

ΕΠΙΛΥΩ

Επιστημονικός Φορέας
Ιατρικής Μετεκπαίδευσης

Θα χορηγηθούν 19
Μόρια Συνεχιζόμενης
Ιατρικής Εκπαίδευσης
(CME Credits) από τον
Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο

1ο Πανελλήνιο Συνέδριο "ΕΠΙΛΥΩ"

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

30 Σεπτεμβρίου - 2 Οκτωβρίου 2021
Ξενοδοχείο "ΕΡΜΗΣ", Σύρος

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

ΚΕΓΜ Τουριστικές και Συνεδριακές Επιχειρήσεις Α.Ε. - Congress World
Μιχαλακοπούλου 27, 115 28 Αθήνα, ☎ 210 7210001, 📠 210 7210051
🌐 www.congressworld.gr, ✉ info@congressworld.gr



**Διοικητικό Συμβούλιο Επιστημονικού Φορέα
Ιατρικής Μετεκπαίδευσης «ΕΠΙΛΥΩ»
και Οργανωτική Επιτροπή Συνεδρίου**

Πρόεδρος Α. Παπαζαφειροπούλου

Αντιπρόεδρος Ν. Παπάνας

Γενικός Γραμματέας Ε. Φουστέρης

Ταμίας Κ. Πετροπούλου

Μέλη Χ. Βέρρας

Αν. Μέλη Ε. Καγκελάρη

Κ. Μπαλαμπάνης

ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Αγαπητοί Συνάδελφοι,

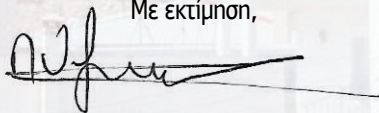
Είναι ιδιαίτερη τιμή και χαρά να σας καλωσορίσω εκ μέρους του Δ.Σ. και της Οργανωτικής Επιτροπής στο 1ο Πανελλήνιο Συνέδριο του Επιστημονικού Φορέα Ιατρικής Μετεκπαίδευσης «ΕΠΙΛΥΩ», που θα πραγματοποιηθεί στις 30 Σεπτεμβρίου - 2 Οκτωβρίου 2021, στη Σύρο.

Στις ημέρες μας, πέραν των προβλημάτων της πανδημίας Covid-19, εξακολουθούν να υφίστανται η υψηλή νοσηρότητα και θνητότητα των μεταβολικών νοσημάτων (Παχυσαρκία, Σακχαρώδης Διαβήτης, Αρτηριακή Υπέρταση και Δυσλιπιδαιμία), που καθιστούν τόσο την έγκαιρη διάγνωση όσο και την αποτελεσματική αντιμετώπισή τους επιτακτική ανάγκη. Τα παραπάνω, σε συνδυασμό με τη συνεχώς αυξανόμενη ιατρική πληροφορία, καθιστούν αναγκαία τη συνεχιζόμενη μετεκπαίδευση των ιατρών που ασχολούνται με τα νοσήματα του μεταβολισμού.

Στο πρόγραμμα του Συνεδρίου θα συζητηθούν επίκαιρα θέματα καθώς και οι νέες εξελίξεις που αφορούν στην πρόληψη και στη θεραπευτική αντιμετώπιση των μεταβολικών νοσημάτων με στόχο τη μεταφορά της σύγχρονης γνώσης στην καθημερινή κλινική πρακτική. Τέλος, με τη διαδραστική παρουσίαση των εισηγήσεων αλλά και τη συζήτηση ενδιαφερόντων αλλά και καθημερινών κλινικών περιστατικών αποσκοπούμε στη μεγιστοποίηση του οφέλους των ασθενών μας: καλύτερη ποιότητα ζωής και μείωση των επιπλοκών.

Προσδοκούμε και αναμένουμε την παρουσία και την ενεργό συμμετοχή σας. Μέχρι να ανταμώσουμε στην όμορφη Σύρο ΜΕΝΟΥΜΕ ΑΣΦΑΛΕΙΣ!

Για την Οργανωτική Επιτροπή
Με εκτίμηση,



Η Πρόεδρος του «ΕΠΙΛΥΩ»
Αθανασία Κ. Παπαζαφειροπούλου

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Πέμπτη 30 Σεπτεμβρίου 2021

15.00 **ΠΡΟΣΕΛΕΥΣΗ - ΕΓΓΡΑΦΕΣ**

15.30 **ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ-ΚΑΦΕ**

16.00 - 18.00 **ΒΗΜΑ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΥΓΕΙΑΣ - How to treat**

Προεδρείο: Α. Μπουρδάκης, Μ. Δημητρίου

Ουρικό οξύ. Πότε παρεμβαίνουμε φαρμακευτικά;

Β. Γκιζλής

Δυσθρεψία: Ανίχνευση, αξιολόγηση, αντιμετώπιση

Ε. Χουρδάκη

Διασύνδεση του ιατρού Π.Φ.Υ. με τα διαβητολογικά κέντρα για το μέγιστο όφελος του ασθενή με ΣΔ

Β. Κατσούρη

Η γενική ούρων ως διαγνωστικό εργαλείο στην Π.Φ.Υ.

Ι. Δανιήλ

18.00 - 19.30 **ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΑΝΤΙΠΑΡΑΘΕΣΗ**

To Metformin or not to Metformin

Προεδρείο: Κ. Πετροπούλου, Κ. Αναγνωστοπούλου

Μετφορμίνη ως πρώτο βήμα

Α. Παπαζαφειροπούλου

Γλιφλοζίνες ως πρώτο βήμα

Θ. Κουφάκης

GLP1-RA ως πρώτο βήμα

Κ. Μπαλαμπάνης

19.30 - 20.30 **ΕΝΑΡΚΤΗΡΙΕΣ ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ**

Προεδρείο: Ν. Παπάνας

Οι νέες κατευθύνσεις και προοπτικές για τη βαθύτερη κατανόηση και αποτελεσματικότερη αντιμετώπιση του καρδιονεφρομεταβολικού συνδρόμου

Α. Μελιδώνης

Γλυκαιμική ρύθμιση, αντιδιαβητικές αγωγές και καρκίνος

Α. Μαυρογιαννάκη

20.30 - 21.00 **ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ**

21.00 - 21.30 **ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ - ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΙ - ΕΝΑΡΚΤΗΡΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ**

Προεδρείο: Α. Παπαζαφειροπούλου

Προβλήματα υγείας Νεοελλήνων λογοτεχνών

Ν. Παπάνας

22.00 **ΔΕΙΠΝΟ**

Σελ. 10

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Παρασκευή 1 Οκτωβρίου 2021

08.30 - 10.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Προεδρείο: Σ. Ηρακλειανού, Ε. Φουστέρης

Το στίγμα του Σακχαρώδη Διαβήτη: Υπάρχει; Πώς αντιμετωπίζεται;

Φ. Μπακομήτρου

Πανδημία COVID-19, η επόμενη μέρα: Επανάταξη, επιστροφή στην κανονικότητα και ενσωμάτωση

Χ. Καραπάνου

10.00 - 10.30 ΔΙΑΛΕΞΗ ΗΜΕΡΑΣ

Προεδρείο: Σ. Αντωνόπουλος

NAFLD, NASH: Παθοφυσιολογία, παρεμβάσεις 2021

Μ. Ζαφείρη

10.30 - 11.15 Debate: Χορήγηση ασπιρίνης στην πρωτογενή πρόληψη

Συντονίστριες: Α. Σερέτη, Μ. Νούτσου

• ΝΑΙ

Ε. Διακουμοπούλου

• ΟΧΙ

Ε. Φουστέρης

11.15 - 12.00 ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΑΝΤΙΠΑΡΑΘΕΣΗ

Αντιμετώπιση της νοσογόνου παχυσαρκίας

(Συζήτηση περιστατικών)

Προεδρείο: Α. Παπαζαφειροπούλου, Κ. Κρητικός

Βαριατρικές επεμβάσεις

Α. Κόκκινος

Φαρμακευτική αντιμετώπιση

Γ. Αργυρακοπούλου

12:00 - 12:30 ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Σ. Αντωνόπουλος, Ε. Φουστέρης

Πνευμονιοκοκκικές λοιμώξεις στους ενήλικες και η σημασία του εμβολιασμού για την πρόληψη

Β. Κοσσυβάκη

12.30 - 13.30 Σεμινάριο αντλιών συνεχούς χορήγησης ινσουλίνης

Προεδρείο: Α. Καμαράτος, Π. Θωμάκος

Η εφαρμογή της σύγχρονης τεχνολογίας στη θεραπεία του Σακχαρώδη Διαβήτη: Αντλίες χορήγησης ινσουλίνης, συνεχής καταγραφή

Α. Παπαζαφειροπούλου

Σχεδιάζοντας το βασικό ρυθμό. Ευαισθησία στην ινσουλίνη. Διορθωτικά bolus

Κ. Μαρκάκης

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Παρασκευή 1 Οκτωβρίου 2021

13.30 - 14.00 **ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ**

Σελ. 10

14.00 - 15.30 **ΜΕΣΗΜΒΡΙΝΗ ΔΙΑΚΟΠΗ - ΕΛΑΦΡΥ ΓΕΥΜΑ**

15.30 - 16.00 **ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ-ΚΑΦΕ**

16.00 - 17.30 **How to treat**

Προεδρείο: **Ε. Φουστέρης, Μ. Φλωρεντίν**

Διαβήτης κύησης

Κ. Αναγνωστοπούλου

Ασθενής με χρόνια νεφρική νόσο και Σακχαρώδη Διαβήτη

Α. Τρικκαλινού

Ασθενής με ανθεκτική υπέρταση

Α. Γανωτοπούλου

Ασθενής 65 ετών με πρωτοδιάγνωση Διαβήτη, HbA1c 7,0%, eGFR 92mL/min & καρδιακή ανεπάρκεια με μειωμένο κλάσμα εξώθησης EF40%

Α. Τεντολούρης

17.30 - 18.00 **ΔΙΑΛΕΞΗ**

Προεδρείο: **Β. Λιόση**

Νεότεροι δείκτες γλυκαιμικής ρύθμισης και πως διαμορφώνουν τις θεραπευτικές μας επιλογές

Π. Γρηγοροπούλου

18.00 - 18.30 **ΔΙΑΛΕΞΗ**

Προεδρείο: **Ν. Τεντολούρης**

COVID-19 και εμβόλιο. Αναχαιτίσαμε την πανδημία;

Μ. Μυλωνά

18.30 - 19.30 **ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ**

Ο διαβήτης στα άκρα: Πόσο ακραία η αντιμετώπιση;

Προεδρείο: **Α. Παπαζαφειροπούλου, Α. Μαυρογιαννάκη**

Θεραπεία επώδυνης διαβητικής νευροπάθειας

Ν. Τεντολούρης

Διαβητικό πόδι - Συζήτηση περιστατικών

Ν. Παπάνας

19.30 - 21.30 **ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΟ ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ**

Σελ. 10

22.00 **ΔΕΙΠΝΟ**

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Σάββατο 2 Οκτωβρίου 2021

08.30 - 10.00 **How to treat**

Προεδρείο: **Ε. Φουστέρης, Α. Μπουρδάκης**

Στεφανιαία νόσος, Καρδιακή ανεπάρκεια

Χ. Μέλλος

Οξεία νόσωση στο σπίτι και Σακχαρώδης Διαβήτης

Ε. Καγκελάρη

Δυσανεξία σε στατίνες

Μ. Φλωρεντίν

Ασθενής 56 ετών, eGFR 85mL/min & ΔΜΣ 41kg/m²

Κ. Πετροπούλου

10.00 - 10.30 **ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ ΤΟΝ ΕΙΔΙΚΟ**

Προεδρείο: **Δ. Ρίχτερ**

Περιστατικά αντιμετώπισης διαταραχών λιπιδίων

Ε. Λυμπερόπουλος

10.30 - 11.00 **ΔΙΑΛΕΞΗ**

Προεδρείο: **Α. Παπαζαφειροπούλου**

Νεότερα καπνικά προϊόντα: Τι ξέρουμε για αυτά;

Δ. Ρίχτερ

11.00 - 12.00 **ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ**

Αγγειακό Εγκεφαλικό Επεισόδιο

(σε συνεργασία με τον Ελληνικό Οργανισμό Εγκεφαλικών)

Προεδρείο: **Γ. Ντάιος, Α. Παπαζαφειροπούλου**

Γιατί έπαθε ισχαιμικό εγκεφαλικό ο ασθενής μου;

Γ. Ντάιος

Πως θα προφυλάξω τον ασθενή μου από το να μην υποστεί ξανά ισχαιμικό εγκεφαλικό;

Αντιθρομβωτική αγωγή

Ε. Κορομπόκη

Πως θα προφυλάξω τον ασθενή μου από το να μην υποστεί ξανά ισχαιμικό εγκεφαλικό;

LDL-χοληστερόλη, αρτηριακή υπέρταση και σακχαρώδης διαβήτης: πώς και πόσο χαμηλά;

Χ. Σαββόπουλος

12.00 - 13.00 **ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ**

Σακχαρώδης Διαβήτης τύπου 2

(Συζήτηση περιστατικών)

Συντονιστές: **Λ. Λαναράς, Κ. Πετροπούλου**

Θεραπείες που βασίζονται σε ινκρετίνες

Μ. Νούτσου

Θεραπεία με SGLT-2

Ε. Φουστέρης

Έναρξη ινσουλίνης: Πότε και πώς

Ι. Σκράπαρη

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Σάββατο 2 Οκτωβρίου 2021

- 13.00 - 13.30 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ** Σελ. 11
- 13.30 - 14.00 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ** Σελ. 11
- 14.00 - 15.30 ΜΕΣΗΜΒΡΙΝΗ ΔΙΑΚΟΠΗ**
- 15.30 - 16.00 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ-ΚΑΦΕ**
- 16.00 - 17.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ ΝΕΩΝ ΙΑΤΡΩΝ**
Προεδρείο: Μ. Δημητρίου
Συνήθεισες λοιμώξεις και η αντιμετώπισή τους στο αγροτικό ιατρείο
Α. Καστρίτσπ
Προσυμπτωματικός έλεγχος και διαχείριση ασθενούς με ανοϊκή συνδρομή
Ε. Λαζαρίδου
Διαγνωστική προσέγγιση ασθενούς σε shock
Γ. Αθανασάκης
- 17.00 - 17.30 ΔΙΑΛΕΞΗ**
Προεδρείο: Β. Λιόση
Διαχείριση Διαβητικού ατόμου με Υπογλυκαιμία
Π. Θωμάκος
- 17.30 - 18.30 ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ**
Προεδρείο: Λ. Λαναράς, Μ. Νούτσου
Καρδιολογικός έλεγχος σε ασυμπτωματικό διαβητικό άτομο
Δ. Σκούτας
Περιφερική Αρτηριακή νόσος
Χ. Μπακογιάννης
- 18.30 - 19.45 ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΗΡΙΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ**
Προεδρείο: Ν. Παπάνας, Α. Ράπτης
Σακχαρώδης διαβήτης
Κ. Μακρυλάκης
Αρτηριακή υπέρταση
Δ. Ρίχτερ
Λιπίδια
Ε. Λυμπερόπουλος
- 19.45 - 20.00 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ-ΚΑΦΕ**
- 20.00 - 20.30 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ** Σελ. 11
- 20.30 - 21.00 ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ** Σελ. 11
- 21.30 ΔΕΙΠΝΟ**

**ΔΟΥΦΟΡΙΚΕΣ
ΣΥΝΕΔΡΙΕΣ**

ΔΟΥΦΟΡΙΚΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΕΣ

Πέμπτη 30 Σεπτεμβρίου 2021



Σελ. 4

20.30 - 21.00 ΔΟΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: **Ν. Τεντολούρης**

Νεότερα δεδομένα στη διαχείριση της Προδιαβητικής κατάστασης
Α. Παπαζαφειροπούλου

Παρασκευή 1 Οκτωβρίου 2021



Σελ. 6

13.30 - 14.00 ΔΟΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: **Λ. Λαναράς**

Καρδιαγγειακή προστασία & μη αλκοολική λιπώδης νόσος του ήπατος. Δεδομένα & εξελίξεις
Ε. Φουστέρης



Σελ. 6

19.30 - 21.30 ΔΟΥΦΟΡΙΚΟ ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ

Σύγχρονη, Πολυπαραγοντική Προσέγγιση Ατόμων με Παχυσαρκία

Συντονιστής: **Ε. Φουστέρης**

Βασικές παράμετροι της νόσου σε εφήβους και ενήλικες

Ν. Κασίκη

Θεραπευτικές επιλογές στη διαχείριση της νόσου

Σ. Λιβαδάς

Διαχείριση ατόμου με παχυσαρκία στο ιατρείο

Γ. Αργυρακοπούλου

Συζήτηση Περιστατικών

ΔΟΥΦΟΡΙΚΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΕΣ

Σάββατο 2 Οκτωβρίου 2021

13.00 - 13.30 ΔΟΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ



Σελ. 8

Προεδρείο: **Α. Παπαζαφειροπούλου**

«Πέρα από την ευγλυκαιμία». Συζητώντας το σύγχρονο θεραπευτικό μοντέλο Ολιστικής διαχείρισης του Διαβήτη τύπου 2

Ε. Φουστέρης

13.30 - 14.00 ΔΟΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ



Σελ. 8

Προεδρείο: **Ν. Παπάνας**

Ντουλαγλουτίδη: Το εβδομαδιαίο GLP-1 ανάλογο που προσφέρει ισχυρή αποτελεσματικότητα με απλό και εύκολο τρόπο

Α. Παπαζαφειροπούλου

20.00 - 20.30 ΔΟΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ



Σελ. 8

Προεδρείο: **Α. Μαυρογιαννάκη**

Αντιμετωπίζοντας το ΚαρδιοΝεφροΜεταβολικό φάσμα στον ασθενή με ΣΔτ2 από την αρχή μέχρι το τέλος

Θ. Κουφάκης

20.30 - 21.00 ΔΟΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ



Σελ. 8

Προεδρείο: **Α. Παπαζαφειροπούλου**

Σακχαρώδης διαβήτης και τηλεϊατρική: Πώς η τεχνολογία Flash υποστηρίζει τη διαχείριση του ΣΔΤ1 και ΣΔΤ2

Ε. Φουστέρης

Januvia
(sitagliptin, MSD)

Janumet
(sitagliptin/metformin, MSD)



1. SmPC JANUVIA, SmPC JANUMET

Για την πλήρη περιληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος, παρακαλούμε να απευθύνεστε στην MSD Ελλάδος, Αγίου Δημητρίου 63, 174 56, Αλιμος. Τηλ.: 210 9897 300

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και **αναφέρετε ΟΛΕΣ** τις ανεπιθύμητες ενέργειες για **ΟΛΑ** τα φάρμακα συμπληρώνοντας την «**ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ**»

JANUMET (50+1000) ΛΤ: 35,43€, JANUMET (50+850) ΛΤ: 44,33€, JANUVIA (100) ΛΤ: 33,68€, JANUVIA (50) ΛΤ: 24,70€



ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ:
Merck Sharp & Dohme B.V., Waarderweg 39,
2031 BN Haarlem, Ολλανδία
ΤΟΡΙΚΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ: MSD Α.Φ.Β.Ε.Ε.
ΑΓΡΙΑΣ: Αγ. Δημητρίου 63, Άλιμος 174 56, Αττική
Αρ. ΓΕΜΗ 12198973000
Τηλ: 2109897300
www.msd.gr
E-MAIL: dproc_greece@merck.com



BIANEX Α.Ε.
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΦΑΡΜΑΚΩΝ
ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΟΥ Ομίλου ΓΙΛΝΑΚΟΠΟΥΛΟΥ

Συνπρόωση και διανομή:

BIANEX Α.Ε. - Έδρα : οδός Τατσοίου, 18^ο χλμ. Ε.Ο. Αθηνών - Λαμίας
146 71 Ν. Ερυθραία Αττικής, Ταχ. Θυρίδα 52894, 146 10 Ν. Ερυθραία
Τηλ.: 210 8009111 - Fax: 210 8071573 - E-mail: mailbox@vianex.gr
• WEBSITE: www.vianex.gr • ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: Ακαδημίου 113,
562 24 Εύσσιμος Θεσσαλονίκης, Τηλ.: 2310 861683

ΑΡ. Γ.Ε.ΜΗ. 000274201000

ΠΡΟΕΔΡΟΙ - ΟΜΙΛΗΤΕΣ

- Αθανασάκης Γ.** Ειδικεύομενος Παθολογίας, Α΄ Παθολογικό Τμήμα & Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝ Πειραιά «ΤΖΑΝΕΙΟ»
- Αναγνωστοπούλου Κ.** Παθολόγος με εξειδίκευση στο Σακχαρώδη Διαβήτη, PhD, MSc, Επιστ. Συνεργάτης Διαβητολογικού Κέντρου, ΓΝ Πειραιά «ΤΖΑΝΕΙΟ»
- Αντωνόπουλος Σ.** MD, PhD, Clinical hypertension specialist EHS, Προϊστάμενος Διευθυντής Παθολογίας Α΄ Παθολογικού Τμήματος και Διοικητικός Διευθυντής Διαβητολογικού Κέντρου, ΓΝ Πειραιά «ΤΖΑΝΕΙΟ»
- Αργυρακοπούλου Γ.** MD, MSc, PhD, Παθολόγος με εξειδίκευση στον Σακχαρώδη Διαβήτη, Διευθύντρια Διαβητολογικής Μονάδας & Ιατρείου Παχυσαρκίας, Ιατρικό Κέντρο Αθηνών
- Γανωτοπούλου Α.** Ειδικός Παθολόγος - Διαβητολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης Διαβητολογικού Κέντρου, ΓΝ Πειραιά «ΤΖΑΝΕΙΟ»
- Γκιζλής Β.** Γενικός Ιατρός, Μετεκπαιδευθείς στο Σακχαρώδη Διαβήτη, Μουζακή Καρδίτσας
- Γρηγοροπούλου Π.** Παθολόγος, Επιμελήτρια Α΄, Παθολογική Κλινική & Παθολογικό Ιατρείο, ΓΝΑ «ΕΛΠΙΣ»
- Δανιήλ Ι.** Ιατρός Βιοπαθολόγος, MD, PhD, MA στη Διοίκηση Μονάδων Υγείας, Επιμελητής Β΄ ΕΣΥ, Μικροβιολογικό Εργαστήριο ΓΝ Πειραιά «ΤΖΑΝΕΙΟ»
- Δημητρίου Μ.** Ειδικός Βιοπαθολόγος, Μικροβιολογικό Εργαστήριο, ΕΑΝΠ «ΜΕΤΑΞΑ», Διδάκτωρ Ιατρικής ΔΠΘ, Επιστ. Συνεργάτης Ιατρείου Διαβητικού Ποδιού, Διαβητολογικό Κέντρο Β΄ Παθολογικής Κλινικής ΔΠΘ, Πανεπιστημιακό ΓΝ Αλεξανδρούπολης
- Διακουμοπούλου Ε.** Παθολόγος Διαβητολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Α΄ Προπ. Παθολογική Κλινική - Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝΑ «ΛΑΪΚΟ»
- Ζαφείρη Μ.** Παθολόγος με μετεκπαίδευση στο σακχαρώδη διαβήτη και τη γηριατρική, MD, MSc, Υποψήφια διδάκτωρ Ιατρικής σχολής Πανεπιστήμιου Αθηνών
- Ηρακλειανού Σ.** Παθολόγος Διαβητολόγος
- Θωμάκος Π.** MD, PhD, Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διαβητολογικό Κέντρο & Κλινική, ΔΘΚΑ «ΥΓΕΙΑ», Ακαδημαϊκός Υπότροφος Θεραπευτικής Κλινικής ΕΚΠΑ, ΓΝΑ «ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ»
- Καγκελάρη Ε.** Ειδικός Παθολόγος
- Καμαράτος Α.** Παθολόγος - Διαβητολόγος, MD, PhD, Διευθυντής ΕΣΥ, Επιστημονικός Υπεύθυνος Διαβητολογικού Κέντρου ΓΝ Πειραιά «ΤΖΑΝΕΙΟ», Συντονιστής Εκπαίδευσης Γενικών Ιατρών ΓΝ Πειραιά «ΤΖΑΝΕΙΟ»
- Καραπάνου Χ.** Ψυχολόγος Υγείας, PhD, Ψυχοθεραπεύτρια Γνωσιακής Συμπεριφορικής, Πιστοποιημένη Σύμβουλος Οργάνωσης CIPD
- Καστρίτση Α.** Ιατρός Υπαιθρου, Κέντρο Υγείας Τήνου
- Κατσίκη Ν.** Ειδική Παθολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ, Ακαδημαϊκή Υπότροφος, Ιατρείο Παχυσαρκίας - Λιπιδίων, Τμήμα Ενδοκρινολογίας - Μεταβολισμού, Διαβητολογικό Κέντρο, Α΄ Παθολογική Κλινική ΑΠΘ, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ, Μέλος ΔΣ της Ελληνικής Εταιρείας Αθηροσκλήρωσης
- Κατσούρη Β.** Γενικός Ιατρός με εξειδίκευση στο Σακχαρώδη Διαβήτη

ΠΡΟΕΔΡΟΙ - ΟΜΙΛΗΤΕΣ

- Κόκκινος Α.** Αν. Καθηγητής Παθολογίας, Α΄ Προπ. Παθολογική Κλινική & Διαβητολογικό Κέντρο Πανεπιστημίου Αθηνών, ΓΝΑ «ΛΑΪΚΟ»
- Κορομπόκη Ε.** Παθολόγος, Θεραπευτική Κλινική, Πανεπιστήμιο Αθηνών, ΓΝΑ «ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ»
- Κοσσυβάκη Β.** Πνευμονολόγος, MSc, Senior Medical Advisor Vaccines, Pfizer Hellas
- Κουφάκης Θ.** Παθολόγος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Ακαδημαϊκός Υπότροφος, Διαβητολογικό Κέντρο, Α΄ Παθολογική Κλινική ΑΠΘ, Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ
- Κρητικός Κ.** Επιμελητής Α΄ Παθολογίας, Διδάκτωρ Ιατρικής Πανεπιστημίου Αθηνών, ΓΝ «ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ - ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ», Υποκατάστημα «Ελενα Βενιζέλου», Μετεκπαιδευθείς στο Σακχαρώδη Διαβήτη, SCOPE c., Reader at OXFORD UNIVERSITY Press, U.K.
- Λαζαρίδου Ε.** Ιατρός Υπαιθρου, Κέντρο Υγείας Τήνου
- Λαναράς Λ.** Παθολόγος - Διαβητολόγος, Συντονιστής - Διευθυντής Παθολογικής Κλινικής, Υπεύθυνος Διαβητολογικού Ιατρείου, ΓΝ Λαμίας
- Λιβαδάς Σ.** Ενδοκρινολόγος, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Αθηνών, Ιατρικό Κέντρο Αθηνών
- Λιόση Β.** Παθολόγος, MSc, Αρχίατρο ΓΕΣ, Εξειδικευόμενη Διαβητολόγο, Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝ Πειραιά «ΤΖΑΝΕΙΟ»
- Λυμπερόπουλος Ε.** Αν. Καθηγητής Παθολογίας Ιατρικής Σχολής, Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
- Μακρυλάκης Κ.** Καθηγητής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών, Α΄ Προπ. Παθολογική Κλινική & Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝΑ «ΛΑΪΚΟ»
- Μαρκάκης Κ.** MD, PhD, Παθολόγος με εξειδίκευση στον Σακχαρώδη Διαβήτη, Επιμελητής Α΄, Β΄ Προπ. Παθολογική Κλινική, Μονάδα Έρευνας και Διαβητολογικό Κέντρο, Πανεπιστημιακό ΓΝ «ΑΤΤΙΚΟΝ»
- Μαυρογιαννάκη Α.** Παθολόγος με εξειδίκευση στο Σακχαρώδη Διαβήτη, Διευθύντρια, Β΄ Παθολογική Κλινική & Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝΑ «ΝΙΜΤΣ», Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών, Πρόεδρος Ελληνικής Διαβητολογικής Εταιρείας
- Μελιδώνης Α.** Παθολόγος-Διαβητολόγος, Συντονιστής Διευθυντής, Διαβητολογικό Καρδιομεταβολικό Κέντρο «METROPOLITAN HOSPITAL»
- Μέλλος Χ.** Γενικός Ιατρός, Επιμελητής ΕΣΥ, ΤΕΠ ΓΝ Κορίνθου, Πρόεδρος ΙΣ Κορινθίας
- Μπακογιάννης Χ.** Αν. Καθηγητής Αγγειοχειρουργικής Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών, Α΄ Χειρουργική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών ΓΝΑ «ΛΑΪΚΟ»
- Μπακομήτρου Φ.** Κλινική Ψυχολόγος - Ψυχοθεραπεύτρια, ΓΝ Νίκαιας «ΑΓ. ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ» Συνεργάτιδα Πανεπιστημίου Αθηνών
- Μπαλαμπάνης Κ.** MD, PhD, Ειδικός Παθολόγος, Ακαδημαϊκός Υπότροφος Παθολογίας - Σακχαρώδους Διαβήτη, Β΄ Προ. Παθολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό ΓΝ «ΑΤΤΙΚΟΝ»
- Μπουρδάκης Α.** Ειδικός Παθολόγος με Εκπαίδευση στο Διαβήτη στις παθήσεις των Λιπιδίων και της Παχυσαρκίας, Διευθυντής ΕΣΥ Β΄ Παθολογικής Κλινικής, Υπεύθυνος Διαβητολογικού Ιατρείου & Ιατρείου Λιπιδίων και Παχυσαρκίας, ΓΝ Τρικάλων
- Μυλωνά Μ.** Παθολόγος, MD, PhD, Επιμελήτρια Β΄ ΕΣΥ, Α΄ Προπ. Παθολογική Κλινική, ΓΝΑ «ΛΑΪΚΟ», Μέλος ΔΣ Ε.Ε.Ε.Π.

ΠΡΟΕΔΡΟΙ - ΟΜΙΛΗΤΕΣ

- Νούτσου Μ.** Παθολόγος Διαβητολόγος, Διευθύντρια, Β΄ Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική & Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝΑ «ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ»
- Ντάσιος Γ.** Αν. Καθηγητής Παθολογίας, Παθολογική Κλινική Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Πρόεδρος Ελληνικού Οργανισμού Εγκεφαλικών
- Παπαζαφειροπούλου Α.** Παθολόγος με εξειδίκευση στο Διαβήτη, PhD, MSc στη Βιοστατιστική, Επιμελήτρια Α΄, Α΄ Παθολογικό Τμήμα & Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝ Πειραιά «ΤΖΑΝΕΙΟ»
- Παπάνας Ν.** Καθηγητής Παθολογίας - Σακχαρώδους Διαβήτη, Ιατρικό Τμήμα ΔΠΘ, Διαβητολογικό Κέντρο Β΄ Παθολογικής Κλινικής, Πανεπιστημιακό ΓΝ Αλεξανδρούπολης
- Πετροπούλου Κ.** Αρχίατρος, Παθολόγος με μετεκπαίδευση στο Σακχαρώδη Διαβήτη, Επιμελήτρια ΜΕΘ - Διαβητολογικό Ιατρείο, 401 ΓΣΝΑ
- Ράπτης Α.** Αν. Καθηγητής Παθολογίας - Σακχαρώδη Διαβήτη, Β΄ Προπ. Παθολογική Κλινική Μονάδα Έρευνας - Διαβητολογικό Κέντρο ΠΓΝ «ΑΤΤΙΚΟΝ»
- Ρίχτερ Δ.** Καρδιολόγος, MD, FESC, FAHA, Διευθυντής Β΄ Καρδιολογικής Κλινικής, «ΕΥΡΩΚΛΙΝΙΚΗ» Αθηνών
- Σαββόπουλος Χ.** Καθηγητής Παθολογίας Α.Π.Θ., Διευθυντής Α΄ Προπ. Παθολογικής Κλινικής Α.Π.Θ & Μονάδα Αυξημένης Φροντίδας (Stroke Unit), Κέντρο Αριστείας Υπέρτασης (Excellence Center of Hypertension), Πανεπιστημιακό ΓΝΘ ΑΧΕΠΑ
- Σερέτη Α.** Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, ΓΝ Πειραιά «ΤΖΑΝΕΙΟ»
- Σκούτας Δ.** Ειδικός Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΔΠΘ, Επιστημονικός Συνεργάτης Διαβητολογικού Κέντρου ΠΓΝΘ «ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ»
- Σκράπαρη Ι.** Επιμελήτρια, Α΄ Παθολογικό Τμήμα, ΓΝΑ «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ»
- Τεντολούρης Α.** MD, MSc, PhD, Επιστημονικός Συνεργάτης Α΄ Προπ. Παθολογικής Κλινικής Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ & Διαβητολογικού Κέντρου, ΓΝΑ «ΛΑΪΚΟ»
- Τεντολούρης Ν.** Καθηγητής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών, Α΄ Προπ. Παθολογική Κλινική & Ειδική Νοσολογία Πανεπιστημίου, Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝΑ «ΛΑΪΚΟ», Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Εσωτερικής Παθολογίας
- Τρικκαλινού Α.** Παθολόγος με μετεκπαίδευση στο ΣΔ, Επιμελήτρια, Διαβητολογικό Καρδιομεταβολικό Κέντρο «METROPOLITAN HOSPITAL»
- Φλωρεντίν Μ.** MD, PhD, Παθολόγος, Επικουρική Επιμελήτρια Παθολογίας, Παν/μιακό ΓΝ Ιωαννίνων
- Φουστέρης Ε.** Παθολόγος με μετεκπαίδευση στο Σακχαρώδη Διαβήτη, Επιστημονικός Συνεργάτης Διαβητολογικού Κέντρου ΓΝ Πειραιά «ΤΖΑΝΕΙΟ», Ιατρικός Διευθυντής MEDOC
- Χουρδάκη Ε.** Ειδική Παθολόγος - Διαβητολόγος, Επιμελήτρια, Διαβητολογικό Κέντρο «METROPOLITAN HOSPITAL»



ΕΙΜΑΣΤΕ ΜΙΑ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΑΓΚΟΣΜΙΩΣ ΠΡΩΤΟΠΟΡΕΣ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΓΕΝΟΣΗΜΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ¹

Παρουσία σε **70** χώρες

Τα φαρμακευτικά προϊόντα της KRKA χρησιμοποιούνται καθημερινά από **50 εκατομμύρια ασθενείς**

Αναπτύσσουμε και παράγουμε γενόσημα φάρμακα προστιθέμενης αξίας



Βιβλιογραφία

1. Annual Report 2020. Krka, d. d., Novo mesto, 2021 [cited 2021 May 27]. Διαθέσιμο στο www.krka.biz/en/

www.krka.biz



Living a healthy life.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Οργάνωση

Επιστημονικός Φορέας Ιατρικής Μετεκπαίδευσης «ΕΠΙΛΥΩ»
Μιχαλακοπούλου 27, 115 28 Αθήνα

Τόπος και χρόνος Συνεδρίου

Το 1ο Πανελλήνιο Συνέδριο «ΕΠΙΛΥΩ» θα πραγματοποιηθεί στο Ξενοδοχείο «ΕΡΜΗΣ» από 30 Σεπτεμβρίου έως 2 Οκτωβρίου 2021.

Γραμματεία Συνεδρίου

Η Γραμματεία του Συνεδρίου θα λειτουργεί καθ' όλη τη διάρκεια του Συνεδρίου και σύμφωνα με το Επιστημονικό Πρόγραμμα:

ΚΕΓΜ Τουριστικές και Συνεδριακές Επιχειρήσεις ΑΕ - Congress World

Μιχαλακοπούλου 27, 115 28 Αθήνα

τηλ.: 210 72 10001, 210 72 10052, 210 72 10025, Fax: 210 72 10069

www.congressworld.gr, email: info@congressworld.gr

Τεχνική Γραμματεία Συνεδρίου

Τεχνική γραμματεία θα λειτουργεί καθ' όλη τη διάρκεια του Συνεδρίου.

Θερμή παράκληση όλες οι παρουσιάσεις και ομιλίες να παραδίδονται στους υπεύθυνους τεχνικούς, τουλάχιστον μία ώρα πριν από την ώρα παρουσίασης τους σύμφωνα με το Επιστημονικό Πρόγραμμα

Μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης

Το συνέδριο αξιολογήθηκε με 19 Μόρια (Credits) αναγνωρισμένα από την Ευρωπαϊκή Ένωση Ειδικευμένων Ιατρών (EECCME-UEMS) στο πλαίσιο της Συνεχιζόμενης Ιατρικής Μεταπτυχιακής Εκπαίδευσης (ΣΙΜΕ/CME-CPD) από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο.

Πιστοποιητικό Συμμετοχής

Πιστοποιητικό Συμμετοχής δικαιούνται όλοι οι εγγεγραμμένοι σύνεδροι, οι οποίοι θα παρακολουθήσουν τις εργασίες του Συνεδρίου. Για την παραλαβή του Μοριοδοτημένου Πιστοποιητικού Συμμετοχής, κρίνεται απαραίτητη η παρακολούθηση του 60% του συνόλου των ωρών του Επιστημονικού Προγράμματος. Ο χρόνος παρακολούθησης θα καταγράφεται τόσο από τη φυσική παρουσία των συνέδρων εντός της αίθουσας ομιλιών, όσο και από το χρόνο την online παρακολούθησης στην πλατφόρμα μετάδοσης και θα συνυπολογιστούν για την παραλαβή του Μοριοδοτημένου Ηλεκτρονικού Πιστοποιητικού Παρακολούθησης (E-certificate).

Η έκδοση του E-certificate θα μπορεί να γίνει 3 μέρες μετά από τη λήξη του Συνεδρίου, ακολουθώντας τις κατάλληλες οδηγίες που θα παραλάβουν στο email της εγγραφής τους οι εγγεγραμμένοι σύνεδροι.

Είσοδος στον συνεδριακό χώρο

Σύμφωνα με το ισχύον Υγειονομικό Πρωτόκολλο πέραν της θερμομέτρησης, η είσοδος με φυσική παρουσία στον συνεδριακό χώρο θα επιτρέπεται στους συμμετέχοντες:

- με την επίδειξη του Πιστοποιητικού Εμβολιασμού τους,
- με την επίδειξη Βεβαίωσης αρνητικού αποτελέσματος ταχείας δοκιμασίας αντιγόνου (Rapid test) ή δοκιμασίας RT-PCR test



Βοηθήστε τα άτομα με Σακχαρώδη Διαβήτη Τύπου 2

ΟΖΕΜΠΡΙC® - Ο ΝΕΟΣ ΣΑΣ ΣΥΜΜΑΧΟΣ

στη διαχείριση των αρρυθμιστων ασθενών με Σακχαρώδη Διαβήτη Τύπου 2



Το μοντέλο δεν είναι πραγματικός ασθενής.

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΩΝ ΠΡΟΪΟΤΩΝ

Το φάρμακο αυτό τέλει υπό αυστηρή ιατρική παρακολούθηση. Αυτό θα επηρεάσει το γρήγορο προσδιορισμό νέων πληροφοριών ασφαλείας. Ζητείται από τους επαγγελματίες υγείας να αναφέρουν οποιαδήποτε πιθανολογούμενες ανεπιθύμητες ενέργειες. Βλ. παράγραφο «Ανεπιθύμητες ενέργειες» για του τρόπο αναφοράς ανεπιθύμητων ενεργειών. **ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΩΝ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΤΩΝ:** ΟζεμπρίC 0,25 mg, ΟζεμπρίC 0,5 mg, ΟζεμπρίC 1 mg ενέσιμο διάλυμα σε προγεμισμένη συσκευή τύπου πένας **ΠΙΟΤΗΤΗ ΚΑΙ ΠΟΣΩΤΗΤΗ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ** Ένα ml διαλύματος περιέχει 1,34 mg σεμαγλουτιδίου*, ΟζεμπρίC 0,25 mg. Μία προγεμισμένη συσκευή τύπου πένας περιέχει 2 mg σεμαγλουτιδίου* σε 1,5 ml διαλύματος. Κάθε δόση περιέχει 0,25 mg σεμαγλουτιδίου σε 0,19 ml διαλύματος. ΟζεμπρίC 0,5 mg. Μία προγεμισμένη συσκευή τύπου πένας περιέχει 2 mg σεμαγλουτιδίου* σε 1,5 ml διαλύματος. Κάθε δόση περιέχει 0,5 mg σεμαγλουτιδίου σε 0,37 ml διαλύματος. ΟζεμπρίC 1 mg. Μία προγεμισμένη συσκευή τύπου πένας περιέχει 4 mg σεμαγλουτιδίου* σε 3,0 ml διαλύματος. Κάθε δόση περιέχει 1 mg σεμαγλουτιδίου σε 0,74 ml διαλύματος. *ανάλυση του ανθρώπινου ορμόνη γλυκοαντιγόνο πεπτιδίου-1 (GLP-1) που παρασκευάζεται με χρήση της τεχνολογίας ανασυνδυασμένου DNA σε κύτταρα *Saccharomyces cerevisiae*. **Θεραπευτικές ενδείξεις:** Το ΟζεμπρίC ενδείκνυται για τη θεραπεία ενηλίκων με σακχαρώδη διαβήτη τύπου 2 που δεν ελέγχεται επαρκώς με συνδυασμό με δίαιτα και άσκηση και μονοθεραπεία στην ινσουλίνη θεωρητικά αποκατάληξη ζήτησης δυσανεξίας ή αντοχής στην ινσουλίνη με άλλα φαρμακευτικά προϊόντα για τη θεραπεία του διαβήτη. **Δοσολογία και τρόπος χορήγησης:** Δοσολογία Η αρχική δόση είναι 0,25 mg σεμαγλουτιδίου μία φορά εβδομαδιαίως. Μετά από 4 εβδομάδες η δόση πρέπει να αυξάνεται στα 0,5 mg μία φορά εβδομαδιαίως. Μετά από τουλάχιστον 4 εβδομάδες με δόση 0,5 mg μία φορά εβδομαδιαίως, η δόση μπορεί να αυξηθεί σε 1 mg μία φορά εβδομαδιαίως προκειμένου να βελτιωθεί περαιτέρω ο γλυκαιμικός έλεγχος. Η σεμαγλουτιδίου 0,25 mg δεν αποτελεί δόση συντήρησης. **Εβδομαδιαίες δόσεις:** μεγαλύτερες του 1 mg δε συνιστώνται. Όταν το ΟζεμπρίC προστίθεται σε υπάρχουσα αγωγή με ινσουλίνη ή/και βαρσιτλινιδίου ή σε αναστολέα 2 συμπερασορίνης νηπικού γλυκόζης (SGLT2), η τρέχουσα δόση ινσουλίνης ή/και βαρσιτλινιδίου ή/και αναστολέα SGLT2 μπορεί να διατηρηθεί αμετάβλητη. Όταν το ΟζεμπρίC προστίθεται σε υπάρχουσα αγωγή με σουλινογλυκίνη ή ινσουλίνη, πρέπει να εξετάζεται το ενδεχόμενο μείωσης της δόσης της σουλινογλυκίνης ή της ινσουλίνης για τη μείωση του κινδύνου υπογλυκαιμίας. Δεν είναι αναγκαίο να αποτακτοποιούνται των επιπέδων γλυκόζης στο αίμα για τη ρύθμιση της δόσης του ΟζεμπρίC. Η αυτοπαράκολοψη των επιπέδων γλυκόζης στο αίμα είναι απαραίτητη για τη ρύθμιση της δόσης της σουλινογλυκίνης και της ινσουλίνης. Η εκδία όσον αφορά το ΟζεμπρίC και μείωνται η ινσουλίνη. Συνιστάται μια προέγερση σταδιακής μείωσης της ινσουλίνης. Παρόμοια δόση εν παρακολούθη με δόση, αυτή πρέπει να χορηγείται το συντομότερο δυνατό και εντός 5 ημερών από την παραέγερση της δόσης. Εάν έχουν περάσει περισσότερες από 5 ημέρες, η δόση πρέπει να παραλείπεται οριστικά και η επόμενη δόση να χορηγείται κατά την προγραμματισμένη ημερομηνία. Σε κάθε περίπτωση, οι ασθενείς μπορούν έπειτα να συνεχίσουν το σύνθετο πρόγραμμα χορήγησης της μιας φορές εβδομαδιαίως. Ηλικιωμένοι Δεν απαιτείται προσαρμογή της δόσης λόγω ηλικίας. Η θεραπευτική εμπειρία σε ασθενείς ηλικίας 27,5 ετών είναι περιορισμένη. **Νηρική διουλοκρομηνία** Δεν απαιτείται προσαρμογή της δόσης σε ασθενείς με ήπια, μετρία ή σοβαρή νηρική διουλοκρομηνία. Η εμπειρία για τη χρήση της σεμαγλουτιδίου σε ασθενείς με σοβαρή νηρική διουλοκρομηνία είναι περιορισμένη. Η σεμαγλουτιδίου δε συνιστάται για χρήση σε ασθενείς με νεφρική ανεπάρκεια ή/και χρόνια ηπατική ανεπάρκεια. Η εμπειρία για τη χρήση της σεμαγλουτιδίου σε ασθενείς με σοβαρή ηπατική ανεπάρκεια είναι περιορισμένη. **Χρήση σε επιπλοκή προσοχή** κατά τη χορήγηση σε ασθενείς με σεμαγλουτιδίου σε αυτούς τους ασθενείς. **Πλαστικές πληγές/ήλωση** Η ασφαλεία και αποτελεσματικότητα της σεμαγλουτιδίου σε παιδιά και εφήβους ηλικίας κάτω των 18 ετών δεν έχουν ακόμα τεκμηριωθεί. Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα. **Τρόπος χορήγησης** Το ΟζεμπρίC χορηγείται μία φορά εβδομαδιαίως οποιαδήποτε ώρα της ημέρας, με ή χωρίς γεύμα. Το ΟζεμπρίC χορηγείται οποιαδήποτε με έναν στην κόλπο, τον μπόρι ή το άνω μέρος του βραχίονα. Η θέση της εγχύσεως μπορεί να αλλάζει χωρίς προσαρμογή της δόσης. Το ΟζεμπρίC δεν πρέπει να χορηγείται ενδοφλέβια ή ενδομυϊκά. Η θέση της εβδομαδιαίας χορήγησης μπορεί να αλλάξει, εάν είναι απαραίτητο, εφόσον το διάστημα που μεσολαβεί μεταξύ των δύο δόσεων είναι τουλάχιστον 3 ημέρες (72 ώρες). Μετά την εγχύση μιας φορές χορήγησης, πρέπει να συνεχιστεί το πρόγραμμα χορήγησης της μιας φορές εβδομαδιαίως. **Αντιδράσεις Υπερευαίσθησης** στη δραστική ουσία ή σε κάποιο από τα έκδοχα. **Ειδικές προειδοποιήσεις και προφυλάξεις κατά τη χρήση** Η σεμαγλουτιδίου δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε ασθενείς με σακχαρώδη διαβήτη τύπου 1 ή για τη θερα-

ΟζεμπρίC® - Εβδομαδιαίος αγωνιστής υποδοχής GLP-1 που συνδυάζει ανώτερη αποτελεσματικότητα* στη μείωση της HbA1c και του σωματικού βάρους και καρδιαγγειακό+ όφελος.^{1-5,7,8,9}



ΑΝΩΤΕΡΟΣ ΓΛΥΚΑΙΜΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ^{1-5,7,8,9*}



ΑΠΟΔΕΙΞΙΜΕΝΟ¹ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΟ ΟΦΕΛΟΣ^{5*}



ΑΝΩΤΗΡΗ ΚΑΙ ΔΙΑΤΗΡΗΣΙΜΗ ΑΠΩΛΕΙΑ ΒΑΡΟΥΣ^{1-5,7,8,9*}

*Το αποτέλεσμα αφορούν το ΟζεμπρίC σε όλες τις συγκριτικές μελέτες SUSTAIN, οι οποίες περιελάμβαναν ειδικό φάρμακο, τη σταγαιππίνη, τη τυουλαγλουτιδίνη, τη εξενατίδη ER, την ινσουλίνη glargine U100, την καναλιφλοζίνη και τη λιραγλουτιδίνη.^{1,2,7,8}



Για ενήλικες με σακχαρώδη διαβήτη τύπου 2 που υπερισχύει η αθηροσκληρωτική καρδιαγγειακή νόσος (ασθενείς με δείκτες υψηλού κινδύνου για ASCVD ή εγκατεστημένη ASCVD).¹

To Consensus Report των ADA/EASD 2019 συνιστά τη θεραπεία με αγωνιστή του υποδοχέα του GLP-1 με αποδειξιμένο¹ καρδιαγγειακό όφελος^{6*}

Το ΟζεμπρίC® (σεμαγλουτιδίου) έχει ένδειξη για τη θεραπεία ενηλίκων με σακχαρώδη διαβήτη τύπου 2 που δεν ελέγχεται επαρκώς με δίαιτα και άσκηση.

ADA=Αμερικανική Διαβητολογική Εταιρεία. EASD=Ευρωπαϊκή Εταιρεία για τη Μελέτη του Διαβήτη. GLP-1=γλυκοαντιγόνο πεπτιδίου-1. *Τα μελέτες SUSTAIN 6, το ΟζεμπρίC® μείωσε τον καρδιαγγειακό κίνδυνο (δύο φορές καρδιαγγειακό αίμα, μη θανατηφόρο εγκεφαλικό επεισόδιο), συγκριτικά με το ειδικό φάρμακο σε ασθενείς με διαβήτη τύπου 2 οι οποίοι διέφεραν υψηλό καρδιαγγειακό κίνδυνο, επιπρόσθετος της πρώτης φροντίδας. Τα αποτελέσματα της μελέτης καρδιαγγειακής έκδοσης SUSTAIN 6 του ΟζεμπρίC® βρίσκονται στην παράγραφο 5.1 της Περιλήψης Χαρακτηριστικών των Προϊόντων (Καρδιαγγειακή νόσος). †Σε ασθενείς με Σακχαρώδη Διαβήτη Τύπου 2 και υψηλό καρδιαγγειακό κίνδυνο. *Αποδειξιμένο καρδιαγγειακό όφελος σημαίνει ότι έχει επίσημη ένδειξη μείωσης καρδιαγγειακών επεισοδίων.

Βιβλιογραφία: 1. Ozempic®, Περιλήψη Χαρακτηριστικών των Προϊόντων (03/2021). 2. Pratlley RE, Arora VR, Lingvay L, et al. SUSTAIN 7 Investigators. Semaglutide versus dulaglutide once weekly in patients with type 2 diabetes (SUSTAIN 7): a randomised, open-label, phase 3 trial. *Lancet Diabetes Endocrinol*. 2016;4(12):275-286. 3. Alhama A, et al. *Diabetes Care*. 2018;41(12):2388-46. 4. Arora VR, et al. *Lancet Diabetes Endocrinol*. 2017;5(5):46-56. 5. Manso RP, Bain SC, Connolly A, et al. SUSTAIN-6 Investigators. Semaglutide and cardiovascular outcomes in patients with type 2 diabetes. *N Engl J Med*. 2016;375(19):1834-1844. 6. Buse JB, Wexler DJ, Tsapas A, et al. 2019 update to management of hyperglycemia in type 2 diabetes. 2018. A consensus report by the American Diabetes Association (ADA) and the European Association of the Study of Diabetes (EASD). *Diabetologia*. 2020;43(2):487-493. 7. Lingvay L, Catargiu AM, Fris J, et al. Efficacy and safety of once-weekly semaglutide versus daily canagliflozin as add-on to metformin in patients with type 2 diabetes (SUSTAIN 8): a double-blind, phase 3b, randomised controlled trial. *Lancet Diabetes Endocrinol*. 2020;19(11):834-844. 8. Capehorn MS, Catargiu AM, Furberg JK, et al. Efficacy and safety of once-weekly semaglutide 1.0 mg vs once-daily liraglutide 1.2 mg as add-on to 1-3 oral antidiabetic drugs in subjects with type 2 diabetes (SUSTAIN 10). *Diabetologia*. 2020;46(2): 100-109.



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



ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

