



ZIMMER BIOMET

Your progress. Our promise:

Membrana de pericárdio CopiOs[®]

Resistente e maleável

Desempenho comprovado

- Desempenho clinicamente comprovado em procedimentos de regeneração óssea guiada,^{1,2} nos quais a facilidade de manipulação e a adaptabilidade aos contornos da superfície são essenciais

Duradoura

- Demonstrou proporcionar uma barreira estável e duradoura durante a cicatrização e a integração de aloenxertos Puros[®] e de implantes imediatamente colocados ou colocados por etapas^{1,2}

Retém a estrutura natural do tecido

- Suporta uma resposta estética do tecido mole^{1,2} através da facilitação da fixação e proliferação de células e da transformação em tecido conjuntivo vascularizado^{1,3}
- Mantém a estrutura e a composição do tecido natural devido ao processo Tutoplast[®] patenteado, permitindo um desempenho e manuseamento ideais^{1,2}

O Processo
Tutoplast[®] exclusivo

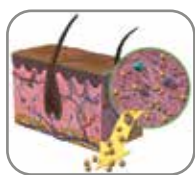


O processo Tutoplast exclusivo

Há mais de 40 anos que tecidos processados através de Tutoplast são utilizados com segurança em mais de cinco milhões de procedimentos.⁴

O processo Tutoplast patenteado assegura a obtenção de tecidos com os mais elevados padrões de segurança e qualidade com um risco reduzido de transmissão de doenças.⁴

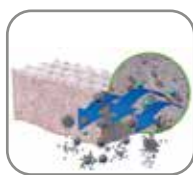
O processo preserva a valiosa integridade dos tecidos e da matriz de colagénio, enquanto inativa agentes patogénicos e remove cuidadosamente quaisquer materiais indesejados, tais como células, antigénios e vírus.⁴ O resultado é um tecido biocompatível seguro.



1. Tratamento alcalino



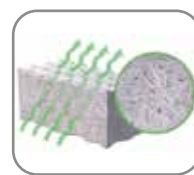
2. Tratamento osmótico



3. Tratamento oxidativo



4. Tratamento com solventes



5. Radiação

Veja com mais atenção



Raio-X da situação inicial.



Elevação do seio com partículas esponjosas do aloenxerto Puros.



Membrana de pericárdio CopiOs colocada sobre a janela lateral.



Exame de TCFC 4 meses após a operação

Fotografias ©2012 Dr. Ole Richter, DMD. Todos os direitos reservados. Os resultados individuais podem variar.

Informações para encomendas

Número de catálogo	Descrição
97002	Membrana de pericárdio CopiOs, 15 x 20 mm
97003	Membrana de pericárdio CopiOs, 20 x 30 mm
97004	Membrana de pericárdio 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. Dados em arquivo da RTI Surgical, Inc.

Contacte-nos através do número 800-827-836 ou visite o site zimmerbiometdental.pt

Zimmer Biomet Dental
Global Headquarters
4555 Riverside Drive
Palm Beach Gardens, FL 33410, USA
Tel: +1-561-776-6700
Fax: +1-561-776-1272

Biomet 3i Dental Ibérica S.L.U.
WTC Almeda Park, Ed. 4, Planta 2ª
C/Tirso de Molina, 40
08940, Cornellà de Llobregat
Atención al cliente: 800-827-836
Fax para pedidos: +34-93-445-81-36
zb.pedidos@zimmerbiomet.com

Salvo indicação em contrário, conforme aqui mencionado, todas as marcas comerciais são da propriedade da Zimmer Biomet e todos os produtos são fabricados por uma ou mais subsidiárias da divisão dental da Zimmer Biomet Holdings, Inc., e distribuídos e comercializados pela Zimmer Biomet Dental (e, no caso da distribuição e marketing, pelos parceiros de marketing autorizados). Tutoplast é uma marca comercial registada, propriedade da Tutogen Medical GmbH. Os aloenxertos Puros e as membranas de pericárdio CopiOs são fabricados pela RTI Surgical, Inc. Para obter informações adicionais sobre os produtos, consulte os rótulos individuais dos produtos ou as instruções de utilização. Os produtos podem não estar disponíveis ou autorizados em todos os países/regiões. Este material destina-se apenas a médicos e não constitui uma recomendação ou um parecer médico. Este material não pode ser copiado ou reproduzido sem o expresso consentimento por escrito da Zimmer Biomet Dental. ZB0488PT REV A 04/18 ©2018 Zimmer Biomet. Todos os direitos reservados.

