

## 健保組合医療費上位 30 疾病に関する動向調査

令和 2 年 8 月  
健康保険組合連合会  
政策部医療保険グループ

### —令和 2 年 1 月診療分—

調査対象：1,186 組合（加入者数：24,136,684 人）

#### 【調査の概要】

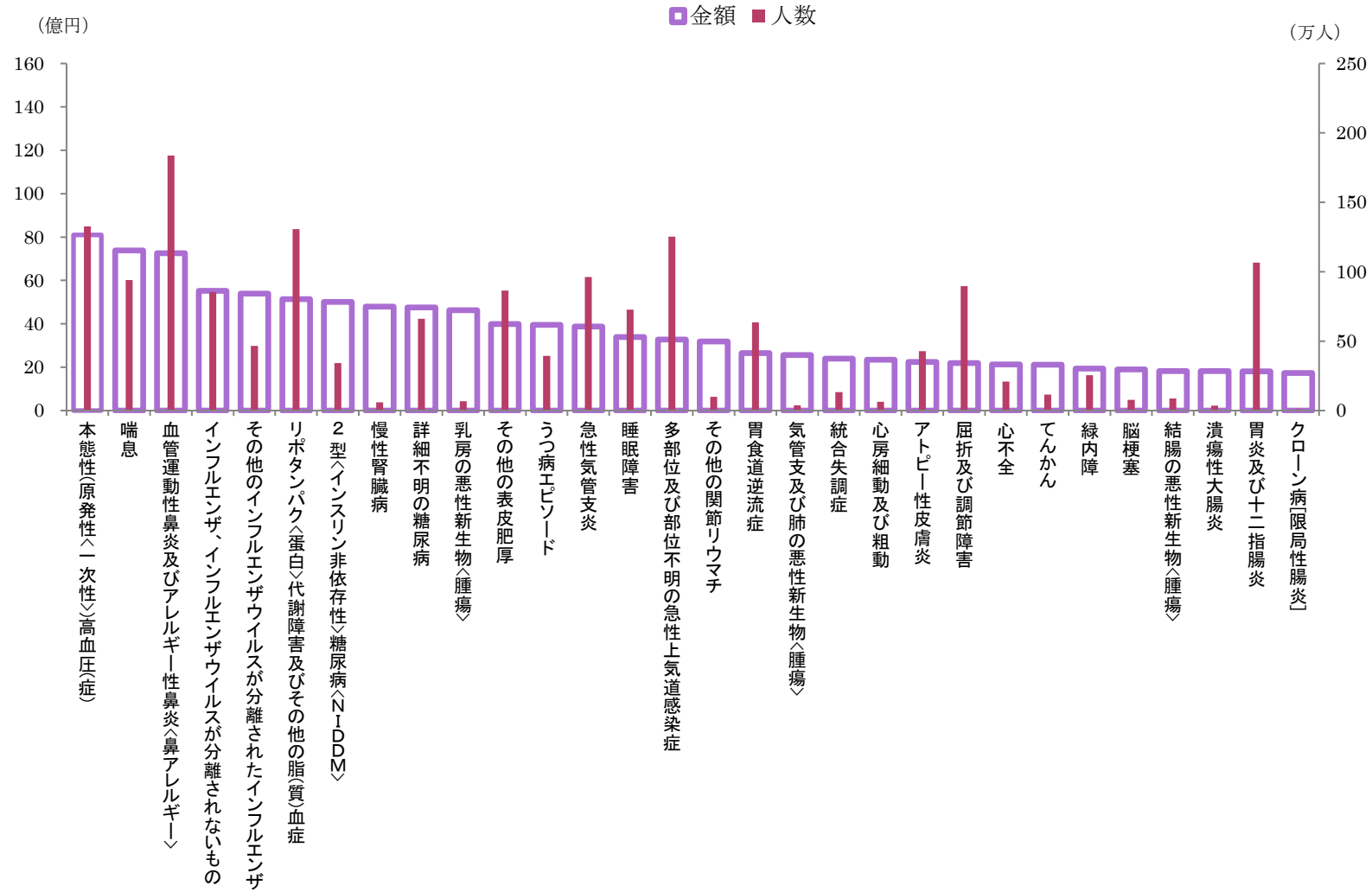
- 本調査は、各診療月の疾病動向を観察することを目的に、健保組合の医療費上位 30 疾病について「医科合計」及び「医科入院」・「医科入院外」別に集計したものです。4 月診療分、7 月診療分、10 月診療分、1 月診療分の年度 4 回、調査を行っています。
- 表中の「割合」は、医療費全体（医科＋調剤）に占める当該疾病の医療費割合、「累積割合」は、各疾病の医療費総額に占める医療費割合を上位順に累計した割合を示しています。
- 各疾病の「医療費」は、レセプトに記載された一ないし複数の傷病名に対して、当該傷病名に結び付く診療行為及び薬剤の点数を配分した医療費となります（「医科合計」および「医科入院外」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)	8,097,420,530	1,326,570	3.19	3.19
②	喘息	7,387,930,380	940,326	2.91	6.10
③	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	7,255,928,170	1,837,402	2.85	8.95
④	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの	5,521,409,050	853,741	2.17	11.12
⑤	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ	5,397,636,580	465,588	2.12	13.24
⑥	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	5,132,471,710	1,306,244	2.02	15.26
⑦	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM>	5,005,903,580	343,312	1.97	17.23
⑧	慢性腎臓病	4,798,510,000	59,701	1.89	19.12
⑨	詳細不明の糖尿病	4,748,808,550	660,533	1.87	20.99
⑩	乳房の悪性新生物<腫瘍>	4,627,830,520	68,088	1.82	22.81
⑪	その他の表皮肥厚	3,990,716,480	864,603	1.57	24.38
⑫	うつ病エピソード	3,951,582,250	394,061	1.55	25.93
⑬	急性気管支炎	3,871,534,130	961,541	1.52	27.45
⑭	睡眠障害	3,395,793,670	727,570	1.34	28.79
⑮	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	3,270,889,200	1,254,091	1.29	30.08
⑯	その他の関節リウマチ	3,189,482,420	99,590	1.25	31.33
⑰	胃食道逆流症	2,644,536,650	634,973	1.04	32.37
⑱	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	2,555,276,680	36,911	1.01	33.38
⑲	統合失調症	2,398,711,340	133,673	0.94	34.32
⑳	心房細動及び粗動	2,343,951,760	63,947	0.92	35.24
㉑	アトピー性皮膚炎	2,247,570,120	428,163	0.88	36.12
㉒	屈折及び調節障害	2,191,978,460	895,541	0.86	36.98
㉓	心不全	2,132,191,570	207,906	0.84	37.82
㉔	てんかん	2,111,820,700	116,041	0.83	38.65
㉕	緑内障	1,938,317,100	254,699	0.76	39.41
㉖	脳梗塞	1,896,101,390	76,301	0.75	40.16
㉗	結腸の悪性新生物<腫瘍>	1,819,757,360	86,222	0.72	40.88
㉘	潰瘍性大腸炎	1,816,745,510	34,510	0.71	41.59
㉙	胃炎及び十二指腸炎	1,813,644,540	1,064,793	0.71	42.30
㉚	クローン病[限局性腸炎]	1,731,971,930	8,518	0.68	42.98

※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1月診療分）  
【男女計】

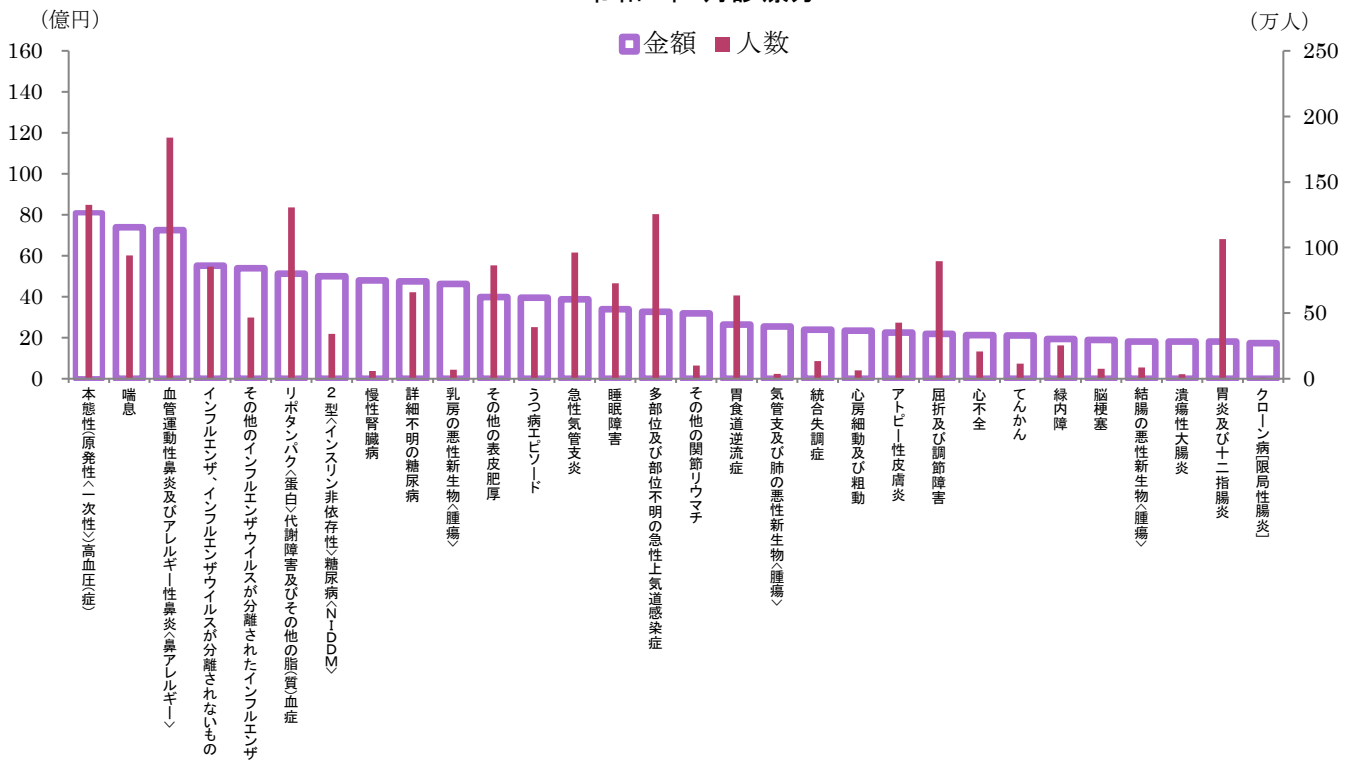


[参考]

【医科合計】

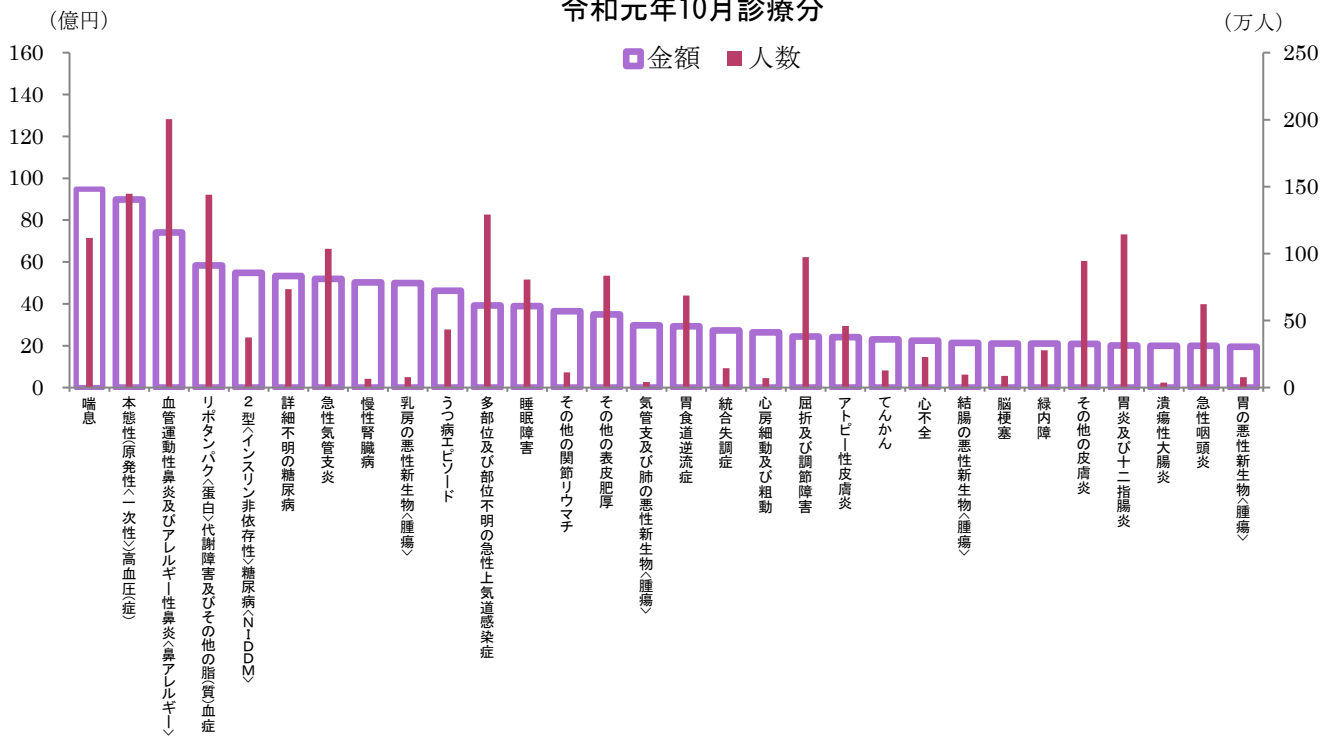
<男女計>

令和2年1月診療分



前回調査

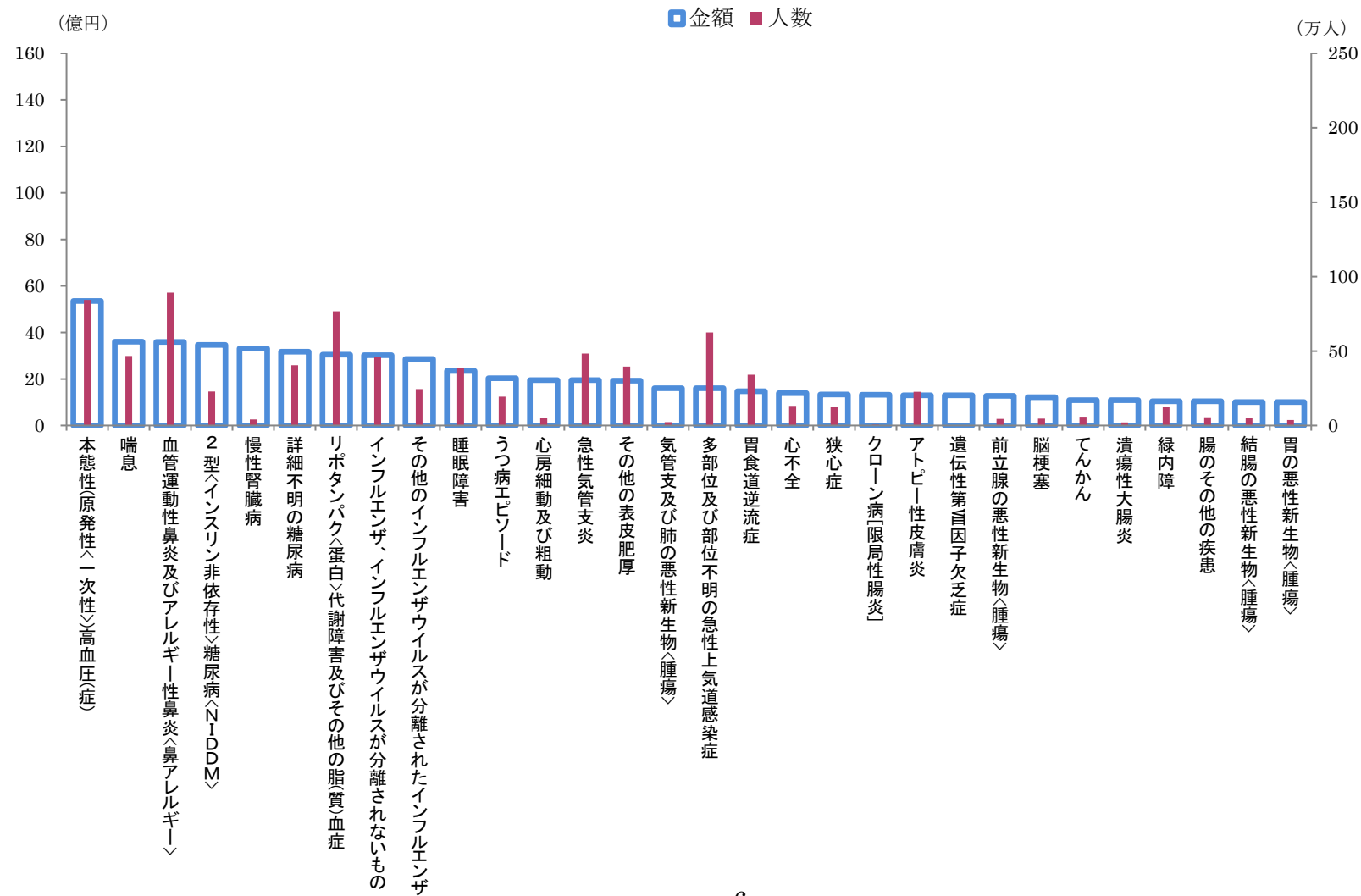
令和元年10月診療分



**【医科合計】**  
**<男性>**  
**令和2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)	5,353,714,330	843,125	4.06	4.06
②	喘息	3,600,019,210	466,042	2.73	6.79
③	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	3,590,536,050	893,666	2.72	9.51
④	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM>	3,465,368,580	227,973	2.63	12.14
⑤	慢性腎臓病	3,318,721,960	40,354	2.52	14.66
⑥	詳細不明の糖尿病	3,177,002,720	405,202	2.41	17.07
⑦	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	3,041,088,440	767,137	2.30	19.37
⑧	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの	3,019,660,320	463,967	2.29	21.66
⑨	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ	2,860,166,250	245,013	2.17	23.83
⑩	睡眠障害	2,350,711,990	389,298	1.78	25.61
⑪	うつ病エピソード	2,031,544,680	193,165	1.54	27.15
⑫	心房細動及び粗動	1,954,055,350	49,687	1.48	28.63
⑬	急性気管支炎	1,952,489,260	483,089	1.48	30.11
⑭	その他の表皮肥厚	1,925,078,350	395,701	1.46	31.57
⑮	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,605,874,190	21,511	1.22	32.79
⑯	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	1,605,699,020	624,888	1.22	34.01
⑰	胃食道逆流症	1,467,428,780	340,454	1.11	35.12
⑱	心不全	1,390,130,360	131,316	1.05	36.17
⑲	狭心症	1,329,965,140	122,157	1.01	37.18
⑳	クローン病[限局性腸炎]	1,320,335,800	6,122	1.00	38.18
㉑	アトピー性皮膚炎	1,299,814,880	225,552	0.99	39.17
㉒	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症	1,292,997,690	691	0.98	40.15
㉓	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	1,270,052,620	44,332	0.96	41.11
㉔	脳梗塞	1,211,174,540	46,935	0.92	42.03
㉕	てんかん	1,088,911,540	58,245	0.83	42.86
㉖	潰瘍性大腸炎	1,087,080,910	20,019	0.82	43.68
㉗	緑内障	1,043,111,510	125,132	0.79	44.47
㉘	腸のその他の疾患	1,037,538,980	55,189	0.79	45.26
㉙	結腸の悪性新生物<腫瘍>	1,006,644,890	48,213	0.76	46.02
㉚	胃の悪性新生物<腫瘍>	1,002,828,520	36,252	0.76	46.78

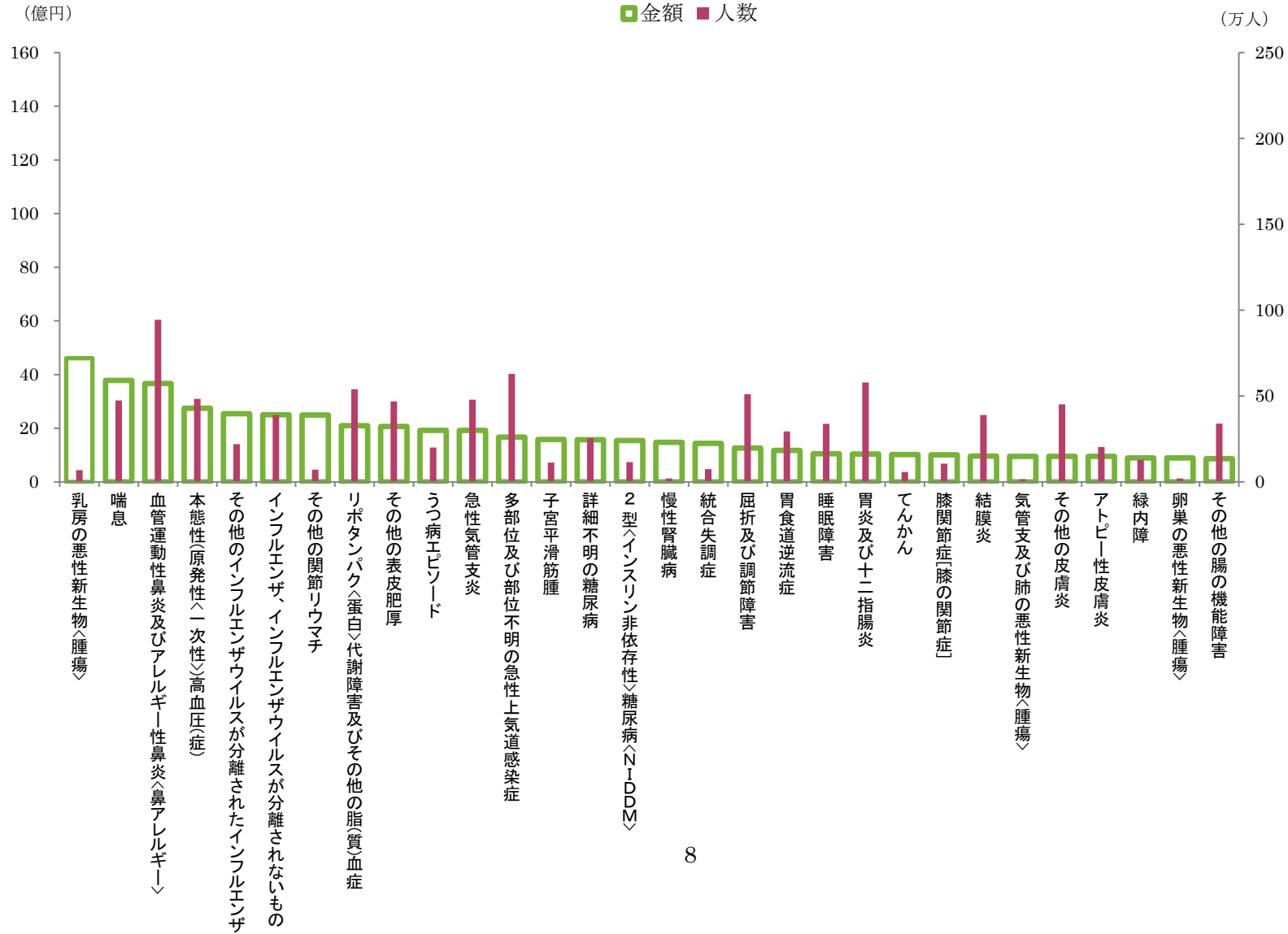
医科合計（令和2年1月診療分）  
【男性】



【医科合計】  
 <女性>  
 令和2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>	4,610,037,820	67,802	3.77	3.77
②	喘息	3,787,911,170	474,284	3.10	6.87
③	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	3,665,392,120	943,736	3.00	9.87
④	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症)	2,743,706,200	483,445	2.24	12.11
⑤	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ	2,537,470,330	220,575	2.08	14.19
⑥	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの	2,501,748,730	389,774	2.05	16.24
⑦	その他の関節リウマチ	2,491,142,350	71,991	2.04	18.28
⑧	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	2,091,383,270	539,107	1.71	19.99
⑨	その他の表皮肥厚	2,065,638,130	468,902	1.69	21.68
⑩	うつ病エピソード	1,920,037,570	200,896	1.57	23.25
⑪	急性気管支炎	1,919,044,870	478,452	1.57	24.82
⑫	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	1,665,190,180	629,203	1.36	26.18
⑬	子宮平滑筋腫	1,578,713,770	112,181	1.29	27.47
⑭	詳細不明の糖尿病	1,571,805,830	255,331	1.29	28.76
⑮	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM>	1,540,535,000	115,339	1.26	30.02
⑯	慢性腎臓病	1,479,788,040	19,347	1.21	31.23
⑰	統合失調症	1,434,711,440	74,844	1.17	32.40
⑱	屈折及び調節障害	1,262,373,770	510,964	1.03	33.43
⑲	胃食道逆流症	1,177,107,870	294,519	0.96	34.39
⑳	睡眠障害	1,045,081,680	338,272	0.85	35.24
㉑	胃炎及び十二指腸炎	1,042,563,100	579,769	0.85	36.09
㉒	てんかん	1,022,909,160	57,796	0.84	36.93
㉓	膝関節症[膝の関節症]	1,014,233,890	106,116	0.83	37.76
㉔	結膜炎	960,292,750	390,028	0.79	38.55
㉕	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	949,402,490	15,400	0.78	39.33
㉖	その他の皮膚炎	949,385,210	451,889	0.78	40.11
㉗	アトピー性皮膚炎	947,755,240	202,611	0.78	40.89
㉘	緑内障	895,205,590	129,567	0.73	41.62
㉙	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	890,754,110	19,718	0.73	42.35
㉚	その他の腸の機能障害	864,901,610	339,823	0.71	43.06

医科合計（令和2年1月診療分）  
【女性】



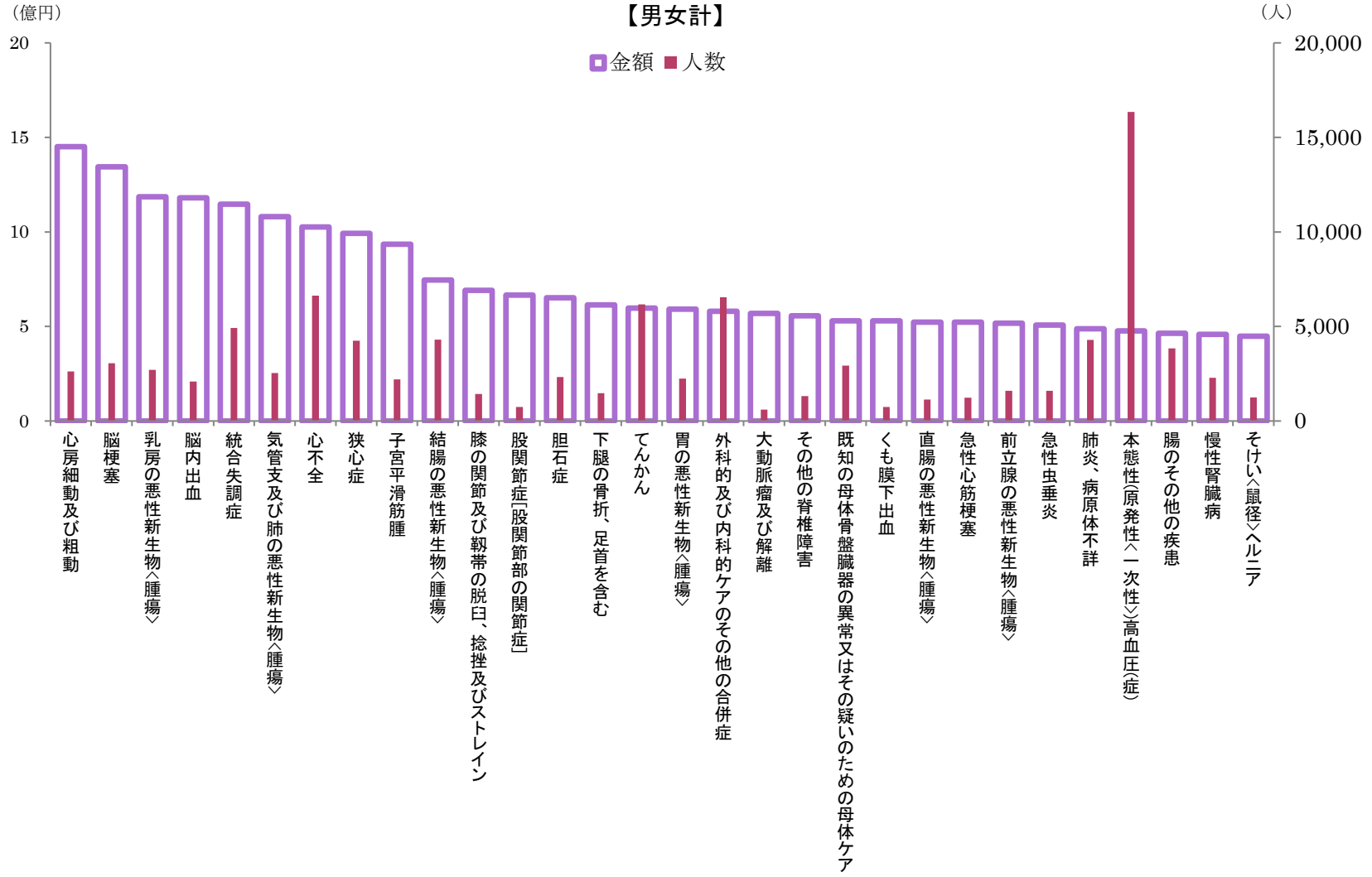


**【医科入院】**  
**<男女計>**  
**令和2年1月診療分**

順位	傷病名	金額	人数	割合	累積割合
①	心房細動及び粗動	1,450,996,470	2,620	2.25	2.25
②	脳梗塞	1,344,097,950	3,061	2.08	4.33
③	乳房の悪性新生物<腫瘍>	1,186,572,040	2,703	1.84	6.17
④	脳内出血	1,180,855,070	2,086	1.83	8.00
⑤	統合失調症	1,147,421,770	4,925	1.78	9.78
⑥	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,080,771,670	2,542	1.67	11.45
⑦	心不全	1,026,788,670	6,624	1.59	13.04
⑧	狭心症	992,274,840	4,244	1.54	14.58
⑨	子宮平滑筋腫	935,134,520	2,207	1.45	16.03
⑩	結腸の悪性新生物<腫瘍>	745,179,050	4,302	1.15	17.18
⑪	膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びストレイン	691,348,980	1,424	1.07	18.25
⑫	股関節症[股関節部の関節症]	666,429,740	742	1.03	19.28
⑬	胆石症	651,560,850	2,332	1.01	20.29
⑭	下腿の骨折、足首を含む	613,673,230	1,475	0.95	21.24
⑮	てんかん	596,670,090	6,175	0.92	22.16
⑯	胃の悪性新生物<腫瘍>	591,520,510	2,246	0.92	23.08
⑰	外科的及び内科的ケアのその他の合併症	579,777,030	6,552	0.90	23.98
⑱	大動脈瘤及び解離	569,530,680	599	0.88	24.86
⑲	その他の脊椎障害	555,934,830	1,319	0.86	25.72
⑳	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	529,853,970	2,935	0.82	26.54
㉑	くも膜下出血	529,307,220	736	0.82	27.36
㉒	直腸の悪性新生物<腫瘍>	523,213,510	1,134	0.81	28.17
㉓	急性心筋梗塞	523,004,710	1,237	0.81	28.98
㉔	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	517,304,310	1,603	0.80	29.78
㉕	急性虫垂炎	507,418,180	1,595	0.79	30.57
㉖	肺炎、病原体不詳	487,910,920	4,284	0.76	31.33
㉗	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症)	477,025,550	16,341	0.74	32.07
㉘	腸のその他の疾患	463,749,720	3,841	0.72	32.79
㉙	慢性腎臓病	458,579,150	2,283	0.71	33.50
㉚	そけい<鼠径>ヘルニア	447,943,680	1,251	0.69	34.19

医科入院（令和2年1月診療分）

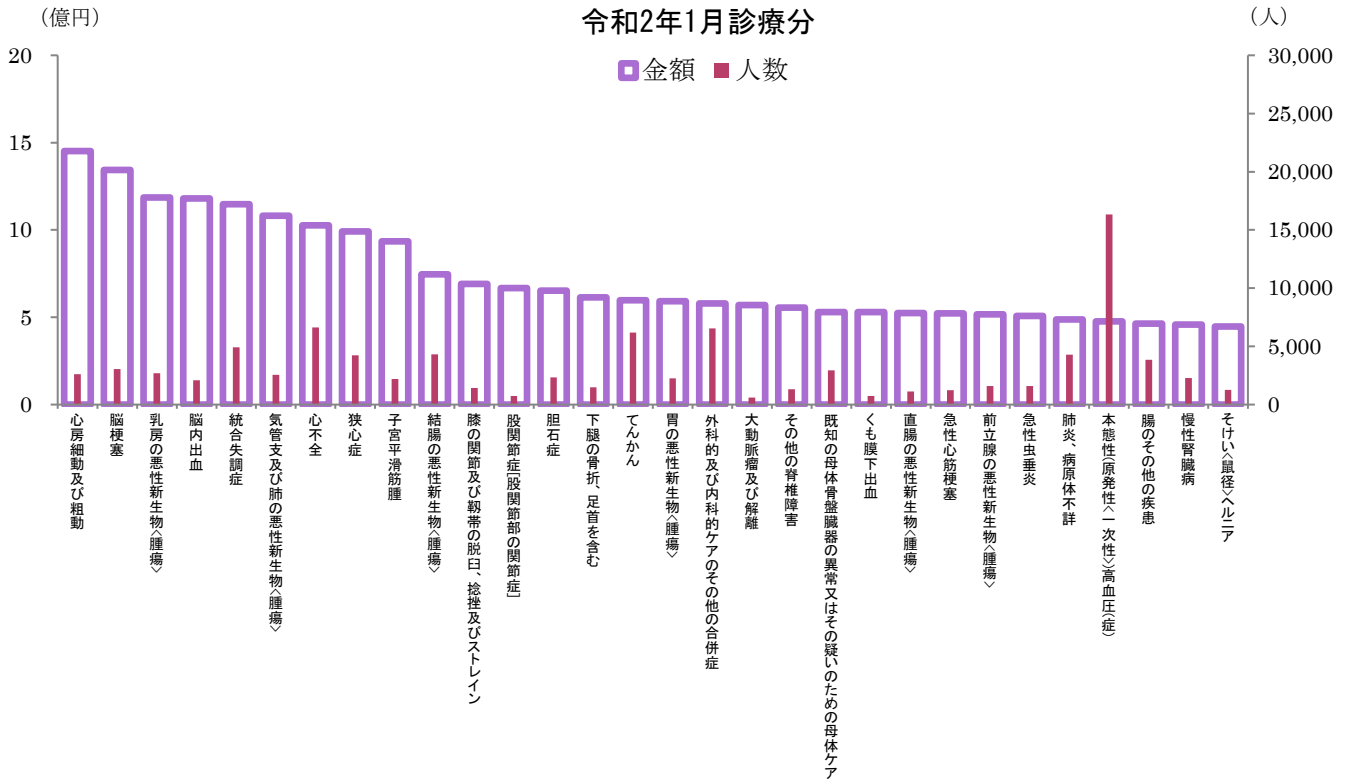
【男女計】



【医科入院】

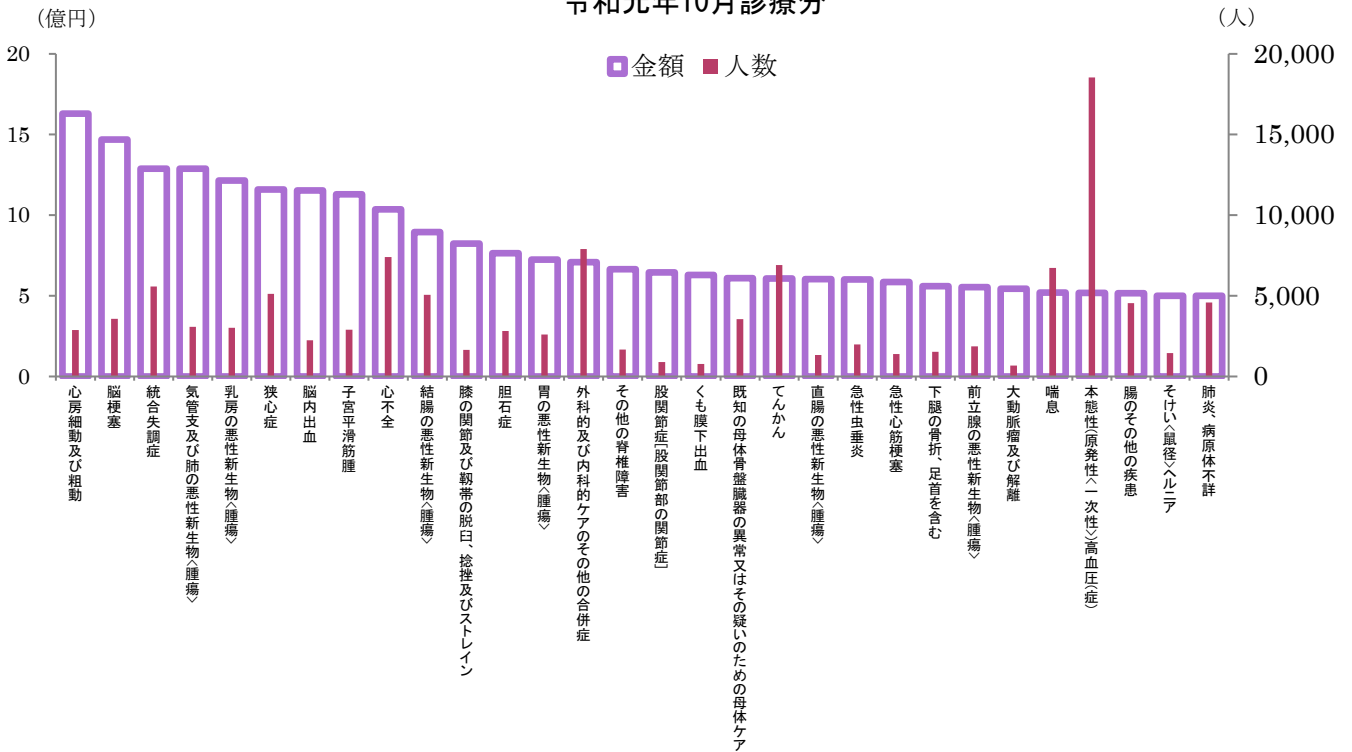
＜男女計＞

令和2年1月診療分



前回調査

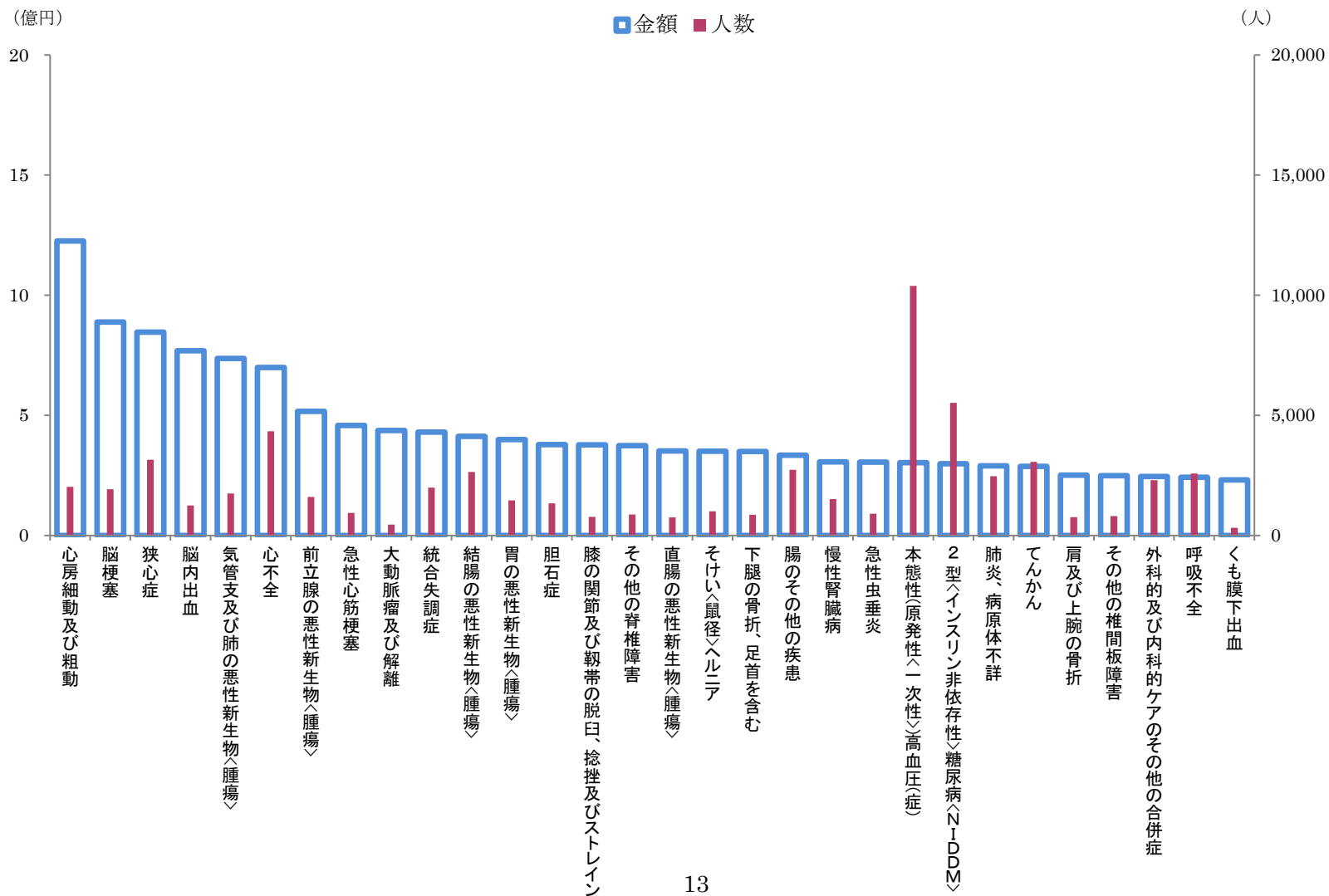
令和元年10月診療分



**【医科入院】**  
**<男性>**  
**令和2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	1,225,749,990	2,022	3.61	3.61
②	脳梗塞	888,487,020	1,923	2.62	6.23
③	狭心症	846,510,900	3,157	2.50	8.73
④	脳内出血	769,164,080	1,251	2.27	11.00
⑤	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	736,585,330	1,744	2.17	13.17
⑥	心不全	699,135,820	4,340	2.06	15.23
⑦	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	517,304,310	1,603	1.53	16.76
⑧	急性心筋梗塞	458,573,560	937	1.35	18.11
⑨	大動脈瘤及び解離	436,980,570	459	1.29	19.40
⑩	統合失調症	430,633,360	1,987	1.27	20.67
⑪	結腸の悪性新生物<腫瘍>	412,818,500	2,642	1.22	21.89
⑫	胃の悪性新生物<腫瘍>	399,485,280	1,458	1.18	23.07
⑬	胆石症	377,920,310	1,342	1.11	24.18
⑭	膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びストレイン	377,041,810	774	1.11	25.29
⑮	その他の脊椎障害	374,016,540	875	1.10	26.39
⑯	直腸の悪性新生物<腫瘍>	352,166,330	757	1.04	27.43
⑰	そけい<鼠径>ヘルニア	351,199,490	1,005	1.04	28.47
⑱	下腿の骨折、足首を含む	349,755,500	868	1.03	29.50
⑲	腸のその他の疾患	334,053,590	2,733	0.98	30.48
⑳	慢性腎臓病	306,893,370	1,516	0.90	31.38
㉑	急性虫垂炎	305,685,620	910	0.90	32.28
㉒	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症)	303,124,640	10,395	0.89	33.17
㉓	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM>	299,315,570	5,518	0.88	34.05
㉔	肺炎、病原体不詳	289,871,080	2,470	0.85	34.90
㉕	てんかん	287,435,560	3,068	0.85	35.75
㉖	肩及び上腕の骨折	250,737,110	761	0.74	36.49
㉗	その他の椎間板障害	248,573,610	811	0.73	37.22
㉘	外科的及び内科的ケアのその他の合併症	246,230,780	2,305	0.73	37.95
㉙	呼吸不全	242,844,040	2,584	0.72	38.67
㉚	くも膜下出血	231,463,780	326	0.68	39.35

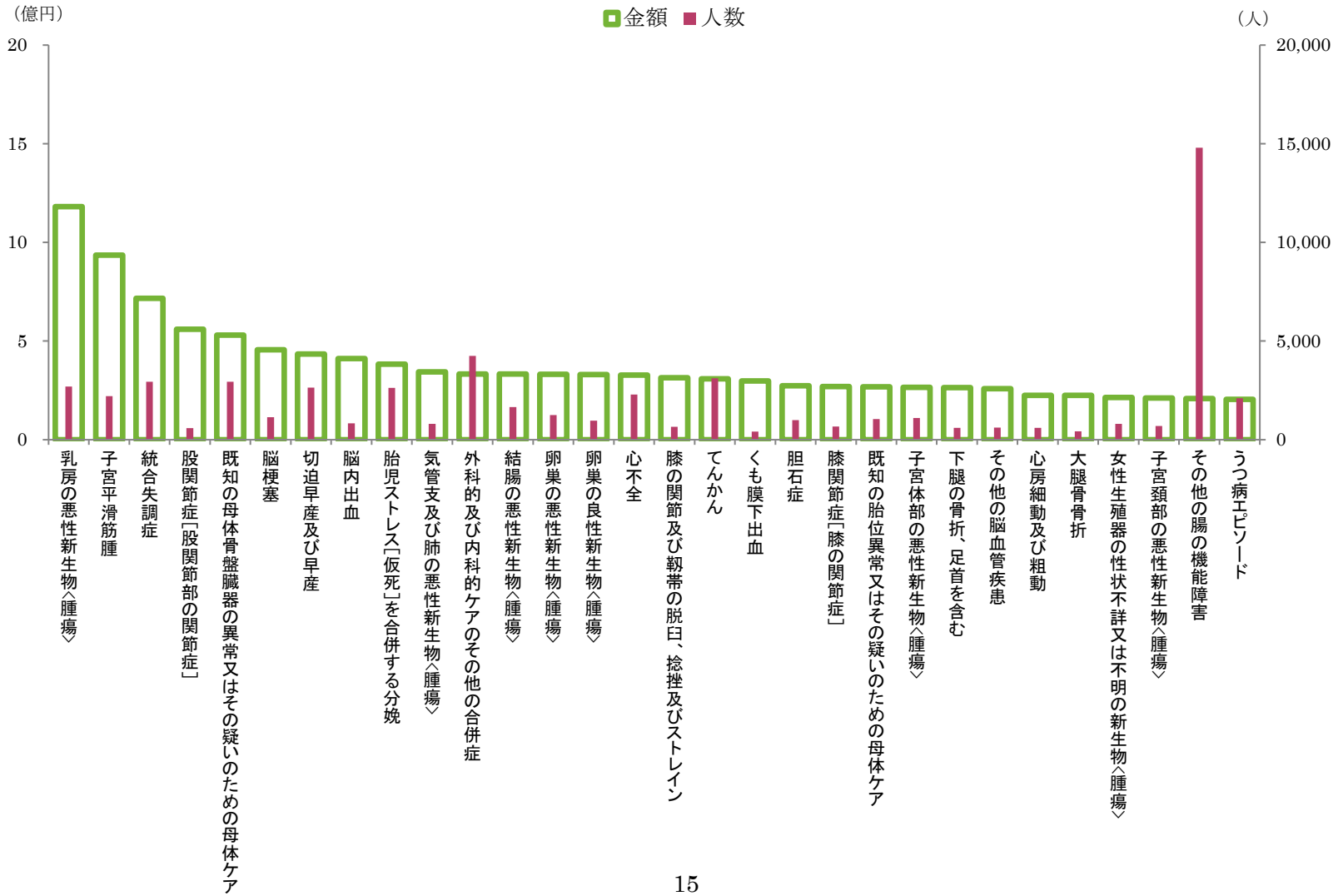
医科入院（令和2年1月診療分）  
【男性】



【医科入院】  
 <女性>  
 令和2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>	1,181,675,430	2,690	3.86	3.86
②	子宮平滑筋腫	935,134,520	2,207	3.06	6.92
③	統合失調症	716,788,410	2,938	2.34	9.26
④	股関節症[股関節部の関節症]	560,255,170	592	1.83	11.09
⑤	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	529,853,970	2,935	1.73	12.82
⑥	脳梗塞	455,610,930	1,138	1.49	14.31
⑦	切迫早産及び早産	434,738,170	2,641	1.42	15.73
⑧	脳内出血	411,690,990	835	1.35	17.08
⑨	胎児ストレス[仮死]を合併する分娩	382,698,790	2,633	1.25	18.33
⑩	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	344,186,340	798	1.12	19.45
⑪	外科的及び内科的ケアのその他の合併症	333,546,250	4,247	1.09	20.54
⑫	結腸の悪性新生物<腫瘍>	332,360,550	1,660	1.09	21.63
⑬	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	331,468,890	1,245	1.08	22.71
⑭	卵巣の良性新生物<腫瘍>	330,189,570	966	1.08	23.79
⑮	心不全	327,652,850	2,284	1.07	24.86
⑯	膝の関節及び靭帯の脱臼、捻挫及びストレイン	314,307,170	650	1.03	25.89
⑰	てんかん	309,234,530	3,107	1.01	26.90
⑱	くも膜下出血	297,843,440	410	0.97	27.87
⑲	胆石症	273,640,540	990	0.89	28.76
⑳	膝関節症[膝の関節症]	269,922,470	670	0.88	29.64
㉑	既知の胎位異常又はその疑いのための母体ケア	267,676,660	1,047	0.87	30.51
㉒	子宮体部の悪性新生物<腫瘍>	266,018,740	1,098	0.87	31.38
㉓	下腿の骨折、足首を含む	263,917,730	607	0.86	32.24
㉔	その他の脳血管疾患	258,909,540	610	0.85	33.09
㉕	心房細動及び粗動	225,246,480	598	0.74	33.83
㉖	大腿骨骨折	224,627,260	422	0.73	34.56
㉗	女性生殖器の性状不詳又は不明の新生物<腫瘍>	214,360,740	807	0.70	35.26
㉘	子宮頸部の悪性新生物<腫瘍>	210,811,500	697	0.69	35.95
㉙	その他の腸の機能障害	209,009,680	14,801	0.68	36.63
㉚	うつ病エピソード	205,173,890	2,106	0.67	37.30

医科入院（令和2年1月診療分）  
【女性】

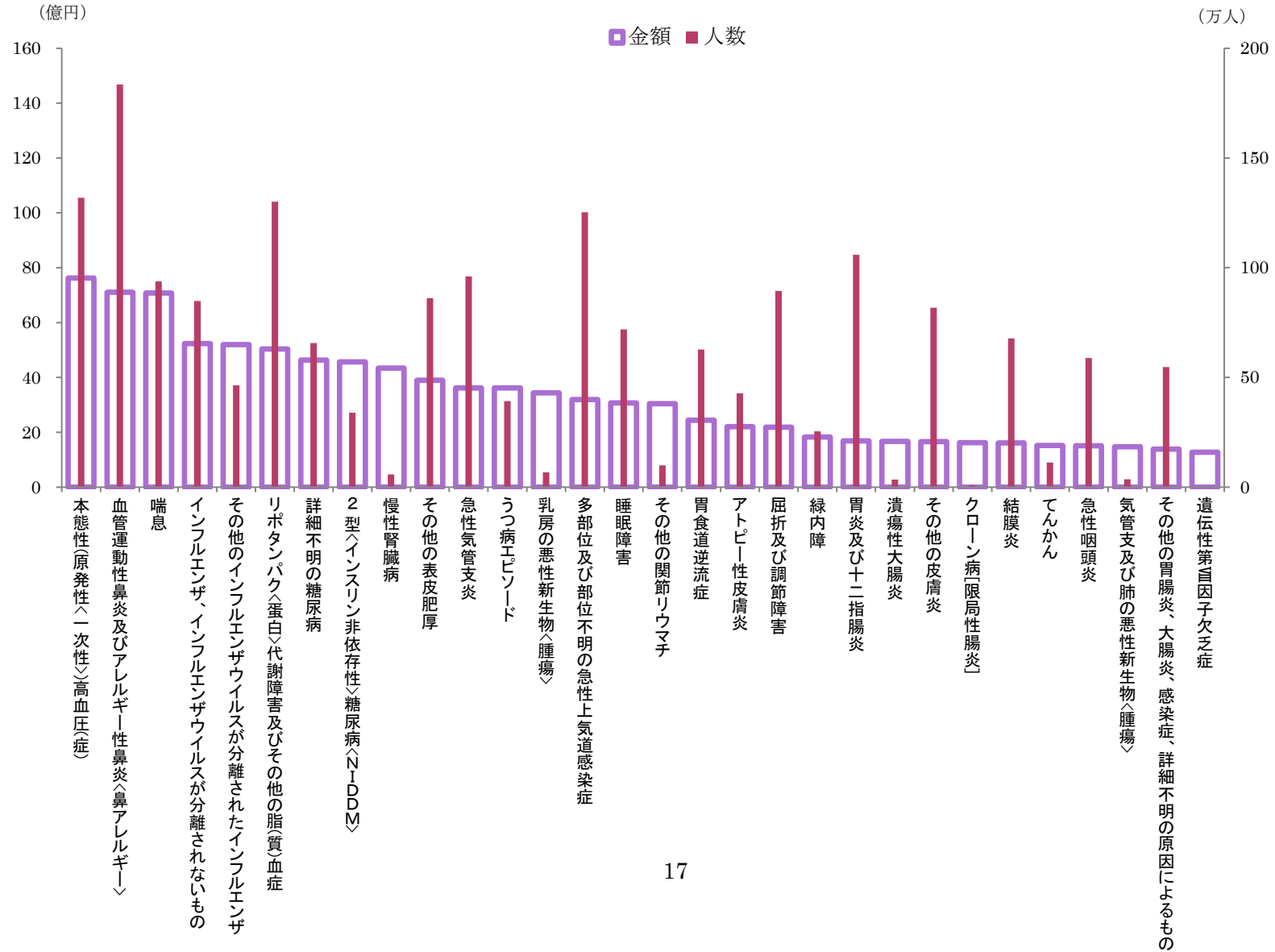


【医科入院外】  
 <男女計>  
 令和2年1月診療分

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)	7,620,394,980	1,318,325	4.02	4.02
②	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	7,106,841,000	1,835,342	3.75	7.77
③	喘息	7,078,248,880	938,055	3.73	11.50
④	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの	5,236,664,310	848,266	2.76	14.26
⑤	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ	5,194,112,830	464,392	2.74	17.00
⑥	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	5,035,312,670	1,300,891	2.65	19.65
⑦	詳細不明の糖尿病	4,632,917,770	656,889	2.44	22.09
⑧	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM>	4,568,168,060	338,901	2.41	24.50
⑨	慢性腎臓病	4,339,930,850	58,722	2.29	26.79
⑩	その他の表皮肥厚	3,896,959,620	861,408	2.05	28.84
⑪	急性気管支炎	3,621,219,380	959,915	1.91	30.75
⑫	うつ病エピソード	3,616,388,740	391,796	1.91	32.66
⑬	乳房の悪性新生物<腫瘍>	3,441,258,480	67,438	1.81	34.47
⑭	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	3,190,205,590	1,252,799	1.68	36.15
⑮	睡眠障害	3,067,944,330	718,970	1.62	37.77
⑯	その他の関節リウマチ	3,046,731,590	98,956	1.61	39.38
⑰	胃食道逆流症	2,440,720,820	627,824	1.29	40.67
⑱	アトピー性皮膚炎	2,208,682,580	427,181	1.16	41.83
⑲	屈折及び調節障害	2,183,569,900	894,756	1.15	42.98
⑳	緑内障	1,825,189,400	254,249	0.96	43.94
㉑	胃炎及び十二指腸炎	1,688,466,780	1,058,453	0.89	44.83
㉒	潰瘍性大腸炎	1,669,224,120	34,257	0.88	45.71
㉓	その他の皮膚炎	1,664,744,680	817,620	0.88	46.59
㉔	クローン病[限局性腸炎]	1,622,204,690	8,296	0.86	47.45
㉕	結膜炎	1,615,498,190	677,975	0.85	48.30
㉖	てんかん	1,515,150,610	111,784	0.80	49.10
㉗	急性咽頭炎	1,510,718,560	589,055	0.80	49.90
㉘	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,474,505,010	35,951	0.78	50.68
㉙	その他の胃腸炎、大腸炎、感染症、詳細不明の原因によるもの	1,389,638,850	546,945	0.73	51.41
㉚	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症	1,274,242,170	752	0.67	52.08



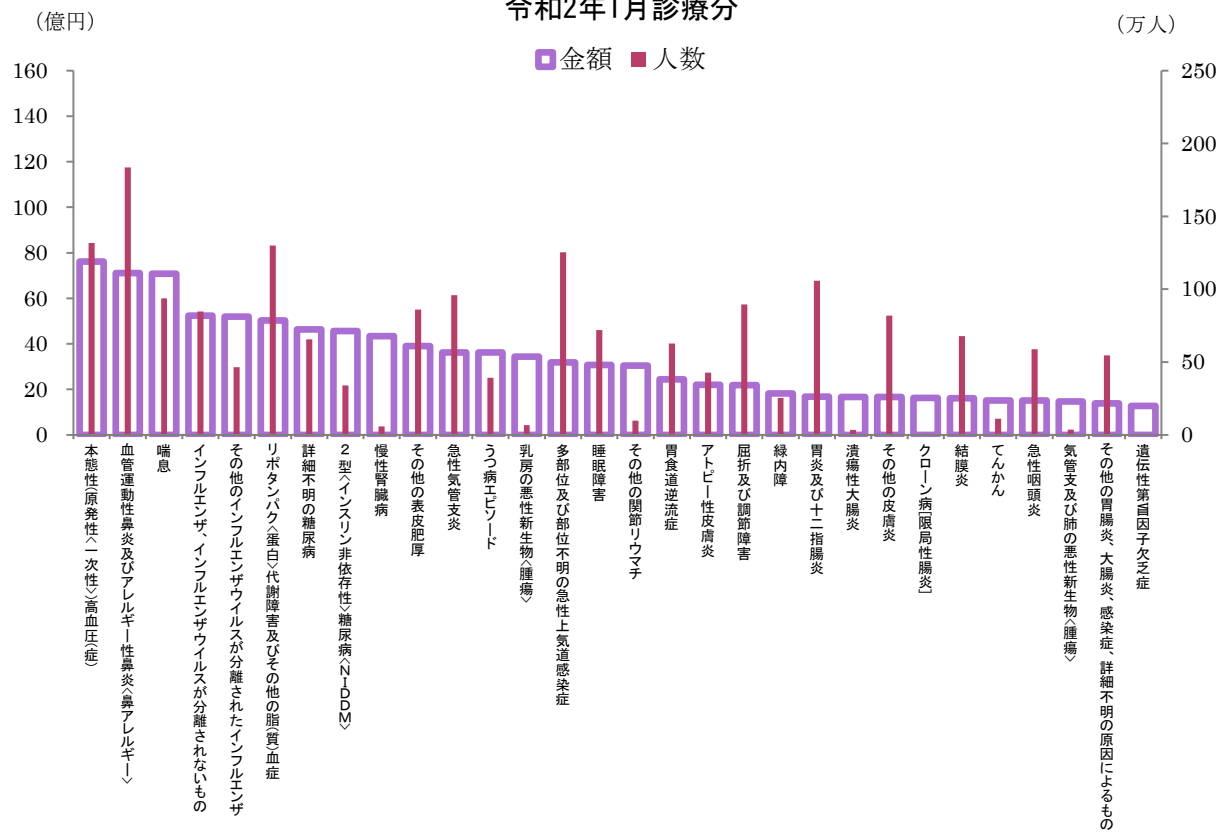
医科入院外（令和2年1月診療分）  
【男女計】



【医科入院外】

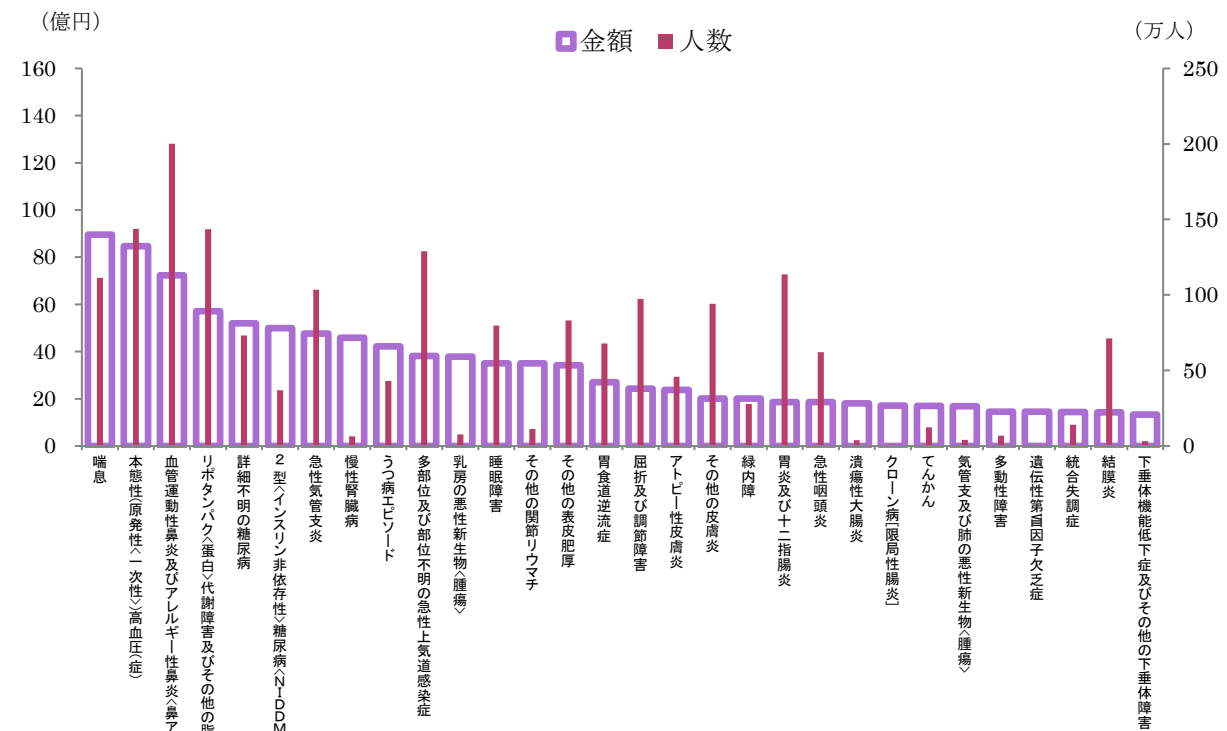
<男女計>

令和2年1月診療分



前回調査

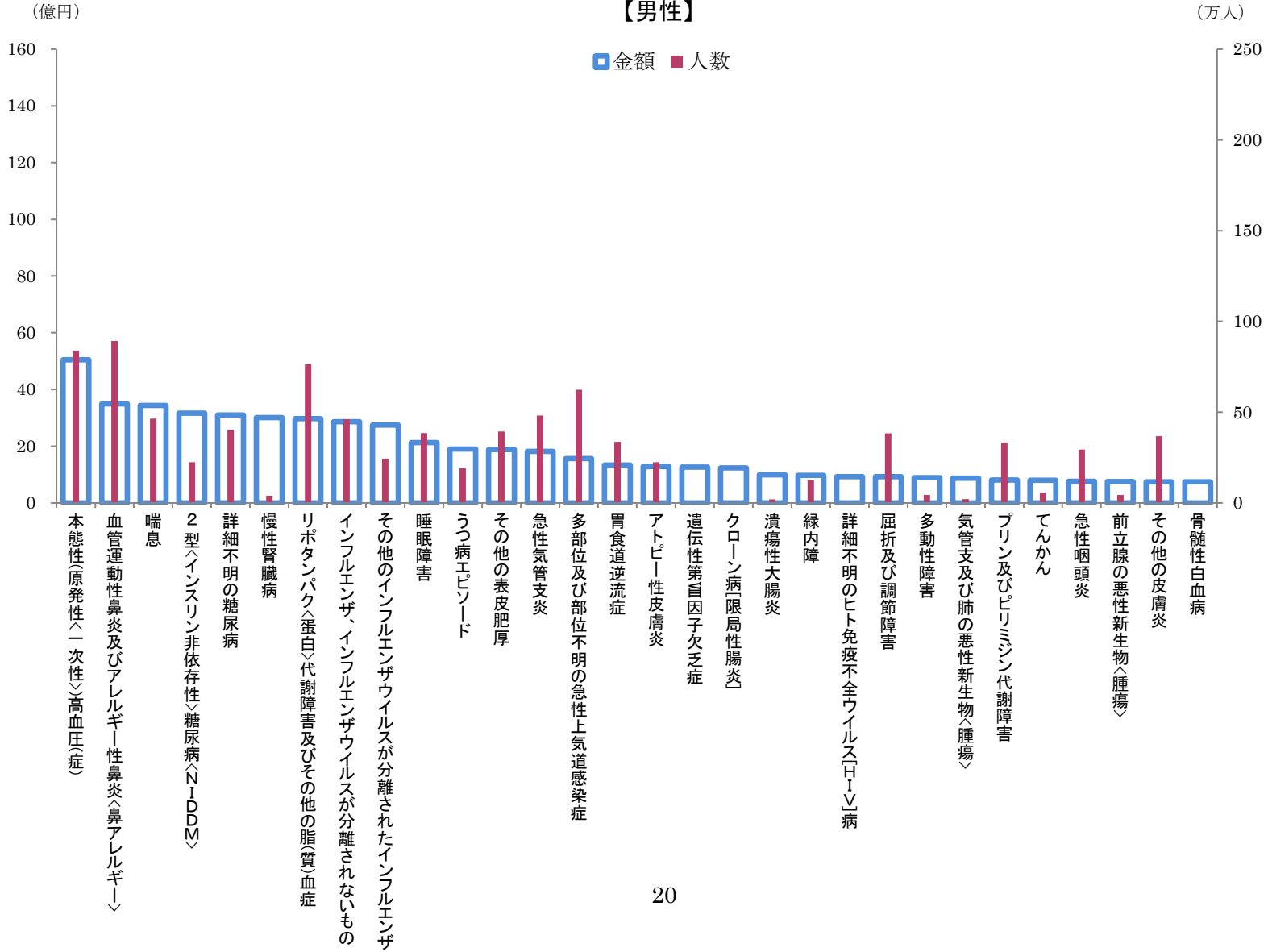
令和元年10月診療分



【医科入院外】  
 <男性>  
 令和2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)	5,050,589,690	838,041	5.15	5.15
②	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	3,496,479,370	892,689	3.57	8.72
③	喘息	3,435,233,330	464,859	3.50	12.22
④	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM>	3,166,053,010	225,009	3.23	15.45
⑤	詳細不明の糖尿病	3,105,069,350	403,136	3.17	18.62
⑥	慢性腎臓病	3,011,828,590	39,719	3.07	21.69
⑦	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	2,976,784,530	763,846	3.04	24.73
⑧	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの	2,863,982,840	460,926	2.92	27.65
⑨	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ	2,742,581,860	244,342	2.80	30.45
⑩	睡眠障害	2,132,274,370	385,051	2.18	32.63
⑪	うつ病エピソード	1,901,525,060	192,224	1.94	34.57
⑫	その他の表皮肥厚	1,882,004,430	394,128	1.92	36.49
⑬	急性気管支炎	1,816,029,200	482,285	1.85	38.34
⑭	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	1,562,933,280	624,267	1.59	39.93
⑮	胃食道逆流症	1,340,604,570	336,241	1.37	41.30
⑯	アトピー性皮膚炎	1,280,497,380	224,953	1.31	42.61
⑰	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症	1,268,361,900	680	1.29	43.90
⑱	クローン病[限局性腸炎]	1,240,932,320	5,954	1.27	45.17
⑲	潰瘍性大腸炎	990,432,100	19,864	1.01	46.18
⑳	緑内障	968,877,920	124,861	0.99	47.17
㉑	詳細不明のヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	929,398,040	4,297	0.95	48.12
㉒	屈折及び調節障害	924,807,470	384,141	0.94	49.06
㉓	多動性障害	895,379,160	43,493	0.91	49.97
㉔	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	869,288,860	20,848	0.89	50.86
㉕	プリン及びピリミジン代謝障害	811,750,040	332,724	0.83	51.69
㉖	てんかん	801,475,980	56,143	0.82	52.51
㉗	急性咽頭炎	766,424,870	294,696	0.78	53.29
㉘	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	752,748,310	43,686	0.77	54.06
㉙	その他の皮膚炎	749,244,520	367,618	0.76	54.82
㉚	骨髄性白血病	743,329,770	2,671	0.76	55.58

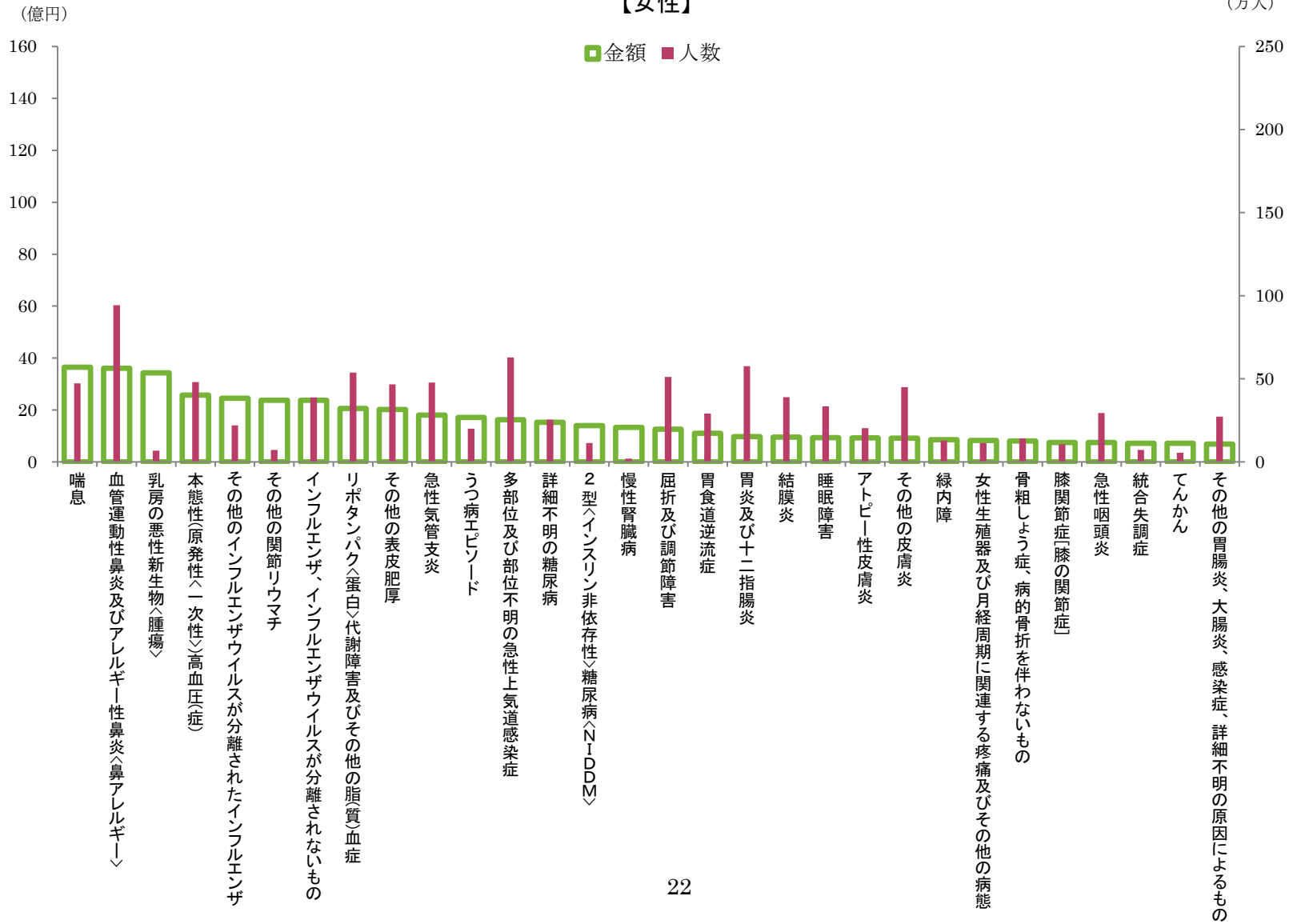
医科入院外（令和2年1月診療分）  
【男性】



【医科入院外】  
 <女性>  
 令和2年1月診療分

順位	傷病名	金額	人数	割合	累積割合
①	喘息	3,643,015,550	473,196	3.98	3.98
②	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎<鼻アレルギー>	3,610,361,630	942,653	3.94	7.92
③	乳房の悪性新生物<腫瘍>	3,428,362,390	67,158	3.74	11.66
④	本態性(原発性<一次性>)高血圧(症)	2,569,805,290	480,284	2.80	14.46
⑤	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ	2,451,530,970	220,050	2.68	17.14
⑥	その他の関節リウマチ	2,378,517,940	71,592	2.60	19.74
⑦	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの	2,372,681,470	387,340	2.59	22.33
⑧	リポタンパク<蛋白>代謝障害及びその他の脂(質)血症	2,058,528,140	537,045	2.25	24.58
⑨	その他の表皮肥厚	2,014,955,190	467,280	2.20	26.78
⑩	急性気管支炎	1,805,190,180	477,630	1.97	28.75
⑪	うつ病エピソード	1,714,863,680	199,572	1.87	30.62
⑫	多部位及び部位不明の急性上気道感染症	1,627,272,310	628,532	1.78	32.40
⑬	詳細不明の糖尿病	1,527,848,420	253,753	1.67	34.07
⑭	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM>	1,402,115,050	113,892	1.53	35.60
⑮	慢性腎臓病	1,328,102,260	19,003	1.45	37.05
⑯	屈折及び調節障害	1,258,762,430	510,615	1.37	38.42
⑰	胃食道逆流症	1,100,116,250	291,583	1.20	39.62
⑱	胃炎及び十二指腸炎	969,877,700	575,976	1.06	40.68
⑲	結膜炎	953,932,290	389,453	1.04	41.72
⑳	睡眠障害	935,669,960	333,919	1.02	42.74
㉑	アトピー性皮膚炎	928,185,200	202,228	1.01	43.75
㉒	その他の皮膚炎	915,500,160	450,002	1.00	44.75
㉓	緑内障	856,311,480	129,388	0.93	45.68
㉔	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	825,074,280	113,876	0.90	46.58
㉕	骨粗しょう症、病的骨折を伴わないもの	806,926,690	141,935	0.88	47.46
㉖	膝関節症[膝の関節症]	744,311,420	105,777	0.81	48.27
㉗	急性咽頭炎	744,293,690	294,359	0.81	49.08
㉘	統合失調症	717,923,030	72,620	0.78	49.86
㉙	てんかん	713,674,630	55,641	0.78	50.64
㉚	その他の胃腸炎、大腸炎、感染症、詳細不明の原因によるもの	687,322,960	271,916	0.75	51.39

医科入院外（令和2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2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） 【2.91】	喘息 【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〉 【2.31】	乳房の悪性新生物〈腫瘍〉 【2.02】	2型〈インスリン非依存性〉糖尿病 〈NIDDM〉 【1.98】
青森県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧 （症） 【4.35】	詳細不明の糖尿病 【2.92】	2型〈インスリン非依存性〉糖尿病 〈NIDDM〉 【2.44】	喘息 【2.42】	リポタンパク〈蛋白〉代謝障害及び その他の脂〈質〉血症 【2.39】
岩手県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧 （症） 【4.12】	詳細不明の糖尿病 【2.76】	インフルエンザ、インフルエンザウ イルスが分離されないもの 【2.31】	リポタンパク〈蛋白〉代謝障害及び その他の脂〈質〉血症 【2.3】	その他のインフルエンザウイルス が分離されたインフルエンザ 【2.18】
宮城県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧 （症） 【3.57】	喘息 【2.68】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性 鼻炎〈鼻アレルギー〉 【2.5】	2型〈インスリン非依存性〉糖尿病 〈NIDDM〉 【2.15】	リポタンパク〈蛋白〉代謝障害及び その他の脂〈質〉血症 【2.11】
秋田県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧 （症） 【4.71】	詳細不明の糖尿病 【2.79】	喘息 【2.65】	リポタンパク〈蛋白〉代謝障害及び その他の脂〈質〉血症 【2.48】	その他のインフルエンザウイルス が分離されたインフルエンザ 【2.37】
山形県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧 （症） 【4.23】	リポタンパク〈蛋白〉代謝障害及び その他の脂〈質〉血症 【3.04】	喘息 【2.51】	詳細不明の糖尿病 【2.35】	その他のインフルエンザウイルス が分離されたインフルエンザ 【2.35】
福島県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧 （症） 【4.21】	2型〈インスリン非依存性〉糖尿病 〈NIDDM〉 【4.2】	喘息 【2.86】	その他のインフルエンザウイルス が分離されたインフルエンザ 【2.62】	リポタンパク〈蛋白〉代謝障害及び その他の脂〈質〉血症 【2.53】

※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. 03】	喘息 【2. 87】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎〈鼻アレルギー〉 【2. 62】	詳細不明の糖尿病 【2. 46】	2型〈インスリン非依存性〉糖尿病〈N I D D M〉 【2. 42】
栃木県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 68】	喘息 【2. 83】	慢性腎臓病 【2. 56】	詳細不明の糖尿病 【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. 5】
群馬県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 47】	喘息 【3. 11】	詳細不明の糖尿病 【2. 8】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【2. 66】	慢性腎臓病 【2. 35】
埼玉県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 56】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎〈鼻アレルギー〉 【3. 21】	喘息 【2. 98】	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ 【2. 41】	慢性腎臓病 【2. 24】
千葉県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 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. 01】	喘息 【2. 97】	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ 【2. 25】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【2. 18】
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. 36】	喘息 【3. 08】	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【2. 75】	乳房の悪性新生物〈腫瘍〉 【2. 05】	その他の表皮肥厚 【1. 82】
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. 53】	喘息 【3. 36】	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 16】	リポタンパク〈蛋白〉代謝障害及びその他の脂〈質〉血症 【2. 14】	慢性腎臓病 【2. 1】
新潟県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 58】	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. 33】	リポタンパク〈蛋白〉代謝障害及びその他の脂〈質〉血症 【2. 19】	詳細不明の糖尿病 【2. 16】
富山県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 23】	2型〈インスリン非依存性〉糖尿病〈N I D D M〉 【2. 24】	喘息 【2. 21】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【2. 04】	慢性腎臓病 【2. 03】
石川県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 13】	喘息 【2. 65】	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ 【2. 22】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【2. 05】	慢性腎臓病 【2. 04】
福井県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 17】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【3. 02】	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ 【2. 66】	詳細不明の糖尿病 【2. 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. 21】



山梨県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 78】	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. 94】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【2. 83】	詳細不明の糖尿病 【2. 5】
長野県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 5】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【2. 65】	喘息 【2. 5】	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 D D M〉 【2. 05】
岐阜県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 43】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎〈鼻アレルギー〉 【3. 22】	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ 【2. 98】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【2. 65】	喘息 【2. 54】
静岡県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 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. 14】	喘息 【3. 09】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【2. 63】	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ 【2. 37】
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〉 【2. 93】	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【2. 9】	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ 【2. 7】	喘息 【2. 67】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【2. 58】
三重県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 66】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【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. 78】	喘息 【2. 67】	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ 【2. 37】
滋賀県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 36】	喘息 【2. 85】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【2. 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. 47】	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ 【2. 32】
京都府	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【2. 98】	喘息 【2. 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. 4】	乳房の悪性新生物〈腫瘍〉 【2. 33】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【2. 14】
大阪府	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 12】	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. 45】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【2. 33】	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ 【2. 2】
兵庫県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 24】	喘息 【2. 88】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【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. 4】	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ 【2. 38】
奈良県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 45】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【2. 66】	遺伝性第Ⅷ因子欠乏症 【2. 51】	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ 【2. 48】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎〈鼻アレルギー〉 【2. 17】

和歌山県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 41】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【2. 91】	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】	喘息 【2. 44】	詳細不明の糖尿病 【2. 37】
鳥取県	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ 【3. 21】	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【2. 92】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【2. 61】	喘息 【2. 49】	慢性腎臓病 【2. 38】
島根県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【4. 15】	喘息 【3】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【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. 4】	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ 【2. 34】
岡山県	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ 【3. 2】	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 1】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【2. 73】	喘息 【2. 46】	2型〈インスリン非依存性〉糖尿病〈N I D D M〉 【2. 4】
広島県	喘息 【3. 23】	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【2. 84】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【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. 48】	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ 【2. 15】
山口県	喘息 【3. 53】	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. 81】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【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. 18】
徳島県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 73】	喘息 【2. 97】	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ 【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. 75】	乳房の悪性新生物〈腫瘍〉 【2. 35】
香川県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3】	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ 【2. 72】	喘息 【2. 68】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【2. 43】	2型〈インスリン非依存性〉糖尿病〈N I D D M〉 【2. 27】
愛媛県	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【2. 95】	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【2. 89】	喘息 【2. 6】	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】	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ 【2. 45】
高知県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 2】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【2. 89】	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】	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ 【2. 52】	遺伝性第Ⅸ因子欠乏症 【2. 51】
福岡県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 04】	喘息 【2. 79】	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ 【2. 65】	2型〈インスリン非依存性〉糖尿病〈N I D D M〉 【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. 52】

佐賀県	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ 【4. 26】	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 54】	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】	喘息 【2. 94】	2型〈インスリン非依存性〉糖尿病〈N I D D M〉 【2. 56】
長崎県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 38】	喘息 【2. 95】	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ 【2. 56】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【2. 54】	2型〈インスリン非依存性〉糖尿病〈N I D D M〉 【2. 09】
熊本県	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〉 【3. 13】	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ 【2. 66】	喘息 【2. 52】	慢性腎臓病 【2. 03】
大分県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 26】	喘息 【3. 04】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【2. 9】	血管運動性鼻炎及びアレルギー性鼻炎〈鼻アレルギー〉 【2. 8】	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ 【2. 64】
宮崎県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 37】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【3. 12】	喘息 【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. 55】	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ 【2. 41】
鹿児島県	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 38】	2型〈インスリン非依存性〉糖尿病〈N I D D M〉 【3. 06】	喘息 【3. 03】	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ 【2. 68】	インフルエンザ、インフルエンザウイルスが分離されないもの 【2. 63】
沖縄県	喘息 【3. 31】	本態性（原発性〈一次性〉）高血圧（症） 【3. 14】	慢性腎臓病 【2. 59】	2型〈インスリン非依存性〉糖尿病〈N I D D M〉 【2. 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. 27】