



Audiologische Akustik

Audiological Acoustics

Median-Verlag von Killisch-Horn GmbH, Heidelberg

Sachregister/Subject Index

Jahrgang 35/1996 Volume 35/1996

<i>J. Piater H. von Specht F. Stuchlik R. Mühler</i>	Auditorisch evozierte Potentiale FAEP: Peak-Bestimmung mit automatischer Einschätzung der Zuverlässigkeit	1/4	Auditory evoked potentials BAEP: Peak identification with automatic assess- ment of reliability	1/4
<i>R. Mühler H. von Specht</i>	Digitale Einzelsweep-Filterung früher auditorisch evozierter Potentiale	1/12	Digital filtering of individual Auditory Brainstem Response Samples	1/12
<i>A. Graffunder</i>	Konfidenzintervalle für Latenzen akustisch evozierter Hirnstammpotentiale	1/22	Confidence limits for latences derived from the Auditory Brainstem Response	1/22
<i>U. Hoppe M. Moser U. Eysholdt</i>	Sprachreizspezifische N170-Komponente der auditorisch evozierten Hirnrindendpotentiale	2/60	Speech-specific component N170 in cortical Auditory Evoked Potentials	2/60
<i>C. Tesch-Römer</i>	Presbyakusis Psychologische Aspekte der Schwerhörigkeit im Alter	2/46	Presbycusis Psychological aspects of presbycusis	2/46
<i>J.-M. Niklès K. Tschopp</i>	Sprachaudiometrie Audiologische Grundlagen des Basler Satztestes	2/70	Speech audiometry Audiological applications of the Basle Sentence Intelligibility Test	2/70
<i>J. Kießling J. Bachmann S. Margolf-Hackl</i>	Computerunterstützte Erfassung der subjektiv emp- fundenen Hörstörung und des daraus resultierenden Handicaps mit Hilfe von Frageninventaren	3/110	Computer-aided self-assessment of hearing aid disability and handicap using the Gothenburg Profile and the Oldenburg Inventory	3/110
<i>H. Meister H. von Wedel</i>	Lautheitsskalierung Hörgeräte-Überprüfung mittels kategorialer Lautheitsskalierung	3/96	Loudness scaling Evaluation of hearing aids with category loudness scaling	3/96
<i>H. Meister H. v. Wedel</i>	Kategorial-Lautheitsskalierung und Sondenmes- sungen	4/170	Category loudness scaling and probe-tube measur- ements	4/170
<i>M. Marzinik V. Hohmann J.-E. Appell B. Kollmeier</i>	Zur Modellierung der Lautheitswahrnehmung bei Normalhörenden und Innenohrschwerhörigen	4/136	Towards a model of loudness perception in normal and hearing-impaired listeners	4/136
<i>S. Launer I. Holube V. Hohmann B. Kollmeier</i>	Kategoriale Lautheitsskalierung bei innenohr- schwerhörigen Versuchspersonen – läßt sich die Pegel-Lautheitsfunktion aus dem tonaudiometri- schen Hörverlust vorhersagen?	4/156	Categorical loudness scaling in hearing-impaired listeners – Can loudness growth be predicted from the audiogram?	4/156

SACHREGISTER SUBJECT INDEX

<i>G. Sesterhenn</i> <i>R. Arold</i> <i>R. Boppert</i>	Hörgeräte-Anpassung Zur Wertigkeit des Frequenzganges für die Hörgeräte-Anpassung 4/146	Hearing aid fitting About the relevance of frequency response for hearing aid fitting 4/146
<i>K. Begall</i> <i>J. Pethe</i>	Editorial Geht es in der Medizin zukünftig auch ohne Naturwissenschaften? 1/2	Editorial
<i>U. Eysholdt</i>	Audiologie und Pädaudiologie – unterschiedliche Richtungen? 2/41	
<i>B. Kollmeier</i>	Audiologische Qualität von Hörhilfen 3/94	
<i>Th. Lenarz</i> <i>J. Kießling</i> <i>H. v. Specht</i>	Gründung der Deutschen Gesellschaft für Audiologie – wird die ADANO dadurch überflüssig? 4/134	
	Aktuell In eigener Sache 1/38	In the news
<i>Michael Ganz</i>	Erlanger Kolloquium 1996 2/76	
	Cochlear Implant Centrum (CIC) gegründet 2/80	
	8. Multidisziplinäres Kolloquium der Geers-Stiftung 2/81	
<i>R. Mühler</i>	ADANO 1996 in Dresden 4/164	
<i>G. Tietze</i>	Im Blickpunkt Audiologie in Deutschland (II): Der Funktionsbereich Audiologie an der HNO-Klinik des Klinikums Erfurt 1/34	The focal point
<i>W. Behrendt</i>	Ehrendoktorwürde für Prof. Peter Biesalski 2/68, 3/126, 3/130	
	Polnisch-deutsche Kooperation 4/170	
	Fachliteratur 1/21, 1/38, 2/87, 3/127, 4/167	Book Reviews 1/21, 1/38, 2/87, 3/127, 4/167
<i>R. Töpfer</i>	Fort- und Weiterbildung Fort- und Weiterbildung für Audiologie-Assistenten III: Polysomnographie im Schlaflabor 2/84	
<i>Ch. Neuschaefer-Rube</i>	Fort- und Weiterbildung für Audiologie-Assistenten IV: Grundlagen der normalen und gestörten Gleichgewichtsfunktion 3/93	
	Personalia 2/86, 3/132, 4/168	Personalia 2/86, 3/132, 4/168
	Aus Wissenschaft und Technik 3/106	Science and technology 3/106
	Veranstaltungen 1/33, 2/83, 3/131, 4/155	Events 1/33, 2/83, 3/131, 4/155

Autorenregister/Author Index

Appell, J.	4/136	Hohmann, V.	4/136, 4/156	Marzinzik, M.	4/136	Sesterhenn, G.	4/146
Arold, R.	4/146	Holube, I.	4/156	Meister, H.	3/96	Specht, H. von	1/4, 4/134
Bachmann, J.	3/110	Hoppe, U.	2/60	Moser, M.	2/60	Stuchlik, F.	1/4
Begall, K.	1/2	Kießling, J.	3/110, 4/134	Mühler, R.	1/4, 4/164	Tesch-Römer, C.	2/46
Behrendt, W.	2/68	Kollmeier, B.	3/94, 4/136, 4/156	Neuschaefer-Rube, Ch.	3/124	Tietze, G.	1/34
Boppert, R.	4/146	Launer, S.	4/156	Niklès, J.-M.	2/70	Töpfer, R.	2/84
Eysholdt, U.	2/42, 2/60	Lenarz, Th.	4/134	Pethe, J.	1/2	Tschopp, K.	2/70
Graffunder, A.	1/22	Margolf-Hackl, S.	3/110	Piater, J.	1/4	Wedel, H. von	3/96