



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑΣ
HELLENIC SOCIETY OF IMMUNOLOGY

11ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑΣ 5-7 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2019

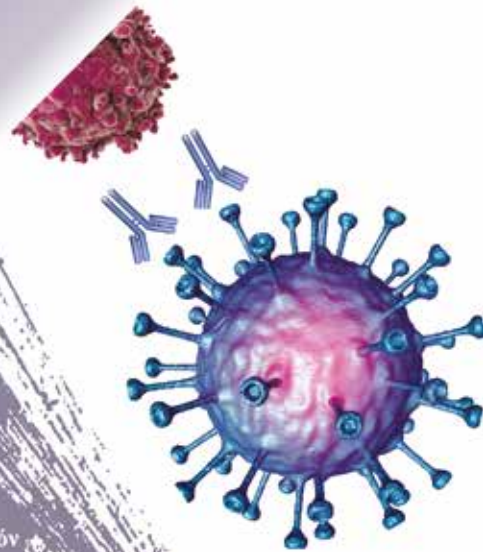
ΜΟΥΣΕΙΟ ΜΠΕΝΑΚΗ
ΠΕΙΡΑΙΩΣ 138
ΑΘΗΝΑ

ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΙΓΙΔΑ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Εθνικόν και Καποδιστριακόν
Πανεπιστήμιον Αθηνών
ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837

ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΑΘΗΝΩΝ

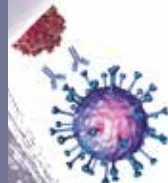


ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ



Ελληνική Εταιρεία Ανοσολογίας
Αλεξανδρουπόλεως 41-45, 115 27, Αθήνα
Τηλ. 211-4095472
E-mail: info@helsim.gr
<https://www.helsim.gr>

Γραμματεία: Φ. Αγγελοπούλου



ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΠΡΟΕΔΡΟΥ

Αγαπητές και αγαπητοί Συνάδελφοι,

Έχω την ιδιαίτερη τιμή και χαρά να σας καλωσορίσω στο **11ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ανοσολογίας (05-07 Δεκεμβρίου 2019)** που διοργανώνει η Ελληνική Εταιρεία Ανοσολογίας και πραγματοποιείται στην Αθήνα, στο **Μουσείο Μπενάκη (Πειραιώς 138)**.

Η διοργάνωση αυτή αποτελεί την κορυφαία τριετή εκδήλωση της εταιρείας μας, κατά την οποία καταξιωμένοι επιστήμονες τόσο της ημεδαπής, όσο και της αλλοδαπής, καλούνται να παρουσιάσουν και στην Ελλάδα **τα πιο σύγχρονα επιτεύγματα** στον χώρο της Ανοσολογίας, σε μια γόνιμη όσμωση γνώσεων, εμπειριών και μεθόδων καλής πρακτικής με σκοπό την επικαιροποίηση της εφαρμοσμένης Ανοσολογίας στο Πανελλήνιο.

Αισθανόμαστε ιδιαίτερη τιμή που στο φετινό μας συνέδριο συμμετέχουν εκπρόσωποι Πανευρωπαϊκών εταιρειών, διεθνών επιστημονικών δικτύων, Ευρωπαϊκών ομάδων εργασίας επί της Ανοσολογίας, αλλά και φοιτητικές ενώσεις Ιατρικών Σχολών και Πανελλήνιες επιστημονικές εταιρείες, με τις οποίες η ΕΕΑ έχει αναπτύξει δίκτυο συνεργασίας τα τελευταία χρόνια.

Προσμένουμε ότι το **11ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ανοσολογίας** θα στεφθεί με επιτυχία, θα ανταποκριθεί στις ανάγκες και στις απαιτήσεις σας και θα δικαιώσει τις προσπάθειες και τα οράματά μας.

Σας ευχαριστούμε εκ των προτέρων για την παρουσία και την ενεργό συμμετοχή σας.

Η Πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρείας Ανοσολογίας

Αλεξάνδρα Τσιρογιάννη

Βιοπαθολόγος, MD, PhD

Διευθύντρια, Επιστημονικά & Διοικητικά Υπεύθυνη,

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



ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ **το Δ.Σ. της ΕΕΑ**

Πρόεδρος: **Α. Τσιρογιάννη**
Αντιπρόεδρος: **Π. Μπούρα**
Γεν. Γραμματέας: **Α. Σαραντόπουλος**
Ειδ. Γραμματέας: **Α. Φυλάκτου**
Ταμίας: **Ν. Καφάση**
Μέλη: **Χρ. Νικολάου, Α. Σιορέντα**

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

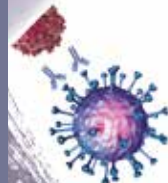
Πρόεδρος: **Α. Τσιρογιάννη**

Α. Γερμενής	Φ. Παλπογιάννη
Αν. Γιαννακού	Π. Σιδεράς
Ι. Θεοδώρου	Π. Σκένδρος
Χ. Καλιούλη-Αντωνοπούλου	Μ. Σπελέτας
Μ. Κανάριου	Αικ. Σταυροπούλου
Θ. Κεραμιτζόγλου	Αικ. Τάραση
Ε. Κρεμασμένου	Α. Τζιούφας
Ν. Κωνσταντινίδου	Χ. Τσίγαλου
Π. Λυμπέρη	Ο. Τσιτσιλώνη
Δ. Μπόγδανος	Αικ. Ψαρρά
Δ. Μπούμπας	

ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Μ. Βάρλα-Λευθεριώτη	Χ. Μουτσόπουλος
Μ. Δανιηλίδης	Ι. Οικονομίδου
Α. Ινιωτάκη	Χ. Παπαστεριάδη
Γ. Κυριαζής	Αικ. Παυλίτου - Τσιόντση
Ε. Κακλαμάνη	Ζ. Πολυμενίδης
Ν. Μαλισιόβας	Μ. Χατζηστυλιανού

Στο Συνέδριο χορηγούνται **23 μόρια** Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (C.M.E. – C.P.D. Credits), από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο.



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΠΕΜΠΤΗ 5 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2019 – ΑΙΘΟΥΣΑ 1

08:30 - 09:30 Εγγραφές

09:30 - 10:30 **Συνεχιζόμενη Ιατρική Εκπαίδευση στην Ανοσολογία**
Προεδρείο: **Κ. Μάρκου, Μ. Παγώνη**

Ο ρόλος της Πολιτείας
Κ. Μάρκου

Ο ρόλος των Εκπαιδευτικών Κέντρων
Χ. Νικολάου

Ο ρόλος των Επιστημονικών Εταιρειών
Α. Τσιρογιάννη

10:30 - 12:00 **Η Ανοσολογία από τη σκοπιά του Βιοπαθολόγου**
Προεδρείο: **Φ. Παλπογιάννη, Σ. Χατζηπαναγιώτου**

Επίκτητη θρομβοφιλία: μηχανισμοί και εργαστηριακή προσέγγιση
Α. Λέκκα - Σωτηροπούλου

Παχυσαρκία ως χρόνια υποκλινική φλεγμονή: Βιοδείκτες στη σύγχρονη
εργαστηριακή πράξη
Μ. Νταλαμάγκα

Βιολογικοί δείκτες γήρανσης και χρόνιας φλεγμονής
Α. Ιωαννίδης

12:00 - 12:30 **Διάλειμμα**

12:30 - 14:00 **Η ανοσολογία στην καθημερινή πράξη του Παθολόγου**
Προεδρείο: **Χ. Σαββόπουλος, Μ. Σαμάρκος**

Αυτοφλεγμονώδη νοσήματα
Π. Σκένδρος

Ανοσοπαρέμβαση στη λοίμωξη
Ι. Γκουγκουρέλας

Φαρμακευτική υπερευαισθησία
Ν. Μήκος



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΠΕΜΠΤΗ 5 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2019 – ΑΙΘΟΥΣΑ 1

14:00 - 14:30 Διάλεξη

Προεδρείο: **Μ. Δανιηλίδης, Μ. Βάρλα-Λευθεριώτη**

Η Τεχνητή Νοημοσύνη στην ανοσολογική έρευνα
Ι. Θεοδώρου

14:30 - 15:30 Διάλειμμα

15:30 - 16:00 Διάλεξη

Προεδρείο: **Π. Μπούρα, Δ. Μπούμπας**

Το Β λεμφοκύτταρο στην παθογένεια του ΣΕΛ
Ν. Λιόσης

16:00 - 17:30 Η σύγχρονη τεχνολογία στο Ανοσολογικό Εργαστήριο

Προεδρείο: **Αικ. Ψαρρά, Μ. Τζανουδάκη**

Κυτταρομετρία μάζας
Ε. Κ. Βέτσικα

NGS
Β. Κίτσιου

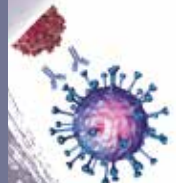
Συνεστιακή μικροσκοπία
Χ. Μπολέτη

17:30 - 18:00 Διάλεξη

Προεδρείο: **Αικ. Σταυροπούλου, Μ. Σπελέτας**

Αγγειοοίδημα: Ένα μοντέλο Ιατρικής Ακρίβειας
Α. Γερμενής

18:00 - 18:30 Διάλειμμα



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΠΕΜΠΤΗ 5 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2019 – ΑΙΘΟΥΣΑ 1

18:30 - 19:30 Τελετή Έναρξης

Χαιρετισμοί επισήμων προσκεκλημένων

Κεντρική Διάλεξη

Προεδρείο: **Α. Τσιρογιάννη**

Αυτοαντισώματα: Ρύθμιση της παραγωγής και κλινικές εφαρμογές

Α. Τζιούφας



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΠΕΜΠΤΗ 5 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2019 – ΑΙΘΟΥΣΑ 2

10:30 - 11:30 Προφορικές Ανακοινώσεις (ΠΑ 01-05)

Προεδρείο: **Α. Σιόρεντα, Ε. Γρηγορίου**

11:30 - 12:00 Δορυφορική Διάλεξη (Π. ΖΑΦΕΙΡΟΠΟΥΛΟΣ Α.Ε.) / σελ. 15

12:00 - 12:30 Διάλειμμα

12:30 - 13:30 Προφορικές Ανακοινώσεις (ΠΑ 06-10)

Προεδρείο: **Ε. Κρεμασμένου, Β. Κίτσιου**

14:30 - 15:30 Διάλειμμα

15:00 - 16:00 Αναρτημένες Ανακοινώσεις (ePosters) (ΑΑ 01-16)

Η παρουσίαση θα ξεκινήσει πριν το τέλος του διαλείμματος

16:00 - 17:00 Ανοσολογία και Δημόσια Υγεία

Προεδρείο: **Β. Καψιμάλη - Βαϊοπούλου, Φ. Γκόμα**

Εμβολιασμοί στην προσφυγική κρίση

Ε. Φαρμάκη

HCV λοίμωξη - Η συμβολή της Ανοσολογίας

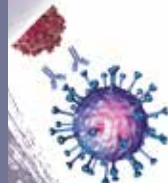
Γ. Γκιούλα

17:00 - 17:30 Διάλεξη

Προεδρείο: **Γ. Κυριαζής, Αικ. Ταράση**

Ο ρόλος της HLA-G στις κακοήθειες

Αικ. Σταυροπούλου-Γκιόκα



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 6 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2019 – ΑΙΘΟΥΣΑ 1

09:30 - 10:00 Διάλεξη

Προεδρείο: **Γ. Μπολέτης, Θ. Αποστόλου**

Ανοσολογικοί δείκτες - θεραπευτικοί στόχοι στις σπειραματονεφρίτιδες

Μ. Στάγκου

10:00 - 11:30 Ανοσολογία του καρδιαγγειακού συστήματος

Προεδρείο: **Ν. Κωνσταντινίδου, Χ. Καλιούλη-Αντωνοπούλου**

Μικροβίωμα και αγγειακή φλεγμονή

Χ. Τσίγαλου

Θρομβοεμβολικά επεισόδια και αυτοανοσία

Γ. Καϊάφα

Γενετική και επιγενετική καρδιαγγειακών νοσημάτων

Κ. Αδάμ

11:30 - 12:00 Διάλειμμα

12:00 - 13:00 EASI Study Group: Autoantibody diagnostic in clinical practice

Chair: **Chr. Nikolaou, Chr. Tsigalou**

EASI: From Idea to Organization

J. Damoiseaux

EASI-ICAP: International survey on ANA testing

D. Bogdanos

13:00 - 13:30 Διακεκριμένη Διάλεξη

Chair: **N. Kafassi, D. Bogdanos**

Second generation of autoantibody testing by digital fluorescence

D. Roggenbuck

13:30 - 16:00 Γενική Συνέλευση - Εκλογές ΕΕΑ



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 6 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2019 – ΑΙΘΟΥΣΑ 1

16:00 - 17:00 Ανοσολογία του γαστρεντερικού συστήματος

Προεδρείο: **Ι. Γουλής, Ε. Αγγελάκης**

Μεταβολές της εντερικής χλωρίδας: αίτιο, αιτιατό των ΙΦΝΕ

Ε. Περιβολιώτη

ΙΦΝΕ: Νέοι μέθοδοι ανοσοπαρέμβασης

Κ. Σουφλέρης

17:00 - 17:30 Διακεκριμένη Διάλεξη

Chair: **H. M. Moutsopoulos, A. Tsirogianni, A. Tzioufas**

Hyper stimulation of the immune system as a major mechanism for induction of autoimmunity and autoimmune diseases

Υ. Shoenfeld

17:30 - 18:00 Διάλειμμα

18:00 - 18:30 Διάλεξη τέχνης και πολιτισμού

Προεδρείο: **Α. Τσιρογιάννη**

Το υπό του κειμένου κείμενο ενός θεατρικού έργου

Γ. Κιμούλης

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΣΑΒΒΑΤΟ 7 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2019 – ΑΙΘΟΥΣΑ 1

09:30 - 10:30 EFIS - Task force on Vaccination

Chair: **M. Kanariou, A. Sarantopoulos**

Rationale for the development of the Joint Action
I. Gursel

The Greek experience
Aik. Sarantopoulou

10:30 - 12:00 Ανοσο-ογκολογία

Προεδρείο: **Z. Πολυμενίδης, Π. Μπούρα**

Ανοσιακή απόκριση στον καρκίνο
A. Φυλάκτου

Ανοσοθεραπεία: νέα ερευνητικά δεδομένα
O. Τσιτσιλώνη

Αναστολείς των σταθμών ελέγχου: κλινικές προεκτάσεις
Π. Μπούρα

12:00 - 12:30 Διάλειμμα

12:30 - 13:00 Διακεκριμένη Διάλεξη

Chair: **Chr. Papasteriades, A. Iniotaki**

HSCT beyond hematological diseases
J. Mytilineous

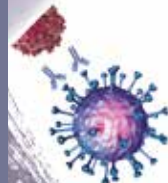
13:00 - 14:30 Μεταμόσχευση

Προεδρείο: **A. Φυλάκτου, A. Σιόρεντα**

Νέοι βιοδείκτες απόρριψης στη μεταμόσχευση νεφρού
A. Βιττωράκη

Διασταύρωση σε επίπεδο επιτόπων στη μεταμόσχευση νεφρού
Aικ. Ταράση

T-regs στην HSCT
X. Οικονομοπούλου



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΣΑΒΒΑΤΟ 7 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2019 – ΑΙΘΟΥΣΑ 1

14:30 - 15:00 Διάλειμμα

15:00 - 15:45 **Νανοτεχνολογία**

Προεδρείο: **N. Μαλισιόβας, I. Θεοδώρου**

Βασικές αρχές εφαρμογών της νανοτεχνολογίας στην Ιατρική
E. Ευσταθόπουλος

Η νανοτεχνολογία στην ανοσολογική έρευνα
N. Πίππα

15:45 - 17:00 **EFIS: Task Force on Education**

Chair: **I. Gursel, D. Papakosta**

HeIMSiC actions - Academic applications
HeIMSiC

Immunology in Greek Medical Schools: An HSI - HeIMSiC Joint Action
A. Gkantaras

Task force on Education: An EFIS Initiative
A. Sarantopoulos

17:00 - 17:45 **Τελετή Λήξης**

Διάλεξη

Προεδρείο: **I. Οικονομίδου, E. Κακλαμάνη**

Ιατρός – Μέντορας
X. Μουτσόπουλος

Βράβευση Εργασιών - Συμπεράσματα - Αποφώνηση

A. Τσιρογιάννη, Νέος Πρόεδρος ΕΕΑ



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΣΑΒΒΑΤΟ 7 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2019 – ΑΙΘΟΥΣΑ 2

09:30 - 10:30 Ιδιαίτερες όψεις της Συστηματικής Αυτοανοσίας

Προεδρείο: **Μ. Χατζηστυλιανού, Ι. Κάκκας**

Πρωτοπαθής Ανοσοανεπάρκεια προβάλλουσα ως
αυτονοσία – αυτοφλεγμονή

Σ. Τάντου

Ο ρόλος της κορτιζόνης στην πορεία του ΣΕΛ

Α. Γεωργιάδου

10:30 - 11:00 Διάλεξη

Προεδρείο: **Χ. Παπαδόπουλος, Ε. Φαρμάκη**

Επιστημονικές δημοσιεύσεις και ανοιχτή πρόσβαση

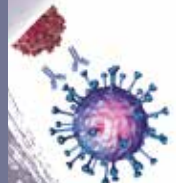
Ε. Ολλανδέζου

11:00 - 12:00 Δορυφορικό Συμπόσιο (WERFEN-ANTISEL) / σελ. 15

12:00 - 13:00 Αναρτημένες Ανακοινώσεις (ePosters) (ΑΑ 17-30)

13:00 - 14:00 Προφορικές Ανακοινώσεις (ΠΑ 24-28)

Προεδρείο: **Αικ. Παυλίτου - Τσιόντση, Ι. Θεοδώρου**



ΔΟΥΦΟΡΙΚΕΣ ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ & ΣΥΜΠΟΣΙΟ

ΠΕΜΠΤΗ 5 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2019 – ΑΙΘΟΥΣΑ 2

11:30 - 12:00 Δορυφορική Διάλεξη (Π. ΖΑΦΕΙΡΟΠΟΥΛΟΣ Α.Ε.)

Chair: **P. Skendros, P. Sideras**

The IMUPRO Concept®: How an IgG guided food elimination diet could help to manage auto-immune diseases

C. Lieners

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 6 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2019 – ΑΙΘΟΥΣΑ 2

16:00 - 16:30 Δορυφορική Διάλεξη (AESKU.Diagnostics-ΒΑΡΕΛΑΣ Α.Ε.)

Chair: **E. Roma, Ch. Tsigalou**

Beyond coeliac – Neoepitope in Diagnostics and Pathomechanism

T. Matthias

ΣΑΒΒΑΤΟ 7 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2019 – ΑΙΘΟΥΣΑ 2

11:00 - 12:00 Δορυφορικό Συμπόσιο (WERFEN-ANTISEL)

Chair: **Ch. Nikolaou, M. Daniilidis**

Closing the Seronegative Gap in Autoimmunity: Novel Screening tools and Biomarkers in CTD and APS

S. Sciascia, D. Ielo

ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

ΠΑ.01 ΑΥΤΟΦΑΓΙΑ ΣΤΑ ΜΥΕΛΟΔΥΣΠΛΑΣΤΙΚΑ ΣΥΝΔΡΟΜΑ: Ο ΡΟΛΟΣ ΤΟΥ HIF1A/REDD1 ΜΟΡΙΑΚΟΥ ΜΟΝΟΠΑΤΙΟΥ

**Ι. Στεργίου¹, Κ. Καμπάς², Θ. Κατσιλά³, Π. Γκασούκα⁴,
Α. Δημητρακοπούλου⁴, Στ. Γιαννούλη⁵, Ν. Καφάση⁴, Μ. Βουλγαρέλης¹**

¹Κλινική και Εργαστήριο Παθολογικής Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Αθηνά

²Εργαστήριο Μοριακής Γενετικής, Ελληνικό Ινστιτούτο Παστέρ, Αθηνά

³Ινστιτούτο Χημικής Βιολογίας, Ελληνικό Ίδρυμα Ερευνών, Αθηνά

⁴Τμήμα Ανοσολογίας – Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Α. Λαϊκό

⁵Αιματολογικό Τμήμα, Β Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Αθίνα

ΠΑ.02 ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ, ΚΥΤΤΑΡΟΔΙΕΙΣΔΥΤΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ, ΑΠΟ ΟΡΟΥΣ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΠΟΛΛΑΠΛΟΥΝ ΜΥΕΛΩΜΑ, ΑΝΑΧΑΙΤΙΖΟΥΝ ΤΗΝ ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΠΡΟΚΑΛΟΥΝ ΑΠΟΠΤΩΣΗ ΜΕΤΑΣΤΑΤΙΚΩΝ ΚΥΤΤΑΡΩΝ ΚΑΡΚΙΝΟΥ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ

Θ. Στιβαρού¹, Ι. Σαρρηγεωργίου¹, Α. Πολυχρονοπούλου¹, Π. Λυμπέρη¹

Εργαστήριο Ανοσολογίας, Τμήμα Ανοσολογίας, Ελληνικό Ινστιτούτο Παστέρ, Αθίνα

ΠΑ.03 ΑΝΟΣΟΡΡΥΘΜΙΣΤΙΚΑ ΦΑΡΜΑΚΑ ΚΑΙ ΕΠΙΠΕΔΑ CEREBLON (CRBN) ΣΤΟΝ ΟΡΟ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΠΟΛΛΑΠΛΟΥΝ ΜΥΕΛΩΜΑ (ΠΜ): ΠΡΟΓΝΩΣΤΙΚΗ ΑΞΙΑ ΚΑΙ ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΣΥΣΧΕΤΙΣΕΙΣ

**Α. Ι. Γκιόκα², Ν. Καφάση¹, Β. Μπάρτζη², Ε. Λέκκα¹, Κ. Τσαλιμαλά¹,
Ν. Καφάση¹, Μ. Χ. Κυρτσώνη²**

¹Τμήμα Ανοσολογίας - Ιστοσυμβατότητας, ΓΝΑ Λαϊκό, Αθίνα

²Α Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΓΝΑ Λαϊκό, Αθίνα

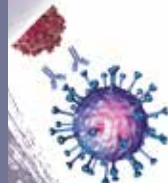
ΠΑ.04 Ο ΠΡΟΓΝΩΣΤΙΚΟΣ ΡΟΛΟΣ ΤΩΝ HLA-A*02 ΚΑΙ HLA-A*24 ΣΤΟΝ ΚΑΡΚΙΝΟ ΤΟΥ ΠΡΟΣΤΑΤΗ

**Σ. Στοκίδης¹, Σ. Φόρτης¹, Π. Κογιώνου¹, Θ. Αναγνώστου², Σ. Περέρζ¹,
Κ. Μπαξεβάνης³**

¹Κέντρο Ανοσολογίας και Ανοσοθεραπείας του Καρκίνου, Α.Ο.Ν.Α. «Ο Άγιος Σάββας»

²Ουρολογική Κλινική, Α.Ο.Ν.Α. «Ο Άγιος Σάββας»

³Α.Ο.Ν.Α. «Ο Άγιος Σάββας»



ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

- ΠΑ.05** ΕΝΔΟΘΗΛΙΑΚΑ ΠΡΟΓΟΝΙΚΑ ΚΥΤΤΑΡΑ (ΕΡC) ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2 (ΣΔ2) ΜΕ ΚΑΙ ΧΩΡΙΣ ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΗ ΝΕΥΡΟΠΑΘΕΙΑ (ΠΝ)
N. Δημητρακοπούλου¹, N. Καφάση², I. Ελευθεριάδου¹, A. Δημητρακοπούλου², E. Jude³, N. Τεντολούρης¹
¹Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική ΕΚΠΑ, Γ.Ν.Α. «Λαϊκό»
²Τμήμα Ανοσολογίας - Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Α. «Λαϊκό»
³Tameside General Hospital, Ashton-Under-Lyne, Lancashire, UK
- ΠΑ.06** ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΒΙΟΔΕΙΚΤΩΝ ΣΤΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΠΑΙΔΙΩΝ ΜΕ ΚΟΙΛΙΟΚΑΚΗ
B. Κίτσιου, I. Χαρωνίτη, E. Κόντου, Θ. Αθανασιάδης, K. Αμπελακιώτου, Δ. Κουνιάκη, Γ. Οικονομίδης, K. Σουφλερός, Αικ. Ταράση, A. Τσιρογιάννη
Τμήμα Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός», Αθήνα
- ΠΑ.07** ΕΙΔΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΥΝΥΠΑΡΞΗ ΜΕ ΑΛΛΑ ΟΡΓΑΝΟΕΙΔΙΚΑ ΑΥΤΟΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ I
K. Αμπελακιώτου¹, X. Τσίγαλου², E. Κόντου¹, Δ. Σιαμπάνη¹, Σ. Πομώνη¹, Δ. Γκορέζης¹, A. Λεμονή¹, K. Σουφλερός¹, A. Γράψα², A. Τσιρογιάννη¹
¹Τμήμα Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός», Αθήνα
²Εργαστήριο Μικροβιολογίας Δ.Π.Θ., Π.Γ.Ν. Αλεξανδρούπολη
- ΠΑ.08** ΜΕΛΕΤΗ ΤΩΝ ΑΝΤΙΦΩΣΦΟΛΙΠΙΔΙΚΩΝ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΣΤΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΘΕΤΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ ΓΙΑ ΣΥΦΙΛΗ (RPR)
Θ. Κωνσταντινίδης¹, E. Κοντεκάκη¹, A. Καρβέλας², A. Παρασχάκη², M. Ασλανίδου², E. Μμποπούλου², I. Ντεφίδου¹, K. Παρίση¹, Λ. Λαζίδης¹, Γ. Μαρτίνης¹, X. Τσίγαλου²
¹Αιμοδοσία, Π.Γ.Ν. Αλεξανδρούπολης
²Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, ΔΠΘ, Αλεξανδρούπολη
- ΠΑ.09** ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΜΕΘΟΔΩΝ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΕΙΔΙΚΩΝ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΣΤΑ ΑΥΤΟΝΟΜΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΗΠΑΤΟΣ
E. Κόντου, K. Αμπελακιώτου, E. Συνοδινού, Σ. Πομώνη, Δ. Σιαμπάνη, A. Μπλέτσα, A. Καλογιάννη, A. Λεμονή, K. Σουφλερός, A. Τσιρογιάννη
Τμήμα Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός», Αθήνα

ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

ΠΑ.10 ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΦΟΡΜΟΥΛΑΣ ΠΛΟΥΣΙΑΣ ΣΕ ΛΙΠΑΡΑ ΟΞΕΑ ΣΕ ΥΠΟΓΟΝΙΜΕΣ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΣΤΑ ΝΚ ΚΥΤΤΑΡΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ

B. Γελαδάκη¹, X. Τσεκούρα², X. Μπαλαμώτη³, Θ. Κεαρμιτζόγλου², X. Τσαρμακλής⁴, M. Βάρλα-Λευθεριώτη¹

¹R&D, RODI PHARMACEUTICALS LLC

²Τμήμα Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας, Νοσοκομείο «Ελενα Βενιζέλου»

³Τμήμα Ενδοκρινολογίας και Μεταβολικών Νόσων, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

⁴Ελεύθερος Επαγγελματίας

ΠΑ.11 ΜΕΛΕΤΗ ΤΩΝ ΥΠΟΠΛΗΘΥΣΜΩΝ ΤΩΝ Β ΛΕΜΦΟΚΥΤΤΑΡΩΝ ΣΤΙΣ ΠΡΩΤΟΠΑΘΕΙΣ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΙΚΕΣ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΕΣ ΤΩΝ ΕΝΗΛΙΚΩΝ

A. Ψαρρά, I. Κάκκας, A. Μπλέτσα, E. Γρηγορίου, E. Κόντου, A. Τσιρογιάννη

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

ΠΑ.12 ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΕΠΑΡΚΕΙΑΣ ΤΟΥ ΑΞΟΝΑ IL-10/IL10R ΜΕ ΕΥΚΟΛΑ ΕΦΑΡΜΟΣΙΜΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΜΕΘΟΔΟ

M. Τζανουδάκη¹, M. Τσούπρου², E. Σκευοφύλαξ², Σ. Τάντου³, B. Πολάκη³, A. Λιμιώτη³, E. Λιάτσος³, M. Κανάρη³

¹Τμήμα Ανοσολογίας και Ιστοσυμβατότητας- Κέντρο Αναφοράς Πρωτοπαθών Ανοσοανεπαρκειών, Γ.Ν.Παίδων «Η Αγ. Σοφία», Αθήνα

²Α' Παιδιατρική Κλινική, Γ.Ν.Α. Παίδων «Η Αγία Σοφία»

³Τμήμα Ανοσολογίας & Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Α. Παίδων «Η Αγία Σοφία»

ΠΑ.13 ΝΗΠΙΟ ΜΕ ΥΠΟΤΡΟΠΙΑΖΟΥΣΕΣ ΣΑΛΜΟΝΕΛΛΩΣΕΙΣ: ΔΙΕΡΕΥΝΩΝΤΑΣ ΤΟ ΕΛΛΕΙΜΑ ΣΤΟΝ ΑΞΟΝΑ IL-12/IFN-Γ

A. Γκαντάρας¹, O. Τσιάτσιου², E. Παπαδημητρίου¹, E. Μιχαηλίδου², M. Τζανουδάκη³, A. Ταπάρκου¹, X. Ανταχόπουλος², E. Φαρμάκη¹

¹Παιδιατρικό Ανοσολογικό και Ρευματολογικό Κέντρο Αναφοράς,

Α' Παιδιατρική Κλινική, ΑΠΘ, Ιπποκράτειο Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης

²Γ' Παιδιατρική Κλινική, ΑΠΘ, Ιπποκράτειο Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης

³Τμήμα Ανοσολογίας & Ιστοσυμβατότητας του Νοσοκομείου Παίδων «Η Αγία Σοφία», Αθήνα



ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

ΠΑ.14 ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ ΑΙΜΟΦΑΓΟΚΥΤΤΑΡΙΚΟΥ ΣΥΝΔΡΟΜΟΥ ΣΕ ΕΔΑΦΟΣ ΠΙΘΑΝΗΣ ΚΟΙΝΗΣ ΠΟΙΚΙΛΗΣ ΑΝΟΣΟΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ
Δ. Αλεξίου¹, Χ. Ζήσης², Π. Ζορμπάς¹, Στ. Κάραλης¹, Στ. Μυλωνάς¹, Ν. Αγγέλης¹, Ε. Γάτσα³, Χ. Μυλωνά¹

¹Β' Παθολογική, Γ.Ν. Τρικάλων

²Γ.Ν. Τρικάλων

³Τακτικό Αιματολογικό Ιατρείο, Γ.Ν. Τρικάλων

ΠΑ.15 ΕΞΑΤΟΜΙΚΕΥΜΕΝΑ ΑΝΟΣΟΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΑ ΙΚΡΙΩΜΑΤΩΝ ΠΥΡΙΤΙΟΥ ΣΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΟΥ ΚΑΡΚΙΝΟΥ

Β. Πατεράκη¹, Ι. Ζέρβα¹, Χ. Λαναρά², Ε. Στρατάκης², Ειρ. Αθανασάκη¹

¹Dept of Biology, University of Crete

²Ινστιτούτο Ηλεκτρονικής Δομής και Λείζερ, Ινστιτούτο Μοριακής

Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας - ΙΤΕ

ΠΑ.16 ΓΕΝΕΤΙΚΟΣ ΠΟΛΥΜΟΡΦΙΣΜΟΣ ΤΩΝ MICA ΚΑΙ NKG2D ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΣΕ ΕΛΛΗΝΕΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΡΕΥΜΑΤΟΕΙΔΗ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑ

Α. Ταράση¹, J. Wielińska², Ε. Μολέ³, Μ. Iwaszko², Β. Κίτσιου¹, Δ. Κουνιάκη¹, Θ. Αθανασιάδης¹, Χ. Σφοντούρης³, Κ. Bogunia-Kubik², Α. Τσιρογιάννη¹

¹Τμήμα Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν. «Ο Ευαγγελισμός», Αθήνα

²Hirszfeld Institute of Immunology and Experimental Therapy, Polish Academy of Sciences, Wrocław,

³Ρευματολογικό Τμήμα, Γ.Ν. «Ο Ευαγγελισμός», Αθήνα

ΠΑ.17 ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΤΩΝ HLA ΤΑΞΗΣ I ΚΑΙ II ΑΛΛΗΛΟΜΟΡΦΩΝ ΓΟΝΙΔΙΩΝ ΜΕ ΤΗΝ HBV-ΛΟΙΜΩΞΗ

Ε. Μυσερλή¹, Α. Φυλάκτου¹, Γ. Πετάσης¹, Αικ. Αναστασίου¹, Θ. Καραμπατάκης¹, Ε. Χατζηδρόσου¹, Α. Μπούκλα¹, Φ. Μακροβασίλη¹, Γ. Γκιούλα²

¹Τμήμα Ανοσολογίας, Εθνικό Περιφερειακό Κέντρο Ιστοσυμβατότητας (ΕΠΚΙ), Γ.Ν.Θ. Ιπποκράτειο

²Τμήμα Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ

ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

ΠΑ.18 ΚΛΙΝΙΚΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ, ΜΟΡΙΑΚΗ ΔΙΕΥΡΥΝΣΗ ΚΑΙ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ ΤΟΥ ΑΥΤΟΑΝΟΣΟΥ ΛΕΜΦΟΪΠΕΡΠΛΑΣΤΙΚΟΥ ΣΥΝΔΡΟΜΟΥ

Σ. Ραφτοπούλου¹, Α. Γκαντάρας², Α. Ταπάρκου², Μ. Οικονόμου², Ε. Παπαδημητρίου², Α. Τραγιαννίδης³, Μ. Σπελέτας¹, Ε. Φαρμάκη²

¹Εργαστήριο Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Λάρισα

²Παιδιατρικό Ανοσολογικό και Ρευματολογικό Κέντρο Αναφοράς, Α' Παιδιατρική Κλινική, ΑΠΘ, Ιπποκράτειο Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης

³B' Παιδιατρική Κλινική, ΑΠΘ, Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ, Θεσσαλονίκη

ΠΑ.19 ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗ ΦΑΙΝΟΤΥΠΟΥ ΚΑΙ ΜΕΙΩΣΗ ΤΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΙΝΤΕΡΛΕΥΚΙΝΩΝ ΣΕ ΜΟΝΤΕΛΟ ΕΠΑΓΟΜΕΝΗΣ ΑΥΤΟΑΝΟΣΗΣ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑΣ IN VITRO AND IN VIVO ΣΕ ΜΥΕΣ ΑΠΟ ΔΙΑΛΥΤΑ ΜΗCII ΜΟΡΙΑ

Κ. Μπακέλα, Γ.-Μ. Δημητράκη, Ε. Σκούφα, Ειρ. Αθανασάκη

Βιολογίας, Πανεπιστήμιο Κρήτης

ΠΑ.20 Ο ΜΕΤΑΓΡΑΦΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ ETS2 REPRESSOR FACTOR (ERF) ΡΥΘΜΙΖΕΙ ΘΕΤΙΚΑ ΤΗΝ ΩΡΙΜΑΝΣΗ ΤΩΝ T ΛΕΜΦΟΚΥΤΤΑΡΩΝ ΣΤΟ ΘΥΜΟ

Σπ. Τσιομήττα¹, Γ. Θυφρονίτης¹, Γ. Μαυροθαλασσίτης²

¹Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολόγων, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

²Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Κρήτης

ΠΑ.21 Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΧΡΟΝΙΑΣ ΝΕΦΡΙΚΗΣ ΝΟΣΟΥ ΤΕΛΙΚΟΥ ΣΤΑΔΙΟΥ ΣΤΟΥΣ ΥΠΟΠΛΗΘΥΣΜΟΥΣ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΝΟΣΙΑΚΗ ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΤΩΝ B ΛΕΜΦΟΚΥΤΤΑΡΩΝ

Δ.-Β. Δαϊκίδου¹, Α. Φυλάκτου², Ε. Σαμπάνη¹, Β. Νικολαΐδου², Δ. Ασουχίδου², Χ. Δημητριάδης¹, Μ. Στάγκου¹, Αικ. Παπαγιάννη¹

¹Νεφρολογική Κλινική ΑΠΘ, Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο»

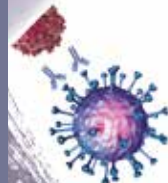
²Τμήμα Ανοσολογίας και Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο»

ΠΑ.22 ΟΙ ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΤΩΝ ΥΠΟΠΛΥΘΗΣΜΩΝ ΤΩΝ T ΛΕΜΦΟΚΥΤΤΑΡΩΝ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΧΡΟΝΙΑ ΝΕΦΡΙΚΗ ΝΟΣΟ (ΧΝΝ)

Ε. Σαμπάνη¹, Μ. Φυλάκτου², Μ. Στάγκου¹, Β. Νικολαΐδου², Δ. Ασουχίδου², Δ.-Β. Δαϊκίδου¹, Αικ. Αναστασίου², Χρ. Δημητριάδης¹, Π. Γιαμαλής¹, Ε. Ευγενικάκη², Αικ. Παπαγιάννη¹

¹Νεφρολογική Κλινική ΑΠΘ, Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο», Θεσσαλονίκη,

²Εθνικό Περιφερειακό Κέντρο Ιστοσυμβατότητας-Τμήμα Ανοσολογίας, Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο»



ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

ΠΑ.23 ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΠΡΟΒΛΕΨΗΣ ΕΜΦΑΝΙΣΗΣ DE NOVO ΕΙΔΙΚΩΝ ΕΝΑΝΤΙ ΤΟΥ ΔΟΤΗ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ (DNDSA) ΜΕΤΑ ΤΗ ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΗ ΝΕΦΡΟΥ ΜΕΣΩ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΕΠΙΤΟΠΩΝ ΜΕ HLA - MATCHMAKER ΚΑΙ PIRCHE II (PREDICTED INDIRECTLY RECOGNIZABLE HLA EPITOPES II)

A. Φυλάκτου¹, Θ. Καραμπατάκης¹, A. Μπούκλα¹, Αικ. Αναστασίου¹, E. Κασιμάτης², M. Παπαχρήστου¹, M. Νταουντάκη³, B. Νικολαΐδου¹, Γ. Χατζικά¹, Αικ. Παπαγιάννη², I. Φούζας⁴

¹Εθνικό Περιφερειακό Κέντρο Ιστοσυμβατότητας-Τμήμα Ανοσολογίας, Γ.Ν.Θ. Ιπποκράτειο

²Νεφρολογική Κλινική, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Ιπποκράτειο Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης

³Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Τμήμα Ιατρικής, Εργαστήριο Βιοχημείας

⁴Χειρουργική Κλινική Μεταμοσχεύσεων, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Γ.Ν.Θ. Ιπποκράτειο

ΠΑ.24 Η ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΣΤΗΝ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ

N. Πίππα¹, K. Δεμέτζος²

¹Φαρμακευτική Σχολή, ΕΚΠΑ

²AALST Cardiovascular Centre

ΠΑ.25 Η ΜΕΛΕΤΗ ΤΩΝ ΓΝΩΣΤΩΝ ΜΟΝΟΚΥΤΤΑΡΙΚΩΝ ΥΠΟΠΛΗΘΥΣΜΩΝ ΜΕ ΤΗΝ ΠΡΟΣΘΗΚΗ CD300Ε ΑΝΑΔΕΙΚΝΥΕΙ ΝΕΟΥΣ ΠΡΟΔΡΟΜΟΥΣ ΥΠΟΠΛΗΘΥΣΜΟΥΣ ΜΟΝΟΚΥΤΤΑΡΩΝ. ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΠΡΟΤΥΠΟ ΚΛΑΣΣΙΚΗΣ, ΕΝΔΙΑΜΕΣΗΣ ΚΑΙ ΜΗ ΚΛΑΣΣΙΚΗΣ ΜΟΝΟΠΟΙΗΣΗΣ

N. I. Τσαγκαράκης¹, E. Κρητικού-Γρίβα¹, Στ. I. Παπαδημητρίου¹, E. Γκουμάκου¹, Γ. Ουδατζής², K. Μασσέλου², Π. Βασιλείου³, Γ. Πατεράκης²

¹Αιματολογικό Εργαστήριο, Γ.Ν.Α. «Γ. Γεννηματάς»

²Ανοσολογικό Τμήμα, Γ.Ν.Α. «Γ. Γεννηματάς»

³"FLOWDIAGNOSIS" Διαγνωστικό Κέντρο, Αθήνα

ΠΑ.26 HLA ΑΠΛΟΤΥΠΟ ΣΤΟΝ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΠΛΗΘΥΣΜΟ ΜΕ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ NGS

A. Ταράση¹, B. Κίτσιου¹, Δ. Κουνιάκη¹, Θ. Αθανασιάδης¹, A. Willis², K. Osoegawa³, M. Fernández-Viña³, M. Askar², A. Τσιρογιάννη A.¹

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

²Transplant Immunology, Baylor University Medical Center, Dallas, Texas, U.S.A.*

³Histocompatibility, Immunogenetics, and Disease Profiling Laboratory, Stanford Medical School Blood Center, Palo Alto, California, U.S.A.*

ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

ΠΑ.27 IGG4-ΣΝ – ΝΕΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΑΝΟΣΟΠΑΘΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ

**Α. Σαραντόπουλος¹, Α. Γκαντάρας², Α. Γκούβη¹, Α. Σαραντοπούλου³,
Ε. Φαρμάκη², Α. Τσιρογιάννη⁴, Α. Φυλάκτου⁵**

¹Β' Παθολογική Κλινική ΑΠΘ, Θεσσαλονίκη

²Α' Παιδιατρική Κλινική ΑΠΘ, Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο»

³Α' Νεογνολογική Κλινική και Εντατική Νοσηλεία Νεογνών ΑΠΘ,
Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο»

⁴Τμήμα Ανοσολογίας - Ιστοσυμβατότητας Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»

⁵Εθνικό Περιφερειακό Κέντρο Ιστοσυμβατότητας - Εργαστήριο
Ανοσολογίας, Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο»

ΠΑ.28 ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΠΑΝΤΗΣΗΣ ΣΕ ΗΛΑ-C ΑΛΛΗΛΙΑ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΑΛΓΟΡΙΘΜΙΚΩΝ ΕΙΚΟΝΩΝ (Η ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΕΙΚΟΝΩΝ ΤΕΧΝΗΤΗΣ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗΣ): ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΝΟΣ ΚΕΝΤΡΟΥ

**I. Doxiadis¹, A. Vitoraki², M. Fylaktou³, A. Tarassi⁴, R. Landgraf¹,
D. Gerogiannis⁵, C. Nikoloudis⁵, A. Tsirogianni³, A. Iniotaki⁴,
I. Theodorou⁶, C. Lehmann¹**

¹Institute for Transfusion Medicine, University Hospital Leipzig, Germany

²Immunology Department and National Tissue Typing Center,
General Hospital Gennimatas, Athens, Greece

³National Peripheral Histocompatibility Center, Immunology Department,
Hippokration General Hospital of Thessaloniki, Greece

⁴Histocompatibility and Immunology Department, Evangelismos Hospital, Athens,
Greece

⁵Mantis Corporation, Athens, Greece

⁶Histocompatibility and Immunology Laboratory, Saint-Louis Hospital,
Paris, France



ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (ePOSTERS)

AA.01 ΑΝΑΔΡΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ ΕΓΚΥΩΝ ΠΟΥ ΕΞΕΤΑΣΤΗΚΑΝ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗΣ ΤΟΥΣ ΓΙΑ ΕΡΥΘΡΑ

Μ. Γερασίμου¹, Π. Χριστοδούλου¹, Στ. Μαντζούκης², Ν. Ζώτος¹

¹Μικροβιολογικό Τμήμα, Γ.Ν. Ιωαννίνων «Γ. Χατζηκώστα»

²Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν. Ιωαννίνων «Γ. Χατζηκώστα»

AA.02 ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΛΕΠΤΟΣΠΕΙΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΤΑ ΕΤΗ 2017-2018 ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

**Μ. Γερασίμου¹, Π. Χριστοδούλου¹, Στ. Μαντζούκης², Ν. Ζώτος¹,
Ε. Χρυσοστόμου¹**

¹Μικροβιολογικό Τμήμα, Γ.Ν. Ιωαννίνων «Γ. Χατζηκώστα»

²Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν. Ιωαννίνων «Γ. Χατζηκώστα»

AA.03 ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΜΦΑΝΙΣΗΣ ΕΝΕΡΓΗΣ ΛΟΙΜΩΞΗΣ ΕΓΚΥΩΝ ΑΠΟ CMV ΣΕ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ

Μ. Γερασίμου¹, Στ. Μαντζούκης², Π. Χριστοδούλου¹, Ν. Ζώτος¹

¹Μικροβιολογικό Τμήμα, Γ.Ν. Ιωαννίνων «Γ. Χατζηκώστα»

²Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν. Ιωαννίνων «Γ. Χατζηκώστα»

AA.04 ΑΡΘΡΟΪΜΕΝΙΚΗ ΟΣΤΕΟΧΟΝΔΡΩΜΑΤΩΣΗ (Σ. REICHEL) ΣΕ HIV(+) ΑΣΘΕΝΗ ΩΣ ΕΚΔΗΛΩΣΗ IRIS ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΡΕΤΤΡΟΪΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ

**Α. Σαραντόπουλος¹, Δ. Βαλαγκούτη^{2,3}, Θ. Χρυσανθίδης³,
Ο. Τσαχουρίδου³, Π. Κολλάρας³, Σ. Μεταλλίδης³**

¹Β' Παθολογική Κλινική ΑΠΘ, Γ.Ν.Θ «Ιπποκράτειο»

²ΕΟΔΥ Θεσσαλονίκης

³Α' Παθολογική Κλινική, Μονάδα Ειδικών Λοιμώξεων ΑΠΘ, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ

AA.05 ΕΤΕΡΟΖΥΓΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΗ ΣΤΟ ΓΟΝΙΔΙΟ IRAK-4 ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ 17 ΕΤΩΝ

Π. Καρανάνου, Α. Αλατάκη, Ο. Βαμπερτζή, Ε. Παπαδοπούλου-Αλατάκη
Δ' Παιδιατρική Κλινική, Γ.Π.Ν.Θ. «Παπαγεωργίου»

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (ePOSTERS)

AA.06 ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ IGA ΚΑΙ ΛΟΙΜΩΞΕΩΝ ΑΠΟ STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE

Μ. Γερασίμου¹, Π. Χριστοδούλου¹, Στ. Μαντζούκης², Ν. Ζώτος¹

¹Μικροβιολογικό Τμήμα, Γ.Ν. Ιωαννίνων «Γ. Χατζηκώστα»

²Καρδιολογική Κλινική, Γ.Ν. Ιωαννίνων «Γ. Χατζηκώστα»

AA.07 ΑΥΤΟΑΝΟΣΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ ΣΕ ΕΝΗΛΙΚΕΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΠΡΩΤΟΠΑΘΗ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΙΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ. ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΑΠΟ ΕΝΑ ΚΕΝΤΡΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ

Ι. Κάκκας¹, Μ. Μπουζάνη², Γ. Κούρτη², Φ. Μιχελής², Ε. Γρηγορίου¹, Θ. Καρμίρης², Α. Τσιρογιάννη¹

¹Τμήμα Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»

²Κλινική Αιματολογική και Λεμφωμάτων, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»

AA.08 ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΚΟΗΘΕΙΩΝ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΚΟΙΝΗ ΠΟΙΚΙΛΗ ΑΝΟΣΟΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ. ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΕΝΟΣ ΚΕΝΤΡΟΥ

Ι. Κάκκας¹, Μ. Μπουζάνη², Γ. Κούρτη², Φ. Μιχελής², Ε. Γρηγορίου¹, Θ. Καρμίρης², Α. Τσιρογιάννη¹

¹Τμήμα Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»

²Κλινική Αιματολογική και Λεμφωμάτων, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός», Αθήνα

AA.09 ΕΜΦΥΤΑ ΛΑΘΗ ΤΗΣ ΑΝΟΣΙΑΣ: ΕΜΠΕΙΡΙΑ 25 ΕΤΩΝ ΕΝΟΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΟΥ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΣΤΗ ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ

Α. Γκαντάρας, Ε. Παπαδημητρίου, Α. Ταπάρκου, Β. Τζιμούλη, Β. Σγουροπούλου, Μ. Τραχανά, Ε. Φαρμάκη

Παιδιατρικό Ανοσολογικό και Ρευματολογικό Κέντρο Αναφοράς, Α' Παιδιατρική Κλινική

ΑΠΘ, Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο»

AA.10 ΜΗ ΛΟΙΜΩΔΕΙΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ ΤΗΣ ΚΟΙΝΗΣ ΠΟΙΚΙΛΗΣ ΑΝΟΣΟΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ: ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΕΝΟΣ ΚΕΝΤΡΟΥ

Α. Γκαντάρας, Ε. Παπαδημητρίου, Α. Ταπάρκου, Β. Τζιμούλη, Β. Σγουροπούλου, Μ. Τραχανά, Ε. Φαρμάκη

Παιδιατρικό Ανοσολογικό και Ρευματολογικό Κέντρο Αναφοράς,

Α' Παιδιατρική Κλινική, ΑΠΘ, Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο»



ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (ePOSTERS)

- AA.11 ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΠΡΩΤΟΠΑΘΟΥΣ ΑΝΟΣΟΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑΣ ΣΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ ΠΑΙΔΩΝ «Η Αγία Σοφία» ΤΗΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΔΕΚΑΕΤΙΑ**
Σ. Τάντου, Μ. Τζανουδάκη, Β. Πολάκη, Κ. Σπανού, Ε. Ζαιμάκη, Ε. Πασχάλη, Π. Γιαννακοπούλου, Ν. Κωνσταντινίδου, Ε. Λιάτσης, Μ. Κανάριου

Τμήμα Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας, Ειδικό Κέντρο και Κέντρο Αναφοράς για Πρωτοπαθείς Ανοσοανεπάρκειες-Παιδιατρική Ανοσολογία, Γ.Ν. Παίδων Αθηνών «Η Αγία Σοφία»

- AA.12 ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ ΔΙΑΒΡΩΤΙΚΟΥ ΕΝΑΝΘΗΜΑΤΟΣ ΩΣ ΠΡΩΤΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΟΥ ΕΡΥΘΗΜΑΤΩΔΟΥΣ ΛΥΚΟΥ (ΣΕΛ). ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΗ ΜΕ ΤΑ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ SLICC**

Ι. Λεφάκη¹, Α.-Μ. Γεωργιάδου², Ι. Γκουγκουρέλας², Π. Μπούρα²

¹Γενική Κλινική Euromedica, Θεσσαλονίκη

²Β' Παθολογική Κλινική ΑΠΘ, Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο»

- AA.13 ΜΕΛΕΤΗ ΤΩΝ ΓΕΝΕΤΙΚΩΝ ΠΟΛΥΜΟΡΦΙΣΜΩΝ ΤΩΝ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΛΕΥΚΟΚΥΤΤΑΡΙΚΩΝ ΑΝΤΙΓΟΝΩΝ (HLA) ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΔΙΑΧΥΤΟ ΛΕΜΦΩΜΑ ΑΠΟ ΜΕΓΑΛΑ Β-ΚΥΤΤΑΡΑ**

Ι. Διαμαντή¹, Α. Φυλάκτου², Ε. Βέρρου³, Θ. Καραμπατάκης², Αικ. Αναστασίου², Α. Μπούκλα², Ε. Σιδηρά², Γ. Χατζικά², Ε. Βλαχάκη⁴, Γ. Γκιούλα⁵

¹Βιοχημικό – Βιοπαθολογικό Εργαστήριο, Α.Ν.Θ. Θεαγένειο

²Εθνικό Περιφερειακό Κέντρο Ιστοσυμβατότητας – Τμήμα Ανοσολογίας, Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο»

³Αιματολογική Κλινική, Α.Ν.Θ. Θεαγένειο

⁴Β' Παθολογική Κλινική ΑΠΘ, Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο»

⁵Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Τμήμα Ιατρικής ΑΠΘ

- AA.14 ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΗ ΑΡΧΕΓΟΝΩΝ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΩΝ ΚΥΤΤΑΡΩΝ (ΜΑΑΚ) ΣΕ ΠΑΙΔΙΑ ΜΕ ΧΡΟΝΙΑ ΚΟΚΚΙΩΜΑΤΩΔΗ ΝΟΣΟ (ΧΚΝ)**

Α. Παϊσίου¹, Μ. Τζανουδάκη², Ε.-Δ. Ιωαννίδου¹, Χ. Οικονομοπούλου¹, Κ. Καίσαρη¹, Κ. Σπανού², Α. Κομιτοπούλου¹, Ε. Πασχάλη², Μ. Λιάτσης², Μ. Κτιστάκη¹, Ι. Περιστερή¹, Ε. Γουσέτης¹, Γ. Βεσσαλάς¹, Ν. Κωνσταντινίδου², Μ. Κανάριου², Β. Κίτρα¹

¹Μονάδα Μεταμόσχευσης Μυελού των Οστών, Γ.Ν.Α. Παίδων «Η Αγία Σοφία»

²Τμήμα Ανοσολογίας - Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Α. Παίδων «Η Αγία Σοφία»

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (ePOSTERS)

AA.15 ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΗ ΑΡΧΕΓΟΝΩΝ ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΩΝ ΚΥΤΤΑΡΩΝ (ΜΑΑΚ) ΣΕ ΒΡΕΦΗ ΜΕ ΣΥΝΔΡΟΜΟ WISCOTT ALDRICH (WAS): Η ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ

Ε-Δ. Ιωαννίδου¹, Μ. Τζανουδάκη², Α. Παϊσίου¹, Κ. Καίσαρη¹, Β. Πολάκη², Χ. Οικονομοπούλου¹, Α. Κομιτοπούλου¹, Σ. Τάντου², Ε. Γουσέτης¹, Ι. Περιστερή¹, Μ. Κανάριου², Ν. Κωνσταντινίδου², Γ. Βεσσαλάς¹, Β. Κίτρα¹

¹Μονάδα Μεταμόσχευσης Μυελού των Οστών, Γ.Ν.Α. Παιδών «Η Αγία Σοφία»

²Τμήμα Ανοσολογίας - Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Α. Παιδών «Η Αγία Σοφία»

AA.16 ΕΠΙΠΤΩΣΗ ΚΑΚΟΗΘΕΙΑΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΕΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΡΕΥΜΑΤΟΕΙΔΗ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑ: 15ΕΤΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΕΝΟΣ ΚΕΝΤΡΟΥ

Κ. Οικονόμου, Α. Γκούβη, Α. Γκαντάρας, Α. Σαραντόπουλος

Β' Παθολογική Κλινική ΑΠΘ, Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο»

AA.17 ΑΝΑΔΡΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΑGPA+ ΚΑΙ Η ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΤΟΥΣ ΜΕ ΤΑ ΕΠΙΠΕΔΑ ΤΗΣ Β12 ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΙΔΗΡΟΥ

Μ. Σταμούλη¹, Α. Μουρτζίκου², Θ. Πατσιώτης³, Α. Σκληρής¹, Α. Πρεδάρη¹, Ε. Μαρασίδη⁴

¹Βιοχημικό, Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών

²Διαγνωστικής Κυτταρολογίας, Αττικών

³Στατιστικής, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών

⁴Βιοχημικό, Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών

AA.18 ΚΑΤΗΓΟΡΙΟΠΟΙΗΣΗ ΗΛΑ ΓΟΝΟΤΥΠΩΝ ΚΑΙ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΤΗΣ ΚΟΙΛΙΟΚΑΚΗΣ

Π. Λαζίδου¹, Μ. Φωτουλάκη², Α. Φλέβα¹, Μ. Μπανταδάκη¹, Α.-Μ. Μαρκαντωνάτου¹, Μ. Μαρκοπούλου¹, Α. Δάρδας¹, Α. Γιαννακού¹

¹Εργαστήριο Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Θ. «Παπαγεωργίου»

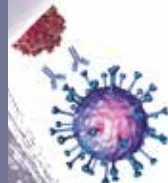
²Δ' Παιδιατρική Πανεπιστημιακή Κλινική ΑΠΘ, Γ.Ν.Θ. «Παπαγεωργίου»

AA.19 ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΔΥΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΩΝ HEP-2 ΚΥΤΤΑΡΩΝ (NOVA LITE ΚΑΙ MENARINI) ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΚΑΙ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΑΝΤΙΠΥΡΗΝΙΚΩΝ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ (ANA) ΜΕ ΕΜΜΕΣΟ ΑΝΟΣΟΦΘΟΡΙΣΜΟ (IFA)

Μ. Στογιαννίση, Αικ. Αναστασίου, Θ. Καραμπατάκης, Ε. Χατζηδρόσου, Β. Νικολαΐδου, Α. Πόρτικα, Ε. Ευγενικάκη, Ι. Καραμπίκα, Θ. Μπούσιου, Α. Φυλάκτου

Εθνικό Περιφερειακό Κέντρο Ιστοσυμβατότητας – Τμήμα Ανοσολογίας,

Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο»



ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (ePOSTERS)

AA.20 ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΩΝ ΣΤΑΤΙΝΩΝ ΣΤΗ ΛΕΥΚΩΜΑΤΟΥΡΙΑ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΝΕΦΡΙΤΙΔΑ ΣΕΛ ΥΠΟ ΜΥΚΟΦΑΙΝΟΛΙΚΟ. ΠΡΟΔΡΟΜΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Α.-Μ. Γεωργιάδου^{1,2}, Ι. Γκουγκουρέλας¹, Π. Μπούρα¹

¹Εργαστήριο Κλινικής Ανοσολογίας Β΄ Παθολογική Κλινική ΑΠΘ, Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο»

²Υπότροφος Ελληνικού Ιδρύματος Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.) - Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας (ΓΓΕΤ)

AA.21 ΠΟΣΟ ΕΥΑΙΣΘΗΤΗ ΕΙΝΑΙ Η ΜΕΘΟΔΟΣ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΑΝΤΙΠΥΡΗΝΙΚΩΝ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ (ANA) ΜΕ ΤΗ ΜΕΘΟΔΟ ΤΟΥ ΕΜΜΕΣΟΥ ΑΝΟΣΟΦΘΟΡΙΣΜΟΥ (IIF) ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣ ΤΩΝ ΑΝΤΙ-RO/SSA ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ;

Α.Μ. Μαρκαντωνάτου, Μ. Μπανταδάκη, Α. Φλέβα, Π. Λαζίδου, Α. Γερολυμάτου, Μ. Σταυροπούλου, Α. Γιαννακού

Εργαστήριο Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Θ. «Παπαγεωργίου»

AA.22 ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΤΣΙ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΑΥΤΟΑΝΟΣΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ- ΠΡΟΔΡΟΜΗ ΜΕΛΕΤΗ

Α.Μ. Μαρκαντωνάτου, Α. Φλέβα, Μ. Μπανταδάκη, Π. Λαζίδου, Α. Παπαβασιλείου, Μ. Μακρή, Α. Δάρδας, Α. Γιαννακού

Εργαστήριο Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Θ. «Παπαγεωργίου»

AA.23 nTREGS ΚΑΙ IL-17 ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΝΕΦΡΙΤΙΔΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΟΥ ΕΡΥΘΗΜΑΤΩΔΟΥΣ ΛΥΚΟΥ ΚΑΙ ΕΚΤΕΤΑΜΕΝΗ ΕΡΠΗΤΙΚΗ ΛΟΙΜΩΞΗ

Α.-Μ. Γεωργιάδου^{1,2}, Α. Ταπάρκου³, Ι. Γκουγκουρέλας¹, Π. Μπούρα¹

¹Εργαστήριο Κλινικής Ανοσολογίας Β΄ Παθολογική Κλινική ΑΠΘ, Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο»

²Υπότροφος Ελληνικού Ιδρύματος Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.) - Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας (ΓΓΕΤ)

³Ανοσολογικό εργαστήριο Α΄ Παιδιατρικής Κλινικής ΑΠΘ, Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο»

AA.24 ΕΠΙΠΤΩΣΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ANA ΣΤΟΝ ΟΡΟ ΤΩΝ ΟΓΚΟΛΟΓΙΚΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ

Α. Καμαγιάννη, Ε. Σερέτη, Π. Ξένος, Ι. Ζερβός, Α. Τερτσέτη, Ε. Χήνου

Μικροβιολογικό Εργαστήριο, Νοσοκομείο «Άγιος Σάββας», Αθήνα

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (ePOSTERS)

AA.25 ΜΥΑΣΘΕΝΙΑ GRAVIS, ΑΤΥΠΗ ΧΡΟΝΙΑ ΦΛΕΓΜΟΝΩΔΗΣ ΑΠΟΜΥΕΛΙΝΩΤΙΚΗ ΠΟΛΥΝΕΥΡΟΠΑΘΕΙΑ ΚΑΙ ΗΠΑΤΙΤΙΔΑ: ΑΛΗΘΗΣ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ Η ΤΥΧΑΙΑ ΣΥΝΥΠΑΡΞΗ - ΚΛΙΝΙΚΟ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ

A. Βακράκου¹, Φ. Μπουφίδου², Θ. Ζαμπέλης^{1,3}, Χ. Νικολάου², Ν. Καρανδρέας^{1,3}, Κ. Κυλιντρήας^{1,4}, Μ. Αναγνωστούλη^{1,5}

¹Α΄ Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, Αιγινήτειο Νοσοκομείο

²Βιοπαθολογικό Εργαστήριο ΕΚΠΑ, Αιγινήτειο Νοσοκομείο

³Εργαστήριο Ηλεκτρομυογραφίας και Κλινικής Νευροφυσιολογίας, Α΄ Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, Αιγινήτειο Νοσοκομείο

⁴Εργαστήριο Νευροανοσολογίας, Α΄ Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, Αιγινήτειο Νοσοκομείο

⁵Εργαστήριο Ανοσογενετικής, Α΄ Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, Αιγινήτειο Νοσοκομείο

AA.26 ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΕΣ ΑΓΓΕΙΙΤΙΔΕΣ – ΣΕΛ. ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ

A. Σαραντόπουλος¹, Ι. Γκουγκουρέλας², Γ. Καϊάφα³, Χ. Σαββόπουλος³

¹Β΄ Παθολογική Κλινική, Ιπποκράτειο ΓΝΘ, ΑΠΘ, Θεσσαλονίκη

²Παθολογική Κλινική, «Αγ. Δημήτριος» ΓΝΘ, Θεσσαλονίκη

³Α΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική ΑΠΘ, ΑΧΕΠΑ ΓΠΝΘ, Θεσσαλονίκη

AA.27 ΑΛΛΟΑΝΟΣΟΠΟΙΗΣΗ ΕΝΑΝΤΙ ΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΩΝ ΑΝΤΙΓΟΝΩΝ MSN ΚΑΙ DUFFY ΣΤΗΝ ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗ

Κ. Θεοχάρης¹, Ε. Κοντεκάκη¹, Ζ. Μπεζιργιαννίδου¹, Στ. Ζησάκη¹, Α. Καζάκη¹, Τ. Κορδώνια¹, Αικ. Λινάδρου¹, Σ. Αξαββίδου¹, Χ. Γκίρτσου¹, Λ. Λαζίδης¹, Χ. Τσίγαλου², Γ. Μαρτίνης¹

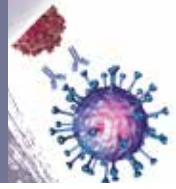
¹Αιμοδοσία, Π.Γ.Ν. Αλεξανδρούπολης

²Μικροβιολογικό Εργαστήριο ΔΠΘ

AA.28 ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΔΙΠΛΩΝ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΩΝ ΖΩΝΩΝ: ΕΝΑ ΣΠΑΝΙΟ ΕΥΡΗΜΑ

Μ. Μπανταδάκη, Α-Μ. Μαρκαντωνάτου, Π. Λαζίδου, Α. Φλέβα, Μ. Βαρσάμη, Χ. Μιραχτσή, Α. Γιαννακού

Εργαστήριο Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Θ. «Παπαγεωργίου»



ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (ePOSTERS)

ΑΑ.29 ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΑΚΡΙΒΕΙΑ ΤΩΝ ΑΥΤΟ-ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΤΗΣ ΓΛΥΚΟΠΡΩΤΕΙΝΗΣ 2 (ΑΝΤΙ-GP2) ΣΤΗΝ ΝΟΣΟ ΤΟΥ CROHN: ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑ-ΑΝΑΛΥΣΗ
Κ. Γκιούρας¹, Μ. Γραμματικοπούλου², Ξ. Θεοδωρίδης¹, Ειρ. Παγκαλίδου¹, Ε. Χατζηκυριάκου³, Α. Αποστολίδου², Ειρ. Ρηγοπούλου⁴, Λ. Σακκάς¹, Δ. Μπόγδανος¹

¹Κλινική Ρευματολογίας και Κλινικής Ανοσολογίας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

²Τμήμα Επιστημών Διατροφής και Διαιτολογίας, ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης

³Εργαστήριο Κλινικής Νευροφυσιολογίας ΑΠΘ

⁴Ερευνητικό Εργαστήριο Παθολογίας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

ΑΑ.30 ΑΠΟ ΤΗ ΜΥΟΚΑΡΔΙΤΙΔΑ ΣΤΗΝ ΔΙΑΤΑΤΙΚΗ ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΠΑΘΕΙΑ: ΝΕΟΤΕΡΑ ΑΝΟΣΟΠΑΘΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΑ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ
Α. Γκαντάρας¹, Α. Γκούβη¹, Α. Σαραντόπουλος¹, Ι. Ευθυμιάδης²

¹Β' Παθολογική Κλινική

²Βιοκλινική Θεσσαλονίκης



LABScreen™ Single Antigen ExPlex

Introducing the Most Expansive HLA Antibody Test in a Single Well

The powerful next step for HLA donor specific antibody (DSA) testing is coming soon with the new LABScreen Single Antigen ExPlex!

Building on the trusted LABScreen Single Antigen platform, ExPlex offers the most expansive HLA antibody panel ever, all with a single-well setup! ExPlex provides enhanced antibody coverage to better match your molecular donor typing results and to allow for high definition epitope analysis in HLAMatchmaker.

Our newest addition to the LABScreen product family uses the same protocol and analysis software, and can be easily implemented into your laboratory workflow with the LABScan3D.

- Total of 151 Class I or 119 Class II CWD alleles in a single well
- Enhanced coverage to better match donor typing results
- Reveals epitope pattern reactivity with HLAMatchmaker
- Easily integrates into your lab workflow

Ask your One Lambda Representative how ExPlex can improve your HLA antibody testing capabilities.

Define Your DSAs with Greater Confidence!

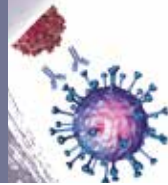
Learn more at onelambda.com

A New Era of Innovation in Transplant Diagnostics

For Research Use Only. Not for use in diagnostic procedures.

© 2019 Thermo Fisher Scientific Inc. All rights reserved. All trademarks are property of Thermo Fisher Scientific and its subsidiaries unless otherwise specified.

 **ONE LAMBDA**
A Thermo Fisher Scientific Brand



ΟΜΙΛΗΤΕΣ - ΠΡΟΕΔΡΟΙ

- J. Damoiseaux** PhD, Laboratoryspecialist Medical Immunology, Central Diagnostic Laboratory, Maastricht University Medical Center, Maastricht, The Netherlands. EMSA
- I. Gursel** Professor, Department of Molecular Biology and Genetics, Bilkent University, Therapeutic Oligonucleotide Research Laboratory (THORLAB), Ankara, Turkey HelMSIC
- D. Ielo** Autoimmunity Clinical and Scientific Manager at WERFEN International
- C. Lieners** Scientific Advisor ImuPro, Holzthum, Luxembourg
- T. Matthias** CEO, AESKU Group
- D. Roggenbuck** Hon. Professor of Molecular Diagnostics and Quality Management, Institute of Biotechnology, Faculty Environment and Natural Sciences, Brandenburg University of Technology Cottbus-Senftenberg, Faculty of Health Sciences, Health Campus Brandenburg, Potsdam, Germany
- S. Sciascia** Consultant and Clinical Researcher at the Multidisciplinary Centre for Immunopathology and Rare Diseases, University of Torino, Italy
- Y. Shoenfeld** MD, FRCP, MaACR, Zabludowicz Center for Autoimmune Diseases, Sheba Medical Center, (Affiliated to Tel-Aviv University), Israel, Past Incumbent of the Laura Schwarz-Kipp Chair for Research of Autoimmune Diseases, Tel-Aviv University, Israel, Head of the Mosaic of Autoimmunity Project of Saint Petersburg University, Sechenov First Moscow State Medical University of the Ministry of Health of the Russian Federation (Visiting Professor)
- Ε. Αγγελάκης** Ιατρός Βιοπαθολόγος, Κύριος Ερευνητής, Εργαστήριο Ιατρικής Μικροβιολογίας, Ελληνικό Ινστιτούτο Παστέρ, Αναπληρωτής Καθηγητής Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Μασσαλίας
- Κ. Αδάμ** Βιοπαθολόγος, Διευθύντρια, Τμήμα Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Α. «Λαϊκό»
- Ε. Ανδρεάκος** Βιολόγος, Ερευνητής Α' - Διευθυντής Ερευνών, Κέντρο Κλινικής, Πειραματικής Χειρουργικής και Μεταφραστικής Έρευνας, Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών
- Θ. Αποστόλου** Νεφρολόγος, Διευθυντής Νεφρολογικού Τμήματος, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»
- Μ. Βάρλα - Λευθεριώτη** Βιοπαθολόγος, τ. Συντονίστρια Διευθύντρια, Τμήμα Ανοσολογίας - Ιστοσυμβατότητας, Γ. Ν. «Έλενα Βενιζέλου», Αθήνα, Επιστημονικά Υπεύθυνη, Rodi Pharmaceuticals L.S.S
- Δ.-Α. Βασιλειάδη** Ενδοκρινολόγος, Επιμελήτρια Α', Ενδοκρινολογικό Τμήμα - Διαβητολογικό Κέντρο, Γ.Ν. «Ο Ευαγγελισμός - Οφθαλμιατρείο Αθηνών - Πολυκλινική», Αθήνα
- Ε. Κ. Βέτσικα** BSc, MPhil, PhD, Βιοχημικός, Επιστημονική Υπεύθυνη Μονάδας Κυτταρομετρία Μάζας, Ερευνητική Υποδομή ρMEDgr, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ, Αθήνα
- Α. Βιτωράκη** MD, PhD, Βιοπαθολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Εργαστήριο Ιστοσυμβατότητας, Ανοσολογικό Τμήμα & Εθνικό Κέντρο Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν. «Γ. Γεννηματάς», Αθήνα
- Α. Γερμενής** Ομότιμος Καθηγητής Τμήματος Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

ΟΜΙΛΗΤΕΣ - ΠΡΟΕΔΡΟΙ

- A. Γεωργιάδου** MD, MSc, Ειδικός Παθολόγος, Υπ. Διδάκτορας ΑΠΘ, Υπότροφος ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.
- A. Γιαννακού** Ιατρός Βιοπαθολόγος, Αν. Διευθύντρια - Συντονίστρια, Εργαστήριο Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν. Παπαγεωργίου, Θεσσαλονίκη
- A, Γκαντάρας** Συνεργάτης, Παιδιατρικό Ανοσολογικό και Ρευματολογικό Κέντρο Αναφοράς, Α' Παιδιατρική Κλινική, ΑΠΘ, Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο»
- Γ. Γκιούλα** Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ιατρικής Μικροβιολογίας, Β' Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Ιατρικό Τμήμα, ΑΠΘ, Θεσσαλονίκη
- Φ. Γκόμα** Συμβουλευτική Ψυχολόγος, Υπεύθυνη Περιφερειακού ΕΟΔΥ Βορείου Ελλάδος
- I. Γκουγκουρέλας** Επιμελητής Β', Παθολογική Κλινική «Άγιος Δημήτριος»
- I. Γουλής** Αναπληρωτής Καθηγητής Γαστρεντερολογίας ΑΠΘ, Θεσσαλονίκη
- E. Γρηγορίου** Αιματολόγος, Επιμελήτρια Α', Τμήμα Ανοσολογίας - Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»
- M. Δανιηλίδης** Ομότιμος Καθηγητής Παθολογίας - Ανοσολογίας ΑΠΘ, Θεσσαλονίκη
- A. Δημητρακοπούλου** Ιατρός Βιοπαθολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Τμήμα Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Α. «Λαϊκό»
- M.-E. Ευαγγελοπούλου** Επίκουρη Καθηγήτρια Νευρολογίας ΕΚΠΑ, Α' Νευρολογική Κλινική, Αιγινήτειο Νοσοκομείο, Αθήνα
- E. Ευσταθόπουλος** Καθηγητής Ιατρικής Φυσικής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
- I. Θεοδώρου** Directeur UF d' Histocompatibilite et Immunogene - tique, Departement d' Immunologie. Groupe Hospi-talier Pitie Salpetriere Charles Foix
- A. Ινωτάκη** Βιοπαθολόγος, τ. Συντονίστρια Διευθύντρια, Ανοσολογικό Τμήμα - Εθνικό Κέντρο Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Α. «Γ. Γεννηματάς»
- A. Ιωαννίδης** Επίκουρος Καθηγητής Μικροβιολογίας, Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου, Επιστημονικός Υπεύθυνος Εργαστηρίου Medisyn
- Γ. Καϊάφα** Επίκουρη Καθηγήτρια Αιματολογίας ΑΠΘ, Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. ΑΧΕΠΑ, Θεσσαλονίκη
- I. Κάκκας** Αιματολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Τμήμα Ανοσολογίας και Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»
- E. Κακλαμάνη** Ομότιμη Καθηγήτρια Υγιεινής & Επιδημιολογίας Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Επίτιμη Πρόεδρος ΕΕΑ
- X. Καλιούλη - Αντωνοπούλου** Βιοπαθολόγος, Διευθύντρια, Τμήμα Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν. Νίκαιας-Πειραιά «Άγ. Παντελεήμων», Γ.Ν. Δυτικής Αττικής «Η Αγία Βαρβάρα», Αθήνα
- M. Κανάριου** Συντονίστρια Διευθύντρια ΕΣΥ, Τμήμα Ανοσολογίας - Ιστοσυμβατότητας, Ειδικό Κέντρο & Κέντρο Αναφοράς για Πρωτοπαθείς Ανοσοανεπάρκειες - Παιδιατρική Ανοσολογία, Γ.Ν.Α. Παιδων «Η Αγία Σοφία»
- N. Καφάση** Βιοπαθολόγος, Διευθύντρια Ε.Σ.Υ., Επιστημονικά και Διοικητικά Υπεύθυνη, Τμήμα Ανοσολογίας - Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν. Λαϊκό, Αθήνα



ΟΜΙΛΗΤΕΣ - ΠΡΟΕΔΡΟΙ

- Β. Καψιμάλη - Βαϊοπούλου** Βιοπαθολόγος, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ιατρικής Μικροβιολογίας Ανοσολογίας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών
- Θ. Κεραμιτζόγλου** Βιολόγος PhD, Τμήμα Ανοσολογίας - Ιστοσυμβατότητας, Ν. Έλενα Βενιζέλου Αθήνα
- Γ. Κιμούλης** Ηθοποιός, Σκηνοθέτης, Μεταφραστής
- Β. Κίτσιου** Βιοπαθολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Τμήμα Ανοσολογίας - Ιστοσυμβατότητας, ΓΝ «Ο Ευαγγελισμός», Αθήνα
- Ε. Κρεμασμένου** Βιοπαθολόγος, Διευθύντρια Επιστημονικά και Διοικητικά Υπεύθυνη, Τμήμα Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Α. Κοργιαλένιο - Μπενάκειο Ε.Ε.Σ.
- Γ. Κυριαζής** Ομότιμος Καθηγητής Βιοπαθολογίας - Ανοσολογίας, Ιατρική Σχολή ΑΠΘ, Θεσσαλονίκη
- Ν. Κωνσταντινίδου** Βιοπαθολόγος, Διευθύντρια, Τμήμα Ανοσολογίας - Ιστοσυμβατότητας, Κέντρο Πρωτοπαθών Ανοσοανεπαρκειών, Π.Γ.Ν. «Αγία Σοφία», Αθήνα
- Α. Λέκκα - Σωτηροπούλου** Ιατρός Βιοπαθολόγος, Διευθύντρια Αιματολογικού Εργαστηρίου Ν.Ι.Μ.Τ.Σ, Αθήνα
- Ν. Λιόσης** Καθηγητής Παθολογίας - Ρευματολογίας, Διευθυντής Ρευματολογικού Τμήματος, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Πατρών
- Π. Λυμπέρη** Διευθύντρια Ερευνών, Προϊσταμένη Εργαστηρίου Ανοσολογίας Ελλ. Ινστιτούτου Pasteur
- Ν. Μαλισιόβας** Ομότιμος Καθηγητής Ιατρικής Μικροβιολογίας, Ιατρικής Σχολής Α.Π.Θ., Πρόεδρος ΠΕΙΒ. Επιστημονικός Διευθυντής EUROMEDICA Γενικής Κλινικής Θεσσαλονίκης
- Κ. Μάρκου** Καθηγητής Παθολογίας - Ενδοκρινολογίας, Ιατρικό Τμήμα Πανεπιστημίου Πατρών, Πρόεδρος ΚΕ.Σ.Υ.
- Ν. Μήκος** Αλλεργιολόγος, Επιμελήτης Α', Αλλεργιολογικό Τμήμα, Γ.Ν.Α. «Λαϊκό»
- Χ. Μουτσόπουλος** Ομότιμος Καθηγητής ΕΚΠΑ
- Μ. Μπανταδάκη** Ιατρός Βιοπαθολόγος, Επιμελήτρια Α', Τμήμα Ανοσολογίας - Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν. Παπαγεωργίου, Θεσσαλονίκη
- Δ. Μπόγδανος** Αναπληρωτής Καθηγητής Παθολογίας και Αυτοάνοσων Νοσημάτων, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Διευθυντής Κλινικής Ρευματολογίας και κλινικής Ανοσολογίας, Π.Γ.Ν. Λάρισα
- Χ. Μπολέτη** PhD, Κύρια Ερευνήτρια, Εργαστήριο Ενδοκυττάριου Παρασιτισμού & Μονάδα Οπτικής Μικροσκοπίας, Ελληνικό Ινστιτούτο Παστέρ, Αθήνα
- Ι. Μπολέτης** Καθηγητής Παθολογίας - Νεφρολογίας, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Διευθυντής Κλινικής Νεφρολογίας & Μεταμόσχευσης Νεφρού Πανεπιστημίου Αθηνών, Γ.Ν.Α. «Λαϊκό»
- Δ. Μπούμπας** Καθηγητής Παθολογίας - Ρευματολογίας, ΕΚΠΑ
- Π. Μπούρα** Ομότιμη Καθηγήτρια Παθολογίας-Κλινικής Ανοσολογίας ΑΠΘ, Θεσσαλονίκη, τ. Διευθύντρια Παθολογικής ΑΠΘ, Αντιπρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Ανοσολογίας

ΟΜΙΛΗΤΕΣ - ΠΡΟΕΔΡΟΙ

I. Μυτιληναίος Adjunct Professor of Immunology, Head of Dept. of Transplantation Immunology, Institute of Clinical Transfusion Medicine and Immunogenetics, Ulm, Germany Νέος Πρόεδρος ΕΕΑ

X. Νικολάου Καθηγήτρια Βιοπαθολογίας Ανοσολογίας ΕΚΠΑ, Προέδρος Δ.Σ. Ελληνικής Εταιρείας Ιατρικής Βιοπαθολογίας / Εργαστηριακής Ιατρικής

M. Νταλαμάγκα Ιατρός Βιοπαθολόγος/Εργαστηριακής Ιατρικής, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Βιολογικής Χημείας - Κλινικής Βιοχημείας, Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών

I. Οικονομίδου Ομότιμη Καθηγήτρια Παθολογίας, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Επίτιμη Πρόεδρος ΕΕΑ

X. Οικονομοπούλου Αιματολόγος, Επιμελήτρια Β', Μονάδα Μεταμόσχευσης Μυελού των Οστών, Γ.Ν. Αγία Σοφία, Αθήνα

E. Ολλανδέζου Βιβλιοθηκονόμος, MA Econ ILS, Γραφείο HEAL- Link, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Σ. Παγώνη Παθολόγος, Συντονίστρια Διευθύντρια Γ' Παθολογικής Κλινικής, Γ.Ν. Γεννηματάς, Αθήνα, Πρόεδρος Εταιρείας Παθολογίας Ελλάδος, Πρόεδρος ΕΙΝΑΠ, Πρόεδρος Ανωτάτου Πειθαρχικού ΠΙΣ, Αντιπρόεδρος ΟΕΝΓΕ

Φ. Παλγογιάννη Καθηγήτρια Μικροβιολογίας-Ανοσολογίας Λοιμώξεων, Εργαστήριο Μικροβιολογίας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Πατρών, Διευθύντρια Μικροβιολογικού Εργαστηρίου, Π.Γ.Ν. Πατρών

X. Παπαδόπουλος Επίκουρος Καθηγητής Καρδιολογίας ΑΠΘ, Γ' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική ΑΠΘ, Γ.Ν. «Ιπποκράτειο», Θεσσαλονίκη, Πρόεδρος Εταιρείας Αθηροσκλήρωσης Βορείου Ελλάδος

Δ. Παπακώστα Πνευμονολόγος, Καθηγήτρια Πνευμονολογίας - Ανοσολογίας Πνευμόνων, Πνευμονολογική Κλινική ΑΠΘ, Γ.Ν. «Γ. Παπανικολάου», Θεσσαλονίκη

X. Παπαστεριάδη Βιοπαθολόγος, τ. Συντονίστρια Διευθύντρια, Τμήμα Ανοσολογίας - Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»

Αικ. Παυλίτου - Τσιόντση Ιατρός Βιοπαθολόγος, τ. Συντονίστρια Διευθύντρια, Εργαστήριο Ανοσολογίας - Ιστοσυμβατότητας Γ.Ν. «Παπαγεωργίου», Θεσσαλονίκη

E. Περιβολιώτη MD, PhD, Ιατρός Βιοπαθολόγος, Κλινικός Μικροβιολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Μικροβιολογικό Τμήμα, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»

N. Πίππα Φαρμακοποιός, MSc, PhD, Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια Φαρμακευτική Σχολή, ΕΚΠΑ

Z. Πολυμενίδης Παθολόγος - Νεφρολόγος, τ. Διευθυντής Εθνικού Περιφερειακού Κέντρου Ιστοσυμβατότητας, Τμήματος Ανοσολογίας, Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο»

E. Ρώμα Ομότιμη Καθηγήτρια Παιδιατρικής Γαστρεντερολογίας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών

X. Σαββόπουλος Καθηγητής Παθολογίας ΑΠΘ, Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Μονάδα Αυξημένης Φροντίδας (Stroke Unit), Π.Γ.Ν. ΑΧΕΠΑ, Θεσσαλονίκη



ΟΜΙΛΗΤΕΣ - ΠΡΟΕΔΡΟΙ

Μ. Σαμάρκος Αναπληρωτής Καθηγητής Παθολογίας - Λοιμώξεων, Α' Παθολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Αθήνα

Α. Σαραντόπουλος Παθολόγος, Β' Παθολογική Κλινική ΑΠΘ, Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο», Γενικός Γραμματέας Ελληνικής Εταιρείας Ανοσολογίας

Αικ. Σαραντοπούλου Παιδίατρος, Εξειδικευμένη Α' Νεογνολογικής Κλινικής και Εντατικής Νοσηλείας Νεογνών ΑΠΘ, Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο»

Π. Σιδεράς Ανοσοβιολόγος, Διευθυντής Κέντρου Κλινικής, Πειραματικής Χειρουργικής και Μεταφραστικής Έρευνας, Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών

Α. Σιορέντα Βιοπαθολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Ανοσολογικό Τμήμα & Εθνικό Κέντρο Ιστοσυμβατότητας, Γ.Π.Ν.Α. «Γ. Γεννηματάς»

Π. Σκένδρος Αναπληρωτής Καθηγητής Παθολογίας, Τμήμα Ιατρικής ΔΠΘ, Αλεξανδρούπολη

Κ. Σουφλήρης Γαστρεντερολόγος - Επιμελητής Α' ΕΣΥ, Γαστρεντερολογική Κλινική, Α.Ν.Θ. «Θεαγένειο»

Μ. Σπελέτας Καθηγητής Ιατρικής Ανοσολογίας, Τομέας Κλινικοεργαστηριακός, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Λάρισα

Μ. Στάγκου Επίκουρη Καθηγήτρια Νεφρολογίας ΑΠΘ, Νεφρολογική Κλινική ΑΠΘ, Γ.Ν. «Ιπποκράτειο», Θεσσαλονίκη

Αικ. Σταυροπούλου - Γκιόκα Διευθύντρια Τράπεζας Ομφαλοπλακουντιακού Αίματος του Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών

Σ. Τάντου Παιδίατρος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Τμήμα Ανοσολογίας - Ιστοσυμβατότητας, Ειδικό Κέντρο & Κέντρο Αναφοράς για Πρωτοπαθείς Ανοσοανεπάρκειες - Παιδιατρική Ανοσολογία, Γ.Ν.Α. Παίδων «Η Αγία Σοφία»

Αικ. Ταράση Βιοπαθολόγος, Διευθύντρια, Τμήμα Ανοσολογίας - Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»

Μ. Τζανουδάκη Βιοπαθολόγος, Επιμελήτρια Α', Τμήμα Ανοσολογίας και Ιστοσυμβατότητας-Κέντρο Αναφοράς Πρωτοπαθών Ανοσοανεπαρκειών, Γ.Ν.Α. Παίδων «Η Αγία Σοφία»

Α. Τζιούφας Καθηγητής Ρευματολογίας - Παθολογίας, Διευθυντής Παθολογικής Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ

Β. Τσαβδαρίδου Βιοπαθολόγος, Ανοσολογικό Εργαστήριο Π.Γ.Ν. ΑΧΕΠΑ, Θεσσαλονίκη

Σ. Τσαγκαράκης MD, PhD, FRCP, Συντονιστής Διευθυντής Ενδοκρινολογικού Τμήματος - Διαβητολογικού Κέντρου - Κέντρου Εμπειρογνωμοσύνης Σπάνιων Ενδοκρινών Νόσων, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»

Χ. Τσιγάλου Βιοπαθολόγος, Επικ. Καθηγήτρια Ιατρικής - Μοριακής Μικροβιολογίας ΔΠΘ, Π.Γ.Ν. Αλεξανδρούπολης

Α. Τσιρογιάννη Βιοπαθολόγος, Διευθύντρια, Επιστημονικά & Διοικητικά Υπεύθυνη, Τμήμα Ανοσολογίας- Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός», Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Ανοσολογίας

ΟΜΙΛΗΤΕΣ - ΠΡΟΕΔΡΟΙ

Ο. Τσιτσιλώνη Καθηγήτρια Ανοσολογίας, Τομέας Φυσιολογίας Ζώων και Ανθρώπου, Τμήμα Βιολογίας, ΕΚΠΑ, Αθήνα

Ε. Φαρμάκη Αν. Καθηγήτρια Παιδιατρικής - Παιδιατρικής Ανοσολογίας, Α' Παιδιατρική Κλινική ΑΠΘ, Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο»

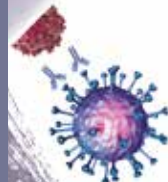
Α. Φυλάκτου Βιοπαθολόγος, Διευθύντρια Τμήματος Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Θ. «Ιπποκράτειο»

Σ. Φωτέλη Ψυχίατρος, Υποψήφια Διδάκτωρ, ΕΚΠΑ, Αιγινήτειο Νοσοκομείο

Σ. Χατζηπαναγιώτου Ιατρός Βιοπαθολόγος - Κλινικός Μικροβιολόγος, Αναπληρωτής Καθηγητής Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Αθήνα, Διευθυντής Βιοπαθολογικού Εργαστηρίου, «Αιγινήτειο» Νοσοκομείο, Αθήνα

Μ. Χατζηστυλιανού Ομότιμη Καθηγήτρια Παιδιατρικής - Ανοσολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας ΑΠΘ

Αικ. Ψαρρά Χημικός MSc, PhD, Τμήμα Ανοσολογίας-Ιστοσυμβατότητας, Γ.Ν.Α. «Ο Ευαγγελισμός»



ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Η Οργανωτική Επιτροπή του Συνεδρίου ευχαριστεί θερμά για την οικονομική ενίσχυση και τη συμμετοχή τους τις παρακάτω Εταιρείες:

Πλατινένιος Χορηγός



Χρυσί Χορηγοί



Χορηγοί



autoimmunity.kenes.com



www.ird2020.gr



Ελληνική Εταιρεία Ανοσολογίας
Αλεξανδρουπόλεως 41-45, 115 27, Αθήνα
Τηλ. 211-4095472
E-mail: info@helsim.gr
<https://www.helsim.gr>

Γραμματεία: Φ. Αγγελούδου