

- 391 Referiert und diskutiert
399 Tipps & Tricks

402 Originalien

Cochlea-Implantat

- 402 Konzept eines „endostealen“ Cochlear Implant-Elektroden-trägers für Patienten mit Restgehör und Machbarkeitsstudie aus anatomischer Sicht
H. W. Pau, T. Just, S. Dommerich, E. Lehnhardt, D. Behrend
- 408 Die Freiburger Inzision zum Cochlear Implant – Erste Ergebnisse
A. Aschendorff, K. Jaekel, J. Schipper, W. Maier, R. Laszig, T. Klenzner

Otologie

- 412 Neue Konzepte zu einer Pathophysiologie des M. Menière auf zellulärer Ebene
P. Düwel, L.-E. Walther, T. Haasler, M. Westhofen, A. Lückhoff

Nasennebenhöhlen

- 418 LED-Autoregistrierung in der navigierten endonasalen Nasennebenhöhlenchirurgie
I. Arapakis, U. Hubbe, W. Maier, R. Laszig, J. Schipper

Historie

- 426 Ein historischer Fall von Wegenerscher Granulomatose: der Physiker und Entdecker der elektromagnetischen Wellen Heinrich Hertz
H. Feldmann
- 432 Der interessante Fall
- 432 Spindelzelliges Myoepitheliom der kleinen Speicheldrüsen mit ausgeprägter lipomatöser Komponente
M. A. Kern, H. U. Kasper, U. Drebber, O. Guntinas-Lichius, F. Veelken, M. Ortman

402 Originals

Cochlear Implant

- 402 Concept and Anatomical Feasibility Study of an "Endosteal Electrode" for Bimodal Stimulation in Severely Deaf Ears
H. W. Pau, T. Just, S. Dommerich, E. Lehnhardt, D. Behrend
- 408 The Freiburg Incision for Cochlear Implantation – Initial Results
A. Aschendorff, K. Jaekel, J. Schipper, W. Maier, R. Laszig, T. Klenzner

Otology

- 412 Towards a Cellular Pathophysiology of Menière's Disease
P. Düwel, L.-E. Walther, T. Haasler, M. Westhofen, A. Lückhoff

Paranasal Sinuses

- 418 LED Autoregistration in Navigated Endonasal Sinus Surgery
I. Arapakis, U. Hubbe, W. Maier, R. Laszig, J. Schipper

History

- 426 A Historic Case of Wegener's Granulomatosis: the Physicist who Discovered the Electromagnetic Waves: Heinrich Hertz
H. Feldmann
- 432 The Interesting Case
- 432 Report of a Spindle Cell Myoepithelialioma of the Minor Salivary Glands with Extensive Lipomatous Component
M. A. Kern, H. U. Kasper, U. Drebber, O. Guntinas-Lichius, F. Veelken, M. Ortman