

Πρόσωπα

goules@otenet.gr



ΓΕΩΡΓΙΟΣ Π. ΧΡΟΥΣΟΣ

Καθηγητής Παιδιατρικής
Παν/μίου Αθηνών

Ο Δρ. Γεώργιος Χρούσος γεννήθηκε στην Πάτρα και αποφοίτησε αριστούχος από την Ιατρική Σχολή της Αθήνας. Ειδικοτεύθηκε στην Παιδιατρική και την Ενδοκρινολογία αντίστοιχα στο Πανεπιστήμιο της Νέας Υόρκης και στο Κλινικό Κέντρο των Εθνικών Ινστιτούτων Υγείας (NIH) στην πόλη Βηθεσδά της Πολιτείας του Maryland. Σήμερα είναι Καθηγητής και Διευθυντής της Α΄ Παιδιατρικής Κλινικής στην Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Αθηνών. Πριν επιστρέψει στην Ελλάδα (2000) ήταν Διευθυντής του Τμήματος Παιδιατρικής και Αναπαραγωγικής Ενδοκρινολογίας του Εθνικού Ινστιτούτου Υγείας του Παιδιού και της Ανθρώπινης Ανάπτυξης, ένα από τα Εθνικά Ινστιτούτα Υγείας. Διετέλεσε επίσης Καθηγητής της Παιδιατρικής, Φυσιολογίας και Βιοφυσικής του Πανεπιστημίου Georgetown στην Ουάσινγκτον.

Έχει συγγράψει 23 βιβλία και περισσότερες από χίλιες (1.060) επιστημονικές εργασίες με 40.000 περίπου βιβλιογραφικές αναφορές (citations), αριθμό ρεκόρ για τα ελληνικά δεδομένα. Εντάσσεται μεταξύ των 200 καλύτερων κλινικών ερευνητών όλων των ειδικοτήτων παγκοσμίως. Διακρίνεται για το ήθος και τη σεμνότητά του, τα θετικά και φιλικά αισθήματα για τους συνανθρώπους του και το «σιωπηρό» πάθος του για την έρευνα και την ιατρική επιστήμη.

Ερευνητικό έργο και ενδιαφέροντα

Στη μακρόχρονη σταδιοδρομία του ο καθηγητής Γ. Χρούσος έχει εστιάσει την έρευνά του στον άξονα υποθαλάμιας- υπόφυσης- επινεφριδίων (ΥΥΕ) και έχει μελετήσει εκτεταμένα τις νευροενδοκρινολογικές μεταβολές που σχετίζονται με τις διαταραχές του συναισθήματος, ύπνου, αντίληψης του πόνου και ανοσολογικής λειτουργίας. Το Εργαστήριό του έχει αναγνωρισθεί παγκοσμίως για την προσφορά του στο μοριακό σύστημα μετάδοσης του σήματος των γλυκοκορτικοειδών στο κύτταρο, στις νόσους του άξονα ΥΥΕ, όπως το σύνδρομο Cushing και η νόσος του Addison και στους φυσιολογικούς και μοριακούς μηχανισμούς του στρες. Ο κ. Χρούσος έχει συνεισφέρει σημα-

ντικά στη βιοϊατρική βιβλιογραφία και η δουλειά του έχει ανοίξει νέους ορίζοντες σε ένα φάσμα χρόνιων σύμπλοκων διαταραχών του ανθρώπου. Έχει συγγράψει πάνω από 1.000 επιστημονικά άρθρα και η εργασία του έχει αναφερθεί διεθνώς σε πάμπολλες (40.000) επιστημονικές δημοσιεύσεις. Το γεγονός αυτό αποτελεί μια αδιάψευστη μαρτυρία της σημασίας και της επιρροής της έρευνάς του. Είναι ένας από τους πιο υψηλά αναφερόμενους επιστήμονες στον κόσμο (ISI highly cited) στην Κλινική Ιατρική και στη Βιολογία και Βιοχημεία. Το δημοσιευμένο του έργο, που περιλαμβάνει 600 περίπου πρωτότυπες εργασίες, 460 ανασκοπήσεις-κεφάλαια-επιστολές και 23 βιβλία, που συμπεριλαμβάνουν και δύο άκρως δημοφιλείς ηλεκτρονικά δημοσιευμένους τόμους. Με το έργο του ο κ. Χρούσος έχει μορφώσει μια ευρεία κοινότητα ιατρών και επιστημόνων ανά τον κόσμο.

Διδακτικό Έργο

Ως καθηγητής και μέντορας ο κ. Χρούσος έχει συμβάλει στην ανάπτυξη της σταδιοδρομίας πολλών νέων ιατρών και επιστημόνων, πολλοί από τους οποίους είναι σήμερα καθηγητές και διευθυντές τμημάτων στην Ευρώπη, τις Ηνωμένες Πολιτείες, την Αυστραλία και τη Λατινική Αμερική. Ως εξαιρετικός δάσκαλος, έχει χρηματίσει επισκέπτης καθηγητής σε πολλά ιδρύματα ανωτάτης εκπαίδευσης και έχει δώσει τιμητικές διαλέξεις σε όλο τον κόσμο. Διετέλεσε Δ/ντής κλινικού εκπαιδευτικού προγράμματος του Πανεπιστημίου Georgetown και αντίστοιχα στο NIH, ενώ επι μια δεκαετία (1981-1990) δίδαξε στο Παν/μιο Ιωαννίνων.

Τιμητικές Διακρίσεις-Βραβεία

Ο Δρ. Χρούσος έχει λάβει πολυάριθμα (32) διεθνή βραβεία για το έργο του, όπως το 1987 Richard Weitzman Award και το 1997 Clinical Investigator Award της Αμερικανικής Εταιρείας Ενδοκρινολογίας, το 1987 Hans Selye Award του Ιδρύματος Hans Selye, το 1999 Novera Herbert Spector Award της Διεθνούς Εταιρείας Νευροανοσορρύθμισης, το 2002 Sir Edward Sharpey-Schafer Medal των Βρετανικών Εταιρειών Ενδοκρινολογίας, το 2004 Lifetime Achievement Award της Διεθνούς Εταιρείας Ψυχονευροενδοκρινολογίας και άλλα.

Ο κ. Χρούσος έχει εκλεγεί μέλος των τιμητικών εταιρειών όπως της Αμερικανικής Εταιρείας Κλινικής Έρευνας (ASCI) και Ένωσης Αμερικανών Ιατρών (AAP). Πρόσφατα έλαβε τον τίτλο του Master του Αμερικανικού Κολλεγίου Ενδοκρινολογίας (MACE) και του Αμερικανικού Κολλεγίου Ιατρών (MACP) και είναι επίτιμος Διδάκτωρ των Πανεπιστημίων Liege και Ancona. Τέλος, διετέλεσε ως ο πρώτος Γενικός Διευθυντής στο Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών (2001-2002), Πρόεδρος της International Society for Neuroimmunomodulation (2002-2005), Μέλος του World Innovation Foundation (2004-), Πρόεδρος του Ελληνικού Κολλεγίου Παιδιάτρων (2006-) και πρόσφατα εξελέγη Πρόεδρος της European Society for Clinical Investigation (2008-). ■