

Dr. Μάριος Μουστάρδας, MD, PhD, FICA

Αγγειοχειρουργός - Θώρακοχειρουργός

Διευθυντής Αγγειοχειρουργικού Τμήματος Κλινικής Γαβριλάκη "IASIS", Χανιά
Διδάκτωρ Ιατρικής Σχολής Πανεπιστημίου Αθηνών

τ. Αν. Διευθυντής Πανεπιστημιακής Αγγειοχειρουργικής Κλινικής, «Λαϊκό»
Νοσοκομείο Αθηνών

τ. Συντονιστής Διευθυντής Κλινικής Θώρακος-Αγγείων Γ.Ν. Χανίων «Ο Άγιος
Γεώργιος»

Research Fellow Frank E. Fitzsimmons Experimental Surgery Complex, Pontiac, MI
USA

Ο Δρ. Μουστάρδας φοίτησε στην Ιατρική Σχολή του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης
κι εκπόνησε τη διδακτορική του διατριβή στον Χειρουργικό Τομέα της Ιατρικής Σχολής του
Πανεπιστημίου Αθηνών.

Έχει λάβει τις ειδικότητες Γενικής Χειρουργικής (Λαϊκό Νοσοκομείο Αθηνών, 1982), της
Χειρουργικής Θώρακος (Νοσοκομείο Ευαγγελισμός, 1992) και της Αγγειοχειρουργικής (Λαϊκό
Νοσοκομείο Αθηνών, 1993).

Έχει μετεκπαιδευθεί στην Ενδοαγγειακή Χειρουργική στο European Vascular Masterclass
(Amsterdam, NL) και στη χρήση LASER για την αντιμετώπιση κισσών (Avelana Vein Center, SI).

Υπηρετώντας από το 1982 έως και το 2011 στο ΕΣΥ, έχει εργασθεί ως Επιμελητής Α' και ως Αν.

Διευθυντής της Χειρουργικής Κλινικής στο Γενικό Νοσοκομείο Χανίων, ως Επιμελητής Α' της
Κλινικής Θώρακος-Αγγείων στο Νοσοκομείο Ευαγγελισμός, ως Επιμελητής Α' και ως Αν.

Διευθυντής της Θώρακοχειρουργικής Κλινικής στο Γενικό Κρατικό Νοσοκομείο Νίκαιας-Πειραιώς
«Άγιος Παντελεήμων», ως Αν. Διευθυντής Πανεπιστημιακής Αγγειοχειρουργικής Κλινικής στο
Λαϊκό Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Αθηνών και ως Συντονιστής Διευθυντής Κλινικής Θώρακος &
Αγγείων στο νέο Γενικό Νοσοκομείο Χανίων «Ο Άγιος Γεώργιος».

Έχει διαρκή παρουσία σε ελληνικά και διεθνή συνέδρια Αγγειακής κι Ενδοαγγειακής Χειρουργικής
και διεθνείς δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά χειρουργικής, ενώ αποτελεί τακτικό μέλος
πολλών ελληνικών και διεθνών αγγειολογικών και αγγειοχειρουργικών εταιρειών.

Σήμερα εργάζεται ως Διευθυντής του Αγγειοχειρουργικού Τμήματος της Κλινικής Γαβριλάκη
"IASIS" στα Χανιά.

Προσφερόμενες Ιατρικές Υπηρεσίες

Αντιμετωπίζεται όλη η γκάμα των χρόνιων και οξέων Αγγειοχειρουργικών περιστατικών

Φλεβικού συστήματος

- Φλεβίτιδα, φλεβική ανεπάρκεια
- Κιρσοί σκελών (σαφηνεκτομή και χειρουργική αφαίρεση ή LASER)
- Ευρυαγγείες (σκληροθεραπεία – θερμοπηξία TC3000)
- Φλεβικές θρομβώσεις – μεταφλεβιτιδικό σύνδρομο, άτονα έλκη

Αρτηριακού συστήματος

- Ανευρύσματα Θώρακινης, Κοιλιακής Αορτής, Λαγονίων και περιφερικών αγγείων (ανοιχτή
χειρουργική αντιμετώπιση ή ενδοαυλική αντιμετώπιση με stent grafts)
- Στένωση Καρωτίδων (ενδαρτηρεκτομή ή ενδοαγγειακά)
- Αντιμετώπιση στενώσεων – αποφράξεων – περιφερική αποφρακτική νόσος (by-pass ή
αγγειοπλαστική με μπαλόνι/stent)
- Αντιμετώπιση αρτηριακών εμβολών (εμβολεκτομή)

- Διαβητικό Πόδι

Λεμφικού Συστήματος

- Λεμφοιδήματα

Κλινικός έλεγχος

- Υπερηχογραφικός έλεγχος των αγγείων (triplex)
- Αγγειογραφικός έλεγχος (αγγειογραφία - DSA, αξονική - CT-angio, μαγνητική - MRA)

Αντιμετωπίζονται τα οξέα Θωρακοχειρουργικά περιστατικά

- Πνευμοθώρακες - Αιμοπνευμοθώρακες
- Πλευρικές συλλογές
- Εμπυήματα
- Καρδιακός επιπωματισμός - tamponade (περικαρδιοκέντηση, περικαρδιεκτομή)

Στοιχεία Επικοινωνίας

Διευθυντής Αγγειοχειρουργικού Τμήματος Κλινικής Γαβριλάκη "IASIS"
Μάρκου Μπότσαρη 76-78
73136, Χανιά

Τηλ. +30 28210 70800

Fax +30 28210 91140

Κιν. +30 6972 774950

e-mail: m.moustardas@gmail.com

URL: www.iasishospital.gr

Dr Marios Moustardas, MD, PhD, FICA

Vascular –Thoracic Surgeon

Chief of Vascular Surgery department, “IASIS” Hospital, Chania GR

Doctor of Medical School of the University of Athens

f. Deputy Head of the University Vascular Surgery Department, “Laiko” Hospital, Athens

f. Coordinating Director of Thoracic-Vascular Surgery Department, General Hospital of Chania “O Agios Georgios”

Research Fellow Frank E. Fitzsimmons Experimental Surgery Complex, Pontiac, MI USA

Dr. Moustardas studied Medicine in the Medical School of the Aristotle University of Thessaloniki, Greece and conducted his PhD thesis in the Surgical Department of the Medical School of the University of Athens, Greece.

He has specialized in General Surgery (“Laiko” Hospital, Athens 1982), in Thoracic Surgery (Evangelismos Hospital, Athens 1992) and in Vascular Surgery (“Laiko” Hospital, Athens 1993).

He has been educated in Endovascular Surgery in the European Vascular Masterclass (Amsterdam, NL) and in the use of LASER for the treatment of varices (Avelana Vein Center, SI).

Having served in the Greek National Healthcare System from 1982 to 2011, he has worked as Consultant Surgeon and Deputy Head of the Surgical Department at the General Hospital of Chania, as Consultant Surgeon of the Thoracic-Vascular Surgery Department at “Evangelismos” Hospital in Athens, as Consultant Surgeon and Deputy Head of the Thoracic Surgery Department at the General Hospital “Agios Panteleimon” in Nikaia-Pireaus, as Deputy Head of the University Vascular Surgery Department at “Laiko” Hospital in Athens and as Coordinating Director of the Thoracic-Vascular Surgery Department at the General Hospital of Chania “O Agios Georgios”.

He is a full member in a number of Greek and International Surgical Societies, he has published in several surgical journals and is regularly attending Greek and International vascular surgery conferences.

Today, he works as Chief of the Vascular Surgery department of “IASIS” Hospital, Chania

Offered Medical services

Treatment of the full spectrum of chronic and acute vascular disease

Venus System

- Phlebitis, venous insufficiency
- Varicose veins (saphenectomy or LASER)
- Telangiectasia (sclerotherapy - thermocoagulation TC3000)
- Venous thrombosis – post-thrombotic syndrome, venous ulcers

Arterial System

- Aneurysms of Thoracic and Abdominal Aorta, Iliac and peripheral vessels (open treatment or endovascular stent graft)
- Carotid Stenosis – (endarterectomy or endovascular)
- Treatment of stenosis, occlusion – peripheral occlusive disease (by-pass or angioplasty with balloon/stenting)
- Treatment of arterial embolism (embolectomy)
- Diabetic foot

Lymphatic System

- Lymphedema

Clinical check-up

- Ultrasonic testing of pressure vessels (color duplex)
- Angiography (DSA, CT-angio, MRA)

Treatment of acute thoracic disease - trauma

- Pneumothorax – Haemopneumothorax
- Pleural Effusion
- Empyema
- Cardiac tamponade (pericardiocentesis, pericardiectomy)

Contact Details

Chief of Vascular Surgery department, "IASIS" Hospital, Chania
Markou Mpotsari 76-78
73136, Chania, GR

Tel.: +30 28210 70800 Fax: +30 28210 91140 Mobile: +30 6972 774950
e-mail: m.moustardas@gmail.com URL: www.iasishospital.gr