

PROPHYLAXE – TEAM DAY

der *praxis*Hochschule Köln

4./5. Dezember 2015

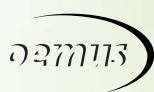
„Qualitätsgesicherte Konzepte in der
Parodontologie und Prävention“



Referenten u.a.

Prof. Dr. Ralf Rößler
Prof. Dr. Georg Gassmann
Prof. Dr. Peter Hahner, M.Sc.
Sylvia Wuttig
(Änderungen vorbehalten!)

 **praxisHochschule**
University of Applied Sciences



INHALT

Editorial

- 5 Dentalhygiene Journal heißt
ab jetzt Prophylaxe Journal
Jürgen Isbaner

CME | Parodontitis

2
CME-Punkte

- 6 Parodontitis und die bakterielle
Kommunikation im Biofilm
*Prof. Dr. med. dent. Georg Gaßmann, Dr. med. dent. Silke
Hornstein, Dr. med. dent. Julia Blank, Johanna Glaser,
Prof. Dr. med. dent. Peter Hahner*

Übersicht | Prophylaxemarkt

- 14 Professionelle Prophylaxemaßnahmen
zur IDS 2015
16 Anbieter und Produkte Prophylaxemarkt

Fachbeitrag

- 18 Die Kinderindividualprophylaxe
Sabrina Dogan
20 Der Snacking-Trend: Nach jeder Mahlzeit
Zähne schützen – aber wie?
Katrin Maiterth

Anwenderbericht

- 24 PROFI-laxe mit System – Durchdachtes
Konzept, professionelle Ausstattung
Jenny Hoffmann
26 Biofilm-Management bei Kindern
ein Kinderspiel?
Thomas Hammann

Praxismanagement

- 29 Damit das Schiff auf Kurs bleibt –
der Zahnarzt als Führungskraft
Christa Maurer

Recht

- 32 Prophylaxe und Mundhygiene im Spiegel
der Rechtsprechung
RA, FA MedR Norman Langhoff, LL.M.

Events

- 40 Präventions- und Mundgesundheitstag 2015
in Essen
Jürgen Isbaner

Tipp | Psychologie

- 42 Fünf goldene Regeln für das Miteinander
in der Zahnarztpraxis
Stefan Häseli

36 Markt | Produktinformationen

45 News

50 Termine/Impressum

Faxantwort I 0341 48474-290

Bitte senden Sie mir das Programm zum **PROPHYLAXE – TEAM DAY**
der *praxis*Hochschule Köln zu.

Name | Vorname

E-Mail

Praxisstempel



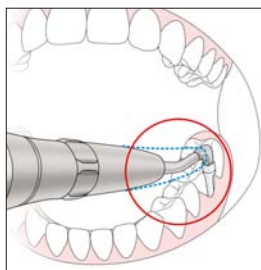
Perio-Mate BioFilm Eraser



Auf Basis jahrzehntelanger Erfahrungen in der Strömungslehre, die in der Turbinenentwicklung gewonnen wurden, konnte NSK eine sichere und höchst effiziente Spraydruckmethode entwickeln, welche die schnelle und präzise Entfernung von Biofilm im subgingivalen Bereich ermöglicht. Die Kombination aus der schlanken Perio-Mate Düse mit einer dünnen, flexiblen Plastikspitze macht die subgingivale Behandlung nicht nur sicherer, sondern bietet dazu auch eine außerordentliche Sicht und überragendes Handling. Denn die Form der Düsenspitze ist äußerst anwenderfreundlich und ermöglicht einfachen Zugang in die Zahnfleischtaschen sowie komfortable Behandlungen. Perio-Mate ist erhältlich zum Anschluss an alle gängigen Turbinenkupplungen.



Das flexible Design der Plastikspitze bietet guten Zugang und ist höchst schonend für das Weichgewebe.



Die schlanke Düse erleichtert die Anwendung in den Engstellen der Mundhöhle.



Perio-Mate Powder

Pulver für die subgingivale Anwendung in Verbindung mit Pulverstrahlgeräten.