

**Statement**

- 3 Apikales Mikrobiom:  
Newcomer-Bereich der Forschung  
Dr. Christoph Schoppmeier

**Fachbeitrag**

- 6 Wurzelkanalbehandlung nach Zahntrauma:  
Warum, wann und wie?  
Dr. Bernard Bengs
- 14 Interdisziplinärer Zahnerhalt im Grenzbereich  
Dr. Stefan Lorenz, Priv.-Doz. Dr. Dr. Stefan Röhling,  
Priv.-Doz. Dr. Dr. Michael Gahlert

**Abrechnung**

- 20 Honorarmanagement in der Endo-Praxis  
Susann Frege

**Recht**

- 24 BGH urteilt: Keine zwingende Bedenkzeit  
vor einer Operation  
Dr. Susanna Zentai

**Interview**

- 26 Postendodontische Versorgung  
Dr. Sabina Würsching im Gespräch

**Markt | Interview**

- 28 Neue Wege in der Alveolitis-Behandlung  
mit Besucherrekord in München  
Henning Riße im Gespräch
- 30 Der Siegeszug wärmebehandelter Feilensysteme  
Michael Krumsiek im Gespräch
- 33 Eventformat „DIE3“ präsentiert  
die „EndoOrganisation“  
Dr. Hans-Willi Herrmann im Gespräch

**Markt | Produktporträt**

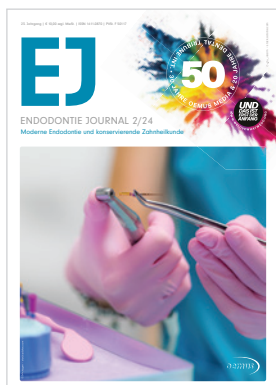
- 34 Ferrari-Ästhetik für die Endodontie  
Dr. Marlene Schmidinger-Mostegel, M.Sc., MA

**36 Markt | Produktinformationen**

**Event | Vorschau**

- 41 La Dolce Vita meets zahnärztliche Fortbildung

**42 Termine/Impressum**



Titelbild:  
© Microgen – stock.adobe.com

Anzeige

**#konsistenzwahl**

**SPEIKOCAL:**

- Calciumhydroxid fertig als **Paste** oder Konsistenz bestimmbar als **Pulver**
- Keimvernichtung durch hohen pH-Wert
  - als temporäre Einlage im Wurzelkanal
  - Röntgensichtbar

**SPEIKOCAL mit Röntgenkontrast**  
Für direkte und indirekte Überkappung der Pul- und temporäre Wurzelkanal-Einlage  
Enthält Calciumhydroxid, Bariumsulfat in wässriger S...

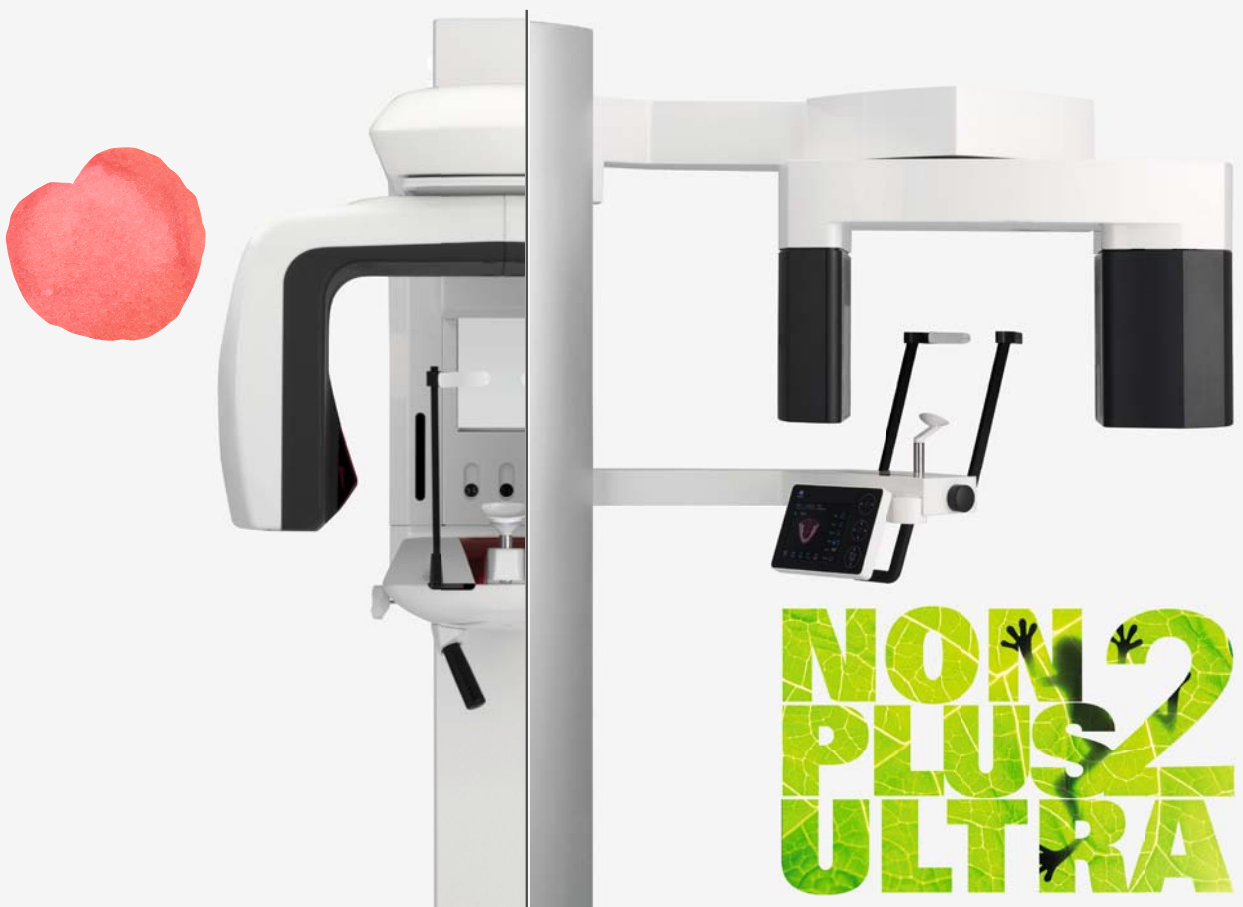
Thinking ahead. Focused on life.

## ZWEI DVT's – EINE MISSION

### BILDQUALITÄT, DIE ÜBERZEUGT

Veraviewepocs 3D R100  
ALLROUNDER FÜR JEDE PRAXIS

Veraview X800  
TIME FOR PERFECTION



#### Der R100:

- ✓ Alles in einem: Panorama-, 3D- sowie Ceph-Aufnahmen
- ✓ Leichte Patientenpositionierung dank Lichtstrahlsensoren
- ✓ 6 wählbare FOVs von von Ø40 x H40 mm bis ØR100 x H80 mm
- ✓ Permanente Echtzeit-Belichtungsautomatik bei Panoramaaufnahmen
- ✓ Geringe Strahlendosis: Dank Reuleaux-Aufnahmeformat und Dose-Reduction-Programm

#### Der X800:

- ✓ 360°-Modus für Details/180°-Modus für kürzere Belichtungszeit
- ✓ Der einzigartige orthogonale Röntgenstrahl erzeugt 3D-Aufnahmen von höchster Qualität
- ✓ Auf Basis einer Aufnahme mit 125 µm kann ein hochauflösender Bildausschnitt mit 80 µm rekonstruiert werden.
- ✓ Spitzenwert: beim FOV Ø40 x H40 mm beträgt die Voxelgröße 80 µm – mit einer Auflösung von 2,5 LP/mm MTF 10%.
- ✓ Bis zu 11 FOVs von Ø40 x H40 mm bis Ø150 x H140 mm