
PLASTIC SURGERY GROUP

BY PROF. J. FARHADI

Brustrekonstruktion mittels autologem Fettgewebstransfer (Lipofilling)

In ausgewählten Fällen kann eine Brustrekonstruktion mittels sogenanntem Lipofilling erfolgen. Bei dieser Technik wird Fett an verschiedenen Stellen am Körper abgesaugt, speziell aufgearbeitet und im Bereich der Brust wieder injiziert.

Diese Operation kommt nur bei einer kleinen Brust mit sehr gutem Hautmantel in Frage. Meist müssen mehrere Sitzungen durchgeführt werden, um den gewünschten Effekt zu erzielen.

An den Entnahmestellen profitiert die Patientin vom Effekt der Fettabsaugung, welche über kleinste Schnitte erfolgt. Die Narben ebendort sind im Verlauf kaum ersichtlich.

FRAGEN:

- SIND DIE MEHRFACHEN NARKOSEN SCHÄDLICH?
- WIE LANGE WIRD ZWISCHEN 2 SITZUNGEN GEWARTET?
- KANN ICH BESTIMMEN WO DAS FETT ENTNOMMEN WIRD?
- BESTEHT DAS RISIKO, DASS DER KREBS IN DER BRUST ZURÜCKKOMMT?

KURZINFO:

OP Dauer: 90 min

Narkose: Vollnarkose

OP-Setting: ambulant oder stationär

Arbeitsunfähigkeit: ca. 14 Tage

Sportunfähigkeit: ca. 2-3 Wochen