

骨補填材料 & メンブレン YEARBOOK 2023/2024

最新エビデンスと臨床応用

松野智宣 / 岩野義弘 監著

甘利佳之 / 安西泰規 / 奥田浩規 / 小田師巳 / 木津康博
萩原 誠 / 船越栄次 / 洪 性文 / 水上哲也

歯科適応材料の情報を この1冊ですべてカバー!

2023年現在、日本国内において骨補填材料とメンブレンを製造または販売している主要7社の計10製品の最新情報を掲載。インプラント適応材料、歯科適応材料それぞれの臨床活用の実績が、症例レポート付きで解説されているので参考にしやすい。巻頭企画では、骨補填材料とメンブレンのパートに分けて、さまざまな骨造成の術式に適した材料の選択、GBRを成功させるための要点などが国内外の最新エビデンスとともに提示されている。



主な掲載製品

A-Oss OSSTEM JAPAN ガイストリッチ バイオオス ガイストリッチファーマージャパン サイトランス グラニュール ジーシー ボナーク 東洋紡



NeoGen (ネオジェン)

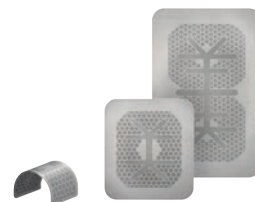
デンタリード

リフィット デンタル

HOYA Technosurgical

Ti ハニカムメンブレン

モリタ



Contents

巻頭企画1

国内認可骨補填材料の適応と最新情報2023/2024

松野智宣

A-Oss/OssBuilder

株式会社OSSTEM JAPAN

インプラント治療周囲骨不足部へA-OssおよびOssBuilderを用いて骨造成を行った2症例

洪 性文

ガイストリッチ バイオオス/ガイドリッチ バイオガイド

ガイストリッチファーマージャパン株式会社

ガイストリッチ バイオオスとガイストリッチ バイオガイドを用いたGBRにおける成功のキーポイント

小田師巳

サイトランス グラニュール/サイトランス エラシールド

株式会社ジーシー

骨造成術におけるサイトランス グラニュールおよびサイトランス エラシールドの臨床的有用性

木津康博

NeoGen(ネोजェン)

株式会社デンタリード

オープンバリアメンブレンテクニック(d-PTFE膜とNeoGen)を用いたridge augmentationおよびridge preservationの臨床的考察

船越栄次, 安西泰規

巻頭企画2

国内認可メンブレンの最新情報およびGBRの臨床応用 2023/2024

岩野義弘

ボナーク

東洋紡株式会社

ボナークを使用しリッジプリザーベーション後オステオトームテクニック, クレスタルアプローチを用いてインプラント埋入を行った2症例

甘利佳之

リフィット デンタル

HOYA Technosurgical株式会社

ナノテクノロジーから生まれた画期的な骨再生材料『リフィット デンタル』—その臨床結果と特徴について

水上哲也

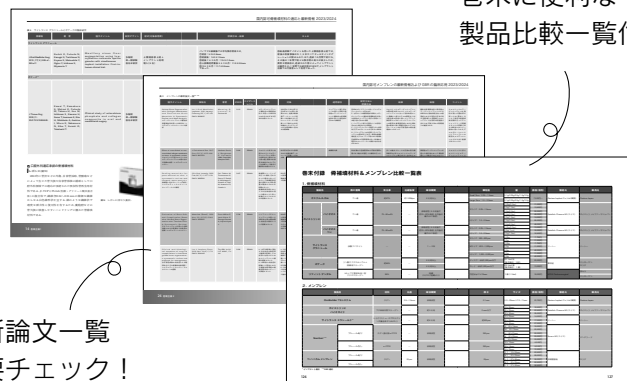
Tiハニカムメンブレン

株式会社モリタ

Tiハニカムメンブレンを使用した前歯部インプラント治療

奥田浩規, 萩原 誠

巻末に便利な製品比較一覧付き!



最新論文一覧も要チェック!

きりとり線

注文書

別冊the Quintessence

骨補填材料&メンブレンYEARBOOK 2023/2024 最新エビデンスと臨床応用

モリタ商品コード:208040957

冊注文します。

●お名前	●貴院名	●ご指定歯科商店
●ご住所 (〒)		
●TEL	●FAX	
		支店・営業所

※ご記入いただいた個人情報は、弊社の新刊案内、講演会等の案内に利用させていただきます。
※ご指定歯科商店がない場合は送料をいただき、代金引換宅配便でお送り致します。