

Βραβεία & διακρίσεις (ενδεικτικά)

- 2008 Runner-up best PhD-student competition - Federation of Innovative Drug Research Netherlands
- 2010 Best publications 2009 by a Dutch Clinical Pharmacologist - Dutch Association of Clinical Pharmacology
- 2012 Vi and Roy Baay Young Researcher Award - Canadian Society of Nephrology
- 2013 Runner-up Gratema Award: Best young scientist of the Universities Leiden and Groningen, Netherlands
- 2014 Rising Star Award - European Association for the Study of Diabetes
- 2016 Best Researcher 2015 - University Medical Center Groningen
- 2016 Galenus Award 2016 - Galenus Foundation Netherlands
- 2019 Harry Keen Award - European Diabetic Nephropathy Study Group
- 2020 Camillo Golgi Award - European Association for the Study of Diabetes
- 2020 Barry Brenner Award - Harvard University
- 2023 Foreign Scientist Award - Japanese Diabetes Society
- 2024 Donald Seldin Young Lifetime Award - American Society of Nephrology

Π Ρ Ο Γ Ρ Α Μ Μ Α

ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΠΑΝΗΓΥΡΙΚΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ
του Τμήματος Ιατρικής

ΕΝΑΡΞΗ-ΠΡΟΣΦΩΝΗΣΗ
από τον Πρόεδρο του Τμήματος Ιατρικής
Καθηγητή Στέφανο Τριαρίδη

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ
από τον Πρύτανη του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου
Θεσσαλονίκης
Καθηγητή Κυριάκο Αναστασιάδη

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ
από τον Κοσμήτορα της Σχολής Επιστημών Υγείας
Καθηγητή Βασίλειο Παπαδόπουλο

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ
από τον Πρόεδρο του Τμήματος Ιατρικής
Καθηγητή Στέφανο Τριαρίδη

ΕΠΑΙΝΟΣ ΤΟΥ ΤΙΜΩΜΕΝΟΥ ΚΑΘΗΓΗΤΗ
HIDDO J. L. HEERSPINK
από τον Διευθυντή της Α΄ Νεφρολογικής Κλινικής ΑΠΘ
Καθηγητή Παντελεήμονα Σαραφίδη

ΤΕΛΕΤΗ ΑΝΑΓΟΡΕΥΣΗΣ

ΑΝΤΙΦΩΝΗΣΗ ΚΑΙ ΟΜΙΛΙΑ
από τον τιμώμενο Καθηγητή
Hiddo J. L. Heerspink,
με θέμα:
“Medical and Societal Consequences of Obesity
and Chronic Kidney Disease”

ΛΗΞΗ ΤΕΛΕΤΗΣ



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

Π Ρ Ο Γ Ρ Α Μ Μ Α
ΤΕΛΕΤΗΣ ΑΝΑΓΟΡΕΥΣΗΣ

Του

HIDDO J.L. HEERSPINK

Καθηγητή Κλινικών Μελετών και
Εξατομικευμένης Ιατρικής

Τμήμα Κλινικής Φαρμακευτικής και
Φαρμακολογίας,
Πανεπιστήμιο του Groningen

ΣΕ ΕΠΙΤΙΜΟ ΔΙΔΑΚΤΟΡΑ

ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
της Σχολής Επιστημών Υγείας
του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης

19 ΜΑΡΤΙΟΥ 2026
ημέρα ΠΕΜΠΤΗ
ΩΡΑ 19:00

ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΛΕΤΩΝ ΠΑΛΑΙΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ
ΦΙΛΟΣΟΦΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ
«ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ»

Hiddo J. L. Heerspink



Καθηγητής Κλινικών
Μελετών και
Εξατομικευμένης
Ιατρικής,
Τμήμα Κλινικής
Φαρμακευτικής και
Φαρμακολογίας,
Πανεπιστήμιο του
Groningen

Ο Καθηγητής Hiddo Jan Lambers Heerspink γεννήθηκε στο Almelo της Ολλανδίας το έτος 1979. Σπούδασε Φαρμακευτική μεταξύ 1998 και 2005 στο Πανεπιστήμιο του Groningen, και εκπαιδεύτηκε ως Κλινικός Φαρμακολόγος μεταξύ των ετών 2005 και 2008 στο Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο του Groningen (University Medical Center Groningen). Στο ίδιο κέντρο το έτος 2008 ολοκλήρωσε τη Διδακτορική του Διατριβή με τίτλο «Perspectives on randomized clinical trials - The case for albuminuria». Στη συνέχεια μετεκπαιδεύτηκε ως μετα-διδακτορικός (Post-Doc) ερευνητής στο «George Institute for Global Health» του Πανεπιστημίου της Νέας Νότιας Ουαλίας στο Σύδνεϋ της Αυστραλίας, από τον Ιούνιο του 2008 έως το Νοέμβριο του 2009, με μεταδιδακτορικό ερευνητικό θέμα «Therapy response to antihypertensive agents in patients with renal impairment». Κατά τα έτη 2009-2012 συνέχισε τη μεταδιδακτορική έρευνα στο Department of Clinical Pharmacy and Pharmacology του Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου του Groningen. Από το Σεπτέμβριο του 2012 έως το Μάιο του 2015, υπηρέτησε ως Επίκουρος Καθηγητής και από το Μάιο του 2015 έως τον Απρίλιο του 2017, ως Αναπληρωτής Καθηγητής σε αυτό το πανεπιστημιακό τμήμα.

Από τον Απρίλιο του 2017 έως σήμερα, εργάζεται ως Τακτικός Καθηγητής Κλινικών Μελετών και Εξατομικευμένης Ιατρικής (Professor of Clinical Trials and Personalized Medicine) στο Department of Clinical Pharmacy & Pharmacology του Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου του Groningen και είναι ο Διευθυντής του οικείου Τμήματος Έρευνας, με κύριο ερευνητικό πεδίο τη διενέργεια κλινικών δοκιμών στους τομείς της Νεφρολογίας και του Σακχαρώδη Διαβήτη. Παράλληλα, από τον Οκτώβριο του 2018 είναι Τακτικός Καθηγητής στο «George Institute for Global Health» στο Σύδνεϋ της Αυστραλίας, υπεύθυνος για την καινοτομία στις κλινικές δοκιμές. Ο Καθηγητής Heerspink κατατάσσεται μεταξύ των κορυφαίων ερευνητών στους τομείς της Νεφρολογίας και του Σακχαρώδη Διαβήτη παγκοσμίως, καθώς κατέχει για πάνω από 15 έτη κεντρικό ρόλο στις μείζονες πολυκεντρικές κλινικές δοκιμές αυτών των πεδίων, ενώ η ερευνητική του παραγωγή επέδρασε καταλυτικά στη διαμόρφωση των σύγχρονων θεραπευτικών στρατηγικών αντιμετώπισης της χρόνιας νεφρικής νόσου. Ενδεικτικά, ο καθηγητής Heerspink διετέλεσε και διατελεί κύριος ερευνητής ή συν-ερευνητής (Steering / Executive Committee Chair or Co-Chair), των πολυκεντρικών κλινικών μελετών PROVALID, DAPA-CKD, FRONTIER, SAPPHERE, ALIGN, ZENITH-CKD και ZENITH-HP, FIND-CKD και FINE-ONE, Renal-Life-Cycle, TRIUMPH, και CAPTIVATE και μέλος των Steering / Executive Committee των μελετών BEACON, RADAR, SONAR, CREDENCE, MOSAIC και SURMOUNT MMO. Από τις μελέτες αυτές, οι παλαιότερες συνέβαλαν καθοριστικά στη χρήση πολύ σημαντικών φαρμάκων για τη θεραπεία της χρόνιας νεφρικής νόσου όπως των αποκλειστών των SGLT-2 μεταφορέων στη διαβητική και μη-διαβητική νεφρική νόσο και των ανταγωνιστών των υποδοχέων της ενδοθελίνης στην

IgA νεφροπάθεια, ενώ οι νεότερες, εξετάζουν αντίστοιχα την αποτελεσματικότητα και την ασφάλεια διαφόρων νέων παραγόντων στη χρόνια νεφρική νόσο γενικά ή σε επιμέρους νεφρικά νοσήματα. Παράλληλα, από το 2009 έως σήμερα ο Καθηγητής Heerspink έλαβε πολλές επιχορηγήσεις ανεξάρτητης έρευνας και πραγματοποίησε σημαντικές μη παρεμβατικές και παρεμβατικές μελέτες, ενώ, ακόμη, διετέλεσε Επιβλέπων Καθηγητής τριάντα (30) Διδακτορικών Διατριβών στο Πανεπιστήμιο του Groningen.

Ο Καθηγητής Heerspink είναι συγγραφέας περισσότερων των 700 δημοσιεύσεων σε έγκριτα διεθνή περιοδικά με περισσότερες από 54.000 αναφορές και h-index=110 στη βάση Scopus και περισσότερες από 75.000 αναφορές και h-index=128 στη βάση Google Scholar. Κατά τη διάρκεια της καριέρας του υπήρξε προσκεκλημένος ομιλητής σε πάνω από 200 διεθνή συνέδρια και σεμινάρια και έχει λάβει σημαντικά διεθνή και εθνικά βραβεία και διακρίσεις. Παράλληλα, έχει συμμετάσχει σε διάφορες ομάδες εργασίας και επιτροπές κατευθυντήριων οδηγιών, ορισμών νοσημάτων και επιλογής τελικών σημείων κλινικών μελετών με σημαντικότερη ίσως τη συμμετοχή του από το 2012 στην επιτροπή του Food & Drug Administration των Η.Π.Α. για τον ορισμό των τελικών σημείων των κλινικών μελετών νεφρολογίας. Τέλος, έχει διατελέσει πρόεδρος ή μέλος οργανωτικών και επιστημονικών επιτροπών διεθνών συνεδρίων Νεφρολογίας και Διαβητολογίας, και μέλος συντακτικών επιτροπών ή κριτής εργασιών σε κορυφαία διεθνή περιοδικά των πεδίων της Νεφρολογίας και του Σακχαρώδη Διαβήτη.

