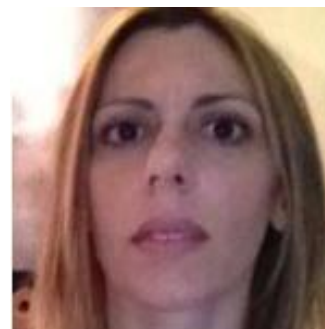


Η Άννα Παπαδοπούλου, Βιοχημικός-Μοριακός Βιολόγος, είναι απόφοιτος της Σχολής Επιστημών και Τεχνολογίας του Πανεπιστημίου "Henri Poincare" της Γαλλίας (*Maitrise de Biochimie*, 1997). Το 1998, έλαβε μεταπτυχιακό τίτλο (*Diplome d'Etudes Anterieures (DEA)*) από τη Σχολή της Φαρμακευτικής του ίδιου Πανεπιστημίου (*Μεταβολισμός φαρμάκων-Φαρμακογενετική*) και το 2002 διδακτορικό τίτλο (*Γενετική του καρκίνου του μαστού*) από την Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.



Το 2011-2012, μετεκπαιδεύτηκε στο National Institute of Child Health and Human Development (NIH), Bethesda MD, ΗΠΑ, με υποτροφία από το Ίδρυμα Fulbright. Έχει συμμετάσχει σε ευρωπαϊκά και ελληνικά ερευνητικά προγράμματα ως μεταπτυχιακή και μεταδιδακτορική ερευνήτρια. Από το 2002 έως σήμερα επιτελεί κλινικοεργαστηριακό, διδακτικό και ερευνητικό έργο στην Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ (Χωρέμιο Ερευνητικό Εργαστήριο Α΄ Παιδιατρική Κλινική, Νοσοκομείο «η Αγία Σοφία», Γ΄ Παιδιατρική Κλινική και Εργαστήριο Κλινικής Βιοχημείας, ΠΓΝ «Αττικόν»). Το συγγραφικό-επιστημονικό της έργο περιλαμβάνει 70 πλήρεις δημοσιεύσεις σε διεθνή ιατρικά περιοδικά (PubMed) με κριτές και ανακοινώσεις σε διεθνή και ελληνικά ιατρικά συνέδρια, ενώ είναι κριτής άρθρων σε διεθνή περιοδικά. Το κύριο ερευνητικό ενδιαφέρον της εστιάζεται στη μοριακή ενδοκρινολογία και τα σπάνια γενετικά νοσήματα μεταβολισμού ασβεστίου. Το κλινικοεργαστηριακό της έργο αφορά στην οργάνωση (διοικητικά και επιστημονικά), ανάπτυξη και διενέργεια βιοχημικών και μοριακών διαγνωστικών εξετάσεων σε νοσηλευόμενους και εξωτερικούς ασθενείς της Γ΄ Παιδιατρικής Κλινικής και του Εργαστηρίου Κλινικής Βιοχημείας του ΠΓΝ «Αττικόν» επί 20 συναπτά έτη. Το διδακτικό της έργο, επί 23 συναπτά έτη, αφορά σε προπτυχιακά μαθήματα (Κλινική Χημεία, Βιοχημεία, Μοριακή Βιολογία & Γενετική) στην Ιατρική Σχολή και στα ΑΤΕΙ, ενώ συμμετέχει σε 5 ΠΜΣ της Ιατρικής Σχολής και της Σχολής Θετικών Επιστημών, ΕΚΠΑ. Από το 2022, συμμετέχει στο πρόγραμμα του αγγλόφωνου τμήματος της Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, ως διδάσκουσα στο προπτυχιακό μάθημα της Ιατρικής Χημείας. Έχει συμμετάσχει ως Επιβλέπουσα ή μέλος τριμελούς επιτροπής στην εκπόνηση 6 διπλωματικών εργασιών για την απόκτηση τίτλου ειδίκευσης (ΠΜΣ), ενώ έχει επιβλέψει το εργαστηριακό μέρος 10 διδακτορικών διατριβών, στην Ιατρική Σχολή και τη Σχολή Θετικών Επιστημών, ΕΚΠΑ. Από το 2014 είναι μέλος ΕΔΙΠ στην Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ. Είναι επίσης αξιολογήτρια Εργαστηρίων στο Εθνικό Σύστημα Διαπίστευσης (ΕΣΥΔ) για κλινικές δοκιμές.