

Geistlich

Membran mit alternativer Haptik



Geistlich Bio-Gide Compressed ist das neue Mitglied in der Membranfamilie von Geistlich Biomaterials. Die native Bilayer-Kollagenmembran basiert auf der gleichen Geistlich Bio-Gide Qualität für eine zuverlässige Knochenregeneration⁴.

Ihre komprimierte Membranstruktur mit geglätteter Oberfläche bietet dem Behandler eine alternative Handlingoption. Sie ist fester im Griff und dadurch einfacher zu schneiden. Erhältlich ist sie in der praktischen Größe 20x30 und 13x25 mm.

Mehr als 280 Publikationen³ dokumentieren die umfassende Forschung zu Geistlich Bio-Gide, die nach 20 Jahren im Markt die meistangewandte Membran in der regenerativen Zahnmedizin ist^{1,2}.

¹Data Research Inc., US Dental Bone Graft Substitutes and other Biomaterials Market, 2015, ²Data Research Inc., European Dental Bone Graft Substitutes and other Biomaterials Market, 2015, ³Pubmed 2016 Suchbegriff "Bio-Gide": 281 Ergebnisse, ⁴Schwarz F et al., Clin Oral Implants Res. 2014 Sep, 25(9): 1010-5.

Geistlich Biomaterials Vertriebsgesellschaft mbH

Schneidweg 5, 76534 Baden-Baden
Tel.: 07223 96240, Fax: 07223 962410
www.geistlich-biomaterials.de

Permadental

Riegelprothesen als Alternative



In Zeiten des Implantats sind herausnehmbare Lösungen für Freierden häufig nicht mehr erste Wahl. Aber bei Kontraindikation für Implantate oder bei wirtschaftlichen Zwängen kann die Riegelprothese durch-

aus eine funktionelle und ästhetische Alternative sein. Nicht jedes unilaterale Freierde führt so automatisch zu einem mitunter unangenehmen Sublingualbügel oder großen Verbinder. Auch auf störende Klammern kann ganz verzichtet werden. Riegelversorgungen müssen nur zum Reinigen entnommen werden und bilden ansonsten eine starre Verbindung mit den mindestens zwei überkronten Zähnen. Auch ein Schubverteilungsarm sollte geplant werden. Kommen Implantate also nicht in Frage, kann ein Monoreduktor manchmal sogar erste Wahl für die komfortable Versorgung einer solchen Mundsituation sein.

Permadental GmbH

Marie-Curie-Straße 1, 46446 Emmerich
Tel.: 02822 10065, Freecall: 0800 7376233
info@ps-zahnersatz.de, www.permadental.de

medentis

Komplexe Behandlungen lösen

Mit dem Behandlungskonzept ICX-IMPERIAL hat das Unternehmen medentis medical GmbH die logische Konsequenz aus Marktbegehren und technischer Machbarkeit gezogen. ICX-IMPERIAL setzt sich aus den Modulen einer Behandlungsplanung mit ICX-Magellan sowie der Verwen-



dung präoperativ fabrizierter individueller PMMA-Provisorien (ICX-SmileBridge) sowie vorkonfektionierten prothetischen Komponenten zusammen. Nun ist es möglich, auf Basis hochpräziser Daten auch komplexe Behandlungsvorgänge wie Implantationen nach Knochenreduktion oder -aufbau zu planen und provisorische Lösungskonzepte zu bieten. Selbstverständlich werden die Grundprinzipien der Sofortbelastung auch hier nicht außer Acht gelassen: Eine primäre Stabilität der Implantate (Eindrehmoment bei jedem in die Versorgung einbezogenen Implantat größer/gleich 35 Ncm) und die primäre Verblockung muss gewährleistet sein.

medentis medical GmbH

Gartenstraße 12, 53507 Dernau
Tel.: 02643 902000-0, Fax: 02643 902000-20
info@medentis.de, www.medentis.de

Shofu

FL-Bond II: Exzellente Verbindung

FL-Bond II ist ein selbststän-



des „Two-step“-Adhäsivsystem mit exzellenten Verbundeigenschaften zu Schmelz und Dentin für den sicheren Randschluss. Das System zeichnet sich durch eine unkomplizierte Anwendung und sehr gute biokompatible Eigenschaften aus. Die moderat fließende Konsistenz von FL-Bond II ermöglicht eine angenehme Applikation und ist bei abfallenden Kavitätenwänden standfest. Dies garantiert eine gleichbleibende Filmstärke an allen Präparationsflächen und sichert einen innigen Haftverbund. Der FL-Bond II Haftvermittler beinhaltet Fluorid-speichernde S-PRG-Füller. Diese bieten einen permanent verfügbaren Schutz vor Sekundärkaries durch eine optimierte Remineralisierung der angrenzenden Zahnhartsubstanz. Aufgrund des hohen Fülleranteils ist FL-Bond II besonders abrasionsstabil und verhindert wirksam ein Auswaschen in Randbereichen bei dauerhafter Versiegelung.

SHOFU DENTAL GMBH

Am Brüll 17, 40878 Ratingen
Tel.: 02102 86640, Fax: 02102 866465
info@shofu.de, www.shofu.de

Alle Beschreibungen sind den Angaben der Hersteller entnommen.