



6 Auch 2026: BDIZ EDI-Tabelle und Analog-Tabelle

16 21. Experten Symposium in Köln: Drucken, fräsen, schmelzen

54 Teil 2: Fehlertheorie in der Zahnmedizin

Aktuell

BDIZ EDI-Tabelle 2026 erscheint im 1. Quartal	6
Analog-Tabelle 2026 mit Chairside-Leistungen	8
Das große Versprechen zur Entbürokratisierung	10
Stellungnahme des BDIZ EDI zur Versorgungsrelevanz	14
21. Experten Symposium am 14. und 15. Februar 2026 in Köln	16
Neu im Jahr 2026: Gutachter-Curriculum Implantologie	20
Aus der Feststellungs- und Verpflichtungsklage von sechs Zahnärzten gegen die Bundesrepublik	23
Rückschau	28
Vorschau	29
Der BDIZ EDI gratuliert	30
Expertensymposium 2025 auf Fuerteventura	32
Romy Ermler: Erste Frau an der Spitze der Bundeszahnärztekammer	34
Neuer DGZMK-Präsident kommt aus Regensburg	36
Chefsache: Zahnärztliche Dokumentation	38

Aktuell Europa

3 Fragen an Prof. Dr. Dr. Johann Müller zur Bedeutung der Okklusion für die Implantatposition	39
3 Fragen an Prof. Dr. Hakan Özyuvaci zur Entwicklung der oralen Implantologie	40
3 Fragen an Dr. Dr. Markus Tröltzsch über Augmentationsmaterialien und ihre klinische Anwendung	41
News-Ticker	43
EuGH-Urteil zur rechtlichen Einordnung von telemedizinischen Leistungen	45
CED: Weißbuch über Alterung und Mundgesundheit	48
EU-Gesundheitskommissar zur MDR-Evaluation	50
Stefanie Tiedes Rolle im Weltzahnärzterverband FDI	51
Orale Implantologie auf Curaçao	52

Abrechnung und Recht

Fehlertheorie in der Zahnmedizin, Teil 2	54
Dauerbrenner analoge Berechnung	59

Fortbildung

Zweiphasige Rehabilitation eines stark atrophierten Oberkiefers Dr. Eduardo Anitua	61
Navigierte Sofortimplantatversorgung im ästhetischen Frontzahnbereich Dr. Guilherme Moreira	67

Events

Dentsply Sirona Implant Solutions World Summit 2026	72
---	----

Markt

Anwenderberichte und Innovationen aus der Industrie	74
---	----

Termine und Mitteilungen

Termine und Impressum	82
-----------------------	----

Hinweis: Die Redaktion des *BDIZ EDI konkret* verwendet aufgrund der besseren Lesbarkeit das generische Maskulinum. Im Sinne der Gleichbehandlung sind alle Geschlechter gemeint.

KÖNIGLICHE FORM KONISCHE INNENVERBINDUNG

BEGO Semados® RSX^{Pro} CC



Made in Bremen
seit 1890



VERTRAUEN IN JEDER VERBINDUNG

RSX^{Pro} CC mit bewährter Außengeometrie und neuer tiefkonischer Innenverbindung.

- Stabile konische Verbindung für langfristige Zuverlässigkeit
- Innovatives Design verhindert Verklemmen und Kaltverschweißen
- Nur drei prothetische Schnittstellen – klar, effizient, sicher

Entwickelt und hergestellt in Deutschland.

Gestützt auf Erfahrung. Geschaffen für Ihren Erfolg.



Machen Sie den nächsten Zug!

Informieren Sie sich jetzt!

<https://www.bego.com/koenig-cc>

 BEGO