

## Βιογραφικό Σημείωμα

### Καθηγητή Ιωάννη Α. Στεφανίδη



#### Προσωπικά Στοιχεία

Όνοματεπώνυμο:	Ιωάννης Στεφανίδης
Όνομα πατρός:	Λουκάς
Ημερ. γεννήσεως:	01-09-1963
Τόπος γεννήσεως:	Βερολίνο
Σύζυγος:	Βασιλική Καρατόλια, Θεολόγος
Τέκνα:	Ελένη 1991, Λουκάς 1994
Δ/ση κατοικίας:	Παπαδιαμάντη 7, Λάρισα 41221
Τηλ.Παν/κού:	241-3501667
Τηλ.Παν/μίου:	2410-685712
Κιν.:	6972006051
Fax:	241-3501667
Email:	<a href="mailto:stefanid@med.uth.gr">stefanid@med.uth.gr</a>

#### Εκπαίδευση, τίτλοι σπουδών και ακαδημαϊκοί τίτλοι

1999	Απόκτηση του τίτλου του υφηγητή Παθολογίας (Priv. Doz.) της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Άαχεν (RWTH Aachen)
1996	Διδακτορική διατριβή στην Ιατρική Σχολή (Dr. med.) του Πανεπιστημίου Άαχεν (RWTH Aachen)
1990	NBME I (αμερικανικές εξετάσεις προκλινικό μέρος)
1989	NBME II (αμερικανικές εξετάσεις κλινικό μέρος)
1991	Approbation als Arzt
1988	Άδεια ασκήσεως ιατρικού επαγγέλματος στη Γερμανία
1981 – 1987	Σπουδές και Πτυχίο Ιατρικής Σχολής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων
1978 – 1981	Λύκειο, 2ο Λύκειο Λαρίσης
1975 – 1978	Γυμνάσιο, 2ο Γυμνάσιο Λαρίσης
1969 – 1975	Δημοτικό σχολείο, 6ο και 1ο Δημοτικό σχολείο Λαρίσης

#### Ιατρικές ειδικότητες

1996	Νεφρολογία στη Γερμανία, ελληνική αναγνώριση 1998
1994	Παθολογία στη Γερμανία, ελληνική αναγνώριση 1995

#### Επαγγελματική πορεία

από 2012	Καθηγητής Παθολογίας/Νεφρολογίας στο Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
από 2008	Διευθυντής της Νεφρολογικής Κλινικής του Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Λαρίσης.
2007-2012	Αναπληρωτής καθηγητής Παθολογίας/Νεφρολογίας στο Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
2000-2007	Επίκουρος καθηγητής Παθολογίας/Νεφρολογίας στο Τμήμα

από 1999	Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας (Διευθυντής: καθηγητής Ν. Σταθάκης) Υφηγητής Παθολογίας (Priv. Doz.) στην Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο του Άαχεν (καθηγητής J. Floege)
1998 – 2000	Επιμελητής της 2ης Παθολογικής Κλινικής του Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου του Άαχεν (Νεφρολογία Prof. Sieberth, Prof. Floege από 1999)
1996 – 1998	Υπεύθυνος Παθολόγος στο Τμήμα Επειγόντων Περιστατικών του Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου του Άαχεν (Notfallaufnahmestation Klinikum der RWTH Aachen, Prof. Sieberth, Prof. Hanrath, Prof. Matern)
1994 – 1995	Επιμελητής στη Μονάδα Τεχνητού Νεφρού του «Θεραπευτηρίου για Οικιακή Αιμοκάθαρση και Μεταμόσχευση (KfH)» παρά το Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο του Άαχεν (Prof. Mann)

### **Διοικητικές θέσεις**

από 01.09.2013 2009-2013	Πρόεδρος του Τμήματος Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας Αναπληρωτής Πρόεδρος του Τμήματος Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
από 2008	Διευθυντής της Νεφρολογικής Κλινικής του Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Λάρισας.
2007-2013	Αιρετό μέλος του ΔΣ του Π.Γ.Ν. Λάρισας (αιρετός εκπρόσωπος ιατρών)
1998 – 2000	Επιμελητής (Oberarzt) της 2ης Παθολογικής Κλινικής του Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου του Άαχεν (Νεφρολογία Prof. H.G. Sieberth, Prof. J. Floege από το 1999)

### **Τομείς επιστημονικού και ερευνητικού ενδιαφέροντος**

Παθολογικές και συστηματικές επιδράσεις της νεφρικής νόσου και των θεραπειών της (άσκηση, νεφρική υποκατάσταση, αντιπηξία).

Γενετική πολυπαραγοντικών νόσων (διαβητική νεφροπάθεια, χρόνια νεφρική νόσος, αρτηριακή υπέρταση).

Φυσιολογία μεσοθηλιακών και μεσαγγειακών κυττάρων.  
Ανοσολογία νεφρικών νόσων.

Επιδημιολογία νεφρικών νόσων, τοξικολογικές επιδράσεις στο νεφρό, επαγγελματικές νεφροπάθειες.

Φαρμακοκινητική σε χρόνια νεφρική νόσο.

### **Υπεύθυνος ερευνητικών προγραμμάτων**

Χρηματοδοτούμενα ερευνητικά προγράμματα (5), υποτροφίες (1) και κλινικές μελέτες (10)

Συνολικός προϋπολογισμός (2002-2012) € 854.274,52

### **Διδακτικό έργο**

Ειδικότητα νεφρολογίας στη Νεφρολογική Κλινική του ΠΓΝΛ (πλήρης ειδικότητα από 2007)

Πρόεδρος εξεταστικής επιτροπής ειδικότητας Νεφρολογίας Κεντρικής Ελλάδας (2008-2011)

Διδακτορικές διατριβές, που ολοκληρώθηκαν (Τμήμα Ιατρικής, ΠΘ) 4

Διδακτορικές διατριβές, που ολοκληρώθηκαν (Ιατρικής Σχολής, RWTH Aachen) 2

Προπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών Τμήματος Ιατρικής, ΠΘ

Μέλος τριμελούς εξεταστικής επιτροπής για τις Κρατικές Εξετάσεις 6<sup>ov</sup> φοιτητών του Ιατρικού Τμήματος, RWTH Aachen (Drittes Staatsexamen, 1998-2000)

Προπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών Ιατρικής Σχολής, RWTH Aachen

### **Δημοσιεύσεις, αναφορές**

- Βιβλία, Μονογραφίες 4
- Κεφάλαια (9) σε 5 ιατρικά βιβλία (και 1 λήμμα σε ηλεκτρονική εγκυκλοπαίδεια)
- Διεθνείς επιστημονικές δημοσιεύσεις 159
- Δημοσιεύσεις σε ελληνικά περιοδικά 18
- Δημοσιευμένες ομιλίες σε τόμους πρακτικών διεθνών συνεδρίων 6
- Αριθμός αναφορών (WOS και Scopus) 1296
- Δείκτης Hirsh 18

### **Επιλεγμένες (10) πρόσφατες δημοσιεύσεις**

1. Eleftheriadis T, Pissas G, Yiannaki E, Markala D, Arampatzis S, Antoniadis G, Liakopoulos V, Stefanidis I.

Inhibition of indoleamine 2,3-dioxygenase in mixed lymphocyte reaction affects glucose influx and enzymes involved in aerobic glycolysis and glutaminolysis in alloreactive T-cells.

Hum Immunol. doi: <http://dx.doi.org/10.1016/j.humimm.2013.08.268>

2. Eleftheriadis T, Yiannaki E, Antoniadis G, Liakopoulos V, Pissas G, Galaktidou G, Stefanidis I.

Plasma indoleamine 2,3-dioxygenase and arginase type I may contribute to decreased blood T-cell count in hemodialysis patients.

Ren Fail. 2012;34:1118-22.

3. Schormair B, Plag J, Kaffe M, Groß N, Czamara D, Samtleben W, Lichtner P, Ströhle A, Stefanidis I, Vainas A, Dardiotis E, Sakkas GK, Gieger C, Müller-Myhsok B, Meitinger T, Heemann U, Hadjigeorgiou GM, Oexle K, Winkelmann J.

MEIS1 and BTBD9: genetic association with restless leg syndrome in end stage renal disease.

J Med Genet. 2011;48:462-6

4. Giannaki CD, Sakkas GK, Hadjigeorgiou GM, Karatzaferi C, Patramani G, Lavdas E, Liakopoulos V, Koutedakis Y, Stefanidis I.  
Non-pharmacological management of periodic limb movements during hemodialysis session in patients with uremic restless legs syndrome.  
ASAIO J. 2010;56:538-42.
5. Oikonomou K, Kapsoritakis A, Eleftheriadis T, Stefanidis I, Potamianos S.  
Renal manifestations and complications of inflammatory bowel disease.  
Inflamm Bowel Dis. 2011;17:1034-45. doi: 10.1002/ibd.21468.
6. Kitsios GD, Stefanidis I, Zintzaras E.  
Lack of association between common endothelial nitric oxide synthase gene haplotypes and left ventricular hypertrophy in hypertension.  
DNA Cell Biol. 2010;29:273-6.
7. Karioti A, Hatzoglou C, Zarogiannis S, Deligiorgi T, Kourti P, Giannopoulou M, Arampatzis S, Liakopoulos V, Gourgoulialis K, Molyvdas PA, Stefanidis I.  
Spironolactone increases permeability of visceral sheep peritoneum.  
Adv Perit Dial. 2009;25:16-9.
8. Stefanidis I, Kytoudis K, Papathanasiou AA, Zaragotas D, Melistas L, Kitsios GD, Yiannakouris N, Zintzaras E.  
XbaI GLUT1 gene polymorphism and the risk of type 2 diabetes with nephropathy. Dis Markers. 2009;27:29-35.
9. Zintzaras E, Papathanasiou AA, Stefanidis I.  
Endothelial nitric oxide synthase gene polymorphisms and diabetic nephropathy: a HuGE review and meta-analysis.  
Genet Med. 2009;11:695-706.
10. Sakkas GK, Karatzaferi C, Zintzaras E, Giannaki CD, Liakopoulos V, Lavdas E, Damani E, Liakos N, Fezoulidis I, Koutedakis Y, Stefanidis I.  
Liver fat, visceral adiposity, and sleep disturbances contribute to the development of insulin resistance and glucose intolerance in nondiabetic dialysis patients.  
Am J Physiol Regul Integr Comp Physiol. 2008;295:R1721-9.