

索引

数字

3 column osteotomy 351

欧文

A・B

- abductor pollicis brevis 77
- abnormal muscle response 275, 335
- ABR 37, 96, 156, 258, 330, 335
- adult spinal deformity 350
- AGREE II 433
- AICA 63
- alternate 刺激 91
- AMR 275, 277, 335
- anesthetic fade 116, 158
- anterior inferior cerebellar artery 63
- arteriovenous malformation 346
- asleep-asleep-asleep 法 323
- auditory brainstem response 37, 96, 156, 258, 330, 335
- AVM 346
- awake-awake-awake 法 323
- biphasic 刺激 91
- BIS 149, 314
- bispectral index 149, 314

C

- C-MEP 221
- carotid artery stenting 338
- carotid endarterectomy 338
- CAS 338
- CDC 170
- CEA 338
- Cobb 角度 356
- cortical stimulation -MEP 221
- CSHT 140
- CT 119

D

- D-MEP 215, 302
- D-wave 87, 224, 232
- DeBakey 分類 386
- dekyphosis 377
- digital subtraction angiography 121
- direct stimulation MEP 215, 302
- direct wave 87, 224
- DSA 121

E

- EEG ヘッドセット 415
- electroretinogram 254, 314
- EMG チュープ 273, 293
- endovascular aortic repair 398
- Erb 点 241
- ERG 254, 314
- EVAR 398

F～L

- facial motor evoked potential 263
- FDG-PET 136
- GRADE システム 431
- House-Brackmann scale 45
- I-wave 87, 228

- indirect wave 87, 228
- laryngeal twitch assessment 295, 413
- lateral lenticulo striate artery 61
- LSA 61

M・N

- MAC 法 323
- MEP 206, 219, 273, 308, 351, 357, 371, 391
- MEP 振幅增幅法 117
- Minds 433
- monitored anesthesia care 法 323
- monophasic 刺激 91
- motor evoked potential 206, 219, 308, 371
- MRI 120
- N2O 247
- near infrared spectroscopy 387
- NIRS 387

O～R

- OPLL 125, 366
- ossification of posterior longitudinal ligament 125, 366
- owl wink sign 125
- P37 247
- pedicle sign 125
- PICA 63
- post-tetanic MEP 374
- posterior inferior cerebellar artery 63
- PRIS 168
- propofol infusion syndrome 168
- REZ 334
- root entry zone 334
- RQ 422

S

- Sc-MEP 221
- SCA 63
- SedLine[®] 149

seizure onset zone	342
SEP	
… 238, 309, 358, 371, 372	
signal noise ratio	104
SN 比	104
soleus	78
somatosensory evoked potential	
… 238, 309, 371	
Stanford 分類	386
subcortical stimulation	
-MEP	221
superior cerebellar artery	
… 63	
T ~ W	
target controlled infusion	
… 139	
Tc-MEP	206, 302
TEVAR	398
thoracic endovascular aortic repair	398
tibialis anterior	77
TOF 比	146
transcranial stimulation-MEP	206, 302
VEP	98, 253, 312
visual evoked potential	
… 98, 253	
wake-up test	288
和 文	
あ・い	
アーチファクト対策	102
アーチファクトリジエクション機能	186
アダムキュービツツ動脈	
… 67, 70, 131, 391	
アラームポイント	
… 230, 354, 360, 374, 394	
閾値	91
閾値上刺激	93
易興奮域	342
異常顔面筋電図	275
位相逆転	250, 252
一次運動野	24
陰性的中率	428
インピーダンス	181
陰部神経	55
う～お	
ウィリス動脈輪	61
運動前野	24
運動野	308
運動誘発電位	
… 154, 159, 206, 219	
運動路	66
遠隔電場電位	246
オトガイ筋	276, 277
音刺激	96
オピオイド	140
温痛覚	29
か	
カーテン徵候	50
外側膝状体	33
外側線条体動脈	61
ガイドライン	430
下位脳神経	272
下位脳神経随意モニタリング	333
解剖	64
下咽頭	80
下頸枝	276, 277
核下性麻痺	49
核上性麻痺	49
覚醒下手術	51, 317
覚醒下脳手術	322
核性麻痺	49
加算平均法	247
下垂体腫瘍	312
カットオフ値	426
下腹神経	55
過分極	84
感覺障害	31
感覺路	66
眼球運動神経	40
眼球運動神経モニター	
… 280	
眼球運動神経モニタリング	
… 313	
間欠的神経モニタリング	
… 409	
眼底検査	35
感度	426
顔面運動誘発電位	263
顔面神経	44, 331, 332
顔面神経モニター	262
眼輪筋	276, 277
き	
機械的スパスマ	348
逆行性脳灌流法	387
球海綿体反射	381
吸入麻酔薬	138
弓部大動脈手術	385
仰臥位	175
頸骨	277
頸骨枝	276
偽陽性	153
胸椎後縦靭帯骨化症	376
胸椎後弯矯正	377
胸部下行・胸腹部大動脈瘤手術	391
胸部下行大動脈瘤	129
胸腹部大動脈瘤	71, 129
胸部大動脈ステント	
… グラフト内挿術	398
筋弛緩モニター	164
近赤外線分光法	387
近接電場電位	246
筋電図電極付き気管挿管チューブ	270
く・け	
クリニカルクエスチョン	
… 431	
クロナキシー	85
脛骨神経	243
頸髄髄内腫瘍	128
頸椎症性脊髄症	127
経頭蓋刺激運動誘発電位	
… 206, 302, 308	
経頭蓋電気刺激	271

頸動脈内膜剥離術	338, 417	軸索小丘	87	静電誘導	182																																																																																																																																									
けいれん	189	視神經萎縮	35	脊髓虚血	391																																																																																																																																									
ケタミン	154	指數弁	34	脊髓腔造影（ミエロ）後																																																																																																																																										
言語機能	51, 317	持続的神経モニタリング	409	CT	125																																																																																																																																									
こ																																																																																																																																														
光覚弁	34	自発筋電位	234, 235, 351	脊髓係留	382																																																																																																																																									
後下小脳動脈	63	視野障害	34	脊髓後索路	238																																																																																																																																									
抗血小板薬2剤	347	尺骨神経	240	脊髓硬膜外記録	224																																																																																																																																									
後縦靭帯骨化症	125, 366	手術安全チェックリスト	192	脊髓脂肪腫	381																																																																																																																																									
咬傷	189	手術室の環境・換気	171	脊髓腫瘍	361																																																																																																																																									
甲状腺	409	受信者操作特性曲線	426	脊髓保護	393, 405																																																																																																																																									
甲状腺・副甲状腺手術	293	純音聴力検査	37	脊椎脊髓疾患	123																																																																																																																																									
喉頭	80	上咽頭	80	舌咽神経	47, 270, 331																																																																																																																																									
興奮性神経細胞障害	189	上喉頭神経	82	舌下神経	48, 270, 331																																																																																																																																									
後方除圧固定術	376	上小脳動脈	63	接触インピーダンス	104																																																																																																																																									
硬膜内髄外腫瘍	127	焦点切除術	342	セボフルラン	248																																																																																																																																									
肛門括約筋	383	消毒	172	前下小脳動脈	63																																																																																																																																									
交絡因子	231	小兒	166	前脛骨筋	77, 309																																																																																																																																									
交流障害	102	静脈麻酔薬	139	浅側頭動脈圧	387																																																																																																																																									
後弯変形	124	上腕二頭筋	309	前頭側頭開頭	301																																																																																																																																									
コードクスクリュー電極	112	触覚	29	前部側頭葉切除術	342																																																																																																																																									
語音聴力検査	37	神経因性膀胱	284	前脈絡叢動脈	61																																																																																																																																									
国際10-20法	112	神経膠腫	317	そ・た																																																																																																																																										
骨盤神経	55	シンチグラフィ	136			深部感覚	29	双極刺激	89	さ						最小肺胞濃度	138	振幅増幅法	167	総腓骨神経	243	最大上刺激	93	す						差動增幅器	104, 181	推奨	431	皿電極	110, 347	錐体路	26, 308	側臥位	175	三叉神経	43	推定	422	側弯症	355	散布度	421	髓内腫瘍	361	側弯症矯正術	288	サンプルサイズ	423	スガマデクス	143, 148, 155	体性感覺	29	し						シール型電極	110	ステントによる血管	338	体性感覺誘発電位		視覚	33	形成術	338	155, 158, 238, 309	視覚誘発電位	98, 156, 253	ストリップ電極	112, 309	大動脈	69	視覚路	33	スパイナルドレナージ	394	大動脈解離	386	耳下腺腫瘍	135	せ								正規分布	420	大動脈疾患	130			成人脊柱変形	350	大動脈ステント術	398			正中神経	240	代表値	420	ち・つ										多職種チーム医療	191					脱分極	84					単極刺激	90					短母指外転筋	77, 309
		深部感覚	29	双極刺激	89																																																																																																																																									
さ																																																																																																																																														
最小肺胞濃度	138	振幅増幅法	167	総腓骨神経	243																																																																																																																																									
最大上刺激	93	す																																																																																																																																												
差動增幅器	104, 181	推奨	431	皿電極	110, 347	錐体路	26, 308	側臥位	175	三叉神経	43	推定	422	側弯症	355	散布度	421	髓内腫瘍	361	側弯症矯正術	288	サンプルサイズ	423	スガマデクス	143, 148, 155	体性感覺	29	し						シール型電極	110	ステントによる血管	338	体性感覺誘発電位		視覚	33	形成術	338	155, 158, 238, 309	視覚誘発電位	98, 156, 253	ストリップ電極	112, 309	大動脈	69	視覚路	33	スパイナルドレナージ	394	大動脈解離	386	耳下腺腫瘍	135	せ								正規分布	420	大動脈疾患	130			成人脊柱変形	350	大動脈ステント術	398			正中神経	240	代表値	420	ち・つ										多職種チーム医療	191					脱分極	84					単極刺激	90					短母指外転筋	77, 309																														
皿電極	110, 347	錐体路	26, 308	側臥位	175																																																																																																																																									
三叉神経	43	推定	422	側弯症	355																																																																																																																																									
散布度	421	髓内腫瘍	361	側弯症矯正術	288																																																																																																																																									
サンプルサイズ	423	スガマデクス	143, 148, 155	体性感覺	29																																																																																																																																									
し																																																																																																																																														
シール型電極	110	ステントによる血管	338	体性感覺誘発電位																																																																																																																																										
視覚	33	形成術	338	155, 158, 238, 309																																																																																																																																										
視覚誘発電位	98, 156, 253	ストリップ電極	112, 309	大動脈	69																																																																																																																																									
視覚路	33	スパイナルドレナージ	394	大動脈解離	386																																																																																																																																									
耳下腺腫瘍	135	せ																																																																																																																																												
		正規分布	420	大動脈疾患	130																																																																																																																																									
		成人脊柱変形	350	大動脈ステント術	398																																																																																																																																									
		正中神経	240	代表値	420																																																																																																																																									
ち・つ																																																																																																																																														
				多職種チーム医療	191																																																																																																																																									
				脱分極	84																																																																																																																																									
				単極刺激	90																																																																																																																																									
				短母指外転筋	77, 309																																																																																																																																									

聴覚路	36	脳神経マッピング	297	部分神経筋遮断	145
聴神經腫瘍	332	脳脊髄液ドレナージ	394, 405	フリーラン EMG	351
聴性脳幹反応		脳動脈奇形	346	フローダイバーター	346
··· 37, 96, 156, 258, 330		脳動脈瘤	301	プロポフォール	139
超低体温循環停止法	387	脳動脈瘤コイル塞栓術	346	プロポフォール注入	
椎弓形成	370	脳波	195, 416	症候群	168
椎体骨切り	351	脳波モニタリング	414		
対麻痺	391	脳分離体外循環法	387	へ～ま	
強さ - 時間曲線	85				
て・と					
低血圧	159	排尿機能	284	ペースライン波形	
低酸素	159	パラメトリック検定とノン パラメトリック検定	423	··· 357, 373	
低体温	158	針刺し切創	173	片側顔面けいれん	
定電圧刺激装置	91	バルーン拡張	348	膀胱直腸障害	382, 384
定電流刺激装置	91	反回神経	82, 273	母趾外転筋	78, 309
デクスマデトミジン		反回神経障害	293	補足運動野	26
··· 154, 327		反回神経モニタリング	293	発作起始域	342
転移性脊椎腫瘍	125			麻醉深度モニター	
てんかん	342	ひ		··· 164, 169	
てんかん焦点切除術	342	光刺激	98	麻醉深度モニタリング	418
電磁誘導	183	皮質下刺激運動誘発電位	221, 308	麻醉法	162
統計管理	419	皮質下マッピング	297	末梢神経	72
統計指標	425	皮質刺激 MEP	221	末梢神経テタヌス刺激後	
頭皮神経プロック	325	皮質直接刺激運動誘発 電位	302, 308	··· MEP	117, 118, 167
特異度	426	皮質直接刺激 - 筋記録に よる運動誘発電位	215	マルチトレイン経頭蓋電気 刺激	117, 118, 167
特殊感覚	29	皮質脳波	200		
トレイン刺激	89, 209	皮質マッピング	296	み～よ	
な～ね					
内頸動脈起始部狭窄症		非反回下喉頭神経	134	右聴神経鞘腫	329
··· 338		ヒラメ筋	78	迷走神経	48, 270, 331
内臓感覺	29			滅菌	172
難治性てんかん	200	ふ		網膜電図	254, 314
乳頭浮腫	35	フェンタニル	140	漏れ電流	185
ニューロナビゲーション		腹臥位	177	尤度比	427
··· 310		副甲状腺	409	陽性的中率	428
ネオスチグミン	143	副神経	48, 331		
の					
ノイズ対策	181	腹部大動脈ステント		り～わ	
脳幹機能	258	··· グラフト内挿術	398	リサーチクエスチョン	
脳機能タスク中	322	不整脈	189	··· 422	
脳機能マッピング	296			両耳側半盲	312