



Aktuelle Operative Therapien des Brustkrebses Dienstag, 17. Januar 2012, 17.00 Uhr



Dr. Sarantos Papadopoulos Oberarzt der Klinik für Senologie

Der gebürtige Grieche studierte in Hannover und Berlin Medizin.

Es folgte die Ausbildung zum Facharzt für Gynäkologie und Geburtshilfe am Benjamin-Franklin-Klinikum der Freien Universität Berlin und am Marienhospital Herne, Klinikum der Ruhr-Universität Bochum.

Seit 2008 ist er Oberarzt der Klinik für Senologie, Evangelische Kliniken Gelsenkirchen.

Bei ca. 25% bis 30% der Patientinnen mit einem Mammakarzinom ist es unvermeidlich, die Brust zu entfernen.

Ein Teil dieser Patientinnen wünscht sich eine Brustrekonstruktion. Grundsätzlich stehen dem Operateur eine Reihe von Verfahren offen. Allerdings ist nicht jede Methode für jede Frau geeignet. Vielmehr müssen bei der Entscheidung über die Rekonstruktionsmethode stets die spezifischen körperlichen Gegebenheiten der Patientin berücksichtigt werden.

Folgende Faktoren beeinflussen die Entscheidung über das Rekonstruktionskonzept maßgeblich

- bestrahlter oder nicht bestrahlter Brustkorb
- Dicke des Hautweichteilmantels
- Größe der Bauchdecke.

In diesem Vortrag werden die verschiedenen Verfahren der Brustrekonstruktion vorgestellt. Beispiele aus der täglichen Praxis der Senologie veranschaulichen die unterschiedlichen Konzepte mit ihren spezifischen Anwendungsgebieten und runden so den Vortrag von Dr. Papadopoulos ab.

Anmeldung im Büro des Fördervereins erforderlich!