



Membrana Pericardica CopiOs®

L'esclusivo Processo Tutoplast®

Unione di **forza** ed elasticità.

1 PRESTAZIONE DIMOSTRATA

- Prestazione clinicamente dimostrata nelle procedure di rigenerazione ossea guidata,¹⁻² dove la facilità di manipolazione e l'adattabilità al contorno della superficie sono essenziali

2 LUNGA DURATA

- Ha dimostrato di fornire una barriera stabile e di lunga durata durante la guarigione e l'integrazione degli Alloinnesti Puros® e di impianti a inserimento immediato o differito¹

3 CONSERVA LA STRUTTURA TISSUTALE NATURALE

- Supporta la risposta estetica del tessuto molle¹⁻² mediante la facilitazione dell'adesione cellulare, della proliferazione cellulare e del rimodellamento in tessuto connettivo vascolarizzato^{1,3}
- Conserva la struttura e la composizione del tessuto naturale grazie all'esclusivo Processo Tutoplast,⁴ offrendo una prestazione e maneggevolezza ottimali¹⁻²

Membrana Pericardica CopiOs®
Progettata per l'impiego con gli Alloinnesti Puros.



L'ESCLUSIVO PROCESSO TUTOPLAST®

L'esclusivo Processo Tutoplast garantisce i massimi standard qualitativi e di sicurezza tissutale con il minimo rischio di trasmissione delle malattie.⁴⁻⁵

Il processo preserva la preziosa integrità della matrice di collagene e l'integrità tissutale, inattivando nel contempo gli agenti patogeni e rimuovendo delicatamente materiali indesiderati quali cellule, antigeni e virus.⁴⁻⁵ Il risultato è un tessuto sicuro e biocompatibile.

Per oltre 35 anni, i tessuti trattati con Tutoplast sono stati utilizzati con sicurezza in oltre 3 milioni di interventi.



Tattamento osmotico



Tattamento ossidativo



Tattamento alcalino

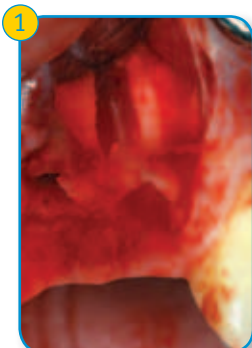


Disidratazione con solvente



Irradiazione gamma a basso dosaggio

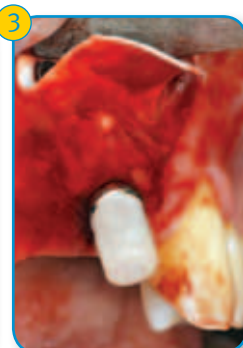
Osservate più da vicino



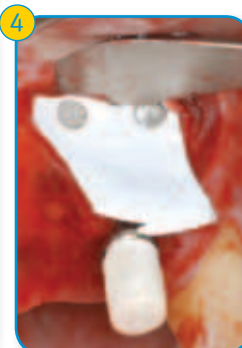
Difetto della lamina vestibolare.



Impianto inserito nel difetto.



Fissazione della Membrana Pericardica CopiOs e innesto osseo posizionato nel difetto.



Membrana Pericardica CopiOs sull'innesto osseo prima della chiusura.



Quattro mesi dopo l'intervento: l'impianto è perfettamente osteointegrato.

Immagine cliniche del Dr. Marius Steigmann, D.D.S., ©2008. Tutti i diritti riservati. I risultati individuali possono differire.

Per maggiori informazioni sulla Membrana Pericardica CopiOs, visitare il sito web www.zimmerdental.it o rivolgersi a **Zimmer Dental Italy 0438 555573**.

- 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 Schoepf C. Allograft safety: efficacy of the Tutoplast® Process. *Int J Oral Implantol*. 2006;7:10-15.
 - ⁵ Tadic D, Epple M. A thorough physicochemical characterization of 14 calcium phosphate-based bone substitution materials in comparison to natural bone. *Biomaterials*. 2004;25:987-994.
- ⁶ 1. Dati archiviati presso RTI Biologics, Inc.

Informazioni per gli ordini

N. di codice	Descrizione
7776	Membrana Pericardica CopiOs, 15×20 mm
7777	Membrana Pericardica CopiOs, 20×30 mm
7778	Membrana Pericardica CopiOs, 30×40 mm

Per ricevere le nostre eNews visitateci all'indirizzo http://www.zimmerdental.com/news_eNewsLetterSignUp.aspx

Per maggiori informazioni sui nostri prodotti, materiali rigenerativi e opportunità educative, contattateci:

Negli USA 1 (800) 854-7019
Per ordini via fax 1 (888) 225-2483
Al di fuori degli USA +1 (760) 929-4300
Australia +61 (0)2 9950 5434 oppure 1 (800) 241 916
Canada + 1 (905) 567-2073 oppure 1 (800) 265-0968
Cina + 86 21 22115147

Francia +33 (0)1 45 12 35 35
Germania +49 (0)761 1 56 47 0
Israele +972 (0)3 6124242
Italia +(39) 0438 555573
Spagna +34 93 846 05 43



Zimmer Dental Italy
Viale Matteotti, 98
31029 Vittorio Veneto (TV)
Italy

www.zimmerdental.com
www.zimmerdental.it