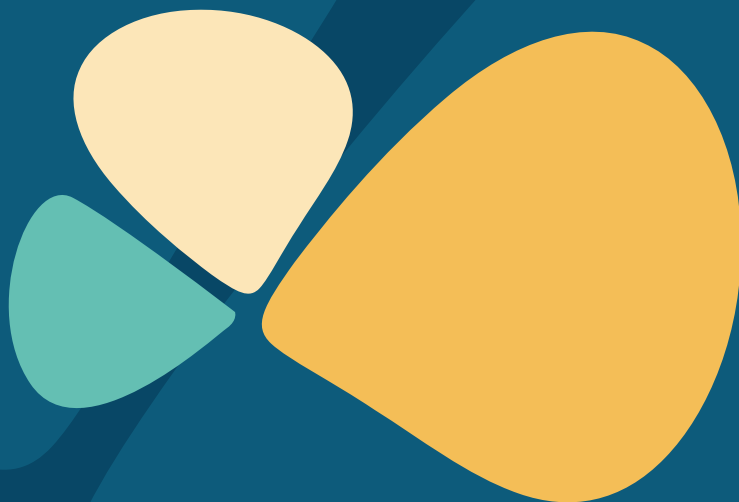


STATE OF THE ART

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ



Το Αλλεργικό Παιδί και οι Εξελήξεις

ROYAL OLYMPIC HOTEL | ΑΘΗΝΑ
06-09 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2025

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΙΓΙΔΑ



ΚΟΛΛΕΓΙΟ
ΑΛΛΕΡΓΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΠΑΙΔΩΝ



ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Ημερομηνία συνεδρίου

Το Πανελλήνιο Συνέδριο "Το Αλλεργικό Παιδί και οι Εξελίξεις – State of the Art" θα πραγματοποιηθεί αποκλειστικά με φυσική παρουσία στις **06-09 Φεβρουαρίου 2025**.

Τόπος διεξαγωγής

Royal Olympic Hotel

Αθανασίου Διάκου 28-34
117 43, Αθήνα

Γλώσσα συνεδρίου

Η επίσημη γλώσσα του Συνεδρίου είναι η Ελληνική.

Μοριοδότηση

Το Συνέδριο μοριοδοτείται με 22 Μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME/CPD Credits) από τον ΠΙΣ.

Πιστοποιητικό Παρακολούθησης

Τα πιστοποιητικά παρακολούθησης θα αποσταλούν ηλεκτρονικά **10 ημέρες μετά τη λήξη του Συνεδρίου**. Δικαίωμα παραλαβής πιστοποιητικού παρακολούθησης έχουν **μόνο όσοι έχουν παρακολουθήσει το 60% του Επιστημονικού προγράμματος**.

Σημαντικές Ημερομηνίες

Ημερομηνίες διεξαγωγής συνεδρίου: 06-09 Φεβρουαρίου 2025

Year in Review Meeting (κατόπιν πρόσκλησης): 06 Φεβρουαρίου 2025

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ

Αγαπητοί Συνάδελφοι,

Με ιδιαίτερη χαρά σας καλωσορίζω στο συνέδριο State-of-the-Art 2025, έναν θεσμό που φιλοδοξεί κάθε χρόνο να συγκεντρώνει επαγγελματίες υγείας από διαφορετικές ειδικότητες, προσφέροντας μια ολοκληρωμένη επιστημονική εμπειρία.

Το φετινό πρόγραμμα διακρίνεται για την ποικιλία και τη διαδραστικότητά του, με στόχο να καλύψει τις τελευταίες εξελίξεις στην Αλλεργιολογία, την Ανοσολογία και τους πολλαπλούς συναφείς τομείς τους. Μέσα από συνεδρίες υψηλού επιπέδου, θα έχουμε την ευκαιρία να εξετάσουμε καινοτόμες προσεγγίσεις, να εστιάσουμε σε πρακτικές λύσεις και να προωθήσουμε την ολιστική φροντίδα των ασθενών.

Ιδιαίτερη αξία προσθέτουν τα κλινικά φροντιστήρια του συνεδρίου, τα οποία έχουν σχεδιαστεί ώστε να προσφέρουν πρακτικές δεξιότητες, βασισμένες σε καθημερινά κλινικά σενάρια. Είτε πρόκειται για τη διαχείριση σύνθετων καταστάσεων είτε για την εφαρμογή σύγχρονων διαγνωστικών και θεραπευτικών εργαλείων, αυτά τα φροντιστήρια αποτελούν μια ανεκτίμητη ευκαιρία για όλους τους συμμετέχοντες, ανεξάρτητα από την ειδικότητά τους. Πέραν της επιστημονικής ατζέντας, φέτος, αποφασίσαμε το πρόγραμμα του συνεδρίου να είναι διαθέσιμο αποκλειστικά σε ηλεκτρονική μορφή, μια απόφαση που ευθυγραμμίζεται με τη δέσμευσή μας για βιωσιμότητα και την ανάγκη προστασίας του περιβάλλοντος.

Το State-of-the-Art 2025 δεν είναι απλώς ένα συνέδριο· είναι μια πλατφόρμα συνεργασίας, γνώσης και ανταλλαγής εμπειριών. Σας προσκαλώ να αξιοποιήσετε στο έπακρο αυτή την ευκαιρία, να συμμετάσχετε στις συζητήσεις και να συμβάλετε ενεργά στη διαμόρφωση του μέλλοντος της επιστήμης και της ιατρικής πρακτικής.

Σας ευχαριστώ θερμά για τη συμμετοχή σας και σας εύχομαι ένα εποικοδομητικό και δημιουργικό συνέδριο.

Με εκτίμηση,

Νίκος Παπαδόπουλος

Καθηγητής Αλλεργιολογίας & Παιδιατρικής Αλλεργιολογίας
τ. Πρόεδρος Ευρωπαϊκής Ακαδημίας Αλλεργιολογίας
Μέλος Δ.Σ. Παγκόσμιας Αλλεργιολογικής Εταιρείας



ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ - ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Πρόεδρος: Παπαδόπουλος Νικόλαος
Αγγελίδης Ξενοφών
Δουλαδέρης Νικόλαος
Κωνσταντίνου Γεώργιος
Μακρής Μιχαήλ
Μανουσάκης Εμμανουήλ
Μήκος Νικόλαος
Μήτσιας Δημήτριος
Ξεπαπαδάκη Παρασκευή
Συρίγου Αικατερίνη
Χλίβα Αικατερίνη
Ψαρρός Φώτιος

ΦΟΡΕΑΣ ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗΣ



Δ: Φειδιππίδου 41, 11527 Γουδή

T: 2107776964

W: www.allergy-collegio.gr

E: info@allergy.gr

ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗΣ



Δ: 25ης Μαρτίου 11, 15232 Χαλάνδρι

T: 2112105553

W: www.welcometravel.gr

E: info@welcometravel.gr



ΠΕΜΠΤΗ 6 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2025

Year in Review

Κατόπιν πρόσκλησης

ΑΙΘΟΥΣΑ: CONFERENCE ROOM I	
15:00-15:30	Εισαγωγική Ομιλία – Χαιρετισμός Ν.Γ. Παπαδόπουλος
15:30-19:00	<p>Προεδρείο: Φ. Κολιοφώτης, Χ. Μαντζούτσου</p> <p>Άσθμα και τρόπος ζωής (lifestyle) Β. Τζιορτζιώτη</p> <p>Αλλεργία στο γάλα Κ. Καριπίδη</p> <p>Νέες θεραπείες στην ατοπική δερματίτιδα Θ. Τίκφεςλης</p> <p>Προεδρείο: Ε. Αναστασίου, Φ. Καψούλη</p> <p>Νέες θεραπείες στη χρόνια κνίδωση Ε. Βούρδα</p> <p>Κληρονομικό αγγειοοίδημα Ν. Κορώνας</p> <p>Φαρμακευτική αλλεργία: Διάγνωση Ε. Κληρονόμου</p>

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 7 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ: OLYMPIA HALL	
09:45-10:00	Εισαγωγή
10:00-11:30	<p>ΑΝΟΣΟΘΕΡΑΠΕΙΑ Προεδρείο: Γ. Κωνσταντίνου, Ν. Μήκος</p> <p>Ανικανοποίητες ανάγκες στην ανοσοθεραπεία Μ. Εργαζάκης</p> <p>Η ανοσοθεραπεία ως πρώτη γραμμή προσέγγιση της αναπνευστικής αλλεργίας Δ. Μήτσιας</p> <p>Συγχορήγηση ανοσοθεραπείας και βιολογικών παραγόντων Α. Χατζηπέτρου</p>
11:30-12:00	Διάλειμμα καφέ
12:00-13:30	<p>ΔΕΡΜΑΤΙΚΑ Προεδρείο: Α. Κατούλης, Α. Συρίγου</p> <p>Επιλογή συστηματικής θεραπείας της ατοπικής δερματίτιδας στην παιδική ηλικία. Ενδείξεις και προβληματισμοί Π. Ξεπαπαδάκη</p> <p>Νέες θεραπείες για την κνίδωση Μ. Μακρής</p> <p>Αισθητική δερματολογία και αλλεργικές αντιδράσεις Κ. Τζίμα</p>
13:30-15:00	<p>E-POSTERS – Αναφορές Περιστατικών (ΑΑ01-ΑΑ08 & ΑΑ35) (Foyer Olympia Hall)</p> <p>Προεδρείο: Δ. Καραντουμάνης, Μ. Ντάκουλα</p>



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 7 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ: OLYMPIA HALL	
14:30-16:00	Ελεύθερες Ανακοινώσεις (ΠΑ01-ΠΑ10) Θεματικές κατηγορίες: Τροφική Αλλεργία, Δερματικά Προεδρείο: Σ. Γιαβή, Α. Χατζηπέτρου
16:00-17:30	ΑΣΘΜΑ Προεδρείο: Σ. Λουκίδης, Ν.Γ. Παπαδόπουλος Πέρα από τον πλήρη έλεγχο ή την ύφεση: ποιο είναι το καλύτερο που μπορούμε να πετύχουμε στη θεραπεία του άσθματος Ν. Ροβίνα Επιλογή συσκευής εισπνεόμενων φαρμάκων: Ιατρική της ακρίβειας ή προστασία του περιβάλλοντος Μ. Μηλίγκος Άσθμα, ρινικοί πολύποδες και θεραπευτικές επιλογές Μ. Ζανδέ
17:30-18:00	Δορυφορική Διάλεξη (βλ. σελίδα 28)
18:00-18:30	Διάλειμμα καφέ
18:30-19:00	Δορυφορική Διάλεξη (βλ. σελίδα 28)
19:00-20:00	Τελετή έναρξης Προσφωνήσεις, Χαιρετισμοί Κατανοώντας τις ανάγκες των παιδιών: Η συλλογική στήριξη στις οικογένειες με αλλεργίες Μ. Ζιώγα , Πρόεδρος Συλλόγου Γονέων και Φίλων Παιδιών με Αλλεργίες Βραβεύσεις: • Δ. Γουργιώτης, Ομότιμος Καθηγητής ΕΚΠΑ • Α. Τόγιας, Branch Chief at NIAID/NIH Εναρκτήρια Διάλεξη: Διατροφή και Αλλεργικά Νοσήματα Α. Τριχοπούλου , Ομότιμη Καθηγήτρια ΕΚΠΑ, Ακαδημαϊκός

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 7 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ: OLYMPIA HALL	
09:00-09:45	ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ I Αντιμετώπιση της αναφυλαξίας. Πρακτική εκπαίδευση Ν. Μήκος, Ε. Αναστασίου <i>Απαιτείται προεγγραφή</i>
13:30-14:15	ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ III Πρακτικές χρήσεις της μοριακής διαγνωστικής σε αναπνευστική αλλεργία Δ. Μήτσιας, Θ. Τερσιπάζογλου <i>Απαιτείται προεγγραφή</i>
ΑΙΘΟΥΣΑ: CONFERENCE ROOM I	
09:00-09:45	ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ II Πρακτικές χρήσεις της μοριακής διαγνωστικής σε τροφική αλλεργία Σ. Σαββατιανός <i>Απαιτείται προεγγραφή</i>
14:00-16:00	Συνάντηση Ελληνικής Ομάδας ARIA <i>Κλειστή συνεδρία - μόνο με πρόσκληση</i>



ΣΑΒΒΑΤΟ 8 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ: OLYMPIA HALL	
09:45-10:00	Εισαγωγή
10:00-11:30	<p>ΠΡΟΛΗΨΗ Προεδρείο: Π. Ξεπαπαδάκη, Φ. Σαξώνη-Παπαγεωργίου Ομαλιζουμάμη στην τροφική αλλεργία Μ. Πασιώτη</p> <p>Στοχεύοντας τον RSV (εμβόλια, μονοκλωνικά, φάρμακα): Που βρισκόμαστε και τι περιμένουμε Μ. Τσολιά</p> <p>Pro/Con Debate (Υπέρ και κατά) Δερματικές παρεμβάσεις στα βρέφη υψηλού κινδύνου για πρόληψη ατοπίας • Υπέρ - Α. Χλίβα • Κατά - Α. Αλεξόπουλος</p>
11:30-12:00	Δορυφορική Διάλεξη (βλ. σελίδα 29)
12:00-12:30	Διάλειμμα καφέ
12:30-14:00	<p>ΤΡΟΦΙΚΗ ΑΛΛΕΡΓΙΑ & ΔΙΑΤΡΟΦΗ Προεδρείο: Χ. Γρηγορέας, Α. Χλίβα</p> <p>FPIES: Σε παιδιά και ενήλικες, τι νεότερο; Ε. Μανουσάκης</p> <p>Θεραπευτικές παρεμβάσεις στην ηωσινοφιλική οισοφαγίτιδα - σκεπτικό και εύρος Σ. Σαββατιανός</p> <p>Νεότερες συστάσεις για την αντιμετώπιση της τροφικής αλλεργίας Γ. Κωνσταντίνου</p>

ΣΑΒΒΑΤΟ 8 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ: OLYMPIA HALL	
14:00-15:00	<p>E-POSTERS - Πειραματικές μελέτες (AA09-AA16) (Foyer Olympia Hall) Προεδρείο: Σ. Κωστούδη, Μ. Μηλίγκος</p>
14:30-16:00	<p>Ελεύθερες Ανακοινώσεις (ΠΑ11-ΠΑ20) Θεματική κατηγορία: Αναπνευστικό Προεδρείο: Β. Βουκελάτου, Ι. Τάσιος</p>
16:00-17:30	<p>ΑΝΑΦΥΛΑΞΙΑ Προεδρείο: Φ. Ψαρρός</p> <p>Αλλεργιολογικά ruzzles: Αποκρυπτογραφώντας την αναφυλαξία στις γυναίκες Φ. Ψαρρός, Α. Παπακωνσταντίνου</p> <p>Διάγνωση, βαθμολόγηση και βιοδείκτες στην αναφυλαξία Σ. Κωστούδη</p>



ΣΑΒΒΑΤΟ 8 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ: OLYMPIA HALL	
09:00-09:45	<p>ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ IV</p> <p>Εισαγωγή τροφών σε βρέφη με θετικά αλλεργικά τεστ Μ. Πασιώτη</p> <p><i>Απαιτείται προεγγραφή</i></p>
14:00-14:45	<p>ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ VI</p> <p>Πως ξεχωρίζω τον ασθενή χαμηλού κινδύνου για φαρμακευτική αλλεργία Ε. Μανουσάκης</p> <p><i>Απαιτείται προεγγραφή</i></p>
ΑΙΘΟΥΣΑ: CONFERENCE ROOM I	
09:00-09:45	<p>ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ V</p> <p>Πρακτικές οδηγίες περιποίησης δέρματος σε παιδιά με ατοπικό δέρμα Μ. Σάββα</p> <p><i>Απαιτείται προεγγραφή</i></p>

ΚΥΡΙΑΚΗ 9 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ: OLYMPIA HALL	
09:45-10:00	Εισαγωγή
10:00-11:30	<p>ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΑΛΛΕΡΓΙΑ Προεδρείο: Μ. Μακρής, Ε. Μανουσάκης</p> <p>Ο ρόλος των ιών στην επαγωγή ή μίμηση φαρμακευτικής αλλεργίας Μ. Πασαλή</p> <p>Φαρμακευτικές προκλήσεις – τυποποίηση Α. Συρίγου</p> <p>Ενδείξεις και ερμηνεία BAT & LTT στη φαρμακευτική αλλεργία Ε. Χυτήρογλου</p>
11:30-12:00	Διάλειμμα καφέ
12:00-13:30	<p>ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΑΠΟΘΗΣΑΥΡΙΣΕΙΣ Προεδρείο: Ξ. Αγγελίδης, Δ. Μήτσιας</p> <p>Αλλεργία στις εγκύους Χ. Κουλίας</p> <p>Αλλεργία σε παράγωγα αίματος Ν. Παπαποστόλου</p> <p>Κληρονομική α-τρυπτασαιμία: Πότε και πως ελέγχεται Χ. Φωκλώρος</p> <p>Αντιδράσεις υπερευαισθησίας σε χειρουργικά εμφυτεύματα Ν. Μήκος</p>
13:30	Τελετή λήξης / Απονομή διακρίσεων



ΚΥΡΙΑΚΗ 9 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2025

ΑΙΘΟΥΣΑ: OLYMPIA HALL	
09:00-09:45	<p>ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ VII</p> <p>Θηλασμός και αλλεργικό παιδί Μ. Τρίγκα</p> <p><i>Απαιτείται προεγγραφή</i></p>
ΑΙΘΟΥΣΑ: CONFERENCE ROOM I	
09:00-09:45	<p>ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ VIII</p> <p>Δοκιμασίες οφθαλμικής και ρινικής πρόκλησης Ξ. Αγγελίδης</p> <p><i>Απαιτείται προεγγραφή</i></p>
11:30-12:15	<p>ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ IX</p> <p>Πρακτικές συμβουλές για περιβαλλοντικό έλεγχο Ν. Γκαβογιαννάκης</p> <p><i>Απαιτείται προεγγραφή</i></p>

ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

ΠΑ01	Αποτελεσματικότητα επαναχορήγησης θεραπείας με ομαλιζουμάμπη σε ενήλικες με χρόνια αυθόρμητη κνίδωση που υποτροπίασαν μετά τη διακοπή της θεραπείας	Ε. Καϊταλίδου , Ν. Παπαποστόλου, Α. Χλίβα, Ξ. Αγγελίδης, Μ. Μακρής
ΠΑ02	Κλινικές εκδηλώσεις Κληρονομικής α-Τρυπτασαιμίας (HaT) σε ασθενείς με διαταραχές ενεργοποίησης μαστοκυττάρων	Φ. Κολιοφώτης , Ν. Κατραχούρα, Χ. Φωκολόρος, Ν. Παπαποστόλου, Σ. Τάκα, Σ. Παπαγεωργίου, Μ. Μακρής
ΠΑ03	Αξιολόγηση των απαντήσεων του ChatGPT σε συχνές ερωτήσεις γονέων παιδιών με ατοπική δερματίτιδα	Μ. Μηλίγκος, Μ. Σάββα, Π. Βρακόπουλος , Μ. Κοχυλίδη, Ε. Αναστασίου, Μ. Γαλάνη, Ν. Δουλαδέρης, Μ. Πασιώτη, Π. Ξεπαπαδάκη, Ν.Γ. Παπαδόπουλος
ΠΑ04	Διαδερμική απώλεια ύδατος σε ατοπικά νοσήματα	Μ. Σάββα , Ν.Γ. Παπαδόπουλος, Π. Ξεπαπαδάκη
ΠΑ05	Περιβαλλοντικοί παράγοντες κινδύνου σε παιδιά με ατοπική δερματίτιδα	Μ.Σάββα, Β. Κυλάφα , Ε. Κοχλιού, Ν.Γ. Παπαδόπουλος, Π. Ξεπαπαδάκη
ΠΑ06	Κλινικοεργαστηριακά Χαρακτηριστικά Και Συννοσηρότητες Σε Ενήλικες Ασθενείς Με Ηωσινοφιλική Οισοφαγίτιδα	Ε. Μοδέστου , Χ. Μαντζούτσου, Α. Παπαδόπουλου, Ν. Μήκος
ΠΑ07	Η φυσική πορεία της αλλεργικής ευαισθητοποίησης στους ξηρούς καρπούς, σε παιδιά και εφήβους στην Ελλάδα	Σ. Α. Παπαθανασίου , Μ. Πασιώτη, Π. Ξεπαπαδάκη, Ν. Γ. Παπαδόπουλος
ΠΑ08	Κατάρτιση και αξιολόγηση ερωτηματολογίου διαταραγμένων διατροφικών συμπεριφορών σε παιδιά με τροφική αλλεργία - πιλοτική μελέτη	Ε. Παπατριανταφύλλου , Α. Βασιλοπούλου
ΠΑ09	Ποτήρι μισοάδειο ή μισογεμάτο; Ποιότητα ζωής παιδιών και εφήβων με σοβαρή αλλεργία στο γάλα	Β. Τζιορτζιώτη, Φ.-Φ. Κυπαρισσοπούλου , Μ. Πασιώτη, Π. Ξεπαπαδάκη, Ν.Γ. Παπαδόπουλος



ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

ΠΑ10	Κατανάλωση ή αποφυγή; Αξιολόγηση της έκβασης της OFC σε παιδιά με FPIES	Μ. Τσοχαντζή , Κ. Καριπίδη, Μ. Πασιώτη, Π. Ξεπαπαδάκη, Ε. Μανουσάκης
ΠΑ11	Κλιματική αλλαγή και άσθμα: Ερωτηματολόγιο γνώσεων και αντίληψης φοιτητών ιατρικής	Ε. Αναστασίου, Ε. Αυγέρη , Ε. Μπολάνο , Θ. Τερσιπαζόγλου, Β. Ζησάκη, Ε. Μανουσάκης, Μ. Σάββα, Π. Ξεπαπαδάκη, Ν.Γ. Παπαδόπουλος
ΠΑ12	Καμπάνια: "Επίλεξε σωστά το αντιισταμινικό σου"	Σ. Βασιλειάδου , Ν. Στρατιδάκης, Π. Φράγκος, Ν. Γ. Παπαδόπουλος, Μέλη της Ελληνικής Ομάδας ARIA* *Ξ. Αγγελίδης, Μ. Βαλλιανάτου, Δ. Βούρδας, Μ. Γκάγκα, Χ. Γρηγορέας, Μ. Δήμου, Ν. Δουλαδέρης, Μ. Δουλαπτή, Μ. Κυριακάκου, Ιορ. Κωνσταντινίδης, Ι. Κωνσταντινίδης, Σ. Λουκίδης, Μ. Μακρής, Μ. Μανουσάκης, Π. Μαραγκουδάκης, Ν. Μήκος, Δ. Μήτσιας, Π. Μπακάκος, Β. Ξεπαπαδάκη, Α. Πάγκαλος, Β. Παπανικολάου, Ι. Παρασκευόπουλος, Κ. Πεταλάς, Κ. Πίσκου, Ε. Προκοπάκης, Ν. Ροβίνα, Κ. Σάμιτας, Σ. Σταματάκη, Ε. Στεφανάκη, Αικ. Συρίγου, Α. Τασιώνη, Ι. Τσιλιγιάννη, Π. Φράγκος, Φ. Ψαρρός
ΠΑ13	Φαινοτυπικά γνωρίσματα με βάση το είδος του Αλλεργιογόνου σε μονο-ευαισθητοποιημένους ασθενείς με αλλεργική ρινίτιδα	Μ. Δήμου , Γ. Λακουμέντας, Ν. Γ. Παπαδόπουλος, Μέλη της ελληνικής ομάδας ARIA* *Ξ. Αγγελίδης, Μ. Βαλλιανάτου, Δ. Βούρδας, Π. , Μ. Γκάγκα, Χ. Γρηγορέας, Β.Δ. Δήμας, Ν. Δουλαδέρης, Μ.Α. Καλόγηρος, Μ. Κατωτομιχελάκης, Ε. Κομπότη, Ζ. Κουτσογιάννη, Μ. Μακρής, Ε. Μανουσάκης, Π. Μαραγκουδάκης, Μ. Μαρμαρά, Ν. Μήκος, Π. Μητσάκου, Δ. Μήτσιας, Π. Μπακάκος, Σ. Μποτσκοριόβα, Π. Ξεπαπαδάκη, Α. Πάγκαλος, Ι. Παρασκευόπουλος, Κ. Πίτσιος, Ν. Ροβίνα, Κ. Σάμιτας, Λ. Στεφανάκη, Κ.Ι. Τσιλιγιάννη, Σ. Χρυσουλάκης, Φ. Ψαρρός

ΠΑ14	"Save the World-SynAir-G": Αξιολόγηση εσωτερικής αξιοπιστίας μιας καινοτόμου εφαρμογής για τη συλλογή δεδομένων υγείας μαθητών	Μ. Κρητικού , Π. Ξεπαπαδάκη, Ε.Μ. Παπατέστα, Ν.Γ. Παπαδόπουλος, εκ μέρους της κοινοπραξίας SynAir-G
ΠΑ15	Έλεγχος εφαρμογής σύγχρονων πρακτικών παρακολούθησης του παιδικού άσθματος στην καθ' ημέρα κλινική πράξη	Μ. Μηλίγκος, Μ. Κοχυλίδη , Π. Βρακόπουλος, Ν.Γ. Παπαδόπουλος, Π. Ξεπαπαδάκη
ΠΑ16	COVID-19 λοίμωξη σε παιδιά με άσθμα: Συστηματική ανασκόπηση	Α. Μπάτσιου , Μ. Μηλίγκος, Ν.Γ. Παπαδόπουλος, Π. Ξεπαπαδάκη
ΠΑ17	Η Επίδραση της παχυσαρκίας στην πνευμονική λειτουργία παιδιών σχολικής ηλικίας στην Αττική: Ευρήματα από τη μελέτη SynAir-G στην Ελλάδα	Ε.Μ. Παπατέστα , Μ. Κρητικού, Μ. Λάππα, Α. Ιωσηφίδου, Π. Ξεπαπαδάκη, Ν.Γ. Παπαδόπουλος
ΠΑ18	Η επίδραση παραγόντων φλεγμονής στα επίπεδα εκπνεόμενου μονοξειδίου του αζώτου (FeNO) σε παιδιά σχολικής ηλικίας στην Αττική: Ευρήματα από τη μελέτη SynAir-G	Ε.Μ. Παπατέστα , Μ. Κρητικού, Μ. Λάππα, Μ. Μπαταγιάννη, Χ. Ίκκου, Π. Ξεπαπαδάκη, Ν.Γ. Παπαδόπουλος
ΠΑ19	Ερευνητικά δεδομένα από τη μελέτη Synair-G για την επίδραση της αλλεργικής ρινίτιδας στην ποιότητα ζωής σε παιδιά σχολικής ηλικίας στην Αττική	Ε.Μ. Παπατέστα, Μ. Κρητικού, Μ. Λάππα , Ι. Γάτσιου, Ν.Γ. Παπαδόπουλος, Π. Ξεπαπαδάκη
ΠΑ20	Μελέτη διασποράς ευαισθητοποιήσεων σε αερομεταφερόμενα αλλεργιογόνα	Θ. Τερσιπάζογλου, Μ. Μηλίγκος, Ε. Κιούση, Ι. Σουλαντίκα , Β. Ζησάκη, Ε. Αναστασίου, Ν.Γ. Παπαδόπουλος, Π. Ξεπαπαδάκη



ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

AA01	Αναφυλακτική αντίδραση μετά από χορήγηση εξαφθοριούχου θείου (SonoVue®)	Ν. Κατραχούρα, Φ. Κολιοφώτης, Ν. Παπαποστόλου, Θ. Τίκφεςλης, Α. Χλίβα, Ξ. Αγγελίδης, Μ. Μακρής
AA02	Η υποκαλιαμία στην αναφυλαξία και ο ρόλος της χορηγούμενης αδρεναλίνης	Α. Λάιου, Σ. Σωτηρίου, Μ. Μαγουλά, Μ. Μαυρέλου, Μ.-Α. Σουλοπούλου, Α. Χατζηπαντελή, Α. Δρακάκη, Μ. Ευθυμιοπούλου, Μ. Παπαγιαννίδη, Σ. Σωτηρίου, Γ. Ιωαννίδου
AA03	FPIES ή αναφυλαξία: Κλινικό περιστατικό	Μ. Λεκαδίτη, Α. Σαγματόπουλος, Θ. Συριοπούλου
AA04	Ήλιγγος οφειλόμενος σε αλλεργική ρινίτιδα με δυσλειτουργία ευσταχιακής σάλπιγγος: Παρουσίαση περιστατικού	Ε. Λίτσου, Α. Λιόντος, Α. Ζαράχη
AA05	Η επίσταξη ως προεξέχουσα κλινική εκδήλωση αλλεργικής ρινίτιδας: Παρουσίαση περιστατικού	Ε. Λίτσου, Α. Λιόντος, Α. Ζαράχη
AA06	Εξωκρανικές επιπλοκές οξείας ρινοκολπίτιδας στα παιδιά: Κλινική και απεικονιστική διάγνωση με παρουσίαση περιστατικών	Ε. Λίτσου, Α. Ζαράχη, Ε. Βαρθολομάτος, Θ. Βαδιβούλης
AA07	Αναφυλακτική αντίδραση σε τεϊκοπλανίνη, σχετιζόμενη με χειρουργική προφύλαξη	Η. Μαλκάζα, Ε. Βούρδα, Ν. Παπαποστόλου, Μ. Μακρής
AA08	Έφηβη με κοιλιακό άλγος, ερύθημα και κνησμό: Περιγραφή περιπτώσεως	Κ. Μηλιόρδος, Μ. Τρίγκα
AA09	ChatGPT και αλλεργιολογία: Απόδοση και επαναληψιμότητα	Ε. Αναστασίου, Φ. Σοφού, Κ. Σκαρπέτη, Μ. Μηλίγκος, Α. Καπούλα, Ε. Μανουσάκης, Ν.Γ. Παπαδόπουλος, Π. Ξεπαπαδάκη
AA10	In Vitro αξιολόγηση της αλλεργιογονικότητας των ξηρών καρπών μετά από επεξεργασία	Δ. Λαγού, Σ. Τάκα, Μ. Πασιώτη, Π. Χρήστου, Ν.Γ. Παπαδόπουλος

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

AA11	Τα πολλαπλά πρόσωπα της κνίδωσης	Α. Λάιου, Γ. Ιωαννίδου, Μ. Μαγουλά, Μ. Μαυρέλου, Μ.-Α. Σουλοπούλου, Α. Χατζηπαντελή, Α. Δρακάκη, Μ. Ευθυμιοπούλου, Μ. Παπαγιαννίδη, Σ. Σωτηρίου
AA12	Μελέτη βακτηριοφάγων που σχετίζονται με τη θεραπεία της αλλεργίας και του άσθματος	Π. Παπάζογλου, Δ. Σκληρός, Σ. Τάκα, Ε. Φλεμετάκης, Ν.Γ. Παπαδόπουλος
AA13	Ποιότητα ζωής οικογενειών με παιδιά με χρόνια κνίδωση	Μ. Σάββα, Μ. Κρητικού, Ε. Κοχλιού, Β. Κυλάφα, Β.Μ. Zugaib-Abdalla, R.F. Jardim Criado, P.R. Criado, Ν.Γ. Παπαδόπουλος, Π. Ξεπαπαδάκη
AA14	Εξάρσεις κνίδωσης σε παιδιά με χρόνια κνίδωση μετά από εμβολιασμό για τον COVID-19	Μ. Κρητικού, Μ. Σάββα, Ε. Kocatürk, P. Salameh, C.V. Ayala, Ν.Γ. Παπαδόπουλος, Π. Ξεπαπαδάκη
AA15	Διερεύνηση γενικής αίματος παιδιατρικού πληθυσμού κοινότητας στο Κ.Υ. Νίκαιας-2η Υ.Π.Ε.-το 2024	Χ. Σεϊτοπούλου, Γ. Καλλιώρα, Χ. Νάτσης, Μ. Σταμούλη, Ν. Καλόγηρος, Α. Μουρτζίκου
AA16	Exploring bacteriophage populations and their role in asthma	P. Christou, S. Taka, D. Lagou, Ν.Γ. Papadopoulos
AA17	Η σημασία των τεστ μοριακής αλλεργιολογίας	Μ.-Μ. Αντωναράκη
AA18	Η σημασία των βιοχημικών και αιματολογικών παραμέτρων στη διάγνωση αλλεργιών	Μ.-Μ. Αντωναράκη
AA19	Η σχέση αλλεργικής ρινίτιδας και άσθματος με αναπνευστικές επιπλοκές: Διάγνωση και εκτίμηση	Μ.-Μ. Αντωναράκη
AA20	Το RAST test και το ImmunoCAP	Μ.-Μ. Αντωναράκη
AA21	Διάκριση αλλεργιών και πνευμονικών παθήσεων: Προκλήσεις στη διάγνωση	Μ.-Μ. Αντωναράκη



ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

AA22	Αλλεργική βρογχοπνευμονική ασπεργίλλωση: Παθογένεια, διάγνωση και θεραπεία	Μ.-Μ. Αντωναράκη
AA23	Ο ρόλος των απεικονιστικών εξετάσεων στη διερεύνηση μίας αλλεργικής αντίδρασης	Μ.-Μ. Αντωναράκη
AA24	Εκδήλωση αλλεργιών στα παιδιά εξαιτίας της έκθεσής τους στον καπνό του τσιγάρου	Μ. Βλάχου, Γ. Κύρκου, Β. Βιβιλάκη, Α. Καπετανάκη, Χ. Καραργύρη, Α. Διαμάντη
AA25	Διερεύνηση των πιθανών ευεργετικών επιδράσεων της συμπληρωματικής χορήγησης βιταμίνης D σε αλλεργικές παθήσεις κατά την παιδική ηλικία	Ι. Δελημάρης, Α. Δαλμάκη, Ν. Ουτσιανκούση, Α. Σαρρή, Ε. Σιμάκη, Μ. Στεφανάκης
AA26	Διερεύνηση των δυνητικών βιολογικών μηχανισμών που ενέχονται στη σχέση μεταξύ της υπερβαρότητας-παχυσαρκίας και του παιδικού άσθματος	Ι. Δελημάρης, Α. Δαλμάκη, Ν. Ουτσιανκούση, Α. Σαρρή, Ε. Σιμάκη, Μ. Στεφανάκης
AA27	Η φυσική ιστορία της αλλεργικής ρινίτιδας στην παιδική ηλικία	Α. Ζαράχη, Α. Λιόντος, Ε. Λίτσου
AA28	Επιπολασμός της σχετιζόμενης με το φύλο αλλεργικής ρινίτιδας από την παιδική ηλικία στην ενηλικίωση: Συστηματική ανασκόπηση	Α. Ζαράχη, Α. Λιόντος, Ε. Λίτσου
AA29	Αλλεργική ρινίτιδα στη γύρη από την παιδική ηλικία έως την ενηλικίωση: Αποτελέσματα 20ετούς παρακολούθησης	Α. Ζαράχη, Α. Λιόντος, Ε. Λίτσου
AA30	Κληρονομικό αγγειοίδημα	Α. Καπετανάκη, Μ. Βλάχου, Α. Διαμάντη

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

AA31	Ο ρόλος των Anti-IL-5 θεραπειών στο παιδιατρικό άσθμα	Π. Κυριάκου, Σ. Φούζας, Κ. Πρίφτης, Κ. Δούρος
AA32	Παθοφυσιολογικοί μηχανισμοί και παράγοντες κινδύνου ανάπτυξης άσθματος σε παιδιά με ρινίτιδα	Ε. Λίτσου, Α. Λιόντος, Α. Ζαράχη
AA33	Η επίδραση της άσκησης στα παιδιά με ατοπικά νοσήματα (άσθμα, αλλεργική ρινίτιδα, ατοπική δερματίτιδα)	Α. Μανιώτη
AA34	Επιδημιολογική επιτήρηση των αλλεργικών νοσημάτων στην παιδική ηλικία	Α. Μαυρουδής, Σ. Τραχανά, Γ. Κωσταρέ
AA35	Αλλεργικές συννοσηρότητες σε παιδιά με χρόνια κνίδωση	Α. Πέττα, Μ. Σάββα, Μ. Κρητικού, Μ. Διαμαντοπούλου, Μ. Μανωλαράκη, Ε. Μανουσάκης, Ν.Γ. Παπαδόπουλος, Π. Ξεπαπαδάκη



ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΟΜΙΛΗΤΩΝ - ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΩΝ

Αγγελίδης Ξενοφών, Αλλεργιολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Μονάδα Αλλεργιολογίας «Δ. Καλογερομήτρος», Β' Πανεπιστημιακή Κλινική Δερματικών και Αφροδισίων Νόσων, Π.Γ.Ν. "Αττικών"

Αλεξόπουλος Αλέξιος, Παιδίατρος, Μετεκπαιδευθείς στη Δερματολογία Παιδών, Επιστημονικά Υπεύθυνος Παιδοδερματολογικού Τμήματος Ευρωκλινικής Παιδών, Μονάδα Παιδιατρικής Δερματολογίας, Α' ΠΠΚ, Νοσοκομείο Παιδών "Η Αγία Σοφία"

Αναστασίου Ελένη, Αλλεργιολόγος, Μονάδα Αλλεργιολογίας και Κλινικής Ανοσολογίας, Β' ΠΠΚ Αθηνών, Νοσοκομείο Παιδών "Π.&Α. Κυριακού"

Αυγέρη Ελένη, Φοιτήτρια Ιατρικής ΕΚΠΑ

Βασιλειάδου Στυλιάνα, Παιδίατρος - Παιδοαλλεργιολόγος, Επιμελήτρια Μονάδας Παιδοαλλεργιολογίας, Queen Silvia Children's Hospital - Sahlgrenska University Hospital, Γκέτεμποργκ, Σουηδία, Επιστημονικός Συνεργάτης Μονάδας Αλλεργιολογίας και Κλινικής Ανοσολογίας, Β' ΠΠΚ Αθηνών, Νοσοκομείο Παιδών "Π.& Α. Κυριακού"

Βουκελάτου Βασιλική, Αλλεργιολόγος Παιδών & Ενηλίκων, Αθήνα

Βούρδα Ελένη, Ειδικευόμενη Αλλεργιολογίας, Μονάδα Αλλεργιολογίας "Δ. Καλογερομήτρος", Β' Πανεπιστημιακή Κλινική Δερματικών και Αφροδισίων Νόσων, Π.Γ.Ν. "Αττικών"

Βρακόπουλος Πέτρος, Φοιτητής Ιατρικής ΕΚΠΑ

Γιαβή Σταυρούλα, Αλλεργιολόγος, Διευθύντρια Αλλεργιολογικού Τμήματος, Ιατρικό Κέντρο Αθηνών

Γκαβιογιαννάκης Νικόλαος, Αλλεργιολόγος, Επιμελητής Τμήματος Αλλεργιολογίας & Κλινικής Ανοσολογίας, 401 Γενικό Στρατιωτικό Νοσοκομείο Αθηνών

Γρηγορέας Χρήστος, Αλλεργιολόγος, τ. Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Αλλεργιολογίας και Κλινικής Ανοσολογίας

Δήμου Μαρία, Παιδίατρος - Παιδοαλλεργιολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης Μονάδας Αλλεργιολογίας και Κλινικής Ανοσολογίας, Β' ΠΠΚ Αθηνών, Νοσοκομείο Παιδών "Π.&Α. Κυριακού"

Εργαζάκης Μηνάς, Αλλεργιολόγος, Ηράκλειο Κρήτης

Ζανδέ Μαρία, Αλλεργιολόγος, Επιμελήτρια Β' ΕΣΥ, Αλλεργιολογικό Τμήμα, Γ.Ν.Ν.Θ.Α "Η Σωτηρία"

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΟΜΙΛΗΤΩΝ - ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΩΝ

Καϊταλίδου Ελισάβετ, Ειδικευόμενη Αλλεργιολογίας, Μονάδα Αλλεργιολογίας «Δ. Καλογερομήτρος», Β' Πανεπιστημιακή Κλινική Δερματικών και Αφροδισίων Νόσων, Π.Γ.Ν. "Αττικών"

Καραντουμάνης Δημήτριος, Αλλεργιολόγος, Βέροια-Καστοριά

Καριπίδη Καλλιόπη, Ειδικευόμενη Αλλεργιολογίας, Μονάδα Αλλεργιολογίας και Κλινικής Ανοσολογίας, Β' ΠΠΚ Αθηνών, Νοσοκομείο Παιδών "Π.&Α. Κυριακού"

Κατούλης Αλέξανδρος, Καθηγητής Δερματολογίας - Αφροδισιολογίας, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Διευθυντής Β' Πανεπιστημιακής Κλινικής Δερματικών και Αφροδισίων Νόσων, Π.Γ.Ν. "Αττικών"

Κατσαούνου Παρασκευή, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Πνευμονολογίας Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Μονάδα Πνευμονολογίας & Αναπνευστικής Ανεπάρκειας, Α' ΚΕΘ Γ.Ν.Α. "Ευαγγελισμός", Μέλος ΔΣ ΕΠΕ, τ. Πρόεδρος Ομάδος, Προαγωγής Υγείας, Ιατρικής Εκπαίδευσης και Διακοπής Καπνίσματος Ελληνικής και Ευρωπαϊκής, Πνευμονολογικής Εταιρείας

Καψούλη Φωτεινή, Ειδικευόμενη Αλλεργιολογίας, Αλλεργιολογικό Τμήμα, Γ.Ν.Α. "Λαϊκό"

Κληρονόμου Ειρήνη, Ειδικευόμενη Αλλεργιολογίας, Αλλεργιολογικό Τμήμα, Γ.Ν.Α. "Λαϊκό"

Κολιοφώτης Φώτιος, Ειδικευόμενος Αλλεργιολογίας, Μονάδα Αλλεργιολογίας "Δ. Καλογερομήτρος", Β' Πανεπιστημιακή Κλινική Δερματικών και Αφροδισίων Νόσων, Π.Γ.Ν. "Αττικών"

Κορώνας Νικόλαος, Ειδικευόμενος Αλλεργιολογίας, Αλλεργιολογικό Τμήμα, Γ.Ν.Α. "Λαϊκό"

Κουλίας Χριστόφορος, Αλλεργιολόγος, Senior Medical Affairs Scientist, Pfizer Hellas

Κοχυλίδη Μαριτίνα, Φοιτήτρια Ιατρικής ΕΚΠΑ

Κρητικού Μαρία, Επισκέπτρια Υγείας, Μονάδας Αλλεργιολογίας και Κλινικής Ανοσολογίας, Β' ΠΠΚ Αθηνών, Νοσοκομείο Παιδών "Π.&Α. Κυριακού"

Κυλάφα Βασιλική, Φοιτήτρια Ιατρικής ΕΚΠΑ

Κυπαρισσοπούλου Φιλάνθη-Φωτεινή, Φοιτήτρια Ιατρικής ΕΚΠΑ

Κωνσταντίνου Γεώργιος, Γενικός Αρχίατρος - Αλλεργιολόγος, Διευθυντής Τμήματος Αλλεργιολογίας και Κλινικής Ανοσολογίας, 424 Γενικό Στρατιωτικό Νοσοκομείο Εκπαίδευσης, Θεσσαλονίκη, Adj. Assistant Professor of Pediatrics, Allergy and Immunology, Division of Allergy and Immunology and Elliot and Roslyn Jaffe Food Allergy Institute, Icahn School of Medicine at Mount Sinai, New York City, USA



ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΟΜΙΛΗΤΩΝ - ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΩΝ

Κωστούδη Σοφία, Αλλεργιολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης Ιατρικού Διαβαλκανικού Θεσσαλονίκης

Λάππα Μαρία, Ιατρός, Επιστημονικός Συνεργάτης, Μονάδας Αλλεργιολογίας και Κλινικής Ανοσολογίας, Β' ΠΠΚ Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων "Π.&Α. Κυριακού"

Λουκίδης Στυλιανός, Καθηγητής Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Διευθυντής Β' Πανεπιστημιακής Πνευμονολογικής Κλινικής, Π.Γ.Ν. "Αττικόν"

Μακρής Μιχαήλ, Αναπληρωτής Καθηγητής Αλλεργιολογίας ΕΚΠΑ, Υπεύθυνος Μονάδας Αλλεργιολογίας "Δ. Καλογερομήτρος", Β' Πανεπιστημιακή Κλινική Δερματικών και Αφροδισίων Νόσων, Π.Γ.Ν. "Αττικόν"

Μανουσάκης Εμμανουήλ, Αλλεργιολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Μονάδα Αλλεργιολογίας και Κλινικής Ανοσολογίας, Β' ΠΠΚ Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων "Π.&Α. Κυριακού"

Μαντζούτσου Χρυσσαυγή, Αλλεργιολόγος, Αλλεργιολογικό Τμήμα, Γ.Ν.Α. "Λαϊκό"

Μήκος Νικόλαος, Αλλεργιολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Αλλεργιολογικό Τμήμα, Γ.Ν.Α. "Λαϊκό"

Μηλίγκος Μιχαήλ, Παιδίατρος, Επιστημονικός Συνεργάτης Μονάδας Αλλεργιολογίας και Κλινικής Ανοσολογίας, Β' ΠΠΚ Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων "Π.&Α. Κυριακού"

Μήτσιας Δημήτριος, Αλλεργιολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης Μονάδας Αλλεργιολογίας και Κλινικής Ανοσολογίας, Β' ΠΠΚ Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων "Π.&Α. Κυριακού"

Μοδέστου Ειρήνη, Ειδικευόμενη Αλλεργιολογίας, Αλλεργιολογικό Τμήμα, Γ.Ν.Α. "Λαϊκό"

Μπάτσιου Αναστασία, Παιδίατρος, Μεταπτυχιακή Φοιτήτρια ΠΜΣ "Γενική και Εξειδικευμένη Παιδιατρική: Κλινική Πράξη και Έρευνα" Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ

Μπολάνο Ειρήνη, Φοιτήτρια Ιατρικής ΕΚΠΑ

Ντάκουλα Μαρία, Αλλεργιολόγος, Στρατιωτικός Ιατρός, Αλλεργιολογικό Τμήμα, 401 Γενικό Στρατιωτικό Νοσοκομείο Αθηνών

Ξεπαπαδάκη Παρασκευή, Καθηγήτρια Παιδιατρικής - Αλλεργιολογίας, Μονάδα Αλλεργιολογίας και Κλινικής Ανοσολογίας, Β' ΠΠΚ Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων "Π.&Α. Κυριακού"

Παπαδόπουλος Νικόλαος, Καθηγητής Αλλεργιολογίας - Παιδιατρικής Αλλεργιολογίας, Υπεύθυνος Μονάδας Αλλεργιολογίας και Κλινικής Ανοσολογίας, Β' ΠΠΚ Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων "Π.&Α. Κυριακού"

Παπαθανασίου Σοφία-Λυδία, Ειδικευόμενη Παιδιατρικής, Γ' ΠΠΚ Αθηνών, Π.Γ.Ν. "Αττικόν"

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΟΜΙΛΗΤΩΝ - ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΩΝ

Παπακωνσταντίνου Αικατερίνη, Μαιευτήρας Χειρουργός Γυναικολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Αναπληρώτρια Διευθύντρια Γυναικολογικής Κλινικής, Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών

Παπαποστόλου Νίκη, Αλλεργιολόγος, Μονάδα Αλλεργιολογίας "Δ. Καλογερομήτρος", Β' Πανεπιστημιακή Κλινική Δερματικών και Αφροδισίων Νόσων, Π.Γ.Ν. "Αττικόν"

Παπατέστα Ελένη-Μαρία, Παιδίατρος, Υποψήφια Διδάκτωρ, Επιστημονικός Συνεργάτης Μονάδας Αλλεργιολογίας και Κλινικής Ανοσολογίας, Β' ΠΠΚ Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων "Π.&Α. Κυριακού"

Παπατριανταφύλλου Ευαγγελία, Ψυχολόγος, Υποψήφια Διδάκτορας, Τμήμα Διατροφής και Διαιτολογίας, Διεθνές Πανεπιστήμιο Ελλάδος

Παρασκευόπουλος Ιωάννης, Αλλεργιολόγος, Διευθυντής Αλλεργιολογικού Τμήματος, 401 Γενικό Στρατιωτικό Νοσοκομείο Αθηνών

Πασαλή Μαρία, Αλλεργιολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης Μονάδας Αλλεργιολογίας, Γ' Παθολογική Κλινική & Ομώνυμο Εργαστήριο Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Γ.Ν.Ν.Θ.Α. "Η Σωτηρία"

Πασιώτη Μαρία, Αλλεργιολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Επιστημονικός Συνεργάτης Μονάδας Αλλεργιολογίας και Κλινικής Ανοσολογίας, Β' ΠΠΚ Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων "Π.&Α. Κυριακού"

Πεταλάς Κωνσταντίνος, Αλλεργιολόγος, Διευθυντής Αλλεργιολογικού Τμήματος, 251 Γενικό Νοσοκομείο Αεροπορίας

Ροβίνα Νικολέττα, Αναπληρώτρια καθηγήτρια Πνευμονολογίας-Εντατικής Θεραπείας ΕΚΠΑ

Σάββα Μαρία, Ιατρός, Υποψήφια Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Μονάδα Αλλεργιολογίας και Κλινικής Ανοσολογίας, Β' ΠΠΚ Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων "Π.&Α. Κυριακού"

Σαββατιανός Σάββας, Αλλεργιολόγος, Food Allergy Expert Care, Θεσσαλονίκη, Επιστημονικός Συνεργάτης Μονάδας Αλλεργιολογίας και Κλινικής Ανοσολογίας, Β' ΠΠΚ Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων "Π.&Α. Κυριακού"

Σαζώνη-Παπαγεωργίου Φωτεινή, Αλλεργιολόγος, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδιατρικής - Αλλεργιολογίας, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Υπεύθυνη Αλλεργιολογικού Τμήματος, Νοσοκομείο "Ιαώ Παίδων"

Σουλαντίκα Ιωάννα, Φοιτήτρια Ιατρικής ΕΚΠΑ



ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΟΜΙΛΗΤΩΝ - ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΩΝ

Συρίγου Αικατερίνη, Αλλεργιολόγος, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, Υπεύθυνη Μονάδας Αλλεργιολογίας και Κλινικής Ανοσολογίας, Γ' Παθολογική Κλινική & Ομώνυμο Εργαστήριο Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Γ.Ν.Ν.Θ.Α. «Η Σωτηρία»

Τάσιος Ιωάννης, Αλλεργιολόγος, Βόλος

Τερσιπάζογλου Θεόδωρος, Ειδικευόμενος Αλλεργιολογίας, Μονάδα Αλλεργιολογίας και Κλινικής Ανοσολογίας, Β' ΠΠΚ Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων "Π.&Α. Κυριακού"

Τζίμα Κορίνα, Δερματολόγος - Αφροδισιολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης Β' Πανεπιστημιακής Κλινικής Δερματικών και Αφροδισίων Νόσων, Π.Γ.Ν. "Αττικόν"

Τζιορτζιώτη Βικτώρια, Ειδικευόμενη Αλλεργιολογίας, Μονάδα Αλλεργιολογίας και Κλινικής Ανοσολογίας, Β' ΠΠΚ Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων "Π.&Α. Κυριακού"

Τίκφεςλης Θεόδωρος, Ειδικευόμενος Αλλεργιολογίας, Μονάδα Αλλεργιολογίας "Δ. Καλογερομήτρος", Β' Πανεπιστημιακή Κλινική Δερματικών και Αφροδισίων Νόσων, Π.Γ.Ν. "Αττικόν"

Τρίγκα Μαρία, Παιδίατρος - Παιδοαλλεργιολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Πατρών

Τριχοπούλου Αντωνία, Μέλος Ακαδημίας Αθηνών

Τσολιά Μαρίζα, Καθηγήτρια Παιδιατρικής - Λοιμωξιολογίας, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Διευθύντρια Β' ΠΠΚ Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων "Π.&Α. Κυριακού"

Τσοχαντζή Μιχαέλα, Φοιτήτρια Ιατρικής ΕΚΠΑ

Φωκολώρος Χρήστος, Αλλεργιολόγος, Εθνικό Κέντρο Εμπειρογνωμοσύνης Σπάνιων και Πολύπλοκων Παθήσεων: Μαστοκυττάρωση & Σύνδρομο Ενεργοποίησης των Μαστομυττάρων, Μονάδα Αλλεργιολογίας «Δ. Καλογερομήτρος», Β' Πανεπιστημιακή Κλινική Δερματικών και Αφροδισίων Νόσων, Π.Γ.Ν. "Αττικόν"

Χατζηπέτρου Αλεξία, Αλλεργιολόγος και Κλινικός Ανοσολόγος


Χλίβα Αικατερίνη, Αλλεργιολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Μονάδα Αλλεργιολογίας "Δ. Καλογερομήτρος", Β' Πανεπιστημιακή Κλινική Δερματικών και Αφροδισίων Νόσων, Π.Γ.Ν. "Αττικόν"


Χυτήρογλου Ευαγγελία, Αλλεργιολόγος Παίδων & Ενηλίκων, Επιστημονικός Συνεργάτης Ιατρικού Κέντρου Αθηνών


Ψαρρός Φώτιος, Αλλεργιολόγος, Διευθυντής Αλλεργιολογικού Τμήματος, Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών


ΠΡΟΣΩΠΟ ΜΕ ΠΡΟΣΩΠΟ ΜΕ ΤΗΝ ΗΩΣΙΝΟΦΙΛΙΚΗ ΦΛΕΓΜΟΝΗ

Nucala (μepολιζουμάρη) ενδείκνυται ως επιπρόσθετη θεραπεία για¹:

 **Σοβαρό Ανθεκτικό Ηωσινοφιλικό Άσθμα (SEA) σε ασθενείς ηλικίας 6 ετών και άνω**

 **Χρόνια Ρινοκολπίτιδα με Ρινικούς Πολύποδες (CRSwNP) σε ασθενείς ηλικίας 18 ετών και άνω**

 **Ηωσινοφιλική Κοκκιωματίωση με Πολυαγγειίτιδα (EGPA) σε ασθενείς ηλικίας 6 ετών και άνω**

 **Υπερπρωσινοφιλικό Σύνδρομο (HES) σε ασθενείς ηλικίας 18 ετών και άνω**

Εκτός εάν σημειώνεται διαφορετικά, οι εικόνες και τα προφίλ ασθενών προορίζονται μόνο για επεξηγηματικούς σκοπούς.

Για την Περίληψη των Χαρακτηριστικών του Προϊόντος σκανάρτε το **QR code**. Σε έντυπη μορφή είναι διαθέσιμη κατόπιν αιτήσεως στην εταιρεία.



Σύνοψη Προφίλ ασφαλείας¹:

Σοβαρό ηωσινοφιλικό άσθμα: Σε μελέτες ελεγχόμενες με εικονικό φάρμακο σε ενήλικες και εφήβους ασθενείς με σοβαρό ανθεκτικό ηωσινοφιλικό άσθμα, οι πιο συχνά αναφερόμενες ανεπιθύμητες ενέργειες κατά τη διάρκεια της θεραπείας ήταν κεφαλαλγία (20%), αντιδράσεις στη θέση ένεσης (8%) και οσφυαλγία (6%).

CRSwNP: Σε μία ελεγχόμενη με εικονικό φάρμακο μελέτη σε ασθενείς με CRSwNP, οι πιο συχνά αναφερόμενες ανεπιθύμητες ενέργειες κατά τη διάρκεια της θεραπείας ήταν κεφαλαλγία (18%) και οσφυαλγία (7%).

EGPA: Σε μία ελεγχόμενη με εικονικό φάρμακο μελέτη σε ασθενείς με EGPA, οι πιο συχνά αναφερόμενες ανεπιθύμητες ενέργειες κατά τη διάρκεια της θεραπείας ήταν κεφαλαλγία (32%), αντιδράσεις της θέσης ένεσης (15%) και οσφυαλγία (13%). Συστηματικές αλλεργικές αντιδράσεις/ αντιδράσεις υπερευαίσθησίας αναφέρθηκαν από το 4% των ασθενών με EGPA.

HES: Σε μία ελεγχόμενη με εικονικό φάρμακο μελέτη σε ασθενείς με HES, οι πιο συχνά αναφερόμενες ανεπιθύμητες ενέργειες κατά τη διάρκεια της θεραπείας ήταν κεφαλαλγία (13%), ουρολοίμωξη (9%), αντιδράσεις της θέσης ένεσης και πυρεξία (7% η κάθε μία).

Βιβλιογραφία:

1. Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος Nucala, Ιουνίου 2024

Φαρμακευτικό προϊόν για το οποίο απαιτείται περιορισμένη ιατρική συνταγή. Η εικόνα και το προφίλ ασθενούς χρησιμοποιείται μόνο για επεξηγηματικούς σκοπούς. Το Nucala θα πρέπει να χορηγείται από ιατρούς με εμπειρία στη διάγνωση και την αντιμετώπιση του σοβαρού ανθεκτικού ηωσινοφιλικού άσθματος, της CRSwNP, της EGPA ή και του HES.

Η Περίληψη των Χαρακτηριστικών του Προϊόντος σε έντυπη μορφή είναι διαθέσιμη κατόπιν αιτήσεως στην εταιρεία.

Λ.Τ.: NUCALA INJ.SOL 100MG 1 προγεμισμένη σύριγγα: 970,60 € NUCALA INJ.SOL 100MG 1 προγεμισμένη συσκευή τύπου πένος: 970,60 € % επιχορήγησης από τους οργανισμούς κοινωνικών ασφαλίσεων: 100%. Τα ανωτέρω ισχύουν κατά την ημερομηνία σύνταξης του υλικού.

Παρακαλούμε επικοινωνήστε με την εταιρεία για επιβεβαίωση πλήρως ενημερωμένων δεδομένων, για οποιαδήποτε πληροφορία ή/και αναφορά Ανεπιθύμητων Ενεργειών στο τηλέφωνο 210 6882100.

*αφορά μόνο σε πωλητές ιδιωτικού φαρμακείου.

Τα εμπορικά σήματα ανήκουν ή έχουν παραχωρηθεί στον Όμιλο εταιρειών GSK.
©2024 Όμιλος εταιρειών GSK ή δικαιούχους του Όμιλου GSK.

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





ΧΟΡΗΓΙΚΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΕΣ – ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΕΣ ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ

ΧΟΡΗΓΙΚΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΕΣ – ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΕΣ ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 7 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2025
ΑΙΘΟΥΣΑ: OLYMPIA HALL

ΣΑΒΒΑΤΟ 8 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2025
ΑΙΘΟΥΣΑ: OLYMPIA HALL

17:30-18:00

ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: **Ι. Παρασκευόπουλος**

Επιθήλιο στο Κέντρο της Φυσιοπαθολογίας της Ενιαίας Νόσου των Αεραγωγών
Κ. Πεταλάς

Anti-TSLP και Σοβαρό Άσθμα: Από τις κλινικές μελέτες στα δεδομένα πραγματικής ζωής
Φ. Ψαρρός

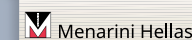


11:30-12:00

ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: **Μ. Μακρής**

Ο ρόλος του συνδυασμού Φουροϊκής Φλουτικαζόνης και Βιλαντερόλης στη θεραπευτική διαχείριση του ασθματικού εφήβου
Π. Ξεπαπαδάκη



18:30-19.00

Δορυφορική Διάλεξη

Ο πλειοτροπικός ρόλος της IL-5 στη T2 φλεγμονή πέρα από τα ηωσινόφιλα, σε ασθενείς με σοβαρό άσθμα και συνυπάρχουσες παθήσεις των ανώτερων αεραγωγών

Προεδρείο: **Π. Κατσαούνου**

Οι πρώιμες και μακροπρόθεσμες επιδράσεις της αναστολής της IL-5 σε ασθενείς με σοβαρό ηωσινοφιλικό άσθμα. Τι έχουμε μάθει μέχρι σήμερα; Τι περιμένουμε στο μέλλον;
Γ. Κωνσταντίνου

Ο πλειοτροπικός ρόλος της IL-5 στη φλεγμονή της T2 πέρα από τα ηωσινόφιλα σε ασθενείς με σοβαρό ηωσινοφιλικό άσθμα και χρόνια ρινοκολπίτιδα με ρινικούς πολύποδες
Π. Κατσαούνου





ΧΡΥΣΟΣ ΧΟΡΗΓΟΣ



ΧΟΡΗΓΟΙ



Menarini Hellas

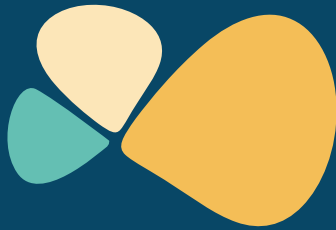


Nestlé

Καλή Διατροφή, Καλύτερη Ζωή

ΧΟΡΗΓΟΙ





www.allergycongress.gr