



## Καθηγητής Χρήστος Κρούπης, MSc, PhD [ckroupis@med.uoa.gr](mailto:ckroupis@med.uoa.gr)

### ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΥΠΟΒΑΘΡΟ – ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ – ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ/ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗ ΚΑΡΙΕΡΑ:

Ο Καθηγητής Χρήστος Κρούπης διδάσκει Ιατρική Χημεία και Κλινική Βιοχημεία στους προπτυχιακούς φοιτητές Ιατρικής και Οδοντιατρικής ΕΚΠΑ καθώς και Κλινική Χημεία-Μοριακή Διαγνωστική σε μεταπτυχιακούς φοιτητές Ιατρικής, Χημικού και Βιολογικού ΕΚΠΑ για 18 συναπτά έτη. Είναι απόφοιτος του τμήματος Χημείας ΕΚΠΑ, απέκτησε μεταπτυχιακό τίτλο MSc από το Cornell University στην Ithaca, NY, USA για το έργο του σε κυτταρινάσες από *T. fusca* μεταλλαγμένα στελέχη και διδακτορικό τίτλο από το τμήμα Χημείας ΕΚΠΑ για μοριακές μελέτες πάνω στα *BRCA* γονίδια και στον κληρονομούμενο καρκίνο μαστού και ωοθηκών. Πριν εκλεγθεί Λέκτορας Κλινικής Βιοχημείας και Μοριακής Διαγνωστικής στο Αττικόν Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο στην Ιατρική Σχολή Αθηνών το 2006 -και στη συνέχεια Επίκουρος, Αναπληρωτής και τακτικός Καθηγητής κατά τα έτη 2011, 2019 και 2023 αντίστοιχα-, εργάσθηκε ως ερευνητής της Hoffmann-La Roche, NJ, USA (βασική καρδιαγγειακή έρευνα) και ως Κλινικός Βιοχημικός και Μοριακός Βιολόγος σε κλινικά εργαστήρια στο Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο και στο Μαιευτικό και Γυναικολογικό Νοσοκομείο Μητέρα στην Αθήνα για πάνω από 12 έτη.

### ΕΡΕΥΝΑ – ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ:

Έχει επιβλέψει ένα μεταδιδακτορικό ερευνητή, τρεις PhD διδάκτορες και 20 MSc φοιτητές και το ερευνητικό του έργο έχει καταγραφεί σε περίπου 100 ξενόγλωσσες PubMed δημοσιεύσεις (στο 40% ως κύριος συγγραφέας h-index 25, 2300 βιβλιογραφικές αναφορές). Είναι ενεργός editor των έγκριτων περιοδικών *Clinical Chemistry & Laboratory Medicine* και *Medicina (Genetics section)*. Επίσης ασχολείται με θέματα διασφάλισης ποιότητας και υπηρετεί ως Επικεφαλής Αξιολογητής στο Εθνικό Σύστημα Διαπίστευσης (Ε.ΣΥ.Δ.) για κλινικά εργαστήρια αναφορικά με το ISO15189 πρότυπο. Έχει διατελέσει Εθνικός αντιπρόσωπος στην European Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine (EFLM) για 11 συνεχή έτη και chairman στην αντίστοιχη επιτροπή WG-IVD (2014-17). Έχει οργανώσει πολλά Πανελλήνια συνέδρια Κλινικής Χημείας-Κλινικής Βιοχημείας, ημερίδες Οφθαλμικής Γενετικής καθώς και το 22<sup>ο</sup> Ευρωπαϊκό συνέδριο Κλινικής Χημείας και Εργαστηριακής Ιατρικής EuroMedlab 2017 στην Αθήνα με μεγάλη επιτυχία, δίνοντας παράλληλα πάνω από 70 ομιλίες σε Πανελλήνια και Διεθνή Συνέδρια.

Στα κύρια ερευνητικά του ενδιαφέροντα περιλαμβάνονται βιοδείκτες για καρκίνο μαστού και τραχηλική νεοπλασία, γενετική και βιοδείκτες ανοιών, καρδιακή ανεπάρκεια και HIT στη καρδιακή νόσο, οφθαλμική γενετική στην ηλικιακή εκφύλιση της ωχράς κηλίδας και στο γλαύκωμα, επικύρωση αναλυτικών μεθόδων και διαπίστευση.

PubMed: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?term=Kroupis&sort=date>

Google Scholar: <https://scholar.google.com/citations?hl=el&user=2ITfjIAAAAJ>

UoA Scholar: <http://scholar.uoa.gr/ckroupis>

Research Gate: <https://www.researchgate.net/profile/Christos-Kroupis>

ORCID: <https://orcid.org/my-orcid?orcid=0000-0002-5876-2599>