

Leitthema · Main topic · Review articles

Redaktion: A. Berghaus, München

**Plastische Chirurgie ·
Plastic surgery**

A. Berghaus

- 855 Einführung zum Thema:
Plastische Korrekturen an Ohren, Brauen und Lidern
Introduction to the topic:
Plastic surgery of ears, eyebrows and eyelids

M.H. Fritsch

- 856 „Incisionless Otoplasty“: Anlegen des Cavum conchae ohne Hautschnitt
Incisionless otoplasty with conchal bowl recession

A. Berghaus

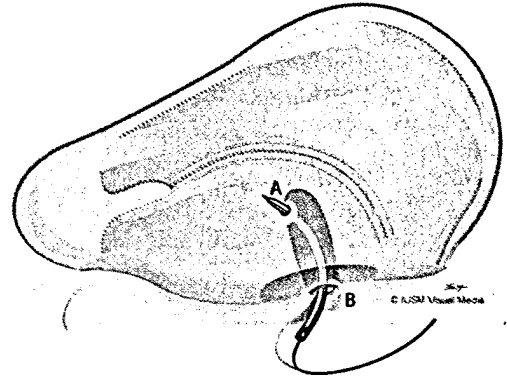
- 862 Korrektur von Ohrmuscheldeformitäten infolge Ohranlegeplastik
Correction of auricle deformities after failed otoplasty

T. Romo III · M.T. Abraham · J.-P. Azzi

- 868 Endoskopisches Brauenlift
Endoscopic brow lift

C. Kreuzer · W. Gubisch

- 873 Blepharoplastik und Brauenlift
Blepharoplasty and eyebrow lifting



Mehr dazu lesen Sie ► ab Seite 858

Originalien · Original articles

F. Holinski · F. Elhajzein · G. Scholz · B. Sedlmaier

- 880 Vestibuläre Störungen nach Cochleaimplantat bei Erwachsenen
Vestibular dysfunction after cochlear implant in adults

T. Braun · B. Leisering · E. Krause · K. Schorn · J.M. Hempel

- 886 Beidohriger Zahlentest im Störgeräusch nach Sauer. Stellenwert in der Begutachtung
Sauer's binaural number test in noise. Significance in expertise

A. Meyer · A. Dietz · D. Wollbrück · J. Oeken · H. Danker · E.F. Meister · A. Sandner · W. Völkel · E. Brähler · S. Singer

- 892 Schluckstörungen nach Kehlkopfteilresektion. Auftrittshäufigkeit und Prädiktoren
Swallowing disorders after partial laryngectomy. Prevalence and predictors

Kasuistiken · Case reports

C. Schwemmler · M. Arslan-Kirchner · B. Pabst · M. Ptok

- 901 Tetrasomie 18p und Innenohrschwerhörigkeit. Ein ungewöhnlicher Fall
Tetrasomy 18p syndrome and hearing loss. An unusual case

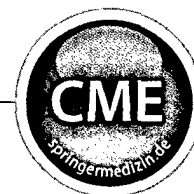
Bild und Fall · Photo essay

J. Linke · M. Neudert · A. Forberger · T. Zahnert

- 908 Exophytischer gestielter Halstumor
Exophytic tumor of the neck

CME Zertifizierte Fortbildung · Review articles

- 927 *W. Maier · F. Hassepaß · A. Aschendorff · R. Laszig*
Vestibularisschwannom
Teil 2: Therapie, Prognose und Rehabilitation
 Vestibular schwannoma · Part 2: therapy, prognosis, and rehabilitation
- 936 **CME-Fragebogen**
 Questionnaire



HNO-Praxis · ENT practice

- M. Ptok · S. Meyer · A. Ptok*
- 913 **Hörtraining, Hörtherapie und nichtapparative Hörrehabilitation bei Schwerhörigen im Wandel der Zeiten**
 Hearing training, hearing therapy and auditory rehabilitation in hearing impaired individuals during the last few centuries

Phoniatrie und Pädaudiologie · Phoniatics and Pedaudiology

- J.W. Rumstadt · A. am Zehnhoff-Dinnesen · A. Knief · D. Deuster · P. Matulat · K. Rosslau · C.-M. Schmidt*
- 919 **Pädaudiologische Diagnostik im ersten Lebensjahr. Klinische Verläufe, Risikofaktoren und Mittelohrfunktion**
 Pedaudiological diagnostics in the first year of life.
 Clinical follow-up, risk factors, and middle ear function

Verschiedenes · Miscellaneous

- 900, 905, 906 **Erratum Erratum**
- 944 **Termine Forthcoming meetings**
- 946 **Impressum Imprint**

Titelbild: © Fancy / Image Source

Zielsetzung der Zeitschrift

HNO ist ein international angesehenes Publikationsorgan und wendet sich an alle HNO-Ärzte in Praxis und Klinik. Inhaltlich stehen Prävention, diagnostische Vorgehensweisen und Komplikationsmanagement sowie moderne Therapiestrategien einschließlich chirurgischer Verfahren im Vordergrund.

Umfassende Übersichtsarbeiten greifen ausgewählte Themen auf und bieten dem Leser eine Zusammenstellung aktueller Erkenntnisse aus allen Bereichen der HNO-Heilkunde. Neben der Vermittlung von relevantem Hintergrundwissen liegt der Schwerpunkt dabei auf der Bewertung wissenschaftlicher Ergebnisse unter Berücksichtigung praktischer Erfahrung – der Leser erhält konkrete Handlungsempfehlungen.

Frei eingereichte Originalien ermöglichen die Präsentation wichtiger klinischer Studien und dienen dem wissenschaftlichen Austausch.

Kasistiken zeigen interessante Fallbeispiele und ungewöhnliche Krankheits- bzw. Behandlungsverläufe.

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 erwerben. Die Rubrik orientiert sich an der Weiterbildungsordnung des Fachgebiets.

Aims & Scope

HNO is an internationally recognized journal and addresses all ENT specialists in practices and clinics dealing with all aspects of ENT medicine, e.g. prevention, diagnostic methods, complication management, modern therapy strategies and surgical procedures.

Review articles provide an overview on selected topics and offer the reader a summary of current findings from all fields of ENT medicine.

Freely submitted original papers allow the presentation of important clinical studies and serve the scientific exchange.

Case reports feature interesting cases and aim at optimizing diagnostic and therapeutic strategies.

Review articles under the rubric "Continuing Medical Education" present verified results of scientific research and their integration into daily practice.

Review: All articles of *HNO* are peer reviewed.

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

Indexed in Current Contents (Science Edition of the Journal Citation Report) and Medline.