

Inhalt Contenu

- 323 Editorial en français
325 Editorial deutsch

Forschung · Wissenschaft

Recherche · Science

- 328 **Alveolarkammerprävention nach Zahnextraktion – eine Literaturübersicht**
PATRICK R. SCHMIDLIN, RONALD E. JUNG und JENS SCHUG
- 337 **Bakterielle Belastung von Bohrspänen aus dem Knochenfilter**
BEATRICE GLASER, YVONNE HODEL, JÜRIG MEYER und J. THOMAS LAMBRECHT

Praxis · Fortbildung

Pratique quotidienne · formation complémentaire

- 349 **Therapie intraoraler Hämangiome mit dem CO₂-Laser**
J. THOMAS LAMBRECHT, S. STÜBINGER, Y. HODEL
Es sind benigne Neubildungen von feinen Blutgefässen im Bereich der Schleimhaut, die bei der konventionellen chirurgischen Exzision zu starken Blutungen führen.
- 356 **Le traitement des hémangiomes intraoraux par le laser au CO₂**
J. THOMAS LAMBRECHT, S. STÜBINGER, Y. HODEL
Ce sont des néoplasies vasculaires bénignes qui se composent de vaisseaux sanguins de faible diamètre et qui, lors d'une excision chirurgicale conventionnelle, risquent de provoquer des hémorragies importantes.
- 365 **Piezoelektrische Chirurgie**
SANDRO SIERVO, SASCHA RUGGLI-MILIC, MASSIMO RADICI
Vorliegende Arbeit beleuchtet und bewertet das Indikationspektrum der Piezochirurgie in der zahnärztlichen Praxis.
- 373 **La piézochirurgie intraorale**
SANDRO SIERVO, SASCHA RUGGLI-MILIC, MASSIMO RADICI
La présente contribution illustre et démontre le spectre des indications de la piézochirurgie en pratique dentaire.

Couverture

*Coupe métallographique polie:
image de la texture d'un alliage d'or*

Fredy Schmidli
Institut des matériaux dentaires et technologie
Centre de médecine dentaire de l'Université de Bâle
(Directeur: Prof. Dr. J. Meyer)

Zum Titelbild

Schliffbild: Gefügebild Goldlegierung

Fredy Schmidli
Institut für Werkstoffwissenschaft und Technologie
Zentrum für Zahnmedizin der Universität Basel
(Leiter: Prof. Dr. J. Meyer)