

健保組合医療費 上位30疾病に関する動向調査

【令和7年10月診療分】

調査対象：1,273組合（加入者数：2,470万9,761人）

令和8年5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10月診療分

【医科計】

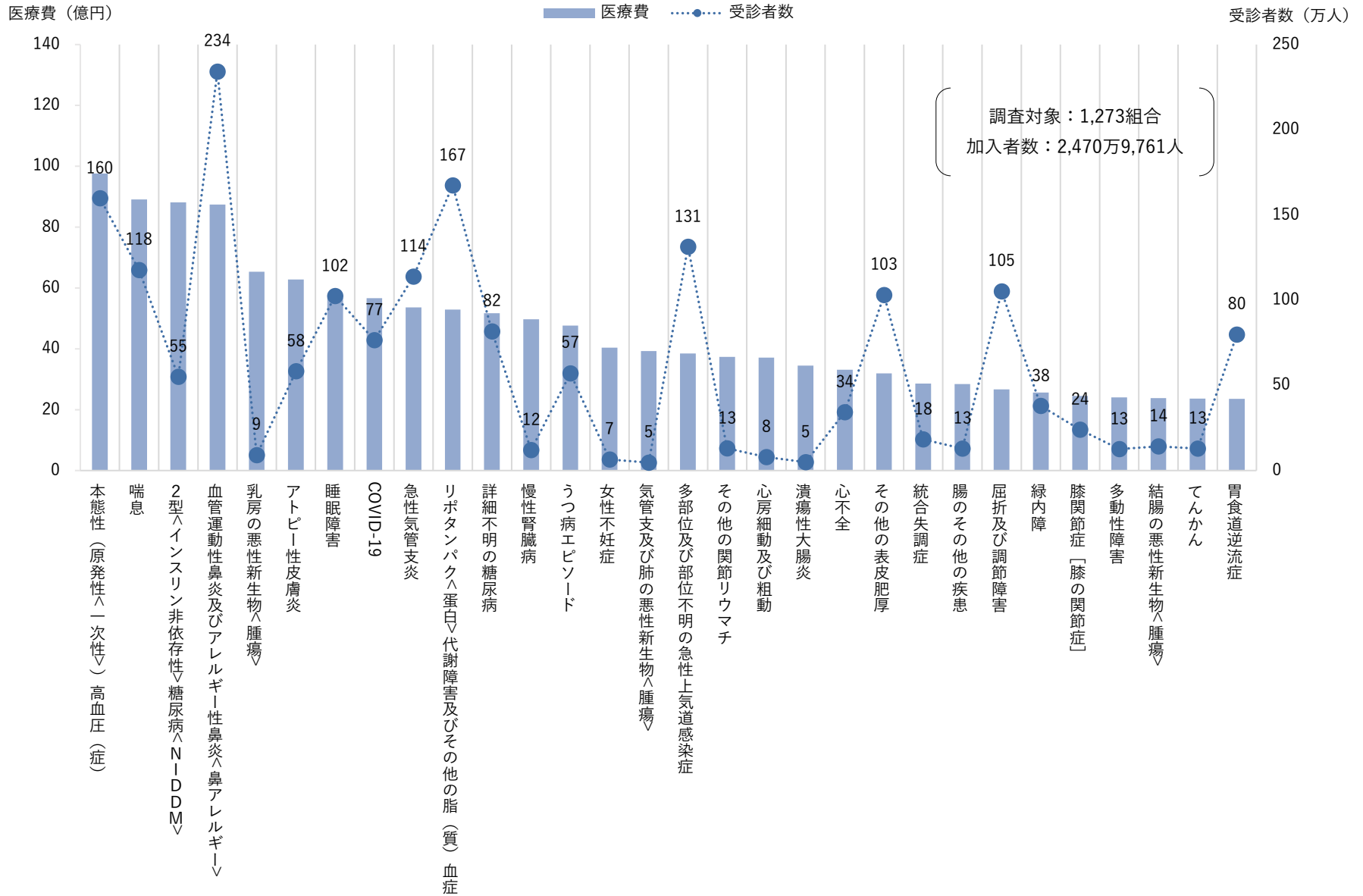
医療費上位30疾病

▼令和7年10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

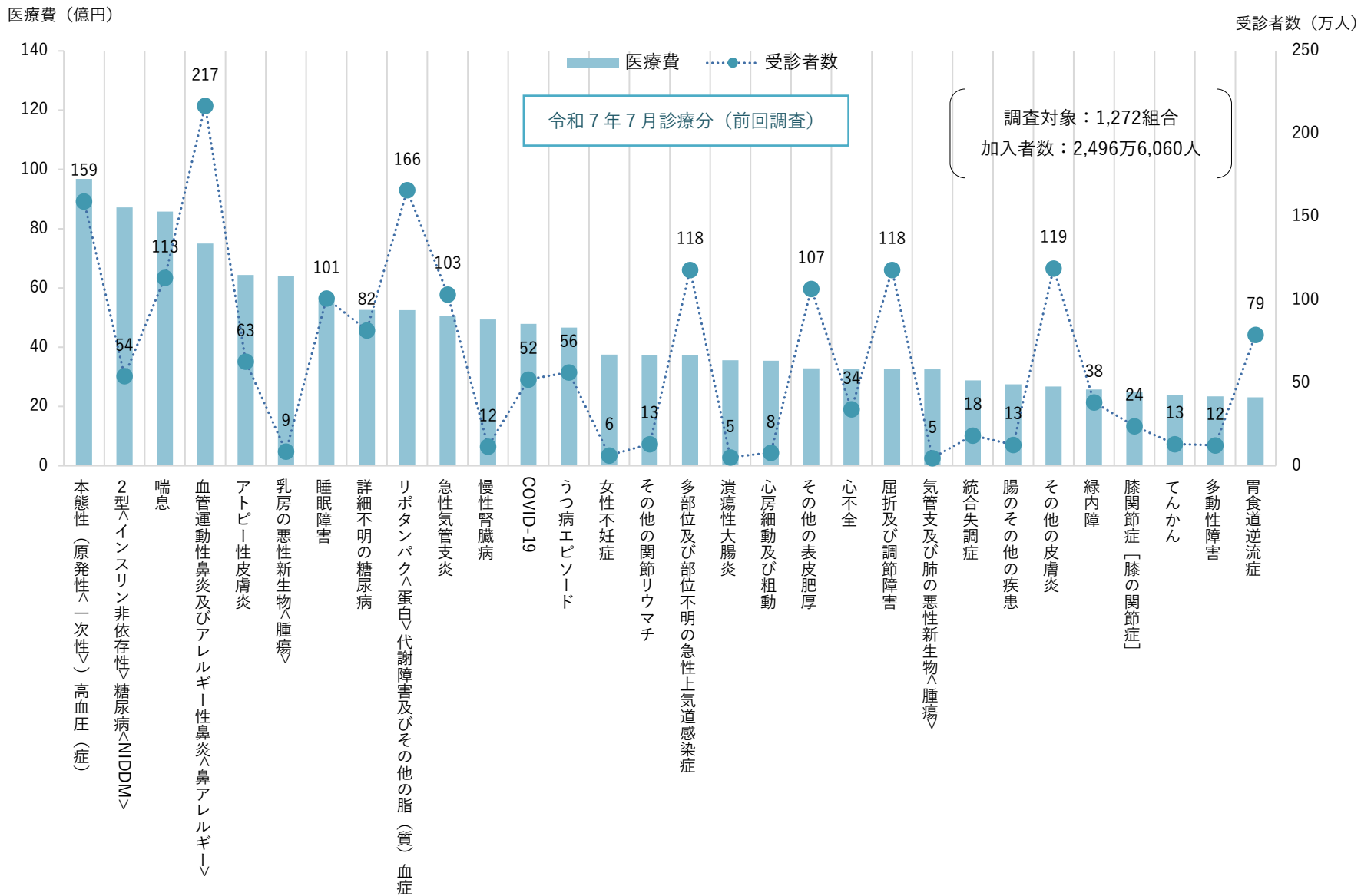
傷病名	医療費（円）	受診者数（人）	割合（％）	累積割合（％）
① 本態性（原発性<一次性>）高血圧（症）	9,763,382,980	1,598,179	2.90	2.90
② 喘息	8,906,794,140	1,176,323	2.64	5.54
③ 2型<インスリン非依存性>糖尿病<N I D D M>	8,816,967,560	550,771	2.62	8.16
④ 血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	8,741,316,550	2,341,461	2.59	10.75
⑤ 乳房の悪性新生物<腫瘍>	6,537,794,090	91,145	1.94	12.69
⑥ アトピー性皮膚炎	6,282,118,760	583,521	1.86	14.55
⑦ 睡眠障害	5,678,569,360	1,024,323	1.68	16.23
⑧ COVID-19	5,665,969,110	765,705	1.68	17.91
⑨ 急性気管支炎	5,364,949,810	1,138,236	1.59	19.50
⑩ リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症	5,293,354,780	1,673,647	1.57	21.07
⑪ 詳細不明の糖尿病	5,169,684,630	815,966	1.53	22.60
⑫ 慢性腎臓病	4,973,122,000	120,042	1.48	24.08
⑬ うつ病エピソード	4,766,213,370	570,964	1.41	25.49
⑭ 女性不妊症	4,041,111,370	65,414	1.20	26.69
⑮ 気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	3,927,880,820	46,751	1.17	27.86
⑯ 多部位及び部位不明の急性上気道感染症	3,846,543,050	1,313,537	1.14	29.00
⑰ その他の関節リウマチ	3,735,023,580	129,766	1.11	30.11
⑱ 心房細動及び粗動	3,714,641,910	79,476	1.10	31.21
⑲ 潰瘍性大腸炎	3,449,278,790	49,377	1.02	32.23
⑳ 心不全	3,309,931,520	343,102	0.98	33.21
㉑ その他の表皮肥厚	3,197,193,330	1,029,488	0.95	34.16
㉒ 統合失調症	2,861,884,420	183,550	0.85	35.01
㉓ 腸のその他の疾患	2,842,010,080	129,590	0.84	35.85
㉔ 屈折及び調節障害	2,670,171,850	1,052,058	0.79	36.64
㉕ 緑内障	2,561,455,980	379,429	0.76	37.40
㉖ 膝関節症 [膝の関節症]	2,450,425,690	240,642	0.73	38.13
㉗ 多動性障害	2,400,583,850	125,692	0.71	38.84
㉘ 結腸の悪性新生物<腫瘍>	2,382,411,380	142,204	0.71	39.55
㉙ てんかん	2,365,249,470	129,034	0.70	40.25
㉚ 胃食道逆流症	2,360,441,580	798,428	0.70	40.95

※ 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。

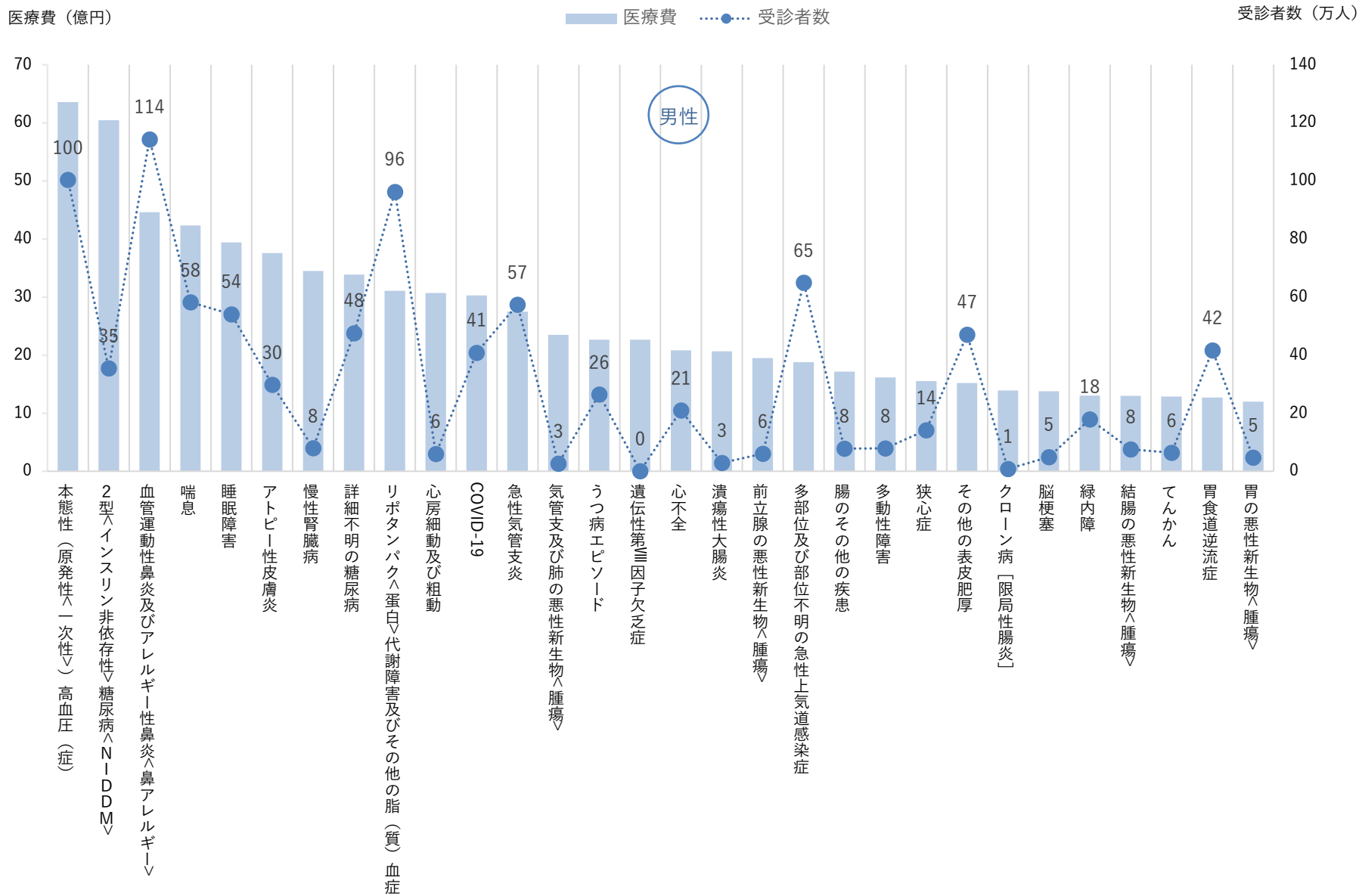
令和7年10月診療分【医科計】医療費上位30疾病：疾病別医療費及び受診者数



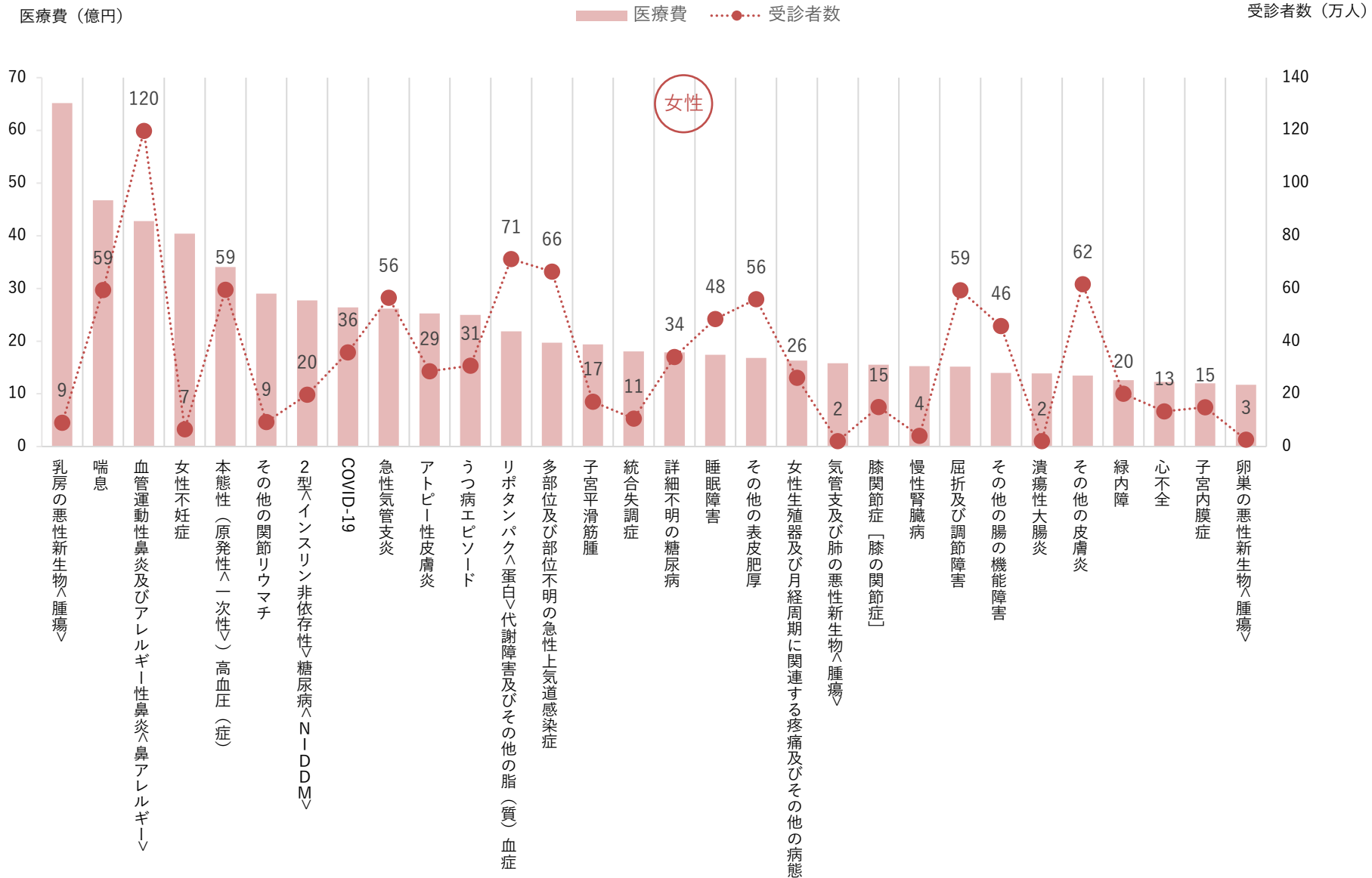
令和7年7月診療分【医科計】医療費上位30疾病：疾病別医療費及び受診者数



(参考) 令和7年10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10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

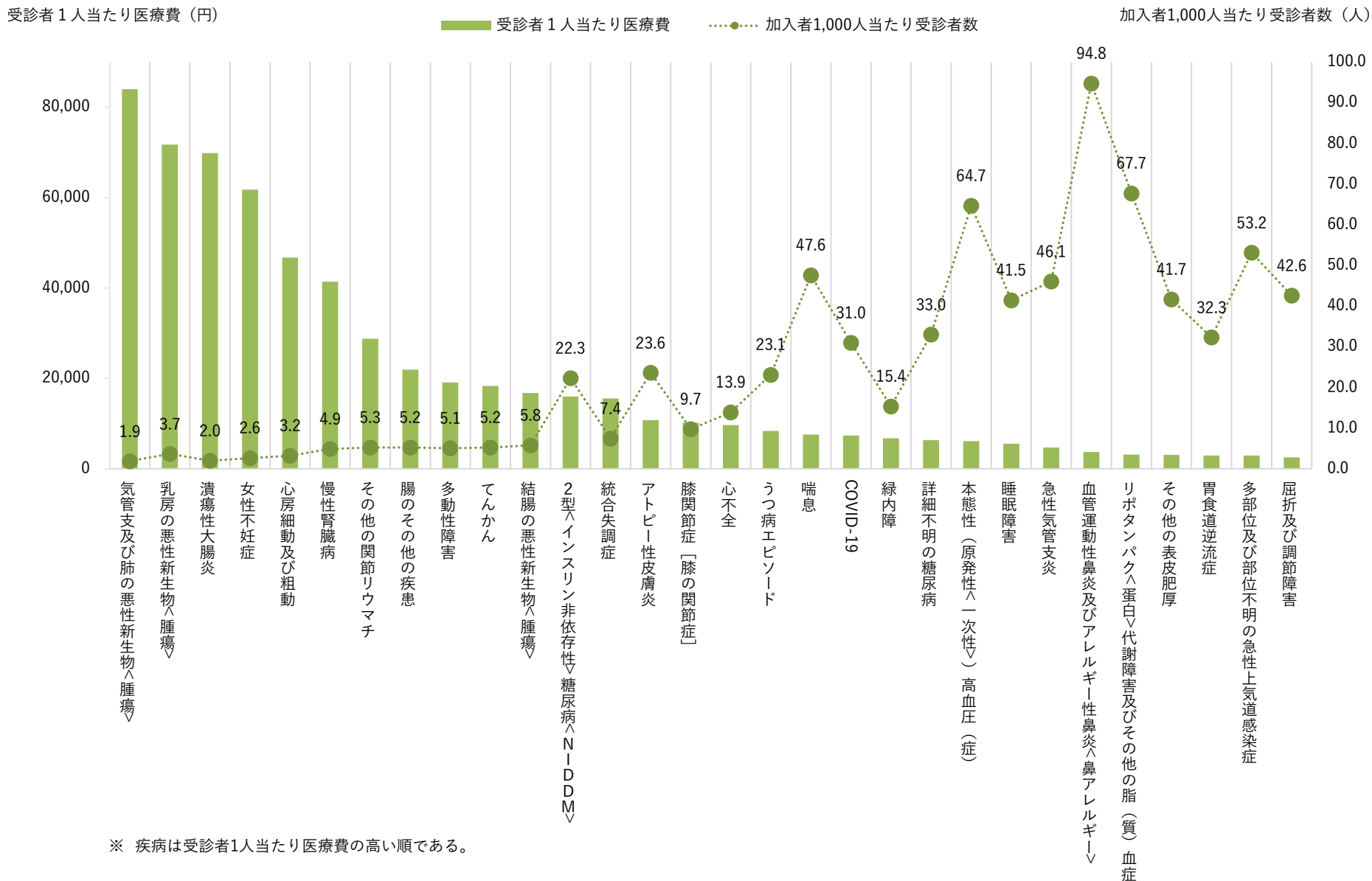


▼令和7年10月診療分【医科計】医療費上位30疾病：疾病別受診者1人当たり医療費、加入者1,000人当たり受診者数

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）	9,763,382,980	6,109	64.7
②	喘息	8,906,794,140	7,572	47.6
③	2型<インスリン非依存性>糖尿病<N I D D M>	8,816,967,560	16,008	22.3
④	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	8,741,316,550	3,733	94.8
⑤	乳房の悪性新生物<腫瘍>	6,537,794,090	71,730	3.7
⑥	アトピー性皮膚炎	6,282,118,760	10,766	23.6
⑦	睡眠障害	5,678,569,360	5,544	41.5
⑧	COVID-19	5,665,969,110	7,400	31.0
⑨	急性気管支炎	5,364,949,810	4,713	46.1
⑩	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症	5,293,354,780	3,163	67.7
⑪	詳細不明の糖尿病	5,169,684,630	6,336	33.0
⑫	慢性腎臓病	4,973,122,000	41,428	4.9
⑬	うつ病エピソード	4,766,213,370	8,348	23.1
⑭	女性不妊症	4,041,111,370	61,777	2.6
⑮	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	3,927,880,820	84,017	1.9
⑯	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	3,846,543,050	2,928	53.2
⑰	その他の関節リウマチ	3,735,023,580	28,783	5.3
⑱	心房細動及び粗動	3,714,641,910	46,739	3.2
⑲	潰瘍性大腸炎	3,449,278,790	69,856	2.0
⑳	心不全	3,309,931,520	9,647	13.9
㉑	その他の表皮肥厚	3,197,193,330	3,106	41.7
㉒	統合失調症	2,861,884,420	15,592	7.4
㉓	腸のその他の疾患	2,842,010,080	21,931	5.2
㉔	屈折及び調節障害	2,670,171,850	2,538	42.6
㉕	緑内障	2,561,455,980	6,751	15.4
㉖	膝関節症 [膝の関節症]	2,450,425,690	10,183	9.7
㉗	多動性障害	2,400,583,850	19,099	5.1
㉘	結腸の悪性新生物<腫瘍>	2,382,411,380	16,753	5.8
㉙	てんかん	2,365,249,470	18,330	5.2
㉚	胃食道逆流症	2,360,441,580	2,956	32.3

※ 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10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



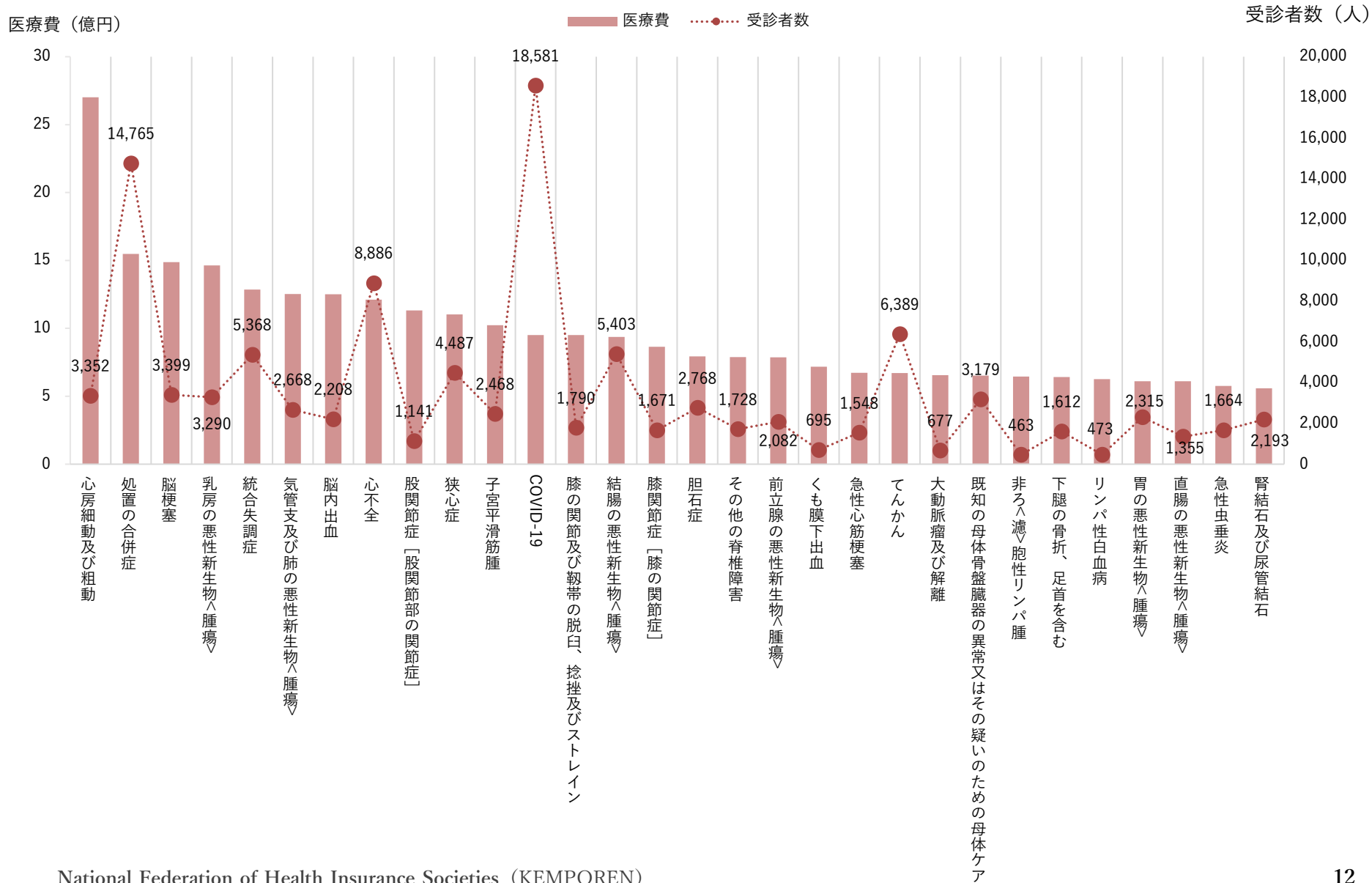
令和7年10月診療分
【医科入院】
医療費上位30疾病

▼令和7年10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

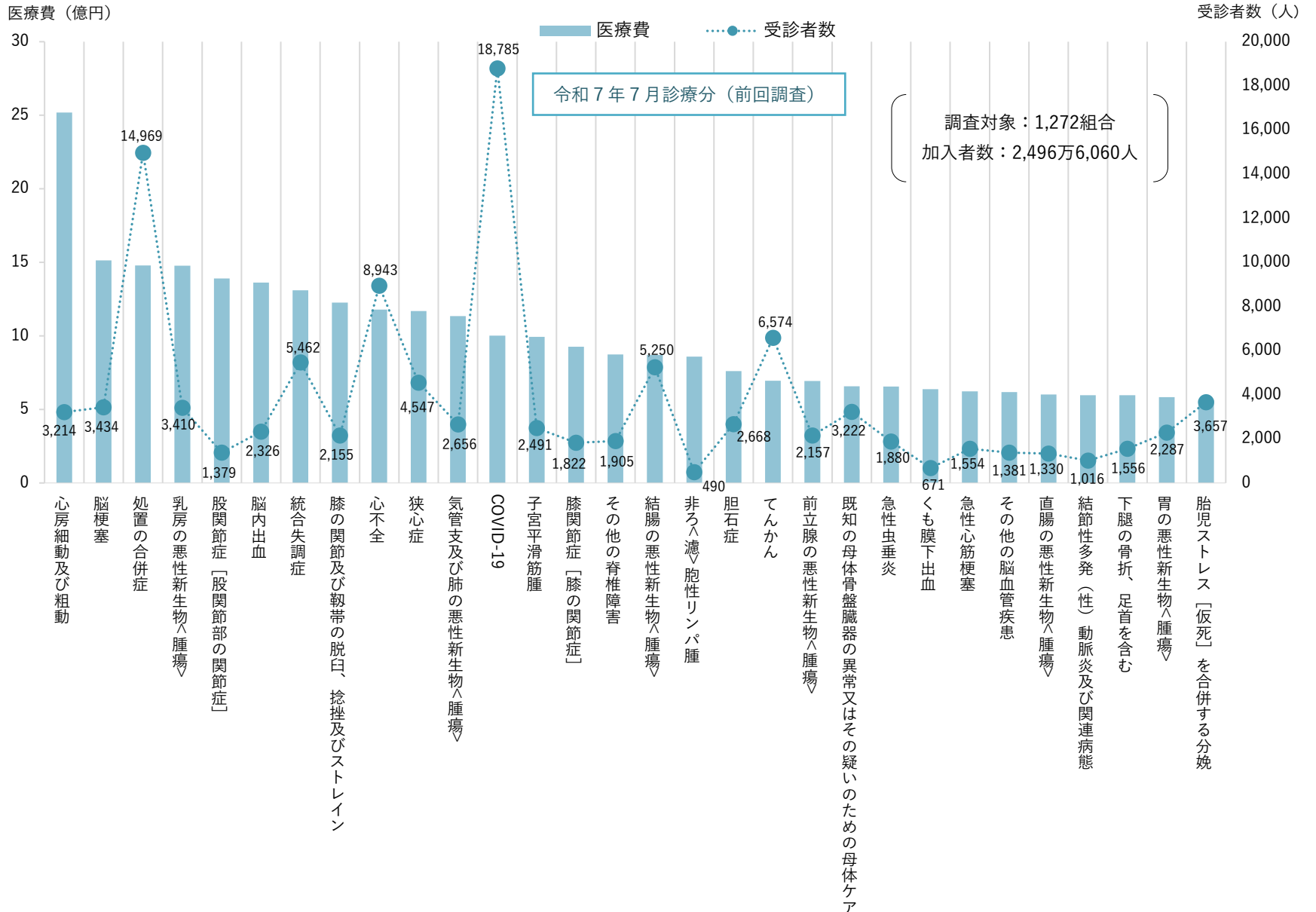
傷病名	医療費（円）	受診者数（人）	割合（％）	累積割合（％）
① 心房細動及び粗動	2,701,306,640	3,352	3.36	3.36
② 処置の合併症	1,547,586,910	14,765	1.93	5.29
③ 脳梗塞	1,488,496,750	3,399	1.85	7.14
④ 乳房の悪性新生物<腫瘍>	1,462,986,640	3,290	1.82	8.96
⑤ 統合失調症	1,286,289,420	5,368	1.60	10.56
⑥ 気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,253,033,970	2,668	1.56	12.12
⑦ 脳内出血	1,251,053,320	2,208	1.56	13.68
⑧ 心不全	1,212,254,020	8,886	1.51	15.19
⑨ 股関節症 [股関節部の関節症]	1,131,486,570	1,141	1.41	16.60
⑩ 狭心症	1,101,882,880	4,487	1.37	17.97
⑪ 子宮平滑筋腫	1,023,325,680	2,468	1.27	19.24
⑫ COVID-19	951,620,850	18,581	1.18	20.42
⑬ 膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びストレイン	951,356,840	1,790	1.18	21.60
⑭ 結腸の悪性新生物<腫瘍>	936,608,170	5,403	1.17	22.77
⑮ 膝関節症 [膝の関節症]	864,269,300	1,671	1.08	23.85
⑯ 胆石症	793,518,080	2,768	0.99	24.84
⑰ その他の脊椎障害	789,096,010	1,728	0.98	25.82
⑱ 前立腺の悪性新生物<腫瘍>	786,122,360	2,082	0.98	26.80
⑲ くも膜下出血	717,774,150	695	0.89	27.69
⑳ 急性心筋梗塞	672,846,290	1,548	0.84	28.53
㉑ てんかん	670,796,100	6,389	0.83	29.36
㉒ 大動脈瘤及び解離	656,062,310	677	0.82	30.18
㉓ 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	652,002,300	3,179	0.81	30.99
㉔ 非ろ<濾>胞性リンパ腫	644,913,610	463	0.80	31.79
㉕ 下腿の骨折、足首を含む	642,513,540	1,612	0.80	32.59
㉖ リンパ性白血病	626,217,270	473	0.78	33.37
㉗ 胃の悪性新生物<腫瘍>	610,498,370	2,315	0.76	34.13
㉘ 直腸の悪性新生物<腫瘍>	610,185,020	1,355	0.76	34.89
㉙ 急性虫垂炎	576,753,880	1,664	0.72	35.61
㉚ 腎結石及び尿管結石	558,039,710	2,193	0.69	36.30

※ 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。

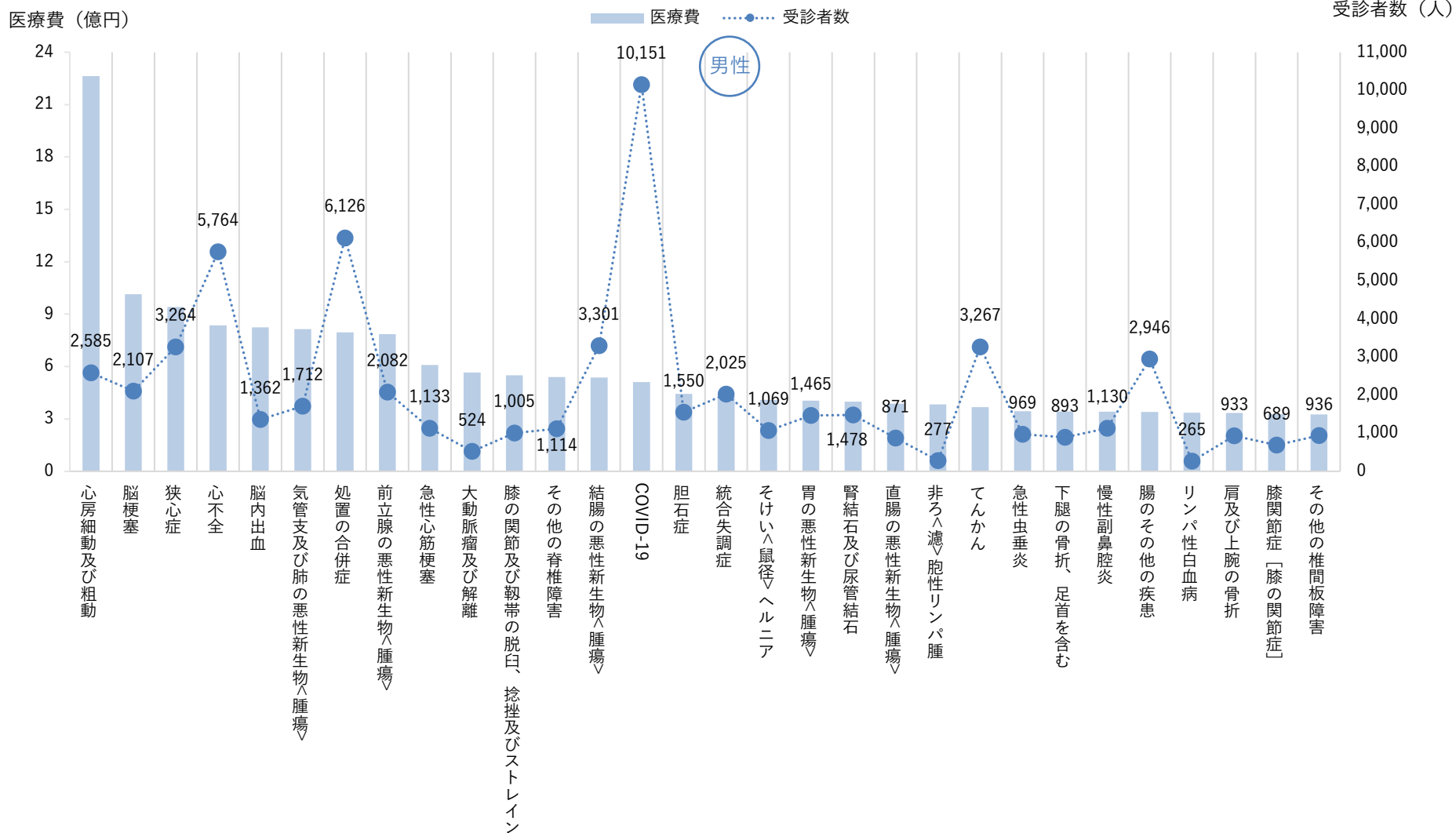
令和7年10月診療分【医科入院】医療費上位30疾病：疾病別医療費及び受診者数



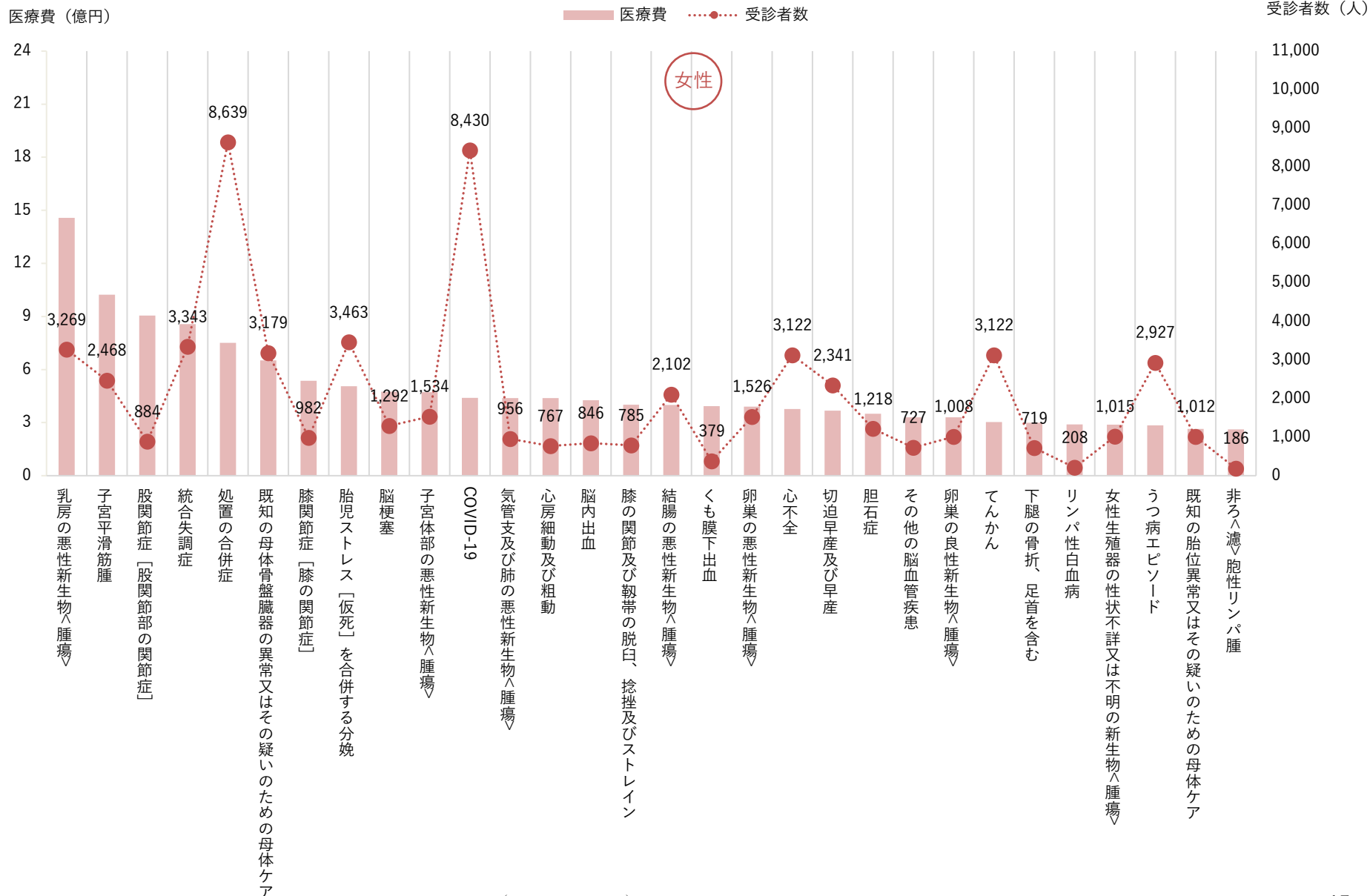
令和7年7月診療分【医科入院】医療費上位30疾病：疾病別医療費及び受診者数



(参考) 令和7年10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10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

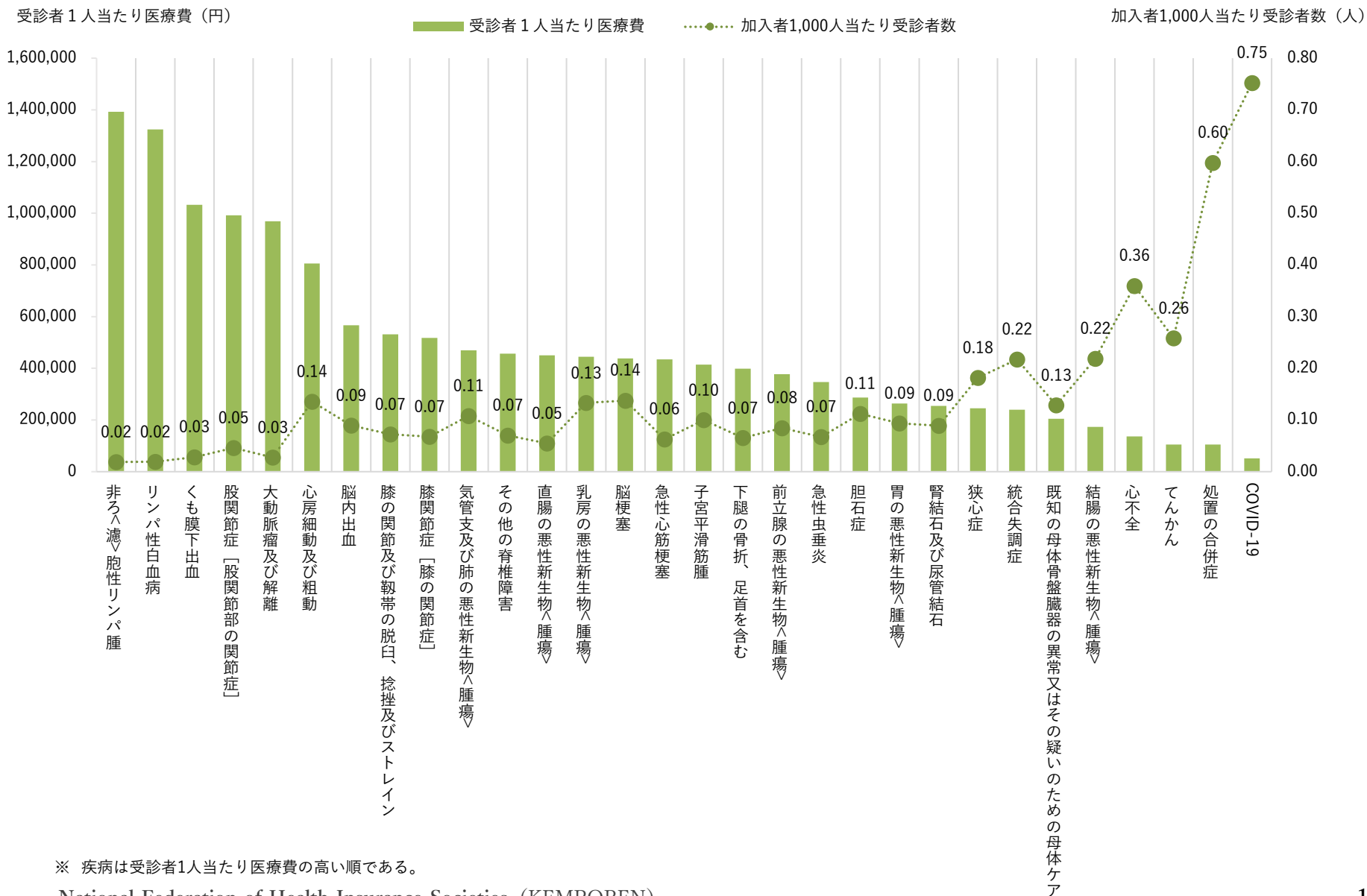


▼令和7年10月診療分【医科入院】医療費上位30疾病：疾病別受診者1人当たり医療費及び加入者1,000人当たり受診者数

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	2,701,306,640	805,879	0.14
②	処置の合併症	1,547,586,910	104,815	0.60
③	脳梗塞	1,488,496,750	437,922	0.14
④	乳房の悪性新生物<腫瘍>	1,462,986,640	444,677	0.13
⑤	統合失調症	1,286,289,420	239,622	0.22
⑥	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,253,033,970	469,653	0.11
⑦	脳内出血	1,251,053,320	566,600	0.09
⑧	心不全	1,212,254,020	136,423	0.36
⑨	股関節症 [股関節部の関節症]	1,131,486,570	991,662	0.05
⑩	狭心症	1,101,882,880	245,572	0.18
⑪	子宮平滑筋腫	1,023,325,680	414,638	0.10
⑫	COVID-19	951,620,850	51,215	0.75
⑬	膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びストレイン	951,356,840	531,484	0.07
⑭	結腸の悪性新生物<腫瘍>	936,608,170	173,350	0.22
⑮	膝関節症 [膝の関節症]	864,269,300	517,217	0.07
⑯	胆石症	793,518,080	286,676	0.11
⑰	その他の脊椎障害	789,096,010	456,653	0.07
⑱	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	786,122,360	377,580	0.08
⑲	くも膜下出血	717,774,150	1,032,769	0.03
⑳	急性心筋梗塞	672,846,290	434,655	0.06
㉑	てんかん	670,796,100	104,992	0.26
㉒	大動脈瘤及び解離	656,062,310	969,073	0.03
㉓	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	652,002,300	205,097	0.13
㉔	非ろ<濾>胞性リンパ腫	644,913,610	1,392,902	0.02
㉕	下腿の骨折、足首を含む	642,513,540	398,582	0.07
㉖	リンパ性白血病	626,217,270	1,323,927	0.02
㉗	胃の悪性新生物<腫瘍>	610,498,370	263,714	0.09
㉘	直腸の悪性新生物<腫瘍>	610,185,020	450,321	0.05
㉙	急性虫垂炎	576,753,880	346,607	0.07
㉚	腎結石及び尿管結石	558,039,710	254,464	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7年10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。

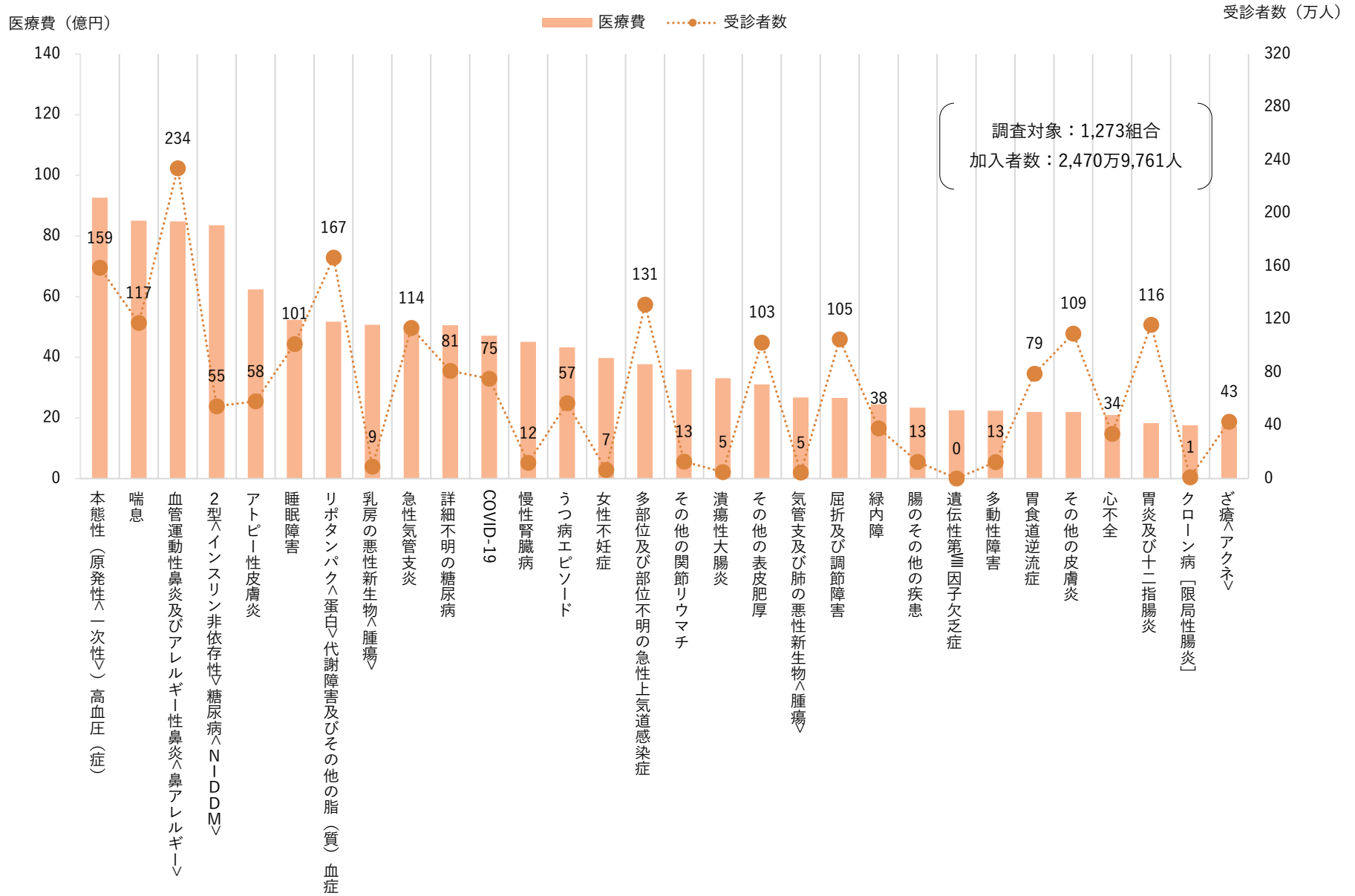
令和7年10月診療分
【医科入院外】
医療費上位30疾病

▼令和7年10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）	9,268,761,650	1,589,309	3.61	3.61
②	喘息	8,504,125,140	1,173,790	3.31	6.92
③	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	8,477,984,000	2,339,088	3.30	10.22
④	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	8,359,595,990	545,749	3.26	13.48
⑤	アトピー性皮膚炎	6,243,088,500	582,402	2.43	15.91
⑥	睡眠障害	5,241,718,150	1,014,956	2.04	17.95
⑦	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症	5,174,832,530	1,667,371	2.02	19.97
⑧	乳房の悪性新生物<腫瘍>	5,074,807,450	90,453	1.98	21.95
⑨	急性気管支炎	5,072,426,060	1,136,634	1.98	23.93
⑩	詳細不明の糖尿病	5,060,917,110	812,454	1.97	25.90
⑪	COVID-19	4,714,348,260	752,935	1.84	27.74
⑫	慢性腎臓病	4,510,269,360	118,888	1.76	29.50
⑬	うつ病エピソード	4,333,555,530	568,260	1.69	31.19
⑭	女性不妊症	3,975,470,110	65,351	1.55	32.74
⑮	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	3,773,913,220	1,312,482	1.47	34.21
⑯	その他の関節リウマチ	3,600,635,830	129,113	1.40	35.61
⑰	潰瘍性大腸炎	3,312,101,930	49,038	1.29	36.90
⑱	その他の表皮肥厚	3,108,243,370	1,026,092	1.21	38.11
⑲	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	2,674,846,850	45,879	1.04	39.15
⑳	屈折及び調節障害	2,662,996,530	1,051,394	1.04	40.19
㉑	緑内障	2,451,261,260	378,875	0.95	41.14
㉒	腸のその他の疾患	2,336,378,440	127,339	0.91	42.05
㉓	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症	2,257,384,990	958	0.88	42.93
㉔	多動性障害	2,237,250,300	125,229	0.87	43.80
㉕	胃食道逆流症	2,202,685,340	790,573	0.86	44.66
㉖	その他の皮膚炎	2,195,736,640	1,093,470	0.86	45.52
㉗	心不全	2,097,677,500	338,273	0.82	46.34
㉘	胃炎及び十二指腸炎	1,830,078,520	1,159,363	0.71	47.05
㉙	クローン病〔限局性腸炎〕	1,761,242,170	10,885	0.69	47.74
㉚	ざ瘡<アクネ>	1,733,897,050	428,537	0.68	48.42

※ 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。

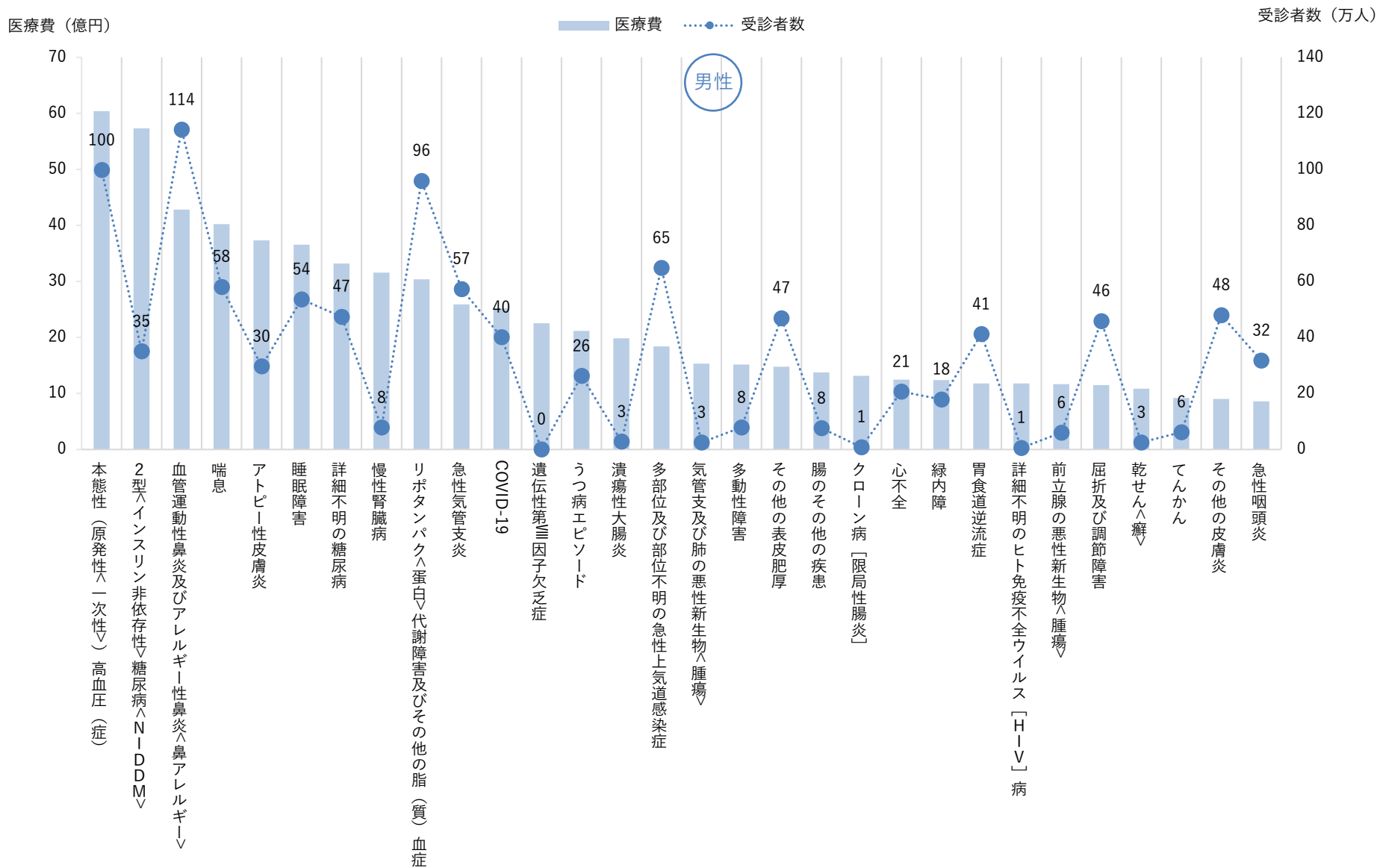
令和7年10月診療分【医科入院外】医療費上位30疾病：疾病別医療費及び受診者数



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



(参考) 令和7年10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10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



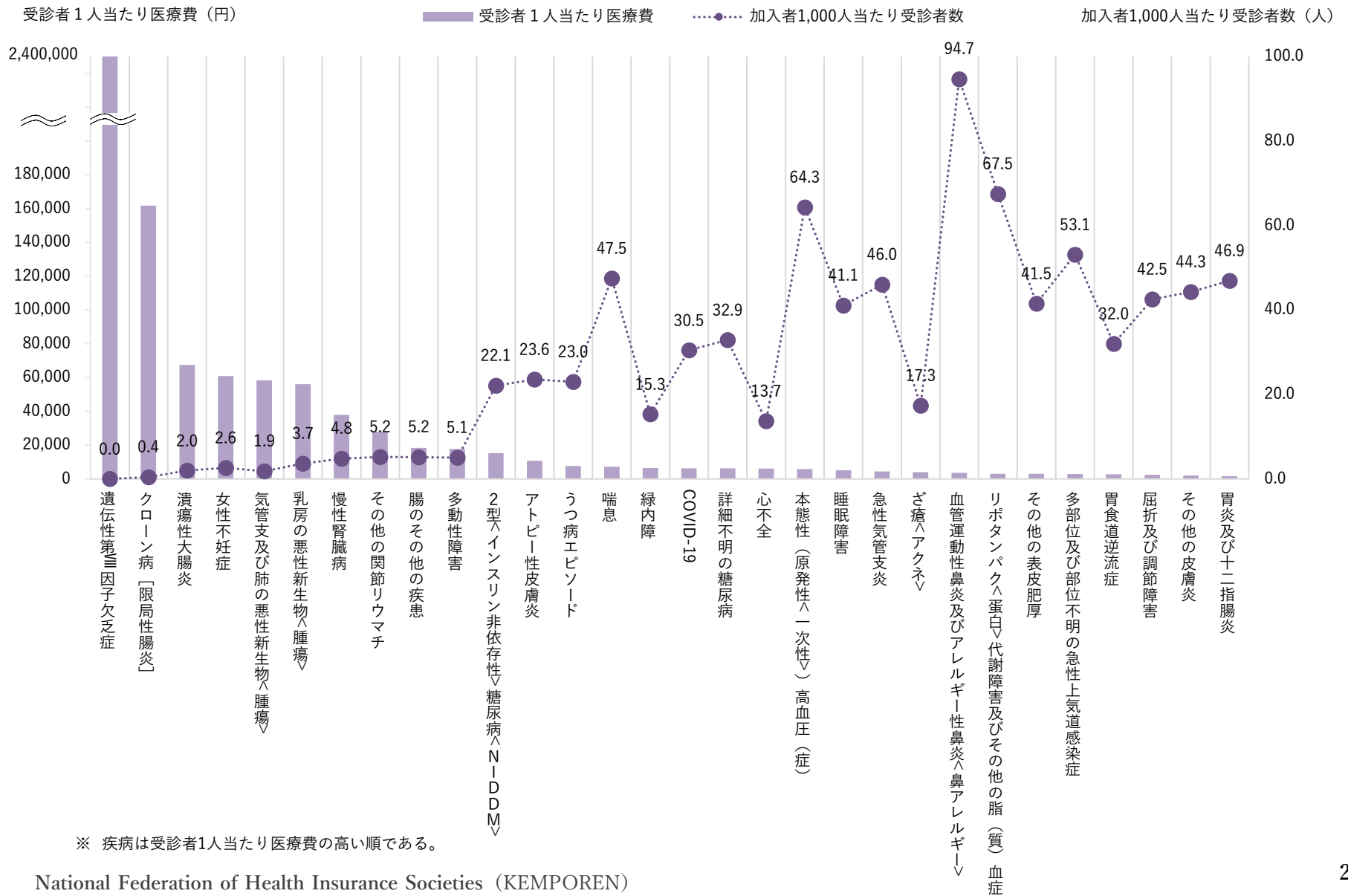
▼令和7年10月診療分【医科入院外】医療費上位30疾病：疾病別受診者1人当たり医療費及び加入者1,000人当たり受診者数

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）	9,268,761,650	5,832	64.32
②	喘息	8,504,125,140	7,245	47.50
③	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	8,477,984,000	3,624	94.66
④	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	8,359,595,990	15,318	22.09
⑤	アトピー性皮膚炎	6,243,088,500	10,720	23.57
⑥	睡眠障害	5,241,718,150	5,164	41.08
⑦	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症	5,174,832,530	3,104	67.48
⑧	乳房の悪性新生物<腫瘍>	5,074,807,450	56,104	3.66
⑨	急性気管支炎	5,072,426,060	4,463	46.00
⑩	詳細不明の糖尿病	5,060,917,110	6,229	32.88
⑪	COVID-19	4,714,348,260	6,261	30.47
⑫	慢性腎臓病	4,510,269,360	37,937	4.81
⑬	うつ病エピソード	4,333,555,530	7,626	23.00
⑭	女性不妊症	3,975,470,110	60,833	2.64
⑮	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	3,773,913,220	2,875	53.12
⑯	その他の関節リウマチ	3,600,635,830	27,887	5.23
⑰	潰瘍性大腸炎	3,312,101,930	67,542	1.98
⑱	その他の表皮肥厚	3,108,243,370	3,029	41.53
⑲	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	2,674,846,850	58,302	1.86
⑳	屈折及び調節障害	2,662,996,530	2,533	42.55
㉑	緑内障	2,451,261,260	6,470	15.33
㉒	腸のその他の疾患	2,336,378,440	18,348	5.15
㉓	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症	2,257,384,990	2,356,352	0.04
㉔	多動性障害	2,237,250,300	17,865	5.07
㉕	胃食道逆流症	2,202,685,340	2,786	31.99
㉖	その他の皮膚炎	2,195,736,640	2,008	44.25
㉗	心不全	2,097,677,500	6,201	13.69
㉘	胃炎及び十二指腸炎	1,830,078,520	1,579	46.92
㉙	クローン病〔限局性腸炎〕	1,761,242,170	161,805	0.44
㉚	ざ瘡<アクネ>	1,733,897,050	4,046	17.34

※ 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10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



令和7年10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10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 【2.77】	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【2.59】	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＞ 【2.14】	アトピー性皮膚炎 【2.11】
青森県	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【3.92】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【2.95】	乳房の悪性新生物＜腫瘍＞ 【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＞ 【2.64】	喘息 【2.39】
岩手県	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【4.13】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【2.98】	詳細不明の糖尿病 【2.75】	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】	喘息 【2.20】
宮城県	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【3.44】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【3.05】	喘息 【2.79】	血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎＜鼻アレルギー＞ 【2.31】	乳房の悪性新生物＜腫瘍＞ 【2.02】
秋田県	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【4.08】	喘息 【3.08】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【2.52】	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】	詳細不明の糖尿病 【2.42】
山形県	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【4.32】	血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎＜鼻アレルギー＞ 【2.78】	喘息 【2.62】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【2.55】	リポタンパク＜蛋白＞代謝障害 及びその他の脂（質）血症 【2.31】
福島県	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【4.34】	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【4.11】	喘息 【2.91】	急性気管支炎 【2.49】	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】
茨城県	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【3.67】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【2.87】	喘息 【2.70】	詳細不明の糖尿病 【2.25】	血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎＜鼻アレルギー＞ 【2.17】
栃木県	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【3.59】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【3.04】	喘息 【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＞ 【2.36】	慢性腎臓病 【1.98】
群馬県	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【3.38】	喘息 【2.81】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【2.68】	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】	慢性腎臓病 【2.17】

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10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】	血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎＜鼻アレルギー＞ 【3.01】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【2.84】	喘息 【2.72】	急性気管支炎 【2.07】
千葉県	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【3.08】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【2.95】	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＞ 【2.61】	乳房の悪性新生物＜腫瘍＞ 【1.92】
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＞ 【2.80】	喘息 【2.67】	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【2.28】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【2.11】	乳房の悪性新生物＜腫瘍＞ 【2.07】
神奈川県	喘息 【3.15】	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【2.85】	血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎＜鼻アレルギー＞ 【2.80】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【2.78】	乳房の悪性新生物＜腫瘍＞ 【2.06】
新潟県	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【3.53】	喘息 【2.92】	血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎＜鼻アレルギー＞ 【2.40】	乳房の悪性新生物＜腫瘍＞ 【2.30】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【2.13】
富山県	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【3.24】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【2.88】	乳房の悪性新生物＜腫瘍＞ 【2.24】	喘息 【2.00】	アトピー性皮膚炎 【1.84】
石川県	乳房の悪性新生物＜腫瘍＞ 【3.02】	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＜N I D D M＞ 【2.55】	喘息 【2.50】	気管支及び肺の悪性新生物＜腫瘍＞ 【1.85】
福井県	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＜N I D D M＞ 【2.45】	アトピー性皮膚炎 【2.31】	詳細不明の糖尿病 【2.23】	血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎＜鼻アレルギー＞ 【2.18】
山梨県	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【3.56】	喘息 【2.79】	血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎＜鼻アレルギー＞ 【2.69】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【2.52】	アトピー性皮膚炎 【2.25】
長野県	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＜N I D D M＞ 【2.66】	喘息 【2.30】	乳房の悪性新生物＜腫瘍＞ 【1.96】	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】

令和7年10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） 【3.19】	血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎＜鼻アレルギー＞ 【3.06】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【2.76】	喘息 【2.14】	アトピー性皮膚炎 【2.03】
静岡県	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【3.29】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【2.77】	血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎＜鼻アレルギー＞ 【2.72】	喘息 【2.67】	慢性腎臓病 【2.04】
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＞ 【2.85】	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【2.70】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【2.65】	アトピー性皮膚炎 【2.53】	喘息 【2.42】
三重県	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【3.47】	血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎＜鼻アレルギー＞ 【2.79】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【2.70】	喘息 【2.56】	アトピー性皮膚炎 【2.04】
滋賀県	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【3.16】	喘息 【2.70】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【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＞ 【2.63】	乳房の悪性新生物＜腫瘍＞ 【2.27】
京都府	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【2.61】	喘息 【2.31】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【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＞ 【2.24】	乳房の悪性新生物＜腫瘍＞ 【1.99】
大阪府	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【2.78】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【2.46】	喘息 【2.33】	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＞ 【1.98】
兵庫県	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【2.92】	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】	喘息 【2.53】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【2.46】	アトピー性皮膚炎 【2.25】
奈良県	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【3.01】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【2.74】	喘息 【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＞ 【1.99】	乳房の悪性新生物＜腫瘍＞ 【1.73】
和歌山県	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＜N I D D M＞ 【2.52】	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】	アトピー性皮膚炎 【2.10】	喘息 【2.06】

令和7年10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） 【2.92】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【2.66】	喘息 【2.48】	急性気管支炎 【2.12】	COVID-19 【2.00】
島根県	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【3.18】	喘息 【2.60】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【2.44】	乳房の悪性新生物＜腫瘍＞ 【2.25】	血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎＜鼻アレルギー＞ 【2.13】
岡山県	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【3.05】	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【2.81】	喘息 【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＞ 【2.32】	乳房の悪性新生物＜腫瘍＞ 【2.11】
広島県	喘息 【3.02】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【2.70】	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【2.66】	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】	乳房の悪性新生物＜腫瘍＞ 【1.82】
山口県	喘息 【3.53】	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【3.30】	血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎＜鼻アレルギー＞ 【2.81】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【2.64】	気管支及び肺の悪性新生物＜腫 瘍＞ 【1.95】
徳島県	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【3.41】	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＞ 【2.70】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【2.59】	詳細不明の糖尿病 【2.01】
香川県	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【3.02】	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【2.85】	喘息 【2.17】	血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎＜鼻アレルギー＞ 【2.00】	アトピー性皮膚炎 【1.91】
愛媛県	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【2.77】	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【2.69】	喘息 【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＞ 【2.51】	COVID-19 【2.11】
高知県	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【3.12】	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＜N I D D M＞ 【2.33】	喘息 【2.30】	甲状腺中毒症〔甲状腺機能亢進 症〕 【2.02】
福岡県	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【3.13】	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【2.83】	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 【2.35】	乳房の悪性新生物＜腫瘍＞ 【1.89】

令和7年10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） 【3.53】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【3.02】	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 【2.39】	リポタンパク＜蛋白＞代謝障害 及びその他の脂（質）血症 【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＜N I D D M＞ 【2.96】	喘息 【2.52】	アトピー性皮膚炎 【1.82】	血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎＜鼻アレルギー＞ 【1.79】
熊本県	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【3.37】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【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＞ 【2.69】	喘息 【2.26】	乳房の悪性新生物＜腫瘍＞ 【1.82】
大分県	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【3.24】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【2.68】	血管運動性鼻炎及びアレルギー 性鼻炎＜鼻アレルギー＞ 【2.57】	C O V I D - 1 9 【2.45】	喘息 【2.34】
宮崎県	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【3.46】	喘息 【2.77】	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【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】	詳細不明の糖尿病 【1.91】
鹿児島県	2型＜インスリン非依存性＞ 糖尿病＜N I D D M＞ 【3.57】	本態性（原発性＜一次性＞） 高血圧（症） 【3.35】	喘息 【2.43】	乳房の悪性新生物＜腫瘍＞ 【2.19】	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】
沖縄県	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＜N I D D M＞ 【2.85】	喘息 【2.65】	睡眠障害 【1.98】	乳房の悪性新生物＜腫瘍＞ 【1.80】