

Trends der Zukunft für Praxis und Labor

ProLab-Event – Podiumsdiskussion mit Experten aus Zahnmedizin, Zahntechnik und Forschung

Vom 12. bis 13. November 2010 lädt die bundesweite Vereinigung für Implantatprothetik ProLab e.V. zu ihrem Jahresabschluss-Event nach Heidelberg ins Crowne-Plaza-Hotel, Kurfürsten-Anlage 1. Ein Highlight ist die Podiumsdiskussion am Freitag, 12. November, um 18 Uhr unter Moderation von Dr. Paul Weigl.

CAD/CAM, Lasertechnologie, intraorale Scanverfahren: die Entwicklung in der Zahnmedizin und Zahntechnik schreitet rasant voran. Der digitale Workflow lässt sich nicht aufhalten. Welche Trends sind für Praxis und Labor zukunftsweisend? Welche Techniken lassen sich noch perfektionieren? Diesen Themen widmet sich das ProLab-Jahrestreffen. Teilnehmer können sich Input für

Labor und Praxis holen und mit Gleichgesinnten und dem Podium aus Experten von Zahntechnik, Zahnmedizin, Forschung und Industrie diskutieren, worin sie Stär-

Dezent und wirkungsvoll

Angenehmer Duft für die Praxis mit dem Air Refresher von Coolike

Der neue *Air Refresher* des Bensheimer Unternehmens Coolike Regnery GmbH verbreitet einen angenehmen Duft und absorbiert gleichzeitig störende Gerüche in der Praxis. Zurück bleibe laut Produktinformation eine angenehme Raumluft.

Der *Air Refresher* komme ohne Alkohol aus und biete einen dezenten Duft. Erhältlich ist er als

ken und Schwächen der innovativen Techniken sehen.

Erstmals präsentieren beim Jahrestreffen auch Teilnehmer des ProLab-Curriculums Fallbeispiele implantologischer Versorgungsformen aus ihrem Labor. Damit zeigen sie Schritt für Schritt, wie wichtig Qualität und Präzision für die Zertifizierung zum ProLab-Fachlabor für Implantatprothetik sind. Nähere Informationen zur Veranstaltung finden Interessenten im Internet unter www.prolab.net. ■

Flasche mit 125 Millilitern Inhalt mit Pumpzerstäuber. Einzige Einschränkung: Der *Air Refresher* ist laut Hersteller nicht zur Anwendung auf Textilien, Polstern und Möbeln geeignet.

Weitere Informationen können direkt bei der Coolike Regnery GmbH in 64625 Bensheim sowie per E-Mail unter VM@coolike.de angefordert werden. ■