

Συνδιοργάνωση:



Πανελλήνια Ένωση Ιατρικής Βιοπαθολογίας (ΠΕΙΒ)



Τμήμα Ενδοκρινολογίας, Διαβήτη & Μεταβολισμού
Euromedica Γενική Κλινική Θεσσαλονίκης

Επιστημονική Εκδήλωση **Σύγχρονες Αντιλήψεις και Νέες Τεχνολογικές Εφαρμογές στην Εργαστηριακή Διάγνωση και Διαχείριση του Σακχαρώδη Διαβήτη**

14-16 Φεβρουαρίου 2020
Μέγαρο Μουσικής Θεσσαλονίκης



Α' Ανακοίνωση

Πρόσκληση

Αξιότιμες κυρίες και κύριοι
Αγαπητοί συνάδελφοι,

Αναγνωρίζοντας το μέγεθος των προβλημάτων που αφορούν τον Σακχαρώδη Διαβήτη στη σύγχρονη εποχή μας και ακολουθώντας διεθνείς πρακτικές και κατευθυντήριες οδηγίες, αποτελεί ιδιαίτερη χαρά και τιμή για την Πανελλήνια Ένωση Ιατρικής Βιοπαθολογίας (ΠΕΙΒ) & το Ενδοκρινολογικό Τμήμα της Euromedica Γενικής Κλινικής Θεσσαλονίκης, να σας προσκαλέσουμε στην πρώτη μας κοινή επιστημονική εκδήλωση αφιερωμένη στις νέες τεχνολογίες για τη διάγνωση και διαχείριση της παγκόσμιας αυτής επιδημίας.

Η εκδήλωση μας με θέμα: **«Σύγχρονες Αντιλήψεις και Νέες Τεχνολογικές Εφαρμογές στην Εργαστηριακή Διάγνωση και Διαχείριση του Σακχαρώδη Διαβήτη»** θα πραγματοποιηθεί στις **14-16 Φεβρουαρίου 2020** στο Μέγαρο Μουσικής Θεσσαλονίκης.

Επιθυμία μας είναι να παρουσιάσουμε τα τελευταία επιστημονικά δεδομένα και τις νέες τεχνολογίες που αφορούν στη διαχείριση του Σακχαρώδη Διαβήτη.

Σκοπός μας είναι να συνδυάσουμε την εμπειρία με την εξελισσόμενη γνώση και να συμβάλουμε με τον καλύτερο δυνατό τρόπο στη διάγνωση, παρακολούθηση και θεραπεία των ασθενών με Σακχαρώδη Διαβήτη προσφέροντας παράλληλα ένα υψηλό επίπεδο ποιότητας ζωής.

Εκτός από τις οι τελευταίες εξελίξεις σχετικά με τις νέες μορφές ινσουλινών και τα νέα φάρμακα, θα συζητηθούν οι νέες διεθνείς κατευθυντήριες οδηγίες για την αντιμετώπιση του διαβήτη, οι νέες τάσεις στην εκπαίδευση του ατόμου με διαβήτη, η συμβολή της χρήσης του διαδικτύου, αλλά και τα δυσεπίλυτα θέματα που απασχολούν συχνά την ιατρική κοινότητα αλλά και τους ασθενείς μας.

Πρωτοποριακές θεωρούμε πως θα είναι και οι αναφορές στην συμμετοχή της τεχνητής νοημοσύνης στην υπηρεσία της ιατρικής και στις κλινικές μελέτες για τις οποίες μας προβληματίζουν νομικά και ηθικά θέματα.

Η όποια εμπειρία αποκτήθηκε τα προηγούμενα χρόνια έδειξε ότι η από έδρας ανάπτυξη ενός θέματος είναι παρωχημένη στην σημερινή εποχή, που η νέα γνώση είναι εύκολα προσεγγίσιμη σε όλους. Πρόθεση μας λοιπόν είναι στη δομή του προγράμματος να υπάρχουν και πρακτικά φροντιστήρια (hands-on workshops) για εκπαίδευση στις νέες τεχνολογίες (όπως αντλίες συνεχούς έγχυσης ινσουλίνης, καταγραφείς γλυκόζης και υβριδικό τεχνητό πάγκρεας).

Πιστοί στην αρχή της εκπαίδευσης των ασθενών αλλά και της ενημέρωσης του κοινού, αφιερώνουμε την τελευταία ημέρα της εκδήλωσης στην ενημέρωση και εκπαίδευση των ατόμων με διαβήτη αλλά και του ευρύτερου κοινού.

Ελπίζουμε η συνάντηση αυτή να συνεισφέρει στην συνεργασία των επιστημόνων υγείας, όπως άλληλωςτε απαιτούν οι καιροί, να συμβάλει στην προώθηση των σύγχρονων αντιλήψεων γύρω από την άσκηση της ιατρικής επιστήμης και να αποτελέσει σημαντικό βήμα στην επίτευξη του τελικού στόχου, τη βελτίωση της ποιότητας της ζωής των ασθενών με Σακχαρώδη Διαβήτη.

Σας ευχόμαστε ένα εποικοδομητικό και ευχάριστο τρίήμερο στην εορταστική για αυτήν την εποχή Θεσσαλονίκη!

Εκ μέρους της Οργανωτικής Επιτροπής

N. Μαλισιόβας

Ομ. Καθηγητής
Βιοπαθολογίας ΑΠΘ
Πρόεδρος Π.Ε.Ι.Β.
Επιστημονικός
Διευθυντής
Γενικής Κλινικής
Θεσσαλονίκης,
Euromedica

Z. Μούσηλ

Ενδοκρινολόγος
Επιστημονικός Υπεύθυνος
Τμήμα Ενδοκρινολογίας,
Διαβήτη & Μεταβολισμού
Γενικής Κλινικής
Θεσσαλονίκης, Euromedica

M. Σώμαλη

Ενδοκρινολόγος
Τμήμα Ενδοκρινολογίας,
Διαβήτη &
Μεταβολισμού
Γενικής Κλινικής
Θεσσαλονίκης,
Euromedica

Επιτροπές

Οργανωτική Επιτροπή

Πρόεδρος: **Ζ. Μούσλεχ**
Μέλη: **Αικ. Κεχαγιά**
Ν. Μαησιόβας
Μ. Σώμαλη

Επιστημονική Επιτροπή

Πρόεδρος: **Ν. Μαησιόβας**
Μέλη: **Γ. Αντωνάκος**
Θ. Γεωργίου
Χ. Δαραμίλης
Κ. Κωνσταντίνου
Κ. Μαγκλήρης
Κ. Μακέδου
Ν. Μερτζανίδου
Ζ. Μούσλεχ
Χ. Μπερόβαλης
Χ. Νικοηάου
Κ. Παππά
Δ. Ριζοπούλου
Χ. Σαββόπουλος
Β. Στούπας
Μ. Σώμαλη
Ε. Τούλης
Γ. Τσούτσας
Α. Φωτακάκης
Μ. Χατζηδημητρίου
Α. Χατζητόλης

Θεματολογία

- **Παθοφυσιολογία, Ορισμός, Ταξινόμηση Σακχαρώδη Διαβήτη**
- **Εξελίξεις στις τεχνικές διάγνωσης Σακχαρώδη Διαβήτη**
- **Νέα Φάρμακα**
 - Δισκία
 - Έξυπνες ινσουλίνες
 - Ενέσιμες θεραπείες
- **Εξελίξεις στην τεχνολογία**
 - Αντλίες συνεχούς έγχυσης ινσουλίνης
 - Συνεχής καταγραφή γλυκόζης
 - Τεχνητό πάγκρεας
 - Αυτοέλεγχος
- **Εκπαίδευση ατόμων με διαβήτη**
- **Διεθνείς κατευθυντήριες οδηγίες**
- **Τεχνητή νοημοσύνη και η εφαρμογή της στην ιατρική**
- **Νεότερες εξελίξεις στην έρευνα-Ερευνητικά πρωτόκολλα**
- **Διατροφή και άσκηση**
- **Συννοσηρότητα (Δυσλιπιδαιμία, Οστεοπόρωση, Υπογονιμότητα)**
- **Φροντιστήριο Hands On “Αντλίες ινσουλίνης - συνεχής καταγραφή γλυκόζης - κλειστό σύστημα”**

Συνδιοργάνωση:



Πανελλήνια Ένωση Ιατρικής Βιοπαθολογίας (ΠΕΙΒ)



Τμήμα Ενδοκρινολογίας, Διαβήτη & Μεταβολισμού
EuroMedica Γενική Κλινική Θεσσαλονίκης

Επιστημονική Εκδήλωση

**Σύγχρονες Αντιλήψεις και Νέες Τεχνολογικές
Εφαρμογές στην Εργαστηριακή Διάγνωση και
Διαχείριση του Σακχαρώδη Διαβήτη**

Γενικές Πληροφορίες

Ημερομηνία και τόπος διεξαγωγής

14-16 Φεβρουαρίου 2020

Μέγαρο Μουσικής Θεσσαλονίκης

(25ns Μαρτίου & Παραλία, Θεσσαλονίκη, τηλ.: 2310 89590, www.tch.gr)

Επίσημη γλώσσα

Η επίσημη γλώσσα της εκδήλωσης είναι η ελληνική.

Μόρια συνεχιζόμενης ιατρικής εκπαίδευσης (CME)

Στην εκδήλωση θα χορηγηθούν μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (CME-CPD credits) από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο.

Πιστοποιητικό

Σε όλους τους συμμετέχοντες της εκδήλωσης θα δοθεί πιστοποιητικό συμμετοχής. Για την παραλαβή του πιστοποιητικού απαιτείται η παρακολούθηση του 60% του συνολικού χρόνου του επιστημονικού προγράμματος, σύμφωνα με τη σχετική εγκύκλιο του ΕΟΦ. Δεν προσμετρούνται τα δορυφορικά συμπόσια ή δορυφορικές διαλέξεις. Θα υπάρχει σύστημα καταμέτρησης (barcode).

Τα πιστοποιητικά θα δοθούν την Κυριακή 16 Φεβρουαρίου 2020 και αφού πρώτα κατατεθεί στη γραμματεία η αξιολόγησή του.

Κονκάρδα συνέδρων

Όλο οι συνέδριοι θα παραλαμβάνουν από τη γραμματεία της εκδήλωσης την ειδική κονκάρδα, την οποία είναι υποχρεωμένοι να φορούν καθ' όλη τη διάρκειά της.

Οπτικά μέσα - Τεχνική γραμματεία

Η αίθουσα διεξαγωγής της εκδήλωσης θα είναι τεχνικά εξοπλισμένη για τις παρουσιάσεις μέσω Η/Υ. Το υλικό της παρουσίασης θα πρέπει να παραδίδεται μία (1) τουλάχιστον ώρα πριν από κάθε συνεδρίαση στην ειδική τεχνική γραμματεία.

Εμπορική έκθεση

Κατά τη διάρκεια της εκδήλωσης θα λειτουργεί έκθεση φαρμακευτικών προϊόντων και ιατρικών μηχανημάτων.

Συνδιοργάνωση:



Πανελλήνια Ένωση Ιατρικής Βιοπαθολογίας (ΠΕΙΒ)



Τμήμα Ενδοκρινολογίας, Διαβήτη & Μεταβολισμού
Euromedica Γενική Κλινική Θεσσαλονίκης

Επιστημονική Εκδήλωση

Σύγχρονες Αντιλήψεις και Νέες Τεχνολογικές Εφαρμογές στην Εργαστηριακή Διάγνωση και Διαχείριση του Σακχαρώδη Διαβήτη

Δικαίωμα Συμμετοχής

Κατηγορία	Κόστος
Ειδικοί Ιατροί	150,00€
Ειδικευόμενοι Ιατροί	70,00€
Επαγγελματίες Υγείας-Νοσηλευτές	50,00€
Φοιτητές*	Δωρεάν
Κλινικό Φροντιστήριο (Workshop)**	Δωρεάν

Οι παραπάνω τιμές συμπεριλαμβάνουν τον ισχύοντα ΦΠΑ 24%

*Αφορά τους προπτυχιακούς φοιτητές με την επίδειξη της φοιτητικής τους ταυτότητας. Δεν ισχύει για τους μεταπτυχιακούς φοιτητές

** Ο μέγιστος αριθμός συμμετεχόντων στο workshop είναι 20 άτομα. Θα τηρηθεί αυστηρά σειρά προτεραιότητας. Για τη συμμετοχή στο workshop απαραίτητη είναι η εγγραφή στην εκδήλωση.

Για να συμπληρώσετε και να αποστείλετε το δεητήριο συμμετοχής παρακαλούμε να επισκεφθείτε την ιστοσελίδα: www.globalevents.gr

Γραμματεία Εκδήλωσης



www.globalevents.gr

Θεσσαλονίκη:

Σταδίου 50Α, 55534, Πυλαία, Θεσσαλονίκη

T: 2310 247743, 2310 247734

F: 2310 247746

E-mail: info@globalevents.gr

Αθήνα:

Βαλέστρα 2 & Λεωφ. Α. Συγγρού 168, 17671 Αθήνα

T: 210 3250260

e-mail: athens@globalevents.gr