



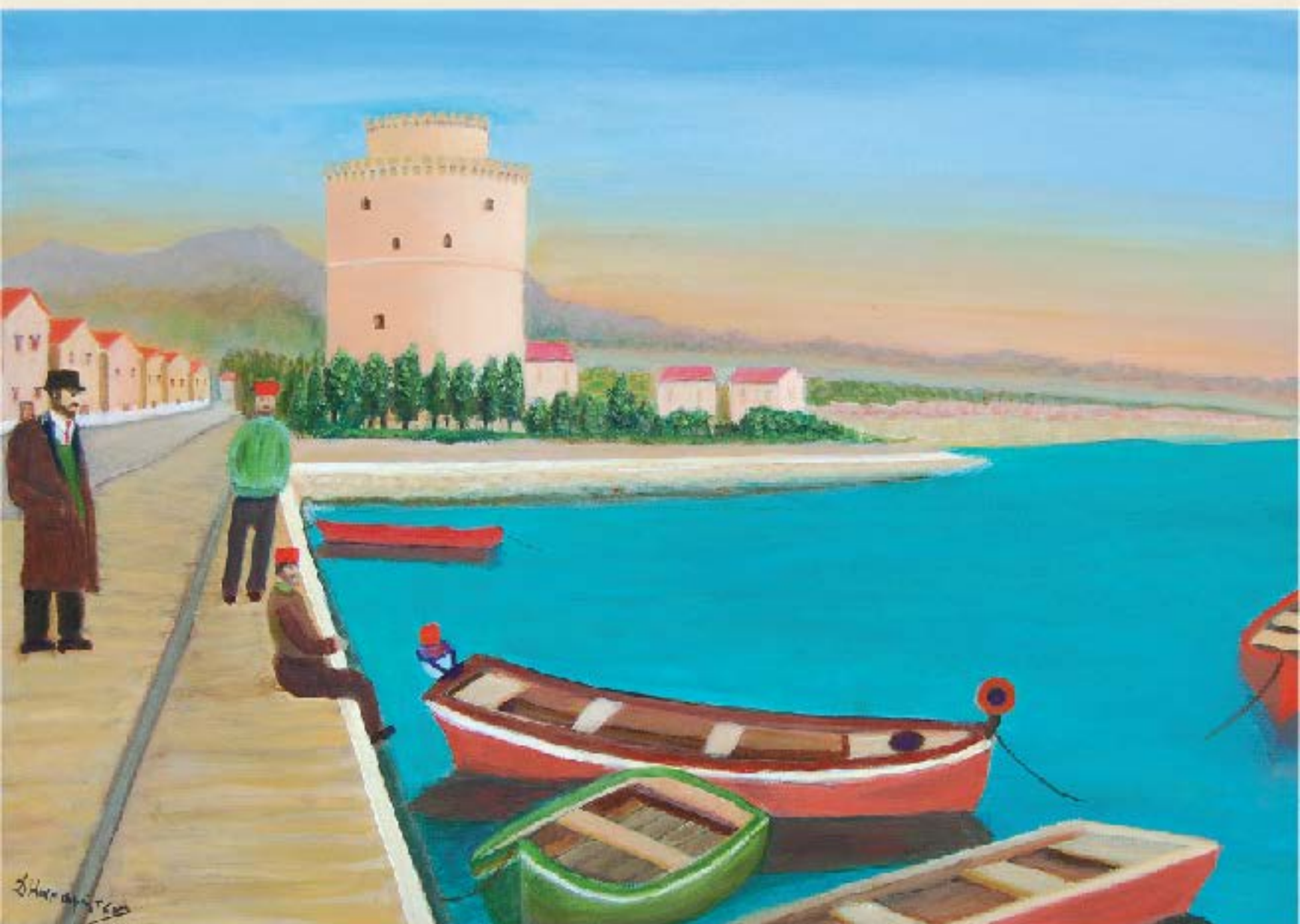
**ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
ΒΟΡΕΙΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**

30^ο ΕΠΕΤΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ

ΜΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ

16-20 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2016

Makedonia Palace Θεσσαλονίκη



Προκαταρκτικό Πρόγραμμα

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ
ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΒΟΡΕΙΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
Πρόεδρος: **Τ. Διδάγγελος**
Αντιπρόεδρος: **Χ. Σαμπάνης**
Γεν. Γραμματέας: **Δ. Καραγιάννη**
Ταμίας: **Μ. Αρχανιωτάκη**
Μέλη: **Ι. Ζωγράφου, Κ. Κώτσα, Σπ. Μπακατσέλος**

Την Οργανωτική Επιτροπή του Συνεδρίου αποτελεί το Δ.Σ. της Δ.Ε.Β.Ε.

ΟΡΓΑΝΩΣΗ – ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ – ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

INVENTICS AE – Medevents.gr

Αρ. Ειδ. Σημ. Λειτ. ΕΟΤ: ΜΗΤΕ 09.33.Ε.60.00.01087.00
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



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

Χαιρετισμός Προέδρου για το 30^ο Επετειακό Πανελλήνιο Συνέδριο της Δ.Ε.Β.Ε.

Αγαπητοί Συνάδελφοι

Το φετινό Συνέδριο αποτελεί μία ιδιαίτερη στιγμή για την ιστορία και την παρουσία της Δ.Ε.Β.Ε. στον χώρο του Διαβήτη καθώς συμπληρώνονται 30 χρόνια ετησίων πανελληνίας απήχησης Συνεδρίων. Για τον λόγο αυτό, έχω την ιδιαίτερη τιμή και χαρά να σας προσκαλέσω εκ μέρους της Διαβητολογικής Εταιρείας Βόρειας Ελλάδας να συμμετέχετε και να γιορτάσετε μαζί μας στο **30^ο Επετειακό Πανελλήνιο Συνέδριο της Δ.Ε.Β.Ε.**, που θα διεξαχθεί στην Θεσσαλονίκη από **16 έως 20 Νοεμβρίου 2016** (ξενοδοχείο Makedonia Palace).

Όλα τα προηγούμενα Συνέδρια της Δ.Ε.Β.Ε. παρουσίασαν μία ανοδική πορεία με διαρκώς αυξανόμενη επιτυχία και με μεγάλη συμμετοχή του ιατρικού κόσμου, τον οποίο και ευχαριστούμε από καρδιάς. Τα Συνέδρια της Δ.Ε.Β.Ε. αποτελούν έναν θεσμό για την πόλη της Θεσσαλονίκης και αναμένονται κάθε φορά με ιδιαίτερο ενδιαφέρον.

Και το 30^ο Επετειακό Πανελλήνιο Συνέδριο της Δ.Ε.Β.Ε. αναμένεται με ιδιαίτερο επιστημονικό ενδιαφέρον δεδομένου ότι για πρώτη φορά θα παρουσιασθούν νέες φαρμακευτικές ουσίες, καθώς και νέες θεραπευτικές προτάσεις για την αντιμετώπιση του Σακχαρώδη Διαβήτη. Επιπρόσθετα, στο φετινό Συνέδριο θα καταβληθεί ιδιαίτερη προσπάθεια να αναλυθούν και να συζητηθούν όλες οι μεγάλες μελέτες καθώς και οι συνέχειές τους (DCCT, UKPDS, ADVANCE, EMPA-REG, LEADER κ.α), οι οποίες έχουν πραγματοποιηθεί στο πεδίο του Σακχαρώδη Διαβήτη.

Το 30^ο Συνέδριο φιλοδοξεί να αποτελέσει μία γιορτή τόσο από επιστημονικής άποψης, όσο και από την πλευρά εκδηλώσεων και αναμένεται να ξεπεράσει σε επιτυχία με την επικαιροποιημένη και σύγχρονη θεματολογία του όλα τα προηγούμενα Συνέδρια. Ο Σακχαρώδης Διαβήτης και η φαρμακευτική αντιμετώπισή της νόσου και των επιπλοκών της αποτελούν πεδίο εντατικής έρευνας και αναζητήσεων που αφορούν όχι μόνο τη Διαβητολογία αλλά και πολλές ιατρικές ειδικότητες. Σκοπός του Συνεδρίου είναι να συμβάλλει, κατά το δυνατόν, στην συνεχιζόμενη σωστή εκπαίδευση και ενημέρωση των γιατρών σε θέματα του Σακχαρώδη Διαβήτη και να βοηθήσει στην καλύτερη αντιμετώπισή τους. Η ανάπτυξη των θεμάτων έχει ανατεθεί σε διακεκριμένους και καταξιωμένους Έλληνες και ξένους συναδέλφους.

Είναι φυσικό ότι το 30^ο Επετειακό Πανελλήνιο Συνέδριο της Διαβητολογικής Εταιρείας Βόρειας Ελλάδας έχει και επετειακό εορταστικό χαρακτήρα.

Η φετινή **Τελετή Έναρξης** θα περιλαμβάνει τα εξής μέρη:

1. «Εναρκτήρια Ομιλία» από τον προσκεκλημένο ομιλητή ομότιμο Καθηγητή και ιδρυτικό μέλος της Δ.Ε.Β.Ε. κ. Δ. Καραμήτσο με θέμα: «Βαλκανικοί πόλεμοι 1912-1913, απελευθέρωση της Θεσσαλονίκης και διπλασιασμός της Ελλάδας»
2. Το σκεπτικό της Ίδρυσης της Δ.Ε.Β.Ε. από τον κ. Δ. Καραμήτσο
3. Αναμνήσεις από τα πρώτα χρόνια της Δ.Ε.Β.Ε.
4. «Τιμητική Εκδήλωση» για όσους διετέλεσαν Πρόεδροι της Δ.Ε.Β.Ε. και Διευθυντές Σύστασης του περιοδικού
5. «Μουσική Εκδήλωση»

Η Τελετή Έναρξης θα πραγματοποιηθεί στο Μέγαρο Μουσικής Θεσσαλονίκης την **Τετάρτη 16/11/2016 από τις 20:00 έως τις 23:00.**

Προσκεκλημένοι ομιλητές για τις κεντρικές ομιλίες του Συνεδρίου είναι ο Prof. **D.R. Matthews** (Prof. of Diabetes Medicine, University of Oxford. Emeritus Founding Chairman, Oxford Centre for Diabetes, Endocrinology and Metabolism, UK) με θέμα " UKPDS - 18 years on - Lessons and insights", ο Prof. **A.Vinik** (Professor and Vice Chairman for Research, Eastern Virginia Medical School, Center for Endocrine & Metabolic Disorders, Research and Neuroendocrine Unit, Virginia, USA) και η Καθηγήτρια του Harvard University **E. Maratos-Flier** (Professor of Medicine, Harvard Medical School, Department of Medicine, Division of Endocrinology, Beth Israel Deaconess Medical Center, Boston, MA USA). Οι διαλέξεις των καθηγητών είναι εξαιρετικά ενδιαφέρουσες και είστε όλοι προσκεκλημένοι να τις παρακολουθήσετε.

Και στο φετινό Συνέδριο θα υπάρξει **βράβευση τριών εργασιών** που θα υποβληθούν για παρουσίαση με το χρηματικό ποσό των 1.000 ευρώ. Για τη λήψη του πιστοποιητικού μοριοδότησης είναι υποχρεωτική η παρακολούθηση 20 ωρών του Συνεδρίου. Το Συνέδριό μας, ως γνωστόν, μοριοδοτείται στο πλαίσιο της συνεχιζόμενης ιατρικής εκπαίδευσης (CME-CPD) από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο σύμφωνα με την εξουσιοδότηση και τα κριτήρια της EACCME-UEMS.

Στο φετινό Συνέδριο τα **κλινικά φροντιστήρια** έχουν ανατεθεί σε ξένους ομιλητές: στον Καθηγητή **A. Vinik** (Professor and Vice Chairman for Research, Eastern Virginia Medical School, Virginia, USA), στον Καθηγητή **J. Flier** (Higginson Professor of Physiology, Dean Emeritus of the Faculty of Medicine, Harvard Medical School) και στον Καθηγητή **DP Mikhailidis** (Academic Head, Department of Clinical Biochemistry, Royal Free Hospital Campus, University College London Medical School, University College London, London, UK).

Την Κυριακή **20/11/2016 στην Ημερίδα για το κοινό** εκτός από τις ομιλίες που θα πραγματοποιηθούν, θα διεξαχθεί και ποδηλατοδρομία με σύνθημα «Τρέχουμε για τον Διαβήτη» και στην οποία καλούνται να συμμετέχουν όλοι οι συνάδελφοι.

Το Δ.Σ. και εγώ προσωπικά σας ευχόμαστε ένα ιδιαίτερα χρήσιμο και εποικοδομητικό Συνέδριο και ευχαριστούμε εκ των προτέρων για την ενεργό συμμετοχή σας, που θα συμβάλλει σημαντικά στην επιτυχία του.

Ελάτε να γιορτάσετε μαζί μας.

Ο Πρόεδρος της Δ.Ε.Β.Ε.

Τριαντάφυλλος Διδάγγελος

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

ΤΕΤΑΡΤΗ 16 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2016

ΤΕΤΑΡΤΗ 16/11/2016

14:00 - 14:30

Εγγραφές

14:30 - 17:00

ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (18)

17:00 - 17:30

Διάλειμμα

17:30 - 19:30

ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ

του Πανελληνίου Συλλόγου Νοσοκομειακών Διαιτολόγων (ΠΑ.ΣΥ.ΝΟ.Δ.)

Παρουσίαση-συζήτηση κλινικών περιστατικών σε προβλήματα ασθενών με Σακχαρώδη Διαβήτη: διαιτολογική αντιμετώπιση
Συντονιστές - Ομιλητές: **Π. Γιαννουλάκη, Χ. Παπαβαγγέλης, Θ. Κουτρουλιάς, Α. Καστή**
Σχολιαστές: **Ι. Δήμκας, Ι. Κουτζελίκα, Ε. Ευστρατίου**

19:30 - 20:00

Μετάβαση στο Μέγαρο Μουσικής

20:00 - 22:30

ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ

Προσφωνήσεις

Ομιλία Τελετής Έναρξης

- «Βαλκανικοί πόλεμοι 1912-1913, απελευθέρωση της Θεσσαλονίκης και διπλασιασμός της Ελλάδας»

Δ. Καραμήτσος

- «Το σκεπτικό ίδρυσης της Δ.Ε.Β.Ε.»

Δ. Καραμήτσος

- Αναμνήσεις από τα πρώτα χρόνια της ΔΕΒΕ και Τιμητική Εκδήλωση για όσους διετέλεσαν Πρόεδροι και Διευθυντές Σύνταξης του περιοδικού

- Μουσική Εκδήλωση

ΠΕΜΠΤΗ 17/11/2016

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 18/11/2016

ΣΑΒΒΑΤΟ 19/11/2016

ΠΕΜΠΤΗ 17 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2016

ΤΕΤΑΡΤΗ 16/11/2016

08:30 - 09:30

ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (6)

09:30 - 10:30

ΟΜΙΛΙΕΣ

Προεδρείο: **Δ. Καραγιάννη**

09:30 - 10:00

Περιοδοντική νόσος και Σακχαρώδης Διαβήτης
Α. Ματιάκης

10:00 - 10:30

Αντιμετώπιση Διαβητικής Νευροπάθειας του ΑΝΣ
Α. Ζαντίδης

10:30 - 11:00

ΟΜΙΛΙΑ

Προεδρείο: **Κ. Κώτσα**

Νεότερα δεδομένα στην ταξινόμηση του Σακχαρώδη Διαβήτη
Ι. Γιώβος

11:00 - 11:30

Διάλειμμα

11:30 - 13:00

Σακχαρώδης Διαβήτης και Πυρηνική Ιατρική

Προεδρείο: **Γ. Άρσος**

Διαγνωστική προσέγγιση πιθανής στεφανιαίας νόσου σε
διαβητικούς ασθενείς

Ε. Μωραλίδης

Ραδιοουκλιδική διάγνωση οστεομυελίτιδας στο διαβητικό πόδι
Σ. Γεώργα

Νεφρική λειτουργία, γαστρική κινητικότητα, μοριακή
απεικόνιση: εκλεκτικές σχέσεις Πυρηνικής Ιατρικής και
Σακχαρώδη Διαβήτη

Γ. Άρσος

13:00 - 14:00

ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ

της Εταιρείας Διαβητολογίας Κύπρου

Προεδρείο: **Π. Ευριπίδου**

14:00 - 15:00

Ελαφρύ γεύμα

ΠΕΜΠΤΗ 17/11/2016

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 18/11/2016

ΣΑΒΒΑΤΟ 19/11/2016

ΠΕΜΠΤΗ 17 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2016

ΤΕΤΑΡΤΗ 16/11/2016

15:00 - 16:00

ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (7)

16:00 - 17:30

ΚΑΡΔΙΑΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ ΚΑΙ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗΣ ΔΙΑΒΗΤΗΣ
Συντονιστής: **Τ. Διδάγγελος**
Συμμετέχουν: **Θ. Καραμήτσος, Χ. Μαργαριτίδης, Δ. Κωνσταντίνου**

17:30 - 18:00

Διάλειμμα

18:00 - 19:30

ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ
της Εταιρείας Παθολογίας Βορείου Ελλάδος (ΕΠΒΕ)

19:30 - 20:00

Μελέτη LEADER
ΤΒΑ

20:00 - 22:30

ΔΟΥΦΟΡΙΚΕΣ ΟΜΙΛΙΕΣ

22:30 - 24:00

Δεξίωση

ΠΕΜΠΤΗ 17/11/2016

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 18/11/2016

ΣΑΒΒΑΤΟ 19/11/2016



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 18 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2016

ΤΕΤΑΡΤΗ 16/11/2016	08:30 - 09:30	ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (6)
	09:30 - 10:00	ΟΜΙΛΙΑ Ο μεταβολισμός της γλυκόζης στα καρκινικά κύτταρα Κ. Παζαϊτού-Παναγιώτου
	10.00 - 11:30	ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ Σακχαρώδης Διαβήτης και παράγοντες καρδιαγγειακού κινδύνου – πρακτικά θέματα Προεδρείο: Χ. Σαμπάνης, Α. Καραγιάννης
ΠΕΜΠΤΗ 17/11/2016		Ο γλυκαιμικός έλεγχος στον Σακχαρώδη Διαβήτη – μετά τη μετφορμίνη τι; Ι. Ζωγράφου
		Αρτηριακή υπέρταση και Σακχαρώδης Διαβήτης - τι νεότερο Ε. Κολλάρη
		Λιπίδια και Σ.Δ.-τελευταίες κατευθυντήριες οδηγίες Β. Άθυρος
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 18/11/2016	11:30 - 12:00	Διάλειμμα
	12:00 - 12:30	ΟΜΙΛΙΑ Προεδρείο: Μ. Αρχανιωτάκη Λιπώδης διήθηση ήπατος – νεότερα δεδομένα Κ. Κανταρτζής
	12:30 - 14:00	ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΕΣ ΟΜΙΛΙΕΣ
ΣΑΒΒΑΤΟ 19/11/2016	14:00 - 14:30	Ελαφρύ γεύμα
	14:30 - 15:30	ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ - WORKSHOP DP Mikhailidis, Ν.Κατσίκη
	15:30 - 16:30	ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ - WORKSHOP Ινσουλινοθεραπεία στον Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2: από την θεωρία και τους αλγόριθμους στην κλινική πράξη Μ. Αρχανιωτάκη

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 18 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2016

ΤΕΤΑΡΤΗ 16/11/2016

16:30 - 18:00

ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΑΠΕΖΑ

Διαβήτης και οστικός μεταβολισμός

Προεδρείο: **Φ. Παπαδοπούλου, Κ. Κώτσα**

Ορμονική και μεταβολική ρύθμιση του οστικού μεταβολισμού: ο ρόλος της υπεργλυκαιμίας και του γήρατος

Μ. Γιαβροπούλου

Σακχαρώδης Διαβήτης τύπου 1 και οστικός μεταβολισμός

Μ. Γραμματική

Σακχαρώδης Διαβήτης τύπου 2 και οστικός μεταβολισμός

Σπ. Καρράς

18:00 - 18:30

Διάλειμμα

18:30 - 20:00

ΑΝΟΙΚΤΗ ΣΥΖΗΤΗΣΗ ΓΙΑ ΤΙΣ ΝΕΟΤΕΡΕΣ ΜΕΓΑΛΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ

Συντονιστής: **Τ. Διδάγγελος**

Συμμετέχουν: **Σπ. Μπακατσέλος, Α. Μητράκου,**

Δ. Καραγιάννη, Κ. Κώτσα

20:00 - 20:30

ΟΜΙΛΙΑ

Προεδρείο: **Δ. Καραγιάννη**

Ο δρόμος προς το τεχνητό πάγκρεας-νεότερα δεδομένα

Α. Μητράκου

20:30 - 22:30

ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΕΣ ΟΜΙΛΙΕΣ

22:30 - 24:00

Δεξίωση

ΠΕΜΠΤΗ 17/11/2016

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 18/11/2016

ΣΑΒΒΑΤΟ 19/11/2016

ΣΑΒΒΑΤΟ 19 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2016

ΤΕΤΑΡΤΗ 16/11/2016	08:00 - 09:00	ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (7)
	09:00 - 10:00	Γενική Συνέλευση – Βράβευση εργασιών
	10:00 - 10:45	1^η ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ Προεδρείο: Ι. Γιώβος UKPDS - 18 years on - Lessons and insights D.R. Matthews
ΠΕΜΠΤΗ 17/11/2016	10:45 - 11:00	Διάλειμμα
	11:00 - 14:00	ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΑ ΣΥΜΠΟΣΙΑ
	14:00 - 14:45	Ελαφρύ γεύμα
	14:45 - 15:15	ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (4)
	15:15 - 16:15	ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ - WORKSHOP TBA J. Flier
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 18/11/2016	16:15 - 17:15	ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ - WORKSHOP How to examine and diagnose Diabetic Neuropathy A.Vinik
	17:15 - 18:00	ΟΜΙΛΙΑ Προεδρείο: Δ. Γουλής Novel treatments for metabolic disease: Does FGF21 have a role? E. Maratos-Flier
	18:00 - 18:30	Διάλειμμα
ΣΑΒΒΑΤΟ 19/11/2016	18:30 - 19:15	2^η ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ Προεδρείο: Τ.Διδάγγελος DCCT Study A.Vinik
	19:15 - 22:00	ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΑ ΣΥΜΠΟΣΙΑ ΚΑΙ ΟΜΙΛΙΕΣ
	22:00 - 24:00	Δεξίωση

ΚΥΡΙΑΚΗ 20 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2016

ΚΥΡΙΑΚΗ 20/11/2016

Ημερίδα της Δ.Ε.Β.Ε. για τα κοινό με θέμα:
«Σακχαρώδης Διαβήτης, Τρόπος Ζωής»

10:30 - 11:00

Χαιρετισμοί

11:00 - 12:30

«Η ζωή μας με τον Σακχαρώδη Διαβήτη»
Παρουσιάσεις από άτομα με Σ.Δ.

12:30 - 14:00

Ποδηλατοδρομία με σύνθημα: «Τρέχουμε για τον Διαβήτη»



ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΠΕΡΙΛΗΨΕΩΝ

Τελευταία ημέρα αποστολής περιλήψεων 20/9/2016

ΥΠΟΒΟΛΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Μόνο ηλεκτρονική υποβολή.

Οι εργασίες θα υποβληθούν **αποκλειστικά συμπληρώνοντας την ηλεκτρονική φόρμα του Εντύπου Περίληψης στην ιστοσελίδα www.medevents.gr.**

Προθεσμία υποβολής εργασιών ορίζεται η **20^η Σεπτεμβρίου 2016**. Δεν θα γίνουν δεκτές εκπρόθεσμες εργασίες.

Οδηγίες για τη συγγραφή των περιλήψεων

Οι περιλήψεις των εργασιών πρέπει να έχουν μέγιστο αριθμό λέξεων 400 και να είναι γραμμένες με το πρόγραμμα Word. Εργασίες με περισσότερες των 400 λέξεων θα απορρίπτονται αυτόματα. Η γραμματοσειρά θα πρέπει να είναι κοινή (π.χ. Arial Greek) και το μέγεθος των χαρακτήρων 10 (π.χ. Arial Greek 10').

Οι εργασίες θα πρέπει να περιλαμβάνουν τα εξής στοιχεία:

- **Τίτλος περίληψης (με κεφαλαία γράμματα).** Σύντομος τίτλος και να αναφέρεται στο περιεχόμενο της περίληψης.
- **Συγγραφείς (με πεζά γράμματα).** Σε κάθε περίληψη μπορούν να αναφέρονται έως 8 συγγραφείς. Το όνομα του συγγραφέα που θα παρουσιάσει την εργασία πρέπει να είναι υπογραμμισμένο. Σε περίπτωση δεύτερου παρουσιαστή πρέπει το όνομά του να είναι υπογραμμισμένο και γραμμένο με πλάγια γράμματα.
- **Προέλευση εργασίας (με πεζά γράμματα).** Πρέπει να αναφέρεται η Κλινική, το Νοσοκομείο και η Πόλη.

Το κείμενο της περίληψης θα πρέπει να αποτελείται από τα εξής:

- Εισαγωγή
- Σκοπός
- Υλικό και μέθοδοι
- Αποτελέσματα
- Συμπεράσματα

Εφόσον κατατεθεί η περίληψη της εργασίας, αλλαγές και διορθώσεις δεν γίνονται δεκτές.

Εντός τριών ημερών ο υπεύθυνος συγγραφέας λαμβάνει e-mail επιβεβαίωσης παραλαβής της περίληψής σας.

Επιβεβαίωση για την αποδοχή ή απόρριψη της εργασίας θα λάβει μόνο ο υπεύθυνος συγγραφέας μέσω email, ο οποίος θα πρέπει να αναφέρει τα πλήρη στοιχεία της διεύθυνσής του σε ιδιαίτερη σελίδα (όνομα, επίθετο, email, τηλέφωνο, fax, διεύθυνση κατοικίας).

Όλες οι περιλήψεις των εργασιών που θα γίνουν δεκτές για παρουσίαση στο Συνέδριο, θα δημοσιευθούν σε τεύχος του περιοδικού της Δ.Ε.Β.Ε. «Ελληνικά Διαβητολογικά Χρονικά» 2016.

Για την υποβολή εργασιών στο Συνέδριο, είναι **απαραίτητη η εγγραφή όλων των συγγραφέων της εργασίας**. Εφόσον ένας συγγραφέας συμμετέχει σε περισσότερες από μία εργασίες θα ολοκληρώσει μία μόνο εγγραφή στο Συνέδριο.

ΟΔΗΓΙΕΣ - ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΕΡΙΛΗΨΕΩΝ

Μόνο ηλεκτρονική υποβολή.

Μπορείτε να συμπληρώσετε την ηλεκτρονική φόρμα του Εντύπου Περίληψης στην ιστοσελίδα www.medevents.gr, με συνημμένη την περίληψη και το καταθετήριο της τράπεζας με την εξόφληση της εγγραφής στο Συνέδριο ενός από τους συγγραφείς της εργασίας. Εφόσον ένας συγγραφέας συμμετέχει σε περισσότερες από μία εργασίες θα πληρώσει μία μόνο συμμετοχή.

Εντός τριών ημερών ο υπεύθυνος συγγραφέας λαμβάνει email επιβεβαίωσης παραλαβής της περίληψής σας.

Για οποιαδήποτε διευκρίνιση – πληροφορία μπορείτε να επικοινωνείτε με το γραφείο οργάνωσης Medevents.gr στο τηλ. 2310-474.400 και στο email info@medevents.gr.

ΒΡΑΒΕΥΣΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Θα βραβευθούν τρεις (3) εργασίες, οι οποίες θα δημοσιευθούν σε τεύχος του περιοδικού της Δ.Ε.Β.Ε. «Ελληνικά Διαβητολογικά Χρονικά» 2016.

Οι εργασίες προς βράβευση θα πρέπει να υποβληθούν σε **πλήρη μορφή** σύμφωνα με τις οδηγίες συγγραφής των εργασιών που δημοσιεύονται στο περιοδικό «Ελληνικά Διαβητολογικά Χρονικά».

Επίσης, θα πρέπει οι συγγραφείς **να αποδεχθούν τη δημοσίευση** της εργασίας στο περιοδικό «Ελληνικά Διαβητολογικά Χρονικά».

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Το ηλεκτρονικό αρχείο που θα συνοδεύσει την παρουσίαση θα πρέπει να παραδίδεται στη γραμματεία μία ώρα πριν από την έναρξη του session που συμμετέχετε. Οι ομιλητές παρακαλούνται να παραδίδουν την παρουσίασή τους στη γραμματεία του Συνεδρίου, τουλάχιστον μία ώρα πριν το προγραμματισμένο session που συμμετέχουν.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΟΡΓΑΝΩΣΗ – ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ – ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

INVENTICS AE - Medevents.gr

Αρ. Ειδ. Σημ. Λειτ. ΕΟΤ: ΜΗΤΕ 09.33.Ε.60.00.01087.00

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

ΤΟΠΟΣ – ΧΩΡΟΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Το ξενοδοχείο Makedonia Palace Θεσσαλονίκης αναγνωρίζεται ως ένα από τα πιο πολυτελή ξενοδοχεία στη χώρα. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το ξενοδοχείο, μπορείτε να επισκεφθείτε την ιστοσελίδα:

www.makedoniapalace.com

ΠΡΟΕΓΓΡΑΦΕΣ – ΕΓΓΡΑΦΕΣ

Ειδικότητα	έως την 18η Σεπτεμβρίου 2016	από την 19η Σεπτεμβρίου 2016
Ειδικοί Ιατροί	80 €	100 €
Ειδικευόμενοι Ιατροί	30 €	40 €
Παραϊατρικό Προσωπικό	20 €	30 €
Φοιτητές Ιατρικής	Δωρεάν	Δωρεάν
Φοιτητές άλλων ειδικοτήτων	10 €	10 €

Οι παραπάνω τιμές επιβαρύνονται με ΦΠΑ 23%.

Όσοι επιθυμούν προεγγραφή για τη συμμετοχή τους στο Συνέδριο, μπορούν να επισκέπτονται την ιστοσελίδα www.medevents.gr, όπου υπάρχει η Ηλεκτρονική Φόρμα Εγγραφής και όλες οι απαραίτητες πληροφορίες για την ολοκλήρωσή της. Προεγγραφές θα πραγματοποιούνται μέχρι την Παρασκευή 6 Νοεμβρίου 2016. Μετά την ημερομηνία αυτή, οι εγγραφές θα γίνονται στη γραμματεία κατά τη διάρκεια του Συνεδρίου.

ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ ΠΡΟΕΓΓΡΑΦΗΣ

Η εξόφληση της εγγραφής γίνεται με έναν από τους παρακάτω τρόπους στην εταιρία INBENTIKΣ Α.Ε.
Στην αιτιολογία θα πρέπει να φαίνεται το όνομα του καταθέτη και ο τίτλος του Συνεδρίου.

A. Κατάθεση σε τράπεζα Eurobank

Δικαιούχος: INBENTIKΣ-ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
Αρ. Λογ. : 0026.0014.21.0200259900
IBAN: GR93 0260 0140 0002 1020 0259 900

B. Πληρωμή με πιστωτική κάρτα μέσω LivePay της Eurobank

Μπορείτε να επισκεφθείτε τη σελίδα www.medevents.gr/pay και να ολοκληρώσετε την εγγραφή σας με την πιστωτική σας κάρτα μέσω του ασφαλούς περιβάλλοντος LivePay της τράπεζας Eurobank.

Γ. Πληρωμή με πιστωτική κάρτα μέσω Payral

Μπορείτε να επισκεφθείτε τη σελίδα www.medevents.gr/payral και να ολοκληρώσετε την εγγραφή σας με την πιστωτική σας κάρτα μέσω του ασφαλούς περιβάλλοντος του Payral.

Τα έξοδα συμμετοχής δεν επιστρέφονται.

Η εγγραφή στο Συνέδριο περιλαμβάνει:

- παρακολούθηση των εργασιών του Συνεδρίου
- παραλαβή υλικού Συνεδρίου
- συμμετοχή στην Τελετή Έναρξης
- παρακολούθηση των δορυφορικών συμποσίων και κλινικών φροντιστηρίων
- συμμετοχή σε coffee breaks και γεύματα

ΔΙΑΜΟΝΗ – ΑΕΡΟΠΟΡΙΚΑ ΕΙΣΙΤΗΡΙΑ

Για τη διαμονή και την έγκαιρη κράτηση αεροπορικών εισιτηρίων, μπορείτε να επικοινωνείτε με το γραφείο οργάνωσης Medevents.gr μέσω email στο reservations@medevents.gr.

ΔΙΠΛΩΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Το δίπλωμα συμμετοχής θα παραλαμβάνεται από τη γραμματεία την τελευταία ημέρα του Συνεδρίου, κατόπιν επίδειξης της κονκάρδας. Το δίπλωμα θα μοριοδοτείται από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο.

Ο ελάχιστος απαιτούμενος χρόνος παρακολούθησης είναι 20 ώρες (εξαιρούνται τα Δορυφορικά Συμπόσια & οι Δορυφορικές Διαλέξεις), σύμφωνα με τις διατάξεις του ΕΟΦ. Ο χρόνος παρακολούθησης θα προσμετράται με τη χρήση συστήματος barcode κατά την είσοδο και έξοδο των συμμετεχόντων στην αίθουσα του Συνεδρίου. Οι συμμετέχοντες θα μπορούν να ελέγχουν το χρόνο παρακολούθησης αυτόματα σε κάθε είσοδο και έξοδο τους.

ΕΚΘΕΣΗ

Κατά τη διάρκεια του Συνεδρίου θα λειτουργεί έκθεση φαρμακευτικών προϊόντων και ιατρικών μηχανημάτων, για την καλύτερη ενημέρωση των συνέδρων.

ΑΤΟΜΑ ΜΕ ΚΙΝΗΤΙΚΕΣ ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ

Το ξενοδοχείο Makedonia Palace διαθέτει ειδικά διαμορφωμένα δωμάτια και εγκαταστάσεις για άτομα με κινητικές ιδιαιτερότητες.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ ΟΜΙΛΙΩΝ

Η αίθουσα του Συνεδρίου είναι εξοπλισμένη με data video projector και Η/Υ με PowerPoint.

Οι ομιλητές παρακαλούνται να παραδίδουν την παρουσίασή τους στη γραμματεία του Συνεδρίου, τουλάχιστον μία ώρα πριν το προγραμματισμένο session που συμμετέχουν.

Humalog 200 units/ml KwikPen™

insulin lispro (rDNA origin) injection
200 units/ml

Ίδια ισχύς.

Στο 1/2 όγκο.



1. Π.Χ.Π. Humalog 200 units/ml KwikPen

ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: Humalog 200 μονάδες/ml ενέσιμο διάλυμα σε προγεμισμένη πένα KwikPen **ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΚΑΙ ΘΕΩΤΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ** Ένα ml διαλύματος περιέχει 200 μονάδες (που αντιστοιχούν σε 6,9 mg) ινσουλίνης lispro. Κάθε πένα περιέχει 600 μονάδες ινσουλίνης lispro σε διάλυμα 3 ml. **Θεραπευτικές ενδείξεις:** Για τη θεραπεία ενήλικων με σακχαρώδη διαβήτη, στους οποίους απαιτείται χορήγηση ινσουλίνης για τη διατήρηση της φυσιολογικής ομοιόστασης της γλυκόζης. Η Humalog 200 μονάδες/ml KwikPen ενδείκνυται, επίσης, για την ορική σταθεροποίηση του σακχαρώδους διαβήτη. **Δοσολογία και τρόπος χορήγησης:** Η δοσολογία πρέπει να καθορίζεται από τον γιατρό ανάλογα με τις ανάγκες του ασθενούς. Και οι δύο προγεμισμένες πένες, η Humalog 100 μονάδες/ml KwikPen και η Humalog 200 μονάδες/ml KwikPen μπορούν να χορηγήσουν 1 έως 60 μονάδες ινσουλίνης σε εφάπαξ χορήγηση, με προσαρμογή της μίας μονάδας. Ο αριθμός των μονάδων φαίνεται στα παράθυρα δόσης της πένες, ανεξάρτητα από την περιεκτικότητα και δεν θα πρέπει να γίνεται μετατροπή της δόσης κατά τη μετάβαση ενός ασθενούς σε μια νέα περιεκτικότητα. Η Humalog 200 μονάδες/ml KwikPen θα πρέπει να προορίζεται για τη θεραπεία ασθενών με διαβήτη, που απαιτούν ημερήσιες δόσεις άνω των 20 μονάδων ινσουλίνης τακτικής δράσης. Το διάλυμα της ινσουλίνης lispro, που περιέχει 200 μονάδες/ml, δεν θα πρέπει να αφαιρείται από την προγεμισμένη πένα (KwikPen) ή να αναμιγνύεται με οποιαδήποτε άλλη ινσουλίνη. Οι ανάγκες σε ινσουλίνη μπορεί να μειωθούν σε ασθενείς με νεφρική δυσλειτουργία. Οι ανάγκες σε ινσουλίνη μπορεί να μειωθούν σε ασθενείς με ηπατική δυσλειτουργία λόγω της περιορισμένης ικανότητας τους για γλυκογονογένεση και μαιμίνου μεταβολισμού της ινσουλίνης. Ωστόσο, σε ασθενείς με χρόνια ηπατική δυσλειτουργία, μια αύξηση της αντιστάσης στην ινσουλίνη μπορεί να οδηγήσει σε αυξημένες απαιτήσεις για ινσουλίνη. Η Humalog ενέσιμο διάλυμα πρέπει να χορηγείται υποδορίως. Οι ασθενείς θα πρέπει να εκπαιδεύονται, ώστε να χρησιμοποιούν τις κατάλληλες τεχνικές και διαδικασίες ενέσης. **Αντενδείξεις:** Υπερευαίσθηση στη δραστική ουσία ή σε κάποιο από τα έκδοχα. **Υπογλυκαιμία: Ειδικές προειδοποιήσεις και προφυλάξεις κατά τη χρήση:** Η μετάβαση του ασθενούς από οποιαδήποτε άλλο τύπο ή έκδοχα ινσουλίνης πρέπει να γίνεται υπό αυστηρή ιατρική παρακολούθηση. Καταστάσεις οι οποίες μπορούν να διαφοροποιήσουν το πρόβλημα συμπίεσης της υπογλυκαιμίας ή να μειώσουν την έντασή τους, περιλαμβάνουν το μακροχρόνιο ιστορικό σακχαρώδη διαβήτη, τα εντατικοποιημένα αίτια ινσουλινθεραπείας, τη διαβητική νεφροπάθεια ή τη λήψη φαρμακευτικών προϊόντων, όπως οι β-αναστολείς. Η χορήγηση δόσεων οι οποίες είναι ανεπαρκείς ή η διακοπή της θεραπευτικής αγωγής, ιδιαίτερα στους ινσουλινεξαρτούμενους διαβητικούς ασθενείς, μπορεί να οδηγήσει σε υπογλυκαιμία και διαβητική κετοξέωση, οι οποίες είναι καταστάσεις δυνητικά θανατηφόρες. Οι απαιτήσεις σε ινσουλίνη μπορεί να είναι αυξημένες κατά τη διάρκεια νόσου ή συνδυασμένων διαταραχών. Μπορεί να απαιτηθεί προσαρμογή της δοσολογίας σε ασθενείς που υποβάλλονται σε χειρουργική δραστηριότητα ή μεταβάλλουν το σύνθετο διασκόλημά τους. Η άσκηση αμέσως μετά το γεύμα, μπορεί να αυξήσει τον κίνδυνο εμφάνισης υπογλυκαιμίας. Κατά τη χορήγηση τακτικής δράσης αναλόγων ινσουλίνης, εάν εμφανιστούν υπογλυκαιμικές αντιδράσεις, λόγω των φαρμακοδυναμικών ιδιοτήτων των αναλόγων ινσουλίνης, οι αντιδράσεις αυτές θα εκδηλωθούν πιο σύντομα μετά τη χορήγηση, συγκριτικά με την ανθρώπινη διαλυτή ινσουλίνη. **Επιταχυνόμενη της Humalog με πηκτοποίηση:** Είναι αναρτηθεί περίπτωσης καρδιακής ανεπάρκειας όταν η πηκτοποίηση χρησιμοποιήθηκε σε συνδυασμό με ινσουλίνη, ιδιαίτερα σε ασθενείς με παραγόντες κινδύνου για εμφάνιση καρδιακής ανεπάρκειας. Αυτό θα πρέπει να ληφθεί υπόψη, εάν κριθεί απαραίτητη η θεραπεία σε συνδυασμό με πηκτοποίηση και Humalog. Εάν χρησιμοποιηθεί αυτός ο συνδυασμός, οι ασθενείς θα πρέπει να παρακολουθούνται για σημεία και συμπτώματα καρδιακής ανεπάρκειας, αύξησης βάρους και οίδημα. Η θεραπεία με πηκτοποίηση θα πρέπει να διακοπεί, εάν παρουσιασθεί επίδειξη των καρδιακών συμπτωμάτων. **Οδηγίες χρήσης και χορήγησης:** Κάθε πένα πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο από έναν ασθενή για την πρόληψη πιθανών μεταδόσεων νόσου, ακόμα και αν η βελόνη έχει αλλάξει. **Χρηρήση σε ηλικιωμένους:** Το ενέσιμο διάλυμα ινσουλίνης lispro, που περιέχει 200 μονάδες/ml, δεν πρέπει να μεταφερθεί από την προγεμισμένη πένα KwikPen, σε μια σύριγγα. Η σύριγγα της σύριγγας ινσουλίνης δεν θα αποδώσει σωστά τη δόση. Η υπερδοσολογία μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα σοβαρή υπογλυκαιμία. Το ενέσιμο διάλυμα ινσουλίνης lispro, που περιέχει 200 μονάδες/ml, δεν πρέπει να μεταφερθεί από την προγεμισμένη πένα KwikPen, σε οποιαδήποτε άλλη συσκευή χορήγησης ινσουλίνης, συμπεριλαμβανομένων των αντλιών έγχυσης ινσουλίνης. Πρέπει να παρέχονται οδηγίες στους ασθενείς να ελέγχουν πάντα την επίδραση της ινσουλίνης πριν από κάθε ενέση, ώστε να αποφευχθεί κατά λάθος ανάμειξη μεταξύ των δύο διαφορετικών περιεκτικότητας της Humalog, καθώς και με άλλα εκκεία ινσουλίνης. **Αλληλεπίδραση με άλλα φαρμακευτικά προϊόντα και άλλες μορφές αλληλεπίδρασης:** Για τη χορήγηση άλλων φαρμακευτικών προϊόντων ταυτόχρονα με τη Humalog 200 μονάδες/ml KwikPen θα πρέπει να συμβουλευτείτε τον γιατρό. **Γονιμότητα, κύηση και γαλουχία:** Δεδομένα από ένα μεγάλο αριθμό εγκύων γυναικών που εκτέθηκαν στα φάρμακα, δεν έδειξαν ανεπιθύμητες επιδράσεις της ινσουλίνης lispro στην κύηση ή στην υγεία του εμβρύου/νεογνού. Σε διαβητικές ασθενείς που θηλάζουν μπορεί να απαιτηθεί προσαρμογή στη δόση της ινσουλίνης, στο διασκόλημα ή και στα δύο ταυτόχρονα. **Επίδραση στην ικανότητα οδήγησης και χειρισμού μηχανών:** Η ικανότητα του ασθενούς να συγκεντρώνεται και να αντιδρά μπορεί να επηρεαστεί ως αποτέλεσμα της υπογλυκαιμίας. **Ανεπιθύμητες ενέργειες:** Η υπογλυκαιμία είναι η πιο συχνή ανεπιθύμητη ενέργεια στους διαβητικούς ασθενείς κατά τη θεραπεία με ινσουλίνη lispro. Ταχεία υπογλυκαιμία μπορεί να οδηγήσει σε απώλεια συνείδησης και σε ακραίες περιπτώσεις, σε θάνατο. Δεν παρουσιάζονται καμία ειδική εμφάνιση υπογλυκαιμίας, δόση ή υπογλυκαιμία είναι αποτέλεσμα της δόσης ινσουλίνης και άλλων παραγόντων, π.χ. του διασκόλημα και της συμπεριφοράς δραστηριότητας του ασθενούς. Τοπική αλλεργική αντίδραση: Σπάνια, συστηματική αλλεργική αντίδραση: Ινφίλτραση, Αποδοτικότητα: Οι συνιστώμενες Οδηγίες χορήγησης, συμπεριλαμβανομένων ανεπιθύμητων ενεργειών. Η αντοχή πιθανολογούμενων ανεπιθύμητων ενεργειών μετά από τη χορήγηση οδούς κλικλαροσίας του φαρμακευτικού προϊόντος είναι σημαντική. Επιπλέον τη συνιστώμενη παρακολούθηση της οδούς οφθαλμικών-κίνδυνου του φαρμακευτικού προϊόντος. Διατάξει από τους επαγγελματίες του τομέα της υγειονομικής περίθαλψης να αναφέρουν οποιαδήποτε πιθανολογούμενες ανεπιθύμητες ενέργειες μέσω: **Ελλάδα:** Εθνικός Οργανισμός Φαρμάκων, Μεσογείων 284, GR-15562 Καλλιγής Αθήνα, Τηλ. +30 21 32040380/337, Φαξ +30 21 86549565, Ιστοσελίδα: <http://www.efpi.gr>.

ΜΟΡΦΕΣ/ΤΙΜΕΣ: HUMALOG KWIKPEN INJ.SOL. 200 U/ML, BT x 5 PF PEN x 3ML, Α.Τ. 77,6€ **ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ:** Eli Lilly Nederland B.V., Papendorpseweg 83, 3528 BJ Utrecht, Ολλανδία **ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ:** EU/1/96/007/041 **ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΡΩΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ/ΑΝΑΝΕΩΣΗΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ:** Ημερομηνία πρώτης έγκρισης: 30 Απριλίου 1996. Ημερομηνία τελευταίας ανανέωσης: 30 Απριλίου 2006. **ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΒΕΒΡΗΚΗΣ ΤΟΥ ΚΕΙΜΕΝΟΥ:** 1/2016. Αποστέλλεται ετησίως για τις πληροφορίες Π.Χ.Π. σχετικά με το προϊόντα απευθυνθείτε στην εταιρεία.



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

ΟΡΓΑΝΩΣΗ – ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ – ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

INVENTICS AE – Medevents.gr

Αρ. Ειδ. Σημ. Λειτ. ΕΟΤ: ΜΗΤΕ 09.33.Ε.60.00.01087.00
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