

健保組合医療費 上位30疾病に関する動向調査

【令和7年7月診療分】

調査対象：1,272組合（加入者数：2,496万6,060人）

令和8年2月
健康保険組合連合会
政策部 調査分析グループ

【調査の概要】

- 本調査は、各診療月の疾病動向を観察することを目的に、健保組合の医療費上位30疾病について「医科合計」及び「医科入院」・「医科入院外」別に集計したものです。4月診療分、7月診療分、10月診療分、1月診療分の年度4回、調査を行っています。
- 表中の「割合」は、医療費全体（医科+調剤）に占める当該疾病の医療費割合、「累積割合」は、各疾病の医療費総額に占める医療費割合を上位順に累計した割合を示しています。

【留意事項】

- 各疾病の「医療費」は、レセプトに記載された1つ、あるいは複数の傷病名に対して、当該傷病名に結び付く診療行為及び薬剤の点数を配分した推計医療費となります（「医科合計」及び「医科入院外」には調剤医療費が含まれています）。
- 各疾病の「受診者数」は、レセプトに記載された1つ、あるいは複数の傷病名に対してそれぞれ1人とカウントしています。なお、同一月内に、同一疾病で複数の医療機関を受診している場合、対象疾病の受診者は1人として計上されます。
- 公的 disease 統計においては、レセプトに記載された1つ、あるいは複数の傷病名のうち、主傷病となる代表疾病に基づき1レセプト1傷病名による医療費で集計し、受診者数についても1レセプトにつき受診者1人としてカウントしますが、本調査の集計方法はこれとは異なる点に留意してください。
- 都道府県別医療費上位疾病は、加入者が受診した「医療機関所在地」に基づき都道府県単位で疾病別医療費を集計し、各都道府県の医療費総額に占める医療費（医療費割合）の高い順に上位5疾病を掲載したものです。
- なお、本調査における疾病名は、国際疾病分類（ICD-10（2013年版）準拠）に基づく名称となっています。

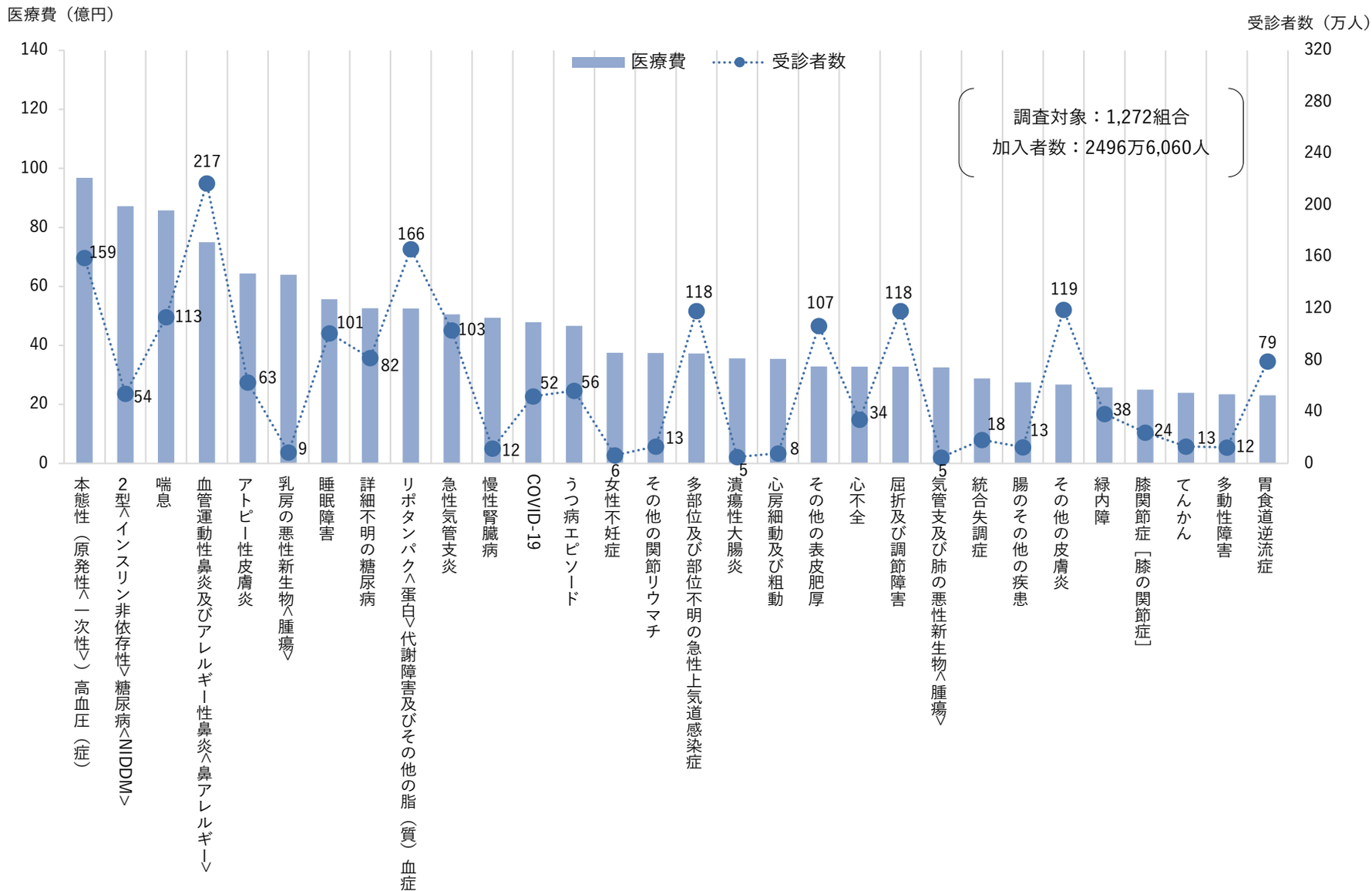
令和7年7月診療分
【医科計】
医療費上位30疾病

▼令和7年7月診療分【医科計】医療費上位30疾病：疾病別医療費及び受診者数、構成割合・累積割合

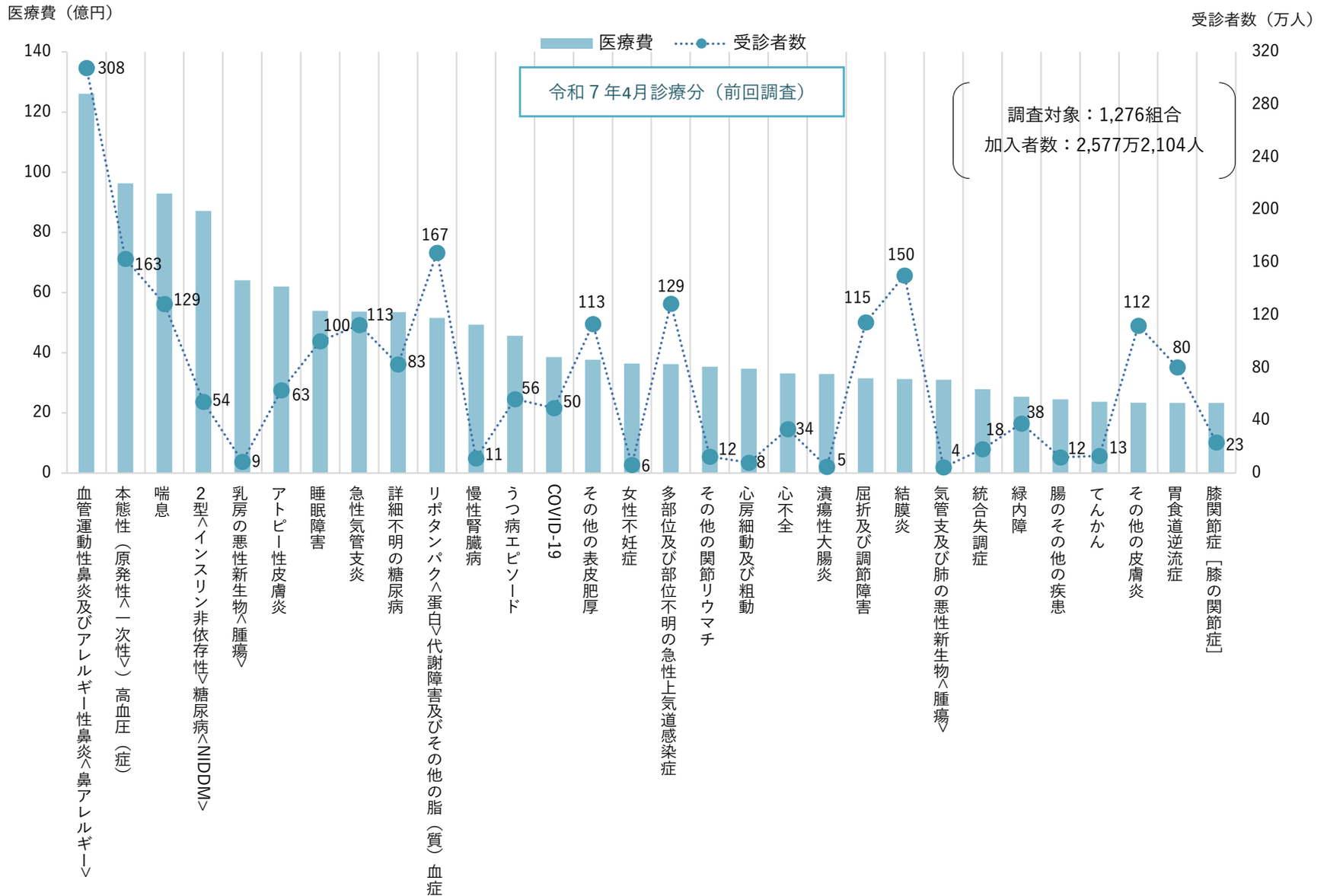
| 傷病名 | 医療費（円） | 受診者数（人） | 割合（％） | 累積割合（％） |
|------------------------------|---------------|-----------|-------|---------|
| ① 本態性（原発性＜一次性＞）高血圧（症） | 9,682,379,160 | 1,593,332 | 2.88 | 2.88 |
| ② 2型＜インスリン非依存性＞糖尿病＜NIDDM＞ | 8,718,998,450 | 541,610 | 2.60 | 5.48 |
| ③ 喘息 | 8,580,603,230 | 1,133,700 | 2.56 | 8.04 |
| ④ 血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎＜鼻アレルギー＞ | 7,500,479,570 | 2,170,098 | 2.23 | 10.27 |
| ⑤ アトピー性皮膚炎 | 6,436,291,440 | 627,704 | 1.92 | 12.19 |
| ⑥ 乳房の悪性新生物＜腫瘍＞ | 6,395,118,000 | 86,489 | 1.90 | 14.09 |
| ⑦ 睡眠障害 | 5,566,012,600 | 1,008,751 | 1.66 | 15.75 |
| ⑧ 詳細不明の糖尿病 | 5,257,103,980 | 817,021 | 1.57 | 17.32 |
| ⑨ リポタンパク＜蛋白＞代謝障害及びその他の脂（質）血症 | 5,250,910,840 | 1,661,339 | 1.56 | 18.88 |
| ⑩ 急性気管支炎 | 5,048,817,430 | 1,032,645 | 1.50 | 20.38 |
| ⑪ 慢性腎臓病 | 4,939,961,430 | 115,823 | 1.47 | 21.85 |
| ⑫ COVID-19 | 4,788,509,920 | 520,474 | 1.43 | 23.28 |
| ⑬ うつ病エピソード | 4,664,842,420 | 563,634 | 1.39 | 24.67 |
| ⑭ 女性不妊症 | 3,750,782,170 | 63,054 | 1.12 | 25.79 |
| ⑮ その他の関節リウマチ | 3,741,066,160 | 131,171 | 1.11 | 26.90 |
| ⑯ 多部位及び部位不明の急性上気道感染症 | 3,724,323,900 | 1,180,622 | 1.11 | 28.01 |
| ⑰ 潰瘍性大腸炎 | 3,562,595,200 | 50,499 | 1.06 | 29.07 |
| ⑱ 心房細動及び粗動 | 3,541,620,070 | 78,373 | 1.05 | 30.12 |
| ⑲ その他の表皮肥厚 | 3,289,354,920 | 1,066,094 | 0.98 | 31.10 |
| ⑳ 心不全 | 3,276,713,090 | 340,730 | 0.98 | 32.08 |
| ㉑ 屈折及び調節障害 | 3,274,829,690 | 1,181,309 | 0.98 | 33.06 |
| ㉒ 気管支及び肺の悪性新生物＜腫瘍＞ | 3,250,625,560 | 46,681 | 0.97 | 34.03 |
| ㉓ 統合失調症 | 2,880,592,120 | 182,418 | 0.86 | 34.89 |
| ㉔ 腸のその他の疾患 | 2,748,180,440 | 125,943 | 0.82 | 35.71 |
| ㉕ その他の皮膚炎 | 2,669,341,660 | 1,190,193 | 0.79 | 36.50 |
| ㉖ 緑内障 | 2,571,132,650 | 383,254 | 0.77 | 37.27 |
| ㉗ 膝関節症 [膝の関節症] | 2,498,839,120 | 238,857 | 0.74 | 38.01 |
| ㉘ てんかん | 2,390,999,330 | 130,509 | 0.71 | 38.72 |
| ㉙ 多動性障害 | 2,338,628,110 | 123,588 | 0.70 | 39.42 |
| ㉚ 胃食道逆流症 | 2,309,133,580 | 790,265 | 0.69 | 40.11 |

※ 本調査における「COVID-19」には、レセプトに記載された傷病名のうち、▽COVID-19、▽COVID-19・ウイルス同定、▽COVID-19・ウイルス未同定、▽COVID-19肺炎、コロナウイルス感染症2019・ウイルス同定、▽コロナウイルス感染症2019・ウイルス未同定が含まれている。

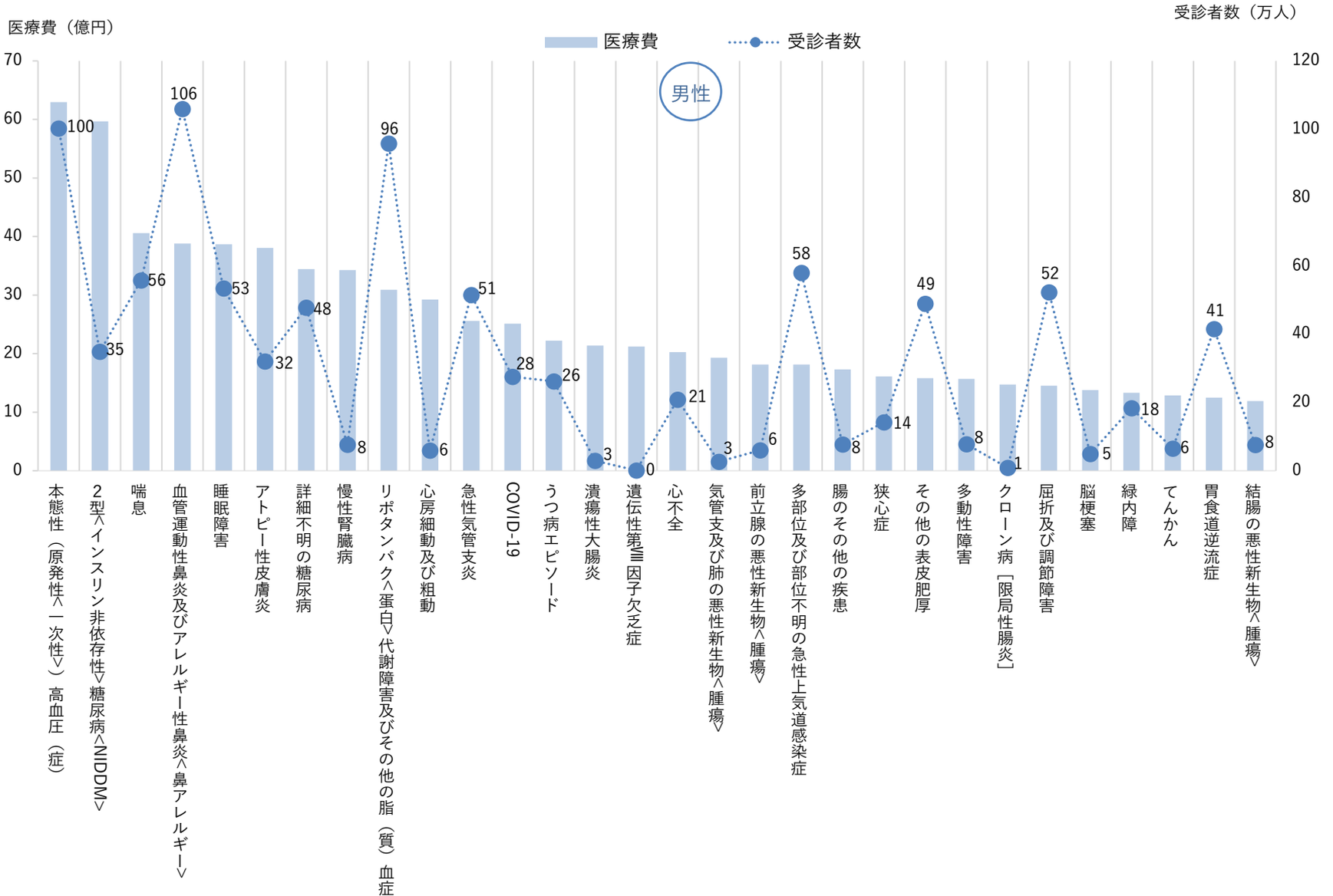
令和7年7月診療分【医科計】医療費上位30疾病：疾病別医療費及び受診者数



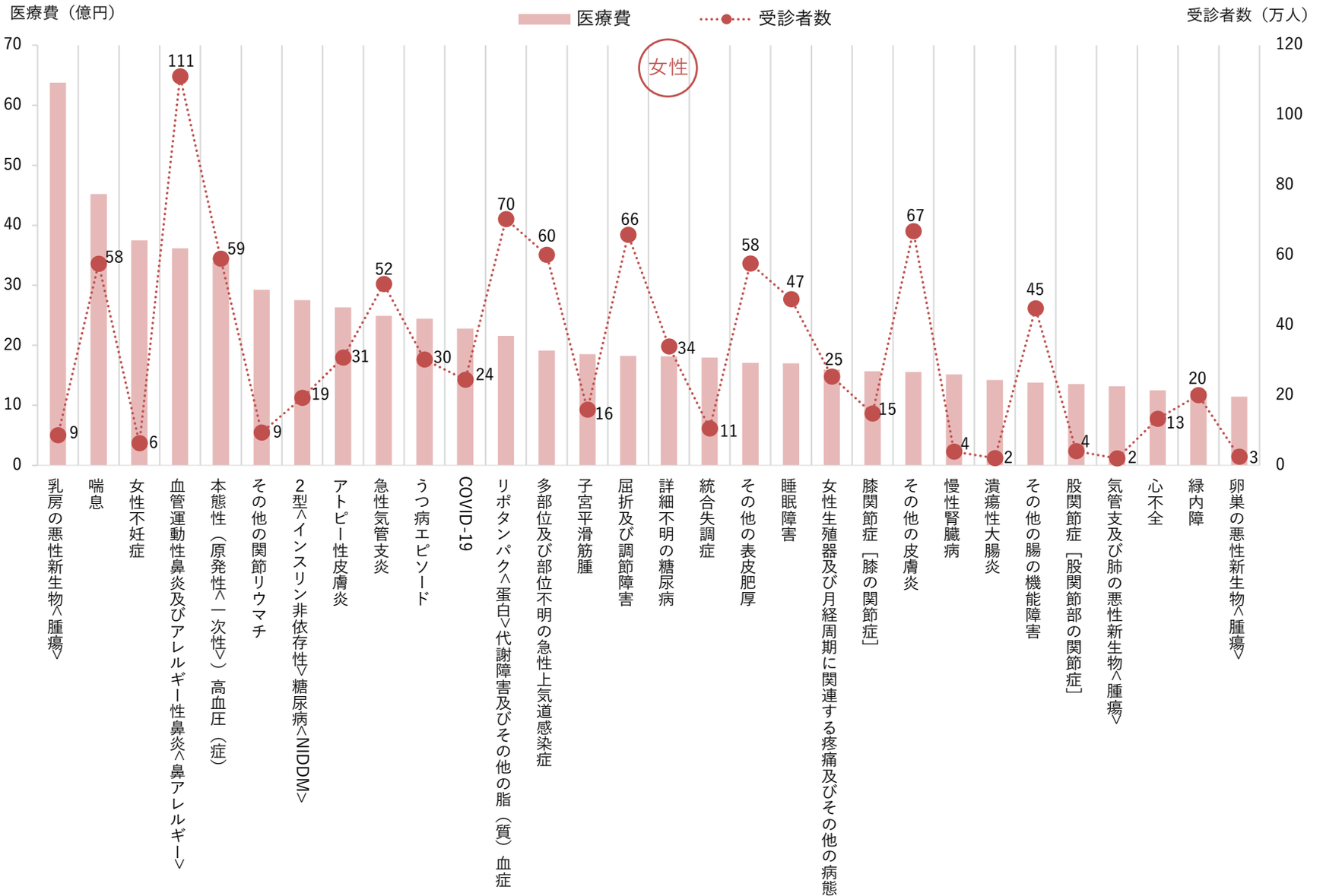
令和7年4月診療分【医科計】（前回調査）医療費上位30疾病：疾病別医療費及び受診者数



(参考) 令和7年7月診療分【医科計】医療費上位30疾病【男性】疾病別医療費及び受診者数



(参考) 令和7年7月診療分【医科計】医療費上位30疾病【女性】疾病別医療費及び受診者数

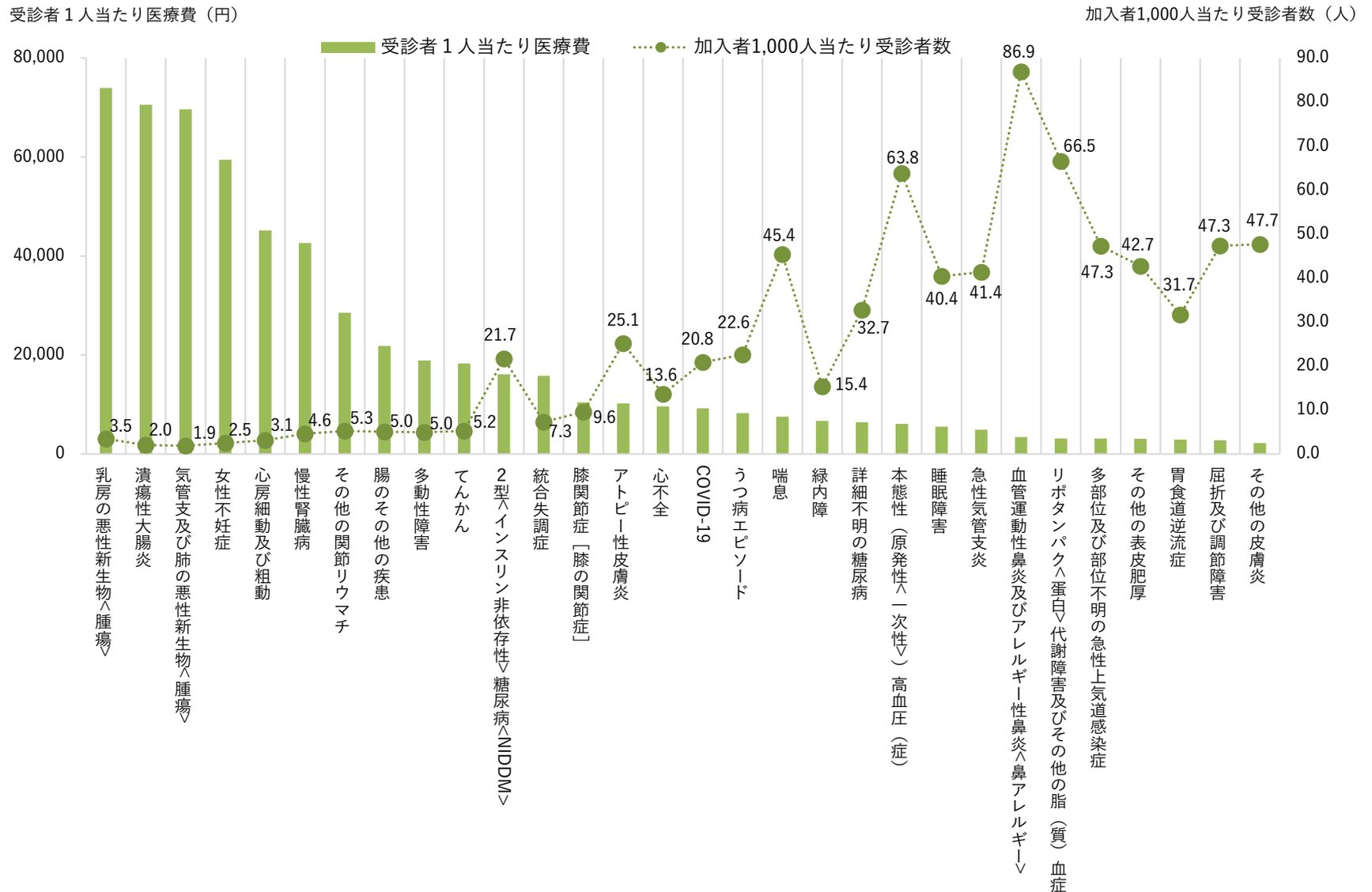


▼令和7年7月診療分【医科計】医療費上位30疾病：疾病別受診者1人当たり医療費、加入者1,000人当たり受診者数

| 順位 | 傷病名 | 医療費（円） | 受診者 1人当たり医療費 （円） | 加入者 1,000人当たり 受診者数（人） |
|----|----------------------------|---------------|------------------------|-----------------------------|
| ① | 本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） | 9,682,379,160 | 6,077 | 63.8 |
| ② | 2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> | 8,718,998,450 | 16,098 | 21.7 |
| ③ | 喘息 | 8,580,603,230 | 7,569 | 45.4 |
| ④ | 血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> | 7,500,479,570 | 3,456 | 86.9 |
| ⑤ | アトピー性皮膚炎 | 6,436,291,440 | 10,254 | 25.1 |
| ⑥ | 乳房の悪性新生物<腫瘍> | 6,395,118,000 | 73,941 | 3.5 |
| ⑦ | 睡眠障害 | 5,566,012,600 | 5,518 | 40.4 |
| ⑧ | 詳細不明の糖尿病 | 5,257,103,980 | 6,434 | 32.7 |
| ⑨ | リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症 | 5,250,910,840 | 3,161 | 66.5 |
| ⑩ | 急性気管支炎 | 5,048,817,430 | 4,889 | 41.4 |
| ⑪ | 慢性腎臓病 | 4,939,961,430 | 42,651 | 4.6 |
| ⑫ | COVID-19 | 4,788,509,920 | 9,200 | 20.8 |
| ⑬ | うつ病エピソード | 4,664,842,420 | 8,276 | 22.6 |
| ⑭ | 女性不妊症 | 3,750,782,170 | 59,485 | 2.5 |
| ⑮ | その他の関節リウマチ | 3,741,066,160 | 28,521 | 5.3 |
| ⑯ | 多部位及び部位不明の急性上気道感染症 | 3,724,323,900 | 3,155 | 47.3 |
| ⑰ | 潰瘍性大腸炎 | 3,562,595,200 | 70,548 | 2.0 |
| ⑱ | 心房細動及び粗動 | 3,541,620,070 | 45,189 | 3.1 |
| ⑲ | その他の表皮肥厚 | 3,289,354,920 | 3,085 | 42.7 |
| ⑳ | 心不全 | 3,276,713,090 | 9,617 | 13.6 |
| ㉑ | 屈折及び調節障害 | 3,274,829,690 | 2,772 | 47.3 |
| ㉒ | 気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍> | 3,250,625,560 | 69,635 | 1.9 |
| ㉓ | 統合失調症 | 2,880,592,120 | 15,791 | 7.3 |
| ㉔ | 腸のその他の疾患 | 2,748,180,440 | 21,821 | 5.0 |
| ㉕ | その他の皮膚炎 | 2,669,341,660 | 2,243 | 47.7 |
| ㉖ | 緑内障 | 2,571,132,650 | 6,709 | 15.4 |
| ㉗ | 膝関節症 [膝の関節症] | 2,498,839,120 | 10,462 | 9.6 |
| ㉘ | てんかん | 2,390,999,330 | 18,321 | 5.2 |
| ㉙ | 多動性障害 | 2,338,628,110 | 18,923 | 5.0 |
| ㉚ | 胃食道逆流症 | 2,309,133,580 | 2,922 | 31.7 |

※ 加入者1,000人当たり受診者数は、当該診療月の受診者数を当該診療月の調査組合の加入者数で除して1,000倍したものの、受診者1人当たり医療費は、当該診療月の医療費を当該診療月の調査組合の受診者数で除したものである。なお、加入者1人当たり医療費の要素分解として以下の算定式で表すことができる。
 <加入者1人当たり医療費=加入者1人当たり受診者数×受診者1人当たり医療費>

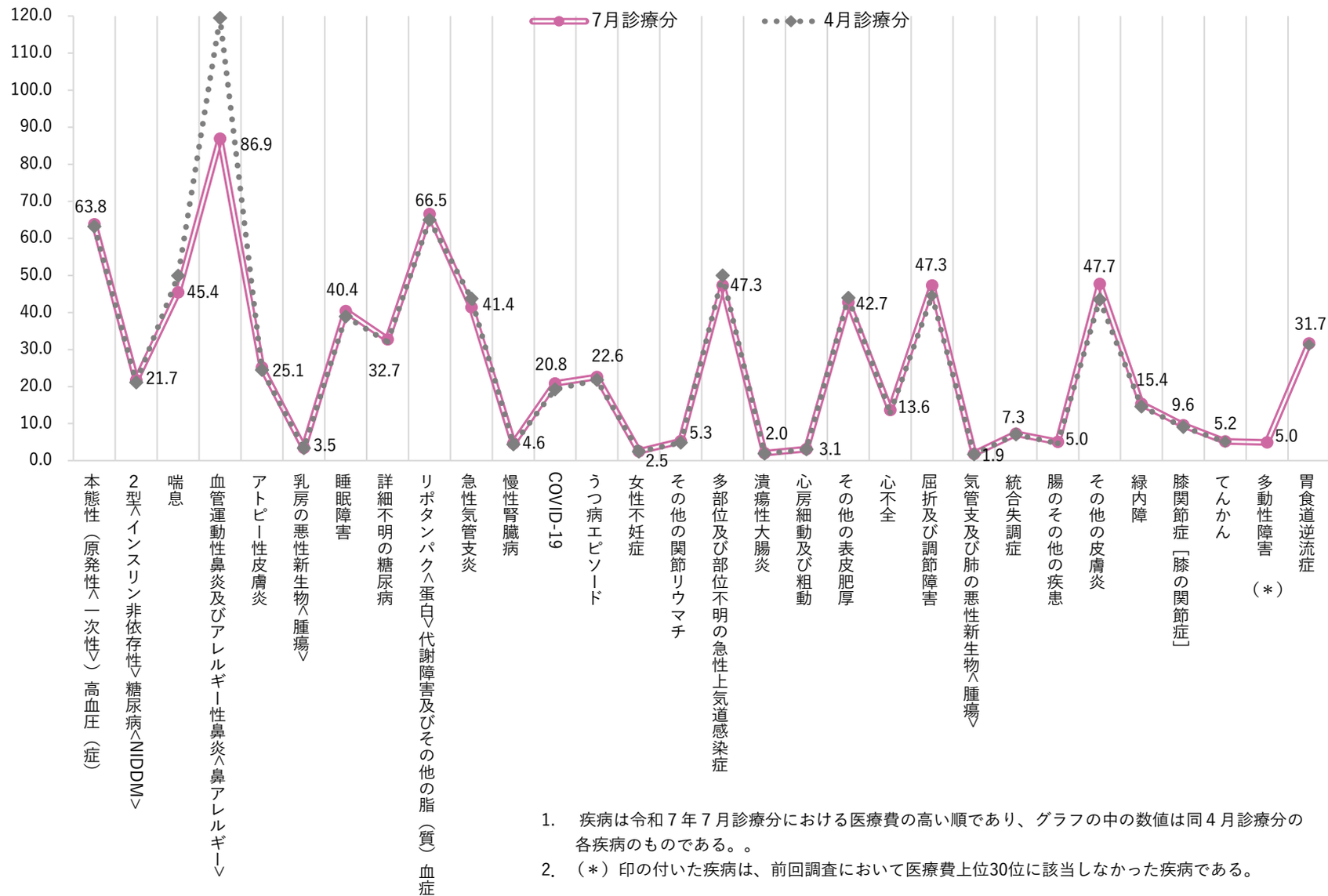
令和7年7月診療分【医科計】医療費上位30疾病：疾病別受診者1人当たり医療費及び加入者1,000人当たり受診者数



※ 疾病は受診者1人当たり医療費の高い順である。

令和7年4月診療分（前回調査）及び令和7年7月診療分【医科計】医療費上位30疾病：疾病別加入者1,000人当たり受診者数

加入者1,000人当たり受診者数（人）



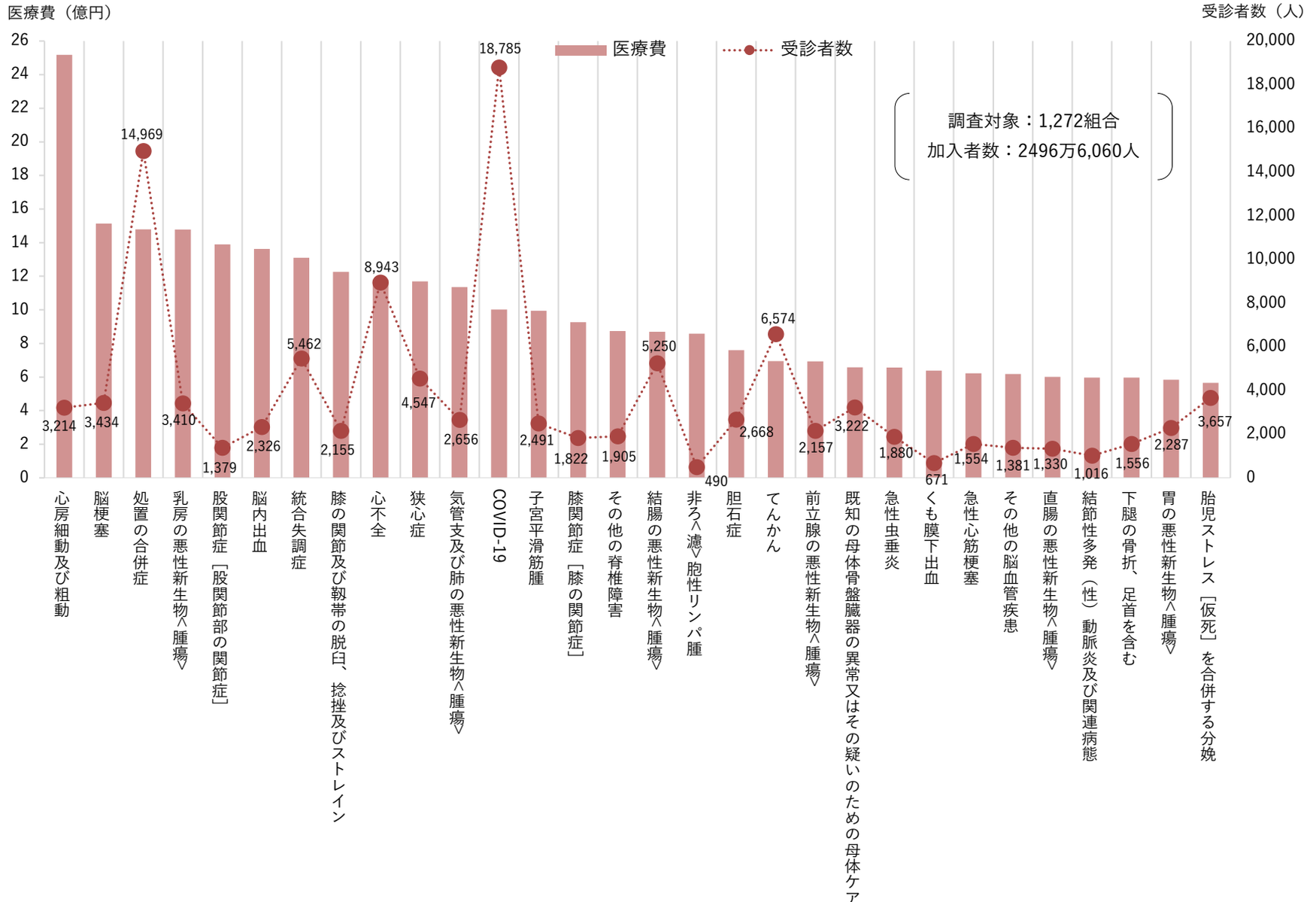
令和7年7月診療分
【医科入院】
医療費上位30疾病

▼令和7年7月診療分【医科入院】医療費上位30疾病：疾病別医療費及び受診者数、構成割合・累積割合

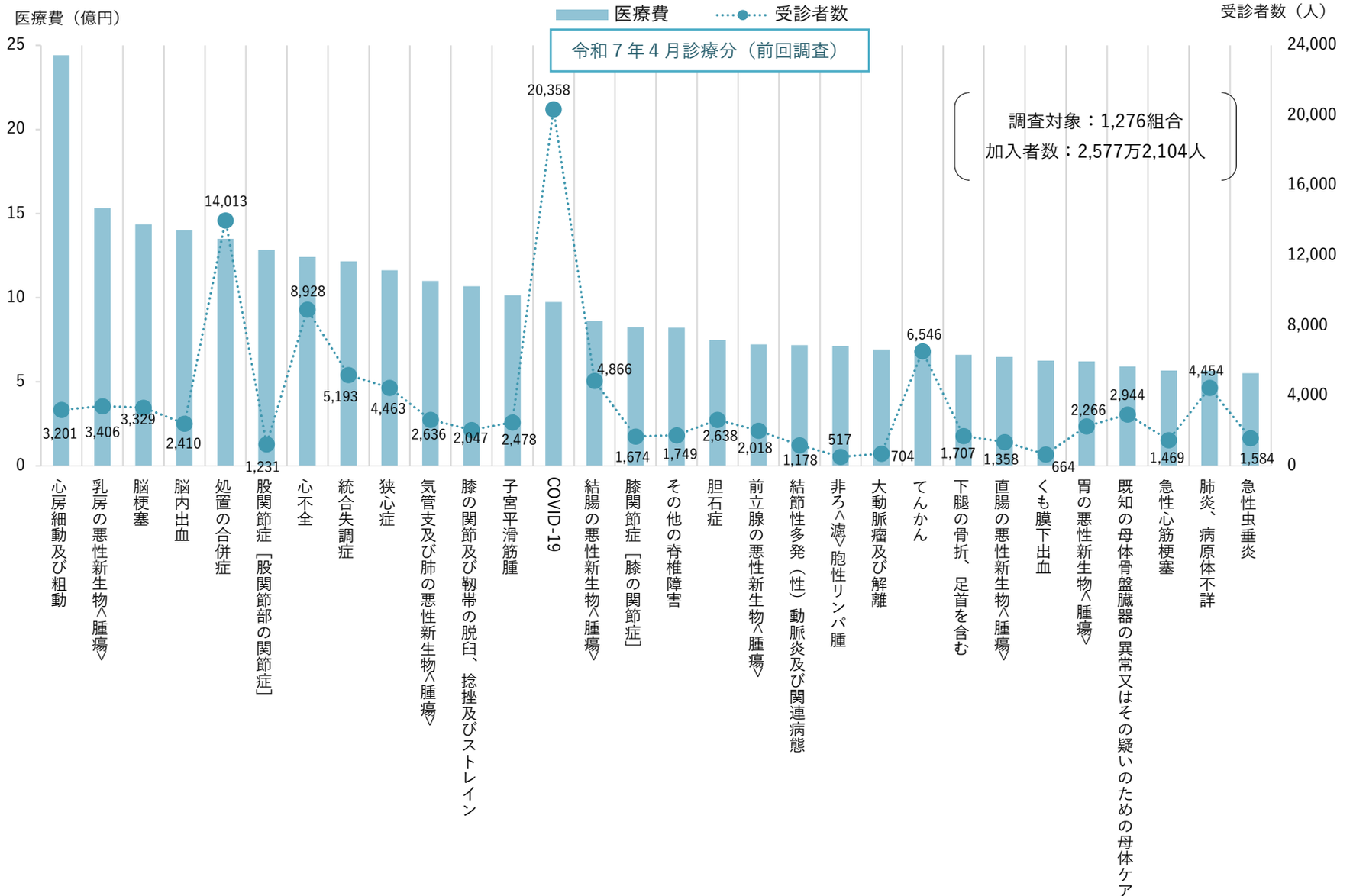
| 傷病名 | 医療費（円） | 受診者数（人） | 割合（%） | 累積割合（%） |
|------------------------------|---------------|---------|-------|---------|
| ① 心房細動及び粗動 | 2,518,427,850 | 3,214 | 3.03 | 3.03 |
| ② 脳梗塞 | 1,513,152,410 | 3,434 | 1.82 | 4.85 |
| ③ 処置の合併症 | 1,478,920,380 | 14,969 | 1.78 | 6.63 |
| ④ 乳房の悪性新生物<腫瘍> | 1,477,340,970 | 3,410 | 1.78 | 8.41 |
| ⑤ 股関節症 [股関節部の関節症] | 1,390,126,390 | 1,379 | 1.67 | 10.08 |
| ⑥ 脳内出血 | 1,362,764,140 | 2,326 | 1.64 | 11.72 |
| ⑦ 統合失調症 | 1,309,474,400 | 5,462 | 1.58 | 13.30 |
| ⑧ 膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びストレイン | 1,225,763,730 | 2,155 | 1.48 | 14.78 |
| ⑨ 心不全 | 1,179,338,050 | 8,943 | 1.42 | 16.20 |
| ⑩ 狭心症 | 1,169,574,650 | 4,547 | 1.41 | 17.61 |
| ⑪ 気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍> | 1,135,295,620 | 2,656 | 1.37 | 18.98 |
| ⑫ COVID-19 | 1,001,252,690 | 18,785 | 1.21 | 20.19 |
| ⑬ 子宮平滑筋腫 | 994,264,850 | 2,491 | 1.20 | 21.39 |
| ⑭ 膝関節症 [膝の関節症] | 926,386,910 | 1,822 | 1.12 | 22.51 |
| ⑮ その他の脊椎障害 | 874,038,410 | 1,905 | 1.05 | 23.56 |
| ⑯ 結腸の悪性新生物<腫瘍> | 869,792,880 | 5,250 | 1.05 | 24.61 |
| ⑰ 非ろ<濾>胞性リンパ腫 | 858,609,690 | 490 | 1.03 | 25.64 |
| ⑱ 胆石症 | 760,349,940 | 2,668 | 0.92 | 26.56 |
| ⑲ てんかん | 694,234,600 | 6,574 | 0.84 | 27.40 |
| ⑳ 前立腺の悪性新生物<腫瘍> | 693,677,660 | 2,157 | 0.83 | 28.23 |
| ㉑ 既知の母体骨盤臓器の異常又はその疑いのための母体ケア | 657,292,680 | 3,222 | 0.79 | 29.02 |
| ㉒ 急性虫垂炎 | 656,053,440 | 1,880 | 0.79 | 29.81 |
| ㉓ くも膜下出血 | 638,155,470 | 671 | 0.77 | 30.58 |
| ㉔ 急性心筋梗塞 | 622,223,020 | 1,554 | 0.75 | 31.33 |
| ㉕ その他の脳血管疾患 | 617,804,780 | 1,381 | 0.74 | 32.07 |
| ㉖ 直腸の悪性新生物<腫瘍> | 601,179,650 | 1,330 | 0.72 | 32.79 |
| ㉗ 結節性多発（性）動脈炎及び関連病態 | 597,231,180 | 1,016 | 0.72 | 33.51 |
| ㉘ 下腿の骨折、足首を含む | 596,547,040 | 1,556 | 0.72 | 34.23 |
| ㉙ 胃の悪性新生物<腫瘍> | 584,028,340 | 2,287 | 0.70 | 34.93 |
| ㉚ 胎児ストレス [仮死] を合併する分娩 | 565,528,220 | 3,657 | 0.68 | 35.61 |

※ 本調査における「COVID-19」には、レセプトに記載された傷病名のうち、▽COVID-19、▽COVID-19・ウイルス同定、▽COVID-19・ウイルス未同定、▽COVID-19肺炎、コロナウイルス感染症2019・ウイルス同定、▽コロナウイルス感染症2019・ウイルス未同定が含まれている。

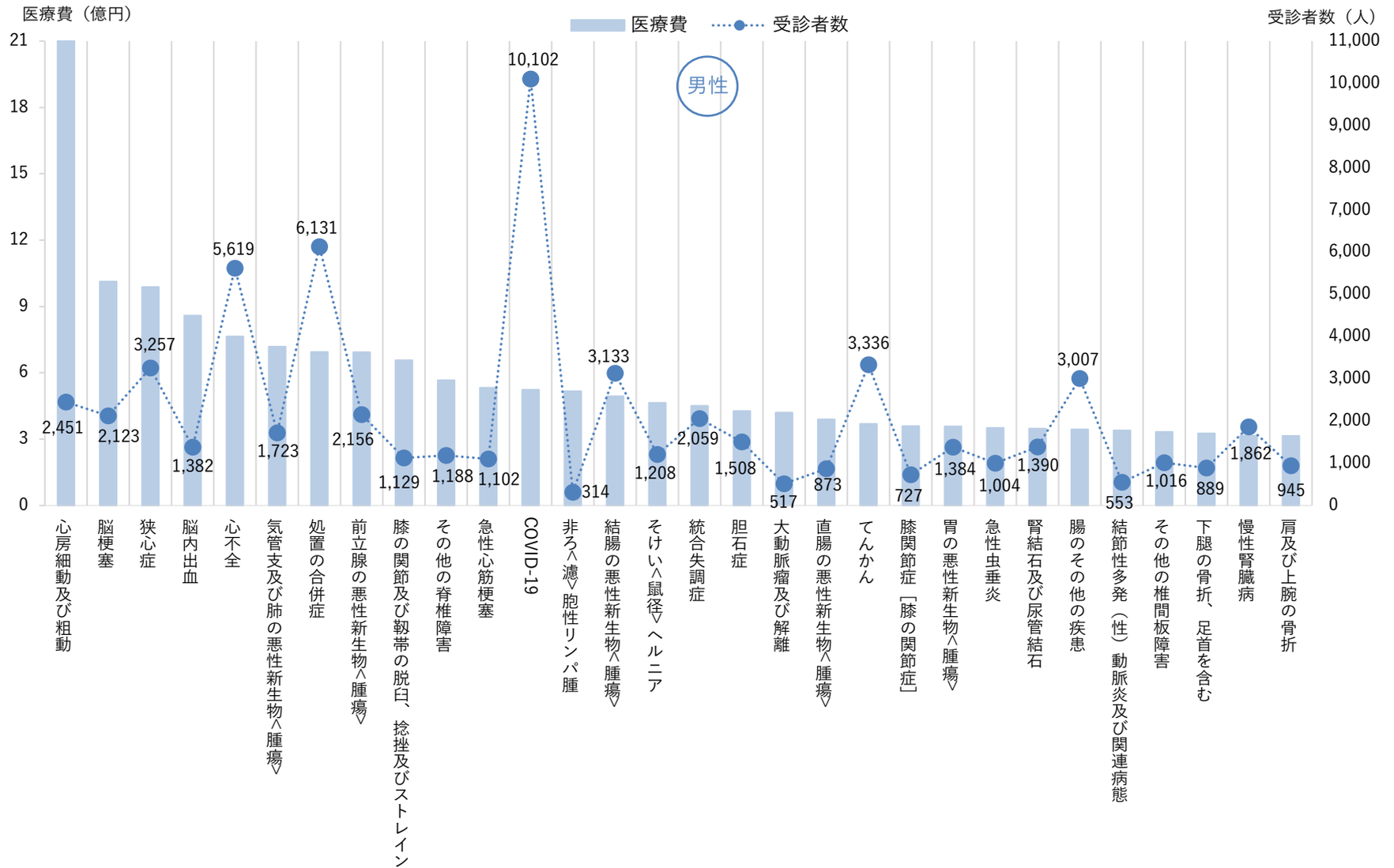
令和7年7月診療分【医科入院】医療費上位30疾病：疾病別医療費及び受診者数



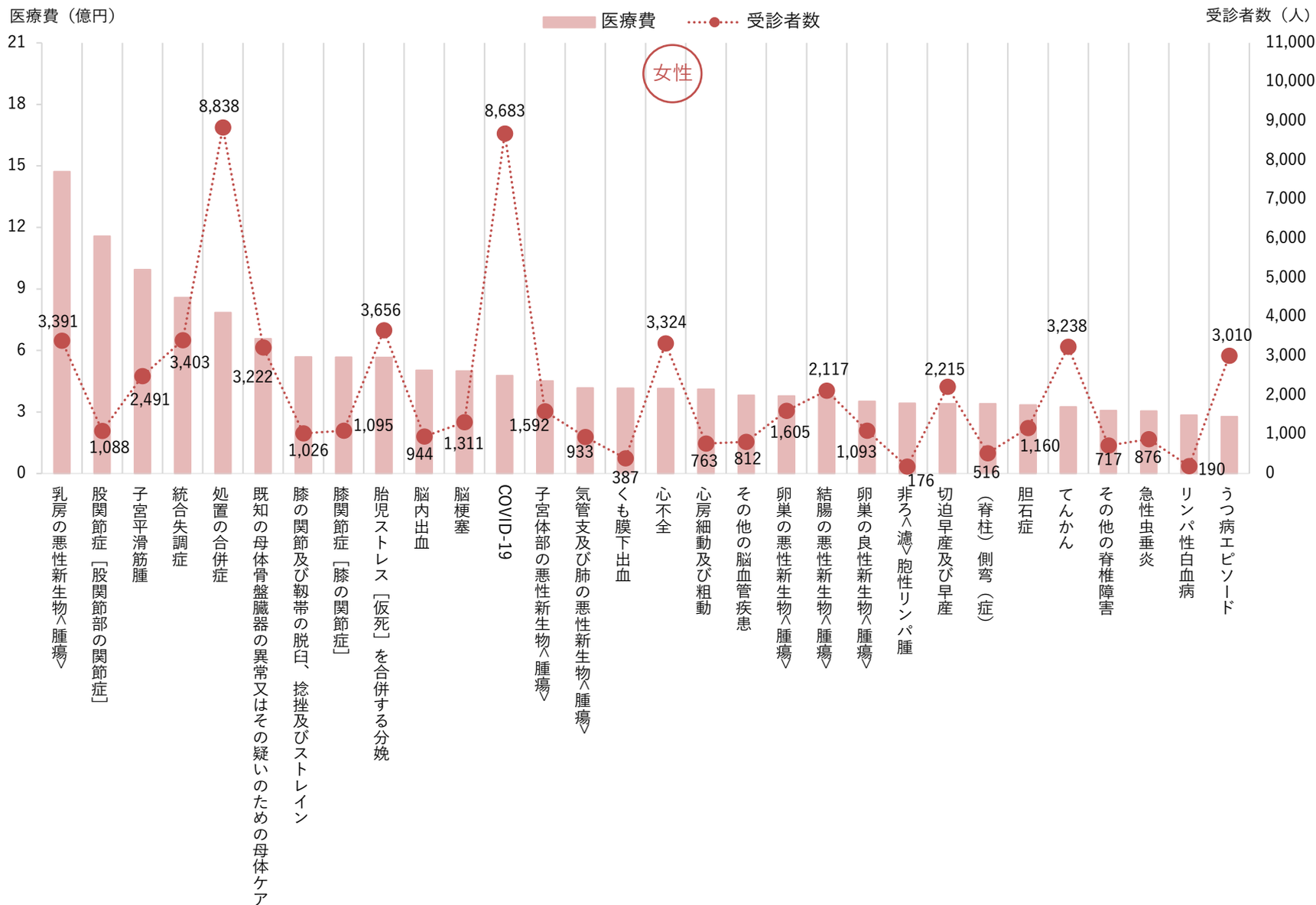
令和7年4月診療分【医科入院】（前回調査）医療費上位30疾病：疾病別医療費及び受診者数



(参考) 令和7年7月診療分【医科入院】医療費上位30疾病【男性】疾病別医療費及び受診者数



(参考) 令和7年7月診療分【医科入院】医療費上位30疾病【女性】疾病別医療費及び受診者数

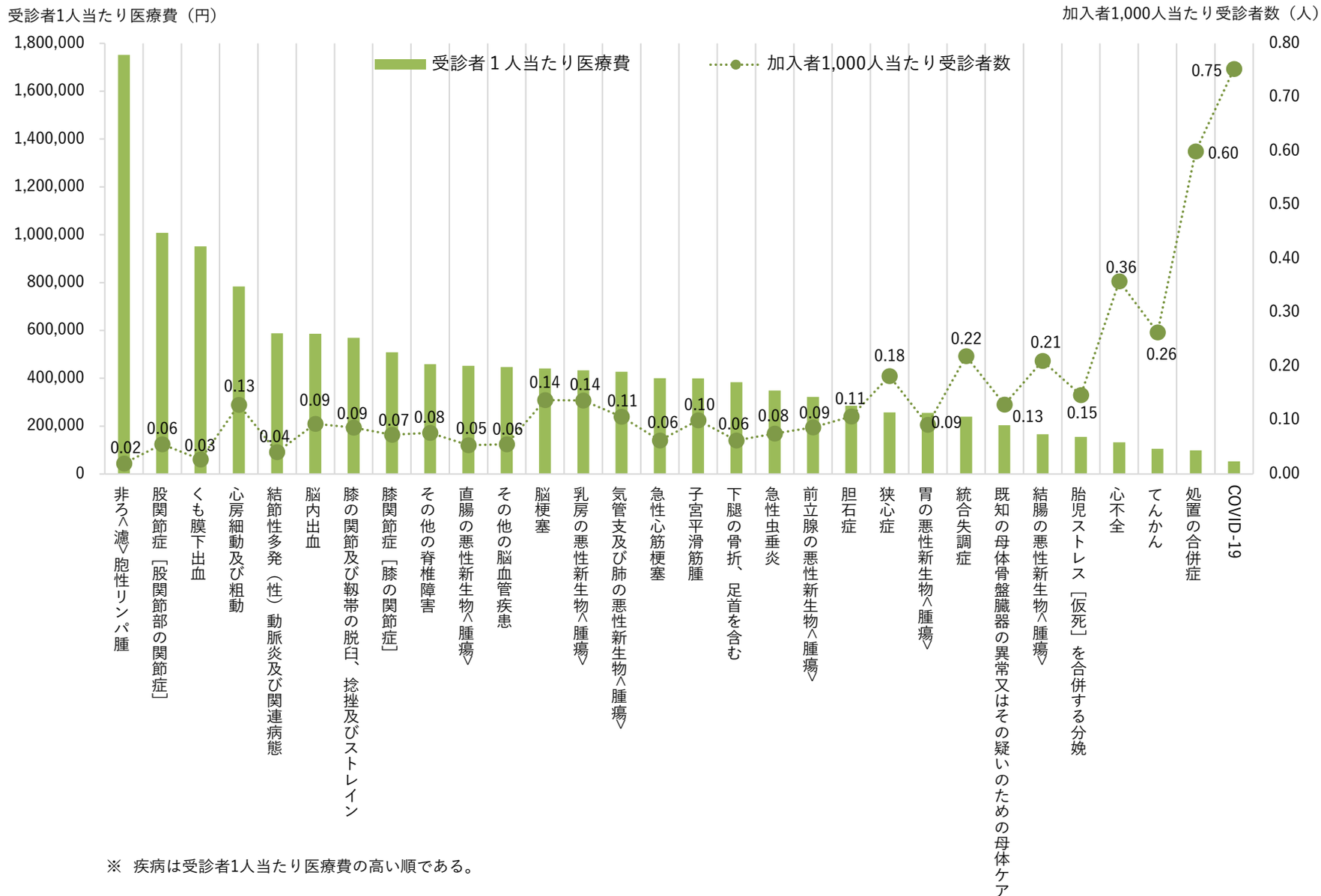


▼令和7年7月診療分【医科入院】医療費上位30疾病：疾病別受診者1人当たり医療費及び加入者1,000人当たり受診者数

| 順位 | 傷病名 | 医療費（円） | 受診者 1人当たり医療費 （円） | 加入者 1,000人当たり 受診者数（人） |
|----|----------------------------|---------------|------------------------|-----------------------------|
| ① | 心房細動及び粗動 | 2,518,427,850 | 783,581 | 0.13 |
| ② | 脳梗塞 | 1,513,152,410 | 440,638 | 0.14 |
| ③ | 処置の合併症 | 1,478,920,380 | 98,799 | 0.60 |
| ④ | 乳房の悪性新生物<腫瘍> | 1,477,340,970 | 433,238 | 0.14 |
| ⑤ | 股関節症 [股関節部の関節症] | 1,390,126,390 | 1,008,068 | 0.06 |
| ⑥ | 脳内出血 | 1,362,764,140 | 585,883 | 0.09 |
| ⑦ | 統合失調症 | 1,309,474,400 | 239,743 | 0.22 |
| ⑧ | 膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びストレイン | 1,225,763,730 | 568,800 | 0.09 |
| ⑨ | 心不全 | 1,179,338,050 | 131,873 | 0.36 |
| ⑩ | 狭心症 | 1,169,574,650 | 257,219 | 0.18 |
| ⑪ | 気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍> | 1,135,295,620 | 427,446 | 0.11 |
| ⑫ | COVID-19 | 1,001,252,690 | 53,301 | 0.75 |
| ⑬ | 子宮平滑筋腫 | 994,264,850 | 399,143 | 0.10 |
| ⑭ | 膝関節症 [膝の関節症] | 926,386,910 | 508,445 | 0.07 |
| ⑮ | その他の脊椎障害 | 874,038,410 | 458,813 | 0.08 |
| ⑯ | 結腸の悪性新生物<腫瘍> | 869,792,880 | 165,675 | 0.21 |
| ⑰ | 非ろ<濾>胞性リンパ腫 | 858,609,690 | 1,752,265 | 0.02 |
| ⑱ | 胆石症 | 760,349,940 | 284,989 | 0.11 |
| ⑲ | てんかん | 694,234,600 | 105,603 | 0.26 |
| ⑳ | 前立腺の悪性新生物<腫瘍> | 693,677,660 | 321,594 | 0.09 |
| ㉑ | 既知の母体骨盤臓器の異常又はその疑いのための母体ケア | 657,292,680 | 204,001 | 0.13 |
| ㉒ | 急性虫垂炎 | 656,053,440 | 348,965 | 0.08 |
| ㉓ | くも膜下出血 | 638,155,470 | 951,051 | 0.03 |
| ㉔ | 急性心筋梗塞 | 622,223,020 | 400,401 | 0.06 |
| ㉕ | その他の脳血管疾患 | 617,804,780 | 447,360 | 0.06 |
| ㉖ | 直腸の悪性新生物<腫瘍> | 601,179,650 | 452,015 | 0.05 |
| ㉗ | 結節性多発（性）動脈炎及び関連病態 | 597,231,180 | 587,826 | 0.04 |
| ㉘ | 下腿の骨折、足首を含む | 596,547,040 | 383,385 | 0.06 |
| ㉙ | 胃の悪性新生物<腫瘍> | 584,028,340 | 255,369 | 0.09 |
| ㉚ | 胎児ストレス [仮死] を合併する分娩 | 565,528,220 | 154,643 | 0.15 |

※ 加入者1,000人当たり受診者数は、当該診療月の受診者数を当該診療月の調査組合の加入者数で除して1,000倍したものの、受診者1人当たり医療費は、当該診療月の医療費を当該診療月の調査組合の受診者数で除したものである。なお、加入者1人当たり医療費の要素分解として以下の算定式で表すことができる。
 <加入者1人当たり医療費=加入者1人当たり受診者数×受診者1人当たり医療費>

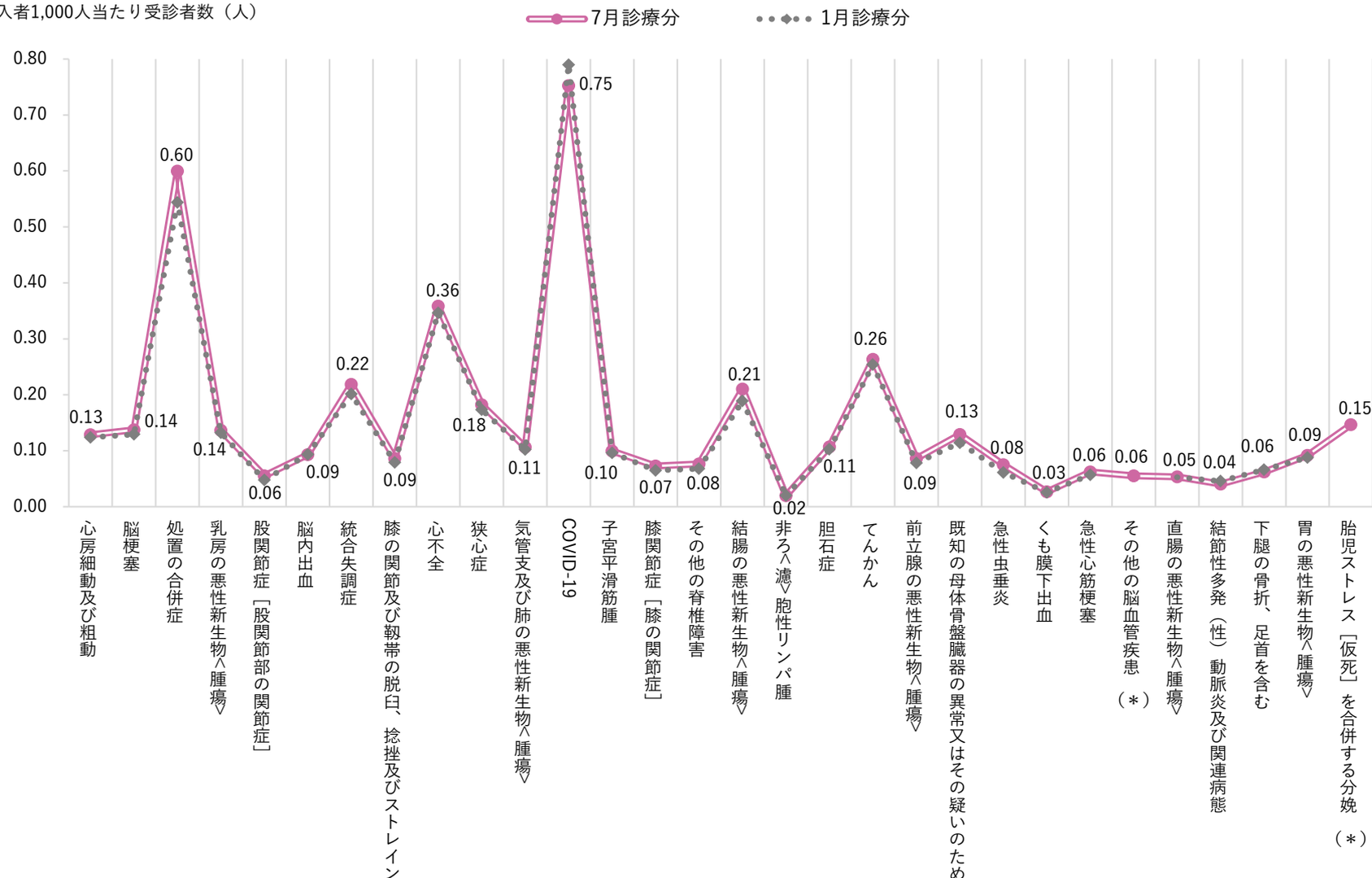
令和7年7月診療分【医科入院】医療費上位30疾病：疾病別受診者1人当たり医療費及び加入者1,000人当たり受診者数



※ 疾病は受診者1人当たり医療費の高い順である。

令和7年4月診療分（前回調査）及び7月診療分【医科入院】 医療費上位30疾病：加入者1,000人当たり受診者数

加入者1,000人当たり受診者数（人）



1. 疾病は令和7年4月診療分における医療費の高い順であり、グラフの中の数値は同4月診療分の各疾病のものである。
2. (*)印の付いた疾病は、前回調査において医療費上位30位に該当しなかった疾病である。

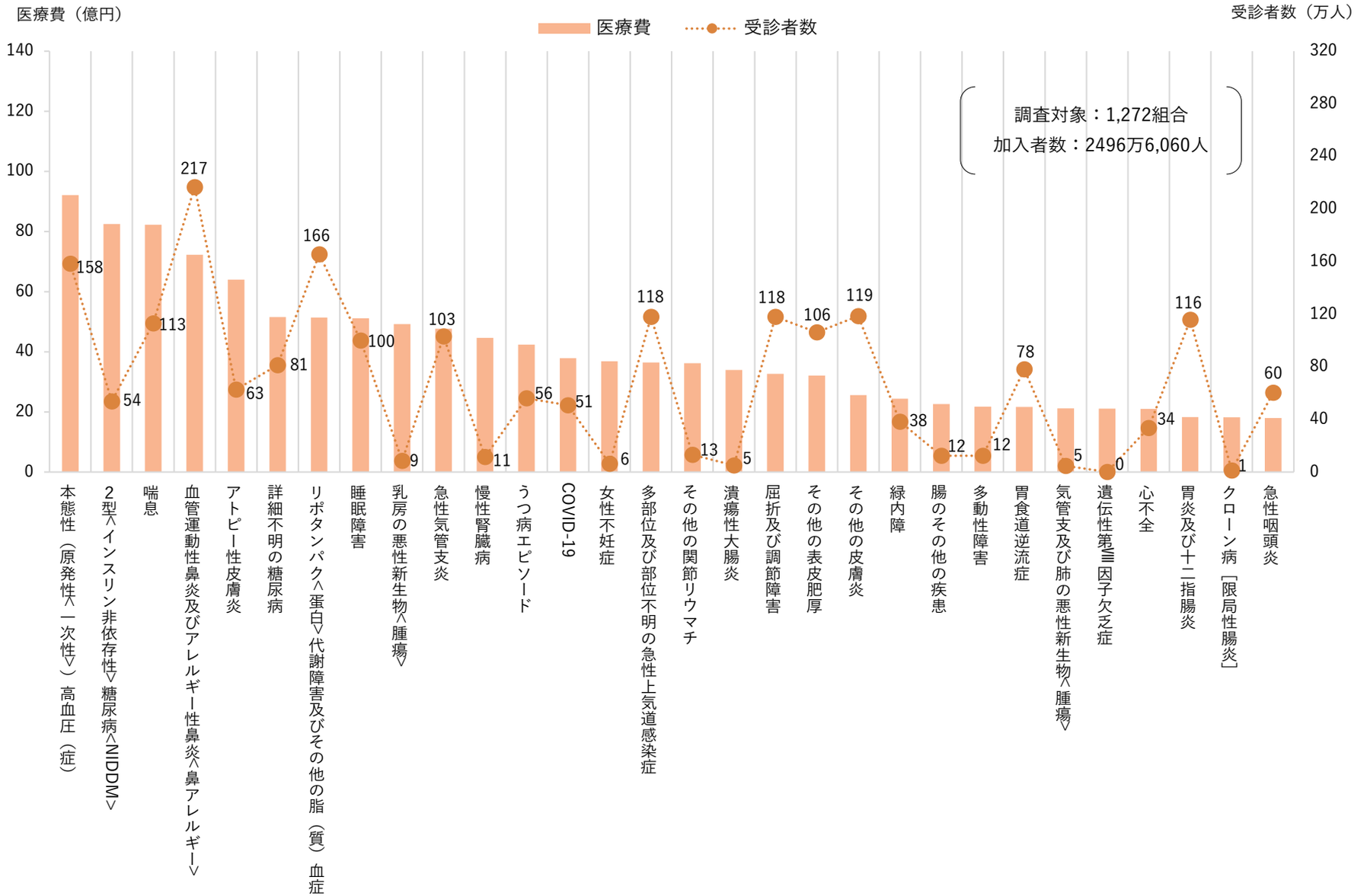
令和7年7月診療分
【医科入院外】
医療費上位30疾病

▼令和7年7月診療分【医科入院外】医療費上位30疾病：疾病別医療費及び受診者数、構成割合・累積割合

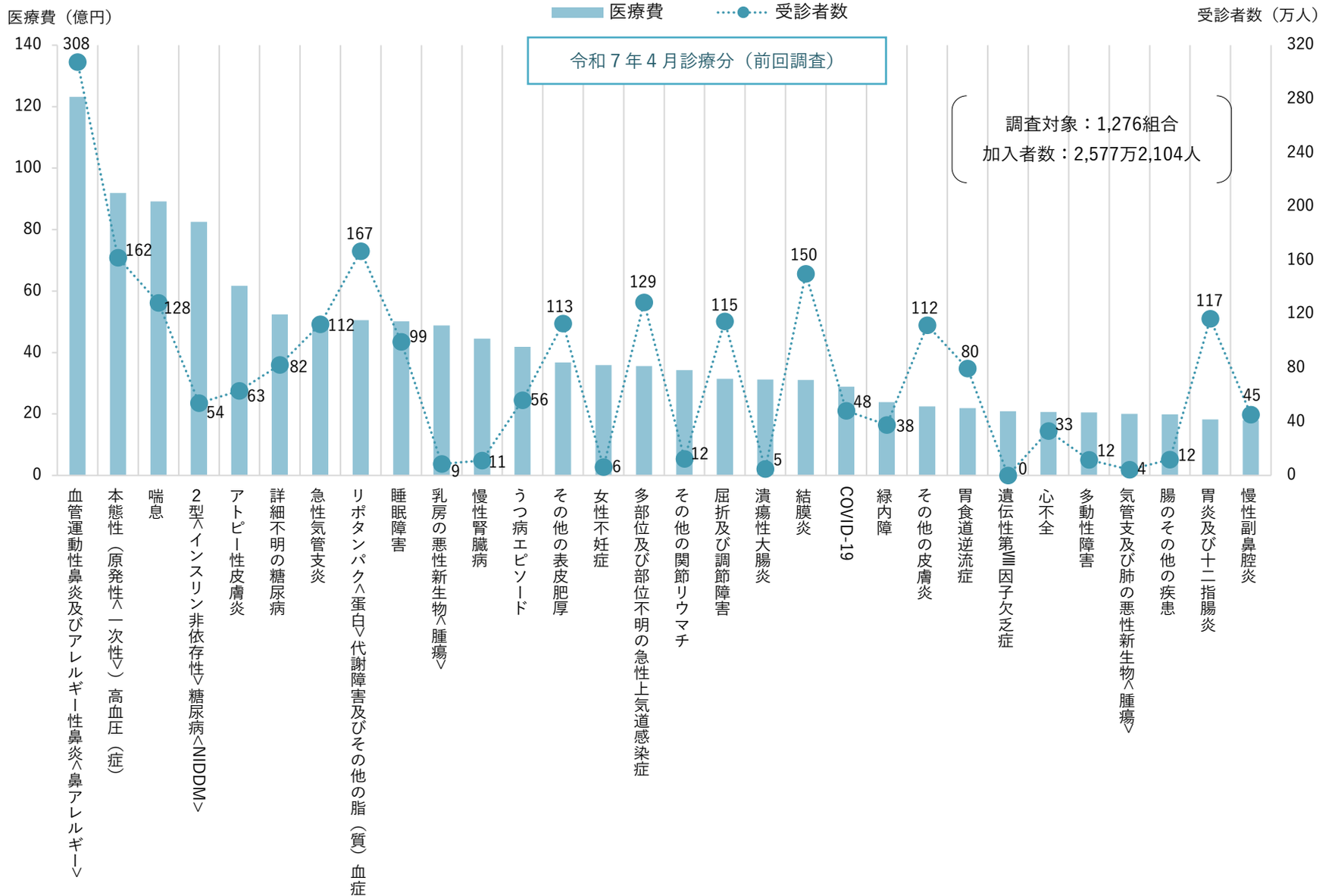
| 傷病名 | 医療費（円） | 受診者数（人） | 割合（％） | 累積割合（％） |
|------------------------------|---------------|-----------|-------|---------|
| ① 本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） | 9,216,239,620 | 1,584,300 | 3.65 | 3.65 |
| ② 2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> | 8,247,305,830 | 536,421 | 3.26 | 6.91 |
| ③ 喘息 | 8,225,869,820 | 1,131,097 | 3.26 | 10.17 |
| ④ 血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> | 7,228,998,590 | 2,167,405 | 2.86 | 13.03 |
| ⑤ アトピー性皮膚炎 | 6,397,412,460 | 626,458 | 2.53 | 15.56 |
| ⑥ 詳細不明の糖尿病 | 5,158,056,720 | 813,491 | 2.04 | 17.60 |
| ⑦ リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症 | 5,140,661,830 | 1,655,102 | 2.03 | 19.63 |
| ⑧ 睡眠障害 | 5,114,785,420 | 999,112 | 2.02 | 21.65 |
| ⑨ 乳房の悪性新生物<腫瘍> | 4,917,777,030 | 85,759 | 1.95 | 23.60 |
| ⑩ 急性気管支炎 | 4,767,778,680 | 1,031,093 | 1.89 | 25.49 |
| ⑪ 慢性腎臓病 | 4,466,048,800 | 114,679 | 1.77 | 27.26 |
| ⑫ うつ病エピソード | 4,237,589,010 | 560,857 | 1.68 | 28.94 |
| ⑬ COVID-19 | 3,787,257,230 | 507,198 | 1.50 | 30.44 |
| ⑭ 女性不妊症 | 3,684,746,990 | 62,994 | 1.46 | 31.90 |
| ⑮ 多部位及び部位不明の急性上気道感染症 | 3,643,860,040 | 1,179,515 | 1.44 | 33.34 |
| ⑯ その他の関節リウマチ | 3,616,847,770 | 130,535 | 1.43 | 34.77 |
| ⑰ 潰瘍性大腸炎 | 3,397,945,980 | 50,158 | 1.34 | 36.11 |
| ⑱ 屈折及び調節障害 | 3,268,870,220 | 1,180,586 | 1.29 | 37.40 |
| ⑲ その他の表皮肥厚 | 3,205,976,870 | 1,062,630 | 1.27 | 38.67 |
| ⑳ その他の皮膚炎 | 2,561,624,590 | 1,186,326 | 1.01 | 39.68 |
| ㉑ 緑内障 | 2,437,384,680 | 382,681 | 0.96 | 40.64 |
| ㉒ 腸のその他の疾患 | 2,260,059,130 | 123,748 | 0.89 | 41.53 |
| ㉓ 多動性障害 | 2,174,720,370 | 123,097 | 0.86 | 42.39 |
| ㉔ 胃食道逆流症 | 2,164,157,330 | 782,305 | 0.86 | 43.25 |
| ㉕ 気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍> | 2,115,329,940 | 45,782 | 0.84 | 44.09 |
| ㉖ 遺伝性第Ⅷ因子欠乏症 | 2,105,458,420 | 988 | 0.83 | 44.92 |
| ㉗ 心不全 | 2,097,375,040 | 335,922 | 0.83 | 45.75 |
| ㉘ 胃炎及び十二指腸炎 | 1,828,617,450 | 1,157,885 | 0.72 | 46.47 |
| ㉙ クローン病〔限局性腸炎〕 | 1,816,331,110 | 11,360 | 0.72 | 47.19 |
| ㉚ 急性咽頭炎 | 1,797,432,630 | 603,051 | 0.71 | 47.90 |

※ 本調査における「COVID-19」には、レセプトに記載された傷病名のうち、▽COVID-19、▽COVID-19・ウイルス同定、▽COVID-19・ウイルス未同定、▽COVID-19肺炎、コロナウイルス感染症2019・ウイルス同定、▽コロナウイルス感染症2019・ウイルス未同定が含まれている。

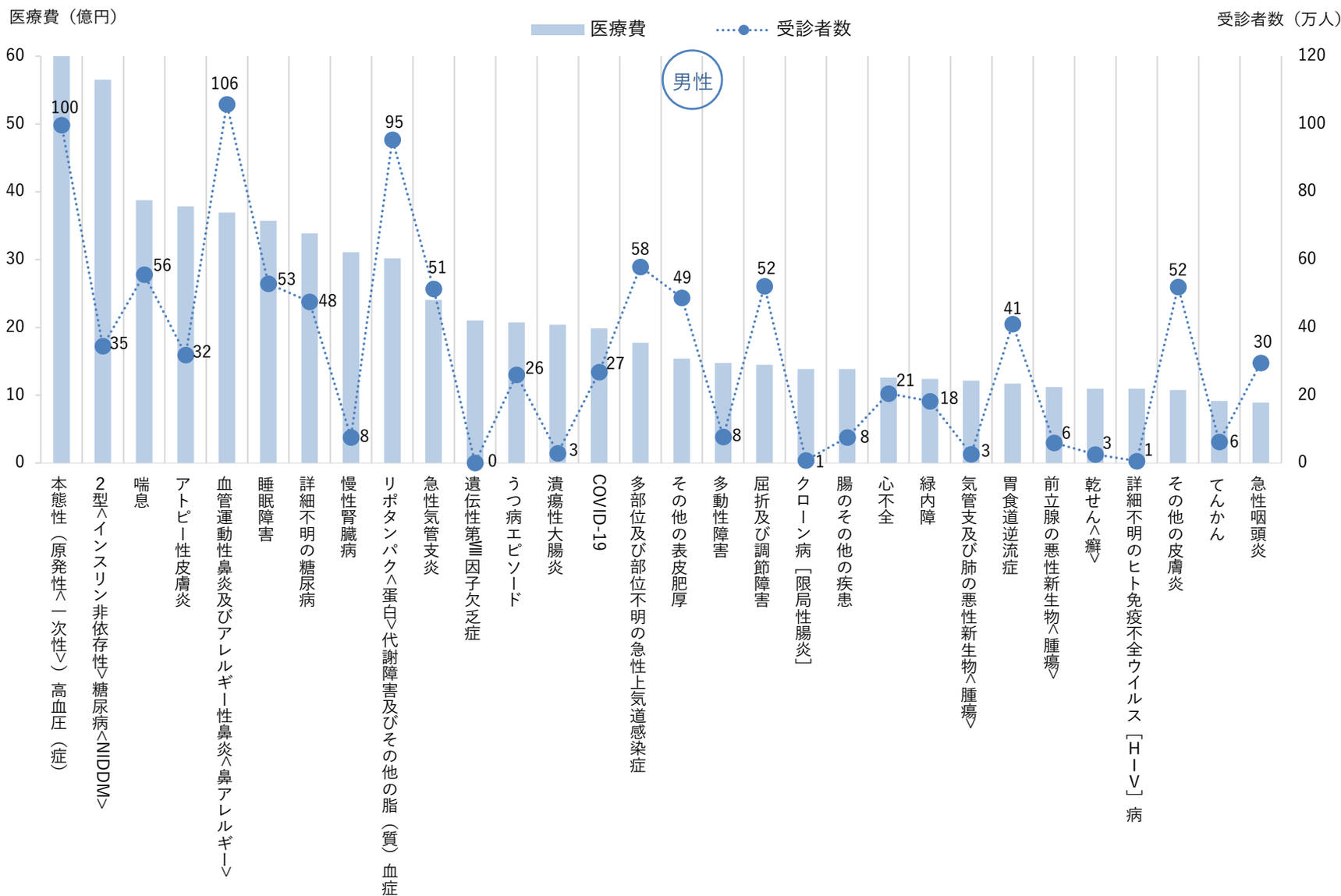
令和7年7月診療分【医科入院外】医療費上位30疾病：疾病別医療費及び受診者数



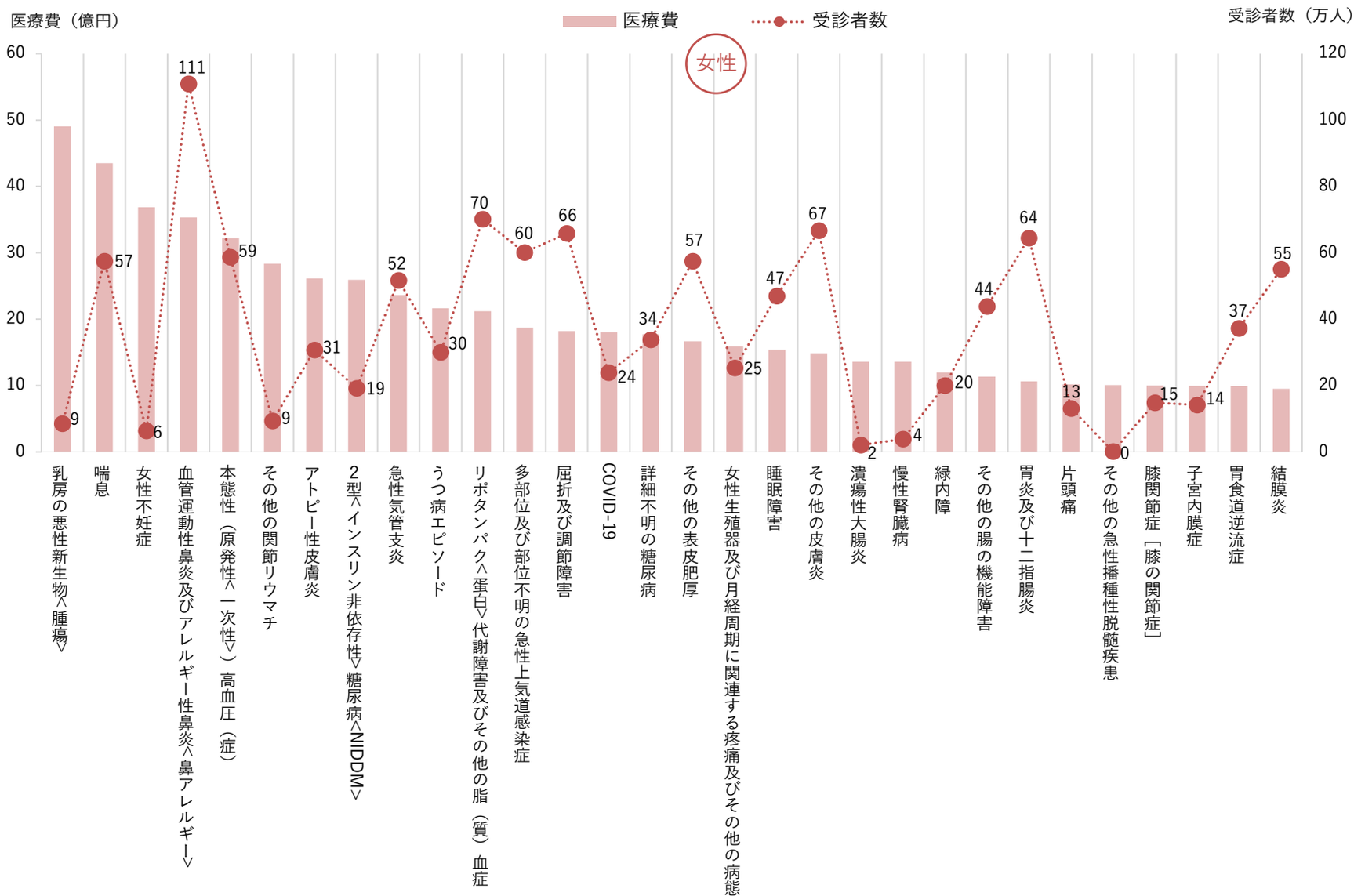
令和7年4月診療分【医科入院外】（前回調査）医療費上位30疾病：疾病別医療費及び受診者数



(参考) 令和7年7月診療分【医科入院外】医療費上位30疾病【男性】疾病別医療費及び受診者数



(参考) 令和7年7月診療分【医科入院外】医療費上位30疾病【女性】疾病別医療費及び受診者数



▼令和7年7月診療分【医科入院外】医療費上位30疾病：疾病別受診者1人当たり医療費及び加入者1,000人当たり受診者数

| 順位 | 傷病名 | 医療費（円） | 受診者 1人当たり医療費 （円） | 加入者 1,000人当たり 受診者数（人） |
|----|----------------------------|---------------|------------------------|-----------------------------|
| ① | 本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） | 9,216,239,620 | 5,817 | 63.5 |
| ② | 2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> | 8,247,305,830 | 15,375 | 21.5 |
| ③ | 喘息 | 8,225,869,820 | 7,272 | 45.3 |
| ④ | 血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> | 7,228,998,590 | 3,335 | 86.8 |
| ⑤ | アトピー性皮膚炎 | 6,397,412,460 | 10,212 | 25.1 |
| ⑥ | 詳細不明の糖尿病 | 5,158,056,720 | 6,341 | 32.6 |
| ⑦ | リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症 | 5,140,661,830 | 3,106 | 66.3 |
| ⑧ | 睡眠障害 | 5,114,785,420 | 5,119 | 40.0 |
| ⑨ | 乳房の悪性新生物<腫瘍> | 4,917,777,030 | 57,344 | 3.4 |
| ⑩ | 急性気管支炎 | 4,767,778,680 | 4,624 | 41.3 |
| ⑪ | 慢性腎臓病 | 4,466,048,800 | 38,944 | 4.6 |
| ⑫ | うつ病エピソード | 4,237,589,010 | 7,556 | 22.5 |
| ⑬ | COVID-19 | 3,787,257,230 | 7,467 | 20.3 |
| ⑭ | 女性不妊症 | 3,684,746,990 | 58,494 | 2.5 |
| ⑮ | 多部位及び部位不明の急性上気道感染症 | 3,643,860,040 | 3,089 | 47.2 |
| ⑯ | その他の関節リウマチ | 3,616,847,770 | 27,708 | 5.2 |
| ⑰ | 潰瘍性大腸炎 | 3,397,945,980 | 67,745 | 2.0 |
| ⑱ | 屈折及び調節障害 | 3,268,870,220 | 2,769 | 47.3 |
| ⑲ | その他の表皮肥厚 | 3,205,976,870 | 3,017 | 42.6 |
| ⑳ | その他の皮膚炎 | 2,561,624,590 | 2,159 | 47.5 |
| ㉑ | 緑内障 | 2,437,384,680 | 6,369 | 15.3 |
| ㉒ | 腸のその他の疾患 | 2,260,059,130 | 18,263 | 5.0 |
| ㉓ | 多動性障害 | 2,174,720,370 | 17,667 | 4.9 |
| ㉔ | 胃食道逆流症 | 2,164,157,330 | 2,766 | 31.3 |
| ㉕ | 気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍> | 2,115,329,940 | 46,204 | 1.8 |
| ㉖ | 遺伝性第八因子欠乏症 | 2,105,458,420 | 2,131,031 | 0.0 |
| ㉗ | 心不全 | 2,097,375,040 | 6,244 | 13.5 |
| ㉘ | 胃炎及び十二指腸炎 | 1,828,617,450 | 1,579 | 46.4 |
| ㉙ | クローン病〔限局性腸炎〕 | 1,816,331,110 | 159,888 | 0.5 |
| ㉚ | 急性咽頭炎 | 1,797,432,630 | 2,981 | 24.2 |

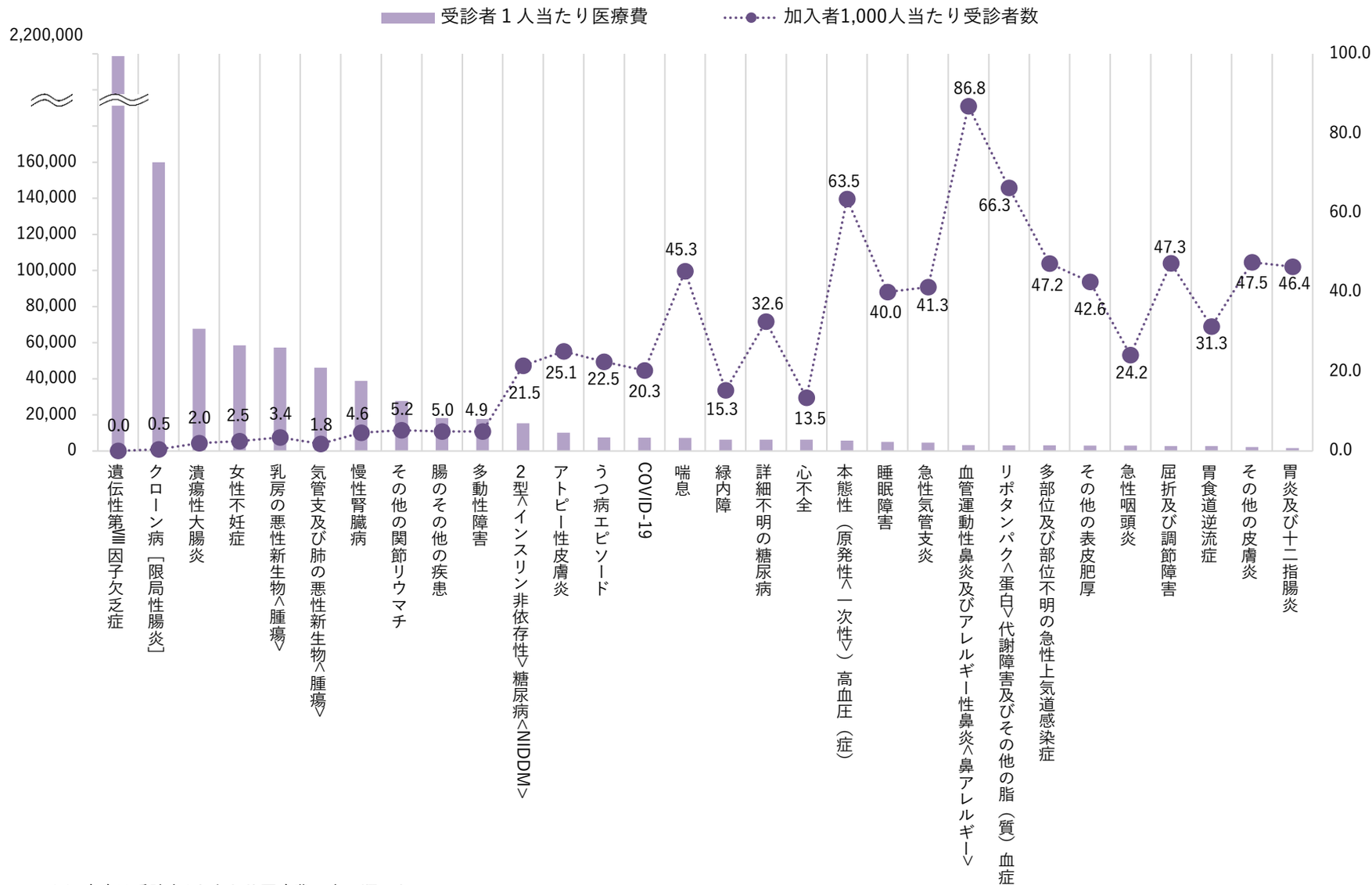
※ 加入者1,000人当たり受診者数は、当該診療月の受診者数を当該診療月の調査組合の加入者数で除して1,000倍したものの、受診者1人当たり医療費は、当該診療月の医療費を当該診療月の調査組合の受診者数で除したものである。なお、加入者1人当たり医療費の要素分解として以下の算定式で表すことができる。

<加入者1人当たり医療費＝加入者1人当たり受診者数×受診者1人当たり医療費>

令和7年7月診療分【医科入院外】医療費上位30疾病：受診者1人当たり医療費及び加入者1,000人当たり受診者数

受診者1人当たり医療費（円）

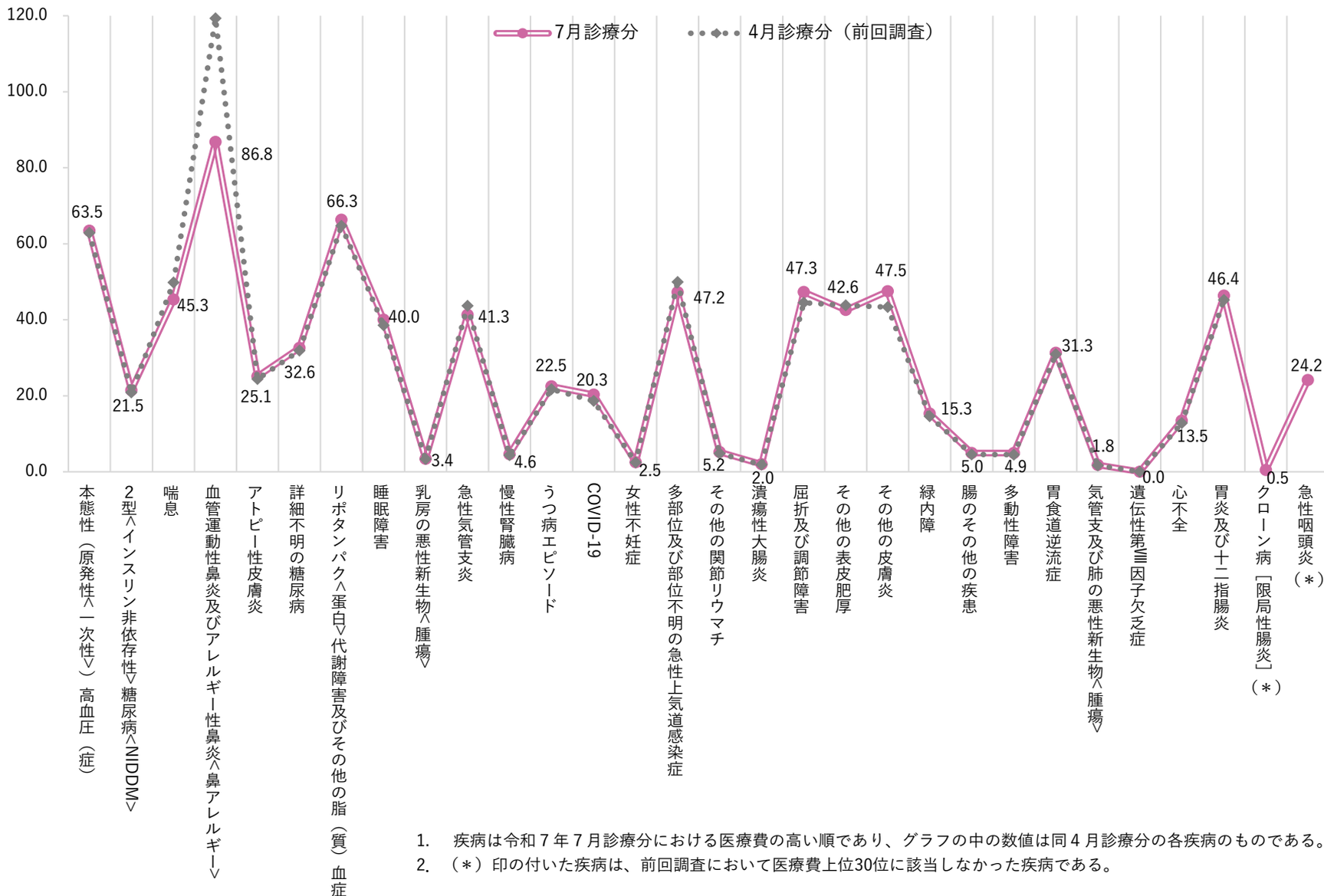
加入者1,000人当たり受診者数（人）



※ 疾病は受診者1人当たり医療費の高い順である。

令和7年4月診療分（前回調査）及び7月診療分【医科入院外】医療費上位30疾病：疾病別加入者1,000人当たり受診者数

加入者1,000人当たり受診者数（人）



1. 疾病は令和7年7月診療分における医療費の高い順であり、グラフの中の数値は同4月診療分の各疾病のものである。
2. （*）印の付いた疾病は、前回調査において医療費上位30位に該当しなかった疾病である。

令和7年7月診療分

【医科計】

都道府県別 医療費上位疾病（上位5疾病）

令和7年7月診療分【医科計】都道府県別 医療費上位疾病（上位5疾病）

| | 1位 | 2位 | 3位 | 4位 | 5位 |
|-----|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--|--|
| 北海道 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.58】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.48】 | 喘息 【2.35】 | 乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.29】 | アトピー性皮膚炎 【2.16】 |
| 青森県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.93】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【3.24】 | 乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.68】 | 詳細不明の糖尿病 【2.30】 | 喘息 【2.21】 |
| 岩手県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【4.12】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.96】 | 詳細不明の糖尿病 【2.62】 | 喘息 【2.06】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【1.85】 |
| 宮城県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.32】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.96】 | 喘息 【2.65】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.02】 | 乳房の悪性新生物<腫瘍> 【1.93】 |
| 秋田県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【4.34】 | 喘息 【3.03】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.43】 | 詳細不明の糖尿病 【2.41】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【1.99】 |
| 山形県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【4.11】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.40】 | 喘息 【2.36】 | リポタンパク<蛋白>代謝障害 及びその他の脂（質）血症 【2.16】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.13】 |
| 福島県 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【4.55】 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【4.12】 | 喘息 【2.80】 | 急性気管支炎 【2.17】 | リポタンパク<蛋白>代謝障害 及びその他の脂（質）血症 【1.87】 |
| 茨城県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.64】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.78】 | 喘息 【2.75】 | 詳細不明の糖尿病 【2.30】 | 乳房の悪性新生物<腫瘍> 【1.80】 |
| 栃木県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.61】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【3.12】 | 喘息 【2.71】 | 慢性腎臓病 【2.03】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.03】 |
| 群馬県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.39】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.65】 | 喘息 【2.50】 | 慢性腎臓病 【2.15】 | 詳細不明の糖尿病 【2.13】 |

1. 本調査の「都道府県別医療費上位疾病」は、加入者が受診した「医療機関所在地」に基づき都道府県単位で疾病別医療費を集計し、各都道府県の医療費総額に占める医療費（医療費割合）の高い順に上位5疾病を掲載したものである（以下、同様）。
2. 【】内の数字は、各県の医療費総額に占める該当疾病の医療費割合（%）である（以下、同様）。

令和7年7月診療分【医科計】都道府県別 医療費上位疾病（上位5疾病）

| | 1位 | 2位 | 3位 | 4位 | 5位 |
|------|-----------------------------------|---|---------------------------------------|---|------------------------|
| 埼玉県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.32】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.80】 | 喘息 【2.63】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.52】 | 急性気管支炎 【1.94】 |
| 千葉県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.07】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.87】 | 喘息 【2.54】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.25】 | 乳房の悪性新生物<腫瘍> 【1.97】 |
| 東京都 | 喘息 【2.64】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.44】 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.31】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.11】 | 乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.06】 |
| 神奈川県 | 喘息 【3.14】 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.85】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.78】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.39】 | 乳房の悪性新生物<腫瘍> 【1.99】 |
| 新潟県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.45】 | 喘息 【2.84】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.21】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.06】 | 乳房の悪性新生物<腫瘍> 【1.94】 |
| 富山県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.17】 | 乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.66】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.47】 | アトピー性皮膚炎 【1.84】 | 喘息 【1.83】 |
| 石川県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.86】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.64】 | 喘息 【2.44】 | 乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.30】 | アトピー性皮膚炎 【1.93】 |
| 福井県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.00】 | アトピー性皮膚炎 【2.51】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.41】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.27】 | 詳細不明の糖尿病 【2.10】 |
| 山梨県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.45】 | 非ろ<濾>胞性リンパ腫 【2.49】 | 喘息 【2.36】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.24】 | アトピー性皮膚炎 【2.23】 |
| 長野県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.28】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.63】 | 喘息 【1.98】 | 乳房の悪性新生物<腫瘍> 【1.87】 | 睡眠障害 【1.77】 |

令和7年7月診療分【医科計】都道府県別 医療費上位疾病（上位5疾病）

| | 1位 | 2位 | 3位 | 4位 | 5位 |
|------|---------------------------------------|---------------------------------------|---|---|---|
| 岐阜県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.09】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.80】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.54】 | アトピー性皮膚炎 【2.06】 | 喘息 【2.00】 |
| 静岡県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.30】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.71】 | 喘息 【2.55】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.28】 | 慢性腎臓病 【2.02】 |
| 愛知県 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.65】 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.64】 | アトピー性皮膚炎 【2.54】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.50】 | 喘息 【2.26】 |
| 三重県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.45】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.73】 | 喘息 【2.67】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.34】 | 詳細不明の糖尿病 【2.06】 |
| 滋賀県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.05】 | 喘息 【2.63】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.56】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.28】 | 乳房の悪性新生物<腫瘍> 【1.96】 |
| 京都府 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.58】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.21】 | 喘息 【2.20】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.14】 | 乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.13】 |
| 大阪府 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.76】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.47】 | 喘息 【2.27】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.01】 | 乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.00】 |
| 兵庫県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.86】 | 喘息 【2.47】 | アトピー性皮膚炎 【2.44】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.32】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.20】 |
| 奈良県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.97】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.74】 | 遺伝性第Ⅷ因子欠乏症 【1.99】 | 喘息 【1.99】 | アトピー性皮膚炎 【1.95】 |
| 和歌山県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.25】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.68】 | アトピー性皮膚炎 【2.49】 | 乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.21】 | 喘息 【2.06】 |

令和7年7月診療分【医科計】都道府県別 医療費上位疾病（上位5疾病）

| | 1位 | 2位 | 3位 | 4位 | 5位 |
|-----|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---|---|
| 鳥取県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.83】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.70】 | 喘息 【2.34】 | 乳房の悪性新生物<腫瘍> 【1.96】 | 睡眠障害 【1.85】 |
| 島根県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.03】 | 喘息 【2.65】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.38】 | うつ病エピソード 【2.03】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.00】 |
| 岡山県 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.95】 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.69】 | 喘息 【2.18】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.10】 | アトピー性皮膚炎 【1.74】 |
| 広島県 | 喘息 【2.90】 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.73】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.71】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.04】 | 乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.00】 |
| 山口県 | 喘息 【3.21】 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.15】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.69】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.44】 | アトピー性皮膚炎 【1.82】 |
| 徳島県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.37】 | 喘息 【2.60】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.54】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.43】 | 詳細不明の糖尿病 【1.85】 |
| 香川県 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【3.04】 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.97】 | 喘息 【2.01】 | アトピー性皮膚炎 【1.81】 | 乳房の悪性新生物<腫瘍> 【1.79】 |
| 愛媛県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.71】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.71】 | 喘息 【2.28】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.23】 | 乳房の悪性新生物<腫瘍> 【1.88】 |
| 高知県 | 移植臓器及び組織の不全及び 拒絶反応 【2.87】 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.86】 | 乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.32】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.19】 | 遺伝性第IX因子欠乏症 【1.97】 |
| 福岡県 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【3.13】 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.81】 | 喘息 【2.30】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.26】 | 乳房の悪性新生物<腫瘍> 【1.72】 |

令和7年7月診療分【医科計】都道府県別 医療費上位疾病（上位5疾病）

| | 1位 | 2位 | 3位 | 4位 | 5位 |
|------|---------------------------------------|---------------------------------------|---|---|--|
| 佐賀県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.47】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【3.38】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.53】 | 喘息 【2.24】 | 急性気管支炎 【1.80】 |
| 長崎県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.57】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【3.00】 | 喘息 【2.48】 | 乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.13】 | アトピー性皮膚炎 【2.01】 |
| 熊本県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.33】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.94】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.50】 | 喘息 【2.25】 | COVID-19 【1.74】 |
| 大分県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.15】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.91】 | 喘息 【2.38】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.09】 | COVID-19 【1.93】 |
| 宮崎県 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.54】 | 喘息 【2.67】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.44】 | 詳細不明の糖尿病 【2.14】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.02】 |
| 鹿児島県 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【3.37】 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.30】 | COVID-19 【2.47】 | 喘息 【2.31】 | 血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.01】 |
| 沖縄県 | COVID-19 【3.50】 | 喘息 【2.82】 | 本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.79】 | 2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.63】 | リポタンパク<蛋白>代謝障害 及びその他の脂（質）血症 【1.82】 |