

ΣΥΝΤΟΜΟ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ 2021

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΧΡ. ΜΑΚΗΣ
ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ
ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗΣ/ΠΑΙΔΟΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ
ΙΑΤΡΙΚΟ ΤΜΗΜΑ
ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Αποφοίτησα το 1995 από την Ιατρική Σχολή Ιωαννίνων από όπου πήρα και τον τίτλο του διδάκτορα το 2003 (Κυτταροκίνες και Πρωτεΐνες Οξείας Φάσης στη Δρεπανοκυτταρική Αναιμία). Εκπαιδεύτηκα στην ειδικότητα της Παιδιατρικής στο Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ιωαννίνων και στη συνέχεια εξειδικεύτηκα στην Παιδιατρική Αιματολογία στο Νοσοκομείο Παιδών «Η Αγία Σοφία», Αθήνα και στο Νοσοκομείο Great Ormond Street Hospital for Sick Children, London, UK.

Έχω υπηρετήσει ως επιμελητής ΕΣΥ στο Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ιωαννίνων (2003-2008), ως Λέκτορας (2003-2012) και Επίκουρος Παιδιατρικής/Παιδοαιματολογίας στο Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων (2008-2012), Καθηγητής (2012-2018) και από το Ιούνιο του 2018 κατέχω τη θέση του Αναπληρωτή Καθηγητή στο ίδιο Πανεπιστήμιο. Τα τελευταία 16 έτη έχω ουσιαστική ενασχόληση με τη γενική Παιδιατρική με ειδική ευθύνη στην παιδιατρική αιματολογία.

Είμαι μέλος των επιστημονικών Εταιρειών: European Hematology Association, Ελληνική Παιδιατρικής Εταιρεία, Ελληνικό Κολλέγιο Παιδιάτρων, Ελληνική Εταιρεία Παιδιατρικής Αιματολογίας/Ογκολογίας, Ελληνική Αιματολογική Εταιρεία και μέλος των επιστημονικών τμημάτων «Ερυθροκυττάρου και Αιμοσφαιρινοπαθειών» και «Παιδιατρικής Αιματολογίας». Συμμετέχω επίσης σε ευρωπαϊκές ομάδες και δίκτυα: European Working Group on Gaucher Disease, European Working Group on Red Cell and Iron, European Working Groups of Myelodysplastic Syndromes (EWOG-MDS/JMML) and Severe Aplastic Anemia (SAA) in Childhood, Rare Anaemia Disorders European Epidemiological Platform» (RADeep, EuroBloodNet), COST (European Cooperation in Science and Technology), European Network for Innovative Diagnosis and Treatment of Chronic Neutropenias (EuNet-INNOCHRON).

Το πεδίο των βασικών μου ερευνητικών δραστηριοτήτων είναι οι αιμοσφαιρινοπάθειες, οι αυτοάνοσες κυτταροπενίες, τα παιδιατρικά μυελοδυσπλαστικά και απλαστικά σύνδρομα και η ανοσολογική απόκριση στις λοιμώξεις. Συμμετοχή σε έξι χρηματοδοτούμενα πρωτόκολλα, βασικός υπεύθυνος σε δύο. Επιβλέπω διδακτορικές διατριβές με θέματα τη μεταβολομική και επιγενετική ανάλυση σε παιδιατρικά αιματολογικά νοσήματα, τη μελέτη του βρεφικού κοκκύτη και τη σημασία της βιταμίνης D στις λοιμώξεις. Έχω επιλεγεί ως κριτής σε 43 διεθνή και ένα ελληνικό ιατρικό περιοδικό. Είμαι στο editorial board του περιοδικού Medicine και Guest Editor στο περιοδικό Biology. Είμαι Συντονιστής στην Ομάδα Εσωτερικής Αξιολόγησης (ΟΜΕΑ) του Τμήματος Ιατρικής και μέλος της Μονάδας Διασφάλισης Ποιότητας (ΜΟΔΙΠ) του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.

Έχω 60 πλήρεις δημοσιεύσεις σε διεθνή ιατρικά περιοδικά με περισσότερες από 1000 αναφορές με H-factor 19 (<https://scholar.google.gr/citations?user=XKahxtsAAAAJ&hl=en&oi=ao>). Οι εργασίες σε ελληνικά περιοδικά είναι 14. Πλήρης κατάλογος δημοσιεύσεων στο σύνδεσμο <http://publicationslist.org/alexandros.makis>.