

ORALCHIRURGIE

Journal

2 2020

Fachbeitrag

Chirurgische Freilegung
palatinal verlagter Eckzähne

Seite 6

Anwenderbericht

Anwendung einer neuartigen
biomechanischen Präparationstechnik

Seite 16

BDO | Events

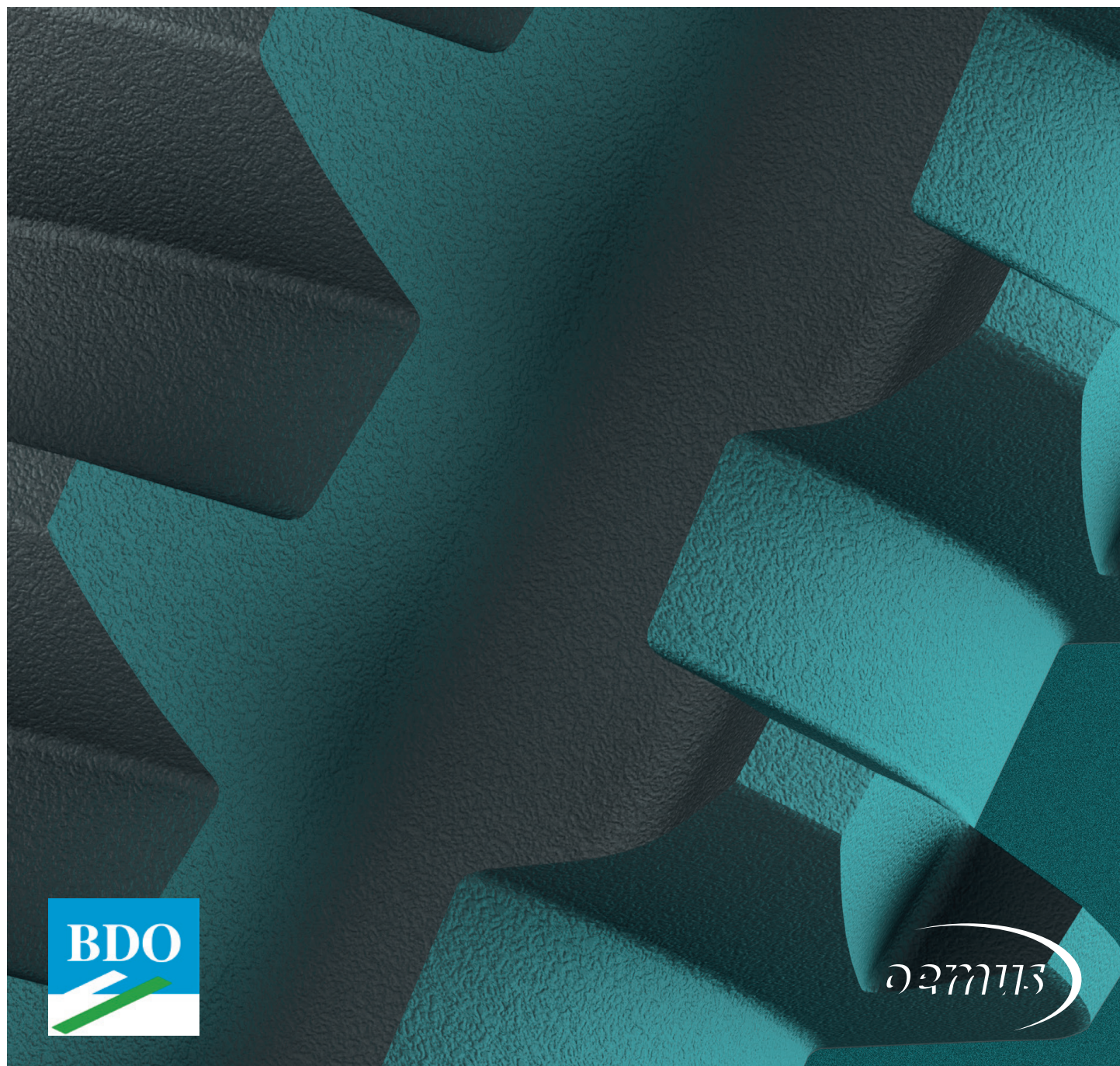
36. Jahrestagung des Berufs-
verbandes Deutscher Oralchirurgen

Seite 30

Recht

Gemietete Praxisräume
und der Konkurrenzschutz

Seite 38





Biomaterialien – ein umfassendes Portfolio, das alle Bedürfnisse erfüllt.

Nutzen Sie die Synergien eines innovativen Produktportfolios für die Hart- und Weichgewebsregeneration mit der implantologischen Kompetenz und Kundennähe von BioHorizons und CAMLOG.

- Xenogene Knochenersatzmaterialien MinerOss[®] X (bovin) und MinerOss[®] XP (porcin)
- Resorbierbare Kollagenmembranen Mem-Lok[®] RCM (bovin) und Mem-Lok[®] Pliable (porcin)
- Hämostyptika BioPlug und BioStrip (bovin)

www.camlog.de/biomaterialien

MinerOss[®] X, MinerOss[®] XP, Mem-Lok[®] RCM und Mem-Lok[®] Pliable werden von Collagen Matrix, Inc. 15 Thornton Road, Oakland, New Jersey 07436, USA (EE UU) hergestellt. BioPlug und BioStrip werden von NovaBone Products, LLC hergestellt. BioHorizons[®], MinerOss[®] und Mem-Lok[®] sind eingetragene Warenzeichen von BioHorizons. ©BioHorizons. Alle Rechte vorbehalten. Nicht alle Produkte sind in allen Ländern erhältlich.

Auch erhältlich:
MinerOss[®] X und XP in
der Applikationsspritze
(Syringe)