

PREVENA RESTOR™

INCISION MANAGEMENT SYSTEM

Versorgung nach bilateraler Brustrekonstruktion mit PREVENA RESTOR BELLA•FORM™ Incision Management System

Abhishek Chatterjee, MD, MBA, Tufts Medical Center, Boston, MA

Patient

Eine 73 Jahre alte Patientin mit symptomatischer Makromastie und Krebs in der linken Brust wurde in der Klinik für eine onkoplastische Operation und eine mögliche Brustverkleinerung einschließlich der Entfernung von Fett und überschüssiger Haut in der Achselregion (**Abbildung 1**) vorgestellt. Die Patientin war adipös mit hohem Cholesterinspiegel und Hypertonie und wurde bereits zuvor wegen Brustkrebs operiert.

Verfahren

Die Patientin wurde linksseitig einer onkoplastischen Operation unterzogen, die eine große linksseitige partielle Mastektomie mit Verkleinerung der linken Brust umfasste. Außerdem wurde die rechte Brust symmetrisch verkleinert. Beide operierten Brüste wurden mittels invertierter T-Inzisionen verschlossen. Intraoperativ erschien die linke Brustwarze blau als Folge einer Injektion von Indocyaninblau und einer venösen Stauung (**Abbildung 2**).

Anwendung

Die Therapie mit dem PREVENA RESTOR BELLA•FORM™ Incision Management System wurde mit -125 mmHg Unterdruck über beide Brüste begonnen (**Abbildung 3**). 3M™ Cavilon™ Advanced hochleistungsfähiger Hautschutz wurde auf die umliegende Haut aufgetragen. Die Therapieziele waren die Versorgung der chirurgischen Inzision und die Verringerung der Zugkräfte im Bereich der Inzision.

Entlassung und Nachbeobachtung

Die Patientin wurde am Tag der Operation nach Hause entlassen. Die PREVENA RESTOR™ Therapy wurde nach 7 Tagen beendet. Die Therapieziele wurden erreicht. Die Inzision war gut abgeheilt und es gab keine Anzeichen für ein Serom oder andere postoperative Komplikationen. Bei der Nachbeobachtung 2 Monate nach der Operation wurde festgestellt, dass die Inzisionen weiterhin verschlossen waren (**Abbildung 4**).



Abbildung 1. Erscheinungsbild der Patientin bei Vorstellung.



Abbildung 2. Blaue Färbung der linken Brustwarze während der Operation zur Brustverkleinerung, sekundär nach Injektion von Indocyaninblau und venöser Stauung.

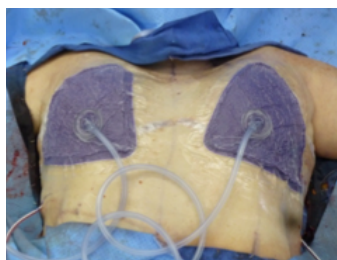


Abbildung 3. Therapeutische Anwendung des PREVENA RESTOR BELLA•FORM™ Incision Management Systems über beide Brüste.



Abbildung 4. Die Inzisionen beider Brüste waren auch 2 Monate nach der Operation weiterhin verschlossen.

Patientendaten und Fotos mit freundlicher Genehmigung von Abhishek Chatterjee, MD, MBA, Tufts Medical Center, Boston, MA.

HINWEIS: Wie bei allen Fallstudien sollten die Ergebnisse und Endpunkte nicht als Garantie oder Gewährleistung gleicher Ergebnisse interpretiert werden. Individuelle Ergebnisse können je nach Umständen und Zustand des Patienten variieren.

HINWEIS: Spezielle Indikationen, Kontraindikationen, Warn- und Vorsichtshinweise sowie Sicherheitsinformationen sind für diese Produkte und Therapien vorhanden. Bitte wenden Sie sich vor der Anwendung an einen Arzt und lesen Sie die Gebrauchsanweisung des Produkts. Dieses Material ist für medizinisches Fachpersonal vorgesehen.

© 2020 3M. Alle Rechte vorbehalten. 3M und die anderen erwähnten Markenzeichen sind Marken und/oder eingetragene Marken. Unbefugte Nutzung verboten. PRA-PM-DE-00193 (07/20)

