

Thessaloniki, 19th-21st September 2024

Women's Brainstorming Session:

September 19th at The MET Hotel

Secure today... Thrive tomorrow

Commitment is always a choice!

Main Event and Managers Panels: September 20th & 21st at Porto Palace Hotel



Η γιατρός Αμανατίδου Αναστασία σπούδασε Ιατρική στο ΑΠΘ και ειδικεύτηκε στη Γενική Χειρουργική στο Νοσοκ. Βεροίας (ενάμιση χρόνο) και τον υπόλοιπο χρόνο στο Γεν. Νοσοκομείο Παπανικολάου. Στη συνέχεια εργάστηκε για ένα χρόνο ως επικουρικός χειρουργός στο Κέντρο Υγείας Αστικού τύπου Ευόσμου. Έκτοτε διατηρεί ιδιωτικό ιατρείο στον Εύοσμο. Εργάζεται στην κλινική Άγιος Λουκάς και συνεργάζεται και με άλλες κλινικές της Θεσσαλονίκης Γενική Κλινική - Κυανούς Σταυρός - Γένεσις-Βιοκλινική

Στον **Άγιο Λουκά** για χρόνια υπήρξε μέλος ομάδας **χειρουργικής μαστού** και τώρα είναι μέλος την ομάδα **χειρουργικής ενδοκρινών αδένων**. Είναι μέλος της Ελληνικής Χειρουργικής Εταιρείας Μαστού και της Ελληνικής Εταιρείας Χειρουργικής Ενδοκρινών Αδένων.

Στα πλαίσια της συνεχούς επιμόρφωσης, η ιατρός συμμετέχει σε **μετεκπαιδευτικά** σεμινάρια και συνεδρία σε Ελλάδα και Εξωτερικό.

Dr. Anastasia Amanatidou studied Medicine at Aristotle University of Thessaloniki (AUTH) and specialized in General Surgery at Veria Hospital (for one and a half years) and for the remaining time at Papanikolaou General Hospital. She then worked for a year as an assistant surgeon at the Evosmou Urban Health Center. Since then, she has maintained a private practice in Evosmos. She works at Saint Luke's Clinic and collaborates with other clinics in Thessaloniki, including General Clinic, Kyanous Stavros, Genesis, and Bioclinic.

At Saint Luke's, she was a member of the breast surgery team for many years and is now a member of the endocrine gland surgery team. She is a member of the Hellenic Society of Breast Surgery and the Hellenic Society of Endocrine Surgery.

As part of her continuous education, the doctor participates in postgraduate seminars and conferences in Greece and abroad.

*automated translation tool was used for the above text

