

健保組合医療費上位 30 疾病に関する動向調査

令和 3 年 7 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 1 月診療分—

調査対象：1,254 組合（加入者数：25,643,310 人）

【調査の概要】

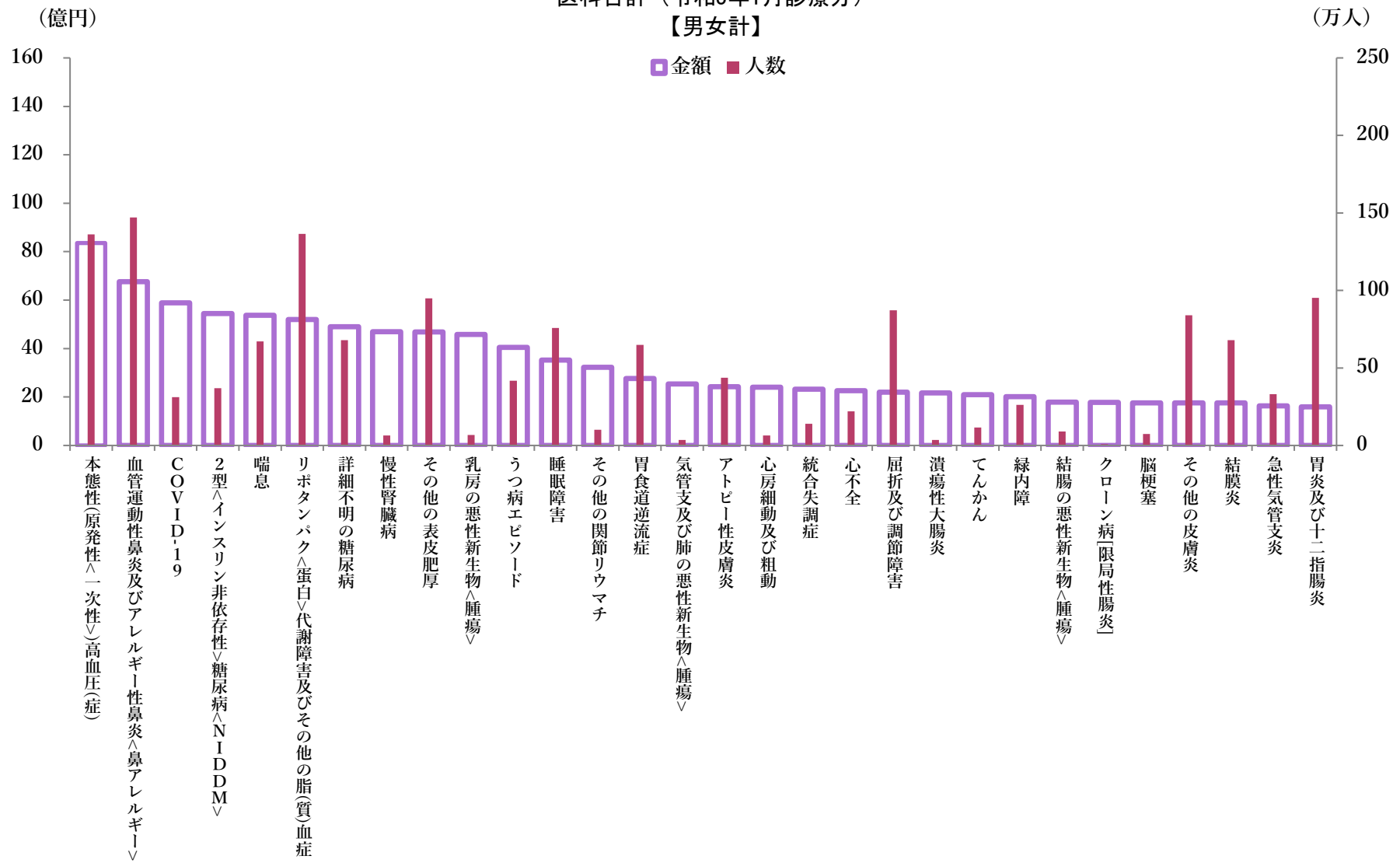
- 本調査は、各診療月の疾病動向を観察することを目的に、健保組合の医療費上位 30 疾病について「医科合計」及び「医科入院」・「医科入院外」別に集計したものです。4 月診療分、7 月診療分、10 月診療分、1 月診療分の年度 4 回、調査を行っています。
- 表中の「割合」は、医療費全体（医科+調剤）に占める当該疾病の医療費割合、「累積割合」は、各疾病の医療費総額に占める医療費割合を上位順に累計した割合を示しています。
- 各疾病の「医療費」は、レセプトに記載された一ないし複数の傷病名に対して、当該傷病名に結び付く診療行為及び薬剤の点数を配分した医療費となります（「医科合計」および「医科入院外」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1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）	8,357,108,430	1,361,577	3.51	3.51
②	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	6,757,144,020	1,470,729	2.84	6.35
③	COVID-19	5,888,634,180	311,098	2.48	8.83
④	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	5,443,219,190	368,939	2.29	11.12
⑤	喘息	5,369,578,440	671,140	2.26	13.38
⑥	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症	5,203,664,730	1,364,958	2.19	15.57
⑦	詳細不明の糖尿病	4,898,876,840	678,620	2.06	17.63
⑧	慢性腎臓病	4,695,966,700	65,066	1.97	19.60
⑨	その他の表皮肥厚	4,684,812,470	948,850	1.97	21.57
⑩	乳房の悪性新生物<腫瘍>	4,587,101,710	68,179	1.93	23.50
⑪	うつ病エピソード	4,050,812,180	418,129	1.70	25.20
⑫	睡眠障害	3,528,339,440	758,151	1.48	26.68
⑬	その他の関節リウマチ	3,223,934,630	101,565	1.36	28.04
⑭	胃食道逆流症	2,763,895,990	649,318	1.16	29.20
⑮	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	2,533,697,660	34,993	1.06	30.26
⑯	アトピー性皮膚炎	2,422,525,400	436,483	1.02	31.28
⑰	心房細動及び粗動	2,408,620,630	64,948	1.01	32.29
⑱	統合失調症	2,322,779,670	139,259	0.98	33.27
⑲	心不全	2,266,384,710	219,866	0.95	34.22
⑳	屈折及び調節障害	2,197,603,040	871,527	0.92	35.14
㉑	潰瘍性大腸炎	2,173,648,610	36,192	0.91	36.05
㉒	てんかん	2,094,369,350	115,084	0.88	36.93
㉓	緑内障	2,017,613,900	261,025	0.85	37.78
㉔	結腸の悪性新生物<腫瘍>	1,786,717,580	90,662	0.75	38.53
㉕	クローン病 [限局性腸炎]	1,779,004,940	8,623	0.75	39.28
㉖	脳梗塞	1,758,224,090	74,204	0.74	40.02
㉗	その他の皮膚炎	1,757,964,970	839,900	0.74	40.76
㉘	結膜炎	1,756,907,840	679,686	0.74	41.50
㉙	急性気管支炎	1,633,934,720	331,226	0.69	42.19
㉚	胃炎及び十二指腸炎	1,597,501,370	952,065	0.67	42.86

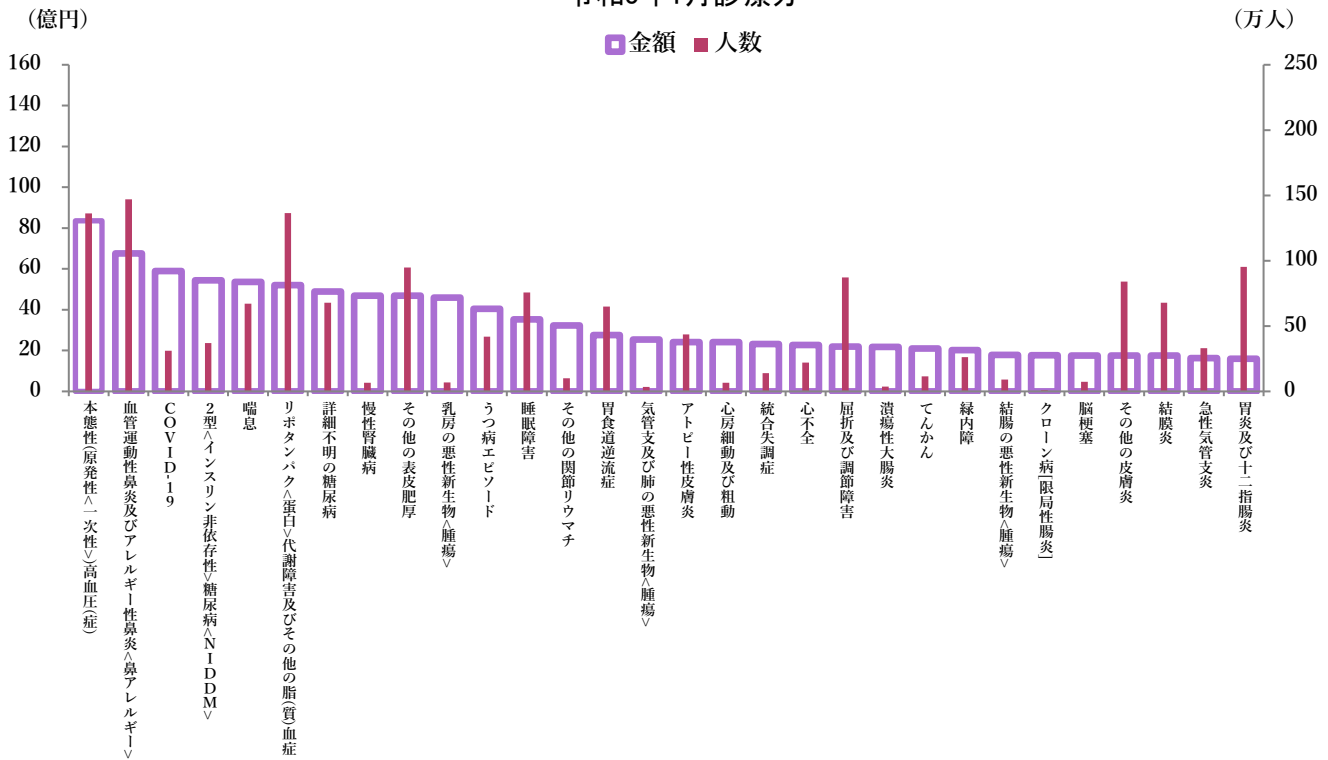
※表中の単位は、金額：「円」、人数：「人」、割合：「%」、累積割合：「%」である（以下、同様）。

医科合計（令和3年1月診療分）
【男女計】



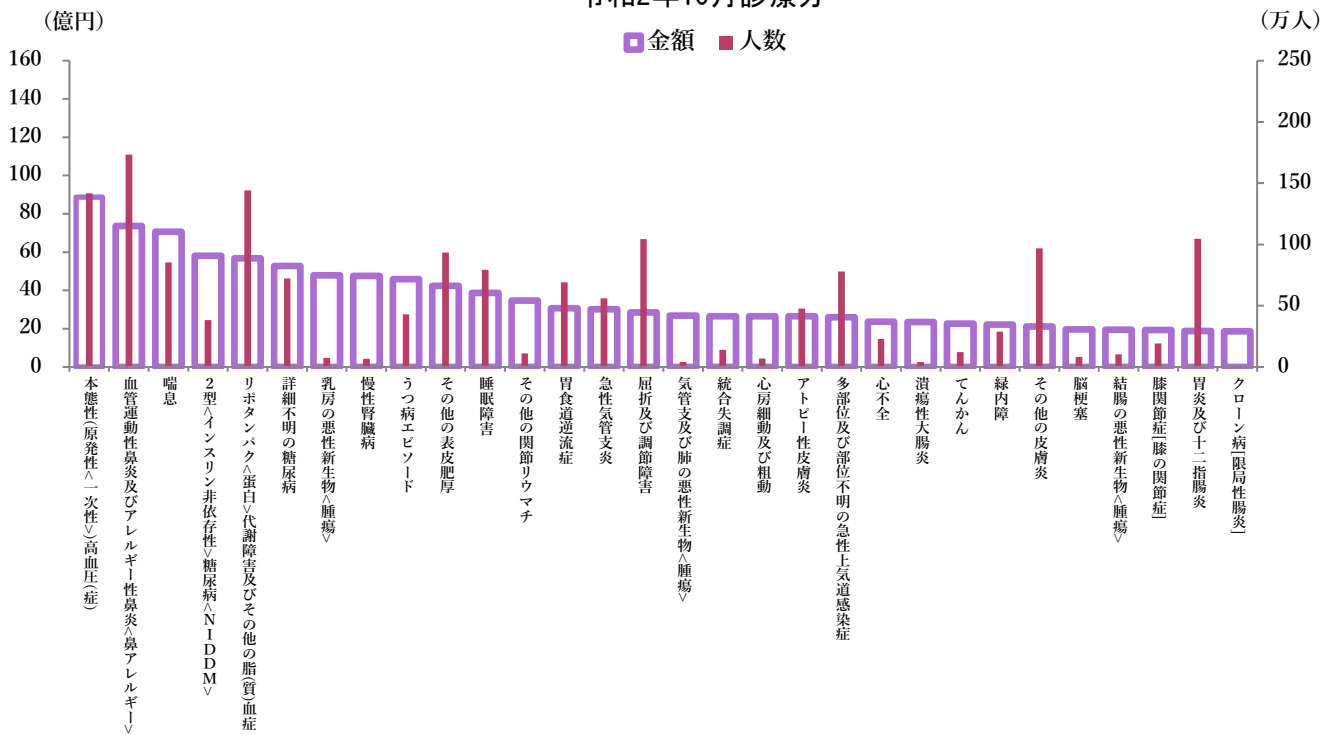
[参考]

【医科合計】
 <男女計>
 令和3年1月診療分



前回調査

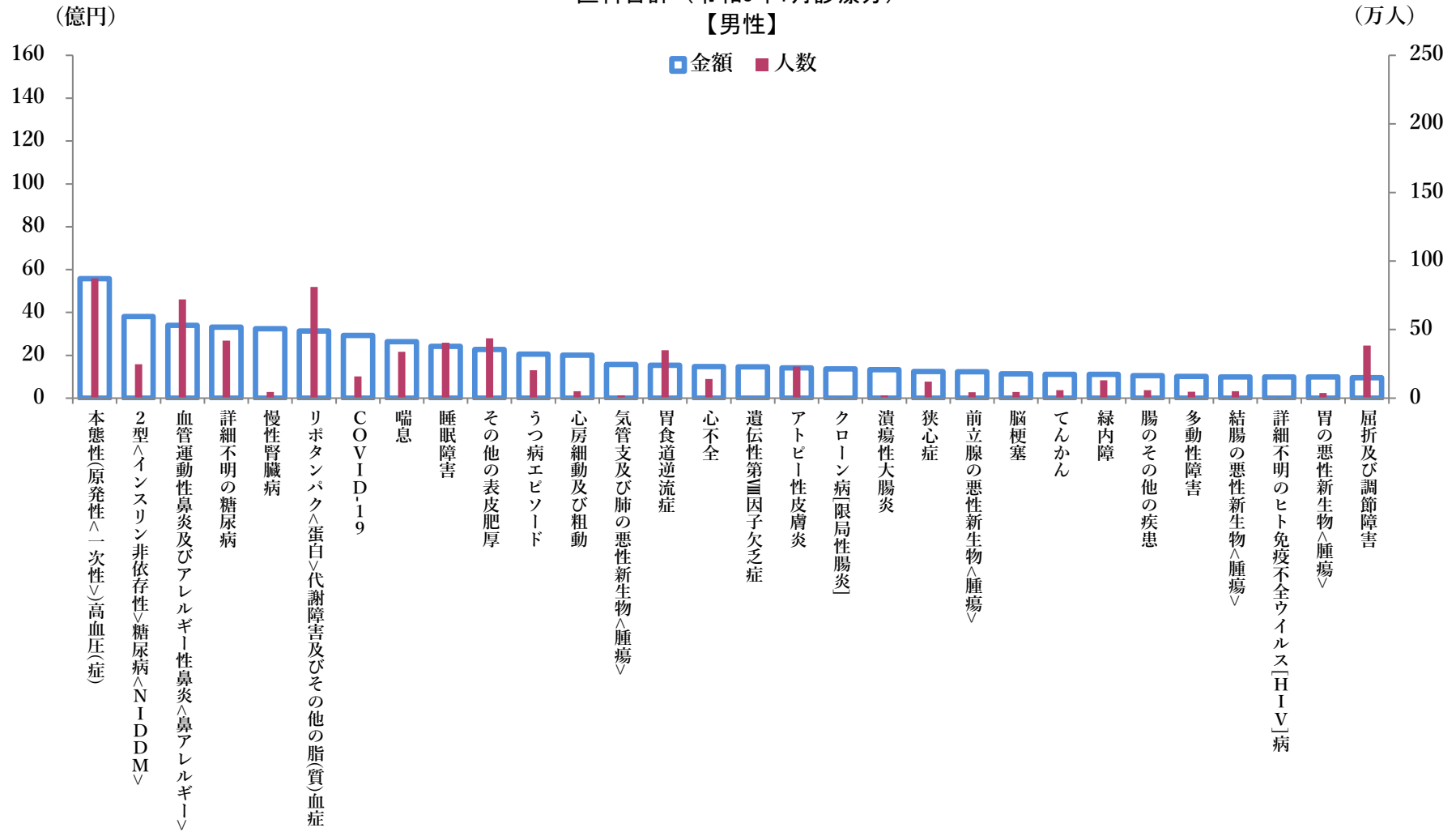
令和2年10月診療分



【医科合計】
<男性>
令和3年1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)	5,578,990,090	872,359	4.51	4.51
②	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	3,807,599,920	246,876	3.08	7.59
③	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	3,402,638,630	720,407	2.75	10.34
④	詳細不明の糖尿病	3,312,612,980	418,772	2.68	13.02
⑤	慢性腎臓病	3,245,760,860	44,087	2.62	15.64
⑥	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	3,126,434,650	810,212	2.53	18.17
⑦	COVID-19	2,931,176,450	158,078	2.37	20.54
⑧	喘息	2,630,336,830	337,484	2.12	22.66
⑨	睡眠障害	2,424,029,100	404,098	1.96	24.62
⑩	その他の表皮肥厚	2,267,588,070	435,624	1.83	26.45
⑪	うつ病エピソード	2,052,684,700	203,419	1.66	28.11
⑫	心房細動及び粗動	2,006,571,250	50,358	1.62	29.73
⑬	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,575,748,420	20,668	1.27	31.00
⑭	胃食道逆流症	1,534,569,740	349,609	1.24	32.24
⑮	心不全	1,474,768,940	139,097	1.19	33.43
⑯	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症	1,467,588,270	705	1.19	34.62
⑰	アトピー性皮膚炎	1,419,563,510	229,928	1.15	35.77
⑱	クローン病[限局性腸炎]	1,359,611,850	6,233	1.10	36.87
⑲	潰瘍性大腸炎	1,328,309,740	21,214	1.07	37.94
⑳	狭心症	1,240,871,170	120,477	1.00	38.94
㉑	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	1,230,778,010	43,733	0.99	39.93
㉒	脳梗塞	1,134,484,470	45,798	0.92	40.85
㉓	てんかん	1,115,241,280	57,756	0.90	41.75
㉔	緑内障	1,108,018,300	130,987	0.90	42.65
㉕	腸のその他の疾患	1,053,543,100	57,436	0.85	43.50
㉖	多動性障害	1,008,395,790	47,474	0.81	44.31
㉗	結腸の悪性新生物<腫瘍>	992,800,570	51,080	0.80	45.11
㉘	詳細不明のヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	989,587,630	4,429	0.80	45.91
㉙	胃の悪性新生物<腫瘍>	987,535,260	36,581	0.80	46.71
㉚	屈折及び調節障害	957,037,660	383,875	0.77	47.48

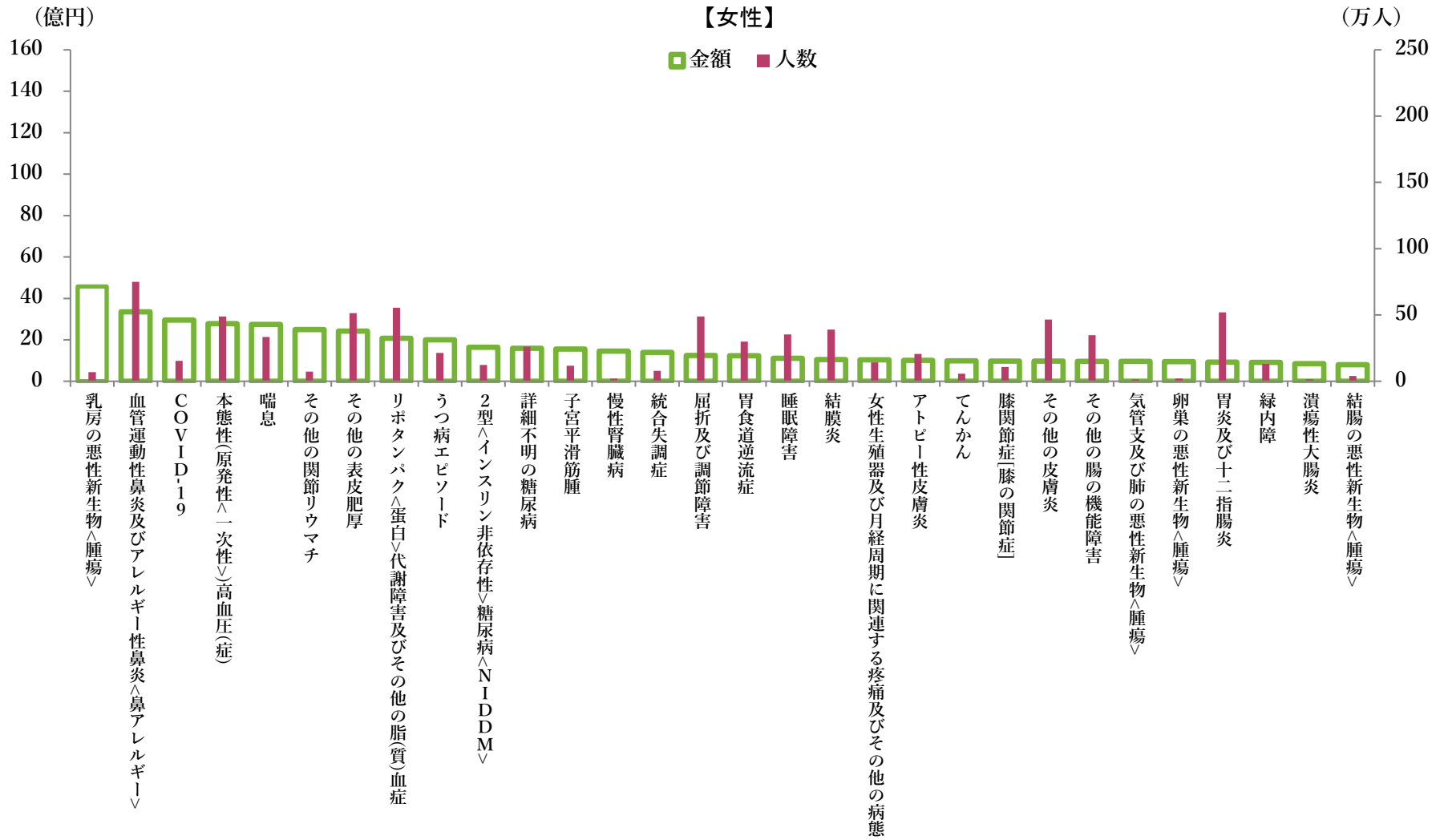
医科合計（令和3年1月診療分）
【男性】



【医科合計】
<女性>
令和3年1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>	4,573,243,270	67,885	4.01	4.01
②	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	3,354,505,390	750,322	2.94	6.95
③	COVID-19	2,957,457,730	153,020	2.59	9.54
④	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症)	2,778,118,340	489,218	2.43	11.97
⑤	喘息	2,739,241,610	333,656	2.40	14.37
⑥	その他の関節リウマチ	2,496,029,090	72,501	2.19	16.56
⑦	その他の表皮肥厚	2,417,224,400	513,226	2.12	18.68
⑧	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	2,077,230,080	554,746	1.82	20.50
⑨	うつ病エピソード	1,998,127,480	214,710	1.75	22.25
⑩	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDM>	1,635,619,270	122,063	1.43	23.68
⑪	詳細不明の糖尿病	1,586,263,860	259,848	1.39	25.07
⑫	子宮平滑筋腫	1,551,051,190	116,213	1.36	26.43
⑬	慢性腎臓病	1,450,205,840	20,979	1.27	27.70
⑭	統合失調症	1,392,279,390	78,475	1.22	28.92
⑮	屈折及び調節障害	1,240,565,380	487,652	1.09	30.01
⑯	胃食道逆流症	1,229,326,250	299,709	1.08	31.09
⑰	睡眠障害	1,104,310,340	354,053	0.97	32.06
⑱	結膜炎	1,040,434,990	390,272	0.91	32.97
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	1,037,615,830	142,019	0.91	33.88
⑳	アトピー性皮膚炎	1,002,961,890	206,555	0.88	34.76
㉑	てんかん	979,128,070	57,328	0.86	35.62
㉒	膝関節症[膝の関節症]	976,528,680	107,903	0.86	36.48
㉓	その他の皮膚炎	970,419,270	464,587	0.85	37.33
㉔	その他の腸の機能障害	958,888,540	348,101	0.84	38.17
㉕	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	957,949,240	14,325	0.84	39.01
㉖	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	948,240,020	20,183	0.83	39.84
㉗	胃炎及び十二指腸炎	922,304,010	519,487	0.81	40.65
㉘	緑内障	909,595,600	130,038	0.80	41.45
㉙	潰瘍性大腸炎	845,338,870	14,978	0.74	42.19
㉚	結腸の悪性新生物<腫瘍>	793,917,010	39,582	0.70	42.89

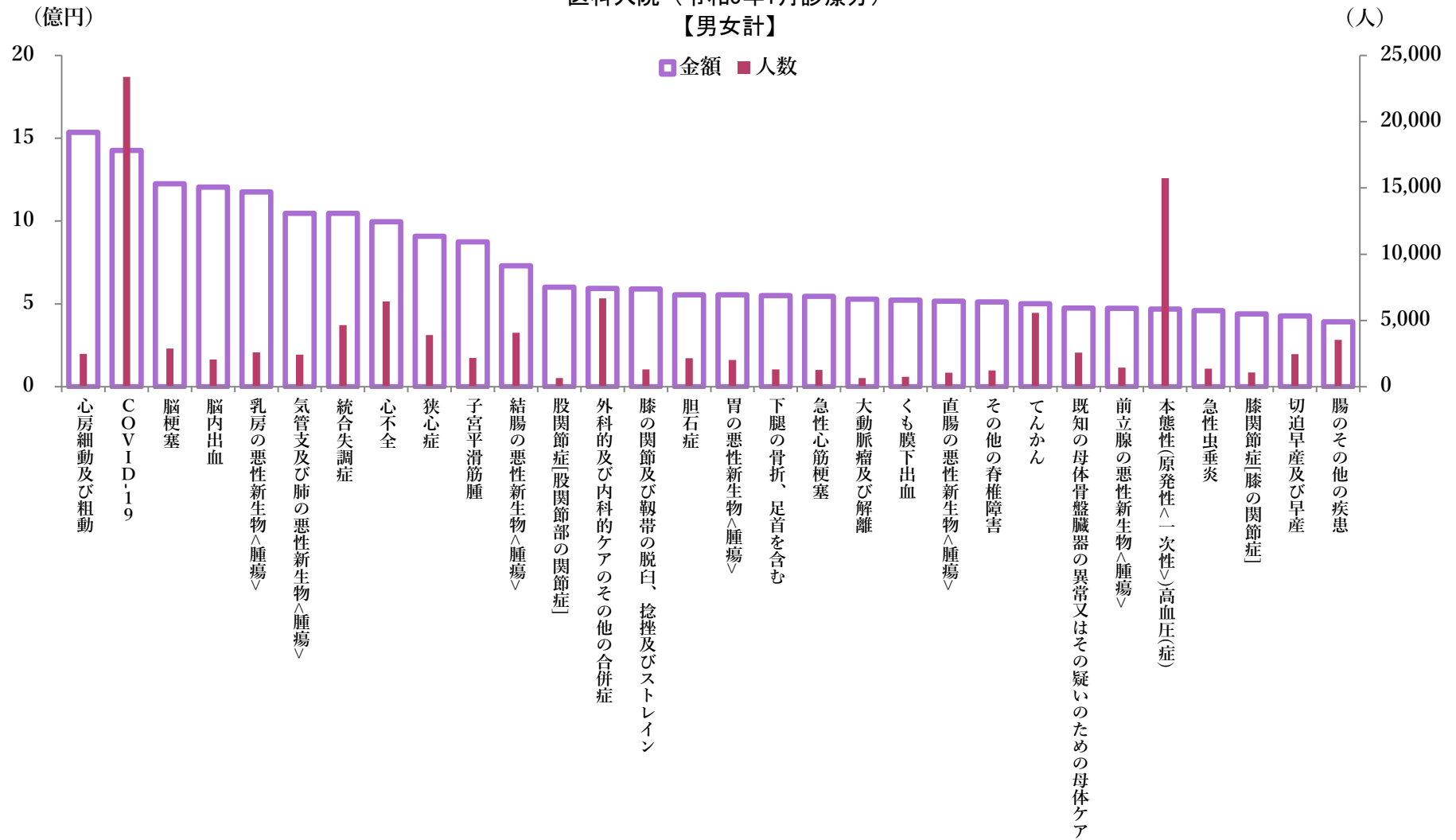
医科合計（令和3年1月診療分）
【女性】



【医科入院】
<男女計>
令和3年1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	1,535,489,240	2,479	2.57	2.57
②	COVID-19	1,426,909,080	23,382	2.39	4.96
③	脳梗塞	1,225,013,290	2,883	2.05	7.01
④	脳内出血	1,205,219,200	2,056	2.02	9.03
⑤	乳房の悪性新生物<腫瘍>	1,176,162,990	2,585	1.97	11.00
⑥	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,047,183,860	2,424	1.75	12.75
⑦	統合失調症	1,046,455,750	4,649	1.75	14.50
⑧	心不全	996,294,980	6,441	1.67	16.17
⑨	狭心症	908,269,770	3,910	1.52	17.69
⑩	子宮平滑筋腫	875,263,770	2,166	1.46	19.15
⑪	結腸の悪性新生物<腫瘍>	730,794,260	4,082	1.22	20.37
⑫	股関節症[股関節部の関節症]	601,717,910	656	1.01	21.38
⑬	外科的及び内科的ケアのその他の合併症	593,597,700	6,670	0.99	22.37
⑭	膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びストレイン	591,005,890	1,303	0.99	23.36
⑮	胆石症	554,767,760	2,148	0.93	24.29
⑯	胃の悪性新生物<腫瘍>	554,248,970	2,012	0.93	25.22
⑰	下腿の骨折、足首を含む	550,210,210	1,313	0.92	26.14
⑱	急性心筋梗塞	546,270,090	1,277	0.91	27.05
⑲	大動脈瘤及び解離	528,472,590	651	0.88	27.93
⑳	くも膜下出血	522,526,590	752	0.87	28.80
㉑	直腸の悪性新生物<腫瘍>	517,015,200	1,057	0.87	29.67
㉒	その他の脊椎障害	511,748,240	1,225	0.86	30.53
㉓	てんかん	501,593,130	5,575	0.84	31.37
㉔	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	474,729,240	2,572	0.79	32.16
㉕	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	472,932,840	1,450	0.79	32.95
㉖	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症)	468,543,810	15,728	0.78	33.73
㉗	急性虫垂炎	459,202,170	1,355	0.77	34.50
㉘	膝関節症[膝の関節症]	439,847,840	1,067	0.74	35.24
㉙	切迫早産及び早産	427,246,610	2,459	0.71	35.95
㉚	腸のその他の疾患	391,388,330	3,543	0.65	36.60

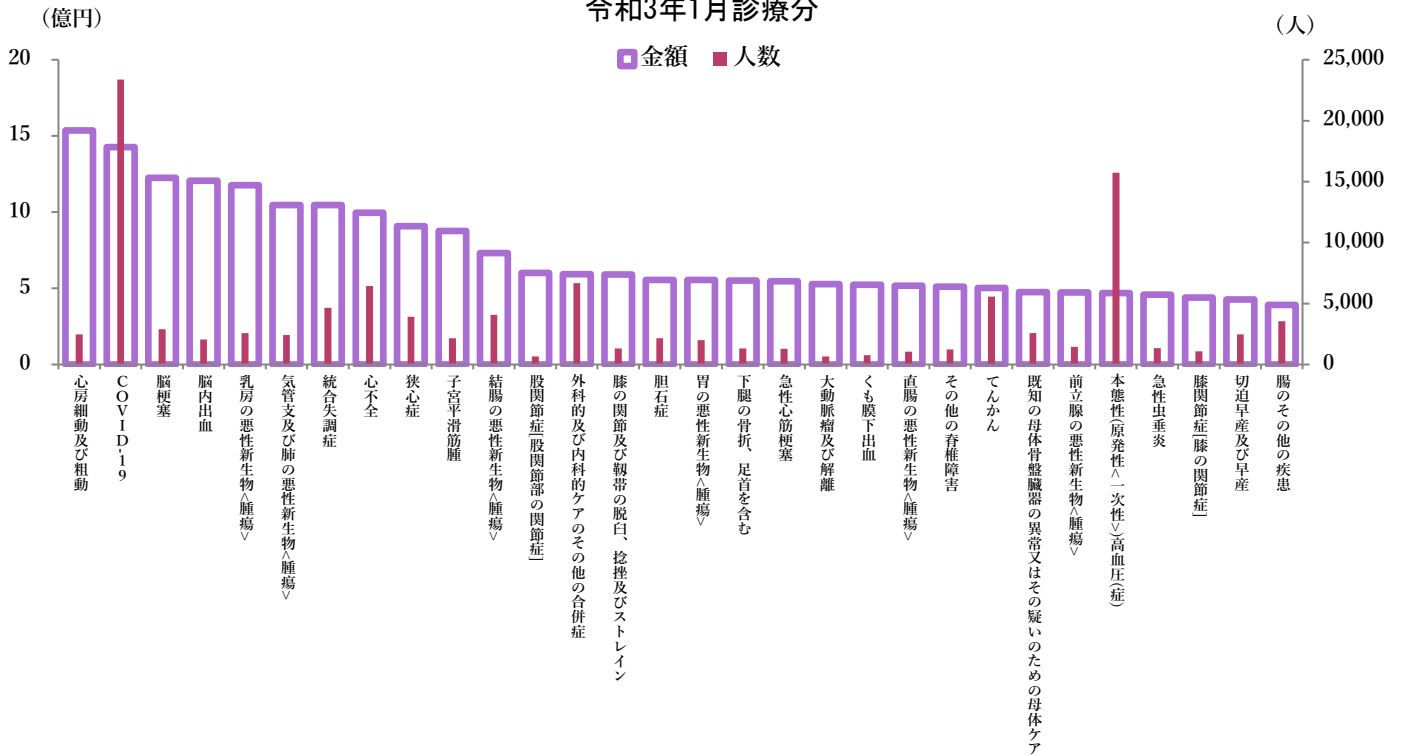
医科入院（令和3年1月診療分）
【男女計】



【医科入院】

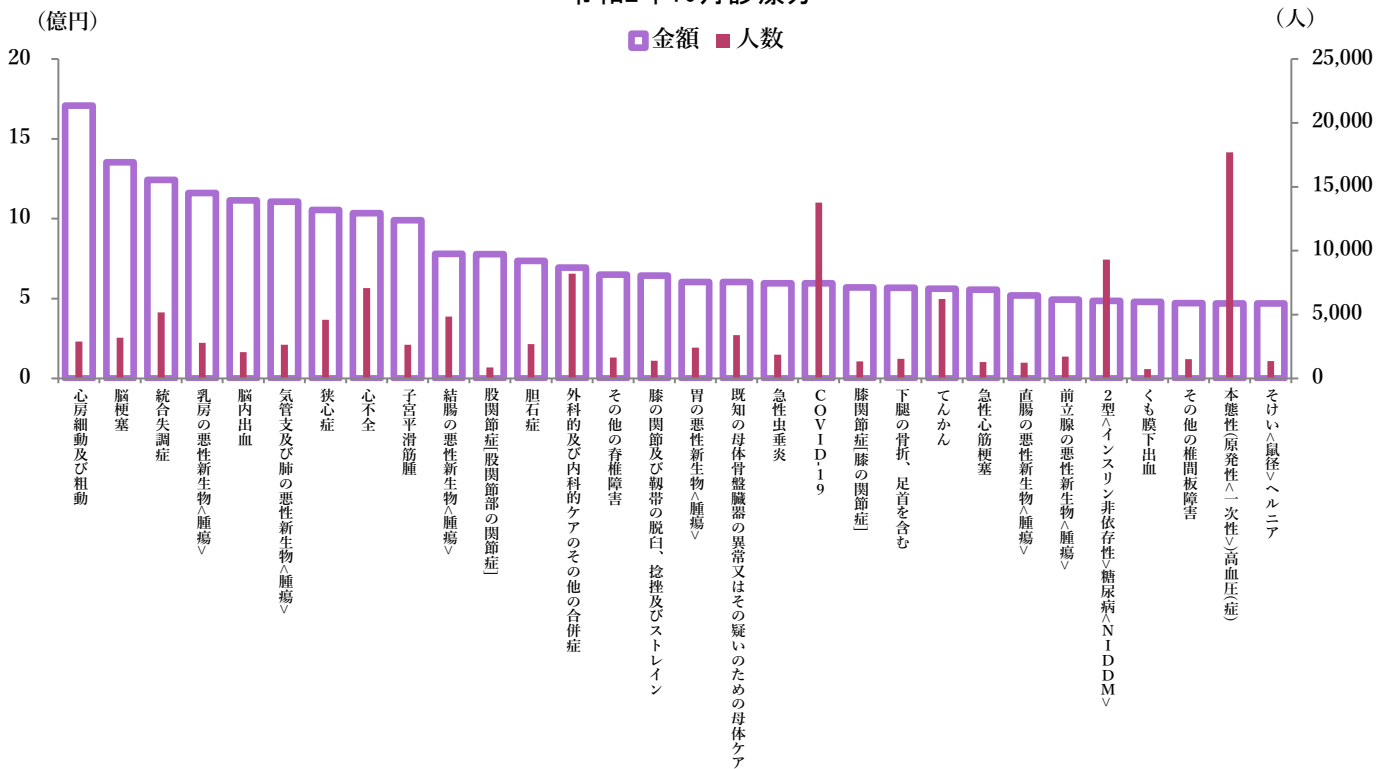
＜男女計＞

令和3年1月診療分



前回調査

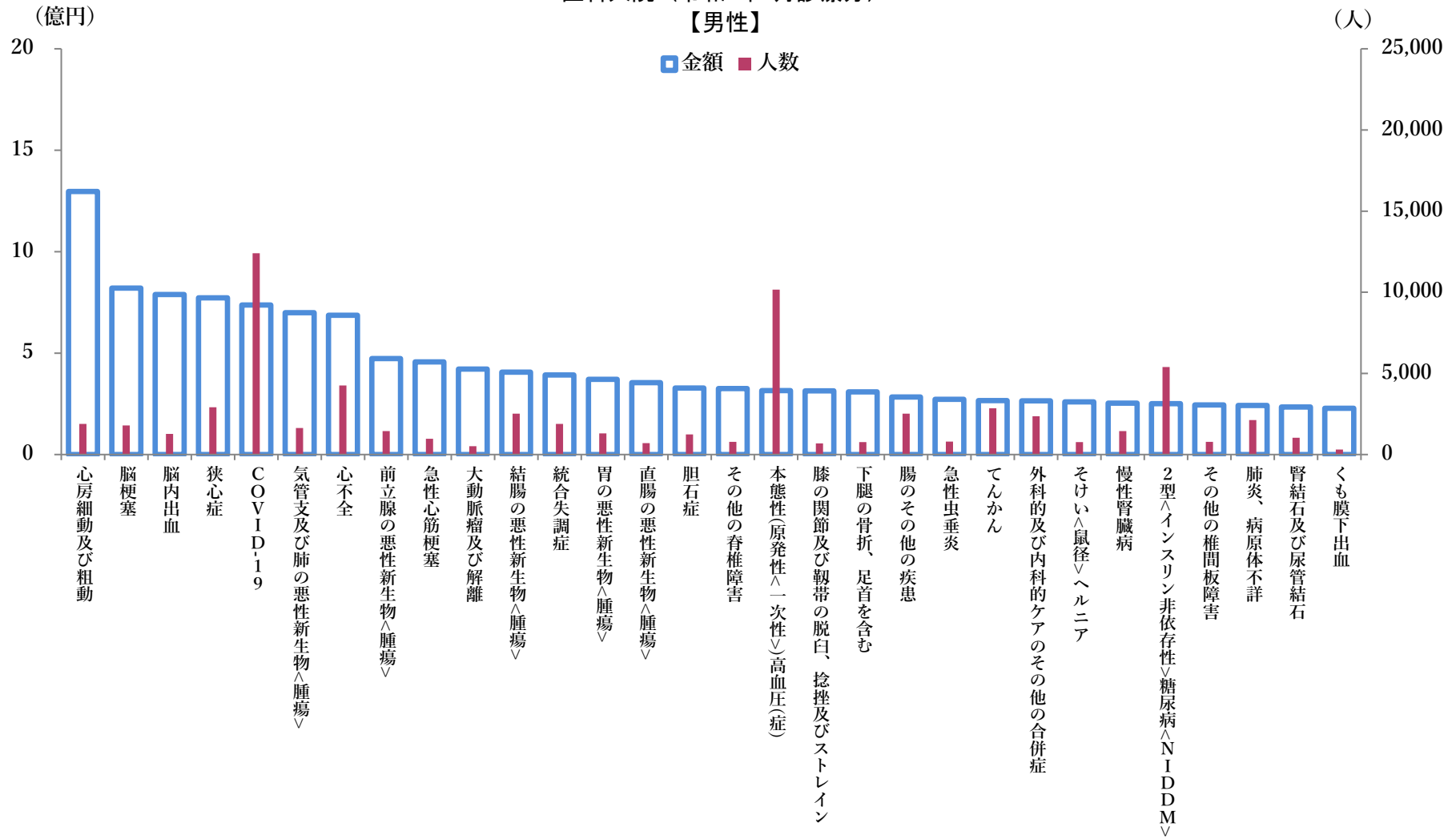
令和2年10月診療分



【医科入院】
<男性>
令和3年1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	1,296,584,450	1,883	4.14	4.14
②	脳梗塞	820,303,070	1,789	2.62	6.76
③	脳内出血	789,468,520	1,272	2.52	9.28
④	狭心症	772,754,550	2,917	2.47	11.75
⑤	COVID-19	736,563,720	12,397	2.35	14.10
⑥	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	699,793,630	1,630	2.23	16.33
⑦	心不全	686,836,550	4,252	2.19	18.52
⑧	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	472,932,840	1,450	1.51	20.03
⑨	急性心筋梗塞	456,090,360	968	1.46	21.49
⑩	大動脈瘤及び解離	421,111,460	513	1.34	22.83
⑪	結腸の悪性新生物<腫瘍>	406,530,390	2,515	1.30	24.13
⑫	統合失調症	392,043,420	1,880	1.25	25.38
⑬	胃の悪性新生物<腫瘍>	371,408,680	1,297	1.18	26.56
⑭	直腸の悪性新生物<腫瘍>	353,790,030	704	1.13	27.69
⑮	胆石症	327,871,230	1,240	1.05	28.74
⑯	その他の脊椎障害	325,465,920	788	1.04	29.78
⑰	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症)	314,857,580	10,165	1.00	30.78
⑱	膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びストレイン	314,305,450	689	1.00	31.78
⑲	下腿の骨折、足首を含む	309,380,390	763	0.99	32.77
⑳	腸のその他の疾患	283,748,650	2,523	0.91	33.68
㉑	急性虫垂炎	271,984,330	797	0.87	34.55
㉒	てんかん	266,284,290	2,851	0.85	35.40
㉓	外科的及び内科的ケアのその他の合併症	264,107,190	2,364	0.84	36.24
㉔	そけい<鼠径>ヘルニア	259,419,350	771	0.83	37.07
㉕	慢性腎臓病	253,028,640	1,452	0.81	37.88
㉖	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	250,523,310	5,399	0.80	38.68
㉗	その他の椎間板障害	244,484,830	787	0.78	39.46
㉘	肺炎、病原体不詳	242,262,970	2,124	0.77	40.23
㉙	腎結石及び尿管結石	234,835,610	1,029	0.75	40.98
㉚	くも膜下出血	228,641,710	311	0.73	41.71

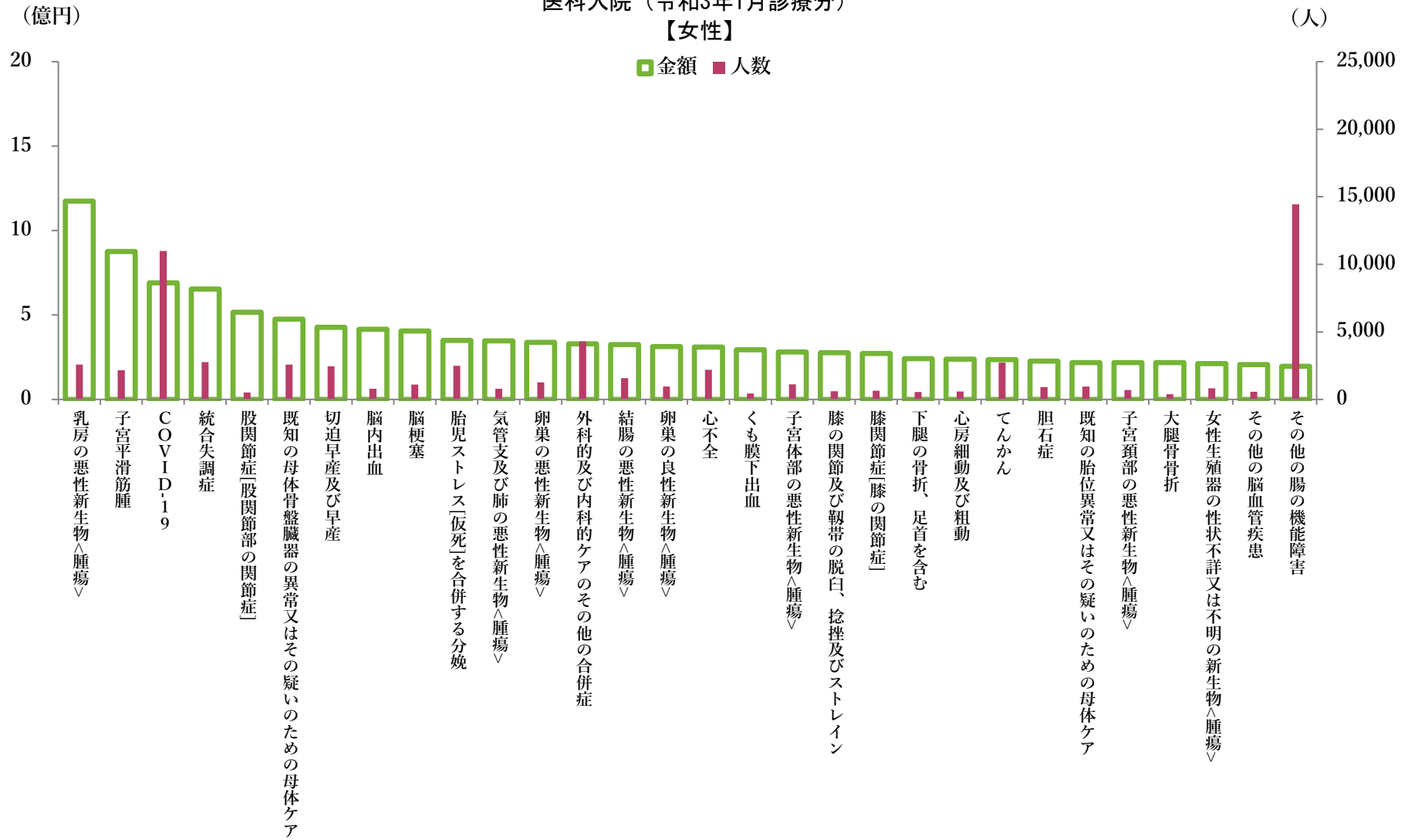
医科入院（令和3年1月診療分）
【男性】



【医科入院】
<女性>
令和3年1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>	1,173,857,350	2,574	4.13	4.13
②	子宮平滑筋腫	875,263,770	2,166	3.08	7.21
③	COVID-19	690,345,360	10,985	2.43	9.64
④	統合失調症	654,412,330	2,769	2.30	11.94
⑤	股関節症[股関節部の関節症]	516,094,140	513	1.82	13.76
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	474,729,240	2,572	1.67	15.43
⑦	切迫早産及び早産	427,246,610	2,459	1.50	16.93
⑧	脳内出血	415,750,680	784	1.46	18.39
⑨	脳梗塞	404,710,220	1,094	1.42	19.81
⑩	胎児ストレス[仮死]を合併する分娩	349,752,200	2,484	1.23	21.04
⑪	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	347,390,230	794	1.22	22.26
⑫	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	338,307,830	1,263	1.19	23.45
⑬	外科的及び内科的ケアのその他の合併症	329,490,510	4,306	1.16	24.61
⑭	結腸の悪性新生物<腫瘍>	324,263,870	1,567	1.14	25.75
⑮	卵巣の良性新生物<腫瘍>	313,378,140	951	1.10	26.85
⑯	心不全	309,458,430	2,189	1.09	27.94
⑰	くも膜下出血	293,884,880	441	1.03	28.97
⑱	子宮体部の悪性新生物<腫瘍>	280,984,830	1,118	0.99	29.96
⑲	膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びストレイン	276,700,440	614	0.97	30.93
⑳	膝関節症[膝の関節症]	272,129,110	646	0.96	31.89
㉑	下腿の骨折、足首を含む	240,829,820	550	0.85	32.74
㉒	心房細動及び粗動	238,904,790	596	0.84	33.58
㉓	てんかん	235,308,840	2,724	0.83	34.41
㉔	胆石症	226,896,530	908	0.80	35.21
㉕	既知の胎位異常又はその疑いのための母体ケア	218,729,150	949	0.77	35.98
㉖	子宮頸部の悪性新生物<腫瘍>	218,448,210	690	0.77	36.75
㉗	大腿骨骨折	218,419,660	394	0.77	37.52
㉘	女性生殖器の性状不詳又は不明の新生物<腫瘍>	212,405,010	823	0.75	38.27
㉙	その他の脳血管疾患	206,324,510	570	0.73	39.00
㉚	その他の腸の機能障害	195,468,600	14,439	0.69	39.69

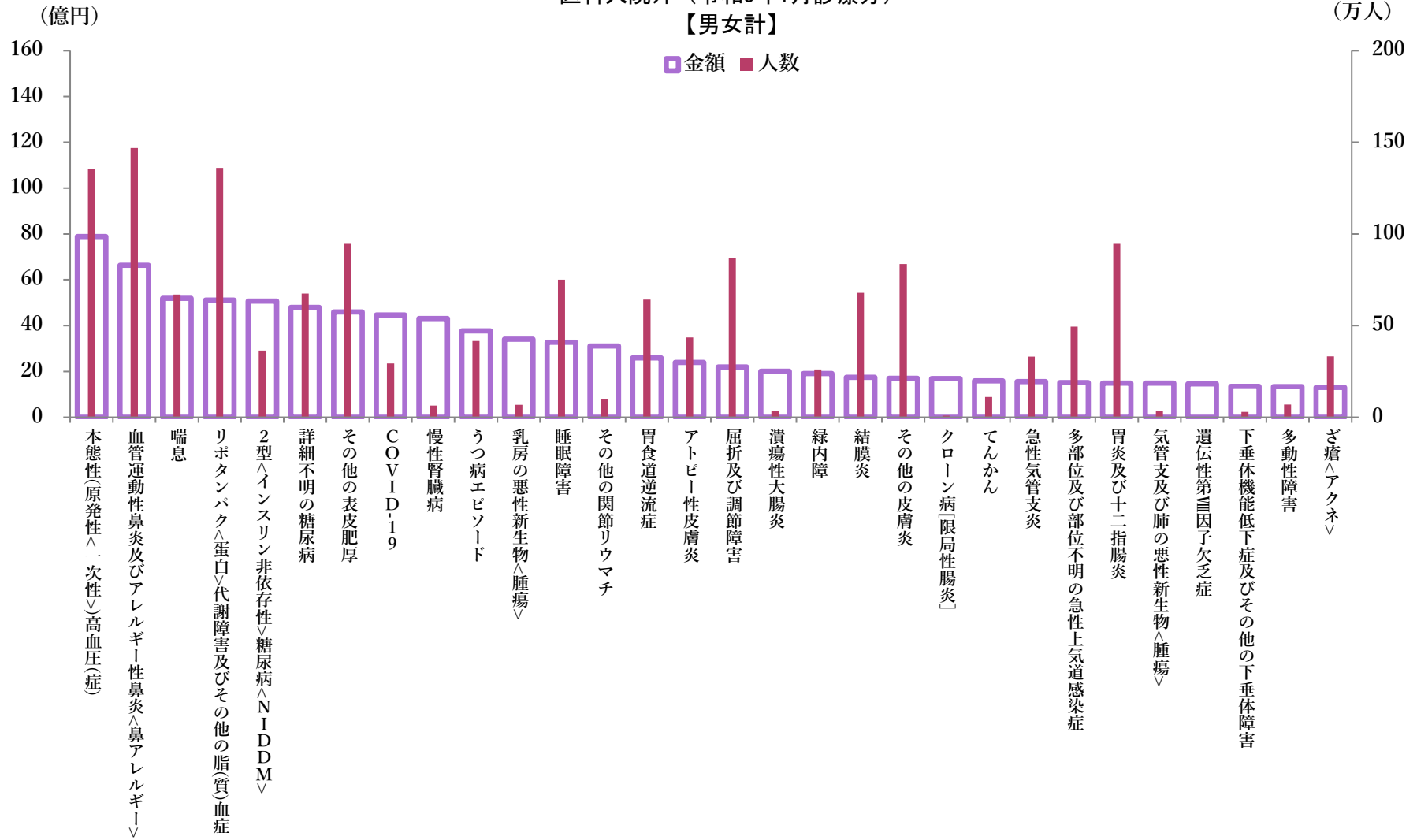
医科入院（令和3年1月診療分）
【女性】



【医科入院外】
<男女計>
令和3年1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)	7,888,564,620	1,353,541	4.43	4.43
②	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	6,627,814,370	1,468,997	3.72	8.15
③	喘息	5,195,299,780	669,264	2.92	11.07
④	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	5,116,055,250	1,359,795	2.87	13.94
⑤	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	5,068,472,170	364,587	2.85	16.79
⑥	詳細不明の糖尿病	4,793,913,480	675,169	2.69	19.48
⑦	その他の表皮肥厚	4,596,011,840	945,500	2.58	22.06
⑧	COVID-19	4,461,725,100	294,259	2.50	24.56
⑨	慢性腎臓病	4,306,243,270	64,130	2.42	26.98
⑩	うつ病エピソード	3,765,395,590	415,884	2.11	29.09
⑪	乳房の悪性新生物<腫瘍>	3,410,938,720	67,596	1.91	31.00
⑫	睡眠障害	3,279,841,210	750,170	1.84	32.84
⑬	その他の関節リウマチ	3,113,067,110	100,979	1.75	34.59
⑭	胃食道逆流症	2,594,485,260	642,333	1.46	36.05
⑮	アトピー性皮膚炎	2,391,257,310	435,503	1.34	37.39
⑯	屈折及び調節障害	2,191,410,220	870,802	1.23	38.62
⑰	潰瘍性大腸炎	2,014,518,250	35,929	1.13	39.75
⑱	緑内障	1,911,218,010	260,569	1.07	40.82
⑲	結膜炎	1,746,125,550	678,666	0.98	41.80
⑳	その他の皮膚炎	1,695,991,040	836,490	0.95	42.75
㉑	クローン病[限局性腸炎]	1,685,059,530	8,422	0.95	43.70
㉒	てんかん	1,592,776,220	111,069	0.89	44.59
㉓	急性気管支炎	1,553,281,150	330,374	0.87	45.46
㉔	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	1,510,084,090	494,696	0.85	46.31
㉕	胃炎及び十二指腸炎	1,493,930,430	946,349	0.84	47.15
㉖	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,486,513,800	34,146	0.83	47.98
㉗	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症	1,454,097,980	765	0.82	48.80
㉘	下垂体機能低下症及びその他の下垂体障害	1,353,955,050	29,133	0.76	49.56
㉙	多動性障害	1,335,818,830	69,479	0.75	50.31
㉚	ざ瘡<アクネ>	1,304,653,910	332,643	0.73	51.04

医科入院外（令和3年1月診療分）
【男女計】

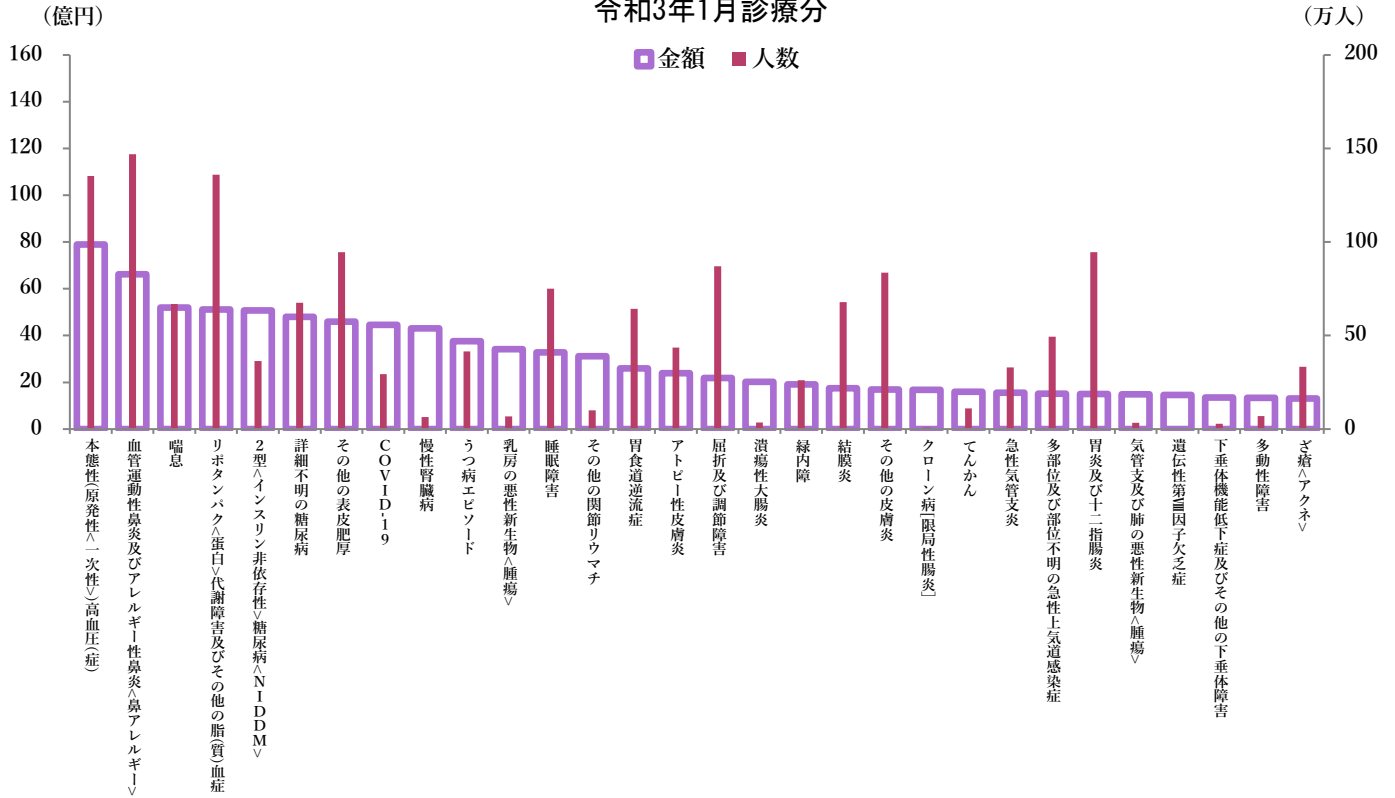


[参考]

【医科入院外】

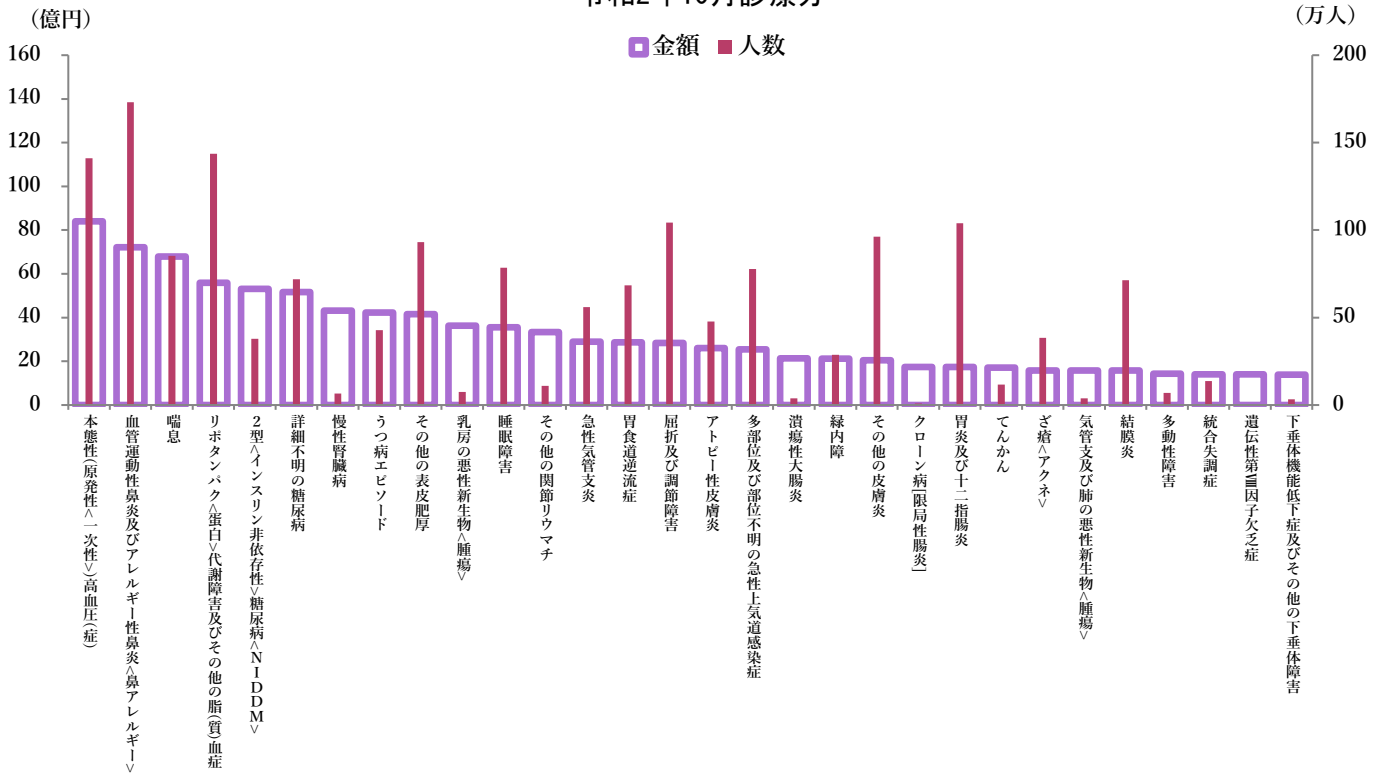
<男女計>

令和3年1月診療分



前回調査

令和2年10月診療分



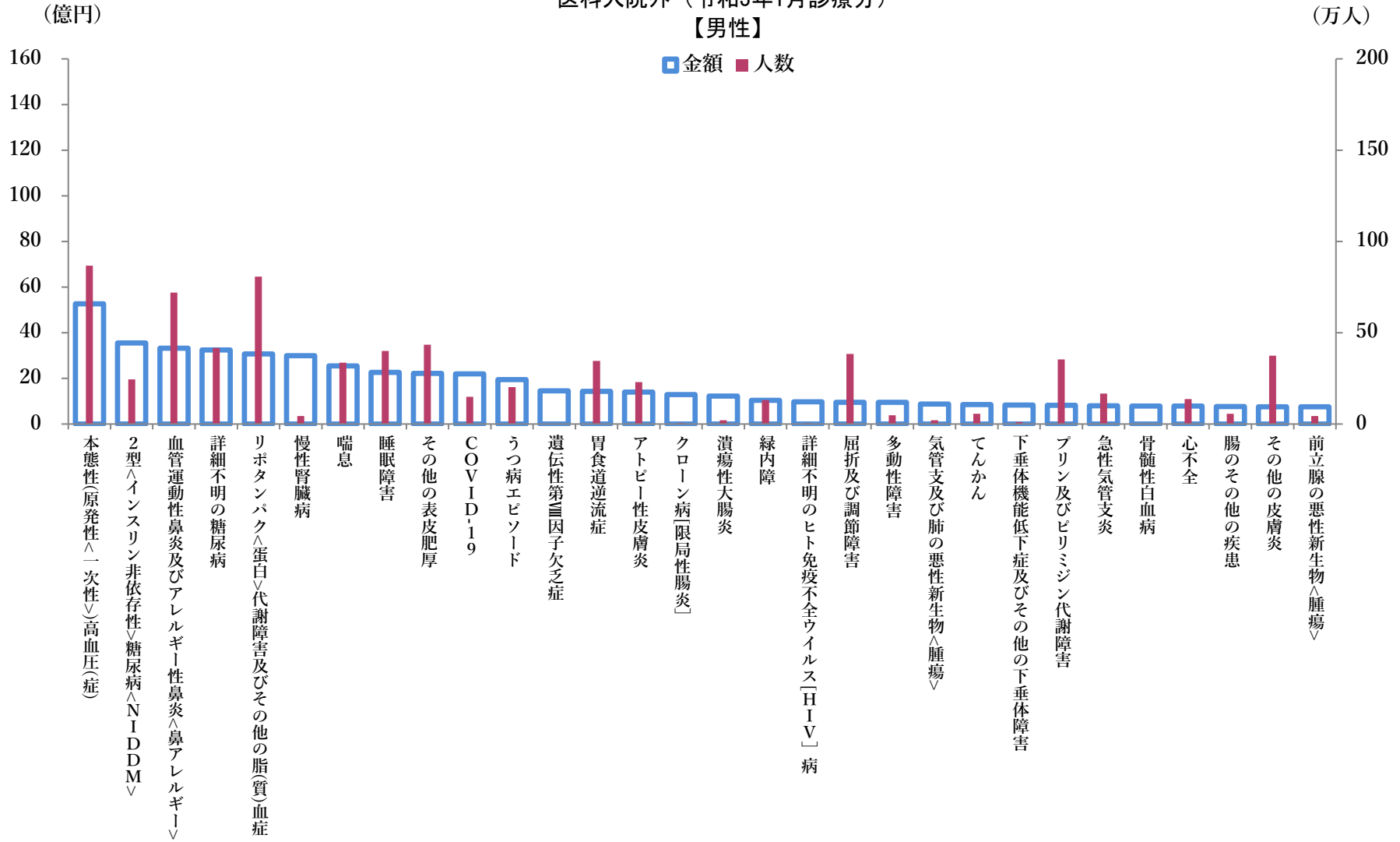
【医科入院外】
 <男性>
 令和3年1月診療分

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)	5,264,132,510	867,339	5.69	5.69
②	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	3,557,076,610	243,957	3.85	9.54
③	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	3,319,382,250	719,543	3.59	13.13
④	詳細不明の糖尿病	3,247,688,130	416,827	3.51	16.64
⑤	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	3,070,480,520	806,980	3.32	19.96
⑥	慢性腎臓病	2,992,732,220	43,454	3.24	23.20
⑦	喘息	2,542,651,340	336,519	2.75	25.95
⑧	睡眠障害	2,267,821,840	400,269	2.45	28.40
⑨	その他の表皮肥厚	2,224,169,820	433,982	2.41	30.81
⑩	COVID-19	2,194,612,730	149,119	2.37	33.18
⑪	うつ病エピソード	1,946,654,170	202,486	2.11	35.29
⑫	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症	1,452,314,810	698	1.57	36.86
⑬	胃食道逆流症	1,430,721,480	345,411	1.55	38.41
⑭	アトピー性皮膚炎	1,402,427,910	229,350	1.52	39.93
⑮	クローン病[限局性腸炎]	1,294,143,770	6,098	1.40	41.33
⑯	潰瘍性大腸炎	1,224,563,110	21,054	1.32	42.65
⑰	緑内障	1,035,999,220	130,722	1.12	43.77
⑱	詳細不明のヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	975,447,700	4,308	1.06	44.83
⑲	屈折及び調節障害	953,773,220	383,485	1.03	45.86
⑳	多動性障害	950,789,320	47,293	1.03	46.89
㉑	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	875,954,790	20,097	0.95	47.84
㉒	てんかん	848,956,990	55,732	0.92	48.76
㉓	下垂体機能低下症及びその他の下垂体障害	826,989,830	11,476	0.89	49.65
㉔	プリン及びピリミジン代謝障害	819,467,850	354,037	0.89	50.54
㉕	急性気管支炎	803,148,990	166,857	0.87	51.41
㉖	骨髄性白血病	789,015,500	2,766	0.85	52.26
㉗	心不全	787,932,390	136,618	0.85	53.11
㉘	腸のその他の疾患	769,794,450	56,177	0.83	53.94
㉙	その他の皮膚炎	759,252,840	373,783	0.82	54.76
㉚	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	757,845,170	43,265	0.82	55.58

医科入院外（令和3年1月診療分）

【男性】

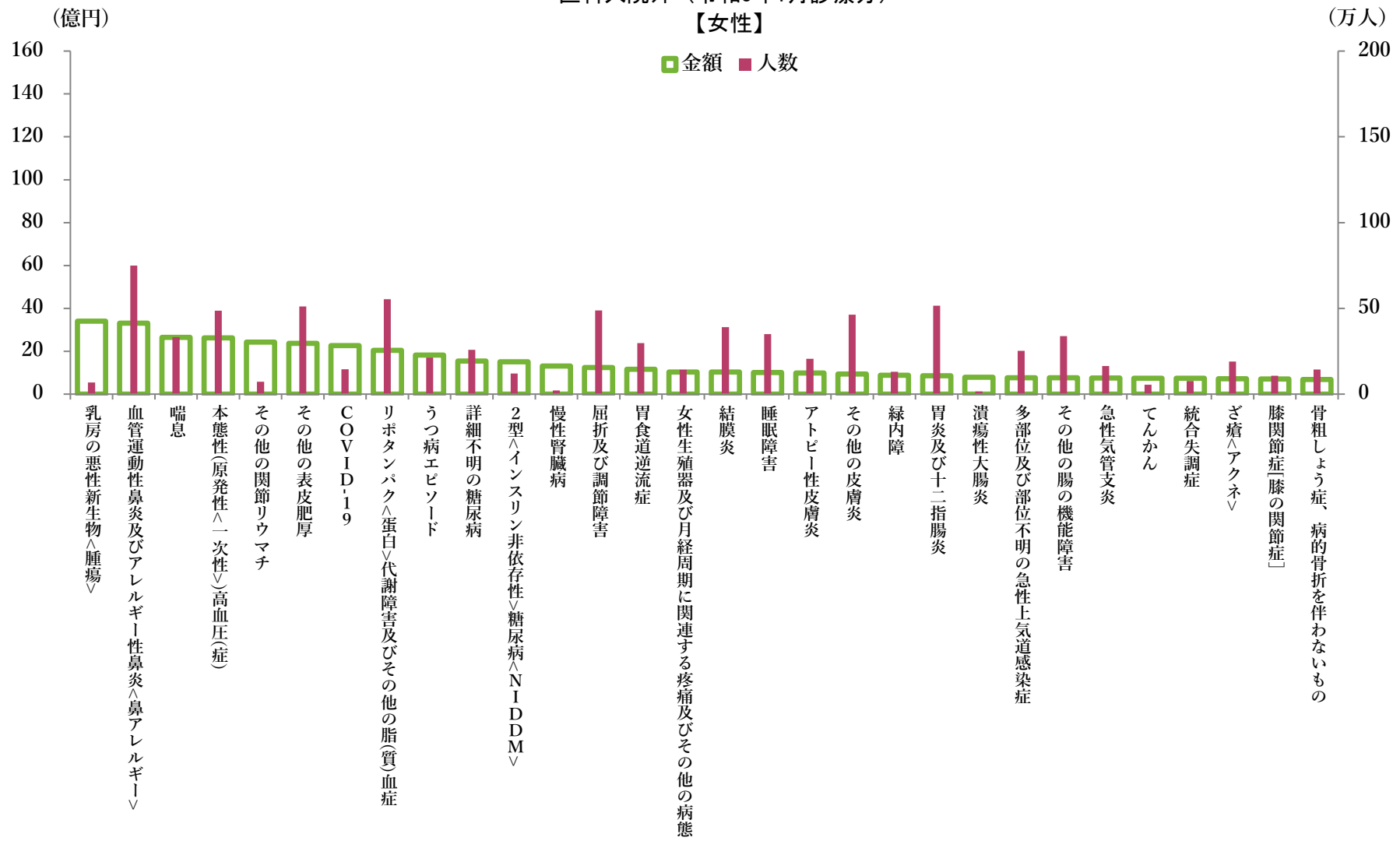
■金額 ■人数



【医科入院外】
 <女性>
 令和3年1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>	3,399,385,920	67,302	3.97	3.97
②	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	3,308,432,120	749,454	3.86	7.83
③	喘息	2,652,648,440	332,745	3.09	10.92
④	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症)	2,624,432,110	486,202	3.06	13.98
⑤	その他の関節リウマチ	2,424,062,200	72,151	2.83	16.81
⑥	その他の表皮肥厚	2,371,842,020	511,518	2.77	19.58
⑦	COVID-19	2,267,112,370	145,140	2.65	22.23
⑧	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	2,045,574,730	552,815	2.39	24.62
⑨	うつ病エピソード	1,818,741,420	213,398	2.12	26.74
⑩	詳細不明の糖尿病	1,546,225,350	258,342	1.80	28.54
⑪	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	1,511,395,560	120,630	1.76	30.30
⑫	慢性腎臓病	1,313,511,050	20,676	1.53	31.83
⑬	屈折及び調節障害	1,237,637,000	487,317	1.44	33.27
⑭	胃食道逆流症	1,163,763,780	296,922	1.36	34.63
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	1,035,953,520	141,884	1.21	35.84
⑯	結膜炎	1,035,073,190	389,779	1.21	37.05
⑰	睡眠障害	1,012,019,370	349,901	1.18	38.23
⑱	アトピー性皮膚炎	988,829,400	206,153	1.15	39.38
⑲	その他の皮膚炎	936,738,200	462,707	1.09	40.47
⑳	緑内障	875,218,790	129,847	1.02	41.49
㉑	胃炎及び十二指腸炎	857,976,930	516,091	1.00	42.49
㉒	潰瘍性大腸炎	789,955,140	14,875	0.92	43.41
㉓	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	764,992,710	251,967	0.89	44.30
㉔	その他の腸の機能障害	763,419,940	338,825	0.89	45.19
㉕	急性気管支炎	750,132,160	163,517	0.88	46.07
㉖	てんかん	743,819,230	55,337	0.87	46.94
㉗	統合失調症	737,867,060	76,368	0.86	47.80
㉘	ざ瘡<アクネ>	712,537,150	190,634	0.83	48.63
㉙	膝関節症[膝の関節症]	704,399,570	107,594	0.82	49.45
㉚	骨粗しょう症、病的骨折を伴わないもの	678,712,890	142,709	0.79	50.24

医科入院外（令和3年1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1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) 【2.94】	COVID-19 【2.91】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.20】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.12】	喘息 【2.12】
青森県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【4.70】	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> 【2.74】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.62】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.60】
岩手県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【4.38】	詳細不明の糖尿病 【3.06】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.55】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.32】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【2.05】
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> 【2.50】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.48】	詳細不明の糖尿病 【2.30】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.26】
秋田県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【4.67】	詳細不明の糖尿病 【2.99】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.80】	喘息 【2.41】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.31】
山形県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【4.48】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【3.36】	詳細不明の糖尿病 【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> 【2.41】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.27】
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> 【4.55】	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 【2.35】	慢性腎臓病 【2.30】

※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) 【4.24】	COVID-19 【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> 【2.84】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.72】	詳細不明の糖尿病 【2.71】
栃木県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【4.08】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.78】	詳細不明の糖尿病 【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> 【2.77】	慢性腎臓病 【2.76】
群馬県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.61】	詳細不明の糖尿病 【2.95】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【2.49】	喘息 【2.41】	慢性腎臓病 【2.38】
埼玉県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.89】	COVID-19 【3.60】	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】	詳細不明の糖尿病 【2.46】	慢性腎臓病 【2.44】
千葉県	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> 【3.10】	COVID-19 【2.73】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.50】	喘息 【2.32】
東京都	COVID-19 【3.37】	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) 【2.98】	喘息 【2.32】	その他の表皮肥厚 【2.22】
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> 【3.62】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.52】	COVID-19 【3.23】	喘息 【2.62】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.44】
新潟県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【4.10】	喘息 【2.68】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.65】	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 【2.45】
富山県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.68】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.56】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.54】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.20】	慢性腎臓病 【1.97】
石川県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.31】	慢性腎臓病 【2.49】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.28】	喘息 【2.23】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.19】
福井県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.67】	詳細不明の糖尿病 【2.62】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.22】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.18】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【1.87】

山梨県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【4.05】	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 【2.76】	喘息 【2.45】	その他の表皮肥厚 【2.23】
長野県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.94】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.32】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.23】	詳細不明の糖尿病 【2.19】	COVID-19 【2.11】
岐阜県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.82】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.00】	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 【2.44】	詳細不明の糖尿病 【2.39】
静岡県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.72】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.12】	慢性腎臓病 【2.51】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.41】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.35】
愛知県	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> 【2.86】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.38】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.37】	うつ病エピソード 【2.14】
三重県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【4.20】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.12】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.76】	詳細不明の糖尿病 【2.53】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.53】
滋賀県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.80】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【2.49】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.35】	詳細不明の糖尿病 【2.24】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.23】
京都府	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.29】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【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> 【2.30】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.21】	喘息 【1.92】
大阪府	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.49】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【2.26】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.26】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.26】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.25】
兵庫県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.67】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【2.33】	詳細不明の糖尿病 【2.24】	喘息 【2.21】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.20】
奈良県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.80】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.50】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.41】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.12】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【1.97】

和歌山県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.94】	詳細不明の糖尿病 【2.72】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【2.48】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.38】	慢性腎臓病 【2.11】
鳥取県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.17】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.61】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.33】	慢性腎臓病 【2.31】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.29】
島根県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.67】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.67】	喘息 【2.61】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.12】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【2.10】
岡山県	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 <NIIDDM> 【2.84】	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】	喘息 【2.12】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.09】
広島県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.26】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.60】	喘息 【2.57】	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】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.20】
山口県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.95】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.11】	喘息 【2.88】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.38】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.26】
徳島県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.94】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【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> 【2.39】	詳細不明の糖尿病 【2.36】	喘息 【2.28】
香川県	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 <NIIDDM> 【2.64】	慢性腎臓病 【2.29】	その他の表皮肥厚 【2.11】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.03】
愛媛県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.37】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【2.59】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.18】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.08】	詳細不明の糖尿病 【1.94】
高知県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.38】	遺伝性第IX因子欠乏症 【2.84】	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】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.05】	喘息 【1.98】
福岡県	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> 【2.90】	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> 【2.36】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.20】

佐賀県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【4.05】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.38】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【3.04】	喘息 【2.63】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.59】
長崎県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.77】	喘息 【2.70】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.60】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.08】	COVID-19 【2.06】
熊本県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.64】	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 <NIIDDM> 【2.33】	喘息 【2.18】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.02】
大分県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.62】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【2.56】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.47】	詳細不明の糖尿病 【2.32】	喘息 【2.30】
宮崎県	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.72】	喘息 【2.59】	後天性溶血性貧血 【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> 【2.40】	慢性腎臓病 【2.39】
鹿児島県	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 <NIIDDM> 【3.12】	喘息 【2.54】	COVID-19 【2.31】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【2.22】
沖縄県	COVID-19 【4.11】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.35】	喘息 【2.93】	慢性腎臓病 【2.42】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.41】