



# ADVANCED TISSUE-MANAGEMENT

The easy way to aesthetics.

PARASORB® Cone

PARASORB® Cone Genta



# ► ZAHNEXTRAKTION – DAS PROBLEM

Nach einer Extraktion heilt das Alveolarfach ohne besondere Versorgung nicht immer optimal aus.  
Dies hat Folgen:

- Der für den sicheren Sitz eines Implantates benötigte Knochen wird nur unzureichend nachgebildet.
- Bereits nach kurzer Zeit schwindet der Kieferkamm an der Extraktionsstelle. Ein Aufbau des Kieferkammes ist erforderlich, soll zu einem späteren Zeitpunkt ein Implantat gesetzt werden.
- Zeit- und kostenintensive Behandlungsschritte, die für den Patienten schmerzhaft und nicht vollständig ohne Risiko sind.

## Die 4-in-1-Lösung von RESORBA®

### 1. Sichere und schnelle Blutstillung

- keine Gefahr von Nachblutungen
- Stabilisierung des Blutkoagels
- optional mit antibiotischem Schutz für Risikopatienten (z. B. Raucher, Diabetes, Immunsuppression)

### 2. Verminderung der Kieferkamm-Atrophie

- Stabilisierung der Alveole und dadurch Erhalt der empfindlichen vestibulären Lamelle
- Volumenstabilität des Alveolarfortsatzes
- Verbesserung der ästhetischen und funktionalen Langzeitergebnisse

### 3. Zuverlässige Knochenregeneration

- definierte Regenerationsmatrix
- angio- und osteokonduktive Eigenschaften
- bereits nach relativ kurzer Zeit Ausbildung eines stabilen knöchernen Implantatlagers
- besser kalkulierbare funktionale und ästhetische Langzeiterfolge

### 4. Hohe Anwender- und Patientenzufriedenheit

- denkbar einfache und sichere Anwendung
- nachfolgende Behandlungsschritte werden vereinfacht
- hoher Patientenkomfort
- hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis

## Der Unterschied: PARASORB® Cone / PARASORB® Cone Genta



Die schematische Darstellung der Ausheilungsverläufe nach Extraktion:

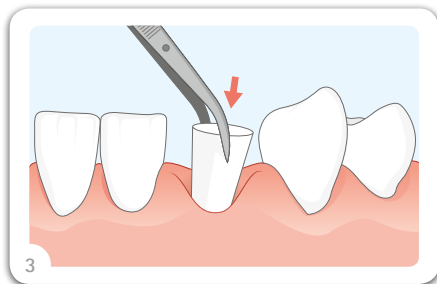
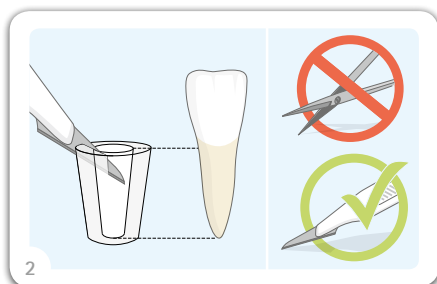
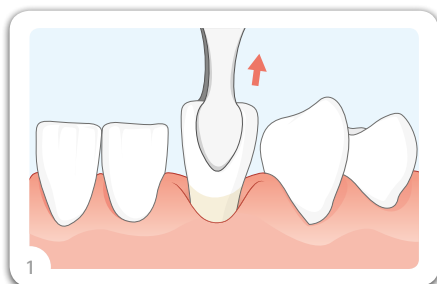
Links:  
unversorgtes Alveolarfach

Rechts:  
mit RESORBA® Dentalkegeln  
versorgtes Alveolarfach

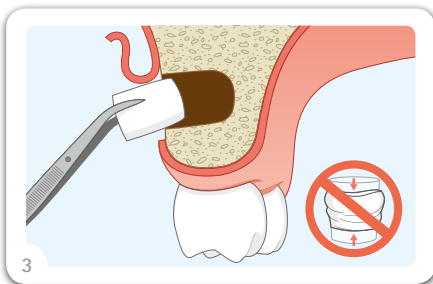
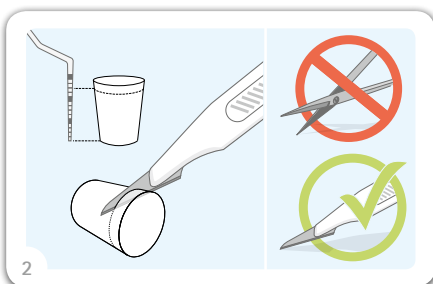
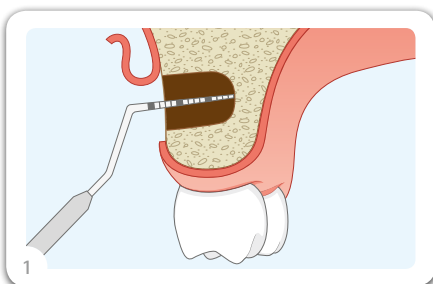
## Erfahrungen mit RESORBA® Dentalkegeln:

Die Verwendung von Kollagenprodukten zum Aufbau und Erhalt von Knochensubstanz ist seit vielen Jahren Bestandteil der Standardtherapie in der Zahnmedizin und Kieferchirurgie. Der hunderttausendfache Einsatz von RESORBA® Dentalkegeln belegt die Wirksamkeit und Verlässlichkeit dieser Produkte. Dies gilt in gleicher Weise für die anderen bewährten Dentalprodukte aus dem Hause RESORBA®, wie z.B. die PARASORB® Fleece und PARASORB® Fleece Genta HD Schwämme und das RESORBA® Nahtmaterial.

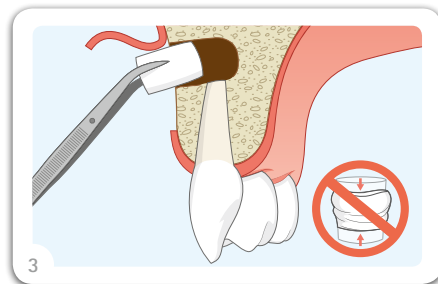
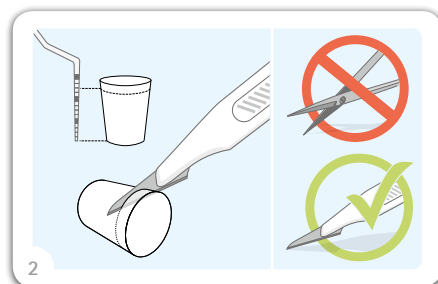
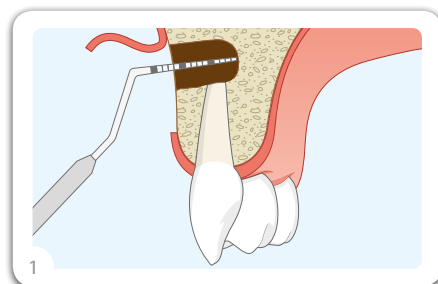
Einsatz von RESORBA® Dentalkegeln bei Extraktion



Einsatz von RESORBA® Dentalkegeln bei Zystektomien



Einsatz von RESORBA® Dentalkegeln bei Wurzelspitzenresektion



## Darreichungsformen und Packungsgrößen

PARASORB® Cone und PARASORB® Cone Genta, steril verpackt, sind in folgenden Packungsgrößen erhältlich:

REF		VE
DK1010	PARASORB® Cone einfach steril verpackt	10 Kegel
MK10	PARASORB® Cone Genta einfach steril verpackt, mit antibiotischem Schutz	10 Kegel
MK11	PARASORB® Cone Genta doppelt steril verpackt, mit antibiotischem Schutz	5 Kegel



# ▸ Darreichungsformen und Packungsgrößen

PARASORB® Cone und PARASORB® Cone Genta, steril verpackt,  
sind in folgenden Packungsgrößen erhältlich:

REF		VE
DK1010	<b>PARASORB® Cone</b> einfach steril verpackt	10 Kegel
MK10	<b>PARASORB® Cone Genta</b> einfach steril verpackt, mit antibiotischem Schutz	10 Kegel
MK11	<b>PARASORB® Cone Genta</b> doppelt steril verpackt, mit antibiotischem Schutz	5 Kegel



RESORBA Medical GmbH, Am Flachmoor 16, 90475 Nürnberg, Germany  
Tel. +49 9128 / 91 15 0 Fax +49 9128 / 91 15 91 infomail@resorba.com  
www.resorba.com