



51 Ετών

Χειρουργός Μαστού - Ειδικός  
Μαστολόγος

## ΠΟΛΗ ΔΙΑΜΟΝΗΣ

📍 Θεσσαλονίκη

## ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

📞 6976116205

☎ 2310223230

✉ thtskalas@gmail.com

## ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

- ✓ Καρκίνος Μαστού
- ✓ Φυλλοειδής Όγκος
- ✓ Συρίγγιο Μαστού
- ✓ Βιοψία Μαστού
- ✓ Ιστολογική Εξέταση
- ✓ Μαγνητική Μαστογραφία
- ✓ Κυτταρολογικές Εξετάσεις
- ✓ Υπερηχογράφημα Μαστών
- ✓ Ψηλάφηση Μαστού
- ✓ Παρακέντηση Κύστης
- ✓ Θεραπευτική Καθοδήγηση
- ✓ Μαστεκτομή

## ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ

🔗 Επαγγελματική Σελίδα

## Θωμάς Τσουκαλάς

## Χειρουργός Μαστού - Ειδικός Μαστολόγος

Αγίας Σοφίας 24, 54622, Θεσσαλονίκη

## Σχετικά με Εμένα

Είμαι Ειδικός Μαστολόγος, εξειδικευμένος στη χειρουργική ογκολογία του μαστού. Μέσα στα πλαίσια της χειρουργικής μου ειδικότητας, έχω εξειδικευτεί στη διαγνωστική και θεραπευτική προσέγγιση των παθήσεων του μαστού.

Είμαι απόφοιτος της Ιατρικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης και ειδικεύτηκα στη χειρουργική ογκολογία στο Θεαγένειο Αντικαρκινικό Νοσοκομείο, στο χειρουργικό και ογκολογικό τμήμα μαστού. Στη συνέχεια μετεκπαιδεύτηκα στη Μονάδα Μαστού της Α΄ Χειρουργικής Πανεπιστημιακής Κλινικής του Ιπποκράτειου Νοσοκομείου Αθηνών και έπειτα στη Μονάδα Μαστού του Πανεπιστημιακού Νοσοκομείου της Γενεύης.

Από το 1993 έως σήμερα, συμμετέχω ενεργά σε συνέδρια και σεμινάρια με ομιλίες, ενώ έχω ανακοινώσεις και δημοσιεύσεις σε ελληνικά και ξένα περιοδικά. Είμαι διδάκτωρ της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, υποστηρίζοντας το διδακτορικό μου με άριστα και θέμα τον καρκίνο του μαστού. Τέλος, είμαι μέλος ελληνικών και διεθνών επιστημονικών εταιρειών.

## Περιγραφή Υπηρεσιών

Παρέχω υψηλού επιπέδου υπηρεσίες που αφορούν στη χειρουργική ογκολογία του μαστού. Με υπευθυνότητα και αξιοπιστία, πραγματοποιώ μία σειρά από εξετάσεις και επεμβάσεις για την αντιμετώπιση όγκων και άλλων παθήσεων του μαστού.

Πιο συγκεκριμένα, οι υπηρεσίες μου αφορούν προληπτικό έλεγχο και απεικονιστικές εξετάσεις, κλινική εκτίμηση οικογενειακού ιστορικού, μαγνητική μαστογραφία, υπερηχογράφημα μαστών και επεμβάσεις όπως μαστεκτομή, ογκεκτομή, κλειστή και ανοιχτή βιοψία όγκου, παρακέντηση κύστης μαστού για κυτταρολογική εξέταση.