

## Curricula vitae



**Dr. Detlef Hildebrand**

- 1983-87: Ausbildung/Tätigkeit als Zahn-techniker
- 1987-92: Studium der Zahnheilkunde in Freiburg i. Br.
- 1993-95: Assistenz Zahnarzt in der Abt. für Prothetik der Universität Freiburg i. Br. (Leitg.: Prof. Dr. Dr. J. R. Strub)
- 1995: Dissertation zu dem Thema: Radiologischer Vergleich der konventionellen Röntgentechnik mit 3D-CT-Darstellungen bei komplexen Mittelgesichtsfrakturen
- 1995-97: Ernennung zum Oberarzt, Leiter der Klinischen Studie: SteriOss-Implantate
- 1997-2005: Auf- u. Ausbau des Fachbereichs Implantologie an der CHARITÉ - Campus Virchow Klinikum (Leitg.: Prof. Dr. mult. h. c. J. Bier)
- seit 1998: Privat-Praxis in Berlin-Tiergarten mit den Schwerpunkten: Orale Chirurgie u. Implantologie, Ästhetische Zahnmedizin, Plastische PA, Spezialist für Orale Implantologie u. Implantat-Prothetik
- seit 1999: eigenes Dental-Labor mit dem Schwerpunkt Implantat-Pohtetik
- seit 2005: Mitglied im Vorstand des BDIZ EDI
- seit 2007: aufgeführt in der FOCUS-Liste für Deutschlands Top Mediziner
- seit 2007: Generalsekretär des BDIZ EDI - Bundesverband der implantologisch tätigen Zahnärzte in Deutschland und Europa
- Autor zahlreicher Fach- und Buchartikel
- Nationaler u. internationaler Referent
- Lehrbeauftragter u. Fortbildungsreferent der APW, BDO, BDIZ, DGÄZ, DGI, DG PARO



**Scarlett Zimmermann**

- 2009: Ausbildung zur ZFA
- 2012: Weiterbildung zur Hygienebeauftragten
- 2014: Qualifikation zur Blutentnahme: PRGF®-System
- Seit mehr als 10 Jahren in der OP-Assistenz und Kursbetreuung tätig. OP-Instrumentierung, Hygiene-Management, steriles Arbeiten.



**Tina Vettters**

- 2006: Ausbildung zur ZFA
- 2007: Stuhlassistenz, Röntgen-Beauftragte, OP-Assistenz und OP-Leitung, Hygiene Beauftragte
- 2011: Qualifizierung zur Hygienebeauftragten
- 2014: In-House Schulungen für Imtegra Safety First Kurse mit Live OP

## Orale Implantologie, OP-Navigation und modernes Gewebemanagement mit wachstumsfaktorenreichem Plasma/PRGF®

Anmeldungen per Fax an: **030/398988-12**  
oder per E-Mail an: **vettters@dentalforum-berlin.de**

Termine: **16.-17.05.2025**   
**14.-15.11.2025**

Kursgebühr: **890,- €** zzgl. 19 % MwSt. inkl. Verpflegung, Live-OPs und Hands-on Workshops

Teilnehmer/in 1

Teilnehmer/in 2

Teilnehmer/in 3

Adresse

Datum/Unterschrift

Praxisstempel

## Unsere Sponsoren



## Orale Implantologie, OP-Navigation und modernes Gewebemanagement mit wachstumsfaktorenreichem Plasma/PRGF®

Mit Live-OPs und Hands-on Workshops

Fortbildungspunkte  
**12**



**16.-17.05.2025**  
**14.-15.11.2025**

**Freitag, den 16.05. und 14.11.2025 13:00 - 18:00 Uhr**  
**Samstag, den 17.05. und 15.11.2025 09:00 - 15:00 Uhr**

**Veranstaltungsort**  
Dentalforum Berlin  
Westhafenstr. 1  
13353 Berlin

**Referenten**  
**Dr. Detlef Hildebrand**, Berlin  
ZFA **Tina Vettters**, Berlin  
ZFA **Scarlett Zimmermann**, Berlin

**Kursgebühr**  
890,- € zzgl. 19 % MwSt.  
inkl. Verpflegung  
jeder Teilnehmer kann max. 2 ZFAs mitbringen

**Inklusive Workshops**

- PRGF® Verfahren und Blutentnahme
- Extraktion/Sofort-Implantate/Nahttechniken

**Teilnehmerzahl**  
max. 15



# Orale Implantologie und modernes Gewebemanagement mit wachstumsfaktorenreichem Plasma/PRGF®

inkl. Live-OPs und Hands-on Workshops

## Kursinhalt

Am ersten Kurstag stehen die moderne orale Implantologie, inkl. 3D-Planung und Umsetzung mit der Navident-Navigationstechnik, die Extraktion sowie die mögliche Sofortimplantation und Regeneration mit PRGF® (autologe Wachstumsfaktoren + Fibrinmembranen) im Mittelpunkt.

In den Live-OPs werden modernste Vorgehensweisen demonstriert und mit Ihnen diskutiert. Die Umsetzung der 3D-OP-Planung mit dem BTI-Implantatsystem steht dabei im Fokus. Das klinische Ablaufprotokoll mit den Schritten: Aufbau einer Steril-OP, Vorbereitung des Patienten mit dem PRGF®-System von BTI sowie der nachfolgenden Anwendung in der OP stehen auf dem Prüfstand.

Am zweiten Kurstag ist Ihre Arbeit gefragt: Wir lernen am Schweine-Ohr moderne Nahttechniken kennen und üben die Graftentnahme sowie die unterschiedlichen Schnitttechniken. Weiterhin üben wir die Extraktion mit begleitender Sofort-Implantation sowie den Einsatz der Regeneration mit dem PRGF®-System.

Die notwendige Blutabnahme sowie das PRGF®-Herstellungs- und Ablaufprotokoll wird ebenfalls im Team geübt (Blutabnahmekurs). Den Kurs beenden wir dann mit Fallplanungen und Übungen mit dem Navident-System am Phantom.

Ziel dieses Kurses ist der maximale Praxisnutzen für Sie und Ihre Mitarbeiter/innen, in dem Sie die klinischen Abläufe kennen und sicher beherrschen lernen.

Kollegiale Grüße

Ihr Dr. Hildebrand und Team

## Programm

### Freitag, den 16.05. und 14.11.2025

12:00 Uhr	Ankunft, Begrüßung, Imbiss
12:45 Uhr	Begrüßung und Vorstellung
RR	
13:00 Uhr	Einführung in die orale Implantologie, Regeneration mit PRGF® und orale Navigation
DH	
15:00 Uhr	Kaffee-Pause
15:30 Uhr	<b>Live-OP 1: Extraktion/Sofort-Implantation/ PRGF®-Regeneration</b>
DH	
16:30 Uhr	Demonstration I: Blutentnahme für PRGF® Demonstration II: Blutaufbereitung für PRGF®
SF/SZ	
17:00 Uhr	<b>Live-OP 2: Intraorale dynamische Navigation (Navident) mit dem BTI-Implantatsystem</b>
DH	
18:30 Uhr	Diskussion der Live-OPs, anschließend Rückfahrt ins Hotel
Alle	
20:00 Uhr	Kurs-Dinner im Restaurant NU Schlüterstr. 55 10629 Berlin-Charlottenburg ASIAN Kitchen

### Samstag, den 17.05. und 15.11.2025

09:00 Uhr	Ankunft, Begrüßung
DH	<b>Workshop 1: Schnitt- und Nahttechniken am Schweineohr</b> Weichgewebe-Handling: Flaps und Grafts FST und BGT
10:30 Uhr	Kaffee-Pause
11:00 Uhr	<b>Workshop 2: Blutentnahme für PRGF®</b> Demonstration und Umsetzung: Gemeinsame Blutaufbereitung für PRGF® Einweisung in Zentrifuge und Instrumente PRGF® Membran und Aktivierungsflüssigkeit
SF/SZ	
12:30 Uhr	Lunchtime: Kleines Buffet in der Praxis
13:15 Uhr	Vorstellung des BTI-Implantatsystems
RR	
13:30 Uhr	<b>Workshop 3: Extraktion — Sofort-Implantation — Regeneration</b> Extraktion: Instrumente, Techniken und Handling Regeneration: Plastische Deckung und Einsatz von PRGF® Sofort-Implantation: Aufbereitung und Einsatz des BTI-Systems
DH	
14:30 Uhr	<b>Workshop 4: Fallplanungen von Teilnehmer-Fällen</b> (jeder Teilnehmer bringt bitte 2 Fälle zur Besprechung mit)
Alle	
	Vergabe der Kurszertifikate Schlussdiskussion und Verabschiedung
15:00 Uhr	Voraussichtliches Ende

