

Inhalt

TITELBILD

Quelle: Das Titelbild zeigt bone graft mit PRP und Calciumchlorid (entfärbt) von Dr. Günter Michel aus Wetzlar

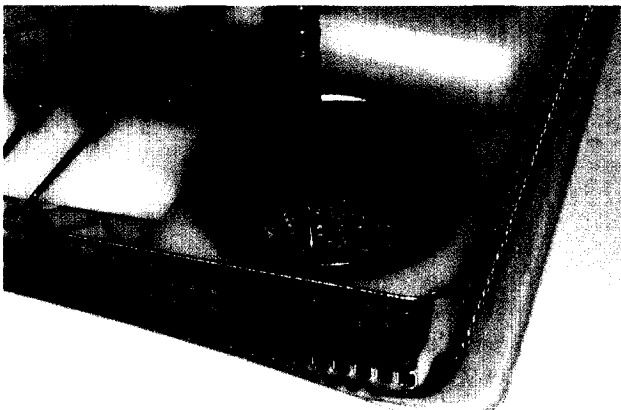
EDITORIAL

3 Editorial

SPECIAL

6 Marktübersicht der PRP-Systeme Dr. Ady Palti, Redaktion

12 Augmentieren mit thrombozytenreichem Plasma (PRP) und CERASORB® – Eine erfolgreiche Kombination in der Implantologie Dieter Bilk



Augmentieren mit thrombozytenreichem Plasma (PRP) und CERASORB® – Eine erfolgreiche Kombination in der Implantologie. Seite 12

20 Mit Thrombozyten zur sicheren und schnelleren Wundheilung und Knochenregeneration Dr. Dirk Happich

ANWENDERBERICHT

23 Anwendung von Platelet-Rich-Plasma (PRP) in der täglichen Praxis Dr. Günter Michel

28 Beschleunigte Knochenregeneration durch Cerasorb und PRP Dr. Peter Mohr, Dr. Edgar Spörlein, Dr. Torsten Conrad

30 Nadel und Naht Dr. Bodo Ritschel

STUDIE

33 Häufigkeit von Nebenwirkungen bei der zahnärztlichen Lokalanästhesie Dr. Dr. Rainer Rahn, Dr. Dr. Wolfgang Jakobs

BÜCHER

41 „A new approach to bone regeneration“ Dr. Gerhard Will

BDO Intern

42 Der BDO als Verband mit berufspolitischem und wissenschaftlichem Charakter Dr. Horst Luckey

43 Implantologie gehört in die Hände des Zahnarztes Dr. Horst Luckey

46 Aktuelles vom BDO-Fortbildungsreferat

48 IDS Rückblick

48 Leserbrief

49 Nachrichten



FORTBILDUNG

50 Kongresse

STÄNDIGE THEMEN

38 Anzeigen

50 Impressum



Anwendung von Platelet-Rich-Plasma (PRP) in der täglichen Praxis – Die Herstellung autologer Membranen. Seite 23