

索引

第1部

B

| | |
|-------------------------------|----|
| bDMARDs | 53 |
| Body Mass Index percentile 曲線 | 62 |
| BS | 53 |
| B型肝炎 | 38 |

C・D

| | |
|--|----|
| CHAQ | 29 |
| Childhood Health Assessment Questionnaire | 29 |
| CID | 25 |
| clinical inactive disease | 25 |
| clinical remission off medication | 25 |
| COVID-19 | 38 |
| COX | 47 |
| CR | 25 |
| CRM | 25 |
| csDMARDs | 52 |
| DMARDs | 50 |

I・J

| | |
|--|----|
| ID | 25 |
| ILAR分類基準 | 18 |
| inactive disease | 25 |
| JADAS-27 | 25 |
| Juvenile Arthritis Disease Activity Score | 25 |

M・N

| | |
|-----------------------|----|
| MAS | 28 |
| modified Rankin Scale | 29 |
| mRS | 29 |
| MTX | 50 |
| MTXの副作用 | 50 |
| NSAIDs | 47 |
| NSAIDsの副作用 | 47 |

T

| | |
|-----|----|
| T2T | 26 |
|-----|----|

あ～え

| | |
|--------|----|
| あすなる会 | 80 |
| アダリムマブ | 53 |
| アバタセプト | 53 |

| | |
|---------|----|
| 移行期 | 80 |
| 遺伝的要因 | 19 |
| 医療費助成制度 | 75 |
| 運動療法 | 71 |
| 栄養障害 | 62 |
| 栄養評価指標 | 62 |
| 栄養療法 | 63 |
| 疫学 | 18 |
| エタネルセプト | 53 |

か～こ

| | |
|------------|--------|
| 画像検査 | 24 |
| 学校生活 | 43 |
| 顎骨壊死 | 46 |
| カナキヌマブ | 53 |
| 環境要因 | 19 |
| 関節評価法 | 30 |
| 感染症 | 38 |
| 漢方薬 | 68 |
| 急性副腎不全 | 37 |
| 血液検査 | 23 |
| 結核 | 38 |
| 健康食品 | 68 |
| 高額療養費制度 | 75 |
| 口腔ケア | 44 |
| 骨粗鬆症 | 46, 65 |
| こども医療費助成制度 | 75 |

さ～そ

| | |
|--------------|------------|
| 細菌性肺炎 | 38 |
| 作業療法 | 71 |
| サプリメント | 68 |
| シクロオキシゲナーゼ | 47 |
| 自己炎症性疾患 | 18 |
| 自己注射 | 55 |
| 自己免疫性疾患 | 18 |
| 脂質異常症 | 67 |
| 自助具 | 73 |
| 疾患活動性なし | 25 |
| 疾患活動性の評価 | 25 |
| 疾患修飾性抗リウマチ薬 | 50 |
| 指定難病 | 80 |
| 指定難病医療費助成制度 | 75 |
| 就学 | 35 |
| 従来型合成抗リウマチ薬 | 52 |
| 就労 | 35 |
| 就労支援事業 | 78 |
| 出産 | 35 |
| 障害者医療費助成制度 | 75 |
| 障害者総合支援法 | 77, 78 |
| 消化管障害 | 47 |
| 症状 | 22 |
| 小児慢性特定疾病対策 | 75, 77, 80 |
| 小慢制度 | 75 |
| 新型コロナウイルス感染症 | 38 |
| 身体障害者手帳 | 77 |
| 身体的成長・発達 | 32 |

| | |
|------------|----|
| 水痘 | 38 |
| ステロイド離脱症候群 | 49 |
| 精神的成長・発達 | 32 |
| 生物学的製剤 | 53 |
| セクシヌマブ | 53 |
| 装具療法 | 71 |

た・ち・と

| | |
|----------|----|
| 帯状疱疹 | 38 |
| タクロリムス | 52 |
| 長期予後 | 31 |
| 治療による寛解 | 25 |
| 治療目標 | 26 |
| 特別児童扶養手当 | 77 |
| トシリズマブ | 53 |

に

| | |
|------------|----|
| ニューモシスチス肺炎 | 38 |
| 妊娠 | 35 |

は・ひ・ふ

| | |
|---------------|--------|
| バイオシミラー | 53 |
| ビスホスホネート製剤 | 46 |
| ビタミンD | 65 |
| 肥満 | 65 |
| 病態 | 18 |
| 福祉サービス | 77 |
| 福祉用具 | 73 |
| 副腎クリーゼ | 37 |
| 副腎皮質ステロイド | 46, 48 |
| 副腎皮質ステロイドの副作用 | 48 |
| フットケア | 45 |
| ぶどう膜炎 | 28 |
| 不明熱 | 20 |
| プレコンセプションケア | 35, 39 |

ま・む

| | |
|---------------|----|
| マクロファージ活性化症候群 | 28 |
| 麻疹 | 38 |
| 無治療寛解 | 25 |

ゆ・よ

| | |
|------|----|
| 有病率 | 18 |
| 葉酸 | 50 |
| 予防接種 | 40 |

り

| | |
|-------------|--------|
| リハビリテーション治療 | 69, 72 |
|-------------|--------|

わ

| | |
|--------|----|
| ワクチン接種 | 40 |
|--------|----|

第2部

C

COVID-19122

H・J

HLH88

JAK阻害薬100

JIA82

JIAの子どもをもつ親の

To-Doリスト151

JIAの分類83

M・N

MAS88

MIRAI TALK149, 151

MIS-C124

MTX140, 142

MTXの副作用111, 113

NSAIDs100, 140

NSAIDsの副作用111

あ・い・え

あすなる会98

移行期医療143

遺伝94

炎症性サイトカイン82, 95

か〜こ

介護保険制度144

画像検査86

滑膜82

滑膜切除術103

寛解85, 148

眼科受診90

関節形成術103

感染症116

感染症予防108, 118

矯正位置関節固定術103

血液検査86

血球貪食性リンパ組織球症88

ケプネル現象99

腱移行・移植術103

検査86

抗SS-A抗体141

口腔細菌叢91

抗リウマチ薬100

骨粗しょう症106, 115, 131

さ〜そ

サイトカインストーム124

再燃97

再発97

作業療法104

サラゾスルファピリジン142

歯科治療102

自己炎症性疾患82, 99

自己注射110

自己免疫疾患82

歯周病91

指定難病制度144

若年性特発性関節炎82

手術102, 103

障害者総合支援法144

常在細菌91

小児多系統炎症性症候群124

小児慢性特定疾病144

小慢144

新型コロナウイルス感染症122

新型コロナウイルスワクチン125

人工関節置換術103

新生児ループス141

身体障害者手帳制度144

診療情報提供書149

ステロイドパルス療法105

ステロイド離脱症候群100

成長障害106

成長抑制95

生物学的製剤100

生物学的製剤の副作用111

脊椎関節炎96

全身型JIA83

全身型JIAの治療105

全身型JIAの治療の副作用106

全身型以外のJIA83

全身型以外のJIAの治療109

全身型以外のJIA治療の副作用111

装具療法104

ち・て

腸内細菌叢91

低身長95

な・の

生ワクチン141

濃厚接触者123

は〜ほ

バイオシミラー110

白内障90

ビスホスホネート製剤131

副腎皮質ステロイド90, 95, 100

副腎皮質ステロイドの副作用106

副腎不全120

付着部炎96

ぶどう膜炎90, 114

プレコンセプションケア139

変形矯正骨切り術103

発疹92

ま〜め

マクロファージ活性化症候群88

ミライトーク149, 151

無治療寛解97

免疫82

や・ゆ・よ

ヤヌスキナーゼ阻害薬100

有病率82

葉酸113

予防接種116

り・れ

理学療法104

リハビリテーション104

緑内障90

レフルノミド142

わ

ワクチン116

巻末図表・治療薬一覧

欧文

bDMARDs169

csDMARDs165

IL-1阻害薬171

IL-6阻害薬170

IL-12/23阻害薬172

IL-17阻害薬171

IL-23阻害薬172

NSAIDs163

TNF阻害薬169

tsDMARDs173

T細胞選択的共刺激調節薬170

和文

改訂ニューヨーク基準157

眼科受診間隔156

柑橘類157

関節型JIA治療アルゴリズム153

強直性脊椎炎157

緊急連絡カード154

解熱鎮痛薬162

従来型合成抗リウマチ薬165

小児慢性特定疾病と

指定難病の違い158

生物学的製剤169

全身型JIA治療アルゴリズム153

非常用持ち出し品153

非ステロイド性抗炎症薬163

備蓄品153

副腎皮質ステロイド164

分子標的合成抗リウマチ薬173