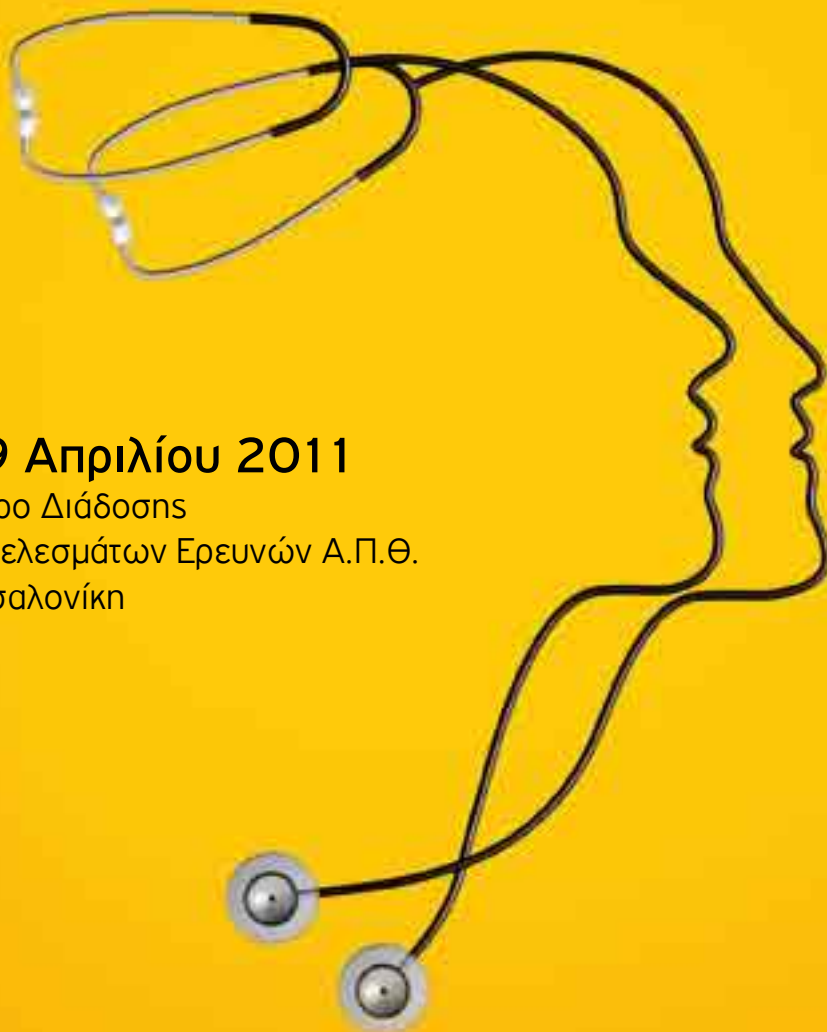


# 6<sup>ο</sup> ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ Α.Π.Θ.

## ΤΕΛΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ



**7-9 Απριλίου 2011**

Κέντρο Διάδοσης

Αποτελεσμάτων Ερευνών Α.Π.Θ.

Θεσσαλονίκη



# 6<sup>ο</sup> ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ Α.Π.Θ.

## ΤΕΛΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

**7-9 Απριλίου 2011**

Κέντρο Διάδοσης

Αποτελεσμάτων Ερευνών Α.Π.Θ.

Θεσσαλονίκη



## ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ

Αγαπτά μέλη και φίλοι της Ιατρικής Σχολής,

Με ιδιαίτερη χαρά σας ανακοινώνω ότι το 6ο Επιστημονικό Συνέδριο της Ιατρικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΕΣΙΣΑΠΘ) θα πραγματοποιηθεί, για πρώτη φορά φέτος, στο νεόδμητο «Κέντρο Διάδοσης Αποτελεσμάτων Ερευνών του Α.Π.Θ.», από 7 έως 9 Απριλίου 2011. Αποτελεί μάλιστα ευτυχική και συγχρόνως συμβολική συγκυρία το γεγονός ότι η Ιατρική Σχολή, με τη μεγαλύτερη ερευνητική δραστηριότητα στο Α.Π.Θ., παρουσιάζει πρώτη αποτελέσματα της έρευνάς της στο Κέντρο του Α.Π.Θ. που, όπως δηλώνει το όνομά του, κατασκευάστηκε για το σκοπό αυτό.

Η βασική αποστολή της Ιατρικής Σχολής του Α.Π.Θ. είναι να εκπαιδεύσει γιατρούς ικανούς να παρέχουν υγειονομικές υπηρεσίες υψηλής ποιότητας σε επίπεδο πρόληψης, διάγνωσης και θεραπείας. Επιπλέον, τα μέλη ΔΕΠ επιτελούν ερευνητικό έργο το οποίο συνίσταται στη δημιουργία και στη διάδοση νέας γνώσης. Επίσης, θα πρέπει να υπογραμμισθεί το τεράστιο και υψηλότατο επίπεδο κλινικό έργο που συνεχίζουν να προσφέρουν τα μέλη αυτής της Σχολής στους κατοίκους της Θεσσαλονίκης, της Βόρειας Ελλάδας, της χώρας γενικότερα.

Η Ιατρική Σχολή Θεσσαλονίκης, την τελευταία δεκαετία, έχει να επιδείξει μία σειρά από δράσεις, αποφάσεις και στάσεις που μαρτυρούν την κοινωνική της υπευθυνότητα, την προσήλωση στην αποστολή της, τη δέσμευσή της για ουσιαστική αναβάθμιση των σπουδών και λειτουργιών της, τη σοβαρότητα και τη συνέπειά της. Οι εσωτερικοί κανονισμοί λειτουργίας (Προπτυχιακών και Μεταπτυχιακών Σπουδών, Διδακτορικών Διατριβών και όλων των επιμέρους Ακαδημαϊκών Μονάδων), το σταθερό Ωρολόγιο και Εξεταστικό Πρόγραμμα, ο Οδηγός Σπουδών, η ζωντανή ιστοσελίδα μας, η on-line αξιολόγηση από τους φοιτητές και απογραφή όλων των μελών ΔΕΠ και όλων των διδασκόμενων μαθημάτων, η εσωτερική και εξωτερική αξιολόγηση και οι Κανόνες Επαγγελματικής Συμπεριφοράς των μελών ΔΕΠ αποτελούν μερικά μόνον παραδείγματα των δράσεων αυτών. Επιπλέον, η πραγματοποίηση του Επιστημονικού της Συνεδρίου, που αποτελεί πλέον θεσμό, πιστεύουμε πως είναι ο καλύτερος τρόπος δημόσιου απολογισμού του έργου της Σχολής μας.

Γνωρίζουμε ότι ο φοιτητής δεν αρκεί να εμπλέκεται μόνο στη διαδικασία απόκτησης γνώσεων, αλλά θα πρέπει να συμμετέχει και στη διαδικασία δημιουργίας της νέας γνώσης. Το ΕΣΙΣΑΠΘ δίνει στους φοιτητές αυτήν ακριβώς την ευκαιρία, να εξοικειωθούν, δηλαδή, με την όλη ερευνητική διαδικασία, αφού συμμετέχουν, υπό την καθοδήγηση του ΔΕΠ, σ' όλα τα στάδια της έρευνας, από τη σύλληψη μιας ερευνητικής ιδέας, την εκπόνηση της μελέτης, την αποτύπωση των αποτελεσμάτων, τη συγγραφή, την ανακοίνωση και τη δημοσίευση της εργασίας.



**Επιστήμη για μια  
καλύτερη ζωή!**

Στα δύο προηγούμενα Συνέδρια είχε δοθεί έμφαση στην ιατρική εκπαίδευση και στην καινοτόμο έρευνα. Στο παρόν συνέδριο έχει δοθεί έμφαση στην εφαρμοσμένη κλινική έρευνα. Επίσης, με μεγάλο ενδιαφέρον, αναμένεται να παρουσιαστούν και να συζητηθούν τα αποτελέσματα της τρέχουσας γενικής απογραφής, καθώς και της εξωτερικής αξιολόγησης της Σχολής.

Σύμφωνα με το καταστατικό του, το Συνέδριο οργανώνεται από κοινού από μέλη ΔΕΠ και φοιτητές προπτυχιακούς και μεταπτυχιακούς, ώστε, πέρα από την καθαρά εκπαιδευτική εμπειρία, να καλλιεργείται πνεύμα συνεργασίας και πίστης στις αρχές της επιστημονικής δεοντολογίας. Φέτος, το ΕΣΙΣΑΠΘ περιλαμβάνει διαλέξεις, στρογγυλά τραπέζια, προφορικές και αναρτημένες ανακοινώσεις, προσυνεδριακές εκδηλώσεις, εφαρμοσμένα σεμινάρια, δορυφορικά συνέδρια και την Ασκληπιάδα, δηλαδή το διαγωνισμό ιατρικών γνώσεων για τους φοιτητές μας, με πλούσια βραβεία.

Καλώ, λοιπόν, όλα τα μέλη να συμμετάσχουν ενεργά στο Συνέδριό μας, ώστε να αναδειχθεί το μεγάλο και υψηλού επιπέδου διδακτικό, ερευνητικό, κλινικό και κοινωνικό έργο το οποίο παράγεται στην Ιατρική Σχολή του ΑΠΘ και προσφέρεται στον ελληνικό λαό.

Για την οργανωτική επιτροπή



**Νικόλαος Β. Ντόμπρος, MD, FRCPC, PhD, FACP**  
Καθηγητής Παθολογίας-Νεφρολογίας  
Πρόεδρος Ιατρικής Σχολής  
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΣΕΛΙΔΑ

**03** Χαιρετισμός Προέδρου Ιατρικής Σχολής

**10** Οργανωτική Επιτροπή

**11** Επιστημονική Επιτροπή

**12** Ευχαριστίες

**13** Γενικές Πληροφορίες

**14** Συνοπτικό πρόγραμμα

Αναλυτικό Πρόγραμμα

**20** Προσυνεδριακές Εκδηλώσεις

**23** Πέμπτη 7 Απριλίου 2011

**35** Παρασκευή 8 Απριλίου 2011

**45** Σάββατο 9 Απριλίου 2011

**52** Αναρτημένες Ανακοινώσεις

**60** Πίνακας Συμμετεχόντων

## Μετατρέποντας τον κώδικα της ζωής σε καινοτόμα φάρμακα

Στην Amgen πιστεύουμε ότι οι απαντήσεις στο ερώτημα πώς να κατασκευαστεί ένα φάρμακο είναι κρυμμένες μέσα στον DNA μας.

Οι γυφτές στο χροό της βιοτεχνολογίας βελτιώνουν, χρησιμοποιώντας το βάθος γνώσης του κώδικα του DNA για την ανάπτυξη προηγμένων δεσμών και εκδίδουν τις απαντήσεις των ασθενών με σοβαρές ασθένειες και βελτιώνουν σημαντικά τη ζωή τους.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την Amgen, τη πρωτογενή απασχόλησή της ή για να λάβετε δωρεάν φάρμακο της Amgen, επισκεφθείτε το [www.amgen.com](http://www.amgen.com).

**AMGEN**

Pioneering science delivers vital medicines™



Photo: Shutterstock



## NeisVac-C

Επίσημο έγκριση της προτεινόμενης άσκησης  
Συλλογικών Συμβόλων Προστασίας  
του Μηχανισμού Ομάδας C (Προστασία)



Το NeisVac-C είναι ένα καινοτόμο φάρμακο που αναπτύχθηκε στην Ελλάδα.

**BAXTER (Hellas) E.P.E.**

Εθνικού Μετσόβιου 34 & Αιγυπτίας, 11527 Ηράκλειο - Αθήνα, Τηλ: 210 9587000, Fax: 210 9586990

**Baxter**

www.baxter.com

Εάν είμαστε τόσο **θαρραλέοι** όσο...



...οι ασθενείς  
που βοηθάμε



οι επιστήμονες  
που υπηρετούμε



Σπάνιες Γενετικές  
Παθήσεις

Χρόνια Νεφρική Νόσος

Καρδιαγγειακές Παθήσεις

Αιματολογία / Ογκολογία

Ενδοκρινολογία

Μεταμοσχεύσεις

Ορθοπαιδική / Βιοχειρουργική

*"Πρωτοποριακές θεραπείες που  
βελτιώνουν τη ζωή των ασθενών"*

τότε θα είμαστε πραγματικά  
πολύ **θαρραλέοι**.

**Shire**

SHIRE ΣΑΡΛΑ Α.Ε.  
Βαλ. Κωσταγιάννη 39, Αθήνα 115 86, Ελλάδα  
Τηλ: +30 210 704870, Fax: 210 704300  
www.shire.gr

**genzyme**

Genzyme Ελλάς ΕΠΕ

Λεωφ. Βουλγαριμένης 599, 164 52 Αργυρούπολη, Αθήνα  
Τηλ: 210 9949270, 80, 90, Fax: 210 9944062  
www.genzyme.com

## ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

### Επίτιμος Πρόεδρος

A. Μάνθος

### Αντιπρόεδροι

B.K. Ταρλατζής  
Π. Μιχαηλίδης

### Ειδικοί Γραμματείς

Δ.Γ. Γουλής  
Π. Χυτίρογλου  
Χ. Μακρής

### Πρόεδρος

N. Ντόμπρος

### Γενική Γραμματέας

M. Αλμπάνη

### Ταμίες

N. Γομπάκης  
K. Χαϊτογλου

### Μέλη

#### Διευθυντές Τομέων

A. Μάνθος  
B. Κόκκας  
N. Μαλισιόβας  
K. Παππός  
N. Γεωργιάδης-Στεφανίδης  
M. Αθανασίου-Μεταξά  
K. Πολυζωΐδης  
I. Μακρής  
Π. Νικολαΐδης

#### Μεταπτυχιακοί Φοιτητές

X. Βενέτης  
Γ. Παπαδάκης  
X. Ρόκος

#### Γραμματεία Σχολής

Θ. Γαζοπούλου-Τσουφλίδου  
Σ. Μιχαηλίδου

#### Προπτυχιακοί Φοιτητές

M. Αετού  
Δ. Αλεξάνδρου  
M. Βουσβούκη  
X. Ευταξίας  
A. Καρλιγκιώτης  
Π. Νανά  
Γ. Νταμπάκης  
X. Ραμπιάδου  
A. Ράπη  
Σ. Τόττας

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

### Πρόεδροι

Βαβάτση-Χριστάκη N.  
Μπότσιος Δ.

### Διευθυντές Κλινικών / Εργαστηρίων / Μονάδων

### Μέλη

Αγοραστός Θ.  
Αθανασιάδου-  
Πιπεροπούλου Φ.  
Αθανασίου-Μεταξά M.  
Αλμπάνη M.  
Αρβανιτίδου-Βαγιωνά M.  
Αργυροπούλου-Πατάκα Π.  
Ατματζίδης K.  
Βαβάτση-Χριστάκη N.  
Βαρλάμης Γ.  
Βασιλάκος Δ.  
Βιτάλ Β.  
Βλαϊκίδης N.  
Γερασιμίδης Θ.  
Γεωργιάδης-Στεφανίδης N.  
Γιαβρόγλου K.  
Γκελερής Π.  
Γκιουζέπας I.  
Γκοτζαμάνη-Ψαράκου A.  
Γρέκας Δ.  
Δεμίρη E.  
Δημητράκος Σ.  
Δίζα-Ματαυτσή E.  
Δρεβελέγκας A.  
Δρόσου-Αγακίδου B.  
Ζαβιτσανάκης A.  
Ζαμπούλης X.  
Ζαρογουλίδης K.  
Ηλονίδης Γ.  
Ιακωβίδης A.  
Ιακωβίδου-Κρίτση Z.  
Ιωαννίδης Δ.  
Ιωαννίδης I.-E.  
Καλλαρής K.  
Καπετάνος Γ.  
Καραγιάννης B.

Καρακατσάνης K.  
Καρακιουλάκης Γ.  
Καραμούζης M.  
Καραμπατάκης B.  
Καρατζάς N.  
Καρκαβέλας Γ.  
Καρλοβασίτου-Κονιάρη A.  
Κισκίνης Δ.  
Κλωνιζάκης I.  
Κόκκας B.  
Λαζαρίδης X.  
Λάκε Λ.-Σ.  
Λουφόπουλος A.  
Μακρής I.  
Μαλισιόβας N.  
Μάνθος A.  
Μέμμος Δ.  
Μεταξάς Σ.-A.  
Μιχαλόπουλος-  
Φιλιππόπουλος A.  
Μολυβδά-  
Αθανασοπούλου E.  
Μουρελάτος Δ.  
Μπαλογιάννης Σ.  
Νάτσος K.  
Νικολαΐδης N.  
Νικολαΐδης Π.  
Παπαβραμίδης Σ.  
Παπακωνσταντίνου X.  
Παππός K.  
Πιστεύου-Γομπάκη K.  
Πολυζωΐδης K.  
Ραδόπουλος Δ.  
Σακαντάμης A.  
Σακαντάμης Γ.  
Σιών M.  
Στυλιάδης I.  
Σωτηριάδης Δ.  
Τακούδας Δ.  
Ταρλατζής B.K.  
Τάσκος N.  
Τσανάκας I.  
Τσιτσόπουλος Φ.  
Φαχαντίδης E.

Φούντζηλας Γ.  
Φωκάς K.  
Χριστοδούλου A.  
Χριστοπούλου-Αλετρά E.  
Χριστοφορίδης I.  
Ψαρούλης Δ.

#### Προπτυχιακοί Φοιτητές

P. Μπαρτζουλιάνου  
Σ. Τσαρτσάλης

#### Μεταπτυχιακοί Φοιτητές

#### Συντονιστές

X. Βενέτης  
Γ. Παπαδάκης  
X. Ρόκος

#### Μέλη

A. Βασιλάκου  
Δ. Βασιλάκου  
E. Γαβριλάκη  
A. Ιωαννίδης  
N. Κακαλέτσης  
A. Μπακιρτζή  
Σ. Μπάμπαλη  
Δ. Νέλλα  
B. Πολυχρονίδου  
I. Σκολακίτης  
K. Χατζόπουλος

## ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Ο Πρόεδρος και η Οργανωτική Επιτροπή του 6ου Επιστημονικού Συνεδρίου της Ιατρικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης ευχαριστούν όλες τις εταιρείες για τη συνεισφορά και την ουσιαστική συμβολή τους.

### ΧΟΡΗΓΟΙ

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ  
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ Α.Π.Θ.

GENZYME HELLAS  
ΦΑΡΜΑΣΕΡΒ-ΛΙΛΛΥ ΑΕΒΕ  
MERCCK A.E. HELLAS  
BAYER HELLAS  
MSD  
ALAPIS  
BAKTER  
NOVARTIS  
SHIRE ΕΛΛΑΣ  
ΚΑΝΙΔΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ (ΔΑΚΟ-PROMEGA)  
ΑΝΤΙΣΕΛ ΑΦΟΙ Α. ΣΕΛΙΔΗ Α.Ε.  
AMGEN

ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΓΡΑΦΗΜΑ  
UNIVERSITY STUDIO PRESS  
ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΕΠΙΚΕΝΤΡΟ  
ΠΑΡΙΣΙΑΝΟΥ Γ. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ  
ΠΑΣΧΑΛΙΔΗΣ Π.Χ. ΙΑΤΡΙΚΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ  
ΕΚΔΟΤΙΚΟΣ ΟΙΚΟΣ ΑΔΕΛΦΩΝ ΚΥΡΙΑΚΙΔΗ Α.Ε.

ΚΤΗΜΑ ΒΟΥΡΒΟΥΚΕΛΗ  
ΚΤΗΜΑ ΑΛΦΑ  
ΚΤΗΜΑ ΓΕΡΟΒΑΣΙΛΕΙΟΥ

## ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

### Τόπος Συνεδρίου

Κέντρο Διάδοσης Αποτελεσμάτων Ερευνών Α.Π.Θ. (ΚΕ.Δ.ΑΠ.Ε. Α.Π.Θ.)  
3ης Σεπτεμβρίου, Θεσσαλονίκη  
*Νεόδμητο κτίριο δίπλα στη Φοιτητική Λέσχη*



### Γραμματεία Οργάνωσης Συνεδρίου

Μαρία Αλμπάνη, Εργαστήριο Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή Α.Π.Θ.  
Τηλ. 2310 999 239  
Fax: 2310 999 239  
E-mail: esisapth@med.auth.gr

### Ιστοσελίδα του Συνεδρίου

[www.med.auth.gr/esisapth](http://www.med.auth.gr/esisapth)

### Δικαίωμα Συμμετοχής

Μέλη ΔΕΠ	60 Ευρώ
Φοιτητές	Δωρεάν (απαραίτητη η έγκαιρη δήλωση)
Μεταπτυχιακοί φοιτητές	30 Ευρώ
Υποψηφίοι, διδάκτορες	30 Ευρώ
Λοιποί σύνεδροι	60 Ευρώ

### Ακυρωτικά

Καμία επιστροφή χρημάτων δεν προβλέπεται για ακύρωση της εγγραφής

### Γλώσσα Συνεδρίου

Η επίσημη γλώσσα του Συνεδρίου θα είναι η Ελληνική



## ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

### Προσυνεδριακές εκδηλώσεις

#### Σάββατο 2 Απριλίου

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ **Νοσοκομείο «Παπαγεωργίου»**  
Αίθουσα Σεμιναρίων

09:00—14:00 **3<sup>ο</sup> Φροντιστήριο με πρακτική άσκηση:**  
*Χειρουργικές τεχνικές συρραφής και αντιμετώπισης τραυμάτων*

#### Δευτέρα 4 Απριλίου

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ **Νοσοκομείο «ΑΧΕΠΑ»**  
Εκπαιδευτικοί χώροι Κλινικής Αναισθησιολογίας και Εντατικής Θεραπείας

15:00—18:00 **Σεμινάριο εκπαίδευσης σε βασικούς χειρισμούς αεραγωγού**

#### Τρίτη 5 Απριλίου

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ	<b>Νοσοκομείο «ΑΧΕΠΑ»</b> Εκπαιδευτικοί χώροι Κλινικής Αναισθησιολογίας και Εντατικής Θεραπείας	<b>Νοσοκομείο «ΑΧΕΠΑ»</b> Αίθουσες ΚΕΚ	<b>Ιατρική Σχολή</b> Εργαστήριο Περιγραφικής Ανατομικής
15:00—19:00	Σεμινάριο τραύματος	Σεμινάριο βασικής υποστήριξης της ζωής και αυτόματης εξωτερικής απινίδωσης	Σεμινάριο τεχνικών συρραφής τραύματος-Χειρουργικοί κόμποι

#### Τετάρτη 6 Απριλίου

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ **Ιατρική Σχολή**  
Εργαστήριο Υγιεινής

10:00—14:00 **Workshop** *Η τεχνική της ανατροφοδότησης στην εκπαιδευτική διαδικασία*

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ	<b>Νοσοκομείο «ΑΧΕΠΑ»</b> Εργαστήριο Κλινικών Δεξιότητων	<b>Νοσοκομείο «ΑΧΕΠΑ»</b> Εκπαιδευτικοί χώροι Κλινικής Αναισθησιολογίας και Εντατικής Θεραπείας	<b>Ιατρική Σχολή</b> Εργαστήριο Περιγραφικής Ανατομικής
15:00—18:00	<b>Workshop</b> <i>Εκπαίδευση στις Κλινικές Δεξιότητες: καθετηριασμός ουροδόχου κύστης</i>	Σεμινάριο αναζωογόνησης παιδιού	Σεμινάριο τεχνικών συρραφής τραύματος-Χειρουργικοί κόμποι

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ **Θέατρο «Ολύμπιον»**  
Πλατεία Αριστοτέλους

19:00—21:00 **Workshop** (σε συνεργασία με την Ιατρική Εταιρεία Θεσσαλονίκης και την Ευρωπαϊκή Ένωση-7th Reserach Framework) *Ιατρικό built και ιατρικά λάθη: και οι γιατροί ... άνθρωποι είναι*

### Πρόγραμμα Συνεδρίου

#### Πέμπτη 7 Απριλίου

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ **Κέντρο Διάδοσης Αποτελεσμάτων Ερευνών ΑΠΘ**

	<b>Αμφιθέατρο I</b>	<b>Αμφιθέατρο II</b>	<b>Αμφιθέατρο III</b>
08:30—10:00	Ελεύθερες ανακοινώσεις 1 <i>Χειρουργική</i>	Ελεύθερες ανακοινώσεις 2 <i>Βιοχημεία</i>	Ελεύθερες ανακοινώσεις 3 <i>Αισθητήρια όργανα - Νευροεπιστήμες</i>
10:00—12:00	Τράπεζα Ανατομικής και Παθολογικής Ανατομικής: <i>Εφαρμοσμένη και κλινική έρευνα: δεδομένα και προοπτικές</i>	Τράπεζα Υγείας Παιδιού: <i>Επίκαιρες κλινικές μελέτες σε καλοήγη παιδο-αματολογικά νοσήματα</i>	<b>Διάλεξη Βιολογικών Επιστημών και Προληπτικής Ιατρικής:</b> <i>Παραβατικότητα και στρεβλώσεις στην ιατρική έρευνα και στη συγγραφή εργασιών</i>  <b>Διάλεξη:</b> <i>Η εκπαίδευση των φοιτητών Ιατρικής στο 424 ΓΣΝΕ</i>  <b>Διάλεξη Χειρουργικής:</b> <i>Το τοπίο της μηχανικής υποστήριξης της καρδιάς και οι προοπτικές του</i>
12:00—12:30	<b>Διάλειμμα</b>	<b>Διάλειμμα</b>	<b>Διάλειμμα</b>
12:30—14:30	Τράπεζα Νευροεπιστημών: <i>Εφαρμοσμένη και κλινική έρευνα στις Νευροεπιστήμες</i>	Τράπεζα Χειρουργικής: <i>Νεότερα δεδομένα στην έγκαιρη διάγνωση και πρόληψη του καρκίνου του μαστού</i>	Τράπεζα: <i>Η εκπαίδευση φοιτητών Ιατρικής στην πρωτοβάθμια φροντίδα υγείας: κριτική ανάλυση μετά τον πρώτο χρόνο εφαρμογής της</i>
14:30—15:00	<b>Μεσημεριανή διακοπή</b>	<b>Μεσημεριανή διακοπή</b>	<b>Μεσημεριανή διακοπή</b>
15:00—16:30	Ελεύθερες ανακοινώσεις 4 <i>Εκπαίδευση</i>	Ελεύθερες ανακοινώσεις 5 <i>Φυσιολογία - Βιολογία</i>	Ελεύθερες ανακοινώσεις 6 <i>Παιδιατρική - Παθολογία</i>
ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ	<b>Αίθουσα Τελετών ΑΠΘ</b>		
17:00—19:00	Τράπεζα: <i>Δίκτυο Ιατρικών Σχολών</i>		
19:00—	Τελετή έναρξης		

## ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

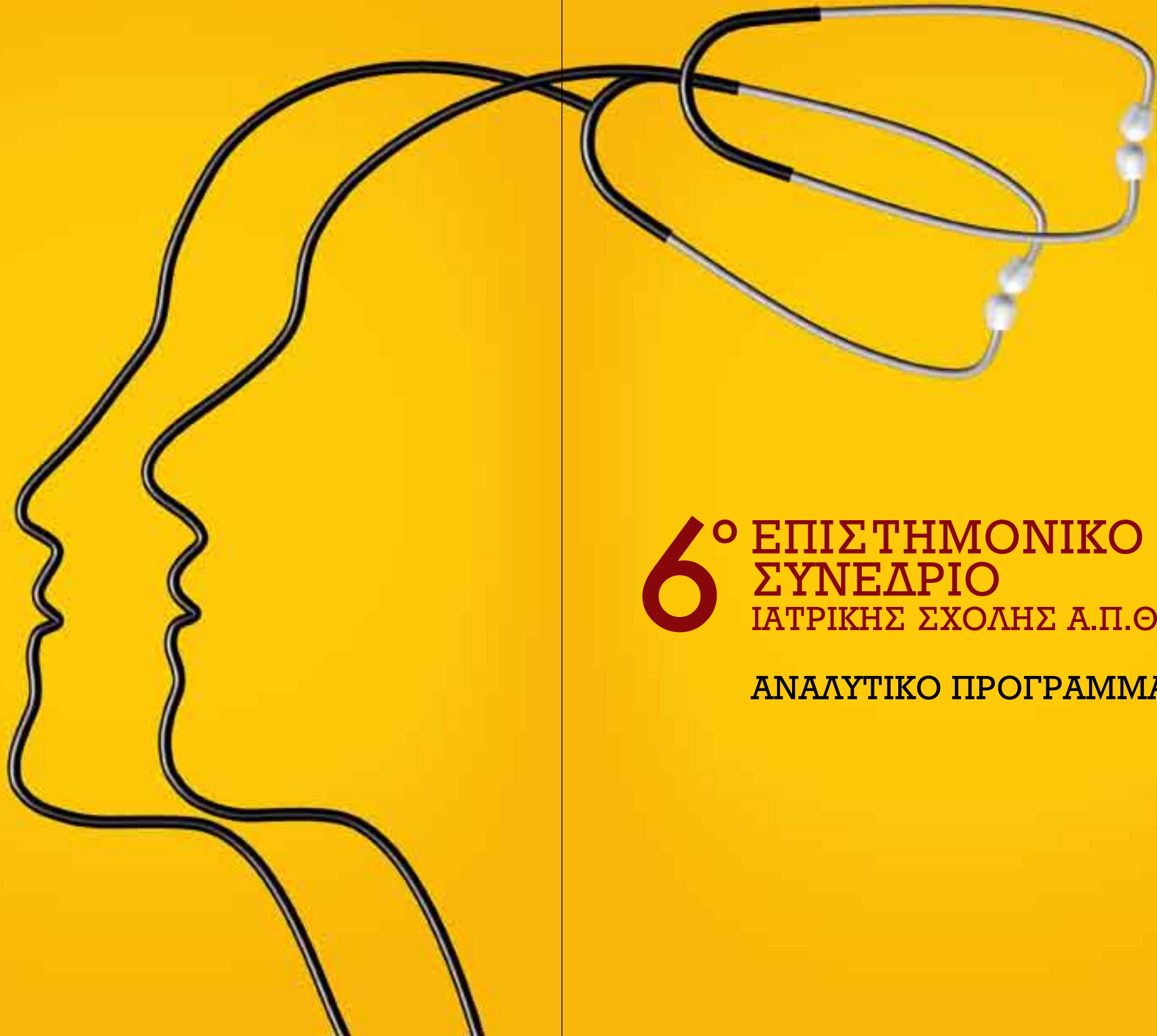
### Πρόγραμμα Συνεδρίου

#### Παρασκευή 8 Απριλίου

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ	Κέντρο Διάδοσης Αποτελεσμάτων Ερευνών ΑΠΘ		
	Αμφιθέατρο I	Αμφιθέατρο II	Αμφιθέατρο III
08:30—11:00	Ελεύθερες ανακοινώσεις 7 <i>Αναπαραγωγή - Μαιευτική - Γυναικολογία</i>	Workshop Νευροχειρουργικής: <i>Έρευνα με ανοικτό μυαλό</i>	Ελεύθερες ανακοινώσεις 8 <i>Μικροβιολογία</i>
11:00—11:30	Διάλεξη Βιολογικών Επιστημών και Προληπτικής Ιατρικής: <i>Πανδημία γρίπης Α (H1N1) 2009: δύο χρόνια μετά</i>		Διάλεξη Νευροεπιστημών: <i>Διακρανιακός μαγνητικός ερεθισμός και επιληψία</i>
11:30—12:00	Διάλεξη Αισθητηρίων Οργάνων: <i>Η διόρθωση των διαθλαστικών ανωμαλιών με laser</i>		Διάλεξη Νευροεπιστημών: <i>Η σύγχρονη νευροχειρουργική αντιμετώπιση ψυχιατρικών διαταραχών</i>
12:00—12:30	<b>Διάλειμμα</b>	<b>Διάλειμμα</b>	<b>Διάλειμμα</b>
12:30—14:30	Τράπεζα Παθολογίας: <i>Εξελίξεις στην Καρδιολογία</i>	(συνέχεια) Workshop Νευροχειρουργικής: <i>Έρευνα με ανοικτό μυαλό</i>	Διάλεξη Φυσιολογίας - Φαρμακολογίας <i>Το σύστημα ρενίνης - αγγειοτενσίνης - αλδοστερόνης: από τη βασική έρευνα στην κλινική πράξη</i>  Διάλεξη Υγείας Παιδιού: <i>Κυτταρική και μοριακή γενε- τική μελέτη των κακοήθων όγκων της νεογνικής, βρεφι- κής και παιδικής ηλικίας</i>  Διάλεξη Υγείας Παιδιού: <i>Βρογχοσκόπηση στα παιδιά</i>
14:30—16:00	<b>Μεσημεριανή διακοπή</b>	<b>Μεσημεριανή διακοπή</b>	<b>Μεσημεριανή διακοπή</b>
16:00—18:00	Τράπεζα Βιολογικών Επιστημών και Προληπτικής Ιατρικής: <i>Ιογενείς λοιμώξεις του αναπνευστικού συστήματος</i>	Τράπεζα Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών: <i>Εκπαιδύοντας το γιατρό- ερευνητή</i>	Τράπεζα Χειρουργικής: <i>Χειρουργική Ογκολογία</i>
18:00—20:00	Τράπεζα: <i>Σύστημα Μεταφοράς Πιστωτικών Μονάδων (ECTS)</i>		

#### Σάββατο 9 Απριλίου

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ	Κέντρο Διάδοσης Αποτελεσμάτων Ερευνών ΑΠΘ		
	Αμφιθέατρο I	Αμφιθέατρο II	Αμφιθέατρο III
08:30—10:00	Ελεύθερες ανακοινώσεις 9 <i>Χειρουργική - Πλαστική Χειρουργική</i>	Ελεύθερες ανακοινώσεις 10 <i>Ανατομική - Ιστολογία</i>	Ελεύθερες ανακοινώσεις 11 <i>Βασικές Επιστήμες</i>
10:00—12:00	Τράπεζα: <i>Η διαδικασία της απογραφής της Ιατρικής Σχολής. Η διαδικασία της αξιολόγησης της Ιατρικής Σχολής και η αξιοποίηση των αποτελεσμάτων</i>		
12:00—12:30	<b>Διάλειμμα</b>	<b>Διάλειμμα</b>	<b>Διάλειμμα</b>
12:30—14:30	Διάλεξη: <i>Αναμόρφωση της διδασκαλίας στην Ιατρική Σχολή ΑΠΘ: στοιχειώδεις δεξιότητες για την άσκηση της Ιατρικής</i>	Τράπεζα Φυσιολογίας - Φαρμακολογίας: <i>Πολιτική φαρμάκου</i>	Τράπεζα Αισθητηρίων Οργάνων: <i>Αποκατάσταση παράλυσης του προσωπικού νεύρου</i>
14:30—16:00	<b>Μεσημεριανή διακοπή</b>	<b>Μεσημεριανή διακοπή</b>	
16:00—18:00	<b>Ασκληπιάδα: Διαγωνισμός ιατρικών γνώσεων</b>	<b>Βήμα νέων επιστημόνων</b>	
18:00—20:00	Τράπεζα: <i>Από τη διάγνωση στην αντιμετώπιση: Ένα μοντέλο διασύνδεσης στις κλινικές νευροεπιστήμες</i>		
20:00—	Τελετή λήξης		



**6<sup>ο</sup> ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ  
ΣΥΝΕΔΡΙΟ  
ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ Α.Π.Θ.**

**ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ**

## ΠΡΟΣΥΝΕΔΡΙΑΚΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ

### Σάββατο 2 Απριλίου

09:00–14:00 **3ο Φροντιστήριο με πρακτική άσκηση  
Χειρουργικές τεχνικές συρραφής και αντιμετώπισης τραυμάτων**

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ **Νοσοκομείο «Παπαγεωργίου»**  
Αίθουσα Σεμιναρίων

Συντονίστρια: Ε. Δεμίρη

Εκπαιδευτές: Α. Διονυσόπουλος, Π. Φόρογλου, Δ. Διονυσίου, Λ. Παυλίδης,  
Α. Αντωνίου, Α. Παπακωνσταντίνου, Α. Χαντές,  
Μ. Αθανασιάδου, Ε. Κοκκόλη, Ν. Κωστογλούδης, Α. Παπάς,  
Σ. Σμυρنيωτάκης, Α. Τριάντος, Ε. Καραγέργου

### Δευτέρα 4 Απριλίου

15:00–18:00 **Σεμινάριο εκπαίδευσης σε βασικούς χειρισμούς αεραγωγού**

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ **Νοσοκομείο «ΑΧΕΠΑ»**  
Εκπαιδευτικοί χώροι Κλινικής Αναισθησιολογίας και Εντατικής Θεραπείας

Συντονιστές: Κ. Καρακούλας, Β. Γροσομανίδης

### Τρίτη 5 Απριλίου

15:00–19:00 **Σεμινάριο τραύματος**

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ **Νοσοκομείο «ΑΧΕΠΑ»**  
Εκπαιδευτικοί χώροι Κλινικής Αναισθησιολογίας και Εντατικής Θεραπείας

Συντονιστές: Β. Φυντανίδου, Β. Γροσομανίδης

15:00–19:00 **Σεμινάριο βασικής υποστήριξης της ζωής και αυτόματης  
εξωτερικής απινίδωσης**

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ **Νοσοκομείο «ΑΧΕΠΑ»**  
Αίθουσες ΚΕΚ

Συντονιστές: Μ. Άγγου, Β. Γροσομανίδης

15:00–19:00 **Σεμινάριο τεχνικών συρραφής τραύματος - Χειρουργικοί κόμποι**

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ **Ιατρική Σχολή**  
Εργαστήριο Περιγραφικής Ανατομικής

Συντονιστής: Κ. Νάτσος

Εκπαιδευτές: Κ. Νάτσος, Σ. Αποστολίδης, Ν. Αναστασόπουλος,  
Ε. Παπαθανασίου, Γ. Σοφίδης, Τ. Τότλης

### Τετάρτη 6 Απριλίου

10:00–14:00 **Workshop | Η τεχνική της ανατροφοδότησης στην  
εκπαιδευτική διαδικασία**

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ **Ιατρική Σχολή**  
Εργαστήριο Υγιεινής

Συντονιστές: Ε. Σμυρνάκης, Γ. Μηντζιώρη, Α. Μπένος

Εκπαιδευτές: Γ. Μηντζιώρη, Μ. Μοιρασγεντή, Σ. Μπάτζιος,  
Ε. Σμυρνάκης, Α. Πάνος

15:00–18:00 **Workshop | Εκπαίδευση στις Κλινικές Δεξιότητες:  
καθετηριασμός ουροδόχου κύστης**

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ **Νοσοκομείο «ΑΧΕΠΑ»**  
Εργαστήριο Κλινικών Δεξιοτήτων

Συντονιστές: Α. Μαστροκώστας, Ε. Σμυρνάκης, Α. Μπένος, Ν. Ντόμπρος

Εκπαιδευτές: Μ. Γκριζιώτη, Δ. Κυπριτίδου, Α. Μαστροκώστας, Θ. Μίντση,  
Λ. Παπαχατζή, Γ. Τύμπου, Μ. Βαρβούνη, Χ. Δεμίρη,  
Β. Μπούση, Ε. Τσιρανίδου

15:00–18:00 **Σεμινάριο αναζωογόνησης παιδιού**

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ **Νοσοκομείο «ΑΧΕΠΑ»**

Εκπαιδευτικοί χώροι Κλινικής Αναισθησιολογίας και Εντατικής Θεραπείας

Συντονιστές: Β. Φυντανίδου, Β. Γροσομανίδης

## ΠΡΟΣΥΝΕΔΡΙΑΚΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ

15:00–18:00 **Σεμινάριο τεχνικών συρραφής τραύματος - Χειρουργικοί κόμποι**

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ **Ιατρική Σχολή**  
Εργαστήριο Περιγραφικής Ανατομικής

Συντονιστής: Κ. Νάτσος

Εκπαιδευτές: Κ. Νάτσος, Σ. Αποστολίδης, Ν. Αναστασόπουλος,  
Ε. Παπαθανασίου, Γ. Σοφίδης, Τ. Τότλης

19:00–21:00 **Workshop | Ιατρικό burnout και ιατρικά λάθη: και οι γιατροί ... άνθρωποι είναι**

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ **Θέατρο «Ολύμπιον»**  
Πλατεία Αριστοτέλους

Συντονιστές: Ε. Παναγοπούλου, Β.Κ. Ταρλατζής

**Ιατρικό burnout: συνέπειες και τρόποι αντιμετώπισης.**

**Το Ευρωπαϊκό πρόγραμμα ORCAB**

Συντονιστές: Ε. Παναγοπούλου, Α. Montgomery

**Safe doctors, safe patients: human performance, human error and patient safety**  
Εισηγητής: Ν. Sevdalis

**Λήψη ιατρικών αποφάσεων: ο όρκος, τα guidelines και η πραγματικότητα**

Εισηγητές: Ε. Τσίγκα, Κ. Μπακιρτζή, Θ. Ασλάνογλου

**Προσδοκίες, απαιτήσεις και λάθη στην κλινική πράξη**

Εισηγητές: Δ. Βασιλάκου, Α. Ιωαννίδης, Γ. Παπαδάκης, Ε. Πιμπιλίδου,  
Γ. Πολυχρονίδου, Χ. Ρόκος, Ι. Σοκολάκης, Θ. Σταρδέλη,  
Κ. Τσεπάνης, Π. Χατζή

**Συζήτηση**

Συντονιστής: Α. Μπένος

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

### Πέμπτη 7 Απριλίου

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ **Αμφιθέατρο Ι (Ισόγειο)**

08:30–10:00 **Ελεύθερες ανακοινώσεις 1 | Χειρουργική**

Συντονιστές: Χ. Σπυρίδης, Ι. Φούζας

**Π-1 Παθογένεση και παθολογική φυσιολογία της φλεγμονώδους νόσου του εντέρου: νεότερα δεδομένα**

Κοσμάς Ν, Πάσσος Ι, Χατζηστεφάνου Ι, Μπότσιος Δ, Λαζαρίδης Χ  
Δ' Χειρουργική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Παπανικολάου

**Π-2 Φαρμακευτική αντιμετώπιση της φλεγμονώδους νόσου του εντέρου: νεότερα δεδομένα**

Πάσσος Ι, Κοσμάς Ν, Χατζηστεφάνου Ι, Μπότσιος Δ, Λαζαρίδης Χ  
Δ' Χειρουργική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Παπανικολάου

**Π-3 Χειρουργική αντιμετώπιση της φλεγμονώδους νόσου του εντέρου: νεότερα δεδομένα**

Χατζηστεφάνου Ι, Κοσμάς Ν, Πάσσος Ι, Μπότσιος Δ, Λαζαρίδης Χ  
Δ' Χειρουργική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Παπανικολάου

**Π-4 Λαπαροσκοπική προσέγγιση της ηβαλγίας σε αθλητές**

Λιάκος Ν, Μαντζώρος Ι, Ράπτης Δ, Πραματευτάκης ΜΓ, Αλεξάνδρου Ζ,  
Βαλιάνου Κ, Αγγελόπουλος Σ, Λαζαρίδης Χ  
Δ' Χειρουργική Κλινική ΑΠΘ

**Π-5 Λαπαροσκοπική αντιμετώπιση κυσταδενώματος σκωληκοειδούς: παρουσίαση περιστατικού**

Κουμουρτζής Μ, Μαντζώρος Ι, Ράπτης Δ, Πραματευτάκης ΜΓ,  
Βαρθολομαίου Α, Βαλιάνου Κ, Αγγελόπουλος Σ, Λαζαρίδης Χ  
Δ' Χειρουργική Κλινική ΑΠΘ

**Π-6 Ο ρόλος της πρώιμης λαπαροσκόπησης στη διάγνωση κι αντιμετώπιση του οξέος άλγους υπογαστρίου σε γυναίκες αναπαραγωγικής ηλικίας**

Βαρθολομαίου Α, Μαντζώρος Ι, Πραματευτάκης ΜΓ, Ράπτης Δ,  
Κουμουρτζής Μ, Ραμπιάδου Χ, Αγγελόπουλος Σ, Λαζαρίδης Χ  
Δ' Χειρουργική Κλινική ΑΠΘ

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

**Π-7 Η εμπειρία μας από τη λαπαροσκοπική αντιμετώπιση των επιπλεγμένων μορφών οξείας σκωληκοειδίτιδας**  
Ραμψιάδου Χ, Ράπτης Δ, Πραματευτάκης ΜΓ, Αλεξάνδρου Ζ, Λιάκος Ν, Μαντζώρος Ι, Αγγελόπουλος Σ, Λαζαρίδης Χ  
*Δ' Χειρουργική Κλινική ΑΠΘ*

**Π-8 Κακώσεις χοληφόρων κατά τη λαπαροσκοπική χολοκυστεκτομή**  
Τσαλής Κ, Βαρθολομαίου Α, Χριστοφορίδης Ε, Καλφάδης Σ, Λαζαρίδης Χ  
*Δ' Χειρουργική Κλινική ΑΠΘ*

**Π-9 Διαχείριση μετεγχειρητικού πόνου σε ηλικιωμένους ασθενείς και το δίλημμα: επισκληρίδια ή ενδοφλέβια ελεγχόμενη από τον ασθενή αναλγησία;**  
Τρικούπη Α, Δίγκας Ε, Βασιλάκος Δ  
*Κλινική Αναισθησιολογίας και Εντατικής Θεραπείας ΑΠΘ*

**Π-10 Καταγραφή των επειγόντων τραυματικών χειρουργικών περιστατικών όπου πραγματοποιήθηκε ερευνητική λαπαροτομία**  
Σαραβάκος Π, Ραρρή Θ, Κουλούρης Χ, Παπαβραμίδης Σ  
*Γ' Χειρουργική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ*

10:00–12:00 **Τράπεζα Ανατομικής και Παθολογικής Ανατομικής Εφαρμοσμένη και κλινική έρευνα: δεδομένα και προοπτικές**

Συντονιστές: Α. Μάνθος, Γ. Καρκαβέλας

**Εργαστήριο Ιστολογίας Εμβρυολογίας**  
Εισηγήτρια: Ε.-Ν. Εμμανουήλ-Νικολούση

**Εργαστήριο Περιγραφικής Ανατομικής**  
Εισηγητής: Κ. Νάτσης

**Εργαστήριο Γενικής Παθολογίας και Παθολογικής Ανατομικής**  
Εισηγήτρια: Β. Κωτούλα

**Εργαστήριο Ιατροδικαστικής**  
Εισηγήτρια: Λ.-Κ. Κοβάτση

12:00–12:30 **Διάλειμμα**

12:30–14:30 **Τράπεζα Νευροεπιστημών Εφαρμοσμένη και κλινική έρευνα στις Νευροεπιστήμες**

Συντονιστές: Κ. Πολυζωΐδης, Π. Ιωαννίδης

**Άνοια και πολλαπλή σκλήρυνση**  
Εισηγητής: Π. Ιωαννίδης

**Ο ρόλος του γλουταμινεργικού συστήματος στο ανοσιακό σύστημα**  
Εισηγήτρια: Κ. Πουλοπούλου

**Πειραματικά μοντέλα αυτοανοσίας του κεντρικού νευρικού συστήματος**  
Εισηγητής: Α. Λουρμπόπουλος

14:30–15:00 **Μεσημεριανή διακοπή**

15:00–16:30 **Ελεύθερες ανακοινώσεις 4 | Εκπαίδευση**

Συντονιστές: Α. Μπένος, Π. Μπαμίδης

**Π-32 Η καθιέρωση της ολοκληρωμένης διδασκαλίας, ως αποτέλεσμα αξιοποίησης του ερωτηματολογίου των φοιτητών**  
Τσινόπουλος Ι<sup>1</sup>, Τσαούσης Κ<sup>1</sup>, Λαμπρόγιαννης Λ<sup>1</sup>, Φουντάς Σ<sup>2</sup>, Σόρκου Κ<sup>2</sup>, Γεωργιάδης Μ<sup>3</sup>, Καρρά Ε<sup>1</sup>, Δημητράκος Σ<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> Β' Οφθαλμολογική Κλινική ΑΠΘ, <sup>2</sup> Ιατρική Σχολή ΑΠΘ, ΓΝΘ Παπαγεωργίου, <sup>3</sup> Εκπαιδευτικός

**Π-33 Σχεδιασμός και οργάνωση Προγράμματος Εκπαίδευσης Κλινικών Δεξιοτήτων φοιτητών από συναδέλφους τους στο ρόλο του εκπαιδευτή**  
Καρακάση Κ-Ε, Σμυρνάκης Ε, Τότσι Α, Βαρβούνη Μ, Τσιρανίδου Ε, Σταρδέλη Θ, Σαββαΐδου Θ, Λόγα Κ, Βικελούδα Α, Λώλης Α, Μπένος Α  
*Εργαστήριο Κλινικών Δεξιοτήτων, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

**Π-34 Αξιολόγηση προγράμματος εκπαίδευσης κλινικών δεξιοτήτων φοιτητών από συναδέλφους τους**  
Τότσι Α, Σμυρνάκης Ε, Τσιρανίδου Ε, Καρακάση Κ-Ε, Βαρβούνη Μ, Μοιρασγεντή Μ, Τούφας Κ, Μπένος Α  
*Εργαστήριο Κλινικών Δεξιοτήτων, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

### Π-35 Από το Εργαστήριο Κλινικών Δεξιότητων στους αληθινούς ασθενείς: αξιολόγηση πιλοτικής φάσης

Μοιρασγεντή Μ, Σμυρνάκης Ε, Γροσομανίδης Β, Τούφας Κ, Καρακούλας Κ, Φυντανίδου Β, Μέκρας Α, Μίντση Θ, Σιδηροπούλου Α, Τσαφαρίδου Μ, Μπένος Α, Ντόμπρος Ν  
Εργαστήριο Κλινικών Δεξιότητων, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

### Π-36 Η κλινική άσκηση στην Πρωτοβάθμια Φροντίδα Υγείας και τη Γενική Ιατρική από τη ματιά των τελειόφοιτων φοιτητών

Σταρδέλη Θ, Σμυρνάκης Ε, Γαβανά Μ, Πάνος Α, Γιαννακόπουλος Ε, Χαϊνογλου Α, Βουζουεράκης Ε, Μπένος Α  
Εργαστήριο Υγιεινής, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

### Π-37 Ανάπτυξη δεξιότητων κατά την κλινική άσκηση στην Πρωτοβάθμια Φροντίδα Υγείας και τη Γενική Ιατρική: δεδομένα της αξιολόγησης από τους τελειόφοιτους φοιτητές

Πάνος Α, Σμυρνάκης Ε, Γαβανά Μ, Γιαννακόπουλος Ε, Σταρδέλη Θ, Χαϊνογλου Α, Βουζουεράκης Ε, Κονδύλης Η, Παναγοπούλου Ε, Μπένος Α  
Εργαστήριο Υγιεινής, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

### Π-38 Η αφασία στα ιπποκρατικά κείμενα

Κοντόσης Α, Κοτανίδης Χ, Χριστοπούλου-Αλετρά Ε  
Ιστορία της Ιατρικής, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ

### Αίθουσα Τελετών ΑΠΘ

### 17:00–19:00 Τράπεζα | Το παρόν και η ευρωπαϊκή προοπτική της ιατρικής εκπαίδευσης στην Ελλάδα

Συντονιστές: Ν. Ντόμπρος, Α. Μάνθος

Εισηγητές: Χ. Στεφανάδης, Ι. Γουδέβενος, Ο. Ζώρας, Χ. Γώγος, Δ-Α Βερέττας, Κ. Μαλίζος

### 19:00– Τελετή έναρξης

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ

### Αμφιθέατρο II (Υπόγειο)

### 08:30–10:00 Ελεύθερες ανακοινώσεις 2 | Βιοχημεία

Συντονιστές: Γ. Παπαγεωργίου, Γ. Τζημαγιώργης

#### Π-11 In silico ανάλυση της δομής της πρωτεΐνης MAGEC1

Κωνσταντινίδου Σ, Παπανικολάου ΝΑ  
Εργαστήριο Βιοχημείας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

#### Π-12 Μελέτη της επίδρασης του ρετινοϊκού οξέος και αναστολέων κυκλινοεξαρτώμενων κινασών στη διαφοροποίηση λευκωματικών κυττάρων

Τσόλκας Γ, Κοσμοπούλου Ι, Βαβάτση-Χριστάκη Ν, Παπανικολάου Ν  
Εργαστήριο Βιολογικής Χημείας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

#### Π-13 Ο ρόλος του σηματοδοτικού μονοπατιού Notch στην τριπλά αρνητική ογκογένεση στο μαστό

Τουπλικιώτη Π<sup>1,2</sup>, Χονδρονάσιου Δ<sup>1</sup>, Κεσίσης Γ<sup>1</sup>, Παπαζήσης Κ<sup>1</sup>, Κουϊδου Σ<sup>2</sup>, Χαϊτογλου Κ<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Εργαστήριο Εφαρμοσμένης Μοριακής Ογκολογίας, ΑΝΘ Θεαγένειο,

<sup>2</sup> Εργαστήριο Βιολογικής Χημείας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

#### Π-14 Ελεύθερες ρίζες και καρκινογένεση

Γώγος Χ, Ηλιάδης Σ, Μακέδου Κ, Παπαγεωργίου Γ  
Εργαστήριο Βιολογικής Χημείας, Ιατρική Σχολή, ΑΠΘ

#### Π-15 Ελεύθερες ρίζες και γήρανση

Δάρδα Β, Ηλιάδης Σ, Μακέδου Κ, Παπαγεωργίου Γ  
Εργαστήριο Βιολογικής Χημείας, Ιατρική Σχολή, ΑΠΘ

#### Π-16 Σακχαρώδης διαβήτης και οξειδωτικό στρες

Φρουζάκη Χ, Μακέδου Κ, Ηλιάδης Σ, Παπαγεωργίου Γ  
Εργαστήριο Βιολογικής Χημείας, Ιατρική Σχολή, ΑΠΘ

#### Π-17 Λιπιδική υπεροξειδωση και οξειδωτική θεωρία της αθηροσκλήρωσης

Τσάντσας Χ, Δημοπούλου Χ, Μακέδου Κ, Ηλιάδης Σ, Παπαγεωργίου Γ  
Εργαστήριο Βιολογικής Χημείας, Ιατρική Σχολή, ΑΠΘ

#### Π-18 Ογκογενεσιουργοί μηχανισμού του πολυπρωτεϊνικού συμπλόκου της μεταγραφικής πρωτεΐνης p110b

Κουτσογιαννούλη ΕΑ, Χαϊτογλου Κ, Παπαγεωργίου Γ, Παπανικολάου ΝΑ  
Εργαστήριο Βιολογικής Χημείας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

**Π-19 Μέθοδος προσδιορισμού της συγκέντρωσης στον ορό του αίματος των πεπτιδίων BNP και αδρενομεδουλίνης, με τη βοήθεια της τεχνικής ELISA**  
Γεωργιάδης Θ<sup>1</sup>, Μπαρμπούτης Π<sup>1</sup>, Στεφανίδης Β<sup>1</sup>, Τζατζάκη Ε<sup>3</sup>, Τσιλώνης Κ<sup>3</sup>, Καπουκρανίδου Δ<sup>2</sup>, Χατζηζήσης Ι<sup>3</sup>, Καρβούνης Χ<sup>3</sup>

<sup>1</sup> Μεταπτυχιακός Φοιτητής ΠΡΟΜΕΣΙΠ, ΜΤΡΧ, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ,

<sup>2</sup> Εργαστήριο Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ, <sup>3</sup> Α' Καρδιολογική Κλινική ΑΠΘ

**Π-20 Αναστολή της δραστηριότητας του rfviii από συνθετικά πεπτιδικά ανάλογα που αντιδρούν στην αλληλουχία 558-565 της α2 περιοχής του fvniii**  
Αναστασόπουλος Χ<sup>1</sup>, Μακρής ΜΠ<sup>2</sup>, Λιακοπούλου-Κυριακίδου Μ<sup>2</sup>, Σταυρόπουλος Γ<sup>1</sup>, Μακρής ΠΕ<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Τμήμα Χημείας Πανεπιστημίου Πατρών, <sup>2</sup> ΑΠΘ

10:00–12:00 **Τράπεζα Υγείας Παιδιού | Επίκαιρες κλινικές μελέτες σε καλοήθη παιδο-αιματολογικά νοσήματα**

Συντονιστές: Ν. Γομπάκης, Μ. Οικονόμου

**Διερεύνηση της αποτελεσματικότητας και της ασφάλειας της χορήγησης υδροξουρίας στην πρόληψη της χρόνιας βλάβης των οργάνων σε παιδιά και νέους με δρεπανοκυτταρική νόσο**

Εισηγήτρια: Ε. Παπαδοπούλου

**Συσχέτιση των κύριων μεταλλάξεων του γονιδίου του παράγοντα VIII με την κλινική εικόνα και την ανάπτυξη αναστολέων αυτού σε αιμορροφιλικά παιδιά της Β. Ελλάδας**

Εισηγήτρια: Ι. Βαγιάνου

**Σιωπηλά έμφρακτα εγκεφάλου και θρομβοφιλική διάθεση σε παιδιά και εφήβους με ενδιάμεση β-μεσογειακή αναιμία και άλλες αιμοσφαιρινοπάθειες**

Εισηγήτρια: Κ. Τέλη

**Συμβολή της εργαστηριακής διερεύνησης και της μελέτης του γονιδιακού πολυμορφισμού των Fcg υποδοχέων IIa και IIIa στην ιδιοπαθή αυτοάνοση θρομβοπενία των παιδιών**

Εισηγήτρια: Α. Παπαγιάννη

12:00–12:30 **Διάλειμμα**

12:30–14:30 **Τράπεζα Χειρουργικής | Νεότερα δεδομένα στην έγκαιρη διάγνωση και πρόληψη του καρκίνου του μαστού**

Συντονιστές: Ι. Μακρής, Ε. Δεμίρη

**Νεότερα δεδομένα στην απεικόνιση του υποκλινικού καρκίνου του μαστού**  
Εισηγήτρια: Ι. Χρυσογονίδης

**Γενετική προδιάθεση και πρόληψη του καρκίνου του μαστού**  
Εισηγήτρια: Δ. Διονυσόπουλος

**Η προφυλακτική μαστεκτομή στην πρόληψη του καρκίνου του μαστού**  
Εισηγήτρια: Σ. Μηλιαράς

**Αποκατάσταση μαστού μετά αμφοτερόπλευρη προφυλακτική μαστεκτομή**  
Εισηγήτρια: Ε. Δεμίρη

**Ο ρόλος της προφυλακτικής ωθηκεκτομής**  
Εισηγήτρια: Α. Παπανικολάου

14:30–15:00 **Μεσημεριανή διακοπή**

15:00–16:30 **Ελεύθερες ανακοινώσεις 5 | Φυσιολογία - Βιολογία**

Συντονιστές: Ζ. Κρίση-Ιακωβίδου, Α. Κριτής

**Π-39 Βλαστοκύτταρα από τον οδοντικό πολφό και εφαρμογές τους**  
Χατζηναντωνίου Γ<sup>1</sup>, Καπουκρανίδου Δ<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Φοιτητή, Οδοντιατρικής Σχολής ΑΠΘ, <sup>2</sup> Εργαστήριο Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

**Π-40 Βήχας: η προσέγγιση και η ερμηνεία του μέσα από το παρελθόν και τη Φυσιολογία**

Βαρθολομαίου Α, Κουτσονικόλα Π, Θεοδωρούλα Ε, Δημητριάδου Β, Δαρδαγάνη Ο, Φλώρου Β, Κουτσονικόλας Δ  
Εργαστήριο Πειραματικής Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

**Π-41 Γυναικείες ορμόνες και Alzheimer**

Γιαννούλα Χ-Α, Ζτρίβα ΕΣ, Καπουκρανίδου Δ<sup>1</sup>  
Εργαστήριο Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ



## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

**Π-42 Πόνος: εχθρός ή φίλος του ανθρώπινου οργανισμού;**  
Αετού ΜΒ, Καπουκρανίδου ΔΙ  
*Εργαστήριο Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

**Π-43 Στρες και τεστ συμπεριφοράς σε ζώα εργαστηρίου**  
Τσάντσας Χ. Μ, Καπουκρανίδου ΔΙ  
*Εργαστήριο Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

**Π-44 Νευροανατομικές και λειτουργικές διαφορές εγκεφάλου των δύο φύλων**  
Δήμου Μ, Καπουκρανίδου ΔΙ  
*Εργαστήριο Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

**Π-45 Η ανισοσκελία και το ηλεκτρονικό πελματογράφημα**  
Κουτσονικόλα Π, Παπανικολάου Α, Βούλγαρης Α, Φλάρης Α, Φλώρου Β,  
Βαρθολομαίου Α, Δαρδαγάνη Ο, Δημητριάδου Β, Κουτσονικόλας Δ  
*Εργαστήριο Πειραματικής Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

**Π-46 Εγκέφαλος και πλαστικότητα: μύθοι και πραγματικότητα**  
Πασχαλιώρας Γ<sup>1</sup>, Καπουκρανίδου Δ<sup>2</sup>  
*<sup>1</sup> Φοιτητής Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ, <sup>2</sup> Εργαστήριο Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

**Π-47 Η επίδραση του DHA στην εξέλιξη του ανθρώπινου εγκεφάλου**  
Κωνσταντινίδου Σ, Κουράκης Τ  
*Εργαστήριο Γενικής Βιολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ,*

**Π-48 Καρκίνος, λυσοσώματα και απόπτωση**  
Παντελίδης Π, Ανεστάκης Δ, Ιακωβίδου-Κρίτση Ζ  
*Εργαστήριο Ιατρικής Βιολογίας-Γενετικής, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

**Π-49 Εξελίξεις και νέες προοπτικές στην επιστήμη των βλαστοκυττάρων**  
Τσάντσας Χ<sup>1</sup>, Χατζημελετίου Κ<sup>1</sup>, Λαμπρόπουλος Α<sup>1</sup>, Ιακωβίδου-Κρίτση Ζ<sup>2</sup>,  
Ταρλατζής ΒΚ<sup>1</sup>  
*<sup>1</sup> Α' Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ, ΓΝΘ Παπαγεωργίου, <sup>2</sup> Εργαστήριο Γενικής Βιολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ

### Αμφιθέατρο III (Υπόγειο)

08:30–10:00 **Ελεύθερες ανακοινώσεις 3 | Αισθητήρια όργανα - Νευροεπιστήμες**

Συντονιστές: Σ. Δημητράκος, Σ. Μπονσταντζοπούλου

**Π-21 Η κλινική εξέταση του αιθουσο-οφθαλμικού ανταναικλαστικού τόξου**  
Ξάνθου Ι, Χατζησφέτκος Α, Τσαλιγόπουλος Μ  
*Α' ΩΡΛ Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ*

**Π-22 Διαταραχές γεύσης: η εμπειρία από τη λειτουργία του Ειδικού Ιατρείου Όσφρησης και Γεύσης**  
Μπεκιαρίδου Π<sup>1</sup>, Καζαντζίδου Χ<sup>1</sup>, Κωνσταντινίδης Ι<sup>2</sup>, Ψηφίδης Α<sup>2</sup>  
*<sup>1</sup> Φοιτήτριες Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ, <sup>2</sup> Β' ΩΡΛ Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Παπαγεωργίου*

**Π-23 Οφθαλμικές βλάβες σε υψηλή μυωπία και κίνδυνοι**  
Χατζηκαραλάμπους ΚΓ, Ζελεβάρης Ν, Πιτσιλός Χ  
*Οφθαλμολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ*

**Π-24 Επιδημιολογική μελέτη ρήξεων οπίσθιου περιφακίου κατά τη διάρκεια φακοθρυψίας και λήψης μέτρων εξάλειψης παραγόντων κινδύνου αυτών**  
Καρράς Γ, Καζαντζή Γ, Δεβλιώτη Δ, Κανδήλα Ρ, Τσαούσης Κ, Λαμπρογιάννης Λ, Τσινόπουλος Ι  
*Β' Οφθαλμολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Παπαγεωργίου*

**Π-25 Συσχέτιση του εναλλακτικού ματίσματος στο εξόνιο 6 του γονιδίου NUMB και ανοιών**  
Ντέλιος Δ<sup>1,2</sup>, Μπαλογιάννης Σ<sup>1</sup>, Κώστα Β<sup>1</sup>, Τζημαγιώργης Γ<sup>2</sup>  
*<sup>1</sup> Α' Νευρολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ, <sup>2</sup> Εργαστήριο Βιολογικής Χημείας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

**Π-26 Η χρήση του πλοηγού στη χειρουργική κρανίου και σπονδυλικής στήλης**  
Κελίδου Π, Πλέκη Α, Πλέκη Σ, Σιούντας Α, Μολυβδά-Αθανασοπούλου Ε  
*Εργαστήριο Ιατρικής Φυσικής ΑΠΘ*

**Π-27 Αξιολόγηση της κινητικής επιδεξιότητας των άνω άκρων και τρόμου στη νόσο του Parkinson**  
Μηλιώνη Δ, Καρακάσης Χ, Πεϊτσίδου Ε, Ρωσσόπουλος Ε, Κατσαρού Ζ, Μποσταντζοπούλου Σ  
*Γ' Νευρολογική Κλινική ΑΠΘ*

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

### **P-28 Κλίμακα σάρωσης: ένα νέο και σύντομο εργαλείο ανίχνευσης της άνοιας**

Τσολάκη Μ<sup>1,2</sup>, Κουντή Φ<sup>1</sup>, Πόππη Ε<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Ελληνική Εταιρεία Νόσου Alzheimer και Συναφών Διαταραχών,

<sup>2</sup> Γ' Νευρολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

### **P-29 Μακρόχρονη μη φαρμακευτική θεραπεία σε ασθενείς με Ήπια Άνοια**

Τσολάκη Μ<sup>1,2</sup>, Κουντή Φ<sup>1</sup>, Πόππη Ε<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Ελληνική Εταιρεία Νόσου Alzheimer και Συναφών Διαταραχών,

<sup>2</sup> Γ' Νευρολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

### **P-30 Μακρόχρονη μη φαρμακευτική θεραπεία σε ηλικιωμένους με Ήπια Νοπτική Διαταραχή (ΗΝΔ)**

Τσολάκη Μ<sup>1,2</sup>, Κουντή Φ<sup>1</sup>, Πόππη Ε<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Ελληνική Εταιρεία Νόσου Alzheimer και Συναφών Διαταραχών,

<sup>2</sup> Γ' Νευρολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

### **P-31 Ο πολυμορφισμός Val66Met του Νευροτροφικού Παράγοντα BDNF (Brain Derived Neurotrophic Factor) σε Έλληνες ασθενείς με νόσο Parkinson: συσχέτιση με κλινικές παραμέτρους της νόσου**

Καρακάσης Χ<sup>1</sup>, Καλλινδέρη Κ<sup>2</sup>, Μηλιώνη Δ<sup>1</sup>, Κατσαρού Ζ<sup>1</sup>, Φιδάνη Σ<sup>2</sup>, Μπυσταντζοπούλου Σ<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Γ' Νευρολογική Κλινική ΑΠΘ, <sup>2</sup> Εργαστήριο Γενικής Βιολογίας ΑΠΘ

### **10:00–10:30 Διάλεξη Βιολογικών Επιστημών και Προληπτικής Ιατρικής Παραβατικότητα και στρεβλώσεις στην ιατρική έρευνα και στη συγγραφή εργασιών**

Συντονίστρια: Μ. Βαγιωνά

Εισηγητής: Θ. Δαρδαβέσης

### **10:30–11:00 Διάλεξη | Η εκπαίδευση των φοιτητών Ιατρικής στο 424 ΓΣΝΕ**

Συντονιστής: Δ. Μπότσιος

Εισηγητές: Ι. Κανέλλος, Π. Αργυροπούλου-Πατάκα

### **11:00–11:30 Διάλεξη Χειρουργικής Το τοπίο της μηχανικής υποστήριξης της καρδιάς και οι προοπτικές του**

Συντονιστής: Χ. Παπακωνσταντίνου

Εισηγητής: Κ. Αναστασιάδης

### **12:00–12:30 Διάλειμμα**

### **12:30–14:30 Τράπεζα | Η εκπαίδευση φοιτητών Ιατρικής στην πρωτοβάθμια φροντίδα υγείας: κριτική ανάλυση μετά τον πρώτο χρόνο εφαρμογής της**

Συντονιστές: Α. Μπένος, Ε. Σμυρνάκης

**Θέματα συντονισμού και οργάνωσης στην κλινική άσκηση στα Κέντρα Υγείας**  
Εισηγητές: Ι. Μαντζαρόπουλος, Ζ. Σεκέρη

**Διεπιστημονική ομάδα στην εκπαίδευση στην Πρωτοβάθμια Φροντίδα Υγείας**  
Εισηγητές: Κ. Αποστολίδου, Α. Γεωργούλα, Ε. Γιαννακόπουλος

#### **Οι απόψεις των φοιτητών**

Εισηγητές: Ε. Αραπογιάννη, Κ. Κοφινά, Ζ. Αραπίδου, Ε. Ηλιάδου, Κ. Ξανθόπουλος

### **14:30–15:00 Μεσημεριανή διακοπή**

### **15:00–16:30 Ελεύθερες ανακοινώσεις 6 | Παιδιατρική-Παθολογία**

Συντονιστές: Φ. Αθανασιάδου, Π. Ζεμπεκάκης

#### **P-50 Συσχέτιση της έλλειψης του εξονίου 3 του γονιδίου του υποδοχέα της αυξητικής ορμόνης με τη θεραπεία υποκατάστασης σε παιδιά με μεμονωμένη ανεπάρκεια αυξητικής ορμόνης (IGHD)**

Βασιλείου Γ<sup>1,2</sup>, Ρούσσο Ι<sup>2</sup>, Κατζός Γ<sup>3</sup>, Βαβάτσου-Χριστάκη Ν<sup>1</sup>, Αθανασιάδου-Πιπεροπούλου Φ<sup>2</sup>, Τζημαγιώργης Γ<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Εργαστήριο Βιολογικής Χημείας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ, <sup>2</sup> Β' Παιδιατρική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ, <sup>3</sup> Γ' Παιδιατρική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ

#### **P-51 Κρανιοεγκεφαλικές κακώσεις σε παιδιά: ευρήματα και παρατηρήσεις επί 2.370 περιστατικών**

Σαραβάκος Π, Ραυρής Θ, Ραχμάνη Ε, Ζαβιτσάνης Α

Α' Χειρουργική Κλινική Παίδων ΑΠΘ, ΓΝΘ Γεώργιος Γεννηματάς

#### **P-52 Λοιμώξεις του κατώτερου αναπνευστικού συστήματος από αδενοϊούς σε παιδιά**

Μπεκιαρίδου Π<sup>1</sup>, Παπακωνσταντίνου Α<sup>1</sup>, Καρυδά Σ<sup>1</sup>, Μαυρίδου Ε<sup>1</sup>, Χαϊδοπούλου Κ<sup>2</sup>, Τσεργούλη Κ<sup>3</sup>, Παπά-Κονιδάρη Α<sup>3</sup>

<sup>1</sup> Φοιτήτριες Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ, <sup>2</sup> Παιδιατρική Κλινική, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ, <sup>3</sup> Α' Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

**Π-53 Το έγκλημα της παιδοκτονίας υπό το πρίσμα της εγκληματολογίας και του ελληνικού ποινικού δικαίου**

Πανάγος Κ

*Νομικός, Μεταπτυχιακός φοιτητής Εγκληματολογίας, LSE*

**Π-54 Κετογονική δίαιτα: εναλλακτική θεραπεία της ανθεκτικής παιδικής επιληψίας και όχι μόνο**

Βασιλάκης Θ, Τουτζιάρη Ε, Χουρδάκης Μ

*Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

**Π-55 Φυλοσύνδετη αγαμμασφαιριναιμία σε αγόρι 18 μηνών: παρουσίαση περιστατικού**

Κοσμάς Ν, Κατσιμάρδου Α, Κουσιδής Κ, Παπαδοπούλου-Αλατάκη Ε, Βαρλάμης Γ  
*Δ' Παιδιατρική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Παπαγεωργίου*

**Π-56 Ατομικό και οικογενειακό ιστορικό παιδιών με αναπνευστικά προβλήματα που παρακολουθούνται σε Τακτικό Πνευμονολογικό Ιατρείο Παίδων**

Αυγέρη Μ, Τριανταφυλλάκη Ε, Παπαδόπουλος Σ, Σκούλη Γ, Κουγιουμτζίδου Μ, Εμποριάδου Μ, Αθανασιάδου-Πιπεροπούλου Φ  
*Β' Παιδιατρική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ*

**Π-57 Νευρινωμάτωση τύπου Ι: σπάνια προσβολή τεσσάρων μελών μιας οικογένειας**

Αντώνογλου Γ, Παντελιάδου Α-Κ, Ρίτσας Ι, Σπύρογλου Κ-Λ

*Γ' Παιδιατρική Κλινική ΑΠΘ*

**Π-58 Νόσος Graves σε παιδιά και εφήβους: χαρακτηριστικά και ιδιαιτερότητες**

Κοτανίδου Ε, Μαρτάκης Σ, Μαύρου Γ, Γαλλή-Τσινοπούλου Α

*Δ' Παιδιατρική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Παπαγεωργίου*

**Π-59 Οξεία επίδραση στην αιμόσταση της μεσογειακής διαίτας**

Μακρή ΛΠ, Γκιρτοβίτης Γ, Μπούτου ΑΦ, Μακρής ΜΠ, Πυθαρά Ε, Μακρής ΠΕ  
*Μονάδα Αιμόστασης, Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, ΑΠΘ*

**Π-60 Ο ρόλος του συμπλέγματος CD14-TLR4 στη συστηματική φλεγμονή και τη σήψη: κλινικές προεκτάσεις**

Χαμπίπης Α, Παζίδης Α, Γκουγκουρέλας Ι, Μπούρα Π

*Β' Παθολογική Κλινική ΑΠΘ, Τμήμα Κλινικής Ανοσολογίας, ΓΝΘ Ιπποκράτειο*

## Παρασκευή 8 Απριλίου

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ

**Αμφιθέατρο Ι (Ισόγειο)**

08:30–11:00 **Ελεύθερες ανακοινώσεις 7 | Αναπαραγωγή-Μαιευτική-Γυναικολογία**

Συντονιστές: Α. Λουφόπουλος, Ε. Κολυμπιανάκης

**Π-61 Η ανασταλίνη Β και η ανασταλτική ορμόνη των πόρων του Muller ως δείκτες της ύπαρξης σπερματογένεσης σε άνδρες με μη αποφρακτική αζωοσπερμία: μετα-ανάλυση των μελετών διαγνωστικής ακρίβειας**  
Δοσόπουλος Κ, Γιαλαμάς Ε, Τουλής Κ. Α, Ηλιάδου ΠΚ, Βενέτης ΧΑ, Τσαμέτης Χ, Ταρλατζής ΒΚ, Παπαδήμας Ι, Γουλής ΔΓ  
*Μονάδα Ενδοκρινολογίας Αναπαραγωγής, Α' Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική ΑΠΘ*

**Π-62 Μετα-ανάλυση των δεικτών κινδύνου για καρδιαγγειακή νόσο σε γυναίκες με Σύνδρομο Πολυκυστικών Ωοθηκών**

Γιαλαμάς Ε, Δοσόπουλος Κ, Τουλής ΚΑ, Γουλής ΔΓ, Μηντζιώρη Γ, Κιντιράκη Ε, Ευκαρπίδης Ε, Μουράτογλου ΣΑ, Παυλάκη Α, Στεργιανός Σ, Πουλασσουχίδου Μ, Τζέλλος ΘΓ, Χουρδάκης Μ, Ταρλατζής ΒΚ  
*Μονάδα Ενδοκρινολογίας Αναπαραγωγής, Α' Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική ΑΠΘ*

**Π-63 Αλληλεπίδραση του περιβάλλοντος με το σύνδρομο των πολυκυστικών ωοθηκών**

Παπαλέξης Π, Πλέκη Α, Γουλής ΔΓ, Ταρλατζής ΒΚ  
*Μονάδα Ενδοκρινολογίας Αναπαραγωγής, Α' Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική ΑΠΘ*

**Π-64 Μορφολογία σπέρματος στον ελληνικό πληθυσμό, σύμφωνα με τις τελευταίες οδηγίες της παγκόσμιας οργάνωσης υγείας (WHO 2010)**

Καζάκος Ε, Μιχαηλίδης Π, Μακρής Β, Αλεξάνδρου Δ, Καραγιάννης, Φωτεινάκης Ι, Ζουρνατζή Β, Λουφόπουλος Α  
*Β' Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική ΑΠΘ*

**Π-65 Σύστημα συνεχούς καταγραφής γλυκόζης κατά τον τοκετό σε κυήσεις επιπλεγμένες με διαβήτη**

Χαριζοπούλου Β, Γουλής ΔΓ, Βαβίλης Δ, Γκριμπίζης Γ, Σαμουργιαννίδου Δ, Σαράντη Ε, Ταρλατζής ΒΚ  
*Μονάδα Ενδοκρινολογίας Αναπαραγωγής, Α' Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική, ΑΠΘ, ΓΝΘ Παπαγεωργίου*

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

**Π-66** Αύξηση του ποσοστού των ζώντων γεννήσεων, με προσθήκη GnRH αγωνιστή για την υποστήριξη της ωχρινικής φάσης σε κύκλους ICSI/IVF: συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση

Χατζησφέτκος Α, Ξάνθου Ι, Κύρου Δ, Κολυμπιανάκης Ε, Ταρλατζή Θ, Ταρλατζής ΒΚ

*Μονάδα Ανθρώπινης Αναπαραγωγής, Α΄ Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική ΑΠΘ*

**Π-67** Επηρεάζει η κατάψυξη και απόψυξη του σπέρματος το ποσοστό κατακερματισμένου DNA;

Καραλής Τ, Δαβίτη Μ, Χατζημελετίου Κ, Κανταρτζή Π, Γουλής ΔΓ, Μπίλη Ε, Γκριμπίζης Γ, Πάντος Γ, Ζεπειρίδης Λ, Κολυμπιανάκης Ε, Βενέτης Χ, Παπαδήμας Ι, Ταρλατζής ΒΚ

*Μονάδα Ανθρώπινης Αναπαραγωγής, Α΄ Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική ΑΠΘ*

**Π-68** Επηρεάζει η παράταση του χρονικού διαστήματος από την επαγωγή της τελικής ωρίμανσης των ωαρίων μέχρι την ωοληψία, από τις 36 στις 38 ώρες, την έκβαση της εξωσωματικής γονιμοποίησης: τυχαιοποιημένη ελεγχόμενη μελέτη

Καραγιάννης Β, Αλεξάνδρου Δ, Τριανταφυλλίδης Σ, Κολυμπιανάκης Ε, Βενέτης Χ, Μασουρίδου Σ, Ζεπειρίδης Λ, Μπίλη Ε, Γκριμπίζης Γ, Πάντος Γ, Χατζημελετίου Α, Μισόλη Α, Ηλιάσκου Σ, Ταρλατζής ΒΚ

*Μονάδα Ανθρώπινης Αναπαραγωγής, Α΄ Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική ΑΠΘ*

**Π-69** Η διαδερμική χορήγηση τεστοστερόνης σχετίζεται με αυξημένα ποσοστά κλινικής εγκυμοσύνης σε πτωχές απαντήτριες που υποβάλλονται σε ωοθηκική διέγερση για IVF με GnRH ανάλογα και ανασυνδυασμένες γοναδοτροπίνες: συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση

Αγγελή Ν, Παρλαπάνη Θ, Μπόσδου Ι, Βενέτης Χ, Κολυμπιανάκης Ε, Τουλής Κ, Γουλής ΔΓ, Ταρλατζής ΒΚ

*Μονάδα Ανθρώπινης Αναπαραγωγής, Α΄ Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική ΑΠΘ*

**Π-70** Η επίδραση αναστολέων αρωματάσης σε πτωχές απαντήτριες που υποβάλλονται σε ωοθηκική διέγερση με GnRH ανάλογα και rFSH για IVF: μια μετα-ανάλυση

Μακρής Χ, Χατζηφωτίου Δ, Κολυμπιανάκης Ε, Μπόσδου Ι, Βενέτης Χ, Τουλής Κ, Μηντζιώρη Γ, Γουλής ΔΓ, Ταρλατζής ΒΚ

*Μονάδα Ανθρώπινης Αναπαραγωγής, Α΄ Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική ΑΠΘ*

**Π-71** Η καλλιέργεια εμβρύων κάτω από συνθήκες χαμηλού οξυγόνου σχετίζεται με βελτιωμένη ποιότητα εμβρύων 3ης ημέρας: μια τυχαιοποιημένη ελεγχόμενη μελέτη

Μπράτκο Α, Νανά Π, Μισόλη Α, Κολυμπιανάκης Ε, Βενέτης Χ, Τριανταφυλλίδης Σ, Μασουρίδου Σ, Μακέδος Α, Χατζημελετίου Α, Τζαμτζόγλου Α, Ταρλατζής ΒΚ

*Μονάδα Ανθρώπινης Αναπαραγωγής, Α΄ Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική ΑΠΘ*

**Π-72** Η χρήση της πεντοθάλης για αναισθησία κατά την λήψη ωαρίων συνδυάζεται με χαμηλότερα ποσοστά εγκυμοσύνης σε σύγκριση με την χορήγηση προποφόλης: τυχαιοποιημένη μελέτη

Στυλοπούλου Μ. Ρ, Τάγγα Π, Γκουτζιομήτρου Ε, Κολυμπιανάκης Ε, Βενέτης Χ, Μασουρίδου Σ, Μακέδος Α, Γκριμπίζης Γ, Παρλαπάνη Α, Χατζημελετίου Α, Μισόλη Α, Ταρλατζή Θ, Ταρλατζής ΒΚ

*Μονάδα Ανθρώπινης Αναπαραγωγής, Α΄ Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική ΑΠΘ*

**Π-73** Προσθήκη ανασυνδυασμένης ωχρινοποιητικής ορμόνης (rLH) σε πτωχές απαντήτριες που υποβάλλονται σε ωοθηκική διέγερση με rFSH και GnRH ανάλογα για IVF: μια συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση

Ράπη Α, Μιχαηλίδης Π, Βενέτης Χ, Μπόσδου Ι, Κολυμπιανάκης Ε, Τουλής Κ, Γουλής ΔΓ, Μηντζιώρη Γ, Ταρλατζής ΒΚ

*Μονάδα Ανθρώπινης Αναπαραγωγής, Α΄ Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική ΑΠΘ*

**Π-74** Συσχέτιση μεταξύ του ποσοστού κατακερματισμένου DNA και της συγκέντρωσης των σπερματοζωαρίων

Ζαγαλιώτη Σ, Ραμπιάδου Χ, Χατζημελετίου Κ, Κανταρτζή Π, Γουλής ΔΓ, Κολυμπιανάκης Ε, Λαμπρόπουλος Α, Βενέτης Χ, Παπαδήμας Ι, Ταρλατζής Β

*Μονάδα Ανθρώπινης Αναπαραγωγής, Α΄ Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική ΑΠΘ*

**Π-75** Εμμνόπαυση και ποιότητα ζωής των Ελληνίδων

Μητσάκης Ι<sup>1,2</sup>, Τσακνάκη Α<sup>2</sup>, Λαθουράς Κ<sup>1</sup>, Πρατίλας Γ<sup>1</sup>, Χαϊνόγλου Ρ<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Β΄ Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Ιπποκράτειο,

<sup>2</sup> Τμήμα Μαιευτικής, Αλεξάνδρειο Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Θεσσαλονίκης

**Π-76** Σεξουαλικά μεταδιδόμενα νοσήματα

Παπαγιάννη Ε, Μπλόντζος Ν, Γιαννούλης Χ

*Β΄ Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Ιπποκράτειο*

**Π-77** Η εμπειρία της Β΄ Μαιευτικής-Γυναικολογικής Κλινικής του ΑΠΘ σε έντεκα χρόνια στην αντιμετώπιση των κακοήθων παθήσεων του κόλπου

Λαθουράς Κ, Παπαθανασίου Ν, Πρατήλας Γ, Χατζής Π, Παπαδιόχος Ι, Φαρμάκης Γ, Λουφόπουλος Α

*Β΄ Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Ιπποκράτειο*

**Π-78** Θεραπεία σκληρωτικού λειχήνα και η εμπειρία μας στη Β΄ Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική του ΑΠΘ

Λαθουράς Κ, Παπαθανασίου Ν, Μητσάκης Ι, Εκμεκτζόγλου Α, Δήμου Σ, Παπαδόπουλος Σ, Λουφόπουλος Α

*Β΄ Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Ιπποκράτειο*

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

**Π-79** Τυχαίοποιημένη συγκριτική μελέτη με εφαρμογή συσκευής παροχέτευσης αρνητικής πίεσης κατά τη διάρκεια γυναικολογικών επεμβάσεων σε παχύσαρκες γυναίκες  
Μακρής Β, Παπαθανασίου Ν, Χατζής Π, Λαθουράς Κ, Ράπη Κ, Μισυρλή Ε, Λουφόπουλος Α  
*Β' Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Ιπποκράτειο*

11:00–11:30 **Διάλεξη Βιολογικών Επιστημών και Προληπτικής Ιατρικής**  
**Πανδημία γρίπης Α (H1N1) 2009: δύο χρόνια μετά**

Συντονίστρια: Ε. Δίζα  
Εισηγήτρια: Γ. Γκιούλα

11:30–12:00 **Διάλεξη Αισθητηρίων Οργάνων**  
**Η διόρθωση των διαθλαστικών ανωμαλιών με laser**

Συντονιστής: Ν. Γεωργιάδης-Στεφανίδης  
Εισηγητής: Ν. Παπαδόπουλος

12:00–12:30 **Διάλειμμα**

12:30–14:30 **Τράπεζα Παθολογίας**  
**Εξελίξεις στην Καρδιολογία**

Συντονιστές: Ι. Στυλιάδης, Σ. Γαβριλίδης

**Υπερτροφική μυοκαρδιοπάθεια**  
Εισηγητής: Γ. Ευθυμιάδης

**Επεμβατική αντιμετώπιση κολπικής μαρμαρυγής**  
Εισηγητής: Β. Βασιλικός

**Η πρόοδος της έρευνας στο εργαστήριο καρδιαγγειακής μηχανικής και αθηροσκλήρωσης της Α' Καρδιολογικής Κλινικής ΑΠΘ**  
Εισηγητής: Γ. Γιαννόγλου

14:30–16:00 **Μεσημεριανή διακοπή**

16:00–18:00 **Τράπεζα Βιολογικών Επιστημών και Προληπτικής Ιατρικής**  
**Ιογενείς λοιμώξεις του αναπνευστικού συστήματος**

Συντονιστές: Ν. Μαλισιόβας, Π. Νικολαΐδης

**Παλαιοί και νέοι ιοί του αναπνευστικού**  
Εισηγήτρια: Μ. Εξηντάρη

**Κλινικές εκδηλώσεις και θεραπευτική αντιμετώπιση**  
Εισηγητής: Α. Μανίκα

**Εξωπνευμονικές εκδηλώσεις των αναπνευστικών ιών**  
Εισηγητής: Σ. Μεταλλίδης

**Η συμβολή της πρωτεομικής στη διάγνωση των ιογενών λοιμώξεων**  
Εισηγητής: Κ. Χαϊτογλου

18:00–20:00 **Τράπεζα**  
**Σύστημα Μεταφοράς Πιστωτικών Μονάδων (ECTS)**

Συντονιστές: Α. Γαρούφαλος, Ε. Παπακωνσταντίνου

**ECTS: μία ευρωπαϊκή αναγκαιότητα**  
Εισηγήτρια: Μ. Λαζαρίδου

**Η εφαρμογή των ECTS στην Ιατρική**  
Εισηγητής: Ι. Τσινόπουλος

**Οι ECTS ως μοχλός αναβάθμισης των προγραμμάτων σπουδών**  
Εισηγήτρια: Ε. Παπακωνσταντίνου

**Δυσκολίες και προβληματισμοί**  
Εισηγητές: Α. Γαρούφαλος, Ε. Ναλμπάντη, Δ. Νεράντζης

**Συζήτηση**  
Εισηγητές: Φοιτητές Ιατρικής

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ **Αμφιθέατρο II (Υπόγειο)**

08:30–12:00 **Workshop Νευροχειρουργικής | Έρευνα με ανοικτό μυαλό**

Συντονιστής: Χ. Τσονίδης

### Εισαγωγή

Εισηγητής: Φ. Τσιτσόπουλος

### Ηλεκτρονική βιβλιοθήκη & δίκτυα

Εισηγητής: Π. Μπαμίδης

### Κλινική νευροχειρουργική έρευνα

Εισηγητής: Σ. Γρηγοριάδης

### Πειραματικό εργαστήριο

Εισηγητής: Λ. Παπάζογλου

12:00–12:30 **Διάλειμμα**

12:30–14:30 **(συνέχεια) Workshop Νευροχειρουργικής  
Έρευνα με ανοικτό μυαλό**

### Εφαρμοσμένο φροντιστήριο (hands-on workshop)

καινοτομίες, επινοήσεις, διαχωρισμοί εγκεφάλου με μεγέθυνση και χειρουργικό μικροσκόπιο, μικρο-ανατομική/μικροχειρουργική μελέτη εγκεφάλου, εξοικείωση με νέες χειρουργικές τεχνικές & εφαρμογές σε παρασκευάσματα

14:30–16:00 **Μεσημεριανή διακοπή**

16:00–18:00 **Τράπεζα Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών  
Εκπαιδύοντας το γιατρό-ερευνητή**

Συντονιστής: Κ. Παπάς, Ε. Παναγοπούλου

### Η έρευνα στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα της Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ:

Κλινική έρευνα-Βασική έρευνα-Κοινωνική έρευνα

Συντονιστής: Α. Μπένος

**Debate: Συνεργασία γιατρού-ασθενή για την εφαρμογή ιατρικών οδηγιών**

Συντονίστρια: Γ. Μηντζιώρη

Εισηγητές: Σ. Μπαμπαλη, Χ. Ρόκος, Γ. Παπαδάκης, Γ. Πολυχρονίδου, Α. Βασιλάκου

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ **Αμφιθέατρο III (Υπόγειο)**

08:30–11:00 **Ελεύθερες ανακοινώσεις 8 | Μικροβιολογία**

Συντονιστές: Γ. Κυριαζής, Α. Παππά

**P-80 Αντοχή του Μυκοβακτηριδίου της φυματίωσης στα αντιφυματικά φάρμακα: γενετικό υπόβαθρο**

Παρλαπάνη Θ, Χατζηκομνίτσα Π, Χατζηδημητρίου Δ, Σκούρα Λ, Μαλισιόβας Ν  
Α' Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

**P-81 Toll Like Receptors: οι πολυμορφισμοί τους και ο ρόλος τους στις μικροβιακές λοιμώξεις**

Τσαφαρίδου Μ, Φωτιάδου Α, Πορφυρίου Γ, Τσερέπης Δ, Χατζηδημητρίου Δ, Μαλισιόβας Ν  
Α' Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

**P-82 Τυποποίηση στελεχών MRSA που απομονώθηκαν από έτοιμα προς κατανάλωση τρόφιμα**

Καρυδά Σ<sup>1</sup>, Μαυρίδου Ε<sup>1</sup>, Μπεκιάρη Π<sup>1</sup>, Παπακωνσταντίνου Α<sup>1</sup>, Παπά Α<sup>2</sup>, Σεργκελίδης Δ<sup>3</sup>, Αμίν Α<sup>3</sup>

<sup>1</sup> Φοιτήτριες Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ, <sup>2</sup> Α' Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή, ΑΠΘ, <sup>3</sup> Εργαστήριο Υγιεινής Τροφίμων Ζωικής Προέλευσης, Κτηνιατρική Σχολή, ΑΠΘ

**P-83 Ίαση HIV-1 λοίμωξης μετά από μεταμόσχευση αρχέγονων προγονικών κυττάρων: παρουσίαση περιστατικού από τη διεθνή βιβλιογραφία**

Βικελούδα Α, Τσακίριδης Ι, Πιλάλας Δ, Γώγου Β, Σκούρα Λ, Μεταλλίδης Σ, Νικολαΐδης Π, Μαλισιόβας Ν  
Α' Εργαστήριο Μικροβιολογίας ΑΠΘ, Α' Παθολογική Κλινική, ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ

**P-84 Μελέτη συσχέτισης του τύπου ανοσοφθορισμού των ANA και των επιμέρους αντι-ENA αντισωμάτων**

Χλη Α<sup>1</sup>, Μέγαλου Α<sup>1</sup>, Τσινόπουλος Γ<sup>1</sup>, Καντζιούρα Α<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Βιοχημικό-Ανοσολογικό Εργαστήριο, ΓΝΝ Δράμας, <sup>2</sup> Φοιτήτρια Ιατρικής ΑΠΘ

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

### Π-85 Εργαστηριακή διερεύνηση άτυπων πνευμονιών

Χλη Α<sup>1</sup>, Μέγαλου Α<sup>1</sup>, Τσινόπουλος Γ<sup>1</sup>, Καντζιούρα Α<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Μικροβιολογικό-Ανοσολογικό Εργαστήριο, ΓΝΝ Δράμας, <sup>2</sup> Φοιτήτρια Ιατρικής ΑΠΘ

### Π-86 Αιτιολογική ταξινόμηση γαστρεντερίτιδων σε παιδιά τη δεκαετία 2000-2009

Μέγαλου Α<sup>1</sup>, Χλη Α<sup>1</sup>, Τσινόπουλος Γ<sup>1</sup>, Καντζιούρα Α<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Μικροβιολογικό Εργαστήριο, ΓΝΝ Δράμας, <sup>2</sup> Φοιτήτρια Ιατρικής ΑΠΘ

### Π-87 Κατανομή συχνότητας αιτιών οξείας γαστρεντερίτιδας τα έτη 2000-2009 στο Νοσοκομείο της Δράμας

Μέγαλου Α<sup>1</sup>, Χλη Α<sup>1</sup>, Τσινόπουλος Γ<sup>1</sup>, Καντζιούρα Α<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Μικροβιολογικό Εργαστήριο, ΓΝΝ Δράμας, <sup>2</sup> Φοιτήτρια Ιατρικής ΑΠΘ

### Π-88 Μονοκλωνικές γαμμαπάθειες: εργαστηριακή μελέτη πενταετίας στο Νοσοκομείο της Δράμας

Μέγαλου Α<sup>1</sup>, Χλη Α<sup>1</sup>, Τσινόπουλος Γ<sup>1</sup>, Καντζιούρα Α<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Βιοχημικό-Ανοσολογικό Εργαστήριο, ΓΝΝ Δράμας, <sup>2</sup> Φοιτήτρια Ιατρικής ΑΠΘ

### Π-89 Προσδιορισμός συγκεντρώσεων διγοξίνης σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια

Μέγαλου Α<sup>1</sup>, Χλη Α<sup>1</sup>, Τσινόπουλος Γ<sup>1</sup>, Καντζιούρα Α<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Βιοχημικό-Ανοσολογικό Εργαστήριο, ΓΝΝ Δράμας, <sup>2</sup> Φοιτήτρια Ιατρικής ΑΠΘ

### Π-90 Καρκινικοί δείκτες: AFP, CEA, CA 19-9, CA 15-3, CA 125

Μέγαλου Α<sup>1</sup>, Χλη Α<sup>1</sup>, Τσινόπουλος Γ<sup>1</sup>, Καντζιούρα Α<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Μικροβιολογικό Εργαστήριο, ΓΝΝ Δράμας, <sup>2</sup> Φοιτήτρια Ιατρικής ΑΠΘ

### Π-91 Διερεύνηση μικροαλβουμινουρίας σε ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη

Μέγαλου Α<sup>1</sup>, Χλη Α<sup>1</sup>, Τσινόπουλος Γ<sup>1</sup>, Καντζιούρα Α<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Μικροβιολογικό Εργαστήριο, ΓΝΝ Δράμας, <sup>2</sup> Φοιτήτρια Ιατρικής ΑΠΘ

### Π-92 Αντι-CCP και αντιπυρηνικά αντισώματα: πόσο συχνά συνυπάρχουν

Μέγαλου Α<sup>1</sup>, Χλη Α<sup>1</sup>, Τσινόπουλος Γ<sup>1</sup>, Καντζιούρα Α<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Μικροβιολογικό Εργαστήριο, ΓΝΝ Δράμας, <sup>2</sup> Φοιτήτρια Ιατρικής ΑΠΘ

### Π-93 Δονάκιο της χολέρας: ένας κίνδυνος που παραμονεύει (Hannibal ante portas)

Βούρδα Ε, Δεμίρη Χ, Χατζηδημητρίου Δ, Μαλισιόβας Ν

Α' Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

### Π-94 Κατανάλωση αντιμικροβιακών (ΑΜΚ) σε τριτοβάθμιο νοσοκομείο

Ιωσηφίδης Η, Μπουκουβάλα Σ, Μπαρμπαρούση Β, Ανταχόπουλος Χ, Ροηλίδης Ε

Γ' Παιδιατρική Κλινική ΑΠΘ

### Π-95 Κατανάλωση αντιμυκητιακών φαρμάκων (ΑΜΦ) σε τριτοβάθμιο νοσοκομείο

Ιωσηφίδης Η, Καδιλτζόγλου Π, Ράρρη Θ, Παπαλαμπίδου Α, Παπανικολάου Τ, Ανταχόπουλος Χ, Ροηλίδης Ε

Γ' Παιδιατρική Κλινική ΑΠΘ

### Π-96 Έλεγχος ανοσίας του πληθυσμού της Β. Ελλάδος για την ιλαρά κατά το έτος 2010

Αγγέλη Ν, Αποστολίδου-Κιούτη Φ, Κανδυλανάπη Μ, Μαλαμάκη Π, Γκιούλα Γ Β' Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

### Π-97 Επιπολασμός του ΗΗV-6 σε παιδιά και νέους ενήλικες στη Β. Ελλάδα

Δημητριάδης Ν, Ευστρατιάδου Μ-Ε, Σιδηρόπουλος Σ, Φίλιου Σ, Εξηντάρη Μ Β' Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

### Π-98 Έχουν ένδειξη νοσηλείας οι ασθενείς που προσβάλλονται από την γρίπη Η1Ν1;

Χατζήκα Π<sup>1</sup>, Χατζησταυρίδης Π<sup>2</sup>, Γεωργιάδου Χ<sup>1</sup>, Φούκα Ε<sup>3</sup>, Μυλωνάκη Ε<sup>4</sup>, Χατζηκυριάκου Ε<sup>2</sup>, Παπακώστα Δ<sup>5</sup>, Κιουμής Ι<sup>5</sup>, Κοντακιώτης Θ<sup>5</sup>

<sup>1</sup> Νοσηλεύτριες στο ΕΙ γρίπης, ΓΝΘ Παπανικολάου, <sup>2</sup> Φοιτητής Ιατρικής ΑΠΘ, <sup>3</sup> Α' Πνευμονολογική Κλινική ΓΝΘ Παπανικολάου, <sup>4</sup> Β' Πνευμονολογική Κλινική, ΓΝΘ Παπανικολάου, <sup>5</sup> Πνευμονολογική Κλινική ΑΠΘ

### Π-99 Μικροοργανισμοί και κλιματικές αλλαγές: κίνδυνοι για τον άνθρωπο

Μελίδου Α, Μαγαλιού Β, Χατζηκωνσταντίνου Μ, Χήρα Κ, Μαλισιόβας Ν Β' Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

11:00–11:30

### Διάλεξη Νευροεπιστημών Διακρανιακός μαγνητικός ερεθισμός και επιληψία

Συντονιστής: Ν. Βλαϊκίδης

Εισηγητής: Β. Κιμισκίδης

11:30–12:00

### Διάλεξη Νευροεπιστημών | Η σύγχρονη νευροχειρουργική αντιμετώπιση ψυχιατρικών διαταραχών

Συντονιστής: Ι. Γκιουζέπας

Εισηγητής: Ν. Φόρογλου

12:00–12:30

### Διάλειμμα

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

12:30–13:00 **Διάλεξη Φυσιολογίας - Φαρμακολογίας | Το σύστημα ρενίνης-αγγειοτενσίνης- αλδοστερόνης: από τη βασική έρευνα στην κλινική πράξη**

Συντονίστρια: Μ. Αλπάρν  
Εισηγητής: Κ. Καλλάρας

13:00–13:30 **Διάλεξη Υγείας Παιδιού | Κυτταρική και μοριακή γενετική μελέτη των κακοήθων όγκων της νεογνικής, βρεφικής και παιδικής ηλικίας**

Συντονιστής: Α. Φιλιππόπουλος  
Εισηγήτρια: Ε. Γκουγκούδη

13:30–14:00 **Διάλεξη Υγείας Παιδιού | Βρογχοσκόπηση στα παιδιά**

Συντονιστής: Φ. Κυρβασίλης  
Εισηγητής: Δ. Γίδαρης

14:00–16:00 **Μεσημεριανή διακοπή**

16:00–18:00 **Τράπεζα Χειρουργικής | Χειρουργική Ογκολογία**

Συντονιστές: Δ. Κισκίνης, Θ. Συράκος

**Νεφρικοί όγκοι με αγγειακή διήθηση**  
Εισηγητής: Ι. Λαζαρίδης

**Γυναικολογικός όγκος με διήθηση αγγείων και καρδιάς**  
Εισηγήτρια: Γ. Μαύρου

**Καρκίνος παγκρέατος με διήθηση πυλαίας φλέβας**  
Εισηγητής: Γ. Τσουλφάς

**Τεράτωμα όρχι με αγγειακές και θωρακικές μεταστάσεις**  
Εισηγητής: Ε. Καστάνιας

**Υποτροπή όγκου ενδομτρίου στην πύελο με διήθηση αγγείων και ουροδόχου κύστης**  
Εισηγήτρια: Α. Μαρκαντέ

**Όγκος ωοθηκών με ενδοκοιλιακή σπλαγχνική διασπορά**  
Εισηγητής: Γ. Γεωργαντής

## Σάββατο 9 Απριλίου

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ **Αμφιθέατρο Ι (Ισόγειο)**

08:30–10:00 **Ελεύθερες ανακοινώσεις 9 | Χειρουργική - Πλαστική Χειρουργική**

Συντονιστές: Χ. Λαζαρίδης, Β. Παπαδόπουλος

**Π-100** Επίπλοκες μορφές εχινοκόκκου κύστης ήπατος: εμπειρία 30 ετών  
Βουσβούκη Μ, Χουλιάρης Κ, Συμεωνίδης Ν, Μπαλτατζής Μ, Παυλίδης Θ, Σακαντάμης Α  
*Β' Προπαιδευτική Χειρουργική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Ιπποκράτειο*

**Π-101** Γιγάντια παραμελημένη περιεσφιγμένη κοιλιοκήλη  
Κοτζιάπαση Θ, Παρασκευοπούλου Ε, Μίχα Α, Τσιτλακίδης Α, Ψαρράς Κ, Μπαλλάς Κ, Σακαντάμης ΑΚ  
*Β' Προπαιδευτική Χειρουργική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Ιπποκράτειο*

**Π-102** Ανασκόπηση περιστατικών καρκίνου παχέος εντέρου που χειρουργήθηκαν στην Α' Προπαιδευτική Χειρουργική Κλινική του ΑΧΕΠΑ την περίοδο 1995-2010  
Μέκρας Α, Νταμπάκης Γ, Μπνά Δ, Μάντσου Ε, Μπουκής Δ, Μικαλόπουλος Α  
*Α' Προπαιδευτική Χειρουργική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ*

**Π-103** Περιτοναϊκή κυστική εχινοκοκκίαση  
Αετού Μ, Οικονόμου Ε, Ανθιμίδης Γ, Βασιλειάδου Κ, Κοσμίδης Χ, Προυσαλίδης Ι  
*Α' Προπαιδευτική Χειρουργική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ*

**Π-104** Βελτίωση της ποιότητας ζωής ασθενών μετά χειρουργική αποκατάσταση γυναικομαστίας  
Παυλίδης Λ, Κωνσταντίνου Α, Κωστογλούδης Ν, Δεμίρη Ε  
*Κλινική Πλαστικής Χειρουργικής ΑΠΘ, ΓΝΘ Παπαγεωργίου*

**Π-105** Η χρήση του μετωπιαίου κρημνού στην επανορθωτική χειρουργική της ρινός  
Κωστογλούδης Ν, Παπάς Α, Τριάντος Α, Φόρογλου Π, Διονυσόπουλος Α, Δεμίρη Ε  
*Κλινική Πλαστικής Χειρουργικής ΑΠΘ, ΓΝΘ Παπαγεωργίου*

**Π-106** Αποκατάσταση μαστού μετά μαστεκτομή με αυτόλογους ιστούς  
Παπάς Α, Κωστογλούδης Ν, Διονυσίου Δ, Παπακωνσταντίνου Α, Αντωνίου Α, Δεμίρη Ε  
*Κλινική Πλαστικής Χειρουργικής ΑΠΘ, ΓΝΘ Παπαγεωργίου*



## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

10:00–12:00 **Τράπεζα | Η διαδικασία της απογραφής της Ιατρικής Σχολής  
Η διαδικασία της αξιολόγησης της Ιατρικής Σχολής και  
η αξιοποίηση των αποτελεσμάτων**

Συντονιστές: Ν. Ντόμπρος, Β.Κ. Ταρλατζής, Π. Μιχαηλίδης

### Το πλαίσιο

Εισηγητής: Ν. Ντόμπρος

### Μεθοδολογία απογραφής και εσωτερικής αξιολόγησης

Εισηγητής: Δ. Σπάκος

### Μαθήματα βασικών ιατρικών σπουδών και προκλινικών μαθημάτων: η άποψη του ΔΕΠ

Εισηγητής: Κ. Χαϊτογλου

### Κλινικά Μαθήματα: η άποψη του ΔΕΠ

Εισηγήτρια: Χ. Χατζησεβαστού-Λουκίδου

### Η εισήγηση των εξωτερικών αξιολογητών: τα θετικά και τα αρνητικά

Εισηγητής: Γ. Καρακιουλάκης

### Η αξιοποίηση της εξωτερικής αξιολόγησης από τους φοιτητές

Εισηγητής: Π. Μιχαηλίδης

### Η αξιοποίηση της εξωτερικής αξιολόγησης από την Ιατρική Σχολή

Εισηγητής: Β.Κ. Ταρλατζής

12:00–12:30 **Διάλειμμα**

12:30–14:30 **Διάλεξη | Αναμόρφωση της διδασκαλίας στην Ιατρική Σχολή ΑΠΘ:  
στοιχειώδεις δεξιότητες για την άσκηση της Ιατρικής**

Συντονιστής: Β.Κ. Ταρλατζής

Εισηγητής: Σ.Α. Δημητράκος

14:30–16:00 **Μεσημεριανή διακοπή**

16:00–18:00 **Ασκληπιάδα | Διαγωνισμός ιατρικών γνώσεων**

Συντονιστής: Δ.Γ. Γουλής

Παρουσιαστές: Χ.Α. Βενέτης, Γ. Μηντζιώρη, Κ.Α. Τουλής

18:00–20:00 **Τράπεζα | Από τη διάγνωση στην αντιμετώπιση:  
Ένα μοντέλο διασύνδεσης στις κλινικές νευροεπιστήμες**

Συντονιστές: Γ. Καρκαβέλας, Ν. Τάσκος

Σχολιασμός: Α. Δρεβελέγκας, Κ. Πολυζωΐδης

### Κλινική προσέγγιση

Εισηγητής: Ν. Τάσκος

### Ακτινολογική διρεύνηση

Εισηγητής: Κ. Κούσκουρας

### Χειρουργική αντιμετώπιση

Εισηγητής: Ν. Φόρογλου

### Παθολογοανατομική διάγνωση

Εισηγητής: Γ. Καρκαβέλας

### Χημειοθεραπευτική αντιμετώπιση

Εισηγήτρια: Ε. Τιμοθεάδου

### Ακτινοθεραπεία

Εισηγητής: Γ. Τσινίκας

20:00– **Τελετή λήξης**

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ **Αμφιθέατρο II (Υπόγειο)**

08:30–10:00 **Ελεύθερες ανακοινώσεις 10 | Ανατομική - Ιστολογία**

Συντονιστές: Β. Κωτούλα, Λ. Οικονόμου

**Π-107** Διέλευση της κάτω γλουτιαίας φλέβας μέσα από την κνημιαία ρίζα του ισχιακού νεύρου: εύρημα σε πτώμα και κλινική σημασία για το σύνδρομο του αποιεδούς μυός  
Νάτσος Κ, Λαζαρίδης Ν, Σοφίδης Γ, Παπαθανασίου Ε, Αποστολίδης Σ  
Εργαστήριο Περιγραφικής Ανατομικής, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

**Π-108** Άτυπη πορεία των πρόσθιων και έξω σφαγίτιδων φλεβών μπροστά από τις κλειδες: εύρημα σε πτώμα και κλινική σημασία  
Νάτσος Κ, Αποστολίδης Σ, Ασουχίδου Ε, Τότλης Τ, Αναστασόπουλος Ν  
*Εργαστήριο Περιγραφικής Ανατομικής, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

**Π-109** Κορακοκλειδική διάρθρωση: συχνότητα εμφάνισης στον Ελληνικό πληθυσμό και κλινική σημασία  
Τότλης Τ<sup>1,2</sup>, Τρεντζίδης Κ<sup>1,2</sup>, Σοφίδης Γ<sup>1</sup>, Αγαθαγγελίδου Α<sup>2</sup>, Συμιντιρίδου Δ<sup>2</sup>, Νάτσος Κ<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> *Εργαστήριο Περιγραφικής Ανατομικής, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*, <sup>2</sup> *Κέντρο Υγείας Στρυμονικού, ΓΝΝ Σερρών*

**Π-110** Στερνίτης μυς: μελέτη σε πτώματα, ταξινόμηση και κλινική σημασία  
Ράικος Α<sup>1,2</sup>, Τζήκα Μ<sup>1</sup>, Κορδαλή Π<sup>1</sup>, Δέδες Α<sup>1</sup>, Ραχωβίτσας Δ<sup>3</sup>, Brand-Saberí Β<sup>2</sup>, Παρασκευάς Γ<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> *Εργαστήριο Περιγραφικής Ανατομικής, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*,  
<sup>2</sup> *Department of Anatomy and Molecular Embryology, Medical Faculty, Ruhr University, Bochum, Germany*, <sup>3</sup> *Α' Οτορινολαρυγγολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ*

**Π-111** Κλινική προσέγγιση συνδρόμου DiGeorge  
Καπετάνιος Δ, Καπετάνιος Γ, Παπαμήτσου Θ, Αλβανού Α  
*Εργαστήριο Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

**Π-112** Η τροφοβλαστική νόσος: διερεύνηση από το στάδιο της μύλης κύψης μέχρι και τα χοριοκαρκινώματα  
Γιαννούλα Χ-Α<sup>1</sup>, Ζτρίβα Ε, Μεδίτσκου Σ  
*Εργαστήριο Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

**Π-113** Ανοσοϊστοχημική διερεύνηση CD4 στο ενδοθήλιο των αγγείων  
Μπαρλαγιάννης Δ, Παπαμήτσου Θ, Ντήτριχ Ε-Μ, Κουμουρτζής Μ, Μπάτζιου Ν, Καϊδόγλου Α, Δερμετζοπούλου Μ  
*ΓΝ Νοσημάτων Θώρακος "Σωτηρία", Αθήνα, Εργαστήριο Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

**Π-114** Κυανωτικές συγγενείς καρδιοπάθειες και αναφορά των σύγχρονων προγεννητικών ελέγχων τους.  
Καραμάρκου Χ, Δερμετζοπούλου-Θεοδωρίδου Μ  
*Εργαστήριο Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Ιατρική Σχολή, ΑΠΘ*

**Π-115** Θεραπεία παθήσεων του νευρικού συστήματος με χρήση βλαστοκυττάρων  
Μπεκλαρίδου Π<sup>1</sup>, Κανελλάκη-Κυπαρίσση Μ<sup>2</sup>, Κουζή-Κολιάκου Κ<sup>2</sup>  
<sup>1</sup> *Φοιτήτρια Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ*, <sup>2</sup> *Εργαστήριο Ιστολογίας, Εμβρυολογίας και Ανθρωπολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

**Π-116** Γονίδια και μόρια που εμπλέκονται στη φυσιολογική διάπλαση της καρδιάς και στην ανάπτυξη συγγενών καρδιακών ανωμαλιών  
Αετού Μ, Μπλιαράς Δ  
*Εργαστήριο Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Ιατρική Σχολή, ΑΠΘ*

**Π-117** Ανοσοϊστοχημική εντόπιση του υποδοχέα ινσουλίνης στο ενδοθήλιο της αορτής και του νεφρικού σπειράματος ύστερα από χορήγηση L-καρνιτίνης  
Μπαρλαγιάννης Ε<sup>1</sup>, Παπαμήτσου Θ<sup>2</sup>, Δίγκας Ε<sup>2</sup>, Μπάτζιου Ν<sup>2</sup>, Καϊδόγλου Α<sup>2</sup>, Δερμετζοπούλου-Θεοδωρίδου Μ<sup>2</sup>  
<sup>1</sup> *Γενικό Νοσοκομείο Θώρακος «Σωτηρία»*, <sup>2</sup> *Εργαστήριο Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

**Π-118** Στελεχειαία κύτταρα ομφαλοπλακουντικού αίματος και οι χρήσεις τους στην ιατρική  
Ξυδά Σ-Ε<sup>1</sup>, Δημητρίου Π<sup>1</sup>, Παπαμήτσου Θ<sup>2</sup>, Κουζή-Κολιάκου Κ<sup>2</sup>  
<sup>1</sup> *Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*, <sup>2</sup> *Εργαστήριο Ιστολογίας-Εμβρυολογίας ΑΠΘ*

12:00–12:30 **Διάλειμμα**

12:30–14:30 **Τράπεζα Φυσιολογίας - Φαρμακολογίας | Πολιτική φαρμάκου**

Συντονιστής: Β. Κόκκας, Γ. Καρακιουλάκης

**Κατάλογος βασικών φαρμάκων**  
Εισηγητής: Γ. Παπαζήσης

**Χάραξη εθνικής πολιτικής φαρμάκου**  
Εισηγητής: Α. Γούλας

**Φαρμακευτική θεραπευτική ισοδυναμία**  
Εισηγητής: Δ. Κούβελας

**Εμπειρίες από εφαρμογές στη Δανία**  
Εισηγήτρια: Χ. Σαρδέλη

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

14:30–16:00 **Μεσημεριανή διακοπή**

16:00–18:00 **Βήμα νέων επιστημόνων**

Συντονιστές: Ν. Βαβάτσου, Μ. Αλμπάνη  
Εισηγητές: Μ. Δούμας, Ε. Κοσμίδη, Β. Λιακόπουλος, Μ. Οικονόμου, Κ. Τζιόμαλος

ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ **Αμφιθέατρο III (Υπόγειο)**

08:30–10:00 **Ελεύθερες ανακοινώσεις 11 | Βασικές Επιστήμες**

Συντονιστές: Α. Αλβανού-Αχπαράκη, Α. Λαμπρόπουλος

**Π-119 Αναδρομική μελέτη ιστολογικών τύπων καρκίνου του όρχεως στην περίοδο 2004-2010 στο Γ.Ν. Θεσσαλονίκης Γ. Γεννηματάς**  
Κουμουρτζής Μ, Ντήτριχ Ε-Μ, Γκούρβας Β, Λάκης Σ, Παπαμήτσου Θ, Παπανικολάου Α  
*Εργαστήριο Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ, Παθολογοανατομικό Εργαστήριο ΓΝΘ Γεννηματάς*

**Π-120 Επιγενετική: ανάπτυξη και επικύρωση μεθόδου υγρής χρωματογραφίας υψηλής πίεσης (HPLC) για τον προσδιορισμό της μεθυλοκυτοσίνης στο DNA**  
Φράγκου Δ<sup>1</sup>, Ντζάου Σ<sup>1</sup>, Κουΐδου Σ<sup>2</sup>, Σαμανίδου Β<sup>3</sup>, Κοβάτσου Λ<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> *Εργαστήριο Ιατροδικαστικής & Τοξικολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ,*  
<sup>2</sup> *Εργαστήριο Βιολογικής Χημείας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ,*  
<sup>3</sup> *Εργαστήριο Αναλυτικής Χημείας, Τμήμα Χημείας, ΑΠΘ*

**Π-121 Θανατηφόρες δηλητηριάσεις στην περιοχή της ανατολικής Θεσσαλονίκης**  
Γιαννοπούλου Α-Η, Ξάνθου Ι, Χατζησφέτσος Α, Χολής Ν, Ψαρούλης Α, Ράικος Ν  
*Εργαστήριο Ιατροδικαστικής & Τοξικολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

**Π-122 Δηλητηριάσεις θανατηφόρες και μη από μεθαδόνη στην ευρύτερη περιοχή της Θεσσαλονίκης**  
Αντώνογλου Γ, Ντούγκου Σ, Μαστρογιάννη Ο, Ζαγγελίδου Ε, Ράικος Ν  
*Εργαστήριο Ιατροδικαστικής και Τοξικολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

**Π-123 Ακτινοθεραπεία με σωματίδια**  
Σιούντας Α, Ευαγγελόπουλος Α, Ζιάκα Μ  
*Εργαστήριο Φυσικής, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

**Π-124 Θηλασμός και διαβήτης στα παιδιά και τις μητέρες: νεότερα δεδομένα**  
Κωνσταντινίδου Σ, Χουρδάκης Μ, Κούβελας Δ  
*Β' Εργαστήριο Φαρμακολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

**Π-125 Μελέτη συνδεσιμότητας του κιναισθητικού φλοιού του εγκεφάλου και αναγνώριση πηγής σε ηλεκτροεγκεφαλογράφημα πραγματικής και φανταστικής κίνησης των άκρων**  
Αθανασίου Α, Καλογιάννη Κ, Μπαμίδης Π  
*Εργαστήριο Ιατρικής Πληροφορικής, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

**Π-126 Στατιστική μελέτη προγνωστικών δεικτών καρκινώματος μαστού**  
Μπότης Ι, Γκαλονάκης Ι, Ντεμπίς-Ζαγγογιάννης Ε, Δημητρίου Μ, Πετεινίδου Ε, Κολέτσα Τ, Καραγιαννοπούλου Γ, Καρκαβέλας Γ, Κωστόπουλος Ι  
*Εργαστήριο Γενικής Παθολογίας και Παθολογικής Ανατομικής, ΑΠΘ*

**Π-127 Ανάλυση πόσιμων υδάτων περιοχών νομού Καβάλας και νομού Σερρών**  
Παναγιωτίδου Σ, Τσεντεμίδου Ε, Τσουμπάρης Π  
*Εργαστήριο Υγιεινής, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

12:00–12:30 **Διάλειμμα**

12:30–14:30 **Τράπεζα Αισθητηρίων Οργάνων**  
**Αποκατάσταση παράλυσης του προσωπικού νεύρου**

Συντονιστές: Ι. Κωνσταντινίδης, Β. Μόσχου

**Στοιχεία ανατομίας και φυσιολογίας του προσωπικού νεύρου**  
Εισηγητής: Β. Νικολαΐδης

**Κλινική και εργαστηριακή εκτίμηση της παράλυσης του προσωπικού νεύρου**  
Εισηγητής: Α. Ψηφίδης

**Αποκατάσταση του οφθαλμού σε περιφερική παράλυση του προσωπικού νεύρου**  
Εισηγητής: Κ. Μπομπορίδης

**Χειρουργική αποκατάσταση της παράλυσης του προσωπικού νεύρου**  
Εισηγητής: Ι. Κωνσταντινίδης

14:30–16:00 **Μεσημεριανή διακοπή**

## ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

### **A-1** Αξιολόγηση της δοκιμασίας Gene Probe σε ασθενείς με λοίμωξη από μυκοβακτηρίδιο της φυματίωσης

Θ Ραρρή<sup>1</sup>, Π Σαραβάκος<sup>1</sup>, Ε Χατζηκυριάκου<sup>1</sup>, Α Γαλατάς<sup>2</sup>, Δ Ιακωβίδης<sup>3</sup>, Φ Ζογλοπίτης<sup>3</sup>, Δ Παπακώστα<sup>3</sup>, Γ Κυριαζής<sup>2</sup>, Θ Κοντακιώτης<sup>3</sup>  
<sup>1</sup> Φοιτητές Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ, <sup>2</sup> Μικροβιολογικό εργαστήριο, ΓΝΘ Γ Παπανικολάου, <sup>3</sup> Μονάδα Επεμβατικής Πνευμονολογίας, Πνευμονολογική Κλινική, ΓΝΘ Γ Παπανικολάου

### **A-2** Η σημασία της συγκέντρωσης λεμφοκυττάρων και ουδετεροφίλων στην ανίχνευση θετικού γονιδίου mRNA για το μυκοβακτηρίδιο της φυματίωσης Παπακώστα Δ<sup>1</sup>, Σαραβάκος Π<sup>2</sup>, Ραρρή Θ<sup>2</sup>, Χατζηκυριάκου Ε<sup>2</sup>, Γαλατάς Α<sup>3</sup>, Ιακωβίδης Δ<sup>1</sup>, Ζογλοπίτης Φ<sup>1</sup>, Κυριαζής Γ<sup>1</sup>, Κοντακιώτης Θ<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Μονάδα επεμβατικής Πνευμονολογίας, Πνευμονολογική Κλινική, ΓΝΘ Γ Παπανικολάου, <sup>2</sup> Φοιτητές Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ, <sup>3</sup> Μικροβιολογικό εργαστήριο, ΓΝΘ Γ Παπανικολάου

### **A-3** Μεταβολικές επιδράσεις των καρδιακών νατριουρητικών πεπτιδίων (CNP)ς

Τσομίδης Ι, Καλλαράς Κ  
 Εργαστήριο Πειραματικής Φυσιολογίας Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ

### **A-4** Οι αναστολείς της ρενίνης στην αντιυπερτασική αγωγή

Μυλωνά Ι, Τζούβελη Ε, Μυρωνίδου-Τζουβελέκη Μ  
 Α' Εργαστήριο Φαρμακολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

### **A-5** Γενετική συσχέτιση του νευροτροφικού παράγοντα CDNF με τη νόσο του Parkinson σε Ελληνικό πληθυσμό

Καλινδέρη Κ<sup>1</sup>, Φιδάνη Α<sup>1</sup>, Κατσαρού Ζ<sup>2</sup>, Μποσαντζοπούλου Σ<sup>3</sup>  
<sup>1</sup> Εργαστήριο Ιατρικής Βιολογίας-Γενετικής, Ιατρική Σχολή, ΑΠΘ, <sup>2</sup> Νευρολογική Κλινική, ΓΝΘ Ιπποκράτειο, <sup>3</sup> Γ' Νευρολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Παπανικολάου

### **A-6** Μελέτη των λιποπρωτεϊνών χαμηλής πυκνότητας (LDL) με τη χρήση τεχνικών της νανοτεχνολογίας

Κανονίδου Χ<sup>1</sup>, Μακέδου Μ<sup>2</sup>, Παπαγεωργίου Γ<sup>2</sup>, Χίτογλου-Μακέδου Α<sup>3</sup>, Λογοθετίδης Σ<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> Εργαστήριο Λεπτών Υμενίων - Νανοσυστημάτων & Νανομετρολογίας (LTFN), Τμήμα Φυσικής, ΑΠΘ, <sup>2</sup> Εργαστήριο Βιολογικής Χημείας, Ιατρική Σχολή, ΑΠΘ, <sup>3</sup> Εργαστήριο Λιπιδίων, Β' Παιδιατρική Κλινική, Π.Γ.Ν.Θ. ΑΧΕΠΑ.

### **A-7** Σπασμέλαιο: αντιοξειδωτική προστασία για τις χαμηλής πυκνότητας λιποπρωτεΐνες (LDL) πλάσματος

Μακέδου Κ, Ηλιάδης Σ, Παπαγεωργίου Γ  
 Εργαστήριο Βιολογικής Χημείας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

### **A-8** Η διερεύνηση εκπαιδευτικών εμπειριών προπτυχιακών φοιτητών ιατρικής από τη χρήση ηλεκτρονικού προσωπικού φακέλου υγείας, βασισμένου στο Google Health

Καραμανλής Δ<sup>1</sup>, Τζιτζής Π<sup>1</sup>, Μπράτσας Χ<sup>2</sup>, Μπαμίδης Π<sup>2</sup>  
<sup>1</sup> Προπτυχιακός φοιτητής, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ, <sup>2</sup> Εργαστήριο Ιατρικής Πληροφορικής, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

### **A-9** Νεφρική δυσλειτουργία σε παιδιά και νεαρούς ενήλικες με μείζονα β-μεσογειακή αναιμία

Τέλη Α, Οικονόμου Μ, Κοντού Α, Πρίντζα Ν, Αζίδου Β, Παπαχρήστου Φ, Αθανασίου-Μεταξά Μ  
 Α' Παιδιατρική Κλινική ΑΠΘ

### **A-10** Διαφορές στην μορφολογία των σπερματοζωαρίων, σύμφωνα με τις οδηγίες της ΠΟΥ 1999 ΚΑΙ 2010

Μακρής Β, Μυσερλή Ε, Κοφίνα Κ, Φαρμάκης Γ, Φωτεινάκης Ι, Παπακώστα Κ, Ζουρνατζή Β, Λουφόπουλος Α  
 Β' Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική ΑΠΘ

### **A-11** Ο αναστολέας υποδοχέων τυροσινικής κινάσης Sunitinib επάγει την ενεργοποίηση του μονοπατιού Notch σε κυτταρικές σειρές καρκίνου του νεφρού

Ζιούτη Φ<sup>1,2</sup>, Τουπλικιώτη Π<sup>1,2</sup>, Κοντοβίνη ΜΑ<sup>2</sup>, Βαδέκα Χ<sup>2</sup>, Κοντοβίνης Λ<sup>2</sup>, Χαΐτογλου Κ<sup>1</sup>, Παπαζήσης Κ<sup>2</sup>  
<sup>1</sup> Εργαστήριο Βιολογικής Χημείας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ, <sup>2</sup> Εργαστήριο Εφαρμοσμένης Μοριακής Ογκολογίας, ΑΝΘ Θεαγένειο

### **A-12** Χρήση παραισθησιογόνων ουσιών κατά την κύηση

Χατζής Π, Παπαθανασίου Ν, Λαθουράς Κ, Καραγιάννης Β, Μπουτάρη Χ, Λουφόπουλος Α  
 Β' Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Ιπποκράτειο

### **A-13** Διαυγοκυτταρικός αδενοϊνωματώδης όγκος ωοθήκης οριακής κακοήθειας: ανασκόπηση της βιβλιογραφίας

Λαθουράς Κ, Παπαθανασίου Ν, Μακρής Β, Δήμου Σ, Κοφίνα Κ, Λουφόπουλος Α  
 Β' Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Ιπποκράτειο

### **A-14** Ο ρόλος του αντιμεταφορέα νατρίου/υδρογόνου NHE-1, στη διαφοροποίησή τους προς μακροφάγα και οστεοκλάστες

Τοπουρίδου Κ, Καλογιάννη Μ, Κολιάκος Γ  
 Εργαστήριο Βιολογικής Χημείας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

## ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

**A-15 Καταγραφή των περιπτώσεων νόσου Cstelman την τελευταία δεκαετία με έμφαση στα μορφολογικά και ανοσοϊστοχημικά ευρήματα**  
Σπύρογλου Π, Τριανταφυλλάκη Ε, Στυλοπούλου Μ. Ρ, Μαγγανάρη Ε, Κολέτσα Τ, Πετράκης Γ, Καρκαβέλας Γ, Κωστόπουλος Ι  
*Εργαστήριο Γενικής Παθολογίας και Παθολογικής Ανατομικής ΑΠΘ*

**A-16 Επίδραση του NGF στο εναλλακτικό μάτισμα του γονιδίου Numb σε PC12 κύτταρα**  
Ντέλιος Δ<sup>1</sup>, Κριτής Α<sup>2</sup>, Τζημαγιώργης Γ<sup>1</sup>  
*<sup>1</sup> Εργαστήριο Βιολογικής Χημείας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ, <sup>2</sup> Εργαστήριο Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

**A-17 Καταγραφή παιδιών με αναπνευστικά προβλήματα σε Τακτικό Πνευμονολογικό Ιατρείο Παίδων τη διετία 2009-2010**  
Τριανταφυλλάκη Ε, Αυγέρη Μ, Παπαδόπουλος Σ, Κουγιουμτζίδου Μ, Σκούλη Γ, Γώγου Μ, Εμποριάδου Μ  
*Β' Παιδιατρική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ*

**A-18 Αιτιολογική και εποχιακή κατανομή των εισαγωγών της Α' Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής Κλινικής του Νοσοκομείου ΑΧΕΠΑ**  
Σαραβάκος Π, Ραρή Θ, Χατζηζήσης Ι, Γιαννόγλου Γ, Στυλιάδης Ι  
*Α' Καρδιολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ*

**A-19 Κλινική προσέγγιση συνδρόμου εύθραυστου Χ**  
Τσεντεμίδου Ε, Παπαμήτσου Θ  
*Εργαστήριο Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

**A-20 Καταγραφή και ανάλυση των οξέων εμφραγμάτων του μυοκαρδίου που νοσηλεύτηκαν στη Στεφανιαία Μονάδα του Νοσοκομείου ΑΧΕΠΑ κατά το έτος 2010**  
Σαραβάκος Π, Ραρή Θ, Χατζηζήσης Ι, Μουράτογλου Σ, Καμπερίδης Β, Στυλιάδης Ι  
*Α' Καρδιολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ*

**A-21 Αλλεργικές διαταραχές εργαζομένων σε εργαστήρια πειραματοζώων**  
Γώγου Μ, Γώγου Χ, Καραμπάκης Β  
*Εργαστήριο Πειραματικής Οφθαλμολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

**A-22 Αξιολόγηση της σημασίας της άμεσης χρώσης για μυκοβακτηρίδιο της φυματίωσης σε βρογχοσκοπηθέντες ασθενείς**  
Σαραβάκος Π<sup>1</sup>, Ραρή Θ<sup>1</sup>, Γαλατάς Α<sup>2</sup>, Ιακωβίδης Δ<sup>3</sup>, Ζογλοπίτης Φ<sup>3</sup>, Παπακώστα Δ<sup>3</sup>, Κυριαζής Γ<sup>2</sup>, Κοντακιώτης Θ<sup>3</sup>  
*<sup>1</sup> Φοιτητές Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ, <sup>2</sup> Μικροβιολογικό Εργαστήριο, ΓΝΘ Γ. Παπανικολάου, <sup>3</sup> Μονάδα Επεμβατικής Πνευμονολογίας, Πνευμονολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Παπανικολάου*

**A-23 Επιδημιολογικά δεδομένα HIV λοίμωξης κατά τη διετία 2009-2010 στη Β. Ελλάδα**  
Τσακίριδης Ι, Βικελούδα Αικ<sup>1</sup>, Πιλάλας Δ<sup>2</sup>, Τσακουρίδου Ό<sup>3</sup>, Αντωνιάδου Ζ-Α<sup>3</sup>, Μαγαλιού Ε<sup>3</sup>, Σκούρα Λ<sup>3</sup>, Μεταλλίδης Σ<sup>2</sup>, Νικολαΐδης Π<sup>2</sup>, Μαλισιόβας Ν<sup>3</sup>  
*<sup>1</sup> Φοιτητές Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ, <sup>2</sup> Α' Παθολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ, <sup>3</sup> Α' Εργαστήριο Μικροβιολογίας ΑΠΘ*

**A-24 Ιστολογική διερεύνηση σε σύνδρομο κενού σάκου**  
Παπαδοπούλου Κ<sup>1</sup>, Παπαμήτσου Θ<sup>1</sup>, Σικά Μ-Φ<sup>2</sup>, Σιόγκα Α<sup>1</sup>  
*<sup>1</sup> Εργαστήριο Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ, <sup>2</sup> Κλινική Γένεσις, Θεσσαλονίκη*

**A-25 Σπάνιο εύρημα δύο ευμεγεθών αποφύσεων στο ακρωμιακό της κλείδας: παρουσίαση περίπτωσης**  
Τότλης Τ<sup>1,2</sup>, Ξανθοπούλου Π<sup>2</sup>, Γκόλιας Β<sup>2</sup>, Χαραλαμπίδης Π<sup>2</sup>, Νάτσης Κ<sup>1</sup>  
*<sup>1</sup> Εργαστήριο Περιγραφικής Ανατομικής, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ, <sup>2</sup> Κέντρο Υγείας Στρυμονικού, ΓΝΝ Σερρών*

**A-26 Καρδιακές μεταστάσεις από μελάνωμα του οφθαλμού: νεκροτομικό εύρημα**  
Νάτσης Κ<sup>1</sup>, Πελεκάνος Γ<sup>2</sup>, Τζήκας Α<sup>2</sup>, Σοφίδης Γ<sup>1</sup>, Βύζας Β<sup>1</sup>, Τσούγκας Μ<sup>2</sup>  
*<sup>1</sup> Εργαστήριο Περιγραφικής Ανατομικής, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ, <sup>2</sup> Εργαστήριο Ιατροδικαστικής και Τοξικολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

**A-27 Συσχέτιση της εφαρμογής του MCV και της φερριτίνης στη διάγνωση της σιδηροπενικής αναιμίας σε επίπεδο πρωτοβάθμιας φροντίδας υγείας**  
Παπέ Μ, Σμάγαδη Α, Χαριτωνίδης Ι, Μουχταροπούλου Ε  
*Κέντρο Υγείας Σοχού, ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ*

**A-28 Η γαλακτομαννάνη ασπεργίλλου στη διάγνωση και παρακολούθηση των διεισδυτικών μυκητιάσεων**  
Βαλέρα Π, Βυζαντιάδης ΤΑ, Ιωακειμίδου Α, Κοτσινού Σ, Μαλισιόβας Ν  
*Α' Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ*

**A-29 Μελέτη του λιπιδαιμικού προφίλ ασθενών με σιδηροπενική αναιμία**  
Κανονίδου Χ<sup>1</sup>, Παπέ Μ<sup>1</sup>, Αραμπατζή Σ<sup>2</sup>, Νικολαΐδου Α<sup>2</sup>, Δίζα Ε<sup>2</sup>, Καραμούζης Μ<sup>1</sup>  
*<sup>1</sup> Εργαστήριο Βιοχημείας, ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ, <sup>2</sup> Αιματολογικό Τμήμα, Εργαστήριο Μικροβιολογίας, ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ*

## ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

**A-30** Μελέτη του κλάσματος των άωρων αιμοπεταλίων, του μέσου όγκου αιμοπεταλίων και των επιπέδων ομοκυστεΐνης σε ασθενείς με καρδιαγγειακή νόσο

Αραμπατζή Σ<sup>1</sup>, Κανονίδου Χ<sup>2</sup>, Νικολαΐδου Α<sup>1</sup>, Καραμούζης Μ<sup>2</sup>, Δίτζα Ε<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Αιματολογικό Τμήμα, Εργαστήριο Μικροβιολογίας, ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ,

<sup>2</sup> Εργαστήριο Βιοχημείας, ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ

**A-31** Διερεύνηση περιπτώσεων ψευδοθρομβοπενίας λόγω σφάλματος κατά τη μέτρηση των αιμοπεταλίων σε δείγματα της κοινότητας

Παπέ Μ, Χαριτωνίδης Ι, Σμάγαδη Α, Μουχταροπούλου Ε

Κέντρο Υγείας Σοχού, ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ

**A-32** Αξιολόγηση της εμφάνισης συμπτωματολογίας νόσου της οφθαλμικής επιφάνειας και χρήσης φακών επαφής

Κανονίδου Ε<sup>1</sup>, Κονιδάρης Β<sup>2</sup>, Κανονίδου Χ<sup>3</sup>, Ζιάκας Ν<sup>2</sup>, Παπαζήσης Λ<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Τμήμα Οφθαλμολογίας, ΓΝΝ Βέροιας, <sup>2</sup> Α' Οφθαλμολογική Κλινική ΑΠΘ,

ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ, <sup>3</sup> Μεταπτυχιακή Φοιτήτρια ΑΠΘ

**A-33** Συγκριτική μελέτη της οπτικής λειτουργίας σε νεαρούς ενήλικες με μυωπία κατά την χρήση φακών επαφής και γυαλιών οράσεως

Κανονίδου Ε<sup>1</sup>, Χατζηράλλη Ε<sup>1</sup>, Κονιδάρης Β<sup>2</sup>, Κανονίδου Χ<sup>3</sup>, Ζιάκας Ν<sup>2</sup>,

Παπαζήσης Λ<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Τμήμα Οφθαλμολογίας, ΓΝΝ Βέροιας, <sup>2</sup> Α' Οφθαλμολογική Κλινική ΑΠΘ,

ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ, <sup>3</sup> Μεταπτυχιακή Φοιτήτρια ΑΠΘ

**A-34** Αξιολόγηση της επίδρασης της ετερόπλευρης χειρουργικής επέμβασης καταρράκτη στη λειτουργική όραση των ασθενών

Κανονίδου Ε<sup>1</sup>, Χατζηράλλη Ε<sup>1</sup>, Κονιδάρης Β<sup>2</sup>, Κανονίδου Χ<sup>3</sup>, Ζιάκας Ν<sup>2</sup>,

Παπαζήσης Λ<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Τμήμα Οφθαλμολογίας, ΓΝΝ Βέροιας, <sup>2</sup> Α' Οφθαλμολογική Κλινική ΑΠΘ,

ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ, <sup>3</sup> Μεταπτυχιακή Φοιτήτρια ΑΠΘ

**A-35** Ανοσοϊστοχημική εντόπιση οιστρογονικών υποδοχέων στην αορτή και στο νεφρό πειραματόζων έπειτα από χορήγηση L- καρνιτίνης

Μπαρλαγιάννης Δ<sup>1</sup>, Παπαμήτσου Θ, Αρβανιτάκη Α, Βασιλόγλου Π,

Μπάτζιου Ν, Καϊδόγλου Κ, Δερμεντζοπούλου Μ

<sup>1</sup> Γενικό Νοσοκομείο Θώρακος «Σωτηρία», <sup>2</sup> Εργαστήριο Ιστολογίας-

Εμβρυολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

**A-36** Αξιολόγηση της επίδρασης του χρόνιου γλαυκώματος στην οπτική λειτουργία και την ψυχολογία των ασθενών

Κανονίδου Ε<sup>1</sup>, Χατζηράλλη Ε<sup>1</sup>, Κονιδάρης Β<sup>2</sup>, Κανονίδου Χ<sup>3</sup>, Ζιάκας Ν<sup>2</sup>,

Παπαζήσης Λ<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Τμήμα Οφθαλμολογίας, ΓΝΝ Βέροιας, <sup>2</sup> Α' Οφθαλμολογική Κλινική ΑΠΘ,

ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ, <sup>3</sup> Μεταπτυχιακή Φοιτήτρια ΑΠΘ

**A-37** Αξιολόγηση της ανοχής, ικανοποίησης και συμμόρφωσης στη συνιστώμενη αγωγή σε χρόνιους γλαυκωματικούς ασθενείς

Κανονίδου Ε<sup>1</sup>, Κονιδάρης Β<sup>2</sup>, Κανονίδου Χ<sup>3</sup>, Ζιάκας Ν<sup>2</sup>, Παπαζήσης Λ<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Τμήμα Οφθαλμολογίας, ΓΝΝ Βέροιας, <sup>2</sup> Α' Οφθαλμολογική Κλινική ΑΠΘ,

ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ, <sup>3</sup> Μεταπτυχιακή Φοιτήτρια ΑΠΘ

**A-38** Συμπτωματολογία νόσου οφθαλμικής επιφάνειας σε πρόσφατα διαγνωσθέντες γλαυκωματικούς ασθενείς υπό αγωγή και η επίδραση αυτής στην οπτική λειτουργική ικανότητα

Κανονίδου Ε<sup>1</sup>, Κονιδάρης Β<sup>2</sup>, Κανονίδου Χ<sup>3</sup>, Ζιάκας Ν<sup>2</sup>, Παπαζήσης Λ<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Τμήμα Οφθαλμολογίας, ΓΝΝ Βέροιας, <sup>2</sup> Α' Οφθαλμολογική Κλινική ΑΠΘ,

ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ, <sup>3</sup> Μεταπτυχιακή Φοιτήτρια ΑΠΘ

**A-39** Συγκριτική αξιολόγηση της οπτικής λειτουργίας σε σακχαροδιαβητικούς ασθενείς με και χωρίς αλλοιώσεις διαβητικής αμφιβληστροειδοπάθειας

Κανονίδου Ε<sup>1</sup>, Χατζηράλλη Ε<sup>1</sup>, Κονιδάρης Β<sup>2</sup>, Κανονίδου Χ<sup>3</sup>, Ζιάκας Ν<sup>2</sup>,

Παπαζήσης Λ<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Τμήμα Οφθαλμολογίας, ΓΝΝ Βέροιας, <sup>2</sup> Α' Οφθαλμολογική Κλινική ΑΠΘ,

ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ, <sup>3</sup> Μεταπτυχιακή Φοιτήτρια ΑΠΘ

**A-40** Αξιολόγηση της ανοχής, ικανοποίησης και συμμόρφωσης στη συνιστώμενη αγωγή σε σακχαροδιαβητικούς ασθενείς με και χωρίς αλλοιώσεις διαβητικής αμφιβληστροειδοπάθειας

Κανονίδου Ε<sup>1</sup>, Χατζηράλλη Ε<sup>1</sup>, Κονιδάρης Β<sup>2</sup>, Κανονίδου Χ<sup>3</sup>, Ζιάκας Ν<sup>2</sup>,

Παπαζήσης Λ<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Τμήμα Οφθαλμολογίας, ΓΝΝ Βέροιας, <sup>2</sup> Α' Οφθαλμολογική Κλινική ΑΠΘ,

ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ, <sup>3</sup> Μεταπτυχιακή φοιτήτρια ΑΠΘ

**A-41** Συσχέτιση ευρημάτων διαβητικής αμφιβληστροειδοπάθειας και χρόνιας νεφρικής νόσου σε ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη τύπου 2

Κανονίδου Ε<sup>1</sup>, Κανονίδου Χ<sup>2</sup>, Χατζηράλλη Ε<sup>1</sup>, Παπαδόπουλος Ρ<sup>3</sup>, Κονιδάρης

Β<sup>4</sup>, Ζιάκας Ν<sup>4</sup>, Παπαζήσης Λ<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Τμήμα Οφθαλμολογίας, ΓΝΝ Βέροιας, <sup>2</sup> Μεταπτυχιακή φοιτήτρια ΑΠΘ,

<sup>3</sup> Νεφρολογικό Τμήμα, ΓΝΝ Βέροιας, <sup>4</sup> Α' Οφθαλμολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ

## ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

**A-42 Συγκριτική αξιολόγηση των επιπέδων φερριτίνης ορού σε ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη, με και χωρίς αλλοιώσεις διαβητικής αμφιβλπστροειδοπάθειας και συνοδό χρόνια νεφρική νόσο**  
Κανονίδου Ε<sup>1</sup>, Κανονίδου Χ<sup>2</sup>, Παπαδόπουλος Ρ<sup>3</sup>, Κονιδάρης Β<sup>4</sup>, Ζιάκας Ν<sup>4</sup>, Παπαζήσης Λ<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Τμήμα Οφθαλμολογίας, ΓΝΝ Βέροιας, <sup>2</sup> Μεταπτυχιακή φοιτήτρια ΑΠΘ, <sup>3</sup> Νεφρολογικό Τμήμα, ΓΝΝ Βέροιας, <sup>4</sup> Α' Οφθαλμολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ

**A-43 Αξιολόγηση παραμέτρων γλοιότητας του αίματος σε ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη και χρόνια νεφρική νόσο με και χωρίς αλλοιώσεις διαβητικής αμφιβλπστροειδοπάθειας και η σχέση αυτών με τη βαρύτητα της αμφιβλπστροειδοπάθειας**

Κανονίδου Ε<sup>1</sup>, Κανονίδου Χ<sup>2</sup>, Παπαδόπουλος Ρ<sup>3</sup>, Κονιδάρης Β<sup>4</sup>, Ζιάκας Ν<sup>4</sup>, Παπαζήσης Λ<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Τμήμα Οφθαλμολογίας, ΓΝΝ Βέροιας, <sup>2</sup> Μεταπτυχιακή φοιτήτρια ΑΠΘ, <sup>3</sup> Νεφρολογικό Τμήμα, ΓΝΝ Βέροιας, <sup>4</sup> Α' Οφθαλμολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ

**A-44 Έκφραση της θρομβομοντουλίνης (TM) σε υλικά αποβολών γυναικών με ιστορικό καθ' έξι αποβολών**

Παπαμήτσου Θ, Παπαδοπούλου Κ, Σιόγκα Α, Χατζησταματίου Μ, Παπαδοπούλου Χ, Οικονόμου Λ

Εργαστήριο Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

**A-45 Επιδημιολογία μικροβίων από καλλιέργειες βρογχικών εκκριμάτων σε ασθενείς της Μονάδας Εντατικής Θεραπείας**

Χλη Α<sup>1</sup>, Μέγαλου Α<sup>1</sup>, Τσινόπουλος Γ<sup>1</sup>, Καντζιούρα Α<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Μικροβιολογικό Εργαστήριο, ΓΝΝ Δράμας, <sup>2</sup> Φοιτήτρια Ιατρικής ΑΠΘ

**A-46 Εργαστηριακή διερεύνηση κολπίτιδων στο Νοσοκομείο της Δράμας**  
Μέγαλου Α<sup>1</sup>, Χλη Α<sup>1</sup>, Τσινόπουλος Γ<sup>1</sup>, Καντζιούρα Α<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Μικροβιολογικό Εργαστήριο, ΓΝΝ Δράμας, <sup>2</sup> Φοιτήτρια Ιατρικής ΑΠΘ

**A-47 Διάγνωση Parkinson Plus συνδρόμων**

Χεδιόγλου Δ, Παπαθανασίου Ι, Αρναούτογλου Μ, Χάιδις Α. Μ, Μπαλογιάννης ΣΙ

Α' Νευρολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ

**A-48 Το μονοξειδίο του αζώτου στη φλεγμονή και στον πόνο**

Μυρωνίδου-Τζουβελέκη Μ, Δεληγεώρογλου Ε, Ιμπριάδος Κ, Κρέξη Α, Λιάκος Ν

Α' Εργαστήριο Φαρμακολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

**A-49 Ενδοκρανικό ανεύρυσμα σε ασθενή με σύνδρομο Klippel-Trenaunay-Weber: περιγραφή περίπτωσης**

Πλιάκου Ε, Πάσσοι Ι, Κοτανίδου Ε, Γαλλή-Τσινοπούλου Α

Δ' Παιδιατρική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Παπαγεωργίου

**A-50 Κλινικά διαγνωστικά κριτήρια ατελούς οστεογένεσης: παρουσίαση τριών περιπτώσεων**

Πλιάκου Ε, Δοκουσλή Β, Γαλλή-Τσινοπούλου Α

Δ' Παιδιατρική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Παπαγεωργίου

**A-51 Οι μεταλλοπρωτεάσες ως βιολογικοί δείκτες σε ασθενείς με βλεννοπολυσακχαριδώσεις**

Μπάτζιος Σ<sup>1,2</sup>, Ζαφειρίου Δ<sup>2</sup>, Βαργιάμη Ε<sup>2</sup>, Καρακιουλάκης Γ<sup>1</sup>, Παπακωνσταντίνου Ε<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Β' Εργαστήριο Φαρμακολογίας, Ιατρική σχολή ΑΠΘ, <sup>2</sup> Α' Παιδιατρική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Ιπποκράτειο

**A-52 Το κόστος εν συγκρίσει με την αποτελεσματικότητα των προγνωστικών πληροφοριών για την επιλογή γυναικών με καρκίνιο αιδοίου για συμπληρωματική θεραπεία**

Μητσάκης Ι<sup>1,2</sup>, Σιάνου Κ<sup>3</sup>, Λαθουράς Κ<sup>1</sup>, Χατζής Π<sup>1</sup>, Ακάλεστου Ε<sup>2</sup>, Χαϊνογλου Ρ<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Β' Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝΘ Ιπποκράτειο, <sup>2</sup> Τμήμα Μαιευτικής, Αλεξάνδρειο Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Θεσσαλονίκης, <sup>3</sup> Leadership and Management in Health Postgraduate Department, Kingston University, London

**A-53 Διάγνωση Parkinson Plus Συνδρόμων**

Χεδιόγλου Δ, Παπαθανασίου Ι, Αρναούτογλου Μ, Χάιδις Α. Μ, Μπαλογιάννης ΣΙ

Α' Νευρολογική Κλινική, ΑΠΘ

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΩΝ

Sevdalis N. 22  
Montgomery A. 22  
Brand-Saberl B. 48

### A

Αγαθαγγελίδου Α. 48  
Αγγελή Ν. 36, 43  
Αγγελόπουλος Σ. 23, 24  
Άγγου Μ. 20  
Αετού Μ. 45, 49  
Αετού Μ.Β. 30  
Αζίδου Β. 53  
Αθανασιάδου Μ. 20  
Αθανασιάδου-Πιπεροπούλου Φ. 33, 34  
Αθανασιάδου Φ. 33  
Αθανασίου Α. 51  
Αθανασίου-Μεταξά Μ. 53  
Ακάλεστου Ε. 59  
Αλβανού Α. 48  
Αλβανού-Ακπαράκη Α. 50  
Αλεξάνδρου Δ. 35, 36  
Αλεξάνδρου Ζ. 23, 24  
Αλμπάνη Μ. 44, 50  
Αμίν Α. 41  
Αναστασιάδης Κ. 32  
Αναστασόπουλος Ν. 21, 22, 48  
Αναστασόπουλος Χ. 28  
Ανεστάκης Δ. 30  
Ανθιμίδης Γ. 45  
Ανταχόπουλος Χ. 42, 43  
Αντωνιάδου Ζ.Α. 55  
Αντωνίου Α. 45, 20  
Αντώνογλου Γ. 34, 50  
Αποστολίδης Σ. 21, 22, 47, 48  
Αποστολίδου-Κιούπη Φ. 43  
Αποστολίδου Κ. 33  
Αραμπατζή Σ. 55, 56  
Αραπίδου Ζ. 33  
Αραπογιάννη Ε. 33  
Αρβανιτάκη Α. 56  
Αργυροπούλου-Πατάκα Π. 32  
Αρναούτογλου Μ. 58, 59  
Ασλάνογλου Θ. 22  
Ασουχίδου Ε. 48  
Αυγέρη Μ. 34, 54

### B

Βαβάτση Ν. 50  
Βαβάτση-Χριστάκη Ν. 27, 33  
Βαβίλης Δ. 35  
Βαγιάνου Ι. 28  
Βαγιωνά Μ. 32  
Βαδέκα Χ. 53  
Βαλέρα Π. 55  
Βαλιάνου Κ. 23  
Βαρβούνη Μ. 21, 25

Βαργιάμη Ε. 59  
Βαρθολομαίου Α. 23, 24, 29, 30  
Βαρλάμης Γ. 34  
Βασιλάκης Θ. 34  
Βασιλάκος Δ. 24  
Βασιλάκου Δ. 22  
Βασιλάκου Α. 41  
Βασιλειάδου Κ. 45  
Βασιλείου Γ. 33  
Βασιλικός Β. 38  
Βασιλόγλου Π. 56  
Βενέτης Χ. 36, 37  
Βενέτης Χ.Α. 35, 47  
Βερέττας Δ.Α. 26  
Βικελούδα Α. 25, 41, 55  
Βλαϊκίδης Ν. 43  
Βουζουεράκης Ε. 26  
Βούλγαρης Α. 30  
Βούρδα Ε. 42  
Βουσβούκη Μ. 45  
Βυζαντιάδης Τ.Α. 55  
Βύζας Β. 55

### Γ

Γαβανά Μ. 26  
Γαβριηλίδης Σ. 38  
Γαλατάς Α. 52, 54  
Γαλλή-Τσινοπούλου Α. 34, 59  
Γαρούφαλλος Α. 39  
Γεωργαντίης Γ. 44  
Γεωργιάδης Θ. 28  
Γεωργιάδης Μ. 25  
Γεωργιάδης-Στεφανίδης Ν. 38  
Γεωργιάδου Χ. 43  
Γεωργούλα Α. 33  
Γιαλαμάς Ε. 35  
Γιαννακόπουλος Ε. 26, 33  
Γιαννόγλου Γ. 38, 54  
Γιαννοπούλου Α.Η. 50  
Γιαννούλα Χ.Α. 29, 48  
Γιαννούλης Χ. 37  
Γίδαρης Δ. 44  
Γκαλονάκης Ι. 51  
Γκιουζέπας Ι. 43  
Γκιούλα Γ. 38, 43  
Γκριτσίτης Γ. 34  
Γκόλιας Β. 55  
Γκουγκούδη Ε. 44  
Γκουγκουρέλας Ι. 34  
Γκούρβας Β. 50  
Γκουτζίομήτρου Ε. 37  
Γκριζιώτη Μ. 21  
Γκριμπίζης Γ. 35, 36, 37  
Γομπάκης Ν. 28  
Γουδέβενος Ι. 26  
Γούλας Α. 49

Γουλής Δ.Γ. 35, 36, 37, 47  
Γρηγοριάδης Σ. 40  
Γροσμανίδης Β. 20, 21, 26  
Γώγος Χ. 26  
Γώγου Β. 41  
Γώγου Μ. 54  
Γώγου Χ. 27, 54

### Δ

Δαβίτη Μ. 36  
Δάρδα Β. 27  
Δαρδαβέσης Θ. 32  
Δαρδαγάνη Ο. 29, 30  
Δεβλιώτη Δ. 31  
Δέδες Α. 48  
Δεληγεώρογλου Ε. 58  
Δεμίρη Ε. 20, 29, 45  
Δεμίρη Χ. 21, 42  
Δερμεντζοπούλου Μ. 48, 56  
Δερμετζοπούλου-Θεοδώριδου Μ. 48, 49  
Δημητράκος Σ.Α. 46  
Δημητράκος Σ. 25, 31  
Δημητριάδης Ν. 43  
Δημητριάδου Β. 29, 30  
Δημητρίου Μ. 51  
Δημητρίου Π. 49  
Δημοπούλου Χ. 27  
Δήμου Μ. 30  
Δήμου Σ. 37, 53  
Δίγκας Ε. 24, 49  
Δίτζα Ε. 38, 55, 56  
Διονυσίου Δ. 20, 45  
Διονυσόπουλος Α. 20, 45  
Διονυσόπουλος Δ. 29  
Δοκουσλή Β. 59  
Δοσόπουλος Κ. 35  
Δούμας Μ. 50  
Δρεβελέγκας Α. 47

### E

Εκμεκτζόγλου Α. 37  
Εμμανουήλ-Νικολούση Ε.Ν. 24  
Εμποριάδου Μ. 34, 54  
Εξηνητάρη Μ. 39, 43  
Ευαγγελόπουλος Α. 50  
Ευθυμιάδης Γ. 38  
Ευκαρπίδης Ε. 35  
Ευστρατιάδου Μ.Ε. 43

### Z

Ζαβιτσανάκης Α. 33  
Ζαγαλιώτη Σ. 37  
Ζαγγελίδου Ε. 50  
Ζαφειρίου Δ. 59  
Ζελεβάρης Ν. 31  
Ζεμπεκάκης Π. 33

Ζεπειρίδης Α. 36  
Ζιάκα Μ. 50  
Ζιάκας Ν. 56, 57, 58  
Ζιούπη Φ. 53  
Ζογλοπίτης Φ. 52, 54  
Ζουρντατζή Β. 35, 53  
Ζτρίβα Ε. 48  
Ζτρίβα Ε.Σ. 29  
Ζώρας Ο. 26

### H

Ηλιάδης Σ. 27, 52  
Ηλιάδου Π.Κ. 35  
Ηλιάδου Ε. 33  
Ηλιάσκου Σ. 36

### Θ

Θεοδωρούλα Ε. 29

### I

Ιακωβίδης Δ. 52, 54  
Ιακωβίδου-Κρίτση Ζ. 30  
Ιμπριάτος Κ. 58  
Ιωακείμιδου Α. 55  
Ιωαννίδης Α. 22  
Ιωαννίδης Π. 25  
Ιωσπηίδης Η. 42, 43

### K

Καδιλτζόγλου Π. 43  
Καζάκος Ε. 35  
Καζαντζή Γ. 31  
Καζαντζίδου Χ. 31  
Καϊδόγλου Α. 48, 49  
Καϊδόγλου Κ. 56  
Καλινδέρη Κ. 52  
Καλλινδέρη Κ. 32  
Καλλαράς Κ. 44, 52  
Καλογιάννη Κ. 51  
Καλογιάννη Μ. 53  
Καλφάδης Σ. 24  
Καμπερίδης Β. 54  
Κανδήλα Ρ. 31  
Κανδυλανάπη Μ. 43  
Κανελλάκη-Κυπαρίσση Μ. 49  
Κανέλλος Ι. 32  
Κανονίδου Ε. 56, 57, 58  
Κανονίδου Χ. 52, 55, 56, 57, 58  
Κανταρτζή Π. 36, 37  
Καντζιούρα Α. 41, 42, 58  
Καπετάνιος Γ. 48  
Καπετάνιος Δ. 48  
Καπουκρανίδου Δ. 28, 30  
Καπουκρανίδου Δ. Ι. 29, 30  
Καραγέργου Ε. 20  
Καραγιάννης 35, 36, 53  
Καραγιάννης Β. 36, 53  
Καραγιαννοπούλου Γ. 51  
Καρακάση Κ.Ε. 25

Καρακάσης Χ. 31, 32  
Καρακιουλάκης Γ. 46, 49, 59  
Καρακούλας Κ. 20, 26  
Καραλής Τ. 36  
Καραμανλής Δ. 53  
Καραμάρκου Χ. 48  
Καραμούζης Μ. 55, 56  
Καραμπατάκης Β. 54  
Καρβούνης Χ. 28  
Καρκαβέλας Γ. 24, 47, 51, 54  
Καρρά Ε. 25  
Καρράς Γ. 31  
Καρυδά Σ. 33, 41  
Καστάνιας Ε. 44  
Κατζός Γ. 33  
Κατσαρού Ζ. 31, 32, 52

Κατσιμάρδου Α. 34  
Κελίδου Π. 31  
Κεσίσης Γ. 27  
Κιμισκίδης Β. 43  
Κιντριάκη Ε. 35  
Κιουμής Ι. 43  
Κισκίνης Δ. 44  
Κοβάτση Α. 50  
Κοβάτση Α.Κ. 24  
Κόκκας Β. 49  
Κοκκόλη Ε. 20  
Κολέτσα Τ. 51, 54  
Κολιάκος Γ. 53

Κολυμπιανάκης Ε. 35, 36, 37  
Κονδύλης Η. 26  
Κονιδάρης Β. 56, 57, 58  
Κοντακιώτης Θ. 43, 52, 54  
Κοντοβίνη Μ.Α. 53  
Κοντοβίνης Λ. 53  
Κοντόσης Α. 26  
Κοντού Α. 53  
Κορδαλή Π. 48  
Κοσμάς Ν. 23, 34  
Κοσμίδης Ε. 50  
Κοσμίδης Χ. 45  
Κοσμοπούλου Ι. 27  
Κοτανίδης Χ. 26  
Κοτανίδου Ε. 34, 59  
Κοτζιάπση Θ. 45  
Κοτσινού Σ. 55  
Κούβελος Δ. 49, 51  
Κουγιουμτζίδου Μ. 34, 54  
Κουζή-Κολιάκου Κ. 49  
Κουΐδου Σ. 27, 50  
Κουλούρης Χ. 24  
Κουμουρτζής Μ. 23, 48, 50  
Κουντή Φ. 32  
Κουράκης Τ. 30  
Κουσιδης Κ. 34  
Κούσκουρας Κ. 47  
Κουτσογιαννούλη Ε.Α. 27  
Κουτσοδικόλα Π. 29, 30  
Κουτσοδικόλας Δ. 29, 30

Κοφινά Κ. 33, 53  
Κρέξη Α. 58  
Κριτίης Α. 29, 54  
Κρίτση-Ιακωβίδου Ζ. 29  
Κυπριτίδου Δ. 21  
Κυρβασίλης Φ. 44  
Κυριαζής Γ. 41, 52, 54  
Κύρου Δ. 36  
Κωνσταντινίδης Ι. 31, 51  
Κωνσταντινίδου Σ. 27, 30, 51  
Κωνσταντίνου Α. 45  
Κώστα Β. 31  
Κωστογλούδης Ν. 20, 45  
Κωστόπουλος Ι. 51, 54  
Κωτούλα Β. 24, 47

### Λ

Λαζαρίδης Ι. 44  
Λαζαρίδης Ν. 47  
Λαζαρίδης Χ. 23, 24, 45  
Λαζαρίδου Μ. 39  
Λαθουράς Κ. 37, 38, 53, 59  
Λάκης Σ. 50  
Λαμπρογιάννης Α. 25, 31  
Λαμπρόπουλος Α. 30, 37, 50  
Λιακόπουλος Β. 50  
Λιακοπούλου-Κυριακίδου Μ. 28  
Λιάκος Ν. 23, 24, 58  
Λόγα Κ. 25  
Λογοθετίδης Σ. 52  
Λουμπόπουλος Α. 25  
Λουφόπουλος Α. 35, 37, 38, 53  
Λώλης Α. 25

### M

Μαγαλιού Ε. 55  
Μαγαλιού Β. 43  
Μαγαγιάρη Ε. 54  
Μακέδος Α. 36, 37  
Μακέδου Κ. 27, 52  
Μακέδου Μ. 52  
Μακρή Α.Π. 34  
Μακρής Β. 35, 38, 53  
Μακρής Ι. 29  
Μακρής Μ.Π. 28, 34  
Μακρής Π.Ε. 28, 34  
Μακρής Χ. 36  
Μαλαμάκη Π. 43  
Μαλιζός Κ. 26  
Μαλισιόβας Ν. 39, 41, 42, 43, 55  
Μάνθος Α. 24, 26  
Μανίκα Α. 39  
Μαντζαρόπουλος Ι. 33  
Μαντζώρος Ι. 23, 24  
Μάντσου Ε. 45  
Μαρκαντέ Α. 44  
Μαρτάκης Σ. 34  
Μασουρίδου Σ. 36, 37  
Μαστρογιάννη Ο. 50



Μαστροκόστας Α. 21  
 Μαυρίδου Ε. 33, 41  
 Μαύρου Γ. 34, 44  
 Μέγαλου Α. 41, 42, 58  
 Μεδίσκου Σ. 48  
 Μέκρας Α. 26, 45  
 Μελίδου Α. 43  
 Μεταλλίδης Σ. 39, 41, 55  
 Μηλιάρης Δ. 49  
 Μηλιάρης Σ. 29  
 Μηλιώνη Δ. 31, 32  
 Μηνά Δ. 45  
 Μηντζιώρη Γ. 21, 35, 36, 37, 41, 47  
 Μπισσάκης Ι. 37, 59  
 Μίντση Θ. 21, 26  
 Μισυρλή Ε. 38  
 Μισσόλη Α. 36, 37  
 Μίχα Α. 45  
 Μιχαλίδης Π. 35, 37, 46  
 Μιχαλόπουλος Α. 45  
 Μοιρασγεντή Μ. 21, 25, 26  
 Μολυβδά-Αθανασοπούλου Ε. 31  
 Μόσχου Β. 51  
 Μουράτογλου Σ. 54  
 Μουράτογλου ΣΑ. 35  
 Μουχταροπούλου Ε. 55, 56  
 Μπακιρτζή Κ. 22  
 Μπαλλάς Κ. 45  
 Μπαλογιάννης Σ. 31  
 Μπαλογιάννης ΣΙ. 58, 59  
 Μπαλτατζής Μ. 45  
 Μπαμίδης Π. 25, 40, 51, 53  
 Μπαμπαλη Σ. 41  
 Μπαρλαγιάννης Δ. 48  
 Μπαρλαγιάννης Ε. 49  
 Μπαρμπαρούση Β. 42  
 Μπαρμπούτης Π. 28  
 Μπάτζος Σ. 21, 59  
 Μπάτζου Ν. 48, 49, 56  
 Μπεκιαρίδου Π. 31, 33, 41, 49  
 Μπένος Α. 21, 22, 25, 26, 33, 40  
 Μπίλη Ε. 36  
 Μπλόντζος Ν. 37  
 Μπομπορίδης Κ. 51  
 Μπονταντζοπούλου Σ. 31  
 Μπόσδου Ι. 36, 37  
 Μποσταντζοπούλου Σ. 31, 32, 52  
 Μπότσης Ι. 51  
 Μπότσης Δ. 23, 32  
 Μπουκίς Δ. 45  
 Μπουκουβάλα Σ. 42  
 Μπούρα Π. 34  
 Μπούση Β. 21  
 Μπουτάρη Χ. 53  
 Μπούτου Α.Φ. 34  
 Μπράτκο Α. 36  
 Μπράτσας Χ. 53  
 Μυλωνά Ι. 52  
 Μυλωνάκη Ε. 43

Μυρωνίδου-Τζουβελέκη Μ. 52, 58  
 Μυσερλή Ε. 53

**Ν**  
 Ναλμπάντη Ε. 39  
 Νανά Π. 36  
 Νάτσος Κ. 21, 22, 24, 47, 48, 55  
 Νεράντζης Δ. 39  
 Νικολαΐδης Α. 55, 56  
 Νικολαΐδης Β. 51  
 Νικολαΐδης Π. 39, 41, 55  
 Νταμπάκης Γ. 45  
 Ντέλιος Δ. 31, 54  
 Ντεμπίς-Ζαγγογιάννης Ε. 51  
 Νιτζάου Σ. 50  
 Ντήτριχ Ε-Μ. 48, 50  
 Ντόμπρος Ν. 21, 26, 46  
 Ντούγκου Σ. 50

**Ξ**  
 Ξανθόπουλος Κ. 33  
 Ξανθοπούλου Π. 55  
 Ξάνθου Ι. 31, 36, 50  
 Ξυδά Σ.Ε. 49

**Ο**  
 Οικονόμου Ε. 45  
 Οικονόμου Α. 47, 58  
 Οικονόμου Μ. 28, 50, 53

**Π**  
 Παζίδης Α. 34  
 Παναγιωτίδου Σ. 51  
 Παναγοπούλου Ε. 22, 26, 40  
 Πανάγος Κ. 34  
 Πάνος Α. 21, 26  
 Παντελιάδου Α-Κ. 34  
 Παντελίδης Π. 30  
 Πάντος Γ. 36  
 Παπαβραμίδης Σ. 24  
 Παπαγεωργίου Γ. 27, 52  
 Παπαγιάννη Α. 28  
 Παπαγιάννη Ε. 37  
 Παπαδάκης Γ. 22, 41  
 Παπαδήμας Ι. 35, 36, 37  
 Παπαδιόχος Ι. 37  
 Παπαδόπουλος Β. 45  
 Παπαδόπουλος Ν. 38  
 Παπαδόπουλος Ρ. 57, 58  
 Παπαδόπουλος Σ. 34, 37, 54  
 Παπαδοπούλου-Αλατάκη Ε. 34  
 Παπαδοπούλου Ε. 28  
 Παπαδοπούλου Κ. 55, 58  
 Παπαδοπούλου Χ. 58  
 Παπαζήσης Γ. 49  
 Παπαζήσης Κ. 27, 53  
 Παπαζήσης Λ. 56, 57, 58  
 Παπάζογλου Α. 40  
 Παπαθανασίου Ε. 21, 22, 47

Παπαθανασίου Ι. 58, 59  
 Παπαθανασίου Ν. 37, 38, 53  
 Παπακωνσταντίνου Α. 20, 33, 41, 45  
 Παπακωνσταντίνου Ε. 39, 59  
 Παπακωνσταντίνου Χ. 32  
 Παπακώστα Δ. 43, 52, 54  
 Παπακώστα Κ. 53  
 Παπαλαμπίδου Α. 43  
 Παπαλέξης Π. 35  
 Παπαμήτσου Θ. 48, 49, 50, 54, 55, 56, 58  
 Παπανικολάου Α. 29, 30, 50  
 Παπανικολάου Ν. 27  
 Παπανικολάου ΝΑ. 27  
 Παπανικολάου Τ. 43  
 Παπάς Α. 20, 45  
 Παπαχατζή Λ. 21  
 Παπαχρήστου Φ. 53  
 Παπέ Μ. 55, 56  
 Παπά Α. 41  
 Παπά-Κονιδάρη Α. 33  
 Παππά Α. 41  
 Παππάς Κ. 40  
 Παρασκευάς Γ. 48  
 Παρασκευοπούλου Ε. 45  
 Παρλαπάνη Α. 37  
 Παρλαπάνη Θ. 36, 41  
 Πάσσης Ι. 23, 59  
 Πασχαλιώρας Γ. 30  
 Παυλάκη Α. 35  
 Παυλίδης Θ. 45  
 Παυλίδης Λ. 20, 45  
 Πεϊτίδου Ε. 31  
 Πελεκάνος Γ. 55  
 Πετεινίδου Ε. 51  
 Πετράκης Γ. 54  
 Πιλάλας Δ. 41, 55  
 Πιμπιλίδου Ε. 22  
 Πιτσιλός Χ. 31  
 Πλέκη Α. 31, 35  
 Πλέκη Σ. 31  
 Πλιάκου Ε. 59  
 Πολυζωΐδης Κ. 25, 47  
 Πολυχρονίδου Γ. 22, 41  
 Πότση Ε. 32  
 Πορφύριου Γ. 41  
 Πουλασσοχίδου Μ. 35  
 Πουλοπούλου Κ. 25  
 Πραγματευτάκης ΜΓ. 23, 24  
 Πρατήλας Γ. 37  
 Πρίντζα Ν. 53  
 Προυσαλίδης Ι. 45  
 Πυθαρά Ε. 34

**Ρ**  
 Ράικος Α. 48  
 Ράικος Ν. 50  
 Ραμπιάδου Χ. 23, 24, 37  
 Ράπη Α. 37  
 Ράπη Κ. 38

Ράπτης Δ. 23, 24  
 Ραρρή Θ. 24, 33, 43, 52, 54  
 Ραχμάνη Ε. 33  
 Ραχωβίτσας Δ. 48  
 Ρίτσας Ι. 34  
 Ροηλίδης Ε. 42, 43  
 Ρόκος Χ. 22, 41  
 Ρούσσο Ι. 33  
 Ρωσσοπούλος Ε. 31

**Σ**  
 Σαββαΐδου Θ. 25  
 Σακαντάμης Α. 45  
 Σακαντάμης ΑΚ. 45  
 Σαμανίδου Β. 50  
 Σαμουριαννίδου Δ. 35  
 Σαραβάκος Π. 24, 33, 52, 54  
 Σαράνη Ε. 35  
 Σαρδέλη Χ. 49  
 Σεκέρη Ζ. 33  
 Σεργκελίδης Δ. 41  
 Σιάνου Κ. 59  
 Σιδηρόπουλος Σ. 43  
 Σιδηροπούλου Α. 26  
 Σιόγκα Α. 55, 58  
 Σιούντας Α. 31, 50  
 Σκούλη Γ. 34, 54  
 Σκούρα Λ. 41, 55  
 Σμάγαδη Α. 55, 56  
 Σμυρνάκης Ε. 21, 25, 26, 33  
 Σμυρνωτάκης Σ. 20  
 Σοκολάκης Ι. 22  
 Σόρκου Κ. 25  
 Σοφίδης Γ. 21, 22, 47, 48, 55  
 Σπάκος Δ. 46  
 Σπυρίδης Χ. 23  
 Σπύρογλου Κ-Λ. 34  
 Σπύρογλου Π. 54  
 Σταρδέλη Θ. 22, 25, 26  
 Σταυρόπουλος Γ. 28  
 Στεργιανός Σ. 35  
 Στεφανίδης Β. 28  
 Στεφανίδης Χ. 26  
 Στυλιάδης Ι. 38, 54  
 Στυλοπούλου Μ.Ρ. 37, 54  
 Συκά Μ.Φ. 55  
 Συμεωνίδης Ν. 45  
 Συμιντιρίδου Δ. 48  
 Συράκος Θ. 44

**Τ**  
 Τάγγα Π. 37  
 Ταρλατζή Θ. 36, 37  
 Ταρλατζής Β.Κ. 22, 30, 35, 36, 37, 46  
 Τάσκος Ν. 47  
 Τέλη Α. 53  
 Τέλη Κ. 28  
 Τζαμτζόγλου Α. 36  
 Τζατζάκη Ε. 28

Τζέλλος Θ.Γ. 35  
 Τζήκα Μ. 48  
 Τζήκας Α. 55  
 Τζημαγιώργης Γ. 27, 31, 33, 54  
 Τζιόμαλος Κ. 50  
 Τζιτζής Π. 53  
 Τζούβελη Ε. 52  
 Τιμοθεάδου Ε. 47  
 Τοπουρίδου Κ. 53  
 Τότλης Τ. 21, 22, 48, 55  
 Τότσι Α. 25  
 Τουλής Κ. 36, 37  
 Τουλής Κ. Α. 35, 47  
 Τουπλικιώτη Π. 27, 53  
 Τουτζιάρη Ε. 34  
 Τούφας Κ. 25, 26  
 Τρεντζίδης Κ. 48  
 Τριανταφυλλάκη Ε. 34, 54  
 Τριανταφυλλίδης Σ. 36  
 Τριάντος Α. 20, 45  
 Τρικούπη Α. 24  
 Τσακιρίδης Ι. 41, 55  
 Τσακνάκη Α. 37  
 Τσαλής Κ. 24  
 Τσαλιγόπουλος Μ. 31  
 Τσαμέτης Χ. 35  
 Τσάντσας Χ. 27, 30  
 Τσάντσας Χ. Μ. 30  
 Τσαούσης Κ. 25, 31  
 Τσαφαρίδου Μ. 26, 41  
 Τσακουρίδου Ο. 55  
 Τσεντεμίδου Ε. 51, 54  
 Τσепάνης Κ. 22  
 Τσεργούλη Κ. 33  
 Τσερέπης Δ. 41  
 Τσίγκα Ε. 22  
 Τσιλώνης Κ. 28  
 Τσινίκας Γ. 47  
 Τσινόπουλος Γ. 41, 42, 58  
 Τσινόπουλος Ι. 25, 31, 39  
 Τσιρανίδου Ε. 21, 25  
 Τσιτλακίδης Α. 45  
 Τσιτσόπουλος Φ. 40  
 Τσολάκη Μ. 32  
 Τσόλκας Γ. 27  
 Τσομίδης Ι. 52  
 Τσούγκας Μ. 55  
 Τσουλφάς Γ. 44  
 Τσουμπάρης Π. 51  
 Τσονίδης Χ. 40  
 Τύμπου Γ. 21

**Φ**  
 Φαρμάκης Γ. 37, 53  
 Φιδάνη Λ. 52  
 Φιδάνη Σ. 32  
 Φίλιου Σ. 43  
 Φιλιππούλου Α. 44  
 Φλάρης Α. 30

Φλώρου Β. 29, 30  
 Φόρογλου Ν. 43, 47  
 Φόρογλου Π. 20, 45  
 Φούζας Ι. 23  
 Φούκα Ε. 43  
 Φουντάς Σ. 25  
 Φράγκου Δ. 50  
 Φρουζάκη Χ. 27  
 Φυντανίδου Β. 20, 21, 26  
 Φωτεινάκης Ι. 35, 53  
 Φωτιάδου Α. 41

**Χ**  
 Χαΐδης Α. Μ. 58, 59  
 Χαΐδοπούλου Κ. 33  
 Χαΐνογλου Α. 26  
 Χαΐνογλου Ρ. 37, 59  
 Χαΐτογλου Κ. 27, 39, 46, 53  
 Χαμπήνης Α. 34  
 Χαντές Α. 20  
 Χαραλαμπίδης Π. 55  
 Χαριζοπούλου Β. 35  
 Χαριτωνίδης Ι. 55, 56  
 Χατζή Π. 22  
 Χατζής Π. 59  
 Χατζηαντωνίου ΓΙ 29  
 Χατζηδημητρίου Δ. 41, 42  
 Χατζηζήσης Ι. 28, 54  
 Χατζήκα Π. 43  
 Χατζηκορνίτσα Π. 41  
 Χατζηκυριάκου Ε. 43, 52  
 Χατζηκωνσταντίνου Μ. 43  
 Χατζημελετίου Α. 36, 37  
 Χατζημελετίου Κ. 30, 36, 37  
 Χατζηηράλη Ε. 56, 57  
 Χατζής Π. 37, 38, 53  
 Χατζησεβαστού-Λουκίδου Χ. 46  
 Χατζησταματίου Μ. 58  
 Χατζησταυρίδης Π. 43  
 Χατζηστεφάνου Ι. 23  
 Χατζησφέτσος Α. 31, 36, 50  
 Χατζηφωτίου Δ. 36  
 Χατζηκαραλάμπος Κ.Γ. 31  
 Χείρογλου Δ. 58, 59  
 Χίρα Κ. 43  
 Χίτογλου-Μακέδου Α. 52  
 Χλη Α. 41, 42, 58  
 Χολής Ν. 50  
 Χονδρονάσιου Δ. 27  
 Χουλιάρης Κ. 45  
 Χουρδάκης Μ. 34, 35, 51  
 Χριστοπούλου-Αλετρά Ε. 26  
 Χρυσογονίδης Ι. 29  
 Χριστοφορίδης Ε. 24

**Ψ**  
 Ψαρούλης Α. 50  
 Ψαρράς Κ. 45  
 Ψηφίδης Α. 31, 51

