

MAGYAR NŐGYÓGYÁSZ
ONKOLÓGUSOK TÁRSASÁGA
XI. KONGRESSZUSA



PROGRAM
2017. OKTÓBER 27-28.
GÁRDONY

TISZTELT KOLLÉGANŐK, KOLLÉGÁK!

Nagy megtiszteltetés számunkra, hogy a Magyar Nőgyógyász Onkológusok Társasága XI. Kongresszusának szervezését a Pécsi Tudományegyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikája, a Semmelweis Egyetem ÁOK, II. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikája és az Országos Onkológiai Intézet Nőgyógyászati Osztálya közösen kapta meg. Méltó elismerése több évtizedes munkánknak, melyet a nőgyógyászati onkológiai betegek ellátásában végeztünk. A gyógyító jellegű tudományok között az utóbbi évtizedekben az onkológia az egyik leglátványosabban fejlődő terület, a kezelések eredményessége folyamatosan javul. Míg néhány évtizede a rákos betegek öt éves túlélése csak 50% körüli volt, mára ez az arány jelentősen növekedett. Bebizonyosodott, hogy a nőgyógyászati onkológiai betegek gyógyulása akkor a leghatékonyabb, ha gyógyításuk nőgyógyász-onkológus szakember közreműködésével történik. A kongresszus tudományos programjának összeállításakor a téma nemzetközileg és országosan elismert szaktekintélyeit és a társaság vezetőségi tagjait kértük fel a megadott témakörök átfogó és irányadó referátumainak megtartására. Újításként a gyógyító ellátásban fontos szerepet játszó szakdolgozókat is szeretettel várjuk, lehetőséget biztosítva számukra szakmai ismereteik és értékes tapasztalataik bővítésére. A kapcsolódó előadások tovább gazdagítják azt a tudást, amit eddig elértünk a nőgyógyászati daganatok szűrésében, diagnosztizálásában és terápiájában.

Reméljük, hogy a programok között mindenki megtalálja az őt leginkább érdeklő témákat, alkalma lesz megismerni a kiállító cégek legújabb termékeit, megerősítheti régi és új baráti kapcsolatait.

Úgy gondoljuk, hogy a kongresszus új helyszínét adó Gárdony és a Velencei-tó méltó helyszíne lesz a Kongresszusunknak, testileg-lelkileg megújulva új ismeretekkel, élményekkel gazdagodva térhetünk vissza hivatásunk gyakorlásához.

Prof. Dr. Gőcze Péter

Pécsi Tudományegyetem, Klinikai Központ, Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

Dr. Novák Zoltán

Országos Onkológiai Intézet és Semmelweis Egyetem ÁOK, II. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest

A KONGRESSZUS FŐVÉDNŐKEI

Prof. Dr. Bódis József, PTE rektora, klinika igazgató

Pécsi Tudományegyetem, Klinikai Központ, Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

Prof. Dr. Ács Nándor, klinika igazgató

Semmelweis Egyetem ÁOK, II. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest

A KONGRESSZUS ELNÖKE

Prof. Dr. Gőcze Péter, jelenlegi elnök

Pécsi Tudományegyetem, Klinikai Központ, Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

A SZERVEZŐBIZOTTSÁG ELNÖKE

Dr. Novák Zoltán, leendő elnök

Országos Onkológiai Intézet, Budapest és Semmelweis Egyetem ÁOK, II. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest

A SZERVEZŐBIZOTTSÁG TAGJAI

Prof. Dr. Bősze Péter örökös tiszteletbeli elnök

Dr. Pete Imre, titkár

Dr. Bálega János

Prof. Dr. Bánhidy Ferenc

Dr. Koiss Róbert

Dr. Kovács Kázmér

Dr. Kovács Lajos

Dr. Krasznai Zóárd

Dr. Lintner Balázs

Dr. Papp Gyula

Dr. Pálfalvi László

Prof. Dr. Póka Róbert

Prof. Dr. Rigó János

Dr. Szánthó András

Dr. Ungár László

Dr. Vreczenár László

HELYI SZERVEZŐBIZOTTSÁG

Prof. Dr. Gőcze Péter

Dr. Koppán Miklós

Dr. Papp Szilárd

Dr. Stefanovits Ágnes

Dr. Kalincák Judit

Dr. Rác Sándor

Dr. Péntek Sándor

Vasasé Nagy Mariann

A KONGRESSZUS HELYSZÍNE

Vital Hotel Nautis**** 2483 Gárdony, Holdfény sétány 9.



A REGISZTRÁCIÓS IRODA NYITVATARTÁSA A KONGRESSZUS IDEJE ALATT

2017. október 27., péntek	08.00 – 19.00
2017. október 28., szombat	08.00 – 12.30

RÉSZVÉTELI DÍJ

	2017. szeptember 10-ig	2017. szeptember 10. után
MNOT tag	30.000,- Ft	34.000,- Ft
Nem tag	32.000,- Ft	36.000,- Ft
Kísérő	20.000,- Ft	25.000,- Ft
Szakdolgozó	15.000,- Ft	18.000,- Ft
Nyugdíjas / 30 év alatti orvos, rezidens	20.000,- Ft	25.000,- Ft

A részvételi díjban közvetített étkezésként 6.375,- Ft/nap/fő kerül továbbszámolására.

A részvételi díj tartalmazza:

- a tudományos programokon való részvételt, programfüzetet
- a tudományos ülés szüneteiben kávé és üdítő fogyasztását
- október 27-én ebédet és vacsorát
- október 28-án ebédet

TÁRSASÁGI PROGRAM – KÖZÖS VACSORA

2017. október 27., péntek 20:00

A közös vacsora a Gulyás Csárdában (2483 Gárdony, Balatoni utca 50.) kerül megrendezésre.

Vacsora jegyek a kísérők és külsős személyek részére csak korlátozott számban kaphatók a helyszínen (Ára: 6.900.-Ft/fő)

A vacsora helyszíne a Vital Hotel Nautis-tól kb. 20 perc sétatávolságra található.

NÉVKITŰZŐ

Az előadások és a kiállítás csak névkitűzővel látogathatók. Felhívjuk a regisztrált résztvevők figyelmét, hogy a regisztrációkor kapott névkitűzőt feltétlenül őrizze meg és tartsa maguknál, mert a vacsorára ez lesz a belépő.

ELŐADÁSOK

Az előadások időtartama változó: 15, 10, 8 vagy 5 perc +5 perc vitaidő, az időtartamokat a programban jeleztük. Kérjük az előadókat az előadások idejének pontos betartására a nagyon feszített kongresszusi program miatt.

KIÁLLÍTÁS

A kongresszus teljes ideje alatt gyógyszer- és gyógyászati segédeszköz gyártó cégek kiállítása tekinthető meg a helyszínen.

TAGDÍJ BEFIZETÉS

Éves MNOT tagdíj: 3.000,- Ft/fő

Amennyiben nem történt még meg a befizetés, kérjük az alábbi bankszámlaszámra – névvel ellátva – átutalni szíveskedjenek.

Unicredit Bank 10900028-00000007-74500131

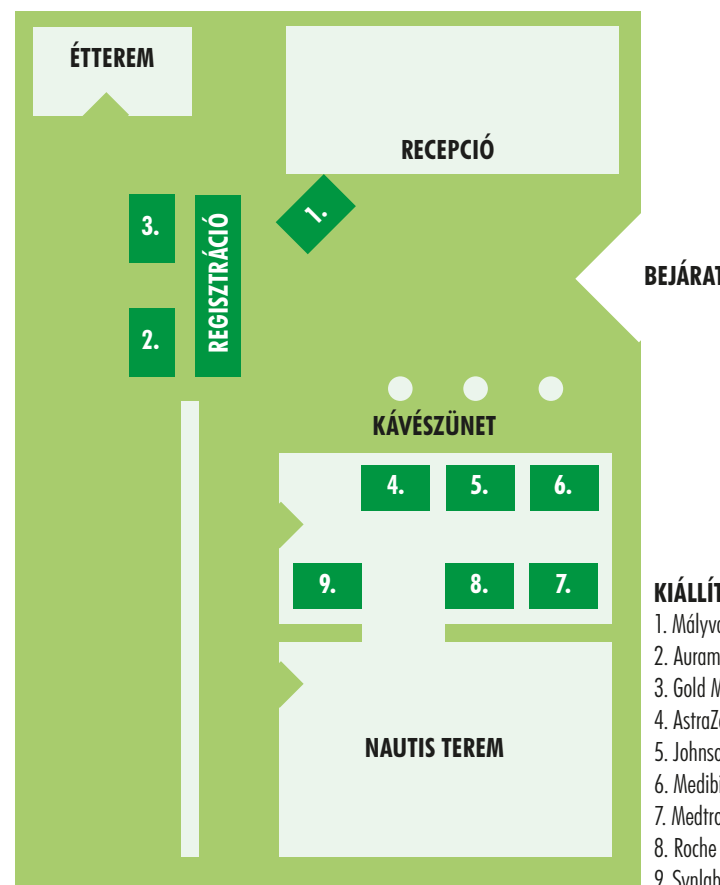
A helyszínen is lehetőség lesz a tagdíj befizetésére, készpénzben.

AKKREDITÁCIÓ

A kongresszus egyben Nőgyógyász Onkológus Továbbképző Tanfolyam, amely SE- TK/2017.II/00294 sorszámmal akkreditált továbbképzés. 24 továbbképzési kreditpont szerezhető klinikai onkológia, radiológia, patológia, szüléset-nőgyógyászat, sugárterápia szakirányokban.

A képzés szakdolgozók részére is akkreditált.

KONGRESSZUS TÉRKÉP



KIÁLLÍTÓK

1. Mályavirág Alapítvány
2. Auramedica Kft.
3. Gold Medical Kft.
4. AstraZeneca Kft.
5. Johnson&Johnson Kft.
6. Medibis Kft.
7. Medtronik Kft.
8. Roche (Magyarország) Kft.
9. Synlab Hungary Kft.

RÉSZLETES PROGRAM

2017. OKTÓBER 27, PÉNTEK

08:00 – 19:00 Regisztráció

09:00 – 09:20 **Megnyitó, üdvözlések**

09:20 – 11:00 **ÁTTEKINTŐ ELŐADÁSOK**

Üléselnök: Gócze Péter, Kovács Kázmér

09:20 – 09:35 **Quo vadis nőgyógyászati onkológia**

Bősze Péter

Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelő Intézet, Budapest

09:35 – 09:50 **Kemoterápia szerepe az irresecabilis nőgyógyászati tumorok kezelésében**

Bagaméri Andrea

Országos Onkológiai Intézet, Budapest

09:50 – 10:05 **Kolposzkópia mikor és kinek?**

Koiss Róbert

Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelő Intézet, Budapest

10:05 – 10:20 **A nőgyógyászati daganatsebészet sajátosságai**

Ungár László

Uzsoki Útcai Kórház, Semmelweis Egyetem Általános Orvostudományi Karának Oktató Kórháza, Budapest

10:20 – 10:30 **Endometrium tumorok komplex ellátása**

Kalincsak Judit

Pécsi Tudományegyetem, Klinikai Központ

10:30 – 10:40 **Mályvirág és a nőgyógyászok együttműködése a méhnyakrákos nők gyógyulásáért**

Tóth Ildikó

Mályvirág Alapítvány, Budapest

10:40 – 10:50 **Endometriosis és a rosszindulatú petefészekdaganatok kapcsolata**

Szatmári Erzsébet

Semmelweis Egyetem I.sz. Belgyógyászati Klinika, Budapest

PentaCore Laboratórium, Budapest

10:50 – 11:00 Diskusszió

11:00 – 11:15 **KÁVÉSZÜNET**

11:15 – 13:00 **DAGANATPATOLÓGIA, KÉPALKOTÓ ELJÁRÁSOK**

Üléselnök: Bősze Péter, Adorján Gusztáv

11:15 – 11:23 **BRCA 1-2 gén mutációinak meghatározása emlő- és petefészekrákban**

Kósa János

Semmelweis Egyetem I.sz. Belgyógyászati Klinika, Budapest

PentaCore Laboratórium, Budapest

11:23 – 11:31 **MikroRNS-alapú biomarkerek a nőgyógyászati onkológiában**

Stefanovits Ágnes

Pécsi Tudományegyetem, ÁOK KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

11:31 – 11:39 **Mikro RNS polimorfizmusok meghatározása olvadási görbe analízissel petefészekrákos betegek csoportjában**

Lukács János

Debreceni Egyetem, ÁOK, Szülészeti és Nőgyógyászati Intézet

11:40 – 11:55 **Az ultrahang vizsgálatok helye a nőgyógyászati onkológiai képalkotó diagnosztikában**

Arany Antal

Pécsi Tudományegyetem, ÁOK KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

11:55 – 12:15 **Érdekesek és buktatók a nőgyógyászati daganatpatológiában**

Vereczkey Ildikó

Országos Onkológiai Intézet, Budapest

12:15 – 12:30 **Ultrahang szerepe a nőgyógyászati daganatok diagnózisában**

Artner Attila¹, Babarcsi Edit²

¹Astoria Medical Center, Budapest

²Prosziba Bt.

12:30 – 12:50 **Képalkotó vizsgálatok szerepe a nőgyógyászati onkológiában**

Horváth Katalin

Országos Onkológiai Intézet, Budapest

12:50 – 13:00 Diskusszió

13:00 – 14:00 **EBÉDSZÜNET**

14:00 – 14:50 **TERHESSÉG ÉS DAGANATOK**

Üléselnök: Lintner Balázs, Kalmár László

14:00 – 14:10 **Rosszindulatú daganatok és terhesség**

Ördög Lilla

Debreceni Egyetem Klinikai Központ, Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

14:10 – 14:25 **A fertilitás megőrzésének lehetőségei az asszisztált reprodukciós központokban**

Fancsovits Péter, Bokor Attila

Semmelweis Egyetem I. Számú Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest

14:25 – 14:40 **Terhesség és emlőrák**
Pálfalvi László
Egysített Szent István és Szent László Kórház-Rendelő Intézet, Budapest

14:40 – 15:20 **SZPONZORÁLT ELŐADÁSOK**
Üléselnök: Pete Imre

14:40 – 14:55 **Roche Magyarország szponzorált előadás**
Az angiogenezis-gátlás lehetőségei ovarium carcinomában
Révész János
Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Központi Kórház és Egyetemi Oktatókórház, Miskolc

14:55 – 15:10 **Roche Magyarország szponzorált előadás**
Az immunitológia helye a HPV fertőzések diagnosztikájában
Gócze Péter
Pécsi Tudományegyetem, ÁOK KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

15:10 – 15:30 **KÁVÉSZÜNET**

15:30 – 16:30 **NŐGYÓGYÁSZATI ONKOLÓGIA**
Üléselnök: Póka Róbert, Pálfalvi László

15:30 – 15:45 **Precíziós medicina a nőgyógyászati daganatokban**
Peták István
Oncompass Medicine, Budapest

15:45 – 15:55 **Minőségbiztosítás a nőgyógyászati onkológiában**
Demeter Attila
Országos Onkológiai Intézet, Budapest

15:55 – 16:05 **A korai stádiumú serosus papillaris endocervicalis carcinoma (PSCC) kezelésének buktatói**
Hodoniczki László
Szegedi Tudományegyetem, Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

16:05 – 16:20 **ARIEL-4: lehetőség a PARPi-kezelés és a kemoterápia hatásosságának összehasonlítására kiújult petefészekrákban**
Póka Róbert
Debreceni Egyetem Klinikai Központ, Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

16.20 – 16.30
Diskusszió

16:30 – 17:00 **KÁVÉSZÜNET**

17:00 – 18:45 **SEBÉSZET**
Üléselnök: Ungár László, Kiarash Bahremand

17:00 – 17:10 **A primer cytoereduktív műtét jelentősége az előrehaladott stádiumú petefészek daganat kezelésében**
Molnár Szabolcs
Debreceni Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Szülészeti és Nőgyógyászati Intézet

17:10 – 17:20 **Az extrém obes nőbetegek nőgyógyászati-onkológiai ellátása**
Hernádi Balázs
Országos Onkológiai Intézet, Budapest

17:20 – 17:30 **Határterületi műtéti beavatkozások a nőgyógyászati daganat sebészetben**
Vrecenár László
Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Központi Kórház és Egyetemi Oktatókórház, Miskolc

17:30 – 17:40 **Laparoscopos és nyílt radikális méheltávolítás összehasonlító vizsgálata**
Lampé Rudolf
Debreceni Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Szülészeti és Nőgyógyászati Intézet

17:40 – 17:50 **Ascites chylosa**
Tarnai László
Jahn Ferenc Dél-pesti Kórház, Budapest

17:50 – 18:05 **HIPEC szerepe a nőgyógyászati malignomákban**
Tóth Lajos Barna
Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kórházak és Egyetemi Oktatókórház, Nyíregyháza

18:05 – 18:15 **HR-HPV asszociált VIN és kezelési lehetőségei**
Papp Szilárd
Pécsi Tudományegyetem, ÁOK KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

18:15 – 18:25 **Myoma enucleatio veszélyei 2017**
Ombódi Róbert
Dr. Réthy Pál Kórház és Rendelőintézet, Békéscsaba

18:25 – 18:30 **Előrehaladott méhnyakdaganatok egyénre szabott brachyterápiájának bevezetése Magyarországon**
Vízkeleti Júlia
Országos Onkológiai Intézet, Budapest

18.30 – 18.45
Diskusszió

18:45 – 19:45 **KÖZGYŰLÉS**

20:00 – **VACSORA**

2017. OKTÓBER 28, SZOMBAT

08:55 – 10:45 NŐGYÓGYÁSZATI ONKOLÓGIA

Üléselnök: Szánthó András, Novák Zoltán

08:55 – 09:15 **A petefészekrák ellátás centralizációja**

Bálega János
Pan-Birmingham Gynaecological Cancer Centre, UK

09:15 – 09:30 **A méhnyakrák kezelési irányelveinek útvesztői**

Máté Szabolcs
Semmelweis Egyetem I. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest

09:30 – 09:45 **A rosszindulatú nőgyógyászati daganatok gyógyszeres kezelése**

Szánthó András
Semmelweis Egyetem I. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest

09:45 – 10:05 **New direction of the cellular immunotherapy of ovarian cancer**

Tanyi L. János
University of Pennsylvania, USA

10:05 – 10:20 **PARP-gátló kezelés high-grade serous petefészek daganatokban**

Pete Imre
Országos Onkológiai Intézet, Budapest

10:20 – 10:35 **Neoadjuváns kemoterápia helye a petefészekrák kezelésében**

Krasznai Zsolt
Debreceni Egyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Intézet, Nőgyógyászati Onkológia Tanszék

10:35 – 10:45 **Diskusszió**

10:45 – 11:30 ONCOTEAM – érdekes esetek megbeszélése

11:30 – 12:00 KÁVÉSZÜNET

12:00 – 12:50 RÖVID ELŐADÁSOK

Üléselnök: Kollár Ákos, Papp Szilárd

Szeméremtest malignus schwannomája és egyéb ritka szeméremtesti daganatok

Szabó Katalin
Semmelweis Egyetem I. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest

Petefészek dermoid cysta talaján kialakuló laphám carcinoma

Nyíri Sándor
Semmelweis Egyetem I. sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest

Inhibin szerepe a granulosa-sejtes petefészek-daganatok diagnosztikájában és követésében

Balázs Boglárka
Országos Onkológiai Intézet, Budapest

PARP immunhisztokémia és germinális BRCA státusz összefüggésének vizsgálata petefészekrákos esetekben

Vida Beáta
Debreceni Egyetem, KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

Első, második és többedik vonalban alkalmazott platina-bázisú valamint platinamentes kemoterápia hatékonyságának vizsgálata a DE Nőgyógyászati Onkológiai Tanszék petefészekrákos betegei körében

Vida Beáta
Debreceni Egyetem KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

A méhkürt rosszindulatú daganata egy ritka eset fényében

Stefanovits Ágnes
Pécsi Tudományegyetem, ÁOK KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

Neoadjuváns BIP kemoterápia hatása a korai és lokálisan előrehaladott méhnyakrákos esetekben

Ditrói Balázs
Debreceni Egyetem Klinikai Központ, Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

Vulva lymphangioma terápiás lehetőségei a klinikai gyakorlatban esetismertetés

Baross Gábor
Egyesített Szent István és Szent László Kórház-Rendelő Intézet, Budapest

A nőgyógyászati daganatos betegek tápanyag-beviteli értékeinek, tápláltsági állapotának felmérése a DE Nőgyógyászati Onkológiai Tanszék anyagában

Bárany Beatrix
Debreceni Egyetem, KK Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

Változások a B.A.Z. megyei cervix és endometrium carcinomás betegek műtéti ellátásában

Kollár Ákos
Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Központi Kórház és Egyetemi Oktatókórház, Miskolc

12:50 – 13:00 **Diskusszió**

13:00 – 13:15 **Bősze Péter díj átadása Kongresszus zárása**

13:15 – **Ebéd**

Lynparza[®]
olaparib
kapszula 50 mg

Petefészek daganatom van.
Fontos számomra a **BRCA** mutáció
VIZSGÁLATA
és a **Lynparza**
KEZELÉS

A Lynparza™ (olaparib) a platina-szenzitív, relapszáló, BRCA-mutációt tartalmazó high-grade serosus epithelialis ovarium, petevezeték vagy primer peritonealis carcinoma fenntartó kezelésére javallott monoterápiában olyan felnőtteknél, akik reagálnak (teljes remisszió vagy részleges remisszió) a platina-alapú kemoterápiára.

Végeztesse el ovárium karcinómás betegeinél a BRCAm vizsgálatot, hogy kiszűrhesse azokat, akiknél a legelőnyösebb hatás várható Lynparza kezelés mellett.

Lynparza 50 mg kemény kapszula
Hatóanyag: 50 mg olaparib kemény kapszulánként. **Javallat:** A Lynparza a platina-szenzitív, relapszáló, BRCA mutációt (ciszovonali és/vagy szomatikus) tartalmazó high grade serosus epithelialis ovarium, petevezeték vagy primer peritonealis carcinoma fenntartó kezelésére javallott monoterápiában olyan felnőtteknél, akik reagálnak (teljes remisszió vagy részleges remisszió) a platina alapú kemoterápiára. **Adagolás és alkalmazás:** A Lynparza kezelést a daganatellenes gyógyszerek alkalmazásában jártas orvosnak kell elkezdenie és felügyelnie. A betegeknek a Lynparza kezelés elkezdése előtt igazolni kell az emlőrák fogékonysági gén (BRCA) mutációt (akár ciszovonali, akár tumor). A BRCA mutációs státusz abban jártas laboratóriumban, validált vizsgálati módszerrel kell meghatározni. A Lynparza javasolt adagja naponta kétszer 400 mg (nyolc kapszula), ami 800 mg-os napi összdózisnak felel meg. **Ellenjavallat:** A készítmény hatóanyagával vagy bármely segédanyagával szembeni túlérzékenység. Szoptatás a kezelés alatt és az utolsó adag után 1 hónapig. **Nemkívánatos hatások, mellékhatások: Az összes CTCAE fokozat gyakorisága: Nagyon gyakori:** csökkent étvágy, fejfájás, szédülés, dysgeusia, hányinger, hányás, hasmenés, dyspepsia, fáradtság (beleértve az astheniát is), anaemia (a haemoglobinszint csökkenése), neutropenia (az abszolút neutrophilszám csökkenése), lymphopenia (a lymphocytaszám csökkenése), a vér kreatininszint emelkedése, a vörösvértestek általános fertogatának emelkedése. **Gyakori:** fehas, fájdalom, stomatitis, thrombocytopenia (a vérlemezkeszám csökkenése), 3. és magasabb fokozati CTCAE gyakoriság: **Nagyon gyakori:** anaemia (haemoglobinszint csökkenése), lymphopenia (a lymphocytaszám csökkenése). **Gyakori:** hányinger, hányás, hasmenés, fáradtság (beleértve az astheniát is), neutropenia (az abszolút neutrophilszám csökkenése), thrombocytopenia (a vérlemezkeszám csökkenése). **Összefoglalás:** Korlátozott érvényű orvosi rendelvényhez kötött, szakorvosi/kórházi diagnózist követően folyamatos szakorvosi ellenőrzés mellett alkalmazható gyógyszer (Sz). Társadalombiztosítási támogatással nem rendelkező készítmény. Ajánlott bruttó fogyasztói ár: 1 700 150 Ft. Bővebb információért kérjük, olvassa el a gyógyszer alkalmazási előírását! (2016. március 31.) EU/1/14/959/001. A gyógyszerrel részletes információ az Európai Gyógyszerügynökség (EMA) internetes honlapján (<http://www.ema.europa.eu/>) található.

SYNLAB

ÚJ KORSZAK A MÉHNYAKRÁK SZŰRÉSÉBEN! SYNLAB – NEUMANN DIAGNOSTICS: CONFIDENCE-TESTT!

A SYNLAB bemutatja a Neumann Diagnostics legújabb fejlesztését, a nők és a méhnyakszűrésben részt vevő szakemberek számára kifejlesztett **CONFIDENCE-tesztet!**

CONFIDENCE-teszt

CONFIDENCE HPV-X™

CONFIDENCE Marker™

Együttesen hatékony, molekuláris vizsgálaton alapuló alternatíva a méhnyakrákszűrésben.



Ha többet szeretne tudni, látogasson el standunkra és ismerkedjen meg a részletekkel!

A SYNLAB – Neumann Diagnostics **CONFIDENCE HPV-X™** tesztjével sikeresen kimutatható a megbetegedést okozó vírustörzs, és a Confidence Marker™-nek köszönhetően végre egyedülálló, objektív segítséget nyújtunk a magas kockázatú HPV-pozitív páciensek tovább menedzselésében!

TOVÁBBI INFORMÁCIÓ:

www.genoid.net/lakosság/hpv-teszt

www.synlab.hu

+36 1 5 888 500

TANTUM® ROSA

granulátum hüvelyoldathoz

benzidamin-hidroklorid

CÉLZOTT LOKÁLIS TERÁPIA HÜVELYGYULLADÁSRA

**4 hatás a gyors^{1,2} javulás érdekében,
bármilyen eredetű vaginitis esetén:**

1. Gyulladásgátló
2. Fájdalomcsillapító
3. Antiszeptikus
4. Helyi érzéstelenítő



Orvosi rendelvényhez kötött gyógyszer (V). Hatóanyaga: 0,5 g benzidamin-hidroklorid tasakonként.

Az alkalmazási előírás lezárásának dátuma: 2017. február 28.

Bővebb információért kérjük, olvassa el a gyógyszer alkalmazási előírását:

https://www.ogyei.gov.hu/kiseroirat/ah/ah_0000011022_20170328152436.doc

Nem támogatott gyógyszer. A javasolt fogyasztói ár: 1750 Ft

Kérjük, hogy bármely gyógyszerrel kapcsolatos feltételezett mellékhatást jelentsen a www.ogyei.gov.hu honlapon keresztül, vagy a honlapról letölthető mellékhatás-bejelentő lapon, vagy a forgalomba hozatali engedély jogosultjának az alábbi elérhetőségen: drugsafety@angelini.hu. Kérjük, hogy mellékhatás-bejelentését csak az egyik helyre juttassa el (vagy az OGYÉI-nek vagy a jogosultnak)!

Forrás:

1. Boselli, F et al.: Evaluation of several drugs for topical use in cervicovaginal infections. In: Fioretti P., Silvestrini B., Esposito G. (Eds.). "La Terapia Topica in Ginecologia". Atti del 2° Simp. Terapia Topica in Ginec., Rome 26 Nov. 1986 - Milan. Societa Milanese di Studi Ginecologici, 1987. 63-67.
2. Simko M et al.: The treatment of vulvovaginitis with Tantum® Rosa. Slov. Gynek Porod., 6, 1999, c. 1, s. 9-14



ANGELINI

Képviselő:

Angelini Pharma Magyarország Kft.

1118 Budapest, Dayka Gábor u. 3., 214-215. számú iroda
Telefon: +36 1 336 1614 • E-mail: drugsafety@angelini.hu

A dokumentum lezárásának időpontja: 2017. október 2.

ANG/TR/2017/01

KONGRESSZUS SZERVEZŐ IRODA



Gaitz Éva
CongressLine Kft.
Telefon/fax: 1/429-0146, 312-1582; 70/242-7591
e-mail: gaitz@congressline.hu
www.congressline.hu

PARTNEREINK:

- Angelini Pharma Kft. • AstraZeneca Kft. • Aura Medica Kft. • Gold Medical Kft.
- Johnson & Johnson Kft. • Mályvavirág Alapítvány • Medibis Kft. • Medimprove Kft.
- Medtronic Hungária Kft. • Roche (Magyarország) Kft. • Synlab Hungary Kft.

