

健保組合医療費上位 30 疾病に関する動向調査

令和 2 年 10 月
健康保険組合連合会
政策部 医療保険グループ 調査分析担当

—令和 2 年 4 月診療分—

調査対象：1,242 組合（加入者数：26,157,462 人）

【調査の概要】

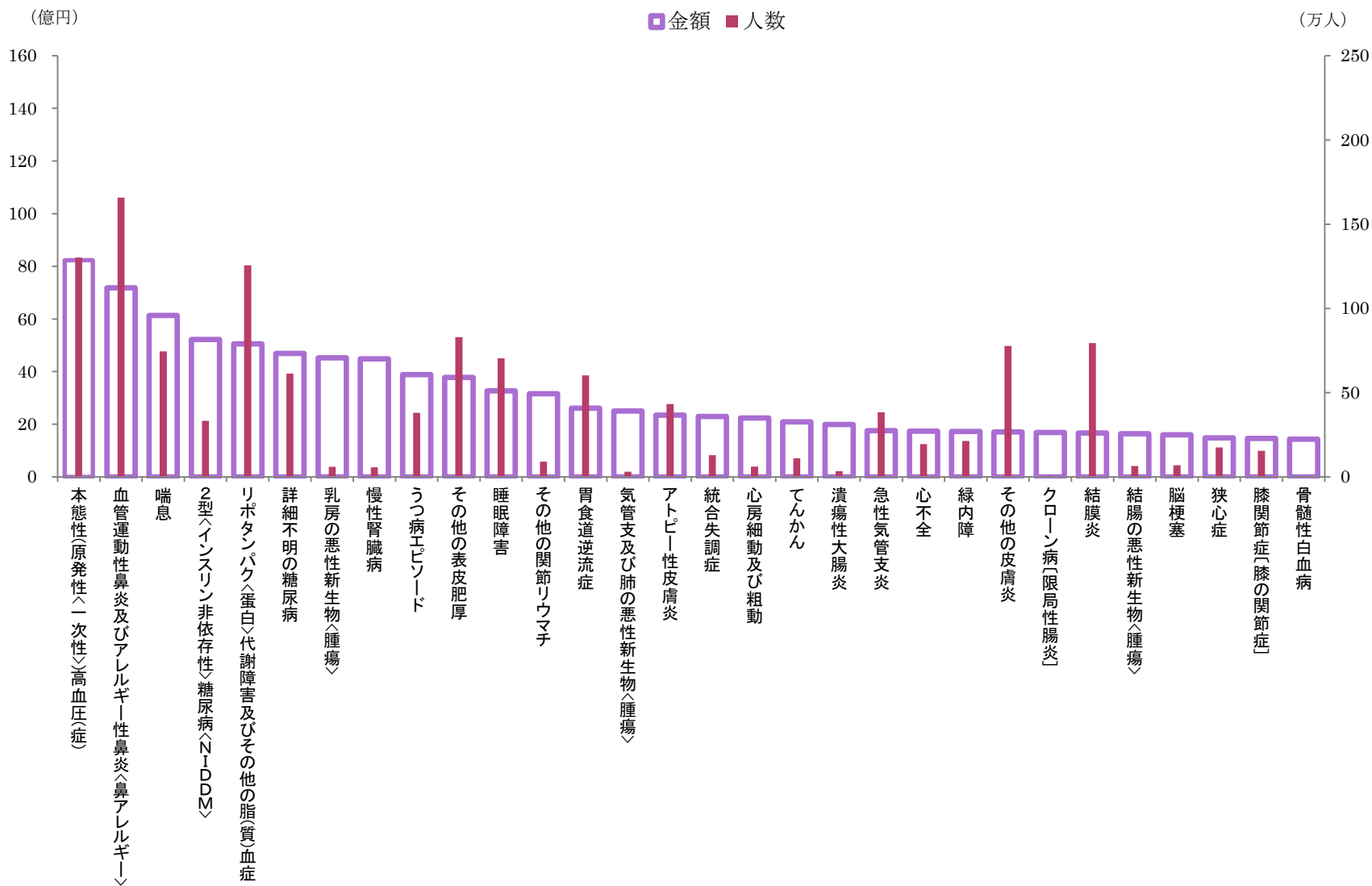
- 本調査は、各診療月の疾病動向を観察することを目的に、健保組合の医療費上位 30 疾病について「医科合計」及び「医科入院」・「医科入院外」別に集計したものです。4 月診療分、7 月診療分、10 月診療分、1 月診療分の年度 4 回、調査を行っています。
- 表中の「割合」は、医療費全体（医科＋調剤）に占める当該疾病の医療費割合、「累積割合」は、各疾病の医療費総額に占める医療費割合を上位順に累計した割合を示しています。
- 各疾病の「医療費」は、レセプトに記載された一ないし複数の傷病名に対して、当該傷病名に結び付く診療行為及び薬剤の点数を配分した医療費となります（「医科合計」および「医科入院外」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2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)	8,232,708,600	1,302,278	3.83	3.83
②	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	7,182,602,530	1,657,085	3.34	7.17
③	喘息	6,137,029,370	745,687	2.86	10.03
④	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM>	5,217,713,650	332,397	2.43	12.46
⑤	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	5,055,603,930	1,255,637	2.35	14.81
⑥	詳細不明の糖尿病	4,692,804,490	612,979	2.18	16.99
⑦	乳房の悪性新生物<腫瘍>	4,525,912,430	60,114	2.11	19.10
⑧	慢性腎臓病	4,489,972,640	57,596	2.09	21.19
⑨	うつ病エピソード	3,889,135,330	380,750	1.81	23.00
⑩	その他の表皮肥厚	3,778,220,660	829,160	1.76	24.76
⑪	睡眠障害	3,266,716,310	704,182	1.52	26.28
⑫	その他の関節リウマチ	3,164,020,480	90,753	1.47	27.75
⑬	胃食道逆流症	2,610,706,820	603,003	1.22	28.97
⑭	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	2,498,742,130	31,049	1.16	30.13
⑮	アトピー性皮膚炎	2,341,648,960	432,389	1.09	31.22
⑯	統合失調症	2,300,007,190	128,972	1.07	32.29
⑰	心房細動及び粗動	2,238,371,100	60,960	1.04	33.33
⑱	てんかん	2,090,285,720	110,644	0.97	34.30
⑲	潰瘍性大腸炎	1,988,778,790	33,536	0.93	35.23
⑳	急性気管支炎	1,762,409,690	382,825	0.82	36.05
㉑	心不全	1,734,899,320	194,933	0.81	36.86
㉒	緑内障	1,731,000,400	212,841	0.81	37.67
㉓	その他の皮膚炎	1,704,548,870	777,769	0.79	38.46
㉔	クローン病〔限局性腸炎〕	1,686,944,480	8,317	0.79	39.25
㉕	結膜炎	1,671,285,580	794,571	0.78	40.03
㉖	結腸の悪性新生物<腫瘍>	1,637,078,470	64,089	0.76	40.79
㉗	脳梗塞	1,597,736,790	68,853	0.74	41.53
㉘	狭心症	1,485,607,350	175,101	0.69	42.22
㉙	膝関節症〔膝の関節症〕	1,459,752,290	154,772	0.68	42.90
㉚	骨髄性白血病	1,436,004,600	4,295	0.67	43.57

※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2年4月診療分）
【男女計】



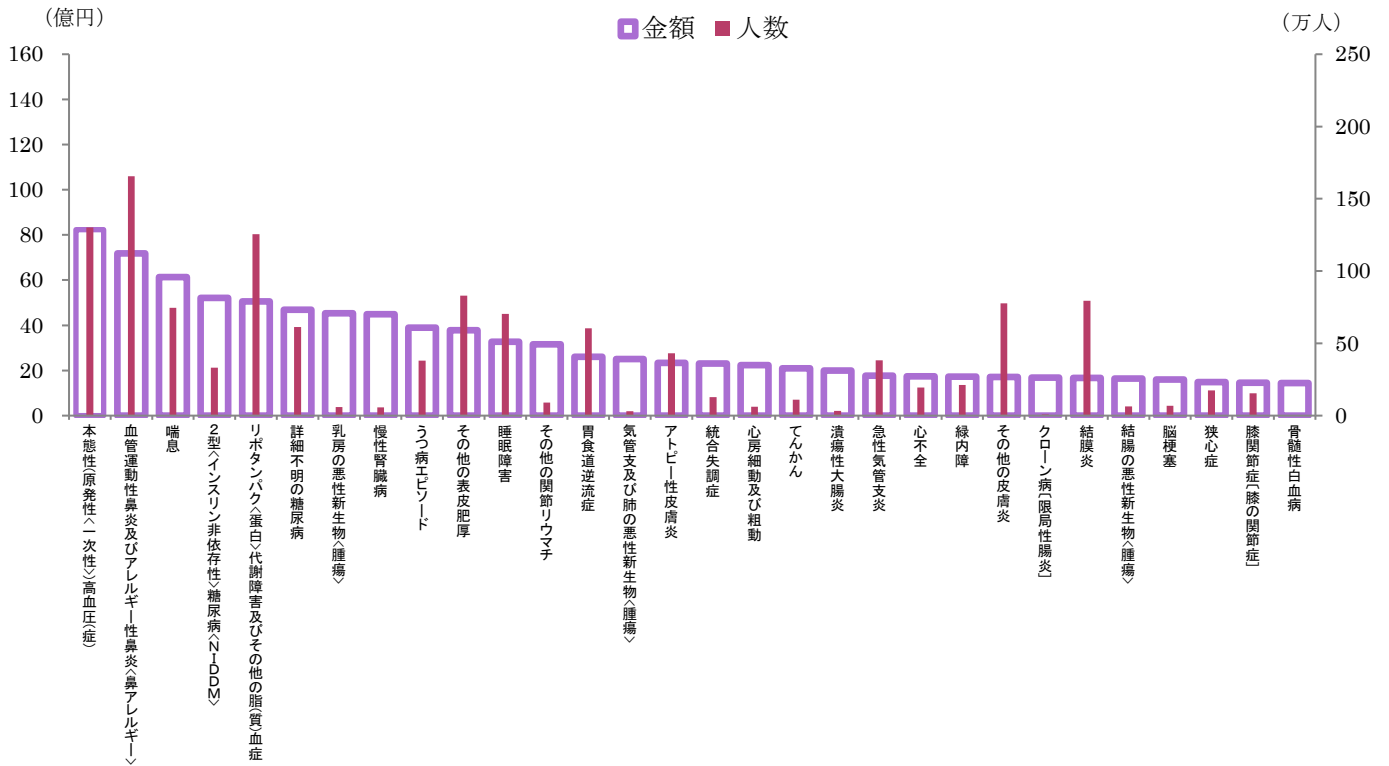
[参考]

【医科合計】

<男女計>

令和2年4月診療分

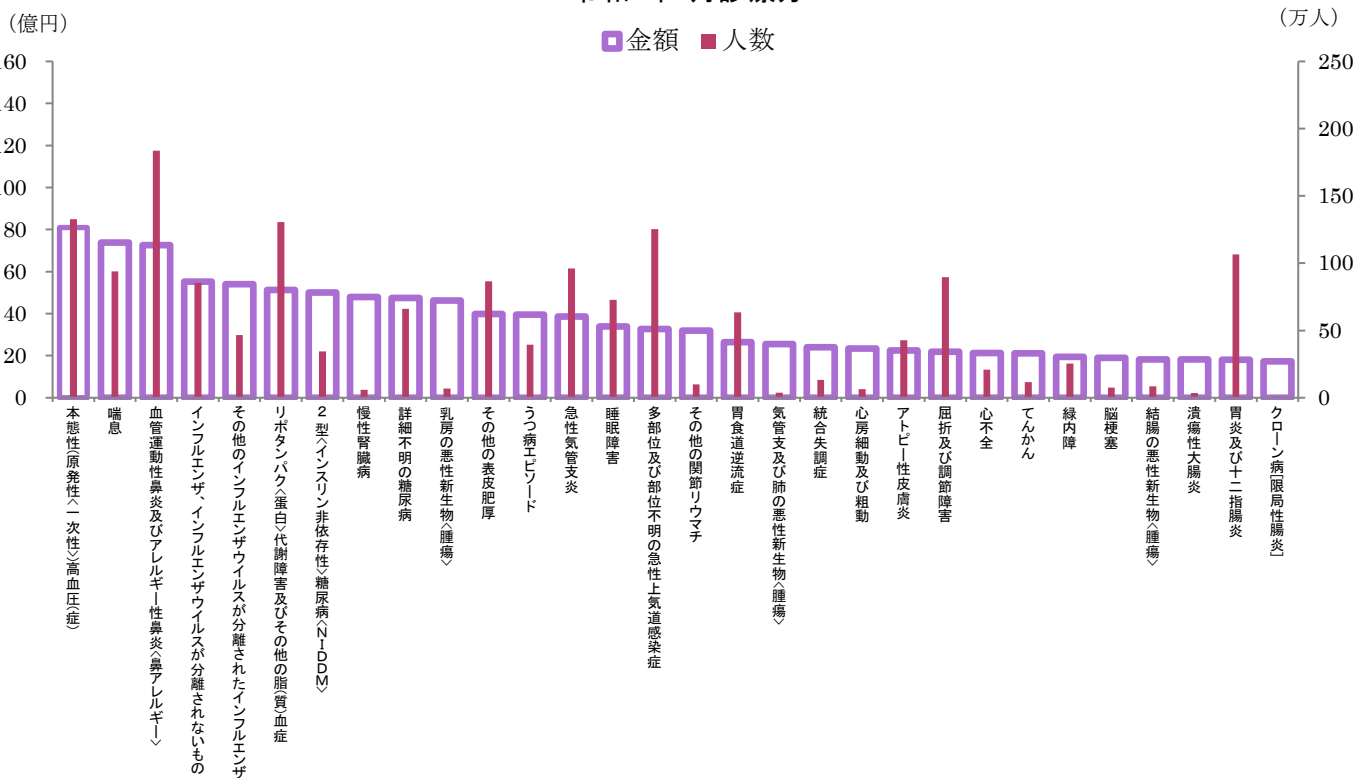
■金額 ■人数



前回調査

令和2年1月診療分

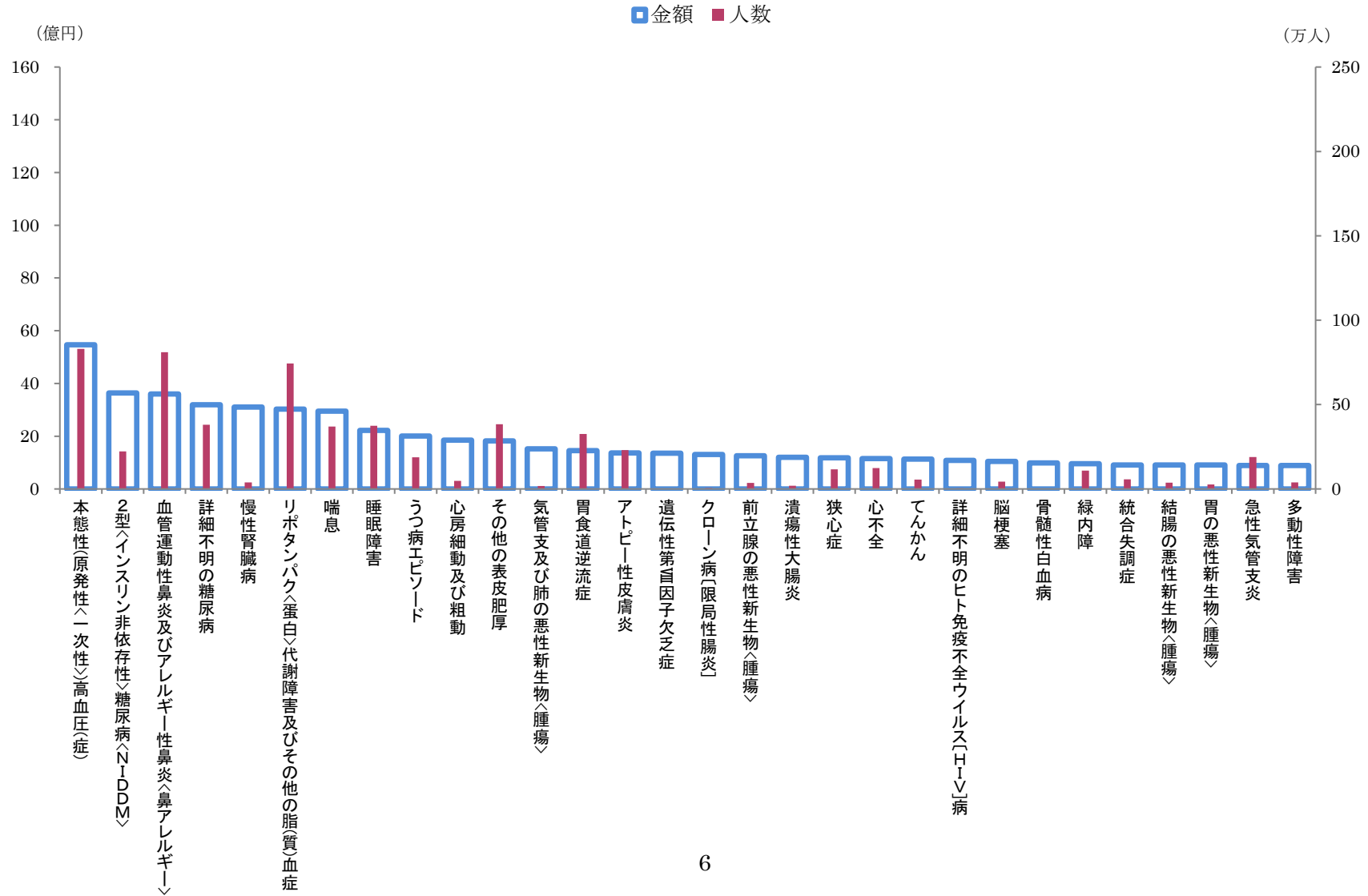
■金額 ■人数



【医科合計】
<男性>
令和2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)	5,463,977,210	830,587	4.86	4.86
②	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM>	3,639,005,180	223,018	3.23	8.09
③	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	3,597,819,320	809,871	3.20	11.29
④	詳細不明の糖尿病	3,194,579,730	380,857	2.84	14.13
⑤	慢性腎臓病	3,104,644,770	39,463	2.76	16.89
⑥	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	3,029,646,160	743,007	2.69	19.58
⑦	喘息	2,951,910,340	370,263	2.62	22.20
⑧	睡眠障害	2,221,901,560	374,456	1.97	24.17
⑨	うつ病エピソード	2,007,896,720	187,270	1.78	25.95
⑩	心房細動及び粗動	1,850,702,330	47,339	1.64	27.59
⑪	その他の表皮肥厚	1,826,489,060	383,949	1.62	29.21
⑫	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,523,018,050	18,220	1.35	30.56
⑬	胃食道逆流症	1,452,519,950	325,585	1.29	31.85
⑭	アトピー性皮膚炎	1,363,073,170	230,728	1.21	33.06
⑮	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症	1,351,932,250	595	1.20	34.26
⑯	クローン病〔限局性腸炎〕	1,310,059,120	6,050	1.16	35.42
⑰	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	1,254,614,090	36,379	1.11	36.53
⑱	潰瘍性大腸炎	1,201,077,060	19,649	1.07	37.60
⑲	狭心症	1,178,377,610	116,480	1.05	38.65
⑳	心不全	1,155,534,200	123,948	1.03	39.68
㉑	てんかん	1,133,073,200	55,731	1.01	40.69
㉒	詳細不明のヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病	1,087,709,060	4,087	0.97	41.66
㉓	脳梗塞	1,043,983,900	43,373	0.93	42.59
㉔	骨髄性白血病	990,448,450	2,602	0.88	43.47
㉕	緑内障	956,379,940	107,998	0.85	44.32
㉖	統合失調症	912,155,510	56,880	0.81	45.13
㉗	結腸の悪性新生物<腫瘍>	907,982,920	36,517	0.81	45.94
㉘	胃の悪性新生物<腫瘍>	906,484,520	26,608	0.81	46.75
㉙	急性気管支炎	891,977,990	189,319	0.79	47.54
㉚	多動性障害	891,952,690	38,715	0.79	48.33

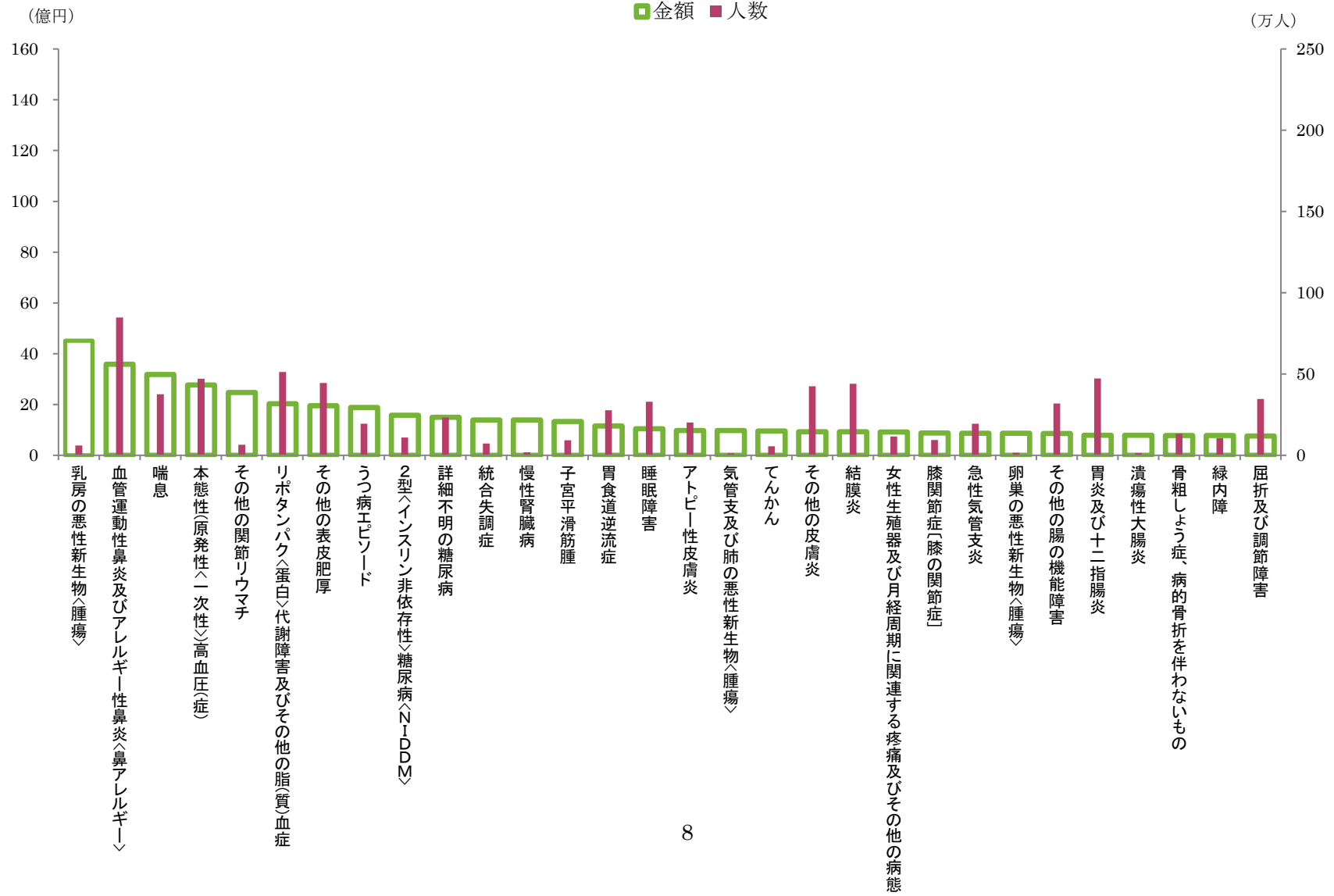
医科合計（令和2年4月診療分）
【男性】



【医科合計】
<女性>
令和2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>	4,512,604,990	59,840	4.41	4.41
②	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	3,584,783,210	847,214	3.50	7.91
③	喘息	3,185,119,030	375,424	3.11	11.02
④	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症)	2,768,731,390	471,691	2.71	13.73
⑤	その他の関節リウマチ	2,476,636,480	65,384	2.42	16.15
⑥	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	2,025,957,770	512,630	1.98	18.13
⑦	その他の表皮肥厚	1,951,731,600	445,211	1.91	20.04
⑧	うつ病エピソード	1,881,238,610	193,480	1.84	21.88
⑨	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM>	1,578,708,470	109,379	1.54	23.42
⑩	詳細不明の糖尿病	1,498,224,760	232,122	1.46	24.88
⑪	統合失調症	1,387,851,680	72,092	1.36	26.24
⑫	慢性腎臓病	1,385,327,870	18,133	1.35	27.59
⑬	子宮平滑筋腫	1,331,306,030	91,849	1.30	28.89
⑭	胃食道逆流症	1,158,186,870	277,418	1.13	30.02
⑮	睡眠障害	1,044,814,750	329,726	1.02	31.04
⑯	アトピー性皮膚炎	978,575,790	201,661	0.96	32.00
⑰	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	975,724,080	12,829	0.95	32.95
⑱	てんかん	957,212,520	54,913	0.94	33.89
⑲	その他の皮膚炎	928,999,910	424,491	0.91	34.80
⑳	結膜炎	928,392,770	439,615	0.91	35.71
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	918,584,490	114,972	0.90	36.61
㉒	膝関節症〔膝の関節症〕	880,574,810	94,684	0.86	37.47
㉓	急性気管支炎	870,431,700	193,506	0.85	38.32
㉔	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	868,683,880	16,169	0.85	39.17
㉕	その他の腸の機能障害	858,769,380	319,005	0.84	40.01
㉖	胃炎及び十二指腸炎	793,918,300	473,035	0.78	40.79
㉗	潰瘍性大腸炎	787,701,730	13,887	0.77	41.56
㉘	骨粗しょう症、病的骨折を伴わないもの	784,040,900	132,330	0.77	42.33
㉙	緑内障	774,620,460	104,843	0.76	43.09
㉚	屈折及び調節障害	764,184,530	345,793	0.75	43.84

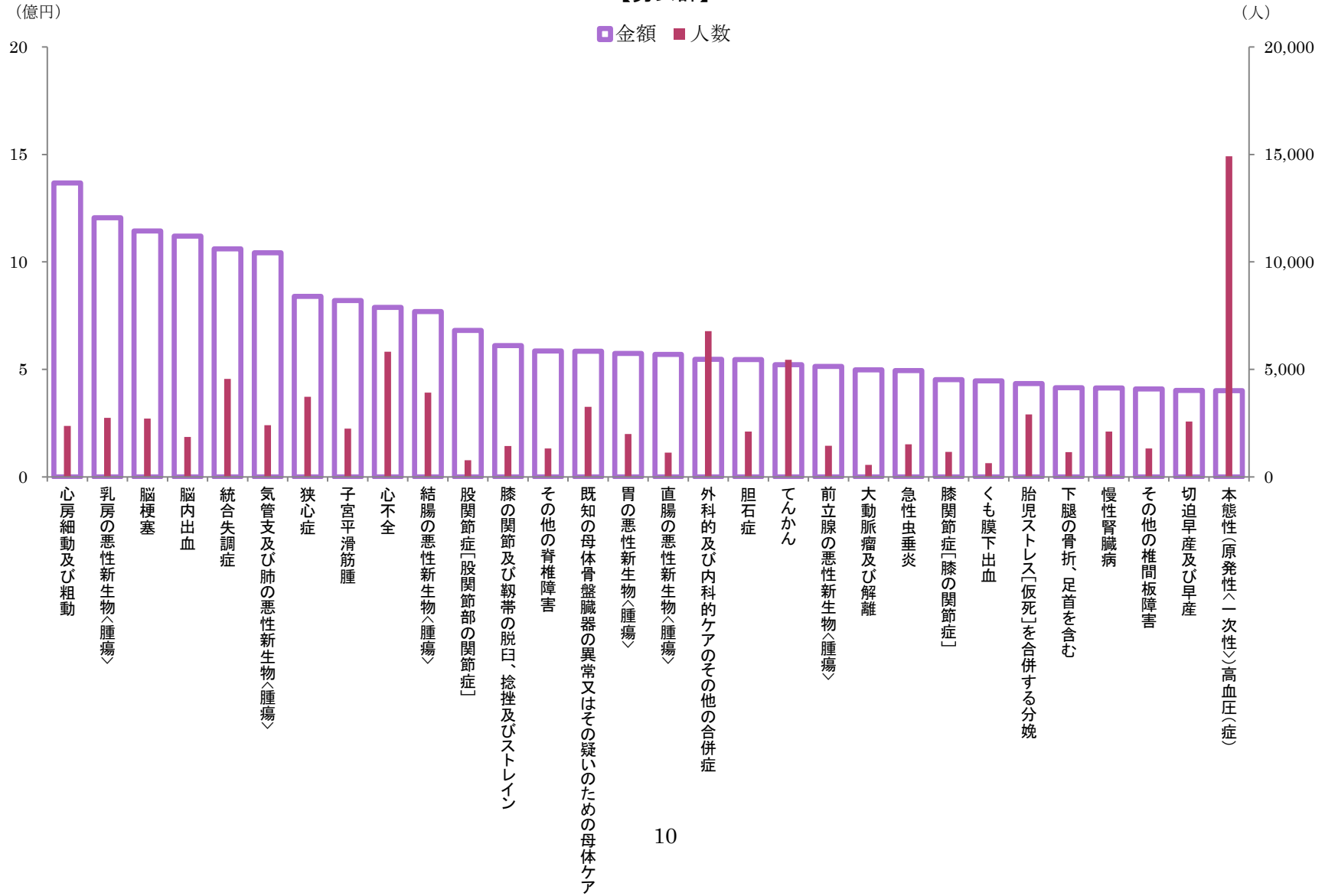
医科合計（令和2年4月診療分）
【女性】



【医科入院】
<男女計>
令和2年4月診療分

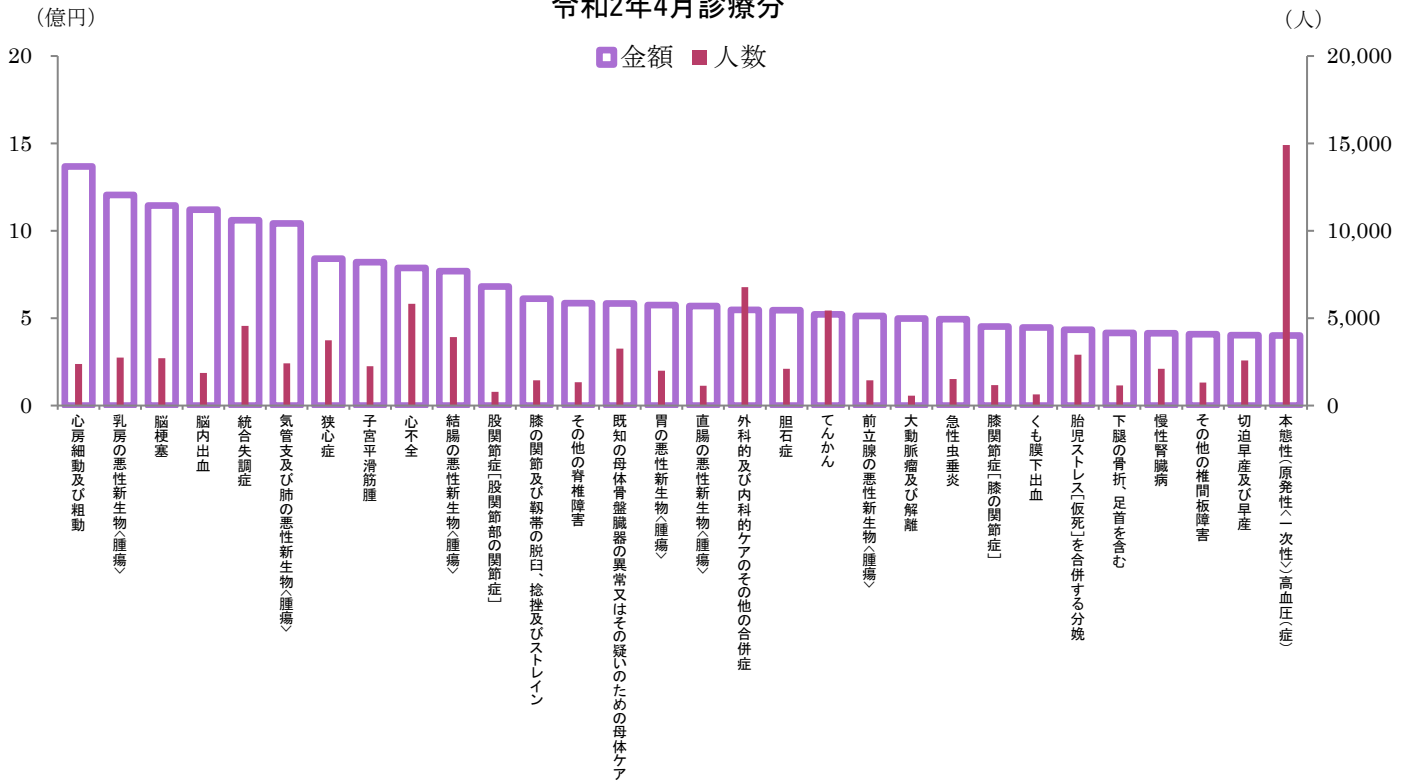
順位	傷病名	金額	人数	割合	累積割合
①	心房細動及び粗動	1,367,903,470	2,376	2.44	2.44
②	乳房の悪性新生物<腫瘍>	1,205,959,820	2,749	2.15	4.59
③	脳梗塞	1,144,127,230	2,711	2.04	6.63
④	脳内出血	1,120,233,100	1,864	2.00	8.63
⑤	統合失調症	1,060,437,950	4,562	1.89	10.52
⑥	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,042,301,590	2,407	1.86	12.38
⑦	狭心症	840,167,850	3,734	1.50	13.88
⑧	子宮平滑筋腫	820,798,380	2,245	1.46	15.34
⑨	心不全	788,150,160	5,824	1.41	16.75
⑩	結腸の悪性新生物<腫瘍>	769,521,750	3,918	1.37	18.12
⑪	股関節症[股関節部の関節症]	681,614,080	777	1.22	19.34
⑫	膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びストレイン	610,878,420	1,436	1.09	20.43
⑬	その他の脊椎障害	586,135,680	1,326	1.05	21.48
⑭	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	584,614,570	3,262	1.04	22.52
⑮	胃の悪性新生物<腫瘍>	574,686,790	2,001	1.03	23.55
⑯	直腸の悪性新生物<腫瘍>	569,881,070	1,127	1.02	24.57
⑰	外科的及び内科的ケアのその他の合併症	547,111,380	6,781	0.98	25.55
⑱	胆石症	545,937,360	2,106	0.97	26.52
⑲	てんかん	521,845,820	5,446	0.93	27.45
⑳	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	513,556,920	1,447	0.92	28.37
㉑	大動脈瘤及び解離	497,827,360	561	0.89	29.26
㉒	急性虫垂炎	494,460,430	1,524	0.88	30.14
㉓	膝関節症[膝の関節症]	452,288,980	1,162	0.81	30.95
㉔	くも膜下出血	447,455,070	640	0.80	31.75
㉕	胎児ストレス[仮死]を合併する分娩	434,554,150	2,907	0.78	32.53
㉖	下腿の骨折、足首を含む	415,303,540	1,151	0.74	33.27
㉗	慢性腎臓病	414,127,040	2,110	0.74	34.01
㉘	その他の椎間板障害	408,863,120	1,324	0.73	34.74
㉙	切迫早産及び早産	402,349,910	2,578	0.72	35.46
㉚	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症)	401,551,960	14,911	0.72	36.18

医科入院（令和2年4月診療分）
【男女計】



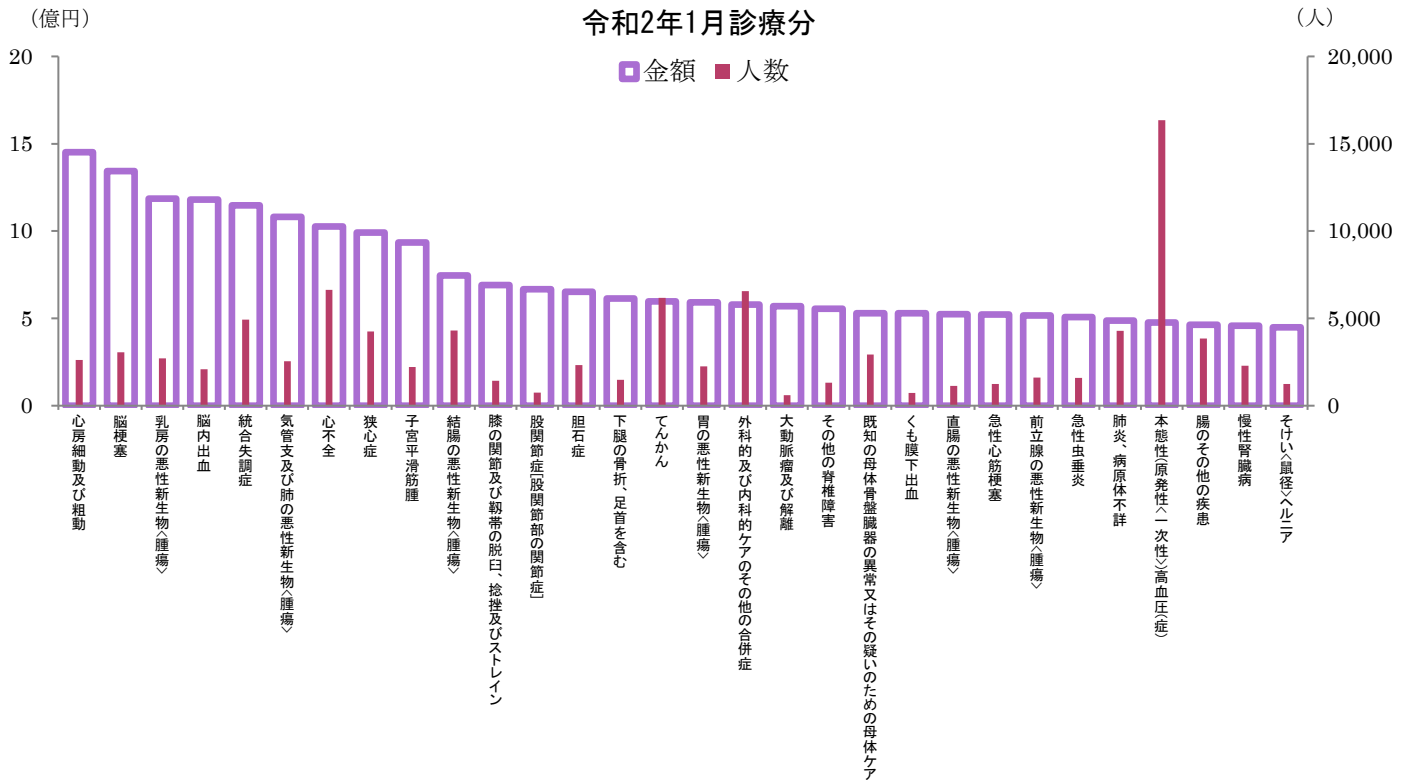
[参考]

【医科入院】
 <男女計>
 令和2年4月診療分



前回調査

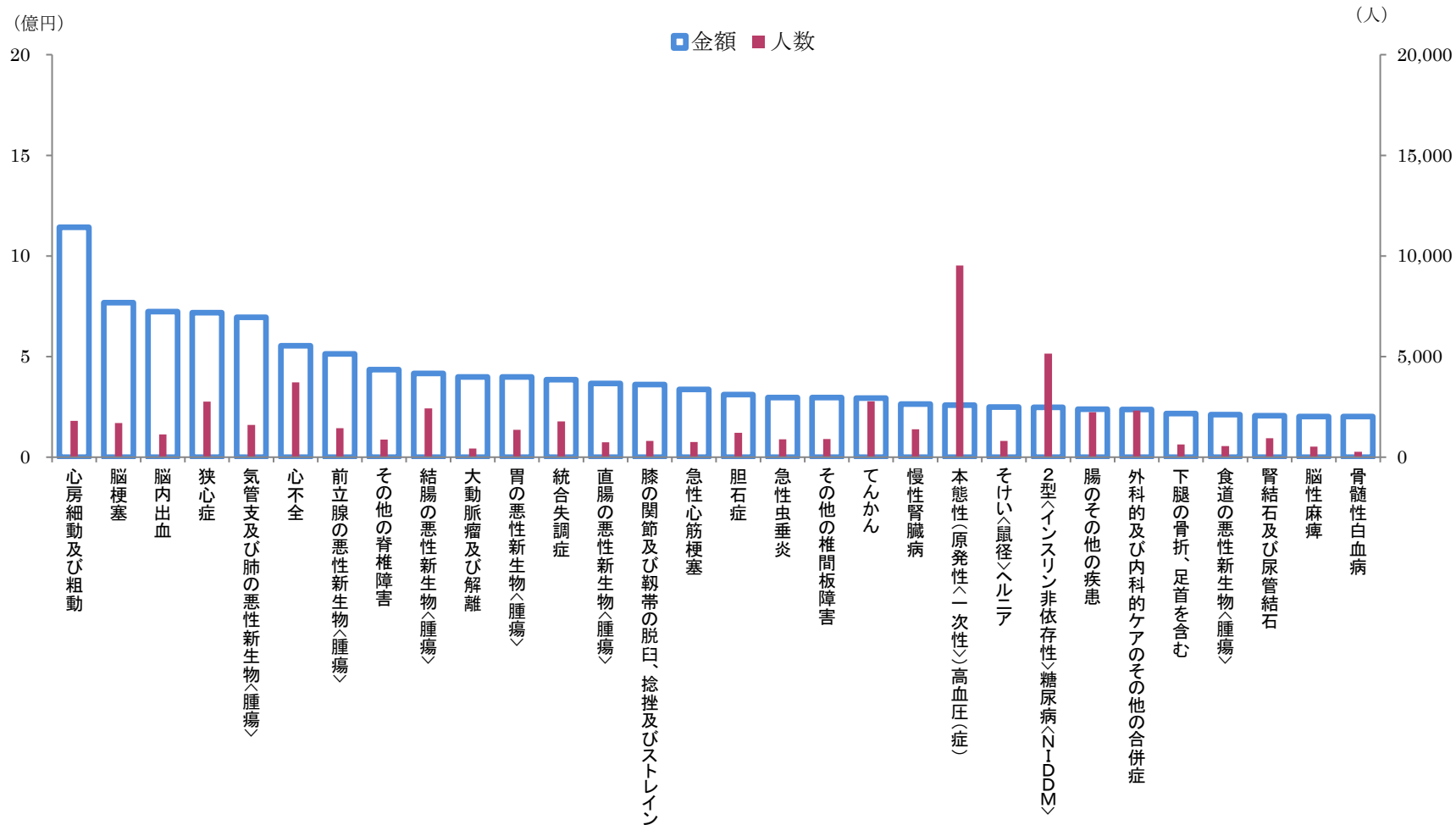
令和2年1月診療分



【医科入院】
 <男性>
 令和2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	1,142,932,100	1,809	3.91	3.91
②	脳梗塞	767,786,060	1,698	2.63	6.54
③	脳内出血	722,705,290	1,125	2.47	9.01
④	狭心症	718,312,550	2,762	2.46	11.47
⑤	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	695,719,970	1,605	2.38	13.85
⑥	心不全	553,144,910	3,721	1.89	15.74
⑦	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	513,515,270	1,446	1.76	17.50
⑧	その他の脊椎障害	435,628,140	874	1.49	18.99
⑨	結腸の悪性新生物<腫瘍>	416,404,960	2,426	1.43	20.42
⑩	大動脈瘤及び解離	399,190,720	436	1.37	21.79
⑪	胃の悪性新生物<腫瘍>	398,959,620	1,358	1.37	23.16
⑫	統合失調症	385,102,920	1,783	1.32	24.48
⑬	直腸の悪性新生物<腫瘍>	366,275,300	746	1.25	25.73
⑭	膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びストレイン	361,615,030	802	1.24	26.97
⑮	急性心筋梗塞	336,859,720	760	1.15	28.12
⑯	胆石症	311,467,280	1,217	1.07	29.19
⑰	急性虫垂炎	296,615,950	890	1.02	30.21
⑱	その他の椎間板障害	296,448,630	900	1.01	31.22
⑲	てんかん	294,187,750	2,777	1.01	32.23
⑳	慢性腎臓病	264,261,740	1,384	0.90	33.13
㉑	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症)	258,640,600	9,523	0.89	34.02
㉒	そけい<鼠径>ヘルニア	249,344,070	801	0.85	34.87
㉓	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM>	248,152,770	5,149	0.85	35.72
㉔	腸のその他の疾患	237,745,370	2,240	0.81	36.53
㉕	外科的及び内科的ケアのその他の合併症	237,326,820	2,318	0.81	37.34
㉖	下腿の骨折、足首を含む	216,609,210	626	0.74	38.08
㉗	食道の悪性新生物<腫瘍>	212,025,720	554	0.73	38.81
㉘	腎結石及び尿管結石	205,435,290	942	0.70	39.51
㉙	脳性麻痺	201,833,910	525	0.69	40.20
㉚	骨髄性白血病	201,641,260	271	0.69	40.89

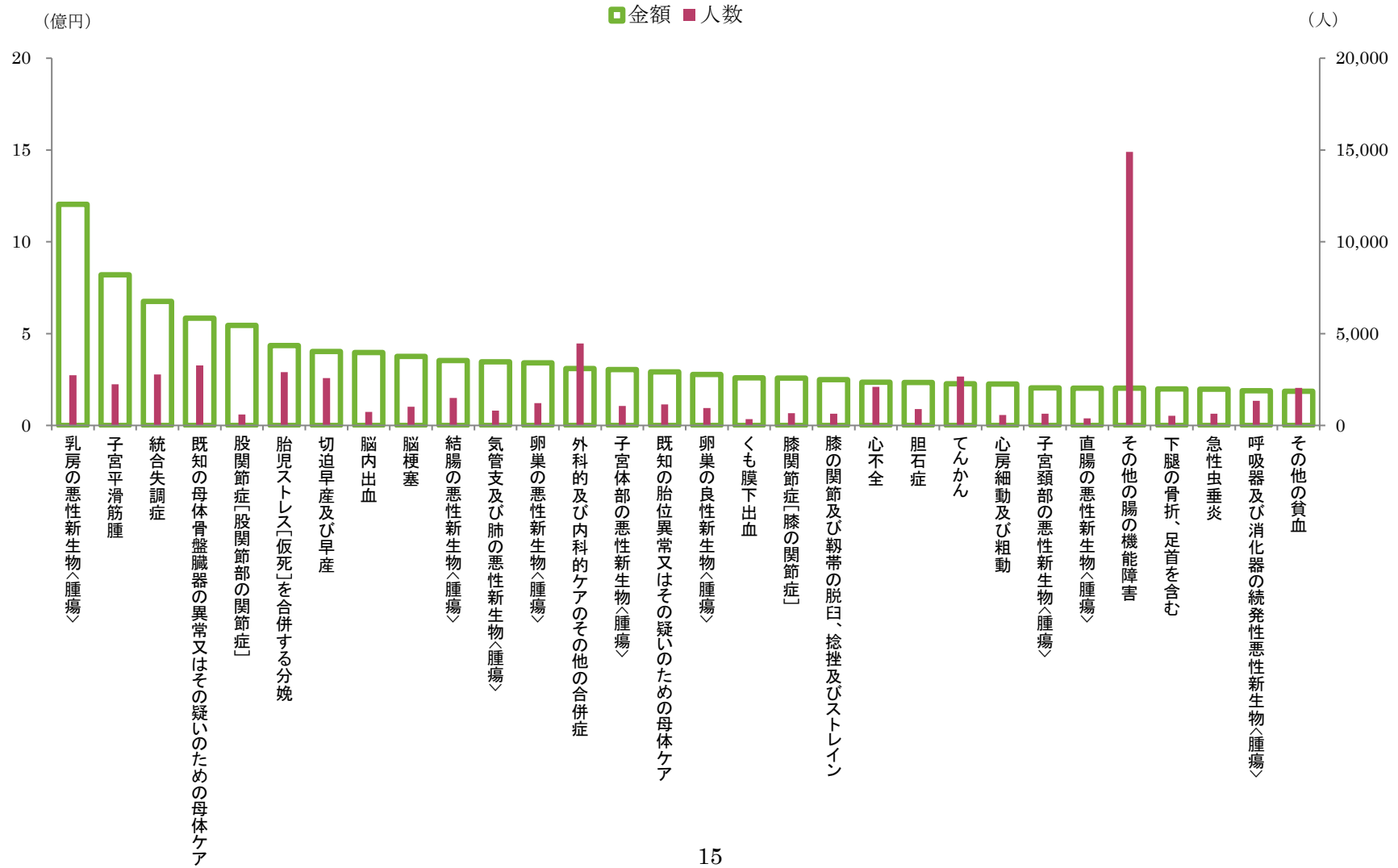
医科入院（令和2年4月診療分）
【男性】



【医科入院】
<女性>
令和2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>	1,204,295,660	2,740	4.49	4.49
②	子宮平滑筋腫	820,798,380	2,245	3.06	7.55
③	統合失調症	675,335,030	2,779	2.52	10.07
④	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	584,614,570	3,262	2.18	12.25
⑤	股関節症[股関節部の関節症]	545,206,670	603	2.03	14.28
⑥	胎児ストレス[仮死]を合併する分娩	434,554,150	2,905	1.62	15.90
⑦	切迫早産及び早産	402,349,910	2,578	1.50	17.40
⑧	脳内出血	397,527,810	739	1.48	18.88
⑨	脳梗塞	376,341,170	1,013	1.40	20.28
⑩	結腸の悪性新生物<腫瘍>	353,116,790	1,492	1.32	21.60
⑪	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	346,581,620	802	1.29	22.89
⑫	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	340,686,500	1,215	1.27	24.16
⑬	外科的及び内科的ケアのその他の合併症	309,784,560	4,463	1.15	25.31
⑭	子宮体部の悪性新生物<腫瘍>	304,889,190	1,060	1.14	26.45
⑮	既知の胎位異常又はその疑いのための母体ケア	292,244,150	1,138	1.09	27.54
⑯	卵巣の良性新生物<腫瘍>	278,029,110	954	1.04	28.58
⑰	くも膜下出血	259,667,870	343	0.97	29.55
⑱	膝関節症[膝の関節症]	258,186,460	673	0.96	30.51
⑲	膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びストレイン	249,263,390	634	0.93	31.44
⑳	心不全	235,005,250	2,103	0.88	32.32
㉑	胆石症	234,470,080	889	0.87	33.19
㉒	てんかん	227,658,070	2,669	0.85	34.04
㉓	心房細動及び粗動	224,971,370	567	0.84	34.88
㉔	子宮頸部の悪性新生物<腫瘍>	204,005,310	645	0.76	35.64
㉕	直腸の悪性新生物<腫瘍>	203,605,770	381	0.76	36.40
㉖	その他の腸の機能障害	202,981,400	14,893	0.76	37.16
㉗	下腿の骨折、足首を含む	198,694,330	525	0.74	37.90
㉘	急性虫垂炎	197,844,480	634	0.74	38.64
㉙	呼吸器及び消化器の続発性悪性新生物<腫瘍>	189,502,180	1,339	0.71	39.35
㉚	その他の貧血	185,914,810	2,040	0.69	40.04

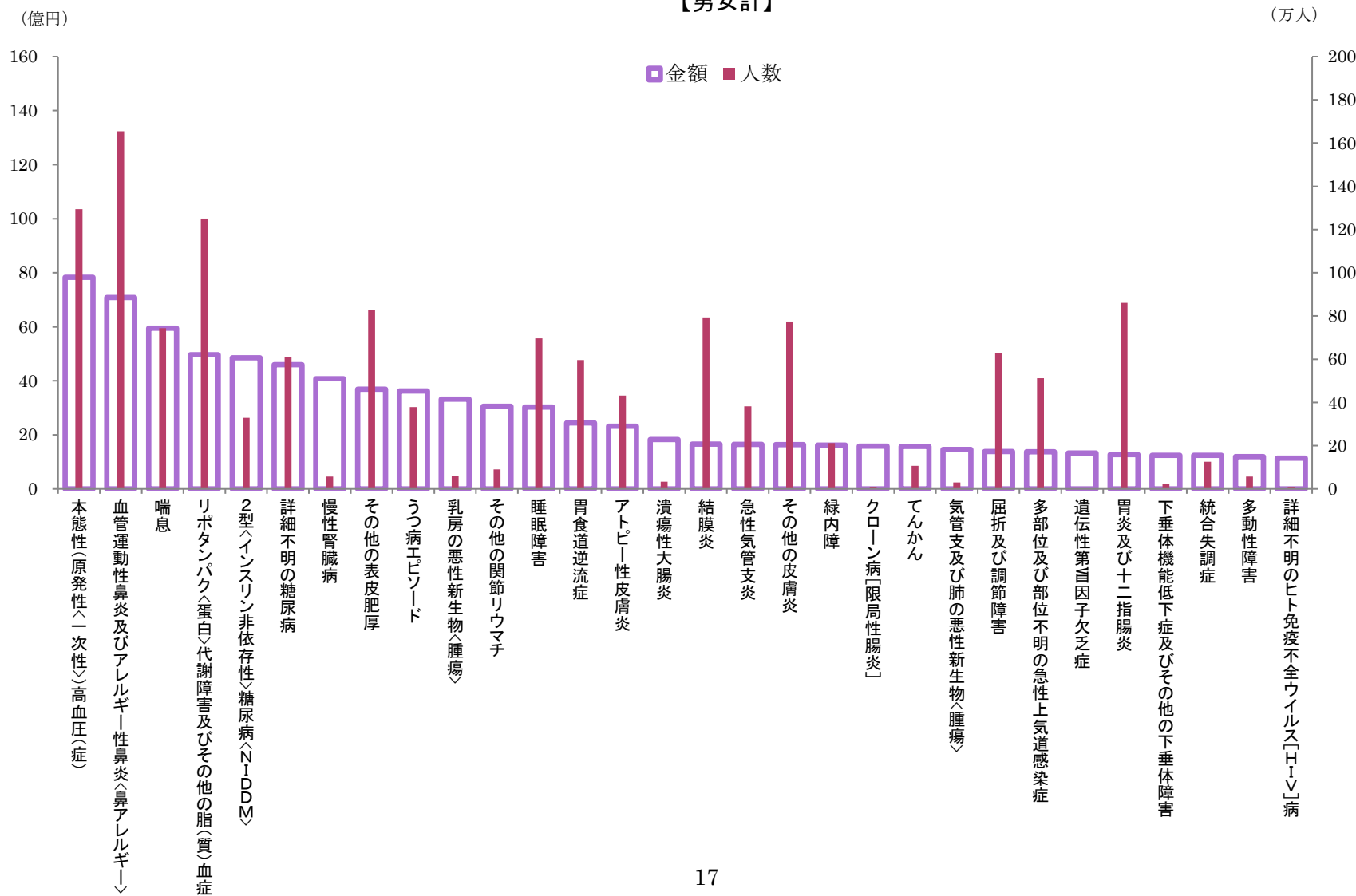
医科入院（令和2年4月診療分）
【女性】



【医科入院外】
 <男女計>
 令和2年4月診療分

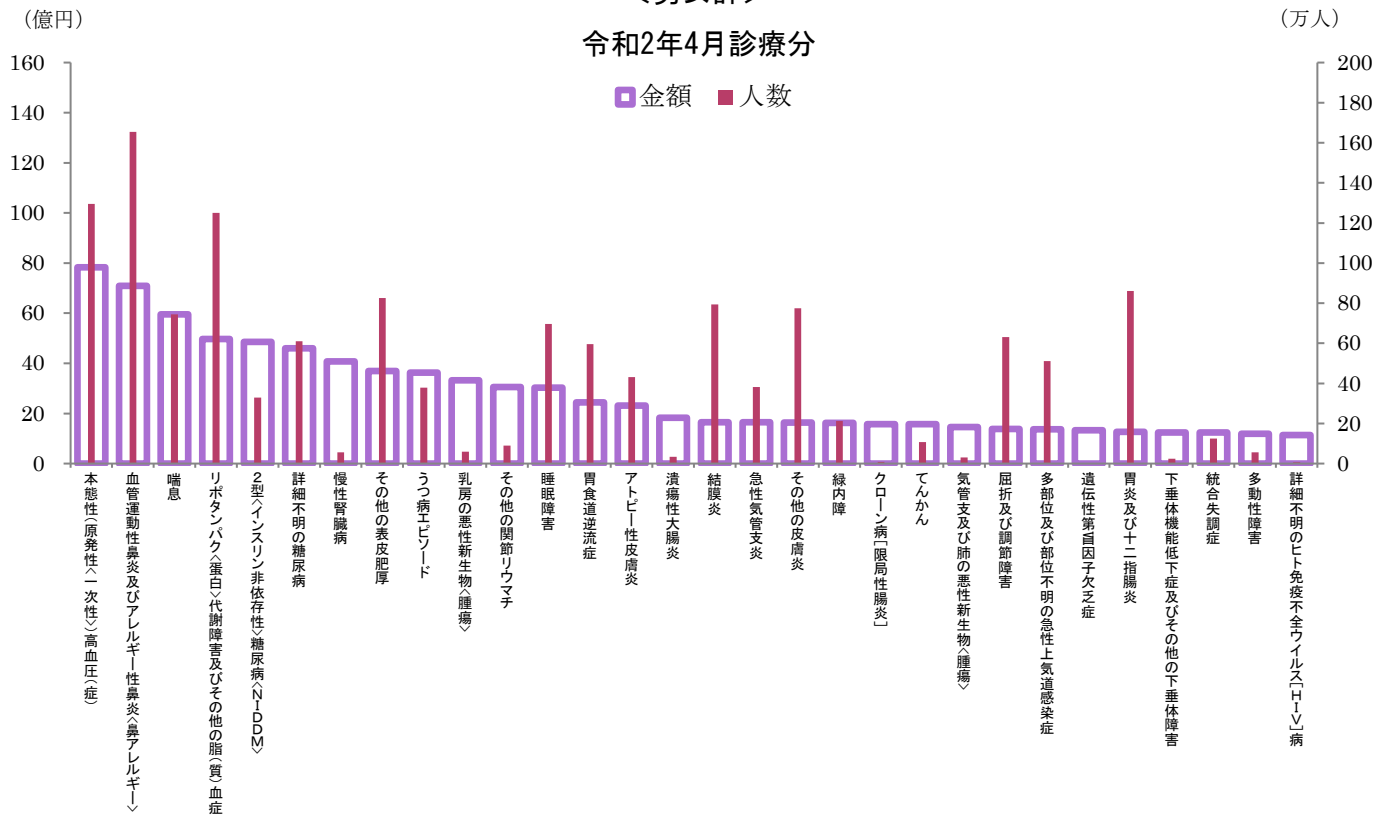
順位	傷病名	金額	人数	割合	累積割合
①	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症)	7,831,156,640	1,294,918	4.93	4.93
②	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	7,085,873,660	1,654,925	4.46	9.39
③	喘息	5,952,997,090	743,869	3.75	13.14
④	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	4,970,115,610	1,250,955	3.13	16.27
⑤	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM>	4,851,334,140	328,399	3.06	19.33
⑥	詳細不明の糖尿病	4,595,270,080	609,750	2.89	22.22
⑦	慢性腎臓病	4,075,845,600	56,706	2.57	24.79
⑧	その他の表皮肥厚	3,693,513,880	826,160	2.33	27.12
⑨	うつ病エピソード	3,624,117,090	378,627	2.28	29.40
⑩	乳房の悪性新生物<腫瘍>	3,319,952,610	59,509	2.09	31.49
⑪	その他の関節リウマチ	3,052,899,770	90,244	1.92	33.41
⑫	睡眠障害	3,026,589,480	696,345	1.91	35.32
⑬	胃食道逆流症	2,446,402,480	596,435	1.54	36.86
⑭	アトピー性皮膚炎	2,314,439,660	431,645	1.46	38.32
⑮	潰瘍性大腸炎	1,826,346,390	33,268	1.15	39.47
⑯	結膜炎	1,652,846,940	793,446	1.04	40.51
⑰	急性気管支炎	1,646,293,700	381,838	1.04	41.55
⑱	その他の皮膚炎	1,635,044,080	774,420	1.03	42.58
⑲	緑内障	1,619,926,080	212,428	1.02	43.60
⑳	クローン病[限局性腸炎]	1,578,340,560	8,109	0.99	44.59
㉑	てんかん	1,568,439,900	106,637	0.99	45.58
㉒	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,456,440,540	30,181	0.92	46.50
㉓	屈折及び調節障害	1,378,586,310	630,130	0.87	47.37
㉔	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	1,373,684,180	511,896	0.87	48.24
㉕	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症	1,327,516,630	643	0.84	49.08
㉖	胃炎及び十二指腸炎	1,265,442,420	861,205	0.80	49.88
㉗	下垂体機能低下症及びその他の下垂体障害	1,242,516,840	24,552	0.78	50.66
㉘	統合失調症	1,239,569,240	125,450	0.78	51.44
㉙	多動性障害	1,192,537,010	56,644	0.75	52.19
㉚	詳細不明のヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	1,140,751,740	5,813	0.72	52.91

医科入院外（令和2年4月診療分）
【男女計】



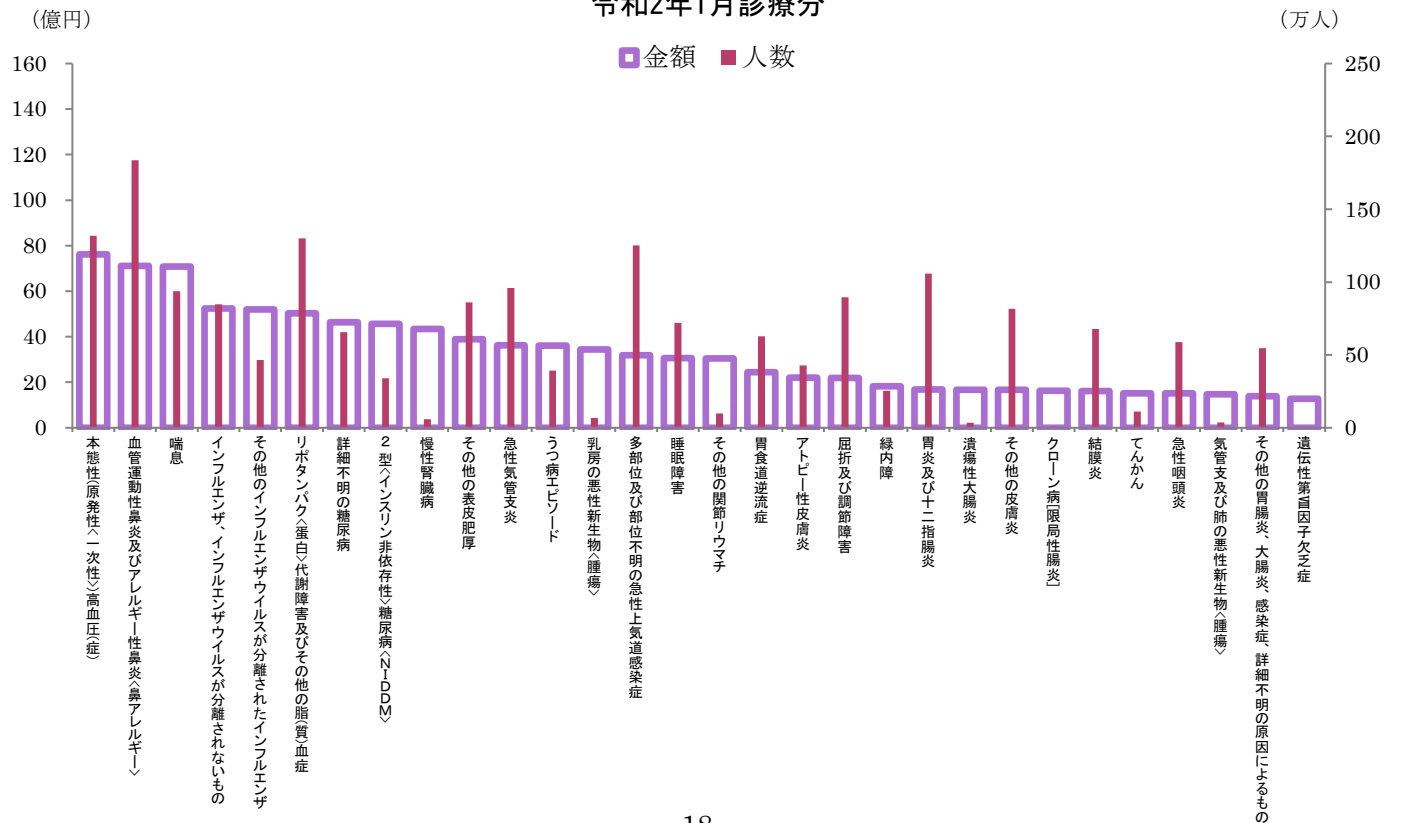
[参考]

【医科入院外】
 <男女計>
 令和2年4月診療分



前回調査

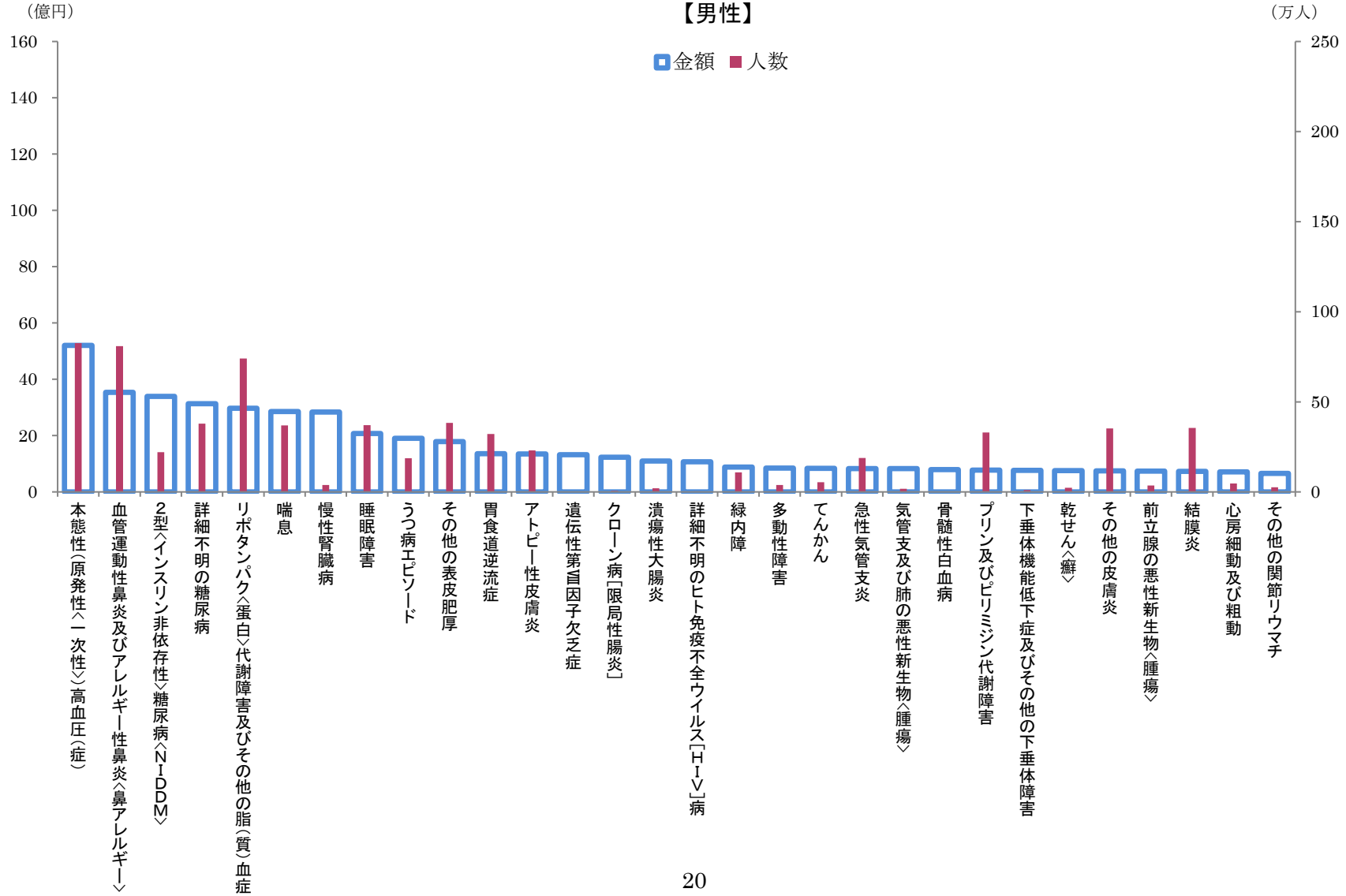
令和2年1月診療分



【医科入院外】
 <男性>
 令和2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)	5,205,336,610	826,105	6.25	6.25
②	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	3,538,039,880	808,911	4.25	10.50
③	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM>	3,390,852,410	220,376	4.07	14.57
④	詳細不明の糖尿病	3,135,476,910	379,109	3.76	18.33
⑤	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	2,975,960,620	740,173	3.57	21.90
⑥	喘息	2,856,231,880	369,313	3.43	25.33
⑦	慢性腎臓病	2,840,383,030	38,904	3.41	28.74
⑧	睡眠障害	2,071,611,320	370,761	2.49	31.23
⑨	うつ病エピソード	1,905,218,060	186,413	2.29	33.52
⑩	その他の表皮肥厚	1,790,238,810	382,502	2.15	35.67
⑪	胃食道逆流症	1,353,460,770	321,724	1.62	37.29
⑫	アトピー性皮膚炎	1,347,387,990	230,309	1.62	38.91
⑬	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症	1,325,550,160	587	1.59	40.50
⑭	クローン病[限局性腸炎]	1,231,117,080	5,895	1.48	41.98
⑮	潰瘍性大腸炎	1,099,516,990	19,491	1.32	43.30
⑯	詳細不明のヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	1,071,407,820	3,974	1.29	44.59
⑰	緑内障	882,001,550	107,761	1.06	45.65
⑱	多動性障害	846,431,290	38,582	1.02	46.67
⑲	てんかん	838,885,450	53,681	1.01	47.68
⑳	急性気管支炎	830,069,450	188,827	1.00	48.68
㉑	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	827,298,080	17,635	0.99	49.67
㉒	骨髄性白血病	788,807,190	2,423	0.95	50.62
㉓	プリン及びピリミジン代謝障害	778,258,960	329,141	0.93	51.55
㉔	下垂体機能低下症及びその他の下垂体障害	764,726,380	9,771	0.92	52.47
㉕	乾せん<癬>	754,305,250	22,602	0.91	53.38
㉖	その他の皮膚炎	746,193,770	351,830	0.90	54.28
㉗	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	741,098,820	35,894	0.89	55.17
㉘	結膜炎	732,511,420	354,419	0.88	56.05
㉙	心房細動及び粗動	707,770,230	46,509	0.85	56.90
㉚	その他の関節リウマチ	657,955,120	25,190	0.79	57.69

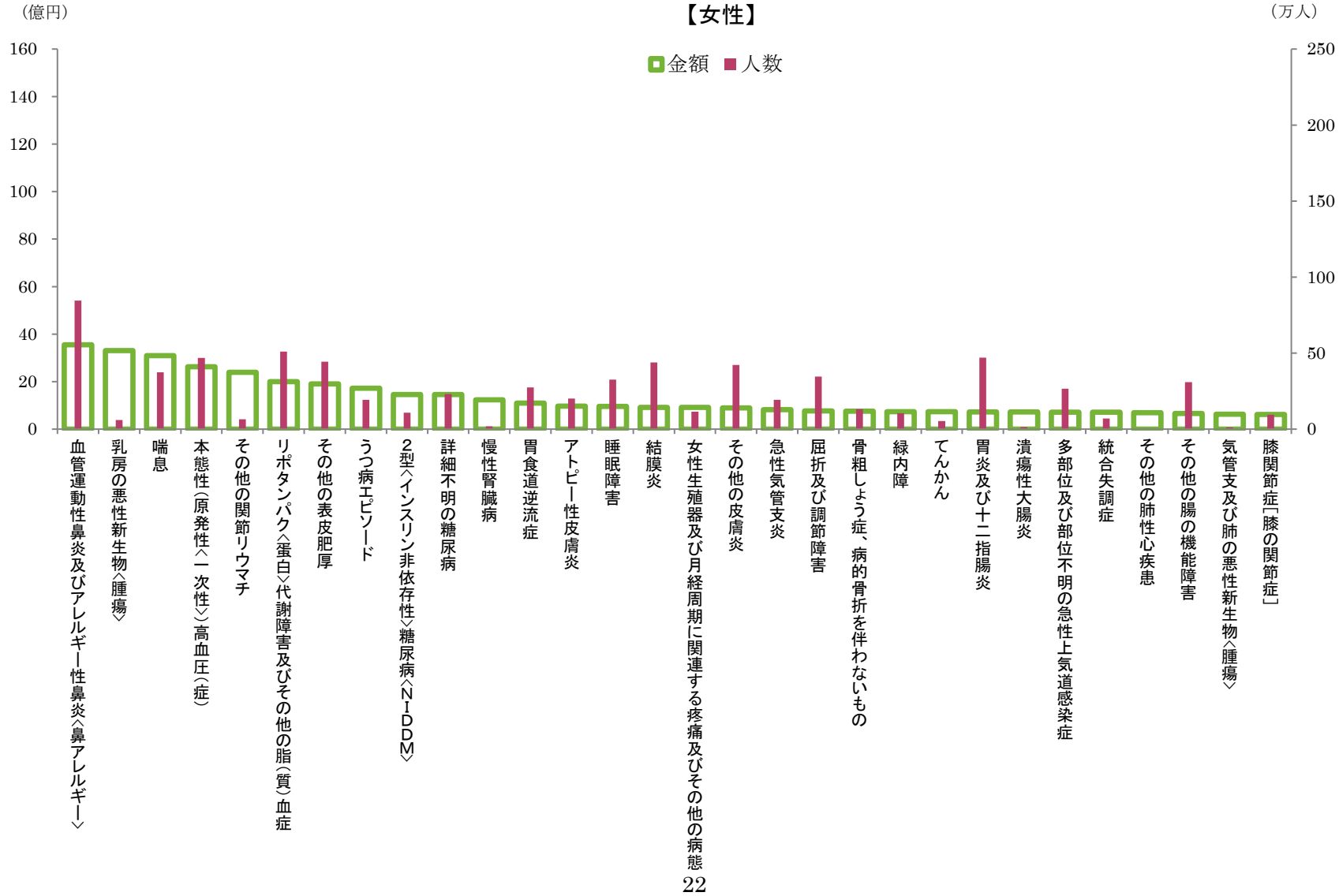
医科入院外（令和2年4月診療分）
【男性】



【医科入院外】
 <女性>
 令和2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>	3,547,833,780	846,014	4.70	4.70
②	乳房の悪性新生物<腫瘍>	3,308,309,330	59,242	4.38	9.08
③	喘息	3,096,765,210	374,556	4.10	13.18
④	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症)	2,625,820,030	468,813	3.48	16.66
⑤	その他の関節リウマチ	2,394,944,650	65,054	3.17	19.83
⑥	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	1,994,154,990	510,782	2.64	22.47
⑦	その他の表皮肥厚	1,903,275,070	443,658	2.52	24.99
⑧	うつ病エピソード	1,718,899,030	192,214	2.28	27.27
⑨	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM>	1,460,481,730	108,023	1.94	29.21
⑩	詳細不明の糖尿病	1,459,793,170	230,641	1.93	31.14
⑪	慢性腎臓病	1,235,462,570	17,802	1.64	32.78
⑫	胃食道逆流症	1,092,941,710	274,711	1.45	34.23
⑬	アトピー性皮膚炎	967,051,670	201,336	1.28	35.51
⑭	睡眠障害	954,978,160	325,584	1.27	36.78
⑮	結膜炎	920,335,520	439,027	1.22	38.00
⑯	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	915,570,290	114,840	1.21	39.21
⑰	その他の皮膚炎	888,850,310	422,590	1.18	40.39
⑱	急性気管支炎	816,224,250	193,011	1.08	41.47
⑲	屈折及び調節障害	761,714,660	345,510	1.01	42.48
⑳	骨粗しょう症、病的骨折を伴わないもの	752,594,270	131,309	1.00	43.48
㉑	緑内障	737,924,530	104,667	0.98	44.46
㉒	てんかん	729,554,450	52,956	0.97	45.43
㉓	胃炎及び十二指腸炎	728,507,930	469,470	0.97	46.40
㉔	潰瘍性大腸炎	726,829,400	13,777	0.96	47.36
㉕	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	716,170,080	266,212	0.95	48.31
㉖	統合失調症	712,516,650	69,984	0.94	49.25
㉗	その他の肺性心疾患	688,687,170	2,917	0.91	50.16
㉘	その他の腸の機能障害	655,787,980	309,472	0.87	51.03
㉙	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	629,142,460	12,546	0.83	51.86
㉚	膝関節症[膝の関節症]	622,388,350	94,354	0.82	52.68

医科入院外（令和2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2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） 【3.26】	喘息 【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> 【2.5】	2型<インスリン非依存性>糖尿病< N I D D M> 【2.3】	詳細不明の糖尿病 【2.17】
青森県	本態性（原発性<一次性>）高血圧 （症） 【5.04】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.57】	詳細不明の糖尿病 【2.89】	2型<インスリン非依存性>糖尿病< N I D D M> 【2.78】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂（質）血症 【2.62】
岩手県	本態性（原発性<一次性>）高血圧 （症） 【4.83】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.7】	詳細不明の糖尿病 【3.22】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂（質）血症 【2.66】	2型<インスリン非依存性>糖尿病< N I D D M> 【2.39】
宮城県	本態性（原発性<一次性>）高血圧 （症） 【4.25】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.3】	喘息 【2.66】	2型<インスリン非依存性>糖尿病< N I D D M> 【2.6】	詳細不明の糖尿病 【2.47】
秋田県	本態性（原発性<一次性>）高血圧 （症） 【5】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3.23】	詳細不明の糖尿病 【3.18】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂（質）血症 【2.89】	喘息 【2.79】
山形県	本態性（原発性<一次性>）高血圧 （症） 【5.08】	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】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂（質）血症 【3.56】	詳細不明の糖尿病 【2.76】	喘息 【2.74】
福島県	本態性（原発性<一次性>）高血圧 （症） 【4.98】	2型<インスリン非依存性>糖尿病< N I D D M> 【4.6】	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】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂（質）血症 【2.82】	喘息 【2.8】

※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. 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. 98】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM> 【2. 98】	喘息 【2. 89】	詳細不明の糖尿病 【2. 83】
栃木県	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） 【4. 38】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3. 44】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症 【2. 95】	詳細不明の糖尿病 【2. 91】	喘息 【2. 81】
群馬県	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） 【3. 92】	詳細不明の糖尿病 【3. 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. 16】	喘息 【2. 79】	慢性腎臓病 【2. 42】
埼玉県	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） 【4. 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. 87】	喘息 【2. 9】	詳細不明の糖尿病 【2. 63】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM> 【2. 6】
千葉県	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） 【4. 03】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3. 1】	喘息 【2. 91】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM> 【2. 75】	詳細不明の糖尿病 【2. 46】
東京都	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） 【3. 39】	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】	喘息 【3. 03】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2. 32】	うつ病エピソード 【2. 13】
神奈川県	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） 【3. 86】	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】	喘息 【3. 37】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM> 【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. 51】
新潟県	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） 【4. 04】	喘息 【3. 18】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【2. 99】	詳細不明の糖尿病 【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. 39】
富山県	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） 【3. 91】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM> 【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. 52】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症 【2. 37】	喘息 【2. 36】
石川県	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） 【3. 58】	喘息 【2. 72】	慢性腎臓病 【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. 26】
福井県	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） 【3. 86】	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 【2. 92】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症 【2. 52】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM> 【2. 28】

山梨県	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） 【4. 33】	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】	喘息 【3. 07】	詳細不明の糖尿病 【2. 73】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症 【2. 35】
長野県	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） 【4. 16】	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】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症 【2. 57】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2. 44】	喘息 【2. 38】
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. 29】	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） 【4. 18】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM> 【2. 59】	詳細不明の糖尿病 【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. 57】
静岡県	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） 【3. 94】	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】	喘息 【2. 71】	慢性腎臓病 【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. 49】
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> 【3. 81】	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） 【3. 48】	喘息 【2. 55】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症 【2. 47】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM> 【2. 41】
三重県	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） 【4. 33】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3. 85】	喘息 【2. 8】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM> 【2. 73】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症 【2. 68】
滋賀県	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. 45】	喘息 【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】	詳細不明の糖尿病 【2. 54】
京都府	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. 27】	喘息 【2. 48】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【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. 37】
大阪府	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） 【3. 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. 91】	喘息 【2. 41】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2. 37】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症 【2. 37】
兵庫県	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） 【3. 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. 99】	喘息 【2. 71】	詳細不明の糖尿病 【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. 28】
奈良県	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. 05】	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症 【2. 64】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM> 【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. 37】

和歌山県	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） 【4. 17】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3. 52】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症 【2. 83】	詳細不明の糖尿病 【2. 67】	喘息 【2. 32】
鳥取県	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） 【3. 13】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2. 84】	スフィンゴリピド代謝障害及びその他の脂質蓄積障害 【2. 83】	喘息 【2. 75】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症 【2. 39】
島根県	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） 【4. 04】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3. 63】	喘息 【3. 44】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症 【2. 78】	急性気管支炎 【2. 55】
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. 57】	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. 81】	喘息 【2. 56】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症 【2. 25】
広島県	喘息 【3. 41】	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） 【3. 22】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3. 2】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM> 【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. 28】
山口県	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） 【4. 13】	喘息 【3. 51】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3. 32】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症 【2. 59】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM> 【2. 28】
徳島県	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） 【3. 93】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー> 【3. 36】	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症 【3. 26】	喘息 【2. 8】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM> 【2. 53】
香川県	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> 【2. 92】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM> 【2. 78】	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. 25】
愛媛県	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） 【3. 29】	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】	喘息 【2. 44】	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. 19】
高知県	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） 【3. 84】	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】	乳房の悪性新生物<腫瘍> 【2. 89】	喘息 【2. 5】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM> 【2. 15】
福岡県	本態性（原発性<一次性>）高血圧（症） 【3. 83】	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIIDDM> 【3. 26】	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】	喘息 【2. 8】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂（質）血症 【2. 55】

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. 26】	本態性（原発性<一次性>）高血圧 （症） 【4. 19】	喘息 【3. 39】	2型<インスリン非依存性>糖尿病< N I D D M> 【3. 31】	リポタンパク<蛋白>代謝障害及び その他の脂（質）血症 【2. 64】
長崎県	本態性（原発性<一次性>）高血圧 （症） 【3. 7】	喘息 【3. 38】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【2. 49】	2型<インスリン非依存性>糖尿病< N I D D M> 【2. 44】	慢性腎臓病 【2. 16】
熊本県	本態性（原発性<一次性>）高血圧 （症） 【3. 79】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎<鼻アレルギー> 【3. 56】	喘息 【2. 69】	2型<インスリン非依存性>糖尿病< N I D D M> 【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. 16】
大分県	本態性（原発性<一次性>）高血圧 （症） 【3. 9】	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. 86】	詳細不明の糖尿病 【2. 36】	慢性腎臓病 【2. 23】
宮崎県	本態性（原発性<一次性>）高血圧 （症） 【4. 09】	喘息 【3. 44】	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】	慢性腎臓病 【2. 43】	詳細不明の糖尿病 【2. 38】
鹿児島県	本態性（原発性<一次性>）高血圧 （症） 【3. 81】	2型<インスリン非依存性>糖尿病< N I D D M> 【3. 48】	喘息 【3. 14】	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】	慢性腎臓病 【2. 03】
沖縄県	本態性（原発性<一次性>）高血圧 （症） 【3. 97】	喘息 【3. 73】	慢性腎臓病 【2. 82】	2型<インスリン非依存性>糖尿病< N I D D M> 【2. 73】	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】