

5

η Επιστημονική Συνάντηση

Νεότερα δεδομένα -
Σύγχρονες θεραπείες σε:

Σακχαρώδη Διαβήτη,
Παχυσαρκία,
Υπέρταση,
Καρδιαγγειακά Νοσήματα,
Αναπνευστικό,
Λοιμώξεις
Ανοσοανεπάρκεια



22-24

Μαΐου 2020

Ίδρυμα Τηνιακού
Πολιτισμού

Τήνος

Save the Date

5

η Επιστημονική Συνάντηση Νεότερα δεδομένα - Σύγχρονες θεραπείες σε: Σακχαρώδη Διαβήτη, Παχυσαρκία, Υπέρταση, Καρδιαγγειακά Νοσήματα, Αναπνευστικό, Λοιμώξεις, Ανοσοανεπάρκεια

22-24 Μαΐου 2020

Ίδρυμα Τηνιακού Πολιτισμού, **Τήνος**

Αθήνα 1 Οκτωβρίου 2019

Πρόσκληση

Η Ελληνική Εταιρεία Κλινικής Διατροφής και Μεταβολισμού που αποτελεί έναν φορέα μελέτης και έρευνας για την παχυσαρκία, τον σακχαρώδη διαβήτη, τα χρόνια νοσήματα, την καχεξία και το οξειδωτικό stress διοργανώνει την 5^η Επιστημονική Συνάντηση της στο Ίδρυμα Τηνιακού Πολιτισμού της πανέμορφης Τήνου 22-24 Μαΐου 2020.

Οι στόχοι της συνάντησης είναι η ανάδειξη όλων των νεότερων δεδομένων αλλά και η ενημέρωση στις θεραπευτικές επιλογές του σήμερα στον σακχαρώδη διαβήτη, στην παχυσαρκία, την υπέρταση, την δυσλιπιδαιμία, τα καρδιαγγειακά νοσήματα, το αναπνευστικό, τις λοιμώξεις και τις σύγχρονες ενδείξεις ανοσοθεραπείας. Θα συζητηθεί επίσης το παρόν και το μέλλον της ιατρικής φροντίδας που προσφέρεται τόσο στην πρωτοβάθμια φροντίδα όσο και την νοσοκομειακή υγεία μέσα από διαλέξεις, συμπόσια, φροντιστήρια και παρουσιάσεις αναρτημένων εργασιών.

Σας προσκαλούμε να παραβρεθείτε στην συνάντησή μας αυτή, για ένα μεστό επιστημονικά διήμερο και να συμβάλετε τόσο με την ενεργή συμμετοχή σας στις επιστημονικές συζητήσεις, όσο και με την παρουσίαση των εμπειριών σας και των ερευνητικών σας προσπαθειών υποβάλλοντας τις εργασίες σας.

Με συναδελφικούς χαιρετισμούς
Παναγιώτης Γ. Χαλβασιώτης
Επίκουρος Καθηγητής Παθολογίας-Διαβήτη ΕΚΠΑ
Πρόεδρος

Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας:// www.5synantisieekdm.gr

The **MASTERMIND** Group
Organizing your success

ΟΡΓΑΝΩΣΗ-ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ
Μαραθωνομάχων 26, 15124 Μαρούσι.
Τηλ. 210 6827405, 210 6839690-1 Fax. 210 6827409
Email. estasinou@tmg.gr Web site www.tmg.gr