

Προσωπικά Στοιχεία	
Όνομα:	Ειρήνη
Επίθετο:	Φιλίδου
Όνομα Πατρός:	Κων/νος
Ημερομηνία Γεννήσεως:	17/04/1989
Τόπος Γεννήσεως:	Θεσσαλονίκη
Υπηκοότητα:	Ελληνική
Διεύθυνση:	Πάροδος Ηροδότου 6 68100 Αλεξ/πολη
E-mail:	efilidou@med.duth.gr
Κινητό:	6947612857
Επαγγελματική Εμπειρία	
21 Οκτωβρίου 2010- Σήμερα:	Εργαστήριο Κλινικής Φαρμακολογίας, Τμήμα Ιατρικής Αλεξανδρούπολης, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης
Εκπαίδευση και Κατάρτιση	
Ανώτατη Εκπαίδευση	
Οκτώβριος 2013- Σήμερα:	<u>Υποψήφια Διδάκτωρ</u> του Τμήματος Ιατρικής Δ.Π.Θ. με θέμα « Η αλληλεπίδραση μεταβιβαστών φλεγμονής και υποεπιθηλιακών μυοϊνοβλαστών στην ινωτική διεργασία των ιδιοπαθών φλεγμονωδών εντεροπαθειών ως στόχος νέων θεραπευτικών στρατηγικών », με επιβλέποντα τον καθηγητή Φαρμακολογίας Γ. Κολιό
2011-2013	<u>Διαπανεπιστημιακό Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών «Κλινική Φαρμακολογία και Θεραπευτική»</u> Τμήματος Ιατρικής Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης και Πανεπιστημίου Κρήτης, <u>Βαθμός Πτυχίου:</u> «Άριστα» Εννέα και πενήντα εκατοστά (9,50) <u>Θέμα Πτυχιακής Εργασίας:</u> Προκλινική in vitro μελέτη του IP-1510, ενός νέου ανταγωνιστή του υποδοχέα της IL-1, στην αντιμετώπιση της εντερικής φλεγμονής
2007-2011	Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης <u>Βαθμός Πτυχίου:</u> «Λίαν Καλώς» Οκτώ και δώδεκα εκατοστά (8,12) <u>Θέμα Πτυχιακής Εργασίας:</u> Η επίδραση των προφλεγμονωδών κυτταροκινών στην ινωτική διεργασία στη νόσο του Crohn. Ο ρόλος των μυοϊνοβλαστών.

Μέση Εκπαίδευση	
2004-2007	1 ^ο Γενικό Λύκειο Καβάλας <u>Βαθμός Απολυτηρίου: «Άριστα»</u> Δεκαεννέα και τέσσερα δέκατα (19,4)
Ξένες Γλώσσες	
Αγγλικά	Certificate of Proficiency in English, University of Michigan First Certificate in English, University of Cambridge
Γαλλικά	Diplôme d' Études en Langue Française (DELF) 1er Degré
Επιστημονικές Ανακοινώσεις	
<ul style="list-style-type: none"> • Eirini Filidou, Giorgos Bamias, Dimitrios Goukos, Vasileios Valatas, Konstantinos Arvanitidis, Maria Panagoroulou, Georgios Kouklakis, George L. Daikos, Spiros Ladas, George Kolios, Primary Intestinal Myofibroblasts Express the TNF-like Cytokine TL1A/TNFSF15 Following Stimulation with Pro-inflammatory Mediators, <u>22th United European Gastroenterology Week</u>, Vienna, Austria, 20-22 October 2014, National Scholar Award • E. Φιλίδου, Γ. Μπάμιας, Δ. Γούκος, Β. Βαλάτας, Κ. Αρβανιτίδης, Μ. Παναγοπούλου, Γ. Κουκλάκης, Γ. Δαΐκος, Σ.Δ. Λαδάς, Γ. Κολιός, Η ΚΥΤΤΑΡΟΚΙΝΗ TL1A/TNFSF15 ΕΚΦΡΑΖΕΤΑΙ ΣΕ ΕΝΤΕΡΙΚΟΥΣ ΥΠΟΕΠΙΘΗΛΙΑΚΟΥΣ ΜΥΟΪΝΟΒΛΑΣΤΕΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΔΙΕΓΕΡΣΗ ΜΕ ΠΡΟ-ΦΛΕΓΜΟΝΩΔΕΙΣ ΚΥΤΤΑΡΟΚΙΝΕΣ. <u>13^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιδιοπαθών Φλεγμονωδών Νοσημάτων του Εντέρου</u>, Ευρωπαϊκό Πολιτιστικό Κέντρο Δελφών, 22-24 Μαΐου 2014, Βραβείο Καλύτερης Αναρτημένης Ανακοίνωσης • Bamias G., Filidou E., Goukos D., Valatas V., Arvanitidis K., Panagoroulou M., Kouklakis G., Daikos G., Ladas SD., Kolios G, Pro-inflammatory cytokines induce the expression of TL1A/TNFSF15 in primary intestinal subepithelial Myofibroblasts, <u>9th Congress of ECCO</u>, Copenhagen, Denmark, February 20-22, 2014 • K. Arvanitidis, E. Filidou, V. Valatas, E. Kouroumalis, V. Paspaliaris, G. Kolios, THE EFFECT OF INTERLEUKIN-1 RECEPTOR ANTAGONISM IN THE MANAGEMENT OF INTESTINAL INFLAMMATION; AN IN VITRO AND IN VIVO STUDY, <u>8th Congress of ECCO</u>, Vienna, Austria, February 14-16 2013 • Ειρήνη Φιλίδου, Κωνσταντίνος Αρβανιτίδης, Βασίλης Βαλάτας, Γεώργιος Κουκλάκης, Κατερίνα Κοτζάμπαση, Γιώργος Κολιός, Ηλίας Κουρούμαλης, IN VITRO ΚΑΙ IN VIVO ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΑΝΤΙ-ΙΝΩΤΙΚΗΣ ΔΡΑΣΗΣ ΤΩΝ ΦΩΣΦΟΛΙΠΙΔΙΩΝ, <u>32^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Γαστρεντερολογίας</u>, Αθήνα, 29 Νοεμβρίου- 1 Δεκεμβρίου 2012 • V. Valatas, V. Paspaliaris, E. Filidou, S. Xenaki, K. Arvanitidis, E. Kouroumalis, G. Kolios, IN VITRO AND IN VIVO STUDY OF IP-1510, A NOVEL INTERLEUKIN-1 RECEPTOR ANTAGONIST, IN THE MANAGEMENT OF INTESTINAL INFLAMMATION, <u>20th United European Gastroenterology Week</u>, Amsterdam, Netherlands, October 20-24, 2012 • Fouka E, Kotsianidis I, Kolios G, Miltiades P, Arvanitidis KI, Filidou E, Paraskakis E, Zarogoulidis P, Kalaitzidou E, Bouros D. Downregulation of Th 17 response after low dose clarithromycin in non-CF bronchiectasis patients. <u>Annual Congress of the European Respiratory Society</u>, Vienna, Austria, 1-5 September 2012 (Awarded) • Valatas V, Paspaliaris V, Filidou E, Xenaki S, Arvanitidis K, Kolios G, Kouroumalis E. The effect of IP-1510, an Interleukin-1 receptor antagonist, on a DSS model of colitis. <u>11^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιδιοπαθών Φλεγμονωδών Νοσημάτων του Εντέρου</u>, Πόρτο Χέλι, 8-10 Ιουνίου, 2012 	

- Maxouri S., Papageorgiou L., **Filidou E**, Fakis G., and Katsani K.R., **A Molecular study of three Novel Nucleoporin genes in Drosophila: Nup43, Nup37 and ALADIN**, Department of Molecular Biology and Genetics, Democritus University of Thrace, Dragana, Bld.10, 68100 Alexandroupolis, 61^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας, Αλεξανδρούπολη, 15-17 Οκτωβρίου 2010

Επιστημονικές Δημοσιεύσεις

- Bamias, **E Filidou**, D Goukos, V Valatas, K Arvanitidis, M Panagopoulou, G Kouklakis, G Daikos, S Ladas, G Kolios. P032 Pro-inflammatory cytokines induce the expression of TL1A/TNFSF15 in primary intestinal subepithelial myofibroblasts. *Journal of Crohn's and Colitis*. 2014; 8:S77.
- Fouka E, Kotsianidis I, Kolios G, Miltiades P, Arvanitidis KI, **Filidou E**, Paraskakis E, Zarogoulidis P, Kalaitzidou E, Bouros D. Downregulation of Th 17 response after low dose clarithromycin in non-CF bronchiectasis patients. *European Respiratory Journal* 2012; 40(suppl 56): 316s