



Fest und doch
adaptierbar

CopiOs®

Pericardium Membrane

1 Nachgewiesene Effektivität

- Klinisch demonstrierte Leistungsfähigkeit bei Verfahren zur gesteuerten Knochenregeneration^{1,2}, bei denen einfache Handhabung und Adaptierbarkeit an Oberflächenkonturen entscheidend sind.

2 Langlebig

- Liefert nachweislich eine stabile, langanhaltende Barrierefunktion während der Einheilung und Integration von Puros® Allografts sowie verzögert oder sofort gesetzten Implantaten.^{1,2}

3 Erhalt der natürlichen Gewebestruktur

- Unterstützt eine ästhetische Weichgewebereaktion^{1,2} durch Erleichterung von Zellattachement und -proliferation sowie Remodellierung zu vaskularisiertem Bindegewebe.^{1,3}
- Das proprietäre Tutoplast-Verfahren erhält die Struktur und Zusammensetzung des natürlichen Gewebes, was zu optimaler Leistungsfähigkeit und Handhabung führt.^{1,2}



 **ZimVie**

Das einzigartige Tutoplast-Verfahren

Seit mehr als 40 Jahren wurden mit Tutoplast behandelte Gewebe sicher bei mehr als sechs Millionen Eingriffen verwendet.⁴

Das proprietäre Tutoplast-Verfahren gewährleistet den höchsten Standard von Gewebesicherheit und -qualität bei minimalem Risiko einer Krankheitsübertragung.⁴ Das Verfahren konserviert die wertvolle Kollagenmatrix und Gewebeintegrität bei gleichzeitiger Inaktivierung von Pathogenen und schonender Entfernung unerwünschter Materialien wie etwa Zellen, Antigene und Viren.⁴



1. Alkalische Behandlung



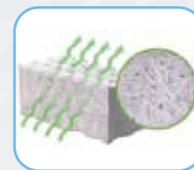
2. Osmotische Behandlung



3. Oxidative Behandlung



4. Lösungsmittelbehandlung



5. Niedrigdosis-Gammabestrahlung

Sehen Sie sich das genauer an



OPG der Ausgangssituation



Augmentation der Kieferhöhle mit Puros Allograft Spongiosa-Partikeln



Abdeckung des lateralen Fensters mit einer CopiOs Perikard-Membran



DVT 4 Monate postoperativ

Fotos ©2012 Dr. Ole Richter, DMD. Alle Rechte vorbehalten. Individuelle Resultate können abweichen.

Bestellinformationen

Artikelnummer	Beschreibung
97002	CopiOs Pericardium Membrane, 15 x 20 mm
97003	CopiOs Pericardium Membrane, 20 x 30 mm
97004	CopiOs Pericardium Membrane, 30 x 40 mm

1. Kistler S, Bayer G, Kistler F, Am Lech L. Experience with the biological Tutodent membrane in implant practice. *Implantologie Journal*. 2004;8(7):47-48.
2. Simsek B, Simsek S. Evaluation of success rates of immediate and delayed implants after tooth extraction. *Chinese Medical Journal*. 2003;116(8):1216-1219.
3. Steigmann M. Pericardium membrane and xenograft particulate grafting materials for horizontal alveolar ridge defects. *Implant Dent*. 2006;15:186-191.
4. Data in den Akten bei RTI Surgical, Inc.

Kontaktieren Sie uns unter zv.bestellung@ZimVie.com oder besuchen Sie uns unter www.ZimVie.com/dental

ZimVie Dental

4555 Riverside Drive
Palm Beach Gardens, FL 33410
Phone: +1-561-776-6700
Fax: +1-561-776-1272
dentalCS@ZimVie.com

Zimmer Dental GmbH

Wilhelm-Wagenfeld-Straße 28
D-80807 München
Tel: +49-(0)800-101-64-20
Fax: +49-(0)800-313-11-11
zv.bestellung@ZimVie.com

ZimVie Austria GmbH

Wienerbergstraße 11/12a
A-1100 Wien
Tel: +43-(0)8000-700-17
Fax: +43-(0)8000-700-18
zv.bestellung@ZimVie.com

Biomet 3i Schweiz GmbH

Grüzelfeldstrasse 41
CH-8404 Winterthur - Schweiz
Tel: +41-(0)800-24-66-38
Fax: +41-(0)800-24-66-39
zv.bestellung@ZimVie.com

 **ZimVie**
Restoring Daily Life.™

Soweit nicht anders angegeben, sind sämtliche hier erwähnten Handelsmarken Eigentum von ZimVie; alle Produkte werden von einer oder mehreren der dentalen Tochtergesellschaften von ZimVie Inc. (Biomet 3i, LLC, Zimmer Dental, Inc., etc.) hergestellt und von ZimVie Dental und seinen autorisierten Handelspartnern vertrieben und vermarktet. Tutoplast ist eine eingetragene Marke der Tutogen Medical GmbH. Puros Allografts und CopiOs Perikard-Membranen werden hergestellt von RTI Surgical, Inc. Weitere Produktinformationen finden Sie in der jeweiligen Produktkennzeichnung oder in der Gebrauchsanweisung. Die Freigabe und Verfügbarkeit von Produkten kann auf bestimmte Länder/Regionen beschränkt sein. Dieses Material ist nur für Ärzte gedacht und enthält keine medizinischen Ratschläge oder Empfehlungen. Die Weitergabe an andere Empfänger ist untersagt. Dieses Material darf nicht ohne ausdrückliche schriftliche Zustimmung von ZimVie Dental kopiert oder nachgedruckt werden. ZV0985DE REV A 06/23 ©2023 ZimVie. Alle Rechte vorbehalten.

