

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΠΑΙΔΟΑΛΛΕΡΓΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ • ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΠΑΙΔΟΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ



5.

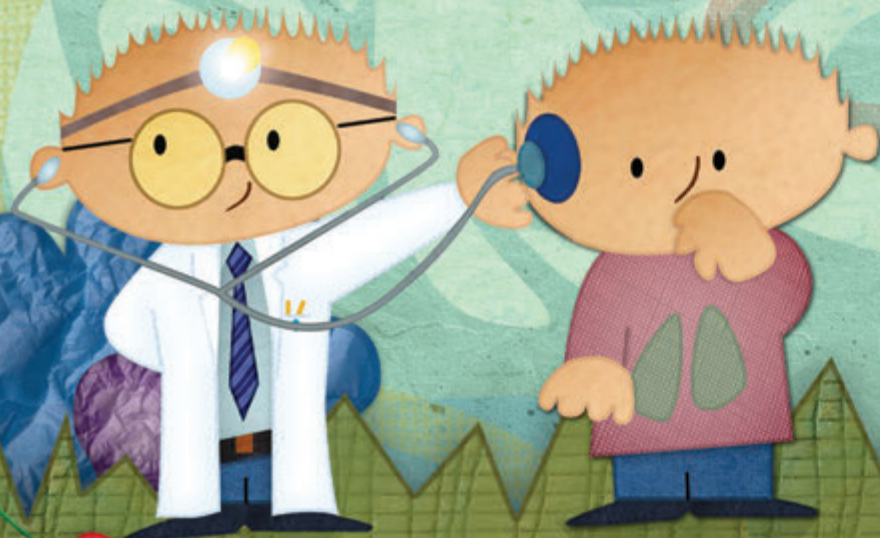
ΠΑΙΔΟ-
ΑΛΛΕΡΓΙΟΛΟΓΙΚΟ
Πανελλήνιο Συνέδριο

ΠΑΙΔΟ-
ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΟ
Πανελλήνιο Συνέδριο

Αθήνα

19-21 Σεπτεμβρίου 2014

στο Μέγαρο
Διεθνές Συνεδριακό
Κέντρο Αθηνών





Symbicort
budesonide/formoterol

Symbicort® Turbuhaler® 80μg/4,5μg/εισπνοή

Κάθε εισπνεόμενη δόση (δηλαδή η δόση που απελευθερώνεται από το επιστόμιο της συσκευής) περιέχει: βουδεσονίδη 80μg/εισπνοή και διυδρική φουμαρική φορμοτερόλη 4,5μg/εισπνοή.

Από το Symbicort® Turbuhaler® 80μg/4,5μg/εισπνοή απελευθερώνεται η ίδια ποσότητα βουδεσονίδης και φορμοτερόλης, που απελευθερώνεται

από τα αντίστοιχα μη συνδυασμένα προϊόντα σε Turbuhaler δηλαδή βουδεσονίδη 100μg/εισπνοή (μετρούμενη δόση) και φορμοτερόλη 6μg/εισπνοή (μετρούμενη δόση) που εναλλακτικά αναγράφεται και ως 4,5μg/εισπνοή (εισπνεόμενη δόση).

Έκδοχα: Λακτόζη μονοϋδρική 810μg ανά δόση.

Για περισσότερες πληροφορίες, παρακαλούμε να απευθυνθείτε στην εταιρεία AstraZeneca

AstraZeneca

Θεοτοκοπούλου 4 & Ασπροναιτών, 151 25 Μαρούσι,

Τηλ.: 210 68 71 500, Fax: 210 68 59 195, Τηλ. Παραγγελιών: 210 55 96 970-2, Fax: 210 55 96 973, www.astrazeneca.gr

Αγαπητοί φίλοι και φίλες,

Είμαστε στην ευχάριστη θέση να σας παρουσιάσουμε το πρόγραμμα του 5ου Πανελληνίου Παιδοαλλεργιολογικού και Παιδοπνευμονολογικού Συνεδρίου. Βρίσκεται επίσης αναρτημένο στο www.synedra.gr

Αδιαμφισβήτητα η απόφαση που έλαβαν τα Διοικητικά Συμβούλια της Ελληνικής Παιδοαλλεργιολογικής και της Ελληνικής Παιδοπνευμονολογικής Εταιρείας για συνδιοργάνωση των δύο ετήσιων Συνεδρίων που μέχρι τώρα οργανώνονταν ανεξάρτητα και αυτόνομα ήταν τολμηρή. Ίσως οδηγηθήκαμε σε αυτήν με φυσικό τρόπο. Το επέβαλαν λόγοι οικονομίας χρημάτων και δυνάμεων. Στην ουσία όμως, εξακολουθούν να διεξάγονται δύο παράλληλα Συνέδρια που γίνονται στον ίδιο χώρο, τις ίδιες ημέρες, προσφέροντας στους συνέδρους περισσότερες επιλογές.

Φιλοδοξούμε να συμμετάσχουμε όλοι μας σε ένα μεγάλο Συνέδριο. Μεγάλο, όπως το εννοεί ο καθένας: υψηλού επιπέδου, αιχμής, πολυθεματικό, πολυσυλλεκτικό, ενωτικό, με συνέδρους που εγγράφονται μόνο από ενδιαφέρον. Διαβάζοντας το πρόγραμμα θα διαπιστώσετε ότι δεν απευθύνεται μόνο στον παιδίατρο, αλλά και σε όποιον άλλον εμπλέκεται στη φροντίδα του παιδιού με αλλεργικό ή αναπνευστικό νόσημα. Αν και επικεντρωμένο, είναι διεπιστημονικό.

Ο τόπος του Συνεδρίου αποφασίστηκε να είναι η Αθήνα γιατί προσφέρει καλύτερη προσβασιμότητα.

Ως οργανωτές ενθαρρύνουμε και παροτρύνουμε, κυρίως τους νέους συναδέλφους να υποβάλουν περιλήψεις ώστε να παρουσιάσουν την επιστημονική τους έρευνα αλλά και την κλινική εμπειρία.

Προσβλέπουμε στην ενεργή συμμετοχή σας που θα συμβάλει στην επιτυχία του Συνεδρίου. Έχουμε τη βεβαιότητα ότι οι προσδοκίες σας δεν θα διαψευστούν.

Με συναδελφικούς χαιρετισμούς

Οι Πρόεδροι της Οργανωτικής Επιτροπής

Μιχάλης Ανθρακόπουλος

*Πρόεδρος Ελληνικής
Παιδοπνευμονολογικής
Εταιρείας*

Κώστας Πρίφτης

*Πρόεδρος Ελληνικής
Παιδοαλλεργιολογικής
Εταιρείας*

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΠΑΙΔΟ-
ΑΛΛΕΡΓΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ**

www.pedallso.gr

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΠΑΙΔΟ-
ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ**

www.hpps.gr

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ



Γκότσης Κωνσταντίνος & Σία ΕΕ

Τερψιθέας 2, 26442 Πάτρα

Τηλ: 2610 432.200

Κιν: 6941 607.719

Fax: 2610 430.884

E-mail: info@synedra.gr

fb: Synedra

Site: info@synedra.gr

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Α. Κουμπουρλής, Πρόεδρος

Ε. Μαντζουράνη, Πρόεδρος



Μ. Ανθρακόπουλος, Μ. Εμποριάδου,

Μ. Ζήβα, Α. Καδίτης,

Μ. Κανάριου, Χ. Κατσαρδής,

Μ. Λιάτσης, Β. Μάτζιου,

Ν. Νικολάου, Σ. Ντουντουνάκης,

Π. Παναγιωτοπούλου-Γαρταγάνη,

Ν. Παπαδόπουλος, Π. Πασπαλάκη,

Κ. Πρίφτης, Φ. Σαξώνη-Παπαγεωργίου,

Π. Ταπραντζή-Ποταμιάνου,

Ι. Τσανάκας, Θ. Τσιλιγιάννης,

Μ. Τρίγκα, Α. Χατζημιχαήλ,

Μ. Χατζηστυλιανού, Δ. Χατζής

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Μ. Ανθρακόπουλος, Πρόεδρος

Κ. Πρίφτης, Πρόεδρος



Μ. Ανατολιωτάκη, Ρ. Βαλερή,

Δ. Γίδαρης, Β. Γραμμενιάτης,

Κ. Δούρος, Δ. Κασίμος,

Π. Κοροβέση, Μ. Κουλούρη,

Φ. Κυρβασίλης, Ι. Λούκου,

Κ. Μαθιανάκη, Α. Μαυρουδή,

Δ. Μερμίρη, Ε. Μιχαλίδη,

Μ. Μουστάκη, Κ. Μπόλης,

Π. Ξεπαπαδάκη, Χ. Όψιμος,

Μ. Παπαδόπουλος,

Α. Παπαδοπούλου,

Μ. Παρασκάκης, Α. Πετροχείλου,

Λ. Στεφανάκη, Κ. Τριάντου,

Σ. Τσαμπούρη, Σ. Φούζας,

Α. Χαϊδοπούλου, Ε. Χατζηαγόρου

5^ο ΠΑΙΔΟΑΛΛΕΡΓΙΟΛΟΓΙΚΟ

5^ο ΠΑΙΔΟΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΟ

ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ

Σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις, η Οργανωτική Επιτροπή θα χορηγήσει Πιστοποιητικά σε όσους παρακολουθήσουν τουλάχιστον το 60% των εργασιών του Συνεδρίου.

Η παρακολούθηση θα ελέγχεται με σύστημα γραμμωτού κωδικού (barcode).

Θα δοθούν δεκατρία (13) Μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD).

ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Ειδικευμένοι: 120 ευρώ

Ειδικευόμενοι: 90 ευρώ

Λοιποί Επαγγελματίες,

Νοσηλεύτες: 60 ευρώ

Φοιτητές: Δωρεάν

ΔΩΡΕΑΝ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ

Για όλους όσους δεν επιθυμούν να λάβουν το συνεδριακό υλικό καθώς και πιστοποιητικό παρακολούθησης.





BROLYT[®]

MONTELUKAST

5ο ΠΑΙΔΟ- ΑΛΛΕΡΓΙΟΛΟΓΙΚΟ

5ο ΠΑΙΔΟ- ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΟ

12.00-14.00

ΚΛΙΝΙΚΑ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΑ

12.00-14.00

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜC 3.4

Β. Διάγνωση τροφικής αλλεργίας

Προεδρείο: *Ε. Λιάτσης, Μ. Τρίγκα*



<i>Α. Παπαδοπούλου</i>	<i>Αξιολόγηση δερματικών δοκιμασιών</i>
<i>Σ. Γιαβή</i>	<i>Αξιολόγηση ειδικών IgE στον ορό</i>
<i>Α. Βασιλοπούλου</i>	<i>Δοκιμασίες πρόκλησης σε τροφές</i>
<i>Μ. Ανατολιωτάκη</i>	<i>Εκτίμηση ανάπτυξης ανοχής</i>

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜC 3.2

Α. Σπироμετρία

Προεδρείο: *Χ. Κατσαρδής, Κ. Τριάντου*



<i>Σ. Φούζας</i>	<i>Φυσιολογία</i>
<i>Χ. Κατσαρδής</i>	<i>Τεχνική</i>
<i>Μ. Ανθρακόπουλος</i>	<i>Δοκιμασία βρογχοδιαστολής</i>
<i>Κ. Μπόλης</i>	<i>Παρουσίαση περιπτώσεων</i>

14.00-14.30

ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

14.00-14.30

14.30-16.30

ΚΛΙΝΙΚΑ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΑ

14.30-16.30

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜC 3.4

Δ. Αναφυλαξία

Προεδρείο: *Δ. Κασίμος, Δ. Μερμίρη*



<i>Π. Κοροβέση</i>	<i>Διάγνωση και διαφορική διάγνωση αναφυλαξίας</i>
<i>Ε. Κότσιφα</i>	<i>Σχέδιο δράσης για την αντιμετώπιση</i>
<i>Μ. Χαρίση</i>	<i>Σε ποιους να συνταγογραφείται προγεμισμένη σύριγγα αδρεναλίνης;</i>
<i>Μ. Κουλούρη</i>	<i>Εκπαίδευση παιδιού και γονιών</i>

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜC 3.2

Γ. Απεικόνιση πνεύμονα

Προεδρείο: *Ε. Αλεξοπούλου, Μ. Ραϊσάκη*



<i>Μ. Ραϊσάκη</i>	<i>Ανάγνωση ακτινογραφίας</i>
<i>Θ. Σπυριδόπουλος</i>	<i>Επίδειξη περιστατικών</i>
<i>Α. Μαζιώτη</i>	<i>Διαγνωστική προσέγγιση υπολογιστικής τομογραφίας</i>
<i>Χ. Χλαπουτάκη</i>	<i>Επίδειξη περιστατικών</i>
<i>Α. Καναβάκη</i>	<i>Ο ρόλος του υπερηχοτομογραφήματος</i>
<i>Γ. Παπαϊωάννου</i>	<i>Ο ρόλος της μαγνητικής τομογραφίας</i>

16.30-17.00

ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

16.30-17.00

17.00–18.15

ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

17.00–18.15

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜC 3.4

A. Παιδοαλλεργιολογία

Προεδρείο: *Μ. Μουστάκη, Α. Παπαδοπούλου*

ΑΙΘΟΥΣΑ ΝΙΚΟΣ ΣΚΑΛΚΩΤΑΣ

B. Παιδοπνευμονολογία

Προεδρείο: *Ρ. Βαλερή, Π. Δουρίδας*

18.15–18.45

ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

18.15–18.45

**5ο ΠΑΙΔΟ-
ΑΛΛΕΡΓΙΟΛΟΓΙΚΟ**

**5ο ΠΑΙΔΟ-
ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΟ**

18.45–20.30

ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ / ΑΙΘΟΥΣΑ ΝΙΚΟΣ ΣΚΑΛΚΩΤΑΣ

18.45–20.30

Διαλέξεις προσκεκλημένων ομιλητών

Προεδρείο: *Ε. Μαντζουράνη, Ι. Τσανάκας*



Χ. Παπαγεωργίου

Προκαταλήψεις και προαγωγή της ψυχικής υγείας

P. Latzin

Multibreath washout in children: past, present and future

Α. Κουμπουρλής

Αύξηση πνεύμονα

20.30–21.00

ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ / ΑΙΘΟΥΣΑ ΝΙΚΟΣ ΣΚΑΛΚΩΤΑΣ

20.30–21.00

5ο ΠΑΙΔΟΑΛΛΕΡΓΙΟΛΟΓΙΚΟ

5ο ΠΑΙΔΟΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΟ

09.30–11.30

ΚΟΙΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ / ΑΙΘΟΥΣΑ ΝΙΚΟΣ ΣΚΑΛΚΩΤΑΣ

09.30–11.30

Άσθμα

Προεδρείο: *Ε. Μαντζουράνη, Φ. Σαξώνη-Παπαγεωργίου*



Α. Χαϊδοπούλου	Τι είναι άσθμα;
Σ. Λουκίδης	Φαινότυποι άσθματος
Π. Ξεπαπαδάκη	Ιώσεις και ασθματικός παροξυσμός
Μ. Παπαδόπουλος	Κατευθυντήριες οδηγίες: Πού βρισκόμαστε σήμερα;

11.30–12.00

ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

11.30–12.00

12.00–14.00

ΠΑΡΑΛΛΗΛΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΙΣ

12.00–14.00

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜC 2

Φαρμακευτική αλλεργία

Προεδρείο: *Σ. Τσαμπούρη, Τ. Τσιβτανίδου*



Γ. Φεκετέα	Επιδημιολογία, αιτιολογία
Α. Αλεξόπουλος	Δερματικές εκδηλώσεις, διαφορική διάγνωση
Β. Γραμμενιάτης	Διαγνωστική προσέγγιση
Α. Χλίβα	Επιλογές στη διαχείριση

ΑΙΘΟΥΣΑ ΝΙΚΟΣ ΣΚΑΛΚΩΤΑΣ

Λοιμώξεις

Προεδρείο: *Μ. Ανθρακόπουλος, Ι. Τσανάκας*



Ν. Καρανταγλής	Αξία αντιγριπικού εμβολιασμού
Ε. Αλεξόπουλος	Νεκρωτική πνευμονία
Μ. Τσολιά	Διαγνωστική προσπέλαση φυματίωσης
Κ. Δούρος	Βρογχοκυψελιδικό έκπλυμα: Αξιολόγηση δεδομένων

14.00

ΓΕΝΙΚΗ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΠΑΙΔΟΑΛΛΕΡΓΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ / ΑΙΘΟΥΣΑ ΜC 2

14.00

14.45

ΓΕΝΙΚΗ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΠΑΙΔΟΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ / ΑΙΘΟΥΣΑ ΜC 2

14.45

15.30–16.30

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

15.30–16.30

16.30–17.00

ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

16.30–17.00

17.00–19.00

ΠΑΡΑΛΛΗΛΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΙΣ

17.00–19.00

ΑΙΘΟΥΣΑ ΝΙΚΟΣ ΣΚΑΛΚΩΤΑΣ

Δερματική αλλεργία

Προεδρείο: *Μ. Βαλάρη, Κ. Πρίφτης*



- | | |
|---------------------|--|
| <i>Λ. Στεφανάκη</i> | Χολινεργική κνίδωση |
| <i>Δ. Μερμίρη</i> | Ο κνησμός ως εκδήλωση αλλεργικής νόσου |
| <i>Μ. Τρίγκα</i> | Από τη δυσλειτουργία του δέρματος στην αλλεργική φλεγμονή |
| <i>Δ. Κασίμος</i> | Αποικισμός δέρματος με βακτήρια σε παιδιά με ατοπική δερματίτιδα |

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜC 2

Συριγμός προσχολικής ηλικίας

Προεδρείο: *Χ. Κατσαρδής, Π. Παναγιωτοπούλου-Γαρταγάνη*



- | | |
|----------------------|-------------------------------------|
| <i>Δ. Γίδαρης</i> | Συριγμός: τοπίο στην ομίχλη |
| <i>Ε. Μιχαηλίδη</i> | Ο ρόλος της ιογενούς λοίμωξης |
| <i>Χ. Όψιμος</i> | Αντιμετώπιση |
| <i>Ε. Παρασκάκης</i> | Οι φαινότυποι ως εργαλείο πρόγνωσης |

19.00–19.30

ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

19.00–19.30

5ο ΠΑΙΔΟ-ΑΛΛΕΡΓΙΟ-ΛΟΓΙΚΟ

5ο ΠΑΙΔΟ-ΠΝΕΥΜΟΝΟ-ΛΟΓΙΚΟ

19.30–21.00

ΠΑΡΑΛΛΗΛΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΙΣ

19.30–21.00

ΑΙΘΟΥΣΑ ΝΙΚΟΣ ΣΚΑΛΚΩΤΑΣ

Τροφική αλλεργία

Προεδρείο: *Μ. Ζήβα, Ν. Νικολάου*



- | | |
|-------------------------------|---|
| <i>Π. Καφρίτσα</i> | Εισαγωγή στερεών τροφών |
| <i>Ν. Νικολάου</i> | Αλλεργία στο γάλα αγελάδας: Βέλτιστος χρόνος αποχής |
| <i>Π. Ταπρατζή-Ποταμιάνου</i> | Εισπνεόμενα αλλεργιογόνα με εκδηλώσεις από το πεπτικό |

ΑΙΘΟΥΣΑ ΜC 2

Βρογχοπνευμονική δυσπλασία

Προεδρείο: *Φ. Ανατολίτου, Θ. Τσιλιγιάννης*



- | | |
|--------------------|---|
| <i>Α. Γούναρης</i> | Από την «παλιά» στη «νέα»: ένα πρόβλημα που συνεχίζεται |
| <i>Σ. Φούζας</i> | Είναι μετρήσιμη η διαταραχή της πνευμονικής δομής; |
| <i>Α. Καδίτης</i> | Είναι νόσος μόνο των βρεφών; |

5ο ΠΑΙΔΟ- ΑΛΛΕΡΓΙΟΛΟΓΙΚΟ

5ο ΠΑΙΔΟ- ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΚΟ

09.30-11.30

ΠΑΡΑΛΛΗΛΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΙΣ

09.30-11.30

ΑΙΘΟΥΣΑ MC 2

Ανοσοπαρέμβαση

Προεδρείο: *Μ. Κανάριου, Μ. Χατζηστυλιανού*



- | | |
|----------------------|---|
| <i>Ε. Φαρμάκη</i> | Ανοσολογικοί μηχανισμοί στην ειδική ανοσοθεραπεία |
| <i>Α. Μαυρουδή</i> | Πότε αρχίζουμε την ειδική ανοσοθεραπεία, τι περιμένουμε και πότε σταματάμε; |
| <i>Σ. Τσαμπούρη</i> | Αποτελεσματικότητα ανοσοθεραπείας: υπογλώσσια σε σχέση με υποδόρια |
| <i>Α. Αναγνώστου</i> | Peanut oral immunotherapy: insights from a randomised controlled trial |

ΑΙΘΟΥΣΑ ΝΙΚΟΣ ΣΚΑΛΚΩΤΑΣ

Κοινά συμπτώματα: από την περιγραφή στη διάγνωση

Προεδρείο: *Θ. Τσιλιγιάννης, Α. Χατζημιχαήλ*



- | | |
|-----------------------|--------------------------------------|
| <i>Φ. Κυρβασίλης</i> | Συμπτώματα στην άσκηση |
| <i>Α. Δελίδης</i> | Διαταραχές φώνησης |
| <i>Ε. Χατζηγαόρου</i> | Δύσπνοια στην εισπνοή ή στην εκπνοή; |
| <i>Ι. Γριβέα</i> | Πυρετός και βήχας: είναι πνευμονία; |

11.30-12.00

ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

11.30-12.00

12.00-14.00

ΚΟΙΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ / ΑΙΘΟΥΣΑ ΝΙΚΟΣ ΣΚΑΛΚΩΤΑΣ

12.00-14.00

Ετήσια ανασκόπηση – Ενδιαφέροντα περιστατικά

Προεδρείο: *Μ. Εμποριάδου-Πετικοπούλου, Α. Κουμπουρλής*



- | | |
|-----------------------|---------------------------------|
| <i>Α. Πετροχείλου</i> | Παιδοπνευμονολογικό περιστατικό |
| <i>Ι. Λούκου</i> | Κυστική ίνωση |
| <i>Κ. Μαθιανάκη</i> | Παιδοαλλεργιολογικό περιστατικό |
| <i>Κ. Πρίφτης</i> | Άσθμα |

14.00

ΛΗΞΗ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

14.00

ΝΑΥΠΛΙΟ, ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ ΑΜΑΛΙΑ
28-30 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2014

Αναστάσιος Γερμενής — Εισαγωγή στην Ανοσολογία – η σύγχρονη ταξινόμηση των ανοσολογικών νοσημάτων

Αικατερίνη Τaráσση — Φυσική ανοσία

Ευάγγελος Ανδρεάκος — Φλεγμονή

Αλίκη Ινιωτάκη — Επίκτητη ανοσία I (ωρίμανση, διαφοροποίηση/ενεργοποίηση T-κυττάρων)

Ματθαίος Σπελέτας — Επίκτητη ανοσία II (ωρίμανση, διαφοροποίηση/ενεργοποίηση B-κυττάρων)

Μαριγούλα Βάρλα-Λευθεριώτη — Επεξεργασία του αντιγόνου και αντιγονοπαρουσίαση

Μανώλης Λιάτσης — Ανοσοδραστικοί μηχανισμοί χυμικής ανοσίας

Παναγιώτης Βεργίνης — Ανοσιακή ανοχή, T-ρυθμιστικά κύτταρα

Γκέλη Φαρμάκη — Ανοσοαπαντήσεις σε λοιμώξεις

Βασίλης Γραμμενιάτης — Βλεννογόνια ανοσία

Άννα Παπαδοπούλου — Γενετική προσέγγιση της ανοσιακής λειτουργίας
Κώστας Πρίφτης — Ο ανοσορρυθμιστικός ρόλος της εντερικής μικροβιοκοινότητας (microbiota)

Βιβή Μαγγίνα — Ανοσολογία βρογχιολίτιδας. Πού διαφοροποιείται από το άσθμα;

Μάριος Παπαδόπουλος — Ταξινόμηση των νοσημάτων υπερευαισθησίας

Μαρία Σεμιτέκολου — Η ανοσοαπάντηση στην παθογένεια των αλλεργικών νοσημάτων

Δέσποινα Μερμίρη — IgE-μεσολαβούμενα αλλεργικά νοσήματα

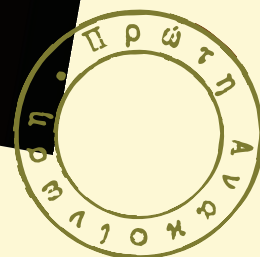
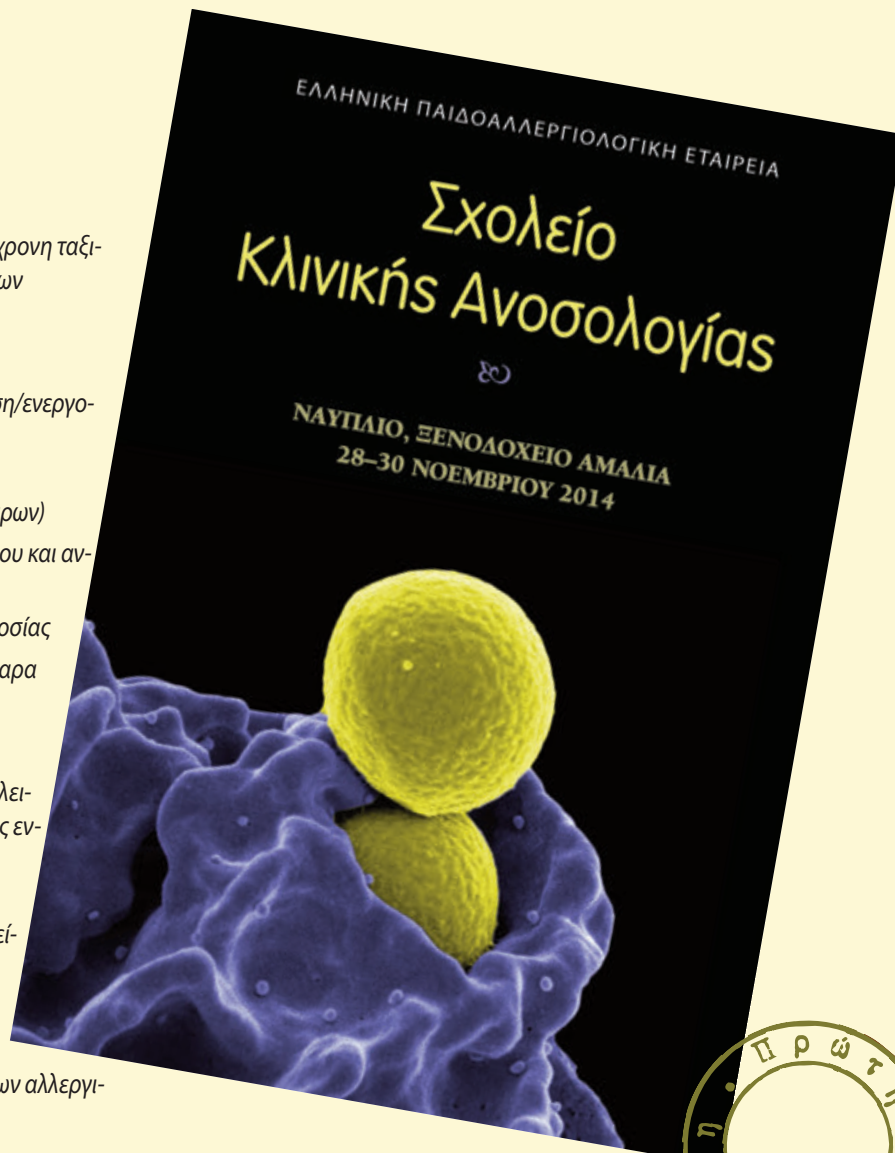
Τζωρτζίνα Ξάνθου — Νεότερα ερευνητικά δεδομένα στην ανοσολογία των αλλεργικών νόσων

Μαρία Τρίγκα — Νέα δεδομένα για την κατανόηση της «αλλεργικής πορείας»

Γιάννης Μοριανός — Νέες θεραπευτικές προσεγγίσεις

Παρουσίαση περιστατικών: **Ναταλία Συρίμη / Σοφία Τάντου, Δημήτρης Κασίμος, Αθηνά Παπαδοπούλου, Αντιγόνη Μαυρουδή**

Σχολιασμός: **Μαρία Κανάριου, Εύα Μαντζουράνη, Μιχάλης Ανθρακόπουλος, Σοφία Τσαμπούρη**



Επιστημονική Επιτροπή
Ε. Μαντζουράνη, Πρόεδρος
Μ. Κανάριου • Μ. Λιάτσης • Γ. Ξάνθου
Ε. Φαρμάκη • Μ. Χατζηστυλιανού

Για πληροφορίες, επικοινωνήστε με την Γραμματεία
Τηλ.: 2610 432.200, 6941 604.419
Site: www.synedra.gr • E-mail: info@synedra.gr

Latzin Philipp

Professor of Pediatric Pulmonology, University Children's Hospital, Basel

Αλεξόπουλος Αλέξης

Παιδίατρος-Παιδοδερματολόγος, Πανεπιστημιακός Υπότροφος, Α΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, ΓΝ Παίδων «Η Αγία Σοφία»

Αλεξόπουλος Εμμανουήλ

Παιδίατρος – Παιδοπνευμονολόγος, Διευθυντής Παιδιατρικής Κλινικής ΓΝ Λαμίας

Αλεξοπούλου Έφη

Ακτινολόγος – Παιδοακτινολόγος, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, Β΄ Εργαστήριο Ακτινολογίας, ΠΓΝ «Αττικόν»

Αναγνώστου Αικατερίνη

Παιδίατρος – Παιδοαλλεργιολόγος, MBBS (Hons) MRCPCH MSc PhD St Thomas' Hospital NHS Foundation Trust, London

Ανατολίτου Φανή

Παιδίατρος – Νεογνολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Υπεύθυνη Β΄ ΜΕΝΝ, ΓΝ Παίδων «Η Αγία Σοφία»

Ανατολιωτάκη Μαρία

Παιδίατρος, Επιμελήτρια ΕΣΥ, Παιδιατρική Κλινική, ΓΝ Ηρακλείου Κρήτης «Βενιζέλειο»

Ανθρακόπουλος Μιχάλης

Καθηγητής Παιδιατρικής – Παιδοπνευμονολογίας, Πανεπιστήμιο Πατρών, Παιδιατρική Κλινική, ΠΓΝ Πατρών

Βαλάρη Μανθούλα

Παιδίατρος – Παιδοδερματολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Α΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, ΓΝ Παίδων «Η Αγία Σοφία»

Βαλερή Ροζαλία

Παιδίατρος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Παιδοαλλεργιολογικό – Παιδοπνευμονολογικό Εξωτερικό Ιατρείο, Α΄ Παιδιατρική Κλινική Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, ΓΝ Θεσσαλονίκης «Ιπποκράτειο»

Βασιλοπούλου Αιμιλία

Επίκουρη Καθηγήτρια Διαιτολογίας – Διατροφής, Πανεπιστήμιο Λευκωσίας

Γιαβή Σταυρούλα

Αλλεργιολόγος – Παιδοαλλεργιολόγος, Πανεπιστημιακός Υπότροφος Πανεπιστημίου Αθηνών, Αλλεργιολογική Μονάδα Β΄ Παιδιατρικής Κλινικής, ΓΝ Παίδων «Π & Α Κυριακού», Υπεύθυνη Αλλεργιολογικού Τμήματος Ιατρικού & Παιδιατρικού Κέντρου Αθηνών

Γίδαρης Δήμος

MRCPCH, MRCPE, Παιδίατρος – Παιδοπνευμονολόγος, HERMES ERS, Πανεπιστημιακός Υπότροφος στην Παιδοπνευμονολογία, Α΄ Παιδιατρική Κλινική Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Γούναρης Αντώνης

Καθηγητής Νεογνολογίας, Διευθυντής Νεογνολογικής Κλινικής – ΜΕΝΝ, ΠΓΝ Λάρισας

Γραμμενιάτης Βασίλειος

Παιδίατρος – Παιδοαλλεργιολόγος – Παιδοπνευμονολόγος, Πανεπιστημιακός Υπότροφος στην Παιδοπνευμονολογία, Παιδοπνευμονολογική και Παιδοαλλεργιολογική Μονάδα, Γ΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, ΠΓΝ «Αττικόν»

Γριβέα Ιωάννα

Επίκουρη Καθηγήτρια Παιδιατρικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Παιδιατρική Κλινική ΠΓΝ Λάρισας

Δελίδης Αλέξανδρος

Λέκτορας Ωτορινολαρυγγολογίας Πανεπιστημίου Αθηνών, Β΄ ΩΡΛ Πανεπιστημιακή Κλινική, ΠΓΝ «Αττικόν»

Δουρίδας Παναγιώτης

Παιδίατρος – Παιδοπνευμονολόγος

Δούρος Κωνσταντίνος

Παιδοπνευμονολόγος – Παιδοαλλεργιολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Παιδοπνευμονολογική και Παιδοαλλεργιολογική Μονάδα, Γ΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, ΠΓΝ «Αττικόν»

Εμποριάδου–Πετικοπούλου Μαρία

Καθηγήτρια Παιδιατρικής – Παιδοπνευμονολογίας,
Διευθύντρια Δ΄ Πανεπιστημιακής Παιδιατρικής Κλινικής
Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης,
ΓΝ Θεσσαλονίκης «Παπαγεωργίου»

Ζήβα Μαρία

Παιδίατρος, Διευθύντρια Παιδιατρικής Αλλεργιολογίας,
Νοσοκομείο Αθηνών «Metropolitan»

Καδίτης Αθανάσιος

Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής – Παιδοπνευμονολογίας,
Α΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών,
ΓΝ Παίδων «Η Αγία Σοφία»

Καναβάκη Αικατερίνη

Ακτινολόγος – Παιδοακτινολόγος, Νοσοκομείο Παίδων
Αθηνών «ΙΑΣΩ», τέως Επιμελήτρια Πανεπιστημιακού
Νοσοκομείου Γενεύης

Κανάρη Μαρία

Παιδίατρος, Συντονίστρια – Διευθύντρια ΕΣΥ,
Τμήμα Ανοσολογίας και Ιστοσυμβατότητας, Ειδικό Κέντρο
και Κέντρο Αναφοράς για Πρωτοπαθείς Ανοσοανεπάρκειες –
Παιδιατρική Ανοσολογία, ΓΝ Παίδων «Η Αγία Σοφία»

Καρανταγλής Νικόλαος

Παιδίατρος, MD, MSc, Επιστημονικός Συνεργάτης Γ΄
Παιδιατρικής Κλινικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο
Θεσσαλονίκης

Κασίμος Δημήτριος

Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής, Παιδιατρική Κλινική
Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

Κατσαρδής Χάρης

Επίκουρος Καθηγητής Παιδοπνευμονολογίας, τέως
Συντονιστής – Διευθυντής Παιδιατρικού –
Παιδοπνευμονολογικού Τμήματος, ΓΝ Αθηνών «Η Ελπίς»

Καφρίτσα Παναγιώτα

Παιδίατρος – Παιδογαστρεντερολόγος, Επιστημονική
Συνεργάτις, Α΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών

Κοροβέση Παρασκευή

Παιδίατρος – Παιδοαλλεργιολόγος, Διευθύντρια Παιδιατρικής
Κλινικής, ΓΝ Ελευσίνας «Θριάσιο»

Κότσιφα Ελένη

Παιδίατρος, Επιστημονική Συνεργάτις Παιδοπνευμονολογικής
και Παιδοαλλεργιολογικής Μονάδας, Παιδιατρική Κλινική
Πανεπιστημίου Αθηνών, ΠΓΝ «Αττικόν»

Κουλούρη Μαρία

Παιδίατρος – Παιδοαλλεργιολόγος, Επιστημονική Συνεργάτις
Παιδοαλλεργιολογικής Μονάδας, Γ΄ Παιδιατρική Κλινική
Πανεπιστημίου Αθηνών, ΠΓΝ «Αττικόν»

Κουμπουρλής Αναστάσιος

Professor of Pediatrics (Pulmonology) George Washington
University, School of Medicine & Health Sciences, Chief,
Division of Pulmonary & Sleep Medicine, Children's National
Health System, Washington DC

Κυρβασίλης Φώτιος

Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής Πνευμονολογίας,
Γ΄ Παιδιατρική Κλινική Αριστοτελείου Πανεπιστημίου
Θεσσαλονίκης, ΓΝ Θεσσαλονίκης «Ιπποκράτειο»

Λιάτσης Εμμανουήλ

Παιδίατρος – Ανοσολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Τμήμα
Ανοσολογίας & Ιστοσυμβατότητας, Ειδικό Κέντρο & Κέντρο
Αναφοράς για Πρωτοπαθείς Ανοσοανεπάρκειες – Παιδιατρική
Ανοσολογία, ΓΝ Παίδων «Η Αγία Σοφία»

Λουκίδης Στέλιος

Πνευμονολόγος, Επίκουρος Καθηγητής Ιατρικής Σχολής
Πανεπιστημίου Αθηνών, ΠΓΝ «Αττικόν»

Λούκου Ιωάννα

Παιδίατρος, Επιμελήτρια ΕΣΥ, Τμήμα Κυστικής Ίνωσης,
ΓΝ Παίδων «Η Αγία Σοφία»

Μαζιώτη Αργυρώ

Επιστημονικός Συνεργάτης, Β΄ Εργαστήριο Ακτινολογίας
Πανεπιστημίου Αθηνών, ΠΓΝ «Αττικόν»

Μαθιανάκη Κλεοπάτρα

Παιδίατρος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Παιδοπνευμονολογική Μονάδα,
ΠΓΝ Ηρακλείου

Μαντζουράνη Εύα

Καθηγήτρια Παιδιατρικής, Διευθύντρια Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Κρήτης, ΠΓΝ Ηρακλείου

Μαυρουδή Αντιγόνη

Επίκουρη Καθηγήτρια Παιδιατρικής – Παιδοαλλεργιολογίας, Γ΄ Παιδιατρική Κλινική Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, ΓΝ Θεσσαλονίκης «Ιπποκράτειο»

Μερμήρη Δέσποινα

Παιδίατρος – Παιδοπνευμονολόγος – Παιδοαλλεργιολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Μονάδα Αλλεργικών και Αναπνευστικών Νοσημάτων, ΓΝ Παιδων Πεντέλης

Μιχαηλίδη Ελένη

Παιδίατρος – Παιδοπνευμονολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Κρήτης, ΠΓΝ Ηρακλείου

Μουστάκη Μαρία

Παιδίατρος, Επιστημονική Συνεργάτις, Παιδοπνευμονολογική Μονάδα, Γ΄ Παιδιατρική Κλινική ΠΓΝ «Αττικόν»

Μπόλης Κωνσταντίνος

Παιδίατρος, Διευθυντής ΕΣΥ, Παιδοπνευμονολογική Μονάδα, ΠΓΝ Πατρών

Νικολάου Νικόλαος

Παιδίατρος–Αλλεργιολόγος, Institute of Inflammation and Repair, University Hospital of South Manchester NHS Foundation Trust, Manchester, UK, St George’s University of London Medical School at University of Nicosia, Nicosia

Ξεπαπαδάκη Παρασκευή

Λέκτορας Παιδιατρικής – Αλλεργιολογίας, Μονάδα Αλλεργιολογίας και Κλινικής Ανοσολογίας, Β΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, ΓΝ Παιδων «Π & Α Κυριακού»

Όψιμος Χάρης

Pediatric Pulmonology, Assistant Professor, Loma Linda University – Children’s Hospital, Loma Linda, California

Παναγιωτοπούλου–Γαρταγάνη Πολυτίμη

Παιδίατρος – Παιδοπνευμονολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Α΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Ειδική Μονάδα Παιδιατρικής Παιδοπνευμονολογίας, ΓΝ Παιδων «Η Αγία Σοφία»

Παπαγεωργίου Χαράλαμπος

Καθηγητής Ψυχιατρικής Πανεπιστημίου Αθηνών, Διευθυντής Α΄ Ψυχιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο «Αιγινήτειο»

Παπαδόπουλος Μάριος

Παιδίατρος – Παιδοπνευμονολόγος – Παιδοαλλεργιολόγος, Πανεπιστημιακός Υπότροφος στην Παιδοαλλεργιολογία, Παιδοπνευμονολογική και Παιδοαλλεργιολογική Μονάδα, Γ΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, ΠΓΝ «Αττικόν»

Παπαδοπούλου Αθηνά

Παιδίατρος – Παιδοαλλεργιολόγος, Επιμελήτρια Α΄ ΕΣΥ, Παιδιατρικό Τμήμα, ΓΝ Αθηνών ΚΑΤ

Παπαϊωάννου Γεωργία

Ακτινολόγος – Παιδοακτινολόγος, Διευθύντρια Τμήματος Παιδοακτινολογίας, Νοσοκομείο Αθηνών «Μητέρα»

Παρασκάκης Εμμανουήλ

Παιδίατρος – Παιδοπνευμονολόγος, Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής, Μονάδα Αναπνευστικών Νοσημάτων Παίδων, Δημοκρίτειο Πανεπιστημίου Θράκης, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

Πετροχείλου Αργυρή

Παιδίατρος – Παιδοπνευμονολόγος, Επιμελήτρια ΕΣΥ, Τμήμα Ινοκυστικής, ΓΝ Παιδων «Η Αγία Σοφία»

Πρίφτης Κώστας

Επίκουρος Καθηγητής Παιδιατρικής – Παιδοπνευμονολογίας, Παιδοπνευμονολογική και Παιδοαλλεργιολογική Μονάδα, Γ΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου, ΠΓΝ «Αττικόν»

Ραϊσάκη Μαρία

Επίκουρη Καθηγήτρια Ακτινολογίας, Πανεπιστήμιο Κρήτης, ΠΓΝ Ηρακλείου Κρήτης

Σαξώνη–Παπαγεωργίου Φωτεινή

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδιατρικής – Αλλεργιολογίας Πανεπιστημίου Αθηνών

Σπυριδόπουλος Θεμιστοκλής

Ακτινοδιαγνώστης, Ακτινολογικό Τμήμα, ΓΝ Παιδων Πεντέλης

Στεφανάκη Ευαγγελία

Παιδίατρος – Παιδοαλλεργιολόγος, Επιμελήτρια Β΄ ΕΣΥ, ΓΝ Ηρακλείου Κρήτης «Βενιζέλειο»

Ταπραντζή–Ποταμιάνου Πολυξένη

Παιδίατρος – Παιδοπνευμονολόγος – Παιδοαλλεργιολόγος,
Διευθύντρια ΕΣΥ, Β΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου
Αθηνών, ΓΝ Παίδων «Π & Α Κυριακού»

Τριάντου Κατερίνα

Παιδίατρος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Υπεύθυνη
Παιδοπνευμονολογικής Μονάδας, Παιδιατρική Κλινική,
Καραμανδάνειο Νοσοκομείο Παίδων Πατρών

Τρίγκα Μαρία

Παιδίατρος – Παιδοαλλεργιολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ,
Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Πατρών, ΠΓΝ Πατρών

Τσαμπούρη Σοφία

Παιδίατρος – Παιδοαλλεργιολόγος, Λέκτορας Παιδιατρικής,
Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Ιωαννίνων,
ΠΓΝ Ιωαννίνων

Τσανάκας Ιωάννης

Καθηγητής Παιδιατρικής – Παιδοπνευμονολογίας, Διευθυντής
Γ΄ Παιδιατρικής Κλινικής Αριστοτελείου Πανεπιστημίου
Θεσσαλονίκης, ΓΝ Θεσσαλονίκης «Ιπποκράτειο»

Τσιβτανίδου–Κακούρου Τάλια

Παιδίατρος – Παιδοδερματολόγος, Σύμβουλος
Παιδοδερματολογίας, Α΄ Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου
Αθηνών, τέως πρόεδρος European Society for Pediatric Der-
matology

Τσιλιγιάννης Φάνης

Παιδοπνευμονολόγος, FAAP, Αρχιπλοίαρχος (Ι) ΠΝ ΕΑ,
Υπεύθυνος Παιδοπνευμονολογικής Μονάδας, Παιδιατρική
Κλινική, Νοσοκομείο Αθηνών «Μητέρα»

Τσολιά–Πασπαράκη Μαρίζα

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδιατρικής – Λοιμωξιολογίας,
Διευθύντρια Β΄ Πανεπιστημιακής Παιδιατρικής Κλινικής,
ΓΝ Παίδων «Π & Α Κυριακού»

Φαρμάκη Ευαγγελία

Επίκουρη Καθηγήτρια Παιδιατρικής – Παιδοανοσολογίας,
Παιδιατρικό, Ανοσολογικό και Ρευματολογικό Κέντρο Αναφο-
ράς, Α΄ Παιδιατρική Κλινική Αριστοτελείου Πανεπιστημίου
Θεσσαλονίκης, ΓΝ Θεσσαλονίκης «Ιπποκράτειο»

Φεκετέα Γαβριέλα

Παιδίατρος – Παιδοαλλεργιολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Υπεύ-
θυνη Παιδιατρικού Τμήματος, Νοσηλευτική Μονάδα Αμαλιά-
δας, ΓΝ Ηλείας, MSc in Allergy, Imperial College London

Φούζας Σωτήρης

Παιδίατρος – Παιδοπνευμονολόγος, Επιμελητής ΕΣΥ,
Παιδιατρική Κλινική, ΠΓΝ Πατρών

Χαϊδοπούλου Αικατερίνη

Επίκουρη Καθηγήτρια Παιδιατρικής – Παιδοπνευμονολογίας,
Δ΄ Παιδιατρική Κλινική Αριστοτελείου Πανεπιστημίου
Θεσσαλονίκης, ΓΝ Θεσσαλονίκης «Παπαγεωργίου»

Χαρίση Μάρθα

Παιδίατρος, Επιμελήτρια Α΄ ΕΣΥ, Παιδιατρική Κλινική,
ΓΝ Παίδων Πεντέλης

Χατζηαγόρου Ελπίδα

Λέκτορας Παιδιατρικής – Παιδοπνευμονολογίας,
Γ΄ Παιδιατρική Κλινική Αριστοτελείου Πανεπιστημίου
Θεσσαλονίκης, ΓΝ Θεσσαλονίκης «Ιπποκράτειο»

Χατζημιχαήλ Αθανάσιος

Καθηγητής Παιδιατρικής Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου
Θράκης, Διευθυντής Πανεπιστημιακής Παιδιατρικής Κλινικής,
ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

Χατζηστυλιανού Μαρία

Καθηγήτρια Παιδιατρικής – Ανοσολογίας, Διευθύντρια
Β΄ Παιδιατρικής Κλινικής Αριστοτελείου Πανεπιστημίου
Θεσσαλονίκης, ΠΓΝ Θεσσαλονίκης «ΑΧΕΠΑ»

Χλαπουτάκη Χρυσάνθη

Ακτινολόγος – Παιδοακτινολόγος, Διευθύντρια Διαγνωστικού
και Επεμβατικού Τμήματος Παιδοακτινολογίας, Νοσοκομείο
Παίδων Αθηνών «ΙΑΣΩ»

Χλίβα Αικατερίνη

Αλλεργιολόγος, Επιμελήτρια ΕΣΥ, Μονάδα Αλλεργιολογίας
«Δ. Καλογερομήτρος», Β΄ Δερματολογική Κλινική
Πανεπιστημίου Αθηνών, ΠΓΝ «Αττικόν»

Μεταβολές στον επιπολασμό του παιδικού άσθματος και της αλλεργίας μεταξύ 1991 και 2013 στην πόλη της Πάτρας

Ο. Λάγιου, Π. Λαμπρόπουλος, Γ. Ζαντόπουλος, Κ. Μητροπούλου, Σ. Φούζας, Μ. Τρίγκα, Μ. Ανθρακόπουλος

Παιδοπνευμονολογική Μονάδα Παιδιατρικής Κλινικής Πανεπιστημίου Πατρών

Μελέτη φυσικών αυτοαντισωμάτων σε παιδιά με άσθμα

Θ. Κωνσταντινίδης^{1,2}, Χ. Τσίγαλου¹, Ε. Κωνσταντινίδου^{1,2}, Ι. Αλεξανδροπούλου², Θ. Παρασίδης²,

Θ. Γκιάκα¹, Γ. Καμπουρομύτη¹, Δ. Κασίμος³

1: Τμήμα Βιοπαθολογίας, Π.Γ.Ν. Αλεξανδρούπολης.

2: MRB Center Διαγνωστικό εργαστήριο Δράμα

3: Παιδιατρική κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αλεξανδρούπολης

Ανεπάρκεια IgE στα παιδιά. Έχει κλινική σημασία;

Αθανασόπουλου Παναγιώτα*, Βλάχου Άννα, Παπαδοπούλου Αθηνά, Γιαννούλα Φανή, Μερμίρη Δέσποινα

Τμήμα Αλλεργικών και Αναπνευστικών Νοσημάτων, Γ.Ν. Παίδων Πεντέλης.

Η παρουσία μούχλας και υγρασίας στο ενδοοικιακό περιβάλλον κατά τη βρεφική ηλικία συσχετίζεται με την επιμονή του εκζέματος στη σχολική. Αποτελέσματα από την ελληνική μελέτη ISAAC II

Παπαδοπούλου Αθηνά¹, Μερμίρη Δέσποινα², Χατζηαγόρου Ελπίδα³, Τσανάκας Ιωάννης³, Λαμπίδη Σταυρούλα¹, Πρίφτης Κώστας⁴

1: Παιδοαλλεργιολογικό Ιατρείο, Νοσοκομείο ΚΑΤ

2: Τμήμα Αλλεργικών και Αναπνευστικών νοσημάτων, Γ.Ν. Παίδων Πεντέλης

3: Γ' Παιδιατρική Κλινική, Αριστοτέλειο Παν/μιο Θεσ/νίκης

4: Παιδοπνευμονολογική και Παιδοαλλεργιολογική Μονάδα, Γ' Παιδιατρική Κλινική, Παν/μιο Αθηνών, Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

Συσχέτιση επιπέδων 25(OH) βιταμίνης D3 με τα επίπεδα IgE στον ορό των παιδιών και των εφήβων

Παπαδοπούλου Αθηνά¹, Λαμπίδη Σταυρούλα*¹, Παυλάτου Μαρίνα¹, Μακρής Κωνσταντίνος², Τσιμπλάκου Σοφία³, Μαρκέτου Ελένη².

1: Παιδοαλλεργιολογικό Ιατρείο, Γενικό Νοσοκομείο ΚΑΤ

2: Βιοχημικό και Ερευνητικό Εργαστήριο, Γενικό Νοσοκομείο ΚΑΤ

3: Ανοσολογικό Εργαστήριο Γενικό Νοσοκομείο ΚΑΤ

**Δείκτης τρόπου ζωής για την πρόληψη παχυσαρκίας συσχετίζεται αρνητικά με την ιατρική διάγνωση άσθματος:
Αποτελέσματα παιδιατρικής μελέτης ασθενών-μαρτύρων**

Κων/να Παπουτσάκη¹, Ελένη Παπαδάκου¹, Μαρία Χονδρονικόλα^{2,3}, Γιώργος Αντωνογεώργος²,
Βασιλική Μάτζιου¹, Εύα Κωνσταντακάκη¹, Μαρία Δρακούλη¹, Κώστας Ν Πρίφτης¹

1: Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

2: Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο

3: University of Texas Medical Branch

**Διερεύνηση της σχέσης μεταξύ επιπέδων του HGF
(Hepatocyte growth factor – αυξητικός παράγοντας των ηπατοκυττάρων)
στον μητρικό ορό και στο μητρικό γάλα**

Γ. Φεκετέα^{1,2}, Θ. Δανίδη², D. Munblit¹, R.J. Boyle¹

1: Imperial College London, United Kingdom

2: Παιδιατρική Κλινική, Νοσηλευτική Μονάδα Αμαλιάδας, Γενικό Νοσοκομείο Ηλείας, Ελλάδα

Τρόπος τοκετού και εμφάνιση επίμονου συριγμού κατά τα πρώτα χρόνια ζωής

Ευαγγελία Παπαθωμά, Μαρία Τρίγκα, Σωτήριος Φούζας, Γαβριήλ Δημητρίου

Παιδιατρική Κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Πατρών, Πάτρα

Αντιμετώπιση της αναφυλαξίας σε παιδιά με τροφική αλλεργία

Γραμμενιάτης Β, Τσαμπούρη Σ, Μπουτοπούλου Β, Πρίφτη Σ, Παπαδόπουλος Μ, Δούρος Κ, Πρίφτης Κ

Παιδοπνευμονολογική και Παιδοαλλεργιολογική Μονάδα, Γ' Παιδιατρική Κλινική, Παν/μιο Αθηνών, Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

Ο ιός Μπόκα σε μελέτη επιτήρησης ασυμπτωματικών παιδιών προσχολικής ηλικίας το έτος 2010-2011 στην Ελλάδα

Δόξα Κοτζιά¹, Χριστίνα Κοτταρίδη², Απόστολος Γιώτας¹, Κωνσταντίνος Δούρος¹, Πέτρος Καρακίτσος², Κώστας Ν. Πρίφτης¹

1: Παιδοπνευμονολογική & Παιδοαλλεργιολογική Μονάδα, Γ' Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

2: Τμήμα Κυτταροπαθολογίας Πανεπιστημίου Αθηνών, Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

Συσχέτιση της μέγιστης ροής βήχα με τις παραμέτρους της σπιρομέτρησης σε παιδιά με νευρομυϊκά νοσήματα

Μαρία Γώγου^{1,2}, Μαρία Χατζηστυλιανού^{1,2}, Μαρία Εμποριάδου², Ευάγγελος Παύλου^{1,2}, Ευτέρπη Παυλίδου^{1,2},
Ανδρέας Γιαννόπουλος^{1,2}, Κατερίνα Χαϊδοπούλου²

1: Β' Παιδιατρική Κλινική Α.Π.Θ., Π.Γ.Ν.Θ. ΑΧΕΠΑ

2: Μονάδα Νευρομυϊκών Παθήσεων Θεσσαλονίκης, Π.Γ.Ν.Θ. ΑΧΕΠΑ

Ορολογία περιγραφής αναπνευστικών συμπτωμάτων, ευρημάτων και νοσημάτων σε συγγράμματα του 19ου αιώνα:

Εισαγωγικές παρατηρήσεις

Μαρία Μπούρη¹, Δημήτρης Μανάλης², Κώστας Πρίφτης³

1: Περιφερικό Ιατρείο Πλ. Αμερικής, Κ. Υ. Βύρωνα, 1η ΥΠΕ Αττικής

2: Δημοτική Βιβλιοθήκη Πειραιά

3: Παιδοπνευμονολογική Μονάδα, Γ' Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

Κλινική εικόνα και αξιολόγηση παιδιών με ενδιάμεσες τιμές δοκιμασίας ιδρώτα

Αθανασοπούλου Παναγιώτα*, Παπαδοπούλου Αθηνά, Μυλωνά Φανή, Κωσταρίδου Σταυρούλα,
Καρακατσάνη Ζωή, Μερμίρη Δέσποινα

Τμήμα Αλλεργικών και Αναπνευστικών Νοσημάτων, Γ.Ν. Παίδων Πεντέλη

Το νευροπεπτίδιο Ρ σε παιδιά με υπνική άπνοια και σε μάρτυρες

Αφροδίτη Σακελλαροπούλου¹, Κατερίνα Χαϊδοπούλου², Ευαγγελία Δοσιάδη³, Μαρία Εμποριάδου², Μαρία Χατζηστυλιανού³

1: Β Παιδιατρική Κλινική ΕΣΥ, Νοσοκομείο Παίδων Παναγιώτη και Αγλαίας Κυριακού, Αθήνα

2: Δ Παιδιατρική Κλινική ΑΠΘ, Νοσοκομείο Παπαγεωργίου, Θεσσαλονίκη

3: Β Παιδιατρική Κλινική ΑΠΘ, Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ, Θεσσαλονίκη

Καθορισμός τελικής συγκέντρωσης οξυγόνου χορηγούμενου μέσω ρινικής κάνουλας σε μικρά βρέφη

Σ. Φούζας^{1,2}, Σ. Τζίφας², Ξ. Πελεκούδα², Γ. Δημητρίου²

1: Παιδοπνευμονολογική Μονάδα, Παιδιατρική Κλινική, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Πατρών, Πάτρα

2: Μονάδα Εντατικής Νοσηλείας Νεογνών, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Πατρών, Πάτρα

Συσχέτιση της βρογχικής υπεραντιδραστικότητας με την αντίσταση στην ινσουλίνη σε παχύσαρκα ασθματικά παιδιά προεφηβικής ηλικίας

Νικόλαος Καραμπατάκης¹, Θεόδωρος Καραμπατάκης², Μαρία Εμποριάδου¹, Ασημίνα Γαλλή-Τσινοπούλου¹, Κατερίνα Χαϊδοπούλου¹

1: Δ' Παιδιατρική κλινική Α.Π.Θ., Γ.Ν.Παπαγεωργίου, Θεσσαλονίκη

2: Εργαστήριο Βιοχημείας, Γ.Ν. Ιπποκράτειο, Θεσσαλονίκη

Συσχέτιση των πολυμορφισμών του υποδοχέα TLR4 και της πρωτεΐνης CD14 με την εκδήλωση σοβαρής οξείας βρογχιολίτιδας σε ελληνικό πληθυσμό

Μ. Γκουτάκη¹, Κ. Χαϊδοπούλου¹, Στ. Παπά², Π. Τσακίριδης², Μ. Εμποριάδου¹, Μ. Χατζηστυλιανού²

1: Δ' Παιδιατρική Κλινική Α.Π.Θ., ΓΝ Παπαγεωργίου, Θεσσαλονίκη

2: Β' Παιδιατρική Κλινική Α.Π.Θ., ΠΝ ΑΧΕΠΑ, Θεσσαλονίκη

Κατανομή νυχτερινών απνοιών στα διάφορα στάδια ύπνου σε παιδιά με επιληψία. Διαφορές σε σύγκριση με υγιή παιδιά

Μαρία Γώγου¹, Ευάγγελος Παύλου¹, Μαρία Εμποριάδου², Ευτέρπη Παυλίδου¹, Μαρία Χατζηστυλιανού¹, Κατερίνα Χαϊδοπούλου²

1: Β' Παιδιατρική Κλινική Α.Π.Θ., Π.Γ.Ν.Θ. ΑΧΕΠΑ

2: Δ' Παιδιατρική Κλινική Α.Π.Θ., Γ.Ν.Θ. Παπαγεωργίου

ΠΑ 1 Ατοπία και οξεία κνίδωση: Υπάρχει συσχέτιση;

Γεώργιος Κωνσταντίνου¹, Στεφανία Τότσκα², Δήμητρα Γεωργιάδου², Δέσποινα Τσόνογλου², Αλεξάνδρα Τερζή², Ροζαλία Βαλερή²

1: Αλλεργιολογικό Τμήμα και Τμήμα Κλινικής Ανοσολογίας, 424 Στρατιωτικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης.

2: Α' Πανεπιστημιακή Παιδιατρική Κλινική ΑΠΘ, ΓΝ Ιπποκράτειο Θεσσαλονίκης

ΠΑ 2 Περιβαλλοντικοί παράγοντες σχετιζόμενοι με συριγμό σε παιδιά προσχολικής ηλικίας

Απόστολος Γιώτας¹, Δόξα Κοτζιά¹, Χριστίνα Κοτταρίδη², Ελένη Κλετσίου³, Κωνσταντίνος Δούρος¹,
Πέτρος Καρακίτσος², Βασιλική Μάτζιου³, Κώστας Ν. Πρίφτης¹

1: Παιδοπνευμονολογική & Παιδοαλλεργιολογική Μονάδα, Γ' Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

2: Τμήμα Κυτταροπαθολογίας Πανεπιστημίου Αθηνών, Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

3: Σχολή Νοσηλευτικής Πανεπιστημίου Αθηνών

ΠΑ 3 Η συχνότητα της τροφικής αλλεργίας σε παιδιά με ατοπική δερματίτιδα

Αγάθη Καραγιαννίδου¹, Ιωάννης Ξυνιάς¹, Ευαγγελία Φαρμάκη², Sofia Botskariou¹, Νικόλαος Καρανταγλής¹,
Γρηγόρης Κουρέντας¹, Ολυμπία Ουραήλογλου¹, Γεώργιος Ίμβριος⁴, Μαρία Φωτουλάκη³, Μαρία Εμποριάδου³,
Άννα Ταπάρκου², Αντιγόνη Μαυρουδή¹, Ιωάννης Τσανάκας¹

1: Γ' Παιδιατρική Κλινική Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Ιπποκράτειο Γ.Ν. Θεσσαλονίκης

2: Α' Παιδιατρική Κλινική Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Ιπποκράτειο Γ.Ν. Θεσσαλονίκης

3: Δ' Παιδιατρική Κλινική Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Νοσοκομείο Παπαγεωργίου Θεσσαλονίκης

4: Χειρουργική Κλινική Μεταμοσχεύσεων Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, Ιπποκράτειο Γ.Ν. Θεσσαλονίκης

ΠΑ 4 Η γενετική προδιάθεση άσθματος στα παιδιά κυρίως καθορίζεται από την μητέρα στα αγόρια

Παπαδοπούλου Αθηνά, Λαμπίδη Σταυρούλα*, Γεωργιοπούλου-Μίχα Παρασκευή, Ζερβουδάκη Αναστασία

Παιδοαλλεργιολογικό Τμήμα, Γενικό Νοσοκομείο ΚΑΤ

ΠΑ 5 Συσχέτιση της αλλεργικής ρινίτιδας με αγχώδη συμπεριφορά στα παιδιά

Λαμπίδη Σταυρούλα, Τσουκαλά Διονυσία, Γεωργιοπούλου-Μίχα Παρασκευή, Ζερβουδάκη Αναστασία, Παπαδοπούλου Αθηνά

Παιδοαλλεργιολογικό Τμήμα, Γενικό Νοσοκομείο ΚΑΤ

ΠΑ 6 Αύξηση νοσηρότητας από ψυχογενή βήχα σε παιδιά στην Ελλάδα. Σύγκριση δεδομένων δύο τελευταίων πενταετιών

Τσουκαλά Διονυσία^{1*}, Δημαρά Ελένη², Παπαδοπούλου Αθηνά¹, Πρίφτης Κώστας³, Μερμίρη Δεσποίνα²

1: Παιδοαλλεργιολογικό Ιατρείο, Νοσοκομείο ΚΑΤ

2: Τμήμα Αλλεργικών και Αναπνευστικών νοσημάτων, Γ.Ν. Παίδων Πεντέλης

3: Παιδοπνευμονολογική και Παιδοαλλεργιολογική Μονάδα, Γ' Παιδιατρική Κλινική, Παν/μιο Αθηνών, Π.Γ.Ν. «Αττικόν»

ΠΑΙΔΟΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΑ

ΠΠ 1 Νικοτίνη/κοτινίνη ούρων ως δείκτες έκθεσης σε καπνό τσιγάρου στα παιδιά.

Μαρία Αυγέρη¹, Κατερίνα Χαϊδοπούλου², Νίκος Ράικος³, Μαρία Χατζηστυλιανού¹, Μαρία Εμποριάδου²

1: Β' Παιδιατρική Κλινική Α.Π.Θ., Π.Γ.Ν.Θ. ΑΧΕΠΑ

2: Δ' Παιδιατρική Κλινική Α.Π.Θ., Γ.Ν. Παπαγεωργίου

3: Εργαστήριο Ιατροδικαστικής και Τοξικολογίας Α.Π.Θ.

ΠΠ 2 Η νυκτερινή ενούρηση ως παράγοντας κινδύνου για αποφρακτική άπνοια σε παιδιά με ιστορικό ροχαλητού

Α. Καδίτης^{1,2}, Β. Θεολογή^{1,2}, Β. Μηλίγκος¹, Ε. Αλεξόπουλος², Κ. Γουργουλιάνης²

1: Μονάδα Παιδιατρικής Πνευμονολογίας, Α' Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων «Η Αγία Σοφία» και

2: Εργαστήριο Ύπνου, Πνευμονολογική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

ΠΠ 3 Αύξηση της δραστηριότητας της β-γλυκουρονιδάσης σε παιδιά με βακτηριακή λοίμωξη του πνεύμονα

Ε. Παναγιωτοπούλου¹, Κ. Δούρος², Ε-Ε Τριανταφυλλίδου³, Χ. Μαλαβάκη³, Κ. Πρίφτης², Ν.Κ. Καραμάνος³, Μ.Β. Ανθρακόπουλος¹

1: Παιδοπνευμονολογική Μονάδα, Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Πατρών, Ρίο-Πάτρα

2: Παιδοπνευμονολογική και Παιδοαλλεργιολογική Μονάδα, 3η Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου «Αττικόν», Χαϊδάρη – Αθήνα

3: Εργαστήριο Βιοχημείας, Τμήμα Βιοχημείας Πανεπιστημίου Πατρών, Ρίο – Πάτρα

ΠΠ 4 Η εφαρμογή των τεχνικών διαχείρισης του στρες σε παιδιά και εφήβους με άσθμα

Μουδάκη Α., Παναγιωτοπούλου Π., Καδίτης Α., Δαρβύρη Χ., Χρούσος Γ.

Μονάδα Παιδιατρικής Πνευμονολογίας, Α' Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων «Η Αγία Σοφία»

ΠΠ 5 Ετήσια καταγραφή περιπτώσεων πνευμονιών/βρογχοπνευμονιών που νοσηλεύθηκαν σε Δευτεροβάθμιο Νοσοκομείο (2013).

Κλινικο-εργαστηριακός σχολιάσιμος - θεραπευτική προσέγγιση και έκβαση

Κερασία-Ευαγγελία Γούση, Ειρήνη Καλαντζή, Αναστασία Αναστασίου

Αχιλλοπούλειο Γενικό Νοσοκομείο Βόλου, Παιδιατρική Κλινική

ΠΠ 6 Πνευματοκήλες (αερώδεις κύστεις) σε βρέφη και παιδιά: Μελέτη 84 περιπτώσεων

Ροζαλία Βαλερή¹, Δήμος Γίδαρης¹, Δήμητρα Γεωργιάδου¹, Στεφανία Τότσκα¹, Αργυροπούλου Ειρήνη¹, Δέσποινα Τσόνογλου¹, Παναγιώτα Γεωργίου², Αθανάσιος Μάτης¹, Γεώργιος Τσικόπουλος³

Ιπποκράτειο Γ.Ν. Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη

1: Α' Πανεπιστημιακή Παιδιατρική Κλινική Γ.Ν. Ιπποκράτειο, ΑΠΘ

2: Ακτινολογικό Τμήμα Γ.Ν. Ιπποκράτειο

3: Παιδοχειρουργική Κλινική Γ.Ν. Ιπποκράτειο

ΠΠ 7 Ενδείξεις αποφλοιώσης του πνεύμονα σε παιδιά με εμπύημα του θώρακα

Δήμος Γίδαρης¹, Στεφανία Τότσκα¹, Δήμητρα Γεωργιάδου¹, Δέσποινα Τσόνογλου¹, Βάϊος Συγγούνας², Ντάφλος Ανδρέας², Γεώργιος Τσικόπουλος³, Ροζαλία Βαλερή¹

Ιπποκράτειο Γ.Ν. Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη

1: Α' Πανεπιστημιακή Παιδιατρική Κλινική ΑΠΘ, Γ.Ν. Ιπποκράτειο

2: Ακτινολογικό Τμήμα, Γ.Ν. Ιπποκράτειο

3: Παιδοχειρουργική Κλινική, Γ.Ν. Ιπποκράτειο

ΠΠ 8 Συσχέτιση κλινικής εικόνας χρόνιας πυώδους βρογχίτιδας με παθήσεις του ανώτερου πεπτικού

Σπανού Σοφία¹, Κονδύλης Ανδρέας¹, Μυλωνά Φανή¹, Παπαδοπούλου Αθηνά², Κωσταρίδου Σταυρούλα¹, Μερμίρη Δέσποινα³

1: Παιδιατρική Κλινική Νοσοκομείου Παίδων Πεντέλης

2: Παιδοαλλεργιολογικό Ιατρείο, Νοσοκομείο ΚΑΤ

3: Τμήμα Αλλεργικών και Αναπνευστικών Νοσημάτων, Νοσοκομείο Παίδων Πεντέλη

ΠΠ 9 Χειρουργική αντιμετώπιση χρόνιας παραρρινικολπίτιδας και ποιότητα ζωής σε παιδιά με κυστική ίνωση

Αργυρή Πετροχειίλου¹, Ρενούκα Βέρμα¹, Ρόμπερτ Ζάννι^{1,2}

1: Νοσοκομείο Παιδών Ιατρικού Κέντρου Μόνμουθ, Ν. Υερσέη, Η.Π.Α.

2: Κέντρο Κυστικής Ίνωσης Ιατρικού Κέντρου Μόνμουθ, Ν. Υερσέη, Η.Π.Α.

ΠΠ 10 Περιγραφή δυο περιστατικών με αποφρακτική βρογχιολίτιδα

Σπανού Σοφία¹, Μυλωνά Φανή¹, Παπαδοπούλου Αθηνά², Τραχανά Σταματίνα¹, Μερμίρη Δέσποινα³

1: Παιδιατρική Κλινική Γ.Ν. Παίδων Πεντέλης

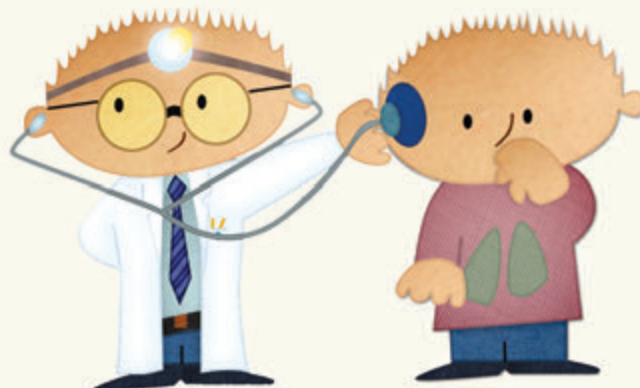
2: Παιδοαλλεργιολογικό Ιατρείο, Νοσοκομείο ΚΑΤ

3: Τμήμα Αλλεργικών και Αναπνευστικών Νοσημάτων, Γ.Ν. Παίδων Πεντέλη

ΠΠ 11 Εχινόκοκκική νόσος του πνεύμονα στην παιδική ηλικία: Περιγραφή δύο περιπτώσεων

Δέσποινα Ξιούφη, Ελένη Καρακεκέ, Παναγιώτα Μπάρκα, Βασιλική Γκέτση

Παιδιατρική Κλινική Γ.Ν. Ιωαννίνων «Γ. Χατζηκώστα»





GR 11020005033

 **NOVARTIS**
PHARMACEUTICALS

Novartis (Hellas) A.E.B.E.

120 κιλ. Εθνικής Οδού
Αθήνας - Λαρίας
144 61 Μεταμόρφωση
Τηλ.: 210 281 1712

Γραφείο Θεσσαλονίκης
120 κιλ. Θεσσαλονίκης - Ν. Μουδανιά
570 01 Β. Σέρη
Τηλ.: 2310 424 039

ΦΑΡΜΑΚΟΕΠΑΓΡΥΠΠΗΣΗ: 210 2828812

 **TOBI®**
podhaler®
Tobramycin Inhalation Powder