



Σύντομο Βιογραφικό (αναλυτικό: <https://www.gorgoulis.gr/team/current-team>)

Ο Καθ. Βασίλης Γοργούλης είναι αριστούχος απόφοιτος και διδάκτορας της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ. Κατέχει την ιατρική ειδικότητα της Παθολογικής Ανατομικής με εξειδίκευση στη μοριακή παθολογία. Το 2010 εξελέγη Καθηγητής και Διευθυντής του Εργαστηρίου Ιστολογίας-Εμβρυολογίας, της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ, μετά από κρίσεις και εξελίξεις σε όλες τις ακαδημαϊκές βαθμίδες. Πρόσφατα εξελέγη: 1) Professor and Chair of Clinical and Molecular Pathology, Medical School, University of Dundee, UK, ενώ επίσης διατελεί: 2) Honorary Professor, Faculty of Medical and Human Sciences, University of Manchester, UK. 3) Συνεργαζόμενος Καθηγητής στο Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών και 4) Visiting Professor, Faculty of Health and Medical Sciences, University of Surrey, UK. Είναι μέλος, μετά από εκλογή, των: 1) European Molecular Biology Organization (EMBO), 2) European Academy of Cancer Sciences (EACS) και 3) Academia Europaea (AE). Επίσης, είναι μέλος του ΤΕΣ Βιοεπιστημών.

Τα κύρια ερευνητικά του ενδιαφέροντα περιλαμβάνουν: βιολογία του καρκίνου, κυτταρική γήρανση και γήρας, απόκριση στις βλάβες του DNA και μηχανισμοί επιδιόρθωσής του/γονιδιωματική αστάθεια, διαταραχή του κυτταρικού κύκλου, ανάπτυξη αλγόριθμων τεχνητής νοημοσύνης πρόβλεψης βιολογικών ανταποκρίσεων και ανταπόκρισης των ασθενών σε αντικαρκινικές θεραπείες.

Είναι συγγραφέας 344 δημοσιεύσεων σε έγκριτα διεθνή επιστημονικά περιοδικά (πχ Nature, Science, Cell, Nat Genet, Nat Cell Biol, Cancer Disc, Cancer Cell, Mol Cell, EMBO J, PNAS), με ~33.000 αναφορές και h-index: 83. Έχει >250 ανακοινώσεις σε συνέδρια, συχνά κατόπιν πρόσκλησης, και έχει συγγράψει 14 κεφάλαια σε διεθνή συγγράμματα.

Έλαβε >30 βραβεία/διακρίσεις και είναι κριτής σε >65 διεθνή περιοδικά (πχ Nature, Cell, Nat Rev Cancer, Mol Cell, Cancer Cell, EMBO J), καθώς και 30 Εθνικούς και Διεθνείς φορείς χρηματοδοτήσεων (πχ ERC reviewer and panel member; EMBO Young Investigators; Cancer Research UK, etc).

Short Biography (detailed at: <https://www.gorgoulis.gr/team/current-team>)

Dr. Gorgoulis is Professor and Director of the Laboratory of Histology–Embryology, Medical School, National Kapodistrian University of Athens (NKUA), Greece. He graduated and received his PhD (both with *summa cum laude*) from the Medical School, NKUA. His medical specialty is Pathology, with emphasis in molecular pathology. He is also elected Chair and Professor of Clinical and Molecular Pathology, Medical School, University of Dundee; Adjunct Professor at the Biomedical Research Foundation, Academy of Athens; Honorary Professor, Institute of Cancer Sciences, University of Manchester, UK; Visiting Professor, Faculty of Health and Medical Sciences, University of Surrey, UK; and elected member of the European Molecular Biology Organization (EMBO), the European Academy of Cancer Sciences (EACS) and the Academia Europaea (AE). He is also appointed member at TES Biosciences.

Main research interests include: cancer biology; senescence and aging; DNA damage response and repair/genomic instability; cell cycle deregulation; development of machine learning algorithms to predict biological/drug responses.

Prof Gorgoulis has 344 publications in international peer reviewed journals (eg Nature, Science, Cell, Nat Genet, Nat Cell Biol, Cancer Disc, Cancer Cell, Mol Cell, EMBO J, PNAS), ~33.000 citations and with h-index: 83. He counts >250 communications in international conferences and seminars, often upon invitation, and contributed 14 chapters in international text-books.

He received >30 awards/distinctions and is a reviewer in >65 peer-reviewed scientific journals (eg Nature, Cell, Nat Rev Cancer, Mol Cell, Cancer Cell, EMBO J) and 30 National and International Funding programs (eg ERC reviewer and panel member; EMBO Young Investigators; Cancer Research UK, etc).