

Ihr zeit- und kosteneffizienter Weg zu ästhetisch überzeugenden Ergebnissen

Restaurationen aus hochtransluzentem Zirkondioxid einfärben, charakterisieren & teilverblenden



VITA Farbbestimmung

VITA Farbkommunikation

VITA Farbproduktion

VITA Farbkontrolle

VITA shade, VITA made.

VITA

Monolithische Restaurationen aus hochtransluzentem Zirkondioxid erobern sich als kostengünstige zahnfarbene Alternative zu Metallguss- und Keramikrestaurationen aus edelmetallfreien Legierungen ihren festen Platz im Laborportfolio. Sie lassen sich effizient und farblich exakt an das Restgebiss anpassen und bieten damit den ästhetischen Spielraum, mit dem sich besonders im

Seitenzahnbereich zufriedenstellende Ergebnisse erzielen lassen. In diesem Kurs lernen Sie, wie Sie bei monolithischen Restaurationen aus hochtransluzentem VITA YZ HT Zirkondioxid schnell und einfach die richtige Farbe erzielen. Darüber hinaus erfahren Sie, wie Sie auch anspruchsvolle Fälle mithilfe der Schichtkeramik VITA VM 9 teilverblenden und ästhetisch perfektionieren.

Ihr zeit- und kosteneffizienter Weg zu ästhetisch überzeugenden Ergebnissen

Ziel des Kurses

Sie wissen, wie Sie monolithische Restaurationen aus hochtransluzentem VITA YZ HT Zirkondioxid nur durch Einfärben und Bemalen farblich exakt passend einstellen bzw. in besonders anspruchsvollen Fällen mit der Schichtkeramik VITA VM 9 teilverblenden.

Inhalt des Kurses

Bei Kursbeginn erhalten Sie:

1. eine vollanatomisch geschliffene, noch nicht gesinterte **dreigliedrige Seitenzahnbrücke** aus hochtransluzentem VITA YZ HT Zirkondioxid.
 - Die Brücke färben Sie ein und sintern sie (Dauer des Sintervorgangs: ca. 2,5 Std.).
 - Nach Abschluss des Sinterprozesses charakterisieren Sie die Brücke farblich mit VITA AKZENT Plus Malfarben, abschließend führen Sie zwei Glasurbrände mit VITA AKZENT Plus GLAZE durch.
2. eine geschliffene, voreingefärbte und fertig gesinterte **Frontzahnkrone** aus hochtransluzentem VITA YZ HT Zirkondioxid, konstruiert zur Aufnahme einer vestibulären Keramikverblendung.
 - Während des Sinterprozesses der Brücke verblenden Sie die Frontzahnkrone vestibulär mit VITA VM 9.
 - Anschließend charakterisieren Sie die Krone farblich mit VITA AKZENT Plus Malfarben und führen einen Glasurbrand mit VITA AKZENT GLAZE durch.

Ihre Referenten



ZTM Axel Appel*



ZT Rosita Bacher**



ZTM Bernd Schade***

Zielgruppe

Zahntechniker und speziell in Fräszentren für die Weiterverarbeitung CAD/CAM-gefertigter Restaurationen verantwortliche Fachkräfte, die monolithisch hergestellte Restaurationen aus Zirkondioxid effizient und farblich exakt an das Restgebiss anpassen wollen. Sie erhalten bei Kursbeginn das Kursmodell mit Brücken- und Kronengerüst sowie die für die Weiterverarbeitung und Verblendung erforderlichen Keramikmassen.

Serviceleistungen

Ihre Investition

290,- Euro zzgl. MwSt.

Veranstaltungsdauer

1 Tag, 8.30 - ca. 17.00 Uhr

Beratung und Anmeldung

Fragen und Anmeldungen nimmt Ute Schmidt entgegen.
 Telefon: **+49(0)7761/562-235**, Fax: **+49(0)7761/562-816**,
 E-Mail: **u.schmidt@vita-zahnfabrik.com**.



Ja, ich nehme am Kurs teil und melde mich verbindlich an:

Ihr zeit- und kosteneffizienter Weg zu ästhetisch überzeugenden Ergebnissen

Veranstaltungsort	Langen*	Schwaig**	Vaihingen**	Berlin***	Hagen*	Bad Säckingen**
Termine 2017	<input type="checkbox"/> 07.04.	<input type="checkbox"/> 03.05.	<input type="checkbox"/> 11.05.	<input type="checkbox"/> 16.05.	<input type="checkbox"/> 08.06.	<input type="checkbox"/> 22.06.
	<input type="checkbox"/> 22.08.				<input type="checkbox"/> 24.08.	<input type="checkbox"/> 13.07. <input type="checkbox"/> 21.09.

Name, Vorname	
Labor/Praxis	
Straße, Hausnummer	
PLZ, Ort	
Telefon / E-Mail	

10342 D - Version 02