

- | | |
|--|---|
| <p>85 Editorial</p> <p>89 Kieferorthopädisch-chirurgische Behandlung
impakterter oberer Eckzähne
<i>Herman van Beek</i></p> <p>95 Eine neuartige Methode zur Unterscheidung von
dentalen und skelettalen Behandlungseffekten
auf lateralen Fernröntgenbildern
<i>Roland Männchen</i></p> <p>105 Eine kritische Bewertung der Pitchfork-Analyse
<i>Roland Männchen</i></p> <p>117 Autotransplantation von Prämolaren zum Ersatz
von Schneidezähnen im Oberkiefer: Ein Vergleich
mit natürlichen Schneidezähnen
<i>Ewa M. Czochrowska, Arlik Stenvik, Bjørn Album,
Bjørn U. Zachrisson</i></p> <p>125 Die Bedeutung interdisziplinärer Behandlung –
Ein Fallbeispiel
<i>Claudia Aichinger, Burghard Norer</i></p> <p>131 Eckzähne – Die funktionelle Okklusion der
natürlichen menschlichen Zähne
<i>Angelo D'Amico</i></p> <p>143 Informationen aus der Industrie</p> <p>145 Rezensionen</p> <p>149 Fortbildung</p> | <p>85 Editorial</p> <p>89 Orthodontic-surgical treatment of impacted
upper canines
<i>Herman van Beek</i></p> <p>95 A novel method to distinguish dental from skeletal
treatment effects on lateral cephalometric
radiographs
<i>Roland Männchen</i></p> <p>105 A critical evaluation of the Pitchfork analysis
<i>Roland Männchen</i></p> <p>117 Autotransplantation of premolars to replace
maxillary incisors: A comparison with natural
incisors
<i>Ewa M. Czochrowska, Arlik Stenvik, Bjørn Album,
Bjørn U. Zachrisson</i></p> <p>125 The importance of interdisciplinary treatment –
Case report
<i>Claudia Aichinger, Burghard Norer</i></p> <p>131 Canine teeth – normal functional relation of the
natural teeth of man
<i>Angelo D'Amico</i></p> <p>143 Press Releases</p> <p>145 Reviews</p> <p>149 Congress Announcements</p> |
|--|---|