



Praxisworkshop mit Dr. Uwe Blunck:

„Anwendung von Adhäsivsystemen und die Handhabung von Lichtgeräten“

Teilnehmerzahl begrenzt auf 15 TN

In diesem Kurs wird zunächst eine Übersicht über die aktuellen verschiedenen Adhäsivsysteme vermittelt, dabei werden die Vor- und Nachteile der einzelnen Gruppen dargestellt.

Verschiedene wissenschaftliche Studien zeigen, dass hinsichtlich der Wirksamkeit vor allem die Handhabung und korrekte Anwendung der Systeme entscheidenden Einfluss auf die Haftung an der Zahnhartsubstanz haben. Daher werden in diesem Kurs die Grundlagen für eine korrekte Anwendung der verschiedenen Adhäsivsysteme bei den verschiedenen Indikationsstellungen dargelegt.

In praktischen Übungen können die Teilnehmer die verschiedenen Adhäsivsysteme an vorbereiteten Proben die Wirksamkeit der eigenen Anwendung mit Hilfe einer mobilen Scherkraft-Messapparatur prüfen.

Lichthärtende Adhäsivsysteme und Kompositmaterialien können ihre optimalen Eigenschaften nur dann entwickeln, wenn sie auch sicher polymerisieren können. Dazu ist die korrekte Handhabung eines effektiv arbeitenden Lichtgerätes nötig. In praktischen Übungen wird anschaulich demonstriert, wie unsichere Abstützung, Veränderungen des Einfallwinkels und unzureichende Belichtungszeiten die effektiv in der Kavität ankommenden Lichtenergien des eigenen mitgebrachten Lichtgerätes beeinflussen können.

Der praktische Übungskurs soll die Möglichkeit geben, die eigene Handhabung bei techniksensiblen Arbeitsschritten direkt zu prüfen und gegebenenfalls zu korrigieren.

Kursinhalt:

- Haftmechanismen an Zahnhartsubstanz
- Adhäsivsysteme
- Verarbeitungshinweise
- Lichthärtung

Praktische Übungen:

- Applizieren von Adhäsiven in Kombination mit der Etch&Rinse-Technik und (fast) aller selbst-ätzenden Adhäsivsysteme an plan geschliffenen extrahierten Zähnen und Überprüfung der eigenen Applikationstechnik an einer mobilen Scherkraft-Messapparatur
- Messung der effektiven Lichtwirkung der eigenen mitgebrachten Lichtgeräte an kalibrierten Messeinheiten eines Phantomkopfes
- Prüfung der eigenen Handhabung von Lichtgeräten am Phantomkopf durch Messung der effektiven Lichtmenge in simulierten Kavitäten

Ort:

Ästhetische Zahnheilkunde München
Briennerstr. 7 / RG
80333 München

Zeit:

1. Februar 2014 9:00 – 18:00 h

bei großer Nachfrage findet ein zweiter Kurs statt am:

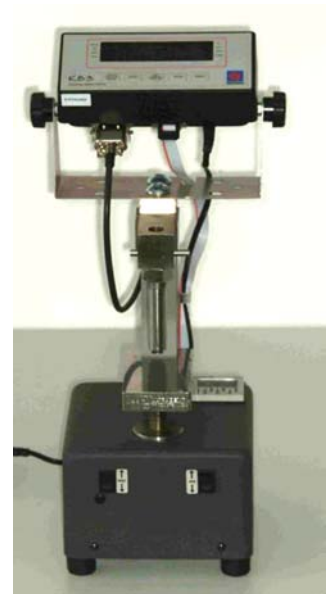
8. Februar 2014 9:00 – 18:00 h.

Kursgebühr:

400 € + Mwst incl. Mittagessen und Kaffepausen
10% Ermäßigung für Mitglieder der DGÄZ

9 CME Punkte

Der Kurs findet ab 10 Teilnehmern statt und kann bei mangelnder Teilnehmerzahl von uns bis 2 Wochen vor der Veranstaltung abgesagt werden. Die Kursgebühren werden dann zurückerstattet.



Materialliste für die Seminarteilnehmer

In den praktischen Übungen werden wir verschiedene Adhäsivsysteme auf vorbereiteten planen Dentinoberflächen anwenden, um Kompositzylinder auf diese zu kleben.

Daher sind bitte folgende Instrumente und Materialien mitzubringen:

- Lupenbrille (sehr empfohlen!)
- Heidemann-Spatel, klein
- Kugelstopfer, klein (Durchmesser der Kugel muss ≤ 2 mm sein!)
- Lichtgerät zur Polymerisation der Adhäsivsysteme und Kompositmaterialien und für die Übungen am Phantomkopf (dabei werden die Lichtleistungen der Lichtgeräte geprüft!)
- Das routinemäßig in Ihrer Praxis eingesetzte Adhäsivsystem

Für die Übungen werden Adhäsivsysteme von verschiedenen Herstellern zur Verfügung gestellt.

Fragen zum Themenkomplex Adhäsivtechnik können per Email (ublunck@charite.de) vorab gestellt werden und werden dann im Seminar besprochen!

OA Dr. Uwe Blunck
Charité - Universitätsmedizin Berlin
CharitéCentrum für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde
Abteilung für Zahnerhaltung und Präventivzahnmedizin
Aßmannshauser Str. 4-6
14197 Berlin-Wilmersdorf
Tel: 030 450 662 673
Email: ublunck@charite.de

bitte an hajto@smile-art.de mailen oder an 089-32369531 faxen, oder per Post an

Ästhetische Zahnheilkunde München
z.H. Dr. Jan Hajtó
Briennerstr. 7
80333 München

Anmeldung:

Name, Vorname Praxisname

Adresse Telefon email

Ja Nein

DGÄZ Mitglied

Die Anmeldung ist nur verbindlich nach Eingang der Kursgebühr (€ 476,00 € nicht DGÄZ Mitglieder / € 428,40 DGÄZ Mitglieder). **Konto:**

Dr. Jan Hajtó
Kto. 0708730180
BLZ 30060601
Deutsche Apotheker- und Ärztebank