

Δ' ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ Α.Π.Θ.
Γ.Ν.Θ. ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ

23^ο Ενημερωτικό Σεμινάριο

Επίκαιρα Παιδιατρικά Θέματα



Σάββατο 16 Φεβρουαρίου 2019

Ολυμπιακό Μουσείο Θεσσαλονίκης

Υπό την αιγίδα:

- του Τμήματος Ιατρικής της Σχολής Επιστημών Υγείας Α.Π.Θ.
- της Παιδιατρικής Εταιρείας Β. Ελλάδος
- της Ελληνικής Παιδονευρολογικής Εταιρείας

**ΤΕΛΙΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ**



SPINRAZA®

(nusinersen) 12 mg ενέσιμο διάλυμα

SPIN_ADV.11/2018



Biogen.



Λ. Κηφισίας 274, 15232 Χαλάνδρι, Αθήνα
Τηλ.: 210 8771500, Fax: 210 6891918
e-mail: info@genesishpharma.com
www.genesishpharma.com

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

Ονομασία του φαρμακευτικού Προϊόντος: Spinraza 12 mg ενέσιμο διάλυμα. Ποιοτική και Ποσοτική σύνθεση: Κάθε φιαλίδιο των 5 ml περιέχει nusinersen sodium που αντιστοιχεί σε 12 mg nusinersen. Κάθε ml περιέχει 2,4 mg nusinersen. Κάτοχος Άδειας Κυκλοφορίας: Biogen Netherlands B.V., Prins Mauritslaan 13, 1171 LP Badhoevedorp, Ολλανδία

Περαιτέρω πληροφορίες διατίθενται από τη Genesis Pharma.



ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Με ιδιαίτερη χαρά σας προσκαλούμε στο **23^ο Ενημερωτικό Σεμινάριο: «Επίκαιρα Παιδιατρικά Θέματα»** που διοργανώνει η Δ' Πανεπιστημιακή Παιδιατρική Κλινική Α.Π.Θ., Γ.Ν. ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ, και που θα πραγματοποιηθεί στις **16 Φεβρουαρίου 2019**, στο **Ολυμπιακό Μουσείο Θεσσαλονίκης**.

Στόχος του Σεμιναρίου είναι η ενημέρωση αλλά και η ανταλλαγή απόψεων αναφορικά με τη σύγχρονη πρακτική πάνω στη παιδιατρική.

Η παρουσία όλων σας θα μας τιμήσει και θα συμβάλει καθοριστικά στην επιτυχία της επιστημονικής αυτής συνάντησης.

Ο Πρόεδρος του Σεμιναρίου

Αθανάσιος Ευαγγελίου

Καθηγητής Παιδιατρικής - Παιδονευρολογίας Α.Π.Θ.

Διευθυντής Δ' Παν/κής Παιδιατρικής Κλινικής

Γ.Ν.Θ. «ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ»

ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Πρόεδρος: Ευαγγελίου Α.

Μέλη:

Ασπράγκαθου Δ.
Βακουφτσή Ε.
Γαλλή-Τσινοπούλου Α.
Γκίζα Σ.
Δάλπα Ε.
Δερετζή Γ.
Καλαϊτζή Χ.
Καρανάνου Π.
Κλεισαρχάκη Α.
Ντινόπουλος Α.
Παπαδοπούλου Μ.

Παπαδοπούλου - Αλατάκη Ε.
Παπαδοπούλου - Λεγμπέλου Κ.
Ρακογιάννη Α.
Σδράβου Κ.
Σωτηριάδου Φ.
Τοξιάδου Σ.
Τράμμα Δ.
Φωτουλάκη Μ.
Χιονά Κ.
Ωρολογάς Α.

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Πρόεδρος: Ευαγγελίου Α.

Μέλη:

Ασπράγκαθου Δ.
Βακουφτσή Ε.
Γαλλή-Τσινοπούλου Α.
Γκίζα Σ.
Δάλπα Ε.
Δερετζή Γ.
Καλαϊτζή Χ.
Καρανάνου Π.
Κλεισαρχάκη Α.
Ντινόπουλος Α.
Παπαδοπούλου Μ.

Παπαδοπούλου - Αλατάκη Ε.
Παπαδοπούλου - Λεγμπέλου Κ.
Ρακογιάννη Α.
Σδράβου Κ.
Σωτηριάδου Φ.
Τοξιάδου Σ.
Τράμμα Δ.
Φωτουλάκη Μ.
Χιονά Κ.
Ωρολογάς Α.



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Σάββατο 16 Φεβρουαρίου 2019

08:30-09:30 **Εγγραφές**

09:30-09:45 **Χαιρετισμοί**

09:45-11:15 **1^η Συνεδρία**

Τραχηλικές Διογκώσεις. Παγίδες στη διάγνωση

Προεδρείο: **Ε. Παπαδοπούλου - Αλατάκη,**
Κ. Παπαδοπούλου-Λεγμπέλου

Τραχηλική Λεμφαδενίτιδα

Π. Καρανάου

Νεανική Υποτροπιάζουσα Παρωτίτιδα

Ε. Παπαδοπούλου - Αλατάκη

Τραχηλική διόγκωση. Πότε πρέπει να γίνει η παραπομπή
στον χειρουργό

Α. Χατζηαβραμίδης

11:15-11:45 **Ομιλία προσκεκλημένου ομιλητή**

Προεδρείο: **Α. Γαλλή - Τσινοπούλου**

Νομικά Ζητήματα στην Καθημερινή Παιδιατρική Πράξη
Α. Κοτίνα

11:45-12:15 **Διάλεξη**

Προεδρείο: **Α. Ευαγγελίου**

Εμβολιασμοί στην εγκυμοσύνη και περιγεννητική
περίοδο: Προστασία του βρέφους

Ε. Ροηλίδης

12:15-12:45 **Διάλειμμα - Καφές**

12:45-14:00

2^η Συνεδρία

Πρακτικά Θέματα στην Καθημερινή Πράξη

Προεδρείο: **Μ. Φωτουλάκη, Δ. Τράμμα**

Προβιοτικά - υπάρχουν ενδείξεις στα παιδιά;

Μ. Φωτουλάκη

Ατυπο Kawasaki. Νεότερα δεδομένα στη διάγνωση και αντιμετώπιση

Κ. Παπαδοπούλου-Λεγμπέλου

Ενούρηση σε παιδιά και εφήβους - τελευταίες οδηγίες αντιμετώπισης

Δ. Τράμμα

14:00-14:45

Ελαφρύ γεύμα

14:45-16:30

3^η Συνεδρία

Νεότερες Θεραπευτικές Εξελίξεις στην Παιδιατρική Νευρολογία

Προεδρείο: **Γ. Δερετζή, Α. Ευαγγελίου**

Νεότερα θεραπευτικά δεδομένα στην παιδική κατά πλάκας σκλήρυνση

Α. Ωρολογάς

To Everolimus στην αντιμετώπιση των ανθεκτικών επιληψιών

Μ. Παπαδοπούλου, Ε. Δάλπα

Νωτιαία μυϊκή ατροφία, ένα πρώην ανίατο γενετικό νόσημα

Α. Ντινόπουλος, Χ. Καλαϊτζή

16.30-17.00

Λήξη Σεμιναρίου - Συμπεράσματα



ΠΡΟΣΚΕΚΛΗΜΕΝΟΙ ΟΜΙΛΗΤΕΣ - ΠΡΟΕΔΡΟΙ

- Γαλλή-Τσινοπούλου Α.** Καθηγήτρια Παιδιατρικής - Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας Α.Π.Θ., Δ΄ Παιδιατρική Κλινική, Γ.Ν.Θ. "Παπαγεωργίου"
- Δάλπα Ε.** Παιδίατρος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Κρήτης, Ακαδημαϊκή Υπότροφος Παιδονευρολογικού Αναπτυξιολογικού τμήματος, Δ΄ Παιδιατρική Κλινική Α.Π.Θ., Γ.Ν.Θ. "Παπαγεωργίου"
- Δερετζή Γ.** Αναπληρώτρια Συντονίστρια Διευθύντρια Νευρολογικής Κλινικής, Γ.Ν.Θ. "Παπαγεωργίου"
- Ευαγγελίου Α.** Καθηγητής Παιδιατρικής - Παιδονευρολογίας, Διευθυντής Δ΄ Παιδιατρικής Κλινικής Α.Π.Θ., Γ.Ν.Θ. "Παπαγεωργίου"
- Καλαϊτζή Χ.** Φυσικοθεραπεύτρια N.D.T. Tutor, Επιστημονική Συνεργάτης, Δ΄ Παιδιατρική Κλινική Α.Π.Θ., Γ.Ν.Θ. "Παπαγεωργίου"
- Καρανάνου Π.** Επικουρική Επιμελήτρια, Δ΄ Παιδιατρική Κλινική Α.Π.Θ., Γ.Ν.Θ. "Παπαγεωργίου"
- Κοτίνα Α.** Αντισταγμελέας Πρωτοδικών Θεσσαλονίκης
- Ντινόπουλος Α.** Αναπληρωτής Καθηγητής ΕΚΠΑ, Υπεύθυνος Παιδονευρολογικού Τμήματος, Γ΄ Παιδιατρική Κλινική, Π.Γ.Ν. ΑΤΤΙΚΟΝ
- Παπαδοπούλου Μ.** Παιδίατρος, Έμμισθη Επιστημονική Συνεργάτης Παιδονευρολογικού Τμήματος, Δ΄ Παιδιατρική Κλινική, Γ.Ν.Θ. "Παπαγεωργίου"

Παπαδοπούλου - Αλατάκη Ε.	Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδιατρικής- Παιδιατρικής Ανοσολογίας Α.Π.Θ., Δ΄ Παιδιατρική Κλινική, Γ.Ν.Θ. “Παπαγεωργίου”
Παπαδοπούλου - Λεγμπέλου Κ.	Επίκουρη Καθηγήτρια Παιδιατρικής- Παιδοκαρδιολογίας Α.Π.Θ., Δ΄ Παιδιατρική Κλινική, Γ.Ν.Θ. “Παπαγεωργίου”
Ροηλίδης Ε.	Καθηγητής Παιδιατρικής-Λοιμωξιολογίας, Διευθυντής Γ΄ Παιδιατρικής Κλινικής Α.Π.Θ., Νοσοκομείο Ιπποκράτειο
Τράμμα Δ.	Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδιατρικής- Παιδιατρικής Νεφρολογίας Α.Π.Θ., Δ΄ Παιδιατρική Κλινική, Γ.Ν.Θ. “Παπαγεωργίου”
Φωτουλάκη Μ.	Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδιατρικής- Παιδιατρικής Γαστρεντερολογίας Α.Π.Θ., Δ΄ Παιδιατρική Κλινική, Γ.Ν.Θ. “Παπαγεωργίου”
Χατζηαβραμίδης Α.	Ωτορινολαρυγγολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Β΄ ΩΡΛ Κλινική Α.Π.Θ., Γ.Ν.Θ. “Παπαγεωργίου”
Ωρολογάς Α.	Ομότιμος Καθηγητής Νευρολογίας Α.Π.Θ.



ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Ο Πρόεδρος και η Οργανωτική Επιτροπή του **23ου Ενημερωτικού Σεμιναρίου: «Επίκαιρα Παιδιατρικά Θέματα»**, ευχαριστούν θερμά τις παρακάτω εταιρίες για την ευγενική υποστήριξη και συμβολή τους στη διοργάνωση του Σεμιναρίου



NUTRICIA

Ο ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΤΗ ΒΡΕΦΙΚΗ ΚΑΙ ΝΗΠΙΑΚΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗ



ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Οργάνωση Σεμιναρίου - Γραμματεία - Πληροφορίες

PRAXICON

Εθν. Αντιστάσεως 101, Τ.Κ. 55134, Καλαμαριά, Θεσσαλονίκη
Τηλ. +30 2310 460 682, 2310 460 652 Fax. +30 2310 435 064
Email: info@praxicon.gr website: www.praxicon.gr
ΜΗΤΕ0933Ε6000071200

Διακριτικό Σήμα και Κάρτα barcode

Για την παρακολούθηση των εργασιών του Σεμιναρίου οι σύνεδροι είναι απαραίτητο να φέρουν τη διακριτική κονκάρδα εγγραφής που χορηγείται από τη γραμματεία on site και παρακαλούνται να τη φορούν καθ' όλη τη διάρκεια του Σεμιναρίου.

Επίσης, με την εγγραφή του ο κάθε σύνεδρος θα παραλαμβάνει από τη γραμματεία on site **κάρτα με γραμμωτό κωδικό (barcode)**, την οποία θα σκανάρει στο ειδικό μηχάνημα κάθε φορά κατά την είσοδο και έξοδό του από τη συνεδριακή αίθουσα.

Με τον τρόπο αυτό θα γίνεται καταμέτρηση των ωρών παρακολούθησης κάθε συνέδρου και με τη συμπλήρωση του 60% των συνολικών ωρών του προγράμματος θα δίνεται το πιστοποιητικό παρακολούθησης, σύμφωνα με την τελευταία υπ' αρ. 81867/19.11.2012 εγκύκλιο του ΕΟΦ για τη διοργάνωση συνεδρίων.

Πιστοποιητικό Παρακολούθησης

Το Πιστοποιητικό Παρακολούθησης θα δίνεται από τη γραμματεία την τελευταία ημέρα του Σεμιναρίου, κατόπιν επίδειξης της κονκάρδας εγγραφής, της κάρτας barcode καθώς και του ερωτηματολογίου αξιολόγησης της Ημερίδας. **Ελάχιστες ώρες παρακολούθησης: το 60% των συνολικών ωρών του Επιστημονικού Προγράμματος.**

Το πιστοποιητικό έχει **5 μόρια** Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD credits) από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο, σύμφωνα με τα κριτήρια αξιολόγησης και μοριοδότησης της UEMS - EACCME.

Προβολικός Εξοπλισμός

Στην αίθουσα των εργασιών της Ημερίδας θα πραγματοποιούνται προβολές με data video projectors και διαφανειών μέσω PowerPoint για τις ανάγκες των ομιλητών.

Παρακαλούνται όλοι οι ομιλητές να παραδίδουν το υλικό της παρουσιάσής τους έγκαιρα (τουλάχιστον 1 ώρα πριν την έναρξη της ομιλίας τους) στη γραμματεία του προβολικού εξοπλισμού.

Γραμματεία - Εγγραφές

Η γραμματεία θα λειτουργεί και θα πραγματοποιεί εγγραφές καθ' όλη τη διάρκεια του Σεμιναρίου.

Δικαίωμα Συμμετοχής

Η συμμετοχή στο Σεμινάριο είναι δωρεάν.

Επίσημη Ιστοσελίδα Σεμιναρίου

www.praxicon.gr/paidiatrikathemata19

Μπαίνοντας στα πρώτα χρόνια της ενήλικης ζωής με TSC*:

Παρακολούθηση των εκδηλώσεων στην πάροδο του χρόνου

*Tuberous Sclerosis Complex (Σύνπλεγμα Οζώδους Σκλήρυνσης)

- Τα συμπτώματα και οι εκδηλώσεις του TSC ποικίλουν από άτομο σε άτομο και μπορεί να αλλάξουν με την πάροδο του χρόνου
- Οι κατευθυντήριες οδηγίες συνιστούν τακτική παρακολούθηση των τρεχουσών εκδηλώσεων και έλεγχο για τυχόν νέες

ΣΕ ΚΑΘΕ ΕΠΙΣΚΕΨΗ ΣΤΗΝ ΚΛΙΝΙΚΗ



PNEUMONES

Έλεγχος για τη νόσο των πνευμόνων λεμφαγγειοleiομομάτωση (LAM), η οποία προσβάλλει κυρίως γυναίκες άνω των 18 ετών

ΚΑΘΕ 3-6 ΜΗΝΕΣ



DONTIA

Οδοντική εξέταση για τον εντοπισμό οδοντικών βοθρίων και όγκων των ούλων

ΚΑΘΕ 2-3 ΕΤΗ



PNEUMONES

Σπινθηρογράφημα πνεύμονα ή HRCT, εάν είχαν εντοπιστεί παλαιότερα κύστες στους πνεύμονες

ΚΑΘΕ 3-5 ΕΤΗ



KARDIA

Εξέταση καρδιάς ή ηλεκτροκαρδιογράφημα (ΗΚΓ), για την παρακολούθηση τυχόν διαταραχών του καρδιακού ρυθμού

ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ



GENETIKH EΞETASH

Γενική εξέταση, εάν δεν είχε γίνει προηγουμένως, για επιβεβαίωση της διάγνωσης



MATIA

Εξετάστε εάν υπάρχουν συμπτώματα ή αλλαγώσεις κατά την αρχική αξιολόγηση



NEPHROI

Έλεγχος της νεφρικής λειτουργίας και της αρτηριακής πίεσης

ΕΤΗΣΙΩΣ



PNEUMONES

Εξέταση της λειτουργίας των πνευμόνων, εάν είχαν προηγουμένως εντοπιστεί κύστες στους πνεύμονες, με υψηλής ευκρίνειας υπολογιστική τομογραφία (HRCT)



DERMATA

Δερματολογική εξέταση για την αναζήτηση μεταβολών στο δέρμα

ΚΑΘΕ 1-3 ΕΤΗ



EΓΚΕΦΑΛΟΣ

Αξονική ή μαγνητική τομογραφία εγκεφάλου για την αναζήτηση εγκεφαλικών όγκων που ονομάζονται υποσπενδυμιακά γιγαντοκυτταρικά αστροκυττώματα (SEGA). Εάν εντοπιστούν SEGA πριν τα 25, (ίσως να απαιτείται περιοδική παρακολούθηση κατά τη διάρκεια της ενήλικης ζωής (εάν όχι, δεν απαιτείται συνεχής απεικόνιση)



KARDIA

Ηχοκαρδιογράφημα για την παρακολούθηση τυχόν όγκων. Εάν υπάρχουν συμπτώματα, ίσως να απαιτείται συχνότερη παρακολούθηση

ONCO_AD0114_MAR/2018_GR1805794702

Krueger DA, Northrup H; on behalf of the International Tuberous Sclerosis Complex Consensus Group. Tuberous sclerosis complex surveillance and management: recommendations of the 2012 International Tuberous Sclerosis Complex Consensus Conference. *Pediatr Neurol.* 2013;49(4):255-265

Επιμέλεια κειμένου: κος Δημήτριος Κρικέλης, Ιατρός Παθολόγος Ογκολόγος, Επικεφαλής Ιατρικού Τμήματος Ογκολογίας, Novartis Oncology. Αυτές οι πληροφορίες προορίζονται για γενική πληροφόρηση και ενημέρωση του κοινού και σε καμία περίπτωση δεν μπορούν να υποκαταστήσουν τη συμβουλή ιατρού ή άλλου αρμοδίου επαγγελματία υγείας.

