

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 9 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2009**09:00-10:00** ΕΓΓΡΑΦΕΣ**10:00-10:15** Χαιρετισμός και κήρυξη των εργασιών του Συμποσίου από τον Πρόεδρο της Ιατρικής Σχολής Θεσσαλονίκης, Καθηγητή κ. Νικόλαο Ντόμπρο**10:15-10:45** ΔΙΑΛΕΞΗ
Ο Αδαμάντιος Κοραής και η Ελληνική Παιδεία
Προεδρείο: **A. Διαμαντόπουλος**
Ομιλητής: **N. Τερζής****10:45-11:00** ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ - ΚΑΦΕΣ**11:00-11:45** ΔΙΑΛΕΞΗ
Genetics of diabetes and its complications. Where do we go next?
Προεδρείο: **Z. Σκούρας**
Ομιλητής: **C. Polychronakos****11:45-13:15** ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ
Παθογενετικοί μηχανισμοί στη διαβητική νεφροπάθεια
Προεδρείο: **I. Μαγούλα, Ηλ. Μυγδάλης**Υπεργλυκαιμία και τροφικοί παράγοντες TGF και VEGF
Φ. ΗλιάδηςΕνδοθηλιακή δυσλειτουργία στη Διαβητική Νεφροπάθεια
K. ΠαλέταςRenal metabolomics and the development of early markers of diabetic nephropathy
A. Greka**13:15-14:00** ΔΙΑΛΕΞΗ
Basic science lecture: molecular mechanisms of proteinuria
Προεδρείο: **Δ. Βλαχάκος**
Ομιλητής: **P. Mundel****14:00-16:00** ΕΛΑΦΡΥ ΓΕΥΜΑ**16:00-17:00** ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ
Δομικές και λειτουργικές βλάβες στη διαβητική νεφροπάθεια
Προεδρείο: **Γ. Καρκαβέλας, Η. Λιανός**Ιστοπαθολογικές βλάβες των νεφρών στην Πρώιμη και Όψιμη Διαβητική Νεφροπάθεια
Γ. ΚαραγιαννοπούλουΠρώιμες και Όψιμες λειτουργικές μεταβολές στη Διαβητική Νεφροπάθεια
Aθ. Ράπτης**17:00-17:45** ΔΙΑΛΕΞΗ
Diabetic renal disease: Changing paradigms
Προεδρείο: **M. Σιών**
Ομιλητής: **E. Mogensen****17:45-18:30** ΔΙΑΛΕΞΗ
Mechanism of proteinuria in diabetic nephropathy
Προεδρείο: **Δ. Γρέκας**
Ομιλητής: **G. Remuzzi**

18:30-18:45 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ – ΚΑΦΕΣ

18:45-19:30 ΔΙΑΛΕΞΗ

Microalbuminuria today: epidemiology data and current pathogenetic views

Προεδρείο: **Δ. Καραμήτσος**

Ομιλητής: **G. Viberti**

19:30-21:30 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

Ανταγωνιστές ρενίνης, μετατρεπτικού ενζύμου της αγγειοτενσίνης-I και των υποδοχέων της αγγειοτενσίνης-II στη διαβητική νεφροπάθεια

Προεδρείο: **Χ. Ζαμπούλης, Κ. Σιαμόπουλος**

Ομιλητής: **G. Bakris, G. Remuzzi**

22:00 ΔΕΞΙΩΣΗ ΥΠΟΔΟΧΗΣ

ΣΑΒΒΑΤΟ 10 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2009

- 09:00-09:45** ΔΙΑΛΕΞΗ
Παθογενετική συσχέτιση μεταξύ διαβητικής νεφροπάθειας και διαβητικής νευροπάθειας
Προεδρείο: **Εμ. Πάγκαλος**
Ομιλητής: **Τρ. Διδάγγελος**
- 09:45-11:15** ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ
Θεραπευτικές προσεγγίσεις στη διαβητική νεφροπάθεια
Προεδρείο: **Ε. Κουλουρίδης, Α. Αλαβέρας**
- Έλεγχος υπεργλυκαιμίας σε πρώιμα στάδια Διαβητικής Νεφροπάθειας
Σπ. Μπακατσέλος
- Αναστολή παραγωγής των γλυκοζυλιομένων παραγώγων (AGES) και της πρωτεϊνικής κινάσης C (PKC)
Α. Ζαντίδης
- Αναστολή του συστήματος της ενδοθελίνης σε ασθενείς με Διαβητική Νεφροπάθεια
Σ. Δούμα
- 11:15-11:30** ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ - ΚΑΦΕΣ
- 11:30-12:15** ΔΙΑΛΕΞΗ
Παχυσαρκία και σπειραματοπάθεια
Προεδρείο: **Αθ. Αγραφιώτης**
Ομιλητής: **Δ. Γούμενος**
- 12:15-14:00** ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ
Παράγοντες κινδύνου στη διαβητική νεφροπάθεια
Προεδρείο: **Απ. Ευθυμιάδης, Απ. Χατζητόλιος**
- Αρτηριακή Υπέρταση στο Διαβήτη και στη Διαβητική Νεφροπάθεια
Χρ. Σαββόπουλος
- Δισλιπιδαιμία και Αθηροσκλήρωση στο Διαβήτη και στη Διαβητική Νεφροπάθεια
Β. Άθυρος
- Αντίσταση στην Ινσουλίνη και Διαβητική Νεφροπάθεια
Π. Σαραφίδης
- 14:00-16:30** ΕΛΑΦΡΥ ΓΕΥΜΑ
- 16:30-17:15** ΔΙΑΛΕΞΗ
Basic science lecture: calcium signaling and proteinuric kidney disease
Προεδρείο: **P. Mundel**
Ομιλήτρια: **A. Greka**
- 17:15-18:15** ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ
Όψιμες επιπλοκές διαβητικής νεφροπάθειας
Προεδρείο: **Γ. Ευστρατιάδης, Ι. Στεφανίδης**
- Δευτεροπαθής Υπερπαραθυρεοειδισμός στη Διαβητική Νεφροπάθεια
Δ. Παπαδοπούλου
- Παθογένεια της αναιμίας στη Διαβητική Νεφροπάθεια
Μ. Παπαϊωάννου

18:15-18:45 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ – ΚΑΦΕΣ

18:45-19:30 ΔΙΑΛΕΞΗ

Τελικό στάδιο διαβητικής νεφροπάθειας: Θεραπευτική αντιμετώπιση με χρόνια περιοδική αιμοκάθαρση
Προεδρείο: Π. Ζηρογιάννης
Ομιλητής: Α. Σιούλης

19:30-20:15 ΔΙΑΛΕΞΗ

Τελικό στάδιο διαβητικής νεφροπάθειας: Θεραπευτική αντιμετώπιση με συνεχή φορητή περιτοναϊκή κάθαρση
Προεδρείο: Πλ. Πασαδάκης
Ομιλητής: Η. Μπαλάσκας

20:15-21:00 ΔΙΑΛΕΞΗ

Μεταμόσχευση νεφρού σε ασθενείς με τελικό στάδιο διαβητικής νεφροπάθειας
Προεδρείο: Γ. Βέργουλας
Ομιλητής: Κ. Φουρτούνας

21:00-22:00 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Ο ρόλος της εκλεκτικής ενεργοποίησης των υποδοχέων της βιταμίνης D (VDR) στην πρωτεϊνούρια και τη διαβητική νεφροπάθεια (μελέτη vital)
Προεδρείο: Δ. Γρέκας
Ομιλητής: G. Bakris

22:00 ΑΠΟΧΑΙΡΕΤΙΣΤΗΡΙΟ ΔΕΙΠΝΟ