

ΕΛΛΗΝΙΚΗ  
ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΚΗ  
ΕΤΑΙΡΕΙΑ



HELLENIC  
NEUROLOGICAL  
SOCIETY



# ΗΜΕΡΙΔΑ

## Λειτουργικές Κινητικές Διαταραχές

Κυριακή

**20 Οκτωβρίου 2024**

**Αθήνα**, ξενοδοχείο Royal Olympic

**ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ**

pdmonitor®

Standing by you,  
at every move you make!



powered by pd neurotechnology®  
medical solutions

A non-invasive continuous monitoring system,  
for patients with Parkinson's disease



more than  
**20.000**  
days of  
recording



more than  
**150**  
certified  
Physicians



more than  
**2.000**  
monitored  
patients



in  
**15**  
countries  
worldwide

**45** months with PD Monitor until July 2024,  
and counting...

WATCH ON



Join us  
in this journey of  
continuous objective  
monitoring.

Be part of  
the Paradigm  
Shift

www.pdneurotechnology.com



ΗΜΕΡΙΔΑ  
Λειτουργικές Κινητικές Διαταραχές

Κυριακή 20 Οκτωβρίου 2024

Αθήνα, ξενοδοχείο Royal Olympic

## Χαιρετισμός

Αγαπητοί συνάδελφοι, κυρίες και κύριοι

Οι Λειτουργικές Νευρολογικές Διαταραχές (ΛΝΔ) είναι από τις πιο κοινές αιτίες σημαντικής επιβάρυνσης της ποιότητας ζωής των ασθενών. Έχουν δε επίπτωση 4-12 ανά 100.000 πληθυσμού ετησίως [4-5 ανά 100.000 πληθυσμού ετησίως για τις Λειτουργικές Κινητικές Διαταραχές (ΛΚΔ)].

Οι εν λόγω διαταραχές είχαν μια μακρά και δύσκολη ιστορική διαδρομή προσέγγισης τους που παρέπεμπε στον δυϊσμό «ψυχή και σώμα». Ωστόσο τα τελευταία χρόνια αποτελούν αντικείμενο της παθοφυσιολογίας και της νευροβιολογίας, παραπέμποντας σε έναν επίσης, πλην πιο έγκριτο επιστημονικά δυϊσμό, αυτόν του «εγκεφάλου και του νου» (brain and mind).

Τα πρόσφατα δεδομένα από τα σύγχρονα εργαλεία προσέγγισης, αμφισβητούν πλέον παλιές υποθέσεις για τις ψυχικές διαταραχές ως τη μοναδική αιτία γέννησής των ΛΝΔ. Ο όρος «λειτουργικές», που υιοθετήθηκε από το Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders, Fifth Edition DSM-5 (2013), ως πλέον κατάλληλος μπορεί να βελτιώσει, την κατανόηση αλλά και την αποδοχή αυτών των διαταραχών από την πλευρά του ασθενή. Περιγράφει δε καταστάσεις με ειλικρινώς βιωμένα συμπτώματα και όχι προσποίηση. Τα άτομα με ΛΝΔ είναι συχνοί επισκέπτες των νευρολογικών ιατρείων. Θα μπορούσαμε δε να υποστηρίξουμε ότι οι νευρολόγοι έχουν πια τον βασικό ρόλο στην διάγνωση και την αντιμετώπιση των διαταραχών αυτών.

Στην παρούσα ημερίδα θα επικεντρωθούμε στις ΛΚΔ συμπεριλαμβανομένης της πάρεσης άκρου και των διαταραχών βάδισης χωρίς να αποκλείονται άλλες, όπως οι μη-επιληπτικοί σπασμοί (Non-Epileptic Seizures-NES). Με μεγάλη χαρά προσκαλούμε όλους τους συναδέλφους στη διαζώσης ή διαδικτυακή συμμετοχή στην προσεχή ημερίδα.

Εκ μέρους της Οργανωτικής Επιτροπής

Γεώργιος Τσιβγούλης  
Καθηγητής Νευρολογίας ΕΚΠΑ

Παντελής Στάθης  
Διευθυντής Νευρολογικού Τμήματος,  
Νοσοκομείο Mediterraneo

20 Οκτωβρίου 2024, Αθήνα

**ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ**

Κυριακή 20 Οκτωβρίου 2024

- 09.00-09.20 **Χαιρετισμοί**  
**Γ. Τσιβγούλης**, Καθηγητής Νευρολογίας ΕΚΠΑ  
**Π. Στάθης**, Διευθυντής Νευρολογικού Τμήματος, Νοσοκομείο Mediterraneo
- 09.20-11.30** **Α' ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ**  
**ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΚΙΝΗΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ: ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ**  
Προεδρείο: **Σ. Κονιτσιώτης**, Καθηγητής Νευρολογίας Πανεπιστημίου Ιωαννίνων  
**Σ. Μποσταντζοπούλου**, Ομ. Καθηγήτρια Νευρολογίας ΑΠΘ  
**Λ. Στεφανής**, Καθηγητής Νευρολογίας ΕΚΠΑ
- 09.20-09.40 Φαινομενολογία και κλινικά σημεία Λειτουργικών Κινητικών Διαταραχών (ΛΚΔ)  
**Σ. Μποσταντζοπούλου**, Ομ. Καθηγήτρια Νευρολογίας ΑΠΘ
- 09.40-10.00 Παρακλινικός έλεγχος και πιθανοί βιοδείκτες στις ΛΚΔ  
**Δ. Κάζης**, Αν. Καθηγητής Νευρολογίας-Κλινικής Νευροφυσιολογίας ΑΠΘ
- 10.00-10.20 Προδιαθεσικοί και προκλητικοί παράγοντες ΛΚΔ  
**Α. Μπουγέα**, Νευρολόγος, Αθήνα
- 10.20-10.40 Παθοφυσιολογία ΛΚΔ  
**Ι. Μαυρουδής**, Επ. Καθηγητής Νευρολογίας, Πανεπιστήμιο Leeds, UK
- 10.40-11.00 ΛΚΔ: σύνδεση αιτιολογίας και παθοφυσιολογίας  
**Π. Πατρικέλλης**, Επ. Καθηγητής, Τμήμα Ψυχολογίας, Φιλοσοφική Σχολή ΑΠΘ
- 11.00-11.30 Συζήτηση  
Συντονιστής: **Π. Στάθης**, Διευθυντής Νευρολογικού Τμήματος, Νοσοκομείο Mediterraneo
- Έχει θεραπευτική αξία να αναζητήσουμε εμπειρίες ζωής που πιθανά σχετίζονται με το πρόβλημα στον ασθενή με ΛΚΔ;
- 11.30-12.00** **ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΚΑΦΕ**

**ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ**

Κυριακή 20 Οκτωβρίου 2024

- 12.00-13.20** **Β' ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ**  
**ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΚΙΝΗΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ: ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ**  
Προεδρείο: **Μ. Σταμέλου**, Επισκέπτρια Καθηγήτρια Νευρολογίας ΕΚΠΑ  
**Π. Στάθης**, Διευθυντής Νευρολογικού Τμήματος, Νοσοκομείο Mediterraneo  
**Γ. Τάγαρης**, Διευθυντής ΕΣΥ, ΓΝΑ Γ. Γεννηματάς
- 12.00-12.20 ΛΚΔ ενημερώνοντας τον ασθενή και τους κοντινούς του ανθρώπους – Επιλογή ενός εξατομικευμένου πλάνου αντιμετώπισης  
**Κ. Σπανάκη**, Αν. Καθηγήτρια Νευρολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης
- 12.20-12.40 Νευρολογική παρέμβαση και νευροτροποποίηση στη θεραπεία των ΛΚΔ  
**Α. Αλεξούδη**, Νευρολόγος, Ακαδημαϊκή Υπότροφος, Α' Νευροχειρουργική Κλινική ΕΚΠΑ, ΓΝΑ Ο Ευαγγελισμός
- 12.40-13.00 Η ψυχιατρική παρέμβαση και η Γνωσιακή Συμπεριφορική Θεραπεία  
**Ι. Μιχόπουλος**, Ψυχίατρος, Β' Ψυχιατρική Κλινική, ΠΓΝΑ Αττικών
- 13.00-13.20 Φυσική αποκατάσταση ΛΚΔ  
**Α. Τσιβγούλης**, Ιατρός Φυσικής Ιατρικής και Αποκατάστασης, Επιστημονικός Συνεργάτης Β' Νευρολογικής Κλινικής ΕΚΠΑ, ΠΓΝΑ Αττικών
- 13.20-14.20 Video Παρουσιάσεις: ΛΚΔ Σχολιασμός  
**Γ. Ξηρομερίσιου**, Αν. Καθηγήτρια Νευρολογίας Πανεπιστημίου Θεσσαλίας  
**Ζ. Κεφαλοπούλου**, Επ. Καθηγήτρια Νευρολογίας Πανεπιστημίου Πατρών
- 14.30-15.00** **Συμπεράσματα ημερίδας - Συζήτηση**



## ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

### ■ Ημερομηνία διεξαγωγής

Κυριακή 20 Οκτωβρίου 2024  
Αθήνα, Ξενοδοχείο Royal Olympic

### ■ Πιστοποιητικό

Σε όλους τους συμμετέχοντες της ημερίδας 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 τα δορυφορικά συμπόσια ή δορυφορικές διαλέξεις.

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

### ■ Μόρια συνεχιζόμενης ιατρικής εκπαίδευσης (CME)

Στην ημερίδα θα χορηγηθούν μόρια συνεχιζόμενης ιατρικής εκπαίδευσης (CME-CPD credits) από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο.

### ■ Οπτικά μέσα - Τεχνική γραμματεία

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

### ■ Δικαίωμα συμμετοχής

Η εγγραφή στην ημερίδα είναι **δωρεάν**.

### ■ Επιστημονικός Φορέας Διοργάνωσης Ημερίδας



Τηλέφωνο: +30 210 7247056,  
Email: info@jneurology.gr,  
www.enee.gr

Τηλέφωνο: 2310 994677  
Email: hellenic.stroke@yahoo.com  
www.cerebrovascular.gr

### ■ Γραμματεία Ημερίδας



**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**

# APO-go®

Υδροχλωρική Απομορφίνη



## ΣΥΣΚΕΥΗ ΤΥΠΟΥ ΠΕΝΑΣ

Ενέσιμο διάλυμα  
10mg/ml



Η θεραπευτική αντιμετώπιση με **APO-go®** συσκευή τύπου πένας:

### ΕΧΕΙ ΤΑΧΕΙΑ ΔΡΑΣΗ

- Δρα σε μόλις 4-12 λεπτά από τη χορήγησή του <sup>2</sup>
- Προσφέρει ταχεία ανακούφιση από τα **OFF** συμπτώματα <sup>3</sup>

### ΕΙΝΑΙ ΑΞΙΟΠΙΣΤΗ

- 95% των περιόδων **OFF** αντιμετωπίστηκαν με επιτυχία <sup>1</sup>
- Συμβάλλει στη βελτίωση της ποιότητας ζωής του ασθενή <sup>2</sup>

## PFS

Διάλυμα για έγχυση  
σε προγεμισμένη σύριγγα  
5mg/ml



Η θεραπευτική αντιμετώπιση με **APO-go® PFS**:

- Επαναφέρει γρήγορα και αξιόπιστα τον ασθενή σε κατάσταση **ON** <sup>2</sup>
- Μειώνει τη διάρκεια και βαρύτητα των φαινομένων **OFF** <sup>4</sup>
- Μειώνει τη δοσολογία της συγχρησιμοποιούμενης ντοπαμινεργικής θεραπείας <sup>2</sup>
- Βελτιώνει την ποιότητα ζωής των ασθενών με Νόσο Πάρκινσον <sup>5</sup>

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΣΧΕΔΙΟ



www.italfarmaco.gr

Άρως 103 & Αγ. Τριάδος 36, 175 62 Παλ. Φάληρο  
☎ 210 9373 330, 📞 210 9373 339, 📧 itfhellas@italfarmacogroup.com

Βεβαιώστε το είδος με ερώτηση στο email info@italfarmaco.gr  
☎ 210 9373 330 ή απευθείας στο κέντρο ITF HELLAS



**ΤΡΟΠΟΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ: ΜΕ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΥΝΤΑΓΗ**  
Α.Τ. APO-GO INJ SOL 10MG/ML BTX5 CARTRX 3 ML: 126,62€  
Α.Τ. APO-GO PFS SOL.INF 5MG/ML BT X 5 PF.SYR X 10ML: 115,13€

Για τις ΠΧΠ των προϊόντων σκανάρете τα QR code ή επικοινωνήστε με την ITF HELLAS

ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ: 1. Isaacson et al. Mov Disord Clin Pract. 2017;4(1):78-82. Apomorphine Subcutaneous Injection for the Management of Morning Akinesia in Parkinson's Disease. 2. Trenkwalder C et al. Expert Consensus Group report on the use of apomorphine in the treatment of Parkinson's disease - Clinical practice recommendations. Parkinsonism Relat Disord. 2015 Sep;21(9):1023-30. 3. Ronald F. Pfeiffer, Ludwig Gutman, Keith L. Hill, Jr, Peter B. Borison, James H. Sherry, The AP0302 Study Investigating Continued efficacy and safety of subcutaneous apomorphine in patients with advanced Parkinson's disease. 4. Gustavo Fernandez-Pajarin, Angel Sesar, Isabel Jimenez Martin, Begona Ares, Alfonso Castro. Continuous subcutaneous apomorphine infusion in the early phase of advanced Parkinson's disease-A prospective study of 22 patients. 5. Haider S. Dafsari, MD, Pablo Martinez-Martin, MD, PhD, Alexandra Rizos, MSc, Maja Trost, MD/EuroInt 2. Subthalamic Stimulation, Apomorphine, and Levodopa infusion in Parkinson's Disease.

# ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ

## ΝΕΥΡΟΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ



## Leksell Vantage Stereotactic



## STar Drive System The next-generation microTargeting Drive



ΕΜΠΟΡΙΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ  
MEDICAL EQUIPMENT & IMPLANTS SUPPLIER  
Βριλησσού 73, Αθήνα 11476  
T. +30 210 6008920, F. +30 210 6090898  
[www.spineaction.gr](http://www.spineaction.gr) – [info@spineaction.gr](mailto:info@spineaction.gr)



abbvie

**BOTOX**<sup>®</sup>  
Botulinum Toxin Type A



Οι Ανεπιθύμητες Ενέργειες πρέπει να αναφέρονται στον Εθνικό Οργανισμό Φαρμάκων (τηλ. 213-2040380 ή 213-2040337 ή μέσω της ιστοσελίδας <http://www.eof.gr/web/guest/yellowgeneral>) ή/και στην AbbVie ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ Α.Ε. Μαρίνου Αντύπα 41-45, 141 21 Ν. Ηράκλειο • Τηλ. +30 214 4165 555 • [greekmedinfo@abbvie.com](mailto:greekmedinfo@abbvie.com)

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και Αναφέρετε ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για ΟΛΑ τα φάρμακα Συμπληρώνοντας την «ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ»

Πριν τη συνταγογράφηση συμβουλευθείτε την Περιληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος.

GR-BCM-230003/12-23

**ΗΜΕΡΙΔΑ**  
Λειτουργικές Κινητικές Διαταραχές

Κυριακή 20 Οκτωβρίου 2024

Αθήνα, ξενοδοχείο Royal Olympic

## ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

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

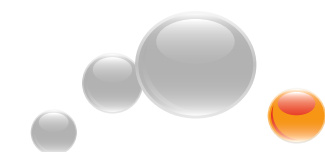
abbvie

innovis  
Future health today

IPSEN

ITF HELLAS  
ITALFARMACO<sup>®</sup> GROUP

pd neurotechnology<sup>®</sup>  
medical solutions



Spine Action

