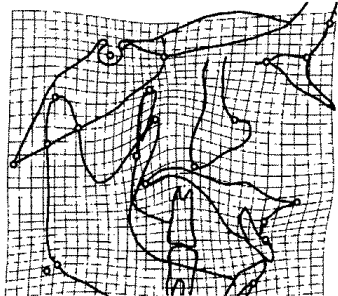
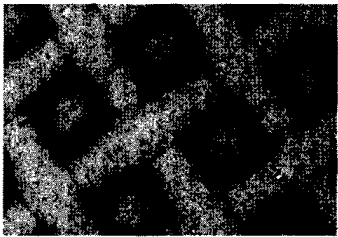
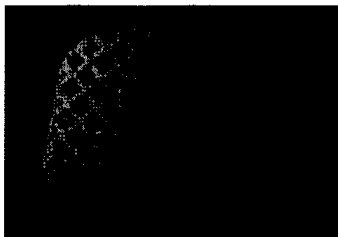


Informationen aus Orthodontie & Kieferorthopädie

März 2012 · Seite 1–66 · 44. Jahrgang

1 · 2012



- 1 **Editorial**
- Originalarbeiten und systematische Übersichten**
- 3 Die Binding-determinierte Geometrie der 3-Bracket-Beziehung (OA)
Binding-Determined Geometry of a 3-Bracket-Relationship
M. H. Bertl, H.-P. Bantleon
- 9 Analyse vertikaler Gesichtsveränderungen mithilfe von Panoramaraöntgenaufnahmen
Evaluation of Vertical Facial Changes Using Panoramic Radiographs
Ö. Sancak, E. Özdiler, E. Gündüz, A. Köklü, H.-P. Bantleon
- 13 Update zum Thema Bracketrebonding von Metall- und Keramikbrackets
Update to the Topic of Rebonding Metal and Ceramic Brackets
F. Falkensammer, B. Grabuschnig, H.-P. Bantleon
- 17 Geometrische Morphometrie – ein Paradigmenwechsel in der Kieferorthopädie steht an
Geometric Morphometrics – A Paradigm Shift in Orthodontics
P. Mitteroecker, J.W. Freudenthaler
- 23 DICOM-Daten als Basis für die FEM-Simulation zahnmedizinischer Fragestellungen
– ein technischer Übersichtsartikel
DICOM Data as a Basis for FEM Simulation in Dentistry – A Technical Review
B. Ludwig, A. Geringer, B. Glasl, S. Diebels, J. Lisson, T. Lietz
- 31 Die ISO 9001 in der zahnärztlichen Praxis
The New ISO 9001 Certification in Dental Clinics
E. Jonke, D. Wernisch, F. Falkensammer, J. W. Freudenthaler, H.-P. Bantleon
- 37 Schmerztherapie – Grundlagen und rationale Anwendung
Pain Therapy – Basics and Reasonable Appliance
H. H. Sitte
- Fallberichte**
- 41 Hamulus-Papilla-Inzisiva-Ebene und Myozentrik in der Kieferorthopädie
Hamulus-Incisive-Papilla Plane and Myocentric in Orthodontics
E. Pittschieler, A. Medlitsch, H.-P. Bantleon
- 49 Einsatz von modifizierten Osteosyntheseplatten zur Klasse-III-Korrektur im späten Wechselgebiss – ein Fallbericht
Orthodontic Miniplates used for Class III Correction in the Late Mixed Dentition -
A Case Presentation
A. Rezac, A. Valsky, M. Svejda, I. Watzke
- 55 Korrektur einer reduzierten Stützzone mittels der Kucher-Mechanik im Rahmen einer Klasse-II Behandlung
Correction of an Arch Length Deficiency with the “Kucher mechanic”
A. Greiner, B.-C. Pseiner
- 62 **Informationen aus der Industrie**
- 64 **Fortbildung**
- 66 **Impressum**