



ΤΜΗΜΑ
ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
& ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ
ΓΝΑ "Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ"

ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΧΗΩΝ
ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ

Προσυνεδριακή Επιστημονική Εκδήλωση ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΦΙΑΠ ΓΝΑ "Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ"

ΟΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ
ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ
ΣΤΟ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΟ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ



Διαδικτυακή
Διεξαγωγή



17 Παρασκευή 2021
Δεκεμβρίου

Τελικό
Πρόγραμμα



ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΠΡΟΕΔΡΩΝ

Αγαπητοί συνάδελφοι,
Αγαπητοί φίλοι,

Είναι μεγάλη μας χαρά και τιμή να σας προσκαλέσουμε στις επιστημονικές εκδηλώσεις του Τμήματος Φυσικής Ιατρικής και Αποκατάστασης του ΓΝΑ «Γ. Γεννηματάς» οι οποίες θα λάβουν χώρα τους ερχόμενους μήνες με επιστέγασμα την ημερίδα στο τέλος της Άνοιξης, Σάββατο 28 Μαΐου 2022, στο Αμφιθέατρο του Ελληνικού Ινστιτούτου Pasteur, στην Αθήνα.

Στις επιστημονικές αυτές συναντήσεις θα ξεδιπλωθούν οι **Υπηρεσίες Αποκατάστασης στο Τριτοβάθμιο Γενικό Νοσοκομείο**. Θα αναλυθούν διεπιστημονικά και με διάθεση αυτοκριτικής, νοσολογικές οντότητες που διαχειρίζεται η ομάδα Αποκατάστασης στο γενικό νοσοκομείο.

17 Δεκεμβρίου 2021, Παρασκευή

Προσυνεδριακή
επιστημονική
εκδήλωση
Διαδικτυακή διεξαγωγή
Διεπιστημονική
Αντιμετώπιση
Διαταραχών Μυϊκού
Τόνου

3 Μαρτίου 2022, Πέμπτη

Επιστημονική
εκδήλωση
Διαδικτυακή διεξαγωγή
Διεπιστημονική
Αντιμετώπιση
Νευρογενών ορθο-
κυστικών Διαταραχών

31 Μαρτίου 2022, Πέμπτη

Επιστημονική
εκδήλωση
Διαδικτυακή διεξαγωγή
Διεπιστημονική
Αντιμετώπιση
Αγγειακών
Εγκεφαλικών
Επεισοδίων στην οξεία
και υποξεία φάση

28 Μαΐου 2022, Σάββατο

Η ΗΜΕΡΙΔΑ
Αμφιθέατρο του
Ελληνικού Ινστιτούτου
Pasteur, Αθήνα
Οι Υπηρεσίες
Αποκατάστασης στο
Τριτοβάθμιο Γενικό
Νοσοκομείο

Η ομάδα Αποκατάστασης του ΓΝΑ «Γ. Γεννηματάς» (ιατροί Φυσικής Ιατρικής και Αποκατάστασης, Νοσηλευτές, Φυσικοθεραπευτές, Εργοθεραπευτές, Κοινωνικοί Λειτουργοί) φιλοδοξεί να επικοινωνήσει τις επιστημονικές προοπτικές που ανοίγονται στο ΓΝΑ «Γ. Γεννηματάς» προς όφελος των ασθενών που έχουν ανάγκη υπηρεσιών Αποκατάστασης.

Με την συνεργασία Νευρολόγων, Νευροχειρουργών, Εντατικολόγων, ΩΡΛ, Ουρολόγων, Πλαστικών Χειρουργών, Ορθοπαιδικών, Ρευματολόγων, Παθολόγων, Λοιμωξιολόγων, Γενικών Ιατρών, Ακτινοδιαγνώστων και άλλων ιατρικών ειδικοτήτων.

Με την συνεργασία του τμήματος Μελέτης και Αποκατάστασης Βλαβών Νωτιαίου Μυελού της Ελληνικής Εταιρείας Φυσικής Ιατρικής και Αποκατάστασης.

Με την επιστημονική συνεργασία του τμήματος Φυσικής Ιατρικής και Αποκατάστασης του 414 Στρατιωτικού Νοσοκομείου Ειδικών Νοσημάτων και του ΚεΦΙΑη Αμυνταίου του Νοσοκομείου Φλώρινας.

Φιλοδοξούμε, παράλληλα να σας παρασύρουμε να συμμετέχετε ενεργά στην επιστημονική "παρέα" της ομάδας Αποκατάστασης του ΓΝΑ «Γ. Γεννηματάς», μία ομάδα που θα προσπαθήσει να δώσει απαντήσεις σε απλά ή δύσκολα ερωτήματα και θα λάβει σοβαρά κάθε σχόλιο και παρατήρησή σας.

Εκ μέρους του Τμήματος Φυσικής Ιατρικής και Αποκατάστασης
& της Ομάδας Αποκατάστασης του ΓΝΑ «Γ. Γεννηματάς»

Χριστίνα-Αναστασία Ραπίδη, Προκόπης Μάνθος
Πρόεδροι Οργανωτικής Επιτροπής



ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ

Οργανωτική Επιτροπή

Πρόεδροι: **Χ-Α.Ραπίδη, Π. Μάνθος**

Δ. Καγιούλη
Σ. Φωτάκη
Δ. Εμμανουήλ
Α. Χάδος
Ρ. Βασιλάκης
Γ. Αθανασίου

Επιστημονική Επιτροπή

Δ. Εμμανουήλ
Δ. Καγιούλη
Α. Κονταξάκης
Π. Μάνθος
Ε. Μουμτζη-Νακκά
Χ-Α. Ραπίδη
Α. Σταυριανού
Σ. Φωτάκη

Επίτιμη Επιστημονική Επιτροπή

Β. Βαλαδάκης
Γ. Γεωργούλης
Ν. Σταμούλης
Γ. Τάγαρης



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Διεπιστημονική Αντιμετώπιση Διαταραχών Μυϊκού Τόνου

15.50-16.00 Χαιρετισμός - Εισαγωγή στις Επιστημονικές εκδηλώσεις του τμήματος Φυσικής Ιατρικής και Αποκατάστασης ΓΝΑ "Γ. Γεννηματάς"
Ραπίδη Χριστίνα-Αναστασία

16.00-17.20 1^η ΣΥΝΕΔΡΙΑ

Προεδρείο: **Μουμτζή-Νακκά Ελένη, Βαλαδάκης Βασίλειος, Μάνθος Προκόπιος**

Παθοφυσιολογία των διαταραχών του μυϊκού τόνου
Τάγαρης Γεώργιος

Συντηρητική αντιμετώπιση της σπαστικότητας, ο ρόλος της βοτουλινικής τοξίνης
Ραπίδη Χριστίνα-Αναστασία

Μικροχειρουργική αντιμετώπιση της σπαστικότητας, υπερεκλεκτική νευροτομή
Γεωργουλής Γεώργιος

Ο ρόλος της αντλίας μπακλοφένης στην αντιμετώπιση της γενικευμένης σπαστικότητας
Βαλαδάκης Βασίλειος

Σχολιασμός - Συζήτηση

17.20-17.30 **Διάλειμμα**



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

17.30- 19.30 2^Η ΣΥΝΕΔΡΙΑ

Προεδρείο: **Σταυριανού Αγγελική, Τάγαρης Γεώργιος,
Γεωργουλής Γεώργιος**

1^ο περιστατικό: Εξωπυραμιδική βλάβη - Παρουσίαση περιστατικού με
καμπτοκορμία

Κονταξάκης Αντώνιος

Σχολιασμός για την διαχείριση του περιστατικού μετά την
νοσοκομειακή παρέμβαση

Σταμούλης Νικόλαος

2^ο περιστατικό: Σκλήρυνση κατά πλάκας, αντιμετώπιση πόνου και
σπαστικότητα

Καραχάλια Περσεφόνη

Συνέντευξη - Η εμπειρία της ασθενούς μετά την εμφύτευση αντλίας
baclofen

Βασιλάκης Ρενάτος

3^ο περιστατικό: ΑΕΕ - Πρώιμη αντιμετώπιση της σπαστικότητας

Εμμανουήλ Δήμητρα

4^ο περιστατικό: Εγκεφαλική βλάβη, μακροχρόνια αντιμετώπιση
σπαστικότητας, παρουσίαση περιστατικού εκλεκτικής
μικροχειρουργικής νευροτομής

Μάνθος Προκόπιος

Σχολιασμός - Συζήτηση

19.30-19.40

Συμπεράσματα

Ραπίδη Χριστίνα-Αναστασία



ΠΡΟΕΔΡΟΙ – ΟΜΙΛΗΤΕΣ

Βαλαδάκης Βασίλειος

MD, Διευθυντής ΕΣΥ, Νευροχειρουργικό Τμήμα, ΓΝΑ Γ. Γεννηματάς

Βασιλάκης Ρενάτος

MD, Ειδικευόμενος Ιατρός Τμήματος Φυσικής Ιατρικής και Αποκατάστασης, ΓΝΑ Γ.Γεννηματάς

Γεωργουλής Γεώργιος

MD, Επιμελητής Α' ΕΣΥ, Νευροχειρουργικό Τμήμα ΓΝΑ Γ.Γεννηματάς

Εμμανουήλ Δήμητρα

MD, ιατρός Φυσικής Ιατρικής και Αποκατάστασης, Τμήμα Φυσικής Ιατρικής και Αποκατάστασης, ΓΝΑ Γ. Γεννηματάς

Καραχάλια Περσεφόνη

MD, ειδικευόμενη ιατρός Νευρολογικού Τμήματος, ΓΝΑ Γ. Γεννηματάς

Κονταξάκης Αντώνιος

MD, Στρατιωτικός ιατρός, Τμήμα Φυσικής Ιατρικής και Αποκατάστασης, 414 Στρατιωτικό Νοσοκομείο Ειδικών Νοσημάτων

Μάνθος Προκόπιος

MD, Επιμελητής Β' ΕΣΥ, Τμήμα Φυσικής Ιατρικής και Αποκατάστασης, ΓΝΑ Γ. Γεννηματάς

Μουμτζή-Νακκά Ελένη

MD, Στρατιωτικός ιατρός, Διευθύντρια Τμήματος Φυσικής Ιατρικής και Αποκατάστασης, 414 Στρατιωτικό Νοσοκομείο Ειδικών Νοσημάτων

Ραπίδη Χριστίνα-Αναστασία

MD, PhD, Διευθύντρια Τμήματος Φυσικής Ιατρικής και Αποκατάστασης, ΓΝΑ Γ. Γεννηματάς

Σταμούλης Νικόλαος

MD, Ειδικός Ιατρός Φυσικής Ιατρικής και Αποκατάστασης

Σταυριανού Αγγελική

MD, Ιατρός Φυσικής Ιατρικής και Αποκατάστασης, Διευθύντρια ΚΕΦΙΑη Αμυνταίου, Νοσοκομείο Φλώρινας

Τάγαρης Γεώργιος

MD, PhD, Διευθυντής ΕΣΥ, Νευρολογικό Τμήμα ΓΝΑ Γ.Γεννηματάς



ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Ημερομηνία

Παρασκευή 17 Δεκεμβρίου 2021

Πλατφόρμα επιστημονικής εκδήλωσης

Για την προβολή και παρακολούθηση της επιστημονικής εκδήλωσης θα χρησιμοποιηθεί ειδική πλατφόρμα που θα προσφέρει στους συμμετέχοντες τη μέγιστη δυνατή διαδραστικότητα.

Κονκάρδα συνέδρων

Σε όλους συνέδρους που θα συμμετέχουν, θα αποσταλεί e-κονκάρδα με τα προσωπικά στοιχεία πρόσβασης για την παρακολούθηση της επιστημονικής εκδήλωσης.

Δικαίωμα συμμετοχής

Η εγγραφή στην επιστημονική εκδήλωση είναι δωρεάν.

Επιστημονικός Φορέας Διοργάνωσης διαδικτυακής επιστημονικής εκδήλωσης



ΤΜΗΜΑ
ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
& ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ
ΓΝΑ "Γ.ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ"

Γραμματεία Επιστημονική Εκδήλωσης



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

Θεσσαλονίκη: Σταδίου 50Α, 55534 Πυλαία, Θεσσαλονίκη
Τηλ.: 2310 247743, 2310 247734, **fax:** 2310 247746,
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



ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

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



