



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

📍 ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ ΑΙΘΟΥΣΑ 4

Πέμπτη 9 Δεκεμβρίου 2021

09.00-10.00

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ, 1η ΣΥΝΕΔΡΙΑ

Διατροφή και τρόφιμα / Τεχνολογία και Διατροφή (AA01 – AA07)

Προεδρείο: Ε. Περλεπέ, Α. Βλασσόπουλος

Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗΣ ΤΡΟΦΙΜΟΥ ΕΜΠΛΟΥΤΙΣΜΕΝΟΥ ΜΕ ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ ΠΛΟΥΣΙΑ ΣΕ Β-ΓΛΥΚΑΝΕΣ ΣΤΟ ΣΩΜΑΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ, ΣΕ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΥΣ ΤΟΥ ΤΡΟΠΟΥ ΖΩΗΣ ΚΑΙ ΣΤΗ ΓΝΩΣΙΑΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

AA01

Μπρίκου Δ.¹, Κερεζούδη Ε.^{1,2}, Μήτσου Ε.¹, Μπεκιάρης Γ.³, Ζερβάκης Γ.³, Πλέτσα Β.⁴, Κυριακού Α.¹, Γιαννακούλια Μ.¹

¹ Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας-Διατροφής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Αθήνα, Ελλάδα, ² School of Medical Sciences, Örebro University, Örebro, Σουηδία, ³ Εργαστήριο Γενικής και Γεωργικής Μικροβιολογίας, Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο, Αθήνα, Ελλάδα, ⁴ Ινστιτούτο Χημικής Βιολογίας, Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών, Αθήνα, Ελλάδα

THE NUTRITIONAL QUALITY OF NATURAL AND ORGANIC BRANDED FOOD PRODUCTS. A CROSS SECTIONAL ANALYSIS OF THE GREEK FOODSCAPE

AA02

Katidi A.¹, Παυλοπούλου Α.¹, Βλασσόπουλος Α.¹, Καψοκεφάλου Μ.¹

¹ Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα

ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΣΥΝΟΛΙΚΟΥ ΑΝΤΙΟΞΕΙΔΩΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΦΑΙΝΟΛΙΚΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ ΥΠΟΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΦΡΟΥΤΩΝ ΚΑΙ ΛΑΧΑΝΙΚΩΝ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ (ΝΗΣΟΣ ΛΗΜΝΟΣ)

AA03

Ποτσάκη Π.¹, Μούτσου Α.¹, Καλοτεράκη Χ.¹, Μπουσδούνη Π.¹, Κανδυλιάρη Α.¹, Κουτελιδάκης Α.¹

¹ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΜΥΡΙΝΑ, Ελλάδα

ΓΙΑ ΜΙΑ ΠΙΟ ΑΣΦΑΛΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗ: ΔΙΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΕΠΙΚΥΡΩΣΗ ΓΕΝΕΤΙΚΩΝ ΜΕΘΟΔΩΝ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΙΔΩΝ ΣΕ ΤΡΟΦΙΜΑ

AA04

Γκαγκαβούζης Κ.^{1,2}, Μηνούδη Σ.^{1,2}, Καραϊσκού Ν.^{1,2}, Τριανταφυλλίδης Α.^{1,2}

¹ Τομέας Γενετικής, Ανάπτυξης και Μοριακής Βιολογίας, Τμήμα Βιολογίας, Σχολή Θετικών Επιστημών, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη Κεντρικής Μακεδονίας, Ελλάδα, ² Ομάδα Βιοανάλυσης και Ομικών τεχνολογιών (BIOMIC_AUTH), Κέντρο Διεπιστημονικής Έρευνας και Καινοτομίας (ΚΕΔΕΚ-ΑΠΘ), Κτίρια Α και Β, Balkan Center, Θεσσαλονίκη Κεντρικής Μακεδονίας, Ελλάδα

ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΝΕΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΟ ΦΙΣΤΙΚΙ ΤΥΠΟΥ ΑΙΓΙΝΗΣ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΑΝΤΙΟΞΕΙΔΩΤΙΚΗΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥΣ IN VITRO

AA05

Πυργαρούση Κ.², Τσιλοπούλου Ν.², Μόκαν Α.², Καρβέλα Ε.¹, Παναγοπούλου Ε.¹, Καραθάνος Β.¹, Κανελλος Π.¹

¹ Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας-Διατροφής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Αθήνα, Ελλάδα,

² Τμήμα Επιστημών Διατροφής & Διαιτολογίας, Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο, Σητεία, Ελλάδα

ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗΣ ΛΑΪΚΗΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

AA06

Μπιρμπιλης Ε.^{1,2}, Σκιαδά Α.^{1,2}

¹ Γραφείο Μελετών στις Κοινωνικές, Ανθρωπιστικές και Επιστήμες Ζωής, Αγρίνιο, Ελλάδα,

² Ιστορική Αρχαιολογική Εταιρεία Δυτικής Στερεάς Ελλάδος ΙΑΕΔΣΕ, Αγρίνιο, Ελλάδα

ΒΙΟΔΙΑΘΕΣΙΜΟΤΗΤΑ ΑΝΤΙΟΞΕΙΔΩΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ ΜΕΣΩ IN VITRO ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΠΕΨΗΣ ΣΕ ΣΑΡΚΑ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΡΟΪΟΝΤΑ ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΩΝ ΦΡΟΥΤΩΝ.

AA07

Παπαγιάννη Ο.¹, Κανδυλιάρη Α.¹, Ψαθάκης Χ.¹, Κοντολάμπας Γ.¹, Μανώλη Μ.¹, Λιαμπότης Μ.¹, Δήμου Χ.¹, Κουτελιδάκης Α.¹

¹ Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής, Πανεπιστήμιο Αιγαίου, Μύρινα Λήμου, Ελλάδα



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ ΑΙΘΟΥΣΑ 4

Πέμπτη 9 Δεκεμβρίου 2021

10.00-11.00

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ, 2η ΣΥΝΕΔΡΙΑ
Κλινική Διατροφή/Διατροφή & Χρόνια Νοσήματα (AA08-AA13)
Προεδρείο: Γ. Σαλταούρας, Α. Τσίγκας

AA08

**ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΥΝ ΤΗΝ ΠΡΟΣΚΟΛΛΗΣΗ ΣΤΗ ΔΙΑΙΤΑ ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΑΠΟ
ΓΛΟΥΤΕΝΗ (ΔΕΓ) ΑΤΟΜΩΝ ΠΟΥ ΠΑΣΧΟΥΝ ΑΠΟ ΚΟΙΛΙΟΚΑΚΗ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ: ΜΙΑ
ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ**

Γεωργοπούλου Α.¹, Μπαθρέλλου Ε.¹, Πέτσης Κ.¹, Κοντογιάννη Μ.¹

¹ Χαρκόπειο Πανεπιστήμιο, Καλλιθέα, Ελλάδα

AA09

ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΚΟΜΜΕΩΣ ΧΑΡΟΥΠΙΟΥ ΣΕ ΝΕΦΡΟΠΑΘΕΙΣ

Κιούση Ε.¹, Γράψα Ε.²

¹ Μονάδα Χρόνιας Αιμοκάθαρσης, ΑΘΗΝΑ, ΕΛΛΑΔΑ,

² ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ-ΑΡΕΤΑΙΕΙΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ, ΑΘΗΝΑ, ΕΛΛΑΔΑ

AA10

**Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΣΤΗ ΣΟΒΑΡΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΑΠΟΦΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΠΝΟΙΑΣ
ΥΠΝΟΥ**

Χρυσοστόμου Σ.¹, Φραγκόπουλος Φ.², Κούτρας Γ.¹, Γιαννάκου Κ.¹

¹ Σχολή Θετικών Επιστημών, Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο Κύπρου, ² Πνευμονολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο
Λευκωσίας

AA11

**ΠΕΡΙΓΕΝΝΗΤΙΚΟΙ, ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΟΙ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΤΟΥ ΤΡΟΠΟΥ ΖΩΗΣ
ΠΟΥ ΣΧΕΤΙΖΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ ΕΜΦΑΝΙΣΗΣ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΥΠΕΡΒΑΡΟΤΗΤΑΣ/
ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑΣ**

**Κοντοχριστοπούλου Α.¹, Καρατζή Κ.¹, Καλογεράκου Η.¹, Μαυρογιάννη Χ.¹,
Καραγλάνη Ε.¹, Μανιός Ι.¹**

¹ ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ, ΑΘΗΝΑ, ΕΛΛΑΔΑ

AA12

Η ΖΩΗ ΜΕ ΤΟΝ ΑΥΤΙΣΜΟ.ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΕΣ ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ

Κοντογιάννη Κ.¹, Λεβέντη Μ.¹, Κλεισιάρη Α.¹, Καράλης Δ.¹

¹ Πρόγραμμα Σπουδών Διατροφής και Διαιτολογίας- Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Καρδίτσα, Ελλάδα

AA13

**ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΗΣ ΜΕΤΡΙΑΣ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗΣ ΚΡΑΣΙΟΥ ΣΕ ΔΕΙΚΤΕΣ ΟΞΕΙΔΩΤΙΚΟΥ ΣΤΡΕΣ:
ΤΥΧΑΙΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΚΛΙΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΑ ΝΟΣΟ**

Χολέβα Μ.¹, Μούστου Ε.^{1,2}, Αργυρού Χ.¹, Δοντά Μ. Ε.¹, Ντετοπούλου Μ.¹, Φραγκοπούλου Ε.¹

¹ Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας & Διατροφής, Σχολή Επιστημών Υγείας και Αγωγής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο

² Τμήμα Διατροφής, Νοσοκομείο Α. & Δ. Ν. "Α. Συγγρός"



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

📍 ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ ΑΙΘΟΥΣΑ 4

Παρασκευή 10 Δεκεμβρίου 2021

09.00-10.00

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ, 3η ΣΥΝΕΔΡΙΑ
Δημόσια Υγεία (AA14-AA23)
Προεδρείο: Β. Πυρογιάννη, Μ. Περπερίδη

AA14

ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΤΗΣ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΖΩΗΣ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ ΧΡΟΝΙΑ ΝΕΦΡΙΚΗ ΝΟΣΟ ΤΕΛΙΚΟΥ ΣΤΑΔΙΟΥ ΠΟΥ ΥΠΟΒΑΛΛΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗ

Φλώρια Ι.¹, Βασιλάκου²

¹ Ιπποκρατείο Νοσοκομείο Αθηνών Μτν, Αθήνα, Ελλάδα,

² Τμήμα Πολιτικών Δημόσιας Υγείας Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, Αθήνα, Ελλάδα

AA15

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΔΡΑΣΗΣ ΤΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ ΤΩΝ ΜΕΝΟΥ ΜΕΣΑ ΑΠΟ ΥΠΟΘΕΤΙΚΕΣ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΕΣ

Γιαζιτζή Κ.¹, Μπόσκου Γ.¹

¹ Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο Αθηνών, Καλλιθέα, Ελλάδα

AA16

ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ, ΠΑΡΟΜΟΙΑ ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ; ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΤΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΠΟΥ ΑΠΕΙΚΟΝΙΖΕΤΑΙ ΣΕ ΔΥΟ ΠΛΗΘΥΣΜΙΑΚΕΣ ΕΡΕΥΝΕΣ ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΥΣ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ.

Καραβασιλογλου Ν.¹, Pestoni G.^{1,2}, Dehler A.¹, Sych J.³, Faeh D.⁴, Rohrmann S.¹

¹ Division of Chronic Disease Epidemiology, Epidemiology, Biostatistics and Prevention Institute, University of Zurich, Zurich, Switzerland, ² Nutrition Group, Health Department, Swiss Distance University of Applied Sciences, Zurich, Switzerland, ³ Institute of Food and Beverage Innovation, ZHAW Zurich University of Applied Sciences, Wädenswil, Switzerland, ⁴ Health Department, Bern University of Applied Sciences, Bern, Switzerland

AA17

ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ Α POSTERIORI ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΩΝ ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΜΕ ΑΝΡΩΠΟΜΕΤΡΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΥΣ ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

Ντετοπούλου Π.^{1,2}, Συκά Δ.¹, Δέδες Β.¹, Τζιρογιάννης Κ.¹, Πανουτσόπουλος Γ.¹

¹ Τμήμα Επιστήμης Διατροφής και Διαιτολογίας, Παν. Πελοποννήσου, Καλαμάτα, Ελλάδα,

² Τμήμα Κλινικής Διατροφής, ΓΝΑ Κοργιαλένιο Μπενάκειο, Αθήνα, Ελλάδα

AA18

ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ ΤΟΥ ΒΑΘΜΟΥ ΥΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΗΣ ΔΙΑΙΤΑΣ ΜΕ ΑΝΘΡΩΠΟΜΕΤΡΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΥΣ ΚΑΙ ΤΑ ΠΡΟΤΥΠΑ ΓΕΥΜΑΤΩΝ ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

Ντετοπούλου Π.^{1,2}, Συκά Δ.¹, Δέδες Β.¹, Τζιρογιάννης Κ.¹, Πανουτσόπουλος Γ.¹

¹ Τμήμα Επιστήμης Διατροφής Διαιτολογίας, Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου,

² Τμήμα Κλινικής Διατροφής, ΓΝΑ Κοργιαλένιο Μπενάκειο

Αναρτημένες Ανακοινώσεις

ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ ΑΙΘΟΥΣΑ 4 

Παρασκευή 10 Δεκεμβρίου 2021

09.00-10.00

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ, 3η ΣΥΝΕΔΡΙΑ

Δημόσια Υγεία (AA14-AA23)

Προεδρείο: Β. Πυρογιάννη, Μ. Περπερίδη

ΟΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΙ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΙ ΕΠΙΒΑΡΥΝΤΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΣΧΕΤΙΖΟΝΤΑΙ ΜΕ ΕΝΑ ΑΝΘΥΓΙΕΙΝΟ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΟ ΠΡΟΤΥΠΟ ΣΕ ΠΑΙΔΙΑ ΣΤΗΝ ΕΥΡΩΠΗ: Η ΜΕΛΕΤΗ FEEL4DIABETES

Παπαμιχαήλ Μ.^{1,2}, Μαυριγιάννη Χ.², Καράτζη Κ.³, Νακακη Ι.², Cardon G.⁴, De Vylder F.⁴, Iotova V.⁵, Usheva N.⁶, Tankova T.⁷, Gonzalez-Gil E.^{8,9,10}, Kivela J.¹¹, Wikstrom K.¹¹, Moreno L.⁹, Λιάτης Σ.¹², Μακρυλάκης Κ.¹², Μανιός Ι.^{2,13}

¹ Department of Dietetics, Nutrition & Sport, School of Allied Health, La Trobe University,

Melbourne, Australia, ² Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας και διατροφής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Καλλιθέα, Ελλάδα,

³ Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και διατροφής, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα, ⁴ Dept of Movement and Sports Sciences, Ghent University, Ghent, Belgium, ⁵ Dept of Pediatrics, Medical University of Varna, Varna,

Bulgaria, ⁶ Dept of Social Medicine and Health Care Organization, Medical University of Varna, Varna, Bulgaria,

⁷ Dept of Diabetology, Medical University of Sofia, Sofia, Bulgaria, ⁸ Instituto de Nutricion y Tecnologia de los

Alimentos(CIBM), University of Granada, Granada, Spain, ⁹ Growth, Exercise, Nutrition and Development (GENUD)

Research Group, University of Zaragoza, Zaragoza, Spain, ¹⁰ CIBER Fisiopatologia de la Obesidad y Nutricion, Instituto

de Salud Carlos III, Madrid, Spain, ¹¹ Population Health Unit, Finnish Institute for Health and Welfare, Helsinki, Finland,

¹² National and Kapodistrian University of Athens Medical School, First Department of Propaedeutic Medicine Laiko

General Hospital, Athens, Greece, ¹³ Institute of Agri-Food and Life Sciences(Agro-Health), Hellenic Mediterranean

University Research Centre, Heraklion, Greece

AA19

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΤΗΤΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ ΚΑΙ ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΣΙΤΙΣΗΣ ΓΟΝΕΩΝ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΑΝΘΥΓΙΕΙΝΩΝ ΣΝΑΚ ΠΑΙΔΙΩΝ ΣΤΗΝ ΕΥΡΩΠΗ: ΜΕΛΕΤΗ FEEL4DIABETES

Papamichael M.^{1,2}, Καραγιάννη Ε.², Karatzi K.³, Cardon G.⁴, DeVylder F.⁴, Iotova V.⁵, Bazdarska Y.⁵, Dimova R.⁶, Gonzalez-Gil E.^{7,8,9}, Flores-Barrantes P.^{8,9}, Moreno L.⁸, Kivela J.¹⁰, Liatis S.¹¹, Makrilakis K.¹¹, Manios Y.^{2,12}

¹ Department of Dietetics, Nutrition & Sport, School of Allied Health, La Trobe University, Melbourne, Australia,

² Department of Nutrition and Dietetics, School of Health Science and Education Harokopio University, Athens,

Greece, ³ Department of Food Science and Human Nutrition, Agricultural University of Athens, Athens, Greece,

⁴ Dept of Movement and Sports Sciences, Ghent University, Ghent, Belgium, ⁵ Department of Pediatrics, Medical

University of Varna, Varna, Bulgaria, ⁶ Department of Diabetology, Clinical Centre of Endocrinology, Medical

University of Sofia, Sofia, Bulgaria, ⁷ Department of Biochemistry and Molecular Biology II, Instituto de Nutricion y

Tecnologia de lo Alimentos, Centre of Biomedical Research (CIBM), Universidad de Granada, Granada, Spain, ⁸

Growth, Exercise, Nutrition and Development (GENUD) Research Group, University of Zaragoza, Zaragoza, Spain,

⁹ CIBER Fisiopatologia de la Obesidad y Nutricion, Instituto de Salud Carlos III, Madrid, Spain, ¹⁰ Population Health

Unit, Finnish Institute for Health and Welfare, Helsinki, Finland, ¹¹ National and Kapodistrian University of Athens

Medical School, First Department of Propaedeutic Medicine, Laiko General Hospital, Athens, Greece, ¹² Institute of

Agri-Food and Life Sciences, Hellenic Mediterranean University Research Centre (Agro-Health), Heraklion, Greece

AA20



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

📍 ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ ΑΙΘΟΥΣΑ 4

Παρασκευή 10 Δεκεμβρίου 2021

09.00-10.00

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ, 3η ΣΥΝΕΔΡΙΑ

Δημόσια Υγεία (AA14-AA23)

Προεδρείο: Β. Πυρογιάννη, Μ. Περπερίδη

Η ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΦΡΟΥΤΩΝ ΚΑΙ ΛΑΧΑΝΙΚΩΝ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΠΑΤΕΡΕΣ ΣΥΣΧΕΤΙΖΕΤΑΙ ΘΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΤΩΝ ΠΑΙΔΙΩΝ: ΠΡΟΚΑΤΑΡΤΙΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΜΕΛΕΤΗ FEEL4DIABETES.

Paramichael M.^{1,2}, Moschonis G.^{1,2}, Mavrogianni C.², Επιφανίου Π.², Liatis S.⁴, Makrilakis K.⁴, Cardon G.⁵, De Vylder F.⁵, Kivela J.⁶, Flores-Barrantes P.⁷, Moreno L.⁷, Iotova V.⁸, Usheva N.⁹, Tankova T.¹⁰, Imre R.¹¹, Manios Y.^{2,3}

¹ Department of Dietetics, Nutrition and Sport, School of Allied Health, La Trobe University, Melbourne, Australia,

² Department of Nutrition and Dietetics, School of Health Science and Education Harokopio University, Athens,

Greece, ³ Institute of Agri-Food and Life Sciences, Hellenic Mediterranean University Research Centre (Agro-Health),

Heraklion, Greece, ⁴ National and Kapodistrian University of Athens Medical School, First Department of

Propaedeutic Medicine, Laiko General Hospital, Athens, Greece, ⁵ Department of Movement and Sports Sciences,

Ghent University, Ghent, Belgium, ⁶ Population Health Unit, Finnish Institute for Health and Welfare, Helsinki, Finland,

⁷ Growth, Exercise, Nutrition and Development (GENUD) Research Group, University of Zaragoza, Zaragoza, Spain,

⁸ Department of Pediatrics, Medical University, Varna, Bulgaria, ⁹ Department of Social Medicine and Health Care

Organization, Medical University, Varna, Bulgaria, ¹⁰ Department of Endocrinology, Medical University of Sofia, Sofia,

Bulgaria, ¹¹ Department of Family and Occupational Medicine, University of Debrecen, Debrecen, Hungary

AA21

ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΖΩΗΣ ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΜΕ ΔΥΣΛΕΞΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΡΑΧΗ ΕΛΛΕΙΜΜΑΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΟΧΗΣ - ΥΠΕΡΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ (ΔΕΠ-Υ)

Παπαναστασίου Π., Αντωνοπούλου Α., Κωσταρέλλη Β.

Τμήμα Οικονομίας και Βιώσιμης Ανάπτυξης, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο

AA22

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ ΤΗΣ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ

Σπυριδάκης Δ.¹, Ματαλα Α.¹

¹ Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Αθήνα, Ελλάδα

AA23



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ ΑΙΘΟΥΣΑ 4 

Παρασκευή 10 Δεκεμβρίου 2021

10.00-11.00

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ, 4η ΣΥΝΕΔΡΙΑ

Παιδιατρική / Γηριατρική / Εγκυμοσύνη και θηλασμός (AA24-AA29)

Προεδρείο: Σ. Κομνηνού, Π. Ντετοπούλου

ΑΝΑΛΥΣΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΠΡΩΤΕΪΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΛΗΨΗΣ ΣΕ ΗΛΙΚΙΩΜΕΝΟΥΣ ΜΕ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ ΙΙ

AA24

Αργυροπούλου Δ.¹, Νομικός Τ.², Γελαδάς Ν.¹, Πασχάλης Β.¹

¹ Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού, Σχολή Επιστήμης Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού, ΕΚΠΑ, Αθήνα, Ελλάδα

² Τμήμα Επιστήμης Διατροφής-Διαίτησης, Σχολή Επιστημών Υγείας και Αγωγής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Αθήνα, Ελλάδα

WEIGHT, DIET, AND HYPERTENSION INFLUENCE ON COGNITIVE FUNCTIONS IN THE ELDERLY

AA25

Βαντκ Φ.¹, Μέους Σ.¹, Σκούρα Α.¹, Φραγκιαδάκης Γ.¹

¹ Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο, Σητεία, Ελλάδα

ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗ ΚΑΙ VEGAN ΔΙΑΤΡΟΦΗ

AA26

Ζαχαροπούλου Β.¹, Καλαφάτη Μ.¹

¹ Τμήμα Διατροφής και Διαίτησης, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

ΥΨΗΛΟ ΠΟΣΟΣΤΟ ΠΑΙΔΙΩΝ ΚΑΙ ΕΦΗΒΩΝ ΜΕ ΥΠΕΡΒΑΡΟ Η ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑ ΔΕ ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΜΕ ΤΙΣ ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ ΤΟΥ ΕΘΝΙΚΟΥ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΟΥ ΟΔΗΓΟΥ

AA27

Ανδρούτσος Ο.¹, Γεωργίου Α.², Παπαδημητρίου Μ.¹, Σκεπαρνάκου Ε.¹, Χουλιάρας Γ.², Χαρμανδάρη Ε.^{2,3}

¹ Εργαστήριο Διατροφής και Κλινικής Διαίτησης, Τμήμα Διατροφολογίας-Διαίτησης, Σχολή Επιστήμης Φυσικής Αγωγής, Αθλητισμού και Διαίτησης, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Τρίκαλα, Ελλάδα,

² Α' Παιδιατρική Κλινική, Ιατρική Σχολή, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Νοσοκομείο Παίδων «Η Αγία Σοφία», Αθήνα, Ελλάδα,

³ Τομέας Ενδοκρινολογίας και Μεταβολισμού, Κέντρο Κλινικής, Πειραματικής Χειρουργικής και Μεταφραστικής Έρευνας, Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών, Ακαδημία Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα

ΑΜΕΣΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΗΣ ΗΠΑΤΙΚΗΣ ΔΥΣΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΒΡΕΦΟΥΣ ΜΕ ΤΥΡΟΣΙΝΑΙΜΙΑ ΤΥΠΟΥ-Ι ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΠΡΩΤΕΪΝΗΣ ΠΑΡΑΛΛΗΛΑ ΜΕ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΑΓΩΓΗ

AA28

Κατσαγωνη Χ.¹, Λαζαρίδης Χ.², Ζαμπετάκη Χ.², Φαράκλα Ι.², Τσιντή Μ.², Σκούμα Α.², Πετροπούλου Θ.², Κανακά-Gantenbein Χ.²

¹ Τμήμα Διατροφής, Γενικό Νοσοκομείο Παίδων «Η Αγία Σοφία», Αθήνα, Ελλάδα,

² Α' Παιδιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών, Γενικό Νοσοκομείο Παίδων «Η Αγία Σοφία», Αθήνα, Ελλάδα

ΠΡΟΣΚΟΛΛΗΣΗ ΣΤΗ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΕΣ ΣΥΝΗΘΕΙΕΣ ΥΠΕΡΒΑΡΩΝ ΚΑΙ ΠΑΧΥΣΑΡΚΩΝ ΠΑΙΔΙΩΝ ΠΟΥ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΟΥΝΤΑΙ ΣΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΓΕΝΙΚΟΥ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ

AA29

Κουτσίκου Ν.¹, Τζουγανάτου Α.¹

¹ Τμήμα Διατροφής, Γενικό Νοσοκομείο Παίδων Πεντέλης, Π.Πεντέλη, Ελλάδα



Αναρτημένες Ανακοινώσεις

ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ ΑΙΘΟΥΣΑ 4

Σάββατο 11 Δεκεμβρίου 2021

10.00-11.00

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ, 5η ΣΥΝΕΔΡΙΑ
Αθλητική Διατροφή / Διατροφή & COVID-19 (AA30-AA36)
Προεδρείο: Ε. Σολωμού, Ι. Ε. Πετράκη

AA30

ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΠΡΟΣΛΗΨΗΣ ΚΑΙ ΔΑΠΑΝΗΣ ΣΕ ΠΟΔΗΛΑΤΕΣ ΑΘΛΗΤΕΣ ΑΝΤΟΧΗΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΕΝΟΣ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΟΥ ΜΙΚΡΟΚΥΚΛΟΥ.

Βλάχος Θ.¹, Κουτράκος Θ.¹, Μάνθου Ε.¹

¹Μητροπολιτικό Κολλέγιο, Μαρούσι, Ελλάδα

AA31

ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΘΛΗΤΩΝ ΣΤΗ ΒΟΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΑ

Κοκκινοπούλου Α.¹, Δρανίτσα Χ.¹, Παπαδομιχελάκη Ε.¹, Σεραφείμ Ε.¹, Τασούλα Π.¹, Χαρίτου Δ.¹, Παπαδοπούλου Σ.¹

¹Τμήμα Επιστημών Διατροφής και Διαιτολογίας, Διεθνές Πανεπιστήμιο Της Ελλάδος, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα

AA32

WHAT IS THE MALNUTRITION RISK AND LENGTH OF HOSPITAL STAY OF COVID19 PATIENTS? PRELIMINARY RESULTS OF A RETROSPECTIVE OBSERVATIONAL STUDY.

Eleftheriadis K.¹, Bhagyashree J.², Guy T.², Jobanputra M.²

¹Department of Nutrition and Dietetics, North Middlesex University Hospital NHS Trust

²North Middlesex University Hospital NHS Trust

AA33

Η ΕΠΙΔΡΑΣΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΥ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ ΕΞΑΙΤΙΑΣ ΤΟΥ COVID-19 ΣΤΗ ΣΩΜΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΤΗ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΣΕ ΚΟΛΛΕΓΙΟ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ.

Μπένου Κ.¹

¹Μητροπολιτικό Κολλέγιο, Αθήνα, Ελλάδα

AA34

ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΣΤΟ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΟ ΜΕΝΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΤΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΜΕ COVID-19

Ντετοπούλου Π.¹, Αι Khelefawi Z.¹, Παπαμίκος Β.¹, Καλονάρχη Γ.¹

¹Τμήμα Κλινικής Διατροφής, ΓΝΑ Κοργιαλένιο Μπενάκειο

²Τμήμα Επιστημών Διατροφής και Διαιτολογίας, Παν. Πελοποννήσου

AA35

ΑΛΛΑΓΕΣ ΣΤΗ ΔΙΑΙΤΗΤΙΚΗ ΠΡΟΣΛΗΨΗ ΝΕΑΡΩΝ ΑΤΟΜΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗ 2Η ΠΕΡΙΟΔΟ ΤΟΥ ΕΓΚΛΕΙΣΜΟΥ

Τερζάκη Ζ.¹

¹Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Αθήνα, Ελλάδα

AA36

ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΕΣ ΣΥΝΗΘΕΙΕΣ ΕΝ ΜΕΣΩ ΠΑΝΔΗΜΙΑΣ COVID-19 ΚΑΙ ΤΟ ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ ΤΟΥ ΜΕΛΙΟΥ ΩΣ ΕΝΑΣ ΥΓΙΕΙΝΟΣ ΤΡΟΠΟΣ ΖΩΗΣ

Τσογκα Α.¹, Καρανη Δ.²

¹Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής, Σχολή Δημόσιας Υγείας, Τμήμα Πολιτικών Δημόσιας Υγείας, Αθήνα, Ελλάδα,

²Μεταπτυχιακή Φοιτήτρια Τμήματος Πολιτικών Δημόσιας Υγείας, Σχολής Δημόσιας Υγείας, Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, Αθήνα, Ελλάδα

Αναρτημένες Ανακοινώσεις

ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ ΑΙΘΟΥΣΑ 4 

Σάββατο 11 Δεκεμβρίου 2021

11.30-12.30

ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ, 6η ΣΥΝΕΔΡΙΑ

Κλινική Διατροφή/Διατροφή & Χρόνια Νοσήματα / Παχυσαρκία-Μεταβολικό Σύνδρομο (AA37-AA42)

Προεδρείο: **Μ. Καφύρα, Α. Κατσαρού**

AA37

Ο ΡΟΛΟΣ ΤΗΣ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΣΤΗΝ ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΚΑΡΔΙΑΓΓΕΙΑΚΗΣ ΝΟΣΟΥ ΣΕ ΑΤΟΜΑ ΥΨΗΛΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ: ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΤΤΙΚΗ (2002-2012)

Αντωνίου Ε.¹, Κούβαρη Μ.¹, Γεωργουσπούλου Ε.¹, Παναγιωτάκος Δ.¹, Χρυσόχου Χ.², Σκούμας Ι.², Πίτσαβος Χ.²

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

AA38

ΠΡΟΟΠΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗΣ ΤΗΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΒΙΤΑΜΙΝΗΣ C, D3, CA ΚΑΙ MG ΣΕ ΔΕΙΚΤΕΣ ΟΣΤΙΚΟΥ ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΥ ΜΕΤΕΜΗΝΟΠΑΥΣΙΑΚΩΝ ΓΥΝΑΙΚΩΝ

Κωνσταντινίδη Μ.¹, Λυδατάκης Α.¹, Ολυμπίου Α.¹, Θεοδοσίου Σ.¹, Αναστασίου Ι.², Κουτελιδάκης Α.¹

¹ Μονάδα Διατροφής του Ανθρώπου, Εργαστήριο Διατροφής και Δημόσιας Υγείας, Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων & Διατροφής, Πανεπιστήμιο Αιγαίου, Μητροπολίτη Ιωακείμ Μύρινα, Λήμνος, ² Ορθοπαιδικό Ιατρείο, Αγ. Γεωργίου 51 Κορυδαλλός

AA39

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΔΙΑΒΗΤΗ ΤΥΠΟΥ 2 ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΠΑΘΗΣΗ ΤΟΥΣ ΚΑΙ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ ΤΟΥΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΙΣ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΕΣ ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ ΠΟΥ ΑΠΑΙΤΟΥΝΤΑΙ

Λεουνακή Ε.¹

¹ Ελληνικό Ανοιχτό Πανεπιστήμιο σε συνεργασία με την Ιατρική σχολή Θεσσαλίας, ΜΑΡΟΥΣΙ, ΕΛΛΑΔΑ

AA40

ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΕΣ ΣΥΝΗΘΕΙΕΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΚΟΛΛΗΣΗ ΣΤΗ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΣΕ ΑΣΘΕΝΕΙΣ ΜΕ ΡΕΥΜΑΤΟΕΙΔΗ ΑΡΘΡΙΤΙΔΑ

Καλούδη Π.¹, Τσιριμιγάκου Χ.^{1,2}, Μπασδέκη Ε.^{1,2}, Αργύρης Α.², Πρωτογέρου Α.^{2,3}, Σηγκάκης Π.⁴, Καρατζή Κ.^{3,5}

¹ Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας-Διατροφής, Σχολή Επιστημών Υγείας και Αγωγής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Αθήνα, Ελλάδα, ² Μονάδα Καρδιαγγειακής Πρόληψης και Έρευνας, Κλινική και Εργαστήριο Παθολογικής Φυσιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα, ³ Ελληνικό Ίδρυμα Καρδιαγγειακής Υγείας και Διατροφής, Αθήνα, Ελλάδα, ⁴ Α' Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική, Ιατρική Σχολή Αθηνών, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Λαϊκό Νοσοκομείο, Αθήνα, Ελλάδα, ⁵ Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα

AA41

ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΣΧΕΣΗΣ ΜΕΤΑΞΥ ΤΗΣ ΥΠΕΡΕΚΚΡΙΣΗΣ ΓΚΡΕΛΙΝΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ ΠΡΟΔΙΑΘΕΣΗΣ ΓΙΑ ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑ ΚΑΙ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΥΠΟΥ 2

Ζησιματου Σ.¹, Τσαουσπουλου Ξ.¹, Καραλης Δ.¹

¹ Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Καρδίτσα, Ελλάδα

AA42

ΕΠΙΠΟΛΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΧΕΤΙΖΟΜΕΝΟΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ-ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΟΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΜΕΤΑΒΟΛΙΚΟΥ ΣΥΝΔΡΟΜΟΥ ΚΑΙ ΤΩΝ ΣΥΝΙΣΤΩΣΕΩΝ ΤΟΥ ΣΕ ΕΝΗΛΙΚΕΣ ΑΠΟ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΕΣ ΥΨΗΛΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΓΙΑ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗ ΔΙΑΒΗΤΗ ΣΤΗΝ ΕΥΡΩΠΗ: ΜΕΛΕΤΗ FEEL4DIABETES

Καλογερακου Η.¹, Μοσχώνης Γ.^{1,2}, Μαυρογιάννη Χ.¹, Καρατζή Κ.³, Καραγλάνη Ε.¹, Παπαμιχαήλ Μ.^{1,2}, Μανιός Ι.^{1,4}

¹ Τμήμα Επιστήμης Διαιτολογίας-Διατροφής, Σχολή Επιστημών Υγείας και Αγωγής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, Αθήνα, Ελλάδα, ² Department of Dietetics, Nutrition and Sport, School of Allied Health, Human Services and Sport, La Trobe University, Melbourne, Australia, ³ Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα, ⁴ Ινστιτούτο Αγοροδιατροφής και Επιστημών Ζωής, Πανεπιστημιακό Ερευνητικό Κέντρο, Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο (Iv.A.Zw), Ηράκλειο Κρήτης, Ελλάδα