

## Hands-On

- › Behandlung von intraossären Defekten in der ästhetischen Zone und im Seitenzahnbereich unter Verwendung von Knochenersatzmaterialien und Kollagenmembranen
- › Behandlung einer Furkation mit Kombinationen von Knochenersatzmaterialien und Kollagenmembranen
- › Lappen- und Nahttechniken zur Verbesserung der Ästhetik und der Wundstabilität
- › Entnahme von Bindegewebstransplantaten
- › Modifizierte Tunneltechnik zur Deckung von singulären- und multiplen Rezessionen unter Anwendung eines Bindegewebstransplantates oder Kollagenmatrix
- › Lateral verschobener Tunnel zur Deckung von tiefen singulären Unterkieferrezessionen
- › Weichgewebeaugmentation mit Geistlich Fibro-Gide®



www.lindner.de/Hamburg-Park-Hotel

## ► Kursanmeldung Fax 07223 9624-9916

### Parodontologie

Klinische Konzepte und neue Entwicklungen zur Regeneration von Weichgewebedefekten am Zahn und Implantat

**Referent:** Prof. Dr. Dr. Anton Sculean M.Sc.

**Datum:** Freitag, 13. Dezember 2019  
14:00–18:00 Uhr  
anschließend gemeinsames Abendessen und Führung „Hinter den Kulissen von Hagenbeck's Zoo“  
Samstag, 14. Dezember 2019  
09:00–15:00 Uhr

**Ort:** Lindner Park-Hotel Hagenbeck  
Hagenbeckstraße 150  
22527 Hamburg

**Gebühr:** 599,- € zzgl. MwSt., inkl. Verpflegung

Berufsbezeichnung (bitte ankreuzen):

- MKG-Chirurg/-in  Oralchirurg/-in  Zahnarzt/-ärztin

### ► Fragen zu Kursen & Veranstaltungen?

Bettina Schmitz-Bensberg  
Fortbildungsmanagement  
Tel.: 07223 9624-13  
E-Mail: [bettina.schmitz-bensberg@geistlich.de](mailto:bettina.schmitz-bensberg@geistlich.de)

### ► Fragen zu Ihrer Anmeldung oder Rechnung?

Bianca Alilović | Tel.: 07223 9624-16  
Maria Wonnemberg | Tel.: 07223 9624-40  
E-Mail: [events@geistlich.de](mailto:events@geistlich.de)

## Meine verbindliche Kursanmeldung:

Titel/Name \_\_\_\_\_

Vorname \_\_\_\_\_

Kunden-Nr. \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

PLZ/Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_  
(für Fragen zur Anwendung und Durchführung des Kurses)

**E-Mail** \_\_\_\_\_  
(zum Rechnungsversand)

- Ich akzeptiere die Allgemeinen Geschäftsbedingungen und überweise die Kursgebühr unter Angabe der Beleg- und Kundennummer bis spätestens 6 Wochen vor Veranstaltungsdatum ohne Abzug an folgende Bankverbindung:  
**Kontoinhaber: Geistlich Biomaterials Vertriebsgesellschaft mbH**  
**IBAN: DE89 6624 0002 0113 3990 00, BIC: COBADEFFXXX**  
**Bank/Ort: Commerzbank AG**

### ODER

- Ich akzeptiere die Allgemeinen Geschäftsbedingungen und ermächtige Geistlich Biomaterials, die Kursgebühr per SEPA-Lastschriftverfahren von folgendem Konto abzubuchen.  
(Die Kursbestätigung kann nur nach Erteilung der SEPA-Einzugsermächtigung erfolgen.)

Kontoinhaber \_\_\_\_\_

IBAN \_\_\_\_\_

Bank/Ort \_\_\_\_\_

Praxisstempel

Datum / rechtsverbindliche Unterschrift \_\_\_\_\_

**Datenschutzhinweis:** Sie können Ihre Einwilligung zur Zusendung von Informationen zu Produkten, Neuheiten und Aktionen jederzeit für die Zukunft widerrufen. Durch den Widerruf wird die Rechtmäßigkeit der aufgrund der Einwilligung bis zum Widerruf erfolgten Verarbeitung nicht berührt. Wenden Sie sich gerne direkt an uns. Geistlich Biomaterials Vertriebsgesellschaft mbH, Schneidweg 5, 76534 Baden-Baden, Telefon 07223 9624-0, Fax 07223 9624-10, [info@geistlich.de](mailto:info@geistlich.de)

**Allgemeine Geschäftsbedingungen:** Es gelten unsere AGB, abrufbar unter [www.geistlich.de/kurse-und-kongresse/agb](http://www.geistlich.de/kurse-und-kongresse/agb). Auf Wunsch senden wir Ihnen diese gerne zu.

Geistlich Kurs | Hamburg | 13.-14.12.2019

## Parodontologie

Klinische Konzepte und neue Entwicklungen zur Regeneration von Weichgewebedefekten am Zahn und Implantat

5 % Rabatt bei  
Onlineanmeldung  
unter  
[www.geistlich.de](http://www.geistlich.de)

Freitag, 13. Dezember 2019  
Samstag, 14. Dezember 2019

Hamburg

Prof. Dr. Dr.  
Anton Sculean M.Sc.

## Parodontologie

### KURSZEITEN

Freitag, 13. Dezember 2019  
14:00–18:00 Uhr  
anschließend gemeinsames  
Abendessen und Führung  
„Hinter den Kulissen von  
Hagenbeck's Zoo“  
Samstag, 14. Dezember 2019  
09:00–15:00 Uhr

### ORT

Lindner Park-Hotel Hagenbeck  
Hagenbeckstraße 150  
22527 Hamburg

### TEILNEHMERZAHL

max. 26 Personen

### GEBÜHR

599,- € zzgl. MwSt.  
inkl. Verpflegung

### VERANSTALTER

Geistlich Biomaterials

MIT FREUNDLICHER  
UNTERSTÜTZUNG VON



### Referent



**Prof. Dr. Dr. Anton Sculean M.Sc.**  
Direktor der Klinik für  
Parodontologie,  
Universität Bern

# Parodontologie

## Klinische Konzepte und neue Entwicklungen zur Regeneration von Weichgewebedefekten am Zahn und Implantat

### Kursziel

Die regenerative und plastisch-ästhetische Chirurgie spielt heute in der Parodontologie und der Implantologie eine immer größere Rolle. Ziel des Kurses ist es deshalb, parodontologisch und implantologisch interessierten Zahnärztinnen und Zahnärzten eine Übersicht über die verschiedenen in der regenerativen und plastisch-ästhetischen Parodontaltherapie angewendeten Materialien und Techniken zu geben und die Integration dieser in das gesamte Praxisbehandlungskonzept darzustellen.

### Highlights der Veranstaltung

- › Biologie der parodontalen Wundheilung und Regeneration
- › Update regenerativer Materialien (Knochenersatzmaterialien, GTR, biologisch aktive Moleküle, Kombinationstherapien)
- › Strategie der Integration regenerativer Techniken in das Gesamtbehandlungskonzept
- › Indikationen und Kontraindikationen für eine regenerative Parodontaltherapie
- › Klinische Konzepte zur regenerativen Therapie in intraossären Defekten und in Furkationen
- › Protokoll zur postoperativen Nachsorge
- › Langzeitergebnisse nach regenerativer Parodontaltherapie
- › Einteilung, Indikation, Kontraindikation sowie die Auswahl der optimalen Technik, um eine vorhersehbare Deckung der Rezessionen zu erreichen
- › Neue Trends / neue Materialien
- › Klinische Konzepte zur Deckung von singulären und multiplen Rezessionen
- › Welche Faktoren beeinflussen die Ergebnisse nach regenerativer- und plastisch-ästhetischer Parodontalchirurgie?
- › Weichgewebeaugmentation mit neuentwickelten Kollagenmatrices

### Beschreibung

Modernste chirurgische Techniken machen es heutzutage möglich, Ergebnisse zu erzielen, die bis vor einigen Jahren noch nicht denkbar waren. Somit kann in vielen Fällen auf vertikale Entlastungsinzisionen verzichtet und eine Optimierung der Ästhetik erreicht werden. Vielversprechende Techniken sind der modifizierte koronal verschobene Tunnel (MKVT) oder der lateral verschobene Tunnel in Kombination mit einem Bindegewebetransplantat oder verschiedene Kollagenmatrices mit und ohne Schmelzmatrix Proteine. Diese Techniken ermöglichen eine komplette Mobilisierung und koronale Verschiebung der Gingiva und der Mukosa ohne vertikale Entlastungsinzisionen.

Dabei werden ein optimaler Schutz und eine optimale Blutversorgung des Operationsgebietes und des Transplantates gewährleistet sowie die Entstehung von Narben minimiert. Neueste Ergebnisse konnten zeigen, dass die Anwendung dieser Techniken sogar die Deckung von kleineren Rezessionen (bis 2–3 mm) an Implantaten ermöglicht.

In praktischen Übungen am Schweinekiefer werden der Einsatz des geeigneten Instrumentariums und die wichtigsten chirurgischen Techniken demonstriert und geübt.

