



ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ
Ελληνική Εταιρεία
Κατώτερου Γεννητικού
Συστήματος

ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΙΓΙΔΑ:



4⁰

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ

Παθήσεων του Γυναικείου Κατώτερου
Ουρογεννητικού Συστήματος
και της περιοχής του Πρωκτού

22-24
ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ
2024

CROWNE PLAZA HOTEL

ΔΙΑΔΡΑΣΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΚΟΛΠΟΣΚΟΠΗΣΗΣ

ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΠΡΟΚΑΡΚΙΝΙΚΩΝ
ΑΛΛΟΙΩΣΕΩΝ ΜΕ LEEP/LASER

HANDS ON
Πιστοποίηση

ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΚΟΛΠΟΥ ΚΑΙ ΑΙΔΟΙΟΥ

ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ: ΣΕΞΟΥΑΛΙΚΗ ΔΥΣΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ
ΣΤΗΝ ΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΗ

HANDS ON
Πιστοποίηση

ΕΦΑΡΜΟΓΗ FRACTIONAL LASER ΣΕ ΚΟΛΠΟ ΚΑΙ ΑΙΔΙΣΙΟ

ΤΕΛΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ



ΜΑΙΕΥΤΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

- ▶ Τοκετοί
- ▶ Τμήμα Εμβρυομητρικής Ιατρικής & Υπερήχων
- ▶ Παθολογικό Ιατρείο Κυήσεων Υψηλού Κινδύνου

ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

- ▶ Γυναικολογική Χειρουργική
- ▶ Γυναικολογικοί Υπέρηχοι
- ▶ Υπερηχογραφική Σαλπιγγογραφία
- ▶ Παιδική & Εφηβική Γυναικολογία
- ▶ Ουρογυναικολογία & Χειρουργική Πυελικού Εδάφους
- ▶ Αισθητική & Επανορθωτική Γυναικολογία

ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

- ▶ Γενική Χειρουργική
- ▶ Λαπαροσκοπική Χειρουργική
- ▶ Χειρουργική Μαστού
- ▶ Πλαστική Αισθητική & Επανορθωτική Χειρουργική
- ▶ Κέντρο Μεταβολικής Χειρουργικής & Παχυσαρκίας
- ▶ Κέντρο Χειρουργικής Αντιμετώπισης Κηλών
- ▶ Τμήμα Χειρουργικής Θυρεοειδούς & Παραθυρεοειδών Αδένων
- ▶ Κέντρο Θεραπειών Laser Παθήσεων Πρωκτού & Κύστης Κόκκυγος

ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΑ ΤΜΗΜΑΤΑ & ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

- ▶ Κεντρικά Εργαστήρια
- ▶ Τμήμα Ιατρικών Απεικονίσεων
- ▶ Πρότυπο Κέντρο & Κλινική Μαστού
- ▶ Παθολογοανατομικό Εργαστήριο
- ▶ Κυτταρολογικό Εργαστήριο

ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΙΑΤΡΕΙΑ

- ▶ Αγγειολογικό Τμήμα
- ▶ Ουρολογικό Τμήμα
- ▶ Τμήμα Αισθητικής & Επανορθωτικής Ανδρολογίας
- ▶ Τμήμα ΩΡΛ
- ▶ Τμήμα Λειτουργικής Ρινοπλαστικής
- ▶ Ενδοκρινολογικό - Διαβητολογικό Τμήμα
- ▶ Κέντρο Διατροφής & Διαιτολογίας
- ▶ Γαστρεντερολογικό - Ενδοσκοπικό Τμήμα
- ▶ Ρευματολογικό Ιατρείο
- ▶ Καρδιολογικό Τμήμα
- ▶ Πνευμονολογικό Ιατρείο
- ▶ Ορθοπαιδικό Ιατρείο
- ▶ Ιατρείο Οστεοπόρωσης
- ▶ Ιατρείο Κλιμακτηρίου - Εμμηνόπαυσης
- ▶ Δερματολογικό - Αφροδισιολογικό Ιατρείο
- ▶ Τμήμα Εργομετρίας - Ανθρώπινης Απόδοσης και Μεταβολισμού

ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ

- ▶ Μονάδα Γονιμότητας & Εξωσωματικής Γονιμοποίησης
- ▶ Ογκολογική Μονάδα Ημερήσιας Νοσηλείας
- ▶ Μονάδα Εντατικής Νοσηλείας Νεογνών
- ▶ Μονάδα Εντατικής Θεραπείας Ενηλίκων
- ▶ Μελέτη & Θεραπεία Διαταραχών Ύπνου

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ



4⁰

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ
Παθήσεων του Γυναικείου Κατώτερου
Ουρογεννητικού Συστήματος και της περιοχής του Πρωκτού
22-24 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2024



ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΚΓΕ

Οργανωτική Επιτροπή

ΠΡΟΕΔΡΟΣ:

Μορτάκης Αλέξανδρος

Μαιευτήρας – Γυναικολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α

ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ:

Νικολαΐδου Ηλέκτρα

Καθηγήτρια Δερματολογίας – Αφροδισιολογίας Ε.Κ.Π.Α

ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ:

Καλμαντής Κωνσταντίνος

Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α

ΕΙΔΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ:

Δεληγεώρογλου Ευθύμιος

Ομότιμος Καθηγητής Μαιευτικής-Γυναικολογίας Ε.Κ.Π.Α

ΤΑΜΙΑΣ:

Πολύζου Ηλέκτρα

Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α.

ΜΕΛΟΣ:

Παππά Καλλιόπη

Καθηγήτρια Μαιευτικής & Γυναικολογίας Ε.Κ.Π.Α

ΜΕΛΟΣ:

Χαϊδόπουλος Δημήτριος

Αναπληρωτής Καθηγητής Μαιευτικής – Γυναικολογίας ΕΚΠΑ

4⁰

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ Παθήσεων του Γυναικείου Κατώτερου Ουρογεννητικού Συστήματος και της περιοχής του Πρωκτού 22-24 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2024



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ



Αγαπητές και αγαπητοί Συνάδελφοι,

Με χαρά σας ανακοινώνουμε το **4ο Πανελλήνιο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Μελέτης των Παθήσεων του Κατώτερου Ουρογεννητικού Συστήματος της Γυναίκας (ΕΚΓΕ)**, που θα διεξαχθεί **22, 23 και 24 Νοεμβρίου στην Αθήνα**.

Σκοπός του συνεδρίου είναι η καλύτερη θεωρητική αλλά και πρακτική εκπαίδευση των γιατρών στην αντιμετώπιση των παθήσεων του κατώτερου γεννητικού συστήματος της γυναίκας.

Προκειμένου να αποκομίσουμε όσο το δυνατόν περισσότερα εφόδια για την καθημερινή μας κλινική πράξη, όσον αφορά το θεωρητικό μέρος όλες οι συνεδρίες θα είναι διαδραστικές και θα περιλαμβάνουν:

- α. Παρουσίαση του διαγνωστικού - θεραπευτικού προβλήματος
- β. Ερωτήσεις του συντονιστή προς ομάδα εξειδικευμένων γιατρών
- γ. Συζήτηση με το κοινό

Η θεματολογία του συνεδρίου αναφέρεται αναλυτικά παρακάτω.

Για την καλύτερη πρακτική εκπαίδευση των ιατρών σε χειρουργικές τεχνικές, θα γίνουν **δύο πρακτικά σεμινάρια (Hands on)** στην οποία ο εκπαιδευόμενος θα καθοδηγείται από εξειδικευμένους γιατρούς, για την εφαρμογή της χειρουργικής τεχνικής **σε προπλάσματα**.

- **Πρακτικό Σεμινάριο Κολποσκόπησης** στις τεχνικές LEEP, Laser.
- **Πρακτικό φροντιστήριο “Σεξουαλική Δυσλειτουργία στην Εμμηνόπαυση”** με πρακτική άσκηση στην εφαρμογή Fractional Lasers σε κόλπο και αιδοίο.

Εκτός από το πιστοποιητικό παρακολούθησης του συνεδρίου, θα χορηγηθούν πιστοποιητικά παρακολούθησης και για τα σεμινάρια πρακτικής άσκησης.

Ελπίζουμε και αυτό το συνέδριο της ΕΚΓΕ, αναβαθμισμένο πλέον με τις καινοτόμες μεθόδους διδασκαλίας, να συμβάλλει στην εκπαίδευση όλων μας.

Με συναδελφικούς χαιρετισμούς
Ο Πρόεδρος της Οργανωτικής Επιτροπής

Αλέξανδρος Ε. Μορτάκης

40

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ Παθήσεων του Γυναικείου Κατώτερου Ουρογεννητικού Συστήματος και της περιοχής του Πρωκτού 22-24 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2024

Παρασκευή 22 Νοεμβρίου 2024

08:30 – 09:00

Προσέλευση – Εγγραφές

09:00 – 10:30

Σεμινάριο Κολποσκόπησης - Μέρος 1ο

Προεδρείο: Βοργιάς Γ.

1. Ενδείξεις Κολποσκόπησης
2. Εξοπλισμός
3. Φυσιολογικός τράχηλος και ζώνη μετάπλασης (ZM)
4. Καρκινογένεση στον τράχηλο της μήτρας
5. Το ιστολογικό υπόβαθρο των κολποσκοπικών ευρημάτων
6. Η διαδικασία της εξέτασης

Μορτάκης Α.

10:30 – 11:30

Δορυφορικό Συμπόσιο ROCHE DIAGNOSTICS

Δευτερογενής Πρόληψη του Καρκίνου του Τραχήλου της Μήτρας (Κατευθυντήριες Οδηγίες ASCCP 2024)

Προεδρείο: Παππά Κ.

HPV Testing - Χατζησταματίου Κ.

Διπλή Χρώση (p16/ki-67)- Μάργαρη Ν.

11:30 – 12:00

Διάλειμμα – καφές

12:00 – 13:30

Σεμινάριο Κολποσκόπησης - Μέρος 2ο

Προεδρείο: Αγοραστός Θ.

Άτυπα κολποσκοπικά ευρήματα

1. LSIL / CIN1
2. HSIL / CIN2, CIN3
3. Καρκίνος από πλακώδη κύτταρα
4. Αδενοκαρκίνωμα
5. VaIN

Λήψη αποφάσεων για περαιτέρω διαχείριση

Μορτάκης Α.

13:30 – 14:30

Σεμινάριο LEEP/Laser τραχήλου μήτρας

Προεδρείο: Πανοσκάλτσης Θ., Σύνδος Μ.

Ηλεκτροχειρουργική στη θεραπεία των CIN (LEEP)

Κολιόπουλος Γ.

CO2 Laser στη θεραπεία των CIN, AIS

Θωμόπουλος Π.

14:30 – 15:00

Ελεύθερες Ανακοινώσεις

Προεδρείο: Μιχαήλ Γ., Τσέτσα Π.

ΕΑ-01. Η ΕΞΕΤΑΣΗ ΤΗΣ ΣΧΕΣΗΣ ΤΟΥ ΑΡΙΘΜΟΥ ΤΩΝ ΓΕΝΝΗΣΕΩΝ ΜΕ ΤΑ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΤΗΣ ΑΚΡΑΤΕΙΑΣ ΟΥΡΩΝ ΚΑΙ ΤΗΣ ΟΣΦΥΑΛΓΙΑΣ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΠΛΗΘΥΣΜΟ

Τέρπος Θ.Μ., Νταλαγιάννη Ε., Καραθανάση Ε.Α., Κατσούλη Ε., Χρηστάκου Α.

ΕΑ-02. ΝΕΟΤΕΡΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΓΙΑ ΤΗ ΘΕΣΗ ΤΗΣ ΑΛΛΑΝΤΙΚΗΣ ΤΟΞΙΝΗΣ (BOTULINUM A) ΣΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΟΥ ΧΡΟΝΙΟΥ ΠΥΕΛΙΚΟΥ ΑΛΓΟΥΣ

Ζήση Μ.-Α., Ποζιού Π., Σέρβου Χ.

40

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ Παθήσεων του Γυναικείου Κατώτερου Ουρογεννητικού Συστήματος και της περιοχής του Πρωκτού 22-24 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2024

Παρασκευή 22 Νοεμβρίου 2024

ΕΑ-03. Η ΠΡΩΚΤΟΣΚΟΠΗΣΗ ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΚΡΙΝΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΛΗΨΗ ΤΟΥ
ΚΑΡΚΙΝΟΥ ΤΟΥ ΠΡΩΚΤΟΥ ΣΤΙΣ ΓΥΝΑΙΚΕΣ

Γκέγκες Ι., Σταματιάδης Α.

15:00 – 16:00

Ελαφρύ γεύμα

16:00 – 20:30

Κλινικό Φροντιστήριο: Προσυμπτωματικός Έλεγχος και Διαχείριση Περιστατικών με CIN

16:00 – 17:00

Μέρος 1ο: Διαχείριση CIN

Προεδρείο: Μπιλιράκης Ε., Παρασκευαΐδης Ε.

European, BSCCP

Κατευθυντήριες Οδηγίες ASCCP

Μιχαήλ Γ.

Χατζησταματίου Κ.

17:00 – 18:00

Μέρος 2ο: Πώς διαχειρίζεστε τα αποτελέσματα του προσυμπτωματικού ελέγχου

Προεδρείο: Βιδάλη Ι., Μπιλιράκης Ε., Παρασκευαΐδης Ε.

HPV test (+) (-)

ASCUS, LSIL

ASC-H, HSIL

AGC. AGC-NOS

Καλαμπόκας Ε.

Καλμαντής Κ.

Βαλασούλης Γ.

Τσέτσα Π.

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΚΟΛΠΟΣΚΟΠΗΣΗΣ - ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΑΙΘΟΥΣΑ: ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ

Μικρές ομάδες ιατρών σε εναλλαγή στην αίθουσα πρακτικής άσκησης

16:00 – 20:30

Hands On "LEEP/Laser"

Εκπαιδευτές LEEP:

Βαλασούλης Γ., Βρεκούσης Θ., Καλαμπόκας Ε., Καλμαντής Κ., Μιχαήλ Γ., Παπακωνσταντίνου Α., Πολύζου Η., Τσέτσα Π., Φουντά Χ., Χατζηδάκης Χ., Χατζησταματίου Κ.

Εκπαιδευτές Laser ablation: Δημητρόπουλος Σ., Ευκαρπίδης Σ., Θωμόπουλος Π., Μπιλιράκης Ε., Πανοσκάτσης Θ., Τσιτσιλώνης Α.

18:00 – 18:30

Διάλειμμα – καφές

18:30 – 20:30

Μέρος 3ο: Πώς διαχειρίζεστε τα αποτελέσματα της κολποσκόπησης και των ιστολογικών εξετάσεων

Προεδρείο: Αλεξόπουλος Ε., Ροδολάκης Α., Χαϊδόπουλος Δ.

CIN1

CIN2

CIN3

AIS

Μικροδιήθηση

ValN1,2,3

VIN

Θετικά όρια (LEEP)

Δημητρόπουλος Σ.

Πολύζου Η.

Ευκαρπίδης Σ.

Χατζηδάκης Χ.

Παπακωνσταντίνου Α.

Χαϊδόπουλος Δ.

Βρεκούσης Θ.

Φουντά Χ.

4⁰

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ Παθήσεων του Γυναικείου Κατώτερου Ουρογεννητικού Συστήματος και της περιοχής του Πρωκτού 22-24 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2024

Σάββατο 23 Νοεμβρίου 2024

09:00 – 10:30

Κλινικό Φροντιστήριο: Βασικές αρχές διάγνωσης και θεραπείας των νοσημάτων του αιδοίου (Μέρος 1ο)
Προεδρεία: Χαϊδόπουλος Δ., Χασάπη Β.

Ατοπικές και Αλλεργικές αντιδράσεις. Συνταγογράφηση για το δέρμα της ευαίσθητης περιοχής
Μορτάκη Δ.
Εισαγωγή στα νοσήματα αιδοίου: Εικόνα – Διάγνωση – Αντιμετώπιση
Μορτάκης Α.

10:30 – 11:00

Διάλειμμα – καφές

11:00 – 13:15

Κλινικό Φροντιστήριο: “Αιδοιοκολπίτιδες”
Προεδρεία: Γκιούλα Γ., Μορτάκης Α., Τσιάκαλος Α.

Μικροβίωμα κόλπου **Γκιούλα Γ.**
Συζήτηση περιστατικών – Πρωτόκολλα διάγνωσης και θεραπείας (Διαδραστική Συνεδρία)
Παρουσιάζουν: **Μορτάκη Α., Πολύζου Η., Ψαρρής Α.**

13:15 – 14:00

Δορυφορική Διάλεξη MSD (Διαδραστική συνεδρία)
Προεδρεία: Αγοραστός Θ., Μορτάκης Α.

Επιβάρυνση HPV σχετιζόμενων νοσημάτων στον πρωκτογεννητικό σωλήνα και πρόληψή τους μέσω εμβολιασμού
Χατζησταματίου Κ.

14:00 – 14:45

Ελαφρύ γεύμα

14:45 – 15:45

Σεμινάριο “Fractional Lasers” για ανάπλαση επιθηλίων κόλπου και αιδοίου (Δορυφορικό LIDS Medical)
Προεδρεία: Θεοχάρης Σ., Καλμαντής Κ.

The Technology Behind CO2 Laser Treatments for GSM

Alon Shaul

Επιλογή ασθενών και προετοιμασία. Προσαρμόζοντας την τεχνική της επέμβασης στις ανάγκες της ασθενούς προκειμένου να έχετε τα βέλτιστα αποτελέσματα.

Μαραγκουδάκη Ε.

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΣΕΞΟΥΑΛΙΚΗ ΔΥΣΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΤΗΝ ΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ FRACTIONAL LASERS ΣΕ ΚΟΛΠΟ ΚΑΙ ΑΙΔΟΙΟ

ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΑΙΘΟΥΣΑ : ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ

Μικρές ομάδες ιατρών σε εναλλαγή στην αίθουσα πρακτικής άσκησης.

16:00 – 20:00

Hands On “Fractional Lasers”

Εκπαιδευτές:

Alon Shaul, Αλβέρτης Η., Δουληγέρης Α., Κουλουμπή Κ., Μαραγκουδάκη Ε., Μορτάκη Α., Μορτάκη Δ., Πολύζου Η.

40

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ Παθήσεων του Γυναικείου Κατώτερου Ουρογεννητικού Συστήματος και της περιοχής του Πρωκτού 22-24 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2024

Σάββατο 23 Νοεμβρίου 2024

15:45 – 17:00

Στρογγυλό τραπέζι: Σεξουαλικά Μεταδιδόμενα Νοσήματα

Προεδρείο: Δαπόντε Α., Δασκαλάκης Γ., Νικολαΐδου Η.

Σεξουαλικά Μεταδιδόμενα Νοσήματα – Νέες Κατευθυντήριες Οδηγίες
Νικολαΐδου Η.

Σεξουαλικά Μεταδιδόμενες Λοιμώσεις και Κύηση

Γιαννούκος Α.

Σεξουαλικά Μεταδιδόμενες Λοιμώσεις σε έφηβες και νεαρές γυναίκες. Ποιές ελέγχουμε και πώς;
Μιχαλά Λ.

17:00 – 17:30

Διάλειμμα – καφές

17:30 – 18:30

Κλινικό Φροντιστήριο: Βασικές αρχές διάγνωσης και θεραπείας των νοσημάτων του αιδοίου (Hot Topics on Vulvar Diseases II) (Μέρος 2ο)

Πρόεδροι: Preti M., Στρατηγός Α.

Vulvar Diseases: Breaking the myths

Bornstein J.

Treating difficult and resistant cases of lichens

Preti M.

18:30 – 20:00

Κλινικό Φροντιστήριο: Βασικές αρχές διάγνωσης και θεραπείας των νοσημάτων του αιδοίου (Hot Topics on Vulvar Diseases III) (Μέρος 3ο)

Πρόεδροι: Bornstein J., Νικολαΐδου Η.

Diagnosing and treating VIN lesions

Preti M.

Surgical treatment of vulvar cancer

Sioulas V.

Latest advances on diagnosing and treating vulvodynia

Bornstein J.

20:00 – 20:30

Τιμητική εκδήλωση για τον Καθηγητή Jacob Bornstein

Προεδρείο: Διακομανώλης Ε., Μορτάκης Α.

ΔΙΑΛΕΞΗ

The present and the future on the study of lower genital tract diseases

Prof. J. Bornstein

4⁰

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ Παθήσεων του Γυναικείου Κατώτερου Ουρογεννητικού Συστήματος και της περιοχής του Πρωκτού 22-24 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2024

Κυριακή 24 Νοεμβρίου 2024

ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΣΕΞΟΥΑΛΙΚΗ ΔΥΣΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΤΗΝ ΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΗ

09:30 – 11:30

Μέρος 1ο

Προεδρείο: Δεληγεώργλου Ε., Καλμαντής Κ., Παππά Κ.

GSM: Τι είναι, Βασικές αρχές αντιμετώπισης

Μορτάκη Α.

Χρήση τοπικών ορμονικών σκευασμάτων. Πόσο ασφαλή είναι;

Προδρομίδου Α.

Treating sexual dysfunction in menopause using rejuvenation techniques

Descamps P.

Επίδειξη Videos

Descamps P., Σάρλης Γ.

11:30 – 12:00

Διάλειμμα – καφές

12:00 – 14:00

Μέρος 2ο

Προεδρείο: Αθανασίου Σ., Γρηγοριάδης Θ., Ρήγα Π.

Διαφοροδιάγνωση GSM από άλλες παθολογικές καταστάσεις. Εξατομίκευση θεραπευτικής αντιμετώπισης

Μορτάκης Α.

Fractional Laser για την αντιμετώπιση GSM. Εμπειρία από το νοσοκομείο Αλεξάνδρα και ανασκόπηση της βιβλιογραφίας

Αθανασίου Σ.

Εφαρμογές PRP για την αντιμετώπιση του GSM

Δουληγέρης Α.

Fractional lasers και βιολογικοί παράγοντες για την ακράτεια ούρων

Γρηγοριάδης Θ.

14:00 – 14:30

Λήξη 4ου Πανελληνίου Συνεδρίου Ε.Κ.Γ.Ε. – Συμπεράσματα

40

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ
Παθήσεων του Γυναικείου Κατώτερου
Ουρογεννητικού Συστήματος και της περιοχής του Πρωκτού
22-24 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2024

ΠΡΟΕΔΡΟΙ-ΟΜΙΛΗΤΕΣ

BORNSTEIN JACOB	<i>Professor of Obstetrics and Gynecology, Colposcopy, Chairman, Department of Obstetrics & Gynecology, Galilee Medical Center and Azrieli Faculty of Medicine of Bar-Ilan University, Editor in Chief - Journal of Lower Genital Tract Disease, Chairman, ISSSTI, Nahariya, Israel</i>
DESCAMPS PHILIPPE	<i>M.D, PH.D, Professor and Chairman Department of Obstetrics and Gynecology, University Hospital. Angers. France, FIGO Past Vice President, President of International Relations Committee, CNGOF (French College of Obstetricians and Gynecologists), President of ISMIVS (International Society of Minimally Invasive and Non Invasive Surgery)</i>
PRETI MARIO	<i>Associate Professor of Obstetrics and Gynecology of the University of Torino, Italy, Department of Surgical Sciences</i>
SHAUL ALON	<i>Regional Sales Manager EMEA Alma Lasers</i>
ΑΓΟΡΑΣΤΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	<i>Καθηγητής Μαιευτικής & Γυναικολογίας Α.Π.Θ., Πρόεδρος Ελληνικής HPV Εταιρείας</i>
ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΣΤΑΥΡΟΣ	<i>Καθηγητής Μαιευτικής & Γυναικολογίας Ε.Κ.Π.Α., Πρόεδρος Πανελλήνιας Εταιρείας Ουρογυναικολογίας (HUGS), τ. Πρόεδρος της European Urogynaecological Association (EUGA)</i>
ΑΛΒΕΡΤΗΣ ΗΛΙΑΣ	<i>Δερματολόγος-Αφροδισιολόγος, τ. Επιμελητής Α Νοσοκομείο ΑΝΔΡΕΑΣ ΣΥΓΓΡΟΣ, Αθήνα</i>
ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	<i>MD, MRCOG, Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, Συντονιστής Διευθυντής Μαιευτικού & Γυναικολογικού Τμήματος, Γ.Ν.Α. ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ, Αθήνα</i>
ΒΑΛΑΣΟΥΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	<i>MD, MSc, PhD, Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Υπεύθυνος Τμήματος Κολποσκόπησης και Παθολογίας Τραχήλου ΙΑΣΩ Θεσσαλίας, Λάρισα</i>
ΒΙΔΑΛΗ-ΠΑΤΣΙΑΒΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΑ	<i>Ιατρός Κυτταρολόγος, Διευθύντρια Κυτταρολογικού Τμήματος ΙΑΣΩ, Αθήνα</i>
ΒΟΡΓΙΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	<i>Γυναικολόγος-Ογκολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Πατρών, Διευθυντής Γυναικολογικής Κλινικής, Νοσοκομείο ΜΕΤΑΞΑ, Αθήνα</i>
ΒΡΕΚΟΥΣΗΣ ΘΩΜΑΣ	<i>Αναπληρωτής Καθηγητής Μαιευτικής & Γυναικολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης</i>
ΓΙΑΝΝΟΥΚΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	<i>Δερματολόγος-Αφροδισιολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης Νοσοκομείο ΑΝΔΡΕΑΣ ΣΥΓΓΡΟΣ, Αθήνα</i>
ΓΚΙΟΥΛΑ ΓΕΩΡΓΙΑ	<i>Καθηγήτρια Ιατρικής Βιοπαθολογίας-Μικροβιολογίας Α.Π.Θ.</i>
ΓΡΗΓΟΡΙΑΔΗΣ ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ	<i>Αναπληρωτής Καθηγητής Μαιευτικής-Γυναικολογίας-Ουρογυναικολογίας Ε.Κ.Π.Α.</i>
ΔΑΠΟΝΤΕ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	<i>Καθηγητής, Διευθυντής Μαιευτικής & Γυναικολογικής Κλινικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας</i>
ΔΑΣΚΑΛΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	<i>Καθηγητής, Διευθυντής Α' Μαιευτικής & Γυναικολογικής Κλινικής Ε.Κ.Π.Α., Αντιπρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Περιγεννητικής Ιατρικής (Ε.Ε.Π.Ι.), Μέλος του Scientific Board of UENPS (Union of European Neonatal and Perinatal Societies)</i>
ΔΕΛΗΓΕΩΡΟΓΛΟΥ ΕΥΘΥΜΙΟΣ	<i>Ομότιμος Καθηγητής Μαιευτικής-Γυναικολογίας, Παιδικής & Εφηβικής Γυναικολογίας Ε.Κ.Π.Α., Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Γυναικολογικής Ενδοκρινολογίας, Διευθυντής Παιδικής και Εφηβικής Γυναικολογίας του Παιδων ΜΗΤΕΡΑ, Αθήνα</i>
ΔΗΜΗΤΡΟΠΟΥΛΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	<i>Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, FRCOG, BSCCP, HSCCP Accredited, Τμήμα Παθολογίας Τραχήλου Μήτρας ΙΑΣΩ, Αθήνα</i>
ΔΙΑΚΟΜΑΝΩΛΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	<i>Ομότιμος Καθηγητής Μαιευτικής & Γυναικολογίας Ε.Κ.Π.Α., Ιδρυτής & Επίτιμος Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Κολποσκόπησης και Παθολογίας Τραχήλου, Founding member and Past President of the European Federation for Colposcopy (E.F.C.), Αθήνα</i>
ΔΟΥΛΗΓΕΡΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	<i>MD, MSc, PhDc Εξειδικευόμενος Γυναικολογικής Ενδοσκόπησης, Α' Μαιευτική & Γυναικολογική Κλινική Ε.Κ.Π.Α.</i>
ΕΥΚΑΡΠΙΔΗΣ ΣΑΒΒΑΣ	<i>Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, BSCCP, HSCCP Accredited, Τμήμα Παθολογίας Τραχήλου Μήτρας ΙΑΣΩ, Αθήνα</i>
ΘΕΟΧΑΡΗΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ	<i>Δερματολόγος-Αφροδισιολόγος, Αθήνα</i>
ΘΩΜΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	<i>MD, MSc, Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, Υπεύθυνος Τμήματος Εφαρμογών Laser κατώτερου γεννητικού συστήματος Μαιευτηρίου ΜΗΤΕΡΑ, Αθήνα</i>

4⁰

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ
Παθήσεων του Γυναικείου Κατώτερου
Ουρογεννητικού Συστήματος και της περιοχής του Πρωκτού
22-24 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2024

ΠΡΟΕΔΡΟΙ-ΟΜΙΛΗΤΕΣ

ΚΑΛΑΜΠΟΚΑΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	<i>MSc, PhD, RCOG, Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, RCOG/ESGO Γυναικολόγος Ογκολόγος, Επίκουρος Καθηγητής Μαιευτικής & Γυναικολογίας Ε.Κ.Π.Α.</i>
ΚΑΛΜΑΝΤΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	<i>Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Διευθυντής Τμήματος Μ/Γ Υπερήχων ΙΑΣΩ, Αθήνα</i>
ΚΟΛΙΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	<i>Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, MRCOG, PhD, Διευθυντής Β' Μαιευτικής & Γυναικολογικής Κλινικής Μαιευτηρίου ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ, Αθήνα</i>
ΚΟΥΛΟΥΜΠΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΑ	<i>Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, Αθήνα</i>
ΜΑΡΑΓΚΟΥΔΑΚΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ	<i>Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, Femina Center Επιστημονική Διευθύντρια Τμήματος Αισθητικής Γυναικολογίας Μαιευτηρίου ΙΑΣΩ, Αθήνα</i>
ΜΑΡΓΑΡΗ ΝΙΚΗ	<i>PhD, Ιατρός Κυτταρολόγος, Ιδιωτικό Κυτταρολογικό Εργαστήριο, Αθήνα, Γενική Γραμματέας Ελληνικής Εταιρείας Κλινικής και Μοριακής Κυτταρολογίας, Αθήνα</i>
ΜΙΧΑΗΛ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	<i>Αναπληρωτής Καθηγητής Μαιευτικής & Γυναικολογίας Πανεπιστημίου Πατρών, Υπεύθυνος Ιατρείου Κολποσκόπησης, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Πατρών</i>
ΜΙΧΑΛΑ ΛΙΝΑ	<i>Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Μαιευτικής & Γυναικολογίας-Παιδικής & Εφηβικής Γυναικολογίας Ε.Κ.Π.Α.</i>
ΜΟΡΤΑΚΗ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ	<i>MD, PhD, Ειδικευόμενη Μαιευτικής & Γυναικολογίας, Α' Μαιευτική & Γυναικολογική Κλινική Ε.Κ.Π.Α.</i>
ΜΟΡΤΑΚΗ ΔΕΣΠΟΙΝΑ	<i>Δερματολόγος-Αφροδισιολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α.</i>
ΜΟΡΤΑΚΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	<i>Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Πρόεδρος Ελληνικής Ιατρικής Εταιρείας Μελέτης Νοσημάτων του Γυναικείου Κατώτερου Ουρογεννητικού Συστήματος και της Περιοχής του Πρωκτού (Ε.Κ.Γ.Ε.), Αθήνα</i>
ΜΠΙΛΙΡΑΚΗΣ ΕΥΡΙΠΙΔΗΣ	<i>Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Κλινικός Καθηγητής Ιατρικής Σχολής European University of Cyprus, Γενικός Γραμματέας Ελληνικής Εταιρείας Κολποσκόπησης & Παθολογίας Τραχήλου (HSCCP), Υπεύθυνος Τμήματος Κολποσκόπησης και Παθολογίας Τραχήλου Μήτρας ΙΑΣΩ, Αθήνα</i>
ΝΙΚΟΛΑΪΔΟΥ ΗΛΕΚΤΡΑ	<i>Καθηγήτρια Δερματολογίας Αφροδισιολογίας Ε.Κ.Π.Α.</i>
ΠΑΝΟΣΚΑΛΤΣΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	<i>MD, PhD, FRCOG, ESPSO, Αναπληρωτής Καθηγητής Γυναικολογικής Ογκολογίας Ε.Κ.Π.Α.</i>
ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	<i>MD, MSc, PhD, Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α., BSCCP, ex.Clinical Fellow Γυναικολογικής Ογκολογίας, Αν. Διευθύντρια Γυναικολογικής Κλινικής Ναυτικού Νοσοκομείου Αθηνών</i>
ΠΑΠΠΑ ΚΑΛΛΙΟΠΗ	<i>MD, PhD, Καθηγήτρια Μαιευτικής & Γυναικολογίας Ε.Κ.Π.Α., Ερευνήτρια Ιδρύματος Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών (ΙΙΒΕΑΑ), Εργαστήριο Κυτταρικής και Γονιδιακής Θεραπείας, Αθήνα</i>
ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΪΔΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	<i>Καθηγητής Μαιευτικής & Γυναικολογίας Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Κολποσκόπησης & Παθολογίας Τραχήλου (HSCCP), Πρόεδρος HeCPa Group (Ελληνική Ακαδημαϊκή Ομάδα Μελετών Παθολογίας Τραχήλου Μήτρας), Ιωάννινα</i>
ΠΟΛΥΖΟΥ ΗΛΕΚΤΡΑ	<i>Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α.</i>
ΠΡΟΔΡΟΜΙΔΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ	<i>MD, PhD, MSc, Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, Α' Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική Ε.Κ.Π.Α.</i>
ΡΗΓΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ	<i>Δερματολόγος-Αφροδισιολόγος, Αθήνα</i>
ΡΟΔΟΛΑΚΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	<i>Καθηγητής Μαιευτικής-Γυναικολογίας & Γυναικολογικής Ογκολογίας, Πρόεδρος Ελληνικής Μαιευτικής και Γυναικολογικής Εταιρείας (Ε.Μ.Γ.Ε.), Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Γυναικολογικής Ογκολογίας, Αθήνα</i>
ΣΑΡΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	<i>Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, Επιστημονικός Σύμβουλος Τμήματος Κοσμητικής Γυναικολογίας ΙΑΣΩ, Αθήνα</i>
ΣΙΟΥΛΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	<i>Γυναικολόγος-Ογκολόγος (MSKCC/ESGO), Διευθυντής Α' Κλινικής Γυναικολογικής Ογκολογίας & Πρόεδρος Επιστημονικού Συμβουλίου Νοσοκομείου ΜΗΤΕΡΑ Αθήνα, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α.</i>
ΣΤΡΑΤΗΓΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	<i>Καθηγητής, Διευθυντής Α' Πανεπιστημιακής Δερματολογικής κλινικής Νοσοκομείο ΑΝΔΡΕΑΣ ΣΥΓΓΡΟΣ, Αθήνα</i>
ΣΥΝΔΟΣ ΜΙΧΑΗΛ	<i>Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Διευθυντής ΕΣΥ, Α' Μαιευτική & Γυναικολογική Κλινική Ε.Κ.Π.Α.</i>
ΤΣΕΤΣΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	<i>MD, PhD, Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α.</i>
ΤΣΙΑΚΑΛΟΣ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ	<i>Παθολόγος-Λοιμωξιολόγος, Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Μαιευτικών & Γυναικολογικών Λοιμώξεων, Αθήνα</i>

4⁰

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ Παθήσεων του Γυναικείου Κατώτερου Ουρογεννητικού Συστήματος και της περιοχής του Πρωκτού 22-24 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2024



ΠΡΟΕΔΡΟΙ-ΟΜΙΛΗΤΕΣ

ΤΣΙΤΣΙΛΩΝΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, Μέλος BSCCP, Τμήμα Κολποσκοπήσεων Νοσοκομείο ΜΗΤΕΡΑ, Αθήνα
ΦΟΥΝΤΑ ΧΡΙΣΤΙΝΑ	Χειρουργός Γυναικολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Ιατρείο Κολποσκόπησης Νοσοκομείου ΜΗΤΕΡΑ, Αθήνα, Consultant in Gynaecological Oncology & Colposcopy Lead, Guy's Hospital, London, UK
ΧΑΪΔΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	Καθηγητής Γυναικολογικής Ογκολογίας Ε.Κ.Π.Α.
ΧΑΣΑΠΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	MD, MSc, PhD, Δερματολόγος-Αφροδισιολόγος, Διευθύντρια Δερματολογικής Κλινικής Ε.Σ.Υ, Νοσοκομείο ΑΝΔΡΕΑΣ ΣΥΓΓΡΟΣ, Αθήνα
ΧΑΤΖΗΔΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	MD, FRCOG, Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, Νοσοκομείο ΙΑΣΩ, Αθήνα
ΧΑΤΖΗΣΤΑΜΑΤΙΟΥ ΚΙΜΩΝ	Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, MD, PhD, Εκλ. Επίκ. Καθηγητής Μαιευτικής & Γυναικολογίας Α.Π.Θ.
ΨΑΡΡΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	MD, MSc, PhD Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης Α' Μαιευτικής & Γυναικολογικής Κλινικής Ε.Κ.Π.Α. Ταμίας ΔΣ Ελληνικής Εταιρείας Μαιευτικών και Γυναικολογικών Λοιμώξεων, Αθήνα



Χρησιμοποιούμε cookies για να σας προσφέρουμε την καλύτερη δυνατή εμπειρία στη σελίδα μας. Εάν συνεχίσετε να χρησιμοποιείτε τη σελίδα, θα υποθέσουμε πως είστε ικανοποιημένοι με αυτό.

Επιλογή Περαιτέρω Απορref



CINtec® PLUS Cytology

Η μοναδική εγκεκριμένη επιλογή μετά τον προεπιγραμματικό έλεγχο για τον καρκίνο του τραχήλου της μήτρας.

Ο στόχος του προεπιγραμματικού ελέγχου είναι να αποφευχθεί η λανθασμένη διάγνωση και θεραπεία υμνοεπιπέδων τραχηλικών αλλοιώσεων πριν εξελιχθούν σε νεοπλασία. Ενώ η κυτταρολογική εξέταση (ΠΑΠ) είχε βοηθήσει σημαντικά στον προεπιγραμματικό έλεγχο του HPV και του καρκίνου του τραχήλου της μήτρας τα τελευταία 50 χρόνια, απαιτεί πολλούς πόρους και υπόκειται σε παρερμηνεία και ελλιπή διάγνωση.

Το CINtec® PLUS Cytology είναι ένα ταχύ διαλογής, εγκεκριμένο από τον FDA, για τον προεπιγραμματικό έλεγχο του καρκίνου του τραχήλου της μήτρας και το μοναδικό τεστ που χρησιμοποιεί τεχνολογία διπλού βιοδείκτη για την ταυτοποίηση ποιοτική ανίχνευση των πρωτεϊνών p16 και Ki-67 σε τραχηλικά κυτταρολογικά παρασκευάσματα, προκειμένου να παρέχει ακριβέστερη ένδειξη της παρουσίας μετασχηματιζόμενων λοιμωδών HPV.

Η συνέχιση των βιοδεικτών p16 και Ki-67 στο ίδιο κύτταρο συνδέεται ισχυρά με την ύπαρξη υψηλού βαθμού νόσου.

Το CINtec® PLUS Cytology προσδιορίζει αντικατευχτικά τις μετασχηματιστικές λοιμώξεις HPV σε γυναίκες με μη φυσιολογικά αποτελέσματα κυτταρολογικής εξέτασης Παπ και αποτελέσματα προεπιγραμματικού ελέγχου καρκίνου του τραχήλου της μήτρας θετικού για HPV. Έτσι επιτρέπει τους ιατρούς να συστήσουν με σιγουριά στις ασθενείς τους εάν θα ωφεληθούν περισσότερο από παρακολούθηση ή κολποσκόπηση.

Πλεονεκτήματα – Σημεία Υπεραχής της εξέτασης CINtec® PLUS Cytology

- Είναι το μόνο τεστ που μπορεί να κατηγοριοποιήσει καταλλήλως τους ασθενείς ανάφορα από τον γονότυπο του HPV, την ηλικία του ασθενούς ή τη μορφολογική εμφάνιση.
- Προσμητοποιεί αντικατευχτικά τη διαλογή των μη φυσιολογικών αποτελεσμάτων της κυτταρολογίας στον προεπιγραμματικό έλεγχο προσφέροντας άμεσα και εφαρμόσιμα αποτελέσματα
- Βοηθά να διασφαλιστεί ότι οι γυναίκες δεν θα κοπούν κατά την παρακολούθηση καθώς οδηγεί σε λιγότερες χαμένες περιπτώσεις ασθενούς από την κυτταρολογία Pap και λιγότερες περιπτώσεις διαγνωστικής βεβαιότητας από τον προεπιγραμματικό έλεγχο HPV
- Μεώνει τόσο τον αριθμό όσο και τη συνένταση των απαιτούμενων επισκέψεων για την παρακολούθηση των γυναικών στα 3 έτη
- Προσφέρει στις γυναίκες ασφαλή απαντήσεις και σιγουριά για τα αποτελέσματα των εξετάσεών τους

Η κυτταρολογική εξέταση CINtec® PLUS μπορεί να πραγματοποιηθεί είτε σε συμβατικά δείγματα ή σε δείγματα υψηλής κυτταρολογίας, προκειμένου οι επαγγελματίες των εργαστηρίων να λάβουν όσο το δυνατό πιο αξιόπιστα πληροφορίες από τα δείγματα που έχουν συλλέξει.

Στην "ανάλυση" η εξέταση εκτελείται στο σύστημα BenchMark GX της Roche Tissue Diagnostics. Το BenchMark GX προσφέρει μια πλήρως αυτοματοποιημένη χροιά μέσω θέρμανσης με πρόσθετη ευελιξία για επέκταση οποιοσδήποτε ταυτοχρόνου ανάλυσης που αφορά διαγνωστικό έλεγχο (IVD).

Βιβλιογραφία

1. Castle, P.E., Stoler, M.H., Wright, T.C. Jr., et al. (2011). 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. *Lancet Oncology*, 12, 880-890.
2. T.C. Wright Jr. et al., Triaging HPV-Positive Women with p16/Ki-67 Dual-stained Cytology: Results from a Sub-study Nested into the ATHENA Trial. *Gynecol Oncol*, 2017, Jan;144(1):51-56. doi: 10.1016/j.ygyno.2016.10.031.
3. CINtec® PLUS Cytology (roche.com)

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

Κέντρο:
Τιμακίου 51, ΤΚ: 54423,
Τηλ: 2310256388, 2310252642, 2310227069
Φαξ: 2310228014
E-mail: analysis@analysis.gr

Θέρμη:
Καραλή Δημητρίου 17, ΤΚ: 57001,
Τηλ: 2310649040

Κολοκορά:
Πασαλίου 90-92, ΤΚ: 55132,
Τηλ: 2310456590, 2310456433

Κορδελιό:
Κρήνης 30, ΤΚ: 56334,
Τηλ: 2310776736

Νεόσοι:

Υψογράφου Παπαγεωργίου 50, ΤΚ: 56728,
Τηλ: 2310617202, 2310617212

Περαία:

Ρυμάνου & Κρήνης 18, Τκ: 57019,
Τηλ: 2392022073

Σταυρούπολη:

Λαγκαδά 190, ΤΚ: 56429,
Τηλ: 2310600701

ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ:

Εστ. Καλλίερν 3, ΤΚ: 54622,
Τηλ: 2310298132
www.tomography.gr

ΑΘΗΝΑ

Βιο. Σοφίας 64, ΤΚ: 11528,
Τηλ: 2107214010
Φαξ: 2107214055

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ

Βενιζέλου 41, ΤΚ: 68100,
Τηλ: 2551084606
Φαξ: 2551084607

ΒΕΡΟΙΑ

Βενιζέλου 6, ΤΚ: 59100,
Τηλ: 2331077450

ΚΟΖΑΝΗ

Παύλου Μπέη 11, ΤΚ: 50100,
Τηλ: 2461033378

ΚΟΜΟΤΗΝΗ

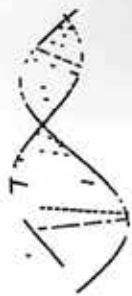
Ορφέως 98, ΤΚ: 69100,
Τηλ: 2531033003



Χρησιμοποιήστε οθόνες για να σας προσφέρουμε την καλύτερη δυνατή εμπειρία στη σελίδα μας. Εάν ανησυχείτε να χρησιμοποιήσετε τη σελίδα, θα υποβάλουμε τους όρους απορρήτων μας εδώ.

Εγγραφή

Τελικές Απορρήτων



Cobas® HPV DNA test – Το μοναδικό εγκεκριμένο test για προσυμπτωματικό-προκλινικό έλεγχο.

Ο ιός του θηλώματος του ανθρώπου (Human Papilloma Virus-HPV) μεταδίδεται με τη σεξουαλική επαφή και προβάλλει κυρίως θηλωματικούς κρούσους και γεννητικά όργανα. Εκτιμάται ότι τουλάχιστον 50% των σεξουαλικά ενεργών ανδρών και γυναικών θα προσβληθούν από τον ιό HPV κατά την διάρκεια της ζωής τους. Η μόλυνση με τον ιό HPV μπορεί να προκαλέσει κονδυλώματα, νεοπλασίες φαρυγγικής κοιλότητας, τραχήλου, κόλπου και οπίσθιου. Συγκεκριμένοι γονότυποι (έκουν περιγραφή περισσότεροι από 200), έχουν συσχετιστεί με νεοπλασία τραχήλου. Οι γονότυποι 16 και 18 είναι συσχετισμένοι με υψηλό κίνδυνο εμφάνισης νεοπλασίας. Ο προσδιορισμός της επικινδυνότητας νεοπλασίας για άλλους γονότυπους HPV βασίζεται σε φυλογενετικά και επιδημιολογικά κριτήρια. Οι γονότυποι 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 68 και 82 έχουν ταξινομηθεί ως υψηλού κινδύνου με βάση και τις δύο κατηγορίες κριτηρίων. Ο γονότυπος 47 ταξινομήθηκε ως υψηλού κινδύνου με βάση φυλογενετικά κριτήρια και πρόταση από την ανακάλυψη αλληλοακτών του που ενσωματώθηκαν σε κυτταρική σειρά κεράτινου του τραχήλου. Επίσης οι γονότυποι 26, 53 και 66 που αρχικά ήταν ταξινομημένοι ως υψηλού κινδύνου με φυλογενετικά κριτήρια, τώρα θεωρούνται πιθανώς καρκινογόνοι με βάση επιδημιολογικά κριτήρια. Τέλος, οι τύποι HPV 70 και 73 είναι μεταβλητές ταξινόμησης ανάλογα με τα κριτήρια που εφαρμόζονται.

Με την εφαρμογή της μοριακής μεθόδου ROCHE cobas® HPV Test (CE-IVD) σε αυτοματοποιημένο αναλυτή ROCHE cobas® 4800 (αυτοματοποιημένη επεξεργασία του γενετικού υλικού του ιού και ενίσχυση τμημάτων του γονιδιωματός του με Real Time PCR, με ταυτόχρονη χρήση εσωτερικού μέγερου ελέγχου), ανιχνεύονται οι εώς 14 πιο επικίνδυνοι (High Risk) HPV γονότυποι: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 και ξεχωρίζονται με ακρίβεια οι επιθετικότεροι ογκογόνοι HPV γονότυποι 16 και 18.

Οι ενδείξεις για τη χρήση του cobas® 4800 HPV Test είναι οι εξής:

Έλεγχος (screening) ασθενών με αποτέλεσμα ASC-US (έπιπλα πλακώδη επιθηλιακά κύτταρα απροσδιόριστης σημασίας) στην κυτταρολογική εξέταση τραχηλικών επιχρισμάτων, ώστε να καθοριστεί η ανάγκη παραπομπής για κολποσκόπηση.

Έλεγχος (screening) ασθενών με αποτέλεσμα ASC-US (έπιπλα πλακώδη επιθηλιακά κύτταρα απροσδιόριστης σημασίας) στην κυτταρολογική εξέταση τραχηλικών επιχρισμάτων, ώστε να αξιολογηθεί η παρουσία ή η απουσία των γονότυπων υψηλού κινδύνου 16 και 18 του HPV.

Συμπληρωματικό στην κυτταρολογική εξέταση τραχηλικών επιχρισμάτων, ώστε να αξιολογηθεί η παρουσία ή η απουσία τύπων υψηλού κινδύνου του HPV.

Συμπληρωματικό στην κυτταρολογική εξέταση τραχηλικών επιχρισμάτων, ώστε να αξιολογηθεί η παρουσία ή η απουσία των γονότυπων 16 και 18.

Προγεννητικό έλεγχο (screening) με σκοπό τον εντοπισμό γυναικών υψηλού κινδύνου ανάπτυξης καρκίνου του τραχήλου της μήτρας ή με παρουσία νόσου υψηλού βαθμού.

Προγεννητικό έλεγχο (screening), ώστε να αξιολογηθεί η παρουσία ή η απουσία των γονότυπων 16 και 18 του HPV.

Τα αποτελέσματα από το cobas® HPV Test, σε συνδυασμό με την αξιολόγηση του κυτταρολογικού κτηρίου από τον ιατρό, τους άλλους παράγοντες κινδύνου καθώς και τις καταβλητικές οδηγίες προς τους επαγγελματίες υγείας, μπορούν να χρησιμοποιηθούν ως βάση για τη διαχείριση των ασθενών.

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

Κέντρο:
Τσιμισκή 51, ΤΚ: 54623,
Τηλ: 2310256398, 2310252442, 2310227089
Φαξ: 2310228014
E-mail: analysi@analysi.gr

Θέρμη:
Καραλή Δημητρίου 17, ΤΚ: 57001,
Τηλ: 2310460060

Κολομαριά:
Ποσειδών 90-92, ΤΚ: 55132,
Τηλ: 2310454500, 2310454433

Κορδελιό:
Κρήνης 90, ΤΚ: 54334,
Τηλ: 2310776736

Νέσος

Υδροφόρος Παπαγεωργίου 50, ΤΚ: 56728,
Τηλ: 2310617202, 2310617212

Πέριβα

Ρυμανού & Κρήνης 18, ΤΚ: 57019,
Τηλ: 2392022023

Σταυρούπολη:
Λαγκαδά 190, ΤΚ: 56429,
Τηλ: 2310600701

ΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ:

Στρατ. Καλλίμας 3, ΤΚ: 54422,
Τηλ: 2310289132
www.tomography.gr

ΑΘΗΝΑ

Βασ. Σοφίας 64, ΤΚ: 11528,
Τηλ: 2107214010
Φαξ: 2107214055

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ

Βενιζέλου 41, ΤΚ: 68100,
Τηλ: 2551084606
Φαξ: 2551086607

ΒΕΡΟΙΑ

Βενιζέλου 6, ΤΚ: 59100,
Τηλ: 2331077450

ΚΟΖΑΝΗ

Παύλου Μετα 11, ΤΚ: 50100,
Τηλ: 2461033378

ΚΟΜΟΤΗΝΗ

Ορφάνης 98, ΤΚ: 69100,
Τηλ: 2531033003

4⁰

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ Παθήσεων του Γυναικείου Κατώτερου Ουρογεννητικού Συστήματος και της περιοχής του Πρωκτού 22-24 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2024

ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (ΕΑ)

ΕΑ-01. Η ΕΞΕΤΑΣΗ ΤΗΣ ΣΧΕΣΗΣ ΤΟΥ ΑΡΙΘΜΟΥ ΤΩΝ ΓΕΝΝΗΣΕΩΝ ΜΕ ΤΑ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΤΗΣ ΑΚΡΑΤΕΙΑΣ ΟΥΡΩΝ ΚΑΙ ΤΗΣ ΟΣΦΥΑΛΓΙΑΣ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΠΛΗΘΥΣΜΟ

Τέρπος Θ.Μ., Νταλαγιάννη Ε., Καραθανάση Ε.Α., Κατσούλη Ε., Χρηστάκου Α.

ΕΑ-02. ΝΕΟΤΕΡΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΓΙΑ ΤΗ ΘΕΣΗ ΤΗΣ ΑΛΛΑΝΤΙΚΗΣ ΤΟΞΙΝΗΣ (ΒΟΤULINUM Α) ΣΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΟΥ ΧΡΟΝΙΟΥ ΠΥΕΛΙΚΟΥ ΑΛΓΟΥΣ

Ζήση Μ.-Α., Ποζιού Π., Σέρβου Χ.

ΕΑ-03. Η ΠΡΩΚΤΟΣΚΟΠΗΣΗ ΥΨΗΛΗ Σ ΕΥΚΡΙΝΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΛΗΨΗ ΤΟΥ ΚΑΡΚΙΝΟΥ ΤΟΥ ΠΡΩΚΤΟΥ ΣΤΙΣ ΓΥΝΑΙΚΕΣ

Γκέγκες Ι., Σταματιάδης Α.

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (e-posters)

ΕΡ-01. Ο ΡΟΛΟΣ ΤΩΝ ΠΡΟΒΙΟΤΙΚΩΝ ΣΤΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΗΣ ΜΕΤΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΗΣ ΚΟΛΠΙΚΗΣ ΞΗΡΟΤΗΤΑΣ

Κουτσογεωργοπούλου Γ., Καραχάλιος Χ., Βενέτη Α., Ανδρέου Ε., Σιακαλλή Δ., Νάκης Α., Καταγή Ε., Πέρρος Π., Χιόνης Α., Δάγλας Κ., Παπαδημητρίου Α., Λαγκαδάς Α.

ΕΡ-02. ΑΝΑΔΡΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΤΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΚΟΛΠΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΜΕ CO2 LASER FEMILIFT

Βίτσα Μ.-Α., Ξανθάκη Χ., Καζαμία Ε., Μαραγκουδάκη Ε.

ΕΡ-03. ΠΛΗΡΗΣ ΣΥΜΜΙΣΗ ΧΕΙΛΕΩΝ ΑΙΔΟΙΟΥ. CASE REPORT

Βίτσα Μ.-Α., Ξανθάκη Χ., Καζαμία Ε., Μαραγκουδάκη Ε.

ΕΡ-04. ΟΜΑΛΟΣ ΑΤΡΟΦΙΚΟΣ ΛΕΙΧΗΝΑΣ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕ PRP. CASE REPORT

Βίτσα Μ.-Α., Ξανθάκη Χ., Καζαμία Ε., Μαραγκουδάκη Ε.

ΕΡ-05. ΗΡV ΛΟΙΜΩΞΗ ΣΤΗΝ ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗ. CASE REPORT

Μαραγκουδάκη Ε., Καζαμία Ε., Ξανθάκη Χ., Βίτσα Μ.-Α.

ΕΡ-06. Ο ΡΟΛΟΣ ΤΩΝ ΒΙΟΨΙΩΝ ΤΡΑΧΗΛΟΥ ΣΤΗΝ ΥΣΤΕΡΟΣΚΟΠΗΣΗ. CASE REPORT

Βίτσα Μ.-Α., Καζαμία Ε., Χατζησπυρίδη Δ., Ξανθάκη Χ., Μαραγκουδάκη Ε.

ΕΡ-07. ΑΣΥΝΗΘΕΣ ΑΙΤΙΟ ΚΝΗΣΜΟΥ ΑΙΔΟΙΟΥ

Παπαδάκη Μ., Παπαμαργαρίτης Ε., Βασιλειάδου Δ., Λιτός Μ., Λιακόπουλος Π., Παπαποστόλου Θ.-Κ., Στούρας Β., Τρούκη Σ., Ζαπουνίδου Α., Θεοδωροπούλου Α., Τζεφεράκος Α., Παπαζώτος Α., Μπακαλιάνου Κ.

ΕΡ-08. ΟΥΡΟΓΕΝΝΗΤΙΚΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΗΣ (GSM): Η ΘΕΣΗ ΤΟΥ LASER ΣΤΑ ΔΙΕΘΝΗ GUIDELINES

Παπαδάκη Μ., Λιτός Μ., Βασιλειάδου Δ., Λιακόπουλος Π., Παπαμαργαρίτης Ε., Παπαποστόλου Θ.-Κ., Στούρας Β., Τρούκη Σ., Ζαπουνίδου Α., Θεοδωροπούλου Α., Τζεφεράκος Α., Παπαζώτος Α., Μπακαλιάνου Κ.

ΕΡ-09. ΣΥΓΓΕΝΗΣ ΕΠΙΜΗΚΥΝΣΗ ΤΡΑΧΗΛΟΥ: ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΤΗΣ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑΣ

Παγκάκη Χ.

ΕΡ-10. ΑΣΥΝΗΘΗΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΚΥΣΤΕΟΚΗΛΗΣ

Στούρας Β., Λιτός Μ., Παπαδάκη Μ., Παπαμαργαρίτης Ε., Παπαποστόλου Θ., Βασιλειάδου Δ., Λιακόπουλος Π., Τρούκη Σ., Θεοδωροπούλου Α., Ζαπουνίδου Α., Τζεφεράκος Α., Παπαζώτος Α., Μπακαλιάνου Κ.

ΕΡ-11. ΑΝΑΣΚΟΠΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΟΥ ΕΝΑΝΤΙ ΤΟΥ ΙΟΥ ΗΡV

Βίτσα Μ.-Α., Καζαμία Ε., Χατζησπυρίδη Δ.-Μ., Ξανθάκη Χ., Μαραγκουδάκη Ε.

ΕΡ-12. ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΣΥΣΠΑΞΕΩΝ ΤΗΣ ΟΥΡΟΔΟΧΟΥ ΚΥΣΤΗΣ ΎΣΤΕΡΑ ΑΠΟ ΔΙΟΥΡΗΘΡΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΤΟΝ ΠΡΟΣΤΑΤΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΟΥΡΟΔΟΧΟ ΚΥΣΤΗ

Μαρκόπουλος Τ., Τζελβές Λ., Λαζάρου Λ., Μανωλιτσης Ι., Αναγνώστου Μ., Λάρδας Μ., Πετρόπουλος Ο., Νεοφύτου Π., Αγγελόπουλος Π., Κυριάκης Ι., Καψαλός Σ., Παπατσώρης Α., Μητσογιάννης Η., Σκολαρίκος Α., Βαρκαράκης Ι.

4⁰

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ Παθήσεων του Γυναικείου Κατώτερου Ουρογεννητικού Συστήματος και της περιοχής του Πρωκτού 22-24 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2024

ΧΡΥΣΟΣ ΧΟΡΗΓΟΣ



ΑΡΓΥΡΟΣ ΧΟΡΗΓΟΣ



ΧΟΡΗΓΟΙ



4⁰

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ Παθήσεων του Γυναικείου Κατώτερου Ουρογεννητικού Συστήματος και της περιοχής του Πρωκτού 22-24 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2024

ΕΓΓΡΑΦΕΣ

Ειδικευμένοι Μαιευτήρες-Γυναικολόγοι	140€
Ειδικευόμενοι Μαιευτήρες-Γυναικολόγοι	120€
Λοιπές ειδικότητες	100€
Μαίες/τές, Νοσηλευτικό προσωπικό	50€
Φοιτητές	Δωρεάν

Οι παραπάνω τιμές, δεν περιλαμβάνουν 24% ΦΠΑ

Εγγραφή στο Hands On
ΚΟΛΠΟΣΚΟΠΗΣΗΣ
80€* περιορισμένες θέσεις



Εγγραφή για την εφαρμογή
FRACTIONAL LASERS
ΣΕ ΚΟΛΠΟ ΚΑΙ ΑΙΔΙΟ
40€* περιορισμένες θέσεις



ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΟΡΓΑΝΩΣΗ



Ελληνική Ιατρική Εταιρεία Μελέτης Νοσημάτων του Γυναικείου Κατώτερου Ουρογεννητικού Συστήματος και της Περιοχής του Πρωκτού (κατά την διάρκεια του Συνεδρίου, θα είναι δυνατή η εγγραφή-ανανέωση συνδρομής μελών).

ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ: Crowne Plaza Hotel, Μιχαλακοπούλου 50, Τ.Κ. 115 28, Αθήνα, Τηλ: 2107278000, e-mail: info@cpathens.com

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ: Παρασκευή 22, Σάββατο 23 & Κυριακή 24 Νοεμβρίου 2024

ΕΚΘΕΣΗ: Κατά τη διάρκεια του Συνεδρίου, θα λειτουργεί έκθεση φαρμακευτικών εταιρειών και προϊόντων.

ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗ: Η Ελληνική Μαιευτική & Γυναικολογική Εταιρεία (Ε.Μ.Γ.Ε.) χορηγεί 8 μόρια παρακολούθησης.

ΕΠΙΣΗΜΗ ΓΛΩΣΣΑ: Ελληνική. Οι εισηγήσεις των ξένων ομιλητών θα γίνουν στα αγγλικά χωρίς μετάφραση.

ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΕΣ ΚΟΝΚΑΡΔΕΣ: Οι συμμετέχοντες θα πρέπει να φέρουν σε εμφανές σημείο τις ονομαστικές τους κονκάρδες κατά την διάρκεια της παραμονής τους στον συνεδριακό χώρο, καθώς επίσης και να την επιδεικνύουν στο ειδικό μηχάνημα που βρίσκεται στην είσοδο/έξοδο των αιθουσών.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ: Τα πιστοποιητικά παρακολούθησης, θα αποσταλούν ηλεκτρονικά μετά το πέρας του Συνεδρίου, με την προϋπόθεση παρακολούθησης, περισσότερο από το εξήντα τοις εκατό (60%) του συνολικού χρόνου του Συνεδρίου, βάσει των ρητών οδηγιών του Εθνικού Οργανισμού Φαρμάκων (Ε.Ο.Φ.).

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ



Αλ. Παναγούλη 118, Αγία Παρασκευή 15343, Τηλ.: +30 210 6074200, E-mail: md@mdcongress.gr, www.mdcongress.gr

Aptima[®] HPV Assay



E6 E7

Ιδανικά τι πρέπει να ανιχνεύει το HPV Test;

Τη φάση της HPV λοίμωξης που μπορεί να οδηγήσει σε ανάπτυξη καρκίνου τραχήλου μήτρας¹

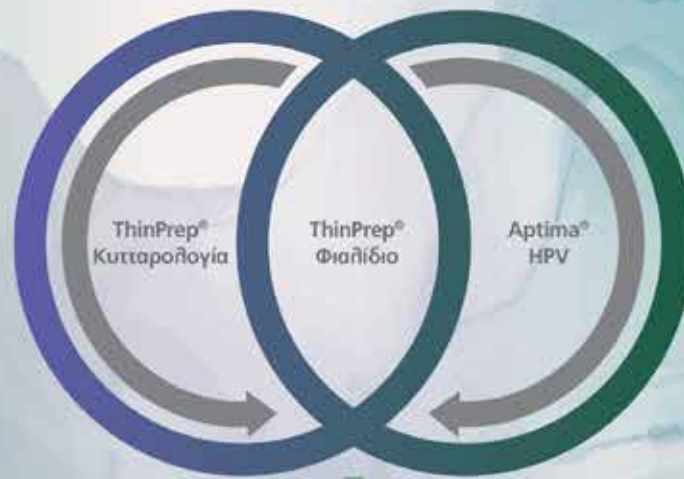
- Οι μελέτες έχουν δείξει ότι η έκφραση του mRNA των E6/E7 δηλώνει την ενεργό HPV λοίμωξη
- Η ανίχνευση των E6/E7 mRNA των ιών υψηλού κινδύνου υποδηλώνει ότι η λοίμωξη μπορεί να οδηγήσει σε καρκινογένεση

Aptima[®] mRNA HPV Test

Το πλέον αποτελεσματικό στην ασφαλή πρόληψη του καρκίνου του τραχήλου της μήτρας^{2,3,4}

- Επιτυγχάνει την ανίχνευση των E6/E7 mRNA των 14 ιών υψηλού κινδύνου
- Επιτρέπει την τυποποίηση των E6/E7 mRNA των πλέον ογκογόνων τύπων HPV (16, 18 και 45)

Ο συνδυασμός ThinPrep[®] Παπ Τεστ και Aptima[®] mRNA HPV Test αποτελεί την πλέον αξιόπιστη προστασία των γυναικών από τον καρκίνο τραχήλου της μήτρας.⁵



Βιβλιογραφία:

1. Haedicke, J. (2016), Journal of Clinical Microbiology, 76, S40-S48.
2. Aptima HPV Assay, Package Insert
3. Smith, JS. (2007), Int J Cancer., 121(3):621-32.
4. De Sanjose S, et al. (2010), Lancet Oncol, 11:1048-56.
5. Saslow D. (2012), J. Low Genit Tract Dis., 16(3):175-204.

Aptima[®] HPV Assay

HOLOGIC

AENORASIS
Innovation in Healthcare

Τραπεζούντος 17 & Α. Παπανδρέου, 151 27 Μετσίτσια
T: 210 6136332, F: 210 8105298, www.aenorasis.com, e-mail: info@aeonasis.com

The Science of Cure

APTIMA.KTX.05.10/21