

## 健保組合医療費上位 30 疾病に関する動向調査

令和 3 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 3 年 4 月診療分—

調査対象：1,256 組合（加入者数：26,510,235 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」および「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）に基づいたものになります。

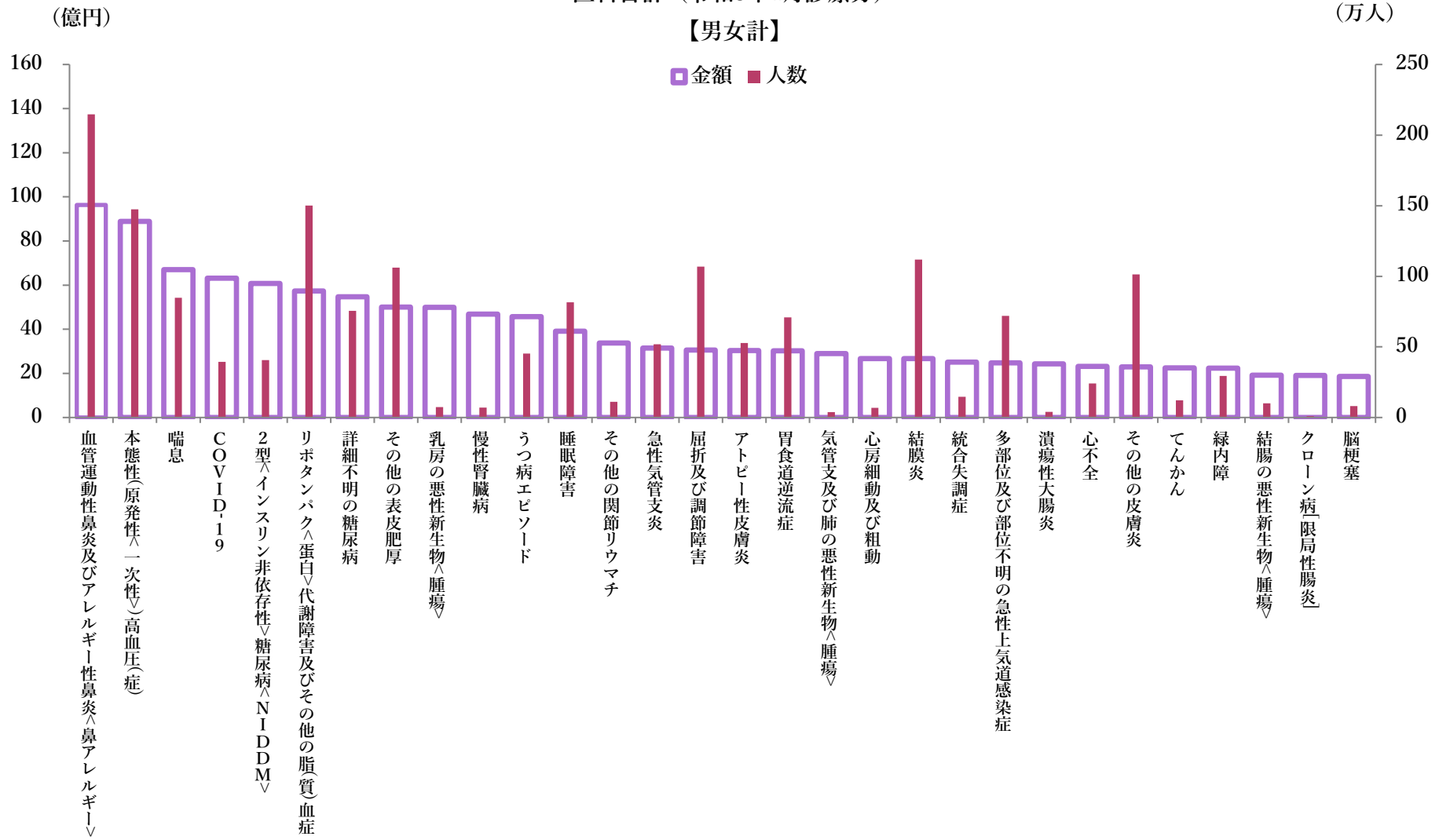
**【医科合計】**  
**<男女計>**  
**令和3年4月診療分**

順位	傷病名	金額	人数	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>	9,633,009,580	2,146,403	3.57	3.57
②	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症）	8,884,132,400	1,474,462	3.29	6.86
③	喘息	6,701,098,890	847,195	2.48	9.34
④	COVID-19	6,312,723,310	394,407	2.34	11.68
⑤	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	6,079,876,810	407,067	2.25	13.93
⑥	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症	5,734,196,960	1,500,808	2.12	16.05
⑦	詳細不明の糖尿病	5,473,814,750	756,094	2.03	18.08
⑧	その他の表皮肥厚	5,009,004,590	1,062,000	1.85	19.93
⑨	乳房の悪性新生物<腫瘍>	4,996,940,200	73,443	1.85	21.78
⑩	慢性腎臓病	4,690,200,720	70,008	1.74	23.52
⑪	うつ病エピソード	4,568,372,160	451,938	1.69	25.21
⑫	睡眠障害	3,907,019,090	815,493	1.45	26.66
⑬	その他の関節リウマチ	3,373,573,700	111,417	1.25	27.91
⑭	急性気管支炎	3,147,676,230	517,796	1.17	29.08
⑮	屈折及び調節障害	3,058,492,440	1,068,664	1.13	30.21
⑯	アトピー性皮膚炎	3,034,086,760	527,529	1.12	31.33
⑰	胃食道逆流症	3,019,924,050	708,887	1.12	32.45
⑱	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	2,902,906,780	37,309	1.07	33.52
⑲	心房細動及び粗動	2,673,055,890	68,964	0.99	34.51
⑳	結膜炎	2,669,122,260	1,118,204	0.99	35.50
㉑	統合失調症	2,515,568,770	146,697	0.93	36.43
㉒	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	2,472,447,680	719,444	0.92	37.35
㉓	潰瘍性大腸炎	2,426,271,220	40,463	0.90	38.25
㉔	心不全	2,316,478,080	241,314	0.86	39.11
㉕	その他の皮膚炎	2,293,648,620	1,013,332	0.85	39.96
㉖	てんかん	2,252,871,920	122,113	0.83	40.79
㉗	緑内障	2,239,148,330	294,747	0.83	41.62
㉘	結腸の悪性新生物<腫瘍>	1,914,887,800	99,859	0.71	42.33
㉙	クローン病 [限局性腸炎]	1,903,724,790	9,514	0.70	43.03
㉚	脳梗塞	1,859,023,740	81,569	0.69	43.72

※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）。

医科合計（令和3年4月診療分）

【男女計】

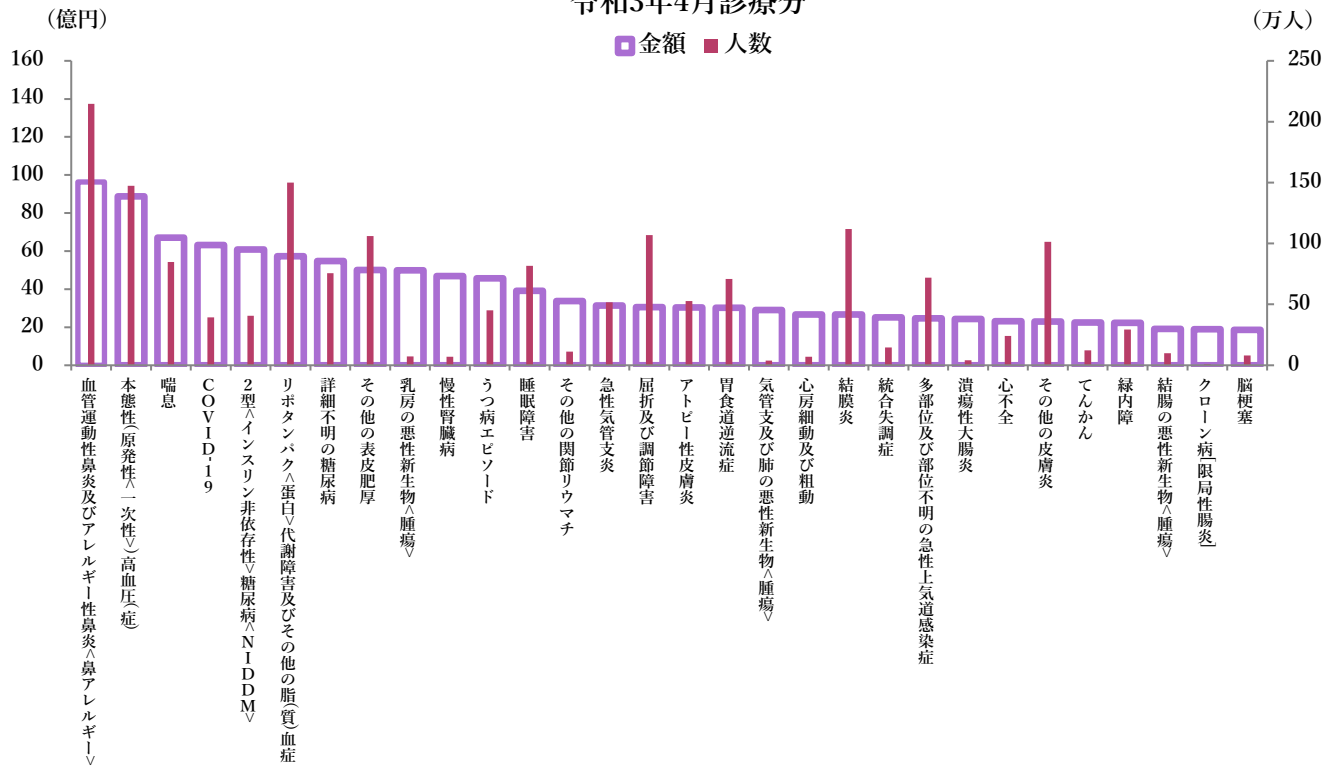


[参考]

【医科合計】

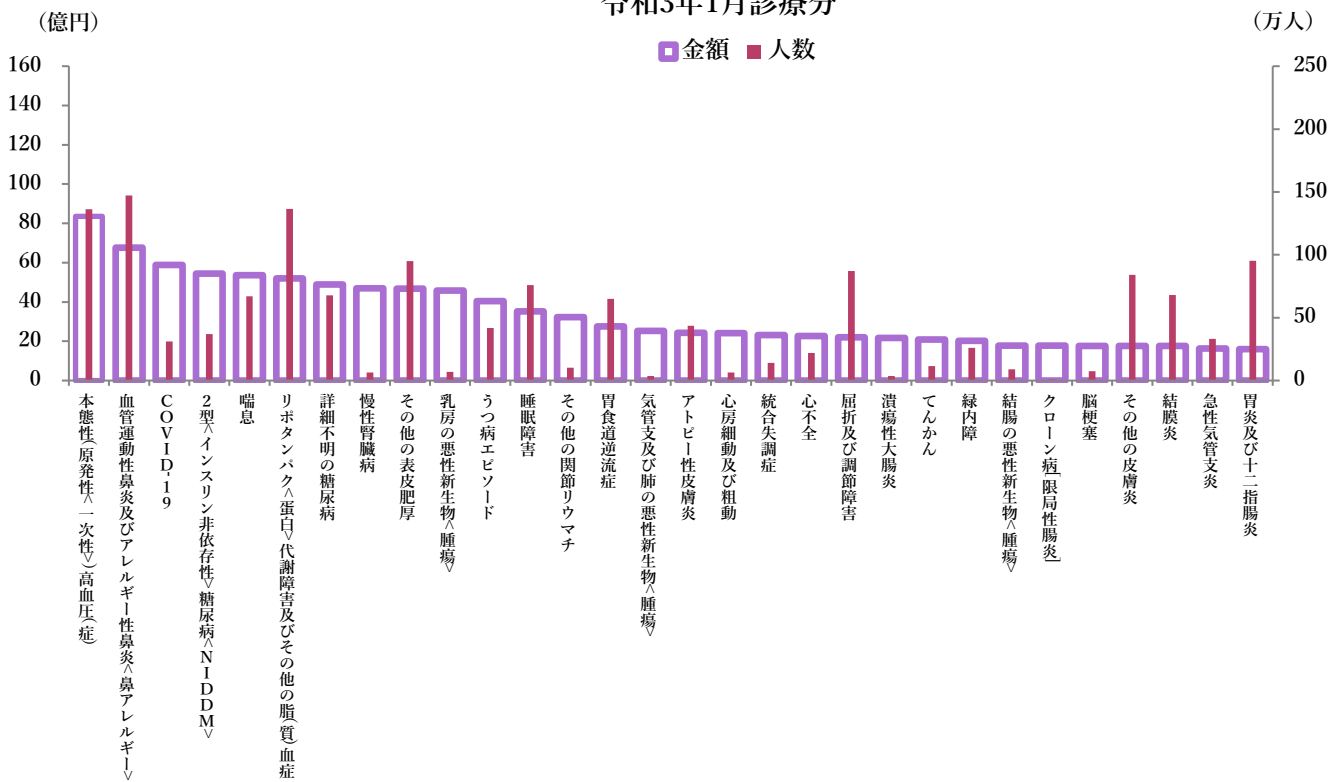
<男女計>

令和3年4月診療分



前回調査

令和3年1月診療分

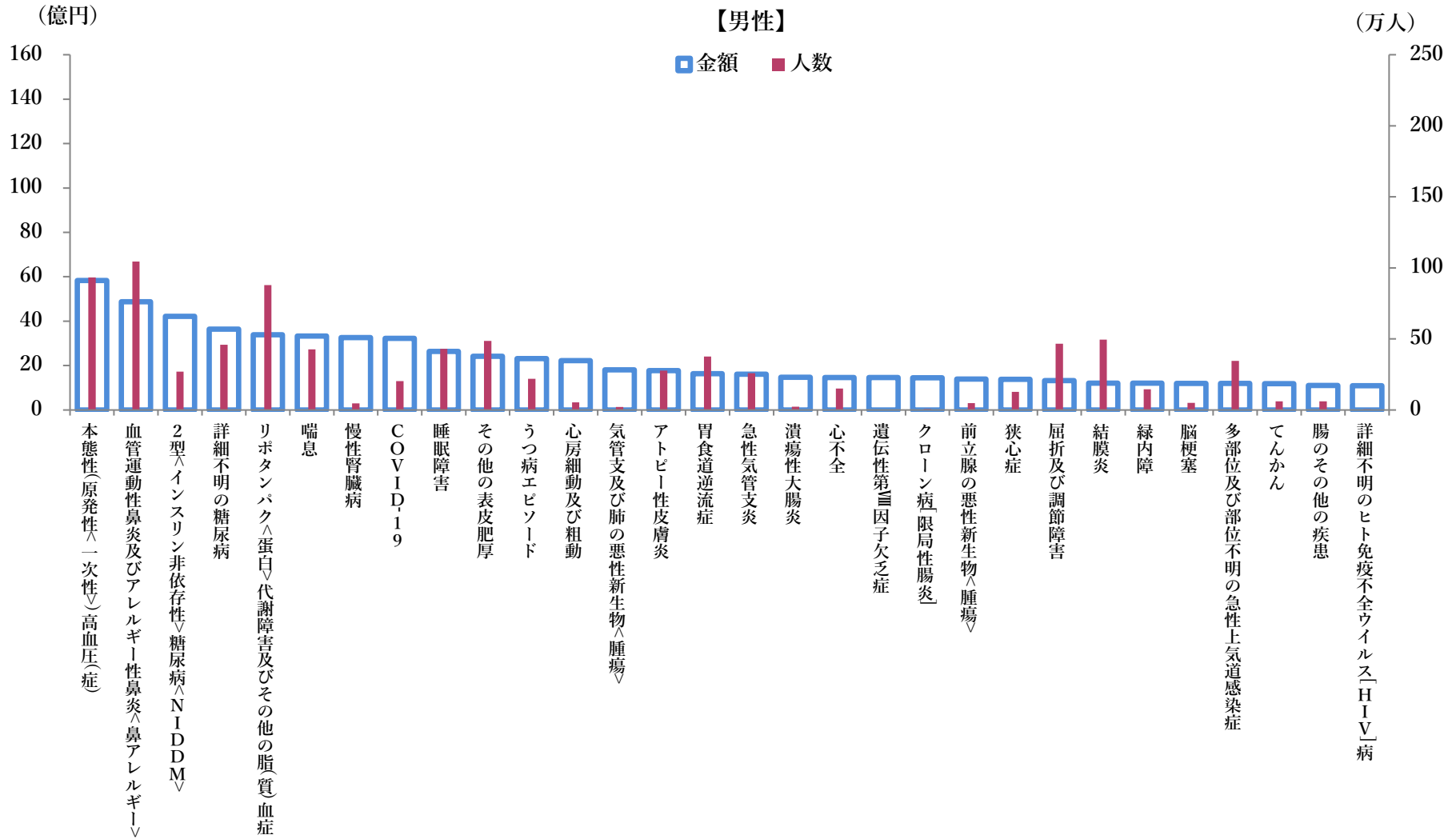


**【医科合計】**  
**<男性>**  
**令和3年4月診療分**

順位	傷病名	金額	人数	割合	累積割合
①	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症)	5,834,844,570	933,279	4.20	4.20
②	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	4,870,555,610	1,044,968	3.50	7.70
③	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	4,220,954,070	269,241	3.04	10.74
④	詳細不明の糖尿病	3,646,269,210	458,367	2.62	13.36
⑤	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	3,386,868,180	878,265	2.44	15.80
⑥	喘息	3,324,898,470	427,021	2.39	18.19
⑦	慢性腎臓病	3,256,455,390	47,324	2.34	20.53
⑧	COVID-19	3,225,175,140	202,449	2.32	22.85
⑨	睡眠障害	2,635,123,560	430,900	1.90	24.75
⑩	その他の表皮肥厚	2,420,578,630	485,338	1.74	26.49
⑪	うつ病エピソード	2,317,314,180	218,992	1.67	28.16
⑫	心房細動及び粗動	2,217,318,140	53,021	1.60	29.76
⑬	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,810,265,480	21,522	1.30	31.06
⑭	アトピー性皮膚炎	1,777,552,800	276,938	1.28	32.34
⑮	胃食道逆流症	1,637,583,030	376,366	1.18	33.52
⑯	急性気管支炎	1,616,414,130	258,425	1.16	34.68
⑰	潰瘍性大腸炎	1,479,319,190	23,710	1.06	35.74
⑱	心不全	1,457,651,210	150,469	1.05	36.79
⑲	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症	1,457,136,000	666	1.05	37.84
⑳	クローン病[限局性腸炎]	1,453,233,370	6,887	1.05	38.89
㉑	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	1,393,002,310	48,069	1.00	39.89
㉒	狭心症	1,379,652,380	128,413	0.99	40.88
㉓	屈折及び調節障害	1,328,995,920	466,859	0.96	41.84
㉔	結膜炎	1,213,463,980	495,902	0.87	42.71
㉕	緑内障	1,207,092,050	145,156	0.87	43.58
㉖	脳梗塞	1,195,984,460	49,547	0.86	44.44
㉗	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	1,193,634,760	346,270	0.86	45.30
㉘	てんかん	1,185,754,070	61,246	0.85	46.15
㉙	腸のその他の疾患	1,100,515,940	61,128	0.79	46.94
㉚	詳細不明のヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	1,095,025,180	5,011	0.79	47.73

医科合計（令和3年4月診療分）

【男性】

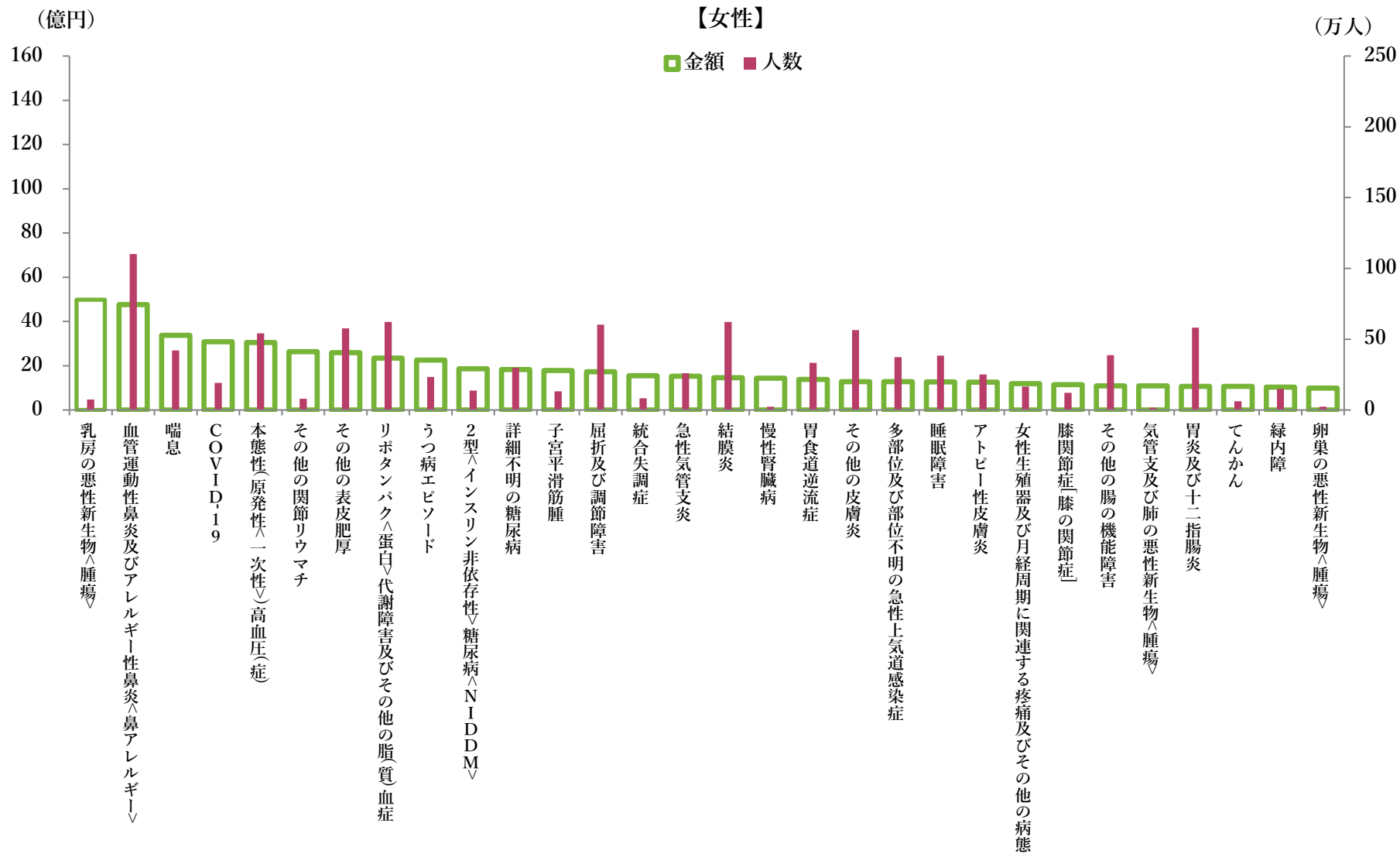


**【医科合計】**  
**<女性>**  
**令和3年4月診療分**

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>	4,983,873,680	73,116	3.80	3.80
②	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	4,762,453,970	1,101,435	3.63	7.43
③	喘息	3,376,200,420	420,174	2.57	10.00
④	COVID-19	3,087,548,170	191,958	2.35	12.35
⑤	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症)	3,049,287,830	541,183	2.32	14.67
⑥	その他の関節リウマチ	2,630,458,720	79,838	2.01	16.68
⑦	その他の表皮肥厚	2,588,425,960	576,662	1.97	18.65
⑧	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	2,347,328,780	622,543	1.79	20.44
⑨	うつ病エピソード	2,251,057,980	232,946	1.72	22.16
⑩	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDM>	1,858,922,740	137,826	1.42	23.58
⑪	詳細不明の糖尿病	1,827,545,540	297,727	1.39	24.97
⑫	子宮平滑筋腫	1,787,697,210	131,205	1.36	26.33
⑬	屈折及び調節障害	1,729,496,520	601,805	1.32	27.65
⑭	統合失調症	1,545,439,010	82,828	1.18	28.83
⑮	急性気管支炎	1,531,262,100	259,371	1.17	30.00
⑯	結膜炎	1,455,658,280	622,302	1.11	31.11
⑰	慢性腎臓病	1,433,745,330	22,684	1.09	32.20
⑱	胃食道逆流症	1,382,341,020	332,521	1.05	33.25
⑲	その他の皮膚炎	1,283,959,660	563,280	0.98	34.23
⑳	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	1,278,812,920	373,174	0.97	35.20
㉑	睡眠障害	1,271,895,530	384,593	0.97	36.17
㉒	アトピー性皮膚炎	1,256,533,960	250,591	0.96	37.13
㉓	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	1,192,231,020	165,660	0.91	38.04
㉔	膝関節症[膝の関節症]	1,148,958,910	121,152	0.88	38.92
㉕	その他の腸の機能障害	1,094,780,130	386,440	0.83	39.75
㉖	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,092,641,300	15,787	0.83	40.58
㉗	胃炎及び十二指腸炎	1,072,471,340	581,737	0.82	41.40
㉘	てんかん	1,067,117,850	60,867	0.81	42.21
㉙	緑内障	1,032,056,280	149,591	0.79	43.00
㉚	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	985,797,590	22,752	0.75	43.75

医科合計（令和3年4月診療分）

【女性】



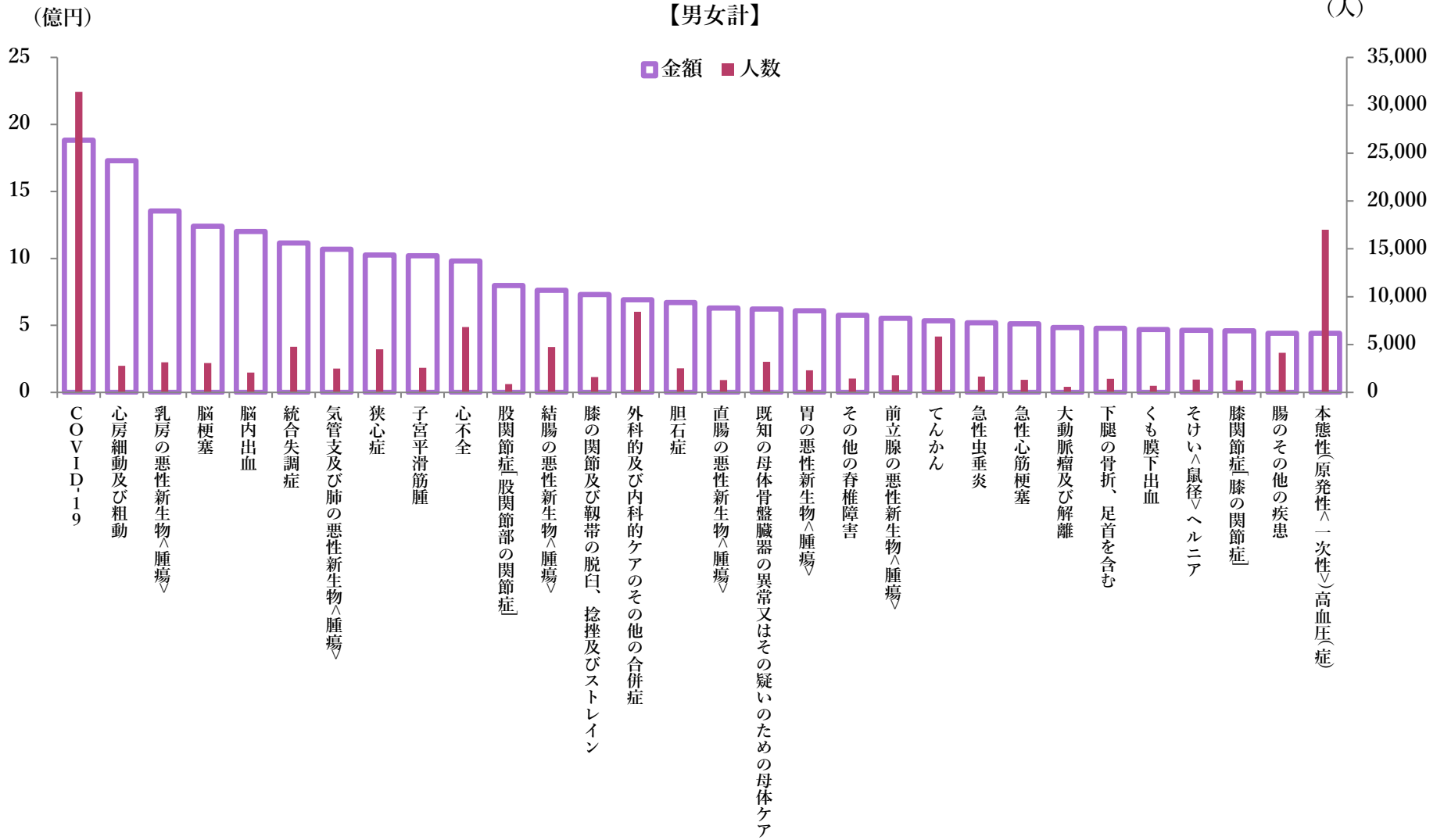


**【医科入院】**  
**<男女計>**  
**令和3年4月診療分**

順位	傷病名	金額	人数	割合	累積割合
①	COVID-19	1,881,304,860	31,381	2.89	2.89
②	心房細動及び粗動	1,729,513,440	2,774	2.66	5.55
③	乳房の悪性新生物<腫瘍>	1,353,464,930	3,138	2.08	7.63
④	脳梗塞	1,240,020,080	3,072	1.90	9.53
⑤	脳内出血	1,200,271,830	2,079	1.84	11.37
⑥	統合失調症	1,115,683,200	4,776	1.71	13.08
⑦	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,068,355,450	2,480	1.64	14.72
⑧	狭心症	1,025,036,290	4,502	1.57	16.29
⑨	子宮平滑筋腫	1,019,442,330	2,580	1.57	17.86
⑩	心不全	981,207,630	6,837	1.51	19.37
⑪	股関節症[股関節部の関節症]	796,744,480	864	1.22	20.59
⑫	結腸の悪性新生物<腫瘍>	762,959,720	4,726	1.17	21.76
⑬	膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びストレイン	731,242,570	1,594	1.12	22.88
⑭	外科的及び内科的ケアのその他の合併症	691,450,600	8,423	1.06	23.94
⑮	胆石症	671,363,270	2,505	1.03	24.97
⑯	直腸の悪性新生物<腫瘍>	630,263,880	1,289	0.97	25.94
⑰	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	621,885,220	3,186	0.95	26.89
⑱	胃の悪性新生物<腫瘍>	609,895,000	2,310	0.94	27.83
⑲	その他の脊椎障害	575,371,920	1,440	0.88	28.71
⑳	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	552,747,270	1,784	0.85	29.56
㉑	てんかん	535,131,560	5,844	0.82	30.38
㉒	急性虫垂炎	519,002,690	1,659	0.80	31.18
㉓	急性心筋梗塞	512,462,180	1,304	0.79	31.97
㉔	大動脈瘤及び解離	484,359,370	592	0.74	32.71
㉕	下腿の骨折、足首を含む	478,925,860	1,418	0.74	33.45
㉖	くも膜下出血	469,943,010	696	0.72	34.17
㉗	そけい<鼠径>ヘルニア	462,617,290	1,332	0.71	34.88
㉘	膝関節症[膝の関節症]	459,156,600	1,229	0.71	35.59
㉙	腸のその他の疾患	441,985,010	4,129	0.68	36.27
㉚	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症)	441,614,570	17,002	0.68	36.95

医科入院（令和3年4月診療分）

【男女計】

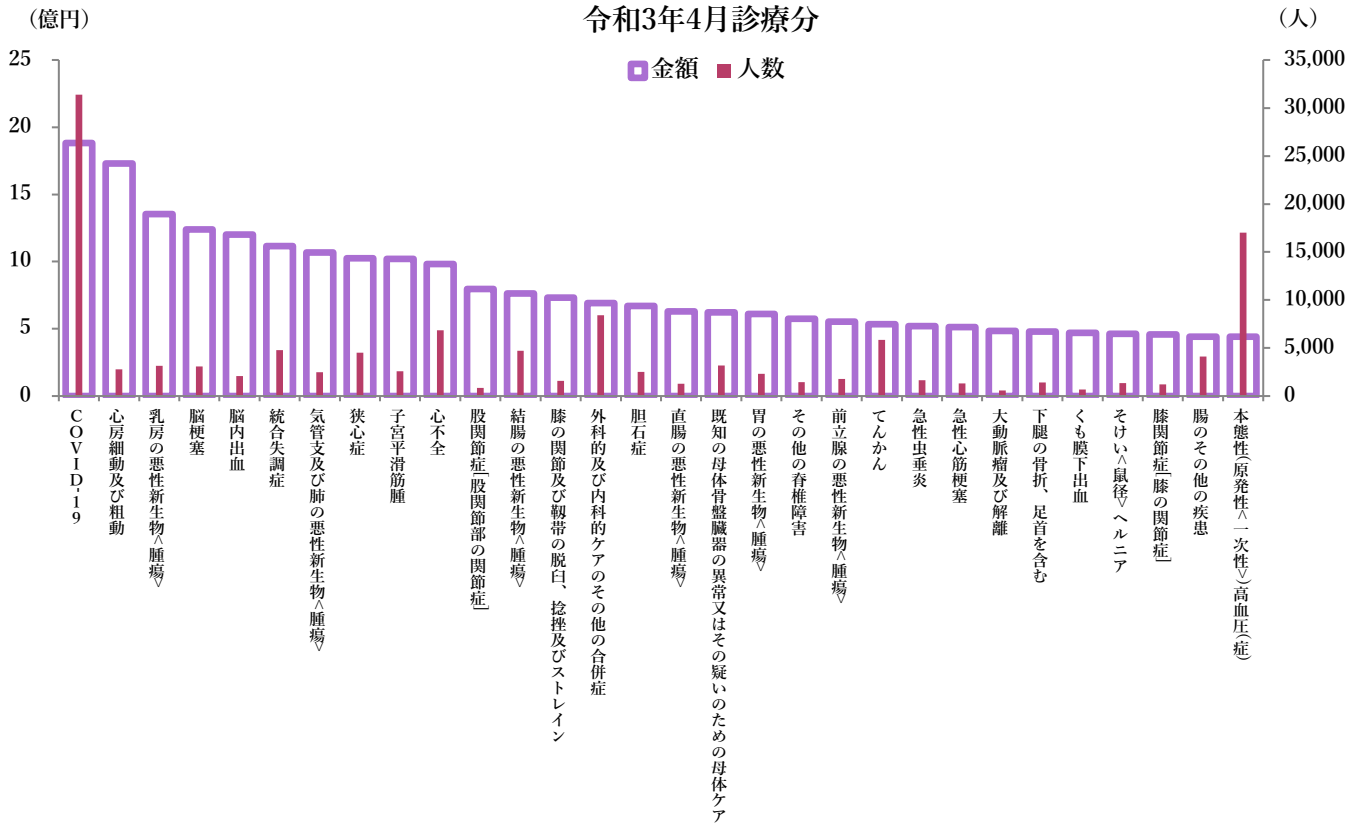


[参考]

【医科入院】

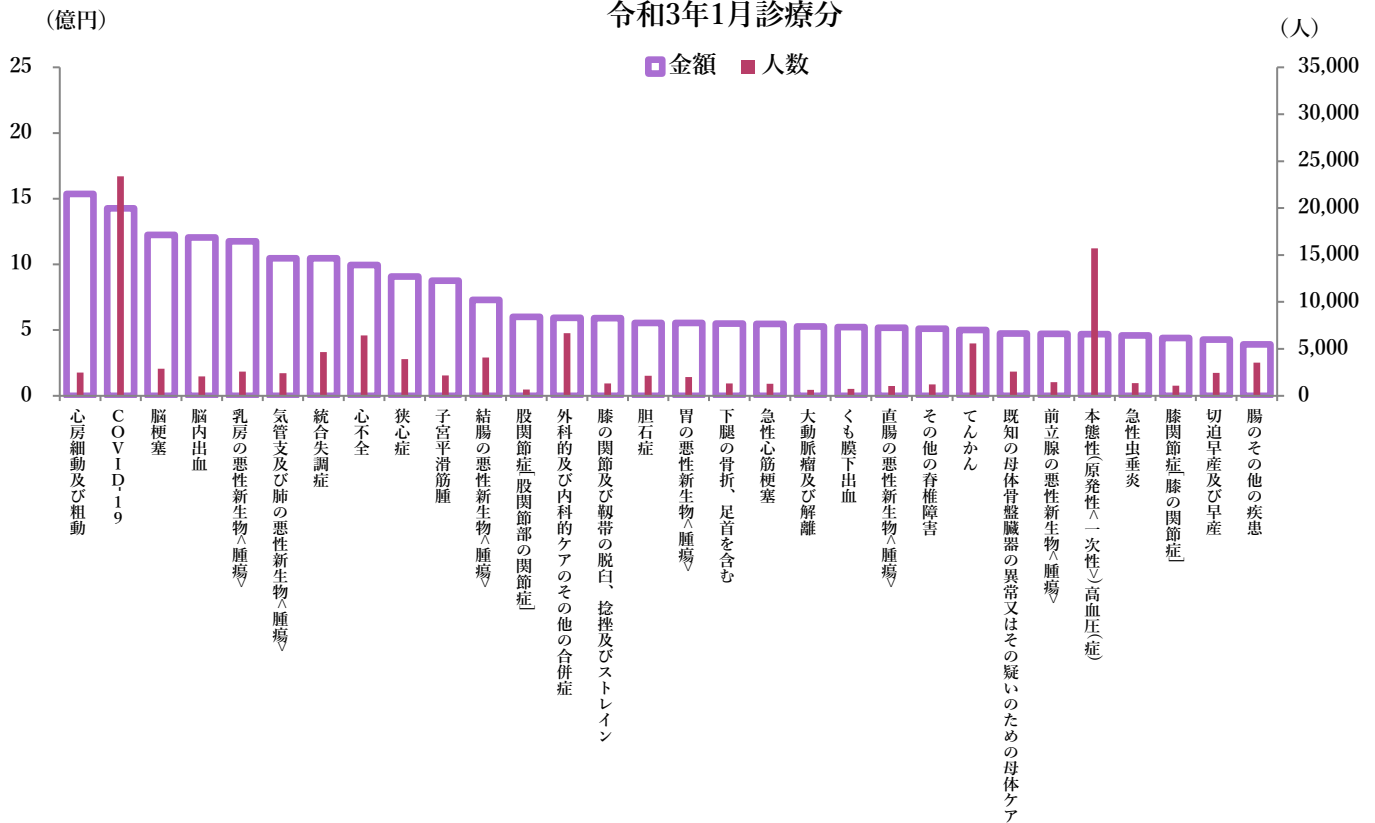
<男女計>

令和3年4月診療分



前回調査

令和3年1月診療分

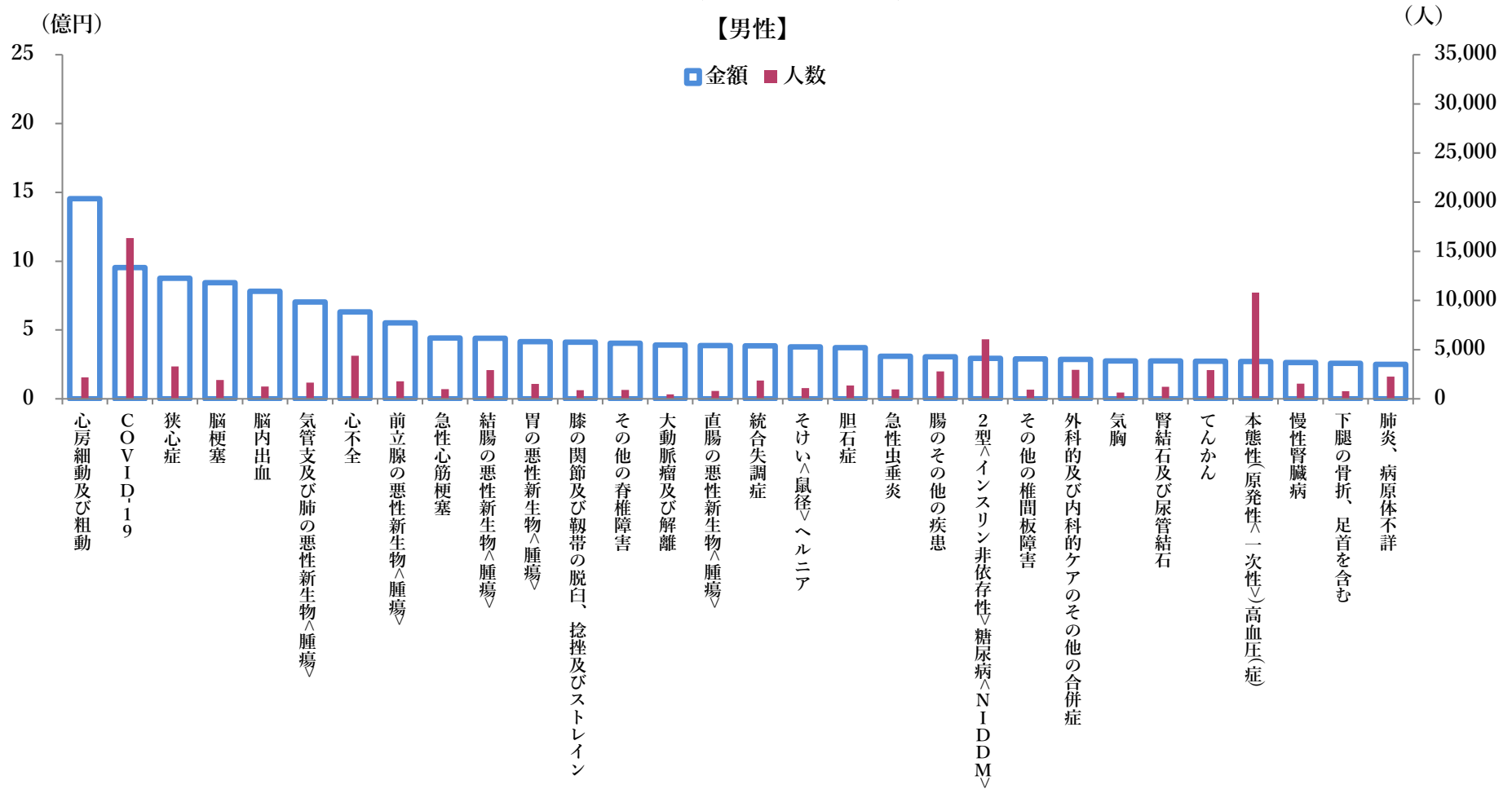


**【医科入院】**  
**<男性>**  
**令和3年4月診療分**

順位	傷病名	金額	人数	割合	累積割合
①	心房細動及び粗動	1,453,848,880	2,171	4.29	4.29
②	COVID-19	954,113,840	16,338	2.81	7.10
③	狭心症	876,453,750	3,296	2.58	9.68
④	脳梗塞	843,559,450	1,903	2.49	12.17
⑤	脳内出血	781,553,320	1,244	2.30	14.47
⑥	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	702,942,960	1,647	2.07	16.54
⑦	心不全	632,023,780	4,373	1.86	18.40
⑧	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	552,745,410	1,783	1.63	20.03
⑨	急性心筋梗塞	440,936,580	973	1.30	21.33
⑩	結腸の悪性新生物<腫瘍>	439,704,590	2,920	1.30	22.63
⑪	胃の悪性新生物<腫瘍>	415,585,130	1,525	1.23	23.86
⑫	膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びストレイン	410,839,800	873	1.21	25.07
⑬	その他の脊椎障害	403,546,270	897	1.19	26.26
⑭	大動脈瘤及び解離	390,543,870	466	1.15	27.41
⑮	直腸の悪性新生物<腫瘍>	386,788,810	810	1.14	28.55
⑯	統合失調症	385,903,650	1,861	1.14	29.69
⑰	そけい<鼠径>-ヘルニア	376,497,760	1,100	1.11	30.80
⑱	胆石症	371,393,140	1,360	1.10	31.90
⑲	急性虫垂炎	309,675,880	961	0.91	32.81
⑳	腸のその他の疾患	305,957,140	2,798	0.90	33.71
㉑	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	293,766,980	6,043	0.87	34.58
㉒	その他の椎間板障害	289,840,100	921	0.85	35.43
㉓	外科的及び内科的ケアのその他の合併症	287,246,020	2,953	0.85	36.28
㉔	気胸	275,481,770	645	0.81	37.09
㉕	腎結石及び尿管結石	274,880,300	1,224	0.81	37.90
㉖	てんかん	273,772,630	2,935	0.81	38.71
㉗	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症)	272,022,150	10,794	0.80	39.51
㉘	慢性腎臓病	263,905,580	1,536	0.78	40.29
㉙	下腿の骨折、足首を含む	257,281,090	772	0.76	41.05
㉚	肺炎、病原体不詳	250,822,920	2,247	0.74	41.79

医科入院（令和3年4月診療分）

【男性】

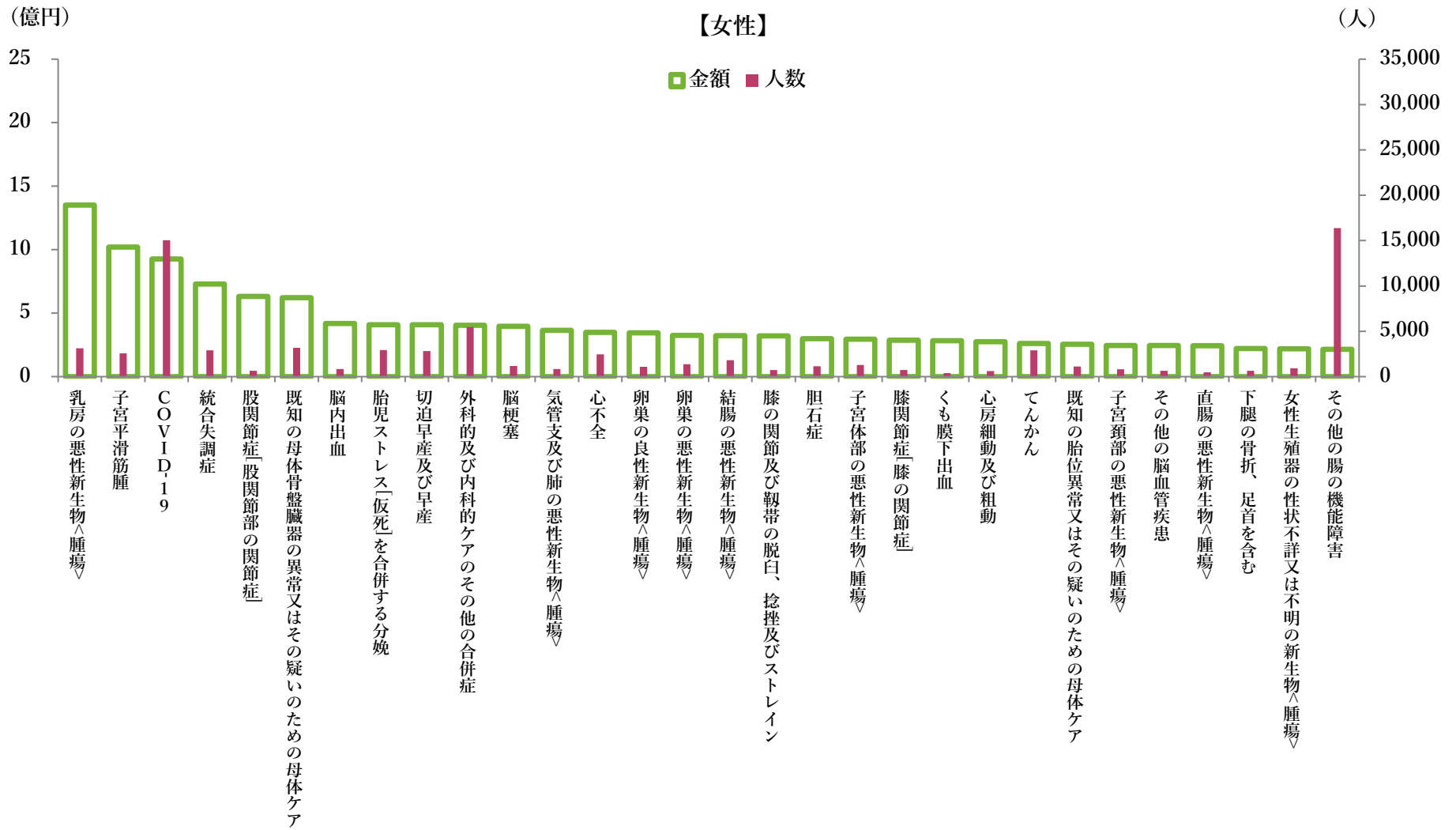


**【医科入院】**  
**<女性>**  
**令和3年4月診療分**

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>	1,351,168,170	3,130	4.33	4.33
②	子宮平滑筋腫	1,019,442,330	2,580	3.27	7.60
③	COVID-19	927,191,020	15,043	2.97	10.57
④	統合失調症	729,779,550	2,915	2.34	12.91
⑤	股関節症[股関節部の関節症]	631,362,970	656	2.02	14.93
⑥	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	621,885,220	3,186	1.99	16.92
⑦	脳内出血	418,718,510	835	1.34	18.26
⑧	胎児ストレス[仮死]を合併する分娩	409,325,100	2,933	1.31	19.57
⑨	切迫早産及び早産	408,895,320	2,815	1.31	20.88
⑩	外科的及び内科的ケアのその他の合併症	404,204,580	5,470	1.30	22.18
⑪	脳梗塞	396,460,630	1,169	1.27	23.45
⑫	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	365,412,490	833	1.17	24.62
⑬	心不全	349,183,850	2,464	1.12	25.74
⑭	卵巣の良性新生物<腫瘍>	345,231,060	1,100	1.11	26.85
⑮	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	325,281,640	1,373	1.04	27.89
⑯	結腸の悪性新生物<腫瘍>	323,255,130	1,806	1.04	28.93
⑰	膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びブストレイン	320,402,770	721	1.03	29.96
⑱	胆石症	299,970,130	1,145	0.96	30.92
⑲	子宮体部の悪性新生物<腫瘍>	295,610,700	1,284	0.95	31.87
⑳	膝関節症[膝の関節症]	287,729,710	732	0.92	32.79
㉑	くも膜下出血	283,004,100	405	0.91	33.70
㉒	心房細動及び粗動	275,664,560	603	0.88	34.58
㉓	てんかん	261,358,930	2,909	0.84	35.42
㉔	既知の胎位異常又はその疑いのための母体ケア	254,763,340	1,119	0.82	36.24
㉕	子宮頸部の悪性新生物<腫瘍>	245,423,190	808	0.79	37.03
㉖	その他の脳血管疾患	244,641,200	643	0.78	37.81
㉗	直腸の悪性新生物<腫瘍>	243,475,070	479	0.78	38.59
㉘	下腿の骨折、足首を含む	221,644,770	646	0.71	39.30
㉙	女性生殖器の性状不詳又は不明の新生物<腫瘍>	219,314,990	914	0.70	40.00
㉚	その他の腸の機能障害	214,805,790	16,373	0.69	40.69

医科入院（令和3年4月診療分）

【女性】



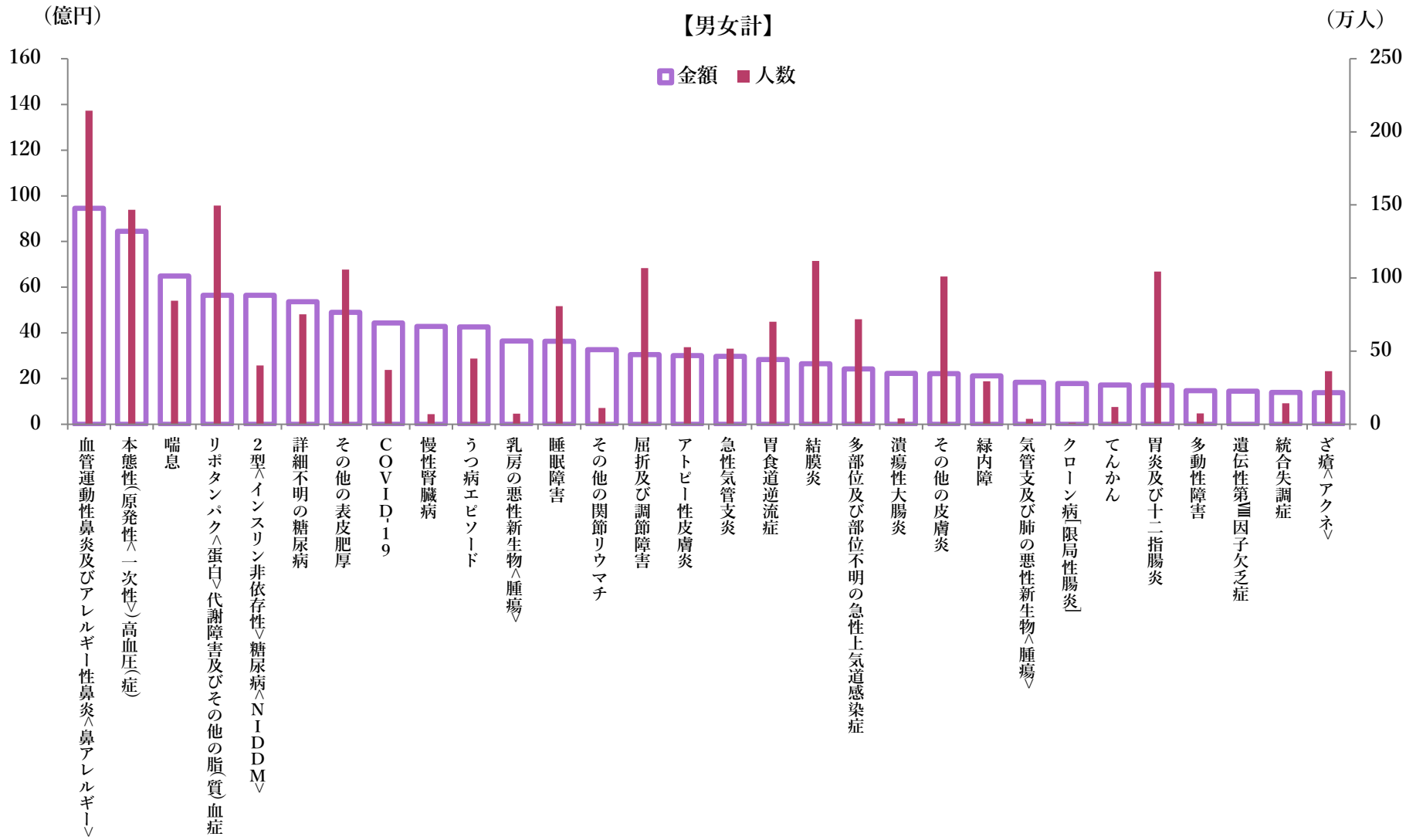
**【医科入院外】**  
**<男女計>**  
**令和3年4月診療分**

順位	傷病名	金額	人数	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>	9,452,692,870	2,143,964	4.61	4.61
②	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症)	8,442,517,830	1,466,541	4.12	8.73
③	喘息	6,491,843,010	845,272	3.17	11.90
④	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	5,647,202,850	1,495,603	2.75	14.65
⑤	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	5,645,197,080	402,606	2.75	17.40
⑥	詳細不明の糖尿病	5,360,456,970	752,601	2.61	20.01
⑦	その他の表皮肥厚	4,900,839,850	1,058,673	2.39	22.40
⑧	COVID-19	4,431,418,450	372,235	2.16	24.56
⑨	慢性腎臓病	4,279,943,300	69,024	2.09	26.65
⑩	うつ病エピソード	4,262,448,060	449,671	2.08	28.73
⑪	乳房の悪性新生物<腫瘍>	3,643,475,270	72,811	1.78	30.51
⑫	睡眠障害	3,629,271,470	807,327	1.77	32.28
⑬	その他の関節リウマチ	3,267,651,240	110,835	1.59	33.87
⑭	屈折及び調節障害	3,051,987,300	1,067,960	1.49	35.36
⑮	アトピー性皮膚炎	3,002,267,830	526,592	1.46	36.82
⑯	急性気管支炎	2,977,517,270	516,749	1.45	38.27
⑰	胃食道逆流症	2,835,056,420	701,861	1.38	39.65
⑱	結膜炎	2,649,597,590	1,116,999	1.29	40.94
⑲	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	2,422,063,590	718,688	1.18	42.12
⑳	潰瘍性大腸炎	2,230,808,540	40,165	1.09	43.21
㉑	その他の皮膚炎	2,219,848,330	1,009,859	1.08	44.29
㉒	緑内障	2,120,093,760	294,264	1.03	45.32
㉓	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,834,551,330	36,455	0.89	46.21
㉔	クローン病[限局性腸炎]	1,781,736,240	9,275	0.87	47.08
㉕	てんかん	1,717,740,360	118,134	0.84	47.92
㉖	胃炎及び十二指腸炎	1,707,151,440	1,045,155	0.83	48.75
㉗	多動性障害	1,473,962,920	74,850	0.72	49.47
㉘	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症	1,452,742,380	734	0.71	50.18
㉙	統合失調症	1,399,885,570	143,099	0.68	50.86
㉚	ざ瘡<アクネ>	1,379,227,100	363,785	0.67	51.53



医科入院外（令和3年4月診療分）

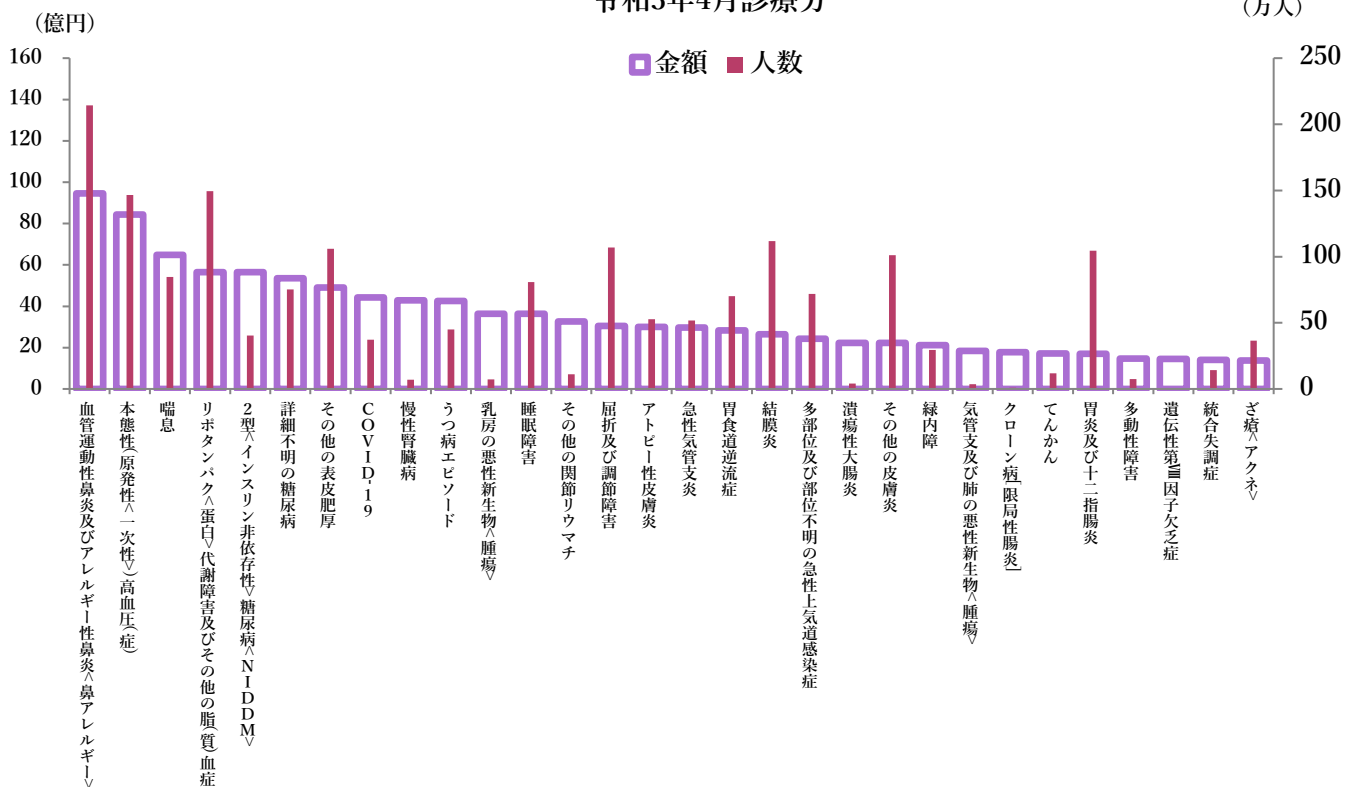
【男女計】



【医科入院外】

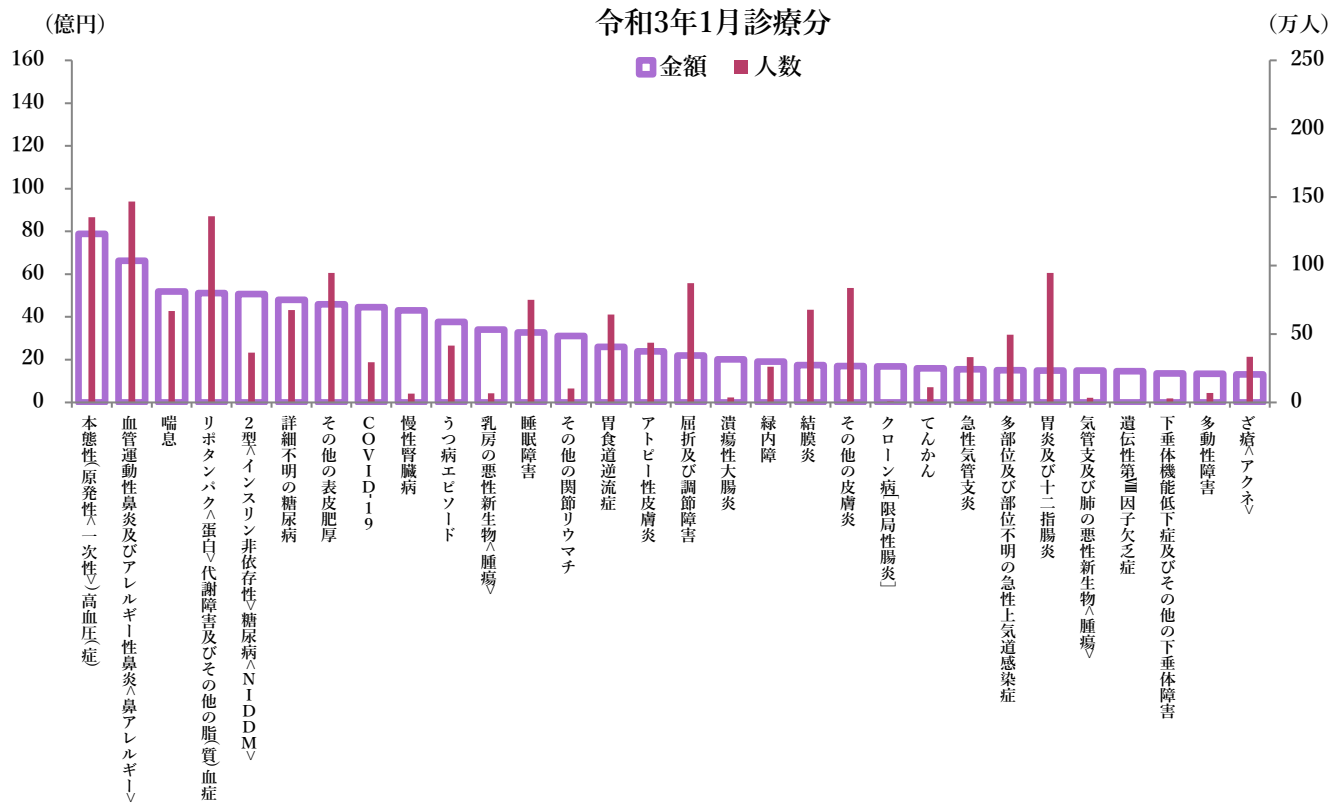
<男女計>

令和3年4月診療分



前回調査

令和3年1月診療分

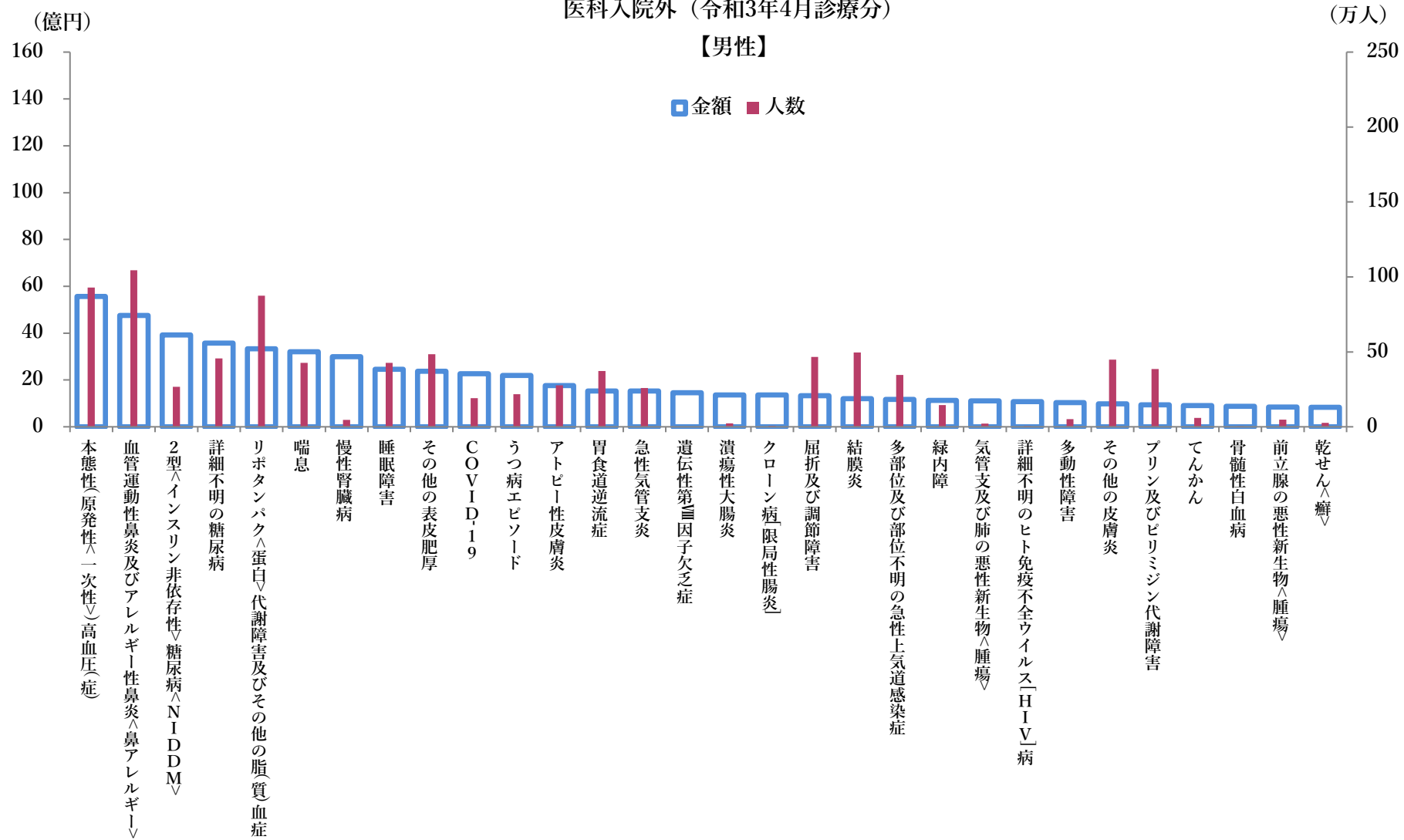


【医科入院外】  
 <男性>  
 令和3年4月診療分

順位	傷病名	金額	人数	割合	累積割合
①	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症)	5,562,822,420	928,380	5.30	5.30
②	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	4,753,559,900	1,043,859	4.52	9.82
③	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	3,927,187,090	266,250	3.74	13.56
④	詳細不明の糖尿病	3,577,122,500	456,453	3.40	16.96
⑤	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	3,330,572,180	875,089	3.17	20.13
⑥	喘息	3,208,720,480	425,996	3.05	23.18
⑦	慢性腎臓病	2,992,549,810	46,695	2.85	26.03
⑧	睡眠障害	2,458,454,640	427,061	2.34	28.37
⑨	その他の表皮肥厚	2,372,004,280	483,737	2.26	30.63
⑩	COVID-19	2,271,061,300	190,878	2.16	32.79
⑪	うつ病エピソード	2,197,262,670	218,062	2.09	34.88
⑫	アトピー性皮膚炎	1,757,453,000	276,376	1.67	36.55
⑬	胃食道逆流症	1,529,781,880	372,254	1.46	38.01
⑭	急性気管支炎	1,525,113,770	257,877	1.45	39.46
⑮	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症	1,450,237,540	656	1.38	40.84
⑯	潰瘍性大腸炎	1,361,126,170	23,539	1.30	42.14
⑰	クローン病[限局性腸炎]	1,357,935,560	6,706	1.29	43.43
⑱	屈折及び調節障害	1,325,619,850	466,488	1.26	44.69
⑲	結膜炎	1,204,594,920	495,311	1.15	45.84
⑳	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	1,165,977,840	345,892	1.11	46.95
㉑	緑内障	1,129,702,310	144,871	1.08	48.03
㉒	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,107,322,520	20,953	1.05	49.08
㉓	詳細不明のヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	1,075,918,880	4,879	1.02	50.10
㉔	多動性障害	1,035,249,580	50,446	0.99	51.09
㉕	その他の皮膚炎	983,294,020	448,600	0.94	52.03
㉖	プリン及びピリミジン代謝障害	941,893,800	385,748	0.90	52.93
㉗	てんかん	911,981,440	59,251	0.87	53.80
㉘	骨髄性白血病	872,537,470	2,940	0.83	54.63
㉙	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	840,256,900	47,573	0.80	55.43
㉚	乾せん<癬>	833,605,110	26,065	0.79	56.22

医科入院外（令和3年4月診療分）

【男性】

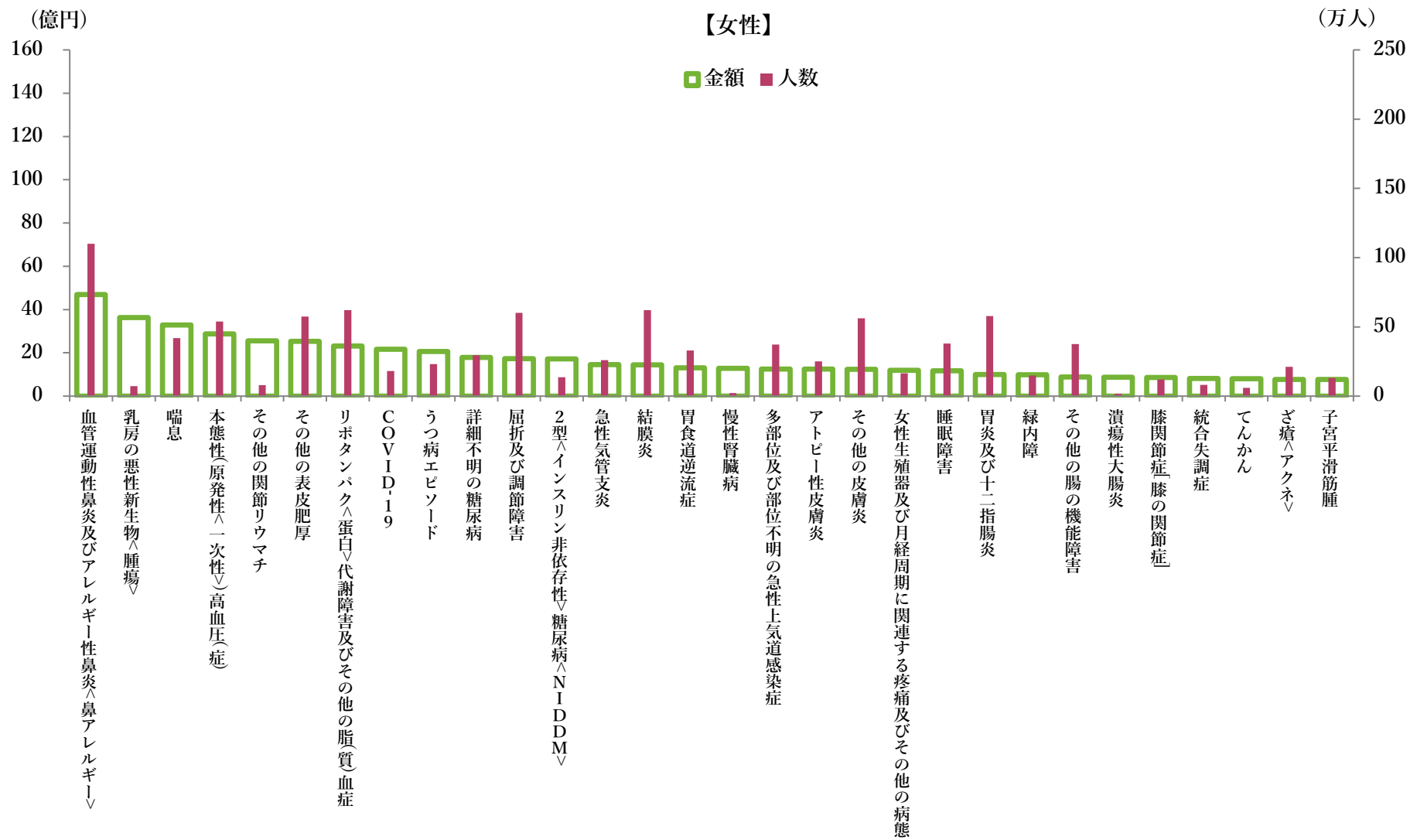


【医科入院外】  
 <女性>  
 令和3年4月診療分

順位	傷病名	金額	人数	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>	4,699,132,970	1,100,105	4.70	4.70
②	乳房の悪性新生物<腫瘍>	3,632,705,510	72,487	3.63	8.33
③	喘息	3,283,122,530	419,276	3.28	11.61
④	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症)	2,879,695,410	538,161	2.88	14.49
⑤	その他の関節リウマチ	2,552,255,490	79,494	2.55	17.04
⑥	その他の表皮肥厚	2,528,835,570	574,936	2.53	19.57
⑦	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	2,316,630,670	620,514	2.32	21.89
⑧	COVID-19	2,160,357,150	181,357	2.16	24.05
⑨	うつ病エピソード	2,065,185,390	231,609	2.07	26.12
⑩	詳細不明の糖尿病	1,783,334,470	296,148	1.78	27.90
⑪	屈折及び調節障害	1,726,367,450	601,472	1.73	29.63
⑫	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	1,718,009,990	136,356	1.72	31.35
⑬	急性気管支炎	1,452,403,500	258,872	1.45	32.80
⑭	結膜炎	1,445,002,670	621,688	1.45	34.25
⑮	胃食道逆流症	1,305,274,540	329,607	1.31	35.56
⑯	慢性腎臓病	1,287,393,490	22,329	1.29	36.85
⑰	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	1,256,085,750	372,796	1.26	38.11
⑱	アトピー性皮膚炎	1,244,814,830	250,216	1.24	39.35
⑲	その他の皮膚炎	1,236,554,310	561,259	1.24	40.59
⑳	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	1,189,356,800	165,511	1.19	41.78
㉑	睡眠障害	1,170,816,830	380,266	1.17	42.95
㉒	胃炎及び十二指腸炎	1,001,605,530	577,999	1.00	43.95
㉓	緑内障	990,391,450	149,393	0.99	44.94
㉔	その他の腸の機能障害	879,974,340	376,679	0.88	45.82
㉕	潰瘍性大腸炎	869,682,370	16,626	0.87	46.69
㉖	膝関節症[膝の関節症]	861,229,200	120,870	0.86	47.55
㉗	統合失調症	815,659,460	80,682	0.82	48.37
㉘	てんかん	805,758,920	58,883	0.81	49.18
㉙	ざ瘡<アクネ>	768,755,920	212,254	0.77	49.95
㉚	子宮平滑筋腫	768,254,880	130,462	0.77	50.72

医科入院外（令和3年4月診療分）

【女性】



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3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	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【2.97】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【2.46】	COVID-19 【2.27】	喘息 【2.24】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.16】
青森県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【4.58】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.59】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.83】	詳細不明の糖尿病 【2.79】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.48】
岩手県	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> 【3.53】	詳細不明の糖尿病 【3.07】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.35】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.34】
宮城県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.88】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.65】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.55】	喘息 【2.29】	詳細不明の糖尿病 【2.27】
秋田県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【4.58】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.14】	詳細不明の糖尿病 【2.80】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.66】	喘息 【2.65】
山形県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【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> 【4.15】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【3.26】	COVID-19 【2.79】	詳細不明の糖尿病 【2.69】
福島県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【4.64】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【4.62】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.10】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.64】	喘息 【2.55】

※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	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【4.14】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.14】	詳細不明の糖尿病 【2.73】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <N I DDM> 【2.68】	COVID-19 【2.67】
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> 【3.74】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.73】	詳細不明の糖尿病 【2.66】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.62】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <N I DDM> 【2.50】
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> 【3.46】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.33】	詳細不明の糖尿病 【2.78】	喘息 【2.55】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.15】
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> 【4.31】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.53】	COVID-19 【2.98】	喘息 【2.51】	詳細不明の糖尿病 【2.39】
千葉県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.50】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.26】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <N I DDM> 【2.54】	喘息 【2.42】	COVID-19 【2.34】
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> 【3.66】	COVID-19 【2.84】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【2.76】	喘息 【2.49】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.12】
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> 【3.84】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.31】	喘息 【2.82】	COVID-19 【2.47】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <N I DDM> 【2.40】
新潟県	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> 【3.27】	喘息 【2.68】	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 【2.38】
富山県	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 <N I DDM> 【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> 【2.61】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.11】	喘息 【1.99】
石川県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.18】	喘息 【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> 【2.39】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <N I DDM> 【2.16】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.09】
福井県	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> 【3.19】	詳細不明の糖尿病 【2.45】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.13】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <N I DDM> 【1.99】



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> 【4.94】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.84】	喘息 【2.93】	詳細不明の糖尿病 【2.60】	その他の表皮肥厚 【2.13】
長野県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.65】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.37】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <N I DDM> 【2.32】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.30】	詳細不明の糖尿病 【2.19】
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> 【4.61】	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 <N I DDM> 【2.44】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.32】	詳細不明の糖尿病 【2.30】
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> 【3.67】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.54】	喘息 【2.45】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <N I DDM> 【2.38】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.33】
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> 【4.26】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.12】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <N I DDM> 【2.29】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.29】	喘息 【2.26】
三重県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【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> 【3.83】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <N I DDM> 【2.61】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.500】	詳細不明の糖尿病 【2.46】
滋賀県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.65】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.59】	喘息 【2.42】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <N I DDM> 【2.36】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.29】
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> 【3.39】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.02】	喘息 【2.22】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.15】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.10】
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> 【3.24】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.21】	COVID-19 【2.65】	喘息 【2.28】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <N I DDM> 【2.15】
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> 【3.40】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.36】	喘息 【2.57】	COVID-19 【2.47】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.10】
奈良県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.58】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.26】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <N I DDM> 【2.34】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.27】	COVID-19 【2.21】

和歌山県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【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> 【3.35】	詳細不明の糖尿病 【2.54】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.33】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <N I D D M> 【2.22】
鳥取県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.28】	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> 【2.38】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.28】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.23】
島根県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.48】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.26】	喘息 【2.77】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.69】	急性気管支炎 【2.47】
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> 【3.50】	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> 【2.71】	喘息 【2.19】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【1.97】
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> 【3.46】	喘息 【3.04】	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> 【2.48】	その他の表皮肥厚 【2.03】
山口県	喘息 【3.59】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.57】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.47】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <N I D D M> 【2.33】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.33】
徳島県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.90】	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】	喘息 【2.48】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <N I D D M> 【2.39】	詳細不明の糖尿病 【2.34】
香川県	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> 【3.27】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <N I D D M> 【2.64】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.03】	その他の表皮肥厚 【2.03】
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> 【3.22】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.05】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.12】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <N I D D M> 【2.08】	詳細不明の糖尿病 【1.96】
高知県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.68】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【2.81】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <N I D D M> 【2.35】	喘息 【2.18】	その他の関節リウマチ 【2.12】
福岡県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.14】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <N I D D M> 【2.86】	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】	喘息 【2.64】	COVID-19 【2.35】

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】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.88】	喘息 【3.31】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.98】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.39】
長崎県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.58】	喘息 【3.07】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【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】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【1.95】
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> 【3.76】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.56】	喘息 【2.59】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.28】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.01】
大分県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.31】	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】	喘息 【2.58】	詳細不明の糖尿病 【2.14】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.11】
宮崎県	喘息 【3.78】	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> 【3.03】	詳細不明の糖尿病 【2.38】	慢性腎臓病 【2.12】
鹿児島県	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 <NIIDDM> 【3.34】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【2.84】	喘息 【2.68】	COVID-19 【1.96】
沖縄県	COVID-19 【4.49】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.12】	喘息 【2.78】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.41】	慢性腎臓病 【2.20】