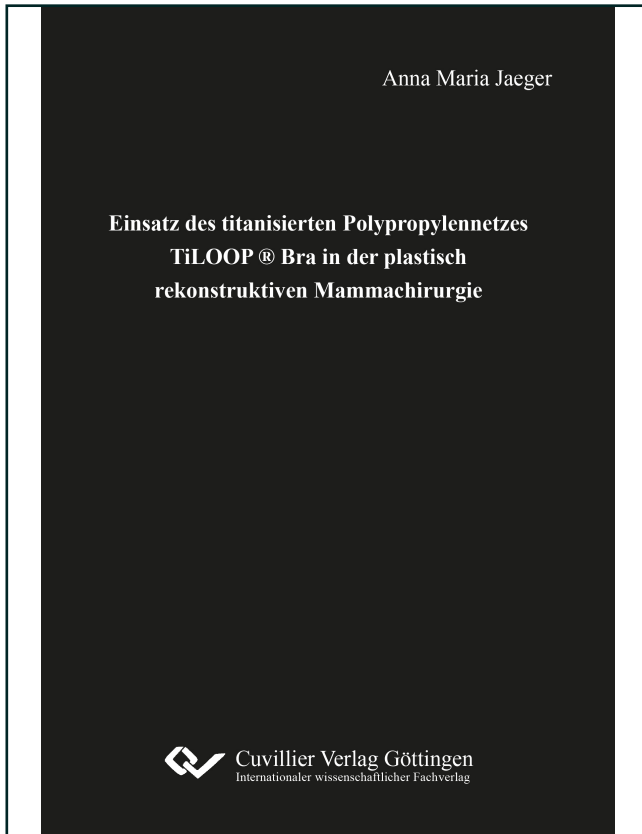




Anna Maria Jaeger (Autor)

**Einsatz des titanisierten Polypropylenetzes TiLOOP
® Bra in der plastisch rekonstruktiven
Mammachirurgie**



<https://cuvillier.de/de/shop/publications/8160>

Copyright:

Cuvillier Verlag, Inhaberin Annette Jentzsch-Cuvillier, Nonnenstieg 8, 37075 Göttingen,
Germany

Telefon: +49 (0)551 54724-0, E-Mail: info@cuvillier.de, Website: <https://cuvillier.de>



Inhaltsverzeichnis

Abkürzungsverzeichnis	7
1 Einleitung	9
1.1 Thematischer Hintergrund	9
1.2 Fragestellung und Zielsetzung	11
2 Literaturdiskussion	13
2.1 Risikofaktoren und epidemiologische Daten zu Mammakarzinomen	13
2.2 Mastektomie als Therapieansatz	13
2.3 Autologe und heterologe Brustrekonstruktion und Operationstechniken.....	14
2.3.1 Matrixgestützte Rekonstruktion	15
2.3.2 Netzgestützte Rekonstruktion	17
3 Methoden	19
3.1 Darstellung der PRO-BRA-Studie	19
3.2 Ein- und Ausschlusskriterien	20
3.3 TiLOOP® Bra	21
3.4 BREAST-Q-Fragebogen.....	22
3.5 Verfügbares Datenmaterial	23
3.6 Statistische Methoden	23
4 Ergebnisse	24
4.1 Beteiligte Zentren und Einrichtungen.....	24
4.2 Ziele der PRO-BRA-Studie	26
4.3 Beschreibung der Stichprobe	26
4.3.1 Demografische Charakteristika	26
4.3.2 Klinische Charakteristika	29
4.3.3 Details zu durchgeführten Operationen	35
4.3.4 Auftreten von Komplikationen	40
4.3.5 Ergebnisse mit BREASTS-Q	43
4.3.6 Ästhetische Selbst- und Fremdbeurteilung	48



4.3.7	Beurteilung der Produkteigenschaften des TiLOOP® Bra.....	52
4.3.8	Zusammenfassung der bisherigen Ergebnisse	52
5	Diskussion	55
5.1	Kritische Betrachtung des Studiendesigns.....	55
5.2	Literaturvergleich.....	58
5.3	Limitationen der vorliegenden Arbeit.....	65
6	Zusammenfassung.....	66
7	Tabellenverzeichnis.....	68
8	Abbildungsverzeichnis.....	69
9	Literaturverzeichnis.....	70