

Implantate natürlich erhalten und pflegen

Zahn raus. Implantat rein. Problem gelöst. So einfach ist es in der Praxis leider nicht. Die meisten Probleme drehen sich oftmals um die Pflege und den Erhalt des Implantats. Hinzu kommt das gestiegene Gesundheitsbewusstsein der Patienten – Menschen möchten nicht nur schnell gesund werden, sondern auch auf natürlichem Wege. lege artis entwickelte anhand dieser Anforderungen das Implantat-Pflege-Gel durimplant, welches auf pflanzlicher Basis Implantate schützt und pflegt – ganz nach dem Motto: Pflege statt Verlust. Das vegane Implantat-Pflege-Gel zur Vorbeugung von Periimplantitis, enthält Inhaltsstoffe aus Beinwell, Salbei, Pfefferminze und Thymian. durimplant bildet einen lang haftenden, wasserabweisenden Schutzschild gegen Bakterien und chemische sowie mechanische Reize. Es pflegt, beugt Entzündungen in der Umgebung von Zahnimplantaten vor und unterstützt die Einheilung neu gesetzter Implantate. So verlängert durimplant die Lebensdauer von Titan- wie auch Keramikimplantaten auf natürliche Weise. Auch Risikopatienten mit geschwächtem Allgemeinzustand – beispielsweise geriatrische Patienten, Diabetiker, Krebspatienten, Raucher, Rheumatiker und Schwangere können durimplant verwenden.

lege artis Pharma GmbH + Co. KG
Tel.: +49 71 575645-0
www.legeartis.de

Infos zum Unternehmen



Das Implantat-Pflege-Gel ist im Dentalgroßhandel
der Depots oder auch für die tägliche häusliche Prophylaxe
in der Apotheke beziehbar (PZN: 04999590).



Substanzschonender Knochenfräser für kieferchirurgische Eingriffe

Um den Anforderungen der modernen Kieferchirurgie nach/mit substanzschonender Behandlung gerecht zu werden, empfiehlt BUSCH den Knochenfräser **164LA**. Die spezielle Konstruktion des neuen Knochenfräasers 164LA mit seinem kleinen Arbeitsteil (ISO-Größe 012) in Kombination mit dem langen schlanken Hals zeichnet dieses sehr filigrane Instrument aus. So wird feineres Arbeiten am Knochengewebe und der Zahnhartsubstanz mit mehr Übersicht – selbst bei tiefer liegenden Operationsgebieten – ermöglicht. Die bewährte A-Verzahnung sorgt dabei für die schonende Zerspanung und feinere Oberflächen.

BUSCH & CO. GmbH & Co. KG
Tel.: +49 2263 86-0
www.busch.eu

