

再生医療で変わる治療と患者満足度 ～PRGFの可能性～

PLASMA RICH IN GROWTH FACTORS

2026 年 セミナーのご案内 WEB

PRGF-Endoret® は、自己由来増殖因子の活性をコントロールできる唯一のテクノロジーとして日本に上陸して以来 20 年の実績を積み、でまいました。PRP の中でも独自のコンセプトを持った PRGF、その生物学的意義や臨床成果などをセミナーで学んでみませんか？

はじめての方向けセミナー！

再生医療を学びたい
短時間でPRGFの全体像を掴みたい
臨床スキルアップをさせたい
骨造成の次の一手を探している

WEB	時間 9:30 ~ 12:00
開催日	講師
2月11日(水)	石井先生・加藤先生



講師
石井 肖得 先生

AQUA石井歯科 院長



講師 / 顧問
加藤 嘉哉 先生

加藤歯科クリニック 院長

参加費

1 歯科医院
15,000 円 (税抜)

導入済みユーザー
7,000 円 (税抜)

こんな問題を解決！

- ・ 外科治療の結果が安定しない
- ・ 薬剤や人工材料による副作用のリスクが怖い
- ・ 患者様の手術後の痛みや腫れがひどい
- ・ 骨が足りずインプラントを埋入できない

ユーザーからの声多数！

・ 歯肉粘膜の治癒の速さ、裂開の少なさ、骨質の硬さや治癒期間の短縮ができた。

< 福岡県 H先生 >

・ 従来の骨誘導再生法やサイナスリフトと異なり、安全性が高く、短期間で組織の再生が可能になった。

< 東京都 T先生 >

・ 骨補填材の使用症例が減った。また、自己血の血小板や再生メカニズムに対する有害物質である白血球を取り除いて使用できることの臨床メリットが大きい。

< 千葉県 K先生 >

受講内容

座学編

- ・ BTI社とDr. Anituaについて
- ・ 組織再生のメカニズムと増殖因子
- ・ PRGFの基本的な理論
- ・ 他社技法との決定的な違い

実践編

PRGF作成ビデオ

採血～遠心分離～PRGF作成までの一連の流れをビデオでご覧いただきます。

赤血球・白血球を入れず、かつ成長因子の活性をコントロールするPRGFの一連のプロトコルを確認します。

臨床編

講師の症例発表から、PRGFの臨床応用を具体的にイメージいただきます。使い勝手の良さ、汎用性の高さにご注目ください。

TOPICS
お知らせ

スペイン特別セミナー2026 7月6日(月)・7月7日(火)

※PRGFの応用症例オペをライブで見学し、Anitua博士の講義と直接のQ&Aをお楽しみください

セミナーの詳細はHPをご確認ください。



BTIジャパン株式会社
www.bti-japan.com

お申込みは
こちら ▶▶

