

Οργανωτική Επιτροπή

Χρήστος Μιλτσακάκης
Αλέξανδρος Σιδέρης
Κωνσταντίνος Σταυρόπουλος
Παναγιώτης Μουτούσης

Επιστημονική Επιτροπή

Γιάννης Σταθόπουλος
Κωνσταντίνος Κατσουλάκης
Δέσποινα Ντελή

Επιμέλεια Εντύπων

Νίκη Βαξάλη

Κόστος συμμετοχής

Μέλη Ε.Ε.Ε.Φ..... 20 €
Μη μέλη 30 €
Φοιτητές..... 10 €

Πληροφορίες

Ελληνική Επιστημονική Εταιρεία Φυσικοθεραπείας
Φλέμινγκ 20, Μαρούσι 15123
Τηλ. 210-6891560 (καθημερινά 17.00-21.00)
Fax. 210-6832480
contact@eeef.gr
www.eeef.gr

Σημείωση

Η συγκεκριμένη ημερίδα αποτέλεσε κατ'αρχήν μια πρωτοβουλία του Περιφερειακού Τμήματος του Π.Σ.Φ. Αχαΐας - Ηλείας και του Περιφερειακού Τμήματος Νοτιοδυτικής Ελλάδος της Π.Ε.Ε.Φ., και πρωτοπήρε σάρκα και οστά στις 13 Μαΐου 2006 στο Συνεδριακό και Πολιτιστικό Κέντρο του Πανεπιστημίου Πατρών. Οι εξαιρετικής ποιότητας ομιλίες της, και τα σημαντικά νέα δεδομένα που ανακοινώθηκαν στο κοινό των φυσικοθεραπευτών της ευρύτερης περιοχής της νοτιοδυτικής Ελλάδας, ώθησαν την Ε.Ε.Ε.Φ. να ζητήσει από την διοργανώτρια αρχή την μεταφορά της ημερίδας στην Αθήνα. Με την προσθήκη επιστημόνων εξειδικευμένων πάνω σε θέματα αποκατάστασης ασθενών με Α.Ε.Ε. φιλοδοξούμε η συγκεκριμένη προσπάθεια να τύχει της ίδιας ενθουσιώδους υποδοχής από τους συναδέλφους, όπως και πέρυσι στην Πάτρα.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ
ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ



Η Φυσικοθεραπεία στο Εγκεφαλικό Επεισόδιο

♥ Οι σύγχρονες
αντιλήψεις στην
αντιμετώπισή του



PAUL KLEE
1879 - 1940

Has head, hand, foot and heart, 1930

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΗΜΕΡΙΔΑ
Κυριακή 20 Μαΐου 2007
Αμφιθέατρο Νοσοκομείου ΚΑΤ
Κηφισιά

ΤΟ ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ αποτελεί μια από τις συχνότερες αιτίες νόσησης των ενηλίκων, ειδικά στον δυτικό κόσμο. Εκατομμύρια άνθρωποι κάθε χρόνο προσβάλλονται από Α.Ε.Ε., καθιστώντας το υπεύθυνο για το 10% των θανάτων παγκοσμίως.

Οι ασθενείς οι οποίοι επιβιώνουν του εγκεφαλικού ξεκινούν έναν καθημερινό αγώνα αποκατάστασης, προσπαθώντας να προσαρμοστούν στα νέα –δραματικά διαφορετικά– δεδομένα της καθημερινότητάς τους και να επανενταχθούν στην κοινωνική και επαγγελματική τους ζωή.

Αρωγός και κύριος υποστηρικτής αυτών των ασθενών καλείται στην καθημερινή πράξη να γίνει ο φυσικοθεραπευτής, ως βασικός κρίκος της αλυσίδας των ειδικών που ασχολούνται με την αποκατάσταση.

Παρά τη συνεχή εξέλιξη των μέσων παρέμβασης και την μεγάλη απήχηση, μεταξύ των φυσικοθεραπευτών, πολλών ειδικών μεθόδων αποκατάστασης, η διεθνής κλινική εμπειρία και έρευνα, όπως δημοσιεύεται σε έγκριτα περιοδικά, τείνει να αναιρέσει την εμμονή σε ειδικές τεχνικές φυσικοθεραπευτικής παρέμβασης. Η ικανότητα του φυσικοθεραπευτή στην διαρκή επαναξιολόγηση του ασθενούς, η φαντασία και η αποτελεσματικότητά του στην εφαρμογή του θεραπευτικού προγράμματος παράλληλα με την αρμονική συνεργασία του με όλους τους επιστήμονες της αποκατάστασης, αποτελεί την ιδανική μέθοδο προσέγγισης του νευρολογικού ασθενούς μετά το Α.Ε.Ε.

Μέσω των εισηγήσεων εξαιρετικών επιστημόνων, φιλοδοξούμε να προσφέρουμε στους συναδέλφους φυσικοθεραπευτές τα πλέον σύγχρονα δεδομένα στην αντιμετώπισή του, τοποθετώντας την αποκατάσταση στην πραγματική της βάση, απαλλαγμένη από δογματισμούς και εμμονές του παρελθόντος.

Σας περιμένουμε στο αμφιθέατρο του νοσοκομείου ΚΑΤ, την Κυριακή 20 Μαΐου 2007

Η Οργανωτική Επιτροπή

Η ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΣΤΟ ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ

Επιστημονικό Πρόγραμμα

09.00-09.30	Εγγραφές
09.30-10.00	Προσφωνήσεις – χαιρετισμοί
Προεδρείο: Αλέξανδρος Σιδέρης, Παναγιώτης Μουτούσης	
10.00-10.20	Αγγειακό εγκεφαλικό επεισόδιο: παθογένεια, κλινικές εκδηλώσεις, αντιμετώπιση. Κωνσταντίνος Βέμμος , Παθολόγος, Υπεύθυνος Μονάδας Οξέων Α.Ε.Ε., Θεραπευτική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο «Αλεξάνδρα»
10.20-10.40	Κλινική αξιολόγηση του ενήλικα ημιπληγικού από το φυσικοθεραπευτή. Αγγελική Ζανιά , Φυσικοθεραπεύτρια MSc, Εργ. Συν. ΤΕΙ Πατρών
10.40-11.10	Μηχανισμοί ανάρρωσης μετά από Α.Ε.Ε. Νευροπλαστικότητα: ποια η θέση των συγχρόνων τεχνικών ερεθισμού του εγκεφάλου στην ενίσχυση της κλασικής φυσικοθεραπείας; Δρ. Πηνελόπη Ταλέλλη , Νευρολόγος, Clinical Research Fellow, Institute of Neurology, Sobell Dep., London
11.10-11.30	Αφασία και έλλειμμα επικοινωνίας στον ασθενή με Α.Ε.Ε. Αλεξάνδρα Οικονόμου , Λέκτορας Νευροψυχολογίας Πανεπιστημίου Αθηνών
11.30-12.00	Συζήτηση
12.00-12.30	Διάλειμμα

Προεδρείο: Σωτήρης Κουράκος, Κωνσταντίνος Σταυρόπουλος	
12.30-12.50	Λειτουργική αποκατάσταση άνω άκρου μετά από Α.Ε.Ε. Πρόκληση για τον Φυσικοθεραπευτή Σοφία Νούση , Φυσικοθεραπεύτρια MSc, Εργ. Συν. ΤΕΙ Πατρών
12.50-13.10	Πρόγραμμα αποκατάστασης άνω άκρου F.T.M. Μια πρωτοποριακή προσέγγιση. Κατερίνα Χωραφά , εργοθεραπεύτρια ειδικευμένη στην αποκατάσταση χεριού
13.10-13.30	Επώδυνος ώμος ημιπληγικού Μιχάλης Σεφεριάδης , Φυσικοθεραπευτής MSc, Γ.Ν. Πατησίων, Εργ. Συν. ΤΕΙ Αθήνας
13.30-14.00	Συζήτηση
14.00-14.30	Διάλειμμα
Προεδρείο: Χρήστος Μιλτσακάκης, Πάνης Σταθόπουλος	
14.30-14.50	Φυσικοθεραπευτικές μέθοδοι παρέμβασης στην δυσλειτουργία της βάδισης μετά από Α.Ε.Ε. Διονύσιος Θεοδωρόπουλος , Φυσικοθεραπευτής
14.50-15.10	Φυσικοθεραπευτικές μέθοδοι παρέμβασης για τη βελτίωση της ισορροπίας μετά από Α.Ε.Ε. Αλεξάνδρα Νικολοπούλου , Φυσικοθεραπεύτρια MSc
15.10-15.30	Σύνδρομο του ωθητή (Pusher's syndrome). Κωνσταντίνος Κατσουλάκης , Φυσικοθεραπευτής MSc, Π.Γ.Ν.Α. «Αγία Σοφία»
15.30-16.00	Συζήτηση – Συμπεράσματα Ημερίδας