

Δημήτριος Γ. Γουλής

*Καθηγητής Ενδοκρινολογίας Αναπαραγωγής
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης*

Ο Δημήτριος Γ. Γουλής ολοκλήρωσε τις βασικές ιατρικές σπουδές και τη διδακτορική του διατριβή στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (ΑΠΘ). Εργάσθηκε για τέσσερα χρόνια (1999 - 2000), με υποτροφία της Ευρωπαϊκής Ένωσης, ως κλινικός συνεργάτης και ερευνητής στο Νοσοκομείο St. Mary's του Λονδίνου (Imperial College), αποκτώντας την ειδικότητα της Ενδοκρινολογίας, του Διαβήτη και του Μεταβολισμού. Έχει δημοσιεύσει περισσότερες από 300 ξενόγλωσσες πλήρεις εργασίες σε διεθνή, peer-review περιοδικά.

Έχει διατελέσει ή διατελεί Πρόεδρος της Ελληνικής Ανδρολογικής Εταιρείας (2013 - 2017), Εμπνηφισμένος Πρόεδρος (President-Elect) της European Menopause and Andropause Society (2021 - 2023), Αντιπρόεδρος της European Menopause and Andropause Society (2019 - 2021), Γενικός Γραμματέας της European Academy of Andrology (2014 - 2018), Γενικός Γραμματέας της European Menopause and Andropause Society (2017 - 2019), Ειδικός Γραμματέας της Ελληνικής Ενδοκρινολογικής Εταιρείας (2011 - 2013), Μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου της Ελληνικής Εταιρείας Κλιμακτηρίου και Εμμηνόπαυσης (2013 - 2021), Associate Editor των περιοδικών Human Reproduction (2009 - 2013), Hormones (2010 - 2021), Human Reproduction Open (2017 - 2021) και Human Andrology (2017 - 2021) και μέλος του Editorial Board των περιοδικών Andrology (2012 - 2021), Journal of Endocrinological Investigation (2014 - 2021) και Maturitas (2015 - 2021). Επιπρόσθετα, είναι διευθυντής του Εκπαιδευτικού Κέντρου Θεσσαλονίκης της European Academy of Andrology, διευθυντής της Συντονιστικής Επιτροπής του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Ερευνητική Μεθοδολογία στην Ιατρική και τις Επιστήμες Υγείας» (2018 - 2022), και μέλος της Συντονιστικής Επιτροπής των αγγλόφωνων Master of Sciences «Medical Research Methodology» (2016 - σήμερα) και «Human Reproduction» (2020 - σήμερα), που εκπορεύονται από το Τμήμα Ιατρικής του ΑΠΘ.

Τα κύρια ερευνητικά του αντικείμενα αποτελούν η Ενδοκρινολογία Αναπαραγωγής στον άνδρα και τη γυναίκα, οι ενδοκρινικές και μεταβολικές επιπλοκές της κύησης, η μετάβαση στην εμμηνόπαυση, η Τεκμηριωμένη Ιατρική (Evidence-Based Medicine) και η μεθοδολογία της έρευνας.