

健保組合医療費上位 30 疾病に関する動向調査

令和 4 年 10 月
健康保険組合連合会
政策部 調査分析グループ

—令和 4 年 4 月診療分—

調査対象：1,246 組合（加入者数：25,869,453 人）

【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ないし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「人数」は有病者数を表しており、レセプトに記載された一ないし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。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、対象疾病の有病者は 1 人として計上されません。
- 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）に基づいたものになります。

【医科合計】
<男女計>
令和4年4月診療分

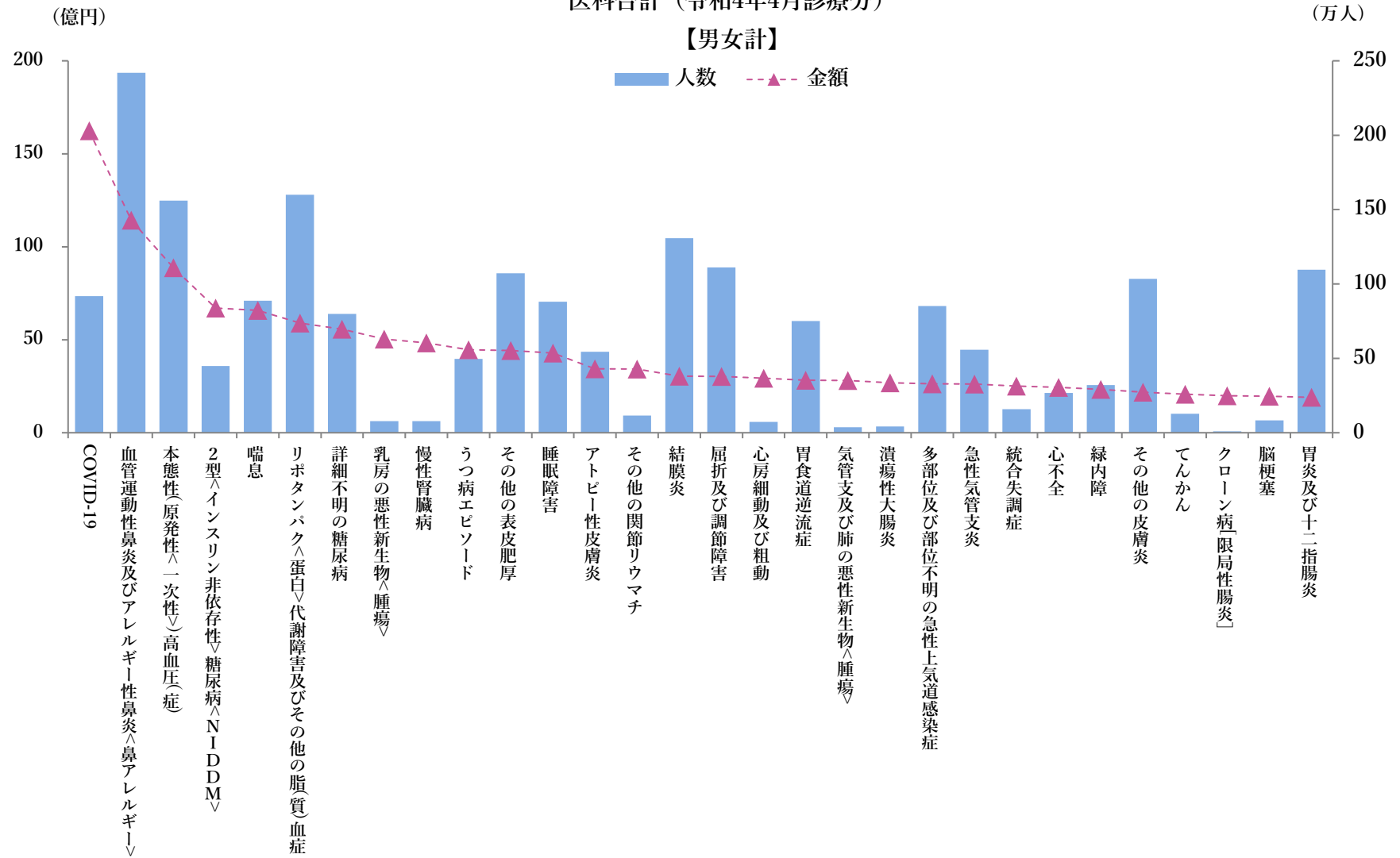
順位	傷病名	金額	人数	割合	累積割合
①	COVID-19	16,242,494,140	919,000	5.65	5.65
②	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	11,426,752,190	2,419,110	3.98	9.63
③	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症)	8,871,412,390	1,559,879	3.09	12.72
④	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	6,698,061,220	448,300	2.33	15.05
⑤	喘息	6,577,007,460	886,943	2.29	17.34
⑥	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	5,898,350,460	1,599,427	2.05	19.39
⑦	詳細不明の糖尿病	5,572,036,420	798,700	1.94	21.33
⑧	乳房の悪性新生物<腫瘍>	5,035,449,410	78,323	1.75	23.08
⑨	慢性腎臓病	4,838,878,430	78,677	1.68	24.76
⑩	うつ病エピソード	4,467,066,170	497,087	1.55	26.31
⑪	その他の表皮肥厚	4,420,750,530	1,071,619	1.54	27.85
⑫	睡眠障害	4,288,810,000	881,070	1.49	29.34
⑬	アトピー性皮膚炎	3,436,571,210	544,599	1.20	30.54
⑭	その他の関節リウマチ	3,426,850,130	116,203	1.19	31.73
⑮	結膜炎	3,044,172,480	1,307,277	1.06	32.79
⑯	屈折及び調節障害	3,024,692,370	1,111,220	1.05	33.84
⑰	心房細動及び粗動	2,935,473,230	73,361	1.02	34.86
⑱	胃食道逆流症	2,824,868,380	751,168	0.98	35.84
⑲	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	2,810,440,280	37,704	0.98	36.82
⑳	潰瘍性大腸炎	2,690,515,440	42,820	0.94	37.76
㉑	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	2,630,514,570	851,720	0.92	38.68
㉒	急性気管支炎	2,621,454,660	558,076	0.91	39.59
㉓	統合失調症	2,506,771,270	159,066	0.87	40.46
㉔	心不全	2,447,619,180	268,396	0.85	41.31
㉕	緑内障	2,335,710,060	320,694	0.81	42.12
㉖	その他の皮膚炎	2,177,749,390	1,034,974	0.76	42.88
㉗	てんかん	2,067,352,920	127,252	0.72	43.60
㉘	クローン病 [限局性腸炎]	1,995,212,940	10,033	0.69	44.29
㉙	脳梗塞	1,964,597,680	82,769	0.68	44.97
㉚	胃炎及び十二指腸炎	1,903,295,550	1,095,134	0.66	45.63

※表中の単位は、金額：「円」、人数：「人」、割合：「%」、累積割合：「%」である(以下、同様)。

※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(以下、同様)。

医科合計（令和4年4月診療分）

【男女計】

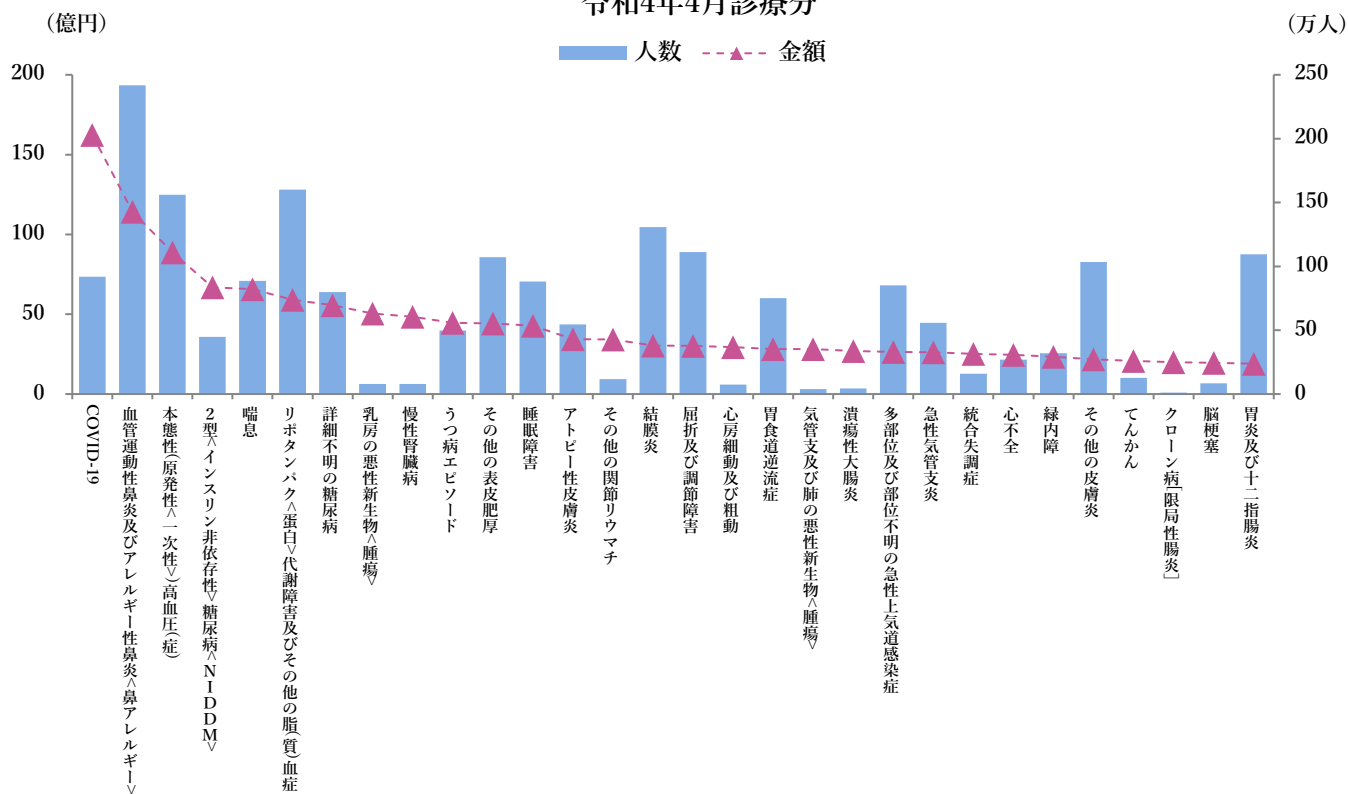


[参考]

【医科合計】

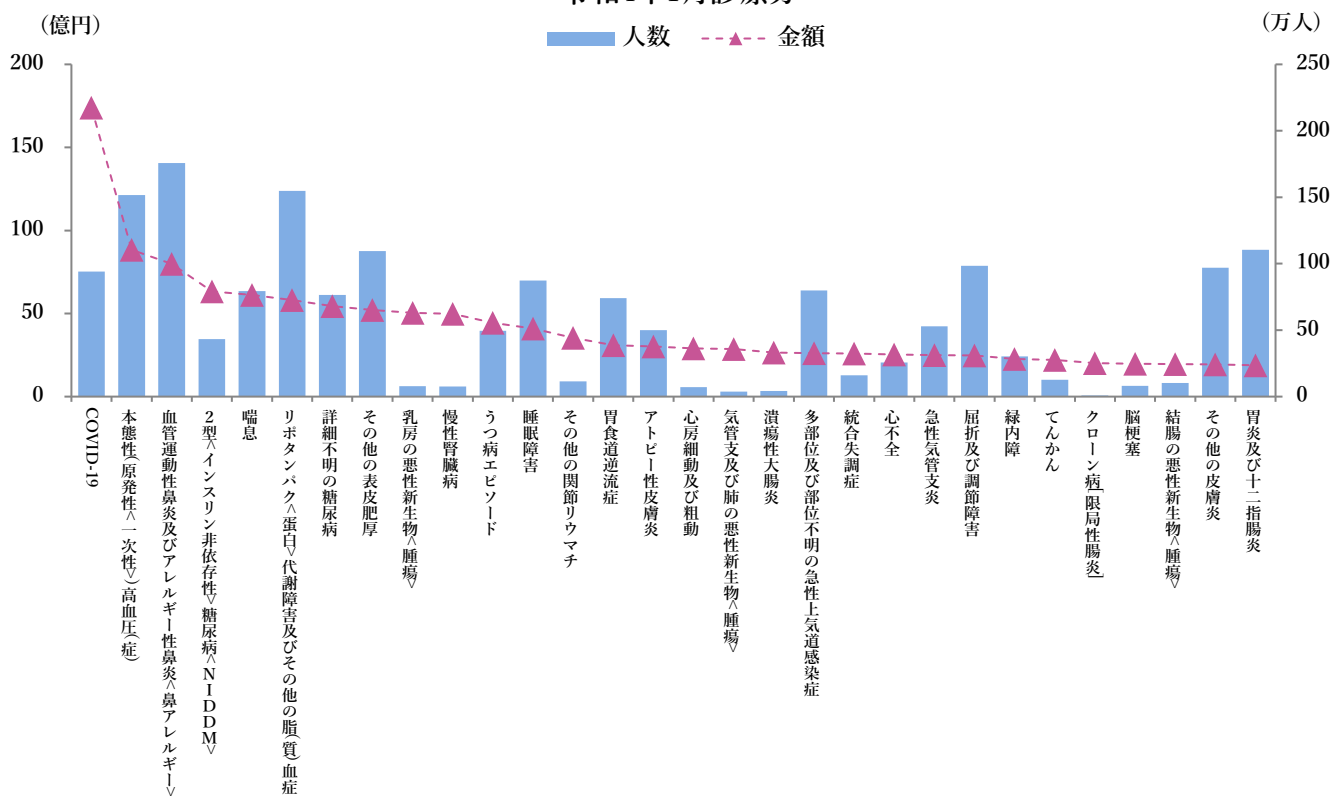
<男女計>

令和4年4月診療分



前回調査

令和4年1月診療分

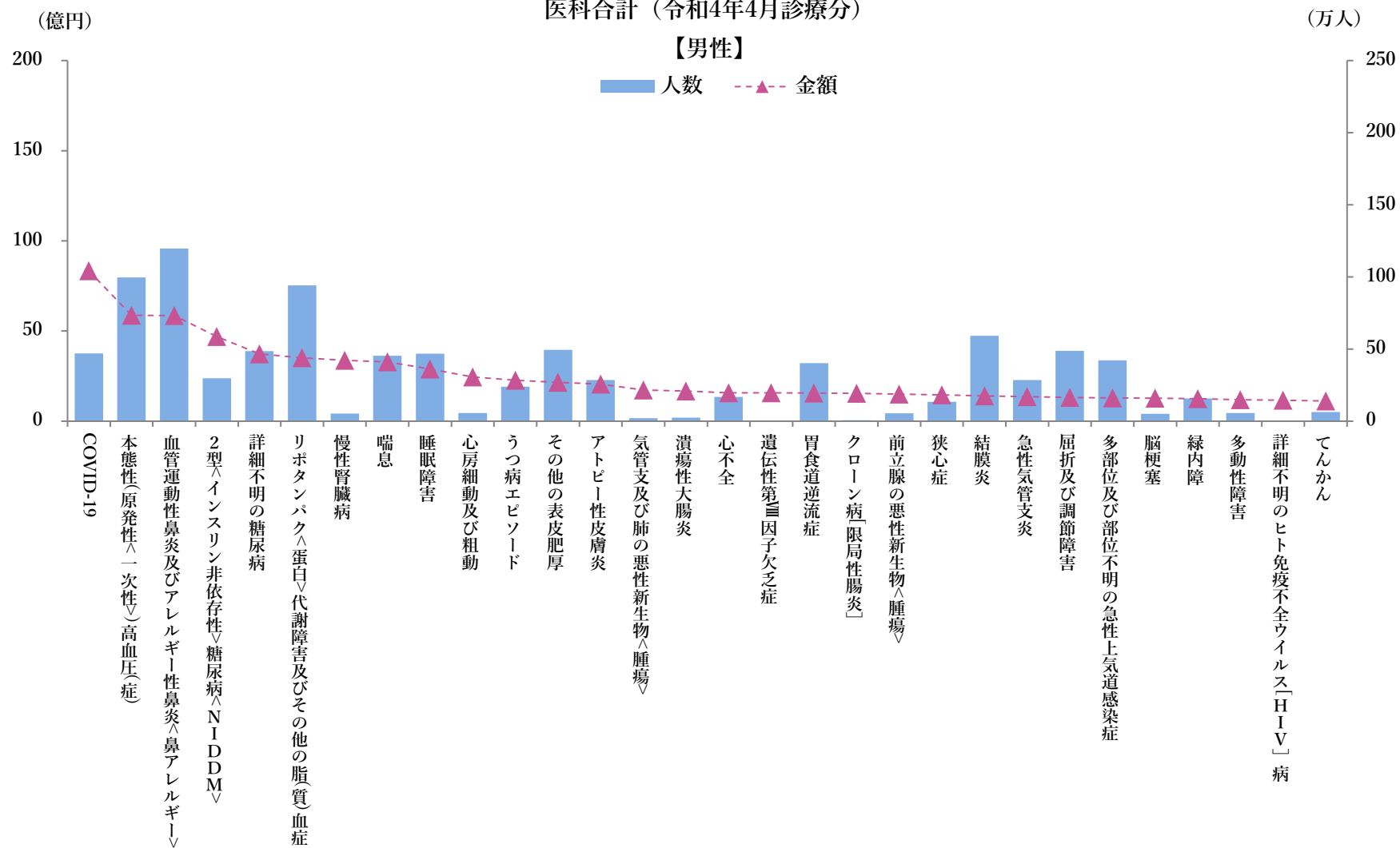


【医科合計】
<男性>
令和4年4月診療分

順位	傷病名	金額	人数	割合	累積割合
①	COVID-19	8,338,128,670	470,281	5.62	5.62
②	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症）	5,874,030,900	995,831	3.96	9.58
③	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	5,852,350,000	1,196,860	3.94	13.52
④	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	4,696,409,710	297,863	3.16	16.68
⑤	詳細不明の糖尿病	3,731,626,800	486,385	2.51	19.19
⑥	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症	3,518,094,810	941,679	2.37	21.56
⑦	慢性腎臓病	3,376,105,500	53,236	2.27	23.83
⑧	喘息	3,289,106,710	454,700	2.22	26.05
⑨	睡眠障害	2,891,360,100	467,874	1.95	28.00
⑩	心房細動及び粗動	2,450,564,950	56,579	1.65	29.65
⑪	うつ病エピソード	2,266,064,160	240,026	1.53	31.18
⑫	その他の表皮肥厚	2,149,000,760	495,345	1.45	32.63
⑬	アトピー性皮膚炎	2,051,420,790	285,529	1.38	34.01
⑭	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,727,426,600	21,819	1.16	35.17
⑮	潰瘍性大腸炎	1,668,084,240	25,364	1.12	36.29
⑯	心不全	1,578,900,890	168,526	1.06	37.35
⑰	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症	1,572,169,660	681	1.06	38.41
⑱	胃食道逆流症	1,553,752,250	402,821	1.05	39.46
⑲	クローン病 [限局性腸炎]	1,548,660,580	7,296	1.04	40.50
⑳	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	1,504,602,900	54,095	1.01	41.51
㉑	狭心症	1,459,890,550	133,760	0.98	42.49
㉒	結膜炎	1,400,189,810	592,343	0.94	43.43
㉓	急性気管支炎	1,359,111,230	285,525	0.92	44.35
㉔	屈折及び調節障害	1,317,645,560	487,420	0.89	45.24
㉕	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	1,287,809,880	422,120	0.87	46.11
㉖	脳梗塞	1,270,079,230	50,568	0.86	46.97
㉗	緑内障	1,246,009,610	157,121	0.84	47.81
㉘	多動性障害	1,187,072,650	55,964	0.80	48.61
㉙	詳細不明のヒト免疫不全ウイルス [HIV] 病	1,161,907,320	5,433	0.78	49.39
㉚	てんかん	1,120,949,120	63,863	0.76	50.15

医科合計（令和4年4月診療分）

【男性】

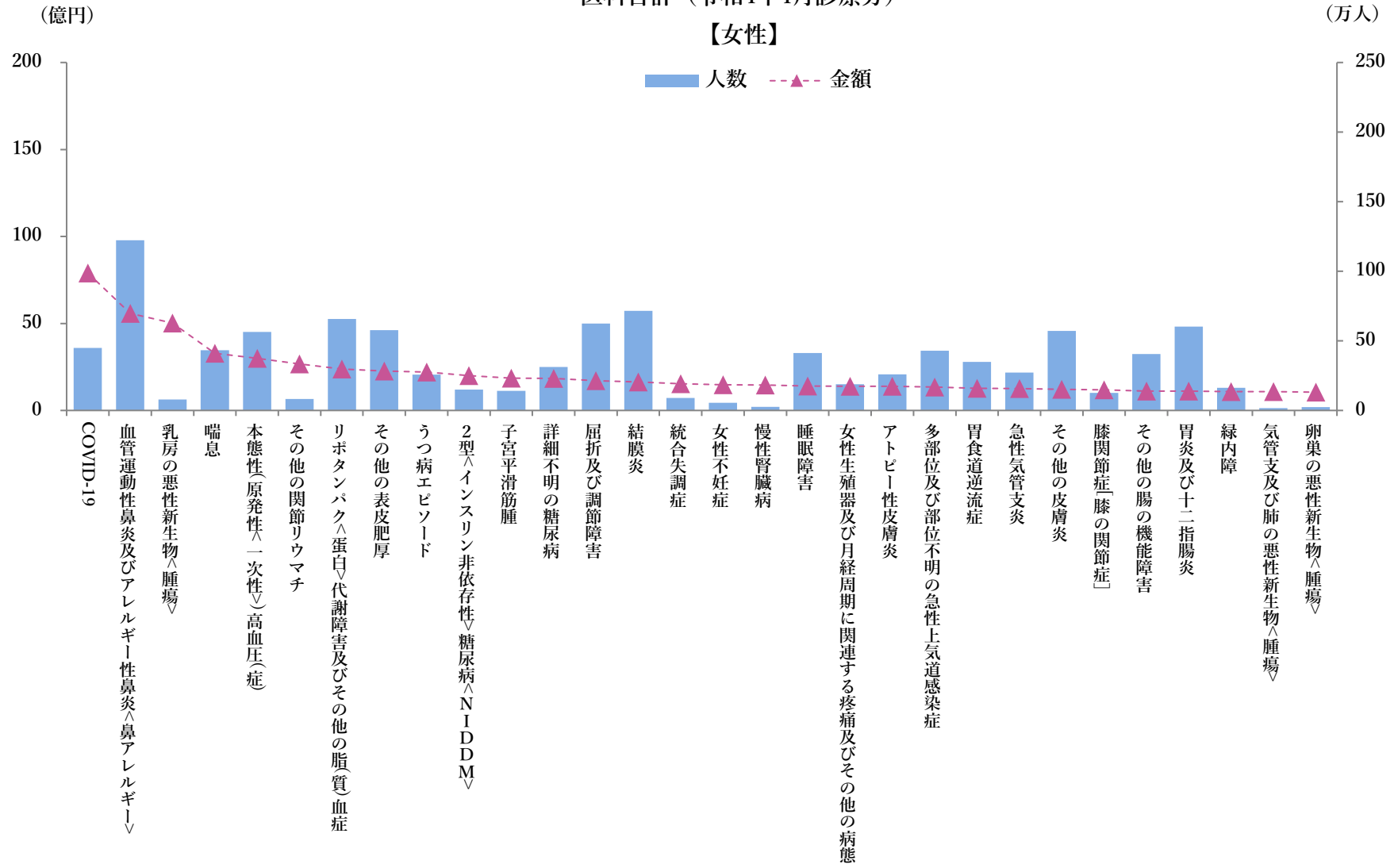


【医科合計】
<女性>
令和4年4月診療分

順位	傷病名	金額	人数	割合	累積割合
①	COVID-19	7,904,365,470	448,719	5.69	5.69
②	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	5,574,402,190	1,222,250	4.01	9.70
③	乳房の悪性新生物<腫瘍>	5,017,069,420	77,934	3.61	13.31
④	喘息	3,287,900,750	432,243	2.37	15.68
⑤	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症）	2,997,381,490	564,048	2.16	17.84
⑥	その他の関節リウマチ	2,669,137,310	82,682	1.92	19.76
⑦	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症	2,380,255,650	657,748	1.71	21.47
⑧	その他の表皮肥厚	2,271,749,770	576,274	1.64	23.11
⑨	うつ病エピソード	2,201,002,010	257,061	1.59	24.70
⑩	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	2,001,651,510	150,437	1.44	26.14
⑪	子宮平滑筋腫	1,850,471,460	140,353	1.33	27.47
⑫	詳細不明の糖尿病	1,840,409,620	312,315	1.33	28.80
⑬	屈折及び調節障害	1,707,046,810	623,800	1.23	30.03
⑭	結膜炎	1,643,982,670	714,934	1.18	31.21
⑮	統合失調症	1,530,733,460	90,247	1.10	32.31
⑯	女性不妊症	1,482,679,760	55,430	1.07	33.38
⑰	慢性腎臓病	1,462,772,930	25,441	1.05	34.43
⑱	睡眠障害	1,397,449,900	413,196	1.01	35.44
⑲	女性生殖器及び月経周期に関連する疼痛及びその他の病態	1,392,868,820	188,319	1.00	36.44
⑳	アトピー性皮膚炎	1,385,150,420	259,070	1.00	37.44
㉑	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	1,342,704,690	429,600	0.97	38.41
㉒	胃食道逆流症	1,271,116,130	348,347	0.92	39.33
㉓	急性気管支炎	1,262,343,430	272,551	0.91	40.24
㉔	その他の皮膚炎	1,217,994,240	571,084	0.88	41.12
㉕	膝関節症 [膝の関節症]	1,187,391,600	126,728	0.86	41.98
㉖	その他の腸の機能障害	1,117,398,770	404,770	0.80	42.78
㉗	胃炎及び十二指腸炎	1,105,764,940	601,590	0.80	43.58
㉘	緑内障	1,089,700,450	163,573	0.78	44.36
㉙	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,083,013,680	15,885	0.78	45.14
㉚	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	1,050,449,400	23,661	0.76	45.90

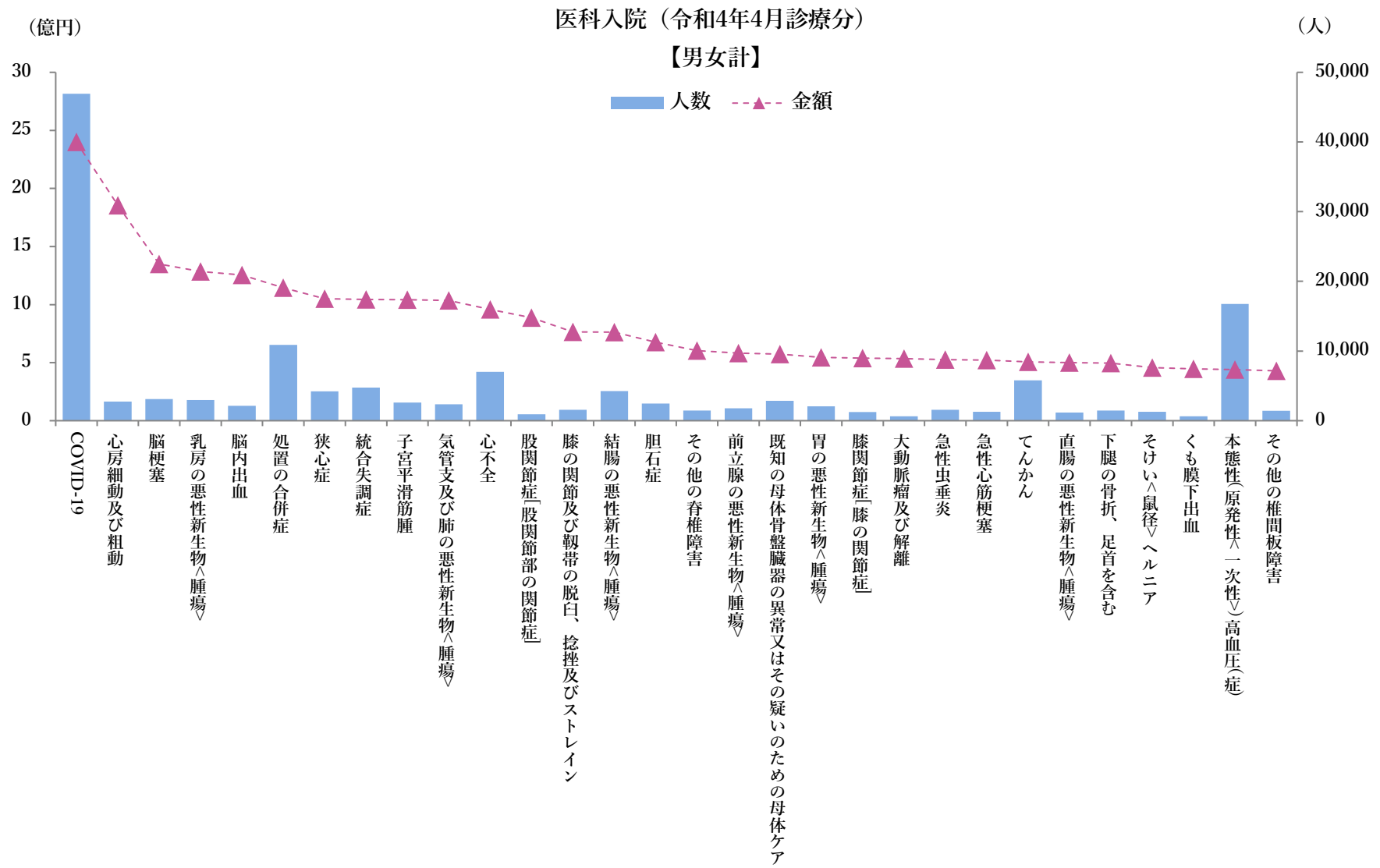
医科合計（令和4年4月診療分）

【女性】



【医科入院】
<男女計>
令和4年4月診療分

順位	傷病名	金額	人数	割合	累積割合
①	COVID-19	2,400,040,560	46,931	3.68	3.68
②	心房細動及び粗動	1,853,522,910	2,733	2.85	6.53
③	脳梗塞	1,350,200,880	3,110	2.07	8.60
④	乳房の悪性新生物<腫瘍>	1,285,334,360	2,973	1.97	10.57
⑤	脳内出血	1,254,164,530	2,127	1.93	12.50
⑥	処置の合併症	1,145,772,540	10,897	1.76	14.26
⑦	狭心症	1,051,516,110	4,208	1.61	15.87
⑧	統合失調症	1,044,142,120	4,771	1.60	17.47
⑨	子宮平滑筋腫	1,042,204,000	2,598	1.60	19.07
⑩	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,036,430,510	2,368	1.59	20.66
⑪	心不全	957,133,920	6,996	1.47	22.13
⑫	股関節症 [股関節部の関節症]	888,136,170	924	1.36	23.49
⑬	膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びストレイン	765,315,870	1,551	1.17	24.66
⑭	結腸の悪性新生物<腫瘍>	762,336,030	4,237	1.17	25.83
⑮	胆石症	677,520,890	2,460	1.04	26.87
⑯	その他の脊椎障害	603,336,050	1,445	0.93	27.80
⑰	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	580,892,640	1,785	0.89	28.69
⑱	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	572,422,260	2,863	0.88	29.57
⑲	胃の悪性新生物<腫瘍>	545,975,030	2,056	0.84	30.41
⑳	膝関節症 [膝の関節症]	539,162,250	1,252	0.83	31.24
㉑	大動脈瘤及び解離	535,362,850	634	0.82	32.06
㉒	急性虫垂炎	525,293,960	1,577	0.81	32.87
㉓	急性心筋梗塞	522,296,250	1,260	0.80	33.67
㉔	てんかん	506,037,070	5,789	0.78	34.45
㉕	直腸の悪性新生物<腫瘍>	499,845,270	1,157	0.77	35.22
㉖	下腿の骨折、足首を含む	496,409,150	1,468	0.76	35.98
㉗	そけい<鼠径>-ヘルニア	457,073,660	1,266	0.70	36.68
㉘	くも膜下出血	447,079,700	644	0.69	37.37
㉙	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症）	440,546,360	16,743	0.68	38.05
㉚	その他の椎間板障害	429,592,090	1,411	0.66	38.71

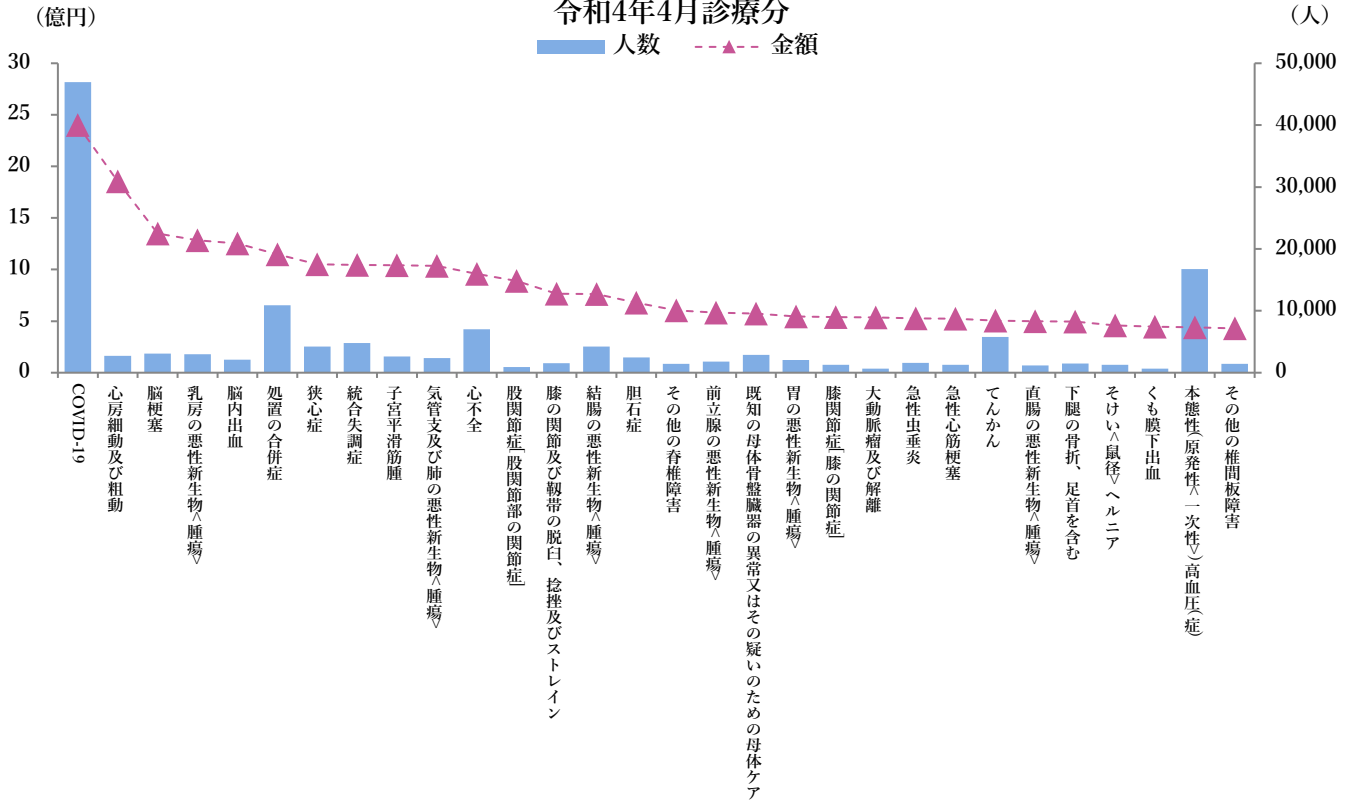


[参考]

【医科入院】

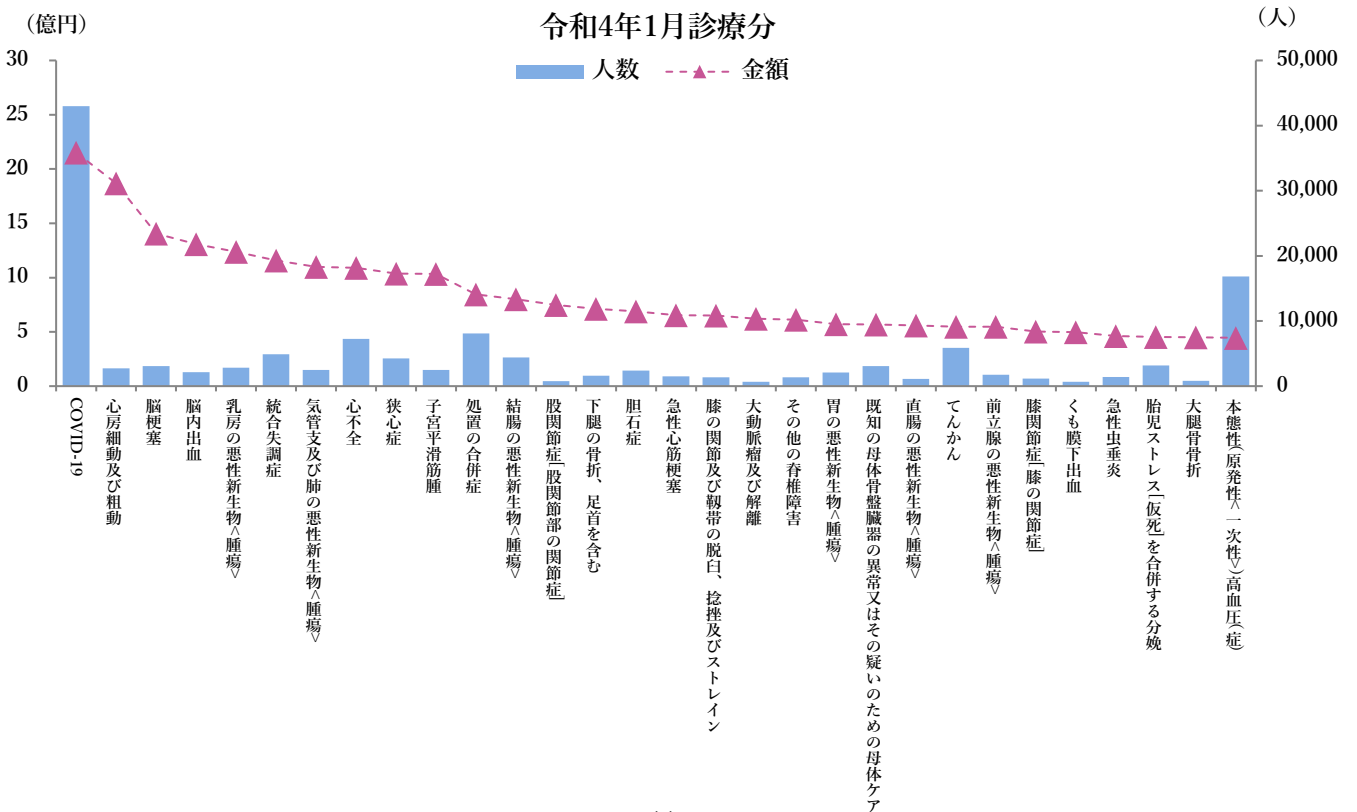
<男女計>

令和4年4月診療分



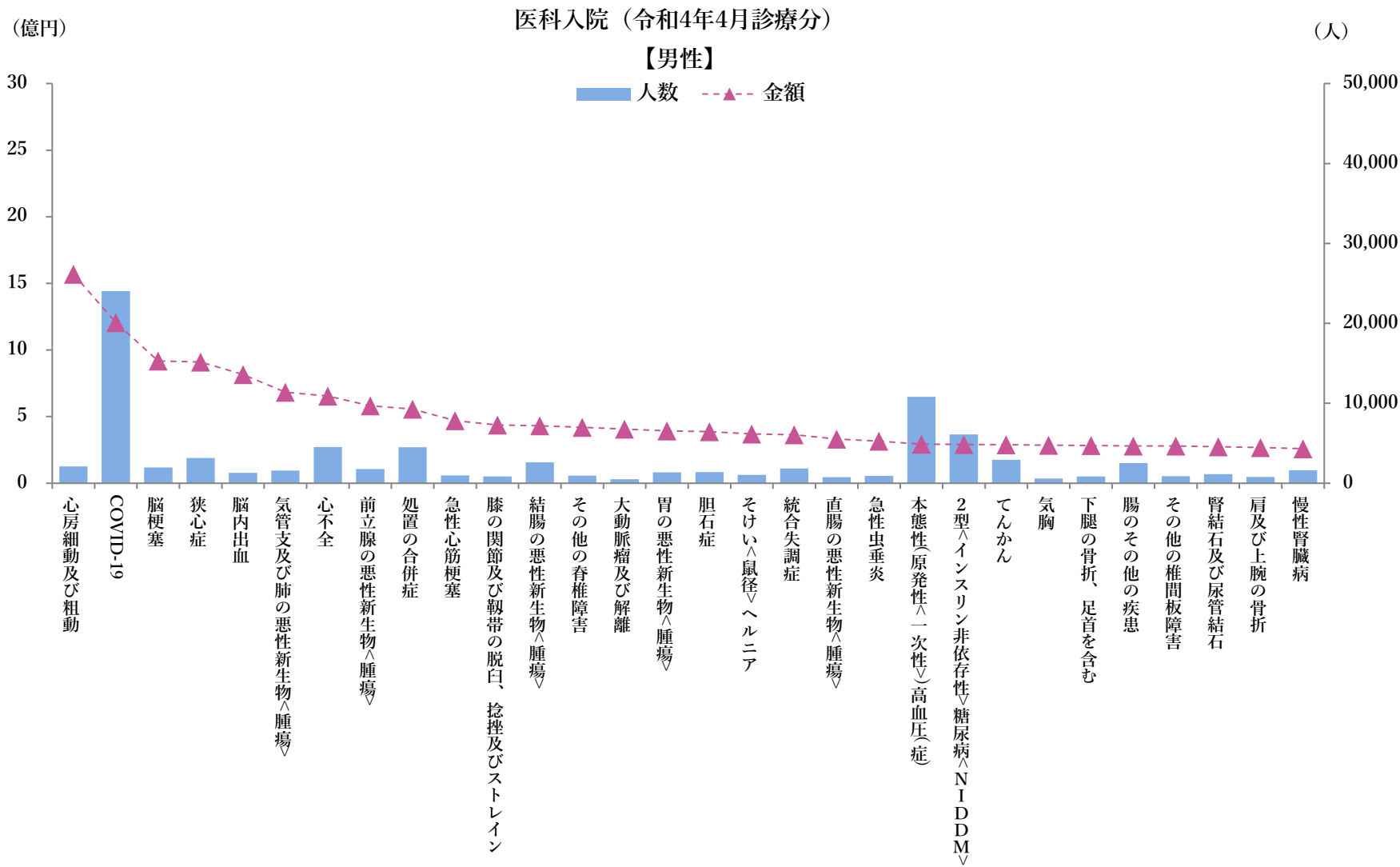
前回調査

令和4年1月診療分



【医科入院】
<男性>
令和4年4月診療分

順位	傷病名	金額	人数	割合	累積割合
①	心房細動及び粗動	1,569,750,510	2,103	4.53	4.53
②	COVID-19	1,204,969,680	24,028	3.48	8.01
③	脳梗塞	918,131,040	1,976	2.65	10.66
④	狭心症	910,453,800	3,142	2.63	13.29
⑤	脳内出血	815,253,090	1,311	2.36	15.65
⑥	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	682,436,560	1,592	1.97	17.62
⑦	心不全	654,085,680	4,541	1.89	19.51
⑧	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	580,861,770	1,784	1.68	21.19
⑨	処置の合併症	556,171,720	4,500	1.61	22.80
⑩	急性心筋梗塞	470,632,510	973	1.36	24.16
⑪	膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びストレイン	437,084,480	867	1.26	25.42
⑫	結腸の悪性新生物<腫瘍>	431,046,810	2,601	1.25	26.67
⑬	その他の脊椎障害	420,139,000	940	1.21	27.88
⑭	大動脈瘤及び解離	407,297,900	484	1.18	29.06
⑮	胃の悪性新生物<腫瘍>	393,250,240	1,367	1.14	30.20
⑯	胆石症	388,196,040	1,388	1.12	31.32
⑰	そけい<鼠径>ヘルニア	369,761,260	1,035	1.07	32.39
⑱	統合失調症	364,876,240	1,842	1.05	33.44
⑲	直腸の悪性新生物<腫瘍>	332,191,600	764	0.96	34.40
⑳	急性虫垂炎	315,415,260	929	0.91	35.31
㉑	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症）	293,304,610	10,809	0.85	36.16
㉒	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	290,983,510	6,091	0.84	37.00
㉓	てんかん	289,149,210	2,949	0.84	37.84
㉔	気胸	284,679,600	596	0.82	38.66
㉕	下腿の骨折、足首を含む	283,604,850	864	0.82	39.48
㉖	腸のその他の疾患	280,345,970	2,515	0.81	40.29
㉗	その他の椎間板障害	279,981,700	885	0.81	41.10
㉘	腎結石及び尿管結石	274,524,620	1,149	0.79	41.89
㉙	肩及び上腕の骨折	267,744,850	803	0.77	42.66
㉚	慢性腎臓病	259,580,530	1,617	0.75	43.41



【医科入院】
<女性>
令和4年4月診療分

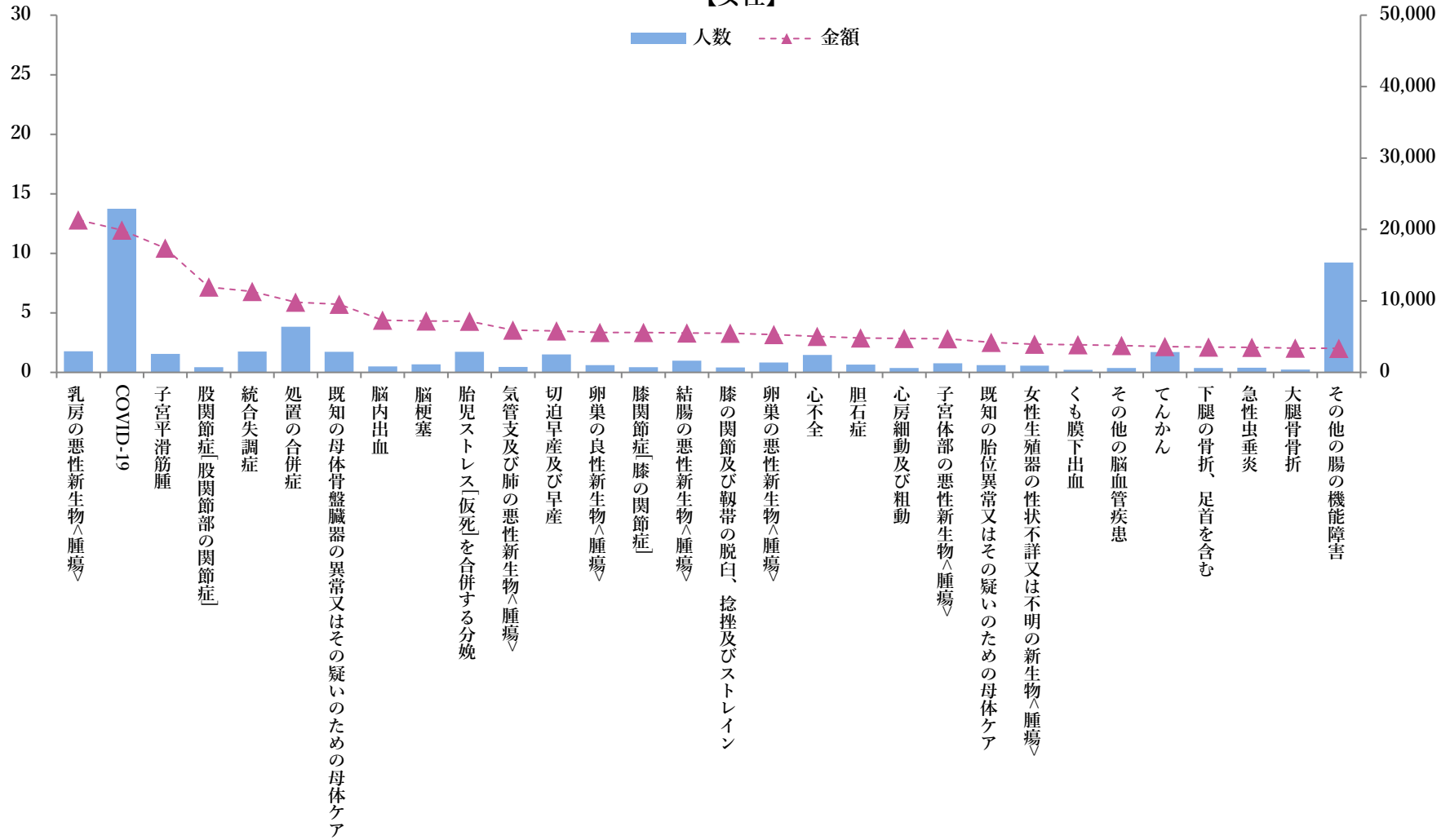
順位	傷病名	金額	人数	割合	累積割合
①	乳房の悪性新生物<腫瘍>	1,280,486,050	2,957	4.19	4.19
②	COVID-19	1,195,070,880	22,903	3.91	8.10
③	子宮平滑筋腫	1,042,204,000	2,598	3.41	11.51
④	股関節症[股関節部の関節症]	715,736,030	711	2.34	13.85
⑤	統合失調症	679,265,880	2,929	2.22	16.07
⑥	処置の合併症	589,600,820	6,397	1.93	18.00
⑦	既知の母体骨盤臓器の異常又はその疑いのための母体ケア	572,422,260	2,863	1.87	19.87
⑧	脳内出血	438,911,440	816	1.44	21.31
⑨	脳梗塞	432,069,840	1,134	1.42	22.73
⑩	胎児ストレス[仮死]を合併する分娩	428,899,320	2,886	1.40	24.13
⑪	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	353,993,950	776	1.16	25.29
⑫	切迫早産及び早産	347,131,000	2,505	1.14	26.43
⑬	卵巣の良性新生物<腫瘍>	334,816,260	1,034	1.10	27.53
⑭	膝関節症[膝の関節症]	334,260,140	727	1.09	28.62
⑮	結腸の悪性新生物<腫瘍>	331,289,220	1,636	1.09	29.71
⑯	膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びストレイン	328,231,390	684	1.08	30.79
⑰	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	317,350,400	1,376	1.04	31.83
⑱	心不全	303,048,240	2,455	0.99	32.82
⑲	胆石症	289,324,850	1,072	0.95	33.77
⑳	心房細動及び粗動	283,772,400	630	0.93	34.70
㉑	子宮体部の悪性新生物<腫瘍>	283,316,890	1,287	0.93	35.63
㉒	既知の胎位異常又はその疑いのための母体ケア	251,294,900	1,013	0.82	36.45
㉓	女性生殖器の性状不詳又は不明の新生物<腫瘍>	235,841,040	933	0.77	37.22
㉔	くも膜下出血	232,332,770	354	0.76	37.98
㉕	その他の脳血管疾患	225,429,210	625	0.74	38.72
㉖	てんかん	216,887,860	2,840	0.71	39.43
㉗	下腿の骨折、足首を含む	212,804,300	604	0.70	40.13
㉘	急性虫垂炎	209,878,700	648	0.69	40.82
㉙	大腿骨骨折	202,968,510	395	0.66	41.48
㉚	その他の腸の機能障害	202,289,520	15,394	0.66	42.14

(億円)

医科入院 (令和4年4月診療分)

(人)

【女性】

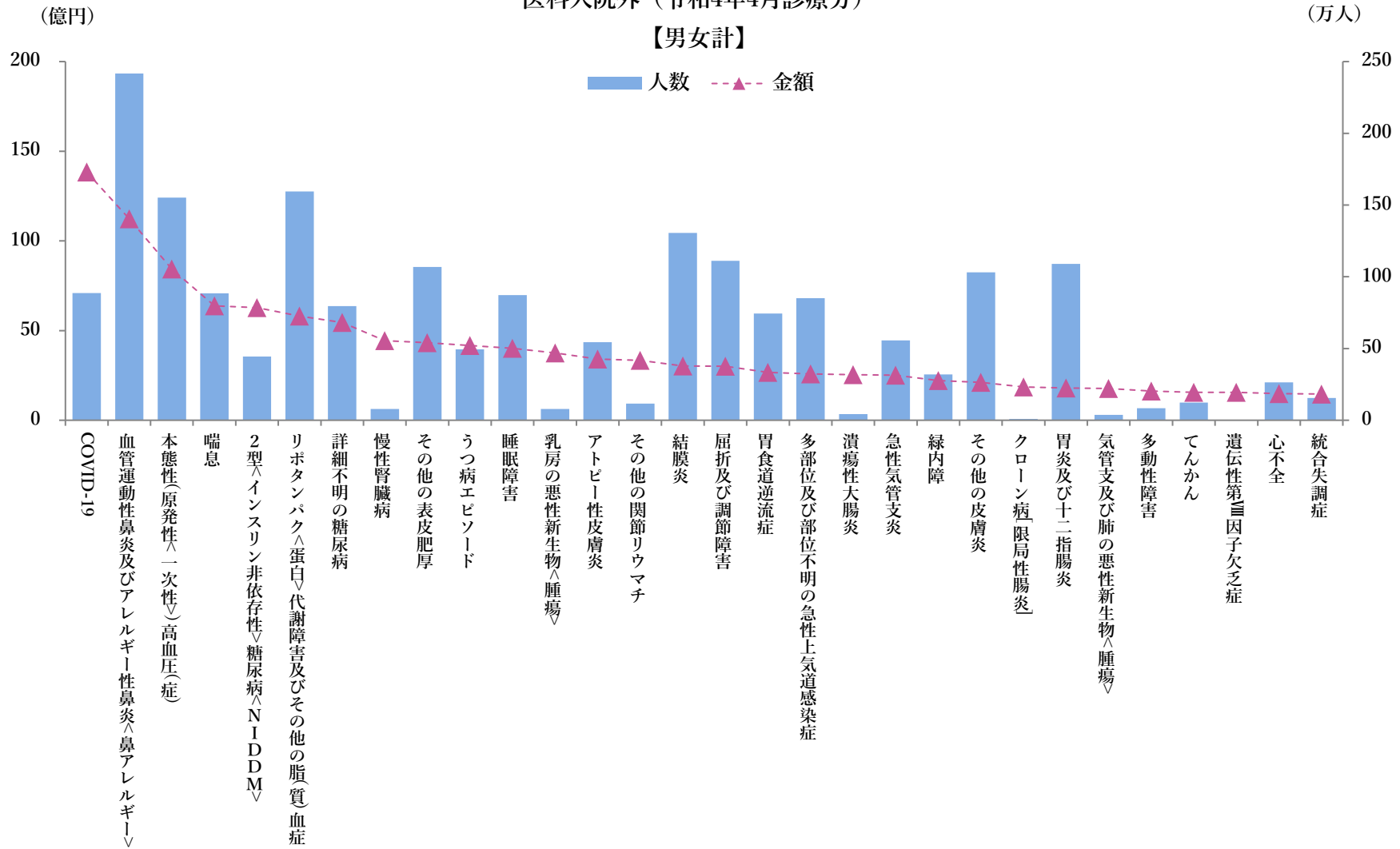


【医科入院外】
 <男女計>
 令和4年4月診療分

順位	傷病名	金額	人数	割合	累積割合
①	COVID-19	13,842,453,580	887,166	6.23	6.23
②	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	11,232,747,050	2,416,681	5.06	11.29
③	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症）	8,430,866,030	1,552,223	3.80	15.09
④	喘息	6,379,667,590	885,162	2.87	17.96
⑤	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	6,273,757,890	443,878	2.82	20.78
⑥	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症	5,811,852,890	1,594,265	2.62	23.40
⑦	詳細不明の糖尿病	5,457,921,630	795,342	2.46	25.86
⑧	慢性腎臓病	4,443,391,610	77,690	2.00	27.86
⑨	その他の表皮肥厚	4,327,668,050	1,068,251	1.95	29.81
⑩	うつ病エピソード	4,172,368,830	494,736	1.88	31.69
⑪	睡眠障害	4,008,622,670	872,950	1.80	33.49
⑫	乳房の悪性新生物<腫瘍>	3,750,115,050	77,763	1.69	35.18
⑬	アトピー性皮膚炎	3,407,112,870	543,691	1.53	36.71
⑭	その他の関節リウマチ	3,336,789,050	115,666	1.50	38.21
⑮	結膜炎	3,023,880,070	1,306,105	1.36	39.57
⑯	屈折及び調節障害	3,018,304,890	1,110,604	1.36	40.93
⑰	胃食道逆流症	2,662,868,230	744,037	1.20	42.13
⑱	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	2,584,748,270	851,013	1.16	43.29
⑲	潰瘍性大腸炎	2,536,250,290	42,577	1.14	44.43
⑳	急性気管支炎	2,517,377,700	557,145	1.13	45.56
㉑	緑内障	2,209,300,690	320,209	0.99	46.55
㉒	その他の皮膚炎	2,111,104,050	1,031,528	0.95	47.50
㉓	クローン病 [限局性腸炎]	1,858,229,950	9,811	0.84	48.34
㉔	胃炎及び十二指腸炎	1,796,556,000	1,089,300	0.81	49.15
㉕	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,774,009,770	36,920	0.80	49.95
㉖	多動性障害	1,628,325,520	84,406	0.73	50.68
㉗	てんかん	1,561,315,850	123,215	0.70	51.38
㉘	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症	1,555,311,560	756	0.70	52.08
㉙	心不全	1,490,485,260	264,462	0.67	52.75
㉚	統合失調症	1,462,629,150	155,440	0.66	53.41

医科入院外（令和4年4月診療分）

【男女計】

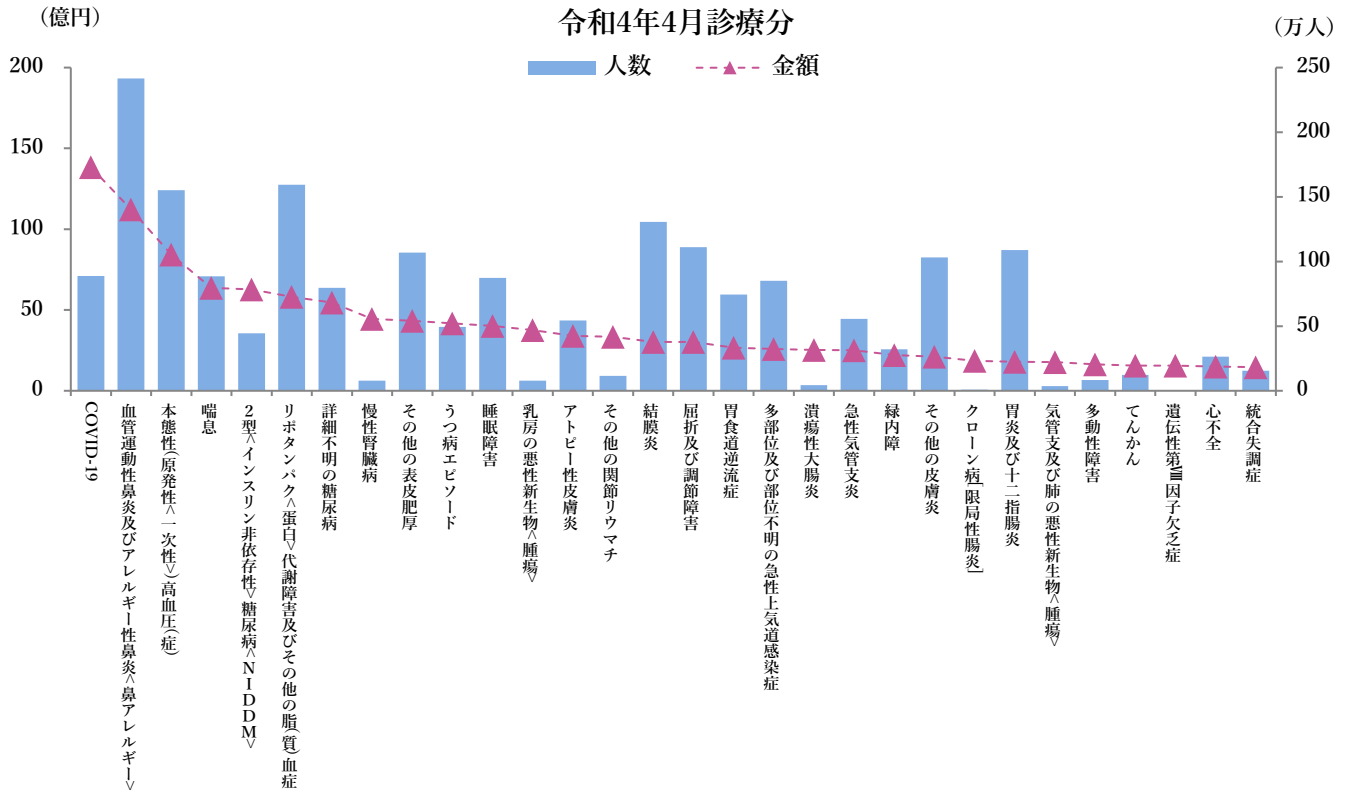


[参考]

【医科入院外】

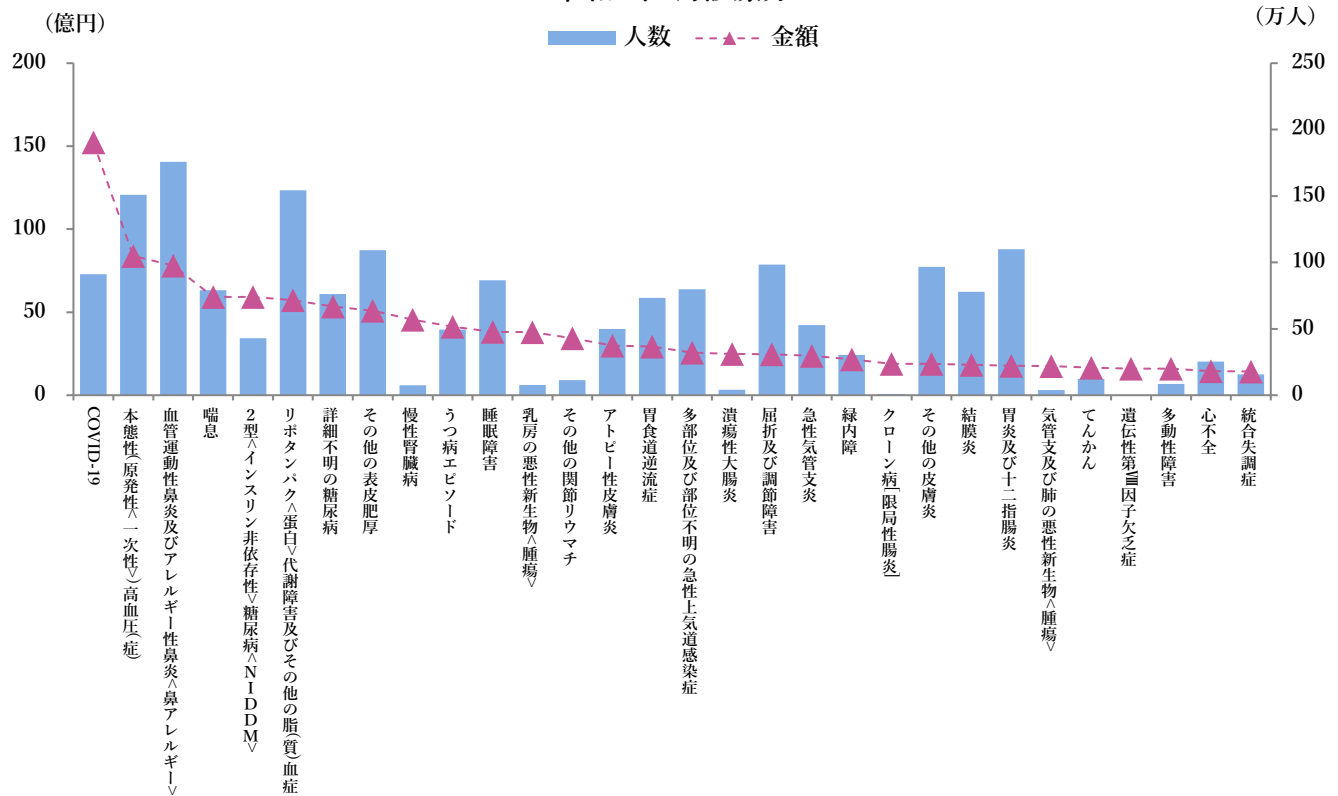
<男女計>

令和4年4月診療分



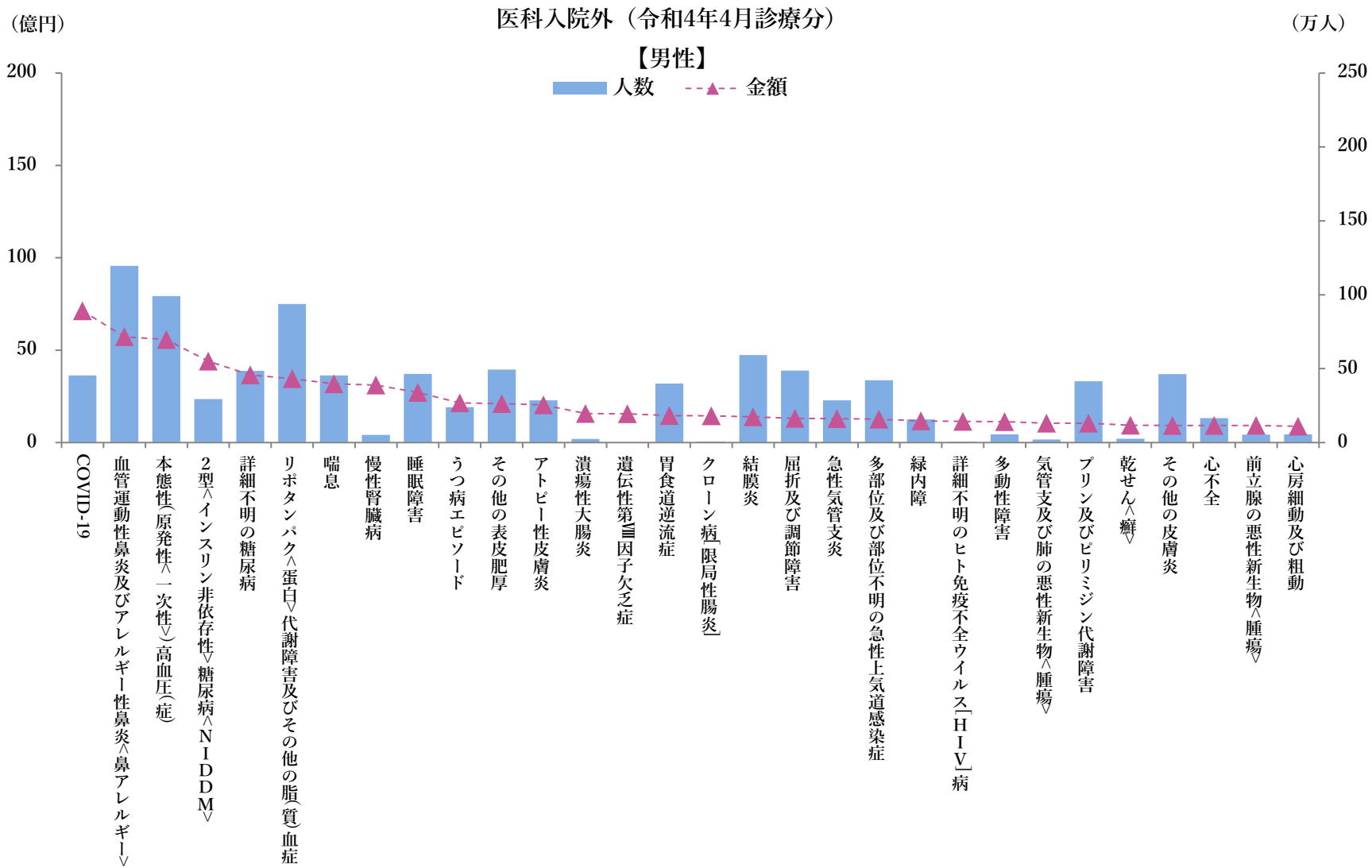
前回調査

令和4年1月診療分



【医科入院外】
 <男性>
 令和4年4月診療分

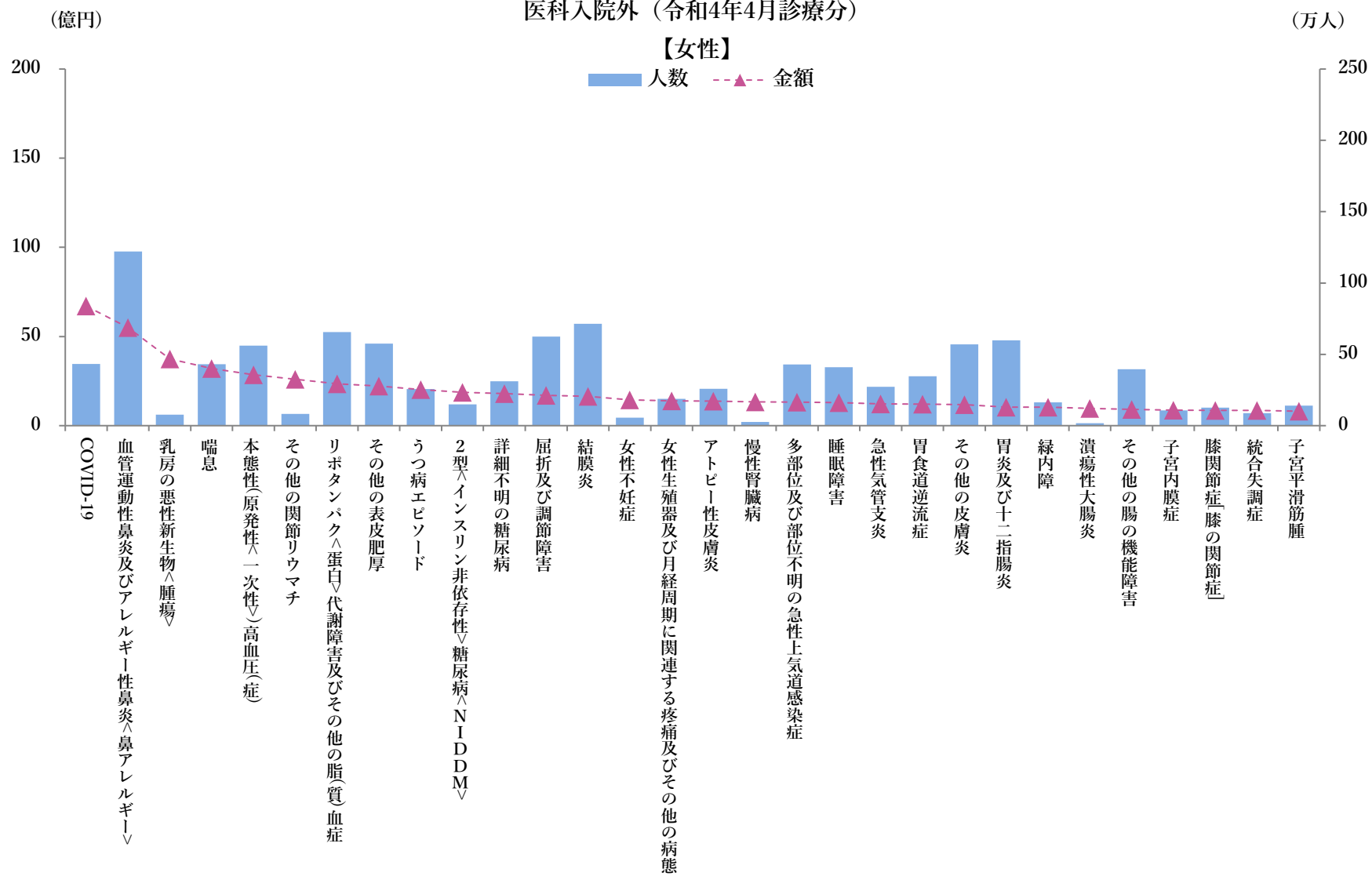
順位	傷病名	金額	人数	割合	累積割合
①	COVID-19	7,133,158,990	453,924	6.27	6.27
②	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	5,729,915,050	1,195,752	5.03	11.30
③	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症）	5,580,726,290	991,134	4.90	16.20
④	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	4,405,426,200	294,949	3.87	20.07
⑤	詳細不明の糖尿病	3,662,983,010	484,544	3.22	23.29
⑥	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症	3,462,549,210	938,492	3.04	26.33
⑦	喘息	3,177,955,980	453,778	2.79	29.12
⑧	慢性腎臓病	3,116,524,970	52,603	2.74	31.86
⑨	睡眠障害	2,714,449,780	463,978	2.38	34.24
⑩	うつ病エピソード	2,150,201,780	239,039	1.89	36.13
⑪	その他の表皮肥厚	2,107,253,260	493,728	1.85	37.98
⑫	アトピー性皮膚炎	2,032,062,060	285,013	1.79	39.77
⑬	潰瘍性大腸炎	1,569,674,170	25,215	1.38	41.15
⑭	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症	1,551,801,640	675	1.36	42.51
⑮	胃食道逆流症	1,461,108,440	398,643	1.28	43.79
⑯	クローン病 [限局性腸炎]	1,443,333,930	7,127	1.27	45.06
⑰	結膜炎	1,386,950,850	591,789	1.22	46.28
⑱	屈折及び調節障害	1,313,894,040	487,110	1.15	47.43
⑲	急性気管支炎	1,299,838,860	285,060	1.14	48.57
⑳	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	1,263,611,210	421,782	1.11	49.68
㉑	緑内障	1,167,836,380	156,864	1.03	50.71
㉒	詳細不明のヒト免疫不全ウイルス [HIV] 病	1,147,808,620	5,316	1.01	51.72
㉓	多動性障害	1,135,454,610	55,799	1.00	52.72
㉔	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,044,990,040	21,293	0.92	53.64
㉕	プリン及びピリミジン代謝障害	1,044,129,440	415,100	0.92	54.56
㉖	乾せん<癬>	937,656,160	26,591	0.82	55.38
㉗	その他の皮膚炎	929,572,130	462,400	0.82	56.20
㉘	心不全	924,815,210	166,098	0.81	57.01
㉙	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	923,741,130	53,586	0.81	57.82
㉚	心房細動及び粗動	880,814,440	55,699	0.77	58.59



【医科入院外】
 <女性>
 令和4年4月診療分

順位	傷病名	金額	人数	割合	累積割合
①	COVID-19	6,709,294,590	433,242	6.19	6.19
②	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	5,502,832,000	1,220,929	5.08	11.27
③	乳房の悪性新生物<腫瘍>	3,736,583,370	77,380	3.45	14.72
④	喘息	3,201,711,610	431,384	2.96	17.68
⑤	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症)	2,850,139,740	561,089	2.63	20.31
⑥	その他の関節リウマチ	2,600,419,540	82,343	2.40	22.71
⑦	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	2,349,303,680	655,773	2.17	24.88
⑧	その他の表皮肥厚	2,220,414,790	574,523	2.05	26.93
⑨	うつ病エピソード	2,022,167,050	255,697	1.87	28.80
⑩	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	1,868,331,690	148,929	1.72	30.52
⑪	詳細不明の糖尿病	1,794,938,620	310,798	1.66	32.18
⑫	屈折及び調節障害	1,704,410,850	623,494	1.57	33.75
⑬	結膜炎	1,636,929,220	714,316	1.51	35.26
⑭	女性不妊症	1,443,339,000	55,373	1.33	36.59
⑮	女性生殖器及び月経周期に関連する疼痛及びその他の病態	1,389,577,790	188,160	1.28	37.87
⑯	アトピー性皮膚炎	1,375,050,810	258,678	1.27	39.14
⑰	慢性腎臓病	1,326,866,640	25,087	1.22	40.36
⑱	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	1,321,137,060	429,231	1.22	41.58
⑲	睡眠障害	1,294,172,890	408,972	1.19	42.77
⑳	急性気管支炎	1,217,538,840	272,085	1.12	43.89
㉑	胃食道逆流症	1,201,759,790	345,394	1.11	45.00
㉒	その他の皮膚炎	1,181,531,920	569,128	1.09	46.09
㉓	胃炎及び十二指腸炎	1,041,488,060	598,073	0.96	47.05
㉔	緑内障	1,041,464,310	163,345	0.96	48.01
㉕	潰瘍性大腸炎	966,576,120	17,362	0.89	48.90
㉖	その他の腸の機能障害	915,109,250	395,312	0.84	49.74
㉗	子宮内膜症	869,696,250	107,381	0.80	50.54
㉘	膝関節症 [膝の関節症]	853,131,460	126,436	0.79	51.33
㉙	統合失調症	851,467,580	88,079	0.79	52.12
㉚	子宮平滑筋腫	808,267,460	139,599	0.75	52.87

医科入院外（令和4年4月診療分）



都道府県別医療費上位疾病（上位5疾病）

【医科合計】

＜男女計＞

令和4年4月診療分

※【】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。

	1位	2位	3位	4位	5位
北海道	COVID-19 【6.78】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【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> 【2.52】	喘息 【2.17】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.16】
青森県	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【4.88】	COVID-19 【4.53】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【4.17】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【3.08】	詳細不明の糖尿病 【2.75】
岩手県	COVID-19 【5.15】	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】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.96】	詳細不明の糖尿病 【2.98】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.56】
宮城県	COVID-19 【5.02】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【4.11】	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 <NIIDDM> 【2.52】	詳細不明の糖尿病 【2.24】
秋田県	COVID-19 【5.10】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【4.15】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.95】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.68】	詳細不明の糖尿病 【2.65】
山形県	COVID-19 【6.48】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【4.69】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【4.18】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.96】	詳細不明の糖尿病 【2.56】
福島県	COVID-19 【6.16】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【4.57】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【4.24】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.67】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.50】

※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）。

茨城県	COVID-19 【5.88】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.85】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.58】	詳細不明の糖尿病 【2.79】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.79】
栃木県	COVID-19 【5.35】	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) 【3.58】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.62】	詳細不明の糖尿病 【2.56】
群馬県	COVID-19 【4.91】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.97】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.34】	詳細不明の糖尿病 【2.83】	喘息 【2.44】
埼玉県	COVID-19 【6.38】	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】	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 <NIIDDM> 【2.50】	喘息 【2.34】
千葉県	COVID-19 【5.77】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.54】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.34】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.58】	喘息 【2.28】
東京都	COVID-19 【5.66】	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】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【2.56】	喘息 【2.39】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【1.91】
神奈川県	COVID-19 【5.31】	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】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.11】	喘息 【2.67】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.51】
新潟県	COVID-19 【5.30】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.70】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.69】	喘息 【2.55】	詳細不明の糖尿病 【2.38】
富山県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.47】	COVID-19 【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> 【3.08】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.74】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.04】
石川県	COVID-19 【5.55】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.20】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【2.69】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.50】	詳細不明の糖尿病 【2.18】

福井県	COVID-19 【5.87】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.39】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.23】	詳細不明の糖尿病 【2.53】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.28】
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> 【5.22】	COVID-19 【4.48】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.56】	詳細不明の糖尿病 【2.61】	喘息 【2.40】
長野県	COVID-19 【6.39】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【4.77】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.56】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.45】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.18】
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> 【6.05】	COVID-19 【5.30】	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 <NIIDDM> 【2.53】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.21】
静岡県	COVID-19 【5.62】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【4.11】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.34】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.51】	喘息 【2.33】
愛知県	COVID-19 【5.70】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【4.97】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【2.84】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.34】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.14】
三重県	COVID-19 【6.44】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【4.28】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.58】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.63】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.33】
滋賀県	COVID-19 【6.08】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【4.27】	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 <NIIDDM> 【2.43】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.20】
京都府	COVID-19 【5.61】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【4.08】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【2.84】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.09】	喘息 【2.07】
大阪府	COVID-19 【5.34】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.49】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.02】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.21】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.07】

兵庫県	COVID-19 【4.98】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.71】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.15】	喘息 【2.31】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.07】
奈良県	COVID-19 【4.43】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.61】	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 <NIIDDM> 【2.51】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.28】
和歌山県	COVID-19 【5.20】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.53】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.42】	詳細不明の糖尿病 【2.49】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.30】
鳥取県	COVID-19 【4.04】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.28】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【2.71】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.63】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.32】
島根県	COVID-19 【4.15】	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) 【3.28】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.84】	喘息 【2.33】
岡山県	COVID-19 【5.46】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【4.41】	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 <NIIDDM> 【2.73】	喘息 【1.96】
広島県	COVID-19 【5.06】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.98】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【2.96】	喘息 【2.64】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.60】
山口県	COVID-19 【5.32】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【4.02】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.46】	喘息 【3.07】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.29】
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> 【4.21】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.81】	COVID-19 【3.20】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.32】	喘息 【2.28】
香川県	COVID-19 【4.98】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.68】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.04】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.64】	詳細不明の糖尿病 【1.95】

愛媛県	COVID-19 【4.42】	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) 【2.85】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.29】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.06】
高知県	COVID-19 【4.16】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.09】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.81】	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】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.57】
福岡県	COVID-19 【6.96】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.20】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.97】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【2.94】	喘息 【2.14】
佐賀県	COVID-19 【6.91】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【4.47】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.42】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.98】	喘息 【2.72】
長崎県	COVID-19 【5.17】	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 <NIIDDM> 【2.49】	喘息 【2.44】	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】
熊本県	COVID-19 【6.17】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【4.12】	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 <NIIDDM> 【2.48】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【1.98】
大分県	COVID-19 【5.91】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.13】	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 <NIIDDM> 【2.41】	喘息 【2.10】
宮崎県	COVID-19 【5.49】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【4.07】	喘息 【2.90】	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】	詳細不明の糖尿病 【2.26】
鹿児島県	COVID-19 【8.47】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【3.49】	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> 【2.36】	慢性腎臓病 【2.06】
沖縄県	COVID-19 【9.84】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【2.79】	喘息 【2.76】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.39】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【2.07】