



Die neue elmex® ORTHO-Zahnbürste

Neue Zahnbürste unterstützt orthodontische Behandlung

Gerade Zähne haben nicht nur ästhetische Vorteile, sondern können auch die Gesundheit entscheidend beeinflussen. Nacken- oder Kopfschmerzen und sogar Tinnitus können die Folge von Fehlstellungen sein.

Etwa 70%* der Kinder zwischen 10 und 15 Jahren unterziehen sich einer orthodontischen Behandlung. Gerade während des Behandlungszeitraumes ist eine konsequente Zahnpflege wichtig. Die neue elmex ORTHO-

Zahnbürste wurde in enger Zusammenarbeit mit Zahnärzten und Kieferorthopäden entwickelt und hilft Zahnspangenträgern bei einer umfassenden Mundpflege.

Ihre Borsten besitzen eine einzigartige V-Schnitt-Borstenkonfiguration. Die weichen und höher stehenden Borsten am Außenrand reinigen die Zahnoberflächen und entfernen sanft Plaque vom Zahnfleischrand, während die innenliegenden kleineren, festen Borsten für die Reinigung der Drähte und Brackets sorgen. So kann die Zahnbürste zu einer optimalen Reinigung beitragen.

* Quelle: junge Altersgruppe: 10–15 Jahre, aus: «Intensivfluoridierung in der Praxis», Kundenstamm von Frau Dr. Bader, Halle (900 Fälle)

meridol®-System für Gingivitis- und Parodontitis-Patienten

Goldstandard mit angenehmem Geschmack



meridol med CHX 0,2, das Antiseptikum zur kurzzeitigen Keimzahlreduktion in der Mundhöhle, bietet eine verlässliche, klinisch geprüfte Wirksamkeit und wird in der therapieadäquaten Packungsgröße für 2 Wochen (300 ml) angeboten. Die Chlorhexidin-Spülung überzeugt durch ihren guten Geschmack, außerdem ist sie alkoholfrei. Die CHX-Mundspülung ist Bestandteil des meridol-Systems für Gingivitis- und Parodontitis-Patienten. Sie sollte – immer in Absprache mit dem behandelnden Zahnarzt – bei Parodontitis und schwerer Gingivitis kurzzeitig (= ca. 2 Wochen lang) angewandt werden. Ergänzend empfiehlt sich für die Patienten, in dem fraglichen Zeitraum eine besonders sanfte Zahnbürste zu verwenden, z. B. meridol Spezial.

Zur Abrundung der Behandlung während einer CHX-Therapie ist eine Zahnpasta ideal, die kein Natriumlaurylsulfat (SLS) enthält und somit die Wirkung des Chlorhexidins nicht beeinträchtigt – z. B. die meridol Zahnpasta.

Nach Beendigung der Therapie sollte für die Langzeitanwendung ein System aus Zahnpasta, Zahnbürste und Mundspülung zum Einsatz kommen, das speziell für Patienten mit Zahnfleischproblemen entwickelt wurde und dessen Produkte optimal aufeinander abgestimmt sind – wie das meridol-System.

Diese Rubrik ist entstanden mit freundlicher Unterstützung der CP GABA GmbH, Hamburg

Fachsymposium, Online-Fortbildung und Facebook-Community

Fortbildung hoch 3 – CP GABA fördert das Prophylaxe-Team

Das von CP GABA speziell auf das zahnärztliche Prophylaxe-Team zugeschnittene Fortbildungsprogramm wurde im vergangenen Jahr ins Leben gerufen. Es besteht aus 3 Bausteinen, die nach Belieben kombiniert werden können.

Das Prophylaxe Team Club College ist ein Online-Lernprogramm, welches die Bereiche Parodontitis, Biofilmbekämpfung und Motivierende Gesprächsführung thematisiert. Es wurde nach den Leitsätzen der Bundeszahnärztekammer zur zahnärztlichen Fortbildung einschließlich der Punktebewertung BZÄK/DGZMK erstellt. Zahnärztinnen und Zahnärzte können 2 Fortbildungspunkte erwerben.

In der Facebook-Community des Prophylaxe Team Clubs finden Dentalhygienike-



rinnen, Prophylaxe-AssistentInnen und zahnmedizinische Fachangestellte Informationen, fachgebundene Artikel sowie Fortbildungsmaterial und Neuigkeiten aus dem Dentalbereich.

Den 3. Baustein bildet das Fachsymposium „Update Kariesprophylaxe: Was gibt es Neues? Was hat sich verändert?“ Am Freitag, den 13. Juni

2014 werden in Köln bewährte Methoden und aktuelle Trends der Kariesprophylaxe diskutiert. Bei der abendlichen ‚Prophy-Party‘ können die TeilnehmerInnen den Tag in außergewöhnlicher Atmosphäre ausklingen lassen.

Alle Fortbildungsmaßnahmen sowie die Anmeldung zum Symposium sind unter folgendem Link zusammengefasst: www.gaba-dent.de/prophylaxeteam