

健保組合医療費 上位30疾病に関する動向調査

【令和6年7月診療分】

調査対象：1,286組合（加入者数：2,621万9,056人）

令和7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。

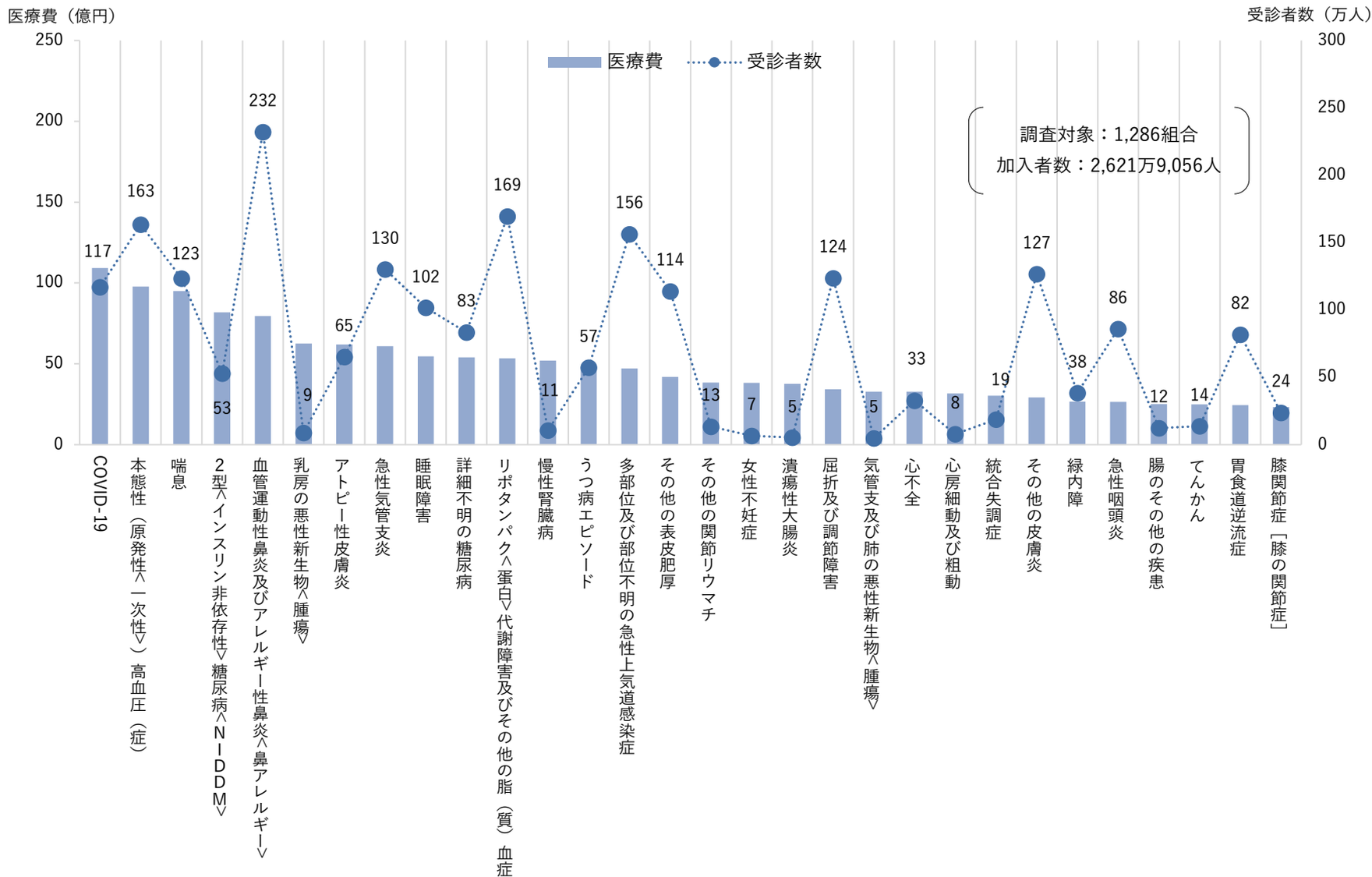
令和6年7月診療分
【医科計】
医療費上位30疾病

▼令和6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

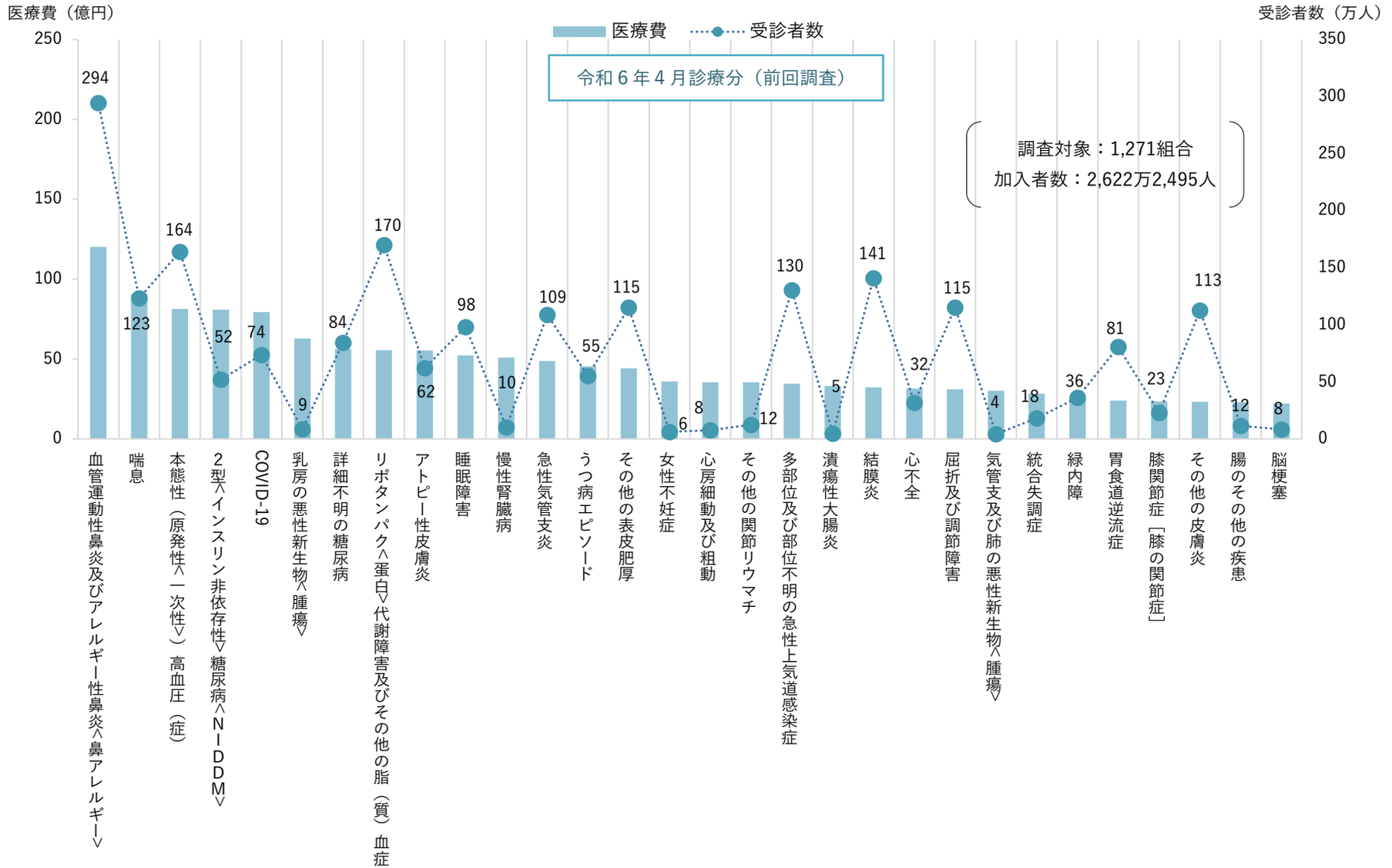
	傷病名	医療費（円）	受診者数（人）	割合（％）	累積割合（％）
①	COVID-19	10,922,810,550	1,170,145	3.13	3.13
②	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症）	9,776,077,290	1,634,779	2.80	5.93
③	喘息	9,494,767,790	1,234,024	2.72	8.65
④	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	8,180,355,210	528,678	2.34	10.99
⑤	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	7,958,987,920	2,320,148	2.28	13.27
⑥	乳房の悪性新生物<腫瘍>	6,261,778,220	88,059	1.79	15.06
⑦	アトピー性皮膚炎	6,198,726,470	650,461	1.78	16.84
⑧	急性気管支炎	6,079,492,630	1,301,791	1.74	18.58
⑨	睡眠障害	5,455,296,950	1,015,983	1.56	20.14
⑩	詳細不明の糖尿病	5,389,826,520	833,820	1.54	21.68
⑪	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症	5,335,250,620	1,693,738	1.53	23.21
⑫	慢性腎臓病	5,203,816,860	106,330	1.49	24.70
⑬	うつ病エピソード	4,816,079,710	573,028	1.38	26.08
⑭	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	4,706,367,980	1,562,617	1.35	27.43
⑮	その他の表皮肥厚	4,184,457,160	1,137,831	1.20	28.63
⑯	その他の関節リウマチ	3,828,722,310	132,753	1.10	29.73
⑰	女性不妊症	3,813,656,780	65,197	1.09	30.82
⑱	潰瘍性大腸炎	3,764,618,340	51,955	1.08	31.90
⑲	屈折及び調節障害	3,427,066,330	1,235,174	0.98	32.88
⑳	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	3,265,781,680	47,313	0.94	33.82
㉑	心不全	3,265,075,640	326,582	0.94	34.76
㉒	心房細動及び粗動	3,159,458,080	78,542	0.91	35.67
㉓	統合失調症	3,027,193,390	187,339	0.87	36.54
㉔	その他の皮膚炎	2,918,355,330	1,266,651	0.84	37.38
㉕	緑内障	2,663,669,540	382,876	0.76	38.14
㉖	急性咽頭炎	2,641,195,190	858,543	0.76	38.90
㉗	腸のその他の疾患	2,500,094,360	122,925	0.72	39.62
㉘	てんかん	2,493,353,850	136,190	0.71	40.33
㉙	胃食道逆流症	2,448,788,780	817,065	0.70	41.03
㉚	膝関節症 [膝の関節症]	2,316,884,350	235,888	0.66	41.69

※ 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。

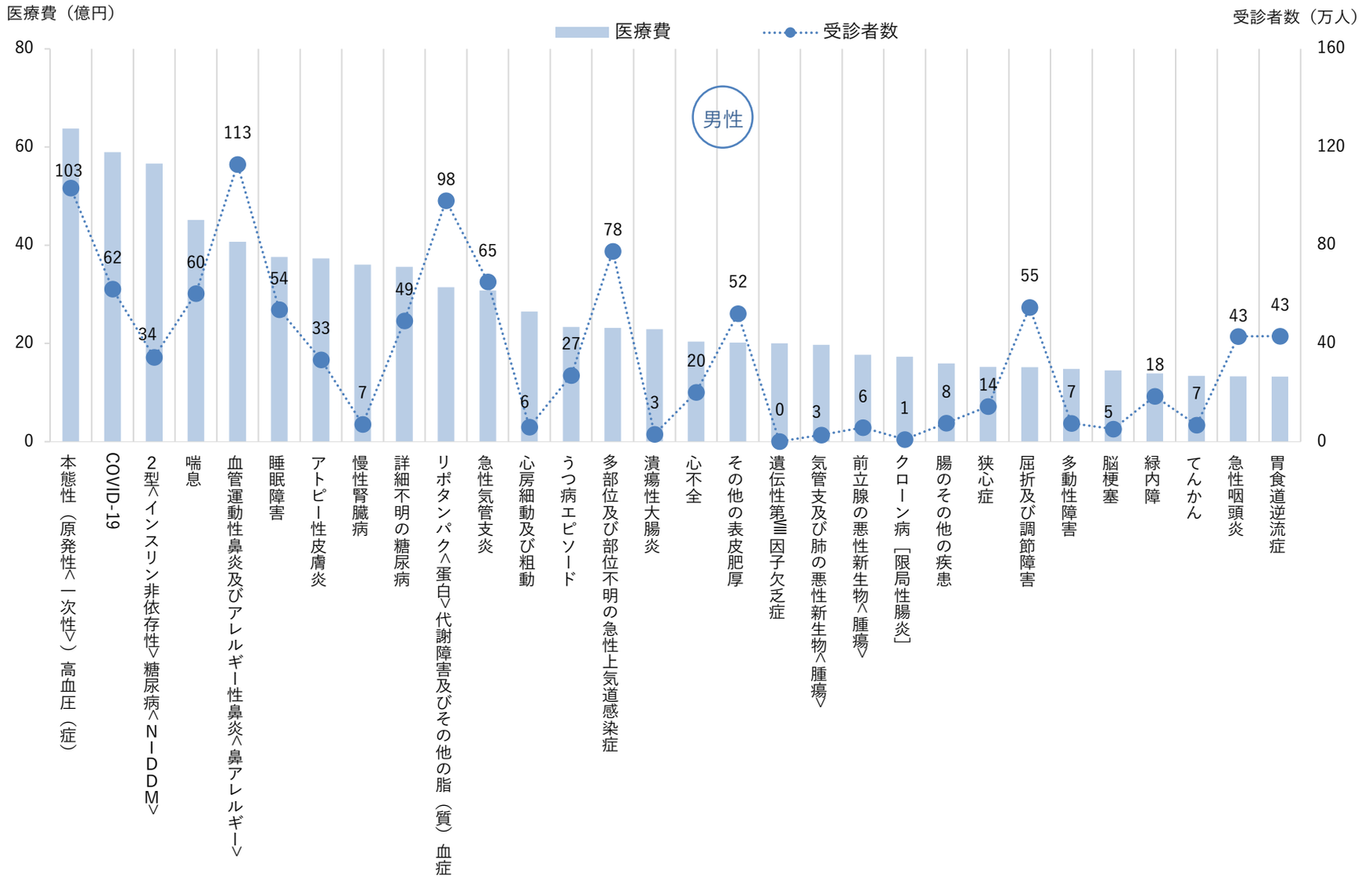
令和6年7月診療分【医科計】医療費上位30疾病：疾病別医療費及び受診者数



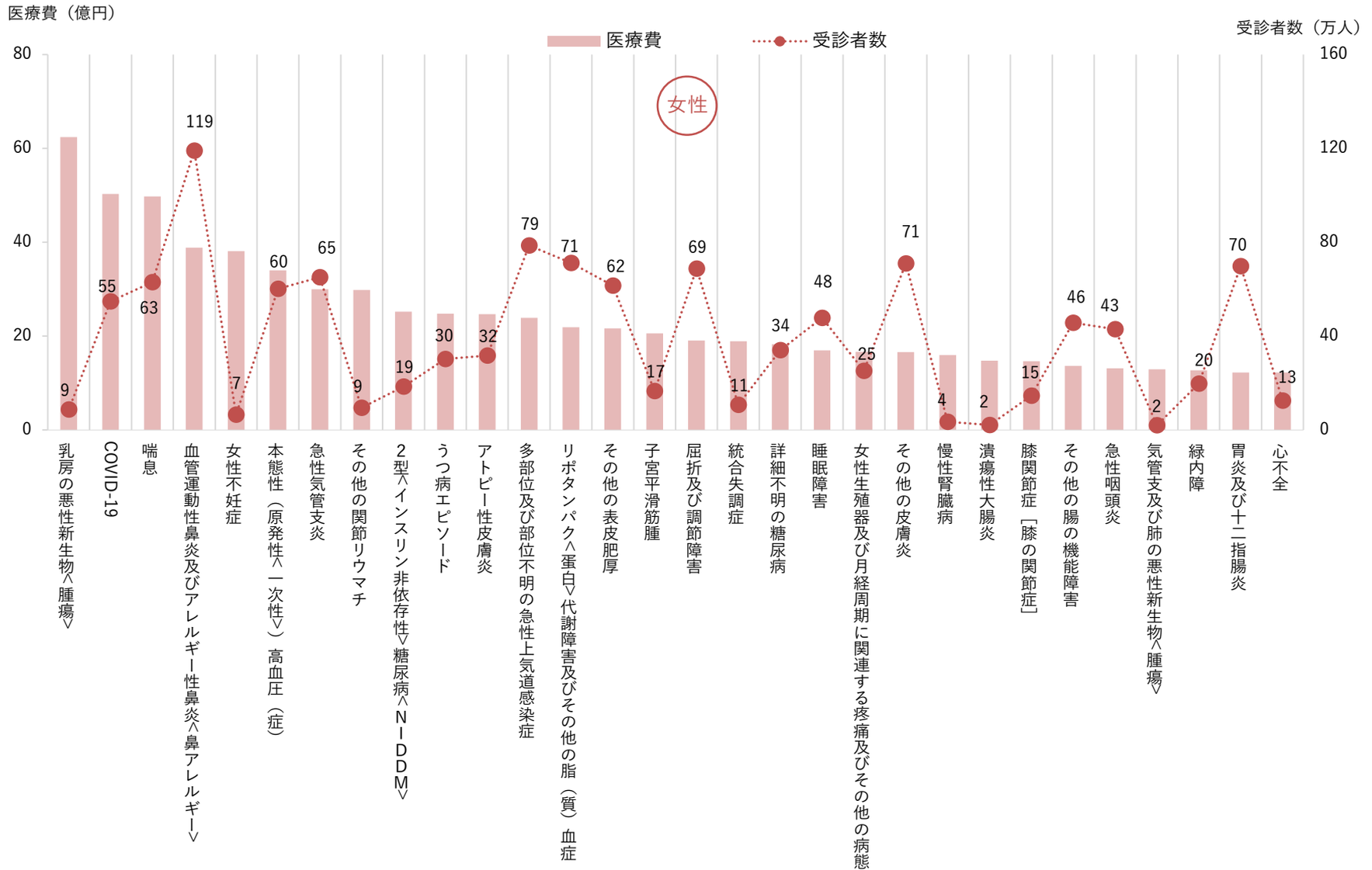
令和6年4月診療分【医科計】（前回調査）医療費上位30疾病：疾病別医療費及び受診者数



(参考) 令和6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6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6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

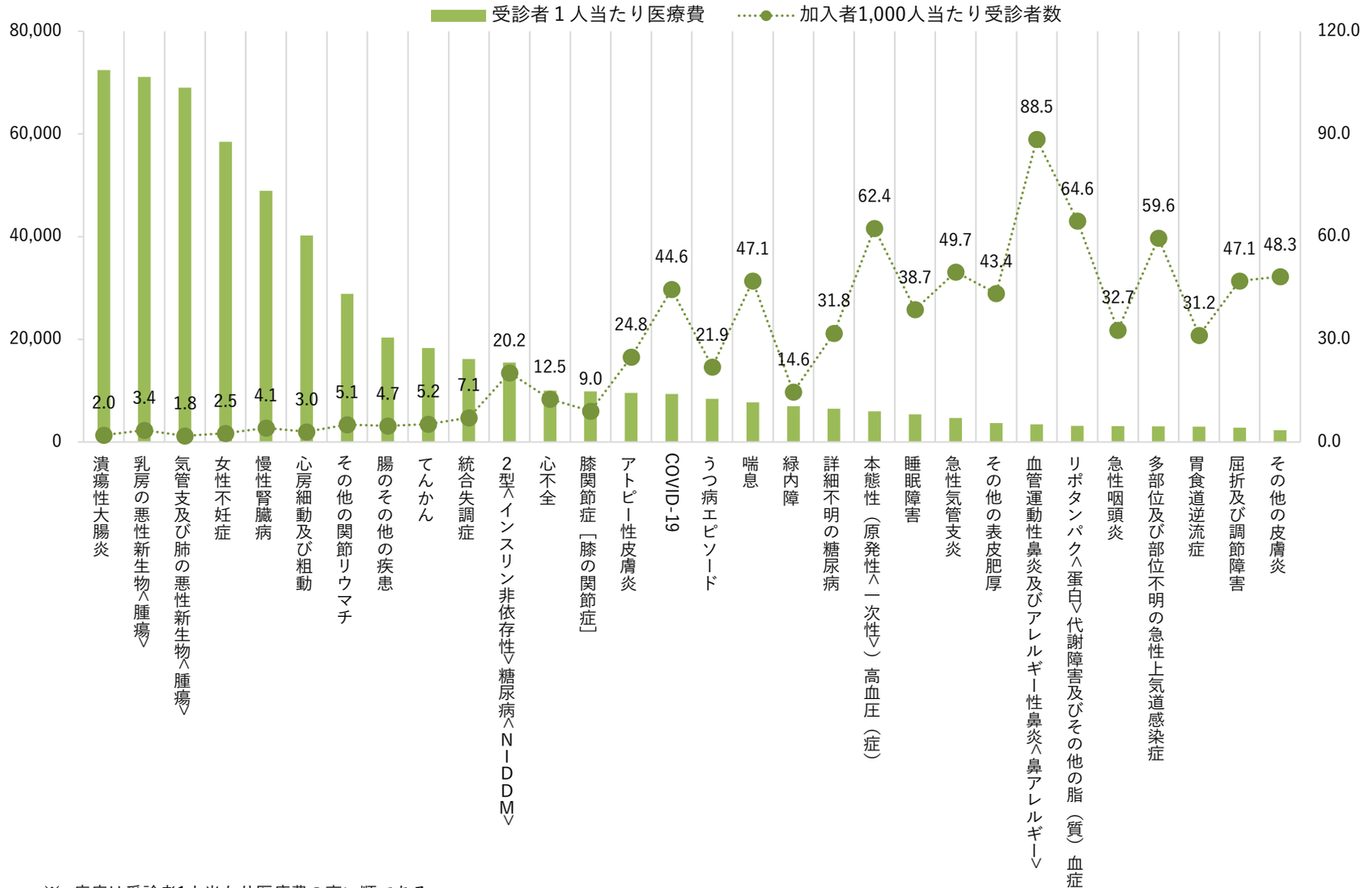
順位	傷病名	医療費（円）	受診者 1人当たり医療費 （円）	加入者 1,000人当たり 受診者数（人）
①	COVID-19	10,922,810,550	9,335	44.6
②	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症）	9,776,077,290	5,980	62.4
③	喘息	9,494,767,790	7,694	47.1
④	2型<インスリン非依存性>糖尿病<N I D D M>	8,180,355,210	15,473	20.2
⑤	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	7,958,987,920	3,430	88.5
⑥	乳房の悪性新生物<腫瘍>	6,261,778,220	71,109	3.4
⑦	アトピー性皮膚炎	6,198,726,470	9,530	24.8
⑧	急性気管支炎	6,079,492,630	4,670	49.7
⑨	睡眠障害	5,455,296,950	5,369	38.7
⑩	詳細不明の糖尿病	5,389,826,520	6,464	31.8
⑪	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症	5,335,250,620	3,150	64.6
⑫	慢性腎臓病	5,203,816,860	48,940	4.1
⑬	うつ病エピソード	4,816,079,710	8,405	21.9
⑭	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	4,706,367,980	3,012	59.6
⑮	その他の表皮肥厚	4,184,457,160	3,678	43.4
⑯	その他の関節リウマチ	3,828,722,310	28,841	5.1
⑰	女性不妊症	3,813,656,780	58,494	2.5
⑱	潰瘍性大腸炎	3,764,618,340	72,459	2.0
⑲	屈折及び調節障害	3,427,066,330	2,775	47.1
⑳	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	3,265,781,680	69,025	1.8
㉑	心不全	3,265,075,640	9,998	12.5
㉒	心房細動及び粗動	3,159,458,080	40,226	3.0
㉓	統合失調症	3,027,193,390	16,159	7.1
㉔	その他の皮膚炎	2,918,355,330	2,304	48.3
㉕	緑内障	2,663,669,540	6,957	14.6
㉖	急性咽頭炎	2,641,195,190	3,076	32.7
㉗	腸のその他の疾患	2,500,094,360	20,338	4.7
㉘	てんかん	2,493,353,850	18,308	5.2
㉙	胃食道逆流症	2,448,788,780	2,997	31.2
㉚	膝関節症 [膝の関節症]	2,316,884,350	9,822	9.0

※ 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6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

受診者1人当たり医療費(円)

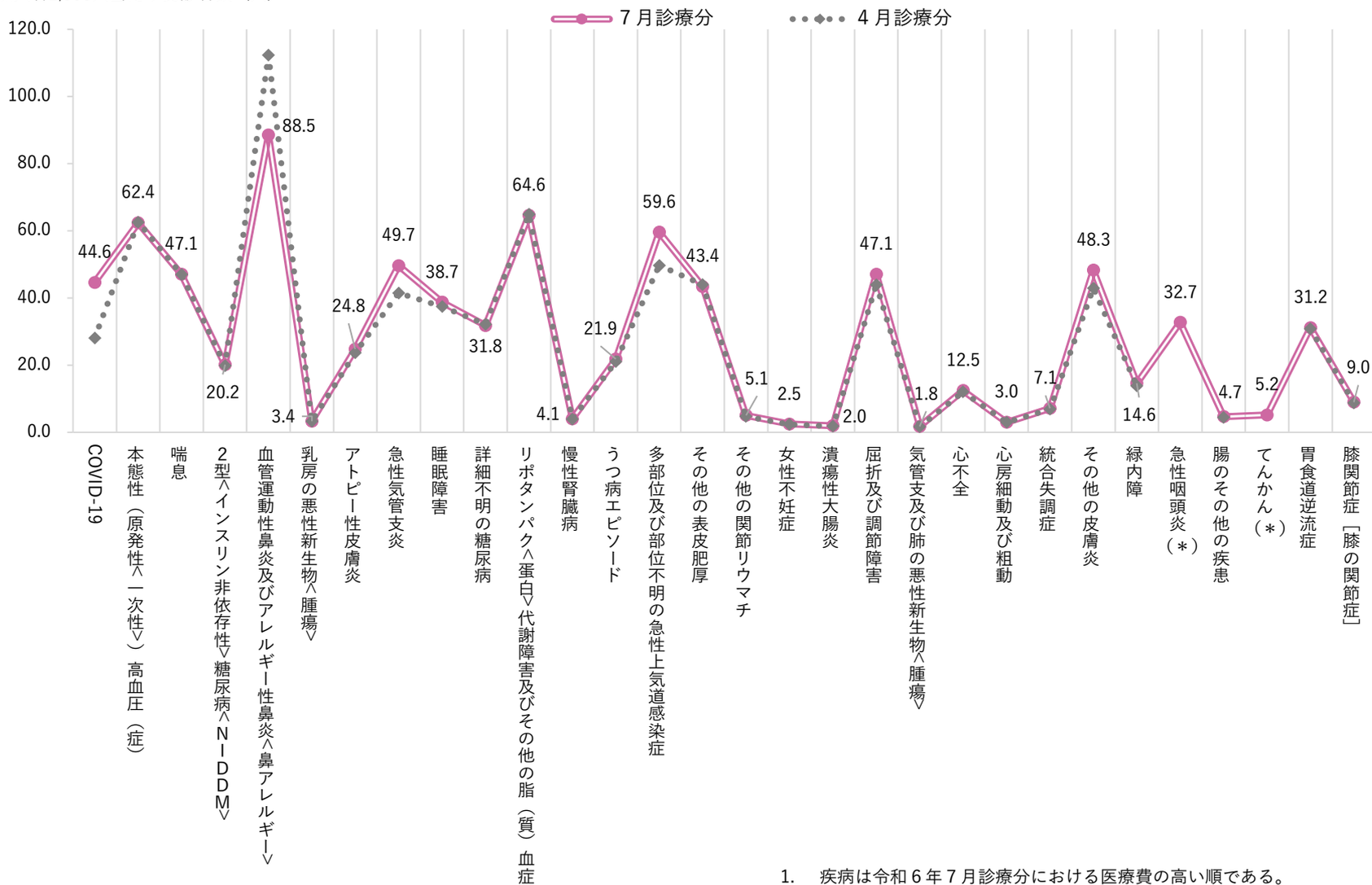
加入者1,000人当たり受診者数(人)



※ 疾病は受診者1人当たり医療費の高い順である。

令和6年4月診療分（前回調査）及び令和6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）



1. 疾病は令和6年7月診療分における医療費の高い順である。
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。

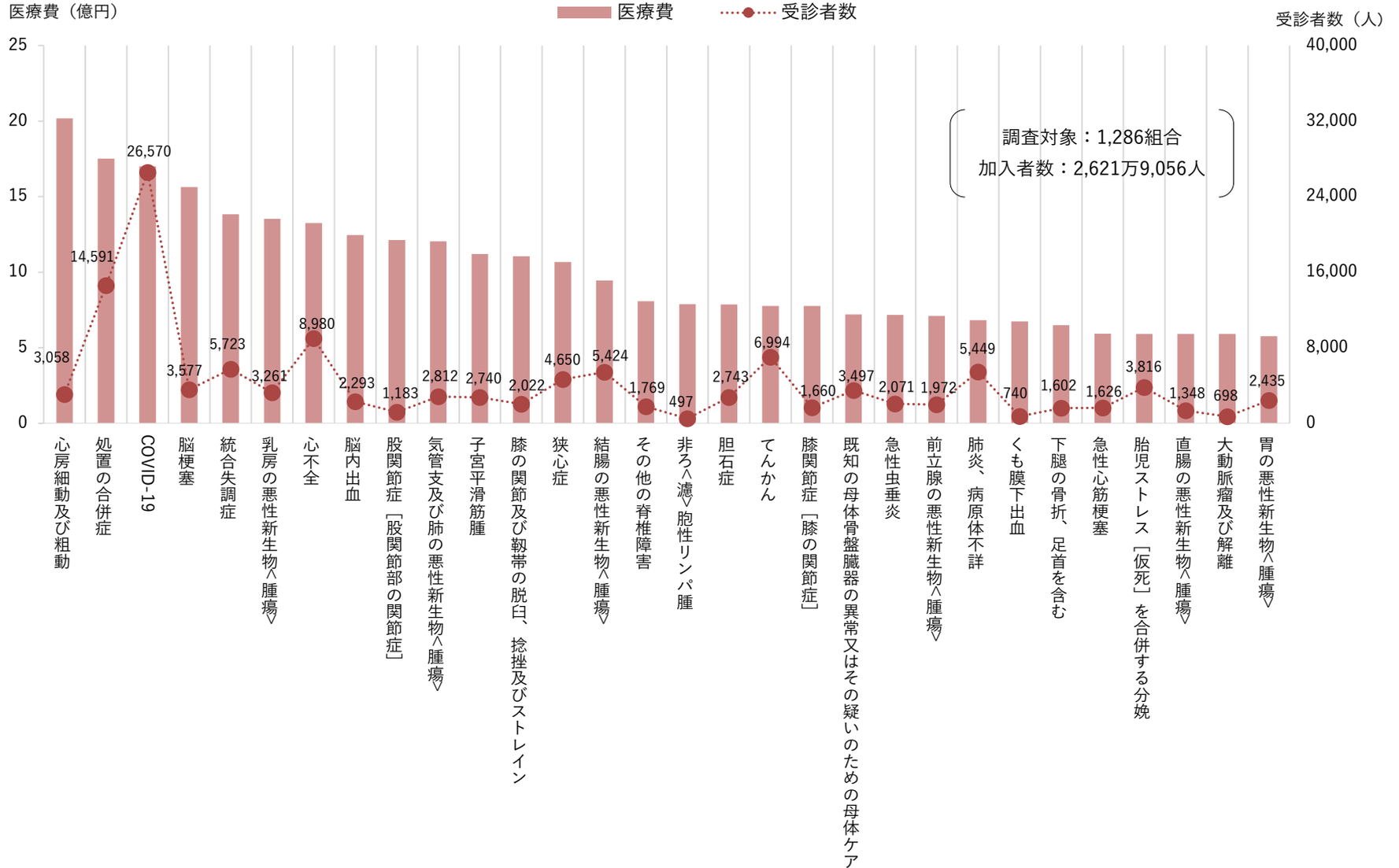
令和6年7月診療分
【医科入院】
医療費上位30疾病

▼令和6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

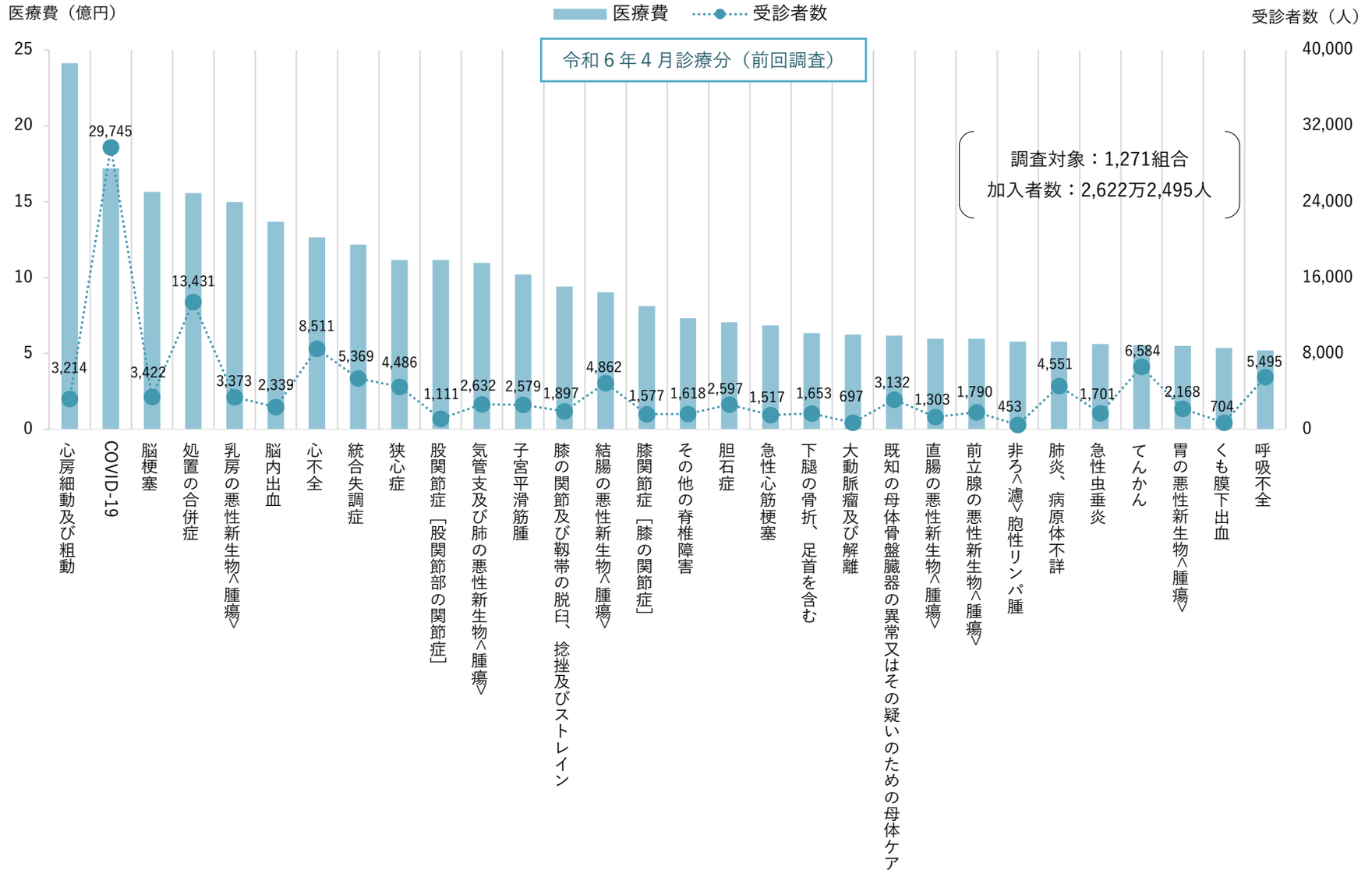
	傷病名	医療費（円）	受診者数（人）	割合（％）	累積割合（％）
①	心房細動及び粗動	2,018,067,720	3,058	2.40	2.40
②	処置の合併症	1,750,902,570	14,591	2.08	4.48
③	COVID-19	1,701,059,230	26,570	2.02	6.50
④	脳梗塞	1,563,110,340	3,577	1.86	8.36
⑤	統合失調症	1,383,659,910	5,723	1.64	10.00
⑥	乳房の悪性新生物<腫瘍>	1,352,957,120	3,261	1.61	11.61
⑦	心不全	1,324,706,040	8,980	1.57	13.18
⑧	脳内出血	1,245,315,850	2,293	1.48	14.66
⑨	股関節症 [股関節部の関節症]	1,212,904,400	1,183	1.44	16.10
⑩	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,204,446,490	2,812	1.43	17.53
⑪	子宮平滑筋腫	1,119,543,510	2,740	1.33	18.86
⑫	膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びストレイン	1,104,650,960	2,022	1.31	20.17
⑬	狭心症	1,066,804,790	4,650	1.27	21.44
⑭	結腸の悪性新生物<腫瘍>	944,530,300	5,424	1.12	22.56
⑮	その他の脊椎障害	807,395,180	1,769	0.96	23.52
⑯	非ろ<濾>胞性リンパ腫	788,788,280	497	0.94	24.46
⑰	胆石症	787,195,230	2,743	0.94	25.40
⑱	てんかん	777,264,470	6,994	0.92	26.32
⑲	膝関節症 [膝の関節症]	776,824,560	1,660	0.92	27.24
⑳	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	720,799,120	3,497	0.86	28.10
㉑	急性虫垂炎	716,711,340	2,071	0.85	28.95
㉒	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	710,926,790	1,972	0.84	29.79
㉓	肺炎、病原体不詳	682,111,380	5,449	0.81	30.60
㉔	くも膜下出血	674,278,140	740	0.80	31.40
㉕	下腿の骨折、足首を含む	649,690,550	1,602	0.77	32.17
㉖	急性心筋梗塞	593,112,790	1,626	0.70	32.87
㉗	胎児ストレス [仮死] を合併する分娩	591,955,770	3,816	0.70	33.57
㉘	直腸の悪性新生物<腫瘍>	591,273,000	1,348	0.70	34.27
㉙	大動脈瘤及び解離	590,842,010	698	0.70	34.97
㉚	胃の悪性新生物<腫瘍>	577,022,370	2,435	0.69	35.66

※ 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。

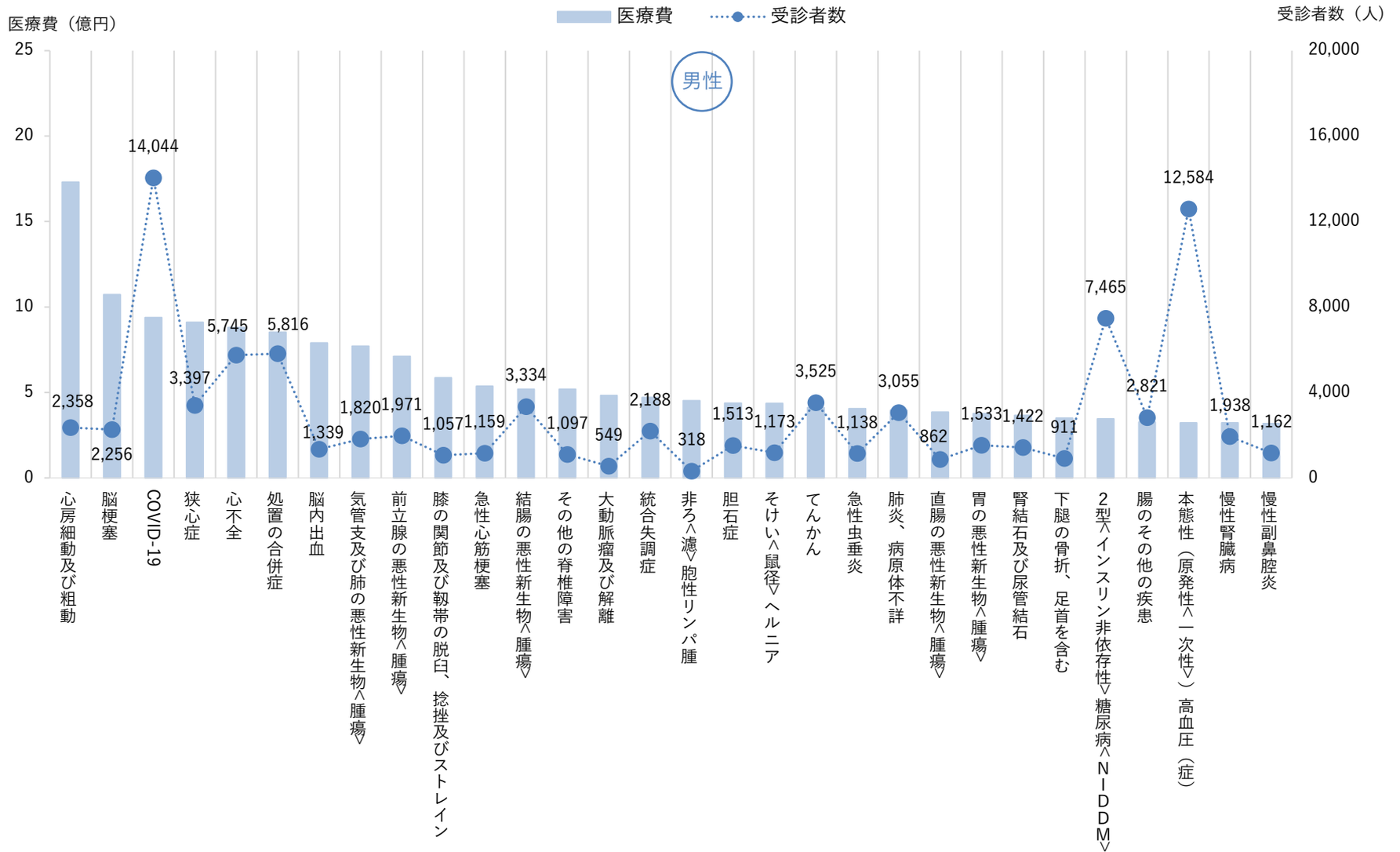
令和6年7月診療分【医科入院】医療費上位30疾病：疾病別医療費及び受診者数



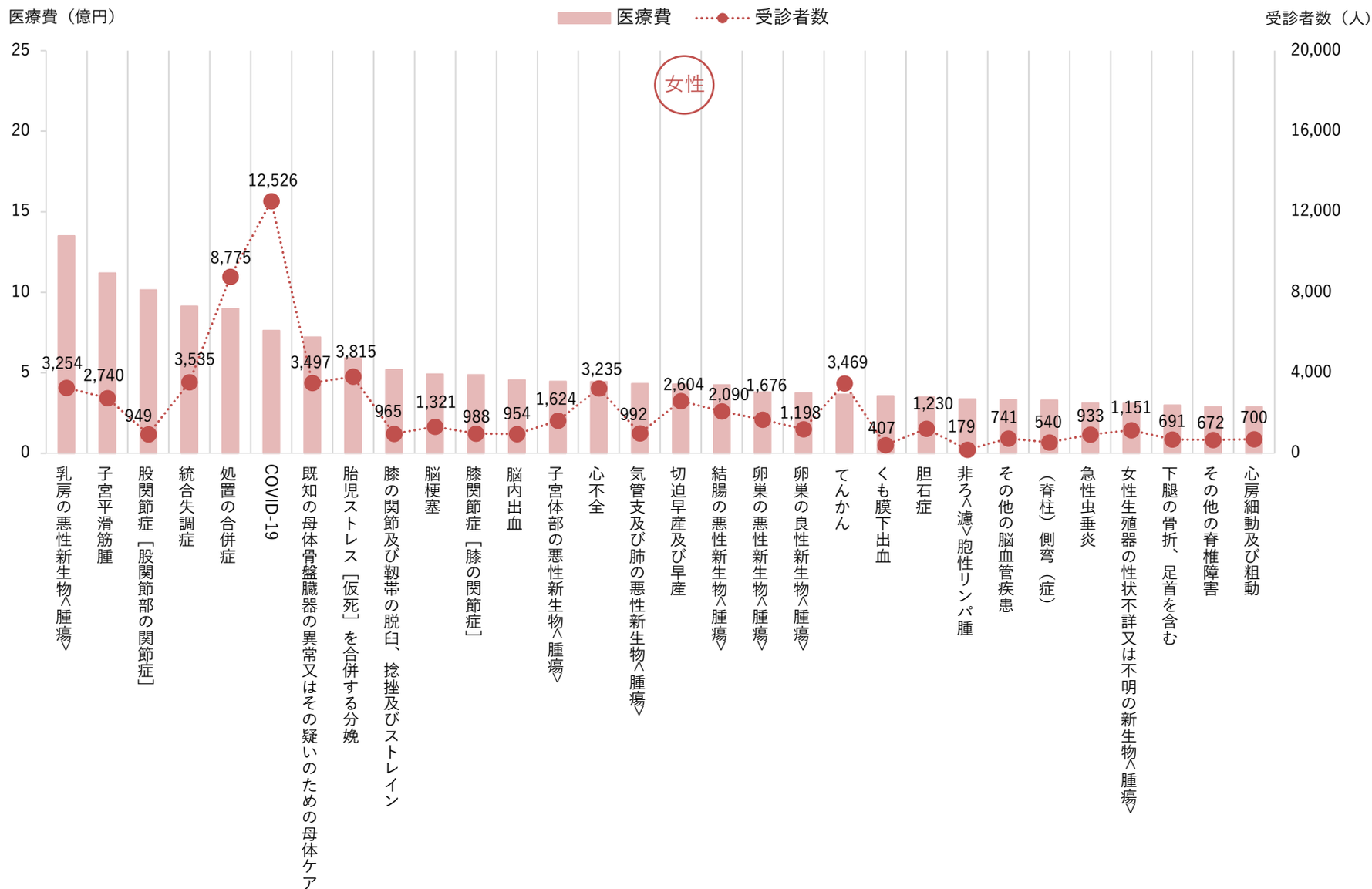
令和6年4月診療分【医科入院】（前回調査）医療費上位30疾病：疾病別医療費及び受診者数



(参考) 令和6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6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

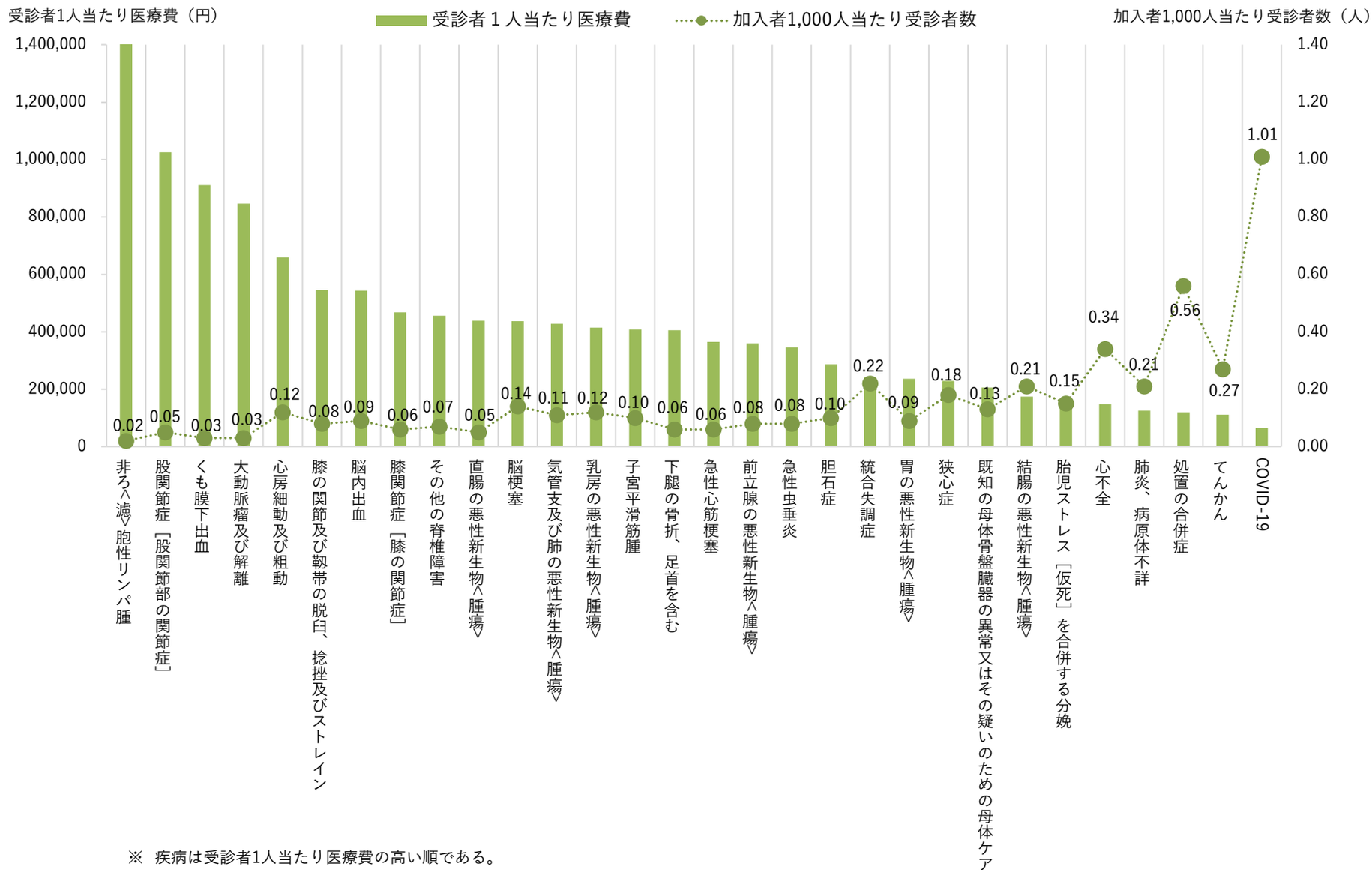


▼令和6年7月診療分【医科入院】医療費上位30疾病：疾病別受診者1人当たり医療費及び加入者1,000人当たり受診者数

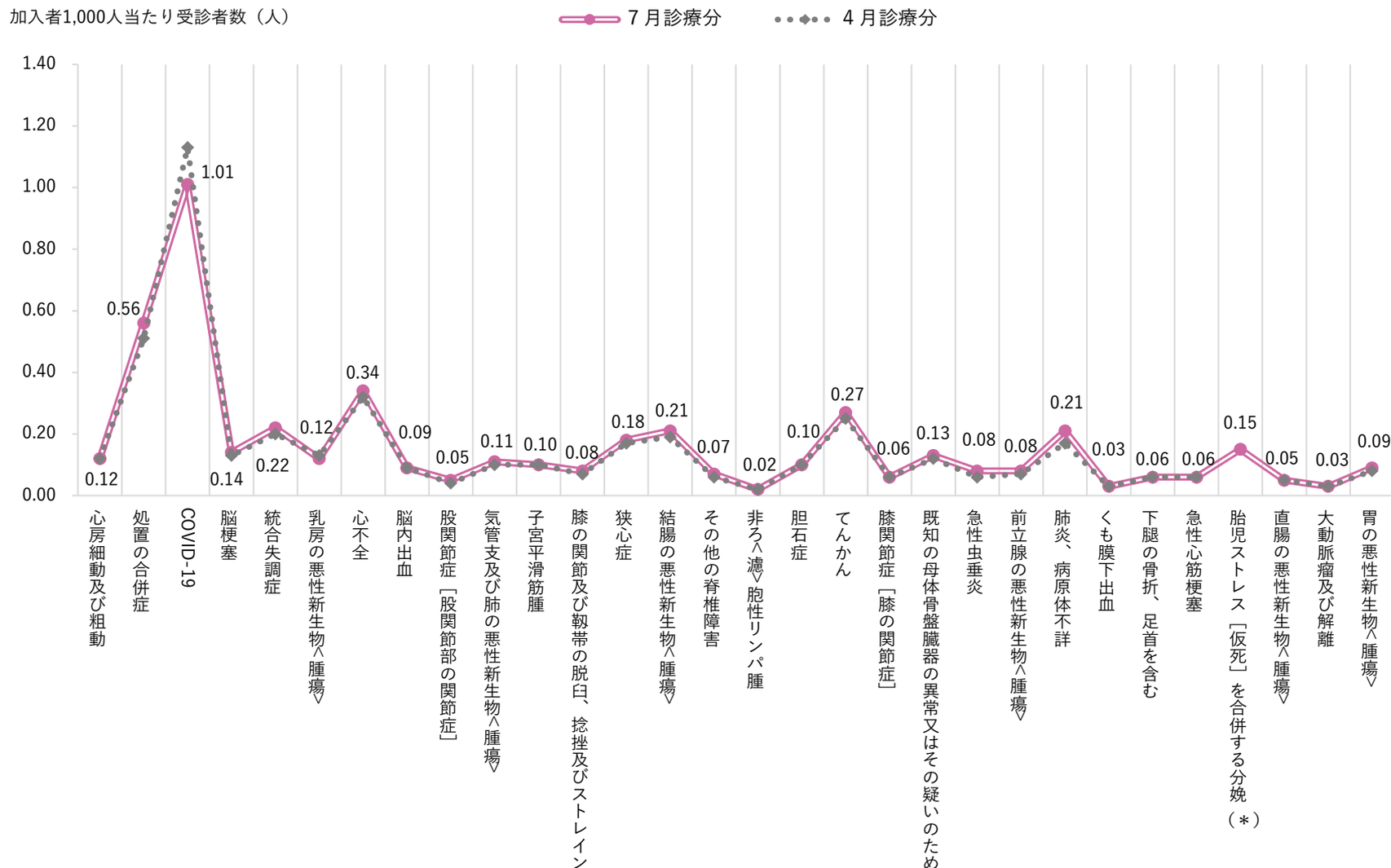
順位	傷病名	医療費（円）	受診者 1人当たり医療費 （円）	加入者 1,000人当たり 受診者数（人）
①	心房細動及び粗動	2,018,067,720	659,931	0.12
②	処置の合併症	1,750,902,570	119,999	0.56
③	COVID-19	1,701,059,230	64,022	1.01
④	脳梗塞	1,563,110,340	436,989	0.14
⑤	統合失調症	1,383,659,910	241,772	0.22
⑥	乳房の悪性新生物<腫瘍>	1,352,957,120	414,890	0.12
⑦	心不全	1,324,706,040	147,517	0.34
⑧	脳内出血	1,245,315,850	543,095	0.09
⑨	股関節症 [股関節部の関節症]	1,212,904,400	1,025,278	0.05
⑩	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,204,446,490	428,324	0.11
⑪	子宮平滑筋腫	1,119,543,510	408,593	0.10
⑫	膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びストレイン	1,104,650,960	546,316	0.08
⑬	狭心症	1,066,804,790	229,420	0.18
⑭	結腸の悪性新生物<腫瘍>	944,530,300	174,139	0.21
⑮	その他の脊椎障害	807,395,180	456,413	0.07
⑯	非ろ<濾>胞性リンパ腫	788,788,280	1,587,099	0.02
⑰	胆石症	787,195,230	286,983	0.10
⑱	てんかん	777,264,470	111,133	0.27
⑲	膝関節症 [膝の関節症]	776,824,560	467,967	0.06
⑳	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	720,799,120	206,119	0.13
㉑	急性虫垂炎	716,711,340	346,070	0.08
㉒	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	710,926,790	360,511	0.08
㉓	肺炎、病原体不詳	682,111,380	125,181	0.21
㉔	くも膜下出血	674,278,140	911,187	0.03
㉕	下腿の骨折、足首を含む	649,690,550	405,550	0.06
㉖	急性心筋梗塞	593,112,790	364,768	0.06
㉗	胎児ストレス [仮死] を合併する分娩	591,955,770	155,125	0.15
㉘	直腸の悪性新生物<腫瘍>	591,273,000	438,630	0.05
㉙	大動脈瘤及び解離	590,842,010	846,479	0.03
㉚	胃の悪性新生物<腫瘍>	577,022,370	236,970	0.09

※ 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6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



令和6年4月診療分（前回調査）及び令和6年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



1. 疾病は令和6年7月診療分における医療費の高い順である。
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。

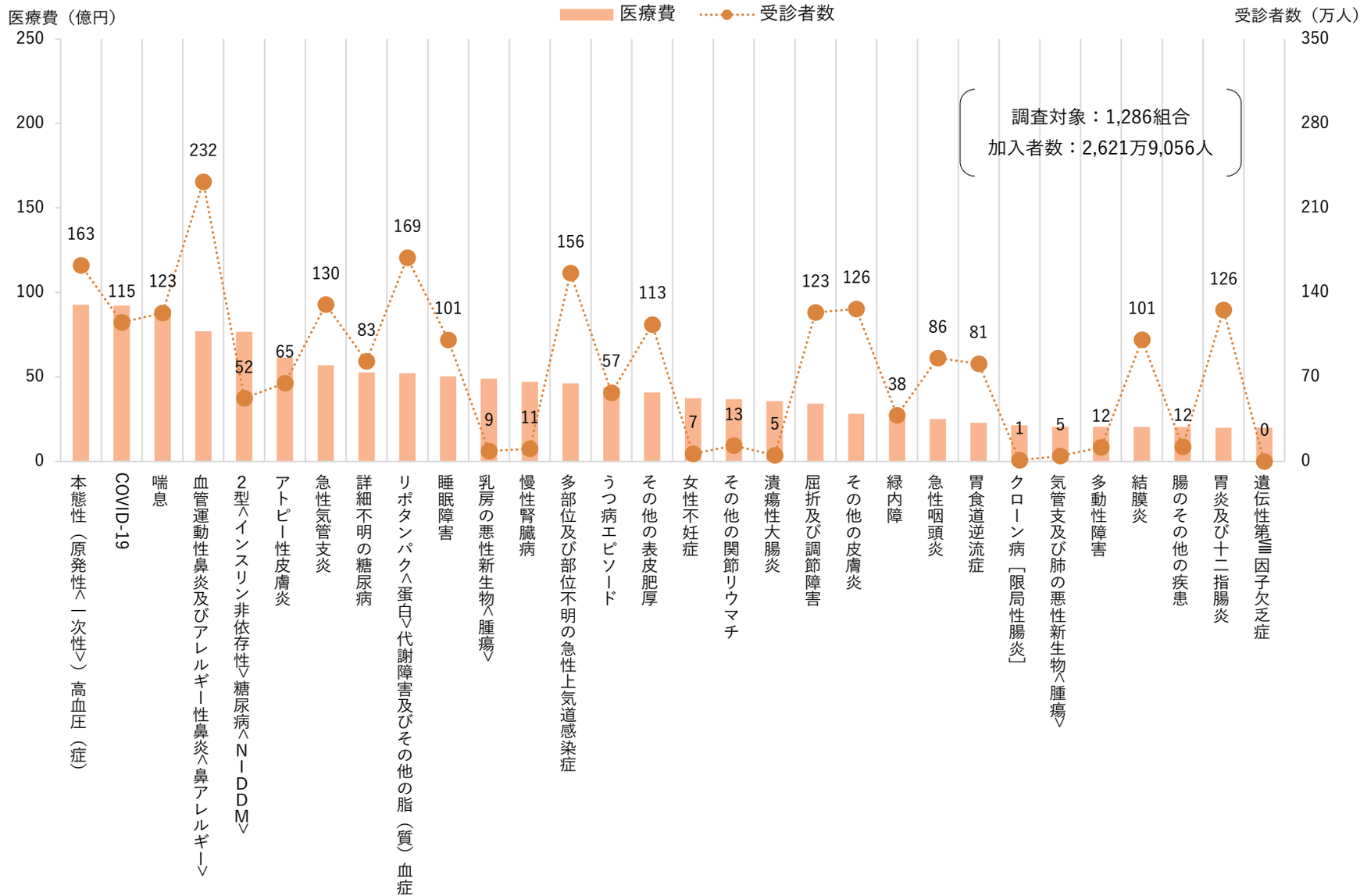
令和6年7月診療分
【医科入院外】
医療費上位30疾病

▼令和6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

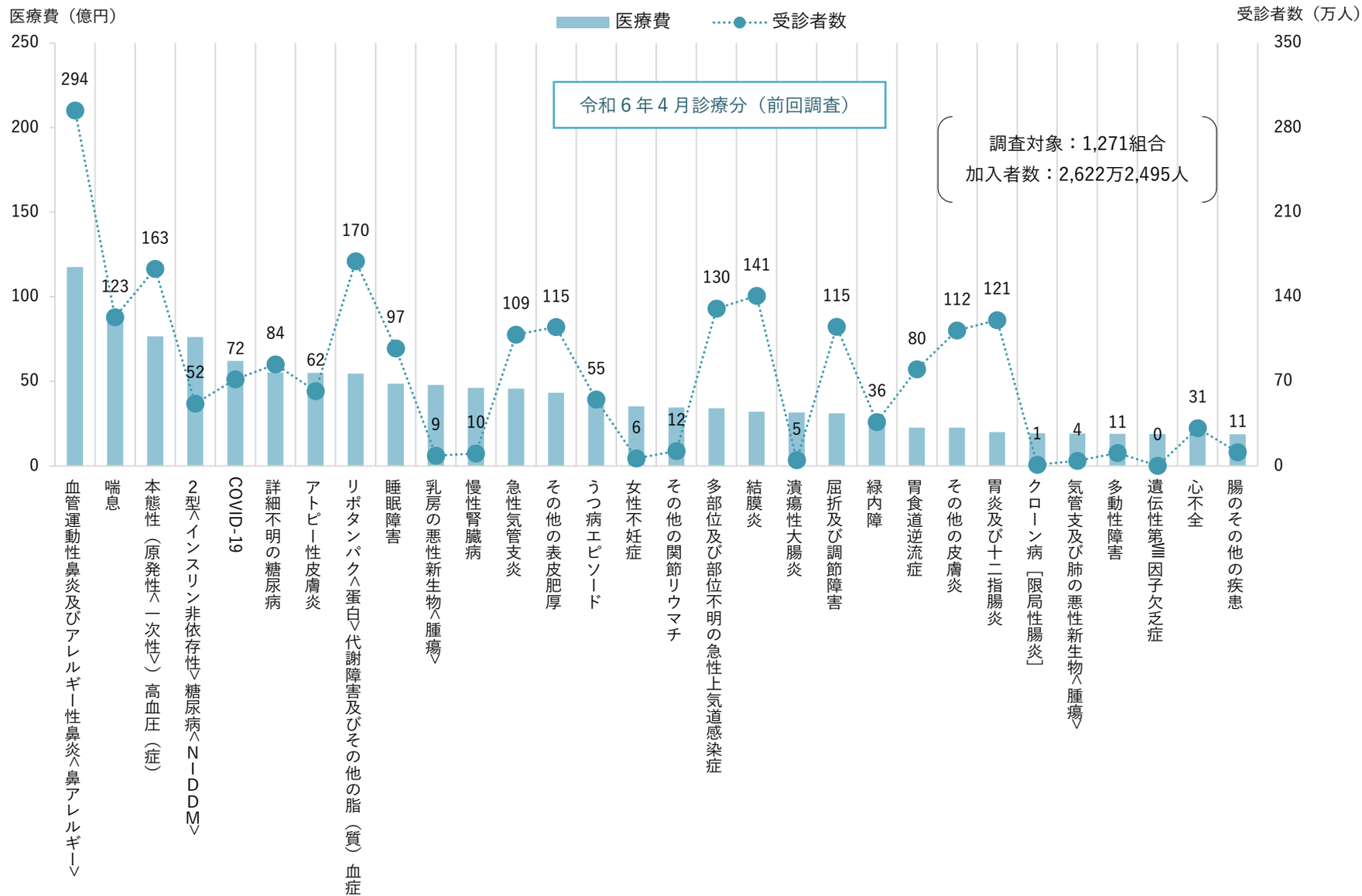
	傷病名	医療費（円）	受診者数（人）	割合（％）	累積割合（％）
①	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症）	9,268,030,170	1,625,435	3.50	3.50
②	COVID-19	9,221,751,320	1,152,342	3.48	6.98
③	喘息	9,051,392,580	1,231,219	3.42	10.40
④	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	7,709,222,180	2,317,419	2.91	13.31
⑤	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	7,669,039,500	523,313	2.90	16.21
⑥	アトピー性皮膚炎	6,148,434,420	649,159	2.32	18.53
⑦	急性気管支炎	5,700,748,060	1,299,852	2.15	20.68
⑧	詳細不明の糖尿病	5,272,201,620	829,871	1.99	22.67
⑨	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症	5,229,318,810	1,687,409	1.97	24.64
⑩	睡眠障害	5,033,788,300	1,006,154	1.90	26.54
⑪	乳房の悪性新生物<腫瘍>	4,908,821,100	87,391	1.85	28.39
⑫	慢性腎臓病	4,710,199,750	105,151	1.78	30.17
⑬	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	4,617,290,150	1,561,344	1.74	31.91
⑭	うつ病エピソード	4,381,880,980	570,257	1.65	33.56
⑮	その他の表皮肥厚	4,081,753,180	1,134,232	1.54	35.10
⑯	女性不妊症	3,743,317,410	65,132	1.41	36.51
⑰	その他の関節リウマチ	3,685,322,490	132,099	1.39	37.90
⑱	潰瘍性大腸炎	3,569,813,240	51,600	1.35	39.25
⑲	屈折及び調節障害	3,419,551,760	1,234,445	1.29	40.54
⑳	その他の皮膚炎	2,822,192,810	1,262,426	1.07	41.61
㉑	緑内障	2,535,632,100	382,336	0.96	42.57
㉒	急性咽頭炎	2,519,294,300	856,773	0.95	43.52
㉓	胃食道逆流症	2,292,520,420	808,693	0.87	44.39
㉔	クローン病〔限局性腸炎〕	2,150,070,250	11,759	0.81	45.20
㉕	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	2,061,335,190	46,425	0.78	45.98
㉖	多動性障害	2,055,756,740	117,272	0.78	46.76
㉗	結膜炎	2,047,650,470	1,007,835	0.77	47.53
㉘	腸のその他の疾患	2,036,857,960	120,877	0.77	48.30
㉙	胃炎及び十二指腸炎	1,996,678,330	1,255,482	0.75	49.05
㉚	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症	1,993,672,440	1,052	0.75	49.80

※ 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。

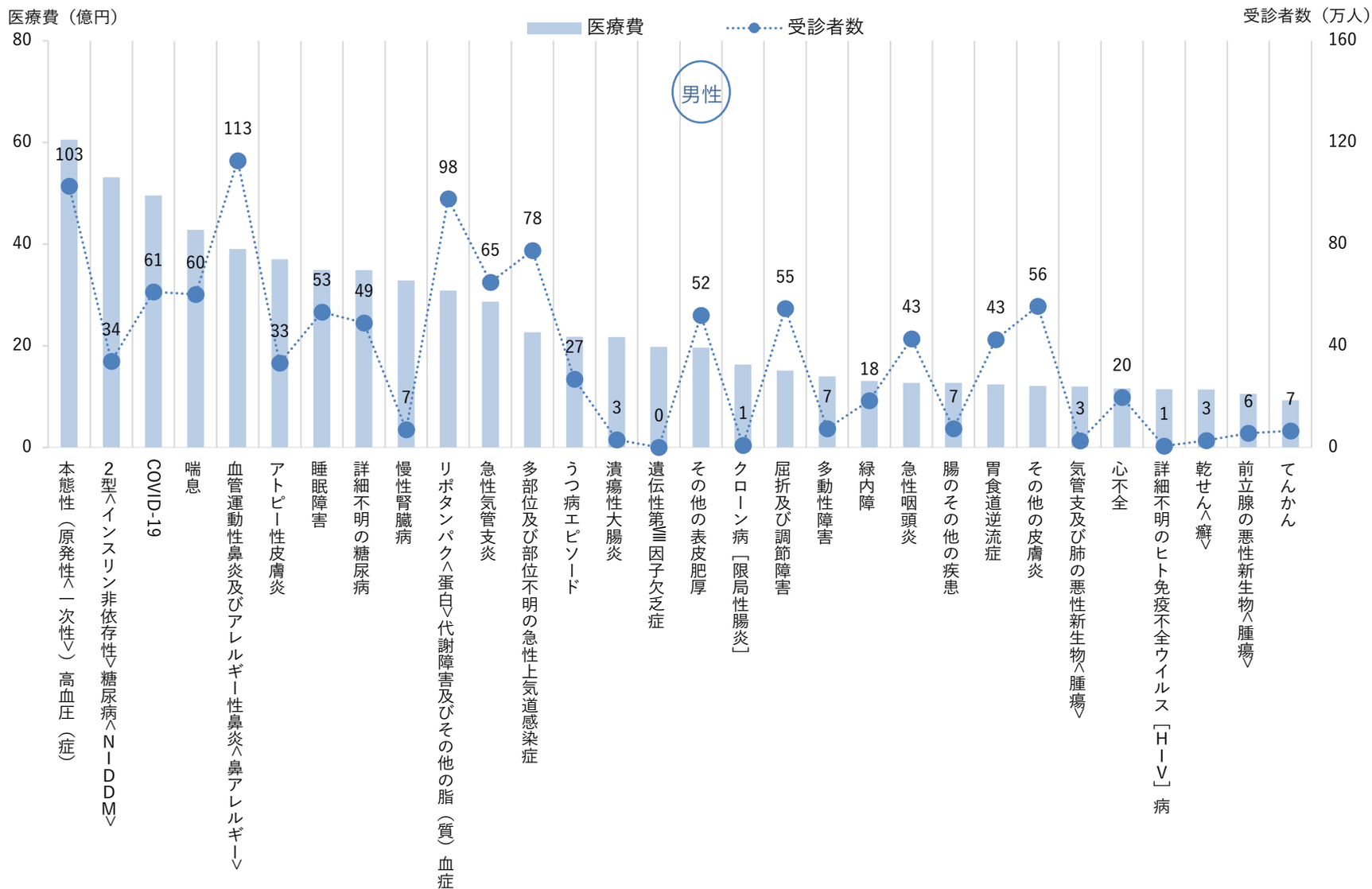
令和6年7月診療分【医科入院外】医療費上位30疾病：疾病別医療費及び受診者数



令和6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6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6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



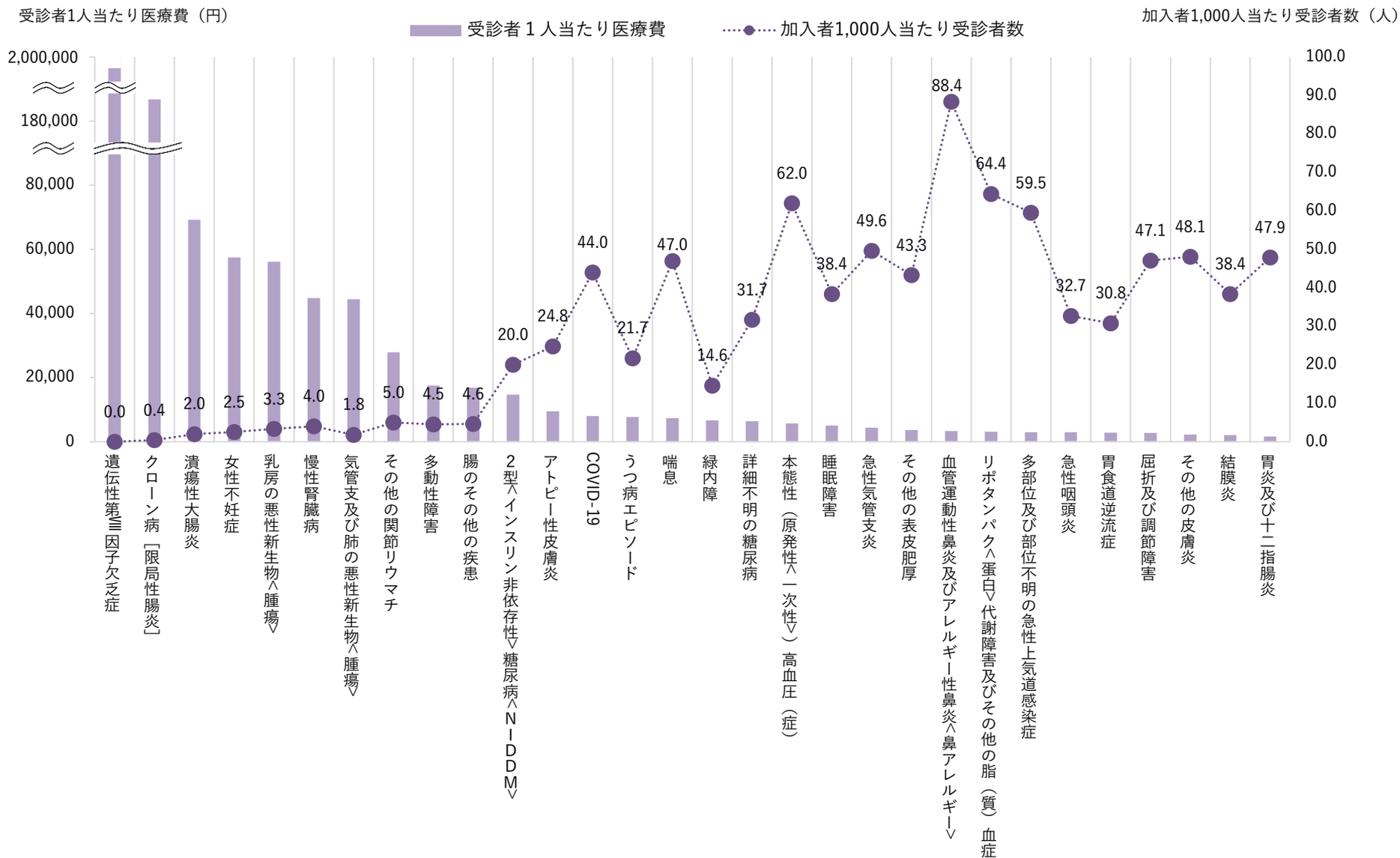
▼令和6年7月診療分【医科入院外】医療費上位30疾病：疾病別受診者1人当たり医療費及び加入者1,000人当たり受診者数

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）	9,268,030,170	5,702	62.0
②	COVID-19	9,221,751,320	8,003	44.0
③	喘息	9,051,392,580	7,352	47.0
④	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	7,709,222,180	3,327	88.4
⑤	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	7,669,039,500	14,655	20.0
⑥	アトピー性皮膚炎	6,148,434,420	9,471	24.8
⑦	急性気管支炎	5,700,748,060	4,386	49.6
⑧	詳細不明の糖尿病	5,272,201,620	6,353	31.7
⑨	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症	5,229,318,810	3,099	64.4
⑩	睡眠障害	5,033,788,300	5,003	38.4
⑪	乳房の悪性新生物<腫瘍>	4,908,821,100	56,171	3.3
⑫	慢性腎臓病	4,710,199,750	44,795	4.0
⑬	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	4,617,290,150	2,957	59.5
⑭	うつ病エピソード	4,381,880,980	7,684	21.7
⑮	その他の表皮肥厚	4,081,753,180	3,599	43.3
⑯	女性不妊症	3,743,317,410	57,473	2.5
⑰	その他の関節リウマチ	3,685,322,490	27,898	5.0
⑱	潰瘍性大腸炎	3,569,813,240	69,182	2.0
⑲	屈折及び調節障害	3,419,551,760	2,770	47.1
⑳	その他の皮膚炎	2,822,192,810	2,236	48.1
㉑	緑内障	2,535,632,100	6,632	14.6
㉒	急性咽頭炎	2,519,294,300	2,940	32.7
㉓	胃食道逆流症	2,292,520,420	2,835	30.8
㉔	クローン病〔限局性腸炎〕	2,150,070,250	182,845	0.4
㉕	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	2,061,335,190	44,401	1.8
㉖	多動性障害	2,055,756,740	17,530	4.5
㉗	結膜炎	2,047,650,470	2,032	38.4
㉘	腸のその他の疾患	2,036,857,960	16,851	4.6
㉙	胃炎及び十二指腸炎	1,996,678,330	1,590	47.9
㉚	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症	1,993,672,440	1,895,126	0.0

※ 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>

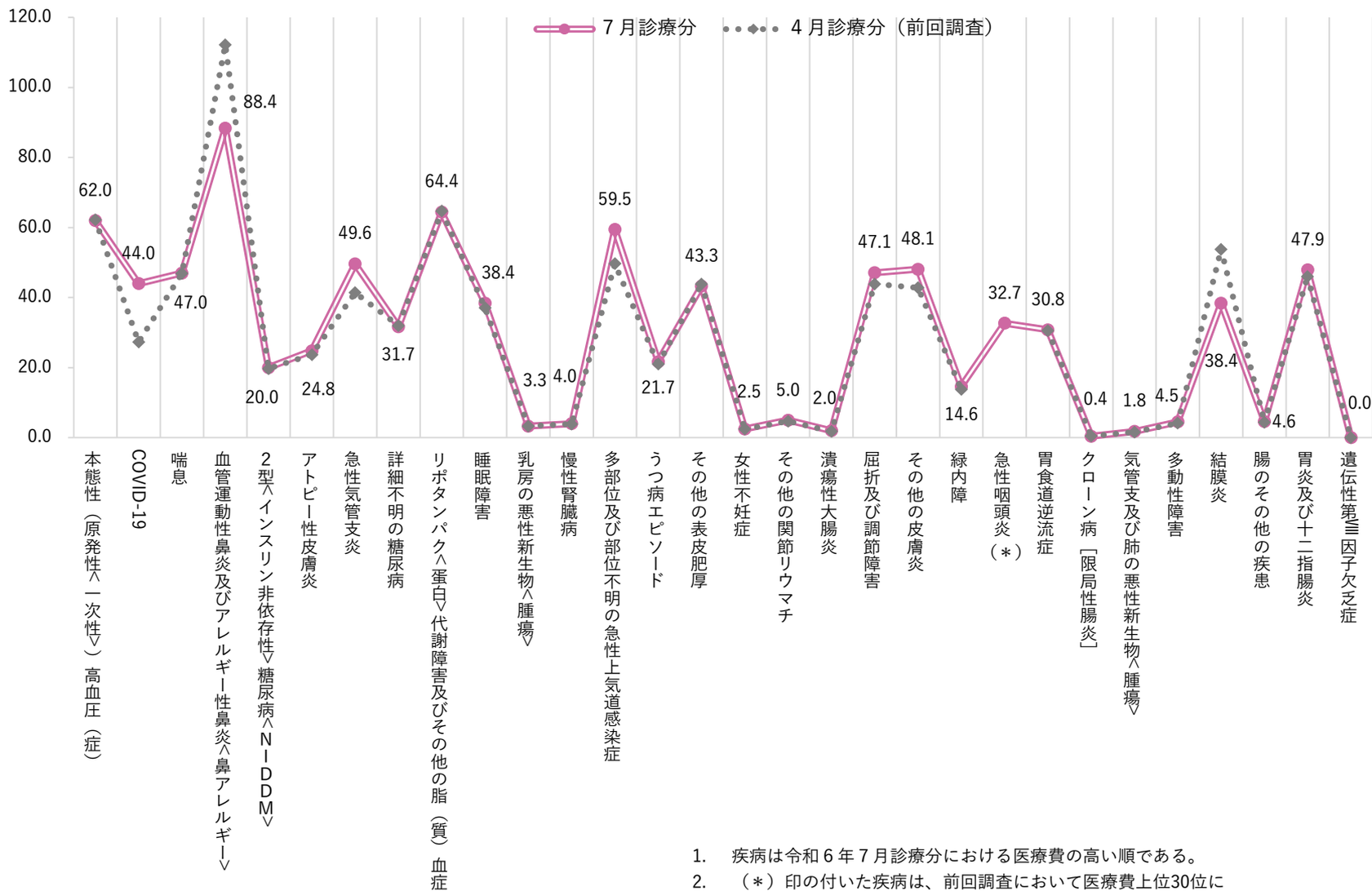
令和6年7月診療分【医科入院外】医療費上位30疾病：受診者1人当たり医療費及び加入者1,000人当たり受診者数



※ 疾病は受診者1人当たり医療費の高い順である。

令和6年4月診療分（前回調査）及び令和6年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6年7月診療分における医療費の高い順である。
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6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6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	喘息 【2.66】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.65】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<N I D D M> 【2.31】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.00】	アトピー性皮膚炎 【1.97】
青森県	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.91】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<N I D D M> 【2.86】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.41】	詳細不明の糖尿病 【2.34】	喘息 【2.18】
岩手県	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【4.01】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<N I D D M> 【2.77】	詳細不明の糖尿病 【2.69】	COVID-19 【2.24】	喘息 【1.94】
宮城県	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<N I D D M> 【2.62】	喘息 【2.29】	COVID-19 【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> 【1.88】
秋田県	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【4.19】	喘息 【2.70】	詳細不明の糖尿病 【2.53】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<N I D D M> 【2.43】	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】
山形県	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.95】	COVID-19 【2.53】	喘息 【2.33】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症 【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> 【2.21】
福島県	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<N I D D M> 【4.45】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【4.21】	COVID-19 【2.55】	喘息 【2.53】	急性気管支炎 【2.01】
茨城県	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.56】	COVID-19 【2.90】	喘息 【2.67】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<N I D D M> 【2.66】	詳細不明の糖尿病 【2.30】
栃木県	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.55】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<N I D D M> 【2.82】	喘息 【2.58】	COVID-19 【2.50】	詳細不明の糖尿病 【2.03】
群馬県	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.24】	COVID-19 【2.86】	喘息 【2.42】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<N I D D M> 【2.36】	詳細不明の糖尿病 【2.28】

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6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	COVID-19 【3.28】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.14】	喘息 【2.76】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<N I D D M> 【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> 【2.55】
千葉県	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.97】	COVID-19 【2.95】	喘息 【2.74】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<N I D D M> 【2.60】	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】
東京都	喘息 【2.85】	COVID-19 【2.73】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.45】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.23】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【1.91】
神奈川県	喘息 【3.31】	COVID-19 【3.12】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.74】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<N I D D M> 【2.53】	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】
新潟県	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.41】	喘息 【2.81】	COVID-19 【2.35】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.16】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<N I D D M> 【2.04】
富山県	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.35】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<N I D D M> 【2.71】	COVID-19 【2.48】	喘息 【2.08】	急性気管支炎 【1.90】
石川県	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.88】	COVID-19 【2.69】	喘息 【2.63】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<N I D D M> 【2.41】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.24】
福井県	COVID-19 【3.96】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.88】	詳細不明の糖尿病 【2.19】	アトピー性皮膚炎 【2.14】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<N I D D M> 【2.12】
山梨県	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.38】	COVID-19 【2.75】	喘息 【2.67】	詳細不明の糖尿病 【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> 【1.99】
長野県	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.45】	COVID-19 【2.78】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<N I D D M> 【2.41】	喘息 【2.09】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【1.99】

令和6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	COVID-19 【3.34】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.17】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.87】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIIDDM> 【2.54】	喘息 【2.24】
静岡県	COVID-19 【3.21】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.19】	喘息 【2.64】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIIDDM> 【2.48】	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】
愛知県	COVID-19 【3.46】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.60】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.59】	喘息 【2.40】	アトピー性皮膚炎 【2.36】
三重県	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.49】	COVID-19 【3.21】	喘息 【2.65】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIIDDM> 【2.53】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.36】
滋賀県	COVID-19 【3.11】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.99】	喘息 【2.75】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIIDDM> 【2.34】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.33】
京都府	COVID-19 【3.41】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.51】	喘息 【2.37】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.15】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.10】
大阪府	COVID-19 【3.52】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.69】	喘息 【2.42】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIIDDM> 【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> 【2.03】
兵庫県	COVID-19 【3.41】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.81】	喘息 【2.74】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.33】	アトピー性皮膚炎 【2.20】
奈良県	COVID-19 【3.60】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.10】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIIDDM> 【2.51】	喘息 【2.13】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【1.93】
和歌山県	COVID-19 【3.55】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.31】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIIDDM> 【2.44】	喘息 【2.31】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.30】

令和6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	COVID-19 【3.77】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.91】	喘息 【2.51】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<N I D D M> 【2.37】	急性気管支炎 【1.93】
島根県	喘息 【2.88】	急性気管支炎 【2.72】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.70】	COVID-19 【2.45】	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】
岡山県	COVID-19 【2.93】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.62】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<N I D D M> 【2.57】	喘息 【2.34】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【1.93】
広島県	COVID-19 【3.21】	喘息 【3.03】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.72】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<N I D D M> 【2.51】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.08】
山口県	COVID-19 【4.15】	喘息 【3.71】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.04】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.37】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<N I D D M> 【2.37】
徳島県	COVID-19 【3.37】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.29】	喘息 【2.96】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.82】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<N I D D M> 【2.40】
香川県	COVID-19 【3.20】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<N I D D M> 【2.76】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.73】	喘息 【2.08】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【1.75】
愛媛県	COVID-19 【4.05】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.69】	喘息 【2.46】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<N I D D M> 【2.42】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.19】
高知県	COVID-19 【4.14】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.08】	喘息 【2.43】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<N I D D M> 【2.34】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.33】
福岡県	COVID-19 【4.45】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<N I D D M> 【2.89】	喘息 【2.80】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【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> 【2.38】

令和6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	COVID-19 【4.46】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.11】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.95】	喘息 【2.88】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIIDDM> 【2.82】
長崎県	COVID-19 【4.54】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.28】	喘息 【2.84】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIIDDM> 【2.64】	急性気管支炎 【2.33】
熊本県	COVID-19 【4.40】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.14】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.64】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIIDDM> 【2.45】	喘息 【2.24】
大分県	COVID-19 【4.96】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.85】	喘息 【2.66】	急性気管支炎 【2.43】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIIDDM> 【2.29】
宮崎県	COVID-19 【5.12】	喘息 【3.31】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.24】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.32】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIIDDM> 【2.08】
鹿児島県	COVID-19 【5.69】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIIDDM> 【3.20】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【3.00】	喘息 【2.88】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.09】
沖縄県	COVID-19 【4.81】	喘息 【2.79】	本態性（原発性<一次性>） 高血圧（症） 【2.77】	急性気管支炎 【2.42】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIIDDM> 【2.36】