

Pressemitteilung

Heraeus Kulzer erleichtert Information über cara Garantieverprechen Einfacher überzeugen

Hanau, 17. September 2015 – **Ab sofort können Heraeus Kulzer Anwender die Sicherheit prothetischer Lösungen von cara noch leichter an Zahnärzte und Patienten weitergeben: Mit dem neuen Garantie-Aufsteller für die Praxis und der Informationsbroschüre für Patienten weisen Labore auf die umfassende cara Garantie hin – und erleichtern damit die Entscheidung für hochwertigen Zahnersatz.**

Gerade bei größeren Eingriffen wollen Patienten die Sicherheit, dass sie lange etwas von ihrem Zahnersatz haben. Mit dem umfassenden cara Garantieverprechen von fünf bis 20 Jahren, das Heraeus Kulzer seit Anfang des Jahres auf alle prothetischen Lösungen aus der cara Fertigung freiwillig gewährt, haben Zahntechniker, Zahnarzt und Patient ein gutes Gefühl und sind im Garantiefall abgesichert. Neben den Garantie-Karten für Labor, Praxis und Patient unterstützt der Hanauer Dentalhersteller Zahntechniker und Zahnärzte ab sofort mit zusätzlichen Informationsmaterialien: Die Patientenbroschüre fasst die Vorteile von hochwertigen Implantat-Aufbauten sowie Kronen und Brücken von cara zusammen. Im Garantie-Aufsteller für den Empfangstresen lassen sich die Broschüren praktisch aufbewahren. „Patienten wollen heute umfassender über die verwendeten Produkte informiert werden“, erklärt Jens Kehm, Global Marketing Coordinator Digital Services bei Heraeus Kulzer. „Deshalb unterstützen wir Labore und Praxen bei der Information ihrer Patienten mit modernen Materialien.“

Mehrwert für Labor und Praxis

Mit der Weitergabe der Garantie-Aufsteller und Patienteninformation bieten Zahntechniker ihren Partnern in der Praxis einen zusätzlichen Service für die Beratung ihrer Patienten. Labore erhalten die cara Garantie-Aufsteller mit 50 Broschüren für Patienten kostenlos bei ihrem Heraeus Kulzer Außendienstmitarbeiter oder bei der Service-Hotline unter 0800 437 25 22. Nachfüllbroschüren können Anwender aus Labor und Praxis jederzeit kostenfrei bestellen.

Weitere Informationen zur cara Garantie erhalten Interessierte bei der Service-Hotline oder im Internet unter www.cara-kulzer.de/garantie.

Abbildungen



Abb.1: Mit der Informationsbroschüre im praktischen Garantie-Aufsteller geben Labore und Praxen die Sicherheit von hochwertigem Zahnersatz an Patienten weiter.

(Bild freigegeben für die Verwendung in Print- und Onlinemedien)

(Bildnachweis: ©Heraeus Kulzer)

Weitere Informationen zu Heraeus Kulzer

- Webseite mit Informationen zum Unternehmen und zu den Produkten:
www.cara-kulzer.de
- YouTube-Kanal mit praktischen Tipps und Tricks:
www.heraeus-kulzer.com/youtube
- Heraeus Kulzer Facebook-Seite mit den aktuellsten Meldungen:
www.heraeus-kulzer.de/facebook
- cara Facebook-Seite mit Updates aus der digitalen Prothetik:
www.cara-kulzer.de/facebook

Über Heraeus Kulzer

Die Heraeus Kulzer GmbH ist ein weltweit führendes Dentalunternehmen mit Sitz in Hanau (Deutschland). Als verlässlicher Partner unterstützt das Unternehmen seit Jahrzehnten Zahnärzte und Zahntechniker mit einem umfassenden Produktangebot in der Ästhetischen Zahnheilkunde, Zahnerhaltung, Prothetik, Parodontologie und Digitalen Zahnheilkunde. Ihr Fachwissen und ihr Herzblut für den Dentalmarkt treiben die über 1.500 Mitarbeiter an 26 Standorten weltweit an. Sie verkörpern das, wofür der Name Heraeus Kulzer steht: Service, Qualität und Innovation.

Heraeus Kulzer gehört zur japanischen Mitsui Chemicals-Gruppe. Die Mitsui Chemicals Inc. (MCI) mit Sitz in Tokio ist mit über 14.300 Mitarbeitern bei 137 Tochtergesellschaften in 27 Ländern aktiv. Ihre innovativen und funktionalen Chemieprodukte sind in der Automobil-, Elektronik- und Verpackungsindustrie ebenso gefragt wie im Umweltschutz und im Healthcare-Bereich.

Firmenadresse

Heraeus Kulzer GmbH
Grüner Weg 11
D-63450 Hanau
www.heraeus-kulzer.de

Pressekontakt

Daniela Pauckner
Pressestelle Heraeus Kulzer
JP | KOM GmbH
Liebfrauenberg 39
D-60313 Frankfurt am Main

Tel.: +49 (0) 69 921019-36
Fax: +49 (0) 69 921019-50
presse@kulzer-dental.com