



Ελληνική Εταιρεία  
Κλινικής & Μοριακής Κυτταρολογίας  
[www.cytology.gr](http://www.cytology.gr)

# 12<sup>ο</sup>

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ  
ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ  
ΚΛΙΝΙΚΗΣ & ΜΟΡΙΑΚΗΣ  
ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑΣ

ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑ  
& Η ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ  
ΜΕ ΤΗ ΝΕΑ ΕΠΟΧΗ  
ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ

**27-29**  
ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ, 2024

ΤΕΛΙΚΟ  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΠΟΛΕΜΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ

ΜΕ ΦΥΣΙΚΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑ

ΧΟΡΗΓΟΥΝΤΑΙ  
**20 ΜΟΡΙΑ**  
CME-UEMS

# ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

## 12ου Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρείας Κλινικής και Μοριακής Κυτταρολογίας

**Πρόεδρος:** Μαρία Νασιουτζίκη  
**Αντιπρόεδροι:** Αικατερίνη Πολίτη  
Μαρία Γονίδη  
**Γενική Γραμματέας :** Νίκη Μάργαρη  
**Ταμίας:** Χαριτίνη Νέπκα  
**Μέλη:** Ιωαννίνα Βιδάλη  
Μαρία Σεβαστιάδου  
Μαρία Παππά  
Βασιλική Γαλανή

### ΔΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑΣ

**Πρόεδρος:** Μαρία Νασιουτζίκη  
**Αντιπρόεδρος:** Αικατερίνη Πολίτη  
**Γενική Γραμματέας :** Νίκη Μάργαρη  
**Ταμίας:** Χαριτίνη Νέπκα  
**Μέλη:** Ιωαννίνα Βιδάλη  
Μαρία Γονίδη  
Μαρία Σεβαστιάδου

### ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

**Πρόεδροι:** Αικ. Πολίτη, Β. Κωτούλα | **Επίτιμοι Πρόεδροι:** Π. Αθανασιάδου, Ε. Κουτσελίνη

Μ. Νασιουτζίκη  
Ν. Μάργαρη  
Χ. Νέπκα  
Ι. Βιδάλη  
Μ. Γονίδη  
Μ. Σεβαστιάδου  
Β. Γαλανή  
Μ. Παππά  
Α. Αλεξιάδου  
Χ. Αντωνιάδου  
Α. Βαρδούλη  
Π. Βυζιώτη  
Ε. Γιαλαμά  
Ε. Γκίλια

Κ. Δεληβελιώτη  
Α. Διαμαντής  
Χ. Ζιώγα  
Κ. Ζάχου  
Ε. Θώδου  
Γ. Θωμοπούλου  
Ε. Καμμένου  
Α. Κασιμάτη  
Β. Κοζώνη  
Ι. Κουνάβης  
Π. Κωνσταντίνου  
Θ. Λαΐδη  
Ε. Λαυράνου  
Σ. Μακρή

Μ. Μάνθου  
Ν. Μαούνη  
Γ. Μαρκάκης  
Ι. Μαρτζούκου  
Ε. Μαστοράκης  
Ε. Μέρμηγκα  
Π. Μήκου  
Α. Μπιζιάγκου  
Π. Νερούτσου  
Χ. Ντοροβίτσα  
Β. Οικονόμου  
Α. Παντίδου  
Λ. Παππά  
Π. Περιστεροπούλου

Δ. Προεστού  
Χ. Σάλλα  
Ε. Σαλεμή  
Σ. Σκευούδη  
Χ. Σταυρίδης  
Κ. Τερζοπούλου  
Α. Τζιβελέκα  
Ι. Τριανταφυλλίδου  
Ε. Τσιάμπας  
Χ. Ψαχούλια

### ΤΙΜΗΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Άννα Λιόση, Χάρα Μάργαρη

12<sup>0</sup>

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ  
ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ  
ΚΛΙΝΙΚΗΣ & ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑΣ

ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑ  
& Η ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ ΜΕ ΤΗ ΝΕΑ ΕΠΟΧΗ  
ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ

27-29

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ, 2024

ΠΟΛΕΜΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ

## ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ



Αγαπητοί συνάδελφοι και φίλοι,

Με μεγάλη χαρά σας αναγγέλλουμε τη διοργάνωση του **12ου Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρείας Κλινικής και Μοριακής Κυτταρολογίας** το οποίο θα πραγματοποιηθεί **μόνο με φυσική παρουσία στο Πολεμικό Μουσείο από 27 έως 29 Σεπτεμβρίου 2024.**

Θεωρούμε ότι το **Πανελλήνιο Συνέδριο** μας είναι εξέχουσα εκδήλωση υψηλού επιπέδου της Κλινικής Κυτταρολογίας και απευθύνεται, τόσο στους **ειδικούς Ιατρούς Κυτταρολόγους** όσο και σε Ιατρούς ειδικότητων που συνεργάζονται με την **Κλινική και Μοριακή Κυτταρολογία**. Απευθύνεται επίσης σε μοριακούς βιολόγους και σε τεχνολόγους ιατρικών εργαστηρίων, καθώς και σε φοιτητές Ιατρικών Σχολών με σκοπό να τους φέρει σε επαφή με το γνωστικό αντικείμενο και τις δυνατότητες της Σύγχρονης Κλινικής και Μοριακής Κυτταρολογίας. Η Κλινική Κυτταρολογία, στηριζόμενη αφενός στα ισχυρά θεμέλια που έθεσαν ο **Γεώργιος Ν. Παπανικολάου** και αφετέρου στη σταθερή τεχνολογική και επιστημονική εξέλιξη των τελευταίων δεκαετιών, με την ανάπτυξη και την εφαρμογή βιοδεικτών μέσω ανοσοϊστοχημικών και μοριακών τεχνικών και νέων μεθόδων επεξεργασίας των κυτταρολογικών δειγμάτων **συνεχίζει να αποτελεί ένα βασικό εργαλείο της Ιατρικής στη διαχείριση ασθενών** τόσο στο πεδίο της πρόληψης όσο και της διαγνωστικής διερεύνησης παθήσεων. Η εξελικτική πορεία νέων **καινοτόμων τεχνικών λήψεως κυτταρολογικού υλικού**, όπως U/S-FNA/B, EUS-FNA/B, EBUS-TBNA ή υπό Αξονικό Τομογράφο, έχει διευρύνει το **διαγνωστικό ρόλο** της Κλινικής και Μοριακής Κυτταρολογίας. Παράλληλα εμφανίζει μία βαθμιαία αλλά δυναμική είσοδο στο χώρο της **Ιατρικής Ακρίβειας**, με σύγχρονες μεθόδους διαχείρισης κυτταρολογικών υλικών, στην επιλογή ασθενών για εξατομικευμένη θεραπεία **θεμελιώνοντας έτσι τη διασύνδεση της Σύγχρονης Κυτταρολογίας με τη νέα εποχή στην κλινική πράξη.**

Το επιστημονικό πρόγραμμα είναι προσαρμοσμένο στις σύγχρονες απαιτήσεις της συνεχιζόμενης ιατρικής εκπαίδευσης στην ειδικότητα της **Κλινικής και Μοριακής Κυτταρολογίας** και έχει σχεδιαστεί ώστε το συνέδριο να αποτελέσει πεδίο συζητήσεων, προβληματισμών και ανταλλαγής απόψεων επί των διαγνωστικών πρακτικών και δυνατοτήτων στα συστήματα του ανθρώπινου οργανισμού που σχετίζονται με αυτήν. Στις συνεδρίες περιλαμβάνονται στρογγυλές τράπεζες, διαλέξεις διακεκριμένων Ελλήνων και ξένων ομιλητών, εκπαιδευτικές συνεδρίες με προβολή διαφανειών (slide seminars) και ενεργό συμμετοχή των συνέδρων ως και ελεύθερες ανακοινώσεις, εκτιμώντας ότι αυτή η σύνθεση και ποιότητα της προσφερόμενης γνώσης ελκύουν νεότερους αλλά και μεγαλύτερους ιατρούς της ειδικότητας μας ή και συναφών ειδικότητων. Προσδοκώντας με αισιοδοξία την δια ζώσης πραγματοποίηση του **12ου Πανελληνίου Συνεδρίου Κλινικής και Μοριακής Κυτταρολογίας** τον Σεπτέμβριο 2024, **ευελπιστούμε** ότι με τη μεγάλη ενεργό συμμετοχή σας θα έχουμε επιτυχή έκβαση των εργασιών του και σας **υποσχόμαστε** ιδιαίτερη προσήλωση στις λεπτομέρειες και την ακαδημαϊκότητα του επιστημονικού προγράμματος, πιστεύοντας ότι θα σας φανεί μοναδικά ενδιαφέρον αλλά και χρήσιμο.

Η παρουσία σας αποτελεί τιμή για εμάς!

Με φιλικούς χαιρετισμούς  
**Μαρία Νασιουτζίκη MD, PhD, MIAC**  
Πρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής  
Πρόεδρος ΔΣ Ελληνικής Εταιρείας Κλινικής και Μοριακής Κυτταρολογίας

12<sup>0</sup>

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ  
ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ  
ΚΛΙΝΙΚΗΣ & ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑΣ

ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑ  
& Η ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ ΜΕ ΤΗ ΝΕΑ ΕΠΟΧΗ  
ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ

27-29

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ, 2024

ΠΟΛΕΜΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ

Παρασκευή 27 Σεπτεμβρίου 2024

08:00-08:40

Προσέλευση – Εγγραφές

08:40-09:00

Ελεύθερες Ανακοινώσεις

Προεδρείο: Κωνσταντίνου Παναγιώτης, Σεβαστιάδου Μαρία

**ΕΑ-02. Η ΣΥΜΒΟΛΗ ΤΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑΣ ΣΤΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΠΡΟΚΑΡΚΙΝΙΚΩΝ ΑΛΛΟΙΩΣΕΩΝ ΠΡΩΚΤΟΥ**  
Βιδάλη Ι., Σεβαστιάδου Μ., Μπαϊρακτάρη Γ., Τριγώνη Χ., Ντάλλης Κ., Τζαννετάκου Ξ.

**ΕΑ-03. ΚΑΚΟΗΘΕΣ ΜΕΣΟΘΗΛΙΩΜΑ – ΜΙΑ ΔΙΑΦΟΡΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΠΡΟΚΛΗΣΗ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΟ.**  
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗΣ.

Δαμίγου Π., Δεστούνη Μ., Ιγκνάτοβα Ο., Προβατάς Γ., Παντούλα Π., Χριστοπούλου Τ., Μουρκογιάννη Μ.,  
Μαμά Χ., Τσούμα Ε.

09:00-10:00

Στρογγυλό Τραπέζι: Εφαρμοσμένες τεχνικές της σύγχρονης Κλινικής και Μοριακής Κυτταρολογίας

Προεδρείο: Αθανασιάδου Άννα-Μαρία, Βαλερή Ροζαλία, Φώτου Μαρία

**Μέθοδοι επεξεργασίας κυτταρολογικών υλικών: Υγρή φάση, κυτταροφυγόκεντρος, υλικό έγκλεισης σε κύβο παραφίνης (cell block)**

Δάνας Ευγένιος

**Τεχνικές ανοσοκυτταροχημείας: Συμβατικά επιχρίσματα, υλικά υγρής φάσης και cell block**

Κουρτέσης Χριστόφορος-Ιωάννης, Φώτου Μαρία

**Μοριακές τεχνικές PCR DNA/mRNA/Μεθυλίωση**

Κατάκη Αγάπη

**Προαναλυτικές παράμετροι που επηρεάζουν τις τεχνικές**

Σεβαστιάδου Μαρία

Συζήτηση – Ερωτήσεις

10:00-10:45

Διαλέξεις

Προεδρείο: Κασσιμάτη Αικατερίνη, Κλαψινού Ειρήνη

**Διασφάλιση ελέγχου της ποιότητας: Προϋποθέσεις και επικαιροποιημένα κριτήρια διαπίστευσης Κυτταρολογικού Εργαστηρίου**

Κανελλόπουλος Παναγιώτης, Μήκου Παναγιώτα

**Like, share, diagnose: Η social media πλευρά της Κυτταρολογίας στην ψηφιακή εποχή**

Ζιώγα Χριστίνα

Συζήτηση – Ερωτήσεις

10:45-11:15

Διάλεξη

Προεδρείο: Ζιώγα Χριστίνα, Τσιάμπας Ευάγγελος

**Συστήματα υποστήριξης λήψης αποφάσεων στην Κλινική Κυτταρολογία - Μοντελοποίηση δεδομένων**  
Γονίδη Μαρία

Συζήτηση – Ερωτήσεις

11:15-11:45

Διάλειμμα καφέ

# 12<sup>0</sup>

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ  
ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ  
ΚΛΙΝΙΚΗΣ & ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑΣ

ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑ  
& Η ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ ΜΕ ΤΗ ΝΕΑ ΕΠΟΧΗ  
ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ

**27-29**

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ, 2024

ΠΟΛΕΜΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ

## Παρασκευή 27 Σεπτεμβρίου 2024

11:45-12:15

### Διάλεξη

Προεδρείο: Ζύλη Παρασκευή, Σταυρίδης Χρυσόστομος

**Ανάπτυξη και εφαρμογές τεχνολογίας πλεγμάτων σε κυτταρολογικά πλακίδια στη εποχή της AI τεχνολογίας**

Τσιάμπας Ευάγγελος, Ριζιώτης Χρήστος

Συζήτηση – Ερωτήσεις

12:15-12:45

### Διάλεξη

Προεδρείο: Λουφόπουλος Αριστοτέλης, Μαρκάκης Γεώργιος

**Δευτερογενής πρόληψη Καρκίνου Τραχήλου Μήτρας: Η διεθνής και η ελληνική πραγματικότητα - πως, γιατί, τότε και τι για τα Κυτταρολογικά Εργαστήρια**

Νασιουτζίκη Μαρία

Συζήτηση – Ερωτήσεις

12:45-14:45

### Στρογγυλό Τραπέζι: Γυναικολογική Κυτταρολογία Κατώτερου Γεννητικού Συστήματος

Προεδρείο: Νασιουτζίκη Μαρία, Παρασκευαΐδης Ευάγγελος

**Αλλοιώσεις πλακώδους επιθηλίου: Τραχήλου, κόλπου, αιδοίου και πρωκτού. Διαγνωστικά διλήμματα και προβληματισμοί**

Βιδάλη Ιωαννίνα

**Αλλοιώσεις αδενικού επιθηλίου διαγνωστικά διλήμματα και προβληματισμοί**

Μάργαρη Νίκη

**HPV carcinogenesis and mechanisms in cervical cancer – New data**

Doorbar John

**Εφαρμογή μοριακών δεικτών στην παθολογία τραχήλου**

Βιδάλη Ιωαννίνα

**HPV μη σχετιζόμενα νεοπλάσματα τραχήλου μήτρας**

Παναγιωτίδης Ιωάννης

**Συσχέτιση μορφολογικών και κολποσκοπικών ευρημάτων στην παθολογία τραχήλου**

Βαλασούλης Γεώργιος

**Νεότερα δεδομένα στη διαχείριση προκαρκινικών αλλοιώσεων τραχήλου μήτρας**

Παρασκευαΐδης Ευάγγελος

Συζήτηση – Ερωτήσεις

14:45-15:30

### Διακοπή

15:30-17:00

### Slide Seminar (voting system): Κυτταρολογία Μαστού

Προεδρείο: Πολίτη Αικατερίνη, Σκευούδη Σουλτάνα

#### Εισαγωγή

Πολίτη Αικατερίνη

**Τσιρονίκου Μαρία, Ζύλη Ιωάννα, Μακροδημήτρης Στυλιανός, Κυριακίδου Βασιλική,**

**Οικονόμου Βασιλική**

Συζήτηση - Ερωτήσεις

12<sup>0</sup>

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ  
ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ  
ΚΛΙΝΙΚΗΣ & ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑΣ

ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑ  
& Η ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ ΜΕ ΤΗ ΝΕΑ ΕΠΟΧΗ  
ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ

27-29

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ, 2024

ΠΟΛΕΜΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ

Παρασκευή **27 Σεπτεμβρίου 2024**

17:00-17:30

**Διάλεξη**

*Προεδρείο: Βαλερή Ροζαλία, Μαρκάκης Γεώργιος*

**Παρεμβατική Κυτταρολογία**

Νέπκα Χαριτίνη

Συζήτηση - Ερωτήσεις

17:30-18:30

**Keynote Lecture: Μοριακή Κυτταρολογία**

*Προεδρείο: Σύρου Αλεξάνδρα, Τσιάμπας Ευάγγελος*

**Application of molecular techniques in the context of precision medicine in Cytopathology**

Schmitt Fernando

Συζήτηση – Ερωτήσεις

18:30-19:00

**Τελετή Έναρξης**

Χαιρετισμοί – Βραβεύσεις

19:00-19:30

**Εναρκτήρια Ομιλία**

*Προεδρείο: Διαμαντής Αριστείδης*

**Αποκωδικοποιώντας την καινοτόμο σύλληψη του Γεωργίου Παπανικολάου:  
το παράδοξο της απόπτωσης στα κακοήθη νεοπλάσματα**

Μαργέτης Νικόλαος

19:30

**Δεξίωση Υποδοχής**

12<sup>0</sup>

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ  
ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ  
ΚΛΙΝΙΚΗΣ & ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑΣ

ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑ  
& Η ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ ΜΕ ΤΗ ΝΕΑ ΕΠΟΧΗ  
ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ

27-29

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ, 2024

ΠΟΛΕΜΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ

Σάββατο 28 Σεπτεμβρίου 2024

08:00-08:30

**Ελεύθερες Ανακοινώσεις**

Προεδρείο: Ζαχαρής Ευάγγελος, Μαούνη Νικολέττα

**ΕΑ-04. ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗΣ ΓΙΑ ΥΓΡΑ ΚΟΙΛΟΤΗΤΩΝ ΣΤΟ ΕΓΚΕΦΑΛΟΝΩΤΙΑΙΟ ΥΓΡΟ**

Κεραμάρη Π., Χριστοφίδης Κ., Βρόντου Σ., Σουσουήρης Σ., Μήκου Π.,

**ΕΑ-05. ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ TIRADS-TBSRTC ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΟΖΩΝ ΤΟΥ ΘΥΡΕΟΕΙΔΟΥΣ ΑΔΕΝΑ. ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΑΠΟ ΤΟ ΤΜΗΜΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑΣ ΤΟΥ Γ.Ν. ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ-ΠΑΝΑΝΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ**

Βροντάκη Μ., Δρακωνάκη Ε., Τσακουντάκης Α., Σαριδάκη Κ., Μαστοράκης Ε.

**ΕΑ-06. ΜΟΡΙΑΚΗ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ FGFR3, TERT ΚΑΙ KRAS ΣΕ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑ ΟΥΡΩΝ ΥΓΡΗΣ ΦΑΣΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΜΗ ΜΥΟΔΙΗΘΗΤΙΚΟ ΟΥΡΟΘΗΛΙΑΚΟ ΚΑΡΚΙΝΟ.**

Σαμαρά Μ., Θώδου Ε., Αποστολοπούλου Χ., Μητράκας Λ., Αναγνώστου Μ., Βλαχουστέργιος Π., Τζώρτζης Β., Ιωάννου Μ.

08:30-09:30

**Στρογγυλό Τραπέζι: Κυτταρολογία Θυρεοειδούς Αδένα**

Προεδρείο: Θώδου Ελένη, Μαστοράκης Εμμανουήλ

**Επικαιροποιημένη έκδοση του διαγνωστικού συστήματος κατά Bethesda 2023.**

**Διαφορές από τις προηγούμενες εκδόσεις**

Μαστοράκης Εμμανουήλ

**TIRAD'S - χαρτογράφηση τραχήλου/US**

Δρακωνάκη Έλενα

**Μοριακή προσέγγιση αλλοιώσεων του θυρεοειδούς αδένα**

Δέρδας Σταύρος

**Συζήτηση – Ερωτήσεις**

09:30-10:00

**Keynote Lecture**

Προεδρείο: Κοζώνη Βασιλική, Οικονόμου Βασιλική

**Everything matters: Making the most of Thyroid Cytology specimens**

Baloch Zubair

**Συζήτηση – Ερωτήσεις**

10:00-11:00

**Slide Seminar: Κυτταρολογία Θυρεοειδούς**

Προεδρείο: Νέπκα Χαριτίμη, Σάλλα Χαριτίμη

**Is This your everyday Cytology? Case based discussion**

Baloch Zubair

**Συζήτηση – Ερωτήσεις**

11:00-11:30

**Διάλειμμα καφέ**

12<sup>0</sup>

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ  
ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ  
ΚΛΙΝΙΚΗΣ & ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑΣ

ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑ  
& Η ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ ΜΕ ΤΗ ΝΕΑ ΕΠΟΧΗ  
ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ

27-29

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ, 2024

ΠΟΛΕΜΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ

Σάββατο 28 Σεπτεμβρίου 2024

11:30-12:00

**Keynote Lecture**

*Προεδρείο: Μήκου Παναγιώτα, Σεβαστιάδου Μαρία*

**Effusion Cytology**

Chandra Ashish

Συζήτηση – Ερωτήσεις

12:00-13:00

**Slide Seminar**

*Προεδρείο: Κοζώνη Βασιλική, Παππά Λίνα*

**Effusion Cytology (case based learning)**

Chandra Ashish

Συζήτηση – Ερωτήσεις

Σχολιασμός: Γαλάνη Ελένη

13:00-13:45

**Keynote Lecture: Κυτταρολογία Αναπνευστικού Συστήματος**

*Προεδρείο: Βρεττού Κλειώ, Νασιουτζίκη Μαρία*

**WHO reporting system for Lung Cytopathology**

Schmitt Fernando

Συζήτηση – Ερωτήσεις

13:45-14:45

**Δορυφορικό Συμπόσιο**

με την ευγενική υποστήριξη της

*Προεδρείο: Νασιουτζίκη Μαρία, Παρασκευαΐδης Ευάγγελος*

**Clinical Performance of ThinPrep Pap Test and Cotesting with mRNA HPV test**

Μάργαρη Νίκη

**The role of ThinPrep Cytology in NonGyn Samples**

Μαστοράκης Εμμανουήλ

**Insights from Luxembourg in Cervical Screening and Digitization of Cytology**

Fischer Marc



14:45-15:15

Διακοπή



12<sup>0</sup>

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ  
ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ  
ΚΛΙΝΙΚΗΣ & ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑΣ

ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑ  
& Η ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ ΜΕ ΤΗ ΝΕΑ ΕΠΟΧΗ  
ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ

27-29

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ, 2024

ΠΟΛΕΜΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ

Σάββατο 28 Σεπτεμβρίου 2024

**15:15-16:30** **Στρογγυλό Τραπέζι: Κυτταρολογία Αναπνευστικού Συστήματος**  
Προεδρείο: Βρεττού Κλειώ, Κλαψινού Ειρήνη, Σαλεμή Έφρη

**Brushing-Washing-Πτύελα**

Ψαχούλια Χαραλαμπία

**Βροχοκυψελιδικό έκπλυμα (BAL)**

Αθανασιάδου Άννα – Μαρία

**EBUS-TBNA/ROSE**

Νασιουτζίκη Μαρία

**Εφαρμογή και αξιολόγηση PD-L1 σε μικρά διαγνωστικά δείγματα στον καρκίνο του πνεύμονα**

Μεριστούδης Χρήστος

**Συζήτηση – Ερωτήσεις**

**Σχολιασμός: Λαμπράκης Χαρίλαος**

**16:30-17:30** **Slide Seminar (voting system): Αναμενόμενες και μη αναμενόμενες περιπτώσεις στην καθημερινή Κυτταρολογία του Αναπνευστικού Συστήματος**  
Προεδρείο: Βιδάλη Ιωαννίνα, Γαλανή Βασιλική, Νασιουτζίκη Μαρία

Φυτιλή Παναγιώτα, Μπορίλα Αποστολία, Μεριστούδης Χρήστος, Γαλανή Βασιλική

**Συζήτηση – Ερωτήσεις**

**Σχολιασμός: Ραμφίδης Βασίλειος**

**17:30-18:00** **Διάλειμμα καφέ**

**18:00-19:00** **Slide Seminar (voting system): Γυναικολογική Κυτταρολογία (case-based learning)**  
Προεδρείο: Βιδάλη Ιωαννίνα, Νασιουτζίκη Μαρία

Μπότα Ειρήνη-Χρυσοβαλάντου, Μαρτζούκου Ιωάννα-Ελένη, Σεβαστιάδου Μαρία

Ωρολογά Αναστασία

**Σχολιασμός: Λουφόπουλος Αριστοτέλης, Μπιλιράκης Ευριπίδης**

**19:00-20:15** **Στρογγυλό Τραπέζι: Αλλοιώσεις Κεφαλής και Τραχήλου πλην Θυρεοειδούς Αδένα**  
Προεδρείο: Θωμοπούλου Γεωργία, Οικονόμου Βασιλική

**Case based learning: Κυτταρολογική προσέγγιση αλλοιώσεων σιελογόνων αδένων και κυστικών βλαβών κεφαλής και τραχήλου**

Νέκπα Χαριτίμη, Καλογρίτσας Νικόλαος

**Μεταστατικές αλλοιώσεις κεφαλής και τραχήλου**

Γονίδη Μαρία

**Συζήτηση – Ερωτήσεις**

12<sup>0</sup>

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ  
ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ  
ΚΛΙΝΙΚΗΣ & ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑΣ

ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑ  
& Η ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ ΜΕ ΤΗ ΝΕΑ ΕΠΟΧΗ  
ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ

27-29

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ, 2024

ΠΟΛΕΜΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ

Κυριακή 29 Σεπτεμβρίου 2024

08:30-09:00

**Ελεύθερες Ανακοινώσεις**

Προεδρείο: Κατριλιάν Χριστίνα, Κοσμάς Κωνσταντίνος

**ΕΑ-07. ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΜΕΤΑΣΤΑΤΙΚΟΥ ΟΡΩΔΟΥΣ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑΤΟΣ ΤΗΣ ΩΘΗΚΗΣ ΣΕ ΥΛΙΚΟ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ΜΕ ΛΕΠΤΗ ΒΕΛΟΝΑ (FNA) ΘΥΡΕΟΕΙΔΟΥΣ.**

Ψαχούλια Χ., Αθανασοπούλου Α., Μπότα Ε., Κυριακουλοπούλου Π., Ζύλη Π.

**ΕΑ-08. ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΤΗΣ ΑΝΟΣΟΚΥΤΤΑΡΟΧΗΜΕΙΑΣ ΤΟΥ ΣΑΛΠΙΓΓΙΚΟΥ ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΟΣ ΜΕ ΤΑ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΑ ΕΥΡΗΜΑΤΑ ΤΗΣ ΣΥΣΤΟΙΧΗΣ ΩΘΗΚΗΣ**

Τσούμα Ε., Σπανός Σ., Νονκονίς Ν., Τριχιά Ε., Τζάιδα Ο., Κορφιάς Δ., Λέκκα Σ., Βοργιάς Γ.

09:00-10:30

**Slide Seminar (voting system): Κυτταρολογία Παγκρέατος - Χοληφόρων**

Προεδρείο: Πολίτη Αικατερίνη, Σάλλα Χαριτίνη

**Εισαγωγή:** Πολίτη Αικατερίνη

Μαστοράκης Εμμανουήλ, Σαββίδου Κυριακή, Κυριακίδου Βασιλική, Τσιρονίκου Μαρία, Ζύλη Ιωάννα

**Συζήτηση – Ερωτήσεις**

**Σχολιασμός:** Καρούμπαλης Ιωάννης

10:30-11:00

**Δορυφορική Διάλεξη**

με την ευγενική υποστήριξη της



Προεδρείο: Βιδάλη Ιωαννίνα, Μπιλιράκης Ευριπίδης

**From Pap Test to PCR, from PCR to HPV mRNA Test and the significance in Women's Health**

Μπελούκας Απόστολος

11:00-11:30

**Διάλειμμα καφέ**

11:30-12:30

**Στρογγυλό Τραπέζι: Κυτταρολογία Ουροποιητικού Συστήματος - Διαγνωστική προσέγγιση νεοπλασμάτων του ουροποιητικού συστήματος**

Προεδρείο: Διβάνη Σμαρούλα, Σκευούδη Σουλτάνα

**Διάγνωση και παρακολούθηση ουροθηλιακού καρκίνου**

Μουλαβασίλης Ναπολέων

**Γενική διαγνωστική ουροποιητικού συστήματος**

Σαββίδου Κυριακή

**To Paris System 2 και pitfalls ανώτερου ουροποιητικού συστήματος**

Μήκου Παναγιώτα

**Σχολιασμός:** Μητρόπουλος Διονύσιος

# 12<sup>0</sup>

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ  
ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ  
ΚΛΙΝΙΚΗΣ & ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑΣ

**ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑ  
& Η ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ ΜΕ ΤΗ ΝΕΑ ΕΠΟΧΗ  
ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ**

**27-29**

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ, 2024

ΠΟΛΕΜΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ

**Κυριακή 29 Σεπτεμβρίου 2024**

**12:30-13:30** **Στρογγυλό Τραπέζι: Διαγνωστική προσέγγιση Λεμφουπερπλαστικών Εξεργασιών**  
*Προεδρείο: Νέπκα Χαριτίνη, Ψαχούλια Χαραλαμπία*

**FNA κυτταρολογία λεμφαδένων: Διαγνωστική ακρίβεια και κλινικές εφαρμογές του συστήματος ταξινόμησης "Sydney"**

Παππά Λίνα

**Διαγνωστικοί Προβληματισμοί και παγίδες σε βιοπτικό υλικό (μικρά ιστολογικά δείγματα) από λεμφαδένες Φούκας Περικλής**

**Επικουρικές μέθοδοι - Κυτταρομετρία ροής**

Σπάθης Άρης

**Συζήτηση – Ερωτήσεις**

**13:30-14:00** **Τελετή Λήξης – Βράβευση εργασιών**

**14:30-16:30** **Εκλογοαπολογιστική Γενική Συνέλευση Ελληνικής Εταιρείας Κλινικής και Μοριακής Κυτταρολογίας – Επαγγελματικής Ένωσης Κυτταρολόγων Ελλάδας - Αρχαιρεσίες**

ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑ  
& Η ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ ΜΕ ΤΗ ΝΕΑ ΕΠΟΧΗ  
ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ

27-29

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ, 2024

## e-posters

**EP-01. ΜΕΣΟΘΗΛΙΩΜΑ ΥΠΕΖΩΚΟΤΑ**

Κλειδαραδάκη Ε., Περβανά Σ.

**EP-02. ΜΕΤΑΣΤΑΤΙΚΟ ΝΕΦΡΟΚΥΤΤΑΡΙΚΟ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑ ΣΤΟΝ ΘΥΡΕΟΕΙΔΗ**

Κλειδαραδάκη Ε., Περβανά Σ.

**EP-03. ΔΥΟ ΤΥΠΟΙ ΚΑΡΚΙΝΟΥ ΠΝΕΥΜΟΝΑ ΣΤΟΝ ΙΔΙΟ ΑΣΘΕΝΗ**

Ζούρλα Α., Μέγας Π., Σαλεμή Ε.

**EP-04. ΜΙΚΡΟΚΥΤΤΑΡΙΚΟ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑ ΠΝΕΥΜΟΝΑ ΣΕ ΠΛΕΥΡΙΤΙΚΟ ΥΓΡΟ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΔΥΟ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ**

Κλειδαραδάκη Ε., Παπαρίζου Κ., Κυροπούλου Κ.

**EP-05. ΜΕΤΑΣΤΑΤΙΚΟ ΒΛΕΝΝΩΔΕΣ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑ ΤΩΝ ΩΘΗΚΩΝ (ΜΙΚΤΟΥ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΜΥΛΛΕΡΙΑΝΟΥ ΤΥΠΟΥ). ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΣΤΟ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΟ ΥΓΡΟ.**

Αποστόλου Γιώργος

**EP-06. ΘΗΛΩΔΕΣ ΜΙΚΡΟΚΑΡΚΙΝΩΜΑ ΤΟΥ ΘΥΡΕΟΕΙΔΟΥΣ ΑΔΕΝΑ. Η ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΑΞΙΑ ΤΩΝ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΝ ΨΑΜΜΩΔΩΝ ΣΩΜΑΤΙΩΝ ΣΤΟ ΥΛΙΚΟ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ΘΥΡΕΟΕΙΔΟΥΣ ΑΔΕΝΑ ΔΙΑ ΛΕΠΤΗΣ ΒΕΛΟΝΗΣ (FNA).**

Αποστόλου Γιώργος

**EP-07. ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΤΟΥ ΙΣΤΙΟΚΥΤΤΑΡΟΕΙΔΟΥΣ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΜΑΖΙΚΟΥ ΑΔΕΝΑ ΣΕ ΥΛΙΚΟ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ΔΙΑ ΛΕΠΤΗΣ ΒΕΛΟΝΗΣ (FNA)**

Αποστόλου Γιώργος

**EP-08. ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΝΑΔΕΙΞΗ ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΟΥΣ ΕΧΙΝΟΚΟΚΚΙΑΣΗΣ ΠΝΕΥΜΟΝΑ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΥΔΑΤΙΔΑ ΚΥΣΤΗ ΗΠΑΤΟΣ**

Ασημάκη Ν., Ανοιος Δ., Θωμοπούλου Γ.,

**EP-09. ΜΕΤΑΣΤΑΤΙΚΟ ΜΙΚΡΟΚΥΤΤΑΡΙΚΟ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑ ΣΕ ΠΛΕΥΡΙΤΙΚΗ ΣΥΛΛΟΓΗ – ΣΠΑΝΙΟ ΚΑΙ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ**

Δεστούνη Μ., Δαμίγου Π., Ι Τσούμα Ε., Παντούλα Π., Προβατάς Γ., Χριστοπούλου Τ., Μουρκογιάννη Μ., Μαμά Χ., Ιγκνάτοβα Ο.

**EP-10. ΚΥΚΛΟΣ ΖΩΗΣ ΕΝΟΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΣΤΗΝ ΕΠΟΧΗ ΤΟΥ DIGITAL HEALTH .ΑΝΑΔΡΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΚΥ ΛΑΡΙΣΑΣ**

Μπιζιάγκου Χασιώτη Α.

**EP-11. ΔΙΗΘΗΣΗ ΣΙΕΛΟΓΟΝΟΥ ΑΔΕΝΑ ΑΠΟ Β-ΟΛΛ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑ - ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΑΞΙΑ ΤΗΣ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ΔΙΑ ΛΕΠΤΗΣ ΒΕΛΟΝΗΣ (FNA)**

Σαμπαζιώτης Δ., Κιόχου Λ., Καπριλιάν Χ., Κοτσαρίδη Κ., Αναγνωστοπούλου Δ., Σπανού Φ., Κουτσιαφές Δ., Βρεττού Κ.

**EP-12. ΣΥΜΒΟΛΗ ΤΟΥ CELL BLOCK ΣΤΗ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΠΕΡΙΚΑΡΔΙΑΚΩΝ ΣΥΛΛΟΓΩΝ**

Καπριλιάν Χ., Κιόχου Λ., Σπανού Φ., Σαμπαζιώτης Δ., Βρεττού Κ., Κόπακα Μ., Μαούνη Ν.

**EP-13. Η ΣΥΜΒΟΛΗ ΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ CELL BLOCK ΣΤΗΝ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΠΛΕΥΡΙΤΙΚΩΝ ΥΓΡΩΝ**

Κιόχου Λ., Καπριλιάν Χ., Σαμπαζιώτης Δ., Αναγνωστοπούλου Δ., Πιερράκου Α., Βρεττού Κ., Κοτσαρίδη Κ., Βγενοπούλου Σ., Μαούνη Ν.

**EP-14. Η ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΙΚΩΝ ΠΝΕΥΜΟΝΟΚΥΤΤΑΡΩΝ ΤΥΠΟΥ II ΣΤΟ ΒΡΟΓΧΟΚΥΨΕΛΙΔΙΚΟ ΕΚΠΛΥΜΑ (BAL) ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΟΞΕΙΑΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ (ARDS) ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΠΡΟΚΛΗΣΗ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΟ; ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ**

Αθανασιάδου Α.Μ., Ζούρλα Α., Παπαδοπούλου Ο., Γιαννίση Ο., Τσώνου Α.

**EP-15. ΜΕΤΑΣΤΑΤΙΚΟ ΜΕΛΑΝΩΜΑ ΣΕ ΠΛΕΥΡΙΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗ ΣΥΛΛΟΓΗ: ΜΙΑ ΣΠΑΝΙΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ**

Μπουτάνσκα Γ.Ν., Καρδιόλακα Γ., Ιωαννίδου Δ, Καρκαμπάση Α. Αθανασιάδου Α.Μ., Κουτούπας Γ., Αθανασιάδου Π.

**EP16. ΠΡΩΤΟΠΑΘΗΣ ΚΑΚΟΗΘΗΣ ΜΙΚΤΟΣ ΜΥΛΛΕΡΙΑΝ ΟΓΚΟΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΤΟΝΑΙΟΥ. ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΥΣΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ, ΜΕ ΑΝΑΔΡΟΜΗ ΣΤΗΝ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ**

Καρδιόλακα Γ., Μπουτάνσκα Γ. Ν., Καρκαμπάση Α. Αθανασιάδου Α.Μ., Λούλα Ν., Κουτούπας Γ., Αθανασιάδου Π.

**EP-17. ΜΗ ΔΙΗΘΗΤΙΚΟ ΘΥΛΑΚΙΩΔΕΣ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑ ΘΥΡΕΟΕΙΔΟΥΣ ΑΔΕΝΑ ΜΕ ΘΗΛΩΔΟΥΣ ΤΥΠΟΥ ΠΥΡΗΝΙΚΟΥΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΕΣ (NIFTR), ΔΙΑΓΝΩΣΘΕΝ ΩΣ ΑΤΥΠΙΑ ΜΗ ΚΑΘΟΡΙΖΟΜΕΝΟΥ ΤΥΠΟΥ (AUS), ΣΕ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ΜΕ ΛΕΠΤΗ ΒΕΛΟΝΑ (FNA) ΘΥΡΕΟΕΙΔΟΥΣ ΑΔΕΝΑ**

Αθανασοπούλου Α., Ψαχούλια Χ., Βαρνάβας Π., Χονδρογιάννη Χ., Ζύλη Π.

**EP-18. ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΜΕΤΑΣΤΑΤΙΚΟΥ ΔΕΣΜΟΠΛΑΣΤΙΚΟΥ ΜΙΚΡΟΚΥΤ-ΤΑΡΙΚΟΥ ΟΓΚΟΥ ΣΤΟΝ ΠΝΕΥΜΟΝΑ ΣΕ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΒΡΟΓΧΙΚΟΥ ΕΚΠΛΥΜΑΤΟΣ**

Αθανασοπούλου Α., Ψαχούλια Χ., Χονδρογιάννη Χ., Ζύλη Π.

**EP-19. ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΠΕΜΦΙΓΑΣ ΣΕ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΛΗΦΘΕΝ ΜΕ ΨΗΚΤΡΑ ΑΠΟ ΤΟΝ ΒΛΕΝΝΟΓΟΝΟ ΤΗΣ ΣΤΟΜΑΤΙΚΗΣ ΚΟΙΛΟΤΗΤΑΣ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΜΙΑΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗΣ**

Αθανασοπούλου Α., Ψαχούλια Χ., Οικονόμου Χ., Κάντας Φ., Χριστοδουλής Ν., Ζύλη Π.

**EP-20****ΜΕΤΑΣΤΑΤΙΚΟ ΠΛΑΚΩΔΕΣ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑ ΠΝΕΥΜΟΝΑ ΣΤΟΝ ΜΑΣΤΟ. ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ**

Αθανασιάδου Α.Μ., Τσώνου Α., Μέγας Π., Κάζη Δ., Σαλέμη Ε.,

**EP-21. ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΓΙΓΑΝΤΟΚΥΤΤΑΡΙΚΟΥ ΑΣΤΡΟΚΥΤ-ΤΩΜΑΤΟΣ ΣΕ ΥΛΙΚΟ ΣΤΕΡΕΟΤΑΚΤΙΚΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ**

Ψαχούλια Χ., Αθανασοπούλου Α., Μπότα Ε., Ζύλη Π.

**EP-22. ΘΗΛΩΔΕΣ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑ ΘΥΡΕΟΕΙΔΟΥΣ ΑΔΕΝΑ, ΤΟΥ ΥΠΟΤΥΠΟΥ ΠΟΥ ΠΡΟΣΟΜΟΙΑΖΕΙ ΜΕ ΟΓΚΟ WARTHIN – ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ**

Ζιώρα Χ., Παρχαρίδου Μ., Τσούκαλη Γ., Μαστοράκης Ε.

**EP-23. ΜΙΑ ΝΕΑ, ΑΠΛΗ ΜΕΘΟΔΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ CELL BLOCK ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΦΥΓΟΚΕΝΤΡΟΥ**

Στάϊκου Α., Αγνωσιώτης Γ., Ντίνου Α., Γκότση Ε., Βαρδούλη Α.

**EP-24. ΠΡΟΣΦΑΤΕΣ ΤΑΣΕΙΣ ΗΡΝ ΛΟΙΜΩΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΟΓΚΟΓΕΝΩΝ ΤΥΠΩΝ ΣΕ ΤΡΑΧΗΛΙΚΑ ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ ΓΥΝΑΙΚΩΝ ΣΤΟ Γ.Ν ΒΟΛΟΥ**

Χαριτίδου Σ., Καμαράκη Α., Σαχτεκίδου Α., Αγνωσιώτης Γ., Καλοδήμος Γ., Παντελίδης Λ., Βαρδούλη Α.

**EP-25. ΠΡΩΤΟΔΙΑΓΝΩΣΗ ΕΧΙΝΟΚΟΚΚΙΚΗΣ ΛΟΙΜΩΣΗΣ ΣΕ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΥΓΡΟΥ ΚΥΣΤΗΣ ΝΕΦΡΟΥ**

Κουρτέσης Ι., Μπουγάτσια Α., Μούλα Ε., Ακσελής Α., Πηρουνάκη Μ., Μαριόλης Η., Φώτου Μ., Οικονόμου Β.

**EP-26. ΜΕΤΑΣΤΑΤΙΚΗ ΔΙΗΘΗΣΗ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑΤΟΣ ΕΚ ΚΥΤΤΑΡΩΝ MERKEL ΣΕ ΠΕΡΙΚΑΡΔΙΑΚΟ ΥΓΡΟ: ΕΝΑ ΣΠΑΝΙΟ ΕΥΡΗΜΑ ΣΤΗΝ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΡΩΔΟΥΣ ΥΓΡΟΥ ΚΟΙΛΟΤΗΤΩΝ**

Κουρτέσης Ι., Μπουγάτσια Α., Ακσελής Α., Μούλα Ε., Μπίνταρχας Η., Φώτου Μ., Οικονόμου Β.

ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑ  
& Η ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ ΜΕ ΤΗ ΝΕΑ ΕΠΟΧΗ  
ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ

27-29

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ, 2024

## e-posters

**EP-27. ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΠΛΑΣΜΑΤΟΚΥΤΤΑΡΙΚΩΝ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΩΝ ΣΕ ΠΛΕΥΡΙΤΙΚΟ ΥΓΡΟ: ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ 5 ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΩΝ**

Κουρτέσης Ι., Μπουγάτσια Α., Μούλα Ε., Ακτσελής Α., Μπίνταρχας Η., Οικονόμου Β., Φώτου Μ.

**EP-28. ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΜΕΤΑΣΤΑΤΙΚΟΥ ΜΗ ΜΙΚΡΟΚΥΤΤΑΡΙΚΟΥ ΟΓΚΟΥ ΠΝΕΥΜΟΝΑ ΣΕ ΥΛΙΚΟ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΠΕΡΙΚΑΡΔΙΑΚΟΥ ΥΓΡΟΥ**

Μπουγάτσια Α., Κουρτέσης Ι., Ακτσελής Α., Μούλα Ε., Δαστερίδου Β., Οικονόμου Β., Φώτου Μ.

**EP-29. ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΟΣ ΑΡΙΣΤΕΡΗΣ ΠΑΡΩΤΙΔΙΚΗΣ ΧΩΡΑΣ ΜΕ ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΟΥΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΕΣ ΠΟΥ ΔΥΝΑΤΑΙ ΝΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΝ ΣΕ ΠΛΕΟΝ ΤΟΥ ΕΝΟΣ ΤΥΠΟΥ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΩΝ**

Μπουγάτσια Α., Κουρτέσης Ι., Ακτσελής Α., Μούλα Ε., Μπίνταρχας Η., Οικονόμου Β., Φώτου Μ.

**EP-30. ΠΡΩΤΟΔΙΑΓΝΩΣΗ ΝΕΥΡΟΕΝΔΟΚΡΙΝΟΥΣ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΟΣ ΠΝΕΥΜΟΝΑ ΣΕ ΥΛΙΚΟ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΚΗΣ ΕΜΦΥΤΕΥΣΗΣ ΥΠΟ U/S**

Μπουγάτσια Α., Κουρτέσης Ι., Μούλα Ε., Ακτσελής Α., Καφίρη Γ., Φώτου Μ., Οικονόμου Β.

**EP-31. ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΣΠΑΝΙΟΥ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ ΨΕΥΔΟΜΥΞΩΜΑΤΟΣ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΟΥ ΕΝΤΟΠΙΖΟΜΕΝΟ ΣΤΗ ΣΚΩΛΗΚΟΕΙΔΗ ΑΠΟΦΥΣΗ**

Ακτσελής Α., Μούλα Ε., Μπουγάτσια Α., Κουρτέσης Ι., Δαστερίδου Β., Φώτου Μ.

**EP-32. ΠΡΩΤΟΔΙΑΓΝΩΣΗ ΚΑΚΟΗΘΟΥΣ ΜΕΣΟΘΗΛΙΩΜΑΤΟΣ ΠΕΡΙΤΟΝΑΪΟΥ ΣΕ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΣΚΙΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ: ΣΠΑΝΙΟ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ**

Μούλα Ε., Ακτσελής Α., Κουρτέσης Ι., Μπουγάτσια Α., Κόνιαρης Ε., Φώτου Μ., Οικονόμου Β.

**EP-33. ΜΕΤΑΣΤΑΤΙΚΗ ΔΙΗΘΗΣΗ ΠΛΕΥΡΙΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ ΑΠΟ ΘΥΜΩΜΑ Β2-ΤΥΠΟΥ**

Κλαψινού Ε., Ηλιάδης Κ., Σαββίδου Κ., Κυριακίδου Β., Χονδροδήμου Ζ., Σάλλα Χ.

**EP-34. ΕΝΔΟΠΟΡΙΚΟ ΟΓΚΟΚΥΤΤΑΡΙΚΟ ΘΗΛΩΔΕΣ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑ ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ – ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΜΕ EUS-FNA**

Κλαψινού Ε., Θωμαΐδης Θ., Σαββίδου Κ., Κυριακίδου Β., Χονδροδήμου Ζ., Σάλλα Χ.

**EP-35. ΠΡΩΤΟΔΙΑΓΝΩΣΗ ΜALT ΛΕΜΦΩΜΑΤΟΣ ΣΕ ΤΑΧΕΙΑ FNA ΠΝΕΥΜΟΝΑ**

Σαββίδου Κ., Κλαψινού Ε., Κυριακίδου Β., Χονδροδήμου Ζ., Γεωργιάδης Θ., Σάλλα Χ.

**EP-36. ΟΠΙΣΘΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΚΟ ΠΑΡΑΓΑΓΓΛΙΩΜΑ**

Σαββίδου Κ., Κλαψινού Ε., Κυριακίδου Β., Χονδροδήμου Ζ., Παπαιωάννου Δ., Σάλλα Χ.

**EP-37. ΣΥΓΧΡΟΝΑ ΑΔΕΝΟΚΑΡΚΙΝΩΜΑΤΑ ΠΑΧΕΟΣ ΕΝΤΕΡΟΥ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΤΗ ΑΔΕΝΑ ΣΕ ΠΛΕΥΡΙΤΙΚΟ ΥΓΡΟ (ΔΙΜΟΡΦΟ ΑΔΕΝΟΚΑΡΚΙΝΩΜΑ ΣΕ ΠΛΕΥΡΙΤΙΚΟ ΥΓΡΟ)**

Σαββίδου Κ., Κλαψινού Ε., Κυριακίδου Β., Χονδροδήμου Ζ., Σάλλα Χ.

**EP-38. ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΟΥΡΟΘΗΛΙΑΚΟΥ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑΤΟΣ ΣΕ ΠΕΡΙΚΑΡΔΙΑΚΟ ΥΓΡΟ**

Μπότα Ε., Δάγλα Β., Κάρδαρη Μ.

**EP-39. ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΜΕΤΑΣΤΑΤΙΚΟΥ ΟΥΡΟΘΗΛΙΑΚΟΥ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑΤΟΣ ΣΕ ΥΛΙΚΟ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ΑΡΙΣΤΕΡΟΥ ΒΡΕΓΜΑΤΙΚΟΥ ΟΣΤΟΥ. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΜΙΑΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗΣ**

Μπότα Ε., Δάγλα Β., Κάρδαρη Μ.

**EP-40. ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΚΑΚΟΗΘΟΥΣ ΜΕΣΟΘΗΛΙΩΜΑΤΟΣ (ΠΛΕΥΡΙΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ) ΣΕ ΝΕΑΡΟ ΑΝΔΡΑ 21 ΕΤΩΝ**

Κολιού Α., Μάμαλη Β., Στάμου Ζ., Σταμούλη Δ., Περιστεροπούλου Π.

**EP-41. ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΜΥΕΛΟΕΙΔΟΥΣ ΣΑΡΚΩΜΑΤΟΣ ΣΕ ΠΛΕΥΡΙΤΙΚΟ ΥΓΡΟ-ΣΠΑΝΙΟ ΑΛΛΑ ΟΧΙ ΑΔΥΝΑΤΟ**

Θώδου Ε., Νέπκα Χ., Σαμαρά Μ., Σαμαράς Ι., Μπουρονίκου Ε., Σπελέτας Μ., Ιωάννου Μ.

**EP-42. ΑΝΑΔΡΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΩΝ ΚΟΛΠΟΤΡΑΧΗΛΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ ΜΕ ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ HPV mRNA**

Βροντάκη Μ., Αργύρη Ε., Κουϊκόγλου Ο., Τσιμπλάκη Ε., Δοριάκης Γ., Βαρότσης Γ., Μαστοράκης Ε.

**EP-43. ΔΙΠΛΗ ΑΝΟΣΟΚΥΤΤΑΡΟΧΗΜΙΚΗ ΧΡΩΣΗ p16/Ki-67, ΕΝΑΣ ΑΞΙΟΠΙΣΤΟΣ ΒΙΟΔΕΙΚΤΗΣ ΔΙΑΛΟΓΗΣ ΓΥΝΑΙΚΩΝ ΜΕ ΗΠΙΕΣ ΚΑΙ ΧΑΜΗΛΟΥ ΒΑΘΜΟΥ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΑΛΛΟΙΩΣΕΙΣ**

Μαγκανά Μ., Μαγκανά Α., Καζίκα Σ., Κωστοπούλου Α., Κασιμάτη Σ., Τσιβελέκα Α.

**EP-44. ΜΕΤΑΣΤΑΤΙΚΟ ΟΥΡΟΘΗΛΙΑΚΟ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑ ΣΕ ΠΛΕΥΡΙΤΙΚΗ ΣΥΛΛΟΓΗ**

Σαμπαζιώτης Δ., Βρεττού Κ., Καπριλιάν Χ., Κιόχου Λ., Κοτσαρίδη Κ., Κόπακα Μ., Σπανού Φ., Αναγνωστοπούλου Δ., Ζουμπούλη Χ., Μασούνη Ν.

**EP-45. ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΜΥΕΛΟΒΛΑΣΤΩΜΑΤΟΣ ΣΕ ENY: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ 2 ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΩΝ**

Σεβαστιάδου Μ., Μπαϊρακτάρη Γ., Βιδάλη Ι.

**EP-46. ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΠΡΩΤΟΠΑΘΟΥΣ ΝΕΥΡΟΕΝΔΟΚΡΙΝΟΥΣ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑΤΟΣ ΜΑΣΤΟΥ ΣΕ ΥΛΙΚΟ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ ΜΕ ΛΕΠΤΗ ΒΕΛΟΝΑ FNA**

Μπαϊρακτάρη Γ., Βιδάλη Ι., Σεβαστιάδου Μ., Ξενιτίδης Μ., Λουμάκης Γ., Ξεπαπαδάκης Γ.

**EP-47. Η ΣΥΜΒΟΛΗ ΤΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑΣ ΣΤΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΤΟΥ ΑΣΤΡΟΚΥΤΩΜΑΤΟΣ**

Σεβαστιάδου Μ., Μπαϊρακτάρη Γ., Βιδάλη Ι., Λουμάκης Γ., Ξενιτίδης Μ.

**EP-48. ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΙΑΓΝΩΣΕΩΝ FNA ΣΙΕΛΟΓΟΝΩΝ ΑΔΕΝΩΝ ΚΑΤΑ ΜΙΛΑΝ ΚΑΙ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΑΥΤΩΝ ΜΕ ΤΩΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΩΝ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΩΝ. ΑΝΑΔΡΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΔΙΕΤΙΑΣ**

Κοσμάς Κ., Σύρου Α., Μπάλιου Ε., Ρήγα Ν. Γ., Τσιάμπας Ε.

**EP-49. ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ NAPSIN A ΚΑΙ ΤΟΥ TTF-1 ΣΕ ΠΛΕΥΡΙΤΙΚΕΣ ΣΥΛΛΟΓΕΣ. ΑΝΑΔΡΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΔΙΕΤΙΑΣ**

Κοσμάς Κ., Σύρου Α., Ρήγα Ν. Γ., Τσιάμπας Ε.

**EP-50. ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΤΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΔΙΑΓΝΩΣΗΣ FNA ΣΙΕΛΟΓΟΝΩΝ ΑΔΕΝΩΝ ΜΕ ΤΩΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΩΝ ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΩΝ ΑΠΑΝΤΗΣΕΩΝ. ΑΝΑΔΡΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΝΤΑΕΤΙΑΣ**

Κοσμάς Κ., Σύρου Α., Μπάλιου Ε., Ρήγα Ν. Γ., Τσιάμπας Ε.

**EP-51. Η ΣΗΜΑΣΙΑ ΤΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑΣ ΕΠΙΧΡΗΣΙΜΑΤΩΝ ΨΗΚΤΡΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ECRP. ΑΝΑΔΡΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΔΙΕΤΙΑΣ**

Σύρου Α., Κοσμάς Κ., Ρήγα Ν. Γ., Μπάλιου Ε., Τσιάμπας Ε.

**ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑ  
& Η ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ ΜΕ ΤΗ ΝΕΑ ΕΠΟΧΗ  
ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ**

27-29

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ, 2024

**ΠΡΟΕΔΡΟΙ-ΟΜΙΛΗΤΕΣ**

<b>ΒΑΛΟΧ ΖΥΒΑΙΡ</b>	M.D., PhD, Professor of Pathology and Laboratory Medicine at the Hospital of the University of Pennsylvania, Philadelphia, USA
<b>CHANDRA ASHISH</b>	MD FRCPath DipRCPath (Cytol), Consultant Histo/Cytopathologist Cytology/Cytopathology Laboratory, Histology/Histopathology, Cellular Pathology Department. St Thomas' Hospital. London, UK
<b>DOORBAR JOHN</b>	Professor of Viral Pathogenesis & Fellow of Hughes Hall, Department of Pathology, University of Cambridge, UK
<b>FISCHER MARC</b>	Responsable de service - Cytologie gynécologique, National Center of Pathology, Laboratoire national de santé, Luxembourg
<b>SCHMITT FERNANDO</b>	MD, PhD, FIAC, Professor of Pathology at Medical Faculty of Porto University RISE-Health Research Network, Coordinator, General Secretary of the International Academy of Cytology, Editor-in-Chief of Pathobiology, Porto, Portugal
<b>ΑΘΑΝΑΣΙΑΔΟΥ ANNA-MARIA</b>	Επιμελήτρια Β' Κυτταρολογικό Τμήμα, ΓΝΝΘΑ «Σωτηρία», Ερευνήτρια, Α' Παθολογοανατομικού Εργαστηρίου ΕΠΚΑ, Αθήνα
<b>ΒΑΛΑΣΟΥΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ</b>	MD, MSc, PhD, Χειρουργός Γυναικολόγος - Μαιευτήρας, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Εθνικός Οργανισμός Δημόσιας Υγείας. Μαιευτική - Γυναικολογική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας - Π.Γ.Ν. Λάρισας, Υπεύθυνος Τμήματος Κολποσκόπησης και Παθολογίας Τραχήλου «ΙΑΣΩ» Θεσσαλίας, Λάρισα.
<b>ΒΑΛΕΡΗ ΡΟΖΑΛΙΑ-ΜΑΡΙΑ</b>	MD, PhD, Διευθύντρια Κυτταρολογικού Τμήματος Α.Ν.Θ. Θεαγένειο, Θεσσαλονίκη
<b>ΒΙΔΑΛΗ-ΠΑΤΣΙΑΒΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΑ</b>	Ιατρός Κυτταρολόγος, Διευθύντρια Κυτταρολογικού Τμήματος ΙΑΣΩ, Αθήνα
<b>ΒΡΕΤΤΟΥ ΚΛΕΙΩ</b>	Ιατρός Κυτταρολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, ΓΝΑ «Σισμανόγλειο», Αθήνα
<b>ΓΑΛΑΝΗ ΕΛΕΝΗ</b>	Παθολόγος-Ογκολόγος, Διευθύντρια Ογκολογικής Κλινικής Νοσοκομείου Metropolitan, διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών, εκπαιδευθείσα στο Guys and St. Thomas, Hospital, London, UK
<b>ΓΑΛΑΝΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ</b>	Διευθύντρια, Κυτταρολογικό Τμήμα, Ιατρικό Κέντρο Αθηνών, Αθήνα
<b>ΓΟΝΙΔΗ ΜΑΡΙΑ</b>	Κυτταρολόγος MS,MIAC, Πρόεδρος Επαγγελματικής Ένωσης Κλινικής Κυτταρολογίας, Συνεργάτης Εργαστηρίου Βιοπληροφορικής και Ανθρώπινης Ηλεκτροφυσιολογίας, Τμήμα Πληροφορικής, Ιόνιο Πανεπιστήμιο, Κέρκυρα
<b>ΔΑΝΑΣ ΕΥΓΕΝΙΟΣ</b>	Τεχνολόγος Ιατρικών Εργαστηρίων (Κυτταροτεχνολόγος -Ιστοτεχνολόγος)
<b>ΔΕΡΔΑΣ ΣΤΑΥΡΟΣ</b>	MD, MSc, PhD, Μοριακός Ογκολόγος 417 NIMTS - Παθολογοανατομικό Εργαστήριο, Senior Lecturer, School of Health Science, Επισημονικός Συνεργάτης Genotypos SchienceLabs, Αθήνα
<b>ΔΙΑΜΑΝΤΗΣ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ</b>	Δρ. Ιατρός-Κυτταρολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Ιστορικός της Ιατρικής, Επίτιμο Μέλος Ελληνικής Κλινικής & Μοριακής Κυτταρολογίας, Αθήνα
<b>ΔΙΒΑΝΗ ΣΜΑΡΟΥΛΑ</b>	Πρώην Διευθύντρια του Τμήματος Κλινικής Κυτταρολογίας, Γ.Ν. Βόλου «Αχιλλοπούλειο», Βόλος
<b>ΔΡΑΚΩΝΑΚΗ ΕΛΕΝΑ</b>	MD, PhD, PostDoc, EDiMSK, Κλινικός Ακτινολόγος, Επίκουρη Καθηγήτρια Ανατομίας Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης, Πρόεδρος Εκπαιδευτικής Επιτροπής ESSR, Ηράκλειο, Κρήτη
<b>ΖΑΧΑΡΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ</b>	Κυτταρολόγος, Επιμελητής 251 Γ.Ν.Αεροπορίας
<b>ΖΙΩΓΑ ΧΡΙΣΤΙΝΑ</b>	Ιατρός Κυτταρολόγος MSc, MIAC, Επιμελήτρια Α' Γ.Ν. Θεσσαλονίκης «Γ. Παπανικολάου», Θεσσαλονίκη
<b>ΖΥΛΗ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ</b>	Διευθύντρια Κυτταρολόγος Π.Γ.Ν.Πατρών, Πάτρα
<b>ΖΥΛΗ ΙΩΑΝΝΑ</b>	Κυτταρολόγος, Επικουρική Επιμελήτρια, Κυτταρολογικού Εργαστηρίου, «Αρεταίειο» Νοσοκομείο, Αθήνα
<b>ΘΩΔΟΥ ΕΛΕΝΗ</b>	Επίκουρη Καθηγήτρια Κυτταρολογίας, Εργαστήριο Παθολογικής Ανατομικής, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
<b>ΘΩΜΟΠΟΥΛΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ</b>	Αν. Καθηγήτρια Κυτταρολογίας, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Διευθύντρια Εργαστηρίου Διαγνωστικής Κυτταρολογίας ΕΚΠΑ, ΠΓΝ «Αττικών», Αθήνα
<b>ΚΑΛΟΓΡΙΤΣΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ</b>	Επιμελητής ΩΡΛ, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Λάρισας
<b>ΚΑΝΕΛΛΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ</b>	Βιολόγος PhD, Συντονιστής Υπεύθυνος Ποιότητας Εργαστηρίων Γ.Ν.Α. «Λαϊκό», Υπεύθυνος Ποιότητας Βιοχημικού Τμήματος Γ.Ν.Α. «Λαϊκό» Επικεφαλής Αξιολογητής Ε.ΣΥ.Δ., Καθηγητής Κλινικής Βιοχημείας, Μητροπολιτικό Κολλέγιο Αμαρουσίου, Αθήνα
<b>ΚΑΠΡΙΛΙΑΝ ΧΡΙΣΤΙΝΑ</b>	Κυτταρολόγος, Επιμελήτρια Α' Εργαστήριο Κυτταρολογίας, Σισμανόγλειο Νοσοκομείο, Αθήνα
<b>ΚΑΡΟΥΜΠΑΛΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ</b>	Γαστρεντερολόγος, MD PhD, Διευθυντής Γαστρεντερολογικού Τμήματος Γ.Ν.Α. Γεννηματάς, Αθήνα
<b>ΚΑΣΙΜΑΤΗ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ</b>	Επιστημονική Υπεύθυνη, Κεντρικό Διαγνωστικό Εργαστήριο 1ης ΥΠΕ, Αθήνα

<b>ΚΑΤΑΚΗ ΑΓΑΠΗ</b>	Βιολόγος, MSc, PhD, ΕΔΙΠ, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ, Αθήνα
<b>ΚΛΑΨΙΝΟΥ ΕΙΡΗΝΗ</b>	MD, PhD, Ιατρός Κυτταρολόγος Νοσοκομείου ΥΓΕΙΑ-ΜΗΤΕΡΑ, Αθήνα
<b>ΚΟΖΩΝΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ</b>	Συντ. Διευθύντρια, Κυτταρολογικό Τμήμα, ΓΝΑ «Γ. Γεννηματά», Αθήνα
<b>ΚΟΣΜΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ</b>	Κυτταρολόγος Επιμελητής Α', Προσ. Προϊστάμενος Κυτταρολογικό Εργαστήριο, 417 Νοσηλευτικό Ίδρυμα Μετοχικού Ταμείου Στρατού-Ν.Ι.Μ.Τ.Σ., Αθήνα
<b>ΚΟΥΡΤΣΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ-ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΣ</b>	Ειδικευόμενος Κλινικής Κυτταρολογίας, Αθήνα
<b>ΚΥΡΙΑΚΙΔΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ</b>	Ιατρός Κυτταρολόγος, επιστημονική υπεύθυνη, Νοσοκομείο «Μητέρα», Αθήνα
<b>ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ</b>	Κυτταρολόγος, Δ/ντης Κυτταρολογικού Εργαστηρίου 251 Γενικού Νοσοκομείου Αεροπορίας, Αθήνα
<b>ΛΑΜΠΡΑΚΗΣ ΧΑΡΙΛΑΟΣ</b>	Πνευμονολόγος - Φυματιολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία», Αθήνα
<b>ΛΟΥΦΟΠΟΥΛΟΣ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ</b>	Ομ. Καθηγητής Μαιευτικής-Γυναικολογίας Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη
<b>ΜΑΚΡΟΔΗΜΗΤΡΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ</b>	Ειδικευόμενος Κυτταρολογίας, Αθήνα
<b>ΜΑΟΥΝΗ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ</b>	Ιατρός Κυτταρολόγος, Υπεύθυνη Διευθύντρια Κυτταρολογικού Τμήματος, ΓΝΑ «Σισμανόγλειο», Αθήνα, MD, PhD, Adj. Associate Professor of Pathology and Laboratory Medicine, Drexel University College of Medicine, Philadelphia, PA, USA.
<b>ΜΑΡΓΑΡΗ ΝΙΚΗ</b>	PhD, Ιατρός Κυτταρολόγος, Ιδιωτικό Κυτταρολογικό Εργαστήριο, Αθήνα, Γενική Γραμματέας Ελληνικής Εταιρείας Κλινικής και Μοριακής Κυτταρολογίας
<b>ΜΑΡΓΕΤΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ</b>	Γαστρεντερολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Αθήνα
<b>ΜΑΡΚΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ</b>	Ιατρός Κυτταρολόγος, Ρέθυμνο, Κρήτης
<b>ΜΑΡΤΖΟΥΚΟΥ ΙΩΑΝΝΑ ΕΛΕΝΗ</b>	Ιατρος Κυτταρολογος, Επιστημονικά Υπευθυνη Κυτταρολογικου Εργαστηριου ΡΕΑ, Αθήνα
<b>ΜΑΣΤΟΡΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ</b>	Ιατρός Κυτταρολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Διευθυντής Κυτταρολογικού Τμήματος Γ.Ν. Ηρακλείου «Βενιζέλειο-Πανάνειο», Ηράκλειο, Κρήτη
<b>ΜΕΡΙΣΤΟΥΔΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ</b>	Cytopathologist/Lung pathologist, Aalborg University Hospital, Denmark
<b>ΜΗΚΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ</b>	MD, MSc, PhD, FIAC, Διευθύντρια Κυτταρολογικού Εργαστηρίου, ΓΝΑ «Λαϊκό», Αθήνα
<b>ΜΗΤΡΟΠΟΥΛΟΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ</b>	Καθηγητής Ουρολογίας, Διευθυντής Α' Πανεπιστημιακής Ουρολογικής Κλινικής ΕΚΠΑ, Λαϊκό Νοσοκομείο, Αθήνα
<b>ΜΟΥΛΑΒΑΣΙΛΗΣ ΝΑΠΟΛΕΩΝ</b>	Ουρολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης Α' Ουρολογικής Κλινικής ΕΚΠΑ, Λαϊκό Νοσοκομείο, Αθήνα
<b>ΜΠΙΛΙΡΑΚΗΣ ΕΥΡΙΠΙΔΗΣ</b>	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
<b>ΜΠΕΛΟΥΚΑΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ</b>	Αναπληρωτής Καθηγητής, Διευθυντής Εργαστηρίου Μοριακής Μικροβιολογίας & Ανοσολογίας, Επιστημονικά Υπεύθυνος του Κέντρου Αναφοράς AIDS Ν. Ελλάδος, Αντιπρόεδρος τμήματος Βιοιατρικών Επιστημών Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής, Αθήνα
<b>ΜΠΟΡΙΛΑ ΑΠΟΣΤΟΛΙΑ</b>	Ιατρός Κυτταρολόγος
<b>ΜΠΟΤΑ ΕΙΡΗΝΗ ΧΡΥΣΟΒΑΛΑΝΤΟΥ</b>	Κυτταρολόγος, Πάτρα
<b>ΝΑΣΙΟΥΤΖΙΚΗ ΜΑΡΙΑ</b>	MD, PhD, MIAC, Ιατρός Κυτταρολόγος, Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Κλινικής & Μοριακής Κυτταρολογίας, Θεσσαλονίκη
<b>ΝΕΠΚΑ ΧΑΡΙΤΙΝΗ</b>	Διευθύντρια, Κυτταρολόγος, ΠΓΝ Λάρισας, Λάρισα
<b>ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ</b>	Διευθύντρια, Τμήμα Κλινικής Κυτταρολογίας, ΓΝΑ «Ιπποκράτειο», Αθήνα
<b>ΠΑΝΑΓΙΩΤΙΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ</b>	Καθηγητής Παθολογικής Ανατομικής, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Διευθυντής, Β' Εργαστήριο Παθολογικής Ανατομικής, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, ΠΓΝ «Αττικών», Αθήνα
<b>ΠΑΠΠΑ ΛΙΝΑ</b>	Κυτταρολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Κυτταρολογικό Εργαστήριο, ΠΓΝ Ιωαννίνων, Ιωάννινα

ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑ  
& Η ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ ΜΕ ΤΗ ΝΕΑ ΕΠΟΧΗ  
ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ27-29  
ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ, 2024

## ΠΡΟΕΔΡΟΙ-ΟΜΙΛΗΤΕΣ

<b>ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΪΔΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ</b>	Καθηγητής Μαιευτικής-Γυναικολογίας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Κολποσκόπησης & Παθολογίας Τραχήλου (HSCCP), Πρόεδρος HeCPa Group (Ελληνική Ακαδημαϊκή Ομάδα Μελετών Παθολογίας Τραχήλου Μήτρας), Ιωάννινα
<b>ΠΟΛΙΤΗ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ</b>	Αν. Καθηγήτρια Κυτταρολογίας ΕΚΠΑ, Διευθύντρια Κυτταρολογικού Εργαστηρίου, «Αρεταίειον» Νοσοκομείο, Αθήνα
<b>ΡΑΜΦΙΔΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ</b>	Διευθυντής Ογκολογικής Κλινικής 251 ΓΝΑ - Ιατρικό Κέντρο Αθηνών
<b>ΡΙΖΙΩΤΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ</b>	Φυσικός, κύριος Ερευνητής, Ινστιτούτο Θεωρητικής και Φυσικής Χημείας, Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών, Αθήνα
<b>ΣΑΒΒΙΔΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ</b>	Ιατρός Κυτταρολόγος, Νοσοκομείο Υγεία, Αθήνα
<b>ΣΑΛΕΜΗ - ΧΑΜΑΛΑΚΗ ΕΥΦΡΟΣΥΝΗ</b>	Κυτταρολόγος, Διευθύντρια Κυτταρολογικού Τμήματος, ΓΝΝΘΑ «Σωτηρία», Αθήνα
<b>ΣΑΛΛΑ ΧΑΡΙΤΙΝΗ</b>	MD, PhD, Κυτταρολόγος, Διευθύντρια Κυτταρολογικού Εργαστηρίου, Νοσοκομείο «Υγεία-Μητέρα»
<b>ΣΕΒΑΣΤΙΑΔΟΥ ΜΑΡΙΑ</b>	Ιατρός Κυτταρολόγος, Αθήνα
<b>ΣΚΕΥΟΥΔΗ ΣΟΥΛΤΑΝΑ</b>	PhD, Διευθύντρια - Υπεύθυνη Κυτταρολογικού Τμήματος, ΑΝΘ «Θεαγένειο», Θεσσαλονίκη
<b>ΣΠΑΘΗΣ ΑΡΗΣ</b>	Επιστ. Συνεργάτης, Β' Εργαστήριο Παθολογικής Ανατομικής, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, ΠΓΝ «Αττικόν», Αθήνα
<b>ΣΤΑΥΡΙΔΗΣ ΧΡΥΣΟΣΤΟΜΟΣ</b>	Κυτταρολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, ΓΝ «Έλενα Βενιζέλου», Αθήνα
<b>ΣΥΡΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ</b>	Ιατρός Κυτταρολόγος, Επιμ. Β' 417 ΝΙΜΤΣ, Αθήνα
<b>ΤΣΙΑΜΠΑΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ</b>	Σχης (ΥΙ) Κυτταρολόγος, MD, MSc, PhD 417 ΝΙΜΤΣ, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Αθήνα
<b>ΤΣΙΡΟΝΙΚΟΥ ΜΑΡΙΑ</b>	Επίαιτρος Κυτταρολόγος, Επιμελήτης 401 ΓΣΝΑ, Αθήνα
<b>ΦΟΥΚΑΣ ΠΕΡΙΚΛΗΣ</b>	Καθηγητής, Β' Εργαστήριο Παθολογικής Ανατομικής, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, ΠΓΝ «Αττικόν», Αθήνα
<b>ΦΥΤΙΛΗ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ</b>	«Κυτταρολόγος, Ιατρός Ε.Σ.Υ., ΕΠΙΜ. Β' Κυτταρολογικού Τμήματος Α.Ν.Θ. «Θεαγένειο», Θεσσαλονίκη»
<b>ΦΩΤΟΥ ΜΑΡΙΑ</b>	Κυτταρολόγος - Διευθύντρια ΕΣΥ Ιπποκράτειο Αθήνα
<b>ΨΑΧΟΥΛΙΑ ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΑ</b>	Διευθύντρια ΕΣΥ Κυτταρολογίας, Π.Γ.Ν Πατρών, Πάτρα
<b>ΩΡΟΛΟΓΑ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ</b>	Κυτταρολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ Κυτταρολογικό Εργαστήριο, Γενικό Νοσοκομείο Ιπποκράτειο, Θεσσαλονίκη



12<sup>0</sup>

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ  
ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ  
ΚΛΙΝΙΚΗΣ & ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑΣ

ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑ  
& Η ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ ΜΕ ΤΗ ΝΕΑ ΕΠΟΧΗ  
ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ

27-29

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ, 2024

ΠΟΛΕΜΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ

## ΧΟΡΗΓΟΙ



# 12<sup>0</sup>

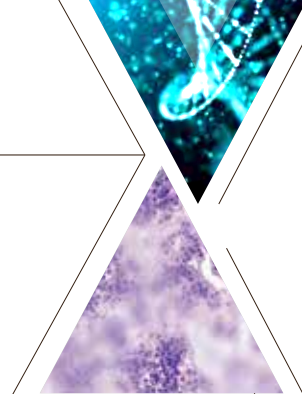
ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ  
ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ & ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑΣ

ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑ  
& Η ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ ΜΕ ΤΗ ΝΕΑ ΕΠΟΧΗ  
ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΞΗ

27-29

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ, 2024

ΠΟΛΕΜΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ



Κατηγορία Εγγραφής	Κόστος
Ιατροί Ειδικευμένοι	140,00 €
Ιατροί Ειδικευόμενοι	120,00 €
Λοιποί επιστήμονες	120,00 €
Τεχνολόγοι Ιατρικών Εργαστηρίων	50,00 €
Νοσηλεύτες-Μαιείς	50,00 €
Φοιτητές *	Δωρεάν

Οι παραπάνω τιμές δεν περιλαμβάνουν 24% Φ.Π.Α.

\*Απαιτείται επίδειξη ή αποστολή φοιτητικής ταυτότητας και ηλικία φοιτητή έως 30 ετών. Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές πληρώνουν κόστος ειδικευόμενου ιατρού.

Το Δικαίωμα Συμμετοχής περιλαμβάνει:

- Παρακολούθηση όλων των εργασιών του Συνεδρίου
- Είσοδος στον εκθεσιακό χώρο
- Πρόγραμμα του Συνεδρίου
- Συμμετοχή στα διαλείμματα καφέ
- Συμμετοχή στην Εναρκτήρια Τελετή και στη Δεξίωση Υποδοχής
- Πιστοποιητικό Συμμετοχής / E-Certificate

Το Δικαίωμα Συμμετοχής των Φοιτητών / Σπουδαστών περιλαμβάνει:

- Πρόγραμμα του Συνεδρίου / E-Program
- Πιστοποιητικό Συμμετοχής / E-Certificate

## ONLINE ΕΓΓΡΑΦΕΣ

[click here](#)

### ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

**ΟΡΓΑΝΩΣΗ:** ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΑΣ, Μαιάνδρου 23 , 11528, Αθήνα, E-mail email: helcyto@yahoo.gr, site: www.cytology.gr

**ΤΟΠΟΣ ΚΑΙ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ:** Πολεμικό Μουσείο Αθηνών , Παρασκευή 27, Σάββατο 28 & Κυριακή 29 Σεπτεμβρίου 2024

**ΠΑΡΑΛΑΒΗ ΔΙΑΦΑΝΕΙΩΝ:** Οι ομιλητές θα πρέπει να παραδίδουν το υλικό της ομιλίας τους, τουλάχιστον τριάντα (30) λεπτά πριν την έναρξη της Συνεδρίας τους. Η συνεδριακή αίθουσα θα παρέχει εξοπλισμό με Η/Υ για παρουσίαση με Power Point.

**ΕΚΘΕΣΗ:** Κατά την διάρκεια του Συνεδρίου, θα λειτουργεί έκθεση φαρμακευτικών εταιρειών και μηχανημάτων.

**Μοριοδότηση:** Θα χορηγηθούν **20 μόρια** συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης από τον ΠΙΣ στους ιατρούς που θα παρακολουθήσουν το Συνέδριο.

**ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ:** Τα πιστοποιητικά παρακολούθησης, θα αποσταλούν ηλεκτρονικά από την Γραμματεία με το τέλος του Συνεδρίου. Απαιτείται παρακολούθηση από τους συμμετέχοντες, άνω του εξήντα τοις εκατό (60%) του συνολικού χρόνου του Σεμιναρίου, βάσει των ρητών οδηγιών του Εθνικού Οργανισμού Φαρμάκων (Ε.Ο.Φ.).

**ΓΛΩΣΣΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ:** Επίσημη γλώσσα είναι η Ελληνική και η Αγγλική.

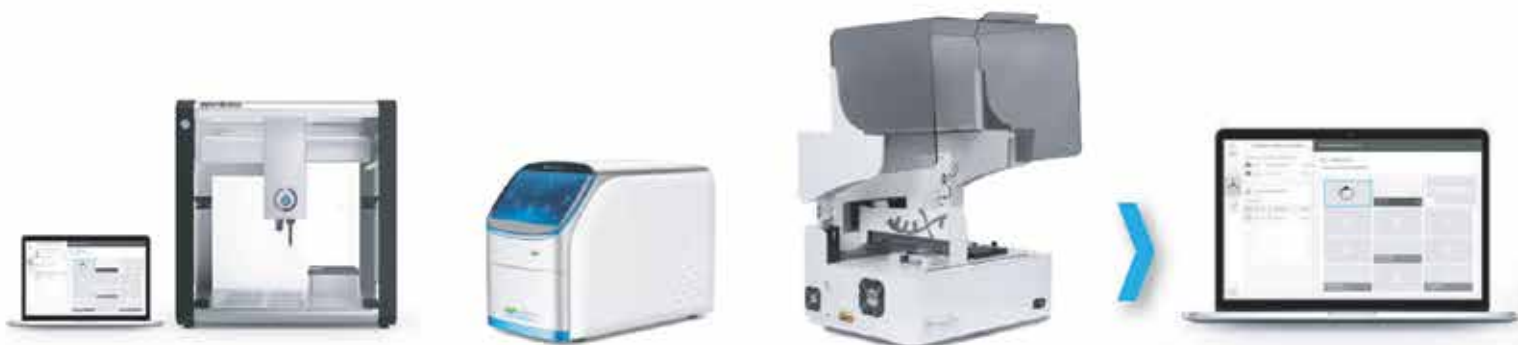
### ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

MD congress

Αλ. Παναγούλη 118, 15343 Αγ. Παρασκευή, Αθήνα, Τ.: 210.60.74.200, Ε.: md@mdcongress.gr , www.mdcongress.gr



## Solutions for Women's Health HPV Screening and Genotyping



Opentrons Robots

VitroCycler

HS12Auto

OVTS

**vitro**  
master diagnóstica®

 **P. Zafiropoulos s.a.**  
Diagnostics

*Advancing Life Sciences - Innovating Health Care™*

[www.pzafiropoulos.gr](http://www.pzafiropoulos.gr)

Co-Testing

# ThinPrep<sup>®</sup> + Aptima<sup>®</sup> HPV

Το **Aptima<sup>®</sup>** είναι το μοναδικό, εγκεκριμένο  
από τον **FDA, HPV mRNA test**  
που συστήνεται για τον προσυμπτωματικό  
έλεγχο του καρκίνου τραχήλου της μήτρας<sup>1,3</sup>

Το Aptima<sup>®</sup> ανιχνεύει τους **14 υψηλού κινδύνου HPV τύπους**  
και τυποποιεί τους HPV16, 18/45<sup>2</sup>

Προτείνεται από τον Π.Ο.Υ.  
Δεκέμβριος 2021<sup>1</sup>

Προτείνεται από τον Marc Arbyn  
στον προσυμπτωματικό έλεγχο  
**THE LANCET Oncology**,  
Ιούνιος 2022<sup>3</sup>

**Bibliography\***

1. Evidence to decision framework for mRNA testing for HPV. ISBN 978-92-4-003984-1 (electronic version), World Health Organization 2021
2. Aptima HPV assay, IFU, AW-22202-1101, Aptima HPV 16 18/45 Genotype Assay, IFU, AW-22203-1101
3. M.Arbyn, "Accuracy and effectiveness of HPV mRNA testing in cervical cancer screening: a systematic review and meta-analysis", Lancet Oncol. 2022 Jul;23(7):950-960; DOI: 10.1016/S1470-2045(22)00294-7



AENORASIS  
FOLLOW UP TESTING

HOLOGIC<sup>®</sup>  
The Science of Smear