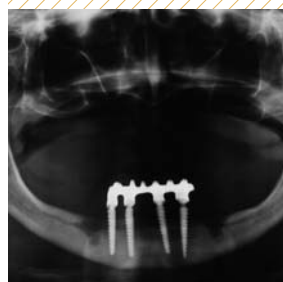


# INHALT



## Editorial

- 5 **In aller Bescheidenheit zu neuen Zielen**  
Prof. Dr. Herbert Deppe

## Spezial

- 8 **Implantate und die Pathogenese Bisphosphonat-assoziiierter Osteonekrose**  
Ass.-Prof. Priv.-Doz. DDr. Arno Wutzl, Dr. Nadja Matoni, Dr. Daniel Holzinger, Ass.-Prof. Priv.-Doz. DI DDr. Rudolf Seemann

## Fachbeitrag

- 18 **Entstehung und Progression periimplantärer Erkrankungen und Implantatverlust**  
Dr. med. dent. W. Reiche, Prof. Dr. K. Nagy, Dr. G. Braunitzer

## Anwenderbericht

- 28 **Sinuslift unter Verwendung einer Ribose-kreuzvernetzten Kollagenmembran**  
Dr. Hans-Dieter John

## Interview

- 46 **Strategien für die Zukunft – Straumann-CEO Marc Gadola im Interview**

## Events

- 48 **Dentium World Symposium – „Irgendwann die Nummer eins!“**  
Georg Isbaner
- 50 **bone & tissue days 2014 in Berlin**  
Georg Isbaner

- 52 **„Es gibt keine Titanallergie!“**  
Georg Isbaner

- 53 **4. CHAMPIONS® & VIP-ZM-Kongress**  
Carla Senf

- 54 **8. Young ITI-Meeting 2014 in München verbucht Teilnehmerrekord**  
Dr. Georg Bach

- 56 **Erfolgreicher Auftakt: 1. Hamburger Forum für Innovative Implantologie**

- 57 **Oralbiologisches Symposium in Peking**

- 58 **44. DGZI-Jahreskongress – Konzepte für die Implantologie auf dem Prüfstand**  
Dr. Georg Bach

## DGZI intern

- 64 **„Intensivierung der Kontakte mit anderen Fachgebieten“**

- 66 **DGZI kontrovers – beide implantologische Welten vereint**  
Dr. Georg Bach

- 68 **Aktuelles**

- 34 **Herstellerinformationen**

- 69 **Tipp**

- 71 **News**

- 74 **Impressum**

# Einfach ohne Kompromisse



Die Designphilosophie des ASTRA TECH Implant System™ EV basiert auf den natürlichen Zähnen und einem positionsspezifischen Crown-Down-Ansatz, der unterstützt wird durch ein intuitives chirurgisches Protokoll und einen einfachen prothetischen Arbeitsablauf.

- **Einzigtages Interface mit One-position-only-Platzierung für patientenindividuelle ATLANTIS™ CAD/CAM-Abutments**
- **Selbstpositionierende Abdruckpfosten**
- **Vielseitige Implantatdesigns**
- **Flexibles Bohrprotokoll**

Die Grundlage dieses Entwicklungsschrittes bleibt der einzigartige ASTRA TECH Implant System BioManagement Complex™.

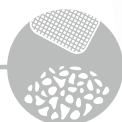
Für mehr Informationen besuchen Sie uns unter:  
[www.jointheev.de](http://www.jointheev.de)



STEPPS™



SIMPLANT™



SYMBIOS™



ANKYLOS™



ATLANTIS™

**ASTRA TECH  
IMPLANT SYSTEM**

XiVE