



MAGYAR
NŐGYÓGYÁSZ
ONKOLÓGUSOK
TÁRSASÁGA
X. KONGRESSZUSA

HARKÁNY
2015. NOVEMBER 6-7.
HOTEL DRÁVA

PROGRAMFÜZET



Hungarian Society of
Gynaecological
Oncologists



congressline
when your event sm@ges



TISZTELT KOLLÉGANŐK, KOLLÉGÁK!

Nagy megtiszteltetés számunkra, hogy a Magyar Nőgyógyász Onkológusok Társasága X. Kongresszusának rendezési jogát a Pécsi Tudományegyetem Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikája 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 országosan elismert szaktekinthelyeit és a társaság vezetőségi tagjait kértük fel a megadott témakörök átfogó és irányadó referátumainak megtartására.

A kapcsolódó előadások tovább gazdagítják azt a tudást, amit eddig elértünk a nőgyógyászati daganatok szűrésében, diagnosztizálásában és terápiájában.

Őszintén reméljük, hogy a kongresszus helyszínét adó, a Tenkes lábainál elterülő gyógyvízéről híres Harkány, és a nőgyógyászati megbetegedések kezelésében nagy sikereket elkönnyvelő fürdője méltó helyszíne lesz jubileumi Kongresszusunknak, és testileg-lelkileg megújulva térünk vissza hivatásunk gyakorlásához.

Prof. Dr. Gócze Péter

Pécsi Tudományegyetem, Klinikai Központ, Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

A KONGRESSZUS FŐVÉDNÖKE

Prof. Dr. Bódis József, klinika igazgató

Pécsi Tudományegyetem, Klinikai Központ, Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

KONGRESSZUS ELNÖKE

Prof. Dr. Póka Róbert

Debreceni Egyetem, Orvos és Egészségtudományi Centrum, Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

A SZERVEZŐBIZOTTSÁG

Prof. Dr. Bősze Péter, örökös tiszteletbeli elnök
 Prof. Dr. Gócze Péter, leendő elnök
 Prof. Dr. Póka Róbert, jelenlegi elnök
 Dr. Kovács Kázmér, titkár
 Dr. Adorján Gusztáv
 Dr. Kalmár László

Dr. Papp Gyula
 Dr. Pálfalvi László
 Dr. Szánthó András
 Dr. Ungár László
 Dr. Kovács Lajos
 Dr. Novák Zoltán

HELYI SZERVEZŐBIZOTTSÁG

Prof. Dr. Gócze Péter

Dr. Koppán Miklós

Dr. Papp Szilárd

Dr. Deáky Zsolt

Tóthné Nagy Mariann

HELYI SZERVEZŐBIZOTTSÁG

Prof. Dr. Gócze Péter, Pécsi Tudományegyetem, Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

Tel.: (72) 536-370

E-mail: gocze.peter@pte.hu

Tóthné Nagy Mariann

Tel.: (20) 333-0754

E-mail: nagymariann@freemail.hu

KONGRESSZUS SZERVEZŐ IRODA

CongressLine Kft.

1065 Budapest, Révay köz 2.

Gaitz Éva

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

Mobil: (70) 242-7591

E-mail: gaitz@congressline.hu

www.congressline.hu

ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓ

A KONGRESSZUS HELYSZÍNE

Dráva Hotel ****

7815 Harkány, Bartók Béla u. 1.

www.dravahotel.hu

A KONGRESSZUS IDŐPONTJA

2015. november 6-7.

A REGISZTRÁCIÓS IRODA NYITVATARTÁSA A KONGRESSZUS IDEJE ALATT

2015. november 6., péntek 08.00–19.00

2015. november 7., szombat 08.00–12.30

RÉSZVÉTELI DÍJ

	Szeptember 30-ig	Szeptember 30. után
MNOT tag	30.000,- Ft	34.000,- Ft
Nem MNOT tag	32.000,- Ft	36.000,- Ft
Kísérő	20.000,- Ft	25.000,- Ft
Nyugdíjas/30 év alatti orvos	20.000,- Ft	25.000,- Ft
Szakedző	15.000,- Ft	15.000,- Ft

A részvételi díj 27% Áfa-t, valamint 5.250 Ft/nap/fő közvetített étkezést tartalmaz.

A részvételi díj tartalmazza

- a tudományos programokon való részvételt, programfüzetet
- a tudományos ülés szüneteiben kávé és üdítő fogyasztását
- november 6-i ebédet
- november 6-i vacsorát
- november 7-i ebédet

A részvételi díjban közvetített étkezőként 5.250,-Ft kerül továbbszámlázásra.

TÁRSASÁGI PROGRAM – KÖZÖS VACSORA

November 6., péntek 20:00

A közös vacsora Gere Attila Pincészetében (7773 Villány, Erkel Ferenc utca 2/A) kerül megrendezésre. Bejárat a főút felől.

Vacsora jegyek a kísérők vagy külső személyek részére csak korlátozott számban kaphatók a helyszínen a regisztrációs irodánál. (Ára: 8.000,- Ft/fő).

A Dráva Hotel és a vacsora helyszíne között autóbustranszferet biztosítunk.

NÉVKITŰZŐ

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

ELŐADÁSOK

Az előadások időtartama 10 vagy 15 perc + 5 perc vitaidő, az időtartamokat az előzetes 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/2015/II/00225 sorszámmal akkreditált továbbképzés. 32 továbbképzési kreditpont szerezhető klinikai onkológia, radiológia, patológia, radiológia, szülészet-nőgyógyászat, sugárterápia szakirányokban.

Szakdolgozók részére is akkreditált képzés.

PARTNEREINK:

Angelini Pharma Kft.

Cryo-Save Kft.

PharmaTrieste

Richter Gedeon Nyrt.

Roche (Magyarország) Kft.

RÉSZLETES PROGRAM

2015. NOVEMBER 6., PÉNTEK

08.00	Regisztráció
09.00 – 09.30	Megnyitó, üdvözlések Bódis József, Póka Róbert, Rigó János, Gőcze Péter
	NŐGYÓGYÁSZATI ONKOLÓGIA, EMLŐBÉSZET Üléselnökök: Póka Róbert, Rigó János, Bódis József
09.30 – 09.40	A molekuláris jelzők használata a nőorvosi daganatgyógyászatban Bősze Péter Egyesített Szent István és Szent László Kórház és Rendelőintézet Szülészeti és Nőgyógyászati Osztály, Budapest
09.40 – 10.00	Az emlődaganatokban előforduló BRCA mutációk – a szűrés jelentősége Dank Magdolna Semmelweis Egyetem I. sz. Belgyógyászati Klinika Onkológiai Osztály, Budapest
10.20 – 10.40	Emlőbészeti - 2015 Pálfalvi László Egyesített Szent István és Szent László Kórház és Rendelőintézet Szülészeti és Nőgyógyászati Osztály, Budapest
10.40 – 11.00	Interdiszciplináris együttműködés a nőgyógyászati onkológiában Molnár Balázs, Adorján Gusztáv, Tóth Lajos Barna, Pap Károly SZSZBKM Jása András Oktató Kórház, Nyíregyháza
11.00 – 11.20	Kávészünet
	MULTIDISZCIPLINÁRIS ONKOLÓGIA, PREVENCIÓ Üléselnökök: Hernádi Zoltán, Pulay Tamás, Bánhidny Ferenc
11.20 – 11.35	Biológiai- és immunterápiás lehetőségek az előrehaladott és metasztatikus méhnyakrák kezelésében Krasznai Zoárd DEOEC ÁOK KK, Szülészeti és Nőgyógyászati Osztály, Debrecen
11.35 – 11.50	Előrehaladott méhnyak- és petefészekrák bevacizumab kezelésével nyert tapasztalataink Bagaméri Andrea, Pete Imre, Balázs Boglárka Országos Onkológiai Intézet, Budapest
11.50 – 12.05	Kismencedei (PIL) és para-aortikus (PAO) nyirokcsomó-áttétek előfordulási gyakorisága Intézetünk 5-éves Wertheim-műtétes beteganyagában (2010-2015). A méhnyakrák lymphogén metasztázisának mintázata Demeter Attila, Kiarash Bahrehmand, Pete Imre Országos Onkológiai Intézet, Nőgyógyászati Osztály, Budapest
12.05 – 12.20	Metasztatikus petefészek daganatok előfordulása osztályunk 15 éves anyagában Purcsi Katalin, Balázs Boglárka, Dunyikova Anna, Pete Imre Országos Onkológiai Intézet, Nőgyógyászati Osztály, Budapest

12.20 – 12.35	<p>Petefészek daganatok dignitásának praeoperatív megítélésnek újabb lehetőségei Kracszenits Géza¹, Pete Imre¹, Balázs Boglárka¹, Dudnyikova Anna¹, Purcsi Katlan¹, Orosz Enikő² ¹Országos Onkológia Intézet, Nőgyógyászati Osztály, Budapest ²Országos Onkológiai Intézet, Klinikai Laboratóriumi Osztály, Budapest</p>	16.05 – 16.25	<p>Döntéshozatal a petefészekrákos betegek kezelésében Bálega János Egyesült Királyság</p>
12.35 – 12.55	<p>A méhnyakrák szűrés új stratégiája – HPV szűrés első vonalban Hernádi Zoltán DEOEC ÁOK KK, Szülészeti és Nőgyógyászati Osztály, Debrecen</p>	16.25 – 16.40	<p>Szeméremtest daganat miatt radikális műtéten átesett betegek inguinális nyirokcsomó áttéteinek vizsgálata Balázs Boglárka, Donyikova Anna, Purcsi Katalin, Sárosi Zsuzsanna, Pete Imre Országos Onkológiai Intézet, Nőgyógyászati Osztály, Budapest</p>
13.00 – 14.00	Ebédszünet	16.40 – 17.00	<p>Granulosasejtes petefészek daganatok kezelése Pulay Tamás Országos Onkológiai Intézet, Budapest</p>
14.00 – 15.30	<p>ROCHE SZIMPÓZIUM Üléselnökök: Gőcze Péter, Szánthó András</p> <p>A petefészekrák primér műtéti ellátása Pete Imre Országos Onkológiai Intézet, Budapest</p> <p>Front line kezelési lehetőségek a petefészekrák gyógyszeres terápiájában Ruzsa Ágnes Kaposi Mór Oktatókórház, Klinikai Onkológiai Centrum, Kaposvár</p> <p>Stratégiai kérdések a recurrens petefészekrák gyógyszeres kezelésében Hernádi Zoltán DEOEC ÁOK KK, Szülészeti és Nőgyógyászati Osztály, Debrecen</p> <p>Diskusszió</p> <p>Szűrés, megelőzés, molekuláris vizsgálat Járay Balázs Semmelweis Egyetem, II. sz. Patológiai Intézet, Budapest</p> <p>Újdonságok a méhnyakrák gyógyszeres terápiájában Révész János Miskolci Semmelweis Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Onkológiai Osztály, Miskolc</p> <p>Diskusszió</p>	17.00 – 17.20	<p>Orvosi nyelvezet Bősze Péter Egyesített Szent István és Szent László Kórház és Rendelőintézet, Szülészeti és Nőgyógyászati Osztály, Budapest</p>
		17.20 – 17.40	<p>Kávészünet</p> <p>MODERN SUGÁRTERÁPIA Üléselnökök: Mangel László, Krommer Károly, Bálega János</p>
		17.40 – 17.55	<p>A méhnyakrák kezelése közelterápiával: MRI alapú céltérfogat meghatározás és tervezés Toller Gábor, Antal Gergely, Hadjiev Janaki Kaposvári Egyetem, EÜC Onkoradiológia</p>
		17.55 – 18.10	<p>A méhnyakrák radiokemoterápiás kezelésével kapcsolatos tapasztalataink Bellyei Szabolcs PTE KK, Onkoterápiás Intézet, Pécs</p>
		18.10 – 18.25	<p>A modern teleterápiás technológia szerepe a nőgyógyászati daganatok sugárkezelésében, a NOVALIS TX rendszeren elvégzett korszerű kezeléseink kapcsán Lőcsei Zoltán, Mangel László PTE KK, Onkoterápiás Intézet, Pécs</p>
		18.30 – 20.00	<p>Közgyűlés</p> <p>Vacsora</p>
15.30 – 15.50	<p>Kávészünet</p> <p>NŐGYÓGYÁSZATI ONKOTERÁPIA, ORVOSI NYELV Üléselnökök: Bősze Péter, Pálfalvi László, Novák Zoltán</p>		
15.50 – 16.05	<p>A nőgyógyászati daganatsebész elmagányosodása Ungár László Uzsoki Utcai Kórház, Szülészeti és Nőgyógyászati Osztály, Budapest</p>		

2015. NOVEMBER 7., SZOMBAT

ÚJ UTAK AZ ONKOLÓGIAI SEBÉSZETBEN

Üléselnökök: Ungár László, Adorján Gusztáv, Kovács Lajos

09.00 – 09.15

A sentinel nyirokcsomók vizsgálatának jelentősége nőgyógyászati daganatos betegek kezelésébenPapp Szilárd, Stefanovits Ágnes, Kovács Krisztina, Zámbo Katalin, Arany Antal, Koppán Miklós, Gőcze Péter, Bódis József
PTE KK, Pécs

09.15 – 09.30

Sentinel program során elért eredményeink cervix és corpus carcinomák eseténStefanovits Ágnes, Papp Szilárd, Kovács Krisztina, Zámbo Katalin, Arany Antal, Koppán Miklós, Gőcze Péter, Bódis József
PTE KK, Pécs

09.30 – 09.50

A kismedencei exenterációNovák Zoltán, Lintner Balázs, Tarnai László, Ungár László
Uzsoki Utcai Kórház, Szülészeti és Nőgyógyászati Osztály, Budapest

09.50 – 10.10

TrachelectomiaPóka Róbert
DEOEC ÁOK KK, Szülészeti és Nőgyógyászati Osztály, Debrecen

10.10 – 10.25

A nőgyógyászati onkológiai sebészeti szakvizsga követelményrendszere (Egy szakorvosjelölt beszámolója)Vrecenár László
Miskolci Semmelweis Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Szülészeti és Nőgyógyászati Osztály, Miskolc**ENDOSZKÓPOS ONKOLÓGIAI MŰTÉTEK**

Üléselnökök: Pete Imre, Papp Gyula

10.25 – 10.45

Az endoscopy jelentőségének változása napjaink nőgyógyászati onkológiai gyakorlatábanPapp Gyula
B-A-Z Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Szülészeti és Nőgyógyászati Osztály, Miskolc

10.45 – 11.00

A laparoscopus total hysterectomy (LTH) helye a nőgyógyászati és onkológiai betegek műtéti kezelésében a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház Szülészeti és Nőgyógyászati OsztályánHajas Sándor, Kollár Ákos, Székely Zsolt, Papp Gyula
B-A-Z Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, Szülészeti és Nőgyógyászati Osztály, Miskolc

11.00 – 11.15

A laparoscopia szerepe a nőgyógyászati daganatok ellátásábanKiarash Bahrehmand, Demeter Attila, Pete Imre
Országos Onkológiai Intézet, Nőgyógyászati Osztály, Budapest

11.15 – 11.35

Kávészünet

KÉPALKOTÓ VIZSGÁLATOK

Üléselnökök: Hadjiev Janaki, Arany Antal

11.35 – 11.50

A modern sugárterápiás eljárások szerepe a méhnyakrák kezelésébenHadjiev Janaki
Kaposvári Egyetem, EÜC Onkoradiológia, Kaposvár

11.50 – 12.10

Az UH vizsgálatok jelentősége a nőgyógyászati tumorok diagnosztikájábanArany Antal
PTE KK, Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Pécs

12.10 – 12.30

CT és MR szerepe a nőgyógyászati malignomák diagnosztikájábanFehér Eszter, Kövér Ferenc
Pécsi Diagnosztikai Központ

12.30 – 12.50

Az uterus myomák embolizációjaHarmat Zoltán, Bogner Péter
PTE KK, Radiológiai Klinika, Pécs

12.50 – 13.10

Nőgyógyászati tumorok MR stagingjeNagy Gyöngyi
Zala Megyei Kórház Radiológiai és Izotópdiaosztikai Osztály, Zalaegerszeg

13.10

Kongresszus zárása

Komplex megoldás a méhnyakrák diagnosztikában

Szűrés

cobas[®] HPV Test

14 magas kockázatú HPV kimutatása és a HPV 16/18 azonosítása citológiai mintából^{1,2}

- magas negatív prediktív (NPV) érték
- nagy szenzitivitás
- klinikailag validált
- CE jelöléssel ellátott és FDA által engedélyezett



Megerősítés

CINtec[®] PLUS
CLARITY AND CONFIDENCE

p16 és Ki67 fehérjék kimutatása citológiai mintából^{3,4,5,6}

- magas pozitív prediktív (PPV) érték
- nagy specificitás
- 50%-kal csökkenti a szükségtelen kolposzkópiák számát



Diagnózis

CINtec[®]
HISTOLOGY

p16 fehérje kimutatása parafinba ágyazott szöveti mintán⁷

- \geq CIN2 jelenlét megerősítése vagy kizárása
- növeli a diagnózis pontosságát
- nagymértékben reprodukálható



Referenciák:

1. cobas[®] HPV test [package insert, US]: Branchburg, NJ. Roche Molecular Systems, Inc; 2011;135:468-475.
2. Castle PE, Stoler MH, Wright TC Jr, et al. Performance of carcinogenic human papillomavirus (HPV) testing and HPV16 or HPV18 genotyping for cervical cancer screening of women aged 25 years and older: a subanalysis of the ATHENA study [published online August 23, 2011]. *Lancet Oncol.* 2011;12(9):880-890.
3. Petry KU, Schmidt D, Scherbring S, et al. Triaging Pap cytology negative, HPV positive cervical cancer screening results with p16/Ki-67 dual-stained cytology. *Gynecol Oncol.* 2011;121(3):505-509.
4. Schmidt D, Bergeron C, Denton KJ, et al. European CINtec Cytology Study Group. p16/Ki-67 dual-stain cytology in the triage of ASCUS and LSIL Papanicolaou cytology: results from the European equivocal or mildly abnormal Papanicolaou cytology study. *Cancer Cytopathol.* 2011;119(3):158-166.
5. Nanda K, McCrory DC, Myers ER, et al. Accuracy of the Papanicolaou test in screening for and follow-up of cervical cytologic abnormalities: a systematic review. *Ann Intern Med.* 2000;132(10):810-819.
6. Petry KU, Schmidt D, Scherbring S, et al. Triaging Pap cytology negative, HPV positive cervical cancer screening results with p16/Ki-67 dual-stained cytology. *Gynecol Oncol.* 2011;121(3):505-509.
7. Bergeron C, Ordi J, Schmidt D, et al. European CINtec Histology Study Group. Conjunctive p16INK4a testing significantly increases accuracy in diagnosing high-grade cervical intraepithelial neoplasia. *Am J Clin Pathol.* 2010;133(3):395-406.