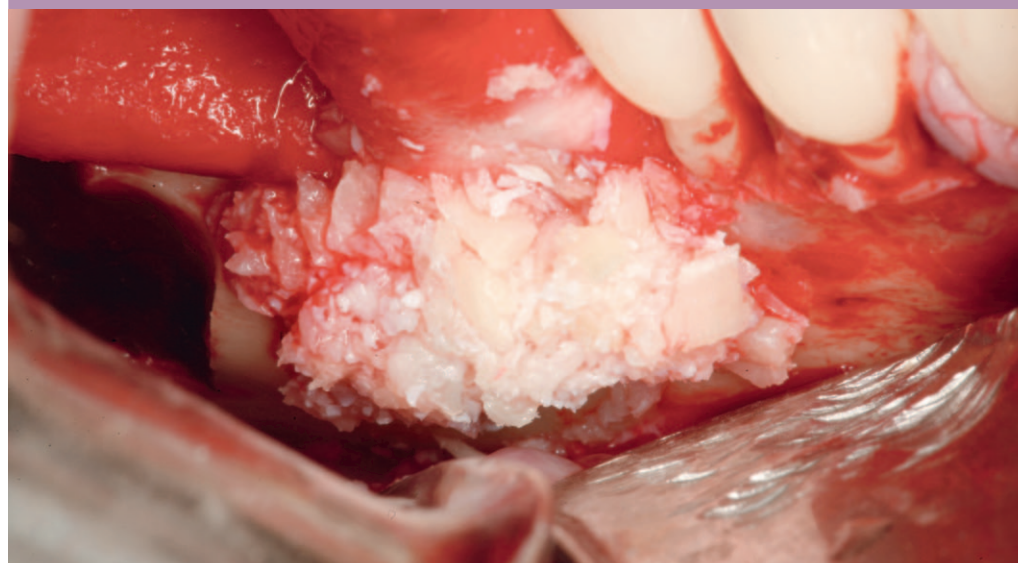


Горизонтальная аугментация



Концепция терапии Dr. Istvan Urban, Loma Linda University, USA



- > Горизонтальная аугментация гребня альвеолярного отростка с использованием рассасывающейся мембраны Geistlich Bio-Gide® и комбинации частиц аутогенной кости с Geistlich Bio-Oss®
- > Демонстрация и объяснение „Соседж техники“: Мембрана The Geistlich Bio-Gide® стабилизирует частицы костного трансплантата и действует в качестве неподвижной „оболочки соседжа“

1. Специфика показаний к применению

Область	<input type="checkbox"/> эстетическая область	<input checked="" type="checkbox"/> неэстетическая область
	<input type="checkbox"/> отсутствующий зуб	<input type="checkbox"/> несколько отсутствующих зубов
Ситуация с костью	<input checked="" type="checkbox"/> дефект кости есть	<input type="checkbox"/> дефекта кости нет
Ситуация с мягкой тканью	<input type="checkbox"/> рецессия	<input type="checkbox"/> нет рецессии
	<input type="checkbox"/> воспаление	<input type="checkbox"/> инфекция
	<input type="checkbox"/> толстый биотип	<input type="checkbox"/> тонкий биотип
	<input checked="" type="checkbox"/> возможно первичное закрытие раны	<input type="checkbox"/> первичное закрытие раны не возможно
	<input type="checkbox"/> интактные сосочки	<input type="checkbox"/> поврежденные, отсутствующие сосочки
	<input type="checkbox"/> адостаточная кератинизированная слизистая	<input type="checkbox"/> недостаточная кератинизированная слизистая
Имплантация	<input checked="" type="checkbox"/> без особенностей	
	<input type="checkbox"/> одновременно с аугментацией кости (1-й этап)	<input checked="" type="checkbox"/> по завершении аугментации кости (2 этапа)

Список литературы

- ¹ Buser D, Ingimarsson S, Dula K, Lussi A, Hirt HP, Belser UC. Long-term stability of osseointegrated implants in augmented bone: A 5-year prospective study in partially edentulous patients. Int J Periodontics Restorative Dent 2002; 22:109-117.
- ² Urban IA, Jovanovic S, Lozada JL. Vertical ridge augmentation using guided bone regeneration (GBR) in three clinical scenarios prior to implant placement: A retrospective study of 35 patients 12 to 72 months after loading. Int J Oral Maxillofac Implants 2009;24:502-510.
- ³ Zitzmann NU, Schäfer P, Marinello CP. Long-term results of implants treated with guided bone regeneration: A 5-year prospective study. Int J Oral Maxillofac Implants 2001;16:355-366.
- ⁴ Hämmerle CHF, Jung RE, Yaman D, Lang NP. Ridge augmentation by applying bioresorbable membranes and deproteinized bovine bone mineral: A report of twelve consecutive cases. Clin Oral Impl Res 2008;19:19-25.
- ⁵ Urban IA, Nagursky H; Lozada JL: Horizontal ridge augmentation with a resorbable membrane and particulated autogenous bone with or without anorganic bovine bone-derived mineral: A prospective case series in 22 patients, Int J Oral Maxillofac Implants 2011;26(2):404-14.
- ⁶ Rothamel D, Schwarz F, Sculean A, Herten M, Scherbaum W, Becker J. Biocompatibility of various collagen membranes in cultures of human PDL fibroblasts and human osteoblast-like cells. Clin Oral Implants Res. 2004;15(4):443-9.
- ⁷ Schwarz F, Rothamel D, Herten M, Wüstefeld M, Sager M, Ferrari D, Becker J. Immunohistochemical characterization of guided bone regeneration at a dehiscence-type defect using different barrier membranes: An experimental study in dogs. Clin Oral Implants Res. 2008;19(4):402-15.

Фирмы-производители

Назначение противовоспалительных лекарств: 50 мг диклофенак, Cataflam®, Novartis Pharmaceuticals
 Местный анестетик: артикаин-гидрохлорид с адреналином 1/100.000
 Шовный материал (ePTFE): GORE-TEX® CV-5 Naht, W.L. Gore & Associates, Inc.
 Имплантат: Brenemark System®, Nobel Biocare
 Штифты для фиксации: Master-Pin System, Meisinger

Контакты

> Dr. Istvan Urban, Sodras utca 9, Budapest, Венгрия 1026
 Telefon: +36309462103, Fax: +3612004449, E-Mail: istvan@implant.hu, Website: www.implant.hu

Другие выпуски издания

- > Для бесплатного получения издания обращайтесь, пожалуйста, по адресу: www.geistlich-pharma.com/indicationsheets
- > Если Вы больше не хотите коллекционировать издания, сообщите о своем отказе Вашему дистрибьютеру



Эксклюзивный дистрибьютор в России
 Группа компаний СИМКО
 Москва, Нижний Сусальный пер., дом 7, строение 7,
 тел.: (495) 737 80 03, (495) 737 80 04
orders@simkodent.ru
www.simkodent.ru

Geistlich
 Biomaterials

©Geistlich Pharma AG
 Business Unit Biomaterials
 CH-6110 Wolhusen
 Telephone +41 41 492 56 30
 Fax +41 41 492 56 39
www.geistlich-pharma.com

