

# cosmetic

## dentistry

practice & science



### Fachbeitrag

Äquilibrium von Abrasion und Attrition bei Kompositfüllungen an Seitenzähnen

### Spezial

Eine Oase für Patient und Praxisteam

### Event

Cosmetic Dentistry –  
aktuelle Trends im Mai  
in Düsseldorf

© designez - stock.adobe.com



# MEDIADATEN 2020

Preisliste gültig ab 01.01.2020

# cosmetic dentistry

\_practice & science

## Charakteristik Auflage: 4.000

cosmetic dentistry ist das interdisziplinäre Fachmagazin für High-End-Zahnmedizin und zugleich das Mitgliederorgan der Deutschen Gesellschaft für Kosmetische Zahnmedizin e.V. (DGKZ). Seit Veröffentlichung der Erstausgabe im Jahre 2003 hat sich das Magazin als beliebter Abo-Titel im deutschen Dentalmarkt etabliert. Neben der Wiederherstellung oder Verbesserung natürlicher funktionaler Verhältnisse im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich gewinnt zunehmend die Nachfrage nach darüber hinausgehenden kosmetischen und optischen Verbesserungen oder Veränderungen an Bedeutung. In der Kombination verschiedener Disziplinen der Zahnheilkunde eröffnen sich dadurch völlig neue Möglichkeiten. Das inhaltlich anspruchsvolle Magazin richtet sich an die Mitglieder der DGKZ sowie alle jene Zahnärztinnen und Zahnärzte, die besonderes Interesse an der Realisierung von hochwertigen ästhetischen Lösungen haben. In Form von Fachbeiträgen, Anwenderberichten, Hersteller- und Veranstaltungsinformationen wird über neueste Trends, fachliche Standards und Innovationen informiert.

## Rubriken

- EDITORIAL
- 1 FACHBEITRÄGE AUS WISSENSCHAFT & FORSCHUNG, PATIENTENFÄLLE UND ANWENDERBERICHTE
- INTERVIEWS UND KOMMENTARE
- 2 FIRMENPORTRÄTS
- 3 BRANCHENNEWS UND PRODUKTNEUHEITEN
- 4 VERANSTALTUNGSBERICHTE



**1** **Pinhole® Surgical Technique –**  
Neue schonende Therapie bei Zahnfleischrückgang

**Dr. Marco Winkler**

Charakteristika dieser Zahnfleischrückgangstherapie liegt in der Fähigkeit, Zahnfleisch zurückzuführen, ohne ein chirurgisches Verfahren zu erfordern. Ein- und Zweifachtechniken werden verwendet, um das Zahnfleisch zurückzuführen, ohne ein chirurgisches Verfahren zu erfordern. Ein- und Zweifachtechniken werden verwendet, um das Zahnfleisch zurückzuführen, ohne ein chirurgisches Verfahren zu erfordern.

**Alte Zahnfleischrückgangstherapie**

Zwei bis drei Jahre nach der Zahnfleischrückgangstherapie ist ein Rezidiv zu erwarten. Die Rezidivrate ist höher, wenn die Zahnfleischrückgangstherapie nicht als Teil einer umfassenden Zahngesundheitsstrategie durchgeführt wird.

**Fachbeitrag cosmetic dentistry**

Besonders bei hochgradiger Parodontitis sind die Zahnfleischrückgangstherapie eine wichtige Option. Die Zahnfleischrückgangstherapie ist eine schonende Therapie, die das Zahnfleisch zurückzuführen kann, ohne ein chirurgisches Verfahren zu erfordern. Ein- und Zweifachtechniken werden verwendet, um das Zahnfleisch zurückzuführen, ohne ein chirurgisches Verfahren zu erfordern.

**Die Vorteile der Pinhole® Surgical Technique**

Die Pinhole® Surgical Technique ist eine schonende Therapie, die das Zahnfleisch zurückzuführen kann, ohne ein chirurgisches Verfahren zu erfordern. Ein- und Zweifachtechniken werden verwendet, um das Zahnfleisch zurückzuführen, ohne ein chirurgisches Verfahren zu erfordern.

**Wie funktioniert die PST?**

Die Pinhole® Surgical Technique ist eine schonende Therapie, die das Zahnfleisch zurückzuführen kann, ohne ein chirurgisches Verfahren zu erfordern. Ein- und Zweifachtechniken werden verwendet, um das Zahnfleisch zurückzuführen, ohne ein chirurgisches Verfahren zu erfordern.



**2** **Pinhole® Surgical Technique**

Die Pinhole® Surgical Technique ist eine schonende Therapie, die das Zahnfleisch zurückzuführen kann, ohne ein chirurgisches Verfahren zu erfordern. Ein- und Zweifachtechniken werden verwendet, um das Zahnfleisch zurückzuführen, ohne ein chirurgisches Verfahren zu erfordern.

**3** **Pinhole® Surgical Technique**

Die Pinhole® Surgical Technique ist eine schonende Therapie, die das Zahnfleisch zurückzuführen kann, ohne ein chirurgisches Verfahren zu erfordern. Ein- und Zweifachtechniken werden verwendet, um das Zahnfleisch zurückzuführen, ohne ein chirurgisches Verfahren zu erfordern.

**2** **Blück über Stuttgart's Dächer**

Die Blücker über Stuttgart's Dächer ist eine innovative Zahnfleischrückgangstherapie, die das Zahnfleisch zurückzuführen kann, ohne ein chirurgisches Verfahren zu erfordern. Ein- und Zweifachtechniken werden verwendet, um das Zahnfleisch zurückzuführen, ohne ein chirurgisches Verfahren zu erfordern.

**3** **Ultraschall**

Ultraschall ist eine innovative Zahnfleischrückgangstherapie, die das Zahnfleisch zurückzuführen kann, ohne ein chirurgisches Verfahren zu erfordern. Ein- und Zweifachtechniken werden verwendet, um das Zahnfleisch zurückzuführen, ohne ein chirurgisches Verfahren zu erfordern.

**4** **Blücker über Stuttgart's Dächer**

Die Blücker über Stuttgart's Dächer ist eine innovative Zahnfleischrückgangstherapie, die das Zahnfleisch zurückzuführen kann, ohne ein chirurgisches Verfahren zu erfordern. Ein- und Zweifachtechniken werden verwendet, um das Zahnfleisch zurückzuführen, ohne ein chirurgisches Verfahren zu erfordern.

**3** **Ultraschall**

Ultraschall ist eine innovative Zahnfleischrückgangstherapie, die das Zahnfleisch zurückzuführen kann, ohne ein chirurgisches Verfahren zu erfordern. Ein- und Zweifachtechniken werden verwendet, um das Zahnfleisch zurückzuführen, ohne ein chirurgisches Verfahren zu erfordern.

**4** **14. DGKZ-Jahrestagung in Hamburg**

**Aktuelle Trends in hanseatischem Flair**

**Amelia Lee-Schmidt**

Die 14. DGKZ-Jahrestagung in Hamburg war ein großer Erfolg. Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer haben sich über die neuesten Trends in der Zahnmedizin informiert und sich über die neuesten Produkte informiert.

**Event Special**

Die 14. DGKZ-Jahrestagung in Hamburg war ein großer Erfolg. Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer haben sich über die neuesten Trends in der Zahnmedizin informiert und sich über die neuesten Produkte informiert.

**4** **14. DGKZ-Jahrestagung in Hamburg**

**Aktuelle Trends in hanseatischem Flair**

**Amelia Lee-Schmidt**

Die 14. DGKZ-Jahrestagung in Hamburg war ein großer Erfolg. Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer haben sich über die neuesten Trends in der Zahnmedizin informiert und sich über die neuesten Produkte informiert.

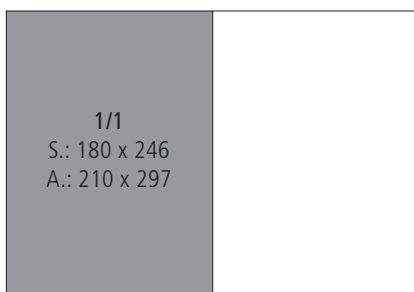
**Event Special**

Die 14. DGKZ-Jahrestagung in Hamburg war ein großer Erfolg. Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer haben sich über die neuesten Trends in der Zahnmedizin informiert und sich über die neuesten Produkte informiert.

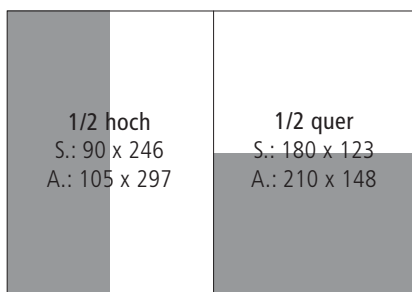
# Erscheinungsweise

AUSGABE	REDAKTIONSSCHLUSS	ANZEIGENSCHLUSS	ERSCHEINUNGSTERMIN	SCHWERPUNKTTHEMA
1   2020	24. Januar	14. Februar	<b>März</b>	
2   2020	20. März	14. April	<b>Mai</b>	
3   2020	19. Juni	10. Juli	<b>August</b>	
4   2020	21. August	11. September	<b>Oktober</b>	

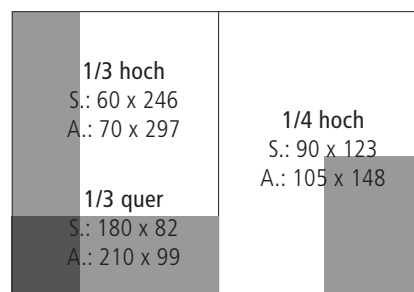
## Anzeigenformate | Preise (Weitere Formate auf Anfrage)



1/1: 2.950 €



1/2 hoch/quer: 2.220 €



1/3 hoch/quer: 2.040 €      1/4 hoch: 1.850 €

### Vorzugsplatzierungen

Titelseite	auf Anfrage
Umschlag außen	1.000 €
Umschlag innen	500 €

Weitere Sonderwerbformen auf Anfrage!

### Beilagen

Preis bis 25 g	Höchstformat
pro Tsd. 400 €*	200 x 290 mm

Preis über 25 g  
auf Anfrage

### Beikleber

Postkarten	Höchstformat
pro Tsd. 350 €*	170 x 210 mm

### Einhefter

2-seitig	
Papiergewicht bis	
115 g/m <sup>2</sup>	485 € pro Tsd.
150 g/m <sup>2</sup>	545 € pro Tsd.

4-seitig	
Papiergewicht bis	
115 g/m <sup>2</sup>	600 € pro Tsd.
150 g/m <sup>2</sup>	660 € pro Tsd.

Agenturprovision: 10 % vom Kundennetto

Auf Beilagen und Beikleber sowie Aufschläge gewähren wir keine Agenturprovision.

## Ihre Ansprechpartner



**Simon Guse**  
Produktmanager |  
Anzeigenvertrieb  
+49 341 48474-225  
s.guse@oemus-media.de



**Georg Isbaner**  
Redaktionsleitung  
+49 341 48474-123  
g.isbaner@oemus-media.de