

健保組合医療費上位 30 疾病に関する動向調査

令和 5 年 5 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 10 月診療分—

調査対象：1,271 組合（加入者数：26,412,988 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4年10月診療分

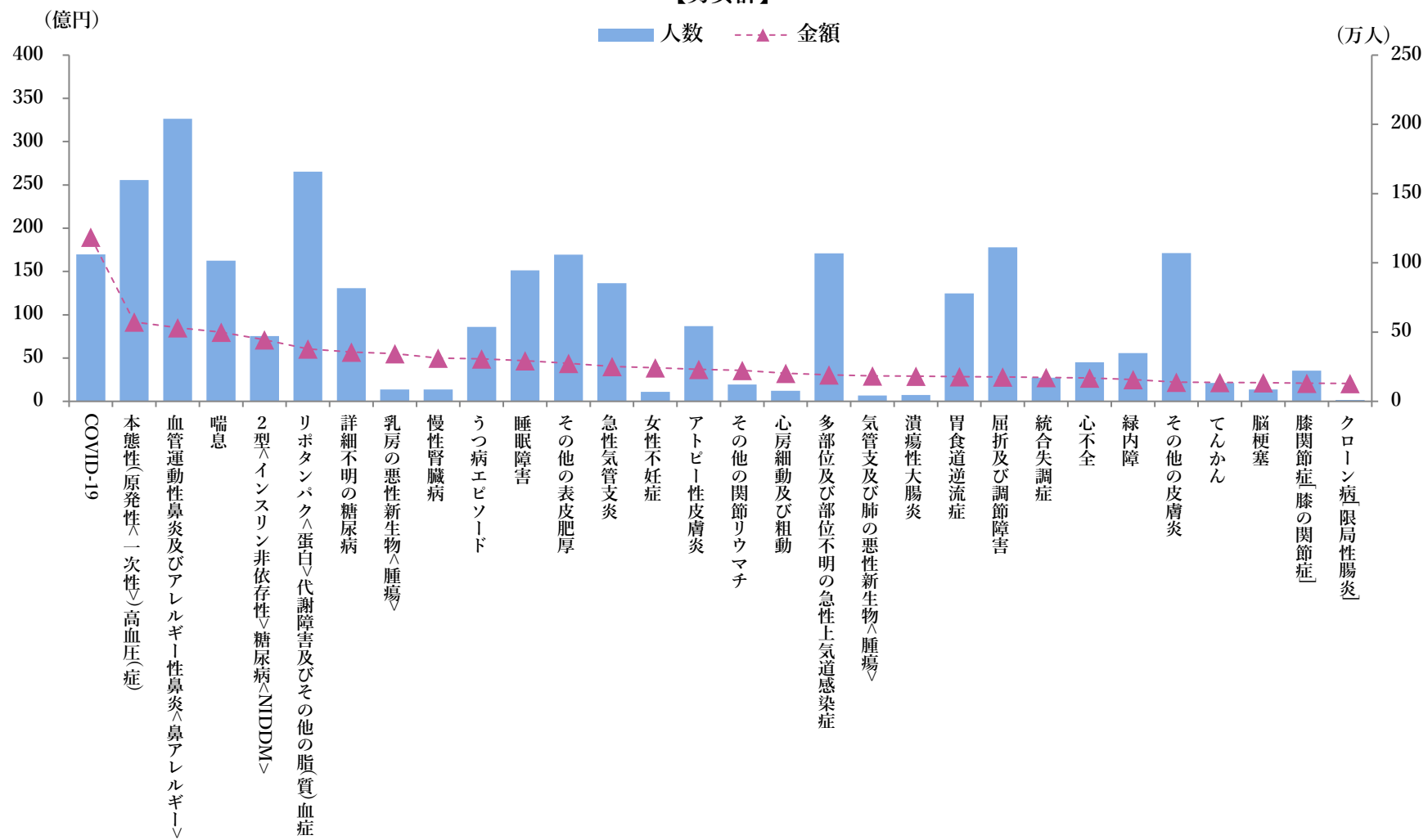
順位	傷病名	金額	人数	割合	累積割合
①	COVID-19	18,973,406,280	1,060,148	6.09	6.09
②	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症）	9,173,819,260	1,597,140	2.94	9.03
③	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	8,517,834,910	2,040,761	2.73	11.76
④	喘息	7,985,791,120	1,015,260	2.56	14.32
⑤	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	7,126,689,530	471,344	2.29	16.61
⑥	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症	6,050,416,530	1,657,711	1.94	18.55
⑦	詳細不明の糖尿病	5,699,282,710	817,176	1.83	20.38
⑧	乳房の悪性新生物<腫瘍>	5,523,883,570	85,467	1.77	22.15
⑨	慢性腎臓病	4,997,058,180	85,908	1.60	23.75
⑩	うつ病エピソード	4,895,795,000	538,086	1.57	25.32
⑪	睡眠障害	4,696,149,430	946,540	1.51	26.83
⑫	その他の表皮肥厚	4,406,118,460	1,058,495	1.41	28.24
⑬	急性気管支炎	4,035,592,750	852,261	1.29	29.53
⑭	女性不妊症	3,876,637,730	68,486	1.24	30.77
⑮	アトピー性皮膚炎	3,686,691,790	542,513	1.18	31.95
⑯	その他の関節リウマチ	3,589,958,040	122,136	1.15	33.10
⑰	心房細動及び粗動	3,241,875,330	75,593	1.04	34.14
⑱	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	3,076,981,830	1,069,045	0.99	35.13
⑲	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	2,955,827,440	42,626	0.95	36.08
⑳	潰瘍性大腸炎	2,904,762,380	45,252	0.93	37.01
㉑	胃食道逆流症	2,844,851,630	780,081	0.91	37.92
㉒	屈折及び調節障害	2,820,825,190	1,111,910	0.91	38.83
㉓	統合失調症	2,762,538,620	170,427	0.89	39.72
㉔	心不全	2,711,969,880	281,387	0.87	40.59
㉕	緑内障	2,522,610,670	349,069	0.81	41.40
㉖	その他の皮膚炎	2,206,957,030	1,071,441	0.71	42.11
㉗	てんかん	2,189,623,060	132,417	0.70	42.81
㉘	脳梗塞	2,141,775,560	84,709	0.69	43.50
㉙	膝関節症 [膝の関節症]	2,084,588,080	221,827	0.67	44.17
㉚	クローン病 [限局性腸炎]	2,063,665,800	10,426	0.66	44.83

※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10月診療分）

【男女計】

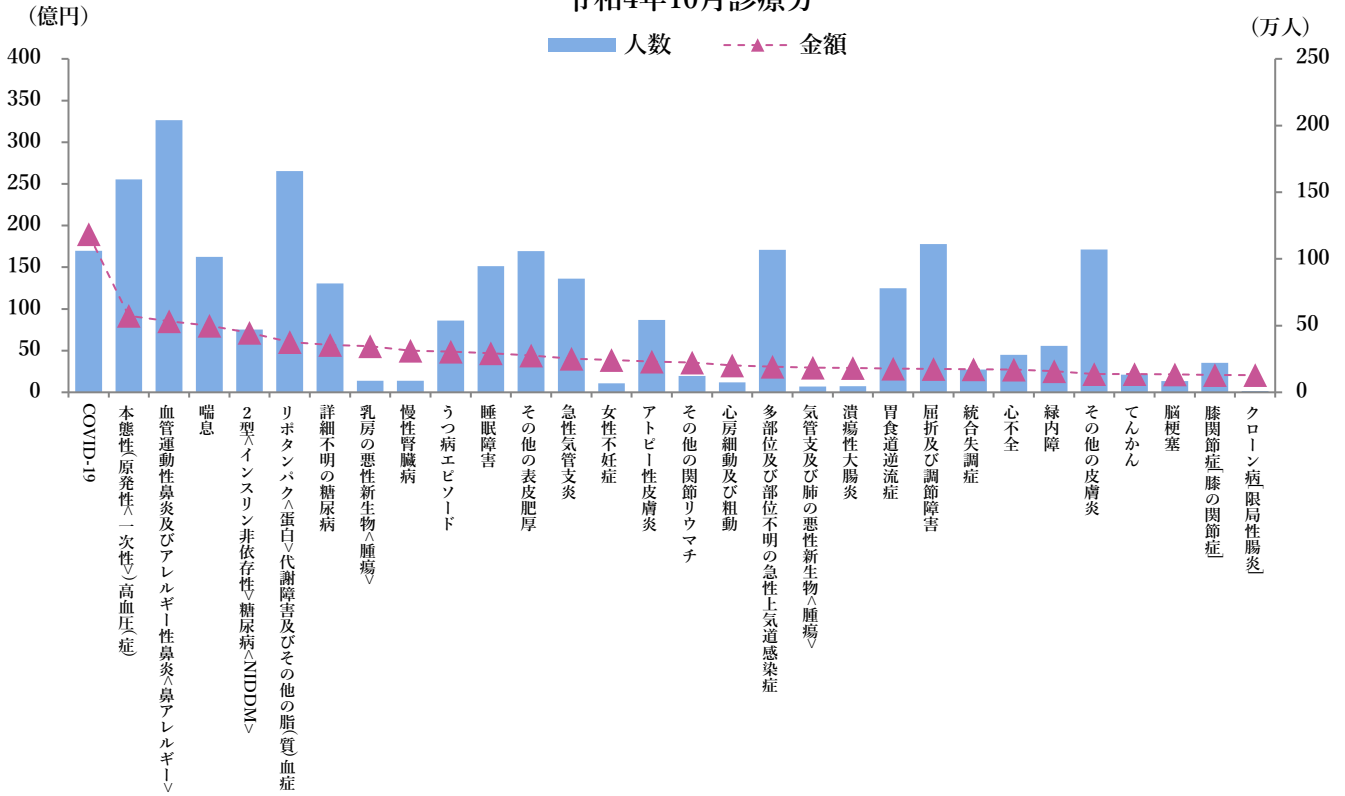


[参考]

【医科合計】

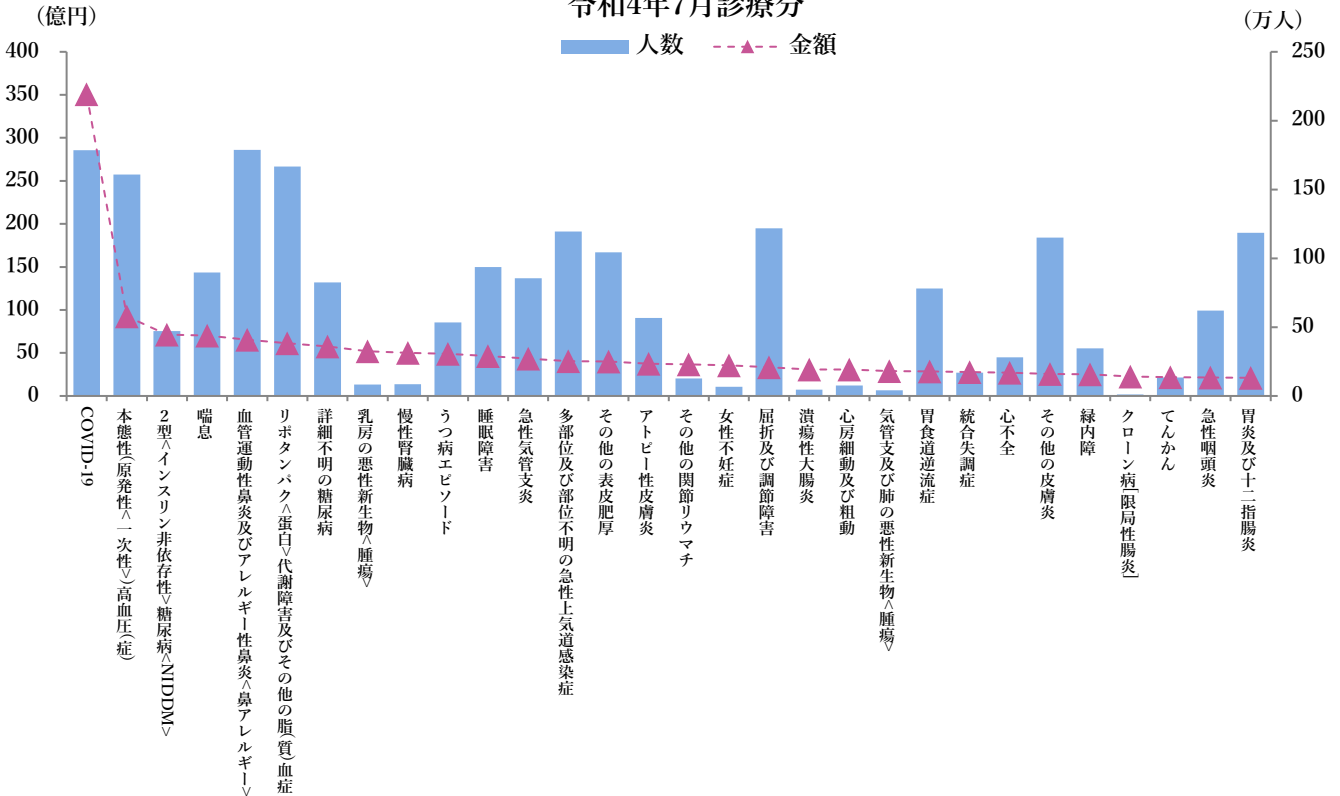
<男女計>

令和4年10月診療分



前回調査

令和4年7月診療分

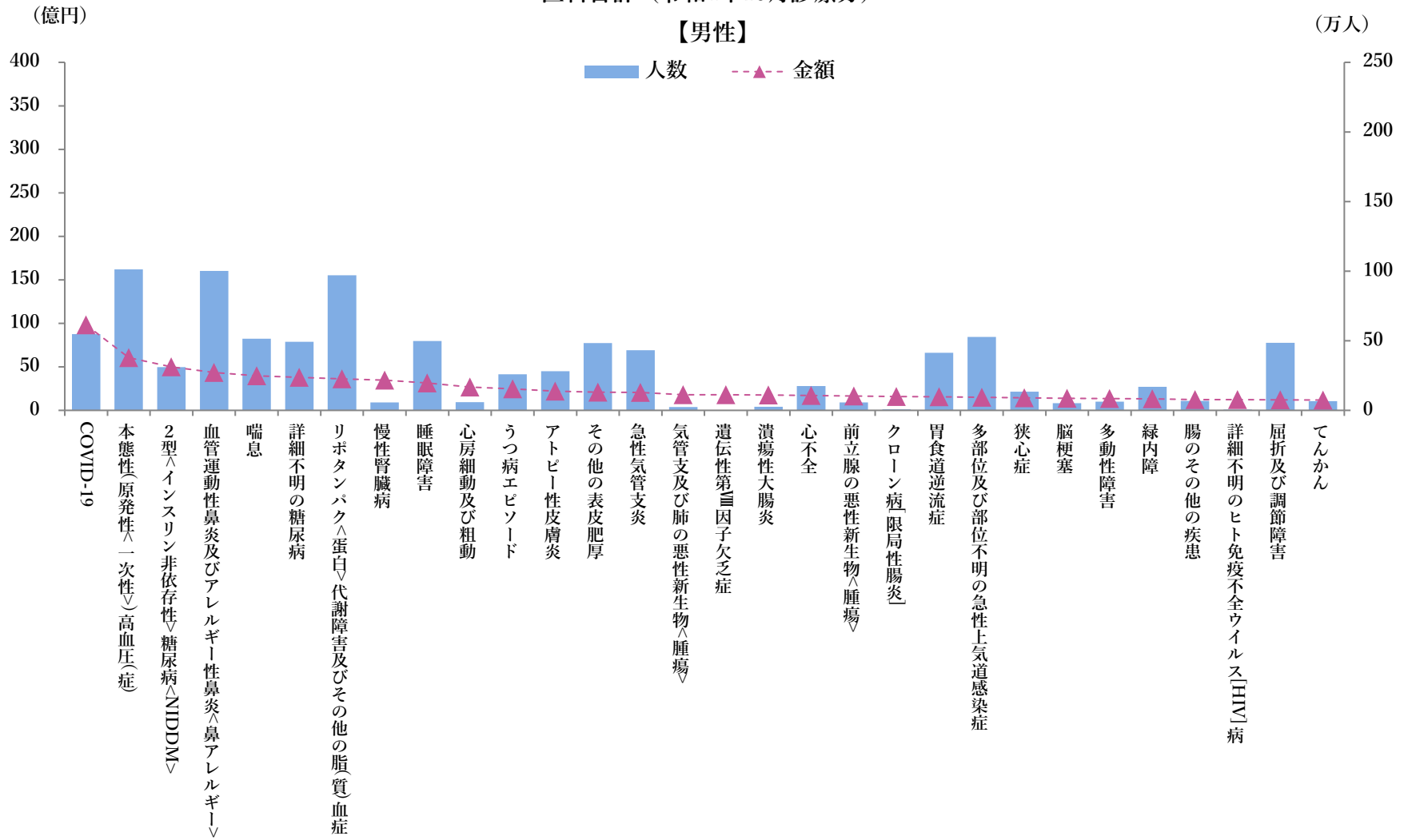


【医科合計】
<男性>
令和4年10月診療分

順位	傷病名	金額	人数	割合	累積割合
①	COVID-19	9,823,390,000	548,196	6.23	6.23
②	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症）	6,062,141,970	1,013,330	3.84	10.07
③	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	4,985,432,900	310,513	3.16	13.23
④	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	4,355,554,940	1,001,104	2.76	15.99
⑤	喘息	3,976,419,960	514,008	2.52	18.51
⑥	詳細不明の糖尿病	3,806,257,440	493,317	2.41	20.92
⑦	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症	3,608,384,160	971,097	2.29	23.21
⑧	慢性腎臓病	3,466,725,160	57,657	2.20	25.41
⑨	睡眠障害	3,157,300,730	498,460	2.00	27.41
⑩	心房細動及び粗動	2,673,298,750	58,135	1.70	29.11
⑪	うつ病エピソード	2,470,699,100	258,940	1.57	30.68
⑫	アトピー性皮膚炎	2,192,586,140	281,850	1.39	32.07
⑬	その他の表皮肥厚	2,095,995,050	482,860	1.33	33.40
⑭	急性気管支炎	2,065,809,760	431,473	1.31	34.71
⑮	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,799,493,740	24,560	1.14	35.85
⑯	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症	1,798,346,240	694	1.14	36.99
⑰	潰瘍性大腸炎	1,771,669,470	26,606	1.12	38.11
⑱	心不全	1,692,674,500	174,774	1.07	39.18
⑲	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	1,633,009,970	56,714	1.04	40.22
⑳	クローン病 [限局性腸炎]	1,583,205,180	7,560	1.00	41.22
㉑	胃食道逆流症	1,556,247,830	412,874	0.99	42.21
㉒	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	1,504,299,970	526,834	0.95	43.16
㉓	狭心症	1,428,291,770	134,841	0.91	44.07
㉔	脳梗塞	1,395,555,280	51,312	0.88	44.95
㉕	多動性障害	1,353,516,360	63,293	0.86	45.81
㉖	緑内障	1,326,782,260	169,701	0.84	46.65
㉗	腸のその他の疾患	1,247,119,250	68,215	0.79	47.44
㉘	詳細不明のヒト免疫不全ウイルス [HIV] 病	1,223,591,920	5,744	0.78	48.22
㉙	屈折及び調節障害	1,213,668,110	484,581	0.77	48.99
㉚	てんかん	1,186,810,370	66,050	0.75	49.74

医科合計（令和4年10月診療分）

【男性】

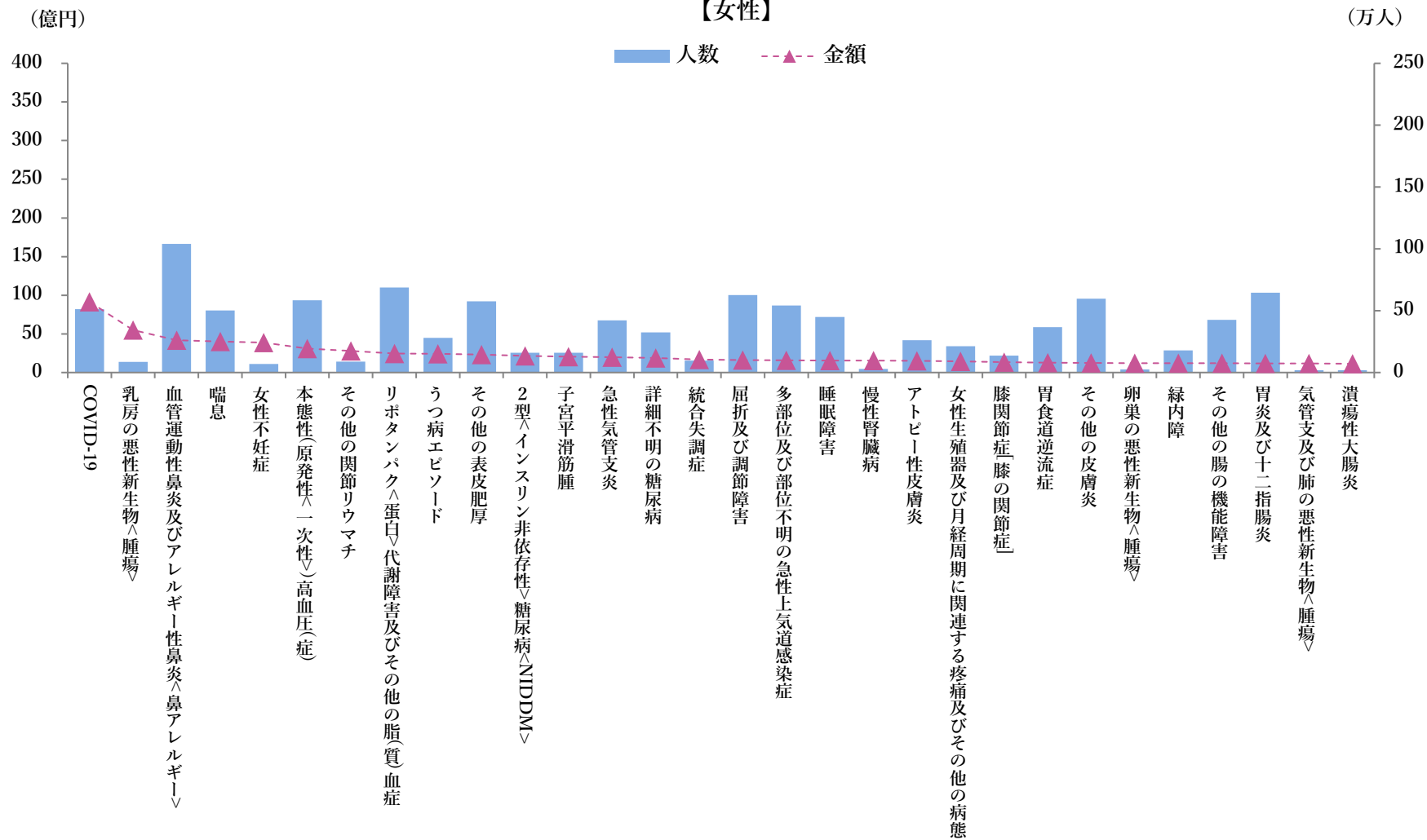


【医科合計】
<女性>
令和4年10月診療分

順位	傷病名	金額	人数	割合	累積割合
①	COVID-19	9,150,016,280	511,952	5.94	5.94
②	乳房の悪性新生物<腫瘍>	5,506,133,740	85,090	3.58	9.52
③	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	4,162,279,970	1,039,657	2.70	12.22
④	喘息	4,009,371,160	501,252	2.60	14.82
⑤	女性不妊症	3,876,565,440	68,468	2.52	17.34
⑥	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症)	3,111,677,290	583,810	2.02	19.36
⑦	その他の関節リウマチ	2,801,012,010	87,247	1.82	21.18
⑧	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	2,442,032,370	686,614	1.59	22.77
⑨	うつ病エピソード	2,425,095,900	279,146	1.57	24.34
⑩	その他の表皮肥厚	2,310,123,410	575,635	1.50	25.84
⑪	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	2,141,256,630	160,831	1.39	27.23
⑫	子宮平滑筋腫	2,043,358,280	159,068	1.33	28.56
⑬	急性気管支炎	1,969,782,990	420,788	1.28	29.84
⑭	詳細不明の糖尿病	1,893,025,270	323,859	1.23	31.07
⑮	統合失調症	1,684,436,330	96,877	1.09	32.16
⑯	屈折及び調節障害	1,607,157,080	627,329	1.04	33.20
⑰	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	1,572,681,860	542,211	1.02	34.22
⑱	睡眠障害	1,538,848,700	448,080	1.00	35.22
⑲	慢性腎臓病	1,530,333,020	28,251	0.99	36.21
⑳	アトピー性皮膚炎	1,494,105,650	260,663	0.97	37.18
㉑	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	1,450,949,580	213,266	0.94	38.12
㉒	膝関節症 [膝の関節症]	1,331,775,470	136,868	0.86	38.98
㉓	胃食道逆流症	1,288,603,800	367,207	0.84	39.82
㉔	その他の皮膚炎	1,249,136,100	597,307	0.81	40.63
㉕	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	1,220,052,340	25,409	0.79	41.42
㉖	緑内障	1,195,828,410	179,368	0.78	42.20
㉗	その他の腸の機能障害	1,190,877,640	426,113	0.77	42.97
㉘	胃炎及び十二指腸炎	1,176,782,450	644,363	0.76	43.73
㉙	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,156,333,700	18,066	0.75	44.48
㉚	潰瘍性大腸炎	1,133,092,910	18,646	0.74	45.22

医科合計（令和4年10月診療分）

【女性】

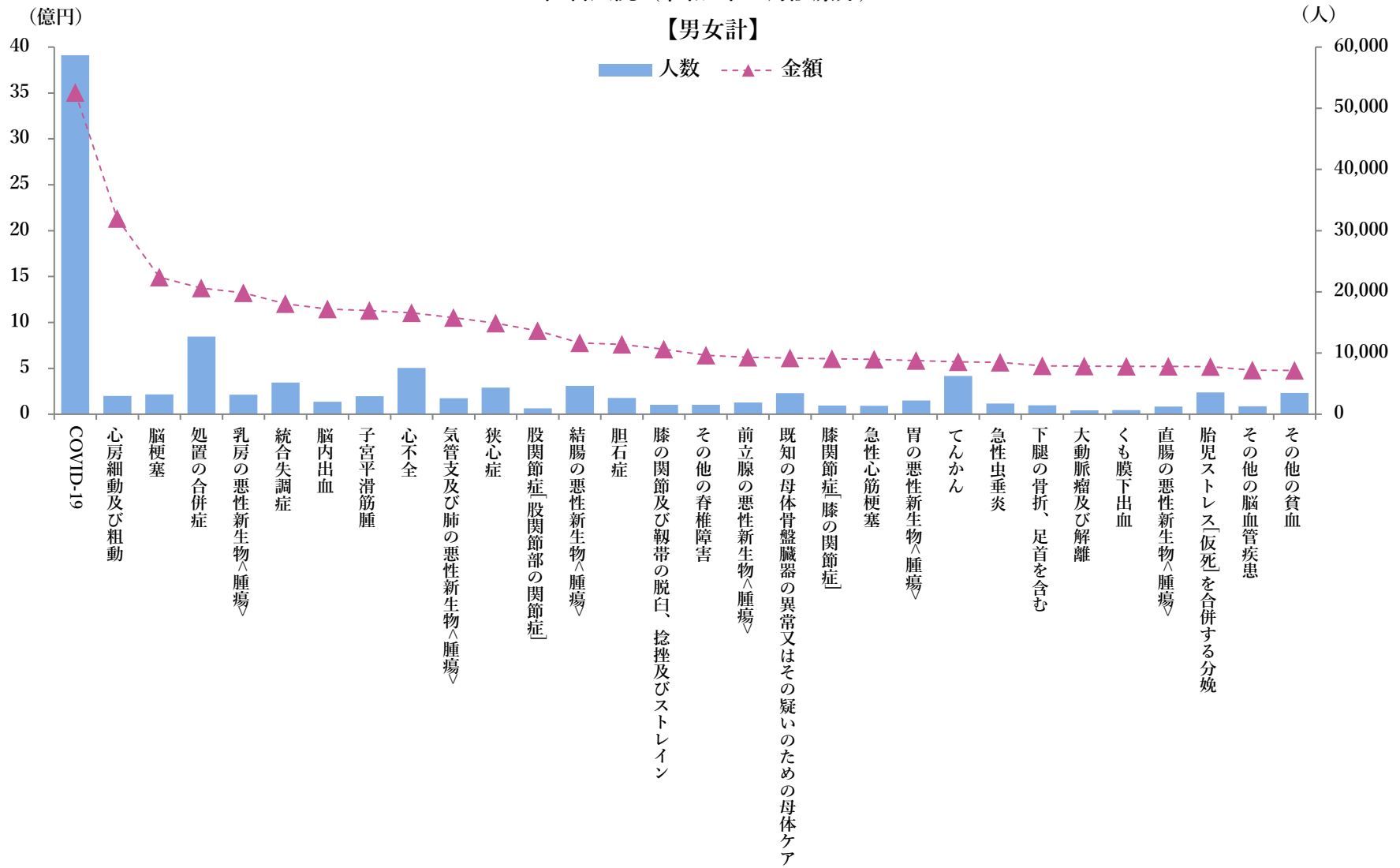


【医科入院】
<男女計>
令和4年10月診療分

順位	傷病名	金額	人数	割合	累積割合
①	COVID-19	3,504,960,530	58,666	4.82	4.82
②	心房細動及び粗動	2,130,474,150	2,970	2.93	7.75
③	脳梗塞	1,491,310,970	3,227	2.05	9.80
④	処置の合併症	1,374,518,370	12,692	1.89	11.69
⑤	乳房の悪性新生物<腫瘍>	1,322,554,640	3,179	1.82	13.51
⑥	統合失調症	1,202,558,660	5,165	1.66	15.17
⑦	脳内出血	1,146,644,690	2,037	1.58	16.75
⑧	子宮平滑筋腫	1,130,005,570	2,932	1.56	18.31
⑨	心不全	1,104,358,890	7,579	1.52	19.83
⑩	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,053,034,810	2,598	1.45	21.28
⑪	狭心症	991,208,420	4,335	1.36	22.64
⑫	股関節症 [股関節部の関節症]	909,142,930	966	1.25	23.89
⑬	結腸の悪性新生物<腫瘍>	776,944,300	4,646	1.07	24.96
⑭	胆石症	761,311,410	2,646	1.05	26.01
⑮	膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びストレイン	707,421,660	1,532	0.97	26.98
⑯	その他の脊椎障害	642,429,510	1,545	0.88	27.86
⑰	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	619,985,070	1,901	0.85	28.71
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	611,913,790	3,437	0.84	29.55
⑲	膝関節症 [膝の関節症]	604,282,670	1,428	0.83	30.38
⑳	急性心筋梗塞	598,934,310	1,358	0.82	31.20
㉑	胃の悪性新生物<腫瘍>	584,290,950	2,231	0.80	32.00
㉒	てんかん	571,377,290	6,252	0.79	32.79
㉓	急性虫垂炎	563,617,400	1,744	0.78	33.57
㉔	下腿の骨折、足首を含む	526,296,650	1,451	0.72	34.29
㉕	大動脈瘤及び解離	523,571,500	618	0.72	35.01
㉖	くも膜下出血	521,436,250	674	0.72	35.73
㉗	直腸の悪性新生物<腫瘍>	520,593,400	1,242	0.72	36.45
㉘	胎児ストレス [仮死] を合併する分娩	518,148,350	3,572	0.71	37.16
㉙	その他の脳血管疾患	479,554,130	1,307	0.66	37.82
㉚	その他の貧血	476,518,190	3,488	0.66	38.48

医科入院（令和4年10月診療分）

【男女計】

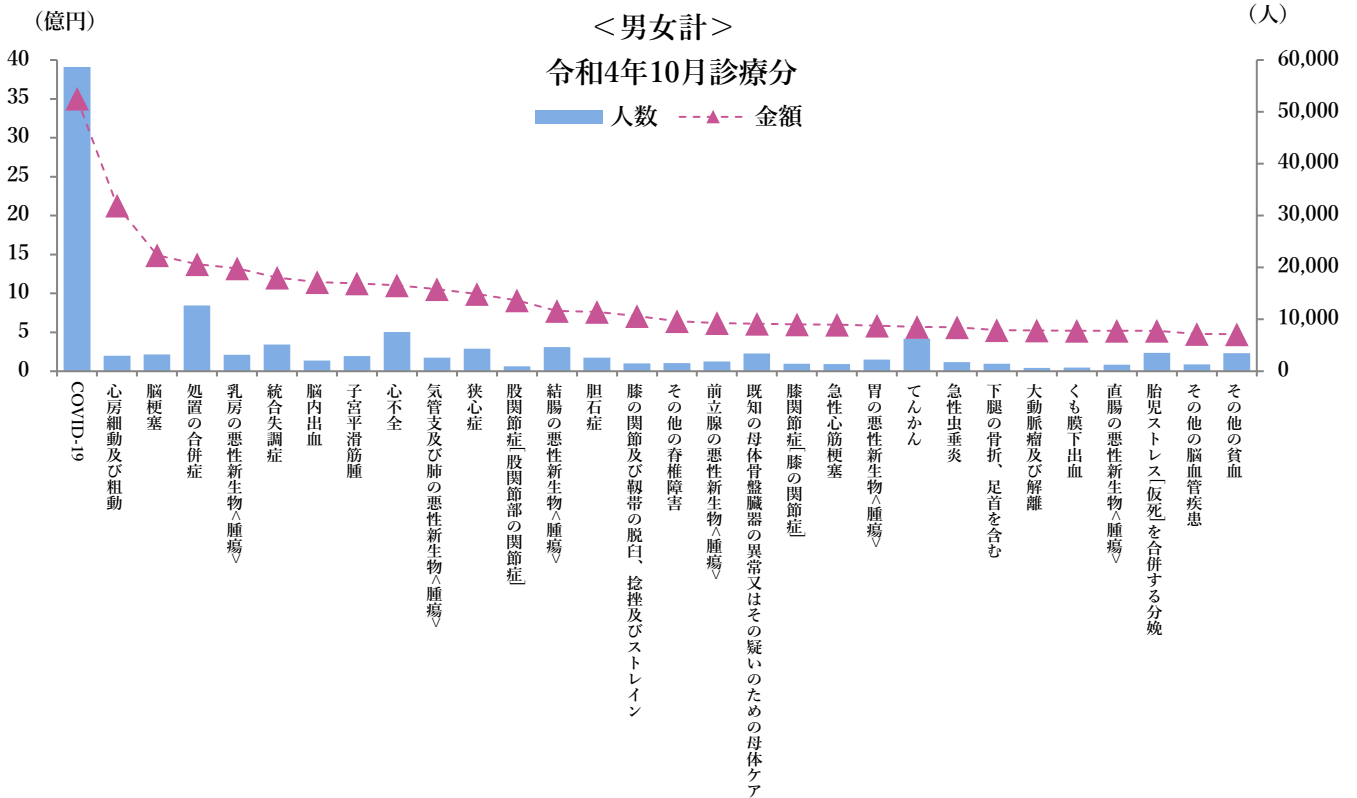


[参考]

【医科入院】

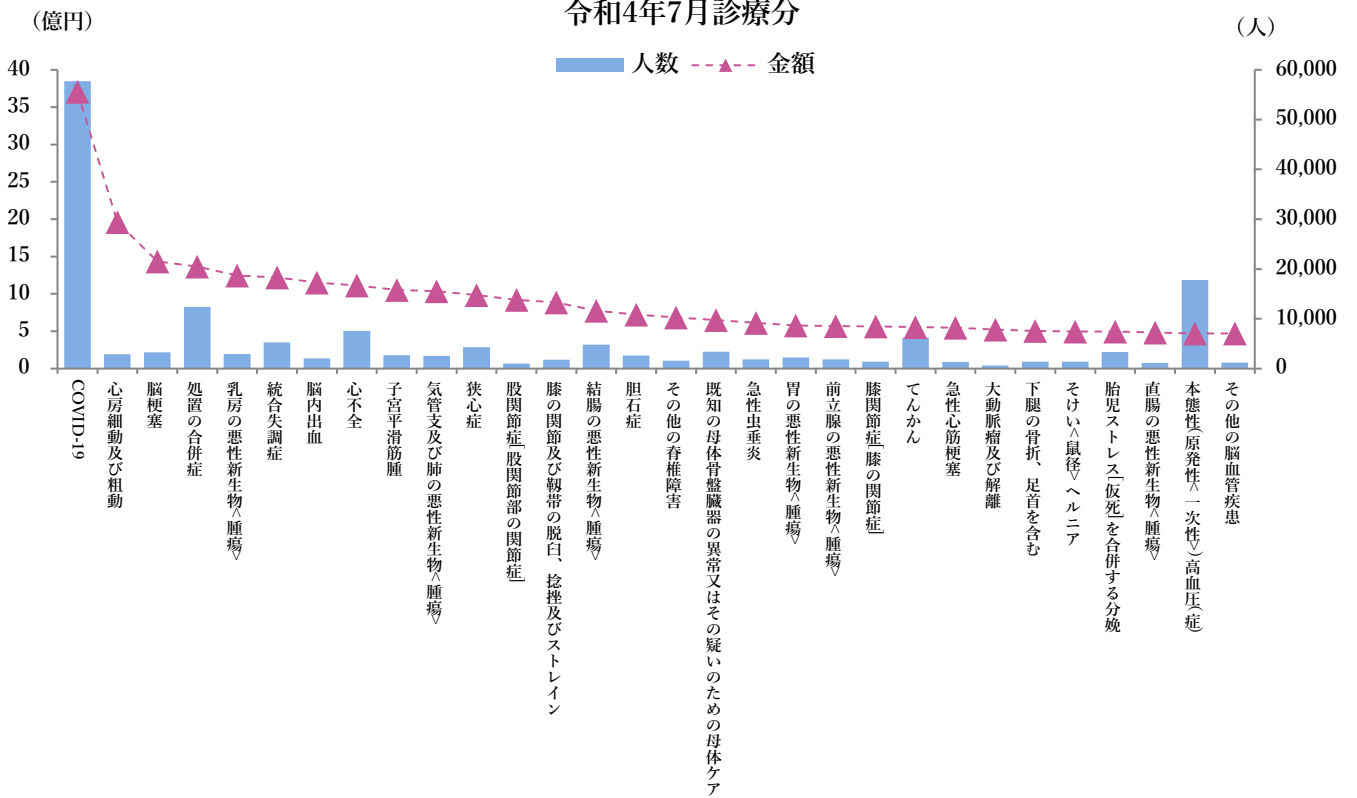
<男女計>

令和4年10月診療分



前回調査

令和4年7月診療分

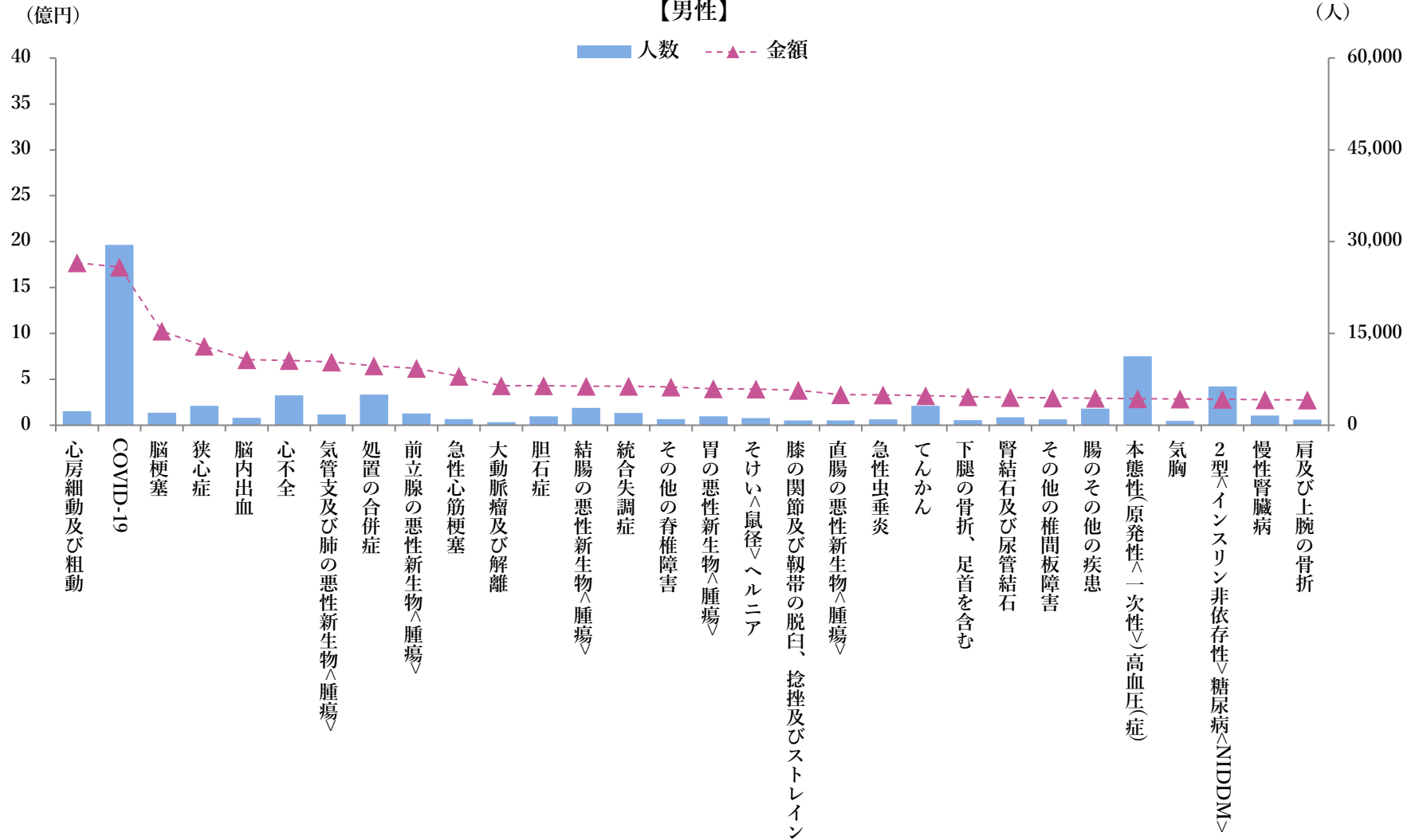


【医科入院】
<男性>
令和4年10月診療分

順位	傷病名	金額	人数	割合	累積割合
①	心房細動及び粗動	1,769,525,360	2,277	4.69	4.69
②	COVID-19	1,723,707,700	29,452	4.57	9.26
③	脳梗塞	1,024,320,420	2,050	2.71	11.97
④	狭心症	862,696,140	3,189	2.29	14.26
⑤	脳内出血	713,598,160	1,199	1.89	16.15
⑥	心不全	706,923,730	4,862	1.87	18.02
⑦	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	689,003,730	1,733	1.83	19.85
⑧	処置の合併症	648,319,210	4,998	1.72	21.57
⑨	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	619,985,070	1,900	1.64	23.21
⑩	急性心筋梗塞	534,659,510	1,016	1.42	24.63
⑪	大動脈瘤及び解離	430,921,100	482	1.14	25.77
⑫	胆石症	429,478,060	1,469	1.14	26.91
⑬	結腸の悪性新生物<腫瘍>	425,516,060	2,819	1.13	28.04
⑭	統合失調症	424,491,430	1,994	1.12	29.16
⑮	その他の脊椎障害	417,192,980	990	1.11	30.27
⑯	胃の悪性新生物<腫瘍>	397,288,470	1,442	1.05	31.32
⑰	そけい<鼠径>ヘルニア	395,828,420	1,159	1.05	32.37
⑱	膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びストレイン	380,171,080	804	1.01	33.38
⑲	直腸の悪性新生物<腫瘍>	333,710,720	811	0.88	34.26
⑳	急性虫垂炎	331,050,890	978	0.88	35.14
㉑	てんかん	322,080,280	3,171	0.85	35.99
㉒	下腿の骨折、足首を含む	312,676,910	822	0.83	36.82
㉓	腎結石及び尿管結石	304,337,550	1,288	0.81	37.63
㉔	その他の椎間板障害	297,517,790	949	0.79	38.42
㉕	腸のその他の疾患	294,923,440	2,691	0.78	39.20
㉖	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症）	288,787,620	11,255	0.77	39.97
㉗	気胸	285,690,390	689	0.76	40.73
㉘	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	282,776,110	6,339	0.75	41.48
㉙	慢性腎臓病	277,376,110	1,602	0.73	42.21
㉚	肩及び上腕の骨折	275,468,840	913	0.73	42.94

医科入院（令和4年10月診療分）

【男性】

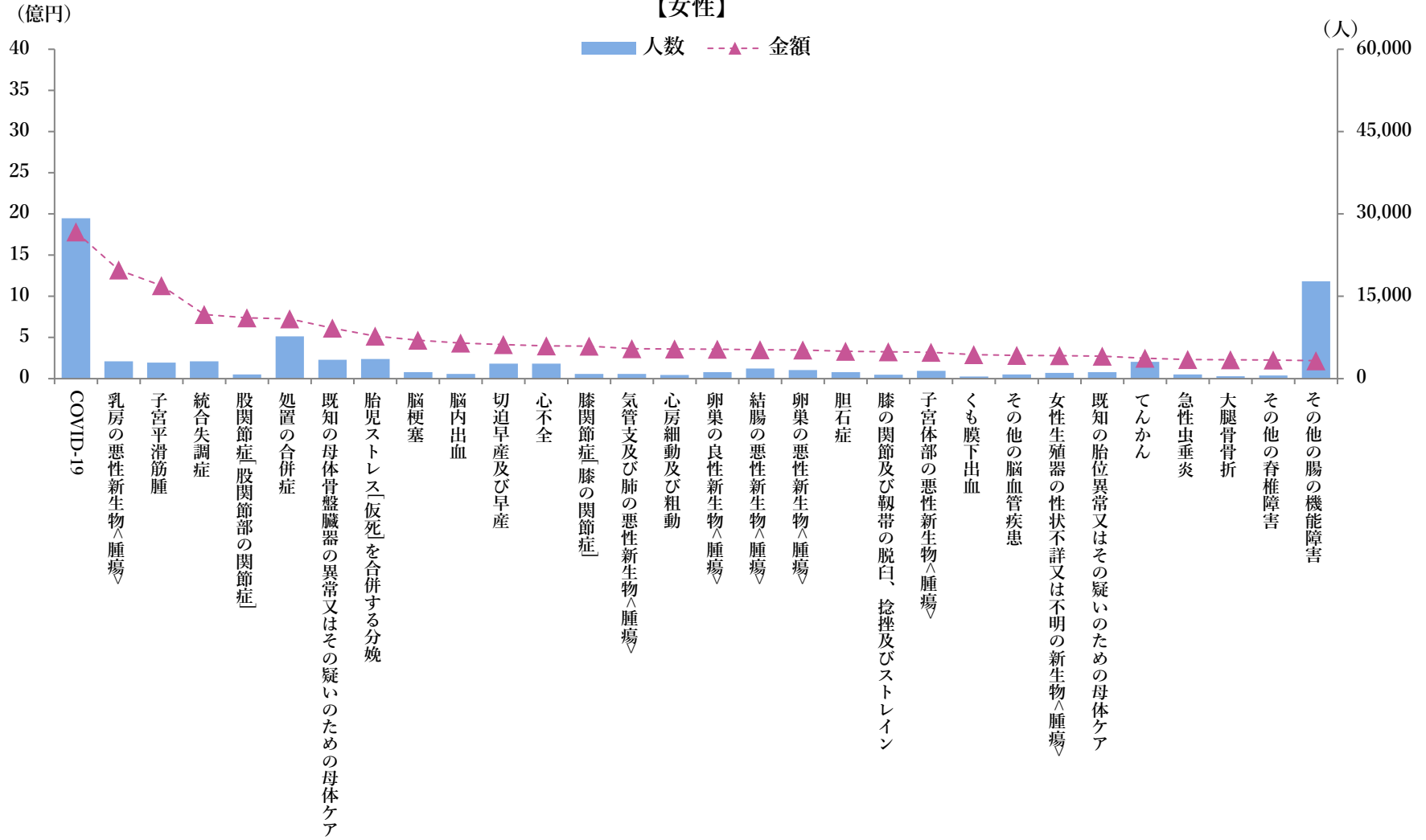


【医科入院】
 <女性>
 令和4年10月診療分

順位	傷病名	金額	人数	割合	累積割合
①	COVID-19	1,781,252,830	29,214	5.10	5.10
②	乳房の悪性新生物<腫瘍>	1,318,727,660	3,168	3.78	8.88
③	子宮平滑筋腫	1,130,005,570	2,932	3.24	12.12
④	統合失調症	778,067,230	3,171	2.23	14.35
⑤	股関節症 [股関節部の関節症]	739,672,300	758	2.12	16.47
⑥	処置の合併症	726,199,160	7,694	2.08	18.55
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	611,913,790	3,437	1.75	20.30
⑧	胎児ストレス [仮死] を合併する分娩	518,148,350	3,570	1.48	21.78
⑨	脳梗塞	466,990,550	1,177	1.34	23.12
⑩	脳内出血	433,046,530	838	1.24	24.36
⑪	切迫早産及び早産	413,539,180	2,748	1.18	25.54
⑫	心不全	397,435,160	2,717	1.14	26.68
⑬	膝関節症 [膝の関節症]	393,567,650	868	1.13	27.81
⑭	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	364,031,080	865	1.04	28.85
⑮	心房細動及び粗動	360,948,790	693	1.03	29.88
⑯	卵巣の良性新生物<腫瘍>	357,988,260	1,181	1.03	30.91
⑰	結腸の悪性新生物<腫瘍>	351,428,240	1,827	1.01	31.92
⑱	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	347,434,870	1,549	1.00	32.92
⑲	胆石症	331,833,350	1,177	0.95	33.87
⑳	膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びストレイン	327,250,580	728	0.94	34.81
㉑	子宮体部の悪性新生物<腫瘍>	318,984,120	1,405	0.91	35.72
㉒	くも膜下出血	290,074,240	372	0.83	36.55
㉓	その他の脳血管疾患	281,003,160	745	0.80	37.35
㉔	女性生殖器の性状不詳又は不明の新生物<腫瘍>	278,006,780	1,056	0.80	38.15
㉕	既知の胎位異常又はその疑いのための母体ケア	271,335,960	1,171	0.78	38.93
㉖	てんかん	249,297,010	3,081	0.71	39.64
㉗	急性虫垂炎	232,566,510	766	0.67	40.31
㉘	大腿骨骨折	229,199,250	431	0.66	40.97
㉙	その他の脊椎障害	225,236,530	555	0.65	41.62
㉚	その他の腸の機能障害	218,147,560	17,741	0.62	42.24

医科入院（令和4年10月診療分）

【女性】

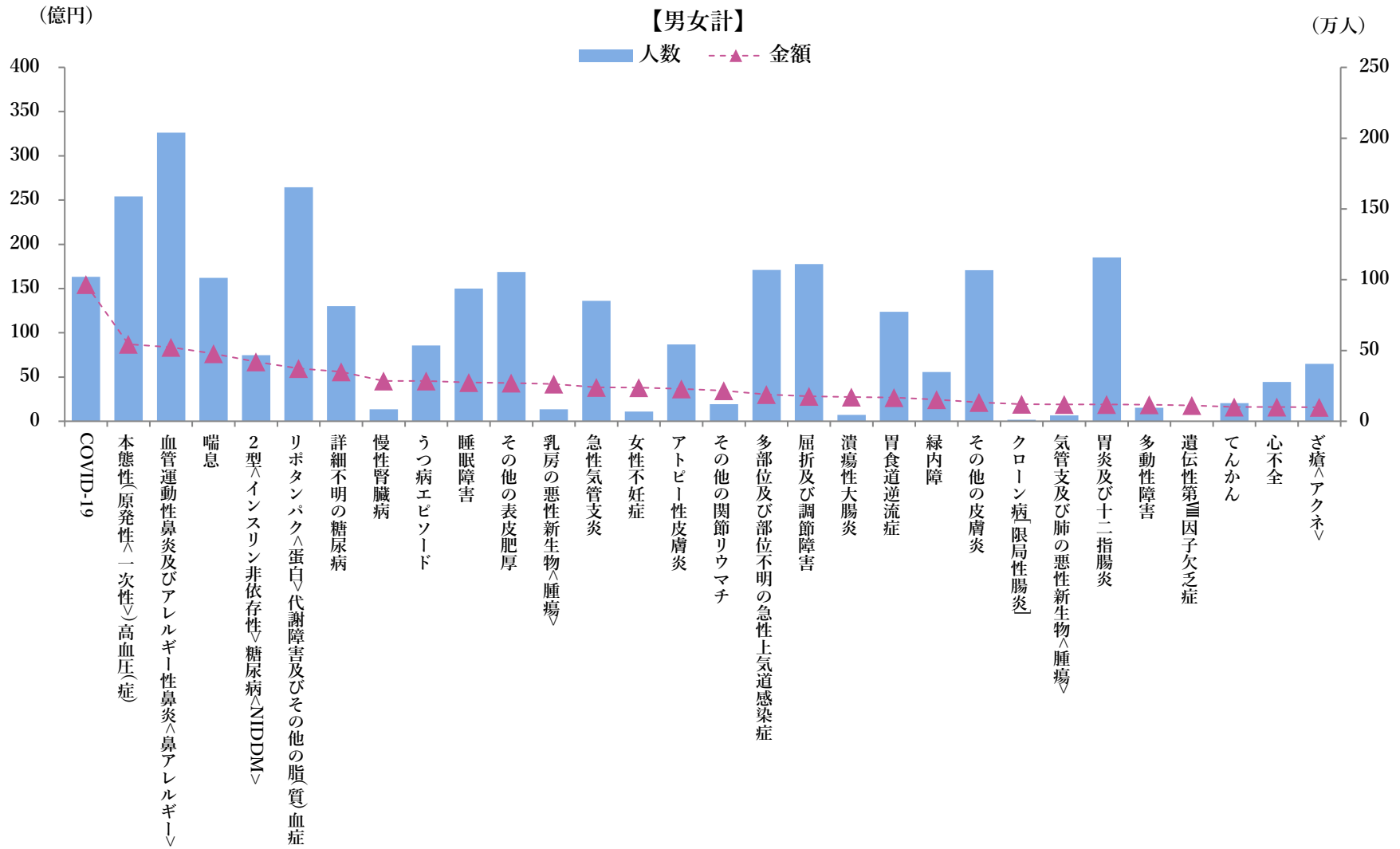


【医科入院外】
<男女計>
令和4年10月診療分

順位	傷病名	金額	人数	割合	累積割合
①	COVID-19	15,468,445,750	1,020,847	6.47	6.47
②	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症）	8,703,439,780	1,588,723	3.64	10.11
③	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	8,368,182,560	2,038,845	3.50	13.61
④	喘息	7,648,410,680	1,013,072	3.20	16.81
⑤	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	6,720,687,260	466,793	2.81	19.62
⑥	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症	5,958,292,650	1,652,209	2.49	22.11
⑦	詳細不明の糖尿病	5,595,587,120	813,670	2.34	24.45
⑧	慢性腎臓病	4,566,659,890	84,929	1.91	26.36
⑨	うつ病エピソード	4,552,918,170	535,532	1.90	28.26
⑩	睡眠障害	4,370,633,470	937,678	1.83	30.09
⑪	その他の表皮肥厚	4,323,425,540	1,055,228	1.81	31.90
⑫	乳房の悪性新生物<腫瘍>	4,201,328,930	84,894	1.76	33.66
⑬	急性気管支炎	3,822,516,950	850,798	1.60	35.26
⑭	女性不妊症	3,805,831,240	68,408	1.59	36.85
⑮	アトピー性皮膚炎	3,655,926,850	541,616	1.53	38.38
⑯	その他の関節リウマチ	3,467,335,260	121,553	1.45	39.83
⑰	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	3,025,801,030	1,068,119	1.27	41.10
⑱	屈折及び調節障害	2,813,927,990	1,111,215	1.18	42.28
⑲	潰瘍性大腸炎	2,738,903,960	44,968	1.15	43.43
⑳	胃食道逆流症	2,674,613,420	772,612	1.12	44.55
㉑	緑内障	2,437,634,870	348,594	1.02	45.57
㉒	その他の皮膚炎	2,132,803,390	1,067,685	0.89	46.46
㉓	クローン病 [限局性腸炎]	1,926,356,930	10,178	0.81	47.27
㉔	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,902,792,630	41,767	0.80	48.07
㉕	胃炎及び十二指腸炎	1,896,524,860	1,156,441	0.79	48.86
㉖	多動性障害	1,861,530,320	96,145	0.78	49.64
㉗	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症	1,775,089,820	786	0.74	50.38
㉘	てんかん	1,618,245,770	128,222	0.68	51.06
㉙	心不全	1,607,610,990	277,193	0.67	51.73
㉚	ざ瘡<アクネ>	1,575,641,800	405,649	0.66	52.39

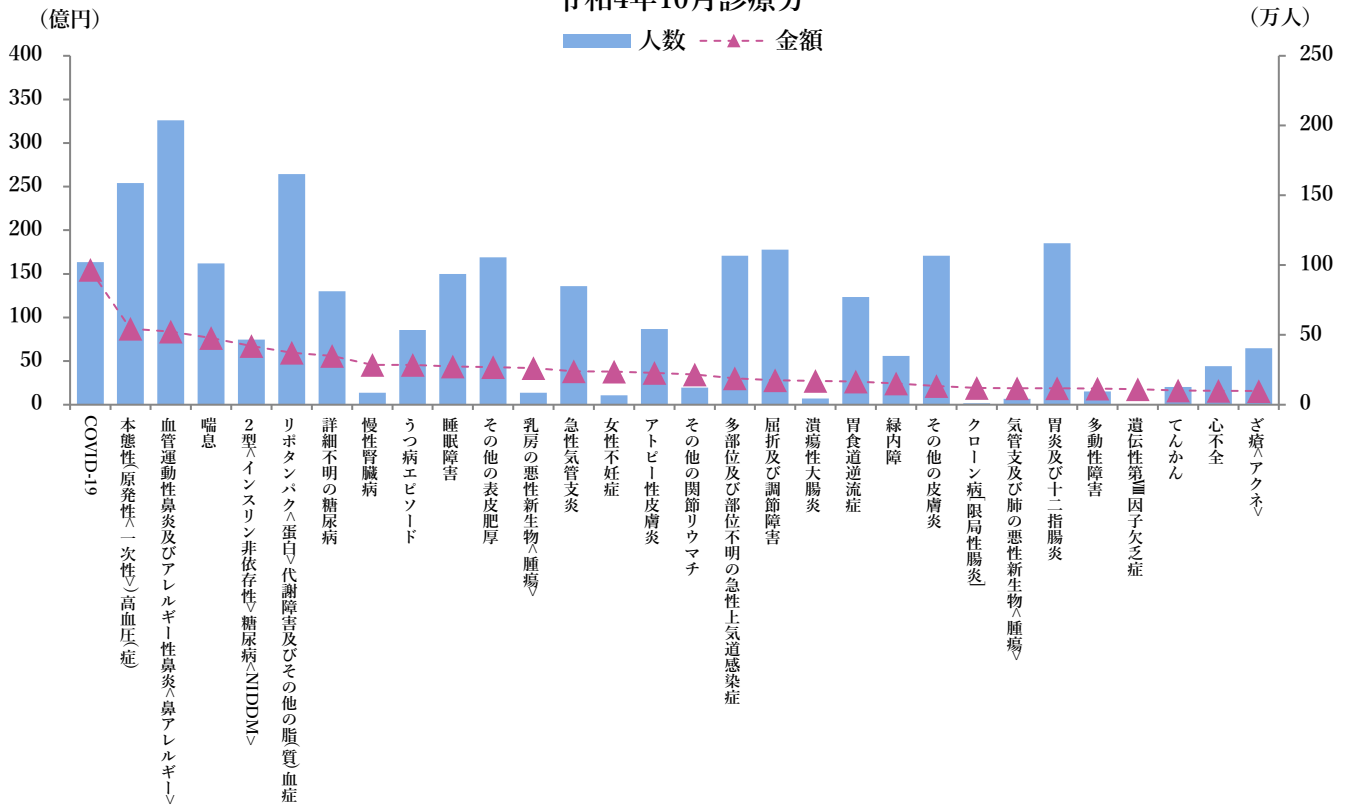
医科入院外（令和4年10月診療分）

【男女計】



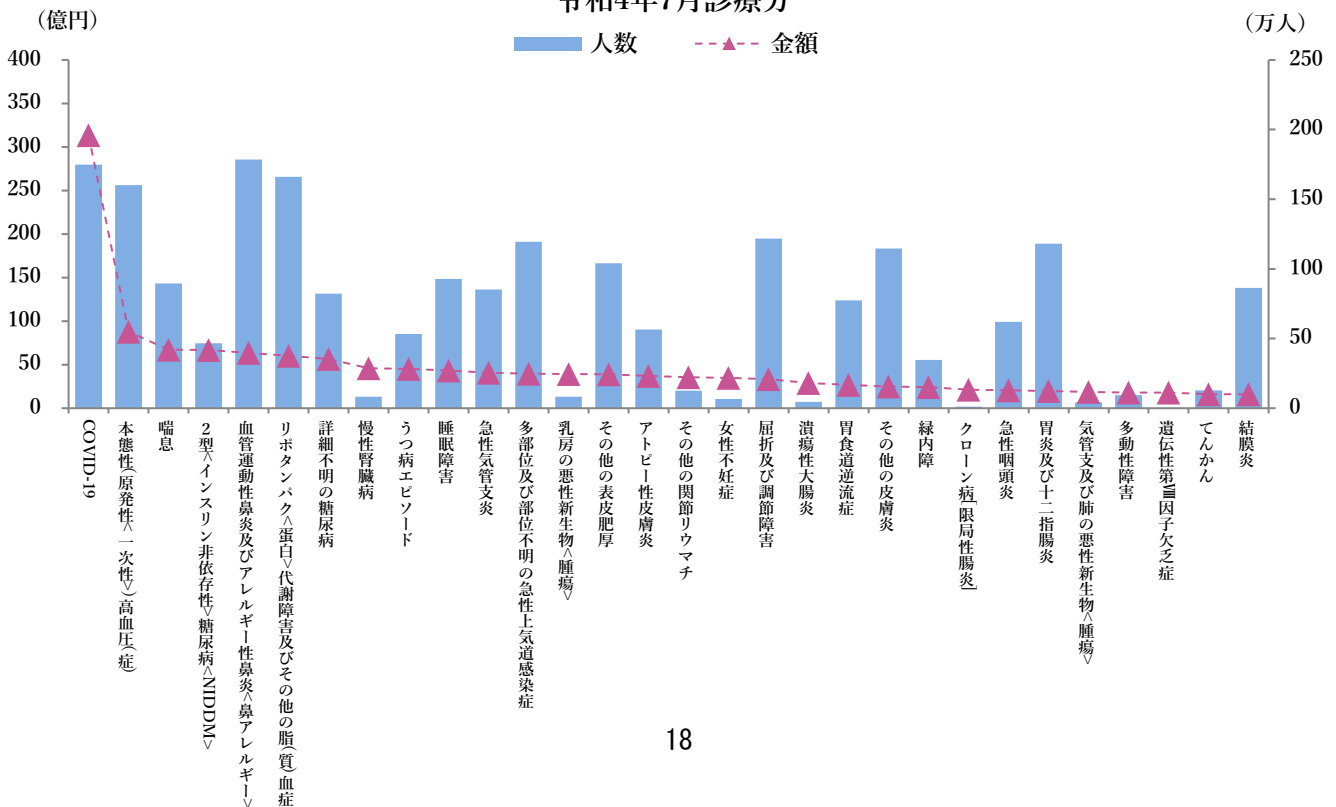
[参考]

【医科入院外】
 <男女計>
 令和4年10月診療分



前回調査

令和4年7月診療分

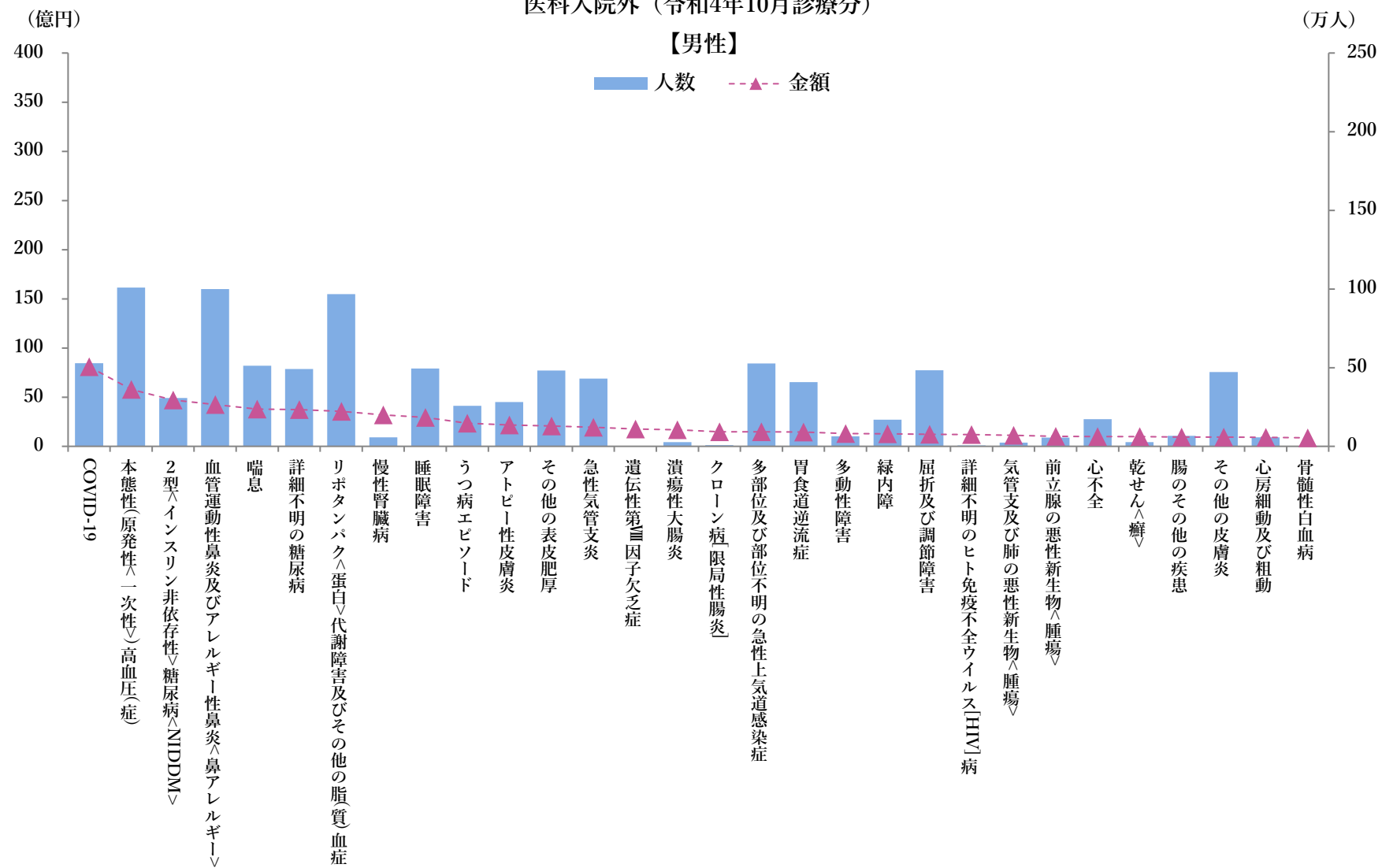


【医科入院外】
 <男性>
 令和4年10月診療分

順位	傷病名	金額	人数	割合	累積割合
①	COVID-19	8,099,682,300	528,393	6.75	6.75
②	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症）	5,773,354,350	1,008,348	4.81	11.56
③	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	4,702,656,790	307,495	3.92	15.48
④	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	4,257,391,660	1,000,220	3.55	19.03
⑤	喘息	3,795,730,890	512,919	3.16	22.19
⑥	詳細不明の糖尿病	3,744,376,170	491,393	3.12	25.31
⑦	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症	3,552,350,100	967,835	2.96	28.27
⑧	慢性腎臓病	3,189,349,050	57,034	2.66	30.93
⑨	睡眠障害	2,952,394,540	494,208	2.46	33.39
⑩	うつ病エピソード	2,341,916,920	257,893	1.95	35.34
⑪	アトピー性皮膚炎	2,174,178,590	281,346	1.81	37.15
⑫	その他の表皮肥厚	2,059,572,690	481,350	1.72	38.87
⑬	急性気管支炎	1,951,338,210	430,744	1.63	40.50
⑭	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症	1,772,795,560	691	1.48	41.98
⑮	潰瘍性大腸炎	1,672,801,310	26,443	1.39	43.37
⑯	クローン病〔限局性腸炎〕	1,486,230,330	7,387	1.24	44.61
⑰	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	1,476,101,720	526,390	1.23	45.84
⑱	胃食道逆流症	1,460,909,380	408,552	1.22	47.06
⑲	多動性障害	1,297,749,000	63,132	1.08	48.14
⑳	緑内障	1,271,634,580	169,425	1.06	49.20
㉑	屈折及び調節障害	1,210,264,790	484,198	1.01	50.21
㉒	詳細不明のヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病	1,205,017,170	5,639	1.00	51.21
㉓	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,110,490,010	23,970	0.93	52.14
㉔	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	1,013,024,900	56,185	0.84	52.98
㉕	心不全	985,750,770	172,227	0.82	53.80
㉖	乾せん<癬>	981,246,580	26,678	0.82	54.62
㉗	腸のその他の疾患	952,195,810	66,947	0.79	55.41
㉘	その他の皮膚炎	928,900,040	472,578	0.77	56.18
㉙	心房細動及び粗動	903,773,390	57,231	0.75	56.93
㉚	骨髄性白血病	865,348,300	3,198	0.72	57.65

医科入院外（令和4年10月診療分）

【男性】

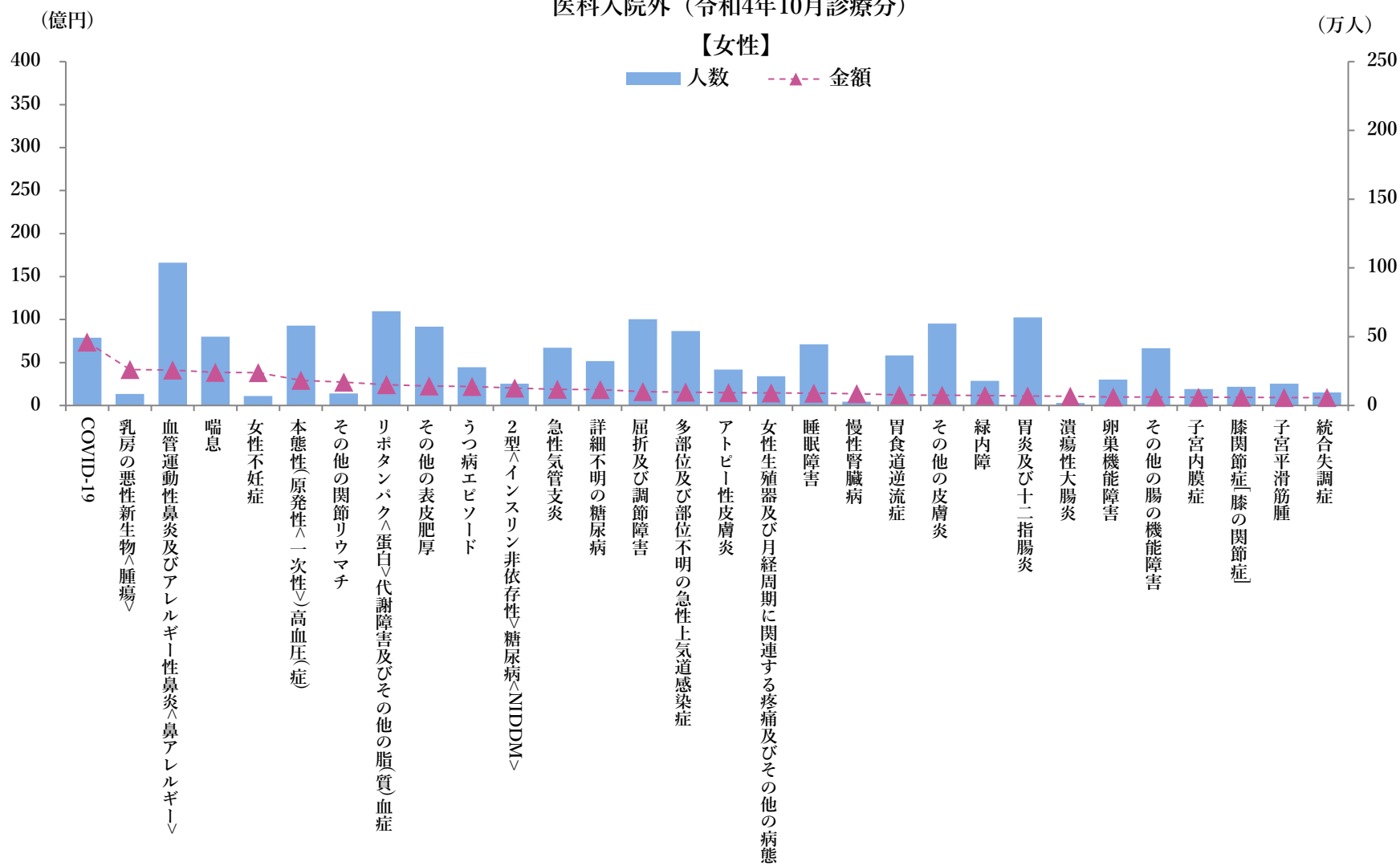


【医科入院外】
 <女性>
 令和4年10月診療分

順位	傷病名	金額	人数	割合	累積割合
①	COVID-19	7,368,763,450	492,454	6.19	6.19
②	乳房の悪性新生物<腫瘍>	4,187,406,080	84,520	3.52	9.71
③	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	4,110,790,900	1,038,625	3.45	13.16
④	喘息	3,852,679,790	500,153	3.24	16.40
⑤	女性不妊症	3,805,758,950	68,390	3.20	19.60
⑥	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症)	2,930,085,430	580,375	2.46	22.06
⑦	その他の関節リウマチ	2,707,721,360	86,878	2.27	24.33
⑧	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	2,405,942,550	684,374	2.02	26.35
⑨	その他の表皮肥厚	2,263,852,850	573,878	1.90	28.25
⑩	うつ病エピソード	2,211,001,250	277,639	1.86	30.11
⑪	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM>	2,018,030,470	159,298	1.69	31.80
⑫	急性気管支炎	1,871,178,740	420,054	1.57	33.37
⑬	詳細不明の糖尿病	1,851,210,950	322,277	1.55	34.92
⑭	屈折及び調節障害	1,603,663,200	627,017	1.35	36.27
⑮	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	1,549,699,310	541,729	1.30	37.57
⑯	アトピー性皮膚炎	1,481,748,260	260,270	1.24	38.81
⑰	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	1,448,246,580	213,096	1.22	40.03
⑱	睡眠障害	1,418,238,930	443,470	1.19	41.22
⑲	慢性腎臓病	1,377,310,840	27,895	1.16	42.38
⑳	胃食道逆流症	1,213,704,040	364,060	1.02	43.40
㉑	その他の皮膚炎	1,203,903,350	595,107	1.01	44.41
㉒	緑内障	1,166,000,290	179,169	0.98	45.39
㉓	胃炎及び十二指腸炎	1,107,982,750	640,488	0.93	46.32
㉔	潰瘍性大腸炎	1,066,102,650	18,525	0.90	47.22
㉕	卵巣機能障害	992,847,060	188,936	0.83	48.05
㉖	その他の腸の機能障害	972,730,080	415,311	0.82	48.87
㉗	子宮内膜症	956,936,100	120,000	0.80	49.67
㉘	膝関節症 [膝の関節症]	938,207,820	136,512	0.79	50.46
㉙	子宮平滑筋腫	913,352,710	158,212	0.77	51.23
㉚	統合失調症	906,369,100	94,587	0.76	51.99

医科入院外（令和4年10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4年10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 【7.82】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【2.62】	喘息 【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> 【2.18】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.15】
青森県	COVID-19 【5.11】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【4.05】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.98】	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】	詳細不明の糖尿病 【2.65】
岩手県	COVID-19 【7.38】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【4.00】	詳細不明の糖尿病 【2.95】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【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> 【2.38】
宮城県	COVID-19 【6.63】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.28】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.56】	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 【2.39】
秋田県	COVID-19 【8.40】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【4.09】	喘息 【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> 【2.57】	詳細不明の糖尿病 【2.52】
山形県	COVID-19 【10.44】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.79】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.78】	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 【2.33】
福島県	COVID-19 【8.17】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【4.33】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.91】	喘息 【2.57】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.29】

※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 【6.18】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.65】	喘息 【2.65】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.65】	詳細不明の糖尿病 【2.59】
栃木県	COVID-19 【5.88】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.49】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.64】	喘息 【2.54】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.46】
群馬県	COVID-19 【6.40】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.15】	喘息 【2.64】	詳細不明の糖尿病 【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> 【2.23】
埼玉県	COVID-19 【6.36】	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> 【3.16】	喘息 【2.74】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.42】
千葉県	COVID-19 【5.84】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.15】	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】	喘息 【2.61】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.57】
東京都	COVID-19 【5.07】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【2.82】	喘息 【2.63】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【2.45】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【1.88】
神奈川県	COVID-19 【5.29】	喘息 【2.98】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【2.96】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【2.93】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.46】
新潟県	COVID-19 【7.05】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.49】	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> 【2.67】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.22】
富山県	COVID-19 【6.79】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.36】	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> 【1.97】	喘息 【1.93】
石川県	COVID-19 【7.59】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【2.82】	喘息 【2.44】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【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> 【2.00】

福井県	COVID-19 【8.45】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【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> 【2.55】	詳細不明の糖尿病 【2.23】	喘息 【2.21】
山梨県	COVID-19 【7.14】	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> 【3.02】	喘息 【2.89】	詳細不明の糖尿病 【2.59】
長野県	COVID-19 【8.65】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.35】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.38】	喘息 【2.13】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂(質)血症 【2.10】
岐阜県	COVID-19 【7.07】	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) 【3.22】	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 【2.11】
静岡県	COVID-19 【6.76】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.23】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【2.96】	喘息 【2.61】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.42】
愛知県	COVID-19 【6.66】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.20】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【2.71】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.32】	喘息 【2.22】
三重県	COVID-19 【6.80】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.42】	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】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.55】	喘息 【2.41】
滋賀県	COVID-19 【7.51】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.23】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【2.77】	喘息 【2.57】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.22】
京都府	COVID-19 【5.25】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【2.71】	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】	喘息 【2.27】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.03】
大阪府	COVID-19 【5.69】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【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> 【2.43】	喘息 【2.29】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.20】

兵庫県	COVID-19 【5.43】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.00】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【2.66】	喘息 【2.59】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.02】
奈良県	COVID-19 【5.51】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.07】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.42】	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症 【2.31】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.17】
和歌山県	COVID-19 【8.61】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.27】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【2.58】	詳細不明の糖尿病 【2.27】	喘息 【2.21】
鳥取県	COVID-19 【6.98】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【2.76】	喘息 【2.55】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.32】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.25】
島根県	COVID-19 【7.96】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【2.76】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【2.66】	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 【2.53】
岡山県	COVID-19 【7.45】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【2.91】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【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> 【2.47】	喘息 【2.11】
広島県	COVID-19 【6.22】	喘息 【2.92】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【2.68】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.50】	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】
山口県	COVID-19 【8.78】	喘息 【3.39】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.12】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【2.98】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.10】
徳島県	COVID-19 【6.71】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.36】	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】	喘息 【2.44】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.27】
香川県	COVID-19 【6.87】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【2.82】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.62】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【2.10】	喘息 【2.04】

愛媛県	COVID-19 【7.01】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【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> 【2.34】	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 【2.01】
高知県	COVID-19 【4.85】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【2.98】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.17】	喘息 【2.15】	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】
福岡県	COVID-19 【6.37】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.86】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (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> 【2.67】	喘息 【2.53】
佐賀県	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> 【3.40】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.30】	喘息 【2.97】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.86】
長崎県	COVID-19 【5.32】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.38】	喘息 【2.74】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.57】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.40】
熊本県	COVID-19 【6.49】	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) 【3.12】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.46】	喘息 【2.35】
大分県	COVID-19 【7.75】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.08】	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 【2.55】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.41】
宮崎県	COVID-19 【6.06】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.40】	喘息 【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> 【2.82】	詳細不明の糖尿病 【2.21】
鹿児島県	COVID-19 【6.32】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【3.30】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【3.27】	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】	喘息 【2.56】
沖縄県	COVID-19 【6.16】	本態性(原発性<一次性>)高血圧 (症) 【2.79】	喘息 【2.52】	2型<インスリン非依存性>糖尿病 <NIIDDM> 【2.23】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2.07】