

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Με στόχο την συνεχιζόμενη εκπαίδευση και την ενημέρωσή μας για τις τελευταίες εξελίξεις στον τομέα των Λοιμώξεων και των Εμβολιασμών, έχουμε τη χαρά να σας ανακοινώσουμε ότι διοργανώνουμε και φέτος το 2ο Σχολείο Εμβολίων (2 έως τις 4 Οκτωβρίου) και στην συνέχεια ακολουθεί το 15ο Σεμινάριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, το Σάββατο 5 Οκτωβρίου, στο Αμφιθέατρο Μεταπτυχιακών της Ιατρικής Σχολής.

Το Σχολείο Εμβολίων θα περιλαμβάνει φυσική παρουσία, παροχή εκπαιδευτικού υλικού, αξιολόγηση και πιστοποίηση από το Πανεπιστήμιο Κρήτης. Η συμμετοχή είναι δωρεάν.

Το Σεμινάριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων, επίσης με φυσική παρουσία, θα περιλαμβάνει παρουσιάσεις περιστατικών και διαλέξεις σχετικές με τα εμβόλια και τις παιδιατρικές λοιμώξεις. Στην εκδήλωση θα συμμετάσχουν προσκεκλημένοι ομιλητές από την Ελλάδα και το εξωτερικό. Η συμμετοχή στο Σεμινάριο είναι επίσης δωρεάν και θα χορηγηθούν μόρια συνεχιζόμενης εκπαίδευσης.

Περισσότερες λεπτομέρειες, προκαταρκτικό πρόγραμμα και δηλώσεις συμμετοχής για το Σχολείο και το Σεμινάριο στον σύνδεσμο: <https://cretancongress.support/2nd-vaccines-school/>

Όσοι ενδιαφέρεστε για τα Εμβόλια και τις Παιδιατρικές λοιμώξεις, με το καλό να βρεθούμε! Θα χαρούμε να σας έχουμε κοντά μας.



2^ο Σχολείο Εμβολίων και 15^ο Σεμινάριο Παιδιατρικών Λοιμώξεων
2-5 Οκτωβρίου 2024, Αμφιθέατρο Μεταπτυχιακών Σπουδών, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης



Επιστημονικό πρόγραμμα

Εμβόλια - Βασικές αρχές - Τετάρτη, 2 Οκτ 2024

16:00-16:45	Εισαγωγή - Ορόσημα Εμβολίων και Εμβολιασμών. Μ. Γαλανάκης
16:45-17:30	Ασθένειες που προλαμβάνονται με τους εμβολιασμούς. Μ. Γαλανάκης
17:45-18:30	Το Εθνικό Εμβολιαστικό πρόγραμμα. Χ. Περδικογιάννη
18:30-19:00	Ασφάλεια και παρενέργειες εμβολίων – αλήθειες και υπερβολές. Μ. Γαλανάκης
19:00-19:30	Συζήτηση – Συμπεράσματα - Quiz. Ε. Βεργαδή

Πρακτικές γνώσεις και δεξιότητες – Πέμπτη, 3 Οκτ 2024

16:00-16:45	Τύποι εμβολίων – πως φτιάχνονται τα εμβόλια. Χ. Περδικογιάννη
16:45-17:30	Πως λειτουργούν τα εμβόλια. Χ. Περδικογιάννη
17:45-18:30	Συντήρηση εμβολίων – πρακτικές δεξιότητες εμβολιασμών. Α. Δημητρίου, Ε. Βεργαδή
18:30-19:00	Διαταγές στα εμβόλια - αντιμετώπιση. Μ. Γαλανάκης
19:00-19:30	Συζήτηση – Συμπεράσματα - Quiz. Ε. Βεργαδή

Εμβόλια σε ειδικές ομάδες - Παρασκευή, 4 Οκτ 2024

16:00-16:45	Εμβόλια σε ανοσοκατεσταλμένους. Φ. Λαδομένου
16:45-17:15	Εμβόλια για ενήλικες. Π. Ιωάννου
17:30-18:00	Εμβόλια σε ταξιδιώτες. Ι. Γωνιωτάκης
18:00-18:30	Εμβόλια στην κύηση. Ε. Χατζηδάκη
18:30-19:00	Συζήτηση – Συμπεράσματα - Quiz. Ε. Βεργαδή

Νεότερα σε Εμβόλια και Παιδιατρικές λοιμώξεις - Σάββατο 5 Οκτ 2024

08:00-08:05	Εισαγωγή. Μ. Γαλανάκης
08:05-09:00	Έρευνα σε εξέλιξη σε Λοιμώξεις και Εμβόλια. Χ. Περδικογιάννη, Α. Δημητρίου
08:05-09:00	Β. Γιατρούλη, Ε. Μαλτεζάκη, Γ. Ρούβα, Ο. Κολλινάτη, Ι. Λάπη, Α. Χατζάκη, Ο. Βραχνάκη
09:00-10:40	Περιπτώσεις περιστατικών. Μ. Μπιστώρη, Φ. Λαδομένου, Ε. Βεργαδή
09:00-10:20	Ενδιαφέρουσες περιπτώσεις παιδιατρικών λοιμώξεων. Ειδικευόμενοι Παιδιατρικής
10:20-10:40	Προφύλαξη μετά την έκθεση – συχνές περιπτώσεις. Ι. Κωνσταντινίδου, Ρ. Πουλιάκη
10:20-11:00	Διάλειμμα
11:00-12:45	Σύγχρονες προκλήσεις σε Παιδιατρικές λοιμώξεις. Ε. Συμβουλάκης, Γ. Χαμηλός
11:00-11:20	Ζωνόσοι στην Κρήτη – παρελθόν, παρόν και μέλλον. Ι. Γωνιωτάκης
11:20-11:50	Η αντιμικροβιακή αντοχή στα παιδιά στο ΠαΓΝΗ. Κ. Τριφυνοπούλου
11:50-12:10	Αυξανόμενη χρήση βιολογικών στα παιδιά – τι πρέπει να γνωρίζουμε; Χ. Περδικογιάννη
12:10-12:30	Εκδηλώσεις πρωτοπαθών ανοσοανεπαρκών – τότε να υποψιαστούμε; Φ. Λαδομένου
12:30-12:45	Ερωτήσεις - Συζήτηση
12:45-13:30	Διάλειμμα, Γεύμα
13:30-15:15	Νεότερα στη διάγνωση και αντιμετώπιση. Θ. Βρεκούσης, Γ. Σουρβίνος
13:30-13:55	Ιογενείς ηραπίδες – νεότερα και προκλήσεις. Δ. Σαμωνάκης
13:55-14:20	Επιπλεγμένη πνευμονία της κοινότητας στα παιδιά. Μ. Παρασκάκης
14:20-14:45	Συγγενής λοίμωξη από Κυτταρομεγαλόδι – νεότερα. Β. Παπαεωγγέλου
14:45-15:00	Ερωτήσεις - Συζήτηση
15:00-15:15	Διάλειμμα
15:15-17:15	Επίκαιρα θέματα σε παιδιατρικές λοιμώξεις και εμβόλια. Μ. Γαλανάκης, Μ. Παρασκάκης
15:15-15:45	Φυμάτωση στα παιδιά - κλινικές πτυχές και διαγνωστικές προκλήσεις. Μ. Tebruegge
15:45-16:15	RSV – εμβόλιο στην κύηση ή μονοκλωνικά στην γέννηση. D. Greenberg
16:15-16:45	Υποχρεωτικός εμβολιασμός υγειονομικών: ναι ή όχι. Μ. Γαλανάκης – Ο. Falup-Pecurariu
16:45-17:00	Ερωτήσεις - Συζήτηση
17:00-17:15	Συμπεράσματα, Κλείσιμο. Μ. Γαλανάκης, Ε. Βεργαδή

Συντονιστές και ομιλητές

- **David Greenberg**. Καθηγητής Παιδιατρικών Λοιμώξεων. Διευθυντής Παιδιατρικού τμήματος, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Soroka University Medical Center, Beer-Sheva, Ισραήλ.
- **Oana Falup-Pecurariu**. Καθηγήτρια Παιδιατρικών Λοιμώξεων, Πανεπιστήμιο Transilvania University of Brasov, Τμήμα Παιδιατρικής, Νοσοκομείο Παιδών Brasov, Ρουμανία.
- **Marc Tebruegge**. Αν Καθηγητής Παιδιατρικών Λοιμώξεων και Ανοσολογίας, Klinik Ottakring, Wiener Gesundheitsverbund, Βιέννη, Αυστρία.
- **Ελένη Βεργαδή**. Επικ Καθηγήτρια Παιδιατρικής, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης.
- **Θωμάς Βρεκούσης**. Επικ Καθηγητής Μαιευτικής-Γυναικολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης.
- **Όλγα Βραχνάκη**. Προϊσταμένη Παιδιατρικής, MSc Εμβόλια και Πρόληψη Λοιμώξεων, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ηρακλείου.
- **Μανώλης Γαλανάκης**. Καθηγητής Παιδιατρικής, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης.
- **Βικτωρία Γιατρούλη**. Ειδή/μενη Παιδιατρικής, Υποφ διδάκτωρ, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης.
- **Ιωάννης Γωνιωτάκης**. Παιδίατρος, MSc Εμβόλια και Πρόληψη, Μονάδα Εντατικής Παιδών, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ηρακλείου.
- **Ελένη Δημητρίου**. αφρπ. Καθηγήτρια Εργαστ. Παιδιατρικής, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης.
- **Μαρία Μπιστώρη**. Παιδονεφρολόγος, Παιδιατρική Κλινική, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ηρακλείου.
- **Ουρανία Κολλινάτη**. Βιολόγος, Μεταδ ερευνητρια, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης.
- **Πέτρος Ιωάννου**. Λοιμωξιολόγος, Επικ καθηγητής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης.
- **Ιωάννα Κωνσταντινίδου**. Ειδή/μενη Παιδιατρικής, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ηρακλείου.
- **Φανή Λαδομένου**. Επικ καθηγήτρια Παιδιατρικής-Λοιμωξιολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων.
- **Ιωάννα Λάπη**. Βιολόγος, Υποφ διδάκτωρ, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης.
- **Εμμανουέλα Μαλτεζάκη**. Ειδή/μενη Παιδιατρικής, Υποφ διδάκτωρ, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης.
- **Βάνα Παπαεωγγέλου**. Παιδίατρος Λοιμωξιολόγος, Καθηγήτρια Παιδιατρικής, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Αθηνών.
- **Μανώλης Παρασκάκης**. Καθηγ Παιδιατρικής Πνευμονολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης.
- **Χρυσούλα Περδικογιάννη**. Επικ Καθηγήτρια Παιδιατρικής, Παιδιατρική Κλινική, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ηρακλείου.
- **Ροζάνα Πουλιάκη**. Επικ Καθηγήτρια Παιδιατρικής, MSc σε Εμβόλια και Πρόληψη Λοιμώξεων, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ηρακλείου.
- **Γλυκερία Ρούβα**. Παιδίατρος, Υποφ διδάκτωρ, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης.
- **Δημήτριος Σαμωνάκης**. Ηπατολόγος, Γαστρεντερολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ηρακλείου.
- **Γεώργιος Σουρβίνος**. Καθηγητής Κλινικής Ιολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης.
- **Εμμανουήλ Συμβουλάκης**. Αν Καθηγητής Γενικής Ιατρικής, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης.
- **Κυριακή Τριφυνοπούλου**. Επικ Καθηγήτρια Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης.
- **Γεώργιος Χαμηλός**. Καθηγητής Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης.
- **Αργυρώ Χατζάκη**. Νοσηλεύτρια, MSc σε Εμβόλια και Πρόληψη Λοιμώξεων, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ηρακλείου.
- **Ελευθερία Χατζηδάκη**. Αν. Καθηγήτρια Νεογολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης.

Διοργάνωση: Μονάδα Λοιμώξεων, Παιδιατρική Κλινική, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ηρακλείου και Τομέας Μητέρας Παιδιού, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Κρήτης (Μ. Γαλανάκης, Ε. Βεργαδή).
Απευθύνεται σε: Ειδικευμένους/ειδικευόμενους παιδίατρος, επαγγελματίες Υγείας (γιατρούς, νοσηλεύτριες, μαίες, επισκέπτες υγείας που εμπλεκονται στην υγεία του παιδιού), φοιτητές Σχολών Υγείας και σε όσους επιθυμούν να ενημερωθούν στο πεδίο αυτό. **Πιστοποιητικό παρακολούθησης:** Πιστοποίηση με 7.5 μονάδες CME και 2 ECTS. **Υπό την αιγίδα:** ESPID, EAEP, Πανεπιστήμιο Κρήτης. **Υποστήριξη:** ESPID, Pfizer, VIANEX, MSD. **Εγγραφές:** δωρεάν. **Πληροφορίες:** info@cretancongress.gr