

# 平成25年度生活習慣病医療費の動向 に関する調査分析報告

平成26年12月

IT推進部データ分析推進グループ

- 本稿は、集計対象となった**498**組合（本人：**567万4,671**名、家族：**537万5,441**名）のレセプトデータ（**1,939万1,364**件／総医療費（調剤を含む）：約**1兆1,504**億円）をもとに、「レセプト分析対象病名等一覧（優先順位）」（厚生労働省：平成**19**年**4**月）の**ICD-10**疾病分類に基づく生活習慣病疾患を対象に平成**25**年度の生活習慣病医療費の動向について調査分析を行ったものです。なお、生活習慣病については、レセプト上に別表（次頁）のコードが記載されているものを抽出しています。
- 生活習慣病の各傷病の医療費は「傷病別分配ロジック」に基づいて算出しています。傷病別分配ロジックとは、レセプト上に複数記録されている傷病名の中から、特定の傷病名に結びつけることができる診療行為や薬剤等の点数を抽出し、それぞれ対応する傷病名に分配する仕組みです。これまでの**1**レセプト**1**病名による医療費ではない点にご留意下さい（「傷病別分配ロジック」については巻末の参考資料を参照下さい）。
- また、年齢階層区分において、**75**歳以上の加入者は原則、後期高齢者医療制度の適用対象者のため統計上、存在しないはずですが、①診療年月日を診療年月の月末として計算しており、**75**歳の誕生日を迎える月に誕生日前に診療を受けた場合に年齢が**75**歳となるため、**75-79**歳に計上しているほか、②外国に住所を有する**75**歳以上の加入者については、そのまま当該年齢階層区分に計上しています。
- なお、本内容によるデータは、全組合の集計ではなく、対象組合数が限定されているため、必ずしも組合全体を正確に反映したものではなく、若干、偏りが生じている可能性があることに留意して下さい。

## 調査の概要

対象疾患名（診療行為）	ICD-10等
①糖尿病	E11～E14
②脳血管障害	I61、I639、I64
③虚血性心疾患	I209、I259、I219
④動脈閉塞	E145
⑤高血圧症	I10
⑥高尿酸血症	E790
⑦高脂血症	E785、E780、E781
⑧肝機能障害	K760、K701
⑨高血圧性腎臓障害	I129、N26
⑩人工透析	人工透析区分

**【生活習慣病10疾患】（ICD-10）**

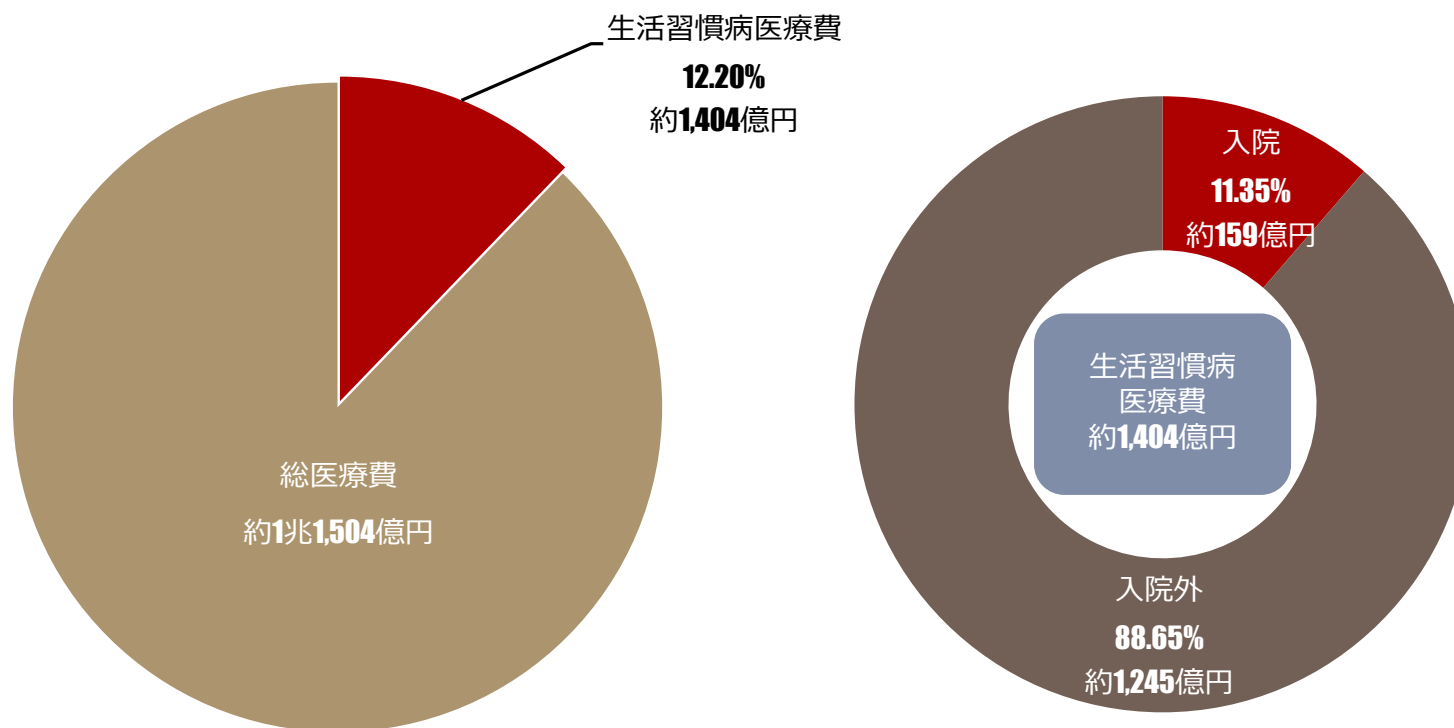
「標準的な健診・保健指導に関するプログラム（確定版）」（平成19年4月 厚生労働省p146参照）

なお、人工透析については『標準的な健診・保健指導プログラム（確定版）』

(<http://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/seikatsu/pdf/02.pdf>)のp146にある「レセプト分析対象病名等一覧」（優先順位）に基づき、生活習慣病のうち、病名に「糖尿病」と「高血圧」のあるものに限って抽出しています。

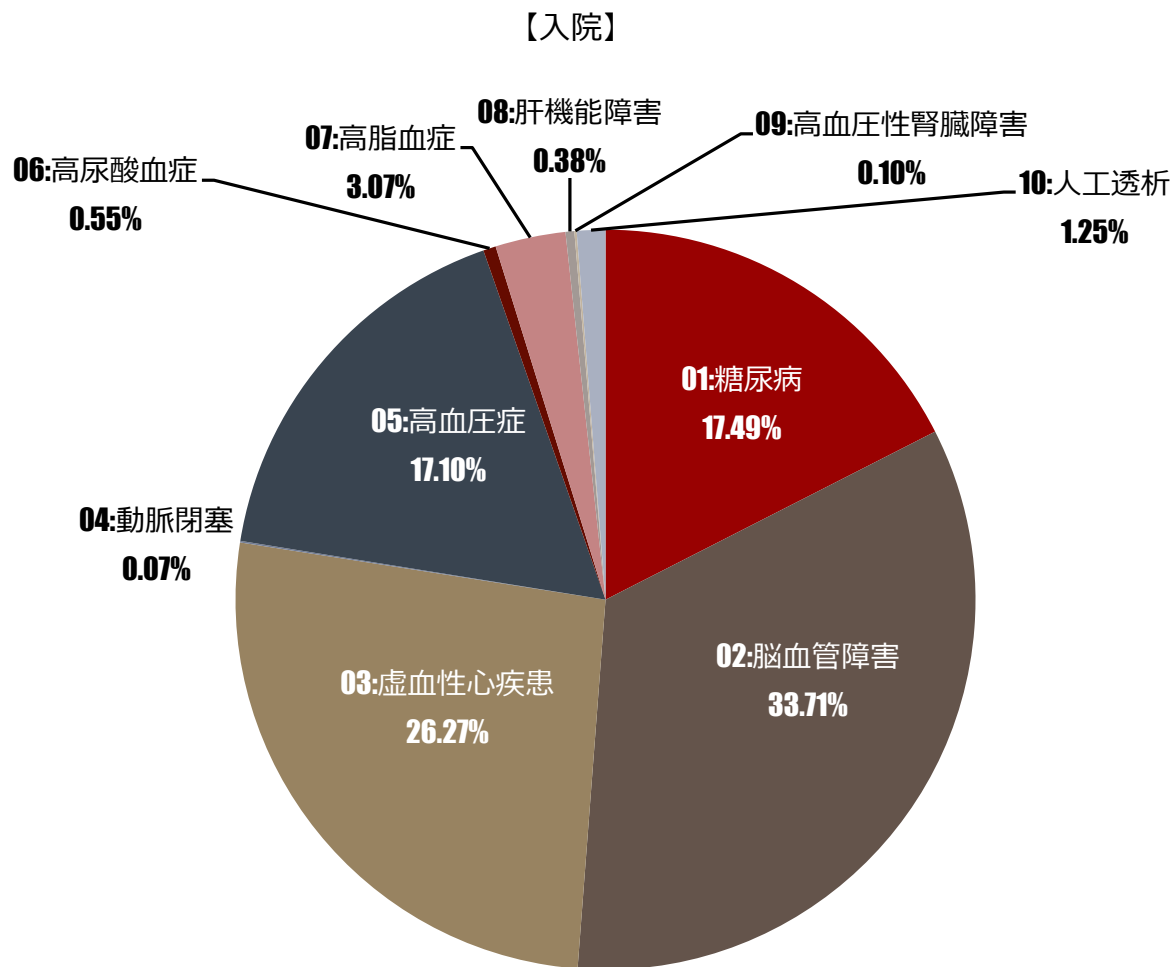
(1) 総医療費に占める生活習慣病医療費の割合

- 498組合の平成25年度医療費総額：約1兆1,504億円のうち、生活習慣病医療費は約1,404億円で全体の12.20%を占める。
- 生活習慣病医療費にかかる「入院」・「入院外」の割合は、「入院」：11.35%（約159億円）、「入院外」：88.65%（約1,245億円）と、「入院外」が約9割を占めている。



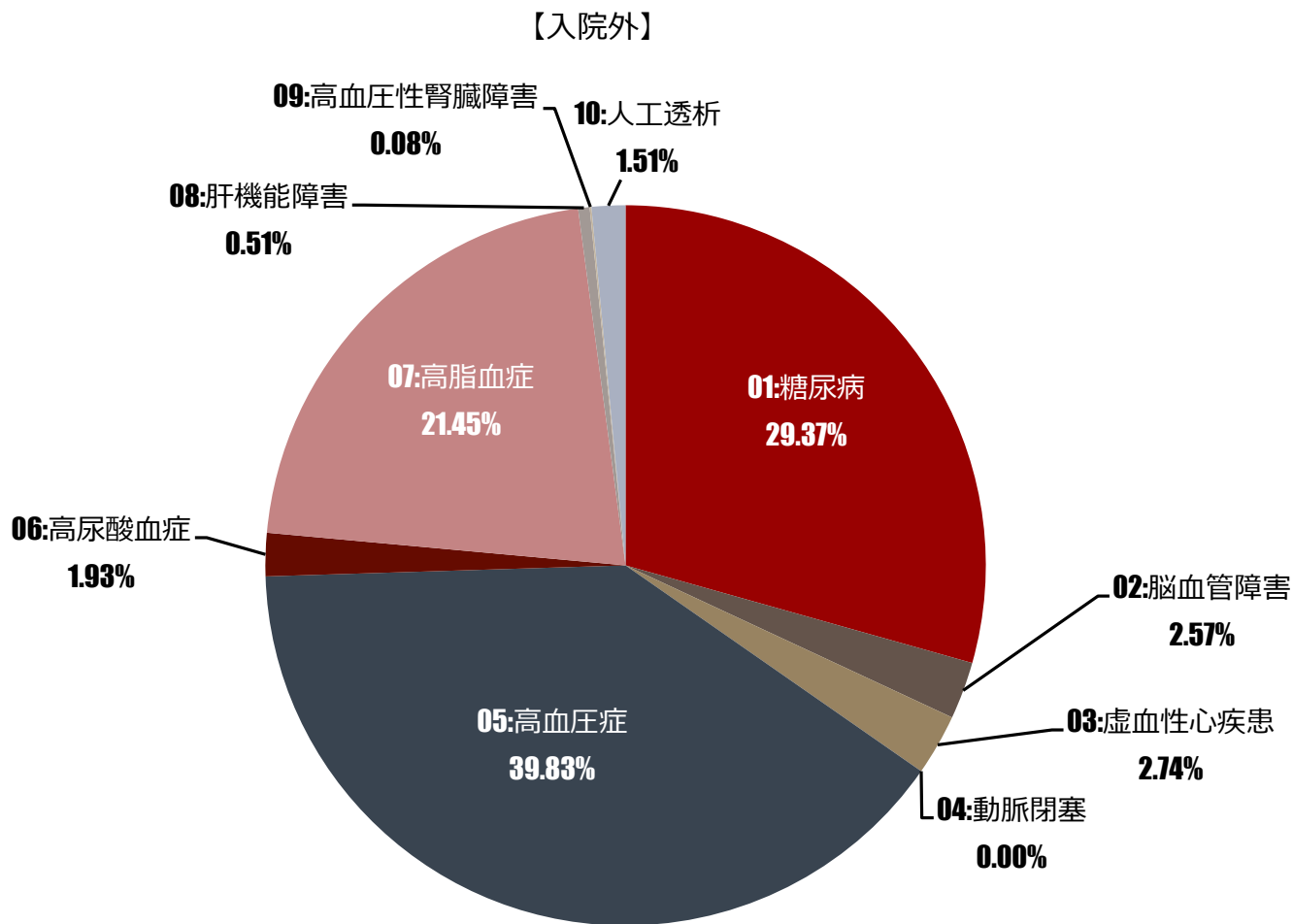
(2) 生活習慣病医療費【入院】の割合（内訳）

- 生活習慣病医療費における「入院」の内訳をみると、①脳血管障害：33.71%、②虚血性心疾患：26.27%、③糖尿病：17.49%—の順に高い。



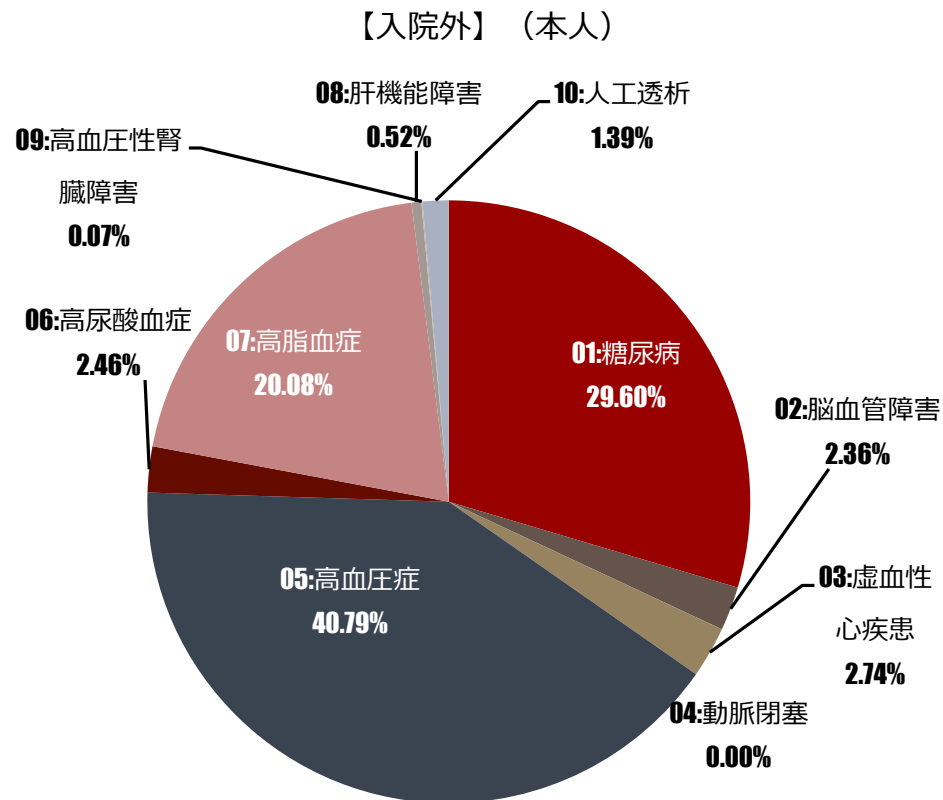
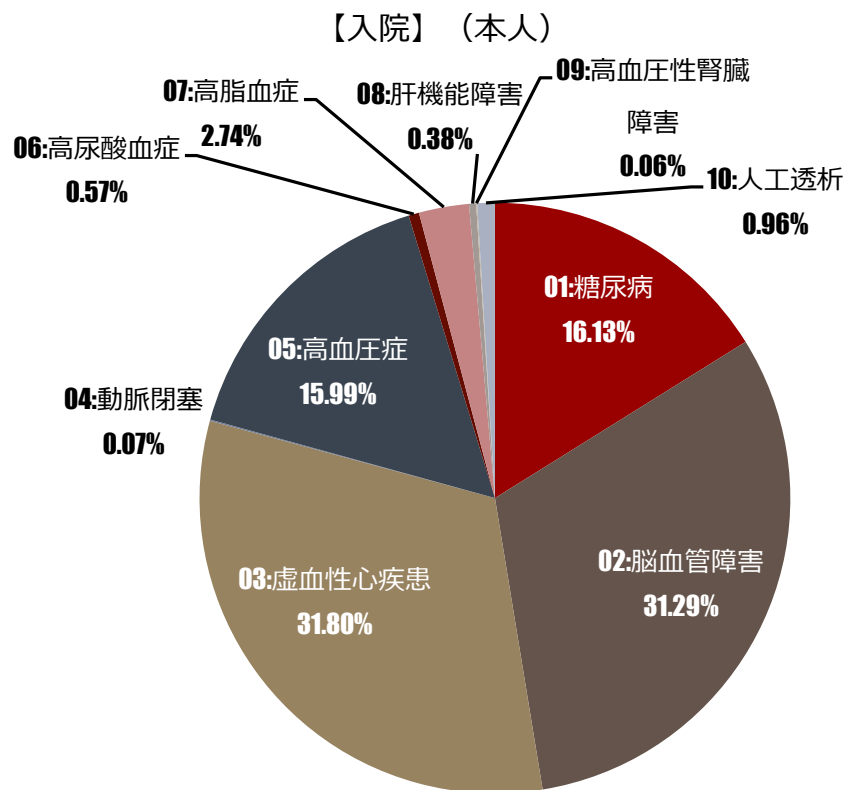
(3) 生活習慣病医療費【入院外】の割合（内訳）

- 生活習慣病医療費における「入院外」の内訳をみると、①高血圧症：39.83%、②糖尿病：29.37%、③高脂血症：21.45%—の順に高い。



(4) 【入院・入院外】別・「本人」の生活習慣病医療費の割合（内訳）

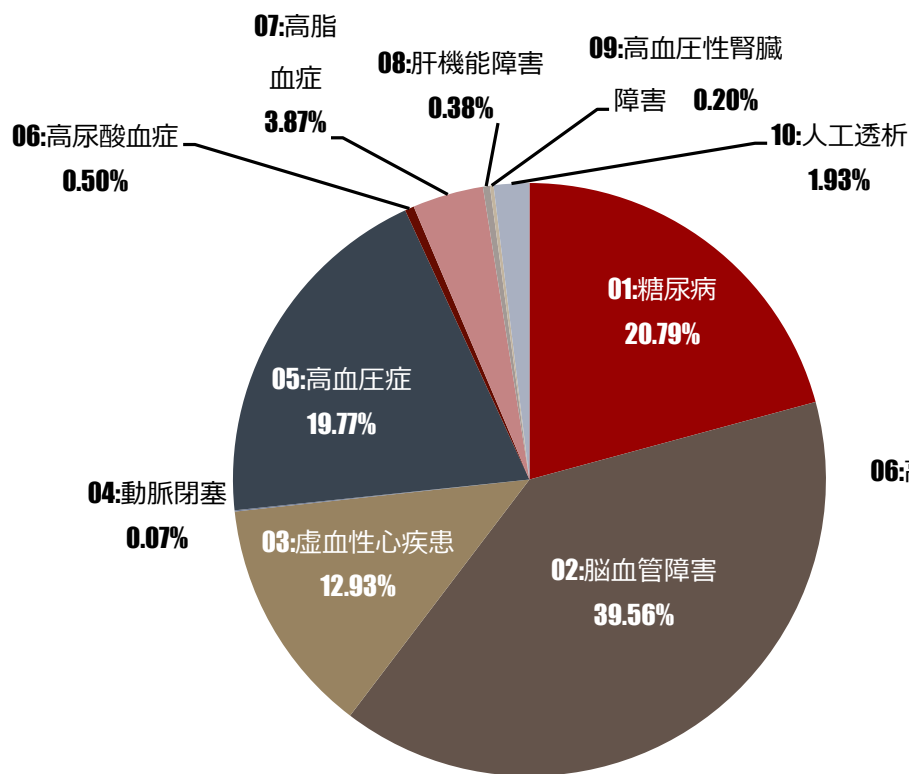
- 「入院」・「入院外」別に「本人」の生活習慣病医療費の割合（内訳）をみると、「入院」では、①虚血性心疾患：31.80%、②脳血管障害：31.29%、③糖尿病：16.13%—の順に高い。
- 「入院外」では、①高血圧症：40.79%が最も高く、次いで、②糖尿病：29.60%、③高脂血症：20.08%—の順に高い。



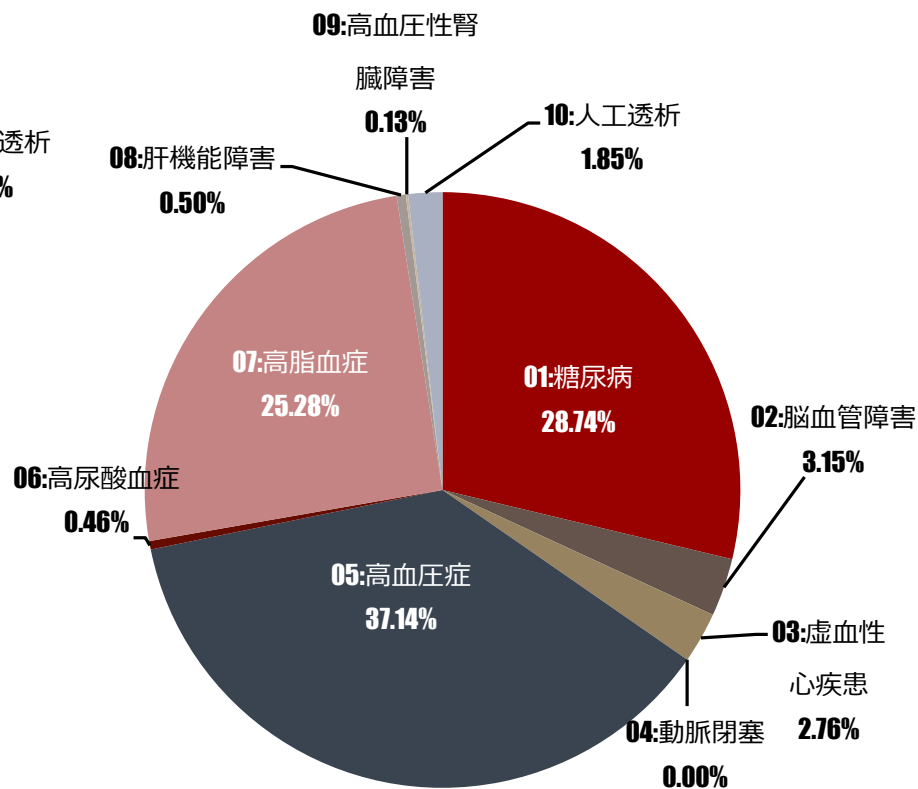
(5) 【入院・入院外】別・「家族」の生活習慣病医療費の割合（内訳）

- 「入院」・「入院外」別に「家族」の生活習慣病医療費の割合（内訳）をみると、「入院」では、特に①脳血管障害：**39.56%**が高く、次いで、②糖尿病：**20.79%**、③高血圧症：**19.77%**—の順に高い。
- 「入院外」では、①高血圧症：**37.14%**、②糖尿病：**28.74%**、③高脂血症：**25.28%**—の順に高い。

【入院】（家族）



【入院外】（家族）

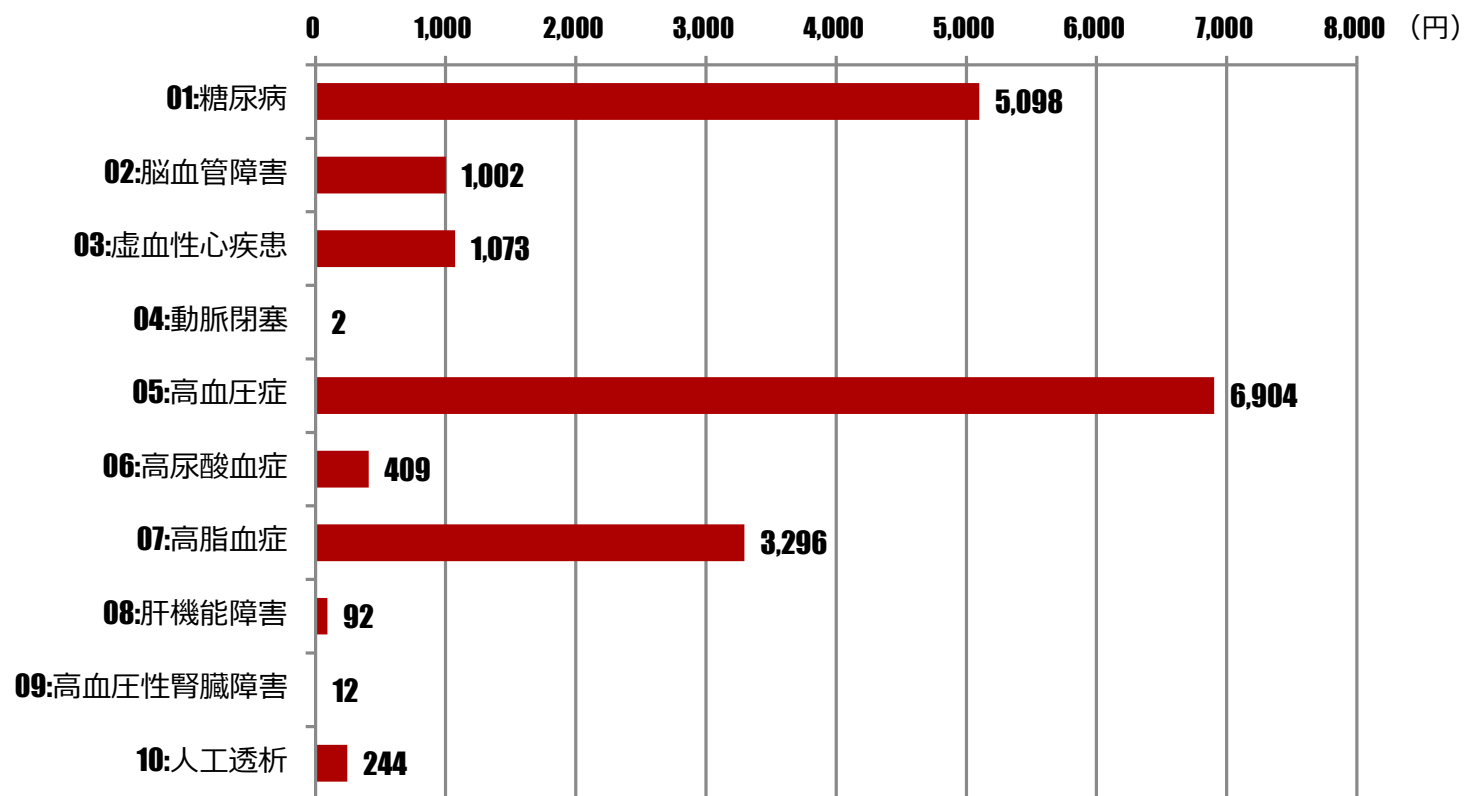




(6) 生活習慣病【医科】計・「本人」における1人当たり医療費

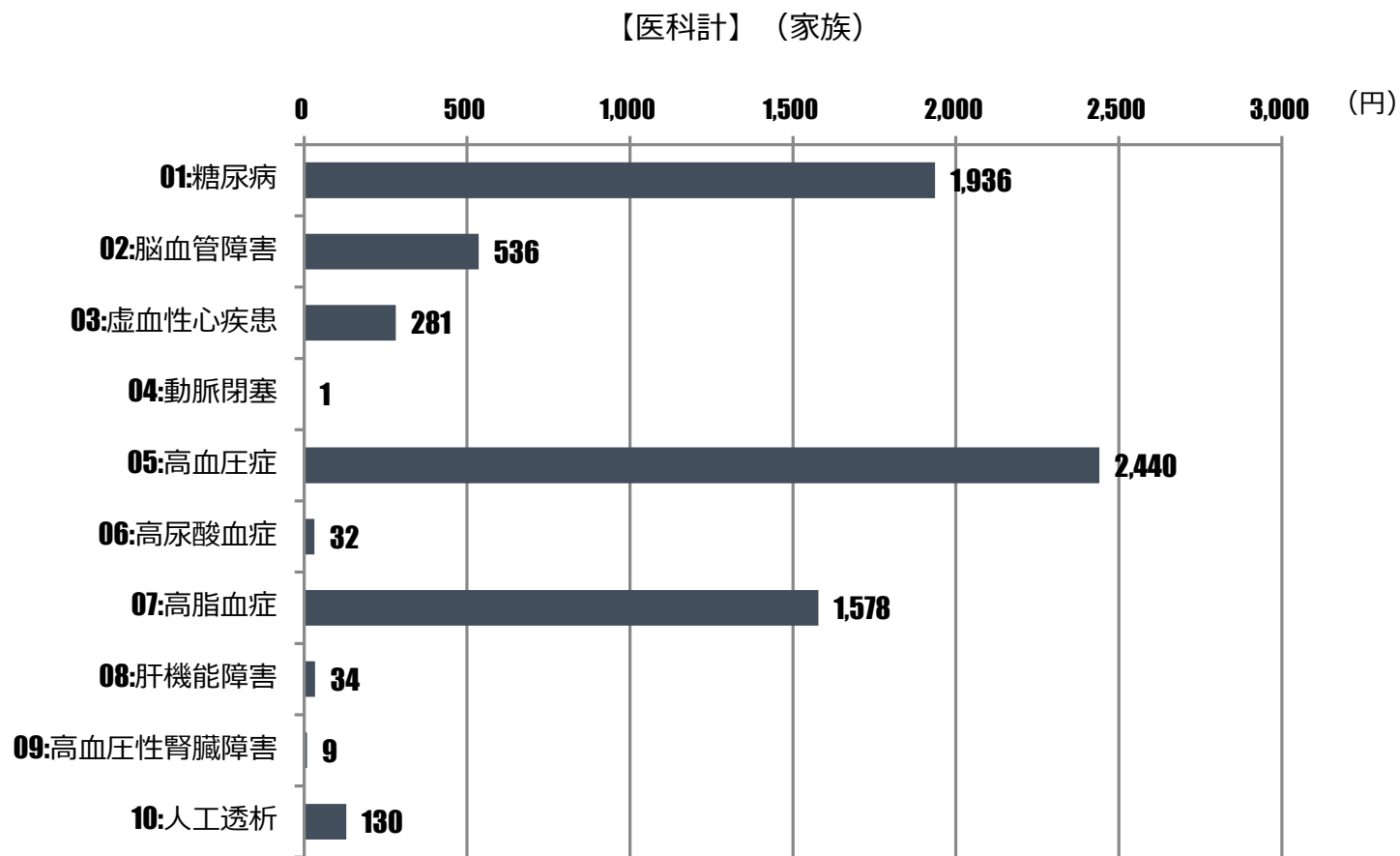
- 生活習慣病医療費の「医科」計・「本人」における1人当たり医療費をみると、①高血圧症：6,904円、②糖尿病：5,098円、③高脂血症：3,296円一の順に高い。

【医科計】（本人）



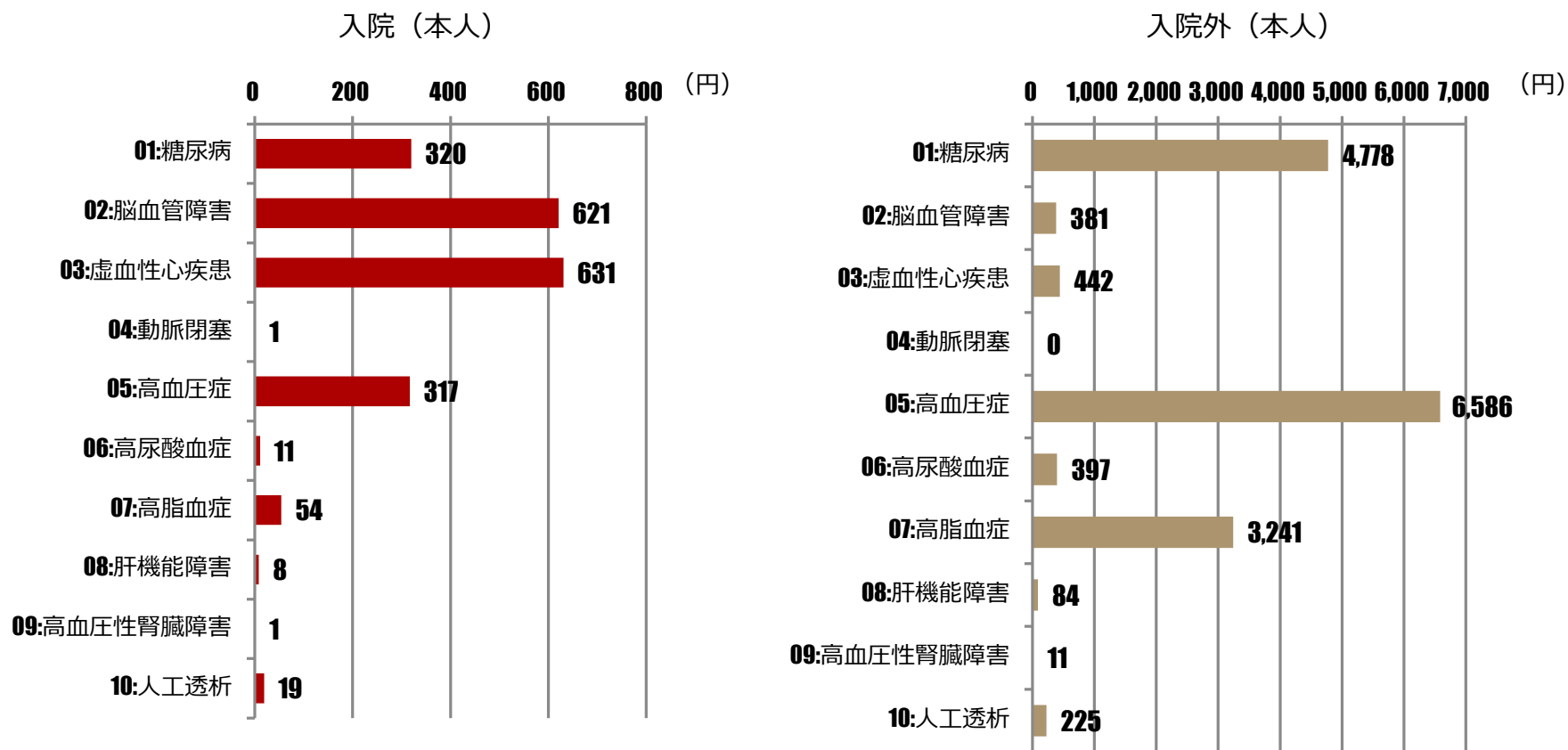
(7) 生活習慣病【医科】計・「家族」における1人当たり医療費

- 生活習慣病医療費の「医科」計・「家族」における1人当たり医療費をみると、①高血圧症：2,440円、②糖尿病：1,936円、③高脂血症：1,578円一の順に高い。



(8) 生活習慣病【入院・入院外】別・「本人」における1人当たり医療費

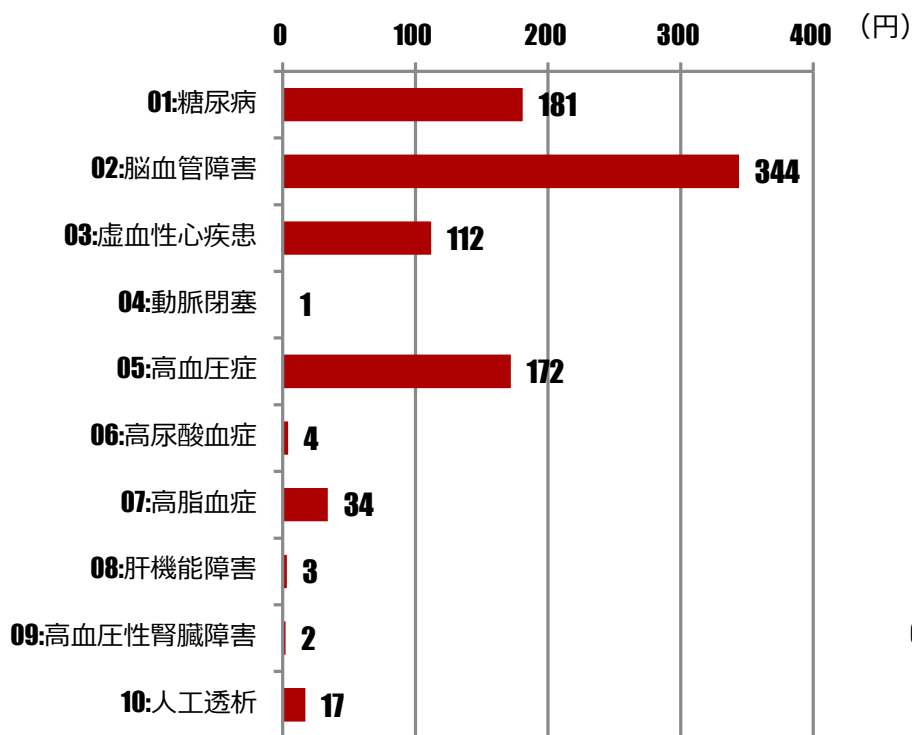
- 生活習慣病医療費の「入院」・「入院外」別の「本人」における1人当たり医療費をみると、「入院」では、①虚血性心疾患：631円、②脳血管障害：621円、③糖尿病：320円一の順に高い。
- 「入院外」では、①高血圧症：6,586円、②糖尿病：4,778円、③高脂血症：3,241円一の順に高い。



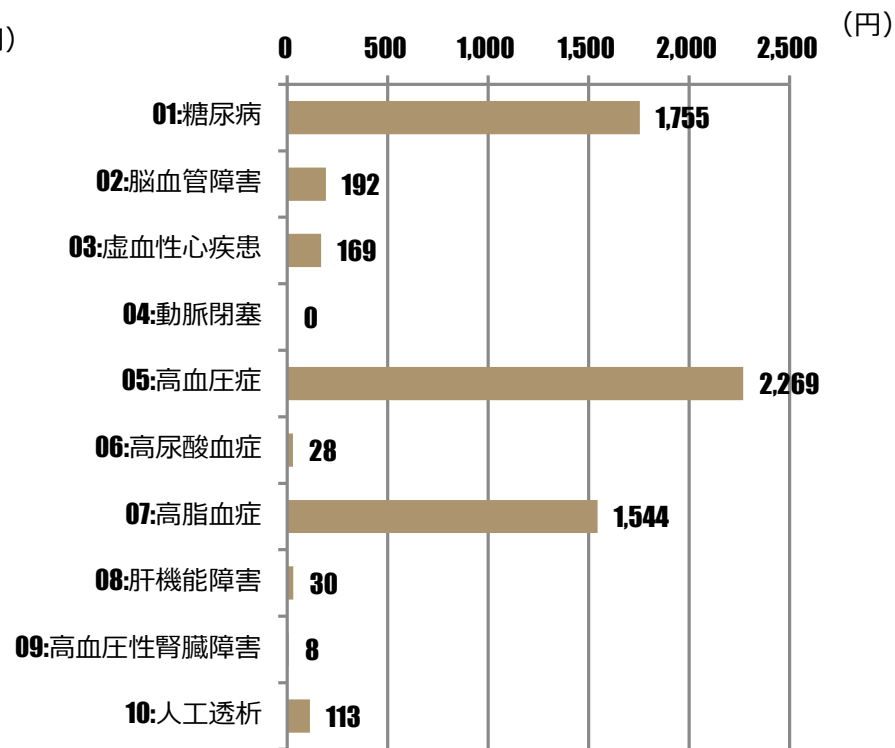
(9) 生活習慣病【入院・入院外】別・「家族」における1人当たり医療費

- 生活習慣病医療費の「入院」・「入院外」別の「家族」における1人当たり医療費をみると、「入院」では、①脳血管障害：344円、②糖尿病：181円、③高血圧症：172円一の順に高い。
- 「入院外」では、①高血圧症：2,269円、②糖尿病：1,755円、③高脂血症：1,544円一の順に高い。

入院（家族）



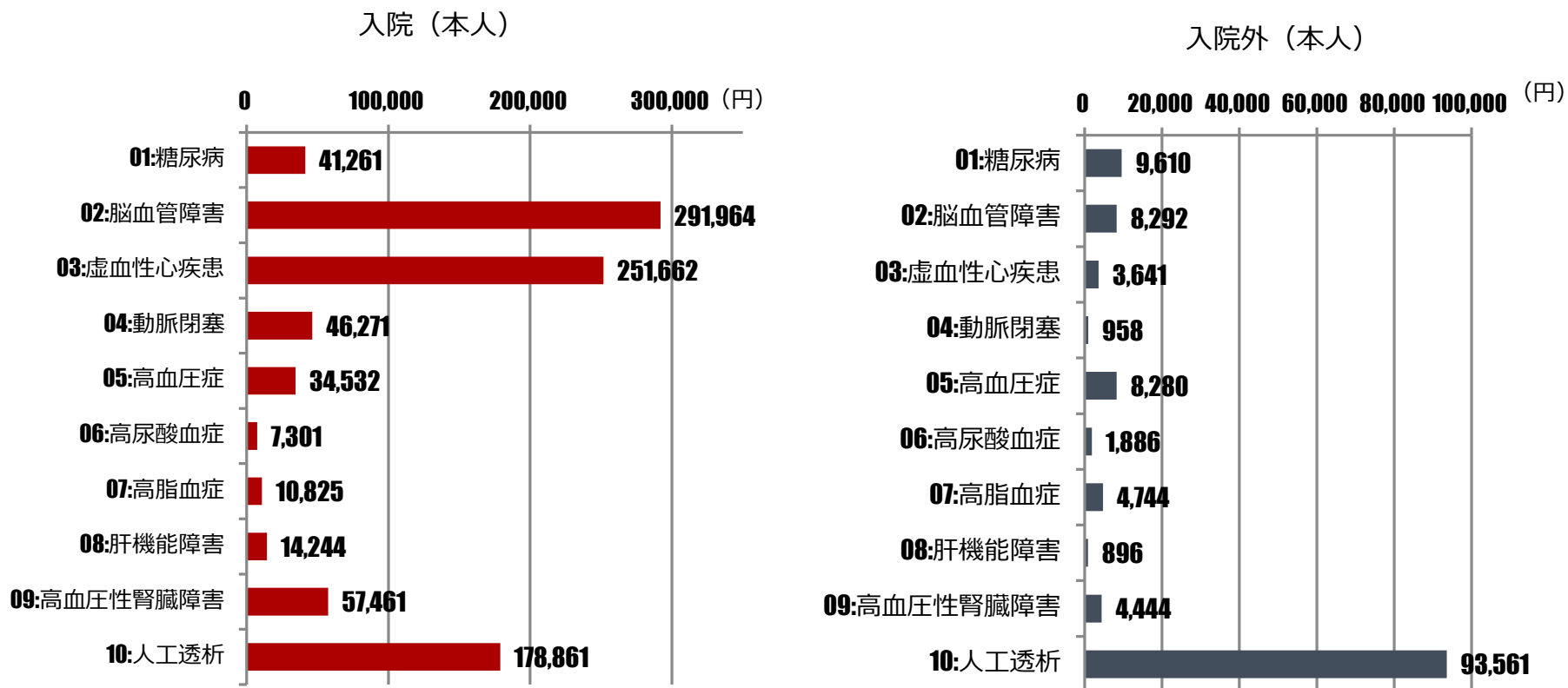
入院外（家族）



(10) 生活習慣病【入院・入院外】別・「本人」における1件当たり医療費

- 生活習慣病医療費の「入院」・「入院外」別の「本人」における1件当たり医療費をみると、「入院」では、①脳血管障害：29万1,964円、②虚血性心疾患：25万1,662円、③人工透析：17万8,861円一の順に高い。
- 「入院外」では、①人工透析：9万3,561円と最も高く、次いで、②糖尿病：9,610円、③脳血管障害：8,292円一の順に高い。

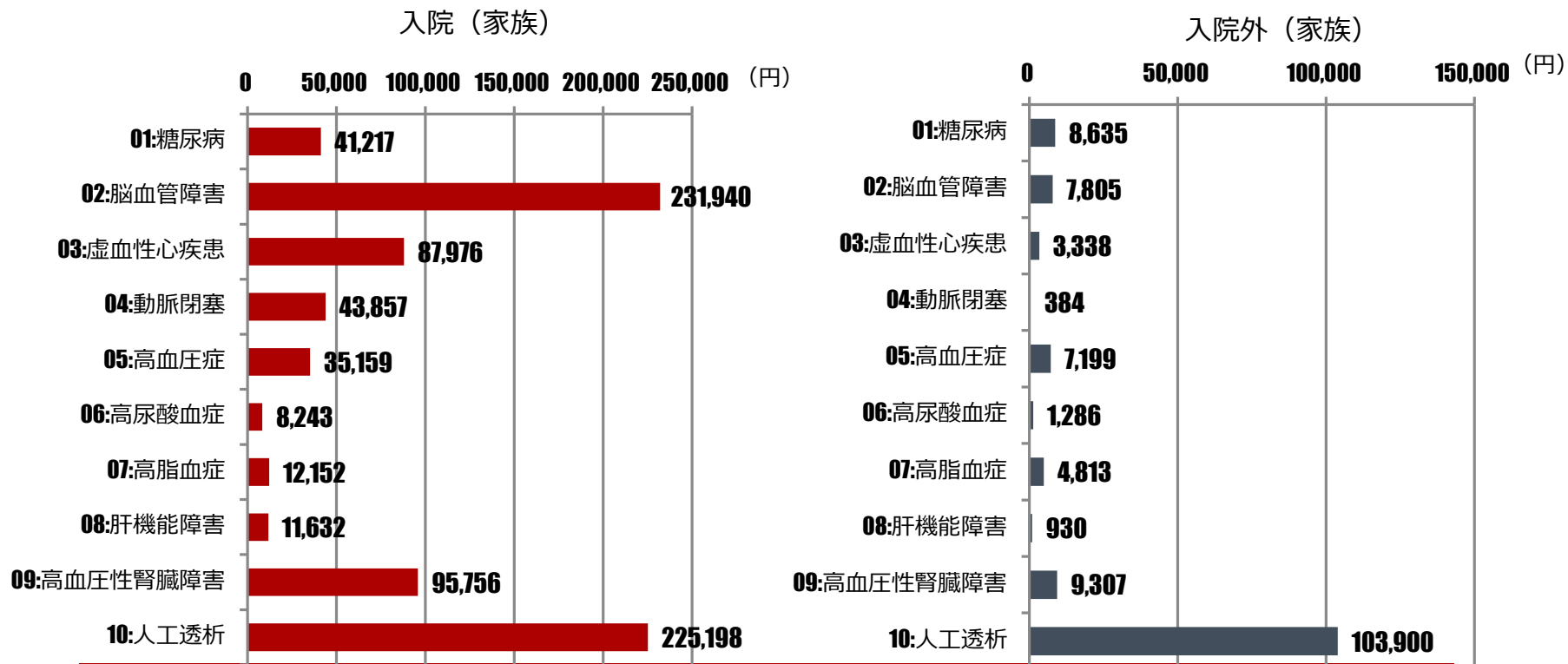
(※1件当たり医療費 = 1件当たり日数 × 1日当たり医療費)



(11) 生活習慣病【入院・入院外】別・「家族」における1件当たり医療費

- 生活習慣病医療費の「入院」・「入院外」別の「家族」における1件当たり医療費をみると、「入院」では、①脳血管障害：23万1,940円と最も高く、次いで、②人工透析：22万5,198円、③高血圧性腎臓障害：9万5,756円となっている。
- 「入院外」では、①人工透析：10万3,900円が最も高く、次いで、②高血圧性腎臓障害：9,307円、③糖尿病：8,635円となっている。

(※1件当たり医療費 = 1件当たり日数 × 1日当たり医療費)

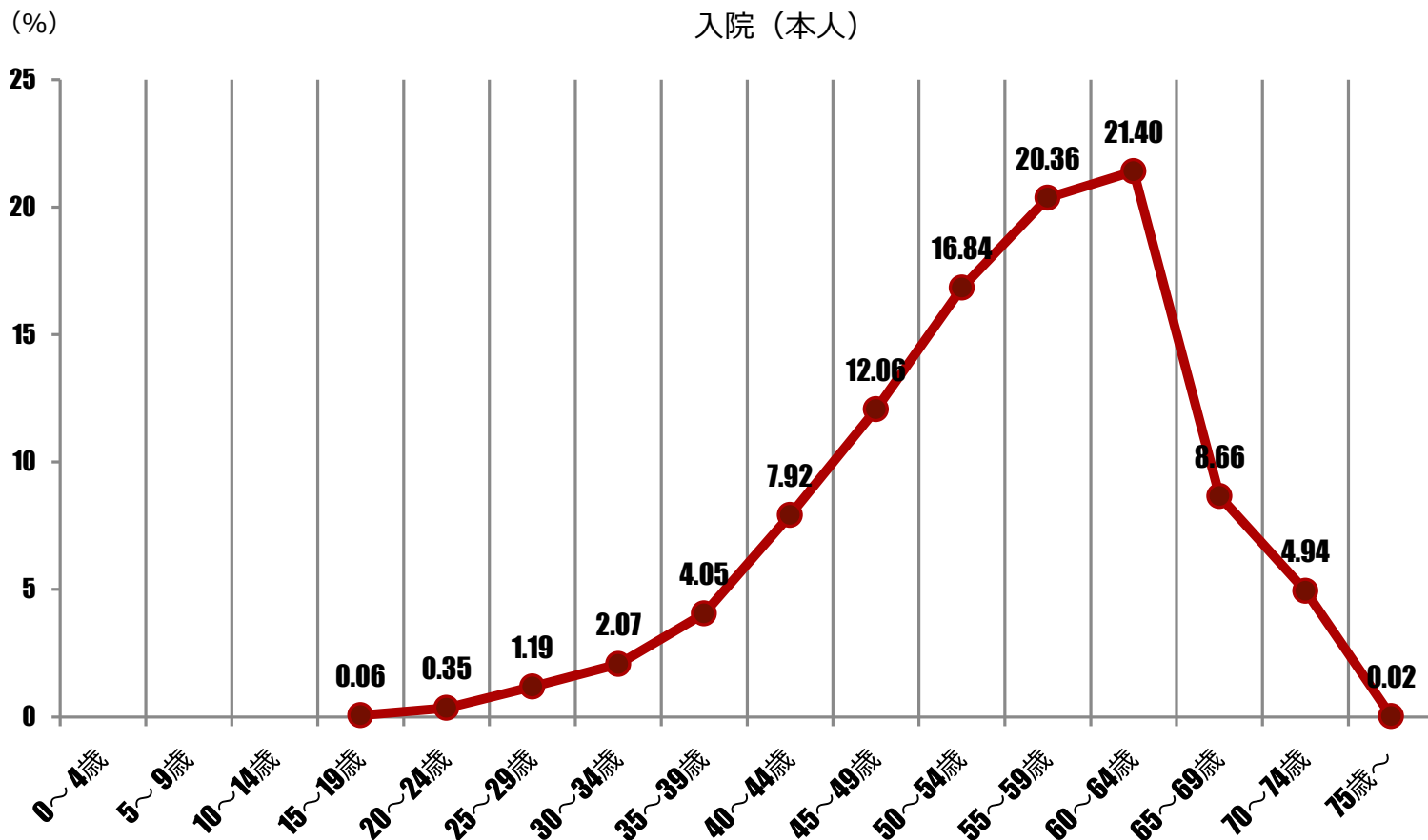


(12) 生活習慣病【入院】・「本人」の年齢階層別医療費割合

●生活習慣病【入院】・「本人」の年齢階層別医療費割合をみると、最も高い割合を示しているのは、①

**60-64歳：21.40%**で、次いで、②**55-59歳：20.36%**、③**50-54歳：16.84%**となっている。

(※なお、端数処理等の関係上、合計が必ずしも**100%**にはならない。)

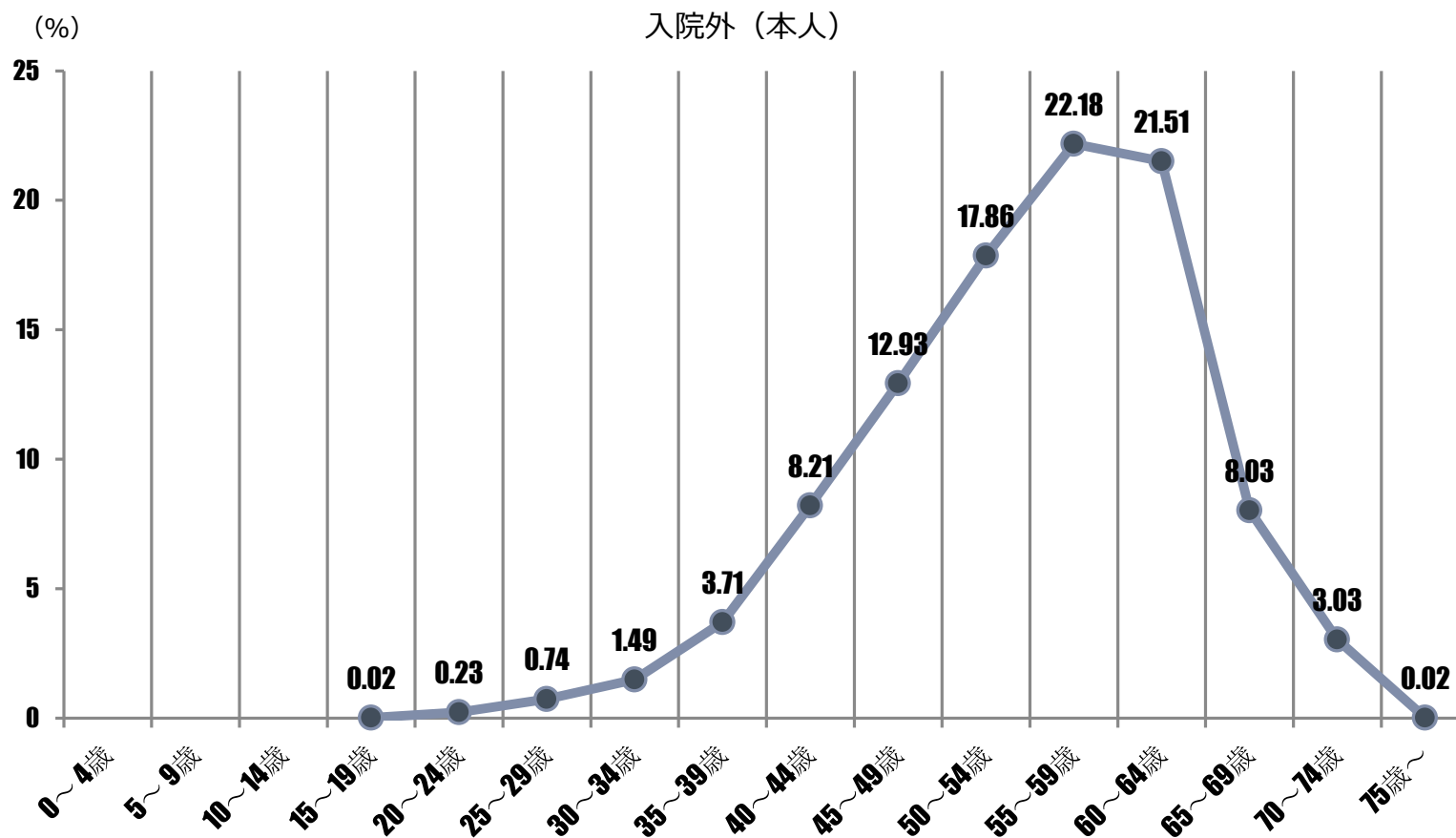


(13) 生活習慣病【入院外】・「本人」の年齢階層別医療費割合

●生活習慣病【入院外】・「本人」の年齢階層別医療費割合をみると、最も高い割合を示しているのは、①

**55-59歳：22.18%**で、次いで、②**60-64歳：21.51%**、③**50-54歳：17.86%**—となっている。

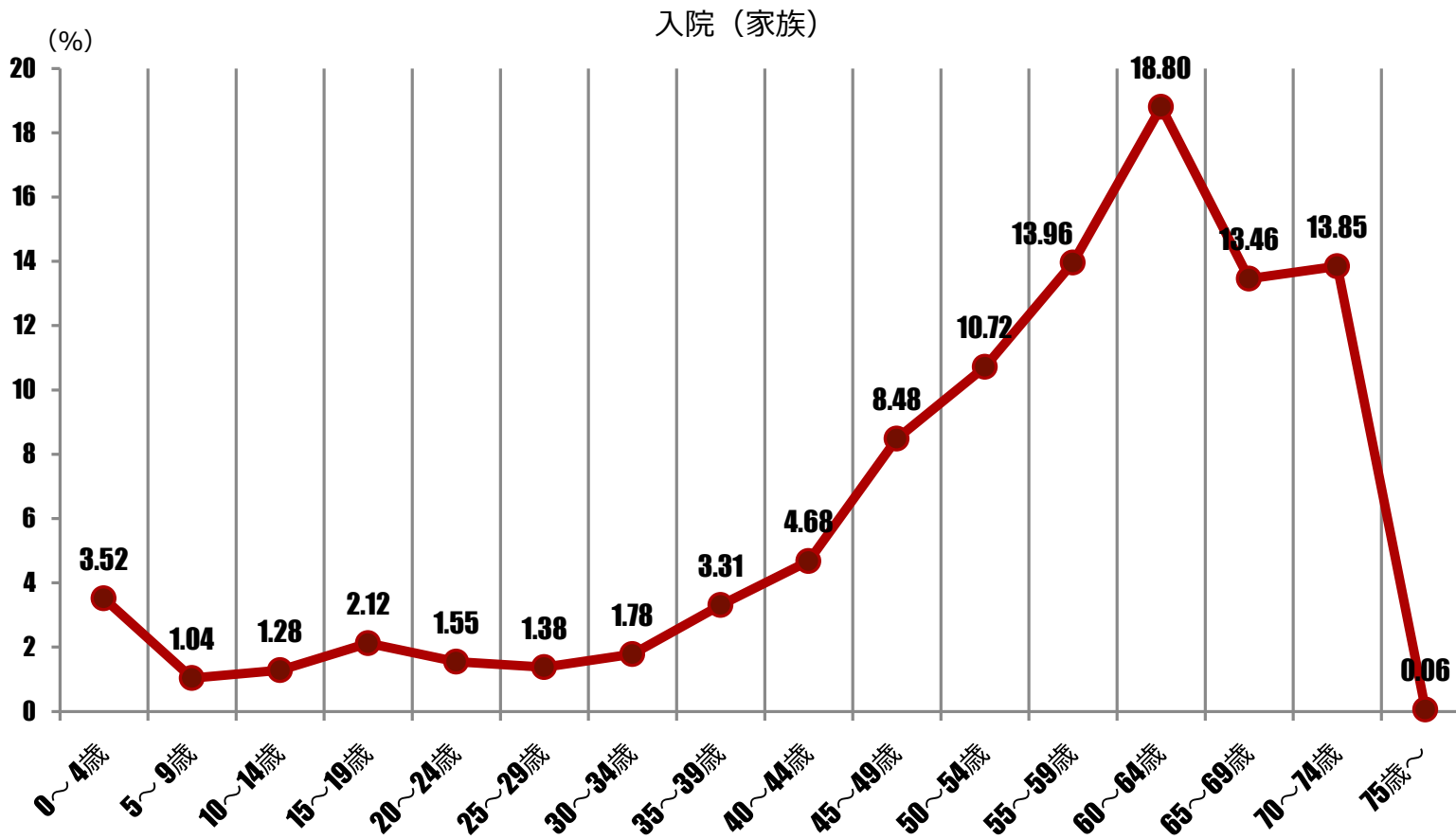
(※なお、端数処理等の関係上、合計が必ずしも**100%**にはならない。)





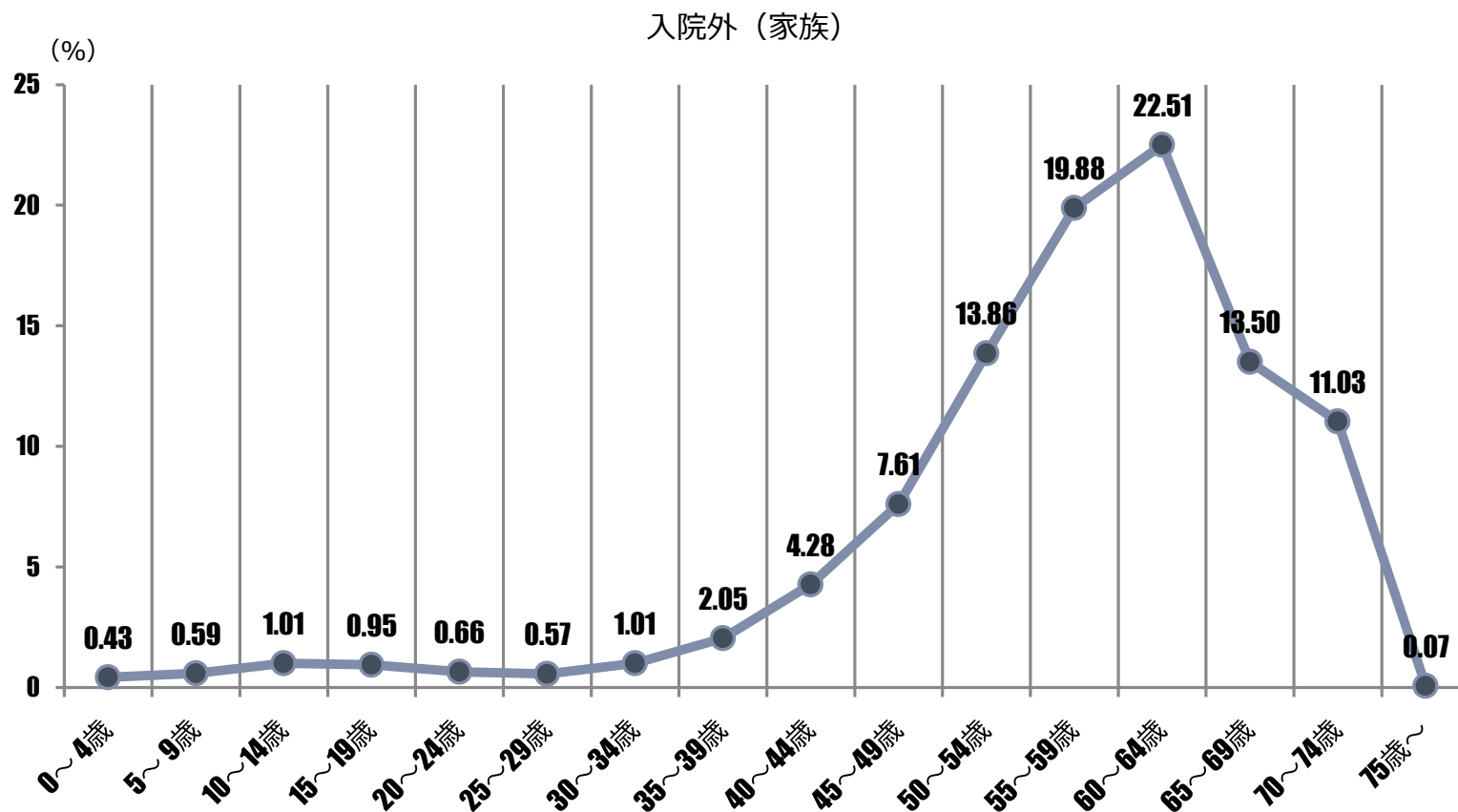
#### (14) 生活習慣病【入院】・「家族」の年齢階層医療費別割合

- 生活習慣病【入院】・「家族」の年齢階層別医療費割合をみると、最も高い割合を示しているのは、①**60-64歳：18.80%**で、次いで、②**55-59歳：13.96%**、③**70-74歳：13.85%**となっている。  
(※なお、端数処理等の関係上、合計が必ずしも**100%**にはならない。)



(15) 生活習慣病【入院外】・「家族」の年齢階層別医療費割合

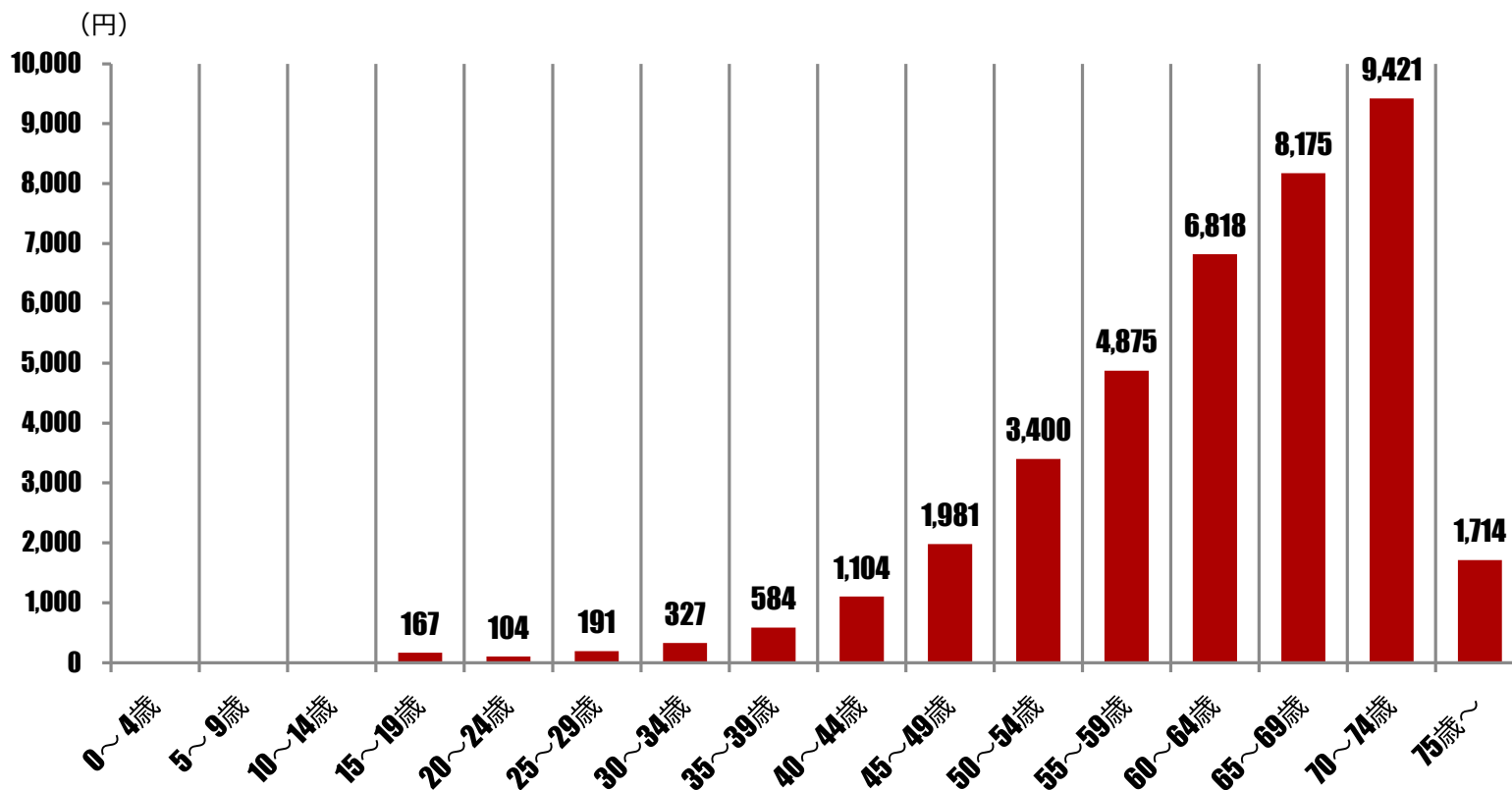
- 生活習慣病【入院外】・「家族」の年齢階層別医療費割合をみると、最も高い割合を示しているのは、① **60-64歳：21.51%**で、次いで、②**55-59歳：19.88%**、③**50-54歳：13.86%**—となっている。  
(※なお、端数処理等の関係上、合計が必ずしも**100%**にはならない。)



(16) 年齢階層別生活習慣病【入院】・「本人」における1人当たり医療費

- 年齢階層別の生活習慣病【入院】の「本人」における1人当たり医療費をみると、年齢階層が上がるごとに高くなっており、①70-74歳：9,421円、②65-69歳：8,175円、③60-64歳：6,818円となっている。
- また、「入院」では、40-44歳から高くなる傾向がみられる。

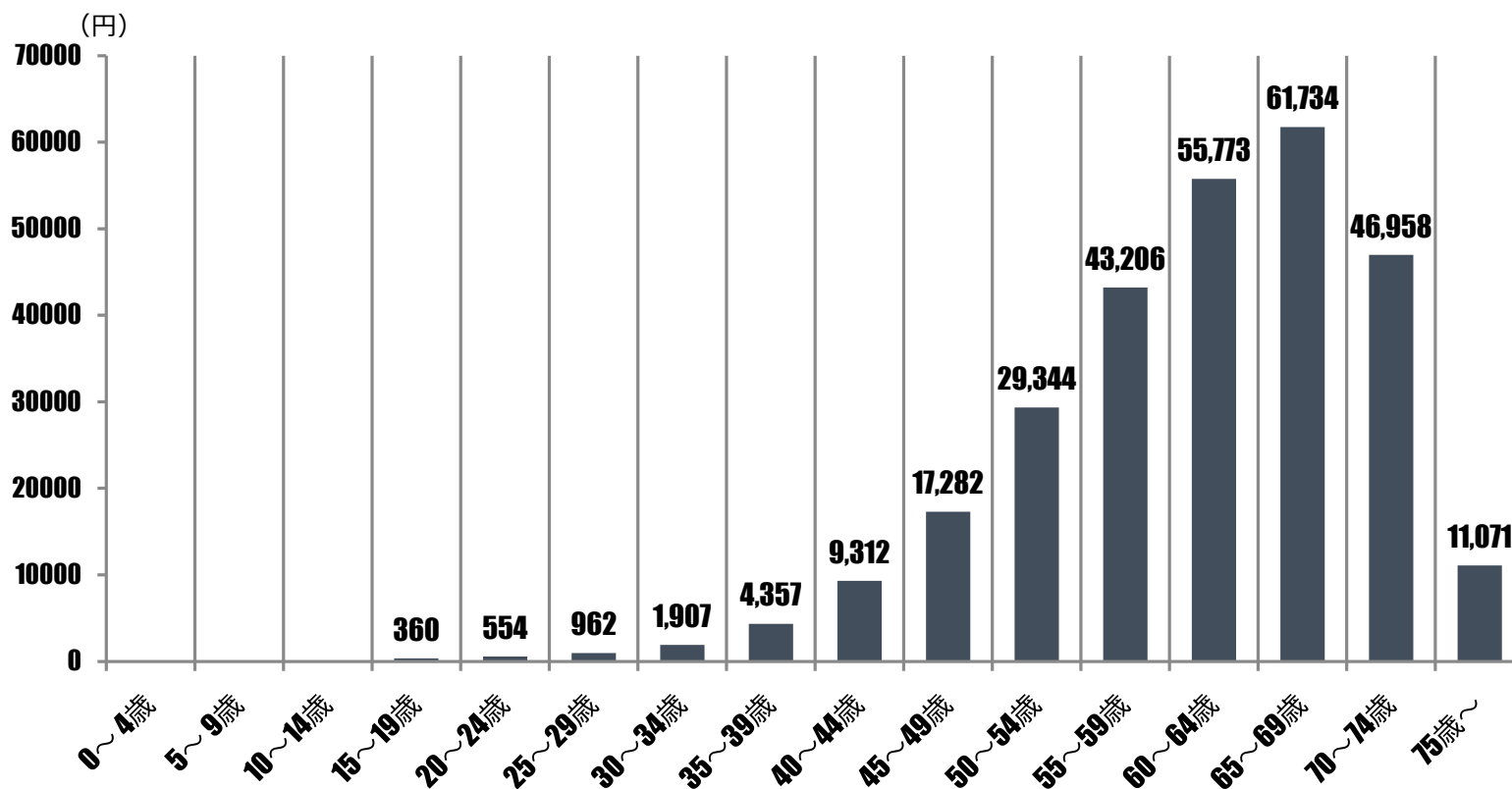
入院（本人）



(17) 年齢階層別生活習慣病【入院外】・「本人」における1人当たり医療費

- 年齢階層別に生活習慣病【入院外】の「本人」における1人当たり医療費をみると、①**65-69歳：6万1,734**円をピークに年齢階層が上がるごとに高くなっている。
- また、「入院外」では、**35-39歳**から高くなる傾向がみられる。

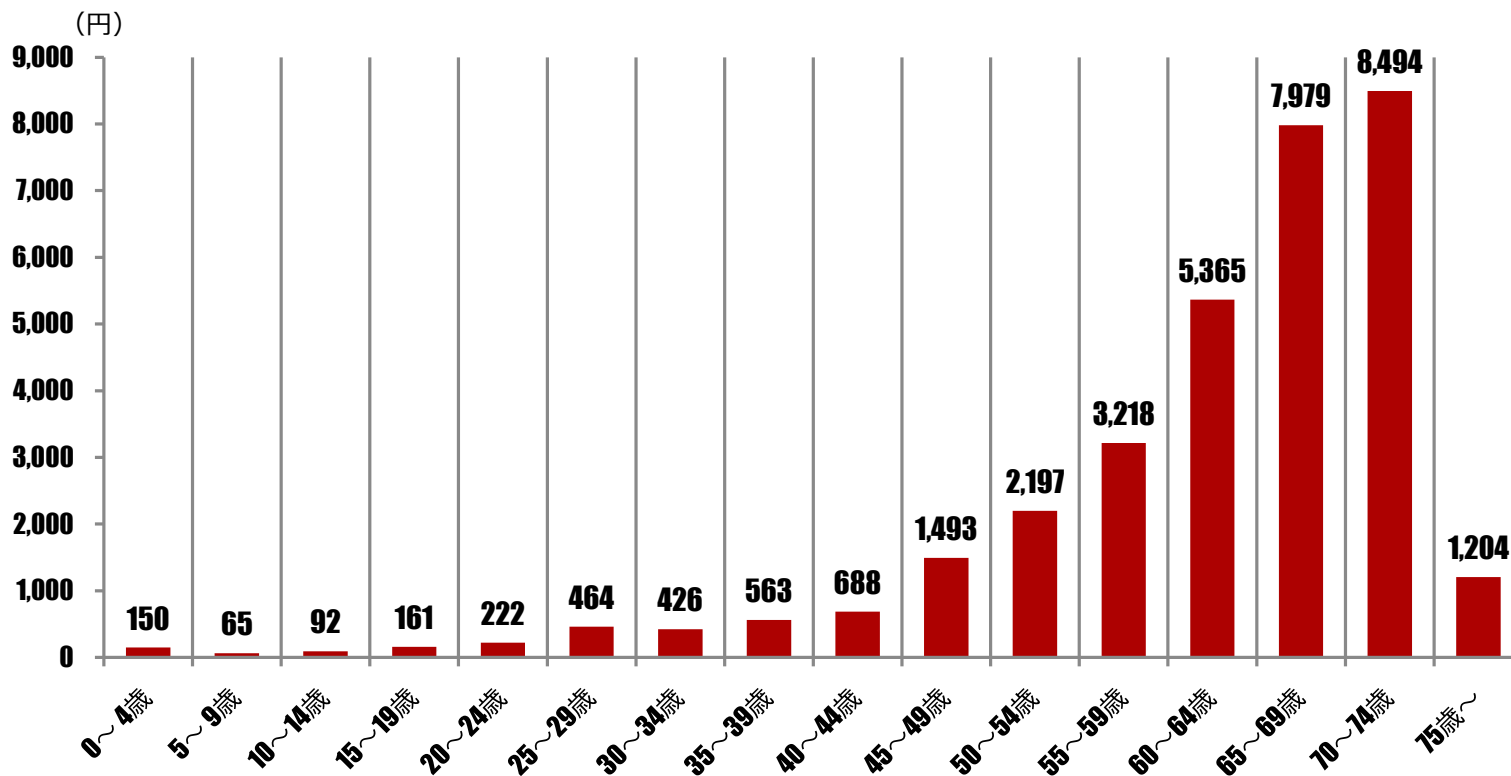
入院外（本人）



(18) 年齢階層別生活習慣病【入院】・「家族」における1人当たり医療費

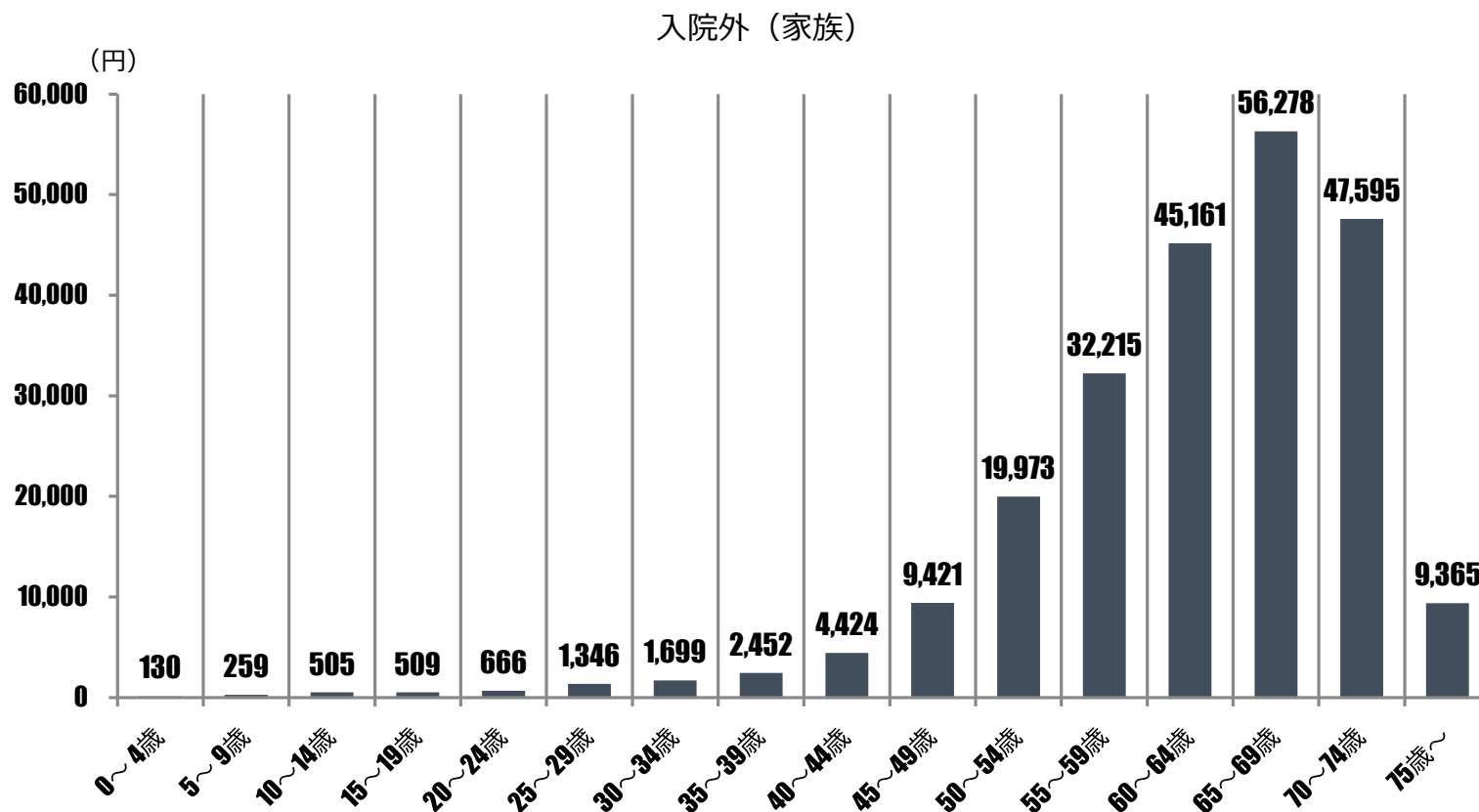
- 年齢階層別の生活習慣病【入院】の「家族」における1人当たり医療費をみると、年齢階層が上がるごとに高くなっており、①70-74歳：8,494円、②65-69歳：7,979円、③60-64歳：5,365円となっている。
- また、「入院」では、45-49歳から高くなる傾向がみられる。

入院（家族）



(19) 年齢階層別生活習慣病【入院外】・「家族」における1人当たり医療費

- 年齢階層別に生活習慣病【入院外】の「家族」における1人当たり医療費をみると、①**65-69歳：5万6,278**円をピークに年齢階層が上がるごとに高くなっている。
- また、「入院外」では、**45-49歳**から高くなる傾向がみられる。



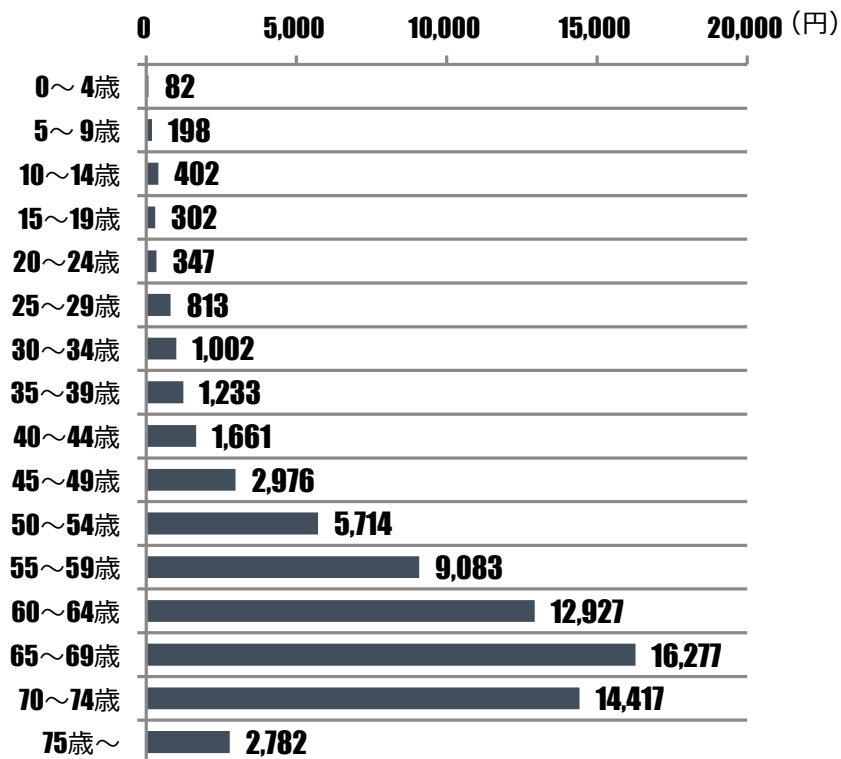
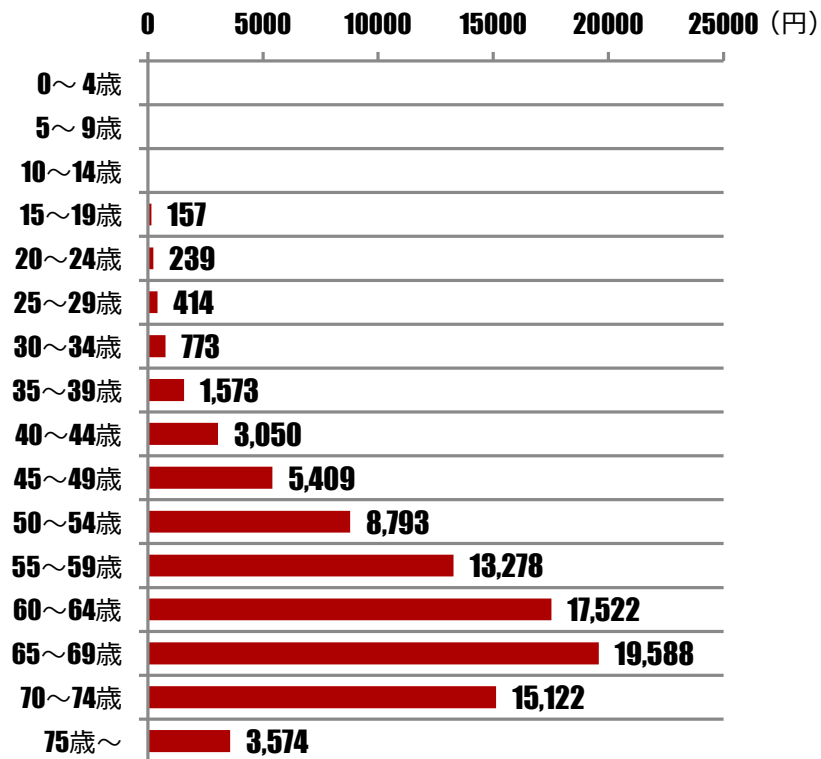
(20) <糖尿病> 【医科】計・「本人・家族」別における1人当たり医療費

●糖尿病における【医科】計・「本人・家族」別の1人当たり医療費をみると、「本人」・「家族」とも年齢階層が上がるごとに高くなっており、「本人」では**65-69歳：1万9,588円**、「家族」でも**65-69歳：1万6,277円**が最も高い。また、「本人」では**35-39歳**、「家族」では**45-49歳**から高くなる傾向が示されている。

【糖尿病】

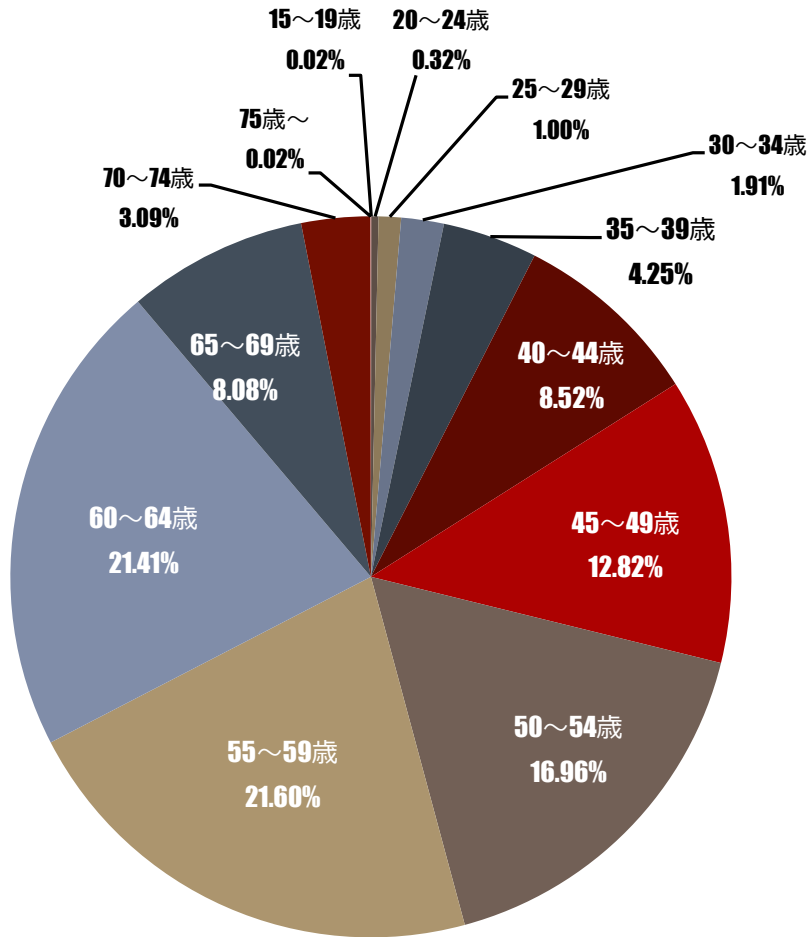
医科計（本人）

医科計（家族）

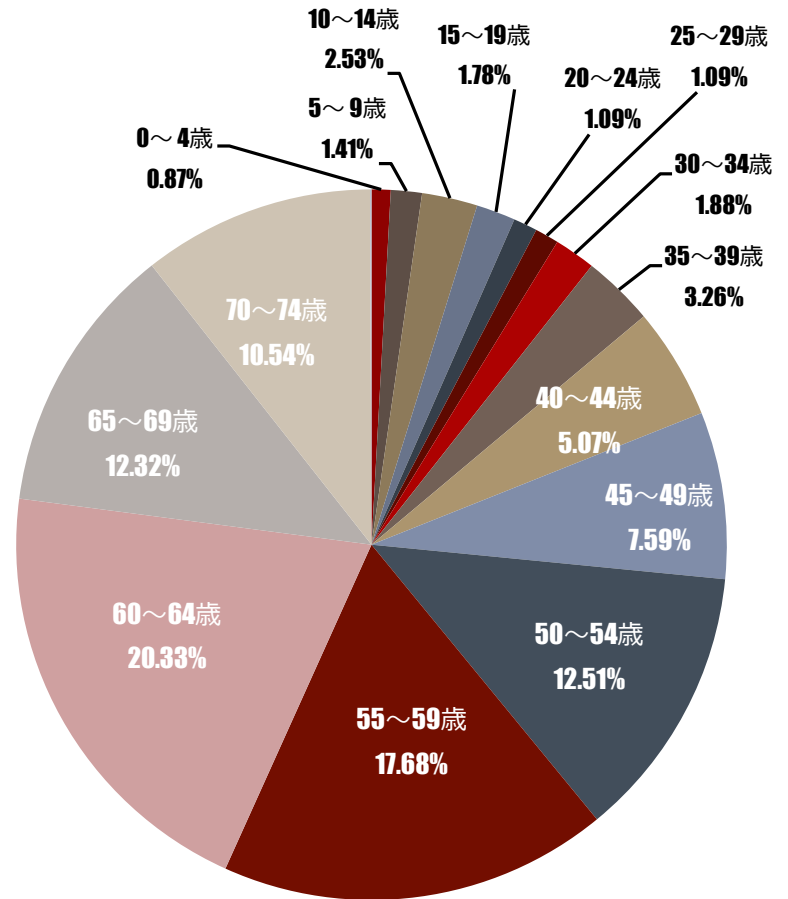


【糖尿病】：年齢階層別医療費割合

医科計（本人）



医科計（家族）





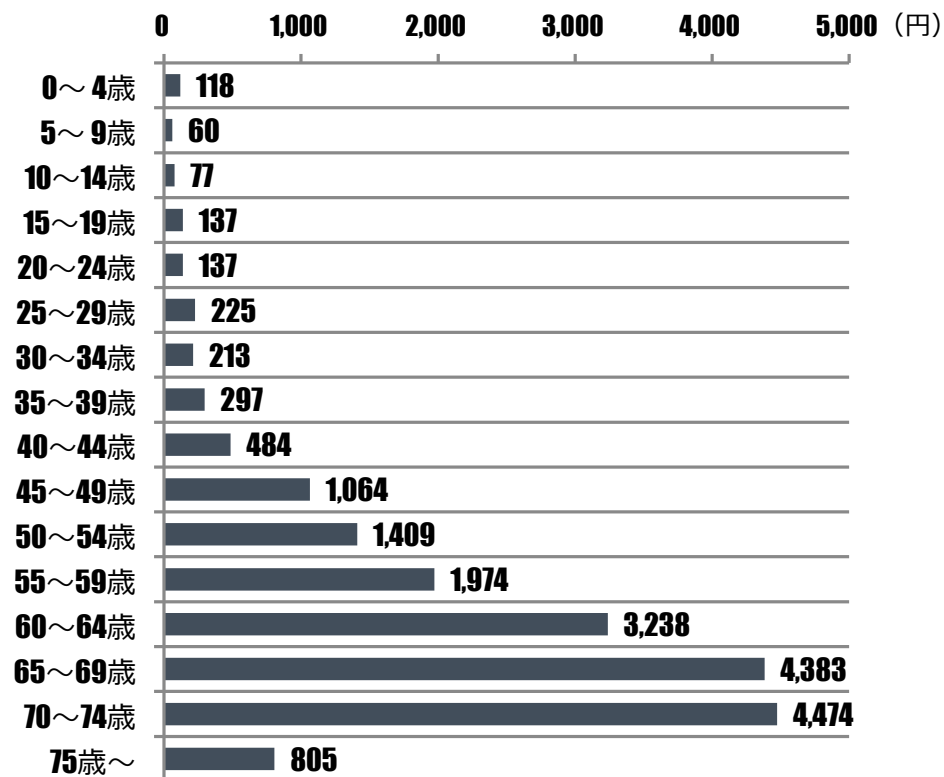
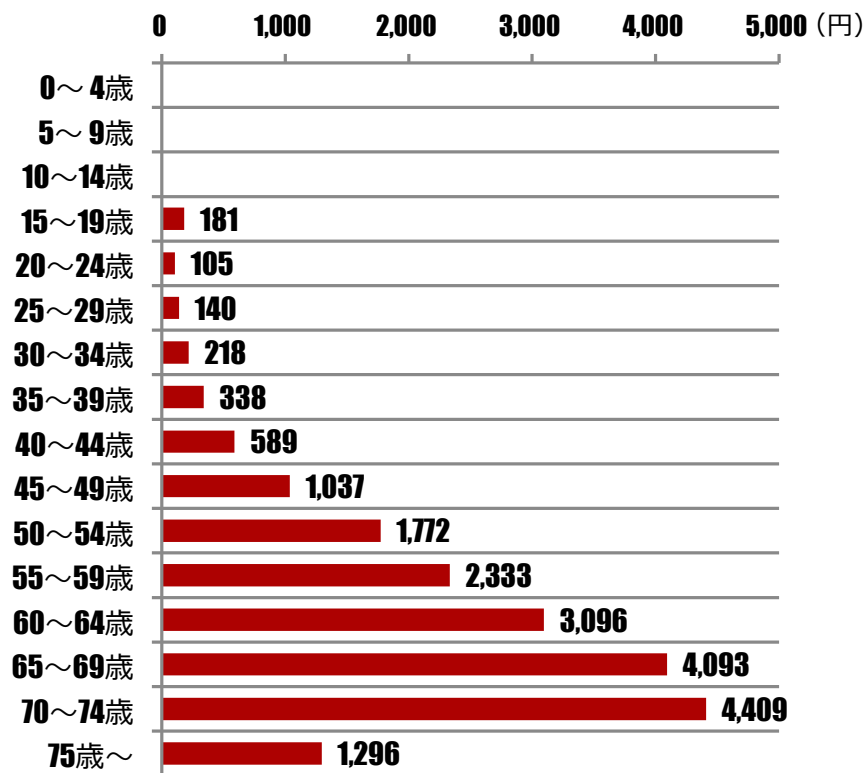
(21) <脳血管障害>【医科】計・「本人・家族」別における1人当たり医療費

- 脳血管障害における【医科】計・「本人・家族」別の1人当たり医療費をみると、「本人」・「家族」とも年齢階層が上がるごとに高くなっており、「本人」では70-74歳：4,409円、「家族」でも70-74歳：4,474円が最も高い。また、「本人」・「家族」とも45-49歳から高くなる傾向がみられる。

医科計 (本人)

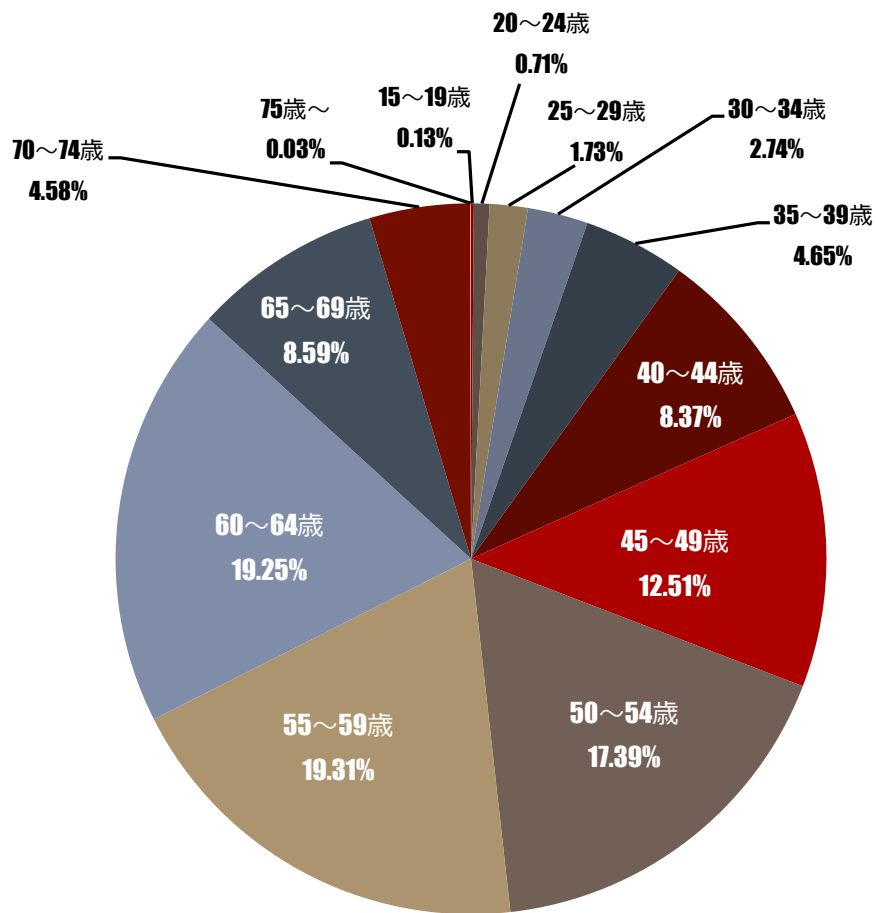
【脳血管障害】

医科計 (家族)

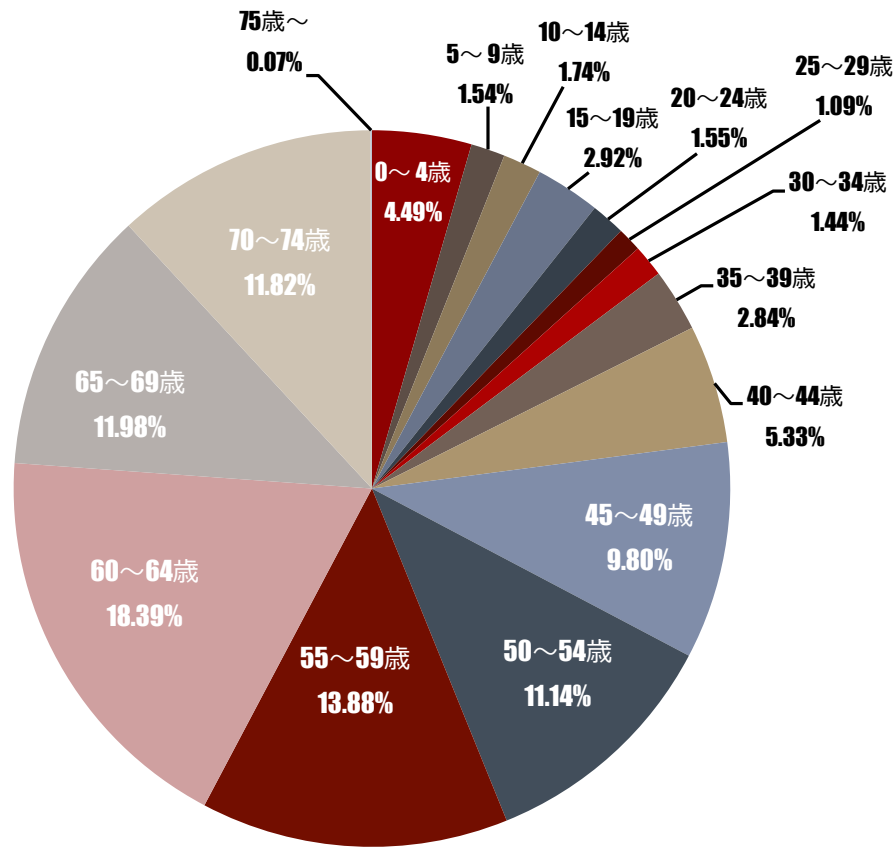


### 【脳血管障害】：年齢階層別医療費割合

医科計（本人）

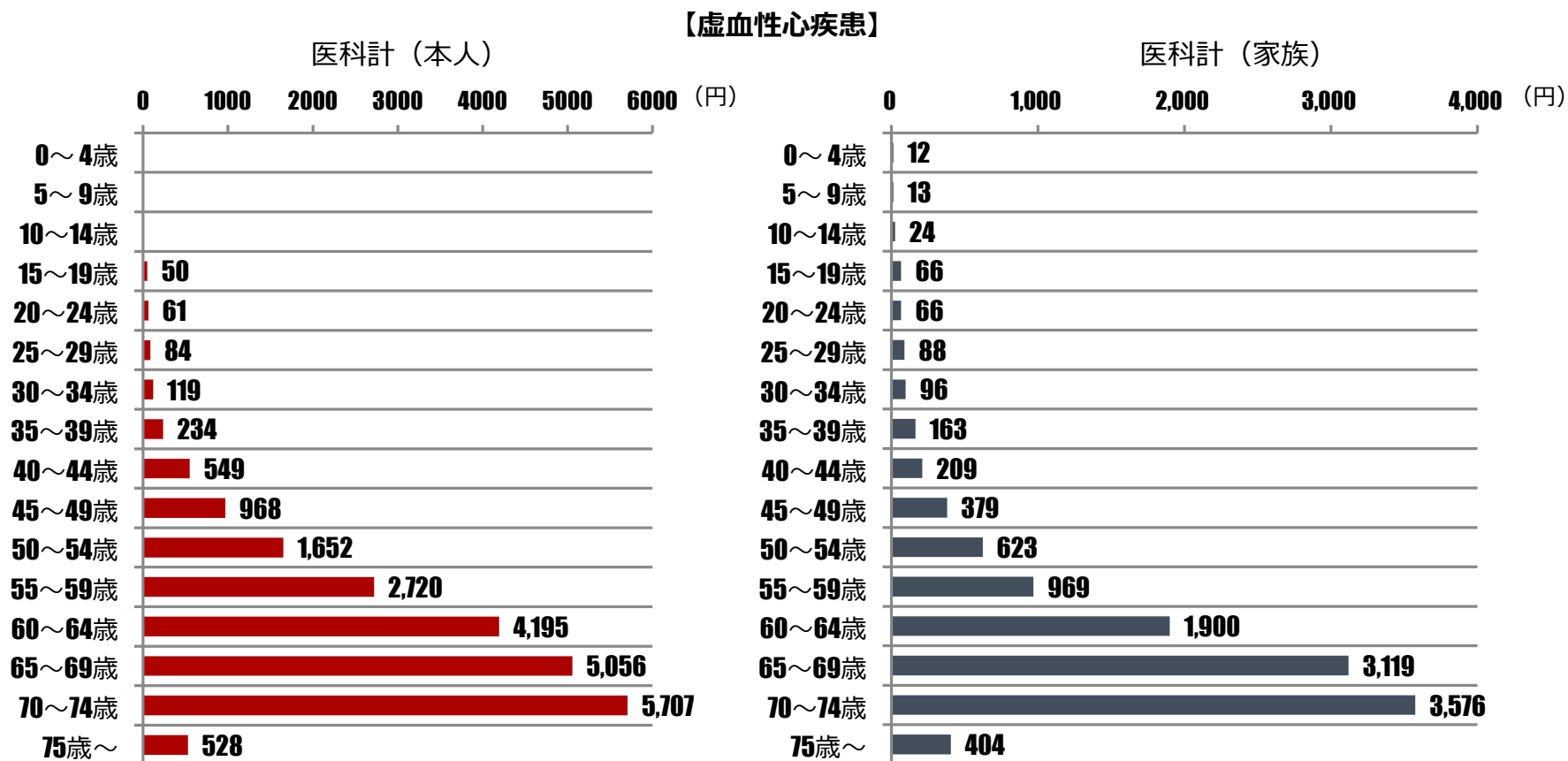


医科計（家族）



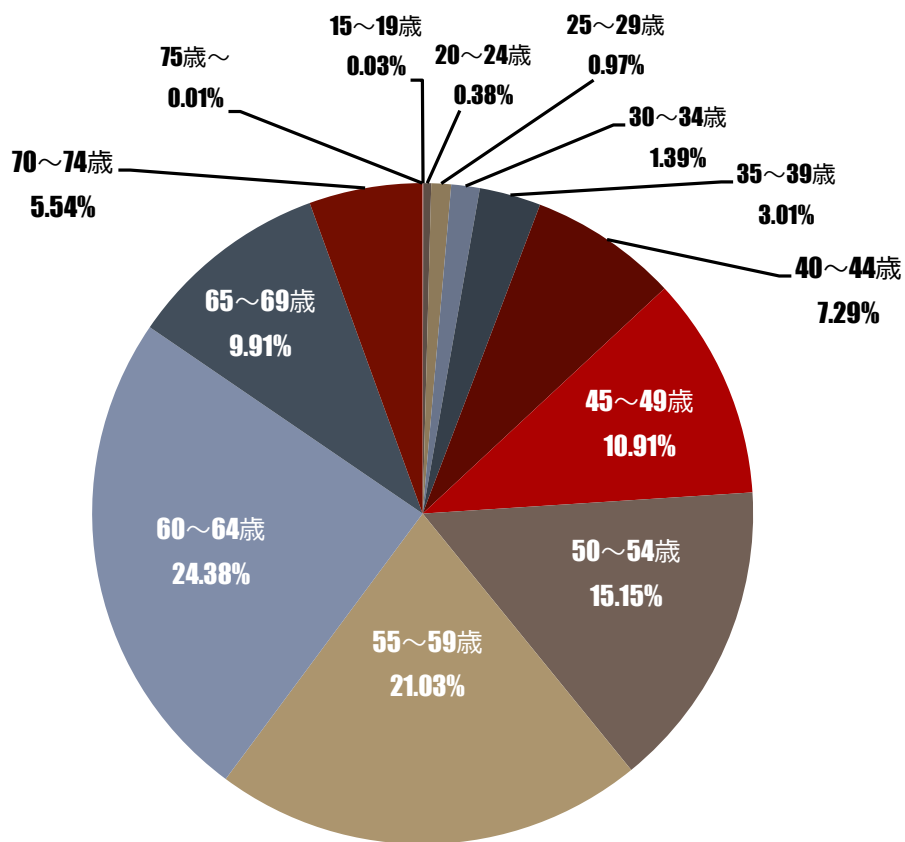
(22) <虚血性心疾患> 【医科】計・「本人・家族」別における1人当たり医療費

- 虚血性心疾患における【医科】計・「本人・家族」別の1人当たり医療費をみると、「本人」・「家族」とも年齢階層が上がるごとに高くなっており、「本人」では**70-74歳：5,707円**、「家族」でも**70-74歳：3,576円**が最も高い。また、「本人」では**40-44歳**、「家族」では**50-54歳**から高くなる傾向がみられる。

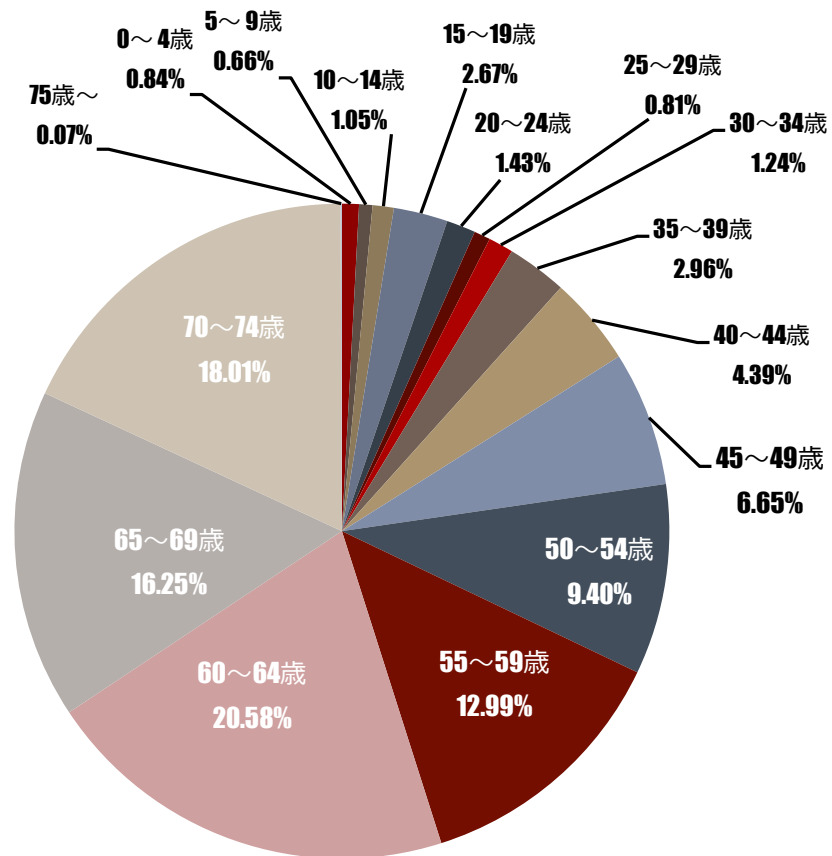


【虚血性心疾患】：年齢階層別医療費割合

医科計（本人）



医科計（家族）

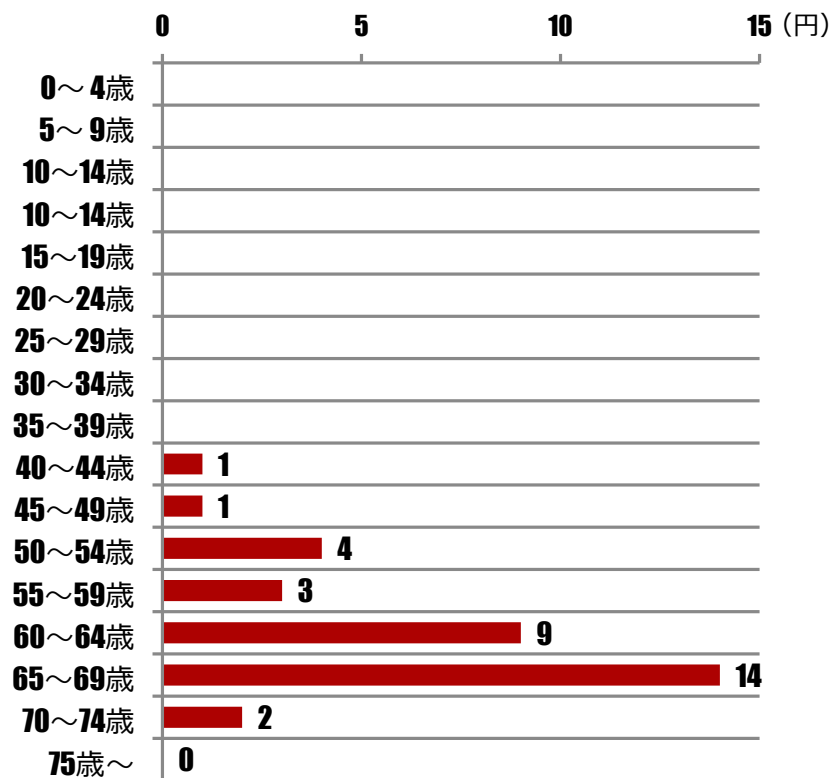


(23) <動脈閉塞> 【医科】計・「本人・家族」別における1人当たり医療費

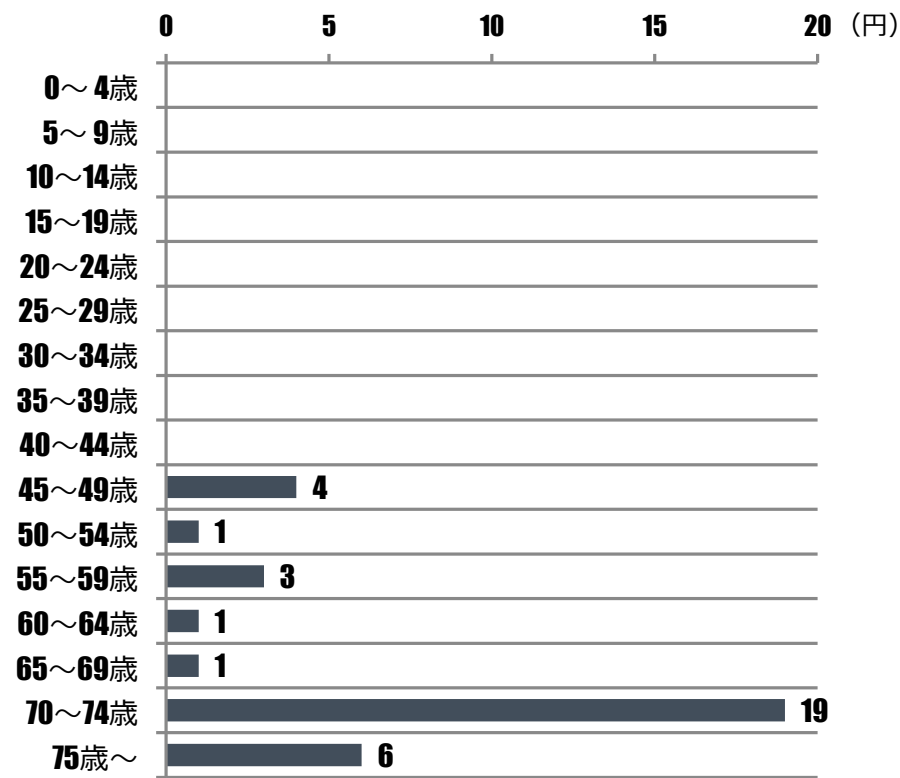
- 動脈閉塞における【医科】計・「本人・家族」別の1人当たり医療費をみると、「本人」・「家族」とも概ね40歳台以上で医療費が発生しており、「本人」では65-69歳：14円、「家族」では70-74歳：19円が最も高い。

【動脈閉塞】

医科計（本人）

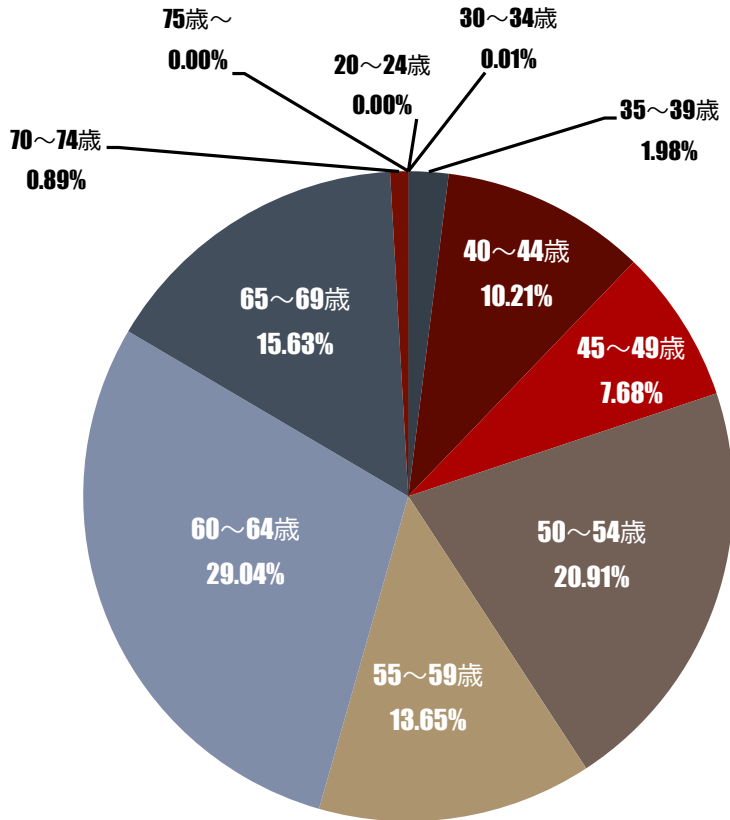


医科計（家族）

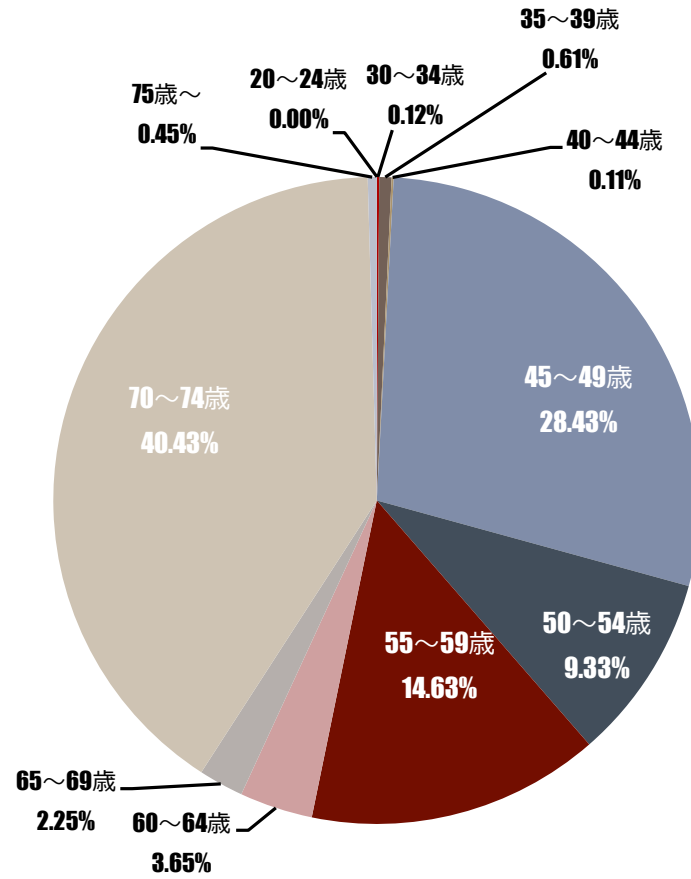


【動脈閉塞】：年齢階層別医療費割合

医科計（本人）

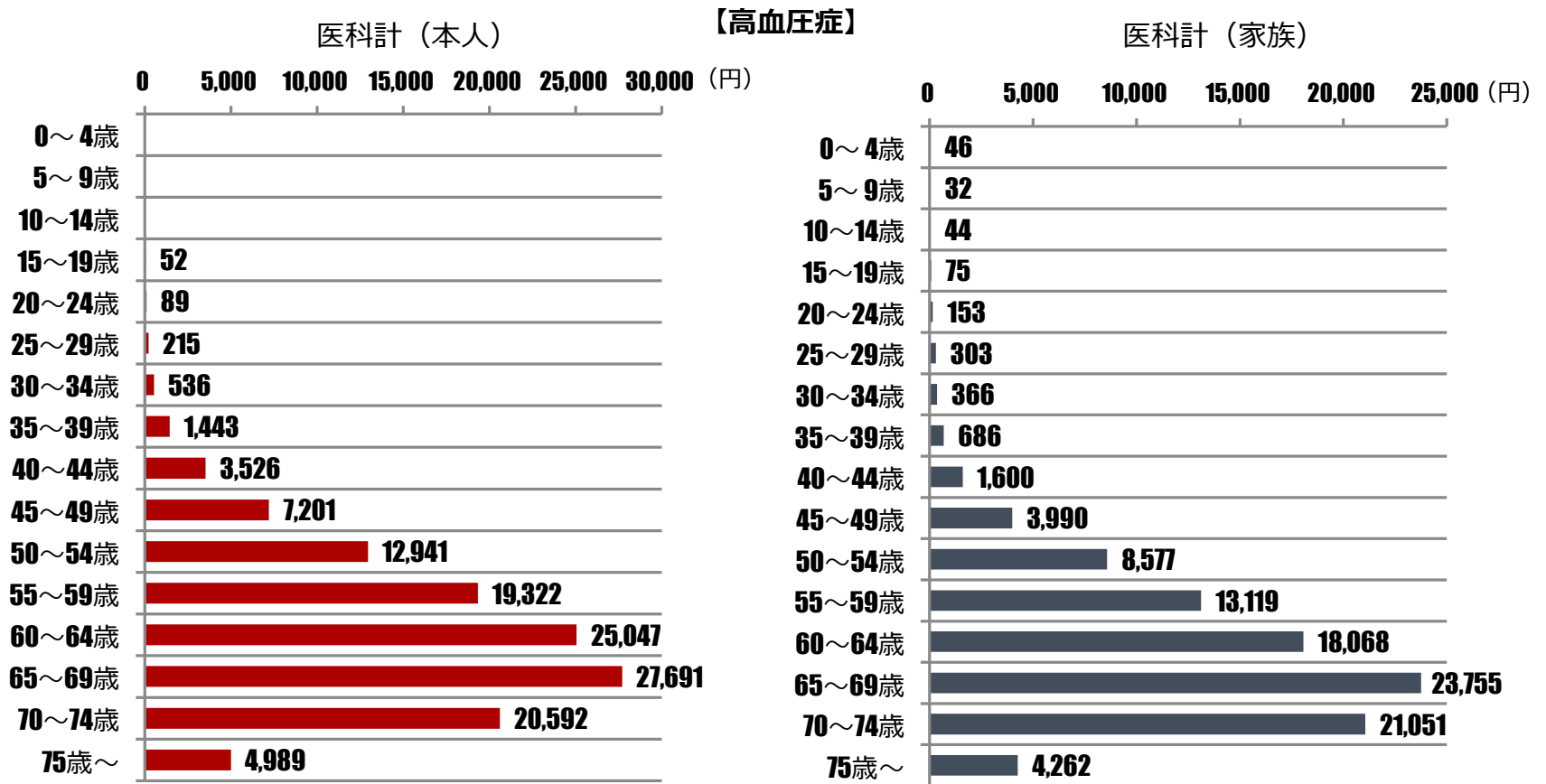


医科計（家族）



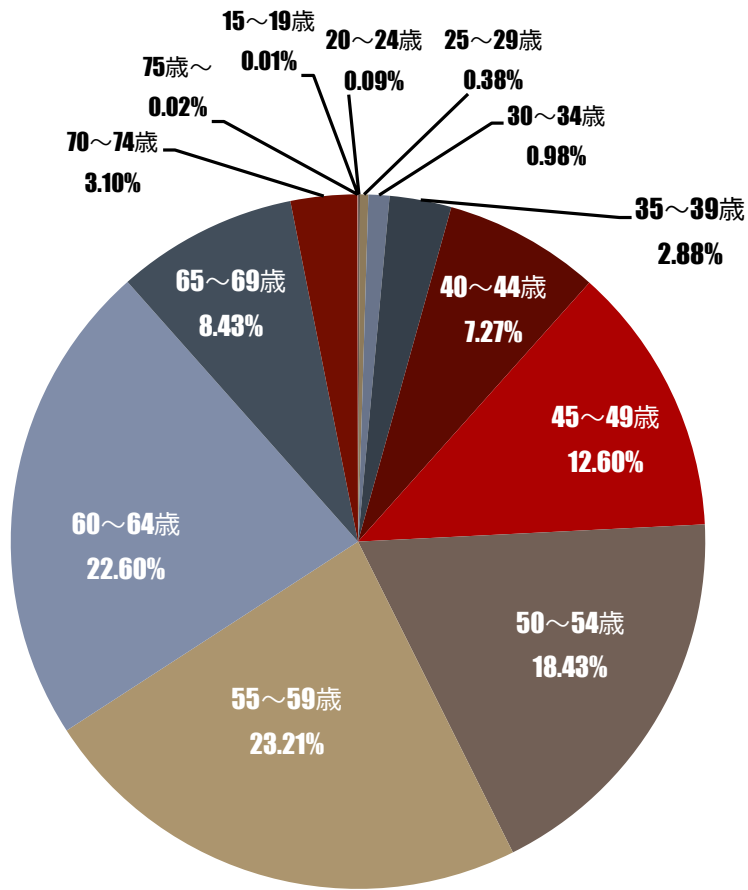
(24) <高血圧症> 【医科】計・「本人・家族」別における1人当たり医療費

- 高血圧症における【医科】計・「本人・家族」別の1人当たり医療費をみると、「本人」65-69歳：2万7,691円、「家族」65-69歳：2万3,755円をピークに年齢階層が上がるごとに高くなっている。また、「本人」では35-39歳から、「家族」では40-44歳から高くなる傾向がみられる。

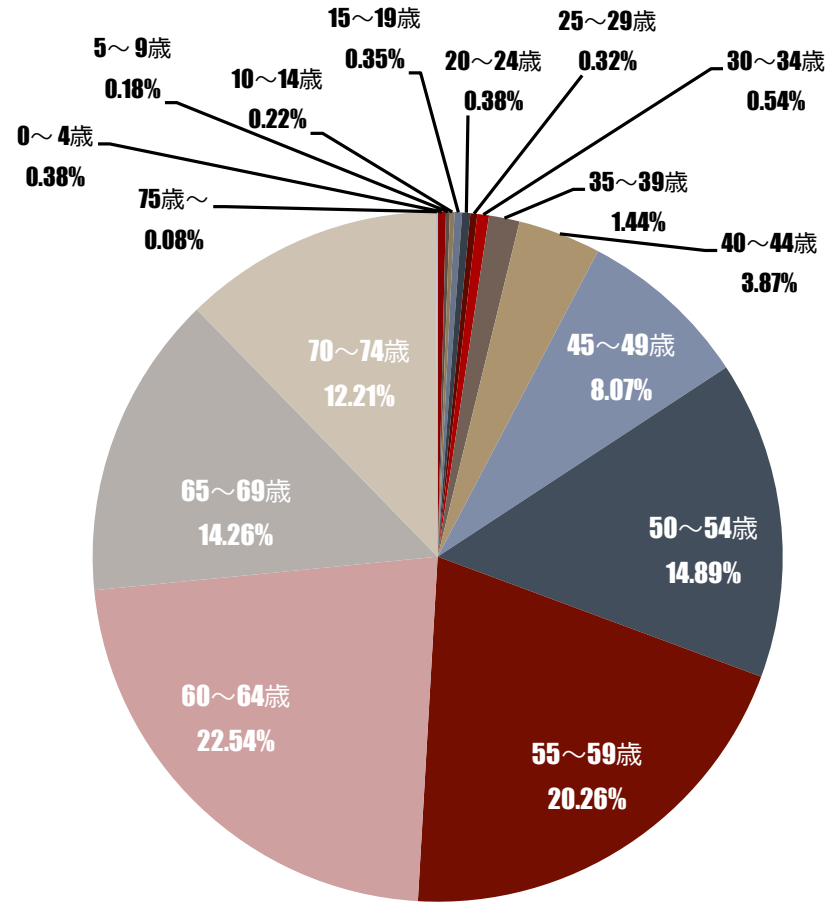


【高血圧症】：年齢階層別医療費割合

医科計（本人）



医科計（家族）



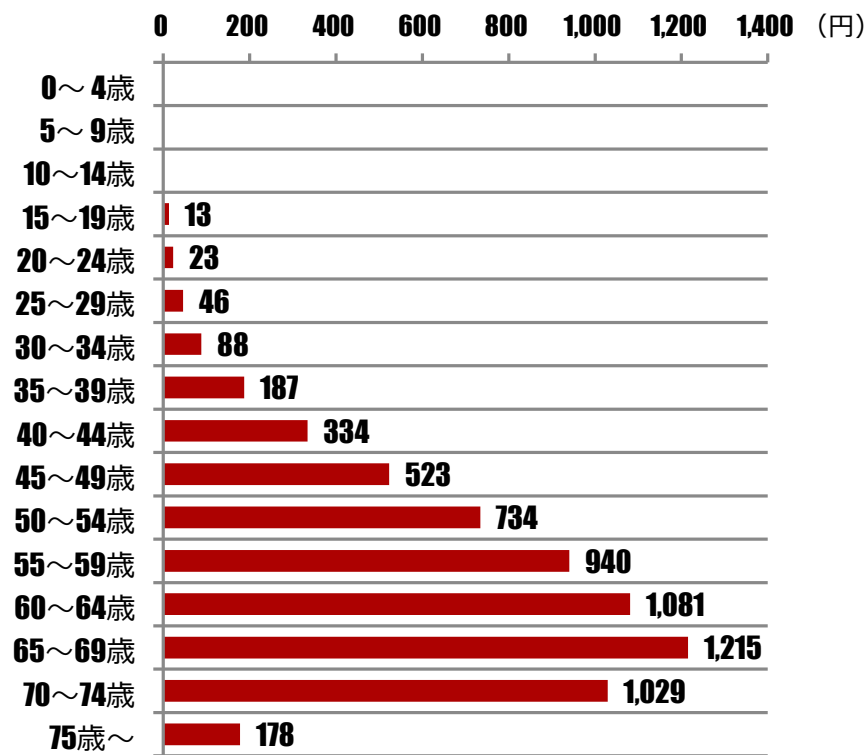


(25) <高尿酸血症> 【医科】計・「本人・家族」別における1人当たり医療費

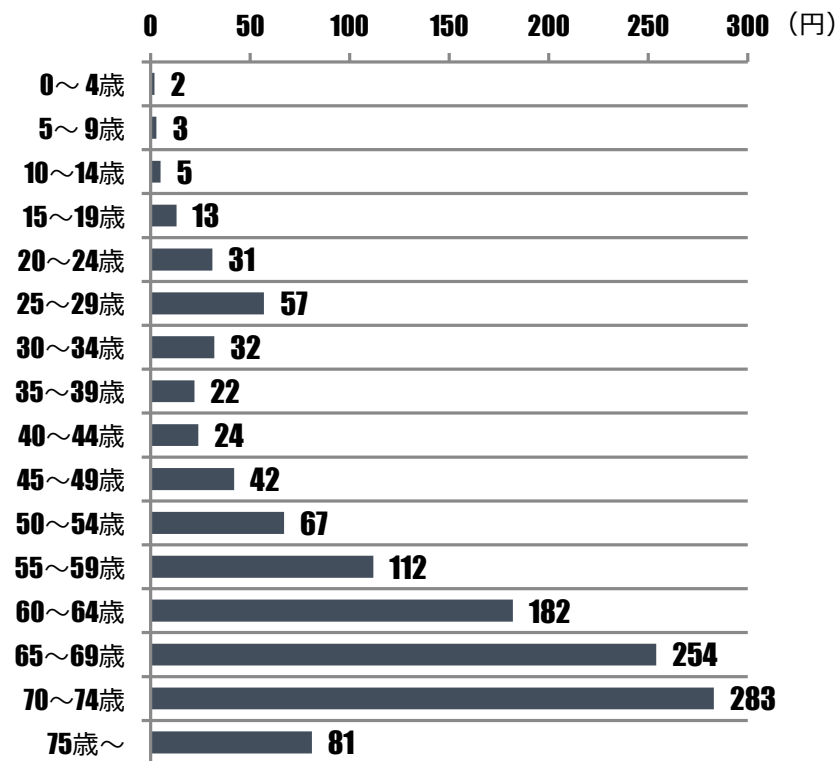
- 高尿酸血症における【医科】計・「本人・家族」別の1人当たり医療費をみると、「本人」では**65-69**歳：**1,215**円、「家族」では**70-74**歳：**283**円が最も高い。また、「本人」では**35-39**歳から、「家族」では**20-30**歳代で比較的高いほか、**45-49**歳から高くなる傾向がみられる。

【高尿酸血症】

医科計（本人）

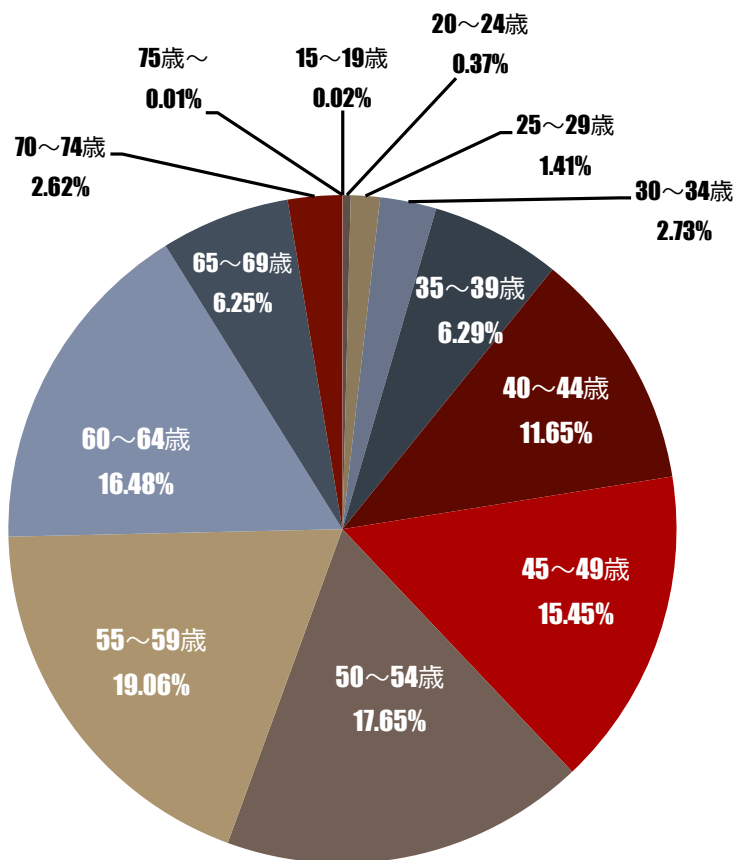


医科計（家族）

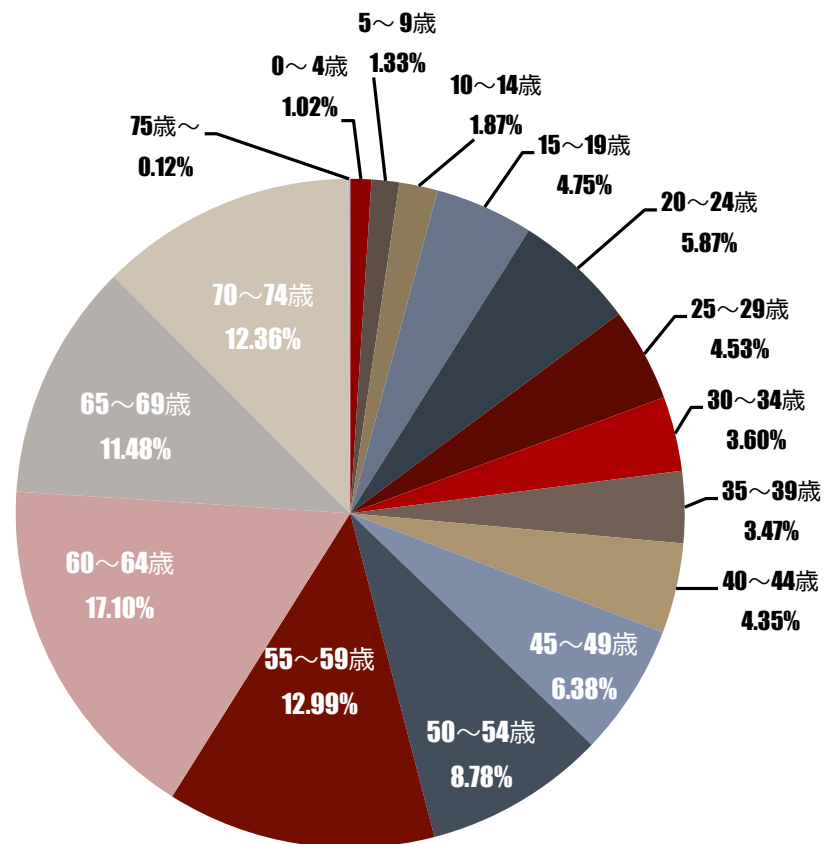


## 【高尿酸血症】：年齢階層別医療費割合

医科計（本人）



医科計（家族）



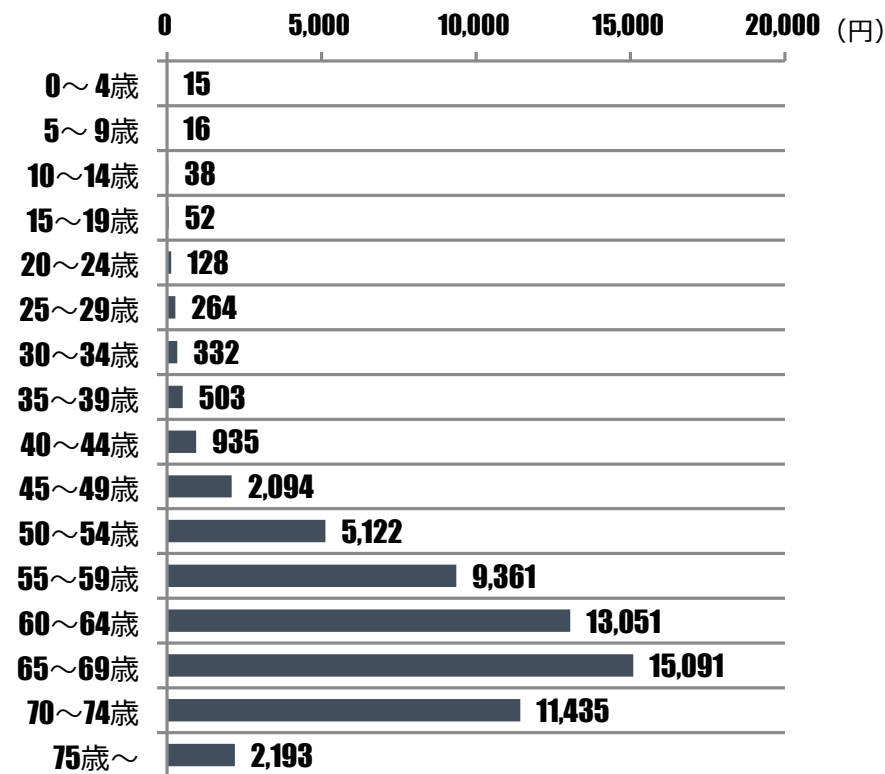
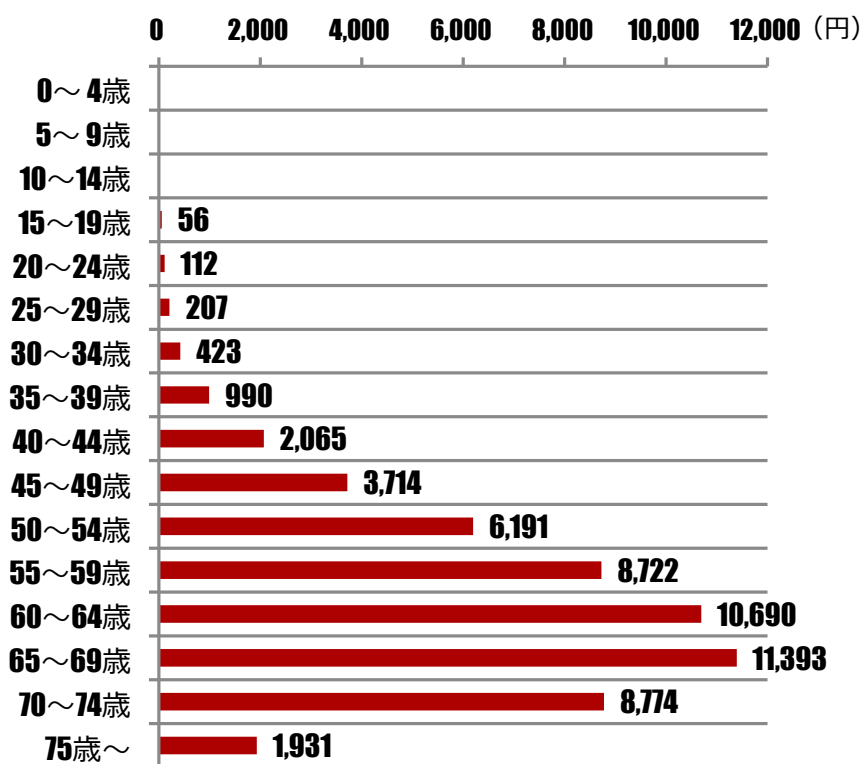
(26) <高脂血症> 【医科】計・「本人・家族」別における1人当たり医療費

- 高脂血症における【医科】計・「本人・家族」別の1人当たり医療費をみると、「本人」では**65-69歳：1万1,393万円**、「家族」でも**65-69歳：1万5,091円**が最も高い。また、「本人」では**35-39歳**から、「家族」では**45-49歳**から高くなる傾向がみられる。

医科計（本人）

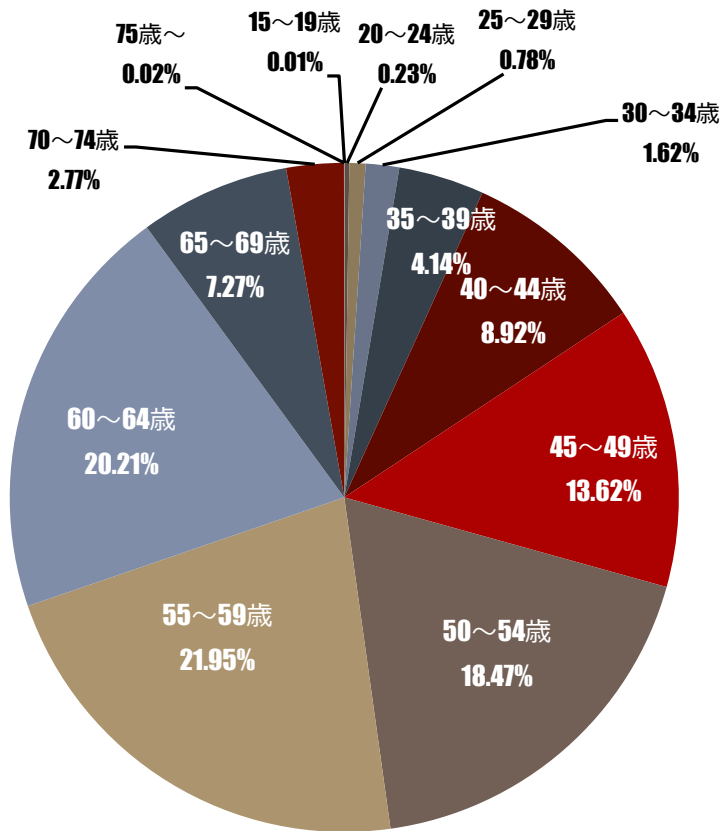
【高脂血症】

医科計（家族）

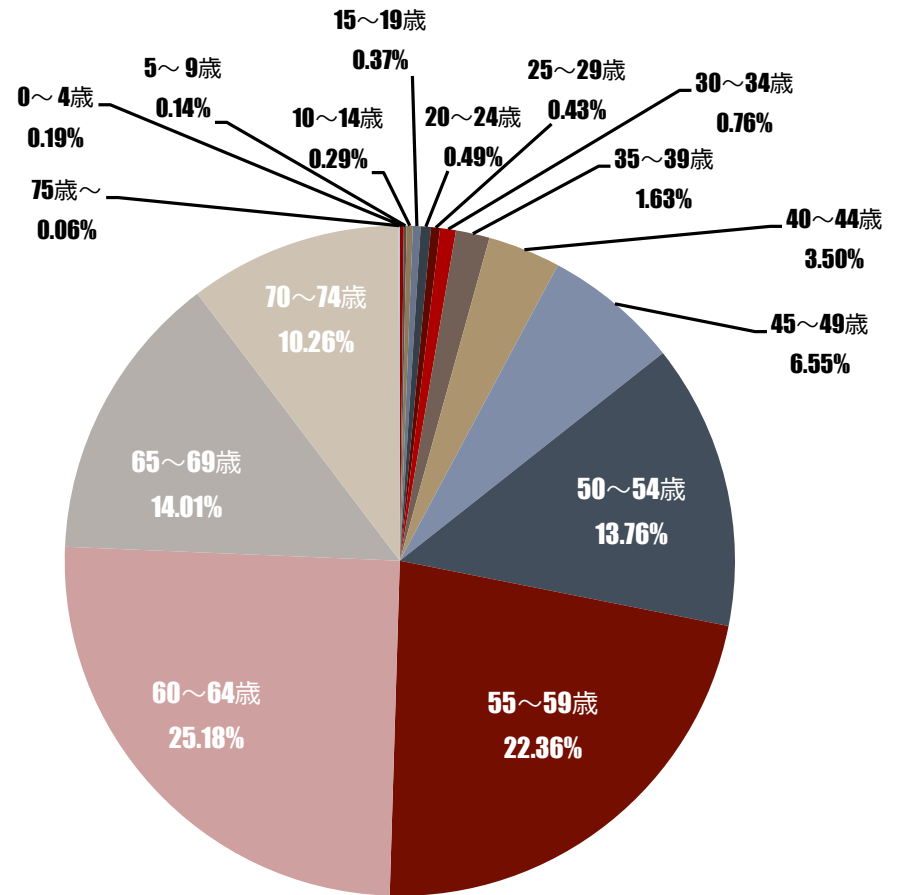


【高脂血症】：年齢階層別医療費割合

医科計（本人）

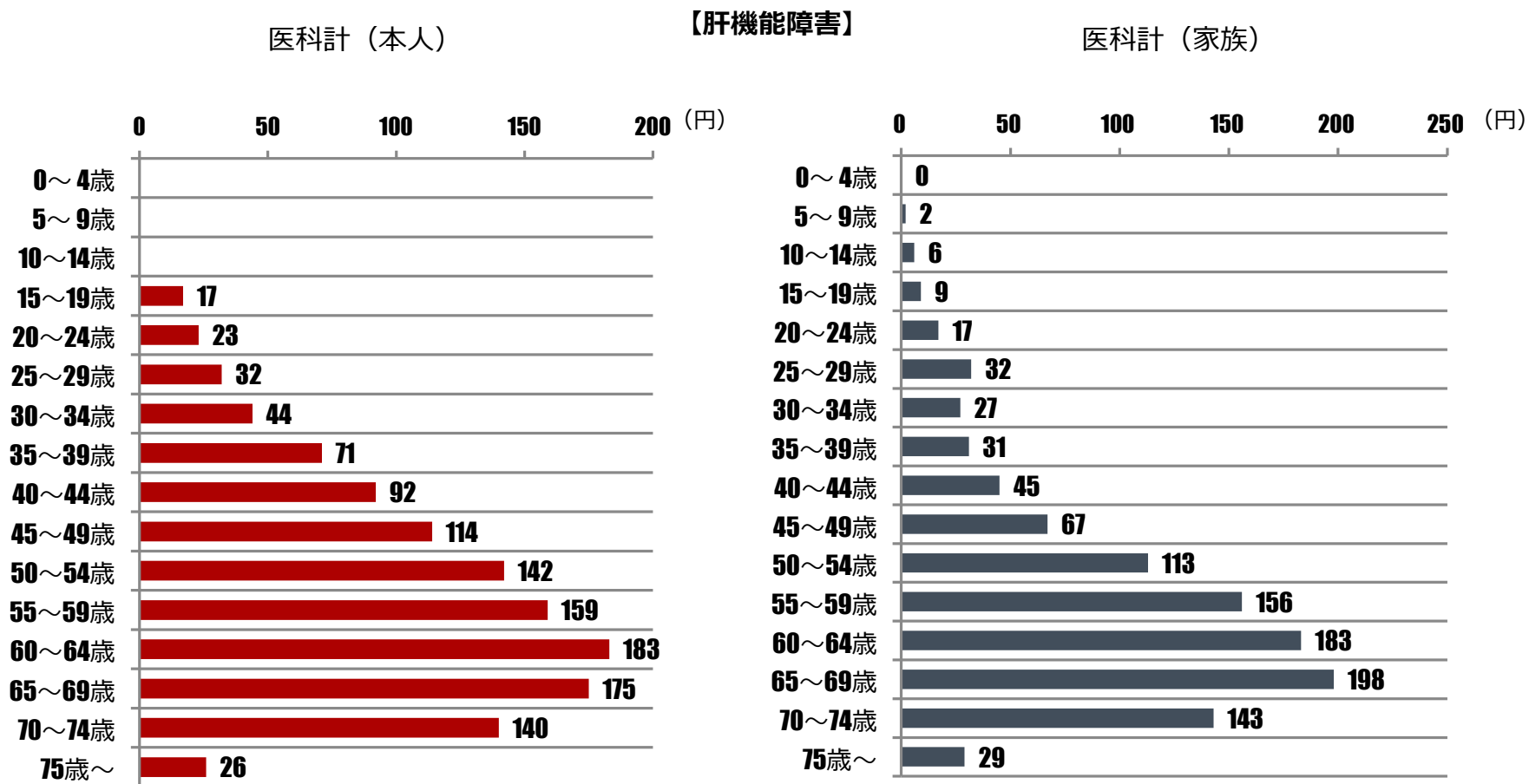


医科計（家族）



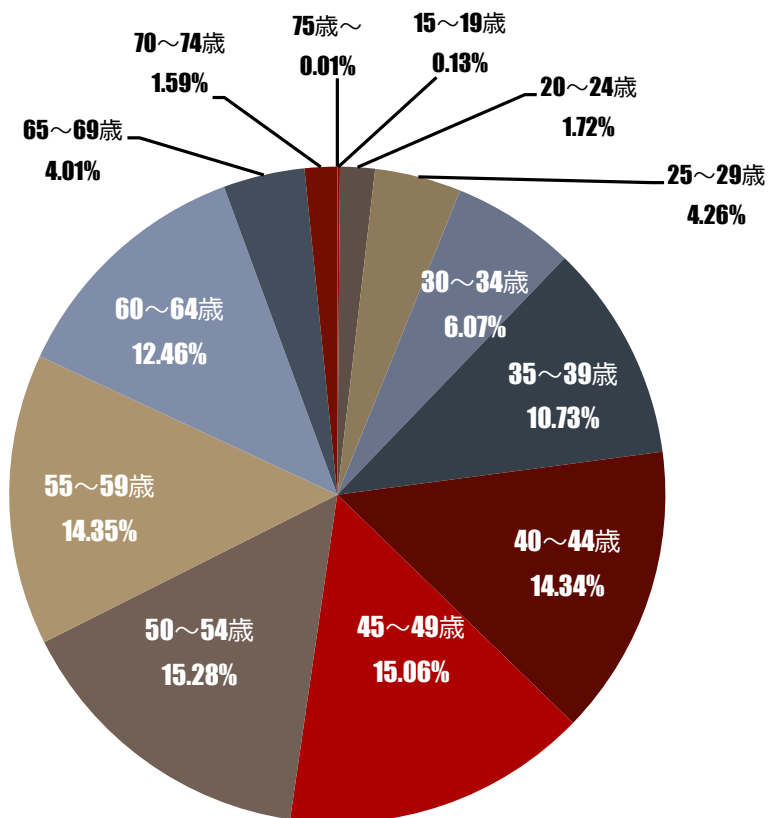
(27) <肝機能障害> 【医科】計・「本人・家族」別における1人当たり医療費

- 肝機能障害における【医科】計・「本人・家族」別の1人当たり医療費をみると、「本人」では**60-64歳：183円**、「家族」では**65-69歳：198円**が最も高い。また、「本人」では**35-39歳**から、「家族」では**50-54歳**から高くなる傾向がみられる。

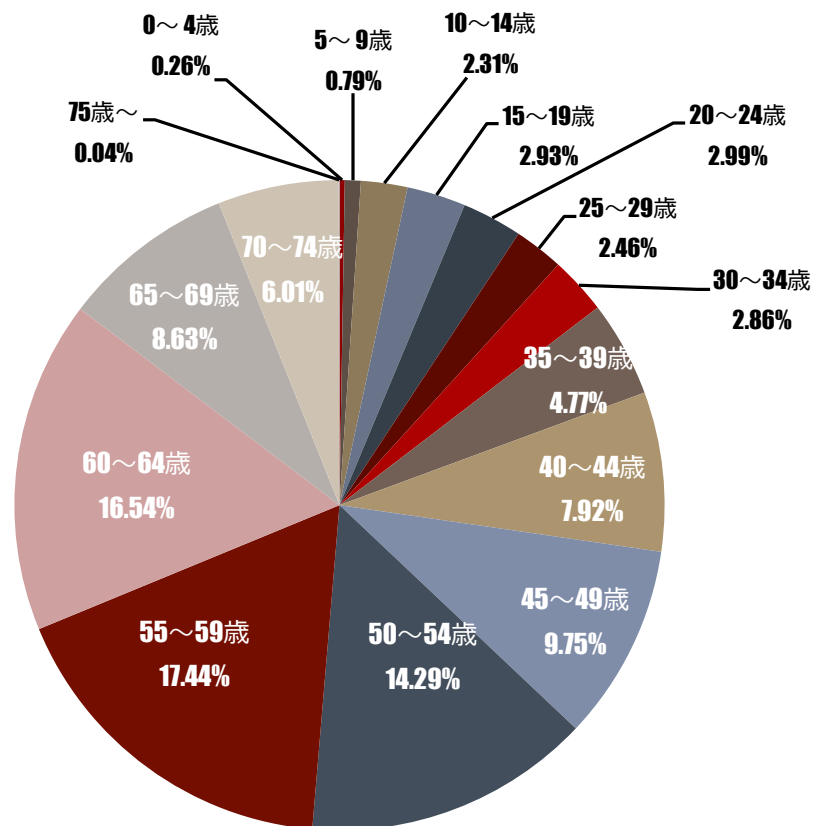


【肝機能障害】：年齢階層別医療費割合

医科計（本人）

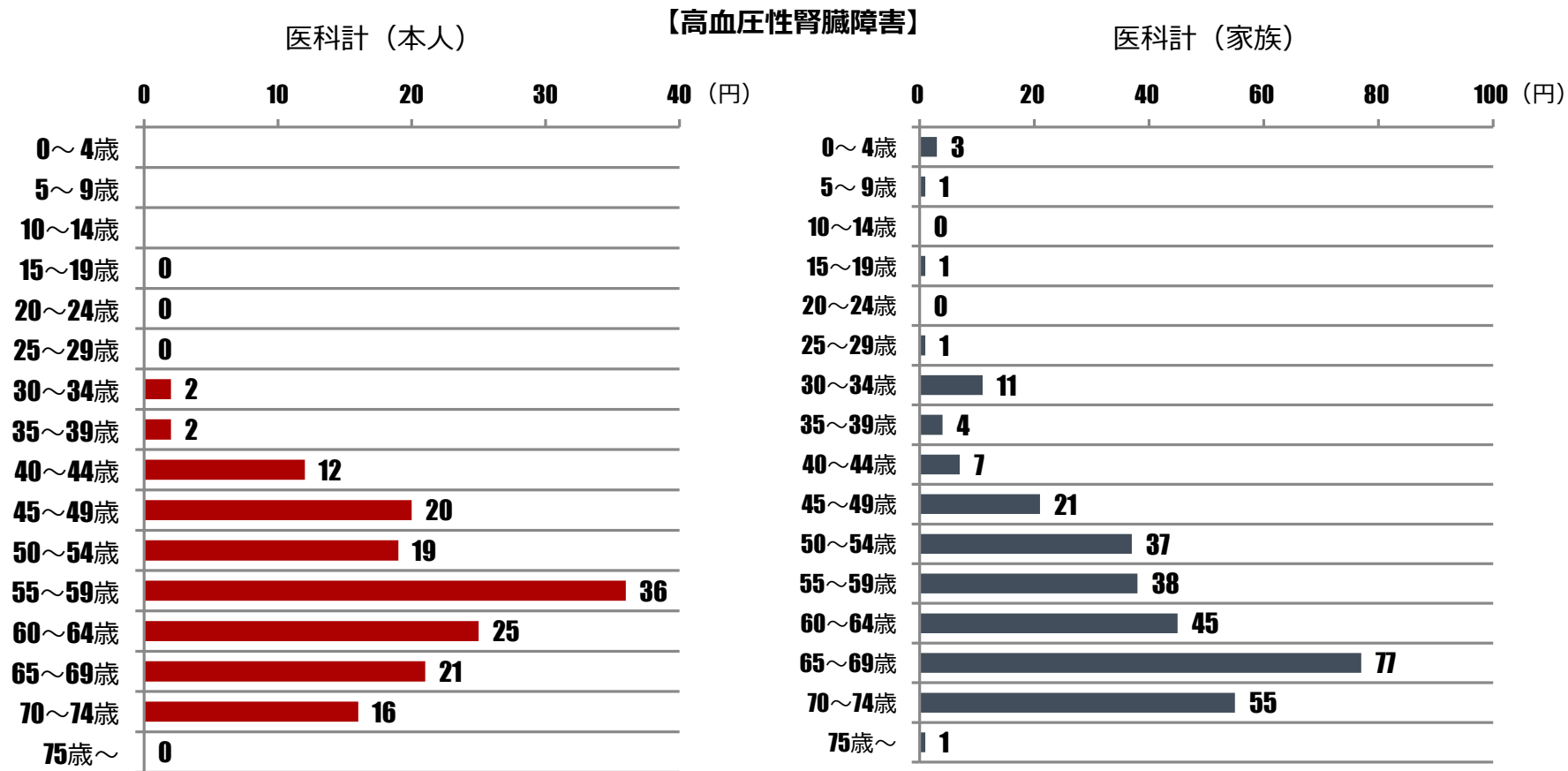


医科計（家族）



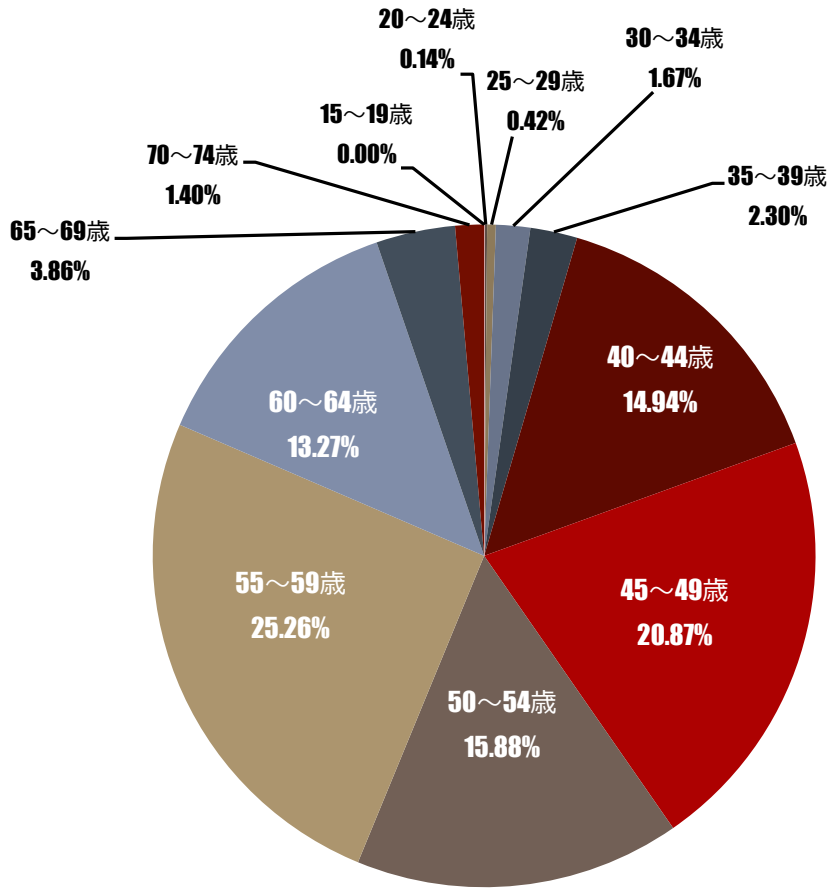
(28) <高血圧性腎臓障害> 【医科】計・「本人・家族」別における1人当たり医療費

- 高血圧性腎臓障害における【医科】計・「本人・家族」別の1人当たり医療費をみると、「本人」では**55-59歳：36円**、「家族」では**65-69歳：77円**が最も高い。また、「本人」では**40-44歳**から、「家族」では**45-49歳**から高くなる傾向がみられる。

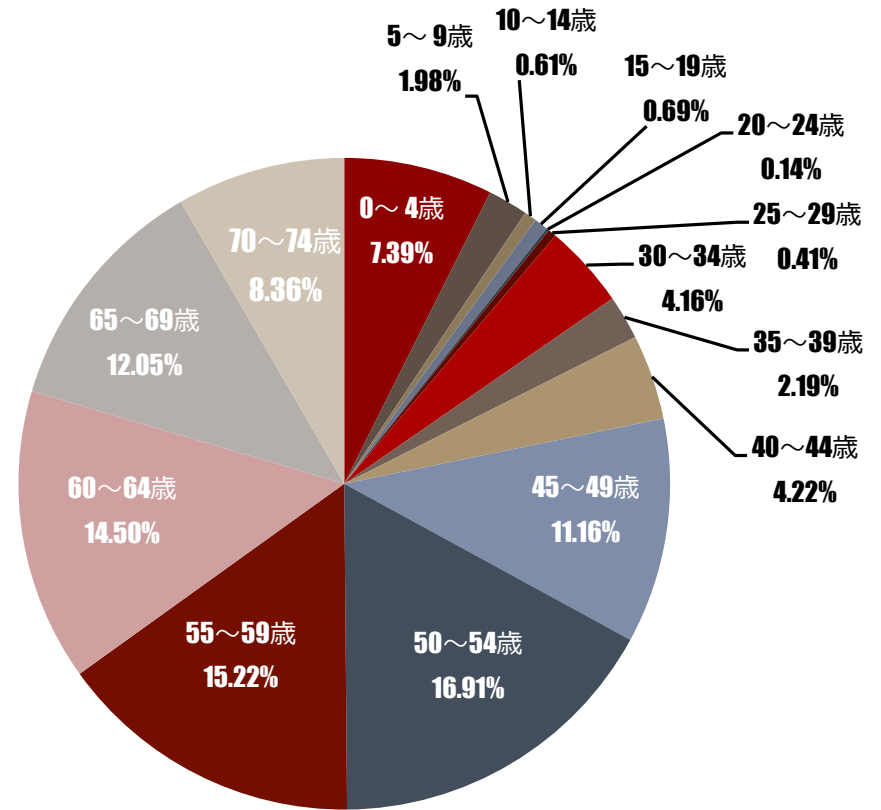


【高血圧性腎臓障害】：年齢階層別医療費割合

医科計（本人）



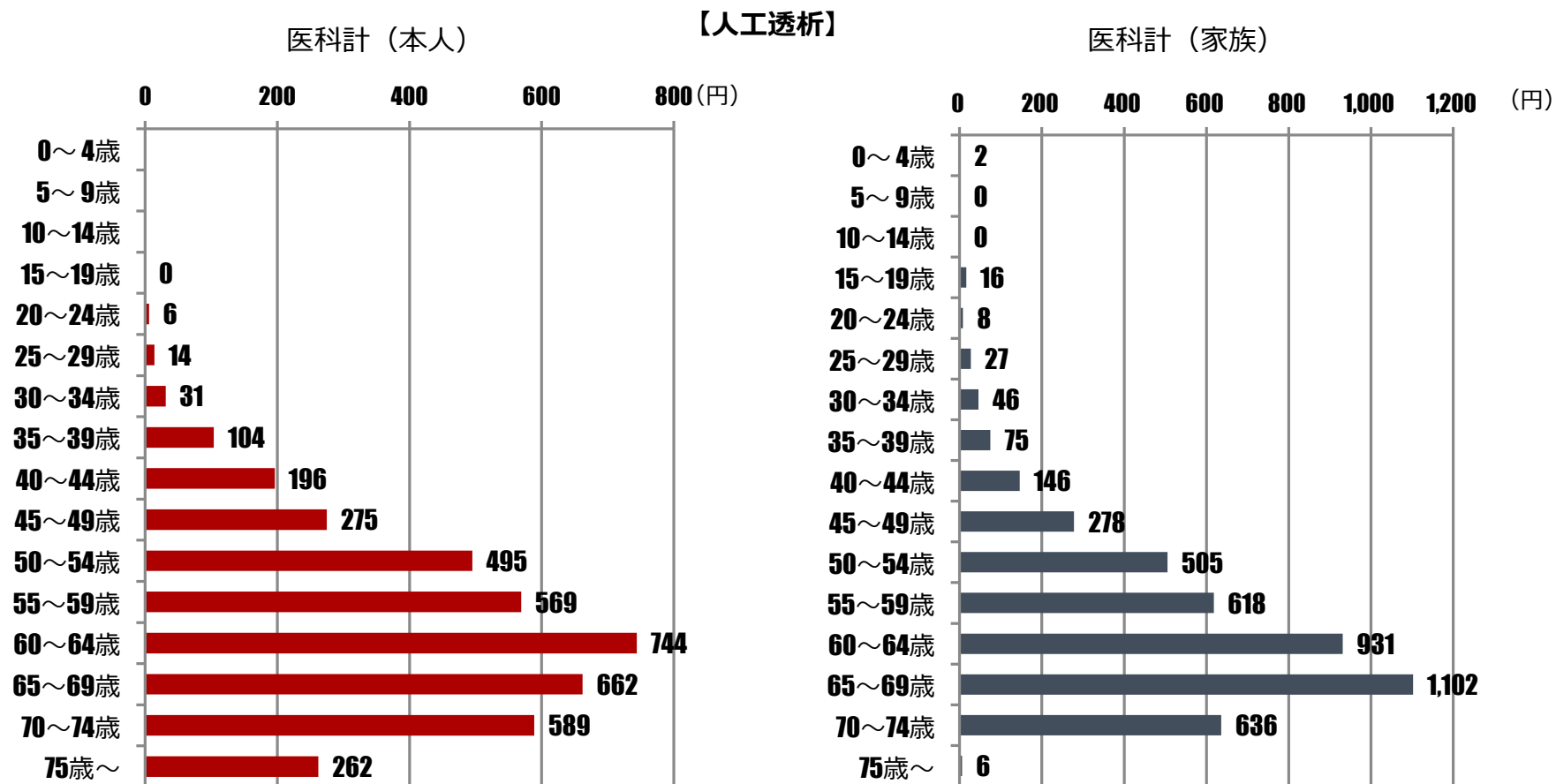
医科計（家族）





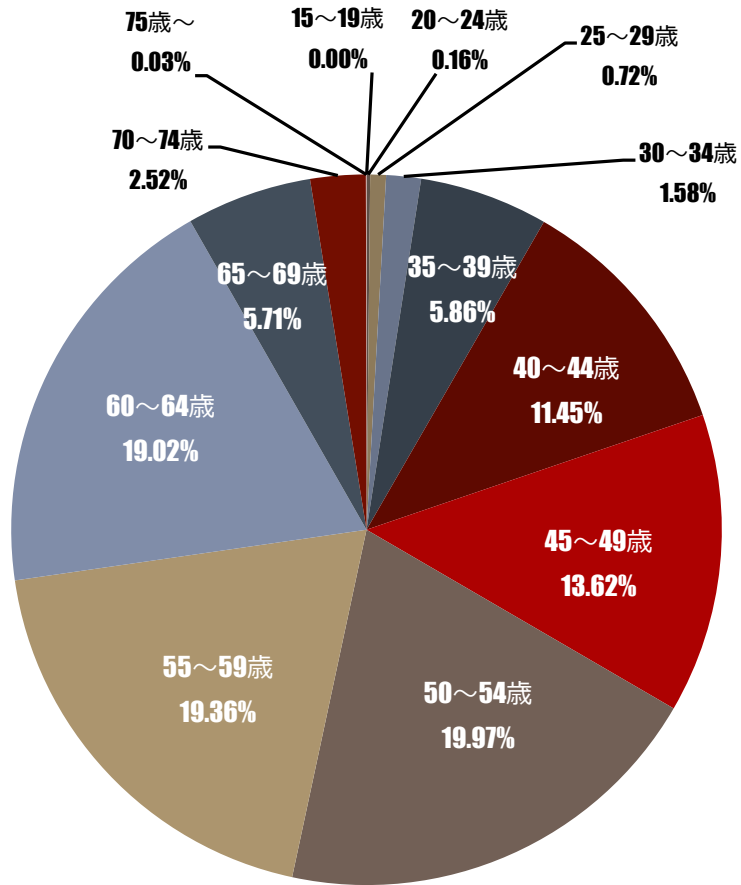
(29) <人工透析>【医科】計・「本人・家族」別における1人当たり医療費

- 人工透析における【医科】計・「本人・家族」別の1人当たり医療費をみると、「本人」では**60-64歳：744**円、「家族」では**65-69歳：1,102**円が最も高い。また、「本人」では**35-39**歳から、「家族」では**40-44**歳から高くなる傾向がみられる。

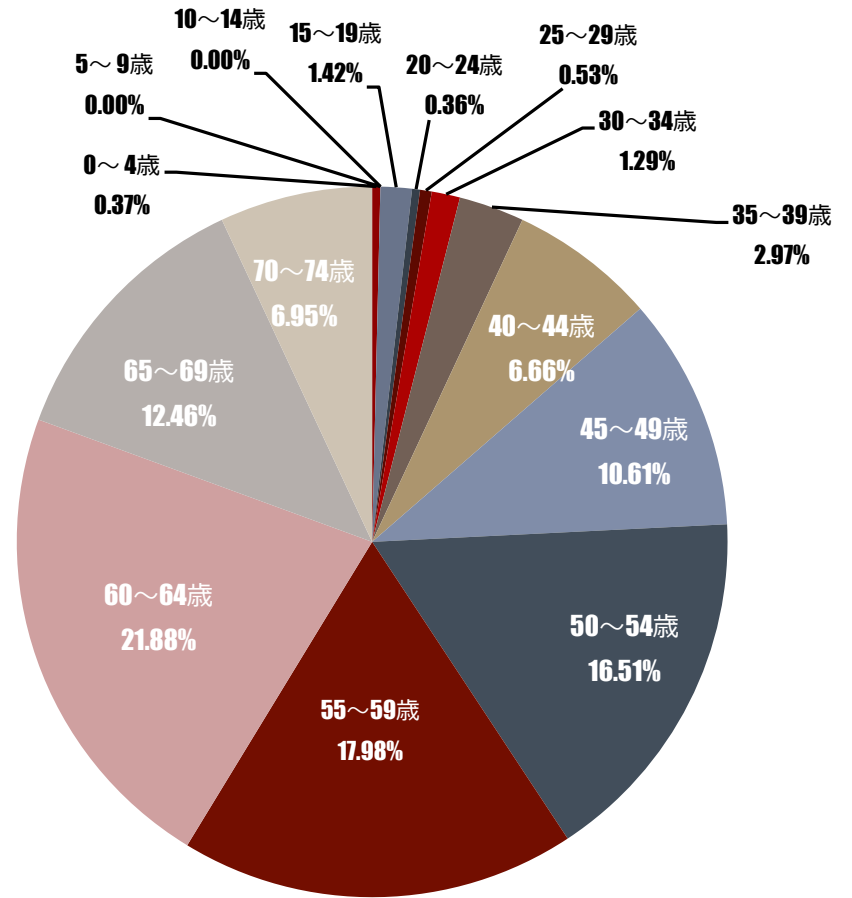


【人工透析】：年齢階層別医療費割合

医科計（本人）



医科計（家族）



## 資料編：基礎数值

---

### 生活習慣病医療費の3要素等（入院・入院外）

#### 【入院】

疾患名	加入者数	レセプト 件数	診療日数	医療費	1人当たり 医療費	受診率 (千人)	1件当たり 日数	1日当たり 医療費
合計	11,050,112	248,235	3,194,026	15,929,703,750	1,442	22.4645	12.87	4,987
01:糖尿病	11,050,112	67,581	838,439	2,786,733,760	252	6.1159	12.41	3,324
02:脳血管障害	11,050,112	20,028	341,780	5,369,899,150	486	1.8125	17.07	15,712
03:虚血性心疾患	11,050,112	21,095	239,060	4,184,733,760	379	1.9090	11.33	17,505
04:動脈閉塞	11,050,112	241	4,271	10,978,950	1	0.0218	17.72	2,571
05:高血圧症	11,050,112	78,413	1,013,442	2,724,283,440	247	7.0961	12.92	2,688
06:高尿酸血症	11,050,112	11,693	159,587	88,031,790	8	1.0582	13.65	552
07:高脂血症	11,050,112	43,404	523,858	489,691,090	44	3.9279	12.07	935
08:肝機能障害	11,050,112	4,564	56,650	61,027,020	6	0.4130	12.41	1,077
09:高血圧性腎臓障害	11,050,112	210	2,326	15,784,440	1	0.0190	11.08	6,786
10:人工透析	11,050,112	1,006	14,613	198,540,350	18	0.0910	14.53	13,587

#### 【入院外】

疾患名	加入者数	レセプト 件数	診療日数	医療費	1人当たり 医療費	受診率 (千人)	1件当たり 日数	1日当たり 医療費
合計	11,050,112	19,143,129	26,642,578	124,452,876,410	11,263	1,732.3923	1.39	4,671
01:糖尿病	11,050,112	3,926,814	5,531,268	36,550,513,920	3,308	355.3642	1.41	6,608
02:脳血管障害	11,050,112	393,131	603,016	3,194,966,160	289	35.5771	1.53	5,298
03:虚血性心疾患	11,050,112	960,197	1,540,010	3,414,962,160	309	86.8948	1.60	2,217
04:動脈閉塞	11,050,112	3,654	8,551	2,951,810	0	0.3307	2.34	345
05:高血圧症	11,050,112	6,203,495	8,341,061	49,570,323,870	4,486	561.3966	1.34	5,943
06:高尿酸血症	11,050,112	1,313,465	1,883,132	2,405,098,690	218	118.8644	1.43	1,277
07:高脂血症	11,050,112	5,595,867	7,506,474	26,692,776,580	2,416	506.4082	1.34	3,556
08:肝機能障害	11,050,112	709,200	953,250	640,063,750	58	64.1803	1.34	671
09:高血圧性腎臓障害	11,050,112	17,850	31,056	100,861,430	9	1.6154	1.74	3,248
10:人工透析	11,050,112	19,456	244,760	1,880,358,040	170	1.7607	12.58	7,682

生活習慣病医療費の3要素等（本人・家族）

【本人】

疾患名	加入者数	レセプト件数	診療日数	医療費	1人当たり医療費	受診率（千人）	1件当たり日数	1日当たり医療費
合計	5,674,671	14,085,209	20,607,080	102,881,880,550	18,130	2,482.1191	1.46	4,993
01:糖尿病	5,674,671	2,875,044	4,324,128	28,932,244,370	5,098	506.6451	1.50	6,691
02:脳血管障害	5,674,671	272,888	581,198	5,683,883,490	1,002	48.0888	2.13	9,780
03:虚血性心疾患	5,674,671	702,197	1,189,722	6,088,855,030	1,073	123.7423	1.69	5,118
04:動脈閉塞	5,674,671	2,859	9,544	10,445,400	2	0.5038	3.34	1,094
05:高血圧症	5,674,671	4,561,664	6,477,738	39,176,582,350	6,904	803.8640	1.42	6,048
06:高尿酸血症	5,674,671	1,205,239	1,759,412	2,319,198,640	409	212.3892	1.46	1,318
07:高脂血症	5,674,671	3,901,172	5,333,842	18,701,979,930	3,296	687.4710	1.37	3,506
08:肝機能障害	5,674,671	536,375	729,651	520,170,090	92	94.5209	1.36	713
09:高血圧性腎臓障害	5,674,671	13,544	23,017	66,210,750	12	2.3867	1.70	2,877
10:人工透析	5,674,671	14,227	178,828	1,382,310,500	244	2.5071	12.57	7,730

【家族】

疾患名	加入者数	レセプト件数	診療日数	医療費	1人当たり医療費	受診率（千人）	1件当たり日数	1日当たり医療費
合計	5,375,441	5,306,155	9,229,524	37,500,699,610	6,976	987.1106	1.74	4,063
01:糖尿病	5,375,441	1,119,351	2,045,579	10,405,003,310	1,936	208.2343	1.83	5,087
02:脳血管障害	5,375,441	140,271	363,598	2,880,981,820	536	26.0948	2.59	7,924
03:虚血性心疾患	5,375,441	279,095	589,348	1,510,840,890	281	51.9204	2.11	2,564
04:動脈閉塞	5,375,441	1,036	3,278	3,485,360	1	0.1927	3.16	1,063
05:高血圧症	5,375,441	1,720,244	2,876,765	13,118,024,960	2,440	320.0191	1.67	4,560
06:高尿酸血症	5,375,441	119,919	283,307	173,931,840	32	22.3087	2.36	614
07:高脂血症	5,375,441	1,738,099	2,696,490	8,480,487,740	1,578	323.3407	1.55	3,145
08:肝機能障害	5,375,441	177,389	280,249	180,920,680	34	32.9999	1.58	646
09:高血圧性腎臓障害	5,375,441	4,516	10,365	50,435,120	9	0.8401	2.30	4,866
10:人工透析	5,375,441	6,235	80,545	696,587,890	130	1.1599	12.92	8,648

生活習慣病医療費の3要素等【本人】（入院・入院外）

【本人・入院】

疾患名	加入者数	レセプト件数	診療日数	医療費	1人当たり医療費	受診率（千人）	1件当たり日数	1日当たり医療費
合計	5,674,671	163,810	1,878,864	11,261,345,270	1,984	28.8669	11.47	5,994
01:糖尿病	5,674,671	44,032	486,431	1,816,389,330	320	7.7594	11.05	3,734
02:脳血管障害	5,674,671	12,068	198,156	3,523,315,980	621	2.1266	16.42	17,781
03:虚血性心疾患	5,674,671	14,230	136,174	3,580,926,060	631	2.5076	9.57	26,297
04:動脈閉塞	5,674,671	170	2,895	7,864,460	1	0.0300	17.03	2,717
05:高血圧症	5,674,671	52,162	609,650	1,801,205,100	317	9.1921	11.69	2,954
06:高尿酸血症	5,674,671	8,850	110,470	64,596,480	11	1.5596	12.48	585
07:高脂血症	5,674,671	28,538	293,096	309,005,630	54	5.0290	10.27	1,054
08:肝機能障害	5,674,671	3,042	32,688	43,323,670	8	0.5361	10.75	1,325
09:高血圧性腎臓障害	5,674,671	113	1,244	6,492,290	1	0.0199	11.01	5,219
10:人工透析	5,674,671	605	8,060	108,226,270	19	0.1066	13.32	13,428

【本人・入院外】

疾患名	加入者数	レセプト件数	診療日数	医療費	1人当たり医療費	受診率（千人）	1件当たり日数	1日当たり医療費
合計	5,674,671	13,921,399	18,728,216	91,620,535,280	16,146	2,453.2522	1.35	4,892
01:糖尿病	5,674,671	2,831,012	3,837,697	27,115,855,040	4,778	498.8857	1.36	7,066
02:脳血管障害	5,674,671	260,820	383,042	2,160,567,510	381	45.9621	1.47	5,641
03:虚血性心疾患	5,674,671	687,967	1,053,548	2,507,928,970	442	121.2347	1.53	2,380
04:動脈閉塞	5,674,671	2,689	6,649	2,580,940	0	0.4739	2.47	388
05:高血圧症	5,674,671	4,509,502	5,868,088	37,375,377,250	6,586	794.6720	1.30	6,369
06:高尿酸血症	5,674,671	1,196,389	1,648,942	2,254,602,160	397	210.8297	1.38	1,367
07:高脂血症	5,674,671	3,872,634	5,040,746	18,392,974,300	3,241	682.4420	1.30	3,649
08:肝機能障害	5,674,671	533,333	696,963	476,846,420	84	93.9848	1.31	684
09:高血圧性腎臓障害	5,674,671	13,431	21,773	59,718,460	11	2.3668	1.62	2,743
10:人工透析	5,674,671	13,622	170,768	1,274,084,230	225	2.4005	12.54	7,461

生活習慣病医療費の3要素等【家族】（入院・入院外）

【家族・入院】

疾患名	加入者数	レセプト件数	診療日数	医療費	1人当たり医療費	受診率（千人）	1件当たり日数	1日当たり医療費
合計	5,375,441	84,425	1,315,162	4,668,358,480	868	15.7057	15.58	3,550
01:糖尿病	5,375,441	23,549	352,008	970,344,430	181	4.3808	14.95	2,757
02:脳血管障害	5,375,441	7,960	143,624	1,846,583,170	344	1.4808	18.04	12,857
03:虚血性心疾患	5,375,441	6,865	102,886	603,807,700	112	1.2771	14.99	5,869
04:動脈閉塞	5,375,441	71	1,376	3,114,490	1	0.0132	19.38	2,263
05:高血圧症	5,375,441	26,251	403,792	923,078,340	172	4.8835	15.38	2,286
06:高尿酸血症	5,375,441	2,843	49,117	23,435,310	4	0.5289	17.28	477
07:高脂血症	5,375,441	14,866	230,762	180,685,460	34	2.7655	15.52	783
08:肝機能障害	5,375,441	1,522	23,962	17,703,350	3	0.2831	15.74	739
09:高血圧性腎臓障害	5,375,441	97	1,082	9,292,150	2	0.0180	11.15	8,588
10:人工透析	5,375,441	401	6,553	90,314,080	17	0.0746	16.34	13,782

【家族・入院外】

疾患名	加入者数	レセプト件数	診療日数	医療費	1人当たり医療費	受診率（千人）	1件当たり日数	1日当たり医療費
合計	5,375,441	5,221,730	7,914,362	32,832,341,130	6,108	971.4050	1.52	4,148
01:糖尿病	5,375,441	1,095,802	1,693,571	9,434,658,880	1,755	203.8534	1.55	5,571
02:脳血管障害	5,375,441	132,311	219,974	1,034,398,650	192	24.6140	1.66	4,702
03:虚血性心疾患	5,375,441	272,230	486,462	907,033,190	169	50.6433	1.79	1,865
04:動脈閉塞	5,375,441	965	1,902	370,870	0	0.1795	1.97	195
05:高血圧症	5,375,441	1,693,993	2,472,973	12,194,946,620	2,269	315.1356	1.46	4,931
06:高尿酸血症	5,375,441	117,076	234,190	150,496,530	28	21.7798	2.00	643
07:高脂血症	5,375,441	1,723,233	2,465,728	8,299,802,280	1,544	320.5752	1.43	3,366
08:肝機能障害	5,375,441	175,867	256,287	163,217,330	30	32.7168	1.46	637
09:高血圧性腎臓障害	5,375,441	4,419	9,283	41,142,970	8	0.8221	2.10	4,432
10:人工透析	5,375,441	5,834	73,992	606,273,810	113	1.0853	12.68	8,194

年齢階層別生活習慣病医療費の3要素等【本人】（入院・入院外）

【本人・入院】

年齢階層	1人当たり医療費	受診率(千人)	1件当たり日数	1日当たり医療費
0～4歳				
5～9歳				
10～14歳				
15～19歳	167	2.0808	8.33	9,628
20～24歳	104	2.1898	10.05	4,735
25～29歳	191	3.3496	11.36	5,008
30～34歳	327	5.5038	11.05	5,368
35～39歳	584	8.9682	11.63	5,598
40～44歳	1,104	15.4651	11.31	6,312
45～49歳	1,981	26.0999	11.54	6,574
50～54歳	3,400	44.3976	11.77	6,505
55～59歳	4,875	70.7438	11.43	6,027
60～64歳	6,818	101.9803	11.24	5,950
65～69歳	8,175	135.0830	11.34	5,335
70～74歳	9,421	150.0745	12.31	5,099
75歳～	1,714	51.7693	9.57	3,459

【本人・入院外】

年齢階層	1人当たり医療費	受診率(千人)	1件当たり日数	1日当たり医療費
0～4歳				
5～9歳				
10～14歳				
15～19歳	360	72.9524	1.46	3,377
20～24歳	554	110.8559	1.48	3,370
25～29歳	962	181.3000	1.50	3,544
30～34歳	1,907	333.2199	1.48	3,880
35～39歳	4,357	695.2711	1.41	4,435
40～44歳	9,312	1,392.2808	1.37	4,868
45～49歳	17,282	2,552.0926	1.33	5,077
50～54歳	29,344	4,324.9527	1.33	5,102
55～59歳	43,206	6,441.6656	1.33	5,062
60～64歳	55,773	8,524.1495	1.33	4,927
65～69歳	61,734	9,808.3256	1.34	4,698
70～74歳	46,958	7,807.8070	1.46	4,131
75歳～	11,071	2,002.6212	1.40	3,962



年齢階層別生活習慣病医療費の3要素等【家族】（入院・入院外）

【家族・入院】

年齢階層	1人当たり 医療費	受診率 (千人)	1件当たり 日数	1日当たり 医療費
0～4歳	150	1.2378	13.94	8,689
5～9歳	65	1.0592	15.65	3,944
10～14歳	92	1.5006	14.82	4,117
15～19歳	161	3.2311	14.55	3,423
20～24歳	222	5.7609	16.75	2,304
25～29歳	464	15.0313	17.99	1,716
30～34歳	426	13.3646	15.89	2,008
35～39歳	563	11.4036	15.03	3,285
40～44歳	688	12.0489	15.12	3,773
45～49歳	1,493	21.4757	15.99	4,346
50～54歳	2,197	39.1759	15.34	3,657
55～59歳	3,218	57.0001	15.18	3,718
60～64歳	5,365	95.1933	15.67	3,597
65～69歳	7,979	144.3014	15.47	3,575
70～74歳	8,494	164.9714	16.00	3,219
75歳～	1,204	50.2392	10.41	2,302

【家族・入院外】

年齢階層	1人当たり 医療費	受診率 (千人)	1件当たり 日数	1日当たり 医療費
0～4歳	130	14.2421	1.68	5,426
5～9歳	259	22.9511	1.60	7,060
10～14歳	505	48.6224	1.49	6,975
15～19歳	509	75.6314	1.54	4,357
20～24歳	666	136.3280	1.62	3,009
25～29歳	1,346	281.1013	1.75	2,738
30～34歳	1,699	329.0787	1.77	2,923
35～39歳	2,452	429.4645	1.67	3,428
40～44歳	4,424	716.7049	1.56	3,959
45～49歳	9,421	1,468.8435	1.55	4,131
50～54歳	19,973	3,051.5819	1.49	4,383
55～59歳	32,215	5,033.9256	1.46	4,381
60～64歳	45,161	7,170.4568	1.47	4,278
65～69歳	56,278	9,178.8463	1.49	4,108
70～74歳	47,595	8,047.2454	1.62	3,654
75歳～	9,365	1,888.3573	1.41	3,506

## 生活習慣病医療費の3要素等（男女別）

### 【男性】

疾患名	加入者数	レセプト件数	診療日数	医療費	1人当たり医療費	受診率（千人）	1件当たり日数	1日当たり医療費
合計	5,603,730	12,146,853	18,095,962	90,558,434,940	16,160	2,167.6371	1.49	5,004
01:糖尿病	5,603,730	2,504,273	3,830,635	26,256,085,730	4,685	446.8939	1.53	6,854
02:脳血管障害	5,603,730	245,202	553,349	5,284,497,240	943	43.7569	2.26	9,550
03:虚血性心疾患	5,603,730	624,695	1,092,677	5,801,518,460	1,035	111.4784	1.75	5,309
04:動脈閉塞	5,603,730	2,843	9,690	10,338,750	2	0.5073	3.41	1,067
05:高血圧症	5,603,730	3,875,267	5,608,300	33,765,164,780	6,025	691.5513	1.45	6,021
06:高尿酸血症	5,603,730	1,197,984	1,760,907	2,336,680,280	417	213.7833	1.47	1,327
07:高脂血症	5,603,730	3,195,204	4,393,225	15,240,911,470	2,720	570.1924	1.37	3,469
08:肝機能障害	5,603,730	475,219	648,335	454,538,160	81	84.8041	1.36	701
09:高血圧性腎臓障害	5,603,730	12,103	20,972	65,251,450	12	2.1598	1.73	3,111
10:人工透析	5,603,730	14,063	177,872	1,343,448,620	240	2.5096	12.65	7,553

### 【女性】

疾患名	加入者数	レセプト件数	診療日数	医療費	1人当たり医療費	受診率（千人）	1件当たり日数	1日当たり医療費
合計	5,446,382	7,244,511	11,740,642	49,824,145,220	9,148	1,330.1511	1.62	4,244
01:糖尿病	5,446,382	1,490,122	2,539,072	13,081,161,950	2,402	273.5985	1.70	5,152
02:脳血管障害	5,446,382	167,957	391,447	3,280,368,070	602	30.8383	2.33	8,380
03:虚血性心疾患	5,446,382	356,597	686,393	1,798,177,460	330	65.4741	1.92	2,620
04:動脈閉塞	5,446,382	1,052	3,132	3,592,010	1	0.1932	2.98	1,147
05:高血圧症	5,446,382	2,406,641	3,746,203	18,529,442,530	3,402	441.8788	1.56	4,946
06:高尿酸血症	5,446,382	127,174	281,812	156,450,200	29	23.3502	2.22	555
07:高脂血症	5,446,382	2,444,067	3,637,107	11,941,556,200	2,193	448.7506	1.49	3,283
08:肝機能障害	5,446,382	238,545	361,565	246,552,610	45	43.7988	1.52	682
09:高血圧性腎臓障害	5,446,382	5,957	12,410	51,394,420	9	1.0938	2.08	4,141
10:人工透析	5,446,382	6,399	81,501	735,449,770	135	1.1749	12.74	9,024

## 参考資料：傷病別医療費分配について

従来の方式

レセプト	傷病名	急性胃炎	高血圧症	急性上気道炎
	摘要	診療行為 a		70点
		診療行為 b		80点
		薬剤 c		20点
		薬剤 d		30点
		合計		200点

代表疾病に医療費を全額配分	急性胃炎	
	高血圧症	200点
	急性上気道炎	

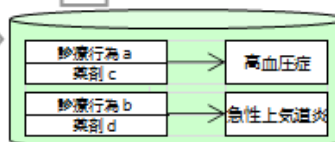
従来はレセプトの代表傷病を1つ選定し、その傷病に全点数を持たせて傷病別の集計・分析を行っていました。（この例では「高血圧症」が200点で、他の傷病は集計に現れません。）

傷病別医療費分配方式

レセプト	傷病名	急性胃炎	高血圧症	急性上気道炎
	摘要	診療行為 a		80点
		診療行為 b		70点
		薬剤 c		30点
		薬剤 d		20点
		合計		200点

医療費分配ロジックで傷病別に医療費を配分	急性胃炎	※
	高血圧症	110点
	急性上気道炎	90点

※急性胃炎は該当診療行為や薬剤等無し



傷病別医療費分配ロジックは、各傷病に診療行為や薬剤等の点数を配分して、より実勢に近い傷病別医療費の集計・分析が行うものです。点数の配分は、レセプト上に複数記録されている傷病の中から、特定の傷病に結びつけることができる診療行為や薬剤などを探し出し、その診療行為や薬剤などの点数を対応している傷病に割り振る、という形でなされます。

- 院外処方されている場合は、医科と調剤レセプトの突合を行い、各薬剤点数を適用傷病に配分します。
- 未コード化傷病も推定できる範囲でコード化し、点数を配分します。