

Ελληνική
Ενδοκρινολογική
Εταιρεία
Πανελλήνια
Ένωση
Ενδοκρινολόγων



www.endo.gr

39⁰

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ
ΣΥΝΕΔΡΙΟ

Ενδοκρινολογίας & Μεταβολισμού

4-7 Απριλίου
2012

Ξενοδοχείο
Athenaeum Intercontinental
Αθήνα

Τελικό
Πρόγραμμα



39^o

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ
ΣΥΝΕΔΡΙΟ

Ενδοκρινολογίας
& Μεταβολισμού

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Χαιρετισμός Προέδρου

σελ. 4

Όργανα και Επιτροπές

σελ. 5

Βραβεία

σελ. 7

Επιστημονικό Πρόγραμμα

• Τετάρτη 4 Απριλίου 2012

σελ. 10

• Πέμπτη 5 Απριλίου 2012

σελ. 12

• Παρασκευή 6 Απριλίου 2012

σελ. 28

• Σάββατο 7 Απριλίου 2012

σελ. 35

Γενικές Πληροφορίες

σελ. 48

Ευρετήριο Ομιλητών – Συντονιστών
Εκπαιδευτών - Μελών Επιτροπών

σελ. 51

Ευρετήριο Συγγραφέων

σελ. 55

Κάτοψη Έκθεσης & Αιθουσών

σελ. 60

Εκθέτες

σελ. 63

Ευχαριστίες

σελ. 64

Καλλιτεχνική Έκθεση

σελ. 66

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΠΡΟΕΔΡΟΥ

Αξιότιμοι Κύριοι,

Η **Ελληνική Ενδοκρινολογική Εταιρεία - Πανελλήνια Ένωση Ενδοκρινολόγων** σας προσκαλεί στο **39ο Πανελλήνιο Ενδοκρινολογικό Συνέδριο**. Εφέτος το ΔΣ της ΕΕΕ-ΠΕΕ αναδιάρθρωσε τη δομή του προγράμματος του **Πανελληνίου Συνεδρίου** έτσι ώστε να επιτραπεί ο συνδυασμός εκπαίδευσης, παρουσίασης του ερευνητικού έργου τόσο των εμπειροτέρων όσο και των νεοτέρων συναδέλφων, καθώς και της προβολής πλέον σύγχρονων δεδομένων από πλευράς νέων θεραπευτικών μέσων. Γι' αυτό έχουν προβλεφθεί κύριες ερευνητικές διαλέξεις, παρουσίαση προφορικών και αναρτημένων ερευνητικών εργασιών, στρογγυλά τραπέζια και συνεδρίες συνάντησης με τον ειδικό.

Διατηρώντας την ισορροπία μεταξύ βασικής και κλινικής πληροφορίας ένα μέρος των δραστηριοτήτων του συνεδρίου έχει προγραμματισθεί να καλυφθεί προς όφελος της μετάδοσης της πληροφορίας για τα νέα θεραπευτικά μέσα.

Στο φετινό συνέδριο, η **Ελληνική Ενδοκρινολογική Εταιρεία - Πανελλήνια Ένωση Ενδοκρινολόγων** θα τιμήσει τον αείμνηστο Πρόεδρό της **Νικόλαο Θαλασσινό**, έναν άνθρωπο που πρόσφερε ανεκτίμητες υπηρεσίες στην ελληνική ενδοκρινολογία.

Επιπλέον, πιστεύοντας ότι η σημερινή εικόνα τόσο της εταιρείας μας όσο και της ενδοκρινολογίας στη χώρα μας αποτελεί συνέχεια και εξέλιξη του έργου προηγούμενων γενεών, το Διοικητικό Συμβούλιο της **Ελληνικής Ενδοκρινολογικής Εταιρείας - Πανελληνίας Ένωσης Ενδοκρινολόγων** αποφάσισε να τιμήσει τους πρώην Προέδρους της, **κ.κ. Χρ. Τασσόπουλο** και **Ι. Τρυφωνόπουλο**, δίνοντας έτσι την ευκαιρία στους μεν παλαιότερους συναδέλφους να θυμηθούν και στους δε νεότερους να γνωρίσουν την ιστορική πορεία της εταιρείας μας.

Είμαστε βέβαιοι ότι διατηρώντας την ποιότητα και πολλαπλασιάζοντας τις δραστηριότητες του συνεδρίου, θα επιτραπεί ο καλύτερος δυνατός τρόπος επικοινωνίας μεταξύ των συναδέλφων ενδοκρινολόγων αλλά και των οργανισμών και εταιρειών που ασχολούνται με τη διάδοση των φαρμακευτικών σκευασμάτων.

Καλώς ορίσατε στο συνέδριο μας.

Φιλικά.



Γεώργιος Μαστοράκος

Πρόεδρος
της Ελληνικής Ενδοκρινολογικής Εταιρείας
Πανελληνίας Ένωσης Ενδοκρινολόγων

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ

ΠΡΟΕΔΡΟΣ: Γ. Μαστοράκος

ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ: Φ. Καθδρυμίδης

ΓΕΝ. ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ: Ι.-Α. Βατάλας

ΤΑΜΙΑΣ: Α. Θωμόπουλος

ΕΙΔ. ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΣ:
Δ. Γουλήs
Ι. Ηλίας
Μ. Μιχαηλάκη

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Κ. Μάρκου
Στ. Νικοπούλου
Κ. Τσίγκος

ΕΠΙΤΡΟΠΗ Ε.Σ.Υ.

Δ. Βασιλειάδη
Β. Βασιλείου
Ε. Κούκκου

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΛΕΥΘΕΡΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΩΝ

Κ. Ανδριανός
Ζ. Μούσλεχ
Δ. Σπανούδης

ΚΡΙΤΕΣ ΒΡΑΒΕΙΩΝ

Δ. Αδαμόπουλος	A. Μαργιωρής
M. Αλεβιζάκη	Γ. Μαστοράκος
M. Αναηλιώτου	Λ. Ντούντας
I.-A. Βατάλης	Γ. Πιαδίτης
I. Γιώβος	I. Τζαβάρα-Αγγελισπούλου
A. Θωμόπουλος	A. Τσατσούλης
E. Κάργα	K. Φαινέκος
Γ. Κουκούλης	Γ. Φιλιππου
Γ. Κρασσάς	

ΚΡΙΤΕΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Δ. Βασιλειάδη	K. Παζαΐτου-Παναγιώτου
B. Βλασσπούλου	E. Πανταζή
E. Βλαχοπαναδοπούλου	E. Παπαβασιλείου
A. Βρυωνίδου	Φ. Παπαδοπούλου
A. Γαλλή-Τσινοπούλου	Λ. Παπαναστασίου
N. Γεωργίου	A. Πολυμέρης
Φ. Καθδρυμίδης	A. Σαλιτίκη
Γ. Καητσάς	K. Σαριδάκη
E. Κασσή	B. Συρίου
E. Κούκκου	M. Σώμαλη
A. Κούρτης	M. Τζανέθα
E. Κούστα	Θ. Τζώτζας
Γ. Κρασσάς	Στ. Τίγκας
B. Κυριαζοπούλου	Σ. Τουρνής
E. Λαμπρινουδάκη	K. Τσίγκας
A. Μάρκου	A. Χρυσουλίδου
K. Μαυροδής	

ΚΡΙΤΕΣ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΩΝ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ

B. Γκρέκα-Σπηλιώτη
M. Κήτα
E. Πανταζή
A. Παππάς
M. Τζανέθα

ΒΡΑΒΕΙΑ

Βραβείο εις μνήμην Δ. Ίκκου (2 εργασίες)

1500 €

Χορηγός Όμιλος Εταιρειών Υγείας Βιοϊατρική

Απονέμεται στην καλύτερη κλινική εργασία στην Ενδοκρινολογία που δημοσιεύθηκε το 2011 σε διεθνές περιοδικό που αναφέρεται στο PubMed και έχει impact factor. Ο πρώτος συγγραφέας πρέπει να είναι είτε τακτικό ή δόκιμο μέλος της ΕΕΕ-ΠΕΕ είτε παιδοενδοκρινολόγος.

• **HIGH PREVALENCE OF SUBCLINICAL HYPERCORTISOLISM IN PATIENTS WITH BILATERAL ADRENAL INCIDENTALOMAS: A CHALLENGE TO MANAGEMENT**

Dimitra A. Vassiliadi, Georgia Ntali, Eirini Vicha and Stylianos Tsarakis
Department of Endocrinology Athens Polyclinic Hospital, Athens, Greece

• **INSULIN RESISTANCE AND ENDOCRINE CHARACTERISTICS OF THE DIFFERENT PHENOTYPES OF POLYCYSTIC OVARY SYNDROME: A PROSPECTIVE STUDY**

Dimitrios Panidis¹, Konstantinos Tziomalos², Georgios Misichronis¹, Efstathios Papadakis¹, George Betsas¹, Ilias Katsikis¹, and Djuro Macut³

¹ Division of Endocrinology and Human Reproduction, Second Department of Obstetrics and Gynecology, Aristotle University of Thessaloniki, Hippokration Hospital, Thessaloniki, Greece

² First Propedeutic Department of Internal Medicine, Aristotle University of Thessaloniki, AHEPA Hospital, 1 Stilponos Kyriakidi Street, Thessaloniki 546 36, Greece

³ Faculty of Medicine, Clinic for Endocrinology, Diabetes and Diseases of Metabolism, University of Belgrade, Belgrade, Serbia

Βραβείο Βασικής Έρευνας στην Ενδοκρινολογία

1500 €

Απονέμεται στην καλύτερη εργασία με έμφαση στη βασική έρευνα στην Ενδοκρινολογία που δημοσιεύθηκε το 2011 σε διεθνές περιοδικό που αναφέρεται στο PubMed και έχει impact factor. Ο πρώτος ή ο τελευταίος συγγραφέας πρέπει να είναι τακτικό, πάρεδρο ή δόκιμο μέλος της ΕΕΕ-ΠΕΕ.

Nrf2 REPRESSES FGF21 DURING LONG-TERM HIGH-FAT DIET-INDUCED OBESITY IN MICE

Dionysios V. Chartoumpekis¹, Panos G. Ziros¹, Agathoklis I. Psyrogiannis¹, Athanasios G. Papavasiliou², Venetsana E. Kyriazopoulou¹, Gerasimos P. Sykiotis^{1,3}, Ioannis G. Habeos¹

¹ Department of Internal Medicine, Division of Endocrinology, Medical School, University of Patras, Patras, Greece

² Department of Biological Chemistry, Medical School, University of Athens, Athens, Greece

³ Department of Pharmacology, Medical School, University of Patras, Patras, Greece

Βραβείο εις μνήμην Ι. Γιαννάτου

1500 €

Απονέμεται στην καλύτερη εργασία με αντικείμενο την έρευνα στην κλινική Ενδοκρινολογία. Η εργασία δεν πρέπει να έχει δημοσιευθεί ή ανακοινωθεί σε πλήρη ή μερική μορφή σε προηγούμενα συνέδρια στην Ελλάδα ή το εξωτερικό. Ο πρώτος συγγραφέας πρέπει να είναι είτε τακτικό ή δόκιμο μέλος της ΕΕΕ-ΠΕΕ είτε παιδοενδοκρινολόγος.

ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗΣ ΟΞΕΙΑΣ ΦΑΣΗΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΕΓΧΥΣΗ ΖΟΛΕΝΔΡΟΝΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ ΣΕ ΜΕΤΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΕΣ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΧΑΜΗΛΗ ΟΣΤΙΚΗ ΜΑΖΑ

Αθανάσιος Δ. Αναστασιλάκης¹, Στέργιος Α. Ποιλύζος², Ποιλύζινης Μάρκας³, Γρηγόριος Σακελληρίου⁴, Ηλίας Μπισμινιάς⁵, Αθηνά Γκιομιάς⁶, Σιδέρης Δελαρούδης¹, Σπυρίδων Γέρου⁷, Ίρις Μπαλαούρη⁷, Δημήτριος Οικονόμου⁸, Σωκράτης Ε. Παπαπούλος⁹

¹ Ενδοκρινολογικό Τμήμα, 424 Γενικό Στρατιωτικό Νοσοκομείο, Θεσσαλονίκη

² Β' Παθολογική Κλινική, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Ιπποκράτειο Νοσοκομείο, Θεσσαλονίκη

³ Τμήμα Ενδοκρινολογίας και Σακχαρώδη Διαβήτη, 251 Γενικό Νοσοκομείο Αεροπορίας, Αθήνα

⁴ Ρευματολογικό Τμήμα, 424 Γενικό Στρατιωτικό Νοσοκομείο, Θεσσαλονίκη

⁵ 1η Ορθοπαιδική Κλινική, 424 Γενικό Στρατιωτικό Νοσοκομείο, Θεσσαλονίκη

⁶ Γυναικολογική Κλινική, 424 Γενικό Στρατιωτικό Νοσοκομείο, Θεσσαλονίκη

⁷ Εργαστήρια «Ανάλυση», Θεσσαλονίκη

⁸ Βιοχημικό Εργαστήριο, 424 Γενικό Στρατιωτικό Νοσοκομείο, Θεσσαλονίκη

⁹ Τμήμα Ενδοκρινολογίας και Μεταβολικών Νοσημάτων, Πανεπιστημιακό Ιατρικό Κέντρο Leiden, Leiden, Ολλανδία

Βραβείο Σ. Πιτούλη

1500 €

Απονέμεται στην καλύτερη εργασία με αντικείμενο τη βασική έρευνα στην Ενδοκρινολογία. Η εργασία δεν πρέπει να έχει δημοσιευθεί ή ανακοινωθεί σε πλήρη ή μερική μορφή σε προηγούμενα συνέδρια στην Ελλάδα ή το εξωτερικό. Ο πρώτος ή ο τελευταίος συγγραφέας πρέπει να είναι τακτικό, πάρεδρο ή δόκιμο μέλος της ΕΕΕ-ΠΕΕ.

Η ΑΥΞΗΣΗ ΤΟΥ ΘΞΕΙΔΩΤΙΚΟΥ ΦΟΡΤΙΟΥ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΗ ΤΗΣ ΓΑΡΦΗ ΣΤΟΝ ΠΥΡΗΝΑ ΤΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΩΝ ΜΟΝΟΚΥΤΤΑΡΩΝ.

Σοφία Γκούγκουρα, Μαρία Φιλιπώνη, Αλεξάνδρα Μπαργιώτα, Παγώνα Δρίτσα, Γεώργιος Ν. Κουκούλης

Κλινική Ενδοκρινολογίας και Μεταβολικών Νόσων, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Λάρισας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.

Βραβείο της Ελληνικής Ενδοκρινολογικής Εταιρείας

1500 €

Απονέμεται στην καλύτερη προφορική εργασία που παρουσιάσθηκε στο Πανελλήνιο Ενδοκρινολογικό Συνέδριο με πρώτο συγγραφέα ειδικευόμενο στην Ενδοκρινολογία.

Θα απονεμηθεί στην τελετή λήξης μετά τη βαθμολόγηση των κριτών.

Βραβείο Α. Φαρμακιώτη

1500 €

Απονέμεται στην καλύτερη αναρτημένη ανακοίνωση που παρουσιάσθηκε στο Πανελλήνιο Ενδοκρινολογικό Συνέδριο.

Θα απονεμηθεί στην τελετή λήξης μετά τη βαθμολόγηση των κριτών.

Βραβείο Καθηγητή Δημητρίου Αναστ. Κούτρα

1500 €

Απονέμεται στην εργασία που έχει δημοσιευθεί σε διεθνές επιστημονικό ιατρικό περιοδικό το 2011 με κατά προτίμηση κλινικό θέμα στο θυρεοειδή αδέντα και εν ελλείψει του εργαστηριακού ή πειραματικού περιεχομένου στο θυρεοειδή (όχι όμως ανασκόπηση). Ο πρώτος συγγραφέας να είναι ιατρός ενδοκρινολόγος μέλος της ΕΕΕ και η εργασία να έχει εκτελεσθεί εξοπλισμένου στην Ελλάδα.

IMPAIRED PHARMACOKINETICS OF LEVOTHYROXINE IN SEVERELY OBESE VOLUNTEERS
Marina A. Michalaki¹, Margarita I. Gkotsina¹, Irene Mamali¹, Georgios K. Markantes¹, Amalia Faltaka¹, Fotios Kalfarentzos², Apostolos G. Vagenakis¹, Kostas B. Markou¹

¹ Division of Endocrinology, Department of Internal Medicine






² Division of Nutritional Support and Morbid Obesity, Department of Surgery, University Hospital of Patras, Patras, Greece.

39⁰

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ
ΣΥΝΕΔΡΙΟ

Ενδοκρινολογίας & Μεταβολισμού

Το αναλυτικό επιστημονικό πρόγραμμα
του συνεδρίου πραγματοποιείται
στις παρακάτω αίθουσες:

-  Athenaeum Ballroom II
-  Ypsilon I-III
-  Ypsilon IV-V
-  Omikron
-  Theta, Sigma, Delta, Lamda, Omega

Κάθε χρώμα υποδηλώνει
την αίθουσα διεξαγωγής.

Επιστημονικό
Πρόγραμμα

Δορυφορικές Εκδηλώσεις Συνοπτικό Πρόγραμμα

Τετάρτη 4 Απριλίου 2012

	ATHENAEUM BALLROOM II	YPSILON I-II	YPSILON IV-V	OMIKRON
17.30 - 18.00	Δορυφορική Διάλεξη (Φαρμασέρβ-Λίλλυ) Ομιλήτης: Α. Παπαδάμ			
18.00 - 19.30	Δορυφορικό Στρογγυλό Τραπέζι (Φαρμασέρβ-Λίλλυ & Boehringer Ingelheim) Νέες προοπτικές στην αντιμετώπιση του σακχαρώδη διαβήτη τύπου 2 στην καθημερινή κλινική πρακτική			

Αναλυτικό Πρόγραμμα

ATHENAEUM BALLROOM II	YPSILON I - III	YPSILON IV - V	OMIKRON	ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΥΠΕΡΗΧΩΝ
-----------------------	-----------------	----------------	---------	--------------------

17:30 - 18:00

Δορυφορική Διάλεξη

Με την ευγενική χορηγία της εταιρίας Φαρμασέρβ-Λίλλυ

Συντονιστές: **Π. Κόκκορης, Α. Μπαργιώτα**

Εξενατίδη: Ένας κρίκος στην πεπτική - μεταβολική αλυσίδα
Α. Παπαδάμ

18:00 - 19:30

Δορυφορικό Στρογγυλό Τραπέζι

Με την ευγενική χορηγία των εταιριών Φαρμασέρβ-Λίλλυ και Boehringer Ingelheim

Νέες προοπτικές στην αντιμετώπιση του σακχαρώδη διαβήτη τύπου 2 στην καθημερινή κλινική πρακτική

Συντονιστές: **Α. Τσατσούλης, Α. Βρυωνίδου**

- Εισαγωγή - **Α. Τσατσούλης, Α. Βρυωνίδου**
- Σακχαρώδης διαβήτης τύπου 2 και νεφρική δυσλειτουργία: δυνατότητες και όρια αντιδιαβητικής παρέμβασης - **Κ. Κώτσα**
- Λιναγλιπτίνη: Ο νέος ισχυρός αναστολέας DPP-4 με μοναδικά χαρακτηριστικά και ιδιότητες - **Κ. Καζάκος**
- Παρουσίαση και σχολιασμός περιστατικών - **Γ. Ιωαννίδης**

39^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας & Μεταβολισμού

Συνοπτικό Πρόγραμμα

Τετάρτη 4 Απριλίου 2012

	ATHENAEUM BALLROOM II	YPSILON I-II	YPSILON IV-V	OMIKRON
19.30 - 20.00	Έναρξη Συνεδρίου Βράβευση Προέδρων ΕΕΕ			
20.00 - 21.00	Διάλεξη Ομιλητής: L. Wartofsky			
ΕΓΚΑΙΝΙΑ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ				
21.00	Κοκτέιλ Υποδοχής			

Αναλυτικό Πρόγραμμα

ATHENAEUM BALLROOM II	YPSILON I - III	YPSILON IV - V	OMIKRON	ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΥΠΕΡΗΧΩΝ
-----------------------	-----------------	----------------	---------	--------------------

ATHENAEUM BALLROOM II				
-----------------------	--	--	--	--

19:30 - 20:00 **Έναρξη Συνεδρίου**
Βράβευση Προέδρων ΕΕΕ
Χρ. Τασόπουλος, Ι. Τρυφωνόπουλος

20:00 - 21:00 **Διάλεξη**
Συντονιστής: **A. Βαγενάκης**
The Future of Endocrinology in the 21st century
L. Wartofsky

ATHENAEUM BALLROOM I				
----------------------	--	--	--	--

21:00 **Εγκαίνια Καλλιτεχνικής Έκθεσης**
Η σύγχρονη ελληνική τέχνη στο 39ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας.
Στιγμές της σύγχρονης εικαστικής δημιουργίας.
Με την ευγενική χορηγία της Γ. Κολυβίρα - GK art gallery

Κοκτέιλ Υποδοχής

Συνοπτικό Πρόγραμμα

Πέμπτη 5 Απριλίου 2012

	ATHENAEUM BALLROOM II	YPSILON I-II	YPSILON IV-V	OMIKRON
09.00 - 10.00	Διάλεξεις Ομιλητές: M.-A. Μαγιάκου, J.W. Tomlinson			
10.00 - 12.00	Στρογγυλό Τραπέζι Κατάθλιψη και ενδοκρινικές επιπτώσεις			
12.00 - 12.30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ			
12.30 - 14.30		Προφορικές ανακοινώσεις (1 - 12) ΘΥΡΕΟΕΙΔΗΣ Συντονιστές: A. Αναστασιλάκης, A. Παπαναστασίου	Προφορικές ανακοινώσεις (13 - 24) ΓΟΝΑΔΕΣ E. Ζαπάντη, A. Κούρτης	Προφορικές ανακοινώσεις (25 - 35) ΕΠΙΝΕΦΡΙΔΙΑ- ΠΑΙΔΟΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ Συντονιστές: A. Βασιλειάδη, A. Καϊμάρα-Παπαθανασίου
14.30 - 15.30	ΜΕΣΗΜΕΡΙΑΝΗ ΔΙΑΚΟΠΗ & ΕΠΙΣΚΕΨΗ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΩΝ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ			
15.30 - 16.30		Συνάντηση με τον ειδικό J.W. Tomlinson	Συνάντηση με τον ειδικό A. Κιόρτσης	Συνάντηση με τον ειδικό Aπ. Γκορόπουλος
16.30 - 17.30		Συνάντηση με τον ειδικό A. Χρύσης	Συνάντηση με τον ειδικό Γ. Βαλασμάκης	Συνάντηση με τον ειδικό L. Wartofsky
17.30 - 18.00	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ			
18.00 - 19.00	Διάλεξεις Ομιλητές: K. Μάρκου, M. Boscaro			
19.00 - 21.00	Στρογγυλό Τραπέζι Ο ρόλος του ενδοκρινολόγου στη θεραπεία της ανδρικής υπογονιμότητας: Επαγωγή της σπερματογένεσης			

ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΥΠΕΡΗΧΩΝ

	THETA	SIGMA	DELTA	LAMDA	OMEGA
15.00 - 17.00	ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΥΠΕΡΗΧΩΝ ΘΥΡΕΟΕΙΔΗΣ	ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΥΠΕΡΗΧΩΝ ΘΥΡΕΟΕΙΔΗΣ	ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΥΠΕΡΗΧΩΝ ΘΥΡΕΟΕΙΔΗΣ	ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΥΠΕΡΗΧΩΝ ΩΘΗΚΕΣ & ΜΗΤΡΑ	ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΥΠΕΡΗΧΩΝ ΩΘΗΚΕΣ & ΜΗΤΡΑ

Πέμπτη 5 Απριλίου 2012

ATHENAEUM
BALLROOM II

YPSILON
I - III

YPSILON
IV - V

ΟΜΙΚΡΟΝ

ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ
ΥΠΕΡΗΧΩΝ

ATHENAEUM BALLROOM II

09:00 - 10:00

Διαλέξεις

Συντονιστές: **Α. Παπαδημητρίου, Κ. Τσίγκας**

Χρήση GnRH αναλόγων σε παιδιά για αναστολή της εφηβείας: 25 χρόνια εμπειρίας - Τί ξέρουμε σήμερα
M.-A. Μαγιάκου

Tissue specific actions of glucocorticoids in the regulation of metabolic phenotype - J.W. Tomlinson

10:00 - 12:00

Στρογγυλό Τραπέζι

Κατάθλιψη και ενδοκρινικές επιπτώσεις

Συντονιστής: **Γ. Παπαδημητρίου, Κ. Φαινέκος**

- Ορμονικές αλλαγές στη ζωή της γυναίκας και κατάθλιψη
I. Ζέρβας
- Κατάθλιψη και μεταβολικό σύνδρομο - **M. Πέππα**
- Κατάθλιψη και οστεοπόρωση - **K. Μαυρουδής**
- Ψυχικές διαταραχές και PCOS - **E. Διαμάντη-Κανδαράκη**

12:00 - 12:30

Διάλειμμα

12:30 - 14:30

Προφορικές ανακοινώσεις

YPSILON I - III

ΘΥΡΕΟΙΔΗΣ

Συντονιστές: **Α. Αναστασιλάκης, Λ. Παπαναστασίου**

001. Η ΘΥΡΕΟΤΡΟΠΙΝΗ ΣΤΑ ΑΝΩΤΕΡΑ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΟΡΙΑ ΣΥΣΧΕΤΙΖΕΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΑΡΤΗΡΙΑΚΗ ΣΚΛΗΡΙΑ ΣΕ ΥΓΙΕΙΣ ΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΕΣ ΓΥΝΑΙΚΕΣ

E. Αρμένη¹, Κ. Σταματελόπουλος², Δ. Ρίζος³, Γ. Γεωργιάπουλος², Μ. Καζάνη², Α. Αλεξάνδρου¹, Ε. Δεληγεώρογλου¹, Μ. Κρεατάς¹, Μ. Αποστολάκης¹, Μ. Αλεβιζάκη², Ε. Λαμπρινουδάκη¹

¹Β' Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική, ΕΚΠΑ, Αρεταίειο Νοσοκομείο, Αθήνα

²Τμήμα Θεραπευτικής, ΕΚΠΑ, Νοσοκομείο Αλεξάνδρας, Αθήνα

³Ορμονολογικό εργαστήριο, ΕΚΠΑ, Αρεταίειο Νοσοκομείο, Αθήνα

002. ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ ΘΥΡΕΟΙΔΕΚΤΟΜΗ: ΜΥΘΟΣ & ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ

Γ.Α. Γιαννόπουλος

Department of Surgery, Yonsei University Health System, Seoul, Korea

Πέμπτη 5 Απριλίου 2012

- 003. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΚΛΙΝΙΚΟΥ ΦΑΙΝΟΤΥΠΟΥ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΑΞΗ ΣΤΟΝ α1 ΥΠΟΔΟΧΕΑ ΤΩΝ ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΩΝ ΟΡΜΟΝΩΝ (TRα1)**
 Διονύσιος Χρύσις¹, Αγαθοκλής Τσατσούλης², Μαρία Ανδρικούλα², Alies van Mullem³, Theo J Visser³
¹Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Πατρών, Μονάδα Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας,
²Ενδοκρινολογική Κλινική Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
³Τομέας Παθολογίας Ιατρικού κέντρου Πανεπιστημίου Έρασμος, Ρότερνταμ Ολλανδία
- 004. ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΟΥ ΙΣΤΟΥ ΚΑΙ ΑΥΤΟΑΝΟΣΙΑ**
 Α. Συκιώτης*, Ε. Θεοχάρη, Γ. Κάσση, Β. Σαραντοπούλου, Μ. Γιαννακούλα, Α. Παρδαλάκης., Ε. Κάργα.
Β' Ενδοκρινολογικό Τμήμα Νοσοκομείου Αλεξάνδρα
- 005. ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΟΥ ΣΕΛΗΝΙΟΥ ΣΤΟΥΣ ΤΙΤΛΟΥΣ ΤΩΝ ΑΝΤΙΘΥΡΕΟΣΦΑΙΡΙΝΙΚΩΝ, ΑΝΤΙ-ΜΙΚΡΟΣΩΜΙΑΚΩΝ ΚΑΙ ΘΥΡΕΟΔΙΕΓΕΡΤΙΚΩΝ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ**
 Ι. Μαυρόπουλος*, Α. Συκιώτης, Γ. Κάσση, Β. Σαραντοπούλου, Γ. Ντάλη, Ε. Θεοχάρη, Α. Καήσα, Ε. Κάργα
Β' Ενδοκρινολογικό Τμήμα Νοσοκομείου Αλεξάνδρα
- 006. ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΕΠΙΔΡΑΣΗΣ ΤΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΜΕ ΘΥΡΟΞΙΝΗ ΣΤΟ ΛΙΠΙΔΑΙΜΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ, ΤΟ ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟ ΤΗΣ ΓΛΥΚΟΖΗΣ ΚΑΙ ΤΟ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟ ΠΗΞΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΥΠΟΚΛΙΝΙΚΟ ΥΠΟΘΥΡΕΟΕΙΔΙΣΜΟ**
 Π. Αναγνωστής¹, Ζ.Α. Ευσταθιάδου¹, Φ. Δογραματζή², Α. Σηβάκης², Δ. Σεΐλαμτζίδου¹, Σ. Κατεργάρη¹, Δ. Κλήτα³, Μ. Κήτα¹
¹Ενδοκρινολογική Κλινική, Ιπποκράτειο Νοσοκομείο, Θεσσαλονίκη
²Εργαστήριο Βιοχημείας, Ιπποκράτειο Νοσοκομείο, Θεσσαλονίκη
³Αιματολογικό Εργαστήριο, Ιπποκράτειο Νοσοκομείο, Θεσσαλονίκη
- 007. ΑΤΡΟΦΙΚΗ ΜΗ ΑΥΤΟΑΝΟΣΗ ΠΑΝΓΑΣΤΡΙΤΙΔΑ ΚΑΙ ΛΟΙΜΩΞΗ ΑΠΟ Η.ΡΥΛΟΡΙ ΩΣ ΑΙΤΙΑ ΣΟΒΑΡΗΣ ΑΠΟΡΡΥΘΜΙΣΗΣ ΧΡΟΝΙΟΥ ΠΡΩΤΟΠΑΘΟΥΣ ΥΠΟΘΥΡΕΟΕΙΔΙΣΜΟΥ**
 Ν.Ποντικίδης¹, Ε.Κιντιράκη¹, Σ.Καρράς¹, Γ.Τάπανας¹, Λ.Ντούντας², Κ.Μάρκου³, Γ. Κρασσάς¹, Η.Ευθυμίου¹
¹Τμήμα Ενδοκρινολογίας, Διαβήτη και Μεταβολισμού, Νοσ. Άγιος Παύλος – Παράρτημα Παναγία
²Ενδοκρινολογική Κλινική, Ευγενίδειο Θεραπευτήριο, Αθήνα
³Ενδοκρινολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Πατρών
- 008. ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΡΑΔΙΕΝΕΡΓΟΥ ΙΩΔΙΟΥ ΜΕ ΤΗ ΒΟΗΘΕΙΑ ΑΝΑΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗΣ ΘΥΡΕΟΤΡΟΠΙΝΗΣ (rh-TSH) ΣΕ ΘΗΛΩΔΕΣ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑ ΘΥΡΕΟΕΙΔΟΥΣ (ΡΤΣ) ΜΕ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗ**
 Ν. Ποντικίδης¹, Σ. Καρράς¹, Α. Παπαγιάννης², Α. Γκορόπουλος³, Ι. Ιακώβου⁴, Α. Δούμας⁴, Γ. Κρασσάς¹, Η. Ευθυμίου¹
¹Τμήμα Ενδοκρινολογίας, Διαβήτη και Μεταβολισμού, Νοσ. Άγιος Παύλος - Παράρτημα Παναγία
²Πνευμονολογικό Τμήμα, και
³Τμήμα Χειρουργικής Ενδοκρινών Αδένων, Ιδ. Νοσ. Άγιος Λουκάς
⁴3ο Τμήμα Πυρηνικής Ιατρικής Α.Π.Θ. Νοσ. Παπαγεωργίου, Θεσσαλονίκη

Πέμπτη 5 Απριλίου 2012

ATHENAEUM BALLROOM II	YPSILON I - III	YPSILON IV - V	ΟΜΙΚΡΟΝ	ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΥΠΕΡΗΧΩΝ
-----------------------	-----------------	----------------	---------	--------------------

- 009. ΕΠΙΠΤΩΣΗ ΤΗΣ ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΤΙΔΑΣ HASHIMOTO ΣΕ ΚΑΛΟΗΘΕΙΣ ΚΑΙ ΚΑΚΟΗΘΕΙΣ ΟΞΟΥΣ ΤΟΥ ΘΥΡΕΟΕΙΔΟΥΣ ΠΡΙΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΤΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΗΣ ΙΩΔΟΠΕΝΙΑΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ. ΔΕΔΟΜΕΝΑ 30 ΧΡΟΝΩΝ**
 Ε. Γιαγουρτά*, Α. Ευαγγελιοπούλου, Γ. Παπαϊωάννου, Γ. Κάσση, Ε. Ζαπάντη, Μ. Προκοπίου, Κ. Παπαποστόλου, Ε. Κάργα
Β' Ενδοκρινολογικό Τμήμα Νοσοκομείου Αλεξάνδρα
- 010. Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΟΥ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟΥ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΟΣ RITUXIMAB ΣΤΗ ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΗ ΑΥΤΟΑΝΟΣΙΑ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ**
 Μ. Κακλαμάνος¹, Δ. Θωμάς¹, Α. Ζήλος¹, Ι. Μπανάκας¹, Π. Ρουσσάκης¹, Δ. Πικάκης², Γ. Καθτσάς¹
¹Τμήμα Παθολογικής Φυσιολογίας, Ενδοκρινολογικός Τομέας, «Εθνικό & Καποδιστριακό» Πανεπιστήμιο, Αθήνα
²Τμήμα Παθολογικής Φυσιολογίας, Ρευματολογικός Τομέας, «Εθνικό & Καποδιστριακό» Πανεπιστήμιο, Αθήνα
- 011. ΠΡΟΓΝΩΣΤΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΗΣ ΥΦΕΣΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΝΟΣΟ GRAVES' ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΝΟΣ ΚΕΝΤΡΟΥ**
 Π. Αναγνωστής, Φ. Αδαμίδου, Σ.Α. Παθύζος, Σ. Κατεργάρη, Ε. Καραθανάση, Χ. Ζούλη, Α. Παναγιώτου, Μ. Κήτα
Ενδοκρινολογική Κλινική, Ιπποκράτειο Νοσοκομείο, Θεσσαλονίκη
- 012. Η ΧΟΡΗΓΗΣΗ rTSH ΔΕΝ ΕΠΗΡΕΑΖΕΙ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΥΣ ΑΓΓΕΙΑΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΣΕ ΑΤΟΜΑ ΠΟΥ ΔΙΕΡΕΥΝΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΔΙΑΦΟΡΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΟ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑ (ΔΘΚ)**
 Γ. Ρέντζιου¹, Κ. Σταματελόπουλος², Κ. Σαλτήκη¹⁻³, Μ. Καζάνη², Α. Αθανασιάδου¹, Ε. Κυρατζόγλου¹, Χ. Παπαμιχαήλ², Μ. Αλεβιζάκη¹⁻³
¹Μονάδα Ενδοκρινολογίας Διαβήτη και Μεταβολισμού και
²Υπερτασικό Ιατρείο, Θεραπευτική Κλινική Παν/μίου Αθηνών, Νοσοκομείο «ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ»,
³Μονάδα Ενδοκρινολογίας Διαβήτη και Μεταβολισμού, Ευγενίδειο Θεραπευτήριο, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών

YPSILON IV - V

ΓΟΝΑΔΕΣ

Συντονιστές: **Ε. Ζαπάντη, Α. Κούρτης**

- 013. ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΓΥΝΑΙΚΩΝ, ΟΙ ΟΠΟΙΕΣ ΕΜΦΑΝΙΖΟΥΝ ΩΣ ΜΟΝΟ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ ΤΗ ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΥΠΕΡΑΝΔΡΟΓΟΝΑΙΜΙΑ**
 Δ. Πανίδης, Ε. Παπαδάκης, Ε.Α. Τσούρη, Ε.Α. Κανδαράκη, Α. Καρκανάκη, Η. Κατσικίς
Τμήμα Ενδοκρινολογίας και Ανθρώπινης Αναπαραγωγής, Β' Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
- 014. ΟΓΚΟΣ ΤΗΣ ΜΗΤΡΑΣ ΚΑΙ ΠΑΧΟΣ ΤΟΥ ΕΝΔΟΜΗΤΡΙΟΥ, ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗ ΦΑΣΗ ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ, ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΤΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΤΩΝ ΠΟΛΥΚΥΣΤΙΚΩΝ ΩΟΘΗΚΩΝ ΚΑΙ ΣΕ ΜΑΡΤΥΡΕΣ**

Πέμπτη 5 Απριλίου 2012

Η. Κασιόκης, Ε. Παπαδάκης, Π. Χατζής, Α. Καρκανάκη, Χ. Βσανάκης, Γ. Μπέτσας, Δ. Πανίδης
Τμήμα Ενδοκρινολογίας και Ανθρώπινης Αναπαραγωγής, Β΄ Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

015. ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΕΙΔΟΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΩΝ ΤΗΣ ΕΜΜΗΝΟΥ ΡΥΣΕΩΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΤΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΤΩΝ ΠΟΛΥΚΥΣΤΙΚΩΝ ΩΟΘΗΚΩΝ

Δ. Πανίδης, Π. Χατζής, Ε. Παπαδάκης, Ε.Α. Κανδαράκη, Ε.Α. Τσούρδη, Α. Καρκανάκη, Η. Κασιόκης

Τμήμα Ενδοκρινολογίας και Ανθρώπινης Αναπαραγωγής, Β΄ Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

016. ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΤΩΝ ΦΑΙΝΟΤΥΠΙΚΩΝ, ΑΝΘΩΠΟΜΕΤΡΙΚΩΝ, ΟΡΜΟΝΙΚΩΝ, ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ, ΨΤΕΡΑ ΑΠΟ ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ PCOS

Δ. Πανίδης, Ε. Παπαδάκης, Π. Χατζής, Ε.Α. Κανδαράκη, Ε.Α. Τσούρδη, Α. Καρκανάκη, Η. Κασιόκης

Τμήμα Ενδοκρινολογίας και Ανθρώπινης Αναπαραγωγής, Β΄ Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

017. ΕΠΙΠΕΔΑ LH ΚΑΙ ΛΟΓΟΣ LH/FSH ΣΕ ΥΠΕΡΒΑΡΕΣ ΚΑΙ ΠΑΧΥΣΑΡΚΕΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΤΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΤΩΝ ΠΟΛΥΚΥΣΤΙΚΩΝ ΩΟΘΗΚΩΝ, ΨΤΕΡΑ ΑΠΟ ΑΠΩΛΕΙΑ ΒΑΡΟΥΣ ΜΕ ΔΙΑΙΤΑ, ΑΣΚΗΣΗ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΟΡΛΙΣΤΑΤΗΣ Η ΣΙΜΠΟΥΤΡΑΜΙΝΗΣ

Δ. Πανίδης¹, Α. Καρκανάκη², Π. Χατζής¹, Ε. Παπαδάκης², Ε. Τσούρδη¹, Ε. Κανδαράκη¹, Η. Κασιόκης¹

¹Β΄ Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική Α.Π.Θ.

²Γ΄ Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική Α.Π.Θ.

018. ΕΠΙΤΥΧΙΑ ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗΣ ΣΕ ΥΠΕΡΒΑΡΕΣ ΚΑΙ ΠΑΧΥΣΑΡΚΕΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΤΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΤΩΝ ΠΟΛΥΚΥΣΤΙΚΩΝ ΩΟΘΗΚΩΝ ΚΑΙ ΣΕ ΜΑΡΤΥΡΕΣ, ΨΤΕΡΑ ΑΠΟ ΑΠΩΛΕΙΑ ΒΑΡΟΥΣ ΜΕ ΔΙΑΙΤΑ, ΑΣΚΗΣΗ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΟΡΛΙΣΤΑΤΗΣ

Δ. Πανίδης¹, Α. Καρκανάκη², Ε.Α. Κανδαράκη¹, Ε.Α. Τσούρδη¹, Π. Χατζής¹, Ε. Παπαδάκης², Η. Κασιόκης¹

¹Μονάδα Ενδοκρινολογίας και Ανθρώπινης Αναπαραγωγής, Β΄ Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική Α.Π.Θ.

²Γ΄ Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική Α.Π.Θ.

019. Ο ΡΟΛΟΣ ΤΗΣ ΗΛΙΚΙΑΣ ΣΤΗ ΦΑΙΝΟΤΥΠΙΚΗ ΕΚΦΡΑΣΗ ΚΑΙ ΣΤΑ ΟΡΜΟΝΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΑ ΚΑΙ ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΤΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΤΩΝ ΠΟΛΥΚΥΣΤΙΚΩΝ ΩΟΘΗΚΩΝ

Δ. Πανίδης, Κ. Τζιόμαλος, Γ. Μισιχρόνης, Ε. Παπαδάκης, Α. Καρκανάκη, Ε.Α. Κανδαράκη, Ε.Α. Τσούρδη, Η. Κασιόκης

Τμήμα Ενδοκρινολογίας και Ανθρώπινης Αναπαραγωγής, Β΄ Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

020. Ο ΠΕΝΤΑΝΟΥΚΛΕΟΤΙΔΙΚΟΣ ΠΟΛΥΜΟΡΦΙΣΜΟΣ (ΤΑΑΑΑ)_n ΤΟΥ ΓΟΝΙΔΙΟΥ SHBG ΣΥΣΧΕΤΙΖΕΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΗΛΙΚΙΑ ΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΗΣ ΣΕ ΜΕΤΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΕΣ ΕΛΛΗΝΙΔΕΣ

Α.Ε. Μαρκατσέλη¹, Ε. Χατζή², Ι. Μπούμπα², Ν. Ξήτα¹, Σ. Τίγκας¹, Ι. Γεωργίου², Α. Τσατσούλης¹

¹Ενδοκρινολογική Κλινική Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

²Εργαστήριο Γενετικής και Ανθρώπινης Αναπαραγωγής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

- 021. ΤΑ ΑΥΞΗΜΕΝΑ ΕΠΙΠΕΔΑ ΟΡΟΥ Δ4-ΑΝΔΡΟΣΤΕΝΕΔΙΟΝΗΣ ΣΥΝΔΕΟΝΤΑΙ ΜΕ ΒΑΡΥΤΕΡΟ ΦΑΙΝΟΤΥΠΟ ΣΕ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΠΟΛΥΚΥΣΤΙΚΩΝ ΘΩΘΗΚΩΝ (PCOS)**
Α.Κ. Αρμένη¹, Ε. Παπαδάκης², Ν.Δ. Ρούπας¹, Η. Κατσικίς², Ν.Α. Γεωργόπουλος¹, Δ. Πανίδης²
¹Τμήμα Ενδοκρινολογίας Αναπαραγωγής Μαιευτικής - Γυναικολογικής Κλινικής Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Πατρών
²Τμήμα Ενδοκρινολογίας και Ανθρώπινης Αναπαραγωγής, 2η Κλινική Γυναικολογίας - Μαιευτικής Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης
- 022. Η ΔΙΑΙΤΑ ΜΕ ΣΥΓΧΟΡΗΓΗΣΗ ΟΡΛΙΣΤΑΤΗΣ ΑΥΞΑΝΕΙ ΕΝΩ Η ΔΙΑΙΤΑ ΜΕ ΣΥΓΧΟΡΗΓΗΣΗ ΣΙΒΟΥΤΡΑΜΙΝΗΣ ΜΕΙΩΝΕΙ ΤΑ ΕΠΙΠΕΔΑ ΑΝΤΙΜΥΛΛΕΡΙΑΝΗΣ ΟΡΜΟΝΗΣ (ΑΜΗ) ΟΡΡΟΥ ΣΕ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΠΟΛΥΚΥΣΤΙΚΩΝ ΘΩΘΗΚΩΝ (PCOS).**
Ν. Αγαθιανού¹, Χ. Βσανάκης², Ν.Δ. Ρούπας³, Η. Κατσικίς⁴, Α.Κ. Αρμένη¹, Ε. Παπαδάκης², Ν.Α. Γεωργόπουλος³, Δ. Πανίδης⁴
¹Τμήμα Ενδοκρινολογίας, Παθολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Πατρών
²3η Μαιευτική & Γυναικολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
³Τμήμα Ενδοκρινολογίας & Αναπαραγωγής, Μαιευτική & Γυναικολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Πατρών
⁴Τμήμα Ενδοκρινολογίας & Αναπαραγωγής, 2η Μαιευτική & Γυναικολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
- 023. Ο ΑΥΞΗΜΕΝΟΣ ΛΟΓΟΣ ΩΧΡΙΝΟΤΡΟΠΟΥ ΟΡΜΟΝΗΣ (LH) ΠΡΟΣ ΘΥΛΑΚΙΟΤΡΟΠΟ ΟΡΜΟΝΗ (FSH) (LH/FSH) ΣΥΧΕΤΙΖΕΤΑΙ ΜΕ ΒΑΡΥΤΕΡΟ ΦΑΙΝΟΤΥΠΟ ΣΕ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΠΟΛΥΚΥΣΤΙΚΩΝ ΘΩΘΗΚΩΝ (PCOS)**
Α.Κ. Αρμένη¹, Ε. Παπαδάκης², Ν.Δ. Ρούπας¹, Η. Κατσικίς², Ν.Α. Γεωργόπουλος¹, Δ. Πανίδης²
¹Τμήμα Ενδοκρινολογίας Αναπαραγωγής Μαιευτικής - Γυναικολογικής Κλινικής Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Πατρών
²Τμήμα Ενδοκρινολογίας και Ανθρώπινης Αναπαραγωγής, 2η Κλινική Γυναικολογίας - Μαιευτικής Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης
- 024. ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΕΠΙΔΡΑΣΗΣ ΤΗΣ ΛΕΠΤΙΝΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΓΚΡΕΛΙΝΗΣ ΣΤΗΝ IN VITRO ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΘΩΘΥΛΑΚΙΩΝ, ΣΤΗ ΓΟΝΙΜΟΠΟΙΗΣΗ, ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΕΜΒΡΥΪΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙ ΣΤΗ ΣΤΕΡΟΕΙΔΟΓΕΝΕΣΗ ΣΕ ΕΠΙΜΥΣ**
Α. Κορακάκη¹, Ε. Κισπέκου^{1,2}, Ε. Ζαπάντη³, Ζ. Δήμου¹, Γ. Μαστοράκος⁴, Δ. Λουτράδης^{1,2}
¹Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα «Αναπαραγωγική-Αναγεννητική Ιατρική», Α' Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, ΓΝΑ «Αλεξάνδρα»
²Α' Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Μονάδα Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής, ΓΝΑ «Αλεξάνδρα»
³Α' Ενδοκρινολογικό Τμήμα ΓΝΑ «Αλεξάνδρα»
⁴Ενδοκρινολογική Μονάδα, Β' Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Αρεταίειο Νοσοκομείο

Πέμπτη 5 Απριλίου 2012

ATHENAEUM
BALLROOM II

YPSILON
I - III

YPSILON
IV - V

ΟΜΙΚΡΟΝ

ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ
ΥΠΕΡΗΧΩΝ

ΟΜΙΚΡΟΝ

ΕΠΙΝΕΦΡΙΔΙΑ - ΠΑΙΔΟΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ

Συντονιστές: Δ. Βασιλειάδη, Α. Καϊμάρα-Παπαθανασίου

Επινεφρίδια

025. **ΑΝΟΙΚΤΗ ΚΑΙ ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΩΝ ΚΑΚΟΗΘΩΝ ΟΓΚΩΝ ΕΠΙΝΕΦΡΙΔΙΩΝ**
 Ι. Σπυριδάκης, Δ. Γεωργιάδου, Η. Περυσινάκης, Ι. Λάιος, Χ. Μειδάνης, Σ. Αυλωνίτης, Α. Κατσέλη, Γ. Ζωγράφος
Γ΄ Χειρουργική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών "Γ. Γεννηματάς"
026. **ΠΡΟΟΠΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΝΟΣΟΥ ΤΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΤΥΧΑΙΩΜΑΤΑ ΕΠΙΝΕΦΡΙΔΙΩΝ-ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΝΟΣ ΚΕΝΤΡΟΥ**
 Π. Αναγνωστάς, Φ. Αδαμίδου, Χ. Ζούλη, Μ. Πουλάσσουχίδου, Μ. Κήτα
Ενδοκρινολογική Κλινική, Ιπποκράτειο Νοσοκομείο, Θεσσαλονίκη
027. **Η ΕΞΕΛΙΞΗ ΤΗΣ ΟΣΤΙΚΗΣ ΗΛΙΚΙΑΣ ΚΟΡΙΤΣΙΩΝ ΜΕ ΠΡΩΙΜΗ ΑΔΡΕΝΑΡΧΗ**
 Χ.Μαρακάκη, ΔΘ Παπαδημητρίου, Α. Παπαδημητρίου
Παιδοενδοκρινολογική Μονάδα, Γ Παιδιατρική Κλινική, ΠΓΝ «ΑΤΤΙΚΟΝ»
028. **ΑΥΞΗΜΕΝΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΥΠΟΚΛΙΝΙΚΗΣ ΑΥΤΟΝΟΜΗΣ ΥΠΕΡΕΚΚΡΙΣΗΣ ΚΟΡΤΙΖΟΛΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΑΜΦΟΤΕΡΟΠΛΕΥΡΑ ΕΠΙΝΕΦΡΙΔΙΚΑ ΤΥΧΑΙΩΜΑΤΑ**
 Α. Βρυωνίδου¹, Ε. Βασιλάτου², Δ. Ιωαννίδης³, Κ. Κατσούλης³, Μ. Πανάγου³, Δ. Στεφανόπουλος¹, Δ. Μπούφας¹, Ι. Τζαβάρα³
¹Τμήμα Ενδοκρινολογίας Διαβητολογικό Κέντρο Γ.Ν.Αθηνών «Ερυθρός Σταυρός»
²Ενδοκρινολογική Μονάδα - Β΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο «ΑΤΤΙΚΟΝ»
³Τμήμα Ενδοκρινολογίας, Μεταβολισμού και Σακχαρώδους Διαβήτη Γ.Ν.Μελισσίων «Αμαλία Φλέμινγκ»
029. **ΚΛΙΝΙΚΑ, ΟΡΜΟΝΙΚΑ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ 290 ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΜΗ ΚΛΑΣΙΚΗ ΜΟΡΦΗ ΣΥΓΓΕΝΟΥΣ ΥΠΕΡΠΛΑΣΙΑΣ ΤΩΝ ΕΠΙΝΕΦΡΙΔΙΩΝ (NC-CAN). ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΕΞΙ ΝΕΩΝ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ**
 Σ. Λιβαδάς^{1,2}, Μ. Δρακοπούλου¹, Α. Δασταμάνη¹, Α. Σερτεδάκη¹, Α.Μ. Μαγιάκου¹, Χ. Κανακά-Gantenbein¹, Ε. Χαρμονδάρη¹, Ε. Διαμάντη-Κανδαρακή², Γ.Π. Χρούσος¹, Α.Δάκου-Βουτετάκη¹
¹Μονάδα Ενδοκρινολογίας, Μεταβολισμού και Διαβήτη, Α΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο «Αγία Σοφία», Αθήνα.
²Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Γ΄ Παθολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο «Σωτηρία», Αθήνα.

030. **ΑΥΤΟΝΟΜΗ ΕΚΚΡΙΣΗ ΑΛΔΟΣΤΕΡΟΝΗΣ ΣΕ ΑΤΟΜΑ ΜΕ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΗ ΑΡΤΗΡΙΑΚΗ ΠΙΕΣΗ ΚΑΙ ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΥΠΕΡΤΑΣΗΣ**
Α. Μάρκου¹, Α. Γουλή¹, Α. Πρεβόλη¹, Θ. Παππά¹, Κ. Μητσάκης¹, Λ. Παπαναστασίου¹, Π. Τσουνάς¹, Β. Τσιαβός¹, Χ. Σαμαρά², Γ. Καητσάς³, Γ. Πιαδίτης¹
¹Ενδοκρινολογική Κλινική και Κέντρο Διαβήτη, Γ.Ν.Α. «Γ. Γεννηματάς»
²Ακτινολογικό Τμήμα, Γ.Ν.Α. «Γ. Γεννηματάς»
³Ενδοκρινολογική Μονάδα, Τμήμα Παθοφυσιολογίας, Νοσοκομείο «Λαϊκό», Ιατρική Σχολή Παν/μιου Αθηνών

Παιδοενδοκρινολογία

031. **ΤΑ ΕΠΙΠΕΔΑ ΟΡΟΥ ΑΜΗ ΣΕ ΚΟΡΙΤΣΙΑ ΜΕ ΠΡΩΙΜΗ ΑΔΡΕΝΑΡΧΗ ΚΑΙ Ο ΡΟΛΟΣ ΤΟΥ ΙΣΤΟΡΙΚΟΥ ΡΟΣ ΣΤΙΣ ΜΗΤΕΡΕΣ ΤΟΥΣ.**
Μ. Μπογιατζίδου¹, Α. Ευθυμιάδου², Θ. Αλεξανδρίδης¹, Δ. Χρύσις²
¹Ενδοκρινολογικό τμήμα Παθολογικής Κλινικής Πανεπιστημίου Πατρών, Πάτρα
²Ενδοκρινολογικό τμήμα Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Πατρών, Πάτρα
032. **ΠΡΟΟΠΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΓΑΣΤΡΙΚΗΣ ΑΥΤΟΑΝΟΣΙΑΣ ΣΕ ΠΑΙΔΙΑ ΚΑΙ ΕΦΗΒΟΥΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 1 (ΣΔ1): ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ, ΠΡΟΔΙΑΘΕΣΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ, ΕΥΡΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΑΝΟΣΗΣ ΓΑΣΤΡΙΤΙΔΑΣ ΚΑΙ ΠΟΡΕΙΑ ΝΟΣΟΥ**
Α. Παπαθανασίου², Κ. Κακλιές¹, Μ. Κωστάκη³, Ε. Κριτσέλη¹, Β. Πέτρου², Ε. Τσιαπάλη², Γ. Τσαγκαράκη², Ε. Μανιατάκου², Α. Φωτεινού⁴, Κ. Καραβανάκη¹
¹Διαβητολογικό Ιατρείο, Β' Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο Παιδων «ΠθΑ Κυριακού»
²Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Νοσοκομείο Παιδων «ΠθΑ Κυριακού»
³Γαστρεντερολογικό Ιατρείο, Β' Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο Παιδων «ΠθΑ Κυριακού»
⁴Ορμονολογικό Εργαστήριο, Νοσοκομείο Παιδων «ΠθΑ Κυριακού»,
⁵Μικροβιολογικό Τμήμα, Νοσοκομείο Παιδων «Αγία Σοφία», Αθήνα
033. **ΣΥΓΓΕΝΗΣ ΥΠΕΡΠΛΑΣΙΑ ΕΠΙΝΕΦΡΙΔΙΩΝ ΜΕ ΠΑΡΑΜΟΝΗ ΠΡΩΤΟΓΕΝΟΥΣ ΥΑΛΟΕΙΔΟΥΣ ΣΕ ΝΕΟΓΝΟ**
Γ. Τσαγκαράκη¹, Ε. Τσιαπάλη¹, Α. Κοΐδου², Β. Πέτρου¹, Ε. Μανιατάκου¹, Α. Παπαθανασίου¹
¹Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Νοσοκομείο Παιδων «ΠθΑ Κυριακού»
²Οφθαλμολογικό Τμήμα Νοσοκομείου Παιδων «ΠθΑ Κυριακού»
034. **ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΜΦΑΝΙΣΗΣ ΥΨΗΛΗΣ ΤΙΜΗΣ ΘΥΡΕΟΕΙΔΟΤΡΟΠΟΥ ΟΡΜΟΝΗΣ (ΤΣΗ) ΚΑΙ ΑΥΤΟΑΝΟΣΗΣ ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΤΙΔΑΣ ΣΕ ΠΑΧΥΣΑΡΚΑ ΠΑΙΔΙΑ ΚΑΙ ΕΦΗΒΟΥΣ**
Φ. Καραχάλιου¹, Ε. Βλάχοπαπαδοπούλου¹, Α. Τόγιας¹, Α. Φωτεινού², Ε. Παρασκάκη², Σ. Μιχαλάκος¹
¹Τμήμα Αύξησης και Ανάπτυξης, Νοσοκομείο Παιδων «Πθ Α Κυριακού»
²Μικροβιολογικό Τμήμα, Νοσοκομείο Παιδων «Πθ Α Κυριακού»
035. **ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗ ΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΣΕ ΑΓΟΡΙ ΟΦΕΙΛΟΜΕΝΗ ΣΕ ΣΥΝΔΡΟΜΟ KALLMANN**
Ε. Τσιαπάλη¹, Β. Πέτρου¹, Γ. Τσαγκαράκη¹, Β. Παπανικολάου², Ν. Γεωργόπουλος³, Α. Παπαθανασίου¹
¹Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Νοσοκομείο Παιδων «ΠθΑ Κυριακού»,
²ΩΡΛ Πανεπιστημιακή Κλινική, Ιησοκράτειο Νοσοκομείο, Αθήνα
³Μονάδα Αναπαραγωγικής Ενδοκρινολογίας, Πανεπιστήμιο Πατρών, Ρίο-Πάτρα

Πέμπτη 5 Απριλίου 2012

ATHENAEUM
BALLROOM II

YPSILON
I - III

YPSILON
IV - V

ΟΜΙΚΡΟΝ

ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ
ΥΠΕΡΗΧΩΝ

ATHENAEUM BALLROOM I

14:30 - 15:30

Μεσημεριανή διακοπή

Επίσκεψη αναρτημένων ανακοινώσεων

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Γονάδες

- P01.** ΑΥΞΗΜΕΝΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΣΥΝΔΡΟΜΟΥ ΠΟΛΥΚΥΣΤΙΚΩΝ ΘΩΘΗΚΩΝ ΣΕ ΠΡΟΕΜΜΗ-ΝΟΠΑΥΣΙΑΚΕΣ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΜΗ ΑΛΚΟΟΛΙΚΗ ΛΙΠΩΔΗ ΗΠΑΤΟΠΑΘΕΙΑ
Ε. Βασιλιάτου¹, Δ.Α. Βασιλειάδης¹, Κ. Σαλαμπίδης², Ε. Λαζαρίδου³, Γ. Μπέτσι¹, Ν. Κελέκης³, Δ. Κασσάνος², Δ. Χατζηδάκης¹, Γ. Δημητριάδης⁴
¹Ενδοκρινολογική Μονάδα - Β΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, ²Γ΄ Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, ³Β΄ Ακτινολογικό Τμήμα Πανεπιστημίου Αθηνών, ⁴Α΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών - Μονάδα Έρευνας, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο «ΑΤΤΙΚΟΝ»
- P02.** ΞΞΟΓΕΝΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΟ CUSHING ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΜΗ ΚΛΑΣΣΙΚΗ ΜΟΡΦΗ ΣΥΓΓΕΝΟΥΣ ΥΠΕΡΠΛΑΣΙΑΣ ΕΠΙΝΕΦΡΙΔΙΩΝ
Α. Ξυφώλη¹, Χ. Λυμνιάτη¹, Α. Μαρκατσέλη¹, Σ. Τίγκας¹, Α. Τσατσούλης¹
¹Ενδοκρινολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ιωαννίνων
- P03.** Ο ΡΟΛΟΣ ΤΗΣ ΦΥΛΟΔΕΣΜΕΥΤΙΚΗΣ ΣΦΑΙΡΙΝΗΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΚΥΗΣΗΣ ΣΕ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΠΟΛΥΚΥΣΤΙΚΩΝ ΘΩΘΗΚΩΝ
Χ. Παμποράκη¹, Ν. Ξήτα¹, Γ. Μακρυδάκης², Ν. Πλαχούρας², Γ. Κοηλιός³, Λ. Λάζαρος⁴, Ι. Γεωργίου⁴, Α. Τσατσούλης¹
¹Ενδοκρινολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ιωαννίνων
²Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ιωαννίνων
³Εργαστήριο Βιοχημείας, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ιωαννίνων
⁴Τμήμα Γενετικής και Υποβιοθωμμένων Αναπαραγωγής, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ιωαννίνων
- P04.** Η ΑΔΡΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΗ C566T ΤΟΥ ΥΠΟΔΟΧΕΑ ΤΗΣ ΘΥΛΑΚΙΟΤΡΟΠΟΥ ΟΡΜΟΝΗΣ ΣΕ ΓΟΝΙΜΟΥΣ ΚΑΙ ΥΠΟΓΟΝΙΜΟΥΣ ΕΛΛΗΝΕΣ ΑΝΔΡΕΣ
Δ. Τσιτλακίδης^{1,2}, Α. Κριτής¹, Δ.Γ. Γουλή², Ι. Παπαδήμας², Β.Κ. Ταρλατζής²
¹Εργαστήριο Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
²Μονάδα Ενδοκρινολογίας Αναπαραγωγής, Α΄ Μαιευτική - Γυναικολογική κλινική, Ιατρική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Επινεφρίδια

- P05.** ΠΡΩΤΟΠΑΘΗΣ ΑΜΗΝΟΡΡΟΙΑ ΚΑΙ ΦΑΙΟΧΡΩΜΟΚΥΤΤΩΜΑ ΠΟΥ ΡΥΘΜΙΣΘΗΚΕ ΜΕ Α-ΑΔΡΕΝΕΡΓΙΚΟ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΗ
Κ.Σ. Παντσιώτου
Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Κεντρικών Ιατρείων ΙΚΑ, Αγία Μαρίνα, Αθήνα
- P06.** ΠΡΩΤΟΠΑΘΗΣ ΑΜΦΟΤΕΡΟΠΛΕΥΡΟ ΛΕΜΦΩΜΑ ΕΠΙΝΕΦΡΙΔΙΩΝ
Ν. Λίγκρος¹, Χ. Λυμνιάτη¹, Ε. Αρβανίτη², Α. Τσιήνη³, Σ. Τίγκας¹, Α. Τσατσούλης¹

¹Ενδοκρινολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο, Ιωάννινα

²Παθολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Χατζηκώστα, Ιωάννινα

³Ακτινολογικό Εργαστήριο, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο, Ιωάννινα

- P07. ΓΙΓΑΝΤΙΟ ΚΥΣΤΙΚΟ ΦΑΙΟΧΡΩΜΟΚΥΤΤΩΜΑ ΣΕ ΑΣΥΜΠΤΩΜΑΤΙΚΟ ΑΝΔΡΑ**
Β. Δημαράκης, Χ. Τσεντίδης, Ι. Προκόβας
Τμήμα Ενδοκρινολογίας, Μεταβολισμού και Σακχαρώδη Διαβήτη, Γενικό Νοσοκομείο Νίκαιας-Πειραιά «Άγιος Παντελεήμων»
- P08. Ο ΡΟΛΟΣ ΤΩΝ ΔΕΙΚΤΩΝ ΗΠΑΤΙΚΗΣ ΣΤΕΑΤΩΣΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΤΥΧΑΙΩΜΑΤΑ ΕΠΙΝΕΦΡΙΔΙΩΝ ΚΑΙ Η ΣΧΕΣΗ ΤΟΥΣ ΜΕ ΤΟ ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ**
Λ. Παπαναστασίου¹, Θ. Παππά¹, Γ. Αποστολοπούλου², Χ. Σαμαρά², Α. Μάρκου¹, Β. Τσιαβός¹, Μ. Αναστασάκου¹, Ι. Ανδρουλάκης¹, Γ. Καλτσάς³, Γ. Πιαδίτης¹
*¹Ενδοκρινολογική Κλινική και Κέντρο Διαβήτου, ΓΝΑ «Γ. Γεννηματάς»
²Ακτινολογικό Τμήμα, ΓΝΑ «Γ. Γεννηματάς»
³Ενδοκρινολογική Μονάδα, Τμήμα Παθοφυσιολογίας, «Λαϊκό» Νοσοκομείο, Ιατρική Σχολή Παν/μιου Αθηνών*

Θυρεοειδής

- P09. Η ΑΞΙΑ ΤΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΑΙΜΑΤΩΣΗΣ ΤΟΥ ΠΑΡΕΓΧΥΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΔΕΞΙΟΥ ΛΟΒΟΥ ΤΟΥ ΘΥΡΕΟΕΙΔΟΥΣ ΑΔΕΝΑ ΣΤΗ ΔΙΑΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΤΙΔΑ HASHIMOTO Ή ΝΟΣΟ GRAVES**
Ι. Μπανάκα, Σ. Αντωνίου, Γ. Κανάκης, Α. Ζήλος, Π. Ρουσάκη, Μ. Σχοινή, Ε. Χατζέλης, Δ. Θωμάς, Γ. Καλτσάς
Ενδοκρινολογική Μονάδα, Κλινική Παθολογικής Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
- P10. ΥΠΟΤΡΟΠΗ ΘΥΡΕΟΤΟΞΙΚΩΣΗΣ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΥΠΟΘΥΡΕΟΕΙΔΙΣΜΟΥ ΟΦΕΙΛΟΜΕΝΟΥ ΣΕ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΡΑΔΙΕΝΕΡΓΟΥ I131: ΔΥΟ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ**
Ε. Βουρλιωτάκη, Κ. Μπουμπάκη, Σ. Αλεξάκη, Κ. Σταματάκη
Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Βενιζέλειο Νοσοκομείο Ηρακλείου
- P11. ΘΥΡΕΟΤΟΞΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ ΠΑΡΑΛΥΣΗ ΜΕΤΑ ΤΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΓΛΥΚΟΚΟΡΤΙΚΟΕΙΔΩΝ**
Β. Δημαράκης, Χ. Τσεντίδης, Σ. Γεωργακοπούλου, Φ. Γόγαλη, Σ. Πραϊκάκη, Ι. Προκόβας
Τμήμα Ενδοκρινολογίας, Μεταβολισμού και Σακχαρώδη Διαβήτη, Γενικό Νοσοκομείο Νίκαιας-Πειραιά «Άγιος Παντελεήμων»
- P12. ΤΟ ΠΕΝΘΟΣ ΣΑΝ ΕΚΛΥΤΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ ΤΗΣ ΝΟΣΟΥ GRAVES**
Ι. Κώστογλου-Αθανασίου, Α. Γκούντουβας, Α. Παππάς, Λ. Κουτσογιάννη-Παπαγρηγορίου, Π. Γεωργιάδης, Φ. Καθδρυμίδης
Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Νοσοκομείο Μεταξά, Πειραιά
- P13. ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΤΩΝ ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΤΗΣ ΒΙΤΑΜΙΝΗΣ D3 (25OH) ΜΕ ΤΗ ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΗ ΑΥΤΟΑΝΟΣΙΑ ΣΤΟΝ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΠΛΗΘΥΣΜΟ**
Ε. Ζαπάντη¹, Μ. Προκοπίου¹, Γ. Κάσση², Ν. Μπενετάτος¹, Α. Καρακάλλιος¹, Χ. Μανθάκος¹, Ε. Θεοχάρης², Α. Παρδαλάκης², Ε. Κάργα²
*¹Ενδοκρινολογικό τμήμα ΑΠΚ, Λαϊκό Νοσοκομείο
²Β' Ενδοκρινολογικό Τμήμα Νοσοκομείου Αλεξάνδρου*

Πέμπτη 5 Απριλίου 2012

- P14. **ΒΡΑΧΥΧΡΟΝΙΟΣ ΥΠΟΘΥΡΕΟΕΙΔΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΗΠΑΤΙΚΗ ΕΝΖΥΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ**
I. Κεραμίδης, Α. Γκούντουβας, Φ. Χατζημάρκου, I. Κώστογλου-Αθανασίου, Φ. Καλδρυμίδης
Ενδοκρινολογική Κλινική, Ε.Α.Ν.Π. «Μεταξά»
- P15. **N GRAVES ΚΑΙ ΙΔΙΟΠΑΘΗΣ ΘΡΟΜΒΟΠΕΝΙΚΗ ΠΟΡΦΥΡΑ**
Κ. Τζιώρας, Κ. Χροναίου, Σ. Κοτάνογλου, I. Κώστογλου-Αθανασίου, Α. Βρυωνίδου
Ενδοκρινολογικό Τμήμα- Διαβητολογικό Κέντρο Νοσοκομείου Ελληνικού Ερυθρού Σταυρού
- P16. **ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΗΣ ΕΚΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΔΙΑΦΟΡΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥ ΘΥΛΑΚΙΟΚΥΤΤΑΡΙΚΟΥ ΚΑΡΚΙΝΟΥ ΤΟΥ ΘΥΡΕΟΕΙΔΟΥΣ ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΟ ΧΡΟΝΟ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΡΑΔΙΕΝΕΡΓΟΥ ΙΩΔΙΟΥ**
Σ. Τσιρώνη, Β. Βήσσοπούλου, Μ. Τζανέλλα, Γ. Ιωαννίδης, Χ. Βασιλόπουλος, Α. Νίκου, Σ. Τσαγκαράκης
Τμήμα Ενδοκρινολογίας - Διαβητολογικό Κέντρο, Νοσοκομείο «Ο Ευαγγελισμός», Αθήνα
- P17. **ΜΕΛΕΤΗ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΤΗΣ ΕΚΒΑΣΗΣ ΑΣΘΕΝΩΝ ΤΟΥ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ, ΝΟΣΗΛΕΥΟΜΕΝΩΝ ΣΤΗ ΜΕΘ ΜΕ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΜΗ ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΗΣ ΝΟΣΟΥ ΝΤΙΣ (NONTHYROIDAL ILLNESS SYNDROME)**
Δ. Κουμουτσέα¹, Ε. Χουλιάρης¹, Σ. Καλακώνας¹, I. Μέγας², Ε. Αντωνιάδου², Α. Λιόλιος¹, Π. Ζαγαρέλος², Α. Χατζιωαννίδης^{2,3}
¹ΜΕΘ 401 ΓΣΝΑ
²Ενδοκρινολογικό Τμήμα 401 ΓΣΝΑ
³Ενδοκρινολογικό Τμήμα 417 ΝΙΜΤΣ

Νευροενδοκρινολογία

- P18. **ΥΠΟΘΑΛΑΜΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ ΥΠΟΦΥΣΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ ΜΕΤΑ ΚΡΑΝΙΟΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗ ΚΑΚΩΣΗ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ ΟΠΙΟΕΙΔΩΝ ΝΑΡΚΩΤΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ**
Ν. Λίγκρος, D. Chamí, Α. Παπαθανασίου, Λ. Γκουβά, Χ. Λυμνιάτη, Σ. Τίγκας, Α. Τσατσούλης
Ενδοκρινολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο, Ιωάννινα
- P19. **ΑΝΑΔΡΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΚΑΡΚΙΝΟΕΙΔΕΙΣ ΟΓΚΟΥΣ ΣΤΟΜΑΧΟΥ ΤΥΠΟΥ-1. ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΠΟΛΥΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ**
Θ. Δημήτρης¹, Π. Ρουσσάκη¹, Α. Ζήλος¹, I. Μπανάκα¹, Μ. Σχοινή¹, Α. Τσολλάκης², S. Grozinsky-Glasberg^{3,4}, M. Fraenkel⁵, Κ. Αλεξανδράκη¹, Σ. Σουγιουλιτζής¹, I. Shimon^{3,4}, D. J.Gross⁵, Γρ. Καητσάς¹
¹Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Κλινική Παθολογικής Φυσιολογίας, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Λαϊκό Νοσοκομείο, Αθήνα, Ελλάδα
²Department of Medical Sciences, Section of Endocrine Oncology, Uppsala University, Uppsala, Sweden
³Institute of Endocrinology, Beilinson Hospital, Tel Aviv, Israel
⁴Rabin Medical Center, and Sackler Faculty of Medicine, Tel Aviv, Israel
⁵Endocrinology and Metabolism Service, Hadassah-Hebrew University Medical Center, Jerusalem, Israel
- P20. **ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΚΑΛΗΣ ΔΙΑΦΟΡΟΠΟΙΗΣΗΣ ΜΕΤΑΣΤΑΤΙΚΟΥΣ ΝΕΥΡΟΕΝΔΟΚΡΙΝΙΚΟΥΣ ΟΓΚΟΥΣ ΤΟΥ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΟΥ (NET-ΓΕΠ) ΜΕ EVEROLIMUS**
Ελ. Χατζέλλη, I. Μπανάκα, Σ. Αντωνίου, Γ. Κανάκης, Α. Ζήλος, Π. Ρουσσάκη, Μ. Σχοινή, Δ. Θωμάς, Χρ. Καμπανέλλου, Γ. Καητσάς
Ενδοκρινολογικό τμήμα, Κλινική Παθολογικής Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ

- P21. ΑΣΘΕΝΗΣ ΜΕ ΥΠΟΦΥΣΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ ΛΟΓΩ ΜΟΝΗΡΟΥΣ ΜΕΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΠΟ ΚΑΡΚΙΝΟ ΜΑΣΤΟΥ**
Χ. Λυμνιάτ¹, Ν. Λίγκρος¹, Α. Μαρκατσέλη¹, Σ. Τίγκας¹, Α. Τσασσούλης¹
¹Ενδοκρινολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ιωαννίνων
- P22. ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΥΠΕΡΔΙΕΓΕΡΣΗΣ ΟΘΗΚΩΝ ΛΟΓΩ ΓΟΝΑΔΟΤΡΟΦΟΥ ΑΔΕΝΩΜΑΤΟΣ ΤΗΣ ΥΠΟΦΥΣΗΣ**
Α. Μπαργιώτα¹, Ν. Βάλλβης¹, Ι. Καραθανάση¹, Ι. Γκουντιός¹, Α. Ριζούλης¹, Α. Δαπό-ντε², Γ. Κουκούλης¹
*¹Πανεπιστημιακή Κλινική Ενδοκρινολογίας και Μεταβολικών Νόσων, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
²Πανεπιστημιακή Γυναικολογική Κλινική, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας*

Ορμόνες - Νεοπλασία

- P23. ΣΥΝΔΡΟΜΟ CUSHING ΛΟΓΩ ΕΚΤΟΠΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΑΣΤΗ ΑΠΟ ΡΙΝΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟ ΠΑΡΑΓΑΓΓΛΙΩΜΑ**
Θ. Θωμάς¹, C. Terkamp¹, H. Leitolf¹, Λ. Ντούντας²
*¹Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie und Endokrinologie, Medizinische Hochschule Hannover
²Ενδοκρινολογική Μονάδα, Ευγενίδειο Θεραπευτήριο, Πανεπιστήμιο Αθηνών*
- P24. ΡΕΝΙΝΩΜΑ: ΕΝΑ ΣΠΑΝΙΟ ΑΙΤΙΟ ΔΕΥΤΕΡΟΠΑΘΟΥΣ ΥΠΕΡΑΛΔΟΣΤΕΡΟΝΙΣΜΟΥ**
Φ. Σπύρου, Β.Δαράκη, Ε.Καρυπίδου, Κ.Στάμου, Γ.Καδικάκης και Σ.Παπαβασιλείου
Κλινική Ενδοκρινολογίας, Σ. Διαβήτη και Νόσων του Μεταβολισμού Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ηρακλείου
- P25. ΣΥΝΥΠΑΡΞΗ ΘΗΛΩΔΟΥΣ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑΤΟΣ ΘΥΡΕΟΕΙΔΟΥΣ ΜΕ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑ ΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ ΕΚ ΔΙΑΥΓΩΝ ΚΥΤΤΑΡΩΝ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΚΕΝΟΥ ΤΟΥΡΚΙΚΟΥ ΕΦΙΠΠΙΟΥ ΚΑΙ ΑΠΟΙΟ-ΔΙΑΒΗΤΗ**
Β. Δαράκη, Μ.Ε. Κουτσάκη, Ε.Βοϊνάνη, Χ.Κωνσταντινίδου, Φ.Σπύρου, Γ.Καδικάκης και Ε. Παπαβασιλείου
Κλινική Ενδοκρινολογίας, Σ. Διαβήτη και Νόσων του Μεταβολισμού Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ηρακλείου, Κρήτη
- P26. ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕ ΚΛΑΔΡΙΒΙΝΗ ΣΕ ΕΝΗΛΙΚΕΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΠΟΛΥΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΙΣΤΙΟΚΥΤΤΩΣΗ LANGERHANS (LCH): ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ**
Μ. Σχοινή¹, Π. Μάκρας², Γ. Κανάκης¹, Γ. Καϊτσάς¹
*¹Ενδοκρινολογικό Τμήμα Παθολογικής Φυσιολογίας Λαϊκού Νοσοκομείου Αθηνών,
²Ενδοκρινολογικό Τμήμα 251 Γενικού Νοσοκομείου Αεροπορίας Αθηνών*
- P27. ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΚΒΑΣΗ ΤΟΥ ΣΥΝΔΡΟΜΟΥ ΜΕΝ 2Α ΣΕ ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ**
Λ. Κόκκαλης, Μ.Τζανέθα, Π. Γκαρούτσου, Σ. Κασύρη, Μ. Ρηγανά, Σ. Τσαγκαράκης
Τμήμα Ενδοκρινολογίας - Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝΑ «Ο Ευαγγελισμός», Αθήνα
- P28. ΚΑΡΚΙΝΩΜΑ ΠΑΡΑΘΥΡΕΟΕΙΔΩΝ. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗΣ**
Α. Γκίνης¹, Ι. Κώσταγλου-Αθανασίου²
*¹Ενδοκρινολόγος
²Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Γ.Ν. Αθηνών «Κοργιαλένιο-Μπενάκειο» Ε.Ε.Σ.*
- P29. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΝΕΥΡΟΕΝΔΟΚΡΙΝΙΚΟΥ ΜΕΤΑΣΤΑΤΙΚΟΥ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΕΚΛΕΚΤΙΚΟ ΕΜΒΟΛΙΣΜΟ - ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΝΟΣ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ**

Πέμπτη 5 Απριλίου 2012

Κ. Λάγιος², Ε. Χατζέλης¹, Τ. Αναγνώστου¹, Π. Μάκρας¹, Π. Κόκκορης¹

¹Ενδοκρινολογική Κλινική, 251 Γενικό Νοσοκομείο Αεροπορίας

²Τμήμα Επεμβατικής Ακτινολογίας, 251 Γενικό Νοσοκομείο Αεροπορίας

Οστά

- P30. ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΤΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΟΥ ΙΤΑΛΙΚΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΤΟΥΡΚΙΚΟΥ ΜΟΝΤΕΛΟΥ FRAX ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΔΕΣ**
 Ι. Ηλίας, Φ. Σπανούδη, Ε. Κούκκου, Σ.Χ. Νικοπούλου
Τμήμα Ενδοκρινολογίας, Διαβήτη και Μεταβολισμού, Νοσοκομείο Ε. Βενιζέλου, Αθήνα
- P31. Ο ΡΟΛΟΣ ΤΟΥ ΠΟΛΥΜΟΡΦΙΣΜΟΥ (ΤΑΑΑΑ)η ΤΟΥ ΓΟΝΙΔΙΟΥ SHBG ΣΤΗΝ ΟΣΤΙΚΗ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΟΣΦΥΟΣ ΣΕ ΜΕΤΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΕΣ ΕΛΛΗΝΙΔΕΣ**
 Α.Ε. Μαρκατσέλη¹, Ε. Χατζή², Ι. Μπούμπα², Ν. Ξήτα¹, Α. Χάλλη³, Σ. Τίγκας¹, Ι. Γεωργίου², Α. Τσατσούλης¹
¹Ενδοκρινολογική Κλινική Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
²Εργαστήριο Γενετικής και Ανθρώπινες Αναπαραγωγής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
³Εργαστήριο Υγείας του Παιδιού Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
- P32. ΒΙΤΑΜΙΝΗ D ΚΑΙ ΡΕΥΜΑΤΟΕΙΔΗΣ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑ**
 Ι. Κώστογλου-Αθανασίου², Π. Αθανασίου², Α. Λυράκη³, Α. Γκούντουβας¹, Ι. Μυριοκεφαλιτάκης³, Ι. Ραφτάκης³, Α. Ελέζογλου³, Φ. Καλδρυμίδης¹, Χ. Αντωνιάδης³
¹Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Νοσοκομείο Μεταξά, Πειραιάς
²Ρευματολογικό Τμήμα, Γ.Ν. Θεσσαλονίκης «Άγιος Παύλος»
³Ρευματολογικό Τμήμα, Γ.Ν. Ασκληπιείο Βούλας, Αθήνα
- P33. ΠΡΩΤΟΠΑΘΗΣ ΥΠΕΡΠΑΡΑΘΥΡΕΟΙΔΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ ΒΙΤΑΜΙΝΗΣ D**
 Ι. Κώστογλου-Αθανασίου¹, Π. Αθανασίου², Α. Γκούντουβας¹, Α. Παππάς¹, Λ. Κουτσαγιάννη-Παπαγρηγορίου¹, Π. Γεωργιάδης¹, Φ. Καλδρυμίδης¹
¹Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Νοσοκομείο Πειραιά, Μεταξά
²Ρευματολογικό Τμήμα, Γ.Ν. Θεσσαλονίκης «Άγιος Παύλος»
- P34. ΥΨΗΛΟΣ ΕΠΙΠΟΛΑΣΜΟΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ ΒΙΤΑΜΙΝΗΣ D ΣΕ ΕΠΙΤΟΚΕΣ ΚΑΙ ΤΑ ΝΕΟΓΝΑ ΤΟΥΣ ΣΤΗΝ ΕΥΡΥΤΕΡΗ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ**
 Σ. Καρράς¹, Β. Χαριζοπούλου¹, Δ.Γ. Γουλής¹, Ε. Μπίλη¹, Φ. Παπαδοπούλου², Χ. Τρακατέλλη³, Α. Καηράρα¹, Β.Κ. Τσιλιτζής¹
¹Μονάδα Ενδοκρινολογίας Αναπαραγωγής, Α' Μαιευτική - Γυναικολογική Κλινική ΑΠΘ
²Τμήμα Ενδοκρινολογίας-Διαβήτη, Νοσοκομείο Παναγία-Θεσσαλονίκη
³Γ' Παθολογική Κλινική ΑΠΘ Νοσοκομείο Παπαγεωργίου
- P35. ΔΥΟ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΕΣ ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ ΤΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ ΒΙΤΑΜΙΝΗΣ D ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΠΟΥ ΥΠΟΒΛΗΘΗΚΑΝ ΣΕ ΒΑΡΙΑΤΡΙΚΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΠΑΡΑΚΑΜΨΗΣ**
 Μ. Προκοπίου¹, Ν. Μπενετάτος¹, Μ. Χρήστου¹, Α. Καραχάλιος¹, Χ. Μανθάκος¹, Ε. Ζαπάντη²
¹Ενδοκρινολογικό τμήμα, Α' Παθολογική Κλινική Λαϊκού Νοσοκομείου
²Β' Ενδοκρινολογικό τμήμα Νοσοκομείου Αλεξάνδρα
- P36. ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕ ΑΝΑΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΗ ΡΗΗ (1 - 84) ΕΜΜΕΝΟΥΣΑΣ, ΑΠΕΙΛΗΤΙΚΗΣ ΓΙΑ ΤΗ ΖΩΗ, ΥΠΑΣΘΕΣΤΙΑΙΜΙΑΣ. ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ**
 Ι. Κεραμίδας, Α. Γκούντουβας, Φ. Χατζημάρκου, Ι. Κώστογλου-Αθανασίου, Φ. Καλδρυμίδης
Τμήμα Ενδοκρινολογίας & Μεταβολισμού, Ε.Α.Ν.Π. «Μεταξά»

- P37. ΟΣΤΕΟΠΟΙΚΙΛΩΣΗ ΚΑΙ ΑΥΤΟΑΝΟΣΗ ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΤΙΔΑ HASHIMOTO**
Α. Γκίνης¹, Ι. Κώστογλου-Αθανασίου²
¹Ενδοκρινολόγος
²Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Γ.Ν. Αθηνών «Κοργιαλένιο-Μπενάκειο» Ε.Ε.Σ.
- P38. ΥΠΕΡΑΣΒΕΣΤΙΟΥΡΙΑ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΑΠΟΙΟ ΔΙΑΒΗΤΗ**
Α. Γκίνης¹, Ι. Κώστογλου-Αθανασίου²
¹Ενδοκρινολόγος
²Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Γ.Ν. Αθηνών «Κοργιαλένιο-Μπενάκειο» Ε.Ε.Σ.

Παιδοενδοκρινολογία

- P39. ΑΠΟΥΣΙΑ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ ΣΤΑ ΓΟΝΙΔΙΑ GPR54 ΚΑΙ TACR3 ΣΕ ΔΕΙΓΜΑ ΘΗΛΕΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΙΔΙΟΠΑΘΗ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΡΩΙΜΗ ΗΒΗ (ΙΚΠΗ)**
Σ. Λέκα-Εμίρη^{1,2}, Ε. Λουίζου¹, Μ. Καμπούρης¹, Γ. Χρούσος¹, Ν. De Rooy², Χ. Κανακά-Gantenbein¹
¹Μονάδα Ενδοκρινολογίας, Μεταβολισμού και Διαβήτη, Α' Παιδιατρική Κλινική, Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο Παιδών «Η Αγία Σοφία» Αθήνα, Ελλάδα
²Inserm U676 «Equipe Avenir: Génétique et Physiologie de l'Initiation de la puberté», Robert Debré Hospital and University of Paris 7-Denis Diderot, Paris, France

Παχυσαρκία

- P40. ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΤΟΥ ΓΑΛΑΚΤΙΚΟΥ ΟΞΕΟΣ ΣΕ ΒΑΡΕΩΣ ΠΑΣΧΟΝΤΕΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΗΨΗ**
Ι. Ηλίας¹, Π. Κοπερίδης², Ν. Νικήτας², Δ. Βασιλειάδης³, Μ. Θεοδωρακοπούλου², Ε. Παπαδομιχελάκης², Μ. Λυγνός², Α. Φλεβάρη², Μ. Ρίζος², Φ. Φραντζεσκάκη², Χ. Διακákη², Ε. Παραμυθιώτου², Ε. Δημητριάδου², Σ. Ορφανός², Α. Αρμαγανίδης², Ι. Δημοπούλου²
¹Τμ. Ενδοκρινολογίας, Νοσοκομείο Ε. Βενιζέλου, Αθήνα
²Β' Παν/κή Κλιν. Εντατ. Θεραπείας, Νοσοκομείο Αττικών, Αθήνα
³Τμ. Ενδοκρινολογίας, Β' Παν/κή Παθ/κή Κλινική, Νοσοκομείο Αττικών, Αθήνα
- P41. ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΔΕΙΚΤΩΝ ΗΠΑΤΙΚΗΣ ΣΤΕΑΤΩΣΗΣ FLI ΚΑΙ LAP ΣΕ ΠΡΟΕΜΜΗ-ΝΟΠΑΥΣΙΑΚΕΣ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΜΗ ΑΛΚΟΟΛΙΚΗ ΛΙΠΩΔΗ ΗΠΑΤΟΠΑΘΕΙΑ**
Ε. Βασιλάτου¹, Δ.Α. Βασιλειάδη¹, Ε. Λαζαρίδου², Γ. Μπέτσι¹, Α. Παυλάκη¹, Ν. Κερέκας², Δ. Χατζηδάκης¹, Γ. Δημητριάδης³
¹Ενδοκρινολογική Μονάδα - Β' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών
²Β' Ακτινολογικό Τμήμα Πανεπιστημίου Αθηνών
³Β' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών - Μονάδα Έρευνας, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο «ΑΤΤΙΚΟΝ»

Σακχαρώδης Διαβήτης

- P42. ΣΟΒΑΡΗ ΥΠΟΓΛΥΚΑΙΜΙΑ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΧΡΟΝΙΑ ΝΕΦΡΙΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ: ΜΕΙΩΜΕΝΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΓΛΥΚΟΖΗΣ ΚΑΙ ΑΝΕΠΑΡΚΗΣ ΑΝΤΙΡΡΟΠΗΣΗ**
Α. Ξυφώλη¹, Ν. Λίγκρος¹, Α. Παπαθανασίου¹, D. Chami¹, Α. Μαρκατσέλη¹, Λ. Γκουβά¹, Σ. Τίγκας¹, Α. Τσατσούλης¹
¹Ενδοκρινολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ιωαννίνων
- P43. ΣΧΕΣΗ ΓΟΝΕΪΚΟΥ ΔΕΣΜΟΥ ΚΑΙ ΓΥΝΑΙΚΕΙΑΣ ΣΕΞΟΥΑΛΙΚΗΣ ΔΥΣΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΣΕ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 1**

Πέμπτη 5 Απριλίου 2012

Κ. Δημητρόπουλος¹, Α. Μπαργιώτα², Ο. Μουζάς³, Β. Τζώρτζης¹, Γ. Κουκούλης²

¹Ουρολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή Λάρισας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

²Κλινική Ενδοκρινολογίας και Μεταβολικών Νόσων, Ιατρική Σχολή Λάρισας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

³Ψυχιατρική Κλινική, Ιατρική Σχολή Λάρισας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

P44. ΓΟΝΙΔΙΑΚΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΕΝΔΟΘΗΛΙΝΗΣ-1 ΑΠΟ ΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΗΣ ΓΛΥΚΟΖΥΛΙΩΣΗΣ ΜΕΣΩ ΤΩΝ ΜΕΤΑΓΡΑΦΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ NF-κΒ ΚΑΙ AP-1 ΣΤΟ ΕΝΔΟΘΗΛΙΟ
Χ. Αδαμόπουλος¹, Χ. Πιέρη¹, Γ. Νταλαγιώργου¹, Α.Ν. Γαργαλιώνης¹, Ε. Διαμάντη-Κανδαράκη², Α.Γ. Παπαβασιλείου¹

¹Εργαστήριο Βιολογικής Χημείας, Ιατρική Σχολή, Ε.Κ.Π.Α.

²Γ' Παθολογική Κλινική, ΓΝΝΘΑ «Σωτηρία», Ιατρική Σχολή, Ε.Κ.Π.Α.

P45. Η ΑΥΞΗΜΕΝΗ ΜΗ ΕΝΖΥΜΙΚΗ ΓΛΥΚΟΖΥΛΙΩΣΗ ΠΡΩΤΕΙΝΩΝ ΣΕ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΣΧΕΤΙΖΕΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΕΝΑΝΤΙ ΘΥΡΕΟΣΦΑΙΡΙΝΗΣ ΧΩΡΙΣ ΟΜΩΣ ΝΑ ΣΥΝΔΕΕΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΑΥΞΗΣΗ ΤΗΣ ΑΝΟΣΟΓΟΝΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ ΑΥΤΟΑΝΤΙΓΟΝΟΥ ΑΥΤΟΥ

Α. Χατζηϊωάννου¹, Β. Σαραντοπούλου², Ε. Αναστασίου², Γ. Φιλίππου³, Ε. Βήσασαρά⁴, Μ. Πέππα⁴, Π. Λυμηέρη¹, Μ. Αλεβιζάκη^{2,3}

¹Εργαστήριο Ανοσολογίας, Ελληνικό Ινστιτούτο Παστέρ, Αθήνα,

²Ενδοκρινολογική Μονάδα, Θεραπευτική Κλινική, Νοσοκομείο Αλεξάνδρα, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Αθηνών,

³Ενδοκρινολογική Μονάδα, Ευγενίδειο Θεραπευτήριο, Ιατρική σχολή, Πανεπιστήμιο Αθηνών,

⁴Ιατρική σχολή Mt Sinai, Νέα Υόρκη

ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΥΠΕΡΗΧΩΝ

15:00 - 17:00

ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΥΠΕΡΗΧΩΝ

THETA	SIGMA	DELTA
Θυρεοειδής		
Εκπαιδευτής:		
Α. Γκούντουβας		
Κ. Δεμισλής		
Κ. Καραϊσκος		
Γ. Μαρίνος		
Κ. Μάρκου		
Σ. Μπόικος		
Μ. Νίκας		
Φ. Ταλίδης		
OMEGA	LAMDA	
Ωοθήκες & Μήτρα		
Εκπαιδευτής:		Εκπαιδευτής:
Ν. Βραχνής		Μ. Ελευθεριάδης
Θεωρητική και πρακτική άσκηση στο γυναικολογικό υπερηχογράφημα.		Θεωρητική και πρακτική άσκηση στο γυναικολογικό υπερηχογράφημα.
Hands on των συμμετεχόντων σε πρόπαισμα.		Πρακτική άσκηση σε εβελόντριες.

Πέμπτη 5 Απριλίου 2012

ATHENAEUM BALLROOM II	YPSILON I - III	YPSILON IV - V	OMIKRON	ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΥΠΕΡΗΧΩΝ
-----------------------	-----------------	----------------	---------	--------------------

15:30 - 16:30

Συνάντηση με τον ειδικό

YPSILON I-III	YPSILON IV-V	OMIKRON
Non-alcoholic fatty liver disease and the Endocrinologist J.W. Tomlinson	Θεραπευτική προσέγγιση των υπερλιπιδαιμιών Δ. Κιόρτσας	Χειρουργική τραχήλου: Θυρεοειδής - Παραθυρεοειδείς Αν. Γκορόπουλος

16:30 - 17:30

Συνάντηση με τον ειδικό

YPSILON I-III	YPSILON IV-V	OMIKRON
Συγγενής υπερηλιασία επινεφριδίων: Υποκατάσταση - Εγκυμοσύνη Δ. Χρύσις	Αντιμετώπιση του αυξημένου βάρους στη διάρκεια της εγκυμοσύνης Γ. Βαθσαμάκης	¹³¹ Iodine Dosimetry: Use and Importance in Treatment of Thyroid Cancer L. Wartofsky

17:30 - 18:00

Διάλειμμα

ATHENAEUM BALLROOM II

18:00 - 19:00

Διαλέξεις

Συντονιστές: **Μ. Αναηλιώτου, Στ. Τσαγκαράκης**

Ιώδιο και θυρεοειδική λειτουργία: η εμπειρία ενός ερευνητικού κέντρου - Κ. Μάρκου

Advances in medical management of Cushing's disease
M. Boscaro

19:00 - 21:00

Στρογγυλό Τραπέζι

Ο ρόλος του ενδοκρινολόγου στη θεραπεία της ανδρικής υπογονιμότητας: Επαγωγή της σπερματογένεσης

Συντονιστές: **Δ. Αδαμόπουλος, Ε. Μνήλλα**

- Διαγνωστική προσέγγιση της ανδρικής υπογονιμότητας: πρόσφατες εξελίξεις - **Δ.Γ. Γουλής**
- Χρήση γοναδοτροπινών για την επαγωγή της σπερματογένεσης στον υπογοναδοτροπικό υπογοναδισμό - **Δ. Πανίδης**
- Αντι-οιστρογόνα και τεστοστερόνη στη θεραπεία της ιδιοπαθούς δυσπερμίας - **Ε. Ανδρέου-Αξαρή**
- Θυρεοειδική δυσλειτουργία και διαταραχές της γοναδικής λειτουργίας στον άνδρα - **Γ. Κρασσάς**

Συνοπτικό Πρόγραμμα

Παρασκευή 6 Απριλίου 2012

	ATHENAEUM BALLROOM II	YPSILON I-II	YPSILON IV-V	OMIKRON
09.00 - 10.00	Διάλεξεις Ομιλητές: S. Seminara, Γ. Πιαδίτης			
10.00 - 12.00	Στρογγυλό Τραπέζι Βαριατρική Χειρουργική			
12.00 - 12.30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ			
12.30 - 14.30		Προφορικές ανακοινώσεις (36 - 43) ΣΑΚΧΑΡΩΔΗΣ ΔΙΑΒΗΤΗΣ Συντονιστές: A. Κερασώτης, M. Σώμαλη	Προφορικές ανακοινώσεις (44 - 50) ΟΣΤΑ Συντονιστές: Φ. Παπαδοπούλου, Δ. Σπανούδης	Προφορικές ανακοινώσεις (51 - 60) ΝΕΥΡΟΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ Συντονιστές: K. Καλλαράς, I. Κώστογλου-Αθανασίου
14.30 - 15.30	ΜΕΣΗΜΕΡΙΑΝΗ ΔΙΑΚΟΠΗ & ΕΠΙΣΚΕΨΗ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΩΝ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ			
15.30 - 18.00	ΓΕΝΙΚΗ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ			
18.00 - 18.30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ			
18.30 - 19.00	Διάλεξη Ομιλητής: M. Luster			
19.00 - 21.00	Στρογγυλό Τραπέζι (AstraZeneca & Bristol Myers Squibb) Συντονιστές: Σύγχρονοι προβληματισμοί στην αντιμετώπιση του σακχαρώδη διαβήτη τύπου 2			
22.00	Δείπνο Αίθουσα Athenaeum Ballroom III (AstraZeneca & Bristol Myers Squibb)			

Παρασκευή 6 Απριλίου 2012

ATHENAEUM BALLROOM II	YPSILON I - III	YPSILON IV - V	ΟΜΙΚΡΟΝ	ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΥΠΕΡΗΧΩΝ
ATHENAEUM BALLROOM II				

09:00 - 10:00

Διαλέξεις

Συντονιστές: **Ν. Γεωργόπουλος, Αθ. Σουβατζόγλου**

Kissreptin: Navigating the genetic research cycle from sexual development to puberty to fertility - S. Seminara

Νέα δεδομένα στη διάγνωση και αντιμετώπιση του πρωτοπαθούς υπεραλδοστερονισμού - Γ. Πιαδίτης

10:00 - 12:00

Στρογγυλό Τραπέζι

Βαριατρική Χειρουργική

Συντονιστές: **Α. Αμπραχαμιάν-Μιχαλάκη, Α. Μαργιωρή**

- Χειρουργικές τεχνικές: Η εμπειρία 16 ετών - **Φ. Καλφαρέντζος**
- Ορμονολογικές και μεταβολικές επιδράσεις - **Θ. Αλεξανδρίδης**
- Απορρόφηση θρεπτικών ουσιών και φαρμάκων - **Μ. Μιχαλάκη**
- Διατροφική υποστήριξη - **Ν. Μιντ**

12:00 - 12:30

Διάλειμμα

12:30 - 14:30

Προφορικές ανακοινώσεις

YPSILON I - III

ΣΑΚΧΑΡΩΔΗΣ ΔΙΑΒΗΤΗΣ

Συντονιστές: **Α. Κερασώτης, Μ. Σώμαλη**

036. ΑΣΘΕΝΗΣ 19 ΕΤΩΝ ΜΕ ΣΥΓΓΕΝΗ ΛΙΠΟΔΥΣΤΡΟΦΙΑ: ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΣΗ ΣΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕ ΛΕΠΤΙΝΗ

Σ. Τίγκας¹, Χ. Λυμνιάτση¹, Ν. Λίγκρος¹, Α. Μαρκατσέλη¹, Α. Ξυφώλη¹, Λ. Γκουβά¹, Α. Τασσούλης¹

¹Ενδοκρινολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ιωαννίνων

037. ΛΙΠΟΚΙΝΕΣ ΚΑΙ ΙΝΣΟΥΛΙΝΟΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΣΤΗ ΦΛΕΓΜΟΝΗ ΘΞΕΙΑΣ ΦΑΣΗΣ

Γ. Κάσση*, Γ. Παπαϊωάννου, Ε. Γιαγούρτα, Κ. Παπαμιχαήλ, Ε. Ζαπάντη, Σ. Θάνου, Β. Κτενά, Ε. Κάργα

Β' Ενδοκρινολογικό Τμήμα Νοσοκομείου Αλεξάνδρα

038. Η ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΘΕΤΙΚΩΝ Anti-TPO ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΕΠΙΔΡΑ ΣΤΗΝ ΠΟΡΕΙΑ ΚΑΙ ΕΚΒΑΣΗ ΤΗΣ ΚΥΗΣΗΣ ΣΕ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΣΔΙ

Β. Σαραντοπούλου, Γ. Φιλίππου, Β. Βασιλείου, Π. Λυμπέρη, Λ. Σαρίκα, Μ. Αλεβιζάκη, Ε. Αναστασίου

Α' Ενδοκρινολογικό Τμήμα - Διαβητολογικό Κέντρο ΓΝ Αλεξάνδρα

Παρασκευή 6 Απριλίου 2012

039. **IN VITRO ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΔΡΑΣΗΣ ΤΟΥ ΛΙΝΟΛΕΪΚΟΥ ΟΞΕΟΣ ΣΤΗΝ ΑΝΤΙΟΞΕΙΔΩΤΙΚΗ ΑΠΟΚΡΙΣΗ ΤΟΥ ΕΝΔΟΘΗΛΙΟΥ ΣΕ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΥΠΕΡΓΛΥΚΑΙΜΙΑΣ**
 Σ.Γ. Γκούγκουρα, Μ.Ε. Φιλιπώνη, Γ.Ν. Κουκούλης
Ερευνητικό Εργαστήριο Κλινικής Ενδοκρινολογίας και Μεταβολικών Νόσων, Τμήμα Ιατρικής Παν/μίου Θεσσαλίας, Λάρισα
040. **ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΜΕΜΒΡΑΝΙΚΗΣ ΕΚΦΡΑΣΗΣ ΤΟΥ ΥΠΟΔΟΧΕΑ ΙΝΣΟΥΛΙΝΗΣ (CD220) ΣΤΑ ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΑ ΑΝΟΣΟΚΥΤΤΑΡΑ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 1**
 Σ.Α. Πάσχου¹, Α. Πέτσιου², Γ. Βαρβολομάτος², Α. Καραμούσιος², Ε. Γιωτάκη³, Ν. Κολλίτης², Α. Τσατσούλης¹, Γ.Κ. Παπαδόπουλος⁴
¹Ενδοκρινολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Ιωάννινα
²Ερευνητική Μονάδα Μοριακής Βιολογίας, Αιματολογικό Εργαστήριο, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ιωαννίνων, Ιωάννινα
³Τμήμα Νοσηλευτικής, Τ.Ε.Ι. Ηλείου, Ιωάννινα
⁴Εργαστήριο Βιοχημείας & Βιοφυσικής, Τ.Ε.Ι Ηλείου, Άρτα
041. **ΓΛΥΚΑΙΜΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΕΚΒΑΣΗ ΤΗΣ ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗΣ ΣΕ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 1 (ΣΔ1) ΣΕ ΔΥΟ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΑ ΣΧΗΜΑΤΑ ΙΝΣΟΥΛΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ, (ΑΝΤΛΙΕΣ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΥΠΟΔΟΡΙΑΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΙΝΣΟΥΛΙΝΗΣ ΚΑΙ ΕΝΤΑΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΣΧΗΜΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΙΝΣΟΥΛΙΝΗΣ)**
 Ζ. Μούσλεχ¹, Μ. Σώμαλη², Χ. Σαρπάνης³, Ι. Ζωγράφου³
¹ΙΚΑ Ανάληψης, Ν.Μ.Υ. ΙΚΑ 25ης Μαρτίου Θεσσαλονίκης
²Β' Ιατρείο ΙΚΑ, Ν.Μ.Υ. ΙΚΑ Θεσσαλονίκης
³Διαβητολογικό Κέντρο Β' Προπαιδευτικής Παθολογικής Κλινικής Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Γ.Π.Ν. <<Ιησοκράτειο>>, Θεσσαλονίκη
042. **Ο ΡΟΛΟΣ ΤΩΝ ΟΜΑΔΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΣΤΗΝ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΟΥ ΓΛΥΚΑΙΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 1**
 Ζ. Μούσλεχ¹, Μ. Σώμαλη², Δ. Σκούτας³, Χρ. Δερδεράκης⁴, Χρ. Δαραμήλας⁴
¹Ι.Κ.Α Ανάληψης, Ν.Μ.Υ. 25ης Μαρτίου, Θεσσαλονίκη
²Ι.Κ.Α Αγ. Τριάδας, Ν.Μ.Υ. Θεσσαλονίκης
³Ι.Κ.Α. Αγγελιάκη, Ν.Μ.Υ. Θεσσαλονίκης
⁴Σύλλογος Διαβητικών Ν. Θεσ/νίκης "Αγ. Δημήτριος"
043. **ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΒΙΛΝΤΑΓΛΙΠΤΙΝΗΣ ΣΕ ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΜΕ ΣΟΥΛΦΟΝΥΛΟΥΡΙΑ ΩΣ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΣΕ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕ ΜΕΤΦΟΡΜΙΝΗ ΓΙΑ ΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΣΔ2 ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ**
 Μ. Χατζίκου¹, Γ. Ρομπόπουλος², Ι. Υφαντόπουλος³
¹Τμήμα Οικονομικών Υγείας, Novartis Ελλάς
²Ιατρικό Τμήμα, Novartis Ελλάς
³Τμήμα Διοικητικής Επιστήμης & Δημόσιας Διοίκησης, Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Παρασκευή 6 Απριλίου 2012

ATHENAEUM BALLROOM II	YPSILON I - III	YPSILON IV - V	ΟΜΙΚΡΟΝ	ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΥΠΕΡΗΧΩΝ
		YPSILON IV - V		
ΟΣΤΑ				
Συντονιστές: Φ. Παπαδοπούλου, Δ. Σπανούδης				

044. **ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ ΒΙΤΑΜΙΝΗΣ D ΣΕ ΥΠΕΡΒΑΡΟΥΣ ΚΑΙ ΠΑΧΥΣΑΡΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΧΡΟΝΙΑ ΝΕΦΡΙΚΗ ΝΟΣΟ**
 Σ. Τίγκας¹, Α. Κίτσος², Α. Τσατσούλης¹, Κ. Σιαμόπουλος²
¹Ενδοκρινολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ιωαννίνων
²Νεφρολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ιωαννίνων
045. **ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΟΣ ΤΟΥ ΑΣΒΕΣΤΙΟΜΙΜΗΤΙΚΟΥ ΜΙΜΠΑΡΑ ΣΤΟΝ ΠΡΩΤΟΠΑΘΗ ΥΠΕΡΠΑΡΑΘΥΡΕΟΕΙΔΙΣΜΟ (1^η ΥΠΘ).**
 Φ.Χ. Μαλανδρινού, Α.Ι. Ψαρρού, Π.Ν. Συγκελλιάκης
 Τμήμα Ενδοκρινολογίας, Α.Ο.Ν.Α. «Ο Άγιος Σάββας», Αθήνα
046. **25(ΟΗ) ΒΙΤΑΜΙΝΗ D (25(ΟΗ)D): ΣΗΜΑΝΤΙΚΟΣ ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΤΗΣ ΠΑΡΑΘΟΡΜΟΝΗΣ (ΡΤΗ)**
 Π.Ν. Συγκελλιάκης¹, Φ.Χ. Μαλανδρινού¹, Α.Ι. Ψαρρού¹, Ε.Σ. Κωνσταντέλλου²
¹Τμήμα Ενδοκρινολογίας, Μεταβολισμού και Σακχαρώδους Διαβήτη, Α.Ο.Ν.Α. «Ο Άγιος Σάββας», Αθήνα
²Ορμονολογικό Εργαστήριο, Γενικό Νοσοκομείο Νίκαιας «Ο Άγιος Παντελεήμων», Πειραιάς
047. **ΨΕΥΔΟΫΠΟΠΑΡΑΘΥΡΕΟΕΙΔΙΣΜΟΣ ΤΥΠΟΥ Ib: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗΣ ΥΠΟΚΛΙΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΟΥΣ ΝΟΣΟΥ**
 Π. Αναγνωστάς, Φ. Αδαμίδου, Μ. Κήτα
 Ενδοκρινολογική Κλινική, Ιπποκράτειο Νοσοκομείο, Θεσσαλονίκη
048. **DE ΝΟΒΟ ΑΥΤΟΑΝΟΣΗ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΗ ΜΕ ΤΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΡΤΗ(1-34) ΚΑΙ ΡΤΗ(1-84) ΓΙΑ ΕΓΚΑΤΕΣΤΗΜΕΝΗ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΗ ΗΠΑΤΟΣ**
 Π. Αναγνωστάς¹, Ζ.Α. Ευσταθιάδου¹, Ε. Ακριβιάδης², Π. Χυτήρογλου³, Μ. Κήτα¹
¹Ενδοκρινολογική Κλινική, Ιπποκράτειο Νοσοκομείο, Θεσσαλονίκη
²Δ' Παθολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
³Παθολογοανατομικό Εργαστήριο, Ιατρική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
049. **ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΜΕ ΖΟΛΕΔΡΟΝΙΚΟ ΟΞΥ ΣΕ ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΤΙΚΟ ΠΛΗΘΥΣΜΟ**
 Κ. Χαντζιάρη¹, Χ. Μαυρομμάτης², Χ. Μανιώτης³, Ε. Μαργέλου¹, Χ. Σφοντούρης², Σ. Τσαγκαράκης¹, Γ. Ιωαννίδης¹
¹Ενδοκρινολογική Κλινική, Γ.Ν.Α «Ο Ευαγγελισμός»,
²Ρευματολογική Κλινική, Γ.Ν.Α «Ο Ευαγγελισμός», 3 Β' Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν.Α «Κοργιαλένιο-Μπενάκειο ΝΕΕΣ», Αθήνα

Παρασκευή 6 Απριλίου 2012

ATHENAEUM
BALLROOM IIYPSILON
I - IIIYPSILON
IV - V

OMIKRON

ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ
ΥΠΕΡΗΧΩΝ

050. SURGICAL TREATMENT OF RENAL HYPERPARATHYROIDISM. REPORT OF 62 CONSECUTIVE CASES

M.R. Diaconescu*, M.Glod*, I. Costea*, M. Grigorovici*, S. Diaconescu**

*"GrT Popa" University of Medicine and Pharmacy Iasi, Romania***IVth Surgical Clinic, ** Vth PediatricClinic*

OMIKRON

ΝΕΥΡΟΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ

Συντονιστές: **Κ. Καθλαράς, Ι. Κώστογλου-Αθανασίου**051. ΤΟ ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΗΣ ΜΕΓΑΛΑΚΡΙΑΣ
Θ. Τζώτζας¹, Μ. Λιάπηνη¹, Κ. Τζιόμαλος², Φ. Παπαδοπούλου¹, Μ. Μπουγουλιά¹, Ε. Κι-
ντιράκη¹, Γ. Τάπνας¹, Σ. Καρράς¹, Γ. Κρασσάς¹, Ηλ. Ευθυμίου¹*¹Κλινική Ενδοκρινολογίας-Διαβήτη- Μεταβολισμού, Νοσοκομείο ΑΓ. ΠΑΥΛΟΣ-ΠΑΝΑΓΙΑ, Θεσ/νίκη**²Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική ΑΠΘ, Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ, Θεσ/νίκη*052. ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ ΤΟΥ ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΟΥ ΣΥΝΔΡΟΜΟΥ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΜΕ-
ΓΑΛΑΚΡΙΑ ΠΡΟΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΑ ΚΑΙ ΑΜΕΣΑ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΑΧ. Κωνσταντινίδου¹, Β. Δαράκη¹, Ε. Καρυπίδου¹, Ε. Βοδανάκη¹, Κ. Λαυρεντάκη²,
Μ.Ε. Κουτσάκη¹, Ε. Μαμαλάκη¹, Ε. Παπαβασιλείου¹*¹Κλινική Ενδοκρινολογίας, Σ. Διαβήτη και Νόσων του Μεταβολισμού Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ηρακλείου**²Ιατρική Σχολή Πανεπιστήμιο Κρήτης*053. ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΙΣΜΟΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΑ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΔΥΣΙΑΤΗΣ ΜΕΓΑ-
ΛΑΚΡΙΑΣΝ. Ποντικίδης¹, Μ. Λιάπηνη¹, Σ. Καρράς¹, Μ. Καραμπατάκη¹, Γ. Τάπνας¹, Α. Σερέτης²,
Γ. Κρασσάς¹, Η. Ευθυμίου¹*¹Τμήμα Ενδοκρινολογίας, Διαβήτη και Μεταβολισμού, Νοσ. «Αγ. Παύλος» – Παράρτημα «Παναγία», Θεσσαλονίκη**²Νευροχειρουργική Κλινική Γ.Π.Ν. «Γ. Γεννηματάς», Αθήνα*054. ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΖΩΗΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΨΥΧΙΚΩΝ ΔΙΑΤΑΡΑΧΩΝ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ
ΜΕ ΜΕΓΑΛΑΚΡΙΑ-ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΝΟΣ ΚΕΝΤΡΟΥΠ. Αναγνωστής¹, Ζ.Α. Ευσταθιάδου¹, Α.Ν. Βουνάκη², Μ. Χαριζοπούλου³,
Δ. Σεθαίματζιδου¹, Α. Σθαβάκης⁴, Γ. Γκοτούφα¹, Μ. Κήτα¹*¹Ενδοκρινολογική Κλινική, Ιπποκράτειο Νοσοκομείο, Θεσσαλονίκη**²Τμήμα Φυσικοθεραπείας, Διεύθυνση Κοινωνικής Πολιτικής και Υγείας, Δήμος Παύλου Μελά, Θεσσαλονίκη**³Τμήμα Ψυχολογίας, Φιλοσοφική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**⁴Εργαστήριο Βιοχημείας, Ιπποκράτειο Νοσοκομείο, Θεσσαλονίκη*

Παρασκευή 6 Απριλίου 2012

055. ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΗΣ ΘΝΗΤΟΤΗΤΑΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΥΝΔΡΟΜΟ CUSHING: ΕΥΡΗΜΑΤΑ ΑΠΟ ΤΗ ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ 441 ΑΣΘΕΝΩΝ.
Γ. Ντάλη¹, Α. Ασημακοπούλου², Θ. Σιαμάτας¹, Ι. Κομνηνός¹, Μ. Τζανέλα², J.A. Wass¹, Ν. Καραβιτάκη¹, Σ. Τσαγκαράκης²
¹Oxford Centre for Diabetes, Endocrinology and Metabolism, Oxford, UK
²Ενδοκρινολογικό Τμήμα - Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝΑ «Ο Ευαγγελισμός», Αθήνα
056. ΤΑ ΕΠΙΠΕΔΑ ΕΝΔΟΓΕΝΟΥΣ ΟΙΣΤΡΑΔΙΟΛΗΣ ΩΣ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΚΑΚΗΣ ΕΚΒΑΣΗΣ ΣΕ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΟΞΥ ΑΕΕ
Θ. Παππά¹, Α. Μάντζου², Κ. Βέμμος³, Κ. Σταματελόπουλος⁴, Β. Βασιλείου¹, Μ. Αλεβιζάκη^{1,2}
¹Ενδοκρινολογική Μονάδα, Θεραπευτική Κλινική Νοσοκομείου «Αλεξάνδρα», Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών
²Τμήμα Ενδοκρινολογίας, Μεταβολισμού και Διαβήτη, Ευγενίδειο Θεραπευτήριο, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών
³Μονάδα Οξέων Αγγειακών Εγκεφαλικών Επεισοδίων, Θεραπευτική Κλινική Νοσοκομείου «Αλεξάνδρα», Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών
⁴Αγγειολογικό Εργαστήριο, Θεραπευτική Κλινική Νοσοκομείου «Αλεξάνδρα», Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών
057. Ο ΠΟΛΥΜΟΡΦΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΓΟΝΙΔΙΟΥ ΤΟΥ ΟΙΣΤΡΟΓΟΝΙΚΟΥ ΥΠΟΔΟΧΕΑ ΑΛΦΑ PvuII ΣΕ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΟΞΥ ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ: ΑΠΟΥΣΙΑ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗΣ ΜΕ ΤΗ ΒΑΡΥΤΗΤΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΚΒΑΣΗ ΤΗΣ ΝΟΣΟΥ
Θ. Παππά¹, Κ. Βέμμος², Α. Μάντζου³, Κ. Σταματελόπουλος⁴, Κ. Σαλιτική¹, Ε. Αναστασίου¹, Μ. Αλεβιζάκη^{1,3}
¹Ενδοκρινολογική Μονάδα, Θεραπευτική Κλινική Νοσοκομείου «Αλεξάνδρα», Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών
²Μονάδα Οξέων Αγγειακών Εγκεφαλικών Επεισοδίων, Θεραπευτική Κλινική Νοσοκομείου «Αλεξάνδρα», Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών
³Τμήμα Ενδοκρινολογίας, Μεταβολισμού και Διαβήτη, Ευγενίδειο Θεραπευτήριο, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών
⁴Αγγειολογικό Εργαστήριο, Θεραπευτική Κλινική Νοσοκομείου «Αλεξάνδρα», Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών
058. ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΩΝ ΣΥΓΧΡΟΝΩΝ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΩΝ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΩΝ ΣΤΗ ΝΟΣΗΡΟΤΗΤΑ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΝΟΣΟ CUSHING
Α. Ασημακοπούλου, Μ. Τζανέλα, Α. Κωλέτη, Ν. Καλογεράς, Π. Γκαρούτσου, Σ. Τσαγκαράκης
Ενδοκρινολογικό Τμήμα- Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝΑ «Ο Ευαγγελισμός»
059. ΔΙΑΦΟΡΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΣΤΗΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΩΝ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΩΝ ΧΕΙΡΙΣΜΩΝ ΣΤΗΝ ΜΕΓΑΛΑΚΡΙΑ: ΑΝΑΛΥΣΗ ΒΑΣΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΤΗΣ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑΣ 40 ΕΤΙΑΣ
Ο. Καραπάνου, Μ. Τζανέλα, Α. Ασημακοπούλου, Λ. Παπασταθοπούλου, Μ. Χριστοφοράκη, Σ. Τσαγκαράκης
Ενδοκρινολογικό Τμήμα - Διαβητολογικό Κέντρο ΓΝΑ «Ο Ευαγγελισμός»
060. ΝΕΥΡΟΕΝΔΟΚΡΙΝΕΙΣ ΟΓΚΟΙ ΤΟΥ ΠΕΠΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: 15ΕΤΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ
Γ. Ζωγράφος, Ι. Σπυριδάκης, Η. Περυσινάκης, Χ. Μείδάνης, Α. Νίξον, Ι. Λάιος, Σ. Αυλωνίτης, Η. Τσίπρας
Γ' Χειρουργική Κλινική, Γ.Ν.Α. «Γ. Γεννηματάς», Αθήνα

Παρασκευή 6 Απριλίου 2012

ATHENAEUM BALLROOM II	YPSILON I - III	YPSILON IV - V	ΟΜΙΚΡΟΝ	ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΥΠΕΡΗΧΩΝ
ATHENAEUM BALLROOM I				
14:30 - 15:30	<p><i>Μεσημεριανή διακοπή</i></p> <p>Επίσκεψη αναρτημένων ανακοινώσεων</p>			
ATHENAEUM BALLROOM II				
15:30 - 18:00	Γενική συνέλευση			
18:00 - 18:30	<i>Διάλειμμα</i>			
18:30 - 19:00	Διάλεξη			
	Συντονίστρια: M. Αλεβιζάκη			
	Multi-targeted tyrosine kinase inhibitors: Challenges and prospects in the treatment of iodine-refractory thyroid cancer - M. Luster			
19:00 - 21:00	Στρογγυλό Τραπέζι		Με την ευγενική χορηγία των εταιριών AstraZeneca και Bristol Myers Squibb	
	Σύγχρονοι προβληματισμοί στην αντιμετώπιση του σακχαρώδη διαβήτη τύπου 2			
	Συντονιστές: X. Βασιλόπουλος, Γ. Δημητριάδης			
	<ul style="list-style-type: none"> • Προβληματισμοί και προβλήματα - Θ. Αλεξανδρίδης • Σουηφανουλιουρίες - Στ. Τίγκας • DPP-4 - Z. Μούσλεχ 			
22:00	<i>Δείπνο (Athenaeum Ballroom III)</i>		Με την ευγενική χορηγία των εταιριών AstraZeneca και Bristol Myers Squibb	

Συνοπτικό Πρόγραμμα

Σάββατο 7 Απριλίου 2012

	ATHENAEUM BALLROOM II	YPSILON I-III	YPSILON IV-V	OMIKRON	
09.00 - 10.00	Διάλεξεις Ομιλητές: Γρ. Καλτσάς, V. Porovic				
10.00 - 12.00	Στρογγυλό Τραπέζι (Pfizer) • Νεότερα δεδομένα στη θεραπεία της μετεμνοπαυσιακής οστεοπόρωσης με SERMs: βαζεδοξифένη (Amgen-Glaxo SmithKline) • Αντιμετώπιση της οστεοπόρωσης κάτω από τις σύγχρονες φαρμακο-οικονομικές παραμέτρους				
12.00 - 12.30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ				
12.30 - 14.30		Προφ. ανακοινώσεις (61-71) ΘΥΡΕΟΕΙΔΗΣ-ΟΡΜΟΝΕΣ-ΝΕΟΠΛΑΣΙΑ Συντονιστές: Λ. Παπαρηγορίου-Κουτσογιάννη, Α. Χρυσουλίδου	Προφ. ανακοινώσεις (72-82) ΓΟΝΑΔΕΣ Συντονιστές: Β. Βασιλείου, Ε. Κούστα	Προφορικές ανακοινώσεις (83-93) ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑ Συντονιστές: Α. Πολυμέρης, Α. Σαρπάκης	
14.30 - 15.30	ΜΕΣΗΜΕΡΙΑΝΗ ΔΙΑΚΟΠΗ & ΕΠΙΣΚΕΨΗ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΩΝ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ ΕΛΑΦΥ ΓΕΥΜΑ (Sanofi)				
15.30 - 16.30		Συνάντηση με τον ειδικό (Sanofi) Χ. Κανακά-Gantenbein, Ε. Αναστασίου	Συνάντηση με τον ειδικό (Sanofi) Ι. Ηλίας, Γ. Κάσση	Συνάντηση με τον ειδικό (Intermed) Λ. Ντούντας	Συνάντηση με τον ειδικό Γ. Βαλασμάκης
16.30 - 17.30		Συνάντηση με τον ειδικό (Sanofi) Ι. Ηλίας, Γ. Κάσση	Συνάντηση με τον ειδικό (Sanofi) Χ. Κανακά-Gantenbein, Ε. Αναστασίου	Συνάντηση με τον ειδικό (Roche Diagnostics) Μ. Παπαδοπούλου	Συνάντηση με τον ειδικό Δ. Κιόρτσος
17.30 - 18.00	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ				
18.00 - 18.30	Διάλεξη Ομιλητής: P. Bouchard				
18.30 - 19.00	Μνήμη Ν. Θαλασσινού				
19.00 - 21.00	Στρογγυλό Τραπέζι (Novo Nordisk) Αλλαζόντας την πορεία του διαβήτη				
21.00 - 21.30	Τελετή λήξης Απονομή βραβείων				
21.30	Δείπνο				

ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΥΠΕΡΗΧΩΝ

	THETA	SIGMA	DELTA	LAMDA	OMEGA
15.00 - 17.00	ΣΕΜ/ΡΙΟ ΥΠΕΡΗΧΩΝ ΘΥΡΕΟΕΙΔΗΣ	ΣΕΜ/ΡΙΟ ΥΠΕΡΗΧΩΝ ΘΥΡΕΟΕΙΔΗΣ	ΣΕΜ/ΡΙΟ ΥΠΕΡΗΧΩΝ ΘΥΡΕΟΕΙΔΗΣ	ΣΕΜ/ΡΙΟ ΥΠΕΡΗΧΩΝ ΡΩΘΗΚΕΣ & ΜΗΤΡΑ	ΣΕΜ/ΡΙΟ ΥΠΕΡΗΧΩΝ ΡΩΘΗΚΕΣ & ΜΗΤΡΑ

Σάββατο 7 Απριλίου 2012

ATHENAEUM
BALLROOM II

YPSILON
I - III

YPSILON
IV - V

OMIKRON

ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ
ΥΠΕΡΗΧΩΝ

ATHENAEUM BALLROOM II

09:00 - 10:00

Διαλέξεις

Συντονιστές: **Φ. Καθδρυμίδης, Γ. Τόλης**

**Καρκινοειδείς και παγκρεατικοί ενδοκρινικοί όγκοι:
Πεδίο επέκτασης της Ενδοκρινικής Ογκολογίας - Γρ. Καητιάς**

**Epidemiology and clinical characteristics of aggressive
PRL-secreting and non-functioning pituitary adenoma (NFPA)
V. Popovic**

10:00 - 12:00

Στρογγυλό Τραπέζι

Συντονιστές: **Δ. Χατζηδάκης, Ι. Γιώβος**

**Νεότερα δεδομένα στη θεραπεία
της μετεμμηνοπαυσιακής
οστεοπόρωσης με SERMs: βαζεδοξιφένη**

Με την ευγενική χορηγία
της εταιρίας Pfizer

- Αποτελεσματικότητα στην αντιμετώπιση της ελαττωμένης οστικής πυκνότητας και αντικαταγματική δράση - **Π. Μάκρας**
- Δεδομένα μακροχρόνιας θεραπείας, ασφάλεια, εξωσκελετικές δράσεις - **Ειρ. Λαμπρινουδάκη**

**Αντιμετώπιση της οστεοπόρωσης
κάτω από τις σύγχρονες
φαρμακο-οικονομικές παραμέτρους**

Με την ευγενική χορηγία
των εταιριών Amgen-
GlaxoSmithKline

- Σύγχρονη φαρμακευτική αντιμετώπιση της μειωμένης οστικής αντοχής - **Γ. Τροβάς**
- Το κόστος της οστεοπόρωσης στην Ελλάδα και η ανάγκη ορθής διαχείρισης της νόσου στη βάση κριτηρίων κόστους - αποτελεσματικότητας - **Κ. Αθανασάκης**

12:00 - 12:30

Διάλειμμα

12:30 - 14:30

Προφορικές ανακοινώσεις

Σάββατο 7 Απριλίου 2012

ATHENAEUM BALLROOM II	YPSILON I - III	YPSILON IV - V	ΟΜΙΚΡΟΝ	ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΥΠΕΡΗΧΩΝ
	YPSILON I - III			

ΘΥΡΕΟΕΙΔΗΣ - ΟΡΜΟΝΕΣ - ΝΕΟΠΛΑΣΙΑ

Συντονιστές: **Α. Παπαγρηγορίου-Κουτσαγιάννη, Α. Χρυσουλίδου**

Θυρεοειδής

061. **ΕΠΙΠΤΩΣΗ ΤΗΣ ΑΥΤΟΑΝΟΣΗΣ ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΤΙΔΑΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΠΟΛΥΚΥΣΤΙΚΩΝ ΦΟΘΗΚΩΝ**
 Α. Βρυωνίδου¹, Ε. Βασιλάτου¹, Δ. Ιωαννίδης³, Μ. Πανάγου³, Κ. Κατσούλης³, Α. Στεφανάκη¹, Ι. Τζαβάρα³
¹Τμήμα Ενδοκρινολογίας, Μεταβολισμού και Σακχαρώδους Διαβήτη Γ.Ν.Αθηνών "Ερυθρός Σταυρός"
²Ενδοκρινολογική Μονάδα 2ης Πανεπιστημιακής Παθολογικής κλινικής Γ.Ν.Δυτικής Αττικής "Αττικών"
³Τμήμα Ενδοκρινολογίας, Μεταβολισμού και Σακχαρώδους Διαβήτη Γ.Ν.Μελισσίων "Αμαλία Φλέμινγκ"
062. **ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΤΙΚΑ ΕΥΡΗΜΑΤΑ ΟΦΘΑΛΜΟΚΙΝΗΤΙΚΩΝ ΜΥΩΝ ΜΕ ΜΡΙ ΣΕ ΥΓΙΕΙΣ ΚΑΙ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΥΠΕΡΘΥΡΕΟΕΙΔΙΣΜΟ ΜΕ ΚΑΙ ΧΩΡΙΣ ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΙΚΟΝΑ ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΗΣ ΟΦΘΑΛΜΟΠΑΘΕΙΑΣ**
 Α. Μπαργιώτα¹, Θ. Τσιρούκη¹, Ε. Καψαλάκη³, Ε. Τσιρώνη², Γ. Κουκούλης¹
¹Πανεπιστημιακή Κλινική Ενδοκρινολογίας και Μεταβολικών Νόσων, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
²Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική Κλινική, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
³Πανεπιστημιακό Τμήμα Ακτινολογίας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
063. **ΚΛΙΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΤΙΚΑ ΕΥΡΗΜΑΤΑ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΗ ΟΦΘΑΛΜΟΠΑΘΕΙΑ ΠΡΙΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕ ΕΝΔΟΦΛΕΒΙΑ ΓΛΥΚΟΚΟΡΤΙΚΟΕΙΔΗ**
 Θ. Τσιρούκη¹, Α. Μπαργιώτα², Λ. Γκουβά³, Σ. Τίγκας³, Ε. Καψαλάκη⁴, Ε. Τσιρώνη¹, Ι. Ασπρούδης⁵, Α. Τσασσούλης³, Γ. Κουκούλης²
¹Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική Κλινική, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
²Πανεπιστημιακή Κλινική Ενδοκρινολογίας και Μεταβολικών Νόσων, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
³Πανεπιστημιακή Ενδοκρινολογική Κλινική, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων
⁴Πανεπιστημιακό Τμήμα Ακτινολογίας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
⁵Πανεπιστημιακή Οφθαλμολογική Κλινική, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων
064. **ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΤΙΔΑ HASHIMOTO: ΑΔΕΝΩΜΑ ΠΟΥ ΑΠΕΙΚΟΝΙΖΕΤΑΙ ΩΣ ΘΕΡΜΟΣ ΟΖΟΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΚΛΙΝΙΚΟ ΥΠΟΘΥΡΕΟΕΙΔΙΣΜΟ**
 Κ.Αΐουμανής¹, Α. Δαραμάρας², Μ. Ιωαννίδου¹
¹Ιδιωτικό Ιατρείο
²«Βιοιατρική» Ιδιωτικό πολυιατρείο
065. **ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΠΟΥ ΠΑΣΧΟΥΝ ΑΠΟ ΠΑΘΗΣΕΙΣ ΤΟΥ ΘΥΡΕΟΕΙΔΗ ΣΤΟ ΝΟΜΟ ΧΙΟΥ ΚΑΙ ΣΤΟ ΝΟΜΟ ΘΕΣΣΑΛΛΟΝΙΚΗΣ**

Σάββατο 7 Απριλίου 2012

Ε. Μπατίδη¹, Ε. Λυμπεράκη¹, Ι. Καλλιούδης³, Ι. Γεωργιάδης³, Κ. Τσεπάνης²

¹Τμήμα Ιατρικών Εργαστηρίων, Σχολή Επιστημών Υγείας και Πρόνοιας, Αλεξάνδρειο Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Θεσσαλονίκης

²Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης, Γεώργιος Γεννηματάς

³Ιδιωτικά Ιατρεία

066. **ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΜΙΚΡΗΣ ΔΟΣΗΣ Ι 131 ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΜΕ ΑΝΑΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΗ ΤΣΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΧΕΙΡΟΥΡΓΗΜΕΝΗ ΠΟΛΥΟΖΩΔΗ ΒΡΟΓΧΟΚΛΗΛΗ**

Ν. Αγγελόπουλος¹, Ι. Αστεριάδης², Ι. Ιακώβου³

¹Ενδοκρινολόγος, Καβάλα

²Τμήμα Πυρηνικής Ιατρικής, Γενικό Νοσοκομείο Καβάλας

³Τμήμα Πυρηνικής Ιατρικής, Νοσοκομείο «Παπαγεωργίου», Θεσσαλονίκη

Ορμόνες - Νεοπλασία

067. **ΤΑ ΕΠΙΠΕΔΑ ΚΥΚΛΟΦΟΡΟΥΝΤΩΝ ΑΝΔΡΟΓΩΝΩΝ ΣΧΕΤΙΖΟΝΤΑΙ ΜΕ ΥΠΟΚΛΙΝΙΚΗ ΑΘΗΡΟΣΚΛΗΡΥΝΣΗ ΣΕ ΥΓΙΕΙΣ ΠΡΟΣΦΑΤΑ ΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΕΣ ΓΥΝΑΙΚΕΣ**

Ε. Αρμένη¹, Μ. Κρεατσά¹, Κ. Σταματελόπουλος², Δ. Ρίζος³, Γ. Γεωργιόπουλος², Μ. Κοζάνη², Α. Αλεξάνδρου¹, Σ. Δενδρινός¹, Α. Αυγουλέα¹, Χ. Παπαμιχαήλ², Ε. Λαμπρινουδάκη¹

¹Β' Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική, ΕΚΠΑ, Αρεταίειο Νοσοκομείο, Αθήνα

²Τμήμα Θεραπευτικής, ΕΚΠΑ, Νοσοκομείο Αλεξάνδρας, Αθήνα

³Ορμονολογικό εργαστήριο, ΕΚΠΑ, Αρεταίειο Νοσοκομείο, Αθήνα

068. **ΕΠΙΠΤΩΣΗ ΚΑΛΟΗΘΩΝ ΟΓΚΩΝ ΤΩΝ ΨΟΘΗΚΩΝ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΤΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΤΩΝ ΠΟΛΥΚΥΣΤΙΚΩΝ ΨΟΘΗΚΩΝ**

Ε. Παπαδάκης, Π. Χατζής, Η. Κασιόκης, Γ. Μπέτσας, Χ. Βοσνάκης, Α. Καρκανάνη, Δ. Πανίδης

Τμήμα Ενδοκρινολογίας και Ανθρώπινης Αναπαραγωγής, Β' Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

069. **ΔΙΑΓΝΩΣΗ, ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΚΑΙ ΕΚΒΑΣΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΕΚΤΟΠΗ ΕΚΚΡΙΣΗ ΑΣΤΗ ΑΠΟ ΝΕΥΡΟΕΝΔΟΚΡΙΝΕΙΣ ΟΓΚΟΥΣ ΤΩΝ ΒΡΟΓΧΩΝ**

Σ. Τσιρώνια, Μ. Τζανέλλα, Α. Ασημακοπούλου, Κ. Χαντζιάρια, Σ. Τσαγκαράκης

Τμήμα Ενδοκρινολογίας - Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝΑ «Ο Ευαγγελισμός», Αθήνα

070. **ΙΣΤΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΟΥ ΚΑΡΚΙΝΟΥ ΤΟΥ ΘΥΡΕΟΕΙΔΗ ΣΕ ΠΑΙΔΙΑ ΚΑΙ ΕΦΗΒΟΥΣ**

Α. Χρυσουλίδου, Θ. Βασιλειάδης, Π. Ηλιάδου, Π. Μητσάκης, Λ. Μαθιοπούλου, Σ. Μανδάνας, Μ. Μπουντίνα, Κ. Τζιόμαλος, Α. Αμπραχαμιάν, Κ. Παζαΐτου-Παναγιώτου

Τμήμα Ενδοκρινολογίας & Ενδοκρινικής Ογκολογίας, Θεαγένειο Νοσοκομείο, Θεσσαλονίκη

071. **ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΑΝΘΡΩΠΟΜΕΤΡΙΚΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΩΝ ΣΥΝΗΘΕΙΩΝ ΣΤΗΝ ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΤΟΥ ΚΑΡΚΙΝΟΥ ΤΟΥ ΘΥΡΕΟΕΙΔΗ**

Λ. Μαθιοπούλου, Σ. Μανδάνας, Γ. Παναγιώτου, Μ. Μπουντίνα, Ε. Δουμαλά, Π. Ηλιάδου, Π. Μητσάκης, Κ. Τζιόμαλος, Α. Χρυσουλίδου, Κ. Παζαΐτου-Παναγιώτου

Τμήμα Ενδοκρινολογίας-Ενδοκρινικής Ογκολογίας, Θεαγένειο Νοσοκομείο, Θεσσαλονίκη

Σάββατο 7 Απριλίου 2012

ATHENAEUM BALLROOM II	YPSILON I - III	YPSILON IV - V	ΟΜΙΚΡΟΝ	ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΥΠΕΡΗΧΩΝ
		YPSILON IV - V		
ΓΟΝΑΔΕΣ				
Συντονιστριες: Β. Βασιλείου, Ε. Κούστα				

072. **Η ΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΜΕΤΦΟΡΜΙΝΗΣ ΣΤΗΝ IN VITRO ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΟΘΥΛΑΚΙΩΝ ΚΑΙ ΣΤΗΝ IN VITRO ΩΡΙΜΑΣΗ ΩΑΡΙΩΝ ΕΠΙΜΥΩΝ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΜΑΚΡΑΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ**
 Ε. Κιαπέκου^{1,2}, Ε. Νομικού², Ε. Ζαπάντη³, Θ. Μαυρέλη², Δ. Μαυρογιάννη^{1,2}, Γ. Μαστοράκος⁴, Δ. Λουτράδης^{1,2}
¹Α' Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Μονάδα Υποβοηθούμενης Αναπαραγωγής, ΓΝΑ «Αλεξάνδρα»
²Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα «Αναπαραγωγική-Αναγεννητική Ιατρική», Α' Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, ΓΝΑ «Αλεξάνδρα»
³Α' Ενδοκρινολογικό Τμήμα ΓΝΑ «Αλεξάνδρα»
⁴Ενδοκρινολογική Μονάδα, Β' Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Αρεταίειο Νοσοκομείο
073. **ΕΜΒΡΥΪΚΕΣ ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΙΚΟΙ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ ΚΑΙ ΕΚΒΑΣΗ ΚΥΗΣΕΩΝ, ΕΠΙΠΛΕΓΜΕΝΩΝ ΜΕ ΠΑΘΗΣΕΙΣ ΤΟΥ ΘΥΡΕΟΕΙΔΗ ΑΔΕΝΑ**
 Μ.Κ. Πουλασσουχίδου, Γ. Μηντζιώρη, Κ.Α. Τουλής, Ε. Κιντιράκη, Π. Πουλάκος, Δ.Γ. Γουλής, Β.Κ. Ταρλατζής
 Μονάδα Ενδοκρινολογίας Αναπαραγωγής, Α' Μαιευτική - Γυναικολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
074. **ΜΕΓΑΛΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΗΛΙΚΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ ΚΑΙ ΜΑΚΡΟΣΩΜΙΚΑ ΝΕΟΓΝΑ ΜΗΤΕΡΩΝ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΗΣ ΚΥΗΣΗΣ, ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΑ ΝΕΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΔΙΑΓΝΩΣΗΣ ΙΑΔΡ5G: ΜΙΑ ΜΕΛΕΤΗ ΑΣΘΕΝΩΝ-ΜΑΡΤΥΡΩΝ 301 ΑΣΘΕΝΩΝ ΚΑΙ 839 ΜΑΡΤΥΡΩΝ**
 Ε. Κιντιράκη, Δ.Γ. Γουλής, Σ. Μαμελιτζή, Γ. Μηντζιώρη, Χ. Τσαμέτης, Α. Αθανασιάδης, Ε. Ασημακόπουλος, Α. Τσάπας, Β.Κ. Ταρλατζής
 Μονάδα Ενδοκρινολογίας Αναπαραγωγής και Μονάδα Ανθρώπινης Αναπαραγωγής, Α' Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
075. **Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΗΣ ΑΥΤΟΑΝΟΣΙΑΣ ΣΤΗΝ ΕΚΒΑΣΗ ΜΕΘΩΔΩΝ ΥΠΟΒΟΗΘΟΥΜΕΝΗΣ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗΣ**
 Γ. Μηντζιώρη, Ε. Γιαλαμάς, Κ. Δοσόπουλος, Δ. Ζούζουλας, Γ. Γήτας, Χ. Βενέτης, Ε.Μ. Κοθλιμπιανάκης, Δ.Γ. Γουλής, Β.Κ. Ταρλατζής
 Μονάδα Ενδοκρινολογίας Αναπαραγωγής και Μονάδα Ανθρώπινης Αναπαραγωγής, Α' Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
076. **ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΚΕΤΟΝΑΙΜΙΑΣ ΜΕ ΚΕΤΟΝΟΥΡΙΑ ΣΤΟΝ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΚΥΗΣΗΣ (ΣΔΚ): ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΠΟΥ ΕΠΙΔΡΟΥΝ**
 Λ. Σπανού¹, Κ. Δαλακλήϊδη², Β. Βασιλείου¹, Κ. Ζαρκογιάννη², Σ. Μουζακιώτη¹, Κ. Νικήτα², Ε. Αναστασίου¹

Σάββατο 7 Απριλίου 2012

*1^η Ενδοκρινολογικό Τμήμα- Διαβητολογικό Κέντρο ΓΝΑΓεξάνδρα
2^η Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, ΕΜΠ*

- 077. ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΠΤΩΞΗ ΤΩΝ ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΤΗΣ ΒΙΤΑΜΙΝΗΣ Β12, ΑΛΛΑ ΟΧΙ ΤΗΣ ΘΥΡΕΟΤΡΟΠΙΝΗΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΜΕΤΦΟΡΜΙΝΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΠΟΛΥΚΥΣΤΙΚΩΝ ΩΟΘΗΚΩΝ**
Α. Βαλατσού, Α. Ζέρβα, Ξ. Ξυράφης, Σ. Λαγού, Χ. Χρηστάκου, Α. Καραχάλιος, Σ. Λιβαδάς, Ε. Διαμάντη-Κανδαράκη
Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Γ' Παθολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο «Σωτηρία», Αθήνα
- 078. ΠΡΟΓΝΩΣΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΤΗΣ ΑΠΑΝΤΗΣΗΣ ΣΤΗΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕ ΜΕΤΦΟΡΜΙΝΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΠΩ**
Ν. Μπενετάτος, Α. Κόλλης, Α. Βαλατσού, Ε. Παθυμέρη, Α. Καραχάλιος, Σ. Λιβαδάς, Ε. Διαμάντη-Κανδαράκη
Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Γ' Παθολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο «Σωτηρία», Αθήνα
- 079. Η ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥ ΔΕΙΚΤΗ FERRIMAN-GALLWEY ΣΤΗΝ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΥΠΕΡΤΡΙΧΩΣΗΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΔΙΑΤΑΡΑΧΩΝ ΤΗΣ ΕΜΜΗΝΟΥ ΡΥΘΜΟΥ ΣΕ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΠΟΛΥΚΥΣΤΙΚΩΝ ΩΟΘΗΚΩΝ**
Μ. Γρηγορίου, Μ. Δράκου, Χ. Παππάς, Σ. Λαγού, Ξ. Ξυράφης, Ν. Μπενετάτος, Α. Καραχάλιος, Σ. Λιβαδάς, Ε. Διαμάντη-Κανδαράκη
Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Γ' Παθολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο «Σωτηρία», Αθήνα
- 080. Η ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΤΗΣ ΘΕΪΚΗΣ ΔΕΥΔΡΟΕΠΙΑΝΔΡΟΣΤΕΡΟΝΗΣ (DHEAS) ΣΤΑ ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΙΚΑ ΕΥΡΗΜΑΤΑ ΓΥΝΑΙΚΩΝ ΜΕ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΠΟΛΥΚΥΣΤΙΚΩΝ ΩΟΘΗΚΩΝ**
Χ. Παππάς, Μ. Γρηγορίου, Α. Κόλλης, Α. Καραχάλιος, Σ. Λιβαδάς, Δ. Πανίδης, Ε. Διαμάντη-Κανδαράκη
Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Γ' Παθολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο «Σωτηρία», Αθήνα
- 081. Ο ΣΠΛΑΓΧΝΙΚΟΣ ΔΕΙΚΤΗΣ ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑΣ (VAI) ΣΧΕΤΙΖΕΤΑΙ ΜΕ ΤΗ ΒΑΡΥΤΗΤΑ ΤΗΣ ΑΝΩΘΥΛΛΑΚΙΟΡΡΗΞΙΑΣ ΣΕ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΠΟΛΥΚΥΣΤΙΚΩΝ ΩΟΘΗΚΩΝ**
Μ. Δράκου, Α. Αγγελιοπούλου, Μ. Νίκας, Ξ. Ξυράφης, Α. Καραχάλιος, Σ. Λιβαδάς, Ε. Διαμάντη-Κανδαράκη
Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Γ' Παθολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο «Σωτηρία», Αθήνα
- 082. Η ΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΕΝΖΥΜΙΚΩΝ ΑΝΤΙΟΞΕΙΔΩΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ ΤΟΥ ΕΝΔΟΘΗΛΙΟΥ ΩΣ ΔΕΙΚΤΗΣ ΤΗΣ ΑΝΤΙΑΘΗΡΟΓΟΝΟΥ ΔΡΑΣΗΣ ΤΩΝ ΟΙΣΤΡΟΓΟΝΩΝ**
Μ.Ε. Φιλιππίδη, Σ.Γ. Γκούγκουρα, Γ.Ν. Κουκούλης
Ερευνητικό Εργαστήριο Κλινικής Ενδοκρινολογίας και Μεταβολικών Νόσων, Τμήμα Ιατρικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Λάρισα

Σάββατο 7 Απριλίου 2012

ATHENAEUM BALLROOM II	YPSILON I - III	YPSILON IV - V	ΟΜΙΚΡΟΝ	ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΥΠΕΡΗΧΩΝ
			ΟΜΙΚΡΟΝ	
ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑ				
Συντονιστές: Α. Παθυμέρης, Α. Σαρπάκης				

- 083. ΥΠΟΚΛΙΝΙΚΗ ΑΘΗΡΟΣΚΛΗΡΥΝΣΗ ΣΕ ΕΜΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΕΣ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΧΑΜΗΛΟ ΩΣ ΜΕΤΡΙΟ ΥΠΟΛΟΓΙΖΟΜΕΝΟ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΟ ΚΙΝΔΥΝΟ**
 Ε. Αρμένη¹, Κ. Σταματελόπουλος², Γ. Γεωργιόπουλος², Μ. Καζάνη², Α. Καζάνη¹,
 Ε. Τσόκα¹, Ε. Κουσκούνη³, Μ. Κρεατσά¹, Α. Αλεξάνδρου¹, Χ. Παπαμιχαήλ²,
 Ε. Λαμπρινουδάκη¹
¹Β' Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική, ΕΚΠΑ, Αρεταίειο Νοσοκομείο, Αθήνα
²Τμήμα Θεραπευτικής, ΕΚΠΑ, Νοσοκομείο Αλεξάνδρας, Αθήνα
³Βιοχημικό εργαστήριο, ΕΚΠΑ, Αρεταίειο Νοσοκομείο, Αθήνα
- 084. Ο ΡΟΛΟΣ ΤΩΝ ΤΙΜΩΝ ΤΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΜΑΖΑΣ ΣΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΤΩΝ ΑΝΔΡΟΓΟΝΩΝ ΣΤΟ ΔΕΙΚΤΗ FERRIMAN-GALLWEY**
 Δ. Πανίδης, Ε. Παπαδάκης, Γ. Μισιχρόνης, Α. Καρκανάκη, Ε.Α. Κανδαράκη,
 Ε.Α. Τσούρδη, Η. Κασιόκης
Τμήμα Ενδοκρινολογίας και Ανθρώπινης Αναπαραγωγής, Β' Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
- 085. Η ΕΠΙΠΤΩΣΗ ΤΟΥ ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΟΥ ΣΥΝΔΡΟΜΟΥ ΣΕ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΤΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΤΩΝ ΠΟΛΥΚΥΣΤΙΚΩΝ ΦΟΒΗΚΩΝ**
 Δ. Πανίδης¹, Κ. Τζιόμαλος², Ε. Παπαδάκης¹, Ε.Α. Κανδαράκη¹, Ε.Α. Τσούρδη¹,
 Η. Κασιόκης¹
¹Τμήμα Ενδοκρινολογίας και Ανθρώπινης Αναπαραγωγής, Β' Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
²Α' Προπαιδευτική Κλινική Παθολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
- 086. Η ΕΚΦΡΑΣΗ ΤΗΣ ΑΚΟΥΑΠΟΡΙΝΗΣ 7 (AQUAPORIN 7) ΣΤΑ ΛΙΠΟΚΥΤΤΑΡΑ ΠΑΧΥΣΑΡΚΩΝ ΠΑΙΔΙΩΝ ΩΣ ΝΟΣΟΓΟΝΟΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ ΤΗΣ ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑΣ**
 Ε. Οικονόμου¹, Α. Καρβέλα¹, Α. Παππά¹, Γ. Γεωργίου², Β. Γκρέκα-Σηληιώτη¹
¹Ερευνητικό Εργαστήριο Μοριακής Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας, Μονάδα Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας και Διαβήτη, Παιδιατρικής Κλινικής, Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Πατρών, Πάτρα.
²Τμήμα Παιδιατρικής Χειρουργικής, Καραμανδάνειο Νοσοκομείο Παίδων, Πάτρα
- 087. ΔΕΙΚΤΗΣ ΗΣΕΝΣΙ ΩΣ ΝΕΑ ΜΗ-ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ ΠΡΟΒΛΕΨΗΣ ΤΗΣ ΜΗ-ΑΛΚΟΟΛΙΚΗΣ ΣΤΕΑΤΟΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ**
 Σ.Α. Πολύζος¹, Ι. Κουντουράς¹, Α. Σηλαβάκης², Ε. Ζαφειριάδου³, Κ. Πατσιαούρα⁴,
 Ε. Κασιόκη⁴, Χ. Ζαβός¹, Α. Παπαθεοδώρου⁵, Ε. Τέρπος⁶
¹Γαστρεντερολογικό Τμήμα, Β' Παθολογική Κλινική Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Ιπποκράτειο Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης
²Βιοχημικό Εργαστήριο, Ιπποκράτειο Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης
³Ακτινολογικό Τμήμα, Ιπποκράτειο Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης
⁴Παθολογοανατομικό Τμήμα, Ιπποκράτειο Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης

Σάββατο 7 Απριλίου 2012

⁵Τμήμα Ιατρικής Έρευνας, 251 Γενικό Νοσοκομείο Αθήνας

⁶Τμήμα Κλινικής Θεραπευτικής, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών

088. **Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΕΝΤΟΝΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ ΣΤΑ ΕΠΙΠΕΔΑ ΛΙΠΟΚΙΝΩΝ ΣΤΟ ΣΑΛΙΟ ΚΟΡΥΦΑΙΟΥ ΕΠΙΠΕΔΟΥ ΑΘΛΗΤΡΙΩΝ ΡΥΘΜΙΚΗΣ ΓΥΜΝΑΣΤΙΚΗΣ**
 Ν.Δ. Ρούπας¹, Ε. Μάμμαλη², Α.Κ. Αρμένι¹, Γ.Κ. Μαρκαντές¹, Α. Θεοδωροπούλου²,
 Β.Κ. Αλεξανδρίδης², Κ.Β. Μάρκου², Ν.Α. Γεωργόπουλος¹

¹Τμήμα Ενδοκρινολογίας & Αναπαραγωγής, Μαιευτική & Γυναικολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Πατρών

²Τμήμα Ενδοκρινολογίας, Παθολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Πατρών

089. **ΤΑ ΕΠΙΠΕΔΑ ΛΙΠΟΚΙΝΩΝ ΣΤΟΝ ΟΡΡΟ ΑΘΛΗΤΩΝ ΥΠΕΡΑΠΟΣΤΑΣΕΩΝ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΓΩΝΑ ΔΡΟΜΟΥ 180 ΧΛΜ**

Ν.Δ. Ρούπας¹, Ε. Μάμμαλη², Α.Κ. Αρμένι¹, Γ.Κ. Μαρκαντές¹, Λ. Λεωνίδου³,
 Σ. Μαραγκός⁴, Κ.Β. Μάρκου², Ν.Α. Γεωργόπουλος¹

¹Τμήμα Ενδοκρινολογίας & Αναπαραγωγής, Μαιευτική & Γυναικολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Πατρών

²Τμήμα Ενδοκρινολογίας, Παθολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Πατρών

³Τμήμα Λοιμωδών Νοσημάτων, Παθολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Πατρών

⁴Ορθοπεδική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Πατρών

090. **Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΕΠΙΜΗΚΟΥΣ ΓΑΣΤΡΕΚΤΟΜΗΣ ΣΤΑ ΕΠΙΠΕΔΑ ΤΩΝ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΩΝ ΟΡΜΟΝΩΝ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΟΜΟΙΟΣΤΑΣΙΑ ΤΗΣ ΓΛΥΚΟΖΗΣ ΣΕ ΝΟΣΟΓΟΝΑ ΠΑΧΥΣΑΡΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ**

Δ. Παπαμαργαρίτης^{1,2}, C.W. le Roux², Ε. Σιώκα³, R.P. Vincent⁴, Α. Καπελούζου⁵,
 Γ. Τζοβάρης³, Γ. Κουκούλης¹, Δ. Ζαχαρούλης³

¹Ενδοκρινολογική κλινική, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Λάρισας, Λάρισα

²Imperial Weight Centre, Imperial College London, London, UK

³Χειρουργική κλινική, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Λάρισας, Λάρισα

⁴Biochemistry Department, NHS Trust King's College London, London, UK.

⁵Τομέας Πειραματικής Χειρουργικής, Ακαδημία Αθηνών, Αθήνα

091. **Η ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗ ΣΤΟ ΠΛΑΣΜΑ ΤΗΣ ΥΨΗΛΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΛΙΠΟΠΡΟΤΕΪΝΗΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΖΕΙ ΘΕΤΙΚΗ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΜΕ ΤΙΣ ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΤΗΣ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ ΤΗΣ ΟΛΙΚΗΣ ΑΝΤΙΠΟΝΕΚΤΙΝΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΥΨΗΛΟΥ ΜΟΡΙΑΚΟΥ ΒΑΡΟΥΣ ΑΝΤΙΠΟΝΕΚΤΙΝΗΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΔΙΑΙΤΗΤΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΓΩΓΗΣ ΜΕ ΦΑΙΝΟΦΙΜΠΡΑΤΗ**

Γ.Α. Χρήστου¹, Κ. Τέλλης², Μ. Ελισάφ³, Α.Δ. Τσελένης³, Δ.Ν. Κιόρτσος¹

¹Εργαστήριο Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Ιωάννινα

²Εργαστήριο Βιοχημείας, Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Ιωάννινα

³Παθολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Ιωάννινα

092. **Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΕΚΤΟΜΗΣ ΤΟΥ ΕΠΙΠΛΟΥΟΥ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΟΒΑΡΟΥ ΒΑΘΜΟΥ ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑ ΠΟΥ ΥΠΟΒΑΛΛΟΝΤΑΙ ΣΕ ΕΠΙΜΗΚΗ ΓΑΣΤΡΕΚΤΟΜΗ ΣΤΗΝ ΑΠΩΛΕΙΑ ΒΑΡΟΥΣ, ΤΑ ΕΠΙΠΕΔΑ ΤΩΝ ΚΥΤΤΑΡΟΚΙΝΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΥΣ**

Η. Σδράλης², Μ. Αργέντου², Ι. Κεχαγιάς², Θ. Αλεξανδρίδης¹, Φ. Καλφαρέντζος²

¹Ενδοκρινολογικό Τμήμα και

²Χειρουργική Κλινική, Πανεπιστημίου Πατρών

Σάββατο 7 Απριλίου 2012

093. **ΕΥΝΟΪΚΗ ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΣΘΗΚΗΣ ΕΠΙΔΟΡΠΙΩΝ ΧΑΜΗΛΟΥ ΓΛΥΚΑΙΜΙΚΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΚΑΙ ΓΛΥΚΑΙΜΙΚΟΥ ΦΟΡΤΙΟΥ ΣΤΗΝ ΑΠΩΛΕΙΑ ΒΑΡΟΥΣ, ΤΟ ΠΟΣΟΣΤΟ ΛΙΠΟΥΣ, ΤΟ ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΟ/ΟΡΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΙ ΤΟΥ ΒΑΘΜΟΥ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΣΕ ΥΠΕΡΒΑΡΑ/ΠΑΧΥΣΑΡΚΑ ΠΑΙΔΙΑ ΚΑΙ ΕΝΗΛΙΚΕΣ ΠΟΥ ΑΚΟΛΟΥΘΟΥΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΙΣΟΡΡΟΠΗΜΕΝΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ**
 Σ. Λιβαδάς, Α. Δασταμάνη, Α. Δικαϊάκου, Α. Μάντζιου, Γ.Π. Χρούσος
Μονάδα Ενδοκρινολογίας, Μεταβολισμού και Διαβήτη, Ευγενίδειο Θεραπευτήριο, και Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα

ATHENAEUM BALLROOM I

14:30 - 15:30

Μεσημεριανή διακοπή

Επίσκεψη αναρτημένων ανακοινώσεων

Ελαφρύ Γεύμα

Με την ευγενική χορηγία της εταιρίας Sanofi

ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΥΠΕΡΗΧΩΝ

15:00 - 17:00

ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΥΠΕΡΗΧΩΝ

THETA	SIGMA	DELTA
Θυρεοειδής		
Εκπαιδευτές:		
Α. Γκούντουβας		
Κ. Δεμισλής		
Δ. Θωμάς		
Κ. Καρσίτσος		
Γ. Μαρίνος		
Σ. Μπόικος		
Μ. Νίκας		
Φ. Ταλίδης		
OMEGA	LAMBDA	
Ωοθήκες & Μήτρα		
Εκπαιδευτής:	Εκπαιδευτής:	
Ν. Βραχνής	Β. Μπακούλης	
Θεωρητική και πρακτική άσκηση στο γυναικολογικό υπερηχογράφημα.	Θεωρητική και πρακτική άσκηση στο γυναικολογικό υπερηχογράφημα.	
Hands on των συμμετεχόντων σε πρόπθασμα.	Πρακτική άσκηση σε εβελόντριες.	

Σάββατο 7 Απριλίου 2012

15:30 - 16:30

Συνάντηση με τον ειδικό

YPSILON I-III	YPSILON IV-V
Διαβήτης τύπου 1 <ul style="list-style-type: none"> Αντιμετώπιση του ΣΔ τύπου 1 σε παιδιά και εφήβους Αντιμετώπιση του ΣΔ τύπου 1 στους ενήλικες (Με την ευγενική χορηγία της εταιρίας Sanofi)	Διαβήτης τύπου 2 <ul style="list-style-type: none"> Έναρξη της ινσουλινοθεραπείας στο ΣΔ τύπου 2 Εντατικοποίηση της ινσουλινοθεραπείας στο ΣΔ τύπου 2 (Με την ευγενική χορηγία της εταιρίας Sanofi)
Χ. Κανακά-Gantenbein, Ε. Αναστασίου	Ι. Ηλίας, Γ. Κάσση
OMIKRON I	OMIKRON II
Σελήνιο, σελήνιοπρωτεΐνες και αυτοανοσία (Με την ευγενική χορηγία της εταιρίας Intermed)	Αντιμετώπιση του αυξημένου βάρους στη διάρκεια της εγκυμοσύνης
Λ. Ντούντας	Γ. Βαλσαμάκης

16:30 - 17:30

Συνάντηση με τον ειδικό

YPSILON I-III	YPSILON IV-V
Διαβήτης τύπου 2 <ul style="list-style-type: none"> Έναρξη της ινσουλινοθεραπείας στο ΣΔ τύπου 2 Εντατικοποίηση της ινσουλινοθεραπείας στο ΣΔ τύπου 2 (Με την ευγενική χορηγία της εταιρίας Sanofi)	Διαβήτης τύπου 1 <ul style="list-style-type: none"> Αντιμετώπιση του ΣΔ τύπου 1 σε παιδιά και εφήβους Αντιμετώπιση του ΣΔ τύπου 1 στους ενήλικες (Με την ευγενική χορηγία της εταιρίας Sanofi)
Ι. Ηλίας, Γ. Κάσση	Χ. Κανακά-Gantenbein, Ε. Αναστασίου
OMIKRON I	OMIKRON II
Αντλίες Ινσουλίνης: Μύθοι και πραγματικότητα (Με την ευγενική χορηγία της εταιρίας Roche Diagnostics)	Θεραπευτική προσέγγιση των υπερλιπιδαιμιών
Μ. Παπαδοπούλου	Δ. Κιόρτσας

17:30 - 18:00

Διάλειμμα

ATHENAEUM BALLROOM II

18:00 - 18:30

Διάλεξη

Συντονιστής: **Γ. Μαστοράκος**

The Denis Ikkos lecture

Premature ovarian failure - P. Bouchard

Σάββατο 7 Απριλίου 2012

18:30 - 19:00

Μνήμη Νικολάου Θαλασσινού

Συντονιστές: **Ι.Π. Τζαβάρα-Αγγελοπούλου, Γ. Μαστοράκος**

- Στ. Τσαγκαράκης
- Δ. Ζιάνη
- Δ. Αδαμόπουλος

19:00 - 21:00

Στρογγυλό Τραπέζι

Με την ευγενική χορηγία
της εταιρίας Novo Nordisk

Αλλάζοντας την πορεία του διαβήτη

Συντονιστριες: **Β. Κυριαζοπούλου, Ε. Κούκκου**

- Σκιαγραφώντας τις ανάγκες στην Ελλάδα του σήμερα
- **Γ. Κουκούλης**
- Προσεγγίζοντας πολλαπλούς θεραπευτικούς στόχους
στο σακχαρώδη διαβήτη 2 - **Θ. Τζώτζας**
- Επαναπροσδιορίζοντας την ασφάλεια και την αποτελεσματικότητα
της ινσουλινοθεραπείας - **Ε. Σουβατζόγλου**

21:00 - 21:30

Τελετή λήξης

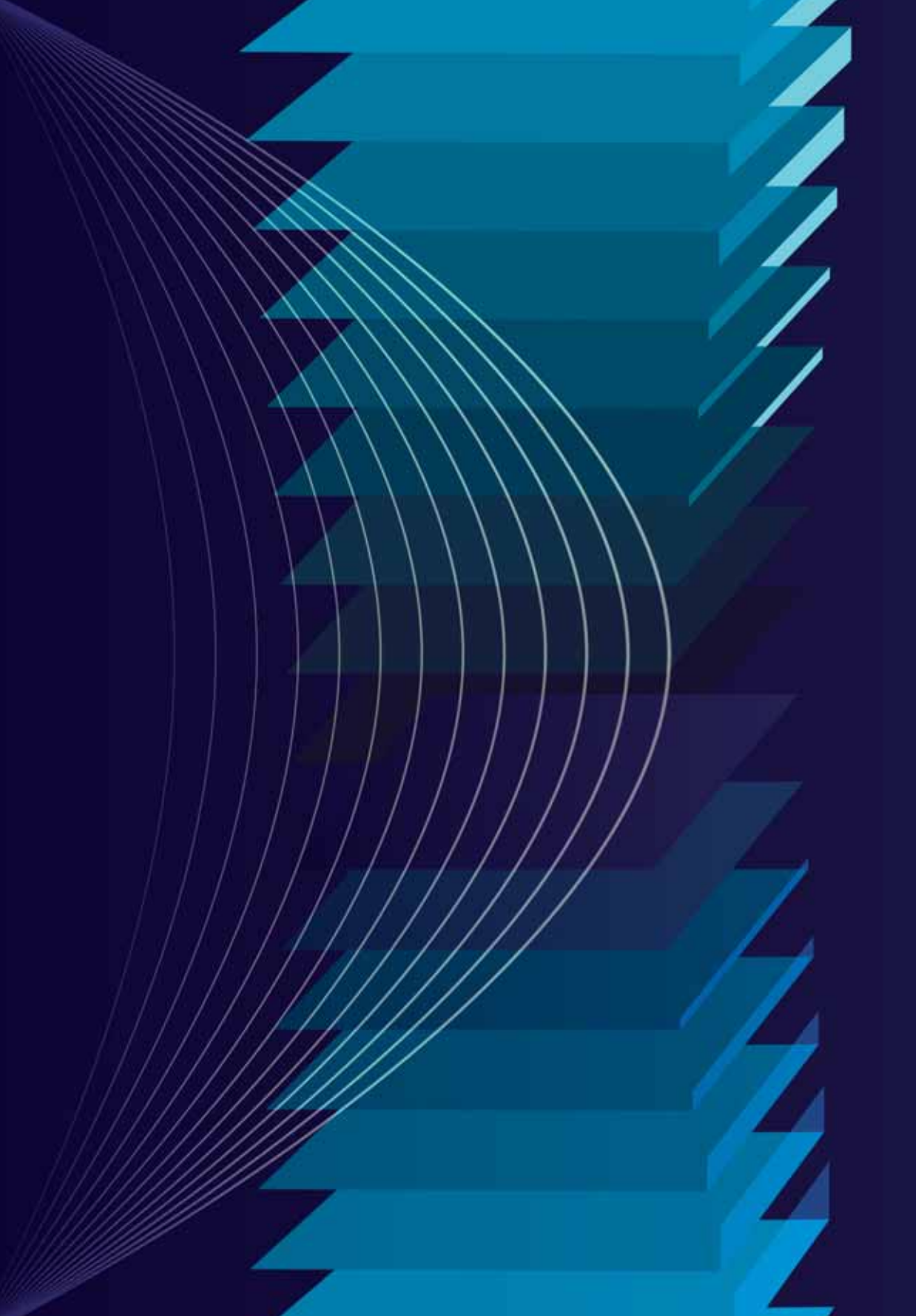
Απονομή βραβείων

21:30

Δείπνο

(Αίθουσα Αφροδίτη)

Με την ευγενική συχορηγία
της εταιρίας Novo Nordisk



39⁰

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ
ΣΥΝΕΔΡΙΟ

**Ενδοκρινολογίας
& Μεταβολισμού**

**Γενικές
Πληροφορίες**

ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ

Ξενοδοχείο Athenaeum Intercontinental
Λεωφ. Συγγρού 89-93, 117 45 Αθήνα
Τηλ.: 210-9206000



ΏΡΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ ΚΑΙ ΕΓΓΡΑΦΕΣ

Τετάρτη 4 Απριλίου 2012	16.30 – 21.00
Πέμπτη 5 Απριλίου 2012	08.30 – 21.00
Παρασκευή 6 Απριλίου 2012	08.30 – 21.00
Σάββατο 7 Απριλίου 2012	08.30 – 21.00

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ - ΑΙΘΟΥΣΕΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ - ΕΚΘΕΣΙΑΚΟΣ ΧΩΡΟΣ

Αφροδίτη	Επίπεδο 0	Δείννο Σαββάτου 7 Απριλίου 2012
Εξώστως	Επίπεδο -1	Εκθεσιακός χώρος, Γραμματεία συνεδρίου & Γραμματεία ΕΕΕ-ΠΕΣ
Υpsilon I-III	Επίπεδο -1	Παρουσιάσεις προφορικών ανακοινώσεων & Συναντήσεις με τον Ειδικό
Υpsilon IV-V	Επίπεδο -1	Παρουσιάσεις προφορικών ανακοινώσεων & Συναντήσεις με τον Ειδικό
Omikron I & II	Επίπεδο -1	Παρουσιάσεις προφορικών ανακοινώσεων & Συναντήσεις με τον Ειδικό
Athenaeum Ballroom I	Επίπεδο -2	Αναρτημένες Ανακοινώσεις & Καλλιτεχνική Έκθεση
Athenaeum Ballroom II	Επίπεδο -2	Κύρια συνεδριακή αίθουσα
Athenaeum Ballroom III	Επίπεδο -2	Δείννο Παρασκευής 6 Απριλίου 2012
Theta, Sigma, Delta, Lamda, Omega	Επίπεδο -2	Σεμινάρια υπερήχων
Αίθριο	Επίπεδο -2	Εκθεσιακός χώρος

ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Κάθε προφορική ανακοίνωση έχει διάρκεια 10 λεπτά συμπεριλαμβανόμενης και της συζήτησης και παρουσιάζεται την ημέρα και την ώρα που αναφέρεται στο επιστημονικό πρόγραμμα. Παρακαλούνται οι ομιλητές των προφορικών ανακοινώσεων να παραδώσουν την παρουσίασή τους στη γραμματεία παραλαβής παρουσιάσεων τουλάχιστον μία ώρα πριν από την προγραμματισμένη ώρα παρουσίασης.

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (POSTERS)

Όλα τα posters θα αναρτηθούν στην αίθουσα Athenaeum Ballroom I από την Τετάρτη 4 Απριλίου 2012 και θα παραμείνουν αναρτημένα μέχρι το πέρας του συνεδρίου. Οι ανακοινώσεις θα βαθμολογηθούν από την ειδική επιτροπή και η καλύτερη αναρτημένη ανακοίνωση θα βραβευθεί το Σάββατο 7 Απριλίου 2012. Παρακαλούνται οι συγγραφείς να βρίσκονται στο χώρο ανάρτησης των posters καθημερινά από τις 14.30 έως τις 15.30, από την Πέμπτη 5 Απριλίου μέχρι και το Σάββατο 7 Απριλίου για τη διαδικασία βαθμολόγησης.

ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΥΠΕΡΗΧΩΝ

Στο πλαίσιο του επιστημονικού προγράμματος του συνεδρίου, πραγματοποιούνται Εκπαιδευτικά Σεμινάρια Υπερήχων Θυρεοειδούς και Ωθηκών & Μήτρας. Ο αριθμός συμμετεχόντων είναι περιορισμένος, έως 15 άτομα ανά σεμινάριο. Η εκπαίδευση στα σεμινάρια Ωθηκών & Μήτρας θα συμπεριλαμβάνει άσκηση σε ανθρώπινα προπλάσματα και εβελόντριες. Οι συμμετέχοντες θα λάβουν πιστοποιητικό παρακολούθησης.

Τα μηχανήματα υπερήχων είναι μια ευγενική προσφορά των εταιριών GE Healthcare και Philips.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Η παράδοση των πιστοποιητικών συμμετοχής θα πραγματοποιηθεί το Σάββατο 7 Απριλίου 2012, μετά το τέλος του Συνεδρίου σε όλους τους εγγεγραμμένους συνέδρους. Το Συνέδριο θα μοριοδοτηθεί με 18 Μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (C.M.E. credits) αναγνωρισμένα από τον ΠΙΣ.

ΚΟΝΚΑΡΔΕΣ

Οι κονκάρδες (badges) παραδίδονται από τη γραμματεία του συνεδρίου και είναι απαραίτητες για την είσοδο τόσο στους συνεδριακούς χώρους όσο και στην έκθεση καθ' όλη τη διάρκεια του συνεδρίου.

ΕΠΙΣΗΜΗ ΓΛΩΣΣΑ

Η επίσημη γλώσσα του συνεδρίου είναι η ελληνική. Οι διαλέξεις των ξένων ομιλητών θα πραγματοποιούνται στα αγγλικά.

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΩΝ

Κατά τη διάρκεια του συνεδρίου θα λειτουργεί γραμματεία παραλαβής παρουσιάσεων. Όλες οι αίθουσες θα είναι πλήρως εξοπλισμένες για παρουσιάσεις μέσω Η/Υ. Παρακαλούνται οι ομιλητές να παραδίδουν την παρουσίασή τους στη γραμματεία παραλαβής παρουσιάσεων τουλάχιστον μία ώρα πριν από την προγραμματισμένη ώρα παρουσίασης της ομιλίας.

WEBSITE

Πληροφορίες για το τελικό πρόγραμμα του συνεδρίου μπορείτε να βρείτε στις ιστοσελίδες: www.endo.gr, www.free-spirit.gr

ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Κατά τη διάρκεια του συνεδρίου θα λειτουργεί έκθεση φαρμακευτικών προϊόντων, ιατρικών μηχανημάτων και ιατρικών εκδόσεων.

ΕΓΓΡΑΦΕΣ

Ειδικευμένοι Ιατροί	200,00 €
Ειδικευόμενοι Ιατροί	Χωρίς χρέωση
Φυσιοθεραπευτές - Νοσηλεύτες - Φοιτητές	Χωρίς χρέωση
Συμμετοχή στα Εκπαιδευτικά Σεμινάρια Υπερήχων (ανά Σεμινάριο)	50,00 €

* Με την έκδοση τιμολογίου, προστίθεται ο Φ.Π.Α.

Το δικαίωμα συμμετοχής στο Συνέδριο περιλαμβάνει:

- Παρακολούθηση συνεδρίου
- Συνεδριακό υλικό
- Διαλείμματα καφέ
- Επίσκεψη στον εκθεσιακό χώρο
- Πιστοποιητικό παρακολούθησης

Το δικαίωμα συμμετοχής στα Εκπαιδευτικά Σεμινάρια Υπερήχων περιλαμβάνει:

- Παρακολούθηση σεμιναρίου
- Πιστοποιητικό παρακολούθησης

Για τη συμμετοχή στα Εκπαιδευτικά Σεμινάρια Υπερήχων θα τηρηθεί αυστηρά σειρά προτεραιότητας. Ο μέγιστος αριθμός συμμετεχόντων σε κάθε Σεμινάριο δεν θα υπερβαίνει τα 15 άτομα ανά αίθουσα.

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ-
ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΕΝΩΣΗ ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΩΝ
Λεωφ. Αλεξάνδρας 14, 106 82 Αθήνα
Τηλ.: 210-7774370, 210-7474046, Φαξ: 210-7701552
E-mail: info@endo.gr
web site: www.endo.gr

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ



FREE SPIRIT
Θεσσαλονίκης 12, 153 44 Γέρακας
Τηλ.: 210-6048260, 210-6047476, Φαξ: 210-6047457
E-mail: LParissi@free-spirit.gr
website: www.free-spirit.gr

Ευρετήριο Ομιλητών - Συντονιστών - Εκπαιδευτών - Μελών Επιτροπών

	ΣΕΛΙΔΑ		
Boscaro Marco	27	Ανδρέου-Αξαρλή Ευαγγελία	27
Full Professor of Endocrinology, Chair of Endocrinology and Diabetic Unit, University Polytechnic of Marche, Ancona, Italy		Ενδοκρινολόγος	
Bouchard Philippe	44	Ανδριανός Κωνσταντίνος	5
Professor and Chair, Department of Endocrinology and Ob Gyn, Hospital Saint Antoine 75012 Paris and University Paris 6, Pierre et Marie Curie, Paris, France		Ενδοκρινολόγος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών, Επιστημονικός Συνεργάτης & Καθηγητής Επαγγελματιών Υγείας Τ.Ε.Ι. Αθηνών	
Luster Markus	34	Βαγενάκης Απόστολος	11
Professor, Department of Nuclear Medicine, University of Ulm, Germany		Ομότιμος Καθηγητής Παθολογίας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Πατρών, Καθηγητής Παθολογίας Πανεπιστημίου Μασαχουσέτης	
Popovic Vera	36	Βαλασμάκης Γεώργιος	27, 44
MD, PhD, FRCP, Professor, Faculty of Medicine, University of Belgrade & Department of Neuroendocrinology, Clinical Center Serbia, Belgrade, Serbia		Ενδοκρινολόγος, Ενδοκρινολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών «Ευγενίδειο Θεραπευτήριο», Ενδοκρινολογική Μονάδα Β' Μαιευτικής-Γυναικολογικής Πανεπιστημιακής Κλινικής Γ.Ν.Α. «Αρεταίειο», Visiting Associate Clinical Professor, Warwick Medical School, U.K., Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Birmingham, U.K.	
Seminara Stephanie	29	Βασιλειάδη Δήμητρα	5, 6, 18
M.D., F.A.C.P., Associate Professor of Medicine, Harvard Medical School, Massachusetts General Hospital, Boston, USA		Ενδοκρινολόγος, Επιμελήτρια Β', Μονάδα Ενδοκρινολογίας, Β' Πανεπιστημιακή Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Γ.Ν.Α. "Απικόν"	
Tomlinson W. Jeremy	13, 27	Βασιλείου Βασιλική	5, 39
PhD MRCP, MRC Senior Clinical Fellow and Reader in Endocrinology, Consultant Endocrinologist, Centre for Endocrinology, Diabetes & Metabolism, Institute of Biomedical Research, School of Clinical and Experimental Medicine, University of Birmingham, UK		Ενδοκρινολόγος, Επιμελήτρια Α', Ενδοκρινολογικό Τμήμα Γ.Ν.Α. "Αλεξάνδρα"	
Wartofsky Leonard	11, 27	Βασιλόπουλος Χαράλαμπος	34
Professor of Medicine, Georgetown University School of Medicine, Professor of Medicine, Physiology, and Genetics, Uniformed Services University of Health Sciences, Chairman, Department of Medicine, Washington Hospital Center, USA		Διευθυντής Τμήματος Ενδοκρινολογίας Μεταβολισμού & Διαβήτη, Υπεύθυνος Διαβητολογικού Κέντρου, Γ.Ν.Α. "Ο Ευαγγελισμός"	
Αδαμόπουλος Δημήτριος	6, 27, 45	Βατάλας Ιωάννης Αναστάσιος	5, 6
Ενδοκρινολόγος, Αθήνα		Ενδοκρινολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών	
Αθανασάκης Κωνσταντίνος	36	Βλασσοπούλου Βαρβάρα	6
Επιστημονικός Συνεργάτης, Τομέας Οικονομικών της Υγείας, ΕΣΔΥ		Ενδοκρινολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»	
Αλεβιζάκη Μαρία	6, 34	Βλαχοπαπαδοπούλου Ελπίδα-Αθηνά	6
Καθηγήτρια Ενδοκρινολογίας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών		Παιδίατρος Ενδοκρινολόγος, Διευθύντρια Τμήματος Αύξησης & Ανάπτυξης, Γενικού Νοσοκομείου Παιδών "Παν. & Αγλαίας Κυριακού"	
Αλεξανδρίδης Θεόδωρος	29, 34	Βραχνής Νικόλαος	26, 43
Καθηγητής Παθολογίας-Ενδοκρινολογίας, Διευθυντής Ενδοκρινολογικού Τμήματος Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Πατρών		Λέκτορας Μαιευτικής-Γυναικολογίας και Εμβρυομνητρικής Ιατρικής Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών, Γ.Ν.Α. "Αρεταίειο"	
Αμπραχαμάνι-Μιχαλάκη Ανετ	29	Βρωνίδου Ανδρομάχη	6, 10
Ενδοκρινολόγος, Αθήνα		Διευθύντρια Τμήματος Ενδοκρινολογίας, Διαβητολογικό Κέντρο, Γ.Ν.Α. "Κοργιάλένιο-Μπενάκειο" Ε.Ε.Σ.	
Αναπλιώτου Μαργαρίτα	6, 27	Γαλή-Τσινοπούλου Ασημίνα	6
Ενδοκρινολόγος, τ. Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Πανεπιστημίου Αθηνών		Επίκουρη Καθηγήτρια Παιδιατρικής & Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας, Δ' Παιδιατρική Κλινική Α.Π.Θ., Γ.Ν.Θ. «Παπαγεωργίου»	
Αναστασιλάκης Αθανάσιος	13	Γεωργόπουλος Νεοκλής	6, 29
Δρ., Επιμελητής Ενδοκρινολογικού Τμήματος, 424 ΓΣΝΕ		Επίκουρος Καθηγητής Αναπαραγωγικής Ενδοκρινολογίας, Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική Πανεπιστημίου Πατρών	
Αναστασίου Ελένη	44	Γιάβος Ιωάννης	6, 36
Διευθύντρια Διαβητολογικού Κέντρου, Α' Ενδοκρινολογικό Τμήμα ΓΝΑ "Αλεξάνδρα"		Καθηγητής Ενδοκρινολογίας Α.Π.Θ., Ενδοκρινολογικό Τμήμα Παθολογικής Κλινικής Π.Τ.Ν.Θ. ΑΧΕΠΑ	

Ευρετήριο Ομιλητών - Συντονιστών -

Γκορόπουλος Απόστολος	27	Καϊμάρα-Παπαθανασίου Αστερούλα	18
Χειρουργός Ενδοκρινών Αδένων, Διευθυντής Μονάδας Χειρουργικής Ενδοκρινών Αδένων, Κλινική "Άγιος Λουκάς", Θεσσαλονίκη		Παιδοενδοκρινολόγος, Διευθύντρια Ενδοκρινολογικού Τμήματος Γενικού Νοσοκομείου Παιδών "Παν. & Αγλαίας Κυριακού", Αθήνα	
Γκούντουβας Αναστάσιος	26, 43	Καλδρυμίδης Φίλιππος	5, 6, 36
Ενδοκρινολόγος		Συντονιστής Διευθυντής Ενδοκρινολογικού Τμήματος, Ειδικό Αντικαρκινικό Νοσοκομείο Πειραιά "Μεταξά"	
Γκρέκα Σπηλιώτη Βασιλική Ε.	6	Καλλαράς Κωνσταντίνος	32
Καθηγήτρια Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας, Υπεύθυνη Μονάδας Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας & Διαβήτη, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Πατρών		Παθολόγος, Καθηγητής Φυσιολογίας Ιατρικής Σχολής Α.Π.Θ.	
Γουλιές Δημήτριος	5, 27	Καλσάς Γρηγόριος	6, 36
Επίκουρος Καθηγητής Ενδοκρινολογίας-Αναπαραγωγής, Μονάδα Ενδοκρινολογίας-Αναπαραγωγής, Α' Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική Α.Π.Θ.		Αναπληρωτής Καθηγητής Ενδοκρινολογίας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών	
Δεμιολής Κωνσταντίνος	26, 43	Καλφαρέντζος Φώτος	29
Ενδοκρινολόγος		Διευθυντής & Καθηγητής Χειρουργικής Κλινικής Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Πατρών	
Δημητριάδης Γεώργιος	34	Κανακά-Gantenbein Χριστίνα	44
Καθηγητής Παθολογίας Πανεπιστημίου Αθηνών, Διευθυντής Β' Προπαιδευτικής Παθολογικής Κλινικής, Μονάδα Έρευνας & Διαβητολογικό Κέντρο Πανεπιστημίου Αθηνών		Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας - Νεανικού Διαβήτη, Α' Παιδιατρική Κλινική Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών	
Διαμάνη-Κανδαράκη Ευαθία	13	Καραϊσκος Κωνσταντίνος	26, 43
Καθηγήτρια Παθολογίας - Ενδοκρινολογίας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών, Διευθύντρια Γ' Παθολογικής Κλινικής, Γ.Ν.Α. «Σωτηρία»		Δρ., Ενδοκρινολόγος	
Ελευθεριάδης Μακάριος	26	Κάργα Ελένη	6
Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, Εξειδικευμένος στην Ιατρική του Εμβρύου, Επιστημονικός Συνεργάτης Β' Μαιευτικής-Γυναικολογικής Κλινικής, Γ.Ν.Α. "Αρεταίειο"		Συντονίστρια Διευθύντρια Ενδοκρινολογίας, Γ.Ν.Α. «Αλεξάνδρα»	
Ζαπάνη Ευαγγελία	15	Κάσση Γεωργία	44
Επιμελήτρια Α', Υπεύθυνη Μονάδας Ενδοκρινολογίας, Α' Παθολογική Κλινική, Γ.Ν.Α. "Λαϊκό"		Διευθύντρια, Ενδοκρινολόγος - Διαβητολόγος, Υπεύθυνη Ιατρείου Σακχαρώδη Διαβήτη και Μεταβολισμού, Β' Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Γ.Ν.Α. «Αλεξάνδρα»	
Ζέρβας Ιωάννης	13	Κασσή Ευαθία	6
Αναπληρωτής Καθηγητής Ψυχιατρικής Πανεπιστημίου Αθηνών		Ενδοκρινολόγος, Επίκουρη Καθηγήτρια Βιοχημείας-Μοριακής Ενδοκρινολογίας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών	
Ζιάννη Δήμητρα	45	Κερασώτης Αριστείδης	29
Ενδοκρινολόγος		Ενδοκρινολόγος, Διευθυντής Τμήματος Ενδοκρινολογίας, Διαβήτη και Οστεοπόρωσης, Μαιευτήριο "Ιαώ"	
Ηλίας Ιωάννης	5, 44	Κίτα Μαρίνα	6
Επιμελήτης, Τμήμα Ενδοκρινολογίας, Διαβήτη & Μεταβολισμού, Περιφερειακό Γενικό Νοσοκομείο-Μαιευτήριο "Έλενα Βενιζέλου", Αθήνα		Συντονίστρια Διευθύντρια, Ενδοκρινολογική Κλινική Γ. Ν. Θ. «Ιπποκράτειο»	
Θωμάς Δημήτριος	43	Κιόρτσος Δημήτριος	27, 44
Δρ., Ενδοκρινολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης Ενδοκρινολογικού Τμήματος, Κλινική Παθολογικής Φυσιολογίας, Γ.Ν.Α. «Λαϊκό»		Ενδοκρινολόγος, Αναπληρωτής Καθηγητής Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων	
Θωμόπουλος Ανδρέας	5, 6	Κόκκορης Παναγιώτης	10
Ενδοκρινολόγος, ΙΚΑ Αμαρουσίου		Διευθυντής Ενδοκρινολογικής Κλινικής, 251 Γενικό Νοσοκομείο Αεροπορίας, Αθήνα	
Ιωαννίδης Γεώργιος	10	Κούκκου Ευτυχία	5, 6, 45
Ενδοκρινολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Γ.Ν.Α. "Ο Ευαγγελισμός"		Ενδοκρινολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Περιφερειακό Γενικό Νοσοκομείο - Μαιευτήριο "Έλενα Βενιζέλου", Αθήνα	
Καζάκος Κυριάκος	10	Κουκουλής Γεώργιος	6, 45
Επίκουρος Καθηγητής Νοσηλευτικής ΑΤΕΙΘ, Πρόεδρος Δ.Ε.Β.Ε.		Αναπληρωτής Καθηγητής Παθολογίας - Ενδοκρινολογίας Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Διευθυντής Ενδοκρινολογικής Κλινικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Λάρισα	

Εκπαιδευτών - Μελών Επιτροπών

Κούρτης Ανάργυρος Ενδοκρινολόγος, Επιμελήτης ΕΣΥ, Γ' Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη	6, 15	Μιχαλάκη Μαρίνα Επιμελήτρια Α', Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Παθολογική Κλινική Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Πατρών	5, 29
Κούστα Ελένη Ενδοκρινολόγος, Κέρκυρα	6, 39	Μούσλεχ Ζαδάλλα Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Α.Π.Θ., Διευθύντρια Πολυιατρείου ΙΚΑ Ανάλιψης Θεσσαλονίκης	5, 34
Κρασσάς Γεράσιμος PhD, FRCP(Lond), Ενδοκρινολόγος, Άμισθος Καθηγητής Ιατρικής Σχολής Εθνικού Παν/μίου, Ιατρικό Διαβαλκανικό Κέντρο Θεσσαλονίκης	6, 27	Μπακούλας Βασίλειος Μαιευτήρας-Γυναικολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης Β' Μαιευτικής-Γυναικολογικής Κλινικής, Νοσοκομείο "Αρεταίειο"	43
Κυριαζοπούλου Βενετσάνα Καθηγήτρια Παθολογίας - Ενδοκρινολογίας, Κοσμήτορας Σχολής Επιστημών & Υγείας Πανεπιστημίου Πατρών	6, 45	Μπαργιώτα Αλεξάνδρα Λέκτορας Παθολογίας - Ενδοκρινολογίας Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Ενδοκρινολογική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Λάρισα	10
Κώστσιου-Αθανασίου Ιφιγένεια Ενδοκρινολόγος, Επιμελήτρια Α' ΕΣΥ, Γ.Ν.Α. "Κοργαλένιο Μπενάκειο" Ε.Ε.Σ.	32	Μπίλλα Ευαγγελία Ενδοκρινολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών	27
Κώστα Καλλιόπη Λέκτορας Ενδοκρινολογίας, Ιατρική Σχολή Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη	10	Μπίκοις Σπυριδών MD, Ενδοκρινολόγος	26, 43
Λαμπρινουδάκη Ειρήνη Επίκουρη Καθηγήτρια Γυναικολογικής Ενδοκρινολογίας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών	6, 36	Νίκας Μάριος Ενδοκρινολόγος	26, 43
Μαγιάκου Μαρία-Αλεξάνδρα Επίκουρη Καθηγήτρια Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών	13	Νικοπούλου Σταματίνα Δρ., Συντονίστρια Διευθύντρια, Τμήμα Ενδοκρινολογίας - Διαβήτη & Μεταβολισμού, Νοσοκομείο - Μαιευτήριο «Ελενα Βενιζέλου»	5
Μάκρας Πολυζώης Ενδοκρινολόγος, Επιμελήτης Ενδοκρινολογικής Κλινικής, 251 Γενικό Νοσοκομείο Αεροπορίας	36	Ντούτας Λεωνίδας Καθηγητής Ενδοκρινολογίας Πανεπιστημίου Ουλμ Γερμανίας, Ενδοκρινολογική Μονάδα Ευγενιδείου Θεραπευρίου, Πανεπιστήμιο Αθηνών	6, 44
Μαργιωφής Ανδρέας Ενδοκρινολόγος, Καθηγητής & Πρόεδρος Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Κρήτης	6, 29	Παζαϊτού-Παναγιώτου Καλλιόπη Συντονίστρια Διευθύντρια Τμήματος Ενδοκρινολογίας-Ενδοκρινικής Ογκολογίας, Αντικαρκινικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης «Θεαγένειο»	6
Μαρίνος Γεώργιος Ενδοκρινολόγος	26, 43	Πανίδης Δημήτριος Όρμος Καθηγητής Ενδοκρινολογίας, Α.Π.Θ.	27
Μάρκου Αθηνά Επιμελήτρια Α', Ενδοκρινολογική Κλινική & Κέντρο Διαβήτη, Γ.Ν.Α. «Γ. Γεννηματάς»	6	Παναζή Ελένη Διευθύντρια Β' Ενδοκρινολογικού Τμήματος Γ.Ν.Α. «Αλεξάνδρα»	6
Μάρκου Κωνσταντίνος Ενδοκρινολόγος, Αναπληρωτής Καθηγητής Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Πατρών	5, 26, 27	Παπαβασιλείου Ευστάθιος Αναπληρωτής Καθηγητής Ενδοκρινολογίας, Πανεπιστήμιο Κρήτης	6
Μαστοράκος Γεώργιος Αναπληρωτής Καθηγητής Ενδοκρινολογίας, Μονάδα Ενδοκρινολογίας, Σακχαρώδη Διαβήτη & Μεταβολισμού, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών, Γ.Ν.Α. «Αρεταίειο»	5, 6, 44, 45	Παπαγρηγορίου-Κουτσογιάννη Λεμονιά Διευθύντρια Τμήματος Ενδοκρινολογίας, Μεταβολισμού και Σακχαρώδους Διαβήτη, Ειδικό Αντικαρκινικό Νοσοκομείο Πειραιά "Μεταξά"	37
Μαυροδής Κωνσταντίνος Ενδοκρινολόγος, Γ.Ν.Α. "Ασκληπιείο Βούλας"	6, 13	Παπαδόμ Ανδρέας Παθολόγος - Ενδοκρινολόγος, Διευθυντής Ενδοκρινολογίας "Πολυκλινική" Αθηνών	10
Μινι Νάνσυ B.Sc., M.Sc., Κλινικός Διαιτολόγος-Διατροφολόγος, Διαιτολόγος Μονάδας Τεχνητής Διατροφής και Κλινικά Σοβαρής Παχυσαρκίας, Προϊσταμένη Τμήματος Διατροφής Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Πατρών	29	Παπαδημητρίου Αναστάσιος Αναπληρωτής Καθηγητής Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας, Γ' Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Γ.Ν.Α. "Απκόν"	13
		Παπαδημητρίου Γεώργιος Καθηγητής Ψυχιατρικής, Διευθυντής Α' Ψυχιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών, "Αιγινήτσειο" Νοσοκομείο	13

Ευρετήριο Ομιλητών - Συντονιστών - Εκπαιδευτών - Μελών Επιτροπών

Παπαδοπούλου Μαρία 44	Τζανέλα Μαρινέλλα 6
Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας, Γ' Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης	Ενδοκρινολόγος, Επιμελήτρια Α', Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»
Παπαδοπούλου Φωτεινή 6, 31	Τζώτζας Θεμιστοκλής 6, 45
Ενδοκρινολόγος, Γ.Ν.Θ. "Άγιος Παύλος", Παράρτημα "Παναγία"	Ενδοκρινολόγος, Κλινική Ενδοκρινολογίας, Διαβήτη & Μεταβολισμού, Γ.Ν.Θ. "Άγιος Παύλος", Παράρτημα "Παναγία"
Παναναστασίου Λαμπρινή 6, 13	Τίγκας Στυλιανός 6, 34
Ενδοκρινολόγος, Επιμελήτρια Β' Τμήματος Ενδοκρινολογίας, Γ.Ν.Α. "Γ. Γεννηματάς"	Επίκουρος Καθηγητής Ενδοκρινολογίας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
Παππάς Αναστάσιος 6	Τόλης Γεώργιος 36
Δρ. Πανεπιστημίου Αθηνών, Διευθυντής Ενδοκρινολογικού Τμήματος, Ειδικό Αντικαρκινικό Νοσοκομείο «Μεταξά»	MD, PhD, FRCP Καθηγητής, Μέλος της Ειδικής Επιτροπής Κατάρτισης Κατάλογο Συνταγογραφούμενων Φαρμακευτικών Ιδιοσκευασμάτων
Πέππα Μελομένη 13	Τουρνής Σωμείων 6
Επίκουρη Καθηγήτρια Ενδοκρινολογίας, Β' Προπαιδευτική-Παθολογική Κλινική Παν/μίου Αθηνών, Γ.Ν.Α. "Απικόν"	Ενδοκρινολόγος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Εργαστήριο Έρευνας Παθήσεων Μυοσκελετικού Συστήματος, Τμήμα Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών, Γ.Ν. Απικής «ΚΑΤ»
Πιαδίης Γεώργιος 6, 29	Τροβάς Γεώργιος 36
Διευθυντής Ενδοκρινολογικού Τμήματος-Κέντρου Διαβήτη, Γ.Ν.Α. "Γ. Γεννηματάς"	Ενδοκρινολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης Εργαστηρίου Έρευνας Μυοσκελετικών Παθήσεων «Θ.ΓΑΡΟΦΑΛΙΔΗΣ», Πανεπιστήμιο Αθηνών
Πολυμέρης Αντώνιος 6, 41	Τσαγκαράκης Στυλιανός 27, 45
Ενδοκρινολόγος, Επιμελητής Α', Β' Ενδοκρινολογικό Τμήμα Γ.Ν.Α. "Αλεξάνδρα"	MD, PhD, FRCP, Συντονιστής Διευθυντής, Ενδοκρινολογικό Τμήμα - Διαβητολογικό Κέντρο, Γ.Ν.Α. "Ο Ευαγγελισμός"
Σαλίπη Αικατερίνη 6	Τσατσούλης Αγαθοκλής 6, 10
Ειδική Επιστημονική Συνεργάτης, Πανεπιστήμιο Αθηνών, Θεραπευτική Κλινική Γ.Ν.Α. «Αλεξάνδρα»	Καθηγητής Παθολογίας-Ενδοκρινολογίας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
Σαριδάκη Αικατερίνη 6	Τσίγκας Κωνσταντίνος 5, 6, 13
Ενδοκρινολόγος, Διευθύντρια Β' Ενδοκρινολογικού Τμήματος, "Ευρωκλινική" Αθηνών	Ενδοκρινολόγος, Διαγνωστικό & Θεραπευτικό Κέντρο ΥΓΕΙΑ
Σαρπάκης Αλέξανδρος 41	Φαινέκος Κωνσταντίνος 6, 13
Ενδοκρινολόγος, Αθήνα	Δρ., τ. Διευθυντής Τμήματος Ενδοκρινολογίας, Γ.Ν.Α. "Κοργιαλένιο-Μπενάκειο" Ε.Ε.Σ.
Σουβατζόγλου Αθανάσιος 29	Φιλίππου Γεώργιος 6
Καθηγητής Παθολογίας-Ενδοκρινολογίας Πανεπιστημίου Μονάχου	Ενδοκρινολόγος, Επίκουρος Καθηγητής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
Σουβατζόγλου Εμμανουήλ 45	Χατζηδάκης Δημήτριος 36
Ενδοκρινολόγος-Διαβητολόγος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Άαχεν Γερμανίας, Επιστημονικός Συνεργάτης Διαβητολογικού Κέντρου, Γ.Ν.Α. "Ο Ευαγγελισμός"	Αναπληρωτής Καθηγητής Παθολογίας-Ενδοκρινολογίας, Υπεύθυνος Μονάδας Ενδοκρινολογίας, Μεταβολισμού και Εργαστηρίου Μεταβολικών Παθήσεων των Οστών, Β' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική - Μονάδα Έρευνας και Διαβητολογικό Κέντρο Πανεπιστημίου Αθηνών, Γ.Ν.Α. «Απικόν»
Σπανούδης Δημήτριος 5, 31	Χρύσης Διονύσιος 27
Ενδοκρινολόγος, Αθήνα	Αναπληρωτής Καθηγητής Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Πατρών
Συρίου Βασιλική 6	Χρυσουλίδου Αλεξάνδρα 6, 37
Ενδοκρινολόγος, Επιμελήτρια Α', Ενδοκρινολογικό Τμήμα Παθολογικής Φυσιολογίας, Γ.Ν.Α. «Λαϊκό»	Ενδοκρινολόγος, Επιμελήτρια Α', Τμήμα Ενδοκρινολογίας & Ενδοκρινικής Ογκολογίας, Γ.Ν.Θ. "Θεαγένειο"
Σώμαλη Μαρία 6, 29	
Ενδοκρινολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Πανεπιστημίου Πατρών	
Ταλίδης Φιλώτας 26, 43	
Ενδοκρινολόγος	
Τζαβάρα-Αγγελοπούλου Ιωάννα-Πηνελόπη 6, 45	
Δρ., Συντονίστρια Διευθύντρια, Τμήμα Ενδοκρινολογίας, Μεταβολισμού & Σακχαρώδη Διαβήτη, Γ.Ν. Μελισσίων «Αμαλία Φλέμγκ»	

Ευρετήριο Συγγραφέων

C

Chami D.	P18, P42
Costea I.	050

D

De Roux N.	P39
Diaconescu M.R.	050
Diaconescu S.	050

F

Fraenkel M.	P19
------------------	-----

G

Glod M.	050
Grigorovici M.	050
Gross D.J.	P19
Grozinsky-Glasberg S.	P19

L

Le Roux C.W.	090
Leitolf H.	P23

S

Shimon I.	P19
----------------	-----

T

Terkamp C.	P23
-----------------	-----

V

Van Mullem A.	003
Vincent R.P.	090
Visser T.J.	003

W

Wass J.A.	055
----------------	-----

A

Αγαλιανού Ν.	022
Αγγελόπουλος Ν.	066
Αγγελοπούλου Α.	081
Αδαμίδου Φ.	011, 026, 047
Αδαμόπουλος Χ.	P44
Αθανασιάδης Α.	074
Αθανασιάδου Α.	012
Αθανασίου Π.	P32, P33
Ακριβιάδης Ε.	048
Αλεβιζάκη Μ.	001, 012, 038, 056, 057, P45
Αλεξάκη Σ.	P10
Αλεξανδράκη Κ.	P19
Αλεξανδρίδης Θ.Κ.	031, 088, 092
Αλεξάνδρου Α.	001, 067, 083
Αλουμανής Κ.	064
Αμπραχαμιάν Α.	070
Αναγνωστίης Π.	006, 011, 026, 047, 048, 054
Αναγνώστου Τ.	P29

Αναστασάκου Μ.	P08
Αναστασίου Ε.	038, 057, 076, P45
Ανδρίκοιλα Μ.	003
Ανδρουλάκης Ι.	P08
Αντωνιάδης Χ.	P32
Αντωνιάδου Ε.	P17
Αντωνίου Σ.	P09, P20
Αποστολάκης Μ.	001
Αποστολοπούλου Γ.	P08
Αρβανίτη Ε.	P06
Αργέντου Μ.	092
Αρμαγανίδης Α.	P40
Αρμένη Α.Κ.	021, 022, 023, 088, 089
Αρμένη Ε.	001 067 083
Ασημακόπουλος Ε.	074
Ασημακοπούλου Α.	055, 058, 059, 069
Ασπρούδης Ι.	063
Αστεριάδης Ι.	066
Αυγουλέα Α.	067
Αυλωνίτης Σ.	025, 060

B

Βαλατσού Α.	077, 078
Βάλβης Ν.	P22
Βαρθολομάτος Γ.	040
Βασιλάτου Ε.	028, 061, P01, P41
Βασιλειάδη Δ.Α.	P01, P40, P41
Βασιλειάδης Θ.	070
Βασιλείου Β.	038, 056, 076
Βασιλόπουλος Χ.	P16
Βέμμος Κ.	056, 057
Βενέτης Χ.	075
Βλασσοπούλου Β.	P16
Βλασσαρά Ε.	P45
Βλαχοπαπαδοπούλου Ε.	034
Βολανάκη Ε.	052, P25
Βοσνιάκης Χ.	014, 022, 068
Βουνάκη Α.Ν.	054
Βουρλιωτάκη Ε.	P10
Βρυωνίδου Α.	028, 061, P15

Γ

Γαργαλιώνης Α.Ν.	P44
Γεωργακοπούλου Σ.	P11
Γεωργιάδης Ι.	065
Γεωργιάδης Π.	P12, P33
Γεωργιάδου Δ.	025
Γεωργιόπουλος Γ.	001, 067, 083
Γεωργίου Γ.	086
Γεωργίου Ι.	020, P03, P31
Γεωργόπουλος Ν.Α.	021, 022, 023, 035, 088, 089
Γίπας Γ.	075
Γιαγουρτά Ε.	009, 037
Γιαλαμής Ε.	075
Γιαννακούλα Μ.	004

Γιαννόπουλος Γ.Α.	002
Γιωτάκη Ε.	040
Γκαρούτσου Π.	058, P27
Γκίνησ Α.	P28, P37, P38
Γκορόπουλος Α.	008
Γκοτούφα Γ.	054
Γκουβά Α.	036, 063, P18, P42
Γκούγκουρα Σ.Γ.	039, 082
Γκουμπής Ι.	P22
Γκούντουβας Α.	P12, P14, P32, P33, P36
Γκρέκα-Σπηλιώτη Β.	086
Γόγαλη Φ.	P11
Γουλή Α.	030
Γουλιής Δ.Γ.	073, 074, 075, P04, P34
Γρηγορίου Μ.	079, 080

Δ

Δάκου-Βουτετάκη Α.	029
Δαλακλειδή Κ.	076
Δασόντε Α.	P22
Δαράκη Β.	052, P24, P25
Δαραμάρας Α.	064
Δαραμήλας Χ.	042
Δασαμάνη Α.	029, 093
Δεληγεώργηλου Ε.	001
Δενδρινός Σ.	067
Δερδεράκης Χ.	042
Δημαράκης Β.	P07, P11
Δημήτρης Θ.	P19
Δημητριάδης Γ.	P01, P41
Δημητριάδου Ε.	P40
Δημητρόπουλος Κ.	P43
Δημοπούλου Ι.	P40
Δήμου Ζ.	024
Διακάκη Χ.	P40
Διαμάντη-Κανδαράκη Ε.	029, 077, 078, 079, 080, 081, P44
Δικαϊάκου Α.	093
Δογραματζή Φ.	006
Δασόπουλος Κ.	075
Δουμάλα Ε.	071
Δούμας Α.	008
Δρακοπούλου Μ.	029
Δράκου Μ.	079, 081

Ε

Ελέζογλου Α.	P32
Ελισάφ Μ.	091
Ευαγγελοπούλου Α.	009
Ευθυμιάδου Α.	031
Ευθυμίου Η.	007, 008, 051, 053
Ευσταθιάδου Ζ.Α.	006, 048, 054

Ζ

Ζαβός Χ.	087
Ζαγαρέλος Π.	P17

Ζαπάνη Ε.	009, 024, 037, 072, P13, P35
Ζαρκογιάννη Κ.	076
Ζαφειριάδου Ε.	087
Ζαχαρούλης Δ.	090
Ζέρβα Α.	077
Ζήλος Α.	010, P09, P19, P20
Ζούζουλας Δ.	075
Ζούλη Χ.	011, 026
Ζωγράφος Γ.	025 060
Ζωγράφου Ι.	041

Η

Ηλιάδου Π.	070, 071
Ηλίας Ι.	P30, P40

Θ

Θάνου Σ.	037
Θεοδωρακοπούλου Μ.	P40
Θεοδωροπούλου Α.	088
Θεοχάρη Ε.	004, 005, P13
Θωμάς Δ.	010, P09, P20
Θωμάς Θ.	P23

Ι

Ιακώβου Ι.	008, 066
Ιωαννίδης Γ.	049, P16
Ιωαννίδης Δ.	028, 061
Ιωαννίδου Μ.	064

Κ

Καζάνη Α.	083
Καζάνη Μ.	001, 012, 067, 083
Κακλαμάνος Μ.	010
Κακλέας Κ.	032
Καλακώνας Σ.	P17
Καλδρυμίδης Φ.	P12, P14, P32, P33, P36
Καλικάκης Γ.	P24, P25
Καλλούδης Ι.	065
Καλογερίης Ν.	058
Καλτσά Α.	005
Καλτσάς Γ.	010, 030, P08, P09, P19, P20, P26
Καλφαρέντζος Φ.	092
Καμπανέλλου Χ.	P20
Καμπούρης Μ.	P39
Κανακά-Gantenbein Χ.	029, P39
Κανάκης Γ.	P09, P20, P26
Κανδαράκη Ε.Α.	013, 015, 016, 017, 018, 019, 084, 085
Καούρη Σ.	P27
Καπελούζου Α.	090
Καπράρα Α.	P34
Καραβανάκη Κ.	032
Καραβιτάκη Ν.	055
Καραθανάση Ε.	011
Καραθανάση Ι.	P22
Καραμούσιος Α.	040

Συγγραφέων

Καραμπάτση Μ.	053
Καραπάνου Ο.	059
Καραχάλιος Α.	077, 078, 079, 080, 081, P13, P35
Καραχάλιου Φ.	034
Καρβέλα Α.	086
Κάργα Ε.	004, 005, 009, 037, P13
Καρκανάκη Α.	013, 014, 015, 016, 017, 018, 019, 068, 084
Καρράς Σ.	007, 008, 051, 053, P34
Καρυπίδου Ε.	052, P24
Κασσάνος Δ.	P01
Κάσση Γ.	004, 005, 009, 037, P13
Κατεργάρη Σ.	006, 011
Κατσέλη Α.	025
Κατσίκη Ε.	087
Καταίκης Η.	013, 014, 015, 016, 017, 018, 019, 021, 022, 023, 068, 084, 085
Κατσούλης Κ.	028, 061
Καψαλάκη Ε.	062, 063
Κελέκης Ν.	P01, P41
Κεραμίδας Ι.	P14, P36
Κεχαγιάς Ι.	092
Κίτα Μ.	006, 011, 026, 047, 048, 054
Κισπέκου Ε.	024, 072
Κινηράκη Ε.	007, 051, 073, 074
Κιόρτσας Δ.Ν.	091
Κίτσος Α.	044
Κλέτα Δ.	006
Κοΐδου Α.	033
Κόκκαλης Λ.	P27
Κόκκορης Π.	P29
Κολαΐτης Ν.	040
Κολιός Γ.	P03
Κόλλιας Α.	078, 080
Κολυμπιανάκης Ε.Μ.	075
Κομνηνός Ι.	055
Κοπεριδής Π.	P40
Κορακάκη Α.	024
Κοτάνογλου Σ.	P15
Κούκκου Ε.	P30
Κουκούλης Γ.Ν.	039, 062, 063, 082, 090, P22, P43
Κουμουτσέα Δ.	P17
Κουντουράς Ι.	087
Κουσκούνη Ε.	083
Κουτσάκη Μ.Ε.	052, P25
Κουτσογιάννη- Παπαγρηγορίου Λ.	P12, P33
Κρασάς Γ.	007, 008, 051, 053
Κρεσσά Μ.	001, 067, 083
Κριπίς Α.	P04
Κρισεέλη Ε.	032
Κτενά Β.	037
Κυρατζόγλου Ε.	012
Κωλέτη Α.	058
Κωνσταντέλλου Ε.Σ.	046
Κωνσταντινίδου Χ.	052, P25
Κωστάκη Μ.	032

Κώστογλου-Αθανασίου Ι.	P12, P14, P15, P28, P32, P33, P36, P37, P38
------------------------	---

Λ

Λάγιος Κ.	P29
Λαγού Σ.	077, 079
Λαζαρίδου Ε.	P01, P41
Λάζαρος Λ.	P03
Λάιος Ι.	025, 060
Λαμπρινουδάκη Ε.	001, 067, 083
Λαυρεντάκη Κ.	052
Λέκα-Εμίρη Σ.	P39
Λεωνίδου Λ.	089
Λιάπη Μ.	051, 053
Λιβαδάς Σ.	029, 077, 078, 079, 080, 081, 093
Λίγκρος Ν.	036, P06, P18, P21, P42
Λιόλιος Α.	P17
Λουίζου Ε.	P39
Λουτράδης Δ.	024, 072
Λυγνός Μ.	P40
Λυμνιάτη Χ.	036, P02, P06, P18, P21
Λυμπεράκη Ε.	065
Λυμπέρη Π.	038, P45
Λυράκη Α.	P32

Μ

Μαγιάκου Α.Μ.	029
Μαθιοπούλου Λ.	070, 071
Μάκρας Π.	P26, P29
Μακροδήμας Γ.	P03
Μαλανδρινού Φ.Χ.	045, 046
Μαμαλάκη Ε.	052
Μαμελετζή Σ.	074
Μάμμαλη Ε.	088, 089
Μανόνας Σ.	070, 071
Μανθάκος Χ.	P13, P35
Μανιατάκου Ε.	032, 033
Μανιώτης Χ.	049
Μάντζου Α.	056, 057, 093
Μαραγκός Σ.	089
Μαρακάκη Χ.	027
Μαργέλου Ε.	049
Μαρκαντές Γ.Κ.	088, 089
Μαρκατσέλη Α.Ε.	020, 036, P02, P21, P31, P42
Μάρκου Α.	030, P08
Μάρκου Κ.Β.	007, 088, 089
Μαστοράκος Γ.	024, 072
Μαυρέλη Θ.	072
Μαυρογιάννη Δ.	072
Μαυρομμάτης Χ.	049
Μαυρόπουλος Ι.	005
Μέγας Ι.	P17
Μειδάνης Χ.	025, 060
Μηνηζιώρη Γ.	073, 074, 075
Μπιστάκης Κ.	030

Μπτσάκης Π.	070, 071
Μισιχρόνης Γ.	019, 084
Μιχαλάκος Σ.	034
Μουζακιώτη Σ.	076
Μουζάς Ο.	P43
Μούσλεχ Ζ.	041, 042
Μπανάκα Ι.	010, P09, P19, P20
Μπαργιώτα Α.	062, 063, P22, P43
Μπατιδή Ε.	065
Μπενετάτος Ν.	078, 079, P13, P35
Μπέτσας Γ.	014, 068
Μπέτσι Γ.	P01, P41
Μπίλη Ε.	P34
Μπογιατζίδου Μ.	031
Μπουγουλιά Μ.	051
Μπούμπα Ι.	020, P31
Μπουμπάκη Κ.	P10
Μπουντίνα Μ.	070, 071
Μπούφρας Δ.	028
Μυριοκεφαλιτάκης Ι.	P32

N

Νίκας Μ.	081
Νικήτα Κ.	076
Νικίτας Ν.	P40
Νικοπούλου Σ.Χ.	P30
Νίκου Α.	P16
Νίξον Α.	060
Νομικού Ε.	072
Νταλαγιώργου Γ.	P44
Ντάλη Γ.	005, 055
Ντούντας Λ.	007, P23

Ξ

Ξήτα Ν.	020, P03, P31
Ξυράφης Ξ.	077, 079, 081
Ξυφώλη Α.	036, P02, P42

Ο

Οικονόμου Ε.	086
Ορφανός Σ.	P40

Π

Παζαΐτου-Παναγιώτου Κ.	070, 071
Παλυμέρη Ε.	078
Παμποράκη Χ.	P03
Παναγιώτου Α.	011
Παναγιώτου Γ.	071
Παναγόου Μ.	028, 061
Πανίδης Δ.	013, 014, 015, 016, 017, 018, 019, 021, 022, 023, 068, 080, 084, 085
Πανσιώτου Σ.Κ.	P05
Παπαβασιλείου Α.Γ.	P44
Παπαβασιλείου Ε.	052, P25
Παπαβασιλείου Σ.	P24

Παπαγιάννης Α.	008
Παπαδόκης Ε.	013, 014, 015, 016, 017, 018, 019, 021, 022, 023, 068, 084, 085
Παπαδήμας Ι.	P04
Παπαδημητρίου Α.	027
Παπαδημητρίου Δ.Θ.	027
Παπαδομικελάκης Ε.	P40
Παπαδόπουλος Γ.Κ.	040
Παπαδοπούλου Φ.	051, P34
Παπαθανασίου Α.	032, 033, 035, P18, P42
Παπαθεοδώρου Α.	087
Παπαϊωάννου Γ.	009, 037
Παπαμργαρίτης Δ.	090
Παπαμιχαήλ Κ.	037
Παπαμιχαήλ Χ.	012, 067, 083
Παπαναστασίου Λ.	030, P08
Παπανικολάου Β.	035
Παπαποστόλου Κ.	009
Παπασαθοπούλου Λ.	059
Παππά Α.	086
Παππά Θ.	030, 056, 057, P08
Παππάς Α.	P12, P33
Παππάς Χ.	079, 080
Παραμυθιώτου Ε.	P40
Παρσκάκη Ε.	034
Παρδαλιάκης Α.	004, P13
Πάσχου Σ.Α.	040
Πατσιαούρα Κ.	087
Παυλάκη Α.	P41
Πέππα Μ.	P45
Περυσινάκης Η.	025, 060
Πέτρου Β.	032, 033, 035
Πέτσιου Α.	040
Πιαδίτης Γ.	030, P08
Πικάζης Δ.	010
Πιπέρη Χ.	P44
Πλακούρας Ν.	P03
Πολύζος Σ.Α.	011, 087
Πονηκίδης Ν.	007, 008, 053
Πουλάκος Π.	073
Πουλασουκίδου Μ.Κ.	026, 073
Πρεβόλη Α.	030
Προϊκάκη Σ.	P11
Προκάβας Ι.	P07, P11
Προκοπίου Μ.	009, P13, P35

P

Ραφτάκης Ι.	P32
Ρέντζου Γ.	012
Ρηγανά Μ.	P27
Ρίζος Δ.	001, 067
Ρίζος Μ.	P40
Ριζούλης Α.	P22
Ρομπόπουλος Γ.	043
Ρούπας Ν.Δ.	021, 022, 023, 088, 089

Συγγραφέων

Ρουσάκη Π. 010, P09, P19, P20

Σ

Σαλαμπάσης Κ. P01
 Σαλίτη Κ. 012, 057
 Σαμαρά Χ. 030, P08
 Σαμπάνης Χ. 041
 Σαραντοπούλου Β. 004, 005, 038, P45
 Σαρίκα Λ. 038
 Σδρόλης Η. 092
 Σελαλμισζίδου Δ. 006, 054
 Σερέπης Α. 053
 Σερετάκη Α. 029
 Σιαμάτρας Θ. 055
 Σιαμόπουλος Κ. 044
 Σιώκα Ε. 090
 Σκούτας Δ. 042
 Σλαβάκης Α. 006, 054, 087
 Σουγιουλτζής Σ. P19
 Σπανού Λ. 076
 Σπανούδη Φ. P30
 Σπυριδάκης Ι. 025, 060
 Σπύρου Φ. P24, P25
 Σταματάκη Κ. P10
 Σταματελόπουλος Κ. 001, 012, 056, 057, 067, 083
 Στάμου Κ. P24
 Στεφανάκη Α. 061
 Στεφανόπουλος Δ. 028
 Συγκελλάκης Π.Ν. 045, 046
 Συκιώτης Α. 004, 005
 Σφοντούρης Χ. 049
 Σχοινή Μ. P09, P19, P20, P26
 Σώμαλη Μ. 041, 042

T

Τάπανας Γ. 007, 051, 053
 Ταρλατζής Β.Κ. 073, 074, 075, P04, P34
 Τέλλης Κ. 091
 Τέρπος Ε. 087
 Τζαβάρα Ι. 028, 061
 Τζανέλα Μ. 055, 058, 059, 069, P16, P27
 Τζόμαλος Κ. 019, 051, 070, 071, 085
 Τζιώρας Κ. P15
 Τζοβάρδας Γ. 090
 Τζώρτζης Β. P43
 Τζώτζης Θ. 051
 Τίγκας Σ. 020, 036, 044, 063, P02, P06, P18, P21, P31, P42
 Τόγιας Α. 034
 Τουλής Κ.Α. 073
 Τρακατέλλη Χ. P34
 Τσαγκαράκη Γ. 032, 033, 035
 Τσαγκαράκης Σ. 049, 055, 058, 059, 069, P16, P27
 Τσαμέτης Χ. 074
 Τσάπας Α. 074

Τσατσούλης Α. 003, 020, 036, 040, 044,
 063, P02, P03, P06, P18, P21, P31, P42

Τσελέπης Α.Δ. 091
 Τσεντίδης Χ. P07, P11
 Τσепάνης Κ. 065
 Τσιαβός Β. 030, P08
 Τσιαπάλη Ε. 032, 033, 035
 Τσίλη Α. P06
 Τσίπρας Η. 060
 Τσιρούκη Θ. 062, 063
 Τσιρώνας Σ. 069, P16
 Τσιρώνης Ε. 062, 063
 Τσιπλακίδης Δ. P04
 Τσόκα Ε. 083
 Τσολάκης Α. P19
 Τσουνάκης Π. 030
 Τσούρη Ε.Α. 013, 015, 016, 017, 018, 019, 084, 085

Υ

Υφαντόπουλος Ι. 043

Φ

Φιλίππου Μ.Ε. 039, 082
 Φιλίππου Γ. 038, P45
 Φλεβάρη Α. P40
 Φραντζεσκάκη Φ. P40
 Φωτεινού Α. 032, 034

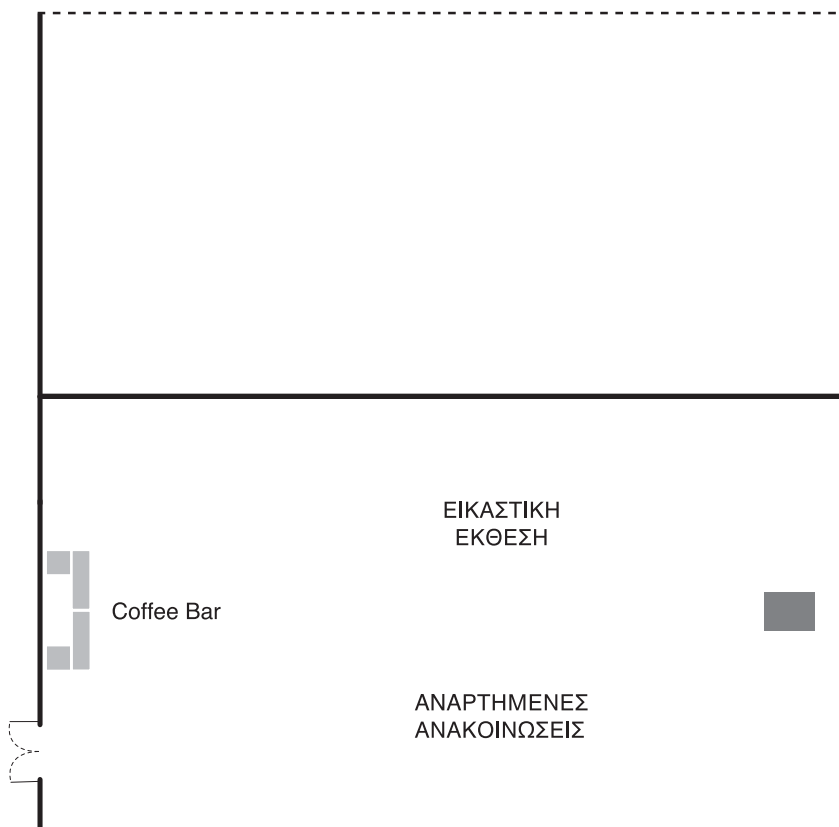
Χ

Χάλλα Α. P31
 Χαντζάρα Κ. 049, 069
 Χαρίζοπούλου Β. P34
 Χαρίζοπούλου Μ. 054
 Χαρμανδάρη Ε. 029
 Χατζέλλης Ε. P09, P20, P29
 Χατζή Ε. 020, P31
 Χατζηδάκης Δ. P01, P41
 Χατζηιωαννίδης Α. P17
 Χατζηϊωάννου Α. P45
 Χατζημάρκου Φ. P14, P36
 Χατζής Π. 014, 015, 016, 017, 018, 068
 Χατζίκου Μ. 043
 Χουλιάρης Ε. P17
 Χρηστάκου Χ. 077
 Χρήστου Γ.Α. 091
 Χρήστου Μ. P35
 Χριστοφοράκη Μ. 059
 Χροναίου Κ. P15
 Χρούσος Γ.Π. 029, 093, P39
 Χρύσης Δ. 003, 031
 Χρυσουλίδου Α. 070, 071
 Χυτήρογλου Π. 048

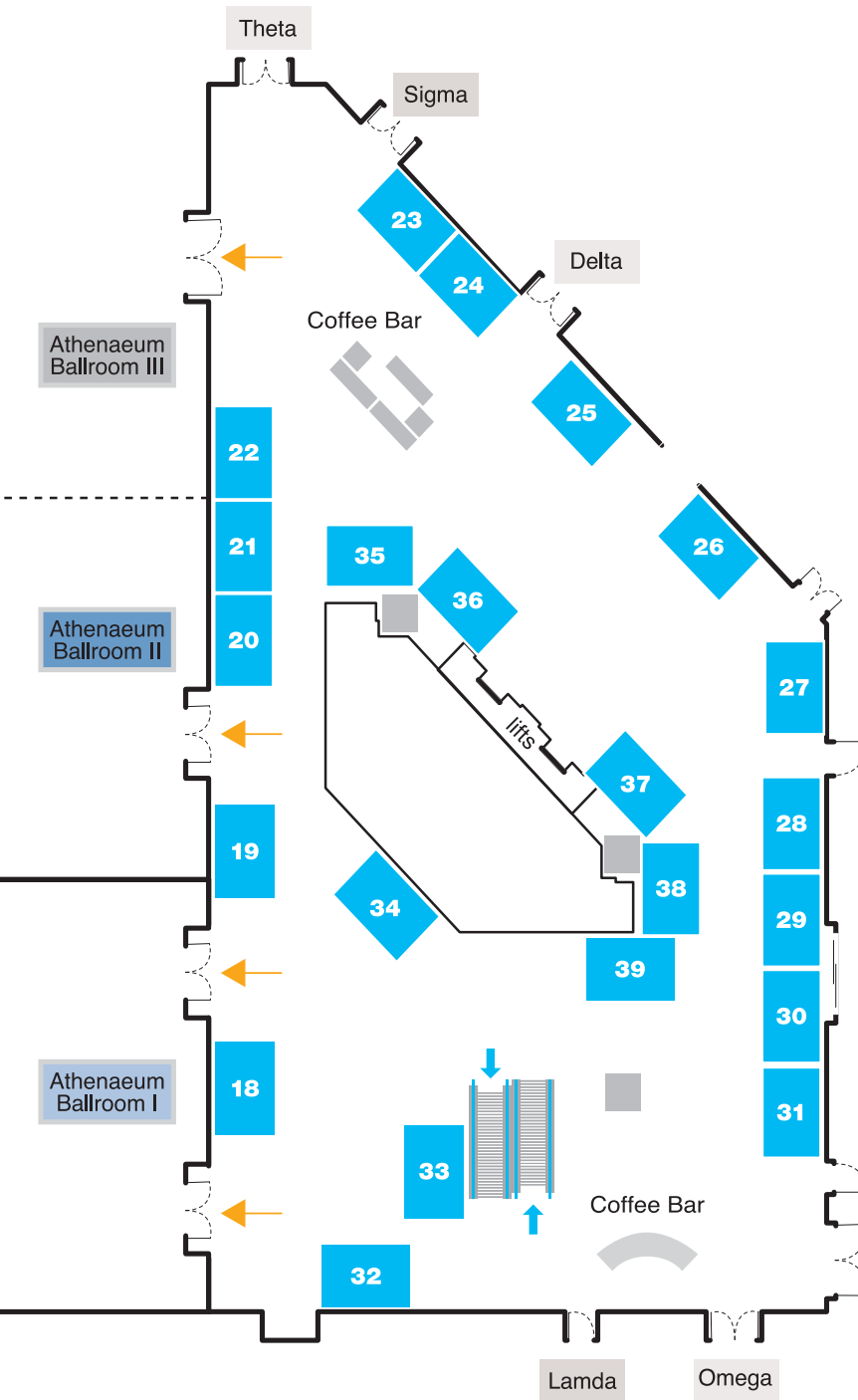
Ψ

Ψαρρού Α.Ι. 045, 046

Επίπεδο -2

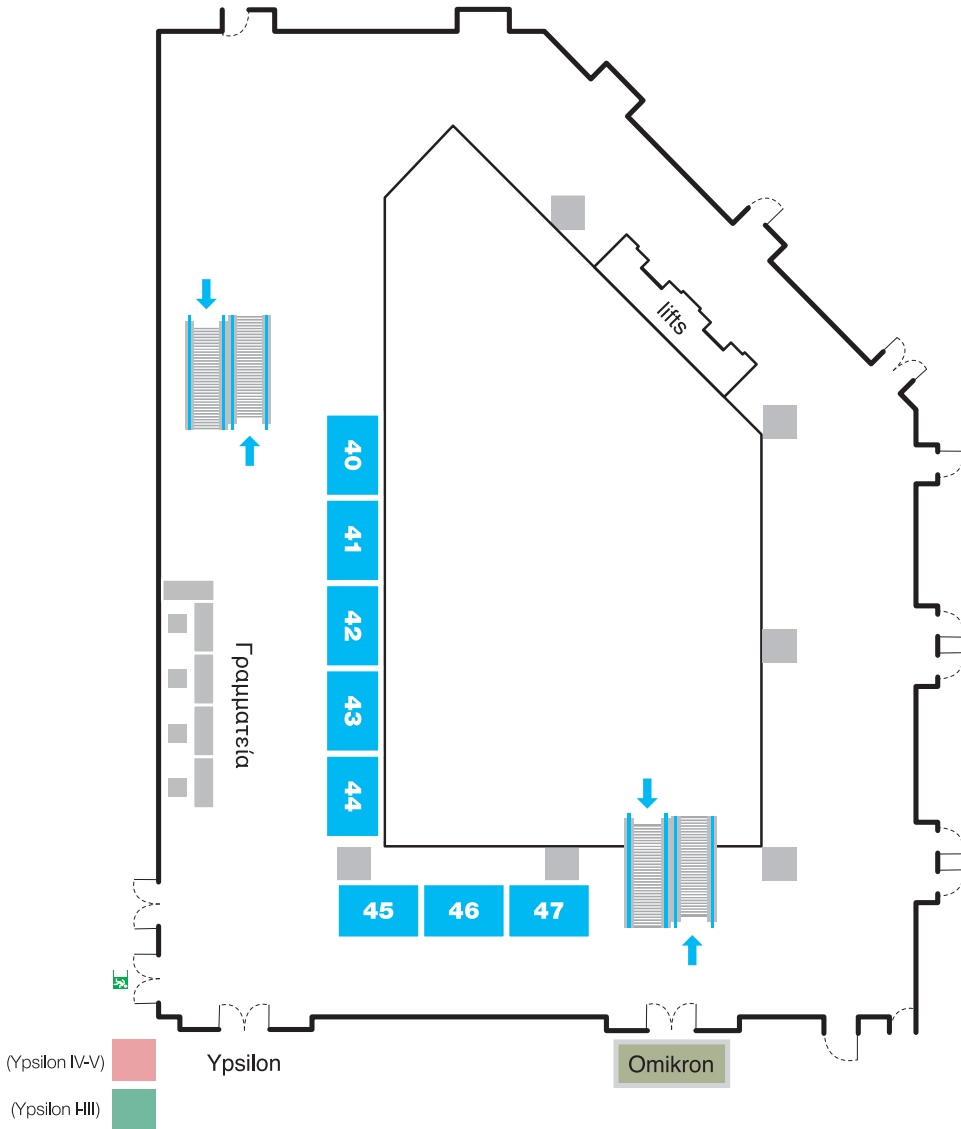


Έκθεσης & Αιθουσών



Κάτοψη Έκθεσης & Αιθουσών

Επίπεδο -1



ΕΤΑΙΡΙΑ	ΠΕΡΙΠΤΕΡΟ
NOVO NORDISK	18
BAYER	19
ASTRAZENECA- BRISTOL MYERS SQUIBB	20
ASTRAZENECA- BRISTOL MYERS SQUIBB	21
GENESIS PHARMA	22
UNI-PHARMA	23
ΦΑΡΜΑΣΕΡΒ-ΛΙΛΛΥ	24
BOEHRINGER INGELHEIM	25
NYCOMED	26
INTERMED	27
ELPEN	28
GE HEALTHCARE	29
IPSEN	30
IPSEN	31
SANOFI	32
SANOFI	33
NOVARTIS ONCOLOGY	34
GENESIS PHARMA	35
ROCHE DIAGNOSTICS	36
EURODIET	37
MENARINI DIAGNOSTICS	38
NOVARTIS	39
MSD	40
PFIZER	41
PHILIPS	42
N. ΠΕΤΣΙΑΒΑΣ Α.Ε.	45
AMGEN - GLAXOSMITHKLINE	47

Το Διοικητικό Συμβούλιο της Ελληνικής Ενδοκρινολογικής Εταιρείας - Πανελληνίας Ένωσης Ενδοκρινολόγων και η Οργανωτική Επιτροπή του 39ου Πανελληνίου Συνεδρίου Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, ευχαριστούν θερμά τις παρακάτω εταιρίες για τη συμβολή τους στη διοργάνωση του συνεδρίου.



GE Healthcare



imagination at work





39^ο

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ
ΣΥΝΕΔΡΙΟ

Ενδοκρινολογίας & Μεταβολισμού

ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

**Η σύγχρονη ελληνική τέχνη
στο 39ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ενδοκρινολογίας
Στιγμές της σύγχρονης εικαστικής δημιουργίας**

Συμμετέχουν:

Ρούλα **Ακαλέστου**
Εύα **Αποστολάτου**
Βιβή **Γαρδέλη**
Άννα **Γρηγόρα**
Ελένη **Δελή**
Τάνια **Δημητρακοπούλου**
Τάσος **Δήμος**
Χρήστος **Ευσταθίου**
Γρηγόρης **Λαγός**
Κατερίνα **Μαρούδα**
Εύα **Μήταρα**
Χρυσόστομος **Μουσαμουλίδης**
Ηλίας **Παπανικολάου**
Αντωνία **Παπατζανάκη**
Στέφανος **Πετρίδης**
Βασίλης **Τάγκαθης**
Βαγγέλης **Τζεργιάς**
Παύλος **Τσάκωνας**
Διονύσης **Χριστοφιλογιάννης**

Frederic **Bootz**
Costis (Τριανταφύλλου)

**Με την ευγενική
χορηγία:**

Γωγώ Καλυβήρα - GK art gallery



Λεωφ. Μεσογείων 86,
115 27 Αμπελόκηποι, ΑΘΗΝΑ
Τηλ: 210 77 00 883, 6977 448988,
e-mail: art@gkart.gr,
site:www.gkart.gr

«ανακαλύπτοντας» την ουσία

di-a-ba'sic
di-a-be-tes

διαβαίνει,

In pathol...

GLUCOFREE GLUCOPLUS

Metformin 850 mg

Metformin 1000 mg

FarmaSyn SA

Αθήνα: Μονής Δαμάστας 6, 12133 Περιστέρι • Τηλ: 210 5777140 • Fax: 210 5788791 • e-mail: farmasyn@otenet.gr • www.farmasyn.gr

Γραφείο Β. Ελλάδος: Μοιάνδρου & Αδμήτου 27, 56224 Εύοσμος • Τηλ: 2310 703856 • Fax: 2310 703178 • e-mail: thess@farmasyn.gr

NEO
ΠΡΟΪΟΝ

Velmetia

(sitagliptin/metformin, MSD)



Xelevia[®]
(sitagliptin, MSD)



NEO
ΠΡΟΪΟΝ



ΑΘΗΝΑ: Αγ. Δημητρίου 63, 174 56 Άλιμος, Τηλ.: 210 989 7300.
ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ: 9^ο χλμ. Θεσ/νίκης-Θέρμης, 570 01 Πυλαία, Τηλ.: 2310 863 634, www.merck.com