

Cumdente

AS Implants: Innenkonus mit 12-Kant



Das Implantatdesign ist das Ergebnis intensiver Grundlagenforschung in interdisziplinärer Kooperation. Die Abstimmung des Steigungsverhältnisses (2:1) des apikalen Haupt- zum koronalen Feingewinde erlaubt hohe Primärfestigkeiten und beste Voraussetzungen für eine rasche Osseointegration. Es stehen sechs Durchmesser (3, 3,5, 4, 4,7, 5 und 5,5 Millimeter) sowie vier Längen (6, 9, 11 und 13 Millimeter) zur Verfügung. Das getaperte 4,7-Millimeter-Implantat erlaubt eine sichere Implantation auch bei geringem vertikalen Knochenangebot, zum Beispiel im OK-Molarengbiet. Alle Cumdente AS Implants sind kompatibel zum Astra OsseoSpeed TX System. Die Implantate sind zum Preis von 149 Euro/Implantat (zuzüglich Mehrwertsteuer) inklusive Verschlusschraube und vormontierter Einmal-Einbringhilfe erhältlich. Sie sind zehn Jahre steril ab Herstellungsdatum.

Cumdente

Paul-Ehrlich-Str. 11, 72076 Tübingen
 Tel.: 07071 9755721, Fax: 07071 9755722
 info@cumdente.de, www.cumdente.de

GC

Equia: Füllungstherapie mit Zukunft

Angesichts immer mehr älterer und finanziell schwacher Patienten gilt es, auch zukünftig eine bezahlbare und qualitativ hochwertige zahnmedizinische Versorgung sicherzustellen – so das Fazit des Presse-Events „Die Verbindung von Qualität und Ökonomie“ des Unternehmens GC, das am 4. September in Frankfurt am Main stattfand. Das abrechnungsfähige Restaurationsmaterial Equia stelle bei kleinen, nicht okklusionstragenden Kavitäten der Klassen I und II eine haltbare, einfach anzuwendende und ästhetische Füllungsalternative dar, waren sich die Referenten einig. „Wir nehmen die Aufgabe wahr, den aktuellen und zukünftigen Herausforderungen der Zahnmedizin schon heute mit modernen, intelligenten Konzepten und Produktlösungen zu begegnen“, schloss Georg Haux (Foto), Prokurist, Leiter Vertrieb & Marketing bei GC.Germany. Mehr zu Equia unter: www.equia.info



GC Germany GmbH

Seifgrundstraße 2, 61348 Bad Homburg
 Tel.: 06172 99596-0, Fax: -66
 info@germany.gceurope.com, www.germany.gceurope.com

Buchbesprechung / Book Review

DIN-Taschenbuch 267/4 – Zahnheilkunde 4 – Röntgendiagnostik

DIN Deutsches Institut für Normung e.V. (Hrsg.), Beuth Verlag GmbH, Berlin 2014, 1. Aufl., ISBN 978-3-410-24231-4, 400 Seiten, A5, broschiert, 96,00 Euro

DIN-Normen werden unter der Leitung des jeweiligen Arbeitsausschusses im Deutschen Institut für Normung erarbeitet und stellen einen freiwilligen Standard dar, in dem beispielsweise bestimmte Verfahren vereinheitlicht sind. Neben den deutschen Normen gibt es auf internationaler Ebene auch noch Standards nach den sogenannten ISO-Normen oder den europäischen Normen EN. Die DIN-Normen werden im Rahmen einer Normung erarbeitet und basieren auf gesicherten wissenschaftlichen Ergebnissen und sollen dabei der Allgemeinheit dienen. Der Beuth Verlag hat mit dem DIN-Taschenbuch 267/4 Zahnheilkunde 4 Röntgendiagnostik nun



erstmals sämtliche die zahnärztliche Röntgendiagnostik betreffenden Normen in einem Taschenbuch zusammengefasst. Es stellt das vierte Taschenbuch einer Reihe dar. Die ersten drei befassen sich mit der Werkstoffkunde, Dentalimplantaten sowie der Mundhygiene. Der Stand, der in diesem Taschenbuch abgedruckten Normen, ist Juli 2013.

Da sich die Röntgentechnik in der Zahnheilkunde ständig weiterentwickelt und sich aktuell von der analogen Technik hin zur digitalen Röntgentechnik bewegt, scheint es sinnvoll, sämtliche Normen, die das Zahnärztliche Röntgen betreffen, zusammenzufassen. Mittlerweile werden in den