

## Laryngo-Rhino-Otologie

### Felsenbein

- 840 Evaluation des Insertionstraumas des Nucleus® Contour Advance™-Elektrodensträger im humanen Felsenbeinmodell  
*T. Klenzner, B. Richter, H. Nagursky, J. Schipper, R. Laszig, A. Aschendorff*

### Biomaterialien

- 845 Biokompatibilität von Siliziumnitrid-Keramik in der Zellkultur. Eine vergleichende fluoreszenzmikroskopische und rasterelektronenmikroskopische Untersuchung  
*A. Neumann, K. Jahnke, H. R. Maier, C. Ragoß*

- 852 Der interessante Fall

- 852 Ungewöhnliche Lage einer retropharyngeal eingespießten Fischgräte  
*R. Giger, B. N. Landis, P. Dulguerov*

- 856 Aktuelle Habilitation

- 856 Ätiopathogenese der chronischen Sialadenitiden der Glandula submandibularis  
*A. Teymoortash*

- 858 Hauptvortrag

- 858 Rekonstruktionsmöglichkeiten bei großen Defekten im Kopf-Halsbereich  
*S. Remmert*

- 862 Fortbildung

- 862 Chronische Schluckstörungen. Teil 1: Diagnostik  
*R. Schönweiler*

- 871 CME-Fragebogen

- 873 CME-Antwortbogen

- 875 CME-Information

### Temporal Bone

- 840 Evaluation of the Insertion-trauma of the Nucleus® Contour Advance™ Electrode-array in a Human Temporal Bone Model  
*T. Klenzner, B. Richter, H. Nagursky, J. Schipper, R. Laszig, A. Aschendorff*

### Biomaterial

- 845 Biocompatibility of Silicon Nitride Ceramic In Vitro. A Comparative Fluorescence-microscopic and Scanning Electron-microscopic Study  
*A. Neumann, K. Jahnke, H. R. Maier, C. Ragoß*

- 852 The Interesting Case

- 852 Uncommon Position of a Retropharyngeal Impacted Fishbone  
*R. Giger, B. N. Landis, P. Dulguerov*

- 856 Current Habilitation

- 856 Etiopathogenesis of Chronic Sialadenitis of the Submandibular Gland  
*A. Teymoortash*

- 858 Main Lecture

- 858 Major Defect Reconstruction in the Head and Neck Region  
*S. Remmert*

- 862 Continuing Education

- 862 The Management of Dysphagia. Part 1: Diagnostics  
*R. Schönweiler*

- 871 CME Questionnaire

- 873 CME Reply Form

- 875 CME-Information

- 876 Buchbesprechungen

- 877 Fragen für die Facharztprüfung

- 879 Kongresse

- 882 Mitteilung, Buchbesprechung, Vorschau

- 883 Autorenhinweise

- 885 Operative Techniken: Mundhöhle, Epipharynx. Teil IV

