

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΕΣ – ΟΜΙΛΗΤΕΣ

Αριστομένη Ξένη
Δρ. Αρχαιολόγος, Επίτιμη Ερευνήτρια Αρχαιοτήτων
Διευθύντρια ανασκαφών της αρχαίας Θερμής

Βάσια Ίλια
Παιδίατρος – Λοιμωξιολόγος PhD, Ιασώ Παίδων

Βαρθολομίου Αναστασία
Καθηγήτρια Παιδιατρικής και Νεφρολογίας
Παιδιατρικόν Παράσι

Γεωργία Ελένη
Παιδίατρος Παιδοκαρδιολόγος
Ομότιμη Καθηγήτρια ΕΚΠΑ
Ιασώ Παίδων

Γωνόπουλος Ανδρέας
Καθηγητής Παιδιατρικής Παιδοκαρδιολογίας
Παιδιατρικόν Παράσι

Παυρόλοος Σωτήρης
Παιδίατρος Παιδονεφρολόγος
Ομότιμος Καθηγητής ΕΚΠΑ

Γεώργιος Ανδρέας
Παιδίατρος, Καλαμάτα

Γκότα Αρετής
Παιδίατρος Παιδονεφρολόγος
Ακαδημαϊκός Υπεύθυνος Παινεπιστημιακής Παιδιατρικής
Κλινικής Παράσι

Γεωργία Στέλως
Παιδίατρος Αιματολόγος Παίδων
Ομότιμος Καθηγήτρια ΕΚΠΑ

Δημήτριος Γαβριήλ
Ασπράγης της Παιδιατρικής και Νεφρολογίας
Παιδίατρος Παράσι
Διευθυντής Παιδιατρικής Κλινικής ΜΕΝΝ, ΜΕΘ Παίδων,
ΠΤΝ Παράσι

Ευθυμίου Αλεξάνδρα
Παιδίατρος Παιδοκαρδιολογίας
Διευθύντρια ΕΣΥ ΠΤΝ Παράσι

Καναβάνης
Παιδοκαρδιολόγος
Ιασώ Παίδων

Καρέζη Αναβλή
Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδιατρικής
Παιδοκαρδιολογίας, Παινεπιστημίου Παράσι

Γ. Κωνσταντοπούλου
Παιδοκαρδιολογός
Ιασώ Παίδων

Λαγός Παναγιώτης
Καθηγητής Παιδιατρικής
Κλινικής Παράσι
Διευθυντής Ιατρικής Υπηρεσίας Ιασώ Παίδων

Αναστασία – Τασσή Θεοδώρα
Παιδίατρος Διευθύντρια Α΄ Παιδιατρικής Κλινικής
Ιασώ Παίδων

Αλέκου Χριστίνα
Παιδίατρος – Λοιμωξιολόγος PhD, Ιασώ Παίδων

Λουρίδα Αθανασία
Παιδίατρος Λοιμωξιολόγος
Επίτιμη Καθηγήτρια ΕΣΥ Α΄ Παιδ. Κλινικής Ιατρικής Σχολής
ΕΚΠΑ
ΓΝ Παίδων Αθηνών «Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ»
Μέλος της Εθνικής Επιτροπής Προστασίας της Δημόσιας
Υγείας από λοιμωξιόγους παθήσεις

Μαρίλη Πιχτή Αριάνη
Παιδίατρος Νεφρολόγος
Ομότιμη Καθηγήτρια ΕΚΠΑ
ΜΕΝΝ Γ΄ Παιδιατρικής Κλινικής ΕΚΠΑ

Μισρούλης Λάμπρος
Παιδίατρος, Καλαμάτα

Μηνάλη Β
Παιδίατρος, Καλαμάτα

Μπούδα Ελενα
Παιδίατρος Νεφρολόγος
Διευθύντρια ΕΣΥ Β΄ ΜΕΝΝ Νοσοκομίου «Άγια Σοφία»

Παναγιώτου Ιωάννα
Παιδογενετικολόγος
Ιασώ Παίδων

Παπαρηγόριου-Φεοδωρίδου Μαρία
Παιδίατρος Λοιμωξιολόγος
Ομότιμη Καθηγήτρια ΕΚΠΑ

Παυλοπούλου Ιωάννα
Καθηγήτρια Παιδιατρικής
Ίλιμα Νοσηλευτικής ΕΚΠΑ

Τσιλιτσίβου-Κακουρού Τάλια
Σύμβουλος Παιδοκαρδιολογίας
Α΄ Παιδιατρική Κλινική Παινεπιστημίου Αθηνών,
Νοσοκομείο Παίδων «Η Αγία Σοφία»

Φούτζας Σωτήρης
Παιδίατρος Παιδοκαρδιολογίας
Παινεπιστημίου Παράσι

Χορμιάδου Ευαγγελία
Καθηγήτρια Παιδιατρικής Παιδογενετικολογίας ΕΚΠΑ

Χάσιμ Γ
Παιδίατρος, Καλαμάτα

Χρύσης Δανάης
Καθηγητής Παιδιατρικής Παιδοκαρδιολογίας
Παινεπιστημίου Παράσι

15^η Ετήσια Επιστημονική Συνάντηση

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗΣ



ΠΑΡΑΚΕΥΗ – ΣΑΒΒΑΤΟ – ΚΥΡΙΑΚΗ
20-22
NOVEMBER 2020

Δ.Σ. Ελληνικής Ακαδημίας Παιδιατρικής (Ε.Α.Π.)

Πρόεδρος: Αναστασία Βαρθολομήου
Αντιπρόεδρος: Στέλιος Γεωργιάδης

Γενική Γραμματέας: Ίλια Βάκη

Ταμίας: Παναγιώτης Λαγός

Μέλη: Ελένη Γεωργιάκη, Τάλια Τσιλιτσίβου-Κακουρού,
Ιωάννα Μηραμπουδάκη



Οργανωτική Επιτροπή 15^{ης} Επιστημονικής Συνάντησης Ελληνικής Ακαδημίας Παιδίατρων

Αναστασία Βαρθολομήου
Στέλιος Γεωργιάδης
Ίλια Βάκη

Παναγιώτης Λαγός
Ελένη Γεωργιάκη

Τάλια Τσιλιτσίβου-Κακουρού
Ιωάννα Μηραμπουδάκη



First Events
Congress & Travel

Πρακτός 3, Τ.Κ. 104, 40 Αθήνα
Τ. +30 2106228950
www.scievents.gr / info@scievents.gr

15η

Ετήσια Επιστημονική Συνάντηση της Ελληνικής Ακαδημίας Παιδιατρικής Επιστημονικό Πρόγραμμα

Χαιρετισμός Προέδρου Οργανωτικής Επιτροπής

Αγαπητοί Συνάδελφοι

Το Διοικητικό Συμβούλιο της Ελληνικής Ακαδημίας Παιδιατρικής, με σίσηση ευθύνης και σεβασμό απέναντι στους συνάδελφους και τους πολίτες, λόγω πανδημίας του SARS-CoV 2, ανέβαλε την 15^η Επιστημονική Συνάντηση, η οποία θα ελάμβανε χώρα υβριδικά, στην Καλαμάτα. Επειδή, όμως, η επιστημονική ενημέρωση για τις τρέχουσες εξελίξεις της Παιδιατρικής πρέπει να πραγματοποιηθεί εξ ολοκλήρου διαδικτυακά, στις 20-22 Νοεμβρίου 2020.

Με ιδιαίτερη χαρά σας προσκαλούμε να παρακολουθήσετε την 15^η Επιστημονική Συνάντηση της Ελληνικής Ακαδημίας Παιδιατρικής, μέσω συνδέσμου και αναλυτικών οδηγιών τα οποία θα σας σταλούν στο ηλεκτρονικό σας ταχυδρομείο, αμέσως μετά την εγγραφή σας.

Σκοπός της διοργάνωσης είναι η ενημέρωση του κλινικού παιδίατρου για τις νεότερες εξελίξεις στο επιστημονικό πεδίο της Παιδιατρικής και των Υποειδικότητων της. Επίσης, η σύγχρονη και τεκμηριωμένη καθοδήγηση στην πρακτική επίλυση προβλημάτων, που καθημερινά αντιμετωπίζει ο Παιδίατρος.

Τα θέματα έχουν επιλεγεί προσεκτικά, ώστε να είναι ενδεδειγμένα, σύγχρονα, ποικίλα και να καλύπτουν μεγάλο εύρος της Παιδιατρικής. Νέωτερα για τις επικαιρές ιαγενείς λοιμώξεις, Σύγχρονη αντιμετώπιση Παίδοκαρδιολογικών προβλημάτων από τον Παιδίατρο και Παίδοκαρδιολόγο, Σύνδρομο Παίδοεγκεφαλογονικά θέματα και νεώτερα δεδομένα για την παρακολούθηση από τον Παιδίατρο του εξαιρετικά πρόωπου νεογνού.

Νεώτερα επίσης, για εμβόλια μικροβίωμα, σπασμούς, κεφαλαλγία, διατροφή, γαστροεπισοσφαιγική παλινδρόμηση και θήλα.

Σημαντική ενημέρωση για τα επιδημιολογικά δεδομένα της γρίπης και του RSV, για την νόσο COVID-19 στα παιδιά, αλλά και την πορεία της Πανδημίας.

Επίσης θέματα ευρύτερου ενδιαφέροντος, όπως η λιαρεία του Ασκληπιού στην Μεσοανία καθώς και η όραση των επαγγελματιών υγείας διαχρονικά, στις μεγάλες επιδημίες.

Η θεματολογία και οι ομιλήτες θα προσφέρουν στον κλινικό Παιδίατρο ουσιαστική συνδρομή στο δύσκολο έργο του. Η παρουσία και η ενεργός συμμετοχή σας θα συμβάλει στην επιτυχία της Συνάντησης.

Με φιλικούς χαιρετισμούς,
εκ μέρους της Οργανωτικής Επιτροπής και
του ΔΣ της Ελληνικής Ακαδημίας Παιδιατρικής

Η Πρόεδρος

Αντασσία Βαρθαράκου, MD, PhD
Καθηγήτρια Παιδιατρικής & Νεογνολογίας Πανεπιστημίου Πατρών

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 20 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2020

Χαιρετισμός των συνέδρων από το ΔΣ της ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΩΝ

ΔΙΑΛΕΞΗ

16.45-17.30

17.00-18.00

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ

Α. Παπαγιάννης, Π. Παπής

Το Ασκληπιό της αρχαίας Θούρας και η λιαρεία του Ασκληπιού στη Μεσοανία

Δε σαρκαίνος. Επίσημο Έγγραφο Αρραβίτων

Διερεύνηση σπασμών της αρχαίας Θούρας

ΕΝΔΕΔΡΟΝΤΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΙΣ ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ

18.00-20.30

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ:

Γ. Δημητρίου, Τ. Παπαγιάννου-Κόκκου

Λοιμώξεις από Ερπητοϊούς: Ερωτήματα Προβληματισμού

Ι. Βλάχη

Λοιμωξη από Μικρόπλασμα στην παιδική ηλικία: Συνήθεις προβληματισμοί

Χ. Λιάκου

Θ. Λακτασιώλου-Τσιτσέλη

Λοιμώξεις χειμερινής περιόδου: Εποχική γρίπη - RSV Λοιμωξη, Τ. νεότερο.

Αρραβίτες ερπητοϊούς σε παιδιά με Covid 19

Τ. Παπαγιάννου-Κόκκου

Αδελφία για τον SARS-CoV 2 στα παιδιά. Πορεία της πανδημίας. Που ηγείσαστε.

Α. Λαμπάκη

ΣΑΒΒΑΤΟ 21 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2020

ΣΥΝΗΘΕΙΣ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΑΘΗΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΙΖΟΥΝ ΤΟΝ ΠΑΙΔΙΑΤΡΟ

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ:

Α. Γιαννιτσάκης, Α. Καρατζά

Συνήθη καρδιολογικά προβλήματα στην παιδική ηλικία

Γ. Κωνσταντινίδου

Αρρυθμίες στα παιδιά

Α. Γιαννιτσάκης

Πρόληψη συγγενών καρδιοπαθειών

Α. Καρατζά

Θρασεπτικές καρδιακές καθηψισμοί σε παιδιά με Συγγενείς Καρδιοπαθείες

Β. Βασιλακού

ΔΙΑΛΕΞΗ

ΕΠΙΚΑΙΡΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΗΝ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ

Ε. Χαρισιδάκη, Α. Χρύσης

Όραση υγεία Παιδιών και εφήβων

Α. Ευθυμιάδου

Αξιολόγηση ύψους

Δ. Χρύσης

Νεότερα δεδομένα στην αντιμετώπιση της παχυσαρκίας

Ε. Χαρισιδάκη

ΔΙΑΛΕΞΗ

Τ. Τραφακός, Β. Μηνιάτη

Ουδεντροπεία στα παιδιά

Σ. Τραφακός

ΔΙΑΛΕΞΗ

17.00-19.00

ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ

Παρακολούθηση Πρόωπου Νεογνού από τον Παιδίατρο

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ:

Ε. Γεωργίου, Α. Μπαρδάρη

Απεικονιστικός έλεγχος ΚΝΣ

Α. Κονδύλη

Νευροανατομική Εξέλιξη

Ε. Μπούζα

Άμεσες και Μεσοπρόθεσμες επιπτώσεις στη Νεφρική Λειτουργία

Ε. Γεωργίου

Επιβίωση - Πρόγνωση

Α. Βαρθαράκου

Α. Βαρθαράκου

Αδυναμία και Προβληματισμοί

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ:

Γ. Δημητρίου

Ο ρόλος των εμβολίων ΜενΑCWY-ΤTκαι ΜενB-Ηθρέβαντ της σπράδλητης επιδημιολογίας του μηνιγγιτιδόκκου

Γ. Παπαγιάννου

Με την ευγενική Χορηγία της Pfizer

Αδυναμία, Αιτιολογία

ΠΡΟΕΔΡΕΙΟ:

Α. Βαρθαράκου, Γ. Δημητρίου

Μικροβίωμα και Προβληματισμοί

Α. Μαλαλιάν-Εχτσίερ

Με την ευγενική Χορηγία της EMLEN

ΔΙΑΛΕΞΗ

Πρόεδρο:

Μ. Κονδύλη, Α. Βαρθαράκου

Επίδημιες Λοιμωδών νόσων: Ο ρόλος και οι υποκρούσεις των επαγγελματιών υγείας

Μ. Παπαγιάννου - Βαρθαράκου

ΚΥΡΙΑΚΗ 22 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2020

ΕΠΙΚΑΙΡΑ ΘΕΜΑΤΑ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΑ

Σ. Παπαγιάννης, Γ. Χρύση, Ι. Παναγιώτου

1: ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑ

Αφαιρετική Επιληψία : Αντιμετώπιση Πρόγνωση

Σ. Παπαγιάννης

Κεφαλαλγία στα παιδιά

Α. Ίλκινα

2: ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΙΑ

Εισαγωγή στερεών τροφών

Α. Παπαγιάννης

Παροισοσφαιγική παλινδρόμηση

Γ. Παπαγιάννου

3: ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

Βήχας στα παιδιά

Σ. Φωκιάς

Διακινητικό Συμβόλιο Ελληνικής Ακαδημίας Παιδιατρικής

Συμπέρασμα Συνεδρίου

Συζήτηση