

# 索引

## A

- $\alpha$ -アクチニン 4, 52
- ACEI 17, 44, 56
- APTT 39
- ARB 17, 44, 56
- azathioprine 29
- AZP 29
- A型ミオシン重鎖 52

## B

- B型肝炎ウイルス感染 65
- B型肝炎の再燃 25

## C

- C3 nephritic factor 66
- C3bBb 66
- Ca 拮抗薬 28
- ciclosporin 26
- CPA 31, 54
- CyA 26, 54, 61
- cyclophosphamide 31
- C型肝炎ウイルス感染 65, 66

## D

- DDD 66
- de novo B型肝炎 25
- deep venous thrombosis 38
- dense deposit disease 66
- DVT 38

## F

- Factor H 欠損症 66
- FENa 43
- FEUN 43
- FSGS 18, 51

## H

- HMG-CoA 還元酵素阻害薬 17, 18, 35, 51, 56

## I

- IgA腎症 9, 10
- IgG 36
- IgG<sub>1</sub> 42
- IgG<sub>2</sub> 42
- IgG<sub>4</sub> 42, 56
- IgG サブクラス 42

## J

- J-RBR 7
- JKDR 8

## K

- K保持性利尿薬 16

## L

- LDLアフェレシス 18, 51
- LDLアフェレシス療法 56
- LDL吸着療法 49

## M

- MCNS 51
- membranoproliferative glomerulonephritis 65
- mizoribine 29
- MMF 30
- MPGN 65
- MPGN I型 65
- MPGN II型 66
- MPGN III型 66
- MPO-ANCA陽性腎炎 9, 10
- mycophenolate mofetil 30
- MYH9 52
- MZR 29, 55, 62
- M型ホスホリバーゼA2受容体 60

## N

- NSAIDs 24

## O

- Overfilling仮説 13

## P

- partial remission 3
- PE 38
- PR3-ANCA陽性腎炎 9, 10
- PT-INR 38
- pulmonary embolism 38

## R

- RAS阻害薬 17
- renal vein thrombosis 38
- rituximab 32
- RVF 38

## S

- SHARP study 35
- ST合剤 37

## T

- TAC 28
- tacrolimus 28
- thrombotic microangiopathies 66
- TRPC6 50

## U

- Underfilling仮説 13

## あ

- 悪性腫瘍 40

## ア

- アクロレイン 32, 42

- アザチオプリン 29, 48

- アシクロビル 31

- アゾール系抗真菌薬 28

- 甘草 24

- アミオダロン 28

- アミロイド腎炎 9

- アミロイド腎症 10

- アリスケレン 28

- アルキル化薬 26, 55, 61, 62

- アルドステロン拮抗薬 17

- アルブミン製剤 16

- アルポート症候群 9, 10

- アロプリノール 28, 29

- アンジオテンシンII受容体拮抗薬 17

- アンジオテンシン受容体拮抗薬 43

- アンジオテンシン変換酵素阻害薬 17, 43

## い

- 易感染性 24

- 異常蛋白血症 66

- 移植腎 9, 10

- イソニアジド 37

- 一次性腎疾患 9, 10

- 遺伝性腎疾患 8

- イミダゾール系抗真菌薬 24

## う

- ウイルス感染 46

- 運動・身体活動度 20

- 運動制限 20

- 運動負荷 20

## え

- エゼチミブ 18, 36, 51

- エタクリン酸 24

- エフェドリン 24

- エリスロマイシン 28

- 塩分制限 14, 19

## か

- カプトプリル 29

- 可溶性ウロキナーゼ受容体(su PAR) 53

- カルシニューリン阻害薬 26, 61

- カルバマゼピン 24

- ガンシクロビル 31, 37  
 完全寛解 3  
 感染症 66  
 感染症関連腎症 9, 10  
 感染症対策 36  
 管内増殖性糸球体腎炎 9, 10
- き**
- 急性腎炎症候群 8  
 急性腎前性腎不全 43  
 急性腎不全 8  
 急性腎不全対策 43  
 急速進行性腎炎症候群 8
- く**
- クオントリフェロン 37  
 クリオグロブリン血症 65  
 クリノフィブラーート 18  
 グレーブフルーツジュース 28
- け**
- 経口カルシウム薬 24  
 経口糖尿病薬 24  
 経口避妊薬 24  
 結核 37  
 血清アルブミン値 3  
 血清コリンエステラーゼ値 32  
 血清総蛋白 3  
 血栓形成 25  
 血栓症対策 38  
 血栓性血小板減少性紫斑病 (TPP) 66  
 血栓性微小血管症 9, 10  
 血栓性微小血管障害 66
- こ**
- 抗GBM抗体型腎炎 10  
 高LDLコレステロール血症 17  
 降圧薬 56  
 抗ウイルス療法 67  
 硬化性糸球体腎炎 9, 10  
 抗凝固薬 56, 63  
 抗凝固療法 38  
 高血圧性腎硬化症 9, 10  
 高血圧に伴う腎障害 8  
 抗血小板薬 17, 56, 63  
 膜原病・血管炎に伴う腎障害 8  
 高脂血症 3  
 高中性脂肪血症 18  
 抗リン脂質抗体症候群 66  
 高齢者ネフローゼ症候群 69  
 骨粗鬆症 24  
 コルチゾール 21  
 コレスチラミン 31
- 混合型クリオグロブリン血症 65
- さ**
- サイアザイド系利尿薬 24  
 サイトメガロウイルス 37
- し**
- シクロスボリン 26, 45, 48, 51, 54, 61  
 シクロスボリンA 31  
 シクロホスファミド 31, 42, 45, 48, 51, 55, 61, 62  
 自己免疫疾患 66  
 脂質異常症 5, 17, 25  
 脂質異常症改善薬 17  
 脂質異常症治療薬 56, 63  
 自然寛解 60  
 紫斑病性腎症 9, 10  
 ジビリダモール 63  
 シプロフロキサシン 31  
 消化性潰瘍 25  
 静脈血栓症 38  
 食事療法 19  
 腎移植 8  
 心血管疾患対策 35  
 腎細胞癌 67  
 腎静脈血栓症 38  
 腎前性腎不全 43  
 診断基準 5  
 シンバスタチン 35  
 深部静脈血栓症 38
- す**
- 水分制限 14  
 スタチン 17, 35  
 ステロイド 21  
 ステロイド依存性ネフローゼ症候群 6, 48  
 ステロイド精神病 25  
 ステロイド抵抗性MCNSの治療 48  
 ステロイド抵抗性ネフローゼ症候群 6  
 ステロイド糖尿病 25  
 ステロイドパルス療法 22, 23, 51, 67  
 スレブタン酸メチルプレドニゾロン 47
- せ**
- 生活指導 19  
 生物学的製剤 26  
 生ワクチン 28  
 全身性エリテマトーデス 65
- 先天性ネフローゼ症候群 52
- そ**
- 巢状分節性糸球体硬化症 9, 10, 18, 70  
 巢状分節性糸球体硬化症の腎生存率 11  
 巢状分節性糸球体硬化症の診療指針 51  
 巢状分節性糸球体硬化症の治療のアルゴリズム 54  
 足細胞関連遺伝子変異 52
- た**
- 体外限外濾過 16  
 代謝拮抗薬 26  
 代謝性疾患に伴う腎障害 8  
 大腿骨頭壊死症 25  
 タクロリムス 28  
 ダナゾール 28  
 蛋白尿 5
- ち**
- チアジド系利尿薬 15  
 チクロピジン 28  
 長期治療依存型ネフローゼ症候群 6  
 治療効果判定基準 4, 5
- つ**
- ツベルクリン 37
- て**
- 低アルブミン血症 5  
 低蛋白食 19  
 低分子ヘパリン 40  
 低補体 66
- と**
- 透析 44  
 糖尿病性腎症 9, 10  
 特発性MPGN 67
- な**
- 生ワクチン 24, 29, 30, 31  
 難治性ネフローゼ症候群 6, 7
- に**
- 二次性ネフローゼ症候群 21  
 日本腎生検レジストリー 7  
 日本腎臓病総合レジストリー 8  
 ニューモシスチス肺炎 36  
 尿蛋白 3
- ね**
- ネフローゼ症候群 8  
 ネフローゼ症候群の合併症 35  
 ネフローゼ症候群の治療効果判定基準 4

- ネフローゼ症候群の定義 3  
 ネフローゼ症候群の病因 7  
 ネフローゼ症候群の病型 7  
 ネフローゼ症候群の予後 10
- の**
- ノルフロキサシン 28
- は**
- 肺炎球菌ワクチン 36  
 肺動脈塞栓症 38  
 パルス療法 23, 47  
 バルビツール系薬剤 24  
 半月体形成性壊死性糸球体腎炎 9, 10  
 反復性または持続性血尿 8
- ひ**
- 微小糸球体変化 9, 10  
 微小変化型ネフローゼ症候群 43, 45, 51, 69  
 微小変化型ネフローゼ症候群の治療のアルゴリズム 47  
 非ステロイド系消炎鎮痛薬 46  
 ピタバスタチン 28, 35  
 ビタミンK依存性凝固因子 40  
 ヒト巣状分節性糸球体硬化症 52  
 ヒドロコルチゾン 23  
 非ホジキンリンパ腫 67  
 病因分類 10  
 病型分類 9, 10  
 頻回再発 48  
 頻回再発型・ステロイド依存性MCNSの治療 48  
 頻回再発型ネフローゼ症候群 6
- ふ**
- フィブラーート系薬剤 18  
 フェニトイン 24
- フェノフィブラーート 18  
 不完全寛解I型 3  
 不完全寛解II型 3  
 副腎皮質ステロイド薬 21, 53, 60  
 副腎皮質ステロイド薬の生物学的活性 22  
 浮腫 3, 5  
 浮腫の病態生理 13  
 部分寛解 3  
 プリン代謝拮抗薬 61  
 プレドニゾロン 21, 45  
 プロセミド 15, 24
- へ**
- ベザフィブラーート 18  
 ヘパリン 38
- ほ**
- ホジキンリンパ腫 46  
 補助療法 55  
 ボセンタン 28  
 補体 36  
 ポドシン 51
- ま**
- 膜性腎症 9, 10, 38, 70  
 膜性腎症の腎生存率 11  
 膜性腎症の診療指針 59  
 膜性増殖性糸球体腎炎 65  
 膜性増殖性糸球体腎炎(I型, III型) 9, 10  
 慢性腎炎症候群 8  
 慢性リンパ性白血病 67
- み**
- ミコフェノール酸モフェチル 30, 48
- ミゾリビン 29, 45, 51, 55, 61, 62
- む**
- 無効 3
- め**
- メサンギウム増殖性糸球体腎炎 9, 10  
 メスナ 42  
 メチルプレドニゾロン 21, 47  
 メトクロラミド 28  
 免疫抑制薬 24, 26, 53, 61
- や**
- 薬剤性腎障害 8  
 薬剤の相互作用 24
- ゆ**
- 有効循環血漿量 13
- よ**
- 溶血性尿毒症症候群(HUS) 66
- ら**
- 卵胞・黄体ホルモン薬 28
- り**
- 離脱症候群 24  
 リツキシマブ 32, 61, 67  
 利尿薬 14  
 リファンピシン 24, 28, 31  
 リポジストロフィー 67  
 リンパ腫 41
- る**
- ループス腎炎 9, 10, 28, 30  
 ループ利尿薬 15
- ろ**
- ロスバスタチン 28, 35
- わ**
- ワルファリン 63