

INDIREKTE ZAHNFARBENE RESTAURATIONEN

DAS POTENZIAL VON VEREINFACHUNG UND
STANDARDISIERUNG ALS ERFOLGSFAKTOR

PROF. DR. JAN-FREDERIK GÜTH
21. JUNI 2024, DÜSSELDORF
12. JULI 2024, HEIDELBERG



3M Science.
Applied to Life.™





Prof. Dr. Jan-Frederik GÜth



Inhalt der Veranstaltung

Wiedersehen macht Freude – wiederholen eher nicht. Wie viel Zeit verwenden Sie täglich auf Korrekturen oder sogar Wiederholungen? Neben der Ineffizienz schaden Unstimmigkeiten im Arbeitsablauf im Zweifelsfall auch dem Vertrauen unserer Patienten.

Somit sollte der möglichen Vermeidung potenzieller Fehlerquellen durch Vereinfachung des Arbeitsablaufs ein hoher Stellenwert beigemessen werden, die gleichzeitig ein hohes ökonomisches Potenzial bietet.

Dabei folgt die Herstellung indirekter Restaurationen einem definierten Ablauf klinischer und labortechnischer Arbeitsschritte: von der Materialauswahl über die Präparation, Abformung und Herstellung bis hin zur Befestigung und Nachsorge. Die Qualität des Restaurationsergebnisses ist abhängig von der präzisen Ausführung jedes einzelnen Prozesses, allerdings auch von der verlässlichen Verknüpfung der Einzelschritte – bauen diese doch unweigerlich aufeinander auf. Das heißt: Handwerklich bestmögliche Umsetzung gepaart mit guter Abstimmung zwischen Praxis und Labor und der Verwendung exzellenter Materialien spielen dabei eine entscheidende Rolle. Das Potenzial der Vereinfachung und Standardisierung der Abläufe wird dabei häufig unterschätzt, ist jedoch Voraussetzung, um unnötige Korrekturen und/oder Wiederholungen möglichst zu vermeiden.

Der Vortrag zeigt konkrete Möglichkeiten, Fehler von Beginn an zu vermeiden, gibt anhand klinischer Fallbeispiele Hilfestellung zur Umsetzung qualitätssteigernder Prozesse und offeriert dazu konkrete klinische Tipps. Kurzum: Durch Vereinfachung höhere Qualität erreichen.

Vita

Prof. Dr. med. dent. Jan-Frederik GÜth ist seit 1.1.2021 Lehrstuhlinhaber und Direktor der Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik am Zentrum für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde an der Universität Frankfurt am Main. Seine Dissertation schloss er 2008 ab, es folgte ein Forschungsaufenthalt an der University of Southern California, die anschließende Habilitation an der LMU München (2014) und die Tätigkeit als leitender Oberarzt an der Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik. Er arbeitet und forscht unter anderem in internationalen Kooperationen (USC, NDU, UFSC) in den Bereichen CAD/CAM, Digitale Abformung, Genauigkeitsanalyse von Workflows, Biomimetische Zahnheilkunde, Additive Fertigung, Monolithische Restaurationen und Werkstoffe sowie Innovative Behandlungskonzepte.

Termine, Veranstaltungsorte & Kursgebühr

21.06.2024 | 14.30–18.00 Uhr

Classic Remise Düsseldorf
Harffstraße 110 a | 40591 Düsseldorf

Kursgebühr	149,- €
Mit Frühbucherrabatt*	129,- €
*gilt bis 02.04.24	Alle Preise zzgl. MwSt.

12.07.2024 | 14.30–18.00 Uhr

Heidelberg Marriott Hotel
Vangerowstraße 16 | 69115 Heidelberg

Kursgebühr	149,- €
Mit Frühbucherrabatt**	129,- €
**gilt bis 19.04.24	Alle Preise zzgl. MwSt.

Fortbildungspunkte

Die Veranstaltung entspricht den Leitsätzen zur zahnärztlichen Fortbildung der DGZMK, BZÄK und KZVB aus dem Jahre 2005 in der aktualisierten Fassung von 2019.

4 Fortbildungspunkte

AGB

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Veranstaltungen. Diese sind abrufbar unter:
www.oemus.com/page/agb-veranstaltungen

Veranstalter/Anmeldung

OEMUS MEDIA AG

Holbeinstraße 29 | 04229 Leipzig

Tel.: +49 341 48474-308

Fax: +49 341 48474-290

event@oemus-media.de

www.oemus.com

www.kurse-3m.de/gueth

Diese Veranstaltung wird exklusiv
präsentiert von:

3M Healthcare Germany GmbH

ESPE Platz | 82229 Seefeld

Tel.: +49 800 2753773

Fax: +49 800 3293773

info3mespe@mmm.com

www.3m.de/dental

www.kurse-3m.de/gueth

JETZT

**DIE CHANCE NUTZEN
UND DIREKT ONLINE
ANMELDEN.**



Anmeldeformular per Fax an
+49 341 48474-290
oder per Post an

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29
04229 Leipzig
Deutschland

Für das Seminar „Indirekte zahnrarbene Restaurationen: Das Potenzial von Vereinfachung und Standardisierung als Erfolgsfaktor“ melde ich folgende Person(en) an:

Titel, Vorname, Name

Titel, Vorname, Name

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen erkenne ich an (abrufbar unter www.oemus.com/page/agb-veranstaltungen).

Datum, Unterschrift

E-Mail (Bitte angeben! Sie erhalten die Rechnung per E-Mail.)

Zutreffendes bitte ankreuzen

- 21.06.2024 in **Düsseldorf**
 12.07.2024 in **Heidelberg**

Stempel



DIALOGPOST

Ein Service der Deutschen Post

ZWP ONLINE
www.zwp-online.info