

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ: ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΠΟΥΛΟΣ
ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ : ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ : ΕΥΓΕΝΙΑ
ΗΜΕΡ. ΓΕΝΝΗΣΕΩΣ: 23.6.1971
ΤΟΠΟΣ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ: Αθήνα
Email : theodio7@gmail.com

1 ΠΤΥΧΙΑ:

ΒΑΣΙΚΟ ΠΤΥΧΙΟ : ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ . ΒΑΘΜΟΣ : 7,7 .
ΕΤΟΣ ΚΤΗΣΗΣ 1994.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ : ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ (Master of Science) .ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΝΟΒΙ ΣΑΝΤ, ΣΕΡΒΙΑ . ΕΤΟΣ ΚΤΗΣΗΣ 2008 . ΑΡ ΠΡΑΞΗΣ ΔΟΑΤΑΠ : 32-1235
ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ : ΜΕΙΩΣΗ ΤΗΣ ΣΠΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΣΕ ΗΜΙΠΛΗΓΙΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΕΓΚΕΦΑΛΟΑΓΓΕΙΑΚΗ ΠΡΟΣΒΟΛΗ ΜΕ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΜΥΪΚΗΣ ΔΙΕΓΕΡΣΗΣ

2 ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

- Ελεύθερος Επαγγελματίας από Φεβρουάριο του 1997 μέχρι σήμερα

3 ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

- ΤΕΙ ΛΑΜΙΑΣ. Σχολή Επαγγελματιών Υγείας & Πρόνοιας. Τμήμα Φυσικοθεραπείας. Εργαστηριακός Συνεργάτης. (1999-2006)
- ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ. Σχολή Επαγγελματιών Υγείας & Πρόνοιας. Τμήμα Φυσικοθεραπείας. Εργαστηριακός Συνεργάτης. (2010 -2018)

4 ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ .

- Η Διαταραχή της Ιδιοδεκτικότητας της Οσφυϊκής Μοίρας της Σπονδυλικής Στήλης στην Οσφουαλγία . Θέματα Φυσικοθεραπείας . Ιούλιος – Σεπτέμβριος 2005. Τόμος 3 . Τεύχος 6 Σελ . 56-60 (περιοδικό)
- Η χρήση του ηλεκτρικού ερεθισμού στη μείωση της σπαστικότητας σε παθήσεις του ΚΝΣ . Ελευθεροεπαγγελματίας ιατρός . Οκτώβριος – Δεκέμβριος 2006 . Τεύχος 15 Σελ 29-32 . (περιοδικό)

- Η επίδραση του ηλεκτρικού μυϊκού ερεθισμού στη ελάττωση της σπαστικότητας των καμπτήρων μυών του καρπού και των δακτύλων σε ημιπληγικούς ασθενείς . Θεοδωρόπουλος Διονύσης , Γιόκαρης Παναγιώτης . Θέματα φυσικοθεραπείας . Τόμος 5 Σελ 14-20 , Απρίλιος –Ιούνιος 2009 (περιοδικό)
- Ο ρόλος των διατάσεων στην αντιμετώπιση του πόνου και στη βελτίωση της λειτουργικότητας στην οσφυαλγία. Θεοδωρόπουλος Διονύσιος, Τριανταφύλλη Γεσθημανή. Ελευθεροεπαγγελματίας ιατρός. Τεύχος 42 Σελ 33-38, ΕΠΙΤΟΜΟ ΤΕΥΧΟΣ 2015.

5 ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ .

- Ο ρόλος των διατάσεων στην αντιμετώπιση του πόνου και στη βελτίωση της λειτουργικότητας στην οσφυαλγία. Θεοδωρόπουλος Διονύσιος, Τριανταφύλλη Γεσθημανή. 25^ο Ετήσιο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Φυσικοθεραπείας. ΑΘΗΝΑ 22-23 Ιανουαρίου 2016.(ελεύθερη ανακοίνωση)
- Η χρήση της εικονικής πραγματικότητας και των βίντεο παιχνιδιών, στη βελτίωση της κινητικής λειτουργίας σε παιδιά με εγκεφαλική παράλυση. Αναστασοπούλου Αντιγόνη, Παπούκογλου Αθηνά, Θεοδωρόπουλος Διονύσιος. 27^ο Συνέδριο ΕΕΕΦ . Μαρούσι 5&6 Οκτωβρίου 2013.
- Η επίδραση του ηλεκτρικού μυϊκού ερεθισμού στη ελάττωση της σπαστικότητας των καμπτήρων μυών του καρπού και των δακτύλων σε ημιπληγικούς ασθενείς . Θεοδωρόπουλος Διονύσης , Γιόκαρης Παναγιώτης . 22^ο συνέδριο ΕΕΕΦ Αθήνα 2008 . Ελεύθερη Ανακοίνωση . 16^ο Ετήσιο Πανελλήνιο Συνέδριο Φυσικοθεραπείας . Αθήνα 24 – 26 Νοεμβρίου 2008 . .
- Η επίδραση εφαρμογής διαθερμίας βραχέων κυμάτων και διατακτικών ασκήσεων στην ελαστικότητα των ισχιοκνημιαίων . Θεοδωρόπουλος Διονύσιος , Τρουπή Ελένη , Παπαϊωάννου Κώστας. Επιστημονική Ανακοίνωση 9^ο Πανελλήνιο Συνέδριο πτυχιούχων φυσικής αγωγής και αθλητισμού . ΟΑΚΑ ΑΘΗΝΑ 17-19 ΜΑΡΤΙΟΥ 2006 . (ελεύθερη ανακοίνωση)
- Επίδραση της ελάττωσης της θερμοκρασίας στη μέγιστη ισομετρική δύναμη του τετρακεφάλου . Θεοδωρόπουλος Διονύσης , Χατζηιωαννου Αντώνης , Γιόκαρης Παναγιώτης . 16^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΑΘΗΝΑ 2006 (ελεύθερη ανακοίνωση)
- Διαταραχές ισορροπίας στον ημιπληγικό ασθενή : Ο παρεμβατικός ρόλος του προγράμματος κινητικής επανεκπαίδευσης (Ελεύθερη Ανακοίνωση) . Λιγνός Ιωάννης , Θεοδωρόπουλος Διονύσης . 19^ο συνέδριο ΕΕΕΦ.

4-5-6 Νοεμβρίου 2005 . Ίδρυμα Ευγενίδου . Αθήνα.

- Διαταραχές της ισορροπίας στον ημιπληγικό ασθενή (Poster) . Λιγνός Ιωάννη, Χαρακοπούλου Αλεξάνδρα , Θεοδωρόπουλος Διονύσιος . ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ . 25- 26 –27 Νοεμβρίου 2005 . Πολεμικό Μουσείο . Αθήνα.

6 ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ :

- Έβδομο Συμπόσιο Φυσιολογικής & Φυσικοθεραπείας, Κεφαλλονιά, 2-5 Σεπτεμβρίου 1999. Θέμα:” Ο Ρόλος της Φυσικοθεραπείας στην Αποκατάσταση του Ημιπληγικού Ασθενή
- Συμπόσιο ΕΕΕΦ Λειτουργική Αποκατάσταση, Αθήνα Δεκέμβριος 2000 Θέμα : Επανεκπαίδευση βάδισης ημιπληγικού ασθενή .
- Δέκατο έκτο Συμπόσιο ΕΕΕΦ . Θέμα : Εξωπυραμιδικές διαταραχές κινητικότητας – Φυσικοθεραπευτική παρέμβαση , Αθήνα (22,23, 24 Νοεμβρίου 2002)
- Δέκατο ένατο Συμπόσιο ΕΕΕΦ Αθήνα 4,5,6 Νοεμβρίου 2005: Σπαστικότητα και ασκήσεις αντίστασης
- Ετήσιο Πανελλήνιο Συνέδριο Φυσικοθεραπείας 25-26-27 Νοεμβρίου 2005 Αθήνα : Ημιπληγία : Τελικά τι ακολουθεί η φυσικοθεραπευτική αποκατάσταση ;
- ΗΜΕΡΙΔΑ ΠΣΦ ΑΧΑΪΑΣ – ΗΛΕΙΑΣ & ΠΕΕΦ Ν.Δ ΕΛΛΑΔΑΣ : Φυσικοθεραπευτικές μέθοδοι παρέμβασης στην δυσλειτουργία της βάδισης μετά από ΑΕΕ 13 Μαΐου 2006 Συνεδριακό & Πολιτισμικό Κέντρο Πανεπιστημίου Πατρών .
- 16° Ετήσιο Πανελλήνιο Συνέδριο Φυσικοθεραπείας . Αποκατάσταση του κινητικού ελέγχου του κάτω άκρου σε παθήσεις του ΚΝΣ . 24 – 26 Νοεμβρίου 2006 . Αθήνα .
- ΕΕΕΦ . Επιστημονική Ημερίδα : Φυσικοθεραπευτικές μέθοδοι παρέμβασης στην δυσλειτουργία της βάδισης μετά από ΑΕΕ 20 Μαΐου 2007 Αθήνα
- 9° ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΠΕΡΙΟΧΙΚΗΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ , ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΠΟΝΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΗΓΟΡΗΤΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ . ΙΩΑΝΝΙΝΑ 2007: Φυσικοθεραπευτική αντιμετώπιση της σπαστικότητας .
- 18° ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΑΘΗΝΑ 2008 :

Ο ρόλος του ηλεκτρικού ερεθισμού στην αποκατάσταση του άνω άκρου σε νευρολογικά περιστατικά .

- 24^ο ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΕΕΕΦ ΑΘΗΝΑ 2010 :
Η χρήση του ηλεκτρικού ερεθισμού στην αντιμετώπιση των νευρολογικών διαταραχών .
- ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΗΜΕΡΙΔΑ ΠΤ ΑΧΑΪΑΣ-ΗΛΕΙΑΣ. ΠΑΤΡΑ 21 ΜΑΪΟΥ 2016:
Φυσικοθεραπευτική αντιμετώπιση της σπαστικότητας.
- 26^ο ΕΤΗΣΙΟ ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ. ΑΘΗΝΑ 2016
Φυσικοθεραπευτική αντιμετώπιση της σπαστικότητας στην σκλήρυνση κατά πλάκας.
- 1^η Επιστημονική Ημερίδα Επιστημονικού Τμήματος Νευρολογικής Φυσικοθεραπείας Πανελληνίου Συλλόγου Φυσικοθεραπευτών. Αθήνα 2018.
Φυσικοθεραπευτική παρέμβαση στη πολυνευροπάθεια. Η χρήση του ηλεκτρικού ερεθισμού.
- 4^ο Διεθνές Επιστημονικό Συνέδριο Φυσικοθεραπείας. Πανελλήνιος Σύλλογος Φυσικοθεραπευτών. ΠΤ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, ΚΙΛΚΙΣ & ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ. Θεσσαλονίκη 2018.
Επίδραση της σπαστικότητας στη λειτουργικότητα μετά από ΑΕΕ. Φυσικοθεραπευτική αντιμετώπιση.

7 ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ – ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ .

- 23^ο ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΕΕΕΦ. Ολιστική Φυσικοθεραπεία . Αθήνα 4-6 Δεκεμβρίου 2009 . Γραμματέας Οργανωτικής Επιτροπής.
- 24^ο ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΕΕΕΦ. . Κλινική Διαχείριση Νευρολογικών Διαταραχών . Αθήνα 15-17 Οκτωβρίου 2010 . Πρόεδρος Οργανωτικής – Επιστημονικής Επιτροπής.
- 26^ο ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΕΕΕΦ. Μειωμένη Λειτουργική Ικανότητα . Αθήνα 2-3 Νοεμβρίου 2012 . Επιστημονική Επιτροπή.
- 24ο Ετήσιο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο. Επανεκκίνηση , Διεθνείς κατευθυντήριες οδηγίες. Μια σύγχρονη επιστημονική προσέγγιση. Επιτροπή Συντονιστών Ειδικών Θεμάτων. Αθήνα 5,6,7 Δεκεμβρίου 2014.

- 26^ο ΕΤΗΣΙΟ ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ. ΠΣΦ-ΝΠΔΔ. Προηγμένη Φυσικοθεραπεία Αποκατάσταση και Ποιότητα Ζωής. Επιστημονική Επιτροπή. Αθήνα 25,26,27 Νοεμβρίου 2016.
- 1^η Επιστημονική Ημερίδα Επιστημονικού Τμήματος Νευρολογικής Φυσικοθεραπείας Πανελληνίου Συλλόγου Φυσικοθεραπευτών. Πολυνευροπάθειες Κλινική- Λειτουργική Αξιολόγηση με βάση το ICF. Πρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής. Αθήνα 17 Μαρτίου 2018.

8 ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ.

- Ανοικτά Ακαδημαϊκά Μαθήματα. ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ. Παπαθανασίου Γεώργιος, Θεοδωρόπουλος Διονύσιος. <<Ηλεκτροθεραπεία>>. Έκδοση: 1.0. Αθήνα 2015. Διαθέσιμο από τη δικτυακή διεύθυνση: ocp.teiath.gr. Copyright Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Αθήνας, Γεώργιος Παπαθανασίου 2015. **Αναρτημένο.**
- Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών. Πρόγραμμα εξ Αποστάσεως Εκπαίδευσης: "Φυσικοθεραπεία στο Αγγειακό Εγκεφαλικό Επεισόδιο-Νεότερες Αντιλήψεις στην Αποκατάσταση". Συγγραφή τεσσάρων διδακτικών ενοτήτων στο μάθημα : "Η χρήση του Ηλεκτρικού Ερεθισμού". Αθήνα 2017.

9 ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ:

ΑΓΓΛΙΚΑ: First Certificate in English (Οκτώβριος 1988, Grade C).

10 ΓΝΩΣΗ Η/Υ : Πιστοποιητικό Γνώσης Χειρισμού Η/Υ . Infotest . Οκτώβριος 2008 .

11 ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΣΥΛΛΟΓΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ.

- Πρόεδρος Διοικητικού Συμβουλίου Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Φυσικοθεραπείας 2011.
- Πρόεδρος Κεντρικής Εξελεγκτικής Επιτροπής Πανελληνίου Συλλόγου Φυσικοθεραπευτών –ΝΠΔΔ από το έτος 2012 μέχρι σήμερα.
- Συντονιστής Επιστημονικού Τμήματος "Νευρολογικής Φυσικοθεραπείας" του Πανελληνίου Συλλόγου Φυσικοθεραπευτών – ΝΠΔΔ από το έτος 2019 μέχρι σήμερα.