

Μποσταντζοπούλου Καμπούρογλου Σεβαστή

Ομότιμη Καθηγήτρια Νευρολογίας Α.Π.Θ.

Εκπαίδευση: Πτυχίο Ιατρικής: Ιατρική Σχολή ΑΠΘ , 1976, βαθμός «Άριστα ».

Ειδικότητα : Νευρολόγος – Ψυχίατρος (λήψη τίτλου ειδικότητας στις 25/6/1982).

Ακαδημαϊκοί τίτλοι : Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ, Καθηγήτρια Νευρολογίας ΑΠΘ (22/7/2010), Διευθύντρια Γ ΄Νευρολογικής Κλινικής ΑΠΘ από 2013 μέχρι 2018.



Μετεκπαίδευση : Μετεκπαίδευση The Center for Parkinson’s Disease and other Movement Disorders του Columbia Presbyterian Medical Center της Νέας Υόρκης, ΗΠΑ (Pr. S.Fahn).

Κλινικό έργο: Κλινικό Νοσοκομειακό έργο 33 ετών .Εξειδίκευση στη νόσο του Parkinson και άλλες διαταραχές κινητικότητας. Υπεύθυνη Ιατρείου Νόσου Parkinson και Άλλων Διαταραχών Κινητικότητας της Γ΄Νευρολογικής Κλινικής ΑΠΘ από το 1990 μέχρι 2018.

Διδακτικό έργο: Εκπαίδευση φοιτητών Η και ΙΑ-ΙΒ εξαμήνου της Γ΄ Νευρολογικής Κλινικής του ΑΠΘ από το 1988 μέχρι σήμερα. Συμμετοχή στα Προγράμματα Μεταπτυ-χιακών Σπουδών της Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ, του Τμήματος Ιατρικής του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης και του Τμήματος Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού του ΑΠΘ.

Διοικητικές δραστηριότητες: Υπεύθυνη του Κλάδου Κινητικών Διαταραχών της ΕΝΕ από το 2005 μέχρι σήμερα .Εκπρόσωπος της Ελληνικής Νευρολογικής Εταιρείας στην European Federation of Neurological Sciences και European Academy of Neurology για την νόσο Parkinson από το 2003 μέχρι σήμερα.

Επιστημονικό/Ερευνητικό έργο : Συγγραφή 3 επιστημονικών βιβλίων, συγγραφή κεφαλαίων σε 5 ξενόγλωσσα και 19 Ελληνικά βιβλία, 115 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά ,78 δημοσιεύσεις σε Ελληνικά περιοδικά,95 περιλήψεις δημοσιευμένες σε διεθνή περιοδικά και 45 σε ελληνικά περιοδικά. Συμμετοχή σε δύο Ευρωπαϊκά Ερευνητικά προγράμματα του HORIZON 2020.1)MAMEM – Multimedia Authoring and Manipulation using your Eyes and Mind . Project funded by Horizon 2020, EU Framework Programme for Research and Innovation)2)ι – PROGNOSIS – Intelligent Parkinson early detection guiding novel supportive interventions. Project funded by Horizon 2020, EU Framework Programme for Research and Innovation

Bostantjopoulou- Kambouroglou Sevasti

Emeritus Professor of Neurology

Medical degree (1976) and PhD (1982) from the Aristotle University of Thessaloniki (Medical School) Greece. After completing her training in Neurology she undertook a fellowship for Movement Disorders at the Center for Parkinson’s Disease and other Movement Disorders in Columbia Presbyterian Medical Center, New York, USA.

Professor Emeritus of Neurology of the Aristotle University of Thessaloniki.

She was elected Professor of Neurology in/2010. She was Head of the 3rd University Department of Neurology from 2013 to 2018. Her main fields of interest are Parkinson’s disease and Movement Disorders. She was Chief of the Outpatient Unit for Parkinson’s disease and other movement disorders of the 3rd University Department of Neurology, Aristotle University of Thessaloniki from 1990 to 2018. Prof. Bostantjopoulou was elected Delegate for the Movement Disorders Section of the Hellenic Neurological Society from 2009 till today and was nominated by the Hellenic Neurological Society as the Greek Delegate for EFNS and EAN panel on Parkinson disease and Movement Disorders from 2003 till today. Her clinical and research activities include involvement in many clinical studies

and research projects, participation as invited speaker in national and international congresses and significant number of scientific articles in national and international peer-reviewed journals. She is the author/co-author of 115 papers in peer-reviewed International Journals and 78 papers in Greek Scientific Journals. She participated in 177 International and 257 Greek conferences with oral or poster presentations. She participated in two Horizon 2020 EU Research and Innovation programs: a) MAMEM. Multimedia Authoring and Management using your Eyes and Mind, project code: H2020 ICT-2014-644780 and b) i-PROGNOSIS, H2020 Grant No: 690494.