

PROFISIL® FLUORIDE VARNISH – der perfekte Schutz, besonders für Kinder!



Auf dem Dentalmarkt gibt es diverse Produkte zum Auftragen gegen Zahnpflichtigkeiten und zum Schutz der Zähne. Besonders nach einer professionellen Zahnreinigung werden diese in den Praxen verwendet.

In meiner Praxis findet seit Einführung des Produktes von Kettenbach Dental die Anwendung von Profisil® Fluoride Varnish statt, welches in hygienisch effizienten Einwegverpackungen zur Verfügung steht. Die Menge des Gels reicht für den kompletten Ober- und Unterkiefer.

Der größte Vorteil im Vergleich zu anderen Produkten liegt für die Behandlerin/ den Behandler in der einfachen Anwendung, da weder ein Vorreinigen noch ein Trocknen der Zähne vor Aufbringung erforderlich sind und das Profisil® Fluoride Varnish sich gleichmäßig – auch in schwierigen Ecken – verteilen lässt.

Für die Patienten liegt der Vorteil vor allem darin, dass nach dem angenehmen Auftragen nicht alle Zähne kleben und man keine dicke Gelschicht spürt, sondern dass sich das Profisil® Fluoride Varnish glatt und transparent anfühlt. Weiter gibt es die drei Sorten Minze, Beere und Neutral, die alle vom Geschmack her nicht zu intensiv sind und auch bei den Kindern gut ankommen. Gerade bei dentin hypersensiblen Zähnen eignet sich das Gel sehr gut zum Desensibilisieren, und die Wirkung hält mehrere Monate an.

Bei Kindern ist die Akzeptanz des Gels sehr hoch, und vorteilhaft ist, dass bis zu 24 Stunden Fluoridionen freigesetzt werden. Da kein Ethyl-Alkohol in dem Gel vorhanden ist, brennt es nicht und hat keinen bitteren Geschmack. Das Profisil® Fluoride Varnish ist auch nicht allergen und verfärbt nicht. Durch das Gel haben Kinder eine perfekte Schutzschicht für die Zähne.

Bei Molaren-Inzisiven-Hypomineralisationen (MIH) ist vor allem eine regelmäßige Kontrolle und konsequente Zahnpflege notwendig. Das Auftragen von Profisil® Fluoride Varnish in zeitlichen Intervallen hilft die Ausbreitung der Zahnschäden einzudämmen, denn die Nachreifung von MIH erstreckt sich oftmals bis zum 20. Lebensjahr.

Damit der geschwächte Zahnschmelz gestärkt und die Empfindlichkeit der Zähne reduziert wird, ist die Fluoridierung bei MIH sehr wichtig. Da MIH-Zähne anfälliger für Defekte sind, wird so Karies vorgebeugt.



Fluoridierung nach kieferorthopädischer Behandlung



Fluoridierung nach Versiegelung des Molaren



Versiegelung eines MIH-Zahnes



Lokale Behandlung eines Abrasionsgebisses



Behandlung bei MIH



Auftragen von Profisil bei einem Kind



Dr. Maren Kahle, M. Sc.
Zahnärztin und Fachzahnärztin für Oralchirurgie
Master of Science in Implantology and Dental Surgery

DR. MAREN KAHLE, M. SC.

Dr. Maren Kahle, M. Sc. ist Zahnärztin und Fachzahnärztin für Oralchirurgie und hat weiter den Master of Science in Implantology and Dental Surgery absolviert.

Nach ihrem Studium in Göttingen folgten einige berufliche Stationen in Kliniken und Praxen, bevor sie sich 2019 in eigener Praxis in ihrer Heimat Glandorf im Osnabrücker Südkreis niedergelassen hat.

Trotz des chirurgischen Schwerpunktes zeigt Dr. Kahle großes Interesse an der Behandlung von MIH-Zähnen und bietet spezielle Kindernachmittage an.