

Όνομα	<b>Βασιλικός Βασίλειος του Περικλή</b>
Στοιχεία Επικοινωνίας	τηλ 2301 272032, 6944599868 e-mail: <a href="mailto:vvassil@med.auth.gr">vvassil@med.auth.gr</a>
Θέση	Καθηγητής Ιατρικής ΑΠΘ Διευθυντής Γ Καρδιολογικής Κλινικής ΑΠΘ, Ιπποκράτειο ΓΝ Θεσσαλονίκης
Οικογενειακή Κατάσταση	Εγγαμος, πατέρας 3 παιδιών (Κατερίνα 20 ετών, Περικλής 19 ετών, Πάνος 16 ετών)
Προπτυχιακοί τίτλοι σπουδών	Πτυχίο Ιατρικής (1983), ΑΠΘ
Μεταπτυχιακοί τίτλοι σπουδών	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Διδάκτωρ Ιατρικής, Ιατρικό Τμήμα Σχολής Επιστημών Υγείας ΑΠΘ, Άριστα (Απρίλιος 1989).</li> <li>• Τίτλος Ειδικότητας Καρδιολογίας, Θεσσαλονίκη, Ιανουάριος 1992.</li> <li>• European Cardiologist Diploma, European Society of Cardiology, 2000.</li> <li>• Fellow of the European Society of Cardiology, 2000.</li> <li>• Fellow of the American College of Cardiology, 2001.</li> </ul>
Εκπαίδευση	Παθολογία (424 ΓΣΝΕ 1984-1985) Καρδιολογία (ΓΝ Σερρών 1987, St Thomas's Hospital, 1989-1990, St Bartholomew's Hospital, 1990-1991, London, UK) Μετεκπαίδευση στην Επεμβατική Καρδιολογία και Ηλεκτροφυσιολογία (St Bartholomew's Hospital, London, UK, 1991-1993)
Εργασία	Επιμελητής Β, Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο (1993-2000) Λέκτορας Καρδιολογίας, Α Καρδιολογική Κλινική, ΑΧΕΠΑ (2000-2004) Επίκουρος Καθηγητής Καρδιολογίας, Α Καρδιολογική Κλινική, ΑΧΕΠΑ (2004-2010) Αναπληρωτής Καθηγητής Καρδιολογίας, Α Καρδιολογική Κλινική, ΑΧΕΠΑ (2010-2012)
Ειδικές γνώσεις	Ενασχόληση με την Ηλεκτροφυσιολογία της καρδιάς (εξάσκηση της επεμβατικής ηλεκτροφυσιολογίας), εμφύτευση μόνομων βηματοδοτών και απινιδωτών από το 1990 Συμμετοχή στην Ομάδα Καρδιακής ανεπάρκειας

	<p>της Α Καρδιολογικής Κλινικής (εμφύτευση και παρακολούθηση συσκευών αμφικοιλιακής βηματοδότησης σε ασθενείς με καρδιακή ανεπάρκεια, εμπειρία παρακολούθησης μεταμοσχευμένων ασθενών με διενέργεια καρδιακών βιοψιών)</p> <p>Υπεύθυνος του κλινικού Ηλεκτροφυσιολογικού Εργαστηρίου της Α Πανεπιστημιακής Καρδιολογικής κλινικής του ΑΠΘ, Νοσοκομείο ΑΧΕΠΑ (2000-2012)</p>
Γνώσεις στη χρήση νέων τεχνολογιών	<p>Πολυετής εμπειρία στη χρησιμοποίηση των κλασικών και των σύγχρονων τρισδιάστατων (εικονικών) τεχνικών χαρτογράφησης της διάδοσης του καρδιακού ερεθίσματος.</p> <p>Ερευνητική ενασχόληση με την ανάλυση των ηλεκτρικών σημάτων του καρδιακού κύκλου με τη μέθοδο των κυματιδίων κατά Morlet</p>
Εμπειρία από συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα	<p>Ως <b>κύριος ερευνητής</b> στις διεθνείς πολυκεντρικές μελέτες OASIS-2, ATLAS, WAVE, ISSUE 2, SENSE-HF, APAF+HF, SPICE, RAFTING, TARGET, MANAGE-AF, PHAETHON, OPTISENSE, Atrial Fibrillation Ablation - Pilot Registry, Atrial Fibrillation General - Pilot Registry, ELECTRa, X-Vert, DYSIS II, EKVASIS, GLORIA-AF, MARINER, PreserveEF, MIRTOS, PARAGON, NOAH-AF, PANTHEON, VITALITY.</p> <p>Επίσης ως <b>συνερευνητής</b> στις διεθνείς πολυκεντρικές μελέτες (The MUSTStudy, COBALT Study, OPTICUS, CPI VENTAK, SYMPHONY, MINERVA, ACHIEVE, AFFLEC).</p> <p><b>National Coordinator:</b> Atrial Fibrillation III Registry (sponsored by the ESC)</p> <p><b>National Coordinator:</b> GLORIA-AF study</p>
Σύνολο δημοσιεύσεων (αριθμός)	<p>116 πλήρεις δημοσιεύσεις σε Διεθνή περιοδικά συμπεριλαμβανομένων του Journal of the American College of Cardiology (JACC), American Journal of Cardiology, Journal of Cardiovascular Electrophysiology, Journal of Interventional Cardiac Electrophysiology, EuroPace κ.α., και 35 δημοσιεύσεις σε Ελληνικά περιοδικά.</p> <p>Συγγραφέας 2 βιβλίων, επιμελητής έκδοσης σε ένα βιβλίο, συμμετοχή με μονογραφία σε 38 επιστημονικά συγγράμματα</p>
Σύνολο αναφορών (αριθμός)	<p>Ο συντελεστής απήχησης των εργασιών (impact factor) είναι 230.2 (2015) οι βιβλιογραφικές</p>

	αναφορές (citation index) 1145 (SCOPUS) και ο HF 17 (2018).
Λοιπά	<p>Αντιπρόεδρος και Πρόεδρος της Ομάδας Εργασίας Ηλεκτροφυσιολογίας και Βηματοδότησης της Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας (2006-2010)</p> <p>Ταμίας της Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας (2019)</p> <p>Σύμβουλος Σύνταξης στην Ελληνική Καρδιολογική Επιθεώρηση (από 2002), στην Αμερικανική ηλεκτρονική Ιατρική ανασκόπηση BioMedical Central, στο American Journal of Cardiology, στο International Journal of Cardiology, στο Journal of Atrial Fibrillation, στο Circulation, Arrhythmias and Electrophysiology, στο EuroPace, στο Hippokrateia, στο Hospital Chronicles, στα «Ελληνικά Διαβητολογικά Χρονικά»</p> <p>Section Editor: Hippokrateia</p> <p>Guest Editor: 4th and 5th Issues 2016: Arrhythmias, Continuous Cardiology Education (CCE – Wiley).</p> <p>Κριτής εργασιών σε Ελληνικά και Διεθνή συνέδρια</p> <p>Δημιουργός και Υπεύθυνος λειτουργίας της Εθνικής Βάσης Δεδομένων των Επεμβάσεων Κατάλυσης της Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας (απο το 2008)</p> <p>Δημιουργός και Υπεύθυνος λειτουργίας της Εθνικής Βάσης Δεδομένων των Εμφυτευόμενων Συσκευών της Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας (απο το 2014)</p> <p>Μέλος της Επιτροπής Κεντρικού Διαγωνισμού προμήθειας εμφυτεύσιμων βηματοδοτών και απινιδωτών της ΕΠΥ (2010)</p> <p>Μέλος του Ευρωπαϊκού Δικτύου Έρευνας της Ευρωπαϊκής Εταιρείας Αρρυθμιών (Research Network of the European Rhythm Heart Association 2013)</p> <p>Μέλος της Επιτροπής Σύνταξης των Προδιαγραφών του Κεντρικού Διαγωνισμού προμήθειας εμφυτεύσιμων βηματοδοτών και</p>

	<p>απινιδωτών της ΕΠΥ (2014)</p> <p>Μέλος της επιτροπής συνταγογράφησης του κεφαλαίου των Αρρυθμιών του ΕΟΦ (2011 και 2014)</p> <p>Αναπληρωματικό Μέλος Επιτροπής Εξετάσεων Καρδιολογίας, Θεσσαλονίκη (2014, 2016).</p> <p>Μέλος της Ομάδας Εργασίας για την αναμόρφωση της ειδικότητας της Καρδιολογίας, ΚΕΣΥ (2017)</p>
<p><b>ΤΑΚΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. General Medical Council (UK 1998)</li> <li>2. The Hellenic Medical Society, Λονδίνο (1990).</li> <li>3. London Electrophysiology Group, Λονδίνο (1990).</li> <li>4. British Pacing and Electrophysiology Group (BPEG), Λονδίνο (1991).</li> <li>5. North American Society of Pacing and Electrophysiology (NASPE), Η.Π.Α. (1993).</li> <li>6. Νέα ονομασία Heart Rhythm Association (HRS), Η.Π.Α., (1993)</li> <li>7. Ελληνική Καρδιολογική Εταιρεία, Αθήνα (1994).</li> <li>8. Ομάδα εργασίας Ηλεκτροφυσιολογίας - Βηματοδότησης Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας, Αθήνα (1994).</li> <li>9. Ομάδα εργασίας Αιμοδυναμικής Ελληνικής Καρδιολογικής Εταιρείας, Αθήνα (1995).</li> <li>10. The International Foundation for the Development of Cardiac Electrophysiology and Antiarrhythmic Implantable Devices in Romania (1996).</li> <li>11. European Working Group on Cardiac Pacing (EWGCP), (1999).</li> <li>12. European Society of Cardiology (2000)</li> <li>13. American College of Cardiology (2000)</li> <li>14. Καρδιολογική Εταιρεία Βορείου Ελλάδος (2000).</li> <li>15. Ελληνικό Κολλέγιο Καρδιολογίας και Καρδιοχειρουργικής (2000).</li> <li>16. Ιατρική Εταιρεία Θεσσαλονίκης (2005).</li> <li>17. European Heart Rhythm Association (EHRA) (2006).</li> <li>18. Ινστιτούτο Μελέτης και Εκπαίδευσης στη Θρόμβωση και αντιθρομβωτική Αγωγή (ΙΜΕΘΑ)</li> </ol>
<p><b>Λοιπά ενδιαφέροντα</b></p>	<p>Φωτογραφία (εκθέσεις στην Ελλάδα και το</p>

	εξωτερικό, συμμετοχή στη 2 <sup>η</sup> Bienalle Νέων Καλλιτεχνών της Μεσογείου, 1986), Ιστιοπλοΐα (μέλος της προεθνικής ομάδας κατηγορίας 470, 1974-1976), Ορεινή πεζοπορία
--	--