

Καθ. Βασίλης Γεωργίου Χατζηαναστασίου

DM(Oxon) FEBS(Transplant) FEBS(Vascular) FRCS(General Surgery) BMBCh(Oxon)

Ειδικός Γενικός Χειρουργός & Ειδικός Αγγειοχειρουργός

Ο Καθ. Β. Γ. Χατζηαναστασίου αποφοίτησε BMBCh(Oxon) από την Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου της Οξφόρδης, όπου και έκανε και τη διδακτορική του διατριβή DM(Oxon) στα Ανευρύσματα Κοιλιακής Αορτής. Κατέχει τις ειδικότητες της Γενικής Χειρουργικής FRCS(Gen) και της Αγγειοχειρουργικής FEBS(Vascular), με εκπαίδευση στο Λονδίνο και την Οξφόρδη. Αφού εργάστηκε για 4 χρόνια ως Διευθυντής Χειρουργικής (Consultant Surgeon) και Επίκουρος Καθηγητής στα νοσοκομεία Guy's & St. Thomas' και King's College του κεντρικού Λονδίνου, επέστρεψε στην Κύπρο μετά από 20 χρόνια ως ο ιδρυτικός διευθυντής της πρώτης Μεταμοσχευτικής Κλινικής στο Δημόσιο. Είναι εξεταστής FEBS(Transplant) για το Ευρωπαϊκό Δίπλωμα Αναγνώρισης Μεταμοσχευτικής Χειρουργικής (UEMS & the European Board of Surgery, Division of Transplantation) καθώς και εξεταστής του Βασιλικού Χειρουργικού Κολλεγίου της Αγγλίας (Royal College of Surgeons of England). Έχει μεγάλη σειρά δημοσιεύσεων, συγγραμμάτων και διαλέξεων σε διεθνή ιατρικά περιοδικά και σεμινάρια. Οι καινοτομίες που εισήγαγε στην Κύπρο είναι η καρωτιδική ενδαρτηρεκτομή με τοπική αναισθησία, η πρώτη επιδιόρθωση ανευρύσματος κοιλιακής αορτής με fenestrated μόσχευμα, η λαπαροσκοπική νεφρεκτομή για ζωντανούς δότες νεφρού, η πρώτη μεταμόσχευση Παγκρέατος και η πρώτη μεταμόσχευση νεφρού από ασύμβατη ομάδα αίματος. Από το 2013 διατελεί Καθηγητής Χειρουργικής για την Ιατρική Σχολή του Πανεπ. Λευκωσίας.

Χειρουργικά Ενδιαφέροντα

Γενικής Χειρουργικής: Λαπαροσκοπικές (& ανοιχτές) Εγχειρήσεις Κοιλιάς – κήλες, χολεκυστεκτομές, σκωληκοειδεκτομές, κολεκτομές, νεφρεκτομές (ολικές και μερικές), επινεφριδεκτομές, σπληνεκτομές, μορφώματα δέρματος, σαρκώματα κοιλιάς

Αγγειοχειρουργικής: Καρωτιδική ενδαρτηρεκτομή ή τοποθέτηση ενδαγγειακού στεντ / δακτυλίου (Τοπική ή Γενική Αναισθησία), Ανευρύσματα Αορτής ή περιφερικών αγγείων – ενδαγγειακή (EVAR) ή ανοιχτή επέμβαση, διαβητικό πόδι, αρτηριακή παράκαμψη (bypass) ή αγγειοπλαστική για γάγγραινα κάτω άκρου, φλεβικές παθήσεις με ενδο-αγγειακή θεραπεία με Λείζερ ή ανοιχτό χειρουργείο, σκληροθεραπεία με αφρό ή με τη νεότερη θεραπεία μηχανο-χημικής αντιμετώπισης των κισμών (MOCA)

Διεθνής Μελέτες και Δημοσιεύσεις: [Click here for all Publications](#)

---