

Rezension:

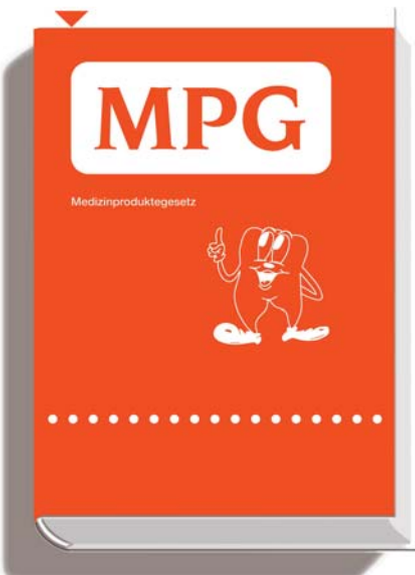
„MPG Medizinproduktegesetz“ von Dr. Hans Sellmann

Spätestens seit die ersten Prüfer der Bezirksregierungen in den Zahnarztpraxen aufgetaucht sind, ist die Nation hellwach geworden und beäugt argwöhnisch, was den Zahnärzten an Hygienebestimmun-

Der Arbeitsleitfaden „MPG“ aus dem Zahnärztlichen Fachverlag Herne gibt Informationen zur Theorie und Hilfestellungen zu der praktischen Umsetzung. Besonders hilfreich ist die Checkliste der ZMV Christine Baumann, nach der die Praxen ermutigt werden, sich Step-by-Step mit dem Thema Medizinproduktegesetz, Aufbereitung und Co. zu beschäftigen.

Mit dem Arbeitsleitfaden MPG, der die neuesten Richtlinien des Robert Koch-Institutes sowie den aktuellen Rahmenhygieneplan der Bundeszahnärztekammer enthält, sind Sie auf der sicheren Seite, was die Zukunft „MPG“ für Ihre Praxis betrifft.

Beigefügt ist ebenfalls eine CD-ROM mit Arbeitsanweisungen, Formularen etc., die den Praxisbedürfnissen individuell angepasst werden können,



gen auferlegt wurde. Neben der ordnungsgemäßen Reinigung, Aufbereitung und Sterilisation spielen dabei auch das QM, die Arbeitsanweisungen, die Sicherheitsprüfungen, Dokumentationen und Organigramme eine wichtige Rolle.

„MPG“ – Ein Arbeitsleitfaden für das gesamte zahnärztliche Team

Zahnärztlicher Fachverlag Herne 2006

Bestell Nr.: 61 600

inklusive CD-ROM mit allen Formularen und Arbeitsanweisungen

Tel.: 0 23 23/59 31 41

Fax: 0 23 23/59 31 55

48,00 Euro zzgl. Porto und MwSt.

Kariesvorbeugung:

EU bekennt sich zu Fluorid

Das Europäische Parlament hat bei seiner Sitzung am 16. Mai 2006 u. a. auch die Verordnung zum freiwilligen Zusatz von Vitaminen und Mineralstoffen zu Lebensmitteln verabschiedet. Die Europaabgeordneten haben sich mit großer Mehrheit für eine Anreicherung von Lebensmitteln mit Fluorid entschieden und einen entsprechenden Änderungsantrag zum Verbot von Fluorid abgelehnt. Im weiteren Verlauf des Ordnungsverfahrens müssen nun noch Höchstmengen und Einschränkungen festgelegt werden. Einschränkungen können beispielsweise zum Inhalt haben, dass Fluorid nicht allen Lebensmitteln, sondern nur Speisesalz zugesetzt werden darf. Die Informationsstelle für Kariesprophylaxe des Deutschen Arbeitskreises für Zahnheilkunde (DAZ) begrüßt dieses Bekenntnis und hofft, dass im nächsten Schritt der einschränkende Zusatz von Fluorid nur zu Speisesalz erreicht wird. Damit wären die Voraussetzungen geschaffen, dass die kariespräventive Wirkung von fluoridiertem Speisesalz noch größeren Bevölkerungsteilen zugute kommen und der Beitrag von fluoridiertem Speisesalz zur Verbesserung der Zahngesundheit in Europa noch weiter ausgebaut werden könnte.

www.kariesvorbeugung.de

Forschung:

Nasenspray zur Impfung gegen Karies

Die amerikanischen Wissenschaftler Martin Taubman (Forsyth-Institut, Boston) und Daniel Smith (Universität von Kentucky in Lexington) möchten jetzt mit einem Nasenspray Kinder gegen Karies impfen. Dieser Spray soll die Schleimhäute anregen, Antikörper gegen *Streptococcus mutans*, Bakterien, die Karies auslösen, zu bilden. Die Forscher entdeckten Teile der Streptokokken, die beim Menschen eine Immunantwort auslösen. Tierversuche wurden schon erfolgreich durchgeführt. Diese Abwehrproteine sollen die Schlüsseleiweiße hemmen, die die Bakterien für ihre Vermehrung benötigen. Taubman und Smith meinen, dass einjährige Kinder am besten dafür geeignet seien, da deren Zähne noch nicht von den Streptokokken besiedelt sind. Zu diesem Zeitpunkt könne die Karies noch aufgehalten werden. Das Nasenspray rege die Schleimhaut an, die Antikörper abzugeben und er sei Kindern leicht zu verabreichen. Ganz neu ist diese Impfung jedoch nicht, schon 2001 berichtete der New Scientist über das Vorhaben der Wissenschaftler.

ANZEIGE

Perfekt applizieren.

R-dental CE

- für handelsübliche Composit-Tips
- präzise führbar und applizierbar durch Synchrongetriebe

FANTESTIC® APPLICATOR SYNCRO

R-dental Dentalerzeugnisse GmbH
 Informationen unter Tel. 0 40 - 22 75 76 17
 Fax: 0 900 - 733 68 25 gebührenfrei
 E-mail: info@r-dental.com
r-dental.com

R
 Ein für Perfektion