

BEGO Implant Systems GmbH & Co. KG

Wilhelm-Herbst-Straße 1, 28359 Bremen
 Tel.: 0421 2028-246
 info@bego-implantology.com | www.bego.com



Geschäftsführung: Walter Esinger | Gründungsjahr: 1990, umfirmiert 2005 in BEGO Implant Systems GmbH & Co. KG

Unser Unternehmen produziert/verreibt folgende Produkte:

- Implantate
- Interimsimplantate
- Membranen
- Knochenersatzmaterialien
- PRP
- KFO – Implantate/Komponenten
- Chirurgieeinheiten
- Chirurgische Instrumente/Sets
- Ästhetikkomponenten
- Abformhilfen
- Stabilisationsschienen
- Messgeräte
- Bohrschablonen
- Nahtmaterial
- Magnete
- Keramikpfosten
- Drehmomentschlüssel
- Knochenmühlen
- Bone Collectoren
- Knochensägen
- Sterilgut
- OP-Kleidung
- Lupenbrillen
- Röntgengeräte
- Navigationssysteme
- Anästhetika
- Anästhesiesysteme
- Implantatpflegeprodukte
- Laser



Hauptprodukte des Unternehmens:

Produktart	Bezeichnung	Produktart	Bezeichnung
Dentalimplantat	BEGO Semados® Implantate/Prothetik	Knochenersatzmaterialien	BEGO OSS, BEGO OSS S
Chirurgieeinheit	iChiropro, Piezosurgery®	Kollagenmembran und -fleece	BEGO Collagen Membrane BEGO Collagen Fleece

Ihr Partner für die Implantologie

Seit der Gründung im Jahr 1990 beschäftigt sich BEGO Implant Systems mit der Entwicklung und Vermarktung der Semados® Implantatsysteme und Implantatprothetik. Die implantologischen und prothetischen Systeme eignen sich sowohl für Neueinsteiger als auch für erfahrene Anwender. Heute verkörpert die Dentalimplantologie „made by BEGO“ deutsche Spitzentechnologie zu einem fairen Preis, die Sicherheit, Langlebigkeit, Ästhetik und Zuverlässigkeit perfekt miteinander kombiniert. Die wurzelförmigen **BEGO Semados® RS- und RSX-Implantate** überzeugen durch ihr selbstschneidendes Gewinde sowie durch die zum Patent angemeldeten Mikrorillen im Implantatschulterbereich. Beide Implantatlinien sind mit einem Platform-Switch ausgestattet, wobei die RS-Implantate eine maschinierete Schulter haben und die RSX-Implantate in voller Länge mikrostrukturiert sind. Sie eignen sich für jede Indikation. Die **BEGO Semados® SC- und SCX-Implantate** sind die moderne Weiterentwicklung und Ersatz der BEGO Semados® S-Implantate. Das bewährte

selbstschneidende Gewindedesign der zylindrischen S-Implantate wurde unter Berücksichtigung der bestehenden Aufbereitungsinstrumente im Gewindeverlauf und der Schneidnut überarbeitet und das Mikrogewinde am Implantatkopf bei den SC-/SCX-Implantaten optimiert. Mit seiner maschiniereten Schulter schließt das neue SC-Implantat nahtlos an die bekannten BEGO Semados® S-, RI- und RS-Implantatlinien an. Die **BEGO Semados® RI-Implantate** eignen sich aufgrund ihrer speziellen Gewindekonfiguration und dem Mikrogewinde im Implantatalsbereich insbesondere für die Versorgung weicher Knochenlager. Die durchmesserreduzierten **BEGO Semados® Mini-Implantate** bieten sich für die Versorgung schmaler, zahnloser Kieferkämme oder schmaler Frontzahnücken an. Das **BEGO Semados® Provisorische Implantat (PI)** kann als Interimsversorgung zur Stabilisierung von Brücken oder Prothesen in der Einheilphase der definitiven Implantate und zur Entlastung augmentierter Bereiche dienen sowie zur

Fixierung von Schablonen in der navigierten Chirurgie. Die **BEGO Guide Trays** für Semados® SC/SCX-, RS/RSX-Implantate bieten dem Anwender die Möglichkeit der vollnavigierten Implantatinserion. Die innovativen selbstarretierenden Spoons lassen sich zur komfortablen Anwendung in der Bohrschablone fixieren. Planungsvorschläge und BEGO Guide Bohrschablonen können über das BEGO Guide Orderportal bezogen werden. Die **BEGO Biomaterialien** mit den Produkten BEGO OSS, BEGO OSS S, BEGO Collagen Membrane und BEGO Collagen Fleece bieten sowohl für die Hart- als auch für die Weichgeweberegeneration die richtige Lösungen.

