



ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
ΜΕΛΕΤΗΣ
ΤΗΣ ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑΣ

ABCD FORUM

Adiposity | Based | Chronic | Disease

Excellence in Obesity

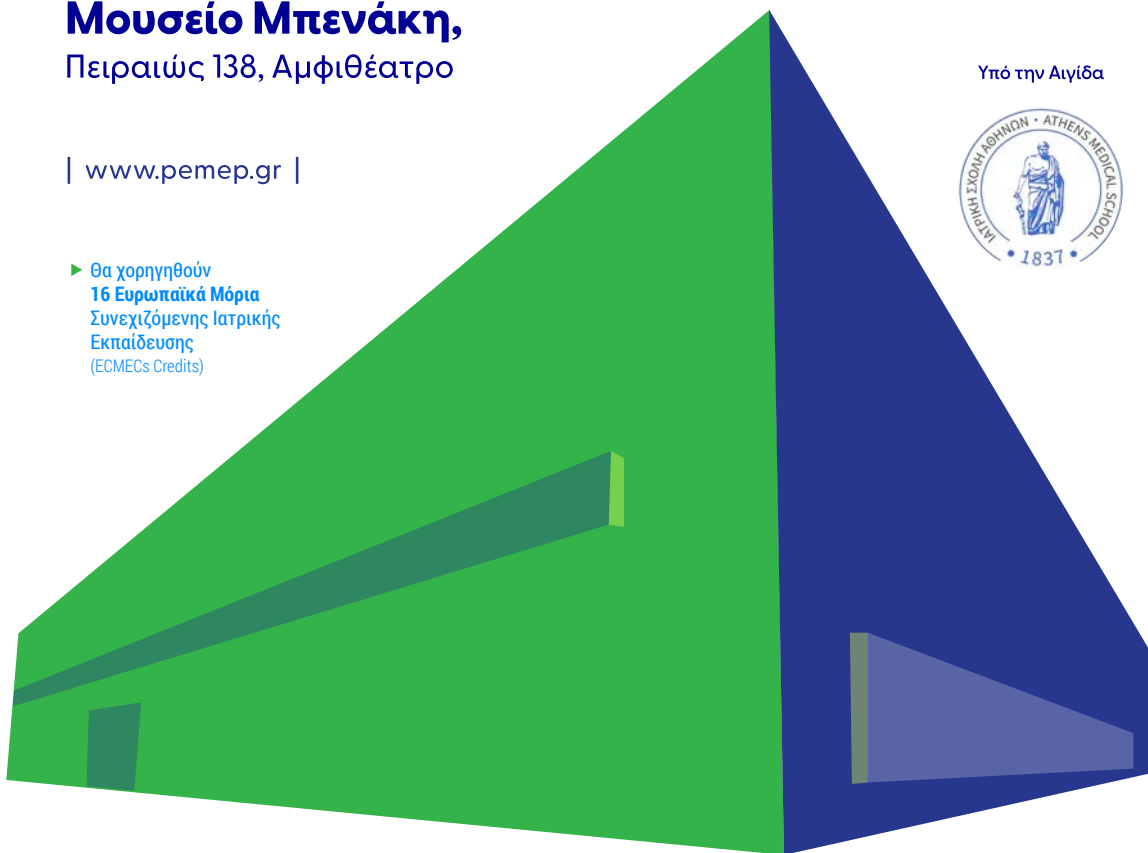
21 & 22 NOE 

Μουσείο Μπενάκη,
Πειραιώς 138, Αμφιθέατρο

| www.pemep.gr |

- ▶ Θα χορηγηθούν
16 Ευρωπαϊκά Μόρια
Συνεχιζόμενης Ιατρικής
Εκπαίδευσης
(ECMECs Credits)

Υπό την Αιγίδα





ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
ΜΕΛΕΤΗΣ
ΤΗΣ ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑΣ

**1^η Επιστημονική
Εκδήλωση ΠΕΜΕΠ**

**ABCD FORUM:
EXCELLENCE IN
OBESITY**

Adiposity Based Chronic Disease

Οργανωτική Επιτροπή

Πρόεδρος:

Αλέξανδρος Κόκκινος

Μέλη:

Γιούλη Αργυρακοπούλου

Βαΐα Λαμπαδιάρη

Σαράντης Λιβαδάς

Κωνσταντίνος Μιχαλάκης

Γεώργιος Σκρουμπής

Αναστάσιος Φιλίππου

Ευάγγελος Φουστέρης

Μαρία Χασαπίδου

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΠΡΟΕΔΡΟΥ



Αγαπητές/-οί συνάδελφοι,

Έχω τη χαρά και την τιμή εκ μέρους του Διοικητικού Συμβουλίου της Πανελληνίας Εταιρείας Μελέτης της Παχυσαρκίας (ΠΕΜΕΠ) και της Οργανωτικής Επιτροπής να σας προσκαλέσω στην πρώτη Επιστημονική Διημερίδα της ΠΕΜΕΠ με διεθνή συμμετοχή, **ABCD Forum: Excellence in Obesity**.

Η **Πανελλήνια Εταιρεία Μελέτης της Παχυσαρκίας** ιδρύθηκε την άνοιξη του τρέχοντος έτους με πρωταρχικό στόχο την παροχή εκπαίδευσης υψηλού επιστημονικού επιπέδου και κύρους στο εξαιρετικά σημαντικό νόσημα της παχυσαρκίας σε όλους τους επαγγελματίες υγείας, ιατρούς όλων των ειδικοτήτων αλλά και μη ιατρούς, των οποίων το γνωστικό πεδίο σχετίζεται με την παχυσαρκία.

Κεφαλιώδης στόχος της Εταιρείας είναι η παροχή γνώσης σε όλους τους επαγγελματίες υγείας, και ιδιαίτερα στους νέους, καθώς και η στήριξη της αριστείας αυτών. Στο προσεχές μέλλον επιδίωξή μας είναι η ενίσχυση των νέων συναδέλφων για τη συμμετοχή τους σε επιστημονικά συνέδρια και εκεί παρουσίαση του ερευνητικού τους έργου, καθώς και η στήριξη της μετεκπαίδευσής τους σε παγκόσμια κέντρα αριστείας στον τομέα της παχυσαρκίας.

Όπως θα διαπιστώσετε, το επιστημονικό πρόγραμμα περιλαμβάνει πλούσια και πολύπλευρη θεματολογία, με ομιλίες από επιστήμονες πανελλήνιου και διεθνούς βεληνεκούς, οι οποίοι έχουν μεγάλο εκπαιδευτικό, κλινικό, ερευνητικό και συγγραφικό έργο στον τομέα. Κάθε ομιλία θα ακολουθείται από συζήτηση σχετικού περιστατικού ασθενούς, διασφαλίζοντας τη διαδραστικότητα και την ενεργό συμμετοχή του ακροατηρίου με ερωτήσεις, σχόλια, τοποθετήσεις και ανταλλαγή απόψεων.

Κάθε χρόνο στην εκπαιδευτική αυτή εκδήλωση θα συμμετέχουν και θα μοιράζονται τις πολύτιμες γνώσεις τους επιστήμονες του εξωτερικού με παγκόσμια ακτινοβολία. Φέτος, τη διημερίδα θα λαμπρύνουν με την παρουσία τους η Καθηγήτρια Karine Clément και ο Καθηγητής Carel W le Roux.

Σας περιμένουμε στις 21 και 22 Νοεμβρίου στο Μουσείο Μπενάκη επί της οδού Πειραιώς για να εγκαινιάσουμε μαζί το πιο σημαντικό εν Ελλάδα εκπαιδευτικό γεγονός της χρονιάς στο χώρο της παχυσαρκίας.

Με τιμή,

Αλέξανδρος Κόκκινος

Καθηγητής Παθολογίας-Μεταβολικών Νοσημάτων

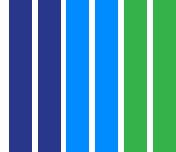
Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική και Διαβητολογικό Κέντρο

Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Πρόεδρος του ΔΣ της Πανελληνίας Εταιρείας Μελέτης της Παχυσαρκίας

International SCOPE Fellow

GUEST INVITED SPEAKERS



▶ **Professor Carel Le Roux**

Professor Carel le Roux graduated from medical school in Pretoria South Africa, completed his specialist training in metabolic medicine at St Bartholomew's Hospitals and the Hammersmith Hospitals. He obtained his PhD from Imperial College London where he later took up a faculty position. He moved to University College Dublin for the Chair in Chemical Pathology and Metabolic Medicine and he is now a Director of the Metabolic Medicine Group. He also holds the position of Professor of Metabolic Medicine at Ulster University and Extra-ordinary Professor of Chemical Pathology at University of Pretoria. He currently coordinates an Innovative Medicine Initiative project on obesity. He previously received the Irish Research Council Researcher of the Year award, a President of Ireland Young Researcher Award, the Irish Research Council Laureate Award, a Clinician Scientist Award from the National Institute Health Research in the UK, and a Wellcome Trust Clinical Research Fellowship for his work on how the gut talks to the brain.

▶ **Professor Karine Clément**

Professor Karine Clément is a full professor of nutrition in the Nutrition department at Pitié Salpêtrière hospital and Sorbonne Université in Paris, President of the French Association for the Study of Obesity (AFERO) and board member of WOF (World Obesity Federation). She is heading an Inserm, Sorbonne research group on the pathophysiology of obesity (called NutriOmics) exploring the multifaceted aspects of obesity. She has been involved in genetic aspects of human obesity. She contributed to the identification of monogenic forms of obesity (Leptin receptor and MC4R mutations) and to several genetic risk factors in common obesity. Today, novel therapies can be proposed to patients with genetic obesity.



▶ ПРОГРАММА

Παρασκευή 21 Νοεμβρίου 2025

11:00-12:00 Υπερεπεξεργασμένα τρόφιμα: Tips & Tricks αναγνώρισης μέσω των διατροφικών ετικετών

Πρόεδρος: Α. Παπαλαζάρου

Ομιλήτρια: **Ε. Γίτση**

12:00-13:00 Ο Τρόπος Ζωής ως Φάρμακο

Πρόεδρος: Μ. Γιαννακούλια

- ▶ **12:00-12:20** Διατροφικές οδηγίες στην αντιμετώπιση της παχυσαρκίας
Ομιλήτρια: **Μ. Χασαπίδου**
- ▶ **12:20-12:40** Η άσκηση στην αντιμετώπιση της παχυσαρκίας
Ομιλητής: **Α. Φιλίππου**
- ▶ **12:40-13:00** Κλινικό περιστατικό
Ασθενής 67 ετών με ΔΜΣ 37kg/m² υπό αγωγή με GLP-1 ανάλογο
Μ. Γιαννακούλια & Α. Φιλίππου

13:00-13:30 Παχυσαρκία και ήπαρ

Πρόεδρος: Γ. Αργυρακοπούλου, Δ. Σκούτας

- ▶ **13:00-13:20** State-of-the-art διάλεξη: Στεάτωση του Ήπατος
Ομιλητής: **Ι. Ελευσινιώτης**
- ▶ **13:20-13:30** Κλινικό περιστατικό
Ασθενής 37 ετών με ΔΜΣ 26kg/m² με λιπώδη διήθηση ήπατος και παγκρέατος
Ι. Ελευσινιώτης

13:30-14:00 Ειδικοί πληθυσμοί στην Παχυσαρκία

Πρόεδρος: Α. Μπαργιώτα

- ▶ **13:30-13:45** Τι νεότερο στην Παιδική και Εφηβική Παχυσαρκία
Ομιλήτρια: **Ε. Ραμούζη**
- ▶ **13:45-14:00** Κλινικό περιστατικό
Ασθενής 14 ετών με ΔΜΣ στην 95η εκατοστιαία θέση
Ε. Ραμούζη & Α. Παπαλαζάρου

14:00-15:00 ▲ **Μεσημβρινή Διακοπή | Ελαφρύ γεύμα**

15:00-15:30 Επιτυχάνοντας βιώσιμη απώλεια βάρους

Πρόεδρος: **Χ. Δημοσθενόπουλος**

- ▶ **15:00-15:20** Δεδομένα για τα σύγχρονα διατροφικά πρότυπα
Ομιλήτρια: **Μ. Χασαπίδου**
- ▶ **15:20-15:30** Κλινικό περιστατικό
Ασθενής 47 ετών με ΔΜΣ: 33kg/m² και eGFR: 25 mL/min/1.73m²
Χ. Δημοσθενόπουλος

15:30-16:00 Ορμόνες και Παχυσαρκία: Σχέση αλληλεξάρτησης

Πρόεδρος: **Κ. Μιχαλάκης**

- ▶ **15:30-15:50** Το Ενδοκρινολογικό Αποτύπωμα της Παχυσαρκίας
Ομιλητής: **Ν. Γεωργόπουλος**
- ▶ **15:50-16:00** Κλινικό περιστατικό
Γυναίκα ασθενής 33 ετών με ΔΜΣ 48 kg/m² και υπογονιμότητα
Ν. Γεωργόπουλος

16:00-16:50 Η φαρμακευτική επανάσταση στην Παχυσαρκία

Πρόεδρος: **Θ. Κουφάκης**

- ▶ **16:00-16:40** Φάρμακα παχυσαρκίας: Παρόν και μέλλον
Ομιλητής: **Α. Κόκκινος**
- ▶ **16:40-16:50** Κλινικό περιστατικό
Ασθενής 46 ετών με ΔΜΣ 33kg/m² στο έτος 2030
Α. Κόκκινος

16:50-17:50 Meet the expert: Ειδικά θέματα στην Παχυσαρκία

Πρόεδρος: **Ν. Γεωργόπουλος, Ι. Οικονομίδης**

- ▶ **16:50-17:10** ΣΔ τύπου 1 και Παχυσαρκία
Β. Λαμπαδιάρη
- ▶ **17:10-17:20** Κλινικό περιστατικό
Ανδρας ασθενής 46 ετών με ΔΜΣ 41kg/m² και ΣΔτ1
Β. Λαμπαδιάρη

▶ **17:20-17:40** ΣΔ τύπου 2 και Παχυσαρκία

Γ. Αργυρακοπούλου

▶ **17:40-17:50** Κλινικό περιστατικό

Ασθενής 32 ετών με ΔΜΣ: 31kg/m² και ΣΔτ2

Γ. Αργυρακοπούλου

17:50-18:20 ▾ **Δορυφορική Διάλεξη /σ. 17**

18:20-18:30 ▲ **Διάλειμμα**

18:30-19:00 Διακεκριμένη διάλεξη

Από το Χειρουργείο στη Μεταβολική Υγεία

Πρόεδρος: Χ. Παπής

▶ **18:30-18:50** Τι νεότερο στη Μεταβολική Χειρουργική

Ομιλήτης: **Γ. Σκρουμπής**

▶ **18:50-19:00** Κλινικό περιστατικό

Ασθενής 59 ετών με ΔΜΣ: 41 kg/m²

Γ. Σκρουμπής

19:00-19:30 ▾ **Δορυφορική Διάλεξη /σ. 17**

19:30-20:30 **Διαδραστική συζήτηση περιστατικών: Α' μέρος**

Συντονίστρια: Γ. Αργυρακοπούλου

▶ **19:30-19:50** Περιστατικό 1: **Κ. Μιχαλάκης**

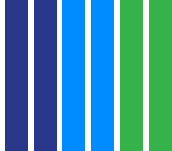
▶ **19:50-20:10** Περιστατικό 2: **Κ. Μπαλαμπάνης**

▶ **20:10-20:30** Περιστατικό 3: **Σ. Λιβαδάς**

20:30-21:00 **Wrap-up ημέρας, συζήτηση με ολομέλεια**

Συντονιστές: Α. Κόκκινος, Ε. Φουστέρης

21:00-21:30 > **Χαιρετισμοί επίσημων προσκεκλημένων**



Σάββατο 22 Νοεμβρίου 2025

08:00-09:00 Κλινική διαχείριση παχυσαρκίας

Πρόεδρος: Θ. Στρατηγού

Ομιλητής: Ε. Φουστέρης

09:00-09:30 Πολιτικές Υγείας και Παχυσαρκία: Από την Κατανόηση στην Υλοποίηση Αποδοτικών Παρεμβάσεων

Πρόεδρος: Ν. Τεντολούρης

Ομιλήτρια: Μ. Καραγεώργου

09:30-10:00 Από τους Αριθμούς στην Πραγματικότητα: Πρόσφατα Στατιστικά και Προκλήσεις για το «Τσουνάμι» της Παχυσαρκίας

Πρόεδρος: Σ. Λιβαδάς

Ομιλητής: Δ. Παναγιωτάκος

10:00-10:45 The Significance of Monogenic Obesities

Πρόεδρος: Β. Λαμπαδιάρη

▶ **10:00-10:30** When One Gene Changes Everything

Ομιλήτρια: **K. Clément**

▶ **10:30-10:45** Clinical case presentation

K. Clément

10:45-11:15 ↘ Δορυφορική Διάλεξη /σ. 18

11:15-12:00 **Obesity as a disease**

Πρόεδρος: Α. Κόκκινος

▶ **11:15-11:45** Is Obesity a disease of the subcortical areas of the brain?

Ομιλητής: **C. Le Roux**

▶ **11:45-12:00** Clinical case presentation

C. Le Roux

12:00-12:30 ▷ **Δορυφορική Διάλεξη /σ. 18**

12:30-13:00 ▲ **Διάλειμμα**

13:00-14:00 **Διαδραστική συζήτηση περιστατικών: Β' μέρος**

Συντονίστρια: Β. Λαμπαδιάρη

▶ **13:00-13:15** Περιστατικό 4: **Α. Κόκκινος**

▶ **13:15-13:30** Περιστατικό 5: **Ε. Φουστέρης**

▶ **13:30-13:45** Περιστατικό 6: **Θ. Κουφάκης**

▶ **13:45-14:00** Συζήτηση

14:00-16:00 ▲ **Μεσημβρινή διακοπή | Ελαφρύ γεύμα**

16:00-16:30 **Διαδραστικό Φροντιστήριο:**
**Ακούγοντας το Σώμα, Κατανοώντας το Άτομο:
Η Παχυσαρκία μέσα από το Βιο-Ψυχο-Κοινωνικό Φακό**

Πρόεδρος: Ε. Φουστέρης

Ομιλήτρια: Χ. Καραπάνου

16:30-17:30 **Στρογγυλό τραπέζι:**
**Πέρα από τα Σύνορα των Ειδικοτήτων: Η Παχυσαρκία
και το Καρδιο-Νεφρο-Μεταβολικό Σύνδρομο**

Πρόεδρος: Κ. Μακρυλάκης, Ζ. Μούσλεχ

▶ **16:30-16:50** Καρδιοαγγειακές επιπλοκές

Κ. Τούτουζας

▶ **16:50-17:10** Νεφρικές επιπλοκές

Κ. Σταματέλου

▶ **17:10-17:30** Δυσλιπιδαιμία στην Παχυσαρκία

Ε. Λυμπερόπουλος

17:30-18:00 **↳ Δορυφορική Διάλεξη /σ. 18**

18:00-18:30 **▲ Διάλειμμα**

18:30-19:30 **Διαδραστική συζήτηση περιστατικών: Γ' μέρος**

Συντονιστής: Α. Κόκκινος

▶ **18:30-18:50 Περιστατικό 7: Γ. Αργυρακοπούλου**

▶ **18:50-19:10 Περιστατικό 8: Α. Παπαζαφειροπούλου**

▶ **19:10-19:30 Περιστατικό 9: Β. Λαμπαδιάρη**

19:30-20:30 **Δορυφορικό Συμπόσιο /σ. 18**

20:30-21:00 **Wrap-up διημερίδας, άλυτες ανάγκες, προβληματισμοί**

Συντονίστριες: Β. Λαμπαδιάρη, Γ. Αργυρακοπούλου

Συμμετοχή: Ολομέλεια





ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΕΣ ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ ►



17:50-18:20 ▽ **Δορυφορική Διάλεξη**

«Πολυπαραγοντική διαχείριση της νόσου της παχυσαρκίας με σεμαγλουτίδη 2.4mg: Στοχεύοντας πέρα από την απώλεια βάρους»,

Πρόεδρος: Σ. Καρράς

Ομιλητής: Π. Ε. Τζούλης

19.00-19.30 ▽ **Δορυφορική Διάλεξη**  **AMARIN/σ. 11**

«Νέα δεδομένα για την αντιμετώπιση του Υπολειπόμενου Καρδιαγγειακού Κινδύνου – Αλλάξτε την πορεία των καρδιαγγειακών εκβάσεων με το εικοσιπενταενοϊκό αιθύλιο»

Πρόεδρος: Ν. Τεντολούρης

Ομιλητής: Ε. Λυμπερόπουλος

19:00-19:10 ▽ **Υπολειπόμενος Καρδιαγγειακός Κίνδυνος παρά τη βέλτιστη Υπολιπιδαιμική Αγωγή, σε ασθενείς με αυξημένα επίπεδα τριγλυκεριδίων**

N. Τεντολούρης

19:10-19:25 ▽ **Ενσωμάτωση του εικοσιπενταενοϊκού αιθυλίου (icosapent ethyl) στη στρατηγική μείωσης του καρδιαγγειακού κινδύνου σε ασθενείς υψηλού και πολύ υψηλού κινδύνου. Νεότερα δεδομένα από τη μελέτη REDUCE IT.**

E. Λυμπερόπουλος

19:25-19:30 **Συμπεράσματα - Συζήτηση**

10:45-11:15

 Δορυφορική Διάλεξη

 / σ. 12

“Ο ρόλος του Συνδυασμού Ναλτρεξόνης/
Βουπροπρόνης στη διαχείριση της Παχυσαρκίας: Ποια
άτομα, Πώς και Πότε επωφελούνται;”

Πρόεδρος: **N. Τεντολούρης**

Ομιλητής: **Φ. Μπάρκας**

12:00-12:30

 Δορυφορική Διάλεξη

 / σ. 13

Οι αναστολείς SGLT2 και η Εξέλιξη του Θεραπευτικού
Τοπίου στο Καρδιο-Νεφρο-Μεταβολικό Σύνδρομο:
Παρούσα Κατάσταση και Μελλοντικές Προοπτικές

Πρόεδρος: **N. Κατσίκη**

Ομιλητής: **Θ. Κουφάκης**

17:30-18:00

 Δορυφορική Διάλεξη

 / σ. 14

Μεταβολικό Σύνδρομο: Ο Θεραπευτικός Ρόλος του
Εικοσιπενταενοϊκού Οξέος

Πρόεδρος: **A. Παπαζαφειροπούλου**

Ομιλητής: **X. Ι. Λιάκος**

19:30-20:30

 Δορυφορικό Συμπόσιο

 / σ. 15

Η Τιρζεπατίδη στην κλινική πράξη: Προκλήσεις και
προοπτικές στη Διαχείριση Βάρους

Πρόεδρος: **Δ. Σκούτας**

Ομιλητές: **Θ. Κουφάκης, P. Γυφτάκη**

| ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ



WinMedica



AMARIN



Medtronic
Engineering the extraordinary



▶ ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ
ΟΜΙΛΗΤΩΝ
ΠΡΟΕΔΡΩΝ

I CLEMENT KARINE

Professor,
Pitié Salpêtrière hospital,
Sorbonne Université, Inserm Paris
France

I LE ROUX CAREL

Professor,
University College Dublin



I ΑΡΓΥΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΓΙΟΥΛΗ

MD, MSc, PhD, Παθολόγος - Διαβητολόγος,
Διευθύντρια Διαβητολογικής Μονάδας
και Ιατρείου Παχυσαρκίας, EASO
COM, Ιατρικό Κέντρο Αθηνών, SCOPE
International Member, EASO National
Scope member



I ΓΕΩΡΓΟΠΟΥΛΟΣ ΝΕΟΚΛΗΣ

Καθηγητής Ενδοκρινολογίας,
Τμήμα Ενδοκρινολογίας, Ενδοκρινολογίας
Αναπαραγωγής Παθολογικής Κλινικής,
Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Πατρών

I ΓΙΑΝΝΑΚΟΥΛΙΑ ΜΑΡΙΑ

Καθηγήτρια Διατροφής & Διαιτητικής
Συμπεριφοράς, Σχολή Επιστημών Υγείας,
Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας -
Διατροφής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο

I ΓΙΤΣΗ ΕΒΙΤΑ

RD, MSc, ESPEN Diploma in Clinical
Nutrition Κλινική Διαιτολόγος,
Ιατρικό Κέντρο Αθηνών - Διαβητολογική
Μονάδα, Ιατρείο Παχυσαρκίας & Κλινική
Συνεργασία

I ΓΥΦΤΑΚΗ ΡΕΒΕΚΚΑ

Ενδοκρινολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής
Σχολής Ε.Κ.Π.Α.



I ΔΗΜΟΣΘΕΝΟΠΟΥΛΟΣ ΧΑΡΙΛΑΟΣ

MMedSci, PhD, Κλινικός Διαιτολόγος,
Προϊστάμενος Διαιτολογικού Τμήματος,
Γ.Ν.Α. «ΛΑΪΚΟ», Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής
ΕΚΠΑ, Αντιπρόεδρος «Ε.Μ.Πα.Κ.Α.Ν.»,
Scientific Secretary of Diabetes Nutrition
Study Group (DNSG), Board member IDF
Europe



I ΕΛΕΥΣΙΝΙΩΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

Καθηγητής Παθολογίας & Ηπατολογίας
ΕΚΠΑ, Πανεπιστημιακή Παθολογική
Κλινική & Ηπατογαστρεντερολογική
Μονάδα, Γ.Ο.Ν.Κ. «ΟΙ ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ»



| ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΟΥ ΜΑΙΡΗ

Health Policy Expert

| ΚΑΡΑΠΑΝΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ

Ψυχολόγος Υγείας, Phd, Ψυχοθεραπεύτρια Γνωσιακής Συμπεριφορικής Προσέγγισης, MCI, πιστοποιημένη ιατρική εκπαιδευτρια εξειδικευμένη στη διαχείριση χρόνιων παθήσεων, Motivational Interviewing Certified Trainer (MINT)

| ΚΑΡΡΑΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ

Ενδοκρινολόγος - Διαβητολόγος,
Διδάκτωρ της Ιατρικής Σχολής του ΑΠΘ

| ΚΑΤΣΙΚΗ ΝΙΚΗ

Επίκουρη Καθηγήτρια, Παθολόγος- Διαβητολόγος, Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος, Γενική Γραμματέας Ελληνικής Εταιρείας Αθροσκήρωσης, Μέλος ΔΣ Διεθνούς Εταιρείας Αθροσκήρωσης για την Ευρώπη, EASO National Clinical Fellow

| ΚΟΚΚΙΝΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ

Καθηγητής Παθολογίας-Μεταβολικών Νοσημάτων Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική και Διαβητολογικό Κέντρο Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Πρόεδρος του ΔΣ της Πανελληνίας Εταιρείας Μελέτης της Παχυσαρκίας International SCOPE Fellow

| ΚΟΥΦΑΚΗΣ ΘΕΟΧΑΡΗΣ

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Επίκουρος Καθηγητής, Τμήμα Ιατρικής ΑΠΘ, Β' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Γ.Ν.Θ. «ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ»



| ΛΑΜΠΑΔΙΑΡΗ ΒΑΪΑ

Καθηγήτρια Παθολογίας - Ενδοκρινολογίας ΕΚΠΑ, Β' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική ΕΚΠΑ, Υπεύθυνη Διαβητολογικού Κέντρου, Π.Γ.Ν. «ΑΤΤΙΚΟΝ», Αθήνα

| ΛΙΑΚΟΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ

MD, MSc, PHD, FESC Επεμβατικός Καρδιολόγος Εντεταλμένος Διδάσκων ΕΚΠΑ

| ΛΙΒΑΔΑΣ ΣΑΡΑΝΤΗΣ

Ενδοκρινολόγος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών, Ιατρικό Κέντρο Αθηνών, Ελληνικό Δίκτυο Ενδοκρινολόγων

| ΛΥΜΠΕΡΟΠΟΥΛΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ

Καθηγητής Παθολογίας - Μεταβολικών Νοσημάτων, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Γ.Ν.Α. «ΛΑΪΚΟ», Αθήνα

▶ M

I ΜΑΚΡΥΛΑΚΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

Καθηγητής Παθολογίας - Μεταβολικών Νοσημάτων, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική & Διαβητολογικό Κέντρο, Γ.Ν. «ΛΑΪΚΟ», Αθήνα, Πρόεδρος Ελληνικής Διαβητολογικής Εταιρείας

I ΜΙΧΑΛΑΚΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

Ενδοκρινολογος, MD, PHD, SCOPE International Teaching Fellow in Obesity (WOF)

I ΜΟΥΣΛΕΧ ΖΑΔΑΛΛΑ

Ενδοκρινολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ, Υπεύθυνος Ενδοκρινολογικού Τμήματος και Διαβητολογικού Κέντρου, "Euromedica" Γενική Κλινική, Θεσσαλονίκη

I ΜΠΑΛΑΜΠΑΝΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

Παθολόγος, Πανεπιστημιακός Υπότροφος Παθολογίας - Σακχαρώδους Διαβήτη - Παχυσαρκίας Β' Προπ. Παθολογική Κλινική - Μονάδα Έρευνας & Διαβητολογικό Κέντρο, Πανεπιστημιακό Γ.Ν.Α. «ΑΤΤΙΚΟΝ»

I ΜΠΑΡΓΙΩΤΑ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ

Καθηγήτρια Παθολογίας - Ενδοκρινολογίας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Διευθύντρια Ενδοκρινολογικής Κλινικής και Μεταβολικών Νόσων, Πανεπιστημιακό Γ.Ν. Λάρισας

I ΜΠΑΡΚΑΣ ΦΩΤΙΟΣ

Επίκουρος Καθηγητής Παθολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

▶ O

I ΟΙΚΟΝΟΜΙΔΗΣ ΙΓΝΑΤΙΟΣ

Καθηγητής Καρδιολογίας Ε.Κ.Π.Α., Υπεύθυνος Υπερηχοκαρδιογραφίας και Εργαστηρίου Προληπτικής Καρδιολογίας, Β' Καρδιολογική Κλινική ΕΚΠΑ, Π.Γ.Ν. «ΑΤΤΙΚΟΝ», Αθήνα

▶ Π

I ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΟΣ ΔΗΜΟΣΘΕΝΗΣ

Καθηγητής, Σχολή Επιστημών Υγείας & Αγωγής, Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας - Διατροφής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Αθήνα

I ΠΑΠΑΖΑΦΕΙΡΟΠΟΥΛΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΑ

Παθολόγος με εξειδίκευση στο Διαβήτη, PhD, MSc (Βιοστατιστική), Επιμελήτρια Α', Α' Παθολογικό Τμήμα & Διαβητολογικό Κέντρο Γ.Ν. Πειραιά «ΤΖΑΝΕΙΟ», Μέλος ΔΣ Ελληνικής Διαβητολογικής Εταιρείας, Πρόεδρος του Επιστημονικού Φορέα Ιατρικής Μετεκπαίδευσης «ΕΠΙΛΥΩ»



Ι ΠΑΠΑΛΑΖΑΡΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ

Διαιτολόγος - Διατροφολόγος,
Επιστημονικός Συνεργάτης Χαροκόπειου
Πανεπιστημίου. Επιστημονικός
Συνεργάτης Τμήματος Διατροφής, Διεθνές
Πανεπιστήμιο Ελλάδος.

Ι ΠΑΠΠΗΣ ΧΑΡΙΛΑΟΣ

Χειρουργός, Διευθυντής Κλινικής
Λαπαροενδοσκοπικής Χειρουργικής
Ογκολογίας Πεπτικού και Παχυσαρκίας,
Ιατρικό Αθηνών, Πρόεδρος της Ελληνικής
Χειρουργικής Εταιρείας Παχυσαρκίας



Ι ΡΑΜΟΥΖΗ ΕΛΕΝΗ

MD, MSc, Παιδίατρος, Υποψήφια
Διδάκτωρ, Μονάδα Ενδοκρινολογίας,
Μεταβολισμού και Διαβήτη, Α' Παιδιατρική
Κλινική, Εθνικό και Καποδιστριακό
Πανεπιστήμιο Αθηνών, Νοσοκομείο
Παιδων «Η Αγία Σοφία»



Ι ΣΚΟΥΤΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

Ειδικός Παθολόγος - Διαβητολόγος,
Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΔΠΘ,
Υπευθ. Παθολογικού Τομέα Κ.Α.Α.
«ΑΝΑΓΕΝΝΗΣΗ» Θεσσαλονίκη, Πρόεδρος
Ελληνικής Εταιρείας Μελέτης και
Εκπαίδευσης για τον Σακχαρώδη Διαβήτη

Ι ΣΚΡΟΥΜΠΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Καθηγητής Χειρουργικής Πανεπιστημίου
Πατρών, Χειρουργική Κλινική, Π.Γ.Ν. Πατρών

Ι ΣΤΑΜΑΤΕΛΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ

Νεφρολόγος, MBA, Επιστημονική
Υπεύθυνη Μονάδας Χρόνιας
Αιμοκάθαρσης "ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ"
Χαϊδάρι, Επικεφαλής Αξιολογήτρια
Εθνικού Συμβουλίου Διαπίστευσης ΕΣΥΔ

Ι ΣΤΡΑΤΗΓΟΥ ΘΕΟΔΩΡΑ

Ενδοκρινολόγος - Διαβητολόγος, Bs, MD,
PhD, Επιμελήτρια Α', Ενδοκρινολογικό
Τμήμα «Δ. ΙΚΚΟΣ» - Διαβητολογικό
Κέντρο, Ευρωπαϊκό και Εθνικό Κέντρο
Εμπειρογνωμοσύνης Σπάνιων,
Ενδοκρινολογικών Νοσημάτων,
Γ.Ν.Α. «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ
- ΠΟΛΥΚΛΙΝΙΚΗ», Υπεύθυνη Ειδικών
Ιατρείων Σακχαρώδη Διαβήτη
Τύπου 1, Διαβητικής Νεφροπάθειας,
Παχυσαρκίας και Οστεοπόρωσης



Ι ΤΕΝΤΟΛΟΥΡΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

Καθηγητής Παθολογίας, Διευθυντής της
Α' Προπαιδευτικής Παθολογικής Κλινικής
της Ιατρικής Σχολής του ΕΚΠΑ,
Υπεύθυνος Διαβητολογικού Κέντρου,
Γ.Ν.Α. «ΛΑΪΚΟ»

| ΤΖΟΥΛΗΣ ΠΛΟΥΤΑΡΧΟΣ Ε.

MD, PhD, FRCP (Lon), MSc (Hons), CCT (UK),
Ενδοκρινολόγος - Διαβητολόγος,
Επ. Αναπληρωτής Καθηγητής
Ενδοκρινολογίας, Ιατρική Σχολή UCL

| ΤΟΥΤΟΥΖΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

Καθηγητής Καρδιολογίας,
Υπεύθυνος Ιατρείου δομικών
καρδιοπαθειών και Καρδιο-ογκολογίας,
Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική,
Γ.Ν.Α. «ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ», Πρόεδρος
Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας



| ΦΙΛΙΠΠΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ

Καθηγητής Φυσιολογίας-Φυσιολογίας της
Άσκησης, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ,
Πρόεδρος του Εθνικού Κέντρου «Exercise
Is Medicine-Greece», Μέλος του Δ.Σ. του
Ινστιτούτου Εφαρμοσμένης Φυσιολογίας &
Άσκησης στην Ιατρική

| ΦΟΥΣΤΕΡΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ

MD, PhD, Παθολόγος με εξειδίκευση
στο Σακχαρώδη Διαβήτη, Διδάκτωρ
Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου
Αθηνών, Ιατρικός Διευθυντής MEDOC.
Γενικός Γραμματέας του Επιστημονικού
Φορέα Ιατρικής Μετεκπαίδευσης
«ΕΠΙΛΥΩ». Ταμίας στην Πανελλήνια
Εταιρεία Μελέτης της Παχυσαρκίας



| ΧΑΣΑΠΙΔΟΥ ΜΑΡΙΑ

Διατροφολόγος-Διαιτολόγος, Καθηγήτρια,
Τμήμα Επιστημών Διατροφής και
Διαιτολογίας, Διεθνές Πανεπιστήμιο
της Ελλάδος



ΙΔΡΥΤΙΚΑ ΜΕΛΗ

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΚΟΚΚΙΝΟΣ
ΓΙΟΥΛΗ ΑΡΓΥΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ
ΒΑΪΑ ΛΑΜΠΑΔΙΑΡΗ
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΦΟΥΣΤΕΡΗΣ
ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΦΙΛΙΠΠΟΥ
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΚΡΟΥΜΠΗΣ
ΣΑΡΑΝΤΗΣ ΛΙΒΑΔΑΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΜΙΧΑΛΑΚΗΣ
ΜΑΡΙΑ ΧΑΣΑΠΙΔΟΥ
ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΚΑΤΣΙΛΑΜΠΡΟΣ
ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΕΝΤΟΛΟΥΡΗΣ
ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΜΠΑΡΓΙΩΤΑ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΤΟΥΤΟΥΖΑΣ
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΗΣ
ΙΓΝΑΤΙΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΔΗΣ
ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΙΔΗΣ
ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΧΑΡΜΑΝΔΑΡΗ
ΘΕΟΧΑΡΗΣ ΚΟΥΦΑΚΗΣ
ΑΘΑΝΑΣΙΑ ΠΑΠΑΖΑΦΕΙΡΟΠΟΥΛΟΥ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΜΠΑΛΑΜΠΑΝΗΣ
ΧΑΡΙΛΑΟΣ ΔΗΜΟΣΘΕΝΟΠΟΥΛΟΣ
ΙΩΑΝΝΗΣ ΝΤΟΥΠΗΣ
ΣΤΑΥΡΟΣ ΛΙΑΤΗΣ
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΤΣΙΛΙΓΓΙΡΗΣ
ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ ΧΑΡΤΟΥΜΠΕΚΗΣ
ΧΑΡΙΛΑΟΣ ΠΑΠΠΗΣ
ΔΗΜΟΣΘΕΝΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΟΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ
ΘΕΟΔΟΣΙΟΣ ΦΙΛΙΠΠΑΤΟΣ
ΝΕΟΚΛΗΣ ΓΕΩΡΓΟΠΟΥΛΟΣ

Sinvia[®]
σιταγλιπτίνη

Sinvia plus[®]
σιταγλιπτίνη / υδροχλωρική μετφορμίνη

Στη διαχείριση του Σακχαρώδη
Διαβήτη Τύπου 2...

ο συνοδοιπόρος σας!



1. ΠΧΠ του προϊόντος



ELPEN Α.Ε. ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ
Λεωφ. Μαραθώνος 95, 190 09 Πικέρμι Αττικής
Τηλ.: 210 6039326-9, Fax: 210 6039300

ΓΡΑΦΕΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ
Σεβαστείας 11, 115 28 Αθήνα
Τηλ.: 210 7488711, Fax: 210 7488731
Εθν. Αντιστάσεως 114, 551 34 Θεσσαλονίκη
Τηλ. 2310 459920-1, Fax: 2310 459269

ΠΡΟΪΟΝ	Λ.Τ.
SINVIA [®] F.C.TAB 50MG/TAB BT X 28 (ΣΕ BLISTER PVC/PE/PVDC//ALU)	12,90€
SINVIA [®] F.C.TAB 100MG/TAB BT X 28 (ΣΕ BLISTER PVC/PE/PVDC//ALU)	15,78€
SINVIA PLUS [®] F.C.TAB (50+1000)MG/TAB BT X 56 TABS ΣΕ BLISTERS PVC/PVDC//ALU	16,90€
SINVIA PLUS [®] F.C.TAB (50+850)MG/TAB BT X 56 TABS ΣΕ BLISTERS PVC/PVDC//ALU	22,61€

ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΪΟΝ ΓΙΑ ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΥΝΤΑΓΗ
Για συνταγογραφικές πληροφορίες συμβουλευτείτε την ΠΧΠ ή απευθυνθείτε στην εταιρεία ELPEN.

Για την Περίληψη
Χαρακτηριστικών του Προϊόντος
(ΠΧΠ) σκανάρετε τον QR κωδικό



Αναφέρετε κάθε εικαζόμενη/πιθανολογούμενη
ανεπιθύμητη ενέργεια απευθείας στον ΕΟΦ,
σύμφωνα με το εθνικό σύστημα αναφοράς
ανεπιθύμητων ενεργειών.

ATHENS MEDICAL GROUP

GREEK
LEGACY

GLOBAL
STANDARDS



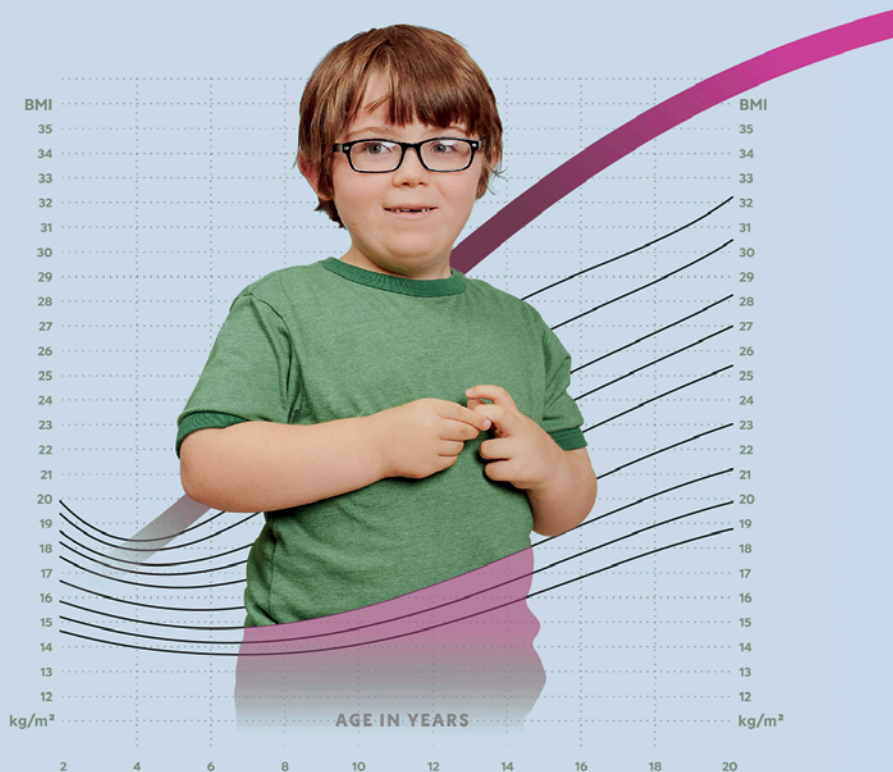
ATHENS MEDICAL
GROUP

www.iatriko.gr


Imperial College Healthcare
INTERNATIONAL AFFILIATE

Η υπερφαγία (παθολογική ακόρεστη πείνα)
και η πρώιμης-έναρξης παχυσαρκία προκαλούν

Αυξανόμενη Ανησυχία



Αναγνωρίστε εγκαίρως τα σπάνια νοσήματα του μεταβολικού
μονοπατιού MC4R, όπως το σύνδρομο **Bardet-Biedl (BBS)**
και συμβάλετε στην αλλαγή της ζωής των ασθενών: Λάβετε δράση!

Επισκεφτείτε την ιστοσελίδα μας path4HCPs.com,
και μάθετε πως θα μπορέσετε να υποστηρίξετε
την έγκαιρη διάγνωση σήμερα.





Pitavador®
πιταβαστατίνη

Rosuvador®
ροσουβαστατίνη

CO-ROSUVADOR®
ροσουβαστατίνη / εξετιμίμπη

Sitagavia®
σιταγλιπτίνη

Maymetsi®
σιταγλιπτίνη / μετφορμίνη

Κάθε 1,5 δευτερόλεπτο

κάποιος χάνει τη ζωή του από

καρδιαγγειακή νόσο¹

Μπορείτε
να αποτρέψετε το
τέλος των όμορφων
στιγμών!

Ενημερώστε ♥ Αξιολογήστε ♥ Παρεμβείτε

1. British Heart Foundation. Global Heart & Circulatory Diseases Factsheet, January 2025. Available from: <https://www.bhf.org.uk/-/media/files/for-professionals/research/heart-statistics/bhf-cvd-statistics-global-factsheet.pdf>. Cited 11 April 2025.

PITAVADOR® F.C. Tab 1mg/tab Btx30 A.T.* 10,58€, 2mg/tab Btx30 A.T.* 18,06€, 4mg/tab Btx30 A.T.* 27,73€. **ROSUVADOR®** F.C.TAB 5mg/tab Btx30 A.T.* 5,39€, 10mg/tab Btx30 A.T.* 12,59€, 20mg/tab Btx30 A.T.* 17,74€, 40mg/tab Btx30 A.T.* 21,65€. **CO-ROSUVADOR®** F.C.Tab (5+10) mg/tab Btx30 A.T.* 12,96€, (10+10) mg/tab Btx30 A.T.* 7,41€, (20+10) mg/tab Btx30 A.T.* 10,79€. **SITAGAVIA®** F.C.Tab 100mg/tab Btx28 A.T.* 15,78 €, 50mg/tab Btx30 A.T.* 12,90 €. **MAYMETSİ®** F.C.TAB (50+1000)MG/TAB Btx 56 tabs A.T.* 16,90 €, (50+850)MG/TAB Btx 56 tabs A.T.* 22,61 €
*Τιμές βάσει δελτίου τιμών που δημοσιεύθηκε 02/09/2025. Σε περίπτωση ανακοίνωσης νέου δελτίου τιμών, θα ισχύουν οι νεότερες.

KRKA Press Add: GPS 09/2025/GR

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να συμβουλευτείτε τις Π.Χ.Π. των προϊόντων σκανάροντας το QR code



Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και Αναφέρετε: ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για ΟΛΑ τα Φάρμακα Συμπληρώνοντας την «ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ»

KRKA HELLAS
Μιχαλακοπούλου 45, 115 28 Αθήνα
T: 210 010 1613, E: Info.gr@krka.biz
www.krka.gr



Medtronic

Καλύτερος έλεγχος με λιγότερη προσπάθεια

με το Σύστημα Αντλίας Ινσουλίνης MiniMed™ 780G

Από μία έρευνα
διαπιστώθηκε πως

99%

των χρηστών που κάνουν τη μετάβαση από τη θεραπεία MDI^{^^}, έχουν καλύτερη εμπειρία με το σύστημα MiniMed™ 780G.³



Αποχαιρέηστε τη θεραπεία MDI^{^^} + isCGM^{^^^} και μειώστε τη HbA1c κατά 1.4%²



Αποχαιρέηστε τα πάνω και τα κάτω κερδίζοντας +27% περισσότερο Χρόνο εντός στόχου.^{2§}



Γνωρίστε το Σύστημα MiniMed™ 780G και κερδίστε +30% περισσότερο Χρόνο εντός στόχου κατά τη διάρκεια της νύχτας.^{2§}

Μάθετε περισσότερα:



Κέντρο Εκπαίδευσης
Diabetes Shop στον Πύργο
Αθηνών



210 01 01 200 & 210 677 9099



www.medtronic-diabetes.gr



^{^^} Πολλαπλές καθημερινές ενέσεις

^{^^^} CGM με διαλείπουσα σάκωση

§ Σε σύγκριση με MDI + isCGM

1. Carlson AL, et al. Diabetes Technol Ther 2022;24(3):178 - 189.

2. Choudhary P, et al. Lancet Diabetes Endocrinol. 2022; doi:10.1016/S2213-8587(22)00212-1.

3. Medtronic data on file: MiniMed™ 780G users survey conducted in April-May 2021 in UK, Sweden, Italy, Netherlands and Belgium.

Sample size = 789, 17% coming from MDI as previous therapy

Οι πληροφορίες που περιέχονται στο παρόν δεν αποτελούν ιατρική συμβουλή και δεν θα πρέπει να χρησιμοποιούνται ως εναλλακτική λύση αντί του ιατρού σας. Συζητήστε τις ενδείξεις, τις αντενδείξεις, τις προειδοποιήσεις, τις προφυλάξεις, τα πιθανά ανεπιθύμητα συμβάντα και κάθε άλλη πληροφορία με τον επαγγελματία υγείας που σας παρακολουθεί. Το Υπουργείο Υγείας και ο Εθνικός Οργανισμός Φαρμάκων συνιστούν: ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ - ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΕ ΤΟ ΓΙΑΤΡΟ Η ΤΟ ΦΑΡΜΑΚΟΠΟΙΟ ΣΑΣ.

GR-IFT-2300002 © 2022 Medtronic.

Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος. Η επωνυμία Medtronic και το λογότυπο Medtronic είναι εμπορικά σήματα της Medtronic™.

Γενικές Πληροφορίες

▲ ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΟΣ ΧΩΡΟΣ

Μουσείο Μπενάκη,
Πειραιώς 138, Αμφιθέατρο

Στον ευρύτερο χώρο του Forum θα λειτουργήσουν:

- ▶ **Η Γραμματεία του Forum**
- ▶ **Έκθεση προϊόντων**

▷ ΓΛΩΣΣΑ

Επίσημη γλώσσα του Forum θα είναι η ελληνική. Οι διαλέξεις των προσκεκλημένων Ομιλητών από το εξωτερικό θα πραγματοποιηθούν στα Αγγλικά.

▷ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ

Παρασκευή **21** έως Σάββατο **22 Νοεμβρίου 2025.**

▷ ΠΑΡΑΛΑΒΗ ΒΕΒΑΙΩΣΗΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ

Όλοι οι εγγεγραμμένοι σύνεδροι που θα παρακολουθήσουν το Συνέδριο, θα παραλάβουν Πιστοποιητικό Παρακολούθησης. Η παραλαβή του Ηλεκτρονικού Πιστοποιητικού Παρακολούθησης θα μπορεί να πραγματοποιηθεί με το πέρας του Συνεδρίου. Θα σταλούν ηλεκτρονικά οι κατάλληλες οδηγίες για την διαδικασία έκδοσης του e- Πιστοποιητικού Παρακολούθησης.

▷ ΜΟΡΙΑ ΣΥΝΕΧΙΖΟΜΕΝΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Θα χορηγηθούν **16 Ευρωπαϊκά Μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης (ECMECs Credits)** από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο για τις ιατρικές ειδικότητες.

🕒 ΤΕΧΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ

Τεχνική γραμματεία θα λειτουργεί καθ' όλη τη διάρκεια της Επιστημονικής Εκδήλωσης. Θερμή παράκληση όλες οι παρουσιάσεις και ομιλίες να παραδίδονται στους υπευθύνους τεχνικούς, τουλάχιστον μια ώρα πριν από την ώρα παρουσίασής τους σύμφωνα με το Επιστημονικό Πρόγραμμα.

▲ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ FORUM

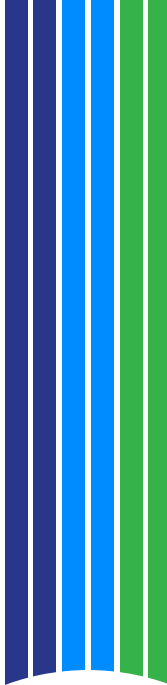
Διεύθυνση: Μιχαλακοπούλου 27, 11528 Αθήνα

Τηλέφωνο: + 30 2107210001, 2107210052

W: www.congressworld.gr | E: ia@congressworld.gr & info@congressworld.gr

Μπορείτε επίσης να δείτε
το Πρόγραμμα του Forum
σκανάροντας εδώ:





ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
ΜΕΛΕΤΗΣ
ΤΗΣ ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑΣ

