

Aktion

Gültig bis zum 31.10.2014

3-für-2

DREI NEHMEN, ZWEI BEZAHLEN!

DVDs helfen up to date zu bleiben! Jetzt bestellen!



Bestellformular per Fax an
0341 48474-290

3 DVDs unterschiedlicher Kurse!

3-für-2 AKTION

DREI NEHMEN,
ZWEI BEZAHLEN!



DVD-Vorschau
via QR-Code

DVD Chirurgische Aspekte der rot-weißen Ästhetik
| Prof. Dr. Marcel Wainwright/Düsseldorf |



DVD-Vorschau
via QR-Code

DVD Endodontie praxisnah - Basics
| Dr. Tomas Lang/Eszen |



zum Oemus-Shop
via QR-Code

DVD Endodontie praxisnah - Advanced
| Dr. Tomas Lang/Eszen |



DVD-Vorschau
via QR-Code

DVD Implantologische Chirurgie von A-Z
| Prof. Dr. Dr. Frank Palm/Konstanz |



DVD-Vorschau
via QR-Code

DVD Implantate und Sinus maxillaris
| Prof. Dr. Hans Behrbohm/Berlin |
| Priv.-Doz. Dr. Dr. Steffen G. Köhler/Berlin |



DVD-Vorschau
via QR-Code

DVD Minimalinvasive Augmentationstechniken - Sinuslift, Sinuslifttechniken
| Prof. Dr. Klaus-U. Benner/Germering |
| Dr. Dr. Karl-Heinz Heuckmann/Chieming |



DVD-Vorschau
via QR-Code









DVD Unterspritzungstechniken
| Dr. med. Andreas Britz/Hamburg |



DVD-Vorschau
via QR-Code

DVD Veneers von A-Z
| Dr. Jürgen Wahlmann/Edewecht |

Bitte DVDs auswählen!

- 
DVD Chirurgische Aspekte der rot-weißen Ästhetik
- 
DVD Endodontie praxisnah Basics
- 
DVD Endodontie praxisnah Advanced
- 
DVD Implantologische Chirurgie von A-Z
- 
DVD Implantate und Sinus maxillaris
- 
DVD Minimalinvasive Augmentationstechniken - Sinuslift, Sinuslifttechniken
- 
DVD Unterspritzungstechniken
- 
DVD Veneers von A-Z

Die Ware ist vom Umtausch ausgeschlossen!

Name/Vorname _____

Straße/Hausnummer _____

PLZ/Ort _____

Datum/Unterschrift _____

Praxisstempel/Rechnungsadresse _____



Auch im **PRAXIS-ONLINE SHOP** -
www.oemus-shop.de
erhältlich!



Kontakt
OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29 | 04229 Leipzig
Tel.: 0341 48474-201
Fax: 0341 48474-290
E-Mail: grasse@oemus-media.de
www.oemus.com