

Χονδρογιώργη Μαρία

MD, MSc (c), PhD

Επιμελήτρια Β΄ Νευρολογικής Κλινική Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Ιωαννίνων

Email: mariachond@gmail.com

Απόφοιτος Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων (2010). Έλαβε το διδακτορικό της δίπλωμα από την ίδια σχολή το 2020 και παρακολούθησε το διϊδρυματικό μεταπτυχιακό πρόγραμμα «Νευροανοσολογία» του ΑΠΘ και ΔΠΘ. Εκπαιδεύτηκε στη Νευρολογία στο 424 ΓΣΝΕ Θεσσαλονίκης και στο Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ιωαννίνων. Έλαβε τον τίτλο ειδικότητας της Νευρολογίας το 2020. Έχει συμμετάσχει σε πολλές κλινικές μελέτες και ερευνητικά προγράμματα ως επιστημονικός συνεργάτης τόσο του Τμήματος Νευρολογίας όσο και του Εργαστηρίου Υγιεινής και Επιδημιολογίας της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. Εργάστηκε ως Πανεπιστημιακός Υπότροφος και ακολούθως ως Επιμελήτρια Β΄ στη Νευρολογική Κλινική του ΠΓΝΙ. Το 2023 εξελέγη Επίκουρος Καθηγήτρια Νευρολογίας της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. Τα κύρια ερευνητικά της ενδιαφέροντα περιλαμβάνουν τη δυστονία και τα παρκινσονικά σύνδρομα και διαθέτει κλινική εμπειρία στην εφαρμογή επεμβατικών μεθόδων στη ν.Parkinson. Το ερευνητικό της έργο περιλαμβάνει δημοσιεύσεις σε ελληνικά και διεθνή επιστημονικά περιοδικά και ανακοινώσεις σε ελληνικά και διεθνή επιστημονικά περιοδικά και ανακοινώσεις σε ελληνικά και διεθνή συνέδρια.

Chondrogiorgi Maria, MD, Msc (c), PhD Neurology Consultant, University Hospital of Ioannina

Email: mariachond@gmail.com

Graduated from University of Ioannina Medical School in 2010. She was awarded her PhD from the Department of Neurology, University of Ioannina Medical School in 2020 and attended the postgraduate program "Neuroimmunology". She was trained in Neurology at 424 General Military Hospital of Thessaloniki and then at the University General Hospital of Ioannina. She obtained the board certification in Neurology in 2020. She has participated in many clinical studies and research programs as a research associate of both the Department of Neurology and the Laboratory of Hygiene and Epidemiology of the University of Ioannina. She worked as a University Scholar and then as Neurology Consultant in the University

Hospital of Ioannina. In 2023 she was elected Assistant Professor of Neurology at the Medical School of the University of Ioannina. Her main research interests include dystonia and parkinsonian syndromes, and she has clinical experience in the application of invasive methods in Parkinson's disease. Her research work includes publications in Greek and international scientific journals and presentations in Greek and international conferences.