

健保組合医療費 上位30疾病に関する動向調査

【令和5年4月診療分】

調査対象：1,265組合（加入者数：2,641万6,682人）

令和5年10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。
- 各疾病の「医療費」は、レセプトに記載された一つ、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一つ、あるいは複数の傷病に対してそれぞれ1人とカウントしています。また、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。
- 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。

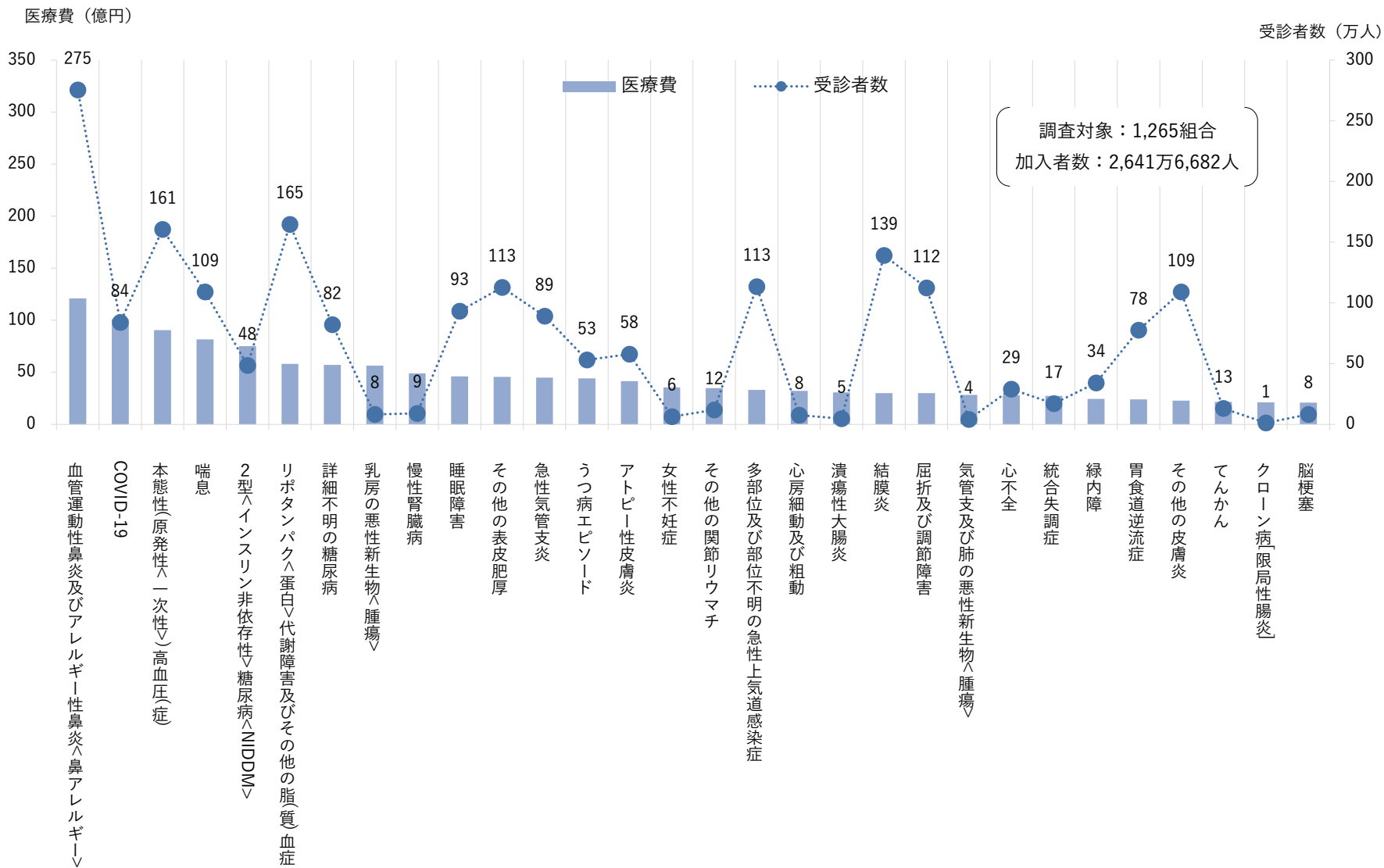
令和5年4月診療分
【医科計】
医療費上位30疾病

▼令和5年4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

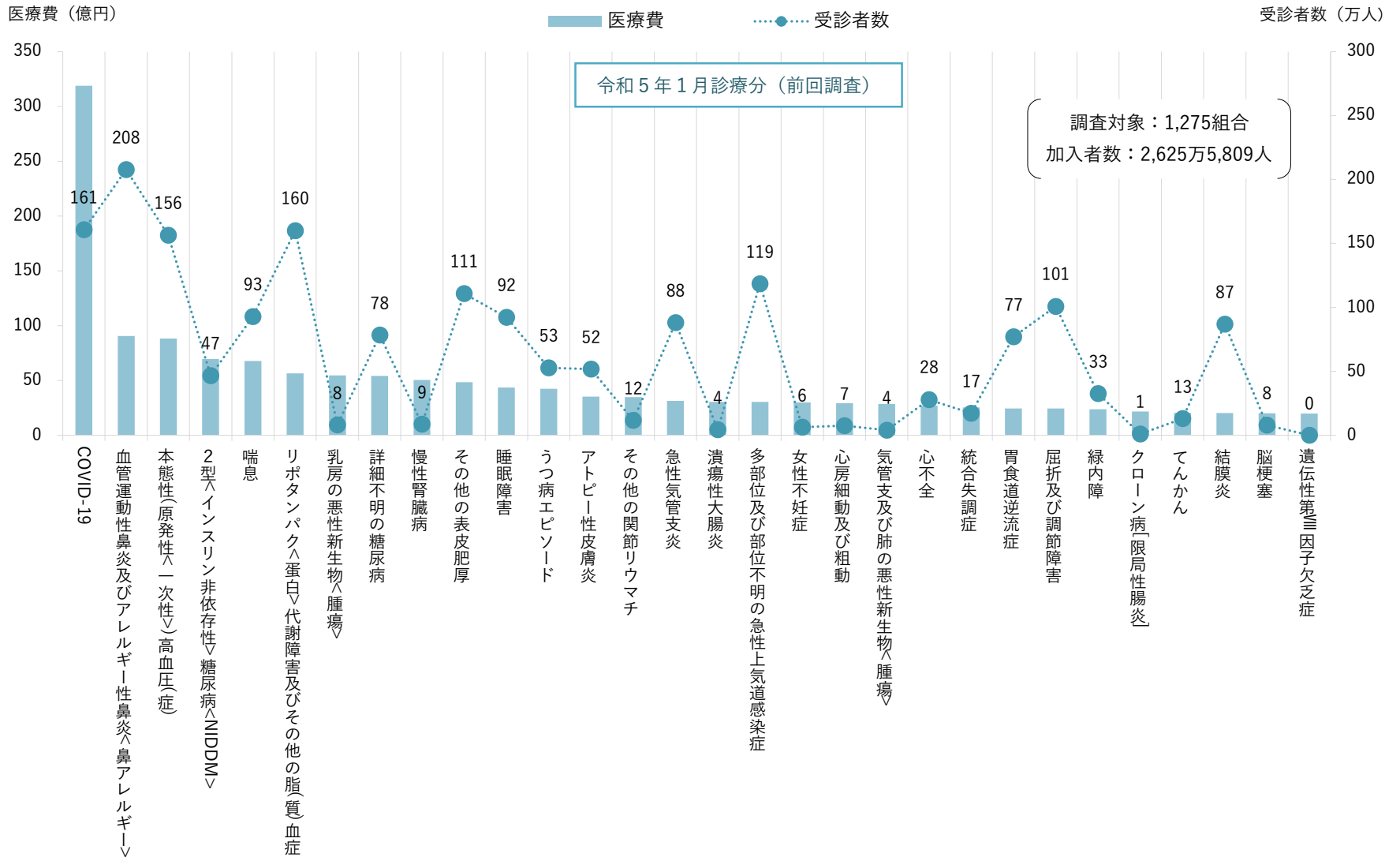
	傷病名	医療費（円）	受診者数（人）	割合（％）	累積割合（％）
①	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎＜鼻アレルギー＞	12,110,010,600	2,753,865	3.95	3.95
②	COVID-19	10,108,625,040	839,003	3.30	7.25
③	本態性（原発性＜一次性＞）高血圧（症）	9,035,203,050	1,605,753	2.95	10.20
④	喘息	8,153,223,150	1,089,749	2.66	12.86
⑤	2型＜インスリン非依存性＞糖尿病＜NIDDM＞	7,500,184,950	484,171	2.45	15.31
⑥	リポタンパク＜蛋白＞代謝障害及びその他の脂（質）血症	5,792,045,810	1,646,025	1.89	17.20
⑦	詳細不明の糖尿病	5,716,011,630	819,852	1.86	19.06
⑧	乳房の悪性新生物＜腫瘍＞	5,630,990,250	81,992	1.84	20.90
⑨	慢性腎臓病	4,890,658,190	90,425	1.60	22.50
⑩	睡眠障害	4,601,310,390	932,627	1.50	24.00
⑪	その他の表皮肥厚	4,551,009,480	1,127,643	1.48	25.48
⑫	急性気管支炎	4,478,041,550	891,304	1.46	26.94
⑬	うつ病エピソード	4,399,319,490	530,551	1.44	28.38
⑭	アトピー性皮膚炎	4,154,749,930	578,519	1.36	29.74
⑮	女性不妊症	3,549,033,230	63,690	1.16	30.90
⑯	その他の関節リウマチ	3,483,906,450	118,709	1.14	32.04
⑰	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	3,294,490,550	1,134,190	1.07	33.11
⑱	心房細動及び粗動	3,202,199,230	75,550	1.04	34.15
⑲	潰瘍性大腸炎	3,069,647,960	45,460	1.00	35.15
⑳	結膜炎	2,997,707,630	1,391,211	0.98	36.13
㉑	屈折及び調節障害	2,991,090,280	1,123,041	0.98	37.11
㉒	気管支及び肺の悪性新生物＜腫瘍＞	2,827,624,900	40,243	0.92	38.03
㉓	心不全	2,785,958,000	289,926	0.91	38.94
㉔	統合失調症	2,721,931,960	170,731	0.89	39.83
㉕	緑内障	2,434,384,030	340,451	0.79	40.62
㉖	胃食道逆流症	2,402,498,540	775,480	0.78	41.40
㉗	その他の皮膚炎	2,272,440,020	1,090,894	0.74	42.14
㉘	てんかん	2,143,693,740	130,544	0.70	42.84
㉙	クローン病〔限局性腸炎〕	2,091,558,110	10,532	0.68	43.52
㉚	脳梗塞	2,089,944,040	82,410	0.68	44.20

※ 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。

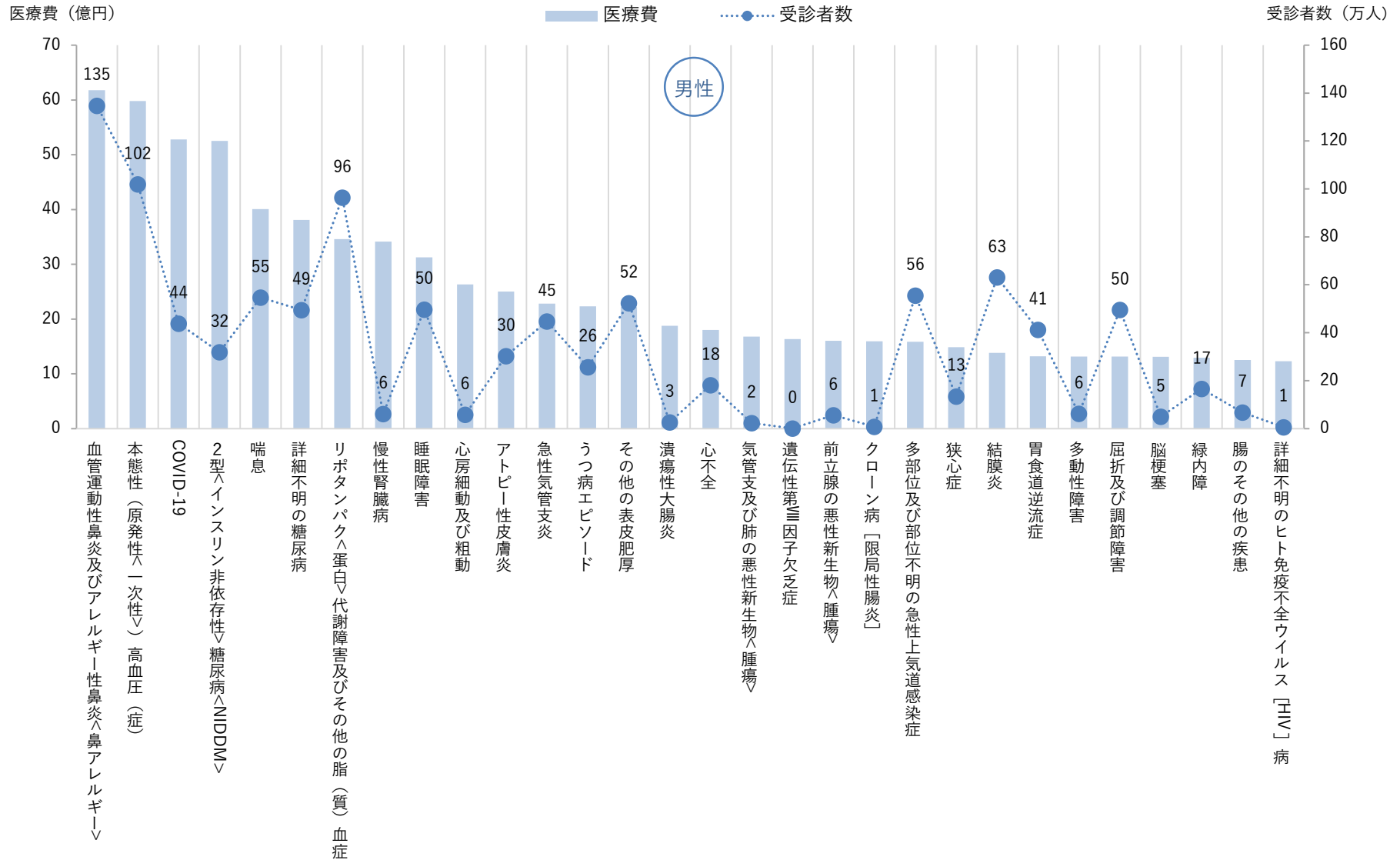
令和5年4月診療分【医科計】医療費上位30疾病：疾病別医療費及び受診者数



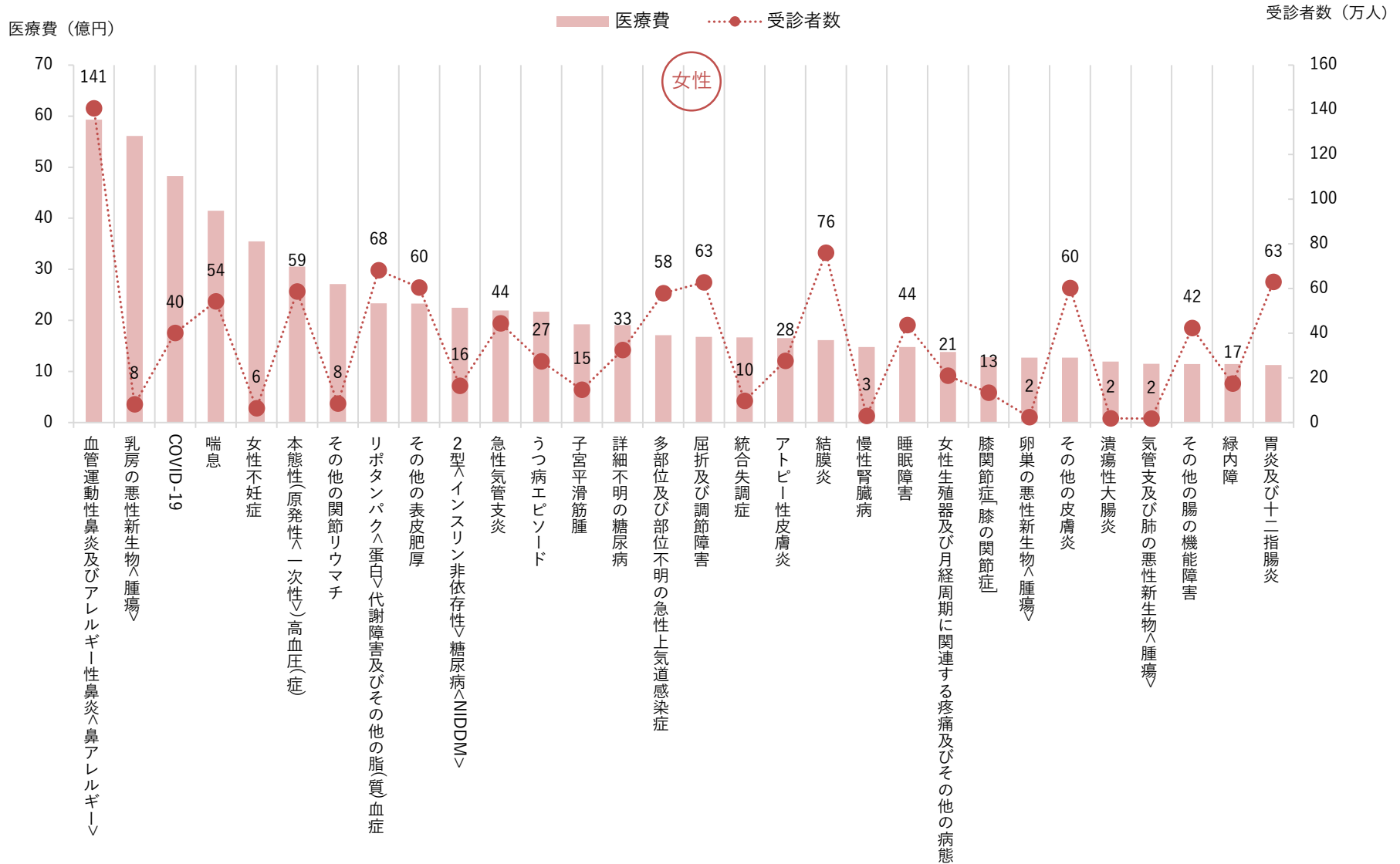
令和5年1月診療分【医科計】（前回調査）医療費上位30疾病：疾病別医療費及び受診者数



(参考) 令和5年4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5年4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

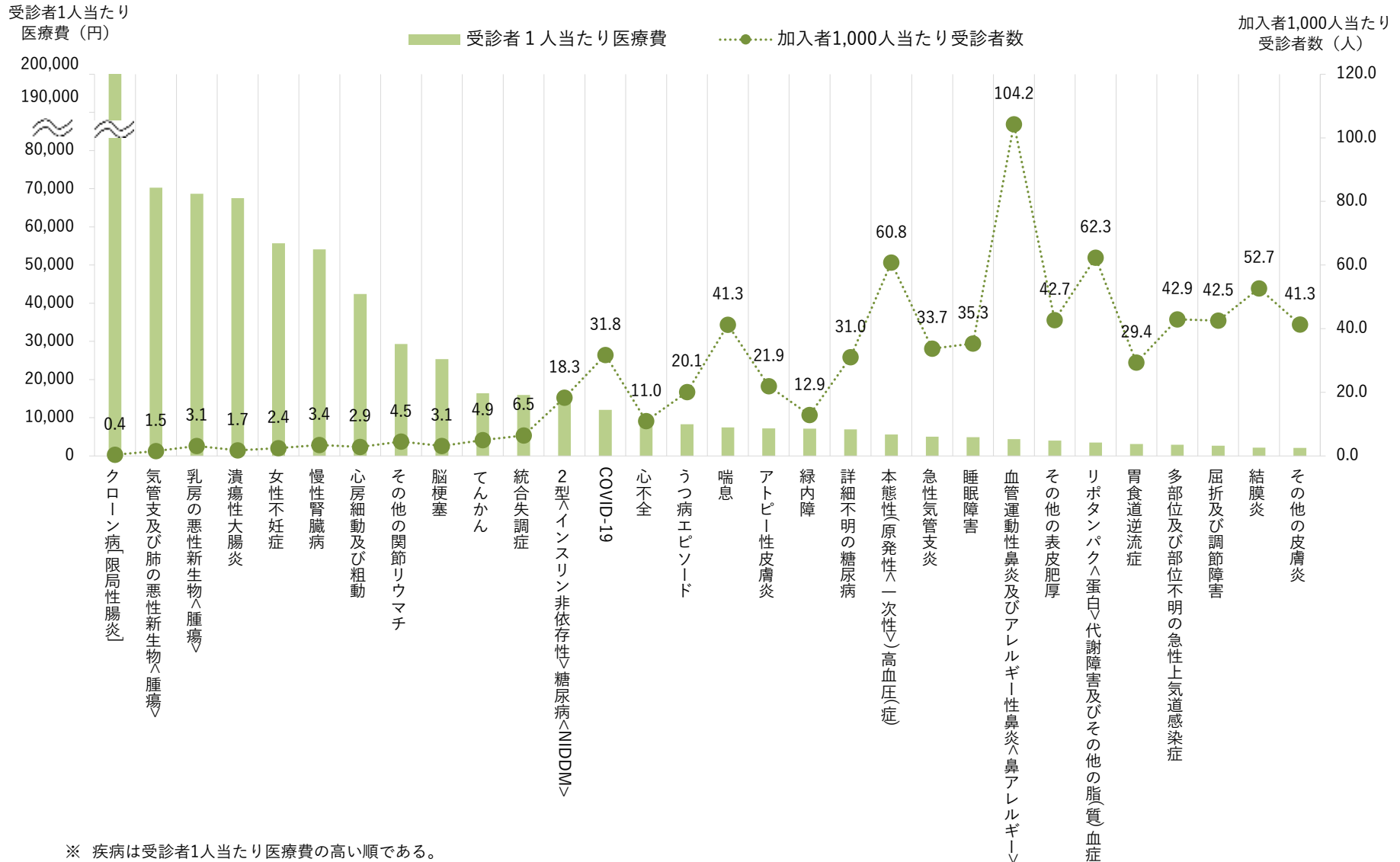


▼令和5年4月診療分【医科計】：医療費上位30疾病：疾病別受診者1人当たり医療費、加入者1,000人当たり受診者数

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	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	12,110,010,600	4,397	104.25
②	COVID-19	10,108,625,040	12,048	31.76
③	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症）	9,035,203,050	5,627	60.79
④	喘息	8,153,223,150	7,482	41.25
⑤	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM>	7,500,184,950	15,491	18.33
⑥	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症	5,792,045,810	3,519	62.31
⑦	詳細不明の糖尿病	5,716,011,630	6,972	31.04
⑧	乳房の悪性新生物<腫瘍>	5,630,990,250	68,677	3.10
⑨	慢性腎臓病	4,890,658,190	54,085	3.42
⑩	睡眠障害	4,601,310,390	4,934	35.30
⑪	その他の表皮肥厚	4,551,009,480	4,036	42.69
⑫	急性気管支炎	4,478,041,550	5,024	33.74
⑬	うつ病エピソード	4,399,319,490	8,292	20.08
⑭	アトピー性皮膚炎	4,154,749,930	7,182	21.90
⑮	女性不妊症	3,549,033,230	55,724	2.41
⑯	その他の関節リウマチ	3,483,906,450	29,348	4.49
⑰	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	3,294,490,550	2,905	42.93
⑱	心房細動及び粗動	3,202,199,230	42,385	2.86
⑲	潰瘍性大腸炎	3,069,647,960	67,524	1.72
⑳	結膜炎	2,997,707,630	2,155	52.66
㉑	屈折及び調節障害	2,991,090,280	2,663	42.51
㉒	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	2,827,624,900	70,264	1.52
㉓	心不全	2,785,958,000	9,609	10.98
㉔	統合失調症	2,721,931,960	15,943	6.46
㉕	緑内障	2,434,384,030	7,150	12.89
㉖	胃食道逆流症	2,402,498,540	3,098	29.36
㉗	その他の皮膚炎	2,272,440,020	2,083	41.30
㉘	てんかん	2,143,693,740	16,421	4.94
㉙	クローン病 [限局性腸炎]	2,091,558,110	198,591	0.40
㉚	脳梗塞	2,089,944,040	25,360	3.12

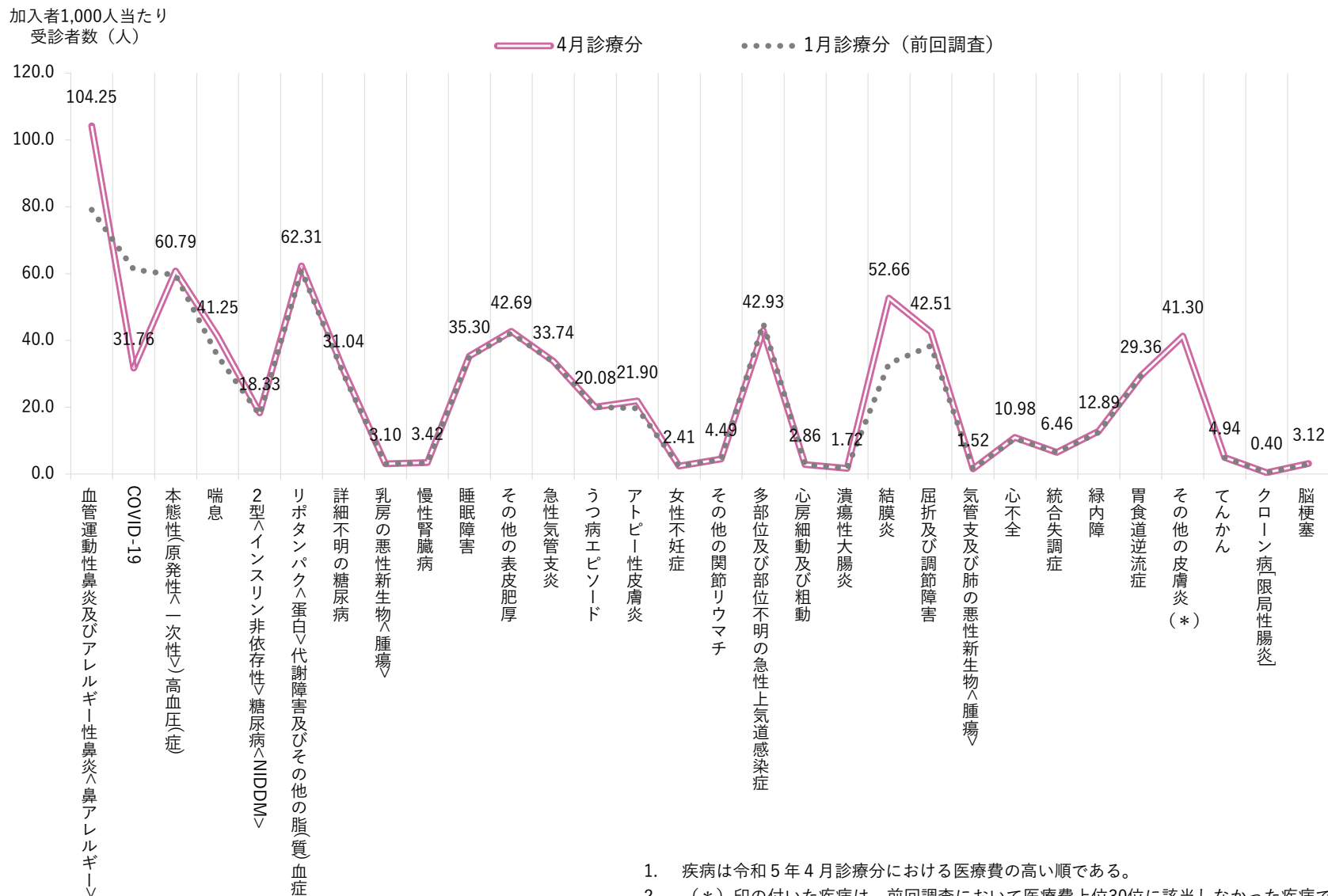
※ 加入者1,000人当たり受診者数は、当該診療月の受診者数を当該診療月の調査組合の加入者数で除して1,000倍したものの、受診者1人当たり医療費は、当該診療月の医療費を当該診療月の調査組合の受診者数で除したものである。なお、加入者1人当たり医療費の要素分解として以下の算定式で表すことができる。
 <加入者1人当たり医療費=加入者1人当たり受診者数×受診者1人当たり医療費>

令和5年4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5年1月診療分及び4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（前回調査との比較）



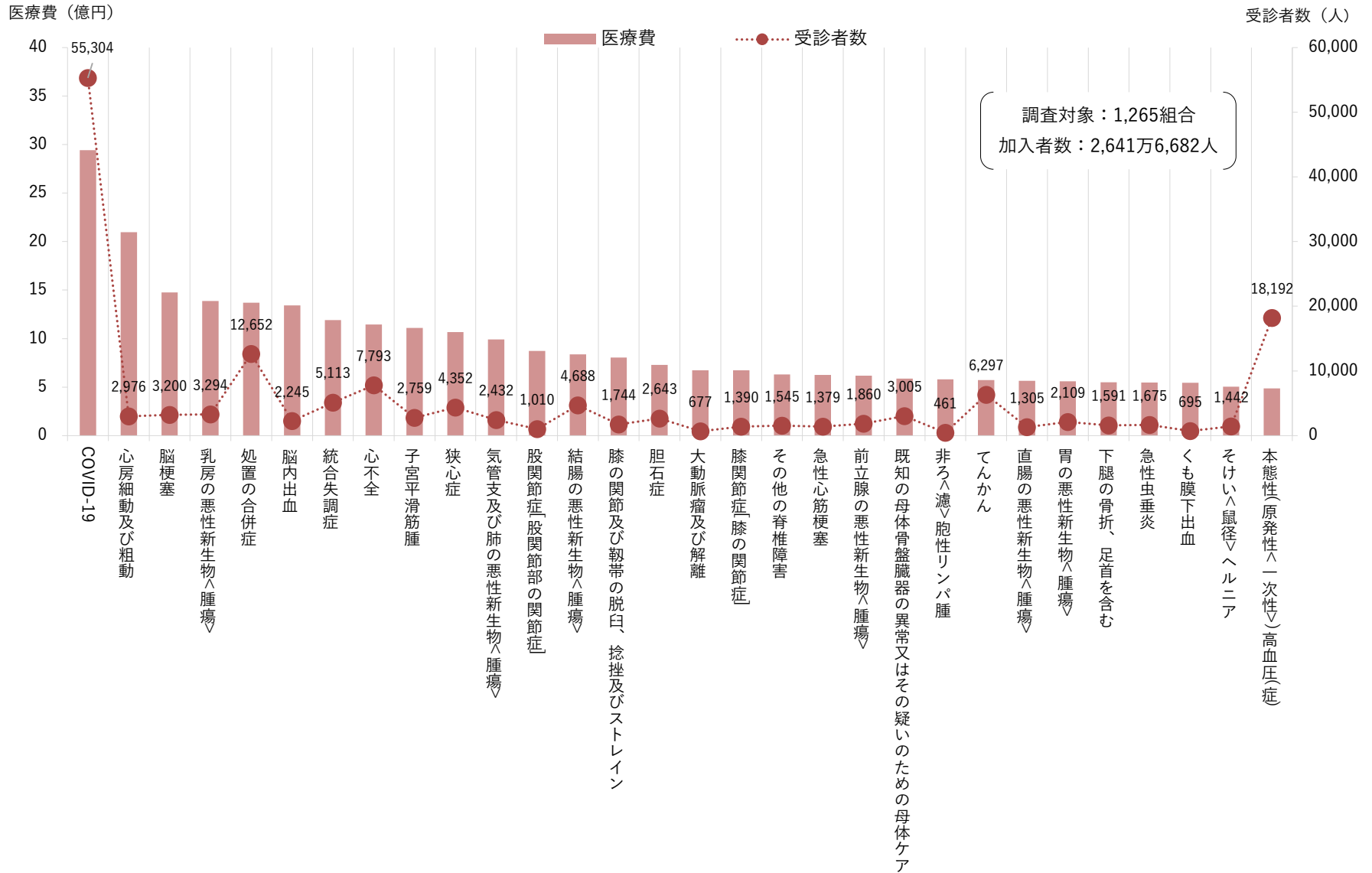
令和5年4月診療分
【医科入院】
医療費上位30疾病

▼令和5年4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

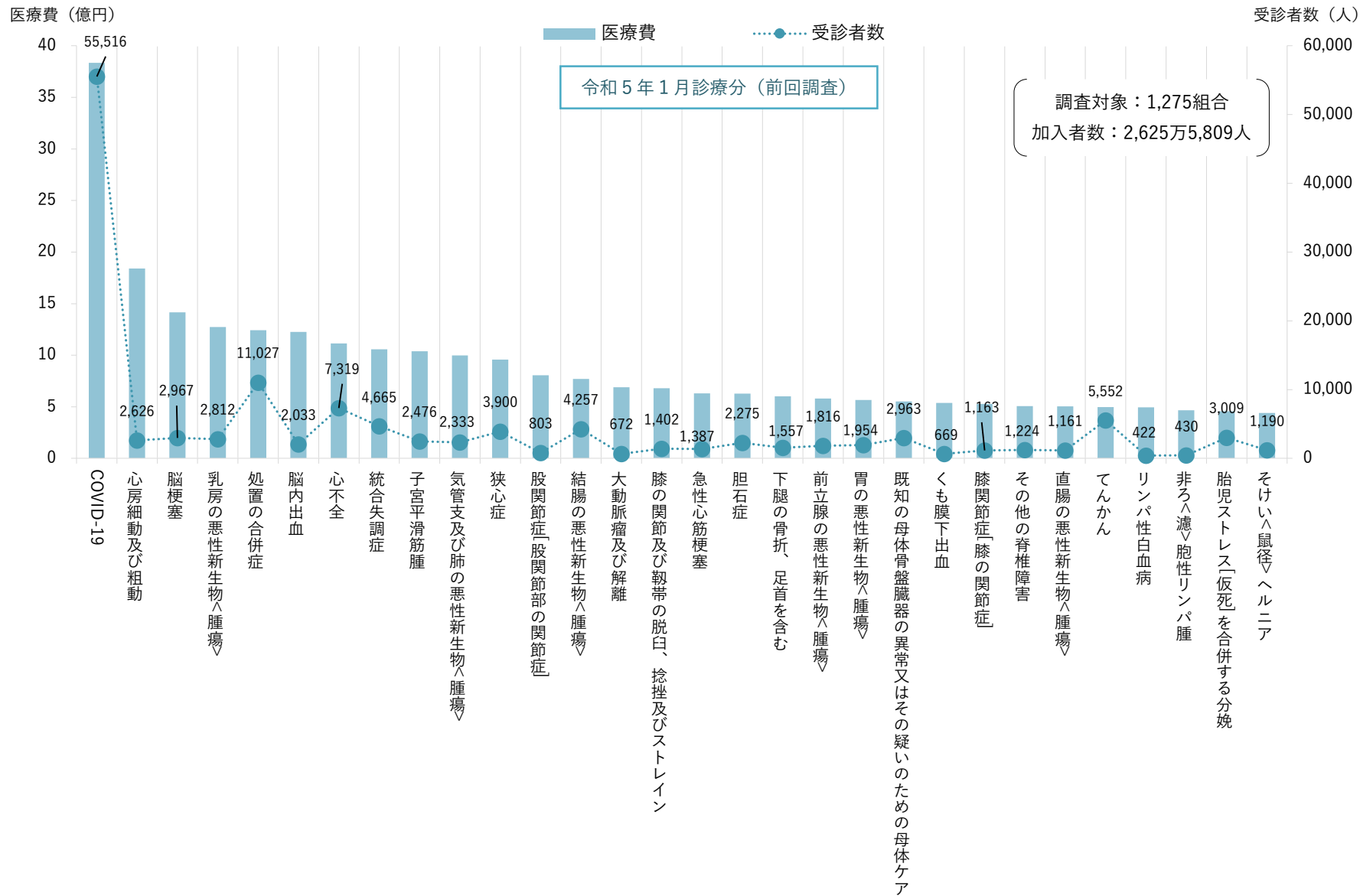
	傷病名	医療費（円）	受診者数（人）	割合（％）	累積割合（％）
①	COVID-19	2,942,625,220	55,304	4.06	4.06
②	心房細動及び粗動	2,097,379,060	2,976	2.90	6.96
③	脳梗塞	1,475,290,320	3,200	2.04	9.00
④	乳房の悪性新生物＜腫瘍＞	1,388,630,410	3,294	1.92	10.92
⑤	処置の合併症	1,369,287,420	12,652	1.89	12.81
⑥	脳内出血	1,340,843,930	2,245	1.85	14.66
⑦	統合失調症	1,191,674,210	5,113	1.64	16.30
⑧	心不全	1,143,973,450	7,793	1.58	17.88
⑨	子宮平滑筋腫	1,111,078,000	2,759	1.53	19.41
⑩	狭心症	1,068,232,000	4,352	1.47	20.88
⑪	気管支及び肺の悪性新生物＜腫瘍＞	990,159,850	2,432	1.37	22.25
⑫	股関節症〔股関節部の関節症〕	872,827,430	1,010	1.20	23.45
⑬	結腸の悪性新生物＜腫瘍＞	837,125,380	4,688	1.16	24.61
⑭	膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びストレイン	805,357,130	1,744	1.11	25.72
⑮	胆石症	729,306,020	2,643	1.01	26.73
⑯	大動脈瘤及び解離	672,505,850	677	0.93	27.66
⑰	膝関節症〔膝の関節症〕	672,070,220	1,390	0.93	28.59
⑱	その他の脊椎障害	630,679,380	1,545	0.87	29.46
⑲	急性心筋梗塞	625,173,670	1,379	0.86	30.32
⑳	前立腺の悪性新生物＜腫瘍＞	617,234,860	1,860	0.85	31.17
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	588,254,530	3,005	0.81	31.98
㉒	非ろ＜濾＞胞性リンパ腫	580,166,930	461	0.80	32.78
㉓	てんかん	572,550,250	6,297	0.79	33.57
㉔	直腸の悪性新生物＜腫瘍＞	564,843,160	1,305	0.78	34.35
㉕	胃の悪性新生物＜腫瘍＞	559,061,770	2,109	0.77	35.12
㉖	下腿の骨折、足首を含む	549,101,610	1,591	0.76	35.88
㉗	急性虫垂炎	547,353,790	1,675	0.76	36.64
㉘	くも膜下出血	545,521,180	695	0.75	37.39
㉙	そけい＜鼠径＞ヘルニア	505,012,010	1,442	0.70	38.09
㉚	本態性（原発性＜一次性＞）高血圧（症）	485,707,730	18,192	0.67	38.76

※ 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。

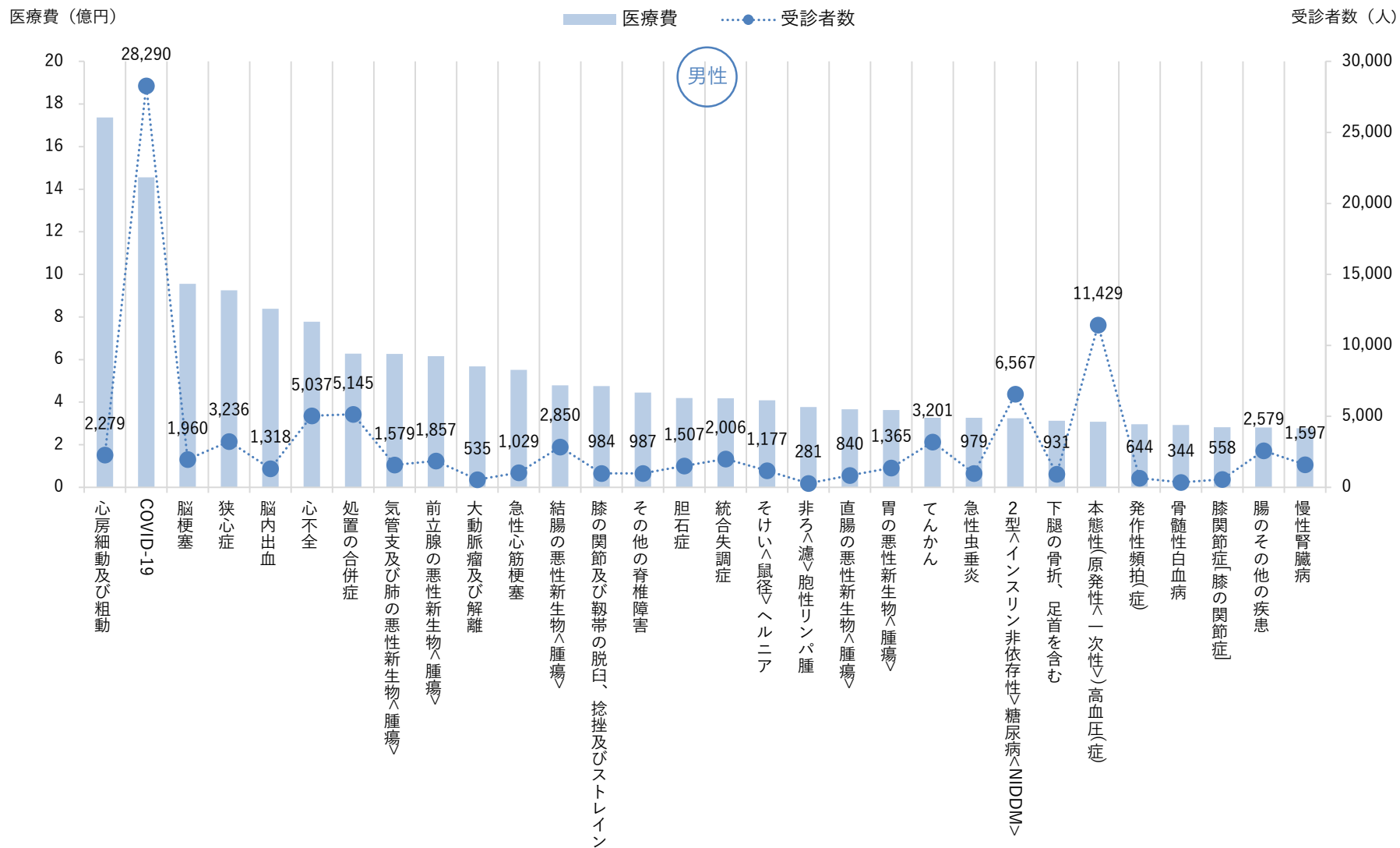
令和5年4月診療分【医科入院】医療費上位30疾病：疾病別医療費及び受診者数



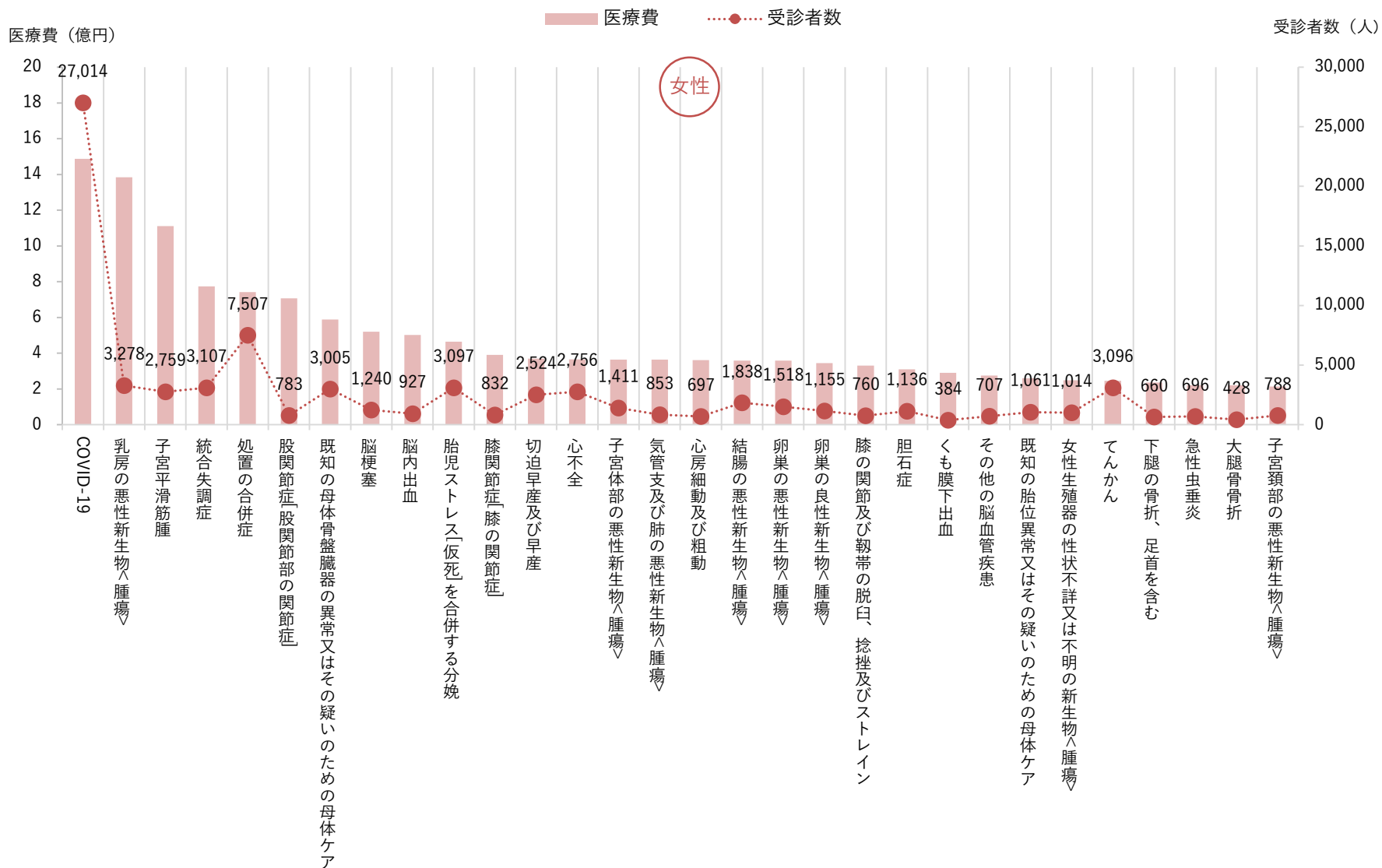
令和5年1月診療分【医科入院】（前回調査）医療費上位30疾病：疾病別医療費及び受診者数



(参考) 令和5年4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5年4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

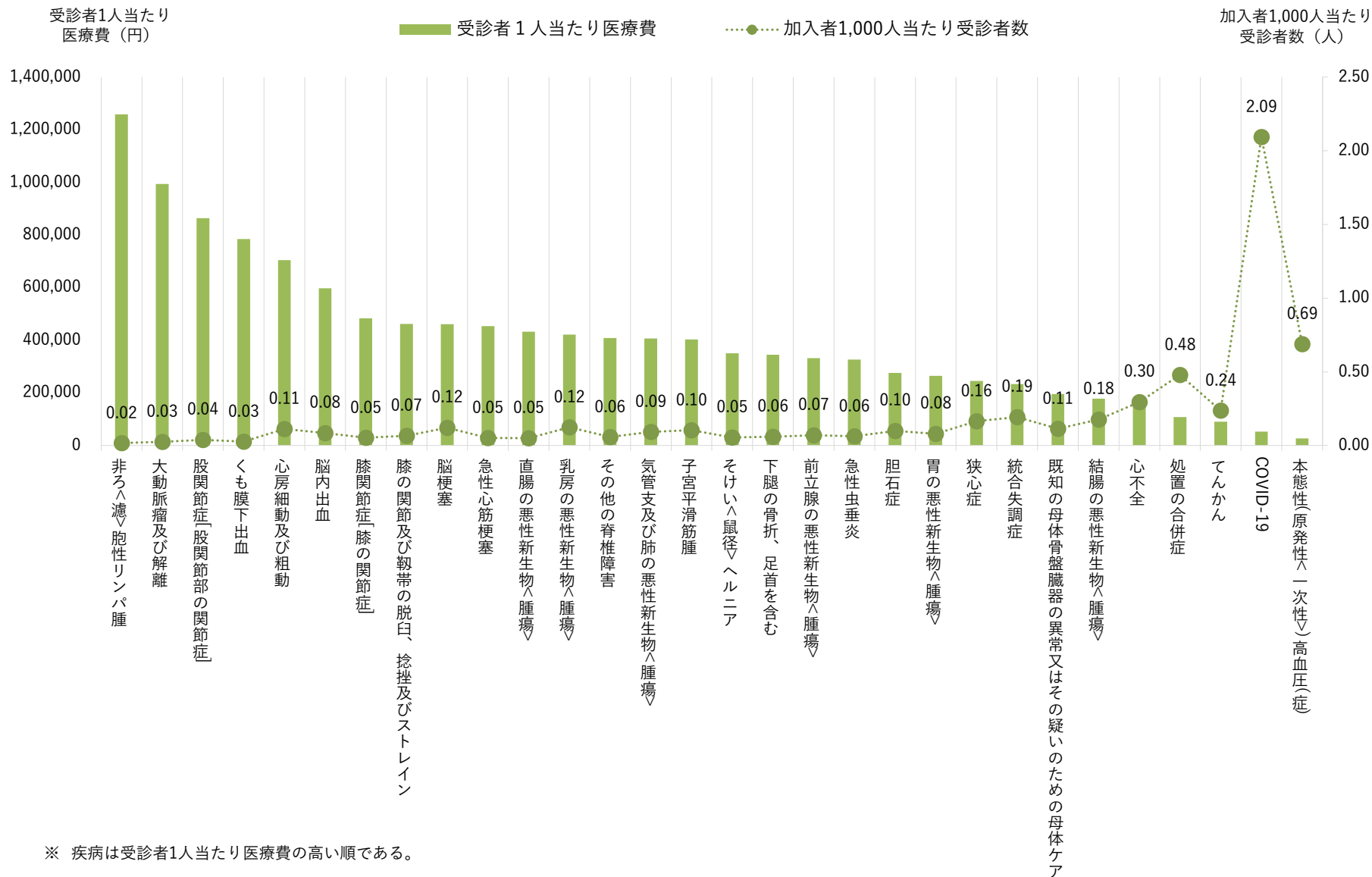


▼令和5年4月診療分【医科入院】医療費上位30疾病：疾病別受診者1人当たり医療費及び加入者1,000人当たり受診者数

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	COVID-19	2,942,625,220	53,208	2.09
②	心房細動及び粗動	2,097,379,060	704,764	0.11
③	脳梗塞	1,475,290,320	461,028	0.12
④	乳房の悪性新生物<腫瘍>	1,388,630,410	421,564	0.12
⑤	処置の合併症	1,369,287,420	108,227	0.48
⑥	脳内出血	1,340,843,930	597,258	0.08
⑦	統合失調症	1,191,674,210	233,068	0.19
⑧	心不全	1,143,973,450	146,795	0.30
⑨	子宮平滑筋腫	1,111,078,000	402,710	0.10
⑩	狭心症	1,068,232,000	245,458	0.16
⑪	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	990,159,850	407,138	0.09
⑫	股関節症[股関節部の関節症]	872,827,430	864,186	0.04
⑬	結腸の悪性新生物<腫瘍>	837,125,380	178,568	0.18
⑭	膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びストレイン	805,357,130	461,787	0.07
⑮	胆石症	729,306,020	275,939	0.10
⑯	大動脈瘤及び解離	672,505,850	993,362	0.03
⑰	膝関節症[膝の関節症]	672,070,220	483,504	0.05
⑱	その他の脊椎障害	630,679,380	408,207	0.06
⑲	急性心筋梗塞	625,173,670	453,353	0.05
⑳	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	617,234,860	331,847	0.07
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	588,254,530	195,759	0.11
㉒	非ろ<濾>胞性リンパ腫	580,166,930	1,258,497	0.02
㉓	てんかん	572,550,250	90,924	0.24
㉔	直腸の悪性新生物<腫瘍>	564,843,160	432,830	0.05
㉕	胃の悪性新生物<腫瘍>	559,061,770	265,084	0.08
㉖	下腿の骨折、足首を含む	549,101,610	345,130	0.06
㉗	急性虫垂炎	547,353,790	326,778	0.06
㉘	くも膜下出血	545,521,180	784,923	0.03
㉙	そけい<鼠径>ヘルニア	505,012,010	350,216	0.05
㉚	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症)	485,707,730	26,699	0.69

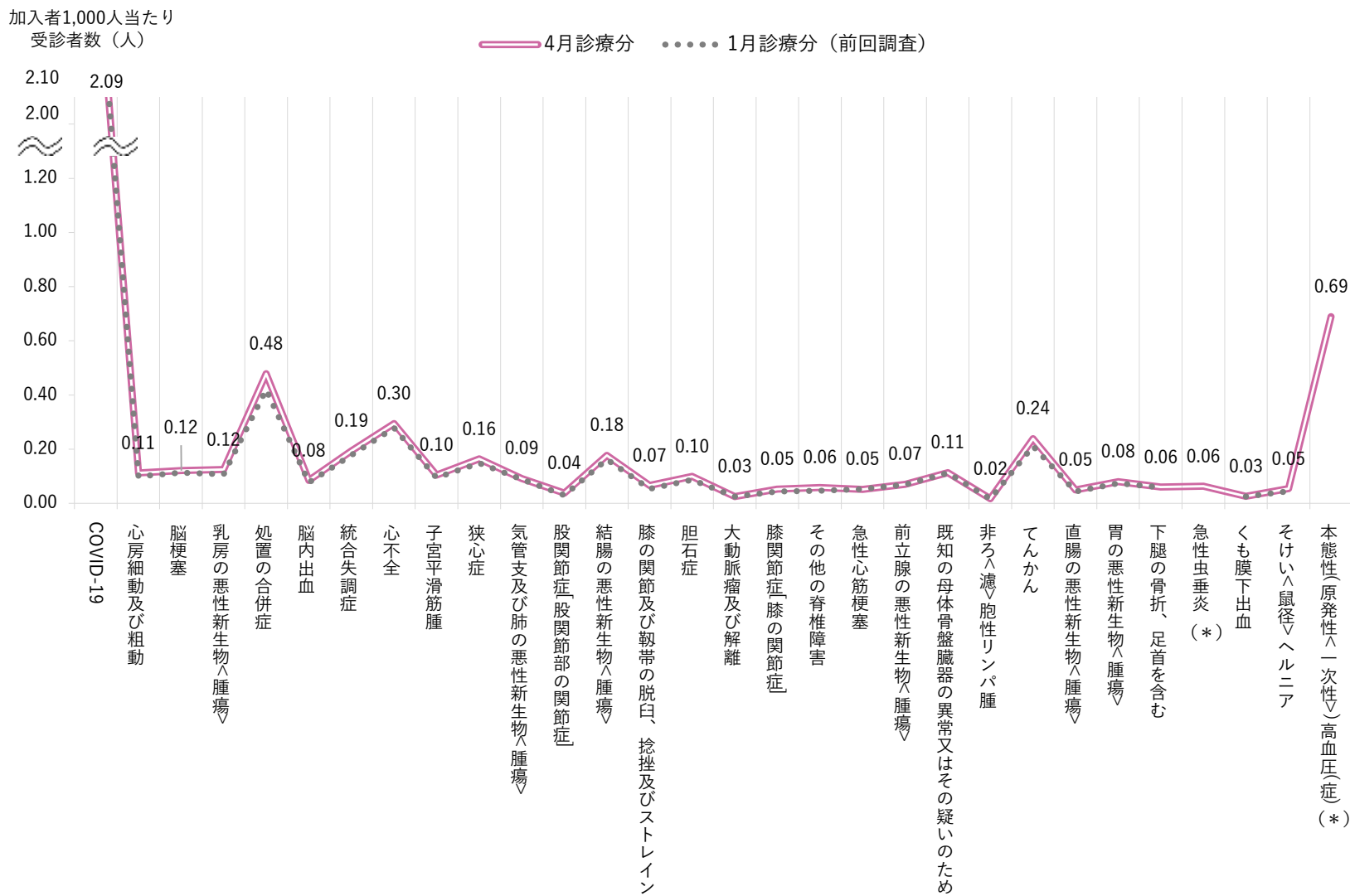
※ 加入者1,000人当たり受診者数は、当該診療月の受診者数を当該診療月の調査組合の加入者数で除して1,000倍したものの、受診者1人当たり医療費は、当該診療月の医療費を当該診療月の調査組合の受診者数で除したものである。なお、加入者1人当たり医療費の要素分解として以下の算定式で表すことができる。
 <加入者1人当たり医療費=加入者1人当たり受診者数×受診者1人当たり医療費>

令和5年4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5年1月診療分及び4月診療分【医科入院】医療費上位30疾病：疾病別加入者1,000人当たり受診者数（前回調査との比較）



1. 疾病は令和5年4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。

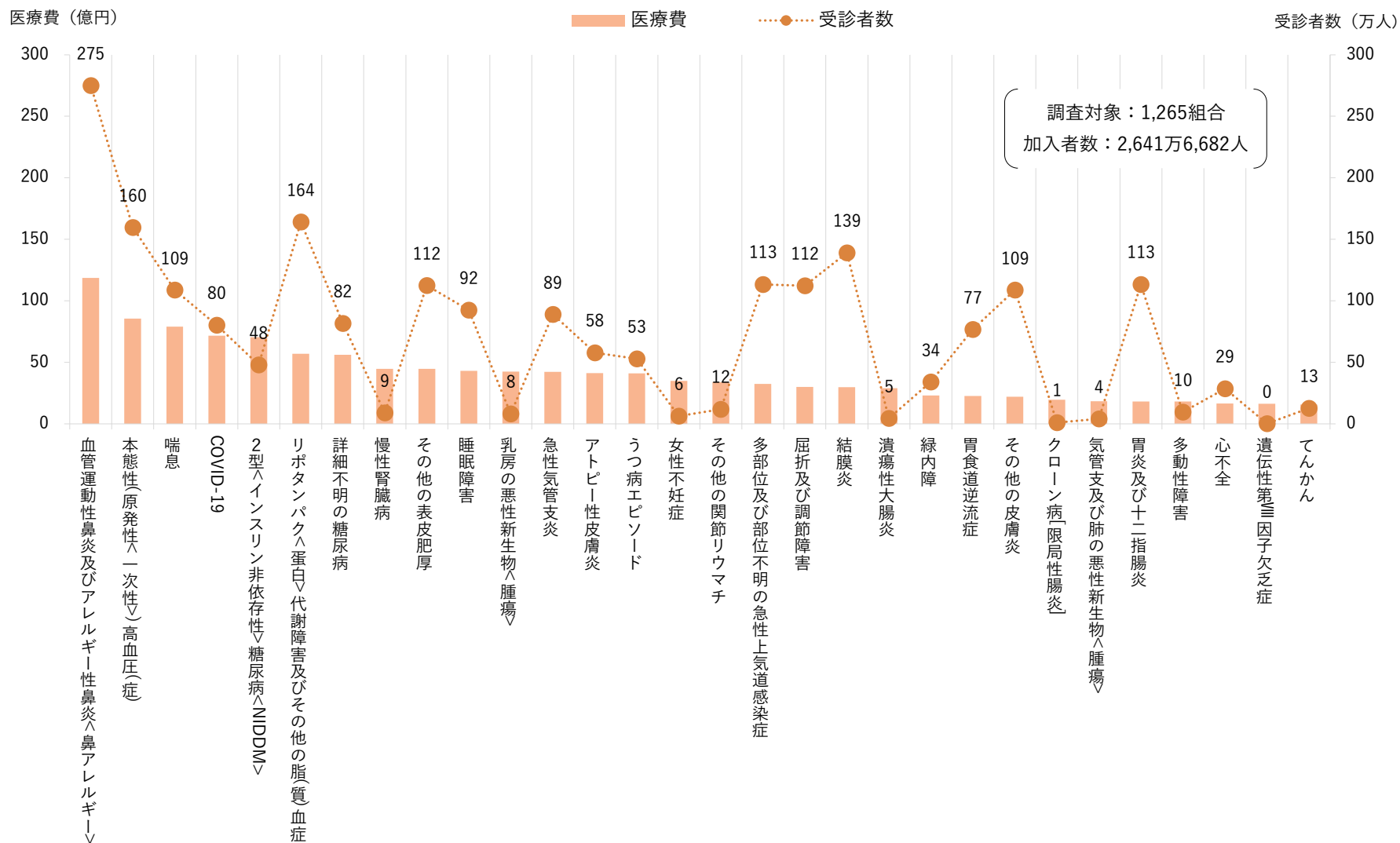
令和5年4月診療分
【医科入院外】
医療費上位30疾病

▼令和5年4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

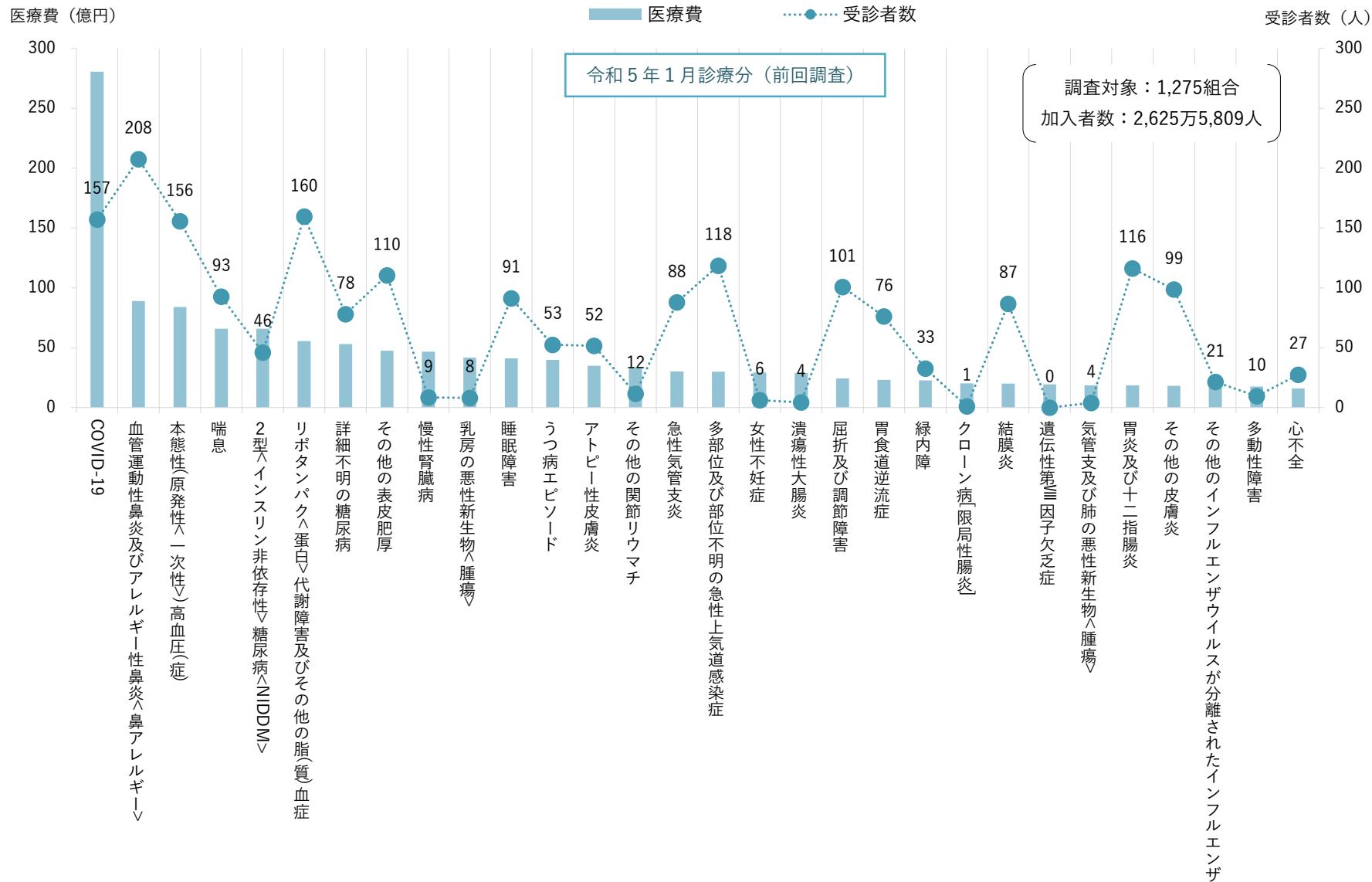
	傷病名	医療費（円）	受診者数（人）	割合（％）	累積割合（％）
①	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	11,857,257,220	2,750,792	5.07	5.07
②	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症)	8,549,495,320	1,597,149	3.65	8.72
③	喘息	7,890,039,920	1,087,537	3.37	12.09
④	COVID-19	7,165,999,820	801,443	3.06	15.15
⑤	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM>	7,033,673,220	479,401	3.00	18.15
⑥	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	5,697,442,790	1,640,386	2.43	20.58
⑦	詳細不明の糖尿病	5,611,937,550	816,378	2.40	22.98
⑧	慢性腎臓病	4,468,146,470	89,420	1.91	24.89
⑨	その他の表皮肥厚	4,458,311,510	1,124,024	1.90	26.79
⑩	睡眠障害	4,292,846,520	923,661	1.83	28.62
⑪	乳房の悪性新生物<腫瘍>	4,242,359,840	81,312	1.81	30.43
⑫	急性気管支炎	4,222,993,340	889,860	1.80	32.23
⑬	アトピー性皮膚炎	4,118,222,420	577,554	1.76	33.99
⑭	うつ病エピソード	4,092,812,410	528,081	1.75	35.74
⑮	女性不妊症	3,481,734,070	63,622	1.49	37.23
⑯	その他の関節リウマチ	3,386,872,390	118,102	1.45	38.68
⑰	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	3,237,484,270	1,133,272	1.38	40.06
⑱	屈折及び調節障害	2,985,214,150	1,122,405	1.28	41.34
⑲	結膜炎	2,971,746,230	1,389,844	1.27	42.61
⑳	潰瘍性大腸炎	2,899,783,460	45,146	1.24	43.85
㉑	緑内障	2,297,690,200	339,963	0.98	44.83
㉒	胃食道逆流症	2,261,410,250	767,697	0.97	45.80
㉓	その他の皮膚炎	2,198,984,330	1,087,130	0.94	46.74
㉔	クローン病[限局性腸炎]	1,957,659,860	10,277	0.84	47.58
㉕	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,837,465,050	39,414	0.79	48.37
㉖	胃炎及び十二指腸炎	1,818,416,100	1,133,685	0.78	49.15
㉗	多動性障害	1,816,995,930	95,795	0.78	49.93
㉘	心不全	1,641,984,550	285,601	0.70	50.63
㉙	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症	1,634,100,150	839	0.70	51.33
㉚	てんかん	1,571,143,490	126,276	0.67	52.00

※ 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。

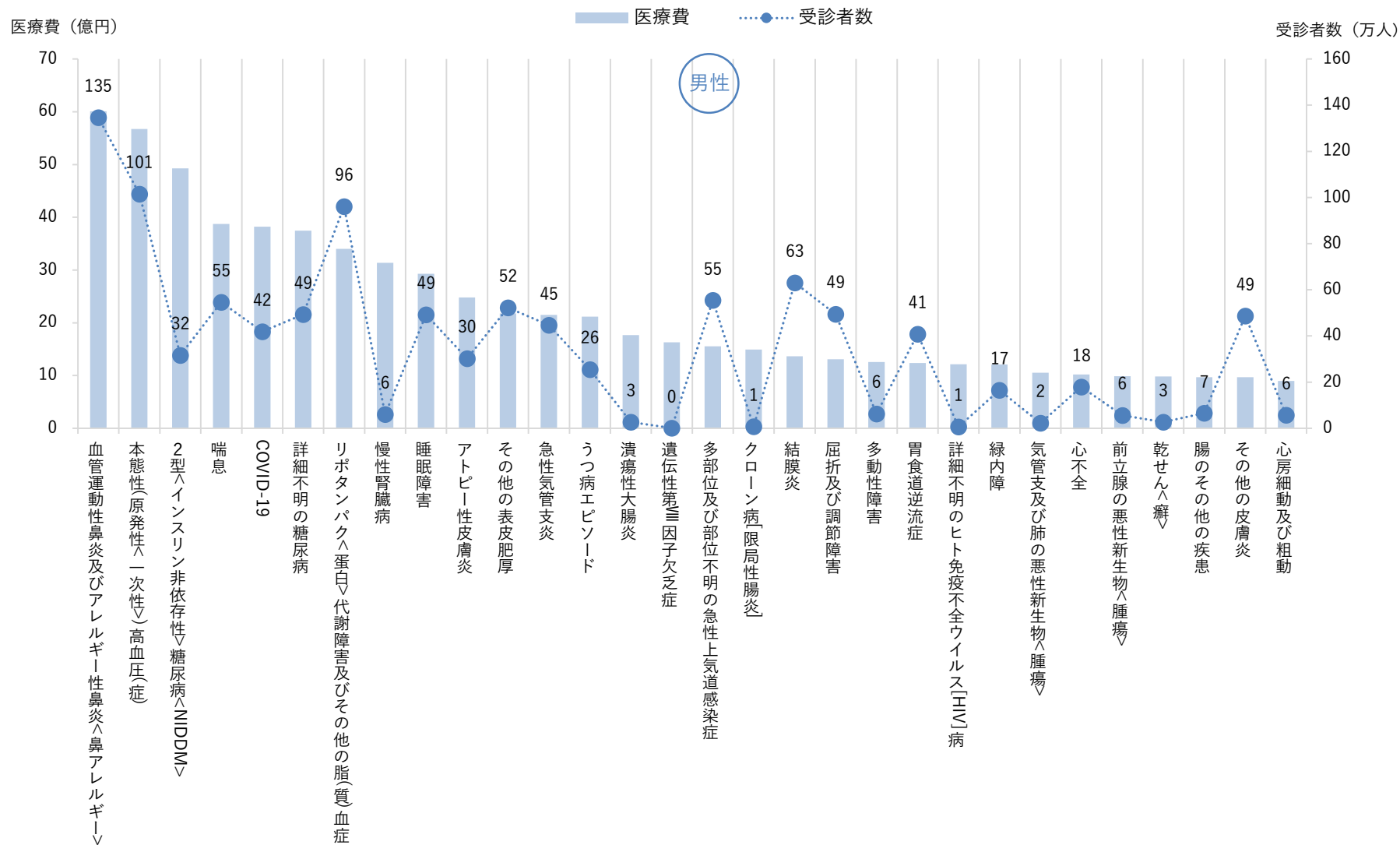
令和5年4月診療分【医科入院外】医療費上位30疾病：疾病別医療費及び受診者数



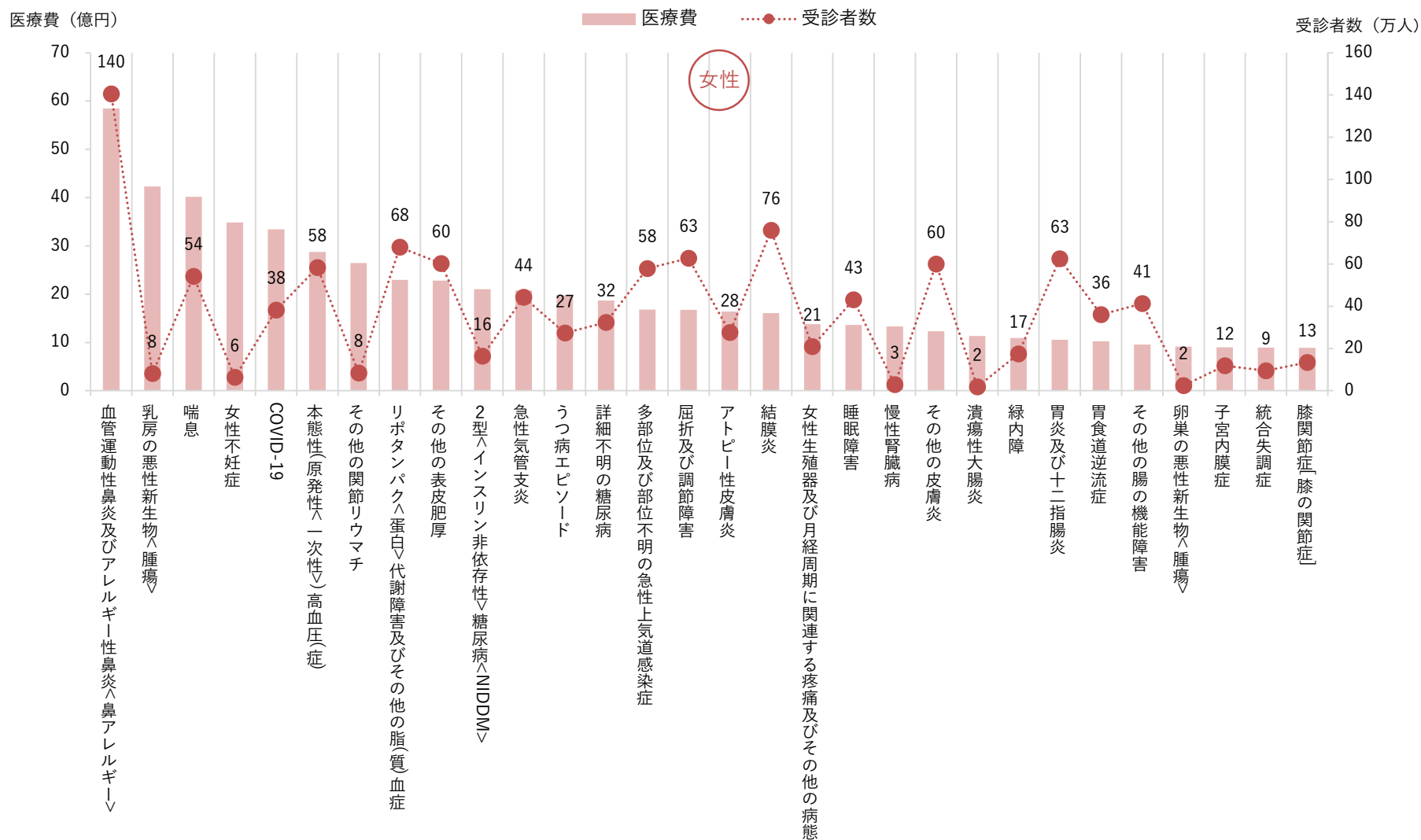
令和5年1月診療分【医科入院外】医療費上位30疾病：疾病別医療費及び受診者数



(参考) 令和5年4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5年4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



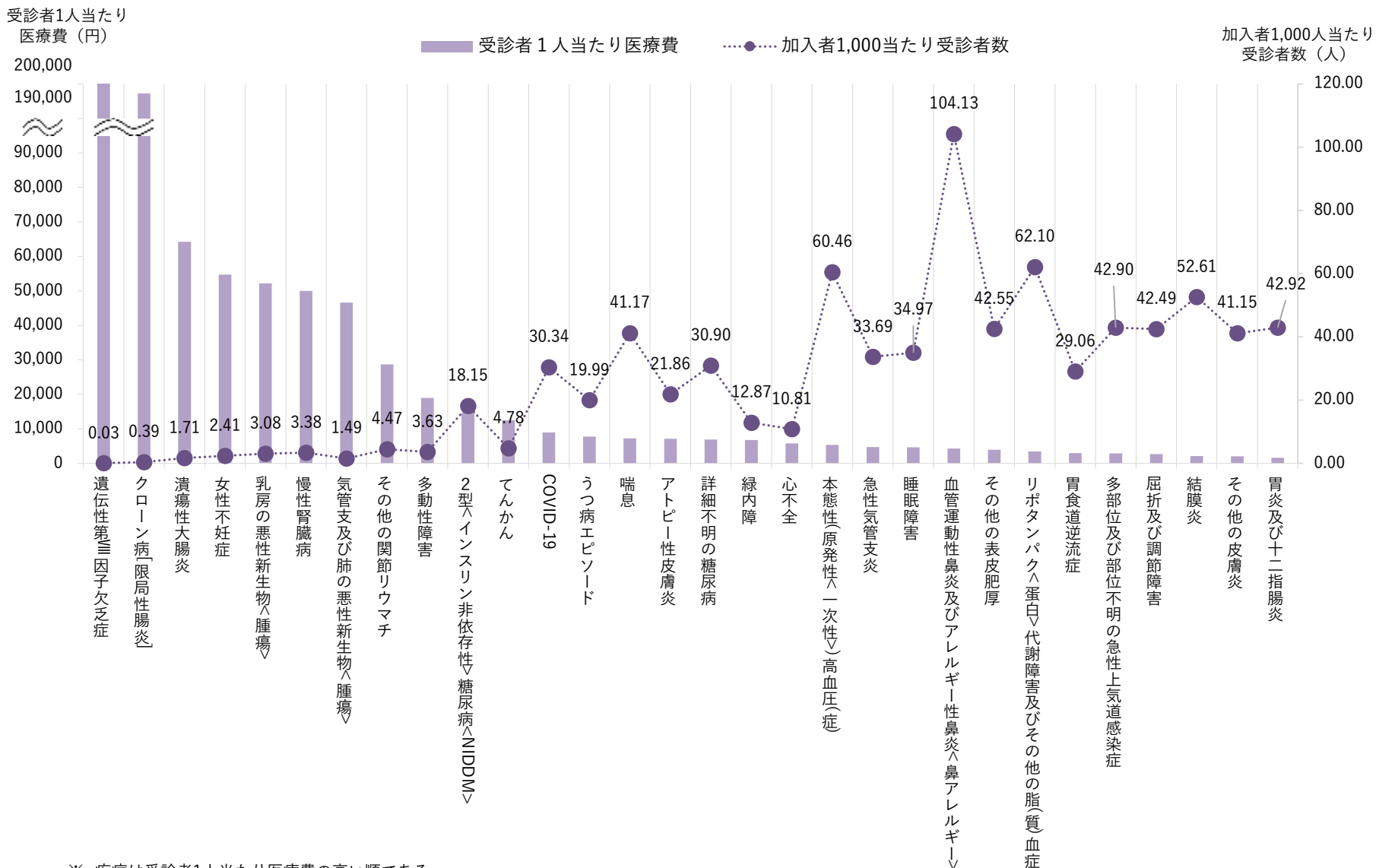
▼令和5年4月診療分【医科入院外】医療費上位30疾病：疾病別受診者1人当たり医療費及び加入者1,000人当たり受診者数

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	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	11,857,257,220	4,310	104.13
②	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症)	8,549,495,320	5,353	60.46
③	喘息	7,890,039,920	7,255	41.17
④	COVID-19	7,165,999,820	8,941	30.34
⑤	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM>	7,033,673,220	14,672	18.15
⑥	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	5,697,442,790	3,473	62.10
⑦	詳細不明の糖尿病	5,611,937,550	6,874	30.90
⑧	慢性腎臓病	4,468,146,470	49,968	3.38
⑨	その他の表皮肥厚	4,458,311,510	3,966	42.55
⑩	睡眠障害	4,292,846,520	4,648	34.97
⑪	乳房の悪性新生物<腫瘍>	4,242,359,840	52,174	3.08
⑫	急性気管支炎	4,222,993,340	4,746	33.69
⑬	アトピー性皮膚炎	4,118,222,420	7,130	21.86
⑭	うつ病エピソード	4,092,812,410	7,750	19.99
⑮	女性不妊症	3,481,734,070	54,725	2.41
⑯	その他の関節リウマチ	3,386,872,390	28,678	4.47
⑰	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	3,237,484,270	2,857	42.90
⑱	屈折及び調節障害	2,985,214,150	2,660	42.49
⑲	結膜炎	2,971,746,230	2,138	52.61
⑳	潰瘍性大腸炎	2,899,783,460	64,231	1.71
㉑	緑内障	2,297,690,200	6,759	12.87
㉒	胃食道逆流症	2,261,410,250	2,946	29.06
㉓	その他の皮膚炎	2,198,984,330	2,023	41.15
㉔	クローン病[限局性腸炎]	1,957,659,860	190,489	0.39
㉕	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,837,465,050	46,620	1.49
㉖	胃炎及び十二指腸炎	1,818,416,100	1,604	42.92
㉗	多動性障害	1,816,995,930	18,968	3.63
㉘	心不全	1,641,984,550	5,749	10.81
㉙	遺伝性第八因子欠乏症	1,634,100,150	1,947,676	0.03
㉚	てんかん	1,571,143,490	12,442	4.78

※ 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。

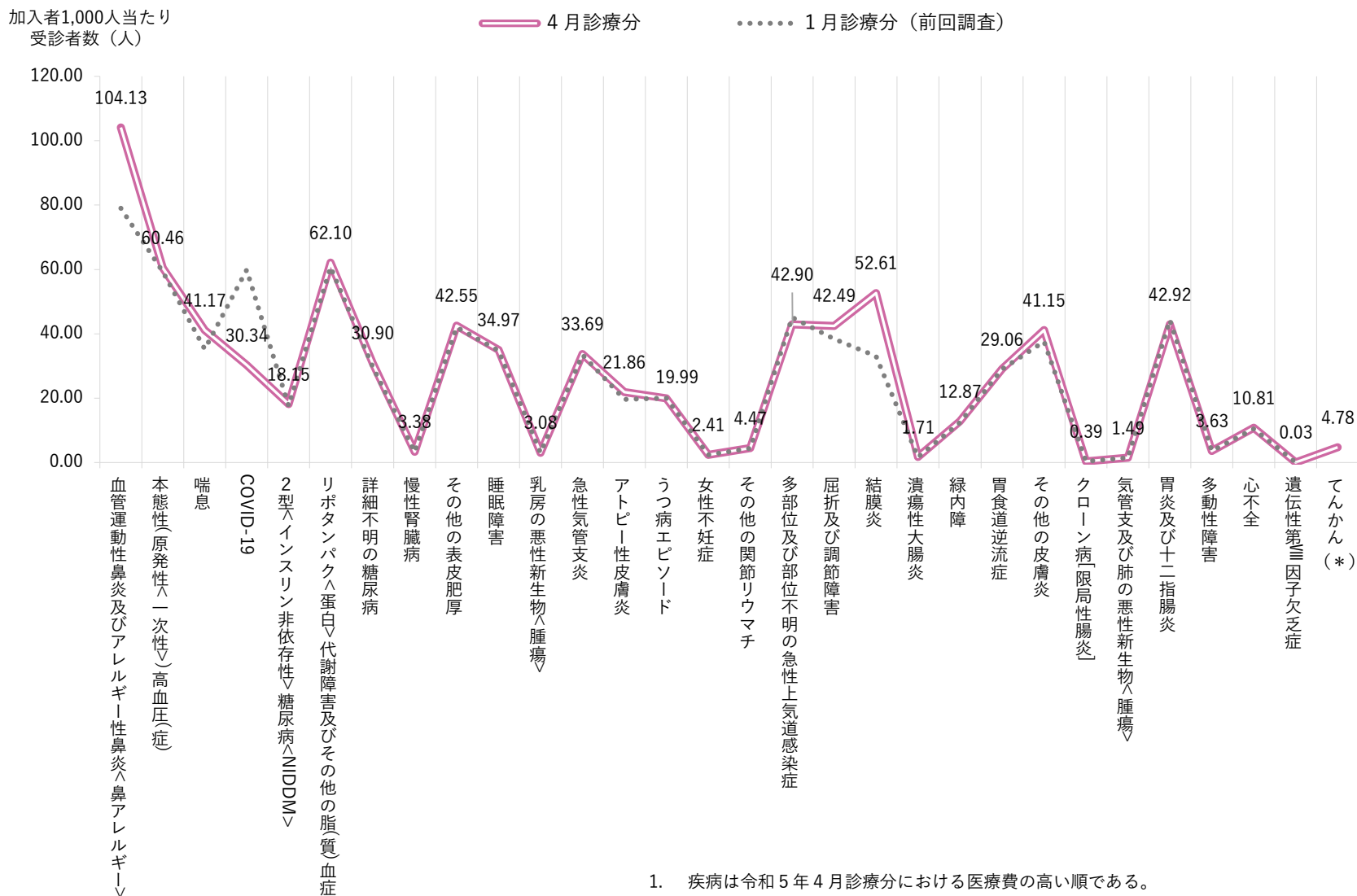
<加入者1人当たり医療費=加入者1人当たり受診者数×受診者1人当たり医療費>

令和5年4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5年1月診療分及び4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（前回調査との比較）



1. 疾病は令和5年4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5年4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5年4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	COVID-19 【3.91】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.74】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【2.71】	喘息 【2.61】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【2.38】
青森県	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【4.18】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3.46】	COVID-19 【3.20】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【2.98】	詳細不明の糖尿病 【2.85】
岩手県	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【4.23】	詳細不明の糖尿病 【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> 【3.15】	COVID-19 【2.88】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【2.80】
宮城県	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3.60】	COVID-19 【3.56】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【3.40】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【2.75】	喘息 【2.33】
秋田県	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【4.03】	COVID-19 【3.73】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.90】	詳細不明の糖尿病 【2.71】	喘息 【2.52】
山形県	COVID-19 【4.25】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【3.92】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3.89】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症 【2.72】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【2.46】
福島県	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【4.66】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【4.13】	COVID-19 【3.73】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3.35】	喘息 【2.63】
茨城県	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【3.77】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3.31】	COVID-19 【3.09】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【2.78】	詳細不明の糖尿病 【2.69】
栃木県	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【4.04】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【3.48】	COVID-19 【2.97】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【2.88】	喘息 【2.64】
群馬県	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3.90】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【3.18】	COVID-19 【3.05】	喘息 【2.79】	詳細不明の糖尿病 【2.61】

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5年4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	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【4.64】	COVID-19 【3.43】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【3.27】	喘息 【2.82】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【2.60】
千葉県	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3.54】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【3.18】	COVID-19 【3.12】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【2.70】	喘息 【2.59】
東京都	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【4.03】	COVID-19 【3.13】	喘息 【2.73】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【2.42】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【1.96】
神奈川県	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【4.05】	喘息 【3.04】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【3.00】	COVID-19 【2.95】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【2.64】
新潟県	COVID-19 【4.84】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【3.45】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3.45】	喘息 【2.82】	詳細不明の糖尿病 【2.18】
富山県	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【3.31】	COVID-19 【3.13】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.84】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【2.52】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.14】
石川県	COVID-19 【3.40】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【2.87】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.74】	喘息 【2.45】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【2.35】
福井県	COVID-19 【3.61】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3.41】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【2.91】	詳細不明の糖尿病 【2.38】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【2.15】
山梨県	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【5.24】	COVID-19 【3.49】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【3.44】	喘息 【3.03】	詳細不明の糖尿病 【2.62】
長野県	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【4.06】	COVID-19 【3.92】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【3.40】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【2.47】	喘息 【2.20】

令和5年4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	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【5.15】	COVID-19 【3.88】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【3.13】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【2.56】	喘息 【2.24】
静岡県	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【4.06】	COVID-19 【3.48】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【3.27】	喘息 【2.70】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【2.66】
愛知県	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【4.67】	COVID-19 【3.32】	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<NIDDM> 【2.46】	喘息 【2.34】
三重県	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【4.37】	COVID-19 【3.41】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【3.38】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【2.73】	喘息 【2.53】
滋賀県	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【4.24】	COVID-19 【3.30】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【3.28】	喘息 【2.74】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【2.46】
京都府	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【4.10】	COVID-19 【3.12】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【2.70】	喘息 【2.48】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.27】
大阪府	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3.89】	COVID-19 【3.34】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【2.82】	喘息 【2.50】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【2.28】
兵庫県	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3.99】	COVID-19 【3.04】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【3.01】	喘息 【2.78】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【2.17】
奈良県	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3.96】	COVID-19 【3.10】	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<NIDDM> 【2.63】	喘息 【2.21】
和歌山県	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3.96】	COVID-19 【3.89】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【3.20】	詳細不明の糖尿病 【2.41】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【2.33】

令和5年4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 【4.60】	本態性(原発性<一次性>)高血 圧(症) 【2.89】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.70】	スフィンゴリピド代謝障害及びその他の脂質蓄積障害 【2.54】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.50】
島根県	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3.34】	本態性(原発性<一次性>)高血 圧(症) 【3.16】	COVID-19 【3.11】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症 【2.69】	喘息 【2.62】
岡山県	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【4.33】	COVID-19 【3.06】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.93】	本態性(原発性<一次性>)高血 圧(症) 【2.80】	喘息 【2.28】
広島県	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【4.10】	COVID-19 【3.26】	喘息 【3.09】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.70】	本態性(原発性<一次性>)高血 圧(症) 【2.70】
山口県	COVID-19 【4.69】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3.90】	喘息 【3.63】	本態性(原発性<一次性>)高血 圧(症) 【3.16】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.34】
徳島県	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【4.16】	COVID-19 【3.54】	本態性(原発性<一次性>)高血 圧(症) 【3.47】	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症 【2.77】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.64】
香川県	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3.54】	COVID-19 【2.91】	本態性(原発性<一次性>)高血 圧(症) 【2.88】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.71】	喘息 【2.08】
愛媛県	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3.79】	COVID-19 【2.85】	本態性(原発性<一次性>)高血 圧(症) 【2.75】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.51】	喘息 【2.13】
高知県	COVID-19 【3.07】	本態性(原発性<一次性>)高血 圧(症) 【2.88】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【2.81】	遺伝性第Ⅸ因子欠乏症 【2.30】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【2.18】
福岡県	COVID-19 【3.97】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3.35】	2型<インスリン非依存性> 糖尿病<NIDDM> 【3.12】	本態性(原発性<一次性>)高血 圧(症) 【2.83】	喘息 【2.58】

令和5年4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	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【4.55】	COVID-19 【3.95】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【3.77】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【3.49】	喘息 【3.06】
長崎県	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【3.34】	喘息 【2.89】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【2.69】	COVID-19 【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> 【2.65】
熊本県	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【4.19】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【3.28】	COVID-19 【3.09】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【2.73】	喘息 【2.29】
大分県	COVID-19 【4.18】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3.21】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【3.06】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【2.52】	喘息 【2.42】
宮崎県	喘息 【3.77】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3.45】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【3.41】	COVID-19 【3.15】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【2.29】
鹿児島県	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM> 【3.68】	COVID-19 【3.48】	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症) 【3.25】	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 【2.89】
沖縄県	COVID-19 【3.68】	喘息 【2.78】	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】	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】