

10^ο

Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Ακαδημίας Νευροανοσολογίας



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

14-17
Δεκεμβρίου 2023

Ξενοδοχείο Makedonia Palace

Θεσσαλονίκη



Επιστημονικό Πρόγραμμα

Πέμπτη 14 Δεκεμβρίου 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ

Πέμπτη 14 Δεκεμβρίου 2023

07:00

Εγγραφές

08:00-09:00

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΑΠΟ ΤΟ ΠΡΟΣΦΑΤΟ ESTRIMS 2023

Προεδρείο: **Ε. Ευαγγελοπούλου, Χ. Μπακιρτζής**

09:00-10:00

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΤΗΣ ΕΛΛΑΝΑ

Προεδρείο: **Ι. Ηλιόπουλος, Ν. Γρηγοριάδης, Χ. Μπακιρτζής**

10:00-12:00

ΣΥΜΠΟΣΙΟ 1 / SYMPOSIUM 1

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗΝ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΚΑΙ ΚΛΙΝΙΚΗ ΝΕΥΡΟΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ Ι

Προεδρείο: **Δ. Ντάφου, Π. Σταθόπουλος**

Ανάλυση ολιγοκλωνικών ζωνών

Μ. Μπελιμέζη

Ανάλυση αντι-νευρωνικών αντισωμάτων

Χ. Αλεξόπουλος

Μοριακή ιστοπαθολογία

Α. Βακράκου

Ανάλυση βιοδεικτών νευροεκφύλισης

Φ. Μπουφίδου

Ανοσοφαινότυπος

Μ. Μποζίκη

NGS

Α. Χατζηδημητρίου

12:00-12:30

Διάλειμμα καφέ-Συνάντηση με τους ομιλητές του Συμποσίου 1

12:30-14:00 ΣΥΜΠΟΣΙΟ 2 / SYMPOSIUM 2

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗΝ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΚΑΙ ΚΛΙΝΙΚΗ ΝΕΥΡΟΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ II (ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ)

Προεδρείο: **Γ. Δερετζή, Ι. Ηλιόπουλος**

Σε απομυελινωτικά νοσήματα ΚΝΣ

Δ. Τζανετάκος

Σε μυασθενικά σύνδρομα

Α. Δαπόντε

Σε απομυελινωτικές πολυνευροπάθειες

Δ. Παρίσης

Σε αυτοάνοσες εγκεφαλίτιδες

Β. Μαστοροδήμος

14:00-15:00

Ελαφρύ γεύμα-Συνάντηση με τους ομιλητές του Συμποσίου 2

15:00-16:00 ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ

ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΑ ΔΙΛΗΜΜΑΤΑ I

Προεδρείο: **Π. Αγγελιδάκης**

Συντονιστές: **Β. Μαστοροδήμος, Μ. Μαλτέζου**

Περιστατικό 1

Φ. Αθανασόπουλος, Α΄ Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΓΝΑ Αιγινήτειο

Περιστατικό 2

Ε. Δημητριάδου, Β΄ Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικών

Περιστατικό 3

Σ. Μαυρομάτη, Νευρολογική Κλινική, ΓΝΑ Άγιοι Ανάργυροι

Περιστατικό 4

Π. Παπαργυρίου, Νευρολογική Κλινική, ΓΝ Νίκαιας Άγιος Παντελεήμων

16:00-17:00 ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ

ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΑ ΔΙΛΗΜΜΑΤΑ II

Προεδρείο: **Ν. Φάκας**

Συντονιστές: **Ε. Κουρεμένος, Τ. Ντόσκας**

Περιστατικό 5

Μ. Καζάκου, Νευρολογική Κλινική, ΓΝΑ Γ. Γεννηματάς

Περιστατικό 6

Ε. Σφήκας, Νευρολογική Κλινική, 401 ΓΣΝΑ

Περιστατικό 7

Ι. Δέδες, Νευρολογική Κλινική, 251 ΓΝΑ

Περιστατικό 8

Σ. Στασινού, Νευρολογική Κλινική, ΝΝΑ

Περιστατικό 9

Α. Γερμενή, Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝ Πατρών

17:00-17:30

Διάλειμμα καφέ

17:30-18:30 ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ

ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΑ ΔΙΛΗΜΜΑΤΑ III

Προεδρείο: **Β. Κιμισκίδης**

Συντονιστές: **Γ. Ρίζος, Χ. Μπαϊρακτάρης**

Περιστατικό 10

Ε. Πιτυρίγκας, Α' Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ

Περιστατικό 11

Μ. Λίμα, Β' Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ

Περιστατικό 12

Ε. Θεοχάρη, Γ' Νευρολογική Κλινική, ΓΝΘ Παπανικολάου

Περιστατικό 13

Σ. Συμεωνίδης, Νευρολογική Κλινική, ΓΝΘ Παπαγεωργίου

Περιστατικό 14

Χ. Γκιράι, Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝ Ιωαννίνων

18:30-19:30 ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ

ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΑ ΔΙΛΗΜΜΑΤΑ IV

Προεδρείο: **Ε. Δαρδιώτης**

Συντονιστές: **Β. Κωσταδήμα, Β. Τσιμούρτου**

Περιστατικό 15

Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝ Ηρακλείου

Περιστατικό 16

Μ. Σωκράτους, Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝ Λάρισας

Περιστατικό 17

Ε. Λαζαρίδου, Νευρολογική Κλινική, ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης

Περιστατικό 18

Α. Μίχου, Νευρολογική Κλινική, ΓΝ Ελευσίνας Θριάσειο

19:30-20:30 ΣΥΜΠΟΣΙΟ 3 / SYMPOSIUM 3

ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΚΑΙ ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

Προεδρείο: **Χ. Αλεξόπουλος, Δ. Καραγωγέως**

Το σύστημα του συμπληρώματος

Δ. Μαστέλλος

Συμπλήρωμα και αυτοάνοση απομυελίνωση ΚΝΣ

Η. Μιχαηλίδου

Το συμπλήρωμα ως θεραπευτικός στόχος στη νευρολογία

Ν. Γρηγοριάδης

Παρασκευή 15 Δεκεμβρίου 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ

Παρασκευή 15 Δεκεμβρίου 2023

08:00-09:00 ΣΥΜΠΟΣΙΟ 4 / SYMPOSIUM 4

ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΣΚΛΗΡΥΝΣΗ ΚΑΙ ΜΙΜΗΤΕΣ

Προεδρείο: **Σ. Γιαννόπουλος, Θ. Καραπαναγιωτίδης**

Νευροαπεικονιστικά ευρήματα

Γ. Βελονάκης

Λευκοδυστροφίες

Π. Ιωαννίδης

Συστηματικός ερυθματώδης λύκος

Α. Φανουριάκης

09:00-09:30 ΔΙΑΛΕΞΗ 1 / LECTURE 1

Προεδρείο: **Π. Παπαθανασόπουλος, Κ. Βουμβουράκης**

Απομυελίνωση κεντρικού και περιφερικού νευρικού συστήματος; παράλληλοι δρόμοι ή σταυροδρόμι συνάντησης;

Σ. Δευτεραίος

09:30-10:30 ΣΥΜΠΟΣΙΟ 5 / SYMPOSIUM 5

ΙΟΙ ΚΑΙ ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΝΕΥΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

Προεδρείο: **Μ. Σπηλιώτη, Κ. Κυλινθηράς**

Ανοσιακή απάντηση - μοριακή μίμηση - ανίχνευση με NGS

Ι. Καρακασιλιώτης

Ιοί και αυτοάνοσες εγκεφαλίτιδες

Χ. Αλεξόπουλος

EBV και πολλαπλή σκλήρυνση

Ι. Τζάρτος

10:30-11:00 *Διάλειμμα καφέ*

11:00-11:30	ΔΙΑΛΕΞΗ 2 / LECTURE 2	
	Προεδρείο: L. Probert, N. Γρηγοριάδης	
	Regulatory neutrophils in neuroinflammation R. Furlan	
11:30-12:30	ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ 1	(αναλυτικό πρόγραμμα σελ.)
12:30-13:30	ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ 2	(αναλυτικό πρόγραμμα σελ.)
13:30-14:30	<i>Ελαφρύ γεύμα</i>	
13:30-14:30	MEET THE EXPERT	ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ (αναλυτικό πρόγραμμα σελ.)
13:30-14:30	MEET THE EXPERT	ΑΙΘΟΥΣΑ ΚΑΛΛΙΟΠΗ (αναλυτικό πρόγραμμα σελ.)
14:30-15:30	MEET THE EXPERT	ΑΙΘΟΥΣΑ ΚΑΛΛΙΟΠΗ (αναλυτικό πρόγραμμα σελ.)
		POSTER AREA
14:30-15:30	ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ-ΣΥΖΗΤΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΩΝ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ	
	Προεδρείο: Ε. Κουτσουράκη, Ε. Πελίδου	
		ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ
16:00-16:30	ΔΙΑΛΕΞΗ 3 / LECTURE 3	
	Προεδρείο: D. Karagogeos, S. Petrakis	
	Patient iPSC models reveal glia-intrinsic phenotypes in multiple sclerosis V. Fossati	

16:30-18:00 ΣΥΜΠΟΣΙΟ 6 / SYMPOSIUM 6

ΑΝΘΕΚΤΙΚΕΣ ΥΠΟΤΡΟΠΕΣ

Προεδρείο: **Ε. Χρόνη, Ι. Ελλούλ**

Στην πολλαπλή σκλήρυνση

Ε. Ευαγγελοπούλου

Στη βαρεία μυσαθένεια

Β. Ζούβελου

NMOSD

Π. Σταθόπουλος

Πλασμαφαίρεση - Ανοσοπροσρόφηση: βασικές αρχές λειτουργίας και εφαρμογές

Ι. Καλεβρόσογλου

18:00-18:30

Διάλειμμα καφέ

18:30-19:30

ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ 3

(αναλυτικό πρόγραμμα σελ.)

19:30-20:30

ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ

19:30-20:00

ΔΙΑΛΕΞΗ 4 / LECTURE 4

Προεδρείο: **Γ. Χατζηγεωργίου, Ι. Ηλιόπουλος**

The role of MHC in neuropsychiatric diseases

Δ. Μόνος

20:00-20:30

ΠΡΟΣΦΩΝΗΣΕΙΣ - ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΙ

Σάββατο 16 Δεκεμβρίου 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ

08:30-10:00 ΣΥΜΠΟΣΙΟ 7 / SYMPOSIUM 7

ΝΕΥΡΟΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ: ΝΕΥΡΟΦΛΕΓΜΟΝΗ ΚΑΙ ΝΕΥΡΟΕΚΦΥΛΙΣΗ ΚΝΣ
Προεδρείο: **Π. Πρασόπουλος, Κ. Βαδικόλιας**

Παράμετροι στη μαγνητική τομογραφία
Ε. Καραβασίλης

Η πολλαπλή σκλήρυνση στη συμβατική μαγνητική τομογραφία
Ε. Ψαθά

Νεώτερες τεχνικές MRI και πολλαπλή σκλήρυνση
Ε. Παπαδάκη

10:00-10:30 ΔΙΑΛΕΞΗ 5/ LECTURE 5

Προεδρείο: **Γ. Άρσος, Λ. Στεφανής**

The contribution of PET in neuroinflammation and neurodegeneration of CNS
Μ. Πολίτης

10:30-11:30 ΔОРΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ 4

(αναλυτικό πρόγραμμα σελ.)

11:30-12:00 Διάλειμμα καφέ

12:00-12:30 ΔОРΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ 1

(αναλυτικό πρόγραμμα σελ.)

12:30-13:30 ΔОРΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ 5

(αναλυτικό πρόγραμμα σελ.)

13:30-14:00 ΔОРΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ 2

14:00-15:30 Ελαφρύ γεύμα

Σάββατο 16 Δεκεμβρίου 2023

14:00-15:00 **MEET THE EXPERT** **ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ**
(αναλυτικό πρόγραμμα σελ.)

14:00-15:00 **MEET THE EXPERT** **ΑΙΘΟΥΣΑ ΚΑΛΛΙΟΠΗ**
(αναλυτικό πρόγραμμα σελ.)

POSTER AREA

14:30-15:30 **ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ-ΣΥΖΗΤΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ**
ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΩΝ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ
Προεδρείο: **Μ. Αρναούτογλου, Ε. Ευαγγελοπούλου**
ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ

15:30-16:00 **ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ 3**

16:00-17:00 **ΣΥΜΠΟΣΙΟ 8 / SYMPOSIUM 8**
ΜΗΤΡΩΑ ΠΟΛΛΑΠΛΗΣ ΣΚΛΗΡΥΝΣΗΣ: ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΤΗΣ MULTIPLE
SCLEROSIS DATA ALIANCE (MSDA)
Προεδρείο: **Μ. Τζιτζικα, Χ. Μπακιρτζής**

Η αναγκαιότητα των μητρώων ασθενών με πολλαπλή σκλήρυνση για
την προτυποποίηση της φροντίδας τους
Ε. Θηραίος

How data can transform the care of people with MS - a global approach
L. Peeters

17:00-18:00 **ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ 6**
(αναλυτικό πρόγραμμα σελ.)

18:00-18:30 **Διάλειμμα καφέ**

18:30-19:30 **ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ 7**
(αναλυτικό πρόγραμμα σελ.)

19:30-20:00 ΔΙΑΛΕΞΗ 6 / LECTURE 6

Προεδρείο: **Γ. Τσιβγούλης, Σ. Κονιτσιώτης**

Αγγειίτιδες ΚΝΣ

Π. Μήτσιας

20:00-21:00 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ 8

(αναλυτικό πρόγραμμα σελ.)

21:00-21:30 ΔΙΑΛΕΞΗ 7 / LECTURE 7

Προεδρείο: **Α. Παπαδημητρίου, Ε. Ανδρεάδου**

Building algorithms for prediction and evaluation of disease progression in MS, using objective measurements and biomarkers

Δ. Καρούσης

Κυριακή 17 Δεκεμβρίου 2023

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ

09:30-11:30 ΣΥΜΠΟΣΙΟ 9 / SYMPOSIUM 9

RECENT INTERESTING PUBLICATIONS IN NEUROIMMUNOLOGY

Προεδρείο: **Α. Τερζούδη, Π. Σταθόπουλος**

Endothelial cells as gatekeepers and regulators of CNS parenchyma during neuroinflammation

A. Nanou

Maturation of circulating Ly6ChiCCR2+ monocytes by mannan-MOG induces antigen-specific tolerance and reverses autoimmune encephalomyelitis

A. Dagkonaki

Baseline neurofilament levels in cerebrospinal fluid do not correlate with long-term prognosis in multiple sclerosis

A.-M. Aloizou

Differentiating central nervous system demyelinating disorders: the role of clinical, laboratory, imaging characteristics and peripheral blood type I interferon activity

D. K. Karathanasis

New oligodendrocytes exhibit more abundant and accurate myelin regeneration than those that survive demyelination

L. Zoupi

Microglial dynamics in multiple sclerosis animal models

V. Kyrgyri

11:30-12:00 Διάλειμμα καφέ

12:00-13:30 ΣΥΜΠΟΣΙΟ 10 / SYMPOSIUM 10

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΣΤΗ ΝΕΥΡΟΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ
Προεδρείο: **Ι. Ηλιόπουλος, Ν. Γρηγοριάδης**

Κλινική εκπαίδευση
Γ. Δερετζή

Εργαστηριακή εκπαίδευση
Μ. Μποζίκη

Δι-ιδρυματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών
«Νευροανοσολογία»
Η. Σταυροπούλου

Προτάσεις και προσδοκίες των εκπαιδευομένων
Σ. Σκαρπάρη

13:30-14:30 ΒΗΜΑ ΝΕΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ

**ΣΥΝΤΟΜΕΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ
ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΩΝ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ I**
Προεδρείο: **Ε. Κεσίδου, Π. Θεοτόκης**

14:30-14:50 *Ελαφρύ γεύμα*

14:50-15:50 ΒΗΜΑ ΝΕΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ

**ΣΥΝΤΟΜΕΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ
ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΩΝ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ II**
Προεδρείο: **Η. Μιχαηλίδου, Μ. Μποζίκη**

15:50-16:20 ΕΚΤΕΝΗΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΒΡΑΒΕΥΜΕΝΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

16:30 Απονομή βραβείων -Λήξη συνεδρίου

