

Σκαρμέας Νικόλαος



Ο Νίκος Σκαρμέας έλαβε το πτυχίο Ιατρικής από την Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΠΑ) το 1992. Μεταξύ 1996-2000 ειδικεύτηκε στη Νευρολογία στο Νοσοκομείο του Πανεπιστημίου Columbia στη Νέα Υόρκη. Μεταξύ 2000-2002 εκπαιδεύτηκε (κλινικά και ερευνητικά) στις Άνοιες και Ανώτερες Γνωστικές Λειτουργίες και έλαβε επίσημη εξειδίκευση από την Αμερικανική Ακαδημία Νευρολογίας στους τομείς (α) Συμπεριφορική Νευρολογία (Behavioral Neurology) και (β) Γηριατρική Νευρολογία (Geriatric Neurology). Επίσης, ολοκλήρωσε επιπλέον μεταπτυχιακές σπουδές (Μάστερ) στους τομείς της Βιοστατιστικής, Επιδημιολογίας και Κλινικής Έρευνας στη Σχολή Δημόσιας Υγείας του Πανεπιστημίου Columbia και διδακτορικό (PhD) στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.

Μέχρι το 2011 ο κ. Σκαρμέας κατείχε τη θέση του Αναπληρωτή Καθηγητή Νευρολογίας στο Πανεπιστήμιο Columbia στη Νέα Υόρκη. Στην παρούσα φάση, είναι Αναπληρωτής Καθηγητής της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ – 1η νευρολογική κλινική - Αιγινήτειο Νοσοκομείο.

Οι δραστηριότητες του κ. Σκαρμέα συμπεριλαμβάνουν πέραν της εκπαίδευσης και της κλινικής άσκησης της Νευρολογίας, έρευνα στον τομέα των Ανοιών. Ειδικότερα έχει ασχοληθεί εκτενώς με παράγοντες που επηρεάζουν την πρόληψη και καθυστέρηση της εξέλιξης της Νόσου Αλτσχάιμερ συμπεριλαμβανομένων του τρόπου ζωής – πνευματικών, κοινωνικών δραστηριοτήτων, σωματικής άσκησης, διατροφής κλπ.

Η ερευνητική δραστηριότητα του κ. Σκαρμέα έχει χρηματοδοτηθεί από πολλές πηγές, ανάμεσα στις οποίες η Alzheimer's Association και το Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών των ΗΠΑ. Κύριος ερευνητής (PI) σε ερευνητικά προγράμματα συνολικού προϋπολογισμού ~3.000.000 \$.

Ο κ. Σκαρμέας είναι κριτής (reviewer) για >130 διεθνή επιστημονικά περιοδικά, καθώς και για πάμπολλες οργανώσεις και ιδρύματα χρηματοδότησης έρευνας σε πολλές χώρες συμπεριλαμβανομένων Ισραήλ, Ισπανίας, Ιταλίας, Ελβετίας, Αυστραλίας, Γαλλίας, Μεγάλης Βρετανίας, ΗΠΑ (Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών - NIH), Ευρωπαϊκής Ένωσης (Προγράμματα Μαρία Κιουρί – European Research Council) κλπ.

Έχει δημοσιεύσει >150 πρωτότυπες επιστημονικές δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά - >9100 αναφορές (citations) Scopus - δείκτης H: 54.