B.T.I. Deutschland GmbH

Mannheimer Straße 17, 75179 Pforzheim

Tel.: +49 7231 42806-0

info@bti-implant.de | www.bti-biotechnologyinstitute.de

General Manager: Dr. Ralf Rauch | Gründungsjahr: 1999



Unser Unternehmen produziert/vertreibt folgende Produkte:

- Titanimplantate
- Interimsimplantate
- PRP

- Chirurgieeinheiten
- Chirurgische Instrumente/Sets
- Ästhetikkomponenten
- Abformhilfen
- Magnete
- Drehmomentschlüssel



Hauptprodukte des Unternehmens:

ProduktartBezeichnungBTI Implantatemit UnicCa Oberfläche INTERNA, 3.0, TINY, EXTERNAProthetikteileTitan-, Goldabutment bzw. -aufbauten, Locator etc.

Produktart Schlafapnoe Endoret®-PRGF **Bezeichnung** Sleep Apnia

KMU10, KMU15, KMU15PLUS, KMU16

Förderung durch Fortbildung

BTI Biotechnology Institute, gegründet im Jahr 1999 mit Hauptsitz in Vitoria (Spanien), ist eines der führenden Unternehmen in der oralen Implantologie und Rehabilitation mit Präsenz in über 25 Ländern. Kernkompetenz ist die Entwicklung, Herstellung und der Vertrieb von Dentalimplantaten, prothetischen Komponenten und chirurgischem Material. Das Ergebnis intensiver Forschungsund Entwicklungsaktivität ist eines der vielseitigsten Zahnimplantatsysteme mit dem weltweit breitesten Angebot an maßgeschneiderten Lösungen für jeden Bedarf. Mit über 35-jähriger Erfahrung ist BTI Pionier im Bereich der Anwendung regenerativer Medizin, unter Verwendung von Plasma reich an Wachstumsfaktoren (Endoret® PRGF®) zur Stimulation und Beschleunigung der Heilung und Geweberegeneration.



Mit der speziellen UnicCa Implantatoberfläche mit Calciumionen starten sofort die biologischen Prozesse für die frühe Osseointegration.

Das aktuelle BTI-Fortbildungsprogramm 2023

Der biologische Ansatz in der Implantologie

Live-OP-Seminare in Vitoria/Spanien

Wissenschaftlich und praxisorientiert, auf höchstem Niveau! So lautet das Motto dieser hochkarätigen Fortbildungsveranstaltungen. In dem zweitägigen Kurs im BTI Trainingszentrum in Vitoria führt Dr. Eduardo Anitua Live-OPs mit verschiedenen Indikationsstellungen durch. Wie kaum ein anderer lässt er biologische und biomechanische Aspekte in seine Therapie einfließen.

Anschließend wird die Operation bezüglich des Therapieplans analysiert.

Kurssprache:

Englisch (ab 5 TN aus Deutschland mit deutscher Simultanübersetzung)

Fortbildungspunkte: 18

Termine:

*2-Tages-Kurse*Bitte bei BTI anfragen!

Preis:

1.200 € zzgl. MwSt., inkl. 3 Hotelübernachtungen, Verpflegung während des Seminars, 2x Dinner im traditionell baskischen Restaurant, Flughafentransfer in Spanien, Seminarunterlagen

Endoret® (PRGF®) Kurs: Venöse Blutentnahme

Blutentnahmekurse in Deutschland

Die zertifizierten Kurse vermitteln gezielt theoretische und praktische Kenntnisse der Blutentnahme. Sie werden über aktuelle rechtliche und hygienische Besonderheiten informiert. Im Mittelpunkt stehen die fachgerechte Unterweisung zur Vorbereitung und Durchführung von venösen Blutentnahmen bei Anwendung der Endoret® (PRGF®) Technik. Nach Kursende erhalten Sie ein Teilnahmezertifikat, welches Ihnen die Befähigung zur Blutentnahme bescheinigt.

Termine: 1-Tages-Kurse

- 17./18. März 2023, Berlin
- 14./15. April 2023, Hamburg
- 22. April 2023, Frankfurt am Main
- 05. Mai 2023, Düsseldorf
- 17. Juni 2023, Limburg
- 07./08. Juli 2023, München
- 14./15. Juli 2023, Stuttgart
- 01./02. September 2023, Berlin
- 09. September 2023, Düsseldorf
- 22./23. September 2023, Hamburg

Preis: 199€ zzgl. MwSt., inkl. Getränke und Essen/Imbiss

Weitere Termine und Anmeldung jeweils über BTI



In einer Welt voller Veränderung braucht es Orientierung, Stabilität und einen Partner, auf den man sich verlassen kann. Einen, der Sicherheit gibt und mit Kompetenz und Erfahrung die richtigen Impulse setzt. Der vorausdenkt, innovativ ist und seinen eigenen Weg geht.

Camlog steht für Kontinuität. Wir bleiben dem treu, was unsere Kunden an uns schätzen: unsere Kernkompetenz Implantologie, Qualität und Präzision, Begeisterung, Verbindlichkeit, Nachhaltigkeit und den Dialog auf Augenhöhe.

Schließen auch Sie sich dem Camlog Team an. Wir freuen uns auf Sie.

www.camlog.de

