

Fax-Antwort 07231 42 806-15

Ja, wir haben Interesse an der PRGF-Technologie
Bitte senden Sie uns Infomaterial zu:
PRGF in der Oralchirurgie
PRGF in der Dermatologie
Bitte vereinbaren Sie einen Termin mit uns
Praxisname
Vor- und Nachname
Straße PLZ/ Ort
Telefonnummer
Emailadresse

BTI Deutschland GmbH Mannheimer Str. 17 75179 Pforzheim

Tel: 07231 42 806-0 Fax: 07231 42 806-15 Email: info@bti-implant.de

Web: www.bti-implant.de

Unterschrift/Stempel





BTI Deutschland

10 Jahre erfolgreich – wir danken unseren Kunden!

Lassen auch Sie sich von unserer Innovation in der regenerativen Medizin überzeugen...



Gute Gründe sich für die PRGF®-Endoret®-Technologie zu entscheiden.

"In unserer oralchirurgischen Gemeinschaftspraxis wird das PRGF®-Endoret®-Verfahren bei Augmentationen und Implantationen eingesetzt, weil wir bedingt durch die Fibrinmembranen kaum noch Weichgewebsdehiszenzen sehen. Weiterhin können wir unsere Biomaterialien mit dem Thrombozytenkonzentrat mechanisch stabilisieren und die Vaskularisation intensivieren. Beides sind wichtige Voraussetzungen für eine gute und schnelle knöcherne Durchbauung Wir lieben es weil es leukozytenfrei ist (weniger Entzündungen) und ausschließlich aus patienteneigenem Material



besteht. Echte biologische Eigenbluttherapie."

Dr. Fred Bergmann, Zentrum für Zahngesundheit in Viernheim

"Tolles Handling und beeindruckende klinische Ergebnisse um Implantate und bei regenerativen chirurgischen Eingriffen"

Für mich als Praktiker ist der klinische Eindruck entscheidend. PRGF®-Endoret® ist für mich ein

unverzichtbares Hilfsmittel bei einer Vielzahl von operativen Eingriffen geworden. Ob in der Extraktionsalveole, bei der Einheilung von Implantaten und bei der GBR, PRGF®-Endoret® unterstützt den klinischen Heilungsprozess



Dr. Christoph Wenninger MSc, Praxis für Zahnheilkunde in München

"Ich habe seit Ende 2006 die PRGF Methode in meine Praxis integriert und damit nur positive Erfahrungen machen können.

Der chirurgische Part der Implantologie schien ausgereizt und Verbesserungen waren nur marginal erkennbar. Mit dem PRFG System konnten die Ergebnisse optimiert werden. Nicht nur im wissenschaftlichen Sinn, sondern dies war auch im täglichen Einsatz in der Praxis deutlich feststellbar. Mit der Fibrin angereicherten Fraktion ist die Regeneration des Weichgewebes und die Wundheilung erheblich erleichtert. Die



postoperativen Wundreaktionen der Patienten sind einfach geringer. Mit dem Thrombozyten angereicherten Anteil des durch die Zentrifuge gewonnenen Plasmas wird das Handling von Augmentationen während des chirurgischen Eingriffs maßgeblich vereinfacht. Zudem setzt durch die hohe Konzentration von Wachstumsfaktoren in dieser Fraktion der erwünschte Umbau des Gewebes schneller ein.

Nachteile: Welche? – es gibt keine.

Ich will auf den Einsatz von PGRF, nicht nur bei implantologischen Maßnahmen, nicht mehr verzichten.'

> Dr. Friedemann Petschelt, Gemeinschaftspraxis in Lauf, Vorsitzender der DGI Bayern



"PRGF®-Endoret® ist ein Meilenstein für die Wundheilung und ein absolut unverzichtbares

Wer auf PRGF® verzichtet, weiß nicht, was es vor allem für den Patienten bedeutet: weniger/keine Schmerzen, weniger Schwellung und absolut schnelle Gewebeheilung in allen Richtungen."

Dr. Detlef Hildebrand, Implantologie & Ästhetik in Berlin



"100% körpereigenes Material hat sich in unseren Händen über viele Jahre in Klinik und Forschung bewährt. Auch im Rahmen der ästhetischen Chirurgie (z.B. Faltenunterspritzung und Lidlift) bevorzugen wir autologes Material, Besonders bei Risikopatienten, deren

eingeschränkt ist, sehen wir einen absoluten Vorteil. Die Komplikationsrate bei Eingriffen wie Augmentationen und im Rahmen der plastischen Parodontalchirurgie, konnten dank dem Einsatz des Endoret® Verfahren deutlich minimiert werden. Seit über 10 Jahren wenden wir das PRGF®-Verfahren in unserem IZI erfolgreich an.

Dr. Dr. Roland Streckhein und PD Dr. Dr. Philipp Streckhein, IZI -Zentrum für Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie & Implantologie in Limburg



"Wir wenden das PRGF® Verfahren seit über 10 Jahren an. Die Vorteile liegen nicht nur in der beschleunigten Heilung von Weich- und Hartgewebe, sondern vor allem auch im Handling von Augmentaten. Sie sind einfacher zu platzieren und bleiben ortsstabil.

Anwendung findet PRGF®-Endoret® nach Zahnextraktionen, oralchirurgischen Eingriffen (wie z.B. Wurzelspitzenresektionen), augmentative PA Chirurgie, Bindegewebstransplantaten und in der Implantologie.'

Dr. Alexander Hacker, MSc MSc, Praxis an der Freiheit in Fürth



"Der Einsatz des Endoret®-PRGF®-Systems hat sich seit 14 Jahren in unserer Praxis als hervorragendes Biomaterial etabliert. Es ist zu einer tragenden Therapiesäule in Kieferund Oralchirurgie, Implantologie und Parodontologie geworden. Es ist DAS BIOLOGISCHE KONZEPT: höchste Sicherheit, zuverlässig und 100% autolog.

Dr. Nikolai Thiem, Praxis in der Binderstrasse

Mein Fazit nach 10 Jahren Anwendung in der PRGF®-Technologie ist ganz einfach: Ich bin nach wie vor begeistert und überzeugt und möchte bei meiner chirurgischen Tätigkeit keinesfalls auf diese Technik verzichten. Warum ist das so? Die Vorhersagharkeit guter und stabiler Ergebnisse bei u.a. Socket Präservation, Sofortortimplantationen und augmentativen Verfahren bei der Oralchirurgie und Implantologie sowie die damit einhergehende Komplikationslosigkeit bei den Eingriffen sind beeindruckend.'



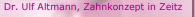
"Mit PRGF® wird die Gewebsregeneration gefördert. Dadurch erreichen wir bessere Ergebnisse nach oralchirurgischen

Von der Implantologie bis zur Parodontologie. Die erhöhte Proliferation von Osteoblasten zeigt sich auch in unserer laufenden Studie.

Sivan Ates MSc, Praxis für Oralchirurgie in



"Ich verwende seit über 5 Jahren das PRGF®-Endoret® System der Firma BTI und bin begeistert, wie positiv sich das Verfahren auf die primäre Wundheilung im Hart- und Weichgewebe auswirkt. Gerade im Bereich der lateralen Augmentation, der Socket Preservation und der Sofortversorgung kann ich mit deutlich geringerem Aufwand den Patienten mehr und schneller helfen. Der geringe Grad an postoperativen Beschwerden ist ein weiteres Benefit, was ich durch eine eigen klinische Studie belegen konnte





"Mit Hilfe von körpereigenen Wachstumsfaktoren sind wir in der ästhetischen Dermatologie in der Lage die Stammzellen in unseren tiefen Hautschichten zu aktivieren, um dort die Kollagenneubildung, Hyaluronsäureproduktion und Gewebsregeneration zu stimulieren. Ideal auch als Kombination mit diversen Laser-und Lichtsystemen, sowohl im Gesicht, Hals, Dekolleté und restlichen

Shirin Samimi-Fard, Dermaloft Ästhetikklinik

"PRGF®-Endoret® ist für mich als MKG-Chirurg der perfekte autologe Alleskleber. Es stabilisiert Augmentate, verbessert die Wundheilung und überzeugt als Anti-Aging Tool in der ästhetischen Gesichtschirurgie"

Dr. med. Oliver Zernial, MKG-Praxis in Kiel



,PRGF®-Endoret® ist ein unverzichtbarer Biologischer Baustein in unserem konsequenten Konzept der "Biological Dentistry", welches wir in der Swiss Biohealth Clinic praktizieren.

Unsere Patienten fordern sichere, erprobte und biologisch verträgliche Materialen!

Dr. Karl Ulrich Volz, Swiss Biohealth Clinic in Kreuzlingen (Schweiz)

Wir haben Ihr Interesse geweckt?

Dann fordern Sie mit dem umseitigen Faxformular detaillierte Informationen an. Gerne stellt Ihnen Ihr/e zuständige/r Medizinprodukeberter/in auch in Ihrer Praxis unser System vor.