

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ Α. ΚΑΤΙΝΙΩΤΗ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ Α΄ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ:

ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (1992)

ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ:

Ειδικευόμενη ιατρός στην Παθολογική Κλινική στο 1ο Νοσοκομείο ΙΚΑ Αθηνών (1994-1995)

Ειδικευόμενη ιατρός στην Κρατική Καρδιολογική Κλινική του ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟΥ ΠΓΝΑ (1996-1999)

Υπερηχοτομογραφικό Εργαστήριο της Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής Κλινικής του ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟΥ ΠΓΝΑ (1999-2000)

ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ:

ΥΠΕΡΗΧΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΙ ΝΕΩΤΕΡΕΣ ΥΠΕΡΗΧΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ: (stress echo -δυναμική ηχω-καρδιογραφία, ΤΕΕ - διοισοφάγειο υπερηχογράφημα, color kinesis, doppler tissue imaging - έγχρωμο ιστικό doppler, harmonics -β-αρμονική, ivus -ενδοστεφανιαίο υπερηχοκαρδιογράφημα, contrast echo -ηχω-καρδιογραφία αντίθεσης).
ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΤΙΤΛΟΥ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟΥ ΥΠΕΡΗΧΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΟΥ: 11/2009.

Πιστοποίηση Advanced Life Support (ALS) (19/5/2018).

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ:

Διδάκτορας της ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ
ΑΘΗΝΩΝ (ΑΡΙΣΤΑ - 2008)

ΘΕΜΑ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ:

Ο ΡΟΛΟΣ ΔΕΙΚΤΩΝ ΝΕΟΑΓΓΕΙΟΓΕΝΕΣΗΣ ΚΑΙ ΧΗΜΕΙΟΤΑΚΤΙΣΜΟΥ
ΚΥΤΤΑΡΩΝ ΦΛΕΓΜΟΝΗΣ ΣΤΗΝ ΑΓΓΕΙΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΣΤΕΦΑΝΙΑΙΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑ:

Συνεργάτης Καρδιολόγος στην Καρδιοχειρουργική Κλινική του
Νοσοκομείου ΥΓΕΙΑ (2000)

Επιμελήτρια Β΄ στην ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ του ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ
ΕΡΡΙΚΟΣ ΝΤΥΝΑΝ (2001-2007)

Επιμελήτρια Α΄ στην ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ του ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ
ΕΡΡΙΚΟΣ ΝΤΥΝΑΝ (2007-2009)

Αναπληρώτρια Διευθύντρια στην Α΄ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ του
ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ ΕΡΡΙΚΟΣ ΝΤΥΝΑΝ (2010 - σήμερα)

ΚΛΙΝΙΚΟ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝ:

Υπερηχοκαρδιογραφία (ΤΤΕ, ΤΕΕ, STRESS ECHO)

Πνευμονική Υπέρταση

Αρτηριακή Υπέρταση

Πρόληψη στην Καρδιολογία

Δυσλιπιδαιμίες

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝ:

Αγγειακό Ενδοθήλιο

Πνευμονική Υπέρταση

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ:

1). "Πολυκεντρική μελέτη της θνησιμότητας του οξέως εμφράγματος του μυοκαρδίου κατά την ενδονοσοκομειακή περίοδο και της μετεμφραγματικής θνησιμότητας κατά το πρώτο έτος μετά από αυτό, σε σχέση με τον επιπολασμό του DD πολυμορφισμού του γονιδίου του μετατρεπτικού ενζύμου της αγγειοτενσίνης I".

Χρονολογία έναρξης: 1997

2). Μελέτη ΑΤΤΙCΑ

ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ:

Αγγλικά, Γερμανικά

ΜΕΛΟΣ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ:

Ελληνική Καρδιολογική Εταιρεία

Ελληνική Εταιρεία Μελέτης της Πνευμονικής Υπέρτασης
(ΕΕΜΠΥ)

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ:

1). Impact of obesity on outcome of patients undergoing off-pump coronary artery bypass grafting using aorta no-touch technique.

Prapas SN, Panagiotopoulos IA, Salama Ayyad MA, Protogeris DA, Linardakis IN, Kotsis VN, Katinioti AA, Michalopoulos AS

Interact Cardiovasc Thorac Surg. 2010 Sep;11(3):234-7

2). Hierarchical analysis of anthropometric indices in the prediction of 5-year incidence of hypertension in apparently healthy adults: the ATTICA study. Panagiotakos DB, Chrysohoou C, Pitsavos C, Skoumas J, Lentzas Y, Katinioti A, Stefanadis C. Atherosclerosis. 2009 Sep;206(1):314-20. 14 CITATIONS

3). The emerging anti-inflammatory role of HDL-cholesterol, illustrated in cardiovascular disease free population; the ATTICA study. Chrysohoou C, Pitsavos C, Skoumas J, Masoura C, Katinioti A, Panagiotakos D, Stefanadis C. Int J Cardiol. 2007 Oct 31;122(1):29-33. 16 CITATIONS

4). Predictors of Early Postoperative Atrial Fibrillation After Off-Pump Myocardial Revascularization. Prapas, Sotirios ; Karatza, Dimitra C. ; Panagiotopoulos, Ioannis ; Kotsis, Vassilios ; Protogeris, Dimitrios ; Kouri, Eleni ; Katinioti, Anastasia ; Michalopoulos, Argyris Innovations: Technology & Techniques in Cardiothoracic & Vascular Surgery. 2(2):62-66, March 2007.

5). Basic fibroblast growth factor changes in response to coronary angioplasty in patients with stable angina. Katinioti AA, Tousoulis D, Economou E, Stefanadis C, Trikas A, Tentolouris C, Pitsavos C, Androulakis A, Toutouzas P. Int J Cardiol. 2002 Aug;84(2-3):195-9. 10 CITATIONS

6). Chemokines in patients with ischaemic heart disease and the effect of coronary angioplasty. Economou E, Tousoulis D, Katinioti A, Stefanadis

C, Trikas A, Pitsavos C, Tentolouris C, Toutouza MG, Toutouzas P. Int J Cardiol. 2001 Aug;80(1):55-60. 40 CITATIONS

7). Εν τω βάθει φλεβοθρόμβωση και πνευμονική εμβολή από θρομβοπενία από ηπαρίνη. Α. Κατινιώτη, Α. Ανδρουλάκης

Καρδιά και Αγγεία , Σεπτέμβριος – Οκτώβριος 1999.

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΠΕΡΙΛΗΨΕΩΝ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΙΑΤΡΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ:

1). Pitsavos, C; Panagiotakos, DB; Chrysouhoou, C; Skoumas, J; Dontas, A; Katinioti, A; Stefanadis, C; Menotti, A; Toutouzas, PK

Blood pressure levels constitute a significant predictor for longevity: 40-years follow-up of the seven countries study

JOURNAL OF HYPERTENSION, 20: P303 Suppl. 4 JUN 2002

2). Economou, EV; Pitsavos, C; Katinioti, PA; Trikas, A; Toutouza, M; Stefanadis, C; Toutouzas, P

Serum levels of interleukin-1 beta converting enzyme/caspase-1 can be used to detect and quantify apoptotic process in patients with coronary artery disease undergoing percutaneous transluminal coronary angioplasty

JOURNAL OF THE AMERICAN COLLEGE OF CARDIOLOGY, 39 (5): 53A-53A Suppl. A MAR 6 2002

3). Economou, EV; Pitsavos, C; Katinioti, A; Tedolouris, K; Trikas, A; Toutouza, M; Stefandis, C; Toutouzas, P

A beta chemokine (MCP-1)-induced antigen-independent cellular and not a humoral immune response can be stimulated after stent percutaneous transluminal coronary angioplasty

JOURNAL OF THE AMERICAN COLLEGE OF CARDIOLOGY, 39 (5): 54A-54A
Suppl. A MAR 6 2002

4). Pitsavos, C; Chrysohoou, C; Skoumas, J; Panagiotakos, D; Katinioti, A;
Dontas, A; Stefanadis, C; Menotti, A; Toutouzas, P

Cardiovascular risk factors and mortality from the Seven Countries Study
40 years after: The Greek experience

JOURNAL OF THE AMERICAN COLLEGE OF CARDIOLOGY, 39 (5): 147A-
147A Suppl. A MAR 6 2002

5). Pitsavos, C; Chrysohoou, C; Skoumas, J; Panagiotakos, D; Katinioti, A;
Zeibekis, A; Velias, S; Papaioannou, N; Toutouza, M; Markou, D;
Stefanadis, C; Toutouzas, P

The J-shape association between alcohol intake and clinical biochemical
markers related to cardiovascular risk: The ATTICA study

JOURNAL OF THE AMERICAN COLLEGE OF CARDIOLOGY, 39 (5): 253A-
253A Suppl. A MAR 6 2002

6). Pitsavos, C; Chrysohoou, C; Panagiotakos, D; Skoumas, J; Toutouza,
M; Zeimbekis, A; Katinioti, A; Papaioannou, N; Vellias, S; Stefanadis, C;
Toutouzas, P

The effect of the adoption of the Mediterranean diet on clinical and
biochemical markers related to cardiovascular risk: The ATTICA study

JOURNAL OF THE AMERICAN COLLEGE OF CARDIOLOGY, 39 (5): 254A-
254A Suppl. A MAR 6 2002

7). Economou, EV; Pitsavos, CE; Katinioti, A; Tedolouris, K; Toutouza,
MG; Stefanadis, CI; Toutouzas, PK

Stent-percutaneous transluminal coronary angioplasty triggers an
antigen-independent cellular immune response

EUROPEAN HEART JOURNAL, 22: 283-283 Suppl. S SEP 2001

8). Economou, E; Pitsavos, C; Katinioti, A; Trikas, A; Kapetanios, K; Stefanadis, C; Toutouza, M; Toutouzas, P

Serum levels of interleukin-1 beta converting enzyme/caspase-1 can be used to detect and quantify apoptotic process in patients with coronary artery disease undergoing percutaneous transluminal coronary angioplasty

EUROPEAN HEART JOURNAL, 21: P985 Suppl. S AUG-SEP 2000

9). Katinioti, A; Economou, E; Pitsavos, C; Stefanadis, C; Trikas, A; Toutouza, M; Kapetanios, K; Toutouzas, P

Six months follow-up of circulating basic fibroblast growth factor in patients with coronary artery disease undergoing percutaneous transluminal coronary angioplasty

EUROPEAN HEART JOURNAL, 21: 1326 Suppl. S AUG-SEP 2000

10). Economou, E; Pitsavos, C; Katinioti, A; Trikas, A; Kapetanios, K; Stefanadis, C; Toutouza, M; Toutouzas, P

Serum levels of beta-chemokine RANTES and acute phase protein amyloid A can be both used to recognize and measure the severity of inflammatory response in coronary artery disease

EUROPEAN HEART JOURNAL, 21: 1910 Suppl. S AUG-SEP 2000

11). Economou, EV; Katinioti, AA; Stefanadis, CI; Pitsavos, CP; Trikas, AG; Toutouza, MG; Toutouzas, PK

Percutaneous transluminal coronary angioplasty results in stimulation of monocyte-but not eosinophil-specific chemotaxis

JOURNAL OF THE AMERICAN COLLEGE OF CARDIOLOGY, 35 (2): 24A-25A Suppl. A FEB 2000

12). Economou, E; Katinioti, A; Pitsavos, C; Vasiliadou, K; Kapetanios, K; Stefanadis, C; Toutouza, M; Toutouzas, P

Plasma levels of plasminogen activator inhibitor 1 are elevated while plasma levels of von Willebrand factor and soluble E-selectin remain unaffected in patients with coronary artery disease undergoing percutaneous transluminal coronary angioplasty

EUROPEAN HEART JOURNAL, 21: 1906 Suppl. S AUG-SEP 2000

13). Katinioti, AA; Economou, EV; Stefanadis, CI; Pitsavos, CP; Trikas, AG; Toutouza, MG; Kapetanios, KI; Toutouzas, PK

Six months follow-up of circulating basic fibroblast growth factor in patients with coronary artery disease undergoing percutaneous transluminal coronary angioplasty

JOURNAL OF THE AMERICAN COLLEGE OF CARDIOLOGY, 35 (2): 57A-57A Suppl. A FEB 2000