

Phoniatrics and epidemiology: what do we know?.....	48
<i>A. Schindler, E. Favero, R. Musto, D. Ginocchio, F. Ottaviani</i>	
Analyse phoniatrisch-pädaudiologischer Behandlungsdaten im G-DRG-System.....	52
<i>Peter Matulat, Wolfgang Fiori, Antoinette G. Dinnesen</i>	
<b>Spezifische Sprachentwicklungsstörung</b>	
Audiogene und spezifische Sprachentwicklungsstörung – ein Matched-Pairs-Vergleich .....	55
<i>Katja Schultz-Coulon, Patrick Klüsener, Annette Limberger, Annerose Keilmann</i>	
Eine Methode zur Phänotypisierung der spezifischen Sprachentwicklungsstörung bei 4- bis 5 jährigen deutschsprachigen Kindern.....	59
<i>Jochen Rosenfeld, Bärbel Wohlleben, Manfred Gross</i>	
A longitudinal study of children with specific language impairment (SLI).....	63
<i>Olga Dlouha</i>	
<b>Interdisziplinäre Aspekte kindlicher Hörstörungen</b>	
Magnetoenzephalographische Messung auditorisch evozierter Antworten auf elektrische Stimulation am Promontorium.....	67
<i>Arne Knief, Kerstin Müller, Dirk Deuster, Christo Pantev, Antoinette G. Dinnesen</i>	
Besonderheiten der bimodalen Versorgung .....	71
<i>Annette Limberger, Andrea Bohnert, Karl Lippert, Annerose Keilmann</i>	
Die Moderierung elterlichen Belastungserlebens im Laufe der kindlichen Hör- und Sprachrehabilitation.....	74
<i>Thorsten Burger, Susanne Eißele, Claudia Spahn, Bernhard Richter, Erwin Löhle</i>	
Cochlear implants in adults .....	77
<i>Libor Cerny, Jiri Skrivan</i>	
Pilotstudie zur Musikwahrnehmung von CI-Trägern mit den Mu.S.I.C. Test ...	79
<i>Steffi Johanna Brockmeier, Denis Fitzgerald, Heather Fitzgerald, Oliver Searle</i>	
<i>Beurteilung der Sprachentwicklung bei Kleinkindern mit einem Cochlea-Implantat</i> .....	82
<i>Dorothe Veraguth, Nicole Wild</i>	

Tragen Kinder nach einer Hörba Risiko für eine Sprachentwicklun	
<i>Annette Cryer, Ulrike Napiontek</i>	
Risikokinder für die lexikalische hörgestörte Kinder auf?.....	
<i>Marcus Reeh, Christiane Kiese-</i>	
<b>Diagnostik, Klinik und Aeti</b>	
Konstruktion und Normierung de	
<i>Frans Coninx</i>	
1000Hz- versus 226Hz-Tympano	
<i>Götz Schade, Horst-Andreas Fa Regina Schiller, Frank Müller</i>	
Eine individuell optimierte Auslö	
Bestimmung der DPOAE-Schwe	
<i>Peter Kummer, Martin Burger, Fr Jörg Lohscheller</i>	
ASSR zur Schätzung von Hörsc	
<i>Rainer Schönweiler, Tobias Wol Reimer Rohweder</i>	
AABR-Screening bei Hochrisiko mit dem ALGO® 3i-System.....	
<i>Roswitha Berger, Henning Steg</i>	
UNHS-SH: ein multidisziplinärer Neugeborenenhörscreening in S	
<i>Roland Linder, Alexander Katali</i>	
Ein ungewöhnlicher Fall einer idi mit einer kombinierten Schwerhö	
<i>Jörg E. Bohlender, Stefan M. Ni Ovidiu König, Manfred Gross</i>	
Das Aquaeductus vestibuli-Sync	
<i>Christine Rasinski, Sabrina Köst Sylva Bartel-Friedrich</i>	