

**Exklusiv für Abonnenten:  
Das elektronische Volltextarchiv**

Auf der Zeitschriftenhomepage  
www.HNO.springer.de steht Ihnen unter dem  
Begriff „Online-Archiv“ das elektronische  
Volltextarchiv Ihrer Zeitschrift zur Verfügung.  
Hier finden Sie alle elektronisch verfügbaren  
Beiträge der letzten Jahre.

Eine komfortable Suchfunktion hilft Ihnen  
beim Auffinden der gewünschten Themen,  
Beitragstitel oder Autoren. Als Abonnent steht  
Ihnen das gesamte elektronische Archiv Ihrer  
Zeitschrift kostenlos zur Verfügung!

**Ihre Redaktion Fachzeitschriften  
Medizin/Psychologie  
(www.HNO.springer.de)**

**HNO-Praxis ENT practice**

- B. Mazurek · T. Stöver · H. Haupt · J. Gross · A. Szczepek**  
**Die Rolle der cochleären Neurotransmitter in Bezug auf Tinnitus** 964  
The role of cochlear neurotransmitters in tinnitus

**Phoniatrie und Pädaudiologie Phoniatrics and Pedaudiology**

- C. Kiese-Himmel**  
**Subtest Zahlennachsprechen der K-ABC für Kinder mit auditiver  
Verarbeitungs- und Wahrnehmungsstörung. Kriterienbezogene Validität** 972  
Number Recall in the K-ABC in children with auditory processing disorders.  
Criterion-related validity

**CME Weiterbildung · Zertifizierte Fortbildung Continuing education**

- O. Pfaar · L. Klimek**  
**Die Anwendung von humanisierten Anti-Immunglobulin-E-Antikörpern:  
Ein neues Therapieprinzip bei allergischen Erkrankungen  
in der HNO-Heilkunde** 981  
Application of humanized Anti-IgE antibodies (omalizumab).  
A new principle in the treatment of allergic diseases in ENT medicine
- Fragen zur Zertifizierung** 991  
Questionnaire

**Verschiedenes Miscellaneous**

- Fachnachrichten · News** 937, 944
- Buchbesprechung · Book review** 963
- Termine · Forthcoming meetings** 996

Vorschau auf Heft 1 · Januar 2008

Änderungen vorbehalten

**Schwerpunkt Innenohr**

- Protektion und Regeneration sensorischer Epithelien des Innenohres
- Stammzellbasierte Ansätze zur Therapie von Innenohrerkrankungen
- Update zur Physiologie und Pathophysiologie des Innenohres.  
Pathomechanismen der sensorineuralen Schwerhörigkeit

**Originalien**

- Steroide zur Reduktion der Morbidität nach Tonsillektomie

**Kasuistiken**

- Megadolichobasilaris als Ursache einer akuten Taubheit mit Schwindel

**CME Weiterbildung · Zertifizierte Fortbildung**

- Diagnostik der respiratorischen Funktion der Nase