



1η ΔΙΗΜΕΡΙΔΑ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ

Νευροψυχολογική Αποκατάσταση στις Νευρολογικές και Ψυχιατρικές Διαταραχές



13-14 ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2019 | ΚΕ.Δ.Ε.Α.

ΠΑΡΑΤΑΣΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ ΕΓΚΑΙΡΗΣ ΕΓΓΡΑΦΗΣ!

ΤΥΠΟΣ ΕΓΓΡΑΦΗΣ	ΕΩΣ 31 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ ΕΩΣ 10 ΜΑΡΤΙΟΥ	ΑΠΟ 1 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ ΑΠΟ 11 ΜΑΡΤΙΟΥ
ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΕΣ	200€	250€
ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΦΟΙΤΗΤΕΣ*	100€	-

*Στη Διημερίδα θα γίνει δεκτός περιορισμένος αριθμός προπτυχιακών φοιτητών.

Για την εγγραφή σας παράκληση να αποστείλετε την φοιτητική σας ταυτότητα στο neuropsychology2019@symvoli.gr. Θα τηρηθεί σειρά προτεραιότητας.

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΗΜΕΡΙΔΑΣ

ΣΑΒΒΑΤΟ 13 ΑΠΡΙΛΙΟΥ

8:00-9:00	ΕΓΓΡΑΦΕΣ
9:00-10:30	ΚΛΙΝΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ <i>The RehaCog/g as a new integrative tool for neuropsychological rehabilitation in psychiatric and neurological disorders</i> Natalia Ojeda del Pozo
10:30-11:00	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΚΑΦΕ
11:00-12:30	ΚΛΙΝΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ <i>Cognitive rehabilitation in epilepsy surgery patients: implications for preoperative neurocognitive interventions</i> Παναγιώτης Πατρικέλης
12:30-13:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΓΕΥΜΑ
13:30-15:00	ΚΛΙΝΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ <i>Ορίζοντας ένα πλαίσιο κλινικής σκέψης στην αξιολόγηση και αποκατάσταση της αφασίας</i> Ελεάννα Βιρβιδάκη
15:00-15:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΚΑΦΕ
15:30-17:00	ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΟΜΙΛΙΕΣ <i>Evidence of efficacy of neuropsychological rehabilitation in severe conditions</i> Natalia Ojeda del Pozo <i>Συναισθηματική Ρύθμιση: Τι είναι και γιατί πρέπει να είναι ένα συστατικό της Νευροψυχολογικής Αποκατάστασης</i> Theodore Tsaousides

ΚΥΡΙΑΚΗ 14 ΑΠΡΙΛΙΟΥ

9:00-10:30	ΚΛΙΝΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ <i>Αποκατάσταση στη σχιζοφρένεια</i> Δημήτριος Κόντης
10:30-11:00	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΚΑΦΕ
11:00-12:30	ΚΛΙΝΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ <i>Αξιολόγηση και Αποκατάσταση γνωστικών λειτουργιών στη Σκλήρυνση κατά Πλάκας (ΣκΠ): Εκπαίδευση στην χρήση του ειδικού λογισμικού αποκατάστασης RehaCog</i> Λάμπρος Μεσσήνης
12:30-13:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΓΕΥΜΑ
13:30-15:00	ΚΛΙΝΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ <i>Ανακαλύπτοντας λύσεις για μια καλύτερη ζωή: Μία παρέμβαση επίλυσης προβλημάτων για ανθρώπους με εγκεφαλικό τραυματισμό</i> Theodore Tsaousides
15:00-15:30	ΣΤΡΟΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ

Περισσότερες πληροφορίες:

www.neuropsychology2019.gr