

索引

数字・欧文

数字

1型自己免疫性膵炎……………109

A～D

ACC (acinar cell carcinoma)
……………107

ANC (acute necrotic collection)
……………111

APC……………306

ASGEガイドライン……………56

BE-ERCP……………254

Billroth-I法……………27, 245

Billroth-II法……………27, 247

cholangio-venous reflux……………166

CO₂……………47

CO₂ガスレギュレーター……………48

CO₂送気専用ボトル……………48

CO₂ポンベ……………48

Conquest TTC® Lithotripter Cable
……………208

DOAC……………41

Door Knocking法……………102

Double wire-guided cannulation
……………164

E・F

EBD……………211

EBS……………211

EGBD……………222

EHL……………244

ENBD……………205, 211

ENPD……………272

EPLBD……………194, 198, 205

EPST……………269

ERCP (endoscopic retrograde
cholangiopancreatography)
……………21, 128

ERCP後膵炎……………280

ERCP撮影……………166

EST (endoscopic sphincterotomy)
……………183, 299

ESWL……………275

EUS……………16, 99

EUS-CDS……………120

EUS-FNA……………99, 106

EUS-HGS……………119

EUSガイド下胆管ドレナージ……………118

EUSガイド下ドレナージ……………112

EUSスコープ……………71

free air……………298

I～P

IDUS (intraductal ultrasonog-
raphy)……………20

IPMN……………293

NET (neuroendocrine tumor)
……………107

physician control wire-guided
cannulation……………163

POPS (peroral pancreatoscopy)
……………293

Pulse透視……………50

S

Santorini管……………25

shoulder turn……………84

Soehendra® Lithotripter Handle
……………209

Spaulding分類……………30

SPN (solid pseudopapillary
neoplasm)……………107

SpyGlass……………242

SpyGlass™DS……………242

station……………77

StoneBuster……………207

U～Y

Up-Side-Down Stomach……………137

VisiGlide 2™……………176

Wire-guided cannulation……………162

Wirsung管……………25

WON (walled-off necrosis)……………111

YAG……………244

和文

あ

アスピリン……………39

アングル……………177

胃切除後Roux-en-Y……………254

インフォームドコンセント……………60

エンドトリプター……………197, 208

か

外因性感染……………29

開口形式……………144

ガイドワイヤー……………156

ガイドワイヤー先行による挿管
……………158

ガイドワイヤー誘導下……………235

ガイドワイヤー留置下……………235

確定的影響……………50

隔壁型・共通管型……………145

確率的影響……………50

片開き生検鉗子……………235

カテーテル単独法	153
カニューレション	143
肝外胆管	25
管腔内超音波検査法	20
感染	29, 126
感染防御	29
肝内胆管	25
機械式砕石具	195, 203
拮抗薬	35
急性膵炎	64, 66, 68, 296, 299
急性膵炎後局所合併症	111
急性膵炎診療ガイドライン	280
急性胆管炎・胆嚢炎の診療ガイド ライン	57
急性胆嚢炎	226
協調作業	180
偶発症	38, 61
経口膵管鏡	293
経口胆道鏡	242
経鼻胆管ドレナージ	205
限局性慢性膵炎	125
高圧吸引法	102
抗凝固薬	41
抗菌薬	124
抗血小板薬	39
抗血栓薬	39
口側隆起	148
高齢者	56
極細タイプ	141
コンフルエンス	85
コンベックス式EUS	16, 83, 100

さ

先細りタイプ	139
散乱X線	51, 52
シェイクハンド	128
自然脱落型	276
自然脱落型膵管ステント	280

遮蔽シールド	50
十二指腸狭窄例	136
十二指腸浸潤	230
十二指腸スコープ	128
十二指腸穿孔	301
十二指腸乳頭部	25
主膵管	25
出血	66, 68, 123, 125, 126, 297, 299
術後胃	245
主乳頭	25
消化管（後腹膜）穿孔	68
消化管術後例	27
消化器内視鏡ガイドライン	56
小十二指腸乳頭	25
シングルバルーン内視鏡	254
シングルルーメン	238
神経内分泌腫瘍	107, 124
親水コーティング	173
迅速細胞診	101
進展度診断	230
深部挿管	153
膵液細胞診	273
膵炎	123, 291
膵仮性嚢胞	273
膵管IDUS	283
膵管狭窄	288
膵管形態変化	281
膵管ステント	276
膵管損傷	281
膵管胆管	170
膵管・胆管ガイドワイヤー法	158
膵管胆管高位合流	170
膵管癒合不全	168
膵周囲貯留	273
膵充実性病変	94
膵浸潤	230
膵石	269, 275, 293
膵・胆管合流異常	170

膵胆道系の正常解剖	24
膵頭十二指腸切除	254
膵嚢胞性病変	96
スコープ	16
スコープ挿入	128, 297
スコープ挿入困難例	134
スタンダードプリコーション	29
ステント逸脱	281
ステントの迷入	126, 281
ステント閉塞	282, 303
ストレート	177
スフィンクテロトーム	151
生検組織診	235, 288
説明・同意書	62
セデーション	34
穿孔	64, 123, 125, 126, 281, 299, 300
穿刺針	100
前処置	32
先端V字型鉗子	235
腺房細胞癌	107
造影EUS	96
造影カテーテル	151

た

大結石	206
大十二指腸乳頭	25
大バルーン	136
ダブルバルーン内視鏡	254
ダブルルーメン	238
タマネギ型	144
胆管	25
胆管癌の右肝動脈浸潤	230
胆管中心型	144
胆管偏位型	145
胆管隆起性病変	89
胆石症診療ガイドライン	57
胆嚢管の分岐形態	226
胆嚢管病変	230

- 胆嚢管分岐形態……………222
 胆嚢壁肥厚性病変…………… 89
 チェノピリジン誘導体…………… 40
 超音波観測装置…………… 16
 超音波内視鏡…………… 99
 超高齢者…………… 57
 直接X線…………… 52
 直接的経口抗凝固薬…………… 41
 鎮静薬…………… 35
 鎮痛・鎮静のレベル…………… 34
 鎮痛薬…………… 34, 35
 積み上げ結石……………206
 低線量被曝…………… 50
 電子経口胆道鏡……………242
 テンションをかける……………180
 電子ラジアル式EUS …… 77
- な**
- 内因性感染…………… 29
 内視鏡的逆行性膵管胆管造影… 21
 内視鏡的経鼻胆管ドレナージ…211
 内視鏡的膵管口切開術… 265, 273
 内視鏡的胆管ステント留置術…211
 内視鏡的胆管ドレナージ……………211
 内視鏡的乳頭切除術……………260
- 内視鏡的乳頭バルーン拡張術…198
 内視鏡的乳頭ラージバルーン拡張術
 …… 198, 205
 二酸化炭素…………… 47
 乳頭……………142
 乳頭機能……………195
 乳頭浮腫による急性膵炎……………286
 乳頭部腫瘍の膵管・胆管進展…230
 ネクロセクトミー……………116
- は**
- バスケットカテーテル……………203
 バスケット嵌頓… 195, 208, 301
 パピロトーム……………141
 バルーンカテーテル……………203
 バルーン内視鏡……………254
 ピッグテール……………276
 被包化壊死……………273
 標準タイプ……………139
 ファニング法……………102
 副膵管…………… 25
 副乳頭…………… 25
 プラスチックステント……………304
 ブラッシング細胞診… 238, 288
 フラップ……………276
 プレカット……………188
- 分離型……………144
 ヘパリン…………… 41
 ペンホルダー……………128
 防護具…………… 53
 放射線被曝…………… 50
 放射線防護…………… 50
 傍乳頭憩室……………148
 ボールチップ・タイプ……………139
- ま**
- メタルステント……………304
 メタルチップ・タイプ……………141
 滅菌…………… 31
- や・ら・わ**
- 薬剤アレルギー……………123
 幽門側胃切除後再建法…………… 27
 ラージバルーン……………198
 ラジアル式…………… 16
 ラジフォーカス……………173
 リニア式…………… 16
 鱈口型鉗子……………235
 ワルファリン…………… 41
 湾曲型鉗子……………236
 湾曲タイプ……………141