



**Δ.Ε.Β.Ε.** ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΒΟΡΕΙΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

**2° Σεμινάριο συνεχιζόμενης Ιατρικής  
εκπαίδευσης στην Ινσουλινοθεραπεία,  
στις αντλίες Ινσουλίνης και στη νεότερη  
τεχνολογία για τον Σακχαρώδη Διαβήτη**

**12-14 Φεβρουαρίου 2016  
Makedonia Palace, Θεσσαλονίκη**

**Πρόγραμμα**



## ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ

---

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Έχω την ιδιαίτερη τιμή και χαρά να σας προσκαλέσω εκ μέρους της Διαβητολογικής Εταιρείας Βόρειας Ελλάδας να συμμετέχετε στο Επιστημονικό Σεμινάριο υψηλού επιπέδου με θέμα «2<sup>ο</sup> Σεμινάριο Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης στην Ινσουλινοθεραπεία, στις Αντλίες ινσουλίνης και στη Νεότερη τεχνολογία για τον Σακχαρώδη Διαβήτη», το οποίο θα πραγματοποιηθεί στην Θεσσαλονίκη, 12 - 14 Φεβρουαρίου 2016 (ξενοδοχείο Macedonia Palace).

Η ινσουλινοθεραπεία αποτελεί την κυριότερη και σημαντικότερη επιλογή στην αντιμετώπιση του Σ.Δ. Ιδιαίτερα για τους νοσηλεύμενους διαβητικούς ασθενείς πιθανόν να αποτελεί και την μοναδική θεραπευτική αντιμετώπιση. Η θεματολογία του Σεμιναρίου αφορά ό,τι νεότερο υπάρχει στην ινσουλινοθεραπεία (σχήματα, συνδυασμοί με άλλες αντιδιαβητικές θεραπείες, εντατική ινσουλινοθεραπεία, αντλίες ινσουλίνης, αισθητήρες γλυκόζης, τεχνητό πάγκρεας).

Σκοπός του Σεμιναρίου είναι η εκπαίδευση και η ενημέρωση σε όλα τα θέματα, τα οποία σχετίζονται με την ινσουλινοθεραπεία.

Κατά την διάρκεια του Σεμιναρίου θα πραγματοποιηθούν **δύο παράλληλες εκδηλώσεις**. Η πρώτη έχει ως θέμα: **«Σακχαρώδης Διαβήτης στην παιδική και εφηβική ηλικία»** και θα πραγματοποιηθεί το Σάββατο 13/2/2016. Η δεύτερη θα είναι μία **8ωρη εκτενής και λεπτομερής επίδειξη της λειτουργίας των αντλιών ινσουλίνης και των αισθητήρων γλυκόζης από την εταιρεία Medtronic σε μία ομάδα γιατρών**. Και για τις δύο παράλληλες εκδηλώσεις θα δοθεί ιδιαίτερο πιστοποιητικό παρακολούθησης.

Η παρουσίαση των θεμάτων θα γίνει με την μορφή διαλέξεων και στρογγυλών τραπεζών και θα τα αναπτύξουν διακεκριμένοι και καταξιωμένοι Έλληνες και ξένοι ομιλητές που έχουν ασχοληθεί στο πεδίο της έρευνας με το συγκεκριμένο θέμα.

Το Επιστημονικό Σεμινάριο θα μοριοδοτηθεί στο πλαίσιο της συνεχιζόμενης ιατρικής εκπαίδευσης (CME-CPD) από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο σύμφωνα με την εξουσιοδότηση και τα κριτήρια της EACCME-UEMS με 16 μόρια. Απαραίτητη για την λήψη του πιστοποιητικού συμμετοχής, είναι η παρακολούθηση 6 (έξι) ωρών Σεμιναρίου.

Στο Επιστημονικό Σεμινάριο προσκαλούνται να συμμετέχουν όλοι οι γιατροί με ειδικό ενδιαφέρον στην θεραπευτική αντιμετώπιση του Σακχαρώδη Διαβήτη.

Το Δ.Σ. και εγώ προσωπικά σας ευχόμαστε ένα χρήσιμο και εποικοδομητικό Επιστημονικό Σεμινάριο για την ινσουλινοθεραπεία και ευχαριστούμε εκ των προτέρων για την συμμετοχή και την συμβολή σας στην επιτυχία της.

### **Ο Πρόεδρος της ΔΕΒΕ**

Τριαντάφυλλος Διδάγγελος

Επίκουρος Καθηγητής Παθολογίας - Διαβητολογίας Τμήματος Ιατρικής Α.Π.Θ.



## ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

---

Πρόεδρος: **Τ. Διδάγγελος**

Αντιπρόεδρος: **Χ. Σαμπάνης**

Γεν. Γραμματέας: **Δ. Καραγιάννη**

Ταμίας: **Μ. Αρχανιωτάκη**

Μέλη: **Φ. Ηλιάδης †, Κ. Κώτσα, Σπ. Μπακατσέλος**

Την Οργανωτική Επιτροπή της Επιστημονικής Εκδήλωσης αποτελεί το Δ.Σ. της Δ.Ε.Β.Ε.

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ / ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 12 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2016

---

**15.00 - 17.00** 2ωρη εκπαίδευση σε ομάδα γιατρών σε αντλίες ινσουλίνης και σε αισθητήρες γλυκόζης από την εταιρεία Medtronic  
**2-hour workshop about insulin pump therapy and glucose sensors in a group of doctors by Medtronic**

**17.00 - 17.30** Εγγραφές

**17.30 - 19.20** ΟΜΙΛΙΕΣ

Προεδρείο: **Σπ. Μπακατσέλος**

**17.30 - 18.05** Παθοφυσιολογικοί μηχανισμοί στον Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2  
**Pathophysiological mechanisms in the pathogenesis of Diabetes Mellitus type 2**  
**Κ. Κώτσα**

**18.05 - 18.40** Συνδυασμοί ινσουλίνης με υπόλοιπα αντιδιαβητικά φάρμακα  
**Combinations of insulin with other antidiabetic drugs except incretinomimetics**  
**Σ. Καρράς**

**18.40 - 19.20** Συνδυασμοί ινσουλίνης με ινκρετινομιμητικά  
**Combinations of insulin with incretinomimetics**  
**Ι. Αβραμίδης**

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ / ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 12 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2016

---

**19.20 - 19.35 Διάλειμμα**

**19.35 - 21.10 ΟΜΙΛΙΕΣ**

Προεδρείο: **Δ. Καραγιάννη, Μ. Αρχανιωτάκη**

19.35 - 20.05 Φαρμακοδυναμικές και φαρμακοκινητικές ιδιότητες των ταχείας δράσης  
ινσουλινών

Pharmacodynamics and pharmacokinetics properties of fast acting insulins

**Ι. Ζωγράφου**

20.05 - 20.35 Φαρμακοδυναμικές και φαρμακοκινητικές ιδιότητες των βραδείας και  
ενδιάμεσης δράσης ινσουλινών

Pharmacodynamics and pharmacokinetics properties of slow acting insulins

**Κ. Δολιανίτης**

20.35 - 21.10 Ινσουλινοθεραπεία στον Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2

Insulin therapy in Diabetes Mellitus type 2

**Χ. Σαμπάνης**



## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ / ΣΑΒΒΑΤΟ 13 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2016

---

### 09.00 - 11.00 ΟΜΙΛΙΕΣ

Προεδρείο: **Χ. Σαμπάνης, Λ. Λαναράς**

09.00 - 09.30 Ινσουλinoθεραπεία στις μονάδες εντατικής θεραπείας

*Insulin therapy in Intensive Care Units*

**Π. Δουκέλης**

09.30 - 10.00 Ινσουλinoθεραπεία σε ασθενείς με Σακχαρώδη Διαβήτη και ηπατοπάθεια ή νεφροπάθεια

*Insulin therapy in diabetic patients with liver disease or nephropathy*

**Χ. Μαργαριτίδης**

10.00 - 10.30 Φόβοι και ανασταλτικοί παράγοντες στην έναρξη ινσουλinoθεραπείας στον Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2

*Fears and limitations in starting of insulin therapy in patients with Diabetes Mellitus type 2*

**Γ. Κούρτογλου**

10.30 - 11.00 Μετρητές σακχάρου αίματος - Αισθητήρες γλυκόζης - Αυτοέλεγχος

*Glucose meters - Glucose sensors - self measurement*

**Α. Μπαργιώτα**

11.00 - 11.30 Διάλειμμα

### 11.30 - 12.30 ΟΜΙΛΙΕΣ

Προεδρείο: **Δ. Καραγιάννη, Ι. Γιώβος**

11.30 - 12.00 Άσκηση και αντλίες ινσουλίνης

*Exercise and insulin pump therapy*

**Π. Θωμάκος**

12.00 - 12.30 Ανεπίγνωστη υπογλυκαιμία και αντλίες ινσουλίνης

*Hypoglycemia unawareness and insulin pump therapy*

**Σπ. Μπακατσέλος**

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ / ΣΑΒΒΑΤΟ 13 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2016

---

### 12.30 - 13.10 Δορυφορική Ομιλία SANOFI

Προεδρείο: **Τ. Διδάγγελος**

Ινσουλίνη glargine 300 U/ml: Εξελίσσοντας την θεραπεία με βασική ινσουλίνη  
[Insulin glargine 300 U/ml: The evolution in basal insulin therapy](#)

**Κ. Κώτσα**

### 13.10 - 13.50 Δορυφορική Ομιλία NOVO NORDISK

Προεδρείο: **Χ. Σαμπάνης**

Εξελίσσοντας τη θεραπεία με βασική ινσουλίνη  
[Advancing treatment with basal insulin](#)

**Σπ. Μπακατσέλος**

### 13.50 - 14.30 Ελαφρύ Γεύμα

### 14.30 - 16.30 2ωρη εκπαίδευση σε ομάδα γιατρών σε αντλίες ινσουλίνης και σε αισθητήρες γλυκόζης από την εταιρεία Medtronic [2-hour workshop about insulin pump therapy and glucose sensors in a group of doctors by Medtronic](#)

### 16.30 - 18.30 ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ για αντλίες ινσουλίνης - αισθητήρες γλυκόζης. Διαιτολογική εκπαίδευση. Εκπαίδευση στο Care link [WORKSHOP about pump therapy, glucose sensors and Care link](#) **Τ. Διδάγγελος, Α. Παππάς, Π. Γιαννουλάκη**

### 18.30 - 19.00 Διάλειμμα

### 19.00 - 19.45 ΟΜΙΛΙΑ

Προεδρείο: **Τ. Διδάγγελος, Α. Μητράκου**

Σύστημα Minimed 640G  
[Minimed 640G system](#)

**Ο. Cohen**

### 19.45 - 21.15 ΟΜΙΛΙΕΣ

Προεδρείο: **Α. Μητράκου, Τ. Tankova, Α. Janez**



## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ / ΣΑΒΒΑΤΟ 13 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2016

19.45 - 20.30 The situation of insulin pump therapy in Balkans  
**N. Lalic**

20.30 - 21.15 Το μέλλον της ινσουλινοθεραπείας και της τεχνολογίας στον  
Σακχαρώδη Διαβήτη  
The future of insulin therapy and new technology in Diabetes Mellitus  
**A. Μπράκου**

**Ημερίδα με θέμα:**  
«Σακχαρώδης Διαβήτης στην παιδική και εφηβική ηλικία»

**17.00 - 18.30 1<sup>ο</sup> μέρος**  
Προεδρείο: **A. Βαζαίου**

17.00 - 17.45 Αντλία στα παιδιά και τους εφήβους  
Insulin pump therapy in children and adolescents  
**A. Γαλλή - Τσινοπούλου**

17.45 - 18.30 Αντλία στα παιδιά και τους εφήβους πρακτική προσέγγιση  
Insulin pump therapy in children and adolescents. A practical approach  
**N. Κεφαλάς**

**18.30 - 19.00 Διάλειμμα**

**19.45 - 21.05 2<sup>ο</sup> μέρος**  
Προεδρείο: **A. Γαλλή - Τσινοπούλου**

19.45 - 20.25 Τεχνικά προβλήματα αντλιών  
Technical problems during insulin pump therapy  
**A. Βαζαίου**

20.25 - 21.05 Αξία της συνεχούς καταγραφής στην καθημερινή ιατρική πράξη  
The value of continuous glucose monitoring in every day clinical practice  
**Δ. Δελής**

## **ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ / ΚΥΡΙΑΚΗ 14 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2016**

---

**4ωρη εκπαίδευση σε ομάδα γιατρών σε αντλίες ινσουλίνης και σε αισθητήρες γλυκόζης από την εταιρεία Medtronic με τη συμμετοχή της Ascensia Diabetes Care**

**4-hour workshop about insulin pump therapy and glucose sensors in a group of doctors by Medtronic with Ascensia Diabetes Care participation**

**09.30 - 11.30 2ωρη εκπαίδευση σε ομάδα γιατρών**  
**2-hour workshop in a group of doctors**

**11.30 - 12.00 Διάλειμμα**

**12.00 - 14.00 2ωρη εκπαίδευση σε ομάδα γιατρών**  
**2-hour workshop in a group of doctors**





## ΠΡΟΕΔΡΟΙ - ΟΜΙΛΗΤΕΣ

**O. Cohen** Professor, MD, Tel Aviv, Israel

**A. Janez** Professor, MD, PhD, Head of clinic, KO for Endocrinology, Diabetes and Metabolic Diseases, University Medical Centre Ljubljana, Ljubljana, Slovenia

**N. Lalic** Professor, Faculty of Medicine, University of Belgrade, Clinic for Endocrinology, Diabetes and Metabolic Diseases, Clinical Center Center of Serbia, Belgrade, Serbia

**T. Tankova** Professor of Endocrinology, DMedSc, Head of Department of Diabetology, Clinical Center of Endocrinology, Medical University, Sofia, Bulgaria

**I. Αβραμίδης** Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διευθυντής, Α΄ Παθολογική Κλινική και Διαβητολογικό Ιατρείο, Π.Γ.Ν. «Γ. Παπανικολάου», Θεσσαλονίκη

**M. Αρχανιώτακη** Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διευθύντρια Παθολογικού Τμήματος Ε.Ι., Υπεύθυνη Διαβητολογικού Ιατρείου, Ιατρικό Διαβαλκανικό Κέντρο, Ταμίας Διαβητολογικής Εταιρείας Βόρειας Ελλάδας, Θεσσαλονίκη

**A. Βαζαίου** Παιδίατρος, Διευθύντρια, Υπεύθυνη Διαβητολογικού Κέντρου, Α΄ Παιδιατρική Κλινική, Νοσοκομείο Παίδων «Παναγιώτη & Αγλαΐας Κυριακού», Αθήνα

**A. Γαλλή - Τσινοπούλου** Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παιδιατρικής - Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας, Δ΄ Παιδιατρική Κλινική ΑΠΘ, Γ.Ν. «Παπαγεωργίου», Θεσσαλονίκη

**Π. Γιαννουλάκη** Κλινική Διαιτολόγος - Διατροφολόγος (MSc), Προϊσταμένη Τμήματος Διαιτολογίας - Διατροφής, Π.Γ.Ν. ΑΧΕΠΑ, Θεσσαλονίκη

**I. Γιώβος** Ομότιμος Καθηγητής Παθολογίας - Ενδοκρινολογίας, Τμήμα Ιατρικής ΑΠΘ, Θεσσαλονίκη

**Δ. Δελής** Παιδίατρος - Διευθυντής ΕΣΥ, Α΄ Παιδιατρική Κλινική, Διαβητολογικό Κέντρο, Νοσοκομείο Παίδων «Παναγιώτη & Αγλαΐας Κυριακού», Αθήνα

**T. Διδάγγελος** Επίκουρος Καθηγητής Παθολογίας - Διαβητολογίας, Τμήμα Ιατρικής ΑΠΘ, Υπεύθυνος Διαβητολογικού Κέντρου, Α΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. ΑΧΕΠΑ, Πρόεδρος Διαβητολογικής Εταιρείας Βόρειας Ελλάδας, Θεσσαλονίκη

**K. Δολιανίτης** Παθολόγος - Διαβητολόγος, Πτολεμαΐδα

**Π. Δουκέλης** Παθολόγος - Εντατικολόγος, Επιμελητής Α΄, ΜΕΘ, Γ.Ν. «Παπαγεωργίου», Θεσσαλονίκη

**I. Ζωγράφου** Παθολόγος - Διαβητολόγος, Επιμελήτρια Α΄ ΕΣΥ, Διαβητολογικό Κέντρο, Β΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Γ.Ν. «Ιπποκράτειο», Θεσσαλονίκη

**Π. Θωμάκος** Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διαβητολογικό Κέντρο, Νοσοκομείο ΥΓΕΙΑ, Αθήνα

**Δ. Καραγιάννη** Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής ΔΠΘ, τ. Διευθύντρια ΕΣΥ, Γενική Γραμματέας Διαβητολογικής Εταιρείας Βόρειας Ελλάδας, Θεσσαλονίκη

**Σ. Καρράς** Ενδοκρινολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικού Τμήματος ΑΠΘ, Πανεπιστημιακός Υπότροφος, Τμήμα Ενδοκρινολογίας Διαβήτη και Μεταβολισμού Α΄ Παθολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. ΑΧΕΠΑ, Θεσσαλονίκη

**N. Κεφαλάς** Διευθυντής Παιδοδιαβητολογικού Ιατρείου, Νοσοκομείο Παίδων ΜΗΤΕΡΑ, Αθήνα

## ΠΡΟΕΔΡΟΙ - ΟΜΙΛΗΤΕΣ

---

**Γ. Κούρτογλου** Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής ΑΠΘ, Υπεύθυνος Παθολογικού & Διαβητολογικού Τμήματος, Κλινική «Άγιος Λουκάς», Θεσσαλονίκη

**Κ. Κώτσα** Επίκουρη Καθηγήτρια Ενδοκρινολογίας - Διαβητολογίας, Τμήμα Ιατρικής ΑΠΘ, Υπεύθυνη Τμήματος Ενδοκρινολογίας, Διαβήτη & Μεταβολισμού - Διαβητολογικό Κέντρο, Α΄ Παθολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. ΑΧΕΠΑ, Θεσσαλονίκη

**Λ. Λαναράς** Παθολόγος - Διαβητολόγος, Συντονιστής Διευθυντής Παθολογικής Κλινικής, Υπεύθυνος Διαβητολογικού Ιατρείου, Γ.Ν. Λαμίας, Αντιπρόεδρος Ελληνικής Διαβητολογικής Εταιρείας, Λαμία

**Χ. Μαργαριτίδης** Παθολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης Διαβητολογικού Κέντρου, Α΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Π.Γ.Ν. ΑΧΕΠΑ, Θεσσαλονίκη

**Α. Μητράκου** Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Θεραπευτικής Κλινικής, Τμήμα Ιατρικής Πανεπιστημίου Αθηνών, Μονάδα Σακχαρώδη Διαβήτη Μεταβολισμού, Γ.Ν. «Αλεξάνδρα», Αθήνα

**Σπ. Μπακατσέλος** Παθολόγος, Διδάκτωρ Διαβητολογίας, Τμήμα Ιατρικής ΑΠΘ, Συντονιστής Διευθυντής Α΄ Παθολογικής Κλινικής, Γ.Ν. «Ιπποκράτειο», Θεσσαλονίκη

**Α. Μπαργιώτα** Επίκουρη Καθηγήτρια Παθολογίας - Ενδοκρινολογίας, Τμήμα Ιατρικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Διευθύντρια Κλινικής Ενδοκρινολογίας και Μεταβολικών Νόσων, Π.Γ.Ν. Λάρισας, Λάρισα

**Α. Παππάς** Παθολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Διαβητολογικό Κέντρο, Γ.Ν. «Βενιζέλειο - Πανάνειο», Ηράκλειο

**Χ. Σαμπάνης** Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διδάκτωρ ΑΠΘ, Διευθυντής ΕΣΥ, Υπεύθυνος Διαβητολογικού Κέντρου, Β΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Γ.Ν. «Ιπποκράτειο», Αντιπρόεδρος Διαβητολογικής Εταιρείας Βόρειας Ελλάδας, Θεσσαλονίκη



## ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

---

Ευχαριστούμε τις παρακάτω Φαρμακευτικές Εταιρείες για τη συμμετοχή τους στο Σεμινάριο:

**ASCENSIA DIABETES CARE HELLAS A.E.**

**MEDTRONIC HELLAS A.E.**

**NOVO NORDISK**

**SANOFI**

**ΦΑΡΜΑΣΕΡΒ-ΛΙΛΥ Α.Ε.Β.Ε.**

## ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

---

### ΚΟΣΤΟΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Ειδικός Ιατρός: 20€

Ειδικευόμενος Ιατρός: 10€

Η συμμετοχή είναι δωρεάν για τις υπόλοιπες κατηγορίες συμμετεχόντων

### ΖΩΝΤΑΝΗ ΜΕΤΑΔΟΣΗ

Για την παρακολούθηση της ζωντανής μετάδοσης του Σεμιναρίου, επισκεφθείτε το Διαδικτυακό Κανάλι της Δ.Ε.Β.Ε. [webtv.ngda.gr](http://webtv.ngda.gr) ή το Livemedia [www.livemedia.gr](http://www.livemedia.gr). Τα video και οι φωτογραφίες του Σεμιναρίου θα παραμείνουν αποθηκευμένα και μετά το πέρας του Σεμιναρίου στο Διαδικτυακό Κανάλι της Δ.Ε.Β.Ε.

### ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ

Το δίπλωμα συμμετοχής θα παραλαμβάνεται από τη γραμματεία την τελευταία ημέρα του Σεμιναρίου, κατόπιν επίδειξης της κονκάρδας. Το Σεμινάριο μοριοδοτείται με 16 μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (C.M.E. – C.P.D. Credits), από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο. Ο ελάχιστος απαιτούμενος χρόνος παρακολούθησης είναι 6 ώρες (εξαιρούνται οι Δορυφορικές Ομιλίες & οι εκπαιδεύσεις σε ομάδα γιατρών σε αντλίες ινσουλίνης και σε αισθητήρες γλυκόζης), σύμφωνα με τις διατάξεις του ΕΟΦ. Επίσης δεν προσμετράται στον χρόνο παρακολούθησης η Ημερίδα με θέμα: «Σακχαρώδης Διαβήτης στην παιδική και εφηβική ηλικία».

### ΔΙΑΜΟΝΕΣ

Για κρατήσεις δωματίων στο πλαίσιο του Σεμιναρίου, μπορείτε να επικοινωνήσετε με το [Medevents.gr](http://Medevents.gr) στο τηλέφωνο 2310-474.400 ή στο e-mail [reservations@medevents.gr](mailto:reservations@medevents.gr).



Γραφεία – Βιβλιοθήκη – Εντευκτήριο  
Γ. Παπανδρέου 39 (πρώην Ανθέων)  
ΤΚ 54646, Θεσσαλονίκη  
Τηλ.: 2310 250.034 | Fax: 2310 250.084  
email: info@ngda.gr  
www.ngda.gr, www.deve.gr

---

Οργάνωση – Γραμματεία – Πληροφορίες  
**INVENTICS AE – Medevents.gr**  
Τεχνόπολη, Κτίριο THERMI II  
9ο χλμ. Θεσσαλονίκης – Θέρμης  
Τ.Θ. 60714, 57001 Θέρμη  
Τηλ.: 2310 474.400 | Fax: 2310 801.454  
email: info@medevents.gr  
Αρ. Ειδ. Σημ. Λειτουργίας: ΕΟΤ: ΜΗΤΕ 09.33.Ε.60.00.01087.00







# Medtronic

## Σύστημα MiniMed™ 640G



«Εξυπνο Σύστημα για Καλύτερο Έλεγχο»

Medtronic Hellas SA  
Αγ. Βαρβάρας 5, 152 31 - Χαλάνδρι Αττικής  
[www.medtronic.gr](http://www.medtronic.gr) • [www.medtronic-diabetes.gr](http://www.medtronic-diabetes.gr)  
Τηλ.: +30 210 6779099 • Φαξ: +30 210 6779399