

ΣΥΝΤΟΜΟ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Δρ Άρτεμις Δουλγεράκη, Παιδίατρος, MD, PhD, MRCPCH

Δ/ντρια του Τομέα νοσημάτων μεταβολισμού οστών και μεταβολισμού μετάλλων Ι.Υ.Π.

Απόφοιτη του 42^{ου} Λυκείου Αθηνών (βαθμός 19.9/20). Εισαχθείσα 2^η στην Ιατρική Σχολή του Καποδιστριακού Παν/μίου Αθηνών και αποφοιτήσασα με «Λίαν Καλώς»(8.3/10). Υπότροφος του Ιδρύματος Μποδοσάκη. Διδακτορική διατριβή με βαθμό «άριστα» στην έδρα Πειραματικής Φυσιολογίας της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών: «Η επίδραση της φαινυλαλανίνης στη δραστικότητα των ενζύμων που ρυθμίζουν τη συναπτική μεταβίβαση στον εγκέφαλο νεογέννητων επίμυων».

Υπηρεσία υπαίθρου στο Νοσοκομείο Καρύστου. Ειδίκευση στην Παιδιατρική στα νοσοκομεία: Σητείας (Κρήτη), Παίδων «Αγία Σοφία»(Αθήνα), Guy's and St Thomas NHS Trust(εντατική μονάδα νεογνών, Λονδίνο), St George's NHS Trust (εντατική μονάδα Παίδων, γενική παιδιατρική, λοιμωξιολογία, αιματολογία-ογκολογία παιδων, Λονδίνο), King George Hospital(γενική παιδιατρική και νεογνολογία, Λονδίνο).Επιτυχούσα στις Βρετανικές εξετάσεις ειδικότητας του Βασιλικού Κολλεγίου Παιδιατρικής της Μεγάλης Βρετανίας (parts 1,2 , Viva).

Απόκτηση τίτλου ειδικότητας Παιδιατρικής στην Ελλάδα, κατόπιν γραπτών και προφορικών εξετάσεων και στη συνέχεια άσκηση παιδιατρικής ως ιδιώτης. Επίσης, κάτοχος των διπλωμάτων εξειδικευμένης ανάνηψης παιδων, νεογνών και πολυτραυματία (APLS, NLS και ATLS, αντίστοιχα). Σεμινάριο στο University College London (UCL) για το υπερηχογράφημα εγκεφάλου νεογνών. Αναδρομικές μελέτες (audits) για το σύνδρομο στέρησης των νεογνών και τους πυρετικούς σπασμούς (Λονδίνο).

Παρακολούθηση σεμιναρίου για την ψυχική υγεία των βρεφών και των νηπίων, πιστοποίηση για το «Α' Τεστ» σχολικής ετοιμότητας.Επί τετραετία, κλινική ερευνήτρια στη Μονάδα Μεσογειακής Αναιμίας του νοσοκομείου Παίδων «Αγία Σοφία».

Από το 2011, Δ/ντρια του Τομέα νοσημάτων μεταβολισμού των οστών και μεταβολισμού μετάλλων, με δημοσιεύσεις, συγγραφική δραστηριότητα, διαλέξεις και ανακοινώσεις σε συνέδρια, παρακολούθηση παιδιατρικών σεμιναρίων καθώς και διδακτική εμπειρία (διδάσκουσα στο Μεταπτυχιακό πρόγραμμα για το μεταβολισμό των οστών της Ιατρικής σχολής του Καποδιστριακού Παν/μίου Αθηνών). Βράβευση καλύτερης εργασίας στο Πανευρωπαϊκό workshop θαλασσαιμίας (2011), σχετικά με την υγεία των οστών των πασχόντων παιδιών. Πιστοποίηση για την ερμηνεία των μετρήσεων οστικής πυκνότητας στα παιδιά, κατόπιν ειδικού σεμιναρίου.

Μέλος του Βασιλικού Κολλεγίου Παιδιατρικής της Μεγάλης Βρετανίας (RCPCH), του Διεθνούς Ιδρύματος Οστεοπόρωσης (IOF), της Ελληνικής Παιδιατρικής Εταιρείας, του Ελληνικού Ιδρύματος Οστεοπόρωσης (ΕΛΙΟΣ) και της Ελληνικής Εταιρείας Μελέτης του Μεταβολισμού των Οστών(ΕΕΜΜΟ).