

索引

index

数字・欧文

3 剤併用療法…………… 100

A～E

acoustic radiation force impulse
…………… 33

basic core promoter (BCP)
領域…………… 44, 45

bright liver…………… 28

B 型肝炎変…………… 56

B 型慢性肝炎…………… 25, 120
—の急性増悪…………… 63
—の治療ガイドライン…………… 53

cEVR…………… 92

Child-Pugh スコアシステム…………… 27

CK7…………… 163

CK20…………… 163

Core アミノ酸置換…………… 79

C 型肝炎ウイルス…………… 151

C 型肝炎の疫学…………… 17

C 型肝炎の感染経路…………… 16

C 型急性肝炎…………… 19

C 型慢性肝炎…………… 20, 25, 120, 151
—治療ガイドライン…………… 79
—の鑑別診断…………… 22
—の診断…………… 22

de novo B 型肝炎…………… 76

EOB・プリモビスト®…………… 32

G～I

genotype A…………… 43

genotype B…………… 43

genotype C…………… 43

HBcrAg 量…………… 48

HBe 抗原/抗体…………… 44, 51

HBIG…………… 14

HBV core 関連抗原…………… 47

HBV DNA 定量検査…………… 75

HBV DNA 量…………… 46, 48, 51, 60

HBV genotype…………… 43

HBV 感染事故…………… 145

HBV キャリア…………… 13, 51, 56

HBV 再活性化…………… 73

HBV ワクチン…………… 14, 134

HCV RNA…………… 90

HCV 遺伝子型…………… 17

HCV 感染事故…………… 147

HCV キャリア…………… 20

HCV の構造…………… 17

HE 染色…………… 37

HE 標本…………… 37

HIV 曝露後予防…………… 147

IFN 少量長期投与…………… 103

IL28B 遺伝子多型…………… 83

L～P

LVR…………… 92

Masson 染色…………… 37

MR elastography…………… 33

NAT 検査…………… 13

NS5A-IRRDR 変異数…………… 82

NS5A-ISDR 変異数…………… 82

parallel channel sign…………… 29

PC (pre-core) 領域…………… 44, 45

PEG-IFN/RBV 併用療法…………… 99
—の再燃・無効例…………… 98

Periodic acid-Schiff (PAS)…………… 161

PNALT…………… 129

PSE…………… 110

R～W

real-time tissue elastography
…………… 33

resistive index…………… 29

response-guided therapy…………… 93

RVR…………… 92

sequential 療法…………… 48, 70

seroconversion (SC)…………… 51

staging…………… 116

SVR…………… 91

Teraprevir/PEG-IFN/RBV 併用療法	100
transient elastography	32
Wilson 病	25

和文

あ行

アザン染色	160
アデホビル	57
アルコール性肝障害	25
安全装置付き器材	144
遺伝子型	12
遺伝子型 A	12
医療費助成	124
飲酒	132
インスリン抵抗性	136
インターフェロン (IFN)	69, 89, 151
インターフェロン (IFN) 治療	45, 60, 107
院内感染対策マニュアル	145
ウイルス学的治療効果	90
ウルソ [®]	102
ウルソデオキシコール酸	96, 102
運動療法	137
壊死	38

エラスチカ・ファン・ギーソン 染色	161
エンテカビル	57
黄疸	66
オレンジ G	162

か行

核酸アナログ	45, 46, 47, 56, 69, 123, 131
画像検査	116
褐色尿	66
肝炎ウイルスマーカー	114
肝炎活動期	64
肝癌	49, 120
肝機能検査	26
肝硬度	107
肝硬変	49, 56
肝細胞癌	121
肝細胞索	36
肝疾患の疫学	24
間質性肺炎	96
肝脂肪化 (steatosis)	131, 136
肝腎コントラスト	28
肝生検	37, 117
肝性脳症	123
肝線維化	28, 106
一進展例	108
感染事故報告書	145

肝組織像	34
肝発癌抑制効果	59
肝底護薬	61
肝底護療法	49, 71, 88, 102, 111
肝不全	120
一症状	61
一症例	68
喫煙者	133
ギムザ染色	162
境界病変	121
強力ネオミノファーゲンシー [®]	102
グリチルリチン製剤	96, 102
グロコット (Grocott) 染色	162
劇症肝炎	63, 68
血液検査	114
血液媒介感染症	143
血球系検査値異常	101
血算	114
血小板数	106
血小板増加薬	110
血清鉄値	137
血清フェリチン値	137
原発性硬化性胆管炎	25
原発性胆汁性肝硬変	25
抗ウイルス療法	88, 99
甲状腺機能異常	96
高分化型肝細胞癌	121

硬変化したC型肝炎	106
コッサ染色	162
こむら返り	132
コンゴレッド染色	162

さ行

サーベイランス	130
再活性化	151
再出現（リバーション）	65
再燃期	64
サプリメント	133
ジアスターゼ処理	162
自己免疫現象	151
自己免疫性肝炎（autoimmune hepatitis：AIH）	25, 151, 155
脂肪肝	28, 137
瀉血	96
腫瘍マーカー	115
小葉構造	35, 36
食事指導	137
除鉄療法	103
新規抗HCV療法	84
深部減衰	28
診療ガイドライン	129
ズダン染色	162
ステロイド	71, 151
生化学所見	114

セレクトティブワクチネーション	15
セロコンバージョン	44, 65
線維化	113
線維化マーカー	115
専用廃棄容器	144
組織化学	160

た行・の

耐性変異	123
タウリン	132
弾性度	116
中間帯	37
中心帯	37
治療開始基準	69
治療効果予測因子	79
治療中止基準	70
治療費助成制度	130
鉄制限食	104
鉄分摂取	133
糖代謝異常	136
鍍銀染色	37, 161
特殊染色	160
特染	160
トルイジン青染色	162
トロンボポエチン受容体作動薬	110
脳症	66

は行

発癌率	113
針刺し事故	143
非アルコール性脂肪性肝疾患	25
非活動期	64
非活動性HBVキャリア	76
ビクトリアブル染色	37
皮膚黄染	66
皮膚症状	101
病診連携	123
病変の局在	35
副腎皮質ステロイド	73
腹水	66, 122
腹部US	118
浮腫	122
プロテアーゼ阻害薬	96
分岐鎖アミノ酸（BCAA）製剤	61, 122
閉塞性黄疸	28
ペグインターフェロン（PEG-IFN）	89
ヘモクロマトーシス	25
辺縁帯	37

ま行

マッソン染色	160
慢性肝炎の国際分類	34

慢性肝障害	24
無症候性キャリア	51, 64
メッシュワークパターン	31
免疫寛容期	64
免疫クリアランス期	64
免疫組織化学	160
免疫抑制薬	73
感染	160
毛細胆管	35
門脈域	35

や行

薬剤減量基準	95
薬剤耐性株 (変異ウイルス)	52
薬物性肝障害	25, 156
ユニバーサルワクチネーション	15

ら行・わ

ラミブジン	57
-------	----

ラミブジン耐性ウイルス	46
ラミブジン投与中B型慢性肝炎 患者に対する核酸アナログ製 剤治療ガイドライン	54
リアルタイムPCR法	90
リバビリン (RBV)	90
連携パス	123
ワルチンスターリー染色	162