

10ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΒΙΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ

26, 27, 28 Απριλίου 2018

ΜΕΓΑΡΟ
Διεθνές Συνεδριακό Κέντρο Αθηνών



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ – ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ	4
ΤΙΜΗΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ	4
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΤΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ	4-5
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΩΝ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ	5
ΧΟΡΗΓΟΙ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ	6
ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ	8
ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ	
ΠΕΜΠΤΗ 26 ΑΠΡΙΛΙΟΥ	12
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 27 ΑΠΡΙΛΙΟΥ	20
ΣΑΒΒΑΤΟ 28 ΑΠΡΙΛΙΟΥ	28
ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ	
ΟΜΑΔΑ Α	36
ΟΜΑΔΑ Β	44
ΟΜΑΔΑ Γ	54
ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ ΟΜΙΛΙΩΝ	64
ΠΕΡΙΛΗΨΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	
ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ	120
ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (Ομάδα Α, 1Α-68Α)	168
ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (Ομάδα Β 1Β-68Β)	220
ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (Ομάδα Γ, 1Γ-66Γ)	278
ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΙΜΕΣ	328
ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ / ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ	
ΠΡΟΕΔΡΩΝ-ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΩΝ-ΟΜΙΛΗΤΩΝ	352
ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΩΝ	362



10ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΒΙΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ

Πρόεδροι του Συνεδρίου: **Ν. ΜΑΛΙΣΙΟΒΑΣ, Χ. ΝΙΚΟΛΑΟΥ**

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ – ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

το Δ.Σ. της Πανελληνίας Ένωσης Ιατρικής Βιοπαθολογίας

Πρόεδρος: Ν. ΜΑΛΙΣΙΟΒΑΣ
Αντιπρόεδρος: Χ. ΝΙΚΟΛΑΟΥ
Γεν. Γραμματέας: Π. ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΥ
Ειδ. Γραμματέας: Α. ΤΣΙΡΟΓΙΑΝΝΗ
Ταμίας: Γ. ΑΝΤΩΝΑΚΟΣ
Σύμβουλοι: Θ. ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ, Α. ΠΑΥΛΙΤΟΥ-ΤΣΙΟΝΤΣΗ
Σ. ΧΑΤΖΗΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ, Α. ΥΦΑΝΤΙΔΗΣ

Με την υποστήριξη του Δ.Σ των εταιρειών

- Ελληνικής Μικροβιολογικής Εταιρείας
- Ελληνικής Εταιρείας Εργαστηριακής Αιματολογίας & Αιμοδοσίας
- Ελληνικής Εταιρείας Ιατρικής Βιοχημείας
- Ελληνικής Εταιρείας Ανοσολογίας
- Ελληνικής Εταιρείας Ιατρικής Βιοπαθολογίας/Εργαστηριακής Ιατρικής
- Εταιρείας Ιατρικής Βιοπαθολογίας Βορείου Ελλάδος
- Εταιρείας Ιατρικής Βιοπαθολογίας Βορειοδυτικής Ελλάδος
- Πανελληνίας Ένωσης Εργαστηριακών Γιατρών Βιοπαθολόγων-Κυτταρολόγων-Παθολογοανατόμων
- Εταιρείας Κλινικής Μικροβιολογίας & Εργαστηριακής Διαγνωστικής

ΤΙΜΗΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΥ Λ.	ΜΑΛΑΜΟΥ-ΛΑΔΑ Ε.
ΒΑΒΑΤΣΗ-ΧΡΙΣΤΑΚΗ Ν.	ΠΑΜΦΙΛΗ Α.
ΒΑΚΑΛΗΣ Ν.	ΠΑΠΑΦΡΑΓΚΑΣ Ε.
ΔΗΜΟΥ Π.	ΠΑΡΑΣΚΑΚΗ Ε.
ΔΙΟΝΥΣΙΟΥ-ΑΣΤΕΡΙΟΥ Α.	ΤΖΑΝΕΤΟΥ Κ.
ΚΑΡΑΜΟΥΖΗΣ Μ.	ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΥ-ΚΟΚΚΙΝΟΥ Β.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΤΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

ΑΛΕΥΡΑ-ΠΡΟΚΟΠΙΟΥ ΑΝΤΡΗ, Αθήνα	ΓΙΑΝΝΑΚΗ-ΨΙΝΑΚΗ Μ. Αθήνα
ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ Θ, Αθήνα	ΓΙΑΝΝΑΚΟΥ Α. Θεσσαλονίκη
ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ Ε.Δ. Πάτρα	ΓΚΑΡΤΖΟΝΙΚΑ Κ. Ιωάννινα
ΑΡΓΥΡΟΠΟΥΛΟΥ Α. Αθήνα	ΓΚΙΟΥΛΑ Γ. Θεσσαλονίκη
ΑΡΣΕΝΗΣ Γ. Αθήνα	ΔΙΑΛΥΝΑΣ Μ. Αγ. Νικόλαος
ΒΑΓΔΑΤΛΗ-ΤΣΙΚΟΠΟΥΛΟΥ Ε. Θεσ/νίκη	ΔΩΡΙΖΑ Ζ. Αθήνα
ΒΑΓΙΑΚΟΥ Ε. Αθήνα	ΕΞΗΝΤΑΡΗ Μ. Θεσσαλονίκη
ΒΑΡΛΑ-ΛΕΥΘΕΡΙΩΤΗ Μ. Αθήνα	ΖΑΡΚΩΤΟΥ Ο. Αθήνα
ΒΑΤΟΠΟΥΛΟΣ Α. Αθήνα	ΖΕΡΒΟΥ Ε. Ιωάννινα
ΒΟΓΙΑΤΖΑΚΗΣ Ε. Αθήνα	ΖΩΤΟΣ Ν. Ιωάννινα
ΒΡΥΩΝΗ Γ. Αθήνα	ΘΕΜΕΛΗ-ΔΙΓΑΛΑΚΗ Κ. Αθήνα
ΒΥΖΑΝΤΙΑΔΗΣ Α.-Τ. Θεσσαλονίκη	ΙΝΙΩΤΑΚΗ Α. Αθήνα
ΓΕΩΡΓΙΑΚΑΚΗ Μ. Αθήνα	ΚΑΖΗΛΑ Π. Θεσσαλονίκη
ΓΕΩΡΓΟΠΟΥΛΟΥ Ε. Αθήνα	ΚΑΘΑΡΟΠΟΥΛΟΥ ΧΡ. Ιωάννινα

ΚΑΛΑΜΑΡΗ Μ. Αθήνα
ΚΑΝΕΛΛΟΠΟΥΛΟΥ Μ. Αθήνα
ΚΑΡΛΕ Π. Αθήνα
ΚΑΡΟΥΣΟΥ Μ. Αθήνα
ΚΑΦΑΣΗ Ν. Αθήνα
ΚΑΨΙΜΑΛΗ-ΒΑΪΟΠΟΥΛΟΥ Β. Αθήνα
ΚΛΕΙΝΑΚΗΣ Ι. Αθήνα
ΚΟΛΟΝΙΤΣΙΟΥ Φ. Πάτρα
ΚΟΤΕΛΗ Α. Θεσσαλονίκη
ΚΟΥΛΟΥΡΙΔΑ Β. Θεσσαλονίκη
ΚΟΥΠΠΑΡΗ Γ. Αθήνα
ΚΟΥΣΚΟΥΝΗ Ε. Αθήνα
ΚΡΑΜΠΟΒΙΤΗΣ Σ. Αθήνα
ΚΥΡΙΑΖΗΣ Γ. Θεσσαλονίκη
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΟΥ Ν. Αθήνα
ΚΩΣΤΟΥΛΑ-ΤΣΙΑΡΑ Α. Ιωάννινα
ΛΑΜΠΟΥ Α. Ιωάννινα
ΛΕΒΕΙΔΙΩΤΟΥ-ΣΤΕΦΑΝΟΥ Σ. Ιωάννινα
ΛΕΓΑΚΗΣ Ν. Αθήνα
ΛΕΚΚΑ Α. Αθήνα
ΛΕΜΠΕΣΗ Ε. Αθήνα
ΜΑΚΡΙΔΗΣ Π. Αθήνα
ΜΑΛΛΙΑΡΑΚΗ Ν. Ηράκλειο
ΜΑΜΑΛΗ Β. Αθήνα
ΜΑΡΟΠΟΥΛΟΣ Γ. Αθήνα
ΜΕΛΕΤΗΣ Γ. Θεσσαλονίκη
ΜΕΝΤΗΣ Α. Αθήνα
ΜΠΑΖΙΓΟΥ Φ. Αθήνα
ΜΠΕΛΕΣΗ Χ, Αθήνα
ΜΠΕΝΤΕΒΗΣ Κ. Τρίπολη
ΝΙΚΟΛΑΪΔΟΥ Α. Θεσσαλονίκη
ΝΤΑΛΑΜΑΓΚΑ Μ. Αθήνα
ΝΤΟΥΡΑΜΑΝΗ Π. Αθήνα
ΠΑΓΚΑΛΗ Α. Αθήνα
ΠΑΛΗΟΓΙΑΝΝΗ Φ. Πάτρα
ΠΑΛΛΑΝΤΖΑ Ζ. Αθήνα
ΠΑΝΑΓΕΑ Θ. Αθήνα
ΠΑΝΟΠΟΥΛΟΥ Μ. Αλεξ/πολη
ΠΑΠΑ Α. Θεσσαλονίκη
ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ Μ. Αθήνα
ΠΑΠΑΕΥΣΤΑΘΙΟΥ Κ. Αθήνα

ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ Μ. Αθήνα
ΠΑΠΑΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ Α. Αθήνα
ΠΕΡΙΒΟΛΙΩΤΗ Ε. Αθήνα
ΠΕΤΕΙΝΑΚΗ Ε. Λάρισα
ΠΕΤΡΟΧΕΙΛΟΥ-ΜΑΛΛΙΑΡΑ Α. Αθήνα
ΠΕΤΣΙΜΕΡΗ ΑΙΚ. Αθήνα
ΠΙΚΟΥ-ΠΗΛΙΧΟΥ Β. Ιωάννινα
ΠΙΠΕΡΑΚΗ Ε.-Θ. Αθήνα
ΠΛΑΤΣΟΥΚΑ Ε. Αθήνα
ΠΟΥΡΝΑΡΑΣ Σ. Αθήνα
ΠΟΥΡΝΟΥ Α. Ιωάννινα
ΣΚΟΥΡΑ Λ. Θεσσαλονίκη
ΣΚΟΥΡΑ Μ. Αθήνα
ΣΠΗΛΙΟΠΟΥΛΟΥ-ΣΔΟΥΓΚΟΥ Ι. Πάτρα
ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΥ Α. Αθήνα
ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΥ-ΒΛΑΧΟΥ Μ. Αθήνα
ΣΤΑΜΟΥΛΑΚΑΤΟΥ Α. Αθήνα
ΤΑΡΑΣΗ-ΖΑΦΕΙΡΟΠΟΥΛΟΥ ΑΙΚ. Αθήνα
ΤΟΥΤΟΥΖΑ Μ. Αθήνα
ΤΡΙΚΚΑ-ΓΡΑΦΑΚΟΥ Ε. Αθήνα
ΤΣΑΒΔΑΡΙΔΟΥ Β. Θεσσαλονίκη
ΤΣΑΓΚΑΡΗ Β. Αθήνα
ΤΣΑΚΡΗΣ Α.Ζ. Αθήνα
ΤΣΕΛΙΟΥ Π. Πάτρα
ΤΣΙΓΑΛΟΥ Χ. Αλεξ/πολη
ΤΣΙΠΛΑΚΟΥ Σ. Αθήνα
ΦΑΒΙΟΥ Ε. Αθήνα
ΦΑΤΟΥΡΟΥ Β. Κέρκυρα
ΦΟΥΝΤΟΥΛΗΣ Κ. Αθήνα
ΦΥΛΑΚΤΟΥ Α. Θεσσαλονίκη
ΦΩΤΕΙΝΟΥ Α. Αθήνα
ΦΩΤΙΑΔΟΥ-ΠΑΠΠΑ Ε. Αθήνα
ΧΑΝΙΩΤΑΚΗ Σ. Αθήνα
ΧΑΡΙΣΙΑΔΟΥ Α. Αθήνα
ΧΑΤΖΗΔΗΜΗΤΡΙΟΥ Δ. Θεσσαλονίκη
ΧΑΤΖΗΔΗΜΗΤΡΙΟΥ Μ. Θεσ/νίκη
ΧΑΤΖΗΚΥΡΙΑΚΟΥ Ρ. Αθήνα
ΧΑΤΖΗΤΑΚΗ Μ. Λάρισα
ΧΗΝΟΥ Ε. Αθήνα
ΧΡΙΣΤΟΦΙΔΟΥ Μ. Πάτρα
ΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ Γ. Αθήνα

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΩΝ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ

ΓΑΡΓΑΛΙΩΝΗΣ Α.	ΠΑΝΑΓΕΑ Θ.
ΓΙΑΝΝΑΚΟΥ Α.	ΠΡΙΑΒΑΛΗ Ε.
ΔΑΣΚΑΛΑΚΗ Μ.	ΣΚΑΡΜΟΥΤΣΟΥ Ν.
ΜΑΤΣΑΣ Μ.	ΣΤΥΛΙΑΝΑΚΗΣ Α.
ΜΠΕΛΕΣΙΩΤΟΥ Ε.	ΤΣΙΒΕΡΙΩΤΗΣ Κ.
ΠΑΛΛΑΝΤΖΑ Ζ.	ΧΑΤΖΗΚΥΡΙΑΚΟΥ Ρ.

*Η Οργανωτική Επιτροπή
του 10ου Πανελληνίου Συνεδρίου Ιατρικής Βιοπαθολογίας
ευχαριστεί τις παρακάτω εταιρείες για την πρόθυμη οικονομική συμβολή τους:*

ABBOTT DIAGNOSTICS

ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. – VAKTRO

ΑΙΒΑΤΖΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε

ΑΝΤΙΣΕΛ-ΑΦΟΙ ΣΕΛΙΔΗ Α.Ε

ΑΡΝΑΟΥΤΗΣ ΠΑΥΛΟΣ Α.Ε

ΒΑΡΕΛΑΣ Α.Ε

ΒΙΟΜÉΡΙΕUX ΕΛΛΑΣ Α.Ε

ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε.Π.Ε

ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ Α.Ε

ΖΑΦΕΙΡΟΠΟΥΛΟΣ Π. Α.Ε

INVITROMED Ε.Π.Ε

ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ Ι.Μ. Α.Ε

LERIVA Α.Ε.

LIFE SCIENCE CHEMILAB Α.Ε

ΜΑΓΕΙΡΑΣ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΑ Α.Ε

ΜΑΝΤΖΩΡΟΣ ΑΡΗΣ Α.Ε

MEDICLAB SUPPLIES

MEDICON HELLAS Α.Ε

MEDISYN, ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΙΑΤΡΩΝ

MENARINI DIAGNOSTICS Α.Ε.Β.Ε

ΝΕΑ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΔΙΑΣΤΑΣΗ Ε.Π.Ε.

PEGASUS HEALTH & SCIENCES Α.Ε

QUATTROLAB Α.Ε

ROCHE DIAGNOSTICS

SIEMENS HEALTHINEERS

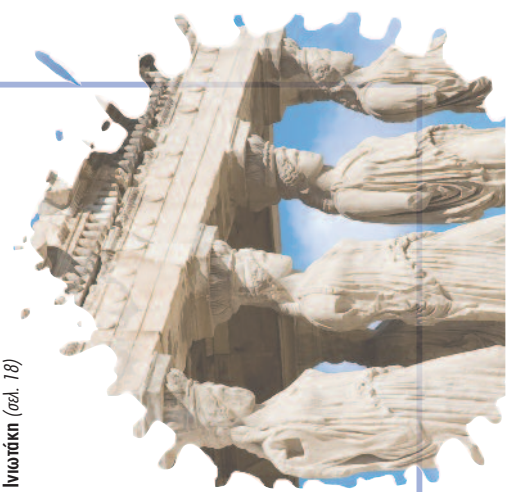


10^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΒΙΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΠΕΜΠΤΗ 26 ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2018

ΑΙΘΟΥΣΑ Α (Ν. ΣΚΑΛΚΩΤΑΣ)		ΑΙΘΟΥΣΑ Β (ΜC3)		ΑΙΘΟΥΣΑ Γ (ΜC2)	
09.00-10.15	ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (σελ. 12)	ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (σελ. 14)	ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (σελ. 16)	ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (σελ. 18)	ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (σελ. 20)
10.15-10.30	ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 1 Λοιμώξεις από μυκόπλασμα των γεννητικών οργάνων - αλληθές παθόντες: Γ. Καπαρός (σελ. 13)	ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 2 <i>Capitula auris</i> : ένα αναδυόμενο πολυανθεκτικό παθογόνο στο χώρο του Νοσοκομείου. Κ. Χατζηγεωργίου (σελ. 15)	ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 3 Νέοτερες προσεγγίσεις για την διάγνωση γνωστών και αναδυόμενων μυκητιακών λοιμώξεων. Κ. Θεοδορίδου (σελ. 16)	ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 4 Αιμόσπειραση παθολογικών παραγόντων στο αίμα. Α. Παπαδημητρίου (σελ. 17)	ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 5 Αιμόσπειραση παθολογικών παραγόντων στο αίμα. Α. Παπαδημητρίου (σελ. 17)
10.30-11.00	ΔΙΑΛΕΞΗ 1 Δείκτες θρόμβωσης και ινωδολύσης στα καρδιαγγειακά νοσήματα. Ζ. Παλλαντζή (σελ. 13)	ΔΙΑΛΕΞΗ 2 Νέοτερες προσεγγίσεις για την διάγνωση γνωστών και αναδυόμενων μυκητιακών λοιμώξεων. Κ. Θεοδορίδου (σελ. 16)	ΔΙΑΛΕΞΗ 3 Πολυανθεκτική TB στην Ευρώπη της μετανάστευσης. Δ. Παπαβέντσας (σελ. 18)	ΔΙΑΛΕΞΗ 4 Δερματική λέϊσμανίαση και μετανάστες. Ε. Πιπεράκη (σελ. 13)	ΔΙΑΛΕΞΗ 5 Αναδομή στην Ανοσολογία των μεταμοσχευμένων. Α. Ινιωτάκη (σελ. 18)
11.00-11.30	Διάλειμμα	Διάλειμμα	Διάλειμμα	Διάλειμμα	Διάλειμμα
11.30-13.00	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 1 Ιατρική Βιοπαθολογία και ψυχική υγεία. Συντονιστές: Χ. Νικολάου, Γ. Παπαδημητρίου (σελ. 13)	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 2 Η ασφάλεια των παραγώντων αίματος σήμερα. Συντονιστές: Α. Παμφίλη, Β. Τσαγκάρη (σελ. 16)	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 3 Μεταμόσχευση ιστών και οργάνων. Συντονιστές: Α. Ινιωτάκη, Αικ. Τσιρίση (σελ. 18)	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 4 Αιμόσπειραση παθολογικών παραγόντων στο αίμα. Α. Παπαδημητρίου (σελ. 17)	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 5 Αιμόσπειραση παθολογικών παραγόντων στο αίμα. Α. Παπαδημητρίου (σελ. 17)
13.00-13.30	ΔΙΑΛΕΞΗ 4 Δερματική λέϊσμανίαση και μετανάστες. Ε. Πιπεράκη (σελ. 13)	ΔΙΑΛΕΞΗ 5 Εργαστηριακός έλεγχος με «παρακλίνους αναλυτές» (POCT). Γ. Αντωνιάκος (σελ. 16)	ΔΙΑΛΕΞΗ 6 Αναδομή στην Ανοσολογία των μεταμοσχευμένων. Α. Ινιωτάκη (σελ. 18)	ΔΙΑΛΕΞΗ 7 Αιμόσπειραση παθολογικών παραγόντων στο αίμα. Α. Παπαδημητρίου (σελ. 17)	ΔΙΑΛΕΞΗ 8 Αιμόσπειραση παθολογικών παραγόντων στο αίμα. Α. Παπαδημητρίου (σελ. 17)
14.30-16.30	ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ 1 Ανοσολογική διερεύνηση αιματολογικών κακοηθειών. Συντονιστές: Αικ. Παυλίτου-Τσιόντη, Ν. Καφάση (σελ. 16)	ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ 2 Ανοσολογική διερεύνηση αιματολογικών κακοηθειών. Συντονιστές: Αικ. Παυλίτου-Τσιόντη, Ν. Καφάση (σελ. 16)	ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ 3 Ανοσολογική διερεύνηση αιματολογικών κακοηθειών. Συντονιστές: Αικ. Παυλίτου-Τσιόντη, Ν. Καφάση (σελ. 16)	ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ 4 Ανοσολογική διερεύνηση αιματολογικών κακοηθειών. Συντονιστές: Αικ. Παυλίτου-Τσιόντη, Ν. Καφάση (σελ. 16)	ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ 5 Ανοσολογική διερεύνηση αιματολογικών κακοηθειών. Συντονιστές: Αικ. Παυλίτου-Τσιόντη, Ν. Καφάση (σελ. 16)
17.00-18.30	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 5 Προγεννητικός και περιγεννητικός έλεγχος για τη διαχείριση της μεταγεννησιασθεραπείας του νεογνού. Α. Παμφίλη (σελ. 21)	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 6 Το σύστημα τελομερών/τελομεράσης στις χρόνιες φλεγμονώδεις διαταραχές. Α. Ιωαννίδης (σελ. 23)	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 7 Ανοσολογική προσέγγιση του Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 1. Ν. Καφάση (σελ. 23)	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 8 Ανοσολογική προσέγγιση του Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 1. Ν. Καφάση (σελ. 23)	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 9 Ανοσολογική προσέγγιση του Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 1. Ν. Καφάση (σελ. 23)
18.30-19.00	ΔΙΑΛΕΞΗ 7 Θεραπευτική προσέγγιση Ηπατίτιδας C. Ν. Μαθού (σελ. 21)	ΔΙΑΛΕΞΗ 8 Το σύστημα τελομερών/τελομεράσης στις χρόνιες φλεγμονώδεις διαταραχές. Α. Ιωαννίδης (σελ. 23)	ΔΙΑΛΕΞΗ 9 Δευτεροπαθής λοίμωξη CMV στην εγκυμοσύνη. Μπορούμε να την διαγνώσουμε; Α. Μεντής (σελ. 25)	ΔΙΑΛΕΞΗ 10 Αιμόσπειραση παθολογικών παραγόντων στο αίμα. Α. Παπαδημητρίου (σελ. 17)	ΔΙΑΛΕΞΗ 11 Αιμόσπειραση παθολογικών παραγόντων στο αίμα. Α. Παπαδημητρίου (σελ. 17)
19.00-19.15	Διάλειμμα	Διάλειμμα	Διάλειμμα	Διάλειμμα	Διάλειμμα
19.15-19.45	ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ	ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ	ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ	ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ	ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ
20.00	ΕΝΑΡΚΤΗΡΙΑ ΟΜΙΛΙΑ Γιας πενήντης πάσης: μια χαρτογραφική περιπλάνηση (σελ. 19) Α. Γαρυφαλλός Κοκτέιλ	ΕΝΑΡΚΤΗΡΙΑ ΟΜΙΛΙΑ Γιας πενήντης πάσης: μια χαρτογραφική περιπλάνηση (σελ. 19) Α. Γαρυφαλλός Κοκτέιλ	ΕΝΑΡΚΤΗΡΙΑ ΟΜΙΛΙΑ Γιας πενήντης πάσης: μια χαρτογραφική περιπλάνηση (σελ. 19) Α. Γαρυφαλλός Κοκτέιλ	ΕΝΑΡΚΤΗΡΙΑ ΟΜΙΛΙΑ Γιας πενήντης πάσης: μια χαρτογραφική περιπλάνηση (σελ. 19) Α. Γαρυφαλλός Κοκτέιλ	ΕΝΑΡΚΤΗΡΙΑ ΟΜΙΛΙΑ Γιας πενήντης πάσης: μια χαρτογραφική περιπλάνηση (σελ. 19) Α. Γαρυφαλλός Κοκτέιλ



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 27 ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2018

ΑΙΘΟΥΣΑ Α (Ν. ΣΚΑΛΚΩΤΑΣ)		ΑΙΘΟΥΣΑ Β (ΜC3)		ΑΙΘΟΥΣΑ Γ (ΜC2)	
09.00-10.00	ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (σελ. 20)	ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (σελ. 22)	ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (σελ. 24)	ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (σελ. 26)	ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (σελ. 28)
10.00-10.15	ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 4 Αντι-εμβρυοκατακτικά αντισωμακλινικά σημερινικά ή απλά ενδοκλινικά. Ν. Γουλιάκη (σελ. 21)	ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 5 Εργαστηριακή διερεύνηση Υπερσυσταθισίας τύπου I (άμεση-αληθινή αντίδραση). Α. Γιαννακού (σελ. 22)	ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 6 Νέοτεροι Βιοχημικοί δείκτες για την πρόγνωση νόσου του παγκρέατος. Α. Παπαπαναγιώτου (σελ. 25)	ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 7 Αιμόσπειραση παθολογικών παραγόντων στο αίμα. Α. Παπαδημητρίου (σελ. 17)	ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 8 Αιμόσπειραση παθολογικών παραγόντων στο αίμα. Α. Παπαδημητρίου (σελ. 17)
10.15-10.30	ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 7 Προγεννητικός και περιγεννητικός έλεγχος για τη διαχείριση της μεταγεννησιασθεραπείας του νεογνού. Α. Παμφίλη (σελ. 21)	ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 8 Ανοσολογική προσέγγιση του Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 1. Ν. Καφάση (σελ. 23)	ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 9 Αιμόσπειραση παθολογικών παραγόντων στο αίμα. Α. Παπαδημητρίου (σελ. 17)	ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 10 Αιμόσπειραση παθολογικών παραγόντων στο αίμα. Α. Παπαδημητρίου (σελ. 17)	ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 11 Αιμόσπειραση παθολογικών παραγόντων στο αίμα. Α. Παπαδημητρίου (σελ. 17)
10.30-11.00	ΔΙΑΛΕΞΗ 7 Θεραπευτική προσέγγιση Ηπατίτιδας C. Ν. Μαθού (σελ. 21)	ΔΙΑΛΕΞΗ 8 Το σύστημα τελομερών/τελομεράσης στις χρόνιες φλεγμονώδεις διαταραχές. Α. Ιωαννίδης (σελ. 23)	ΔΙΑΛΕΞΗ 9 Δευτεροπαθής λοίμωξη CMV στην εγκυμοσύνη. Μπορούμε να την διαγνώσουμε; Α. Μεντής (σελ. 25)	ΔΙΑΛΕΞΗ 10 Αιμόσπειραση παθολογικών παραγόντων στο αίμα. Α. Παπαδημητρίου (σελ. 17)	ΔΙΑΛΕΞΗ 11 Αιμόσπειραση παθολογικών παραγόντων στο αίμα. Α. Παπαδημητρίου (σελ. 17)
11.00-11.30	Διάλειμμα	Διάλειμμα	Διάλειμμα	Διάλειμμα	Διάλειμμα
11.30-13.00	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 5 Αντιμικροβιακή ανοσία. Ο ρόλος της διάγνωσης Συντονιστές: Σ. Πουρνάρας, Ο. Σαρκώτου (σελ. 21)	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 6 Διαχείριση εργαστηριακής διάγνωσης, στο επείγον περιστατικό. Περιπτώσεις. Συντονιστές: Ν. Μολισόβας, Π. Παρασκευασοπούλου (α. 23)	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 7 Αιμόσπειραση παθολογικών παραγόντων στο αίμα. Α. Παπαδημητρίου (σελ. 17)	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 8 Αιμόσπειραση παθολογικών παραγόντων στο αίμα. Α. Παπαδημητρίου (σελ. 17)	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 9 Αιμόσπειραση παθολογικών παραγόντων στο αίμα. Α. Παπαδημητρίου (σελ. 17)
16.00-17.30	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 8 Βιοσφάλεια στο Βιοπαθολογικό Εργαστήριο. Συντονιστές: Ε. Βογιατζάκης, Ε. Λεμπέση (σελ. 26)	14.30-16.30 ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ 2 Τεχνικές ανίχνευσης και ταυτοποίησης αντιεμβρυοκατακτικών αντισωμάτων. – Συντονιστές: Ε. Ζερβού, Π. Τσέλου (α. 23)	13.00-14.00 ΔΩΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ SIEMENS HEALTHINEERS (α. 26)	13.00-14.00 ΔΩΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ SIEMENS HEALTHINEERS (α. 26)	13.00-14.00 ΔΩΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ SIEMENS HEALTHINEERS (α. 26)
17.30-18.00	ΔΙΑΛΕΞΗ 10 Τοxicές μέθοδοι έλεγχου της μικροβιακής ανοσίας. Από το εργαστήριο στον ασθενή. Κ. Γκαρτζονίκα (σελ. 26)	16.45-18.45 ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ 3 Σήψη: όχι μόνο νοσοκομειακό πρόβλημα. Η συμβολή του εργαστηρίου στην έγκαιρη και έγκριση διάγνωση και αντιμετώπιση. Συντονιστές: Γ. Βρουώνη, Κ. Θέμελη-Διαγιάκη (α. 27)	ΔΙΑΛΕΞΗ 11 Παράγοντες von Willebrand και φλεγμονή. Α. Αγοράση (σελ. 27)	ΔΙΑΛΕΞΗ 12 Αιμόσπειραση παθολογικών παραγόντων στο αίμα. Α. Παπαδημητρίου (σελ. 17)	ΔΙΑΛΕΞΗ 13 Η διαγνωστική αξία της ανάλυσης του ίζηματος των ούρων. Κ. Τζανέτου (σελ. 27)
18.00-18.30	Διάλειμμα	Διάλειμμα	Διάλειμμα	Διάλειμμα	Διάλειμμα
18.30-19.00	ΔΙΑΛΕΞΗ 12 Η προσωποποιημένη Ιατρική στις λοιμώξεις. Σ. Χατζηπαναγιώτου (σελ. 26)	ΔΙΑΛΕΞΗ 13 Η διαγνωστική αξία της ανάλυσης του ίζηματος των ούρων. Κ. Τζανέτου (σελ. 27)	ΔΙΑΛΕΞΗ 14 Αιμόσπειραση παθολογικών παραγόντων στο αίμα. Α. Παπαδημητρίου (σελ. 17)	ΔΙΑΛΕΞΗ 15 Αιμόσπειραση παθολογικών παραγόντων στο αίμα. Α. Παπαδημητρίου (σελ. 17)	ΔΙΑΛΕΞΗ 16 Αιμόσπειραση παθολογικών παραγόντων στο αίμα. Α. Παπαδημητρίου (σελ. 17)
19.00-20.00	ΔΩΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ ABBOTT DIAGNOSTICS (α. 28)	ΔΩΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ ABBOTT DIAGNOSTICS (α. 28)	ΔΩΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ ABBOTT DIAGNOSTICS (α. 28)	ΔΩΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ ABBOTT DIAGNOSTICS (α. 28)	ΔΩΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ ABBOTT DIAGNOSTICS (α. 28)

ΑΙΘΟΥΣΑ Α (Ν. ΣΚΑΛΚΩΤΑΣ)		ΑΙΘΟΥΣΑ Β (ΜC3)		ΑΙΘΟΥΣΑ Γ (ΜC2)	
09.15-10.15	ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (σελ. 28)	ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (σελ. 30)	ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (σελ. 31)	ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (σελ. 32)	ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (σελ. 33)
10.15-10.30	ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 10 Εμβόλιο <i>Staphylococcus aureus</i> : πόσο εφικτό είναι; Α. Δουδουλακάκης (σελ. 29)	ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 11 Λοιμώξεις εφυσευριδίων. Ο. Βασιλάκη (σελ. 31)	ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 12 Ανεθεκτικότητα στις πολυμυξίες. Γ. Μελέτης (σελ. 31)	12.30-13.30 ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ ΣΥΜΠΟΣΙΟΥ ROCHE DIAGNOSTICS (σελ. 32)	ΔΙΑΛΕΞΗ 15 Επίλυση προβλημάτων μετάγγισης σε αυτοόσωση αιμοληπτική αναμεία. Σ. Τσελιού (σελ. 33)
10.30-11.00	Διάλειμμα	Διάλειμμα	Διάλειμμα	ΔΙΑΛΕΞΗ 17 Κληρονομούμενα σύνδρομα μυελικής ανεπάρκειας. Α. Σαρμουλακάτου (σελ. 34)	ΔΙΑΛΕΞΗ 19 Εμβιομηχανική στην καρκτινογένεση: βιοχημικά μονοπάτια και θεραπευτικές προοπτικές. Α. Γαργαλιάνης (σελ. 34)
11.00-12.30	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 10 Εμβόλια. Δεδομένα και νέες προκλήσεις. Συντονιστές: Μ. Θεοδοριδίου, Σ. Καραχάλιος (σελ. 29)	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 11 Τι νεότερο στην Κλινική Βιοχημεία. Συντονιστές: Γ. Αντωνιάδης, Μ. Ντολαμάγκα (σελ. 31)	14.00-16.00 ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ 4 Οστεοπόρωση-Μεταβολικά νοσήματα οστών: προ-κλινική, κλινικοεργαστηριακή διερεύνηση. Συντονιστές: Μ. Ντολαμάγκα, Ν. Μαλλιάρη (σελ. 33)	ΔΙΑΛΕΞΗ 16 NGS-ενοσωμάτωση στην εργαστηριακή πρακτική του νοσοκομείου. Δ. Χατζηδημητρίου (σελ. 32)	
16.30-17.00	ΔΙΑΛΕΞΗ 14 Επίδραση του ύπνου στην ανοσοακτική απάντηση. Α. Τσιρογιάννη (σελ. 32)	16.15-18.15 ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ 5 Η μοριακή επιδημιολογία στην Κλινική Μικροβιολογία και την Μικροβιολογία της Δημόσιας Υγείας. Συντονιστές: Α. Βασιλάκης, Ι. Σπυλιόπουλος (σελ. 33)			
17.00-17.30	ΔΙΑΛΕΞΗ 16 NGS-ενοσωμάτωση στην εργαστηριακή πρακτική του νοσοκομείου. Δ. Χατζηδημητρίου (σελ. 32)				
17.45-18.15	ΔΙΑΛΕΞΗ 18 Παχυσαρκία και Λοιμώξεις. Μ. Εξηντάρη (σελ. 32)				
18.15-18.30	ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ - ΒΡΑΒΕΙΑ - ΛΗΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ				

10^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΒΙΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ

ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

09.00-10.15

ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Προεδρείο: **Α. Αργυροπούλου, Μ. Δρογκάρη-Απειρανθίτου**

ΕΑ 1. ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΗΣ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΔΟΚΙΜΑΣΙΑΣ GENOTYPE MTBDRplus ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΤΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ ΣΤΗΝ ΙΣΟΝΙΑΖΙΔΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΡΙΦΑΜΠΙΚΙΝΗ ΣΕ ΣΤΕΛΕΧΗ *Mycobacterium tuberculosis complex* ΚΑΙ ΣΕ ΚΛΙΝΙΚΑ ΔΕΙΓΜΑΤΑ: ΕΜΠΕΙΡΙΑ 11 ΕΤΩΝ
Φ. Κόντος, Κ. Παρασκευή, Σ. Πουρνάρας
Εργαστήριο Κλινικής Μικροβιολογίας, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο «ΑΤΤΙΚΟΝ», Αθήνα

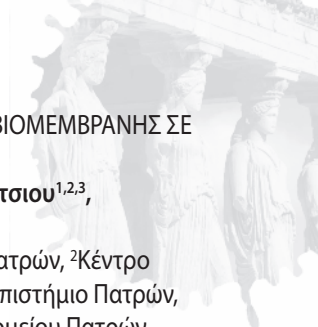
ΕΑ 2. ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΚΑΙ ΚΛΙΝΙΚΗ ΣΗΜΑΣΙΑ ΤΩΝ ΑΤΥΠΩΝ ΜΥΚΟΒΑΚΤΗΡΙΔΙΩΝ ΠΟΥ ΑΠΟΜΟΝΩΘΗΚΑΝ ΣΤΟ «ΑΤΤΙΚΟ» ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ 11 ΕΤΩΝ
Φ. Κόντος¹, Α. Αντωνιάδου², Σ. Παπίρης³, Σ. Πουρνάρας¹
¹Εργαστήριο Κλινικής Μικροβιολογίας, ²Δ' Παθολογική Κλινική, ³Β' Πνευμονολογική Κλινική «Αττικό» Νοσοκομείο, Ιατρική Σχολή, Ε.Κ.Π.Α.

ΕΑ 3. ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΟΧΑ-48 ΚΑΡΑΒΑΠΕΝΕΜΑΣΩΝ ΣΕ ΣΤΕΛΕΧΗ *KLEBSIELLA PNEUMONIAE* ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
Γ. Καπνίση, Ε. Πριάβαλη, Α. Γιαννάκη, Α. Παπαδημητρίου, Π. Παπαδιώτη, Α. Καλλιντέρη, Σ. Λεβειδιώτου, Κ. Γκαρτζονίκα
Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Ιατρικό Τμήμα, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

ΕΑ 4. ΟΡΟΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΩΙΜΗΣ ΣΥΦΙΛΗΣ ΣΤΗ ΒΔ ΕΛΛΑΔΑ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΟΚΤΑΕΤΙΑ 2010-2017
Α. Βενέτη, Ε. Νίτα, Χ. Κήττας, Α. Τάτση, Δ. Παπαμιχαήλ, Κ. Γκαρτζονίκα, Χ. Μπομπογιάννη
Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Ιατρικό Τμήμα, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

ΕΑ 5. ΠΑΘΟΓΟΝΑ ΤΟΥ ΓΕΝΝΗΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΣΕ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΥΠΟΓΟΝΙΜΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΑΥΤΩΝ ΣΤΗΝ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗ ΓΟΝΙΜΟΠΟΙΗΣΗ
Δ. Μωραγιάννη, Α. Σιάνου, Γ. Γαλυφός, Π. Ανδρωμιδάς, Ρ. Καπέτα - Κουρκουλή, Η. Τσούμα, Β. Γεννηματά, Ε. Κουσκούνη, Σ. Μπάκα
Εργαστήριο Βιοπαθολογίας, Αρεταίειο Νοσοκομείο, Αθήνα

ΕΑ 6. ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΤΟΥ ΣΤΡΕΠΤΟΚΟΚΚΟΥ ΟΜΑΔΑΣ Β ΣΕ ΕΓΚΥΕΣ ΓΥΝΑΙΚΕΣ: ΚΑΛ-ΛΙΕΡΓΕΙΑ Ή PCR;
Γ. Γερολυμάτος, Σ. Μπάκα, Π. Καρλοβασίτη, Ε. Λογοθέτης, Η. Τσούμα, Γ. Καππαρός, Β. Γεννηματά, Ε. Κουσκούνη
Εργαστήριο Βιοπαθολογίας, Αρεταίειο Νοσοκομείο, Αθήνα



ΕΑ 7. ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΤΡΙΩΝ ΜΕΘΟΔΩΝ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΒΙΟΜΕΜΒΡΑΝΗΣ ΣΕ ΚΛΙΝΙΚΑ ΣΤΕΛΕΧΗ *Staphylococcus aureus*
Μ. Πλώτα^{1,2,3}, Ν. Γιορμέζης^{1,2}, Μ. Μηλιτσοπούλου^{2,3}, Φ. Κολονίτσιου^{1,2,3}, Ι. Σπηλιοπούλου^{1,2,3}

¹Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών, ²Κέντρο Αναφοράς Σταφυλοκόκκων, Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Πανεπιστήμιο Πατρών, ³Εργαστήριο Μικροβιολογίας Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Πατρών

ΕΑ 8. ΟΥΡΟΛΟΙΜΩΞΕΙΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ- ΜΕΛΕΤΗ ΔΙΕΤΙΑΣ
Π. Ξαπλαντέρη¹, Μ. Πλώτα¹, Γ. Αποστολόπουλος¹, Β. Ζωιτόπουλος¹, Ε. Καστρίτη¹, Γ. Μπούρης¹, Χ. Κουτούγερας¹, Β. Σταμούλη¹, Κ. Δουμανάς¹, Δ. Γκέντζη², Φ. Κολονίτσιου¹, Ι. Σπηλιοπούλου¹

¹Μικροβιολογικό Εργαστήριο, ²Παιδιατρική Κλινική, Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Πατρών, Πάτρα

ΕΑ 9. ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΒΡΟΥΚΕΛΛΩΣΗΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ, 2001-2017
Ι. Παπαπαρασκευάς¹, Α. Κανδύλη², Α. Πανταζάτου³, Κ. Γκαρτζονίκα⁴, Ε. Τρίκα-Γραφάκου⁵, Α. Στάθη⁶, Α. Ταρπατζή⁷, Ε. Ρεφενέ¹, Α. Μαγεροπούλου¹, Α. Πρίφτης¹, Α. Τσακρής¹

¹Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, ²Εργαστήριο Μικροβιολογίας, ΓΝΘ «Άγιος Παύλος», Θεσσαλονίκη, ³Εργαστήριο Μικροβιολογίας, ΓΝΑ «Λαϊκό», Αθήνα, ⁴Εργαστήριο Μικροβιολογίας, ΠΓΝ Ιωαννίνων, Ιατρική Σχολή, ⁵Εργαστήριο Μικροβιολογίας, ΓΝΕ «Θριάσιο», Ελευσίνα, ⁶Εργαστήριο Μικροβιολογίας, ΓΝΠΑ «Η Αγία Σοφία», Αθήνα, ⁷Εργαστήριο Μικροβιολογίας, ΠΓΝ «Αττικό», Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

ΕΑ 10. ΕΠΙΔΗΜΙΑ ΙΛΑΡΑΣ ΣΤΟΝ ΕΛΛΑΔΙΚΟ ΧΩΡΟ, 2017
Ε. Χορευτή¹, Β. Πόγκα¹, Θ. Γεωργακοπούλου², Α. Μεντής¹
¹Εθνικό Εργαστήριο Αναφοράς Ιλαράς & Ερυθράς, Ελληνικό Ινστιτούτο Pasteur, ²Τμήμα Επιδημιολογικής Επιτήρησης & Παρέμβασης, Κέντρο Ελέγχου & Πρόληψης Νοσημάτων (ΚΕΕΛΠΝΟ).

10.15-10.30

ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 1
ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ ΑΠΟ ΜΥΚΟΠΛΑΣΜΑ ΤΩΝ ΓΕΝΝΗΤΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ – ΑΛΗΘΕΣ ΠΑΘΟΓΟΝΟ;
Προεδρείο: **Ε. Κουσκούνη, Σ. Μπάκα**
Ομιλητής: **Γ. Καπαρός**

10.30-11.00

ΔΙΑΛΕΞΗ 1
ΔΕΙΚΤΕΣ ΘΡΟΜΒΩΣΗΣ ΚΑΙ ΙΝΩΔΟΛΥΣΗΣ ΣΤΑ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ
Προεδρείο: **Θ. Θεοδωρίδης**
Ομιλητής: **Ζ. Παλλαντζά**

11.00-11.30

Διάλειμμα (Καφές)

11.30-13.00

ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 1
ΙΑΤΡΙΚΗ ΒΙΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΨΥΧΙΚΗ ΥΓΕΙΑ
Συντονιστές: **Χ. Νικολάου, Γ. Παπαδημητρίου**

Εισαγωγή – **Χ. Νικολάου**
Ορμονικές και αυτοάνοσες διαταραχές – **Μ. Νταλαμάγκα**
Λοιμώξεις και ψυχική υγεία – **Σ. Χατζηπαναγιώτου**

13.00-13.30

ΔΙΑΛΕΞΗ 4
ΔΕΡΜΑΤΙΚΗ ΛΕΪΣΜΑΝΙΑΣΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑΝΑΣΤΕΣ
Προεδρείο: **Μ. Οικονόμου, Ε. Τρίκκα-Γραφάκου**
Ομιλήτης: **Ε. Πιπεράκη**

13.30

Διακοπή

ΑΙΘΟΥΣΑ Β (ΜC 3)

09.00-10.15

ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ
Προεδρείο: **Μ. Πανοπούλου, Ε. Περιβολιώτη**

ΕΑ 11. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ *ERM(B)*-ΘΕΤΙΚΩΝ ΣΤΑΦΥΛΟΚΟΚΚΩΝ ΠΟΥ ΑΠΟΜΟΝΩ-
ΘΗΚΑΝ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ ΑΠΟ ΔΕΙΓΜΑΤΑ ΖΩΙΚΗΣ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ
**Ε. Μάλλη¹, Κ. Τσιλιπουνιάκη¹, Σ. Σάρρου¹, Ζ. Φλώρου¹, Ι. Βουλγαρίδη¹,
Κ. Παπαγιαννίτσης^{1,2}, Ε. Πετεινάκη¹**
¹Μικροβιολογικό Εργαστήριο, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο, Λάρισα, ²Faculty of
Medicine and University Hospital in Plzen, Πανεπιστήμιο Charles, Πράγα

ΕΑ 12. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΕΝΟΣ *LNU(B)*-ΘΕΤΙΚΟΥ *STAPHYLOCOCCUS EPIDER-
MIDIS* ΠΟΥ ΑΠΟΜΟΝΩΘΗΚΕ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ ΑΠΟ ΔΕΙΓΜΑ ΖΩΙΚΗΣ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ
**Κ. Τσιλιπουνιάκη¹, Ε. Μάλλη¹, Σ. Σάρρου¹, Ζ. Φλώρου¹, Κ. Παπαγιαννίτσης^{1,2},
Ε. Πετεινάκη¹**
¹Μικροβιολογικό Εργαστήριο, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο, Λάρισα, ²Faculty of
Medicine and University Hospital in Plzen, Πανεπιστήμιο Charles, Πράγα

ΕΑ 13. *IN VITRO* ΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΩΝ CEFTAROLINE, CEFTOBIPROLE ΚΑΙ TELA-
VANCIN ΕΝΑΝΤΙ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΣΤΕΛΕΧΩΝ *STAPHYLOCOCCUS AUREUS* ΣΤΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑ
**Ε. Μάλλη¹, Κ. Τσιλιπουνιάκη¹, Σ. Ξύτσας¹, Π. Πυρίδου¹, Σ. Σάρρου¹, Α. Στέφος³,
Κ. Παπαγιαννίτσης^{1,2}, Ε. Πετεινάκη¹**
¹Μικροβιολογικό Εργαστήριο, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο, Λάρισα, ²Faculty of
Medicine and University Hospital in Plzen, Πανεπιστήμιο Charles, Πράγα, ³Τμήμα
Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

ΕΑ 14. ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΟΥ ΑΠΟΙΚΙΣΜΟΥ ΑΠΟ *LEGIONELLA*
ΣΕ ΠΑΡΟΧΕΣ ΝΕΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ
**Γ. Καντεράκης, Μ. Μασουρίδου, Π. Σκλήκας, Β. Μιτράϊ, Χ. Κανακάρης, Μ. Λαδά,
Μ. Μαρτσούκου**
Γ.Ν.Α. «Σισμανόγλειο – Α. Φλέμιγκ», Νοσοκομειακή Μονάδα «Σισμανόγλειο»

ΕΑ 15. ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΠΝΕΥΜΟΝΙΟΚΟΚΚΙΚΗΣ ΝΟΣΟΥ ΠΡΙΝ ΚΑΙ
ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ ΠΝΕΥΜΟΝΙΟΚΟΚΚΙΚΟΥ ΕΜΒΟΛΙΟΥ PCV13 ΣΕ ΠΑΙΔΙΑ-
ΤΡΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ (2007-2016)
**Γ. Καλογεράς¹, Α. Δουδουλακάκης¹, Ε. Κουτούζης², Ε. Κουρκούνη³,
Ε. Μποζαβούτογλου¹, Ν. Ζαπανιώτης¹, Ε.Ε. Βετούλη¹, Α. Δαγκλή¹, Ε. Λεμπέση¹**
¹Μικροβιολογικό Τμήμα Γ. Ν. Παίδων Αθηνών «Π. & Α. Κυριακού», ²Χωρέμιο Ερευ-
νητικό Εργαστήριο, Τμήμα Λοιμώξεων ΕΚΠΑ, ³Center for Clinical Epidemiology and
Research Outcomes (CLEO).

ΕΑ 16. ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ ΛΕΠΤΟΣΠΕΙΡΩΣΗΣ ΣΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ
ΤΗΣ ΠΕΝΤΑΕΤΙΑΣ 2013-2017 ΣΕ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ
**Ο. Δημητρακόπουλος¹, Α.Σιάπικα¹, Α. Σπυροπούλου¹, Σ. Ασημακόπουλος²,
Σ. Βαμβακοπούλου¹, Μ. Χριστοφίδου¹, Φ. Παληογιάννη¹**
¹Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Πατρών, ²Πα-
θολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Πατρών

ΕΑ 17. ΜΕΛΕΤΗ ΜΕ MICROARRAYS ΤΗΣ ΓΟΝΙΔΙΑΚΗΣ ΕΚΦΡΑΣΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ
ΜΑΚΡΟΦΑΓΩΝ ΜΟΛΥΝΘΕΝΤΩΝ ΜΕ *Brucella melitensis*
Ο. Δημητρακόπουλος¹, Κ. Λιόπετα¹, Δ. Σανούδου², Φ. Παληογιάννη¹
¹Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Πατρών, ²Ίδρυμα Ια-
τροβιολογικών Ερευνών, Ακαδημίας Αθηνών

ΕΑ 18. ΑΝΑΔΡΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΑΘΟΓΟΝΩΝ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ
ΠΑΙΔΙΩΝ ΜΕΣΩ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΔΟΚΙΜΩΝ MARIPOC ΜΕ ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΡΧ (TWO-PRO-
TON EXCITATION) ASSAY
Χ. Βόσσου, Α. Κούκη, Δ. Τσιριμώκος, Γ. Χρονοπούλου
Εργαστήρια Βιοπαθολογίας Ευρωκλινικής Αθηνών

ΕΑ 19. ΚΑΤΑΝΟΜΗ A-LIKE PROTEINS ΩΣ ΛΟΙΜΟΓΟΝΩΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ ΤΟΥ Β-ΑΙ-
ΜΟΛΥΤΙΚΟΥ ΣΤΡΕΠΤΟΚΟΚΚΟΥ ΤΗΣ ΟΜΑΔΑΣ Β, ΣΕ ΕΓΚΥΕΣ ΚΑΙ ΜΗ ΓΥΝΑΙΚΕΣ
ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ
**Δ. Καρακαλάκης¹, Δ. Χούχουλα², Δ. Δημητριάδη³, Κ. Ασωνίτης³, Μ. Κεχαγιά³,
Κ. Παππά⁴, Αικ. Χαρβάλου^{1,3}**
¹Ιασώ Μαιευτήριο, ²ΤΕΙ Αθήνας, ³InVitroLabs, ⁴ΕΚΠΑ

ΕΑ 20. ΚΛΩΝΙΚΗ ΔΙΑΣΠΟΡΑ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΣΤΕΛΕΧΩΝ *Klebsiella pneumoniae* OXA-48-
ΘΕΤΙΚΩΝ ΜΕ ΑΝΤΟΧΗ ΣΤΗΝ ΚΟΛΙΜΥΚΙΝΗ ΣΕ ΤΕΤΑΡΤΟΒΑΘΜΙΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ
Ε. Κρανιωτάκη, Ε. Περιβολιώτη, Μ. Νέπκα, Μ. Μπουρνιά
Μικροβιολογικό Εργαστήριο, Γ.Ν.Α. «Ευαγγελισμός»

10.15-10.30

ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 2
**Candida auris: ΕΝΑ ΑΝΑΔΥΟΜΕΝΟ ΠΟΛΥΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΠΑΘΟΓΟΝΟ ΣΤΟ
ΧΩΡΟ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ**
Προεδρείο: **Τ.-Α. Βυζαντιάδης, Ε. Πλατσούκα**
Ομιλήτης: **Κ. Χατζηγεωργίου**

10.30-11.00

ΔΙΑΛΕΞΗ 2
ΝΕΟΤΕΡΕΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΓΝΩΣΤΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΔΥΟ-
ΜΕΝΩΝ ΜΥΚΗΤΙΑΚΩΝ ΛΟΙΜΩΞΕΩΝ
Προεδρείο: **Β. Μάμαλη, Μ. Ορφανίδου**
Ομιλήτης: **Κ. Θεοδωρίδου**

11.00-11.30

Διάλειμμα (Καφές)

11.30-13.00

ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 2
Η ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ ΣΗΜΕΡΑ
Συντονιστές: **Α. Παμφίλη, Β. Τσαγκάρη**
Εργαστηριακός έλεγχος παθογόνων-αναδυόμενοι-επανααναδυόμενοι
κίνδυνοι – **Π. Νίκζα**
Αδρανοποίηση-Λευκαφαίρεση – **Ε. Παππά**
Ακτινοβόληση-Πλύση ερυθροκυττάρων – **Π. Ντουραμάνη**

13.00-13.30

ΔΙΑΛΕΞΗ 5
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΜΕ «ΠΑΡΑΚΛΙΝΙΟΥΣ ΑΝΑΛΥΤΕΣ» (POCT)
Προεδρείο: **Ε. Βογιατζάκης, Μ. Τούτουζα**
Ομιλήτης: **Γ. Αντωνάκος**

13.30

Διακοπή

14.30-16.30

ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ 1
ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΚΟΗΘΕΙΩΝ
Συντονιστές: **Αικ. Παυλίτου-Τσιόντση, Ν. Καφάση**

- Κλασική εργαστηριακή προσέγγιση πλασματοκυτταρικών δυσκρασιών – **Μ. Μπανταδάκη**
- Νεότερα δεδομένα στην εργαστηριακή διάγνωση και παρακολούθηση του Πολλαπλού Μυελώματος – **Αικ. Παυλίτου-Τσιόντση**
- Μελέτη και ανάλυση του ανοσοφαινότυπου στη διάγνωση και παρακολούθηση των Οξείων Λευχαιμιών – **Μ. Τζανουδάκη**
- Η Κυτταρομετρία ροής στη διάγνωση και παρακολούθηση Λεμφοϋπερπλαστικών Νοσημάτων και Συνδρόμων Μυελικής Ανεπάρκειας – **Α. Δημητρακοπούλου**

Το φροντιστήριο χορηγεί 2 Μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (2 C.M.E Credits)

ΑΙΘΟΥΣΑ Γ (MC 2)

09.00-10.15

ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ
Προεδρείο: **Θ. Θεοδωρίδης, Β. Τσαγκάρη**

EA 21. ΕΥΡΗΜΑΤΑ ΑΠΟ ΤΗ ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ ΤΙΤΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΨΥΧΡΟΣΥΓΚΟΛΛΗΤΗΝΩΝ

ΣΤΟΝ ΟΡΟ ΑΣΘΕΝΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΕΝΤΑΕΤΙΑ 2013-2017

Π. Σπαθαράκη, Ε. Νιώτη, Σ. Τζεδάκη, Ν. Ανδρουλάκης, Ι. Παπαδάκης, Ε. Φασουλάκη, Γ. Νότας
Αιματολογικό Εργαστήριο ΠΑΓΝΗ

EA 22. ΜΙΑ ΣΠΑΝΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΘΡΟΜΒΩΣΗΣ ΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΥΝ-ΔΡΟΜΟ ΗΠ ΑΠΟΥΣΙΑ ΘΡΟΜΒΟΚΥΤΤΑΡΟΠΕΝΙΑΣ. ΜΙΑ ΙΔΙΑΙΤΕΡΗ ΜΟΡΦΗ ΣΥΝ-ΔΡΟΜΟΥ ΗΠ;

Π. Σπαθαράκη¹, Σ. Σουνδουλουνάκη⁵, Ε. Νιώτη¹, Ν. Ανδρουλάκης¹, Γ. Γουρνιεζάκη², Ν. Μαλλιαράκης³, Γ. Μαυρομανωλάκης⁴, Α. Παπαδοπούλου¹, Γ. Νότας¹

¹Αιματολογικό εργαστήριο ΠΑΓΝΗ, ²Αιματολογικό εργαστήριο ΒΠΝΗ, ³Ιολογικό εργαστήριο ΠΑΓΝΗ, ⁴Φοιτητής Ιατρικής, ⁵Παθολογική Κλινική ΠΑΓΝΗ.

EA 23. ΚΛΙΝΙΚΑ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΗΣΤΙΚΑ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΘΕΤΙΚΟ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ ΤΟΥ ΛΥΚΟΥ (LA)

Ε. Νιώτη, Ν. Ανδρουλάκης, Π. Σπαθαράκη, Ι. Παπαδάκης, Α. Παπαδοπούλου, Γ. Νότας

Εργαστήριο Αιματολογίας, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ηρακλείου Κρήτης

EA 24. ΜΕΛΕΤΗ ΤΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΟΜΑΔΑ ΑΙΜΑΤΟΣ ΣΕ ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΕΣ ΤΟΥ ΠΕΠΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ «Ο ΑΓΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ»

Σ. Πατιάκας, Α. Αθανασούλια, Γ. Τριανταφύλλου, Χ. Δεκίδης, Κ. Μολδοβανίδου
Τμήμα Αιμοδοσίας Γενικού Νοσοκομείου Θεσσαλονίκης «Ο Άγιος Δημήτριος»

EA 25. ΤΙΜΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΘΡΟΜΒΟΕΛΑΣΤΟΜΕΤΡΙΑΣ (TEM) ΣΕ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΠΡΩΡΑ ΚΑΙ ΤΕΛΕΙΟΜΗΝΑ (TM) ΝΕΟΓΝΑ*

Ρ. Σώκου¹, Α. Κωνσταντινίδη¹, Ι. Λαμπαδαρίδης¹, Ν. Ιακωβίδου², Σ. Βαλσάμη³, Η. Κυριάκου⁴, Γ. Κατσαδιώτης⁴, Θ. Χρυσικού⁴, Α. Πουλής⁴, Μ. Τάιχερτ⁴, Α. Γαλεράκη⁴, Σ. Κοκρόρη⁴, Δ. Καλαντζής⁴, Π. Ντουραμάνη⁴, Α. Γούναρης⁵, Α. Τσαντές⁴

¹Μονάδα Εντατικής Νοσηλείας Νεογνών ΓΝ ΝΙΚΑΙΑΣ «Άγιος Παντελεήμων», ²Νεογνολογική Κλινική ΕΚΠΑ «ΑΡΕΤΑΙΕΙΟΝ», ³Αιματολογικό Εργαστήριο – Μονάδα Αιμοδοσίας Π.Ν. «ΑΡΕΤΑΙΕΙΟΝ», ⁴Αιματολογικό Εργαστήριο – Μονάδα Αιμοδοσίας ΠΓΝ ΑΤΤΙΚΟΝ, ⁵Μονάδα Εντατικής Νοσηλείας Νεογνών ΠΓΝ ΛΑΡΙΣΑΣ.

EA 26. Η ΘΡΟΜΒΟΕΛΑΣΤΟΜΕΤΡΙΑ (TEM) ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΤΗΣ ΝΕΟΓΝΙΚΗΣ ΣΗΨΑΙΜΙΑΣ ΣΤΙΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ ΝΕΟΓΝΩΝ (MENN).*

Ρ. Σώκου¹, Α. Κωνσταντινίδη¹, Ι. Λαμπαδαρίδης¹, Ν. Ιακωβίδου², Σ. Βαλσάμη³, Η. Κυριάκου⁴, Γ. Κατσαδιώτης⁴, Θ. Χρυσικού⁴, Α. Πουλής⁴, Α. Κυπραίου⁴, Μ. Τάιχερτ⁴, Π. Ντουραμάνη⁴, Α. Γούναρης⁵, Α. Τσαντές⁴

¹Μονάδα Εντατικής Νοσηλείας Νεογνών ΓΝ ΝΙΚΑΙΑΣ «Άγιος Παντελεήμων», ²Νεογνολογική Κλινική ΕΚΠΑ «ΑΡΕΤΑΙΕΙΟΝ», ³Αιματολογικό Εργαστήριο – Μονάδα Αιμοδοσίας Π.Ν. «ΑΡΕΤΑΙΕΙΟΝ», ⁴Αιματολογικό Εργαστήριο – Μονάδα Αιμοδοσίας ΠΓΝ ΑΤΤΙΚΟΝ, ⁵Μονάδα Εντατικής Νοσηλείας Νεογνών ΠΓΝ ΛΑΡΙΣΑΣ.

EA 27. Ο ΙΟΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ G ΣΕ ΠΟΛΥΜΕΤΑΓΓΙΖΟΜΕΝΟΥΣ ΣΤΗ Β. ΕΛΛΑΔΑ
Μ. Εξηντάρη¹, Φ. Κλωνιζάκης², Ε. Βλαχάκη², Γ. Γκιούλα¹

¹Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Ιατρικό Τμήμα Α.Π.Θ., ²Β' Παθολογική Κλινική - τμήμα Αιματολογίας, Ιπποκράτειο Γ.Ν.Θ., Ιατρικό Τμήμα Α.Π.Θ.

	ΕΑ 28. Ηbs/(δβ)-ΘΑΛΑΣΣΑΙΜΙΑ: ΣΠΑΝΙΟΣ ΤΥΠΟΣ ΔΡΕΠΑΝΟΚΥΤΤΑΡΙΚΗΣ ΝΟΣΟΥ Π. Κωνσταντοπούλου, Κ. Ζαφειροπούλου, Α. Βογιατζή, Σ. Μυλωνά, Ε. Βαβουράκης, Γ. Περισσάκη, Ε. Πρεμέτης Αιματολογικό εργαστήριο ΓΠΝΠ «Η Αγία Σοφία»
10.15-10.30	ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 3 ΑΙΜΟΣΤΑΣΗ: ΕΝΑ ΠΑΛΙΟ ΣΥΣΤΗΜΑ, ΝΕΕΣ ΑΠΟΦΕΙΣ, ΝΕΟΙ ΠΑΙΚΤΕΣ Προεδρείο: Θ. Θεοδωρίδης Ομιλητής: Ε. Βαγδατλή
10.30-11.00	ΔΙΑΛΕΞΗ 3 ΠΟΛΥΑΝΘΕΚΤΙΚΗ ΤΒ ΣΤΗΝ ΕΥΡΩΠΗ ΤΗΣ ΜΕΤΑΝΑΣΤΕΥΣΗΣ Προεδρείο: Μ. Τούτουζα, Ζ. Ψαρουδάκη Ομιλητής: Δ. Παπαβέντσης
11.00-11.30	Διάλειμμα (Καφές)
11.30-13.00	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 3 ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΗ ΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΝ Συντονιστές: Α. Ινιωτάκη, Α. Ταράση Το εργαστήριο Ιστοσυμβατότητας στη μεταμόσχευση συμπαγών οργάνων – Α. Φυλάκτου Επιλογή δότη στην μεταμόσχευση οργάνων – Α. Βιττωράκη Ο ρόλος του Εργαστηρίου Ιστοσυμβατότητας στη μεταμόσχευση αρχέγονων αιμοποιητικών κυττάρων – Α. Σιόρεντα Επιλογή δότη για μεταμόσχευση αρχέγονων αιμοποιητικών κυττάρων Α. Ταράση
13.00-13.30	ΔΙΑΛΕΞΗ 6 ΑΝΑΔΡΟΜΗ ΣΤΗΝ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΕΩΝ Προεδρείο: Α. Σταυροπούλου-Γκιόκα, Χ. Παχούλα-Παπαστεριάδη Ομιλητής: Α. Ινιωτάκη
13.30	Διακοπή ΑΠΟΓΕΥΜΑΤΙΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ (Αίθουσες Α, Β, Γ)
	ΑΙΘΟΥΣΑ Β (ΜC 3)
17.00-18.30	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 4 ΤΟ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟ ΜΙΚΡΟΒΙΩΜΑ. Η ΣΗΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΣΤΗΝ ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΣΤΗ ΝΟΣΟ Συντονιστές: Ν. Μαλισιόβας, Σ. Χατζηπαναγιώτου Το μικροβίωμα με μια ματιά – Ν. Σπανάκης Μικροβίωμα και μικροβιακή αντοχή – Ε. Πετεινάκη Μικροβίωμα και νοσήματα – Γ. Γκιούλα Ο ρόλος του Μικροβιώματος στην ανάπτυξη του ανοσιακού συστήματος Χ. Τσίγαλου

18.30-19.00	Διάλειμμα (Καφές)
19.00-19.15	ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΝΑΡΞΗ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ Προσφωνήσεις-Χαιρετισμοί Ν. Μαλισιόβας, Χ. Νικολάου Πρόεδροι του Συνεδρίου Ν. Πλατανησιώτης Πρόεδρος του Ιατρικού Συλλόγου Πειραιά Γ. Πατούλης Πρόεδρος του Ιατρικού Συλλόγου Αθηνών Μ. Βλασταράκος Πρόεδρος του Πανελληνίου Ιατρικού Συλλόγου Π. Σφηκάκης Πρόεδρος της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών Θ. Ρόζενμπεργκ Πρόεδρος του ΚΕ.ΕΛ.Π.ΝΟ Γ. Μπασκόζος Γεν. Γραμματέας Δημόσιας Υγείας Π. Πολάκης Αναπληρωτής Υπουργός Υγείας ΚΗΡΥΞΗ ΕΝΑΡΞΗΣ ΤΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΤΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ από τον Υπουργό Υγείας Α. Ξανθό
19.15-19.45	ΕΝΑΡΚΤΗΡΙΑ ΟΜΙΛΙΑ ΓΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΠΑΣΗΣ: ΜΙΑ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΠΕΡΙΠΛΑΝΗΣΗ Προεδρείο: Το Δ.Σ. της Πανελληνίας Ενωσης Ιατρικής Βιοπαθολογίας Ομιλητής: Α. Γαρύφαλλος
20.00	Κοκτέιλ γνωριμίας



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 27 ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2018

ΠΡΩΙΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ (Αίθουσες Α, Β, Γ)

ΑΙΘΟΥΣΑ Α (Ν. ΣΚΑΛΚΩΤΑΣ)

09.00-10.00

ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Προεδρείο: Π. Ντουραμάνη, Χ. Τσαούση

EA 29. ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΣΕ ΔΙΔΥΜΑ ΜΕ ΣΥΝΔΡΟΜΟ TTTS
Ε. Καλοκύρη, Ε. Χατζάκης, Μ. Μαΐση, Ε. Ηλιάκη, Γ. Γουρνιαζάκη, Α. Κοζύρη,
Μ. Κοροπούλη

Αιματολογικό Εργαστήριο και ΜΕΝ Βενιζέλιου Νοσοκομείου Ηρακλείου

EA 30. ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΥ IG (IMMATURE GRANULOCYTE) ΣΕ ΑΣΘΕ-
ΝΕΙΣ ΜΕ ΛΕΥΚΟΚΥΤΤΑΡΩΣΗ ΚΑΙ ΟΥΔΕΤΕΡΟΦΙΛΙΑ

Α. Κολυνού, Κ. Κουϊρουξής, Π. Τσιάτσιου, Μ. Κυριακοπούλου, Λ. Τόπη,
Α. Τσόχα, Δ. Λαζαρίδου, Α. Νικολαΐδου, Λ. Σκούρα

Αιματολογικό τμήμα, Μικροβιολογικό Εργαστήριο Π.Γ.Ν.Θ ΑΧΕΠΑ

EA 31. ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΤΡΙΜΕΤΑΖΙΔΙΝΗΣ ΣΤΗΝ ΕΚΦΡΑΣΗ ΤΟΥ ΥΠΟΔΟΧΕΑ Gr11b-
IIIa ΤΩΝ ΑΙΜΟΠΕΤΑΛΙΩΝ

Τ. Δασκάλου¹, Σ. Καρκαμπούνιας², Μ. Χατζηδημητρίου³, Χ. Χατζηελευθερίου²
¹Αιματολογικό Εργαστήριο, Γ.Ν.Α. «Σισμανόγλειο – Α. Φλέμιγκ», ²Εργαστήριο Πει-
ραματικής Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, ³ΑΤΕΙ Θεσ/νίκης

EA 32. ΥΠΕΡΗΩΣΙΝΟΦΙΛΙΑ – ΜΟΝΑΔΙΚΗ ΕΝΟΧΗ Η *BARTONELLA HENSELAE*;

Γ. Γουρνιαζάκη¹, Ε. Ηλιάκη¹, Μ. Μαΐση¹, Π. Σπαθαράκη², Α. Κασιμάτη³,
Μ. Κουλεντάκη¹, Κ. Καραπλιού¹, Α. Κοζύρη¹, Ρ. Καλοκύρη¹

¹Αιματολογικό εργαστήριο Γ.Ν Ηρακλείου Βενιζέλειο, ²Αιματολογικό & ³Μικροβιο-
λογικό εργαστήριο Πανεπιστημιακό Γ.Ν Ηρακλείου

EA 33. Η ΧΡΗΣΙΜΟΤΗΤΑ ΤΩΝ CD200 ΚΑΙ CD43 ΣΤΗ ΔΙΑΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ
ΤΗΣ Β - ΧΡΟΝΙΑΣ ΛΕΜΦΟΚΥΤΤΑΡΙΚΗΣ ΛΕΥΧΑΙΜΙΑΣ (Β - ΧΛΛ) ΚΑΙ ΤΩΝ ΛΟΙΠΩΝ
Β - ΛΕΜΦΟΪΠΕΡΠΛΑΣΤΙΚΩΝ ΣΥΝΔΡΟΜΩΝ (Β - ΛΥΣ)

Δ. Ζαφειροπούλου, Μ. Δημητρίου, Ι. Πατσιάς, Β. Σπανού,
Δ. Παπαζαφειροπούλου, Σ. Παπανεοφύτου, Σ. Αλεξιά

Εργαστήριο κυτταρομετρίας ροής, Αιματολογικό Τμήμα, Ε.Α.Ν.Π. «Μεταξά»

EA 34. ΠΤΩΤΙΚΗ ΠΟΡΕΙΑ ΑΝΤΙ- HCV(+) ΣΕ ΠΟΛΥΜΕΤΑΓΓΙΖΟΜΕΝΟΥΣ
β-ΘΑΛΑΣΣΑΙΜΙΚΟΥΣ ΤΗΝ ΕΙΚΟΣΑΕΤΙΑ 1998-2017

Α. Γατοπούλου^{1,2}, Ν. Γιορμέζης¹, Π. Μιχαήλ¹, Σ. Παρατήρας¹, Β. Διαμαντή¹,
Α. Γιορμέζης³, Π. Κοντογιαννοπούλου¹, Α. Αγγελάτου¹, Π. Παππά²,
Χ. Παπανικολοπούλου², Α. Σπηλιόπουλος⁴, Β. Κορφιάτη⁴, Π. Τσουμπός⁵,
Μ. Ηλιοπούλου⁴, Γ. Παπαπούλου⁶, Δ. Γαραντζιώτη¹, Ο. Παπαγεωργίου-Γώγου⁶

¹Βιοπαθολογικό-Βιοχημικό Τμήμα, ²Αιμοδοσία, ³Γενικός Ιατρός, ⁴Παιδιατρική Κλ,
⁵Ορθοπαιδική Κλ, ⁶Μονάδα Νοσηλείας Μεσογειακής Αναιμίας «Καραμανδανείου»
Γενικού Νοσοκομείου Παίδων Πατρών

EA 35. ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΤΗΣ ΚΥΤΤΑΡΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΣΩΜΑΤΙΚΩΝ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟ ΤΟΝ
ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΑΝΑΛΥΤΗ ΜΕ ΤΗ ΜΕΘΟΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ
Μ. Τσιμηρίκα, Ε. Αρετάκη, Ξ. Γεωργιάδου, Α. Κιουμή
Γ.Ν.Θ. Παπαγεωργίου

EA 36. ΕΝΔΙΑΜΕΣΗ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΙΜΙΑ ΩΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΥ
HbO_{Arab} /β⁰- ΘΑΛΑΣΣΑΙΜΙΑΣ

Σ. Μυλωνά, Α. Βογιατζή, Κ. Ζαφειροπούλου, Π. Κωνσταντοπούλου,
Ε. Βαβουράκης, Γ. Περισσάκη, Ε. Πρεμέτης
Αιματολογικό εργαστήριο ΓΠΝΠ «Η Αγία Σοφία»

10.00-10.15

ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 4

**ΑΝΤΙ-ΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ: ΚΛΙΝΙΚΑ ΣΗΜΑΝΤΙΚΑ
Ή ΑΠΛΑ ΕΝΟΧΛΗΤΙΚΑ**

Προεδρείο: Β. Τσαγκάρη
Ομιλήτης: Ν. Γουλιδάκη

10.15-10.30

ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 7

**ΠΡΟΓΕΝΝΗΤΙΚΟΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΓΕΝΝΗΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ
ΤΗΣ ΜΕΤΑΓΓΙΣΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΤΟΥ ΝΕΟΓΝΟΥ**

Προεδρείο: Μ. Χατζητάκη
Ομιλήτης: Λ. Παμφίλη

10.30-11.00

ΔΙΑΛΕΞΗ 7

ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ C

Προεδρείο: Π. Παρασκευοπούλου
Ομιλήτης: Ν. Μαθού

11.00-11.30

Διάλειμμα (Καφές)

11.30-13.00

ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 5

ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΑΝΤΟΧΗ. Ο ΡΟΛΟΣ ΤΗΣ ΔΙΑΓΝΩΣΗΣ
Συντονιστές: Σ. Πουρνάρας, Ο. Ζαρκωτού

Σύγχρονες προσεγγίσεις για τη μοριακή διάγνωση της αντοχής
Ο. Ζαρκωτού

Νεότερες φαινοτυπικές μέθοδοι ανίχνευσης αντοχής
Α. Πούλου

Η αλληλούχιση του γονιδιώματος στην ιχνηλάτηση επιδημιών
από πολυανθεκτικά παθογόνα

Χ. Λουκά

13.00

Διακοπή

09.00-10.00

ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ
Προεδρείο: **Ε. Κρεμασμένου, Α. Σιόρεντα**

ΕΑ 37. ΕΝΔΟΘΗΛΙΑΚΑ ΠΡΟΓΟΝΙΚΑ ΚΥΤΤΑΡΑ ΣΕ ΔΙΑΒΗΤΙΚΟΥΣ ΜΕ ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΗ ΝΕΥΡΟΠΑΘΕΙΑ

Ν. Δημητρακοπούλου¹, Ν. Καφάση², Ι. Ελευθεριάδου¹, Α. Δημητρακοπούλου², Ε. Jude³, Ν. Τεντολούρης¹

¹Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΓΝΑ «Λαϊκό», ²Τμήμα Ανοσολογίας – Ιστοσυμβατότητας, ΓΝΑ «Λαϊκό», ³Tameside General Hospital, Ashton-Under-Lyne, Lancashire, UK

ΕΑ 38. ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΤΟΥ ΠΟΛΛΑΠΛΟΥ ΜΥΕΛΩΜΑΤΟΣ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ FLC-sOROY: ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ

Μ. Μπανταδάκη, Α. Μαρκαντωνάτου, Ε. Τατσίνα, Α. Γιαννακού
Εργαστήριο Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας Γ.Ν.Θ. Παπαγεωργίου

ΕΑ 39. ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΗΛΑ ΑΛΛΗΛΙΩΝ ΚΑΙ ΚΑΠΝΙΣΜΑΤΟΣ ΣΤΗΝ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΑΝΤΙ-CCP(+) ΡΕΥΜΑΤΟΕΙΔΟΥΣ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑΣ (ΡΑ) ΣΕ ΕΛΛΗΝΕΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ

Β. Κίτσιου¹, Αικ. Ταράση¹, Ε. Μολέ², Κ. Σουφλερός¹, Θ. Αθανασιάδης¹, Δ. Κουνιάκη¹, Α. Μπλέσα¹, Ε. Ρόμπολα¹, Χ. Σφοντούρης², Αλ. Τσιρογιάννη¹

¹Τμ. Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας, ²Ρευματολογικό Τμήμα, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός», Αθήνα

ΕΑ 40. ΑΝΤΙ-DFS70 ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ: ΝΕΟΣ ΒΙΟΔΕΙΚΤΗΣ ΣΤΗ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΤΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΩΝ ΑΥΤΟΑΝΟΣΩΝ ΡΕΥΜΑΤΙΚΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ

Α. Γιαννακού², Κ. Σουφλερός¹, Μ. Μπανταδάκη², Ε. Συνοδινού¹, Α.Μ. Μαρκαντωνάτου², Γ. Κολιτσόπουλος¹, Μ. Τσούρα¹, Αικ. Παυλίτου², Α. Τσιρογιάννη¹

¹Τμήμα Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός», Αθήνα, ²Τμήμα Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Θ. «Παπαγεωργίου», Θεσσαλονίκη

ΕΑ 41. ΕΠΙΠΤΩΣΗ ΚΑΙ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΗΛΙΚΙΑ ΦΑΣΜΑΤΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΟΕΙΔΙΚΩΝ ΑΥΤΟΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΣΕ ΕΛΛΗΝΕΣ ΥΓΙΕΙΣ ΕΝΗΛΙΚΕΣ

Ε. Συνοδινού, Κ. Αμπελακιώτου, Σ. Πομώνη, Κ. Σουφλερός, Α. Μαντζαβίνη, Ε. Δημοπούλου, Α. Λεμονή, Α. Τσιρογιάννη

Τμήμα Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός», Αθήνα

10.00-10.15

ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 5
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΥΠΕΡΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΤΥΠΟΥ Ι (ΑΜΕΣΗ-ΑΛΛΕΡΓΙΚΗ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ)

Προεδρείο: **Β. Τσαβδαρίδου-Φώλα, Β. Κίτσιου**
Ομιλητής: **Α. Γιαννακού**

10.15-10.30

ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 8
ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΤΟΥ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ Ι
Προεδρείο: **Ε. Κρεμασμένου, Κ. Τσαλιμαλά**
Ομιλητής: **Ν. Καφάση**

10.30-11.00

ΔΙΑΛΕΞΗ 8
ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΕΛΟΜΕΡΩΝ/ΤΕΛΟΜΕΡΑΣΗΣ ΣΤΙΣ ΧΡΟΝΙΕΣ ΦΛΕΓΜΟΝΩΔΕΙΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ

Προεδρείο: **Αικ. Παυλίτου-Τσιόντση, Σ. Χατζηπαναγιώτου**
Ομιλητής: **Α. Ιωαννίδης**

11.00-11.30

Διάλειμμα (καφές)

11.30-13.00

ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 6
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗΣ ΔΙΑΓΝΩΣΗΣ ΣΤΟ ΕΠΕΙΓΟΝ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ

Συντονιστές: **Ν. Μαλισιόβας, Π. Παρασκευοπούλου**
Εισηγητές: **Μ. Αρχοντή, Ι. Γλυνού, Δ. Λιακόπουλος**

13.00

Διακοπή

14.30-16.30

ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ 2
ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΝΤΙΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΙΚΩΝ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ

Συντονιστές: **Ε. Ζερβού, Π. Τσέλιου**

- Ανίχνευση: άμεση, έμμεση Coombs – **Μ. Παπέ**
- Ταυτοποίηση αντιερυθροκυτταρικών αντιβιομάτων **Κ. Φουντούλη**
- Έκλυση και προσρόφηση – **Σ. Καπράλος**
- Παρουσίαση περιστατικών

Το φροντιστήριο χορηγεί 2 Μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (2 C.M.E Credits)

ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Προεδρείο: **Α. Πετροχείλου-Μαλλιάρα, Ε. Φαβίου**

ΕΑ 42. ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΑΘΗΡΩΜΑΤΙΚΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΚΑΙ ΛΙΠΙΔΙΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ ΜΕ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΜΑΔΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ

Κ. Κομνηνού¹, Π. Νίκζα³, Δ. Σαμαρά³, Ε. Χατζηστυλλή³, Α. Γκινούδης², Ε. Τορμπαντώνη³, Α. Λέττας³, Ε. Λυμπεράκη¹

¹Τμήμα Ιατρικών Εργαστηρίων Αλεξάνδρειο Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Θεσσαλονίκης (ΑΤΕΙΘ)α, ²Τμήμα Κτηνιατρικής Σχολής ΑΠΘ, Αλεξάνδρειο Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Θεσσαλονίκης (ΑΤΕΙΘ), ³Γ. Νοσοκομείο Νάουσας

ΕΑ 43. ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΑΥΞΗΜΕΝΟ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΟ ΚΙΝΔΥΝΟ ΣΕ ΥΠΕΡΤΑΣΙΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΤΥΤΙΚΗ ΔΥΣΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΟΥ ΔΕΝ ΕΧΟΥΝ ΠΟΤΕ ΥΠΟΒΛΗΘΕΙ ΣΕ ΘΕΡΑΠΕΙΑ

Α. Βλαχοπούλου¹, Ν. Ιωακειμίδης², Ε. Ανδρονόπουλου¹, Ντ. Γκουμπίνι¹, Μ. Λιόση¹, Σ. Παπαγιάννη¹, Ι. Τζαμαλή¹, Ο. Ζουπούλη, Γ. Μάλλιος¹, Σ. Ντάρουις¹, Μ. Τσεκούρα¹, Μ. Κοζανίτου¹, Δ. Τούσουλης², Ζ. Παλλαντζά¹

¹Αιματολογικό Τμήμα, Ιπποκράτειο, Αθήνα, ²Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Ιπποκράτειο, Αθήνα

ΕΑ 44. ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΛΛΟΓΕΝΗ ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΗ ΜΥΕΛΟΥ ΤΩΝ ΟΣΤΩΝ ΣΤΗΝ ΠΑΙΔΙΚΗ ΚΑΙ ΕΦΗΒΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ

Μ.Λ. Καφετζή¹, Ε. Βλαχοπαπαδοπούλου², Σ. Φακιολάς¹, Σ. Στεργιώτης², Α. Παισίου, Ι. Περιστέρη³, Α. Φωτεινού², Σ. Μιχαλάκος², Β. Κίτρα³

¹Βιοχημικό-Ορμονολογικό Τμήμα, Γ.Ν. Παίδων «Π. & Α. Κυριακού», ²Ενδοκρινολογικό Τμήμα-Αύξησης και Ανάπτυξης, Γ.Ν. Παίδων «Π. & Α. Κυριακού», ³Μονάδα Μεταμόσχευσης Μυελού, Νοσοκομείο Παίδων «Αγία Σοφία», «Ελπίδα»

ΕΑ 45. ΜΕΛΕΤΗ ΤΟΥ ΦΑΙΝΟΜΕΝΟΥ ΤΗΣ ΔΙΑΣΤΑΥΡΟΥΜΕΝΗΣ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗΣ ΣΕ ΔΥΟ ΑΝΟΣΟΧΗΜΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΥΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ hCMV IgM ΜΕ ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΗ ΧΡΗΣΗ IgG AVIDITY ΚΑΙ ΠΟΣΟΤΙΚΗΣ qPCR

Ε. Μπεκρής, Ο. Αποστόλου, Α. Κωδωνάκη, Σ. Σμιλάκου, Γ. Μαρόπουλος
Βιοχημικό τμήμα, Γ.Ν.Α. Λαϊκό

ΕΑ 46. ΚΥΣΤΑΤΙΝΗ C ΟΡΟΥ ΝΟΣΗΛΕΥΟΜΕΝΩΝ ΜΕ ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ ΟΞΕΙΑΣ ΝΕΦΡΙΚΗΣ ΒΛΑΒΗΣ

Α. Δραγαμεστιανού, Α. Κουτρομπέλη, Ι. Κοντοτέζα, Δ. Θεοφιλοπούλου, Ε. Μαυρομάτη, Γ. Μαρόπουλος
Βιοχημικό τμήμα, Γ.Ν.Α. Λαϊκό

ΕΑ 47. ΒΕΛΤΙΣΤΗ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΚΑΡΚΙΝΙΚΩΝ ΔΕΙΚΤΩΝ AFP, CA19-9 ΚΑΙ CEA ΣΤΗΝ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΟΥ ΘΕΡΜΟΚΑΥΤΗΡΙΑΣΜΟΥ ΜΕ ΡΑΔΙΟΣΥΧΝΟΤΗΤΕΣ ΝΕΟΠΛΑΣΙΩΝ ΤΟΥ ΗΠΑΤΟΣ

Δ. Φαγκρέζος¹, Σ. Λυκούση², Π. Μανιάτης¹, Ε. Γκουμαλάτσου², Χ. Μπερτζελέτος², Ν. Λάμα¹, Ζ. Παλλαντζά³, Ι. Παπαηλιού¹, Ε.Δ. Πλατσούκα²

¹Τμήμα Αξονικής Τομογραφίας και Επεμβατικής Ακτινολογίας Γ.Ν. Ν. Ιωνίας «Κωνσταντοπούλειο-Πατησίων», ²Μικροβιολογικό Τμήμα Γ.Ν. Ν. Ιωνίας «Κωνσταντοπούλειο-Πατησίων», ³Αιματολογικό Τμήμα Γ.Ν.Α. Ιπποκράτειο

ΕΑ 48. ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΩΝ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΥΝ ΤΙΣ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΕΙΣ ΤΗΣ ΙΡΙΣΙΝΗΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΟ ΑΙΜΑ ΣΕ ΠΛΗΘΥΣΜΟ ΥΠΟΚΛΙΝΙΚΩΝ ΥΠΟΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΚΑΙ ΥΓΙΩΝ ΜΑΡΤΥΡΩΝ
Θ. Στρατηγού^{1,2}, Γ. Αντωνάκος³, Ι. Μαρίνου⁴, Ε. Καραμπελά⁵, Γ.Σ. Χριστοδουλάτος¹, Ν. Βαλλιάνου⁶, Ε. Βογιατζάκης⁴, Μ. Νταλαμάγκα¹

¹Εργαστήριο Βιολογικής Χημείας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών, ²Τμήμα Ενδοκρινολογίας και Διαβητολογικό κέντρο ΓΝΑ «Ευαγγελισμός-Οφθαλμιατρείο-Πολυκλινική», ³Εργαστήριο Κλινικής Βιοχημείας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών, ΠΓΝΑ «Αττικόν», ⁴Μικροβιολογικό Εργαστήριο, ΓΝΑ «Σωτηρία», ⁵Β' Κλινική Εντατικής Θεραπείας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών, ΠΓΝΑ «Αττικόν», ⁶Α' Παθολογική Κλινική, ΓΝΑ «Ευαγγελισμός-Οφθαλμιατρείο-Πολυκλινική»

ΕΑ 49. ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΣΕ ΟΜΑΔΑ ΥΠΟΚΛΙΝΙΚΩΝ ΥΠΟΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΠΡΙΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΤΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΘΥΡΟΞΙΝΗΣ

Θ. Στρατηγού^{1,2}, Γ. Αντωνάκος³, Ε. Καραμπελά⁵, Γ.Σ. Χριστοδουλάτος¹, Ι. Μαρίνου⁴, Ν. Βαλλιάνου⁶, Ε. Βογιατζάκης⁴, Μ. Νταλαμάγκα¹

¹Εργαστήριο Βιολογικής Χημείας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών, ²Τμήμα Ενδοκρινολογίας και Διαβητολογικό κέντρο ΓΝΑ «Ευαγγελισμός-Οφθαλμιατρείο-Πολυκλινική», ³Εργαστήριο Κλινικής Βιοχημείας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών, ΠΓΝΑ «Αττικόν», ⁴Μικροβιολογικό Εργαστήριο, ΓΝΑ «Σωτηρία», ⁵Β' Κλινική Εντατικής Θεραπείας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών, ΠΓΝΑ «Αττικόν», ⁶Α' Παθολογική Κλινική, ΓΝΑ «Ευαγγελισμός-Οφθαλμιατρείο-Πολυκλινική»

10.00-10.15

ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 6

ΝΕΟΤΕΡΟΙ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΓΝΩΣΗ ΝΟΣΩΝ ΤΟΥ ΠΑΓΚΡΕΑΤΟΣ

Προεδρείο: **Γ. Αρσένης, Α. Πετροχείλου-Μαλλιάρα**
Ομιλητής: **Α. Παπαπαναγιώτου**

10.15-10.30

ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 9

ΑΠΑΜΙΝΑΣΗ ΤΗΣ ΑΔΕΝΟΣΙΝΗΣ (ADA)

Προεδρείο: **Γ. Αντωνάκος, Α. Αλευρά-Προκοπίου**
Ομιλητής: **Κ. Τσιβεριώτης**

10.30-11.00

ΔΙΑΛΕΞΗ 9

ΔΕΥΤΕΡΟΠΑΘΗΣ ΛΟΙΜΩΞΗ CMV ΣΤΗΝ ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗ. ΜΠΟΡΟΥΜΕ ΝΑ ΤΗΝ ΔΙΑΓΝΩΣΟΥΜΕ;

Προεδρείο: **Ε. Βαγιάκου, Φ. Παληογιάννη**
Ομιλητής: **Α. Μεντής**

11.00-11.30

Διάλειμμα (καφέ)

11.30-13.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 7
ΑΙΜΟΧΡΩΜΑΤΩΣΗ ΚΑΙ ΆΛΛΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΜΕ ΥΠΕΡΦΟΡΤΩΣΗ ΣΙΔΗΡΟΥ
Συντονιστές: **Μ. Γεωργιακάκη, Α. Σταμουλακάτου**
Παθοφυσιολογία και κλινική εικόνα της κληρονομικής αιμαχρωμάτωσης
Γ. Παπανικολάου
Διαφορική διάγνωση νοσημάτων με υπερφόρτωση σιδήρου
Α. Σταμουλακάτου
Ερμηνεία των εργαστηριακών δεικτών σε σύνδρομα συσσώρευσης σιδήρου
Α. Λέκκα

13.00-14.00 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ SIEMENS HEALTHINEERS
ATELLICA® SOLUTION: A GAME CHANGER IN CLINICAL CHEMISTRY AND IMMUNOCHEMISTRY TESTING
Προεδρείο: **Ε. Παπαδογεωργάκη**
Ομιλητής: **Diran Guiligian**

14.00 Διακοπή

ΑΠΟΓΕΥΜΑΤΙΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ (Αίθουσες Α, Β, Γ)

ΑΙΘΟΥΣΑ Α (Ν. ΣΚΑΛΚΩΤΑΣ)

16.00-17.30 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 8
ΒΙΟΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΤΟ ΒΙΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
Συντονιστές: **Ε. Βογιατζάκης, Ε. Λεμπέση**
Εργαστηριακές λοιμώξεις-Εμβόλια – **Φ. Κολονίτσιου**
Διαχείριση βιολογικού κινδύνου-επίπεδα βιοασφάλειας – **Σ. Καράμπελα**
Biosecurity-Βιοτρομοκρατία – **Ι. Παπαπαρασκευάς**
Διαπίστευση-Θεσμικό πλαίσιο – **Ε. Περιβολιώτη**

17.30-18.00 ΔΙΑΛΕΞΗ 10
ΤΑΧΕΙΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΗΣ ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ. ΑΠΟ ΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΤΟΝ ΑΣΘΕΝΗ
Προεδρείο: **Σ. Λεβειδιώτου-Στεφάνου, Α. Πούλου**
Ομιλητής: **Κ. Γκαρτζονίκα**

18.00-18.30 Διάλειμμα (Καφές)

18.30-19.00 ΔΙΑΛΕΞΗ 12
Η ΠΡΟΣΩΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΤΙΣ ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ
Προεδρείο: **Ν. Μαλισιόβας, Ε. Πετεινάκη**
Ομιλητής: **Σ. Χατζηπαναγιώτου**

ΑΙΘΟΥΣΑ Β (ΜC 3)

16.45-18.45 ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ 3
ΣΗΨΗ: ΟΧΙ ΜΟΝΟΝ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΠΡΟΒΛΗΜΑ. Η ΣΥΜΒΟΛΗ ΤΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΣΤΗΝ ΕΓΚΑΙΡΗ ΚΑΙ ΕΓΚΥΡΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΚΑΙ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ
Συντονιστές: **Γ. Βρυώνη, Κ. Θέμελη-Διγαλάκη**

- Ορισμός Σήψης – Η σημασία του – **Θ. Πέππας**
- Ανοσολογία της σήψης – **Μ. Σαμάρκος**
- Κλασικές μεθοδολογίες διάγνωσης: η συμβολή των σύγχρονων συστημάτων αιμοκαλλιέργειας – **Μ. Πανοπούλου**
- Μοριακές τεχνικές άμεσης ανίχνευσης: κόστος, όφελος για το σύγχρονο κλινικό εργαστήριο – **Γ. Βρυώνη**
- Θέσεις-Αντιθέσεις (παρουσίαση περιστατικών)–**Β. Μάμαλη, Θ. Πέππας**

Το φροντιστήριο χορηγεί 2 Μόρια Συνεχιζ. Ιατρικής Εκπαίδευσης (2 C.M.E Credits)

ΑΙΘΟΥΣΑ Γ (ΜC 2)

16.00-17.30 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 9
ΣΑΚΧΑΡΩΔΗΣ ΔΙΑΒΗΤΗΣ: ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ. ΝΕΟΤΕΡΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ
Συντονιστές: **Γ. Μαρόπουλος, Ν. Τεντολούρης**
Ρυθμιστικοί παράγοντες μεταβολισμού γλυκόζης – **Ε. Στάικου**
Κλινικές εκδηλώσεις, επιπλοκές και παρακολούθηση διαβητικού ασθενούς – **Ι. Ελευθεριάδου**
Εργαστηριακοί βιοχημικοί δείκτες και παράγοντες στον διαβήτη με κλινικό ενδιαφέρον – **Γ. Μαρόπουλος**
Νεότερα στον διαβήτη με εργαστηριακό ενδιαφέρον – **Ν. Τεντολούρης**

17.30-18.00 ΔΙΑΛΕΞΗ 11
ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ VON WILLEBRAND ΚΑΙ ΦΛΕΓΜΟΝΗ
Προεδρείο: **Ε. Βαγδατλή, Α. Νικολαΐδου**
Ομιλητής: **Α. Αγοράστη**

18.00-18.30 Διάλειμμα (Καφές)

18.30-19.00 ΔΙΑΛΕΞΗ 13
Η ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΑΞΙΑ ΤΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΤΟΥ ΙΖΗΜΑΤΟΣ ΤΩΝ ΟΥΡΩΝ
Προεδρείο: **Ε. Λεμπέση, Ε. Πιπεράκη**
Ομιλητής: **Κ. Τζανέτου**

19.00-20.00 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ ABBOTT DIAGNOSTICS
Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΒΙΟΤΙΝΗΣ ΣΤΙΣ ΑΝΟΣΟΒΙΟΧΗΜΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ
Προεδρείο: **Ν. Μαλισιόβας**
Ομιλητής: **Π. Ευαγγελάκου**

09.15-10.15

ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Προεδρείο: **Φ. Κολονίτσιου, Β. Μπάκα**

EA 50. *IN VITRO* ΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΚΕΦΤΟΛΟΖΑΝΗΣ-ΤΑΖΟΒΑΚΤΑΜΗΣ ΕΝΑΝΤΙ GRAM ΑΡΝΗΤΙΚΩΝ ΒΑΚΤΗΡΙΩΝ ΑΠΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΕΣ ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ ΣΤΗΝ ΘΕΣΣΑΛΙΑ
Ε. Μάλλη¹, Κ. Τσιλιπουνιάκη¹, Σ. Ξύτσας¹, Π. Πυρίδου¹, Α. Γεροντόπουλος¹, Κ. Παπαγιαννίτσης^{1,2}, Ε. Πετεινάκη¹

¹Μικροβιολογικό Εργαστήριο, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο, Λάρισα

²Faculty of Medicine and University Hospital in Plzen, Πανεπιστήμιο Charles, Πράγα

EA 51. ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΟΥ RAPID POLYMYXIN NP TEST ΣΤΗΝ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ COLISTIN ΑΝΘΕΚΤΙΚΩΝ ΣΤΕΛΕΧΩΝ (ColR) *KLEBSIELLA PNEUMONIAE*

Ε. Μάλλη¹, Ι. Βουλγαρίδη¹, Κ. Τσιλιπουνιάκη¹, Ζ. Φλώρου¹, Α. Στέφος², Σ. Ξύτσας¹, Π. Πυρίδου¹, Ε. Πετεινάκη¹

¹Μικροβιολογικό Εργαστήριο, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο, Λάρισα, ²Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

EA 52. ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΑΠΟΙΚΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΛΟΙΜΩΞΗΣ ΑΠΟ ΒΑΚΤΗΡΙΑ ΠΟΥ ΠΑΡΑΓΟΥΝ ΚΑΡΒΑΠΕΝΕΜΑΣΕΣ ΣΕ ΤΜΗΜΑ ΝΕΟΓΝΩΝ

Ε. Μποζαβούτογλου¹, Α. Δουδουλακάκης¹, Π. Γιακκούπη², Χ. Κουμανζέλη³, Ν. Ζαπανιώτης¹, Δ. Χατζάκη¹, Ε.Ε. Βετούλη¹, Ε. Δόξα¹, Α. Δουβανάς⁴, Ε. Λεμπέση¹

¹Μικροβιολογικό Τμήμα, ³Τμήμα Νεογνών και ⁴Επιτροπή Νοσοκομειακών Λοιμώξεων Γ.Ν.Παίδων Αθηνών «Π. & Α. Κυριακού», ²Εργαστήριο Μελέτης Μικροβιακής Αντοχής και Νοσοκομειακών Λοιμώξεων – Τομέας Μικροβιολογίας, ΕΣΔΥ – ΚΕΔΥ/ΚΕΕΛΠΝΟ

EA 53. ΜΙΚΡΟΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΜΕ ΚΥΣΤΙΚΗ ΙΝΩΣΗ

Θ. Παναγέα¹, Α. Δημητρουλέα¹, Αικ. Βελεντζά¹, Ν. Σκαρμούτσου¹, Κ. Σταμούλος¹, Α. Βελεγράκη², Μ. Μαρτσούκου¹

¹Μικροβιολογικό Τμήμα Γ.Ν.Σισμανόγλειο-Α.Φλέμιγκ, ²Μικροβιολογικό Τμήμα, Ιατρική Σχολή, Ε.Κ.Π.Α.

EA 54. ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΤΟΥ ΓΟΝΙΔΙΟΥ *pelA* ΣΕ ΚΛΙΝΙΚΑ ΣΤΕΛΕΧΗ *Pseudomonas aeruginosa*

Τ. Κωνσταντινίδης, Α. Βεζυρίδου, Ι. Αλεξανδροπούλου, Α. Γράψα, Τ. Παρασίδης, Χ. Τσίγαλου, Μ. Πανοπούλου

Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Αλεξανδρούπολη

EA 55. ΛΗΨΗ ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΩΝ ΧΩΡΙΣ ΙΑΤΡΙΚΗ ΓΝΩΜΑΤΕΥΣΗ: ΜΕΛΕΤΗ ΕΠΙΠΟΛΑΣΜΟΥ ΣΕ ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΥΣ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ

Κ. Ζαραγκούλιας^{1,2}, Α. Τυχάλα³, Χ. Φυτίλη², Ε. Παναγοπούλου¹

¹Σχολή Επιστημών Υγείας, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, ²Βιοχημικό Εργαστήριο, Γ.Ν. «Γ. Παπανικολάου» Θεσσαλονίκης, ³Μικροβιολογικό Εργαστήριο, Γ.Ν. «Γ. Παπανικολάου» Θεσσαλονίκης

EA 56. ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗΣ ΔΡΑΣΗΣ ΤΟΥ ΜΕΛΙΟΥ ΟΛΥΜΠΟΣ (ΘΕΣΣΑΛΙΑ, ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑ) ΣΕ ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΜΕ ΤΟ ΜΑΝΟΥΚΑ 10+

Ι. Βουλγαρίδη¹, Χ. Μαίου², Β. Λαχανάς², Ε. Πετεινάκη¹, Χ. Σκουλάκης²

¹Μικροβιολογικό Εργαστήριο, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο, Λάρισα, ²ΩΡΛ Κλινική, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Λάρισα

EA 57. *Phaeoacremonium parasiticum*: ΣΠΑΝΙΟ ΑΙΤΙΟ ΥΠΟΔΟΡΙΑΣ ΦΑΙΟΜΥΚΗΤΙΑΣΗΣ ΑΝΤΙΒΡΑΧΙΟΥ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΧΡΟΝΙΑ ΚΟΚΚΙΩΜΑΤΩΔΗ ΝΟΣΟ

Ν. Πετροπούλου¹, Α. Στάθη¹, Α. Βελεγράκη², Μ. Αραμπατζής³, Ε. Λιάτσης⁴, Ι. Νίκας⁵, Ε. Κηρύκου¹, Ε. Πετρίδου¹, Μ. Μήκα¹, Ζ. Παπαρρίζου¹, Ζ. Λεβαντία¹

¹Μικροβιολογικό Τμήμα, Γ.Ν.Παίδων «Η Αγία Σοφία», ²Εθνική Συλλογή Παθογόνων Μυκήτων (UOA/HCPF), Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, ³Α' Πανεπιστημιακή Κλινική Δερματολογίας-Αφροδισιολογίας, Ιατρική Σχολή, ΑΠΘ

⁴Τμήμα Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας-Ειδικό Κέντρο & Κέντρο Αναφοράς για Πρωτοπαθείς Ανοσοανεπάρκειες-Παιδιατρική Ανοσολογία, Γ.Ν.Παίδων «Η Αγία Σοφία», ⁵Τμήμα Ακτινοδιαγνωστικών Απεικονίσεων, Αξονικής και Μαγνητικής Τομογραφίας, Γ.Ν.Παίδων «Η Αγία Σοφία»

10.15-10.30

ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 10

ΕΜΒΟΛΙΟ *STAPHYLOCOCCUS AUREUS*: ΠΟΣΟ ΕΦΙΚΤΟ ΕΙΝΑΙ;

Προεδρείο: **Λ. Ζαχαριάδου, Ι. Σπηλιοπούλου**
Ομιλητής: **Α. Δουδουλακάκης**

10.30-11.00

Διάλειμμα (Καφές)

11.00-12.30

ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 10

ΕΜΒΟΛΙΑ. ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΚΑΙ ΝΕΕΣ ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ

Συντονιστές: **Μ. Θεοδωρίδου, Σ. Καραχάλιος**

Εμβόλια. Δεδομένα και νέες προκλήσεις – **Α. Μπαρμπούνη**

Εμβόλια ενηλίκων – **Δ. Χατζηγεωργίου**

Εμβόλια εργαζομένων σε χώρους παροχής υπηρεσιών υγείας: αρχές, εμβολιαστική κάλυψη και πολιτικές Δημόσιας Υγείας – **Ε. Μαλτέζου**

12.30

Διακοπή

09.15-10.15

ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Προεδρείο: **Β. Πιτυρίγκα, Ε. Δημητρούλια****EA 58.** ΔΙΑΧΡΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΜΕΣΗΣ ΩΤΙΤΙΔΑΣ ΣΕ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΣΤΗΝ ΕΠΟΧΗ ΤΟΥ ΑΝΤΙΠΝΕΥΜΟΝΙΟΚΟΚΚΙΚΟΥ ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΟΥ (2007-2016)**Α. Δουδουλακάκης¹, Ε. Μποζαβούτογλου¹, Ε. Κουρκούνη², Ν. Ζαπανιώτης¹, Γ. Καλογεράς¹, Β. Σιάχου, Ε. Λεμπέση¹**¹Μικροβιολογικό Τμήμα, Γ.Ν. Παίδων Αθηνών «Π. & Α. Κυριακού», ²Center for Clinical Epidemiology and Research Outcomes (CLEO)**EA 59.** ΜΕΛΕΤΗ ΕΝΤΕΡΟΠΑΘΟΓΟΝΩΝ ΒΑΚΤΗΡΙΩΝ ΚΑΙ *CLOSTRIDIUM DIFFICILE* ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΓΕΝΙΚΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ**Β. Παπαδούλη, Ν. Ρεκλείτη, Κ. Αυγουλέα, Π. Χατζηάστρος, Μ. Κατή, Β. Μάμαλη, Ο. Ζαρκωτού, Κ. Θέμελη-Διγαλάκη**

Εργαστήριο Κλινικής Μικροβιολογίας Γ.Ν. Πειραιά Τζάνειο

EA 60. ΜΕΛΕΤΗ ΙΛΑΡΑΣ ΣΕ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ**Α. Γεωργάκη, Β. Παπαδούλη,* Ε. Κουσουλή, *Κ. Πολυμέρη, Δ. Γκαντίδου, Α. Γερογιώκας, Π. Χατζηάστρος, Ν. Ρεκλείτη, Κ. Θέμελη-Διγαλάκη**

Μικροβιολογικό Εργαστήριο & ΕΝΛ Γ.Ν. Πειραιά Τζάνειο

EA 61. ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ ΣΤΗΝ COLISTIN ΣΤΕΛΕΧΩΝ *ACINETOBACTER BAUMANNII* ΚΑΙ *KLEBSIELLA PNEUMONIAE* ΜΕ ΤΕΣΣΣΕΡΙΣ ΜΕΘΟΔΟΥΣ**Μ. Ορφανίδου, Λ.-Π. Δροσσοπούλου, Α. Τσάκαλος, Ι. Γλυνού, Ε. Ζαφειροπούλου, Δ. Ανταράκη, Μ. Καμπερογιάννη, Γ. Γκαντέρης, Ε. Βαγιάκου**

Μικροβιολογικό Εργαστήριο ΓΝΑ «Γ. Γεννηματάς»

EA 62. ΜΕΤΡΑ ΕΝΑΝΤΙ ΤΗΣ ΕΠΙΔΗΜΙΑΣ ΙΛΑΡΑΣ ΣΕ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ**Σ. Πλούκου¹, Β. Κωνσταντικάκη¹, Ε. Χρυσόγελο², Ι. Διαμαντή^{1,2}, Μ. Τερζίδου², Α. Μιχαηλίδου², Ι. Ζαμπέν², Ε. Γιαννούλη², Δ. Κοτσίνης², Ε. Μάρτζιου², Π. Καζήλα^{1,2}**¹Επιτροπή Νοσοκομειακών Λοιμώξεων (ΕΝΛ), ²Βιοπαθολογικό Τμήμα Α.Ν.Θ. «Θεαγένειο»**EA 63.** ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ ΣΤΑ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΑ ΤΩΝ ΕΙΔΩΝ *CAMPYLOBACTER* ΠΟΥ ΑΠΟΜΟΝΩΘΗΚΑΝ ΣΕ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΤΗΝ ΕΠΤΑΕΤΙΑ 2010-2016**Ε. Φασουλάκη, Ε. Χατζηδοσπυριδάκη, Α. Χρηστίδου, Σ. Μαράκη**

Μικροβιολογικό Εργαστήριο Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Ηρακλείου

EA 64. ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΑΝΤΟΧΗ ΚΑΙ ΟΡΟΤΥΠΙΑ ΔΙΕΙΣΔΥΤΙΚΩΝ ΣΤΕΛΕΧΩΝ *STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE* ΣΕ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ**Δ. Σταφυλάκη, Α. Κασιμάτη, Ι. Σωπασής, Γ. Μηναδάκης, Σ. Μαράκη**

Μικροβιολογικό Εργαστήριο Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Ηρακλείου

EA 65. IN VITRO ΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΗΣ CEFTAROLINE ΕΝΑΝΤΙ ΣΤΕΛΕΧΩΝ *S. AUREUS* ΑΝΘΕΚΤΙΚΩΝ ΣΤΗΝ ΜΕΘΙΚΙΛΛΙΝΗ (MRSA)**Ε. Κατσίφα, Ι. Τσιρμπίνης, Α. Παπασυμεωνίδου, Ι. Γκαρίδου, Γ. Καρατσάης, Γ. Ξανθοπούλου, Β. Γεωργίου, Δ. Φουτσιτσάκης, Ε. Τσορλίνη**

Μικροβιολογικό Εργαστήριο Γ.Ν. «Γ. Παπανικολάου», Εξοχή, Θεσσαλονίκη

10.15-10.30

ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 11

ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΩΝΠροεδρείο: **Β. Κουλουρίδα, Ε. Πρωτονοταρίου**Ομιλήτης: **Ο. Βασιλάκη**

10.30-11.00

Διάλειμμα (Καφές)

11.00-12.30

ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 11

ΤΙ ΝΕΟΤΕΡΟ ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣυντονιστές: **Γ. Αντωνάκος, Μ. Νταλαμάγκα**

Νεότερα δεδομένα στην εργαστηριακή διερεύνηση νεοπλασιών.

Καρκινικοί δείκτες: Quo vadis; – **Μ. Νταλαμάγκα**Νεότερα δεδομένα στην εργαστηριακή διερεύνηση και αξιολόγηση του οξέος καρδιακού συμβάματος. – **Ε. Φαβίου**Νεότερα δεδομένα στον γλυκαιμικό εργαστηριακό έλεγχο: ερμηνεία και αξιολόγηση. – **Θ. Στρατηγού**Νεότερα δεδομένα στον λιπιδαιμικό εργαστηριακό έλεγχο: ερμηνεία και αξιολόγηση. – **Γ. Αντωνάκος**

12.30

Διακοπή

ΑΙΘΟΥΣΑ Γ (ΜC 2)

10.15-10.30

ΒΡΑΧΕΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ 12

ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ ΣΤΙΣ ΠΟΛΥΜΥΞΙΝΕΣΠροεδρείο: **Μ. Χατζηδημητρίου, Μ. Καχριμανίδου**Ομιλήτης: **Γ. Μελέτης**

10.30-11.00

Διάλειμμα (Καφές)

11.00-12.30

ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ 12

ΑΥΤΟΑΝΟΣΙΑ ΣΤΗΝ ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΣΤΗ ΝΟΣΟ: ΑΙΤΙΟ ΚΑΙ ΑΙΤΙΑΤΟΣυντονιστές: **Α. Τσιρογιάννη, Β. Καψιμάλη-Βαϊοπούλου**

Αυτοανοσία και λοίμωξη: ενεργοποίηση ή μοριακή μίμηση;

Χ. Καλιούλη-Αντωνοπούλου

Κύηση και αυτοανοσία σε μια αμφίδρομη σχέση

Μ. Σπυροπούλου-ΒλάχουΑυτοανοσία και ανοσοανεπάρκεια: ένα λογικό «παράδοξο» – **Σ. Τάντου**Επιγενετική στα αυτοάνοσα νοσήματα – **Κ. Αδάμ**

12.30-13.30

ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ ROCHE DIAGNOSTICS
ΝΕΕΣ ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ ΣΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ ΣΥΓΧΡΟΝΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ
Προεδρείο: **Χ. Νικολάου**

Ο ρόλος του κεντρικού εργαστηρίου στη διαχείριση του ασθενή
Π. Μουτσάτσου-Λαδικού
Βελτιστοποίηση στην κεντρική παραλαβή δειγμάτων βασισμένη
σε μεθοδολογία LEAN – **Β. Νίτσας**

ΑΠΟΓΕΥΜΑΤΙΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ (Αίθουσες Α, Β, Γ)

ΑΙΘΟΥΣΑ Α (Ν. ΣΚΑΛΚΩΤΑΣ)

16.30-17.00

ΔΙΑΛΕΞΗ 14
ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΟΥ ΥΠΝΟΥ ΣΤΗΝ ΑΝΟΣΙΑΚΗ ΑΠΑΝΤΗΣΗ
Προεδρείο: **Χ. Νικολάου, Μ. Βάρλα-Λευθεριώτη**
Ομιλήτης: **Α. Τσιρογιάννη**

17.00-17.30

ΔΙΑΛΕΞΗ 16
NGS-ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΣΤΗΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗ
ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ
Προεδρείο: **Ν. Μαλισιόβας, Λ. Σκούρα**
Ομιλήτης: **Δ. Χατζηδημητρίου**

17.45-18.15

ΔΙΑΛΕΞΗ 18
ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑ ΚΑΙ ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ
Προεδρείο: **Ν. Μαλισιόβας, Α. Τσακρής**
Ομιλήτης: **Μ. Εξηντάρη**

18.15

ΒΡΑΒΕΙΑ-ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ-ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

ΑΙΘΟΥΣΑ Β (ΜC 3)

14.00-16.00

ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ 4
ΟΣΤΕΟΠΟΡΩΣΗ-ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΟΣΤΩΝ:
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΟΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ
Συντονιστές: **Μ. Νταλαμάγκα, Ν. Μαλλιαράκη**

- Ασβέστιο, Φώσφορος και Ασβεστιοτρόπες Ορμόνες: πρακτική κλινικο-εργαστηριακή προσπέλαση και αξιολόγηση – **Μ. Νταλαμάγκα**
- Βιοχημικοί δείκτες οστικού μεταβολισμού: εργαστηριακή προσέγγιση – **Ν. Μαλλιαράκη**
- Διαταραχές οστικού μεταβολισμού στα παιδιά: κλινικο-εργαστηριακή διερεύνηση και αξιολόγηση – **Μ. Καφετζή**
- Μετεμμηνοπαυσιακή οστεοπόρωση: Κλινική διαγνωστική και θεραπευτική προσέγγιση – **Θ. Στρατηγού**

Το φροντιστήριο χορηγεί 2 Μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (2 C.M.E Credits)

16.15-18.15

ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ 5
Η ΜΟΡΙΑΚΗ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ
ΚΑΙ ΤΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ – ΝΕΟΤΕΡΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ
Συντονιστές: **Α. Βατόπουλος, Ι. Σπηλιοπούλου**

- Τυποποίηση / αρχές και μέθοδοι – **Κ. Τρυφινόπουλου**
- Σταφυλόκοκκοι – **Ι. Σπηλιοπούλου**
- Στρεπτόκοκκοι – Εντερόκοκκοι – **Ε. Πετεινάκη**
- Gram-αρνητικά – **Ε. Βούλγαρη**

Το φροντιστήριο χορηγεί 2 Μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (2 C.M.E Credits)

ΑΙΘΟΥΣΑ Γ (ΜC 2)

16.30-17.00

ΔΙΑΛΕΞΗ 15
ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ ΣΕ ΑΥΤΟΑΝΟΣΗ
ΑΙΜΟΛΥΤΙΚΗ ΑΝΑΙΜΙΑ
Προεδρείο: **Α. Σταμουλακάτου**
Ομιλήτης: **Σ. Τσέλιου**

17.00-17.30

ΔΙΑΛΕΞΗ 17
ΚΛΗΡΟΝΟΜΟΥΜΕΝΑ ΣΥΝΔΡΟΜΑ ΜΥΕΛΙΚΗΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ
Προεδρείο: Α. Λέκκα
Ομιλητής: Α. Σταμουλακάτου

17.45-18.15

ΔΙΑΛΕΞΗ 19
ΕΜΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΣΤΗΝ ΚΑΡΚΙΝΟΓΕΝΕΣΗ: ΒΙΟΧΗΜΙΚΑ ΜΟΝΟΠΑΤΙΑ
ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΕΣ ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ
Προεδρείο: Α. Παπααναγιώτου, Α. Φωτεινού
Ομιλητής: Α. Γαργαλιώνης