# **Sachverzeichnis**

### Α

4 A 167 Abdomensonografie 388 Abduzensparese 272 Abetalipoproteinämie 270, 298, 300, 304, 366 Ablaufplanung 34 Ablenkbarkeit 159 Absence 250, 257 – negative 258

Absence-Epilepsie 252 – juvenile 252, 259

- kindliche 258 Abszess, epiduraler 371 Abwehrreaktion 31

Abwehrreflex 37, 39 Acetazolamid 221 Achillessehnenreflex, fehlender 296

Achondroplasie 203 Adaptation 21–23, 40, 46, 55 ADCMF 330

Adenotonsillotomie 244 ADHS (Aufmerksamkeitsdefizit- und Hyperaktivitätssyndrom) 157

ICD-10 160Komorbidität 159

Adie-Syndrom 264 Adipositas 210, 240 Adrenoleukodystrophie 301,

365, 370 - neonatale 281

Affektkrämpfe, respiratorische

Affektlexikon 36 Agenesie 52 Agnosie

Affekt 424

- auditive 391

- verbal-auditorische 393

Agyrie 58, 254

Ahornsirup-Krankheit 298, 303, 321

Aicardi-Goutières-Syndrom 203, 380, 386 Aktionsmyoklonie 328

Aktionsmyoklonie 328 Aktionstremor 333, 335 Aktivität

- motorische 167

- neuronale 40-41

Akustikusneurinom 281–282, 285

Alexander, Morbus 202 Alkoholsyndrom, embryofetales 87, 376, 384 Alltagspsychologie 123, 126, 131, 141

Alpers Disease 254, 386 Alport-Syndrom 281 Alpträume 246 Als-ob-Spiel 120, 122, 126–127, 378

ALTE (apparent life threatening event) 234

Altruistik, frühkindliche 415 Amaurose 184, 267, 275 γ-Aminobuttersäure 27 Ammonshorn 32 Analyse

molekulargenetische 193
neurometabolische 193
Anämie, makrozytäre 385
Anfall

epileptischer (s. auch Epilepsie) 217, 247–248, 251, 383

-- atoner 249-250

-- Diagnostik 252

fokal-motorischer, schlafgebundener 258

-- fokaler 248, 250

-- gelastischer 249

-- generalisierter 248-250

genetische Untersuchung253, 255

-- hemiklonischer, generalisierter 249

-- Hemiparese 343

-- hypermotorischer 249

-- infantiler, benigner 255

-- insulärer Ursprung 251

-- Kategorisierung 248

-- klonischer 249, 343

-- klonischer, generalisierter 249

-- limbischer Ursprung 251

monogene Erkrankung255

-- motorischer Kortex 251

-- neonataler, benigner 255

-- präfrontaler Kortex 251

-- subjektiv 248

supplementär-motorische Region 251

-- symptomatischer 343

-- Symptome 248

-- Symptome, einfach-motorische 249

Symptome, inhibitorische 249

 Symptome, komplex-motorische 249 -- Symptome, lateralisierende 250

-- Symptome, postiktale 250

-- tonisch-klonischer 248-249, 259

-- tonischer 249-250

-- Trigger 248, 251, 259

-- Ursache 254

-- visuelle 251

kataplektischer 225
Angelman-Syndrom 87, 204,

255, 378, 382 Angiografie 347

Ängste 175 – magisch/animistische 175

- phobische 175

Angstreaktion bei Kopfumrissvergrößerung 175

Angststörung 175

Angstsymptomatik 130, 174 Anisokorie 263–264

Annäherungsstrategie, phonematische 114

Anomalie 187

– faziale 52

- Idzidie J2

- Suche 190

- Syndromsuche 190 Anoxie, fetale 59

Anpassung, optimale 25 Anti-Basalganglien-Antikörper

Aortenstenose, supravalvuläre 383

Apallisches Syndrom 236 Aphasie 391

postiktale 250, 260
 Apoptose, neuronale 60

Apraxie, okulomotorische 274, 297, 304, 308

Apraxie-Syndrom, Ataxie-okulomotorisches 304

Aquäduktstenose, X-chromosomal vererbte 198

Aquaeductus cochlae, erweiterter 280

Arachnodaktylie 208

Arbeitsgedächtnis 34, 45 Areflexie 184

Arhinenzephalie 52 Arnold-Chiari-Malformation 197, 308

Arousal 167

Array-CGH 384, 387 Arteria cerebri media. Ver-

schluss 67

Arteriopathie, zerebrale, autosomal-dominante 386

Arteriosklerose, vorzeitige 208 Arthro-Ophthalmopathie 280

Arthrogryposis 353 Artikulationsstörung 115, 393

Asperger-Syndrom 396–398 Asphyxie, perinatale 67

Asterixis 333

Astrozyten 56

Asymmetrie 84, 87, 424

- mimische 285

- transitorische 90

Ataxia teleangiectatica 298, 303

Ataxie 87, 202, 219, 293–294, 296, 365, 386

- akute 297

- Begleitsymptomatik 295

- episodische 230, 302

genetisch-idiopathische 302

 infektiös-immunologisch bedingte 301

- intermittierend-episodische

- Labordiagnostik 309

mit episodischer Dystonie 302

- progrediente 298-299, 303

- spastische 304

- spinozerebelläre 307

- vaskuläre Störung 307

- Verlauf 298

- zerebelläre 301, 305, 307

Athetose 322

Atmungsstörung, schlafbezogene 241, 244

ATP1A3-Mutationsträger 318 Atrophie, olivo-ponto-zerebelläre 307

Auditives System 36

Aufblick, tonischer 227
– paroxysmaler, benigner 319

- paroxysmaler, benigher 31: Auffälligkeit, neurologische 84, 87

Aufmerksamkeitsdefizit- und Hyperaktivitätssyndrom s. ADHS 157

Aufmerksamkeitsstörung 150, 159

Aufmerksamkeitssystem, überwachendes 34

Aufrichtefunktion, Vorbedingung 107 Augenbewegung,

unwillkürliche 273

- rhythmische 273 Augenfehlbildung 354 Augenmuskelparese 271

Aura 218, 220, 233, 248, 250,

- abdominelle 251, 260 Ausfälle, neurologische, fokale 217

Autismus 43, 396-397 Autistische Symptome 396, 398

Automatismen

- gestische 260
- motorische 249
- -- frühe 37-39
- -- neonatale 77
- -- oroalimentäre 260

Autonomiestreben 97 Axonopathie 364

Azetylcholin 27

#### B

Baby-Schema 166 Balken s. Corpus callosum 57 Ball fangen 140 Ballismus 323, 328

Bardet-Biedl-Syndrom 270

Basalganglien 29-30, 254, 409

- MRT-Befund 321 Basic Needs 95

Basiskonditionen 405

Basisuntersuchung, neurologische 85

- 0-2 Jahre 78-80
- 3-5 Jahre 81,84
- 46.-50. Monat 82
- 58.-62. Monat 83

Bayley-Scales II 133

BDNF (Brain-derived neurotrophic Factor) 70

Becker-Muskeldystrophie 362

Bedrohung, zerebralparetische

Begabungsstruktur 24, 117-118, 135

Begrüßungslächeln 123, 127 Behandlung ex juvantibus 402 Behinderung, geistige 53, 68, 376, 387, 397, 399

- Familienanamnese 387
- IO 376

- Untersuchung Familienangehöriger 388

Beispiele 154

Belohnungssystem 31, 34, 70 Beratung, entwicklungspsy-

chologische, interaktionsorientierte 166

Bewegung

- Asymmetrie 76
- Hemisphärenfunktion 36
- Impersistenz 323
- komplexe 42
- Koordination 84
- unwillkürliche 292

Bewegungsablauf 291, 409

- gestörter 184, 292
- kompensatorischer 421-

Bewegungsstörung (s. auch Dyskinesie) 217, 224, 235, 237-238, 240, 291-292, 311.338

- Anamnese 238
- ataktische 30
- Diagnostik 237-238
- dyskinetische 87
- epileptischer Anfall 249
- extrapyramidalmotorische 293, 311
- Früherkennung 77
- hyperkinetisch-hypotone
- inflammatorisch-infektiös bedingte 240
- metabolisch bedingte 240
- Minus-Symptomatik 237
- Plus-Symptomatik 237
- schlafbezogene 241, 245
- unwillkürliche 338
- Videoaufzeichnungen 312

Bewegungstherapie 90 Bewusstheit, phonologische

154

Bias, kausales 118

Bielefelder Screening zur Früherkennung von Lese-Rechtschreib-Störungen 155

Bindung 415

- desorganisierte 171-173
- sichere 171, 176, 416
- stabile 172
- unsicher/ambivalente 171
- unsicher/desorganisiert 171
- unsicher/vermeidende 170
- unsichere 416

Bindungsentwicklung, psychische 166

Bindungsperson 123-124, 416

- häufig wechselnde 173
- traumatische Erfahrung 172
- Verfügbarkeit 171
- visuelle Abwesenheit 125 Bindungsproblem 165 Bindungsstörung 173-174
- reaktive 173, 397, 399 Bindungstheorie 95, 172

- Bindungsverhalten 27, 94-95, 123, 129, 170, 416
- ambivalentes 130
- Aufbau 34
- Gefährdung 96
- gestörtes 97
- Kategorien 96
- partnerschaftliches 95, 101
- Qualitätsbewertung 172
- unsicher-ambivalentes 97 Biotinidasemangel 268, 282,

Blasenkontrolle 140

Blick-Hinwendung, antizipato-

rische 119

Blickdysmetrie 296 Blickheberschwäche 196

Blickkontakt 124, 136

- fehlender 77
- triangulärer 111

Blickparese 271, 299

Blickwendung, Kontrolle 118 Blindheit 266, 275

Blutung

- intrazerebrale 65
- periventrikuläre 65–66
- -- intrauterine 63
- subdurale 200
- subependymale 64
- zerebrale 217-218

Bobble-Head-Doll-Syndrom 275, 334

Borrelien-Infektion 286

Bottom-up-Information 89,

Bottom-up-Prozess 28-29, 39, 46, 409, 420

Bottom-up-System 39 Brain-derived neurotrophic

Factor 70 Brain-Thyroid-Lung-Syndrom 326

Broca-Areal 43

Brown-Syndrom 271

Brustsuch-Reflex 38

Bulbärparalyse, progressive 353

## C

Café-au-lait-Flecken 192 Carnitin-Acetyltransferase-Defekt 303

Causes-and-Effects-of-Change-Modell 118

Cayler-Syndrom 285-286 CDG-Syndrom 254, 298-299, 305

CEC-Modell (Causes-and-Effects-of-Change-Modell)

Central Movement Pattern Generators 37, 105

Charcot-Marie-Tooth, Morbus 364

CHARGE-Syndrom 280

Chiari-Malformation 308

Child-directed-Speech 392

CHILD-Syndrom 189

Cholesterinbildungsstörungs-Syndrom 189

Chorea 323, 325, 328

- familiäre, benigne 326
- generalisierte 323
- Lupus-erythematodes-assoziierte 326
- minor 324-325
- regionale 323

Choreoathetose 299

- dystone, paroxysmale 229, 319
- kinesiogene 225
- -- familiäre paroxysmale 229
- -- paroxysmale 256, 319

Chorioretinitis 207

Chromosomenanalyse 193, 207, 283, 355, 387

Chromosomenanomalie 58, 76

- geistige Behinderung 376,
- Großwuchs 208
- Hörstörung 280
- Minderwuchs 209
- zerebrale Fehlbildung 352

Chronic Fatigue Syndrom 243

CIMT (Constraint induced

Movement Therapy) 70 Clomipramin 246

Cluster-Kopfschmerz 215, 220

Cockayne-Syndrom 270, 282,

298, 300, 306, 321, 365 Cogan-Syndrom 274, 297, 308

Computertomografie 207, 239 Constraint induced Movement

Therapy 70, 426 Conus-Cauda-Syndrom 367 Cornelia-de-Lange-Syndrom

210

- Corpus callosum 36, 57
- Agenesie 187, 197, 201 - Hypogenesie 187
- Hypoplasie 58, 187, 197, 200

CPAP-Atemhilfe 244 Critical-illness-Polyneuropathie 366

D

D-Bindung 172 Dandy-Walker-Malformation 197, 308

Datenbanken 211 Datensammlung 183 Daumen, breite 210 Deformation 188 Degeneration

- neuronale, progressive 386

- tapetoretinale 267, 269, 331

Dekontraktionshemmung 359 Deletion-1p36-Syndrom 383 Demonstrationssituation 226 Demyelinisierung 201, 282, 305, 364-365 Dendriten 55, 60, 62 Dendriten-Dornen-System,

Atrophie, sekundäre 63 Dendritenbaum 55, 59-60 Denken 36

- Entwicklungsstadien 121

- prälogisches 121

- selbstzentriertes 121 Depression 174

Deprivation, psychosoziale 173, 204

Dermatomyositis 363 Devic-Syndrom 366 Diabetes mellitus 346 Dialog

- affektiv geführter 110

- Empathie betonender 414

- prosodischer 392

Diät, proteinreduzierte 201 Diazepam 256

Differenzialdiagnose 183 Differenzieren, phonematisches 154

Differenzierung, neuronale 55 Diplegie, spastische 417 Dishabituation 118 Disomie 14, uniparentale 211

Disruption 188 Dissoziative Störung 346

Diszitis 372

Divergenz, neuronale 39 Doose-Syndrom 250, 252, 257,

Dopa-Lernen 413 Dopamin 27, 31, 413 Dopaminmangel 245 Doppler-Sonografie 222, 239,

347 - farbkodierte 199

Dornen, dendritische 55, 58. 60.62

- Anomalie 63

331

- Reifung 62

Dornensystem 55 Down-beat-Nystagmus 274 Drang nach Teilhabe 415, 418 Dravet-Syndrom 252-253.

255-256, 331, 343 Drop Attack 225, 230 Druckerhöhung

- intrakranielle 221

- intrathorakale, akute 218

Dsvkinesie 87

Duane-Syndrom 271-272 Duchenne-Muskeldystrophie 362

Duplex-Sonografie 239, 347 Durchblutungsstörung.

hypoxisch-ischämische, kortikale 66

Durchschlafstörung 169, 240, 242

Dyade 94-95, 124 Dysarthrie 391

Dysdiadochokinese 296 Dysfunktion, autonome 249 Dysgenesie, zerebelläre 187

Dysglossie 391

Dysgrammatismus 391 Dyskinesie (s. auch Bewegungsstörung) 84, 226, 292-293, 299, 311, 339

- anstrengungsinduzierte, paroxysmale 229, 319

- orofaziale 366

paroxysmale 313, 318

- psychosomatische Symptome 338

Säugling 337 Dyslalie 393

Dysmetrie 296

- okuläre 274

Dysmorphie 76, 187-188, 191, 206, 351, 380

- exogene 187

- faziale 52

genetisch bedingte 187

- kraniofaziale 189, 280

- multifaktoriell bedingte

Organsystemuntersuchung

- Syndromsuche 190 Dysmyelinisierung 184

Dysostose 197 - mandibulo-faziale 280

Dysphasie 391 Dysphonie 391

Dysplasie 188, 193 Dyspraxien 150

Dysraphie 370, 376 Dysraphische Störung 196,

198, 217, 301, 367

Dystonie 87, 312-314, 317

- DOPA-responsive 313, 316

- Einteilungskriterien 313

- episodische 302

- frühkindliche, paroxysmale, benigne 228, 318

- genetisch bedingte 313

- medikamenteninduzierte

- mvoklonische, hereditäre 229

- symptomatische 314 Dystonie-Parkinsonismus

313-314, 318, 322

Dystonie-Plus-Syndrom 313. 316-317, 329

Dystrophie 189

- konnatale 210

- myotone 79, 354-355, 362-363

- neuroaxonale, infantile 276, 321 366

Dystrophin 362

# Ε

Early-onset cerebellar Ataxias 307

EBOSS 343

Eigenreflex 36, 39

Eigenregulation 129-130

Einordnungsstrategie 183 Einschätzskalen, diagnostische

133

Einschlafhilfe 168

Einschlafstörung 169, 240, 242

Einschulung 145-146 Eisenmangel 245

Elektroenzephalografie 220, 239, 244, 310, 339, 345, 347,

387, 394

- Beflickerungsreaktion 331

- Hypsarrhythmie 255

- nach epileptischem Anfall

- Schlafableitung 399

- Suppression-Burst-Muster

Elektromyografie 328, 333,

Elektrophysiologie 371 Elfen-Gesicht 383

FIFRA 116

Embolie 342, 345 medikamentenbedingte 345

Emery-Dreifuss-Muskeldystrophie 363

Emotion 30-31, 36, 43, 128

somatische Marker 128

Emotionalität, elterliche,

Defizit 174

Empathie 43

Encephalomyelitis disseminata 268

Endomorphine 31

Enthemmung 173-174 Entwicklung 22, 135

- adaptive 24, 27, 409

- Auffälligkeit 41, 133

- Aufgaben 104

- Befund, falsch positiver 143

Diagnostik, funktionelle

- emotionale 128, 130

- Förderung 405

-- manualmedizinische 424

-- physiotherapeutische 420

- frühkindliche 21

- Generatoren 94, 405, 408,

- Grenzsteine 135-136, 156

- hemmende Kontextfaktoren

 hierarchisch organisierte 22, 25

- individuelle 24, 408

-- adaptive 23

-- Variabilität 23-24

- Inkonsistenz 24

- kognitive 116-117, 135, 141-142, 377

-- Auffälligkeiten 121

-- frühe 117

-- Grenzsteine 136-141

-- Störung 87

- kommunikative 135

- limitierende Faktoren 22

- makrozephale 194

- mikrozephale 204

- motorische 377

-- Auffälligkeit 108 -- individuelle 106

-- nicht essenzielle Durch-

gangsphase 24

-- retardierte 86, 108 -- Schritte 106

-- Störung 91, 160

-- verzögerte 152

- Neurobiologie 27

- Phänomen, transitorisches

- pyramidal-motorische 91

- Risikofaktoren s. Risiko-

faktoren 73

- Schutzfaktoren 74, 77 - Screening, neuropsychologisches 133

- soziale, Auffälligkeiten 127

- sprachliche s. Sprachentwicklung 135
- Tests 21
- transitorische Phänomene 20, 26, 143
- variable 24, 27

Entwicklungsfeld 189

- prächordales 192

Entwicklungsneurologie 19-20, 164

Entwicklungspädiatrie 19-20 Entwicklungsperiode 189 Entwicklungspfad 104, 136

- Hand-Finger-Motorik 109

- Ich-Entwicklung 131
- kognitive Entwicklung 116
- Kompetenz
- -- emotionale 127
- -- soziale 122
- Körpermotorik 104
- Motorik 108
- Selbstständigkeit 132
- Sprache 110
- Sprechen 110

Entwicklungspsychologie,

Forschung 21

Entwicklungsselektion 40

Entwicklungsstand 133

- kognitiver 394

Entwicklungsstörung 52, 61, 68, 75, 166, 201, 240

- autistische Symptomatik
- Früherkennung 77
- globale 210, 257, 282, 338, 349, 353
- kognitive 62, 209, 211, 365, 372, 376, 378-379, 382, 384
- -- Diagnostik 387
- -- Familienanamnese 387
- psychomotorische 201
- psychosozial bedingte 184
- Risikofaktoren 76
- Risikogruppen 76
- Risikosymptome, neurologische 76
- umschriebene 89, 133, 155

Entwicklungstest 132, 156

- standardisierter 133

Entwicklungstheorie 408

- deterministische 25

Entwicklungstherapie 405

- Basiskonditionen 405, 408 Enzephalitis 254

Enzephalomalazie,

multizystische 67

Enzephalomyopathie, mito-

chondriale 365

Enzephalopathie 62

- akute 201

- epileptische 253, 258
- früh-infantile 253, 255 hereditäre, progressive,
- infantile 79 hypoxisch-ischämische 30,
- 66-67
- mitochondriale 332
- multizystische 63, 254
- myoklonische 299, 301, 332
- -- infantile 274
- -- neonatale 253
- progrediente 185, 379, 381
- stationäre 184, 188, 193

Enzephalozele 187

Epigenetik 26

Epilepsia partialis continua 344

Epilepsie (s. auch Anfall, epileptischer) 185, 226, 247, 259, 339

- fokale, benigne 257
- generalisierte
- -- juvenile 248
- -- mit Fieberkrämpfen plus
- kontinuierliche Spike Waves im Schlaf 258
- Kopfschmerzen 220
- Manifestationsalter 252
- myoklonisch-astatische 250, 252, 257, 331
- myoklonische 331
- -- benigne 252, 331
- -- juvenile 250, 259, 331
- symptomatische 250
- Ursache 254

Epilepsie-Aphasie-Syndrom 258

- Erbrechen 170 - episodisches 220
- iktales 250
- zvklisches 233

Erfahrung 32-33

Erfahrungsselektion 40

Erguss

- subarachnoidaler 199
- subduraler 199

Erkennungslächeln 124

Ermüdbarkeit 152

ESS-K (Epsworth-Sleepiness-

Skala) 246

Essstörung, frühe 165

Essverweigerung 170

ET 6-6 133

Evolution 24, 26, 117

- Theorie nach Darwin 25 Exercise-Kopfschmerz 218 Extrapyramidalmotorische

Störung 201

Extrapyramidalmotorisches System 184

Extremzustand 167

Fabry, Morbus 366

Fanconi-Anämie 281

Faszikulationen 329, 358

Fazialisfunktion 288

Fazialisnery 284, 288

- Stimulation 288 Fazialisparese 284-285

- bilaterale 286

- idiopathische 287
- infektiös bedingte 286
- isolierte 285, 288
- konnatale 286
- periphere 286
- tumorbedingte 286
- zentrale 285

Fehlbildung 52, 187, 193

- arteriovenöse, intrakranielle
- dysraphische 52-53
- hydrozephale 52
- kraniofaziale 244

- zerebrale 79, 352 Fehlbildungs-Retardierungs-

syndrom 187 Fehlernährung, mütterliche

Feinmotorik 104, 110 Fertigkeiten, schulische,

Störung 154

62

Fidgety Movements 78

- pathologische 91

Fieber 217, 226

- Fieberkrampf 249, 252, 256
- komplexer 256, 343 - plus 256
- prolongierter 260

Filopodien 53, 55

3-Finger-Spitzgriff 139

FISH (Fluoreszenz-in-situ-

Hybridisation) 384, 387

Fitness 25-26, 47

Flapping-Tremor 333

Floppy Infant 348

Fluchtreflex 37, 39

Fluoreszenz-in-situ-

Hybridisation 384, 387

Folsäuremangel 53

431

Fotosensibilität 256 Fragiles-X-Syndrom 208, 378,

FRAKIS (Fragebogen zur Erfassung der frühkindlichen Sprachentwicklung) 116,

Fremdel-Reaktion 124, 127, 167, 175

Fremdenangst 175 Fremdreflex 37, 39

- adaptiver 38
- angeborener 38

- erworbener 38

Fremdregulierung 129

Friedreich-Ataxie 183, 271, 298, 300, 306

Frontalhirn 28, 30, 34, 59, 69

- Entwicklungsstörung 192
- Funktion 34, 130
- -- kritisch-differenzierende 123 126

Frontallappen-Anfälle 251 Frontallappen-Epilepsie,

nächtliche 244, 318

Frühgeborenenapnoe 241 Frühgeborenes 61, 64, 66, 76

- muskuläre Hypotonie plus Hyperexzitabilität 87
- Pupillenreaktion 263 Frühkindliche Reaktion 37 Frühsymptome, autistische

Fukosidose 270 Funktionsstörung, neurologische, geringe, Unter-

suchung 84 Fütterstörung 165-167, 170,

- posttraumatische 170

# G

Galant-Reflex 38

Gang, aufrechter 35 Gangataxie 294, 306

Gangliogliom 254 Gaucher, Morbus 273, 330,

380 Gaumensegelmyoklonie 274,

- Gedächtnis 34, 36, 44
- autobiografisches 32-33, 45
- bewusstes 45
- implizites 44 - nicht deklaratives 44
- prozedurales 30,44
- semantisches 45, 154 - unbewusstes 44 Gedächtnisstörung 150, 260
- Gedeihstörung 167, 170, 174,
- 189, 276 - nicht-organische 178
- Gefäßverschluss - intrakranieller 67
- zentraler, fetaler 59, 62

437

GEFS + (generalisierte Epilepsie

mit Fieberkrämpfen plus)

Gefühlsleben, interpersonales Gegenstand, transitorischer 94, 97, 129-130, 416 Gehen, freies 108, 132, 138 Gehirn s. auch Hirn - Bildgebung 239, 387 - Differenzierungsstörung - Entwicklung 41, 50, 64 - Fehlbildung, kortikale 254 - Gefäßversorgung 66 - Läsion -- exogene 209, 352 -- intrauterin erworbene 63, 254 -- postnatal erworbene 254 - Nekrosen, mulktifokale 66-67 - Neuronenschichtung 55 - Reifungsstadien 61 strukturelle Erkrankung - Volumenzunahme 59 Gehör 21 Gen-Diagnostik-Gesetz 387 General Movements 105 - auffällige 80 - Beurteilung nach Prechtl 78 Genitale, intersexuelles 189. 382 Geschicklichkeit 84 - motorische 152 Gesell-Paradigma 20 Gesichtsdysmorphie 52 Gesichtsfeldeinschätzung 269 Gesichtsmuskelschwäche 288 Gilles-de-la-Tourette-Syndrom 337 Gillespie-Syndrom 308 Glasgow-Coma-Scale 236 Gleichgewichtskontrolle 152 Gleichgewichtsreaktion 84 Gleichgewichtsstörung 30, 80, 84, 88, 297 Gliafaser 53, 56 Gliagenese 56 Glial-fibrillary-acidic-Protein 202 Glianarbe 56 Gliedergürtelmuskeldystrophie 363 Glioblasten 51 Gliose 59, 62, 66 Glukose-Transporter-Defizienz 254

Glutamat 27 Glutarazidurie Typ I 201, 299, Glykogenose 355 Glyzin-Enzephalopathie 254 GM1-Gangliosidose 268, 380 - infantile 189 GM2-Gangliosidose 330, 366, iuvenile 268, 300, 304 Goldenhar-Syndrom 280 Gordon-Kniephänomen 323 Gowers-Phänomen 362 Gradenigo-Syndrom 217 Grammatikentwicklung 113 Grand-Mal-Epilepsie, juvenile 252, 259 Graue Substanz, Erkrankung 184, 385 Gregg-Syndrom 53, 190 Greifen - Entwicklungsverlauf 22-24, - gezieltes 22, 136-137 Greifreaktion 37 Greifreflex 24, 109 Greig-Syndrom 201 Griffiths-Entwicklungsskalen Grobmotorik 104 Grobmotorische Funktion 84 Größenverhältnis, Einschätzung 99 Großwuchs 201, 207 - familiärer 208 - zerebraler 208 Grundgedächtnis 44, 96, 119, 123 Grundstimmung, emotionale 33 Gruppenselektion, neuronale 40-41, 45-46, 91, 123, 143, Grußreaktion 124 Guillain-Barré-Syndrom 273, 288, 363 Gyrierung 60 Gyrierungsstörung 384 н Habituation 118 Halluzination 246, 251 - visuelle 251 Halte-Aktions-Tremor 330

Haltereaktion 38 Haltetremor 333 Haltung 37 - Koordination 84 - Stabilisierung 37, 39 Hämatom, subdurales 66 Hämorrhagie s. Blutung 64 Hand-Finger-Motorik 24, 109 - auffällige 110

- Entwicklung 136, 142

-- Grenzsteine 137-140

- Touwen-Schema 109

- transitorische Phänomene 143

Handfunktion 109 Handgreif-Reflex 38 Händigkeit 36 Handlungsgedächtnis 29 Handlungskomplex 41 Handlungsplanung, Schwäche Handrepräsentation 69 Harding-Krankheit 307 Harnstoffzyklusdefekt 298, Hartnup-Krankheit 298, 302 Hauthypopigmentierung 281 HEADD-Syndrom 399 Hebb-Regel 40, 55

Heller-Syndrom 399 Hemi-Grand-Mal-Epilepsie 343 Hemichorea 323 Hemidystonie 313, 340 Hemikonvulsions-Hemiplegie-Epilepsie-Syndrom 341, 343, 346

Heimbeatmung, nächtliche

Hemikranie, paroxysmale 215 Hemiparese 294, 339

- akute 340-341, 344, 347

anfallsassoziierte 343

- chronisch-progrediente 344

- erworbene 339

- Grundkrankheit 341

- Lokalisationsdiagnostik 342

- Manifestationsalter 342

- spastische 67

- Vorboten 342

Hemiplegie, alternierende 229 des Kindesalters 345

Hemisphäre, Funktionslaterali-

sierung 36, 59 Heparin 221

Hepatomegalie 184, 381 Hepatosplenomegalie 381 Herpes-Infektion 324 Herzinsuffizienz, neonatale

Heschl-Areale 59-60 Heterotopien, periventrikuläre

203

noduläre, bilaterale 254 Hexadaktylie 191, 210

HHE-Syndrom (Hemikonvulsions-Hemiplegie-Epilepsie-Syndrom) 341, 343, 346

High-Functioning-Autismus 396

Hippocampus 30-33, 413

- Atrophie 260

- Dysgenesie 260

- Sklerose 260

- Speicherfunktion 46

Hippocampus-Frontalhirn-Informationsaustausch 33

Hirn s. auch Gehirn 331 Hirnatrophie 331

Hirndruck, erhöhter 196, 207 Hirnentwicklung 41, 46, 50

- genetische Störung 384

- pränatale, Läsionsfolgen

Hirngewebe, entzündliche

Abwehrreaktion 59 Hirninfarkt 67

Hirnnervenkernaplasie 271, Hirnnervenläsion 271, 279

Hirnödem 66 Hirnregionen 28 Hirnreifungsstadien 61 Hirnsklerose, tuberöse 197

Hirnstammdysfunktion 245 Hirnstammpotenziale

278-279

Hirntumor 254, 300 Hirnvolumen 41

Hirnwachstumsstörung 204 HIV-Infektion 385

HLA DBQ 1\*201 246 HLA DQB1\*0602 246

Holmes-Tremor 335

Holoprosenzephalie 52, 192, 384

Homozystinurie 208, 346 Hör-Hinwendung, antizi-

patorische 119 Hörbahn 28

Hörminderung 277, 279-280, 282, 395

- Maßnahmen 283

- neurologische Symptome

- Sprachentwicklung 278 Horner-Syndrom 264, 295 Hörscreening 278 Hörstörung 277-278, 281,

301, 365 - eratogen-toxisch bedingte

- erworbene 282

Manifestationsalter 279

GLUT-1-Defekt 320

- medikamentenbedingte
- traumatisch bedingte 282 Hörvermögen 278 Huntington-Chorea 326 Huntington-Disease-like-2-

Erkrankung 327

Hüpfen 140 Hurler-Syndrom 188 Hydranenzephalie 58, 61, 63,

66 199 3-Hydroxydikarbonsäure-Azidurie 270

Hydrozephalus 196-198, 217

- arretierter 196
- e vacuo 199
- entzündlich bedingter 62, 66
- externer, benigner 199
- kommunizierender 199, 203
- obstruktiver 198, 202
- posthämorrhagischer 65
- sekundär-entzündlicher 59
- X-chromosomal rezessiver
- X-gebundener 371 Hygrom, subdurales 199

- Proteinkonzentration 200
- traumatisch verursachtes 200

Hyperaktivität 86-87, 159, 240

Hyperekplexie 227

- Hyperexzitabilität 86-87, 90 - bei muskulärer Hypertonie
- bei muskulärer Hypotonie

Hyperkinese 297 Hyperkinetisches Syndrom

323 Hyperphagie 211, 246

Hyperpigmentation 381 Hypersomnie 241

- periodische 246
- zentral bedingte 241, 246

Hypertelorismus 200, 383

- okulärer 192

Hypertension, intrakranielle, idiopathische 221

Hyperthermie, maligne 85, 354

Hypertonie, muskuläre 76, 85, 87 201

- mit Hyperexzitabilität 87
- spastisch-dyskinetische 85
- transitorische 90

Hypertrophie, zerebrale 200 Hyperventilationstetanie 225 Hypoaktivität, motorische 85-87

bei muskuläer Hypotonie

Hypobetalipoproteinämie 304 Hypocretin-1-Bestimmung im Liquor 246-247 Hypodontie 303

Hypoexzitabilität 86-87

Hypofrontalität 159 Hypogenitalismus 211

Hypoglykämie 226, 268 Hypogonadismus 211

 hypogonadotroper 303 Hypomelanosis Ito 197, 254 Hypomyelinisierung 184, 303

- zerebrale 202 Hypopigmentation 381

Hypoplasie - pontozerebelläre 338, 353,

- zerebelläre 53 Hypotelorismus 192

Hypothalamus 31

Hypothese, kausale 118, 121 Hypothesenbildung, magische 99-100

Hypothyreose 243 Hypotonie

- motorische, zentrale 68
- muskuläre 76, 85, 87, 122, 187, 189, 201, 211, 276, 281, 293, 296, 299, 305, 348, 356, 377
- -- Begleitsymptomatik 349-351
- -- gemischte 355, 357
- -- mit Hyperexzitabilität 87
- -- mit motorischer Hypoaktivität 87
- -- Muskelschwäche 85
- -- periphere 30, 350-351, 353, 357
- -- primäre 386
- -- Progredienz 352
- -- Untersuchung Familienangehöriger 356
- -- Verlaufsbeobachtung 349
- -- zentrale 30, 85, 349, 351-352, 357-358
- -- zentrale, benigne 85, 90, 349
- -- Zusatzuntersuchungen 355

Hypotrophie, intrauterine 62 Hypoventilation

- alveoläre 217
- schlafbezogene 241, 245
- zentrale 234, 245

Hypoxämie, natale 67

Hypsarrhythmie 255

ICF-CY-Modell 421 Ich-Entwicklung 131, 141-142

- Grenzsteine 136-141 Ich-Gefühl 131
- Ich-Struktur 35, 101, 130

- Komponentenentwicklung 131\_132

Ideal-Motorik 420 Identifikationsperson 45 Imitation 44, 94, 101-102, 111, 119-120, 167, 412

- als Lernstrategie 102, 413
- gestörte 103
- spontane 103, 413
- Sprachentwicklung 114
- verzögerte 103 Individualität 40 Infekt, fieberhafter 217 Infektion
- 1. Trimenon 52
- neonatale 66
- pränatale 59, 385 Informationsübertragung 57
- sensorische 150

Informationsverarbeitung 39

- analytische, analog-sequenzielle 35
- globale, affektiv 35
- intermodale 150
- modale, serielle 150
- Schwäche 150
- zentrale, Schwäche 84, 89, 151 154

Innenohrschwerhörigkeit 59, 281, 300

Insomnie 241-242 Insult

- arterieller, perinataler 67
- ischämischer 254

Intelligenz 116

- existenzielle 117
- farblich-visuelle 117
- interpersonelle 116
- intrapersonelle 117
- körperlich-kinästhetische 116
- kreative 117
- logisch-mathematische 116
- musikalische 116 naturalistische 117
- räumliche 116
- sozio-emotionale 117
- sprachliche 116

Intelligenz-Quotient 376 Intelligenzminderung 122 Intensivtherapie, neonatale 66 Intentionsmyoklonien 332 Intentionstremor 296, 333-334 Interaktion, soziale 126, 397, 412 Internetadressen 211, 374, 400 IO-Wert 133 Iris, heterochromatische 281 Ischämie, zerebelläre 307

Jackson-Marsch 251 lactatio capitis 234, 335 Janz-Syndrom 250, 252, 259, 331 Jeavons-Syndrom 252, 259 Jervell-Lange-Nielsen-Syndrom 281 Ioint Attention 94, 142 Joubert-Syndrom 298-299, 308

K

K-ABC-Test 122, 155 Kanner-Syndrom 397-398 Karboanhydrasehemmer 221 Karboxylasemangel 282 Kardio-auditives Syndrom 281 Kardiofaziales Syndrom 285-286 Kardiomyopathie, hypertrophe

Karotissinussynkope 225 Kataplexie 230, 246 Kategorisierung 119-120 Kaufman Assessment Battery for Children 122, 155 Kearns-Sayre-Syndrom 271,

365 Kernspintomografie s. Magnetresonanztomografie 356

1.-Kiemenbogen-Syndrom 192

Kind-Eltern-Beziehung 179

- dysfunktionale 179 Kinderspiel 377

Kindesmisshandlung 200, 239 Klammereffekt 38

Kleine-Levin-Syndrom 241, 243, 246

Kleinhirn 29, 409

- Beeinträchtigung 184
- Dysgenesie 187
- Hemisphärenläsion 334
- Hypoplasie 187, 306, 338, 354

Läsion 30, 296
Kleinkindertest 133
Klippel-Feil-Syndrom 281
Klonus 329, 333
hemifazialer 258
Kochleadysplasie 280
Koma 236
Myoklonien 332

Kommunikation

- Beeinträchtigung 397

- Bereitschaft 395

- interneuronale 40

- präverbale 94, 101, 165

- verbale 167

Kompetenz

- emotionale 127, 136, 142-143

-- Entwicklung 128

Entwicklung, Grenzsteine 137–141

- soziale 122, 125, 128, 141–142

-- Entwicklung 123

-- Entwicklung, Grenzsteine 135–141

- sprachliche 377

Komplikation, perinatale 73 Konditionieren, operantes 118 Konditionierungsgedächtnis

45 Konfusion 236

Konsequenz, therapeutische 411

Kontextfaktoren, entwicklungshemmende 160 Konvergenz, neuronale 39 Konvergenz-Nystagmus 275 Konversionsneurose 297 Konzentrationsfähigkeit 144 Konzentrationsschwäche 150,

Kooperation, empathische 405, 417

Kooperationsbereitschaft 415 Kooperationssystem, präverbales 165

Koordinationsstörung 30, 84, 293

- zentrale 90

Kopffüßler 142, 152 Kopfhaltung

- Asymmetrie, therapieresistente 84

- Kontrolle 85

Kopfschmerzen 214, 217, 219

- akute 214-216

- Begleitsymtpome 214, 216

-- autonome 216

- bei Kopfbewegung 218

- bei Lageänderung 218

chronisch rezidivierende
 214

- chronische 214, 216

- Dauer 215

- Diagnostik 222

- Epilepsiepatient 220

- iktale 251

- Intensität 215

medikamenteninduzierte
 216, 218

 paroxysmal-episodische 214, 216

- primäre 214

- Provokationsfaktoren 218

- psychogene 220

psychosomatische 216

stechende, idiopathische
 215

traumatisch bedingte 218, 221

- trigemino-autonome 214, 220

 vasomotorische, hypoglykämie-induzierte 218

- Verlaufskriterien 216

Kopftremor 334

dystoner, paroxysmaler 334
Kopfumfang 378

- Messung 194, 204

Relation zur Körperlänge 206

Zunahme 194, 196, 199
 Kopfumrissvergrößerung 176
 Kopplung, neuronale,
 reziproke 39, 41
 Korneatrübung 267

Körperbewusstheit 140, 143 Körperempfindung,

Speicherung 33 Körpergewicht 210 Körperhaltung 84

 Asymmetrie, therapieresistente 84

Körperlänge 207 – Messung 209

Körpermotorik (s. auch Motorik) 141

- Entwicklung 104

Grenzsteine 136–140Körperproportionen 209

Kortex

- Fehlbildung 254

hypoxisch-ischämische
 Durchblutungsstörung 66

- Modul-Organisation 54

motorischer

-- epileptischer Anfall 251

-- Läsion 30

-- Plastizität 69

motorischer, primärer 28,55

Nekrose, keilförmige 67

- Organisation 35

- präfrontaler 28, 30, 34, 413

-- epileptischer Anfall 251

-- orbitaler 33

-- Reentry-Verbindungen 34

- Reifungsstadien 61

- somatosensorischer 28, 105

- Windungen 57

Kozevnikov-Syndrom 344 Krabbe, Morbus 365, 370, 380

Krampfanfälle, zerebrale (s. auch Anfall, epilepti-

scher) 76–77, 184

Kreatin/Kreatinin-Quotient 382

Kreatinkinase-Aktivität 362 Kreatinmangelsyndrom 382 Kreatinsubstitution 382

Kreislaufkollaps, mütterlicher

Kriechen 141

Krise

- abdominelle 366

okulogyre 274, 314
 Kugelberg-Welander-Krank-

heit 364

Kurzzeitgedächtnis 45

L

L-Dopa 315, 317 Labyrinth-Läsion 275 Lächeln

- differenzierendes 124, 127

- reaktionales 123, 127

-- fehlendes 179

Lafora-Einschlusskörper-Krankheit 332

Lähmung (s. auch Parese), dyskaliämische, episodische 231

Landau-Kleffner-Syndrom 258, 394, 399

Landau-Reflex 37-38

Langsitzprüfung 88

Langzeitgedächtnis 414

Largo-Neuromotorik-Test 84 Late Talkers 115, 431

Laurence-Moon-Bardet-Biedl-Syndrom 210–211 281

Syndrom 210–211, 281 Lebensbedingungen,

Anpassung 94 Lebensgedächtnis 32–33, 45

Leber-Optikus-Neuroretinopathie, hereditäre 268 Leber'sche kongenitale

Abiotrophie 267, 275

Leber'sche Optikusatrophie 268

Leigh, Morbus 276, 299, 321, 365

Lennox-Gastaut-Syndrom 250, 252, 257

LEOPARD-Syndrom 281 Lernen

- durch Imitation 44, 120

- lebenslanges 46

Lernprozess, motorischer 30 Lernschwäche 84, 156 Lernstörung

- frühe 30, 57, 110, 150, 157, 160

-- 7-Punkte-Suchtest 153, 155, 158

-- ADHS 157, 159

-- Anamnese 152

-- Auffälligkeiten 151

-- Diagnostik 152

-- nosologische Existenz 160

-- Prädiktoren 153

-- Tests 153-154

- motorische 89

Lese-Rechtschreib-Störung 159

- Früherkennung 155

Prädiktoren 154

Leukodystrophie 184, 281,

- frühkindliche 197, 299

metachromatische 85, 184, 282, 299, 305, 365, 380

Leukoenzephalopathie 202, 305, 386

- kindliche Ataxie 202, 386

- zystische, RNASET 2-

defiziente 202 Leukomalazie, periventrikuläre 56. 63. 65

Lexikalisch-syntaktisches Syndrom 393

Lhermitte-Duclos-Syndrom 308

Lichtempfindlichkeit beider Augen 265

Lidmyoklonien 259 Limbisches System 28–32, 34,

43–44, 70, 128, 413 Links-Rechts-Unterscheidung

Linsendislokation 208, 266 Lipomatose, enzephalokranio-

kutane 197 Lippenspalte 191

Liquor cerebrospinalis
- Analyse 222, 239, 269, 320,

347

- gestauter 198

- Glukosequotient 320
- Hypocretin-1-Bestimmung 246–247
- Punktion, lumbale 221
- Resorptionsstörung 199, 203

Liquorraum, äußerer, erweiterter 199

Lissenzephalie 58–59, 187, 254, 384

X-gebundene 382Lithium 246Locked-in-Syndrom 236

Logik, magische 100, 130 Long-Loop-Reflex 37

Long-QT-Syndrom 281 Lyme-Borreliose 286

# M

M.O.R.E.-Konzept 428 Magische Phase 94, 99, 120, 126, 130, 417

Magnetresonanzspektroskopie 201, 382

Magnetresonanztomografie 63, 193, 202, 206, 239, 320, 344, 356, 365, 387

- FLAIR 260
- nach epileptischem Anfall 253

Makrosomie, konnatale 200 Makrozephalie 194–195, 217, 299, 308, 381

- Diagnostik 197
- extrazerebral bedingte 197
- familiäre 195, 199
- Pathogenese 197
- progrediente 196
- relative 194

Malen 152

Mandelkern 30–31, 413 Mandelkern-Erfahrung 413

Mandelkern-Lernen 414 Mandelkern-Reaktion 32, 44,

80, 101, 170 Mangelernährung, mütterliche

62 Mangelversorgung, intraute-

rine 62
Manierismen 397

Manifestationsalter 183

Männchen malen 142

Manualmedizin, Konzept 424 Marfan-Syndrom 208

Marinesco-Sjögren-Syndrom

Marker, somatische 33, 414 Marklager, periventrikuläres

64

307

Marsden-Triple 315 MASA-Syndrom 198, 371

- periventrikuläre 65
- -- Blutung 64
- -- Zystenbildung 65
- subependymale 51
- -- Hämorrhagie 64

Matrixzone 51

McLeod-Syndrom 327

Megalenzephalie 197, 200, 203

- anatomische 200
- metabolisch bedingte 200
   Mehr-Wort-Sprache 113

Mehrsprachenerwerb 392

MELAS-Syndrom 346 Melkersson-Rosenthal-

Syndrom 288

Meningitis 200, 216 Meningoenzephalitis,

neonatale 76

Menkes Disease 189, 254

Merosin-Defizienz 354, 386 MERRF (Myoklonusepilepsie

mit Ragged Red Fibers) 331

Methylmalonsäureazidurie 321

Methylphenidat 159, 246 Midazolam 256 Migräne 214, 216, 218, 226

- abdominelle 220
- Äguivalent 220, 226
- Aura 218, 220, 233, 345
- Basilaristyp 219, 233
- hemiplegische 231
- -- familiäre 219, 345
- konfusionelle, akute 233
- ophthalmoplegische 220
- retinale 219, 267
- Triggerung 218

Migration s. Neuron, Migration 53

Migrationsphase 52, 55 Migrationsstörung, neuronale

Migrationsstörung, neurona 58–59, 193

Mikrenzephalie 52

Milandalatian 22

Mikrodeletion-22q11.2-Spektrum 383

Mikrodeletion-22q13-Syndrom 201, 208

Mikrognathie 191

Mikrotie 192

Mikrozephalie 52, 59, 62, 189, 204–205, 280, 353, 378, 382,

- Differenzialdiagnostik 206
- familiäre 205
- Manifestationsalter 183
- sekundäre 66-67

Miller-Dieker-Syndrom 254 Miller-Fisher-Syndrom 288 Mimik 123, 125, 127, 139, 167 Minderdurchblutung, zerebra-

Minderwuchs 189, 209, 281, 300, 365, 383–384

- disproportionierter 203
- konnataler 210
- proportionierter 210
- psychosozialer 206, 384
   Minimal bewusster Zustand

Minor-Anomalie 188

Miosis 264, 277

Misshandlung 178–179 Mitbewegungen, assoziierte

88 Mitochondriopathie 79,

281–282, 299, 380 Mittelhirn, Fehlbildung 52

Mittelliniendefekt 189

Möbius-Syndrom 286, 288

Modafinil 246 Molekulargenetik 193, 207

Molybdän-Kofaktor-Defizienz

Mondine-Kochleadysplasie 280

Monoparese 85

Moro-Reaktion 37-38, 278

- Phasen 38

Morpheme 392

Motherese 392

Motivationskonflikt 177

Motorik (s. auch Körpermotorik) 291, 377

- defizitäre Erfahrungen 80
- Entwicklung 106
- extrauterine, frühe 78
- haltungsstabilisierende 37
- intendierte, Steuerung 35
- intrauterine 38-39, 78, 105
- -- Kontinuität, postnatale 105
- Kleinhirnfunktion 29
- Minus-Symptomatik 224, 227
- Plus-Symptomatik 224, 227
- pyramidale, intentionelle91, 109
- Steuerung 89
- Störung 291, 293
- -- frühe 55 - Tests 109
- Übungsprogramm 107
- unsichere 30

Motorisch ungeschicktes Kind 80. 89

- neurologischer Befund 88

Untersuchungen 84
 Movement Assessment Battery

for Children 109 Moya-Moya-Erkrankung 345 Moya-Moya-Syndrom 184, 345

MRT-Angiografie 347

Mukolipidose 189, 281 Mukopolysaccharidose

188–189, 267, 270, 281, 381, 385

Multiple Sklerose 371

Münchhausen-by-proxy-

Syndrom 232, 240

Münchner funktionelle Ent-

wicklungsdiagnostik 133 Musculus depressor anguli oris, Aplasie 285

Musculus-obliquus-superior-Myokymie 274

Muskelatrophie 85, 358

- spinale 79, 353, 364

-- Plus-Form 353

Muskelbiopsie 356, 363, 368 Muskeldystrophie 79,

- 362–363 - fazio-scapulo-humerale
- 363

kongenitale 354, 363, 380
 Muskelhypertonie s. Hyper-

tonie, muskuläre 76

Muskelhypertrophie 358 Muskelhypotonie s. Hypotonie,

muskuläre 76 Muskelkontraktion 292

Muskelkraft 359

Basisneurologie 85
 Muskelschwäche (s. auch

Parese) 77, 85, 87, 350

Muskeltonus 85, 296, 348, 359

- erhöhter 358

– wechselnder 88

Mustererkennung 34

Mutismus 391

- akinetischer 391

Mutter-Schema 119

Myasthenie, juvenile 363

Mydriasis 264, 277 Myelinisierung 56, 60

- Störung 62

Myelinopathia centralis diffusa 202

Myelinscheide 56

Myelitis, transverse 371 Myelodysplasie 79

Myelomeningozele 79 Myelozele 187

Myoklonien 249, 317, 328, 330

- bilaterale 250

- essenzielle 329
- irreguläre, polytope 323
- physiologische 329
- Ursprung 329

Myoklonus, epileptischer, negativer 249

Myoklonus-Dystonie 313, 317, 329

Myoklonusepilepsie 331

- progressive 331

Myopathie 286, 354, 360, 362

- kongenitale 79
- -- strukturell definierte 354
- metabolische 355

## N

Nachtblindheit 365 Nackenreaktion tonische 37 - 38

Nackenreflex 77 Narkolepsie 241, 243, 246 Nävus-Sebaceus-Syndrom 197 Nekrose

- kortikale, parasagittale 66
- neuronale, selektive 66
- periventrikuläre, intrauterine 63

Nerve Growth Factor 70 Nervenleitgeschwindigkeit

Nervensystem (s. auch Zentralnervensystem)

- peripheres 51
- Plastizität, adaptive 33

Nervenwachstumsfaktor 70 Nervus

- facialis s. Fazialisnerv 284
- oculomotorius 263-264
- opticus (s. auch Optikus) 263, 277
- -- Hypoplasie 268

Netzwerk, neuronales 39, 91, 123, 411

- adaptive Veränderung 69,
- angeborenes 37, 411
- dopaminerges 31
- Entwicklung 41
- Lernfähigkeit 40, 411
- mesolimbisches 413
- Reentry-Verbindung 39, 41
- selektive Organisation 27, 40
- Transformation, lebenslange

Neugeborenes 66

- hypotrophes 62
- muskuläre Hypotonie 348
- unreifes 64

- Verhalten 414 Neunmonaterevolution 94 Neuralgie 214

- kraniale 217

Neuralrohr 51,54

Neuro-Sonografie 368

Neuroakanthozytose 327, 366 Neurobiologie 27

Neurobiologisches System 409

Neurodegeneration 322

Panthotenatkinase-

assoziierte 327, 331 Neurodegeneration mit Brain

Iron Accumulation 270, 318, 320, 322, 331, 380

Neurodegenerative Erkrankung 58, 79, 268, 327, 330

Neurofibromatose 192, 197, 268

- Typ II 281-282

Neurogenese 50-51, 60

- lebenslange 33, 60

Neurokutane Erkrankung 58, 197, 200, 380

Epilepsie 254

Neurologische Erkrankung. 0-2 Jahre 79

Neurometabolische Erkrankung 183, 187, 197, 268, 271, 281, 299, 330

- MRT-Basalganglienbefunde
- muskuläre Hypotonie 352
- Nystagmus 276
- Tremor 335

Neuromuskuläre Erkrankung 58, 282

Neuromyelitis optica 366, 371 Neuron

- Differenzierung 54-55
- Migration 52-53, 56, 59
- Migrationsstörung 58

- Neubildung, lebenslange 60 Neuronensäule 54

Neuronenschicht 54

Neuropädiatrie 19

Neuropathie 358, 360, 363

- demyelinisierende 364-366

- hereditäre 79
- motorisch-sensible, hereditäre 364
- motorische 365
- periphere 335
- sensible 365-366

Neuropsychologisches Entwicklungs-Screening 133 Neurorehabilitation 70

Neurotransmitter 27, 34 Neurotropher Faktor 70

Neurotrophin-3 70

Niemann-Pick, Morbus 304, 365

Nierenagenesie 189 Niereninsuffizienz 366

Noonan-Syndrom 210

Noradrenalin 27

NREM-Arousal-Störung 244

Nystagmus 263, 273-274, 300

- iktaler 275
- kongenitaler 273, 275
- latenter 273. 275
- medikamenteninduzierter 275
- monookulärer 275
- neurometabolisch-degenerative Krankheit 276
- optokinetischer 265
- physiologischer 274
- vertikaler 274
- vestibulärer 273, 275
- zerebellärer 275

### 0

Objekt, transitorisches 94, 416 Objektpermanenz 121 Ocular-Tilt-Reaktion 274

- Ansatzpunkt 190, 192, 210
- äußeres, Auffälligkeit 192
- Deformität 192
- dysplastisches 192

Entwicklung 191

Ohtahara-Syndrom 252-253 Okular-Bobbing 274

Okular-Flutter 274

Okulomotoriusparese 264,

Okzipitallappen-Anfälle 251

Olfaktorisches System, Ent-

wicklungsstörung 192 Oligodendrozyten 56

One-and-a-half-Syndrom 272

- Ophthalmoplegie 351 - internukleäre 272-273
- supranukleäre 273, 300

Opisthotonus 85

Opsoklonus 273-274, 301

Optikusatrophie 184, 201-202, 207, 298, 300

- hereditäre, autosomal dominante 268

Optikusgliom 193, 265, 268 Optimalitätskonzept 73

Optisches System 277 Orbicularis-oculi-Reflex 288 Organisation, neuronale

40-41 Organogenese 51 Organsysteme, zusammenhängende 189

Ornithin-Transcarbamylase-Defekt 303

Oszillopsie 274

Otoakustische Emissionen 278 Oxytocin 27

#### P

Pachygyrie 58, 187 Panayiotopoulos-Syndrom 252, 257

PANDAS (Pädiatrische Autoimmune Neuropsychiatrische Disorder Assoziiert mit Streptokokken-Infektion) 324

Panenzephalitis, sklerosierende, subakute 332

Pantothenatkinase-2-Defizienz 321

Paradigma von Gesell 20 Paramyoclonus multiplex Friedreich 317, 329

Paraparese 294, 369

- Läsionshöhe 369
- spastische 365
- -- hereditäre 370-371 - spinale Schädigung
- 369-370

zerebrale Läsion 369-370

Paraplegie, spastische,

X-chromosomal vererbte

Parasomnie 241, 244-245 Parese (s. auch Muskel-

- schwäche) 184, 293, 357 - atrophische 365
- hypotone 357, 359, 361
- -- Anamnese 367
- -- kardiale Beteiligung 362
- -- Labordiagnostik 367
- -- progrediente 360-361, 369
- -- Schmerzen 367
- muskuläre 295
- peripher-neurogene 295
- postiktale 251
- schlaffe 340, 358, 368
- spastisch-hypertone 85
- spastische 30,68
- zentrale 295, 372

Parietallappen-Anfälle 251 Parkinson-Syndrom 322 Paroxysmal-transitorische

- Störung 223, 225-227 - epileptische 225
- Manifestationsalter 226

442

- mit extremen Schmerzen 227 - Triggerfaktoren 223, 225 Pavor nocturnus 234, 241. 244-245 PEHO-Syndrom 268 Pelizaeus-Merzbacher-Krankheit 263, 276, 371 Pendred-Syndrom 281 Perisylvisches Syndrom. bilaterales 254, 393 281, 380-381 Petit-mal-Anfall 297
  - Peroxisomale Erkrankung 79, Persönlichkeitsbildung 102 Petö-Methode 428 Phakomatose 197 Phenylketonurie 206 Philtrum, kurzes 210 Phoneme 391 Phonetisch-phonologische Störung 391 Phonologie 391 Phonologisch-syntaktisches Syndrom 393 Physiotherapie 70, 90, 420 - Goldstandard 420 - Konzepte 420
- Pinselgriff 138 Pinzettengriff 24, 109 Plastizität, neuronale 55 - adaptive 69

Pigmentanomalie 192

- periphere 70 - zentrale 68, 70 -- artistische 69
- -- ökologisch bedingte 69-70
- -- reifungsbedingte 69 -- sich selbst organisierende
- 69
- -- therapeutisch intendierte 69-70

Plazentainsuffizienz 62 Plegie 294 Pointing 94, 110, 141, 412 Poliodystrophie 184 - progressive 386 Polydaktylie 211, 281 Polymikrogyrie 58, 254, 258, 384 Polymyositis 363 Polyneuritis cranialis 286 Polyneuropathie

- axonal betonte 366 - demyelinisierende 365
- -- chronisch inflammatorische 364
- sensomotorische 365

Polyneuroradikulitis s. Guillain-Barré-Syndrom

Polysomnografie 243, 246-247

Polyspike Waves 256-257, 259

- lidschlussinduzierte 259 Pons 57 Ponshypoplasie 338, 354 Porenzephalie 58, 62-63, 67

Potenziale, evozierte 239, 310 Potter-Sequenz 189 Prader-Willi-Syndrom 211,

Preferential-Looking-Methode

Priming-Gedächtnis 44, 96, 123

Problembetrachtung 183 Prolaktin 27 Propionazidurie 321 Prosodie 124, 127, 392

Primitivreflex 37

Protosprache 113 Prototyp 119-120

Provokationsmöglichkeit 402

Pseudo-Foci 259 Pseudoagenesie 53 Pseudoataxie 294, 297 Pseudodystonie 317 Pseudohypertrophie,

muskuläre 358 Pseudosprache 111

Pseudotumor cerebri 216, 221 PSQ (Pediatric Sleep Questionnaire) 246

Psychische Störung 164 Punille

- Engstellung 264, 277
- Weitstellung 264, 277 Pupillenreaktion 263-264,

Pupillenreflex 265 Pupillotonie 264

Pyknolepsie 252, 258 Pyramidenbahn 28, 57, 65

- Läsion 30, 68, 88, 300, 339 Pyridoxalphosphat-Mangel

Pyridoxin-Abhängigkeit 254 Pyruvat-Decarboxylase-Dehydrogenase-Defekt 303

0

Querschnittsmyelitis 366, 370-371

## R

Radiation, optische 56, 65 Ragged Red Fibers 331 Ramsay-Hunt-Syndrom 307 Rapid-onset Dystonie-Parkinsonismus 318

Rasmussen-Enzephalitis 343 Raumforderung, intrakranielle 195, 216

- zerebrale 217

Realangst 175

Rechenschwäche, Vorläuferdefizite 154

Rechts-Links-Unterscheidung 140, 150 Reelin 54

Reentry-Effekte 412 Reentry-System 40 Reflex

- aureopalpebraler 278

- frühkindlicher 37

monosynaptischer 36, 39

- polysynaptischer 37-39

- vestibulärer 37 Reflex-Synkope 225, 231 Reflexverhalten, gelerntes 45

Refsum, Morbus 271, 282, 298, 300, 306, 365 - infantiler 270

Regeleinhaltung 35 Regression, neuronale 60 Regulationsstörung 130

- frühe 74, 77, 164, 167 - kindliche 165

Reifung 21, 41 Repräsentation, zentrale 97,

119, 125

- Schwäche 150

- sprachliche 111 Residualzustand 184

Resilienz 74, 77, 96, 166 Restless-Legs-Syndrom 234, 241, 245

Retardierung

- kognitive 63,85

- mentale 53, 59, 62, 68, 376

-- X-gebundene 382

- motorische 68

psychomotorische 365, 376 Retinitis pigmentosa 207, 210-211, 269, 281, 300, 314,

365-366

Retinopathie 308 Retraktions-Nystagmus 275 Rett-Syndrom 255, 382 Rhinophonie 391 Rhombenzephalosynapsis 308 Riesenaxon-Neuropathie 353 Riesenwuchs 200

Ring-Chromosom 20 255

Risiko

- mindernde Faktoren 74

- nicht eingetretenes 73

- relatives 73

Risikofaktoren 73, 77, 166

- biologisch-individuelle 73 - entwicklungsneurologisch

relevante 75

- Kontrolluntersuchungen 75

- Kumulation 73-74

- mütterliche 75

- neonatale 74

- neurologischer Befund 75

- ökologische 74

- pränatale 74

- psychologische 73

- psychosoziale 73-74

Risikokind 74

- falsch positives 73

- Sprachentwicklung 432

Risikokonzept 73

Risikosymptome, neurologi-

sche 76 Risus sardonicus 314

Rolando-Epilepsie 252, 257 Rollenspiel 103, 126-127.

138-139, 378

- für sich 125

Rooting-Reflex 131

Röteln 282 Rouge-Test 126

Rubinstein-Taybi-Syndrom

210, 383 Rückenlage 136 Ruhetremor 333

Rumpfataxie 184, 294

# S

Sakkaden 184, 274, 296 Salla Disease 276, 300, 305 Sandifer-Syndrom 228, 317 Santavuori-Hagberg, Morbus

Säugling

- dyskinetischer 337

- muskuläre Hypotonie 348 Säuglingsmyoklonus, benigner 227

SBE-2-KT 116

Schädel-Hirn-Trauma 340

- Aphasie 391

- Visusverlust 268

Schallleitungsstörung 279 Scham 128

Schauder-Attacke 227, 334 Scherengriff 109, 137

Schielstellung 271 Schizenzephalie 187

sensomotorischer 410 Schlaf-Apnoe-Hypopnoe-Syn-- verzögerte 113, 115, 121, Selbstsein 131 drom, obstruktives 241, Selbstständigkeit, Entwicklung Speicherkrankheit 184, 200 158, 390 Sprachentwicklungsstörung lysosomale 79, 300 Schlaf-EEG 247 Grenzsteine 136-141 Spektroskopie 356, 368 115, 152, 383, 389, 392, 394 Schlaf-Latenz-Test, multipler Sensomotorik 84 Sphingolipidose 380-381, 385 - Autismus 397 Sensomotorisches System 409 Spiegelneurone 43, 101, 112, - AWMF-Leitlinien 390 Schlaf-Myoklonus, neonataler, Sepiapterinreduktase-Defi-119, 123, 412 - frühe Lernstörung 160 benigner 233 zienz 274 - Dysfunktion 43 - Klassifikation 390 Schlaf-wach-Rhythmus 240 Sequenz 189 - emotionale Regulation 128 - Progredienz 394 Schlafdauer 168 Serotonin 27, 31 - Funktionen 43 - spezifische 115, 393 Schlafen, normales 168 SFTK-2 116 Sprachentwicklung 110 verlässliche Diagnose 115 Schlaflähmung 246 SETK-3-5 116 Spielen 377 Spracherwerb 430 Schlafstörung 167, 169, Sharp Slow Waves 257 - anhaltendes 139 Sprachmotorik 36 Sharp Waves 253, 258 paralleles 125 Sprachproduktion 111 240-241 - Anamnese 246 Shuntanlage Spielhemmung 174 Sprachstörung 150 - Diagnostik 242, 247 - lumboperitoneale 222 - expressive 115, 393 Spielsituation 133 - ventrikuloperitoneale 222 - entwicklungsstandentspre-- REM-assoziierte 244 - rezeptive 115 - zirkadiane 241 Sialinsäure-Speicherkrankheit chende 134 Sprachverständnis 394 Schlafwandeln 245 276, 299, 305 - halbstrukturierte 122 Sprechen, Entwicklungs-Schleife Sich-selbst-Erkennen 126-127 - Setting 134 störung 115 - des Informationsaustauschs Silbenketten 392 - strukturierte 133-134, 153 Sprechentwicklung 142 33 Silbenverdopplung 392 Spielunlust 174 - Grenzsteine 136-140 - innere 29 Silver-Russel-Syndrom 210 Spielverhalten 121, 125 Sprechstörung 150, 391 - sensomotorische 27-28, 57 Sinnesorgane, Modalitäten Spike Waves 253, 256-257, Stammgangliennekrose 67 -- Läsion 30 Standataxie 294, 306 Sinusvenenthrombose 216. - kontinuierliche, im Schlaf -- Parallelschaltungen 30 Status Schnarchen 244 - bioelektrischer 258 Sitzen, freies 137 Schreien 430 Spike-wave-Paroxysmen 259 - epilepticus 257 Sjögren-Larsson-Syndrom 270 - exzessives 165, 167 Spikes, zentrotemporale 257 Stauungspapille 196, 221 -- Dreier-Regel nach Wessel Skelettdysplastisches Syndrom Spinale Störung 360 Stehbereitschaft 418 Spinalparalyse, spastische 370 Stellreaktion 38 - normales 168 Skew Deviation 274 Splenomegalie 184 Stereotypien 228 Schreigesicht, schiefes 286 Smith-Lemli-Opitz-Syndrom Spontanmutation 26 Stickler-Syndrom 280 Schreiprotokoll 168 Spontansprache 395 Stimmstörung 391 Schulbereitschaft 144 Snijders-Oomen-Test 122 Sprache 35-36, 43, 377 Stimulanzien 246 Schulfähigkeit 144 Somatosensorik 36 Sprachentwicklung 59, 70, Stoffwechselstörung 206 Schulreife 144 Somnolenz 236 110, 112, 120, 125, 135, 142, - angeborene 76 - diagnostische Einschätz-SON-R 21/2-7 122 389, 392 - Ataxie 302 - Annäherungsstrategie, skalen 133 Sonnenuntergangsphänomen - Bewusstlosigkeit 240 Schütteltrauma 200 196 phonematische 114 - Epilepsie 254 Sonografie 63, 356 Schutzfaktoren 74 - Auffälligkeit 114 - Neuropathie 364 Schutzreflex 37, 39, 45 Sotos-Syndrom 200, 208 - Elternfragebogen 116, 431 - Parese 361 Schwäche 358-359 - Thromboembolie 343 Sozialisationsstrategie - expressive 110-111 - individuelle 409 106-107 -- Phänomene im 3.-4. STORCH 385 - motorische 297 Spannungskopfschmerz Strabismus 81, 271, 299 Lebensjahr 111 Schwann-Zelle 56 215-216, 220 genetische Steuerung 430 Strategie, therapeutische, Schwerhörigkeit 211 Spannungsschmerz 218 - Grenzsteine 136-140 belohnungsorientierte 35 SDSC (Sleep Disturbance Scale Spasmen, epileptische 250 Hörminderung 278 Streptokokkeninfektion 324 for Children) 246 Spasmus nutans 227, 275, - Imitationsstrategie 114 Striatum 29, 57 Seckel-Syndrom 210 320, 334 - individuelle 431 Stroke Unit 340 See-saw-Nystagmus 275 Spastik 87, 187, 300 - Prinzipien- und Parameter-Stupor 236 Segawa-Syndrom 313, Spätentwickler 135 modell 430 Sturge-Weber-Syndrom 254 316-317, 371 Specific Learning Disorders - rezeptive 110-111, 113 Sturzanfälle, epileptische 249 Sehbahn 267 - Screening 154 Subarachnoidalraum, frontaler, Sehstrahlung 65 Speicher, serieller 41-42, 69, - Tests 115 Breite 199 Selbst-Entwicklung 131 - transitorische Phänomene Subclavian-Steal-Syndrom 225 Selbstbewusstheit 131 - erlernter 410 Subduralraum, frontaler, Breite Selbstbewusstsein 130, 140, genetisch vorgegebenre 410 - Untersuchung 431-432 144 kontinuierliche Altivierung - Variabilität 432 Subtelomer-Auffälligkeiten Selbstregulation 165 384

SUDEP-Risiko 256 Sulfit-Oxidase-Defizienz 267 SUNCT-Syndrom 214-215 Supplementär-motorische Region, epleptischer Anfall 251

Swinging-Flashlight-Test 264, 276

Sydenham-Chorea 324-325 Symbolsprache 45, 111 Symptomkonstellation 184

- leitender Befund 191 Symptomliste 183 Symptomprogredienz 184 Synapse 60

- exzitatorische 55, 58

- inhibitorische 55, 58

- Verknüpfungen 60

Synaptogenese 52, 55, 60

- Störung 62 Syndaktylie 189 4H-Syndrom 303 18q-Syndrom 280 Syndrom

- Definition 188

- der unruhigen Beine 234. 241, 245

- Suche 190 Synkope 225

- fieberassoziierte 256

- neurokardiogene 226, 232

- orthostatische 225

System 123

Sytemtheorie, dynamische 26

## т

T-Schema 123, 166 Tagesschläfrigkeit 240-241, 243-246

Taubheit 277, 365

- kongenitale 281 Teilhabe am menschlichen

Leben 94, 415 Temporallappen-Anfälle 251

Temporallappenepilepsie, mesiale 252, 260 Tensilontest 368

Terrible Twos 129

Terminales-1p36-Deletions-Syndrom 255

- der fremden Situation 96

- psychologischer 395, 399 Testpsychologie 121 Tetanie 228

Tetrade, narkoleptische 246 Tetrahydrobiopterin 317 Tetrahydrobiopterin-Defizienz

321

Tetraparese 65, 67, 236, 369, 372

spastische 372 Thalamus 28-29

Läsion 254, 258

- Torwächter-Funktion 29, 31 Theorie

- der neuronalen Gruppenselektion 40-41, 45-46, 91, 123, 143, 150

 der selektiven individuellen Organisation neuronaler Netzwerke 40, 117

Theory of Mind 120-121, 123, 126, 131, 141, 165, 177

Therapeutisch-pädagogische Methoden 428

Therapie, velohnungsorientierte Strategie 35

Thiamin 303 Thrombose 343-344 Thymusaplasie 383

Tic-Störung 228, 323, 336

- chronische 337

Tiaprid 337

Todd-Parese 251, 341, 343 Tolosa-Hunt-Syndrom 217,

Top-down-Prozess 28, 39, 57, 409

Top-down-System 39 Topiramat 222 Torsionsdystonie, idiopathische 313, 315, 317

Tortikollis, kindlicher,

paroxysmaler 220, 228, 318 Touwen-Untersuchung 84

Toxoplasmose 282

Training, motorisches,

mentales 29 Transitorisch-ischämische

Attacke 230, 342 Transitorische neurologische

Symptome 90-91, 143

- Verlauf 91

Treacher-Collins-Syndrom 280 Tremor 87, 328, 330, 333

- Analyse 333

- essenzieller 334

- Frequenz 333, 336

- Innervationszustand 333

 medikamenteninduzierter 335

- physiologischer 334

- Progredienz 334

- psychogener 335

- toxininduzierter 335

Trennungsängste 125, 127, 129-130, 175-176

- Phasen 177

Trennungsprotest 171 Treppensteigen 139-140

Triade 94

Triangulierung 94, 111, 137, 142, 412

Trigeminus-Neuralgie 215 Trinkschwierigkeiten 76 Trisomie 63, 192, 280 Trisomie 21 63

Trochlearisparese 272 Trotzverhalten 103, 129, 225

Tuberöse-Sklerose-Komplex 254

Tumor 372

 neuroepithelialer. dysembryoplastischer 254 Turner-Syndrom 210

### u

Übergangsobjekt 97

Ulegyrien 66

Umgebungsbewusstheit 235 Undine-Syndrom 245

Ungeschicklichkeit, motorische

88-90, 122

- modalitätsbedingte 89 Unruhe, motorische 159 Untergewicht 211 Untersuchung

- augenärztliche 207, 222, 239, 266, 356, 385, 387

- entwicklungsneurologische 152

- kardiologische 368

- neurologische

-- 0-2 Jahre 77, 79

-- 3-5 Jahre 80, 84

- pädaudiologische 278, 283, 387

Untersuchungsbogen

- 0-24 Monate 78-79

- 34.-38. Monat 81

- 46.-50. Monat 82

- 58.-62. Monat 83 Unverricht-Lundborg 331

Up-beat-Nystagmus 274 Usher-Syndrom 281

Vanishing white matter disease 202

Variabilität 22, 40

- genetische 26

- individuelle 21

- interindividuelle 24

- intraindividuelle 24

- phänotypische 26

Vegetativer Status 236

Vena-Galeni-Aneurysma 203 Ventrikel

Einbruchsblutung 64–65

- Erweiterung 65

Ventrikelblutung 65

Ventrikularzone 54 Verbzweitstellung 392

Verhalten 378

- adaptives 409

- aggressives 174

- altersabweichendes 155

- Auffälligkeit 41, 152

-- sekundäre 151, 159

emotionales 128

- Hemisphärenfunktion 35

- hypersexuelles 246

- kulturell angemessenes 123

- Neugeborenes 414

- prosoziales 125

- Regulation, adaptive, basale

- stereotypes 397

- transitorisches 91

- variables, individuelles 23

Verhaltenskompetenz, adaptive 33

Verhaltensmuster 45 Verhaltensstörung 131, 159,

164, 240, 384 - depressive 174

-- Belastungsfaktoren 174

- frühe 34, 164

-- Risiko 166

-- Teufelskreis 165-166

- reaktive 160

Verhaltenszustand 123

Verlaufsbeobachtung 185

Vermeidungsstrategie 134, 414

Vermeidungssystem 31

Vernachlässigung 177 - emotionale 178-179

- kognitive 179

- soziale 179

Versiv-Anfälle 249

Versorgung, medizinische, unzureichende 178

Vertigo, paroxysmale, benigne

Vertikalisierung, frühe 417, 420

Vestibuläre Störung 297 Vestibularisläsion, zentrale

275 Vigabatrin 255

Vigilanzstörung 252 Visuelles System 36, 84

- Ausreifung, Meilensteine 266

- Diagnostik 277

Visusminderung 266

- akute 269
- progrediente 269

Visusverlust, traumatisch bedingter 268

Vitamin A 304

Vitamin B12, Mangel 365, 384

Vitamin E 304

- Mangel 304

Vogel-Aspekt 210 Vorderhirn, monoventrikuläres

192

Vorschulalter

 depressive Verhaltensstörung 174

- Entwicklungsstörung,
   Basisdiagnostik 133
- Sprachentwicklungstand115

Vorschulzeit 144 Vorsorgeuntersuchung 78

- erweiterte 133



W-Fragen 118, 139 Waardenburg-Syndrom 281 Wachheit 235 Wachstumskinetik 209 Wachstumsretardierung, intrauterine 73 Wachstumsstörung 209 Wahrnehmung, magische 99 Wahrnehmungsstörung 151 Walker-Warburg-Syndrom

Wasserscheiden-Läsion, parasagittale 66 Weaver-Syndrom 200 Weiße Substanz 57

– Störung 184, 386 Werdnig-Hoffmann-Krankheit

Wertvorstellungen 33 West-Syndrom 250, 252, 255

WHO-Modell der ICF-CY 421 Wiedemann-Beckwith-Syndrom 208

Wiedererkennungsgedächtnis 44, 119

Wiener Entwicklungstest 133 Williams-Beuren-Syndrom

379, 383 Willkürbewegung 293 Wilson, Morbus 267, 321, 330 Wochenendmigräne 218

Wolf-Hirschhorn-Syndrom 255

Wolfram-Syndrom 268 Worster-Drought-Syndrom 393 1-Wort-Sprache 112, 138, 142–143

- aktionale 113
- 3–5-Wort-Sätze 139
- 2-Wort-Sprache 113, 392
- 3-Wort-Sprache 113, 392 Wortschatzspurt 392

X

Xanthomatose, zerebrotendinöse 386

Z

Zeichen

- der 4 250
- okulodigitales 266Zellweger-Syndrom 183, 189, 270, 282

Zentralnervensystem 50

- 0-2 Jahre 78
- chronisch-entzündlicher Prozess, fetaler 62, 66
- Depression, schwere 76
- Dysplasie 52
- Entwicklung 50
- -- Makrostrukturen 57, 59
- -- Mikrostrukturen 57, 59, 62

- pränatale 50, 52–53, 59–60
- Entwicklungsstörung 58
- Fehlbildung 354, 376
- Frühgeborenes 61
- funktionelle Läsion 66
- hypoxische Läsion 68
   Zerebralparese 88, 372, 376
- ataktische 308
- dyskinetisch-athetotische
   30
- dyskinetische 76-78
- Früherkennung 77
- infantile 87
- minimale 88
- spastisch-dyskinetische 89
- -- infantile 79
- spastische 76-77, 85, 87, 211

Zeroidlipofuszinose, neuronale 254, 332, 387

- infantile 270, 299, 306, 331
- juvenile 267, 270, 331

Zone, subventrikuläre 54

Zoster ophthalmicus 346

Zürcher Neuromotorik-Test

von Largo 84

Zwillingsschwangerschaft 63 Zyklopie 192

Zysten, porenzephale 65 Zytomegalie 282