

Sprachtherapeutische Intervention beim Morbus Parkinson .....	218
Erfolgskriterien für eine erfolgreiche Schluckrehabilitation .....	223
Epidemiologie kindlicher Hörstörungen Deutsches Zentralregister für kindliche Hörstörungen (DZH): Gibt es regionale Unterschiede in der Erfassung und Therapie frühkindlicher Schwerhörigkeiten? .....	227

### Hörphysiologie und Klinik von Hörstörungen

Depletion synaptischer Vesikel an der afferenten Synapse innerer Haarzellen als ein Mechanismus für schnelle auditorische Adaptation .....	233
Elektrische Aktivität innerer Haarzellen der unreifen Cochlea führt zu früher Stimulation der Hörbahn .....	237
Auswirkungen von unilateralen Hörstörungen – Ergebnisse tierexperimenteller Studien und Untersuchungen zum Richtungshören bei Kindern .....	240
Hörstörungen bei Kindern mit Hyperbilirubinämie bei Rh-Inkompatibilität .....	243
Zur pädaudiologischen Begutachtung isolierter Impfschäden des 8. Hirnnervs .....	248
Beidseitige mittelgradige Schwerhörigkeit bei Verdacht auf Noonan-Syndrom .....	252
Schallempfindungsschwerhörigkeit bei Kawasaki-Syndrom .....	255
Das neurolinguistische Muster bei Patienten mit chronischem Tinnitus .....	259

### Hörprüfungen

Hörscreening bei Neugeborenen – vergleichende Untersuchungen mit verschiedenen Geräten .....	262
Die Bedeutung des neuen Auswertemodus für den dichotischen Diskriminationstest .....	267
Der Marburger Kinder-Reimtest im Geräusch Teil 1: Methode .....	271

Lassen sich aus dem Ergebnis d bis 4-Jährigen mit einer Sp Prognosen ableiten? .....
Welche audiologischen Testverfa Wahrnehmungsstörungen
Die Aufmerksamkeitsdefizit-Hyp Therapiehindernis bei pho Störungsbildern .....

### Kindliche Hörstörung und Hu

Charakterisierung eines neuen, schwerhörigkeit einhergeh
Ein neuer Genort einer autosom Schwerhörigkeit (DFNA18
Connexin 26-Mutationen als Ur Hörstörungen – zu erwart Zentralregister für kindlich
Zur Prävalenz von Connexin 26 bei Kindern mit angebore
Sensorische Schwerhörigkeit, ( Mittelgesichtshypoplasie; 1p31.2; 12p11.2: Differen und humangenetischer S

### Otoakustische Emissionen U

Wavelet-Analyse von transitori Emissionen zur Differen Schwerhörigkeiten .....
Vergleich der subjektiv und de kortikaler Potentiale bes Säuglingen und Kindern
Stellenwert der Messung evok in der Diagnostik von so (auditory neuropathy) ...