



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
HELLENIC DIABETES ASSOCIATION

20^ο

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ
ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΚΟ
ΣΥΝΕΔΡΙΟ

ΤΕΛΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

18-21 Μαΐου 2022
Αθήνα - Ξενοδοχείο Divani Caravel

www.20synedrioede2022.gr

Θα χορηγηθούν 32 Μόρια Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

ΚΕΓΜ Τουριστικές και Συνεδριακές Επιχειρήσεις Α.Ε. - Congress World

Μιχαλακοπούλου 27, 115 28 Αθήνα, ☎ 210 7210001, 210 7222518, ☎ 210 7210051

✉ www.congressworld.gr, ✉ info@congressworld.gr



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Αγαπητές και αγαπητοί συνάδελφοι,

Η Ελληνική Διαβητολογική Εταιρεία (ΕΔΕ), από το 1975, προάγει τη συνεχιζόμενη επιμόρφωση και συμβάλλει σημαντικά στη διά βίου εκπαίδευση των λειτουργών υγείας, παραμένοντας ο συνδετικός κρίκος όσων έχουν ενδιαφέρον για τον Σακχαρώδη Διαβήτη. Συνεχίζοντας την παράδοση, διοργανώνει φέτος το 20ο Πανελλήνιο Διαβητολογικό Συνέδριο, την κορυφαία επιστημονική εκδήλωση της Εταιρείας μας, το οποίο θα διεξαχθεί υβριδικά, με φυσική παρουσία αλλά και με δυνατότητα διαδικτυακής παρακολούθησης.

Ο Σακχαρώδης Διαβήτης εξακολουθεί να παραμένει παγκόσμια επιδημία και οι επιστημονικές εξελίξεις στον τομέα αυτό παρουσιάζουν γρήγορους ρυθμούς. Τα άτομα με Σακχαρώδη Διαβήτη χρήζουν ιδιαίτερης φροντίδας, με το δεδομένο των διαβητικών επιπλοκών που αντιμετωπίζουν και των συννοσπροτήτων που παρουσιάζουν αλλά και τα άτομα με προδιαβήτη είναι απαραίτητο να τυγχάνουν της Βέλτιστης παρακολούθησης με σκοπό τόσο την πρόληψη εμφάνισης σακχαρώδους διαβήτη, όσο και την αντιμετώπιση των συννοσπροτήτων τους.

Το Συνέδριο απευθύνεται σε όλους τους λειτουργούς υγείας που έχουν ιδιαίτερο ενδιαφέρον για τον Σακχαρώδη Διαβήτη. Ο σχεδιασμός της θεματολογίας υπαγορεύθηκε από την ανάγκη για ανάδειξη των τελευταίων επιστημονικών εξελίξεων, για συγκερασμό των βασικών γνώσεων με τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα, όσον αφορά στον Σακχαρώδη Διαβήτη, στις διαβητικές επιπλοκές αλλά και στις συννοσπρότητες και στον προδιαβήτη, ξεδιπλώνοντας τις πιο πρόσφατες επιστημονικές εξελίξεις. Φιλοδοξούμε, στο Συνέδριο μας, να παρουσιαστούν οι πλέον σύγχρονες απόψεις καθώς επίσης οι διαγνωστικές και θεραπευτικές καινοτομίες που θα βελτιώσουν την κλινική μας πράξη. Δίδεται έμφαση στη συζήτηση αμφιλεγόμενων θεμάτων, σε επιστημονικές αντιπαραθέσεις, ενώ συμπεριλαμβάνονται, όπως κάθε χρόνο, διαλέξεις και εισηγήσεις σε ενδιαφέροντα επίκαιρα θέματα διακεκριμένων επιστημόνων από όλη την επικράτεια αλλά και τον διεθνή χώρο.

Απαραίτητη προϋπόθεση για την επιτυχία του Συνεδρίου είναι η μεγάλη συμμετοχή των λειτουργών υγείας, με σκοπό τον εμπλουτισμό των επιστημονικών τους γνώσεων και τη βελτίωση της καθημερινής κλινικής πρακτικής.

Σας προσκαλούμε να το παρακολουθήσετε, στις 18-21 Μαΐου 2022, με φυσική παρουσία στην Αθήνα, στο ξενοδοχείο Divani Caravel, υποσχόμαστε ένα ελεύθερο Covid-19 Συνέδριο, σύμφωνα με τα υγειονομικά μέτρα που θα ισχύουν, αλλά και με δυνατότητα διαδικτυακής παρακολούθησης, ευελπιστώντας να ευδωθεί ο στόχος του και να ανταποκριθεί στις προσδοκίες σας.

Με βαθιά εκπίμπηση

Η Πρόεδρος της Ελληνικής Διαβητολογικής Εταιρείας

Δρ. Αναστασία Μαυρογιαννάκη



**Διοικητικό Συμβούλιο
της Ελληνικής Διαβητολογικής Εταιρείας
και
Οργανωτική Επιτροπή του Συνέδριου**

Πρόεδρος Α. Μαυρογιαννάκη

Αντιπρόεδρος Ι. Ιωαννίδης

Γενικός Γραμματέας Κ. Μακρυλάκης

Ταμίας Μ. Μπριστιάνου

Μέλη Α. Μελιδώνης

Ι. Ντούπης

Α. Παπαζαφειροπούλου

Α. Ράπτης

Χ. Δημοσθενόπουλος



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
HELLENIC DIABETES ASSOCIATION**



Αναστασία Μαυρογιαννάκη



Ιωάννης Ιωαννίδης



Κωνσταντίνος Μακρουλάκης



Μαγδαληνή Μπριστιάνου



Ανδρέας Μελιδώνης



Ιωάννης Ντούπης



Αθανασία Παπαζαφειροπούλου



Αθανάσιος Ράπτης



Χαρήλαος Δημοσθενόπουλος



Αρεταίος

Έλλονας γιατρός από την Καππαδοκία. Έζησε στο δεύτερο μισό του 2ου μ.Χ. αιώνα και άσκησε το λειτουργημά του στη Ρώμη και στην Αλεξανδρεία. Άνηκε στη Σχολή των Εκλεκτικών, γιατί χρησιμοποίησε τις μεθόδους πολλών διαφορετικών σχολών, ήταν οπαδός και της Ιατρικής Σχολής των Πνευματικών. Η Σχολή αυτή, επηρεασμένη από τη στωική φιλοσοφία, δεχόταν ότι όλα τα νοσήματα οφείλονται στις αλλοιώσεις των πνευμάτων. Έγραψε: Περί Πυρετών, Περί γυναικείων, Περί φυλακτικών, Χειρουργίας κ.ά. Σώθηκαν 4 βιβλία από το έργο του Περί αιτιών και σημείων οξέων και χρονίων παθών, και τμήματα άλλου, Περί θεραπείας οξέων και χρονίων παθών. Τα έργα αυτά, μεταφρασμένα στα Λατινικά, Γαλλικά, Ιταλικά και Αγγλικά, μας αποκαλύπτουν τον πιο οξυδερκή αρχαίο Έλληνα γιατρό που παρουσιάστηκε από την εποχή του Ιπποκράτη. Πρώτος ο Αρεταίος έδωσε την ονομασία καθώς και την ακριβή περιγραφή στην ασθένεια του Διαβήτη. Περιέγραψε επακριβώς και συστηματικά το όργανο που εδράζεται η νόσος, την επιμολογία του ονόματός της, τη σημειολογία και την αιτιολογία της, ενώ δεν παρέλειψε να λάβει υπόψη του την πλικία και το φύλο του ασθενούς. Ο ίδιος έκανε για πρώτη φορά διάκριση ανάμεσα στην παράλυση του νωτιαίου μυελού και στην εγκεφαλική παράλυση. Η θεραπευτική του γραμμή είναι τυπικά Ιπποκρατική και αφορά συμβουλές ως προς τη διατροφή και τη χρήση των φαρμακευτικών φυτών. Όπως λέει ο ίδιος, «στις τροφές βρίσκονται τα φάρμακα, όπως και στα φάρμακα η τροφή».

*Πηγές: Εγκυκλοπαίδεια Πάπυρος - Λαρούς - Μπριτανικά (τ. 10, Αθήνα 1996),
Εγκυκλοπαίδεια Μείζονος Ελληνισμού, Μ. Ασία, 2001*



Αρεταίειοι Διαλέξεις στα πλαίσια των Πανελλήνιων Διαβητολογικών Συνεδρίων της ΕΔΕ

Kurt George Matthew Mayer Alberti	Brittle diabetes: Does it exist?	1980
Harry Keen	Vulnerable vasculature	1989
David Pyke	How easily and how safely can we predict diabetes mellitus	1991
Torsten Deckert	Diabetic nephropathy: pathogenesis, diagnosis and treatment	1993
Ele Ferrannini	Insulin resistance - 1995	1995
John L. Leahy	Pathogenesis of NIDDM. Special emphasis on the beta cell point of view	1997
Robert Turner	Conclusions from the UKPDS	1999
John Yudkin	Causes and prevention of heart diseases in diabetes	2001
Giancarlo Viberti	Hypertension and the kidney in the patient with diabetes	2003
Helen Vlassara	Glycation, inflammation and diabetes	2005
Keith Frayn	Adipose tissue in health and disease: A physiologist's view point	2007
George Bakris	Maximizing cardio-renal risk reduction in diabetes: Separating fact from fiction	2009
Reinhard G. Bretzel	Dynamic insulin substitution in diabetes mellitus: From ICT to closed-loop-system to islet transplantation and restoration	2011
Christos Mantzoros	Novel myokines and adipokines acting in concert with incretins in the regulation of metabolism: New concepts in the physiology and therapeutics of the metabolic syndrome and type II diabetes	2013
Dan Ziegler	Diabetic neuropathy: The winding road from early detection to timely protection	2015
Peter Kempler	Diabetic autonomic neuropathy: New developments	2017
Michael Roden	Energy metabolism and insulin sensitivity in type 2 diabetes	2018
Melanie Davies	Optimizing treatment of glycaemia in type 2 diabetes: the role of GLP-1RAs in the treatment algorithms	2019
Michael Nauck	Incretin-based glucose lowering medications: state of the art 2020	2020
Andrew Boulton	The Diabetic Lower Limb: a 40-year journey	2021
Antonio Ceriello	Glycemic Management in Diabetes: Old and New Approaches	2022



Professor Antonio Ceriello

Professor Antonio Ceriello is from January 2020 Research Consultant at IRCCS MultiMedica, Milan, Italy.

From January 2010 until June 2020 he was Principal Investigator at the Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS), Barcelona, Spain.

From March 2016 to December 2019 he was Head of Diabetes Department at IRCCS MultiMedica, Milan, Italy.

From April 2006 to December 2009 he was Professor of Endocrinology at the University of Warwick, UK.

From 1990 until March 2006 he was Chair of Endocrinology and Director of the School of Specialty in Geriatrics at the University of Udine, Italy.

From 2004 to 2006 he also was Adjunct Professor of Internal Medicine at the Oklahoma City University, U.S.A.

Professor Ceriello has published widely in the area of diabetes with over 500 original papers and several book chapters. His current h-index is 112. Prof Ceriello has been consultant of the National Institutes of Health, U.S.A. for the program of the research 2003-2005, related to cardiovascular disease and type 1 diabetes, and member of the writing committee of the American Heart Association of the guidelines on "Acute Hyperglycemia and Acute Coronary Syndromes". He has also chaired the International Diabetes Federation (IDF) committee for the development in 2008, and in the 2011 for the update of "Guideline for Management of Postmeal Glucose ". Currently, he is the Chairman of the "Diabetes and Cardiovascular Diseases (D&CVD)" Study Group of the European Association for the Study of Diabetes (EASD). He also served as Review of the 2012 "European Guidelines on Cardiovascular Disease Prevention in Clinical Practice" and for the 2013 "European Society of Cardiology (ESC) guidelines on diabetes, pre-diabetes, and cardiovascular diseases developed in collaboration with the EASD ". He has also been a Member of the Board for the development of the "2019 European Society of Cardiology (ESC) guidelines on diabetes, pre-diabetes, and cardiovascular diseases developed in collaboration with the EASD ". Actually he is involved as Expert in the ESC 2020-2022 program for the training of the European cardiologists on the use of the new antidiabetic drugs. From 2009 to 2012 he has been member of the Board of the IDF Europe and Consultant of the EU Commission for the Framework "Diabetes as a model of chronic care management". He served as Referee of the European Commission for the 2017 grant program related to the HORIZON 2020 Program. From 2013 to 2015 he has been the President of the Associazione Medici Diabetologi (AMD), and from 2015 to 2017 President of the AMD Foundation.

He also served as Associate Editor of "Diabetes Care" from 2003 to 2011 and Associate Editor of "Diabetic Medicine" from 2005 to 2016. From July 1st 2016 he has been appointed as Editor in Chief of "Diabetes Research and Clinical Practice", the official IDF journal. Currently he is also in the Editorial Board of "Cardiovascular Diabetology". Prof. Ceriello is the winner in the 1984 of the "Italian Annual Award for Young Researcher", in the 1990 of the "National Award for Research on the Pathophysiology of Diabetic Complications", in the 1998 of the "National Award Italian Society of Diabetology", in the 2004 of the "Camillo Golgi Prize" of the EASD and in the 2017 of the "Hellmut Mehnert Award", during the IDF 2017 Meeting.



Μωυσής Ελισάφ

Ο Καθηγητής Μ. Ελισάφ γεννήθηκε το 1954 στα Ιωάννινα. Αποφοίτησε από την Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Αθηνών το 1979.

Εργάστηκε στο Institute of Lipids and Atherosclerosis Research, Sheba Medical Center, Tel Hashomer, Sackler School of Medicine του Πανεπιστημίου του Τελ-Αβίβ, Ισραήλ (1993-1994).

Σήμερα είναι Ομότιμος Καθηγητής Παθολογίας του Τμήματος Ιατρικής της Σχολής Επιστημών Υγείας του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, ενώ διετέλεσε Διευθυντής της Β' Παθολογικής Κλινικής του ΠΓΝΙ.

Διετέλεσε επίσης Διευθυντής του Β' Παθολογικού Τομέα του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Ιωαννίνων και του Παθολογικού Τομέα του Τμήματος Ιατρικής της Σχολής Επιστημών Υγείας του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.

Είναι ενεργό μέλος 27 επιστημονικών εταιρειών.

Διετέλεσε επανειλημμένα Πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρείας Αθηροσκλήρωσης. Είναι επίσης Αντιπρόεδρος του Δ.Σ. του Ινστιτούτου Μελέτης, Έρευνας και Εκπαίδευσης για τον Σακχαρώδη Διαβήτη και τα Μεταβολικά Νοσήματα.

Ο Μωυσής Ελισάφ είναι μέλος της συντακτικής επιτροπής εξήντα τριών (63) διεθνώς αναγνωρισμένων ιατρικών περιοδικών. Επιπλέον, είναι κριτής σε 118 διεθνή ιατρικά περιοδικά.

Έχει συμμετάσχει σε πολλές διεθνείς πολυκεντρικές κλινικές μελέτες.

Έχει 805 ξενόγλωσσες δημοσιεύσεις σε έγκυρα διεθνή επιστημονικά περιοδικά. Σύμφωνα με την πρόσφατη δημοσιοποίηση της λίστας των Ελλήνων ερευνητών με σημαντική διεθνή απήχηση, ο Μωυσής Ελισάφ βρίσκεται στην τρίτη θέση των ερευνητών με τη μεγαλύτερη απήχηση στη διεθνή βιβλιογραφία στο Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων και στην 28η θέση σε πανελλαδικό επίπεδο.

Διετέλεσε επανειλημμένα Δημοτικός Σύμβουλος και ήταν Πρόεδρος της Κοινωφελούς Επιχείρησης Πολιτισμού, Περιβάλλοντος, Νεολαίας και Άθλησης του Δήμου Ιωαννίνων (2011-2014).

Είναι τιρυτικό μέλος και Αντιπρόεδρος του Δ.Σ. του Ομίλου Πολιτικού και Κοινωνικού Προβληματισμού Ιωαννίνων.

Επί 19 συναπτά έτη είναι Πρόεδρος της Ισραηλιτικής Κοινότητας Ιωαννίνων, είναι μέλος του Δ.Σ. του Κεντρικού Ισραηλιτικού Συμβουλίου Ελλάδος (ΚΙΣΕ), ενώ διετέλεσε επί διετία και Γενικός Γραμματέας του Δ.Σ. του ΚΙΣΕ.

Τον Ιούνιο του 2019 εξελέγη Δήμαρχος Ιωαννίνων με την παράταξη «Γιάννενα Νέα Εποχή».



Στυλιανή Ηρακλειανού

Η Στυλιανή Ηρακλειανού είναι απόφοιτη του Αρσάκειου Σχολείου Ψυχικού.

Σπούδασε στην Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών.

Έλαβε την ειδικότητα της Παθολογίας και την απενεμήθει ο τίτλος της Διδάκτορος της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.

Από το 1984 έως το 1986 εργάστηκε στη Διαβητολογική Κλινική του IKA.

Από το 1986 έως το 2019 υπηρέτησε στο ΕΣΥ.

Από το 1989 έως το 2019 εργάστηκε στο Διαβητολογικό Κέντρο του ΓΝΠ «TZANEIO», στο οποίο και διετέλεσε ως Συντονίστρια Διευθύντρια του Γ' Παθολογικού Τμήματος.

Είναι μέλος της Ελληνικής Διαβητολογικής Εταιρείας και επί σειράς ετών διετέλεσε μέλος του ΔΣ της Ελληνικής Διαβητολογικής Εταιρείας (ΕΔΕ).

Το 2013 εξελέγη Πρόεδρος της ΕΔΕ.

Συμμετείχε στην Ομάδα Εργασίας Θεραπευτικής Εκπαίδευσης της ΕΔΕ.

Συμμετείχε σε ερευνητικά προγράμματα καθώς και σε Συνέδρια - Επιστημονικές εκδηλώσεις με εργασίες, ομιλίες, εισηγήσεις και συντονισμούς τόσο στον ελλαδικό χώρο όσο και στο εξωτερικό.

Εκλεγμένο μέλος επί σειρά ετών στο Επιστημονικό Συμβούλιο του ΓΝΠ «TZANEIO».

Πρόεδρος της Επιτροπής Διαρκούς Εκπαίδευσης του Επιστημονικού Συμβουλίου του ΓΝΠ «TZANEIO».

Εκλεγμένο μέλος στην Ιατρική Εταιρεία Αθηνών.

Ταμίας στο EKOMEN.

Εκπαιδεύτρια των νοσηλευτριών στην ειδικότητα της Παθολογίας στο ΓΝΠ «TZANEIO».

Εκπαιδεύτρια στα Κέντρα Επαγγελματικής Κατάρτισης.

Εκπαιδεύτρια των φοιτητών Διατροφολογίας στο ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ Πανεπιστήμιο Αθηνών.

Συγγραφέας κεφαλαίων σε ιατρικά βιβλία και περιοδικά.

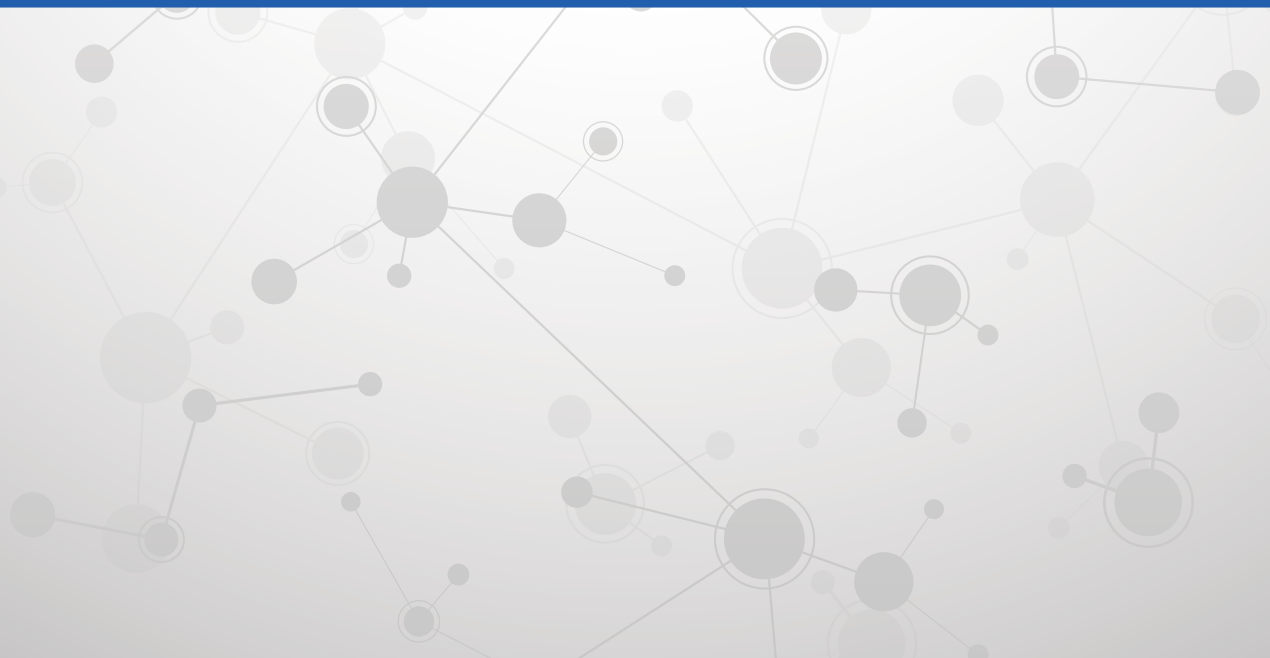
Δημοσιεύσεις σε ελληνικά και διεθνή περιοδικά.

20°

**ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΚΟ
ΣΥΝΕΔΡΙΟ**

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Τετάρτη 18 Μαΐου 2022





Τετάρτη 18 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

08.00 ΕΓΓΡΑΦΕΣ

09.00-10.00 ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (1-6)

Προεδρείο: Ζ. Αλεξίου, Γ. Ερωτοκρίτου, Π. Θωμάκος

- 1 ΟΙ ΠΟΣΟΤΙΚΕΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΕΣ ΔΟΚΙΜΑΣΙΕΣ ΕΠΙΤΡΕΠΟΥΝ ΤΗΝ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΑΙΣΘΗΤΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΤΥΠΩΝ ΜΕ ΥΨΗΛΟ ΚΙΝΔΥΝΟ ΜΕΤΑΒΑΣΗΣ ΣΕ ΑΠΩΛΕΙΑ ΑΙΣΘΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΣΤΗ ΔΙΑΒΗΤΙΚΗ ΠΟΛΥΝΕΥΡΟΠΑΘΕΙΑ

Δ. Τσιλιγγίρης^{1,2}, L. Schimpfle¹, Alba Sulaj^{1,2}, Ekaterina von Rauchhaupt^{1,2}, Julia Szendroedi^{1,2,3}, S. Kopf^{1,2}, Z. Kender^{1,2}

¹Department for Endocrinology, Diabetology, Metabolic diseases and Clinical Chemistry, University Hospital Heidelberg, Heidelberg, ²German Center for Diabetes Research (DZD), Munich-Neuherberg, Germany, ³Joint Heidelberg-IDC Translational Diabetes Program, Helmholtz Center Munich, Neuherberg, Germany

- 2 ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΤΩΝ ΓΟΝΙΔΙΑΚΩΝ ΠΟΛΥΜΟΡΦΙΣΜΩΝ ΤΟΥ ΓΟΝΙΔΙΟΥ ΤΗΣ SIRT1 ΚΑΙ ΤΟΥ ΑΝΤΙΟΞΕΙΔΩΤΙΚΟΥ ΦΟΡΤΙΟΥ ΣΤΗΝ ΚΥΗΣΗ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ

Ειρήνη Προύντζου¹, Δήμητρα Χούχουλα¹, Μαρία Τράπαλη², Αντρέας Τσαντές³, Ροζέτα Σώκου⁴, Κωνσταντίνα Τσαντέ², Πλαναγιώτης Κουλουβάρης⁵, Θεοδώρα Τσοκάκη⁶, Βασίλειος Τσιτσής⁶, Πλαναγιώτης Χαλβατσιώτης⁷

¹Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής, Αιγάλεω, Αθήνα, ²Τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών, Τομέας Ιατρικών Εργαστηρίων, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής, Αιγάλεω, Αθήνα, ³Εργαστήριο Αιματολογίας και Μονάδα Αιμοδοσίας, Νοσοκομείο «Αττικό», Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ, Αθήνα, ⁴Μονάδα Εντατικής Νοσηλείας Νεογνών, Γενικό Νοσοκομείο Νίκαιας «Άγιος Παντελήμων», ⁵Α' Όρθοπεδική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝ «Αττικόν», ⁶Μαιευτική Γυναικολογική Κλινική ΓΝ Ηλείας, ⁷Β' Προπαιδευτική Παθολογική Κελινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝ «Αττικόν»



Τετάρτη 18 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΛΙΣΣΟΣ

08.30-11.00 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ HIGHLIGHTS ADA/EASD 2021

08.30-09.00 HIGHLIGHTS ADA/EASD 2021 (1ο Μέρος)

Σακχαρώδης Διαβήτης και νόσηση COVID-19

Προεδρείο: Α. Στυλιανού, Ο. Καραπάνου

Σακχαρώδης Διαβήτης και νόσηση COVID-19: επιδημιολογικά δεδομένα

I. Στεργίου

Φροντίδα ατόμων με Διαβήτη στην πανδημία COVID-19

A. Μερίτση

09.00-10.00 HIGHLIGHTS ADA/EASD 2021 (2ο Μέρος)

Διαβητικές επιπλοκές - Φαρμακολογικές επιλογές: Τι νεότερα

Προεδρείο: K. Μαρκάκης, A. Σιάννη

Μικρο- και μακρο-αγγειακές διαβητικές επιπλοκές: Τι νεότερο

E. Κόρακας

Νεότερα δεδομένα για τους αναστολείς συμμεταφορέων νατρίου-γλυκόζης

Γ. Καρούσος

Αγωνιστές GLP-1 και αναστολείς SGLT2: Εκπληρώνουν τις θεραπευτικές προσδοκίες;

E. Φουστέρης

Μελλοντικές προσεγγίσεις φαρμάκων ινκρετινικού άξονα

Γ. Αργυρακοπούλου



Τετάρτη 18 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

3 ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΤΗΣ ΥΠΟΓΛΥΚΑΙΜΙΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΔΕΙΚΤΕΣ ΟΞΕΙΔΩΤΙΚΟΥ ΣΤΡΕΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΟΞΕΙΔΩΤΙΚΗΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ

Ελευθερία Παπαχριστοφόρου¹, Αικατερίνη Κουντούρη², Ειρήνη Μαράτου³, Δ. Κουρέτας⁴, Ζωή Σκαπέρδα⁴, Μαρία Τσουμάνη⁵, Π. Εφεντάκης⁵, Ι. Οικονομίδης⁶, Βάσια Λαμπαδιάρη², Κ. Μακρυλάκης¹

¹Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική & Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝΑ «Λαϊκό», Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ, ^{2B'} Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική & Διαβητολογικό Κέντρο, ΠΓΝ «Αττικόν», Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ, ³Εργαστήριο Κλινικής Βιοχημείας, ΠΓΝ «Αττικόν», Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ, ⁴Τμήμα Βιοχημείας & Βιοτεχνολογίας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, ⁵Εργαστήριο Φαρμακολογίας, Τμήμα Φαρμακευτικής, ΕΚΠΑ, ⁶Β' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, ΠΓΝ «Αττικόν», Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ

4 Η ΕΠΙΠΤΩΣΗ ΤΗΣ ΧΡΟΝΙΑΣ ΝΕΦΡΙΚΗΣ ΝΟΣΟΥ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 1 & 2 - ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΝΟΣ ΚΕΝΤΡΟΥ

Α. Κέφας¹, Φ. Σίσκος¹, Ανδρομάχη Ρέκλου¹, Ιωάννα Τσεκούρα¹, Σ. Τολιόπουλος¹, Π. Δουκέλης¹, Ιωάννα Ζωγράφου¹

¹Διαβητολογικό Κέντρο Β' Προπαιδευτικής Παθολογικής Κλινικής ΑΠΘ

5 Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΝΤΑΠΑΓΛΙΦΛΟΖΙΝΗΣ ΣΤΗΝ ΑΛΒΟΥΜΙΝΟΥΡΙΑ, ΤΗΝ ΑΡΤΗΡΙΑΚΗ ΑΝΕΛΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΆΛΛΟΥΣ ΒΙΟΔΕΙΚΤΕΣ ΑΡΤΗΡΙΑΚΗΣ ΓΗΡΑΝΣΗΣ ΣΤΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2 ΚΑΙ ΝΕΦΡΙΚΗ ΝΟΣΟ

Δήμητρα Στάθη¹, Ν. Φουντουλάκης¹, M. Flamer¹, Antonella Corcillo¹, A. Μαγγέλης², Salma Ayis², L. Gnudi¹, J. Karalliedde¹

¹School of Cardiovascular Medicine & Sciences, King's College, London, UK,

²School of Population Health & Environmental Sciences, King's College London



Τετάρτη 18 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

- 6 ΠΡΟΠΙΛΟΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ENDORSE: ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΩΤΟΤΥΠΗΣ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗΣ ΠΛΑΤΦΟΡΜΑΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΗΣ ΓΛΥΚΑΙΜΙΚΗΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΠΑΙΔΙΩΝ ΚΑΙ ΕΦΗΒΩΝ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 1, ΒΑΣΙΣΜΕΝΗΣ ΣΕ ΠΡΟΗΓΜΕΝΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ, ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΥΣ ΠΑΙΧΝΙΔΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΑΙ ΒΙΟΑΝΑΔΡΑΣΗΣ

I.-Α. Βασιλάκης¹, Ιωάννα Κωστέρια¹, Κωνσταντία Ζαρκογιάννη²,
Λ. Καλαφάτης², Κ. Μήτσος², Β. Μεκλής², Κ. Περράκης³,
Γεωργία Παπαθασλείου¹, Ανίλια Τάλιου¹, Ν. Νικολαΐδης¹,
Βασιλική Χιώτη¹, Ιωάννα Τόκου¹, Δανάη Βεργέτη³, Δανάη Αντωνοπούλου⁴,
Ευτυχία Παπαχρήστου⁴, Μαρία Αθανασίου², Κωνσταντίνα Νικήτα²,
Χριστίνα Κανακά-Gantenbein¹

¹Διαβητολογικό Κέντρο, Μονάδα Ενδοκρινολογίας, Μεταβολισμού και Διαβήτη, Α΄ Παιδιατρική Κλινική Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, ΓΝΠΑ «Η Αγία Σοφία», Αθήνα,

²Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών, Αθήνα, ³UBITECH, Τμήμα Έρευνας και Ανάπτυξης, Αθήνα, ⁴Inspiring Earth, PEGNEON, Αθήνα



Τετάρτη 18 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

10.00-11.30 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑΣ

Παχυσαρκία και Σακχαρώδης Διαβήτης

Συντονιστής: Λ. Λαναράς

Η υποθαλαμική φλεγμονή ως κοινός κεντρικός παθοφυσιολογικός μηχανισμός στην εκδήλωση της παχυσαρκίας και του Σακχαρώδους Διαβήτη
Γ. Βαλσαμάκης

Προσαρμογές του β-κυττάρου του παγκρέατος σε αύξηση του σωματικού βάρους

Ε. Καπάντας

Μελλοντικές πιθανές μη παρεμβατικές προσεγγίσεις για την αντιμετώπιση της παχυσαρκίας

Α. Κόκκινος

11.30-12.00 ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Ε. Κούκκου

Οδοί διασύνδεσης της παχυσαρκίας με το μεταβολικό σύνδρομο και τον Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2

Θ. Αλεξανδρίδης

12.00-13.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Προδιαβήτης σήμερα. Πόσο πρέπει να ανησυχούμε;

Συντονιστές: Ο. Αποστόλου, Ι. Κυριαζής

Προδιαβήτης και κίνδυνος εμφάνισης Σακχαρώδους Διαβήτη τύπου 2
Γ. Παναγούλιας

Προδιαβήτης και διαβητικές επιπλοκές

Χ. Μαργαριτίδης



Τετάρτη 18 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΛΙΣΣΟΣ

08.30-11.00 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ HIGHLIGHTS ADA/EASD 2021

10.00-10.30 HIGHLIGHTS ADA/EASD 2021 (3ο Μέρος)

Σακχαρώδης Διαβήτης τύπου 1, υπογλυκαιμία: Τι νεότερο
Προεδρείο: Θ. Λούφα, Ι. Ντούπης

Νεότερα δεδομένα για την υπογλυκαιμία: στρατηγικές για την πρόληψη και την αντιμετώπισή της
Μ. Παππά

Νεότερα δεδομένα για τον Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 1
Α. Ανυφαντάκης

10.30-11.00 HIGHLIGHTS ADA/EASD 2021 (4ο Μέρος)

100 χρόνια από την ανακάλυψη της ινσουλίνης: Παρόν & μέλλον
Προεδρείο: Α. Καμαράτος, Α. Λέπουρας

Τι γνωρίζουμε για τη δράση της ινσουλίνης 100 χρόνια μετά
Κ. Αναγνωστοπούλου

Το μέλλον της ινσουλίνης: τι μπορούμε να περιμένουμε
Α. Τσακάλης

11.00-13.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Σακχαρώδης Διαβήτης και διατροφή (1ο Μέρος)
Συντονιστές: Χ. Δημοσθενόπουλος, Ε. Παπαγιαννίδου

Βασικές αρχές σύνταξης διαιτολογίου
Ζ. Παφίλη

Συμπληρώματα διατροφής. Έχουν θέση;
Ε. Κολοβέρου

Ολιγοθερμιδικές γλυκαντικές ουσίες. Υπάρχουν ενδοιασμοί;
Β. Πυρογιάννη

Ο ρόλος της διατροφής στο διαβητικό πόδι
Σ. Τσίτσου



Τετάρτη 18 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

13.00-13.30 ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Ν. Κεφαλογιάννης

Σύγχρονη θεώρηση για τη διαγνωστική ικανότητα της γλυκόζης νηστείας, της από του στόματος δοκιμασίας ανοχής στη γλυκόζη και της γλυκοζυλιωμένης αιμοσφαιρίνης

Μ. Σταματελάτου

13.30-14.00 ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Π. Χαλβατσιώτης

Οι ευεργετικές επιδράσεις της άσκησης στη μεταβολική ομοιοστασία του Σακχαρώδου Διαβήτη τύπου 2

Ε. Διακουμοπούλου

14.00-15.00 Μεσημβρινή Διακοπή

14.00-15.00 ΕΠΙΣΚΕΨΗ ΣΤΙΣ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (Ρ1-Ρ40)

σελ. 70-77

Προεδρείο: Π. Γεωργακόπουλος, Δ. Λοϊζου, Ε. Χουρδάκη, Α. Τρικκαλινού

15.00-15.30 ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Α. Παπαζαφειροπούλου

Μεσογειακή διατροφή και Σακχαρώδης Διαβήτης

Χ. Δημοσθενόπουλος

15.30-16.00 ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Μ. Μπενρουμπή

Σακχαρώδης Διαβήτης και ψυχική υγεία: Τι πρέπει να γνωρίζει ο μη ειδικός;

Δ. Ρούκας



Τετάρτη 18 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΛΙΣΣΟΣ

13.00-14.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Σακχαρώδης Διαβήτης και διατροφή (2o Μέρος)

Συντονίστριες: Α. Καστά, Κ. Φακατσέλη

Υπάρχει ιδανικός αριθμός γευμάτων;

Ε. Ζήκου

Υπάρχει καταλληλότερος σχεδιασμός γευμάτων για καλύτερη γλυκαιμική ρύθμιση;

Μ. Καριπίδου

14.00-15.00 Μεσημβρινή Διακοπή

14.00-15.00 ΕΠΙΣΚΕΨΗ ΣΤΙΣ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (P1-P40)

σελ. 70-77

Προεδρείο: Π. Γεωργακόπουλος, Δ. Λοϊζου, Ε. Χουρδάκη, Α. Τρικκαλινού

15.00-15.30 ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Γ. Κούρτογλου

Άσκηση και Σακχαρώδης Διαβήτης τύπου 1: Υπάρχουν όρια;

Π. Μήτρου

15.30-17.30 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ ΝΟΣΗΛΕΥΤΩΝ

Νοσηλευτική Φροντίδα των ατόμων με Σακχαρώδη Διαβήτη

Συντονίστριες: Ε. Βλάχου, Μ. Λαβδανίτη

Εκπαίδευση ατόμων με νεοδιαγνωσμένο Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 1 - ο ρόλος του ειδικού νοσηλευτή

Ε. Πιζιρτζίδου

Νοσηλευτική διαχείριση ατόμων με Διαβήτη στο νοσοκομείο

Δ. Ριζικού

Νοσηλευτική διαχείριση διαβητικού ασθενούς με καρκίνο

Α.-Μ. Γιούρντα

Η εκπαίδευση για τη φροντίδα των ποδιών στα άτομα με Διαβήτη

Γ. Μάρκου

Το μοντέλο της αυτοδιαχείρισης στον Σακχαρώδη Διαβήτη

Θ. Βασιλείου



Τετάρτη 18 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

16.00-18.30 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Τα πολλά πρόσωπα του Σακχαρώδους Διαβήτη

Συντονιστής: Κ. Μακρυλάκης

Μονογονιδιακός Διαβήτης MODY

Κ. Μακρυλάκης

Διαβήτης τύπου LADA

Α. Θανοπούλου

Σακχαρώδης Διαβήτης τύπου 1 και αυτοανοσία

Ε. Φωτιάδου-Παππά

Άλλοι τύποι Διαβήτη

Α. Γκόγκου

Νεογνικός Διαβήτης: Νεότερα δεδομένα

Χ. Κανακά-Gantenbein

18.30-19.00 ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Β. Κυριαζοπούλου

Ο ρόλος των μεταγραφικών παραγόντων FOXP στον Σακχαρώδη Διαβήτη και τις επιπλοκές του: Από την παθοφυσιολογία στο κλινικό ενδιαφέρον και στη θεραπευτική προοπτική

I. Ιωαννίδης

19.00-19.30 ΕΠΙΛΕΚΤΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Ν. Κατσιλάμπρος

Μπορούμε να επιβραδύνουμε την έκπτωση των β-κυττάρων στον Σακχαρώδη Διαβήτη;

Γ. Δημητριάδης

19.30-20.00 ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ - ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΙ -ΠΡΟΣΦΩΝΗΣΕΙΣ

20.00-20.30 ΕΝΑΡΚΤΗΡΙΑ ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Σ. Μπούσμπουλας

Σε αναζήτηση της αυθεντικής γνώσης

Μ. Ελισάφ



Τετάρτη 18 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΛΙΣΣΟΣ

- 17.30-19.30 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ ΔΙΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΟΜΑΔΑΣ**
Νεότερα δεδομένα στη Φροντίδα των ατόμων με Σακχαρώδη Διαβήτη
Συντονιστές: **Α. Γκρόζου, Β. Γκιζλής**
- Σύγχρονη θεώρηση στην εκπαίδευση των ατόμων με Σακχαρώδη Διαβήτη
Α. Σταματοπούλου
Πόσο αναγκαία είναι η εκπαίδευση του οικείου περιβάλλοντος του ατόμου με Διαβήτη;
Χ. Γεωργακάκου
Η συμβολή της Πρωτοβάθμιας Φροντίδας Υγείας στην πρόληψη και έγκαιρη διάγνωση του Σακχαρώδους Διαβήτη
Δ. Γουγουρέλας
Η αξία των ψυχοθεραπευτικών παρεμβάσεων στη θεραπευτική αντιμετώπιση του Σακχαρώδους Διαβήτη
Φ. Μπακομήτρου
Σχολιασμός: **Χ. Μαζιώτη, Μ. Μελισσουργού, Α. Καϊσίδης**

20°

**ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΚΟ
ΣΥΝΕΔΡΙΟ**

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Πέμπτη 19 Μαΐου 2022





Πέμπτη 19 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

08.30-09.30 ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (7-12)

Προεδρείο: Μ. Φλωρεντίν, Κ. Μικούδη, Α. Τρικκαλινού

7 ΕΝΔΟΘΗΛΙΑΚΗ ΔΥΣΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΛΟΓΩ ΜΕΙΩΜΕΝΗΣ ΒΙΟΔΙΑΘΕΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΜΟΝΟΞΕΙΔΙΟΥ ΤΟΥ ΑΖΩΤΟΥ ΣΕ ΔΥΣΓΛΥΚΑΙΜΙΚΑ ΑΤΟΜΑ ΚΑΙ ΣΥΓΓΕΝΕΙΣ ΠΡΩΤΟΥ ΒΑΘΜΟΥ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ

Γ. Παυλίδης^{1,2}, Ι. Οικονομίδης², Μαρία Τσουμάνη³, Φωτεινή Κουσαθανά¹, Κ. Κατωγιάννης², Ι. Θυμής², Αικατερίνη Κουντούρη¹, Ε. Κόρακας¹, Λουκία Πλιούτα¹, Α. Ράπτης¹, Γ. Δημητριάδης¹, Α. Μπάμιας¹, Γ. Φιλιππάτος², Ιωάννα Ανδρεάδου³, Βάια Λαμπαδιάρη¹

¹Β' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Μονάδα Έρευνας και Διαβητολογικό Κέντρο, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, ΠΓΝ «Αττικόν». ²Β' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, ΠΓΝ «Αττικόν», ³Τομέας Φαρμακευτικής Χημείας, Τμήμα Φαρμακευτικής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

8 Η ΑΛΛΗΛΟΥΧΗΣΗ ΕΠΟΜΕΝΗΣ ΓΕΝΕΑΣ (NGS) ΣΕ ΕΛΛΗΝΕΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ MODY ΑΥΞΑΝΕΙ ΤΗ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΑΚΡΙΒΕΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΛΥΠΤΕΙ ΥΨΗΛΟ ΠΟΣΟΣΤΟ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΩΝ ABCC8-MODY

Αμαλία Σερτεδάκη, Ειρήνη Φυλακτού, Άννυ Μερτζανιάν, Ελισάβετ Βαρβάρα Τάτση, Μαρία Δολιανή, Μαρία Μπίνου, Νικόλας Νικολαΐδης, Ιωάννης Ανάργυρος Βασιλάκης, Χριστίνα Κανακά-Gantenbein

Μονάδα Ενδοκρινολογίας, Μεταβολισμού και Σακχαρώδους Διαβήτη, Κέντρο Σπανίων Παιδιατρικών Ενδοκρινολογικών Νοσημάτων (ERN), Α' Παιδιατρικής Κλινικής Ιατρικής Σχολής, ΕΚΠΑ, Νοσοκομείο Παΐδων «Η Αγία Σοφία», Αθήνα

9 ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΕΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΒΟΗΘΗΜΑΤΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΟΥ ΑΠΑΙΤΟΥΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΗΣ ΔΙΑΒΗΤΙΚΗΣ ΚΕΤΟΞΕΩΣΗΣ ΣΤΑ ΠΑΙΔΙΑ

Θωμαέλλα Τσουβαλτζίδου, Παναγιώτα Κακαβά, Σ. Μάρκου Κέντρο Υγείας Ακράτας



Πέμπτη 19 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

- 10 ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ LP(A) ΜΕ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΚΑΙ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑ ΝΟΣΟΥ ΣΤΟΝ ΣΔτ2. ΥΠΑΡΧΕΙ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΗ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ; ΥΠΑΡΧΕΙ ΠΡΟΒΛΕΠΤΙΚΗ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ;**

A. Τρικκαλινού, K. Τσαρούχας, E. Χουρδάκη, G. Χουρσαλάς, G. Κολοβού,
A. Μελιδώνης

Διαβητολογικό - Καρδιομεταβολικό Κέντρο Metropolitan Hospital

- 11 ΜΑΚΡΟΠΡΟΘΕΣΜΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΓΛΥΚΑΙΜΙΑΣ, ΔΕΙΚΤΩΝ ΙΝΣΟΥΛΙΝΟΑΝΤΟΧΗΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΓΕΥΜΑΤΙΚΗΣ ΕΚΚΡΙΣΗΣ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΩΝ ΟΡΜΟΝΩΝ ΠΕΙΝΑΣ ΚΑΙ ΚΟΡΕΣΜΟΥ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΠΟΥ ΥΠΟΒΛΗΘΗΚΑΝ ΣΕ ΒΑΡΙΑΤΡΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ: ΜΙΑ ΠΡΟΟΠΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ 10 ΕΤΩΝ**

K. Στεφανάκης^{1,3}, Σταματία Σιμάτη¹, A. Αλεξάνδρου², Δ. Τσιλιγγήρης¹,
Αγγελική Αγγελίδη³, N. Τεντολούρης¹, Ιωάννα Αναστασίου¹,
X.S. Μαντζώρος³, A. Κόκκινος¹

¹A' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, ΓΝΑ «Λαϊκό», ²A' Χειρουργική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, ΓΝΑ «Λαϊκό», ³Department of Internal Medicine, Boston VA Healthcare system and Beth Israel Deaconess Medical Center, Harvard Medical School, Boston, MA 02215, USA

- 12 ΠΡΟΟΔΕΥΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΣΤΗΝ ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΛΙΠΙΔΙΚΗ ΣΥΣΤΑΣΗ ΤΩΝ HDL ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΩΝ ΣΕ ΠΡΟΔΙΑΒΗΤΙΚΟΥΣ ΚΑΙ ΔΙΑΒΗΤΙΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ**

Χριστίνα Κωσταρά¹, Κυριακή Καρακίτσου¹, Ματίλντα Φλωρεντίν¹,
Ελένη Μπαϊρακτάρη¹, B. Τσιμιχόδημος²

¹Εργαστήριο Κλινικής Χημείας και ²Τομέας Παθολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, 451 10, Ιωάννινα



Πέμπτη 19 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

09.30-11.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΑΣ ΚΥΠΡΟΥ

Σακχαρώδης Διαβήτης και ηπατικά νοσήματα

Συντονιστές: Μ. Ζουβάνης, Π. Ευριπίδου

Παθοφυσιολογική συσχέτιση

Σ. Σταύρου

Σακχαρώδης Διαβήτης και ιογενείς ηπατίτιδες

Μ. Μιχαήλ

Σακχαρώδης Διαβήτης και κίρρωση ήπατος

Π. Δημοσθένους

Θεραπευτική προσέγγιση του ατόμου με Διαβήτη και ηπατική νόσο

Δ. Δημητρίου

11.00-11.30 ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Μ. Μπριστιάνου

Σακχαρώδης Διαβήτης και έλλειψη βιταμίνης D: Χρειάζονται παρεμβάσεις;

Π. Ρακιτζή

11.30-12.30 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ

Αναπαραγωγή και Σακχαρώδης Διαβήτης

Συντονιστές: Α. Βρυσωνίδου-Μπομποτά, Δ. Γουλής

*Διαταραχές του αναπαραγωγικού συστήματος στη γυναίκα με Διαβήτη
Σ. Πάσχου*

*Διαταραχές του αναπαραγωγικού συστήματος στον άνδρα με Διαβήτη
Χ. Δημοπούλου*

Κύνοση και Διαβήτης: επίδραση στη μητέρα και το παιδί

Γ. Κάσσον



Πέμπτη 19 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΛΙΣΣΟΣ

09.30-10.30 ΒΗΜΑ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΙΑΤΡΙΚΗΣ - ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ (σε συνεργασία με την Επιστημονική Εταιρεία Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδας - ΕΕΦΙΕ)

Η πανδημία του Σακχαρώδους Διαβήτη

Συντονιστές: Γ. Αργυρακοπούλου, Μ. Αρβανίτης

Επιδημιολογικά δεδομένα για τον προδιαβήτη, τον Σακχαρώδη Διαβήτη και τις διαβητικές επιπλοκές

Γ. Γρηγοριάδης

Διαγνωστικά κριτήρια και ταξινόμηση Σακχαρώδους Διαβήτη

Α. Κωτσόπουλος

Διαβητικές επιπλοκές

Ε. Παπαϊωάννου

Διαβητικά κώματα

Μ. Κουτρουλή

10.30-11.30 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Παρακολούθηση των ατόμων με Σακχαρώδη Διαβήτη

Συντονιστές: Α. Θανοπούλου, Ξ. Κροκίδης

Πρωτόκολλο παρακολούθησης των διαβητικών ατόμων

Ε. ΕΛ Ντέικ

Καρδιαγγειακός προσυμπτωματικός έλεγχος διαβητικού ατόμου

Ε. Παπαχριστοφόρου

11.30-12.00 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

σελ. 54

12.00-13.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Κάπνισμα και Σακχαρώδης Διαβήτης

Συντονιστής: Ι. Οικονομίδης

Κάπνισμα και Σακχαρώδης Διαβήτης ως παράγοντες κινδύνου για τα καρδιαγγειακά νοσήματα

Β. Λαμπαδιάρης

Διακοπή καπνίσματος

Κ. Κουρέα

Εναλλακτικά του καπνίσματος προϊόντα: ποια η θέση τους

Ι. Οικονομίδης



Πέμπτη 19 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

12.30-13.30 ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ

Έλεγχος γλυκαιμικής εικόνας από το άτομο με Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2
Προεδρείο: Α. Μπουρδάκης, Ε. Μανδαλάκη

Αυτοέλεγχος γλυκόζης στον Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2: Πόσο συχνά;
Ι. Ζωγράφου

Ο ρόλος της τεχνολογίας στην παρακολούθηση και αντιμετώπιση ατόμων με Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2

Α. Παπαζαφειροπούλου

13.30-14.00 ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Β. Τσιμιχόδημος

Οι θεραπευτικοί γλυκαιμικοί στόχοι στον Διαβήτη και η σχέση τους με τις χρόνιες διαβητικές επιπλοκές

Α. Σωτηρόπουλος

14.00-15.00 Μεσημβρινή Διακοπή

14.00-15.00 ΕΠΙΣΚΕΨΗ ΣΤΙΣ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (P41-P80)

σελ. 77-84

Προεδρείο: Α. Γανωτοπούλου, Π. Λαθούρης, Μ. Μπούλμπου, Γ. Χαλιώτης, Π. Γεωργακόπουλος

15.00-16.00 ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΑΝΤΙΠΑΡΑΘΕΣΗ

Είναι εφικτή η υποστροφή του Σακχαρώδους Διαβήτη τύπου 2;

Προεδρείο: Δ. Κιόρτσης

Μέσω αλλαγής τρόπου ζωής και φαρμάκων

Μ. Μπριστιάνου

Μέσω βαριατρικής χειρουργικής

Α. Κόκκινος



Πέμπτη 19 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΛΙΣΣΟΣ

13.00-14.00 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

σελ. 54

14.00-15.00 Μεσημβρινή Διακοπή

14.00-15.00 ΕΠΙΣΚΕΨΗ ΣΤΙΣ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (P41-P80) σελ. 77-84
Προεδρείο: Α. Γανωτοπούλου, Π. Λαθούρης, Μ. Μπούλμπου, Γ. Χαλιώτης,
Π. Γεωργακόπουλος

15.00-16.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Διαβητική Νόσος των Οφθαλμών. Τι νεότερο;

Προεδρείο: Ι. Αβραμίδης, Γ. Χαλιώτης

Πώς επηρεάζει ο διαβήτης τους οφθαλμούς: Επιδημιολογία, παθογένεια,
νοσολογικές οντότητες

Ε. Χατζηράλλη

Διαβητική αμφιβληστροειδοπάθεια: Διαγνωστική προσέγγιση, αντιμετώπιση
Κ. Πέτρου

Η χρήση της συνεστιακής μικροσκοπίας του κερατοειδούς ως βιοδείκτης για
την έγκαιρη ανίχνευση της διαβητικής νευροπάθειας

Α. Βουδούρη



Πέμπτη 19 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

16.00-17.00 ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΑΝΤΙΠΑΡΑΘΕΣΗ

Έναρξη αντιδιαβητικής αγωγής στον Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2: Χρειάζονται πολλαπλές θεραπείες από την αρχή;
Προεδρείο: Α. Ράπτης

Ναι

Ε. Ρίζος

Όχι

Α. Μπαργιώτα

17.00-17.30 ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Α. Σωτηρόπουλος

Μετφορμίνη: ανακαλύπτοντας νέες ευεργετικές επιδράσεις
Ι. Ιωαννίδης

17.30-18.00 ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Μ. Αρχανιωτάκη

Μικρο- και μακρο-αγγειακές διαβητικές επιπλοκές: υπάρχει διασύνδεση;
Δ. Σκούτας

18.00-18.30 ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Μ. Νούτσου

Η μεταβολική μνήμη στον Σακχαρώδη Διαβήτη
Σ. Λιάτης

18.30-19.30 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

σελ. 54



Πέμπτη 19 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΛΙΣΣΟΣ

16.00-18.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Το διαβητικό πόδι: Νεότερα δεδομένα

Συντονιστές: Ν. Παπάνας, Ε. Πάγκαλος

Νοσολογικές οντότητες - Επιδημιολογικά δεδομένα

Ν. Τσώκος

Οστεοαρθροπάθεια Charcot

Π. Τσαπόγας

Διαβητικά έλκη: πότε πρέπει να αντιμετωπιστούν χειρουργικά;

Α. Καμαράτος

Νέες διαγνωστικές και θεραπευτικές προσεγγίσεις της διαχείρισης του διαβητικού ποδιού

Ε. Παπαχριστοφόρου

Λοιμώξεις στο διαβητικό πόδι

Α. Τόσκας

18.00-19.30 ΕΠΙΛΕΚΤΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΗΝ ΑΡΤΗΡΙΑΚΗ ΥΠΕΡΤΑΣΗ

Προεδρείο: Ν. Κεφαλογιάννης, Θ. Παναγιώτου

Το φαινόμενο της μεταβλητότητας της αρτηριακής πίεσης στον Σακχαρώδη Διαβήτη

Γ. Στεργίου

Ο ρόλος του επινεφριδίου στην αρτηριακή υπέρταση

Γ. Πιαδίτης

Αντιμετώπιση της αρτηριακής υπέρτασης στον Σακχαρώδη Διαβήτη: Διαφοροποιείται ανάλογα με τον τύπο του Διαβήτη;

Α. Ράπτης



Πέμπτη 19 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

19.30-21.30 ΣΥΜΠΟΣΙΟ

*Προς μια ολοκληρωμένη Εθνική Πολιτική για τον Σακχαρώδη Διαβήτη
Προεδρείο: Ε. Θηραίος, Α. Τσουρός*

Επιδημιολογικά δεδομένα του Σακχαρώδους Διαβήτη
Ν. Τεντολούρης

Ο Σακχαρώδης Διαβήτης ως μείζον ζήτημα Δημόσιας Υγείας
Α. Τσουρός

Οικονομικά της Υγείας και Σακχαρώδης Διαβήτης: προεκτάσεις για την πολιτική υγείας
Κ. Αθανασάκης

Η ανάγκη και οι προϋποθέσεις ενός δικτύου ολοκληρωμένης φροντίδας για τον Διαβήτη
Ε. Θηραίος



Πέμπτη 19 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΛΙΣΣΟΣ

19.30-20.30 ΕΠΙΛΕΚΤΕΣ ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ

Διαβητική δυσλιπιδαιμία. Πού στοχεύουμε;

Προεδρείο: Μ. Ελισάφ, Κ. Κυπραίος

Θεραπεία με τη μέγιστη δόση στατίνης ή θεραπεία μέγιστης μείωσης λιπιδίων;

Μ. Νούτσου

Η σημαντικότητα των τριγλυκεριδίων συνεχίζει να αναδύεται;

Γ. Κολοβού

20.30-21.00 ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Κ. Κίτσιος

Σημαντικότητα του ύπνου στον μεταβολισμό

Μ. Αρχανιωτάκη

20°

**ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΚΟ
ΣΥΝΕΔΡΙΟ**

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Παρασκευή 20 Μαΐου 2022





Παρασκευή 20 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

08.30-09.30 ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (13-18)

Προεδρείο: Π. Ευριπίδου, Λ. Καλογεράκη, Α. Μιχαλόπουλος

13 Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΤΗΛΕΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΤΟΝ ΕΛΕΓΧΟ ΤΗΣ ΓΛΥΚΟΖΗΣ, ΤΗΝ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ ΓΙΑ ΑΣΚΗΣΗ, ΤΗ ΜΥΪΚΗ ΔΥΝΑΜΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΨΥΧΟΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2: ΜΙΑ ΤΥΧΑΙΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗ ΔΟΚΙΜΗ

Χριστίνα Μπλιούμπα^{1,2}, Ευμορφία Καρανάσιου^{1,2}, Βαρσάμω Αντωνίου¹, Αθηνά Κούκιου¹, Κ. Καλατζής³, Λ. Λαναράς⁴, Γαρυφαλλιά Πέπερα^{1,2}

¹Ερευνητικό Εργαστήριο Κλινικής Φυσιολογίας της Άσκησης και Αποκατάστασης, Τμήμα Φυσικοθεραπείας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, ²ΠΜΣ Προηγμένη Φυσικοθεραπεία, Τμήμα Φυσικοθεραπείας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, ³Ιδιωτικό Παθολογικό - Διαβητολογικό Ιατρείο, Λαμία, ⁴Διαβητολογικό Ιατρείο, Παθολογική Κλινική Γενικού Νοσοκομείου Λαμίας

14 ΝΕΑ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΕΜΠΑΓΛΙΦΛΟΖΙΝΗΣ ΓΙΑ ΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΗΣ ΟΥΔΕΤΕΡΟΠΕΝΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΛΙΤΙΔΑΣ ΤΥΠΟΥ ΝΟΣΟΥ CROHN ΣΤΗ ΓΛΥΚΟΓΟΝΙΑΣΗ ΤΥΠΟΥ 1B. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ 1ΗΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ

Κ. Μακρυλάκης¹, Αικατερίνη Μπαρμπαγιάννη¹, Maria Veiga-da-Cunha²

¹Α' Προπαideutikή Παθολογική Κλινική και Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝΑ «Λαϊκό», Αθήνα, ²de Duve Institute, Université Catholique, de Louvain (UCLouvain), Brussels, Belgium

15 ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ ΚΑΙ ΕΓΚΥΡΟΤΗΤΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ ΜΕΣΩ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΜΕΘΟΔΩΝ ΣΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2, ΥΠΟ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΠΑΝΔΗΜΙΑΣ COVID-19

Ευμορφία Καρανάσιου^{1,2}, Χριστίνα Μπλιούμπα^{1,2}, Βαρσάμω Αντωνίου¹, Θεανώ Μιχαηλίδου¹, Κ. Καλατζής³, Λ. Λαναράς⁴, Γαρυφαλλιά Πέπερα^{1,2}

¹Ερευνητικό Εργαστήριο Κλινικής Φυσιολογίας της Άσκησης και Αποκατάστασης, Τμήμα Φυσικοθεραπείας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, ²ΠΜΣ Προηγμένη Φυσικοθεραπεία, Τμήμα Φυσικοθεραπείας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, ³Ιδιωτικό Παθολογικό - Διαβητολογικό Ιατρείο, Λαμία, ⁴Διαβητολογικό Ιατρείο, Παθολογική Κλινική Γενικού Νοσοκομείου Λαμίας



Παρασκευή 20 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

- 16 ΧΡΗΣΗ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗΣ ΓΛΥΚΟΖΗΣ (CGM) ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΤΟΥ ΓΛΥΚΑΙΜΙΚΟΥ ΠΡΟΦΙΛ ΠΡΟΔΙΑΒΗΤΙΚΩΝ: ΜΙΑ ΜΕΛΕΤΗ ΑΣΘΕΝΩΝ-ΜΑΡΤΥΡΩΝ**

Ε. Ρίζος^{1,2}, Αφροδίτη Κανελλοπούλου³, Π. Φίλης³, Γ. Μαρκοζάννες³, Κ. Χαλιάσσος, Ευαγγελία Ντζάνη^{3,4}, Αθηνά Τζαμουράνου⁵, Ν. Τεντολούρης⁶, Κ. Τσιλίδης^{3,7}

¹Β' Παθολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ιωαννίνων, ²Σχολή Ιατρικής, Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου, ³Εργαστήριο Υγειεινής και Επιδημιολογίας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, ⁴Κέντρο Επιστημονικά Τεκμηριωμένης Ιατρικής, Τομέας Υπηρεσιών Υγείας, Σχολή Δημόσιας Υγείας, Πανεπιστήμιο Brown, ΗΠΑ, ⁵Σχολή Φαρμακολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, ⁶Κλινική Εσωτερικής Παθολογίας, Κέντρο Διαβήτη, ΕΚΠΑ, «Λαϊκό» Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών, ⁷Τομέας Επιδημιολογίας και Βιοστατιστικής, Σχολή Δημόσιας Υγείας, Κολέγιο Imperial, Λονδίνο

- 17 ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ ΜΕ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΜΕΝΑ ΚΥΤΤΑΡΑ PEDIOCOCCUS ACIDILACTICI ΣΕ ΚΕΛΥΦΩΤΟ ΦΙΣΤΙΚΙ ΣΤΗ ΣΥΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗΣ ΧΛΩΡΙΔΑΣ ΖΩΙΚΩΝ ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 1**

Ιωάννα Πράπα¹, Βασιλική Κομπούρα¹, Αμαλία Ε. Γιάννη², Γρηγορία Μητροπούλου¹, Ε. Μπαλάφας³, Ν. Κωστομητσόπουλος³, Π. Πανάς⁴, Β.Τ. Καραθάνος², Ι. Κουρκουτάς¹

¹Εργαστήριο Εφαρμοσμένης Μικροβιολογίας και Βιοτεχνολογίας, Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Αλεξανδρούπολη, ²Εργαστήριο Χημείας, Βιοχημείας, Φυσικοχημείας Τροφίμων, Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας-Διατροφής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, ³Κέντρο Κλινικής, Πειραιατικής Χειρουργικής και Μεταφραστικής Έρευνας, Ιδρυμα Ιατροβιολογικών Έρευνών Ακαδημίας Αθηνών, Αθήνα, ⁴Κύκλος Ποιότητας QLCor, Πάτρα

- 18 ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΑΓΩΓΗ ΕΝΑΝΤΙ ΤΗΣ ΥΠΕΡΓΛΥΚΑΙΜΙΑΣ ΣΤΟΝ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΠΛΗΘΥΣΜΟ ΜΕ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2 ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΩΝ ΕΤΩΝ 2019 ΚΑΙ 2021**

Χ. Σιαφαρίκας¹, Κ. Μακρυλάκης¹, Α. Τσολακίδης², Γ. Καραμανάκος¹, Κ. Μαθιουδάκης², Σ. Λιάτης¹

¹Α΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική Γενικού Νοσοκομείου Αθηνών «Λαϊκό»,

²Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση Κοινωνικής Ασφάλισης (ΗΔΙΚΑ)



Παρασκευή 20 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

09.30-11.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ ΤΗΣ ΔΕΒΕ

Επίκαιρα θέματα στον Σακχαρώδη Διαβήτη

Συντονιστές: Δ. Σκούτας, Χ. Μανές

Σακχαρώδης Διαβήτης και εντερικό μικροβίωμα

Ζ. Κοντονίνας

Σακχαρώδης Διαβήτης και νοσολευόμενος ασθενής

Γ. Κούρτογλου

Μεταμοσχεύσεις νηστίδιων και παγκρέατος

Κ. Καζάκος

11.00-12.30 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Σακχαρώδης Διαβήτης τύπου 1: Τι νεότερο;

Συντονιστές: Α. Βαζαίου, Δ. Δελής

Συναντετική πρόταση ADA-EASD 2021 για την αντιμετώπιση των ενηλίκων με Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 1: Ανάλυση και κριτική θεώρηση

Α. Παππάς

Νεότερα για τις αντλίες και το υβριδικό κλειστό κύκλωμα στα παιδιά και τους εφήβους

Α. Βαζαίου

Ο ρόλος της συνεχούς καταγραφής γλυκόζης στη θεραπευτική αντιμετώπιση των παιδιών και εφήβων

Α. Γαλλή-Τσινοπούλου

12.30-13.00 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

σελ. 55



Παρασκευή 20 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΛΙΣΣΟΣ

09.30-11.00 ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ

Η ινσουλινοθεραπεία στην καθημερινή κλινική πράξη: Από την έναρξη στην εντατικοποίηση

Προεδρείο: Π. Μήτρου, Χ. Σαμπάννς

Η έναρξη ινσουλινοθεραπείας

Ο. Αποστόλου

Η εντατικοποίηση ινσουλινοθεραπείας

Σ. Ηρακλειανού

Παχύσαρκος διαβητικός τύπου 2 σε εντατικοποιημένο σχήμα ινσουλινοθεραπείας

Α. Λέπουρας

Μείγματα ινσουλίνης. Έχουν θέση σήμερα;

Α. Μπουρδάκης

Σχολιασμός: Γ. Παναγούλιας, Γ. Παπαέτης

11.00-11.30 ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Ε. Πάγκαλος

Κλινική αδράνεια στη ρύθμιση του Διαβήτη

Θ. Φιλιππάτος

11.30-12.00 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

σελ. 55

12.00-12.30 ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Σ. Λιάτης

Σουλφονυλουρίες ως έσχατη λύση: Μήπως υπερτονίζουμε τις ανεπιθύμητες ενέργειες τους;

Ε. Ρίζος

12.30-13.30 ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ

Πρωτογενής πρόληψη καρδιαγγειακού κινδύνου στον Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2

Προεδρείο: Α. Μπαργιώτα, Μ. Σταματελάτου

Είναι εφικτή;

Β. Λαμπαδιάρη

Υπάρχει όφελος από τη χρήση των αντιαμοπεταλιακών φαρμάκων;

Ε. Διακουμοπούλου



Παρασκευή 20 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

13.00-14.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Υπογλυκαιμία: Αναπάντητα ερωτήματα

Συντονιστές: Τ. Διδάγγελος, Α. Παπάς

Υπογλυκαιμία: Γιατί ανησυχούμε τόσο;

Π. Θωμάκος

Ανεπίγνωστη υπογλυκαιμία - Αντλίες ινσουλίνης

Σ. Μπακατσέλος

14.00-15.00 Μεσημβρινή Διακοπή

14.00-15.00 ΕΠΙΣΚΕΨΗ ΣΤΙΣ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (P81-P119)

σελ. 84-92

Προεδρείο: Γ. Γεωργακόπουλος, Ε. Καπάντας, Κ. Κυριακόπουλος, Ε. Ελ Ντείκ

15.00-16.30 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΑΘΗΡΟΣΚΛΗΡΩΣΗΣ

Νεότερες εξελίξεις στην επιδημιολογία, παθοφυσιολογία και θεραπεία της αθηροσκλήρωσης στον Σακχαρώδη Διαβήτη

Συντονιστές: Ε. Λυμπερόπουλος, Α. Τσελέπης

Χωροχρονική ανάλυση του επιπολασμού του Σακχαρώδους Διαβήτη στην Ελλάδα και η σχέση του με τα κέντρα αριστείας

Δ. Παναγιωτάκος

Παχυσαρκία και Σακχαρώδης Διαβήτης τύπου 2. Η έννοια της συνδημίας και οι κλινικές επιπτώσεις της απώλειας βάρους στον διαβητικό ασθενή

Β. Κώτσης

Νεότερα δεδομένα στη φαρμακευτική αντιμετώπιση της διαβητικής δυσλιπιδαιμίας

Ν. Κατσίκη

Παθοφυσιολογικά και κλινικά δεδομένα για τον ρόλο της φλεγμονής στον υπολειπόμενο καρδιαγγειακό κίνδυνο σε ασθενείς με Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2

Α. Τσελέπης

16.30-17.00 ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Ν. Τεντολούρης

Περιφερική διαβητική νευροπάθεια: θεραπευτικοί ιριδισμοί

Ν. Παπάνας



Παρασκευή 20 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΛΙΣΣΟΣ

13.30-14.00 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

σελ. 55

14.00-15.00 Μεσημβρινή Διακοπή

14.00-15.00 ΕΠΙΣΚΕΨΗ ΣΤΙΣ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (Ρ81-Ρ119) σελ. 84-92

Προεδρείο: Γ. Γεωργακόπουλος, Ε. Καπάντας, Κ. Κυριακόπουλος, Ε. Ελ Ντέικ

15.00-16.00 ΣΥΜΠΟΣΙΟ

Σακχαρώδης Διαβήτης τύπου 1 και νόσηση COVID-19

Προεδρείο: Χ.-Μ. Τρακατέλλη

Σακχαρώδης Διαβήτης τύπου 1 στα παιδιά και τους εφήβους την περίοδο COVID-19

Δ. Δελής

Εμβολισμός SARS-CoV-2 στα άτομα με Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 1

Κ.-Α. Καραβανάκη-Καρανάσιου

16.00-17.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ

Σακχαρώδης Διαβήτης και νόσηση COVID-19

Συντονιστής: Ε. Γιαμαρέλλος-Μπουρμπούλης

Αρχές παθογένειας και πρόληψης: Ποιες οι ιδιαιτερότητες του ατόμου με Σακχαρώδη Διαβήτη

Ε. Χριστάκη

Θεραπεία: Τι πρέπει να προσέξω στον ασθενή με Σακχαρώδη Διαβήτη

Ε. Κυριαζοπούλου



Παρασκευή 20 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

17.00-17.30 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

σελ. 55

17.30-18.00 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

σελ. 56

18.00-18.30 ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Δ. Κιόρτσης

Εγκέφαλος και μεταβολισμός της γλυκόζης

Ε. Χατζηπαγγελάκη

18.30-19.00 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

σελ. 56

19.00-20.00 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

σελ. 56

20.00-21.00 ΘΕΜΑΤΑ ΑΙΧΜΗΣ

Η διασταύρωση του Σακχαρώδους Διαβήτη τύπου 2 με μείζονος σημαντικότητας όργανα: Νεότερα δεδομένα και θεραπευτικές προκλήσεις

Προεδρείο: Α. Αλαβέρας, Γ. Δημητριάδης

Αθηροσκληρυντική καρδιαγγειακή νόσος, καρδιακή ανεπάρκεια
Α. Κουτσοβασίλης

Χρόνια νεφρική νόσος

Κ. Μαρκάκης

Λιπώδης νόσος του ήπατος

Ε. Χολόγκιτας



Παρασκευή 20 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΛΙΣΣΟΣ

- 17.00-18.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΩΝ**
Σακχαρώδης Διαβήτης και Αγγειακό Εγκεφαλικό Επεισόδιο: Από την παθοφυσιολογία στην κλινική πράξη
Συντονιστές: Χ. Μηλιώνης, Γ. Ντάιος
Σακχαρώδης Διαβήτης και Αγγειακό Εγκεφαλικό Επεισόδιο: Μάκρο- ή μικροαγγειακή επιπλοκή;
Ε. Κορομπόκη
Ιδιαιτερότητες στην αντιμετώπιση του ατόμου με Διαβήτη και οξύ ισχαιμικό Αγγειακό Εγκεφαλικό Επεισόδιο
Μ. Φλωρεντίνη
Αντιδιαβητικά φάρμακα και Αγγειακό Εγκεφαλικό Επεισόδιο: Υπάρχει όφελος;
Χ. Μηλιώνης
- 18.00-18.30 ΔΙΑΛΕΞΗ**
Προεδρείο: Μ. Μπενρουμπή
Πολυπαραγοντική στόχευση και θεραπευτική στρατηγική στον Σακχαρώδη Διαβήτη
Ε. Λυμπερόπουλος
- 18.30-20.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ**
Ιατρική Ακριβείας στον Σακχαρώδη Διαβήτη: Είναι το μέλλον;
Συντονιστές: **Κ. Κώτσα, Κ. Σιώμος**
Ιατρική Ακριβείας στον Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 1
Μ. Γραμματίκη
Ιατρική Ακριβείας στον Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2
Κ. Κώτσα
Ιατρική Ακριβείας στις διαβητικές επιπλοκές
Σ. Ρουμελιώτης
Σχολιασμός: **Α. Αγγελίδην**
- 20.00-20.45 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ**

σελ. 56

20°

**ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΚΟ
ΣΥΝΕΔΡΙΟ**

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Σάββατο 21 Μαΐου 2022





Σάββατο 21 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

08.30-09.30 ΠΡΟΦΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ (19-24)

Προεδρείο: Κ. Αναγνωστοπούλου, Θ. Κουφάκης, Μ. Μυλωνά

19 ΜΕΛΕΤΗ SIMPLIFY: ΑΝΑΔΡΟΜΙΚΗ OPEN LABEL ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΠΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΣΥΝΘΕΤΩΝ ΣΧΗΜΑΤΩΝ ΙΝΣΟΥΛΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΣΕ ΗΛΙΚΙΩΜΕΝΟΥΣ ΕΛΛΗΝΕΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ

Δ. Λυγνός¹, Αθανασία Παπαζαφειροπούλου², Μαρία Ξένου¹,
Ε. Φουστέρης¹

¹MEDOC: *Mediterranean Diabetes & Obesity Clinics, Αθήνα & Θήρα, ²Διαβητολογικό Κέντρο ΓΝΠ «Τζάνειο»*

20 ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΟΣΤΕΟΑΡΘΡΟΠΑΘΕΙΑ CHARCOT ΤΗΣ ΤΕΛΕΤΑΙΑΣ 10ΕΤΙΑΣ ΣΕ ΕΝΑ ΤΕΤΑΡΤΟΒΑΘΜΙΟ ΙΑΤΡΕΙΟ ΔΙΑΒΗΤΙΚΟΥ ΠΟΔΙΟΥ

Ουρανία Κώστα¹, Ιωάννα Ελευθεριάδου¹, Αναστασία Κουλουρή¹,
Γεωργία Σαμακίδου¹, Α. Τεντολούρης¹, Χ. Σιαφαρίκα¹, Ιωάννα Αναστασίου¹,
Σταυρούλα Λόντου¹, Ελευθερία Παπαχριστοφόρου¹, Γ. Καραμανάκος¹,
Ν. Τεντολούρης¹

¹Α΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών και Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝΑ «Λαϊκό»

21 ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΤΗΣ ΙΝΣΟΥΛΙΝΗΣ TAXYTERΗΣ ΔΡΑΣΗΣ FIASP ΜΕ ΤΗΝ ΙΝΣΟΥΛΙΝΗ NOVORAPID ΣΕ ΠΑΙΔΙΑ ΚΑΙ ΕΦΗΒΟΥΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 1 ΚΑΙ ΑΝΤΛΙΑ ΙΝΣΟΥΛΙΝΗΣ

Μαρία Χατζηψάλτη, Αντιγόνη Τριανταφυλλίδου, Γιαννούλα Κουρούση,
Κωνσταντίνα Πατούνη, Ευάγγελος Μπουρούσης, Ελισσάβετ Κάσσαρη,
Δ. Δελής, Ανδριανή Βαζαίου

*Διαβητολογικό Κέντρο, Α΄ Παιδιατρική Κλινική, ΓΝ Παίδων «Π & Α Κυριακού»,
Αθήνα*



Σάββατο 21 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

22 ΠΡΩΤΙΜΟΙ ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ ΣΤΗ ΔΙΑΒΗΤΙΚΗ ΝΕΦΡΟΠΑΘΕΙΑ

Γ. Παρασκευάς¹, Γ. Γκούστος², Αικατερίνη Δήμου², Π. Νταφόπουλος²,
Χριστίνα Κωσταρά², Ελένη Μπαϊρακτάρη², Β. Τσιμιχόδημος¹

¹Τομέας Παθολογίας, ²Εργαστήριο Κλινικής Χημείας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

23 ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΤΗΣ ΑΡΘΡΟΠΑΘΕΙΑΣ CHARCOT ΜΕ ΤΗ ΜΕΘΟΔΟ ΤΗΣ ΜΙΚΡΟ-ΚΥΜΑΤΙΚΗΣ ΡΑΔΙΟΜΕΤΡΙΑΣ

Α. Τεντολούρης, Ιωάννα Ελευθεριάδου, Ουρανία Κώστα,
Γεωργία Σαμακίδου, Δ. Τσιλιγγήρης, Παρασκευή Κοντραφούρη,
Αικατερίνη Μπαρμπαγιάννη, Θ. Μπεμπλιδάκης, Γ. Καραμανάκος,
Δ. Μπασούλης, Ν. Τεντολούρης

Διαβητολογικό Κέντρο, Α΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, ΓΝΑ «Λαικό»

24 Η ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΒΙΤΑΜΙΝΗΣ Δ ΒΕΛΤΙΩΝΕΙ ΤΟΥΣ ΓΛΥΚΑΙΜΙΚΟΥΣ ΔΕΙΚΤΕΣ ΣΕ ΗΛΙΚΙΩΜΕΝΑ ΑΤΟΜΑ ΜΕ ΠΡΟΔΙΑΒΗΤΗ: ΜΙΑ ΤΥΧΑΙΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΔΟΚΙΜΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ 12 ΜΗΝΩΝ

Ευαγγελία Ζαρομυτίδου¹, Θ. Κουφάκης², Γ. Δημακόπουλος³,
Δέσποινα Δριβάκου², Σταυρούλα Κωνσταντινίδου⁴, Γ. Καραλιόλιος²,
Ειρήνη Μελλίδου², Παντελίτσα Ρακιτζή², Μαρία Γραμματίκη²,
Ελένη Μάνθου², Ι. Ιακώβου⁵, Άννα Γκοτζαμάνη-Ψαρράκου⁶,
Καλλιόπη Κώτσα²

¹Τμήμα Πυρηνικής Ιατρικής, Ιπποκράτειο Νοσοκομείο, Θεσσαλονίκη, ²Τμήμα Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού-Διαβητολογικό Κέντρο, Α΄ Παθολογική Κλινική ΑΠΘ, Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ, Θεσσαλονίκη, ³Medical Statistics, Ιωάννινα, ⁴Τμήμα Πυρηνικής Ιατρικής, Νοσοκομείο Θεαγένειο, Θεσσαλονίκη, ⁵Β΄ Εργαστήριο Πυρηνικής Ιατρικής ΑΠΘ, Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ, Θεσσαλονίκη, ⁶Ιατρική Σχολή ΑΠΘ



Σάββατο 21 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

09.30-10.00 ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Φ. Φιλιππίδης

Η οξειδωτική καταπόνηση και οι χρόνιες επιπλοκές του Σακχαρώδους Διαβήτη

Π. Χαλβατσώτης

10.00-10.30 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

σελ. 57

10.30-11.30 ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΕΣ ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ

Επιλέγοντας συνδυασμούς αντιδιαβητικών φαρμάκων για τα άτομα με Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2: Υπάρχει όφελος πέραν της γλυκαιμίας;

Προεδρείο: Κ. Καζάκος, Α. Τσάπας

Ινκρετίνες με αναστολείς SGLT2

Β. Τσιμιχόδημος

Ινσουλίνη με αναστολείς SGLT2

Ε. Φουστέρης

Ινσουλίνη με αγωνιστές GLP-1

Α. Κουτσοβασίλης



Σάββατο 21 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΛΙΣΣΟΣ

09.00-09.30 ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Σ. Μπακατσέλος

Σακχαρώδης Διαβήτης και βιταμίνη B12: Νεότερα δεδομένα
Τ. Διδάγγελος

09.30-10.30 ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ ΤΟΥΣ ΕΙΔΙΚΟΥΣ

Ενέσιμες αγωγές: Σύγχρονη θεώρηση

Προεδρείο: Λ. Καλογεράκη, Σ. Παπαντωνίου

Έναρξη με αγωνιστή GLP-1 ή βασική ινσουλίνη
Κ. Μπαλαμπάνης

Τιτλοποίηση βασικής ινσουλίνης: υπάρχουν όρια;
Π. Γρηγοροπούλου

10.30-11.30 ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ

Προεδρείο: Ι. Σαφλιάνης, Γ. Τζατζάγου

Ο Σακχαρώδης Διαβήτης - η αντιδιαβητική αγωγή τροποποιούν τον κίνδυνο για καρκίνο;

Μ. Ζαφείρην

Η επίδραση του Σακχαρώδου Διαβήτη και των αντιδιαβητικών φαρμάκων στον καταγματικό κίνδυνο

Α. Ηλιόπουλος



Σάββατο 21 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

11.30-12.30 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

σελ. 57

12.30-13.15 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟ ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ

σελ. 57

13.15-13.45 ΑΡΕΤΑΙΕΙΟΣ ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Α. Μαυρογιαννάκη, Η. Μυγδάλης

Glycemic Management in Diabetes: Old and New Approaches
Antonio Ceriello

13.45-14.45 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

σελ. 57

14.45-16.30 Μεσημβρινή Διακοπή - Γενική Συνέλευση

16.30-17.30 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

σελ. 58



Σάββατο 21 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΛΙΣΣΟΣ

11.30-13.15 ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ

Συζήτηση διαχείρισης κλινικών περιστατικών με Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2
Προεδρείο: Χ. Σαμπάνης, Κ. Δολιανίτης

Παχύσαρκος διαβητικός με ηπατικά νοσήματα

Σ. Καλοπήτα

Διαβητικός τύπου 2 με στεφανιαία νόσο

I. Κυριαζής

Διαβητικός τύπου 2 με παροδικό αγγειακό εγκεφαλικό επεισόδιο και καρδιακή ανεπάρκεια

I. Στεργίου

Ηλικιωμένος διαβητικός με χρόνια νεφρική νόσο

Κ. Μπαλαμπάνης

Σχολιασμός: I. Ζωγράφου, X. Καπερνόπουλος

14.45-16.30 Μεσημβρινή Διακοπή - Γενική Συνέλευση

16.30-17.00 ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Θ. Φιλιππάτος

Σακχαρώδης Διαβήτης και οξεία νόσοση

E. Μανδαλάκη

17.00-17.30 ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Θ. Παναγιώτου

Σακχαρώδης Διαβήτης και περιφερική αρτηριακή νόσος: Τι άλλαξε τα τελευταία χρόνια;

X. Μανές



Σάββατο 21 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

17.30-18.30 ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ

Θεραπευτικοί ορίζοντες

Προεδρείο: Λ. Λαναράς, Ε. Χατζηαγγελάκη

Διπλοί SGLT1/2 έναντι κλασικών SGLT2 αναστολέων: Δύο ξεχωριστές κατηγορίες ή μία κλάση με πολλά πρόσωπα;

Θ. Κουφάκης

Διπλοί αγωνιστές GLP-1/GIP. Νεότερα δεδομένα για την πολλά υποσχόμενη θεραπευτική επιλογή για τον Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2

I. Ντούπης

GLP-1/GIP/GcgR τριαγωνιστές

N. Κατσίκη

18.30-19.30 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

σελ. 58

19.30-20.30 ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΗΡΙΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

Προεδρείο: Α. Μελιδώνης, Σ. Παππάς

Από τη θεωρία στην κλινική πράξη

H. Μυγδάλης

Κατευθυντήριες Οδηγίες για τον Σακχαρώδη Διαβήτη της ΕΔΕ 2022

Σ. Μπούσμπουλας

Κριτική θεώρηση

A. Τσάπας

20.30-21.00 ΔΙΑΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Π. Χριστακόπουλος, Φ. Φιλιππίδης

Από το μεταβολικό στο καρδιο-νεφρο-ηπατο-μεταβολικό σύνδρομο στον Σακχαρώδη Διαβήτη: Οι παθοφυσιολογικές και θεραπευτικές διαδρομές

A. Μελιδώνης

21.00-21.30 ΤΕΛΕΤΗ ΛΗΞΗΣ - ΔΙΑΛΕΞΗ ΛΗΞΗΣ

Προεδρείο: Α. Μαυρογιαννάκη, Χ. Μπαρτσόκας

Η συμμετοχή των ασθενών στη λήψη των θεραπευτικών αποφάσεων.

Η συμβολή της Εκπαίδευσης

Σ. Ηρακλειανού



Σάββατο 21 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΛΙΣΣΟΣ

17.30-18.30 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

σελ. 58

18.30-19.30 ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ

Σακχαρώδης Διαβήτης και τρίτη ηλικία

Προεδρείο: Π. Τσαπόγας, Σ. Παπαντωνίου

Ιδιαιτερότητες και παθοφυσιολογικές μεταβολές

Σ. Παππάς

Έμφαση στην επίτευξη αυστηρών στόχων ή στην ποιότητα ζωής;

Α. Αλαβέρας

19.30-20.00 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

σελ. 59

20.00-20.30 ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Δ. Βλαχάκος

Τεχνητή νοημοσύνη και νεφρός: το παράδειγμα της διαβητικής νεφροπάθειας

I. Γριθέας

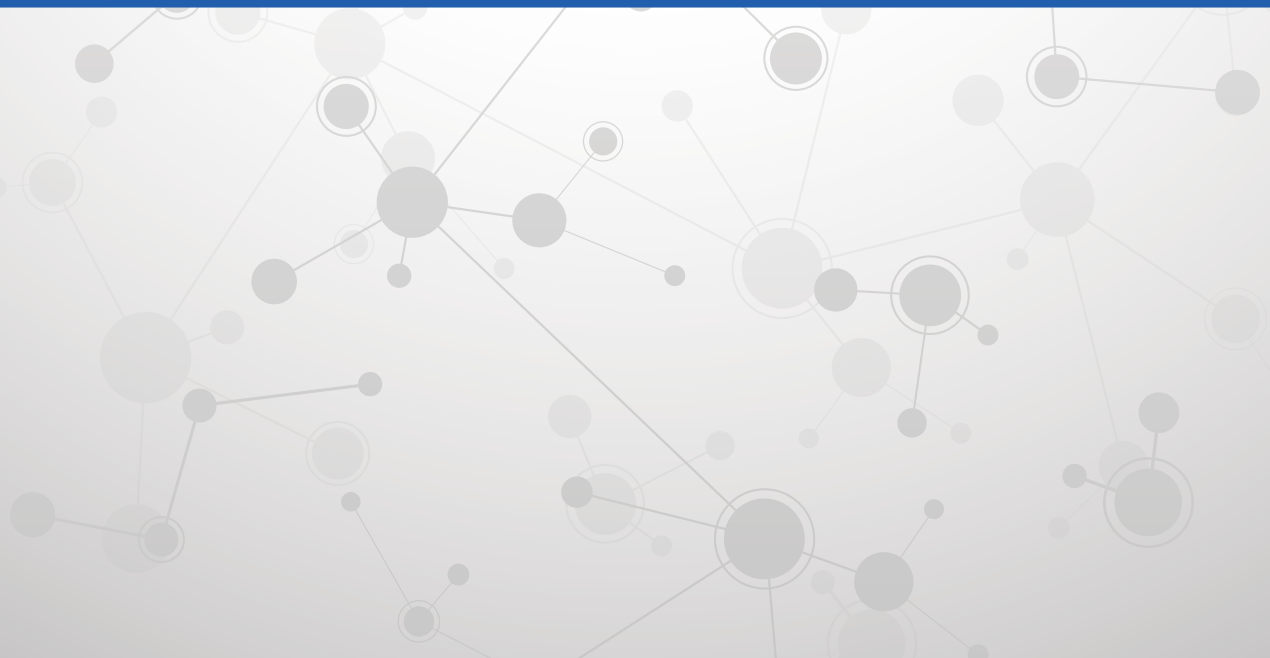
20.30-21.00 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

σελ. 59

20°

**ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΚΟ
ΣΥΝΕΔΡΙΟ**

Δορυφορικές Συνεδρίες





ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΕΣ - Πέμπτη 19 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΛΙΣΣΟΣ

11.30-12.00 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Λ. Λαναράς

Ο ρόλος του εικοσιπενταενοϊκού οξέος (EPA) στη σύγχρονη θεραπευτική προσέγγιση καρδιαγγειακών παθήσεων

I. Ντούπης



σελ. 25

13.00-14.00 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ



σελ. 27

Η αξία του NT-proBNP στην πρόληψη της καρδιακής ανεπάρκειας στον Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2

Προεδρείο: Γ. Σιάσος

Σακχαρώδης Διαβήτης τύπου 2 και Καρδιομεταβολικός κίνδυνος

A. Μελιδώνης

Ο βιοδείκτης NT-proBNP στην εκτίμηση κινδύνου καρδιακής ανεπάρκειας σε άτομα με Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2

I. Οικονομίδης

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

18.30-19.30 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ



σελ. 28

Εμβολιασμός διαβητικών ασθενών για πρόληψη λοιμωδών νοσημάτων

Προεδρείο: A. Παπαζαφειροπούλου

Προστασία έναντι του έρπιτα ζωστήρα με το νέο ανασυνδυασμένο εμβόλιο (RZV)

H. Μαριόλης

Προστασία έναντι του κοκκύτη με το εμβόλιο Tdap

P. Κατσαούνου



ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΕΣ - Παρασκευή 20 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΛΙΣΣΟΣ

11.30-12.00 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Κ. Κώτσα

Αρχές ορθής χρήσης ενός rtCGM για την ασφαλή λήψη θεραπευτικών αποφάσεων - Μύθοι & Αλήθειες

Γ. Αργυρακοπούλου, Κ. Μαρκάκης



σελ. 37

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

12.30-13.00 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Α. Μαυρογιαννάκη

Μετφορμίνη: Η διαχρονική αξία της Μετφορμίνης μετά από 60 χρόνια κλινικής εμπειρίας στη διαχείριση των ασθενών με ΣΔτ2

Π. Μήτρου



PETSIAVAS

σελ. 36

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΛΙΣΣΟΣ

13.30-14.00 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Η. Μυγδάλης

Η σημασία της πρόληψης αναπνευστικών λοιμώξεων στη βέλτιστη διαχείριση ασθενών με Σακχαρώδη Διαβήτη. Η συμβολή του 13δύναμου συζευγμένου πνευμονιοκοκκικού εμβολίου

Β. Παπασταμόπουλος



σελ. 39

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

17.00-17.30 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Ε. Γιαμαρέλλου

Η 1η εγκεκριμένη από τον EMA αντι-11κή θεραπεία από του στόματος για την COVID-19

Μ. Χίνη



σελ. 40



ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΕΣ - Παρασκευή 20 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

17.30-18.00 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: **Κ. Μακρυλάκης**

Ultra Rapid Lispro: Εξατομικεύοντας την ινσουλινοθεραπεία για καλύτερο

γλυκαιμικό έλεγχο

Θ. Κουφάκης



σελ. 40

18.30-19.00 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: **Κ. Μακρυλάκης**

Απλοποίηση της ινσουλινοθεραπείας με IDegLira. Δεδομένα αποτελεσματικότητας και ασφάλειας

I. Ντούπης



σελ. 40

19.00-20.00 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ



σελ. 40

Στηρίζοντας το οικοδόμημα της σύγχρονης θεραπείας του Διαβήτη τύπου 2. Τα θεμέλια, οι στόχοι, η ενσωμάτωση θεραπειών και ο 4os πυλώνας μιας επιτυχημένης θεραπείας

Προεδρείο: **A. Μαυρογιαννάκη, B. Λαμπαδιάρη**

Η σύγχρονη καρδιονεφρομεταβολική προσέγγιση του Διαβήτη τύπου 2, έτσι όπως τεκμηριώνεται μέσα από την παθοφυσιολογία, την επιδημιολογία και τις κατευθυντήριες οδηγίες

I. Ιωαννίδης

Προσδιορίζοντας τη θέση των αναστολέων SGLT2 στο θεραπευτικό αλγόριθμο. Από την ευγλυκαιμία έως την προστασία οργάνων των ατόμων με Διαβήτη τύπου 2

B. Τσιμιχόδημος

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΛΙΣΣΟΣ

20.00-20.45 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ



σελ. 41

Διαχρονικά & σύγχρονα θέματα που αφορούν στους ασθενείς με Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2

Προεδρείο: **A. Κόκκινος**

Η ασθενοκεντρική προσέγγιση των ασθενών με Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2 ως οδηγός της βέλτιστης γλυκαιμικής ρύθμισης

A. Κόκκινος

15 χρόνια κλινικής εμπειρίας και επιστημονικών δεδομένων με την σταγόνη πίνη σε ασθενείς με Σακχαρώδη Διαβήτη Τύπου 2. Συζήτηση κλινικών περιστατικών

Σ. Λιάτης



ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΕΣ - Σάββατο 21 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

10.00-10.30 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Ε. Χατζηαγγελάκη

Menarini Hellas σελ. 46

Βέλτιστη αντιμετώπιση Διαβητικών ασθενών με Χρόνια Στεφανιαία Σύνδρομα. Η μετάβαση από το τμήμα Επειγόντων στη Χρόνια διαχείριση
Ι. Παρίσης

11.30-12.30 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

Επικαιροποιημένη θεραπευτική προσέγγιση με GLP-1RA στον Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου 2, με επίκεντρο τον ασθενή
Προεδρείο: Ν. Τεντολούρης

novo nordisk® σελ. 48

Αθηροσκληρωτική καρδιαγγειακή νόσος στο Σακχαρώδη Διαβήτη: Σύγχρονη ολιστική διαχείριση
Ε. Λυμπερόπουλος

Η εβδομαδιαία σεμαγλουτίδη ως αξιόπιστος σύμμαχος, στη θεραπεία του Σακχαρώδους Διαβήτη τύπου 2

Ι. Ιωαννίδης

12.30-13.15 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟ ΚΛΙΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ

ΒΕΛΤΙΩΝΩ, ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΩ, ΠΡΟΛΑΜΒΑΝΩ

Boehringer Ingelheim σελ. 48

Μεταφράζοντας τους καρδιο-νεφρο-μεταβολικούς στόχους των κατευθυντηρίων οδηγιών για το Διαβήτη τύπου 2, στην καθημερινή κλινική πράξη Συντονιστής: Α. Σωτηρόπουλος

Περιστατικό 1ο. Ασθενής με πρώιμο Δτ2 και καρδιαγγειακό κίνδυνο
Μ. Μπριστιάνου

Περιστατικό 2ο. Ασθενής με Δτ2 και εγκατεστημένη ΚΔ νόσο
Ν. Κατσίκη

13.45-14.45 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

Επιλέγοντας θεραπεία στο ΣΔτ2 με γνώμονα τον ασθενή

Προεδρείο: Ε. Χατζηαγγελάκη, Α. Μελιδώνης

Siley ΦΑΡΜΑΣΕΠΒ σελ. 48

Ομιλητές: Σ. Λιάτης, Β. Τσιμιχόδημος



ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΕΣ - Σάββατο 21 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

16.30-17.30 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

*Χτίζοντας πάνω στα θεμέλια για τη βελτιστοποίηση της διαχείρισης του Σακχαρώδους Διαβήτη
Προεδρείο: Δ. Παπάζογλου*

Γλυκαιμικός έλεγχος και η κλινική σημασία του Χρόνου εντός Εύρους (Time in Range)
Ε. Ρίζος

Εξατομίκευση ινσουλινοθεραπείας με Glargine 300U/mL: νεότερα δεδομένα και προσεγγίσεις
Κ. Κώτσα

sanofi σελ. 48

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΛΙΣΣΟΣ

17.30-18.30 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

Προεδρείο: Ν. Παπάνας

Τεχνολογία Flash: Πώς συμβάλλει στη βελτίωση της γλυκαιμικής ρύθμισης
Α. Κουτσοβασίλης

Abbott σελ. 51

ΑΙΘΟΥΣΑ ΟΛΥΜΠΙΑ

18.30-19.30 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ

AstraZeneca σελ. 50

Εξατομικεύοντας τη θεραπεία του ΣΔτ2 με SGLT2i βάσει θεραπευτικών ενδείξεων

Προεδρείο: Ν. Τεντολούρης

Έγκαιρη παρέμβαση στον ασθενή με ΣΔτ2 με όχι χωρίς καρδιακή ανεπάρκεια με μειωμένο κλάσμα εξώθησης

Π. Χαλβατσώτης

Θεραπεύοντας τον ασθενή με XNN με όχι χωρίς ΣΔτ2

Α. Κουτσοβασίλης



ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΕΣ - Σάββατο 21 Μαΐου 2022

ΑΙΘΟΥΣΑ ΙΛΙΣΣΟΣ

19.30-20.00 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΛΕΞΗ

Προεδρείο: Λ. Λαναράς

Μελέτη Doric: «Η αποτελεσματικότητα και ασφάλεια της χορήγησης της σιλοσταζόλης σε διαβητικούς ασθενείς που λαμβάνουν κλοπιδογρέλη»

Μ. Μπριστιάνου



σελ. 51

20.30-21.00 ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

Medtronic
Engineering the extraordinary

σελ. 51

Διαβητικό πόδι: Προσφέρουμε την καλύτερη θεραπεία στον Έλληνα ασθενή; Ένας διαβητολόγος συναντά έναν αγγειοχειρουργό

Προεδρείο: Η. Μυγδάλης

Διαβητικό πόδι: Κατακτήσεις και προσδοκίες από την πλευρά του διαβητολόγου
Ν. Παπάνας

Διαβητικό πόδι: Κατακτήσεις και προσδοκίες από την πλευρά του αγγειοχειρουργού

Θ. Μπίσδας

forxiga[®]

(dapagliflozin) 10mg



Forxiga F.C.Tab 10mg/tab Btx28

Κάθε διακίο περιέχει μονουδρική δαπαγλιφλοζίνη με προπανοδιόλη ισοδύναμη με 10 mg δαπαγλιφλοζίνης.

Έκδοχο με γνωστές δράσεις:

Κάθε διακίο περιέχει 50 mg άνυδρης λακτόζης.

Φαρμακευτικό προϊόν για το οποίο απαιτείται ιατρική συνταγή.

Για την Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος επισκεφθείτε το <https://medicalinformation.astrazeneca.gr/home/prescribing-information.html> ή ζητήστε το από τη γραμματεία του συνεδρίου ή από το stand της AstraZeneca

AstraZeneca 

AstraZeneca A.E.,
Αγηούλιόου 6-8, 151 23 Μαρούσι, Αθήνα
Τηλ.: 210 6871500, Fax: 210 6859195
www.astrazeneca.gr

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

Forxiga F.C.Tab 10mg/tab Btx28
N.T. 28.34€ / Λ.Τ. 44.88€

Jardiance® (εμπαγλιφλοζίν)

10mg, 25mg



Για περισσότερες πληροφορίες συμβουλευθείτε την περίληψη χαρακτηριστικών των προϊόντων ή απευθυνθείτε στο ιατρικό τμήμα της εταιρείας Boehringer Ingelheim Ελλάς Α.Ε.

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ: Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Str. 173, D-55216 Ingelheim am Rhein, Τερρούριο. **ΑΡΙΘΜΟΣ(ΟΙ) ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ:** Jardiance 10 mg επικλινέρνα με λεπτό μερένο δισκό: EU/1/14/930/010-018, Jardiance 25 mg επικλινέρνα με λεπτό μερένο δισκό: EU/1/14/930/001-009, ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΠΡΩΤΗΣ ΕΠΚΡΙΣΗΣ: 22 Μαΐου 2014, ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΑΝΑΝΕΩΣΗΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ: 16 Φεβρουαρίου 2019. **ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΒΕΦΟΡΗΣ ΤΟΥ ΚΕΙΜΕΝΟΥ:** 03 Μαρτίου 2022. **ΤΙΜΕΣ:** JARDIANCE 10mg επικλινέρνα με λεπτό μερένο δισκό: Χ.Τ.: 35,18€, Ν.Τ.: 10,61€, Α.Τ.: 48,47€. JARDIANCE 25mg επικλινέρνα με λεπτό μερένο δισκό: Χ.Τ.: 35,40€, Ν.Τ.: 10,80€, Α.Τ.: 48,78€. **ΧΟΡΗΓΕΤΑΙ ΜΕ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΥΝΤΑΓΗ.**

Βοηθάτε να γίνουν τα φάρμακα τα σοφολί και
Ανοιχτέτε ΟΛΕΣ τις ανεπέδυτες ενέργειες,

για ΌΛΑ το φόρμουλα.

Συμπληρώνατε την

"ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ"



Boehringer Ingelheim Ελλάς Μονοπρόσωπη Α.Ε., Λισσαρά, Ανδρέα Συγγρού 340, 17673, Καλλιθέα. Τηλ.: 210 89 06 300.
Γραφείο Μακρόνια - Θράκη: Αντώνιο Τρίτον 15-17 & Μαρίας Κάλλας 6, Πυλαία, 570 01 Θεσσαλονίκη. Τηλ.: 2310 424 618.
E-mail: info@ath.boehringer-ingelheim.com



SHINGRIX

(HERPES ZOSTER VACCINE
RECOMBINANT, ADJUVANTED)

ΟΙ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΣΑΣ ΗΛΙΚΙΑΣ
≥50 ΕΤΩΝ ΒΡΙΣΚΟΝΤΑΙ ΣΕ
ΥΨΗΛΟ ΚΙΝΔΥΝΟ ΕΜΦΑΝΙΣΗΣ
ΕΡΠΗΤΑ ΖΩΣΤΗΡΑ.¹

ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΣΥΜΒΑΛΛΕΤΕ
ΣΤΗΝ ΠΡΟΛΗΨΗ ΤΟΥ...^{2,3}

...με το SHINGRIX

Το SHINGRIX έχει παρουσιάσει αποτελεσματικότητα >90% έναντι του έρπητα ζωστήρα σε όλες τις ηλικιακές ομάδες ≥50 ετών, βάσει των αποτελεσμάτων δύο μεγάλων, ελεγχόμενων με εικονικό φάρμακο, τυχαιοποιημένων μελετών φάσης 3.^{2,3}



Σύνοψη προφίλ ασφάλειας:

Το Shingrix αντενδοντικότατα από αποκαλύπτεται ότι έχει υπερευαίσθηση στις δραστικές ουσίες ή αρ κάποια από τα έδρα. Όπως παραβούν με όλα τα ενέδρα εμβόλια, η καρδιαλήκη ιστροκί δέρματος και επιθήτηρα δια πρέπει να είναι πάντα άρρενα θεραπεύονται σε περίπτωση αναφοράς σε ουσίαντα μετά τη χορήγηση του εμβολίου.

Στις ενήλικες ηλικίας 50 ετών και ανά από αυτά σε αγάπη αναφερόμενες ανεπιθύμητες ενέργειες ήταν άλλοι στη θύελλα έναντι (6,1% συνολικά/θύελλα, 3,8% ασθενεία/θύελλα), μαλακά (32,9% συνολικά/θύελλα, 2,9% ασθενεία/θύελλα), κόπωση (32,2% συνολικά/θύελλα), 3,0% ασθενεία/θύελλα) και κτηραλήγο (26,3% συνολικά/θύελλα, 1,9% ασθενεία/θύελλα). Οι περισσότερες από αυτές ή τις ανεπιθύμητες ενέργειες δεν ήταν μεγάλη διάρκεια (διάρκεια διάρκεια 2 έως 3 ημέρες). Η διάρκεια των αποτελεσμάτων την περιοχή που αναφέρθηκαν ως ασθενείες ήταν 1 έως 2 ημέρες. Στις ενήλικες ηλικίας ≥18 ετών που ήταν ανεπονετητές πάρεκα και διατηνούνται σε ανοικοτοποιητές λόγω νόσου ή διεργασίας, λεφτοφρούταν με ανοικοτοποιητές (N7), το προφίλ ασφάλειας ήταν συμφωνικά με εκάτιο ποσοτητή πρόσθια σε ενήλικες ηλικίας 50 ετών και άνω. Υπόγειον περιεργαμένων δεδομένων σε ενήλικες ηλικίας 18-49 ετών με πολύτερο κινήτρο ΗΣ που δεν ήταν IC. Συνολικά, υπήρχε υψηλήτερη ανεργότητα εμφάνισης κάποιων ανεπιθύμητων ενέργειων σε τοπικοπεπτικούς αρρώστους:

- μελέτες σε IC ενήλικες ηλικίας ≥18 ετών (αναγνωρισμένη ανάλογη): η ποσότητα εμφάνισης πάνω στα σημεία της έκστασης, κόπωσης, μαδιάς, κτηραλήγος, ρίγους και πτυρέων ήταν υψηλότερη σε ενήλικες ηλικίας 18-49 ετών σε σύγκριση με αυτούς ηλικίας 50 ετών και άνω.

- μελέτες σε ευπλοκαρδίας ≥50 ετών (ευγενετερική ανάλογη): η ποσότητα εμφάνισης μιαλγίας, κόπωσης, κτηραλήγος, ρίγους, πτυρέων και γαστρεπετικών ανεπιθύμησηών ήταν υψηλότερη σε ενήλικες ηλικίας 50-69 ετών σε σύγκριση με αυτούς ηλικίας 70 ετών και άνω.

Δεν υπάρχουν δεδομένα από τη χρήση του Shingrix κατά τη διάρκεια της εγκρίσεώς της. Είναι δυνατότερο από το Shingrix απεκρίσια στο ανθρώπινο γέλος. Όπως ουσιασμένοι με αποσδέμητα εμβόλια, ο εμβολιασμός με Shingrix μπορεί να φέρει ίχνη ως αποτέλεσμα την προσεοίδια δύλια των γεμβιστικών.

Βιβλιογραφία: 1. Gauthier et al. Epidemiology and costs of herpes zoster and postherpetic neuralgia in the United Kingdom. Epidemiol Infect. 2009; 137: 38-47. 2. Lal H et al. Efficacy of an adjuvanted herpes zoster subunit vaccine in older adults. N Engl J Med. 2015; 372(22):2087-96. 3. Cunningham AL et al. Efficacy of the herpes zoster subunit vaccine in adults 70 years of age or older. N Engl J Med. 2016; 375(11):1019-32. 4. Shingrix, Περίληψη των Χαρακτηριστικών του Προϊόντος, Ιανουάριος 2021.

A.I.: 165,86 €
% επεργάτησης από τους οργανισμούς, κοινωνίες ασφαλίσεων: αναμίκητοι
Φαρμακευτικό πρόδιο για το οποίο αποτίτει ιατρική συνταγή
Τα ανωτέρω ιατροί κατά την πραγματική σύνταξη του εντομού/καταρρύψης.
Περιοριζόμενη επικονιωνή της με την επιφύλαξη για επιβεβαιωθεί πλήρης επιμερισμένης δεδομένων, για οποιοδήποτε πληροφορία ή/και αναρρρίφηση Ανενθύλησης Ενεργειών στο τηλέφωνο 210 6882100.
Πριν τη συνταγογράφηση συμβαλλείτε στην περίληψη των Χαρακτηριστικών του Προϊόντος.

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή
και Αναφέρετε ΌΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για ΟΑΙ τα φάρμακα
Συμπληρώνοντας την "ΚΤΙΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ"

Τι την Περίληψη των Χαρακτηριστικών του Προϊόντος πατήστε εδώ

Α. Κηφισίας 266, 152 32 Χαλανδρί, Αθήνα, Τηλ.: 210 6882100
Το εμπορικό σήμα ανήκει ή έχει παραγγελθεί στον Ομίλο Εταιριών GSK

© 2022 Ομίλος εταιριών GSK ή δικαιούχος του Ομίλου GSK

PM-GR-SGX-ADVT-220002 ΕΦΥΓ 3/2022-3/2024



Βοηθήστε τους ασθενείς σας να πουν το **val.**



 trulicity.
dulaglutide once-weekly injection

Tοι ονόματα της ΕΙΚΠ. ή και περισσότερες αλληγορίες συχνά χρησιμοποιούνται στην παρέα.

DOI:10.4236/jc.201910115000

Βοηθάτε να κινούν τα φρεσκά πιάρα σαν και θυμοκόπτες DAET τις αντιδράσεις προστατεύεις την DNA τη φρεσκά. Συγχρόνως την «ΚΤΥΠΗΝΗ ΚΑΡΤΑ»



Lilly
ФАРМАЦЕВТИК

©ARMATERR - ALADY AERE

ΦΑΡΜΑΣΕΥΤΙΚΗ ΛΙΜΝΗ Α.Ε.Β.Ε.
150 χλμ. Εθνικής Οδού Αθηνών-Λαμίας, 14564 Κρηπιστό ΤΗΛ.: 210 6294600 Fax: 210 6294610

Гайдеевъ юн ФАРМАСЕВТ-АДАУТ

на каналі Ютуб

Xultophy®
μία φορά την ημέρα¹

'Ενεση

**Αυτο-έλεγχος με
μέτρηση γλυκόζης
πλάσματος νηστείας**

**Χορήγηση ανεξάρτητα
από τη λήψη γεύματος¹¹**

KAOE MEPA

Ο πρώτος συνδυασμός βασικής ινσουλίνης και αναλόγου GLP1 σε ένα στυλό⁵

16 επιλεγμένα
δοσολογικά βήματα



Με το Xultophy® απλά επιλέγετε τη δόση

1 δοσολογικό βήμα¹	1 μονάδα ινσουλίνης degludec + 0,036 mg λιραγκούτιδης
10 δοσολογικά βήματα¹	10 μονάδες ινσουλίνης degludec + 0,36 mg λιραγκούτιδης
16 δοσολογικά βήματα¹	16 μονάδες ινσουλίνης degludec + 0,576 mg λιραγκούτιδης
50 δοσολογικά βήματα^{1,6}	50 μονάδες ινσουλίνης degludec + 1,8 mg λιραγκούτιδης

REFORMEREN HUN KAPITALISTISCHE TOT INFORMATIE

Την περιόδου πριν το 100 γενεύς «εποκίνηση σύγχρονη» κατά την οποία αναπτύχθηκε η *Saccharomyces cerevisiae* από τη δράση των μαύρων παρασιτών *Candida*. Με προσέργοντα συγκεκριμένα λευκά πλευρά 2 που προέρχονται από 300 γενεύς, επενδύεται σε 100 παρασιτών. Έτσι δοκιμάζεται πρώτη φορά η παρασιτώνας, σύροντας οι διάφορες θρεπτικές επιδιώκεις της *Candida* που περιλαμβάνει τη διατροφή σύρνατον με οποιουδήποτε έντονη παρασιτών. Αυτό το αποτέλεσμα θα αναδιοργανώσει την παρασιτώνα σε έναν παρασιτό που θα μπορεί να αναπτύξει την ιατρική χρήση της.

περισσότεροι παραγόντες της γλυκότητας, αλλά μπορεί να είναι η σύνθετη απειλή που προκαλείται από την αύξηση της αντιδραστηριότητας των διαβητών, που προκαλείται από την αύξηση της παραγωγής αδρέναλίνης και την αύξηση της παραγωγής αντροπόρετρας από την αύξηση της παραγωγής αδρέναλίνης.

προσέταν την Βασιλεία της Δωδεκάπολης. Συγχρόνως ο Καύκαλος διενέβαινε σε πολιτικές απόφοιτος της Κυπριακής Ακαδημίας στην οποία μετέβη μετά την έξι ετών, κατά την οποία άσκησε την Καθηγητική ποσιτού, σε θέματα της αρχαίας Ελληνικής γλώσσας και λογοτεχνίας. Η διδασκαλία του γεννήθηκε στην Ελληνική Λύκειον της Βεροΐας, όπου διδάσκαλε για δύο χρόνια φίλοις της φιλοσοφίας και της ιστορίας. Η προσπάθεια του δύο χρόνων, νόμιμα ή ως ένας από τους πρώτους διδασκαλούς στην Ελληνική Λύκειον, αποδείχθηκε από την πόλη της Βεροΐας αποδεκτή, από την οποία μετέβη στην Αθήνα, όπου συνέβασε στην πανεπιστημιακή διαδικασία της Αρχαίας Ελληνικής γλώσσας και λογοτεχνίας. Το ίδιο έτος στην Αθήνα έγινε μέλος της Ακαδημαϊκής Εταιρείας της Αρχαίας Ελληνικής γλώσσας και λογοτεχνίας, η οποία στην περίοδο από το 1860 έως το 1880 διενέβαινε στην Αθήνα, στην οποία ο Καύκαλος διενέβαινε σε πολιτικές απόφοιτος της Κυπριακής Ακαδημίας. Ο Καύκαλος πέρασε την περίοδο από το 1860 έως το 1880 στην Αθήνα, στην οποία διενέβαινε σε πολιτικές απόφοιτος της Κυπριακής Ακαδημίας. Ο Καύκαλος έγινε μέλος της Αρχαίας Ελληνικής γλώσσας και λογοτεχνίας, η οποία στην περίοδο από το 1860 έως το 1880 διενέβαινε στην Αθήνα, στην οποία διενέβαινε σε πολιτικές απόφοιτος της Κυπριακής Ακαδημίας.

Въвеждането на този вид ограничение е съществено за подобряване на условията за изпълнение на правото на работници да получават заплати и да имат достъп до социалните услуги. Въвеждането на това ограничение е съществено за подобряване на условията за изпълнение на правото на работници да получават заплати и да имат достъп до социалните услуги. Въвеждането на това ограничение е съществено за подобряване на условията за изпълнение на правото на работници да получават заплати и да имат достъп до социалните услуги.

ако, а веднайш прати то означаващо, че обичајът, който предизвиква такъв отрицателен ефект, трябва да се избегне. Ако се избегне, то ще има положителен ефект, като в резултат ще се получат подобни до бъдещи, като в този случай, благоприятни за социалните и индивидуални интереси. Въз основа на тази тезис, във връзка със засилването на концепцията за социална идентичност, възниква и проблемът за социалната идентичност на Китайската народна република. Ние също създадохме, че Китайската нация не е единствена като възможност за идентификация като възможност за идентификация на китайския народ. Решението на този проблем е възможно чрез използването на концепцията за социална идентичност, която е възможност за идентификация на китайския народ.

Відповідь 1. Хіторп* Перший Харківський Промисловий Завод 2021
60-тих років минулого століття випускав СІР-558 для електропічей стін (ЕМ-8). Після

ήστε να γίνετε τις φόρμουλες που απορεύονται.

Αναφέρεται:

ОНА ТО ФОРУМА

Βοηθήστε να γίνουν τα φρέσκα πιο πιο φρέσκα και
δυνατότερα.

ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για

ОНА ТО ФОРУМА

Xultophy®

insulin degludec/liraglutide



- ✓ ΕΙΝΑΙ ΑΣΘΕΝΗΣ ΜΕ ΔΙΑΒΗΤΗ.
- ✓ ΕΧΕΙ ΕΜΒΟΛΙΑΣΤΕΙ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΓΡΙΠΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΝΟΣΟΥ COVID-19.

ΕΧΕΙ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΕΙ ΤΟΝ ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΟ ΤΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΝΕΥΜΟΝΙΟΚΟΚΚΙΚΗ ΝΟΣΟ;



ΕΠΕΙΔΗ Η ΠΝΕΥΜΟΝΙΟΚΟΚΚΙΚΗ ΝΟΣΟΣ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΤΕΙ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΕΠΟΧΗ ΤΟΥ ΧΡΟΝΟΥ,
ΠΑΝΤΟΤΕ ΕΙΝΑΙ Η ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΣΤΙΓΜΗ ΝΑ ΒΟΗΘΗΣΕΤΕ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΣΑΣ.



**ΕΜΒΟΛΙΑΣΤΕ ΧΩΡΙΣ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗ
ΤΟΥΣ ΕΥΑΛΩΤΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΣΑΣ
ΕΝΑΝΤΙΑ ΣΤΗΝ
ΠΝΕΥΜΟΝΙΟΚΟΚΚΙΚΗ ΝΟΣΟ.**



Pfizer Ελλάς Α.Ε., Λ. Μεσογείου 243, Ν. Ψυχικό 15451, Αθήνα, Ελλάδα,
Τηλ. Επικοινωνίας 210-6785800, Αριθ. Γ.Ε.ΜΗ. 000242901000

Pfizer Ελλάς (Cyprus Branch), Λ. Αθαλάσσας 26, 2ος όροφος Κτήριο
Στεφανή, Λευκωσία 2018, Κύπρος, Τηλ. Επικοινωνίας: +357-22817690

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και
Αναφέρετε

ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για
ΟΛΑ τα φάρμακα

Συμπληρώνοντας την "ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ"

Οποιοσδήποτε μπορεί να προσβληθεί από πνευμονιοκοκκική πνευμονία¹

**Προφυλάξτε τους
ασθενείς σας
με μία δόση
Prevenar 13® 2***



Prevenar® 13

Ιαζευγήν Πολυτεχνεριδικό Πνευμονοκοκκικό Ευθάλειο (13-δύναμο, προσφροφένο)

Το Prevenar 13[®] ενδείκνυται για την ενεργητική ανοσοποίηση για την πρόληψη της διεισδυτικής νόσου και της πνευμονίας που προκαλούνται από το *Streptococcus Pneumoniae* σε ενήλικες πλικίας ≥ 18 ετών και στους πλικιωμένους.²

*Το Prevenar 13® δεν προφέρει 100% προστασία έναντι των οργανικών που περιλαμβάνονται σε αυτό.
Στας ενήλικες & 18 επών χορηγείται μόνο μία δόση. Η ανάγκη για επανεμβολή με μία εποδόση δύον του Prevenar 13® δεν έχει ταυτοποιηθεί.
Άτακα που παραπομπές υποκείμενος καταστάσεων ή αυτοί που προβιβάνεται για μερόντα διεθνοτικά νικηταρικούς ίνσους (όπως διεθνοτικής νίκης από HIV), συμπεριλαμβανομένων εκείνων που έχουν εμβολιαστεί πρεγκόπαντα με μία ή περισσότερες δόσεις του 23-δάγωνου πολυασθενούς νικηταρικού εμβολίου, μπορούν να λάβουν ταυτόσημη μία δόση του Prevenar 13®.
Στις άτακες με μεταρρύθμιση αρχηγείνων αυτοκίνητων κατηγορίας θεατρικής (σταν σει λεπτομέτρης) η ανάγκη αυτή περιορίζεται από τέσσερις δόσεις του Prevenar 13®, η κατόπιν από 0,5 μέτρα. Η αρχική απειλή αναστολής αποτελείται από τρεις δόσεις, με την πρώτη δόση να χορηγείται 3 μέτρα ή μήτε μετά την πραγματοποίηση της HSCT και με διάπτυχο τουλάχιστον 1 μήνα μεταξύ των δόσεων.
Μία τέταρη (εναρμόνισης) δόση παρατίθεται δήμητρα μετά την τρίτη δόση.
Δοσολογία: Εντοκτικός & 18 επών και ηλικιωμένων: Μία μίνια δόση. Η ανάγκη για επανεμβολή με μία εποδόση δύον του Prevenar 13 δεν έχει ταυτοποιηθεί. Ανεξέργαστα από την πρεγκόπαντη κατάσταση εμβολιασμού για την πνευμονοκοκού, όταν η κρίση του 23-δάγωνου νικηταρικού πολυασθενούς εμβολίου κρίνεται απαραίτητη, το Prevenar 13 θα πρέπει να χορηγείται πρώτη. Τρίτος χορηγής*: Το τυφλόν πρέπει να χορηγείται με ενδιβρωτική ένστα. Πρεγκόπαντες περιοχές είναι η προσβοληκόπη περιοχή του υπορρ. (όπως πλησίο γηροκοπίας μετ.) στο δρόμο ή ο δελτοπόδιος μετ. στα ώντα τμήμα του βραχίονα στα παιδιά και τους ενήλικες.

- Το Prevenar 13® δεν προσφέρει 100% προστασία ενάντια των αρρώστιων που περιλαμβάνει αύτες προστασίες ενάντια φρούσιμων που δεν περιλαμβάνονται σε αυτό.²
- Η παρεπεμπή (π.χ. αναψυκτικό σε κατεύθυνση) που κατέχει το Prevenar 13® σε όποιους εμβολιούς που περιλαμβάνει αυτήν παρέχεται συντελεστή για τη χρήση του Prevenar 13®.²
- Οι συνικοί αναρρόστιων κατά επίκριση (ΙΙ/ΙΙ) πολλών κακών σωματικών αντιδράσεων ενέργειας σε κλινικές μάλιστας με Prevenar 13® σε εντύπως ≥ 18 ετών ήσαν ερυθρός, ευασθετία, οξύληψη και πόνος στη θύρα της ενορχής κακώς και περιορισμός της κίνησης του Βραχίονα, μεταρρύθμιση, έφερρα, έγκυος, ρήγμα, εργάσιμη, ορθρογένεση και ψυριά.²
- Σε εντύπως 11-17 ημών που δεν έχουν ερευνηθεί για πιεσματονοκακό το ποσότητα των ποτακιών και σωματικών αντιδράσεων που δηλώνονται κατά επίκριση πάνω για υψηλότερα συγκρινόμενο με αυτά στηρίζονται μεγαλύτερη πλούσιος, 50-57 ή 60-64 πτώση.²
- Δεν υπάρχουν διεύρυνσα δεδομένων για την αναρρόστιαση και την αερούρσιαση για εντύπως πλάκιας 18 έως 69 ετών οι οποίοι έχουν εμβολιαστεί στα παρόλο με πολιωσιοαρδικό πιεσματονοκακό εμβόλιο!²
- Υπάρχουν διεύρυνσα δεδομένων αερούρσιασης και πιεσματονοκακός για περιορισμένη ομάδη ηλικιών με δραστηριοτητική νόσο, λειτουργία από ΗΙΚ ή μεταρρυθμιστές εργάσιμων αιμοτοπών πιπέρων. Δεν υπάρχουν διεύρυνσα στοιχία αερούρσιασης για το Prevenar 13® σε άτομα έλλονων εγγενετικά μετατρέποντα πιπέρων ή με κακοήθεα ή νεφρικάνικη σύνθεση.² Η δραστηριοτητικού εργασίας δεν έχει ποικιλομετρία και ο εμβολιασμός δεν γίνεται σε αρρώστιων αυτά σύνθετα.²
- Αναρρόστιασης, ασθενείας, οι ασθενείς με διατροφική ανοσολογική απόρριψη λόγω της χρήσης ανοσοκακοποιητικής θεραπείας ενδέχεται να έχουν μειωθεί απωτασιακή απότομη.²
- Οι μάλιστα δεν έχουν την απόρριψη λόγω για την ανεργία θεραπείας στις ανοσολογικές αποντάσεις μεταξύ μηνών τυπικών και αυτών με συγκεκριμένες κρίσιμες συνυπερέπτησης σε αισθητή κατάσταση.²
- Περιορισμένη διεύρυνσα αερούρσιασης και ανοσογονούστησης για το Prevenar 13® είναι διεύρυνσα για ανοσοεπερκετές εντύπως πλάκιας 18-40 ετών με υποκεκριμένες πιθανότητες.²
- Ωστός το Prevenar 13® κυριαρχεί παντούρια με το ΙΙ, ο ανοσολογικός ωπορώκης του Prevenar 13® πάνω κοντινότερος σε υποκριτική με την κυριαρχία Prevenar 13® μόνο. Ωστός, δεν παραπλήνητα μεκριπρόσθιαν επίδραση στη σπιτική των κυκλαρούσιων απορροφών. Οι ανοσοεπερκετές αποντάσεις του Prevenar 13® δεν παραπλήνητα στην κυριαρχία του Prevenar 13® μόνο.²
- Ωστός μεταξύ των ταυτόπιντων κυριαρχητικών με την παραπλήνητη απορροφή, οι ανοσολογικές αποντάσεις σε κάποιους από τους πιεσματονοκακούς αρρώστους ήσαν κυριαρχητές όπως τα δύο ταβάνια κυριαρχήσαν ταυτόπιτρα.²

HIV: λογ ανθρώπινος ανοσοκακοποιητικός.

Εθνικού Πολιτισμού

- ¹ Centers for Disease Control and Prevention. Pneumococcal Disease: Risk Factors and Transmission. <https://www.cdc.gov/pneumococcal/about/risk-transmission.html> Tezurunia npd@asian Mamas, 2021.

2. [View my profile](#) | [Edit my profile](#) | [Logout](#)

За спонсорством підприємств, підприємствами та земельними ділянками, які використовуються для проведення міжнародних змагань

Pfizer

Pfizer Ελλάς A.E., Α. Μεσογείων 243, N. Φιλαδέλφεια, 15451, Αθήνα, Ελλάς
Τηλ. Επικοινωνίας: 210-4785800, Αριθ. Γ.Ε.ΜΗ. 000242901000

Pfizer ΕΙΔά (Cyprus Branch), Λ. Αβελάσηος 26, 2ος όροφος, Καΐρου
Τζέρανη, Λεμεσός 2018, Κύπρος, Tel. Επικοινωνίας: +357-22817690

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πια ασφαλή και

Avocápetek

САБК тиc земельных участков, находящихся под
ГАА не поддается.

Συντάξεις από την "ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΕΑ"



Toujeo®

insulin glargine 300U/mL



ΜΑΤ-GR-22000705/Ε/Αρχι. 2022
Toujeo SoloStar (συσκευασία 3 προγεμισμένων πενών): Α.Τ. 45,48€
Toujeo DoubleStar (συσκευασία 3 προγεμισμένων πενών): Α.Τ. 84,13€.
Χορήγηση με ιατρική συνταγή. Για αναφορά πιθανής Ανεπιθύμητης Ενέργειας (ΑΕ), παρακαλείσθε όπως επικοινωνήσετε με το τμήμα Φαρμακοεπαγγύννησης: Ελλάδα: Τηλέφωνο: 210 9001 600.
Email: PV-Greece@sanofi.com

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



Για την ΠΧΠ μπορείτε να σκανάρετε τον
κωδικό QR (QR code) ή μπορείτε να τη
ζητήσετε από την εταρία στο τηλ. 210 9001600
ή στο medicalinformation.greece@sanofi.com

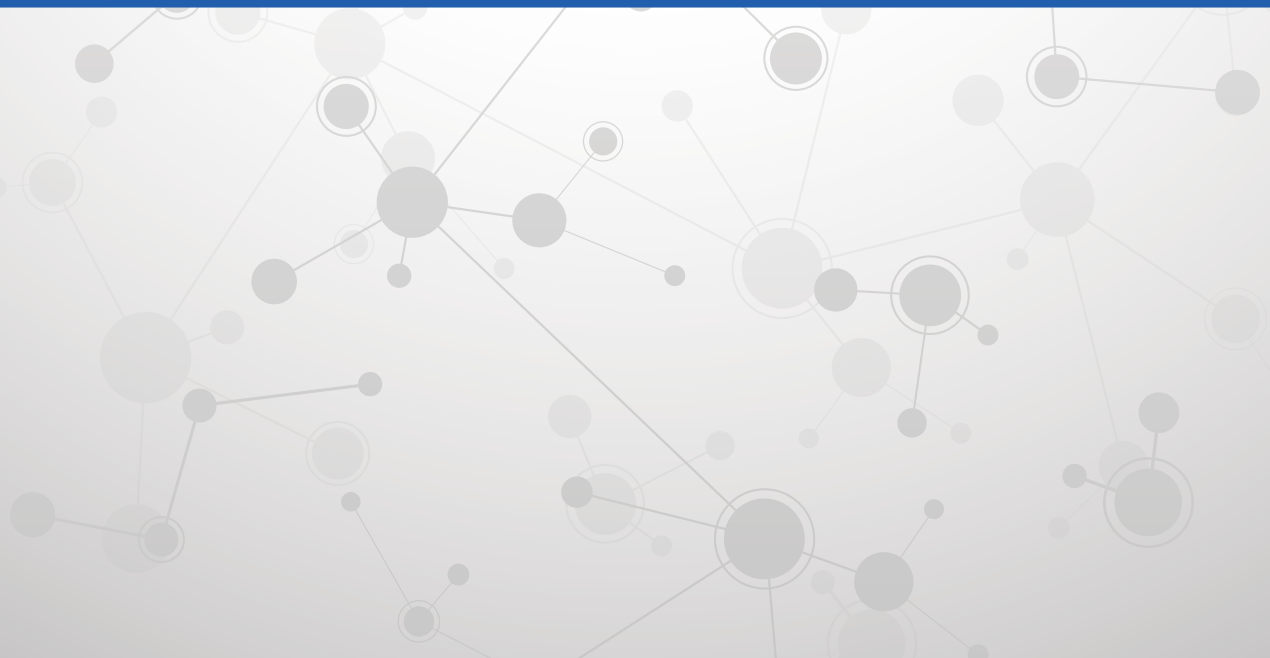
sanofi

Λ. Συγγρού 348, Κτήριο Α, 17674 Καλλιθέα.
Τηλ: 210 900 1600, Fax: 210 924 9129, www.sanofi.gr

20°

**ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΚΟ
ΣΥΝΕΔΡΙΟ**

Αναρτημένες Ανακοινώσεις





Αναρτημένες Ανακοινώσεις

- P1 ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΠΟΛΥΑΝΘΕΚΤΙΚΟΥ ΣΤΕΛΕΧΟΥΣ KLEBSIELLA PNEUMONIAE ΣΕ Κ/Α ΟΥΡΩΝ ΣΤΟ ΒΙΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΤΟΥ ΚΥ ΝΙΚΑΙΑΣ-2η ΥΠΕ**
Χριστίνα Σεϊτοπούλου¹, Ιωάννα Πετράκη², Γεωργία Καλλιώρα³, Νικολέτα Ρένεση¹, Μαριλένα Σταμούλη⁴, Π. Κουμπούρος⁵, Αντωνία Μουρτζίκου⁶
¹Βιοπαθολογικό Εργαστήριο ΚΥ ΝΙΚΑΙΑΣ-ΠΦΥ, 2η ΔΥΠΕ, ²Μικροβιολογικό Τμήμα, Αντικαρκινικό Νοσοκομείο Πειραιά «Μεταξά», ³Τμήμα Βιολογίας, ΕΚΠΑ, ⁴Βιοπαθολογικό Εργαστήριο, Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών «ΝΝΑ», ⁵Βιοχημικό Τμήμα, ΓΓΝΠ «Άγιος Παντελεήμων» και ΓΝΔΑ «Αγ. Βαρβάρα», ⁶Μικροβιολογικό Τμήμα, ΓΓΝΠ «Άγιος Παντελεήμων»
- P2 ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ ΙΣΤΟΡΙΚΟΥ ΑΣΘΕΝΩΝ ΚΑΙ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ ΟΥΡΩΝ ΣΤΟ ΒΙΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΤΟΥ ΚΥ ΝΙΚΑΙΑΣ-2η ΥΠΕ ΤΗΝ ΠΕΝΤΑΕΤΙΑ 2017-2021**
Χριστίνα Σεϊτοπούλου¹, Ιωάννα Πετράκη², Γεωργία Καλλιώρα³, Νικολέτα Ρένεση¹, Μαριλένα Σταμούλη⁴, Παναγιώτης Κουμπούρος⁵, Αντωνία Μουρτζίκου⁶
¹Βιοπαθολογικό Εργαστήριο ΚΥ ΝΙΚΑΙΑΣ-ΠΦΥ, 2η ΔΥΠΕ, ²Μικροβιολογικό Τμήμα, Αντικαρκινικό Νοσοκομείο Πειραιά «Μεταξά», ³Τμήμα Βιολογίας, ΕΚΠΑ, ⁴Βιοπαθολογικό Εργαστήριο, Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών «ΝΝΑ», ⁵Βιοχημικό Τμήμα, ΓΓΝΠ «Άγιος Παντελεήμων» και ΓΝΔΑ «Αγ. Βαρβάρα», ⁶Μικροβιολογικό Τμήμα, ΓΓΝΠ «Άγιος Παντελεήμων»
- P3 ΕΠΙΠΕΔΑ ΒΙΤΑΜΙΝΗΣ Δ ΣΤΟ ΠΛΑΣΜΑ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2**
Μαρία Τράπαλη, Μαρία Βενετίκου, Δημήτριος Χανιώτης, Πέτρος Καρκαλούσος
Τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών, Τομέας Ιατρικών Εργαστηρίων, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής, Αιγάλεω, Αθήνα
- P4 ΣΧΕΣΗ ΛΙΠΟΠΡΩΤΕΪΝΗΣ (Α) ΚΑΙ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2**
Β. Βασιλακόπουλος¹, Ευθαλία Ράνδου², Σ. Πούλιος², Δ. Ντέμος², Ι. Γιαννακίδης², Ε. Ρούντος², Παρασκευή Καριπίδου², Σαββίνα Σαμαρά², Βασιλική Καραχισαρίδου², Αθηνά Καρατζέζου², Α. Παπαναστασίου², Π. Ξάρρας², N. Ζντζίόβας², Σ. Λαμπρόπουλος¹
¹Καρδιολογική Κλινική, ²Παθολογική Κλινική, ΓΝ Κοζάνης
- P5 ΜΙΚΡΟΒΙΩΜΑ ΕΝΤΕΡΟΥ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2 ΚΑΙ ΔΙΑΒΗΤΙΚΗ ΑΜΦΙΒΛΗΣΤΡΟΕΙΔΟΠΑΘΕΙΑ-ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑΣ**
Μαρία-Άννα Κουρσιούνη¹, Φωτεινή Αναγνωστοπούλου², Σταυρούλα Θεμελή³, Ελένη Σταματοπούλου⁴, X. Αναγνωστόπουλος⁵
¹Οφθαλμολογική Κλινική, ΓΝ-ΚΥ Λήμνου, ²Ιατρική Σχολή Σόφιας, ⁴Νοσηλευτικό Τμήμα, ΓΝ Αττικής ΚΑΤ, ^{3,5}ΚΥ Βασιλικής Λευκάδος



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

- P6 Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ ΣΤΑ ΕΠΙΠΕΔΑ ΛΙΠΟΚΥΤΤΑΡΟΚΙΝΩΝ ΠΑΙΔΙΩΝ ΚΑΙ ΕΦΗΒΩΝ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 1**
Μαρία Καζά¹, Ελπίδα Βλαχοπαπαδοπούλου², Χ. Τσεντίδης³, Ικμπουλέ Σάκου¹, Σ. Καρανάσιος¹, Γ. Μαστοράκος⁴, Κυριακή-Αθηνά Καραβανάκη-Καρανάσιου¹
¹Μονάδα Διαβήτη και Μεταβολισμού, ²Παιδιατρική Κλινική, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, ³Νοσοκομείο Παίδων «Π. & Α. Κυριακού», Αθήνα, ²Τμήμα Ενδοκρινολογικό-Αύξησης και Ανάπτυξης, ³Νοσοκομείο Παίδων «Π. & Α. Κυριακού», Αθήνα, ³Ενδοκρινολογικό Τμήμα Μεταβολισμού & Σακχαρώδους Διαβήτη, Γενικό Νοσοκομείο Νίκαιας - Πειραιάς «Άγιος Παντελεήμων», Αθήνα, ⁴Μονάδα Ενδοκρινολογίας, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, ³Νοσοκομείο «Αρεταίειο», Αθήνα
- P7 Η ΣΧΕΣΗ ΜΕΤΑΞΥ ΓΛΥΚΑΙΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ, B2-ΜΙΚΡΟΣΦΑΙΡΙΝΗΣ ΚΑΙ ΦΛΕΓΜΟΝΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΤΕΛΙΚΟ ΣΤΑΔΙΟ ΝΕΦΡΙΚΗΣ ΝΟΣΟΥ**
Βάσια Ράικου¹, Σ. Γαβριήλ², Κ. Μακρυλάκης³, Ν. Τεντολούρης³
¹Νεφρολογικό Τμήμα, Doctors' Hospital, Αθήνα, ²Τμήμα Βαριατρικής Χειρουργικής, Doctors' Hospital, Αθήνα, ³Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών
- P8 Η ΠΑΝΔΗΜΙΑ ΑΥΞΗΣΕ ΤΟ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝ ΠΑ ΤΟΝ ΔΙΑΒΗΤΗ; ΜΕΛΕΤΗ ΤΟΥ GOOGLE TRENDS**
Ι. Ηλίας, Σ. Τόγιας, Ευαγγελία Βενάκη, Ευτυχία Κούκκου
Τμήμα Ενδοκρινολογίας, Διαβήτη & Μεταβολισμού, Νοσοκομείο «Ε. Βενιζέλου», Αθήνα
- P9 ΔΙΑΒΗΤΗΣ ΤΥΠΟΥ 1: Ο ΡΟΛΟΣ ΤΟΥ ΣΧΟΛΙΚΟΥ ΝΟΣΗΛΕΥΤΗ**
Κωνσταντίνα Αρσενίου
Νοσηλεύτρια Χειρουργείου, Επισκέπτρια Υγείας ΠΕ, MSc, ΓΑΟΝΑ «Ο Άγιος Σάββας»
- P10 ΣΑΚΧΑΡΩΔΗΣ ΔΙΑΒΗΤΗΣ ΤΥΠΟΥ 2 - ΠΡΟΛΗΨΗ**
Κωνσταντίνα Αρσενίου
Νοσηλεύτρια Χειρουργείου, Επισκέπτρια Υγείας ΠΕ, MSc, ΓΑΟΝΑ «Ο Άγιος Σάββας»
- P11 Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΛΙΝΑΓΛΙΠΤΙΝΗΣ ΣΤΑ ΕΠΙΠΕΔΑ ΤΗΣ ΒΙΤΑΜΙΝΗΣ B12 ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2**
Ζ. Κοντονίνας¹, Ελένη Καρλάφη¹, Χ. Σαββόπουλος¹, Γεωργία Καϊάφα¹, Ι. Στεργίου², Ευαγγελία Κοτζακιουλάφη¹, Παρθένα Γιαννουλάκη¹, Τ. Διδάγγελος¹
¹Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική ΑΠΘ, ΓΠΝ ΑΧΕΠΑ, Θεσσαλονίκη, ²Παθολογική Κλινική ΓΝ «Γ. Γεννηματάς», Θεσσαλονίκη
- P12 Η ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ (ΓΑΣΤΡΙΚΟ BYPASS-SADI) ΣΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΟΥ ΣΔ ΤΥΠΟΥ 2 ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΧΑΜΗΛΟ BMI (25-30 kg/m²)**
Ι. Τερζής^{1,2}, A. Lothpy², J. Hamdan², A. Kuritsons², N. Στάμος¹
¹Α' Χειρουργική Κλινική, Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών, ²Metabolic and Bariatric Center-King Salman Specialist Hospital-Saudi Arabia



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

- Ρ13 ΠΡΩΤΟΔΙΑΓΝΩΣΗ ΣΑΚΧΑΡΩΔΟΥΣ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 1 ΣΕ ΕΦΗΒΟ ΜΕ ΔΙΑΒΗΤΙΚΗ ΚΕΤΟ-ΞΕΩΣΗ ΠΥΡΟΔΟΤΟΥΜΕΝΗ ΑΠΟ ΛΟΙΜΩΞΗ COVID-19**
Σταματία Σαμαρά, Π. Καραμίχαλος, Μαρία Σαριδάκη, Ειρήνη Ηλιάδη
Μονάδα Λοιμώξεων - COVID-19, ΓΝΑ «Λαϊκό»
- Ρ14 ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΖΩΗΣ ΜΕΤΑΞΥ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 1 ΚΑΙ ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΙΝΣΟΥΛΙΝΗΣ ΕΝΑΝΤΙ ΕΚΕΙΝΩΝ ΠΟΥ ΛΑΜΒΑΝΟΥΝ ΕΝΤΑΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΣΧΗΜΑ ΙΝΣΟΥΛΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ**
Αθανασία Παπαζαφειροπούλου¹, Φιρούζα Κουρτίδου¹, Γ. Αθανασάκης¹, Άννα Μωυσίδη¹, Μαρία Βαρβέρη¹, Π. Ψαραύτης¹, Γ. Μπαράκος¹, Χριστίνα Τσατσάκη¹, Ν. Τεντολούρης², Σ. Αντωνόπουλος¹
¹Α' Παθολογικό Τμήμα & Διαβητολογικό Κέντρο ΓΝΠ «Τζάνειο», Πειραιάς, ²Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών, ΓΝΑ «Λαϊκό»
- Ρ15 ΜΕΛΕΤΗ ΤΟΥ ΕΠΙΠΟΛΑΣΜΟΥ ΤΗΣ ΣΥΝΑΙΣΘΗΜΑΤΙΚΗΣ ΕΠΙΒΑΡΥΝΣΗΣ ΜΕΤΑΞΥ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 1 ΚΑΙ ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΙΝΣΟΥΛΙΝΗΣ ΕΝΑΝΤΙ ΕΚΕΙΝΩΝ ΠΟΥ ΛΑΜΒΑΝΟΥΝ ΕΝΤΑΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΣΧΗΜΑ ΙΝΣΟΥΛΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ**
Αθανασία Παπαζαφειροπούλου¹, Φιρούζα Κουρτίδου¹, Γ. Αθανασάκης¹, Άννα Μωυσίδη¹, Μαρία Βαρβέρη¹, Π. Ψαραύτης¹, Γ. Μπαράκος¹, Χριστίνα Τσατσάκη¹, Ν. Τεντολούρης², Σ. Αντωνόπουλος¹
¹Α' Παθολογικό Τμήμα & Διαβητολογικό Κέντρο ΓΝΠ «Τζάνειο», Πειραιάς, ²Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών, ΓΝΑ «Λαϊκό»
- Ρ16 ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΙΚΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΠΟ ΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕΤΑΞΥ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 1 ΚΑΙ ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΙΝΣΟΥΛΙΝΗΣ ΕΝΑΝΤΙ ΕΚΕΙΝΩΝ ΠΟΥ ΛΑΜΒΑΝΟΥΝ ΕΝΤΑΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΣΧΗΜΑ ΙΝΣΟΥΛΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ**
Αθανασία Παπαζαφειροπούλου¹, Φιρούζα Κουρτίδου¹, Γ. Αθανασάκης¹, Άννα Μωυσίδη¹, Μαρία Βαρβέρη¹, Π. Ψαραύτης¹, Γ. Μπαράκος¹, Χριστίνα Τσατσάκη¹, Ν. Τεντολούρης², Σ. Αντωνόπουλος¹
¹Α' Παθολογικό Τμήμα & Διαβητολογικό Κέντρο ΓΝΠ «Τζάνειο», Πειραιάς, ²Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών, ΓΝΑ «Λαϊκό»
- Ρ17 ΜΕΛΕΤΗ ΤΟΥ ΦΟΒΟΥ ΥΠΟΓΛΥΚΑΙΜΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 1 ΚΑΙ ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΙΝΣΟΥΛΙΝΗΣ ΕΝΑΝΤΙ ΕΚΕΙΝΩΝ ΠΟΥ ΛΑΜΒΑΝΟΥΝ ΕΝΤΑΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΣΧΗΜΑ ΙΝΣΟΥΛΙΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ**
Αθανασία Παπαζαφειροπούλου¹, Φιρούζα Κουρτίδου¹, Γ. Αθανασάκης¹, Άννα Μωυσίδη¹, Μαρία Βαρβέρη¹, Π. Ψαραύτης¹, Γ. Μπαράκος¹, Χριστίνα Τσατσάκη¹, Ν. Τεντολούρης², Σ. Αντωνόπουλος¹
¹Α' Παθολογικό Τμήμα & Διαβητολογικό Κέντρο ΓΝΠ «Τζάνειο», Πειραιάς, ²Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών, ΓΝΑ «Λαϊκό»



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

- P18 ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΤΩΝ ΣΤΟΧΩΝ ΓΛΥΚΟΖΗΣ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗΣ ΜΕΤΑΞΥ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΠΡΟΔΙΑΒΗΤΗ ΚΑΙ ΑΤΟΜΩΝ ΧΩΡΙΣ ΔΙΑΒΗΤΗ**
Αθανασία Παπαζαφειροπούλου, Γ. Αθανασάκης, Στυλιανή Παπαντωνίου, Άννα Μωσίδην, Μαρία Βαρβέρη, Π. Ψαραύτης, Γ. Μπαράκος, Χριστίνα Τσατσάκη, Φιρούζα Κουρτίδου, Σ. Αντωνόπουλος
Α΄ Παθολογικό Τμήμα & Διαβητολογικό Κέντρο ΓΝΠ «Τζάνειο», Πειραιάς
- P19 Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΩΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ ΠΕΠΟΙΘΗΣΕΩΝ ΣΤΟΝ 10ΕΤΗ ΚΙΝΔΥΝΟ ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΟΥ ΣΥΝΔΡΟΜΟΥ: ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΤΤΙΚΗ (2002-2012)**
Χριστίνα Βάσσου¹, Εκάβη Γεωργουσοπούλου², Χριστίνα Χρυσοχόου³, Μαίρη Γιαννακούλια¹, Χρίστος Πίτσαβος³, Mark Cropley⁴, Δημοσθένης Β. Παναγιωτάκος^{1,5}
¹Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας - Διατροφής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, ²Ιατρική Σχολή του Σύδνεϋ, Πανεπιστήμιο Notre Dame, Σύδνεϋ, Αυστραλία, ³Α' Καρδιολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Αθηνών, ⁴School of Psychology, University of Surrey, Guildford, UK, ⁵Faculty of Health, University of Canberra, Canberra, Australia
- P20 Ο ΣΥΝΕΡΓΑΤΙΚΟΣ ΡΟΛΟΣ ΤΩΝ ΠΑΡΑΛΟΓΩΝ ΠΕΠΟΙΘΗΣΕΩΝ ΜΕ ΤΟ ΑΓΧΟΣ, ΚΑΙ ΤΗΝ ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ ΣΤΟΝ 10ΕΤΗ ΚΙΝΔΥΝΟ ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΟΥ ΣΥΝΔΡΟΜΟΥ: ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΤΤΙΚΗ (2002-2012)**
Χριστίνα Βάσσου¹, Εκάβη Γεωργουσοπούλου², Χριστίνα Χρυσοχόου³, Μαίρη Γιαννακούλια¹, Χρίστος Πίτσαβος³, Mark Cropley⁴, Δημοσθένης Β. Παναγιωτάκος^{1,5}
¹Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας - Διατροφής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, ²Ιατρική Σχολή του Σύδνεϋ, Πανεπιστήμιο Notre Dame, Σύδνεϋ, Αυστραλία, ³Α' Καρδιολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Αθηνών, ⁴School of Psychology, University of Surrey, Guildford, UK, ⁵Faculty of Health, University of Canberra, Canberra, Australia
- P21 Ο ΡΟΛΟΣ ΠΑΡΑΛΟΓΩΝ ΠΕΠΟΙΘΗΣΕΩΝ, ΕΧΘΡΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΘΥΓΙΕΙΝΩΝ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΩΝ ΤΡΟΠΟΥ ΖΩΗΣ ΣΤΟΝ 10ΕΤΗ ΚΙΝΔΥΝΟ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΤΤΙΚΗ (2002-2012)**
Χριστίνα Βάσσου¹, Εκάβη Γεωργουσοπούλου², Χριστίνα Χρυσοχόου³, Μαίρη Γιαννακούλια¹, Χρίστος Πίτσαβος³, Mark Cropley⁴, Δημοσθένης Β. Παναγιωτάκος^{1,5}
¹Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας - Διατροφής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, ²Ιατρική Σχολή του Σύδνεϋ, Πανεπιστήμιο Notre Dame, Σύδνεϋ, Αυστραλία, ³Α' Καρδιολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Αθηνών, ⁴School of Psychology, University of Surrey, Guildford, UK, ⁵Faculty of Health, University of Canberra, Canberra, Australia



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

- P22 Ο ΣΥΝΕΡΓΑΤΙΚΟΣ ΡΟΛΟΣ ΤΩΝ ΠΑΡΑΛΟΓΩΝ ΠΕΠΟΙΘΗΣΕΩΝ ΜΕ ΤΗΝ ΕΧΘΡΟΤΗΤΑ ΣΤΟΝ 10ΕΤΗ ΚΙΝΔΥΝΟ ΚΑΡΔΙΑΓΕΙΑΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ: ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΤΤΙΚΗ (2002-2012)**
Χριστίνα Βάσσου¹, Εκάβη Γεωργουσαπούλου², Χριστίνα Χρυσοχόου³,
Μαίρη Γιαννακούλια¹, Χρίστος Πίτσαβος³, Mark Cropley⁴,
Δημοσθένης Β. Παναγιωτάκος^{1,5}
¹Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας - Διαιτοφής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, ²Ιατρική Σχολή του Σύδνεϋ, Πανεπιστήμιο Notre Dame, Σύδνεϋ, Αυστραλία, ³Α Καρδιολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Αθηνών, ⁴School of Psychology, University of Surrey, Guildford, UK, ⁵Faculty of Health, University of Canberra, Canberra, Australia
- P23 ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΟ ΑΥΤΟΑΝΟΣΟΥ ΣΑΚΧΑΡΩΔΟΥΣ ΔΙΑΒΗΤΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΝΟΣΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕ İRİLIMUMAB/NIVOLUMAB ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΜΕΤΑΣΤΑΤΙΚΟ ΝΕΦΡΟΚΥΤΤΑΡΙΚΟ ΚΑΡΚΙΝΩΜΑ**
Δήμητρα Στάθη, Sufyan Hussain, Janaka Karalliedde
Guy's and St Thomas' NHS Trust
- P24 ΜΑΙΕΥΤΙΚΗ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΥΗΣΗΣ, ΤΟΚΕΤΟΥ & ΛΟΧΕΙΑΣ ΣΕ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΚΥΗΣΗΣ**
Ειρήνη Ηλία¹, Μαία Π.Ε., M.Sc.
¹Υποψήφια Διδάκτωρ - Ακαδημαϊκή Υπότροφος Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, Σχολή Επιστημών Υγείας, Τμήμα Μαιευτικής Πτολεμαΐδας
- P25 ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΜΕΤΑΞΥ ΣΑΚΧΑΡΩΔΟΥΣ ΔΙΑΒΗΤΗ ΚΑΙ ΕΚΒΑΣΗΣ ΝΟΣΗΛΕΥΘΕΝΤΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΚΟΛΠΙΚΗ ΜΑΡΜΑΡΥΓΗ**
Β. Βασιλακόπουλος, Π. Ροδίτης, Σοφία Θεοδωρίδου, Γ. Παπαγόρας, Χ. Τσουμής,
Ελεωνόρα Κυπιρίδου, Αικατερίνη Παπανικολάου, Σ. Λαμπρόπουλος
Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Κοζάνης
- P26 ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΤΗΣ ΔΙΑΣΤΟΛΙΚΗΣ ΔΥΣΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΑΡΙΣΤΕΡΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ ΔΙΑΒΗΤΙΚΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΠΕΔΟΥ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΑΡΤΗΡΙΑΚΗΣ ΥΠΕΡΤΑΣΗΣ**
Β. Βασιλακόπουλος, Π. Ροδίτης, Σοφία Θεοδωρίδου, Γ. Παπαγόρας, Χ. Τσουμής,
Ελεωνόρα Κυπιρίδου, Αικατερίνη Παπανικολάου, Σ. Λαμπρόπουλος
Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Κοζάνης
- P27 ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΥΠΕΡΤΡΟΦΙΑΣ ΤΗΣ ΑΡΙΣΤΕΡΗΣ ΚΟΙΛΙΑΣ ΥΠΕΡΤΑΣΙΚΗΣ ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑΣ ΣΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΔΕΞΙΑΣ ΚΟΙΛΙΑΣ ΣΕ ΔΙΑΒΗΤΙΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ**
Β. Βασιλακόπουλος, Π. Ροδίτης, Σοφία Θεοδωρίδου, Γ. Παπαγόρας, Χ. Τσουμής,
Ελεωνόρα Κυπιρίδου, Αικατερίνη Παπανικολάου, Σ. Λαμπρόπουλος
Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Κοζάνης



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

- P28 ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΣΤΑ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΜΕΤΑΞΥ ΔΙΑΒΗΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗ ΔΙΑΒΗΤΙΚΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΟΞΥ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ**
Β. Βασιλακόπουλος, Π. Ροδίτης, Σοφία Θεοδωρίδου, Γ. Παπαγόρας, Χ. Τσουμής,
Ελεωνόρα Κυπιρίδου, Αικατερίνη Παπανικολάου, Σ. Λαμπρόπουλος
Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Κοζάνης^o
- P29 ΜΕΛΕΤΗ DISCREPANCY: ΟΙ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΜΕ ΟΙΚΙΑΚΟΥΣ ΜΕΤΡΗΤΕΣ ΚΑΙ Η ΣΥΝΕΧΗΣ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΓΛΥΚΟΖΗΣ ΕΚΤΙΜΑ ΚΑΛΥΤΕΡΑ ΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΓΛΥΚΑΙΜΙΚΗΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΔ ΤΥΠΟΥ 2 (ΑΝΑΔΡΟΜΙΚΗ REAL-WORLD ΜΕΛΕΤΗ)**
Μαρία Ξένου¹, Αθανασία Παπαζαφειροπούλου², Δ. Λυγνός¹, Ε. Φουστέρης¹
¹MEDOC: Mediterranean Diabetes & Obesity Clinics, Αθήνα & Θήρα, ²Διαβητολογικό Κέντρο ΓΝΠ «Τζάνειο»
- P30 Ο ΒΑΘΜΟΣ ΑΠΟΔΟΧΗΣ ΤΟΥ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΟΥ ΓΙΑ ΤΑ ΑΤΟΜΑ ΜΕ ΔΙΑΒΗΤΗ ΑΠΟ ΝΟΣΗΛΕΥΟΜΕΝΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ**
Σταυρούλα Αικατερίνη Λουκά¹, Παναγιώτα Καλούδη¹, Χ. Δημοσθενόπουλος¹,
Α. Τεντολούρης², Ν. Τεντολούρης²
¹Διαιτολογικό Τμήμα, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Λαϊκό», Αθήνα, ²Α΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών και Διαβητολογικό Κέντρο, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο, Ιατρική Σχολή, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Λαϊκό», Αθήνα
- P31 IN VITRO ΜΕΛΕΤΗ ΤΟΥ ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΥ ΤΗΣ L-ΓΛΥΚΟΖΗΣ ΣΕ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΚΑΡΚΙΝΙΚΑ ΚΥΤΤΑΡΑ ΚΑΙ ΣΕ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ ΜΗ ΚΑΡΚΙΝΙΚΑ ΚΥΤΤΑΡΑ**
Ιωάννα Αναστασίου¹, Ιωάννα Ελευθεριάδου¹, Α. Τεντολούρης¹, Π. Σαράντης²,
Αθανασία Κατσαούνη³, Ι. Μουρούζης³, Μ. Καραμούζης², Κ. Πάντος³, Ν. Τεντολούρης¹
¹Α΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών και Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝΑ «Λαϊκό», ²Εργαστήριο Μοριακής Ογκολογίας, Βιολογική Χημεία, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών, ³Εργαστήριο Φαρμακολογίας, Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών
- P32 ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΥΠΑΡΞΗΣ ΠΡΟΔΙΑΒΗΤΗ ΚΑΙ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2 ΣΤΑ ΣΤΕΛΕΧΗ ΤΩΝ ΕΝΟΠΛΩΝ ΔΥΝΑΜΕΩΝ**
Δ. Ρηγόπουλος¹, Έλενα Βακάλη², Ι.-Α. Δροσάτος¹, Μ. Παχούλης¹, Π. Ντίνας³,
Παναγιώτα Στεργιάννη¹, Δ. Λουκέρης¹, Α. Ρήγας¹
¹414 ΣΝΕΝ, ²ΓΝΠ «Π. & Α. Κυριακού», ³Fame Laboratory-Σχολή Επιστημών Φυσικής Αγωγής Αθλητισμού και Διαιτολογίας-Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
- P33 ΔΙΑΙΤΗΤΙΚΕΣ ΣΥΝΗΘΕΙΕΣ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 1**
Μελίνα Καριπίδου¹, Μερόπη Κοντογιάννη¹, Αθανασία Κυρκιλή¹, Αλεξάνδρα Σκούφη¹,
Αικατερίνη Μπαρμπαγιάννη², Σταματίνα Δρίβα², Ελευθερία Παπαχριστοφόρου²,
Π. Χαραλαμπάκης², Ε. Λυμπερόπουλος³, Βάια Λαμπαδιάρη⁴, Σ. Λιάτης²
¹Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας Διατροφής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, ²Διαβητολογικό Κέντρο Γενικού Νοσοκομείου Αθηνών «Λαϊκό», ³Διαβητολογικό Κέντρο Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Ιωαννίνων, ⁴Διαβητολογικό Κέντρο Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου Αθηνών «Αττικόν»



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

- Ρ34 Η ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΤΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ Η ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ, ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΗ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΤΩΝ ΔΙΑΒΗΤΙΚΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ**

Θ. Αργυρόπουλος¹, Ιωάννα Χρονοπούλου²

¹Νευρολογική κλινική, ΓΝ Παιδών Πεντέλης, Αθήνα, ²Πνευμονολογική Κλινική, ΓΝ «Σισμανόγλειο», Αθήνα

- Ρ35 Ο ΡΟΛΟΣ ΤΗΣ ΠΡΟΣΘΗΚΗΣ ΤΩΝ GLP-1 ΑΓΩΝΙΣΤΩΝ ΣΤΗ ΒΕΛΤΙΣΤΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΔΔτ2**

Α. Μακίνα-Κούση, Κ. Μαυρομουστάκου, Ν. Τριπύλα, Μ. Παπαδοπούλου,
Ε. Δρακοπαναγιωτάκης, Κ. Παπαφίληπου, Ζ. Αλεξίου
Διαβητολογικό Ιατρείο, Γενικό Νοσοκομείο Ελευσίνας «Θριάσιο»

- Ρ36 ΛΙΠΙΔΑΙΜΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ ΠΑΙΔΙΩΝ ΚΑΙ ΕΦΗΒΩΝ ΣΕ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ**

Α. Γατοπούλου, Δ. Τζοβόλου
Βιοπαθολογικό-Βιοχημικό Τμήμα, ΓΝΠ Πατρών «Καραμανδάνειο»

- Ρ37 Η ΣΥΜΒΟΛΗ ΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΗΣ ΓΛΥΚΟΖΥΛΙΩΣΗΣ ΤΟΥ ΔΕΡΜΑΤΟΣ ΣΤΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΗΣ ΝΕΥΡΟΠΑΘΕΙΑΣ ΣΕ ΑΤΟΜΑ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2**

Στέλλα Παπαχρήστου¹, Γ. Τρυψιάνης², Καλλιόπη Παφίλη¹, Δ. Παπάζογλου¹,
Κ. Βαδικόλιας³, Ν. Παπάνας¹

¹Διαβητολογικό Κέντρο, ² Β' Παθολογική Κλινική, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αλεξανδρούπολης, ²Εργαστήριο Ιατρικής Στατιστικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Αλεξανδρούπολη, ³Νευρολογική Κλινική, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αλεξανδρούπολης

- Ρ38 Η ΣΥΜΒΟΛΗ ΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΗΣ ΓΛΥΚΟΖΥΛΙΩΣΗΣ ΤΟΥ ΔΕΡΜΑΤΟΣ ΣΤΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΤΗΣ ΝΕΥΡΟΠΑΘΕΙΑΣ ΤΟΥ ΑΥΤΟΝΟΜΟΥ ΝΕΥΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΚΑΡΔΙΑΣ ΚΑΙ ΑΓΓΕΙΩΝ ΣΕ ΑΤΟΜΑ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2**

Στέλλα Παπαχρήστου¹, Γ. Τρυψιάνης², Καλλιόπη Παφίλη¹, Δ. Παπάζογλου¹,
Κ. Βαδικόλιας³, Ν. Παπάνας¹

¹Διαβητολογικό Κέντρο, ² Β' Παθολογική Κλινική, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αλεξανδρούπολης, ²Εργαστήριο Ιατρικής Στατιστικής, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Αλεξανδρούπολη, ³Νευρολογική Κλινική, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αλεξανδρούπολης

- Ρ39 ΜΕΤΡΗΣΗ ΤΩΝ ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΤΗΣ 25-ΥΔΡΟΞΥ ΒΙΤΑΜΙΝΗΣ D ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2 ΚΑΙ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΤΟΥΣ ΜΕ ΤΗ ΔΙΑΒΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΗ ΝΕΥΡΟΠΑΘΕΙΑ Θεανώ Πενλίογλου¹, Α. Ζησιμόπουλος², Ν. Παπάνας¹**

¹Διαβητολογικό Κέντρο, ² Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αλεξανδρούπολης, ²Τμήμα Πυρηνικής Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Αλεξανδρούπολης



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

- P40 ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗΣ ΤΩΝ ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΓΛΥΚΑΙΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΜΕ ΤΗ ΘΝΗΤΟΤΗΤΑ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΕ ΜΕΘ, ΜΕΣΩ ΑΝΑΔΡΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΤΗΣ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ**

Γ.Ε. Δαφούλας¹, Η. Καλαμαράς², Κ. Βότης², Αλεξάνδρα Μπαργιώτα¹

¹Κλινική Ενδοκρινολογίας και Μεταβολικών Νόσων ΠΓΝΛ, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Λάρισα, ²Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης, Θεσσαλονίκη

- P41 ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΗΡΙΩΝ ΟΔΗΓΙΩΝ ΓΙΑ ΤΙΣ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΕΣ ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΣΤΟΝ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟ 2: ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΜΕΛΕΤΗΣ ΑΠΟ ΤΟ ESDN DIABETES (EUROPEAN SPECIALISTS DIETETIC NETWORK FOR DIABETES) ΤΟΥ EFAD (EUROPEAN FEDERATION OF THE ASSOCIATIONS OF DIETITIANS)**

Ζωή Παφίλη¹, Marina Armellini², Alyson J. Hill³, Μαρία Φ. Βασίλογλου⁴, Daniela Wewerka-Kreime⁵, X. Δημοσθενόπουλος⁶

¹Τμήμα Διατροφής, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Ο Ευαγγελισμός», Αθήνα, Ελλάδα, ²SOC di Endocrinologia e Malattie del Metabolismo-NutrizioneClinica, Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale, Ιταλία, ³Ulster University, Βόρεια Ιρλανδία, ⁴University of Bern, Ελβετία, ⁵St. Pölten University of Applied Sciences, Αυστρία, ⁶Τμήμα Διατροφής, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Λαϊκό», Αθήνα, Ελλάδα

- P42 ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΣΤΗΝ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΑΓΩΓΗ SGLT2 ΑΝΑΣΤΟΛΕΩΝ ΚΑΙ GLP-1 ΑΝΑΛΟΓΩΝ ΣΕ ΔΙΑΒΗΤΙΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΕΝΟΣ ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΚΟΥ ΙΑΤΡΕΙΟΥ ΓΕΝΙΚΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ ΚΑΙ ΙΑΤΡΕΙΩΝ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ**

Γ. Φίλη¹, Ι. Κουτσονάστος², Α. Μπουρδάκης³

¹Γενική ιατρός με μετεκπαίδευση στον Διαβήτη, Κέντρο Υγείας Δελβινακίου Ιωαννίνων, ²Γενικός ιατρός με μετεκπαίδευση στον Διαβήτη, Κέντρο Υγείας Πύλης Τρικάλων, ³Ειδικός παθολόγος με εξειδίκευση στον Διαβήτη, Γενικό Νοσοκομείο Τρικάλων

- P43 ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ, ΑΓΧΟΣ ΚΑΙ DISTRESS ΠΟΥ ΣΧΕΤΙΖΕΤΑΙ ΜΕ ΤΟΝ ΔΙΑΒΗΤΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2 ΣΤΗΝ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΥΓΕΙΑΣ**

K. Κιντζούλανάκης¹, Άννα Γκούστου², Παρασκευή Βόντα¹, Α. Σαγματόπουλος³, Παναγιώτα Κοπανίτσανού⁴

¹Τοπική Ομάδα Υγείας Θήβας Βοιωτίας, ²Ιδιωτική Πρακτική Αθήνα, ³Κέντρο Υγείας Ερυθρών Αττικής, ⁴Γενικό Νοσοκομείο Πειραιά «Τζάνειο»

- P44 Ο ΡΟΛΟΣ ΤΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΝΕΥΡΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (ΚΝΣ) ΣΤΗΝ ΟΜΟΙΟΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΓΛΥΚΟΖΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

Παναγιώτα Μπαρούνη¹, Ι. Ιωαννίδης¹, Α. Κόκκινος², Βάσια Λαμπαδιάρη³, Ν. Τεντολούρης²

¹Α' Παθολογική Κλινική και Διαβητολογικό Κέντρο, Γενικό Νοσοκομείο Νέας Ιωνίας Κωνσταντινούπολειο - Πατησίων, «Αγία Όλγα», ²Α' Προπαïδευτική Παθολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών και Διαβητολογικό Κέντρο, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Λαϊκό», ³Β' Προπαïδευτική Παθολογική Κλινική, «Νοσοκομείο Αττικόν», Μονάδα Έρευνας και Διαβητολογικό Κέντρο του Πανεπιστημίου Αθηνών



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

- P45 ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΔΙΑΒΗΤΙΚΗΣ ΚΕΤΟΞΕΩΣΗΣ ΣΕ ΕΔΑΦΟΣ ΕΝΤΕΡΟΚΥΣΤΙΚΟΥ ΣΥΡΡΙΓΙΟΥ ΚΑΙ ΛΟΙΜΩΣΗΣ ΟΥΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ ΜΕ CANDIDA ALBICANS**
Ιωάννα Μπέλλου, Ιωάννα Καρυοφύλλη-Ταμίσογλου, Α. Τυχάλας, Α. Λαζαρίδης,
Γλυκερία Τζατζάγου
Α' Παθολογική Κλινική - Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝ Παπαγεωργίου, Θεσσαλονίκη
- P46 ΥΠΟΓΛΥΚΑΙΜΙΑ ΣΕ ΑΣΘΕΝΗ ΜΕ ΠΡΩΤΟΠΑΘΗ ΕΠΙΝΕΦΡΙΔΙΚΗ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ**
Β. Μόσιαλος, Ιωάννα Καρυοφύλλη-Ταμίσογλου, Ιωάννα Μπέλλου, Α. Κάκκαρης,
Α. Λαζαρίδης, Γλυκερία Τζατζάγου
Α' Παθολογική Κλινική - Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝ Παπαγεωργίου, Θεσσαλονίκη
- P47 ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ e-GFR ΚΑΙ ΑΛΒΟΥΜΙΝΟΥΡΙΑΣ ΜΕ ΤΗ ΣΥΣΤΟΛΙΚΗ ΥΠΕΡΤΑΣΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ**
Β. Βασιλακόπουλος¹, Ευθαλία Ράνδου², Σ. Πούλιος², Δ. Ντέμος², Ι. Γιαννακίδης²,
Ε. Ρούντος², Παρασκευή Καριπίδου², Σαββίνα Σαμαρά², Βασιλική Καραχισαρίδου²,
Αθηνά Καρατζέτζου², Α. Παπαναστασίου², Π. Ξάρρας², Ν. Ζηντζίόβας², Σ. Λαμπρόπουλος¹
¹Καρδιολογική Κλινική, ²Παθολογική Κλινική, ΓΝ Κοζάνης
- P48 ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΑΓΓΕΙΑΚΟΥ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟΥ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟΥ ΣΕ ΥΠΕΡΤΑΣΙΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΚΟΛΠΙΚΗ ΜΑΡΜΑΡΥΓΗ ΚΑΙ ΔΕΙΚΤΗ ΜΑΖΑΣ ΣΩΜΑΤΟΣ**
Β. Βασιλακόπουλος¹, Ευθαλία Ράνδου², Σ. Πούλιος², Δ. Ντέμος², Ι. Γιαννακίδης²,
Ε. Ρούντος², Παρασκευή Καριπίδου², Σαββίνα Σαμαρά², Βασιλική Καραχισαρίδου²,
Αθηνά Καρατζέτζου², Α. Παπαναστασίου², Π. Ξάρρας², Ν. Ζηντζίόβας², Σ. Λαμπρόπουλος¹
¹Καρδιολογική Κλινική, ²Παθολογική Κλινική, ΓΝ Κοζάνης
- P49 Η ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΩΝ ΚΑΡΔΙΟΜΕΤΑΒΟΛΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΣΕ ΑΤΟΜΑ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2**
Β. Βασιλακόπουλος¹, Ευθαλία Ράνδου², Σ. Πούλιος², Δ. Ντέμος², Ι. Γιαννακίδης²,
Ε. Ρούντος², Παρασκευή Καριπίδου², Σαββίνα Σαμαρά², Βασιλική Καραχισαρίδου²,
Αθηνά Καρατζέτζου², Α. Παπαναστασίου², Π. Ξάρρας², Ν. Ζηντζίόβας², Σ. Λαμπρόπουλος¹
¹Καρδιολογική Κλινική, ²Παθολογική Κλινική, ΓΝ Κοζάνης
- P50 ΕΠΙΠΤΩΣΗ ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 1 ΚΑΙ Η ΓΛΥΚΑΙΜΙΚΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΑΥΤΩΝ - ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΝΟΣ ΚΕΝΤΡΟΥ**
Α. Κέφας¹, Μαρία Μαυρίδου¹, Α. Σαχινίδης¹, Χρυσούλα Μπουτάρη¹, Μαριάννα Σπανού¹,
Π. Δουκέλης¹, Ιωάννα Ζωγράφου¹
¹Διαβητολογικό Κέντρο Β' Προπαιδευτικής Παθολογικής Κλινικής ΑΠΘ
- P51 ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΔΥΟ ΒΑΣΙΚΩΝ ΙΝΣΟΥΛΙΝΩΝ ΣΤΟΥΣ ΔΕΙΚΤΕΣ ΓΛΥΚΑΙΜΙΚΗΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2 ΠΟΥ ΕΙΝΑΙ ΣΕ ΑΓΩΓΗ ΜΕ ΒΑΣΙΚΗ ΙΝΣΟΥΛΙΝΗ**
Ιωάννα Ζωγράφου, Α. Κέφας, Ανδρομάχη Ρέκλου, Ιωάννα Τσεκούρα, Π. Δουκέλης,
Φ. Σίσκος, Μαρία Μαυρίδου, Μ. Δούμας
Β' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης «Ιπποκράτειο», Θεσσαλονίκη



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

- P52 ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΠΟΛΥΜΟΡΦΙΣΜΩΝ ΤΟΥ ΓΟΝΙΔΙΟΥ ΤΗΣ CUBILIN ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΣΑΚΧΑΡΩΔΟΥΣ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2 ΚΑΙ ΜΕ ΤΑ ΕΠΙΠΕΔΑ ΒΙΤΑΜΙΝΗΣ D ΣΕ ΗΛΙΚΙΩΜΕΝΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΠΛΗΘΥΣΜΟ**

Ξανθίππη Τσεκμεκίδου¹, Φ. Τσέτσος², Μαρία Γραμματίκη¹, Θ. Κουφάκης¹, Σ. Καρράς¹, Μαριάνθη Γεωργίτση^{2,3}, Ν. Παπάνας⁴, Δ. Παπάζογλου⁴, Περιστέρα Πάσχου², Καλλιόπη Κώτσα¹

¹Τμήμα Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Διαβητολογικό Κέντρο, Α΄ Παθολογική Κλινική ΠΓΝ ΑΧΕΠΑ, Θεσσαλονίκη, ²Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Αλεξανδρούπολη, ³Εργαστήριο Βιολογίας και Γενετικής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, ⁴Διαβητολογικό Κέντρο, Β΄ Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Αλεξανδρούπολη

- P53 ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΓΕΝΕΤΙΚΩΝ ΠΟΛΥΜΟΡΦΙΣΜΩΝ ΤΟΥ ΥΠΟΔΟΧΕΑ ΤΗΣ ΒΙΤΑΜΙΝΗΣ D ΣΕ ΗΛΙΚΙΩΜΕΝΟΥΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2**

Ξανθίππη Τσεκμεκίδου¹, Φ. Τσέτσος², Θ. Κουφάκης¹, Σ. Καρράς¹, Μαρία Γραμματίκη¹, Μαριάνθη Γεωργίτση^{2,3}, Ν. Παπάνας⁴, Περιστέρα Πάσχου², Καλλιόπη Κώτσα¹

¹Τμήμα Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Διαβητολογικό Κέντρο, Α΄ Παθολογική Κλινική ΠΓΝ ΑΧΕΠΑ, Θεσσαλονίκη, ²Τμήμα Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Αλεξανδρούπολη, ³Εργαστήριο Βιολογίας και Γενετικής, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, ⁴Διαβητολογικό Κέντρο, Β΄ Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Αλεξανδρούπολη

- P54 Η ΑΝΟΣΟΓΟΝΙΚΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΕΜΒΟΛΙΟΥ BNT162B2 ENANTI ΤΟΥ SARS-COV-2 ΣΕ ΑΤΟΜΑ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ**

Ελένη Παπαδοκωστάκη¹, Α. Τεντολούρης², Ιωάννα Αναστασίου², Α. Καϊσίδης³, Τένια Κουμάκη³, Ειρήνη Καλοκύρη⁴, Γαλάτεια Γουρνιεζάκη⁴, Ιωάννα Ελευθεριάδου², Α. Χατζάκης^{5,6}, Ν. Τεντολούρης²

¹Παθολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Ηρακλείου, ²Α΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική ΕΚΠΑ, Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝΑ «Λαϊκό», ³Διαβητολογικό Κέντρο «Βενιζέλειο» Νοσοκομείο Ηρακλείου, ⁴Μικροβιολογικό Τμήμα «Βενιζέλειο» Νοσοκομείο Ηρακλείου, ⁵Τμήμα Υγιεινής, Επιδημιολογίας & Ιατρικής Στατιστικής Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, ⁶Ελληνική Εταιρεία Μελέτης και Αντιμετώπισης του AIDS

- P55 ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ: ΜΙΑ ΣΥΓΧΡΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΣΕ ΟΡΕΙΝΗ ΑΠΟΜΑΚΡΥΣΜΕΝΗ ΠΕΡΙΟΧΗ**

Δ. Γουγουρέλας¹, Αθηνά Μαρία Κουφαδάκη², Α. Κουτσοβασίλης³, Χ. Τσεντίδης⁴, Αναστασία Γαλανοπούλου¹, Ν. Κονδύλης⁵, Άννα Γκρόζου³, Φλωρεντία Μπακομήτρου³, Α. Φούτρης³, Όλγα Οικονόμου³, Α. Σωτηρόπουλος³, Σ. Μπούσμπουλας³, Ε. Γουγουρέλα⁶
¹ΚΥ Γκούρας, ²Παιδιατρική Κλινική Νοσοκομείου Metropolitan, ³Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝ Νίκαιας-Πειραιά «Άγιος Παντελεήμων», ⁴Ενδοκρινολογική Κλινική, ΓΝ Νίκαιας-Πειραιά «Άγιος Παντελεήμων», ⁵Κεντρικά Ιατρεία ΕΛ.ΑΣ, ⁶ΚΥ Λασιθίου



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

- Π56 ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΕΠΙΠΤΩΣΗΣ ΚΑΙ ΤΟΥ ΕΠΙΠΟΛΑΣΜΟΥ ΤΟΥ ΥΠΟ ΑΓΩΓΗ ΣΑΚΧΑΡΩΔΟΥΣ ΔΙΑΒΗΤΗ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΠΑΝΔΗΜΙΑΣ, ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΣΥΝΤΑΓΟΓΡΑΦΗΣΗ**
Χ. Σιαφαρίκας¹, Σ. Λιάτης¹, Α. Τσολακίδης², Γ. Καραμανάκος¹, Κ. Μαθιουδάκης², Κ. Μακρυλάκης¹
¹Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική Γενικού Νοσοκομείου Αθηνών «Λαϊκό», ²Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση Κοινωνικής Ασφάλισης (ΗΔΙΚΑ)
- Π57 ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΚΥΚΛΟΦΟΡΟΥΝΤΩΝ Τ-ΛΕΜΦΟΚΥΤΤΑΡΩΝ ΜΕ ΠΟΛΥΠΑΡΑΜΕΤΡΙΚΗ ΚΥΤΤΑΡΟΜΕΤΡΙΑ ΡΟΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ**
Δ. Ρηγόπουλος¹, Ν. Ωρολογάς², Έλενα Βακάλη³, Α. Φιλίππου⁴, Ουρανία Τσιτσιλώνη¹, Μ. Κουτσιλιέρης⁴
¹414 ΣΝΕΝ, ²Τμήμα Βιολογίας-ΕΚΠΑ, ³ΓΝΠ «Π. & Α. Κυριακού», ⁴Εργαστήριο Μοριακής Φυσιολογίας-Ιατρική Σχολή Αθηνών
- Π58 ΣΑΚΧΑΡΩΔΗΣ ΔΙΑΒΗΤΗΣ ΤΥΠΟΥ 1 ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΟΥ COVID 19: ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΑ ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΕΣ ΣΤΑΣΕΙΣ**
Ε.Σ. Μπενιούδάκης¹, Ελένη Καρλάφτη¹, Ζ. Κοντονίας¹, Ε.Δ. Γεωργίου², Αργυρούλα Καλαϊτζάκη³, Γεωργία Καϊάφα¹, Χ. Σαββόπουλος¹, Τ. Διδάγγελος¹
¹Διαβητολογικό Κέντρο, ²Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, ³Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα. ²Τμήμα Ψυχολογίας, Κέντρο Σπουδών Πεδίου Πανεπιστημίου Κύπρου, Πανεπιστήμιο Κύπρου, Λευκωσία, Κύπρος.
³Εργαστήριο Διεπιστημονικής Προσέγγισης για τη Βελτίωση της Ποιότητας Ζωής, Τμήμα Κοινωνικής Εργασίας, Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο, Ηράκλειο, Κρήτη, Ελλάδα
- Π59 ΜΕΛΕΤΗ ΤΩΝ ΕΠΙΔΡΑΣΕΩΝ ΤΗΣ ΠΑΝΔΗΜΙΑΣ COVID-19 ΣΤΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΣΤΗΝ ΑΝΤΙΔΙΑΒΗΤΙΚΗ ΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΤΟΝ ΤΡΟΠΟ ΖΩΗΣ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2**
Ε. Μαριδάκης¹, Α. Ανυφαντάκης², Ευρυδίκη Κυρλάκη², Θ. Φιλιππάτος^{1,3}, Ευρυδίκη Πατελάρου⁴
¹Παθολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ηρακλείου, Ηράκλειο, Κρήτη, ²Διαβητολογικό Ιατρείο, Γενικό Νοσοκομείο Ηρακλείου «Βενιζέλειο-Πανάνειο», Ηράκλειο, Κρήτη, ³Τομέας Παθολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Κρήτης, Ηράκλειο, Κρήτη, ⁴Τμήμα Νοσηλευτικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο, Ηράκλειο, Κρήτη
- Π60 Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΩΝ SGLT2 ΣΤΟ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΖΩΗΣ ΤΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ**
Γ. Καρράς¹, Μαρία Ρεμούνδου², Δ. Κατσιαμάνης³, Κ. Καρακούσης⁵, Γ. Αναστασίου⁴
¹Πρωτοβάθμιο Ιατρείο Παθολογίας, ²Πρωτοβάθμιο Ιατρείο Νεφρολογίας, ³Κέντρο Υγείας Πύλης, ⁴Παθολογικό Τμήμα ΓΝ Καρδίτσας, ⁵Παθολογική Κλινική, ΓΝ Λάρισας



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

- Ρ61 ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΟΣΤΕΟΑΡΘΡΟΠΑΘΕΙΑΣ CHARCOT ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΟΣΤΕΟΜΥΕΛΙΤΙΔΑ - ΕΛΚΟΣ ΚΑΤΩ ΑΚΡΟΥ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΔΙΑΒΗΤΗ: ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ**
Γεωργία Σαμακίδου¹, Ιωάννα Ελευθεριάδου¹, Ουρανία Κώστα¹, Α. Τεντολούρης¹, Δ. Τσιλιγγίρης¹, Αναστασία Κουλουρή¹, Αγαθή Κοντογιαννάτου¹, Ιωάννα Αναστασίου¹, Γεωργία Μάρκου¹, Φωτεινή Ντζιώρα¹, Ν. Τεντολούρης¹
¹Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών και Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝΑ «Λαϊκό»
- Ρ62 ΑΣΥΝΗΘΗΣ ΕΜΦΑΝΙΣΗ SARS-COV-2 ΛΟΙΜΩΣΗΣ ΜΕ ΔΙΑΒΗΤΙΚΗ ΚΕΤΟΞΕΩΣΗ**
Ασημένια Χαλιώτη¹, Μαρία Κυτίνου¹, Χρυσούλα Κριτσιώτη¹, Βαρβάρα-Μαρία Χαλιώτη², Γ. Χαλιώτης¹
¹Κλινική Covid-19, Γενικό Νοσοκομείο Χαλκίδας, ²Μικροβιολογικό Εργαστήριο - Βιοχημικό Τμήμα, Γενικό Νοσοκομείο Χαλκίδας
- Ρ63 ΕΠΙΠΟΛΑΣΜΟΣ ΑΡΤΗΡΙΑΚΗΣ ΥΠΕΡΤΑΣΗΣ ΣΕ ΠΑΧΥΣΑΡΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2**
Β. Βασιλακόπουλος¹, Σ. Κλίνης², Δ. Μουτσιούνας³, Π. Ροδίτης¹, Σοφία Θεοδωρίδου¹, Χ. Τσουμής¹, Σ. Λαμπρόπουλος¹
¹Καρδιολογική Κλινική Γενικού Νοσοκομείου Κοζάνης, ²ΚΥ Κοζάνης, ³ΚΥ Σιάτιστας
- Ρ64 ΠΡΩΤΟΓΕΝΗΣ ΚΑΙ ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΗΣ ΠΡΟΛΗΨΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2 ΜΕ ΚΑΙ ΧΩΡΙΣ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑ ΝΟΣΟ ΠΟΥ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΟΥΝΤΑΙ ΣΕ ΙΑΤΡΕΙΑ ΤΗΣ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΥΓΕΙΑΣ**
Β. Βασιλακόπουλος¹, Σ. Κλίνης², Δ. Μουτσιούνας³, Π. Ροδίτης¹, Σοφία Θεοδωρίδου¹, Χ. Τσουμής¹, Σ. Λαμπρόπουλος¹
¹Καρδιολογική Κλινική Γενικού Νοσοκομείου Κοζάνης, ²ΚΥ Κοζάνης, ³ΚΥ Σιάτιστας
- Ρ65 Ο ΕΠΙΠΟΛΑΣΜΟΣ ΚΑΙ Η ΕΠΙΠΤΩΣΗ ΤΟΥ ΣΑΚΧΑΡΩΔΟΥΣ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 1 ΣΤΟΝ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΠΛΗΘΥΣΜΟ ΚΑΤΑ ΤΟ ΕΤΟΣ 2019. ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΣΥΝΤΑΓΟΓΡΑΦΗΣΗ**
Γ. Καραμανάκος¹, Χ. Σιαφαρίκας¹, Α. Τσολακίδης², Κ. Μαθιουδάκης², Σ. Λιάτης¹, Κ. Μακρυλάκης¹
¹Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική Γενικού Νοσοκομείου Αθηνών «Λαϊκό», ²Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση Κοινωνικής Ασφάλισης (ΗΔΙΚΑ)
- Ρ66 ΕΠΙΠΟΛΑΣΜΟΣ ΤΩΝ ΣΥΝΝΟΣΗΡΟΤΗΤΩΝ ΣΕ ΑΤΟΜΑ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΠΟΥ ΔΙΑΜΕΝΟΥΝ ΣΤΟ ΔΗΜΟ ΣΗΤΕΙΑΣ ΛΑΣΙΘΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ**
Άντρια Παπαζαχαρίου, Ο. Μαληκίδης, Β. Μαληκίδης, Ελένη Παπαδοκωστάκη, Ιωάννα Παπακίτου, Α. Ανυφαντάκης, Βασιλική Μελάκη, Α. Ζαγαλιώτης, Α. Τζωρτζακάκης, Βασιλική Θεοδωρακοπούλου, Θ. Φιλιππάτος
Παθολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ηρακλείου



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

- P67 Η ΓΛΥΚΑΙΜΙΚΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΣΕ ΑΤΟΜΑ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΠΟΥ ΚΑΤΟΙΚΟΥΝ ΣΤΟΝ ΝΟΜΟ ΣΗΤΕΙΑΣ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΔΙΑΜΟΝΗΣ ΤΟΥΣ ΑΠΟ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑΣ**
Άντρια Παπαζαχαρίου, Ο. Μαληκίδης, Β. Μαληκίδης, Ελένη Παπαδοκωστάκη,
Ιωάννα Παπακίτσου, Α. Ανυφαντάκης, Βασιλική Μελάκη, Α. Ζαγαλιώτης,
Α. Τζωρτζακάκης, Βασιλική Θεοδωρακοπούλου, Θ. Φιλιππάτος
Παθολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ηρακλείου
- P68 ΔΙΑΒΗΤΙΚΟ ΠΟΔΙ ΜΕ ΙΣΧΑΙΜΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ ΕΛΚΗ ΩΣ ΠΡΩΤΟΔΙΑΓΝΩΣΗ ΣΑΚΧΑΡΩΔΟΥΣ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2 ΣΤΗΝ ΕΠΟΧΗ ΤΗΣ ΠΑΝΔΗΜΙΑΣ SARS COV-2**
Παρασκευή Κατσέλη, Κωνσταντίνα Ηλιοπούλου, Μαρίνα Παπαδοπούλου,
Π. Κωνσταντινίδης, Ζωή Αλεξίου
Β' Παθολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Ελευσίνας «Θριάσιο»
- P69 ΕΠΙΠΕΔΑ ΒΙΤΑΜΙΝΗΣ Β12 ΣΕ ΝΟΣΗΛΕΥΟΜΕΝΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2**
Άντρια Παπαζαχαρίου, Ελένη Παπαδοκωστάκη, Ιωάννα Παπακίτσου,
Δέσποινα Σπεντζούρη, Ο. Μαληκίδης, Δήμητρα Αλεξιάδου, Κ. Αλεξάκης,
Γ. Βουγιουκλάκης, Άννα Μαθιουδάκη, Α. Κατσιγάννης, Θ. Φιλιππάτος
Παθολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ηρακλείου
- P70 ΠΡΩΤΕΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΑΚΡΥΩΝ ΣΕ ΠΑΙΔΙΑ ΚΑΙ ΕΦΗΒΟΥΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 1 ΚΑΙ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΜΕ ΕΠΙΠΕΔΟ ΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ**
Νικόλας Χ. Νικολαΐδης^{1,2}, Μανούσος Μακρυδάκης³, Ρόζα-Άννα Κιτάνη²,
Κωνσταντίνα Λέτσου², Ευαγγελία Κρέσσου², Ελένη Αγγελοπούλου¹,
Ιωάννης Ανάργυρος Βασιλάκης¹, Αιμιλία Μάντζου¹, Ιωάννης Παπασωτηρίου¹,
Λίζα Βάρβογλη², Ιερώνυμος Ζωιδάκης³, Χριστίνα Κανακά-Gantenbein^{1,2}
¹Διαβητολογικό Κέντρο, Μονάδα Ενδοκρινολογίας, Μεταβολισμού και Διαβήτη, Α' Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων «Η Αγία Σοφία», ²Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών «Η Επιστήμη του Στρες και Προαγωγή Υγείας», ³Εργαστήριο Πρωτεομικής, Ιδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών
- P71 ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΠΟΥ ΝΟΣΗΛΕΥΤΗΚΑΝ ΣΕ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ**
Άντρια Παπαζαχαρίου, Ελένη Παπαδοκωστάκη, Ιωάννα Παπακίτσου, Α. Ζαγαλιώτης,
Βασιλική Μαυρικάκη, Γ. Παλαιογιώργος, Ε. Πετράκης, Μ. Παπαπαναγιώτου, Σ. Τζάλης,
Θ. Φιλιππάτος
Παθολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Ηρακλείου



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

- P72 ΜΕΙΩΣΗ ΔΕΙΚΤΗ ΜΑΖΑΣ ΣΩΜΑΤΟΣ (ΔΜΣ) ΚΑΙ ΓΛΥΚΟΖΥΛΙΩΜΕΝΗΣ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗΣ (ΗβΑ_{1c}) ΣΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2 (ΣΔτ2) ΜΕΤΑ ΤΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΚΛΟΖΑΠΙΝΗΣ**
Π. Αργίτης¹, Φ.Ε. Κακαβίτσας², Μαρία Ιωάννα Χαλιδιά³, Σοφία Μπάρμπα³, Ευαγγελία Σιώμου³, Σοφία Χυτήρη³, Patrizia Bringiotti³, N. Κάντας¹, Σοφία-Κορίνα Μαυροπούλου², Z. Χαβιάρας¹
¹Ψυχιατρική Κλινική Γενικού Νοσοκομείου Κέρκυρας, ²Κέντρο Υγείας Κέρκυρας - 6η Υ.Πε. ³1η To.MY Κέρκυρας - 6η Υ.Πε
- P73 ΠΡΩΙΜΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2 (ΣΔτ2) ΚΑΙ ΨΥΧΩΣΗ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΛΛΑΓΗ ΤΗΣ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗΣ ΑΠΟ ΤΟΥ ΣΤΟΜΑΤΟΣ ΑΓΩΓΗΣ, ΣΕ ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΑ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕ SEMAGLUTIDE. ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΜΕ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΜΕΛΕΤΗ ΜΕ DULAGLUTIDE**
Φ.Ε. Κακαβίτσας¹, Π. Αργίτης², Μαρία Ιωάννα Χαλιδιά³, Σοφία Μπάρμπα³, Ευαγγελία Σιώμου³, Σοφία Χυτήρη³, Patrizia Bringiotti³, N. Κάντας¹, Σοφία-Κορίνα Μαυροπούλου², Z. Χαβιάρας²
¹Κέντρο Υγείας Κέρκυρας - 6η Υ.Πε, ²Ψυχιατρική Κλινική Γενικού Νοσοκομείου Κέρκυρας, ³1η To.MY Κέρκυρας - 6η Υ.Πε
- P74 ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΚΛΙΝΙΚΟ-ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΚΑΙ ΙΣΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΝΕΦΡΙΚΗΣ ΒΙΩΨΙΑΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2 ΚΑΙ ΠΡΩΤΕΪΝΟΥΡΙΑ ΤΥΠΟΥ ΝΕΦΡΩΣΙΚΟΥ ΣΥΝΔΡΟΜΟΥ**
Θεοδώρα Στρατηγού¹, E. Καρδαλάς¹, Αγγελική Παϊκοπούλου², Δήμητρα-Αργυρώ Βασιλειάδη¹, Γ. Ιωαννίδης¹, Χρυσταλλένη Χριστοδουλίδη², Σ. Τσαγκαράκης¹
¹Τμήμα Ενδοκρινολογίας - Διαβητολογικό Κέντρο και ²Νεφρολογικό Τμήμα, ΓΝΑ «Ο Ευαγγελισμός - Πολυκλινική»
- P75 ΔΙΑΒΗΤΙΚΗ ΚΕΤΟΞΕΩΣΗ ΣΕ ΕΔΑΦΟΣ ΛΗΨΗΣ ΑΝΑΣΤΟΛΕΩΝ SGLT2: ΑΝΑΦΟΡΑ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ ΤΗΣ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑΣ ΤΡΙΕΤΙΑΣ**
Θεοδώρα Στρατηγού, A. Διαμαντόπουλος, E. Καρδαλάς, Ειρήνη Σαμπανιώτη, Π. Μουχτούρης, Βασιλική Αντωνοπούλου, Δήμητρα-Αργυρώ Βασιλειάδη, Σ. Τσαγκαράκης Ενδοκρινολογικό Τμήμα και Διαβητολογικό Κέντρο ΓΝΑ «Ο Ευαγγελισμός-Πολυκλινική»
- P76 ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΩΝ ΜΕΘΟΔΩΝ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΓΛΥΚΟΖΗΣ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΙΝΣΟΥΛΙΝΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 1**
E. Καρδαλάς, Θεοδώρα Στρατηγού, Αικατερίνη Μπέκα, Βασιλική Αντωνοπούλου, Π. Μουρελάτος, Δήμητρα-Αργυρώ Βασιλειάδη, Σ. Τσαγκαράκης Τμήμα Ενδοκρινολογίας και Διαβητολογικό Κέντρο ΓΝΑ «Ο Ευαγγελισμός-Πολυκλινική»



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

- P77 ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΔΡΑΣΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑΣ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗΣ ΓΛΥΚΟΖΗΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 1**
Ε. Καρδαλάς, Θεοδώρα Στρατηγού, Βασιλική Αντωνοπούλου, Αικατερίνη Μπέκα, Γεωργία Νικήτα, Ευθυμία Μπότουλα, Δήμητρα-Αργυρώ Βασιλειάδη, Σ. Τσαγκαράκης Τμήμα Ενδοκρινολογίας και Διαβητολογικό Κέντρο ΓΝΑ «Ο Ευαγγελισμός-Πολυκλινική»
- P78 ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΩΝ ΑΓΩΝΙΣΤΩΝ ΤΩΝ ΥΠΟΔΟΧΕΩΝ ΤΟΥ ΠΑΡΟΜΟΙΟΥ ΜΕ ΤΟ ΓΛΟΥΚΑΓΟΝΟ ΠΕΠΤΙΔΙΟΥ-1 ΣΤΗΝ ΑΡΤΗΡΙΑΚΗ ΠΙΕΣΗ. Η ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΣΕ ΜΙΑ ΣΕΙΡΑ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2**
Ιωάννα Μπέλλου, Ιωάννα Καρυοφύλλη-Ταμίσογλου, Α. Λαζαρίδης, Ειρήνη Σταμούλη, Γλυκερία Τζατζάγου Α' Παθολογική Κλινική - Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝ Παπαγεωργίου, Θεσσαλονίκη
- P79 ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΤΟΥ ΣΑΚΧΑΡΩΔΟΥΣ ΔΙΑΒΗΤΗ**
Ευαγγελία Γάτου¹, Κωνσταντίνος Τζενετίδης²
¹Επισκέπτρια Υγείας/Νοσηλεύτρια στη 2η Τοπική Ομάδα Υγείας Αγριάς Βόλου -Φοιτήτρια διδακτορικού Ιατρικής, Λάρισα, ²Γενικός Ιατρός-Επιμελητής Α', Κέντρο Υγείας Βελεστίνου - TOMY Néas Iωνίας Βόλου
- P80 Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΩΝ ΑΝΑΣΤΟΛΕΩΝ ΣΥΜΜΕΤΑΦΟΡΕΑ ΝΑΤΡΙΟΥ-ΓΛΥΚΟΖΗΣ 2 (SGLT2) ΣΤΗ ΦΛΕΓΜΟΝΗ: ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΣΚΟΠΗΣΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑ-ΑΝΑΛΥΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΣΕ ΕΠΙΜΥΕΣ Μ. Σαγρόης¹, Π. Θεοφίλης¹, Ε. Οικονόμου^{1,2}, Α.Σ. Αντωνόπουλος¹, Γ. Σιάσος^{1,2}, Κ. Τσιούφης¹, Δ. Τουσούλης¹**
1^ο Καρδιολογικό Τμήμα, Γενικό Νοσοκομείο «Ιπποκράτειο», Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα, 2^ο Καρδιολογικό Τμήμα, Περιφερειακό Νοσοκομείο Παθήσεων Θώρακος «Σωτηρία», Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα
- P81 Ο ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΣ ΝΤΟΥΛΑΓΛΟΥΤΙΔΗΣ ΚΑΙ ΔΑΠΑΓΛΙΦΛΟΖΙΝΗΣ ΒΕΛΤΙΩΝΕΙ ΤΗΝ ΕΝΔΟΘΗΛΙΑΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΑΙ ΤΗ ΝΕΦΡΟΠΑΘΕΙΑ ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟΥΣ DPP-4 ΑΝΑΣΤΟΛΕΙΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2 ΚΑΙ ΑΛΒΟΥΜΙΝΟΥΡΙΑ**
Ε. Κόρακας¹, Ι. Οικονομίδης², Ι. Θυμής², Αικατερίνη Κουντούρη¹, Κ. Κατωγιάννης², Γ. Παυλίδης², Δ. Τσιλιβαράκης², Βασιλική Πρέντζα², Κ. Μπαλαμπάνης¹, Λουκία Πλιούτα¹, Φωτεινή Κουσαθανάτη¹, Γαβριέλλα Κωστέλη², Γ. Δημητριάδης¹, Α. Ράπτης¹, Βάια Λαμπαδιάρη¹
1Β' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, ΠΓΝ «Αττικόν», Χαϊδάρι, Αθήνα, 2Β' Καρδιολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ, ΠΓΝ «Αττικόν», Χαϊδάρι, Αθήνα
- P82 ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ**
Αικατερίνη Ψαρρά
Νοσηλεύτρια Επιτήρησης Λοιμώξεων, Γενικό Νοσοκομείο Ηλείας
- P83 ΜΗ ΣΥΝΗΘΙΣΜΕΝΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΜΟΝΟΓΟΝΙΔΙΑΚΟΥ ΔΙΑΒΗΤΗ**
Θεοδοσία Αρβανιτάκη¹, Ζαχαρούλα Καραμπούτα², Παναγιώτα Χίνου¹
1Παιδιατρική Κλινική, Γενικό Νομαρχιακό Νοσοκομείο Χανίων «Ο Άγιος Γεώργιος», 2Β' Παιδιατρική Κλινική, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

- P84 Η ΤΕΤΡΑΜΗΝΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕ ΝΤΑΠΑΓΛΙΦΛΟΖΙΝΗ ΒΕΛΤΙΩΝΕΙ ΤΗΝ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΑΙ ΤΟΝ ΕΝΔΟΘΗΛΙΑΚΟ ΓΛΥΚΟΚΑΛΥΚΑ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 1**

Αικατερίνη Κουντούρη¹, Ι. Οικονομίδης², Γ. Παυλίδης¹, Κ. Κατωγιάννης², Ε. Κόρακας¹, Λουκία Πλιούτα¹, Βασιλική Πρέντζα¹, Γαβριέλλα Κωστέλλη², Κ. Μπαλαμπάνης¹, Βάια Λαμπαδιάρη¹

¹B' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, ΠΓΝ «Αττικόν», Χαϊδάρι, Αθήνα, ²B' Καρδιολογική Κλινική, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, ΠΓΝ «Αττικόν», Χαϊδάρι, Αθήνα

- P85 ΠΟΙΑ ΑΝΤΙΔΙΑΒΗΤΙΚΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΣΧΕΤΙΖΕΤΑΙ ΜΕ ΠΙΟ ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΥΠΟΒΙΤΑΜΙΝΩΣΗ Δ ΣΕ ΗΛΙΚΙΩΜΕΝΟΥΣ ΜΕ ΚΑΤΑΓΜΑ ΙΣΧΙΟΥ ΚΑΙ ΣΔτ2;**

Ι. Παπαϊωάννου¹, Γ. Πανταζίδου²

¹Ορθοπεδική Κλινική Γενικού Νοσοκομείου Πατρών, ²MSc «Δημόσιας Υγείας», Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Πατρών

- P86 Η ΤΕΤΡΑΜΗΝΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕ ΝΤΟΥΛΑΓΛΟΥΤΙΔΗ Ή ΕΜΠΑΓΛΙΦΛΟΖΙΝΗ ΒΕΛΤΙΩΝΕΙ ΤΗΝ ΑΡΤΗΡΙΑΚΗ ΣΚΛΗΡΙΑ, ΤΗΝ ΠΑΡΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΥ ΤΗΣ ΑΡΙΣΤΕΡΗΣ ΚΟΙΛΑΣ ΚΑΙ ΤΟΝ ΕΝΔΟΘΗΛΙΑΚΟ ΓΛΥΚΟΚΑΛΥΚΑ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2 ΚΑΙ ΙΣΧΑΙΜΙΚΟ ΑΓΓΕΙΑΚΟ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΟ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ**

Βασιλική Πρέντζα¹, Ι. Οικονομίδης², Αικατερίνη Κουντούρη¹, Γ. Παυλίδης², Κ. Κατωγιάννης², Ε. Κόρακας¹, Λουκία Πλιούτα¹, Γαβριέλλα Κωστέλλη², Ι. Θυμής², Ελένη Μιχαλοπούλου², Κ. Μπαλαμπάνης¹, Λίνα Παλαιοδήμου³, Χριστίνα Ζόμπολα³, Γ. Τσιβγούλης³, Βάια Λαμπαδιάρη¹

¹B' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, EKPA, ΠΓΝ «Αττικόν», Χαϊδάρι, Αθήνα, ²B' Καρδιολογική Κλινική, EKPA, ΠΓΝ «Αττικόν», Χαϊδάρι, Αθήνα, ³B' Νευρολογική Κλινική, EKPA, ΠΓΝ «Αττικόν», Χαϊδάρι, Αθήνα

- P87 ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΣΧΕΤΙΚΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΘΑΝΑΤΟΥ ΜΕΤΑ ΕΜΒΟΛΙΑΣΜΟ ΚΑΤΑ COVID-19 ΣΕ ΔΙΑΒΗΤΙΚΟΥΣ, ΜΕΣΩ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ VAERS**

Π. Μπολάνης¹, Γ. Τάγαρης²

¹Μικροβιολογικό Εργαστήριο KY Παγκρατίου, ²Νευρολογική Κλινική ΓΝΑ Γ. Γεννηματάς

- P88 ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΠΑΝΔΗΜΙΑΣ COVID-19 ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΠΑΚΟΛΟΥΘΩΝ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΩΝ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΣΤΟ ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΜΦΑΝΙΣΗ Ή ΕΠΙΔΕΙΝΩΣΗ ΕΠΙΠΛΟΚΩΝ ΣΕ ΔΙΑΒΗΤΙΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ**

Αναστασία-Μαρία Γεωργιάδου¹, Μαρία Μαυρίδου², Χριστίνα Τζουλακίτζε², Ρ. Μπεγκόλλη¹, Μαγιάντα Ίσσα², Άννα Μποτσκαρίοβα¹, Μαρία Τζοβανάκη¹, Σ. Τσοτουλίδης^{1,2}

¹Κέντρο Υγείας Κασσανδρείας Χαλκιδικής, ²Διαβητολογικό Ιατρείο, Γενικό Νοσοκομείο Χαλκιδικής



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

- P89 ΕΥΕΡΓΕΤΙΚΕΣ ΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ ΑΡΤΟΥ ΣΙΤΟΥ ΕΜΠΛΟΥΤΙΣΜΕΝΟΥ ΜΕ ΥΔΡΟΞΥΤΥΡΟΣΟΛΗ ΣΤΑ ΕΠΙΠΕΔΑ ΗbA_{1c}, ΣΤΟ ΛΙΠΙΔΑΙΜΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ, ΣΕ ΔΕΙΚΤΕΣ ΦΛΕΓΜΟΝΗΣ ΚΑΙ ΣΤΟ ΣΩΜΑΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2**
Παναγιώτα Μπίνου¹, Αθηνά Στεργίου¹, Β. Καραθάνος¹, Ουρανία Κώστα², Ν. Τεντολούρης²
¹Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας-Διατροφής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Αθήνα, ²Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα
- P90 Η ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΤΗΣ ΘΥΡΕΟΕΙΔΙΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΜΕ ΠΟΙΚΙΛΟΥΣ ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΟΥΣ, ΣΩΜΑΤΟΜΕΤΡΙΚΟΥΣ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΥΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΣΕ ΑΤΟΜΑ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ**
Μαρία Σταματελάτου¹, Νεκταρία Βασιλάκη¹, Γ. Αμαργιανιτάκης¹, Β. Μαλκίδης¹, Β. Βασιλόπουλος¹, Ν. Παπαδάκης², Σοφία Αχλαδιανάκη¹, Μαρία Δασενάκη¹, Άντζελα Τσάριτσ²
¹Παθολογική Κλινική & Διαβητολογικό Ιατρείο, Γενικό Νοσοκομείου- Κέντρου Υγείας Σητείας, ²Κέντρο Υγείας, Γενικό Νοσοκομείο - Κέντρο Υγείας Σητείας
- P91 ΣΑΚΧΑΡΩΔΗΣ ΔΙΑΒΗΤΗΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΟΛΙΚΗ ΠΑΓΚΡΕΑΤΕΚΤΟΜΗ, ΟΧΙ ΚΑΙ ΤΟΣΟ «ΕΥΘΡΑΥΣΤΟΣ» ΔΙΑΒΗΤΗΣ**
Σταυρούλα-Παναγιώτα Λόντου¹, Ν. Μαχαίρας², Σ. Κύκαλος², Π. Σταμόπουλος², Π. Τσαπάρας², Ν. Τεντολούρης³, Γ. Σωτηρόπουλος²
¹Α' Παθολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Λαϊκό», ²Β' Προπαιδευτική Χειρουργική Κλινική, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Λαϊκό», ³Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Λαϊκό»
- P92 Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΠΟΙΚΙΛΩΝ ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΩΝ, ΣΩΜΑΤΟΜΕΤΡΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ ΣΤΗΝ ΙΚΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ**
Μαρία Σταματελάτου¹, Νεκταρία Βασιλάκη¹, Γ. Αμαργιανιτάκης¹, Ν. Παπαδάκης², Β. Μαλκίδης¹, Σοφία Αχλαδιανάκη¹, Άντζελα Τσάριτσ², Μαρία Σφυράκη¹, Μαρία Δασενάκη¹, Γ. Τζιόμαλος³
¹Παθολογική Κλινική & Διαβητολογικό Ιατρείο, Γενικό Νοσοκομείου-Κέντρου Υγείας Σητείας, ²Κέντρο Υγείας, Γενικό Νοσοκομείο - Κέντρο Υγείας Σητείας, ³Α' Καρδιολογική Κλινική ΑΠΘ, ΠΓΝΘ «ΑΧΕΠΑ»
- P93 ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΥΤΩΝ ΚΑΙ ΟΞΕΟΒΑΣΙΚΗΣ ΙΣΟΡΡΟΠΙΑΣ ΣΕ ΝΟΣΗΛΕΥΟΜΕΝΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ**
Ευσταθία Μεγαπάνου, Φ. Μπάρκας, Ματίλντα Φλωρεντίν, Ελίζα Χριστοπούλου, Γεωργία Αναστασίου, Σίσσυ-Φωτεινή Σάκκου, Π. Αδαμίδης, Αιμαλία-Δέσποινα Κουτσογιάννη, Άντρια Μαυρή, Αναστασία Χρήστου, Αναστασία Λάππα, Γ. Λιάμπης
Τομέας Παθολογίας, Β' Παθολογική Κλινική, Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

- Ρ94 ΓΟΝΙΔΙΑΚΟΙ ΠΟΛΥΜΟΡΦΙΣΜΟΙ ΤΗΣ ΠΡΩΤΕΪΝΗΣ SIRT1 ΚΑΙ ΕΠΙΒΙΩΣΗ ΤΩΝ ΒΑΡΕΩΣ ΠΑΣΧΟΝΤΩΝ COVID-19 ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2**
Δήμητρα Χούχουλα¹, Ειρήνη Προύντζου¹, Μαρία Τράπαλη², Αντρέας Τσαντές³,
Ροζέτα Σώκου⁴, Κωνσταντίνα Τσαντές², Δέσποινα Βουγιουκλάκη¹, Αλίκη Τσάκνη¹,
Παναγιώτης Κουλουμβάρης⁵, Παναγιώτης Χαλβατσιώτης⁶
¹Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής, Αιγάλεω, Αθήνα,
²Τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών, Τομέας Ιατρικών Εργαστηρίων, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής,
Αιγάλεω, Αθήνα, ³Εργαστήριο Αιματολογίας και Μονάδα Αιμοδοσίας, Νοσοκομείο «Αττικό»,
Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ, Αθήνα, ⁴Μονάδα Εντατικής Νοσηλείας Νεογνών, Γενικό Νοσοκομείο Νίκαιας
«Άγιος Παντελεήμων», ⁵Α' Ορθοπαιδική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝ «Αττικόν», ⁶Β' Προπαιδευτική
Παθολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΠΓΝ «Αττικόν»
- Ρ95 ΕΠΙΠΤΩΣΗ ΣΑΚΧΑΡΩΔΟΥΣ ΔΙΑΒΗΤΗ ΣΕ ΝΟΣΗΛΕΥΟΜΕΝΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΥΠΟΦΩΣΦΑΤΑΙΜΙΑ**
Ευσταθία Μεγαπάνου, Ματίλντα Φλωρεντίν, Φ. Μπάρκας, Ελίζα Χριστοπούλου,
Γεωργία Αναστασίου, Σίσσυ-Φωτεινή Σάκκου, Π. Αδαμίδης, Αμαλία-
Δέσποινα Κουτσογιάννη, Άντρια Μαυρή, Αναστασία Χρήστου, Αναστασία Λάππα,
Γ. Λιάμπης
Τομέας Παθολογίας, Β' Παθολογική Κλινική, Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων
- Ρ96 ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΩΝ ΝΕΟΤΕΡΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ ΑΝΤΙΔΙΑΒΗΤΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΣΑΚΧΑΡΩΔΟΥΣ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2**
Ι. Γαστουνιώτης, Αλεξάνδρα Θεοδωροπούλου, Φανή Κυριάκου, Μαρίνα Νούτσου,
Αναστασία Θανοπούλου
Διαβητολογικό Κέντρο Β' Παθολογικής Κλινικής Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, ΓΝΑ «Ιπποκράτειο»
- Ρ97 ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΤΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΩΝ ΝΕΟΤΕΡΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ ΑΝΤΙΔΙΑΒΗΤΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2**
Ι. Γαστουνιώτης, Αλεξάνδρα Θεοδωροπούλου, Φανή Κυριάκου, Μαρίνα Νούτσου,
Αναστασία Θανοπούλου
Διαβητολογικό Κέντρο Β' Παθολογικής Κλινικής Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, ΓΝΑ «Ιπποκράτειο»
- Ρ98 ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΣΑΚΧΑΡΩΔΟΥΣ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2 ΜΕ ΤΟ ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΣΕ ΓΕΝΙΚΟ ΠΛΗΘΥΣΜΟ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΕΒΡΟΥ**
Σαραντούλα Βεντούρη^{1,2}, Ν. Παπάνας², Σ. Τίγκας¹, Χ. Ναλμπάντης³, Ε. Μαλτέζος²,
Α. Τσατσούλης¹
¹Ενδοκρινολογική Κλινική ΠΓΝ Ιωαννίνων, Σχολή Επιστημών Υγείας Πανεπιστημίου Ιωαννίνων,
²Διαβητολογικό Κέντρο Διαβητικού Ποδιού, Β' Παθολογική Κλινική ΠΓΝ Αλεξανδρούπολης, Ιατρική Σχολή Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, ³Πρωτοβάθμια Φροντίδα Υγείας, Περιφερειακά Ιατρεία - Κέντρα Υγείας Δήμου Τραϊανούπολης



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

Ρ99 Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗΣ ΒΟΥΤΥΡΟΥ ΣΤΟΝ 10ΕΤΗ ΚΙΝΔΥΝΟ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΟΥ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟΥ ΚΑΙ ΣΑΚΧΑΡΩΔΟΥΣ ΔΙΑΒΗΤΗ: ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΤΤΙΚΗ (2002-2012)

Ευαγγελία Δαμίου¹, Χριστίνα Βάσσου¹, Ματίνα Κούβαρη¹, Εκάβη Γεωργουσοπούλου¹, Χριστίνα Χρυσοχόου², Ι. Σκούμας², Χ. Πίτσαβος², Δ. Παναγιωτάκος¹

¹Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας - Διαιτορής, Σχολή Επιστημών Υγείας και Αγωγής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, ²Α' Καρδιολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Αθηνών

Ρ100 ΔΙΑΜΕΤΡΗΜΑΤΑ ΑΜΦΙΒΛΗΣΤΡΟΕΙΔΙΚΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ ΣΕ ΑΤΟΜΑ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 1

Μαρία Ζιώρη¹, Ιωάννα Ελευθεριάδου¹, Σταματία Σιμάτη¹, Αικατερίνη Μπαρμπαγιάννη¹, Α. Τεντολούρη¹, Ευαγγελία Αισώπου¹, Αδαμαντία Βουδούρη², Ν. Τεντολούρη¹

¹Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική ΕΚΠΑ, Διαβητολογικό Κέντρο, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «Λαϊκό», ²Οφθαλμολογικό Κέντρο «Athens Eye Care», Αθήνα

Ρ101 ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 1. ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΣΥΣΚΕΥΩΝ ΥΨΗΛΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ - ΑΝΤΛΙΕΣ ΙΝΣΟΥΛΙΝΗΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗΣ Μαγδαληνή Μπριστιάνου, Γ. Πουγκακιώτης, Γεωργία Κουτσούκη, Φ.-Ο. Πλατανιάς,

Π. Πολυζωίδης, Δήμητρα Σουφλέρη, Ζωή Σιώμου, Λελούδα Κολοφωτιά,

Βασιλική Ζαχαροπούλου, Λ. Λαναράς

Διαβητολογικό Ιατρείο - Παθολογική Κλινική, ΓΝ Λαμίας

Ρ102 ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2 ΠΑΡΟΥΣΙΑΖΟΥΝ ΠΑΡΟΜΟΙΑ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΚΡΙΣΗ ΣΤΟ ΕΜΒΟΛΙΟ mRNA COVID-19 BNT162B2 ΜΕ ΥΓΙΗ ΑΤΟΜΑ: ΠΡΟΟΠΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

Σ.Α. Πάσχου¹, Β. Καραλής², Θ. Ψαλτοπούλου³, Ι. Χαριτάκη³, Α. Σκληρού⁴,

Β. Οικονομίδου⁴, Β. Βασιλείου⁵, Γ.Ν. Κάσσο⁵, Α. Βρυωνίδου⁶, Α. Κόκκινος⁷,

Ν. Τεντολούρη⁷, Ε. Χατζηπαγγελάκη⁸, Ι.Π. Τρουγκάκος⁵, Ε. Τέρπος³, Μ.Α. Δημόπουλος⁺

¹Μονάδα Ενδοκρινολογίας και Διαβητολογικό Κέντρο, Θεραπευτική Κλινική, Νοσοκομείο Αλεξάνδρα, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ, Αθήνα, ²Φαρμακευτική Σχολή, ΕΚΠΑ, Αθήνα, ³Θεραπευτική Κλινική, Νοσοκομείο Αλεξάνδρα, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ, Αθήνα, ⁴Τμήμα Βιολογίας, ΕΚΠΑ, Αθήνα, ⁵Ενδοκρινολογικό Τμήμα, Νοσοκομείο Αλεξάνδρα, Αθήνα, ⁶Τμήμα Ενδοκρινολογίας και Διαβητολογικό Κέντρο, Νοσοκομείο Ερυθρός Σταυρός, Αθήνα, ⁷Διαβητολογικό Κέντρο, Α' Προπαιδευτική Παθολογική, Λαϊκό Νοσοκομείο, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ, Αθήνα, ⁸Διαβητολογικό Κέντρο, Β' Προπαιδευτική Παθολογική, Αττικό Νοσοκομείο, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ, Αθήνα

Ρ103 Η ΒΑΡΥΤΗΤΑ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΗΣ ΔΙΑΒΗΤΙΚΗΣ ΝΕΥΡΟΠΑΘΕΙΑΣ ΔΕΝ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΚΑΤΑΛΗΛΟ ΠΡΟΓΝΩΣΤΙΚΟ ΔΕΙΚΤΗ ΤΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΕΜΦΑΝΙΣΗΣ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑΣ ΝΟΣΟΥ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΖΕΤΑΙ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ UKPDS RISK ENGINE

Χ. Μοναστηριώτης, Σ. Αλεξάκης

Παθολογικό Τμήμα, Νοσοκομείο Τροόδους, Κυπερούντα, Κύπρος



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

**Ρ104 ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΜΙΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΩΣ ΚΑΙ 24 ΜΗΝΩΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΜΕ ΑΦΛΙΜΠΕΡΣΕΠΤΗ ΓΙΑ ΔΙΑΒΗΤΙΚΟ ΟΙΔΗΜΑ ΩΧΡΑΣ ΚΗΛΙΔΑΣ ΣΕ ΚΛΙΝΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ Σ. Μαστρονικολής, Κ. Καγκελάρης, Κ. Γεωργακόπουλος, Π. Πλώτας
Κλινική Οφθαλμολογίας, ΠΓΝ Πατρών «Παναγία η Βούθεια»**

Ρ105 ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΚΑΙ ΧΡΟΝΙΑ ΝΕΦΡΙΚΗ ΝΟΣΟ ΕΝΑΝΤΙ ΑΤΟΜΩΝ ΑΝΕΥ

Μαρία Σταματελάτου¹, Ν. Παπαδάκης², Α. Σεκεράκη¹, Ι. Αμαργιανιτάκης¹, Β. Μαληκίδης¹, Σοφία Αχλαδιανάκη¹, Β. Βασιλόπουλος¹, Μαρία Δασενάκη¹, Νεκταρία Βασιλάκη¹

¹Παθολογική Κλινική & Διαβητολογικό Ιατρείο, Γενικό Νοσοκομείο -Κέντρο Υγείας Σητείας Κρήτης, ²Κέντρο Υγείας- Γενικό Νοσοκομείο - Κέντρο Υγείας Σητείας Κρήτης

Ρ106 Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΜΕΤΦΟΡΜΙΝΗΣ ΣΕ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥΣ ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΤΗΣ NAFLD ΣΕ ΔΙΑΒΗΤΙΚΟ ΠΛΗΘΥΣΜΟ (ΠΡΟΟΠΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ)

Μαρία Σταματελάτου¹, Άντρια Παπαζαχαρίου¹, Ι. Αμαργιανιτάκης¹, Ν. Παπαδάκης², Β. Μαληκίδης¹, Σοφία Αχλαδιανάκη¹, Β. Βασιλόπουλος¹, Μαρία Δασενάκη¹, Άντζελα Τσάριτσ², Νεκταρία Βασιλάκη¹

¹Παθολογική Κλινική & Διαβητολογικό Ιατρείο, Γενικό Νοσοκομείο -Κέντρο Υγείας Σητείας Κρήτης, ²Κέντρο Υγείας- Γενικό Νοσοκομείο - Κέντρο Υγείας Σητείας Κρήτης

Ρ107 ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΖΩΗΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΜΠΕΙΡΙΩΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΥΤΟΜΕΤΡΗΣΗ ΓΛΥΚΟΖΗΣ ΜΕΤΑΞΥ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 1 ΚΑΙ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2

Ιφιγένεια Βασιλική Κοντοτέζα¹, Αγγελική Δραγαμεστιανού¹, Π. Γαλάνης¹, Δάφνη Καϊτελίδου¹, Αθανασία Παπαζαφειροπούλου², Π. Γάλλος¹, Ολυμπία Κωνσταντακοπούλου¹, Ήλιάνα Καραγκούνη¹, Όλγα Σίσκου^{1,3}

¹Εργαστήριο Οργάνωσης και Αξιολόγησης Υπηρεσιών Υγείας Τμήμα Νοσηλευτικής, ΕΚΠΑ, ²Διαβητολογικό Κέντρο του Α' Παθολογικού Τμήματος, Γενικό Νοσοκομείο «Τζάνειο», Πειραιάς, ³Τμήμα Τουρισμού, Πανεπιστήμιο Πειραιά

Ρ108 ΝΕΟΤΕΡΕΣ ΛΙΠΙΔΑΙΜΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ ΣΕ ΝΟΣΗΛΕΥΟΜΕΝΟΥΣ ΔΙΑΒΗΤΙΚΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ COVID-19: ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΜΕ ΠΟΡΕΙΑ ΝΟΣΟΥ ΚΑΙ ΚΑΤΑΛΗΚΤΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ

Α. Λιόντος, Δ. Μπίρος, Χριστίανα Παππά, Ο. Μηλιώνης, Σ. Τσούρλος, Α. Παπαθανασίου, Σ. Αναγνωστόπουλος, Νικόλ Αρματά, Αικατερίνη Πουλοπούλου, Ειρήνη Χριστάκη, Χ. Μηλιώνης

Α' Παθολογική Κλινική και Μονάδα Λοιμωδών Νόσων Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Ιωαννίνων

Ρ109 ΕΚΒΑΣΕΙΣ ΑΠΟ ΚΟΟΡΤΗ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΚΑΙ COVID-19 ΛΟΙΜΩΣΗ: ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΠΟΡΕΙΑΣ ΝΟΣΟΥ, ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΔΕΙΚΤΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΛΗΚΤΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ

Α. Λιόντος, Δ. Μπίρος, Χριστίανα Παππά, Ο. Μηλιώνης, Σ. Τσούρλος, Α. Παπαθανασίου, Σ. Αναγνωστόπουλος, Νικόλ Αρματά, Αικατερίνη Πουλοπούλου, Ειρήνη Χριστάκη, Χ. Μηλιώνης

Α' Παθολογική Κλινική και Μονάδα Λοιμωδών Νόσων Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Ιωαννίνων



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

Π110 Η ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΣΑΚΧΑΡΩΔΟΥΣ ΔΙΑΒΗΤΗ ΚΑΙ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΤΟΥ ΜΕ ΘΡΟΜΒΩΤΙΚΑ ΕΠΕΙΣΟΔΙΑ ΣΕ COVID-19 ΑΣΘΕΝΕΙΣ. ΑΝΑΛΥΣΗ ΜΙΑΣ ΜΕΓΑΛΗΣ ΚΟΟΡΤΗΣ ΑΣΘΕΝΩΝ

Α. Λιόντος, Δ. Μπίρος, Ν. Κολιός, Ο. Μηλιώνης, Σ. Τσούρλος, Α. Παπαθανασίου,
Σ. Αναγνωστόπουλος, Νικόλ Αρματά, Αικατερίνη Πουλοπούλου, Ειρήνη Χριστάκη,
Χ. Μηλιώνης

Α' Παθολογική Κλινική και Μονάδα Λοιμωδών Νόσων Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Ιωαννίνων

Π111 ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ ΜΕ ΚΟΡΙΝΘΙΑΚΗ ΣΤΑΦΙΔΑ (VITIS VINIFERA L, VAR. APYRENA) ΣΤΟΥΣ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥΣ ΔΕΙΚΤΕΣ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΕΝΤΕΡΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΧΛΩΡΙΔΑ ΖΩΙΚΩΝ ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΣΑΚΧΑΡΩΔΟΥΣ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 1

Βασιλική Κομπούρα¹, Βαλεντίνη Σανταρμάκη¹, Αμαλία Ε. Γιάννη², Χρυσούλα Παυλάτου¹,
Ιωάννα Πράπα¹, Γρηγορία Μπτροπούλου¹, Ε. Μπαλάφας³, Ν. Κωστομητόπουλος³,
Β.Θ. Καραθάνος², Ευγενία Μπεζιρτζόγλου⁴, Ι. Κουρκούτας¹

¹Εργαστήριο Εφαρμοσμένης Μικροβιολογίας και Βιοτεχνολογίας, Τμήμα Μοριακής Βιολογίας
και Γενετικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Αλεξανδρούπολη, ²Εργαστήριο Χημείας, Βιοχημείας, Φυσικοχημείας Τροφίμων, Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας-Διατροφής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, ³Κέντρο Κλινικής, Πειραιατικής Χειρουργικής και Μεταφραστικής Ερευνας, Ιδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών, Αθήνα, ⁴Εργαστήριο Υγιεινής και Προστασίας Περιβάλλοντος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Αλεξανδρούπολη

Π112 Η ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΩΝ ΓΝΩΣΕΩΝ ΣΤΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΗΣ ΝΟΣΟΥ ΑΠΟ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥΣ ΤΗΣ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΚΑΙ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ, ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟΝ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ

Β. Πορφυριάδης Msr D.m. & S.ed.

Διεύθυνση Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης Ανατολικής Θεσσαλονίκης

Π113 ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΤΩΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΥΝ ΤΗΝ ΨΥΧΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2

Α. Τρικκαλινού, Ε. Χουρδάκη, Β. Γαβρά, Α. Κυριακοπούλου, Σ. Μπακογιάννη,
Α. Καμαράτος, Α. Κουτσοβασίλης, Α. Μελιδώνης

Διαβητολογικό και Καρδιομεταβολικό Κέντρο Metropolitan Hospital, Διαβητολογικό Κέντρο ΓΚΝΠ, Διαβητολογικό Κέντρο ΓΝΠ «Τζάνειο»

Π114 ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΩΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ ΟΙ ΟΠΟΙΟΙ ΕΠΙΔΡΟΥΝ ΣΤΗΝ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΖΩΗΣ ΤΩΝ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2

Α. Τρικκαλινού, Α. Γανωτοπούλου, Σ. Μπακογιάννη, Β. Χατζηβασιλόγλου,
Α. Κουτσοβασίλης, Α. Καμαράτος, Α. Μελιδώνης

Διαβητολογικό και Καρδιομεταβολικό Κέντρο Metropolitan Hospital, Διαβητολογικό Κέντρο ΓΝΠ «Τζάνειο», Διαβητολογικό Κέντρο ΓΚΝΠ



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

Π115 Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗΣ ΣΚΛΗΡΩΝ ΤΥΡΙΩΝ ΣΤΗΝ 10ΕΤΗ ΕΠΙΠΤΩΣΗ ΣΑΚΧΑΡΟΔΟΥΣ ΔΙΑΒΗΤΗ: ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΤΤΙΚΗ (2002-2012)

Ευαγγελία Δαμίγου¹, Ματίνα Κούβαρη¹, Χριστίνα Βάσσου¹, Εκάβη Γεωργουσοπούλου¹, Χριστίνα Χρυσοχόου², Ι. Σκούμας², Χ. Πίτσαθος², Δ. Παναγιωτάκος¹

¹Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας - Διατροφής, Σχολή Επιστημών Υγείας και Αγωγής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, ²Α Καρδιολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Αθηνών

Π116 ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΩΝ ΣΥΝΗΘΕΙΩΝ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ ΚΑΙ ΣΕ ΥΓΙΕΙΣ - ΜΑΡΤΥΡΕΣ (ΑΝΑΔΡΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ)

Θεοφανή Καραουλάνη^{1,3}, Χ. Καπάταν², Ευφροσύνη Ματσούκα³, Ε. Λάσκος³, Τ. Πίτσια³, Αντωνία Κουντούρη², Ν. Παντελίδης³, Γεωργία Δριτσάκη², Αρετή Υφαντή², Κ. Γιαγκίνης¹, Α. Κουτελιδάκης¹, Α. Καπάταν²

¹Εργαστήριο Διατροφής και Δημόσιας Υγείας, Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής, Πανεπιστήμιο Αιγαίου, Μύρινα, Λήμνος, ²Α' Παθολογική Κλινική, Α' Ήπατολογικό Ιατρείο, Βιοχημικό Τμήμα, ΓΝΝΠ «Άγιος Παντελεήμων», ΓΝΔΑ. «Αγία Βαρβάρα», ³Εργαστήριο Βιοπαθολογίας-Βιοχημικό, Γενικό Νοσοκομείο ΨΝΑ Δρομοκαΐτειο, ⁴Κέντρο Μεσογειακής Αναιμίας, ΓΝΝΠ «Άγιος Παντελεήμων»- ΓΝΔΑ «Αγία Βαρβάρα»

Π117 ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ: ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΜΕ ΒΙΟΔΕΙΚΤΕΣ (ΑΝΑΔΡΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΣΘΕΝΩΝ-ΜΑΡΤΥΡΩΝ)

Θεοφανή Καραουλάνη^{1,3}, Χ. Καπάταν², Ευφροσύνη Ματσούκα³, Ε. Λάσκος³, Τ. Πίτσια³, Αντωνία Κουντούρη², Ν. Παντελίδης³, Γεωργία Δριτσάκη², Αρετή Υφαντή², Κ. Γιαγκίνης¹, Α. Κουτελιδάκης¹, Α. Καπάταν²

¹Εργαστήριο Διατροφής και Δημόσιας Υγείας, Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής, Πανεπιστήμιο Αιγαίου, Μύρινα, Μητροπολίτη Ιωακείμ 2, 81400, Λήμνος, ²Α' Παθολογική Κλινική-Α' Ήπατολογικό Ιατρείο, Βιοχημικό Τμήμα, ΓΝΝΠ «Άγιος Παντελεήμων»-ΓΝΔΑ «Αγία Βαρβάρα», ³Εργαστήριο Βιοπαθολογίας-Βιοχημικό, Γενικό Νοσοκομείο-ΨΝΑ Δρομοκαΐτειο, ⁴Κέντρο Μεσογειακής Αναιμίας, ΓΝΝΠ «Άγιος Παντελεήμων»- ΓΝΔΑ «Αγία Βαρβάρα»

Π118 ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΒΙΟΔΕΙΚΤΩΝ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΟ ΣΥΝΔΡΟΜΟ (ΑΝΑΔΡΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΣΘΕΝΩΝ - ΜΑΡΤΥΡΩΝ)

Θεοφανή Καραουλάνη^{1,3}, Χ. Καπάταν², Ευφροσύνη Ματσούκα³, Ε. Λάσκος³, Τ. Πίτσια³, Αντωνία Κουντούρη², Ν. Παντελίδης³, Γεωργία Δριτσάκη², Αρετή Υφαντή², Κ. Γιαγκίνης¹, Α. Καπάταν², Α. Κουτελιδάκης¹

¹Εργαστήριο Διατροφής και Δημόσιας Υγείας, Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής, Πανεπιστήμιο Αιγαίου, Μύρινα, Μητροπολίτη Ιωακείμ 2, 81400, Λήμνος, ²Α' Παθολογική Κλινική, Α' Ήπατολογικό Ιατρείο, Βιοχημικό Τμήμα, ΓΝΝΠ «Άγιος Παντελεήμων», ΓΝΔΑ «Αγία Βαρβάρα», ³Εργαστήριο Βιοπαθολογίας-Βιοχημικό, Γενικό Νοσοκομείο ΨΝΑ «Δρομοκαΐτειο», ⁴Κέντρο Μεσογειακής Αναιμίας, ΓΝΝΠ «Άγιος Παντελεήμων», ΓΝΔΑ «Αγία Βαρβάρα»



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

Π119 ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΓΕΝΕΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΔΕΙΚΤΩΝ ΜΕ ΤΗΝ ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΣΗ ΣΤΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕ ΛΙΡΑΓΛΟΥΤΙΔΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2

Άρτεμις Κυριακίδου¹, Θ. Κουφάκης¹, Αγγελική Κυριάζου¹, Γ. Βασιλόπουλος²,
Μαρία Γραμματίκη¹, Ξανθίππη Τσεκμεκίδου¹, Ι. Αθραμίδης³, Σ. Μπαλταγιάννης⁴,
Δ. Γουλής⁵, Π. Ζεμπεκάκης¹, Καλλιόπη Κώτσα¹

¹Τμήμα Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού - Διαβητολογικό Κέντρο, Α' Παθολογική Κλινική ΑΠΘ, Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ, Θεσσαλονίκη, ²Τομέας Γενετικής Βιολογίας Κυττάρου και Ανάπτυξης, Τμήμα Βιολογίας, Πανεπιστήμιο Πατρών, ³Διαβητολογικό Κέντρο, Νοσοκομείο Παπανικολάου, Θεσσαλονίκη, ⁴Διαβητολογικό Ιατρείο, Γενικό Νοσοκομείο Καστοριάς, ⁵Μονάδα Ενδοκρινολογίας Αναπαραγωγής, Α' Μαιευτική - Γυναικολογική Κλινική ΑΠΘ, Νοσοκομείο Παπαγεωργίου, Θεσσαλονίκη



ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΟΙ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΠΟΡΟΥΝ

ΧΩΡΙΣ ΤΡΥΠΗΜΑΤΑ ΣΤΑ ΔΑΚΤΥΛΑ*

Ολοκληρωμένη λύση ψηφιακών εφαρμογών υγείας



Συστήστε τώρα στους ασθενείς σας να εγκαταστήσουν
την εφαρμογή FreeStyle LibreLink¹ και διασυνδεθείτε
εύκολα μαζί τους μέσω του συστήματος LibreView⁴

*Η εφαρμογή που πεθύμενα δεν αποτελεί τη κήρυξη ακραρχετήρων.

1. Η εφαρμογή FreeStyle LibreLink είναι ουσιαστικά μία συγκεκρινά κινητά τιμέντρα και λειτουργικά συστήματα. Για περισσότερες πληροφορίες, πριν χρησιμοποιήσετε την εφαρμογή [FreeStyleLibreLink.gr](https://www.FreeStyleLibreLink.gr). Η κήρυξη της εφαρμογής FreeStyle LibreLink απέναντι συγχρέει στο σύστημα LibreView. 2. Haak, T., Diabetes Ther. (2017); <https://doi.org/10.1007/s13300-016-0223-6>. 3. Unger, J., Postgrad Med. (2020); <https://doi.org/10.1000/00325481.2020.1744393>. 4. Η εφαρμογή LibreView είναι ουσιαστικά μία συγκεκρινά λειτουργικά συστήματα και προγράμματα περιήγησης. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεψίστε την ιστοσελίδα www.Librevue.com. 5. Η εφαρμογή LibreLinkUp είναι ουσιαστικά μία με συγκεκρινά κινητά τιμέντρα και λειτουργικά συστήματα. Για περισσότερες πληροφορίες, πριν χρησιμοποιήσετε την εφαρμογή. πάρα πολλά ουσιωτικά προϊόντα συμβάλλουν στην οδηγία ουδέτερης αποτελεσματικότητας που βρίσκεται στην ιστοσελίδα www.LibrelinkUp.com, πριν τη κήρυξη της εφαρμογής. Η κήρυξη της εφαρμογής LibreLinkUp απέναντι συγχρέει στο σύστημα LibreView. Η εφαρμογή LibreLinkUp για κινητό δεν προσέρχεται σε εποικοδόμηση από την εφαρμογή LibreView. 6. Edge, J., Arch Dis Child. (2017); <https://doi.org/10.1136/archdischild-2016-311530>.

To FreeStyle, the Libre and the related trademarks, logos and trade names are trademarks of Abbott.

Ranexa®

ranolazine

• RANEXA PR.TAB 375MG/TAB BTx60: Α.Τ: 64.93€.
• RANEXA PR.TAB 500MG/TAB BTx60: Α.Τ: 64.93€.
• RANEXA PR.TAB 750MG/TAB BTx60: Α.Τ: 64.93€.*

* RANEXA SmPC-last updated 12/2021.

Χορηγείται με ιατρική συνταγή. Καλύπτεται από τα σαφαλοποιτικά ταμεία.

Περιπέτερα πληροφορίες διατίθενται από τον κάτοχο διέσειδα κυκλοφορίας κατόπιν αιτήσεως ή στο QR Code:



Βοηθήστε να γίνουν τα φέρματα πιο οινούχη και
Αναθεραπεύτε
ΟΑΕΣ τις απωλέσματα επίρρυψης για
ΟΑΑ τα φέρματα
Συμπληρώνοντα τη «ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ»



Menarini Hellas

Menarini Hellas A.E. - Πάτμου 16-18, 151 23 Μαρούσι, Αττική, Τ: 210 8316111-13, F: 210 8317343, info@menarini.gr, www.menarini.gr



REAL TIME ΣΥΝΕΧΗΣ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΓΛΥΚΟΖΗΣ



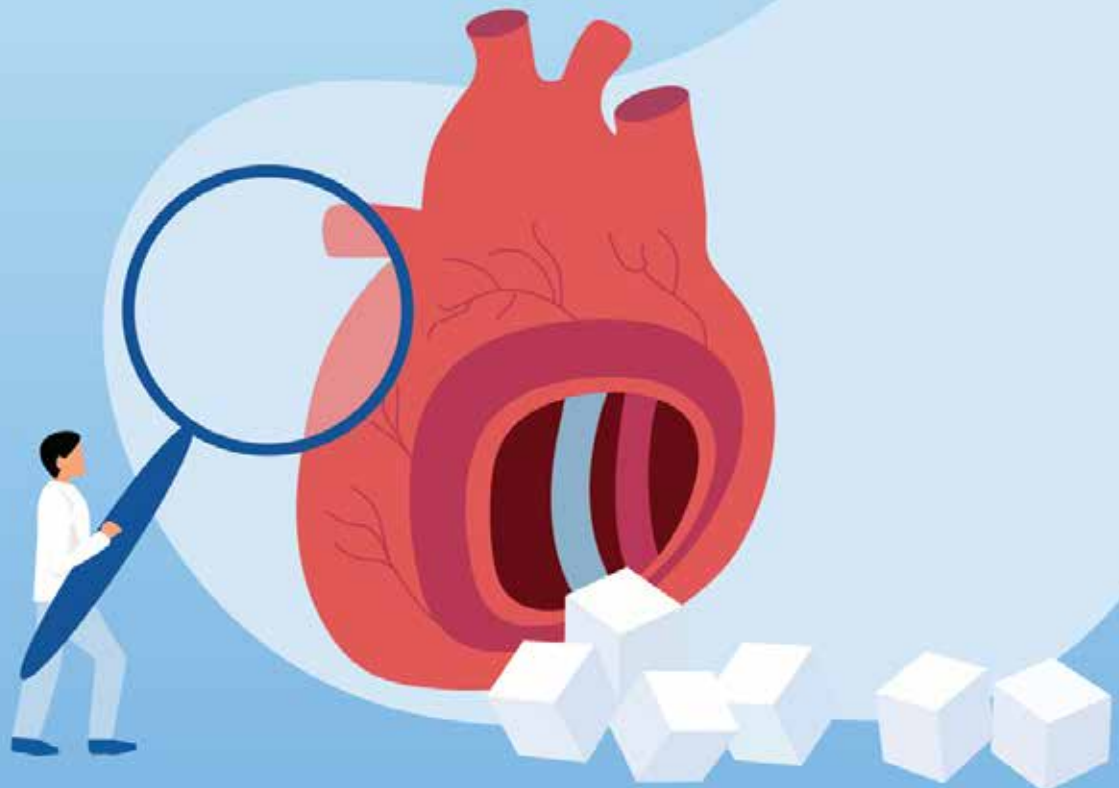
Στη διαχείριση του διαβήτη κάθε λεπτό μετράει

- 14 ημέρες διάρκεια αισθητήρα
- 1 νέα μέτρηση ανά λεπτό
- Κοινοποίηση τιμών γλυκόζης σε πραγματικό χρόνο
- Εισαγωγή χωρίς βελόνα
- Συναγερμοί Υπο/Υπεργλυκαιμίας

Από τον
υποκείμενο
κίνδυνο

στην έγκαιρη αναγνώριση
του κινδύνου και στην πρόληψη
της καρδιακής ανεπάρκειας
στο διαβήτη τύπου 2

WHERE CARE LEADS



Januvia
(sitagliptin, MSD)

Janumet
(sitagliptin/metformin, MSD)



1. SmPC JANUVIA, SmPC JANUMET

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

Βοηθός για γίνοντα τα φάρμακα
πάσης φύσης και αναφέρεται ΟΔΕΣ
της αντιδράσεως εντύπων
της ΟΔΑ τη φάρμακο του παραγόντος
ημερήσιας κάρτας.

JANUMET (50+1000) ΛΤ: 30,63€, JANUMET (50+850) ΛΤ: 41,23€, JANUVIA (100) ΛΤ: 30,18€, JANUVIA (50) ΛΤ: 24,66€



ΚΑΙΣΑΡΗΣ ΤΗΣ ΑΙΓΑΙΟΥ ΠΛΑΤΩΝΟΠΟΙΙΑ
Work No. 3, Building E2, Giannitsiou 75
20111 Αθηναί, Ελλάς
Τηλέφωνο: +30 210 8009111, Φαξ: +30 210 8009111
Αριθμ. Αγ. Δημητρίου 63, Αλίμος 174 56, Αττική
Αργ.: ΓΕΛΜΗ 12100510000
Τηλ.: ΓΕΛΜΗ 12100510000
www.msd.gr
E-mail: msd_greece@msd.com



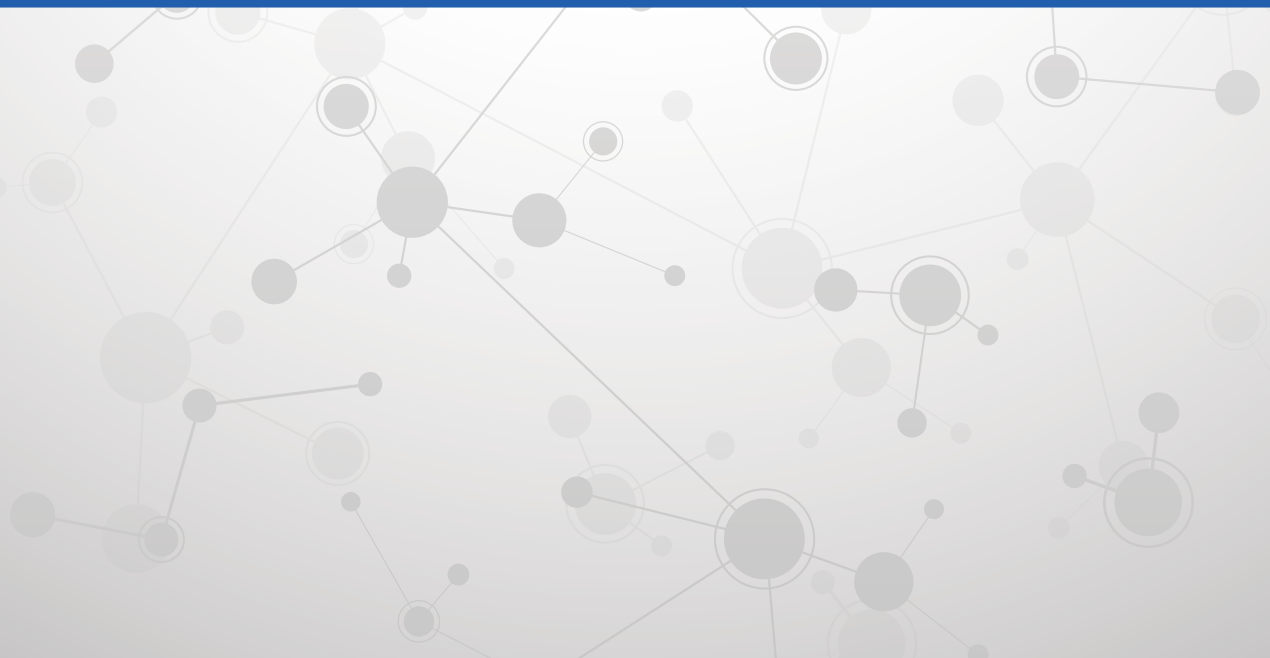
Συντροφιάσηση και διανομή:

BIANEE A.E. - Έδρα : οδός Ταπειού, 18^η χλμ. Ε.O. Αθηνών - Αδρας:
146 71 N. Ερυθραία Αττικής, Τηλ. Θυρίδα 52894, 146 10 N. Ερυθραία
Τηλ.: 210 8009111- Fax: 210 8071573 - E-mail: mailbox@vianex.gr
• WEBSITE: www.vianex.gr • ΒΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: Ακούγειο 113,
562 24 Εύζωνος Θεσσαλονίκης, Τηλ.: 2310 861683
AR: ΓΕΛΜΗ: 000274201000

20°

**ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΚΟ
ΣΥΝΕΔΡΙΟ**

Ομιλητές - Πρόεδροι - Συντονιστές





Ομιλητές - Πρόεδροι - Συντονιστές

Ceriello A.

Prof. Of Endocrinology, Medabolism & Diabetes,
MD, Chair, Diabetes and Cardiovascular Diseases
Study Group European Association for the Study of
Diabetes

Αβραμίδης Ι.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Συντονιστής Διευθυντής
Παθολογικής Κλινικής και Διαβητολογικής Μονάδας,
ΓΝΘ «Γ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ»

Αγγελίδη Α.

MD, PhD, Ειδικός Παθολόγος, Postdoctoral Fellow,
Division of Endocrinology Beth Israel Deaconess
Medical Center & Boston Children's Hospital,
Harvard Medical School Postdoctoral Scholar of
Broad Institute of MIT and Harvard

Αθανασάκης Κ.

Επ. Καθηγητής Οικονομικών της Υγείας και
Αξιολόγησης Τεχνολογιών Υγείας, Τμήμα Πολιτικών
Δημόσιας Υγείας, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής

Αλαβέρας Α.

Παθολόγος - Διαβητολόγος

Αλεξανδρίδης Θ.

Ομότιμος Καθηγητής Παθολογίας - Ενδοκρινολογίας,
Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Πατρών

Αλεξίου Ζ.

Διευθύντρια Β' Παθολογικής Κλινικής, Υπεύθυνη
Διαβητολογικού Ιατρείου, ΓΝ Ελευσίνας «ΘΡΙΑΣΙΟ»

Αναγγωνωτοπούλου Κ.

Παθολόγος με εξειδίκευση στο Σακχαρώδη Διαβήτη,
PhD, MSc, Επιστ. Συνεργάτης Διαβητολογικού
Κέντρου, ΓΝ Πειραιά «ΤΖΑΝΕΙΟ»

Ανυφαντάκης Α.

Ενδοκρινολόγος, Επιμ/τής Β' Ενδοκρινολογίας-
Διαβήτη - Μεταβολισμού, Υπ. Διδάκτωρ Ιατρικής
Σχολής Παν. Κρήτης, Διαβητολογικό Κέντρο,
Βενιζέλειο ΓΝ Ηρακλείου Κρήτης

Αποστόλου Ο.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διευθυντρια,
Γ' Παθολογική Κλινική & Διαβητολογικό Κέντρο,
ΓΝ Νίκαιας «ΑΓ. ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ», Υπ.
Διαβητολογικού Ιατρείου ΚΥ Σαλαμίνας

Αρβανίτης Μ.

MD, Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διευθυντής
ΕΣΥ, Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική -
Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝΑ «ΛΑΪΚΟ»

Αργυρακοπούλου Γ.

MD, MSc, PhD, Παθολόγος με εξειδίκευση στο
Σακχαρώδη Διαβήτη, Διευθύντρια Διαβητολογικής
Μονάδας και Ιατρείου Πλαχυσαρκίας Ιατρικό Κέντρο
Αθηνών

Αρχανιωτάκη Μ.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής ΑΠΘ,
Διευθύντρια Παθολογικού Τμήματος Ε.Ι., Υπεύθυνη
Διαβητολογικού Ιατρείου, Ιατρικό Διαβαλκανικό
Κέντρο

Βαζαίου Α.

Παιδίατρος - Διαβητολόγος, MD, PhD, Διευθύντρια
ΕΣΥ, Α' Παιδιατρική Κλινική, Υπεύθυνη
Διαβητολογικού Κέντρου, Νοσοκομείο Παίδων
«Π. & Α. ΚΥΡΙΑΚΟΥ»

Βαλσαμάκης Γ.

Επ. Καθηγητής Ενδοκρινολογίας, SCOPE European
Fellow, Επισκέπτης Av. Καθηγητής Dept. Diabetes
Endocrinology Metabolism, Warwick Medical
School, Warwick, UK

Βασιλείου Θ.

RN, BSc, MSc, DNS, Νοσηλευτική Λειτουργός
Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης, Διαβητολογικό
Ιατρείο, ΓΝ Λάρνακας

Βλαχάκος Δ.

Ομ. Καθηγητής Παθολογίας - Νεφρολογίας,
Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Επιστημονικός Σύμβουλος
Ομίλου ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗΣ, Adjunct Professor, European
University of Cyprus

Βλάχου Ε.

Καθηγήτρια Τμήματος Νοσηλευτικής Πανεπιστημίου
Δυτικής Αττικής, Μέλος ΔΣ Foundation of European
Nurses in Diabetes (FEND)

Βουδούρη Α.

Οφθαλμίατρος, MD, PhD, Athens Eye Experts

Βρυσωνίδου-Μπομποτά Α.

Ενδοκρινολόγος, Συντονίστρια - Διευθύντρια
Τμήματος Ενδοκρινολογίας - Διαβητολογικού
Κέντρου, ΓΝΑ «Κορυγιαλένειο-Μπενάκειο» Ε.Ε.Σ

Γαλλή-Τσινοπούλου Α.

Καθηγήτρια Παιδιατρικής - Παιδιατρικής
Ενδοκρινολογίας ΑΠΘ, Διευθύντρια Β' Παιδιατρικής
Κλινικής ΑΠΘ, ΠΓΝΘ «ΑΧΕΠΑ», Διευθύντρια
Προγράμματος Μεταπτυχιακών σπουδών ΑΠΘ
«Εφοπλική Ιατρική και Φροντίδα Υγείας Εφήβων»



Ομιλητές - Πρόεδροι - Συντονιστές

Γανωτοπούλου Α.

Ειδικός Παθολόγος - Διαβητολόγος, Επισ. Συνεργάτης
Διαβητολογικού Κέντρου, ΓΝ Πειραιά «ΤΖΑΝΕΙΟ»

Γεωργακάκου Χ.

Επισκέπτρια Υγείας, MSc, Διαβητολογικό Ιατρείο,
ΠΦΥ-ΚΥ Καλυβίων

Γεωργακόπουλος Γ.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής
Σχολής ΕΚΠΑ, Διευθυντής Α' Παθολογικής Κλινικής,
ΓΝΑ Σισμανόγλειο Αμαλία Φλεμιγκ

Γεωργακόπουλος Π.

Γενικός Ιατρός, MD, MSc, PhD, ΤΕΠ ΓΝΑ «ΛΑΪΚΟ»
Πανεπιστήμιο Αθηνών

Γεωργακόπουλος Π.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής
Σχολής ΕΚΠΑ, Διευθυντής ΕΣΥ, Κέντρο Υγείας
Αμαρουσίου

Γιαμαρέλλος-Μπουρμπούλης Ε.

Καθηγητής Παθολογίας - Λοιμώξεων, Εθνικό και
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ιατρική
Σχολή

Γιαμαρέλλου Ε.

Ομότιμη Καθηγήτρια Παθολογίας, Ιατρική Σχολή
ΕΚΠΑ, Λοιμωχιολόγος, Διευθύντρια Α' Παθολογικής
Λοιμωχιολογικής Κλινικής, ΔΘΚΑ «ΥΓΕΙΑ», Μέλος
Academia Europaea

Γιούρντα Α.-Μ.

Νοσοπλεύτρια ΤΕ, MSc, ΕΑΝΠ «ΜΕΤΑΞΑ»

Γκιζλής Β.

Γενικός Ιατρός, μετεκπαιδευθείς στον Σακχαρώδη
Διαβήτη, Γραμματέας Ελληνικού Δικτύου Διαβήτη
στην ΠΦΥ

Γκόγκου Α.

Παθολόγος με εξειδίκευση στο Σακχαρώδη Διαβήτη,
Διευθύντρια ΕΣΥ, Υπεύθυνη Διαβητολογικού
Ιατρείου, ΓΝ Χανίων «ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ»

Γκρόζου Α.

Επισκέπτρια Υγείας, Διαβητολογικό Κέντρο
Γ' Παθολογικού Τμήματος, ΓΝ Νίκαιας Πειραιά
«ΑΓ. ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ», τ. Πρόεδρος Π.Σ.Ε.Υ

Γουγουρέλας Δ.

Γενικός / Οικογενειακός Ιατρός με
μετεκπαίδευση στο Σακχαρώδη Διαβήτη
Επιμελητής Α' - Κέντρο Υγείας Γκούρας Κορινθίας

Γουλής Δ.

Καθηγητής Ενδοκρινολογίας Αναπαραγωγής,
Μονάδα Ενδοκρινολογίας Αναπαραγωγής,
Α' Μαιευτική-Γυναικολογική Κλινική, Τμήμα Ιατρικής,
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Γραμματίκη Μ.

MD, MSc Ενδοκρινολόγος, Επιμελήτρια Β' ΕΣΥ,
Τμήμα Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού -
Διαβητολογικό Κέντρο, Α' Παθολογική Κλινική,
ΠΓΝΘ «ΑΧΕΠΑ»

Γρηγοριάδης Γ.

5ο έτος, Τμήμα Ιατρικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο
Θεσσαλονίκης

Γρηγοροπούλου Π.

Παθολόγος με Εξειδίκευση στο Σακχαρώδη
Διαβήτη, Επιμελήτρια Α', Παθολογική Κλινική &
Διαβητολογικό Ιατρείο, ΓΝΑ «ΕΛΠΙΣ»

Γριβέας Ι.

Νεφρολόγος, Διευθυντής, Νεφρολογική Κλινική,
417 ΝΙΜΤΣ, Επιστημονικός Διευθυντής ΜΧΑ
«POLYXENIA - RENAL», Καθηγητής - Σύμβουλος
στο ΑΕΠ

Δελής Δ.

Διευθυντής, Α' Παιδιατρική Κλινική, Διαβητολογικό
Κέντρο, Νοσοκομείο Παίδων «Π. & Α. ΚΥΡΙΑΚΟΥ»

Δημητριάδης Γ.

Ομ. Καθηγητής Παθολογίας-Μεταβολικών Παθήσεων
ΕΚΠΑ - Αντιπρόεδρος Ινστιτούτο Εφαρμοσμένης
Φυσιολογίας & Ασκησης στην Ιατρική

Δημητρίου Δ.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Ταμίας Εταιρείας
Διαβητολογίας Κύπρου, Λεμεσός, Κύπρος

Δημοπούλου Χ.

Ενδοκρινολόγος - Διαβητολόγος, Κλινική
Ανδρολόγος, Υφνητρια Πανεπιστημίου Μονάχου
LMU, Επ. Συνεργάτης Α' Γυναικολογικής - Μαιευτικής
Κλινικής ΑΠΘ, ΓΝΘ «ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ»

Δημοσθενόπουλος Χ.

MMedSci, PhD, Κλινικός Διατολόγος - Προϊστάμενος
Διατολογικού Τμήματος, ΓΝΑ «ΛΑΪΚΟ», Διδάκτωρ
Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Μέλος ΔΣ ΕΔΕ & ΕΜΠΑΚΑΝ,
Committee Member of Diabetes Nutrition Study
Group του EASD

Δημοσθένους Π.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Κύπρος



Ομιλοτές - Πρόεδροι - Συντονιστές

Διακουμοπούλου Ε.

Παθολόγος με εξειδίκευση στο Σακχαρώδη Διαβήτη, Διευθύντρια ΕΣΥ, Α' Προπ. Παθολογική Κλινική ΕΚΠΑ & Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝΑ «ΛΑΪΚΟ»

Διδάγγελος Τ.

Αν. Καθηγητής Παθολογίας-Διαβητολογίας ΑΠΘ, Υπεύθυνος Διαβητολογικού Κέντρου Α' Προπ. Παθολογικής Κλινικής ΑΠΘ, Παν/μιακό ΓΝΘ «ΑΧΕΠΑ»

Δολιανίτης Κ.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διευθυντής Παθολογικής Κλινικής, Υπεύθυνος Διαβητολογικού Ιατρείου, ΓΝ Κοζάνης «ΜΑΜΑΤΣΕΙΟ»

Ελισάφ Μ.

Ομ. Καθηγητής Παθολογίας, Τμήμα Ιατρικής της Σχολής Επιστημών της Υγείας Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Ελ Ντέικ Ε.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Επιμελήτρια Β' ΕΣΥ, ΚΥ Γλυφάδας

Ερωτοκρίτου Γ.

Παθολόγος, Διευθυντής Α' Παθολογικού Τμήματος, ΓΝ Νίκαιας «ΑΓ. ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ»

Ευριπίδου Π.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Αντιπρόεδρος Εταιρείας Διαβητολογίας Κύπρου (Ε.ΔΙ.ΚΥ.), Μέλος Εθνικής Επιτροπής Διαβήτη, Επίτιμος Λέκτορας St George's University of London - Institute of Medical and Biochemical Education, Επ. Καθηγητής Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Λευκωσίας, Μέλος Συμβουλίου Ιατρικού Σώματος (ΣΙΣ) του Παγκύπριου Ιατρικού Συλλόγου (ΠΙΣ), Μέλος ΔΣ Ιατρικού Συλλόγου Λεμεσού, Κύπρος

Ζαφείρη Μ.

Παθολόγος με μετεκπαίδευση στο Σακχαρώδη Διαβήτη και τη γηριατρική, MD, MSc, BCMAS, Υποψήφια διδάκτωρ Ιατρικής σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών

Ζίκου Ε.

Διαιτολόγος - Διαιτροφολόγος, MSc, PhDc, Υποψήφια διδάκτωρ Ιατρικής σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών

Ζουβάνης Μ.

Παθολόγος - Ενδοκρινολόγος, Πρόεδρος Εταιρείας Διαβητολογίας Κύπρου (Ε.ΔΙ.ΚΥ.)

Ζωγράφου Ι.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Β' Προπαιδευτική Κλινική, ΓΝΘ «ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ»

Ηλιόπουλος Α.

Ρευματολόγος, Διευθυντής Ρευματολογικού Τμήματος Ν.Ι.Μ.Τ.Σ.

Ηρακλειανού Σ.

Παθολόγος-Διαβητολόγος

Θανοπούλου Α.

Επ. Καθηγήτρια Παθολογίας - Σακχαρώδους Διαβήτη, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Β' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική - Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝΑ «ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ»

Θηραίος Ε.

MD, MSc στη Δημόσια Υγεία, Γενικός/Οικογενειακός Ιατρός, Διευθυντής ΕΣΥ, KY Βάρης, Γενικός Γραμματέας Ιατρικής Εταιρείας Αθηνών

Θωμάκος Π.

MD, PhD, Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διαβητολογικό Κέντρο & Κλινική, ΔΘΚΑ «ΥΓΕΙΑ»

Ιωαννίδης Ι.

Παθολόγος με εξειδίκευση στο Διαβήτη, Διευθυντής Α' Παθολογικής Κλινικής, Υπεύθυνος Διαβητολογικού Κέντρου, Γενικό Νοσοκομείο Ν. Ιωνίας, «ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΕΙΟ-ΠΑΤΗΣΙΩΝ»

Καζάκος Κ.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Καθηγητής Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος (ΔΙΠΑΕ)

Καϊσίδης Α.

Επισκέπτης Υγείας, Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝ «ΒΕΝΙΖΕΛΕΙΟ - ΠΑΝΑΝΕΙΟ», Ηράκλειο Κρήτης

Καλογεράκη Λ.

Ειδικός Παθολόγος

Καλοπήτα Σ.

Παθολόγος-Διαβητολόγος, MD, Msc, PhD, Επιμελήτρια Α' Παθολογικής Κλινικής ΓΝ Λαμίας

Καμαράτος Α.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, MD, PhD, Διευθυντής ΕΣΥ, Επιστημονικός Υπεύθυνος Διαβητολογικού Κέντρου ΓΝ Πειραιά «ΤΖΑΝΕΙΟ», Συντονιστής Εκπαίδευσης Γενικών Ιατρών ΓΝ Πειραιά «ΤΖΑΝΕΙΟ»

Κανακά-Gantenbein X.

Καθηγήτρια Παιδιατρικής - Παιδιατρική Ενδοκρινολογίας, Διευθύντρια, Α' Παιδιατρική Κλινική Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων «Η ΑΓΙΑ ΣΟΦΙΑ», Πρόεδρος Ινστιτούτου Υγείας του Παιδιού



Ομιλητές - Πρόεδροι - Συντονιστές

Καπάντας Ε.

Παθολόγος με εξειδίκευση στο Σακχαρώδη Διαβήτη, SCOPE National Fellow, Διευθυντής Τμήματος Διαβήτη - Παχυσαρκίας - Μεταβολισμού, Νοσοκομείο «METROPOLITAN HOSPITAL», Γενικός Γραμματέας Ε.Ι.Ε.Π

Καπερνόπουλος Χ.

Ειδικός Παθολόγος, Καλαμάτα

Καραβανάκη-Καρανάσου Κ.-Α.

Καθηγήτρια Παιδιατρικής και Παιδιατρικής Ενδοκρινολογίας, Υπεύθυνη Ιατρείου Διαβήτη και Μεταβολισμού Β' Παιδιατρικής Κλινικής Παν/μίου Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων «Π. & Α. KYRIAKΟΥ»

Καραπάνου Ο.

Ενδοκρινολόγος. MSc, PhD, Επιμελήτρια Ενδοκρινολογικού Τμήματος 401 ΓΣΝΑ

Καριπίδου Μ.

MSc, Κλινική Διαιτολόγος-Διαιτορφολόγος, Επιστημονική Συνεργάτιδα, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο

Καρούσος Γ.

MRCP (London) Διευθυντής Παθολογικής Κλινικής, Υπεύθυνος Διαβητολογικού Ιατρείου, Ιατρικό Κέντρο Αθηνών, Κλινική Ψυχικού

Κάσσος Γ.

Ενδοκρινολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Επιστημονικά Υπεύθυνης Ενδοκρινολογικού Τμήματος & Κέντρου Διαβήτη, ΓΝΑ «ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ»

Καστί Α.

Κλινική Διαιτολόγος - Διαιτορφολόγος, MSc, PhDc, Προϊσταμένη Τμήματος Διαιτορφής, Παν/μιακό ΓΝ «ΑΤΤΙΚΟΝ»

Κατσαούνου Π.

Αν. Καθηγήτρια Πνευμονολογίας Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Υπεύθυνη Μονάδας Πνευμονολογίας και Αναπνευστικής Ανεπάρκειας Α' Κ.Ε.Θ., ΓΝΑ «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ», Μέλος ΔΣ Ελλονικής Πνευμονολογικής Εταιρείας

Κατσίκη Ν.

Ειδική Παθολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ, Μέλος ΔΣ της Ελληνικής Εταιρείας Αθηροσκλήρωσης

Κατσιλάμπρος Ν.

Ομ. Καθηγητής Παθολογίας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών, MD, PhD, FACP, SCOPE Founding Fellow, EFIM Hon. Fellow, Diabetes Nutrition Study Group Hon. Fellow, Ερευνητικό Εργαστήριο Ιατρικής Σχολής Παν/μίου Αθηνών «Ν.Σ. ΧΡΗΣΤΕΑΣ»

Κεφαλογιάννης Ν.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διαγνωστικό & Θεραπευτικό Κέντρο «ΑΣΚΛΗΠΙΟΣ», Ηράκλειο Κρήτης

Κιόρτσης Δ.

Ενδοκρινολόγος Διαβητολόγος, Καθηγητής Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Κίτσος Κ.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Επιμελήτης Α' ΕΣΥ, Β' Παθολογική Κλινική ΑΠΘ & Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝΘ «ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ»

Κόκκινος Α.

Καθηγητής Παθολογίας, Α' Προπ. Παθολογική Κλινική & Διαβητολογικό Κέντρο Πανεπιστημίου Αθηνών, ΓΝΑ «ΛΑΪΚΟ»

Κολοβέρου Ε.

Κλινική Διαιτολόγος, Διδάκτωρ Χαροκοπείου Πανεπιστημίου

Κολοβού Γ.

Καρδιολόγος, Διευθύντρια, Καρδιομεταβολικό Κέντρο, «METROPOLITAN HOSPITAL»

Κοντονίνας Ζ.

Ειδικός Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ, Επιστημονικός Συνεργάτης Α' Προπαιδευτικής Παθολογικής Κλινικής ΑΠΘ, ΓΠΝΘ «ΑΧΕΠΑ»

Κόρακας Ε.

Ακ. Υπότροφος Παθολογίας - Σακχαρώδους Διαβήτη, Β Προπ. Παθολογική Κλινική Παν/μιακό ΓΝ «ΑΤΤΙΚΟΝ»

Κορομπόκη Ε.

Παθολόγος, Θεραπευτική Κλινική, Πανεπιστήμιο Αθηνών, ΓΝΑ «ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ»

Κούκκου Ε.

Ενδοκρινολόγος, Συντονίστρια Διευθύντρια, Τμήμα Ενδοκρινολογίας, Διαβήτη & Μεταβολισμού, ΓΠΝ «ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ»



Ομιλοτές - Πρόεδροι - Συντονιστές

Κουρέα Κ.

Πανεπιστημιακός Υπότροφος,
Β' Παν/μιακή Καρδιολογική Κλινική, Ιατρείο
Διακοπής Καπνίσματος, Παν/μιακό ΓΝ «ΑΤΤΙΚΟΝ»

Κούρτογλου Γ.

Ειδικός Παθολόγος - Διαβητολόγος, Υπεύθυνος
Παθολογικού Τμήματος, Κλινική «ΑΓΙΟΣ ΛΟΥΚΑΣ»,
Θεσσαλονίκη

Κουτρουλή Μ.

4ο έτος, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό
Πανεπιστήμιο

Κουτσοβασίλης Α.

MD, MSc, PhD, Παθολόγος - Διαβητολόγος,
Επιμελητής Α', Υπεύθυνος Ιατρείου Λιπιδίων,
Υπεύθυνος Ιατρείου Σακχαρώδη Διαβήτη τύπου
1 & Διαβήτη κύψης, Γ' Παθολογική Κλινική
& Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝ Νίκαιας-Πειραιά
«ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ»

Κουφάκης Θ.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διδάκτωρ
Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Ακαδημαϊκός
Υπότροφος, Διαβητολογικό Κέντρο, Α' Παθολογική
Κλινική ΑΠΘ, Νοσοκομείο «ΑΧΕΠΑ»

Κροκίδης Ξ.

Παθολόγος, Δρ Πανεπιστημίου MAINZ Γερμανίας,
Διευθυντής Β' Παθολογικής Κλινικής, ΓΝ Καβάλας,
Πρόεδρος Ιατρικής Εταιρείας Καβάλας

Κυπραίος Κ.

Καθηγητής Φαρμακολογίας, Διευθυντής
Εργαστηρίου Φαρμακολογίας, Τμήμα Ιατρικής
Πανεπιστημίου Πατρών

Κυριαζής Ι.

MD, PhD, FNSCOPE, Παθολόγος - Διαβητολόγος,
Διευθυντής Παθολογικής Κλινικής & Κλινικής
Covid, Επιστ. Υπεύθυνος Διαβητολογικού Ιατρείου -
Παχυσαρκίας ΓΝ Αττικής «Κ.Α.Τ.»

Κυριαζοπούλου Β.

Ενδοκρινολόγος - Διαβητολόγος, Ομ. Καθηγήτρια
Πανεπιστημίου Πατρών, Διευθύντρια Τμήματος
Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού Ομίλου ΥΓΕΙΑ

Κυριαζοπούλου Ε.

Παθολόγος, MD, MSc, PhD, Επιμελήτρια Β',
Πανεπιστημιακό ΓΝ «ΑΤΤΙΚΟΝ»

Κυριακόπουλος Κ.

Παθολόγος με Εξειδίκευση στο Σακχαρώδη Διαβήτη,
Διευθυντής ΕΣΥ, KY Βύρωνα

Κώτσα Κ.

Αν. Καθηγήτρια Ενδοκρινολογίας - Διαβητολογίας,
Ιατρική Σχολή ΑΠΘ, Τμήμα Ενδοκρινολογίας -
Διαβήτη & Μεταβολισμού, Α' Παθολογική Κλινική -
Διαβητολογικό Κέντρο, Α' Παθολογική Κλινική,
Παν/μιακό ΓΝ «ΑΧΕΠΑ»

Κώτσης Β.

Καθηγητής Παθολογίας - Υπέρτασης ΑΠΘ,
Διευθυντής Γ' Παν/μιακής Παθολογικής Κλινικής,
ΓΝΘ «ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ», Πρόεδρος Ομάδας
Εργασίας Διαβήτη και Μεταβολικών Παραγόντων
Καρδιαγγειακού Κινδύνου Ευρωπαϊκής Εταιρείας
Υπέρτασης

Κωτσόπουλος Α.

5ο έτος, Τμήμα Ιατρικής, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο
Θράκης

Λαβδανίτη Μ.

Καθηγήτρια, Τμήμα Νοσηλευτικής, Διεθνές Παν/μιο
της Ελλάδος (ΔΙΠΑΕ)

Λαθούρης Π.

Παθολόγος - Διαβητολόγος

Λαμπαδίάρη Β.

Καθηγήτρια Παθολογίας-Ενδοκρινολογίας ΕΚΠΑ,
Β' Προπ. Παθολογική Κλινική-Μονάδα Έρευνας και
Διαβητολογικό Κέντρο, Παν/μιακό ΓΝ «ΑΤΤΙΚΟΝ»

Λαναράς Λ.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Συντονιστής -
Διευθυντής Παθολογικής Κλινικής, Υπεύθυνος
Διαβητολογικού Ιατρείου, ΓΝ Λαμίας, Πρόεδρος
Ελληνικής Ιατρικής Εταιρείας Παχυσαρκίας

Λέπουρας Α.

Ειδικός Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διευθυντής
Παθολογικής - Διαβητολογικής Κλινικής &
Διαβητολογικού Κέντρου, «METROPOLITAN
GENERAL»

Λιάτης Σ.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ,
Α' Προπ. Παθολογική Κλινική ΕΚΠΑ - Διαβητολογικό
Κέντρο, ΓΝΑ «ΛΑΪΚΟ»

Λοΐζου Δ.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Ιατροδιάγνωση Medical
Center Λευκωσία, Κύπρος, Πρόεδρος Ινστιτούτου
Μελέτης Έρευνας και Εκπαίδευσης για το Σακχαρώδη
Διαβήτη και τα Μεταβολικά Νοσήματα

Λούφα Θ.

Παθολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Β' Παθολογική
Κλινική, ΓΝ «ΑΣΚΛΗΠΙΕΙΟ ΒΟΥΛΑΣ»



Ομιλητές - Πρόεδροι - Συντονιστές

Λυμπερόπουλος Ε.

Καθηγητής Παθολογίας - Μεταβολικών Νοσημάτων
Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Α' Προπ. Παθολογική
Κλινική, ΓΝΑ «ΛΑΪΚΟ»

Μαζιώτη Χ.

Επισκέπτρια Υγείας, MSc, Θεραπευτική Εκπαίδευση
από την Σακχαρώδη Διαβήτη, Διαβητολογικό Κέντρο,
ΓΝ Πειραιά «ΤΖΑΝΕΙΟ»

Μακρυλάκης Κ.

Καθηγητής Παθολογίας - Μεταβολικών Νοσημάτων,
Ιατρική Σχολή Παν/μίου Αθήνων, Α' Προπ.
Παθολογική Κλινική & Διαβητολογικό Κέντρο,
ΓΝΑ «ΛΑΪΚΟ»

Μανδαλάκη Ε.

Ειδικός Παθολόγος με εξειδίκευση στο Διαβήτη,
Ηράκλειο Κρήτης

Μανές Χ.

Παθολόγος με εξειδίκευση στο Σακχαρώδη Διαβήτη,
Επ. Υπεύθυνος Τμ. Διαβήτη & Διαβητικού Ποδιού,
ΒΙΟΚΛΙΝΙΚΗ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, Εκπρόσωπος
της Ελλάδος στη Διεθνή Ομάδα Εργασίας για το
Διαβητικό Πόδι

Μαργαριτίδης Χ.

Παθολόγος με εξειδίκευση στο Σακχαρώδη
Διαβήτη, Διδάκτωρ Παθολογίας - Διαβητολογίας
ΑΠΘ, Επιστημονικός Συνεργάτης, Διαβητολογικό
Κέντρο, Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική,
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ,
Θεσσαλονίκη

Μαριόλης Η.

Παθολόγος - Λοιμωξιολόγος, Επιμελητής Β',
Παθολογικό Τμήμα, ΓΝΑ «ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ»

Μαρκάκης Κ.

MD, PhD, Παθολόγος με εξειδίκευση στο Σακχαρώδη
Διαβήτη, Επιμελητής Α', Β' Προπ. Παθολογική
Κλινική, Μονάδα Έρευνας και Διαβητολογικό Κέντρο,
Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο «ΑΤΤΙΚΟΝ»

Μάρκου Γ.

Νοσηλεύτρια MSc, με εξειδίκευση στο Διαβητικό
Πόδι, Διαβητολογικό Κέντρο - Ιατρείο Διαβητικού
Ποδιού, ΓΝΑ «ΛΑΪΚΟ»

Μαυρογιαννάκη Α.

Παθολόγος- Διαβητολόγος, Διδάκτωρ Παν/μίου
Αθηνών, Διευθύντρια, Β' Παθολογική Κλινική &
Διαβητολογικό Κέντρο, Νοσοκομείο Ίδρυμα Μ.Τ.Σ.,
Πρόεδρος Ελληνικής Διαβητολογικής Εταιρείας

Μελιδώνης Α.

Παθολόγος-Διαβητολόγος, Συντονιστής Διευθυντής,
Διαβητολογικό Καρδιομεταβολικό Κέντρο
«METROPOLITAN HOSPITAL»

Μελισσουργού Μ.

MSc Επισκέπτρια Υγείας, ΓΝΑ «ΚΟΡΓΙΑΛΕΝΕΙΟ-
ΜΠΕΝΑΚΕΙΟ» Ε.Ε.Σ., Τμήμα Ενδοκρινολογίας -
Μεταβολισμού & Διαβητολογικό Κέντρο

Μερίτση Α.

Ειδικός Παθολόγος

Μπλιώνης Χ.

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

Μήτρου Π.

MD, PhD, Παθολόγος- Διαβητολόγος, Προϊσταμένη
Αυτοτελούς Τμήματος Θεραπευτικών Πρωτοκόλλων
και Μητρώο Ασθενών, Υπουργείο Υγείας

Μικούδη Κ.

Παθολόγος Διαβητολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ,
Α' Παθολογική Κλινική - Διαβητολογικό Κέντρο,
ΓΝΘ «ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ»

Μιχαήλ Μ.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Γραμματέας Εταιρείας
Διαβητολογίας Κύπρου

Μιχαλόπουλος Α.

FSCOPE, Παθολόγος - Διαβητολόγος, Κέρκυρα

Μπακατσέλος Σ.

MD, PhD, Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διδάκτωρ
Διαβητολογίας ΑΠΘ, Συντονιστής Διευθυντής
Παθολογικής Κλινικής Euromedica «ΚΥΑΝΟΥΣ
ΣΤΑΥΡΟΣ» Θεσσαλονίκης, τ. Συντονιστής Διευθυντής
Α' Παθολογικής Κλινικής, ΓΝΘ «ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ»
Θεσσαλονίκης, Μέλος ΔΣ ΕΛΕΜΕΔ

Μπακομήτρου Φ.

Κλινική Ψυχολόγος-Ψυχοθεραπεύτρια, MSc,
PhD Κλινικής Ψυχολογίας και Ψυχολογίας
Υγείας - Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝ Νίκαιας
«ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ», Συνεργάτιδα
Πανεπιστημίου Αθηνών

Μπαλαμπάνης Κ.

Παθολόγος, Πανεπιστημιακός Υπότροφος
Παθολογίας - ΣΔ - Παχυσαρκίας, Β' Προπ.
Παθολογική Κλινική - Μονάδα Έρευνας και
Διαβητολογικό Κέντρο, Παν/μιακό ΓΝ «ΑΤΤΙΚΟΝ»



Ομιλητές - Πρόεδροι - Συντονιστές

Μπαργιώτα Α.

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

Μπαρτσόκας Χ.

Ομότιμος Καθηγητής Παιδιατρικής ΕΚΠΑ

Μπενρουσμπόρη Μ.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Επιστ. Συνεργάτιδα
«ΕΥΡΩΚΛΙΝΙΚΗ» Αθηνών

Μπίσδας Θ.

Διευθυντής Γ' Αγγειοχειρουργικής Κλινικής, Ιατρικό
Κέντρο Αθηνών, Αν. Καθηγητής Αγγειοχειρουργικής,
Πανεπιστημιακή Κλινική Μύντσερ, Γερμανία

Μπούλμπου Μ.

Παθολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ, Υπεύθυνη
Διαβητολογικού Ιατρείου Παθολογικής Κλινικής,
Ιατρική Σχολή Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

Μπουρδάκης Α.

MD, PhD Παθολόγος με εξειδίκευση στο Διαβήτη,
στις παθήσεις των Λιπιδίων και της Παχυσαρκίας,
Διευθυντής Ε.Σ.Υ. Β' Παθολογικής Κλινικής,
Υπεύθυνος Διαβητολογικού Ιατρείου & Ιατρείου
Λιπιδίων και Παχυσαρκίας, Γενικό Νοσοκομείο
Τρικάλων

Μπούσμπουλας Σ.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, τ. Διευθυντής,
Γ' Παθολογικό Τμήμα, Υπεύθυνος Διαβητολογικού
Κέντρου, ΓΝ Νίκαιας Πειραιά «ΑΓ. ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ»

Μπριστιάνου Μ.

Παθολόγος Διαβητολόγος, MD, PhD, Υπ. Ιατρείου
Διαβητικού Ποδιού, Διευθύντρια Παθολογικής
Κλινικής, ΓΝ Λαμίας

Μυγδάλης Η.

Παθολόγος - Διαβητολόγος,
Διευθυντής Διαβητολογικού Κέντρου,
Νοσοκομείο «ΛΕΥΚΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ»

Μυλωνά Μ.

Παθολόγος, MD, PhD, Επιμελήτρια Α' ΕΣΥ,
Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική,
ΓΝΑ «ΛΑΪΚΟ» - Εθνικό και Καποδιστριακό
Πανεπιστήμιο Αθηνών, Μέλος ΔΣ Ελληνικής
Εταιρείας Εσωτερικής Παθολογίας

Νούτσου Μ.

Παθολόγος- Διαβητολόγος, Διευθύντρια ΕΣΥ,
Β' Παν/μιακή Παθολογική Κλινική & Διαβητολογικό
Κέντρο, ΓΝΑ «ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ»

Ντάιος Γ.

Αν. Καθηγητής Παθολογίας, Παθολογική Κλινική
Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Πρόεδρος Ελληνικού
Οργανισμού Εγκεφαλικών

Ντούπης Ι.

Παθολόγος Διαβητολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής
Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών, Διευθύντρις
Ναυτικού Νοσοκομείου Σαλαμίνας & Υπεύθυνος
Διαβητολογικού Ιατρείου

Οικονομίδης Ι.

Αν. Καθηγητής Καρδιολογίας, Β' Παν/μιακή
Καρδιολογική Κλινική, Πανεπιστήμιο Αθηνών,
Παν/μιακό ΓΝ «ΑΤΤΙΚΟΝ»

Πάγκαλος Ε.

Παθολόγος-Διαβητολόγος, Διαβητολογικό Κέντρο
«ΑΡΕΤΑΙΟΣ», Επιστημονικός Διευθυντής Κλινικής
«ΘΕΡΜΗ» Θεσσαλονίκης

Παναγιωτάκος Δ.

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

Παναγιώτου Θ.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής
Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών

Παναγούλιας Γ.

Ειδικός Παθολόγος, Στρατιωτικός Ιατρός, Διδάκτωρ
Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ

Παπαγιαννίδου Ε.

Κλινική Διαιτολόγος- Διατροφολόγος, Βιοχημικός,
MMedSci, PhD, ΓΝ Ασκληπιείο Βούλας,
Εξειδικευμένη στην Κετογονική Μεταβολική
Θεραπεία

Παπαέτης Γ.

MD, PhD, Παθολόγος - Διαβητολόγος, Πάφος,
Κύπρος, CDA College

Παπαζαφειροπούλου Α.

Παθολόγος με εξειδίκευση στο Διαβήτη, PhD, MSc
στην Βιοστατιστική, Επιμελήτρια Α', Α' Παθολογικό
Τμήμα & Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝ Πειραιά
«ΤΖΑΝΕΙΟ»

Παπάζογλου Δ.

Καθηγητής Παθολογίας Ιατρικής Σχολής,
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Διευθύντρις
Β' Παν/μιακή Παθολογική Κλινική, Παν/μιακό
ΓΝ Αλεξανδρούπολης



Ομιλούτες - Πρόεδροι - Συντονιστές

Παπαϊωάννου Ε.

4ο έτος, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

Παπάνας Ν.

Καθηγητής Παθολογίας-Σακχαρώδους Διαβήτη,
Υπεύθυνος, Διαβητολογικού Κέντρου - Ιατρείου
Διαβητικού Ποδιού, Β' Παθολογική Κλινική,
Δημοκρίτεο Πανεπιστήμιο Θράκης, Πρόεδρος,
Ευρωπαϊκή Ομάδα Μελέτης Διαβητικού Ποδιού,
Πανεπιστημιακό ΓΝ Αλεξανδρούπολης

Παπαντωνίου Σ.

Παθολόγος-Διαβητολόγος, Διευθυντής
Α' Παθολογικής Κλινικής, Υπεύθυνος
Διαβητολογικού - Ηπατολογικού & Ιατρείου
Διαβητικού Ποδιού, ΓΝ Καβάλας

Παπασταμόπουλος Β.

Παθολόγος-Λοιμωχιολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ,
Διοικητικά & Επιστημονικά Υπεύθυνος,
Ε' Παθολογικό Τμήμα - Μονάδα Λοιμώξεων,
ΓΝΑ «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ»

Παπαχριστοφόρου Ε.

Παθολόγος με εξειδίκευση στο Σακχαρώδη Διαβήτη,
Επιστημονική Συνεργάτιδα Διαβητολογικού Κέντρου
Α' Προπαιδευτικής Παθολογικής Κλινικής,
ΓΝΑ «ΛΑΪΚΟ»

Παππά Μ.

Ειδικός Παθολόγος

Παππάς Α.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, π. Προϊστάμενος
Διαβητολογικού Κέντρου Βενιζέλειο Πανάνειο
ΓΝ Ηρακλείου Κρήτης

Παππάς Σ.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Πρόεδρος Ινστιτούτου
Μελέτης, Έρευνας και Εκπαίδευσης για το
Σακχαρώδη Διαβήτη και τα Μεταβολικά Νοσήματα

Παρίσον Ι.

Καθηγητής Καρδιολογίας / Επείγουσσας Ιατρικής,
Διευθυντής Παν/μιακής Κλινικής Επειγόντων
Περιστατικών, Παν/μιακό ΓΝΑ «ΑΤΤΙΚΟΝ»

Πάσχου Σ.

MD, PhD, Επ. Καθηγήτρια Ενδοκρινολογίας,
Θεραπευτική Κλινική, Νοσοκομείο «ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ»,
Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ

Παφίλη Ζ.

PhD, MSc, Διατολόγος - Διατροφολόγος, Τμήμα
Διατροφής, ΓΝΑ «Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ»

Πέτρου Κ.

Χειρουργός Οφθαλμίατρος, τ. Συντονιστής
Διευθυντής Οφθαλμολογικής Κλινικής,
ΓΝΑ «ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ»

Πιαδίτης Γ.

Ενδοκρινολόγος, Συντονιστής - Διευθυντής
Ενδοκρινολογικού Τμήματος & Κέντρου Διαβήτη,
ΓΝΑ «Γ. ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ»

Πιζιρτζίδου Ε.

Νοσολεύτρια με εξειδίκευση στο ΣΔ, RN, BSc, MSc,
Υποψήφια Διδάκτωρ ΔΙΠΑΕ

Πυρογιάννη Β.

MSc Διαιτολόγος - Διατροφολόγος, Nutrition Science
Director, International Sweeteners Association (ISA)

Ρακιτζή Π.

Ενδοκρινολόγος, Επιμελήτρια Β' ΕΣΥ, Τμήμα
Ενδοκρινολογίας - Μεταβολισμού - Διαβητολογικό
Κέντρο, Α' Παθολογική Κλινική, Παν/μιακό
ΓΝ «ΑΧΕΠΑ»

Ράπτης Α.

Αν. Καθηγητής Παθολογίας - Σακχαρώδη Διαβήτη,
Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Β' Προπ. Παθολογική Κλινική,
Μονάδα Έρευνας - Διαβητολογικό Κέντρο, Παν/μιακό
ΓΝ «ΑΤΤΙΚΟΝ»

Ριζικού Δ.

Νοσολεύτρια ΠΕ, Καρδιολογική Κλινική, ΓΝ Πειραιά
«ΤΖΑΝΕΙΟ»

Ρίζος Ε.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ,
Β' Παθολογική Κλινική, Πανεπιστημιακό
ΓΝ Ιωαννίνων

Ρούκας Δ.

Στρατιωτικός Ψυχίατρος, Νοσολευτικό Ίδρυμα
Μ.Τ.Σ., Γραμματέας της Ελληνικής Εταιρείας Κλινικής
Ψυχοφαρμακολογίας «ΕΛΕΨΥ»

Ρουμελιώτης Σ.

Ακαδημαϊκός Υπότροφος Νεφρολογίας, Τμήμα
Νεφρολογίας - Α' Παθολογική Κλινική, ΠΓΝΘ ΑΧΕΠΑ

Σαμπάντης Χ.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διδάκτωρ ΑΠΘ,
Συνεργάτης Διαβητολογικού Κέντρου,
Β' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική,
ΓΝΘ «ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ»

Σαφλιάνης Ι.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, τ. Διευθυντής
Α' Παθολογικής Κλινικής, ΓΝΑ Σισμανόγλειο



Ομιλητές - Πρόεδροι - Συντονιστές

Σιάννη Α.

MD, MSc, Παθολόγος με Μετεκπαίδευση στο ΣΔ, Διευθύντρια Παθολογικής Κλινικής και Διαβητολογικού Ιατρείου, ΓΝΑ «Η ΕΛΠΙΣ»

Σιάσσος Γ.

Καθηγητής Καρδιολογίας, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ, Γ' Παν/μικά Καρδιολογική Κλινική, ΓΝΝΘΑ «Η ΣΩΤΗΡΙΑ», Πρόεδρος Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ

Σιώμος Κ.

Ειδικός Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής ΑΠΘ, Διευθυντής, ΤΥΠΕΤ Θεσσαλονίκης

Σκούτας Δ.

Ειδικός Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΔΠΘ, Υπ. Παθολογικού Τομέα ΚΑΑ ΑΝΑΤΕΝΝΗΣΗ Θεσσαλονίκης, Πρόεδρος Διαβητολογικής Εταιρείας Βορείου Ελλάδος (Δ.Ε.Β.Ε.)

Σταματελάτου Μ.

Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Παθολόγος με εξειδίκευση στο Σακχαρώδη Διαβήτη, Υπεύθυνη Διαβητολογικού Ιατρείου, ΓΝ Λασιθίου, Διευθύντρια ΕΣΥ, ΓΝ-ΚΥ Σπτείας

Σταματοπούλου Α.

Επισκέπτρια Υγείας, MSc Δημόσιας Υγείας, Γενικό Παναρκαδικό Νοσοκομείο Τρίπολης

Σταύρου Σ.

Ενδοκρινολόγος, Λευκωσία

Στεργίου Γ.

Καθηγητής Παθολογίας και Υπέρτασης, Κέντρο Υπέρτασης STRIDE-7, Γ' Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική ΕΚΠΑ, ΓΝΝΘΑ «Η ΣΩΤΗΡΙΑ»

Στεργίου Ι.

Ειδικός Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διδάκτωρ Διαβητολογίας ΑΠΘ, Επιμελοτής Α' ΕΣΥ, Υπεύθυνος Διαβητολογικού Ιατρείου, ΓΝΘ «ΓΕΝΝΗΜΑΤΑΣ»

Στυλιανού Α.

MD, PhD, Παθολόγος- Διαβητολόγος, Βοιθός Διευθυντή Παθολογίας, Παθολογική Κλινική ΓΝ Λάρνακας, Αντιπρόεδρος Εταιρείας Παθολογίας Κύπρου

Σωτηρόπουλος Α.

MD, PhD, Παθολόγος - Διαβητολόγος - Γενικός Ιατρός, Διευθυντής ΕΣΥ, Γ' Παθολογικό Τμήμα - Διαβητολογικό Κέντρο, ΓΝ Νίκαιας Πειραιά «ΑΓ. ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ»

Τεντολούρης Ν.

Καθηγητής Παθολογίας Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών, Υπεύθυνος Διαβητολογικού Κέντρου & Ερευνητικού Διαβητολογικού Εργαστηρίου, Α' Προπ. Παθολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, ΓΝΑ «ΛΑΪΚΟ», Πρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Εσωτερικής Παθολογίας (Ε.Ε.Ε.Π.)

Τζαζάγου Γ.

Συντονιστρία Διευθύντρια Α' Παθολογικής Κλινικής - Διαβητολογικού Κέντρου, ΓΝΘ Παπαγεωργίου

Τόσκας Α.

Παθολόγος-Λοιμωξιολόγος, Διευθυντής ΕΣΥ, Α' Προπαρευτική Παθολογική Κλινική ΓΝΑ «Λαϊκό»

Τρακατέλλη Χ.-Μ.

Επ. Καθηγήτρια Παθολογίας, Γ' Παθολογική Κλινική Ιατρικής Σχολής ΑΠΘ, ΓΝΘ «ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ»

Τρικκαλινού Α.

Παθολόγος με μετεκπαίδευση στο ΣΔ, Επιμελήτρια Διαβητολογικού - Καρδιομεταβολικού Κέντρου «METROPOLITAN HOSPITAL»

Τσακάλης Α.

Ειδικός Παθολόγος, Επιμελητής Β' ΕΣΥ, ΚΥ Καστοριάς

Τσάπας Α.

Καθηγητής Παθολογίας - Σακχαρώδη Διαβήτη, Υπεύθυνος Διαβητολογικού Κέντρου, Διευθυντής Β' Παθολογικής Κλινικής ΑΠΘ, ΓΝΘ «ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ»

Τσαπόγας Π.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Αν. Διευθυντής Γ' Παθολογικής Κλινικής, Κέντρο Μεταβολισμού και Διαβήτη, Νοσοκομείο «ΕΡΡΙΚΟΣ ΝΤΥΝΑΝ», τ. Συντονιστής Διευθυντής Παθολογικής Κλινικής ΓΝ Κέρκυρας

Τσελέπης Α.

Καθηγητής Κλινικής Βιοχημείας- Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, President of the European and Mediterranean League against Thrombotic Diseases (EMLTD), Πρόεδρος του Ινστιτούτου Μελέτης και Εκπαίδευσης στη Θρόμβωση και την Αντιθρομβωτική Αγωγή (ΙΜΕΘΑ)

Τσιμιχόδημος Β.

Αν. Καθηγητής Παθολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Β' Παν/μικά Παθολογική Κλινική, Παν/μιακό ΓΝ Ιωαννίνων



Ομιλητές - Πρόεδροι - Συντονιστές

Τσίτσου Σ.

Κλινική Διαιτολόγος, MMedSci, Υποψήφια Διδάκτωρ
Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών

Τσουρός Α.

Πρώην Διευθυντής Πολιτικής και Διακυβέρνησης
για την Υγεία και Ευεξία, ΠΟΥ Ευρώπης, Adjunct
Professor School of Public Health, University of
Boston

Τσώκος Ν.

Παθολόγος - Διαβητολόγος, Διδάκτωρ Ιατρικής
Σχολής Ε.Κ.Π.Α., Διευθυντής Β' Παθολογικής
Κλινικής, Υπεύθυνος Διαβητολογικού Ιατρείου &
Ιατρείου Διαβητικού Ποδιού, ΓΝΑ «ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ -
ΑΜΑΛΙΑ ΦΛΕΜΙΓΚ»

Φακατσέλη Κ.

Διαιτολόγος - Διατροφολόγος, Διαβητολογικό
Κέντρο, ΓΝ Πειραιά «ΤΖΑΝΕΙΟ»

Φιλιππάτος Θ.

Επ. Καθηγητής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή
Πανεπιστημίου Κρήτης

Φιλιππίδης Φ.

Παθολόγος - Διαβητολόγος

Φλωρεντίν Μ.

Παθολόγος, Επιμελήτρια Β', Β Παθολογική Κλινική,
Παν/μιακό ΓΝ Ιωαννίνων, Ιωάννινα

Φουστέρης Ε.

MD, PhD, Παθολόγος με εξειδίκευση στο Σακχαρώδη
Διαβήτη, Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου
Αθηνών, Ιατρικός Διευθυντής MEDOC

Φωτιάδου-Παπού Ε.

Βιοπαθολόγος, τ. Συντονίστρια Διευθύντρια
Τμήματος Ανοσολογίας & Ιστοσυμβατότητας,
ΓΝ Νίκαιας Πειραιά «ΑΓ. ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ»

Χαλβατσιώτης Π.

Επ. Καθηγητής Παθολογίας, Β' Προπ. Παθολογική
Κλινική - Μονάδα Έρευνας & Διαβητολογικό Κέντρο
Πανεπιστημίου Αθηνών, Παν/μιακό ΓΝ «ΑΤΤΙΚΟΝ»

Χαλιώτης Γ.

Παθολόγος- Διαβητολόγος, Συντονιστής Διευθυντής
Παθολογικής Κλινικής, Υπεύθυνος Διαβητολογικού
Ιατρείου, Διδάκτωρ Ιατρικού Τμήματος Πανεπιστημίου
Κρήτης, ΓΝ Χαλκίδας, Πρόεδρος Ι.Σ. Ευθοίας

Χατζηγγελάκη Ε.

Καθηγητρια Παθολογίας - Μεταβολικών Νοσημάτων,
Β' Προπ. Παθολογική Κλινική - Μονάδα Έρευνας -
Διαβητολογικό Κέντρο Πανεπιστημίου Αθηνών,
Παν/μιακό ΓΝ «ΑΤΤΙΚΟΝ»

Χατζηράλλη Ε.

Επ. Καθηγητρια Οφθαλμολογίας Εθνικό και
Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Χίνη Μ.

Παθολόγος Λοιμωξιολόγος, Διευθύντρια,
Επ. Υπεύθυνη, Γ' Παθολογικού Τμήματος και
Μονάδας Λοιμώξεων, ΓΝΑ «Κορυγιαλένειο-
Μπενάκειο Ε.Ε.Σ.»

Χολόγκιτας Ε.

Αν. Καθηγητής Παθολογίας, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ,
Α' Παθολογική Κλινική ΓΝΑ «ΛΑΪΚΟ»

Χουρδάκη Ε.

Ειδική Παθολόγος - Διαβητολόγος, Επιμελήτρια,
Διαβητολογικό Κέντρο «METROPOLITAN HOSPITAL»

Χριστάκη Ε.

Παθολόγος - Λοιμωξιολόγος, Επ. Καθηγητρια
Παθολογίας - Λοιμωξιολογίας, Τμήμα Ιατρικής,
Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Χριστακόπουλος Π.

Αμ. Επ. Καθηγητής Παθολογίας Ιατρικής Σχολής
Πανεπιστημίου Αθηνών

The position is clear



In the [2021 position paper on Renal Denervation](#), the European Society of Hypertension recommends RDN as a safe and effective complementary treatment strategy for hypertension patients.¹

HIGHLIGHTS FROM THE ESH POSITION PAPER¹

1

Renal denervation represents an evidence-based option to treat hypertension, in addition to lifestyle changes and blood pressure lowering medications.

2

Renal denervation expands therapeutic options to address the first objective of hypertension treatment: to effectively reduce an elevated blood pressure and achieve blood pressure targets.

3

Renal denervation is considered a safe endovascular procedure without significant short-term or long-term adverse effects based on data available up to 3 years.

4

Renal denervation is an alternative or additive, not a competitive treatment strategy.

5

A structured pathway for clinical use of RDN in daily practice is recommended.

6

Patients' perspective and preference, as well as patients' stage of hypertensive disease, should lead to an individualized treatment strategy in a shared decision-making process that carefully includes the various options of treatment, including renal denervation.

"In summary, it is now established that **RDN consistently reduces BP across a variety of hypertensive patients** with mild to moderate as well as more severe hypertension, both in the presence and absence of concomitant antihypertensive pharmacotherapy."¹

READ THE PAPER

¹This ESH Position Paper 2021 with updated proposed recommendations was deemed necessary after the publication of a set of new pivotal sham-controlled randomized clinical trials (RCTs), which provided important information about the efficacy and safety of endovascular device-based renal denervation (RDN) for hypertension treatment.

The average decrease of 10 mmHg in office BP is estimated to lower the incidence of cardiovascular events by 25–30%, based on meta-analyses of RCTs using pharmacological treatment.

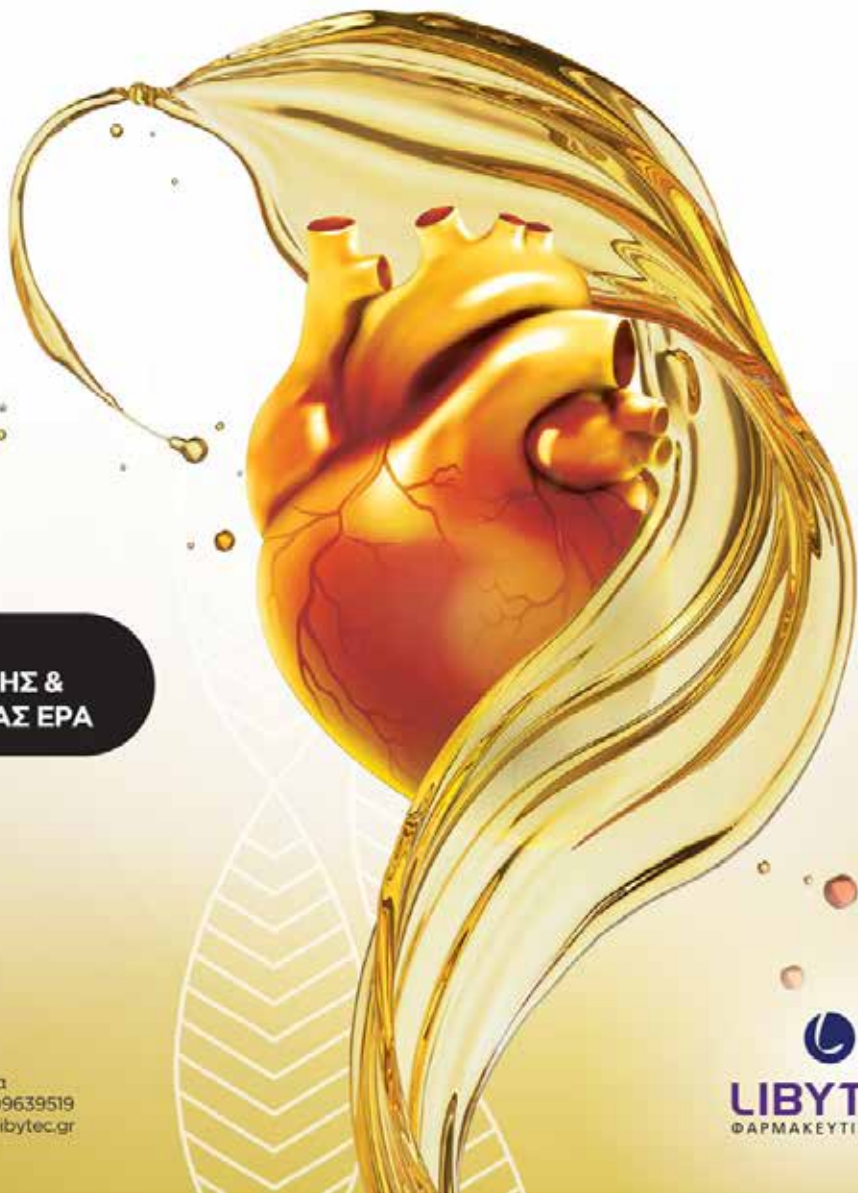
¹Schmieder R, Mahfoud F, Mancia G, et al. European Society of Hypertension position paper on renal denervation 2021. *J Hypertens.* 2021;39:600–600.

UC202205261 ML ©2021 Medtronic. All rights reserved. Medtronic, Medtronic logo, and Further, Together are trademarks of Medtronic. All other brands are trademarks of a Medtronic company. For distribution on only inmarkets where the Symplicity Spyral™ multi-electrode renal denervation catheter and Symplicity Q3™ renal denervation RF generator have been approved. Not for distribution in the USA, Japan, or France. 08/2021

EPAVasc

EPAΝΑΣΤΑΣΗ

για καλή ΚΑΡΔΙΑ



ΥΨΗΛΗΣ
ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ &
ΚΑΘΑΡΟΤΗΤΑΣ ΕΡΑ

Λ. Βουλαγμένης 24,
167 77 Ελληνικό, Αθήνα
Τ: 210 9609960 | F: 2109639519
info@libytec.gr | www.libytec.gr


LIBYTEC®
ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ Α.Ε.

Glucophage®

υδροχλωρική μετφορμίνη



ΔΕΝ
ΑΝΤΙΓΡΑΦΟΝΤΑΙ

Glucophage® is manufactured
under license from Merck

Για τιν περιληφτικού χαρακτηριστικών του προϊόντος απευθυνθείτε
στην εταιρεία Πετσιάβας Α.Ε. ή σκανάρετε το QR code.



ΦΑΡΜΑΚΟΕΠΑΓΓΥΩΝΗΣ, 210 6202357
Βοηθός να γίνουν τα φάρμακα πιο απλά και
Αναφέρετε
ΟΛΕΣ τι αναπόδειγμα ενδιέγουν για
ΌΛΑ τα φάρμακα
Συμπληρώνοντας την «ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ»

100+ PETSIAVAS
YEARS OF EXCELLENCE
A NAME. A HISTORY. A FUTURE

Αγ. Αναργύρων 21, Κ. Κηφισιά 14564
Τ: 210 6202 301, Φ: 210 8077 079
www.petsiavas.gr

Glycofren®

Metformin hydrochloride

... ο σταθερός σύμμαχος του Διαβήτη τύπου 2



Θεραπευτικές ενδείξεις: Σακχαρώδης διαβήτης τύπου 2. **Αντενδείξεις:** Υπεραιωνιθρία στην υδροχλωρική μετφορμίνη ή σε κάποιο από τα ένδοξα. Διαβητική κετοζέωση, διαβητικό προκώμα. Νεφρική ανεπάρκεια ή νεφρική διαλεπτουργία. Ηπατική ανεπάρκεια. Ειδικές προεδροποιήσεις και προφαλάξεις κατά τη χρήση: Κίνδυνος εμφάνισης γαλακτωτής οξεωσης (απόνια), προσοχή σε οσθενείς με προβλήματα νεφρικής λειτουργίας, να δικάπτεται 48 ώρες πριν από γευρουργική επέμβαση, προσοχή στη χρήση της σε παιδιά και εφήβους. **Ανεπιθύμητες ενέργειες:** ναιστία, ίμπος, δύσπροια, κολικικός δύλος, απώλεια της όρεξης, διατροφής γιανός, Λ.Τ. 850 μγ: 1.71 €, 1000 mg: 1.82 €.

Βασίζεται σε γνώση τη φύση της παθολογίας.
Αναρρίχηση DAF: τις ανεπιθύμητες ενέργειες για DAF τα φέρουν.
Συμπληρώνοντας την "ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ".



Σχέση ασφάλειας & αξιοπιστίας
www.uni-pharma.gr

20°

**ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΚΟ
ΣΥΝΕΔΡΙΟ**

Γενικές Πληροφορίες





ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Υβριδική Εγγραφή

ΕΓΓΡΑΦΗ ΥΒΡΙΔΙΚΗΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ

(φυσική παρουσία & διαδικτυακά)

Ειδικοί	190 €
Ειδικευόμενοι Ιατροί	120 €
Νοσολευτές, άλλοι Επαγγελματίες Υγείας	80 €
Προπτυχιακοί Φοιτητές	Δωρεάν

Οι ως άνω τιμές επιβαρύνονται με ΦΠΑ 24%

Οι Σύνεδροι, που έχουν πραγματοποιήσει εγγραφή για **ΥΒΡΙΔΙΚΗ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ** (φυσική και διαδικτυακή παρακολούθηση), θα λάβουν ενημερωτικό e-mail με το συνεδριακό υλικό:

- Ηλεκτρονική κονκάρδα/**e-κονκάρδα**, σε πλεκτρονικό αρχείο pdf, η οποία θα περιλαμβάνει τον ραβδωτό/γραμμωτό κώδικα και τον μοναδικό αριθμό barcode. Η e-κονκάρδα θα χρησιμοποιείται στη σάρωση κατά την είσοδο & έξοδο στις πόρτες αιθουσών ομιλιών, για την καταγραφή του χρόνου παρακολούθησης με φυσική παρουσία.
- Τελικό Πρόγραμμα σε πλεκτρονική μορφή σε αρχείο pdf και σε εκτυπωμένη εντός αεροστεγούς συσκευασίας. Το Τελικό Πρόγραμμα θα παραδίδεται στους εγγεγραμμένους συνέδρους από τα σημεία της Γραμματείας εντός του Συνεδριακού χώρου.
- **Τόμος Περιλήψεων** σε πλεκτρονική μορφή σε αρχείο pdf.
- **e-Program application**, με την οποία εφαρμογή είναι δυνατή η διαμόρφωση και του προσωποποιημένου προγράμματος παρακολούθησης προς διευκόλυνση του κάθε σύνεδρου και σύμφωνα με τις προτιμήσεις του.
- **Link σύνδεσης** & τον μοναδικό κωδικό password για τη δυνατότητα εισόδου στην ψηφιακή πλατφόρμα αναμετάδοσης του Συνεδρίου για τη διαδικτυακή παρακολούθηση του Προγράμματος και αντίστοιχης καταγραφής του χρόνου παρακολούθησης.
- Application άμεσης (live) Ενημέρωσης Κενών Διαθέσιμων καθισμάτων στις συνεδριακές αίθουσες ομιλιών.
- **e-Φόρμα Αξιολόγησης** του Επιστημονικού Προγράμματος και του Συνεδρίου, την οποία συμπληρώνει ο σύνεδρος και υποβάλλει online.
- **e-Certificate** το οποίο ο σύνεδρος θα μπορεί να εκδώσει πλεκτρονικά με το πέρας του Συνεδρίου με τη χρήση του μοναδικού e-Certificate κωδικού ο οποίος θα του σταλεί με τη λήξη του Συνεδρίου μαζί με τις οδηγίες έκδοσης του Πιστοποιητικού. Ο χρόνος παρακολούθησης καταγράφεται τόσο από τη φυσική παρουσία των συνέδρων εντός της εκάστοτε συνεδριακής αίθουσας, όσο και από το χρόνο online παρακολούθησης στην πλατφόρμα μετάδοσης. Για τη Μοριοδότηση στις ιατρικές ειδικότητες με CME-CPD Credits από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο (Π.Ι.Σ.), συνυπολογίζονται και οι δύο τρόποι καταγραφής ωρών παρακολούθησης.



ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Διαδικτυακή Εγγραφή

ΕΓΓΡΑΦΗ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΜΟΝΟ

ΟΛΟΙ οι Επαγγελματίες Υγείας	50 €
Προπτυχιακοί Φοιτητές	Δωρεάν

Οι ως άνω τιμές επιβαρύνονται με ΦΠΑ 24%

Οι Σύνεδροι που θα επιλέξουν να παρακολουθήσουν το Συνέδριο **ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΑ**, θα λάβουν ενημερωτικό e-mail με το συνεδριακό υλικό:

- **Link σύνδεσης** & τον μοναδικό κωδικό **password** για τη δυνατότητα εισόδου στην ψηφιακή πλατφόρμα αναμετάδοσης του Συνέδριου για τη διαδικτυακή παρακολούθηση του Προγράμματος και αντίστοιχης καταγραφής του χρόνου παρακολούθησης.
- **Τελικό Πρόγραμμα** σε πλεκτρονική μορφή σε αρχείο pdf.
- **Τόμος Περιλήψεων** σε πλεκτρονική μορφή σε αρχείο pdf.
- **e-Program application**, με την οποία εφαρμογή είναι δυνατή η διαμόρφωση και του προσωποποιημένου προγράμματος παρακολούθησης προς διευκόλυνση του κάθε σύνεδρου και σύμφωνα με τις προτιμήσεις του.
- **e-Φόρμα Αξιολόγησης** του Επιστημονικού Προγράμματος και του Συνέδριου, την οποία συμπληρώνει ο σύνεδρος και υποβάλλει online.
- **e-Certificate** το οποίο ο σύνεδρος θα μπορεί να εκδώσει πλεκτρονικά με το πέρας του Συνέδριου με τη χρήση του μοναδικού e-Certificate κωδικού ο οποίος θα του σταλεί με τη λήξη του Συνέδριου μαζί με τις οδηγίες έκδοσης του Πιστοποιητικού. Ο χρόνος παρακολούθησης καταγράφεται από τον χρόνο online παρακολούθησης στην πλατφόρμα μετάδοσης. Η Μοριοδότηση με CME-CPD Credits από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο (Π.Ι.Σ.) αφορά μόνο τις ιατρικές ειδικότητες.

Μοριοδότηση Επιστημονικού Προγράμματος

Χορηγούνται **32 Μόρια** Συνεχιζόμενης Ιατρικής Εκπαίδευσης από τον Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο (Π.Ι.Σ.) για τις ιατρικές ειδικότητες.

Πιστοποιητικό Παρακολούθησης

Όλοι οι εγγεγραμμένοι σύνεδροι θα λάβουν Πιστοποιητικό Παρακολούθησης. Ο χρόνος παρακολούθησης θα καταγράφεται τόσο από τη φυσική παρουσία των συνέδρων εντός της αίθουσας ομιλιών, όσο και από το χρόνο της online παρακολούθησης στην πλατφόρμα μετάδοσης και θα προσμετρηθούν για την παραλαβή του **Μοριοδοτημένου (CME-CPD Credits) Ηλεκτρονικού Πιστοποιητικού Παρακολούθησης**.

Η έκδοση του e-Certificate θα μπορεί να γίνει με τη λήξη του Συνέδριου, ακολουθώντας τις κατάλληλες οδηγίες που θα παραλάβουν στο e-mail της εγγραφής τους οι εγγεγραμμένοι σύνεδροι.



ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Αναρτημένες Ανακοινώσεις

Με γνώμονα το ισχύον Υγειονομικό Πρωτόκολλο για τη διεξαγωγή Συνεδρίων, ο αριθμός των παριστάμενων συνέδρων είναι περιορισμένος για την αποφυγή συνωστισμού και την προστασία της δημόσιας υγείας. Κατά συνέπεια το Διοικητικό Συμβούλιο και Οργανωτική Επιτροπή της ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ αναγκάστηκε να λάβει τη δύσκολη απόφαση να μην αναρτηθούν τα Posters με τον παραδοσιακό τρόπο για τη φετινή διοργάνωση.

Οι **Αναρτημένες Ανακοινώσεις** θα αναρτηθούν σε ηλεκτρονική μορφή και θα παρουσιαστούν διά ζώσης σύμφωνα με το Επιστημονικό Πρόγραμμα.

Επίσης:

- Θα ενταχθούν στον ηλεκτρονικό **ΤΟΜΟ ΠΕΡΙΛΗΨΕΩΝ**.
- Θα ενταχθούν ηλεκτρονικά και **θα αναρτηθούν στην ψηφιακή πλατφόρμα του Συνεδρίου**.
- Θα προβάλλονται σε plasma τηλεοράσεις στην εκθεσιακό χώρο του Συνεδρίου.

Η βράβευση των Αναρτημένων Ανακοινώσεων θα γίνει το **Σάββατο 21 Μαΐου 2022** στην **Τελετή Λήξης**.

Προφορικές Ανακοινώσεις

Η βράβευση των Προφορικών Ανακοινώσεων θα γίνει την **Τετάρτη 18 Μαΐου 2022** στην **Τελετή Έναρξης**. Το Διοικητικό Συμβούλιο της ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ θα απονέμει τα εξής βραβεία:

- A. Το **1ο Βραβείο** για την πρώτη σε βαθμολογία εργασία, ανεξάρτητα της ηλικίας του υπεύθυνου συγγραφέα, αξίας 1.500,00 Ευρώ. Το Βραβείο θα δοθεί εις μνήμην του Καθηγητού Σ.Α. Ράπτη.
- B. Το **2o Βραβείο** για την εργασία με τη μεγαλύτερη βαθμολογία, της οποίας ο υπεύθυνος συγγραφέας είναι ηλικίας μέχρι 35 ετών, αξίας 1.000,00 Ευρώ. Το Βραβείο θα δοθεί εις μνήμην του Καθηγητού Β. Καραμάνου.
- C. Το **3o Βραβείο** για τη δεύτερη σε βαθμολογία εργασία, ανεξάρτητα της ηλικίας του υπεύθυνου συγγραφέα, αξίας 500,00 Ευρώ. Το Βραβείο θα δοθεί εις μνήμην της Χ. Λούπα.



ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Γενικές Πληροφορίες

Στην ιστοσελίδα του Συνεδρίου www.20synedrioede2022.gr αναφέρονται Γενικές Πληροφορίες για το Συνέδριο (κόστος εγγραφών, κόστος διαμονών κ.λπ.).

Ελληνική Διαβητολογική Εταιρεία

✉ Μιχαλακούλου 27, 115 28 Αθήνα

☎ 210 7210935, ☎ 210 7210936

💻 www.ede.gr

✉ info@ede.gr

Γραμματεία - Γραφείο Υποστήριξης Συνεδρίου

CONGRESS WORLD

ΚΕΓΜ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΕΣ & ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ Α.Ε.

✉ Μιχαλακούλου 27, 115 28 Αθήνα

☎ 210 7210001, 210 7210052, ☎ 210 7210051

💻 www.congressworld.gr

✉ info@congressworld.gr



ΘΕΡΜΕΣ ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Η Ελληνική Διαβητολογική Εταιρεία, ευχαριστεί για την υποστήριξη
και τη συμβολή τους στην επιτυχία του Υβριδικού
20ου Πανελλήνιου Διαβητολογικού Συνέδριου τους κάτωθι:

ΠΛΑΤΙΝΕΝΙΟΙ ΧΟΡΗΓΟΙ



ΧΡΥΣΟΙ ΧΟΡΗΓΟΙ



ΑΡΓΥΡΟΙ ΧΟΡΗΓΟΙ





ΘΕΡΜΕΣ ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

ΜΕΓΑΛΟΙ
ΧΟΡΗΓΟΙ



Medtronic
Engineering the extraordinary



ΧΟΡΗΓΟΙ



HEMOGLOBE
WHEN TECHNOLOGY SERVES HUMAN



Χορηγός επικοινωνίας:





Diabetes and Nutrition Study Group

Under the Auspices



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
HELLENIC DIABETES ASSOCIATION



39th International Symposium on Diabetes and Nutrition

“Our body tends to heal itself.
Our diet, exercise, environment
and our way of living and thinking are
of highest importance.”

Hippocrates
(460-377 BC)



Hygeia
360 B.C.

16-19 June 2022

EVER EDEN Beach Resort Hotel
Anavyssos, Greece

www.dnsg2022.com

Secretariat-Information: KEGM Tourist & Conferences Enterprises SA, Congress World
27, Michalakopoulou Ave., 11528 Athens, Greece, Tel: +30 2107210001, +30 2107210052,
Fax: +30 2107210051, email: info@congressworld.gr, reception@congressworld.gr



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
HELLENIC DIABETES ASSOCIATION

Μητακόπειου 27 • 115 28 Αθήνα • Tel.: 210 7210935
27, Michalakopoulou str. • 115 28 Athens • Tel.: 210 7210935
Fax: 210 7210936 • info@edc.gr • www.edc.gr

Εκπαιδευτικό Σεμινάριο της
Ελληνικής Διαβητολογικής Εταιρείας

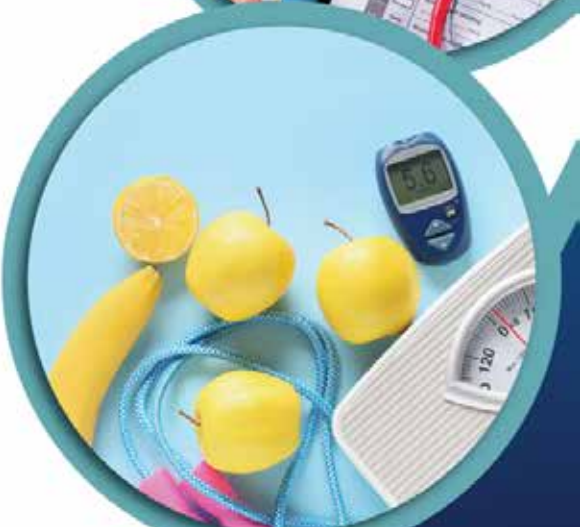
Σακχαρώδης Διαβήτης: Από τη θεωρητική γνώση στην κλινική εφαρμογή των σύγχρονων Κατευθυντήριων Οδηγιών

14-15 Οκτωβρίου 2022
Ξενοδοχείο «Lucy»
Καβάλα

ΔΩΡΕΑΝ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ

Χορηγούνται Μόρια Συνεχιζόμενης
Ιατρικής Εκπαίδευσης από τον
Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο

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





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
HELLENIC DIABETES ASSOCIATION

Mikailakopoulou 27 • 115 28 Athens • Tel.: 210 7210935
27, Michalakopoulou str. • 115 28 Athens • Tel.: 210 7210939
Fax: 210 7210936 • info@eda.gr • www.eda.gr

Εκπαιδευτικό Σεμινάριο της
Ελληνικής Διαβητολογικής Εταιρείας

Σακχαρώδης Διαβήτης: Από τη θεωρητική γνώση στην κλινική εφαρμογή των σύγχρονων Κατευθυντήριων Οδηγιών

4-5 Νοεμβρίου 2022
Κτίριο ΚΕΠΠΕΔΗΧ-ΚΑΜ
"Μεγάλο Αρσενάλι" Χανιά

ΔΩΡΕΑΝ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ

Χορηγούνται Μόρια Συνεχιζόμενης
Ιατρικής Εκπαίδευσης από τον
Πανελλήνιο Ιατρικό Σύλλογο

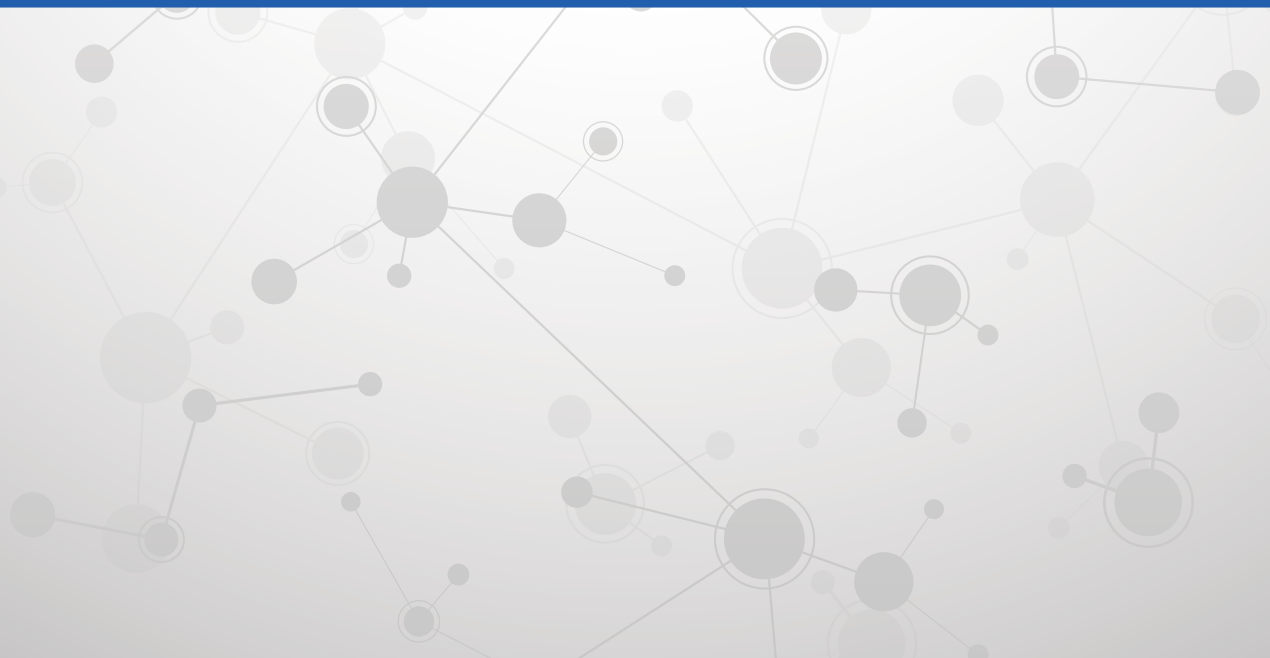
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:
ΚΕΠΜ Τουριστικές και Συνεδριακές Επιχειρήσεις Α.Ε. - Congress World
Mikailakopoulou 27, 115 28 Athens
210 7210001, 210 7210051
www.congressworld.gr, info@congressworld.gr



20°

**ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΔΙΑΒΗΤΟΛΟΓΙΚΟ
ΣΥΝΕΔΡΙΟ**

Ευρετήριο





Ευρετήριο

A

ARMELLINI M.	77	WEWERKA-KREIMEL D.	77
AYIS S.	12		

B

BRINGIOTTI P.	83		
---------------	----	--	--

CERIELLO A.	48	ΑΒΡΑΜΙΔΗΣ Ι.	27, 92
CORCILLO A.	12	ΑΓΓΕΛΙΔΗ Α.	23, 41
CROPLEY M.	73, 74	ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΥ Ε.	82
		ΑΔΑΜΙΔΗΣ Π.	86, 87
		ΑΘΑΝΑΣΑΚΗΣ Γ.	72, 73
		ΑΘΑΝΑΣΑΚΗΣ Κ.	30

F		ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ Μ.	13
FLAQUER M.	12	ΑΙΣΩΠΟΥ Ε.	88

G		ΑΛΑΒΕΡΑΣ Α.	40, 51
GNUDI L.	12	ΑΛΕΞΑΚΗΣ Κ.	82
		ΑΛΕΞΑΚΗΣ Σ.	88
		ΑΛΕΞΑΝΔΡΙΔΗΣ Θ.	14

H		ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ Α.	23
HAMDAN J.	71	ΑΛΕΞΙΑΔΟΥ Δ.	82
HILL A.J.	77	ΑΛΕΞΙΟΥ Ζ.	10, 76, 82
HUSSAIN S.	74	ΑΜΑΡΓΙΑΝΙΤΑΚΗΣ Γ.	86
		ΑΜΑΡΓΙΑΝΙΤΑΚΗΣ Ι.	89

K		ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ Σ.	89, 90
KARALLIEDDE J.	12, 74	ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ Φ.	70
KENDER Z.	10	ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ Κ.	15, 44
KOPF S.	10	ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ Φ.	70

L		ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ Γ.	80, 86, 87
LOTHPY A.	71	ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ Ι.	23, 44, 75, 79, 81
		ΑΝΔΡΕΑΔΟΥ Ι.	22

S		ΑΝΤΩΝΙΟΥ Β.	34
SCHIMPFL E.	10	ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ Α.Σ.	84
SULAJ A.	10	ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ Σ.	72, 73
SZENDROEDI J.	10	ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΥ Β.	83, 84
		ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΥ Δ.	13

V		ΑΝΥΦΑΝΤΑΚΗΣ Α.	15, 80, 81, 82
VEIGA-DA-CUNHA M.	34	ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ Ο.	14, 37
VON RAUCHHAUPT E.	10	ΑΡΒΑΝΙΤΑΚΗ Θ.	84
		ΑΡΒΑΝΙΤΗΣ Μ.	25



Ευρετήριο

ΑΡΓΙΤΗΣ Π.	83	Γ	
ΑΡΓΥΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ Γ.	11, 25, 55	ΓΑΒΡΑ Β.	90
ΑΡΓΥΡΟΠΟΥΛΟΣ Θ.	76	ΓΑΒΡΙΗΛ Σ.	71
ΑΡΜΑΤΑ Ν.	89, 90	ΓΑΛΑΝΗΣ Π.	89
ΑΡΣΕΝΙΟΥ Κ.	71	ΓΑΛΑΝΟΠΟΥΛΟΥ Α.	79
ΑΡΧΑΝΙΩΤΑΚΗ Μ.	28, 31	ΓΑΛΛΗ-ΤΣΙΝΟΠΟΥΛΟΥ Α.	36
ΑΧΛΑΔΙΑΝΑΚΗ Σ.	86, 89	ΓΑΛΛΟΣ Π.	89
		ΓΑΝΩΤΟΠΟΥΛΟΥ Α.	26, 27, 90
		ΓΑΣΤΟΥΝΙΩΤΗΣ Ι.	87
Β		ΓΑΤΟΠΟΥΛΟΥ Α.	76
ΒΑΔΙΚΟΛΙΑΣ Κ.	76	ΓΑΤΟΥ Ε.	84
ΒΑΖΑΙΟΥ Α.	36, 44	ΓΕΩΡΓΑΚΑΚΟΥ Χ.	19
ΒΑΚΑΛΗ Ε.	75, 80	ΓΕΩΡΓΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Γ.	38, 39
ΒΑΛΣΑΜΑΚΗΣ Γ.	14	ΓΕΩΡΓΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Κ.	89
ΒΑΡΒΕΡΗ Μ.	72, 73	ΓΕΩΡΓΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Π.	16, 17
ΒΑΡΒΟΓΛΗ Λ.	82	ΓΕΩΡΓΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΠΕ.	26, 27
ΒΑΣΙΛΑΚΗ Ν.	86, 89	ΓΕΩΡΓΙΑΔΟΥ Α.Μ.	85
ΒΑΣΙΛΑΚΗΣ Ι.-Α.	13, 22, 82	ΓΕΩΡΓΙΟΥ Ε.Δ.	80
ΒΑΣΙΛΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Β.	70, 74, 75, 78, 81	ΓΕΩΡΓΙΤΣΗ Μ.	79
ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗ Δ.-Α.	83, 84	ΓΕΩΡΓΟΥΣΟΠΟΥΛΟΥ Ε.	73, 74, 88, 91
ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ Β.	88	ΓΙΑΓΚΙΝΗΣ Κ.	91
ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ Θ.	17	ΓΙΑΜΑΡΕΛΛΟΣ-ΜΠΟΥΡΜΠΟΥΛΗΣ Ε.	39
ΒΑΣΙΛΟΓΛΟΥ Μ.Φ.	77	ΓΙΑΜΑΡΕΛΛΟΥ Ε.	55
ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΣ Β.	86, 89	ΓΙΑΝΝΑΚΙΔΗΣ Ι.	70, 78
ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΣ Γ.	92	ΓΙΑΝΝΑΚΟΥΛΙΑ Μ.	73, 74
ΒΑΣΣΟΥ Χ.	73, 74, 88, 91	ΓΙΑΝΝΗ Α.Ε.	35, 90
ΒΕΝΑΚΗ Ε.	71	ΓΙΑΝΝΟΥΛΑΚΗ Π.	71
ΒΕΝΕΤΙΚΟΥ Μ.	70	ΓΙΟΥΡΝΤΑ Α.-Μ.	17
ΒΕΝΤΟΥΡΗ Σ.	87	ΓΚΙΖΛΗΣ Β.	19
ΒΕΡΓΕΤΗ Δ.	13	ΓΚΟΓΚΟΥ Α.	18
ΒΛΑΧΑΚΟΣ Δ.	51	ΓΚΟΤΖΑΜΑΝΗ-ΨΑΡΡΑΚΟΥ Α.	45
ΒΛΑΧΟΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ Ε.	71	ΓΚΟΥΣΗΣ Γ.	45
ΒΛΑΧΟΥ Ε.	17	ΓΚΟΥΣΙΟΥ Α.	77
ΒΟΝΤΑ Π.	77	ΓΚΡΟΖΟΥ Α.	19, 79
ΒΟΤΗΣ Κ.	77	ΓΟΥΓΟΥΡΕΛΑ Ε.	79
ΒΟΥΓΙΟΥΚΛΑΚΗ Δ.	87	ΓΟΥΓΟΥΡΕΛΑΣ Δ.	19, 79
ΒΟΥΓΙΟΥΚΛΑΚΗΣ Γ.	82	ΓΟΥΛΗΣ Δ.	24, 92
ΒΟΥΔΟΥΡΗ Α.	27, 88	ΓΟΥΡΝΙΕΖΑΚΗ Γ.	79
ΒΡΥΩΝΙΔΟΥ Α.	88	ΓΡΑΜΜΑΤΙΚΗ Μ.	41, 45, 79, 92



Ευρετήριο

ΓΡΗΓΟΡΙΑΔΗΣ Γ.	25	Z
ΓΡΗΓΟΡΟΠΟΥΛΟΥ Π.	47	ΖΑΓΑΛΙΩΤΗΣ Α.
ΓΡΙΒΕΑΣ Ι.	51	ΖΑΡΚΟΓΙΑΝΝΗ Κ.
		ΖΑΡΟΜΥΤΙΔΟΥ Ε.
		ΖΑΦΕΙΡΗ Μ.
Δ		ΖΑΧΑΡΟΠΟΥΛΟΥ Β.
ΔΑΜΙΓΟΥ Ε.	88, 91	ΖΕΜΠΕΚΑΚΗΣ Π.
ΔΑΣΕΝΑΚΗ Μ.	86, 89	ΖΗΚΟΥ Ε.
ΔΑΦΟΥΛΑΣ Γ.Ε.	77	ΖΗΝΤΖΙΟΒΑΣ Ν.
ΔΕΛΗΣ Δ.	36, 39, 44	ΖΗΣΙΜΟΠΟΥΛΟΣ Α.
ΔΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Γ.	45	ΖΙΩΡΗ Μ.
ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΗΣ Γ.	18, 22, 40, 84	ΖΟΜΠΟΛΑ Χ.
ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ Δ.	24	ΖΟΥΒΑΝΗΣ Μ.
ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ Μ.Α.	88	ΖΩΓΡΑΦΟΥ Ι.
ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΥ Χ.	24	ΖΩΙΔΑΚΗΣ Ι.
ΔΗΜΟΣΘΕΝΟΠΟΥΛΟΣ Χ.	15, 16, 75, 77	
ΔΗΜΟΣΘΕΝΟΥΣ Π.	24	H
ΔΗΜΟΥ Α.	45	ΗΛΙΑΔΗ Ε.
ΔΙΑΚΟΥΜΟΠΟΥΛΟΥ Ε.	16, 37	ΗΛΙΑ Ε.
ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ Α.	83	ΗΛΙΑΣ Ι.
ΔΙΔΑΓΓΕΛΟΣ Τ.	38, 47, 71, 80	ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ Α.
ΔΟΛΙΑΝΙΤΗ Μ.	22	ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΥ Κ.
ΔΟΛΙΑΝΙΤΗΣ Κ.	49	ΗΡΑΚΛΕΙΑΝΟΥ Σ.
ΔΟΥΚΕΛΗΣ Π.	12, 78	37, 50
ΔΟΥΜΑΣ Μ.	78	
ΔΡΑΓΑΜΕΣΤΙΑΝΟΥ Α.	89	Θ
ΔΡΑΚΟΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΗΣ Ε.	76	ΘΑΝΟΠΟΥΛΟΥ Α.
ΔΡΙΒΑΚΟΥ Δ.	45	ΘΕΜΕΛΗ Σ.
ΔΡΙΒΑ Σ.	75	ΘΕΟΔΩΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ Β.
ΔΡΙΤΣΑΚΗ Γ.	91	ΘΕΟΔΩΡΙΔΟΥ Σ.
ΔΡΟΣΑΤΟΣ Ι.-Α.	75	ΘΕΟΔΩΡΟΠΟΥΛΟΥ Α.
		ΘΕΟΦΙΛΗΣ Π.
E		ΘΗΡΑΙΟΣ Ε.
ΕΛΕΥΘΕΡΙΑΔΟΥ Ι.	44, 45, 75, 79, 81, 88	ΘΥΜΗΣ Ι.
ΕΛΙΣΑΦ Μ.	18, 31	ΘΩΜΑΚΟΣ Π.
ΕΛ ΝΤΕΪΚ Ε.	25, 38, 39	
ΕΡΩΤΟΚΡΙΤΟΥ Γ.	10	I
ΕΥΡΙΠΙΔΟΥ Π.	24, 34	ΙΑΚΩΒΟΥ Ι.
ΕΦΕΝΤΑΚΗΣ Π.	12	ΙΣΣΑ Μ.



Ευρετήριο

ΙΩΑΝΝΙΔΗΣ Γ.	83	ΚΑΡΑΛΙΟΛΙΟΣ Γ.	45
ΙΩΑΝΝΙΔΗΣ Ι.	18, 28, 56, 57, 77	ΚΑΡΑΜΑΝΑΚΟΣ Γ.	35, 44, 45, 80, 81
		ΚΑΡΑΜΙΧΑΛΟΣ Π.	72
Κ		ΚΑΡΑΜΟΥΖΗΣ Μ.	75
ΚΑΓΚΕΛΑΡΗΣ Κ.	89	ΚΑΡΑΜΠΟΥΤΑ Ζ.	84
ΚΑΖΑΚΟΣ Κ.	36, 46	ΚΑΡΑΝΑΣΙΟΣ Σ.	71
ΚΑΖΑ Μ.	71	ΚΑΡΑΝΑΣΙΟΥ Ε.	34
ΚΑΪΑΦΑ Γ.	71, 80	ΚΑΡΑΟΥΛΑΝΗ Θ.	91
ΚΑΪΣΙΔΗΣ Α.	19, 79	ΚΑΡΑΠΑΝΟΥ Ο.	11
ΚΑΪΤΕΛΙΔΟΥ Δ.	89	ΚΑΡΑΤΖΕΤΖΟΥ Α.	70, 78
ΚΑΚΑΒΑ Π.	22	ΚΑΡΑΧΙΣΑΡΙΔΟΥ Β.	70, 78
ΚΑΚΑΒΙΤΣΑΣ Φ.Ε.	83	ΚΑΡΔΑΛΑΣ Ε.	83, 84
ΚΑΚΚΑΡΗΣ Α.	78	ΚΑΡΙΠΙΔΟΥ Μ.	17, 75
ΚΑΛΑΪΤΖΑΚΗ Α.	80	ΚΑΡΙΠΙΔΟΥ Π.	70, 78
ΚΑΛΑΜΑΡΑΣ Η.	77	ΚΑΡΚΑΛΟΥΣΟΣ Π.	70
ΚΑΛΑΤΖΗΣ Κ.	34	ΚΑΡΛΑΦΤΗ Ε.	71, 80
ΚΑΛΑΦΑΤΗΣ Λ.	13	ΚΑΡΟΥΣΟΣ Γ.	11
ΚΑΛΛΙΩΡΑ Γ.	70	ΚΑΡΡΑΣ Γ.	80
ΚΑΛΟΓΕΡΑΚΗ Λ.	34, 47	ΚΑΡΡΑΣ Σ.	79
ΚΑΛΟΚΥΡΗ Ε.	79	ΚΑΡΥΟΦΥΛΛΗ-ΤΑΜΙΣΟΓΛΟΥ Ι.	78, 84
ΚΑΛΟΠΗΤΑ Σ.	49	ΚΑΣΣΑΡΗ Ε.	44
ΚΑΛΟΥΔΗ Π.	75	ΚΑΣΣΗ Γ.	24
ΚΑΜΑΡΑΤΟΣ Α.	15, 29, 90	ΚΑΣΣΗ Γ.Ν.	88
ΚΑΝΑΚΑ-GANTENBEIN X.	13, 18, 22, 82	ΚΑΣΤΗ Α.	17
ΚΑΝΕΛΛΟΠΟΥΛΟΥ Α.	35	ΚΑΤΣΑΟΥΝΗ Α.	75
ΚΑΝΤΑΣ Ν.	83	ΚΑΤΣΑΟΥΝΟΥ Π.	54
ΚΑΠΑΝΤΑΗΣ Ε.	14, 38, 39	ΚΑΤΣΕΛΗ Π.	82
ΚΑΠΑΤΑΗΣ Α.	91	ΚΑΤΣΙΑΜΑΝΗΣ Δ.	80
ΚΑΠΑΤΑΗΣ Χ.	91	ΚΑΤΣΙΓΙΑΝΝΗΣ Α.	82
ΚΑΠΕΡΝΟΠΟΥΛΟΣ Χ.	49	ΚΑΤΣΙΚΗ Ν.	38, 50, 57
ΚΑΡΑΒΑΝΑΚΗ-ΚΑΡΑΝΑΣΙΟΥ Κ.-Α.	39, 71	ΚΑΤΣΙΛΑΜΠΡΟΣ Ν.	18
ΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗ Η.	89	ΚΑΤΩΓΙΑΝΝΗΣ Κ.	22, 84, 85
ΚΑΡΑΘΑΝΟΣ Β.	86	ΚΕΦΑΛΟΓΙΑΝΝΗΣ Ν.	16, 29
ΚΑΡΑΘΑΝΟΣ Β.Θ.	90	ΚΕΦΑΣ Α.	12, 78
ΚΑΡΑΘΑΝΟΣ Β.Τ.	35	ΚΙΝΤΖΟΓΛΑΝΑΚΗΣ Κ.	77
ΚΑΡΑΚΙΤΣΟΥ Κ.	23	ΚΙΟΡΤΣΗΣ Δ.	26, 40
ΚΑΡΑΚΟΥΣΗΣ Κ.	80	ΚΙΤΑΝΙ Ρ.-Α.	82
ΚΑΡΑΛΗΣ Β.	88	ΚΙΤΣΙΟΣ Κ.	31



Ευρετήριο

ΚΛΙΝΗΣ Σ.	81	ΚΟΥΤΣΟΥΚΗ Γ.	88
ΚΟΚΚΙΝΟΣ Α.	14, 23, 26, 56, 77, 88	ΚΟΥΦΑΔΑΚΗ Α.-Μ.	79
ΚΟΛΙΟΣ Ν.	90	ΚΟΥΦΑΚΗΣ Θ.	44, 45, 50, 56, 79, 92
ΚΟΛΟΒΕΡΟΥ Ε.	15	ΚΡΕΣΟΥ Ε.	82
ΚΟΛΟΒΟΥ Γ.	23, 31	ΚΡΙΤΣΙΩΤΗ Χ.	81
ΚΟΛΟΦΩΤΙΑ Λ.	88	ΚΡΟΚΙΔΗΣ Ξ.	25
ΚΟΜΠΟΥΡΑ Β.	35, 90	ΚΥΚΑΛΟΣ Σ.	86
ΚΟΝΔΥΛΗΣ Ν.	79	ΚΥΠΙΡΤΙΔΟΥ Ε.	74, 75
ΚΟΝΤΟΓΙΑΝΝΑΤΟΥ Α.	81	ΚΥΠΡΑΙΟΣ Κ.	31
ΚΟΝΤΟΓΙΑΝΝΗ Μ.	75	ΚΥΡΙΑΖΗΣ Ι.	14, 49
ΚΟΝΤΟΝΙΑΣ Ζ.	36, 71, 80	ΚΥΡΙΑΖΟΠΟΥΛΟΥ Β.	18
ΚΟΝΤΟΤΕΖΑ Ι.-Β.	89	ΚΥΡΙΑΖΟΠΟΥΛΟΥ Ε.	39
ΚΟΝΤΡΑΦΟΥΡΗ Π.	45	ΚΥΡΙΑΖΟΥ Α.	92
ΚΟΠΑΝΙΤΣΑΝΟΥ Π.	77	ΚΥΡΙΑΚΙΔΟΥ Α.	92
ΚΟΡΑΚΑΣ Ε.	11, 22, 84, 85	ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Κ.	38, 39
ΚΟΡΟΜΠΟΚΗ Ε.	41	ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟΥ Α.	90
ΚΟΤΖΑΚΙΟΥΛΑΦΗ Ε.	71	ΚΥΡΙΑΚΟΥ Φ.	87
ΚΟΥΒΑΡΗ Μ.	88, 91	ΚΥΡΙΤΣΗΣ Α.	71
ΚΟΥΚΙΟΥ Α.	34	ΚΥΡΚΙΛΗ Α.	75
ΚΟΥΚΚΟΥ Ε.	14, 71	ΚΥΡΛΑΚΗ Ε.	80
ΚΟΥΛΟΥΒΑΡΗΣ Π.	10, 87	ΚΥΤΙΝΟΥ Μ.	81
ΚΟΥΛΟΥΡΗ Α.	44, 81	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΚΟΠΟΥΛΟΥ Ο.	89
ΚΟΥΜΑΚΗ Τ.	79	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ Π.	82
ΚΟΥΜΠΟΥΡΟΣ Π.	70	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΟΥ Σ.	45
ΚΟΥΝΤΟΥΡΗ Α.	12, 22, 84, 85, 91	ΚΩΣΤΑ Ο.	44, 45, 81, 86
ΚΟΥΡΕΑ Κ.	25	ΚΩΣΤΑΡΑ Χ.	23, 45
ΚΟΥΡΕΤΑΣ Δ.	12	ΚΩΣΤΕΛΗΗ Γ.	84, 85
ΚΟΥΡΚΟΥΤΑΣ Ι.	35, 90	ΚΩΣΤΕΡΙΑ Ι.	13
ΚΟΥΡΟΥΣΗ Γ.	44	ΚΩΣΤΟΜΗΤΣΟΠΟΥΛΟΣ Ν.	35, 90
ΚΟΥΡΣΙΟΥΝΗ Μ.-Α.	70	ΚΩΤΣΑ Κ.	41, 45, 55, 58, 79, 92
ΚΟΥΡΤΙΔΟΥ Φ.	72, 73	ΚΩΤΣΗΣ Β.	38
ΚΟΥΡΤΟΓΛΟΥ Γ.	17, 36	ΚΩΤΣΟΠΟΥΛΟΣ Α.	25
ΚΟΥΣΑΘΑΝΑ Φ.	22, 84		
ΚΟΥΤΕΛΙΔΑΚΗΣ Α.	91	Λ	
ΚΟΥΤΡΟΥΛΗ Μ.	25	ΛΑΒΔΑΝΙΤΗ Μ.	17
ΚΟΥΤΣΙΛΙΕΡΗΣ Μ.	80	ΛΑΖΑΡΙΔΗΣ Α.	78, 84
ΚΟΥΤΣΟΒΑΣΙΛΗΣ Α.	40, 46, 58, 79, 90	ΛΑΘΟΥΡΗΣ Π.	26, 27
ΚΟΥΤΣΟΓΙΑΝΝΗ Α.-Δ.	86, 87	ΛΑΜΠΑΔΙΑΡΗ Β.	12, 22, 25, 37, 56, 75, 77, 84, 85
ΚΟΥΤΣΟΝΑΣΙΟΣ Ι.	77	ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ Σ.	70, 74, 75, 78, 81



Ευρετήριο

ΛΑΝΑΡΑΣ Λ.	14, 34, 50, 54, 59, 88	ΜΑΡΚΟΥ Γ.	17, 81
ΛΑΠΠΑ Α.	86, 87	ΜΑΡΚΟΥ Σ.	22
ΛΑΣΚΟΣ Ε.	91	ΜΑΣΤΟΡΑΚΟΣ Γ.	71
ΛΕΠΟΥΡΑΣ Α.	15, 37	ΜΑΣΤΡΟΝΙΚΟΛΗΣ Σ.	89
ΛΕΤΣΟΥ Κ.	82	ΜΑΤΣΟΥΚΑ Ε.	91
ΛΙΑΜΗΣ Γ.	86, 87	MAYRH A.	86, 87
ΛΙΑΤΗΣ Σ.	28, 35, 37, 56, 57, 75, 80, 81	ΜΑΥΡΙΔΟΥ Μ.	78, 85
ΛΙΟΝΤΟΣ Α.	89, 90	ΜΑΥΡΙΚΑΚΗ Β.	82
ΛΟΪΖΟΥ Δ.	16, 17	ΜΑΥΡΟΓΙΑΝΝΑΚΗ Α.	48, 50, 55, 56
ΛΟΝΤΟΥ Σ.	44	ΜΑΥΡΟΜΟΥΣΤΑΚΟΥ Κ.	76
ΛΟΝΤΟΥ Σ.-Π.	86	ΜΑΥΡΟΠΟΥΛΟΥ Σ.-Κ.	83
ΛΟΥΚΑ Σ.-Α.	75	ΜΑΧΑΙΡΑΣ Ν.	86
ΛΟΥΚΕΡΗΣ Δ.	75	ΜΕΓΑΠΑΝΟΥ Ε.	86, 87
ΛΟΥΦΑ Θ.	15	ΜΕΚΑΗΣ Β.	13
ΛΥΓΝΟΣ Δ.	44, 75	ΜΕΛΑΚΗ Β.	81, 82
ΛΥΜΠΕΡΟΠΟΥΛΟΣ Ε.	38, 41, 57, 75	ΜΕΛΙΔΩΝΗΣ Α.	23, 50, 54, 57, 90
		ΜΕΛΙΣΣΟΥΡΓΟΥ Μ.	19
		ΜΕΛΛΙΔΟΥ Ε.	45
Μ			
ΜΑΓΓΕΛΗΣ Α.	12	ΜΕΡΙΤΣΗ Α.	11
ΜΑΖΙΩΤΗ Χ.	19	ΜΕΡΤΖΑΝΙΑΝ Α.	22
ΜΑΘΙΟΥΔΑΚΗ Α.	82	ΜΗΛΙΩΝΗΣ Ο.	89, 90
ΜΑΘΙΟΥΔΑΚΗΣ Κ.	35, 80, 81	ΜΗΛΙΩΝΗΣ Χ.	41, 89, 90
ΜΑΚΙΝΑ-ΚΟΥΣΗ Α.	76	ΜΗΤΡΟΠΟΥΛΟΥ Γ.	35, 90
ΜΑΚΡΥΔΑΚΗΣ Μ.	82	ΜΗΤΡΟΥ Π.	17, 37, 55
ΜΑΚΡΥΛΑΚΗΣ Κ.	12, 18, 34, 35, 56, 71, 80, 81	ΜΗΤΣΗΣ Κ.	13
ΜΑΛΗΚΙΔΗΣ Β.	81, 82, 86, 89	ΜΙΚΟΥΔΗ Κ.	22
ΜΑΛΗΚΙΔΗΣ Ο.	81, 82	ΜΙΧΑΗΛΙΔΟΥ Θ.	34
ΜΑΛΤΕΖΟΣ Ε.	87	ΜΙΧΑΗΛ Μ.	24
ΜΑΝΔΑΛΑΚΗ Ε.	26, 49	ΜΙΧΑΛΟΠΟΥΛΟΣ Α.	34
ΜΑΝΕΣ Χ.	36, 49	ΜΙΧΑΛΟΠΟΥΛΟΥ Ε.	85
ΜΑΝΘΟΥ Ε.	45	ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΩΤΗΣ Χ.	88
ΜΑΝΤΖΟΥ Α.	82	ΜΟΣΙΑΛΟΣ Β.	78
ΜΑΝΤΖΩΡΟΣ Χ.Σ.	23	ΜΟΥΡΕΛΑΤΟΣ Π.	83
ΜΑΡΑΤΟΥ Ε.	12	ΜΟΥΡΟΥΖΗΣ Ι.	75
ΜΑΡΓΑΡΙΤΙΔΗΣ Χ.	14	ΜΟΥΡΤΖΙΚΟΥ Α.	70
ΜΑΡΙΔΑΚΗΣ Ε.	80	ΜΟΥΤΣΙΟΥΝΑΣ Δ.	81
ΜΑΡΙΟΛΗΣ Η.	54	ΜΟΥΧΤΟΥΡΗΣ Π.	83
ΜΑΡΚΑΚΗΣ Κ.	11, 40, 55	ΜΠΑΪΡΑΚΤΑΡΗ Ε.	23, 45
ΜΑΡΚΟΖΑΝΝΕΣ Γ.	35	ΜΠΑΚΑΤΣΕΛΟΣ Σ.	38, 47



Ευρετήριο

ΜΠΑΚΟΓΙΑΝΝΗ Σ.	90	N	
ΜΠΑΚΟΜΗΤΡΟΥ Φ.	19, 79	ΝΑΛΜΠΑΝΤΗΣ Χ.	87
ΜΠΑΛΑΜΠΑΝΗΣ Κ.	47, 49, 84, 85	ΝΙΚΗΤΑ Γ.	84
ΜΠΑΛΛΑΦΑΣ Ε.	35, 90	ΝΙΚΗΤΑ Κ.	13
ΜΠΑΛΤΑΓΙΑΝΝΗΣ Σ.	92	ΝΙΚΟΛΑΪΔΗΣ Ν.	13, 22
ΜΠΑΜΙΑΣ Α.	22	ΝΙΚΟΛΑΪΔΗΣ Ν.Χ.	82
ΜΠΑΡΑΚΟΣ Γ.	72, 73	ΝΟΥΤΣΟΥ Μ.	28, 31, 87
ΜΠΑΡΓΙΩΤΑ Α.	28, 37, 77	ΝΤΑΪΟΣ Γ.	41
ΜΠΑΡΚΑΣ Φ.	86, 87	ΝΤΑΦΟΠΟΥΛΟΣ Π.	45
ΜΠΑΡΜΠΑΓΙΑΝΝΗ Α.	34, 45, 75, 88	ΝΤΕΜΟΣ Δ.	70, 78
ΜΠΑΡΜΠΑ Σ.	83	ΝΤΖΑΝΗ Ε.	35
ΜΠΑΡΟΥΝΗ Π.	77	ΝΤΖΙΩΡΑ Φ.	81
ΜΠΑΡΤΣΟΚΑΣ Χ.	50	ΝΤΙΝΑΣ Π.	75
ΜΠΑΣΟΥΛΗΣ Δ.	45	ΝΤΟΥΠΗΣ Ι.	15, 50, 54, 56
ΜΠΕΓΚΟΛΛΙ Ρ.	85		
ΜΠΕΖΙΡΤΖΟΓΛΟΥ Ε.	90	E	
ΜΠΕΚΑ Α.	83, 84	ΞΑΡΡΑΣ Π.	70, 78
ΜΠΕΛΛΟΥ Ι.	78, 84	ΞΕΝΟΥ Μ.	44, 75
ΜΠΕΜΠΛΙΔΑΚΗΣ Θ.	45		
ΜΠΕΝΙΟΥΔΑΚΗΣ Ε.Σ.	80	O	
ΜΠΕΝΡΟΥΜΠΗ Μ.	16, 41	ΟΙΚΟΝΟΜΙΔΗΣ Ι.	12, 22, 25, 54, 84, 85
ΜΠΙΝΟΥ Μ.	22	ΟΙΚΟΝΟΜΙΔΟΥ Β.	88
ΜΠΙΝΟΥ Π.	86	ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ Ε.	84
ΜΠΙΡΟΣ Δ.	89, 90	ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ Ο.	79
ΜΠΙΣΔΑΣ Θ.	59		
ΜΠΛΙΟΥΜΠΑ Χ.	34	P	
ΜΠΟΛΑΝΗΣ Π.	85	ΠΑΓΚΑΛΟΣ Ε.	29, 37
ΜΠΟΤΟΥΛΑ Ε.	84	ΠΑΪΚΟΠΟΥΛΟΥ Α.	83
ΜΠΟΤΣΚΑΡΙΟΒΑ Α.	85	ΠΑΛΑΙΟΓΙΩΡΓΟΣ Γ.	82
ΜΠΟΥΛΜΠΟΥ Μ.	26, 27	ΠΑΛΑΙΟΔΗΜΟΥ Λ.	85
ΜΠΟΥΡΔΑΚΗΣ Α.	26, 37, 77	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΟΣ Δ.	38, 73, 74, 88, 91
ΜΠΟΥΡΟΥΣΗΣ Ε.	44	ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ Θ.	29, 49
ΜΠΟΥΣΜΠΟΥΛΑΣ Σ.	18, 50, 79	ΠΑΝΑΓΟΥΛΙΑΣ Γ.	14, 37
ΜΠΟΥΤΑΡΗ Χ.	78	ΠΑΝΑΣ Π.	35
ΜΠΡΙΣΤΙΑΝΟΥ Μ.	24, 26, 57, 59, 88	ΠΑΝΤΑΖΙΔΟΥ Γ.	85
ΜΥΓΔΑΛΗΣ Η.	48, 50, 55, 59	ΠΑΝΤΕΛΙΔΗΣ Ν.	91
ΜΥΛΩΝΑ Μ.	44	ΠΑΝΤΟΣ Κ.	75
ΜΩΥΣΙΔΗ Α.	72, 73	ΠΑΠΑΒΑΣΙΛΕΙΟΥ Γ.	13



Ευρετήριο

ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΙΔΟΥ Ε.	15	ΠΑΧΟΥΛΗΣ Μ.	75
ΠΑΠΑΓΟΡΑΣ Γ.	74, 75	ΠΕΝΛΙΟΓΛΟΥ Θ.	76
ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ Ν.	86, 89	ΠΕΠΕΡΑ Γ.	34
ΠΑΠΑΔΟΚΩΣΤΑΚΗ Ε.	79, 81, 82	ΠΕΡΡΑΚΗΣ Κ.	13
ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ Μ.	76, 82	ΠΕΤΡΑΚΗ Ι.	70
ΠΑΠΑΕΤΗΣ Γ.	37	ΠΕΤΡΑΚΗΣ Ε.	82
ΠΑΠΑΖΑΦΕΙΡΟΠΟΥΛΟΥ Α.	16, 26, 44, 54, 72, 73, 75, 89	ΠΕΤΡΟΥ Κ.	27
ΠΑΠΑΖΑΧΑΡΙΟΥ Α.	81, 82, 89	ΠΙΑΔΙΤΗΣ Γ.	29
ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ Δ.	58, 76, 79	ΠΙΖΙΡΤΖΙΔΟΥ Ε.	17
ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ Α.	89, 90	ΠΙΤΣΑΒΟΣ Χ.	73, 74, 88, 91
ΠΑΠΑΪΩΑΝΝΟΥ Ε.	25	ΠΙΤΣΙΑ Τ.	91
ΠΑΠΑΪΩΑΝΝΟΥ Ι.	85	ΠΛΑΤΑΝΙΑΣ Φ.-Ο.	88
ΠΑΠΑΚΙΤΣΟΥ Ι.	81, 82	ΠΛΙΟΥΤΑ Λ.	22, 84, 85
ΠΑΠΑΝΑΣ Ν.	29, 38, 58, 59, 76, 79, 87	ΠΛΩΤΑΣ Π.	89
ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ Α.	70, 78	ΠΟΛΥΖΩΙΔΗΣ Π.	88
ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ Α.	74, 75	ΠΟΡΦΥΡΙΑΔΗΣ Β.	90
ΠΑΠΑΝΤΩΝΙΟΥ Σ.	47, 51, 73	ΠΟΥΓΚΑΚΙΩΤΗΣ Γ.	88
ΠΑΠΑΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ Μ.	82	ΠΟΥΛΙΟΣ Σ.	70, 78
ΠΑΠΑΣΤΑΜΟΠΟΥΛΟΣ Β.	55	ΠΟΥΛΟΠΟΥΛΟΥ Α.	89, 90
ΠΑΠΑΣΩΤΗΡΙΟΥ Ι.	82	ΠΡΑΠΑ Ι.	35, 90
ΠΑΠΑΦΙΛΙΠΠΟΥ Κ.	76	ΠΡΕΝΤΖΑ Β.	84, 85
ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ Ε.	13	ΠΡΟΥΝΤΖΟΥ Ε.	10, 87
ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ Σ.	76	ΠΥΡΟΓΙΑΝΝΗ Β.	15
ΠΑΠΑΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΥ Ε.	12, 25, 29, 44, 75	P	
ΠΑΠΠΑ Μ.	15	ΡΑΪΚΟΥ Β.	71
ΠΑΠΠΑΣ Α.	36, 38	ΡΑΚΙΤΖΗ Π.	24, 45
ΠΑΠΠΑΣ Σ.	50, 51	ΡΑΝΔΟΥ Ε.	70, 78
ΠΑΠΠΑ Χ.	89	ΡΑΠΤΗΣ Α.	22, 28, 29, 84
ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ Γ.	45	ΡΕΚΛΟΥ Α.	12, 78
ΠΑΡΙΣΗΣ Ι.	57	ΡΕΜΟΥΝΔΟΥ Μ.	80
ΠΑΣΧΟΥ Π.	79	ΡΕΝΕΣΗ Ν.	70
ΠΑΣΧΟΥ Σ.	24, 88	ΡΗΓΑΣ Α.	75
ΠΑΤΕΛΑΡΟΥ Ε.	80	ΡΗΓΟΠΟΥΛΟΣ Δ.	75, 80
ΠΑΤΟΥΝΗ Κ.	44	ΡΙΖΙΚΟΥ Δ.	17
ΠΑΥΛΑΤΟΥ Χ.	90	ΡΙΖΟΣ Ε.	28, 35, 37, 58
ΠΑΥΛΙΔΗΣ Γ.	22, 84, 85	ΡΟΔΙΤΗΣ Π.	74, 75, 81
ΠΑΦΙΛΗ Ζ.	15, 77	ΡΟΥΚΑΣ Δ.	16
ΠΑΦΙΛΗ Κ.	76	ΡΟΥΜΕΛΙΩΤΗΣ Σ.	41



Ευρετήριο

ΡΟΥΝΤΟΣ Ε.	70, 78	ΣΤΑΜΑΤΟΠΟΥΛΟΥ Α.	19
		ΣΤΑΜΑΤΟΠΟΥΛΟΥ Ε.	70
Σ		ΣΤΑΜΟΠΟΥΛΟΣ Π.	86
ΣΑΒΒΩΠΟΥΛΟΣ Χ.	71, 80	ΣΤΑΜΟΣ Ν.	71
ΣΑΓΜΑΤΟΠΟΥΛΟΣ Α.	77	ΣΤΑΜΟΥΛΗ Ε.	84
ΣΑΓΡΗΣ Μ.	84	ΣΤΑΜΟΥΛΗ Μ.	70
ΣΑΚΚΟΥ Σ.-Φ.	86, 87	ΣΤΑΥΡΟΥ Σ.	24
ΣΑΚΟΥ Ι.	71	ΣΤΕΡΓΙΑΝΝΗ Π.	75
ΣΑΜΑΚΙΔΟΥ Γ.	44, 45, 81	ΣΤΕΡΓΙΟΥ Α.	86
ΣΑΜΑΡΑ Σ.	70, 72, 78	ΣΤΕΡΓΙΟΥ Γ.	29
ΣΑΜΠΑΝΗΣ Χ.	37, 49	ΣΤΕΡΓΙΟΥ Ι.	11, 49, 71
ΣΑΜΠΑΝΙΩΤΗ Ε.	83	ΣΤΕΦΑΝΑΚΗΣ Κ.	23
ΣΑΝΤΑΡΜΑΚΗ Β.	90	ΣΤΡΑΤΗΓΟΥ Θ.	83, 84
ΣΑΡΑΝΤΗΣ Π.	75	ΣΤΥΛΙΑΝΟΥ Α.	11
ΣΑΡΙΔΑΚΗ Μ.	72	ΣΦΥΡΑΚΗ Μ.	86
ΣΑΦΛΙΑΝΗΣ Ι.	47	ΣΩΚΟΥ Ρ.	10, 87
ΣΑΧΙΝΙΔΗΣ Α.	78	ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ Α.	26, 28, 57, 79
ΣΕΪΤΟΠΟΥΛΟΥ Χ.	70	ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ Γ.	86
ΣΕΚΕΡΑΚ Α.	89		
ΣΕΡΤΕΔΑΚΗ Α.	22	T	
ΣΙΑΝΗ Α.	11	ΤΑΓΑΡΗΣ Γ.	85
ΣΙΑΣΟΣ Γ.	54, 84	ΤΑΛΙΟΥ Α.	13
ΣΙΑΦΑΡΙΚΑΣ Χ.	35, 44, 80, 81	ΤΑΤΣΗ Ε.-Β.	22
ΣΙΜΑΤΗ Σ.	23, 88	ΤΕΝΤΟΛΟΥΡΗΣ Α.	44, 45, 75, 79, 81, 88
ΣΙΣΚΟΣ Φ.	12, 78	ΤΕΝΤΟΛΟΥΡΗΣ Ν.	23, 30, 35, 38, 44, 45, 57,
ΣΙΣΚΟΥ Ο.	89		58, 71, 72, 75, 77, 79, 81, 86, 88
ΣΙΩΜΟΣ Κ.	41	ΤΕΡΖΗΣ Ι.	71
ΣΙΩΜΟΥ Ε.	83	ΤΕΡΠΟΣ Ε.	88
ΣΙΩΜΟΥ Ζ.	88	ΤΖΑΛΗΣ Σ.	82
ΣΚΑΠΕΡΔΑ Ζ.	12	ΤΖΑΜΟΥΡΑΝΟΥ Α.	35
ΣΚΛΗΡΟΥ Α.	88	ΤΖΑΤΖΑΓΟΥ Γ.	47, 78, 84
ΣΚΟΥΜΑΣ Ι.	88, 91	ΤΖΕΝΕΤΙΔΗΣ Κ.	84
ΣΚΟΥΤΑΣ Δ.	28, 36	ΤΖΙΟΜΑΛΟΣ Γ.	86
ΣΚΟΥΦΗ Α.	75	ΤΖΟΒΑΝΑΚΗ Μ.	85
ΣΟΥΦΛΕΡΗ Δ.	88	ΤΖΟΒΟΛΟΥ Δ.	76
ΣΠΑΝΟΥ Μ.	78	ΤΖΟΥΛΑΚΙΤΖΕ Χ.	85
ΣΠΕΝΤΖΟΥΡΗ Δ.	82	ΤΖΩΡΤΖΑΚΑΚΗΣ Α.	81, 82
ΣΤΑΘΗ Δ.	12, 74	ΤΙΓΚΑΣ Σ.	87
ΣΤΑΜΑΤΕΛΑΤΟΥ Μ.	16, 37, 86, 89	ΤΟΓΙΑΣ Σ.	71



Ευρετήριο

ΤΟΚΟΥ Ι.	13	ΤΣΟΤΟΥΛΙΔΗΣ Σ.	85
ΤΟΛΙΟΠΟΥΛΟΣ Σ.	12	ΤΣΟΥΒΑΛΤΖΙΔΟΥ Θ.	22
ΤΟΣΚΑΣ Α.	29	ΤΣΟΥΜΑΝΗ Μ.	12, 22
ΤΟΥΣΟΥΛΗΣ Δ.	84	ΤΣΟΥΜΗΣ Χ.	74, 75, 81
ΤΡΑΚΑΤΕΛΛΗ Χ.-Μ.	39	ΤΣΟΥΡΛΟΣ Σ.	89, 90
ΤΡΑΠΑΛΗ Μ.	10, 70, 87	ΤΣΟΥΡΟΣ Α.	30
ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΙΔΟΥ Α.	44	ΤΣΩΚΟΣ Ν.	29
ΤΡΙΚΚΑΛΙΝΟΥ Α.	16, 17, 22, 23, 90	ΤΥΧΑΛΑΣ Α.	78
ΤΡΙΠΥΛΑ Ν.	76		
ΤΡΟΥΓΚΑΚΟΣ Ι.Π.	88	Υ	
ΤΡΥΨΙΑΝΗΣ Γ.	76	ΥΦΑΝΤΗ Α.	91
ΤΣΑΓΚΑΡΑΚΗΣ Σ.	83, 84		
ΤΣΑΚΑΛΗΣ Α.	15	Φ	
ΤΣΑΚΝΗ Α.	87	ΦΑΚΑΤΣΕΛΗ Κ.	17
ΤΣΑΝΤΕ Κ.	10, 87	ΦΙΛΗ Γ.	77
ΤΣΑΝΤΕΣ Α.	10, 87	ΦΙΛΗΣ Π.	35
ΤΣΑΠΑΡΑΣ Π.	86	ΦΙΛΙΠΠΑΤΟΣ Γ.	22
ΤΣΑΠΑΣ Α.	46, 50	ΦΙΛΙΠΠΑΤΟΣ Θ.	37, 49, 80, 81, 82
ΤΣΑΠΟΓΑΣ Π.	29, 51	ΦΙΛΙΠΠΙΔΗΣ Φ.	46, 50
ΤΣΑΡΙΤΣ Α.	86, 89	ΦΙΛΙΠΠΟΥ Α.	80
ΤΣΑΡΟΥΧΑΣ Κ.	23	ΦΛΩΡΕΝΤΙΝ Μ.	22, 23, 41, 86, 87
ΤΣΑΤΣΑΚΗ Χ.	72, 73	ΦΟΥΝΤΟΥΛΑΚΗΣ Ν.	12
ΤΣΑΤΣΟΥΛΗΣ Α.	87	ΦΟΥΣΤΕΡΗΣ Ε.	11, 44, 46, 75
ΤΣΕΚΜΕΚΙΔΟΥ Ξ.	79, 92	ΦΟΥΤΡΗΣ Α.	79
ΤΣΕΚΟΥΡΑ Ι.	12, 78	ΦΥΛΑΚΤΟΥ Ε.	22
ΤΣΕΛΕΠΗΣ Α.	38	ΦΩΤΙΑΔΟΥ-ΠΑΠΠΑ Ε.	18
ΤΣΕΝΤΙΔΗΣ Χ.	71, 79		
ΤΣΕΤΣΟΣ Φ.	79	Ξ	
ΤΣΙΒΓΟΥΛΗΣ Γ.	85	ΧΑΒΙΑΡΑΣ Ζ.	83
ΤΣΙΛΙΒΑΡΑΚΗΣ Δ.	84	ΧΑΛΒΑΤΣΙΩΤΗΣ Π.	10, 16, 46, 58, 87
ΤΣΙΛΙΓΓΙΡΗΣ Δ.	10, 23, 45, 81	ΧΑΛΙΑΣΟΣ Κ.	35
ΤΣΙΛΙΔΗΣ Κ.	35	ΧΑΛΙΔΙΑ Μ.-Ι.	83
ΤΣΙΜΙΧΟΔΗΜΟΣ Β.	23, 26, 45, 46, 56, 57	ΧΑΛΙΩΤΗ Α.	81
ΤΣΙΟΥΦΗΣ Κ.	84	ΧΑΛΙΩΤΗ Β.-Μ.	81
ΤΣΙΤΣΗΣ Β.	10	ΧΑΛΙΩΤΗΣ Γ.	26, 27, 81
ΤΣΙΤΣΙΛΩΝΗ Ο.	80	ΧΑΝΙΩΤΗΣ Δ.	70
ΤΣΙΤΣΟΥ Σ.	15	ΧΑΡΑΛΑΜΠΑΚΗΣ Π.	75
ΤΣΟΚΑΚΗ Θ.	10	ΧΑΡΙΤΑΚΗ Ι.	88
ΤΣΟΛΑΚΙΔΗΣ Α.	35, 80, 81	ΧΑΤΖΑΚΗΣ Α.	79



Ευρετήριο

ΧΑΤΖΗΑΓΓΕΛΑΚΗ Ε.	40, 50, 57, 88	ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΙΔΟΥ Χ.	83
ΧΑΤΖΗΒΑΣΙΛΟΓΛΟΥ Β.	90	ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΥ Ε.	86, 87
ΧΑΤΖΗΡΑΛΛΗ Ε.	27	ΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ Ι.	76
ΧΑΤΖΗΨΑΛΤΗ Μ.	44	ΧΡΥΣΟΧΟΟΥ Χ.	73, 74, 88, 91
ΧΙΝΗ Μ.	55	ΧΥΤΗΡΗ Σ.	83
ΧΙΝΟΥ Π.	84		
ΧΙΩΤΗ Β.	13	Ψ	
ΧΟΛΟΓΚΙΤΑΣ Ε.	40	ΨΑΛΤΟΠΟΥΛΟΥ Θ.	88
ΧΟΥΡΔΑΚΗ Ε.	16, 17, 23, 90	ΨΑΡΑΥΤΗΣ Π.	72, 73
ΧΟΥΡΣΑΛΑΣ Γ.	23	ΨΑΡΡΑ Α.	84
ΧΟΥΧΟΥΛΑ Δ.	10, 87		
ΧΡΗΣΤΟΥ Α.	86, 87	Ω	
ΧΡΙΣΤΑΚΗ Ε.	39, 89, 90	ΩΡΟΛΟΓΑΣ Ν.	80
ΧΡΙΣΤΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Π.	50		

MINIMED™ 780G

ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ
ΙΝΣΟΥΛΙΝΗΣ



Σαρώστε τον κωδικό QR
για πρόσβαση
στην ευκολή επίδειξη
της MiniMed™ 780G.



ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ
ΠΟΥ ΒΟΗΘΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΟΥΣ
ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΝΑ ΕΠΙΤΥΧΟΥΝ
ΤΟΝ ΓΛΥΚΑΙΜΙΚΟ ΤΟΥΣ ΣΤΟΧΟ
ΜΕ ΛΙΓΟΤΕΡΗ ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΑ¹⁻⁴

Medtronic

1. Carlson, AL, et al. Poster at the 80th International Conference of the American Diabetes Association, June 12-16, 2020, Chicago/Virtual

2. Δεδομένα της Medtronic σε αρχείο. Pivotal Trial (Age 14-75), N=157, 2020; 16 US sites

3. Battelino T, et al. Diabetes Care 2019;42(8): 1593-1603

4. Κατευθυντήριες γραμμές ADA <https://www.diabetes.org/a1c>

