

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ



ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΥ ΣΟΦΙΑ

ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΥΤΡΙΑ BSc, MSc, PhD

2016

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Όνοματεπώνυμο: Λαμπροπούλου Σοφία

Όνομα Πατρός: Ηλίας

Ημερομηνία Γέννησης: 08/02/1976

Τόπος Γέννησης: Αίγιο Αχαΐας

Υπηκοότητα: Ελληνική

Τηλέφωνο: 0030 6972 291064

e-mail: sofia.lampropoulou@yahoo.co.uk

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

2006 – 2009: Διδακτορικό Δίπλωμα (PhD), Brunel University, West London

Τίτλος Διδακτορικής Διατριβής: «Η επίδραση της κόπωσης στην αντίληψη της καταβαλλόμενης προσπάθειας». Ιδιαίτερο ενδιαφέρον της διδακτορικής έρευνας περιλαμβάνει η διερεύνηση του φαινομένου της κεντρικής κόπωσης (υπολειτουργία του ΚΝΣ κατά τη διάρκεια της κόπωσης) κι η σχέση του με την υποκειμενική αντίληψη της καταβαλλόμενης προσπάθειας.

2007-2008: Μεταπτυχιακό Δίπλωμα στην Διδασκαλία στην Ανώτατη Εκπαίδευση (BAPP)

“Brunel Associate Practitioner Pathway in Learning & Teaching in Higher Education”, Grade B.

2004-2005: Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στην Νευρολογική Αποκατάσταση

‘MSc in Neurorehabilitation’ Brunel University, West London.

1996-2000: Βασικό Πτυχίο Φυσικοθεραπείας, Τ.Ε.Ι. Λαμίας, Βαθμός: 7,5, Λιαν Καλώς

Θέμα Πτυχιακής Εργασίας: «Η επίδραση του νευρομυϊκού συστήματος στην έναρξη κι ανάπτυξη της οστεοπόρωσης» (Βαθμός 9/10). Εποπτ Καθηγήτρια: Δρ. Σακελλάρη

ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

2015- τώρα: Βοηθός Καθηγητή Τμήματος Φυσικοθεραπείας, Τμήματος Επιστημών Ζωής & Υγείας, Πανεπιστημίου Λευκωσίας, Κύπρος

Μαθήματα Διδασκαλίας: Εφαρμοσμένες Νευροεπιστήμες, Νευρολογική Αποκατάσταση Ενηλίκων, Κλινική Νευρολογική, Κινησιολογία, Ηλεκτροθεραπεία, Μεθοδολογία Έρευνας.

2011 – 2014: Επιστημονικός Συνεργάτης ΤΕΙ Πατρών στην βαθμίδα Επίκουρου Καθηγητή

Μαθήματα Διδασκαλίας: Κινησιολογία, Αρχές Νευρολογικής Φυσ/πείας, Κλινική Νευρολογική Φυσικοθεραπεία σε Παιδιά & Ενήλικες, Επίβλεψη ερευνητικών πτυχιακών & πτυχιακών βιβλιογραφικής ανασκόπησης

2009 – 2011: Εργαστηριακός Συνεργάτης σε ΤΕΙ Λαμίας & ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ στην κατηγορία Καθηγητή Εφαρμογών

Μαθήματα Διδασκαλίας: Φυσικοθεραπεία Νευρολογικών Παθήσεων σε Ενήλικες, Εκπαίδευση Φοιτητών στην Κλινική ΙΙΙ (Αποκατάσταση Νευρολογικών Ασθενών στο Νοσοκομείο)

2009-2010: Μητροπολιτικό Κολλέγιο Αθηνών, Υπεύθυνη Μαθήματος Νευρολογικής Φυσικοθεραπείας

2001 – 2004 Καθηγήτρια Φυσικοθεραπείας σε Τεχνολογικά Επαγγελματικά Εκπαιδευτήρια (ΤΕΕ) Κιάτου, Πατρών, ΙΕΚ «VITA» Θεραπευτηρίου ΥΓΕΙΑ

ΕΡΓΑΣΙΑΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

2003-2015: Φυσικοθεραπείες κατ' οίκον σε νευρολογικά κυρίως περιστατικά, ως ελεύθερος επαγγελματίας

Διάρκεια: 01/10/2003 - 20/09/2004

16/08/2005-23/02/2006

01/08/2010 έως σήμερα

2009: Ερευνήτρια Φυσικοθεραπεύτρια

Institute of Child Health (ICH) of University College London (UCL), Dubowitz Neuromuscular Centre

Βασικός ερευνητής σε πρόγραμμα χρηματοδοτούμενο από Muscular Dystrophy Campaign

Έρευνα στην καθιέρωση μεθόδων φυσιοθεραπευτικής & λειτουργικής αξιολόγησης σε παιδιά κι ενήλικες με νευρομυικές ποθήσεις (π.χ. μυϊκές δυστροφίες, περιφερικές νευροπάθειες, μυοπάθειες).

Μερική Απασχόληση (50% πλήρους απασχόλησης) από 12/01/2009 έως 29/08/2009

2000 – 2001: Φυσικοθεραπεύτρια, Γενικό Νοσοκομείο Αττικής «ΚΑΤ», Πρόγραμμα STAGE

Πλήρης Απασχόληση, Διάρκεια: 11μήνες (04/09/2000 - 03/08/2001)

ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

Άριστη Γνώση Αγγλικών

Άριστη Γνώση Χειρισμού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών, ECDL Core λογισμικού πακέτου MS-Office σε περιβάλλον Windows (Excel, Word, Power Point Presentations, Access), Internet

Εκπαιδευμένη Πρώτη Βοηθός, Alan John Associates Ltd, First Aid at Work

ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ

Brunel University Enhanced PhD Studentship, διάρκειας 3 χρόνια, για συμμετοχή σε διδακτορική έρευνα και παράλληλης εργασίας ως βοηθού διδασκαλίας σε πρωτοετείς φοιτητές Φυσ/πείας του Πανεπιστημίου Brunel University, West London.

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

Σε έγκριτα περιοδικά

Lampropoulou S., Nowicky VA., 2014, Perception of Effort Changes Following an Isometric Fatiguing Exercise of Elbow Flexors, *Motor Control*, 18, 146-164.

Lampropoulou S., Nowicky VA., 2013, The Effect of Transcranial Direct Current Stimulation on Perception of Effort in an Isolated Isometric Elbow Flexion Task, *Motor Control*, 17, 412-426.

Λαμπροπούλου Σ, Ταχούλας Γ, Θεοδωρόπουλος Χρ, και συν. 2013, Παράμετροι Επιτυχίας των Φοιτητών του Τμήματος Φυσικοθεραπείας ΤΕΙ Πάτρας στα Θεωρητικά Μαθήματα Ειδικότητας, *Επιθεώρηση Κλινικής Φαρμακολογίας και Φαρμακοκινητικής*, 31, 171-181.

Lampropoulou, S., Nowicky V.A., Marston L., 2012, Magnetic versus Electrical Stimulation in the Interpolation Twitch Technique of Elbow Flexors, *Journal of Sports Science and Medicine*, 11, 709 – 718.

Λαμπροπούλου Σ., Μιχαήλ Α., Νούση Σ., 2012, Διαταραχές Ισορροπίας σε Ασθενείς με Νόσο Πάρκινσον. *Φυσικοθεραπεία* 15(3), 67-72.

Lampropoulou, S., Nowicky V.A., 2011, Evaluation of the Numeric Rating Scale for Perception of Effort during Isometric Elbow Flexion Exercise, *European Journal of Applied Physiology*, 112, 1167–1175.

Εργασίες/Διατριβές

ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΙΒΗ: Lampropoulou, S., (2009), [The relationship between perception of effort and physiological responses to an acute fatiguing task of the elbow flexors. Evaluation of a new rating scale of perception of effort, Thesis, Brunel University, West London.](#)

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗ ΔΙΑΤΡΙΒΗ: Lampropoulou, S., (2005) "The impact of a brief bout of fatiguing exercise on perceived voluntary effort". Mark: 73, Grade A. Supervisor Alex Nowicky, (Brunel University West London 2005).

ΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ: Λαμπροπούλου (1999) «Η επίδραση του Νευρομυϊκού συστήματος στην ανάπτυξη και της οστεοπόρωσης», Βαθμός: 9 of 10, Εποπτευουσα Καθηγ. Σακελλάρη Βασιλική. (ΤΕΙ Λαμίας 1999)

Περιλήψεις

Λαμπροπούλου Σ, 2013, Η Σύγχρονη Αντιμετώπιση των Κινητικών Διαταραχών του Άνω Άκρου, 13ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρίας Φυσικής Ιατρικής & Αποκατάστασης (published in the book of abstracts).

Lampropoulou S, Nowicky A, 2011, [Perceived Effort Changes Reported on the 0-10 NRS Following Submaximal Isometric Fatiguing Exercise of Elbow Flexors](#), Book of Abstracts, Society of Applied Neurosciences, PS-9.

Sakellari Vasiliki, Lamprianidou Eleni, **Lampropoulou Sofia**, Gioftsos George, Kyriakakis Vasilis, **2010**, Balance vs Pain in Patients with Multiple Sclerosis, Book of Abstracts, Cyprus Society of Physical Medicine and Rehabilitation, PP1030.

Lampropoulou S, Tsiringakis G, Kypriglis-Kypriotis K, Nowicky AV, **2006**, [The impact of exercise on performance of an arm flexion force-matching task](#), *Proc Physiol Soc* **3**, PC50

Kypriglis-Kypriotis K, Tsiringakis G, **Lampropoulou S**, Nowicky AV, **2006**, [Corticospinal excitability changes following functional electrical stimulation of the tibialis anterior muscle in healthy humans](#), *Proc Physiol Soc* **1**, PC18.

Lampropoulou S, **2005**, "Ultrasound in Physiotherapy": oral presentation in the National Congress of Physiotherapy in Greece, November 2005 (published in the book of abstracts).

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

Εισηγήσεις ως προσκεκλημένη ομιλήτρια

Διαπολιτισμική διασκευή της mini-Balance Evaluation Systems Test (mini-BESTest) στα Ελληνικά, 5ο Πανκύπριο Συνέδριο Φυσικοθεραπείας, Λευκωσία (5-6 Μάρτιος **2016**).

Νέα Δεδομένα για τη Φυσικοθεραπευτική Αντιμετώπιση του Ημίπληκτου Άνω Άκρου σε Ενήλικες Νευρολογικούς Ασθενείς, 5ο Πανκύπριο Συνέδριο Φυσικοθεραπείας, Λευκωσία (5-6 Μάρτιος **2016**).

Πλατφόρμα δόνησης. Επίδραση σε μυοσκελετικές δομές, σε νευρομυϊκό και σε νευροενδοκρινικό επίπεδο, 23ο Ετήσιο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Φυσικοθεραπείας, ΠΣΦ, Αθήνα (22-24 Νοεμ. **2013**).

Η Σύγχρονη Αντιμετώπιση των Κινητικών Διαταραχών του Άνω Άκρου, 13ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρίας Φυσικής Ιατρικής & Αποκατάστασης, Αθήνα (6-8 Δεκ **2013**).

[Ο ρόλος της κινησιοθεραπείας στην βελτίωση της ισορροπίας σε βλάβη του Κεντρικού Κινητικού Νευρώνα](#), 25ο Συνέδριο Φυσικοθεραπείας ΕΕΕΦ, Αθήνα (4-6 Νοβ, **2011**).

[«Φαινόμενο Κεντρικής Κόπωσης & Παρουσία της στον Νευρολογικό Ασθενή: Σύγχρονα Δεδομένα»](#), 24ο Συνέδριο Φυσικοθεραπείας ΕΕΕΦ, Αθήνα (15-17 Οκτ **2010**).

Λαμπροπούλου Σοφία, «Η χρήση υπερήχων στην Φυσικοθεραπεία», 19ο Συνέδριο Φυσικοθεραπείας ΕΕΕΦ, Αθήνα, (4-6 Νοβ **2005**).

Ανακοινώσεις

Μιχαηλίδη Φ., Σκρίνου Δ., Μελιγκώνη Μ., Χανδρινού Δ., Τσάλα Αν., Μιχαηλίδου Χρ., Γκεδικογλου Ίν., Μπίλλη Ευδ., **Λαμπροπούλου Σ.**, Ψυχομετρικά Χαρακτηριστικά της Ελληνικής Έκδοσης της «Μικρής Δοκιμασίας Συστημάτων Εκτίμησης Ισορροπίας (mini-BESTest)», 24ο Ετήσιο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Φυσικοθεραπείας, ΠΣΦ, Αθήνα (5-7 Δεκ. **2014**).

Γκυζέλη Αν., Καλυβιώτη Χρ., Νατιώτη Π., Γκεδικογλου Ίν., Μπίλλη Ευδ., **Λαμπροπούλου Σ.**, Διαπολιτισμική Διασκευή της Κλίμακας Ισορροπίας BERG στην Ελληνική γλώσσα, 24ο Ετήσιο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Φυσικοθεραπείας, ΠΣΦ, Αθήνα (5-7 Δεκ. **2014**).

Μπίλλη Ε, Φουσέκης Κ, Γιόφτσος Γ, **Λαμπροπούλου Σ**, Τρίγκας Π, Καπρέλη Ε, Παπανδρέου Μ, Oldham JA, Τσέπης Η. «Η οσφυαλγία στον Ελληνικό πληθυσμό: Ποιότητα ζωής, ανικανότητα και ψυχοκοινωνικό προφίλ», 23ο Ετήσιο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Φυσικοθεραπείας (ΠΣΦ), Αθήνα (22-24 Νοεμ **2013**).

Λαμπροπούλου Σ, Ταχούλας Γ, Θεοδωρόπουλος Χρ, και συν. **2012**, [Παράμετροι Επιτυχίας των Φοιτητών Φυσικοθεραπείας στα Θεωρητικά Μαθήματα Ειδικότητας](#), 22ο Πανελλήνιο Συνέδριο Φυσικοθεραπείας, Αθήνα (7-9 Δεκ, **2012**).

Πόστερ

Λαμπροπούλου Σ., Φωτεινού Αν., Η Επίδραση της Μουσικής σε Νευρο-αναπτυξιακές και Νευρολογικές Διαταραχές (μελέτη 4 περιπτώσεων), [25^ο Ετήσιο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Φυσικοθεραπείας](#), ΠΣΦ, Αθήνα (22-24 Ιαν **2016**).

Σταμάτη Μ., Μπίλλη Ευδ., Γκεδίκου Ιν.Α., **Λαμπροπούλου Σ.**, Διαπολιτισμική Διασκευή της Κλίμακας Fugl-Meyer Ελέγχου Αισθητικοκινητικής Λειτουργίας στα Ελληνικά, [25^ο Ετήσιο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Φυσικοθεραπείας](#), ΠΣΦ, Αθήνα (22-24 Ιαν **2016**).

Μιράκα Έσ., Βαρδουλάκης Στ., Γκεδίκου Ιν., Μπίλλη Ευδ., **Λαμπροπούλου Σ.**, Διασκευή στα Ελληνικά και Πιλοτική Εφαρμογή της «Κλίμακας Αξιολόγησης Κινητικότητας (Motor Assessment Scale)» σε ασθενείς με Αγγειακό Εγκεφαλικό Επεισόδιο, 24ο Ετήσιο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Φυσικοθεραπείας, ΠΣΦ, Αθήνα (5-7 Δεκ. **2014**).

Λαμπροπούλου Σοφία, Τσαλαματάς Κωνσταντίνος, Φυλακούρης Γιώργος, Μπίλλη Ευδοκία, Γκεδίκου Ινγκριντ-Άρτεμις, Μιχαηλίδου Χριστίνα **2013**, Διαπολιτισμική διασκευή της κλίμακας ισορροπίας mini-BESTest («Μικρή Δοκιμασία Συστημάτων Εκτίμησης Ισορροπίας») στα ελληνικά, 13ο Πανελλήνιο Συνέδριο Συλλόγου Φυσικής Ιατρικής & Αποκατάστασης, Αθήνα (6-8 Δεκ **2013**).

Billis E., Koutsogiannis C., Fousekis K., Gioftsos G., Gliatis J., **Lampropoulou S.**, Oldham JA., Tsepis E. Low back pain amongst the Greek general population. An analysis according to physical and sociodemographic characteristics, EFFORT Congress Istanbul (5-8 June **2013**).

Αντιφλώτη Κατερίνα, Πετράκη Μαρία-Αγγελική, **Λαμπροπούλου Σοφία**, [Προβλήματα Ισορροπίας Νευρολογικού Ασθενή: Ανατομικές Δομές που Δυσλειτουργούν και Σύγχρονα Δεδομένα για τα Μέσα Αξιολόγησης](#), 26^ο Συνέδριο Φυσικοθεραπείας ΕΕΕΦ, Αθήνα (2-4 Νοεμ **2012**).

Μιχαήλ Ανδριάννα, **Λαμπροπούλου Σοφία**, **2012** [Διαταραχές Ισορροπίας σε Ασθενείς με Νόσο Πάρκινσον](#) (26^ο Συνέδριο Φυσικοθεραπείας ΕΕΕΦ, Αθήνα (2-4 Νοεμ **2012**).

Lampropoulou S, Nowicky A, **2011**, [Perceived Effort Changes Reported on the 0-10 NRS Following Submaximal Isometric Fatiguing Exercise of Elbow Flexors](#), Society of Applied Neurosciences Meeting.

Λαμπριανίδου Ελένη, **Λαμπροπούλου Σοφία**, «Η συσχέτιση του πόνου και της ισορροπίας σε ασθενείς με σκλήρυνση κατά πλάκας», 8^ο Mediterranean Congress of Physical and Rehabilitation Medicine, Lessamol (Cyprus, **2010**)

Lampropoulou S, Tsiringakis G, Kypriglis-Kypriotis K, Nowicky AV, **2006**, [The impact of exercise on performance of an arm flexion force-matching task](#), Physiological Society Meeting.

Kypriglis-Kypriotis K, Tsiringakis G, **Lampropoulou S**, Nowicky AV, **2006**, [Corticospinal excitability changes following functional electrical stimulation of the tibialis anterior muscle in healthy humans](#), Physiological Society Meeting.

ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Διαπολιτισμική Διασκευή της Κλίμακας Fugl-Meyer Ελέγχου Αισθητικοκινητικής Λειτουργίας στα Ελληνικά, Σταμάτη Μάρα, **2015 (Βαθμός 10)**. (Παρουσίαση πόστερ στο 25ο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Φυσικοθεραπείας, ΠΣΦ).

[Διαπολιτισμική Διασκευή της «Κλίμακας Αξιολόγησης Κινητικότητας» \(MAS\) στα Ελληνικά](#), Βαρδουλάκης Στέλιος, Μιράκα Έστερ, **2014 (Βαθμός 10)**, (Παρουσίαση πόστερ στο 24ο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Φυσικοθεραπείας, ΠΣΦ).

[Έλεγχος Εγκυρότητας της Ελληνικής έκδοσης της Κλίμακας «Μικρή Δοκιμασία Συστημάτων Εκτίμησης Ισορροπίας» \(miniBESTest\) σε Έλληνες Νευρολογικούς Ασθενείς](#), Μελιγκώνη Μαργαρίτα, Μηχαϊλίδη Φωτεινή, Χανδρινού Δανάη, **2014 (Βαθμός 10)**, (Παρουσίαση ομιλίας στο 24ο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Φυσικοθεραπείας, ΠΣΦ).

[Εγκυρότητα της Ελληνικής έκδοσης της Κλίμακας Ισορροπίας BERG \(Berg Balance Scale\) όπως αυτή μετρήθηκε σε Έλληνες νευρολογικούς ασθενείς](#), Γκουζέλη Αναστασία, Κουγιού Τσαρίνα-Φαίη, **2014, (Βαθμός 10)** (ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας), (Παρουσίαση ομιλίας στο 24ο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Φυσικοθεραπείας, ΠΣΦ).

[Προβλήματα Ισορροπίας Νευρολογικού Ασθενή: Ανατομικές Δομές που Δυσλειτουργούν και Σύγχρονα Δεδομένα για τα Μέσα Αξιολόγησης](#), Αντιφλώτη Κατερίνα, Πετράκη Μαρία-Αγγελική, **2012, (Βαθμός 9.5)** (ΤΕΙ Πατρών) (Παρουσίαση Poster στο 26° Συνέδριο Φυσικοθεραπείας ΕΕΕΦ)

[Διαφορές στη Φυσικοθεραπευτική Αποκατάσταση Μεταξύ Συνδρόμου Guillain-Barré και Αγγειακού Εγκεφαλικού Επεισοδίου](#) Μπαδάνη Εμμανουέλα, Βαχτανίδης Παύλος, (ΤΕΙ Πατρών) **2012 (Βαθμός 9.5)** (Παρουσίαση ομιλίας στο 26° Συνέδριο Φυσικοθεραπείας ΕΕΕΦ)

«[Διαταραχές Ισορροπίας σε Ασθενείς με Νόσο Πάρκινσον](#)» Μιχαήλ Ανδριάννα (Βαθμός 9.5) (ΤΕΙ Πατρών) (Παρουσίαση Ποστερ στο 26° Συνέδριο Φυσικοθεραπείας ΕΕΕΦ)

«[Η Επίδραση της Μουσικής στην Αποκατάσταση Νευρολογικών Παθήσεων](#)», Μαργαρίτη Μαλάμω, Αγγελιουδάκη Ιωάννα (ΤΕΙ Πατρών) **2011 (Βαθμός 9.5)** (Παρουσίαση στο 26° Συνέδριο Φυσικοθεραπείας ΕΕΕΦ)

«[Η Άσκηση ως Κύριο Μέσο Αποκατάστασης σε Παιδιά με Εγκεφαλική Παράλυση](#)», Γιδά Κων/να, Προκοπίου Κατερίνα, **2010, Βαθμός 7.5**, (ΤΕΙ Πατρών)

«Αγγειακό Εγκεφαλικό Επεισόδιο: Παθοφυσιολογία, Συμπτώματα & Φυσικοθεραπεία», Ρωμαίου Μαρία, Νάζη Δέσποινα, 2010 (ΤΕΙ Πατρών) (βαθμός 7.5)

«Φυσικοθεραπευτική Αξιολόγηση & Αποκατάσταση Ασθενών με Μυϊκή Δυστροφία Duchenne», Παρδάλη Μένη, 2010, Βαθμός 9, (ΤΕΙ Λαμίας)

«Η συσχέτιση του πόνου και της ισορροπίας σε ασθενείς με σκλήρυνση κατά πλάκας», Λαμπριανίδου Ελένη, 2009, Βαθμός 9, (ΤΕΙ Λαμίας) Παρουσίαση Ποστερ στο 8^ο Mediterranean Congress of Physical and Rehabilitation Medicine, Lessamol Cyprus, 2010)

ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΣΕΜΙΝΑΡΙΩΝ / ΘΕΡΙΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ / ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ

Update in Neuromuscular Disorders, ICH & MRC Centre for Neuromuscular Disorders, London, UK, (June 2009)

UK Neuromuscular Translational Research Conference, MRC Centre for Neuromuscular Disorders & Muscular Dystrophy Campaign, Newcastle, UK (April 2009)

GOOD CLINICAL PRACTICE Course February 2009 (full day event).

5 days TMS Training Course, Institute of Cognitive Neuroscience, UCL (Φεβ 2009)

Magstim TMS Summer School, London, Transcranial magnetic Stimulation in Plasticity & Rehabilitation (May 2008)

ΜΕΛΛΟΣ

HEALTH PROFESSIONAL COUNCIL of UK

THE PHYSIOLOGICAL SOCIETY of UK

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

ΕΠΙΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

Οργανωτική & συστηματική εργασία

Ικανότητα για άριστη συλλογική αλλά κι ανεξάρτητη εργασία

Θέση στόχων κι Διεκπεραίωση έργου μέσα στα προβλεπόμενα χρονικά όρια

Άριστη ικανότητα στην παρουσίαση γραπτού κι προφορικού λόγου

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ

Διαπολιτισμική Διασκευή Μέσων Αξιολόγησης Κινητικότητας & Ισορροπίας στην Ελληνική Γλώσσα

Μουσικοθεραπεία ως μέσο Φυσικοθεραπευτικής Παρέμβασης

Νευροφυσιολογία Κινητικού Ελέγχου

Νευρολογική Αποκατάσταση