



ΕΛΛΗΝΙΚΗ
ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΚΗ
ΕΤΑΙΡΕΙΑ



HELLENIC
NEUROLOGICAL
SOCIETY

ΔΙΗΜΕΡΙΔΑ

Νεότερα θεραπευτικά και διαγνωστικά
δεδομένα στις ανοϊκές διαταραχές

9-10
ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2023

Αθήνα, ξενοδοχείο Royal Olympic

ΤΕΛΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ



Χαιρετισμός

Αγαπητοί συνάδελφοι, κυρίες και κύριοι,

Σας καλωσορίζουμε στη Διημερίδα με τίτλο **«Νεότερα θεραπευτικά και διαγνωστικά δεδομένα στις ανοϊκές διαταραχές»**, που πραγματοποιείται από τις 9 έως τις 10 Δεκεμβρίου 2023, στο ξενοδοχείο Royal Olympic, στην Αθήνα.

Η άνοια αποτελεί ένα μείζον ιατρικό και κοινωνικό πρόβλημα με ολοένα αυξανόμενη συχνότητα και έχει ήδη πάρει διαστάσεις πανδημίας σε παγκόσμιο επίπεδο. Τα συνήθη διαφοροδιαγνωστικά και θεραπευτικά ζητήματα έχουν ήδη συζητηθεί ή συζητούνται σε διάφορες εκπαιδευτικές εκδηλώσεις, όμως κάποια ειδικά θέματα αποσπούν κατά καιρούς το ενδιαφέρον της ιατρικής (και όχι μόνον) κοινότητας, λόγω κάποιων συγκεκριμένων ιδιαιτεροτήτων, αλλά και των ταχέων εξελίξεων στους αντίστοιχους τομείς. Έτσι, κατόπιν συζήτησης με άλλα μέλη του κλάδου, αλλά και λαμβάνοντας υπ' όψιν τα αιτήματα που εκφράστηκαν από νεότερους συναδέλφους και από συγγενείς ασθενών με ανοϊκά σύνδρομα, θεωρήθηκε καλό να πραγματοποιηθεί μια Διημερίδα αφιερωμένη σε τρία ειδικά θέματα.

Το πρώτο θέμα αφορά στην πρόσφατη πλήρη έγκριση του αντιαμυλοειδικού αντισώματος Lecanemab στις ΗΠΑ, γεγονός που προσθέτει στην θεραπευτική φαρέτρα ένα φάρμακο που τροποποιεί βασικούς μηχανισμούς της νόσου Alzheimer, συνοδεύεται όμως και από πολλές συζητήσεις, προβληματισμούς και ανάγκη για ολοένα εμπλουτιζόμενους αυστηρούς κανόνες ορθής χρήσης, λόγω των ενδεχόμενων ανεπιθύμητων ενεργειών.

Το δεύτερο θέμα αφορά σε διάφορα νομικά και διαδικαστικά ζητήματα, που κατά καιρούς προκύπτουν για τους ασθενείς με άνοια δημιουργώντας δυσκολίες στους ίδιους και στις οικογένειές τους, όπως ζητήματα δικαιοπραξίας, ικανότητας οδήγησης κλπ., όπου θεωρήθηκε καλό να συμμετέχουν και περιθάλποντες ασθενών για να καταθέσουν την δική τους μαρτυρία.

Το τρίτο θέμα πραγματεύεται τις νεότερες εξελίξεις πάνω στην νευροαπεικόνιση αυτών των συνδρόμων, όπου πέραν των εισηγήσεων από διακεκριμένους ομιλητές θεωρήθηκε καλό να παρουσιαστούν από ειδικευόμενους ή νέους ειδικούς παραδείγματα ασθενών με χαρακτηριστικά απεικονιστικά ευρήματα.

Πιστεύουμε ότι η παρούσα Διημερίδα θα συμβάλλει στη μετάδοση των πλέον πρόσφατων δεδομένων, αλλά και θα δώσει έναυσμα σε περαιτέρω προβληματισμό και μελέτη των ειδικών αυτών θεμάτων.

Εκ μέρους της Οργανωτικής Επιτροπής

Γεώργιος Τσιβγούλης
Καθηγητής Νευρολογίας ΕΚΠΑ

Γεώργιος Παρασκευάς
Καθηγητής Νευρολογίας -
Νευροψυχολογίας ΕΚΠΑ

ΔΙΗΜΕΡΙΔΑ

Νεότερα θεραπευτικά και διαγνωστικά δεδομένα στις ανοϊκές διαταραχές

9-10 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2023

Αθήνα, Ξενοδοχείο Royal Olympic

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Σάββατο 09 Δεκεμβρίου 2023

09.15-09.30	Χαιρετισμοί Γ. Τσιβγούλης , Πρόεδρος ΕΝΕ, Καθηγητής Νευρολογίας ΕΚΠΑ Γ. Παρασκευάς , Καθηγητής Νευρολογίας - Νευροψυχολογίας ΕΚΠΑ
09.30-14.30	Α' ΕΝΟΤΗΤΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΙΣΜΟΙ ΣΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΝΕΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΩΝ ΣΤΗ ΝΟΣΟ ALZHEIMER Προεδρείο: Ε. Καπάκη , Καθηγήτρια Νευρολογίας ΕΚΠΑ Γ. Παρασκευάς , Καθηγητής Νευρολογίας-Νευροψυχολογίας ΕΚΠΑ
09.30-10.00	Η πλήρης έγκριση του Lecanemab από τον FDA στις ΗΠΑ Β. Κωνσταντινίδης , Νευρολόγος, Α' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αιγινήτειο
10.00-10.30	Ο ρόλος των βιοδεικτών στην εφαρμογή των νέων θεραπειών Ε. Καπάκη , Καθηγήτρια Νευρολογίας ΕΚΠΑ
10.30-11.00	Ο ρόλος του APOE ε4 στην εφαρμογή των αντιαμυλοειδικών αντισωμάτων Π. Ιωαννίδης , Αν. Καθηγητής Νευρολογίας ΑΠΘ
11.00-11.30	Ο ρόλος των αγγειακών παραγόντων κινδύνου και της αγγειακής εγκεφαλικής νόσου στην εφαρμογή των αντιαμυλοειδικών αντισωμάτων Ε. Κουτσουράκη , Αν. Καθηγήτρια Νευρολογίας- Νευροανοσολογίας ΑΠΘ
11.30-12.00	Οδηγίες ορθής χρήσης του Lecanemab Γ. Παρασκευάς , Καθηγητής Νευρολογίας – Νευροψυχολογίας ΕΚΠΑ
12.00-12.30	Ο τρόπος χορήγησης του Lecanemab στην πράξη Π. Σακκά , Νευρολόγος-Ψυχίατρος, Διδάκτωρ Νευρολογίας ΕΚΠΑ
12.30-13.00	Σχέση γιατρών-συγγενών στην εφαρμογή των νέων θεραπειών Κ. Βαδικόλιας , Καθηγητής Νευρολογίας ΔΠΘ
13.00-13.30	Το κόστος των νέων θεραπειών για τη νόσο Alzheimer Ν. Σκαρμέας , Καθηγητής Νευρολογίας ΕΚΠΑ
13.30-14.00	Υποψήφια για έγκριση αντιαμυλοειδικά αντισώματα Κ. Γιαννοπούλου , Νευρολόγος, Αθήνα

ΔΙΗΜΕΡΙΔΑ

Νεότερα θεραπευτικά και διαγνωστικά δεδομένα στις ανοϊκές διαταραχές

9-10 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2023

Αθήνα, Ξενοδοχείο Royal Olympic



Σάββατο 09 Δεκεμβρίου 2023

- 14.00-14.30 Συζήτηση - Σχολιασμός
- 14.30-15.30 **ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ - ΚΑΦΕ**
- 15.30-19.30 **Β' ΕΝΟΤΗΤΑ**
ΝΟΜΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΑΔΙΚΑΣΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΗΝ ΑΝΟΙΑ
Προεδρείο: **Π. Σακκά**, Νευρολόγος-Ψυχίατρος, Διδάκτωρ Νευρολογίας ΕΚΠΑ
Ε. Καπάκη, Καθηγήτρια Νευρολογίας ΕΚΠΑ
- 15.30-16.00 Ενδυνάμωση και συνηγορία για τα δικαιώματα των ατόμων με άνοια και των φροντιστών τους
Π. Σακκά, Νευρολόγος-Ψυχίατρος, Διδάκτωρ Νευρολογίας ΕΚΠΑ
- 16.00-16.30 Νόσος Alzheimer: σχέδιο νόμου για τα δικαιώματα ασθενών και φροντιστών
Ε. Κυριακάκη, Διδάκτωρ Νομικής ΕΚΠΑ, Ειδική Επιστήμονας στο Συνήγορο του Πολίτη
- 16.30-17.00 Αποφασίζοντας για τη ζωή πριν η άνοια προχωρήσει!
Γ. Μπιλιάνης, Νομικός, Συνεργάτης της εταιρείας Alzheimer Αθηνών
- 17.00-17.30 Άνοια και οδήγηση
Σ. Παπαγεωργίου, Αν. Καθηγητής Νευρολογίας- Νευροψυχολογίας ΕΚΠΑ
- 17.30-19.00 Μαρτυρίες και διλήμματα σχετικά με την καταστρατήγηση των δικαιωμάτων των ασθενών με άνοια και των φροντιστών – Συμμετέχουν γιατροί και φροντιστές
- 19.00-19.30 Συζήτηση - Σχολιασμός

ΔΙΗΜΕΡΙΔΑ

Νεότερα θεραπευτικά και διαγνωστικά δεδομένα στις ανοϊκές διαταραχές

9-10 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2023

Αθήνα, Ξενοδοχείο Royal Olympic



Κυριακή 10 Δεκεμβρίου 2023

- 09.30-12.00 **Α' ΕΝΟΤΗΤΑ**
ΝΕΥΡΟΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΣΤΑ ΑΝΟΪΚΑ ΣΥΝΔΡΟΜΑ
Προεδρείο: **Ι. Παπαχρήστος**, Νευροακτινολόγος, Αθήνα
Γ. Παρασκευάς, Καθηγητής Νευρολογίας - Νευροψυχολογίας ΕΚΠΑ
- 09.30-10.00 Νευροαπεικόνιση στη νόσο Alzheimer
Δ. Τζανετάκος, Ακαδημαϊκός Υπότροφος, Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝ Αττικών
- 10.00-10.30 Νευροαπεικόνιση στην Αγγειακή Νοητική διαταραχή
Γ. Παπαδημητρόπουλος, Νευρολόγος, Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικών
- 10.30-11.00 Νευροαπεικόνιση στις μετωποκροταφικές εκφυλίσεις
Ι. Παπαχρήστος, Νευροακτινολόγος, Αθήνα
- 11.00-11.30 Νευροαπεικόνιση στα άτυπα παρκινσονικά σύνδρομα
Β. Κωνσταντινίδης, Νευρολόγος, Α' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αιγινήτειο
- 11.30-12.00 Συζήτηση - Σχολιασμός
- 12.00-13.30 **ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΑ ΜΕ ΣΥΖΗΤΗΣΗ**
- 12.00-12.30 Ενδιαφέρον περιστατικό νόσου Alzheimer
Ι. Τσαντζαλή, Ειδικευόμενη Νευρολογίας, Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝ Αττικών
- 12.30-13.00 Ενδιαφέρον περιστατικό αγγειακής νοητικής διαταραχής
Α. Θεοδώρου, Νευρολόγος, Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝ Αττικών
- 13.00-13.30 Ενδιαφέρον περιστατικό μετωποκροταφικής εκφύλισης
Σ. Φανουράκη, Ειδικευόμενη Νευρολογίας, Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝ Αττικών
- 13.30-14.30 **ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ - ΚΑΦΕ**

ΔΙΗΜΕΡΙΔΑ

Νεότερα θεραπευτικά και διαγνωστικά δεδομένα στις ανοϊκές διαταραχές

9-10 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2023

Αθήνα, ξενοδοχείο Royal Olympic



Κυριακή 10 Δεκεμβρίου 2023

14.30-16.30

Β' ΕΝΟΤΗΤΑ

Προεδρείο: **Σ. Λάχανης**, Ακτινολόγος, Διευθυντής Διαγνωστικού Κέντρου Ιατρόπολις, Αθήνα

Ε. Καπάκη, Καθηγήτρια Νευρολογίας ΕΚΠΑ

14.30-15.00

Νευροαπεικόνιση στα νοσήματα με σωματία Lewy

Χ. Κορρός, Νευρολόγος, Αθήνα

15.00-15.30

Νευροαπεικόνιση στον υδροκέφαλο φυσιολογικής πίεσης

Ε. Πυργελής, Υποψήφιος Διδάκτωρ, Επιστημονικός Συνεργάτης ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αιγινήτειο

15.30-16.00

Νευροαπεικόνιση σε ταχέως εξελισσόμενες άνοιες (CJD, αυτοάνοσες εγκεφαλίτιδες)

Σ. Λάχανης, Ακτινολόγος, Διευθυντής Διαγνωστικού Κέντρου Ιατρόπολις

16.00-16.30

Συζήτηση - Σχολιασμός

16.30-18.00

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΑ ΜΕ ΣΥΖΗΤΗΣΗ

16.30-17.00

Ενδιαφέρον περιστατικό παρκινσονικού συνδρόμου

Ι. Παχή, Ειδικευόμενη Νευρολογίας, Β' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝ Αττικών

17.00-17.30

Ενδιαφέρον περιστατικό υδροκεφάλου φυσιολογικής πίεσης

Α. Αθανασάκη, Νευρολόγος, Επιστημονική Συνεργάτης, ΠΓΝ Αττικών

17.30-18.00

Ενδιαφέρον περιστατικό ταχέως εξελισσόμενης άνοιας

Ε. Βακράκου, Νευρολόγος, Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια, Α' Νευρολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αιγινήτειο

18.00-18.30

Συμπεράσματα - Λήξη

ΔΙΗΜΕΡΙΔΑ

Νεότερα θεραπευτικά και διαγνωστικά δεδομένα στις ανοϊκές διαταραχές

9-10 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2023

Αθήνα, Ξενοδοχείο Royal Olympic

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

■ Ημερομηνία και τόπος διεξαγωγής

9-10 Δεκεμβρίου 2023

Αθήνα, Ξενοδοχείο Royal Olympic

(Αθανασίου Διάκου 28, Αθήνα 11743, τηλ.: 2109288400, www.royalolympic.com)

■ Πιστοποιητικό

Σε όλους τους συμμετέχοντες της διημερίδας θα αποσταλεί ηλεκτρονικά πιστοποιητικό συμμετοχής. Για την παραλαβή του πιστοποιητικού απαιτείται η παρακολούθηση του 60% του συνολικού χρόνου του επιστημονικού προγράμματος, σύμφωνα με τη σχετική εγκύκλιο του ΕΟΦ. Δεν προσμετρούνται οι δορυφορικές διαλέξεις.

Τα πιστοποιητικά θα αποσταλούν μετά τη λήξη της διημερίδας και αφού πρώτα υποβληθεί ηλεκτρονικά στη γραμματεία η αξιολόγησή της.

■ Μόρια συνεχιζόμενης ιατρικής εκπαίδευσης (CME)

Στη διημερίδα θα χορηγηθούν **16** μόρια συνεχιζόμενης ιατρικής εκπαίδευσης (**CME-CPD credits**) από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο.

■ Οπτικά μέσα - Τεχνική γραμματεία

Η αίθουσα διεξαγωγής της ημερίδας θα είναι τεχνικά εξοπλισμένη για τις παρουσιάσεις με Η/Υ. Το υλικό της παρουσίασης θα πρέπει να παραδίδεται στην ειδική τεχνική γραμματεία μια ώρα πριν την παρουσίαση.

■ Δικαίωμα συμμετοχής

Η εγγραφή στην διημερίδα είναι **δωρεάν**. Με δυνατότητα διαδικτυακής παρακολούθησης.

■ Επιστημονικός Φορέας Διοργάνωσης Διημερίδας

ΕΛΛΗΝΙΚΗ
ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΚΗ
ΕΤΑΙΡΕΙΑ



HELLENIC
NEUROLOGICAL
SOCIETY

Αλκμάνος 10, 11528 Αθήνα
Τηλ.: +30 210 7247056, fax: +30 210 7247556,
email: info@jneurology.gr
www.enee.gr

■ Γραμματεία Διημερίδας



Global Events
...makes the difference!
Διοργάνωση Συνεδρίων - Εκδηλώσεων

Θεσσαλονίκη: Σταδίου 50Α, 55534 Πυλαία, Θεσσαλονίκη
Τηλ.: 2310 247743, 2310 247734, e-mail: info@globalevents.gr

Αθήνα: Βαλέστρα 2 & Λεωφ. Α. Συγγρού 168, 17671 Αθήνα
Τηλ.: 210 3250260, e-mail: athens@globalevents.gr

www.globalevents.gr

ΔΙΗΜΕΡΙΔΑ

Νεότερα θεραπευτικά και διαγνωστικά δεδομένα στις ανοϊκές διαταραχές

9-10 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2023

Αθήνα, ξενοδοχείο Royal Olympic



ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Η Οργανωτική Επιτροπή ευχαριστεί τις παρακάτω εταιρείες για τη συμβολή τους στη διοργάνωση της διημερίδας.



