

WORLD-CLASS IS IN SESSION. YOUR SEAT IS WAITING.



FOR VIPS ONLY

STUDY CLUB MEETING | 11. September 2013

STUDY CLUB MEETING

Implantation beim Parodontitis-Patienten Vortrag mit anschliessender Diskussion

Moderation

Dr. Marcel Iff

Datum

11. September 2013 (Anmeldeschluss 02. September 2013)
Beginn 18:30 Uhr/ab 20:00 Uhr Abendessen

Für diese Veranstaltung werden 1,5 Fortbildungsstunden angerechnet.

Veranstaltungsort

Hotel Euler
Centralbahnplatz 14
4002 Basel
www.hoteleuler.ch

Referent

Dr. Marcel Iff

Dr. Marcel Iff



1992 Staatsexamen der Zahnmedizin in Basel

1993 Dissertation an der Universität Basel

1992–1995 Assistent an der Klinik für Parodontologie, Endodontie und Kariologie, Universität Basel, Leiter: Prof. K.H. Rateitschak

1996–1999 Oberassistent an der Klinik für Prothetik und Kaufunktionslehre, Universität Basel, Leiter: Prof. C. Marinello

1998 Fachzahnarzt für Parodontologie SSO

1999–2000 Teilzeitpensum als Oberassistent an der Klinik für Prothetik und Kaufunktionslehre, Universität Basel, Leiter: Prof. C. Marinello

seit 1999 Eigene Praxis in Binningen, mit Schwerpunkt Parodontologie, Implantologie, rekonstruktive Zahnmedizin und Ästhetische Zahnmedizin

seit 1999 Externer Instruktor in der Klinik für Prothetik (Assistentenausbildung)

2012 Weiterbildungsausweis SSO für orale Implantologie

KONTAKT UND ANMELDUNG

BIOMET **3i** Schweiz GmbH
Riedstrasse 6
8953 Dietikon
Telefon: +41 (0)44-200 76 10
Fax: +41 (0)44-200 76 01
Email: patricia.wuest@biomet.com
www.biomet3i.ch

ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN VERANSTALTUNGEN:

- Nach Eingang Ihrer schriftlichen Anmeldung erhalten Sie von uns ein Bestätigungsschreiben.
- Die Kursanmeldungen werden in der Reihenfolge des Anmeldeeingangs berücksichtigt.
- Stornierungen können nur in schriftlicher Form akzeptiert werden.
- Der Veranstalter behält sich vor, die Veranstaltung bei Nichterreichen der Mindestteilnehmerzahl oder Verhinderung der Referenten kurzfristig zu stornieren. In diesem Fall können keine Schadensersatzansprüche geltend gemacht werden.

