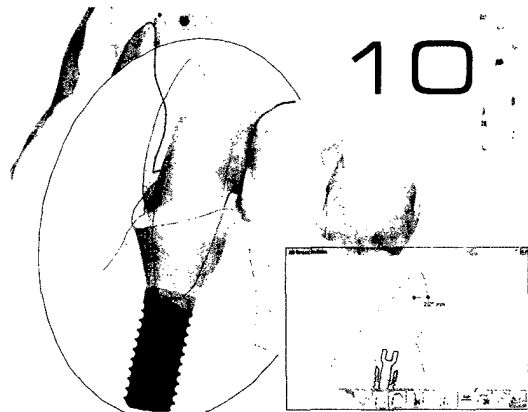


## Aus Wissenschaft und Praxis

- 6** Vom Schlappen zur digitalen Implantatbrücke  
Versorgung zahnloser Kiefer
- 10** Gute Integration trotz  
ungünstiger Ausgangsbefunde  
Augmentation von Hart- und Weichgewebe im  
zweizeitigen Verfahren und Implantatversorgung
- 16** Maximale Sicherheit und Vorhersagbarkeit  
Voll geführte Implantation bei  
Versorgung einer polymorbiden Patientin
- 24** Digitaler Workflow in der Implantologie  
Sofortimplantation und temporäre Sofortversorgung  
einer Einzelzahnücke (Immediate Smile)



10

24

## Dentalmarkt

- 15** Diamantkugeln für die Chirurgie  
Neues Instrument im bewährten Set
- 28** Neues Implantat im M&K-Portfolio  
Alle Details auf einen Blick
- 30** Kombination von parallelwandigem System  
und moderner Innenverbindung  
NobelParallel Conical Connection:  
das universelle Implantat
- 32** iSy-Implantatsystem mit neuen Möglichkeiten  
Erweiterung unter anderem um präfabrizierte  
Abutments und kurzes Implantat
- 33** „Tapered Implantat System“  
auf der IDS präsentiert  
Glidewell Europe

31



33

## Recht und Abrechnung

- 22** Abbruch der Behandlung: Was tun?  
Vergütungsanspruch und Verhalten bei unvollendet  
gebliebenen Behandlungen



## Termine und Fortbildungen

- 21 DGI und JSOI launchen internationales Open-Access-Journal**  
International Journal of Implant Dentistry
- 31 Neues ITI-Curriculum: modular, evidenzbasiert, international**  
Orale Implantologie:  
Europäische postgraduale Fortbildung
- 34 „Richtig entscheiden – Patienten begeistern“**  
Dentsply Implants lädt zum DIKON nach Berlin
- 34 Impressum**  
Hersteller- und Inserentennachweis im ePaper

## Exklusiv im ePaper

**Eine Vielfalt an Schablonen – und die Erstatter machen es zunehmend schwierig**  
Logik bleibt auf der Strecke

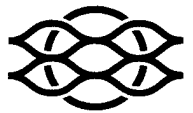
Finanzen 

Foto: shutterstock.com/Jonas Wolff

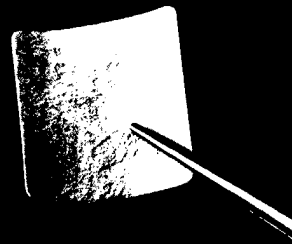
Besuchen Sie uns  
auch im Internet:  
[www.dzw.de](http://www.dzw.de)



creos™



creos™ ist einfach in  
der Handhabung und  
verlässlich in der Funktion



Die natürliche Barrieremembran lässt sich dank ihrer hohen Reißfestigkeit hervorragend in Form bringen. Das einfache Handling reduziert die Behandlungszeit und gewährleistet die sichere Abdeckung der Knochendefekte. creos eignet sich für Verfahren der gesteuerten Knochen- (GBR) sowie Geweberegeneration (GTR).



**DEMO-Video**  
[creos.com](http://creos.com)



Das operative Handling ist unvergleichbar einfach.  
Kontaktieren Sie uns unter 0221 599 85-590 und Sie erhalten  
Ihre persönliche Testmembran.

**Überzeugen Sie sich selbst!**  
Sie werden den Unterschied sofort spüren.

**Nobel  
Biocare®**

SEIT  
**50 JAHREN**  
IM DIENSTE DER PATIENTEN