



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ HELLENIC DIABETES ASSOCIATION

Προάγοντας τη γνώση για το Σακχαρώδη Διαβήτη επί 45 χρόνια

18^ο

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ www.18synedrioede2020.gr



ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

θα χορηγηθούν Μόρια
Συνεχιζόμενης Ιατρικής
Εκπαίδευσης από τον
Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο

18-21 Μαρτίου 2020, Hilton Athens



ΠΛΗΡΩΜΕΝΟ ΤΕΛΟΣ	A PRIORITY
PORT PAYÉ	
ΚΕΜΠΑ Αρ. Αδείας 1	
ΕΛΛΑΣ - HELLAS	

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: ΚΕΓΜ Τουριστικές και Συνεδριακές Επιχειρήσεις Α.Ε. - Congress World

Μιχαλακοπούλου 27, 115 28 Αθήνα • ☎ 210 7210001, 210 7222518, 📠 210 7210051

🌐 www.congressworld.gr • ✉ info@congressworld.gr, reception@congressworld.gr



Διοικητικό Συμβούλιο και Οργανωτική Επιτροπή Ελληνικής Διαβητολογικής Εταιρείας

Πρόεδρος	Γ. Δημητριάδης
Αντιπρόεδρος	Σ. Παππάς
Γενικός Γραμματέας	Α. Μελιδώνης
Ταμίας	Μ. Μπρισιτιάνου
Μέλη	Χ. Δημοσθενόπουλος Ι. Ιωαννίδης Σ. Λιάτης Α. Μαυρογιαννάκη Α. Παπαζαφειροπούλου



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
HELLENIC DIABETES ASSOCIATION**



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Αγαπητές και αγαπητοί συνάδελφοι και φίλοι,

Ο σακχαρώδης διαβήτης (ΣΔ) εξακολουθεί να αποτελεί τη μάστιγα της εποχής μας, με συνεχώς αυξανόμενη τάση σε όλες τις χώρες του κόσμου. Το 2017, η Διεθνής Ομοσπονδία Διαβήτη (IDF) υπολόγισε το σύνολο των ατόμων με ΣΔ τύπου 2 (ΣΔτ2) στον πλανήτη στα 425 εκατομμύρια (με προοπτική να φτάσει στα 693 εκατομμύρια το 2045), με τα 2/3 των ατόμων αυτών να είναι σε παραγωγικές ηλικίες. Για την αύξηση αυτή ευθύνεται ο σύγχρονος τρόπος ζωής με την παχυσαρκία, την έλλειψη άσκησης, το χρόνιο stress και τη μόλυνση του περιβάλλοντος. Αυξητική πορεία πάνω από 3% κάθε χρόνο εμφανίζει και ο ΣΔτ1. Εξαιρετικά ανησυχητικό είναι επίσης το γεγονός της αυξανόμενης εμφάνισης παχυσαρκίας και ΣΔτ2 σε παιδιά και εφήβους. Σε δημοσίευση στο περιοδικό «Lancet» τον Ιούνιο 2018 που εξέτασε το σχετικό κίνδυνο και τις αιτίες θανάτου τα τελευταία 20 χρόνια στις ΗΠΑ, αποδείχθηκε ότι παρά την αύξηση του ΣΔτ2 ο οποίος τριπλασιάστηκε, δεν παρατηρήθηκε ανάλογη αύξηση των θανάτων κυρίως λόγω μείωσης των καρδιαγγειακών επιπλοκών (εμφράγματα και εγκεφαλικά επεισόδια). Αυτό είναι εντυπωσιακό και οφείλεται στις σημαντικές εξελίξεις στην πρόληψη και θεραπεία της νόσου τα τελευταία λίγα χρόνια. Εκτός από τη θεραπεία της υπεργλυκαιμίας, σημαντικά βήματα έχουν γίνει και στην αντιμετώπιση της υπέρτασης και της δυσλιπιδαιμίας, οι οποίες κατά κανόνα συνοδεύουν το ΣΔτ2 και συμβάλουν στην ανάπτυξη επιπλοκών, κυρίως από την καρδιά και τα αγγεία. Με τις τελευταίες κατευθυντήριες της Αμερικανικής και Ευρωπαϊκής Διαβητολογικής Εταιρείας (ADA/EASD) και της Ελληνικής Διαβητολογικής Εταιρείας, γίνεται για πρώτη φορά σαφής εξομάλυνση των θεραπευτικών χειρισμών στο ΣΔ, με προτάσεις για συγκεκριμένους συνδυασμούς φαρμάκων ανάλογα με την περίπτωση αλλά και την ύπαρξη συνοσπρωτήτων (κυρίως από το καρδιαγγειακό σύστημα και τους νεφρούς).

Είναι σαφές ότι ο ΣΔ είναι πολύπλοκο συστηματικό νόσημα και δεν αφορά μόνο τη διαταραχή του μεταβολισμού της γλυκόζης, αλλά το σύνολο του κυτταρικού μεταβολισμού σε όλους ανεξαιρέτως τους ιστούς. Στην πορεία εξέλιξης της νόσου δημιουργούνται συνοσπρωότητες από όλα τα συστήματα (καρδιαγγειακό, νευρικό, πεπτικό, νεφρούς, δέρμα, ακόμα και από την ψυχική σφαίρα) ως αποτέλεσμα της χρόνιας υπεργλυκαιμίας-δυσλιπιδαιμίας και των χρόνιων επιπλοκών, γεγονός το οποίο καθιστά επιβεβλημένη την άριστη μεταβολική ρύθμιση σε όλες τις παραμέτρους. Στην επίτευξη αυτού του στόχου έχει συμβάλει αποφασιστικά η κυκλοφορία πρωτοπόρων φαρμάκων (νέες βασικές ινσουλίνες, αναστολείς SGLT2, αγωνιστές υποδοχέων GLP-1), οι συνδυασμοί των οποίων προσφέρουν ευελιξία και αποτελεσματικότητα στις θεραπευτικές επιλογές.

Απ' την άλλη μεριά, η έκρηξη στον τομέα της τεχνολογίας τα τελευταία χρόνια και η εφαρμογή της στο πεδίο του ΣΔ (αντλίες ινσουλίνης νέας γενιάς, τεχνητό πάγκρεας, σύγχρονες συσκευές αυτομέτρησης της γλυκόζης στο αίμα, συσκευές συνεχούς καταγραφής) έχει αυξήσει τις δυνατότητες εντατικοποίησης της ρύθμισης.

Στόχος του επόμενου Πανελληνίου Συνεδρίου της ΕΔΕ είναι να συνδυάσει αρμονικά τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα με την κλινική πρακτική, σε μια προσπάθεια να καλυφθεί όλο το φάσμα της παθοφυσιολογίας, της πρόληψης, της θεραπείας και της παρακολούθησης του ΣΔ και των επιπλοκών του. Την υλοποίηση αυτού του στόχου θα αναλάβουν έγκριτοι Έλληνες και ξένοι ομιλητές ενώ θα δοθεί, όπως πάντα, η δυνατότητα σε συναδέλφους να παρουσιάσουν δείγματα της τρέχουσας ερευνητικής τους προσπάθειας.

Το επόμενο Πανελλήνιο Συνέδριο της ΕΔΕ είναι επετειακό. Η Ελληνική Διαβητολογική Εταιρεία επί 45 χρόνια υπηρετεί με συνέπεια όλες τις διαχρονικές επιστημονικές αξίες, ήτοι γνώση, εμπειρία, έρευνα, εκπαίδευση, γεγονός το οποίο την κατατάσσει (ιστορικά πλέον) σε σημαντικότατο θεσμικό παράγοντα της ιατρικής κοινότητας, και ειδικότερα της διαβητολογίας στη χώρα μας.

Με αυτό τον οραματισμό, σας προσκαλούμε στην Αθήνα 18-21 Μαρτίου 2020 στο 18ο Πανελλήνιο Συνέδριο της Ελληνικής Διαβητολογικής Εταιρείας, το οποίο απευθύνεται σε όλους τους επαγγελματίες υγείας αλλά και φοιτητές από όλο το φάσμα των επιστημών υγείας. Θα αποτελέσει για όλους εμάς ιδιαίτερη τιμή και χαρά η παρουσία και η ενεργός συμμετοχή σας, ώστε να μοιραστούμε τη σύγχρονη διεθνή γνώση και να ανταλλάξουμε απόψεις σε αυτό το ιδιαίτερα πολύπλοκο νόσημα, με το οποίο ασχολείται εντατικά όλη η διεθνής επιστημονική κοινότητα.

Ο Πρόεδρος της Ελληνικής Διαβητολογικής Εταιρείας

Καθηγητής Γεώργιος Α. Δημητριάδης



Τετάρτη 18 Μαρτίου 2020

ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΙΘΟΥΣΑ – ΤΕΡΨΙΧΟΡΗ Α΄ - Β΄

08.00-09.00 ΕΓΓΡΑΦΕΣ

09.00-10.00 ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

10.00-10.30 ΔΙΑΛΕΞΗ

- Κοινωνική και οικονομική πραγματικότητα του Σακχαρώδους Διαβήτη στην Ελλάδα

10.30-11.00 ΔΙΑΛΕΞΗ

- Εγκέφαλος και γλυκαιμική ομοίωση

11.00-11.30 ΔΙΑΛΕΞΗ

- Φλεγμονή και Σακχαρώδης Διαβήτης: αίτιο ή αιτιατό;

11.30-12.00 ΔΙΑΛΕΞΗ

- Επιπολασμοί χρόνιων νοσημάτων και διατροφικές ελλείψεις στον ελληνικό πληθυσμό: στοιχεία από την Πανελλαδική Μελέτη Διατροφής και Υγείας (ΠΑ.ΜΕ.Δ.Υ.)

12.00-13.30 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Αλήθεια ή μύθος;

- Πρωτογενής πρόληψη του Σακχαρώδους Διαβήτη: Γίνεται ή όχι;
- Είναι ο Σακχαρώδης Διαβήτης τύπου 2 πιο επιβλαβής στο καρδιαγγειακό σύστημα από ότι ο Σακχαρώδης Διαβήτης τύπου 1;
- Αντισταμοπεταλιακή αγωγή στην πρωτογενή πρόληψη των καρδιαγγειακών επιπλοκών του Σακχαρώδους Διαβήτη: είναι εφικτή;

13.30-14.00 ΔΙΑΛΕΞΗ

- Χρόνιες επιπλοκές στον Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2 και προδιαβήτη: νέα επιδημιολογικά δεδομένα

14.00-14.30 ΔΙΑΛΕΞΗ

- Υπεργλυκαιμία στην κύηση: διάγνωση, θεραπεία και κίνδυνοι για τη μητέρα και το έμβρυο

14.30-15.30 Μεσημβρινή Διακοπή



Τετάρτη 18 Μαρτίου 2020

ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΑΙΘΟΥΣΑ – ΕΣΠΕΡΙΔΕΣ

10.00-10.30 ΔΙΑΛΕΞΗ

- Έκτοπη εναπόθεση λίπους σε όργανα και ιστούς: παθογενετικοί μηχανισμοί και κλινική σημασία

10.30-12.30 ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ ΤΟΥΣ ΕΙΔΙΚΟΥΣ

- Σακχαρώδης Διαβήτης και οξεία νόσωση στο σπίτι
- Νοσηλευόμενο άτομο με Σακχαρώδη Διαβήτη
- Διαβητικό πόδι: πρόληψη και παρεμβάσεις στα διαβητικά έλκη
- Λοιμώξεις και Σακχαρώδης Διαβήτης

12.30-13.00 ΔΙΑΛΕΞΗ

- Σακχαρώδης Διαβήτης και αρτηριακή υπέρταση: παθογενετικοί μηχανισμοί και θεραπευτικοί χειρισμοί σε άτομα με Σακχαρώδη Διαβήτη και εγκατεστημένη νεφρική ή καρδιαγγειακή νόσο

13.00-14.30 ΣΑΚΧΑΡΩΔΗΣ ΔΙΑΒΗΤΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗ Ι

- Υδατάνθρακες, λίπος και πρωτεΐνη στη διατροφή του Σακχαρώδους Διαβήτη τύπου 2: πόσο σημαντικά είναι στην παθοφυσιολογία, την πρόληψη και τη θεραπευτική διαχείριση της νόσου;
- «Λειτουργικά τρόφιμα» στον Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2: κρύβουν εκπλήξεις
- Κετογόνες δίαιτες



Τετάρτη 18 Μαρτίου 2020

ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΙΘΟΥΣΑ – ΤΕΡΨΙΧΟΡΗ Α΄ - Β΄

- 14.30-15.30** ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΩΝ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ
- 15.30-16.30** ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ
Σακχαρώδης Διαβήτης τύπου 2 στα παιδιά και στους εφήβους: γιατί είναι πιο επιθετικός από ότι στους ενήλικες;
- Παθοφυσιολογικοί μηχανισμοί
 - Θεραπευτικές στρατηγικές και προβληματισμοί
- 16.30-17.00** ΔΙΑΛΕΞΗ
- Οι νέες αντιπηκτικές αγωγές στα άτομα με Σακχαρώδη Διαβήτη: υπάρχουν ιδιαιτερότητες;
- 17.00-18.00** ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ
Η σημαντική θέση της θεραπευτικής άσκησης στην εποχή της ιατρικής ακριβείας
- Η θεραπευτική άσκηση στην εποχή της εξατομικευμένης ιατρικής: συμβολή στον Σακχαρώδη Διαβήτη, την παχυσαρκία και την καρδιαγγειακή νόσο
 - Η σημαντική συνεισφορά της θεραπευτικής άσκησης στην αντιμετώπιση των ψυχικών διαταραχών και της κατάθλιψης
- 18.00-19.30** ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑΣ
- Ιδιαιτερότητες του ενζύμου DPP-4 στο αυξημένο σωματικό βάρος
 - Λιπώδης ιστός και κίνδυνος εμφάνισης Σακχαρώδους Διαβήτη κύησης σε γυναίκες γόνιμης ηλικίας
 - Ψυχολογική προσέγγιση των χρόνιων φθοροποιών παθήσεων Σακχαρώδους Διαβήτη και παχυσαρκίας
- 19.30-20.00** ΔΙΑΛΕΞΗ
- Ο ρόλος των χολικών οξέων στον μεταβολισμό της γλυκόζης - Θεραπευτικές προεκτάσεις
- 20.00-20.30** ΔΙΑΛΕΞΗ
- Κιρκάδιοι ρυθμοί, μεταβολικοί παράγοντες κινδύνου και γλυκαιμική ρύθμιση: η επίδραση της τροφής και των ωραρίων λήψης
- 20.30-21.30** ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ
- 20.30-21.00** ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΙ - ΠΡΟΣΦΩΝΗΣΕΙΣ
- 21.00-21.30** ΔΙΑΛΕΞΗ ΕΝΑΡΞΗΣ
- Διαβητική Νευροπάθεια



Τετάρτη 18 Μαρτίου 2020

ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΑΙΘΟΥΣΑ – ΕΣΠΕΡΙΔΕΣ

- 15.30-16.30** **ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΩΝ ΥΓΕΙΑΣ Ι**
Διαφορετικά άτομα - Διαφορετικός τρόπος ζωής
- Σακχαρώδης Διαβήτης τύπου 1: προκλήσεις και προβληματισμοί από τη διάγνωση στην πλήρη ανεξαρτησία
 - Η επίδραση και η συμβολή της άσκησης στη ρύθμιση του Σακχαρώδους Διαβήτη
 - Περιεχόμενο και αξιολόγηση των προγραμμάτων αγωγής και προαγωγής υγείας στη διαχείριση του Σακχαρώδους Διαβήτη
- 16.30-17.00** **ΔΙΑΛΕΞΗ**
- Σακχαρώδης Διαβήτης από κορτικοστεροειδή: παθοφυσιολογία και θεραπευτική αντιμετώπιση
- 17.00-18.00** **ΒΗΜΑ ΝΕΩΝ ΟΜΙΛΗΤΩΝ**
- Θεραπευτικές προσεγγίσεις στον Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου LADA
 - Ο ρόλος του C-πεπτιδίου στις επιπλοκές του Σακχαρώδους Διαβήτη τύπου 1: πόσο σημαντικός είναι;
- 18.00-19.30** **ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ**
Διάγνωση και παρακολούθηση του Σακχαρώδους Διαβήτη
- Αυτοαντισώματα σε άτομα με Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 1: ποια, πότε και σε ποιους
 - Διάγνωση και αρχικός έλεγχος του Σακχαρώδους Διαβήτη τύπου 2
 - Πρωτόκολλο παρακολούθησης ατόμων με Σακχαρώδη Διαβήτη κατά τη διάρκεια της θεραπείας
- 19.30-20.00** **ΔΙΑΛΕΞΗ**
- Μικροβίωμα και Σακχαρώδης Διαβήτης: παθοφυσιολογικές συσχετίσεις και θεραπευτικές εφαρμογές



Πέμπτη 19 Μαρτίου 2020

ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΙΘΟΥΣΑ – ΤΕΡΨΙΧΟΡΗ Α΄ - Β΄

08.30-09.30 ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

09.30-10.30 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΑΣ ΚΥΠΡΟΥ

- Στυτική Δυσλειτουργία και Σακχαρώδης Διαβήτης
- Μεταφορμίνη-Ελιξίριο ζωής

10.30-11.00 ΔΙΑΛΕΞΗ

- Υπογλυκαιμία/Ανεπίγνωστη υπογλυκαιμία: κεντρικοί μηχανισμοί και θεραπευτικές προσεγγίσεις με τη χρήση της σύγχρονης τεχνολογίας

11.00-12.00 ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΑΝΤΙΠΑΡΑΘΕΣΗ I

Υπογλυκαιμία και καρδιαγγειακά συμβάντα: μια αιτιολογική σχέση;

- Όχι, η υπογλυκαιμία είναι δείκτης
- Ναι, η υπογλυκαιμία είναι παράγων πρόκλησης

12.00-13.00 ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΑΝΤΙΠΑΡΑΘΕΣΗ II

Είναι οι σουλφονουλορίες ασφαλή φάρμακα στη θεραπεία του Σακχαρώδους Διαβήτη τύπου 2;

- Ναι
- Όχι

13.00-13.30 ΔΙΑΛΕΞΗ

- Η θέση των αναστολέων DPP-4 στους σύγχρονους θεραπευτικούς αλγόριθμους θεραπείας του Σακχαρώδους Διαβήτη τύπου 2

13.30-14.30 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

σελ. 20

14.30-15.30 Μεσημβρινή Διακοπή



Πέμπτη 19 Μαρτίου 2020

ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΑΙΘΟΥΣΑ – ΕΣΠΕΡΙΔΕΣ

09.30-12.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Εξελίξεις στις χρόνιες επιπλοκές του Σακχαρώδους Διαβήτη

- Αμφιβληστροειδοπάθεια
- Δερματολογικές αλλοιώσεις
- Αγγειακό εγκεφαλικό επεισόδιο
- Νόσος Alzheimer και Σακχαρώδης Διαβήτης: παθοφυσιολογικές συσχετίσεις και θεραπευτικές προεκτάσεις
- Σακχαρώδης Διαβήτης και μυοσκελετικό σύστημα

12.00-12.30 ΔΙΑΛΕΞΗ

- BURNOUT: ένα μεταβολικό μονοπάτι του χρόνιου stress που οδηγεί στον Σακχαρώδη Διαβήτη - Παθογενετικοί μηχανισμοί, διάγνωση και θεραπευτικές προσεγγίσεις

12.30-14.30 HIGHLIGHTS ADA/EASD 2019: ΟΙ ΣΗΜΑΝΤΙΚΟΤΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΤΑ ΔΥΟ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

- Χρειάζεται νέα κατηγοριοποίηση του Σακχαρώδους Διαβήτη τύπου 2 και νέα κριτήρια διάγνωσης;
- Σακχαρώδης Διαβήτης και καρδιαγγειακές επιπλοκές
- Παχυσαρκία και Σακχαρώδης Διαβήτης
- Πάγκρεας και ήπαρ: ποιος ο ρόλος τους στη θεραπεία του Σακχαρώδους Διαβήτη;
- Μικροαγγειακές επιπλοκές του Σακχαρώδους Διαβήτη
- Ψηφιακά εργαλεία για την πρόληψη και τη θεραπεία του Σακχαρώδους Διαβήτη: ευκαιρίες και προκλήσεις



Πέμπτη 19 Μαρτίου 2020

ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΙΘΟΥΣΑ – ΤΕΡΨΙΧΟΡΗ Α΄ - Β΄

- 14.30-15.30** ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΩΝ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ
- 15.30-16.00** ΔΙΑΛΕΞΗ
- Αντιδιαβητικά φάρμακα που στοχεύουν στο ήπαρ: Ποια και πόσο απαραίτητα είναι;
- 16.00-16.30** ΔΙΑΛΕΞΗ
- Οι νέες μέθοδοι εκτίμησης και μέτρησης της νευροπάθειας: είναι η μικροσκοπία κερατοειδούς η νέα πρόταση;
- 16.30-18.00** ΣΥΜΠΟΣΙΟ
Καρδιαγγειακές επιπλοκές στον Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2: παθογενετικοί μηχανισμοί και σύγχρονες θεραπευτικές παρεμβάσεις
- Σακχαρώδης Διαβήτης τύπου 2, αντίσταση στην ινσουλίνη, φλεγμονή, αθηρωμάτωση: μια δύσκολη διαδρομή
 - Μοριακοί μηχανισμοί της μυοκαρδιακής βλάβης στον Σακχαρώδη Διαβήτη
 - Ολιστική προσέγγιση του καρδιομεταβολικού ασθενούς
- 18.00-18.30** ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ σελ. 20
- 18.30-19.00** ΔΙΑΛΕΞΗ
- NAFLD και NASH: Διαγνωστική προσέγγιση και θεραπεία
- 19.00-19.30** ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ σελ. 20
- 19.30-20.00** ΔΙΑΛΕΞΗ
- Κλινικές μελέτες δραστηριότητας και ασφάλειας για τη χορήγηση αναστολέων SGLT στον Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 1
- 20.00-21.00** ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ
Η καρδιακή ανεπάρκεια στον Σακχαρώδη Διαβήτη: οι βέλτιστες παρεμβάσεις στη διάγνωση, παρακολούθηση και θεραπεία
- Η άποψη του καρδιολόγου
 - Η άποψη του Παθολόγου-Διαβητολόγου
- 21.00-21.30** ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ σελ. 20



Πέμπτη 19 Μαρτίου 2020

ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΑΙΘΟΥΣΑ – ΕΣΠΕΡΙΔΕΣ

- 15.30-16.30** **ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΕΣ ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΙΛΗΜΜΑΤΑ - ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ Ι**
Ασθενής με νεφρική νόσο σταδίου IIIβ: αναστολείς DPP-4 ή σουλφονουλουρίες;
- Ασθενής 60 ετών, γυναίκα χωρίς γνωστή μακροαγγειακή νόσο προσέρχεται στον τακτικό έλεγχο με: HbA1c 7.8%, eGFR 45 ml/min, λόγος αλβουμίνης/κρεατινίνη 150 mg/g. Χοληστερόλη και ΑΠ εντός στόχων. Λαμβάνει μετφορμίνη 1500 mg. Αρνείται ενέσιμη θεραπεία. Τι θα προσθέσετε;
 - Σουλφονουλουρίες
 - Αναστολείς DPP-4
- 16.30-18.00** **ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΙΙ**
Πρακτικές οδηγίες συμβουλευτικής αυτοδιαχείρισης στον Σακχαρώδη Διαβήτη
- Αυτοέλεγχος I: χρησιμότητα μετρήσεων και πότε γίνονται
 - Αυτοέλεγχος II: μετρητές γλυκόζης αίματος
 - Αυτοέλεγχος III: συνήθη λάθη
 - Χορήγηση ινσουλίνης I: πένες, σύριγγες
 - Χορήγηση ινσουλίνης II: συνήθη λάθη
 - Χορήγηση ινσουλίνης III: ο φόβος της ένεσης και η άρνηση στην ινσουλινοθεραπεία
 - Το πιάτο του ατόμου με Σακχαρώδη Διαβήτη
- 18.00-20.00** **ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ**
Πώς προσεγγίζουμε τη διάγνωση των χρόνιων επιπλοκών στην πρωτοβάθμια φροντίδα: πρακτικές οδηγίες
- Καρδιακή ανεπάρκεια
 - Αυτόνομη νευροπάθεια
 - Περιφερική νευροπάθεια
 - Κατάθλιψη - Έκπτωση γνωστικής λειτουργίας
- 20.00-20.30** **ΔΙΑΛΕΞΗ**
- Ολιστική προσέγγιση στη διατήρηση καλής φυσικής κατάστασης: Βελτιστοποίηση υγείας - ελαχιστοποίηση επίδρασης παραγόντων του περιβάλλοντος - αλλαγή τρόπου ζωής



Παρασκευή 20 Μαρτίου 2020

ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΙΘΟΥΣΑ – ΤΕΡΨΙΧΟΡΗ Α΄ - Β΄

08.30-09.30 ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

09.30-11.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Σακχαρώδης Διαβήτης και τεχνολογία 2020

- Συστήματα συνεχούς καταγραφής των διακυμάνσεων της γλυκόζης
- Αντλίες συνεχούς χορήγησης ινσουλίνης: απλές και υβριδικές - κλειστό κύκλωμα αντλίας/αισθητήρα
- Πλήρως αυτοματοποιημένο τεχνητό πάγκρεας: υπάρχουν εξελίξεις;

11.00-11.30 ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

- Μεταφορμίνη: Ισχυρή αποτελεσματικότητα στη θεραπεία του Σακχαρώδους Διαβήτη τύπου 2 με πολύπλευρα οφέλη

11.30-12.00 ΔΙΑΛΕΞΗ

- Incretin-based glucose lowering medications: state of the art 2020
M. Nauck

12.00-13.30 ΣΥΜΠΟΣΙΟ

Νέοι ορίζοντες στις αντιδιαβητικές αγωγές

- Πολύ μακράς δράσης αγωγές και εμφυτεύσιμες τεχνολογίες
- «Εξυπνες ινσουλίνες» και νανοτεχνολογία: το μέλλον στην ινσουλινοθεραπεία;
- Διπλά/τριπλά πεπτίδια στη θεραπεία του Σακχαρώδους Διαβήτη τύπου 2: πρόοδοι στην τεχνολογία και κλινικές εφαρμογές

13.30-14.30 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

σελ. 21

14.30-15.30 Μεσημβρινή Διακοπή



Παρασκευή 20 Μαρτίου 2020

ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΑΙΘΟΥΣΑ – ΕΣΠΕΡΙΔΕΣ

09.30-11.30 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ

- Ποιότητα ζωής των ατόμων με Σακχαρώδη Διαβήτη
- Νηστεία Ραμαζανίου σε άτομα με Σακχαρώδη Διαβήτη: προβλήματα στη θεραπεία και λύσεις
- Νεότερα δεδομένα στην περιεγχειρητική διαχείριση των ατόμων με Σακχαρώδη Διαβήτη
- Εξατομικευμένη νοσηλευτική φροντίδα ατόμων με Σακχαρώδη Διαβήτη: εκτίμηση αναγκών
- Ο ρόλος του νοσηλευτή στην εκπαίδευση ατόμων με Σακχαρώδη Διαβήτη
- Αυτομέτρηση επιπέδων γλυκόζης στον Σακχαρώδη Διαβήτη

11.30-12.00 ΔΙΑΛΕΞΗ

- Μεταμόσχευση νησιδίων: που βρισκόμαστε, πού πάμε;

**12.00-13.30 ΔΙΑΔΡΑΣΤΙΚΟ ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟ ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ
ΜΕ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ**

σελ. 21

13.30-14.30 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Φαρμακοεπαγρύπνηση και Σακχαρώδης Διαβήτης

- Αντιδιαβητική αγωγή και οστά
- Αντιδιαβητική αγωγή και καρκίνος



Παρασκευή 20 Μαρτίου 2020

ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΙΘΟΥΣΑ – ΤΕΡΨΙΧΟΡΗ Α΄ - Β΄

14.30-15.30 ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΩΝ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ

15.30-16.00 ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

- Η σημασία των εμβολιασμών στα άτομα με Σακχαρώδη Διαβήτη: αναγκαιότητες και προβληματισμοί

16.00-17.30 ΣΥΜΠΟΣΙΟ

Αντιπαραθέσεις στην αγωγή της δυσλιπιδαιμίας στα άτομα με Σακχαρώδη Διαβήτη

- Αγωγή δυσλιπιδαιμίας σε νέους (<30 ετών) με Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 1 ή Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2: ποιοι είναι οι στόχοι;
- Προσέγγιση δυσλιπιδαιμίας σε ηλικιωμένους (>75 ετών) χωρίς καρδιαγγειακή νόσο
- Όταν η LDL είναι εντός στόχου και τα τριγλυκερίδια αυξημένα, πώς θεραπεύουμε;

17.30-18.30 ΔΟΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

σελ. 21

18.30-19.00 ΔΟΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

σελ. 21

19.00-19.30 ΔΙΑΛΕΞΗ

- Νέοι δείκτες εκτίμησης της γλυκαιμικής ρύθμισης: πόσο αξιοποιήσιμοι, πόσο αποτελεσματικοί, πόσο προγνωστικοί;

19.30-20.30 ΔΟΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

σελ. 21

20.30-21.00 ΔΙΑΛΕΞΗ

- Μεταβολικές επιδράσεις και κλινικές επιπτώσεις στον Σακχαρώδη Διαβήτη από τη χρήση ουσιών που προκαλούν εξάρτηση (μαριχουάνα, κοκαΐνη)



Παρασκευή 20 Μαρτίου 2020

ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΑΙΘΟΥΣΑ – ΕΣΠΕΡΙΔΕΣ

15.30-17.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Σακχαρώδης διαβήτης τύπου 1

- Νέες εξελίξεις στην παθογένεια του Σακχαρώδους Διαβήτη τύπου 1
- Θεραπεία Σακχαρώδους Διαβήτη τύπου 1: η ορθή χρήση των βασικών και γευματικών ινσουλινών στα εντατικοποιημένα σχήματα
- Η εξέλιξη στην εκτίμηση του γλυκαιμικού ελέγχου και στη δυναμική προσαρμογή της ινσουλίνης στον Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 1: ανάλυση δεδομένων με εφαρμογές σε υπολογιστές και κινητά τηλέφωνα

17.00-18.00 ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΕΣ ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΙΛΗΜΜΑΤΑ - ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟΥ II

Ασθενής μετά από οξύ έμφραγμα μυοκαρδίου: αναστολείς SGLT2 ή αγωνιστές GLP-1;

- Ασθενής 64 ετών, άνδρας μετά από οξύ έμφραγμα μυοκαρδίου/2 stent, 3 μήνες μετά προσέρχεται στον τακτικό έλεγχο με HbA1c 7.5%, eGFR 60 ml/min, λόγος αλβουμίνης/κρεατινίνη 45 mg/g. Χοληστερόλη και ΑΠ εντός στόχων. Λαμβάνει μετφορμίνη 1500 mg. Τι θα προσθέσετε;
- Αναστολείς SGLT2
- Αγωνιστές GLP-1 RAs

18.00-20.00 ΣΑΚΧΑΡΩΔΗΣ ΔΙΑΒΗΤΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗ II

- «Διαβουλιμία», η πιο επικίνδυνη διατροφική διαταραχή του Σακχαρώδους Διαβήτη τύπου 1
- Διαλείπουσα νηστεία: πως λειτουργεί και τι αποτελέσματα έχει στη ρύθμιση της γλυκόζης και των λιπιδίων;
- Εξατομικευμένη διατροφή και ευαισθησία στην ινσουλίνη
- Διατροφή στον Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 1 ανάλογα με τον τύπο ινσουλινοθεραπείας;



Σάββατο 21 Μαρτίου 2020

ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΙΘΟΥΣΑ – ΤΕΡΨΙΧΟΡΗ Α΄ - Β΄

- 08.30-09.30** ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ
- 09.30-10.30** ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΜΕΛΕΤΗΣ & ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ
- Μη ινσουλινικές θεραπείες στον Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 1
 - Η επίδραση των διακυμάνσεων της γλυκόζης στις επιπλοκές του Σακχαρώδους Διαβήτη τύπου 2
- 10.30-11.30** ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ σελ. 22
- 11.30-12.30** ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ σελ. 22
- 12.30-13.30** ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ
International expert panel in type 2 diabetes
- A new diabetes classification: causes and complications
M. Roden
 - Sodium-glucose co-transporters: clinical physiology and their current position in the treatment of type 2 diabetes
E. Ferrannini
- 13.30-14.00** ΑΡΕΤΑΙΕΙΟΣ ΔΙΑΛΕΞΗ
- Emerging technologies in the care of people with diabetes
M. Phillip
- 14.00-14.30** ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ σελ. 22
- 14.30-16.30** Μεσημβρινή Διακοπή - Γενική Συνέλευση
- 16.30-17.30** ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ σελ. 22
- 17.30-18.30** ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ
Διαβητική νεφροπάθεια και καρδιαγγειακή νόσος στον Σακχαρώδη Διαβήτη
- Η παθοφυσιολογική σύνδεση μεταξύ διαβητικής νεφροπάθειας και καρδιαγγειακής νόσου
 - Βελτίωση νεφρικών και καρδιαγγειακών εκβάσεων σε άτομα με διαβητική νεφροπάθεια: τι έχουμε μάθει;
- 18.30-19.30** ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ σελ. 22



Σάββατο 21 Μαρτίου 2020

ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΑΙΘΟΥΣΑ – ΕΣΠΕΡΙΔΕΣ

11.00-12.30 ΣΑΚΧΑΡΩΔΗΣ ΔΙΑΒΗΤΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΙΙΙ

- Ο ρόλος της λήψης πρωινού γεύματος στη μεταβολική ρύθμιση του 24ώρου: πόσο σημαντικός είναι;
- Η συμβολή της απώλειας βάρους στην υποστρόφη του Σακχαρώδους Διαβήτη;
- Διατροφή, Σακχαρώδης Διαβήτης και διαδικασία γήρανσης

16.30-17.30 ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΟΞΕΟΒΑΣΙΚΗ ΙΣΟΡΡΟΠΙΑ ΜΕ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ

- Διαταραχές οξεοβασικής ισορροπίας στον Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 1 και Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2

17.30-18.30 ΔΟΥΦΟΡΙΚΟ ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ

σελ. 22

18.30-19.30 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Μεγαλώνοντας με τον Σακχαρώδη Διαβήτη

- Σακχαρώδης Διαβήτης και Frailty: μια επικίνδυνη σχέση
- Αντιδιαβητικές αγωγές στα άτομα μεγάλης ηλικίας: μειώνοντας το ρίσκο



Σάββατο 21 Μαρτίου 2020

ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΙΘΟΥΣΑ – ΤΕΡΨΙΧΟΡΗ Α΄ - Β΄

19.30-21.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Διεθνείς και Εθνικές Κατευθυντήριες οδηγίες για τη θεραπεία του Σακχαρώδους Διαβήτη 2020

- Νέες Κατευθυντήριες Οδηγίες ADA/EASD
- Κατευθυντήριες οδηγίες της Ελληνικής Διαβητολογικής Εταιρείας
- Σύγκριση των Κατευθυντήριων Οδηγιών της ΕΔΕ με αντίστοιχες άλλων Επιστημονικών Εταιρειών

21.00-21.45 ΤΕΛΕΤΗ ΛΗΞΗΣ - ΔΙΑΛΕΞΗ ΛΗΞΗΣ

- Αναστολείς SGLT2: το σωσίβιο των ποδοκυττάρων στην τρικυμία της διαβητικής νεφροπάθειας;

18^ο

**ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΚΟ
ΣΥΝΕΔΡΙΟ**

Δορυφορικές Συνεδρίες





ΔΟΥΦΟΡΙΚΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΕΣ - Πέμπτη 19 Μαρτίου 2020

ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΙΘΟΥΣΑ – ΤΕΡΨΙΧΟΡΗ Α΄ - Β΄

13.30-14.30 ΔΟΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

 **NOVARTIS** σελ. 8

Πώς να προσφέρω το μέγιστο όφελος στον ασθενή με Καρδιακή Ανεπάρκεια: Συνδιαχείριση ειδικοτήτων και βέλτιστη φαρμακευτική αγωγή

- Ο καθοριστικός ρόλος του Παθολόγου στη διαχείριση των ασθενών με Καρδιακή Ανεπάρκεια
- Καρδιακή Ανεπάρκεια με μειωμένο κλάσμα εξώθησης: Ποια είναι η βέλτιστη αγωγή για τη βελτίωση της πρόγνωσης και της ποιότητας ζωής των ασθενών;

18.00-18.30 ΔΟΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

 σελ. 10

- Αλογλιπτίνη το 2020. Γιατί και σε ποιούς ασθενείς;

19.00-19.30 ΔΟΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

 σελ. 10

- Ρινική γλυκαγόνη: Η διαχείριση της σοβαρής υπογλυκαιμίας με απλό και εύκολο τρόπο

21.00-21.30 ΔΟΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ


 **LIBYTEC**
ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ Α.Ε. σελ. 10

- Αποτελεσματικότητα και ασφάλεια της διπλής αντιαιμοπεταλιακής αγωγής με σιλοσταζόλη στην πρόληψη ισχαιμικού καρδιακού επεισοδίου σε διαβητικούς ασθενείς







ΔΟΥΦΟΡΙΚΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΕΣ - Παρασκευή 20 Μαρτίου 2020

ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΑΙΘΟΥΣΑ – ΕΣΠΕΡΙΔΕΣ

- 12.00-13.30** ΔΙΑΔΡΑΣΤΙΚΟ ΔΟΥΦΟΡΙΚΟ ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ  σελ. 13
Η σημαντική θέση της βασικής ινσουλίνης στη θεραπεία του Σακχαρώδους Διαβήτη τύπου 2: διαδραστική συζήτηση κλινικών περιστατικών





ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΙΘΟΥΣΑ – ΤΕΡΨΙΧΟΡΗ Α΄ - Β΄

- 13.30-14.30** ΔΟΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ  σελ. 12
Η θέση της ινσουλίνης glargine 300 U/ml στη διαχείριση του διαβητικού ασθενή: Οι ειδικοί συζητούν
- 17.30-18.30** ΔΟΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ  σελ. 14
Έναρξη και εντατικοποίηση της θεραπείας με Ινσουλίνη σε άτομα με Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2
- 18.30-19.00** ΔΟΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ  σελ. 14
• Η τεχνολογία flash στην καθημερινή κλινική πρακτική
- 19.30-20.30** ΔΟΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ  σελ. 14
*Glucose-centric or Cardio-renal Therapeutic Approach in T2D?
Do your Patients have Time to Lose?*




ΔΟΥΦΟΡΙΚΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΕΣ - Σάββατο 21 Μαρτίου 2020


ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΙΘΟΥΣΑ – ΤΕΡΨΙΧΟΡΗ Α΄ - Β΄

- 10.30-11.30 ΔΟΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ**  σελ. 16
Ολιστική προσέγγιση στη θεραπεία του Σακχαρώδους Διαβήτη τύπου 2 με αγωνιστές GLP-1
- 11.30-12.30 ΔΟΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ**  σελ. 16
Έναρξη ενέσιμης αγωγής με γνώμονα τις ανάγκες των ασθενών στο Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2
- Ντουλαγλουτίδη: Ισχυρή αποτελεσματικότητα με απλό και εύκολο τρόπο
 - Μελέτη REWIND: Αποτελέσματα και η σημασία τους για τον ασθενή
- 14.00-14.30 ΔΟΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ**  Menarini Hellas σελ. 16
Φαρμακευτική διαχείριση Διαβητικών Ασθενών με Μυοκαρδιακή Ισχαιμία. Το παράδειγμα της Ρανολαζίνης
- 16.30-17.30 ΔΟΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ**  σελ. 16
Σιταγλιπτίνη: Τα γνωρίζουμε όλα;
- Η θέση των αναστολέων DPP-4 στις Νεότερες Κατευθυντήριες Οδηγίες
 - Νεότερα δεδομένα από το πρόγραμμα κλινικών μελετών CompoSIT
 - Συζήτηση κλινικού περιστατικού

ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΑΙΘΟΥΣΑ – ΕΣΠΕΡΙΔΕΣ

- 17.30-18.30 ΔΟΥΦΟΡΙΚΟ ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ**  σελ. 17
Και μετά τη μετφορμίνη; Έχουμε την πολυτέλεια να καθυστερούμε το επόμενο θεραπευτικό βήμα; Η σωστή απόφαση για τον ασθενή σήμερα

ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΙΘΟΥΣΑ – ΤΕΡΨΙΧΟΡΗ Α΄ - Β΄

- 18.30-19.30 ΔΟΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ**  σελ. 16
Αντιμετωπίζοντας το Καρδιο-Νεφρο-Μεταβολικό φάσμα, από την αρχή μέχρι το τέλος
- Καινοτόμες εξελίξεις στο Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2, από την DECLARE στην DAPA-HF
 - DECLARE, περιγράφοντας τον καθημερινό διαβητικό ασθενή
 - Ολιστική προσέγγιση του μεταβολικού φάσματος. Σταθμός DAPA-HF!



ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Εγγραφές

Για την εγγραφή σας στο **18ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ**, πρέπει να συμπληρωθεί πλήρως στα απαραίτητα κενά το **ΔΕΛΤΙΟ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ**.

ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

	Έως 31-1-2020	Μετά 31-1-2020
Ειδικοί	170,00 €	190,00 €
Ειδικευόμενοι Ιατροί	90,00 €	120,00 €
Διαιτολόγοι & άλλοι Επαγγελματίες Υγείας	50,00 €	80,00 €
Φοιτητές	Δωρεάν	Δωρεάν

Οι ως άνω τιμές επιβαρύνονται με ΦΠΑ 24%

Η εγγραφή στο Συνέδριο περιλαμβάνει:

- Πρόσβαση στο συνεδριακό χώρο
- Παρακολούθηση του επιστημονικού προγράμματος
- Τσάντα με το συνεδριακό υλικό
- Πιστοποιητικό παρακολούθησης με Μόρια (CME Credits) από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο (Π.Ι.Σ.)

Απαραίτητη προϋπόθεση για την εγγραφή είναι η συμπλήρωση του **ΔΕΛΤΙΟΥ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ** το οποίο θα βρείτε στην ιστοσελίδα του Συνεδρίου για να το αποστείλετε στο Γραφείο Υποστήριξης του Συνεδρίου, Congress World.

Εργασίες

Η ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ευχαριστεί όλους τους συγγραφείς για την υποβολή των περιλήψεων Εργασιών τους.

Όλες οι εργασίες που έχουν υποβληθεί, βρίσκονται στο στάδιο αξιολόγησης και οι σχετικές ενημερώσεις προς τους υπεύθυνους αλληλογραφίας θα αποσταλούν το αργότερο μέχρι αρχές Μαρτίου 2020.

Ιστοσελίδα Συνεδρίου

Στην ιστοσελίδα του Συνεδρίου www.18synedrioede2020.gr αναφέρονται Γενικές Πληροφορίες για το Συνέδριο (κόστος εγγραφών, κόστος διαμονών κ.λπ.).

Ελληνική Διαβητολογική Εταιρεία

Μιχαλακοπούλου 27, 115 28 Αθήνα, 210 7210935, 210 7210936
 www.ede.gr, info@ede.gr

Γραμματεία - Γραφείο Υποστήριξης Συνεδρίου

CONGRESS WORLD ΚΕΓΜ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΕΣ & ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ Α.Ε.

Μιχαλακοπούλου 27, 115 28 Αθήνα
 210 7210001, 210 7210052, 210 7210051, 210 7210069
 www.congressworld.gr, reception@congressworld.gr

