

## Neues<sup>3</sup> Sterilisationsverfahren mit Blisterverpackung.

IMPLEO wird mit trockener Hitze sterilisiert und ist in einer neuen<sup>3</sup>, leichter zu öffnenden Verpackung erhältlich.

Öffnen der IMPLEO Brustimplantate:



Die abgerundeten Kanten ermöglichen ein einfaches Herausnehmen aus der äußeren Primärverpackung unter sauberen, aseptischen Bedingungen.



Das innere Verpackungssystem besteht aus einem sterilen, doppelten Barriersystem aus verschweißtem Polycarbonat.



Die Aussparungen ermöglichen ein einfaches Herausnehmen der inneren Blisterverpackung aus der Außenverpackung.



Abziehflasche zum Öffnen der Primärverpackung.

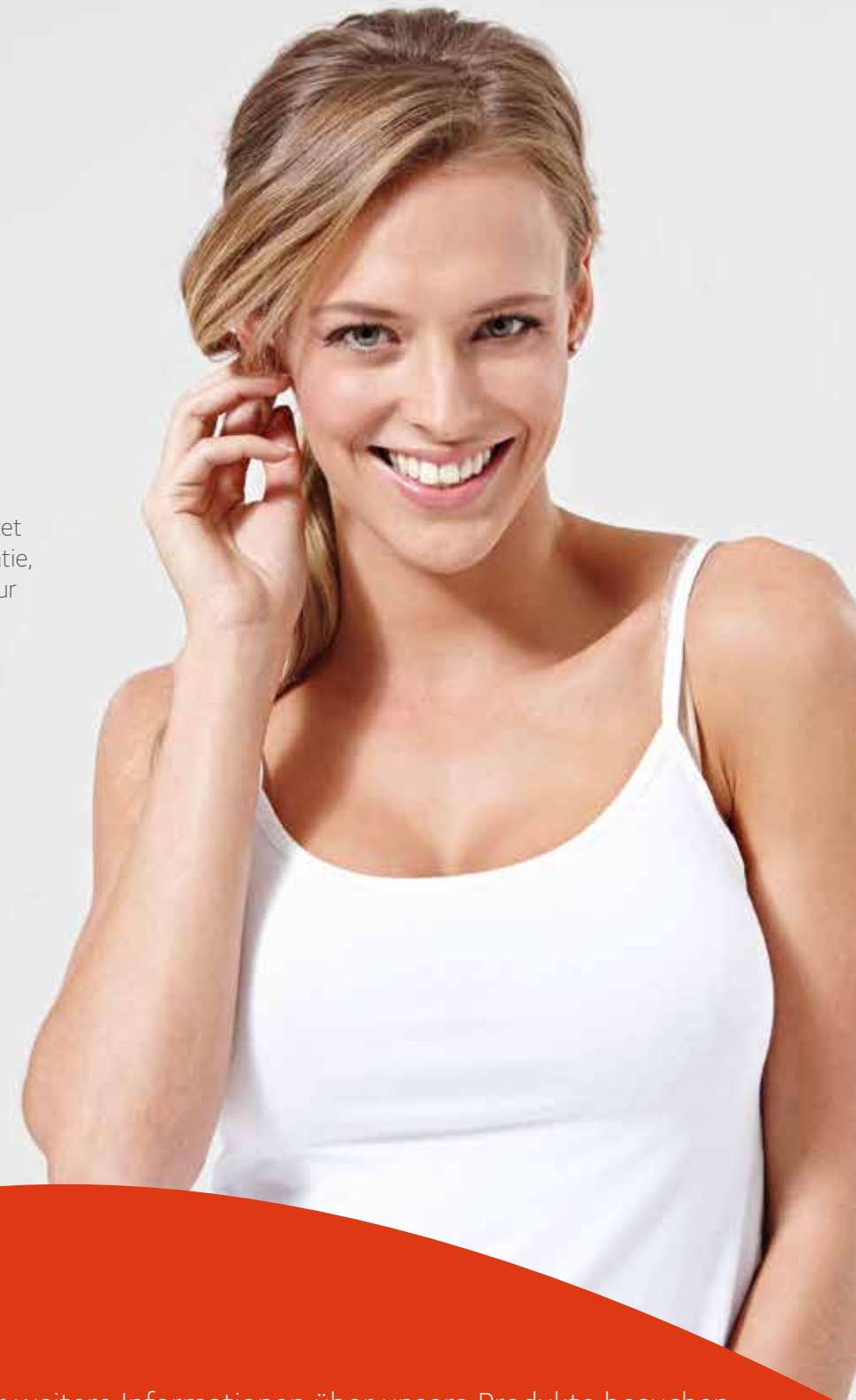


3. Im Vergleich zur früheren Verpackung und früheren Verfahren

## Entspannen Sie, Sie sind abgesichert...

### Alles über die GCA Komfort-Garantie

Wie alle Brustimplantate von GCA bietet auch IMPLEO die GCA Komfort-Garantie, eine lebenslange Garantie gegen Ruptur oder Kapselkontraktur.



 /NagorGlobal

 /GCAesthetics Global

 /G\_C\_Aesthetics

Für weitere Informationen über unsere Produkte besuchen Sie bitte [www.gcaesthetics.com](http://www.gcaesthetics.com) oder senden Sie eine E-Mail an [ComfortGuarantee@gcaesthetics.com](mailto:ComfortGuarantee@gcaesthetics.com).

GC Aesthetics (UK) Ltd ist ein in England und Wales eingetragenes Unternehmen (Handelsregisternummer 06459576).  
Eingetragener Hauptsitz: Suite 601, Q House, Furze Road, Sandyford, Dublin 18, Irland.

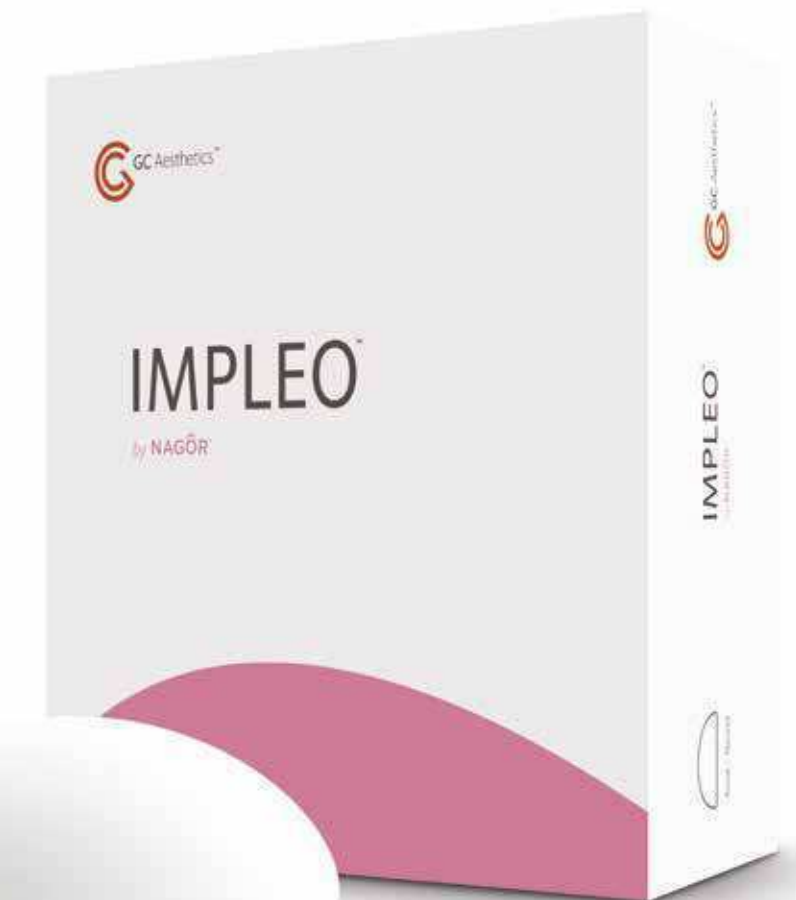
© Copyright 2015 GC Aesthetics  
A30-225



# IMPLEO™

von NAGÔR®

## Eine neue Generation runder Brustimplantate.



Seit mehr als 30 Jahren entwickelt GC Aesthetics unter der Marke Nagor® neue und aufregende Produkte für den Brustimplantatemarkt.

Die neuen Merkmale unserer Brustimplantate der sechsten Generation:

- Kohäsives Gel, das nahe nahezu unbruchbar ist.<sup>1</sup>
- Verbesserter Verbund<sup>2</sup> zwischen Gel und Hülle.
- Rundes Implantat mit einem weichen, formstabilen Gel.



Warum sollten Sie sich für IMPLEO™ entscheiden?

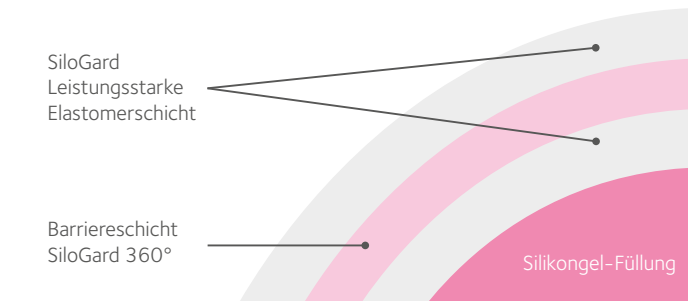
SiloGel Twist™

- Nahezu unbruchbar
- Formstabil
- Weich
- Zu 100 % gefüllt



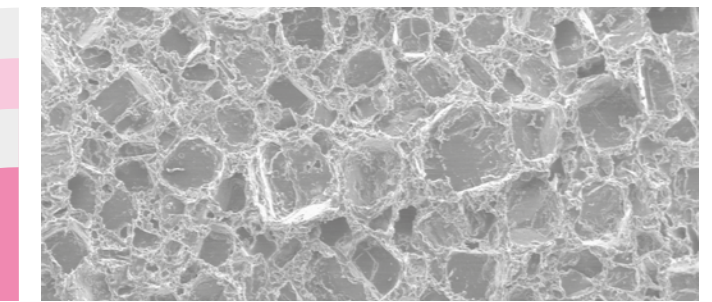
SiloGard™ 360°

Eine schützende Barrierschicht zur Minimierung der Gelfusion.



Nagotex®

Die Silikonoberfläche der Nagotex Hülle besitzt eine mitteltexturierte Oberflächenstruktur, die zur Verbesserung der Gewebehäsion konzipiert wurde und das Risiko für Rotation und Kapselkontraktur minimiert.

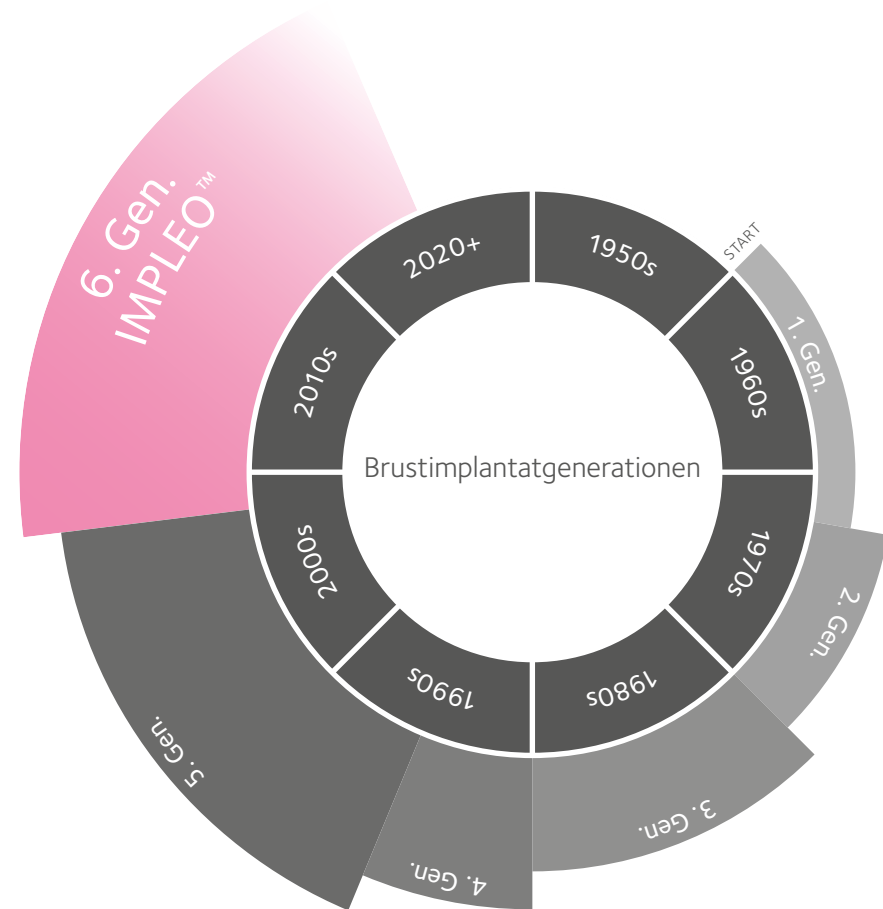


Die kluge Wahl

IMPLEO bietet eine Auswahl an Profilen, die sich in Bezug auf Volumen (Gewicht) oder Basisbreite unterscheiden. Den Chirurgen und den Patientinnen steht somit eine größere Auswahl zur Verfügung.

IMPLEO™: Ein neues Paradigma für Brustimplantate.

Konzipiert mit dem Feedback von Chirurgen über Defizite im Hinblick auf Weichheit und Formstabilität



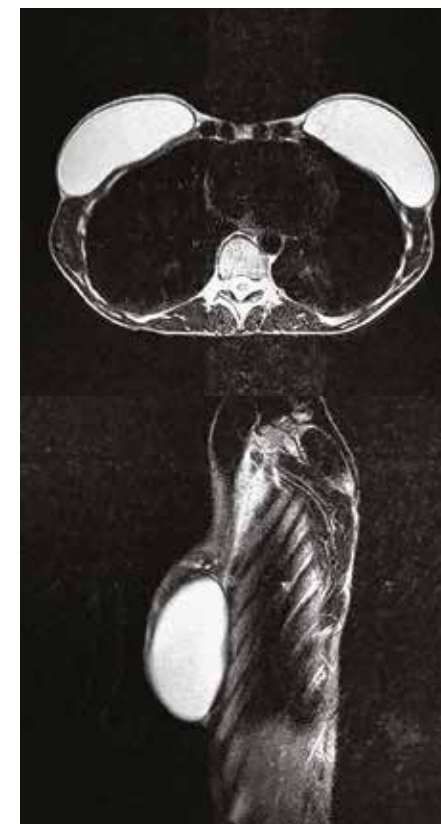
Formstabilität

Patient 1: 37 Jahre alt

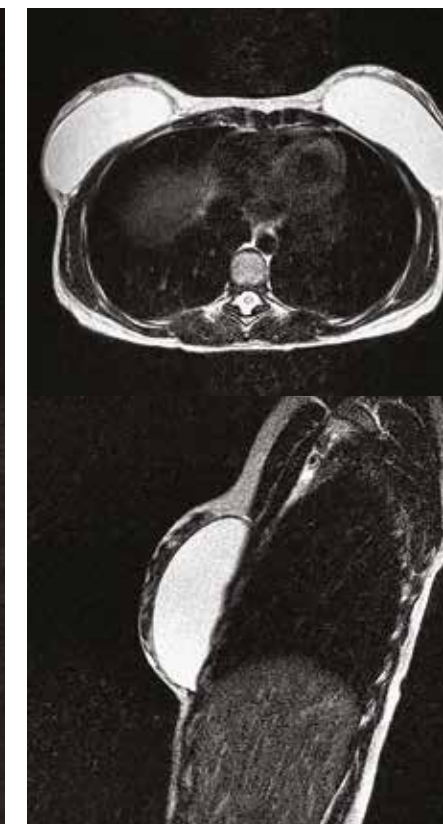
Patient 2: 24 Jahre alt



MRT im Sitzen  
Hochprofilimplantat  
subpectoral



MRT im Liegen  
Hochprofilimplantat  
subpectoral



MRT im Liegen  
Hochprofilimplantat  
subglandulär

Die Bilder wurden von Dr. Adrian Richards(GB) zur Verfügung gestellt.