

**Editorial**

- 3 In Zeiten der Corona-Krise  
*Dr. Georg Bach*

**Fachbeitrag | Technologie**

- 6 Minimalinvasiver Workflow für eine Seitenzahnkrone  
*Dr. Hanno Huss, M.Sc.*

**CME | DGZI Peer-reviewed**



- 14 Sofortimplantation nach Frontzahntrauma  
*Dr. Mischa Krebs*

**Fachbeitrag | Chirurgie**

- 20 Klassische Frontzahnimplantation  
*Dr. Dirk Krischik, M.Sc., M.Sc.*

**Anwenderbericht | GBR & GTR**

- 26 Sofortimplantation in beeinträchtigtem Knochen  
*Dr. Wim van Thoor*

**DGZI intern**

- 28 Die DGZI stellt sich vor
- 30 Aktuelles
- 32 Studiengruppen

**Markt | Produktporträt**

- 44 Innovation, digitale Lösungen und Vielseitigkeit

**Markt | Interview**

- 48 Zeramex Digital Solutions – Teil 2
- 52 Digitaler Workflow: Spielerei oder Mehrwert? – Teil 1
- 56 Volldigitaler Workflow im Blick – Teil 1/6

**Events**

- 62 5. Geistlich Konferenz: Schwerpunkt Reparatur-Chirurgie  
*Georg Isbaner*
- 66 Vorschau

**CME | Live-Webinar**



- 69 Webinar

**Tipp | Dienstleistung**

- 70 „Vom Shutdown zum Drive-up“ – Was die Corona-Krise lehrt  
*Antje Isbaner*

**34 Markt | Produktinformationen**

**58 News**

**74 Termine/Impressum**



Titelbild: Dentsply Sirona Deutschland GmbH



Das Implantologie Journal ist die offizielle Zeitschrift der Deutschen Gesellschaft für Zahnärztliche Implantologie e.V.

# Astra Tech Implant System®

## Primärstabilität. Ohne Kompromisse.

### NEU: Astra Tech Implant EV

Das tiefere Gewindedesign verbessert die apikalen Selbstschneidekräfte und gewährleistet bessere Verzahnung zwischen Implantat und Osteotomie.

- Erreichen Sie einfacher Ihre bevorzugte Primärstabilität
- Ausgezeichnet für Extraktionsalveolen und in Situationen, die bessere Verzahnung der Osteotomie erfordern
- Verbesserte Handhabung
- Restaurative Verbindungen und Instrumente bleiben alle gleich

Alle bestehenden Vorteile des Astra Tech Implant System EV - nachgewiesen in über 1.000 überprüften Studien - bleiben erhalten.

Primärstabilität ohne Kompromisse.

Astra Tech Implant System von Dentsply Sirona.



Astra Tech Implant EV  
mit tieferem Gewindedesign

[dentsplysirona.com/ati-ev](https://dentsplysirona.com/ati-ev)