

Presseinformation

Hamburg / Dezember / 2017

Neue Webinare zum Jahresauftakt

CP GABA startet mit weiteren exklusiven Webinaren für das gesamte Praxisteam ins neue Jahr. Am 17. Januar 2018 widmet sich Dr. Fabian Cieplik der Rolle von Zahnpasta für das häusliche Biofilmmangement. Dr. Sonja Sälzer präsentiert am 31. Januar 2018 praxisnahe Therapieoptionen bei schmerzempfindlichen Zahnhälften. Die Anmeldung zu den kostenfreien Webinaren ist ab sofort möglich, die Teilnahme wird mit je einem Fortbildungspunkt akkreditiert.

Den Auftakt der CP GABA Webinar-Reihe im neuen Jahr macht am 17. Januar 2018 **Dr. Fabian Cieplik**, Universitätsklinikum Regensburg, zum Thema "Häusliches Biofilmmangement: Die Rolle der Zahnpasta". Der Experte stellt die aktiven Inhaltsstoffe von Zahnpasten wie Fluoride oder antimikrobielle Bestandteile vor und erläutert deren Wirkung und Interaktionen. Die Teilnehmer des Webinars erhalten konkrete Empfehlungen für die optimale Beratung ihrer Patienten und erfahren, welche Besonderheiten es je nach Indikation zu beachten gilt.

Mittwoch, 17. Januar 2018, 15 bis 16 Uhr

- Dr. Fabian Cieplik: „Häusliches Biofilmmangement: Die Rolle der Zahnpasta“
- Anmeldung unter <http://bit.ly/2mrfMDI>

Viele Menschen leiden unter schmerzempfindlichen Zahnhälften, die die Lebensqualität stark beeinträchtigen können. **Dr. Sonja Sälzer** stellt in ihrem Webinar am 31. Januar die Frage, wie Praxisteams diesen Patienten zu höherer Lebensqualität verhelfen können. Das therapeutische Vorgehen sollte je nach Ursache und Symptomen so effektiv und minimalinvasiv wie möglich sein. Die Fachzahnärztin für Parodontologie am Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel, gibt einen fundierten und praxisnahen Überblick über verschiedene Therapieoptionen entlang eines Stufenkonzeptes. Die Teilnehmer lernen, wie sie ihre Patienten bei überempfindlichen Zahnhälften individuell und optimal behandeln können.

Mittwoch, 31. Januar 2018, 17 bis 18 Uhr

- Dr. Sonja Sälzer: „Überempfindliche Zahnhälfte - welche Therapie hat sich in der Praxis bewährt?“
- Anmeldung unter <http://bit.ly/2AgjWFY>

Weitere Informationen zu allen Fortbildungen von CP GABA auch unter www.cpgaba-events.com

Unternehmenskontakt
Dr. Marianne Gräfin Schmettow
CP GABA GmbH
www.cpgabaprofessional.de

Pressekontakt
Erika Hettich
Accente BizzComm GmbH
Aarstr. 67
65195 Wiesbaden
Tel.: 0611 / 40 80 6-13
Fax: 0611 / 40 80 6-99
erika.hettich@accente.de
www.accente.de

Grafikvorschau



Eine druckfähige Abbildung finden Sie unter folgendem Link:
www.accente.de/downloadbereich/webinare-jan

SoMe-Version der PM

Hamburg / Dezember / 2017

Neue Webinare zum Jahresauftakt

CP GABA startet mit exklusiven Webinaren für das gesamte Praxisteam ins neue Jahr. Am 17. Januar 2018 widmet sich Dr. Fabian Cieplik der Rolle von Zahnpasta für das häusliche Biofilmmangement. Dr. Sonja Sälzer präsentiert am 31. Januar 2018 praxisnahe Therapieoptionen bei schmerzempfindlichen Zahnhälsen. Die Teilnahme an den kostenfreien Webinaren wird mit je einem Fortbildungspunkt akkreditiert. Anmeldung ab sofort unter <http://bit.ly/2p3ZNzG>, weitere Informationen zu allen Fortbildungen von CP GABA auch unter www.cpgaba-events.com #Webinar #Zahnpasta #Lebensqualität #Fortbildung #CPGABA

Unternehmenskontakt

Dr. Marianne Gräfin Schmettow
CP GABA GmbH
www.cpgabaprofessional.de

Pressekontakt

Erika Hettich
Accente BizzComm GmbH
Aarstr. 67
65195 Wiesbaden
Tel.: 0611 / 40 80 6-13
Fax: 0611 / 40 80 6-99
erika.hettich@accente.de
www.accente.de

Über CP GABA GmbH

CP GABA als Teil des Colgate-Palmolive Konzerns ist ein führendes Unternehmen in der Mund- und Zahnpflege mit dem Bestreben, die Mundgesundheit zu verbessern. Mit einem umfassenden Produktportfolio und Innovation sowie international angesehenen Marken wie elmex® und meridol®, Colgate®, Colgate Total®, Duraphat® und Colgate® MaxWhite Expert White, setzt CP GABA seinen erfolgreichen Kurs fort, der sich nicht zuletzt durch ein beachtliches Engagement gegenüber der dentalen Profession und den Apotheken, der Öffentlichkeit und den Verbrauchern auszeichnet.