

Όνομα/μο:

Αναστάσιος Κουμουλίδης

E-mail:

akoumoulidis@gmail.com

Σπουδές : (Πανεπιστήμιο αποφοίτησης και χρονολογία)

2004 Αποφοίτηση από το πανεπιστήμιο “Tor Vergata”, Ρώμη.

Ειδικότητα (Τίτλος και χρονολογία απόκτησής του)

2015 Ειδικότητα Καρδιολογίας

Μεταπτυχιακοί τίτλοι - Διατριβές

2007 Απόκτηση διπλώματος στη βασική καρδιακή αναζωογόνηση και χρήση αυτόματου εξωτερικού απινιδιστή (BLS).

2011 Έναρξη διδακτωρικής διατριβής, με θέμα «Συσχέτιση των δεικτών της διδιάστατης υπερηχογραφικής παραμόρφωσης της αριστερής κοιλίας, με βιοχημικούς δείκτες σε άτομα με καρδιακή ανεπάρκεια».

2012 Απόκτηση διπλώματος στην εξειδικευμένη υποστήριξη της ζωής (ACLS)

2012 Ανάδειξη ως εκπαιδευτή, στην εξειδικευμένη υποστήριξη της ζωής (ACLS). Ελληνική εταιρεία καρδιοαναπνευστικής αναζωογόνησης (ΕΕΚΑΑ).

2013 Δίπλωμα πιστοποίησης διενέργειας διαθωρακικών υπερηχοκαρδιογραφικών μελετών από την ευρωπαϊκή καρδιολογική εταιρεία. European Association of Cardiovascular Imaging (EACVI).

2014 Δίπλωμα “Courses of clinical Trials” από το τμήμα Ιατρικής του πανεπιστημίου Αθηνών, σε συνεργασία με το Cambridge University Hospitals (NHS).

2017 Μεταπτυχιακό δίπλωμα «Επεμβατικού Καρδιολόγου» μετά από διετή φοίτηση στο πανεπιστήμιο « Université Paris Descartes», Παρίσι.

2019 Πιστοποίηση διενέργειας υπερηχοκαρδιογραφικών μελετών συμπεριλαμβανομένων των νεότερων τεχνικών (διοισοφάγιο υπερηχοκαρδιογράφημα, Stress Echo κ.τ.λ.)

Κλινικό έργο (με χρονολογίες)

2006-2007: Γενικός ιατρός στο ΚΥ Μεγαλόπολης

2007-2008: Ιατρός στο τμήμα υπερήχων του νοσοκομείου Αθηνών «Ιπποκράτειο»

2008-2010: Ιατρός στο νοσοκομείο «Σωτηρία»

2010-2011: Ιατρός στο τμήμα υπερήχων του νοσοκομείου Αθηνών «Ιπποκράτειο»

2011-2015: Ιατρός στο νοσοκομείο Αθηνών «Ο Ευαγγελισμός»

2015-2018: Επεμβατικός καρδιολόγος στο νοσοκομείο “Lariboisiere”, Παρίσι

2018-2019: Επεμβατικός καρδιολόγος στο νοσοκομείο «Ερρίκος Ντυνάν», Αθήνα

2019-σήμερα: Επεμβατικός καρδιολόγος στο νοσοκομείο «Mediterraneo», Αθήνα

Επιστημονική δραστηριότητα

Percutaneous extracorporeal life support in the catheterization laboratory for refractory cardiac arrest of presumed cardiac cause in a center without on-site cardiovascular surgery
Sebastian Voicu a,b , MD, Patrick Henry c,d , Isabelle Malissin a,b , Dillinger Jean-Guillaume c,d , Anastasios

Koumoulidis c , Nikos Magkoutis c , Demetris Yannopoulos e , Damien Logeart c,d , Stéphane Manzo-

Silberman c,d , Nicolas Péron a,b , Nicolas Deye a,d , Bruno Megarbane a,b , Georgios Sideris c,d

Global longitudinal peak systolic strain and torsion are associated with clinical status of heart failure patients.

A. Koumoulidis1, I. Vlasseros1, D. Tousoulis2, V. Katsi1, A. Avgeropoulou1, M. Divani1, E. Oikonomou2, G. Siasos2, C. Stefanadis2, I. Kallikazaros1 - (1) Hippokraton Hospital, Department of Cardiology, Athens, Greece (2) University of Athens Medical School, 1st Cardiology Department, “Hippokraton” Hospital, Athens, Greece

Left ventricular assessment by novel echocardiographic markers in patients with heart failure: Relationship with matrix metalloproteinase 9

A. Koumoulidis1, I. Vlasseros1, D. Tousoulis2, S. Veioglanis1, A. Avgeropoulou1, V. Katsi1, A. Miliou2, E. Oikonomou2, C. Stefanadis2, I. Kallikazaros1 - (1) Hippokraton Hospital, Department of

Cardiology, Athens, Greece (2) University of Athens Medical School, 1st Cardiology Department, "Hippokration" Hospital, Athens, Greece

AMBULATORY BLOOD PRESSURE MONITORING AFFECTS SLEEP QUALITY AND BLOOD PRESSURE

V. KATSI (1), G. SOURETIS (1), N. KALOVIDOURIS (1), I. VLASSEROS (1), AN. KOUMOULIDIS (1), S. CHRISTAKOPOULOS (1), D. TSIACHRIS (1), C. MASOURA (1), D. PAPOUTSIS (1), M. DIVANI (1), N. ALEXOPOULOS (1), CH. VLACHOPOULOS (1), CH. STEFANADIS (1), I. KALLIKAZAROS (1)

(1) HIPPOKRATION HOSPITAL, ATHENS-GREECE

THERE IS A PARALLEL ESCALATION BETWEEN RETINAL VASCULAR ALTERATIONS AND ARTERIAL STIFFNESS IN ESSENTIAL HYPERTENSION

V. KATSI (1), G. SOURETIS (1), I. VLASSEROS (1), S. CHRISTAKOPOULOS (1), AN. KOUMOULIDIS (1), D. MPARLAGIANNIS (1), D. TSIACHRIS (1), N. ALEXOPOULOS (1), CH. VLACHOPOULOS (1), C. MASOURA (1), CH. STEFANADIS (1), I. KALLIKAZAROS (1)

(1) HIPPOKRATION HOSPITAL, ATHENS-GREECE

DIPPING STATUS IS CHARACTERIZED BY AUGMENTED ADMINISTRATION OF BENZODIAZEPINES AND ELEVATED ARTERIAL STIFFNESS

V. KATSI (1), G. SOURETIS (1), AN. KOUMOULIDIS (1), K. BENEKOS (1), N. ALEXOPOULOS (1), I. VLASSEROS (1), D. PAPOUTSIS (1), S. CHRISTAKOPOULOS (1), D. BARLAGIANNIS (1), M. DIVANI (1), CH. STEFANADIS (1), I. KALLIKAZAROS (1)

(1) HIPPOKRATION HOSPITAL, ATHENS-GREECE

SELECTIVE SEROTONIN REUPTAKE INHIBITORS EXERT A NEGATIVE EFFECT ON PERIPHERAL WAVE REFLECTIONS

Ω. ΚΑΤΣΙ (1), Γ. ΣΟΦΕΤΙΣ (1), Κ. ΚΟΝΤΟΑΓΓΕΛΟΣ (1), Κ. ΚΟΘΝΑΙ (2), Ι. ΩΛΑΣΣΕΡΟΣ (1), ΑΝ. ΚΟΥΜΟΥΛΙΔΙΣ (1), Μ. ΔΙΒΑΝΙ (1), Σ. ΧΡΗΣΤΑΚΟΠΟΥΛΟΣ (1), Ρ. ΣΑΚΚΑΣ (2), Σ. ΣΤΕΦΑΝΑΔΙΣ (1), Γ. ΠΑΠΑΔΙΜΗΤΡΙΟΥ (2), Ι. ΚΑΛΛΙΚΑΖΑΡΟΣ (1)

(1) HIPPOKRATION HOSPITAL, ATHENS-GREECE, (2) EGINITIO HOSPITAL, ATHENS-GREECE, ORAL PRESENTATION

EASTERN EUROPEAN HYPERTENSIVE IMMIGRANTS ARE CHARACTERIZED BY POOR HEALTH-RELATED QUALITY OF LIFE IN COMPARISON TO NATIVE HYPERTENSIVES

V. KATSI (1), G. SOURETIS (1), N. ALEXOPOULOS (1), I. VLASSEROS (1), AN. KOUMOULIDIS (1), M. DIVANI (1), D. BARLAGIANNIS (1), CH. STEFANADIS (1), I. KALLIKAZAROS (1)

(1) HIPPOKRATION HOSPITAL, ATHENS-GREECE

ASSOCIATION BETWEEN EYE VASCULATURE ALTERATIONS AND RENAL DAMAGE IN ESSENTIAL HYPERTENSIVES WITH METABOLIC SYNDROME

V. KATSI (1), G. SOURETIS (1), N. ALEXOPOULOS (1), D. PAPOUTSIS (1), I. VLASSEROS (1), AN. KOUMOULIDIS (1), D. BARLAGIANNIS (1), CH. STEFANADIS (1), I. KALLIKAZAROS (1)

(1) HIPPOKRATION HOSPITAL, ATHENS-GREECE

DYSLIPIDEMIC HYPERTENSIVES DO NOT ACHIEVE THE CHOLESTEROL GOAL

V. KATSI (1), G. SOURETIS (1), P. THEODOROPOULOS (1), I. VLASSEROS (1), AN. KOUMOULIDIS (1), D. BARLAGIANNIS (1), M. DIVANI (1), C. BENEKOS (1), J. ORESTIS (1), D. ALEXOPOULOS (1), CH. STEFANADIS (1), I. KALLIKAZAROS (1)

(1) HIPPOKRATION HOSPITAL, ATHENS-GREECE

Impact of 3 Common ABCA1 Gene Polymorphisms on Optimal vs Non-Optimal Lipid Profile in Greek Young Nurses

Apostolia Marvaki (1,2), Vana Kolovou (1), Niki Katsiki (3) , Maria Boutsikou (2), Anastasia Kotanidou (4), Stylianos Orfanos (5), Gerasimos Filippatos (6), Katerina Marvaki (7), Anastasios Koumoulidis (8), Sophie Mavrogeni (2), and Genovefa Kolovou (2),*

(1) Molecular Immunology Laboratory and (2) Onassis Cardiac Surgery Center Athens, Greece, (3)

2nd Propedeutic Department of Internal Medicine, Medical School, Aristotle University of

Thessaloniki, Hippocratio Hospital, Thessaloniki, Greece, (4) 1st Department of Critical Care

Medicine and Pulmonary Services, Medical School of Athens, Greece, (5) 2nd Department of Critical

Care Medicine, Medical School of Athens, Greece, (6) 2nd Department of Cardiology, Medical School

of Athens, Greece, (7) General Hospital, Katerini, Greece, (8) Department of Cardiology,

Evangelismos Hospital, Athens, Greece

Ιδιαίτερα σημεία ενδιαφέροντος

Επεμβατική καρδιολογία

Νεότερες υπερηχοκαρδιογραφικές τεχνικές (stress echo, TEE)