

# BCS®



Einteilige **BCS®** Implantate können sofort in Extraktionsalveolen eingesetzt werden, wenn die basale Abstützung ausreichend ist. Die Rückdrehsicherung sorgt für sofortige Stabilität gegen unbeabsichtigtes Herausdrehen vor der prothetischen Belastung. Die Eingliederung der Prothetik soll vor dem 3. postoperativen Tag erfolgen. **BCS®** Implantate werden typischerweise für Segment- und zirkuläre Brücken im Sofortschienungs-Protokoll verwendet. Die Anwendung ist nur für autorisierte Anwender zulässig.

Für Informationen zu unseren Fortbildungen erreichen Sie uns unter

**+49 (0)89 319 761 0**

Und die vollständige **BCS®** Systemanwendung (REF 6657) können Sie hier herunterladen

[WWW.IMPLANT.COM/DE/DOWNLOADS](http://WWW.IMPLANT.COM/DE/DOWNLOADS)

## DIE VORTEILE

- Für die Verankerung im Sinne der **Osseofixation** in der 1., 2. und ggf. 3. Kortikalis geeignet
- Können bei gegebener Indikation unmittelbar nach der Extraktion in Alveolen eingesetzt und in vielen Fällen sofort belastet werden
- **Für die kortikale Verankerung** von festsitzendem Zahnersatz
- Maschinell geglättete Oberfläche in allen Bereichen
- **Selbstschneidendes Gewinde** mit enossaler Rückdrehsicherung
- Bedingt auch für Einzelzahnersatz verwendbar
- Hergestellt aus hochbruchfester Titanlegierung Ti6Al4V

29,90 €



# HEMOSPON®

**Formstabile Kollagenschwämmchen zur optimalen Blutstillung und Wundheilung**

40 einzeln steril verpackte Kollagenschwämmchen 1 x 1 x 1 cm

- Optimale Blutstillung auf Grund offenporiger Struktur
- Leichte Handhabung, klebt nicht am Instrument
- Perfekte Ausdehnung in der Extraktionsalveole
- Ca. 15 Tage Resorptionszeit
- Formstabil

## DIE VORTEILE

Sie möchten gerne mehr erfahren über unser Produktportfolio? Wir freuen uns über Ihre Nachricht!

Dr. Ihde Dental GmbH 85386 Eching/München info@ihde-dental.de  
Erfurter Strasse 19 Tel. +49 (0)89 319 761 0 www.ihde-dental.de

## MÖGLICHE EINSATZGEBIETE

- Nach Zahnextraktionen
- Erhalt des Knochenvolumens
- Füllung von Knochendefekten
- Örtliche Blutstillung

**IHDE**DENTAL