



Χειρουργική θυρεοειδούς & ενδοκρινών αδένων
Λαπαροσκοπική και ογκολογική χειρουργική

Γιώργος Α. Γιαννόπουλος MSc PhD

Χειρουργός

T: 213 216 3286

Απογευματινά ραντεβού: 14960

email: ggiannopoulos@asklepieio.gr

Σύντομο βιογραφικό

Είμαι γενικός χειρουργός με εξειδίκευση στην χειρουργική του θυρεοειδούς και των ενδοκρινών αδένων. Ασχολούμαι με ένα ευρύ φάσμα επεμβάσεων της γενικής και λαπαροσκοπικής χειρουργικής. Έχω ειδικό ενδιαφέρον στις καλοήθεις και κακοήθεις παθήσεις του θυρεοειδούς αδένου, των παραθυρεοειδών, των επινεφριδίων και του παγκρέατος.

Είμαι απόφοιτος Ιατρικής Σχολής του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (1997) μετά από Πανελλήνιες εξετάσεις και έλαβα την ειδικότητα της Χειρουργικής στην Δ' Χειρουργική Κλινική του Πανεπιστημίου Αθηνών (2007). Είμαι κάτοχος μεταπτυχιακού και διδακτορικού τίτλου από το Πανεπιστήμιο Αθηνών. Εργάστηκα επί σειρά ετών στο Εθνικό Σύστημα Υγείας της Ιρλανδίας έως τον βαθμό του Αν. Διευθυντή.

Έχω εξειδικευτεί σε ένα από τα μεγαλύτερα κέντρα ενδοκρινικής και ρομποτικής χειρουργικής στον κόσμο, στο *Yonsei Severance Hospital* στη Σεούλ της Ν. Κορέας (Prof. WY Chung) με υποτροφία και έκτοτε συμμετείχα τακτικά σε διεθνή συνέδρια και μετεκπαιδεύσεις. Είμαι κάτοχος διεθνούς πιστοποίησης νευροπαρακολούθησης των νεύρων της φωνής για τις επεμβάσεις θυρεοειδούς και παραθυρεοειδών αδένων.

Είμαι μέλος & σύμβουλος συντακτικής επιτροπής (*Editorial Board Member, Reviewer*) διεθνών επιστημονικών περιοδικών. Έχω συμμετάσχει σε τρεις διεθνείς πολυκεντρικές μελέτες και έχω 17 διεθνείς δημοσιεύσεις με 641 citations.

Από το 2020, εργάζομαι στο Γενικό Νοσοκομείο Ασκληπιείο Βούλας.

Παθήσεις και επεμβάσεις

Γενική & λαπαροσκοπική χειρουργική:

- Λαπαροσκοπική αποκατάσταση βουβωνοκήλης
- Λαπαροσκοπική σκωληκοειδεκτομή
- Λαπαροσκοπική χολοκυστεκτομή (πέτρες στη χολή)
- Διαγνωστική & θεραπευτική λαπαροσκόπηση
- Επεμβάσεις λεπτού και παχέος εντέρου για καλοήθεις και κακοήθεις νόσους
- Ογκολογική χειρουργική κοιλίας & επανεπεμβάσεις
- Επείγουσα χειρουργική & τραύμα

Ενδοκρινείς αδένες:

Θυρεοειδής*

- Πολυοζώδης και καταδυόμενη βρογχοκήλη
- Καρκίνος θυρεοειδούς
- Τοξικό αδένωμα
- Νόσος Graves
- Σχετικές επεμβάσεις: λοβεκτομή (αφαίρεση μισού αδένου), ολική θυρεοειδεκτομή, λεμφαδενικός καθαρισμός τραχήλου, επανεπεμβάσεις

Παραθυρεοειδείς*

- Αδενώματα παραθυρεοειδών, (σποραδικά ή στο πλαίσιο MEN)
 - Υπερπλασία
 - Σχετικές επεμβάσεις: αφαίρεση αδενώματος, διερεύνηση τραχήλου βάσει χαρτογράφησης τραχήλου με 4DCT
- *Οι επεμβάσεις αυτές γίνονται με εφαρμογή συστήματος παρακολούθησης των νεύρων της φωνής βάσει πρωτοκόλλου*

Επινεφρίδια

- Λειτουργικοί όγκοι (αδενώματα)
- Ευμεγέθη τυχαιώματα
- Σχετικές επεμβάσεις: λαπαροσκοπική ή ανοικτή (με τομή) επινεφριδεκτομή, αναλόγως της ένδειξης

Πάγκρεας

- Ενδοκρινικοί όγκοι
- Κυστικοί όγκοι, IPMNs
- Κακοήθεις όγκοι (ορισμένες περιπτώσεις)
- Σχετικές επεμβάσεις: κεντρική παγκρεατεκτομή, περιφερική παγκρεατεκτομή (με διατήρηση ή μη του σπληνός), ολική παγκρεατεκτομή