

DMG – INFILTRATIONSBEHANDLUNG MIT ICON



DIE ANTWORT AUF APPROXIMALKARIES UND WHITE SPOTS

Die Kariesinfiltration mit Icon füllt die Lücke zwischen Prophylaxe und Füllung und eröffnet neue Möglichkeiten. Die Infiltration mit dem hochflüssigen speziellen Kunststoff ermöglicht die innovative Behandlung sowohl von beginnender Approximalkaries als auch von White Spots auf den Glattflächen. Ohne Bohren, ohne Schmerzen und ohne unnötigen Substanzverlust.

EIN DENKBAR EINFACHES PRINZIP

Ätzen. Trocknen. Auftragen eines flüssigen Kunststoffs, der in den angegriffenen Zahnschmelz einzieht und dort mit Licht ausgehärtet wird. Das ist im Wesentlichen das Verfahren der Kariesinfiltration. So kann beginnende Karies auch im schwer zugänglichen Zahnzwischenraum gestoppt werden – ohne Bohren! Darüber hinaus gleicht sich durch Infiltration die Läsion dem gesunden Schmelz an – weshalb Icon auch für die ästhetische Behandlung von White Spots im Frontzahnbereich erfolgreich eingesetzt werden kann.

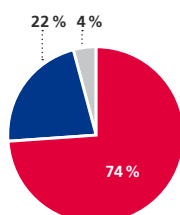
AUSGEZEICHNET UND WISSENSCHAFTLICH BELEGT

Das amerikanische Testinstitut REALITY hat Icon intensiv auf seine Praxistauglichkeit geprüft. Das exzellente Resultat: 4 Sterne (von 5 möglichen). Die Behandlung mit Icon wurde zudem als beste erhaltende Methode bei beginnender Karies beurteilt.* Die Kariesinfiltration wurde mit mehreren Innovations-Preisen prämiert. Zahlreiche internationale In-vivo- und In-vitro-Studien belegen die Wirksamkeit der Methode.

* veröffentlicht am 23.11.2011 auf www.realityesthetics.com

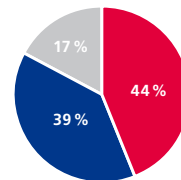
KANNEN SIE DIE INFILTRATIONSBEHANDLUNG BEREITS VORHER?

- 74 % schon mal davon gehört, aber nie selbst durchgeführt
- 22 % schon angewendet
- 4 % nein



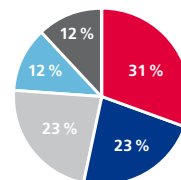
WELCHE ANWENDUNGSVARIANTE IST IN IHRER PRAXIS RELEVANTER?

- 44 % vestibular und approximal
- 39 % vestibular
- 17 % approximal



WAS HAT DEN BEHANDELTEN PATIENTEN AN DER INFILTRATIONSMETHODE BESONDERS GEFALLEN?

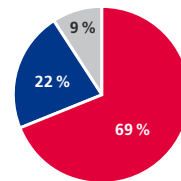
- 31 % die Behandlung ohne Bohren
- 23 % der Erhalt der gesunden Zahnschubstanz
- 23 % das ästhetische Ergebnis
- 12 % die Behandlung ohne Spritze
- 12 % schnelle Behandlung in einer Sitzung



WELCHE ART VON WEISSLICHEN „FLECKEN“ SEHEN SIE AM HÄUFIGSTEN IN IHRER PRAXIS?

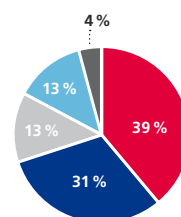
KARIOGENE WHITE SPOTS

- 69 % häufig
- 22 % sehr häufig
- 9 % selten
- 0 % sehr selten



MILDE BIS MODERATE FLUOROSE

- 39 % selten
- 31 % häufig
- 13 % sehr selten
- 13 % keine Angabe
- 4 % sehr häufig



WÜRDEN SIE IHREN KOLLEGEN ICON WEITER EMPFEHLEN?

- 48 % ja
- 39 % ja wahrscheinlich
- 9 % eher nicht
- 4 % nein

