

# Jahrbuch 2016



49 €\*

- | Richtlinien
- | Grundlagen und Fachbeiträge
- | Marktübersichten
- | Anbieter & Produkte
- | Fachgesellschaften
- | Curricula



Jetzt bequem  
online bestellen  
[www.oemus-shop.de](http://www.oemus-shop.de)

\*Preis versteht sich zzgl. MwSt. und Versandkosten.  
Entsiegelte Ware ist vom Umtausch ausgeschlossen.

## Jetzt bestellen!

Faxantwort **0341 48474-290**

Bitte senden Sie mir das aktuelle Jahrbuch Endodontie 2016 zum Preis von 49 €\* zu.

Jahrbuch Endodontie 2016 : \_\_\_\_ Exemplar(e)

Name  Vorname

Straße  PLZ/Ort

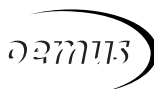
Telefon  Fax

E-Mail

Unterschrift

Praxisstempel/Rechnungsadresse

EJ 4/15



**OEMUS MEDIA AG**  
Holbeinstraße 29  
04229 Leipzig  
Tel.: 0341 48474-0  
Fax: 0341 48474-290

## INHALT

### Editorial

- 3 Alle Aspekte der Zahnerhaltung unter einem Dach  
*Dr. Bijan Vahedi*

### Fachbeitrag

- 6 SAF-System – Teil 5: Revisionsbehandlung und Obturation ovaler Kanäle  
*Dr. Tomas Lang, Prof. Zvi Metzger*
- 10 Eine bärenstarke Behandlung  
*Annika Keilhauer*
- 16 Ultraschalluntersuchungen bei Kieferzysten  
*Dr. med. Dr. med. dent. Dr.-medic (RO) Oliver Knauer*

### Anwenderbericht

- 18 Möglichkeiten zur Vitalerhaltung der Pulpa mit MTA  
*Georg Benjamin*
- 22 Schonendere Wurzelkanalbehandlung mit OTR  
*Daniel Burghardt*
- 24 Vier Glasionomerezemente im Vergleich  
*Dr. Ulrike Oßwald-Dame*
- 26 Endo mit dem iPad mini  
*Dr. Christian Ehrensberger*

### Events

- 34 „Endo united“ – 2. Gemeinschaftstagung der DGZ und der DGET  
*Dr. Matthias Bach, Dr. Bernard Bengs, Dr. Christine Theile*
- 37 Hygienebeauftragte: Neues 20-Stunden-Kursformat ab 2016

### 28 Markt | Produktinformationen

### 38 News

### 42 Termine / Impressum

Thinking ahead. Focused on life.



## Brillante Aufnahmen für meisterhafte Ergebnisse

**Innovatives Röntgensystem Veraviewepocs 3D F40:  
hochauflösende Abbildungen bei reduzierter Effektivdosis**

Ein gelungenes Werk beruht auf einem exakten Plan. In der Endodontie ist vor allem das Erkennen anatomischer Details ausschlaggebend für die richtige Therapiewahl. Das wohl wichtigste Instrument dafür ist die digitale Volumentomographie (DVT): sie ermöglicht die exakte Darstellung anatomischer Besonderheiten, wie schräge Horizontalfrakturen, knöchernen Läsionen und ihre Ausdehnung sowie Beziehung zu benachbarten Strukturen. Um die Strahlenbelastung für Ihre Patienten so gering wie möglich zu halten, bietet Ihnen Veraviewepocs 3D F40 nicht nur brillante Bildqualität sondern auch ein effektives Dosis-Reduktions-Programm. Die sichere Grundlage für meisterhafte Ergebnisse. Erfahren Sie mehr über Veraviewepocs 3D F40 unter [www.morita.com/europe](http://www.morita.com/europe)

