

## ΕΛΕΝΗ ΚΟΝΣΟΛΑΚΗ, PhD.

elenkons@gmail.com

---

---

### ΠΑΡΟΥΣΑ ΘΕΣΗ

Οκτ 2013-σήμερα: Λέκτορας (Π.Δ. 407/80), Τμήμα Νοσηλευτικής, Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου.

### ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ

• Μαρτ 2009-Ιουλ 2013: **Διδακτορική Διατριβή στις νευροεπιστήμες**, Εργαστήριο Νευροφυσιολογίας, Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών σε συνεργασία με το Τμήμα Νοσηλευτικής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών.

**Θέμα:** Ο ρόλος του χολινεργικού συστήματος στους μηχανισμούς πλαστικότητας και γήρανση του εγκεφάλου.

**Βαθμός: 10/10**

• Οκτ 2007-Ιουν 2009: **Μεταπτυχιακό στη Στατιστική, κατεύθυνση Στατιστικές μέθοδοι στην Ιατρική και Φαρμακευτική**, Τμήμα Στατιστικής, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών.

**Μεταπτυχιακή εργασία:** Εφαρμογή μοντέλων μεικτών επιδράσεων στη μελέτη νευρωνικής δομής σε ζωικό μοντέλο επιταχυνόμενης γνωστικής γήρανσης.

**Βαθμός: 7,29/10**

• Οκτ 2007-Μαρτ 2009: **Βοηθός έρευνας**, Εργαστήριο Νευροφυσιολογίας, Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών.

• Σεπτ 2005-Ιουλ 2007: **Μεταπτυχιακό στη Βασική και Εφαρμοσμένη Γνωσική Επιστήμη** (Συνεργαζόμενα τμήματα: Νοσηλευτικής, Μεθοδολογίας Ιστορίας και Θεωρίας Επιστημών, Πληροφορικής, Φιλοσοφίας Παιδαγωγικής Ψυχολογίας), Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών.

**Μεταπτυχιακή εργασία:** Επίδραση φαντασιακού-πραγματικού άξονα και χρόνου στην ανάκληση ιστοριών και δημιουργία ψευδών μνημών σε μαθητές Β΄ γυμνασίου: διαφορά «θυμάμαι» και «γνωρίζω».

**Βαθμός: 9,4/10**

• Σεπτ 2000-Ιουλ 2004: **Πτυχίο στην Ψυχολογία**, Τμήμα Ψυχολογίας, Φιλοσοφική σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών.

**Πτυχιακή εργασία:** Επίδραση πολιτισμικού πλαισίου και χρόνου στην ανάκληση ιστοριών σε μαθητές Γ΄ Γυμνασίου.

**Βαθμός: 9,09/10**

### ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ ΚΑΙ ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ

• Ιουν 2012-Ιουν 2013: **Οικονομική Ενίσχυση**, Ίδρυμα Παιδείας και Ευρωπαϊκού Πολιτισμού.

- Οκτ 2008-Ιουν 2012: **Υποτροφία**, Κοινωνοφελές Ίδρυμα Αλέξανδρος Σ. Ωνάσης.
- Οκτ 2008-Οκτ 2011: **Υποτροφία**, Ίδρυμα Προποντίς.
- Νοεμ 2007: **Αριστείο**, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών.
- Νοεμ 2005: **Αριστείο**, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών.
- Σεπτ 2002-Ιουλ 2003: **Ετήσια Υποτροφία**, Ίδρυμα Κρατικών Υποτροφιών.
- Σεπτ 2001-Ιουλ 2002: **Ετήσια Υποτροφία**, Ίδρυμα Κρατικών Υποτροφιών.

## ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

- **Konsolaki E**, Skaliora I (**in press**): Premature aging phenotype in mice lacking high affinity nicotinic receptors: region specific changes in layer V pyramidal cell morphology, **Cerebral Cortex (impact factor: 7,5)**.
- **Konsolaki E**, Skaliora I: Early signs of pathological cognitive aging: the role of  $\beta 2$  nAChR subunit, in progress.
- **Konsolaki E**, Skaliora I: Correlation between serum uric acid and cognitive performance: the role of  $\beta 2$  nAChR subunit, in progress.
- **Konsolaki E**, Oikonomou A: Effect of imaginative narrative on false memories: Difference between “Remember” and “know”, in progress.
- **Konsolaki E**, Oikonomou A: Different cultural narratives lead to different false memory creation, in progress.
- Kostomitsopoulos N, Alexakos P, **Konsolaki E**, Doulou A, Paschidis K, Baumans V (**2012**): The effects of different types of individually ventilated caging systems on growing male mice, **Lab Anim (NY)**, 41(7):192-7.

## ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ/ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ

- **Konsolaki E**. *The role of  $\beta 2$  nAChR subunit in cognitive functions and neuronal morphology during aging*. Προσκεκλημένη ομιλήτρια στο **DEREE**, The American College of Greece, 2014.
- **Konsolaki E**. *The role of  $\beta 2$  subunit of nAChR in cognitive functions and species-specific behaviour with aging*. Προφορική παρουσίαση στο **Neuroscience Days**, IIBEAA, 2012.
- Sigalas C, Rigas P, Tsakanikas P, **Konsolaki E.**, Skaliora I, *Neocortical spontaneous slow-rhythmic activity in mice lacking the  $\beta 2$ -subunit of the nicotinic acetylcholine receptor*. Αναρτημένη παρουσίαση, **AREADNE Research in Encoding and Decoding of Neural Ensembles**, Σαντορίνη, 2012.

- **Κονσολάκη Ε.** Ο ρόλος της  $\beta 2$  υπομονάδας του νικοτινικού υποδοχέα ακετυλοχολίνης σε γνωστικά ελλείμματα κατά τη γήρανση. Προφορική παρουσίαση στο **3<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Γνωστικής Ψυχολογίας**, Ιωάννινα, 2012.
- **Konsolaki E**, Polyssidis A, Sigalas C, Skaliora I. *Effects of age on pyramidal neuron morphology and behaviour in a mouse model of accelerated cognitive aging*. Αναρτημένη παρουσίαση, **23<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Νευροχημείας, ISN-ESN**, Αθήνα, 2011.
- **Konsolaki E.**, Skaliora I. *Effects of age on pyramidal neuron morphology and behaviour in a mouse model of accelerated cognitive aging*. Αναρτημένη παρουσίαση, **Summer School FENS IBRO**, Ιταλία, 2011.
- **Konsolaki E.**, Skaliora I. *3D morphological analysis of cortical pyramidal neurons from wildtype and  $\beta 2$  nicotine acetylcholine receptor knockout mice: An aging perspective*. Αναρτημένη παρουσίαση, **XVIII<sup>ο</sup> Παγκόσμιο Συνέδριο Γενετικής Ψυχιατρικής**, Αθήνα, 2010.
- **Konsolaki E.**, Skaliora I. *Effects of age on pyramidal neuron morphology in a mouse model of accelerated cognitive aging* Αναρτημένη παρουσίαση, **24<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Νευροεπιστημών**, Αθήνα, 2010.
- **Konsolaki E.**, Skaliora I. *3D morphological analysis of pyramidal neurons in visual cortex from wildtype and  $\beta 2$  nicotine acetylcholine receptor knockout mice: An aging perspective*. Αναρτημένη παρουσίαση, **22ο Πανελλήνιο Συνέδριο Νευροεπιστημών**, 2008.

## ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

- Μάιος 2014: Διαχείριση άγχους και προαγωγή της ψυχικής υγείας στον χώρο εργασίας, **Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών, Υγιεινή και ασφάλεια εργασίας, Τμήμα Ιατρικής**, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης σε σύμπραξη με το Τμήμα Δημόσιας Υγιεινής και το Τμήμα Νοσηλευτικής Α' της Σχολής Επαγγελματιών Υγείας και Πρόνοιας, ΕΤΕΙ Αθήνας.
- Οκτ 2013-Φεβρ 2014: Αγγλική ορολογία I, επιλογής Ά εξαμήνου **προπτυχιακά** με περιεχόμενο ανάλυση επιστημονικών όρων και άρθρων, **Τμήμα Νοσηλευτικής**, Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου.
- Οκτ 2013-Φεβρ 2014: Αγγλική ορολογία II, υποχρεωτικό Γ' εξαμήνου **προπτυχιακά** με περιεχόμενο ανάλυση επιστημονικών όρων και άρθρων, **Τμήμα Νοσηλευτικής**, Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου.
- Οκτ 2011-Ιουν 2013: Αλυσιδωτή αντίδραση πολυμεράσης (PCR), Παρασκευή τομών εγκεφάλου για ανοσοφθορισμό, Δοκιμασία χωρικής μάθησης-ο υδάτινος λαβύρινθος κατά Morris, Πολυμεταβλητή ανάλυση και χρήση στατιστικού πακέτου SPSS: **Εργαστηριακή πρακτική** σε προπτυχιακούς και μεταπτυχιακούς φοιτητές. Εργαστήριο Νευροφυσιολογίας, **Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών**.

## ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

- Νοεμ 2004: **Άδεια Άσκησης Επαγγέλματος Ψυχολόγου**, αρ. πρωτ: 26684.
- Ιαν 2005-Αυγ 2005: Εκπαίδευση και εργασία στη **θεραπεία παιδιών με αυτισμό στο Κέντρο Ανάπτυξης και Εκπαίδευσης του Παιδιού** στη Ν. Σμύρνη.
- Ιαν 2004-Ιουν 2004: Κλινική θεραπεία, **Μονάδα Οικογενειακής Θεραπείας του Ψ.Ν.Α.** στο Παγκράτι.
- Σεπτ 2003-Μαΐος 2004: Παιγνιοθεραπεία, Φίλοι Κοινωνικής Παιδιατρικής Ανοιχτή Αγκαλιά, **Τμήμα Παιγνιοθεραπείας, στο Παιδων «Π. & Α. Κυριακού».**
- Νοεμ 2003-Μαρτ 2004: Θεραπευτικές παρεμβάσεις, **4<sup>ο</sup> και 8<sup>ο</sup> Ειδικό Σχολείο Αθηνών.**
- Μαρτ 2003-Ιουν 2003: Κλινική θεραπεία, **Θεραπευτήριο Χρονίων Παθήσεων Αττικής**, Κέντρο Κοινωνικής Αποκατάστασης Χανσενικών στο Αιγάλεω.

## ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ / ΣΥΛΛΟΓΟΥΣ

- Federation of European Neurosciences
- Ελληνική Εταιρεία Νευροεπιστημών
- Ελληνική Εταιρεία Γνωσιακής Επιστήμης
- Πανελλήνιος Ψυχολογικός Σύλλογος
- Ελληνική Εταιρεία Ηθικής
- Σύνδεσμος Υποτρόφων Ιδρύματος Ωνάση

## ΜΕΛΟΣ ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΩΝ ΕΠΙΤΡΟΠΩΝ

- 30 Απρ-4 Μαΐου 2014: **Athens Science Festival**, Βρετανικό Συμβούλιο, Σύνδεσμος Ωνάση, SciCo, Αθήνα.

## ΑΤΟΜΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ

### • ΑΓΓΛΙΚΑ

Μαρτ 1998: Certificate of Proficiency in English, University of Michigan.

### • ΓΑΛΛΙΚΑ

Ιούν 1999: Diplome d' Etudes en Langue Française DELF 1<sup>er</sup> Degré.

### • ΝΟΗΜΑΤΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ

Οκτ 2003-Ιουν 2005: Μαθήματα Νοηματικής Γλώσσας-Σωματείο Φίλοι των κωφών «Ο Προφήτης Ζαχαρίας».

### • ΓΝΩΣΗ Η/Υ

Φεβρ 2005: European Computer Driving Licence, Core Certificate.

## ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ (WORKSHOPS) ΚΑΤΟΠΙΝ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

- 4 Δεκ-7 Δεκ 2012: Theoretical and Practical Workshop: **Functional analysis of CNS-infiltrating cells during the development of CNS autoimmunity, injury and repair**: NeuroSign & Ινστιτούτο Παστέρ, Αθήνα.
- 11 Ιαν-14 Ιαν 2012: Theoretical and Practical Workshop: **Animal models of neurodegeneration and behavioural tests for assessment of motor and cognitive function**. NeuroSign & Ινστιτούτο Παστέρ, Αθήνα.
- 5 Ιουν-10 Ιουλ 2011: Summer School: **Development and plasticity of cortical representation**, FENS IBRO, Ιταλία.
- 5 Οκτ-8 Οκτ 2010: **Σεμινάρια Βιολογίας και Ιατρικής**, Ίδρυμα Μποδοσάκη, Αθήνα.
- 29 Ιουν-4 Ιουλ 2009, 4th International Summer School on **Emerging Technologies in Biomedicine**, Τμήμα Ιατρικής Φυσικής, Πανεπιστήμιο Πάτρας, Πάτρα.
- 26 Μαΐου-28 Μαΐου 2009, **Recent Advances and Applications in Multidimensional Confocal Microscopy**, Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών.
- 13 Σεπτ-30 Δεκ 2003, **Δημιουργία προϋποθέσεων ενσωμάτωσης υστερούντων ατόμων**, Κέντρο παροχής υπηρεσιών σε ΑΜΕΑ «Το εργαστήρι-Λίλιαν Βουδούρη», Αθήνα.

## ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΣΕΜΙΝΑΡΙΩΝ/ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ

Από το 2001 παρακολούθησε πάνω από 70 σεμιναρίων/συνεδρίων. Βεβαιώσεις Πιστοποίησης κατόπιν αιτήματος.