

Liebe Kollegin, lieber Kollege,

die »Frage des Monats« soll eine interessante Frage einer Kollegin/eines Kollegen besprechen, die für jeden von uns von besonderer Relevanz für die tägliche Praxis ist.

»Frage des Monats« an das Cumdente-Team:

Welches Komposit ist am besten zur Befestigung von Veneers geeignet?

Zur Befestigung von Veneers können selbst-, dual- und autokatalytische Komposits (z.B. Cumdente Flow A3) sowie aufgrund ihrer geringen Dicken auch lichthärtende Komposits verwendet werden. Hierzu eignen sich insbesondere Kompositgele (z.B. Cumdente Synamel). Das nanogefüllte Komposit Cumdente Synamel zeichnet sich durch einen hohen Füllstoffgehalt (ca. ± 72%) aus und erzielt eine kaum zu übertreffende Ästhetik. Die Gefahr brauner Ränder aufgrund mangelhafter Benetzung wird durch die gelartige Konsistenz signifikant reduziert.

Weitere Indikationen für Cumdente Synamel: Klassen I – V, jedoch aufgrund der im Vergleich zu stopfbaren Nano-Kompositen etwas reduzierten Abrasionsresistenz eingeschränkt okklusionstragend.

Ja, ich möchte ab sofort regelmäßig die »Frage des Monats« von Cumdente kostenlos an die folgende E-Mail Adresse erhalten:

E-Mail _____

Datum _____ Unterschrift _____

Rückfax an die +49 7071 975 57 22

Weitere Informationen finden Sie unter: <http://www.cumdente.com>

Mit besten Grüßen aus Tübingen

Ihr Prof. Dr. Rainer Hahn

Cumdente.
dental concepts

Cumdente GmbH Deutschland
Paul-Ehrlich-Straße 11
72076 Tübingen, Germany

Fon +49 70 71 975 57 21
Fax +49 70 71 975 57 22
info@cumdente.de
www.cumdente.com