

令和 5 年 9 月 1 2 日

都道府県医師会
担当理事 殿

日本医師会常任理事
渡辺 弘司
黒瀬 巖
(公印省略)

「指定難病に係る臨床調査個人票」及び「小児慢性特定疾病に係る医療意見書」
の一部改正について

今般、厚生労働省より、標記に係る事務連絡が各都道府県等宛になされるとともに本会に対しても周知方依頼がありました。

難病法及び児童福祉法が昨年 12 月に改正され、難病患者及び小児慢性特定疾病児童等に対する医療費助成の開始時期について、これまでの「申請日」から、「診断日」へ前倒しが可能とされたことに伴い、指定医が記載する「指定難病に係る臨床調査個人票」及び「小児慢性特定疾病に係る医療意見書」の様式が一部改正され、新たに「診断年月日」の記載欄が設けられました。(令和 5 年 10 月 1 日施行)。

改正後の各疾患の臨床調査個人票及び医療意見書につきましては、厚生労働省ホームページ(下記 URL 参照)に掲載されておりますのでご参照いただきますようお願いいたします。疾病の状態の程度等さらに詳細をご案内している難病情報センター及び小児慢性特定疾病情報センターでの公表は、令和 5 年 10 月 1 日の掲載予定としています。

また、追加された「診断年月日」欄に記載する内容に関して、ご案内用のチラシが作成されましたので併せてお送りいたします。

つきましては、貴会におかれましても本件についてご了知のうえ、郡市区医師会及び関係医療機関に対する周知方について、ご高配のほどよろしくお願い申し上げます。

なお、改正前の臨床調査個人票及び医療意見書につきましては、令和 5 年 10 月 1 日以降も、当面使用して差し支えないとされておりますことを申し添えます。

記

【厚生労働省 URL】

- 臨床調査個人票：<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000084783.html>
- 医療意見書：https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_34547.html

【添付資料】

- 臨床調査個人票の一部改正について(厚生労働省健康局難病対策課長令和 5 年 8 月 29 日付事務連絡)
- 難病指定医及び協力難病指定医の皆さまへ(ご案内用チラシ)
- 小児慢性特定疾病に係る医療意見書について(厚生労働省健康局難病対策課長令和 5 年 8 月 15 日付事務連絡)
- 小児慢性特定疾病指定医の皆さまへ(ご案内用チラシ)

事務連絡
令和5年8月29日

公益社団法人 日本医師会会長 殿

厚生労働省健康局難病対策課長

臨床調査個人票の一部改正について（周知依頼）

日頃から厚生労働行政の推進に御尽力を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、「障害者の日常生活及び社会生活を総合的に支援するための法律等の一部を改正する法律」（令和4年法律第104号。）については、昨年12月9日に国会で可決・成立し、同年12月16日に公布されたところであり、これにより改正された「難病の患者に対する医療等に関する法律」（平成26年法律第50号）に基づく特定医療費の支給開始日の見直しについて、令和5年10月1日施行予定としております。これにあわせて、指定難病の診断書（以下「臨個票」という。）の様式についても、見直しを行いました。

このため、下記1に掲げる通知の改正について、法第7条に基づく支給認定に関する事務を行う都道府県及び指定都市に対して周知を行いました。

つきまして、貴会からも、都道府県医師会を通じ、法第6条に基づき指定難病に関する診断を行う難病指定医及び協力難病指定医へ周知いただけるよう、御配慮方よろしくお願いいたします。

なお、下記1により改正された臨個票については、下記2のリンク先に電子媒体を掲載していますので、周知に当たりご活用ください。

記

1. 「「指定難病に係る臨床調査個人票について」の改正について」（令和5年8月29日付け健難発0829第1号厚生労働省健康局難病対策課長通知）
2. リンク先：<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000084783.html>

以上

健難発 0829 第 1 号
令和 5 年 8 月 29 日

各

| |
|------|
| 都道府県 |
| 指定都市 |

 衛生主管部（局）長

厚生労働省健康局難病対策課長
(公 印 省 略)

「指定難病に係る臨床調査個人票について」の改正について

難病の患者に対する医療等に関する法律（平成26年法律第50号。以下「法」という。）第6条第1項に規定する診断書（以下「臨床調査個人票」という。）の記載項目等については、難病の患者に対する医療等に関する法律施行規則（平成26年厚生労働省令第121号）第14条において定めており、この診断書の様式については、「指定難病に係る臨床調査個人票について」（平成26年11月12日付け健疾発1112第1号厚生労働省健康局疾病対策課長通知。以下「課長通知」という。）において、法第5条第1項に基づき厚生労働大臣が定める指定難病ごとに示している。

今般、「障害者の日常生活及び社会生活を総合的に支援するための法律等の一部を改正する法律」（令和4年法律第104号）により改正された法に基づく特定医療費の支給開始日の見直しに伴い、課長通知中、別添の表に掲げる臨床調査個人票について、別紙の臨床調査個人票に改正し、令和5年10月1日から適用することとしたので通知する。

なお、令和5年10月1日以降に、法第6条に基づく支給認定の申請を行う場合に、指定難病の患者又はその保護者が旧臨個票（本通知による改正前の臨床調査個人票をいう。）を添付して提出された場合には、これを使用することも差し支えないものとする。

本通知は、地方自治法（昭和22年法律第67号）第245条の4第1項の規定に基づく技術的助言であることを申し添える。

| | | | |
|--------|----|----------------------------|-------|
| (一部改正) | 1 | 球脊髄性筋萎縮症 | 別紙 1 |
| (一部改正) | 2 | 筋萎縮性側索硬化症 | 別紙 2 |
| (一部改正) | 3 | 脊髄性筋萎縮症 | 別紙 3 |
| (一部改正) | 4 | 原発性側索硬化症 | 別紙 4 |
| (一部改正) | 5 | 進行性核上性麻痺 | 別紙 5 |
| (一部改正) | 6 | パーキンソン病 | 別紙 6 |
| (一部改正) | 7 | 大脳皮質基底核変性症 | 別紙 7 |
| (一部改正) | 8 | ハンチントン病 | 別紙 8 |
| (一部改正) | 9 | 神経有棘赤血球症 | 別紙 9 |
| (一部改正) | 10 | シャルコー・マリー・トゥース病 | 別紙 10 |
| (一部改正) | 11 | 重症筋無力症 | 別紙 11 |
| (一部改正) | 12 | 先天性筋無力症候群 | 別紙 12 |
| (一部改正) | 13 | 多発性硬化症／視神経脊髄炎 | 別紙 13 |
| (一部改正) | 14 | 慢性炎症性脱髄性多発神経炎／多巣性運動ニューロパチー | 別紙 14 |
| (一部改正) | 15 | 封入体筋炎 | 別紙 15 |
| (一部改正) | 16 | クロウ・深瀬症候群 | 別紙 16 |
| (一部改正) | 17 | 多系統萎縮症 | 別紙 17 |
| (一部改正) | 18 | 脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。) | 別紙 18 |
| (一部改正) | 19 | ライソゾーム病 | 別紙 19 |
| (一部改正) | 20 | 副腎白質ジストロフィー | 別紙 20 |
| (一部改正) | 21 | ミトコンドリア病 | 別紙 21 |
| (一部改正) | 22 | もやもや病 | 別紙 22 |
| (一部改正) | 23 | プリオン病 | 別紙 23 |
| (一部改正) | 24 | 亜急性硬化性全脳炎 | 別紙 24 |
| (一部改正) | 25 | 進行性多巣性白質脳症 | 別紙 25 |
| (一部改正) | 26 | HTLV-1 関連脊髄症 | 別紙 26 |
| (一部改正) | 27 | 特発性基底核石灰化症 | 別紙 27 |
| (一部改正) | 28 | 全身性アミロイドーシス | 別紙 28 |
| (一部改正) | 29 | ウルリッヒ病 | 別紙 29 |
| (一部改正) | 30 | 遠位型ミオパチー | 別紙 30 |
| (一部改正) | 31 | ベスレムミオパチー | 別紙 31 |
| (一部改正) | 32 | 自己貪食空胞性ミオパチー | 別紙 32 |
| (一部改正) | 33 | シュワルツ・ヤンベル症候群 | 別紙 33 |
| (一部改正) | 34 | 神経線維腫症 | 別紙 34 |
| (一部改正) | 35 | 天疱瘡 | 別紙 35 |
| (一部改正) | 36 | 表皮水疱症 | 別紙 36 |
| (一部改正) | 37 | 膿疱性乾癬(汎発型) | 別紙 37 |

| | | | |
|--------|----|------------------|-------|
| (一部改正) | 38 | スティーヴンス・ジョンソン症候群 | 別紙 38 |
| (一部改正) | 39 | 中毒性表皮壊死症 | 別紙 39 |
| (一部改正) | 40 | 高安動脈炎 | 別紙 40 |
| (一部改正) | 41 | 巨細胞性動脈炎 | 別紙 41 |
| (一部改正) | 42 | 結節性多発動脈炎 | 別紙 42 |
| (一部改正) | 43 | 顕微鏡的多発血管炎 | 別紙 43 |
| (一部改正) | 44 | 多発血管炎性肉芽腫症 | 別紙 44 |
| (一部改正) | 45 | 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症 | 別紙 45 |
| (一部改正) | 46 | 悪性関節リウマチ | 別紙 46 |
| (一部改正) | 47 | バージャー病 | 別紙 47 |
| (一部改正) | 48 | 原発性抗リン脂質抗体症候群 | 別紙 48 |
| (一部改正) | 49 | 全身性エリテマトーデス | 別紙 49 |
| (一部改正) | 50 | 皮膚筋炎／多発性筋炎 | 別紙 50 |
| (一部改正) | 51 | 全身性強皮症 | 別紙 51 |
| (一部改正) | 52 | 混合性結合組織病 | 別紙 52 |
| (一部改正) | 53 | シェーグレン症候群 | 別紙 53 |
| (一部改正) | 54 | 成人スチル病 | 別紙 54 |
| (一部改正) | 55 | 再発性多発軟骨炎 | 別紙 55 |
| (一部改正) | 56 | ベーチェット病 | 別紙 56 |
| (一部改正) | 57 | 特発性拡張型心筋症 | 別紙 57 |
| (一部改正) | 58 | 肥大型心筋症 | 別紙 58 |
| (一部改正) | 59 | 拘束型心筋症 | 別紙 59 |
| (一部改正) | 60 | 再生不良性貧血 | 別紙 60 |
| (一部改正) | 61 | 自己免疫性溶血性貧血 | 別紙 61 |
| (一部改正) | 62 | 発作性夜間ヘモグロビン尿症 | 別紙 62 |
| (一部改正) | 63 | 特発性血小板減少性紫斑病 | 別紙 63 |
| (一部改正) | 64 | 血栓性血小板減少性紫斑病 | 別紙 64 |
| (一部改正) | 65 | 原発性免疫不全症候群 | 別紙 65 |
| (一部改正) | 66 | IgA 腎症 | 別紙 66 |
| (一部改正) | 67 | 多発性嚢胞腎 | 別紙 67 |
| (一部改正) | 68 | 黄色靭帯骨化症 | 別紙 68 |
| (一部改正) | 69 | 後縦靭帯骨化症 | 別紙 69 |
| (一部改正) | 70 | 広範脊柱管狭窄症 | 別紙 70 |
| (一部改正) | 71 | 特発性大腿骨頭壊死症 | 別紙 71 |
| (一部改正) | 72 | 下垂体性 ADH 分泌異常症 | 別紙 72 |
| (一部改正) | 73 | 下垂体性 TSH 分泌亢進症 | 別紙 73 |
| (一部改正) | 74 | 下垂体性 PRL 分泌亢進症 | 別紙 74 |
| (一部改正) | 75 | クッシング病 | 別紙 75 |

| | | | |
|--------|-----|-----------------------|--------|
| (一部改正) | 76 | 下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症 | 別紙 76 |
| (一部改正) | 77 | 下垂体性成長ホルモン分泌亢進症 | 別紙 77 |
| (一部改正) | 78 | 下垂体前葉機能低下症 | 別紙 78 |
| (一部改正) | 79 | 家族性高コレステロール血症 (ホモ接合体) | 別紙 79 |
| (一部改正) | 80 | 甲状腺ホルモン不応症 | 別紙 80 |
| (一部改正) | 81 | 先天性副腎皮質酵素欠損症 | 別紙 81 |
| (一部改正) | 82 | 先天性副腎低形成症 | 別紙 82 |
| (一部改正) | 83 | アジソン病 | 別紙 83 |
| (一部改正) | 84 | サルコイドーシス | 別紙 84 |
| (一部改正) | 85 | 特発性間質性肺炎 | 別紙 85 |
| (一部改正) | 86 | 肺動脈性肺高血圧症 | 別紙 86 |
| (一部改正) | 87 | 肺静脈閉塞症／肺毛細血管腫症 | 別紙 87 |
| (一部改正) | 88 | 慢性血栓塞栓性肺高血圧症 | 別紙 88 |
| (一部改正) | 89 | リンパ脈管筋腫症 | 別紙 89 |
| (一部改正) | 90 | 網膜色素変性症 | 別紙 90 |
| (一部改正) | 91 | バッド・キアリ症候群 | 別紙 91 |
| (一部改正) | 92 | 特発性門脈圧亢進症 | 別紙 92 |
| (一部改正) | 93 | 原発性胆汁性胆管炎 | 別紙 93 |
| (一部改正) | 94 | 原発性硬化性胆管炎 | 別紙 94 |
| (一部改正) | 95 | 自己免疫性肝炎 | 別紙 95 |
| (一部改正) | 96 | クローン病 | 別紙 96 |
| (一部改正) | 97 | 潰瘍性大腸炎 | 別紙 97 |
| (一部改正) | 98 | 好酸球性消化管疾患 | 別紙 98 |
| (一部改正) | 99 | 慢性特発性偽性腸閉塞症 | 別紙 99 |
| (一部改正) | 100 | 巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症 | 別紙 100 |
| (一部改正) | 101 | 腸管神経節細胞僅少症 | 別紙 101 |
| (一部改正) | 102 | ルビンシュタイン・テイビ症候群 | 別紙 102 |
| (一部改正) | 103 | CFC 症候群 | 別紙 103 |
| (一部改正) | 104 | コステロ症候群 | 別紙 104 |
| (一部改正) | 105 | チャージ症候群 | 別紙 105 |
| (一部改正) | 106 | クリオピリン関連周期熱症候群 | 別紙 106 |
| (一部改正) | 107 | 若年性特発性関節炎 | 別紙 107 |
| (一部改正) | 108 | TNF 受容体関連周期性症候群 | 別紙 108 |
| (一部改正) | 109 | 非典型溶血性尿毒症症候群 | 別紙 109 |
| (一部改正) | 110 | ブラウ症候群 | 別紙 110 |
| (一部改正) | 111 | 先天性ミオパチー | 別紙 111 |
| (一部改正) | 112 | マリネスコ・シェーグレン症候群 | 別紙 112 |
| (一部改正) | 113 | 筋ジストロフィー | 別紙 113 |

| | | | |
|--------|-----|----------------------------|--------|
| (一部改正) | 114 | 非ジストロフィー性ミオトニー症候群 | 別紙 114 |
| (一部改正) | 115 | 遺伝性周期性四肢麻痺 | 別紙 115 |
| (一部改正) | 116 | アトピー性脊髄炎 | 別紙 116 |
| (一部改正) | 117 | 脊髄空洞症 | 別紙 117 |
| (一部改正) | 118 | 脊髄髄膜瘤 | 別紙 118 |
| (一部改正) | 119 | アイザックス症候群 | 別紙 119 |
| (一部改正) | 120 | 遺伝性ジストニア | 別紙 120 |
| (一部改正) | 121 | 神経フェリチン症 | 別紙 121 |
| (一部改正) | 122 | 脳表ヘモジデリン沈着症 | 別紙 122 |
| (一部改正) | 123 | 禿頭と変形性脊椎症を伴う常染色体劣性白質脳症 | 別紙 123 |
| (一部改正) | 124 | 皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症 | 別紙 124 |
| (一部改正) | 125 | 神経軸索スフェロイド形成を伴う遺伝性びまん性白質脳症 | 別紙 125 |
| (一部改正) | 126 | ペリー症候群 | 別紙 126 |
| (一部改正) | 127 | 前頭側頭葉変性症 | 別紙 127 |
| (一部改正) | 128 | ビッカースタッフ脳幹脳炎 | 別紙 128 |
| (一部改正) | 129 | 痙攣重積型（二相性）急性脳症 | 別紙 129 |
| (一部改正) | 130 | 先天性無痛無汗症 | 別紙 130 |
| (一部改正) | 131 | アレキサンダー病 | 別紙 131 |
| (一部改正) | 132 | 先天性核上性球麻痺 | 別紙 132 |
| (一部改正) | 133 | メビウス症候群 | 別紙 133 |
| (一部改正) | 134 | 中隔視神経形成異常症/ドモルシア症候群 | 別紙 134 |
| (一部改正) | 135 | アイカルディ症候群 | 別紙 135 |
| (一部改正) | 136 | 片側巨脳症 | 別紙 136 |
| (一部改正) | 137 | 限局性皮質異形成 | 別紙 137 |
| (一部改正) | 138 | 神経細胞移動異常症 | 別紙 138 |
| (一部改正) | 139 | 先天性大脳白質形成不全症 | 別紙 139 |
| (一部改正) | 140 | ドラベ症候群 | 別紙 140 |
| (一部改正) | 141 | 海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん | 別紙 141 |
| (一部改正) | 142 | ミオクロニー欠神てんかん | 別紙 142 |
| (一部改正) | 143 | ミオクロニー脱力発作を伴うてんかん | 別紙 143 |
| (一部改正) | 144 | レノックス・ガストー症候群 | 別紙 144 |
| (一部改正) | 145 | ウエスト症候群 | 別紙 145 |
| (一部改正) | 146 | 大田原症候群 | 別紙 146 |
| (一部改正) | 147 | 早期ミオクロニー脳症 | 別紙 147 |
| (一部改正) | 148 | 遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん | 別紙 148 |
| (一部改正) | 149 | 片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群 | 別紙 149 |
| (一部改正) | 150 | 環状 20 番染色体症候群 | 別紙 150 |
| (一部改正) | 151 | ラスマッセン脳炎 | 別紙 151 |

| | | | |
|--------|-----|-----------------------|--------|
| (一部改正) | 152 | P C D H 19 関連症候群 | 別紙 152 |
| (一部改正) | 153 | 難治頻回部分発作重積型急性脳炎 | 別紙 153 |
| (一部改正) | 154 | 徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてんかん性脳症 | 別紙 154 |
| (一部改正) | 155 | ランドウ・クレフナー症候群 | 別紙 155 |
| (一部改正) | 156 | レット症候群 | 別紙 156 |
| (一部改正) | 157 | スタージ・ウェーバー症候群 | 別紙 157 |
| (一部改正) | 158 | 結節性硬化症 | 別紙 158 |
| (一部改正) | 159 | 色素性乾皮症 | 別紙 159 |
| (一部改正) | 160 | 先天性魚鱗癬 | 別紙 160 |
| (一部改正) | 161 | 家族性良性慢性天疱瘡 | 別紙 161 |
| (一部改正) | 162 | 類天疱瘡（後天性表皮水疱症を含む。） | 別紙 162 |
| (一部改正) | 163 | 特発性後天性全身性無汗症 | 別紙 163 |
| (一部改正) | 164 | 眼皮膚白皮症 | 別紙 164 |
| (一部改正) | 165 | 肥厚性皮膚骨膜炎 | 別紙 165 |
| (一部改正) | 166 | 弾性線維性仮性黄色腫 | 別紙 166 |
| (一部改正) | 167 | マルファン症候群 | 別紙 167 |
| (一部改正) | 168 | エーラス・ダンロス症候群 | 別紙 168 |
| (一部改正) | 169 | メンケス病 | 別紙 169 |
| (一部改正) | 170 | オクシピタル・ホーン症候群 | 別紙 170 |
| (一部改正) | 171 | ウィルソン病 | 別紙 171 |
| (一部改正) | 172 | 低ホスファターゼ症 | 別紙 172 |
| (一部改正) | 173 | VATER 症候群 | 別紙 173 |
| (一部改正) | 174 | 那須・ハコラ病 | 別紙 174 |
| (一部改正) | 175 | ウィーバー症候群 | 別紙 175 |
| (一部改正) | 176 | コフィン・ローリー症候群 | 別紙 176 |
| (一部改正) | 177 | ジュベール症候群関連疾患 | 別紙 177 |
| (一部改正) | 178 | モワット・ウィルソン症候群 | 別紙 178 |
| (一部改正) | 179 | ウィリアムズ症候群 | 別紙 179 |
| (一部改正) | 180 | A T R - X 症候群 | 別紙 180 |
| (一部改正) | 181 | クルーゾン症候群 | 別紙 181 |
| (一部改正) | 182 | アペール症候群 | 別紙 182 |
| (一部改正) | 183 | ファイファー症候群 | 別紙 183 |
| (一部改正) | 184 | アントレー・ピクスラー症候群 | 別紙 184 |
| (一部改正) | 185 | コフィン・シリス症候群 | 別紙 185 |
| (一部改正) | 186 | ロスムンド・トムソン症候群 | 別紙 186 |
| (一部改正) | 187 | 歌舞伎症候群 | 別紙 187 |
| (一部改正) | 188 | 多脾症候群 | 別紙 188 |
| (一部改正) | 189 | 無脾症候群 | 別紙 189 |

| | | | |
|--------|-----|----------------------|--------|
| (一部改正) | 190 | 鰓耳腎症候群 | 別紙 190 |
| (一部改正) | 191 | ウェルナー症候群 | 別紙 191 |
| (一部改正) | 192 | コケイン症候群 | 別紙 192 |
| (一部改正) | 193 | プラダー・ウィリ症候群 | 別紙 193 |
| (一部改正) | 194 | ソトス症候群 | 別紙 194 |
| (一部改正) | 195 | ヌーナン症候群 | 別紙 195 |
| (一部改正) | 196 | ヤング・シンプソン症候群 | 別紙 196 |
| (一部改正) | 197 | 1 p36 欠失症候群 | 別紙 197 |
| (一部改正) | 198 | 4 p 欠失症候群 | 別紙 198 |
| (一部改正) | 199 | 5 p 欠失症候群 | 別紙 199 |
| (一部改正) | 200 | 第 14 番染色体父親性ダイソミー症候群 | 別紙 200 |
| (一部改正) | 201 | アンジェルマン症候群 | 別紙 201 |
| (一部改正) | 202 | スミス・マギニス症候群 | 別紙 202 |
| (一部改正) | 203 | 22q11.2 欠失症候群 | 別紙 203 |
| (一部改正) | 204 | エマヌエル症候群 | 別紙 204 |
| (一部改正) | 205 | 脆弱 X 症候群関連疾患 | 別紙 205 |
| (一部改正) | 206 | 脆弱 X 症候群 | 別紙 206 |
| (一部改正) | 207 | 総動脈幹遺残症 | 別紙 207 |
| (一部改正) | 208 | 修正大血管転位症 | 別紙 208 |
| (一部改正) | 209 | 完全大血管転位症 | 別紙 209 |
| (一部改正) | 210 | 単心室症 | 別紙 210 |
| (一部改正) | 211 | 左心低形成症候群 | 別紙 211 |
| (一部改正) | 212 | 三尖弁閉鎖症 | 別紙 212 |
| (一部改正) | 213 | 心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症 | 別紙 213 |
| (一部改正) | 214 | 心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症 | 別紙 214 |
| (一部改正) | 215 | ファロー四徴症 | 別紙 215 |
| (一部改正) | 216 | 両大血管右室起始症 | 別紙 216 |
| (一部改正) | 217 | エプスタイン病 | 別紙 217 |
| (一部改正) | 218 | アルポート症候群 | 別紙 218 |
| (一部改正) | 219 | ギャロウェイ・モワト症候群 | 別紙 219 |
| (一部改正) | 220 | 急速進行性糸球体腎炎 | 別紙 220 |
| (一部改正) | 221 | 抗糸球体基底膜腎炎 | 別紙 221 |
| (一部改正) | 222 | 一次性ネフローゼ症候群 | 別紙 222 |
| (一部改正) | 223 | 一次性膜性増殖性糸球体腎炎 | 別紙 223 |
| (一部改正) | 224 | 紫斑病性腎炎 | 別紙 224 |
| (一部改正) | 225 | 先天性腎性尿崩症 | 別紙 225 |
| (一部改正) | 226 | 間質性膀胱炎 (ハンナ型) | 別紙 226 |
| (一部改正) | 227 | オスラー病 | 別紙 227 |

| | | | |
|--------|-----|------------------------------|--------|
| (一部改正) | 228 | 閉塞性細気管支炎 | 別紙 228 |
| (一部改正) | 229 | 肺胞蛋白症（自己免疫性又は先天性） | 別紙 229 |
| (一部改正) | 230 | 肺胞低換気症候群 | 別紙 230 |
| (一部改正) | 231 | α 1-アンチトリプシン欠乏症 | 別紙 231 |
| (一部改正) | 232 | カーニー複合 | 別紙 232 |
| (一部改正) | 233 | ウォルフラム症候群 | 別紙 233 |
| (一部改正) | 234 | ペルオキシソーム病（副腎白質ジストロフィーを除く。） | 別紙 234 |
| (一部改正) | 235 | 副甲状腺機能低下症 | 別紙 235 |
| (一部改正) | 236 | 偽性副甲状腺機能低下症 | 別紙 236 |
| (一部改正) | 237 | 副腎皮質刺激ホルモン不応症 | 別紙 237 |
| (一部改正) | 238 | ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症 | 別紙 238 |
| (一部改正) | 239 | ビタミンD依存性くる病/骨軟化症 | 別紙 239 |
| (一部改正) | 240 | フェニルケトン尿症 | 別紙 240 |
| (一部改正) | 241 | 高チロシン血症 1 型 | 別紙 241 |
| (一部改正) | 242 | 高チロシン血症 2 型 | 別紙 242 |
| (一部改正) | 243 | 高チロシン血症 3 型 | 別紙 243 |
| (一部改正) | 244 | メープルシロップ尿症 | 別紙 244 |
| (一部改正) | 245 | プロピオン酸血症 | 別紙 245 |
| (一部改正) | 246 | メチルマロン酸血症 | 別紙 246 |
| (一部改正) | 247 | イソ吉草酸血症 | 別紙 247 |
| (一部改正) | 248 | グルコーストランスポーター1 欠損症 | 別紙 248 |
| (一部改正) | 249 | グルタル酸血症 1 型 | 別紙 249 |
| (一部改正) | 250 | グルタル酸血症 2 型 | 別紙 250 |
| (一部改正) | 251 | 尿素サイクル異常症 | 別紙 251 |
| (一部改正) | 252 | リジン尿性蛋白不耐症 | 別紙 252 |
| (一部改正) | 253 | 先天性葉酸吸収不全 | 別紙 253 |
| (一部改正) | 254 | ポルフィリン症 | 別紙 254 |
| (一部改正) | 255 | 複合カルボキシラーゼ欠損症 | 別紙 255 |
| (一部改正) | 256 | 筋型糖原病 | 別紙 256 |
| (一部改正) | 257 | 肝型糖原病 | 別紙 257 |
| (一部改正) | 258 | ガラクトース-1-リン酸ウリジルトランスフェラーゼ欠損症 | 別紙 258 |
| (一部改正) | 259 | レシチンコレステロールアシルトランスフェラーゼ欠損症 | 別紙 259 |
| (一部改正) | 260 | シトステロール血症 | 別紙 260 |
| (一部改正) | 261 | タンジール病 | 別紙 261 |
| (一部改正) | 262 | 原発性高カイロミクロン血症 | 別紙 262 |
| (一部改正) | 263 | 脳髄黄色腫症 | 別紙 263 |
| (一部改正) | 264 | 無 β リポタンパク血症 | 別紙 264 |
| (一部改正) | 265 | 脂肪萎縮症 | 別紙 265 |

| | | | |
|--------|-----|-------------------------|--------|
| (一部改正) | 266 | 家族性地中海熱 | 別紙 266 |
| (一部改正) | 267 | 高 IgD 症候群 | 別紙 267 |
| (一部改正) | 268 | 中條・西村症候群 | 別紙 268 |
| (一部改正) | 269 | 化膿性無菌性関節炎・壊疽性膿皮症・アクネ症候群 | 別紙 269 |
| (一部改正) | 270 | 慢性再発性多発性骨髄炎 | 別紙 270 |
| (一部改正) | 271 | 強直性脊椎炎 | 別紙 271 |
| (一部改正) | 272 | 進行性骨化性線維異形成症 | 別紙 272 |
| (一部改正) | 273 | 肋骨異常を伴う先天性側弯症 | 別紙 273 |
| (一部改正) | 274 | 骨形成不全症 | 別紙 274 |
| (一部改正) | 275 | タナトフォリック骨異形成症 | 別紙 275 |
| (一部改正) | 276 | 軟骨無形成症 | 別紙 276 |
| (一部改正) | 277 | リンパ管腫症/ゴーム病 | 別紙 277 |
| (一部改正) | 278 | 巨大リンパ管奇形 (頸部顔面病変) | 別紙 278 |
| (一部改正) | 279 | 巨大静脈奇形 (頸部口腔咽頭びまん性病変) | 別紙 279 |
| (一部改正) | 280 | 巨大動静脈奇形 (頸部顔面又は四肢病変) | 別紙 280 |
| (一部改正) | 281 | クリッペル・トレノネー・ウェーバー症候群 | 別紙 281 |
| (一部改正) | 282 | 先天性赤血球形成異常性貧血 | 別紙 282 |
| (一部改正) | 283 | 後天性赤芽球癆 | 別紙 283 |
| (一部改正) | 284 | ダイヤモンド・ブラックファン貧血 | 別紙 284 |
| (一部改正) | 285 | ファンコニ貧血 | 別紙 285 |
| (一部改正) | 286 | 遺伝性鉄芽球性貧血 | 別紙 286 |
| (一部改正) | 287 | エプスタイン症候群 | 別紙 287 |
| (一部改正) | 288 | 自己免疫性後天性凝固因子欠乏症 | 別紙 288 |
| (一部改正) | 289 | クロンカイト・カナダ症候群 | 別紙 289 |
| (一部改正) | 290 | 非特異性多発性小腸潰瘍症 | 別紙 290 |
| (一部改正) | 291 | ヒルシュスプルング病 (全結腸型又は小腸型) | 別紙 291 |
| (一部改正) | 292 | 総排泄腔外反症 | 別紙 292 |
| (一部改正) | 293 | 総排泄腔遺残 | 別紙 293 |
| (一部改正) | 294 | 先天性横隔膜ヘルニア | 別紙 294 |
| (一部改正) | 295 | 乳幼児肝巨大血管腫 | 別紙 295 |
| (一部改正) | 296 | 胆道閉鎖症 | 別紙 296 |
| (一部改正) | 297 | アラジール症候群 | 別紙 297 |
| (一部改正) | 298 | 遺伝性膵炎 | 別紙 298 |
| (一部改正) | 299 | 嚢胞性線維症 | 別紙 299 |
| (一部改正) | 300 | IgG4 関連疾患 | 別紙 300 |
| (一部改正) | 301 | 黄斑ジストロフィー | 別紙 301 |
| (一部改正) | 302 | レーベル遺伝性視神経症 | 別紙 302 |
| (一部改正) | 303 | アッシュャー症候群 | 別紙 303 |

| | | | |
|--------|-----|---------------------------------|--------|
| (一部改正) | 304 | 若年発症型両側性感音難聴 | 別紙 304 |
| (一部改正) | 305 | 遅発性内リンパ水腫 | 別紙 305 |
| (一部改正) | 306 | 好酸球性副鼻腔炎 | 別紙 306 |
| (一部改正) | 307 | カナバン病 | 別紙 307 |
| (一部改正) | 308 | 進行性白質脳症 | 別紙 308 |
| (一部改正) | 309 | 進行性ミオクローヌステんかん | 別紙 309 |
| (一部改正) | 310 | 先天異常症候群 | 別紙 310 |
| (一部改正) | 311 | 先天性三尖弁狭窄症 | 別紙 311 |
| (一部改正) | 312 | 先天性僧帽弁狭窄症 | 別紙 312 |
| (一部改正) | 313 | 先天性肺静脈狭窄症 | 別紙 313 |
| (一部改正) | 314 | 左肺動脈右肺動脈起始症 | 別紙 314 |
| (一部改正) | 315 | ネイルパテラ症候群（爪膝蓋骨症候群）／LMX 1 B 関連腎症 | 別紙 315 |
| (一部改正) | 316 | カルニチン回路異常症 | 別紙 316 |
| (一部改正) | 317 | 三頭酵素欠損症 | 別紙 317 |
| (一部改正) | 318 | シトリン欠損症 | 別紙 318 |
| (一部改正) | 319 | セピアプテリン還元酵素（SR）欠損症 | 別紙 319 |
| (一部改正) | 320 | 先天性グリコシルホスファチジルイノシトール（GPI）欠損症 | 別紙 320 |
| (一部改正) | 321 | 非ケトーシス型高グリシン血症 | 別紙 321 |
| (一部改正) | 322 | β -ケトチオラーゼ欠損症 | 別紙 322 |
| (一部改正) | 323 | 芳香族L-アミノ酸脱炭酸酵素欠損症 | 別紙 323 |
| (一部改正) | 324 | メチルグルタコン酸尿症 | 別紙 324 |
| (一部改正) | 325 | 遺伝性自己炎症疾患 | 別紙 325 |
| (一部改正) | 326 | 大理石骨病 | 別紙 326 |
| (一部改正) | 327 | 特発性血栓症（遺伝性血栓性素因によるものに限る。） | 別紙 327 |
| (一部改正) | 328 | 前眼部形成異常 | 別紙 328 |
| (一部改正) | 329 | 無虹彩症 | 別紙 329 |
| (一部改正) | 330 | 先天性気管狭窄症／先天性声門下狭窄症 | 別紙 330 |
| (一部改正) | 331 | 特発性多中心性キャスルマン病 | 別紙 331 |
| (一部改正) | 332 | 膠様滴状角膜ジストロフィー | 別紙 332 |
| (一部改正) | 333 | ハッチンソン・ギルフォード症候群 | 別紙 333 |
| (一部改正) | 334 | 脳クレアチン欠乏症候群 | 別紙 334 |
| (一部改正) | 335 | ネフロン癆 | 別紙 335 |
| (一部改正) | 336 | 家族性低 β リポタンパク血症 1（ホモ接合体） | 別紙 336 |
| (一部改正) | 337 | ホモシスチン尿症 | 別紙 337 |
| (一部改正) | 338 | 進行性家族性肝内胆汁うっ滞症 | 別紙 338 |

難病指定医及び協力難病指定医の皆さまへ

2023（令和5）年10月1日から難病医療費助成制度が変わり、 指定難病の臨床調査個人票に 「診断年月日」欄が追加されます

特定医療費の支給開始日を確認するため、臨床調査個人票の「診断年月日」欄には
「当該臨床調査個人票に記載された内容を診断した日」
を記載いただきますようお願いいたします。

< 10月1日からの臨床調査個人票 >

 : 改正箇所

| | | | | | | | | | | | | |
|-------|----|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|---|----------------------|----------------------|---|----------------------|----------------------|---|
| 記載年月日 | 西暦 | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | 年 | <input type="text"/> | <input type="text"/> | 月 | <input type="text"/> | <input type="text"/> | 日 |
| 診断年月日 | 西暦 | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | 年 | <input type="text"/> | <input type="text"/> | 月 | <input type="text"/> | <input type="text"/> | 日 |

- ・病名診断に用いる臨床症状、検査所見等に関して、診断基準上に特段の規定がない場合には、いずれの時期のものを用いても差し支えありません。（ただし、当該疾病の経過を示す臨床症状等であって、確認可能なものに限りです。）
- ・治療開始後における重症度分類については、適切な医学的管理の下で治療が行われている状態で、直近6か月間で最も悪い状態を記載してください。
- ・診断基準、重症度分類については、
「指定難病に係る診断基準及び重症度分類等について」（平成26年11月12日健発1112第1号健康局長通知）を参照の上、ご記入ください。
- ・診断年月日欄には、本臨床調査個人票に記載された内容を診断した日を記載してください。
- ・審査のため、検査結果等について別途提出をお願いすることがあります。

※「診断年月日」欄のない臨床調査個人票を難病患者が持参した場合は、
特記事項欄又は欄外に診断年月日を記載してください。

< 診断年月日の具体的な考え方 >

■ 診察や検査結果等から、当該指定難病の診断基準を満たし、 且つ、当該指定難病が原因で重症度分類を満たしていると総合的に診断した日

※令和5年10月1日以降の申請から適用となります。

※「診断年月日」が「記載年月日」と同日の場合は、同日を記載してください。

ただし、重症度分類を満たしていないと診断した場合は、「診断年月日」欄は記載不要です。

新しい臨個票は、厚生労働省ホームページからダウンロードできます。
(<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000084783.html>)

「令和5年10月1日以降は、
難病情報センターにも掲載されます」

難病情報センター

検索

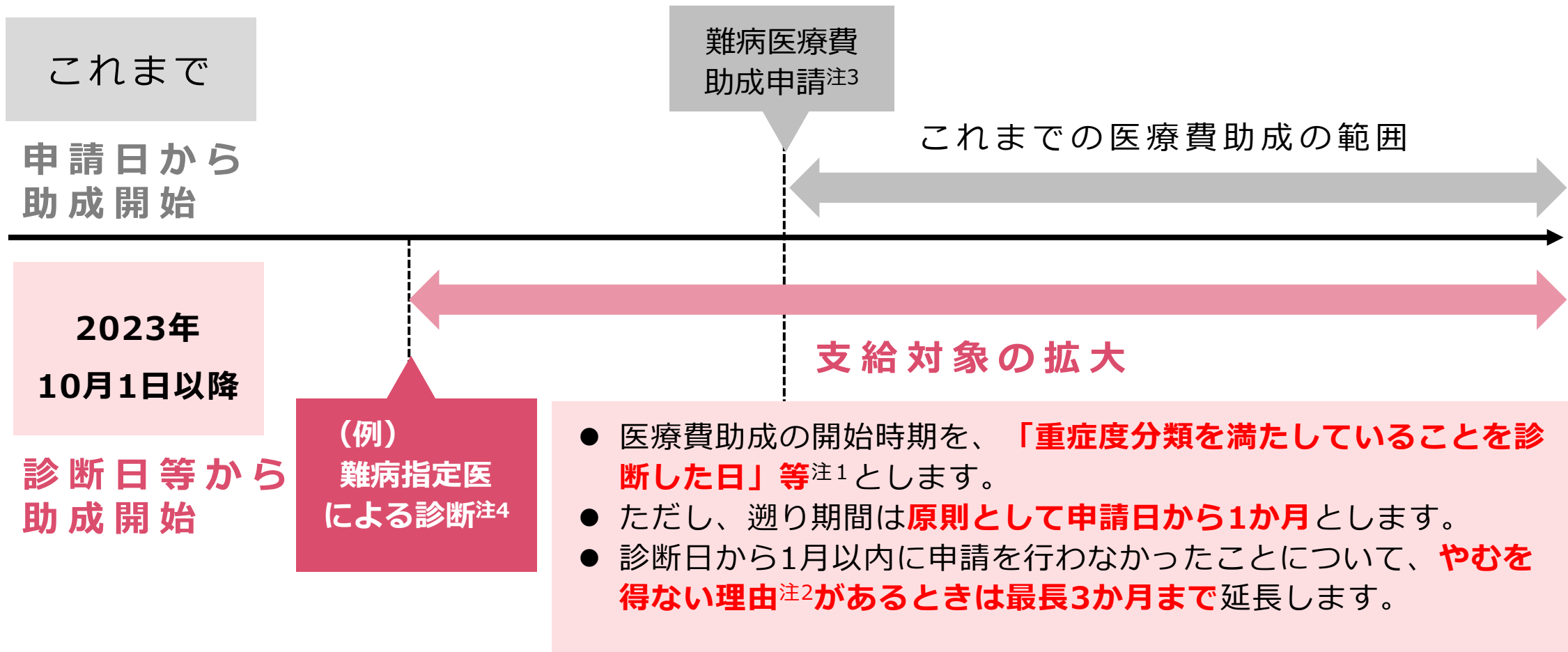
<https://www.nanbyou.or.jp/>

特定医療費の支給開始日の見直しの概要については、（別添）の周知チラシをご確認ください。

2023（令和5）年10月1日から難病医療費助成制度が変わり、 助成開始時期を前倒しできます

助成の開始時期が、申請日から、
「重症度分類を満たしていることを診断した日等」へ前倒し可能になります

医療費助成の見直しのイメージ



注1 重症度分類を満たさない場合であっても、以下の要件を満たした方は医療費助成の対象となります（軽症高額対象者）。軽症高額対象者は、医療費助成の開始時期を、「その基準を満たした日の翌日」とします。

| | |
|------|---|
| 助成要件 | 申請月以前の12か月以内に、その治療に要した医療費総額が33,330円を超える月が3月以上あること |
|------|---|

注2 診断書（臨床調査個人票）の受領に時間を要した、診断後すぐに入院することになった、大規模災害に被災した など

注3 2023（令和5）年10月1日以降の申請から適用します。ただし、2023年10月1日より前の医療費について、助成の対象とすることはできません。

注4 特定医療費の支給開始日を確認するため、臨個票に新たに「診断年月日」の欄を設け、指定医において、臨個票に記載された内容を診断した日を記載します。

指定難病に関する情報は、「難病情報センター」ウェブサイトをご覧ください。

都道府県・指定都市ごとの相談窓口や難病指定医・難病指定医療機関、指定難病の疾病概要や診断基準などが掲載されています。

難病情報センター

検索

<https://www.nanbyou.or.jp/>

医療費助成の申請方法について、詳しくはお住まいの都道府県・指定都市の窓口にお問い合わせください。

事 務 連 絡
令和 5 年 8 月 15 日

公益社団法人 日本医師会会長 殿

厚生労働省健康局難病対策課長

小児慢性特定疾病に係る医療意見書について（周知依頼）

日頃から厚生労働行政の推進に御尽力を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、児童福祉法（昭和 22 年法律第 164 号。以下「法」という。）第 19 条の 3 第 1 項に規定する診断書（小児慢性特定疾病児童等が小児慢性特定疾病にかかっている、かつ、当該小児慢性特定疾病の状態が法第 6 条の 2 第 3 項に規定する厚生労働大臣が定める程度であることを証する書面として厚生労働省令で定めるものをいう。以下「医療意見書」という。）の書式について、今般、別紙のとおり改め、令和 5 年 10 月 1 日より適用することとしましたのでお知らせいたします。

このため、下記について、支給認定に関する事務を行う都道府県、指定都市、中核市及び児童相談所設置市（特別区を含む。）に対して周知を行いました。

つきましては、貴会からも都道府県医師会を通じ、法第 19 条の 9 第 1 項の規程に基づく指定小児慢性特定疾病医療機関及び、法第 19 条の 3 第 1 項に基づく小児慢性特定疾病指定医へ周知いただけるよう、ご配慮方よろしくお願い申し上げます。

なお、下記 1 により定められた医療意見書については、下記 2 のリンク先に電子媒体を掲載していますので、周知に当たりご活用ください。

記

1. 「小児慢性特定疾病に係る医療意見書の取り扱いについて」（令和 5 年 8 月 15 日付厚生労働省健康局難病対策課事務連絡）
2. 「別紙」医療意見書については、厚生労働省ホームページをご参照ください。

リンク先：https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_34547.html

以上

事務連絡
令和5年8月15日

各 都道府県
指定都市
中核市
児童相談所設置市
小児慢性特定疾病対策担当課 御中

厚生労働省健康局難病対策課

小児慢性特定疾病に係る医療意見書の取り扱いについて

小児慢性特定疾病対策の推進につきましては、平素より格別の御協力をいただき厚く御礼申し上げます。

さて、小児慢性特定疾病医療費助成の支給認定の申請書に添付する医療意見書については、「小児慢性特定疾病医療費の支給認定について」（平成26年12月3日付け雇児発1203第2号）により、小児慢性特定疾病対策のポータルサイト「小児慢性特定疾病情報センター」のHPに掲載している医療意見書を活用することとしておりますが、今般、別紙のとおり、新たな医療意見書（以下、「新医療意見書」という。）として、令和5年10月1日から変更することとしましたので、今後の取り扱いについて、下記のとおりお知らせいたします。

記

1. 新医療意見書の使用開始予定時期

- ・新医療意見書の使用開始時期：令和5年10月1日

2. 現在までの医療意見書の経過措置の取扱いについて

現在までの医療意見書は、更新の案内等で小児慢性特定疾病医療費の申請者に対し既に送付しており、今後、申請者が指定医による診断を受け作成するケース等が想定されることから、医療意見書の再提出などによる申請者の負担を考慮し、当面の間、使用できることとする。

【連絡先】

厚生労働省健康局難病対策課小児慢性特定疾病係
T E L : 03-5253-1111 (内線 7937) 大成・丸山
夜間直通 : 03-3595-2249
E - m a i l : shouman@mhlw.go.jp

小児慢性特定疾病病名及び医療意見書一覧表

(令和5年10月1日時点)

| 通し 番号 | 疾患群名 | 大分類名 | 告示 番号 | | 疾病名(告示名) | ファイル名 (新規) | ファイル名 (更新) |
|----------|-------|-------------------|----------|----|------------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 表 | 番号 | | | |
| 1 | 悪性新生物 | 白血病 | 1 | 80 | 前駆B細胞急性リンパ性白血病 | D01-001N-2023a.pdf | D01-001U-2023a.pdf |
| 2 | 悪性新生物 | 白血病 | 1 | 77 | 成熟B細胞急性リンパ性白血病 | D01-002N-2023a.pdf | D01-002U-2023a.pdf |
| 3 | 悪性新生物 | 白血病 | 1 | 81 | T細胞急性リンパ性白血病 | D01-003N-2023a.pdf | D01-003U-2023a.pdf |
| 4 | 悪性新生物 | 白血病 | 1 | 71 | 急性骨髄性白血病、最未分化 | D01-004N-2023a.pdf | D01-004U-2023a.pdf |
| 5 | 悪性新生物 | 白血病 | 1 | 79 | 成熟を伴わない急性骨髄性白血病 | D01-005N-2023a.pdf | D01-005U-2023a.pdf |
| 6 | 悪性新生物 | 白血病 | 1 | 78 | 成熟を伴う急性骨髄性白血病 | D01-006N-2023a.pdf | D01-006U-2023a.pdf |
| 7 | 悪性新生物 | 白血病 | 1 | 74 | 急性前骨髄球性白血病 | D01-007N-2023a.pdf | D01-007U-2023a.pdf |
| 8 | 悪性新生物 | 白血病 | 1 | 72 | 急性骨髄単球性白血病 | D01-008N-2023a.pdf | D01-008U-2023a.pdf |
| 9 | 悪性新生物 | 白血病 | 1 | 75 | 急性単球性白血病 | D01-009N-2023a.pdf | D01-009U-2023a.pdf |
| 10 | 悪性新生物 | 白血病 | 1 | 73 | 急性赤白血病 | D01-010N-2023a.pdf | D01-010U-2023a.pdf |
| 11 | 悪性新生物 | 白血病 | 1 | 70 | 急性巨核芽球性白血病 | D01-011N-2023a.pdf | D01-011U-2023a.pdf |
| 12 | 悪性新生物 | 白血病 | 1 | 82 | NK(ナチュラルキラー)細胞白血病 | D01-012N-2023a.pdf | D01-012U-2023a.pdf |
| 13 | 悪性新生物 | 白血病 | 1 | 83 | 慢性骨髄性白血病 | D01-013N-2023a.pdf | D01-013U-2023a.pdf |
| 14 | 悪性新生物 | 白血病 | 1 | 84 | 慢性骨髄単球性白血病 | D01-014N-2023a.pdf | D01-014U-2023a.pdf |
| 15 | 悪性新生物 | 白血病 | 1 | 76 | 若年性骨髄単球性白血病 | D01-015N-2023a.pdf | D01-015U-2023a.pdf |
| 16 | 悪性新生物 | 白血病 | 1 | 85 | 70から84までに掲げるもののほか、白血病 | D01-016N-2023a.pdf | D01-016U-2023a.pdf |
| 17 | 悪性新生物 | 骨髄異形成症候群 | 1 | 44 | 骨髄異形成症候群 | D01-017N-2023a.pdf | D01-017U-2023a.pdf |
| 18 | 悪性新生物 | リンパ腫 | 1 | 86 | 成熟B細胞リンパ腫 | D01-018N-2023a.pdf | D01-018U-2023a.pdf |
| 19 | 悪性新生物 | リンパ腫 | 1 | 90 | 未分化大細胞リンパ腫 | D01-019N-2023a.pdf | D01-019U-2023a.pdf |
| 20 | 悪性新生物 | リンパ腫 | 1 | 88 | Bリンパ芽球性リンパ腫 | D01-020N-2023a.pdf | D01-020U-2023a.pdf |
| 21 | 悪性新生物 | リンパ腫 | 1 | 87 | Tリンパ芽球性リンパ腫 | D01-021N-2023a.pdf | D01-021U-2023a.pdf |
| 22 | 悪性新生物 | リンパ腫 | 1 | 89 | ホジキンリンパ腫 | D01-022N-2023a.pdf | D01-022U-2023a.pdf |
| 23 | 悪性新生物 | リンパ腫 | 1 | 91 | 86から90までに掲げるもののほか、リンパ腫 | D01-023N-2023a.pdf | D01-023U-2023a.pdf |
| 24 | 悪性新生物 | 組織球症 | 1 | 46 | ランゲルハンス細胞組織球症 | D01-024N-2023a.pdf | D01-024U-2023a.pdf |
| 25 | 悪性新生物 | 組織球症 | 1 | 45 | 血球貪食性リンパ組織球症 | D01-025N-2023a.pdf | D01-025U-2023a.pdf |
| 26 | 悪性新生物 | 組織球症 | 1 | 47 | 45及び46に掲げるもののほか、組織球症 | D01-026N-2023a.pdf | D01-026U-2023a.pdf |
| 27 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 20 | 神経芽腫 | D01-027N-2023a.pdf | D01-027U-2023a.pdf |
| 28 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 21 | 神経節芽腫 | D01-028N-2023a.pdf | D01-028U-2023a.pdf |
| 29 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 40 | 網膜芽細胞腫 | D01-029N-2023a.pdf | D01-029U-2023a.pdf |
| 30 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 5 | ウィルムス腫瘍/腎芽腫 | D01-030N-2023a.pdf | D01-030U-2023a.pdf |
| 31 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 23 | 腎明細胞肉腫 | D01-031N-2023a.pdf | D01-031U-2023a.pdf |
| 32 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 22 | 腎細胞癌 | D01-032N-2023a.pdf | D01-032U-2023a.pdf |
| 33 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 9 | 肝芽腫 | D01-033N-2023a.pdf | D01-033U-2023a.pdf |
| 34 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 10 | 肝細胞癌 | D01-034N-2023a.pdf | D01-034U-2023a.pdf |
| 35 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 15 | 骨肉腫 | D01-035N-2023a.pdf | D01-035U-2023a.pdf |
| 36 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 14 | 骨軟骨腫症 | D01-036N-2023a.pdf | D01-036U-2023a.pdf |
| 37 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 32 | 軟骨肉腫 | D01-037N-2023a.pdf | D01-037U-2023a.pdf |
| 38 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 31 | 軟骨芽細胞腫 | D01-038N-2023a.pdf | D01-038U-2023a.pdf |

| 通し 番号 | 疾患群名 | 大分類名 | 告示 番号 | | 疾病名(告示名) | ファイル名 (新規) | ファイル名 (更新) |
|----------|-------|-------------------|----------|----|------------------------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 表 | 番号 | | | |
| 39 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 3 | 悪性骨巨細胞腫 | D01-039N-2023a.pdf | D01-039U-2023a.pdf |
| 40 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 41 | ユーイング肉腫 | D01-040N-2023a.pdf | D01-040U-2023a.pdf |
| 41 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 36 | 未分化神経外胚葉性腫瘍(末梢性のものに限る。) | D01-041N-2023a.pdf | D01-041U-2023a.pdf |
| 42 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 6 | 横紋筋肉腫 | D01-042N-2023a.pdf | D01-042U-2023a.pdf |
| 43 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 4 | 悪性ラブドイド腫瘍 | D01-043N-2023a.pdf | D01-043U-2023a.pdf |
| 44 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 37 | 未分化肉腫 | D01-044N-2023a.pdf | D01-044U-2023a.pdf |
| 45 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 26 | 線維形成性小円形細胞腫瘍 | D01-045N-2023a.pdf | D01-045U-2023a.pdf |
| 46 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 27 | 線維肉腫 | D01-046N-2023a.pdf | D01-046U-2023a.pdf |
| 47 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 8 | 滑膜肉腫 | D01-047N-2023a.pdf | D01-047U-2023a.pdf |
| 48 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 39 | 明細胞肉腫(腎明細胞肉腫を除く。) | D01-048N-2023a.pdf | D01-048U-2023a.pdf |
| 49 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 35 | 胞巣状軟部肉腫 | D01-049N-2023a.pdf | D01-049U-2023a.pdf |
| 50 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 34 | 平滑筋肉腫 | D01-050N-2023a.pdf | D01-050U-2023a.pdf |
| 51 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 17 | 脂肪肉腫 | D01-051N-2023a.pdf | D01-051U-2023a.pdf |
| 52 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 38 | 未分化胚細胞腫 | D01-052N-2023a.pdf | D01-052U-2023a.pdf |
| 53 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 28 | 胎児性癌 | D01-053N-2023a.pdf | D01-053U-2023a.pdf |
| 54 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 30 | 多胎芽腫 | D01-054N-2023a.pdf | D01-054U-2023a.pdf |
| 55 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 42 | 卵黄嚢腫 | D01-055N-2023a.pdf | D01-055U-2023a.pdf |
| 56 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 18 | 絨毛癌 | D01-056N-2023a.pdf | D01-056U-2023a.pdf |
| 57 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 16 | 混合性胚細胞腫瘍 | D01-057N-2023a.pdf | D01-057U-2023a.pdf |
| 58 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 25 | 性索間質性腫瘍 | D01-058N-2023a.pdf | D01-058U-2023a.pdf |
| 59 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 33 | 副腎皮質癌 | D01-059N-2023a.pdf | D01-059U-2023a.pdf |
| 60 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 13 | 甲状腺癌 | D01-060N-2023a.pdf | D01-060U-2023a.pdf |
| 61 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 19 | 上咽頭癌 | D01-061N-2023a.pdf | D01-061U-2023a.pdf |
| 62 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 29 | 唾液腺癌 | D01-062N-2023a.pdf | D01-062U-2023a.pdf |
| 63 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 2 | 悪性黒色腫 | D01-063N-2023a.pdf | D01-063U-2023a.pdf |
| 64 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 7 | 褐色細胞腫 | D01-064N-2023a.pdf | D01-064U-2023a.pdf |
| 65 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 1 | 悪性胸腺腫 | D01-065N-2023a.pdf | D01-065U-2023a.pdf |
| 66 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 12 | 胸膜肺芽腫 | D01-066N-2023a.pdf | D01-066U-2023a.pdf |
| 67 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 11 | 気管支腫瘍 | D01-067N-2023a.pdf | D01-067U-2023a.pdf |
| 68 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 24 | 隣芽腫 | D01-068N-2023a.pdf | D01-068U-2023a.pdf |
| 69 | 悪性新生物 | 固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | 1 | 43 | 1から42までに掲げるもののほか、固形腫瘍(中枢神経系腫瘍を除く。) | D01-069N-2023a.pdf | D01-069U-2023a.pdf |
| 70 | 悪性新生物 | 中枢神経系腫瘍 | 1 | 68 | 毛様細胞性星細胞腫 | D01-070N-2023a.pdf | D01-070U-2023a.pdf |
| 71 | 悪性新生物 | 中枢神経系腫瘍 | 1 | 64 | びまん性星細胞腫 | D01-071N-2023a.pdf | D01-071U-2023a.pdf |
| 72 | 悪性新生物 | 中枢神経系腫瘍 | 1 | 63 | 退形成性星細胞腫 | D01-072N-2023a.pdf | D01-072U-2023a.pdf |
| 73 | 悪性新生物 | 中枢神経系腫瘍 | 1 | 52 | 膠芽腫 | D01-073N-2023a.pdf | D01-073U-2023a.pdf |
| 74 | 悪性新生物 | 中枢神経系腫瘍 | 1 | 53 | 上衣腫 | D01-074N-2023a.pdf | D01-074U-2023a.pdf |
| 75 | 悪性新生物 | 中枢神経系腫瘍 | 1 | 65 | 乏突起神経膠腫 | D01-075N-2023a.pdf | D01-075U-2023a.pdf |
| 76 | 悪性新生物 | 中枢神経系腫瘍 | 1 | 58 | 髄芽腫 | D01-076N-2023a.pdf | D01-076U-2023a.pdf |
| 77 | 悪性新生物 | 中枢神経系腫瘍 | 1 | 60 | 頭蓋咽頭腫 | D01-077N-2023a.pdf | D01-077U-2023a.pdf |

| 通し 番号 | 疾患群名 | 大分類名 | 告示 番号 | | 疾病名(告示名) | ファイル名 (新規) | ファイル名 (更新) |
|----------|-------|----------------------------|----------|----|---------------------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 表 | 番号 | | | |
| 78 | 悪性新生物 | 中枢神経系腫瘍 | 1 | 54 | 松果体腫 | D01-078N-2023a.pdf | D01-078U-2023a.pdf |
| 79 | 悪性新生物 | 中枢神経系腫瘍 | 1 | 67 | 脈絡叢乳頭腫 | D01-079N-2023a.pdf | D01-079U-2023a.pdf |
| 80 | 悪性新生物 | 中枢神経系腫瘍 | 1 | 59 | 髄膜腫 | D01-080N-2023a.pdf | D01-080U-2023a.pdf |
| 81 | 悪性新生物 | 中枢神経系腫瘍 | 1 | 50 | 下垂体腺腫 | D01-081N-2023a.pdf | D01-081U-2023a.pdf |
| 82 | 悪性新生物 | 中枢神経系腫瘍 | 1 | 56 | 神経節膠腫 | D01-082N-2023a.pdf | D01-082U-2023a.pdf |
| 83 | 悪性新生物 | 中枢神経系腫瘍 | 1 | 57 | 神経節腫 | D01-083N-2023a.pdf | D01-083U-2023a.pdf |
| 84 | 悪性新生物 | 中枢神経系腫瘍 | 1 | 62 | 脊索腫 | D01-084N-2023a.pdf | D01-084U-2023a.pdf |
| 85 | 悪性新生物 | 中枢神経系腫瘍 | 1 | 66 | 未分化神経外胚葉性腫瘍(中枢性のものに限る。) | D01-085N-2023a.pdf | D01-085U-2023a.pdf |
| 86 | 悪性新生物 | 中枢神経系腫瘍 | 1 | 49 | 異型奇形腫瘍/ラブドイド腫瘍 | D01-086N-2023a.pdf | D01-086U-2023a.pdf |
| 87 | 悪性新生物 | 中枢神経系腫瘍 | 1 | 48 | 悪性神経鞘腫 | D01-087N-2023a.pdf | D01-087U-2023a.pdf |
| 88 | 悪性新生物 | 中枢神経系腫瘍 | 1 | 55 | 神経鞘腫 | D01-088N-2023a.pdf | D01-088U-2023a.pdf |
| 89 | 悪性新生物 | 中枢神経系腫瘍 | 1 | 51 | 奇形腫(頭蓋内及び脊柱管内に限る。) | D01-089N-2023a.pdf | D01-089U-2023a.pdf |
| 90 | 悪性新生物 | 中枢神経系腫瘍 | 1 | 61 | 頭蓋内胚細胞腫瘍 | D01-090N-2023a.pdf | D01-090U-2023a.pdf |
| 91 | 悪性新生物 | 中枢神経系腫瘍 | 1 | 69 | 48から68までに掲げるもののほか、中枢神経系腫瘍 | D01-091N-2023a.pdf | D01-091U-2023a.pdf |
| 92 | 慢性腎疾患 | ネフローゼ症候群 | 2 | 26 | フィンランド型先天性ネフローゼ症候群 | D02-001N-2023a.pdf | D02-001U-2023a.pdf |
| 93 | 慢性腎疾患 | ネフローゼ症候群 | 2 | 25 | びまん性メサンギウム硬化症 | D02-002N-2023a.pdf | D02-002U-2023a.pdf |
| 94 | 慢性腎疾患 | ネフローゼ症候群 | 2 | 24 | 微小変化型ネフローゼ症候群 | D02-003N-2023a.pdf | D02-003U-2023a.pdf |
| 95 | 慢性腎疾患 | ネフローゼ症候群 | 2 | 23 | 巣状分節性糸球体硬化症 | D02-004N-2023a.pdf | D02-004U-2023a.pdf |
| 96 | 慢性腎疾患 | ネフローゼ症候群 | 2 | 27 | 膜性腎症 | D02-005N-2023a.pdf | D02-005U-2023a.pdf |
| 97 | 慢性腎疾患 | ネフローゼ症候群 | 2 | 22 | ギャロウェイ・モフト症候群 | D02-006N-2023a.pdf | D02-006U-2023a.pdf |
| 98 | 慢性腎疾患 | ネフローゼ症候群 | 2 | 28 | 22から27までに掲げるもののほか、ネフローゼ症候群 | D02-007N-2023a.pdf | D02-007U-2023a.pdf |
| 99 | 慢性腎疾患 | 慢性糸球体腎炎 | 2 | 32 | IgA腎症 | D02-008N-2023a.pdf | D02-008U-2023a.pdf |
| 100 | 慢性腎疾患 | 慢性糸球体腎炎 | 2 | 43 | メサンギウム増殖性糸球体腎炎(IgA腎症を除く。) | D02-009N-2023a.pdf | D02-009U-2023a.pdf |
| 101 | 慢性腎疾患 | 慢性糸球体腎炎 | 2 | 41 | 膜性増殖性糸球体腎炎 | D02-010N-2023a.pdf | D02-010U-2023a.pdf |
| 102 | 慢性腎疾患 | 慢性糸球体腎炎 | 2 | 37 | 紫斑病性腎炎 | D02-011N-2023a.pdf | D02-011U-2023a.pdf |
| 103 | 慢性腎疾患 | 慢性糸球体腎炎 | 2 | 36 | 抗糸球体基底膜腎炎(グッドパスチャー症候群) | D02-012N-2023a.pdf | D02-012U-2023a.pdf |
| 104 | 慢性腎疾患 | 慢性糸球体腎炎 | 2 | 42 | 慢性糸球体腎炎(アルポート症候群によるものに限る。) | D02-013N-2023a.pdf | D02-013U-2023a.pdf |
| 105 | 慢性腎疾患 | 慢性糸球体腎炎 | 2 | 33 | エプスタイン症候群 | D02-014N-2023a.pdf | D02-014U-2023a.pdf |
| 106 | 慢性腎疾患 | 慢性糸球体腎炎 | 2 | 45 | ループス腎炎 | D02-015N-2023a.pdf | D02-015U-2023a.pdf |
| 107 | 慢性腎疾患 | 慢性糸球体腎炎 | 2 | 34 | 急速進行性糸球体腎炎(顕微鏡的多発血管炎によるものに限る。) | D02-016N-2023a.pdf | D02-016U-2023a.pdf |
| 108 | 慢性腎疾患 | 慢性糸球体腎炎 | 2 | 35 | 急速進行性糸球体腎炎(多発血管炎性肉芽腫症によるものに限る。) | D02-017N-2023a.pdf | D02-017U-2023a.pdf |
| 109 | 慢性腎疾患 | 慢性糸球体腎炎 | 2 | 39 | 非典型溶血性尿毒症症候群 | D02-018N-2023a.pdf | D02-018U-2023a.pdf |
| 110 | 慢性腎疾患 | 慢性糸球体腎炎 | 2 | 38 | ネイル・パテラ症候群(爪膝蓋症候群) | D02-019N-2023a.pdf | D02-019U-2023a.pdf |
| 111 | 慢性腎疾患 | 慢性糸球体腎炎 | 2 | 40 | フィブロネクチン腎症 | D02-020N-2023a.pdf | D02-020U-2023a.pdf |
| 112 | 慢性腎疾患 | 慢性糸球体腎炎 | 2 | 44 | リポタンパク糸球体症 | D02-021N-2023a.pdf | D02-021U-2023a.pdf |
| 113 | 慢性腎疾患 | 慢性糸球体腎炎 | 2 | 46 | 32から45までに掲げるもののほか、慢性糸球体腎炎 | D02-022N-2023a.pdf | D02-022U-2023a.pdf |
| 114 | 慢性腎疾患 | 慢性尿細管間質性腎炎(尿路奇形が原因のものを除く。) | 2 | 50 | 慢性尿細管間質性腎炎(尿路奇形が原因のものを除く。) | D02-023N-2023a.pdf | D02-023U-2023a.pdf |
| 115 | 慢性腎疾患 | 慢性腎盂腎炎 | 2 | 47 | 慢性腎盂腎炎 | D02-024N-2023a.pdf | D02-024U-2023a.pdf |
| 116 | 慢性腎疾患 | アミロイド腎 | 2 | 1 | アミロイド腎 | D02-025N-2023a.pdf | D02-025U-2023a.pdf |

| 通し 番号 | 疾患群名 | 大分類名 | 告示 番号 | | 疾病名(告示名) | ファイル名 (新規) | ファイル名 (更新) |
|----------|---------|-------------------------|----------|----|-----------------------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 表 | 番号 | | | |
| 117 | 慢性腎疾患 | 家族性若年性高尿酸血症 性腎症 | 2 | 3 | 家族性若年性高尿酸血症性腎症 | D02-026N-2023a.pdf | D02-026U-2023a.pdf |
| 118 | 慢性腎疾患 | 常染色体優性尿細管間質 性腎疾患 | 2 | 5 | 常染色体優性尿細管間質性腎疾患 | D02-027N-2023a.pdf | D02-027U-2023a.pdf |
| 119 | 慢性腎疾患 | ネフロン癆 | 2 | 29 | ネフロン癆 | D02-028N-2023a.pdf | D02-028U-2023a.pdf |
| 120 | 慢性腎疾患 | 腎血管性高血圧 | 2 | 14 | 腎血管性高血圧 | D02-029N-2023a.pdf | D02-029U-2023a.pdf |
| 121 | 慢性腎疾患 | 腎静脈血栓症 | 2 | 15 | 腎静脈血栓症 | D02-030N-2023a.pdf | D02-030U-2023a.pdf |
| 122 | 慢性腎疾患 | 腎動静脈瘻 | 2 | 16 | 腎動静脈瘻 | D02-031N-2023a.pdf | D02-031U-2023a.pdf |
| 123 | 慢性腎疾患 | 尿細管性アシドーシス | 2 | 18 | 尿細管性アシドーシス | D02-032N-2023a.pdf | D02-032U-2023a.pdf |
| 124 | 慢性腎疾患 | ギッテルマン(Gitelman)症 候群 | 2 | 4 | ギッテルマン症候群 | D02-033N-2023a.pdf | D02-033U-2023a.pdf |
| 125 | 慢性腎疾患 | バーター(Bartter)症候群 | 2 | 30 | バーター症候群 | D02-034N-2023a.pdf | D02-034U-2023a.pdf |
| 126 | 慢性腎疾患 | 腎尿管結石 | 2 | 17 | 腎尿管結石 | D02-035N-2023a.pdf | D02-035U-2023a.pdf |
| 127 | 慢性腎疾患 | 慢性腎不全 | 2 | 49 | 慢性腎不全(腎腫瘍によるものに限る。) | D02-036N-2023a.pdf | D02-036U-2023a.pdf |
| 128 | 慢性腎疾患 | 慢性腎不全 | 2 | 48 | 慢性腎不全(急性尿細管壊死又は腎虚血によるものに限る。) | D02-037N-2023a.pdf | D02-037U-2023a.pdf |
| 129 | 慢性腎疾患 | 腎奇形 | 2 | 10 | 多発性嚢胞腎 | D02-038N-2023a.pdf | D02-038U-2023a.pdf |
| 130 | 慢性腎疾患 | 腎奇形 | 2 | 11 | 低形成腎 | D02-039N-2023a.pdf | D02-039U-2023a.pdf |
| 131 | 慢性腎疾患 | 腎奇形 | 2 | 8 | 腎無形成 | D02-040N-2023a.pdf | D02-040U-2023a.pdf |
| 132 | 慢性腎疾患 | 腎奇形 | 2 | 12 | ポッター症候群 | D02-041N-2023a.pdf | D02-041U-2023a.pdf |
| 133 | 慢性腎疾患 | 腎奇形 | 2 | 9 | 多嚢胞性異形成腎 | D02-042N-2023a.pdf | D02-042U-2023a.pdf |
| 134 | 慢性腎疾患 | 腎奇形 | 2 | 6 | 寡巨大糸球体症 | D02-043N-2023a.pdf | D02-043U-2023a.pdf |
| 135 | 慢性腎疾患 | 腎奇形 | 2 | 7 | 鰓耳腎症候群 | D02-044N-2023a.pdf | D02-044U-2023a.pdf |
| 136 | 慢性腎疾患 | 腎奇形 | 2 | 13 | 6から12までに掲げるもののほか、腎奇形 | D02-045N-2023a.pdf | D02-045U-2023a.pdf |
| 137 | 慢性腎疾患 | 尿路奇形 | 2 | 19 | 閉塞性尿路疾患 | D02-046N-2023a.pdf | D02-046U-2023a.pdf |
| 138 | 慢性腎疾患 | 尿路奇形 | 2 | 20 | 尿管逆流(下部尿路の閉塞性尿路疾患による場合を除く。) | D02-047N-2023a.pdf | D02-047U-2023a.pdf |
| 139 | 慢性腎疾患 | 尿路奇形 | 2 | 21 | 19及び20に掲げるもののほか、尿路奇形 | D02-048N-2023a.pdf | D02-048U-2023a.pdf |
| 140 | 慢性腎疾患 | 萎縮腎(尿路奇形が原因の ものを除く。) | 2 | 2 | 萎縮腎(尿路奇形が原因のものを除く。) | D02-049N-2023a.pdf | D02-049U-2023a.pdf |
| 141 | 慢性腎疾患 | ファンコーニ(Fanconi)症候 群 | 2 | 31 | ファンコーニ症候群 | D02-050N-2023a.pdf | D02-050U-2023a.pdf |
| 142 | 慢性腎疾患 | ロウ(Lowe)症候群 | 2 | 51 | ロウ症候群 | D02-051N-2023a.pdf | D02-051U-2023a.pdf |
| 143 | 慢性呼吸器疾患 | 気道狭窄 | 3 | 6 | 気道狭窄 | D03-001N-2023a.pdf | D03-001U-2023a.pdf |
| 144 | 慢性呼吸器疾患 | 気管支喘息 | 3 | 5 | 気管支喘息 | D03-002N-2023a.pdf | D03-002U-2023a.pdf |
| 145 | 慢性呼吸器疾患 | 先天性中枢性低換気症候 群 | 3 | 8 | 先天性中枢性低換気症候群 | D03-003N-2023a.pdf | D03-003U-2023a.pdf |
| 146 | 慢性呼吸器疾患 | 間質性肺疾患 | 3 | 2 | 特発性間質性肺炎 | D03-004N-2023a.pdf | D03-004U-2023a.pdf |
| 147 | 慢性呼吸器疾患 | 間質性肺疾患 | 3 | 1 | 先天性肺胞蛋白症(遺伝子異常が原因の間質性 肺疾患を含む。) | D03-005N-2023a.pdf | D03-005U-2023a.pdf |
| 148 | 慢性呼吸器疾患 | 間質性肺疾患 | 3 | 3 | 肺胞微石症 | D03-006N-2023a.pdf | D03-006U-2023a.pdf |
| 149 | 慢性呼吸器疾患 | 線毛機能不全症候群 | 3 | 10 | 線毛機能不全症候群(カルタゲナー症候群を含 む。) | D03-007N-2023a.pdf | D03-007U-2023a.pdf |
| 150 | 慢性呼吸器疾患 | 嚢胞性線維症 | 3 | 12 | 嚢胞性線維症 | D03-008N-2023a.pdf | D03-008U-2023a.pdf |
| 151 | 慢性呼吸器疾患 | 気管支拡張症 | 3 | 4 | 気管支拡張症 | D03-009N-2023a.pdf | D03-009U-2023a.pdf |
| 152 | 慢性呼吸器疾患 | 特発性肺ヘモジデロシス | 3 | 11 | 特発性肺ヘモジデロシス | D03-010N-2023a.pdf | D03-010U-2023a.pdf |
| 153 | 慢性呼吸器疾患 | 慢性肺疾患 | 3 | 14 | 慢性肺疾患 | D03-011N-2023a.pdf | D03-011U-2023a.pdf |
| 154 | 慢性呼吸器疾患 | 閉塞性細気管支炎 | 3 | 13 | 閉塞性細気管支炎 | D03-012N-2023a.pdf | D03-012U-2023a.pdf |
| 155 | 慢性呼吸器疾患 | 先天性横隔膜ヘルニア | 3 | 7 | 先天性横隔膜ヘルニア | D03-013N-2023a.pdf | D03-013U-2023a.pdf |

| 通し 番号 | 疾患群名 | 大分類名 | 告示 番号 | | 疾病名(告示名) | ファイル名 (新規) | ファイル名 (更新) |
|----------|---------|----------------------|----------|----|-------------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 表 | 番号 | | | |
| 156 | 慢性呼吸器疾患 | 先天性嚢胞性肺疾患 | 3 | 9 | 先天性嚢胞性肺疾患 | D03-014N-2023a.pdf | D03-014U-2023a.pdf |
| 157 | 慢性心疾患 | 洞不全症候群 | 4 | 72 | 洞不全症候群 | D04-001N-2023a.pdf | D04-001U-2023a.pdf |
| 158 | 慢性心疾患 | モビッツ(Mobitz)2型ブロック | 4 | 96 | モビッツ2型ブロック | D04-002N-2023a.pdf | D04-002U-2023a.pdf |
| 159 | 慢性心疾患 | 完全房室ブロック | 4 | 9 | 完全房室ブロック | D04-003N-2023a.pdf | D04-003U-2023a.pdf |
| 160 | 慢性心疾患 | 脚ブロック | 4 | 13 | 脚ブロック | D04-004N-2023a.pdf | D04-004U-2023a.pdf |
| 161 | 慢性心疾患 | 多源性心室期外収縮 | 4 | 67 | 多源性心室期外収縮 | D04-005N-2023a.pdf | D04-005U-2023a.pdf |
| 162 | 慢性心疾患 | 上室頻拍 | 4 | 26 | 上室頻拍(WPW症候群によるものに限る。) | D04-006N-2023a.pdf | D04-006U-2023a.pdf |
| 163 | 慢性心疾患 | 上室頻拍 | 4 | 27 | 多源性心房頻拍 | D04-007N-2023a.pdf | D04-007U-2023a.pdf |
| 164 | 慢性心疾患 | 上室頻拍 | 4 | 28 | 26及び27に掲げるもののほか、上室頻拍 | D04-008N-2023a.pdf | D04-008U-2023a.pdf |
| 165 | 慢性心疾患 | 心室頻拍 | 4 | 33 | ベラパミル感受性心室頻拍 | D04-009N-2023a.pdf | D04-009U-2023a.pdf |
| 166 | 慢性心疾患 | 心室頻拍 | 4 | 32 | カテコラミン誘発多形性心室頻拍 | D04-010N-2023a.pdf | D04-010U-2023a.pdf |
| 167 | 慢性心疾患 | 心室頻拍 | 4 | 34 | 32及び33に掲げるもののほか、心室頻拍 | D04-011N-2023a.pdf | D04-011U-2023a.pdf |
| 168 | 慢性心疾患 | 心房粗動 | 4 | 47 | 心房粗動 | D04-012N-2023a.pdf | D04-012U-2023a.pdf |
| 169 | 慢性心疾患 | 心房細動 | 4 | 46 | 心房細動 | D04-013N-2023a.pdf | D04-013U-2023a.pdf |
| 170 | 慢性心疾患 | 心室細動 | 4 | 30 | 心室細動 | D04-014N-2023a.pdf | D04-014U-2023a.pdf |
| 171 | 慢性心疾患 | QT延長症候群 | 4 | 14 | QT延長症候群 | D04-015N-2023a.pdf | D04-015U-2023a.pdf |
| 172 | 慢性心疾患 | 肥大型心筋症 | 4 | 88 | 肥大型心筋症 | D04-016N-2023a.pdf | D04-016U-2023a.pdf |
| 173 | 慢性心疾患 | 不整脈源性右室心筋症 | 4 | 91 | 不整脈源性右室心筋症 | D04-017N-2023a.pdf | D04-017U-2023a.pdf |
| 174 | 慢性心疾患 | 心筋緻密化障害 | 4 | 29 | 心筋緻密化障害 | D04-018N-2023a.pdf | D04-018U-2023a.pdf |
| 175 | 慢性心疾患 | 拡張型心筋症 | 4 | 4 | 拡張型心筋症 | D04-019N-2023a.pdf | D04-019U-2023a.pdf |
| 176 | 慢性心疾患 | 拘束型心筋症 | 4 | 20 | 拘束型心筋症 | D04-020N-2023a.pdf | D04-020U-2023a.pdf |
| 177 | 慢性心疾患 | 心室瘤 | 4 | 35 | 心室瘤 | D04-021N-2023a.pdf | D04-021U-2023a.pdf |
| 178 | 慢性心疾患 | 心内膜線維弾性症 | 4 | 45 | 心内膜線維弾性症 | D04-022N-2023a.pdf | D04-022U-2023a.pdf |
| 179 | 慢性心疾患 | 心臓腫瘍 | 4 | 36 | 心臓腫瘍 | D04-023N-2023a.pdf | D04-023U-2023a.pdf |
| 180 | 慢性心疾患 | 慢性心筋炎 | 4 | 93 | 慢性心筋炎 | D04-024N-2023a.pdf | D04-024U-2023a.pdf |
| 181 | 慢性心疾患 | 慢性心膜炎 | 4 | 94 | 慢性心膜炎 | D04-025N-2023a.pdf | D04-025U-2023a.pdf |
| 182 | 慢性心疾患 | 収縮性心膜炎 | 4 | 25 | 収縮性心膜炎 | D04-026N-2023a.pdf | D04-026U-2023a.pdf |
| 183 | 慢性心疾患 | 先天性心膜欠損症 | 4 | 53 | 先天性心膜欠損症 | D04-027N-2023a.pdf | D04-027U-2023a.pdf |
| 184 | 慢性心疾患 | 乳児特発性僧帽弁腱索断裂 | 4 | 76 | 乳児特発性僧帽弁腱索断裂 | D04-028N-2023a.pdf | D04-028U-2023a.pdf |
| 185 | 慢性心疾患 | 冠動脈起始異常 | 4 | 10 | 左冠動脈肺動脈起始症 | D04-029N-2023a.pdf | D04-029U-2023a.pdf |
| 186 | 慢性心疾患 | 冠動脈起始異常 | 4 | 11 | 右冠動脈肺動脈起始症 | D04-030N-2023a.pdf | D04-030U-2023a.pdf |
| 187 | 慢性心疾患 | 冠動脈起始異常 | 4 | 12 | 10及び11に掲げるもののほか、冠動脈起始異常 | D04-031N-2023a.pdf | D04-031U-2023a.pdf |
| 188 | 慢性心疾患 | 川崎病性冠動脈瘤 | 4 | 5 | 川崎病性冠動脈瘤 | D04-032N-2023a.pdf | D04-032U-2023a.pdf |
| 189 | 慢性心疾患 | 冠動脈狭窄症(川崎病によるものを除く。) | 4 | 6 | 冠動脈狭窄症(川崎病によるものを除く。) | D04-033N-2023a.pdf | D04-033U-2023a.pdf |
| 190 | 慢性心疾患 | 虚血性心疾患 | 4 | 15 | 狭心症 | D04-034N-2023a.pdf | D04-034U-2023a.pdf |
| 191 | 慢性心疾患 | 虚血性心疾患 | 4 | 16 | 心筋梗塞 | D04-035N-2023a.pdf | D04-035U-2023a.pdf |
| 192 | 慢性心疾患 | 左心低形成症候群 | 4 | 22 | 左心低形成症候群 | D04-036N-2023a.pdf | D04-036U-2023a.pdf |
| 193 | 慢性心疾患 | 単心室症 | 4 | 68 | 単心室症 | D04-037N-2023a.pdf | D04-037U-2023a.pdf |
| 194 | 慢性心疾患 | 三尖弁閉鎖症 | 4 | 24 | 三尖弁閉鎖症 | D04-038N-2023a.pdf | D04-038U-2023a.pdf |

| 通し 番号 | 疾患群名 | 大分類名 | 告示 番号 | | 疾病名(告示名) | ファイル名 (新規) | ファイル名 (更新) |
|----------|-------|------------------|----------|----|----------------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 表 | 番号 | | | |
| 195 | 慢性心疾患 | 肺動脈閉鎖症 | 4 | 84 | 心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症 | D04-039N-2023a.pdf | D04-039U-2023a.pdf |
| 196 | 慢性心疾患 | 肺動脈閉鎖症 | 4 | 85 | 心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症 | D04-040N-2023a.pdf | D04-040U-2023a.pdf |
| 197 | 慢性心疾患 | ファロー(Fallot)四徴症 | 4 | 89 | ファロー四徴症 | D04-041N-2023a.pdf | D04-041U-2023a.pdf |
| 198 | 慢性心疾患 | 両大血管右室起始症 | 4 | 97 | タウジツヒ・ビング奇形 | D04-042N-2023a.pdf | D04-042U-2023a.pdf |
| 199 | 慢性心疾患 | 両大血管右室起始症 | 4 | 98 | 両大血管右室起始症(タウジツヒ・ビング奇形を除く。) | D04-043N-2023a.pdf | D04-043U-2023a.pdf |
| 200 | 慢性心疾患 | 両大血管左室起始症 | 4 | 99 | 両大血管左室起始症 | D04-044N-2023a.pdf | D04-044U-2023a.pdf |
| 201 | 慢性心疾患 | 完全大血管転位症 | 4 | 8 | 完全大血管転位症 | D04-045N-2023a.pdf | D04-045U-2023a.pdf |
| 202 | 慢性心疾患 | 先天性修正大血管転位症 | 4 | 52 | 先天性修正大血管転位症 | D04-046N-2023a.pdf | D04-046U-2023a.pdf |
| 203 | 慢性心疾患 | エプスタイン(Ebstein)病 | 4 | 3 | エプスタイン病 | D04-047N-2023a.pdf | D04-047U-2023a.pdf |
| 204 | 慢性心疾患 | 総動脈幹遺残症 | 4 | 54 | 総動脈幹遺残症 | D04-048N-2023a.pdf | D04-048U-2023a.pdf |
| 205 | 慢性心疾患 | 大動脈肺動脈窓 | 4 | 63 | 大動脈肺動脈窓 | D04-049N-2023a.pdf | D04-049U-2023a.pdf |
| 206 | 慢性心疾患 | 三心房心 | 4 | 23 | 三心房心 | D04-050N-2023a.pdf | D04-050U-2023a.pdf |
| 207 | 慢性心疾患 | 動脈管開存症 | 4 | 73 | 動脈管開存症 | D04-051N-2023a.pdf | D04-051U-2023a.pdf |
| 208 | 慢性心疾患 | 心房中隔欠損症 | 4 | 49 | 単心房症 | D04-052N-2023a.pdf | D04-052U-2023a.pdf |
| 209 | 慢性心疾患 | 心房中隔欠損症 | 4 | 50 | 二次孔型心房中隔欠損症 | D04-053N-2023a.pdf | D04-053U-2023a.pdf |
| 210 | 慢性心疾患 | 心房中隔欠損症 | 4 | 48 | 静脈洞型心房中隔欠損症 | D04-054N-2023a.pdf | D04-054U-2023a.pdf |
| 211 | 慢性心疾患 | 心房中隔欠損症 | 4 | 51 | 不完全型房室中隔欠損症(不完全型心内膜床欠損症) | D04-055N-2023a.pdf | D04-055U-2023a.pdf |
| 212 | 慢性心疾患 | 完全型房室中隔欠損症 | 4 | 7 | 完全型房室中隔欠損症(完全型心内膜床欠損症) | D04-056N-2023a.pdf | D04-056U-2023a.pdf |
| 213 | 慢性心疾患 | 心室中隔欠損症 | 4 | 31 | 心室中隔欠損症 | D04-057N-2023a.pdf | D04-057U-2023a.pdf |
| 214 | 慢性心疾患 | 肺静脈還流異常症 | 4 | 77 | 総肺静脈還流異常症 | D04-058N-2023a.pdf | D04-058U-2023a.pdf |
| 215 | 慢性心疾患 | 肺静脈還流異常症 | 4 | 78 | 部分肺静脈還流異常症 | D04-059N-2023a.pdf | D04-059U-2023a.pdf |
| 216 | 慢性心疾患 | 肺静脈狭窄症 | 4 | 79 | 肺静脈狭窄症 | D04-060N-2023a.pdf | D04-060U-2023a.pdf |
| 217 | 慢性心疾患 | 左室右房交通症 | 4 | 21 | 左室右房交通症 | D04-061N-2023a.pdf | D04-061U-2023a.pdf |
| 218 | 慢性心疾患 | 右室二腔症 | 4 | 2 | 右室二腔症 | D04-062N-2023a.pdf | D04-062U-2023a.pdf |
| 219 | 慢性心疾患 | 肺動脈弁下狭窄症 | 4 | 86 | 肺動脈弁下狭窄症 | D04-063N-2023a.pdf | D04-063U-2023a.pdf |
| 220 | 慢性心疾患 | 大動脈弁下狭窄症 | 4 | 64 | 大動脈弁下狭窄症 | D04-064N-2023a.pdf | D04-064U-2023a.pdf |
| 221 | 慢性心疾患 | 肺動脈狭窄症 | 4 | 80 | 肺動脈弁上狭窄症 | D04-065N-2023a.pdf | D04-065U-2023a.pdf |
| 222 | 慢性心疾患 | 肺動脈狭窄症 | 4 | 81 | 末梢性肺動脈狭窄症 | D04-066N-2023a.pdf | D04-066U-2023a.pdf |
| 223 | 慢性心疾患 | 肺動脈弁欠損 | 4 | 87 | 肺動脈弁欠損 | D04-067N-2023a.pdf | D04-067U-2023a.pdf |
| 224 | 慢性心疾患 | 肺動脈上行大動脈起始症 | 4 | 82 | 肺動脈上行大動脈起始症 | D04-068N-2023a.pdf | D04-068U-2023a.pdf |
| 225 | 慢性心疾患 | 一側肺動脈欠損 | 4 | 1 | 一側肺動脈欠損 | D04-069N-2023a.pdf | D04-069U-2023a.pdf |
| 226 | 慢性心疾患 | 大動脈狭窄症 | 4 | 59 | 大動脈縮窄症 | D04-070N-2023a.pdf | D04-070U-2023a.pdf |
| 227 | 慢性心疾患 | 大動脈狭窄症 | 4 | 60 | 大動脈縮窄複合 | D04-071N-2023a.pdf | D04-071U-2023a.pdf |
| 228 | 慢性心疾患 | 大動脈狭窄症 | 4 | 61 | 大動脈弁上狭窄症 | D04-072N-2023a.pdf | D04-072U-2023a.pdf |
| 229 | 慢性心疾患 | 大動脈狭窄症 | 4 | 58 | ウィリアムズ症候群 | D04-073N-2023a.pdf | D04-073U-2023a.pdf |
| 230 | 慢性心疾患 | 大動脈狭窄症 | 4 | 62 | 58から61までに掲げるもののほか、大動脈狭窄症 | D04-074N-2023a.pdf | D04-074U-2023a.pdf |
| 231 | 慢性心疾患 | 大動脈弓閉塞症 | 4 | 57 | 大動脈弓離断複合 | D04-075N-2023a.pdf | D04-075U-2023a.pdf |
| 232 | 慢性心疾患 | 大動脈弓閉塞症 | 4 | 56 | 大動脈弓閉塞症(大動脈弓離断複合を除く。) | D04-076N-2023a.pdf | D04-076U-2023a.pdf |
| 233 | 慢性心疾患 | 血管輪 | 4 | 18 | 重複大動脈弓症 | D04-077N-2023a.pdf | D04-077U-2023a.pdf |

| 通し 番号 | 疾患群名 | 大分類名 | 告示 番号 | | 疾病名(告示名) | ファイル名 (新規) | ファイル名 (更新) |
|----------|-------|------------------------|----------|----|---------------------------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 表 | 番号 | | | |
| 234 | 慢性心疾患 | 血管輪 | 4 | 17 | 左肺動脈右肺動脈起始症 | D04-078N-2023a.pdf | D04-078U-2023a.pdf |
| 235 | 慢性心疾患 | 血管輪 | 4 | 19 | 17及び18に掲げるもののほか、血管輪 | D04-079N-2023a.pdf | D04-079U-2023a.pdf |
| 236 | 慢性心疾患 | 大動脈瘤 | 4 | 66 | バルサルバ洞動脈瘤 | D04-080N-2023a.pdf | D04-080U-2023a.pdf |
| 237 | 慢性心疾患 | 大動脈瘤 | 4 | 65 | 大動脈瘤(バルサルバ洞動脈瘤を除く。) | D04-081N-2023a.pdf | D04-081U-2023a.pdf |
| 238 | 慢性心疾患 | 動静脈瘻 | 4 | 70 | 肺動静脈瘻 | D04-082N-2023a.pdf | D04-082U-2023a.pdf |
| 239 | 慢性心疾患 | 動静脈瘻 | 4 | 69 | 冠動脈瘻 | D04-083N-2023a.pdf | D04-083U-2023a.pdf |
| 240 | 慢性心疾患 | 動静脈瘻 | 4 | 71 | 69及び70に掲げるもののほか、動静脈瘻 | D04-084N-2023a.pdf | D04-084U-2023a.pdf |
| 241 | 慢性心疾患 | 肺動脈性肺高血圧症 | 4 | 83 | 肺動脈性肺高血圧症 | D04-085N-2023a.pdf | D04-085U-2023a.pdf |
| 242 | 慢性心疾患 | 慢性肺性心 | 4 | 95 | 慢性肺性心 | D04-086N-2023a.pdf | D04-086U-2023a.pdf |
| 243 | 慢性心疾患 | 心臓弁膜症 | 4 | 37 | 三尖弁狭窄症 | D04-087N-2023a.pdf | D04-087U-2023a.pdf |
| 244 | 慢性心疾患 | 心臓弁膜症 | 4 | 38 | 三尖弁閉鎖不全症 | D04-088N-2023a.pdf | D04-088U-2023a.pdf |
| 245 | 慢性心疾患 | 心臓弁膜症 | 4 | 39 | 僧帽弁狭窄症 | D04-089N-2023a.pdf | D04-089U-2023a.pdf |
| 246 | 慢性心疾患 | 心臓弁膜症 | 4 | 40 | 僧帽弁閉鎖不全症 | D04-090N-2023a.pdf | D04-090U-2023a.pdf |
| 247 | 慢性心疾患 | 心臓弁膜症 | 4 | 43 | 肺動脈弁狭窄症 | D04-091N-2023a.pdf | D04-091U-2023a.pdf |
| 248 | 慢性心疾患 | 心臓弁膜症 | 4 | 44 | 肺動脈弁閉鎖不全症 | D04-092N-2023a.pdf | D04-092U-2023a.pdf |
| 249 | 慢性心疾患 | 心臓弁膜症 | 4 | 41 | 大動脈弁狭窄症 | D04-093N-2023a.pdf | D04-093U-2023a.pdf |
| 250 | 慢性心疾患 | 心臓弁膜症 | 4 | 42 | 大動脈弁閉鎖不全症 | D04-094N-2023a.pdf | D04-094U-2023a.pdf |
| 251 | 慢性心疾患 | 僧帽弁弁上輪 | 4 | 55 | 僧帽弁弁上輪 | D04-095N-2023a.pdf | D04-095U-2023a.pdf |
| 252 | 慢性心疾患 | 内臓錯位症候群 | 4 | 75 | 無脾症候群 | D04-096N-2023a.pdf | D04-096U-2023a.pdf |
| 253 | 慢性心疾患 | 内臓錯位症候群 | 4 | 74 | 多脾症候群 | D04-097N-2023a.pdf | D04-097U-2023a.pdf |
| 254 | 慢性心疾患 | フォンタン(Fontan)術後症候群 | 4 | 90 | フォンタン術後症候群 | D04-098N-2023a.pdf | D04-098U-2023a.pdf |
| 255 | 慢性心疾患 | ホルト・オーラム(Holt-Oram)症候群 | 4 | 92 | ホルト・オーラム症候群 | D04-099N-2023a.pdf | D04-099U-2023a.pdf |
| 256 | 内分泌疾患 | 下垂体機能低下症 | 5 | 5 | 先天性下垂体機能低下症 | D05-001N-2023a.pdf | D05-001U-2023a.pdf |
| 257 | 内分泌疾患 | 下垂体機能低下症 | 5 | 4 | 後天性下垂体機能低下症 | D05-002N-2023a.pdf | D05-002U-2023a.pdf |
| 258 | 内分泌疾患 | 下垂体性巨人症 | 5 | 6 | 下垂体性巨人症 | D05-003N-2023a.pdf | D05-003U-2023a.pdf |
| 259 | 内分泌疾患 | 先端巨大症 | 5 | 55 | 先端巨大症 | D05-004N-2023a.pdf | D05-004U-2023a.pdf |
| 260 | 内分泌疾患 | 成長ホルモン分泌不全性低身長症 | 5 | 45 | 成長ホルモン(GH)分泌不全性低身長症(脳の器質的原因によるものに限る。) | D05-005N-2023a.pdf | D05-005U-2023a.pdf |
| 261 | 内分泌疾患 | 成長ホルモン分泌不全性低身長症 | 5 | 46 | 成長ホルモン(GH)分泌不全性低身長症(脳の器質的原因によるものを除く。) | D05-006N-2023a.pdf | D05-006U-2023a.pdf |
| 262 | 内分泌疾患 | 成長ホルモン不応性症候群 | 5 | 43 | インスリン様成長因子1(IGF-1)不応症 | D05-007N-2023a.pdf | D05-007U-2023a.pdf |
| 263 | 内分泌疾患 | 成長ホルモン不応性症候群 | 5 | 44 | 成長ホルモン不応性症候群(インスリン様成長因子1不応症を除く。) | D05-008N-2023a.pdf | D05-008U-2023a.pdf |
| 264 | 内分泌疾患 | 高プロラクチン血症 | 5 | 33 | 高プロラクチン血症 | D05-009N-2023a.pdf | D05-009U-2023a.pdf |
| 265 | 内分泌疾患 | 抗利尿ホルモン(ADH)不適切分泌症候群 | 5 | 34 | 抗利尿ホルモン(ADH)不適切分泌症候群 | D05-010N-2023a.pdf | D05-010U-2023a.pdf |
| 266 | 内分泌疾患 | 尿崩症 | 5 | 75 | 中枢性尿崩症 | D05-011N-2023a.pdf | D05-011U-2023a.pdf |
| 267 | 内分泌疾患 | 尿崩症 | 5 | 73 | 口渇中枢障害を伴う高ナトリウム血症(本態性高ナトリウム血症) | D05-012N-2023a.pdf | D05-012U-2023a.pdf |
| 268 | 内分泌疾患 | 尿崩症 | 5 | 74 | 腎性尿崩症 | D05-013N-2023a.pdf | D05-013U-2023a.pdf |
| 269 | 内分泌疾患 | 中枢性塩喪失症候群 | 5 | 67 | 中枢性塩喪失症候群 | D05-014N-2023a.pdf | D05-014U-2023a.pdf |
| 270 | 内分泌疾患 | 甲状腺機能亢進症 | 5 | 24 | バセドウ病 | D05-015N-2023a.pdf | D05-015U-2023a.pdf |
| 271 | 内分泌疾患 | 甲状腺機能亢進症 | 5 | 23 | 甲状腺機能亢進症(バセドウ病を除く。) | D05-016N-2023a.pdf | D05-016U-2023a.pdf |
| 272 | 内分泌疾患 | 甲状腺機能低下症 | 5 | 28 | 異所性甲状腺 | D05-017N-2023a.pdf | D05-017U-2023a.pdf |

| 通し 番号 | 疾患群名 | 大分類名 | 告示 番号 | | 疾病名(告示名) | ファイル名 (新規) | ファイル名 (更新) |
|----------|-------|---------------------------|----------|----|--|--------------------|--------------------|
| | | | 表 | 番号 | | | |
| 273 | 内分泌疾患 | 甲状腺機能低下症 | 5 | 30 | 無甲状腺症 | D05-018N-2023a.pdf | D05-018U-2023a.pdf |
| 274 | 内分泌疾患 | 甲状腺機能低下症 | 5 | 29 | 甲状腺刺激ホルモン(TSH)分泌低下症(先天性に限る。) | D05-019N-2023a.pdf | D05-019U-2023a.pdf |
| 275 | 内分泌疾患 | 甲状腺機能低下症 | 5 | 31 | 28から30までに掲げるもののほか、先天性甲状腺機能低下症 | D05-020N-2023a.pdf | D05-020U-2023a.pdf |
| 276 | 内分泌疾患 | 甲状腺機能低下症 | 5 | 26 | 橋本病 | D05-021N-2023a.pdf | D05-021U-2023a.pdf |
| 277 | 内分泌疾患 | 甲状腺機能低下症 | 5 | 25 | 萎縮性甲状腺炎 | D05-022N-2023a.pdf | D05-022U-2023a.pdf |
| 278 | 内分泌疾患 | 甲状腺機能低下症 | 5 | 27 | 25及び26に掲げるもののほか、後天性甲状腺機能低下症 | D05-023N-2023a.pdf | D05-023U-2023a.pdf |
| 279 | 内分泌疾患 | 甲状腺ホルモン不応症 | 5 | 32 | 甲状腺ホルモン不応症 | D05-024N-2023a.pdf | D05-024U-2023a.pdf |
| 280 | 内分泌疾患 | 腺腫様甲状腺腫 | 5 | 54 | 腺腫様甲状腺腫 | D05-025N-2023a.pdf | D05-025U-2023a.pdf |
| 281 | 内分泌疾患 | 副甲状腺機能亢進症 | 5 | 78 | 副甲状腺機能亢進症 | D05-026N-2023a.pdf | D05-026U-2023a.pdf |
| 282 | 内分泌疾患 | 副甲状腺機能低下症 | 5 | 80 | 副甲状腺欠損症 | D05-027N-2023a.pdf | D05-027U-2023a.pdf |
| 283 | 内分泌疾患 | 副甲状腺機能低下症 | 5 | 79 | 副甲状腺機能低下症(副甲状腺欠損症を除く。) | D05-028N-2023a.pdf | D05-028U-2023a.pdf |
| 284 | 内分泌疾患 | 自己免疫性多内分泌腺症候群 | 5 | 35 | 自己免疫性多内分泌腺症候群 1 型 | D05-029N-2023a.pdf | D05-029U-2023a.pdf |
| 285 | 内分泌疾患 | 自己免疫性多内分泌腺症候群 | 5 | 36 | 自己免疫性多内分泌腺症候群 2 型 | D05-030N-2023a.pdf | D05-030U-2023a.pdf |
| 286 | 内分泌疾患 | 偽性副甲状腺機能低下症 | 5 | 8 | 偽性偽性副甲状腺機能低下症 | D05-031N-2023a.pdf | D05-031U-2023a.pdf |
| 287 | 内分泌疾患 | 偽性副甲状腺機能低下症 | 5 | 9 | 偽性副甲状腺機能低下症(偽性偽性副甲状腺機能低下症を除く。) | D05-032N-2023a.pdf | D05-032U-2023a.pdf |
| 288 | 内分泌疾患 | クッシング(Cushing)症候群 | 5 | 11 | クッシング病 | D05-033N-2023a.pdf | D05-033U-2023a.pdf |
| 289 | 内分泌疾患 | クッシング(Cushing)症候群 | 5 | 10 | 異所性副腎皮質刺激ホルモン(ACTH)産生症候群 | D05-034N-2023a.pdf | D05-034U-2023a.pdf |
| 290 | 内分泌疾患 | クッシング(Cushing)症候群 | 5 | 12 | 副腎腺腫 | D05-035N-2023a.pdf | D05-035U-2023a.pdf |
| 291 | 内分泌疾患 | クッシング(Cushing)症候群 | 5 | 13 | 副腎皮質結節性過形成 | D05-036N-2023a.pdf | D05-036U-2023a.pdf |
| 292 | 内分泌疾患 | クッシング(Cushing)症候群 | 5 | 14 | 10から13までに掲げるもののほか、クッシング症候群 | D05-037N-2023a.pdf | D05-037U-2023a.pdf |
| 293 | 内分泌疾患 | 慢性副腎皮質機能低下症 | 5 | 83 | 副腎皮質刺激ホルモン(ACTH)単独欠損症 | D05-038N-2023a.pdf | D05-038U-2023a.pdf |
| 294 | 内分泌疾患 | 慢性副腎皮質機能低下症 | 5 | 84 | 副腎皮質刺激ホルモン(ACTH)不応症 | D05-039N-2023a.pdf | D05-039U-2023a.pdf |
| 295 | 内分泌疾患 | 慢性副腎皮質機能低下症 | 5 | 82 | 先天性副腎低形成症 | D05-040N-2023a.pdf | D05-040U-2023a.pdf |
| 296 | 内分泌疾患 | 慢性副腎皮質機能低下症 | 5 | 81 | グルココルチコイド抵抗症 | D05-041N-2023a.pdf | D05-041U-2023a.pdf |
| 297 | 内分泌疾患 | 慢性副腎皮質機能低下症 | 5 | 85 | 81から84までに掲げるもののほか、慢性副腎皮質機能低下症(アジソン病を含む。) | D05-042N-2023a.pdf | D05-042U-2023a.pdf |
| 298 | 内分泌疾患 | アルドステロン症 | 5 | 1 | アルドステロン症 | D05-043N-2023a.pdf | D05-043U-2023a.pdf |
| 299 | 内分泌疾患 | 見かけの鉱質コルチコイド過剰症候群(AME症候群) | 5 | 86 | 見かけの鉱質コルチコイド過剰症候群(AME症候群) | D05-044N-2023a.pdf | D05-044U-2023a.pdf |
| 300 | 内分泌疾患 | リドル(Liddle)症候群 | 5 | 87 | リドル症候群 | D05-045N-2023a.pdf | D05-045U-2023a.pdf |
| 301 | 内分泌疾患 | 低アルドステロン症 | 5 | 69 | 低レニン性低アルドステロン症 | D05-046N-2023a.pdf | D05-046U-2023a.pdf |
| 302 | 内分泌疾患 | 低アルドステロン症 | 5 | 68 | アルドステロン合成酵素欠損症 | D05-047N-2023a.pdf | D05-047U-2023a.pdf |
| 303 | 内分泌疾患 | 低アルドステロン症 | 5 | 70 | 68及び69に掲げるもののほか、低アルドステロン症 | D05-048N-2023a.pdf | D05-048U-2023a.pdf |
| 304 | 内分泌疾患 | 偽性低アルドステロン症 | 5 | 7 | 偽性低アルドステロン症 | D05-049N-2023a.pdf | D05-049U-2023a.pdf |
| 305 | 内分泌疾患 | 先天性副腎過形成症 | 5 | 61 | リポイド副腎過形成症 | D05-050N-2023a.pdf | D05-050U-2023a.pdf |
| 306 | 内分泌疾患 | 先天性副腎過形成症 | 5 | 57 | 3β-ヒドロキシステロイド脱水素酵素欠損症 | D05-051N-2023a.pdf | D05-051U-2023a.pdf |
| 307 | 内分泌疾患 | 先天性副腎過形成症 | 5 | 56 | 11β-水酸化酵素欠損症 | D05-052N-2023a.pdf | D05-052U-2023a.pdf |
| 308 | 内分泌疾患 | 先天性副腎過形成症 | 5 | 58 | 17α-水酸化酵素欠損症 | D05-053N-2023a.pdf | D05-053U-2023a.pdf |
| 309 | 内分泌疾患 | 先天性副腎過形成症 | 5 | 59 | 21-水酸化酵素欠損症 | D05-054N-2023a.pdf | D05-054U-2023a.pdf |
| 310 | 内分泌疾患 | 先天性副腎過形成症 | 5 | 60 | P450酸化還元酵素欠損症 | D05-055N-2023a.pdf | D05-055U-2023a.pdf |
| 311 | 内分泌疾患 | 先天性副腎過形成症 | 5 | 62 | 56から61までに掲げるもののほか、先天性副腎過形成症 | D05-056N-2023a.pdf | D05-056U-2023a.pdf |

| 通し 番号 | 疾患群名 | 大分類名 | 告示 番号 | | 疾病名(告示名) | ファイル名 (新規) | ファイル名 (更新) |
|----------|-------|-----------------------|----------|----|--|--------------------|--------------------|
| | | | 表 | 番号 | | | |
| 312 | 内分泌疾患 | 思春期早発症 | 5 | 37 | ゴナドトロピン依存性思春期早発症 | D05-057N-2023a.pdf | D05-057U-2023a.pdf |
| 313 | 内分泌疾患 | 思春期早発症 | 5 | 38 | ゴナドトロピン非依存性思春期早発症 | D05-058N-2023a.pdf | D05-058U-2023a.pdf |
| 314 | 内分泌疾患 | エストロゲン過剰症(思春期早発症を除く。) | 5 | 3 | エストロゲン過剰症(ゴナドトロピン依存性思春期早発症及びゴナドトロピン非依存性思春期早発症を除く。) | D05-059N-2023a.pdf | D05-059U-2023a.pdf |
| 315 | 内分泌疾患 | アンドロゲン過剰症(思春期早発症を除く。) | 5 | 2 | アンドロゲン過剰症(ゴナドトロピン依存性思春期早発症及びゴナドトロピン非依存性思春期早発症を除く。) | D05-060N-2023a.pdf | D05-060U-2023a.pdf |
| 316 | 内分泌疾患 | 低ゴナドトロピン性性腺機能低下症 | 5 | 71 | カルマン症候群 | D05-061N-2023a.pdf | D05-061U-2023a.pdf |
| 317 | 内分泌疾患 | 低ゴナドトロピン性性腺機能低下症 | 5 | 72 | 低ゴナドトロピン性性腺機能低下症(カルマン症候群を除く。) | D05-062N-2023a.pdf | D05-062U-2023a.pdf |
| 318 | 内分泌疾患 | 高ゴナドトロピン性性腺機能低下症 | 5 | 20 | 精巣形成不全 | D05-063N-2023a.pdf | D05-063U-2023a.pdf |
| 319 | 内分泌疾患 | 高ゴナドトロピン性性腺機能低下症 | 5 | 21 | 卵巣形成不全 | D05-064N-2023a.pdf | D05-064U-2023a.pdf |
| 320 | 内分泌疾患 | 高ゴナドトロピン性性腺機能低下症 | 5 | 22 | 20及び21に掲げるもののほか、高ゴナドトロピン性性腺機能低下症 | D05-065N-2023a.pdf | D05-065U-2023a.pdf |
| 321 | 内分泌疾患 | 性分化疾患 | 5 | 53 | 卵精巣性性分化疾患 | D05-066N-2023a.pdf | D05-066U-2023a.pdf |
| 322 | 内分泌疾患 | 性分化疾患 | 5 | 51 | 混合性性腺異形成症 | D05-067N-2023a.pdf | D05-067U-2023a.pdf |
| 323 | 内分泌疾患 | 性分化疾患 | 5 | 49 | 5 α -還元酵素欠損症 | D05-068N-2023a.pdf | D05-068U-2023a.pdf |
| 324 | 内分泌疾患 | 性分化疾患 | 5 | 48 | 17 β -ヒドロキシステロイド脱水素酵素欠損症 | D05-069N-2023a.pdf | D05-069U-2023a.pdf |
| 325 | 内分泌疾患 | 性分化疾患 | 5 | 47 | アンドロゲン不応症 | D05-070N-2023a.pdf | D05-070U-2023a.pdf |
| 326 | 内分泌疾患 | 性分化疾患 | 5 | 50 | 47から49までに掲げるもののほか、46,XY性分化疾患 | D05-071N-2023a.pdf | D05-071U-2023a.pdf |
| 327 | 内分泌疾患 | 性分化疾患 | 5 | 52 | 46,XX性分化疾患 | D05-072N-2023a.pdf | D05-072U-2023a.pdf |
| 328 | 内分泌疾患 | 消化管ホルモン産生腫瘍 | 5 | 42 | VIP産生腫瘍 | D05-073N-2023a.pdf | D05-073U-2023a.pdf |
| 329 | 内分泌疾患 | 消化管ホルモン産生腫瘍 | 5 | 40 | ガストリノーマ | D05-074N-2023a.pdf | D05-074U-2023a.pdf |
| 330 | 内分泌疾患 | 消化管ホルモン産生腫瘍 | 5 | 41 | カルチノイド症候群 | D05-075N-2023a.pdf | D05-075U-2023a.pdf |
| 331 | 内分泌疾患 | グルカゴノーマ | 5 | 15 | グルカゴノーマ | D05-076N-2023a.pdf | D05-076U-2023a.pdf |
| 332 | 内分泌疾患 | 高インスリン血性低血糖症 | 5 | 17 | インスリノーマ | D05-077N-2023a.pdf | D05-077U-2023a.pdf |
| 333 | 内分泌疾患 | 高インスリン血性低血糖症 | 5 | 18 | 先天性高インスリン血症 | D05-078N-2023a.pdf | D05-078U-2023a.pdf |
| 334 | 内分泌疾患 | 高インスリン血性低血糖症 | 5 | 19 | 17及び18に掲げるもののほか、高インスリン血性低血糖症 | D05-079N-2023a.pdf | D05-079U-2023a.pdf |
| 335 | 内分泌疾患 | ビタミンD依存性くる病 | 5 | 76 | ビタミンD依存性くる病 | D05-080N-2023a.pdf | D05-080U-2023a.pdf |
| 336 | 内分泌疾患 | ビタミンD抵抗性骨軟化症 | 5 | 77 | ビタミンD抵抗性骨軟化症 | D05-081N-2023a.pdf | D05-081U-2023a.pdf |
| 337 | 内分泌疾患 | 原発性低リン血症性くる病 | 5 | 16 | 原発性低リン血症性くる病 | D05-082N-2023a.pdf | D05-082U-2023a.pdf |
| 338 | 内分泌疾患 | 脂肪栄養症(脂肪萎縮症) | 5 | 39 | 脂肪栄養症(脂肪萎縮症) | D05-083N-2023a.pdf | D05-083U-2023a.pdf |
| 339 | 内分泌疾患 | 多発性内分泌腫瘍 | 5 | 64 | 多発性内分泌腫瘍1型(ウェルマー 症候群) | D05-084N-2023a.pdf | D05-084U-2023a.pdf |
| 340 | 内分泌疾患 | 多発性内分泌腫瘍 | 5 | 65 | 多発性内分泌腫瘍2型(シップル症候群) | D05-085N-2023a.pdf | D05-085U-2023a.pdf |
| 341 | 内分泌疾患 | 多発性内分泌腫瘍 | 5 | 66 | 64及び65に掲げるもののほか、多発性内分泌腫瘍 | D05-086N-2023a.pdf | D05-086U-2023a.pdf |
| 342 | 内分泌疾患 | 多嚢胞性卵巣症候群 | 5 | 63 | 多嚢胞性卵巣症候群 | D05-087N-2023a.pdf | D05-087U-2023a.pdf |
| 343 | 内分泌疾患 | 内分泌疾患を伴うその他の症候群 | 5 | 88 | ターナー症候群 | D05-088N-2023a.pdf | D05-088U-2023a.pdf |
| 344 | 内分泌疾患 | 内分泌疾患を伴うその他の症候群 | 5 | 91 | プラダー・ウィリ症候群 | D05-089N-2023a.pdf | D05-089U-2023a.pdf |
| 345 | 内分泌疾患 | 内分泌疾患を伴うその他の症候群 | 5 | 92 | マッキューン・オルブライト症候群 | D05-090N-2023a.pdf | D05-090U-2023a.pdf |
| 346 | 内分泌疾患 | 内分泌疾患を伴うその他の症候群 | 5 | 89 | スーナン症候群 | D05-091N-2023a.pdf | D05-091U-2023a.pdf |
| 347 | 内分泌疾患 | 内分泌疾患を伴うその他の症候群 | 5 | 90 | バルデー・ビードル症候群 | D05-092N-2023a.pdf | D05-092U-2023a.pdf |
| 348 | 膠原病 | 膠原病疾患 | 6 | 8 | 若年性特発性関節炎 | D06-001N-2023a.pdf | D06-001U-2023a.pdf |
| 349 | 膠原病 | 膠原病疾患 | 6 | 9 | 全身性エリテマトーデス | D06-002N-2023a.pdf | D06-002U-2023a.pdf |
| 350 | 膠原病 | 膠原病疾患 | 6 | 10 | 皮膚筋炎/多発性筋炎 | D06-003N-2023a.pdf | D06-003U-2023a.pdf |

| 通し 番号 | 疾患群名 | 大分類名 | 告示 番号 | | 疾病名(告示名) | ファイル名 (新規) | ファイル名 (更新) |
|----------|---------|-----------|----------|----|---------------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 表 | 番号 | | | |
| 351 | 膠原病 | 膠原病疾患 | 6 | 7 | シェーグレン症候群 | D06-004N-2023a.pdf | D06-004U-2023a.pdf |
| 352 | 膠原病 | 膠原病疾患 | 6 | 6 | 抗リン脂質抗体症候群 | D06-005N-2023a.pdf | D06-005U-2023a.pdf |
| 353 | 膠原病 | 膠原病疾患 | 6 | 11 | ベーチェット病 | D06-006N-2023a.pdf | D06-006U-2023a.pdf |
| 354 | 膠原病 | 血管炎症候群 | 6 | 4 | 高安動脈炎 | D06-007N-2023a.pdf | D06-007U-2023a.pdf |
| 355 | 膠原病 | 血管炎症候群 | 6 | 5 | 多発血管炎性肉芽腫症 | D06-008N-2023a.pdf | D06-008U-2023a.pdf |
| 356 | 膠原病 | 血管炎症候群 | 6 | 1 | 結節性多発動脈炎 | D06-009N-2023a.pdf | D06-009U-2023a.pdf |
| 357 | 膠原病 | 血管炎症候群 | 6 | 2 | 顕微鏡的多発血管炎 | D06-010N-2023a.pdf | D06-010U-2023a.pdf |
| 358 | 膠原病 | 血管炎症候群 | 6 | 3 | 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症 | D06-011N-2023a.pdf | D06-011U-2023a.pdf |
| 359 | 膠原病 | 再発性多発軟骨炎 | 6 | 12 | 再発性多発軟骨炎 | D06-012N-2023a.pdf | D06-012U-2023a.pdf |
| 360 | 膠原病 | 皮膚・結合組織疾患 | 6 | 23 | 全身性強皮症 | D06-013N-2023a.pdf | D06-013U-2023a.pdf |
| 361 | 膠原病 | 皮膚・結合組織疾患 | 6 | 24 | 混合性結合組織病 | D06-014N-2023a.pdf | D06-014U-2023a.pdf |
| 362 | 膠原病 | 自己炎症性疾患 | 6 | 14 | 家族性地中海熱 | D06-015N-2023a.pdf | D06-015U-2023a.pdf |
| 363 | 膠原病 | 自己炎症性疾患 | 6 | 16 | クリオピリン関連周期熱症候群 | D06-016N-2023a.pdf | D06-016U-2023a.pdf |
| 364 | 膠原病 | 自己炎症性疾患 | 6 | 18 | TNF受容体関連周期性症候群 | D06-017N-2023a.pdf | D06-017U-2023a.pdf |
| 365 | 膠原病 | 自己炎症性疾患 | 6 | 20 | ブラウ症候群／若年発症サルコイドーシス | D06-018N-2023a.pdf | D06-018U-2023a.pdf |
| 366 | 膠原病 | 自己炎症性疾患 | 6 | 19 | 中條・西村症候群 | D06-019N-2023a.pdf | D06-019U-2023a.pdf |
| 367 | 膠原病 | 自己炎症性疾患 | 6 | 17 | 高IgD症候群(メバロン酸キナーゼ欠損症) | D06-020N-2023a.pdf | D06-020U-2023a.pdf |
| 368 | 膠原病 | 自己炎症性疾患 | 6 | 15 | 化膿性無菌性関節炎・壊疽性膿皮症・アクネ症候群 | D06-021N-2023a.pdf | D06-021U-2023a.pdf |
| 369 | 膠原病 | 自己炎症性疾患 | 6 | 21 | 慢性再発性多発性骨髄炎 | D06-022N-2023a.pdf | D06-022U-2023a.pdf |
| 370 | 膠原病 | 自己炎症性疾患 | 6 | 13 | インターロイキン1受容体拮抗分子欠損症 | D06-023N-2023a.pdf | D06-023U-2023a.pdf |
| 371 | 膠原病 | 自己炎症性疾患 | 6 | 22 | 13から21までに掲げるもののほか、自己炎症性疾患 | D06-024N-2023a.pdf | D06-024U-2023a.pdf |
| 372 | 糖尿病 | 糖尿病 | 7 | 1 | 1型糖尿病 | D07-001N-2023a.pdf | D07-001U-2023a.pdf |
| 373 | 糖尿病 | 糖尿病 | 7 | 6 | 2型糖尿病 | D07-002N-2023a.pdf | D07-002U-2023a.pdf |
| 374 | 糖尿病 | 糖尿病 | 7 | 4 | 若年発症成人型糖尿病(MODY) | D07-003N-2023a.pdf | D07-003U-2023a.pdf |
| 375 | 糖尿病 | 糖尿病 | 7 | 5 | 新生児糖尿病 | D07-004N-2023a.pdf | D07-004U-2023a.pdf |
| 376 | 糖尿病 | 糖尿病 | 7 | 2 | インスリン受容体異常症 | D07-005N-2023a.pdf | D07-005U-2023a.pdf |
| 377 | 糖尿病 | 糖尿病 | 7 | 3 | 脂肪萎縮性糖尿病 | D07-006N-2023a.pdf | D07-006U-2023a.pdf |
| 378 | 糖尿病 | 糖尿病 | 7 | 7 | 1から6までに掲げるもののほか、糖尿病 | D7-007N-2023a.pdf | D7-007U-2023a.pdf |
| 379 | 先天性代謝異常 | アミノ酸代謝異常症 | 8 | 17 | フェニルケトン尿症(高フェニルアラニン血症) | D08-001N-2023a.pdf | D08-001U-2023a.pdf |
| 380 | 先天性代謝異常 | アミノ酸代謝異常症 | 8 | 8 | 高チロシン血症1型 | D08-002N-2023a.pdf | D08-002U-2023a.pdf |
| 381 | 先天性代謝異常 | アミノ酸代謝異常症 | 8 | 9 | 高チロシン血症2型 | D08-003N-2023a.pdf | D08-003U-2023a.pdf |
| 382 | 先天性代謝異常 | アミノ酸代謝異常症 | 8 | 10 | 高チロシン血症3型 | D08-004N-2023a.pdf | D08-004U-2023a.pdf |
| 383 | 先天性代謝異常 | アミノ酸代謝異常症 | 8 | 11 | 高プロリン血症 | D08-005N-2023a.pdf | D08-005U-2023a.pdf |
| 384 | 先天性代謝異常 | アミノ酸代謝異常症 | 8 | 18 | プロリダーゼ欠損症 | D08-006N-2023a.pdf | D08-006U-2023a.pdf |
| 385 | 先天性代謝異常 | アミノ酸代謝異常症 | 8 | 20 | メープルシロップ尿症 | D08-007N-2023a.pdf | D08-007U-2023a.pdf |
| 386 | 先天性代謝異常 | アミノ酸代謝異常症 | 8 | 19 | ホモシスチン尿症 | D08-008N-2023a.pdf | D08-008U-2023a.pdf |
| 387 | 先天性代謝異常 | アミノ酸代謝異常症 | 8 | 12 | 高メチオニン血症 | D08-009N-2023a.pdf | D08-009U-2023a.pdf |
| 388 | 先天性代謝異常 | アミノ酸代謝異常症 | 8 | 16 | 非ケトーシス型高グリシン血症 | D08-010N-2023a.pdf | D08-010U-2023a.pdf |
| 389 | 先天性代謝異常 | アミノ酸代謝異常症 | 8 | 3 | N-アセチルグルタミン酸合成酵素欠損症 | D08-011N-2023a.pdf | D08-011U-2023a.pdf |

| 通し 番号 | 疾患群名 | 大分類名 | 告示 番号 | | 疾病名(告示名) | ファイル名 (新規) | ファイル名 (更新) |
|----------|---------|-----------|----------|-----|--------------------------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 表 | 番号 | | | |
| 390 | 先天性代謝異常 | アミノ酸代謝異常症 | 8 | 5 | カルバミルリン酸合成酵素欠損症 | D08-012N-2023a.pdf | D08-012U-2023a.pdf |
| 391 | 先天性代謝異常 | アミノ酸代謝異常症 | 8 | 4 | オルニチントランスカルバミラーゼ欠損症 | D08-013N-2023a.pdf | D08-013U-2023a.pdf |
| 392 | 先天性代謝異常 | アミノ酸代謝異常症 | 8 | 1 | アルギニノコハク酸合成酵素欠損症(シトルリン血症) | D08-014N-2023a.pdf | D08-014U-2023a.pdf |
| 393 | 先天性代謝異常 | アミノ酸代謝異常症 | 8 | 2 | アルギニノコハク酸尿症 | D08-015N-2023a.pdf | D08-015U-2023a.pdf |
| 394 | 先天性代謝異常 | アミノ酸代謝異常症 | 8 | 6 | 高アルギニン血症 | D08-016N-2023a.pdf | D08-016U-2023a.pdf |
| 395 | 先天性代謝異常 | アミノ酸代謝異常症 | 8 | 14 | シトルリン欠損症 | D08-017N-2023a.pdf | D08-017U-2023a.pdf |
| 396 | 先天性代謝異常 | アミノ酸代謝異常症 | 8 | 7 | 高オルニチン血症 | D08-018N-2023a.pdf | D08-018U-2023a.pdf |
| 397 | 先天性代謝異常 | アミノ酸代謝異常症 | 8 | 15 | ハートナップ病 | D08-019N-2023a.pdf | D08-019U-2023a.pdf |
| 398 | 先天性代謝異常 | アミノ酸代謝異常症 | 8 | 21 | リジン尿性蛋白不耐症 | D08-020N-2023a.pdf | D08-020U-2023a.pdf |
| 399 | 先天性代謝異常 | アミノ酸代謝異常症 | 8 | 13 | シスチン尿症 | D08-021N-2023a.pdf | D08-021U-2023a.pdf |
| 400 | 先天性代謝異常 | アミノ酸代謝異常症 | 8 | 22 | 1から21までに掲げるもののほか、アミノ酸代謝異常症 | D08-022N-2023a.pdf | D08-022U-2023a.pdf |
| 401 | 先天性代謝異常 | 有機酸代謝異常症 | 8 | 109 | メチルマロン酸血症 | D08-023N-2023a.pdf | D08-023U-2023a.pdf |
| 402 | 先天性代謝異常 | 有機酸代謝異常症 | 8 | 106 | プロピオン酸血症 | D08-024N-2023a.pdf | D08-024U-2023a.pdf |
| 403 | 先天性代謝異常 | 有機酸代謝異常症 | 8 | 107 | β -ケトチオラーゼ欠損症 | D08-025N-2023a.pdf | D08-025U-2023a.pdf |
| 404 | 先天性代謝異常 | 有機酸代謝異常症 | 8 | 95 | イソ吉草酸血症 | D08-026N-2023a.pdf | D08-026U-2023a.pdf |
| 405 | 先天性代謝異常 | 有機酸代謝異常症 | 8 | 103 | 3-メチルクロトニルCoAカルボキシラーゼ欠損症 | D08-027N-2023a.pdf | D08-027U-2023a.pdf |
| 406 | 先天性代謝異常 | 有機酸代謝異常症 | 8 | 108 | メチルグルタコン酸尿症 | D08-028N-2023a.pdf | D08-028U-2023a.pdf |
| 407 | 先天性代謝異常 | 有機酸代謝異常症 | 8 | 102 | 3-ヒドロキシ-3-メチルグルタル酸血症 | D08-029N-2023a.pdf | D08-029U-2023a.pdf |
| 408 | 先天性代謝異常 | 有機酸代謝異常症 | 8 | 101 | 3-ヒドロキシ-3-メチルグルタルルCoA合成酵素欠損症 | D08-030N-2023a.pdf | D08-030U-2023a.pdf |
| 409 | 先天性代謝異常 | 有機酸代謝異常症 | 8 | 100 | スクシニル-CoA:3-ケト酸CoAトランスフェラーゼ(SCOT)欠損症 | D08-031N-2023a.pdf | D08-031U-2023a.pdf |
| 410 | 先天性代謝異常 | 有機酸代謝異常症 | 8 | 105 | 複合カルボキシラーゼ欠損症 | D08-032N-2023a.pdf | D08-032U-2023a.pdf |
| 411 | 先天性代謝異常 | 有機酸代謝異常症 | 8 | 97 | グルタル酸血症1型 | D08-033N-2023a.pdf | D08-033U-2023a.pdf |
| 412 | 先天性代謝異常 | 有機酸代謝異常症 | 8 | 98 | グルタル酸血症2型 | D08-034N-2023a.pdf | D08-034U-2023a.pdf |
| 413 | 先天性代謝異常 | 有機酸代謝異常症 | 8 | 99 | 原発性高シュウ酸尿症 | D08-035N-2023a.pdf | D08-035U-2023a.pdf |
| 414 | 先天性代謝異常 | 有機酸代謝異常症 | 8 | 94 | アルカプトン尿症 | D08-036N-2023a.pdf | D08-036U-2023a.pdf |
| 415 | 先天性代謝異常 | 有機酸代謝異常症 | 8 | 96 | グリセロール尿症 | D08-037N-2023a.pdf | D08-037U-2023a.pdf |
| 416 | 先天性代謝異常 | 有機酸代謝異常症 | 8 | 104 | 先天性胆汁酸代謝異常症 | D08-038N-2023a.pdf | D08-038U-2023a.pdf |
| 417 | 先天性代謝異常 | 有機酸代謝異常症 | 8 | 110 | 94から109までに掲げるもののほか、有機酸代謝異常症 | D08-039N-2023a.pdf | D08-039U-2023a.pdf |
| 418 | 先天性代謝異常 | 脂肪酸代謝異常症 | 8 | 46 | 全身性カルニチン欠損症 | D08-040N-2023a.pdf | D08-040U-2023a.pdf |
| 419 | 先天性代謝異常 | 脂肪酸代謝異常症 | 8 | 41 | カルニチンパルミトイルトランスフェラーゼI欠損症 | D08-041N-2023a.pdf | D08-041U-2023a.pdf |
| 420 | 先天性代謝異常 | 脂肪酸代謝異常症 | 8 | 42 | カルニチンパルミトイルトランスフェラーゼII欠損症 | D08-042N-2023a.pdf | D08-042U-2023a.pdf |
| 421 | 先天性代謝異常 | 脂肪酸代謝異常症 | 8 | 40 | カルニチンアシルカルニチントランスロカーゼ欠損症 | D08-043N-2023a.pdf | D08-043U-2023a.pdf |
| 422 | 先天性代謝異常 | 脂肪酸代謝異常症 | 8 | 43 | 極長鎖アシルCoA脱水素酵素欠損症 | D08-044N-2023a.pdf | D08-044U-2023a.pdf |
| 423 | 先天性代謝異常 | 脂肪酸代謝異常症 | 8 | 48 | 中鎖アシルCoA脱水素酵素欠損症 | D08-045N-2023a.pdf | D08-045U-2023a.pdf |
| 424 | 先天性代謝異常 | 脂肪酸代謝異常症 | 8 | 47 | 短鎖アシルCoA脱水素酵素欠損症 | D08-046N-2023a.pdf | D08-046U-2023a.pdf |
| 425 | 先天性代謝異常 | 脂肪酸代謝異常症 | 8 | 44 | 三頭酵素欠損症 | D08-047N-2023a.pdf | D08-047U-2023a.pdf |
| 426 | 先天性代謝異常 | 脂肪酸代謝異常症 | 8 | 45 | 3-ヒドロキシアシルCoA脱水素酵素欠損症 | D08-048N-2023a.pdf | D08-048U-2023a.pdf |
| 427 | 先天性代謝異常 | 脂肪酸代謝異常症 | 8 | 49 | 40から48までに掲げるもののほか、脂肪酸代謝異常症 | D08-049N-2023a.pdf | D08-049U-2023a.pdf |
| 428 | 先天性代謝異常 | ミトコンドリア病 | 8 | 87 | ピルビン酸脱水素酵素複合体欠損症 | D08-050N-2023a.pdf | D08-050U-2023a.pdf |

| 通し 番号 | 疾患群名 | 大分類名 | 告示 番号 | | 疾病名(告示名) | ファイル名 (新規) | ファイル名 (更新) |
|----------|---------|----------|----------|-----|---|--------------------|--------------------|
| | | | 表 | 番号 | | | |
| 429 | 先天性代謝異常 | ミトコンドリア病 | 8 | 86 | ピルビン酸カルボキシラーゼ欠損症 | D08-051N-2023a.pdf | D08-051U-2023a.pdf |
| 430 | 先天性代謝異常 | ミトコンドリア病 | 8 | 88 | フマラーゼ欠損症 | D08-052N-2023a.pdf | D08-052U-2023a.pdf |
| 431 | 先天性代謝異常 | ミトコンドリア病 | 8 | 85 | スクシニル-CoAリガーゼ欠損症 | D08-053N-2023a.pdf | D08-053U-2023a.pdf |
| 432 | 先天性代謝異常 | ミトコンドリア病 | 8 | 89 | ミトコンドリア呼吸鎖複合体欠損症 | D08-054N-2023a.pdf | D08-054U-2023a.pdf |
| 433 | 先天性代謝異常 | ミトコンドリア病 | 8 | 91 | ミトコンドリアDNA枯渇症候群 | D08-055N-2023a.pdf | D08-055U-2023a.pdf |
| 434 | 先天性代謝異常 | ミトコンドリア病 | 8 | 92 | ミトコンドリアDNA突然変異(リー(Leigh)症候群、 MELAS及びMERRFを含む。) | D08-056N-2023a.pdf | D08-056U-2023a.pdf |
| 435 | 先天性代謝異常 | ミトコンドリア病 | 8 | 90 | ミトコンドリアDNA欠失(カーズ・セイヤー症候群を 含む。) | D08-057N-2023a.pdf | D08-057U-2023a.pdf |
| 436 | 先天性代謝異常 | ミトコンドリア病 | 8 | 93 | 85から92までに掲げるもののほか、ミトコンドリア病 | D08-058N-2023a.pdf | D08-058U-2023a.pdf |
| 437 | 先天性代謝異常 | 糖質代謝異常症 | 8 | 57 | 遺伝性フルクトース不耐症 | D08-059N-2023a.pdf | D08-059U-2023a.pdf |
| 438 | 先天性代謝異常 | 糖質代謝異常症 | 8 | 59 | ガラクトース-1-リン酸ウリジルトランスフェラーゼ欠 損症 | D08-060N-2023a.pdf | D08-060U-2023a.pdf |
| 439 | 先天性代謝異常 | 糖質代謝異常症 | 8 | 60 | ガラクトキナーゼ欠損症 | D08-061N-2023a.pdf | D08-061U-2023a.pdf |
| 440 | 先天性代謝異常 | 糖質代謝異常症 | 8 | 58 | ウリジルニリン酸ガラクトース-4-エピメラーゼ欠損 症 | D08-062N-2023a.pdf | D08-062U-2023a.pdf |
| 441 | 先天性代謝異常 | 糖質代謝異常症 | 8 | 70 | フルクトース-1, 6-ビスホスファターゼ欠損症 | D08-063N-2023a.pdf | D08-063U-2023a.pdf |
| 442 | 先天性代謝異常 | 糖質代謝異常症 | 8 | 71 | ホスホエノールピルビン酸カルボキシキナーゼ欠損 症 | D08-064N-2023a.pdf | D08-064U-2023a.pdf |
| 443 | 先天性代謝異常 | 糖質代謝異常症 | 8 | 61 | グリコーゲン合成酵素欠損症(糖原病0型) | D08-065N-2023a.pdf | D08-065U-2023a.pdf |
| 444 | 先天性代謝異常 | 糖質代謝異常症 | 8 | 63 | 糖原病I型 | D08-066N-2023a.pdf | D08-066U-2023a.pdf |
| 445 | 先天性代謝異常 | 糖質代謝異常症 | 8 | 64 | 糖原病III型 | D08-067N-2023a.pdf | D08-067U-2023a.pdf |
| 446 | 先天性代謝異常 | 糖質代謝異常症 | 8 | 65 | 糖原病IV型 | D08-068N-2023a.pdf | D08-068U-2023a.pdf |
| 447 | 先天性代謝異常 | 糖質代謝異常症 | 8 | 66 | 糖原病V型 | D08-069N-2023a.pdf | D08-069U-2023a.pdf |
| 448 | 先天性代謝異常 | 糖質代謝異常症 | 8 | 67 | 糖原病VI型 | D08-070N-2023a.pdf | D08-070U-2023a.pdf |
| 449 | 先天性代謝異常 | 糖質代謝異常症 | 8 | 68 | 糖原病VII型 | D08-071N-2023a.pdf | D08-071U-2023a.pdf |
| 450 | 先天性代謝異常 | 糖質代謝異常症 | 8 | 69 | 糖原病IV型 | D08-072N-2023a.pdf | D08-072U-2023a.pdf |
| 451 | 先天性代謝異常 | 糖質代謝異常症 | 8 | 62 | グルコーストランスポーター1(GLUT1)欠損症 | D08-073N-2023a.pdf | D08-073U-2023a.pdf |
| 452 | 先天性代謝異常 | 糖質代謝異常症 | 8 | 72 | 57から71までに掲げるもののほか、糖質代謝異常 症 | D08-074N-2023a.pdf | D08-074U-2023a.pdf |
| 453 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 129 | ムコ多糖症I型 | D08-075N-2023a.pdf | D08-075U-2023a.pdf |
| 454 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 130 | ムコ多糖症II型 | D08-076N-2023a.pdf | D08-076U-2023a.pdf |
| 455 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 131 | ムコ多糖症III型 | D08-077N-2023a.pdf | D08-077U-2023a.pdf |
| 456 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 132 | ムコ多糖症IV型 | D08-078N-2023a.pdf | D08-078U-2023a.pdf |
| 457 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 133 | ムコ多糖症VI型 | D08-079N-2023a.pdf | D08-079U-2023a.pdf |
| 458 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 134 | ムコ多糖症VII型 | D08-080N-2023a.pdf | D08-080U-2023a.pdf |
| 459 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 125 | フコシドーシス | D08-081N-2023a.pdf | D08-081U-2023a.pdf |
| 460 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 128 | マンノシドーシス | D08-082N-2023a.pdf | D08-082U-2023a.pdf |
| 461 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 111 | アスパルチルグルコサミン尿症 | D08-083N-2023a.pdf | D08-083U-2023a.pdf |
| 462 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 117 | シアリドーシス | D08-084N-2023a.pdf | D08-084U-2023a.pdf |
| 463 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 113 | ガラクトシアリドーシス | D08-085N-2023a.pdf | D08-085U-2023a.pdf |
| 464 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 118 | GM1-ガングリオシドーシス | D08-086N-2023a.pdf | D08-086U-2023a.pdf |
| 465 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 119 | GM2-ガングリオシドーシス | D08-087N-2023a.pdf | D08-087U-2023a.pdf |
| 466 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 112 | 異染性白質ジストロフィー | D08-088N-2023a.pdf | D08-088U-2023a.pdf |
| 467 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 122 | ニーマン・ピック病 | D08-089N-2023a.pdf | D08-089U-2023a.pdf |

| 通し 番号 | 疾患群名 | 大分類名 | 告示 番号 | | 疾病名(告示名) | ファイル名 (新規) | ファイル名 (更新) |
|----------|---------|---------------|----------|-----|--|--------------------|--------------------|
| | | | 表 | 番号 | | | |
| 468 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 115 | ゴーシェ病 | D08-090N-2023a.pdf | D08-090U-2023a.pdf |
| 469 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 124 | ファブリー病 | D08-091N-2023a.pdf | D08-091U-2023a.pdf |
| 470 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 114 | クラッペ病 | D08-092N-2023a.pdf | D08-092U-2023a.pdf |
| 471 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 123 | ファーバー病 | D08-093N-2023a.pdf | D08-093U-2023a.pdf |
| 472 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 127 | マルチプルスルファターゼ欠損症 | D08-094N-2023a.pdf | D08-094U-2023a.pdf |
| 473 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 135 | ムコリピドーシスII型(I-cell病) | D08-095N-2023a.pdf | D08-095U-2023a.pdf |
| 474 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 136 | ムコリピドーシスIII型 | D08-096N-2023a.pdf | D08-096U-2023a.pdf |
| 475 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 126 | ポンペ病 | D08-097N-2023a.pdf | D08-097U-2023a.pdf |
| 476 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 116 | 酸性リパーゼ欠損症 | D08-098N-2023a.pdf | D08-098U-2023a.pdf |
| 477 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 120 | シスチン症 | D08-099N-2023a.pdf | D08-099U-2023a.pdf |
| 478 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 137 | 遊離シアル酸蓄積症 | D08-100N-2023a.pdf | D08-100U-2023a.pdf |
| 479 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 121 | 神経セロイドリポフスチン症 | D08-101N-2023a.pdf | D08-101U-2023a.pdf |
| 480 | 先天性代謝異常 | ライソゾーム病 | 8 | 138 | 111から137までに掲げるもののほか、ライソゾーム病 | D08-102N-2023a.pdf | D08-102U-2023a.pdf |
| 481 | 先天性代謝異常 | ペルオキシソーム病 | 8 | 82 | ペルオキシソーム形成異常症 | D08-103N-2023a.pdf | D08-103U-2023a.pdf |
| 482 | 先天性代謝異常 | ペルオキシソーム病 | 8 | 81 | 副腎白質ジストロフィー | D08-104N-2023a.pdf | D08-104U-2023a.pdf |
| 483 | 先天性代謝異常 | ペルオキシソーム病 | 8 | 83 | レフサム病 | D08-105N-2023a.pdf | D08-105U-2023a.pdf |
| 484 | 先天性代謝異常 | ペルオキシソーム病 | 8 | 84 | 81から83までに掲げるもののほか、ペルオキシソーム病 | D08-106N-2023a.pdf | D08-106U-2023a.pdf |
| 485 | 先天性代謝異常 | 金属代謝異常症 | 8 | 25 | ウィルソン病 | D08-107N-2023a.pdf | D08-107U-2023a.pdf |
| 486 | 先天性代謝異常 | 金属代謝異常症 | 8 | 29 | メンケス病 | D08-108N-2023a.pdf | D08-108U-2023a.pdf |
| 487 | 先天性代謝異常 | 金属代謝異常症 | 8 | 26 | オクシピタル・ホーン症候群 | D08-109N-2023a.pdf | D08-109U-2023a.pdf |
| 488 | 先天性代謝異常 | 金属代謝異常症 | 8 | 28 | 無セルロプラスミン血症 | D08-110N-2023a.pdf | D08-110U-2023a.pdf |
| 489 | 先天性代謝異常 | 金属代謝異常症 | 8 | 24 | 亜硫酸酸化酵素欠損症 | D08-111N-2023a.pdf | D08-111U-2023a.pdf |
| 490 | 先天性代謝異常 | 金属代謝異常症 | 8 | 27 | 先天性腸性肢端皮膚炎 | D08-112N-2023a.pdf | D08-112U-2023a.pdf |
| 491 | 先天性代謝異常 | 金属代謝異常症 | 8 | 30 | 24から29までに掲げるもののほか、金属代謝異常症 | D08-113N-2023a.pdf | D08-113U-2023a.pdf |
| 492 | 先天性代謝異常 | プリンピリミジン代謝異常症 | 8 | 79 | ヒポキサンチンデアミンホスホリボシルトランスフェラーゼ欠損症(レッシュ・ナイハン症候群) | D08-114N-2023a.pdf | D08-114U-2023a.pdf |
| 493 | 先天性代謝異常 | プリンピリミジン代謝異常症 | 8 | 75 | アデニンホスホリボシルトランスフェラーゼ欠損症 | D08-115N-2023a.pdf | D08-115U-2023a.pdf |
| 494 | 先天性代謝異常 | プリンピリミジン代謝異常症 | 8 | 77 | キサンチン尿症 | D08-116N-2023a.pdf | D08-116U-2023a.pdf |
| 495 | 先天性代謝異常 | プリンピリミジン代謝異常症 | 8 | 78 | 尿酸トランスポーター異常症 | D08-117N-2023a.pdf | D08-117U-2023a.pdf |
| 496 | 先天性代謝異常 | プリンピリミジン代謝異常症 | 8 | 76 | オロト酸尿症 | D08-118N-2023a.pdf | D08-118U-2023a.pdf |
| 497 | 先天性代謝異常 | プリンピリミジン代謝異常症 | 8 | 80 | 75から79までに掲げるもののほか、プリンピリミジン代謝異常症 | D08-119N-2023a.pdf | D08-119U-2023a.pdf |
| 498 | 先天性代謝異常 | ビタミン代謝異常症 | 8 | 73 | 先天性葉酸吸収不全症 | D08-120N-2023a.pdf | D08-120U-2023a.pdf |
| 499 | 先天性代謝異常 | ビタミン代謝異常症 | 8 | 74 | 73に掲げるもののほか、ビタミン代謝異常症 | D08-121N-2023a.pdf | D08-121U-2023a.pdf |
| 500 | 先天性代謝異常 | 神経伝達物質異常症 | 8 | 54 | ビオプテリン代謝異常症 | D08-122N-2023a.pdf | D08-122U-2023a.pdf |
| 501 | 先天性代謝異常 | 神経伝達物質異常症 | 8 | 52 | チロシン水酸化酵素欠損症 | D08-123N-2023a.pdf | D08-123U-2023a.pdf |
| 502 | 先天性代謝異常 | 神経伝達物質異常症 | 8 | 55 | 芳香族L-アミノ酸脱炭酸酵素欠損症 | D08-124N-2023a.pdf | D08-124U-2023a.pdf |
| 503 | 先天性代謝異常 | 神経伝達物質異常症 | 8 | 53 | ドーパミンβ-水酸化酵素欠損症 | D08-125N-2023a.pdf | D08-125U-2023a.pdf |
| 504 | 先天性代謝異常 | 神経伝達物質異常症 | 8 | 50 | GABAアミノ基転移酵素欠損症 | D08-126N-2023a.pdf | D08-126U-2023a.pdf |
| 505 | 先天性代謝異常 | 神経伝達物質異常症 | 8 | 51 | コハク酸セミアルデヒド脱水素酵素欠損症 | D08-127N-2023a.pdf | D08-127U-2023a.pdf |
| 506 | 先天性代謝異常 | 神経伝達物質異常症 | 8 | 56 | 50から55までに掲げるもののほか、神経伝達物質異常症 | D08-128N-2023a.pdf | D08-128U-2023a.pdf |

| 通し 番号 | 疾患群名 | 大分類名 | 告示 番号 | | 疾病名(告示名) | ファイル名 (新規) | ファイル名 (更新) |
|----------|---------|-------------------------|----------|----|--------------------------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 表 | 番号 | | | |
| 507 | 先天性代謝異常 | 脂質代謝異常症 | 8 | 36 | 原発性高カイロミクロン血症 | D08-129N-2023a.pdf | D08-129U-2023a.pdf |
| 508 | 先天性代謝異常 | 脂質代謝異常症 | 8 | 34 | 家族性高コレステロール血症 | D08-130N-2023a.pdf | D08-130U-2023a.pdf |
| 509 | 先天性代謝異常 | 脂質代謝異常症 | 8 | 35 | 家族性複合型高脂質血症 | D08-131N-2023a.pdf | D08-131U-2023a.pdf |
| 510 | 先天性代謝異常 | 脂質代謝異常症 | 8 | 38 | 無 β -リポタンパク血症 | D08-132N-2023a.pdf | D08-132U-2023a.pdf |
| 511 | 先天性代謝異常 | 脂質代謝異常症 | 8 | 37 | 高比重リポタンパク(HDL)欠乏症 | D08-133N-2023a.pdf | D08-133U-2023a.pdf |
| 512 | 先天性代謝異常 | 脂質代謝異常症 | 8 | 39 | 34から38までに掲げるもののほか、脂質代謝異常症 | D08-134N-2023a.pdf | D08-134U-2023a.pdf |
| 513 | 先天性代謝異常 | 結合組織異常症 | 8 | 31 | エーラス・ダンロス症候群 | D08-135N-2023a.pdf | D08-135U-2023a.pdf |
| 514 | 先天性代謝異常 | 結合組織異常症 | 8 | 32 | リポイドタンパク症 | D08-136N-2023a.pdf | D08-136U-2023a.pdf |
| 515 | 先天性代謝異常 | 結合組織異常症 | 8 | 33 | 31及び32に掲げるもののほか、結合組織異常症 | D08-137N-2023a.pdf | D08-137U-2023a.pdf |
| 516 | 先天性代謝異常 | α 1-アンチトリプシン欠損症 | 8 | 23 | α 1-アンチトリプシン欠損症 | D08-138N-2023a.pdf | D08-138U-2023a.pdf |
| 517 | 血液疾患 | 巨赤芽球性貧血 | 9 | 10 | 巨赤芽球性貧血 | D09-001N-2023a.pdf | D09-001U-2023a.pdf |
| 518 | 血液疾患 | 赤芽球癆 | 9 | 26 | 後天性赤芽球癆 | D09-002N-2023a.pdf | D09-002U-2023a.pdf |
| 519 | 血液疾患 | 赤芽球癆 | 9 | 27 | 先天性赤芽球癆(ダイヤモンド・ブラックファン貧血) | D09-003N-2023a.pdf | D09-003U-2023a.pdf |
| 520 | 血液疾患 | 先天性赤血球形成異常性貧血 | 9 | 43 | 先天性赤血球形成異常性貧血 | D09-004N-2023a.pdf | D09-004U-2023a.pdf |
| 521 | 血液疾患 | 鉄芽球性貧血 | 9 | 46 | 鉄芽球性貧血 | D09-005N-2023a.pdf | D09-005U-2023a.pdf |
| 522 | 血液疾患 | 無トランスフェリン血症 | 9 | 50 | 無トランスフェリン血症 | D09-006N-2023a.pdf | D09-006U-2023a.pdf |
| 523 | 血液疾患 | 自己免疫性溶血性貧血 | 9 | 21 | 寒冷凝集素症 | D09-007N-2023a.pdf | D09-007U-2023a.pdf |
| 524 | 血液疾患 | 自己免疫性溶血性貧血 | 9 | 22 | 発作性寒冷ヘモグロビン尿症 | D09-008N-2023a.pdf | D09-008U-2023a.pdf |
| 525 | 血液疾患 | 自己免疫性溶血性貧血 | 9 | 23 | 21及び22に掲げるもののほか、自己免疫性溶血性貧血(AIHAを含む。) | D09-009N-2023a.pdf | D09-009U-2023a.pdf |
| 526 | 血液疾患 | 発作性夜間ヘモグロビン尿症 | 9 | 48 | 発作性夜間ヘモグロビン尿症 | D09-010N-2023a.pdf | D09-010U-2023a.pdf |
| 527 | 血液疾患 | 遺伝性溶血性貧血 | 9 | 1 | 遺伝性球状赤血球症 | D09-011N-2023a.pdf | D09-011U-2023a.pdf |
| 528 | 血液疾患 | 遺伝性溶血性貧血 | 9 | 4 | 口唇赤血球症 | D09-012N-2023a.pdf | D09-012U-2023a.pdf |
| 529 | 血液疾患 | 遺伝性溶血性貧血 | 9 | 2 | 鎌状赤血球症 | D09-013N-2023a.pdf | D09-013U-2023a.pdf |
| 530 | 血液疾患 | 遺伝性溶血性貧血 | 9 | 7 | 不安定ヘモグロビン症 | D09-014N-2023a.pdf | D09-014U-2023a.pdf |
| 531 | 血液疾患 | 遺伝性溶血性貧血 | 9 | 5 | サラセミア | D09-015N-2023a.pdf | D09-015U-2023a.pdf |
| 532 | 血液疾患 | 遺伝性溶血性貧血 | 9 | 3 | グルコース-6-リン酸脱水素酵素欠乏症 | D09-016N-2023a.pdf | D09-016U-2023a.pdf |
| 533 | 血液疾患 | 遺伝性溶血性貧血 | 9 | 6 | ピルビン酸キナーゼ欠乏性貧血 | D09-017N-2023a.pdf | D09-017U-2023a.pdf |
| 534 | 血液疾患 | 遺伝性溶血性貧血 | 9 | 8 | 1から7までに掲げるもののほか、遺伝性溶血性貧血 | D09-018N-2023a.pdf | D09-018U-2023a.pdf |
| 535 | 血液疾患 | 溶血性貧血(脾機能亢進症によるものに限る。) | 9 | 52 | 溶血性貧血(脾機能亢進症によるものに限る。) | D09-019N-2023a.pdf | D09-019U-2023a.pdf |
| 536 | 血液疾患 | 微小血管障害性溶血性貧血 | 9 | 47 | 微小血管障害性溶血性貧血 | D09-020N-2023a.pdf | D09-020U-2023a.pdf |
| 537 | 血液疾患 | 真性多血症 | 9 | 25 | 真性多血症 | D09-021N-2023a.pdf | D09-021U-2023a.pdf |
| 538 | 血液疾患 | 家族性赤血球増加症 | 9 | 9 | 家族性赤血球増加症 | D09-022N-2023a.pdf | D09-022U-2023a.pdf |
| 539 | 血液疾患 | 血小板減少性紫斑病 | 9 | 16 | 免疫性血小板減少性紫斑病 | D09-023N-2023a.pdf | D09-023U-2023a.pdf |
| 540 | 血液疾患 | 血小板減少性紫斑病 | 9 | 17 | 16に掲げるもののほか、血小板減少性紫斑病 | D09-024N-2023a.pdf | D09-024U-2023a.pdf |
| 541 | 血液疾患 | 血栓性血小板減少性紫斑病 | 9 | 18 | 血栓性血小板減少性紫斑病 | D09-025N-2023a.pdf | D09-025U-2023a.pdf |
| 542 | 血液疾患 | 血小板減少症(脾機能亢進症によるものに限る。) | 9 | 15 | 血小板減少症(脾機能亢進症によるものに限る。) | D09-026N-2023a.pdf | D09-026U-2023a.pdf |
| 543 | 血液疾患 | 先天性骨髄不全症候群 | 9 | 41 | 先天性無巨核球性血小板減少症 | D09-027N-2023a.pdf | D09-027U-2023a.pdf |
| 544 | 血液疾患 | 先天性骨髄不全症候群 | 9 | 42 | ファンconi貧血 | D09-028N-2023a.pdf | D09-028U-2023a.pdf |
| 545 | 血液疾患 | 周期性血小板減少症 | 9 | 24 | 周期性血小板減少症 | D09-029N-2023a.pdf | D09-029U-2023a.pdf |

| 通し 番号 | 疾患群名 | 大分類名 | 告示 番号 | | 疾病名(告示名) | ファイル名 (新規) | ファイル名 (更新) |
|----------|------|-------------------------|----------|----|-------------------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 表 | 番号 | | | |
| 546 | 血液疾患 | メイ・ヘグリン(May-Hegglin)異常症 | 9 | 51 | メイ・ヘグリン異常症 | D09-030N-2023a.pdf | D09-030U-2023a.pdf |
| 547 | 血液疾患 | 本態性血小板血症 | 9 | 49 | 本態性血小板血症 | D09-031N-2023a.pdf | D09-031U-2023a.pdf |
| 548 | 血液疾患 | 血小板機能異常症 | 9 | 13 | ベルナール・スーリエ症候群 | D09-032N-2023a.pdf | D09-032U-2023a.pdf |
| 549 | 血液疾患 | 血小板機能異常症 | 9 | 12 | 血小板無力症 | D09-033N-2023a.pdf | D09-033U-2023a.pdf |
| 550 | 血液疾患 | 血小板機能異常症 | 9 | 11 | 血小板放出機構異常症 | D09-034N-2023a.pdf | D09-034U-2023a.pdf |
| 551 | 血液疾患 | 血小板機能異常症 | 9 | 14 | 11から13までに掲げるもののほか、血小板機能異常症 | D09-035N-2023a.pdf | D09-035U-2023a.pdf |
| 552 | 血液疾患 | 先天性血液凝固因子異常 | 9 | 31 | 先天性フィブリノーゲン欠乏症 | D09-036N-2023a.pdf | D09-036U-2023a.pdf |
| 553 | 血液疾患 | 先天性血液凝固因子異常 | 9 | 32 | 先天性プロトロンビン欠乏症 | D09-037N-2023a.pdf | D09-037U-2023a.pdf |
| 554 | 血液疾患 | 先天性血液凝固因子異常 | 9 | 33 | 第V因子欠乏症 | D09-038N-2023a.pdf | D09-038U-2023a.pdf |
| 555 | 血液疾患 | 先天性血液凝固因子異常 | 9 | 34 | 第VII因子欠乏症 | D09-039N-2023a.pdf | D09-039U-2023a.pdf |
| 556 | 血液疾患 | 先天性血液凝固因子異常 | 9 | 29 | 血友病A | D09-040N-2023a.pdf | D09-040U-2023a.pdf |
| 557 | 血液疾患 | 先天性血液凝固因子異常 | 9 | 30 | 血友病B | D09-041N-2023a.pdf | D09-041U-2023a.pdf |
| 558 | 血液疾患 | 先天性血液凝固因子異常 | 9 | 35 | 第X因子欠乏症 | D09-042N-2023a.pdf | D09-042U-2023a.pdf |
| 559 | 血液疾患 | 先天性血液凝固因子異常 | 9 | 36 | 第XI因子欠乏症 | D09-043N-2023a.pdf | D09-043U-2023a.pdf |
| 560 | 血液疾患 | 先天性血液凝固因子異常 | 9 | 37 | 第XII因子欠乏症 | D09-044N-2023a.pdf | D09-044U-2023a.pdf |
| 561 | 血液疾患 | 先天性血液凝固因子異常 | 9 | 38 | 第XIII因子欠乏症 | D09-045N-2023a.pdf | D09-045U-2023a.pdf |
| 562 | 血液疾患 | 先天性血液凝固因子異常 | 9 | 39 | フォンウィルブランド病 | D09-046N-2023a.pdf | D09-046U-2023a.pdf |
| 563 | 血液疾患 | 先天性血液凝固因子異常 | 9 | 40 | 29から39までに掲げるもののほか、先天性血液凝固因子異常 | D09-047N-2023a.pdf | D09-047U-2023a.pdf |
| 564 | 血液疾患 | 先天性プロテイン C 欠乏症 | 9 | 44 | 先天性プロテインC欠乏症 | D09-048N-2023a.pdf | D09-048U-2023a.pdf |
| 565 | 血液疾患 | 先天性プロテイン S 欠乏症 | 9 | 45 | 先天性プロテインS欠乏症 | D09-049N-2023a.pdf | D09-049U-2023a.pdf |
| 566 | 血液疾患 | 先天性アンチトロンビン欠乏症 | 9 | 28 | 先天性アンチトロンビン欠乏症 | D09-050N-2023a.pdf | D09-050U-2023a.pdf |
| 567 | 血液疾患 | 骨髄線維症 | 9 | 19 | 骨髄線維症 | D09-051N-2023a.pdf | D09-051U-2023a.pdf |
| 568 | 血液疾患 | 再生不良性貧血 | 9 | 20 | 再生不良性貧血 | D09-052N-2023a.pdf | D09-052U-2023a.pdf |
| 569 | 免疫疾患 | 複合免疫不全症 | 10 | 30 | X 連鎖重症複合免疫不全症 | D10-001N-2023a.pdf | D10-001U-2023a.pdf |
| 570 | 免疫疾患 | 複合免疫不全症 | 10 | 32 | 細網異形成症 | D10-002N-2023a.pdf | D10-002U-2023a.pdf |
| 571 | 免疫疾患 | 複合免疫不全症 | 10 | 29 | アデノシンデアミナーゼ(ADA)欠損症 | D10-003N-2023a.pdf | D10-003U-2023a.pdf |
| 572 | 免疫疾患 | 複合免疫不全症 | 10 | 31 | オーメン症候群 | D10-004N-2023a.pdf | D10-004U-2023a.pdf |
| 573 | 免疫疾患 | 複合免疫不全症 | 10 | 35 | プリンヌクレオシドホスホリラーゼ欠損症 | D10-005N-2023a.pdf | D10-005U-2023a.pdf |
| 574 | 免疫疾患 | 複合免疫不全症 | 10 | 34 | CD8 欠損症 | D10-006N-2023a.pdf | D10-006U-2023a.pdf |
| 575 | 免疫疾患 | 複合免疫不全症 | 10 | 33 | ZAP-70 欠損症 | D10-007N-2023a.pdf | D10-007U-2023a.pdf |
| 576 | 免疫疾患 | 複合免疫不全症 | 10 | 36 | MHC クラスI欠損症 | D10-008N-2023a.pdf | D10-008U-2023a.pdf |
| 577 | 免疫疾患 | 複合免疫不全症 | 10 | 37 | MHC クラスII欠損症 | D10-009N-2023a.pdf | D10-009U-2023a.pdf |
| 578 | 免疫疾患 | 複合免疫不全症 | 10 | 38 | 29から37までに掲げるもののほか、複合免疫不全症 | D10-010N-2023a.pdf | D10-010U-2023a.pdf |
| 579 | 免疫疾患 | 免疫不全を伴う特徴的な症候群 | 10 | 46 | ウィスコット・オールドリッチ症候群 | D10-011N-2023a.pdf | D10-011U-2023a.pdf |
| 580 | 免疫疾患 | 免疫不全を伴う特徴的な症候群 | 10 | 55 | 毛細血管拡張性運動失調症 | D10-012N-2023a.pdf | D10-012U-2023a.pdf |
| 581 | 免疫疾患 | 免疫不全を伴う特徴的な症候群 | 10 | 52 | ナイミーヘン染色体不安定症候群 | D10-013N-2023a.pdf | D10-013U-2023a.pdf |
| 582 | 免疫疾患 | 免疫不全を伴う特徴的な症候群 | 10 | 54 | ブルーム症候群 | D10-014N-2023a.pdf | D10-014U-2023a.pdf |
| 583 | 免疫疾患 | 免疫不全を伴う特徴的な症候群 | 10 | 45 | ICF症候群 | D10-015N-2023a.pdf | D10-015U-2023a.pdf |
| 584 | 免疫疾患 | 免疫不全を伴う特徴的な症候群 | 10 | 53 | PMS2異常症 | D10-016N-2023a.pdf | D10-016U-2023a.pdf |

| 通し 番号 | 疾患群名 | 大分類名 | 告示 番号 | | 疾病名(告示名) | ファイル名 (新規) | ファイル名 (更新) |
|----------|------|-------------------|----------|----|--------------------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 表 | 番号 | | | |
| 585 | 免疫疾患 | 免疫不全を伴う特徴的な症候群 | 10 | 56 | RIDDLE症候群 | D10-017N-2023a.pdf | D10-017U-2023a.pdf |
| 586 | 免疫疾患 | 免疫不全を伴う特徴的な症候群 | 10 | 50 | シムケ症候群 | D10-018N-2023a.pdf | D10-018U-2023a.pdf |
| 587 | 免疫疾患 | 免疫不全を伴う特徴的な症候群 | 10 | 48 | 胸腺低形成(ディ・ジョージ症候群/22q11.2欠失症候群) | D10-019N-2023a.pdf | D10-019U-2023a.pdf |
| 588 | 免疫疾患 | 免疫不全を伴う特徴的な症候群 | 10 | 49 | 高IgE症候群 | D10-020N-2023a.pdf | D10-020U-2023a.pdf |
| 589 | 免疫疾患 | 免疫不全を伴う特徴的な症候群 | 10 | 47 | 肝中心静脈閉鎖症を伴う免疫不全症 | D10-021N-2023a.pdf | D10-021U-2023a.pdf |
| 590 | 免疫疾患 | 免疫不全を伴う特徴的な症候群 | 10 | 51 | 先天性角化異常症 | D10-022N-2023a.pdf | D10-022U-2023a.pdf |
| 591 | 免疫疾患 | 液性免疫不全を主とする疾患 | 10 | 2 | X連鎖無ガンマグロブリン血症 | D10-023N-2023a.pdf | D10-023U-2023a.pdf |
| 592 | 免疫疾患 | 液性免疫不全を主とする疾患 | 10 | 7 | 分類不能型免疫不全症 | D10-024N-2023a.pdf | D10-024U-2023a.pdf |
| 593 | 免疫疾患 | 液性免疫不全を主とする疾患 | 10 | 3 | 高IgM症候群 | D10-025N-2023a.pdf | D10-025U-2023a.pdf |
| 594 | 免疫疾患 | 液性免疫不全を主とする疾患 | 10 | 1 | IgGサブクラス欠損症 | D10-026N-2023a.pdf | D10-026U-2023a.pdf |
| 595 | 免疫疾患 | 液性免疫不全を主とする疾患 | 10 | 4 | 選択的IgA欠損 | D10-027N-2023a.pdf | D10-027U-2023a.pdf |
| 596 | 免疫疾患 | 液性免疫不全を主とする疾患 | 10 | 5 | 特異抗体産生不全症 | D10-028N-2023a.pdf | D10-028U-2023a.pdf |
| 597 | 免疫疾患 | 液性免疫不全を主とする疾患 | 10 | 6 | 乳児一過性低ガンマグロブリン血症 | D10-029N-2023a.pdf | D10-029U-2023a.pdf |
| 598 | 免疫疾患 | 液性免疫不全を主とする疾患 | 10 | 8 | 1から7までに掲げるもののほか、液性免疫不全を主とする疾患 | D10-030N-2023a.pdf | D10-030U-2023a.pdf |
| 599 | 免疫疾患 | 免疫調節障害 | 10 | 43 | チェディアック・東症候群 | D10-031N-2023a.pdf | D10-031U-2023a.pdf |
| 600 | 免疫疾患 | 免疫調節障害 | 10 | 41 | X連鎖リンパ増殖症候群 | D10-032N-2023a.pdf | D10-032U-2023a.pdf |
| 601 | 免疫疾患 | 免疫調節障害 | 10 | 42 | 自己免疫性リンパ増殖症候群(ALPS) | D10-033N-2023a.pdf | D10-033U-2023a.pdf |
| 602 | 免疫疾患 | 免疫調節障害 | 10 | 44 | 41から43までに掲げるもののほか、免疫調節障害 | D10-034N-2023a.pdf | D10-034U-2023a.pdf |
| 603 | 免疫疾患 | 原発性食細胞機能不全症および欠損症 | 10 | 10 | 重症先天性好中球減少症 | D10-035N-2023a.pdf | D10-035U-2023a.pdf |
| 604 | 免疫疾患 | 原発性食細胞機能不全症および欠損症 | 10 | 9 | 周期性好中球減少症 | D10-036N-2023a.pdf | D10-036U-2023a.pdf |
| 605 | 免疫疾患 | 原発性食細胞機能不全症および欠損症 | 10 | 11 | 9及び10に掲げるもののほか、慢性の経過をたどる好中球減少症 | D10-037N-2023a.pdf | D10-037U-2023a.pdf |
| 606 | 免疫疾患 | 原発性食細胞機能不全症および欠損症 | 10 | 13 | 白血球接着不全症 | D10-038N-2023a.pdf | D10-038U-2023a.pdf |
| 607 | 免疫疾患 | 原発性食細胞機能不全症および欠損症 | 10 | 12 | シュワツハマン・ダイヤモンド症候群 | D10-039N-2023a.pdf | D10-039U-2023a.pdf |
| 608 | 免疫疾患 | 原発性食細胞機能不全症および欠損症 | 10 | 14 | 慢性肉芽腫症 | D10-040N-2023a.pdf | D10-040U-2023a.pdf |
| 609 | 免疫疾患 | 原発性食細胞機能不全症および欠損症 | 10 | 15 | ミエロペルオキシダーゼ欠損症 | D10-041N-2023a.pdf | D10-041U-2023a.pdf |
| 610 | 免疫疾患 | 原発性食細胞機能不全症および欠損症 | 10 | 16 | メンデル遺伝型マイコバクテリア易感染症 | D10-042N-2023a.pdf | D10-042U-2023a.pdf |
| 611 | 免疫疾患 | 原発性食細胞機能不全症および欠損症 | 10 | 17 | 12から16までに掲げるもののほか、白血球機能異常 | D10-043N-2023a.pdf | D10-043U-2023a.pdf |
| 612 | 免疫疾患 | 自然免疫異常 | 10 | 24 | 免疫不全を伴う無汗性外胚葉形成異常症 | D10-044N-2023a.pdf | D10-044U-2023a.pdf |
| 613 | 免疫疾患 | 自然免疫異常 | 10 | 21 | IRAK4欠損症 | D10-045N-2023a.pdf | D10-045U-2023a.pdf |
| 614 | 免疫疾患 | 自然免疫異常 | 10 | 23 | MyD88欠損症 | D10-046N-2023a.pdf | D10-046U-2023a.pdf |
| 615 | 免疫疾患 | 自然免疫異常 | 10 | 22 | 慢性皮膚粘膜カンジダ症 | D10-047N-2023a.pdf | D10-047U-2023a.pdf |
| 616 | 免疫疾患 | 自然免疫異常 | 10 | 25 | 21から24までに掲げるもののほか、自然免疫異常 | D10-048N-2023a.pdf | D10-048U-2023a.pdf |
| 617 | 免疫疾患 | 先天性補体欠損症 | 10 | 27 | 先天性補体欠損症 | D10-049N-2023a.pdf | D10-049U-2023a.pdf |
| 618 | 免疫疾患 | 先天性補体欠損症 | 10 | 26 | 遺伝性血管性浮腫(C1インヒビター欠損症) | D10-050N-2023a.pdf | D10-050U-2023a.pdf |
| 619 | 免疫疾患 | 先天性補体欠損症 | 10 | 28 | 26及び27に掲げるもののほか、先天性補体欠損症 | D10-051N-2023a.pdf | D10-051U-2023a.pdf |
| 620 | 免疫疾患 | 好酸球増加症 | 10 | 18 | 好酸球増加症 | D10-052N-2023a.pdf | D10-052U-2023a.pdf |
| 621 | 免疫疾患 | 慢性活動性EBウイルス感染症 | 10 | 40 | 慢性活動性EBウイルス感染症 | D10-053N-2023a.pdf | D10-053U-2023a.pdf |
| 622 | 免疫疾患 | 後天性免疫不全症 | 10 | 19 | 後天性免疫不全症候群(HIV感染によるものに限る。) | D10-054N-2023a.pdf | D10-054U-2023a.pdf |
| 623 | 免疫疾患 | 後天性免疫不全症 | 10 | 20 | 後天的な免疫系障害による免疫不全症 | D10-055N-2023a.pdf | D10-055U-2023a.pdf |

| 通し 番号 | 疾患群名 | 大分類名 | 告示 番号 | | 疾病名(告示名) | ファイル名 (新規) | ファイル名 (更新) |
|----------|--------|-----------------------|----------|-----|-------------------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 表 | 番号 | | | |
| 624 | 免疫疾患 | 慢性移植片対宿主病 | 10 | 39 | 慢性移植片対宿主病 | D10-056N-2023a.pdf | D10-056U-2023a.pdf |
| 625 | 神経・筋疾患 | 脊髄髄膜瘤 | 11 | 38 | 髄膜脳瘤 | D11-001N-2023a.pdf | D11-001U-2023a.pdf |
| 626 | 神経・筋疾患 | 脊髄髄膜瘤 | 11 | 39 | 脊髄髄膜瘤 | D11-002N-2023a.pdf | D11-002U-2023a.pdf |
| 627 | 神経・筋疾患 | 脊髄髄膜瘤 | 11 | 37 | 脊髄脂肪腫 | D11-003N-2023a.pdf | D11-003U-2023a.pdf |
| 628 | 神経・筋疾患 | 仙尾部奇形腫 | 11 | 54 | 仙尾部奇形腫 | D11-004N-2023a.pdf | D11-004U-2023a.pdf |
| 629 | 神経・筋疾患 | 脳形成障害 | 11 | 81 | 滑脳症 | D11-005N-2023a.pdf | D11-005U-2023a.pdf |
| 630 | 神経・筋疾患 | 脳形成障害 | 11 | 89 | 裂脳症 | D11-006N-2023a.pdf | D11-006U-2023a.pdf |
| 631 | 神経・筋疾患 | 脳形成障害 | 11 | 84 | 全前脳胞症 | D11-007N-2023a.pdf | D11-007U-2023a.pdf |
| 632 | 神経・筋疾患 | 脳形成障害 | 11 | 87 | 中隔視神経形成異常症(ドモルシア症候群) | D11-008N-2023a.pdf | D11-008U-2023a.pdf |
| 633 | 神経・筋疾患 | 脳形成障害 | 11 | 86 | ダンディー・ウォーカー症候群 | D11-009N-2023a.pdf | D11-009U-2023a.pdf |
| 634 | 神経・筋疾患 | 脳形成障害 | 11 | 85 | 先天性水頭症 | D11-010N-2023a.pdf | D11-010U-2023a.pdf |
| 635 | 神経・筋疾患 | 脳形成障害 | 11 | 83 | 巨脳症-毛細血管奇形症候群 | D11-011N-2023a.pdf | D11-011U-2023a.pdf |
| 636 | 神経・筋疾患 | 脳形成障害 | 11 | 82 | CASK異常症 | D11-012N-2023a.pdf | D11-012U-2023a.pdf |
| 637 | 神経・筋疾患 | 脳形成障害 | 11 | 88 | 片側巨脳症 | D11-013N-2023a.pdf | D11-013U-2023a.pdf |
| 638 | 神経・筋疾患 | ジュベール(Joubert)症候群関連疾患 | 11 | 21 | ジュベール症候群関連疾患 | D11-014N-2023a.pdf | D11-014U-2023a.pdf |
| 639 | 神経・筋疾患 | レット(Rett)症候群 | 11 | 100 | レット症候群 | D11-015N-2023a.pdf | D11-015U-2023a.pdf |
| 640 | 神経・筋疾患 | 神経皮膚症候群 | 11 | 24 | 結節性硬化症 | D11-016N-2023a.pdf | D11-016U-2023a.pdf |
| 641 | 神経・筋疾患 | 神経皮膚症候群 | 11 | 26 | 神経皮膚黒色症 | D11-017N-2023a.pdf | D11-017U-2023a.pdf |
| 642 | 神経・筋疾患 | 神経皮膚症候群 | 11 | 25 | ゴーリン症候群(基底細胞母斑症候群) | D11-018N-2023a.pdf | D11-018U-2023a.pdf |
| 643 | 神経・筋疾患 | 神経皮膚症候群 | 11 | 28 | フォンヒッペル・リンドウ病 | D11-019N-2023a.pdf | D11-019U-2023a.pdf |
| 644 | 神経・筋疾患 | 神経皮膚症候群 | 11 | 27 | スタージ・ウェーバー症候群 | D11-020N-2023a.pdf | D11-020U-2023a.pdf |
| 645 | 神経・筋疾患 | 早老症 | 11 | 56 | ウェルナー症候群 | D11-021N-2023a.pdf | D11-021U-2023a.pdf |
| 646 | 神経・筋疾患 | 早老症 | 11 | 57 | コケイン症候群 | D11-022N-2023a.pdf | D11-022U-2023a.pdf |
| 647 | 神経・筋疾患 | 早老症 | 11 | 58 | ハッチンソン・ギルフォード症候群 | D11-023N-2023a.pdf | D11-023U-2023a.pdf |
| 648 | 神経・筋疾患 | 遺伝子異常による白質脳症 | 11 | 3 | カナバン病 | D11-024N-2023a.pdf | D11-024U-2023a.pdf |
| 649 | 神経・筋疾患 | 遺伝子異常による白質脳症 | 11 | 2 | アレキサンダー病 | D11-025N-2023a.pdf | D11-025U-2023a.pdf |
| 650 | 神経・筋疾患 | 遺伝子異常による白質脳症 | 11 | 4 | 先天性大脳白質形成不全症 | D11-026N-2023a.pdf | D11-026U-2023a.pdf |
| 651 | 神経・筋疾患 | 遺伝子異常による白質脳症 | 11 | 6 | 皮質下嚢胞をもつ大頭型白質脳症 | D11-027N-2023a.pdf | D11-027U-2023a.pdf |
| 652 | 神経・筋疾患 | 遺伝子異常による白質脳症 | 11 | 5 | 白質消失症 | D11-028N-2023a.pdf | D11-028U-2023a.pdf |
| 653 | 神経・筋疾患 | ATR-X 症候群 | 11 | 8 | ATR-X症候群 | D11-029N-2023a.pdf | D11-029U-2023a.pdf |
| 654 | 神経・筋疾患 | 脆弱X症候群 | 11 | 35 | 脆弱X症候群 | D11-030N-2023a.pdf | D11-030U-2023a.pdf |
| 655 | 神経・筋疾患 | DDX3X関連神経発達異常症 | 11 | 60 | DDX3X関連神経発達異常症 | D11-031N-2023a.pdf | D11-031U-2023a.pdf |
| 656 | 神経・筋疾患 | 糖蛋白代謝障害 | 11 | 61 | 先天性グリコシル化異常症 | D11-032N-2023a.pdf | D11-032U-2023a.pdf |
| 657 | 神経・筋疾患 | 糖蛋白代謝障害 | 11 | 62 | 先天性グリコシルホスファチジルイノシトール(GPI)欠損症 | D11-033N-2023a.pdf | D11-033U-2023a.pdf |
| 658 | 神経・筋疾患 | 脳クレアチン欠乏症候群 | 11 | 80 | 脳クレアチン欠乏症候群 | D11-034N-2023a.pdf | D11-034U-2023a.pdf |
| 659 | 神経・筋疾患 | 頭蓋骨縫合早期癒合症 | 11 | 33 | 非症候性頭蓋骨縫合早期癒合症 | D11-035N-2023a.pdf | D11-035U-2023a.pdf |
| 660 | 神経・筋疾患 | 頭蓋骨縫合早期癒合症 | 11 | 31 | アペール症候群 | D11-036N-2023a.pdf | D11-036U-2023a.pdf |
| 661 | 神経・筋疾患 | 頭蓋骨縫合早期癒合症 | 11 | 32 | クルーゾン病 | D11-037N-2023a.pdf | D11-037U-2023a.pdf |
| 662 | 神経・筋疾患 | 頭蓋骨縫合早期癒合症 | 11 | 34 | 31から33までに掲げるもののほか、重度の頭蓋骨早期癒合症 | D11-038N-2023a.pdf | D11-038U-2023a.pdf |

| 通し 番号 | 疾患群名 | 大分類名 | 告示 番号 | | 疾病名(告示名) | ファイル名 (新規) | ファイル名 (更新) |
|----------|--------|------------------------------------|----------|----|----------------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 表 | 番号 | | | |
| 663 | 神経・筋疾患 | もやもや病 | 11 | 98 | もやもや病 | D11-039N-2023a.pdf | D11-039U-2023a.pdf |
| 664 | 神経・筋疾患 | 脳動静脈奇形 | 11 | 90 | 脳動静脈奇形 | D11-040N-2023a.pdf | D11-040U-2023a.pdf |
| 665 | 神経・筋疾患 | 海綿状血管腫(脳脊髄) | 11 | 9 | 海綿状血管腫(脳脊髄) | D11-041N-2023a.pdf | D11-041U-2023a.pdf |
| 666 | 神経・筋疾患 | 脊髄性筋萎縮症 | 11 | 40 | 脊髄性筋萎縮症 | D11-042N-2023a.pdf | D11-042U-2023a.pdf |
| 667 | 神経・筋疾患 | 先天性ニューロパチー | 11 | 46 | 先天性無痛無汗症 | D11-043N-2023a.pdf | D11-043U-2023a.pdf |
| 668 | 神経・筋疾患 | 先天性ニューロパチー | 11 | 45 | 遺伝性運動感覚ニューロパチー | D11-044N-2023a.pdf | D11-044U-2023a.pdf |
| 669 | 神経・筋疾患 | 筋ジストロフィー | 11 | 14 | デュシェンヌ型筋ジストロフィー | D11-045N-2023a.pdf | D11-045U-2023a.pdf |
| 670 | 神経・筋疾患 | 筋ジストロフィー | 11 | 11 | エメリー・ドレイフス型筋ジストロフィー | D11-046N-2023a.pdf | D11-046U-2023a.pdf |
| 671 | 神経・筋疾患 | 筋ジストロフィー | 11 | 13 | 肢帯型筋ジストロフィー | D11-047N-2023a.pdf | D11-047U-2023a.pdf |
| 672 | 神経・筋疾患 | 筋ジストロフィー | 11 | 12 | 顔面肩甲骨型筋ジストロフィー | D11-048N-2023a.pdf | D11-048U-2023a.pdf |
| 673 | 神経・筋疾患 | 筋ジストロフィー | 11 | 15 | 福山型先天性筋ジストロフィー | D11-049N-2023a.pdf | D11-049U-2023a.pdf |
| 674 | 神経・筋疾患 | 筋ジストロフィー | 11 | 16 | メロシン欠損型先天性筋ジストロフィー | D11-050N-2023a.pdf | D11-050U-2023a.pdf |
| 675 | 神経・筋疾患 | 筋ジストロフィー | 11 | 10 | ウルリヒ型先天性筋ジストロフィー(類縁疾患を含む。) | D11-051N-2023a.pdf | D11-051U-2023a.pdf |
| 676 | 神経・筋疾患 | 筋ジストロフィー | 11 | 17 | 10から16までに掲げるもののほか、筋ジストロフィー | D11-052N-2023a.pdf | D11-052U-2023a.pdf |
| 677 | 神経・筋疾患 | 先天性ミオパチー | 11 | 51 | ミオチューブラーミオパチー | D11-053N-2023a.pdf | D11-053U-2023a.pdf |
| 678 | 神経・筋疾患 | 先天性ミオパチー | 11 | 47 | 先天性筋線維不均等症 | D11-054N-2023a.pdf | D11-054U-2023a.pdf |
| 679 | 神経・筋疾患 | 先天性ミオパチー | 11 | 49 | ネマリンミオパチー | D11-055N-2023a.pdf | D11-055U-2023a.pdf |
| 680 | 神経・筋疾患 | 先天性ミオパチー | 11 | 48 | セントラルコア病 | D11-056N-2023a.pdf | D11-056U-2023a.pdf |
| 681 | 神経・筋疾患 | 先天性ミオパチー | 11 | 50 | マルチコア病 | D11-057N-2023a.pdf | D11-057U-2023a.pdf |
| 682 | 神経・筋疾患 | 先天性ミオパチー | 11 | 52 | ミニコア病 | D11-058N-2023a.pdf | D11-058U-2023a.pdf |
| 683 | 神経・筋疾患 | 先天性ミオパチー | 11 | 53 | 47から52までに掲げるもののほか、先天性ミオパチー | D11-059N-2023a.pdf | D11-059U-2023a.pdf |
| 684 | 神経・筋疾患 | シュワルツ・ヤンペル (Schwartz-Jampel)症候群 | 11 | 22 | シュワルツ・ヤンペル症候群 | D11-060N-2023a.pdf | D11-060U-2023a.pdf |
| 685 | 神経・筋疾患 | 難治てんかん脳症 | 11 | 71 | 乳児重症ミオクロニーてんかん | D11-061N-2023a.pdf | D11-061U-2023a.pdf |
| 686 | 神経・筋疾患 | 難治てんかん脳症 | 11 | 70 | 點頭てんかん(ウエスト症候群) | D11-062N-2023a.pdf | D11-062U-2023a.pdf |
| 687 | 神経・筋疾患 | 難治てんかん脳症 | 11 | 77 | レノックス・ガストー症候群 | D11-063N-2023a.pdf | D11-063U-2023a.pdf |
| 688 | 神経・筋疾患 | 難治てんかん脳症 | 11 | 63 | アイカルディ症候群 | D11-064N-2023a.pdf | D11-064U-2023a.pdf |
| 689 | 神経・筋疾患 | 難治てんかん脳症 | 11 | 64 | 大田原症候群 | D11-065N-2023a.pdf | D11-065U-2023a.pdf |
| 690 | 神経・筋疾患 | 難治てんかん脳症 | 11 | 65 | 環状20番染色体症候群 | D11-066N-2023a.pdf | D11-066U-2023a.pdf |
| 691 | 神経・筋疾患 | 難治てんかん脳症 | 11 | 66 | GRIN2B関連神経発達異常症 | D11-067N-2023a.pdf | D11-067U-2023a.pdf |
| 692 | 神経・筋疾患 | 難治てんかん脳症 | 11 | 67 | 視床下部過誤腫症候群 | D11-068N-2023a.pdf | D11-068U-2023a.pdf |
| 693 | 神経・筋疾患 | 難治てんかん脳症 | 11 | 68 | 徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてんかん性脳症 | D11-069N-2023a.pdf | D11-069U-2023a.pdf |
| 694 | 神経・筋疾患 | 難治てんかん脳症 | 11 | 69 | 早期ミオクロニー脳症 | D11-070N-2023a.pdf | D11-070U-2023a.pdf |
| 695 | 神経・筋疾患 | 難治てんかん脳症 | 11 | 72 | PCDH19関連症候群 | D11-071N-2023a.pdf | D11-071U-2023a.pdf |
| 696 | 神経・筋疾患 | 難治てんかん脳症 | 11 | 73 | PURA関連神経発達異常症 | D11-072N-2023a.pdf | D11-072U-2023a.pdf |
| 697 | 神経・筋疾患 | 難治てんかん脳症 | 11 | 74 | ミオクロニー欠神てんかん | D11-073N-2023a.pdf | D11-073U-2023a.pdf |
| 698 | 神経・筋疾患 | 難治てんかん脳症 | 11 | 75 | ミオクロニー脱力発作を伴うてんかん | D11-074N-2023a.pdf | D11-074U-2023a.pdf |
| 699 | 神経・筋疾患 | 難治てんかん脳症 | 11 | 76 | 遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん | D11-075N-2023a.pdf | D11-075U-2023a.pdf |
| 700 | 神経・筋疾患 | ビタミンB6依存性てんかん | 11 | 94 | ビタミンB6依存性てんかん | D11-076N-2023a.pdf | D11-076U-2023a.pdf |
| 701 | 神経・筋疾患 | 早産児ビリルビン脳症 | 11 | 55 | 早産児ビリルビン脳症 | D11-077N-2023a.pdf | D11-077U-2023a.pdf |

| 通し 番号 | 疾患群名 | 大分類名 | 告示 番号 | | 疾病名(告示名) | ファイル名 (新規) | ファイル名 (更新) |
|----------|---------|------------------------------------|----------|----|----------------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 表 | 番号 | | | |
| 702 | 神経・筋疾患 | 進行性ミオクローヌステんかん | 11 | 29 | ウンフェルリヒト・ルントボルク病 | D11-078N-2023a.pdf | D11-078U-2023a.pdf |
| 703 | 神経・筋疾患 | 進行性ミオクローヌステんかん | 11 | 30 | ラフォラ病 | D11-079N-2023a.pdf | D11-079U-2023a.pdf |
| 704 | 神経・筋疾患 | 脊髄小脳変性症 | 11 | 36 | 脊髄小脳変性症 | D11-080N-2023a.pdf | D11-080U-2023a.pdf |
| 705 | 神経・筋疾患 | 小児交互性片麻痺 | 11 | 23 | 小児交互性片麻痺 | D11-081N-2023a.pdf | D11-081U-2023a.pdf |
| 706 | 神経・筋疾患 | 変形性筋ジストニー | 11 | 96 | 変形性筋ジストニー | D11-082N-2023a.pdf | D11-082U-2023a.pdf |
| 707 | 神経・筋疾患 | 変形性筋ジストニー | 11 | 95 | 瀬川病 | D11-083N-2023a.pdf | D11-083U-2023a.pdf |
| 708 | 神経・筋疾患 | 脳の鉄沈着を伴う神経変性疾患 | 11 | 93 | パントテン酸キナーゼ関連神経変性症 | D11-084N-2023a.pdf | D11-084U-2023a.pdf |
| 709 | 神経・筋疾患 | 脳の鉄沈着を伴う神経変性疾患 | 11 | 92 | 乳児神経軸索ジストロフィー | D11-085N-2023a.pdf | D11-085U-2023a.pdf |
| 710 | 神経・筋疾患 | 脳の鉄沈着を伴う神経変性疾患 | 11 | 91 | WDR45関連神経変性症 | D11-086N-2023a.pdf | D11-086U-2023a.pdf |
| 711 | 神経・筋疾患 | 乳児両側線条体壊死 | 11 | 79 | 乳児両側線条体壊死 | D11-087N-2023a.pdf | D11-087U-2023a.pdf |
| 712 | 神経・筋疾患 | 先天性感染症 | 11 | 44 | 先天性ヘルペスウイルス感染症 | D11-088N-2023a.pdf | D11-088U-2023a.pdf |
| 713 | 神経・筋疾患 | 先天性感染症 | 11 | 43 | 先天性風疹症候群 | D11-089N-2023a.pdf | D11-089U-2023a.pdf |
| 714 | 神経・筋疾患 | 先天性感染症 | 11 | 41 | 先天性サイトメガロウイルス感染症 | D11-090N-2023a.pdf | D11-090U-2023a.pdf |
| 715 | 神経・筋疾患 | 先天性感染症 | 11 | 42 | 先天性トキソプラズマ感染症 | D11-091N-2023a.pdf | D11-091U-2023a.pdf |
| 716 | 神経・筋疾患 | エカルディ・グティエール(Aicardi-Goutieres)症候群 | 11 | 7 | エカルディ・グティエール症候群 | D11-092N-2023a.pdf | D11-092U-2023a.pdf |
| 717 | 神経・筋疾患 | 亜急性硬化性全脳炎 | 11 | 1 | 亜急性硬化性全脳炎 | D11-093N-2023a.pdf | D11-093U-2023a.pdf |
| 718 | 神経・筋疾患 | ラスムッセン(Rasmussen)脳炎 | 11 | 99 | ラスムッセン脳炎 | D11-094N-2023a.pdf | D11-094U-2023a.pdf |
| 719 | 神経・筋疾患 | 痙攣重積型急性脳症 | 11 | 18 | 痙攣重積型(二相性)急性脳症 | D11-095N-2023a.pdf | D11-095U-2023a.pdf |
| 720 | 神経・筋疾患 | 自己免疫介在性脳炎・脳症 | 11 | 19 | 自己免疫介在性脳炎・脳症 | D11-096N-2023a.pdf | D11-096U-2023a.pdf |
| 721 | 神経・筋疾患 | 難治頻回部分発作重積型急性脳炎 | 11 | 78 | 難治頻回部分発作重積型急性脳炎 | D11-097N-2023a.pdf | D11-097U-2023a.pdf |
| 722 | 神経・筋疾患 | 多発性硬化症 | 11 | 59 | 多発性硬化症 | D11-098N-2023a.pdf | D11-098U-2023a.pdf |
| 723 | 神経・筋疾患 | 慢性炎症性脱髄性多発神経炎 | 11 | 97 | 慢性炎症性脱髄性多発神経炎/多巣性運動ニューロパチー | D11-099N-2023a.pdf | D11-099U-2023a.pdf |
| 724 | 神経・筋疾患 | 重症筋無力症 | 11 | 20 | 重症筋無力症 | D11-100N-2023a.pdf | D11-100U-2023a.pdf |
| 725 | 慢性消化器疾患 | 難治性下痢症 | 12 | 28 | 乳糖不耐症 | D12-001N-2023a.pdf | D12-001U-2023a.pdf |
| 726 | 慢性消化器疾患 | 難治性下痢症 | 12 | 25 | ショ糖イソ麦芽糖分解酵素欠損症 | D12-002N-2023a.pdf | D12-002U-2023a.pdf |
| 727 | 慢性消化器疾患 | 難治性下痢症 | 12 | 26 | 先天性グルコース・ガラクトース吸収不良症 | D12-003N-2023a.pdf | D12-003U-2023a.pdf |
| 728 | 慢性消化器疾患 | 難治性下痢症 | 12 | 24 | エンテロキナーゼ欠損症 | D12-004N-2023a.pdf | D12-004U-2023a.pdf |
| 729 | 慢性消化器疾患 | 難治性下痢症 | 12 | 23 | アミラーゼ欠損症 | D12-005N-2023a.pdf | D12-005U-2023a.pdf |
| 730 | 慢性消化器疾患 | 難治性下痢症 | 12 | 30 | リパーゼ欠損症 | D12-006N-2023a.pdf | D12-006U-2023a.pdf |
| 731 | 慢性消化器疾患 | 難治性下痢症 | 12 | 29 | 微絨毛封入体病 | D12-007N-2023a.pdf | D12-007U-2023a.pdf |
| 732 | 慢性消化器疾患 | 難治性下痢症 | 12 | 27 | 腸リンパ管拡張症 | D12-008N-2023a.pdf | D12-008U-2023a.pdf |
| 733 | 慢性消化器疾患 | ポリポーシス | 12 | 39 | 家族性腺腫性ポリポーシス | D12-009N-2023a.pdf | D12-009U-2023a.pdf |
| 734 | 慢性消化器疾患 | ポリポーシス | 12 | 40 | 若年性ポリポーシス | D12-010N-2023a.pdf | D12-010U-2023a.pdf |
| 735 | 慢性消化器疾患 | ポリポーシス | 12 | 41 | ポイツ・ジェガース症候群 | D12-011N-2023a.pdf | D12-011U-2023a.pdf |
| 736 | 慢性消化器疾患 | ポリポーシス | 12 | 38 | カウデン症候群 | D12-012N-2023a.pdf | D12-012U-2023a.pdf |
| 737 | 慢性消化器疾患 | 周期性嘔吐症候群 | 12 | 19 | 周期性嘔吐症候群 | D12-013N-2023a.pdf | D12-013U-2023a.pdf |
| 738 | 慢性消化器疾患 | 炎症性腸疾患(自己免疫性腸症を含む。) | 12 | 1 | 潰瘍性大腸炎 | D12-014N-2023a.pdf | D12-014U-2023a.pdf |
| 739 | 慢性消化器疾患 | 炎症性腸疾患(自己免疫性腸症を含む。) | 12 | 2 | クローン病 | D12-015N-2023a.pdf | D12-015U-2023a.pdf |
| 740 | 慢性消化器疾患 | 炎症性腸疾患(自己免疫性腸症を含む。) | 12 | 4 | 早期発症型炎症性腸疾患 | D12-016N-2023a.pdf | D12-016U-2023a.pdf |

| 通し 番号 | 疾患群名 | 大分類名 | 告示 番号 | | 疾病名(告示名) | ファイル名 (新規) | ファイル名 (更新) |
|----------|---------------------------|--|----------|----|-----------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 表 | 番号 | | | |
| 741 | 慢性消化器疾患 | 炎症性腸疾患(自己免疫性腸症を含む。) | 12 | 3 | 自己免疫性腸症(IPEX 症候群を含む。) | D12-017N-2023a.pdf | D12-017U-2023a.pdf |
| 742 | 慢性消化器疾患 | 非特異性多発性小腸潰瘍症 | 12 | 33 | 非特異性多発性小腸潰瘍症 | D12-018N-2023a.pdf | D12-018U-2023a.pdf |
| 743 | 慢性消化器疾患 | 急性肝不全(昏睡型) | 12 | 17 | 急性肝不全(昏睡型) | D12-019N-2023a.pdf | D12-019U-2023a.pdf |
| 744 | 慢性消化器疾患 | 免疫性肝疾患 | 12 | 44 | 新生児ヘモクロマトーシス | D12-020N-2023a.pdf | D12-020U-2023a.pdf |
| 745 | 慢性消化器疾患 | 免疫性肝疾患 | 12 | 43 | 自己免疫性肝炎 | D12-021N-2023a.pdf | D12-021U-2023a.pdf |
| 746 | 慢性消化器疾患 | 免疫性肝疾患 | 12 | 42 | 原発性硬化性胆管炎 | D12-022N-2023a.pdf | D12-022U-2023a.pdf |
| 747 | 慢性消化器疾患 | 肝内胆汁うっ滞性疾患 | 12 | 16 | 胆道閉鎖症 | D12-023N-2023a.pdf | D12-023U-2023a.pdf |
| 748 | 慢性消化器疾患 | 肝内胆汁うっ滞性疾患 | 12 | 11 | アラジール症候群 | D12-024N-2023a.pdf | D12-024U-2023a.pdf |
| 749 | 慢性消化器疾患 | 肝内胆汁うっ滞性疾患 | 12 | 12 | 肝内胆管減少症 | D12-025N-2023a.pdf | D12-025U-2023a.pdf |
| 750 | 慢性消化器疾患 | 肝内胆汁うっ滞性疾患 | 12 | 13 | 進行性家族性肝内胆汁うっ滞症 | D12-026N-2023a.pdf | D12-026U-2023a.pdf |
| 751 | 慢性消化器疾患 | 肝内胆汁うっ滞性疾患 | 12 | 14 | 先天性多発肝内胆管拡張症(カロリ病) | D12-027N-2023a.pdf | D12-027U-2023a.pdf |
| 752 | 慢性消化器疾患 | 肝内胆汁うっ滞性疾患 | 12 | 15 | 先天性胆道拡張症 | D12-028N-2023a.pdf | D12-028U-2023a.pdf |
| 753 | 慢性消化器疾患 | 肝硬変症 | 12 | 10 | 先天性肝線維症 | D12-029N-2023a.pdf | D12-029U-2023a.pdf |
| 754 | 慢性消化器疾患 | 肝硬変症 | 12 | 9 | 肝硬変症 | D12-030N-2023a.pdf | D12-030U-2023a.pdf |
| 755 | 慢性消化器疾患 | 肝血行異常症 | 12 | 7 | 門脈圧亢進症(バンチ症候群を含む。) | D12-031N-2023a.pdf | D12-031U-2023a.pdf |
| 756 | 慢性消化器疾患 | 肝血行異常症 | 12 | 6 | 先天性門脈欠損症 | D12-032N-2023a.pdf | D12-032U-2023a.pdf |
| 757 | 慢性消化器疾患 | 肝血行異常症 | 12 | 8 | 門脈・肝動脈瘻 | D12-033N-2023a.pdf | D12-033U-2023a.pdf |
| 758 | 慢性消化器疾患 | クリグラー・ナジャー (Crigler-Najjar)症候群 | 12 | 18 | クリグラー・ナジャー症候群 | D12-034N-2023a.pdf | D12-034U-2023a.pdf |
| 759 | 慢性消化器疾患 | 難治性膵炎 | 12 | 31 | 遺伝性膵炎 | D12-035N-2023a.pdf | D12-035U-2023a.pdf |
| 760 | 慢性消化器疾患 | 難治性膵炎 | 12 | 32 | 自己免疫性膵炎 | D12-036N-2023a.pdf | D12-036U-2023a.pdf |
| 761 | 慢性消化器疾患 | 短腸症 | 12 | 22 | 短腸症 | D12-037N-2023a.pdf | D12-037U-2023a.pdf |
| 762 | 慢性消化器疾患 | ヒルシュスプルング (Hirschsprung)病及び類縁 疾患 | 12 | 36 | ヒルシュスプルング病 | D12-038N-2023a.pdf | D12-038U-2023a.pdf |
| 763 | 慢性消化器疾患 | ヒルシュスプルング (Hirschsprung)病及び類縁 疾患 | 12 | 37 | 慢性特発性偽性腸閉塞症 | D12-039N-2023a.pdf | D12-039U-2023a.pdf |
| 764 | 慢性消化器疾患 | ヒルシュスプルング (Hirschsprung)病及び類縁 疾患 | 12 | 34 | 巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症 | D12-040N-2023a.pdf | D12-040U-2023a.pdf |
| 765 | 慢性消化器疾患 | ヒルシュスプルング (Hirschsprung)病及び類縁 疾患 | 12 | 35 | 腸管神経節細胞僅少症 | D12-041N-2023a.pdf | D12-041U-2023a.pdf |
| 766 | 慢性消化器疾患 | 肝巨大血管腫 | 12 | 5 | 肝巨大血管腫 | D12-042N-2023a.pdf | D12-042U-2023a.pdf |
| 767 | 慢性消化器疾患 | 総排泄腔異常症 | 12 | 20 | 総排泄腔遺残 | D12-043N-2023a.pdf | D12-043U-2023a.pdf |
| 768 | 慢性消化器疾患 | 総排泄腔異常症 | 12 | 21 | 総排泄腔外反症 | D12-044N-2023a.pdf | D12-044U-2023a.pdf |
| 769 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変化 を伴う症候群 | 13 | 15 | コフィン・ローリー症候群 | D13-001N-2023a.pdf | D13-001U-2023a.pdf |
| 770 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変化 を伴う症候群 | 13 | 23 | ソトス症候群 | D13-002N-2023a.pdf | D13-002U-2023a.pdf |
| 771 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変化 を伴う症候群 | 13 | 20 | スミス・マギニス症候群 | D13-003N-2023a.pdf | D13-003U-2023a.pdf |
| 772 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変化 を伴う症候群 | 13 | 34 | ルビンシュタイン・テイビ症候群 | D13-004N-2023a.pdf | D13-004U-2023a.pdf |
| 773 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変化 を伴う症候群 | 13 | 11 | 歌舞伎症候群 | D13-005N-2023a.pdf | D13-005U-2023a.pdf |
| 774 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変化 を伴う症候群 | 13 | 9 | ウィーバー症候群 | D13-006N-2023a.pdf | D13-006U-2023a.pdf |
| 775 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変化 を伴う症候群 | 13 | 16 | コルネリア・デランゲ症候群 | D13-007N-2023a.pdf | D13-007U-2023a.pdf |
| 776 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変化 を伴う症候群 | 13 | 29 | ベックウィズ・ヴィーデマン症候群 | D13-008N-2023a.pdf | D13-008U-2023a.pdf |
| 777 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変化 を伴う症候群 | 13 | 1 | アンジェルマン症候群 | D13-009N-2023a.pdf | D13-009U-2023a.pdf |
| 778 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変化 を伴う症候群 | 13 | 2 | 5p-症候群 | D13-010N-2023a.pdf | D13-010U-2023a.pdf |
| 779 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変化 を伴う症候群 | 13 | 6 | 4p-症候群 | D13-011N-2023a.pdf | D13-011U-2023a.pdf |

| 通し 番号 | 疾患群名 | 大分類名 | 告示 番号 | | 疾病名(告示名) | ファイル名 (新規) | ファイル名 (更新) |
|----------|---------------------------|---|----------|----|---|--------------------|--------------------|
| | | | 表 | 番号 | | | |
| 780 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変 化を伴う症候群 | 13 | 4 | 18トリソミー症候群 | D13-012N-2023a.pdf | D13-012U-2023a.pdf |
| 781 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変 化を伴う症候群 | 13 | 3 | 13トリソミー症候群 | D13-013N-2023a.pdf | D13-013U-2023a.pdf |
| 782 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変 化を伴う症候群 | 13 | 5 | ダウン症候群 | D13-014N-2023a.pdf | D13-014U-2023a.pdf |
| 783 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変 化を伴う症候群 | 13 | 7 | 1から6までに掲げるもののほか、常染色体異常 (ウィリアムズ症候群及びプラダー・ウィリ症候群を 除く) | D13-015N-2023a.pdf | D13-015U-2023a.pdf |
| 784 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変 化を伴う症候群 | 13 | 17 | CFC症候群 | D13-016N-2023a.pdf | D13-016U-2023a.pdf |
| 785 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変 化を伴う症候群 | 13 | 30 | マルファン症候群 | D13-017N-2023a.pdf | D13-017U-2023a.pdf |
| 786 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変 化を伴う症候群 | 13 | 35 | ロイス・ディーツ症候群 | D13-018N-2023a.pdf | D13-018U-2023a.pdf |
| 787 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変 化を伴う症候群 | 13 | 12 | カムラティ・エンゲルマン症候群 | D13-019N-2023a.pdf | D13-019U-2023a.pdf |
| 788 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変 化を伴う症候群 | 13 | 13 | コステロ症候群 | D13-020N-2023a.pdf | D13-020U-2023a.pdf |
| 789 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変 化を伴う症候群 | 13 | 25 | チャージ症候群 | D13-021N-2023a.pdf | D13-021U-2023a.pdf |
| 790 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変 化を伴う症候群 | 13 | 26 | ハーラマン・ストライフ症候群 | D13-022N-2023a.pdf | D13-022U-2023a.pdf |
| 791 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変 化を伴う症候群 | 13 | 18 | 色素失調症 | D13-023N-2023a.pdf | D13-023U-2023a.pdf |
| 792 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変 化を伴う症候群 | 13 | 8 | アントレー・ビクスラー症候群 | D13-024N-2023a.pdf | D13-024U-2023a.pdf |
| 793 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変 化を伴う症候群 | 13 | 28 | ファイファー症候群 | D13-025N-2023a.pdf | D13-025U-2023a.pdf |
| 794 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変 化を伴う症候群 | 13 | 14 | コフィン・シリス症候群 | D13-026N-2023a.pdf | D13-026U-2023a.pdf |
| 795 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変 化を伴う症候群 | 13 | 19 | シンプソン・ゴラビ・ベームル症候群 | D13-027N-2023a.pdf | D13-027U-2023a.pdf |
| 796 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変 化を伴う症候群 | 13 | 21 | スミス・レムリ・オピッツ症候群 | D13-028N-2023a.pdf | D13-028U-2023a.pdf |
| 797 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変 化を伴う症候群 | 13 | 31 | メビウス症候群 | D13-029N-2023a.pdf | D13-029U-2023a.pdf |
| 798 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変 化を伴う症候群 | 13 | 32 | モワット・ウィルソン症候群 | D13-030N-2023a.pdf | D13-030U-2023a.pdf |
| 799 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変 化を伴う症候群 | 13 | 33 | ヤング・シンプソン症候群 | D13-031N-2023a.pdf | D13-031U-2023a.pdf |
| 800 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変 化を伴う症候群 | 13 | 27 | VATER症候群 | D13-032N-2023a.pdf | D13-032U-2023a.pdf |
| 801 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変 化を伴う症候群 | 13 | 10 | MECP2重複症候群 | D13-033N-2023a.pdf | D13-033U-2023a.pdf |
| 802 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変 化を伴う症候群 | 13 | 24 | 武内・小崎症候群 | D13-034N-2023a.pdf | D13-034U-2023a.pdf |
| 803 | 染色体又は遺伝子 に変化を伴う症候 群 | 染色体又は遺伝子に変 化を伴う症候群 | 13 | 22 | 染色体又は遺伝子異常を伴い特徴的な形態的異 常の組み合わせを呈する症候群(厚生労働省健康 局長の定めるものに限る) | D13-035N-2023a.pdf | D13-035U-2023a.pdf |
| 804 | 皮膚疾患 | 眼皮膚白皮症(先天性白皮 症) | 14 | 1 | 眼皮膚白皮症(先天性白皮 症) | D14-001N-2023a.pdf | D14-001U-2023a.pdf |
| 805 | 皮膚疾患 | 先天性魚鱗癬 | 14 | 5 | ケラチン症性魚鱗癬(表皮融解性魚鱗癬(優性/ 劣性)及び表在性表皮融解性魚鱗癬を含む。) | D14-002N-2023a.pdf | D14-002U-2023a.pdf |
| 806 | 皮膚疾患 | 先天性魚鱗癬 | 14 | 7 | 常染色体劣性遺伝性魚鱗癬(道化師様魚鱗癬を除 く。) | D14-003N-2023a.pdf | D14-003U-2023a.pdf |
| 807 | 皮膚疾患 | 先天性魚鱗癬 | 14 | 8 | 道化師様魚鱗癬 | D14-004N-2023a.pdf | D14-004U-2023a.pdf |
| 808 | 皮膚疾患 | 先天性魚鱗癬 | 14 | 9 | ネザートン症候群 | D14-005N-2023a.pdf | D14-005U-2023a.pdf |
| 809 | 皮膚疾患 | 先天性魚鱗癬 | 14 | 6 | シェーグレン・ラルソン症候群 | D14-006N-2023a.pdf | D14-006U-2023a.pdf |
| 810 | 皮膚疾患 | 先天性魚鱗癬 | 14 | 10 | 5から9までに掲げるもののほか、先天性魚鱗癬 | D14-007N-2023a.pdf | D14-007U-2023a.pdf |
| 811 | 皮膚疾患 | 表皮水疱症 | 14 | 14 | 表皮水疱症 | D14-008N-2023a.pdf | D14-008U-2023a.pdf |
| 812 | 皮膚疾患 | 膿疱性乾癬(汎発型) | 14 | 12 | 膿疱性乾癬(汎発型) | D14-009N-2023a.pdf | D14-009U-2023a.pdf |
| 813 | 皮膚疾患 | 色素性乾皮症 | 14 | 3 | 色素性乾皮症 | D14-010N-2023a.pdf | D14-010U-2023a.pdf |
| 814 | 皮膚疾患 | レックリングハウゼン (Recklinghausen)病(神経 線維腫症Ⅰ型) | 14 | 16 | レックリングハウゼン病(神経線維腫症Ⅰ型) | D14-011N-2023a.pdf | D14-011U-2023a.pdf |
| 815 | 皮膚疾患 | 肥厚性皮膚骨膜炎 | 14 | 13 | 肥厚性皮膚骨膜炎 | D14-012N-2023a.pdf | D14-012U-2023a.pdf |
| 816 | 皮膚疾患 | 外胚葉形成不全 | 14 | 15 | 無汗性外胚葉形成不全 | D14-013N-2023a.pdf | D14-013U-2023a.pdf |
| 817 | 皮膚疾患 | スティーヴンス・ジョンソン 症候群 | 14 | 4 | スティーヴンス・ジョンソン症候群(中毒性表皮壊死 症を含む。) | D14-014N-2023a.pdf | D14-014U-2023a.pdf |
| 818 | 皮膚疾患 | 限局性強皮症 | 14 | 2 | 限局性強皮症 | D14-015N-2023a.pdf | D14-015U-2023a.pdf |

| 通し 番号 | 疾患群名 | 大分類名 | 告示 番号 | | 疾病名(告示名) | ファイル名 (新規) | ファイル名 (更新) |
|----------|----------|---------------|----------|----|--|--------------------|--------------------|
| | | | 表 | 番号 | | | |
| 819 | 皮膚疾患 | 先天性ポルフィリン症 | 14 | 11 | 先天性ポルフィリン症 | D14-016N-2023a.pdf | D14-016U-2023a.pdf |
| 820 | 骨系統疾患 | 胸郭不全症候群 | 15 | 1 | 胸郭不全症候群 | D15-001N-2023a.pdf | D15-001U-2023a.pdf |
| 821 | 骨系統疾患 | 骨系統疾患 | 15 | 14 | 軟骨無形成症 | D15-002N-2023a.pdf | D15-002U-2023a.pdf |
| 822 | 骨系統疾患 | 骨系統疾患 | 15 | 13 | 軟骨低形成症 | D15-003N-2023a.pdf | D15-003U-2023a.pdf |
| 823 | 骨系統疾患 | 骨系統疾患 | 15 | 7 | タナトフォリック骨異形成症 | D15-004N-2023a.pdf | D15-004U-2023a.pdf |
| 824 | 骨系統疾患 | 骨系統疾患 | 15 | 3 | 骨形成不全症 | D15-005N-2023a.pdf | D15-005U-2023a.pdf |
| 825 | 骨系統疾患 | 骨系統疾患 | 15 | 9 | 低ホスファターゼ症 | D15-006N-2023a.pdf | D15-006U-2023a.pdf |
| 826 | 骨系統疾患 | 骨系統疾患 | 15 | 6 | 大理石骨病 | D15-007N-2023a.pdf | D15-007U-2023a.pdf |
| 827 | 骨系統疾患 | 骨系統疾患 | 15 | 8 | 多発性軟骨性外骨腫症 | D15-008N-2023a.pdf | D15-008U-2023a.pdf |
| 828 | 骨系統疾患 | 骨系統疾患 | 15 | 12 | 内軟骨腫症 | D15-009N-2023a.pdf | D15-009U-2023a.pdf |
| 829 | 骨系統疾患 | 骨系統疾患 | 15 | 15 | 2型コラーゲン異常症関連疾患 | D15-010N-2023a.pdf | D15-010U-2023a.pdf |
| 830 | 骨系統疾患 | 骨系統疾患 | 15 | 11 | 点状軟骨異形成症(ペルオキシソーム病を除く。) | D15-011N-2023a.pdf | D15-011U-2023a.pdf |
| 831 | 骨系統疾患 | 骨系統疾患 | 15 | 2 | 偽性軟骨無形成症 | D15-012N-2023a.pdf | D15-012U-2023a.pdf |
| 832 | 骨系統疾患 | 骨系統疾患 | 15 | 17 | ラーセン症候群 | D15-013N-2023a.pdf | D15-013U-2023a.pdf |
| 833 | 骨系統疾患 | 骨系統疾患 | 15 | 5 | 進行性骨化性線維異形成症 | D15-014N-2023a.pdf | D15-014U-2023a.pdf |
| 834 | 骨系統疾患 | 骨系統疾患 | 15 | 10 | TRPV4異常症 | D15-015N-2023a.pdf | D15-015U-2023a.pdf |
| 835 | 骨系統疾患 | 骨系統疾患 | 15 | 4 | 骨硬化性疾患 | D15-016N-2023a.pdf | D15-016U-2023a.pdf |
| 836 | 骨系統疾患 | 骨系統疾患 | 15 | 16 | ビールズ症候群 | D15-017N-2023a.pdf | D15-017U-2023a.pdf |
| 837 | 脈管系疾患 | 脈管奇形 | 16 | 3 | 青色ゴムまり様母斑症候群 | D16-001N-2023a.pdf | D16-001U-2023a.pdf |
| 838 | 脈管系疾患 | 脈管奇形 | 16 | 4 | 巨大静脈奇形 | D16-002N-2023a.pdf | D16-002U-2023a.pdf |
| 839 | 脈管系疾患 | 脈管奇形 | 16 | 5 | 巨大動静脈奇形 | D16-003N-2023a.pdf | D16-003U-2023a.pdf |
| 840 | 脈管系疾患 | 脈管奇形 | 16 | 6 | クリッペル・トレノネー・ウェーバー症候群 | D16-004N-2023a.pdf | D16-004U-2023a.pdf |
| 841 | 脈管系疾患 | 脈管奇形 | 16 | 7 | 原発性リンパ浮腫 | D16-005N-2023a.pdf | D16-005U-2023a.pdf |
| 842 | 脈管系疾患 | 脈管奇形 | 16 | 8 | リンパ管腫 | D16-006N-2023a.pdf | D16-006U-2023a.pdf |
| 843 | 脈管系疾患 | 脈管奇形 | 16 | 9 | リンパ管腫症 | D16-007N-2023a.pdf | D16-007U-2023a.pdf |
| 844 | 脈管系疾患 | 遺伝性出血性末梢血管拡張症 | 16 | 1 | 遺伝性出血性末梢血管拡張症 | D16-008N-2023a.pdf | D16-008U-2023a.pdf |
| 845 | 脈管系疾患 | カサバツハ・メリット症候群 | 16 | 2 | カサバツハ・メリット現象(症候群) | D16-009N-2023a.pdf | D16-009U-2023a.pdf |
| 846 | 成長ホルモン治療 | 悪性新生物 | — | — | 悪性新生物(共通) | D30-001N-2023a.pdf | D30-001U-2023a.pdf |
| 847 | 成長ホルモン治療 | 慢性腎疾患 | — | — | 慢性腎疾患(共通) | D30-002N-2023a.pdf | D30-002U-2023a.pdf |
| 848 | 成長ホルモン治療 | 内分泌疾患 | — | — | 内分泌疾患: 先天性下垂体機能低下症 | D30-003N-2023a.pdf | D30-003U-2023a.pdf |
| 849 | 成長ホルモン治療 | 内分泌疾患 | — | — | 内分泌疾患: 後天性下垂体機能低下症 | D30-004N-2023a.pdf | D30-004U-2023a.pdf |
| 850 | 成長ホルモン治療 | 内分泌疾患 | — | — | 内分泌疾患: 成長ホルモン分泌不全性低身長症(脳の器質的原因によるものに限る。) | D30-005N-2023a.pdf | D30-005U-2023a.pdf |
| 851 | 成長ホルモン治療 | 内分泌疾患 | — | — | 内分泌疾患: 成長ホルモン分泌不全性低身長症(脳の器質的原因によるものを除く。) | D30-006N-2023a.pdf | D30-006U-2023a.pdf |
| 852 | 成長ホルモン治療 | 内分泌疾患 | — | — | 内分泌疾患: ターナー(Turner)症候群 | D30-007N-2023a.pdf | D30-007U-2023a.pdf |
| 853 | 成長ホルモン治療 | 内分泌疾患 | — | — | 内分泌疾患: プラダー・ウィリ(Prader-Willi)症候群 | D30-008N-2023a.pdf | D30-008U-2023a.pdf |
| 854 | 成長ホルモン治療 | 内分泌疾患 | — | — | 内分泌疾患: ヌーナン(Noonan)症候群 | D30-009N-2023a.pdf | D30-009U-2023a.pdf |
| 855 | 成長ホルモン治療 | 骨系統疾患 | — | — | 骨系統疾患: 軟骨無形成症 | D30-010N-2023a.pdf | D30-010U-2023a.pdf |
| 856 | 成長ホルモン治療 | 骨系統疾患 | — | — | 骨系統疾患: 軟骨低形成症 | D30-011N-2023a.pdf | D30-011U-2023a.pdf |

小児慢性特定疾病指定医の皆さまへ

2023（令和5）年10月1日から小児慢性特定疾病医療費助成制度が変わり、

小児慢性特定疾病の医療意見書に 「診断年月日」欄が追加されます

小児慢性特定疾病医療費の支給開始日を確認するため、

医療意見書の「診断年月日」欄には「医療意見書に記載された内容を診断した日」
を記載いただきますようお願いいたします。

<10月1日からの医療意見書>

| 医療機関・医師署名 | | | |
|-------------|----------------|---|-----|
| 上記の通り診断します。 | | | |
| 医療機関名 | 記載年月日 | 年 | 月 日 |
| 医療機関所在地 | 診断年月日 | 年 | 月 日 |
| 電話番号 | | | |
| | 診療科 | | |
| | 医師名 | | |
| | 小児慢性特定疾病 指定医番号 | (|) |

・診断年月日欄には、本医療意見書に記載された内容を診断した日を記載してください。

※「診断年月日」欄のない医療意見書を患者が持参した場合は、欄外に「診断年月日」を記載してください。

<診断年月日の具体的な考え方>

■当該小児慢性特定疾病と診断し、且つ、当該小児慢性特定疾病が原因で、疾病の状態の程度を満たすと総合的に判断した日

- ※1 令和5年10月1日以降の申請から適用となります。
- ※2 「継続申請用」医療意見書の「診断年月日」欄は、<診断年月日の具体的な考え方>に示す疾病の程度が継続していると診断した日を記載してください。
- ※3 「診断年月日」が「記載年月日」と同日の場合は、それぞれの欄に同じ日付を記載してください。
- ※4 成長ホルモン治療用の医療意見書も同様の取り扱いとなります。

新しい医療意見書は、令和5年10月1日以降、
「小児慢性特定疾病情報センター」からダウンロードできます。

※ 厚生労働省ホームページにも掲載しています。

<https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_34547.html>

都道府県・指定都市・中核市・児童相談所設置市（特別区含む）ごとの
相談窓口や小慢指定医・小慢指定医療機関、小児慢性特定疾病の概要や
診断の手引き、疾病の状態の程度などが掲載されています。

小慢情報センター

検索

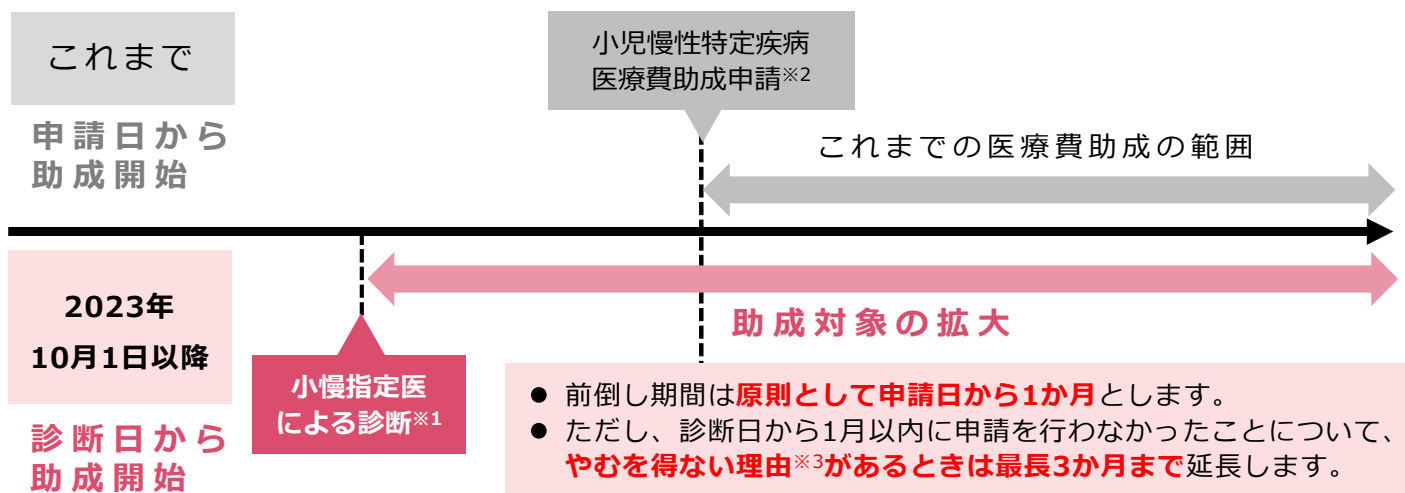
<https://www.shouman.jp/>

小児慢性特定疾病医療費の支給開始日の見直しに関する概要は、（別添）の周知チラシをご確認ください。

2023（令和5）年10月1日から小児慢性特定疾病医療費助成制度が変わり、 小児慢性特定疾病医療費の支給認定の開始日を遡ることができます

小児慢性特定疾病医療費の支給開始日が、これまでの「申請日」から、「疾病の状態の程度を満たしていることを診断した日^{※1}等」へ遡ることが可能になります

医療費助成の見直しのイメージ



※1 疾病の状態の程度を満たした日を確認するため、**医療意見書に新たに「診断年月日」の欄を設け、指定医において、医療意見書に記載された内容を診断した日を記載**します。

※2 **2023（令和5）年10月1日以降の申請から適用**します。ただし、**2023年10月1日より前の医療費について、助成の対象とすることはできません。**

※3 診断書（医療意見書）の受領に時間を要した、診断後すぐに入院することになった、大規模災害に被災した など

小児慢性特定疾病に関する情報は「小児慢性特定疾病情報センター」ウェブサイトをご覧ください。

都道府県・指定都市・中核市・児童相談所設置市（特別区含む）ごとの相談窓口や小慢指定医・小慢指定医療機関、小児慢性特定疾病の概要や診断の手引き、疾病の状態の程度などが掲載されています。

小慢情報センター

検索

<https://www.shouman.jp/>

医療費助成の申請方法について、詳しくはお住まいの都道府県・指定都市・中核市及び児童相談所設置市（特別区含む）の窓口にお問い合わせください