

Βραβεία & διακρίσεις (ενδεικτικά)

1985 Award for Clinical Investigation, American Medical Association

1991 Merck Award for Clinical Investigation – Hypertension

2003-2007 President, German Kidney Foundation

2006- Visiting Professor (standing), Charles University Prague

2007 International Distinguished Medal of the United States National Kidney Foundation

2008-2014 Secretary and President, International Society of Renal Nutrition & Metabolism (ISRNM)

2009-2015 Chairman, ERA-EDTA Renal Registry

2012 Doctor Honoris Causa, Charles University Prague

2016 Visiting Professor, Harvard Medical School - MGH, BWH, BIDMC

2016 ERA-EDTA Award for Outstanding Clinical Contributions to Nephrology

2016 "Wennerström Lecture" of Göteborg Sahlgrenska University

2018 Honorary International Member, Japanese Society of Nephrology

2018 Thomas Addis Medal, International Society of Renal Nutrition & Metabolism

2018 Franz-Volhard-Medaille, German Society of Nephrology

2018 Outstanding Foreign Investigator Award, Japanese Society of Dialysis Therapy

2018 Visiting Professor, Vanderbilt University

2020 Richard Yu Award, Hong Kong Society of Nephrology

2020- President, European Renal Association

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 Χαράλαμπο Φείδα

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ

από τον Κοσμήτορα της Σχολής Επιστημών Υγείας
Καθηγητή Θεόδωρο Δαρδαβέση

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ

από τον Πρόεδρο του Τμήματος Ιατρικής
Καθηγητή Στέφανο Τριαρίδη

ΕΠΛΙΝΟΣ ΤΟΥ ΤΙΜΩΜΕΝΟΥ ΚΑΘΗΓΗΤΗ
CHRISTOPH WANNER

από τον Καθηγητή
κ. Παντελεήμονα Σαραφίδη

ΤΕΛΕΤΗ ΑΝΑΓΟΡΕΥΣΗΣ

ΑΝΤΙΦΩΝΗΣΗ ΚΑΙ ΟΜΙΛΙΑ

από τον τιμώμενο Καθηγητή Christoph Wanner,
με θέμα:
“Kidney health in aging societies”

ΛΗΞΗ ΤΕΛΕΤΗΣ



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

Π Ρ Ο Γ Ρ Α Μ Μ Α
ΤΕΛΕΤΗΣ ΑΝΑΓΟΡΕΥΣΗΣ

Του

CHRISTOPH WANNER

Καθηγητή Ιατρικής στο Πανεπιστήμιο
του Βύρτσμπουργκ

ΣΕ ΕΠΙΤΙΜΟ ΔΙΔΑΚΤΟΡΑ

ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
της Σχολής Επιστημών Υγείας
του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης

29 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2024
ημέρα ΠΕΜΠΤΗ
ΩΡΑ 19:00

ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ 1,
ΚΕΝΤΡΟ ΔΙΑΔΟΣΗΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ
ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ (ΚΕ.Δ.Ε.Α.) ΑΠΘ



Καθηγητής
Ιατρικής στο
Πανεπιστήμιο του
Βύρτσμπουργκ

Ο Καθηγητής Christoph Wanner γεννήθηκε στο Bad Mergentheim του κρατιδίου Baden-Württemberg της Γερμανίας το έτος 1957. Σπούδασε Ιατρική μεταξύ 1976 και 1982 στα Πανεπιστήμια Φερράρας, Βερολίνου και Würzburg και εκπαιδεύτηκε στις ειδικότητες της Παθολογίας και της Νεφρολογίας μεταξύ των ετών 1983 και 1990 στο Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο του Freiburg. Το έτος 1990 ολοκλήρωσε τη Διδακτορική του Διατριβή και ξεκίνησε να εργάζεται ως Επίκουρος Καθηγητής στην Ιατρική Σχολή του Freiburg. Το 1992 μετεκπαιδεύτηκε στο National Institutes of Health / National Heart, Lung, and Blood Institute στις Ηνωμένες Πολιτείες Αμερικής και από το 1994 έως το 2023 υπηρέτησε ως Καθηγητής στην Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου του Würzburg και Διευθυντής της Νεφρολογικής Κλινικής του οικείου Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου. Μεταξύ των ετών 2003 και 2009 διετέλεσε Διευθυντής της Μονάδας Κλινικών μελετών του Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου του Würzburg. Από το 2023 είναι Καθηγητής στη Μονάδα Νεφρολογικών Ερευνών του Τμήματος Κλινικών Μελετών και Επιδημιολογίας του Πανεπιστημίου του Würzburg και στη Μονάδα Κλινικών Μελετών του Nuffield Department of Population Health του Πανεπιστημίου της Οξφόρδης.

Ο Καθηγητής Wanner κατατάσσεται μεταξύ των κορυφαίων ερευνητών στο χώρο της Νεφρολογίας παγκοσμίως, καθώς κατέχει για πάνω από 30 έτη κεντρικό ρόλο σε σημαντικά ερευνητικά πεδία της ειδικότητας, ενώ η ερευνητική του παραγωγή έχει επιδράσει καταλυτικά στη διαμόρφωση των σύγχρονων θεραπευτικών στρατηγικών αντιμετώπισης της χρόνιας νεφρικής νόσου (XNN) και άλλων νοσημάτων.

Ιδιαίτερης σημασίας ήταν οι έρευνες του επάνω στο ρόλο των λιπιδίων και το ρόλο της φλεγμονής στην εξέλιξη της XNN και την εξέλιξη της καρδιαγγειακής νόσου σε ασθενείς με XNN, καθώς και η μελέτη του ρόλου των αναστολέων των συμμεταφορέων γλυκόζης νατρίου (SGLT-2 inhibitors) στην αναστολή της εξέλιξης της XNN και της καρδιακής ανεπάρκειας.

Ενδεικτικά, ο καθηγητής Wanner ήταν ο εμπνευστής και κύριος ερευνητής κατά τα έτη 1998-2005 της μελέτης 4D (Deutsche Diabetes Dialyse StuDie) που εξέτασε το ρόλο των στατινών στην πρόληψη των καρδιαγγειακών επεισοδίων σε ασθενείς υπό αιμοκάθαρση και βασικός συντελεστής κατά τα έτη 2003-2011 της μελέτης SHARP (Study of Heart and Renal Protection) πάνω στο ρόλο των στατινών στην πρόληψη των καρδιαγγειακών επεισοδίων και της εξέλιξης της νεφρικής νόσου σε ασθενείς με XNN.

Τα τελευταία 15 έτη ήταν βασικός συντελεστής των μελετών EMPA-REG OUTCOME, EMPA-KIDNEY και EMPEROR που ανέδειξαν το νεφροπροστατευτικό και καρδιοπροστατευτικό ρόλο των SGLT2-inhibitors σε ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη τύπου 2, XNN, και καρδιακή ανεπάρκεια, αντίστοιχα, και μετέβαλαν καθοριστικά το τοπίο της θεραπείας των νοσημάτων αυτών.

Επίσης συμμετείχε και συμμετέχει στις Steering Committees άλλων μείζονων κλινικών δοκιμών του χώρου της Νεφρολογίας, όπως οι μελέτες BEACON, CARMELINA, ASCEND και FIND-CKD.

Ο Καθηγητής Wanner είναι συγγραφέας περισσότερων των 980 δημοσιεύσεων σε έγκριτα διεθνή περιοδικά με περισσότερες από 80.000 αναφορές και h-index=120 στη βάση Scopus και περισσότερες από 180.000 αναφορές και h-index=147 στη βάση Google Scholar.

Κατά τη διάρκεια της καριέρας του υπήρξε προσκεκλημένος ομιλητής σε πολλά διεθνή και εθνικά συνέδρια ανά την υφήλιο, έχει λάβει έγκριτα διεθνή και εθνικά βραβεία και διετέλεσε προσκεκλημένος Καθηγητής σε σημαντικά Πανεπιστήμια. Παράλληλα, έχει συμμετάσχει ως συγγραφέας σε πολλά κείμενα κατευθυντήριων οδηγιών του χώρου της Νεφρολογίας.

Μεταξύ των ετών 2003-2008 διετέλεσε Editor-in-chief του περιοδικού Kidney & Blood Pressure Research και μεταξύ 2011-2019 Editor-in-chief του Journal of Renal Nutrition, ενώ έχει υπηρετήσει ως μέλος του Editorial Board ή/και Associate Editor σε όλα τα κορυφαία διεθνή περιοδικά του πεδίου της Νεφρολογίας. Παράλληλα, υπηρέτησε σε σημαντικές διοικητικές θέσεις σε διεθνείς επιστημονικούς οργανισμούς.

Μεταξύ των ετών 2003-2017 είχε τρεις 4ετείς θητείες στο Διοικητικό Συμβούλιο του οργανισμού Kidney Disease Improving Global Outcomes (KDIGO) και κατά τα έτη 2006-09 & 2018-21 δύο θητείες στο Διοικητικό Συμβούλιο της European Renal Association (ERA).

Την περίοδο 2008-2014 υπηρέτησε ως Γραμματέας και Πρόεδρος της International Society of Renal Nutrition & Metabolism (ISRNM).

Κατά τα έτη 2009-2015 διετέλεσε πρόεδρος του ERA-EDTA Renal Registry, ενώ από το 2020 είναι πρόεδρος (President) της European Renal Association, οδηγώντας την Ευρωπαϊκή Νεφρολογία στις εξελίξεις του μέλλοντος.

