

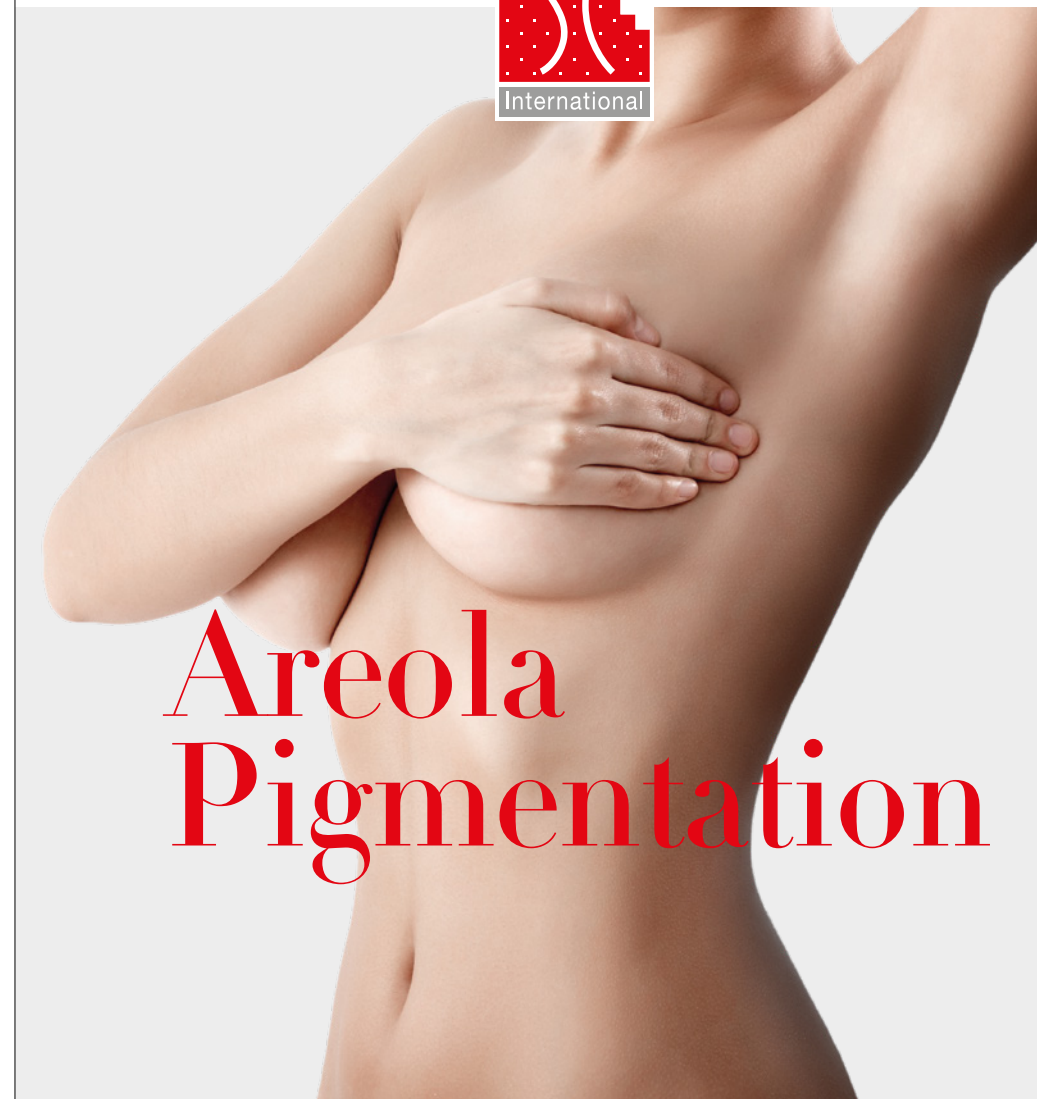
- Optische Rekonstruktion von Areola und Mamille
- Steigert das Selbstbewusstsein nach operativen Eingriffen
- Hochqualitative und unabhängig kontrollierte Pigmente
- Für jedes Alter, Geschlecht und jeden Hauttyp geeignet
- Erzielt ein dauerhaftes Ergebnis
- Korrektur von Farb- und Form-Ungleichheiten der Areolas
- Zum Konturieren der Areola
- Pigmente REACH/ECHA-konform

Ihre Vorteile auf einen Blick

*beauty that lasts*

WWW.SWISS-COLOR.COM

SWISS COLOR® AREOLA PIGMENTATION



# Areola Pigmentation

AREOLA IN HARMONIE - FÜR MEIN NEUES LEBENSGEFÜHL

SCHÖNHEIT, DIE BLEIBT

FOLIO 12/15 AREOLA DE 2020/3

## Medizinische Areola Pigmentation Für ein neues Lebensgefühl

**E**in schöner Busen steht für Weiblichkeit. Nach einer Brustoperation verlieren daher viele Frauen an Selbstbewusstsein. Dieses sensible Thema ist uns eine Herzensangelegenheit und führte zur Entwicklung unserer eigenen natürlichen Areolapigmente.

### AREOLA IN HARMONIE

In der Medizin/Chirurgie hat in den letzten Jahren die medizinische Pigmentation ihren festen Platz gefunden. Sobald der plastische Chirurg nach einer Brustoperation seine Arbeit abgeschlossen hat, können mit der medizinischen Pigmentation erstaunliche Erfolge bei der Areolazeichnung erzielt werden.

Nach einer Brustoperationen wird bei der Brustwarze ein natürlich wirkender Hof pigmentiert. Der Farbton wird dem Idealbild angeglichen. Durch leichtes Schattieren erreichen wir einen natürlichen Echtheitseffekt der künstlich nachgestellten Brustwarze und verhelfen so vielen Frauen zu neuem Selbstbewusstsein und mehr Lebensqualität. Verbleibende unerwünschte Narben können mit der Dermaneedeling-Technik von Derma SR behandelt und verbessert werden.

Viele Frauen lassen sich die Areola auch aus ästhetischen Gründen dunkler oder grösser pigmentieren. Dabei wird der Pigmentfarbton immer individuell auf die Haut- bzw. Areolafarbe abgestimmt.

In unserem Fachinstitut für Permanent Make up verfügen wir über grosse Erfahrung und über fundierte Ausbildung im Spezialgebiet der Areola Pigmentation.

Die Behandlung eignet sich auch nach operativen Eingriffen in folgenden medizinischen Fachgebieten:

- Plastische Chirurgie
- Kieferchirurgie
- Onkologie/Radiologie
- Dermatologie
- Gynäkologie



Ihre Sicherheit liegt uns am Herzen! Die verwendeten Swiss Color® Pigmente und Geräte entsprechen den hohen Qualitätsstandards und der Hygienekontrolle des Schweizer Bundesamts für Gesundheit.

## Anwendungsbeispiele



Areola und Mamille werden an den individuellen Hautton angepasst.

**PIGMENTIERER:IN**  
Ingrid Bregenzer



Die Narbe wird kaschiert und ist kaum mehr sichtbar.

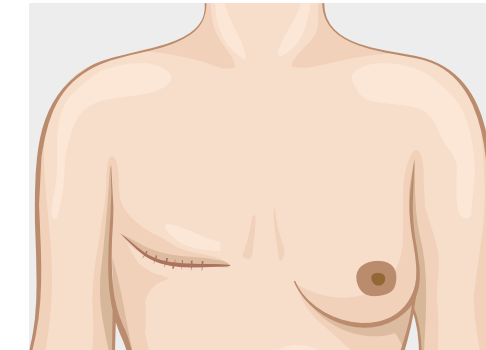
**PIGMENTIERER:IN**  
Ingrid Bregenzer



Die neue Areola wird dem umliegenden Gewebe entsprechend pigmentiert.

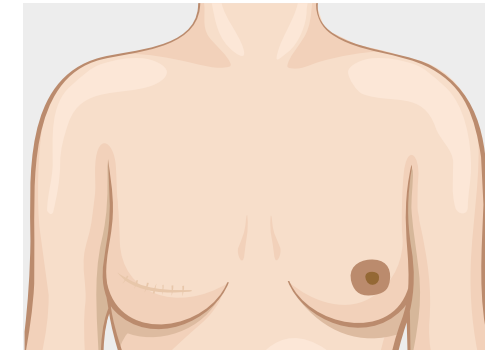
**PIGMENTIERER:IN**  
Ina Bennoun

## Areola Pigmentation Rekonstruktion der weiblichen Brust



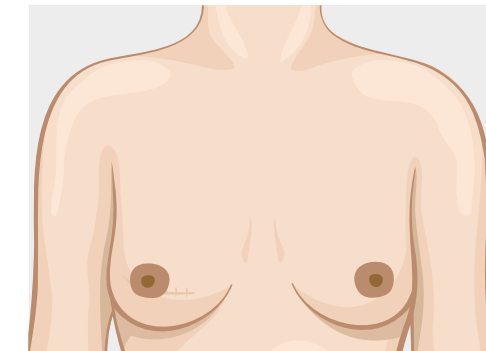
### STADIUM 1

Komplette Entfernung des befallenen Gewebes durch einen chirurgischen Eingriff (Mastektomie). Schon während dieser Operation werden Massnahmen für die Brustrekonstruktion getroffen.



### STADIUM 2

Rekonstruktion der Brust mit Eigengewebe aus Bauch, Gesäss oder Rückenpartie. Der Vorteil gegenüber einer Prothese ist das natürliche und dauerhafte kosmetische Ergebnis.



### STADIUM 3

Medizinische Pigmentierung der Brustwarze durch Swiss Color® Spezialisten. Areola und Mamille werden in Form und Farbe an Ihren individuellen Hautton und Ihre ästhetischen Wünsche angepasst und mittels 3D-Technik pigmentiert.

### WEITERE INDIKATIONEN FÜR MEDIZINISCHE PIGMENTATIONEN

- Nach Brustrekonstruktionen: Areolapigmentation, Hauttransplantationen, etc.
- Nach Operationen: Teil- oder Totalverlust von Augenbrauen, Lippen
- Nach Chemotherapien: Teil- oder Totalverlust von Brauen/Wimpern
- Verbrennungen
- Narben nach Unfällen
- Alopecia areata/totalis
- Lippen: Narben infolge Herpes labialis
- Haarbodenverdichtung
- Korrekturen von unerwünschtem Permanent Make up

In einem persönlichen Beratungsgespräch beantworten wir gerne alle Ihre Fragen und besprechen den genauen Ablauf Ihrer Behandlung.