

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Στέφανος Μ. Αρχοντάκης
Ιατρός, Καρδιολόγος

27 Νοεμβρίου 2022

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Όνοματεπώνυμο: ΣΤΕΦΑΝΟΣ ΑΡΧΟΝΤΑΚΗΣ

Όνομα Πατρός: Μιχαήλ

Ημερομηνία γέννησης: 20 Αυγούστου 1974 **Ηλικία:** 48

Τόπος γέννησης: Αθήνα, Ελλάδα

Υπηκοότητα: Ελληνική

e-mail: stef6arch@yahoo.com

Οικογενειακή κατάσταση: Έγγαμος, 2 παιδιά

Τίτλοι Σπουδών:

- Πτυχίο Ιατρικής, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
- Τίτλος Ιατρικής Ειδικότητας Καρδιολογίας
- Διδακτορική Διατριβή, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

Πτυχίο Ιατρικής,
Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ιατρική Σχολή,
(Αποφοίτηση: 19/05/1999, Βαθμός: "Λίαν Καλώς")

ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

Αγγλικά (Άριστα), Γαλλικά (Καλώς)

ΕΜΠΕΙΡΙΑ- ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑ

ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ

08/07/1999-07/10/1999	Τρίμηνη υποχρεωτική εκπαίδευση σε Παθολογία (1 μήνας), Καρδιολογία (1 μήνας), Χειρουργική (1 μήνας), <i>Γενικό Νομαρχιακό Νοσοκομείο Χανίων, Χανιά, Κρήτη</i>
08/10/1999-09/10/2000	Υποχρεωτική Υπηρεσία Υπαίθρου, <i>Περιφερειακό Ιατρείο Ντερέ, Κ.Υ. Καντάνου, Χανιά, Κρήτη</i>

ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΉ ΘΗΤΕΙΑ

Ιανουάριος 2001 - Ιούλιος 2001	Ναύτης Ιατρός στο Πολεμικό Ναυτικό, <i>Παθολογικό Τμήμα, Ναυτικό Νοσοκομείο Κρήτης, Χανιά, Κρήτη</i>
Ιούλιος 2001 – Αύγουστος 2002	Στρατεύσιμος Κελευστής Ιατρός στο Πολεμικό Ναυτικό, <i>Ιατρείο Μονάδας Υποβρυχίων Καταστροφών, Πειραιάς</i>

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

18/10/2002-22/07/2004	Ειδικευόμενος Ιατρός <i>Β' Παθολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Νίκαιας "Άγιος Παντελεήμων"</i>
23/05/2005-07/02/2006	Senior House Officer (SHO) in Cardiology, <i>Harefield Hospital, Royal Brompton & Harefield NHS Trust, UK</i>
01/03/2006- 29/06/2007	Honorary Research Fellow in Cardiology <i>Harefield Hospital, Royal Brompton & Harefield NHS Trust, UK</i> <ul style="list-style-type: none">• Lipid Apheresis Unit, Harefield Hospital• Lipid Disorders Clinic, Harefield Hospital• Subinvestigator/ Research Co-ordinator in IMPROVE-IT Outcomes Trial (Study number: MK653A-080, Site number: 392)
08/01/2008- 12/01/2012	Ειδικευόμενος Ιατρός <i>Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο</i>
19/07/2012	Λήψη τίτλου Ιατρικής Ειδικότητας Καρδιολογίας (εξεταστική περίοδος Ιουνίου 2012)

ΠΡΟΥΠΗΡΕΣΙΑ

29/07/2013- 29/07/2014	(Επικουρικός) Επιμελητής Β' Καρδιολόγος <i>Γενικό Νοσοκομείο Λευκάδας</i>
16/12/2014- 16/07/2021	Άμισθος Επιστημονικός Συνεργάτης- Μετεκπαίδευση <i>Εργαστήριο Ηλεκτροφυσιολογίας και Αρρυθμιών Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο</i>
30/06/2015- 31/12/2018	(Επικουρικός) Επιμελητής Β' Καρδιολόγος <i>Γενικό Νοσοκομείο Μαιευτήριο Αθηνών- "Έλενα Βενιζέλου"</i>
01/02/2019 – 31/01/2020	(Επικουρικός) Επιμελητής Β' Καρδιολόγος <i>Γενικό Νοσοκομείο Μαιευτήριο Αθηνών- "Έλενα Βενιζέλου"</i>
17/04/2020-16/04/2021	Υπότροφος "Ελληνικής Εταιρίας Υπέρτασης"
19/07/2021- σήμερα	Επιμελητής Β' Καρδιολόγος <i>Καρδιολογικό Τμήμα Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο</i>

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΙΒΗ

Τίτλος:	‘Αξιολόγηση και ταξινόμηση των κλινικών σημείων του δέρματος και των εξαρτημάτων του στη διάγνωση των καρδιαγγειακών παθήσεων’ (Εθνικό Αρχείο Διδακτορικών Διατριβών, DOI: 10.12681/eadd/17417)
Πανεπιστημιακό Ίδρυμα:	<i>Δερματολογική Κλινική, Τμήμα Ιατρικής Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης</i> (Διευθυντής: Καθηγητής Κ. Κουσκούκης)
Επιβλέπον μέλος ΔΕΠ :	Καθηγητής Κ. Κουσκούκης, Διευθυντής Δερματολογικής Κλινικής Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης
Ημερομηνία:	Ιανουάριος 2000- Ιούλιος 2003 (Παρουσίαση 7 Ιουλίου 2003)
Βαθμός:	‘Άριστα’

ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ

- Μέλος του Ιατρικού Συλλόγου Αθηνών
- Μέλος της Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας (ΕΚΕ)
- Μέλος της Ομάδας Ηλεκτροφυσιολογίας της Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας & Μέλος του πυρήνα της ομάδας αυτής (εκλογή 9/2/2018)
- Μέλος της European Heart Rhythm Association (EHRA)

<i>Τίτλος Δημοσίευσης</i>	<i>Impact factor</i>
1. Kouyialis S, <u>Archontakis S</u> , Bilinis C, Nikolaou S, Stavropoulou E, Samaras C, Sarafoglou C, Nicolaou I, Parasi A, Minadaki M. Report of an atypical case of Leishmaniasis presented as acute tonsillitis in an immunocompetent patient. Scand J Infect Dis 2005; 37: 916-8. doi: 10.1080/00365540500262609.	2.191
2. Karasavidou L, Nikolaou S, <u>Archontakis S</u> , Papatheodorou G, Koroneos V, Drakoulis C. Non-Surgical treatment of bilateral emphysematous pyelonephritis in a diabetic patient. J Nephrol 2006; 19:664-7.	3.698
3. <u>Archontakis S</u> , Pottle A, Hakim N, Ilsley C, Barbir M. LDL-apheresis: indications and clinical experience in a tertiary cardiac centre. Int J Clin Pract 2007; 61:1834-42. doi: 10.1111/j.1742-1241.2007.01488.x.	2.613
4. Jones JL, Lakasing E, <u>Archontakis S</u> . Managing familial hypercholesterolaemia. Practitioner 2009; 253:28-31.	N/A
5. Jones JL, Lakasing E, <u>Archontakis S</u> . Familial hypercholesterolaemia: different perspectives. Nurs Stand 2009; 23:35-8. doi: 10.7748/ns.23.50.35.s49.	0.71
6. Andreou I, Chrysohoou C, Tentolouris C, <u>Archontakis S</u> , Brili S, Tousoulis D, Stefanadis C. Postpartum cardiomyopathy complicated with upper-extremity deep vein thrombosis and pulmonary embolism. Int J Cardiol 2011; 152:e58-60. doi: 10.1016/j.ijcard.2010.12.006.	3.471
7. Arsenos P, Gatzoulis KA, Dilaveris P, Gialernios T, Sideris S, Lazaros G, <u>Archontakis S</u> , Tsiachris D, Kartsagoulis E, Stefanadis C. The rate-corrected QT interval calculated from 24-hour Holter recordings may serve as a significant arrhythmia risk stratifier in heart failure patients. Int J Cardiol 2011; 147:321-3. doi: 10.1016/j.ijcard.2010.12.076.	3.471
8. Sideris S, <u>Archontakis S</u> , Gatzoulis K, Dilaveris P, Vlaseros I, Kallikazaros I, Stefanadis C. Successful implantation of the left ventricular pacing lead in the posterolateral cardiac vein after coronary sinus dissection during biventricular pacing. Hellenic J Cardiol 2011; 52:158-9.	4.047
9. Vavuranakis M, Vrachatis DA, Papaioannou TG, <u>Archontakis S</u> , Kalogeras KI, Kariori MG, Gafou A, Moldovan C, Tzamalīs P, Stefanadis C. Residual platelet reactivity after clopidogrel loading in patients with ST-elevation myocardial infarction undergoing an unexpectedly delayed primary percutaneous coronary intervention- Impact on intracoronary thrombus burden and myocardial perfusion. Circ J 2011;75:2105-12. doi: 10.1253/circj.cj-11-0077. Epub 2011 Jun 28.	3.025
10. Arsenos P, Gatzoulis K, Manis G, Gialernios T, Dilaveris P, Tsiachris D, <u>Archontakis S</u> , Kartsagoulis E, Mytas D, Stefanadis C. Decreased scale-specific heart rate variability after multiresolution wavelet analysis predicts sudden cardiac death in heart failure patients. Int J Cardiol 2012;154:358-60. doi: 10.1016/j.ijcard.2011.11.007.	3.471
11. Gatzoulis KA, <u>Archontakis S</u> , Dilaveris P, Tsiachris D, Arsenos P, Sideris S, Stefanadis C. Ventricular arrhythmias: from the electrophysiology laboratory to clinical practice. Part I: malignant ventricular arrhythmias. Hellenic J Cardiol 2012; 52:525-35.	4.047

12. Gatzoulis KA, Archontakis S, Dilaveris P, Tsiachris D, Arsenos P, Sideris S, Stefanadis C. Ventricular arrhythmias: from the electrophysiology laboratory to clinical practice. Part II: potentially malignant and benign ventricular arrhythmias. *Hellenic J Cardiol* 2012; 53:217-33. 4.047
13. Gatzoulis KA, Tsiachris D, Dilaveris P, Archontakis S, Arsenos P, Vouliotis A, Sideris S, Trantalis G, Kartsagoulis E, Kallikazaros I, Stefanadis C. Implantable cardioverter defibrillator therapy activation for high risk patients with relatively well preserved left ventricular ejection fraction. Does it really work? *Int J Cardiol* 2012; 24. 2013;167:1360-5. doi: 10.1016/j.ijcard.2012.04.005. 3.471
14. Gatzoulis KA, Vouliotis AI, Tsiachris D, Salourou M, Archontakis S, Dilaveris P, Gialernios T, Arsenos P, Karystinos G, Sideris S, Kallikazaros I, Stefanadis C. Primary Prevention of Sudden Cardiac Death in a Nonischemic Dilated Cardiomyopathy Population: Reappraisal of the Role of Programmed Ventricular Stimulation. *Circ Arrhythm Electrophysiol* 2013; 6:504-12. doi: 10.1161/CIRCEP.113.000216. 4.968
15. Arsenos P, Gatzoulis K, Dilaveris P, Manis G, Tsiachris D, Archontakis S, Vouliotis AH, Sideris S, Stefanadis C. Arrhythmic sudden cardiac death: substrate, mechanisms and current risk stratification strategies for the post-myocardial infarction patient. *Hellenic J Cardiol* 2013; 54:301-15. 4.047
16. Arsenos P, Gatzoulis KA, Gialernios T, Dilaveris P, Tsiachris D, Archontakis S, Vouliotis AI, Raftopoulos L, Manis G, Stefanadis C. Elevated nighttime heart rate due to insufficient circadian adaptation detects heart failure patients prone for malignant ventricular arrhythmias. *Int J Cardiol* 2014; 172:e154-6. doi: 10.1016/j.ijcard.2013.12.075. 3.471
17. Gatzoulis KA, Archontakis S, Vlasseros I, Tsiachris D, Vouliotis AI, Arsenos P, Dilaveris P, Sideris S, Karistinos G, Skiadas I, Kallikazaros I, Stefanadis C. Complex Right Ventricular Outflow Tract Ectopy in the absence of organic heart disease. Results of a long-term prospective observational study. *Int J Cardiol* 2014; 172:e351-3. doi: 10.1016/j.ijcard.2013.12.304. 3.471
18. Gatzoulis K, Archontakis S, Tsiachris D, Lazaros G, Apostolopoulos T, Zervopoulos G, Costeas X, Dilaveris P, Sideris S, Kallikazaros I, Stefanadis C. Post-cardiac injury syndrome after permanent electronic cardiac device implantation. Incidence, presentation, management and long-term prognosis. *Int J Cardiol* 2014; 174:163-164. doi: 10.1016/j.ijcard.2014.03.170. 3.471
19. Gatzoulis KA, Tsiachris D, Arsenos P, Archontakis S, Dilaveris P, Vouliotis A, Sideris S, Skiadas I, Kallikazaros I, Stefanadis C. Prognostic value of programmed ventricular stimulation for sudden death in selected high risk patients with structural heart disease and preserved systolic function. *Int J Cardiol* 2014; 176:1449-1451. doi: 10.1016/j.ijcard.2014.08.068. 3.471
20. Lazaros G, Sideris S, Antonopoulos A, Oikonomou E, Milkas A, Archontakis S, Tolis P, Latsios G, Papaioannou S, Kallikazaros I, Tousoulis D. Incessant pericarditis following dual-chamber cardioverter defibrillation device implantation. *Int J Cardiol* 2016; 212:184-186. doi: 10.1016/j.ijcard.2016.03.025. 3.471
21. Thomopoulos C, Salamalekis G, Kintis K, Andrianopoulou I, Michalopoulou H, Skalis G, Archontakis S, Argyri O, Tsioufis C, Makris T, Salamalekis E. Risk of hypertensive disorders in pregnancy following assisted reproductive technology: overview and meta-analysis. *J Clin Hypertens (Greenwich)* 2017; 19:173-183. doi: 10.1111/jch.12945. 2.444

22. Sideris S, Archontakis S, Gatzoulis KA, Sotiropoulos I, Arsenos P, Kasiakogias A, Terentes D, Trachanas K, Paschalidis E, Tousoulis D, Kallikazaros I. The Subcutaneous ICD as an alternative to the conventional ICD system. Initial experience in Greece and review of the literature. *Hellenic J Cardiol* 2017; 58:4-16. doi: 10.1016/j.hjc.2017.01.010. 4.047
23. Thomopoulos C, Katsimaglis G, Archontakis S, Skalis G, Makris T. Optimizing the management of uncontrolled hypertension: what do triple fixed- dose drug combinations add? *Curr Vasc Pharmacol* 2017;16:61-65. doi: 10.2174/1570161115666170414115301. 2.583
24. Sideris S, Archontakis S, Dilaveris P, Gatzoulis KA, Trachanas K, Sotiropoulos I, Arsenos P, Tousoulis D, Kallikazaros I. Leadless Cardiac Pacemakers: Current status of a modern approach in pacing. *Hellenic J Cardiol* 2017;58:403-410. doi: 10.1016/j.hjc.2017.05.004. 4.047
25. Sideris S, Trachanas K, Sotiropoulos I, Kallikazaros I, Archontakis S, Dilaveris P, Gatzoulis KA, Arsenos P, Tousoulis D. Leadless Pacing System: Initial experience with a novel technology in Greece. *Hellenic J Cardiol*. 2017;58:461-464. doi: 10.1016/j.hjc.2017.06.003. 4.047
26. Sideris S, Archontakis S, Vaina S, Stroumpouli E, Koumallos N, Gatzoulis K, Trachanas K, Leontsinis I, Sfendouraki E, Sotiropoulos I, Tousoulis D, Kallikazaros I. Leadless pacing systems: A valuable alternative for patients with severe access problems. *Hellenic J Cardiol*. 2018;59:36-39. doi: 10.1016/j.hjc.2017.11.001. 4.047
27. Archontakis S, Sideris S. Novel therapeutic options in the prevention of Atrial Fibrillation. *Hellenic J Cardiol* 2018;59:279-280. 4.047
28. Gatzoulis KA, Georgopoulos S, Antoniou CK, Anastasakis A, Dilaveris P, Arsenos P, Sideris S, Tsiachris D, Archontakis S, Sotiropoulos E, Theopistou A, Skiadas I, Kallikazaros I, Stefanadis C, Tousoulis D. Programmed ventricular stimulation predicts arrhythmic events and survival in hypertrophic cardiomyopathy. *Int J Cardiol* 2018; 254:175-181. 3.471
29. Archontakis S, Koumallos N, Demosthenous M, Latsios G, Sideris S. Epicardial right ventricular lipoma presenting with sustained ventricular tachycardia. *J Card Surg* 2018;33:438-439. 1.179
30. Sideris S, Archontakis S, Latsios G, Lazaros G, Toutouzas K, Tsiamis E, Vavuranakis M, Vlachopoulos C, Gatzoulis K, Tsioufis K, Tousoulis D. Biomarkers associated with bleeding risk in the setting of atrial fibrillation. *Curr Med Chem* 2019;26:824-836. 3.894
31. Archontakis S, Sideris K, Aggeli K, Gatzoulis K, Demosthenous M, Tolios P, Lozos V, Koumallos N, Limperiadis D, Tousoulis D, Kallikazaros I, Sideris S. Percutaneous lead extraction and repositioning: An effective and safe therapeutic strategy for early ventricular lead perforation with dislocation both inside and outside the pericardial sac following a cardiac device implantation. *J Cardiovasc Electrophysiol* 2019;30:299-307. 2.910
32. Salourou M, Archontakis S, Sideris S, Parisi I, Siasos G, Oikonomou E, Mourouzis K, Sideris K, Stefanadis C, Tousoulis D. The effect of diet, lifestyle and psychological factors in the prognosis of ischemic heart failure. *Metabolism Open* 2019; 1:11-18. doi: 10.1016/j.metop.2019.03.001. N/A

33. **Archontakis S, Aggeli K, Dimitroglou Y, Koumallos N, Demosthenous M, Sideris K, Tousoulis D, Triantafyllou G, Sideris S.** A perforated Mitral Valve Anterior Leaflet Aneurysm in a patient presenting with Acute Pulmonary Oedema. *Hellenic J Cardiol.* 2019 Nov 19. pii: S1109-9666(19)30285-4. doi: 10.1016/j.hjc.2019.10.009. **4.047**
34. **Archontakis S, Sfendouraki E, Sideris K, Leontsinis I, Laina A, Gatzoulis K, Koumallos N, Triantafyllou K, Tousoulis D, Sideris S.** The importance of lead management in the young paced patient. The case of a 22-year-old female with Congenital Complete Heart Block. *Hellenic J Cardiol.* 2020 Aug 27;S1109-9666(20)30187-1. doi: 10.1016/j.hjc.2020.08.005. **4.047**
35. **Archontakis S, Pirounaki M, Aznaouridis K, Karageorgopoulos D, Sideris K, Tolios P, Triantafyllou K, Gatzoulis K, Tousoulis D, Sideris S.** Transvenous Extraction of Permanent Pacemaker and Defibrillator Leads: Reduced procedural complexity and higher procedural success rates in patients with infective vs non-infective indications. *J Cardiovasc Electrophysiol* 2021; 32:491-499. doi: 10.1111/jce.14841. **2.910**
36. **Skalis G, Archontakis S, Thomopoulos K, Andrianopoulou I, Papazachou O, Vamvakou G, Aznaouridis K, Katsi V, Makris T.** A single-centre, prospective, observational study on maternal smoking during pregnancy in Greece: The ‘‘HELENA’’ study. *Tobacco Prev Cess* 2021; 7:16. doi.org/10.18332/tpc/131824. **N/A**
37. **Archontakis S, Sanidas E, Sideris K, Arsenos P, Gatzoulis K, Sideris S.** Optimal technique for Right Ventricular lead implantation in isolated Persistent Left Superior Vena Cava. *Europace* 2021. doi: 10.1093/europace/euab111. **4.045**
38. **Archontakis S, Sanidas E, Sideris K, Arsenos P, Gatzoulis K, Sideris S.** Persistent left superior vena cava: is it an incidental pathology detected during pacemaker implantation or one of the causes of sick sinus syndrome?-Authors' reply *Europace.* 2021 doi: 10.1093/europace/euab290. **4.045**
39. **Archontakis S, Sideris K, Laina A, Arsenos P, Paraskevopoulou D, Tyrovola D, Gatzoulis K, Tousoulis D, Tsioufis K, Sideris S.** His Bundle Pacing: A promising alternative strategy for Antibradycardic-pacing. Report of a single center-experience. *Hellenic J Cardiol* 2021. S1109-9666(21)00186-X. doi: 10.1016/j.hjc.2021.10.005. **4.047**
40. **Doundoulakis I, Gatzoulis KA, Arsenos P, Dilaveris P, Tsiachris D, Antoniou CK, Sideris S, Kordalis A, Soulaïdopoulos S, Karystinos G, Pylarinou V, Archontakis S, Laina A, Gialernios T, Xydis P, Sotiropoulos I, Vlachopoulos C, Tsioufis K.** Permanent pacemaker implantation in unexplained syncope patients with electrophysiology study-proven atrioventricular node disease. *Hellenic J Cardiol* 2022. S1109-9666(22)00001-X. doi: 10.1016/j.hjc.2022.01.001. **4.047**
41. **Arsenos P, Gatzoulis KA, Tsiachris D, Dilaveris P, Sideris S, Sotiropoulos I, Archontakis S, Antoniou CK, Kordalis A, Skiadas I, Toutouzas K, Vlachopoulos C, Tousoulis D, Tsioufis K.** Arrhythmic risk stratification in ischemic, non-ischemic and hypertrophic cardiomyopathy: A two-step multifactorial, electrophysiology study inclusive approach. *World J Cardiol* 2022;14:139-151. doi: 10.4330/wjc.v14.i3.139. **1.673**
42. **Archontakis S, Oikonomou EK, Sideris K, Laina A, Tirovola D, Paraskevopoulou D, Kostakis P, Doundoulakis I, Arsenos P, Ntalakouras I, Charitakis E, Gatzoulis K, Tsioufis K, Sideris S.** Safety of same-day discharge versus overnight stay strategy following Cardiac Device implantations. A high-volume single centre experience. *J Interv Card Electrophysiol.* 2022 On press. doi: 10.1007/s10840-022-01319-5. **1.759**

1. **Αρχοντάκης Σ, Νικολάου Σ, Δρακούλης Χ.** Φαρμακευτικής αιτιολογίας τοξικότητα του ήπατος. Κλινικά Χρονικά (Τριμηνιαία έκδοση της Επιστημονικής Εταιρείας “Δάμων Βασιλείου” του Γενικού Νοσοκομείου Νίκαιας-Πειραιά). Τόμος 28/ Τεύχος 1, Ιανουάριος-Φεβρουάριος- Μάρτιος 2005, σ 25-41.
2. **Archontakis S, Pottle A, Barbir M.** Low-density lipoprotein-apheresis: an update. British Journal of Cardiology 2008; 15:83-85.
3. **Αρχοντάκης Σ, Γκατζούλης Κ, Βλασερός Ι, Δηλαβέρης Π, Στεφανάδης Χ.** Συντηρητική αντιμετώπιση ασθενούς με επιμόλυνση στο σημείο εμφύτευσης ενός εμφυτεύσιμου αντιταχυκαρδιακού βηματοδότη- απινιδωτή. Καρδιά και Αγγεία. Τόμος XIV/ Τεύχος 5, Σεπτέμβριος- Οκτώβριος 2009, σ.363-370
4. **Archontakis S, Gatzoulis KA, Arsenos P, Sideris S, Dilaveris P, Stefanadis C.** Have we Made Any Progress in Preventing Sudden Cardiac Death in the Community? A Review on Automatic External Defibrillators. Hospital Chronicles 2010; 5:209-218.
5. **Μιχαηλίδης Α, Λιάκος Χ, Ραφτόπουλος Α, Αρχοντάκης Σ, Βαγενά Ι, Αντωνιάδης Χ, Τσιαχρής Δ, Μαρίνου Κ, Στεφανάδης Χ.** Συσχέτιση της Θέσης των Άνω Άκρων με την Ερμηνεία του Αποτελέσματος της Δοκιμασίας Κόπωσης. Ελληνική Καρδιολογική Επιθεώρηση 2011; 52:260-264.
6. **Archontakis S, Gatzoulis KA, Arsenos P, Anastasakis A, Vouliotis AI, Stefanadis C.** A Case of Asymptomatic Brugada Electrocardiographic Pattern Incidentally Unmasked During the Recovery Phase of an Exercise Stress Test. Hospital Chronicles 2011; 6:184-186.
7. **Gatzoulis K, Tsiachris D, Mamarelis I, Arsenos P, Vouliotis A, Pietri P, Archontakis S, Sideris S, Dilaveris P, Kallikazaros I, Stefanadis C.** Effect of Transient Myocardial Ischemia on QT Interval Dispersion Among Patients With Unstable Angina. Hospital Chronicles 2012; 7:96-101.
8. **Αρσένος Π, Γκατζούλης Κ, Δηλαβέρης Π, Μανής Γ, Τσιαχρής Δ, Αρχοντάκης Σ, Βουλιώτης ΑΗ, Σιδερός Σ, Στεφανάδης Χ.** Αρρυθμιολογικός Αιφνίδιος Καρδιακός Θάνατος: Στρατηγικές Διαστρωμάτωσης Κινδύνου στον Μετεμφραγματικό Ασθενή. Ελληνική Καρδιολογική Επιθεώρηση 2013; 54:89-105.
9. **Αρχοντάκης Σ, Αρσένος Π, Τσιαχρής Δ, Δηλαβέρης Π, Σκιαδας Ι, Σιδερός Σ, Σωτηρόπουλος Η, Γκατζούλης Κ.** Πρόληψη της Κολπικής Μαρμαρυγής- Μέρος1ο: Παθοφυσιολογικοί μηχανισμοί και ο ρόλος της τροποποίησης των παραγόντων κινδύνου και της προφυλακτικής αντιαρρυθμικής φαρμακευτικής αγωγής. Καρδιά και Αγγεία. Τόμος XX/ Τεύχος 3, Μάιος- Ιούνιος 2015, σ.177-194.
10. **Αρχοντάκης Σ, Αρσένος Π, Τσιαχρής Δ, Δηλαβέρης Π, Σκιαδας Ι, Σιδερός Σ, Σωτηρόπουλος Η, Γκατζούλης Κ.** Πρόληψη της Κολπικής Μαρμαρυγής- Μέρος2ο: Ο ρόλος της κατάλυσης και της “upstream” θεραπείας. Καρδιά και Αγγεία. Τόμος XX/ Τεύχος 4, Ιούλιος-Αύγουστος 2015, σ.249-259.
11. **Σιδερός Σ, Αρχοντάκης Σ, Καλλικάζαρος Ι.** Έκτοπες Κοιλιακές Συστολές: Ανασκόπηση των διαγνωστικών και θεραπευτικών στρατηγικών μιας συχνής κλινικής οντότητας. Heart Vessels & Brain. Τεύχος 15, Οκτώβριος 2015, σ.56-75.

12. **Σιδεράς Σ, Αργοντάκης Σ, Γκατζούλης Κ, Σωτηρόπουλος Η, Αρσένος Π, Τραχανάς Κ, Κασιακόγιας Α, Τούσουλης Δ, Καλλικάζαρος Ι.** Αντιμετώπιση της εκτακτοσυστολικής κοιλιακής αρρυθμίας το έτος 2016. Μέρος 1^ο: Κοιλιακή Ταχυαρρυθμία με ή χωρίς δομική καρδιακή νόσο. Καρδιά και Αγγεία. Τόμος XXI/ Τεύχος 3, Μάιος-Ιούνιος 2016, σ.169-188.
13. **Σιδεράς Σ, Αργοντάκης Σ, Γκατζούλης Κ, Σωτηρόπουλος Η, Αρσένος Π, Τραχανάς Κ, Κασιακόγιας Α, Τούσουλης Δ, Καλλικάζαρος Ι.** Αντιμετώπιση της εκτακτοσυστολικής κοιλιακής αρρυθμίας το έτος 2016. Μέρος 2^ο: Διαγνωστική Προσέγγιση και Θεραπεία. Καρδιά και Αγγεία. Τόμος XXI/ Τεύχος 4, Ιούλιος-Αύγουστος 2016, σ.251-271.
14. **Αργοντάκης Σ, Σκαλής Γ, Ανδριανοπούλου Η, Αργύρη Ο, Θωμόπουλος Κ, Μακρής Θ.** Προσαρμογες καρδιαγγειακού συστήματος στην κύηση. Καρδιά και Αγγεία. Τόμος XXI/ Τεύχος 4, Ιούλιος-Αύγουστος 2016, σ.280-285.
15. **Αργοντάκης Σ, Σιδεράς Σ, Γκατζούλης Κ, Καλλικάζαρος Ι.** Νέες προοπτικές στην καρδιακή βηματοδότηση: Βηματοδοτικά συστήματα άνευ καλωδίων. Καρδιά και Αγγεία. Τόμος XXIII/ Τεύχος 1, Ιανουάριος- Φεβρουάριος 2018, σ.18-32.
16. **Αργοντάκης Σ, Σκαλής Γ, Κατσή Β, Θωμόπουλος Κ, Ανδριανοπούλου Η, Παπαζάχου Ο, Βαμβάκου Γ, Αζναουρίδης Κ, Μακρής Θ.** Κάπνισμα κατά την εγκυμοσύνη: Ένα σοβαρό πρόβλημα δημόσιας υγείας. Συνέπειες για την υγεία της μητέρας και του εμβρύου και υπολογισμός της επίπτωσης την Ελλάδα- Μελέτη ‘HELENA’. Ελληνική Καρδιολογική Επιθεώρηση 2018; 59(4):290-299.
17. **Αργοντάκης Σ, Τάτσης Η, Σιδεράς Σ.** Σύγχρονη αντιμετώπιση ασθενών με συγκοπή: Το Ιατρείο Συγκοπής. Καρδιά και Αγγεία. Τόμος XXV/ Τεύχος 1, Ιανουάριος- Μάρτιος 2020, σ.29-43.
18. **Αργοντάκης Σ, Θωμόπουλος Κ, Μακρής Θ.** Ο ρόλος της περιπατητικής καταγραφής της αρτηριακής πίεσης στην εγκυμοσύνη. ‘Αρτηριακή Υπέρταση’- Τετραμηνιαίο περιοδικό της Ελληνικής Εταιρίας Υπέρτασης. Τόμος 29 /Τεύχος 3, Σεπτέμβριος- Δεκέμβριος 2020, σ. 184-189.
19. **Gatzoulis KA, Aggeli C, Dimitroglou Y, Archontakis S, Arsenos P, Vlaseros I, Dilaveris P, Antoniou CK, Patsourakos D, Sideris S, Tsioufis K, Tousoulis D.** Which is the Best Risk Stratification Approach for Patients with Ventricular Arrhythmias in the Absence of Apparent Structural Heart Disease? *Ann CardiolVasc Med.* 2020; 3(1); 1026
20. **Αργοντάκης Σ, Σκαλής Γ, Παπαζάχου Ο, Βαμβάκου Γ, Παναγοπούλου Ν, Ανδριανοπούλου Η, Θωμόπουλος Κ, Μακρής Θ.** Αγγειακά Εγκεφαλικά Επεισόδια στην Κύηση. Ελληνική Καρδιολογική Επιθεώρηση 2020; 61(5): 320-337.
21. **Doundoulakis I, Soulaïdopoulos S, Arsenos P, Dilaveris P, Tsiachris D, Antoniou CK, Sideris S, Kordalis A, Laina A, Kallinikidis S, Xydis P, Archontakis S, Tsioufis K, Gatzoulis KA** Unexplained Syncope: The Importance of the Electrophysiology Study. *Hearts.* 2021; 2:495-504. <https://doi.org/10.3390/hearts2040038>

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ (αριθμ: 4)

1. **Αργοντάκης Σ, Αρσένος Π, Γκατζούλης ΚΑ.** Σύνδρομο Brugada. Που βρισκόμαστε σήμερα;. 8^ο Αρρυθμιολογικό Σεμινάριο, Πάτρα 16-17 Νοεμβρίου 2007.
Νικολάου Κολιόπουλου: Κλινική Αρρυθμιολογία “Συνάντηση με τους ειδικούς”. Πρακτικά 8^ο Αρρυθμιολογικού Σεμιναρίου. Πάτρα 16-17 Νοεμβρίου 2007, σελ 225-241.
2. **Τσιαχρής Δ, Γκατζούλης Κ, Αρσένος Π, Αργοντάκης Σ, Σιδερός Σ, Δηλαβέρης Π, Στεφανάδης Χ.** Εξελίξεις στην Αρρυθμιολογία (2009). 21^η Δημερίδα του Καρδιολογικού τμήματος του Τζάνειου Νοσοκομείου Πειραιά: “Εξελίξεις στην Καρδιολογία 2009”, Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών, Αθήνα, 9-10 Ιανουαρίου 2009.
Πρακτικά 21^{ης} Δημερίδα του Καρδιολογικού τμήματος του Τζάνειου Νοσοκομείου Πειραιά: “Εξελίξεις στην Καρδιολογία 2009”, σελ 37-41.
3. **Archontakis S, Gatzoulis KA, Arsenos P, Sideris S, Stefanadis C.** Automatic External Defibrillators: The potential for Widespread Prevention of Sudden Cardiac Death in the community. Where are we in the year 2010? Athens Cardiology Update2010, Athens 25-27 March 2010.
Published in: Hospital Chronicles 2010; 5(S1):13-21.
4. **Σιδερός Σ, Αργοντάκης Σ, Γκατζούλης Κ, Καλλικιάζαρος Ι, Στεφανάδης Χ.** Εμφύτευση διπλοεστιακού βηματοδότη σε ασθενή με δεξιοκαρδία “τύπου δεξιοστροφής (dextrorotation)” με situs solitus. Στο: Ομάδα Εργασίας Ηλεκτροφυσιολογίας και Βηματοδότησης της Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρίας: “Ενδιαφέροντα αρρυθμιολογικά περιστατικά”, Αθήνα 2011, σελ 52-59.

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΠΟΛΥΣΥΓΓΡΑΦΙΚΑ ΣΥΓΓΡΑΜΑΤΑ (αριθμ: 4)

1. **Αργοντάκης Σ, Δρακοπούλου Μ, Μπρίλη Σ, Γκατζούλης Κ.** Αρρυθμίες σε ενήλικες ασθενείς με συγγενείς καρδιοπάθειες. Στο: Δημητρίου Τούσουλη, Καρδιολογικά Θέματα 2015, Διαλέξεις Ιπποκρατείου, έκδοση Α’ Καρδιολογικής Κλινικής και Ομώνυμου Εργαστηρίου Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών, Ιπποκράτειο Γενικού Νοσοκομείου Αθηνών, Αθήνα 2016, σελ 259-276.
2. **Αργοντάκης Σ, Σιδερός Σ.** Η θέση των βηματοδοτών άνευ καλωδίων στην σύγχρονη εποχή της βηματοδότησης: Παρών, μέλλον και πρώτα αποτελέσματα από τη χρήση στον ελληνικό χώρο. Στο: Δημητρίου Τούσουλη, Καρδιολογικά Θέματα 2017, Διαλέξεις Ιπποκρατείου, έκδοση Α’ Καρδιολογικής Κλινικής και Ομώνυμου Εργαστηρίου Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών, Ιπποκράτειο Γενικού Νοσοκομείου Αθηνών, Αθήνα 2017, σελ 130-142.
3. **Αργοντάκης Σ, Τάτσης Η, Σιδερός Σ.** Νεότερα δεδομένα στη Συγκοπή. Στο: Δημητρίου Τούσουλη, Καρδιολογικά Θέματα 2019, Διαλέξεις Ιπποκρατείου, έκδοση Α’ Καρδιολογικής Κλινικής και Ομώνυμου Εργαστηρίου Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών, Ιπποκράτειο Γενικού Νοσοκομείου Αθηνών, Αθήνα 2019, σελ 295-312.
4. **Δηλαβέρης Π, Αργοντάκης Σ.** Απινιδωτές (τεχνικές, είδη, ενδείξεις, παρακολούθηση ασθενούς). Στο: Κωνσταντίνου Τσιούφη, Κλινική Καρδιολογία, Εκδόσεις Πασχαλίδη, Αθήνα υπο έκδοση

1. HEART UK 21st Annual Medical & Scientific Meeting, ‘‘Back to the future: Familial Hypercholesterolaemia Revisited’’ and ‘‘Clinical Lipidology Live’’ 27-29 June 2007
Edinburgh, UK
Ομιλητής.
Θέμα: *Liposorber D LDL-Apheresis in a patient with ischaemic heart disease and chronic pancreatitis secondary to severe hypertriglyceridaemia*
2. CARDIO-ATHENA 2015, Διεθνές Συνέδριο Καρδιαγγειακής Ιατρικής, 20-21 Μαρτίου 2015, Αθήνα, Ελλάδα.
Σχολιαστής & Μέλος Επιστημονικής Επιτροπής συνεδρίου.
Θέμα: *Round Table 11: Clinical Cases. Arrhythmias*
3. 2^ο Κλινικό Φροντιστήριο Βηματοδοτών & Ηλεκτροφυσιολογίας, 27-28 Νοεμβρίου 2015, Αθήνα, Ελλάδα.
Ομιλητής.
Θέμα: *Ζωντανή παρουσίαση ελέγχων με Τηλεμετρία. Βηματοδότης.*
4. 4^ο ΑΚΡΟΠΟΛΙΣ, Ετήσια συνάντηση ειδικών σε θέματα καρδιομεταβολικού κινδύνου: αμφιλεγόμενα θέματα αιχμής, Εταιρία Μελέτης Παραγόντων Κινδύνου για Αγγειακά Νοσήματα, 10-12 Δεκεμβρίου 2015, Αθήνα, Ελλάδα. Ομιλητής.
Θέμα: *Συζήτηση ενδιαφέροντων περιστατικών ασθενών με Κολπική Μαρμαρυγή. Ηλεκτρική Ανάταξη.*
5. 3^ο Κλινικό Φροντιστήριο Βηματοδοτών & Ηλεκτροφυσιολογίας, 25-26 Νοεμβρίου 2016, Αθήνα, Ελλάδα.
Σχολιαστής.
Θέμα: *Ζωντανή παρουσίαση από το αιμοδυναμικό. Εμφύτευση βηματοδότη χωρίς ηλεκτρόδια.*
6. ICE 2016, Διεθνές Συνέδριο Επεμβατικής Καρδιολογίας, 8-10 Δεκεμβρίου 2016, Αθήνα, Ελλάδα.
Ομιλητής.
Θέμα: *Αμφισβητήσεις στην εμφύτευση απινιδωτών.*
7. 16^ο Ετήσιο Σεμινάριο Υπερηχογραφίας των Καρδιαγγειακών Παθήσεων, 7-8 Απριλίου 2017, Αθήνα, Ελλάδα
Σχολιαστής.
Θέμα: *Αρρυθμογενής Μιτροειδική Πρόπτωση.*
8. Ημερίδα Καρδιοαναπνευστικής Αναζωογόνησης, 17 Μαΐου 2017, Αθήνα, Ελλάδα
Ομιλητής.
Θέμα: *Φαρμακολογικές ιδιότητες σκευασμάτων στην εξειδικευμένη ΚΑΡΠΑ.*
9. 4^ο Κλινικό Φροντιστήριο Βηματοδοτών & Ηλεκτροφυσιολογίας, 24-25 Νοεμβρίου 2017, Αθήνα, Ελλάδα.
Ομιλητής.
Θέμα: *Εμφύτευση απινιδωτών ενδείκνυται και σε ηλικίες άνω των ογδόντα;*
10. Πανελλήνια Σεμινάρια Ομάδων Εργασίας Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρίας 2018, 8-10 Φεβρουαρίου 2018, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα.
Ομιλητής.
Θέμα: *Νέες Προοπτικές στη Βηματοδότηση.*

11. “Καρδιά και Αγγεία, Τρέχουσες Εξελίξεις”, 1-2 Ιουνίου 2018, Αθήνα, Ελλάδα.
Ομιλητής.
Θέμα: Ενδείξεις μονοεστιακής- διεστιακής- τριεστιακής βηματοδότησης. Λειτουργία βηματοδοτών.
12. 2^ο Περιφερειακό Καρδιολογικό Συνέδριο Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρίας- Περιφερειακός Τομέας Δυτικής Ελλάδας, 28-29 Σεπτεμβρίου 2018, Αργίνο, Ελλάδα.
Σχολιαστής.
Θέμα: Ασθενής με αρρυθμία.
13. 39^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 18-20 Οκτωβρίου 2018, Αθήνα, Ελλάδα.
Πρόεδρος Συνεδρίας.
Θέμα: Αναρτημένες Ανακοινώσεις, Πέμπτη 18 Οκτωβρίου 2018, 15:00-16:00, Αρρυθμίες I
14. 5^ο Κλινικό Φροντιστήριο Βηματοδοτών & Ηλεκτροφυσιολογίας, 23-24 Νοεμβρίου 2018, Αθήνα, Ελλάδα.
Σχολιαστής.
Θέμα: Βασικές αρχές λειτουργίας Εμφυτεύσιμων Καρδιακών Συσκευών (C.I.E.D.).
15. ICE 2018, Συνέδριο Επεμβατικής Καρδιολογίας, 30 Νοεμβρίου- 1 Δεκεμβρίου 2018, Ηράκλειο, Ελλάδα.
Ομιλητής.
Θέμα: Πρώτα συμπεράσματα από τη χρήση της τεχνολογίας των βηματοδοτών χωρίς καλώδια (leadless pacemakers). Προβλήματα και μελλοντικές προοπτικές.
16. Μαθήματα Ειδικευόμενων, ΓΝΑ Ιπποκράτειο, 13 Φεβρουαρίου 2019, Αθήνα, Ελλάδα.
Ομιλητής.
Θέμα: Συντηρητική αντιμετώπιση Κολπικής Μαρμαρυγής
17. Πανελλήνια Σεμινάρια Ομάδων Εργασίας Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρίας 2019, 21-23 Φεβρουαρίου 2018, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα.
Ομιλητής.
Θέμα: Νεώτερα δεδομένα στη συγκοπή.
18. 14^ο Συνέδριο Κλινικών Καρδιαγγειακών Παθήσεων, Π.Ι.Ε.Δ.ΚΑΡ., 14-17 Ιουνίου 2019, Πόρτο Χέλι, Ελλάδα.
Ομιλητής.
Θέμα: Η συμβολή του εμφυτεύσιμου Holter στη διάγνωση και θεραπευτική προσπέλαση αρρυθμιών
19. 40^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 17-19 Οκτωβρίου 2019, Ιωάννινα, Ελλάδα.
Ομιλητής.
Θέμα: Η συμβολή του εμφυτεύσιμου Holter στη διάγνωση και θεραπευτική προσπέλαση αρρυθμιών
20. Σεμινάριο Βηματοδοτών & Ηλεκτροφυσιολογίας, 23 Νοεμβρίου 2019, Αθήνα, Ελλάδα.
Σχολιαστής.
Θέμα: Εφαρμόζοντας την Ψηφιακή τεχνολογία στην Καρδιολογία.
21. ICE 2019, Συνέδριο Επεμβατικής Καρδιολογίας, Ηλεκτροφυσιολογίας και Καρδιοχειρουργικής, 29 Νοεμβρίου- 1 Δεκεμβρίου 2019, Ηράκλειο, Ελλάδα.
Ομιλητής.
Θέμα: Σύγχρονη αντιμετώπιση ασθενών με συγκοπή. Το Ιατρείο Συγκοπής.
22. Εξελίξεις στην Καρδιαγγειακή Ιατρική, 5- 7 Δεκεμβρίου 2019, Αθήνα, Ελλάδα.
Σχολιαστής.
Θέμα: Εμφυτεύσιμες συσκευές.

23. Ελληνική Εταιρία Υπέρτασης, Μετεκπαιδευτικά Σεμινάρια Μελέτης της Υπέρτασης, 30^η σειρά, 2020, Εφαρμογή των Οδηγιών ESC/ESH στην Καθημερινή Κλινική Πράξη, 11 Ιανουαρίου 2020, Αθήνα, Ελλάδα
Ομιλητής:
Θέμα: *Ασθενής Υψηλού Καρδιαγγειακού Κινδύνου με Υψηλή Φυσιολογική Αρτηριακή Πίεση.*
24. Πανελλήνια Σεμινάρια Ομάδων Εργασίας Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρίας 2020, 20-22 Φεβρουαρίου 2020, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα.
Ομιλητής:
Θέμα: *Καρδιολογικός έλεγχος σε ασθενή με Κρυπτογενές Αγγειακό Εγκεφαλικό Επεισόδιο.*
25. Μαθήματα Ειδικευόμενων, ΓΝΑ Ιπποκράτειο, 26 Φεβρουαρίου 2020, Αθήνα, Ελλάδα.
Ομιλητής:
Θέμα: *Συντηρητική αντιμετώπιση Κολπικής Μαρμαρυγής*
26. 41^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 22-24 Οκτωβρίου 2020, Αθήνα, Ελλάδα.
Σχολιαστής:
Θέμα: *Διλήμματα στη θεραπεία των αρρυθμιών: Συμπόσιο της Ομάδας, Εργασίας Αρρυθμιών και της Heart Rhythm Association*
27. 6ο Workshop Αρρυθμιών & Βηματοδότησης, 30 Οκτωβρίου- 1 Νοεμβρίου 2020, Αθήνα, Ελλάδα.
Ομιλητής:
Θέμα: *Πότε πρέπει να παραπέμψω τον ασθενή χαμηλού κινδύνου με συγκοπή σε «ειδικό»;*
28. Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών, Επεμβατική Καρδιολογία, ακαδημαϊκό έτος 2020-2021, ΓΝΑ Ιπποκράτειο, 25 Νοεμβρίου 2020, Αθήνα, Ελλάδα.
Ομιλητής:
Θέμα: *Αρρυθμίες (Γ' εξάμηνο)- Φαρμακευτική θεραπεία και επέμβαση κατάλυσης κολπικής μαρμαρυγής*
29. Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών, Επεμβατική Καρδιολογία, ακαδημαϊκό έτος 2020-2021, ΓΝΑ Ιπποκράτειο, 14 Δεκεμβρίου 2020, Αθήνα, Ελλάδα.
Ομιλητής:
Θέμα: *Αρρυθμίες (Α' εξάμηνο)- Επανασυγχρονισμός Αριστερής κοιλίας. Ενδείξεις, παρακολούθηση και ρύθμιση της συσκευής με βάση τον υπέρηχο.*
30. ICE 2020, Συνέδριο Επεμβατικής Καρδιολογίας, Ηλεκτροφυσιολογίας και Καρδιοχειρουργικής, 18-20 Δεκεμβρίου 2020, Ηράκλειο, Ελλάδα.
Ομιλητής:
Θέμα: *Πρόσφατες Μελέτες στις Αρρυθμίες & Συσκευές (Late Breaking Trials): Στη Συγκοπή.*
31. Πανελλήνια Σεμινάρια Ομάδων Εργασίας Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρίας 2021, 15-17 Μαΐου 2021, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα.
Ομιλητής:
Θέμα: *Σύγχρονη αντιμετώπιση ασθενών με συγκοπή. Το Ιατρείο Συγκοπής.*
32. The Athens HaB Symposium 2021. Καρδιονευρολογία: ‘‘Αλληλεπιδράσεις καρδιάς και εγκεφάλου’’, 11-12 Ιουνίου 2021, Αθήνα, Ελλάδα.
Ομιλητής:
Θέμα: *Σύνδρομο ορθοστατικής ταχυκαρδίας*
33. CARDIO-ATHENA 2021, Διεθνές Συνέδριο Καρδιαγγειακής Ιατρικής, 2021 2-3 Ιουλίου 2021, Αθήνα, Ελλάδα.
Ομιλητής:
Θέμα: *Κολπική μαρμαρυγή (Guidelines)- Παρουσίαση κριτικής επί αναπάντητων ερωτημάτων ή*

υπό αμφισβήτηση θεμάτων

34. Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών, Επεμβατική Καρδιολογία, ακαδημαϊκό έτος 2021-2022, ΓΝΑ Ιπποκράτειο, 11 Οκτωβρίου 2021, Αθήνα, Ελλάδα.
Ομιλητής.
Θέμα: Ηλεκτροφυσιολογία- Βηματοδότες (Α' εξάμηνο)- Μηχανισμοί αρρυθμογένεσης- Κλινικά Παραδείγματα.
35. 40^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 21-23 Οκτωβρίου 2021, Αθήνα, Ελλάδα.
Ομιλητής.
Θέμα: Σύνδρομο ορθοστατικής ταχυκαρδίας
36. Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών, Επεμβατική Καρδιολογία, ακαδημαϊκό έτος 2021-2022, ΓΝΑ Ιπποκράτειο, 24 Νοεμβρίου 2021, Αθήνα, Ελλάδα.
Ομιλητής.
Θέμα: Αρρυθμίες (Γ' εξάμηνο)- Φαρμακευτική θεραπεία και επέμβαση κατάλυσης κολπικής μαρμαρυγής
37. 2^ο Συνέδριο Προσεγγίζοντας τον Σακχαρώδη Διαβήτη στον Καρδιοπαθή, 26-27 Νοεμβρίου 2021, Αθήνα, Ελλάδα
Σχολιαστής.
Θέμα: Νεότερες Θεραπείες στον Σακχαρώδη Διαβήτη στοχεύοντας τον καρδιαγγειακό κίνδυνο
38. ICE 2021, Συνέδριο Επεμβατικής Καρδιολογίας, Ηλεκτροφυσιολογίας και Καρδιοχειρουργικής, 3-5 Δεκεμβρίου 2021, Ηράκλειο, Ελλάδα.
Ομιλητής.
Θέμα: Συγκοπή σε αθλητές. Ποιο είναι το επόμενο βήμα;
39. Ιπποκράτειο ΓΝΑ, Καρδιολογικό Τμήμα, Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα 2021-2022, 7 Δεκεμβρίου 2021, Αθήνα
Ομιλητής.
Θέμα: Συγκοπή
40. Μαθήματα Ειδικευόμενων, ΓΝΑ Ιπποκράτειο, 16 Δεκεμβρίου 2021, Αθήνα, Ελλάδα.
Ομιλητής.
Θέμα: Ηλεκτροφυσιολογική Μελέτη
41. Σεμινάριο Βηματοδοτών & Ηλεκτροφυσιολογίας, 18 Δεκεμβρίου 2021, Αθήνα, Ελλάδα.
Ομιλητής.
Θέμα: Συγκοπή
42. CARDIO-ATHENA 2022, Συνέδριο Καρδιαγγειακής Ιατρικής, 8-9 Απριλίου 2022, Αθήνα, Ελλάδα.
Σχολιαστής.
Θέμα: Φροντιστήριο ηλεκτροφυσιολογίας Εισαγωγή σε βασικές έννοιες - Αρρυθμιολογία για μη ειδικούς
43. Πανελλήνια Σεμινάρια Ομάδων Εργασίας Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρίας 2021, 14-16 Απριλίου 2022, Ιωάννινα, Ελλάδα.
Ομιλητής.
Θέμα: Ασθενής με συγκοπή στα επείγοντα: Να εισαχθεί ή όχι στην καρδιολογική κλινική;
44. Καρδιολογία 2022, 27-28 Μαΐου 2022, Αθήνα, Ελλάδα.
Ομιλητής.
Θέμα: Ανεξήγητος Αιφνίδιος Θάνατος

45. Μαθήματα της Τρίτης Ιπποκρατείου 2021-2022, Ιουνίου 2022, Αθήνα, Ελλάδα.
Σχολιαστής.
Θέμα: *Ειδικά θέματα Αρρυθμιών*
46. Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών, Επεμβατική Καρδιολογία, ακαδημαϊκό έτος 2022-2023, ΓΝΑ Ιπποκράτειο, 17 Οκτωβρίου 2022, Αθήνα, Ελλάδα.
Ομιλητής.
Θέμα: *Ηλεκτροφυσιολογία- Βηματοδότες (Α' εξάμηνο)- Μηχανισμοί αρρυθμογένεσης- Κλινικά Παραδείγματα.*
47. Ιπποκράτειο ΓΝΑ, Καρδιολογικό Τμήμα, Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα 2022-2023, 18 Οκτωβρίου 2022, Αθήνα
Ομιλητής.
Θέμα: *Αρχές Αμφικοιλιακής Βηματοδότησης*
48. Διεθνές Καρδιολογικό Συνέδριο, 20-22 Οκτωβρίου 2022, Αθήνα, Ελλάδα.
Ομιλητής.
Θέμα: *Απεικόνιση λοίμωξης εμφυτευμένων συσκευών και ενδοκαρδίτιδας*
49. Διεθνές Καρδιολογικό Συνέδριο, 20-23 Οκτωβρίου 2022, Αθήνα, Ελλάδα.
Ομιλητής.
Θέμα: *Μη επεμβατικό συνεχές monitoring*
50. Σεμινάριο Βηματοδοτών & Ηλεκτροφυσιολογίας, 6 Νοεμβρίου 2022, Αθήνα, Ελλάδα.
Ομιλητής.
Θέμα: *Ιδιοπαθής Κοιλιακή Ταχυκαρδία*
51. 22^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Υπέρτασης, 10-13 Νοεμβρίου 2022, Αθήνα, Ελλάδα
Σχολιαστής.
Θέμα: *Ασθενής με Υπέρταση και εγκυμοσύνη*
52. 3^ο Συνέδριο Προσεγγίζοντας τον Σακχαρώδη Διαβήτη στον Καρδιοπαθή, 11-12 Νοεμβρίου 2022, Αθήνα, Ελλάδα
Σχολιαστής.
Θέμα: *Διαβητικός Ασθενής με Κολπική Μαρμαρυγή*
53. Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών, Επεμβατική Καρδιολογία, ακαδημαϊκό έτος 2022-2023, ΓΝΑ Ιπποκράτειο, 16 Νοεμβρίου 2022, Αθήνα, Ελλάδα.
Ομιλητής.
Θέμα: *Αρρυθμίες (Γ' εξάμηνο)- Φαρμακευτική θεραπεία και επέμβαση κατάλυσης κολπικής μαρμαρυγής*
54. Α' Πανεπιστημιακή Καρδιολογική Κλινική, ακαδημαϊκό έτος 2022-2023, Κατ' επιλογήν μάθημα "Ηλεκτροκαρδιογραφήμα", 22 Νοεμβρίου 2022, Αθήνα, Ελλάδα
Ομιλητής.
Θέμα: *Μηχανισμός Αρρυθμιών*

1. **Metallinos GC, Chrysohoou C, Pitsavos C, Athanasopoulou S, Aggelopoulos P, Archontakis S, Pietri P, Stefanadis C.** Depressed heart rate variability correlates with anaemia and impaired quality of life in patients with chronic compensated heart failure, (Poster)
Presented at the Heart Failure Congress 2009, 30 May-2 June 2009, Nice, France
Published at *Eur J Heart Fail Suppl* 2009; 8(suppl2): Abstract 1167
2. **Arsenos P, Gatzoulis K, Manis G, Dilaveris P, Gialernios T, Raftopoulos L, Papaioannou T, Masoura K, Archontakis S, Stefanadis C.** Tapex- Tend may serve as a significant arrhythmia risk stratifier for Congestive Heart Failure patients with left ventricular ejection fraction below 30% (APRETS substudy, Athens), (Poster P1-64)
Presented at the 13th Congress of International Society for Holter and Noninvasive Electrophysiology (ISHNE 2009), 4-6 June 2009, Yokohama, Japan
3. **Arsenos P, Gatzoulis K, Dilaveris P, Gialernios T, Papaioannou T, Masoura K, Archontakis S, Stefanadis C.** Left ventricular ejection fraction and QRS duration may serve as significant arrhythmia risk stratifiers in congestive heart failure patients (a substudy of APRET- Athens), (Abstract 901)
Presented at the EUROPACE 2009 (Meeting of the European Heart Rhythm Association-EHRA 2009), 21-24 June 2009, Berlin, Germany
Published at *Europace* 2009; 11(S6): Abstract 901
4. **Arsenos P, Gatzoulis K, Dilaveris P, Gialernios T, Archontakis S, Tatsis I, Tsiliki G, Stefanadis C.** Mean QT duration automatically computed from 24hour Holter recordings may serve as an arrhythmia risk stratifier in ischemic Heart Failure patients. The Arrhythmia Prevention Trial (APRET-Athens), (Abstract 926)
Presented at the EUROPACE 2009 (Meeting of the European Heart Rhythm Association-EHRA 2009), 21-24 June 2009, Berlin, Germany
Published at *Europace* 2009; 11(S6): Abstract 926
5. **Lazaros G, Tsiachris D, Patialiakas A, Karavidas A, Vogiatzoglou S, Archontakis S, Masoura C, Vlachopoulos C, Tousoulis D, Stefanadis C.** Worsening renal function but not baseline creatinine levels adversely affects one year mortality in patients with myocardial infarction. The HEROES registry, (Poster, P449)
Presented at the ESC Congress 2009, 29 August- 2 September 2009, Barcelona, Spain
Published at *Eur Heart J* 2009; 30(abstract suppl): 42
6. **Kalogeras K, Vrachatis D, Vavuranakis M, Papaioannou T, Archontakis S, Sanidas E, Vaina S, Kavouras C, Kariori M, Katsarou R, Stefanadis C.** Residual platelet reactivity after clopidogrel loading in patients with acute myocardial infarction: Association with intracoronary thrombus burden and myocardial necrosis, (Poster, P-04)
Presented at the Athens International Cardiovascular Therapeutics X (AICT), 9-10 October 2009, Athens, Greece, Abstract book p26
7. **Arsenos P, Gatzoulis K, Gialernios T, Dilaveris P, Archontakis S, Masoura K, Antonakis V, Dima I, Zissimos K, Stefanadis C.** Turbulence onset of heart rate predicts total mortality in heart failure patients, (Poster, Abstract 1021)
Presented at the Heart Failure Congress 2010, 29 May-1 June 2010, Berlin, Germany
Published at *Eur J Heart Fail Suppl* 2010; 9:S187
8. **Arsenos P, Gatzoulis K, Dilaveris P, Sideris S, Sotiropoulos I, Lazaros G, Chrysohoou C, Archontakis S, Raftopoulos L, Stefanadis C.** Programmed ventricular stimulation as compared to the non invasive risk stratifiers for sudden cardiac death prediction among heart failure patients, (Poster, Abstract 1038)
Presented at the Heart Failure Congress 2010, 29 May-1 June 2010, Berlin, Germany
Published at *Eur J Heart Fail Suppl* 2010; 9:S191
9. **Arsenos P, Gatzoulis K, Manis G, Gialernios T, Dilaveris P, Lazaros G, Kartsagoulis E, Archontakis S, Sotiropoulos I, Stefanadis C.** Multiresolution wavelet analysis of heart rate variability predicts total mortality in heart failure patients, (Poster, Abstract 222)
Presented at the Heart Failure Congress 2010, 29 May-1 June 2010, Berlin, Germany
Published at *Eur J Heart Fail Suppl* 2010; 9:S16

10. **Arsenos P, Gatzoulis K, Gialernios T, Dilaveris P, Archontakis S, Raftopoulos L, Masoura K, Zissimos K, Andreou I, Stefanadis C.** Left Ventricular end diastolic diameter and QTc are important and independent predictors of sudden cardiac death in heart failure patients, (Poster, Abstract 1271)
Presented at the Heart Failure Congress 2010, 29 May-1 June 2010, Berlin, Germany
Published at *Eur J Heart Fail Suppl* 2010; 9
11. **Arsenos P, Gatzoulis K, Manis G, Gialernios T, Dilaveris P, Kartsagoulis E, Lazaros G, Raftopoulos L, Archontakis S, Stefanadis C.** Left Ventricular end diastolic diameter and QTc are important and independent predictors of sudden cardiac death in heart failure patients, (Poster 113/4)
Presented at the Cardiostim 2010, 17th World Congress in Cardiac Electrophysiology & Cardiac Techniques, 16-19 June 2010, Nice, France
Published at *Europace* 2010; 12(suppl1):i79
12. **Arsenos P, Gatzoulis K, Manis G, Dilaveris P, Zissimos K, Archontakis S, Metallinos G, Raftopoulos L, Chrysohoou C, Stefanadis C.** Multiresolution wavelet analysis of heart rate variability predicts sudden cardiac death in heart failure patients, (Poster, P4821)
Presented at the ESC Congress 2010, 28 August- 1 September 2010, Stockholm, Sweden,
Published at *Eur Heart J* 2010; 31(abstract suppl): 842-843
13. **Vavuranakis M, Vrachatis D, Papaioannou T, Kalogeras K, Archontakis S, Katsarou O, Kariori M, Tzamalidis P, Sanidas E, Stefanadis C.** Association of residual platelet reactivity, after clopidogrel loading, with intracoronary thrombus burden and myocardial perfusion in STEMI patients, (Poster, P5341)
Presented at the ESC Congress 2010, 28 August- 1 September 2010, Stockholm, Sweden,
Published at *Eur Heart J* 2010; 31(abstract suppl): 970
14. **Arsenos P, Gatzoulis K, Manis G, Dilaveris P, Kartsagoulis E, Skiadas I, Moulatzikos C, Siasos G, Archontakis S, Stefanadis C.** Detrended Fluctuation Analysis (DFA) of heartbeat time series and α_1 exponent predicts total mortality in heart failure patients, (Poster, P5687)
Presented at the ESC Congress 2010, 28 August- 1 September 2010, Stockholm, Sweden,
Published at *Eur Heart J* 2010; 31(abstract suppl): 1057
15. **Gatzoulis KA, Arsenos P, Dilaveris P, Gialernios T, Sideris S, Sotiropoulos I, Archontakis S, Tsiachris D, Stefanadis C.** Programmed ventricular stimulation when compared with the non-invasive risk stratifiers for sudden cardiac death prediction among severe heart failure patients (Oral presentation 2, N112, 25 February 2012, Abstract053)
Presented at the CardioRhythm 2011, 25-27 February 2011, Honk-Kong, China
Published at *Europace* 2011; 13(suppl 1): i22-i23
16. **Arsenos P, Gatzoulis KA, Gialernios T, Dilaveris P, Archontakis S, Tsiachris D, Mytas D, Papafanis T, Papavasileiou M, Stefanadis C.** Mean heart rate from 24-h Holter recordings predicts total mortality in heart failure patients (Oral presentation 8, N112, 25 February 2012, Abstract 035)
Presented at the CardioRhythm 2011, 25-27 February 2011, Honk-Kong, China
Published at *Europace* 2011; 13(suppl 1): i18-i19
17. **Arsenos P, Gatzoulis K, Gialernios T, Dilaveris P, Archontakis S, Tsiachris D, Manis G, Mytas D, Stefanadis C.** QTc interval derived from 24 h Holter recordings risk stratify heart failure patients for sudden cardiac death (Oral presentation 18, N112, 27 February 2012, Abstract 054)
Presented at the CardioRhythm 2011, 25-27 February 2011, Honk-Kong, China
Published at *Europace* 2011; 13(suppl 1): i24-i25
18. **Arsenos P, Gatzoulis K, Manis G, Dilaveris P, Gialernios T, Archontakis S, Tsiachris D, Kartsagoulis E, Mytas D, Stefanadis C.** Multiresolution wavelet analysis of heart rate variability risk stratifies heart failure patients for both sudden cardiac death and total mortality, (Poster P-2-033)
Presented at the 14th Congress of International Society for Holter and Noninvasive Electrophysiology (ISHNE 2011), 26-28 April 2011, Moscow, Russia
19. **Arsenos P, Gatzoulis K, Manis G, Dilaveris P, Gialernios T, Tsiachris D, Archontakis S, Sideris S, Kartsagoulis E, Stefanadis C.** Reduced RMSSD from heart rate variability analysis risk stratifies heart failure patients for sudden cardiac death, (Poster P-2-034)

- Presented at the 14th Congress of International Society for Holter and Noninvasive Electrophysiology (ISHNE 2011), 26-28 April 2011, Moscow, Russia
20. **Arsenos P, Gatzoulis K, Dilaveris P, Gialernios T, Archontakis S, Tsiachris D, Mytas D, Papafanis T, Papavasileiou M, Stefanadis C.** Mean heart rate from 24hour holter recordings predicts total mortality in heart failure patients, (Poster P-3-078)
Presented at the 14th Congress of International Society for Holter and Noninvasive Electrophysiology (ISHNE 2011), 26-28 April 2011, Moscow, Russia
21. **Arsenos P, Gatzoulis K, Manis G, Dilaveris P, Tsiachris D, Archontakis S, Papavasileiou M, Mytas D, Papafanis T, Stefanadis C.** The JT Apex-corrected interval that is measured from the surface ECG predicts sudden cardiac death in patients with left ventricular ejection fraction more than 35%, (Poster P-3-079)
Presented at the 14th Congress of International Society for Holter and Noninvasive Electrophysiology (ISHNE 2011), 26-28 April 2011, Moscow, Russia
22. **Arsenos P, Gatzoulis K, Manis G, Dilaveris P, Archontakis S, Tsiachris D, Kartsagoulis E, Mytas D, Papafanis T, Stefanadis C.** Reduced deceleration capacity of heart rate risk stratifies patients presenting with preserved left ventricular ejection fraction (LVEF>35%) for sudden cardiac death, (Poster P-3-081)
Presented at the 14th Congress of International Society for Holter and Noninvasive Electrophysiology (ISHNE 2011), 26-28 April 2011, Moscow, Russia
23. **Arsenos P, Gatzoulis K, Manis G, Dilaveris P, Gialernios T, Archontakis S, Tsiachris D, Sideris S, Kartsagoulis E, Stefanadis C.** Reduced deceleration capacity of heart rate predicts total mortality in heart failure patients, (Poster P-3-082)
Presented at the 14th Congress of International Society for Holter and Noninvasive Electrophysiology (ISHNE 2011), 26-28 April 2011, Moscow, Russia
24. **Arsenos P, Gatzoulis K, Manis G, Dilaveris P, Gialernios T, Archontakis S, Tsiachris D, Kartsagoulis E, Sideris S, Stefanadis C.** Holter derived QTC interval risk stratifies heart failure patients for sudden cardiac death, (Oral presentation OS-12-2)
Presented at the 14th Congress of International Society for Holter and Noninvasive Electrophysiology (ISHNE 2011), 26-28 April 2011, Moscow, Russia
25. **Vavuranakis M, Vrachatis D, Papaioannou T, Kalogeras K, Archontakis S, Katsarou O, Kariori M, Tzamalidis P, Sanidas E, Stefanadis C.** Intracoronary thrombus burden and myocardial perfusion in STEMI patients: Association with residual platelet reactivity after clopidogrel loading, (Poster, A-015)
Presented at the 34th Annual Scientific Sessions of the Society for Cardiovascular Angiography and Interventions (SCAI), 4-7 May 2011, Baltimore, Maryland, USA. Catheterization and Cardiovascular Interventions 2011; 77(S1):S04-5:A-015
26. **Brili S-SV, Stamatopoulos H, Misailidou M, Andreou I, Chrysohoou C, Tentolouris C, Tatsis I, Archontakis S, Lazaros G, Stefanadis C.** Longitudinal strain curves of the RV free wall differ in morphology in patients with pulmonary hypertension compared with controls, (Poster, P775)
Presented at the ESC Congress 2011, 27-31 August 2011, Paris, France
Published at *Eur Heart J* 2011; 32(abstract suppl):117
27. **Liakos C, Michaelides A, Raftopoulos L, Archontakis S, Vagena I, Antoniadis C, Tsiachris D, Marinou K, Stefanadis C.** Upper limbs position and exercise testing interpretation, (Oral Presentation, Abstract 1917)
Presented at the ESC Congress 2011, 27-31 August 2011, Paris, France
Published at *Eur Heart J* 2011; 32(abstract suppl): 325
28. **Kalogeras K, Vavuranakis M, Tousoulis D, Vrachatis D, Kariori M, Papaioannou T, Archontakis S, Gafou A, Moldovan C, Katsarou O, Stefanadis C.** STEMI patients undergoing an unexpectedly delayed primary percutaneous coronary intervention: Correlation between intracoronary thrombus burden and residual platelet reactivity after clopidogrel loading, (Poster, number 18)
Presented at the Athens International Cardiovascular Therapeutics XII (AICT), 7-8 October 2011, Athens, Greece
Abstract book p44
29. **Katsarou O, Vavuranakis M, Papaioannou T, Schizas D, Moldovan C, Vrachatis D, Kalogeras K, Kariori M, Archontakis S, Vaina S, Patsatzis E, Stefanadis C.** Influence of

- new morphological features of culprit coronary plaques, as determined by Virtual-Histology IVUS and a new computational method, on troponin elevation after coronary stenting, (Poster, number 21)
Presented at the Athens International Cardiovascular Therapeutics XII (AICT), 7-8 October 2011, Athens, Greece
Abstract book p47
30. **Katsarou O, Vavuranakis M, Papaioannou T, Moldovan C, Patsatzis E, Vrachatis D, Kalogeras K, Kariori M, Archontakis S, Tzamalis P, Stefanadis C.** Longitudinal plaque composition as determined by Virtual Histology influences regional adequacy of stent deployment, (Poster, number 23)
Presented at the Athens International Cardiovascular Therapeutics XII (AICT), 7-8 October 2011, Athens, Greece
Abstract book p49
31. **Vavuranakis M, Vrachatis D, Papaioannou T, Archontakis S, Kalogeras K, Kariori M, Gafou A, Moldovan C, Tzamalis P, Stefanadis C.** Correlation Between Intracoronary Thrombus Burden And Residual Platelet Inhibition After Clopidogrel Loading in Patients With ST-Elevation Myocardial Infarction Undergoing Unexpectedly-Delayed Primary Percutaneous Coronary Intervention, (Poster, Abstract 14680)
Presented at the AHA Scientific Meetings 2011 (Core 6), 12-16 November 2011, Orlando, USA
Published at *Circulation* 2011; 124:A14680
32. **Tsiachris D, Gatzoulis K, Dilaveris P, Arsenos P, Archontakis S, Sideris S, Kartsagoulis E, Vouliotis A, Kallikazaros I, Stefanadis C.** Implantable cardioverter defibrillator therapy reduces arrhythmic morbidity and mortality in high risk patients with preserved ejection fraction, (Poster P125)
Presented at the 14th WSA ICPES Congress, 11-14 December 2011, Athens, Greece
Published at *PACE* 2011; 34:1416
33. **Arsenos P, Gatzoulis K, Manis G, Dilaveris P, Tsiachris D, Archontakis S, Aggelis A, Pietri G, Kartsagoulis E, Stefanadis C.** A1 exponent from detrended fluctuation analysis (DFA) of heartbeat time series predicts total mortality in heart failure patients (APRET), (Poster 203)
Presented at the 14th WSA ICPES Congress, 11-14 December 2011, Athens, Greece
Published at *PACE* 2011; 34:1449
34. **Tsiachris D., Gatzoulis K., Vouliotis A., Arsenos P., Archontakis S., Dilaveris P., Sideris S., Karystinos G., Gialernios T., Kallikazaros Stefanadis C.** Prognostic Value of Programmed Ventricular Stimulation in Dilated Cardiomyopathy Patients with an Implantable Cardioverter Defibrillator, (Oral presentation, session 44L/2, 13 June 2013)
Presented at the Cardiostim 2012, 18th World Congress in Cardiac Electrophysiology & Cardiac Techniques, 13-16 June 2012, Nice, France
Published at *Europace* 2012; 14(suppl 1)
35. **Vouliotis A., Gatzoulis K., Tsiachris D., Archontakis S., Gialernios T., Karystinos G., Dilaveris P., Sideris S., Kallikazaros I., Stefanadis C.** Primary Prevention of Sudden Death in a Nonischemic Dilated Cardiomyopathy Population. Reappraisal of the Role of Programmed Ventricular Stimulation, (Oral presentation, session 63L/6, 13 June 2013)
Presented at the Cardiostim 2012, 18th World Congress in Cardiac Electrophysiology & Cardiac Techniques, 13-16 June 2012, Nice, France
Published at *Europace* 2012; 14(suppl 1)
36. **Gatzoulis K., Tsiachris A., Dilaveris P., Vouliotis A., Arsenos P., Archontakis S., Sideris S., Trantalis G., Kartsagoulis E., Kallikazaros I., Stefanadis C.** Implantable Cardioverter Defibrillator Therapy Activation for High Risk Patients with Relatively Well Preserved Left Ventricular Ejection Fraction. Does It Really Work?, (Poster 96P/39)
Presented at the Cardiostim 2012, 18th World Congress in Cardiac Electrophysiology & Cardiac Techniques, 13-16 June 2012, Nice, France
Published at *Europace* 2012; 14(suppl 1)
37. **P. Arsenos, K. Gatzoulis, G. Manis, P. Dilaveris, T. Gialernios, A. Kefala, D. Tsiachris, A. Aggelis, S. Archontakis, C. Stefanadis.** Impaired Night-time heart rate adaptation may be prognostic of the arrhythmic risk in Heart Failure patients, (Poster 673)

- Presented at the EUROPACE 2013 (Meeting of the European Heart Rhythm Association-EHRA 2013), 23-26 June 2013, Athens, Greece
Published at *Europace* (2013) 15 (suppl 2): ii82-ii103.
38. **P. Arsenos, K. Gatzoulis, G. Manis, P. Dilaveris, T. Gialernios, A. Kefala, D. Tsiachris, A. Vouliotis, S. Archontakis, C. Stefanadis.** Superiority of night-time extracted heart rate variability indices in comparison to those of day-time for ventricular arrhythmia prediction in heart failure patients, (Poster 674)
Presented at the EUROPACE 2013 (Meeting of the European Heart Rhythm Association-EHRA 2013), 23-26 June 2013, Athens, Greece
Published at *Europace* (2013) 15 (suppl 2): ii82-ii103.
39. **A.-I. Vouliotis, K. Gatzoulis, D. Tsiachris, S. Archontakis, P. Dilaveris, T. Gialernios, P. Arsenos, G. Karystinos, S. Sideris, C. Stefanadis.** Programmed ventricular stimulation can accurately predict appropriate ICD therapy in patients with idiopathic dilated cardiomyopathy, (Poster 1020)
Presented at the EUROPACE 2013 (Meeting of the European Heart Rhythm Association-EHRA 2013), 23-26 June 2013, Athens, Greece
Published at *Europace* (2013) 15 (suppl 2): ii122-ii167
40. **Gatzoulis KA, Archontakis S, Vlaseros I, Tsiachris D, Vouliotis A, Arsenos P, Sideris S, Dilaveris P, Kalikazaros I, Stefanadis C.** Clinico-laboratory characteristics and long-term outcome of patients presenting with idiopathic complex right ventricular ectopy. How often we encounter arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy/dysplasia?, (Poster 1081)
Presented at the EUROPACE 2013 (Meeting of the European Heart Rhythm Association-EHRA 2013), 23-26 June 2013, Athens, Greece
Published at *Europace* (2013) 15 (suppl 2): ii122-ii167.
41. **Archontakis S, Gatzoulis KA, Vlaseros I, Arsenos P, Tsiachris D, Vouliotis A, Sideris S, Karistinos G, Kallikazaros I, Stefanadis C.** Do we encounter echocardiographic abnormalities among patients presenting with idiopathic complex right ventricular ectopy compared to those observed in arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy/dysplasia?, (Poster 1265)
Presented at the EUROPACE 2013 (Meeting of the European Heart Rhythm Association-EHRA 2013), 23-26 June 2013, Athens, Greece
Published at *Europace* (2013) 15 (suppl 2): ii171-ii215.
42. **Dilaveris P, Arsenos P, Gatzoulis KA, Manis G, Gialernios T, Kefala A, Tsiachris D, Vouliotis AI, Archontakis S, Stefanadis C.** Circadian properties and impaired night-time heart rate adaptation may be prognostic of the arrhythmic risk of heart failure patients, (abstract 21)
Presented at the 15th Congress of International Society for Holter and Noninvasive Electrophysiology (ISHNE 2013), 30 May- 1 June 2013, Timisoara, Romania.
43. **Dilaveris P, Arsenos P, Gatzoulis KA, Manis G, Mytas D, Kefala A, Tsiachris D, Vouliotis AI, Archontakis S, Stefanadis C.** Heart rate variability indices extracted from night-time period are superior to those extracted from day-time period of signal analysis for ventricular arrhythmia prediction, (abstract 21)
Presented at the 15th Congress of International Society for Holter and Noninvasive Electrophysiology (ISHNE 2013), 30 May- 1 June 2013, Timisoara, Romania.
44. **Archontakis S, Gatzoulis K, Vlaseros I, Arsenos P, Tsiachris D, Vouliotis A, Sideris S, Karistinos G, Kalikazaros I, Stefanadis C.** Echocardiographic findings among 206 patients presenting with idiopathic complex right ventricular ectopy. Imaging of the organic substrate of the disease? (Poster P606)
Presented at the EuroEcho Imaging 2013 (17th Annual Meeting of the European Association of Cardiovascular Imaging), 11-14 December 2013, Istanbul, Turkey
45. **K.A. Gatzoulis, P. Arsenos, P. Dilaveris, D. Tsiachris, S. Archontakis, A.-I. Vouliotis, S. Sideris, E. Venieri, I.E. Kallikazaros, C. Stefanadis.** Detecting the candidates for ICDs appropriate activation. A new use for an old technique: SAECG Late Potentials, (Poster P170)
Presented at the Heart Failure Congress 2014, 17-20 May 2014, Athens, Greece
46. **P. Arsenos, K.A. Gatzoulis, P. Dilaveris, T. Gialernios, D. Tsiachris, S. Archontakis, M. Vernardos, E. Kanoupakis, E. Simantirakis, C. Stefanadis.** Impact of left

ventricular dysfunction progression on the values of non-invasive markers for the arrhythmia risk stratification in heart failure patients, (Poster P171)

Presented at the Heart Failure Congress 2014, 17-20 May 2014, Athens, Greece

47. **Δουνδουλάκης Ι, Τσιαχρής Δ, Σουλαηδόπουλος Σ, Αρσένος Π, Αντωνίου ΧΚ, Ξηνταράκου Α, Αργοντάκης Σ, Λαινά Α, Δηλαβέρης Π, Σιδερός Σ, Τούτουζας Κ, Βλαχόπουλος Χ, Γκατζουλης Κ.** Management of patients with unexplained syncope and bundle branch block: Predictive factors of recurrent syncope. (Προφορική Ανακοίνωση/ 20 Οκτωβρίου 2021, ΠΑ006)
Παρουσιάστηκε στο Διεθνές Καρδιολογικό Συνέδριο, 20-22 Οκτωβρίου 2022, Αθήνα, Ελλάδα. Βιβλίο Περιλήψεων σελ 88
48. **Κωστάκης Π, Αυγεροπούλου Κ, Γ. Τρανταλής Γ, Σ. Αργοντάκης Π. Δούρβας Π, Ν. Τριανταφύλλου ΠΝ, Νταλακούρας Ι, Τυροβολά Δ, Συρσελούδης Δ, Τσαλαμανδρής Σ, Κ. Δημητριάδης Κ, Δ. Βενετσάνος Δ, Η. Σωτηρόπουλος Η, Σιδερός Σ.** Ενδιαφέρον περιστατικό μυκητιασικής ενδοκαρδίτιδας ύστερα απο αντικατάσταση αορτικής βαλβίδας. (Προφορική Ανακοίνωση/ 20 Οκτωβρίου 2021, ΠΑ027)
Παρουσιάστηκε στο Διεθνές Καρδιολογικό Συνέδριο, 20-22 Οκτωβρίου 2022, Αθήνα, Ελλάδα. Βιβλίο Περιλήψεων σελ 93
49. **Μπενέκη Ε, Δεληγιάννης Γ, Αργοντάκης Σ, Τσαλαμανδρής Σ, Κωστάκης Π, Τριανταφύλλου Ε, Μηλαράς Ν, Δούρβας Π, Σωτηρόπουλος Η, Σκεύος Σιδερός Σ** Παραμένουσα αριστερή άνω κοίλη φλέβα : μια ανατομική πρόκληση στην εμφύτευση διεστιάκου διαφλέβιου απινιδωτικού συστήματος. (Αναρτημένη Ανακοίνωση/ 21 Οκτωβρίου 2021, ΑΑ096)
Παρουσιάστηκε στο Διεθνές Καρδιολογικό Συνέδριο, 20-22 Οκτωβρίου 2022, Αθήνα, Ελλάδα. Βιβλίο Περιλήψεων σελ 147

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ (αριθμ: 35)

1. **Κουγιάλης Σ, Μπιλίνης Χ, Αργοντάκης Σ, Νικολάου Σ, Σταυροπούλου Ε, Σαμαράς Χ, Σαράφογλου Χ, Μηναδάκη Μ.** Σπανια εντόπιση Σπλαγγχνικής Λεισμανίασης. (Poster)
Παρουσιάστηκε στο 20^ο Ιατρικό Συνέδριο Ενόπλων Δυνάμεων, 18-21 Νοεμβρίου 2004, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα.
2. **Δρακούλης Χ, Αργοντάκης Σ, Νικολάου Σ, Κατσαδώρου Ε, Κορωναίος Β, Κοντούλη Χ, Γεωργακόπουλος Κ, Μηναδάκη Μ.** Βιοχημικό και Ορολογικό προφίλ ασθενών με αυτοάνοση πάθηση του ήπατος, (Προφορική ανακοίνωση 29)
Παρουσιάστηκε στο 4^ο Πειραικό Συνέδριο “Απο την Πρωτοβάθμια Φροντίδα στη Νοσοκομειακή Περίθαλψη”, 2-4 Δεκεμβρίου 2004, Κορυδαλλός, Ελλάδα
Κλινικά Χρονικά 2004; 27(συμπλ. τευχ 2):33
3. **Δρακούλης Χ, Νικολάου Σ, Κωνσταντίνου Θ, Κορωναίος Β, Γεωργούλας Σ, Αργοντάκης Σ, Σταμπολίδη Α, Μπιλίνης Χ.** Αντιμετώπιση Οξείας Ηπατίτιδας C με PEG IFN a-2a, (Προφορική ανακοίνωση 52)
Παρουσιάστηκε στο 4^ο Πειραικό Συνέδριο “Απο την Πρωτοβάθμια Φροντίδα στη Νοσοκομειακή Περίθαλψη”, 2-4 Δεκεμβρίου 2004, Κορυδαλλός, Ελλάδα
Κλινικά Χρονικά 2004; 27(συμπλ. τευχ 2):55
4. **Δρακούλης Χ, Ξανθόπουλος Γ, Κοντούλη Θ, Χρυσοχοϊδης Κ, Αργοντάκης Σ, Σαράφογλου Χ, Σταμπολίδη Α, Μηναδάκη Μ.** Θετικές οροαντιδράσεις σε ασθενείς με μη αλκοολική στεατοηπατίτιδα, (NASH), (Προφορική ανακοίνωση 4)
Παρουσιάστηκε στο 4^ο Πειραικό Συνέδριο “Απο την Πρωτοβάθμια Φροντίδα στη Νοσοκομειακή Περίθαλψη”, 2-4 Δεκεμβρίου 2004, Κορυδαλλός, Ελλάδα
Κλινικά Χρονικά 2004; 27(συμπλ. τευχ 2):14
5. **Λάζαρος Γ, Τσιαχρής Δ, Πατιαλιάκας Α, Καραβίδας Α, Βογιατζόγλου Σ, Ιωακειμίδης Ν, Πιέτρη Π, Μασούρα Κ, Αργοντάκης Σ, Βλαχόπουλος Χ, Τούσουλης Δ, Στεφανάδης Χ.** Η ενδονοσοκομειακή αύξηση κρεατινίνης και όχι η απόλυτη τιμή κρεατινίνης αποτελεί δυσμενή

- προγνωστικό παράγοντα θνητότητας σε ασθενείς με οξύ έμφραγμα του μυοκαρδίου. Στοιχεία απο τη μελέτη HEROES, (Ελεύθερη ανακοίνωση 12)
Παρουσιάστηκε στο 30^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 29-31 Οκτωβρίου 2009, Αθήνα, Ελλάδα.
Hellenic J Cardiol 2009; 50 (Suppl):15
6. **Αρσένος Π, Γκατζούλης Κ, Δηλαβέρης Π, Γιαλέρνιος Θ, Τάτσης Η, Αργοντάκης Σ, Κάββουρας Χ, Αντωνάκης Β, Χρυσόχου Χ, Στεφανάδης Χ.** Η μέση τιμή της διάρκειας του QT υπολογισμένη αυτόματα στο Holter 24ωρου αποτελεί σημαντικό προγνωστικό δείκτη διαστρωμάτωσης κινδύνου για αιφνίδιο καρδιακό κίνδυνο σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια, (Αναρτημένη Ανακοίνωση/ Poster 153)
Παρουσιάστηκε στο 30^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 29-31 Οκτωβρίου 2009, Αθήνα, Ελλάδα.
Hellenic J Cardiol 2009; 50 (Suppl):76
7. **Αρσένος Π, Γκατζούλης Κ, Γιαλέρνιος Θ, Δηλαβέρης Π, Τσιαχρής Δ, Αργοντάκης Σ, Αντωνάκης Β, Καρτσαγκούλης Ε, Μανής Γ, Στεφανάδης Χ.** Η αυξημένη μεταβλητότητα των δυναμικών του T κύματος διαστρωματώνει αποτελεσματικά του ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια ως προς τον κίνδυνο για αιφνίδιο καρδιακό θάνατο (APRET), (Αναρτημένη Ανακοίνωση/ Poster 97)
Παρουσιάστηκε στο 31^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 21-23 Οκτωβρίου 2010, Αθήνα, Ελλάδα.
Hellenic J Cardiol 2010; 51 (Suppl):61
8. **Αρσένος Π, Γκατζούλης Κ, Γιαλέρνιος Θ, Τσιαχρής Δ, Αργοντάκης Σ, Δηλαβέρης Π, Σιδερής Σ, Σωτηρόπουλος Η, Σκιαδάς Ι, Στεφανάδης Χ.** Η ελαττωμένη ικανότητα επιβράδυνσης του καρδιακού ρυθμού (Deceleration capacity) προβλέπει την ολική θνησιμότητα των ασθενών με καρδιακή ανεπάρκεια (APRET), (Αναρτημένη Ανακοίνωση/ Poster 98)
Παρουσιάστηκε στο 31^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 21-23 Οκτωβρίου 2010, Αθήνα, Ελλάδα. Hellenic J Cardiol 2010; 51 (Suppl):62
9. **Αρσένος Π, Γκατζούλης Κ, Γιαλέρνιος Θ, Τσιαχρής Δ, Αργοντάκης Σ, Δηλαβέρης Π, Λάζαρος Γ, Δήμα Ι, Μανής Γ, Στεφανάδης Χ.** Η ανάλυση της μεταβλητότητας του καρδιακού ρυθμού με πολλαπλό διαχωρισμό των εμπειροχόμενων κυματιών του σήματος (Multiresolution wavelet analysis) προβλέπει τον αιφνίδιο καρδιακό θάνατο σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια (APRET), (Αναρτημένη Ανακοίνωση/ Poster 235)
Παρουσιάστηκε στο 31^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 21-23 Οκτωβρίου 2010, Αθήνα, Ελλάδα.
Hellenic J Cardiol 2010; 51 (Suppl):111
10. **Βραχάτης Δ, Βαβουρανάκης Ε, Παπαιωάννου Θ, Αργοντάκης Σ, Καλογεράς Κ, Κατσαρού Ο, Καριώρη Μ, Τζαμαλής Π, Σανίδας Η, Στεφανάδης Χ.** Ενδοστεφανιαίο φορτίο θρόμβου και μυοκαρδιακή αιμάτωση σε ασθενείς με STEMI: Συσχέτιση με την υπολειπόμενη αντιδραστικότητα των αιμοπεταλίων μετά απο φορτιση με κλοπιδογρέλη, (Poster 60)
Παρουσιάστηκε στο 31^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 21-23 Οκτωβρίου 2010, Αθήνα, Ελλάδα.
Hellenic J Cardiol 2010; 51 (Suppl):37
11. **Καλογεράς Κ, Βαβουρανάκης Ε, Βραχάτης Δ, Παπαιωάννου Θ, Αργοντάκης Σ, Μολντοβάν Κ, Κατσαρού Ο, Καριώρη Μ, Τζαμαλής Π, Σανίδας Η, Στεφανάδης Χ.** Συσχέτιση της ανταπόκρισης των αιμοπεταλίων στην κλοπιδογρέλη με το ενδοστεφανιαίο φορτίο θρόμβου σε ασθενείς που υπεβλήθησαν σε ‘καθυστερημένη’ πρωτογενή διαδερμική στεφανιαία επέμβαση για οξύ έμφραγμα του μυοκαρδίου με ανάσπαση του ST, (Αναρτημένη Ανακοίνωση/ Poster)
Παρουσιάστηκε στο 32^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 20-22 Οκτωβρίου 2011, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα.
Hellenic J Cardiol 2011; 52 (Suppl):82
12. **Αρσένος Π, Γκατζούλης Κ, Δηλαβέρης Π, Αργοντάκης Σ, Τσιαχρής Δ, Καρτσαγκούλης Ε, Σιδερής Σ, Μπράτης Κ, Μυτάς Δ, Στεφανάδης Χ.** Η ελαττωμένη ικανότητα επιβράδυνσης του καρδιακού ρυθμού (Deceleration capacity) διαστρωματώνει ασθενείς με

- διατηρημένη συστολική λειτουργία (ΚΕΑΚ>35%) ως προς αιφνίδιο καρδιακό θάνατο, (Αναρτημένη Ανακοίνωση/ Poster)
Παρουσιάστηκε στο 32^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 20-22 Οκτωβρίου 2011, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα.
Hellenic J Cardiol 2011; 52 (Suppl):106
13. **Γκατζούλης Κ, Τσιαχρής Δ, Αργοντάκης Σ, Αρσένος Π, Βουλιώτης ΑΗ, Δηλαβέρης Π, Σιδερής Σ, Τρανταλής Γ, Καρτσαγκούλης Ε, Καλλικάζαρος Ι, Στεφανάδης Χ.** Όφελος από τη χρήση αντιταχυκαρδιακού βηματοδότη απινιδωτή σε υψηλού κινδύνου ασθενείς με ήπια δυσλειτουργία της αριστερής κοιλίας. Ποιός ο ρόλος του κλάσματος εξώθησης; (Αναρτημένη Ανακοίνωση/ Poster)
Παρουσιάστηκε στο 32^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 20-22 Οκτωβρίου 2011, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα.
Hellenic J Cardiol 2011; 52 (Suppl):63
14. **Αρσένος Π, Γκατζούλης Κ, Δηλαβέρης Π, Γιαλέρνιος Θ, Αργοντάκης Σ, Τσιαχρής Δ, Αγγελής Α, Πιέτρη Γ, Καρτσαγκούλης Ε, Στεφανάδης Χ.** Η μέση καρδιακή συχνότητα από Holter 24ωρου προβλέπει την ολική θνητότητα στην καρδιακή ανεπάρκεια, (Αναρτημένη Ανακοίνωση/ Poster)
Παρουσιάστηκε στο 32^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 20-22 Οκτωβρίου 2011, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα.
Hellenic J Cardiol 2011; 52 (Suppl):97
15. **Αρσένος Π, Γκατζούλης Κ, Γιαλέρνιος Θ, Τσιαχρής Δ, Αργοντάκης Σ, Δηλαβέρης Π, Σιδερής Σ, Καρτσαγκούλης Ε, Μανής Γ, Στεφανάδης Χ.** Η αποτασιοποιημένη ανάλυση της διακύμανσης (detrended fluctuation analysis) των καρδιακών χρονοσειρών και ο εκθέτης α1 προβλέπουν τη ολική θνητότητα σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια, (Αναρτημένη Ανακοίνωση/ Poster)
Παρουσιάστηκε στο 32^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 20-22 Οκτωβρίου 2011, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα. Hellenic J Cardiol 2011; 52 (Suppl):58
16. **Αρσένος Π, Γκατζούλης Κ, Μανής Γ, Γιαλέρνιος Θ, Τσιαχρής Δ, Αργοντάκης Σ, Δηλαβέρης Π, Αγγελής Α, Καρτσαγκούλης Ε, Στεφανάδης Χ.** Η ανάλυση της μεταβλητότητας του καρδιακού ρυθμού με πολλαπλό διαχωρισμό των εμπεριεχομένων κυματιών του σήματος (Multiresolution wavelet analysis) διαστρωματώνει ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια τόσο ως προς τον αιφνίδιο καρδιακό θάνατο όσο και ως προς την ολική θνητότητα, (Αναρτημένη Ανακοίνωση/ Poster)
Παρουσιάστηκε στο 32^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 20-22 Οκτωβρίου 2011, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα.
Hellenic J Cardiol 2011; 52 (Suppl):47
17. **Αρσένος Π, Γκατζούλης Κ, Δηλαβέρης Π, Γιαλέρνιος Θ, Αργοντάκης Σ, Τσιαχρής Δ, Αγγελής Α, Πιέτρη Γ, Καρτσαγκούλης Ε, Στεφανάδης Χ.** Η προγραμματισμένη κοιλιακή διέγερση προβλέπει τον αιφνίδιο καρδιακό θάνατο σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια, (Αναρτημένη Ανακοίνωση/ Poster)
Παρουσιάστηκε στο 32^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 20-22 Οκτωβρίου 2011, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα.
Hellenic J Cardiol 2011; 52 (Suppl):41
18. **Αρσένος Π, Γκατζούλης Κ, Δηλαβέρης Π, Τσιαχρής Δ, Αργοντάκης Σ, Αγγελής Α, Μυτάς Δ, Μπράτης Κ, Κράς Σ, Στεφανάδης Χ.** Το διάστημα JTAPEX διορθωμένο ως προς τη συχνότητα και υπολογισμένο από ΗΚΓμα επιφανείας προβλέπει τον αιφνίδιο καρδιακό κίνδυνο σε ασθενείς με διατηρημένη συστολική λειτουργία της αριστερής κοιλίας και ΚΕΑΚ>35%, (Αναρτημένη Ανακοίνωση/ Poster)
Παρουσιάστηκε στο 32^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 20-22 Οκτωβρίου 2011, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα.
Hellenic J Cardiol 2011; 52 (Suppl):41
19. **Σ. Αργοντάκης, Κ. Γκατζούλης, Ι. Βλασερός, Δ. Τσιαχρής, Π. Αρσένος, Α. Βουλιώτης, Σ. Σιδερής, Γ. Καρυστινός, Ι. Καλλικάζαρος, Χ. Στεφανάδης.** Ο ρόλος της διαθωρακικής υπερηχοκαρδιογραφικής μελέτης στην διάγνωση της ιδιοπαθούς εκτακτοσυστολικής αρρυθμίας προερχόμενης από τον χώρο εξόδου της δεξιάς κοιλίας. Συμπεράσματα από την μελέτη σειράς 206 ασθενών (Ελεύθερη Ανακοίνωση Νο 54)

- Παρουσιάστηκε στο 34^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 10-12 Οκτωβρίου 2013, Αθήνα, Ελλάδα.
Hellenic J Cardiol 2013; 54 (Suppl A):48
20. **Σ. Αρχοντάκης, Κ. Γκατζούλης, Δ. Τσιαχρής, Ι. Βλασερός, Π. Αρσένος, Α. Βουλιώτης, Π. Δηλαβέρης, Σ. Σιδερίης, Θ. Γιαλέρνιος, Ι. Καλλικάζαρος, Χ. Στεφανάδης.** Μακροχρόνια παρακολούθηση ασθενών με εκτακτοσυστολική κοιλιακή αρρυθμία προερχόμενη από το χώρο εξόδου της δεξιάς κοιλίας. Καλοήθης αλλά όχι πάντα ιδιοπαθής (Ελεύθερη Ανακοίνωση Νο 87)
Παρουσιάστηκε στο 34^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 10-12 Οκτωβρίου 2013, Αθήνα, Ελλάδα.
Hellenic J Cardiol 2013; 54 (Suppl A):86
21. **Σ. Αρχοντάκης, Κ. Γκατζούλης, Δ. Τσιαχρής, Π. Δηλαβέρης, Σ. Σιδερίης, Α. Κορδαλής, Ι. Σκιαδάς, Α. Βουλιώτης, Ι. Καλλικάζαρος, Χ. Στεφανάδης.** Εμφυτεύσεις καρδιακών συσκευών και σύνδρομο μετά περικοαρδιοτομή. Μακροχρόνια παρακολούθηση σε τριτοβάθμιο κέντρο (Αναρτημένη Ανακοίνωση/ Poster No 114)
Hellenic J Cardiol 2013; 54 (Suppl A):70
Παρουσιάστηκε στο 34^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 10-12 Οκτωβρίου 2013, Αθήνα, Ελλάδα.
22. **Σ. Αρχοντάκης, Κ. Γκατζούλης, Δ. Τσιαχρής, Ι. Βλασερός, Π. Αρσένος, Α. Βουλιώτης, Π. Δηλαβέρης, Σ. Σιδερίης, Θ. Γιαλέρνιος, Ι. Καλλικάζαρος, Χ. Στεφανάδης.** Ασφάλεια και μακροχρόνια αποτελεσματικότητα της θεραπείας κατάλυσης με καθετήρα υψίσυχνου ρεύματος σε σειρά ασθενών με σύμπλοκη ιδιοπαθή εκτακτοσυστολική αρρυθμία προερχόμενη από τον Χώρο Εξόδου της Δεξιάς Κοιλίας (Αναρτημένη Ανακοίνωση/ Poster No 182)
Παρουσιάστηκε στο 34^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 10-12 Οκτωβρίου 2013, Αθήνα, Ελλάδα.
Hellenic J Cardiol 2013; 54 (Suppl A):101
23. **K.A. Gatzoulis, P. Arsenos, P. Dilaveris, D. Tsiachris, S. Archontakis, A.-I. Vouliotis, S. Sideris, E. Venieri, I.E. Kallikazaros, C. Stefanadis.** Detecting the candidates for ICDs appropriate activation. A new use for an old technique: SAECG Late Potentials, (Αναρτημένη Ανακοίνωση/ Poster No 144)
Παρουσιάστηκε στο 35^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 23-25 Οκτωβρίου 2014, Αθήνα, Ελλάδα.
Hellenic J Cardiol 2014; 55 (Suppl A):91
24. **Γ. Σκαλής, Σ. Αρχοντάκης, Β. Κατσή, Ο. Αργύρη, Κ. Θωμόπουλος, Δ. Τούσουλης, Θ. Μακρής.** Επιπολασμός του καπνίσματος στην εγκυμοσύνη στον ελληνικό πληθυσμό. (Ελεύθερη Ανακοίνωση Νο 21)
Παρουσιάστηκε στο 37^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 20-22 Οκτωβρίου 2016, Αθήνα, Ελλάδα.
Hellenic J Cardiol 2016; 57 (Suppl A):20
25. **I. Doundoulakis, K.A. Gatzoulis, C.K. Antoniou, S. Sideris, P. Arsenos, P. Dilaveris, I. Skiadas, E. Sotiropoulos, S. Archontakis, K. Lazarides, I. Mamarelis, Kallikazaros, D. Tousoulis.** Survival benefit of pacemaker patients undergoing upgrade to implantable cardioverter-defibrillator, (Προφορική Ανακοίνωση/ No 52)
Παρουσιάστηκε στο 38^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 19-21 Οκτωβρίου 2017, Αθήνα, Ελλάδα.
Hellenic J Cardiol 2017; 58 (Suppl A):48
26. **S. Archontakis, S. Sideris, P. Dilaveris, K.A. Gatzoulis, K. Trachanas, I. Sotiropoulos, P. Arsenos, D. Tousoulis, Kallikazaros.** Early post implantation outcome of the first 6 Leadless Pacemaker Systems in Greece, (Αναρτημένη Ανακοίνωση/ Poster No 2)
Παρουσιάστηκε στο 38^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 19-21 Οκτωβρίου 2017, Αθήνα, Ελλάδα. Hellenic J Cardiol 2017; 58 (Suppl A):25
27. **Σ. Αρχοντάκης, Σ. Σιδερίης, Μ. Πηρουνάκη, Κ. Γκατζούλης, Κ. Αγγέλη, Μ. Δημοσθένους, Π. Τόλιος, Β. Λόζος, Ν. Κούμαλλος, Δ. Λυμπεριάδης, Γ. Τριανταφύλλου, Δ. Τούσουλης, Ι. Καλλικάζαρος** A series of patients diagnosed with early ventricular lead perforation with dislocation inside and outside the pericardial sac, treated with percutaneous lead extraction and repositioning, (Προφορική Ανακοίνωση/ No 5, 18 Οκτωβρίου 2018)

- Παρουσιάστηκε στο 39^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 18-20 Οκτωβρίου 2018, Αθήνα, Ελλάδα.
28. **Κ. Α. Γκατζούλης, Δ. Πατσουράκος, Ι. Σκιαδάς, Π. Δηλαβέρης, Δ. Τσιαχρής, Π. Αρσένος, Η. Σωτηρόπουλος, Ι. Δουνδουλάκης, Μ. Δρακοπούλου, Χ. Αντωνίου, Σ. Αργοντάκης, Σ. Σιδερής, Δ. Τούσουλης.** Στρατηγική της προνοητικής τοποθέτησης ενός απινιδωτικού ηλεκτροδίου σε αντιβραδυκαρδιακά βηματοδοτούμενους ασθενείς για την πιθανότητα μελλοντικής αναβάθμισης σε απινιδωτή, (Αναρτημένη Ανακοίνωση/ Poster No 9, 17 Οκτωβρίου 2019)
Παρουσιάστηκε στο 40^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 17-19 Οκτωβρίου 2019, Αθήνα, Ελλάδα. Βιβλίο Περιλήψεων σελ 62
29. **Σουλαϊδόπουλος Σ, Δρακοπούλου Μ, Μπρίλη Σ, Αργοντάκης Σ, Δηλαβέρης Π, Σιδερής Σ, Κορδαλής Α, Αντωνίου ΧΚ, Αρσένος Π, Σκιαδάς Ι, Πατσουράκος Δ, Μπέη Ε, Τσιαχρής Δ, Γκατζούλης ΚΑ, Τούσουλης Δ.** Ενδοκαρδιακή κατάλυση αρρυθμίας σε ενηλικιωμένους ασθενείς με συγγενή καρδιοπάθεια (grown up congenital heart disease – GUCH) (Αναρτημένη Ανακοίνωση/ Poster No 5, 22 Οκτωβρίου 2020)
Παρουσιάστηκε στο 41^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 22-24 Οκτωβρίου 2020, Αθήνα, Ελλάδα. Βιβλίο Περιλήψεων σελ 105
30. **Αργοντάκης Σ, Πηρουνάκη Μ, Αζναουρίδης Κ, Σιδερής Κ, Λαϊνά Α, Τόλιος Π, Λεοντσίνης Ι, Νταλακούρας Ι, Παρασκευοπούλου Δ, Τριανταφύλλου Κ, Γκατζούλης Κ, Σιδερής Σ.** Ασφάλεια και αποτελεσματικότητα των επεμβάσεων Διαδερμικής Εκφύτευσης Καλωδίων Βηματοδότησης (ΔΕΚΒ) μόνιμων βηματοδοτών και απινιδωτών. Η επίδραση της λοίμωξης. (Αναρτημένη Ανακοίνωση/ Poster No 9, 22 Οκτωβρίου 2020)
Παρουσιάστηκε στο 41^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 22-24 Οκτωβρίου 2020, Αθήνα, Ελλάδα. Βιβλίο Περιλήψεων σελ 106
31. **Δρακοπούλου Μ, Μπρίλη Σ, Αργοντάκης Σ, Σουλαϊδόπουλος Σ, Δηλαβέρης Π, Σιδερής Σ, Τσιαχρής Δ, Αντωνίου ΧΚ, Αρσένος Π, Σκιαδάς Ι, Δουνδουλάκης Ι, Πατσουράκος Δ, Λαϊνά Α, Σωτηρόπουλος Η, Γκατζούλης ΚΑ, Τούσουλης Δ.** Διερεύνηση αρρυθμιολογικών προβλημάτων σε ενηλικιωμένους ασθενείς με συγγενή καρδιοπάθεια (grown up congenital heart disease –GUCH): Η εμπειρία του ΓΝΑ Ιπποκρατείου. (Αναρτημένη Ανακοίνωση/ Poster No 181, 24 Οκτωβρίου 2020)
Παρουσιάστηκε στο 41^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 22-24 Οκτωβρίου 2020, Αθήνα, Ελλάδα. Βιβλίο Περιλήψεων σελ 159
32. **Αργοντάκης Σ, Σφεντουράκη Ε, Σιδερής Κ, Λεοντσίνης Ι, Λαϊνά Α, Νταλακούρας Ι, Παρασκευοπούλου Δ, Γκατζούλης Κ, Κούμαλος Ν, Τριανταφύλλου Κ, Σιδερής Σ.** Η σημασία της διαχείρισης των καλωδίων βηματοδότησης στους παιδιατρικούς και νέους ασθενείς, με αφορμή την περίπτωση ασθενούς 22 ετών με Συγγενή Πλήρη Κολποκοιλιακό Αποκλεισμό. (Αναρτημένη Ανακοίνωση/ Poster No 182, 24 Οκτωβρίου 2020)
Παρουσιάστηκε στο 41^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 22-24 Οκτωβρίου 2020, Αθήνα, Ελλάδα. Βιβλίο Περιλήψεων σελ 159
33. **Σουλαϊδόπουλος Σ, Μπρίλη Σ, Δρακοπούλου Μ, Σωτηρόπουλος Η, Αργοντάκης Σ, Δηλαβέρης Π, Σιδερής Σ, Αντωνίου ΧΚ, Αρσένος Π, Δουνδουλάκης Ι, Σκιαδάς Ι, Κορδαλής Α, Τσιαχρής Δ, Πατσουράκος Δ, Μπέη Ε, Γκατζούλης ΚΑ, Τούσουλης Δ.** Εμφύτευση συσκευών διαχείρισης ρυθμού σε ενηλικιωμένους ασθενείς με συγγενή καρδιοπάθεια (grown up congenital heart disease – GUCH) (Αναρτημένη Ανακοίνωση/ Poster No 183, 24 Οκτωβρίου 2020)
Παρουσιάστηκε στο 41^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 22-24 Οκτωβρίου 2020, Αθήνα, Ελλάδα. Βιβλίο Περιλήψεων σελ 160
34. **Γκατζούλης ΚΑ, Δρακοπούλου Μ, Σουλαϊδόπουλος Σ, Μπρίλη Σ, Αργοντάκης Σ, Δηλαβέρης Π, Σιδερής Σ, Τσιαχρής Δ, Αντωνίου ΧΚ, Αρσένος Π, Σκιαδάς Ι, Σωτηρόπουλος Η, Ξύδης Π, Κορδαλής Α, Λαϊνά Α, Δουνδουλάκης Ι, Τσιούφης Κ.** Εμφύτευση συσκευών διαχείρισης ρυθμού σε ενηλικιωμένους ασθενείς με συγγενή

καρδιοπάθεια (grown up congenital heart disease – GUCH) (Αναρτημένη Ανακοίνωση/
Poster No 12, 21 Οκτωβρίου 2021)

Παρουσιάστηκε στο 42^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 21-23 Οκτωβρίου 2021,
Αθήνα, Ελλάδα. Βιβλίο Περιλήψεων σελ 132

35. **Σουλαϊδόπουλος Σ, Γκατζούλης ΚΑ, Μπρίλη Σ, Δρακοπούλου Μ, Σωτηρόπουλος Η, Αρχοντάκης Σ, Δηλαβέρης Π, Σιδερίης Σ, Αντωνίου ΧΚ, Αρσένος Π, Σκιαδάς Ι, Κορδαλής Α, Δουνδουλάκης Ι, Τσιαχρής Δ, Ξύδης Π, Τσιούφης Κ.** Ενδοκαρδιακή κατάλυση αρρυθμίας σε ενηλικιωμένους ασθενείς με συγγενή καρδιοπάθεια (grown up congenital heart disease – GUCH) (Αναρτημένη Ανακοίνωση/
Poster No 13, 21 Οκτωβρίου 2021)
Παρουσιάστηκε στο 42^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, 21-23 Οκτωβρίου 2021,
Αθήνα, Ελλάδα. Βιβλίο Περιλήψεων σελ 132

ΛΟΙΠΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

- Συμμετοχή στο Πρόγραμμα Αξιολόγησης Ιατρικών Υπηρεσιών- **AUDIT (M. ΒΡΕΤΑΝΙΑ)** κατά τη διάρκεια της παραμονής μου στο νοσοκομείο ‘‘Harefield Hospital, Royal Brompton & Harefield NHS Trust, UK’’ της Μ.Βρετανίας ως Honorary Research Fellow in Cardiology (01/03/2006-29/06/2007) με θέμα:
‘‘**Harefield Hospital Pacemaker and ICD Audit**’’, Harefield Hospital, 2006
- Συμμετοχή στην Πολυκεντρική, Διπλή Τυφλή, Τυχαιοποιημένη, Προοπτική μελέτη **IMPROVE IT** (‘‘*A Multicenter, Double-Blind, Randomized Study to Establish the Clinical Benefit and Safety of Vytorin (Ezetimibe/Simvastatin Tablet) vs Simvastatin Monotherapy in High-Risk Subjects Presenting With Acute Coronary Syndrome (IMPROVED Reduction of Outcomes: Vytorin Efficacy International Trial - IMPROVE IT)*’’) ως ‘‘**Subinvestigator/ Research Coordinator**’’ (Study number: **MK653A-080**, Site number: **392**), κατά τη διάρκεια της παραμονής μου στο νοσοκομείο ‘‘Harefield Hospital, Royal Brompton & Harefield NHS Trust, UK’’ της Μ.Βρετανίας ως Honorary Research Fellow in Cardiology (01/03/2006-29/06/2007)
(σημ. Η συμμετοχή στη μελέτη αποτελούσε το κύριο αντικείμενο της θέσης αυτής).

ΑΞΙΟΛΟΓΗΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ (αριθμ: 3)

1. **Αξιολογητής εργασιών στο 38^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο**, Αριθμός Εργασιών: 7
2. **Αξιολογητής εργασιών στο 39^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο**, Αριθμός Εργασιών: 4
3. **Αξιολογητής εργασιών στο 40^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο**, Αριθμός Εργασιών: 5
4. **Αξιολογητής εργασιών στο 41^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο**, Αριθμός Εργασιών: 6
5. **Αξιολογητής εργασιών στο 42^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο**, Αριθμός Εργασιών: 2
6. **Αξιολογητής εργασιών στο Διεθνές Καρδιολογικό Συνέδριο, 2022**, Αριθμός Εργασιών: 8

ΑΞΙΟΛΟΓΗΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ (αριθμ: 1)

1. **Περιοδικό:** Thrombosis Research, **Τίτλος άρθρου:** Combined prognostic significance of D-dimer level and platelet count in acute ischemic stroke (TR-D-20-00240R1). **Κατηγορία:** Full Length Article, Clinical Studies

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΣΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΑ ΚΕΝΤΡΑ

- 01/03/2006-
29/06/2007 **Εκπαίδευση στην “Μονάδα Αφαίρεσης Λιπιδίων”(Lipid Apheresis Unit), του νοσοκομείου *Harefield Hospital, Royal Brompton & Harefield NHS Trust, UK* της **Μ.Βρετανίας** κατά την παραμονή μου εκεί ως Honorary Research Fellow in Cardiology. Απόκτηση κλινικής εμπειρίας στην εξειδικευμένη τεχνολογία της “Αφαίρεσης λιπιδίων” όπου (παρόμοια με την τεχνολογία της πλασμαφαίρεσης) γίνεται μηχανική κατακράτηση και αποβολή από τον ορό του αίματος των λιπιδίων, σε ειδικές ομάδες ασθενών (πχ ομόζυγη οικογενής υπερχοληστερολαιμία (FH), μεταμοσχευμένοι κα)**
- 16/12/2014- Σήμερα **Άμισθος Επιστημονικός Συνεργάτης- Μετεκπαιδευόμενος Εργαστήριο Ηλεκτροφυσιολογίας και Αρρυθμιών Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών Ιπποκράτειο** (Αρ. Πρωτοκ. 22543/16.12.2014 & Απ Επιστημονικού Συμβουλίου: 21/12.11.2019)

ΆΛΛΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

- 06/12/1999 **Σεμινάριο εκπαίδευσης στην “Βασική Υποστήριξη της Ζωής”, Ευρωπαϊκό Συμβούλιο Αναζωογόνησης & Ελληνικό Συμβούλιο Αναζωογόνησης** Γενικό Νοσοκομείο Χανίων, Χανιά, Ελλάδα
- 28/05/2001-
15/06/2001 **24^ο Σχολείο Καταδυτικής και Υπερβαρικής Ιατρικής και Νοσηλευτικής** Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα
- 28/03/2002-
29/03/2002 **Σεμινάριο Καρδιοαναπνευστικής Αναζωογόνησης (A.L.S.), Ευρωπαϊκό Συμβούλιο Αναζωογόνησης** Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών, Αθήνα, Ελλάδα
- 29/10/2005-
30/10/2005 **Advanced Life Support (A.L.S.) course, Resuscitation Council (UK)** Harefield Hospital, Royal Brompton & Harefield NHS Trust, UK
- 31/10/2005-
04/11/2005 **“The Philips Introduction to Echocardiography” course** Salford University, Wythenshawe Hospital, Manchester, UK
- 22/05/2006-
26/05/2006 **The “Hammersmith Echocardiography Course” (26 CPD credits- Royal College of Physicians)** Hammersmith Hospital, Imperial College, London, UK
- 11/06/2007-
15/06/2007 **The “Hammersmith Echocardiography Course” (26 CPD credits- Royal College of Physicians)** Hammersmith Hospital, Imperial College, London, UK

ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ (αριθμ: 60- 25 μετά λήψη ειδικότητας)

<i>Συνέδριο</i>	<i>Ημερομηνία</i>	<i>CME credits</i>
1. 24 ^ο Ετησιο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο, Αθήνα	5-9 Μαΐου 1998	-
2. 25 ^ο Ετησιο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο, Αθήνα	4-8 Μαΐου 1999	-
3. 15 th International Meeting on Clinical Cardiology, Athens, Greece	4-6 Μαΐου 2000	-
4. 4 th International Symposium on Hypercholesterolaemia and Related Risk Factors, Athens, Greece	8-9 Δεκεμβρίου 2000	-
5. 16 th International Meeting on Clinical Cardiology, Athens, Greece	19-21 Απριλίου 2001	-
6. 5 th International Symposium on Hypercholesterolaemia and the atheromatous plaque, Athens, Greece	7-8 Δεκεμβρίου 2001	-
7. 3 ^ο Πειραικό Ιατρικό Συνέδριο, Πειραιάς	13-16 Νοεμβρίου 2002	-
8. 3 rd International Meeting-10 th Anniversary of the Onassis Cardiac Surgery Center: New Horizons in Fighting Heart Disease, Athens, Greece	10-13 Απριλίου 2003	-
9. 29 ^ο Ετησιο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο, Αθήνα	20-24 Μαΐου 2003	-
10. 7 th International Symposium on Hypercholesterolaemia and Related Risk Factors, Athens, Greece	5-6 Δεκεμβρίου 2003	-
11. 30 ^ο Ετησιο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο, Αθήνα	27 Απριλίου- 1 Μαΐου 2004	-
12. 8 th International Symposium on Hypercholesterolaemia and Related Risk Factors, Athens, Greece	22-23 Οκτωβρίου 2004	-
13. 20 ^ο Ιατρικό Συνέδριο Ενόπλων Δυνάμεων, Θεσσαλονίκη	18-21 Νοεμβρίου 2004	-
14. 4 ^ο Πειραικό Ιατρικό Συνέδριο, Πειραιάς	2-4 Δεκεμβρίου 2004	-
15. 3 ^ο Ετήσιο Διεθνές Συνέδριο Καρδιολογίας & Καρδιοχειρουργικής, Αθήνα	16-18 Δεκεμβρίου 2004	-
16. 6 ^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Καρδιακής Ανεπάρκειας, Αθήνα	11-13 Φεβρουαρίου 2005	-
17. 31 ^ο Ετησιο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο, Αθήνα	17-21 Μαΐου 2005	-
18. 7 th British Hypertension Society (BHS) Clinical Education Meeting for Primary Care, Royal College of Physicians, London, UK	20 April 2007	-
19. HEART UK 21 st Annual Medical & Scientific Meeting, ‘‘Back to the future: Familial Hypercholesterolaemia Revisited’’ and ‘‘Clinical Lipidology Live’’, Edinburgh, UK	27-29 June 2007	-
20. CARDIOATHENA 2008, International Meeting on Cardiovascular Medicine, Αθήνα	11-12 Απριλίου 2008	12
21. 1 ^ο Συμπόσιο Συγγενών Καρδιοπαθειών & Πνευμονικής Υπέρτασης, Αθήνα	31 Ιανουαρίου 2009	-
22. 6 ^η Δημερίδα: Εξελίξεις στην Υπερηχοκαρδιογραφία , Αθήνα	20-21 Φεβρουαρίου 2009	-

23. CARDIOATHENA 2009, International Meeting on Cardiovascular Medicine), Athens, Greece	3-4 Απριλίου 2009	12
24. AICT 2009- Athens International Cardiovascular Therapeutics X, Athens, Greece	9-10 Οκτωβρίου 2009	12
25. 30 ^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, Αθήνα	29-31 Οκτωβρίου 2009	18
26. 11 ^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Καρδιακής Ανεπάρκειας, Αθήνα	5-7 Φεβρουαρίου 2010	12
27. 7 ^η Διημερίδα: Εξελιξείς στην Υπερηχοκαρδιογραφία, Αθήνα	5-6 Μαρτίου 2010	9
28. CARDIOATHENA 2010, International Meeting on Cardiovascular Medicine, Athens, Greece	19-20 Μαρτίου 2010	12
29. AICT 2010- Athens International Cardiovascular Therapeutics XI, Athens, Greece	8-9 Οκτωβρίου 2010	12
30. 14 th International Symposium on Atherosclerosis and Related Risk Factors, Athens, Greece	19-20 Νοεμβρίου 2010	9
31. 3 rd International Symposium on Cardiovascular Disease and Renal Dysfunction 2011, Athens, Greece	15 Ιανουαρίου 2011	6
32. CARDIOATHENA 2011, International Meeting on Cardiovascular Medicine, Athens, Greece	8-9 Απριλίου 2011	12
33. AICT 2011- Athens International Cardiovascular Therapeutics XII, Athens, Greece	7-8 Οκτωβρίου 2011	12
34. 14 th WSA/ ICPES Congress, Athens, Greece	11-14 Δεκεμβρίου 2011	22
35. 33 ^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, Αθήνα	1-3 Νοεμβρίου 2012	18
36. 10 ^η Ημερίδα: Εξελιξείς στην Υπερηχοκαρδιογραφία, Αθήνα	23 Φεβρουαρίου 2013	-
37. Europace 2013, Athens, Greece	23-26 Ιουνίου 2013	21
38. 35 ^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, Αθήνα	23-25 Οκτωβρίου 2014	16
39. 7 rd International Symposium on Cardiovascular Disease and Renal Dysfunction 2015, Athens, Greece	16-17 Ιανουαρίου 2015	9
40. CARDIOATHENA 2015, International Meeting on Cardiovascular Medicine, Athens, Greece	20-21 Μαρτίου 2015	11
41. 30 ^ο Συνέδριο Κλινικής Καρδιολογίας, Αθήνα	17-18 Απριλίου 2015	12
42. 8 rd International Symposium on Cardiovascular Disease and Renal Dysfunction 2016 Athens, Greece	15-16 Ιανουαρίου 2016	8
43. Heart Vessels & Stroke, Athens, Greece	22-24 Ιανουαρίου 2016	-
44. 37 ^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, Αθήνα	20-22 Οκτωβρίου 2016	18
45. 4 th Official pre-ESC/ISH Congress Satellite Symposium entitled: ‘‘Update on Difficult to Control Hypertension and Related Co-morbidities’’, Athens, Greece	31 Μαρτίου- 1 Απριλίου 2017	-
46. International Training Course on Rare & Inherited Cardiovascular Disease, Athens, Greece	27-29 Απριλίου 2017	-
47. 38 ^ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, Αθήνα (18 EBAC CME credits)	19-21 Οκτωβρίου 2017	18
48. 10 rd International Symposium on Cardiovascular Disease and Renal Dysfunction 2018, Athens, Greece	19-20 Ιανουαρίου 2018	11
49. 5 th official pre-ESH International Congress Satellite Symposium : ‘‘Update on Difficult to Control Hypertension and Related Co morbidities’’, Athens, Greece	23-24 Μαρτίου 2018	-

50. 39ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, Αθήνα	18-20 Οκτωβρίου 2018	24
51. 14 ^ο Συνέδριο Κλινικών Καρδιαγγειακών Παθήσεων, Π.Ι.Ε.Δ.ΚΑΡ., Πόρτο Χέλι	14-17 Ιουνίου 2019	-
52. 41ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, Αθήνα	22-24 Οκτωβρίου 2020	24
53. ICE 2020- Διεθνές διαδικτυακό Συνέδριο Επεμβατικής Καρδιολογίας, Ηλεκτροφυσιολογίας και Καρδιοχειρουργικής, Ηράκλειο	18-20 Δεκεμβρίου 2020	-
54. 13 ^ο Πανελλήνιο Συμπόσιο: Καρδιαγγειακές Παθήσεις και Νεφρική Δυσλειτουργία 2021, Αθήνα	14-16 Ιανουαρίου 2021	22
55. The Athens HaB Symposium 2021. Καρδιονευρολογία: ‘Αλληλεπιδράσεις καρδιάς και εγκεφάλου’, Αθήνα	11-12 Ιουνίου 2021	-
56. 42ο Πανελλήνιο Καρδιολογικό Συνέδριο, Αθήνα	21-23 Οκτωβρίου 2021	17
57. 2 ^ο Συνέδριο Προσεγγίζοντας τον Σακχαρώδη Διαβήτη στον Καρδιοπαθή, Αθήνα	26-27 Νοεμβρίου 2021	16
58. ICE 2021- Διεθνές διαδικτυακό Συνέδριο Επεμβατικής Καρδιολογίας, Ηλεκτροφυσιολογίας και Καρδιοχειρουργικής, Ηράκλειο	3-5 Δεκεμβρίου 2021	-
59. CARDIOATHENA 2015, Συνέδριο Καρδιαγγειακής Ιατρικής, Αθήνα	8-9 Απριλίου 2022	16
60. Διεθνές Καρδιολογικό Συνέδριο, Αθήνα	20=22 Οκτωβρίου 2022	24

Συνολικός αριθμός CME credits: 445 (Συνολικός αριθμός μετά λήψη ειδικότητας: 285)

ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΣΕΜΙΝΑΡΙΩΝ (αριθμ: 33- 18 μετά λήψη ειδικότητας)

<i>Συνέδριο</i>	<i>Ημερομηνία</i>	<i>CME credits</i>
1. 6 ^ο Ειδικό Μεταπτυχιακό Σεμινάριο “Παιδιατρική Γαστρεντερολογία”, Αθήνα	16 Απριλίου 1999	-
2. Σεμινάριο της Ιατρικής Εταιρείας Χανίων: “Ιδιοπαθής Υπέρταση και Ειδικές μορφές Υπέρτασης”, Χανιά	21 Οκτωβρίου 2000	-
3. Σεμινάριο της Ιατρικής Εταιρείας Χανίων: “Επίκαιρα Θέματα Παθολογίας”, Χανιά	20 Ιανουαρίου 2001	-
4. Σεμινάριο της Ιατρικής Εταιρείας Χανίων: “Βρογχικό άσθμα”, Χανιά	3 Μαρτίου 2001	-
5. Σεμινάριο της Ιατρικής Εταιρείας Χανίων: “Ισχαιμική Εγκεφαλική Αποπληξία”, Χανιά	5 Μαΐου 2001	-
6. Σεμινάριο της Ιατρικής Εταιρείας Χανίων: “Θεραπευτική αντιμετώπιση παθήσεων ήπατος”, Χανιά	23 Ιουνίου 2001	-
7. Ημερίδα Εταιρείας Εφαρμοσμένης Κλινικής Μικροβιολογίας και Εργαστηριακής Διαγνωστικής: “Λοιμώξεις του Αναπνευστικού συστήματος”, Αθήνα	26 Ιανουαρίου 2002	-
8. Επιστημονική Δημερίδα: “Ιογενείς Ηπατίτιδες Β & C”, Αθήνα	28 Φεβρουαρίου -1 Μαρτίου 2003	-
9. Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο Ελληνικής Εταιρείας Μελέτης Υπέρτασης: “Αντιμετώπιση της Υπέρτασης”, Νίκαια	24 Ιανουαρίου 2004	-
10. Κλινικό Φροντιστήριο: “Βιοστατιστική” στα πλαίσια του 3 ^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Ιατρικής Βιοπαθολογίας, Αθήνα	3 Απριλίου 2004	-
11. Α’ Παθολογική Κλινική Γενικού Κρατικού Νοσοκομείου Νίκαιας: 3 ^ο Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο “Λοιμώξεις Αναπνευστικού”, Νίκαια	22-23 Οκτωβρίου 2004	-
12. Β’ Πανεπιστημιακή Παθολογική Κλινική Πανεπιστημίου Ιωαννίνων- Παθολογική Κλινική Πανεπιστημίου Πατρών- Γ’ Παθολογική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών: 1 ^ο Εκπαιδευτικό Σεμινάριο “Οι διαταραχές της οξεοβασικής ισορροπίας και των ηλεκτρολυτών”, Αθήνα	26 Φεβρουαρίου 2005	-
13. Ελληνική Εταιρεία Μελέτης Υπέρτασης: Μετεκπαιδευτικά Σεμινάρια 2004-2005 “Υπέρταση 2005: Θεωρία και πράξη”, Αθήνα	13 Νοεμβρίου 2004, 11 Δεκεμβρίου 2004, 15 Ιανουαρίου 2005, 12 Φεβρουαρίου 2005, 19 Μαρτίου 2005, 9 Απριλίου 2005	-
14. 9 ^ο Ετήσιο Σεμινάριο Κλινικής Υπερηχογραφίας των Καρδιαγγειακών Παθήσεων, Αθήνα	24 Απριλίου 2010	8
15. Educational Seminars in Cardiovascular Diseases, organized by the “Institute for Cardiovascular Education and Research” and “Cambridge University Hospitals NHS Foundation Trust”, Αθήνα	Απρίλιος- Ιούλιος 2011	-
16. 1ο Κλινικό Φροντιστήριο Βηματοδοτών & Ηλεκτροφυσιολογίας, Αθήνα	28-29 Νοεμβρίου 2014	-

17. 2ο Κλινικό Φροντιστήριο Βηματοδοτών & Ηλεκτροφυσιολογίας, Αθήνα	27-28 Νοεμβρίου 2015	-
18. 3ο Workshop Αρρυθμιών & Βηματοδότησης, Αθήνα	19-21 Φεβρουαρίου 2016	14
19. 3ο Κλινικό Φροντιστήριο Βηματοδοτών & Ηλεκτροφυσιολογίας, Αθήνα	25-26 Νοεμβρίου 2016	-
20. 16 ^ο Ετήσιο Σεμινάριο Κλινικής Υπερηχογραφίας των Καρδιαγγειακών Παθήσεων, Αθήνα	7-8 Απριλίου 2017	-
21. Ημερίδα Καρδιοαναπνευστικής Αναζωογόνησης, ΓΝ ‘Έλενα Βενιζέλου-Αλεξάνδρα’, Αθήνα	17 Μαΐου 2017	-
22. 4ο Κλινικό Φροντιστήριο Βηματοδοτών & Ηλεκτροφυσιολογίας, Αθήνα	24-25 Νοεμβρίου 2017	-
23. Πανελλήνια Σεμινάρια Ομάδων Εργασίας Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρίας 2018, Θεσσαλονίκη	8-10 Φεβρουαρίου 2018	14
24. 4ο Workshop Αρρυθμιών & Βηματοδότησης, Αθήνα	30-31 Μαρτίου 2018	15
25. 5ο Κλινικό Φροντιστήριο Βηματοδοτών & Ηλεκτροφυσιολογίας, Αθήνα	23-24 Νοεμβρίου 2018	8
26. Σεμινάριο Βηματοδοτών & Ηλεκτροφυσιολογίας, Αθήνα	23 Νοεμβρίου 2019	4
27. Πανελλήνια Σεμινάρια Ομάδων Εργασίας Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρίας 2020, Θεσσαλονίκη	20-22 Φεβρουαρίου 2020	24
28. 4 ^ο Σεμινάριο Ηχοκαρδιογραφικών Τεχνικών, Εφαρμογές στην Καρδιακή Ανεπάρκεια	2-3 Οκτωβρίου 2020	13
29. 6ο Workshop Αρρυθμιών & Βηματοδότησης, Αθήνα	30 Οκτωβρίου- 1 Νοεμβρίου 2020	21
30. Virtual Multidisciplinary Syncope Educational Program	20 Ιανουαρίου 2021	4
31. Virtual Multidisciplinary Syncope Educational Program	29 Ιουνίου 2021	3
32. Σεμινάριο Βηματοδοτών & Ηλεκτροφυσιολογίας, Αθήνα	18 Δεκεμβρίου 2021	8
33. Πανελλήνια Σεμινάρια Ομάδων Εργασίας Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρίας 2022, Ιωάννινα	14-16 Απριλίου 2022	24

Συνολικός αριθμός CME credits: 160 (Συνολικός αριθμός μετά λήψη ειδικότητας: 152)