

NEUE BRUST, NEUES Leben



Fallen eine oder sogar beide Brüste einer Krebserkrankung zum Opfer, fühlen sich Betroffene häufig nicht mehr als vollwertige Frau. Durch die formschöne Rekonstruktion von Brust, Brustwarze und Warzenhof verhilft Dr. Daniel Sattler seinen Patientinnen zu neuem Lebensmut.

Brustkrebs – die Diagnose war ein schwerer Schlag für Maria D. Es folgte ein langer, nicht minder schwerer Weg der Therapie. Die Unternehmerin hatte Glück im Unglück. Die Behandlung zeigte Erfolg. Zurück blieben allerdings nicht nur seelische Narben, sondern auch eine ganz reale: dort, wo einst ihre linke Brust den BH füllte. Die gute Nachricht: Frauen wie Maria D. kann geholfen werden, zum Beispiel in der Beta Klinik Bonn. Hier führt der Plastische Chirurg Dr. Daniel Sattler neben Brustrekonstruktionen auch sogenannte Mamillenrekonstruktionen durch; sprich: die Wiederherstellung der Brustwarze sowie des Warzenhofes. „Feinheiten wie diese bedeuten den Betroffenen viel“, sagt der Facharzt. „Sie geben ihnen ein Stück Lebensqualität zurück. Für mich gehören sie zu einer ganzheitlichen Behandlung einfach dazu.“

Brust nach Maß

Je nach Ausgangslage und gewünschtem Ergebnis bieten sich verschiedene Arten des Brustaufbaus an: Zum einen kommen Silikonimplantate in Frage, zum anderen lässt sich der Busen aus körpereigenem Gewebe rekonstruieren oder mithilfe von Lipofilling modellieren. Auch eine Kombination der Verfah-

ren ist möglich. So kann zum Beispiel Lipofilling nach einer Rekonstruktions-OP für eine noch prallere Form sorgen oder auffällige Narben reduzieren. „Jede Herangehensweise hat Vor- und Nachteile“, erklärt Dr. Daniel Sattler. „Eine umfangreiche und kompetente Beratung ist daher sehr wichtig.“ Wird nur eine Brust aufgebaut, kann es sich unter Umständen empfehlen, die gesunde Brust operativ anzugleichen. Wünscht sich die Patientin, die natürliche Optik zu erhalten, formt der Spezialist die neue Brust nach dem Vorbild der bestehenden.

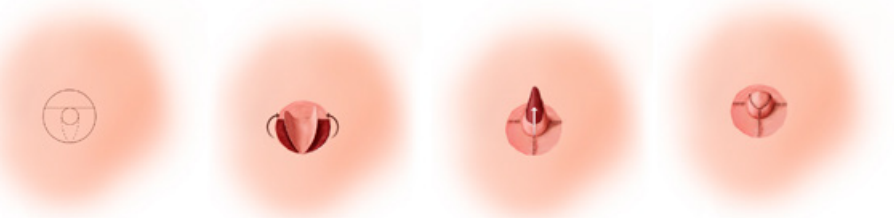
Mit Liebe zum Detail

Nach einem erfolgreichen Brustaufbau wünschen sich die meisten Frauen auch neue Brustwarzen und Warzenhöfe. Mit dem entsprechenden chirurgischen Know-how sowie einer ausgefeilten Schnitt- und Faltechnik lassen sich

auch diese naturgetreu rekonstruieren. „Die Dreidimensionalität macht optisch einen enormen Unterschied“, sagt Dr. Daniel Sattler. Die passende Einfärbung übernimmt, wenn gewünscht, ein medizinischer Tätowierer – direkt vor Ort in der Beta Klinik. Etliche Patientinnen sind mit dem Ergebnis des plastischen Eingriffes jedoch schon mehr als zufrieden. „Ihre Reaktionen auf die neue Brust sind ein besonders schönes Beispiel für die psychologische Tragweite der plastischen Chirurgie!“

Etwas Silikon macht noch keine Brust

So manche Hilfesuchende hat bereits einen langen Leidensweg hinter sich, wenn sie die Beta Klinik betritt: eventuelle Chemotherapien, Bestrahlungen und nicht zuletzt die Brustamputation. Einige fühlen sich von ihrem Onkologen nach abgeschlossener Behandlung al-



Mit einer ausgefeilten Schnitt- und Faltechnik kann Dr. Daniel Sattler auch Brustwarzen und Warzenhöfe rekonstruieren.



Dr. med. Daniel Sattler

ist 1977 in São Paulo, Brasilien, geboren und in Bonn aufgewachsen. Seine medizinische Ausbildung führte ihn neben Stationen an der Uniklinik von Rio de Janeiro auch an die Privatklinik für Ästhetische Chirurgie von Dr. Kai Kaye in Marbella, Spanien.

Zuletzt war er als Oberarzt am Universitätsklinikum Magdeburg in der Klinik für Plastische-, Ästhetische- und Handchirurgie mit rekonstruktivem Schwerpunkt tätig.



Gemeinsam gegen Brustkrebs: In der Beta Klinik wird Interdisziplinarität großgeschrieben.



Nächster Live-Workshop

„Möglichkeiten der Brustrekonstruktion in der plastischen Chirurgie“
30.10.2015, 10.00-16.00 Uhr



Bis Ende des Jahres möchte die Beta Klinik einen Erweiterungsbau eröffnen, der eine Station mit zusätzlichen 25 Betten beherbergen soll.

leingelassen, andere haben bereits eine oder sogar mehrere fehlgeschlagene Brustrekonstruktionen über sich ergehen lassen. „Wäre ich doch gleich zum Spezialisten gegangen“, hört Dr. Daniel Sattler häufig. „Etwas Silikon unter der Haut macht halt noch lange keine Brust“, sagt er mahnend, „zumindest keine Schöne.“

Experten unter sich

Neben der chirurgischen Kompetenz profitieren die Patientinnen in der Beta Klinik auch von einer hochmodernen technischen Ausstattung sowie einer konsequent interdisziplinären Ausrichtung. Hinsichtlich Brustrekonstruktionen findet zum Beispiel ein reger Austausch mit Fachrichtungen wie Gynäkologie, Radiologie oder Onkologie statt. Im Rahmen eines neu ins Leben gerufenen Tumor Boards sitzen Spezialisten der unterschiedlichen Disziplinen an einem Tisch, um sich gegenseitig zu unterstützen und fachfremde Meinungen einzuholen. Für die Patientin bedeutet

das zusätzliche Sicherheit und ein optimiertes Behandlungskonzept. Neben den medizinischen Vorzügen wissen viele auch das angenehme Umfeld zu schätzen. Immerhin erinnert die gesamte Beta Klinik eher an ein komfortables Sternehotel – von Krankenhausatmosphäre keine Spur. **HW ■**



Plastische- und Ästhetische Chirurgie Beta Klinik

Joseph-Schumpeter-Allee 15
53227 Bonn

Telefon 0228 909075-778
E-Mail plastische-chirurgie@betaklinik.de
Web www.beta-plastische-chirurgie.de



Für ein Lächeln in der Welt

BETA HUMANITÄRE HILFE

Initiative für Plastische Chirurgie in der Dritten Welt

Um Menschen zu helfen, die sich sonst eine medizinische Behandlung nicht leisten können, reisen die Plastischen Chirurgen Dr. Daniel Sattler und PD Dr. Armin Kraus im Team mit Dr. Marianne Ulmer-Biallas und Dr. Lisa Gambhir im Oktober 2015 nach Nepal. Durch kostenlose Beratungen und Operationen möchten sie beeinträchtigten Patienten den Start in ein neues Leben ermöglichen.

HELFFEN AUCH SIE!

Unterstützen Sie die Mediziner mit einer Spende.

AUSGEZEICHNET MIT DEM HEALTH MEDIA AWARD 2014

TEAM NEPAL 2015



Dr. med. Daniel Sattler
Leitender Arzt
Plastische- & Ästhetische Chirurgie
Beta Klinik Bonn



Dr. med. Armin Kraus
Oberarzt | Plastische-, Ästhetische- und Handchirurgie
Uniklinikum Magdeburg



Dr. med. Lisa Gambhir
Ärztin Médecine générale
Université du Luxembourg



Dr. med. Marianne Ulmer-Biallas
Leitende Anästhesistin
Operationszentrum
Wilhelminenhaus Kiel

SPENDENKONTO

Kreissparkasse Köln
IBAN: DE21370502990047009145
BIC: COKSDE33XXX

www.beta-humanitarian-help.org