér; a nőgyógyászati műtétek kevéssé ismert,
fontos területe**

Dr. Szabó István

SE II. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest

**Bőr-bőr kontaktus szülésnél: divat avagy bizonyítékokkal
alátámasztott előnyös hatások?**

Prof. Dr. Rákóczi István

Szent Imre Egyetemi Oktató Kórház, Szülészeti-Nőgyógyászati Profil,
Budapest

2016 adatai és tanulságai

Dr. Csákány György

Jahn Ferenc Dél-pesti Kórház és Rendelőintézet,
Szülészeti-Nőgyógyászat, Budapest

Hozzászólások

13:15-14:15 Ebéd

14:15-14:45 Roche szimpózium – Méhnyakszűrés és HPV

Üléselnök: Prof. Dr. Bódis József

Méhnyakszűrés jelene, nemzetközi kitekintés

Prof. Dr. Ács Nándor

SE II. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest

Innovációs törekvéseink a méhnyakszűrés területén

Dr. Járay Balázs

Semmelweis Egyetem II. Számú Patológiai Intézet, Budapest



Egyértelmű VÁLASZOK
lényeges kérdésekre

A HARMONY PRENATALIS TESZT a 21-es, 18-as és 13-as triszómiák kockázatának felmérésére szolgáló, a keringésben lévő szabad DNS-en alapuló vizsgálat.

14:45-16:15 **Előadások III.**
Üléselnök: Prof. Dr. Rigó János

**A hazai szülészeti-nőgyógyászat megítélése
a nemzetközi tudományos életben**

Prof. Dr. Rigó János
SE I. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest

Idegkímélő műtétek a nőgyógyászati laparoscopiában

Dr. Bokor Attila
SE I. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest

**Törvényszerűség vagy elhibázott gyakorlat?
A császármetszés javallatainak változása**

Dr. Csaba Ákos
SE I. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest

Nőgyógyászati daganatsebészet – a 21. század elvárásai

Dr. Máté Szabolcs
SE I. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest

A szülészeti-nőgyógyászati kártérítési perek útvesztőiben

Dr. Szabó Gábor
SE I. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest

Hozzászólások

16:15-16:30 **Kávészünet**

16:30-17:00 **CSL szimpózium és kerekasztal**
Üléselnök: Prof. Dr. Ács Nándor

Peripartalis vérzés: irányelvek és gyakorlat

Prof. Dr. Pajor Attila
SE II. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest

Kerekasztal résztvevők:

Prof. Dr. Bódis József, Prof. Dr. Rákóczi István

**A várandósok TERMÉSZETES módon, FIBRINOGEN-szint
NÖVELÉSEL készülnek egy várható vérzésre.¹**



ÚJ!
**2g-os
KISZERELÉS**

**POSTPARTALIS VÉRZÉS NÉL
NINCS ERRE IDŐ, DE VAN GYORS MEGOLDÁS**

HAEMOCOMPLETTAN[®] P
A természet rendje szerint...

Mellékhatások	FCH (N=107)	Placebo (N=106)
Láz	11 (10,4%)	5 (4,7%)
Thromboembóliás események	8 (7,4%)	11 (10,4%)
Allergiás vagy anaphylaxiás reakciók	1 (0,9%)	0

Farmakodinámiai tulajdonságok: vérzéscellenes szer, humán fibrinogén ATC kód: B02B B01
Felhasználhatósági időtartam: 5 év. Az elkészített oldat kémiai és fizikai stabilitása 25°C-on 8 órán át igazolt.
Legfeljebb 25°C-on tárolható. Nem fagyasztható. **Megjegyzés:** ☒ (egy keresztes)
Osztályozás: II/3. Csoport.
A FORGALOMBA HOZATALI ENGEDÉLY JOGOSULTJA: CSL Behring GmbH, Emil-von-Behring Str. 76. 35041 Marburg, Németország. OGYI-T-6363/01, OGYI-T-6363/02. 2015. november 12.
Bővebb információért kérjük, olvassa el a gyógyszer alkalmazási előírását (2015. november 12.)!
Haemocomplettan 1 g-os ár: szabadárás készítmény. **Haemocomplettan 2 g-os ár:** szabadárás készítmény.

RÖVIDÍTETT ALKALMAZÁSI ELŐÍRÁS: Haemocomplettan P 20 mg/ml por oldatos injekcióhoz vagy infúzióhoz. A Haemocomplettan P 1 g vagy 2 g fibrinogént tartalmaz injekciós üvegeként. **Terápiás javallatok:** Haemorrhágias diathesis kezelésére és megelőzésére, veseelégtellett hypo-, dys- vagy afibrinogénaemiában; az alábbiak következtében kialakult (szerezett) hypofibrinogénaemiában; a szisztémás károsodása a májparenchyma súlyos rendellenessége esetén, fokozott intravasculáris felhasználás, pl. disseminált intravasculáris coagulatio következményeként, hyperfibrinolysis, fokozott vérikülülés. **Adagolás és alkalmazás:** A kezelést az alvadási rendellenességek kezelésében jártas szakorvos felügyelete mellett szabad elkezdeni. A szubsztitúciós kezelés dózisa és időtartama a vérváladási zavar súlyosságától, a vérzés helyétől és kiterjedésétől, valamint a beteg klinikai állapotától függ. Fibrinogén adag (mg/ttkg) = Elérendő szint (g/l) – mért szint (g/l) / 0,017 (g/l / mg/ttkg) intravénás infúzió vagy injekció formájában. Az adagolás sebessége ne legyen nagyobb, mint 5 ml/perc. **Ellenjavallatok:** A készítmény hatóanyagával vagy a 6.1. pontban felsorolt bármely segédanyagával szembeni túlérzékenység, nyilvánvaló thrombosis, myocardialis infarctus, kivéve a potenciálisan halálos vérzéseket. **Különleges figyelmeztetések:** Ha allergiás vagy anaphylaxiás reakciók jelentkeznek, az injekciót/infúziót azonnal meg kell szakítani. Anaphylaxiás shock esetén a shock kezelésére vonatkozó korszerű irányelveket kell követni. **Mellékhatások:** Nem gyakran allergiás vagy anaphylaxiás típusú reakciókat észleltek. Az allergiás/anaphylaxiás reakciókhoz kapcsolódva előfordult: generalizált urticaria, bőrkiütés, légszomj, szapora szívverés, émelygés, hányás, hidegrázás, láz, mellkasi fájdalom, köhögés, vérnyomáscsökkenés és anaphylaxiás shock.

Referenciák: 1. Póka: Újabb iránymutatók a masszív szülészeti vérzések megelőzésében és kezelésében. Anesztéziológia és Intenzív Terápia – Külföldi tanulmányok; 45. évf. 1.sz. 2015., 27-32.

Biotherapies for Life™ CSL Behring

17:00-18:30 Előadások IV.

Üléselnök: Dr. Németh Gábor

Császármetszés frekvencia – a több néha kevesebb?

Dr. Németh Gábor

SZTE ÁOK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Szeged

Endoszkópia az infertilitás kezelésében

Dr. Szeberényi Zsolt

Réthy Pál Kórház Szülészeti Nőgyógyászati Osztály, Békéscsaba

Császármetszés szülészeti és aneszteziológiai aspektusai

Dr. Keresztúri Attila

SZTE ÁOK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Szeged

Korszerű fogamzásgátlás

az Egészségügyi Világszervezet ajánlása alapján

Prof. Dr. Bártfai György

SZTE ÁOK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Szeged

POP ellátása a SZTE Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikán

Dr. Fekete Zoltán

SZTE ÁOK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Szeged

Hozzászólások

18:45-19:45 Magyar Asszisztált Reprodukció Társaság ülése

Üléselnök: Prof. Dr. Bódis József

Marbella terem

Ovuláció indukció /triggering/ GnRH agonistával, antagonist IVF ciklusokban (Lehetőségek és tapasztalatok)

Dr. Konc János

Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházai, Budai Meddősségi Centrum, Budapest

Non-invazív vizsgálati lehetőségek az asszisztált reprodukció sikerességének emelésében

Dr. Várnagy Ákos, Dr. Montskó Gergely, Dr. Szekeres Júlia, Dr.

Gödöny Krisztina, Dr. Kovács Kálmán, Dr. Bódis József

PTE KK, Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Pécs

Az endometrium frissítésének hatása a terhességi mutatókra sikertelen IVF programok után

Dr. Zeke József, Dr. Szűcs Zoltán, Dr. Konc János

Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházai,

Budai Meddősségi Centrum, Budapest

A T-alakú uterus jelentősége az infertilitásban

Dr. Skriba Eszter^{1,2}, Dr. Tidrenczel Zsolt^{1,3},

Dr. Fülöp Vilmos³, Dr. Fülöp István²

¹ Czeizel Intézet, ² Róbert Károly Magánkórház, ³ MH Egészségügyi Központ, Budapest

Hagyományos IVF és ICSI kezelések eredményességének összehasonlítása

Dr. Fancsovits Péter¹, Dr. Lehner Ádám¹, Dr. Kaszás Zita¹,

Dr. Murber Ákos¹, Dr. Ács Miklós²,

Prof. Dr. Rigó János Jr¹, Dr. Urbancsek János¹

¹ SE, I. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest

² Klinikum Kempten Oberallgäu, Kempten, Németország



GYNOPATCH

Új!



Uszodai tapasz nőknek

Elzárja, így védi a hüvelyt vízben, nedves közegben.



- ✓ Meggátolja, hogy a fertőtlenített uszodai víz módosítsa a hüvelyflórát.
- ✓ Megakadályozza szabad vízben a kórokozók hüvelybe jutását.
- ✓ Segít biztosítani a higiéniát a vízben menstruáció, hüvelyfolyás esetén.

Nőgyógyászok fejlesztették. Ismerje meg Ön is!



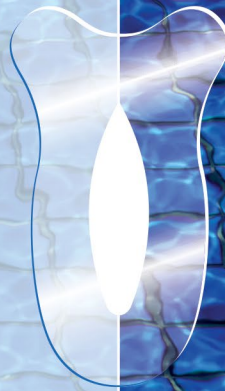
Biztonságos: hermetikusan zár, megbízhatóan tapad, a hüvelyflórát nem zavarja meg, csak orvosi műtétek során felhasználható anyagokból készül, bőrbarát, ragadófelülete nem latex, hypoallergén.



Kényelmes: anyaga vízlepergető, félig áteresztő film-kötszer, belső felületén finomszövésű szövetréteggel; könnyen eltávolítható.



Diszkrét: vékony, átlátszó a testkontúrhoz jól idomul, így láthatatlan; nem hagy ragasztónyomot.



Részletes információ: gynopatch.hu



GÉNDIAGNOSZTIKA

Az Istenhegyi Géndiagnosztikai Labor

első trimeszteri

toxémia szűréssel

bővítette laborszolgáltatását

Az új első trimeszteri PIGF alapú szűrés lehetővé teszi a magas kockázatú korai preeklampsziás terhességek azonosítását. Szűrővizsgálattal kiszűrhető a magas kockázatú esetek 96%-a.

A preeklampsia szűrés kombinált teszttel (Down-szindróma szűrés) egyidejűleg végezhető el, melynek eredményét 24 órán belül szolgáltatjuk.



2017. május 27., szombat

08:30-10:00 **Előadások V.**

Üléselnök: Prof. Dr. Póka Róbert

Császármetszés-frekvencia változásainak elemzése a Robson-klasszifikációval

Prof. Dr. Póka Róbert

DE KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Debrecen

A várandós vérkeringésének változása

Prof. Dr. Tóth Zoltán

DE KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Debrecen

Asszisztált reprodukcióval fogant terhességek szülészeti jellemzői

Dr. Jakab Attila

DE KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Debrecen

A prekoncepcionális gondozás új lehetősége: mendeli öröklődésű betegségek hordozósági vizsgálata

Dr. Török Olga

DE KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Debrecen

ESGO irányelvek jelentősége az ovarium carcinoma primer műtéti ellátásában

Dr. Krasznai Zoárd

DE KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Debrecen

Hozzászólások

10:00-10:30 TEVA szimpózium – Hosszú cikluskontrollú orális fogamzásgátlás 60 évvel az első tableta után – több vagy kevesebb?

A hosszú cikluskontrollú fogamzásgátlás és alkalmazásának szempontjai

Dr. Major Tamás

DE KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Debrecen

84/7 (EE) fogamzásgátló tableta endokrinológiai aspektusai

Dr. Deli Tamás

DE KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Debrecen

10:30-10:45 Kávészünet

ÚJ ORÁLIS FOGAMZÁSGÁTLÓ

A nők többsége nem szeretne havonta menstruálni...¹



seasonique[▼]

levonorgesztrel/etinilösztadiol, 0,15 mg/0,03 mg tableta

etinilösztadiol, 0,01 mg tableta

AZ ELSŐ fogamzásgátló tableta, amivel a menstruáció évente csupán

4 alkalommal jelentkezik

¹ Snow R, et al. Women's responses to menses and nonbleeding intervals in the USA, Brazil and Germany. Contraception. 2007;76(1):23-29.

Rövidített alkalmazási előírás: **Seasonique 150 mikrogramm/30 mikrogramm + 10 mikrogramm filmtabletta**
Hatóanyaga: 150 mikrogramm levonorgesztrel és 30 mikrogramm etinilösztadiol rózsaszín filmtablettánként. 10 mikrogramm etinilösztadiol fehér filmtablettánként. **Javallatok:** Orális fogamzásgátlás. A Seasonique felírásával kapcsolatos döntés során figyelembe kell venni az adott nő jelenleg fennálló kockázati tényezőit, különösképpen a vénás thromboembóliával (VTE) kapcsolatosakat, továbbá azt, hogy mekkora a Seasonique alkalmazásával járó VTE kockázata más kombinált hormonális fogamzásgátlókéhez képest. **Adagolás és alkalmazás:** Szájon át történő alkalmazásra. A Seasonique elnyújtott adagolású orális fogamzásgátló tableta, amely 91 napon át folyamatosan szedhető. Minden további 91 napos csomagot az előző csomag utolsó tablettája után kell megkezdeni. A Seasonique csomag 84 db kombinált - 150 mikrogramm levonorgesztrelt és 30 mikrogramm etinilösztadiolt tartalmazó -, valamint 7 db, 10 mikrogramm etinilösztadiolt tartalmazó tablettából áll. A tablettaszedés 91 napon át folyamatosan történik. Egy tablettát kell bevenni minden nap, ugyanabban az időben szőjen át, a buborekcsomagoláson feltüntetett sorrendben. Minden nap egy rózsaszín, levonorgesztrelt és etinilösztadiolt tartalmazó tablettát kell bevenni 84, egymást követő napon, ezt követően pedig minden nap egy fehér, etinilösztadiol tablettát 7 egymást követő napon, melynek során általában megvonásos vérzés jelentkezik. A Seasonique hatásosságát és biztonságosságát 18 évesnél fiatalabb, fogamzóképes korban lévő nők esetében nem igazolták. A Seasonique szedésének elkezdéséről és a tabletták kihagyásakor szükséges teendőkről bővebb információt az alkalmazási előírás tartalmaz. **Ellenjavallatok:** Abban az esetben, ha a felsorolt betegségek bármelyike a kombinált hormonális fogamzásgátló szedésének ideje alatt jelentkezik első alkalommal, haladéktalanul abba kell hagyni a készítmény alkalmazását. Jelenleg fennálló vénás thromboembólia (VTE), illetve ennek kockázata: vénás thromboembólia - jelenleg fennálló (antikoaguláns mellett) vagy körtörténetben szereplő (pl. mélyvénás thrombosis [MVT] vagy tüdőembólia [TE]), a vénás thromboembólia kialakulásával kapcsolatosan ismert örökítő vagy szerzett hajlam, mint például APC-rezisztencia (ideértve Faktor V Leiden mutációt), antithrombin-III-hiány, protein C-hiány, protein S-hiány, nagy műtéti beavatkozás, ami hosszú ideig tartó immobilizációval jár, magas kockázat a vénás thromboembólia kialakulásával kapcsolatban, több kockázati tényező fennállása miatt. Jelenleg fennálló artériás thromboembólia (ATE), illetve ennek kockázata: artériás thromboembólia - jelenleg fennálló vagy a körtörténetben szereplő artériás thromboembólia (pl. myocardialis infarctus), illetve prodromális állapot (pl. angina pectoris), cerebrovasculáris betegség - jelenleg fennálló vagy a körtörténetben szereplő stroke vagy prodromális állapot (pl. tranzienis ischaemiás attack, TIA), ismert örökítő vagy szerzett hajlam az artériás thromboembólia kialakulására, mint például a hyperhomocysteinaemia és antifoszfolipid antitestek (antikardiolipin antitestek, lupus anticoagulans), fokális neurológiai tünetekkel járó migrén a körtörténetben, az artériás thromboembólia magas kockázata több kockázati tényező vagy egy súlyos kockázati tényező fennállása miatt, mint például: értünetekkel járó diabetes mellitus, súlyos hypertonia, súlyos dyslipoproteinaemia; fennálló vagy a körelőzményben szereplő pancreatitis, ha súlyos hypertrigliceridaemiával jár együtt; fennálló vagy a körelőzményben szereplő súlyos májbetegség, amennyiben a májfunkciós vizsgálatok eredményei nem tértek vissza a normál tartományba; fennálló vagy a körelőzményben szereplő (jő- vagy rosszindulatú) májdaganat; Kimutatott vagy feltételezett, nemhormon-függő malignus betegség (pl. a nemi szervek vagy az emlő daganata); tisztázatlan eredetű hüvelyi vérzés; közönséges orbáncfüvel (Hypericum perforatum) együtt történő alkalmazás; a forgalomba hozatali engedély jogosultja TEVA Gyógyszergyár Zrt., 4042 Debrecen, Pallagi út 13. Az utolsó jóváhagyott alkalmazási előírás dátuma: 2016.05.18. Bővebb információért olvassa el a gyógyszer alkalmazási előírását!

▼ Ez a gyógyszer fokozott felügyelet alatt áll, mely lehetővé teszi az új gyógyszerbiztonsági információk gyors azonosítását. Az egészségügyi szakembereket arra kérjük, hogy jelentsenek bármilyen feltételezett mellékhatást.

Ár: Szabadáras

TEVA Nőgyógyászati

TEVA Gyógyszergyár Zrt.

4042 Debrecen, Pallagi út 13.
Levelezési cím: 1134 Budapest, Váci út 29.
Telefon: (1) 288 6400, Fax: (1) 288-6410,
További információk: www.teva.hu

HU/SEAS/16/0006
Lezárás dátuma:
2016. szeptember 28.

10:45-11:00 **Wörwag szimpózium**

A vaspótlás fontossága 2017-ben nőgyógyász szemmel

Dr. Kisfalvi István

SE II. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest

11:00-11:15 **PentaCore Laboratórium szimpózium**

**A Panorama® az egyetlen, SNP szekvenáláson alapuló NIPT,
Hazai és amerikai eredmények**

Fodor Lili Erika

PentaCore Laboratórium, Budapest

11:15-12:30 **Előadások VI.**

Üléselnök: Dr. Pap Károly

**Evidenciák és gyakorlati útmutató
a nőgyógyászati prolapsusok ellátásában**

Dr. Demeter János

MH Egészségügyi Központ, Szülészeti-nőgyógyászati Osztály és PIC,
Budapest

**Evidenciák és gyakorlati útmutató
a méhen végzett műtétek utáni szülés vezetésében**

Dr. Sziller István

Szent Imre Egyetemi Oktató Kórház, Szülészeti-Nőgyógyászati Profil,
Budapest

**Evidenciák és gyakorlati útmutató
pozitív méhnyak cytologia esetén**

Dr. Pap Károly

SzSzBMK Jósa András Kórház, Nyíregyháza

A korai menopauza tünetei, veszélyei és kezelése

Prof. Dr. László Ádám

Bajcsy-Zsilinszky Kórház, Szülészeti-Nőgyógyászati Osztály, Budapest

A koraszülött ellátás helyzete Magyarországon

Dr. Funke Simone

PTE KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Pécs

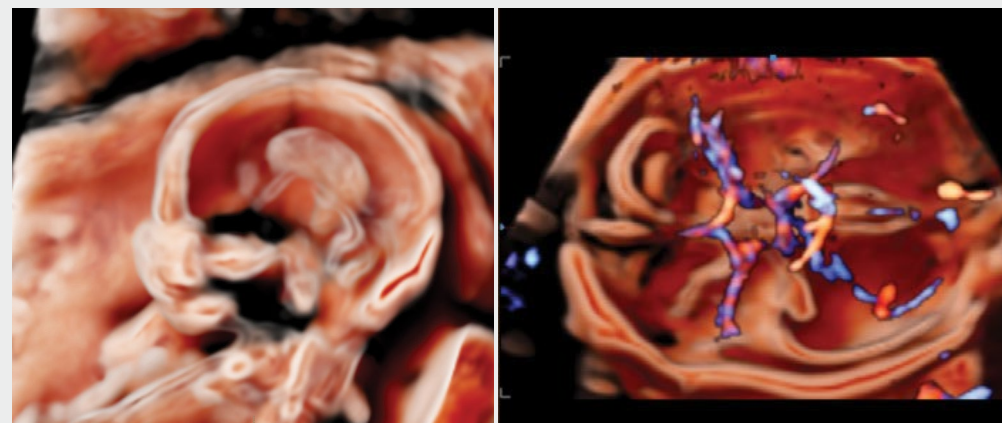
Hozzászólások

12:30-13:00 **Tesztvizsga**

13:00-14:00 **Ebéd**

SAMSUNG

Professzionális ultrahang-diagnosztikai készülékek



Nálunk visszhangra talál

SONARMED
Powered by SAMSUNG

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

**14:00-17:10 Német-Magyar Nőorvos Társasági Találkozó
Deutsch-Ungarisches Forschungstreffen**

Marbella terem

14:00-14:20 Begrüßung

Prof. Dr. Ludwig Kiesel
*Deutscher Vorsitz der DUGGG, Direktor der Klinik für Frauenheilkunde
und Geburtshilfe, Universitätsklinikum Münster, Münster*

Prof. Dr. József Bódis
*Rektor der Universität Pécs und Vorsitz der Ungarischen Gesellschaft für
Gynäkologie und Geburtshilfe*

Prof. Dr. András Szilágyi
*Ungarischer Vorsitz der DUGGG, Chefarzt der Abteilung für
Gynäkologie und Geburtshilfe,
„Mór Kaposi“ Lehrkrankenhaus Kaposvár*

14:20-15:30 Vorträge I. (10 Min+3 Min Diskussion)

Moderation: Ludwig Kiesel, András Szilágyi

**Ist die qualitativ gute Versorgung von
Endometriosepatientinnen in einem Kreiskrankenhaus
zu verwirklichen?**

Dr. Bálint Balogh
Klinikum Crailsheim

**Koexistenz des polyzystisches Ovar Syndroms und
Endometriose**

Prof. Dr. András Szilágyi
„Mór Kaposi“ Lehrkrankenhaus, Kaposvár

Therapie des Endometrioms

Dr. Nadine Rohloff
Universitätsklinikum Münster, Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe

Alternativen der Hysterektomie

Dr. Zoltán Derzsy
HELIOS Klinikum Pforzheim GmbH

Frühgeborenenversorgung in Ungarn - wo stehen wir heute?

Dr. Simone Funke
*Universitätsklinikum Pécs,
Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, Pécs*

15:30-15:45 Kaffeepause

15:45-17:00 Vorträge II.

Diabetes und Schwangerschaft

Dr. Zsolt Ifi
*Universitätsklinikum Pécs,
Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, Pécs*

**Whether Hysterectomy or Prior Reconstructive Surgery is
Associated with Unsuccessful Initial Trial of Pessary Fitting in
Women with Symptomatic Pelvic Organ Prolapse?**

Dr. Zoltán Németh
Abteilung für Gynäkologie, Barmherzige Brüder, Krankenhaus Wien

Mediolaterale Zystozele-operative vaginale Therapieoptionen

Dr. Christian Göpel
Humboldt-Klinikum, Kontinenz- und Beckenbodenzentrum, Berlin

Zytologische Diagnostik in der Gynäkologie

Dr. Peter Stoll
Nürnberg

Effect of Smoking on Fetal ECG during Pregnancy

Dr. István Péterfi, Dr. Lóránd Kellényi, Prof. Dr. András Szilágyi
„Mór Kaposi“ Lehrkrankenhaus, Kaposvár

ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓ

A tanfolyam helyszíne:

Hotel Azúr, Siófok
8600 Siófok, Erkel Ferenc utca 2/c.

A szervező bizottság vezetője:

Prof. Dr. Ács Nándor
Semmelweis Egyetem,
II. sz. Szülészeti és
Nőgyógyászati Klinika
1082 Budapest, Úllői út 78/a.
Tel: (1) 459-1500/53112
E-mail: titkarsag.noi2@med.semmelweis-univ.hu

A társaság honlapja:

www.mnt.hu

Szervező iroda:

CongressLine Kft.
1065 Budapest, Révay köz 2.
Tel: (1) 429 0146; (1) 312 1582
Fax: (1) 429 0147
www.congressline.hu

A regisztrációs iroda nyitva tartása a tanfolyam ideje alatt:

2017. május 25., csütörtök	18:00 – 20:00
2017. május 26., péntek	08:00 – 18:00
2017. május 27., szombat	08:00 – 12:00

Kreditpont

A tanfolyam akkreditálásra került, szombaton tesztvizsgával zárul, a résztvevők 25 kreditpontot szerezhetnek.

Internet

Az Azúr Hotelben ingyenes Wi-Fi internet hozzáférés biztosított.

Busztranszfer

A tanfolyam ideje alatt (május 26-án 14.00 órától a közös vacsora végéig, május 27-én 08.00 órától a program végéig) a Hotel Azúr és a szállodák között folyamatos busztranszfert biztosítunk.

Parkolás

A Hotel Azúr parkolójában elsősorban a helyben lakó vendégek parkolását tudjuk biztosítani. Kérjük a többi szállodában elhelyezett résztvevőket, hogy a szálloda oldalában, a Villa Azúr előtti területen (Vitorlás u. 13.) külön a tanfolyam résztvevői számára fenntartott parkolót vegyék igénybe.

A Villa Azúr felől a tanfolyam helyszínére átjárást biztosítunk.

REGISZTRÁCIÓ

Részvételi díj	2017. április 7-ig	2017. május 22-ig	Helyszínen
MNT tag résztvevő	29.000,- Ft	33.000,- Ft	36.000,- Ft
Nem MNT tag résztvevő	35.000,- Ft	40.000,- Ft	45.000,- Ft
Szakdolgozó, 30 év alatti, Nyugdíjas	19.000,- Ft	22.000,- Ft	25.000,- Ft
Kísérő	20.000,- Ft	23.000,- Ft	26.000,- Ft
Kiállító	25.000,- Ft	25.000,- Ft	25.000,- Ft
Napijegy péntek			23.000,- Ft
Napijegy szombat			18.000,- Ft

A részvételi díj 27% áfa-t és 6.375 Ft/fő/nap értékben közvetített étkezést tartalmaz.

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

A kísérői részvételi díj tartalmazza a részvételt a tanfolyam közös vacsoráján 1 fő részére, 2 ebédet (a kongresszus tudományos programjai ezzel a belépővel nem látogathatók).

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

JELENTKEZÉS

Legutolsó jelentkezési határidő: 2017. május 22., az ezután beérkező jelentkezéseket az iroda helyszíni regisztrációként kezeli. A helyszínen jelentkező résztvevőknek a szervező iroda túljelentkezés esetén nem feltétlenül tudja biztosítani a tanfolyam anyagait, illetve a közös vacsorán való részvételt.

EBÉD (RÉSZVÉTELI DÍJ TARTALMAZZA)

Május 26-án és május 27-én délben a tanfolyam résztvevőinek ebédet biztosítunk.

TÁRSASÁGI PROGRAM

2017. május 26., péntek 20.30

Vacsora a Hotel Azúrban

Fakultatív, 6.000 Ft/fő (helyszínen 10.000 Ft/fő)

Felhívjuk figyelmüket, hogy a részvételi díjak a vacsora költségét NEM tartalmazzák, csak a kísérők esetében. A társasági programra helyszíni jelentkezés nem lehetséges!

SZÁLLODÁK

Hotel Azúr

8600 Siófok, Erkel Ferenc utca 2/c.

Hotel Yacht

8600 Siófok, Vitorlás u. 14.

CE Plaza Hotel

8600 Siófok, Somogyi Bacsó út 18/b.

Hotel Residence

8600 Siófok, Erkel Ferenc u. 49.

Sungarden Hotel

8600 Siófok, Batthyány u. 24.

Villa Margarita

8600 Siófok, Sirály utca 4.

Wellamarin Hotel

8621 Zamárdi, Eötvös u. 15/1

A szobák elfoglalása: 2017. május 26-án, pénteken 14.00 órától, rugalmasan az érkezés sorrendjében történik. Csomagszobát biztosítunk.
A szobák elhagyása: 2017. május 27-én, szombaton 10.00 óráig.

REGISZTRÁCIÓ, SZÁLLÁSFOGLALÁS ÉS A FAKULTATÍV PROGRAM LEMONDÁSI FELTÉTELEI

Lemondási határidő: 2017. április 25.

2017. április 1. előtti befizetés és lemondás esetén a részvételi díj 80%-át, a teljes szállásdíjat és a fakultatív program díját visszatérítjük.

2017. április 1. és április 25. közötti lemondás esetén a részvételi díj, a szállásdíj és a fakultatív program 50%-át visszatérítjük.

2017. április 25. utáni lemondás esetén nem áll módunkban visszatéríteni sem a részvételi-, sem a szállás-, sem a fakultatív program díját.

Kérjük a lemondást írásban a szervező irodának jelezni!

1. Hotel Azúr

8600 Siófok, Erkel Ferenc utca 2/c.

2. Hotel Yacht

8600 Siófok, Vitorlás u. 14.

3. CE Plaza Hotel

8600 Siófok, Somogyi Bacsó út 18/b.

4. Hotel Residence

8600 Siófok, Erkel Ferenc u. 49.

5. Sungarden Hotel

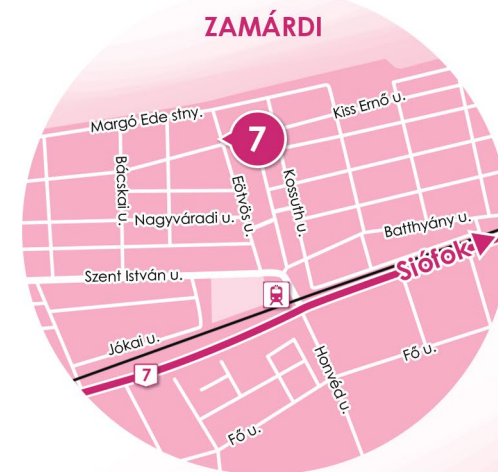
8600 Siófok, Batthyány u. 24.

6. Villa Margarita

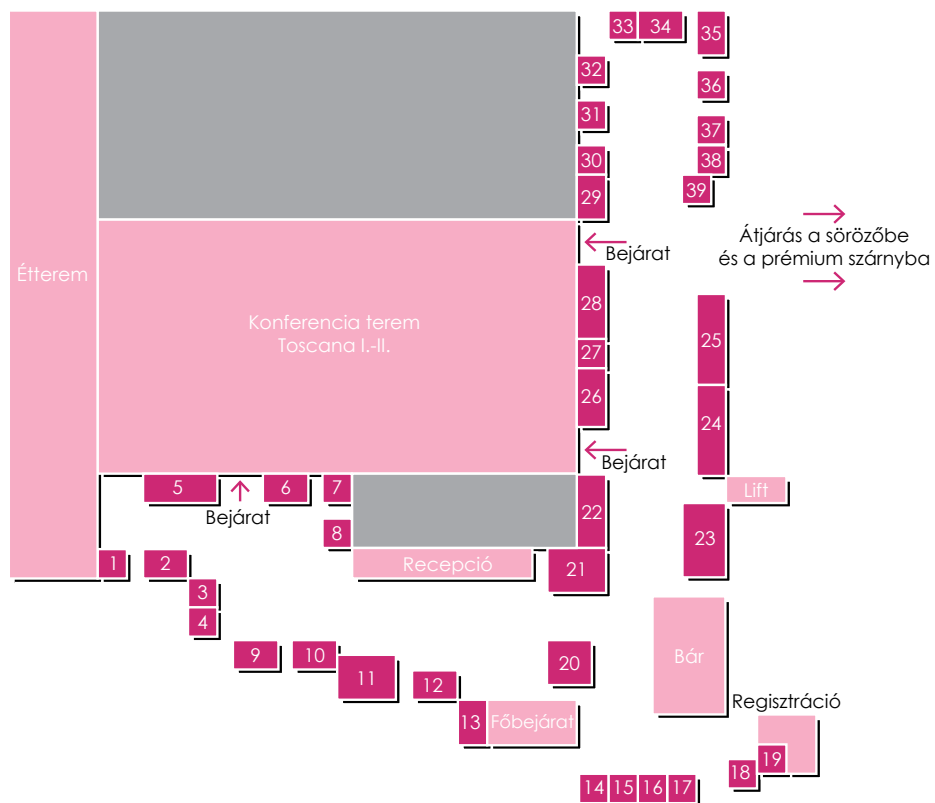
8600 Siófok, Sirály utca 4.

7. Wellamarin Hotel

8621 Zamárdi, Eötvös u. 15/1



ALAPRAJZ



KIÁLLÍTÓK

- | | | | |
|-------|---|----|------------------------|
| 1 | Synovis Medical | 22 | Sonarmed |
| 2 | Valeant Pharma | 23 | Exeltis |
| 3 | Medifin | 24 | Richter Gedeon |
| 4 | Angelini Pharma | 25 | Roche |
| 5 | Wörwag Pharma | 26 | TEVA |
| 6 | PentaCore Lab | 27 | CSL Behring |
| 7 | Q Pharma | 28 | Sandoz |
| 8 | Unicorp Biotech | 29 | Center Kft. |
| 9 | Bayer | 30 | Gyno-Cont |
| 10 | HIPP | 31 | Sanadis |
| 11 | Preventrend Diagnosztikai
Központ, FH Biobank,
New Era Genetics | 32 | Fertilopharma |
| 12 | EGIS | 33 | Anamed |
| 13 | Medicina Könyvkiadó | 34 | Krio Intézet |
| 14,15 | Merck | 35 | Ivácnsa Patika |
| 16 | Med-En Trade | 36 | Humancell |
| 17 | Phytotec Hungária | 37 | Stemexa HealthCare |
| 18 | Medinelli | 38 | Bluemed |
| 19 | Delta Bio | 39 | Maternity Magánklinika |
| 20 | Linde | | |
| 21 | Istenhegyi Géndiagnosztika | | |



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

Az **illumina**[®] nem-invazív prenatalis vizsgálata

Down-szindróma

DiGeorge-szindróma

Edwards-szindróma

1p36 deléciós szindróma

Patau-szindróma

Angelman-szindróma

Turner-szindróma

Prader-Willi-szindróma

Klinefelter-szindróma

Cri du Chat szindróma

X triszómia

Wolf-Hirschhorn-szindróma

Jacob-szindróma

9-es triszómia

16-os triszómia



verifi[®]
prenatal test

Eredmény általában 6 munkanapon belül.

www.verifi-teszt.hu

JEGYZET

JEGYZET



MATERNITY

A NŐK MAGÁNKÓRHÁZA

JÁRÓBETEG RENDELŐ · FEKVŐBETEG ELLÁTÁS · STÚDIÓ

KAPCSOLAT:

Telefon: +36 1 213 4220 · E-mail: info@maternity.hu · Web: www.maternity.hu

Facebook: facebook.com/maternityklinika

A Roche Méhnyakrák Portfóliója segít Önnek, hogy biztosan, világosan és egyértelműen tudja meghozni döntéseit a betegek számára. A Roche három klinikailag validált tesztjének kombinációjával a szűrés első fordulójában kiválaszthatja a veszélyeztetett nőket, azonosíthatja és megerősítheti a magas fokú betegséget.

Legyen biztos!

Szűrés **cobas® HPV teszt**tel, mely az egyetlen klinikailag validált, FDA által engedélyezett és CE-IVD jelölt teszt, melyet elsődleges szűrésre is javasolnak.

Legyen világos!

Megerősítés **CINtec® PLUS Cytology teszt**tel, mely az egyetlen kettős biomarker technológiával működő teszt.

Legyen egyértelmű!

Diagnózis **CINtec® p16 Histology teszt**tel, mely pontosítja az okkult elváltozások jelenlétét.