

Editorial · Editorial

- G. Gehrke
 151 **DGMKG – wertvoll jetzt und in Zukunft!**
 German Society for Oral and Maxillofacial Surgery – precious now and in the future!

Leitthema · Main topic · Review articles

Redaktion: M. Kunkel · T.E. Reichert

Rekonstruktive Chirurgie

Reconstructive surgery

M. Kunkel · T.E. Reichert

- 152 **Einführung zum Thema: Rekonstruktive Chirurgie**
 Introduction to the topic: Reconstructive surgery

F. Wilde · A. Schramm

- 154 **Rekonstruktion nach Trauma.**
Bedeutung moderner Bildgebung
und Assistenzverfahren
 Postraumatic reconstruction.
 Impact of modern imaging modalities and computer-assisted surgery

B. Frerich

- 165 **Zeitwahl rekonstruktiver Eingriffe in der onkologischen MKG-Chirurgie**
 Timing of reconstructive measures in maxillofacial tumor surgery

C.P. Cornelius

- 175 **Reparatur- und Rekonstruktionsverfahren der Nn. lingualis und alveolaris inferior.**
Teil 1: Läsionstypen, Nomenklatur, klinische und apparative Diagnostik,
anatomische Besonderheiten und Operationszugangswege
 Repair and reconstruction of the lingual and inferior alveolar nerve. Part 1: Classification of peripheral nerve injury, diagnostic evaluation, anatomical features and surgical approaches

C.P. Cornelius

- 184 **Reparatur- und Rekonstruktionsverfahren der Nn. lingualis und alveolaris inferior.**
Teil 2: Operative Prinzipien, Zeitwahl, Outcome und Indikationsstellung
 Repair and reconstruction of the lingual and inferior alveolar nerve. Part 2: Operative principles, timing, outcome and indications

K.-D. Wolff

- 205 **Der Unterschenkel als Entnahmeregion für Perforanslappen in der MKG-Chirurgie**
 The lower leg as a donor site for perforator flaps in maxillofacial surgery

K. Wermker · M. Klein

- 212 **Rekonstruktive Chirurgie der Haut im Gesicht. Funktion und Ästhetik**
 Reconstructive surgery of the facial skin. Function and esthetics

E. Nkenke

- 221 **Kurze Implantate. Ersetzen sie die Rekonstruktion des Alveolarfortsatzes?**
 Short implants. Do they replace reconstruction of the alveolar crest?



N. lingualis-Arborisation (anatomisches Präparat).
 ► ab Seite 175

Bild und Fall Photo essay

A. Modabber · N. Ayoub · T. Steiner · A. Ghassemi · F. Hölzle

- 228 **Computerassistierte primäre Unterkieferrekonstruktion**
Computer-assisted primary mandibular reconstruction

CME Zertifizierte Fortbildung · Review articles

A. Neff

- 233 **Endoskopische Verfahren in der Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie**
Endoscopic procedures in oral and maxillofacial surgery

- 243 **Fragebogen**
Questionnaire

CME

Verschiedenes · Miscellaneous

- 245 **Mitteilungen** News
252 **Impressum** Imprint

Titelbild: © photos.com

Zielsetzung der Zeitschrift

Der MKG-Chirurg bietet aktuelle Fortbildung für alle Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgen in Praxis und Klinik. Inhaltlich werden alle Bereiche der angewandten MKG-Chirurgie praxisnah abgedeckt. Im Vordergrund stehen diagnostische Vorgehensweisen und Komplikationsmanagement sowie moderne Therapiestrategien.

Umfassende Übersichtsarbeiten zu einem aktuellen Schwerpunktthema sind das Kernstück jeder Ausgabe. Im Mittelpunkt steht gesichertes Wissen zu Diagnostik und Therapie mit hoher Relevanz für die tägliche Arbeit. Die Schwerpunktthemen werden von einem unabhängigen Herausgeberboard geplant. Ausgewiesene Experten verfassen anschließend die aufeinander abgestimmten Beiträge.

Beiträge der Rubrik „CME: – Zertifizierte Fortbildung“ bieten gesicherte Ergebnisse wissenschaftlicher Forschung und machen ärztliche Erfahrung für die tägliche Praxis nutzbar. Nach Lektüre der Beiträge kann der Leser sein erworbenes Wissen überprüfen und online CME-Punkte erhalten. Die Rubrik orientiert sich an der Weiterbildungsordnung des Fachgebiets.

Aims & Scope

Der MKG-Chirurg provides state-of-the-art further education for all practitioners working in the field of Oral and Maxillofacial Surgery (OMS) in both practical and clinical environments. The contents cover all areas of applied OMS from a practical point of view. The focus is on the topics of diagnostic approaches, management of complications, and current therapy strategies.

The core of each issue is made up by extensive works that provide an overview on a current focus subject. In this, the focus is on solid knowledge about diagnostics and therapy with a high relevance for the practitioners' everyday work. The focus subjects are coordinated by an independent board of editors. Then, qualified experts write the corresponding articles that complement each other.

Articles in the section "Continuing Medical Education" provide proven results of scientific research and make medical experience available to daily practice. After reading the articles, the reader may verify the acquired knowledge and collect CME credits online. This section is oriented at the Regulations for Advanced Training of the respective area of specialisation.

Review: All articles of *Der MKG-Chirurg* are reviewed.

Declaration of Helsinki: All manuscripts submitted for publication presenting results from studies on probands or patients must comply with the declaration of Helsinki.