

Επιστημονική ημερίδα:
“Τεχνολογικές εξελίξεις
στην αντιμετώπιση του διαβήτη”

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ - 12 Νοεμβρίου 2011



Αγαπητοί συνάδελφοι,

Από την ανακάλυψη και χρήση της ινσουλίνης πριν από 90 χρόνια έως σήμερα, η επιστήμη έχει να επιδείξει σημαντικά βήματα προόδου στη θεραπευτική αντιμετώπιση του σακχαρώδους διαβήτη.

Ιδιαίτερα δε στις 3-4 προηγούμενες δεκαετίες, η αλματώδης τεχνολογική εξέλιξη έχει συμβάλει θεαματικά στη βελτίωση τόσο της θεραπείας του διαβήτη, όσο και της ποιότητας ζωής των ατόμων που πάσχουν από αυτόν.

Η επιστημονική ημερίδα “**Τεχνολογικές εξελίξεις στην αντιμετώπιση του διαβήτη**” (με αφορμή και την Παγκόσμια Ημέρα του Διαβήτη στις 14 Νοεμβρίου), έχει σκοπό να ενημερώσει κυρίως την παιδιατρική κοινότητα για τις τεχνολογικές εξελίξεις κι επιτυχίες που θα οδηγήσουν, σύντομα ελπίζουμε, στην πρόληψη, αλλά και την ίαση του σακχαρώδη διαβήτη Τύπου 1, που προβάλλει ως σύγχρονη μάστιγα στις παιδικές ηλικίες όλου του κόσμου.

Οι ομιλητές, Έλληνες και ξένοι, όλοι καταξιωμένοι στον παγκόσμιο ερευνητικό αλλά και κλινικό τομέα, θα μας δώσουν την ευκαιρία να ενημερωθούμε και να συζητήσουμε για ό,τι νεότερο υπάρχει σήμερα στον διαβήτη Τύπου 1, με ιδιαίτερη έμφαση στις τεχνολογικές εξελίξεις για την επιτυχή αντιμετώπισή του.

Η παρουσία σας και η συμμετοχή σας θα είναι υπερπολύτιμες για το επιστημονικό έργο και αποτέλεσμα της ημερίδας. Ανυπομονούμε να σας υποδεχτούμε στο Συνεδριακό Κέντρο του ΜΗΤΕΡΑ «Ν. Λούρος», το Σάββατο 12 Νοεμβρίου 2011, στις 2 μ.μ.

Ο Πρόεδρος
της Οργανωτικής Επιτροπής,

Χρήστος Σπ. Μπαρτσόκας
Ομότ. Καθηγητής Παιδιατρικής
Επιστημονικός Διευθυντής
«Παίδων ΜΗΤΕΡΑ»

Συστήματα χορήγησης ινσουλίνης από τη **Novo Nordisk** για κάθε άτομο με διαβήτη με αξιοπιστία και ευκολία



Με βελόνες NovoFine®
για απόλυτη συμβατότητα

**αιχμάζουμε
το διαβήτη**

Novo Nordisk Ελλιάς ΕΠΕ.

Αθ. Παγαούλη 80 & Αγ. Τριάδας 65
153 43 Αγία Παρασκευή
τηλ.: 210 60 71 600

<http://www.novonordisk.gr>



ΟΜΙΛΗΤΕΣ - ΠΡΟΕΔΡΕΙΑ

Tadej Battelino

Professor of Pediatrics, Head, Dept. of Pediatric Endocrinology, Diabetes & Metabolism, UMC – University Hospital, Ljubljana, Slovenia.

Ανδριανή Βαζαίου

Διευθύντρια Α' Παιδιατρικής Κλινικής και Διαβητολογικού Κέντρου, Νοσοκομείου Παιδων «Π. & Α. Κυριακού».

Eda Cengiz

Pediatric Endocrinologist, Associate Research Scientist in Pediatrics, Yale University School of Medicine, New Haven, CT, USA.

Ohad Cohen

Professor of Endocrinology, Chaim Sheba Medical Center, Tel Aviv, Israel.

Alberto Hayek

Research Professor of Pediatrics, University of California at San Diego – Pediatric Diabetes Research Center, San Diego, California, USA.

Matthias Von Herrath

Professor of Developmental Immunology, La Jolla Institute of Allergy & Immunology, Director of the Center for Type 1 Diabetes Research, La Jolla, California, USA.

Χριστίνα Κανακά - Gantenbein

Παιδοενδοκρινολόγος, Επίκ. Καθηγήτρια Παιδιατρικής, Α' Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, τ. υπεύθυνη ενδοκρινολογικού τμήματος «Παιδων ΜΗΤΕΡΑ».

Αμπάς Καντρέ

Παιδίατρος, Συνεργάτης Διαβητολογικού Ιατρείου «Παιδων ΜΗΤΕΡΑ».

Νίκος Κεφαλάς

Παιδίατρος Ενδοκρινολόγος, Συνεργάτης Διαβητολογικού Ιατρείου «Παιδων ΜΗΤΕΡΑ».

Χρήστος Σπ. Μπαρτσόκας

Ομότ. Καθηγητής Παιδιατρικής, Επιστ. Διευθυντής «Παιδων ΜΗΤΕΡΑ».

Κωνσταντίνα Νικήτα

Καθηγήτρια Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών Εθνικού Μετσόβειου Πολυτεχνείου, Ιατρός.

Εμμανουήλ Σουβατζόγλου

Ενδοκρινολόγος, Διευθυντής Ενδοκρινολογικού Τμήματος «ΜΗΤΕΡΑ Α.Ε.».



Το εμπορικό σήμα Bayer (συνολικά), Στοιχείο της Bayer (συνολικά), CONTOUR®, GLUCOFACETS®, το λογότυπο No Coding και το εμπορικό σήμα simplewins® της Bayer



CONTOUR® USB της Bayer

Ο πρώτος μετρητής γλυκόζης αίματος με ενσωματωμένο λογισμικό διαχείρισης διαβήτη

Σχεδιασμένος για Διαβητικούς Ασθενείς σε εντατικοποιημένο σχήμα θεραπείας με ινσουλίνη

- Δίνει τη δυνατότητα στους ασθενείς σας να μοιραστούν εύκολα τα δεδομένα τους μαζί σας
- Βοηθάει εσάς και τους ασθενείς σας να αναλύσετε μοτίβα και γλυκαιμικές τάσεις
- Άμεση πρόσβαση στο νέο λογισμικό διαχείρισης διαβήτη GLUCOFACETS® DELUXE της Bayer

Με τον νέο μετρητή CONTOUR® USB της Bayer, οι ασθενείς σας μπορούν να αποκτήσουν τη γνώση που θα τους βοηθήσει να πετύχουν τους θεραπευτικούς τους στόχους. Ακόμη μια απλή νίκη για εσάς και τους ασθενείς σας.

- Χρησιμοποιεί ταινίες Contour® της Bayer • Τεχνολογία No Coding® της Bayer
- Σύντομος χρόνος μέτρησης 5 sec • Μικρό δείγμα αίματος 0,6μl

www.bayercontourusb.gr

020001-001-1009 v.1 (2011)



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΗΜΕΡΙΔΑΣ ΔΙΑΒΗΤΗ
Αμφιθέατρο «Νικ. Λούρος»,
Μαιευτήριο ΜΗΤΕΡΑ

13:00-14:30	Ελαφρύ γεύμα
14:30-14:45	Προσφωνήσεις- Χαιρετισμοί <ul style="list-style-type: none">• Σταύρος Μπούσμπουλας – Πρόεδρος Ελληνικής Διαβητολογικής Εταιρείας• Σωτήριος Ράπτης – Πρόεδρος Εθνικού Κέντρου Διαβήτη

Πρώτη Συνεδρία (Προεδρείο: Εμμανουήλ Σουβατζόγλου – Αμπάς Καντρέ)

14:45-15:15	Κωνσταντίνα Νικήτα (Αθήνα) “Τεχνολογίες της Πληροφορίας για την αντιμετώπιση του Διαβήτη”
15:15-15:45	Tadej Battelino (Ljubljana) “Routine use of technology in the treatment of diabetes”
15:45-16:15	Χριστίνα Κανακά - Gantenbein (Αθήνα) “Οι νεότερες ινσουλίνες”
16:15-16:45	Ohad Cohen (Tel Aviv) “Key elements for successful intensive insulin pump therapy in individuals with Type 1 diabetes”
16:45-17:15	Διάλειμμα

Δεύτερη Συνεδρία (Προεδρείο: Χρήστος Μπαρτσόκας – Νίκος Κεφαλάς)

17:15-17:45	Eda Cengiz (New Haven, CT) “Recent Advances in Diabetes Technology: Pathway to Artificial Pancreas”
17:45-18:15	Ανδριανή Βαζαίου (Αθήνα) “Εκπαίδευση στις νέες τεχνολογίες του διαβήτη”
18:15-18:45	Alberto Hayek (San Diego, CA) “Advances and obstacles to the application of stem cell therapies in diabetes”
18:45-19:15	Matthias von Herrath (La Jolla, CA) “Strategies and advances in immunotherapy of Type 1 diabetes”
19:15-19:45	Ταινία: «Life for a Child»



Medtronic

Μόνο η Medtronic παρέχει ένα πραγματικά ολοκληρωμένο σύστημα διαχείρισης του διαβήτη

Τα στοιχεία που απαρτίζουν το σύστημα **Paradigm Veo** λειτουργούν συμπληρωματικά. Κάθε στοιχείο αποτελεί μέρος μιας θεραπείας που βελτιώνει τα κλινικά αποτελέσματα



Medtronic Hellas A.E.

Αγίας Βαρβάρας 5, Χαλάνδρι,
152 31, Αττική

Αδριανουπόλεως 6, Καλαμαριά,
551 33, Θεσσαλονίκη

www.medtronic-diabetes.gr

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Ελίνα Γκίκα / Αμπάς Καντρέ /

Μαρία Καλλιώρα / Μελίνα Καριπίδου /

Νίκος Κεφαλάς / Ειρήνη Κούκη /

Εύα Κωνσταντάκη / Χρήστος Μπαρτσόκας /

Μανώλης Σουβατζόγλου

Τμήμα Παιδικού – Εφηβικού Διαβήτη
νοσοκομείου Παίδων ΜΗΤΕΡΑ.

Κάνουμε κάθε του χαμόγελο, μία νίκη μας κατά του Παιδικού Διαβήτη



Το **Τμήμα Παιδικού – Εφηβικού Διαβήτη** παρέχει σε παιδιά και εφήβους με Σακχαρώδη Διαβήτη, καθώς επίσης και στις οικογένειές τους, **κορυφαίου επιπέδου υπηρεσίες**, όπως:

- Νοσηλεία των παιδιών και αντιμετώπιση της νόσου κατά την αρχική διάγνωση
- Τακτική παρακολούθηση παιδιών και εφήβων με Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 1 και 2
- Εκπαίδευση των παιδιών και των ατόμων του στενού περιβάλλοντός τους σε τεχνικές και θέματα που έχουν σχέση με τη ρύθμιση του Σακχαρώδη Διαβήτη
- Εφαρμογή συστημάτων τελευταίας τεχνολογίας για την αντιμετώπιση του Σακχαρώδη Διαβήτη (αντλίες ινσουλίνης, συστήματα συνεχούς καταγραφής γλυκόζης αίματος)
- 24ωρη τηλεφωνική υποστήριξη των παιδιών και των οικογενειών τους για αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών

