

Schlagworte für die elektronische Veröffentlichung der Dissertation

acoustic signals
ADHS
ADS
äußeres Ohr
afferente Innervierung
akustischer Widerstand
akustisch evozierte Potentiale
American Speech and Hearing Association
Anatomie des Hörens
APD
ASHA
attention deficit disorder
attention deficit hyperactivity disorder
attention-deficit-hyperactivity-syndrome
attention-deficit-syndrome
audiometry
auditive Verarbeitungs- und Wahrnehmungsstörungen - AVWS
auditive Ebene
Aufbau des Ohres
Aufmerksamkeits-Defizit-Syndrom
Aufmerksamkeits-Defizit-Hyperaktivitäts-Syndrom
auditive Teilfunktionen
auditive Verarbeitungsstörungen
auditive Wahrnehmung
auditive Wahrnehmungsstörungen
auditory discrimination
auditory information
auditory mechanisms
auditory pattern recognition
auditory performance
auditory processing disorder
auditory stimuli
Ausgrenzung durch die peer-group aufgrund von Sprachschwierigkeiten
automatisierter Wortschatz
AVWS
AVWS aus interdisziplinärer Sicht
AVWS aus linguistischer Sicht
AVWS aus phonetischer Sicht
AVWS, digitale Hörgeräte als Therapiemöglichkeit der
AVWS, Definition
AVWS, komorbide Störungen
AVWS, objektive und subjektive Untersuchungsverfahren
AVWS-Therapie
background noise
Beeinträchtigung, Definition
Behinderung, Definition
BERA
Bottom-up-Prozess
brainstem electric response audiometry

CAP
CAPD
CERA
CNS
Cochlea
cortical electric response audiometry
central nervous system
central auditory processing
central auditory processing disorder
dichotic listening
dichotische Diskrimination
dichotischer Test nach Neukomm
digitale Hörgeräte
digitale Hörgeräte als Therapiemöglichkeit bei AVWS
digital perception processing
DPP
Dyskalkulie
efferente Innervierung
einstellbare Störgeräuschunterdrückung bei digitalen Hörgeräten
Einzelneuronentheorie
electric response audiometry
electro-physiologic auditory potentials
ERA
FAEP
formale Sprache
Formanten
Freiburger Sprachverständlichkeitstest
frühe akustisch evozierte Potentiale
Gedächtnis
Gehör
Grundlagen der Testtheorie
Grundlagen und Funktion digitaler Hörgeräte
Haarzellen
hearing aid
Hintergrundgeräusche
Hörbahnreifeverzögerung
Hörgeräte, digitale
Hörschwelle
Hörstörung, zentrale
Hörvermögen
HNO-Spiegelbefund
ICD
ICD-Kodierungen für AVWS
ICD-Normen
Impedanz
Innenohr
Interdependenz von Sprache und Denken
interdisziplinäre Sicht von AVWS
intermodale Stufe
International Classification of Diseases
Internationale Klassifikation von Krankheiten

intramodale Stufe
kategoriale Perzeption
kinderpsychiatrische Störungen
kinderpsychiatrische Verhaltensauffälligkeiten
kognitive Potentiale
Kohorten
Kohorten-Theorie
Kommunikation
Kommunikationstheorie
komorbide Störungen bei AVWS
Komorbiditäten
Konsonanten
Konsonanten-Cluster
kortikale Potentiale
kortikale Verarbeitung
Kurzzeitgedächtnis
language impairment
Langzeitgedächtnis
Lautdiskrimination
Lautselektion
learning disability
Legasthenie
Leistungsstörungen
Lernen
Lese-Rechtschreib-Schwäche
lexikalisches Gedächtnis
linguistische Sicht von AVWS
Logatome
LRS
maxime power output
Mittelohr
Motor-Theorie
Mottier-Test
MPO
neural processing of auditory stimuli
neurobiological activity
Neurologie des Gedächtnisses
Neuronensembletheorie
neurootologische Diagnostik
Neuropsycholinguistik
neuropsychologisch orientierte Kommunikationstheorie
nicht-übendes Verfahren bei AVWS
Nonsens-Wörter
Nutzschall
OAE
objektive Untersuchungsverfahren bei AVWS
öffentliche Sprache
Ohres, Aufbau des
otoakustische Emissionen
otologische Diagnostik
peripheres Gehör

peripheres Hörvermögen
Phoneme
Phonemdiskrimination
Phonemselektion
phonetische Ebene
phonetische Klassen
phonetische Sicht von AVWS
phonological awareness
phonologische Ebene
phonotaktische Gesetzmäßigkeiten
Physiologie des Hörens
psychometrische Verfahren
Quantaltheorie
Rechenschwäche
SAEP
Schalleitung
Schalleitungsstörung
Schalltransport vom peripheren zum zentralen Gehör
school achievement
seriale Stufe
sound lateralisation
sound localisation
späte akustisch evozierte Potentiale
Sprachentwicklungsprobleme
Sprachentwicklungsverzögerungen
Spracherwerb
Sprachfähigkeit
Sprachperzeption
Sprachpsychologie
Sprachsignale
Sprachverständnis
Sprachverständnis bei Stör-/Hintergrundgeräuschen
Sprachverständnisleistungen
Sprachverstehen
Sprachwahrnehmung
Störung, Definition
Störgeräusche
Störgeräuschunterdrückung
Störschall
subjektive Untersuchungsverfahren bei AVWS
subvokales Memorieren
Teilleistungsstörungen
temporal aspects of audition
temporal auditing
temporal discrimination
temporal gap detection
temporal masking
TEOAE
Testtheorie, Grundlagen der
Therapiemöglichkeiten von AVWS
Therapie von AVWS mit digitalen Hörgeräten

Tonschwellenaudiogramm
Top-down-Prozess
transistorisch evozierte Emissionen
übende Verfahren bei AVWS
Umgebungsgeräusche
understanding speech in background noise
Unterdrückung von Störgeräuschen
Verstehen von Sprache bei Stör-/Hintergrundgeräuschen
Vokale
Wahrnehmung
Wahrnehmungsstörung
Wahrnehmungstrennschärfetest
Wellenkomplexe
word-initial-cohort
WTT 1
WTT 2
ZAVWS
ZAWS
zentral-auditive Prozesse
zentrale auditive Verarbeitungs- und Wahrnehmungsstörung - ZAVWS
zentrale auditive Wahrnehmungsstörung - ZAWS
zentrale Hörstörung
zentrales Gehör