

Referent



Dr. Jan Klenke

Zahnarzt

- 1987-1993 Studium der Zahnheilkunde, Freie Universität Berlin
- 1993-1996 Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Freie Universität Berlin, Abteilung für Zahnerhaltung und Parodontologie
- 1996-1997 Angestellt in freier Praxis
- 1997 Praxisübernahme in Hamburg
- Seit 2001 Gemeinschaftspraxis mit ZA Christian Regel
- 2001-2002 Strukturierte Fortbildung Implantologie der DGZI
- Seit 2005 Geprüfter Tätigkeitsschwerpunkt Implantologie (BDIZ)
- 2007/2008 Postgraduierten-Fortbildung „Conscious Sedation and Pain Management“ am UCL University College in London
- Seit 2013 Geprüfter Experte Implantologie der DGOI

Nationale und internationale Vorträge und Kurse zu den Themen Implantologie und Ästhetik

Mitglied in der DGZMK, DGP, DGZI, BDIZ, DGOI, DGI, AACD

Jetzt online anmelden
unter:

25 %
Jubiläumrabatt
auf den Kurspreis bei
Online-Anmeldung*

www.camlog.de/va16780

* Gültig für Veranstaltungen im Jahr 2024

Oder per E-Mail: kerstin.rastaetter@camlog.com

Auf der Basis der Allgemeinen Geschäftsbedingungen der CAMLOG Vertriebs GmbH, Wimsheim, melde ich mich / melden wir uns zu folgendem Fortbildungskurs an:

27. November 2024, Hamburg
VDAVNO240016780

Bitte tragen Sie hier Ihre Camlog Kundennummer ein:

Teilnehmer (Vorname / Name)

Weiterer Teilnehmer (Vorname / Name)

E-Mail

Ich möchte über den E-Mail-Newsletter der Camlog Gruppe kontaktiert und regelmäßig über Veranstaltungen, Produkte, Dienstleistungen und Kundenzufriedenheitsbefragungen informiert werden. Diese Einwilligung kann ich jederzeit kostenfrei per Link im Newsletter oder per E-Mail an marketing.de@camlog.com für die Zukunft widerrufen. Ihre Daten werden gemäß der Datenschutzverordnung verarbeitet. Weitere Informationen finden Sie unter www.camlog.de/datenschutz.

Datum / Unterschrift

Absender / Stempel

25
years of making
connections

iSy®



2
Punkte

Zwei Konzepte für effiziente Behandlungsverfahren

27. November 2024, Hamburg

Referent

Dr. Jan Klenke

biohorizons
camlog

camlog



Sehr geehrte Damen und Herren,

sind Sie bereit, die Wertschöpfungskette Ihrer Praxis zu optimieren und die Effizienz Ihrer Workflows zu steigern? Dann haben wir genau das Richtige für Sie: wenig Chirurgie, kurze Behandlungszeiten und ein optimales Kosten-Nutzen-Verhältnis.

Dr. Jan Klenke zeigt Ihnen, wie und warum Sie mit dem iSy® Implantatsystem Praxisabläufe, Bestellwesen und die Lagerhaltung vereinfachen können.

Zwei Konzepte für effiziente Behandlungsverfahren: transgingival oder gedeckt, digital oder analog? Ganz patientengerecht und indikationsbezogen können Sie sich für die bevorzugte Versorgungsoption entscheiden.

Zusätzlich zum etablierten iSy® Konzept mit der vormontierten Implantatbasis, das für die transgingivale Einheilung entwickelt wurde, steht Ihnen ab sofort das iSy® Implantat snap-in, mit gestecktem Einbringpfosten, für die gedeckte Einheilung zur Verfügung.

Diskutieren Sie mit dem Referenten Dr. Jan Klenke, wohin die Reise geht und wie Sie Ihre Praxisabläufe optimieren können.

Wir freuen uns auf Sie!

Ihr Camlog Team



Programm

17.00 Uhr Begrüßung

Vortrag

Zwei Konzepte für effiziente Behandlungsverfahren
Dr. Jan Klenke

- Transgingivale versus subgingivale Einheilung
- Optimierter digitaler Workflow
- Eine Implantatbasis für alle Implantatdurchmesser
- Behandlung der ästhetischen Zone
- Kostengünstige Lösung für den zahnlosen Kiefer
- Chairside- versus Laborlösungen
- Praktische Übungen am Kunststoffkiefer

Anschließend laden wir Sie zu einem Imbiss mit kollegialem Austausch ein.

20.00 Uhr Ende



Informationen

Veranstaltungsort

The Rilano Hotel Hamburg
(elaya hamburg finkenwerder)
Hein-Saß-Weg 40
21129 Hamburg

Termin

Mittwoch, 27. November 2024, 17.00–20.00 Uhr

Teilnehmer

Max. 20, mind. 10 Personen
Bitte melden Sie sich frühzeitig an.

Kurspreis

€ 69,- (zzgl. MwSt.) pro Person (inkl. Verpflegung)
Die Rechnung über den Kurspreis erhalten Sie ca. 3 Wochen vor der Veranstaltung.

Bei Fragen zur Anmeldung wenden Sie sich bitte an

CAMLOG Vertriebs GmbH
Kerstin Rastätter
Tel. 07044 9445-632
kerstin.rastaetter@camlog.com
Maybachstraße 5
71299 Wimsheim