



ZIMMER BIOMET

Your progress. Our promise.®

Membrana pericardica CopiOs®

Unione di forza ed elasticità.

Prestazione dimostrata

- Prestazioni clinicamente dimostrate nelle procedure di rigenerazione ossea guidata,^{1,2} dove la facilità di manipolazione e l'adattabilità al contorno della superficie sono essenziali

Lunga durata

- Ha dimostrato di offrire una barriera stabile e di lunga durata durante la guarigione e l'integrazione degli alloinnesti Puros® e degli impianti a inserimento immediato o differito^{1,2}

Conserva la struttura tissutale naturale

- Supporta la risposta estetica del tessuto molle^{1,2} mediante la facilitazione dell'adesione cellulare, della proliferazione cellulare e del rimodellamento nel tessuto connettivo vascolarizzato^{1,3}
- Conserva la struttura e la composizione dei tessuti naturali grazie all'esclusivo processo Tutoplast, offrendo prestazioni e maneggevolezza ottimali^{1,2}

L'esclusivo
processo Tutoplast®



L'esclusivo processo Tutoplast

Per oltre 40 anni, i tessuti trattati con Tutoplast sono stati utilizzati con sicurezza in oltre 5 milioni di interventi.⁴

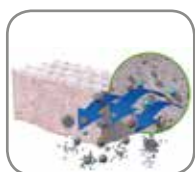
L'esclusivo processo Tutoplast garantisce i massimi standard qualitativi e di sicurezza tissutale con il minimo rischio di trasmissione delle malattie.⁴ Il processo preserva la preziosa integrità del collagene della matrice e l'integrità dei tessuti, inattivando nel contempo gli agenti patogeni e rimuovendo delicatamente materiali indesiderati quali cellule, antigeni e virus.⁴ Il risultato sono tessuti sicuri e biocompatibili.



1. Trattamento alcalino



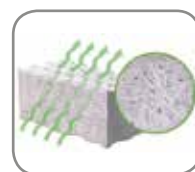
2. Trattamento osmotico



3. Trattamento ossidativo



4. Trattamento con solvente



5. Irradiazione

Osservate più da vicino



Radiografia della situazione iniziale.



Sollevamento del seno utilizzando l'aloinnesto di particolato di osso spongioso Puros.



Posizionamento della membrana pericardica CopiOs sulla finestra laterale.



Scansione CBCT 4 mesi dopo l'intervento.

Fotografie ©2012 Dr. Ole Richter. Tutti i diritti riservati. I risultati individuali possono variare.

Informazioni per gli ordini

Codice articolo	Descrizione
97002	Membrana pericardica CopiOs, 15 x 20 mm
97003	Membrana pericardica CopiOs, 20 x 30 mm
97004	Membrana pericardica CopiOs, 30 x 40 mm

1. Kistler S, Bayer G, Kistler F, Am Lech L. Experience with the biological Tutodent membrane in implant practice. *Implantologie Zeitung 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. Dati in archivio presso RTI Surgical, Inc.

Per informazioni: +39 0438 37681 o zimmerdental.it

Zimmer Biomet Dental
Global Headquarters
4555 Riverside Drive
Palm Beach Gardens, FL 33410
Tel.: +1-561-776-6700
Fax: +1-561-776-6700

Zimmer Dental Italy srl
Viale Italia n. 205/D
31015 Conegliano (TV)
Tel.: +39 0438 37681
Fax: +39 0438 553 181
zimmerdental.italy@zimmerbiomet.com

Salvo diverse indicazioni, tutti i marchi qui indicati sono proprietà di Zimmer Biomet. Tutti i prodotti sono fabbricati da una o più sussidiarie che si occupano di cure dentali controllate da Zimmer Biomet Holdings, Inc., e sono distribuiti e commercializzati da Zimmer Biomet Dental (e, per quanto riguarda la distribuzione e il marketing, i suoi partner commerciali autorizzati). Tutoplast è un marchio di fabbrica registrato di Tutogen Medical GmbH. Gli aloinnesti Puros e le membrane pericardiche CopiOs sono prodotte da RTI Surgical, Inc. Per maggiori informazioni, consultare l'etichetta del singolo prodotto o le relative istruzioni per l'uso. L'autorizzazione alla distribuzione del prodotto e la loro disponibilità potrebbero essere limitate a determinati paesi/regioni. Il presente materiale è destinato esclusivamente a medici, non costituisce un parere o raccomandazioni di natura medica. Il materiale non può essere copiato o ristampato senza l'esplicito consenso scritto di Zimmer Biomet Dental. ZB0488IT REV A 04/18 ©2018 Zimmer Biomet. Tutti i diritti riservati.

