

34. PONŤUCHOV DEŇ

MOŽNOSTI PREVENČIE, DIAGNOSTIKY A LIEČBY
ONKOGYNEKOLOGICKÝCH OCHORENÍ



26. APRÍL 2024
HOTEL COLOR
BRATISLAVA

KOORDINÁTOR
doc. MUDr. Mikuláš Redecha, PhD.

Slovenská gynekologicko-pôrodnická spoločnosť



HARMONIC™



Harmonic 1100

Již 30 let zdokonalujeme umění přesnosti.

Jediné, co významem převyšuje naši historii plnou inovací, je naše vize budoucnosti.

Vaše neutuchající snaha o lepší výsledky pacientu nám byla vždy inspirací, a proto se HARMONIC™ i nadále vyvíjí s cílem poskytovat precizní disekci a multifunkčnost, která je nutná pro hladký průběh operace. Tešíme se na dalších 30 let spolupráce a odhodlání léčit.

Nůžky HARMONIC 1100 Ethicon Endo-Surgery

Nástroj, nůžky HARMONIC 1100, je indikován pro řez v měkkých tkáních, když je potřeba kontrolovat krvácení a zajistit minimální termální zranění. Nástroje lze používat jako doplněk nebo náhradu za elektrochirurgii, lasery a ocelové skalpely během výkonů v rámci celkové obecné chirurgie, pediatrie, gynekologie, urologie, hrudní chirurgie a uzavírání a transekcce lymfatických cév. Nástroje umožňují koagulaci cév až do průměru 7 mm včetně, a to s využitím tlačítka energie s pokročilou hemostázou. Nástroj nůžky HARMONIC 1100 je sterilní nástroj pro použití u jediného pacienta, který lze použít pro rozříznutí, uchopení tkáně, koagulaci a řezání tkáně mezi čepelí a upínacím ramenem. Skládá se z ergonomické rukojeti s integrovaným ručním dílem a dvěma tlačítky pro napájení energie. Kontraindikace: Nástroje nejsou určeny pro řezání kostí a pro antikoncepční okluzi. Nežádoucí účinky: rizika spojená s ultrazvukovými zařízeními zahrnují potenciální krvácení nebo poranění tkáně mechanickým nebo termálním poškozením. Varování: minimálně invazivní procedury by měly provádět pouze osoby, které jsou odpovídajícím způsobem zaškoleny v technických mininvazivní chirurgie. Nástroj nůžky HARMONIC 1100 jsou určeny výlučně pro použití se softwarem generátoru G11 (GEN11). Další důležité a doplňující informace naleznete v návodu k použití.

Nůžky HARMONIC 1100 je zdravotnický prostředek.



ETHICON

PART OF THE  FAMILY OF COMPANIES

**30 LET
TECHNOLOGIE
HARMONIC™**

Nejaktuálnější a úplné informace vždy najdete v návodu k použití / informacích pro uživatele, které jsou přiloženy k pomůcce.

Johnson & Johnson, s.r.o., Walterovo náměstí 329/1, 158 00 Praha 5, Česká republika
jnimedtech.com/en-EMEA

© Ethicon Endo-Surgery (Europe) GmbH 2022, 256409-230815 CZ

34. PONŤUCHOV DEŇ

MOŽNOSTI PREVENČIE, DIAGNOSTIKY A LIEČBY ONKOGYNEKOLOGICKÝCH OCHORENÍ

- 8:30-9:00 Registrácia
- 9:00-9:10 Úvodný príhovor
Doc. MUDr. Mikuláš Redeča, PhD., MPH.
- 9:10-9:30 Skríning rakoviny krčka maternice na Slovensku
MUDr. Lucia Kocová, MUDr. Oliver Sadovský, Csc.
- 9:30-9:50 Skríning rakoviny krčka maternice na Slovensku, úspechy, neúspechy a kontroverzie
MUDr. Branislav Potančok
- 9:50 - 10:10 Pre a proti primárnemu HPV skríningu rakoviny krčka maternice
Doc. MUDr. Mikuláš Redeča, PhD., MPH.
Prednáška je podporená spoločnosťou Roche
- 10:10-10:30 Očkovanie žien proti HPV v dospelosti
MUDr. Natália Hamranová, Doc MUDr. Mikuláš Redeča, PhD. MPH
- 10:30-10:40 COFFEE BREAK
- 10:40-11:00 AIS pri negatívnom kolposkopickom náleze
MUDr. Miroslav Cako, Doc. Mikuláš Redeča, PhD., MPH
- 11:00-11:20 Konzervatívna liečba lézií krčka maternice
MUDr. Ľubica Hammerová, PhD.
- 11:20-11:40 Stratifikácie pacientek z hľadiska rizika recidivy u karcinomu endometria
MUDr. Libor Viktora
- 11:40-12:00 Prístup k liečbe endometriálneho karcinómu vo VOU a.s., skúsenosti za dva roky
MUDr. Gabriel Tóth
- 12:00-12:20 Analyzujeme správne?
MUDr. Peter Babala, PhD.
- 12:20-12:40 Vzdelávanie v onkogynekológii v SR - súčasnosť, perspektíva. (Je čas na zmenu vo vzdelávaní onkogynekológie na Slovensku?)
MUDr. Miroslav Klačko, PhD.
- 12:40-13:40 OBED






- 13:40-14:00 **Sexuálne zdravie u pacientok po onkogynekologických operáciách**
MUDr. Barbara Spodniaková, PhD.
- 14:00-14:20 **Bevacizumab v liečbe ovariálneho karcinómu**
Doc. MUDr. Richard Hrubý, PhD., MBA, MPH
- 14:20-14:40 **Manažment diagnostiky rakoviny vaječníka z pohľadu rádiológa**
MUDr. Michael Husárová, MUDr. Anna Šebová
- 14:40-15:00 **Prečo je potrebné testovanie BRCA mutácií u pacientok s onkogynekologickými malignitami**
Doc. MUDr. Mikuláš Redecha, PhD., MPH.
- 15:00-15:20 **Analýza operačnej onkologickej liečby v Bratislavskom Kraji**
Doc. MUDr. Martin Redecha, PhD.
- 15:20 **Záver konferencie**
Doc. MUDr. Mikuláš Redecha, PhD., MPH



Vaginálny gél na podporu spontánnej remisie a regresie¹:

- **PO NEJASNÝCH CERVIKÁLNYCH STEROCH*** alebo
- **HPV-INDUKOVANÝCH** alebo
- **P16/Ki-67 POZITÍVNYCH CERVIKÁLNYCH LÉZIÍ** alebo
- **CERVIKÁLNYCH ERÓZIÍ**

Potvrdený mechanizmus účinku pôsobenia¹⁻⁴, používaný celosvetovo v 18 krajinách.

1.  **ADSORPCIA PATOGENOV** z povrchu cervixu.
2.  **NAVIAZANIE A ZABRÁNENIE ŠÍRENIA PATOGENOV** na povrchu cervixu a pošvy.
3.  **NEUTRALIZÁCIA PATOGENOV** antioxidačným pôsobením **DEFLAMIN®**.
Antioxidačný efekt (DEFLAMIN®) môže pomôcť vytvoriť priaznivé vaginálne prostredie⁵:
 - ochrana pred infekciou epitelálnych buniek novými patogénmi,
 - zníženie oxidačného stresu,
 - podpora endogénnej imunitnej odpovede⁵.

Účinnosť DeflaGyn® v období čakania na kontrolný ster.

- ✓ **75 % zlepšenie cytologických nálezov už po 3 mesiacoch** aplikácie DeflaGyn® vs. kontrolná skupina^{7,5,8}.
- ✓ **80,9 % zlepšenie cytologických nálezov po 6 mesiacoch** (3 mesiace aplikácia DeflaGyn® + 3 mesiace bez aplikácie vs. kontrolná skupina)^{7,5,8}.
- ✓ **53 % Hr- HPV klírenst** po 3 mesiacoch v skupine s DeflaGyn®^{5,8}.
- ✓ **Výrazné zníženie pozitivity p16/Ki-67[‡] po 3 a 6 mesiacoch** v skupine s DeflaGyn®^{5,8}.



CE 1014 vaginálny gél

CE 0459 aplikátor

Systém zdravotníckych pomôcok

Referencie:

1. Súhrn pokynov na použitie súpravy vaginálneho gélu DeflaGyn® (systém zdravotníckych pomôcok). Posledná revízia textu: 08-2021; 2. Hahn A. Adsorption behavior of bacteria on preparations. Report Zeta Partikelanalytik GmbH, 2013;
3. Institut Prof. Kurz GmbH, Independent Laboratory. Evaluating of the antioxidant capacity of the product „Vaginalgel“ SELO Medical GmbH. 2013; 4. Lee G. Determination of the binding properties of SAM-Vaginal Gel. Expert Report. 2013;
5. Müller A, Sailer M, Regidor PA. Treatment with an intravaginal gel containing silicic acid, selenite, and citric acid to promote regression of ASC-US-, L SIL-, ASC-H, H SIL, p16/Ki61 status, and improve clearance of hr-HPV in cervical specimens IJMDAT 2020; 3: e270. doi: 10.32113/ijmdat_202010_270; 6. Patent EP 2 675 362 B1, European Patent Office.

*ASC-US, ASC-H, L SIL, H SIL/PAP I-p, PAP II-p, PAP III D1, PAP III D2 (Munich III) / PAP III, PAP III D; † ASC-US, ASC-H, L SIL, H SIL; **p<0.0001; ‡ cobas® 4800 test; § CI Ntec® PLUS test

DEFLAMIN® – biologicky aktívovaný selen, patentovaná kombinácia seleničitanu sodného a kyseliny citrónovej⁵

Určené len pre odbornú verejnosť.



HPV!



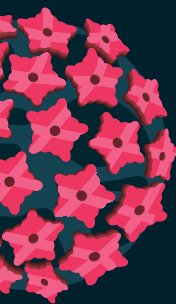
HPV JE RAKOVINOTVORNÝ VÍRUS, PROTI KTORÉMU EXISTUJE ÚČINNÁ PREVENCIA

HPV môže spôsobiť rôzne typy rakoviny
aj po dlhej dobe od nákazy vírusom.¹

U dospelých sú účinnou prevenciou **preventívne
prehliadky a očkovanie.**²

U detí je účinnou prevenciou **očkovanie.**

**Očkovanie proti HPV je hrazené zo zdravotného poistenia
pre 12 až 14-ročné deti.**³



1. WHO. Fact sheet Cervical cancer. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/cervical-cancer>.
2. Global strategy to accelerate the elimination of cervical cancer as a public health problem. Geneva: World Health Organization; 2020.
3. Zoznam kategorizovaných liekov <https://www.health.gov.sk/?zoznam-kategorizovanych-liekov>

VIAC NA WWW.HPV.SK

Copyright © 2024 Merck & Co., Inc., Rahway, NJ, USA and its affiliates.

Všetky práva vyhradené. Merck Sharp & Dohme, s. r. o., so sídlom Karadžičova 8/A,

Bratislava 821 08 Tel: +421 2 5828 2010, dpoc_czechslovak@merck.com

SK-NON-01222 | Dátum vypracovania: marec 2024



MSD

INVENTING FOR LIFE

KOORDINÁTOR

doc. MUDr. Mikuláš Redecha, PhD.

ORGANIZAČNÝ VÝBOR

doc. MUDr. Mikuláš Redecha, PhD.

prof. MUDr. Miloš Mlynček, Csc.

MUDr. Ľubica Hammerová, PhD.

ORGANIZAČNÉ INFORMÁCIE

registračný poplatok: 30 €

platba priamo na účet SGPS

nutná registrácia vopred na www.amedisk.sk

platba na mieste možná len v hotovosti

INÉ POPLATKY:

obed formou menu: 25 €

(mäsité jedlo)

obed je nutné nahlásiť vopred

platba na mieste možná kartou/v hotovosti

Názov účtu: Slovenská gynekologicko-pôrodnická spoločnosť

Banka: Tatrabanka a.s., Bratislava

SWIFT: TATR SK BX

IBAN: SK 48 1100 0000 0026 6345 5128

Číslo účtu: 2663455128/1100

Variabilný symbol: 26042024

Konštantný symbol: 0558

Do správy pre prijímateľa uveďte meno účastníka, nie názov firmy. Prosím uviesť, za čo bola platba uhradená (napr. registračný poplatok a obed...).

Prví autori sú oslobodení od platby registračného poplatku.

Registračné poplatky sú nevratné.

V prípade, že účastník nebude registrovaný vopred, negarantujeme obdržanie kongresových materiálov ani zabezpečenie obeda.

ORGANIZAČNÝ SEKRETARIÁT

Mgr. Ľubica Ščambová

e-mail: scambova@amedisk.sk

tel.: +421 903 224 625

A-medi management s.r.o.

Jarošova 1

831 03, Bratislava

www.amedisk.sk

*viac informácií
a online registrácia*

www.amedisk.sk

KREDITY

Podujatie je zaradené do systému kontinuálneho vzdelávania lekárov a účastníkom budú pridelené kredity CME. Potvrdenie o účasti obdržíte po absolvovaní prednášok.

Pasívna účasť:

5 kreditov

Aktívna účasť:

zahraničný autor

15 kreditov

zahraniční spoluautori

10 kreditov

domáci autor

10 kreditov

domáci spoluautori

5 kreditov

(kredity možno priznať 2 spoluautorom)

Aktívni účastníci dostávajú kredity za aktívnu aj pasívnu účasť.

HLAVNÍ PARTNERI



PARTNERI



Prevenia rakoviny krčka maternice

Kombinácia produktov a vyšetrení, ktoré na seba nadväzujú, pomáha predchádzať rakovine

Skríning

Presne identifikuje rizikové ženy

Určenie a prognóza rizika malígnej progresie; Personalizácia a optimalizácia liečebných postupov.

Detekcia DNA rizikových HPV vírusov v každej fáze HPV infekcie. Tri výsledky v jednom teste: genotypy 16, 18 a 12 hrHPV, ktoré sú primárnou príčinou vzniku rakoviny krčka maternice.



Triedenie

Spoľahlivo selektuje prípady vyžadujúce ďalší manažment

Detekcia buniek, ktoré prechádzajú onkogénnou transformáciou.

Náhrada cytológie biomarkermi s dvojakým farbením (p16 a Ki-67) indikuje prítomnosť transformujúcej HPV infekcie.



Diagnostika

Identifikuje prekancerózne lézie krčka maternice

Poskytuje objektívne rozhodnutia vďaka diagnostickým biomarkrom.

Použitie IHC p16 na zvýšenie diagnostickej zhody a identifikáciu lézií, ktoré nemusia byť H&E značením zachytené.



cobas® HPV test

Pre primárny skríning karcinómu krčka maternice a určenie rizika prekancerózy

- Jediný schválený test pre primárny skríning HPV v prvej línii bez cytológie, určený aj pre ASC-US triedenie;¹
- PCR test na priamu detekciu DNA rizikových 14 HPV v ktorejkoľvek fáze infekcie;^{2,3,4}
- Paralelné výsledky o genotypoch HPV 16 a HPV 18 a združený výsledok o 12 vysokorizikových HPV;²
- Prognóza rizika malígnych zmien;⁵
- Chráni ženy pred nadmernou terapiou;²
- Personalizácia a optimalizácia v liečebnom aj preventívnom pláne.⁶
- Normálny výsledok PAP testu neznamená vždy neprítomnosť karcinómu;^{7,8,9}
- Až 1/3 karcinómov krčka maternice sa vyvinie u žien s negatívnou PAP cytológiou;^{8,9}
- HPV skríning značne presahuje citlivosť PAP cytologie.¹⁰

Literatúra: **1** Wright TC Jr, et al., Am J Obstet Gynecol., 2012; 206:46.e1–46.e11. **2** cobas® HPV Test príbalový leták, 2015. **3** Wright TC Jr, et al., Am J Obstet Gynecol., 2011. **4** Wright TC Jr, et al., Gyne-col Oncol., 2015. **5** Ping Li et al., Oncotarget. 2017, 8(39): 66352–66359. **6** Centers for Disease Control and Prevention. 2012; 61(15):258–261. **7** Stoler and Schiffman, JAMA, 2001. **8** Leyden WA, et al., J Natl Cancer Inst., 2005; 97(9):675–683. **9** Andrae B, et al., J Natl Cancer Inst., 2008; 100(9):622–629. **10** Whitlock et al., Ann Intern Med., 2011.

Vydalo

Roche Slovensko, s. r. o.
Diagnostická divízia
Pribinova 19
811 09 Bratislava 1

slovakia.marketing@roche.com
www.roche.sk

© 2022

MC-SK-00322

