

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ Δρ. ΦΑΝΟΥΡΓΙΑΚΗ ΙΩΑΝΝΗ

ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΕΣ ΣΤΡΟΥΔΕΣ

- 2013** Διδακτορικό Δίπλωμα, Ph.D., Οικονομικά της Υγείας. Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επαγγελμάτων Υγείας, Πανεπιστήμιο Κρήτης.
Τίτλος Διδακτορικής Διατριβής: «Αξιολόγηση κόστους και αποτελεσματικότητας εμφυτευμένων απινιδωτών και συσκευών αμφικοιλιακής βηματοδότησης».
- 2004** Πτυχίο Οικονομικών Επιστημών, (Προσανατολισμός Οικονομικής των Επιχειρήσεων)
Τμήμα Οικονομικών Επιστημών. Σχολή Νομικών Οικονομικών και Πολιτικών Επιστημών (Ν.Ο.Π.Ε.), Α.Π.Θ.

**ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗ
ΔΙΑΤΡΙΒΗ** «Αξιολόγηση κόστους και αποτελεσματικότητας εμφυτευμένων απινιδωτών και συσκευών αμφικοιλιακής βηματοδότησης», Πανεπιστήμιο Κρήτης, Σχολή Επιστημών Υγείας, Τμήμα Ιατρικής. Φανουργιάκης Ιωάννης, 2012.

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΕΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΙΣ

1. *Cost-of-illness study of patients subjected to cardiac rhythm management devices implantation: results from a single tertiary centre.* John Fanourgiakis, Emmanuel Simantirakis, Nikolaos Maniadakis, Georgia Kourlaba, Emmanuel Kanoupakis, Stavros Chrysostomakis, and Panos Vardas. *Europace; 2013 Mar;15(3):366-75.*
Impact Factor (2013): 3.050
<https://academic.oup.com/europace/article/15/3/366/433884>
2. *Catastrophic healthcare expenditure during economic recession in the field of cardiovascular disease.* Fanourgiakis J, Kanoupakis E. *Expert Rev Pharmacoecon Outcomes Res.* 2014 Feb;14(1):5-8.
Impact Factor (2014): 1.669
<https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1586/14737167.2014.859526>
3. *Cardiac rhythm management devices (CRMD's) in a magnetic resonance (MR) environment.* Fanourgiakis J, Kanoupakis E. *Expert Rev. Med. Devices.* 2014 Mar;11(2):199-203.
Impact Factor (2013): 1,870
<https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1586/17434440.2014.882228?journalCode=ierd20>

4. Greek's health, waiting for the "deus ex machina". Fanourgiakis J, Kanoupakis E. *Expert Rev Pharmacoecon Outcomes Res.* 2014 Oct;14(5):637-42.
Impact Factor (2013): 1,784
<https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1586/14737167.2014.927316?journalCode=ierp20>
5. Long Term Follow up of Primary and Secondary Prevention Implantable Cardioverter Defibrillator Patients: "Real-World" Data from the Island of Crete. Kanoupakis E, Fanourgiakis J, Mavrakis H, Kallergis E, Petousis S, Vernardos M, Chlouverakis G, Vardas P. *Value Health.* 2014 Nov;17(7):A757. doi: 10.1016/j.jval.2014.08.238. Epub 2014 Oct 26. Factor (2014): 3,
[https://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S1098-3015\(14\)02168-8](https://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S1098-3015(14)02168-8)
6. Association Between Baseline Socio-Demographic and Clinical Characteristics and Total Annual Cost of Patients Subjected to CRMDS Implantation. Simantirakis E, Fanourgiakis J, Kanoupakis E, Chrysostomakis S, Maniadakis N, Kourlaba G, Vardas P. *Value Health.* 2014 Nov;17(7):A763. doi: 10.1016/j.jval.2014.08.269. Impact Factor (2014): 3,
[https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015\(14\)02199-8/fulltext?_returnURL=https%3A%2F%2Flinkinghub.elsevier.com%2Fretrieve%2Fpii%2FS1098301514021998%3Fshowall%3Dtrue](https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015(14)02199-8/fulltext?_returnURL=https%3A%2F%2Flinkinghub.elsevier.com%2Fretrieve%2Fpii%2FS1098301514021998%3Fshowall%3Dtrue)
7. The Greek Pompeii in Health. John Fanourgiakis, Emmanuel Kanoupakis. *Med Lav.* 2015 Luglio-Agosto 25;106(4): 316.
Impact Factor (2013): 0.554
<https://mattioli1885journals.com/index.php/lamedicinadellavoro/article/view/4416>
8. Health technology assessment (HTA): What is it? A brief history. Current status in the field of cardiology under the economic crisis. John Fanourgiakis, Emmanuel Kanoupakis. *J Evid Based Med.* 2015 Aug;8(3):161-4.
<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/jebm.12171>
9. Austerity, precariousness, and the health status of Greek labour market participants: A view from inside. Fanourgiakis J. *J Public Health Policy.* 2016 Feb;37(1):118-20.
Impact Factor (2014): 1.775
<https://link.springer.com/article/10.1057%2Fjphp.2015.38>

10. Complications Related to Cardiac Rhythm Management Device Therapy and Their Financial Implication: A Prospective Single-Center Two Year Survey. Fanourgiakis J, Simantirakis E, Maniadakis N, Kanoupakis E, Chrysostomakis S, Kourlaba G, Chlouverakis G, Vardas P. Hellenic J Cardiol. 2016 Jan-Feb;57(1):33-8.
 Impact Factor (2015): 1.229.
https://www.hellenicjcardiol.org/archive/full_text/2016/1/2016_1_33.pdf
11. An assessment of the results of European Parliament (EP) elections in Greece and European Union (EU) under the shadow of economic crisis. J. Fanourgiakis, E. Kanoupakis. Int J Health Serv. 2016 Oct;46(4):642-55.
 Impact Factor (2014): 0.881.
https://journals.sagepub.com/doi/abs/10.1177/0020731416660963?rfr_dat=cr_pub%3Dpubmed&url_ver=Z39.88-2003&rfr_id=ori%3Arid%3Acrossref.org&journalCode=joha
12. Long term clinical outcome of implantable cardioverter defibrillator recipients in the island of Crete. Emmanuel M. Kanoupakis, John A. Fanourgiakis, Hercules E. Mavrakis, Eleutherios M. Kallergis, Emmanuel N. Simantirakis, Stavros I. Crysostomakis, Ilias G. Saloustros, Gregory I. Chlouverakis, Panos E. Vardas. Hellenic J. Cardiol. 2016. Volume 57, Issue 4, July-August 2016, Pages 247-252.
 Impact Factor (2015): 1.229
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1109966616301476?via%3Dhub>

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΙΣ (ΜΕΤΑ ΑΤΤΟ ΚΡΙΣΗ)

1. Επιπλοκές που Σχετίζονται με τη Εμφύτευση Συσκευών Ελέγχου Καρδιακού Ρυθμού και οι Οικονομικές τους Επιπτώσεις: Μια Προοπτική Μονοκεντρική Μελέτη Δύο Ετών. Ιωάννης Φανουργιάκης, Εμμανουήλ Σημαντηράκης, Νικόλαος Μανιαδάκης, Εμμανουήλ Κανουπάκης, Σταύρος Χρυσοστομάκης, Γεωργία Κουρλαμπά, Γρηγόρης Χλουβεράκης, Πάνος Βάρδας. ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ. 2015 Τόμος 56, Τεύχος 6. Σελίδες 530-535.
<http://www.hellenicjcardiol-gr.gr/index.php/hjc/article/view/56>
2. Impression of the Financial Situation of the "Attikon" University General Hospital in the Period 2008-2017. Eleni SACHINI Theologos -Michael CHLETSOS, John FANOURGIAKIS. HEALTH REVIEW. ISSUE 178. Volume 30. p. 12-17.
https://www.eemyy.gr/images/hr-magazine/2019/hr_178.jpg

ΕΤΕΡΟΑΝΑΦΟΡΕΣ

A. Το άρθρο: Cost-of-illness study of patients subjected to cardiac rhythm management devices implantation: results from a single tertiary centre. John Fanourgiakis, Emmanuel Simantirakis, Nikolaos Maniadakis, Georgia Kourlaba, Emmanuel Kanoupakis, Stavros Chrysostomakis, and Panos Vardas. *Europace*; 2013 Mar;15(3):366-75. (6 ετεροαναφορές)

1. What costs matter? Rethinking social costs of new device technologies. Alexandra A. Choby and Alexander M. Clark, *Europace* (2013) 15, 1538-1539. (2013 impact factor 3,050).
<https://academic.oup.com/europace/article/15/11/1538/505302>
2. Yes to cardiac devices. But at what cost? Francisco Leyva. *Europace* (2013) 15, 313-314. (2013 impact factor 3,050).
<https://academic.oup.com/europace/article/15/3/313/435191>
3. Utilización del Desfibrilador Automático Implantable en el Área Sanitaria de Gipuzkoa. 1994-2011 Análisis de efectividad y coste-beneficio. José Manuel Porres Aracama. Director de Tesis, Prof. Ignacio García-Alonso Montoya Leioa. Octubre de 2013.
4. A Systematic Review of Economic Evaluations of Pacemaker Telemonitoring Systems. López-Villegas A, Catalán-Matamoros D, Martín-Saborido C, Villegas-Tripiana I, Robles-Musso E. *Rev Esp Cardiol (Engl. Ed)*. Vol. 69, Issue 2, February 2016, Pages 125-133.
<https://www.revespcardiol.org/en-linkresolver-a-systematic-review-economic-evaluations-S1885585715003126>
5. Evaluation of a new same-day discharge protocol for simple and complex pacing procedures. Thomas A Nelson, Aaron Bhakta, Justin Lee, Paul J Sheridan, Robert J Bowes, Jonathan Sahu, Nicholas F Kelland. August 2016. *Br J Cardiol* 2016;23:114-8.
<https://bjcardio.co.uk/2016/08/evaluation-of-a-new-same-day-discharge-protocol-for-simple-and-complex-pacing-procedures/>
6. Clinical and organizational management of cardiac implantable electronic device replacements: an Italian Survey promoted by AIAC (Italian Association of Arrhythmology and Cardiac Pacing). Palmisano P, Ziacchi M, Belotti G, Rapacciuolo A, Santini L, Stabile G, Zoni Berisso M, De Ponti R, Landolina M, Ricci RP10, Boriani G; for AIAC Ricerca Investigators. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2019 Aug;20(8):531-541.
https://journals.lww.com/jcardiovascularmedicine/Abstract/2019/08000/Clinical_and_organizational_management_of_cardiac.7.aspx

B. Το άρθρο: Catastrophic healthcare expenditure during economic recession in the field of cardiovascular disease. Fanourgiakis J, Kanoupakis E. *Expert Rev Pharmacoecon Outcomes Res*. 2014 Feb;14(1):5-8. (5 ετεροαναφορές).

1. Patients' Perceptions of Chronic Pain During the Economic Crisis: Lessons Learned from Greece. Batistaki C, Mavrocordatos P, Smyrnioti ME, Lyrakos G, Kitsou MC, Stamatiou G, Kostopanagiotou G. *Pain Physician*. 2018 Sep;21(5):E533-E543.
<https://www.painphysicianjournal.com/linkout?issn=1533-3159&vol=21&page=E533>
2. Prevalence of Major Cardiovascular Risk Factors and Coronary Heart Disease in a Sample of Greek Adults: The Saronikos Study. AristofanisGikas, VaiasLambadiari, AlexiosSotiropoulos, Demosthenes Panagiotakos, and Stavros Pappas. *Open Cardiovasc Med J*. 2016; 10: 69-80.
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4945772/>
3. Out of pocket payments and social health insurance for private hospital care: Evidence from Greece. N Grigorakis, C Floros, H Tsangari, E Tsoukatos. *Health Policy*, 2016. *Health Policy*. 2016 Aug;120(8):948-59.
<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0168851016301713?via%3Dihub>
4. The effect of out of pocket payments on the income of hospitalized patients. evidence from Greece. Grigorakis, Nikolaos; Floros, Christos; Tsangari, Haritini; Tsoukatos, Evangelos. Page 861. 7th Annual Conference of the EuroMed Academy of Business. September 18-19, 2014 Kristiansand, Norway. ISBN: 978-9963-711-27-7.
5. Cardiovascular mortality in Northern Ireland during the 2008-2014 financial crisis years: who got the worst hit? Mugtaba Osman, Assim Osman. *Epidemiology, Biostatistics and Public Health. Epidemiology Biostatistics and Public Health - 2017*, Volume 14, Number 3. e12598-1- e12598-6
<https://ebph.it/article/view/12598>
6. GDP Growth and Health Care Expenditures Worldwide. Milos Stepovic. *The Open Pharmacoeconomics & Health Economics Journal*, 2019, Volume 7, pages 9-18.
<https://openpharmacoeconomicsandhealtheconomicsjournal.com/VOLUME/7/PAGE/9/FULLTEXT/>

Γ. Το άρθρο: Complications Related to Cardiac Rhythm Management Device Therapy and Their Financial Implication: A Prospective Single-Center Two Year Survey. Fanourgiakis J, Simantirakis E, Maniadakis N, Kanoupakis E, Chrysostomakis S, Kourlaba G, Chlouverakis G, Vardas P. *Hellenic J Cardiol*. 2016 Jan-Feb;57(1):33-8. (12 ετεροαναφορές).

1. The Burden of Cardiac Rhythm Management Complications. GK Andrikopoulos. *Hellenic J Cardiol* 2016; (57): 39-40.
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S110996616300173>

2. Smoking Cessation and Health Economics. D Tousoulis - Hellenic J Cardiol. 2016; 57: 67-69.
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1109966616300240>
3. Long-term follow-up of patients with implantable cardioverter defibrillators in Greece: The Cretan Registry. Dilaveris P, Tousoulis D. Hellenic Journal of Cardiology. Volume 57, Issue 4, July-August 2016, Pages 253-255.
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1109966616301890>
4. Leadless Cardiac Pacemakers: Current status of a modern approach in pacing. Skevos Sideris, Stefanos Archontakis, Polychronis Dilaveris, Konstantinos A. Gatzoulis, Konstantinos Trachanas, Ilias Sotiropoulos, Petros Arsenos, Dimitrios Tousoulis, Ioannis Kallikazaros. Hellenic Journal of Cardiology. Hellenic Journal of Cardiology. Volume 58, Issue 6, November-December 2017, Pages 403-410.
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1109966617300635>
5. Complications of Heart Rhythm Management Devices After Cardiac Rehabilitation Program. Rakhshan, Mahnaz; Ansari, Leyla; Molazem, Zahra; Zare, Najaf. Clinical Nurse Specialist: May/June 2017 - Volume 31 - Issue 3 - p E1-E6.
<https://europepmc.org/abstract/med/28383338>
6. Ventricular arrhythmogenic potential assessment in an asymptomatic ischemic cardiomyopathy patient with a normal ejection fraction. Gatzoulis KA, Antoniou CK, Dilaveris P, Chrysohoou C, Arsenos P, Trachanas K, Tousoulis D. Hellenic J Cardiol. 2017 Nov - Dec;58(6):443-445.
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1109966617300878?via%3Dihub>
7. Life-saving ICD activation in a high-risk early heart failure dilated cardiomyopathy patient. Is it time to reconsider our primary prevention approach? Gatzoulis KA, Arsenos P, Dilaveris P, Antoniou CK, Sideris S, Tousoulis D. Hellenic J Cardiol. 2018 Jul - Aug;59(4):238-240.
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1109966617303214?via%3Dihub>
8. Pacemaker malfunction risks within the electromagnetically rich hospital environment. Kakouros N, Kakouros SN. Hellenic J Cardiol. Volume 59, Issue 4, July-August 2018, Pages 247-248.
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1109966617303962>
9. Inflammatory Pericardial Pseudocyst Secondary to Atrial Myocardial Perforation: A Rare Complication following Transvenous Pacemaker Implantation. Mohammad Mowaswes, Tawfik Khoury Ziv Lahav, Ashraf Sanduka, Ayelet Shapira-Daniels, and Oz M. Shapira. Case Reports in Cardiology. Case Rep Cardiol. 2018; 2018: 2527413.
<https://www.hindawi.com/journals/crc/2018/2527413/>

10. The impact of paced QRS duration on the expression of genes related to contractile function of the left ventricle in chronically paced patients from the right ventricular apex. Emmanouel Simantirakis, Eva Arkolaki Joanna Kontaraki Gregory Chlouverakis, Hercules Mavrakis, Eleutherios Kallergis, Fragiskos Parthenakis, Panos Vardas. Hellenic Journal of Cardiology xxx (xxxx) xxx
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S110996619300028>
11. Leadless Cardiac Pacemakers: Current status of a modern approach in pacing. Sideris S, Archontakis S, Dilaveris P, Gatzoulis KA, Trachanas K, Sotiropoulos I, Arsenos P, Tousoulis D, Kallikazaros I. Hellenic J Cardiol. 2017 Nov - Dec;58(6):403-410.
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S110996617300635>
12. Reconsidering arrhythmic risk stratification in dilated cardiomyopathy - Beyond ventricular contractility and gene mutability. Gatzoulis KA, Kanoupakis E, Antoniou CK, Sideris A, Kolettis TM. Hellenic J Cardiol. 2018 Aug 4. pii: S1109-9666(18)30264-1.
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S110996618302641?via%3Dhub>

Δ. Το άρθρο: Long term clinical outcome of implantable cardioverter defibrillator recipients in the island of Crete. Emmanuel M. Kanoupakis, John A. Fanourgiakis, Hercules E. Mavrakis, Eleutherios M. Kallergis, Emmanuel N. Simantirakis, Stavros I. Crysostomakis, Ilias G. Saloustros, Gregory I. Chlouverakis, Panos E. Vardas. Hellenic J. Cardiol. Hellenic J Cardiol. 2016. Volume 57, Issue 4, July-August 2016, Pages 247-252. (7 επεροαναφορές).

1. Long-term follow-up of patients with implantable cardioverter defibrillators in Greece: The Cretan Registry. Dilaveris P., Tousoulis D .Hellenic J Cardiol. Volume 57, Issue 4, July-August 2016, Pages 253-255.
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S110996616301890?via%3Dhub>
2. Pulmonary arterial hypertension and quality of life in cardiology. Do we really need more studies? Tousoulis D. Hellenic J Cardiol. Volume 57, Issue 4, July-August 2016, Pages 215-217.
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S110996616301919?via%3Dhub>
3. Socioeconomic status and cardiac disease in Europe: A modern-day problem in the era of economic crisis. Dimitris Tousoulis. Hellenic Journal of Cardiology. Volume 58, Issue 1, January-February 2017, Pages 1-3.
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S110996617301768?via%3Dhub>

4. Electrophysiology Catheter Facilitated Coronary Sinus Cannulation and Implantation of Cardiac Resynchronization Therapy Systems. Manolis AS, Koulouris S, Tsiachris D. Hellenic J Cardiol. 2018 Jan - Feb;59(1):26-33.
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S110996617301215?via%3Dhub>
5. Rhythm control in left ventricular assist device patients: should we consider abandoning amiodarone? Kapelios CJ, Tsamatsoulis M, Charitos C. Hellenic Journal of Cardiology. Available online 23 September 2017. In Press, Corrected Proof.
<https://insights.ovid.com/pubmed?pmid=29517512>
6. Complications of Heart Rhythm Management Devices After Cardiac Rehabilitation Program. Rakhshan M, Ansari L, Molazem Z, Zare N. Clinical Nurse Specialist. 31(3):E1-E6, MAY/JUNE 2017.
https://journals.lww.com/cns-journal/Abstract/2017/05000/Complications_of_Heart_Rhythm_Management_Devices.11.aspx
7. The Burden of Cardiac Rhythm Management Complications. Andrikopoulos GK. Hellenic J Cardiol. 2016 Jan-Feb;57(1):39-40.
https://www.hellenicjcardiol.org/archive/full_text/2016/1/2016_1_39.pdf

E. Το άρθρο: Health technology assessment (HTA): a brief introduction of history and the current status in the field of cardiology under the economic crisis. John Fanourgiakis, Emmanuel Kanoupakis. J Evid Based Med. 2015 Aug;8(3):161-4. (2 ετεροαναφορές).

1. Appropriate use criteria of transesophageal echocardiography in Greece: A single center experience. G. Georgopoulos, C. Aggeli, A. Laina, M. Deligianni, D. Oikonomou, S. Lampridou, G. Vogiatzi, D. Tousoulis. Hellenic Journal of Cardiology. Volume 58, Issue 4, July-August 2017, Pages 267-273.
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S110996616301816?via%3Dhub>
2. Sohn, Hojoon. Improving tuberculosis diagnosis in vulnerable populations: impact and cost-effectiveness of novel, rapid molecular assays. Diss. McGill University, 2016.

Z. Το άρθρο: An Assessment of the Results of European Parliament Elections in Greece and European Union Under the Shadow of Economic Crisis. J. Fanourgiakis, E. Kanoupakis. Int J Health Serv. 2016 Oct;46(4):642-55. (1 ετεροαναφορά).

1. Communicating the EU in Europhile and Eurosceptic Spaces: An Examination of European Parliament Information Offices in the Republic of Ireland and Greece. Bakoulas, Angelos. Master of Arts, Carleton University.
<https://curve.carleton.ca/3c4e9b62-b15f-4fbf-995b-a6ebe4925463>

1. International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research (ISPOR), 4th Latin America Conference, 12-14 September 2013, Buenos Aires Argentina. (PCV17). Cost-of-illness study of patients subjected to cardiac rhythm management devices implantation: results from a single tertiary centre. **J. Fanourgiakis**. Value in Health, (2013) Vol. 16, Issue 7. Page A705.
[https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015\(13\)04062-X/fulltext](https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015(13)04062-X/fulltext)
2013 Impact factor: 2.891
2. International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research (ISPOR), 19th Annual International Meeting. May 31-June 4, 2014 Montreal, QC, Canada. (PCV3) Complications related to cardiac rhythm management devices (crmd's) therapy and their financial implication:a prospective single-center two years survey. **Fanourgiakis J**, Simantirakis E, Kanoupakis E, Chrysostomakis S, Chlouverakis G, Vardas P. Value in Health. (2014) Vol. 17, Issue 3, page A102.
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1098301514006482>
2014 Impact factor2013: 3.279
3. International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research (ISPOR). 19th Annual International Meeting. May 31-June 4, 2014 Montreal, QC, Canada. (PCV97). Follow up cost of patients subjected to crmd in Greece. **Fanourgiakis J**, Simantirakis E, Kanoupakis E, Chrysostomakis S, Maniadakis N, Kourlaba G, Vardas P. Value in Health. (2014) Vol. 17, Issue 3, page A119.
[https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015\(14\)00742-6/fulltext?_returnURL=https%3A%2F%2Flinkinghub.elsevier.com%2Fretrieve%2Fpii%2FS1098301514007426%3Fshowall%3Dtrue](https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015(14)00742-6/fulltext?_returnURL=https%3A%2F%2Flinkinghub.elsevier.com%2Fretrieve%2Fpii%2FS1098301514007426%3Fshowall%3Dtrue)
2014 Impact factor: 3.279
4. International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research (ISPOR). 19th Annual International Meeting. May 31-June 4, 2014 Montreal, QC, Canada. (PCV99). Procedure (implantation) cost and total hospitalization cost of patients subjected to cardiac rhythm management devices implantation: results from a single tertiary centre. **Fanourgiakis J**, Simantirakis E, Kanoupakis E, Chrysostomakis S, Maniadakis N, Kourlaba G, Vardas P. Value in Health. (2014) Vol. 17, Issue 3, page A119.
[https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015\(14\)00744-X/fulltext](https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015(14)00744-X/fulltext)
2014 Impact factor: 3.279
5. European Society of Cardiology (ESC) Congress 2014 Barcelona-Spain, 30 Aug - 3 Sep. 2014. Ventricular stimulation for the risk stratification of sudden cardiac death in non-ischemic dilated cardiomyopathy patients: old tools never die; they just fade away. **E. Kanoupakis, J. Fanourgiakis, E. Kallergis, H. Mavrakis, S. Maragoudakis, M. Vernardos, K. Roufas, S. Petousis, P. Vardas.** Eur Heart J (2014) 35 (suppl 1). Page 167.
https://academic.oup.com/eurheartj/article/35/suppl_1/1/541954
2013 Impact factor: 15.203

6. European Society of Cardiology (ESC) Congress 2014 Barcelona-Spain, 30 Aug - 3 Sep 2014. Time-dependence of first appropriate therapy in primary prevention implantable cardioverter defibrillator patients: is device replacement necessary in patients without prior ICD interventions? E. Kanoupakis, **J. Fanourgiakis**, E. Kallergis, H. Mavrakis, S. Maragoudakis, M. Vernardos, G. Chlouverakis, P. Vardas. Eur Heart J (2014) 35 (suppl 1). Page **769**.
https://academic.oup.com/eurheartj/article/35/suppl_1/513/541959
2013 Impact factor: 15.203
7. European Society of Cardiology (ESC) Congress 2014 Barcelona-Spain, 30 Aug - 3 Sep 2014. Can serologic markers of fibrosis predict future shocks in ICD recipients with dilated cardiomyopathy? E. Kanoupakis, **J. Fanourgiakis**, E. Kallergis, H. Mavrakis, I. Saloustros, E. Koutalas, M. Vernardos, G. Chlouverakis, P. Vardas. Eur Heart J (2014) 35 (suppl 1). Page **770**.
https://academic.oup.com/eurheartj/article/35/suppl_1/513/541959
2013 Impact factor: 15.203
8. International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research (ISPOR), 6th Asia-Pacific Conference, Beijing, China, 6-9 September 2014. I.D.37564. Long term follow up of primary and secondary prevention implantable cardioverter defibrillator patients: "real-world" data from the island of Crete. Kanoupakis E, **Fanourgiakis J**, Mavrakis H, Kallergis E, Petousis S, Vernardos M, Chlouverakis G, Vardas P. Value in Health, (2014) Vol. 17, Issue 7, page A757.
[https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015\(14\)02163-9/fulltext](https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015(14)02163-9/fulltext)
2014 Impact factor: 3.279
9. International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research (ISPOR), 6th Asia-Pacific Conference, Beijing, China, 6-9 September 2014. Association between baseline socio-demographic and clinical characteristics and total annual cost of patients subjected to CRMD's implantation. Simantirakis E, **Fanourgiakis J**, Kanoupakis E, Chrysostomakis S, Maniadakis N, Kourlaba G, Vardas P. Value in Health, (2014) Vol. 17, Issue 7, A763.
[https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015\(14\)02199-8/fulltext](https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015(14)02199-8/fulltext)
2013 Impact factor: 3.279
10. 35^ο Διεθνές Καρδιολογικό Συνέδριο 23-25/10/2014, Αθήνα. Ο χρόνος της πρώτης πρόσφορης θεραπείας σε ασθενείς με απινιδωτή για πρωτογενή πρόληψη: είναι η αντικατάσταση της συσκευής απαραίτητη στους ασθενείς που δεν έχει παρέμβει ο απινιδωτής. E. Kanoupakis, M. Vernardos, **I. Φανουργιάκης**, H. Mavrakis, E. Kallergis, S. Maragoudakis, E. Koubidης, M. Touloupidaki, K. Roúfas, Γ. Χλουβεράκης, Π. Βάρδας. Hellenic Journal of Cardiology, Οκτώβριος 2014, Τόμος 55, Συμπλήρωμα Α', σελίδα 21.

11. 35^ο Διεθνές Καρδιολογικό Συνέδριο 23-25/10/2014, Αθήνα. Η προγραμματισμένη κοιλιακή διέγερση στη διαστρωμάτωση κινδύνου για αιφνίδιο καρδιακό θάνατο στους ασθενείς με διατατική μυοκαρδιοπάθεια μη ισχαιμικής αρχής. Ε. Κανουπάκης, Μ. Βερνάρδος, **I. Φανουργιάκης**, Ή. Μαυράκης, Ε. Καλλέργης, Σ. Μαραγκουδάκης, Κ. Ρούφας, Σ. Πετούσης, Ε. Κουβίδης, Π. Βάρδας. *Hellenic Journal of Cardiology*, Οκτώβριος 2014, Τόμος 55, Συμπλήρωμα Α', σελίδα 50.
12. 35^ο Διεθνές Καρδιολογικό Συνέδριο 23-25/10/2014, Αθήνα. Μακροχρόνια παρακολούθηση ασθενών με απινιδωτική συσκευή για πρωτογενή ή δευτερογενή πρόληψη: δεδομένα από το νησί της Κρήτης. Ε. Κανουπάκης, **I. Φανουργιάκης**, Ή. Μαυράκης, Ε. Καλλέργης, Σ. Πετούσης, Μ. Βερνάρδος, Σ. Μαραγκουδάκης, Ε. Κουβίδης, Κ. Ρούφας, Μ. Τουλουπάκη, Π. Βάρδας. *Hellenic Journal of Cardiology*. Οκτώβριος 2014, Τόμος 55, σελίδα 64.
13. 35^ο Διεθνές Καρδιολογικό Συνέδριο 23-25/10/2014, Αθήνα. Κόστος επέμβασης και νοσηλείας ασθενών που υποβλήθηκαν σε εμφύτευση συσκευής ελέγχου καρδιακού ρυθμού: αποτελέσματα από ένα τριτοβάθμιο κέντρο. **I. Φανουργιάκης**, Ε. Σημαντηράκης, Ε. Κανουπάκης, Σ. Χρυσοστομάκης, Σ. Μαραγκουδάκης, Μ. Τουλουπάκη, Ν. Μανιαδάκης, Γ. Κουρλαμπά, Π. Βάρδας. *Hellenic Journal of Cardiology*. Οκτώβριος 2014, Τόμος 55, Συμπλήρωμα Α', σελίδα 64.
14. 35^ο Διεθνές Καρδιολογικό Συνέδριο 23-25/10/2014, Αθήνα. Κόστος παρακολούθησης ασθενών που υποβλήθηκαν σε εμφύτευση συσκευής ελέγχου καρδιακού ρυθμού. **I. Φανουργιάκης**, Ε. Σημαντηράκης, Ε. Κανουπάκης, Σ. Χρυσοστομάκης, Ε. Κουβίδης, Κ. Ρούφας, Ν. Μανιαδάκης, Γ. Κουρλαμπά, Π. Βάρδας. *Hellenic Journal of Cardiology*. Οκτώβριος 2014, Τόμος 55, Συμπλήρωμα Α', σελίδα 65.
15. 35^ο Διεθνές Καρδιολογικό Συνέδριο 23-25/10/2014, Αθήνα. Ετήσιο κόστος φαρμακευτικής αγωγής ανά είδος θεραπείας σε ασθενείς που υποβλήθηκαν σε εμφύτευση συσκευής ελέγχου καρδιακού ρυθμού. **I. Φανουργιάκης**, Ε. Σημαντηράκης, Ε. Κανουπάκης, Σ. Χρυσοστομάκης, Μ. Βερνάρδος, Σ. Πετούσης, Ν. Μανιαδάκης, Γ. Κουρλαμπά, Π. Βάρδας. *Hellenic Journal of Cardiology*. Οκτώβριος 2014, Τόμος 55, Συμπλήρωμα Α', σελίδα 65.
16. 35^ο Διεθνές Καρδιολογικό Συνέδριο 23-25/10/2014, Αθήνα. Εκτίμηση της οικονομικής επιβάρυνσης από την εμφύτευση συσκευών ελέγχου καρδιακού ρυθμού. Αποτελέσματα από ένα τριτοβάθμιο κέντρο. **I. Φανουργιάκης**, Ε. Σημαντηράκης, Ε. Κανουπάκης, Σ. Χρυσοστομάκης, Μ. Βερνάρδος, Μ. Τουλουπάκη, Ε. Αρκολάκη, Ν. Μανιαδάκης, Γ. Κουρλαμπά, Π. Βάρδας. *Hellenic Journal of Cardiology*. Οκτώβριος 2014, Τόμος 55, Συμπλήρωμα Α', σελίδα 66.

17. 35^ο Διεθνές Καρδιολογικό Συνέδριο 23-25/10/2014, Αθήνα. Επιπλοκές που σχετίζονται με την εμφύτευση συσκευών ελέγχου καρδιακού ρυθμού και οι οικονομικές τους επιπτώσεις: αποτελέσματα από μια προοπτική μονοκεντρική μελέτη δύο ετών. **I. Φανουργιάκης**, E. Σιμαντηράκης, E. Κανουπάκης, S. Χρυσοστομάκης, M. Βερνάρδος, S. Πλετούσης, G. Χλουβεράκης, P. Βάρδας. *Hellenic Journal of Cardiology*. Οκτώβριος 2014, Τόμος 55, Συμπλήρωμα A', σελίδα 68.
18. 35^ο Διεθνές Καρδιολογικό Συνέδριο 23-25/10/2014, Αθήνα. Συσχέτιση ηχωκαρδιογραφικών δεικτών και πρόκλησης κοιλιακών αρρυθμιών σε ασθενείς με ισχαιμική μυοκαρδιοπάθεια. E. Κανουπάκης, M. Βερνάρδος, **I. Φανουργιάκης**, H. Μαυράκης, E. Καλλέργης, E. Κουβίδης, K. Ρούφας, M. Τουλουπάκη, S. Πλετούσης, P. Βάρδας. *Hellenic Journal of Cardiology*. Οκτώβριος 2014, Τόμος 55, Συμπλήρωμα A', σελίδα 73.
19. International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research (ISPOR) 20th Annual International Meeting. 16-20/05/2015 Philadelphia, PA, USA. ID 39884. Major and minor adverse events in patients were subjected in cardiac rhythm management devices (CRMD's) therapy and their financial implication: a prospective single-center two years survey. **J. Fanourgiakis**, E. Simantirakis, E. Kanoupakis, S. Chrysostomakis, G. Chlouverakis, P. Vardas. *Value in Health*, (2015) Vol. 18, Issue 3, page A37-A38.
[https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015\(15\)00282-X/fulltext](https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015(15)00282-X/fulltext)
2014 Impact factor: 3.279
20. International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research (ISPOR), 20th Annual International Meeting. 16-20/05/2015 Philadelphia, PA, USA. ID 39885. Time-dependence of first appropriate therapy in primary prevention implantable cardioverter defibrillator patients: is device replacement necessary in patients without prior icd interventions? Kanoupakis E, **Fanourgiakis JA**, Kallergis E, Mavrakis H, Maragoudakis S, Vernardos M, Chlouverakis G, Vardas P. *Value in Health*, (2015) Vol. 18, Issue 3, page A38-A39.
[https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015\(15\)00282-X/fulltext](https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015(15)00282-X/fulltext)
2014 Impact factor: 3.279
21. International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research (ISPOR), 20th Annual International Meeting. 16-20/05/2015 Philadelphia, PA, USA. ID 39888. Relationship between echocardiographic markers and inducibility of ventricular arrhythmias in ischaemic cardiomyopathy patients. Kanoupakis E, **Fanourgiakis JA**, Mavrakis H, Kallergis E, Kouvidis E, Roufas K, Vardas P. *Value in Health*, (2015) Vol. 18, Issue 3, page A38.
[https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015\(15\)00283-1/fulltext](https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015(15)00283-1/fulltext)
2014 Impact factor: 3.279

22. International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research (ISPOR), 20th Annual International Meeting. 16-20/05/2015 Philadelphia, PA, USA. ID 39887. Long term follow up of primary and secondary prevention implantable cardioverter defibrillator patients: "real-world" data from the island of Crete. Kanoupakis E, **Fanourgiakis JA**, Mavrakis H, Kallergis E, Petousis S, Vernardos M, Chlouverakis G, Vardas P.
Value in Health, (2015) Vol. 18, Issue 3, page A39.
[https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015\(15\)00290-9/fulltext](https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015(15)00290-9/fulltext)
2014 Impact factor: 3.279
23. International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research (ISPOR), 20th Annual International Meeting. 16-20/05/2015 Philadelphia, PA, USA. ID 39889. Cost attributed to productivity loss in patients subjected to pacemaker (PM) and implantable cardioverter-defibrillator (ICD) implantation. **Fanourgiakis JA**, Simantirakis E, Kanoupakis E, Chrysostomakis S, Maniadakis N, Kourlampa G, Vardas. P.
Value in Health, (2015) Vol. 18, Issue 3, page A47.
[https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015\(15\)00334-4/fulltext](https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015(15)00334-4/fulltext)
2014 Impact factor: 3.279
24. International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research (ISPOR), 20th Annual International Meeting. 16-20/05/2015 Philadelphia, PA, USA. ID 39886. Can serologic markers of fibrosis predict future shocks in icd recipients with dilated cardiomyopathy? Kanoupakis E, **Fanourgiakis JA**, Kallergis E, Mavrakis H, Saloustros I, Koutalas E, Vernardos M, Chlouverakis G, Vardas P.
Value in Health, (2015) Vol. 18, Issue 3, A39.
[https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015\(15\)00289-2/fulltext](https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015(15)00289-2/fulltext)
2014 Impact factor: 3.279
25. International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research (ISPOR), 20th Annual International Meeting. 16-20/05/2015 Philadelphia, PA, USA. ID 40558 Annual medication cost attributed to each kind of treatment of patients subjected to CRMDs implantation. **Fanourgiakis JA**, Simantirakis E, Kanoupakis E, Chrysostomakis S, Maniadakis N, Kourlampa G, Vardas P.
Value in Health, (2015) Vol. 18, Issue 3, A140.
[https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015\(15\)00872-4/fulltext](https://www.valueinhealthjournal.com/article/S1098-3015(15)00872-4/fulltext)
2014 Impact factor: 3.279

26. European Heart Rhythm Association (EHRA) EUROPACE - CARDIOSTIM. 21-24 June 2015, Milano Italy. long term follow up of primary and secondary prevention implantable cardioverter defibrillator patients:real-world data from the island of crete.E. Kanoupakis, **J. Fanourgiakis**, H. Mavrakis, E. Kallergis, S. Petousis, M. Vernardos, M. Touloupaki, M. Stauvroulaki, G. Chlouverakis, P. Vardas.
Europace (2015) 17, Issue suppl 3, p. iii44.
DOI: <http://dx.doi.org/10.1093/europace/euv156>
Impact factor 3.670
27. European Heart Rhythm Association (EHRA) EUROPACE - CARDIOSTIM. 21-24 June 2015, Milano Italy. Complications related to cardiac rhythm management devices therapy and their financial implication: a prospective single-center two years survey. **J. Fanourgiakis**, E. Simantirakis, E. Kanoupakis, S. Chrysostomakis, M. Stauvroulaki, A. Daskalakis, M. Vernardos, M. Touloupaki, G. Chlouverakis, P. Vardas.
Europace (2015) 17, Issue suppl 3, p. iii45.
DOI: <http://dx.doi.org/10.1093/europace/euv156>
(Impact factor 3.670).
28. European Heart Rhythm Association (EHRA) EUROPACE - CARDIOSTIM 2015. 21 - 24 June 2015, Milano Italy. Follow up cost of patients subjected to cardiac rhythm management device implantation. **J. Fanourgiakis**, E. Simantirakis, E. Kanoupakis, S. Chrysostomakis, N. Maniadakis, G. Kourlaba, G. Mpantouvakis, M. Touloupaki, E. Kouvidis, P. Vardas.
Europace (2015) 17, Issue suppl. 3, p. iii75.
DOI: <http://dx.doi.org/10.1093/europace/euv158>
Impact factor 3.670
29. European Heart Rhythm Association (EHRA) EUROPACE - CARDIOSTIM. 21-24 June 2015, Milano Italy. Can serologic markers of fibrosis predict future shocks in icd recipients with dilated cardiomyopathy? E. Kanoupakis, **J. Fanourgiakis**, E. Kallergis, H. Mavrakis, G. Chlouverakis, P. Vardas.
Europace (2015) 17, Issue suppl. 3, p. iii89.
DOI: <http://dx.doi.org/10.1093/europace/euv159>
Impact factor 3.670
30. European Heart Rhythm Association (EHRA) EUROPACE - CARDIOSTIM. 21-24 June 2015, Milano Italy. Ventricular stimulation for the risk stratification of sudden cardiac death in non-ischemic dilated cardiomyopathy patients: old tools never die; they just fade away. E. Kanoupakis, **J. Fanourgiakis**, E. Kallergis, H. Mavrakis, M. Vernardos, K. Roufas, S. Petousis, M. Touloupaki, P. Vardas.
Europace (2015) 17, Issue suppl. 3, p. iii215.
DOI: <http://dx.doi.org/10.1093/europace/euv178>
Impact factor 3.670

31. European Heart Rhythm Association (EHRA) EUROPACE - CARDIOSTIM. 21-24 June 2015, Milano Italy. Serum markers of collagen turnover predict future shocks in ICD recipients with dilated cardiomyopathy on optimal treatment. **J. Fanourgiakis**, E. Kanoupakis, E. Kallergis, H. Mavrakis, M. Vernardos, G. Mpantouvakis, A. Daskalakis, G. Chlouverakis, P. Vardas. *Europace* (2015) 17, Issue suppl. 3, p. iii246.
DOI: <http://dx.doi.org/10.1093/europace/euv182>
Impact factor 3.670
32. European Heart Rhythm Association (ESC) CONGRESS 2015 London, 29 August - 2 September 2015. The ability of serum markers of fibrosis to predict future shocks in ICD recipients with dilated cardiomyopathy? E. Kanoupakis, **J. Fanourgiakis**, E. Kallergis, H. Mavrakis, M. Vernardos, K. Roufas, M. Toulopaki, A. Daskalakis, P. Vardas. *Eur Heart J* (2015) 36 (suppl 1), pag.: 163-508. DOI: <http://dx.doi.org/10.1093/eurheartj/ehv399>
Impact factor 15.203
33. 36ο Διεθνές Καρδιολογικό Συνέδριο, 29-31 Οκτωβρίου 2015, Θεσσαλονίκη. Θνητότητα και επιπλοκές ασθενών που υποβλήθηκαν σε εμφύτευση συσκευών ελέγχου καρδιακού ρυθμού 2 χρόνια μετά την επέμβαση. Πραγματικά δεδομένα από το νησί της Κρήτης. **I. Φανουργιάκης**, E. Σημαντηράκης, E. Κανουπάκης, S. Χρυσοστομάκης, M. Βερνάρδος, Γ. Μπαντουβάκης, K. Ρούφας, M. Τουλουπάκη, A. Δασκαλάκης, Πάνος Βάρδας. *Hellenic Journal of Cardiology*. Οκτώβριος 2015, Τόμος 56, Συμπλήρωμα Α, σελ. 63.
34. 36^ο Διεθνές Καρδιολογικό Συνέδριο, 29-31 Οκτωβρίου 2015, Θεσσαλονίκη. Μακροχρόνια παρακολούθηση ασθενών με απινιδωτική συσκευή για πρωτογενή ή δευτερογενή πρόληψη: δεδομένα για τις επιπλοκές και τις απρόσφορες θεραπείες από το νησί της Κρήτης. E. Κανουπάκης, **I. Φανουργιάκης**, H. Μαυράκης, E. Καλλέργης, M. Βερνάρδος, Γ. Μπαντουβάκης, I. Κωνσταντινίδης, A. Δασκαλάκης, K. Ρούφας, Π. Βάρδας. *Hellenic Journal of Cardiology*. Οκτώβριος 2015, Τόμος 56, Συμπλήρωμα Α, σελ. 63.
35. 36^ο Διεθνές Καρδιολογικό Συνέδριο, 29-31 Οκτωβρίου 2015, Θεσσαλονίκη. Προφίλ ασθενών που υποβλήθηκαν σε εμφύτευση συσκευής ελέγχου καρδιακού ρυθμού σε ένα τριτοβάθμιο νοσοκομείο της χώρας μας. **I. Φανουργιάκης**, E. Σημαντηράκης, E. Κανουπάκης, S. Χρυσοστομάκης, N. Μανιαδάκης, Γ. Κουρλαμπά, M. Βερνάρδος, I. Κωνσταντίνου, Γ. Μπαντουβάκης και Π. Βάρδας. *Hellenic Journal of Cardiology*. Οκτώβριος 2015, Τόμος 56, Συμπλήρωμα Α, σελ. 63.
36. 36^ο Διεθνές Καρδιολογικό Συνέδριο, 29-31 Οκτωβρίου 2015, Θεσσαλονίκη. Προφίλ υγείας ασθενών που υποβλήθηκαν σε εμφύτευση συσκευής ελέγχου καρδιακού ρυθμού. **I. Φανουργιάκης**, E. Σημαντηράκης, E. Κανουπάκης, S. Χρυσοστομάκης, M. Βερνάρδος, Γ. Μπαντουβάκης, I. Κωνσταντίνου, M. Σταυρουλάκη, A. Δασκαλάκης και Πάνος Βάρδας. *Hellenic Journal of Cardiology*. Οκτώβριος 2015, Τόμος 56, Συμπλήρωμα Α, σελ. 64.

37. 36^ο Διεθνές Καρδιολογικό Συνέδριο, 29-31 Οκτωβρίου 2015, Θεσσαλονίκη. Εμφυτεύσιμοι απινιδωτές στον πληθυσμό της Κρήτης. Πραγματικά δεδομένα αποτελεσματικότητας και ασφάλειας. Ε. Κανουπάκης, **I. Φανουργιάκης**, Η. Μαυράκης, Ε. Καλλέργης, Μ. Βερνάρδος, Γ. Μπαντουβάκης, Μ. Τουλουπάκη, Ι. Κωνσταντίνου, Μ. Σταυρουλάκη, Π. Βάρδας. Hellenic Journal of Cardiology. Οκτώβριος 2015, Τόμος 56, Συμπλήρωμα A, σελ. 64.
38. 21st World Congress on Heart Disease. Boston, MA, USA July 30 - August 1, 2016. Complications related to cardiac rhythm management devices (CRMDS) therapy and their financial implication: a prospective single-center two years survey. **J. A Fanourgiakis**, E. N Simantirakis, N. Maniadakis, E. M. Kanoupakis, S. J Chrysostomakis, G Kourlaba, G. I Chlouverakis, S. E. Papadakis, M. Vernardos, P. E. Vardas. Cardiology 2016;134 (suppl 1) 1-460. Page 278.
<https://www.karger.com/Article/Abstract/447505>

ΠΕΡΙΛΗΨΕΙΣ ΣΕ
ΕΛΛΗΝΙΚΑ
ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΜΕ
ΚΡΙΤΕΣ

1. 34^ο Πανελλήνιο καρδιολογικό συνέδριο 10-12/10/2013 Αθήνα. Ανάλυση του κόστους σε ασθενείς που υποβλήθηκαν σε εμφύτευση συσκευών ελέγχου καρδιακού ρυθμού. Αποτελέσματα από ένα τριτοβάθμιο κέντρο. **I. Φανουργιάκης**, Ε. Σημαντηράκης, Ν. Μανιαδάκης, Γ. Κουρλαμπά, Ε. Κανουπάκης, Σ. Χρυσοστομάκης, Η. Σαλούστρος, Π. Βάρδας. Hellenic Journal of Cardiology, Οκτώβριος 2013. Τόμος.: 64, Συμπλήρ.: A', Σελίδα 69.
2. 34^ο Πανελλήνιο καρδιολογικό συνέδριο 10-12/10/2013 Αθήνα. Επιπλοκές που σχετίζονται με την εμφύτευση συσκευών ελέγχου καρδιακού ρυθμού. Αποτελέσματα από μια μονοκεντρική, προοπτική μελέτη ενός έτους. **I. Φανουργιάκης**, Ε. Σημαντηράκης, Ε. Κανουπάκης, Σ. Χρυσοστομάκης, Γ. Χλουβεράκης, Η. Σαλούστρος, Π. Βάρδας. Hellenic Journal of Cardiology, Οκτώβριος 2013. Τόμος.: 64, Συμπλήρ.: A', Σελίδα 69.
3. 37^ο Πανελλήνιο καρδιολογικό συνέδριο 20-22/10/2016 Αθήνα. Επιπλοκές που σχετίζονται με την εμφύτευση συσκευών ελέγχου καρδιακού ρυθμού και οι οικονομικές τους επιπτώσεις: Μια προοπτική μονοκεντρική μελέτη δύο ετών. **I. Φανουργιάκης**, Μ. Βερνάρδος, Ε. Κανουπάκης, Ε. Σημαντηράκης, Σ. Χρυσοστομάκης, Μ. Τουλουπάκη, Κ. Ρούφας, Α. Δασκαλάκης, Γ. Μπαντουβάκης, Ι. Κωνσταντίνου, Η. Σαλούστρος, Γ. Χλουβεράκης, Π. Βάρδας.

**ΚΡΙΤΗΣ ΣΕ
ΔΙΕΘΝΕΙΣ
ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΙ
Σ**

| A/A | Journal | Impact Factor 2017 |
|-----|--|--------------------|
| 1 | <i>Australian Health Review</i> | 1.036 |
| 2 | <i>Journal of Interventional Cardiology</i> | 1.728 |
| 3 | <i>Acta Medico-Historica Adriatica</i> | - |
| 4 | <i>Euro pace</i> | 5.231 |
| 5 | <i>Inquiry</i> | 0.788 |
| 6 | <i>International Journal of Technology Assessment in Health Care</i> | 1.333 |
| 7 | <i>European Journal of Public Health</i> | 2.782 |
| 8 | <i>International Journal of Technology Assessment in Health Care</i> | 1.333 |