

## 索引

## ■数字

<sup>123</sup> I ( <sup>99m</sup> Tc) 甲状腺摂取率	170
1 型糖尿病	207
1 型糖尿病の治療計画と目標	204
2 型糖尿病	207
2 型糖尿病の治療計画と目標	204

## ■アルファベット

ACTH 単独欠損症	176
Addison 病	190
AFP, PIVKA-II, AFP-L3 分画	82
AIDS および免疫不全関連の神経障害および HAM	357
Alport 症候群	242
Alzheimer 病	366
ARDS	443
A 型, B 型, C 型	82
Bartter 症候群/Gitelman 症候群 (偽性 Bartter 症候群を含む)	245
Bartter 症候群および Gitelman 症候群	189
Basedow 〈Graves〉病	180
Behçet 病	408
BMI	202
BT-PABA, PFD 試験	83
Budd-Chiari 症候群	112
Buerger 病	160
Ca, P, Mg の異常	252
CEA, CA19-9, SCC	82
Charcot-Marie-Tooth 病	360
Crohn 病	100
Crow-Fukase 症候群 (クロウ・深瀬症候群, POEMS 症候群)	361
CT	85
CT, MRI (下垂体, 甲状腺, 副腎皮質, 副腎 髄質, 卵巣・精巣, 脂肪など)	171
Cushing 症候群	145, 188
Cushing 病	173
Dent 症候群	246
Eisenmenger 症候群	153
Ellsworth-Howard 試験 (PTH 試験)	170
Empty sella 症候群	179
E 型, EB ウイルス, サイトメガロウイルス	82
Fabry 病	243
Ga シンチグラフィ	268
GLP-1 受容体作動薬	204

Guillain-Barré 症候群	359
<i>H. pylori</i> 検出	83
<i>H. pylori</i> 除菌薬	89
HCV 腎症, HBV 腎症	239
HDS-R, MMSE	61
Holter 心電図	132
Horner 症候群	265
Huntington 病	366
IgA 血管炎 〈Schönlein-Henoch 紫斑病, アナ フィラクトイド紫斑病〉	238, 407
IgA 血管炎 〈Schönlein-Henoch 紫斑病, アナ フィラクトイド紫斑病〉に伴う消化器病変	106
IgE 抗体・免疫グロブリン	379
IgG4 関連疾患	409
JMECC (救急患者への初期対応)	441
Klinefelter 症候群	194
Kussmaul 大呼吸	228
K 代謝の異常	252
Lewy 小体型認知症	367
Liddle 症候群	246
Mallory-Weiss 症候群	95
Marfan 症候群	159
MIBG 心筋シンチグラフィ, ドパミントラン スプーターシンチグラフィ	345
MRI 検査	14
Parkinson 症候群	364
Parkinson 病	364
Parkinson 病治療薬	348
Plummer 病	181
POBA, ステント法, 薬剤溶出ステント	140
polypharmacy	60
QT 延長症候群	149
Sjögren 症候群	404
SPECT (運動負荷, 薬物負荷法)	134
ST 上昇型急性心筋梗塞	444
TIA	443
TSH 産生腫瘍	174
Turner 症候群	193
Wernicke 脳症	373
Wilson 病	112
X 線検査 (造影, CT 検査を含む)	13

## ■あ

亜急性甲状腺炎	181
アキレス腱軟線撮影	203

- 悪性関節リウマチ, Felty 症候群…………… 399  
悪性胸水…………… 301  
悪性腫瘍…………… 183  
悪性腫瘍に伴う高カルシウム血症…………… 185  
悪性症候群…………… 350  
悪性リンパ腫 (Hodgkin リンパ腫, 非Hodgkin  
リンパ腫)…………… 327  
握雪感…………… 265  
アスペルギルス感染症…………… 431  
アテローム硬化症と不安定プラーク…………… 130  
アドレナリン (エピペン®)…………… 383  
アナフィラキシー…………… 386  
アナフィラキシーショック…………… 443  
アミロイドーシス…………… 295, 408  
アミロイド腎症…………… 240  
アメーバ赤痢…………… 433  
アルコール関連神経疾患…………… 373  
アルコール性肝障害…………… 110  
アルコール性ケトアシドーシス…………… 445  
アルコール離脱症候群…………… 374  
アルブミン製剤…………… 90  
アレルギー性炎症…………… 380  
アレルギー性気管支肺真菌症…………… 385  
アレルギー性気管支肺真菌症 (アレルギー性  
気管支肺アスペルギルス症を含む)…………… 291  
アレルギー反応…………… 379  
アレルギー誘発試験…………… 381  
安静時狭心症, 異型狭心症…………… 143  
安全性の確保…………… 8, 471  
安定型狭心症…………… 142  
アンドロゲン, 蛋白同化ホルモン, 副腎皮質  
ステロイド…………… 316
- い
- 胃悪性リンパ腫, MALT リンパ腫…………… 93  
胃痛…………… 93  
胃管挿入…………… 87  
意識障害…………… 17, 340  
意識障害・せん妄…………… 350  
意識状態…………… 341  
胃・十二指腸潰瘍…………… 444  
胃・十二指腸潰瘍 (消化性潰瘍)…………… 96  
異常呼吸パターン (Kussumal 呼吸を含む)…………… 32  
胃切除後症候群 (ダンピング症候群, 輸入脚  
症候群, 胃切除後栄養障害)…………… 101  
胃洗浄…………… 87  
一次救命処置…………… 439  
一次性…………… 234  
一時ペーシング法…………… 140
- 一過性脳虚血発作 TIA…………… 353  
一酸化炭素中毒…………… 446  
一般尿検査 (尿沈渣顕微鏡検査を含む)…………… 11  
遺伝子異常による神経変性疾患…………… 341  
遺伝子異常による糖尿病…………… 208  
遺伝子学的検査…………… 416  
遺伝子診断…………… 69  
遺伝性…………… 242, 245  
医のプロフェッショナルリズム…………… 8  
医の倫理と生命倫理…………… 6, 451  
医療従事者の健康と安全…………… 8, 471  
医療上の事故などへの対処と予防…………… 8, 471  
胃良性腫瘍, 粘膜下腫瘍, GIST…………… 93  
医療面接…………… 9, 415  
イレウス (麻痺性, 術後性)…………… 444  
イレウス管挿入…………… 87  
胃瘻造設と管理…………… 91  
飲酒…………… 53  
インスリノーマ…………… 210  
インスリン拮抗ホルモン分泌不全による低血  
糖 (副腎不全など)…………… 209  
インスリン抵抗性の評価 (HOMA 指数, グル  
コース・クランプ法など)…………… 202  
インスリン分泌能の評価 [IRI, HOMA-β,  
C-ペプチド (血清, 尿中), グルカゴンテ  
ストなど]…………… 202  
インスリン療法 (強化インスリン療法, 持続  
皮下インスリン注入療法: CSII)…………… 204  
インスリン療法 (強化インスリン療法以外の  
単純なもの)…………… 204  
インターフェロン製剤…………… 90  
インターベンション (腎血管拡張術, ステン  
ト)…………… 232  
咽頭痛…………… 28  
院内感染防止対策…………… 414  
院内感染防止対策活動…………… 415  
院内感染防止対策の基本事項…………… 414  
インフルエンザ…………… 280, 418  
インフルエンザ菌感染症…………… 427  
インポテンス…………… 41
- う
- ウイルス感染症…………… 418  
ウイルス肺炎…………… 283  
植込み型除細動器 (ICD), 心臓再同期療法  
(CRT)…………… 141  
植込み型ペースメーカー…………… 140  
右心カテーテル (Swan-Ganz)…………… 135  
右心カテーテル検査…………… 271

- 右心不全徴候……………31  
うつ状態（内科疾患合併）……………55  
うつ病……………217  
運動……………52, 136  
運動系（四肢，体幹の筋肉の視診，筋力，筋  
トノース）……………343  
運動系（錐体路系，錐体外路系，小脳）……………339  
運動失調……………23, 340  
運動指導……………62  
運動調節（協調運動，測定障害，感覚性運動  
失調）……………343  
運動ニューロンの障害……………340  
運動負荷試験（6分間歩行試験，運動負荷呼  
吸代謝測定）……………272  
運動負荷心電図……………133  
運動麻痺・筋力低下……………22  
運動療法……………204, 205, 206
- え
- 栄養・食生活……………52  
栄養管理（胃瘻，中心静脈栄養（IVH））……………352  
栄養指導……………62  
疫学……………413  
疫学と予防医学……………53  
エネルギー・タンパク低栄養……………65  
嚥下困難・障害……………21  
嚥下性肺炎……………65, 282  
塩酸エンドロホニウム〈テンシロン〉試験……………347  
炎症性疾患……………98, 106  
炎症性腸疾患の特殊療法（血球成分除去療法  
など）……………91
- お
- 横隔膜疾患……………303  
横隔膜神経麻痺……………303  
横隔膜ヘルニア……………303  
黄色腫……………44  
悪心・嘔吐……………34, 70  
黄疸……………34, 78, 80, 311  
オーバーラップ症候群，混合性結合組織病  
〈MCTD）……………404  
おくび・げっぷ……………35  
オンコロジーエマージェンシー……………71
- か
- 介護と在宅医療……………49  
介護保険……………63  
介護保険，地域医療システム……………59  
介護保険主治医意見書……………63
- 咳嗽・喀痰……………32  
解剖と機能……………168, 200  
潰瘍性大腸炎……………99  
化学伝達物質（ヒスタミン，ロイコトリエン，  
PAF）……………379  
過換気症候群……………307  
核医学的診断法……………268  
核酸増幅法……………269  
各種がんの薬物療法……………71  
各種病態における内分泌異常……………168  
喀痰検査……………269  
角膜輪……………27  
過剰心音……………132  
下垂体後葉機能検査法……………170  
下垂体後葉疾患……………177  
下垂体疾患……………168  
下垂体前葉機能低下症……………175  
下垂体肉芽腫性疾患……………180  
下垂体前葉機能亢進症……………173  
下垂体前葉疾患……………175  
ガス交換……………271  
ガス交換（呼気ガス分析，肺胞換気量，拡散  
能力，換気血流比，シャント率）……………382  
画像検査……………13, 315  
画像検査の判読……………417  
画像診断……………69, 84, 417  
画像診断の活用（アキレス腱軟線撮影，頸動  
脈エコー，脈波伝導測定）……………203  
画像診断の適応……………417  
喀血……………32  
褐色細胞腫……………145, 192  
家庭環境・家族機能……………53  
カテーテルアブレーション……………140  
カテーテル治療……………140  
カテコラミンおよびその代謝物の測定（血中，  
尿中）……………170  
過敏性腸症候群〈IBS〉……………102  
過敏性肺炎……………292, 385  
下部尿路感染症（性行為感染症，出血性膀胱  
炎を含む）……………254  
カルチノイド……………299  
加齢にともなう検査値の変化……………60  
加齢に伴う社会的役割，家族構成，経済状況  
の変化……………59  
加齢に伴う身体的，心理学的，社会的変化……………59  
加齢に伴う薬物動態・薬力学変化を理解し，  
適切な治療薬，薬用量を選択する……………62  
がん……………216  
肝，腎，内分泌疾患……………375

肝・胆・膵	91
肝・脾腫	311
簡易嚥下機能検査	61
がん医療の現状と疫学	68
肝炎ウイルスマーカー	82
がん化学療法	92
感覚系	339, 343
感覚障害・しびれ	24
肝機能検査	82
環境障害	446
換気力学検査	271
換気力学的検査	381
肝血管腫 (肝海綿状血管腫)	115
緩下薬・浣腸	88
眼瞼下垂・瞳孔異常	20
肝硬変	108
がん告知と告知後のケア	70
肝細胞癌	82, 113
肝作用薬 (UDCA, グリチルリチン製剤)	89
カンジダ感染症	430
肝疾患	86, 106
間質性腎炎 (急性・慢性)	244
患者医師関係	6, 451
患者教育	205
患者の権利	6, 451
患者の心理・社会的側面	53
がん診断のアプローチ・考え方	68
がん診断の基本原則	68
がん診療における臨床試験	68
肝生検	85
肝性脳症	79, 81, 444
癌性腹膜炎	121
関節 (疼痛, 腫脹, 発赤, 変形, 可動域)	394
関節 X 線	395
関節症状を主とする膠原病・類縁疾患	398
関節穿刺と関節液検査	395
関節穿刺法, 関節内注入療法	397
関節痛・関節腫脹	42
関節病変 (関節炎, 付着部炎)	392
関節リウマチ	398
感染経路	413
感染症	445
感染症診断法 [痰検査 (鼻咽頭ぬぐい液を含む), ウイルス検査 (迅速診断を含む), 血液検査 (真菌, 結核を含む), 尿中抗原による診断法, 遺伝子診断法]	273
感染症の補助療法	418
感染性・炎症性疾患	355
感染性関節炎 (細菌性・ウイルス性など)	400
乾癬性関節炎, 掌蹠膿疱症性関節炎	402
感染性呼吸器疾患	279
感染性心内膜炎	150
感染性腸炎	444
感染性腸炎 (腸管感染症, 細菌性食中毒を含む)	98
乾癬と角化症	46
感染と発症	413
感染様式	413
肝臓	77, 89
肝胆膵癌	71
浣腸, 高圧浣腸	87
がん治療	92
がん治療の基本原則	69
冠動脈造影・左室造影	134
肝動脈塞栓化学療法 (TACE)・動注化学療法	91
冠動脈バイパス術	141
肝内胆管癌	113
肝内胆汁うっ滞	111
肝嚢胞	114
肝膿瘍	114
がんの主要症候	69
がんの主要症候に対する対応	70
肝脾腫	37, 312
肝不全治療薬 (特殊アミノ酸製剤, ラクツロース)	89
顔貌	26
漢方医学	49, 448
漢方薬	275, 448
がん薬物療法 (生物学的製剤を含む) の意義・目的	70
がん薬物療法の副作用と支持療法	70
管理・治療の基本	69
関連法規 (感染症法に基づく分類と届け出)	414
緩和医療と終末期医療	70
緩和ケア	50

## ■ き

記憶と失語以外の高次脳機能 (失行, 失認, 遂行機能, 注意障害など)	342
期外収縮	146
機械的人工呼吸	440
気管・気管支・肺の形態・機能異常, 外傷	287
気管・気管支狭窄・閉塞	290
気管・気管支損傷	290
気管支拡張症	287
気管支拡張薬, 鎮咳薬, 去痰薬	274
気管支喘息	291

- 気管支喘息 (NSAIDs 過敏喘息を含む) …… 384  
 気管支喘息発作 …… 443  
 気管支動脈塞栓術 …… 278  
 気管支内視鏡検査 (擦過法, 生検, 気管支肺  
 胞洗浄) …… 270  
 気管支内視鏡的治療法 …… 279  
 気管切開 …… 276, 440  
 気管挿管 …… 276, 440  
 気管挿管下人工呼吸 …… 276  
 気管挿管法 …… 138  
 気胸 …… 300  
 危険因子矯正法 (生活習慣変容) …… 135  
 起坐呼吸 …… 30  
 キサンチン薬 …… 383  
 気腫性嚢胞 (ブラ, プレブ), 気管支嚢胞 …… 289  
 寄生虫疾患 …… 434  
 寄生虫性肝疾患 …… 115  
 喫煙 …… 53  
 気道・肺疾患 …… 279  
 気道異物 …… 290  
 気道過敏性・可逆性試験 …… 272, 382  
 機能解剖 …… 339  
 機能解剖学 …… 129  
 機能性疾患 …… 368  
 機能性ディスペプシア (FD) …… 94  
 基本の手技 …… 10  
 基本的治療手技 …… 87  
 偽膜性腸炎 …… 102  
 逆流性腎症 (膀胱尿管逆流現象) …… 247  
 救急医療体制と救急情報システム …… 438  
 救急医療に必要な法律と倫理 …… 438  
 救急処置 …… 138  
 救急処置と初期対応 …… 349  
 急性 (汎発性) 腹膜炎 …… 123  
 急性胃炎・急性胃粘膜病変 …… 95  
 急性医薬品中毒 …… 447  
 急性化膿性胆管炎 …… 444  
 急性肝炎 (A 型, B 型, C 型, E 型, EB ウイ  
 ルス, サイトメガロウイルス) …… 106  
 急性冠症候群 …… 139, 141, 444  
 急性肝不全 (劇症肝炎) …… 107  
 急性気管支炎/急性細気管支炎 …… 280  
 急性期脳梗塞 …… 443  
 急性呼吸促迫症候群 (ARDS) (急性肺障害  
 (ALI)) …… 297  
 急性呼吸不全 …… 305, 443  
 急性骨髄性白血病 (AML) …… 323  
 急性左心不全 (急性肺水腫) …… 138  
 急性散在性脳脊髄炎 …… 358  
 急性糸球体腎炎症候群 (急性糸球体腎炎) …… 236  
 急性上気道感染症/感冒 (かぜ症候群) …… 280  
 急性腎盂腎炎 …… 253, 445  
 急性心筋炎 …… 155  
 急性心筋梗塞 …… 142  
 急性腎障害 (腎前性, 腎性, 腎後性) (AKI) …… 233  
 急性腎障害 (AKI) …… 233  
 急性心不全 …… 162, 444  
 急性心不全 (慢性心不全の急性増悪を含む) …… 444  
 急性心膜炎 …… 154  
 急性膀胱炎 …… 118, 444  
 急性前立腺炎 …… 445  
 急性大動脈解離 (Stanford A 型) …… 444  
 急性大動脈解離 (Stanford B 型) …… 444  
 急性虫垂炎 …… 444  
 急性動脈閉塞 …… 161  
 急性尿細管壊死, 腎皮質壊死 …… 243  
 急性白血病 (急性骨髄性白血病, 急性リンパ  
 性白血病) …… 323  
 急性腹症 …… 121, 444  
 急性膀胱炎 …… 445  
 急性リンパ性白血病 (ALL) …… 324  
 急速進行性糸球体腎炎症候群 (ANCA 関連血  
 管炎, Goodpasture 症候群) …… 236  
 吸入療法: 定量噴霧式吸入器 (MDI), ドラ  
 イパウダー吸入器 (DPI), ネブライザー …… 275  
 吸入療法 [定量噴霧式吸入器 (MDI), ドラ  
 イパウダー吸入器 (DPI), ネブライザー] …… 384  
 休養・心の健康 …… 55  
 胸郭, 胸壁の疾患 (外傷を含む) …… 304  
 胸郭運動 …… 265  
 胸郭変形 (漏斗胸) …… 304  
 胸腔鏡検査 (肺・胸膜含む) …… 270  
 凝固・線溶系に関する検査 …… 314  
 胸腔穿刺術 …… 270  
 胸腔ドレナージ …… 277  
 胸骨圧迫 …… 439  
 強心薬 …… 136  
 橋中心髄鞘崩壊 …… 374  
 強直性脊椎炎 …… 401  
 胸痛 …… 33  
 強皮症, CREST 症候群 …… 403  
 胸部 CT …… 267  
 胸部 MRI, MRA …… 267  
 胸部 X 線 …… 133, 267  
 胸部 X 線透視 …… 268  
 胸部画像診断法 …… 267  
 胸壁損傷 …… 304  
 胸膜・縦隔・横隔膜・胸郭の疾患 …… 300



- 胸膜炎 (細菌性, 結核性) ..... 285  
 胸膜疾患 ..... 300  
 胸膜肥厚斑 (胸膜斑), 胸膜中皮腫 ..... 302  
 虚血性心疾患 ..... 141  
 虚血性大腸炎 ..... 444  
 虚血性腸炎 ..... 101  
 巨細胞性動脈炎 (側頭動脈炎) ..... 405  
 巨赤芽球性貧血 (ビタミン B<sub>12</sub> 欠乏性貧血,  
 葉酸欠乏性貧血) ..... 319  
 起立, 歩行 ..... 344  
 起立性低血圧, 神経調節性失神 ..... 370  
 筋萎縮性側索硬化症 ..... 365  
 禁煙 ..... 136  
 禁煙指導: ニコチンガム, ニコチンパッチ,  
 ニコチン受容体作動薬 ..... 273  
 禁煙などの生活指導 ..... 206  
 緊急性不整脈 ..... 139  
 筋強直性ジストロフィー ..... 364  
 筋骨格系 ..... 46  
 筋疾患 (免疫異常による筋疾患を除く) ..... 362  
 筋生検・末梢神経生検 ..... 347
- く
- 腔内照射 ..... 279  
 偶発性低体温症 ..... 446  
 糞便検査 ..... 81  
 くも膜下出血 ..... 354, 443  
 くも膜下出血初期対応 ..... 350  
 クラミジア・トラコマティス感染症 (性感染  
 症) ..... 424  
 クラミジア肺炎 (クラミドフィラ肺炎), レジ  
 オネラ肺炎 ..... 284  
 クラミドフィラ・シッタシ感染症 ..... 425  
 クラミドフィラ・ニューモニエ感染症 ..... 424  
 グラム陰性球菌 (モラクセラ, 淋菌, 髄膜炎  
 菌) 感染症 ..... 426  
 グラム陰性腸内細菌群 (大腸菌, 肺炎桿菌,  
 セラチアなど) 感染症 ..... 427  
 クリオグロブリン血管炎 ..... 407  
 クリオグロブリン血症 ..... 240  
 グリコヘモグロビン (HbA1c) ..... 202  
 クリプトコックス感染症 ..... 431  
 クリプトスポリジウム ..... 433
- け
- 経過観察のための検査 ..... 202  
 経管栄養 (成分栄養含む) ..... 88  
 経管栄養法 ..... 278  
 経口抗ウイルス薬 ..... 90  
 経口糖尿病治療薬 (単剤, 併用) ..... 204  
 憩室性疾患 (憩室炎, 憩室出血) ..... 105  
 頸静脈怒張 ..... 265  
 頸静脈の拍動 (視診) ..... 131  
 経食道心エコー ..... 133  
 形態, 機能, 病態生理 ..... 226, 310, 379, 391  
 形態, 発生, 機能, 病態生理 ..... 263  
 頸動脈エコー ..... 133  
 頸動脈エコー検査 (IMT 測定など) ..... 203  
 頸動脈超音波検査 ..... 346  
 頸動脈の拍動 (触診, 聴診) ..... 131  
 珪肺症, 石綿肺, 有機じん肺, その他のじん  
 肺 ..... 296  
 経皮的冠動脈インターベンション (PCI) ..... 140  
 経皮的酸素飽和度モニタ ..... 272, 382  
 経皮的心肺補助装置 (PCPS) ..... 138  
 経皮的胆道ドレナージ ..... 91  
 経皮ペーシング ..... 440  
 けいれん ..... 20  
 けいれん・てんかん ..... 350  
 外科療法 ..... 172  
 血圧 (左右差・上下肢差), 末梢動脈触知 ..... 131  
 血圧異常 ..... 130, 144  
 血液ガス分析, 酸塩基平衡 ..... 228  
 血液型判定・交差適合試験 ..... 11  
 血液検査 ..... 229  
 血液細胞の発生と分化 ..... 310  
 血液疾患 ..... 375  
 血液疾患に対する食事療法 ..... 315  
 血液疾患に対する特殊治療 ..... 318  
 血液疾患に対する薬物療法 ..... 316  
 血液疾患に対する輸血療法 ..... 317  
 血液浄化療法 (血漿交換療法, 免疫吸着療法,  
 白血球除去療法) ..... 397  
 血液生化学的検査 ..... 12  
 血液透析, 腹膜透析, 血漿交換療法, 免疫吸  
 着療法, アフェレシス ..... 232  
 血液免疫血清学的検査 ..... 12  
 結核 ..... 429  
 血管 (血圧の左右差, 動脈拍動触知, 血管雑  
 音聴取) ..... 394  
 血管炎症候群 ..... 405  
 血管拡張症 (angiectasia) ..... 106  
 血管拡張薬 ..... 137  
 血管系疾患 ..... 248  
 血管雑音 ..... 132  
 血管疾患 ..... 124  
 血管性認知症 ..... 367  
 血管迷走神経性失神 (神経調整性失神) ..... 444

血球貧食症候群	329	血中睪・消化管ホルモン (インスリン, ガス トリン, グルカゴン, VIP など)	171
血胸	301	血中副甲状腺ホルモンとカルシウム・リンの 血中濃度および尿中排泄の関連	170
血算・白血球分画	11	血糖コントロール指標 [グリコヘモグロビン (HbA1c), グリコアルブミン, 1.5 AG な ど]	202
血漿交換療法, 血液浄化療法	91	血糖値 (経口ブドウ糖負荷試験など)	202
血漿浸透圧・尿浸透圧	229	血糖調節と糖尿病	201
結晶性関節炎 (痛風・偽痛風)	401	血糖調節のメカニズム	200
血漿蛋白異常症	330	血糖日内変動検査	202
血漿蛋白質	310	血尿	39, 227
血漿蛋白質検査	314	血友病	332
血小板機能異常症	331	健胃消化薬・消化管運動調整薬	88
血清・尿アミラーゼ, アミラーゼアイソザイ ム, 血清エラスターゼ-1, 血清リパーゼ, トリプシン	82	原因検索のための検査	202
血清学的検査	416	原因抗原 (アレルゲン) の回避・除去	382
血清学的検査 (抗感染病原体抗体, 感染病原 体抗原, 自己抗体, KL-6, SP-D, SP-A)	269	減塩	136
血清脂質 (TC, TG, HDL-C, LDL-C), リポ 蛋白 (超遠心法, 電気泳動法), アポ蛋白 (Lp (a) を含む), アポ E アイソフォーム, LDL 受容体活性および LPL 活性など	203	幻覚・妄想	25
結節性多発動脈炎	406	減感作療法	278
結節性多発動脈炎, 顕微鏡的多発血管炎	251	嫌気性菌感染症	429
血栓性血小板減少性紫斑病 (TTP), 溶血性 尿毒症症候群 (HUS)	333	言語 (失語, 構音障害)	342
血栓性細小血管症 (溶血性尿毒症症候群 (HUS), 血栓性血小板減少性紫斑病 (TTP))	250	言語障害 (失語, 構音障害)	22
血栓性疾患 (先天性: プロテイン C 欠損症, プロテイン S 欠損症, アンチトロンビン III 欠損症など 後天性: 抗リン脂質抗体症候 群, 深部静脈血栓症など)	333	検査特性と結果判読	416
血栓溶解療法	140	原虫・スピロヘータ感染症など	432
血栓溶解療法 (rt-PA)	348	原発性アルドステロン症	145
血栓溶解療法 (経静脈的ウロキナーゼ, t-PA)	138	原発性アルドステロン症, 偽性アルドステロ ン症	189
血中, 尿中電解質	228	原発性骨髄線維症	327
血中 LH, FSH, 性ステロイド (E <sub>2</sub> , テスト ステロン)	171	原発性骨粗鬆症	187
血中アンモニア, 血漿遊離アミノ酸, フィッ シャー比 (BCAA/AAA 比), 血中総分岐 鎖アミノ酸/チロシンモル比 (BTR), 血清 胆汁酸, プロトロンビン時間, ヘパプラス チンテスト, 肝線維化マーカー [ヒアルロ ン酸, IV 型コラーゲン (7S)], 色素排泄試 験 (ICG 試験)	82	原発性脂質異常症	219
血中下垂体ホルモン (基礎値, 日内変動)	170	原発性線毛機能不全症 (Kartagener 症候群)	289
血中クロモグラニン A 濃度	171	原発性胆汁性胆管炎 (PBC)	109
血中甲状腺ホルモン, TSH, 血中甲状腺自己 抗体	170	原発性肺癌 (小細胞癌, 腺癌, 扁平上皮癌, 大細胞癌)	299
		原発性副甲状腺機能亢進症	184
		顕微鏡的多発血管炎	406
		減量	136
		<b>こ</b>	
		高 Ca 血症	445
		抗 GBM 抗体病 (Goodpasture 症候群)	240, 294
		抗 IgE 療法	383
		高 K 血症	445
		抗悪性腫瘍薬の分類・作用機序	69
		降圧薬	137, 231
		抗アレルギー薬	275
		高安動脈炎 (大動脈炎症候群)	159
		高安動脈炎 (大動脈炎症候群)	405
		抗ウイルス薬, 抗菌薬など	349

抗うつ薬	55	甲状腺クリーゼ, 粘液水腫昏睡, 副腎クリー	
好塩基球活性化試験 (ヒスタミン遊離試験な		ゼ, 電解質異常 (高 Na 血症, 低 Na 血症,	
ど)	381	低 K 血症, 高 K 血症, 高 Ca 血症, 低 Ca	
高カルシウム血症	184	血症など)	172
高カロリー輸液	88, 278	甲状腺疾患	169, 180
抗凝固薬・抗血小板薬	137	甲状腺腫	29
抗凝固薬・抗血小板薬 (脳梗塞急性期に用い		甲状腺腫瘍	183
る静脈注射薬)	347	甲状腺の視診	169
抗凝固療法	275	甲状腺の触診	170
抗狭心症薬	137	甲状腺の診察	169
抗菌薬	90	甲状腺の聴診	170
高血圧	29, 64	高身長	17
高血圧性脳症	355	抗てんかん薬	348
抗血小板薬	231	喉頭浮腫	29
抗血小板薬・抗凝固薬 (脳梗塞急性期および		行動変容	55
慢性期再発予防に用いる経口薬)	347	高度な気道確保	439
高血糖緊急症	211, 445	口内乾燥	29
高血糖高浸透圧症候群	212	高尿酸血症	220
抗原 (アレルゲン)	379	高尿酸血症・痛風治療薬	397
膠原病	375	高尿酸血症の治療	206
膠原病に伴う消化器病変 (強皮症など)	106	抗脳浮腫薬, 脳保護薬	348
膠原病による間質性肺炎	293	抗ヒスタミン薬	383
抗高脂血症	138	抗微生物薬の選択	417
抗好中球細胞質抗体関連血管炎 (顕微鏡的多		抗微生物薬の知識	417
発血管炎, 多発血管炎性肉芽腫症 (Wege-		抗病原微生物薬 (抗菌薬, 抗ウイルス薬, 抗	
ner 肉芽腫症), 好酸球性多発血管炎性肉芽		真菌薬)	274
腫症 (Churg-Strauss 症候群)}	240	抗不安薬	55
抗コリンエステラーゼ薬	349	抗不安薬, 向精神薬	349
好酸球性胃腸炎・食道炎	388	抗不整脈薬	137
好酸球性消化管疾患	103	高プロラクチン血症 (プロラクチノーマを含	
好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	388	む)	174
好酸球性多発血管炎性肉芽腫症 (Churg-		抗めまい薬	349
Strauss 症候群)	292, 407	肛門疾患 (痔核, 痔瘻, 裂肛)	102
好酸球性肺炎 (急性および慢性)	292, 385	絞扼性イレウス	444
好酸球増多症候群 (好酸球性血管性浮腫を含		抗利尿ホルモン不適切分泌症候群 (SIADH)	177
む)	387	抗リン脂質抗体症候群 (APS)	404
抗酸菌感染症	429	高齢化の現状と社会に及ぼす影響	59
高脂血症薬	231	高齢者医療の倫理	60
高次脳機能 (大脳)・機能局在	339	高齢者うつスケール	61
高次脳機能障害 (記憶障害・認知症を含む)	18	高齢者終末期医療	66
抗腫瘍薬	316	高齢者総合機能評価 (CGA)	61
抗腫瘍薬, 副作用緩和治療薬	274	高齢者に使用するのが好ましくない薬物	60
甲状腺機能検査法	170	高齢者の医療, 介護保険, 地域医療システム	60
甲状腺機能亢進症	173, 180	高齢者の疾患の特徴	60
甲状腺機能低下症	182	高齢者の腎機能推定法	60
甲状腺クリーゼ	445	高齢者のターミナルケア	64
		高齢者の包括医療の組み立て	63
		高齢者薬物治療の留意点	60
		誤嚥	32



誤嚥防止	62
鼓音	265
呼気一酸化窒素 (NO) 測定	382
呼吸音	132, 266
呼吸器新生物 (気管・気管支・肺)	299
呼吸機能検査	381
呼吸機能検査法	271
呼吸器の加齢	264
呼吸器の構造	263
呼吸器の生体防御機構 (免疫, 粘液線毛輸送系)	264
呼吸器の発生	263
呼吸器病変 (胸膜炎, 肺泡出血, 間質性肺炎, 肺高血圧症など)	392
呼吸筋活動・胸郭異常	264
呼吸困難	31
呼吸性アシドーシス	446
呼吸性アルカロシス	446
呼吸生理	263
呼吸中枢機能検査	273
呼吸調節障害	306
呼吸のリズムと異常	264
呼吸不全	304
呼吸不全・呼吸調節障害	304
呼吸リハビリテーション	277
コクシエラ感染症 (Q 熱)	423
個体としての代謝調節の概要	200
骨塩量	62
骨格筋 CT・MRI	345
骨シンチグラフィ	268
骨髄異形成症候群 (MDS)	325
骨髄増殖性腫瘍	326
骨折	65
骨粗鬆症	65, 187, 216
骨粗鬆症治療薬	397
骨髄腫腎	247
骨髄穿刺・骨髄生検	313
骨髄穿刺・骨髄生検, 骨髄像の評価	312
骨髄像の評価	313
骨転移	70
骨盤内腹膜炎	445
骨密度測定, 骨吸収マーカー, 骨形成マーカー	170
コルチゾール, ACTH (血中濃度および日内変動, 尿中濃度), 血漿レニン (活性, 濃度), アルドステロン濃度	170
コレステロール塞栓症	249
混濁尿	40, 227

## ■ さ

災害医療	56
細菌学的・薬剤感受性検査	12
細菌感染症	425
細菌性肺炎 (市中肺炎, 院内肺炎)	281
細小血管障害	213
再生不良性貧血	320
在宅医療	63
在宅患者	66
在宅呼吸療法	277
在宅酸素療法	277
在宅人工呼吸療法	277
サイトカイン/ケモカインとその受容体, 接着分子	380
サイトメガロウイルス感染症	421
再発性多発軟骨炎	409
細胞化学検査	313
細胞診	417
細胞診 (細胞分画を含む)	269
細胞診・病理組織検査	12
細胞表面抗原検査	314
左心不全徴候	31
嗝声	29
サルコイドシス	293, 410
サルコペニア, フレイル	60
酸塩基平衡異常	446
酸塩基平衡異常 (代謝性)	253
産科・婦人科系救急疾患	445
三尖弁疾患	152
三尖弁閉鎖不全症	152
酸素療法: 高流量・低流量, 高濃度・低濃度酸素療法	275

## ■ し

死	50
磁気共鳴画像 (MRI), 磁気共鳴胆管膵管撮影 (MRCP)	85
色素沈着	44
子宮外妊娠	445
糸球体疾患	234
止血機序	310
止血法	279
自己抗体	391, 395
自己抗体 (抗 GAD 抗体, 抗 IA-2 抗体, 抗インスリン抗体, 抗 ZnT8 抗体など)	202
自己抗体 (抗核抗体, 抗ミトコンドリア抗体, 抗平滑筋抗体)	82
自己抗体 (自己抗体の産生機序)	391

自己免疫性肝炎〈AIH〉	108	手段的日常生活動作能力〈IADL〉の低下に 応じた適切な処方ができる	63
自己免疫性膝炎	119	出血・血栓性疾患	330
自己免疫性多発性内分泌症候群（APS I型、 II型, III型, IV型）	193	出血傾向	310, 311
脂質異常症	219	出血時間, 血小板機能検査	314
脂質異常症の治療	205	出血性ショック	443
脂質代謝と脂質異常症	201	出血性貧血	318
脂質代謝に関連する検査	203	術後または放射線ヨード療法後の甲状腺機能 低下症	183
脂質代謝のメカニズム	200	主として判定を行う検査	345
痔疾用薬	89	腫瘍（良性・悪性）の定義	68
四肢ならびに体幹の診察	343	腫瘍局所療法（ラジオ波焼灼術〈RFA〉, エ タノール注入療法〈PEI〉）	91
歯周病	217	主要症候	226, 310, 391
視床下部・下垂体疾患	173	腫瘍随伴症候群	70
視床下部・下垂体前葉機能検査法	170	腫瘍随伴症候群, 傍腫瘍性神経症候群（癌性 ニューロパチー, 傍腫瘍性小脳変性症）	373
視床下部疾患	178	腫瘍性および局所性（占拠性）関連疾患	113
視床下部腫瘍（頭蓋咽頭腫, 胚細胞腫瘍を含 む）	178	腫瘍性疾患	92, 97, 372
視診	264, 415	腫瘍内科の基礎	68
自然免疫・獲得免疫	380	腫瘍マーカー	82
持続的陽圧呼吸療法〈CPAP〉	277	腫瘍マーカー（SCC, CEA, CYFRA, NSE, ProGRP）	269
自宅退院ができず, 退院調整を必要とする患 者	66	循環, 呼吸, 腎, 代謝, 内分泌, 感覚器, 運 動器の変化	59
市中肺炎	443	循環器疾患の生化学的診断（新しいパイオ マーカーを含む）	135
疾患関連遺伝子に関する検査（特にHLA）	395	循環器超音波検査	13
疾患修飾性抗リウマチ薬	396	循環動態の調節	129
疾患診断のための検査	202	昇圧薬	137
失神	17, 149	生涯学習	9
湿疹・皮膚炎群	45	消化管	77, 88, 91
自動体外式除細動器〈AED〉	439	消化管X線検査	83
紫斑・血流障害と血管炎	45	消化管アミロイドーシス	106
耳鼻・咽喉・口腔系	47	消化管アレルギー	103
社会, 環境と健康	6	消化管癌	71
社会環境	54	消化管感染症の検査	83
社会ストレス	54	消化管疾患	86
社会適応・社会復帰	55	消化管出血	444
視野障害	27	消化管神経内分泌腫瘍〈NET〉	105
縦隔炎	286	消化管穿孔	122
縦隔気腫, 皮下気腫	302	消化管粘膜障害	78
縦隔疾患	302	消化管ポリポーシス	104
縦隔腫瘍（胸腺腫, 胚細胞性腫瘍, 神経原性 腫瘍, 嚢胞性腫瘍, 悪性リンパ腫）	303	消化器系	34
周期性四肢麻痺	363	消化器系救急疾患	444
収縮性心膜炎	154	消化器内視鏡検査	84
周術期管理	48	消化器の解剖と機能	77
重症筋無力症, Lambert-Eaton 症候群	360		
重症筋無力症クリーゼ	351		
重症度と緊急性の判断（トリアージ）	438		
重症度判定	415		
終末期ケア	50		

消化器病変（口内炎，逆流性食道炎，消化管潰瘍，腹膜炎，気腹症，自己免疫性肝炎，原発性胆汁性胆管炎など）……………	393	自律神経系（Schellong 試験など）……………	344
消化性潰瘍薬・制酸薬……………	89	自律神経疾患……………	370
上気道・下気道，肺，循環器系の診察（アレルギー性鼻炎，気管支喘息，過敏性肺炎，アナフィラキシー）……………	380	止痢薬・整腸薬……………	88
上室頻拍，WPW 症候群……………	147	視力障害・低下……………	26
上大静脈症候群……………	302	心・血管 CT……………	133
小腸（バルーン内視鏡，小腸カプセル内視鏡，パテンシーカプセル）……………	84	腎・尿路結石，腎石灰化症……………	255
小腸・大腸疾患……………	97	腎・尿路腫瘍（腎腫瘍，腎盂・尿路腫瘍，膀胱腫瘍）……………	256
上腸間膜動脈塞栓症……………	444	腎・泌尿器系救急疾患……………	445
小腸腫瘍（ポリープ，リンパ腫，GIST，癌など）……………	97	心アミロイドーシス……………	156
静脈疾患（血栓性静脈炎，深部静脈血栓症）……………	161	腎移植（ドナーとレシピエント，移植と免疫）……………	232
初期治療……………	139	心エコー（経胸壁的）……………	133
食事……………	136	腎機能……………	229
食思（欲）不振……………	34	腎機能・尿細管機能……………	229
食事・栄養療法，生活指導……………	86	真菌感染症（深在性感染症）……………	430
食事指導（低蛋白食，塩分制限，カリウム制限食）……………	230	心筋虚血……………	130
食事と輸液療法……………	48	心筋疾患……………	155
食事療法……………	204, 205, 206	神経救急疾患……………	443
触診……………	265, 415	神経系における炎症……………	341
食道・胃・十二指腸……………	83	神経系に関連する血管系……………	340
食道・胃・十二指腸（上部消化管内視鏡検査）……………	84	神経サルコイドーシス，神経 Behçet 病……………	356
食道・胃・十二指腸疾患……………	92	神経筋生理学的検査（針筋電図・表面筋電図・経頭蓋磁気刺激）……………	347
食道・胃静脈瘤……………	94	神経筋生理学的検査（末梢神経伝導速度検査・誘発筋電図）……………	346
食道運動異常症（食道アカラシア）……………	94	神経調節性失神……………	149
食道炎，食道潰瘍，胃食道逆流症〈GERD〉，非びらん性胃食道逆流症〈NERD〉……………	94	神経痛（三叉神経痛，大後頭神経痛など）……………	362
食道癌……………	92	神経伝導速度……………	202
食道静脈瘤結紮術〈EVL〉・硬化療法〈EIS〉……………	91	神経内分泌腫瘍（ガストリノーマ，インスリノーマ）……………	195
食道静脈瘤破裂……………	444	神経ブロック（三叉神経痛・大後頭神経痛）……………	351
食物アレルギー（食物依存性運動誘発性アナフィラキシー，口腔アレルギー症候群を含む）……………	386	腎血管雑音の聴診……………	228
食欲調節のメカニズム……………	200	心血管障害……………	215
女性仮性半陰陽……………	195	心原性失神……………	150
女性化乳房……………	34	心原性ショック……………	162, 442
女性生殖器疾患……………	47	腎硬化症（良性，悪性，動脈硬化性）……………	249
触覚振盪……………	265	人工肛門洗浄〈ストーマケア〉……………	87
ショック……………	29, 442	人工呼吸器管理……………	139
ショック，心原性ショック……………	138	人工呼吸器管理（非侵襲的陽圧換気〈NPPV〉，侵襲的陽圧換気〈IPPV〉）……………	352
徐脈性緊急症……………	444	人工呼吸器の設定……………	440
徐脈性不整脈……………	139, 148	人工呼吸療法……………	276
自律神経……………	340	進行性筋ジストロフィー……………	363
		腎梗塞……………	251, 445
		腎後性腎不全……………	445
		心雑音……………	132
		心サルコイドーシス……………	156
		心室細動……………	139

心室細動・無脈性心室頻拍	440	心肺停止	30
心室中隔欠損症	153	心肺停止の原因検索	441
心室頻拍, 心室細動	147	心病変 (心内膜炎, 心筋炎, 心外膜炎)	392
腎静脈血栓症	250	腎病変 (ループス腎炎, 強皮症腎, 間質性腎炎など)	392
腎生検	230	心不全	162
腎性高血圧, 腎血管性高血圧	248	腎不全	445
腎性高血圧症 (腎血管性高血圧症を含む)	144	心不全 (右心不全, 左心不全), ショック	130
心静止	441	心房粗・細動	147
腎性腎不全	445	心房中隔欠損症	152
真性多血症	326	心膜疾患	153
腎性糖尿	245	心膜穿刺	141
振戦・不随意運動	23	蕁麻疹, 紅斑症, 紅皮症および皮膚掻痒症	45
腎前性腎不全	445	心理ストレス	54
振戦治療薬	348	診療情報と諸証明書	7
腎疝痛	227		
心臓, 動脈系, 毛細血管系, 静脈系, リンパ系	129	<b>す</b>	
心臓・血管カテーテル検査	134	睪および消化管ホルモン分泌異常	169
腎臓・尿路系の形態	226	睪および消化管ホルモン分泌異常検査法	171
心臓 CT, MRI	134	睪外分泌機能検査	83
心臓核医学検査	134	睪癌	119
心臓腫瘍	163	睪酵素	82
心臓電気生理学的検査	135	睪疾患	86
心臓突然死, Brugada 症候群	149	睪神経内分泌腫瘍 (pNET)	120
腎臓の機能	226	睪臓疾患	118
心臓の興奮と伝導	129	錐体外路障害	340
心臓リハビリテーション	141	水痘	420
迅速ウレアーゼ法, $^{13}\text{C}$ -尿素呼気試験, 血中抗 <i>H. pylori</i> IgG 抗体検査, 便中 <i>H. pylori</i> 抗原測定, 組織鏡検査	83	水疱症と膿疱症	46
身体診察	10	髄膜炎	443
身体ストレス	54	髄膜炎・脳炎・脳膿瘍	355
身体表現性障害	376	髄膜癌腫症	373
心タンポナーデ	154	髄膜刺激症状	344
シンチグラフィ (甲状腺, 副甲状腺, 副腎皮質, 副腎髄質など)	171	睡眠時呼吸モニタ	272
心停止	442	睡眠障害	25
心停止のアルゴリズム	440	睡眠障害 (内科疾患合併)	54
心的外傷後ストレス	54	睡眠薬	55
心電図	132	頭蓋内圧亢進	341
心電図 (12 誘導)	13	筋・軟部組織 (筋力)	394
心電図 RR 間隔および Schellong 試験など	203	頭痛	22
心電図検査	132	頭痛発作 (片頭痛・群発頭痛)	350
腎尿路感染症	253	ステロイド療法	351
腎尿路の画像検査 (超音波, CT, 腎盂造影, レノグラム, 腎シンチグラフィ, MRI)	229	ステント留置	279
腎の触診法	228	ストレス関連疾患 (心身症)	54
じん肺症	296	ストレス緩和法	136
心肺聴診	131	スパイロメトリ (肺気量分画, フロー・ボリューム曲線)	271
		スパイロメトリ (肺気量分画, フローボリューム曲線)	381



## ■せ

- 性格……………53  
 生活指導……………384, 398  
 生活指導（禁煙，運動）……………230  
 生活指導（禁煙指導，飲酒指導）……………87  
 生活習慣指導……………62  
 整形外科的疾患による絞扼性ニューロパチー  
   および末梢性絞扼性単ニューロパチー……………362  
 生検（腎生検，筋生検，皮膚生検，神経生検，  
   リンパ節生検）……………395  
 正常圧水頭症……………368  
 生殖器系……………46  
 精神・神経病変（神経精神ループス，無菌性  
   髄膜炎，多発単神経炎など）……………392  
 成人 GH 分泌不全症……………175  
 成人 Still 病……………399  
 成人 T 細胞白血病/リンパ腫（ATL）……………328  
 精神系……………47  
 精神状態……………342  
 性腺機能検査法……………171  
 性腺疾患……………169, 193  
 制吐薬……………88, 317  
 生物学的製剤……………89, 384, 397  
 性分化疾患……………195  
 赤芽球癆……………321  
 脊髄，末梢神経，筋……………340  
 脊髄空洞症……………371  
 脊髄腫瘍（原発性または転移性），急性圧迫性  
   脊髄症……………372  
 脊髄小脳変性症……………365  
 脊柱……………344  
 脊椎・脊髄疾患……………371  
 脊椎病変による神経根障害・脊髄症（頸部脊  
   椎症，後縦韌帯骨化症，椎間板ヘルニア）……………371  
 赤血球系疾患……………318  
 絶食試験，グルカゴン試験……………171  
 線維筋痛症……………409  
 前胸壁の拍動（視診，触診）……………131  
 全消化管に関わる疾患……………103  
 洗浄法……………279  
 染色体検査，各種遺伝子解析，HLA 検査……………171  
 染色体検査，分子遺伝学的検査……………315  
 全身倦怠感……………14  
 全身疾患……………46  
 全身症状・多臓器症状を主とする膠原病・類  
   縁疾患……………402  
 全身性エリテマトーデス（SLE）……………402  
 全身性疾患・その他……………386  
 全身性疾患に併発する貧血（二次性貧血）……………321  
 喘息，肺疾患……………384  
 選択的カルシウム動注静脈サンプリング……………171  
 先端巨大症……………173  
 先天異常（奇形）……………376  
 先天性疾患……………152  
 先天性副腎過形成……………190  
 前頭側頭葉変性症……………367  
 喘鳴……………32  
 せん妄の原因の鑑別……………61  
 専門的治療法……………90  
 腺様嚢胞癌……………300  
 前立腺肥大症，前立腺がん……………255
- そ
- 総 IgE 値，抗原特異的 IgE 抗体……………381  
 臓器別専門医との連携……………64  
 造血因子・造血関連物質測定……………313  
 造血因子製剤，凝固因子製剤……………316  
 造血幹細胞移植……………317  
 造血器腫瘍……………71  
 造血器病変（血球減少症，溶血性貧血，血球  
   貪食症候群，血小板減少性紫斑病など）……………393  
 造血臓器および血球の構造と機能……………310  
 僧帽弁狭窄症……………150  
 僧帽弁疾患……………150  
 僧帽弁閉鎖不全症……………151  
 搔痒……………43  
 続発性骨粗鬆症……………188  
 続発性脂質異常症……………219  
 続発性無月経……………40  
 鼠径ヘルニア，大腿ヘルニア，閉鎖孔ヘルニ  
   ア……………120  
 組織診断……………417  
 蘇生治療の中止……………441  
 その他……………65, 444, 445  
 その他 門脈圧亢進症（肝外門脈閉塞症）……………116  
 その他（胃アニサキス症，胃巨大皺襞症）……………96  
 その他（胸膜摩擦音，Hamman 徴候）……………266  
 その他（残気量，気道抵抗，コンプライア  
   ンス，クロージングポリリューム）……………271, 382  
 その他の遺伝子診断法（EGFR，ALK などを  
   含む）……………273  
 その他の検査……………203  
 その他の抗アレルギー薬（メディエータ遊離  
   抑制薬，トロンボキサン A2 阻害薬，Th2  
   サイトカイン阻害薬）……………383  
 その他の高カルシウム血症（薬剤性を含む）……………185  
 その他の心大血管疾患……………444

その他の視床下部・下垂体疾患	179
その他の疾患	101, 106
その他の消化器癌	82
その他の消化器疾患	444
その他の自律神経障害	370
その他の生検法等（経皮的肺・胸膜生検，開胸肺・胸膜生検）	270
その他の治療（行動療法や外科的治療）	205
その他の治療法	140, 351, 384
その他の治療薬（乾燥性角結膜炎治療薬，唾液分泌促進薬，プロスタグランジン製剤など）	397
その他の二次性高血圧症	145
その他の二次性心筋症	156
その他の二次性心筋症（心 Fabry 病など）	156
その他の病変（乾燥性角結膜炎，ブドウ膜炎，唾液腺炎，膠原病に伴う副鼻腔炎・中耳炎など）	393
その他のリケッチア感染症	423

## ■た

体位ドレナージ	276
退院支援	63
体液バランス（水・電解質，酸塩基平衡）	228
体液量の評価	228
待機的除細動	140
大血管障害	214
体質性黄疸	109
代謝関連疾患	109
代謝性アシドーシス	446
代謝性アルカローシス	446
代謝性疾患	373
大循環系，小循環系	129
帯状疱疹	356, 420
大腸（注腸透視）	83
大腸癌（結腸癌，直腸癌，肛門癌）	98
大腸憩室炎	444
大腸内視鏡検査（下部消化管内視鏡，大腸カプセル内視鏡）	84
大腸ポリープ（過形成性ポリープ，腺腫）	97
大動脈・末梢血管造影法	134
大動脈解離，大動脈瘤	158
大動脈疾患	151, 158
大動脈縮窄症	145
大動脈バルーンポンプ（IABP）	138
大動脈弁狭窄症	151
大動脈弁閉鎖不全症	151
大動脈瘤	444
大脳・脳幹誘発電位	346
大脳機能の診察	341
代表的病型	413
多飲・多尿	16
多汗	16
濁音	265
たこつぼ型心筋症	157
多剤を併用している場合に，優先順位をつけて投薬数を減らすことができる	63
打診	265, 415
脱水，低ナトリウム血症，低カリウム血症	65
脱水症，溢水症，体液量減少，Na 代謝の異常	251
脱毛	44
多嚢胞性卵巣症候群（PCOS）	194
他の疾患，条件に伴う糖尿病（二次性糖尿病）	208
多発筋炎・皮膚筋炎	359
多発血管炎性肉芽腫症（Wegener 肉芽腫症）	294, 406
多発性硬化症・視神経脊髄炎	358
多発性骨髄腫，MGUS（意義不明の単クローン性ガンマグロブリン血症），原発性マクログロブリン血症	330
多発性内分泌腫瘍症（MEN1 型，2 型）	192
多発性内分泌腺異常	192
他病高齢者が服用している全ての薬物（漢方薬，サプリメントを含む）を把握する	63
多毛	44
単クローン性免疫グロブリン沈着症	241
単純肥満（内臓脂肪肥満，皮下脂肪肥満）	218
男性仮性半陰陽（睾丸女性化症候群を含む）	195
男性生殖器疾患	46
胆石・胆のう炎	444
胆石溶解薬	90
断続性ラ音（細かい：fine crackles，粗い：coarse crackles）	266
胆道，膵臓	90
胆道・膵臓	77
胆道悪性腫瘍（乳頭部腫瘍も含む）	117
胆道結石症	116
胆道疾患	86, 116
単ニューロパチー（Bell 麻痺，動眼神経麻痺など，整形外科的疾患による絞扼性ニューロパチーおよび末梢性絞扼性単ニューロパチーは次項）	361
胆嚢炎・胆管炎	117
胆嚢ポリープ，胆嚢腺筋腫症	117
蛋白質・アミノ酸代謝のメカニズム	200
蛋白尿	40, 227

- 蛋白分解酵素阻害薬……………90  
 蛋白漏出性胃腸症, 吸収不良症候群, 放射線  
   性腸炎……………104
- ち**
- チアノーゼ……………30  
 地域医療……………51  
 チーム医療……………51  
 チーム医療とリスクマネジメント……………70  
 中心静脈圧測定……………271  
 中心静脈穿刺法……………138  
 虫垂炎……………99  
 中枢型睡眠時無呼吸症候群……………306  
 中枢性摂食異常症(神経性食思不振症を含む)  
   ……………178  
 中枢性脱髄疾患……………358  
 中毒……………446  
 中毒・環境障害……………446  
 超音波検査……………13, 83, 133  
 超音波検査(甲状腺, 副甲状腺, 膵, 副腎,  
   卵巣など)……………171  
 超音波検査一般……………13  
 超音波検査法……………268  
 超音波内視鏡検査(EUS-FNAを含む)……………171  
 超音波内視鏡検査(EUS), 内視鏡的逆行性胆  
   管膵管造影検査(ERCP)……………84  
 腸管 Behçet 病……………106  
 腸管穿孔性腹膜炎……………444  
 腸結核……………99  
 潮紅……………44  
 聴診……………266, 415  
 聴診, 打診(連続性ラ音, 断続性ラ音, 鼓音,  
   濁音)……………380  
 調節機序: 神経, 内分泌, 体液因子……………130  
 腸閉塞(イレウス)……………122  
 治療効果の評価……………418  
 陳旧性心筋梗塞, 無症候性心筋虚血……………143  
 鎮痙・鎮痛薬……………88
- つ**
- 痛風……………220  
 痛風結節……………42  
 つつが虫病……………422
- て**
- 低 Ca 血症……………445  
 低 K 血症……………445  
 低 Mg 血症……………445  
 低 Na 血症……………445
- 低栄養……………65  
 低カルシウム血症……………186  
 低血圧……………29  
 低血圧, 起立性調節障害……………146  
 低血糖昏睡……………213  
 低血糖症……………209, 445  
 低ゴナドトロピン性性腺機能不全(Kallmann  
   症候群を含む)……………176  
 低身長……………17  
 低体温……………15  
 低体温療法(心停止後症候群に対する体温管  
   理療法)……………441  
 低リン血症(腫瘍性骨軟化症など)……………187  
 適正な抗微生物薬の使用(TDM含む)……………417  
 テタニー……………42  
 鉄欠乏性貧血……………318  
 鉄剤, 葉酸, ビタミン B<sub>12</sub>……………316  
 転移性肝癌……………114  
 電解質・酸塩基平衡異常……………445  
 電解質異常……………445  
 てんかん(特発性・症候性)……………368  
 てんかん発作……………443  
 電気ショック(除細動, カルディオバージョン)  
   ……………440  
 伝染性単核球症……………329  
 伝染性単核球症(EBウイルス感染症)……………421  
 転倒……………65  
 転倒, 骨折, 骨粗鬆症……………65  
 転倒防止……………62
- と**
- 動悸……………31  
 糖代謝に関連する検査……………202  
 疼痛……………70  
 疼痛・緩和治療薬……………274  
 糖尿病……………64  
 糖尿病合併妊娠, 妊娠糖尿病……………209  
 糖尿病ケトアシドーシス……………211, 253  
 糖尿病神経障害……………214  
 糖尿病腎症……………214, 237  
 糖尿病性ニューロパチー, ビタミン欠乏性  
   ニューロパチー, 中毒性ニューロパチー……………360  
 糖尿病に合併しやすい疾患・状態……………216  
 糖尿病による末梢および自律神経障害の検査  
   ……………202  
 糖尿病の緊急症……………211  
 糖尿病の治療……………203  
 糖尿病の慢性合併症……………213

糖尿病の慢性合併症の予防と治療（糖尿病網膜症，糖尿病腎症，糖尿病神経障害，大血管障害）	204	二次性	237
糖尿病網膜症	213	二次性間質性腎炎（痛風腎，Sjögren 症候群，IgG4 関連疾患など）	244
頭部・脊椎単純 X 線	345	二次性心筋症	156
頭部 CT，頭部 MRI，脊椎 MRI	345	二次性肥満	218
洞不全症候群	148	日本紅斑熱	422
動脈管開存症	153	乳酸アシドーシス	212
動脈血ガス分析	12, 272, 382	乳汁分泌	33
トキソプラズマ症	433	乳び胸	301
特殊な画像診断 [MRI（関節，筋肉など），唾液腺シンチグラフィ，骨密度測定など]	396	ニューモシスチス感染症	432
特殊な感染症	414	ニューモシスチス肺炎	285
特殊病態下の感染症	414	ニューロパチー（脱髄・軸索変性）	341
特発性間質性腎炎（急性・慢性）	244	尿・血液検査	229
特発性間質性肺炎（IIPs）	295	尿管結石	445
特発性血小板減少性紫斑病（ITP）	331	尿検査	229
特発性肺線維症（IPF），非特異性間質性肺炎（NSIP），特発性器質化肺炎（COP），急性間質性肺炎（AIP），剝離性間質性肺炎（DIP），呼吸細気管支炎を伴う間質性肺炎（RB-ILD），リンパ球性間質性肺炎（LIP），上葉優位型肺線維症（PPFE），分類不能型 IIPs	295	尿検査（ケトン体，尿中微量アルブミンなど）	202
吐血・下血	35	尿細管・間質疾患	243
塗抹・検鏡検査	416	尿細管機能	229
<b>■な</b>		尿細管性アシドーシス（Fanconi 症候群を含む）	246
内科疾患，先天異常（奇形），精神疾患に伴う神経疾患	375	尿毒症性アシドーシス，乳酸アシドーシス，尿細管性アシドーシス（Fanconi 症候群を含む）	253
内視鏡的胆道ドレナージ	91	尿閉	445
内視鏡的治療手技（粘膜切除術（EMR），粘膜下層剝離術（ESD），光線力学的療法（PDT），拡張術，止血処置，ステント留置など）	91	尿崩症（心因性多尿症，腎性尿崩症を含む）	177
内臓脂肪	203	尿量の異常（無尿，乏尿，多尿）	226
内臓肥満	79	尿路結石治療法（体外衝撃波碎石法を含む）	232
内分泌・代謝性ミオパチー（低カリウム性ミオパチーを含む）	362	妊娠糖尿病および糖尿病合併妊娠の治療計画と目標	204
内分泌器官の画像診断	171	認知機能（記憶を中心に）	342
内分泌機能検査法	170	認知機能検査 認知行動障害の評価	61
内分泌系救急疾患	445	認知機能の低下，高齢者が陥りやすい心理的問題点，不眠	59
内分泌疾患の救急（endocrine emergency）への対応	172	認知症	217, 366
内分泌疾患の成因診断	171	認知症高齢者の介護者のケア	63
難聴	27	認知症治療薬	348
<b>■に</b>		認知症を合併する慢性疾患	64
二次救命処置	439	<b>■ね</b>	
		熱中症	446
		ネフローゼ症候群	
		微小変化型	
		巣状分節性糸球体硬化症	
		膜性腎症	
		膜性増殖性糸球体腎炎	
		先天性ネフローゼ症候群フィンランド型	234
		粘液水腫性昏睡	445



## ■の

脳, 胸腹部, 椎骨, 大腿骨, 骨盤の CT およ び MRI 画像の読影	61
膿胸	286
脳血管撮影 (MR angiography, 3D-CT 血管 撮影含む)	347
脳血管障害	215, 352
脳血流シンチグラフィ (SPECT)	345
脳梗塞 (アテローム血栓性脳梗塞, 心原性脳 塞栓症, ラクナ梗塞, その他の脳梗塞)	352
脳死	19
脳死状態の診察	344
脳出血	353, 443
脳腫瘍 (原発性または転移性)	372
脳症	341
脳静脈・静脈洞血栓症	355
脳神経 (脳幹)	339
脳神経の診察	342
脳脊髄液検査の評価	315
脳脊髄液減少症	371
脳卒中の処置	349
脳動脈解離	354
脳波検査	345
嚢胞性腎疾患 (多発性嚢胞腎)	256
嚢胞性膀胱疾患	119
ノロウイルス感染症	422

## ■は

肺 Langerhans 細胞性組織球症	294
肺うっ血, 肺水腫	297
バイオテロ	414
肺化膿症	282
肺癌	71
肺換気・血流シンチグラフィ	268
肺気腫 (慢性呼吸不全の急性増悪)	443
肺寄生虫症	287
肺形成不全	290
肺結核症, 非結核性抗酸菌症	284
肺血管造影	268
敗血症, 感染性心内膜炎による腎症	239
敗血症性ショック	443
肺血栓塞栓症	158, 444
肺血栓塞栓症・肺梗塞	297
肺高血圧症	157
肺高血圧症 (肺動脈性, その他), 肺性心	298
肺高血圧症治療薬	397
肺循環異常	157, 297
肺循環検査法	271

肺真菌症	284
肺性心	158
肺損傷	290
バイタルサイン	131
肺動静脈瘻, 肺分画症	298
梅毒	433
排尿異常	226
排尿障害 (尿失禁・排尿困難)	39
肺の代謝機能	264
背部痛 (腎仙痛を含む)	41
肺胞出血	290
肺胞蛋白症	295
肺胞低換気症候群, 神経筋疾患に伴う呼吸不 全	306
肺胞微石症	290
ハイムリック法	439
培養検査	416
廃用症候群	65
肺リンパ脈管筋腫症 (LAM)	289
麻疹	419
播種性血管内凝固 (DIC)	332
破傷風	357
バソプレシン (抗利尿ホルモン, ADH) の基 礎値, 浸透圧との関連	170
ばち指	42
発がんの機序	68
バッグ・バルブ・マスク換気	439
白血球系疾患	322
発熱	15, 311
反回神経麻痺	303
反射	339
反射 (腱反射, 表在反射, 病的反射, 原始反 射)	343
半側顔面れん縮 (けいれん), Meige 症候群, れん縮性斜頸 (痙性斜頸)	369
反応性関節炎	401
反応性低血糖	210

## ■ひ

非 ST 上昇型急性心筋梗塞	444
非アルコール性脂肪性肝障害 (NAFLD), 非 アルコール性脂肪肝炎 (NASH)	110
ピークフローメータ	271, 381
皮下出血・出血傾向	44
非機能性副腎皮質腫瘍 (incidentaloma を含 む)	191
非結核性抗酸菌症	430
肥厚性硬膜炎	357
非腫瘍性疾患	94

皮疹・発疹	43
非侵襲的陽圧換気	440
非侵襲的陽圧換気〈NIPPV〉	276
非侵襲的陽圧換気法〈NPPV〉	139
非ステロイド性抗炎症薬	397
微生物学的検査	416
微生物学的検査(鏡検, 培養)	269
肥大型心筋症, 拡張型心筋症	155
ビタミンD作用不全症	186
ビタミン異常症	221
ビタミン過剰症	221
ビタミン欠乏症(ビタミンB <sub>1</sub> 欠乏, ナイアシン欠乏)	221
ビタミンの生理的作用と必要量	201
ビタミン不足, ビタミン過剰とその病態	201
ヒト免疫不全ウイルス〈HIV〉感染症	420
泌尿器科的腎・尿路疾患	255
菲薄基底膜病	242
皮膚・粘膜の視診(蕁麻疹, 接触皮膚炎, アトピー性皮膚炎, 薬疹)	380
皮膚・粘膜病変(蝶形紅斑, 皮膚硬化, 網状皮斑, 結節性紅斑, 陰部潰瘍など)	392
皮膚・付属器・粘膜の視診, 触診	393
皮膚感染症	46
皮膚乾燥	44
皮膚筋炎, 多発(性)筋炎	403
皮膚系	45
皮膚検査(プリックテスト, 皮内テスト, パッチテスト)	381
皮膚線条	44
皮膚白血球破砕性血管炎	408
鼻閉・鼻汁	28
肥満	16
肥満症	217
びまん性汎細気管支炎〈DPB〉	288
肥満の治療	205
病期診断	69
病期分類	68
病原微生物の同定	83
病診連携	63
病態, 治療に関する事項	60
病態生理	78, 129, 168, 201, 226, 340
病理・組織学的検査	416
病理組織診断	69
微量元素の欠乏症, 過剰症(亜鉛欠乏症, 過剰症)	221
微量元素不足	65
貧血	17, 310
貧血改善薬	232
貧血症状の診察	311
頻脈性緊急症	444
頻脈性上室性不整脈	139
頻脈性心室性不整脈	139
頻脈性不整脈	147
<b>■ふ</b>	
不安・恐怖	26
不安症(内科疾患合併)	54
不安定狭心症	141, 444
風疹	419
腹囲	202
腹腔・腹壁疾患	120
副甲状腺(上皮小体)機能検査法	170
副甲状腺(上皮小体)疾患とカルシウム・リン代謝異常	169
副甲状腺機能低下症(偽性副甲状腺機能低下症を含む)	186
副甲状腺疾患(副甲状腺機能異常)とカルシウム・リン代謝異常	184
腹腔穿刺と排液	87
副雑音	266
複視	19
副腎機能(副腎皮質・副腎髄質)検査法	170
副腎クリーゼ	445
副腎疾患	169, 188
副腎腫瘍	191
副腎静脈サンプリング(ACTH負荷)	171
副腎白質ジストロフィー	374
副腎皮質機能亢進症	188
副腎皮質機能低下症	190
副腎皮質ステロイド	231, 383, 396
副腎皮質ステロイド, 免疫抑制薬	274, 349
腹水	37, 79
腹痛	36, 78
腹痛・急性腹症	79
腹部血管造影	85
腹部血管造影(隣神経内分泌腫瘍の局在診断など)	171
腹部腫瘍	37, 80, 227
腹部超音波検査	13
腹部膨満	36
腹部膨隆・腹水	80
腹膜	77
腹膜刺激症状	80
腹膜腫瘍	123
浮腫	227
浮腫・腫脹・血管性浮腫	45
不随意運動	343

- 不整脈…………… 130, 146  
ブドウ球菌 (黄色ブドウ球菌, 表皮ブドウ球菌など)…………… 425  
ブドウ糖非発酵グラム陰性桿菌群 (緑膿菌, アシネトバクターなど) 感染症…………… 428  
プリオン病…………… 356, 434  
プリン (尿酸) 代謝異常と高尿酸血症…………… 201  
プリン (尿酸) 代謝のメカニズム…………… 200  
プロフェッションを担う一員〈プロフェッショナル〉としての医師の役割…………… 8  
分子標的治療…………… 92  
分泌刺激試験 (高張食塩水負荷試験, 水制限試験), ピトレッシン負荷試験…………… 170  
分泌刺激試験 [インスリン低血糖負荷試験, CRH 試験, TRH 試験, LH-RH (Gn-RH) 負荷試験, GHRP-2 試験, アルギニン試験, グルカゴン試験]…………… 170  
分泌刺激試験 [迅速 ACTH 試験 (迅速法, 標準法), 立位フロセミド試験], 分泌抑制試験 (デキサメサゾン抑制試験, カプトリル試験, 生理食塩水試験)…………… 170  
分泌抑制試験 (経口血糖負荷試験, デキサメサゾン抑制試験)…………… 170
- へ
- 閉塞型睡眠時無呼吸症候群…………… 306  
閉塞性細気管支炎…………… 288  
閉塞性ショック…………… 442  
閉塞性動脈硬化症…………… 160  
β 刺激薬…………… 383  
ヘパリン起因性血小板減少症〈HIT〉…………… 334  
ヘモクロマトーシス, ヘモジデローシス…………… 112  
変形性関節症…………… 400  
便検査 (潜血, 虫卵)…………… 11  
片頭痛・緊張型頭痛・群発頭痛…………… 369  
片頭痛治療薬…………… 349  
変性疾患…………… 364  
便通異常…………… 78  
便培養・毒素検出, 脂肪染色, α1 アンチトリプシンクリアランス…………… 81  
便秘・下痢…………… 38  
弁膜疾患…………… 150
- ほ
- 房室ブロック…………… 148  
放射線治療…………… 172  
放射線療法…………… 92, 277  
乏尿・尿閉…………… 38  
保健, 医療, 福祉と介護の制度…………… 7
- 歩行障害・姿勢異常…………… 24  
ポジトロンエミッション断層撮影〈PET〉…………… 85, 269  
補体…………… 379  
発疹チフス…………… 423  
ボツリヌス毒素治療…………… 351  
母斑, 腫瘍および色素異常…………… 46  
ホルモン産生器官…………… 168  
ホルモンの作用…………… 168  
ホルモンの種類…………… 168  
ホルモンの調節…………… 168  
ホルモン分泌過剰症の薬物療法…………… 172  
ホルモン補充療法 (下垂体前葉機能低下症, 中枢性尿崩症, 甲状腺機能低下症, 副甲状腺機能低下症, 副腎皮質機能低下症, 性腺機能低下症)…………… 171  
本態性血小板血症…………… 327  
本態性高血圧症…………… 144  
本態性振戦, 老人性振戦…………… 370
- ま
- マイコプラズマ感染症…………… 424  
マイコプラズマ感染症およびクラミドフィラ感染症…………… 424  
マイコプラズマ肺炎…………… 283  
麻酔…………… 49  
末梢血管病変〈PAD〉…………… 215  
末梢血血算と赤血球指数, 末梢血塗抹標本の作成と鏡検…………… 312  
末梢神経疾患 (免疫異常による末梢神経疾患を除く)…………… 360  
末梢動脈疾患…………… 160  
マニュアル式除細動器の操作…………… 440  
マラリア…………… 432  
慢性胃炎, *H. pylori* 感染による胃・十二指腸病変…………… 96  
慢性炎症性脱髄性多発ニューロパチー〈CIDP〉…………… 359  
慢性下気道感染症…………… 281  
慢性肝炎…………… 107  
慢性甲状腺炎〈橋本病〉…………… 182  
慢性硬膜下血腫…………… 354  
慢性呼吸不全, 急性増悪, 肺性脳症〈CO<sub>2</sub> ナルコーシス〉…………… 305  
慢性骨髄性白血病〈CML〉…………… 325  
慢性糸球体腎炎症候群 (IgA 腎症を含む)…………… 235  
慢性腎盂腎炎…………… 254  
慢性腎臓病〈CKD〉…………… 232

- 慢性腎臓病 (CKD) →慢性腎不全 (末期腎不全 (ESKD) を含む) …… 232
- 慢性心不全 …… 162
- 慢性腎不全 (末期腎不全 (ESKD) を含む) …… 233
- 慢性膵炎・膵石症 …… 118
- 慢性白血病 (慢性骨髄性白血病, 慢性リンパ性白血病) …… 324
- 慢性閉塞性肺疾患 (COPD) …… 288
- 慢性リンパ性白血病 (CLL) …… 325
- み
- 水・電解質代謝異常 …… 251
- 水・電解質輸液 …… 278
- 自ら施行し判定を行う検査 (施行の一部は神経内科専門医への依頼が望ましい) …… 346
- ミトコンドリア脳筋症 …… 363
- 耳鳴 …… 28
- 脈拍異常 …… 31
- 脈波伝達速度 (PWV)/ABI …… 135
- 脈波伝達速度 (PWV)/下肢上腕血圧比 (ABI) …… 203
- む
- 無顆粒球症 …… 323
- 無気肺 …… 289
- 無症候性高尿酸血症 …… 220
- 無痛性甲状腺炎 …… 182
- 胸・腹部 MRI …… 134
- 胸やけ …… 35
- 無脈性電気活動 (PEA) …… 441
- め
- 眼・視覚系 …… 47
- メタボリックシンドローム …… 218
- 目の充血 …… 27
- めまい …… 19
- めまい発作 …… 350
- 免疫異常による筋疾患 …… 359
- 免疫異常による末梢神経疾患 …… 359
- 免疫学的機序が関与する肺疾患 …… 291
- 免疫学的検査 …… 82
- 免疫寛容 …… 380
- 免疫グロブリン (IgG, IgA, IgM, IgG4) …… 82
- 免疫グロブリン大量療法, 血漿交換, 免疫吸着療法 …… 351
- 免疫系の構成因子 …… 391
- 免疫系の分化と機能 …… 391
- 免疫血清学検査 (自己抗体以外) (補体, 免疫複合体, リンパ球分画など) …… 394
- 免疫性神経疾患 …… 358
- 免疫担当細胞 (リンパ球, 好酸球, 肥満細胞, 好塩基球) …… 379
- 免疫調整薬 …… 89
- 免疫不全 …… 380
- 免疫抑制治療に伴う感染症に関する検査 …… 396
- 免疫抑制薬 …… 231, 383, 396
- 免疫抑制療法 …… 316
- 免疫療法 (減感作療法) …… 382
- も
- モノフィラメント …… 202
- 門脈圧亢進症 …… 79, 81
- や
- 薬疹・薬物障害 …… 45
- 薬物, 化学物質, 放射線による肺障害 …… 296
- 薬物アレルギー (多形紅斑型薬疹, 薬物性過敏症候群を含む) …… 387
- 薬物性肝障害 …… 111
- 薬物性消化管障害 (NSAIDs, 抗菌薬など) …… 103
- 薬物性腎障害 …… 243
- 薬物治療 …… 273, 347
- 薬物治療の基本原則 …… 48
- 薬物による低血糖 (糖尿病治療薬によるもの) …… 210
- 薬物による低血糖 (糖尿病治療薬によるものを除く) …… 211
- 薬物誘起性肺疾患, 化学薬品, 重金属などによる肺障害, 酸素中毒, 大気汚染, パラコート中毒, 放射線肺炎 …… 296
- 薬物誘発性肺障害 …… 386
- 薬物療法 …… 62, 88, 136, 204, 205, 206, 231, 383, 396, 441
- 薬物療法 (発作時, 緩解期) …… 206
- やせ・るいそう …… 16
- ゆ
- 輸液・水・電解質管理 (適応, 輸液の種類と用法) …… 230
- 輸液療法 …… 278
- 輸血と移植 …… 48
- 輸入真菌症 …… 432
- よ
- 要因と病態生理 …… 413



- 溶血性貧血（自己免疫性溶血性貧血，遺伝性球状赤血球症，発作性夜間ヘモグロビン尿症，薬物性もしくは感染症による溶血性貧血，微小血管性溶血性貧血）…………… 320
- 溶血に関する検査…………… 313
- 用手的気道確保…………… 439
- 腰椎穿刺…………… 315
- 腰椎穿刺（脳脊髄液検査）…………… 346
- 腰椎穿刺，脳脊髄液検査…………… 315
- 腰痛…………… 41
- 抑うつ…………… 25
- 予防接種（ワクチン）…………… 418
- 予防的ワクチン（インフルエンザ，肺炎球菌）…………… 275
- ら
- ライフステージ（思春期，青・壮年期，老年期など）に応じた糖尿病のマネージメント…………… 204
- ライム病（ボレリア感染症）…………… 434
- り
- リウマチ性多発筋痛症…………… 400
- リウマチ熱…………… 399
- 理学療法…………… 398
- リケッチア感染症など…………… 422
- 利胆薬…………… 90
- 利尿薬…………… 89, 137, 231
- リハビリテーション…………… 49
- リハビリテーション（理学療法，作業療法，言語療法，嚥下訓練）…………… 351
- リポ蛋白の測定，リポ蛋白電気泳動…………… 203
- 流行性耳下腺炎…………… 419
- 良性腫瘍…………… 183
- 良性肺腫瘍…………… 300
- 良性発作性頭位性眩暈症・Ménière病…………… 368
- 臨床研究と医療…………… 7
- 臨床検査各論…………… 11
- 臨床検査総論…………… 11
- 輪状甲状靭帯穿刺・切開…………… 440
- 臨床推論（臨床判断を含む）…………… 10
- リンパ球刺激試験…………… 82
- リンパ球刺激試験（薬物）…………… 381
- リンパ球性下垂体炎…………… 179
- リンパ節…………… 265
- リンパ節腫脹…………… 15, 311, 312
- る
- 類白血病反応…………… 322
- ループス腎炎…………… 238
- れ
- レーザー照射…………… 279
- レジオネラ属菌感染症…………… 427
- レプトスピラ症（Weil病）…………… 434
- 連鎖球菌（肺炎球菌，溶血性連鎖球菌など）感染症…………… 426
- 連続性ラ音（高音性：wheezes，低音性：rhonchi，吸気性：squawk）…………… 266
- ろ
- ロイコトリエン受容体拮抗薬…………… 383
- 労作性狭心症…………… 142
- 老年疾患の予防…………… 64
- 老年症候群…………… 60
- 肋間神経痛…………… 304
- 肋骨椎骨角叩打痛…………… 228
- わ
- 和漢薬…………… 383
- ワルファリン中毒…………… 447