



ΕΛΛΗΝΙΚΗ
ΕΤΑΙΡΕΙΑ
ΠΑΙΔΙΚΗΣ
& ΕΦΗΒΙΚΗΣ
ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑΣ



HELLENIC
SOCIETY
OF PEDIATRIC
& ADOLESCENT
OBESITY

Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Νοσοκομείο Παιδων «Αγ. Κυριακού»

Επιστημονικό Συμπόσιο της Ελληνικής Εταιρείας Παιδικής & Εφηβικής Παχυσαρκίας

11-12/10/2019

Ξενοδοχείο Titania, Αθήνα

Τελικό Πρόγραμμα



Ενδοκρiνοηολογικά Προβλήματα του Παιδιού και του Εφήβου

Υπό την Αιγίδα



ΙΑΤΡΙΚΟΣ
ΣΥΛΛΟΓΟΣ
ΑΘΗΝΩΝ



ΔΩΣΤΕ ΤΟΥ ΤΗΝ ΨΗΦΙΣΜΑ
ΠΟΥ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ!



ZOM/FPA/10-2019/02

day5.gr

Zomacton[®]
Somatropin

Η ΜΟΝΗ
ΣΥΣΚΕΥΗ
ΧΩΡΙΣ
ΒΕΛΟΝΑ



FERRING
ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΑ

ELPEN
www.elpen.gr

11-12/10/2019
Ξενοδοχείο Titania, Αθήνα



**Ενδοκρινολογικά Προβλήματα
του Παιδιού και του Εφήβου**

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Χαιρετισμός	5
Φορείς Διοργάνωσης	7
Επιτροπές	8
Επιστημονικό Πρόγραμμα	9
Γενικές Πληροφορίες	17
Πληροφορίες Επιστημονικού Προγράμματος	20
Κατάλογος Ομιλητών-Προέδρων	21
Χορηγοί	25

Curt
Αιμορροφιλία

Amy
Ανεπάρκεια
Αυξητικής
Ορμόνης

Cynthia
Νόσος Gaucher

Είμαστε ΕΔΩ

Σε ακούμε, μαθαίνουμε, κάνουμε **ΜΑΖΙ** τη διαφορά.



Pfizer
Rare Disease

Εκτιμάται ότι σχεδόν 350 εκατομμύρια άνθρωποι σε όλον τον κόσμο πάσχουν από κάποια σπάνια πάθηση.¹

Λόγω ελλείπουσ γνώσης και ενημέρωσης, η σωστή διάγνωση για αυτούς τους ασθενείς μπορεί να καθυστερήσει περισσότερο από 7 χρόνια.¹

Τα τελευταία 30 χρόνια, το Τμήμα Σπανίων Παθήσεων της Pfizer στέκεται με αμείωτη αφοσίωση στο πλευρό των ασθενών με σπάνιες παθήσεις. Εστιάζοντας σε καινοτόμες θεραπείες καθοριστικής σημασίας και σε αξιόπιστες συνεργασίες συμβάλλουμε θετικά στην ποιότητα ζωής τους.

Πεπειθισή μας είναι ότι ο μοναδικός δρόμος για την επίτευξη αυτού του στόχου είναι να εργαζόμαστε **ΜΑΖΙ**.

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και
Αναφέρετε
ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για
ΟΛΑ τα φάρμακα
Συμπληρώνοντας την «ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ»

Παραπομπές:

1. Rare Disease: facts and statistics. <http://globalgenes.org/rare-diseases-facts-statistics> (Πρόσβαση 1 Ιουνίου 2018)



Pfizer Hellas A.E
Μεσογείων 243, 15451, Ν. Ψυχικό
Τηλ. Επιστημονικής Ενημέρωσης: 210 6785800

11-12/10/2019
Ξενοδοχείο Titania, Αθήνα



Ενδοκρινολογικά Προβλήματα
του Παιδιού και του Εφήβου

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Είναι ιδιαίτερη τιμή και χαρά να σας καλωσορίσουμε στο **4^ο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συμπόσιο** της **Ελληνικής Εταιρείας Παιδικής και Εφηβικής Παχυσαρκίας** με θέμα «**Ενδοκρινολογικά Προβλήματα του Παιδιού και του Εφήβου**», το οποίο διεξάγεται στις **11-12 Οκτωβρίου 2019** στο Ξενοδοχείο **Titania**, στην **Αθήνα**.

Το **4^ο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συμπόσιο** αποτελεί συνέχεια των τριών πολύ επιτυχημένων Επιστημονικών Συμποσίων της εταιρείας μας που διοργανώθηκαν το 2016, το 2017 και το 2018, κατά τα οποία μας τίμησαν με την παρουσία τους άνω των 300 ιατρών & νοσηλευτών. Στην επιστημονική αυτή εκδήλωση θα συμμετέχουν έγκριτοι Έλληνες επιστήμονες, οι οποίοι θα αναφερθούν στις τελευταίες εξελίξεις στην Παιδική Παχυσαρκία και στην Παιδοενδοκρινολογία.

Η επιτυχία του Συμποσίου στηρίζεται στην παρουσία σας και στην ενεργό συμμετοχή σας στις διάφορες συνεδρίες που δίνει την ευκαιρία για γόνιμη ανταλλαγή απόψεων.

Με συναδελφικούς χαιρετισμούς,

Ο Πρόεδρος
της Ελληνικής Εταιρείας Παιδικής
& Εφηβικής Παχυσαρκίας

Στέφανος Μιχαλάκος

Η Γεν. Γραμματέας
της Ελληνικής Εταιρείας Παιδικής
& Εφηβικής Παχυσαρκίας

Ελπίδα-Αθηνά Βλαχοπαπαδοπούλου



Humatrope®

somatropin (rDNA origin)
for injection



6 MG*
HUMATROPEN®



12 MG*
HUMATROPEN®

* Humatrope 6 mg: Κάθε φυσιγγίο περιέχει 6 mg σωματοτροπίνης

* Humatrope 12 mg: Κάθε φυσιγγίο περιέχει 12 mg σωματοτροπίνης

7HUMATR_9_2019

Για την Π.Χ.Π. απευθυνθείτε στην εταιρεία.



ΦΑΡΜΑΣΕΡΒ - ΛΙΛΛΥ Α.Ε.Β.Ε.

15ο χλμ. Εθνικής Οδού Αθηνών-Λαμίας, 14564 Κηφισιά **ΤΗΛ.:** 210 6294600 **Fax:** 210 6294610

Για παραγγελίες: ΤΗΛ.: 210 6294629 **Fax:** 210 6294630 **e-mail:** orders@lilly.gr www.pharmaserve.gr

11-12/10/2019
Ξενοδοχείο Titania, Αθήνα



Ενδοκρινολογικά Προβλήματα
του Παιδιού και του Εφήβου

ΦΟΡΕΙΣ ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗΣ

Επιστημονικός Φορέας Οργάνωσης Συμποσίου



Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Νοσοκομείο Παιδών «Αγ. Κυριακού»

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΑΙΔΙΚΗΣ & ΕΦΗΒΙΚΗΣ ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑΣ

Θηβών & Λεβαδειάς 3
11527 Αθήνα

Υπό την Αιγίδα



Εταιρεία Οργάνωσης Συμποσίου



Λυκαβηττού 39-41, 10672 Αθήνα
Τηλ: 210 3668842 / Fax: 210 3643511
Email: congress@afea.gr
Web: www.afea.gr



ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Πρόεδρος:
Ελπίδα-Αθηνά Βλαχοπαπαδοπούλου

Μέλη:
Στέφανος Μιχαλάκος
Ειρήνη Καλουμένου
Βασίλειος Πέτρου
Κωνσταντίνος Τσουμάκας
Ιωάννης Παναγιωτόπουλος

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Πρόεδρος: Στέφανος Μιχαλάκος

Μέλη:	
Ελπίδα-Αθηνά Βλαχοπαπαδοπούλου	Γεώργιος Μαστοράκος
Ειρήνη Δικαιάκου	Ιωάννης Παναγιωτόπουλος
Ειρήνη Καλουμένου	Ιωάννα Παυλοπούλου
Βιλελμίνη Καραγιάννη	Βασίλειος Πέτρου
Λεωνίδας Λαναράς	Κωνσταντίνος Τσουμάκας
Σοφία Λέκα - Εμίρη	Εριφύλη Χατζηαγγελάκη

11-12/10/2019
Ξενοδοχείο Titania, Αθήνα



Ενδοκρινολογικά Προβλήματα
του Παιδιού και του Εφήβου

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 11/10/2019

ΑΠΟΛΛΩΝ - ΑΘΗΝΑ

13:30-14:00 **ΠΡΟΣΕΛΕΥΣΗ - ΕΓΓΡΑΦΕΣ**

14:00-16:00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ: **ΠΑΘΗΣΕΙΣ ΤΟΥ ΘΥΡΕΟΕΙΔΟΥΣ**

Προεδρείο: **Λ. Σταμογιάννου - Δ. Γουργιώτης**

Ομιλητές: Νεογνικός υποθυρεοειδισμός, **Σ. Λέκα**

Θηλώδης καρκίνος θυρεοειδούς στα παιδιά, **Χ. Κανακά-Gantenbein**

Η συμβολή της βιοψίας δια λεπτής βελόνης στη διάγνωση του θηλώδους καρκίνου του θυρεοειδούς, **Μ. Γκέλη**

Η συμβολή της πυρηνικής ιατρικής στην αντιμετώπιση του θηλώδους καρκίνου θυρεοειδούς, **Ι. Σεβασλίδου**

16:00-16:30 **ΕΛΑΦΡΥ ΓΕΥΜΑ**

ΒΕΡΓΙΝΑ

16:30-17:30 **ΙΑΤΡΕΙΟ ΜΕΤΑΒΑΣΗΣ**

Προεδρείο: **Σ. Μιχαλάκος - Α. Τσίτσικα**

Ομιλητές: Ιατρείο μετάβασης, **Ε.-Α. Βλαχοπαπαδοπούλου**

Ιατρείο Υποδοχής, **Γ. Μαστοράκος**

17:30-18:00 **ΟΜΙΛΙΑ: Η ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΑΝΤΙΣΥΛΛΗΠΤΙΚΩΝ ΣΤΗΝ ΕΦΗΒΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ**

Πρόεδρος: **Ε.-Α. Βλαχοπαπαδοπούλου**

Ομιλήτρια: **Λ. Μιχαλά**

18:00-18:30 **ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΙ**



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 11/10/2019

ΑΠΟΛΛΩΝ - ΑΘΗΝΑ

18:30-19:00 **ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ*** [*Αναλυτικό Πρόγραμμα (σελ. 16)*]

19:00-21:00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ: **ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΤΟΥ ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΥ ΤΗΣ ΓΛΥΚΟΖΗΣ**

Προεδρείο: **Ε. Χατζηαγγελάκη - Α. Δάγλας**

Ομιλήτριες: Διαγνωστική Προσέγγιση υπογλυκαιμίας στην παιδική ηλικία, **Ε. Δικαιάκου**

Σακχαρώδης Διαβήτης στα πλαίσια γενετικών συνδρόμων, **Ε. Κωστέρια**

Σακχαρώδης Διαβήτης και καρδιαγγειακός κίνδυνος, **Ε. Χατζηαγγελάκη**

Η σημασία της εκπαίδευσης στη ρύθμιση του Σακχαρώδη Διαβήτη, **Ε. Βλάχου**



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΣΑΒΒΑΤΟ 12/10/2019

ΑΠΟΛΛΩΝ - ΑΘΗΝΑ

08:00-10:00 **ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ**

Προεδρείο: **Ε. Δικαϊάκου - Σ. Λέκα-Εμίρη**

ΕΑ01 ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ ΠΡΟΛΑΚΤΙΝΩΜΑΤΟΣ ΣΕ ΕΦΗΒΗ ΜΕ ΔΕΥΤΕΡΟΠΑΘΗ ΑΜΗΝΟΡΡΟΙΑ

Ε. Βενάκη, Ι. Κακουλίδης, Α. Λιναρδή, Φ. Πετυχάκη, Σ. Τόγιας, Α. Μίχου, Ι. Ηλίας, Ε. Κούκκου

Τμήμα Ενδοκρινολογίας, Διαβήτη και Μεταβολισμού, Γ.Ν.Μ «Ελενα Βενιζέλου», Αθήνα

ΕΑ02 ΚΛΕΙΔΟΚΡΑΝΙΑΚΗ ΔΥΣΠΛΑΣΙΑ ΣΕ ΕΝΑ ΝΕΟΓΝΟ ΜΕ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΥΠΟΦΩΣΦΑΤΑΣΙΑΣ

Σ.Ν. Σκαράκης¹, Β. Σιδέρη², Φ. Καραχάλιου¹, Ε. Καψαμπέλη², Α. Δουλγεράκη², Α. Παπαδοπούλου¹, Α. Δασκαλάκη², Β. Παπασεαγγέλου¹

¹Μονάδα Παιδοενδοκρινολογίας, Μεταβολισμού και Διαβήτη, Γ' Πανεπιστημιακής Παιδιατρικής Κλινικής, Νοσοκομείο «Αττικόν»

²Μονάδα Νοσηλείας & Εντατικής Νοσηλείας Νεογνών, Γ' Πανεπιστημιακής Παιδιατρικής Κλινικής, Νοσοκομείο «Αττικόν»

ΕΑ03 ΑΝΤΙΣΥΛΛΗΨΗ ΣΤΗΝ ΕΦΗΒΕΙΑ: ΝΕΟΤΕΡΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

Δ. Κανελλόπουλος, Χ. Χριστοδουλάκη, Χ. Κατσέτος, Μ. Κατσούλης

Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Πειραιά «ΤΖΑΝΕΙΟ»

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΣΑΒΒΑΤΟ 12/10/2019

ΑΠΟΛΛΩΝ - ΑΘΗΝΑ

ΕΑ04 ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΕΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΥ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΕΞΑΤΟΜΙΚΕΥΜΕΝΩΝ ΣΥΣΤΑΣΕΩΝ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΥ ΖΩΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΛΗΨΗ ΚΑΙ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΗΣ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑΣ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΥΧΑΙΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

Μ. Μιχαλοπούλου¹, Κ. Τσουτσουλοπούλου¹, Ε.-Α. Βλαχοπαπαδοπούλου², Ε. Δικαϊάκου², Στ. Μιχαλάκος², Ε. Χαρμανδάρη³, Γ.Π. Χρούσος³, Ι. Μανιός¹, Γ. Μοσχώνης⁴

¹Τμήμα Επιστήμης Διατολογίας και Διατροφής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Ελευθερίου, Αθήνα

²Τμήμα Ενδοκρινολογίας, Νοσοκομείο Παιδων «Π & Α. Κυριακού», Αθήνα

³Μονάδα Ενδοκρινολογίας, Μεταβολισμού και Διαβήτη, Πανεπιστήμιο Αθηνών, Νοσοκομείο Παιδων «Η Αγία Σοφία», Αθήνα

⁴Department of Dietetics, Nutrition and Sport, La Trobe University, Australia

ΕΑ05 ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ 3-Β ΥΔΡΟΞΥΣΤΕΡΟΕΙΔΙΚΗΣ ΑΦΥΔΡΟΓΟΝΑΣΗΣ ΤΥΠΟΥ 2 (3Β-HSD2) ΛΟΓΩ ΣΥΝΘΕΤΗΣ ΕΤΕΡΟΖΥΓΩΤΙΑΣ ΜΙΑΣ ΠΑΡΑΝΟΗΜΑΤΙΚΗΣ (MISSENSE) ΜΕΤΑΛΛΑΞΗΣ (P.THR259MET) ΚΑΙ ΜΙΑΣ ΜΕΤΑΛΛΑΞΗΣ ΜΕΤΑΤΟΠΙΣΗΣ ΠΛΑΙΣΙΟΥ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ (FRAMESHIFT) (P.LYS273ARGFS*7) ΣΕ ΕΝΑ ΑΡΡΕΝ ΝΗΠΙΟ ΜΕ ΑΤΕΛΗ ΑΡΡΕΝΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΩΛΕΙΑ ΑΛΑΤΟΣ
Σ. Λέκα-Εμίρη¹, Β. Μαυροειδή¹, Ε.-Α. Βλαχοπαπαδοπούλου¹, Μ. Καφετζή², L. Taibi³, Στ. Μιχαλάκος¹, N. de Roux³

¹Τμήμα Ενδοκρινολογικό - Αύξησης και Ανάπτυξης, Γενικό Νοσοκομείο Παιδων Αθηνών «Π. & Α. Κυριακού», Αθήνα

²Ορμονολογικό Τμήμα, Γενικό Νοσοκομείο Παιδων Αθηνών «Π. & Α. Κυριακού»

³Biochemistry-Hormonology laboratory, Robert-Debré Hospital, Paris Diderot University, Paris, France



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΣΑΒΒΑΤΟ 12/10/2019

ΑΠΟΛΛΩΝ - ΑΘΗΝΑ

ΕΑ06 ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ ΑΥΞΗΤΙΚΗΣ ΟΡΜΟΝΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΟΣΤΕΟΠΕΤΡΩΣΗ. ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ

Ε.-Α. Βλαχοπαπαδοπούλου¹, Ε. Δικαϊάκου¹, Δ. Ταμπουρατζή²,
Π. Σαμέλνς³, Στ. Μιχαλάκος¹

¹Ενδοκρινολογικό-Αύξησης και Ανάπτυξης Τμήμα, Γενικό Νοσοκομείο Παιδων
Αθηνών «Π. & Α. Κυριακού»

²Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Γ.Ν. «Μεταξά-Ειδικό Αντικαρκινικό Πειραιά»

³1^η Ορθοπαιδική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Παιδων Αθηνών «Π. & Α. Κυριακού»

ΕΑ07 ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΑΣΘΕΝΟΥΣ ΜΕ ΥΠΟΦΩΣΦΑΤΑΙΜΙΚΗ ΡΑΧΙΤΙΔΑ

Ε.-Α. Βλαχοπαπαδοπούλου¹, Φ. Αθανασούλη¹, Ε. Δικαϊάκου¹, Π.
Σαμέλνς², Στ. Μιχαλάκος¹

¹Ενδοκρινολογικό Τμήμα-Αύξησης και Ανάπτυξης, Γενικό Νοσοκομείο Παιδων
Αθηνών «Π. & Α. Κυριακού»

²Α' Ορθοπαιδική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Παιδων Αθηνών «Π. & Α. Κυριακού»

ΕΑ08 ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΥΠΕΡΙΝΣΟΥΛΙΝΙΣΜΟΥ ΣΕ ΝΕΟΓΝΟ ΛΟΓΩ ΜΕΤΑΛΛΑΞΗΣ ΣΤΟ ΓΟΝΙΔΙΟ HNF4A ΟΔΗΓΕΙ ΣΕ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΜΟΝΟΓΟΝΙΔΙΑΚΟΥ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΗΣ ΜΗΤΕΡΑΣ ΤΟΥ. ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΥΣΑΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗΣ.

Ε.-Α. Βλαχοπαπαδοπούλου¹, Ε. Δικαϊάκου¹, Μ. Δίκου¹, Φ. Αθανασούλη¹,
Π. Σηφιανού², Α. Σερετάκη³, Χ. Κανακά-Gantenbein³, Στ. Μιχαλάκος¹

¹Ενδοκρινολογικό Τμήμα-Αύξησης και Ανάπτυξης, Γενικό Νοσοκομείο Παιδων
Αθηνών «Π. & Α. Κυριακού»

²Μονάδα Νεογνών, Γ.Ν. «Έλενα Βενιζέλου»

³Μονάδα Ενδοκρινολογίας Μεταβολισμού και Διαβήτη, Α' Παιδιατρική Κλινική
Ιατρικής Σχολής Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, Χωρέμειο
Ερευνητικό Εργαστήριο, Γενικό Νοσοκομείο Παιδων Αθηνών «Η Αγία Σοφία»

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΣΑΒΒΑΤΟ 12/10/2019

ΑΠΟΛΛΩΝ - ΑΘΗΝΑ

ΕΑ09 ΣΥΓΓΕΝΗΣ ΥΠΕΡΠΛΑΣΙΑ ΕΠΙΝΕΦΡΙΔΙΩΝ (ΣΥΕ) ΣΕ ΝΕΟΓΝΟ ΜΕ ΑΜΦΙΒΟΛΑ ΓΕΝΝΗΤΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ**Ε. Δικαϊάκου¹, Θ. Καραμαντζιάνη², Φ. Αθανασούλη¹,
Ε.-Α. Βλαχοπαπαδοπούλου¹, Α. Χουντάλα³, Στ. Μιχαλάκος¹**¹Ενδοκρινολογικό-Αύξησης και Ανάπτυξης Τμήμα, Γενικό Νοσοκομείο Παιδών Αθηνών «Π. & Α. Κυριακού»²Β' Παιδιατρική κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Παιδών Αθηνών «Αγία Σοφία»³Ακτινολογικό Τμήμα- Υπερήχων, Γενικό Νοσοκομείο Παιδών Αθηνών «Π. & Α. Κυριακού»**ΕΑ10 ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΕ ΚΟΡΙΤΣΙ ΜΕ ΜΙΚΤΗ ΧΡΩΜΟΣΩΜΙΚΗ ΑΝΩΜΑΛΙΑ ΣΤΟ ΧΡΩΜΟΣΩΜΑ 17 (ΕΛΛΕΙΜΜΑ, 17Q21.31) ΚΑΙ 18 (ΔΙΠΛΑΣΙΑΣΜΟ, 18P11.32P11.23)****Σ. Λέκα-Εμίρη¹, Γ. Δρίκος¹, Β. Πέτρου¹, Μ. Καφετζή², Σ. Κίτσιου³,
Ε.-Α. Βλαχοπαπαδοπούλου¹, Στ. Μιχαλάκος¹**¹Τμήμα Ενδοκρινολογικό - Αύξησης και Ανάπτυξης, Γενικό Νοσοκομείο Παιδών Αθηνών «Π. & Α. Κυριακού»²Ορμονολογικό Τμήμα, Γενικό Νοσοκομείο Παιδών Αθηνών «Π. & Α. Κυριακού»³Τμήμα Γενετικής, Χωρέμειο Ερευνητικό Εργαστήριο, Γενικό Νοσοκομείο Παιδών Αθηνών «Αγία Σοφία»10:00-12:00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ: **ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑ**Προεδρείο: **Α. Λαναράς - Ι. Παυλοπούλου**Ομιλητές: Πρόληψη και αντιμετώπιση της παχυσαρκίας στην προσχολική ηλικία, **Ε. Καλουμένου**Η γενετική της παχυσαρκίας, **Γ. Δεδούσης**Επιπλοκές παχυσαρκίας, **Β. Λαμπαδιάρη**Αντιμετώπιση της παχυσαρκίας, **Μ. Μηριστιάνου**12:00-12:30 **ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ-ΚΑΦΕΣ****ΟΛΥΜΠΙΑ Foyer**

11-12/10/2019
Ξενοδοχείο Titania, Αθήνα



Ενδοκρινολογικά Προβλήματα
του Παιδιού και του Εφήβου

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΣΑΒΒΑΤΟ 12/10/2019

ΑΠΟΛΛΩΝ - ΑΘΗΝΑ

12:30-13:00 ΟΜΙΛΙΑ: **Η ΣΥΜΒΟΛΗ ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΣΤΗΝ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ**

Πρόεδρος: **Δ. Κουτσούρης**

Ομιλητής: **Δ. Φωτιάδης**

13:00-14:30 **ΕΠΙΚΑΙΡΑ ΘΕΜΑΤΑ**

Πρόεδρος: **Α. Βρυωνίδου-Μπομποτά**

Ομιλητές: Αδενώματα υπόφυσης, **Γ. Καλτσάς**

Επίδραση κοινωνικο-οικονομικών παραγόντων στη συμμετοχή των μαθητών σε οργανωμένη φυσική δραστηριότητα (ΕΣΠΑ MIS 301206), **Β. Καραγιάννη**

14:30-15:30 **ΕΛΑΦΡΥ ΓΕΥΜΑ**

ΒΕΡΓΙΝΑ

15:30-16:30 **ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ*** [Αναλυτικό Πρόγραμμα (σελ. 16)]

16:30-19:00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ: **ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΑΥΞΗΣΗ**

Προεδρείο: **Κ. Τσουμάκας - Ε. Χαρμανδάρη**

Ομιλητές: Κρυπορμία, **Β. Πέτρου**

Νέες κατευθυντήριες οδηγίες για τη Συγγενή Υπερπλασία των επινεφριδίων,
Ε. Χαρμανδάρη

Ενωρίς εφηβεία στο παιδί με χαμηλό ανάστημα, **Δ. Χρύσης**

Ποιότητα ζωής των παιδιών με χαμηλό ανάστημα, **Χ. Δροσάτου**

19:00-21:00 **ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΑ**

Προεδρείο: **Ε. Καλουμένου - Ι. Παναγιωτόπουλος**

Ομιλήτριες: Έφηβη με σύνδρομο πολυκυστικών ωοθηκών: Αναστροφή κλινικής εικόνας με απώλεια βάρους, **Ε. Δικαϊάκου**

Αδέλφια με αυτοάνοσο πολυαδενικό σύνδρομο, **Φ. Αθανασούλη**



*ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΑ ΣΥΜΠΟΣΙΑ - ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ, 11/10/2019

18:30-19:00 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ: **Η ΙΝΣΟΥΛΙΝΗ LISPRO, 20 ΧΡΟΝΙΑ ΜΕΤΑ: ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΤΟΥ 1^{ου} ΑΝΑΛΟΓΟΥ ΙΝΣΟΥΛΙΝΗΣ ΜΕ ΣΤΟΧΟ ΤΗΝ ΑΠΛΟΠΟΙΗΣΗ & ΤΗ ΒΕΛΤΙΩΜΕΝΗ ΕΞΑΤΟΜΙΚΕΥΣΗ ΤΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ**

Πρόεδρος: **Ε.-Α. Βλαχοπαπαδοπούλου**

Ομιλητές: **Α. Χριστοφορίδης, Μ. Παπαγιάννη**

Με την ευγενική χορηγία της  **Lilly**
FARMACEUTICALS

ΣΑΒΒΑΤΟ, 12/10/2019

15:30-16:30 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ: **ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ ΓΙΑ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ ΑΥΞΗΤΙΚΗΣ ΟΡΜΟΝΗΣ**

Πρόεδρος: **Στ. Μιχαλάκος**

Ομιλήτρια: **Ε.-Α. Βλαχοπαπαδοπούλου**

Με την ευγενική χορηγία της  **SANDOZ** A Novartis
Division

11-12/10/2019
Ξενοδοχείο Titania, Αθήνα



Ενδοκρινολογικά Προβλήματα
του Παιδιού και του Εφήβου

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Ημέρες και Ώρες Διεξαγωγής Συμποσίου

Παρασκευή, 11 Οκτωβρίου 2019	14:00 - 21:00
Σάββατο, 12 Οκτωβρίου 2019	08:00 - 21:00

Συνεδριακό Ξενοδοχείο

Ξενοδοχείο Titania, Αθήνα

Διεύθυνση: Πανεπιστημίου 52, TK 106 78, Αθήνα

Τηλέφωνο: 210 332 6000

<http://www.titania.gr/el>

Κύρια Συνεδριακή Αίθουσα: Απόλλων / Αθηνά (ημιώροφος)

Χώρος παράθεσης διαλείμματος καφέ: Ολυμπία Foyer (ημιώροφος)

Χώρος παράθεσης ελαφριού γεύματος: Βεργίνα (ημιώροφος)

Ώρες Λειτουργίας Γραμματείας

Παρασκευή, 11 Οκτωβρίου 2019	13:30 – 21:00
Σάββατο, 12 Οκτωβρίου 2019	07:30 – 21:00

Συνεδριακό Υλικό

Το συνεδριακό υλικό θα παραδίδεται σε όλους τους εγγεγραμμένους συνέδρους από τη Γραμματεία του Συμποσίου, η οποία θα λειτουργεί στο Συνεδριακό χώρο, κατά τις παραπάνω ημέρες και ώρες.

Κάρτες Διαπίστευσης Συμμετεχόντων

Για την παρακολούθηση των εργασιών του Συμποσίου οι συμμετέχοντες είναι απαραίτητο να φέρουν τη διακριτική κάρτα διαπίστευσης συνέδρων (badge), που θα χορηγείται από τη γραμματεία on site και παρακαλούνται να τη φορούν καθ' όλη τη διάρκεια του Συμποσίου.

Οι κάρτες θα φέρουν γραμμωτό κώδικα (barcode), και θα σκανάρονται από ειδικό μηχάνημα κατά την είσοδο και έξοδο των συνέδρων από τη συνεδριακή αίθουσα. Με τον τρόπο αυτό θα γίνεται καταμέτρηση των ωρών παρακολούθησης για κάθε συμμετέχοντα και η συνολική ώρα παρακολούθησης του επιστημονικού προγράμματος του Συμποσίου θα αποτελεί βασική προϋπόθεση τόσο για τη διάθεση των μορίων, όσο και των Πιστοποιητικών Παρακολούθησης, βάσει της εγκυκλίου του ΕΟΦ για τη διοργάνωση συνεδρίων.



ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Πιστοποιητικά Παρακολούθησης

Τα πιστοποιητικά παρακολούθησης θα παραδίδονται από τη Γραμματεία του Συμποσίου κατά την λήξη της διεξαγωγής του. Για την παραλαβή των πιστοποιητικών είναι απαραίτητη η επίδειξη της κάρτας με το barcode. Σύμφωνα με την ισχύουσα εγκύκλιο του Ε.Ο.Φ., απαραίτητη προϋπόθεση για τη χορήγηση πιστοποιητικού παρακολούθησης είναι η παρουσία του συμμετέχοντα μέσα στην αίθουσα, τουλάχιστον κατά το 60% του επιστημονικού προγράμματος.

Μοριοδότηση Συμποσίου

Σύμφωνα με τα κριτήρια της EACCME-UEMS έχουν χορηγηθεί **13 μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD credits)** στο επιστημονικό πρόγραμμα του 4ου Επιστημονικού Συμποσίου με θέμα «Ενδοκρινολογικά Προβλήματα του Παιδιού και του Εφήβου». Η χορήγηση των μορίων γίνεται βάσει των ωρών παρακολούθησης. Επισημαίνεται ότι κάθε (1) μόριο Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης αντιστοιχεί σε μία πλήρη ώρα παρακολούθησης του επιστημονικού προγράμματος. Η χορήγηση των μορίων θα γίνεται μόνο εφόσον υποβληθεί συμπληρωμένο το ερωτηματολόγιο αξιολόγησης του επιστημονικού προγράμματος του συνεδρίου.

Αξιολόγηση Συμποσίου - Evaluation Corner

Η συμπλήρωση του ερωτηματολογίου αξιολόγησης είναι υποχρεωτική για τη χορήγηση του πιστοποιητικού παρακολούθησης και των μορίων. Παρακαλούνται οι σύνεδροι όπως συμπληρώσουν το σχετικό ερωτηματολόγιο που θα τους διατεθεί ηλεκτρονικά μέσω του συνεδριακού application & του evaluation corner πριν τη λήξη του Συμποσίου.

Το Evaluation Corner είναι ευγενική χορηγία της



Οπτικοακουστικός Εξοπλισμός

Η συνεδριακή αίθουσα είναι εξοπλισμένη με τον απαραίτητο για την προβολή των παρουσιάσεων οπτικοακουστικό εξοπλισμό (laptop, data video projector, οθόνη και laser pointer). Διαφανοσκόπια ή προβολείς slides δε θα είναι διαθέσιμα.

Όλοι οι Ομιλητές, παρακαλούνται να έχουν διαθέσιμες τις παρουσιάσεις τους σε ηλεκτρονική μορφή (USB stick ή CDROM). Υλικό σε δισκέτες δε θα γίνεται δεκτό. Όλοι οι τύποι MS PowerPoint είναι αποδεκτοί εκτός από Mac.

Η χρήση προσωπικών υπολογιστών και ipads δεν επιτρέπεται. Όλες οι παρουσιάσεις θα πρέπει να παραδίδονται στο εξουσιοδοτημένο προσωπικό, που θα βρίσκεται καθ' όλη τη διάρκεια του Συμποσίου στο Συνεδριακό χώρο τουλάχιστον μία (1) ώρα πριν την έναρξη της ομιλίας τους, δηλώνοντας το όνομά τους και τη συνεδρία στην οποία συμμετέχουν.




ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Συνεδριακό Application

Στο πλαίσιο του συμποσίου είναι διαθέσιμη ειδική καινοτόμος εφαρμογή (application), η οποία περιλαμβάνει όλες τις πληροφορίες του συνεδρίου (επιστημονικό πρόγραμμα, ομιλητές κλπ.).


Η εφαρμογή είναι προσβάσιμη από όλα τα κινητά τηλέφωνα (smart phones) και tablets των συνέδρων εφόσον την κατεβάσουν (download application).

Περισσότερες πληροφορίες θα διατίθενται On Site από τη Γραμματεία του Συμποσίου.

Με την ευγενική χορηγία της 

Internet Corner

Για την εξυπηρέτηση των συνέδρων, στο συνεδριακό χώρο θα λειτουργεί σημείο πρόσβασης στο internet, καθ' όλη τη διάρκεια του συμποσίου.

Με την ευγενική χορηγία της 

Πολιτική Καπνίσματος

Σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία, το κάπνισμα απαγορεύεται σε όλους ανεξαιρέτως τους εσωτερικούς χώρους του Συνεδριακού Ξενοδοχείου. Σας ευχαριστούμε εκ των προτέρων για την κατανόησή σας.

Κινητά Τηλέφωνα

Για την ομαλή διεξαγωγή του επιστημονικού προγράμματος, παρακαλούμε, όπως έχετε τα κινητά σας τηλέφωνα απενεργοποιημένα εντός της συνεδριακής αίθουσας κατά την ώρα διεξαγωγής των συνεδριάσεων.

Επίσημη Γλώσσα Συμποσίου

Η επίσημη γλώσσα του Συμποσίου είναι η Ελληνική.

Ασφάλεια

Η Ελληνική Εταιρεία Παιδικής και Εφηβικής Παχυσαρκίας και η Εταιρεία Οργάνωσης του Συμποσίου δε φέρουν καμιά ευθύνη για προσωπική φθορά, απώλεια ή ζημιά σε προσωπικά αντικείμενα των συμμετεχόντων, καθώς και για απρόβλεπτα έξοδα, που πιθανά να προκύψουν κατά τη διάρκεια του Συμποσίου, ή λόγω καθυστερήσεων, απεργιών ή άλλων ειδικών συνθηκών κατά τη διάρκεια του ταξιδιού τους. Παρακαλούνται οι συμμετέχοντες, όπως φροντίσουν για τις ανάγκες τους σε ταξιδιωτική και υγειονομική ασφαλιστική κάλυψη.



ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Απολεσθέντα Αντικείμενα

Σε περίπτωση απώλειας προσωπικών αντικειμένων, παρακαλούμε όπως απευθυνθείτε στη Γραμματεία του Συμποσίου.

Οικολογικές Δράσεις

Με γνώμονα το σεβασμό προς το περιβάλλον, η Επιστημονική Εταιρεία, η Οργανωτική Επιτροπή και η Εταιρεία Οργάνωσης του Συνεδρίου, προχώρησαν σε οικολογικές δράσεις, χρησιμοποιώντας πρώτη ύλη και στοιχεία φιλικά προς το περιβάλλον, για την παραγωγή του συνεδριακού υλικού. Τα badges (ecobadge) παρασκευάστηκαν από υλικό, με τη χρήση του οποίου αποφεύγεται η πλαστική θήκη, με όλες τις καταστροφικές συνέπειες, που το πλαστικό επιφέρει στο περιβάλλον.

Η ΑΦΕΑ συνεργάστηκε με την εξοικονόμηση φυσικών πόρων, έχει μεριμνήσει ώστε η εκτύπωση όλων των εντύπων/ προγραμμάτων συνεδρίων να γίνεται σε πιστοποιημένο χαρτί FSC (Forest Stewardship Council) και σε αυστηρά καθορισμένο αριθμό αντιτύπων, ώστε να μην υπάρχει σπατάλη χαρτιού. Επιπλέον, η ανακύκλωση χαρτιού και η υπεύθυνη κατανάλωση αποτελεί αναπόσπαστο κομμάτι της στρατηγικής της εταιρείας για την Εταιρική Κοινωνική Ευθύνη και τη Βιώσιμη Ανάπτυξη.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Συνεδρίες Επιστημονικού Προγράμματος

Για την ομαλή ροή του επιστημονικού προγράμματος, παρακαλούνται:

- Οι Ομιλητές να περιορίζουν την ομιλία τους εντός του χρονικού πλαισίου που τους έχει κοινοποιηθεί.
- Τα Προεδρεία να τηρούν τα χρονικά πλαίσια της συνεδρίας στην οποία προεδρεύουν, αφήνοντας τον απαραίτητο χρόνο για συζήτηση και ενθαρρύνοντας ερωτήσεις από το ακροατήριο.



ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΟΜΙΛΗΤΩΝ - ΠΡΟΕΔΡΩΝ

Αθανασούλη Φανή	<i>Ειδικευόμενη Τμήμα Ενδοκρινολογικό-Αύξησης κι Ανάπτυξης Γ.Ν. Παίδων Αθηνών «Π. & Α. Κυριακού»</i>
Βλαχοπαπαδοπούλου Ελπίδα-Αθηνά	<i>Παιδιάτρος-Ενδοκρινολόγος Διευθύντρια, Τμήμα Ενδοκρινολογικό - Αύξησης & Ανάπτυξης Γ.Ν. Παίδων Αθηνών «Π. & Α. Κυριακού»</i>
Βλάχου Ευγενία	<i>RN, DSN, MSc, PhD, Av. Καθηγήτρια Νοσηλευτικής, Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, Μέλος Executive Committee in Foundation of European Nurses in Diabetes (FEND) Πρόεδρος Επιστημονικού Τομέα της ΕΝΕ «Ενδοκρινολογική και Διαβητολογική Νοσηλευτική»</i>
Βρυωνίδου-Μπομποτά Ανδρομάχη	<i>Ενδοκρινολόγος, Συντ. Διευθύντρια, Τμήμα Ενδοκρινολογίας & Μεταβολισμού, Διαβητολογικό Κέντρο ΓΝΑ «Κοργιαλένειο - Μπενάκειο»</i>
Γκέκλη Μυρσίνη	<i>Διευθύντρια, Επιστημονικά Υπεύθυνη Ακτινοδιαγνωστικού Τμήματος, Γ.Α.Ο.Ν.Α «Ο Άγιος Σάββας»</i>
Γουργιώτης Δημήτριος	<i>Ομ. Καθηγητής Κλινικής Βιοχημείας, Β΄ Πανεπιστημιακή Παιδιατρική Κλινική, Ιατρική Σχολή - Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Εργαστήριο Κλινικής Βιοχημείας & Μοριακής Διαγνωστικής</i>
Δάγλας Αριστείδης	<i>Νοσηλεύτης-Παιδαγωγός MSc, PhD, Πρόεδρος ΠΑΣΥΝΟ-ΕΣΥ, Γ.Γ. ΕΝΕ</i>
Δεδούσης Γεώργιος	<i>Καθηγητής Μοριακής Γενετικής Ανθρώπου & Διευθυντής του Εργαστηρίου Βιολογίας, Τμήμα Επιστήμης Διατολογίας-Διατροφής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο</i>
Δικαιάκου Ειρήνη	<i>Παιδιάτρος - Παιδοενδοκρινολόγος Επιμελήτρια Β΄, Τμήμα Ενδοκρινολογικό - Αύξησης & Ανάπτυξης Γ.Ν. Παίδων Αθηνών «Π. & Α. Κυριακού»</i>
Δροσάτου Χρύσα	<i>Νοσηλεύτρια ΠΕ, MSc, PhD, Τμήμα Ενδοκρινολογικό - Αύξησης & Ανάπτυξης, Γ.Ν. Παίδων Αθηνών «Π. & Α. Κυριακού»</i>

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΟΜΙΛΗΤΩΝ - ΠΡΟΕΔΡΩΝ

Καλουμένου Ειρήνη

*Παιδίατρος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών, MD, PhD
Επιστ. Συνεργάτης, Τμήμα Ενδοκρινολογικό - Αύξησης & Ανάπτυξης
Γ.Ν. Παιδων Αθηνών «Π. & Α. Κυριακού»*

Καλτσάς Γρηγόρης

*Καθηγητής Παθολογίας - Ενδοκρινολογίας, Εθνικό και Καποδιστριακό
Πανεπιστήμιο Αθηνών*

**Κανακά-Gantenbein
Χριστίνα**

*MD, PhD, FMH(CH) Καθηγήτρια Παιδιατρικής-Παιδιατρικής
Ενδοκρινολογίας
Διευθύντρια Α' Παιδιατρικής Κλινικής Ιατρικής Σχολής Εθνικού και
Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών
Νοσοκομείο Παιδων «Η Αγία Σοφία»*

Καραγιάννη Βιλελμίνη

*Αν. Καθηγήτρια, Διευθύντρια Τομέα Δημόσιας Υγείας, Τμήμα
Δημόσιας και Κοινωνικής Υγείας, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής*

Κουτσούρης Δημήτρης

*Καθηγητής, Εργαστήριο Βιοϊατρικής Τεχνολογίας, Εθνικό Μετσόβιο
Πολυτεχνείο*

Κωστέρια Ιωάννα

*Παιδίατρος, MD. MSc. PhD, Συνεργάτης Μονάδας Ενδοκρινολογίας,
Διαβήτη και Μεταβολισμού, Α' Παιδιατρική Κλινική Ιατρικής Σχολής
ΕΚΠΑ, Νοσοκομείο Παιδων «Η Αγία Σοφία»*

Λαμπαδιάρη Βαία

*Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παθολογίας-Σακχαρώδη Διαβήτη,
Ενδοκρινολόγος, Β' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Μονάδα
Έρευνας και Διαβητολογικό Κέντρο, Εθνικό και Καποδιστριακό
Πανεπιστήμιο Αθηνών, ΠΓΝ Αττικών*

Λαναράς Λεωνίδας

*Παθολόγος - Διαβητολόγος, Συντονιστής - Διευθυντής Παθολογικής
Κλινικής, Υπεύθυνος Διαβητολογικού Ιατρείου, Γ.Ν. Λαμίας,
Γενικός Γραμματέας Ελληνικής Ιατρικής Εταιρείας Παχυσαρκίας*

Λέκα-Εμίρη Σοφία

*MD, MSc, PhD
Παιδίατρος-Παιδοενδοκρινολόγος
Επιμελήτρια Α', Τμήμα Ενδοκρινολογικό - Αύξησης & Ανάπτυξης
Γ.Ν. Παιδων Αθηνών «Π. & Α. Κυριακού»*



ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΟΜΙΛΗΤΩΝ - ΠΡΟΕΔΡΩΝ

Μαστοράκος Γεώργιος

Καθηγητής Ενδοκρινολογίας
Υπεύθυνος Μονάδας Ενδοκρινολογίας, Σακχαρώδη Διαβήτη και
Μεταβολισμού, Γ.Ν «Αρεταίειο» Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου
Αθηνών

Μιχαλά Λίνα

Επίκουρη Καθηγήτρια Μαιευτικής Γυναικολογίας / Παιδική και
Εφηβική Γυναικολογία, Α΄ Μαιευτική και Γυναικολογική Κλινική
Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο «Αλεξάνδρα»

Μιχαλάκος Στέφανος

Παιδίατρος - Παιδοενδοκρινολόγος
Συντονιστής Διευθυντής, Τμήμα Ενδοκρινολογικό - Αύξησης &
Ανάπτυξης
Γ.Ν. Παίδων Αθηνών «Π. & Α. Κυριακού»

Μηριστιάνου Μαγδαληνή

MD, PHD, Παθολόγος - Διαβητολόγος με εξειδίκευση στο Διαβήτη,
Διευθύντρια Παθολογικής Κλινικής, Υπεύθυνη Ιατρείου Διαβητικού
Ποδιού, Γ. Ν. Λαμίας

Παναγιωτόπουλος Ιωάννης

Παιδίατρος, Επιστ. Συνεργάτης, Τμήμα Ενδοκρινολογικό-Αύξησης &
Ανάπτυξης, Γ.Ν. Παίδων Αθηνών «Π. & Α. Κυριακού»

Παπαγιάννη Μαρία

Παιδίατρος-Παιδοενδοκρινολόγος, Ακαδημαϊκή υπότροφος Γ΄
Παιδιατρικής Κλινικής Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Παυλοπούλου Ιωάννα

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδιατρικής, Τμήμα Νοσηλευτικής,
Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Πέτρου Βασίλειος

Ενδοκρινολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ
Τμήμα Ενδοκρινολογικό - Αύξησης και Ανάπτυξης
Γ.Ν. Παίδων Αθηνών «Π. & Α. Κυριακού»

Σεβασλίδου Ιωάννα

Πυρηνικός Ιατρός
Επικουρική Επιμελήτρια Β΄, τμήμα Πυρηνικής Ιατρικής
Νοσοκομείο Παίδων «Η Αγία Σοφία»

Σταμογιάννου Λέλα

Παιδίατρος - Παιδοενδοκρινολόγος, Διευθύντρια Ειδικής Μονάδας
Αύξησης, Νοσοκομείο Ιασώ Παίδων

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΟΜΙΛΗΤΩΝ - ΠΡΟΕΔΡΩΝ

Τσουμάκας Κωνσταντίνος	<i>Καθηγητής Παιδιατρικής, Διευθυντής, Παιδιατρική Κλινική Τμήματος Νοσηλευτικής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών</i>
Φωτιάδης Δημήτρης	<i>Καθηγητής Βιοϊατρικής Τεχνολογίας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Τμήμα Μηχανικών Επιστήμης Υλικών</i>
Χαρμανδάρη Ευαγγελία	<i>MD, MSc, PhD, MRCP (UK), CCST (UK) Καθηγήτρια Παιδιατρικής και Εφηβικής Ενδοκρινολογίας, Α΄ Παιδιατρική Κλινική, Ιατρική Σχολή Εθνικού & Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων «Η Αγία Σοφία»</i>
Χατζηαγγελάκη Εριφύλη	<i>Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παθολογίας - Σακχαρώδη Διαβήτη, Β΄ Προπ. Παθολογική Κλινική, Μονάδα Έρευνας & Διαβητολογικό Κέντρο, Πανεπιστήμιο Αθηνών, Πανεπιστημιακό Γ.Ν. «Αττικόν»</i>
Χριστοφορίδης Αθανάσιος	<i>Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης</i>
Χρύσης Διονύσιος	<i>Καθηγητής Παιδιατρικής-Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας, Πανεπιστήμιο Πατρών</i>

11-12/10/2019
Ξενοδοχείο Titania, Αθήνα



Ενδοκρινολογικά Προβλήματα
του Παιδιού και του Εφήβου

ΧΟΡΗΓΟΙ



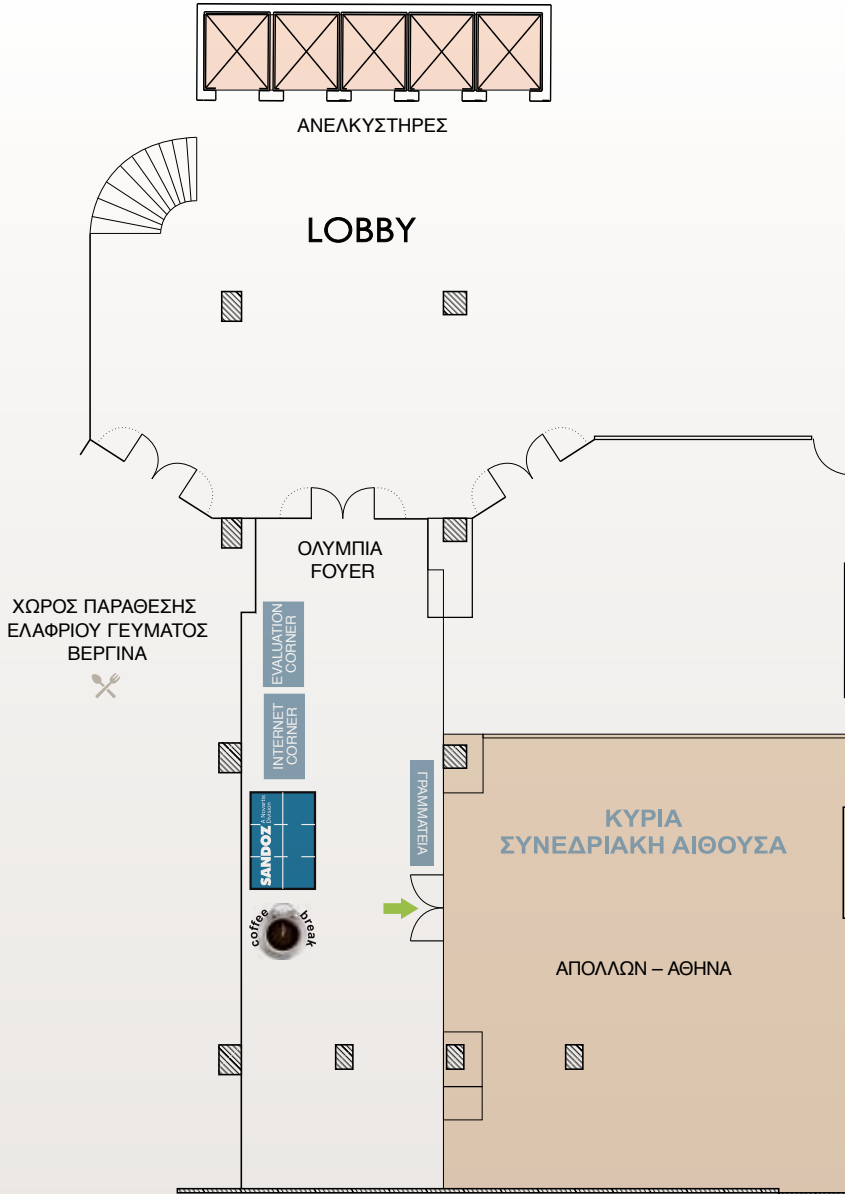
SANDOZ A Novartis
Division



MERCK



ΚΑΤΟΨΗ ΕΚΘΕΣΙΑΚΟΥ ΧΩΡΟΥ



Omnitrope[®]
Somatropin

POWERED BY

SurePal[™]



Περαιτέρω πληροφορίες διατίθενται από τον κάτοχο αδείας κυκλοφορίας

OMN_ADV001_FEB2019_GR1902061464



Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και Αναφέρετε
ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για **ΟΛΑ** τα φάρμακα
Συμπληρώνοντας την <<ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ>>

SANDOZ A Novartis
Division

Κ.Α.Κ: Sandoz GmbH, Biochemiestrasse 10, 6250 Kundl, Αυστρία
Στοιχεία επικοινωνίας: Novartis (Hellas) A.E.B.E./Sandoz division
Κηφισίας 18 & Γκύζη, 151 25 Μαρούσι
Τηλ.: 210 2811712, Fax: 210 6857655, www.sandoz.com

