

參考資料

参考資料 医療費等統計

1. 基礎統計

当医療費統計は、令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)のレセプトデータを対象とし分析したものです。被保険者数、レセプト件数、医療費、患者数等は以下のとおりです。被保険者数は平均4,498人、レセプト件数は平均6,087件、患者数は平均2,600人です。また、患者一人当たりの医療費は平均57,765円となっています。

基礎統計

		令和4年4月	令和4年5月	令和4年6月	令和4年7月	令和4年8月	令和4年9月	令和4年10月	
A	被保険者数(人)	4,594	4,533	4,533	4,534	4,521	4,530	4,521	
B	レセプト件数(件)	入院外	3,775	3,727	3,807	3,815	3,810	3,717	3,676
		入院	87	84	99	103	96	88	100
		調剤	2,268	2,247	2,247	2,261	2,272	2,230	2,169
		合計	6,130	6,058	6,153	6,179	6,178	6,035	5,945
C	医療費(円) ※	136,573,090	132,722,890	152,484,840	152,024,200	152,320,450	143,008,210	155,553,710	
D	患者数(人) ※	2,627	2,621	2,659	2,622	2,674	2,575	2,533	
C/A	被保険者一人当たりの医療費(円)	29,729	29,279	33,639	33,530	33,692	31,569	34,407	
C/B	レセプト一件当たりの医療費(円)	22,279	21,909	24,782	24,603	24,655	23,696	26,165	
C/D	患者一人当たりの医療費(円)	51,988	50,638	57,347	57,980	56,964	55,537	61,411	
D/A	有病率(%)	57.2%	57.8%	58.7%	57.8%	59.1%	56.8%	56.0%	
三要素	受診率(件/人・月) ※	0.84	0.84	0.86	0.86	0.86	0.84	0.84	
	一件当たりの日数(日) ※	1.81	1.73	1.84	1.86	1.83	1.79	1.83	
	一日当たりの医療費(円) ※	19,586	20,171	21,267	20,811	21,310	20,972	22,495	

		令和4年11月	令和4年12月	令和5年1月	令和5年2月	令和5年3月	12か月平均	12か月合計	
A	被保険者数(人)	4,463	4,453	4,445	4,420	4,427	4,498		
B	レセプト件数(件)	入院外	3,752	3,764	3,559	3,707	3,912	3,752	45,021
		入院	111	99	106	105	105	99	1,183
		調剤	2,215	2,277	2,092	2,196	2,364	2,237	26,838
		合計	6,078	6,140	5,757	6,008	6,381	6,087	73,042
C	医療費(円) ※	162,487,970	157,471,210	156,084,630	141,379,260	159,802,670	150,159,428	1,801,913,130	
D	患者数(人) ※	2,575	2,612	2,516	2,551	2,629	2,600	31,194	
C/A	被保険者一人当たりの医療費(円)	36,408	35,363	35,115	31,986	36,097	33,385		
C/B	レセプト一件当たりの医療費(円)	26,734	25,647	27,112	23,532	25,044	24,670		
C/D	患者一人当たりの医療費(円)	63,102	60,288	62,037	55,421	60,785	57,765		
D/A	有病率(%)	57.7%	58.7%	56.6%	57.7%	59.4%	57.8%		
三要素	受診率(件/人・月) ※	0.87	0.87	0.82	0.86	0.91			
	一件当たりの日数(日) ※	1.83	1.80	1.82	1.78	1.82			
	一日当たりの医療費(円) ※	22,999	22,687	23,355	20,794	21,861			

データ化範囲(分析対象)…入院(DPCを含む)、入院外、調剤の電子レセプト。

対象診療年月は令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)。

資格確認日…1日でも資格があれば分析対象としている。

※医療費…レセプトに記載されている請求点数を集計し、金額にするために10倍にして表示。

※患者数…同診療年月で一人の方に複数のレセプトが発行された場合は、一人として集計。

※受診率…被保険者一人当たり、一月当たりのレセプト件数。集計に調剤レセプトを含まない。一月当たりのレセプト件数のため、他帳票の受診率とは一致しない。

※一件当たりの日数…集計に調剤レセプトを含まない。

※一日当たりの医療費…医療費の集計に調剤レセプトを含む。日数の集計に調剤レセプトを含まない。

以下は、令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)における、被保険者一人当たりの医療費及びその構成要素である受診率、一件当たりの日数、一日当たりの医療費を入院・入院外別に示したものです。

受診率が表すのは被保険者一人当たりのレセプト件数です。受診動向や感染症の流行に影響を受けやすく医療機関を受診する人が多いと受診率が高くなります。一件当たりの日数はレセプト一件当たりの診療実日数であり、通院頻度や入院日数等の影響を受けます。一日当たりの医療費は医療費の単価(一回の診療または一日の入院にかかる医療費)を表しています。

被保険者一人当たりの医療費及び医療費の三要素

		入院	入院外	全体
被保険者一人当たりの医療費(円)		148,716	212,462	361,177
三要素	受診率(件/人) ※	0.24	9.02	9.26
	一件当たりの日数(日) ※	16.78	1.42	1.81
	一日当たりの医療費(円) ※	37,372	16,600	21,526

データ化範囲(分析対象)…入院(DPCを含む)、入院外、調剤の電子レセプト。
対象診療年月は令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)。

資格確認日…1日でも資格があれば分析対象としている。

本分析における被保険者一人当たりの医療費は、分析期間内の被保険者数を用いて算出している。そのため、月単位の被保険者数を用いて算出している他帳票とは一致しない。

※受診率…被保険者一人当たりのレセプト件数。集計に調剤レセプトを含まない。

※一件当たりの日数…集計に調剤レセプトを含まない。

※一日当たりの医療費…医療費の集計に調剤レセプトを含む。日数の集計に調剤レセプトを含まない。

以下は、年齢階層別に被保険者数、レセプト件数、医療費、患者数等を示したものです。

年齢階層別基礎統計

年齢階層	A	B				C	D
	被保険者数(人)	レセプト件数(件)				医療費(円) ※	患者数(人) ※
		入院外	入院	調剤	合計		
0歳～4歳	91	691	20	528	1,239	19,894,290	83
5歳～9歳	119	618	2	412	1,032	10,460,380	109
10歳～14歳	143	624	1	314	939	8,104,970	128
15歳～19歳	131	469	18	263	750	11,804,940	100
20歳～24歳	135	363	20	218	601	42,869,430	86
25歳～29歳	137	363	4	225	592	6,001,090	81
30歳～34歳	147	544	13	322	879	15,969,310	96
35歳～39歳	204	924	25	529	1,478	36,165,750	145
40歳～44歳	210	989	25	584	1,598	31,202,090	160
45歳～49歳	251	1,247	27	743	2,017	41,088,250	179
50歳～54歳	281	1,600	48	956	2,604	60,991,950	190
55歳～59歳	303	2,119	112	1,218	3,449	117,537,520	249
60歳～64歳	478	4,723	113	2,695	7,531	207,870,630	412
65歳～69歳	845	9,298	260	5,557	15,115	389,928,420	778
70歳～	1,514	20,449	495	12,274	33,218	802,024,110	1,509
合計	4,989	45,021	1,183	26,838	73,042	1,801,913,130	4,305

年齢階層	C/A	C/B	C/D	D/A	医療費の三要素		
	被保険者一人当たりの医療費(円)	レセプト一件当たりの医療費(円)	患者一人当たりの医療費(円)	有病率(%)	受診率(件/人) ※	一件当たりの日数(日) ※	一日当たりの医療費(円) ※
0歳～4歳	218,619	16,057	239,690	91.2%	7.81	1.60	17,513
5歳～9歳	87,902	10,136	95,967	91.6%	5.21	1.27	13,241
10歳～14歳	56,678	8,631	63,320	89.5%	4.37	1.29	10,019
15歳～19歳	90,114	15,740	118,049	76.3%	3.72	1.77	13,679
20歳～24歳	317,551	71,330	498,482	63.7%	2.84	2.23	50,198
25歳～29歳	43,804	10,137	74,088	59.1%	2.68	1.25	13,103
30歳～34歳	108,635	18,168	166,347	65.3%	3.79	1.82	15,718
35歳～39歳	177,283	24,469	249,419	71.1%	4.65	2.03	18,817
40歳～44歳	148,581	19,526	195,013	76.2%	4.83	1.87	16,431
45歳～49歳	163,698	20,371	229,543	71.3%	5.08	1.78	18,117
50歳～54歳	217,053	23,422	321,010	67.6%	5.86	1.95	18,947
55歳～59歳	387,913	34,079	472,038	82.2%	7.36	2.63	20,027
60歳～64歳	434,876	27,602	504,540	86.2%	10.12	1.88	22,825
65歳～69歳	461,454	25,797	501,193	92.1%	11.31	1.82	22,470
70歳～	529,739	24,144	531,494	99.7%	13.83	1.73	22,189
合計	361,177	24,670	418,563	86.3%	9.26	1.81	21,526

データ化範囲(分析対象)…入院(DPCを含む)、入院外、調剤の電子レセプト。

対象診療年月は令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)。

資格確認日…1日でも資格があれば分析対象としている。

年齢階層別基礎統計は分析期間内の被保険者数、患者数を算出している。他基礎統計では被保険者数、患者数を月単位で算出しており、本統計とは一致しない。

※医療費…レセプトに記載されている請求点数を集計し、金額にするために10倍にして表示。

※患者数…分析期間中に一人の方に複数のレセプトが発行された場合は、一人として集計。

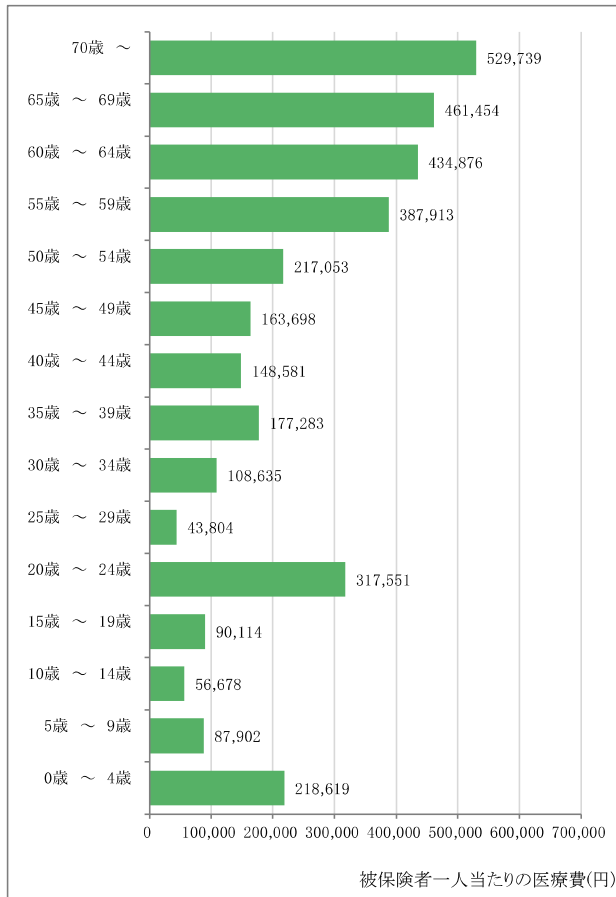
※受診率…被保険者一人当たりのレセプト件数。集計に調剤レセプトを含まない。

※一件当たりの日数…集計に調剤レセプトを含まない。

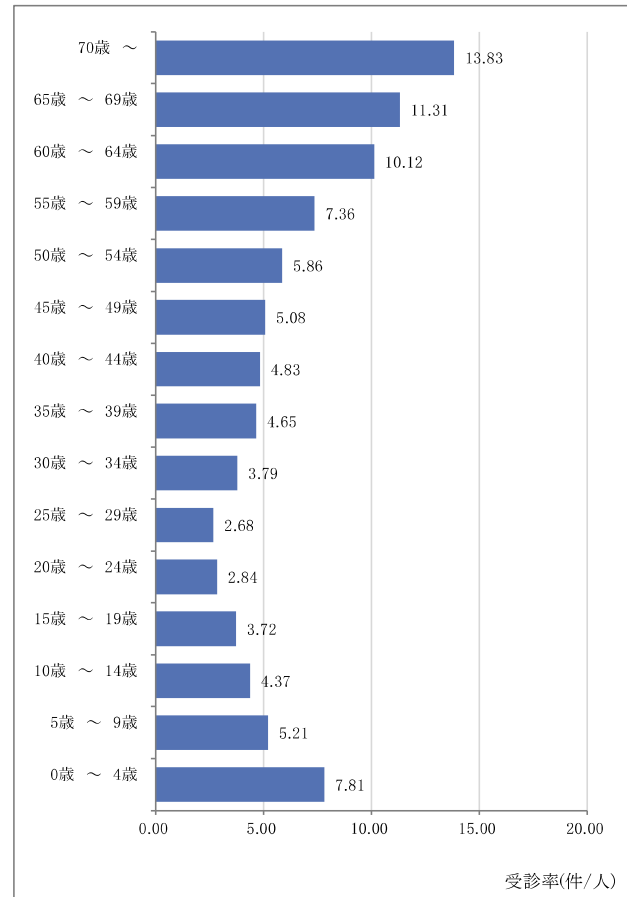
※一日当たりの医療費…医療費の集計に調剤レセプトを含む。日数の集計に調剤レセプトを含まない。

以下は、被保険者一人当たりの医療費、受診率、一件当たりの日数、一日当たりの医療費の年齢階層別の状況をグラフにて示したものです。

年齢階層別 被保険者一人当たりの医療費

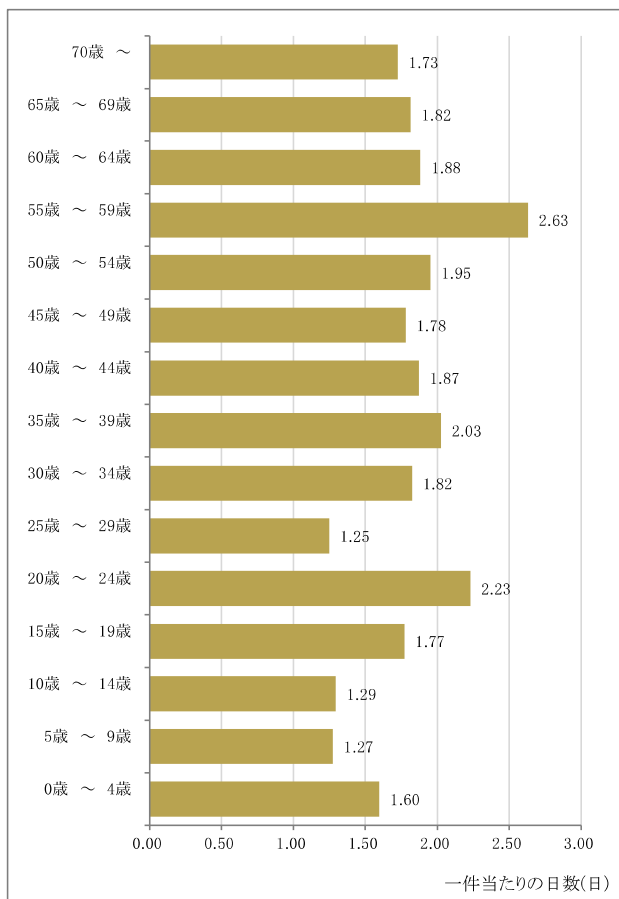


年齢階層別 受診率

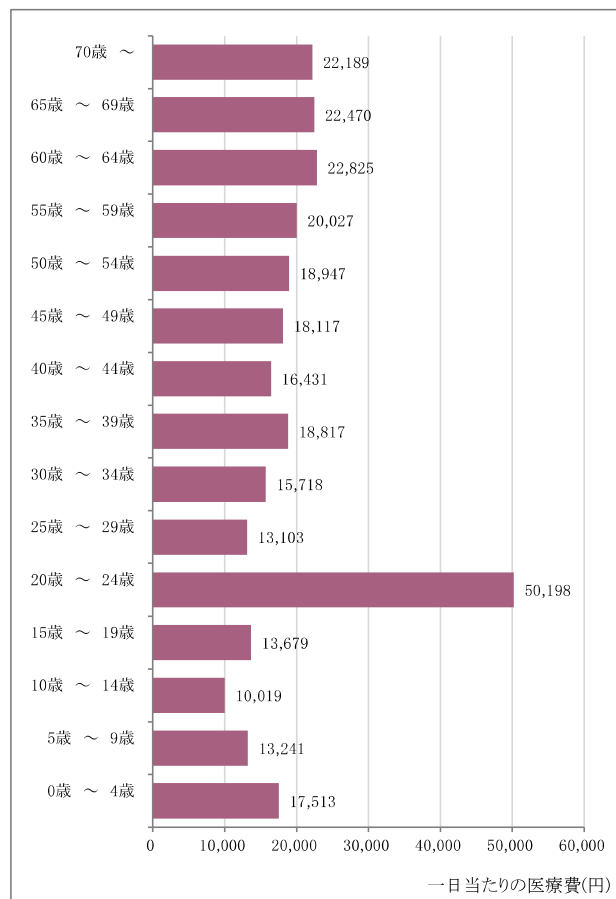


データ化範囲(分析対象)…入院(DPCを含む)、入院外、調剤の電子レセプト。
 対象診療年月は令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)。
 資格確認日…1日でも資格があれば分析対象としている。
 受診率…被保険者一人当たりのレセプト件数。集計に調剤レセプトを含まない。
 ※「20歳～24歳」の医療費数値は、難病・特定疾患に伴う長期入院該当者の影響による。

年齢階層別 一件当たりの日数



年齢階層別 一日当たりの医療費



データ化範囲(分析対象)…入院(DPCを含む)、入院外、調剤の電子レセプト。
対象診療年月は令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)。

資格確認日…1日でも資格があれば分析対象としている。

一件当たりの日数…集計に調剤レセプトを含まない。

一日当たりの医療費…医療費の集計に調剤レセプトを含む。日数の集計に調剤レセプトを含まない。

※「20歳～24歳」の医療費数値は、難病・特定疾患に伴う長期入院該当者の影響による。

2. 高額レセプトに係る分析

(1) 高額レセプトの件数及び割合

令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)に発生しているレセプトのうち、診療点数が5万点以上のものを高額レセプトとし、以下のとおり集計しました。高額レセプトは701件発生しており、レセプト件数全体の1.0%を占めています。高額レセプトの医療費は6億9,920万円となり、医療費全体の38.8%を占めています。

高額(5万点以上)レセプト件数及び割合

		令和4年4月	令和4年5月	令和4年6月	令和4年7月	令和4年8月	令和4年9月	令和4年10月
A	レセプト件数(件)	6,130	6,058	6,153	6,179	6,178	6,035	5,945
B	高額レセプト件数(件)	46	44	53	59	64	57	67
B/A	総レセプト件数に占める高額レセプトの割合(%)	0.8%	0.7%	0.9%	1.0%	1.0%	0.9%	1.1%
C	医療費全体(円) ※	136,573,090	132,722,890	152,484,840	152,024,200	152,320,450	143,008,210	155,553,710
D	高額レセプトの医療費(円) ※	45,188,810	45,095,920	60,450,890	60,445,380	62,216,510	51,325,370	65,005,680
E	その他レセプトの医療費(円) ※	91,384,280	87,626,970	92,033,950	91,578,820	90,103,940	91,682,840	90,548,030
D/C	総医療費に占める高額レセプトの割合(%)	33.1%	34.0%	39.6%	39.8%	40.8%	35.9%	41.8%

		令和4年11月	令和4年12月	令和5年1月	令和5年2月	令和5年3月	12か月平均	12か月合計
A	レセプト件数(件)	6,078	6,140	5,757	6,008	6,381	6,087	73,042
B	高額レセプト件数(件)	70	64	62	53	62	58	701
B/A	総レセプト件数に占める高額レセプトの割合(%)	1.2%	1.0%	1.1%	0.9%	1.0%	1.0%	
C	医療費全体(円) ※	162,487,970	157,471,210	156,084,630	141,379,260	159,802,670	150,159,428	1,801,913,130
D	高額レセプトの医療費(円) ※	70,047,440	65,069,210	62,621,700	48,421,070	63,313,620	58,266,800	699,201,600
E	その他レセプトの医療費(円) ※	92,440,530	92,402,000	93,462,930	92,958,190	96,489,050	91,892,628	1,102,711,530
D/C	総医療費に占める高額レセプトの割合(%)	43.1%	41.3%	40.1%	34.2%	39.6%	38.8%	

データ化範囲(分析対象)…入院(DPCを含む)、入院外、調剤の電子レセプト。
対象診療年月は令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)。

資格確認日…1日でも資格があれば分析対象としている。

※医療費全体…データ化範囲(分析対象)全体での医療費を算出。

※高額レセプトの医療費…高額(5万点以上)レセプトの医療費。

※その他レセプトの医療費…高額(5万点以上)レセプト以外の医療費。

(2) 高額レセプト発生患者の疾病傾向

以下は、令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)に発生しているレセプトのうち、高額レセプト発生患者の疾病傾向を示したものです。高額レセプト発生患者の分析期間の全レセプトを医療費分解後、最も医療費がかかっている疾病を主要傷病名と定義し、対象者の全医療費を集計しました。高額レセプト発生患者を主要傷病名で中分類毎に分類した結果、高額レセプト発生患者の一人当たり医療費が高額な疾病分類は「その他の内分泌、栄養及び代謝疾患」「その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害」「くも膜下出血」等となっています。

高額(5万点以上)レセプト発生患者の疾病傾向(患者一人当たりの医療費順)

順位	疾病分類(中分類)		主要傷病名 ※ (上位3疾病まで記載)	患者数 (人) ※	医療費(円) ※			患者一人当たりの 医療費(円) ※
					入院	入院外	合計	
1	0404	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	ゴーンシエ病, SGA性低身長症, 中等度栄養失調症	3	37,053,820	2,512,890	39,566,710	13,188,903
2	0302	その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	発熱性好中球減少症	1	10,089,590	183,970	10,273,560	10,273,560
3	0904	くも膜下出血	くも膜下出血, 前交通動脈瘤破裂によるくも膜下出血	3	20,340,380	3,825,450	24,165,830	8,055,277
4	1010	喘息	気管支喘息	1	7,581,970	0	7,581,970	7,581,970
5	0109	その他の感染症及び寄生虫症	非結核性抗酸菌症, グラム陰性桿菌敗血症, MRSA菌血症	5	16,501,040	17,873,770	34,374,810	6,874,962
6	1402	腎不全	慢性腎不全, 腎性貧血	7	6,189,750	36,062,790	42,252,540	6,036,077
7	0107	真菌症	深在性真菌症	1	1,140,960	3,951,420	5,092,380	5,092,380
8	0205	気管, 気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	下葉非小細胞肺癌, 小細胞肺癌, 下葉肺癌	6	13,883,740	15,486,580	29,370,320	4,895,053
9	1310	その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	廃用症候群, 全身性強皮症, 関節水腫	9	37,553,280	6,129,950	43,683,230	4,853,692
10	0202	結腸の悪性新生物<腫瘍>	S状結腸癌, 横行結腸癌, 盲腸癌	10	18,322,270	27,057,530	45,379,800	4,537,980
11	0208	悪性リンパ腫	菌状息肉症, びまん性大細胞型B細胞性リンパ腫	2	8,356,980	596,590	8,953,570	4,476,785
12	1004	肺炎	細菌性肺炎, 肺炎, 気管支肺炎	3	9,931,870	3,011,740	12,943,610	4,314,537
13	0210	その他の悪性新生物<腫瘍>	前立腺癌, 膵癌, 多発性骨髄腫	32	71,343,180	62,716,010	134,059,190	4,189,350
14	0905	脳内出血	橋出血, 脳出血	2	8,185,950	96,030	8,281,980	4,140,990
15	0209	白血病	慢性骨髄性白血病	1	1,493,390	2,550,590	4,043,980	4,043,980
16	0912	その他の循環器系の疾患	胸部大動脈瘤, 下肢リンパ浮腫, 下肢慢性動脈閉塞症	3	10,601,480	1,420,560	12,022,040	4,007,347
17	0606	その他の神経系の疾患	慢性炎症性脱髄性多発神経炎, 多発性硬化症, 筋ジストロフィー	7	22,955,710	4,785,100	27,740,810	3,962,973
18	0503	統合失調症, 統合失調症型障害及び妄想性障害	統合失調症, 統合失調症様状態	11	40,983,460	2,318,100	43,301,560	3,936,505
19	0203	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	直腸癌	6	15,325,060	7,567,370	22,892,430	3,815,405
20	0201	胃の悪性新生物<腫瘍>	胃癌, 胃体部癌, 胃前庭部癌	7	7,418,570	19,097,310	26,515,880	3,787,983

データ化範囲(分析対象)…入院(DPCを含む)、入院外、調剤の電子レセプト。

対象診療年月は令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)。

資格確認日…1日でも資格があれば分析対象としている。

※主要傷病名…高額レセプト発生患者の分析期間の全レセプトを医療費分解後、患者毎に最も医療費が高額となった疾病。

※患者数…高額レセプト発生患者を主要傷病名で中分類毎に集計した。

※医療費…高額レセプト発生患者の分析期間の全レセプトの医療費(高額レセプトに限らない)。

※患者一人当たりの医療費…高額レセプト発生患者の分析期間中の患者一人当たり医療費。

以下は、令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)の高額レセプト発生患者の疾病傾向を患者数順に示したものです。高額レセプト発生患者を主要傷病名で中分類毎に分類した結果、高額レセプト発生患者数が多い疾病分類は「その他の悪性新生物<腫瘍>」「関節症」「統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害」等となっています。

高額(5万点以上)レセプト発生患者の疾病傾向(患者数順)

順位	疾病分類(中分類)		主要傷病名 ※ (上位3疾病まで記載)	患者数 (人) ※	医療費(円) ※			患者一人当たりの 医療費(円) ※
					入院	入院外	合計	
1	0210	その他の悪性新生物<腫瘍>	前立腺癌、膵癌、多発性骨髄腫	32	71,343,180	62,716,010	134,059,190	4,189,350
2	1302	関節症	変形性膝関節症、変形性股関節症、一側性形成不全性股関節症	15	34,311,130	5,729,220	40,040,350	2,669,357
3	0503	統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	統合失調症、統合失調症様状態	11	40,983,460	2,318,100	43,301,560	3,936,505
3	1011	その他の呼吸器系の疾患	誤嚥性肺炎、間質性肺炎、特発性間質性肺炎	11	28,299,850	10,803,810	39,103,660	3,554,878
5	0202	結腸の悪性新生物<腫瘍>	S状結腸癌、横行結腸癌、盲腸癌	10	18,322,270	27,057,530	45,379,800	4,537,980
5	0903	その他の心疾患	発作性心房細動、持続性心房細動、肺動脈性肺高血圧症	10	20,725,320	14,470,460	35,195,780	3,519,578
7	0902	虚血性心疾患	労作性狭心症、急性下壁心筋梗塞、狭心症3枝病変	9	19,257,520	3,778,860	23,036,380	2,559,598
7	1310	その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	廃用症候群、全身性強皮症、関節水腫	9	37,553,280	6,129,950	43,683,230	4,853,692
7	1901	骨折	脛骨高原骨折、橈骨遠位端骨折、大腿骨転子部骨折	9	21,902,680	2,261,090	24,163,770	2,684,863
10	1113	その他の消化器系の疾患	急性虫垂炎、外傘径ヘルニア、直腸脱	8	4,918,600	3,181,940	8,100,540	1,012,568
11	0201	胃の悪性新生物<腫瘍>	胃癌、胃体部癌、胃前庭部癌	7	7,418,570	19,097,310	26,515,880	3,787,983
11	0206	乳房の悪性新生物<腫瘍>	乳房下外側部乳癌、乳癌、乳房上外側部乳癌	7	6,775,900	11,656,230	18,432,130	2,633,161
11	0606	その他の神経系の疾患	慢性炎症性脱髄性多発神経炎、多発性硬化症、筋ジストロフィー	7	22,955,710	4,785,100	27,740,810	3,962,973
11	1402	腎不全	慢性腎不全、腎性貧血	7	6,189,750	36,062,790	42,252,540	6,036,077
15	0203	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	直腸癌	6	15,325,060	7,567,370	22,892,430	3,815,405
15	0205	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	下葉非小細胞肺癌、小細胞肺癌、下葉肺癌	6	13,883,740	15,486,580	29,370,320	4,895,053
15	1905	その他の損傷及びその他の外因の影響	非骨傷性頸髄損傷、肩腱板断裂、下腿挫減創	6	10,628,020	1,851,950	12,479,970	2,079,995
15	2220	その他の特殊目的用コード	COVID-19	6	12,300,920	1,767,110	14,068,030	2,344,672
19	0109	その他の感染症及び寄生虫症	非結核性抗酸菌症、グラム陰性桿菌敗血症、MRSA菌血症	5	16,501,040	17,873,770	34,374,810	6,874,962
19	0504	気分[感情]障害(躁うつ病を含む)	双極性感情障害、躁うつ病、うつ病	5	14,791,600	1,476,200	16,267,800	3,253,560

データ化範囲(分析対象)…入院(DPCを含む)、入院外、調剤の電子レセプト。
対象診療年月は令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)。

資格確認日…1日でも資格があれば分析対象としている。

※主要傷病名…高額レセプト発生患者の分析期間の全レセプトを医療費分解後、患者毎に最も医療費が高額となった疾病。

※患者数…高額レセプト発生患者を主要傷病名で中分類毎に集計した。

※医療費…高額レセプト発生患者の分析期間の全レセプトの医療費(高額レセプトに限らない)。

※患者一人当たりの医療費…高額レセプト発生患者の分析期間中の患者一人当たり医療費。

3. 疾病別医療費

(1) 大分類による疾病別医療費統計

令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)に発生しているレセプトより、疾病項目毎に医療費、レセプト件数、患者数を算出しました。「新生物<腫瘍>」が医療費合計の18.5%、「循環器系の疾患」は医療費合計の12.9%と高い割合を占めています。

大分類による疾病別医療費統計

※各項目毎に上位5疾病を

網掛け

表示する。

疾病分類(大分類)	A			B		C		A/C	
	医療費(円) ※	構成比 (%)	順位	レセプト件数 ※	順位	患者数 (人) ※	順位	患者一人当たりの医療費 (円)	順位
I. 感染症及び寄生虫症	53,970,567	3.0%	11	4,860	13	1,212	13	44,530	15
II. 新生物<腫瘍>	332,052,579	18.5%	1	7,094	10	1,567	8	211,903	2
III. 血液及び血管系の疾患並びに免疫機構の障害	24,375,968	1.4%	16	2,108	17	528	16	46,167	13
IV. 内分泌、栄養及び代謝疾患	168,307,556	9.4%	4	26,131	2	2,238	2	75,204	10
V. 精神及び行動の障害	140,909,316	7.8%	5	7,820	9	627	15	224,736	1
VI. 神経系の疾患	96,446,265	5.4%	9	13,358	5	1,279	11	75,408	9
VII. 眼及び付属器の疾患	69,901,887	3.9%	10	8,560	7	1,582	7	44,186	16
VIII. 耳及び乳突突起の疾患	6,130,491	0.3%	18	1,685	18	458	17	13,385	22
IX. 循環器系の疾患	232,264,746	12.9%	2	27,714	1	2,169	3	107,084	5
X. 呼吸器系の疾患	105,541,692	5.9%	8	12,132	6	2,099	4	50,282	11
X I. 消化器系の疾患 ※	113,387,821	6.3%	6	22,207	3	2,405	1	47,147	12
X II. 皮膚及び皮下組織の疾患	27,035,642	1.5%	14	6,829	11	1,318	10	20,513	19
X III. 筋骨格系及び結合組織の疾患	177,278,214	9.9%	3	18,377	4	1,989	5	89,129	7
X IV. 腎尿路生殖器系の疾患	113,079,284	6.3%	7	6,784	12	1,214	12	93,146	6
X V. 妊娠、分娩及び産じょく ※	4,714,989	0.3%	20	86	20	23	20	205,000	3
X VI. 周産期に発生した病態 ※	1,974,382	0.1%	21	20	22	11	21	179,489	4
X VII. 先天奇形、変形及び染色体異常	6,537,613	0.4%	17	197	19	75	19	87,168	8
X VII. 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	24,945,976	1.4%	15	8,363	8	1,623	6	15,370	21
X IX. 損傷、中毒及びその他の外因の影響	49,397,450	2.7%	12	3,703	14	1,075	14	45,951	14
X X I. 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	5,995,124	0.3%	19	2,491	16	384	18	15,612	20
X X II. 特殊目的用コード	43,646,926	2.4%	13	3,401	15	1,426	9	30,608	17
分類外	254,432	0.0%	22	50	21	10	22	25,443	18
合計	1,798,148,920			72,569		4,282		419,932	

データ化範囲(分析対象)…入院(DPCを含む)、入院外、調剤の電子レセプト。

対象診療年月は令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)。

資格確認日…1日でも資格があれば分析対象としている。

株式会社データホライゾン 医療費分解技術を用いて疾病毎に点数をグルーピングし算出。

※医療費…大分類の疾病項目毎に集計するため、データ化時点で医科レセプトが存在しない(画像レセプト、月遅れ等)場合集計できない。そのため他統計と一致しない。

※レセプト件数…大分類における疾病項目毎に集計するため、合計件数は他統計と一致しない(一件のレセプトに複数の疾病があるため)。

※患者数…大分類における疾病項目毎に集計するため、合計人数は他統計と一致しない(複数疾病をもつ患者がいるため)。

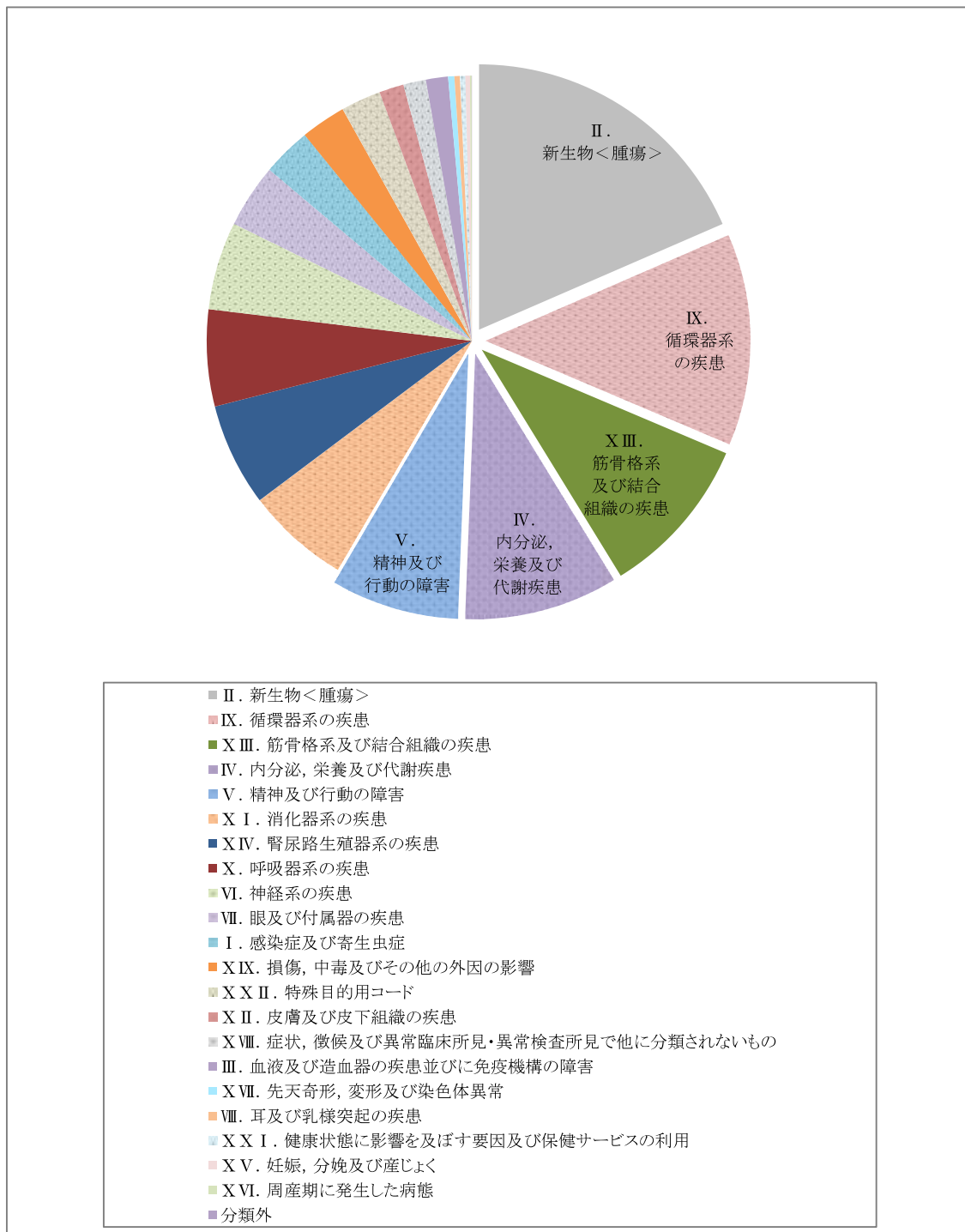
※消化器系の疾患…歯科レセプト情報と思われるものはデータ化対象外のため算出できない。

※妊娠、分娩及び産じょく…乳房腫大・骨盤変形等の傷病名が含まれるため、“男性”においても医療費が発生する可能性がある。

※周産期に発生した病態…ABO因子不適合等の傷病名が含まれるため、周産期(妊娠22週から出生後7日未満)以外においても医療費が発生する可能性がある。

疾病項目別医療費割合は、「新生物<腫瘍>」「循環器系の疾患」「筋骨格系及び結合組織の疾患」「内分泌、栄養及び代謝疾患」「精神及び行動の障害」の医療費で高い割合を占めています。

疾病項目別医療費割合



データ化範囲(分析対象)…入院(DPCを含む)、入院外、調剤の電子レセプト。
 対象診療年月は令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)。
 資格確認日…1日でも資格があれば分析対象としている。
 株式会社データホライゾン 医療費分解技術を用いて疾病毎に点数をグルーピングし算出。
 消化器系の疾患…歯科レセプト情報と思われるものはデータ化対象外のため算出できない。

(2) 中分類による疾病別医療費統計

以下は、令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)に発生しているレセプトより、疾病中分類毎に集計し、医療費、患者数、患者一人当たりの医療費、各項目の上位10疾病を示したものです。

中分類による疾病別統計(医療費上位10疾病)

順位	疾病分類(中分類)		医療費(円) ※	構成比(%) (医療費総計全体に 対して占める割合)	患者数(人)
1	0210	その他の悪性新生物<腫瘍>	139,910,527	7.8%	853
2	0402	糖尿病	76,053,689	4.2%	1,429
3	1402	腎不全	71,414,280	4.0%	250
4	0901	高血圧性疾患	71,063,101	4.0%	1,771
5	0606	その他の神経系の疾患	68,371,069	3.8%	1,203
6	0503	統合失調症, 統合失調症型障害及び妄想性障害	66,298,113	3.7%	193
7	1113	その他の消化器系の疾患	60,043,796	3.3%	1,475
8	0903	その他の心疾患	58,164,302	3.2%	769
9	1302	関節症	49,686,138	2.8%	723
10	0504	気分[感情]障害(躁うつ病を含む)	46,559,964	2.6%	293

データ化範囲(分析対象)…入院(DPCを含む)、入院外、調剤の電子レセプト。
対象診療年月は令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)。

資格確認日…1日でも資格があれば分析対象としている。

株式会社データホライゾン 医療費分解技術を用いて疾病毎に点数をグルーピングし算出。

※医療費…中分類における疾病項目毎に集計するため、データ化時点で医科レセプトが存在しない(画像レセプト、月遅れ等)場合集計できない。そのため他統計と一致しない。

中分類による疾病別統計(患者数上位10疾病)

順位	疾病分類(中分類)		医療費(円)	患者数(人) ※	構成比(%) (患者数全体に 対して占める割合)
1	0901	高血圧性疾患	71,063,101	1,771	41.4%
2	1800	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	24,945,976	1,623	37.9%
3	1113	その他の消化器系の疾患	60,043,796	1,475	34.4%
4	0402	糖尿病	76,053,689	1,429	33.4%
5	2220	その他の特殊目的用コード	43,646,926	1,426	33.3%
6	1105	胃炎及び十二指腸炎	15,563,629	1,392	32.5%
7	0403	脂質異常症	39,694,049	1,338	31.2%
8	0703	屈折及び調節の障害	5,428,374	1,298	30.3%
9	0606	その他の神経系の疾患	68,371,069	1,203	28.1%
10	0704	その他の眼及び付属器の疾患	38,367,417	1,159	27.1%

データ化範囲(分析対象)…入院(DPCを含む)、入院外、調剤の電子レセプト。
対象診療年月は令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)。

資格確認日…1日でも資格があれば分析対象としている。

株式会社データホライゾン 医療費分解技術を用いて疾病毎に点数をグルーピングし算出。

※患者数…中分類における疾病項目毎に集計するため、合計人数は他統計と一致しない(複数疾病をもつ患者がいるため)。

中分類による疾病別統計(患者一人当たりの医療費上位10疾病)

順位	疾病分類(中分類)		医療費(円) ※	患者数(人)	患者一人当たりの医療費(円)
1	0203	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	19,247,661	26	740,295
2	0904	くも膜下出血	10,676,147	20	533,807
3	0503	統合失調症, 統合失調症型障害及び妄想性障害	66,298,113	193	343,514
4	1402	腎不全	71,414,280	250	285,657
5	1601	妊娠及び胎児発育に関連する障害	1,506,807	6	251,135
6	0208	悪性リンパ腫	10,475,737	45	232,794
7	0209	白血病	3,938,365	17	231,669
8	1504	その他の妊娠, 分娩及び産じょく	4,660,367	21	221,922
9	0604	脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群	3,744,936	17	220,290
10	0205	気管, 気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	31,125,638	149	208,897

データ化範囲(分析対象)…入院(DPCを含む)、入院外、調剤の電子レセプト。

対象診療年月は令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)。

資格確認日…1日でも資格があれば分析対象としている。

株式会社データホライゾン 医療費分解技術を用いて疾病毎に点数をグルーピングし算出。

※医療費…中分類における疾病項目毎に集計するため、データ化時点で医科レセプトが存在しない(画像レセプト、月遅れ等)場合集計できない。そのため他統計と一致しない。

中分類による疾病別医療費統計(全項目)

※大分類毎の集計を 網掛け 表示する。
 ※各項目毎に上位10疾病(中分類)を 網掛け 表示する。

総合計	医療費総計(円)			レセプト件数 ※			患者数 ※				
	1,798,148,920			72,569			4,282				
疾病分類	医療費(円) ※	構成比 (%)	順位	レセプト件数 ※	構成比 (%)	順位	患者数 ※	構成比 (%)	順位	患者一人当たりの医療費(円)	順位
I. 感染症及び寄生虫症	53,970,567	3.0%		4,860	6.7%		1,212	28.3%		44,530	
0101 腸管感染症	2,190,115	0.1%	85	768	1.1%	66	283	6.6%	50	7,739	105
0102 結核	543,946	0.0%	107	127	0.2%	103	47	1.1%	94	11,573	89
0103 主として性的伝播様式をとる感染症	715,374	0.0%	105	279	0.4%	89	140	3.3%	73	5,110	113
0104 皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス性疾患	2,814,491	0.2%	83	741	1.0%	67	224	5.2%	59	12,565	86
0105 ウイルス性肝炎	7,132,077	0.4%	57	923	1.3%	60	260	6.1%	56	27,431	65
0106 その他のウイルス性疾患	4,610,661	0.3%	69	216	0.3%	94	123	2.9%	78	37,485	52
0107 真菌症	8,252,820	0.5%	53	1,525	2.1%	44	380	8.9%	40	21,718	74
0108 感染症及び寄生虫症の続発・後遺症	5,851	0.0%	122	12	0.0%	116	2	0.0%	120	2,926	122
0109 その他の感染症及び寄生虫症	27,705,232	1.5%	21	1,068	1.5%	55	285	6.7%	49	97,211	20
II. 新生物<腫瘍>	332,052,579	18.5%		7,094	9.8%		1,567	36.6%		211,903	
0201 胃の悪性新生物<腫瘍>	30,817,957	1.7%	19	981	1.4%	57	373	8.7%	41	82,622	25
0202 結腸の悪性新生物<腫瘍>	41,244,070	2.3%	13	1,279	1.8%	50	453	10.6%	33	91,047	23
0203 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	19,247,661	1.1%	32	212	0.3%	95	26	0.6%	102	740,295	1
0204 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	3,642,907	0.2%	79	374	0.5%	82	127	3.0%	77	28,684	64
0205 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	31,125,638	1.7%	18	511	0.7%	76	149	3.5%	69	208,897	10
0206 乳房の悪性新生物<腫瘍>	21,950,339	1.2%	27	812	1.1%	62	141	3.3%	72	155,676	16
0207 子宮の悪性新生物<腫瘍>	8,288,028	0.5%	52	262	0.4%	91	136	3.2%	75	60,941	33
0208 悪性リンパ腫	10,475,737	0.6%	47	169	0.2%	98	45	1.1%	96	232,794	6
0209 白血病	3,938,365	0.2%	76	74	0.1%	108	17	0.4%	108	231,669	7
0210 その他の悪性新生物<腫瘍>	139,910,527	7.8%	1	3,374	4.6%	24	853	19.9%	14	164,022	14
0211 良性新生物<腫瘍>及びその他の新生物<腫瘍>	21,411,350	1.2%	29	1,474	2.0%	46	576	13.5%	27	37,172	53
III. 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	24,375,968	1.4%		2,108	2.9%		528	12.3%		46,167	
0301 貧血	11,607,401	0.6%	42	1,474	2.0%	46	353	8.2%	42	32,882	56
0302 その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	12,768,567	0.7%	39	791	1.1%	64	266	6.2%	53	48,002	42
IV. 内分泌、栄養及び代謝疾患	168,307,556	9.4%		26,131	36.0%		2,238	52.3%		75,204	
0401 甲状腺障害	6,543,747	0.4%	61	1,878	2.6%	38	386	9.0%	38	16,953	77
0402 糖尿病	76,053,689	4.2%	2	11,645	16.0%	5	1,429	33.4%	4	53,222	38
0403 脂質異常症	39,694,049	2.2%	14	16,948	23.4%	2	1,338	31.2%	7	29,667	62
0404 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	46,016,071	2.6%	11	6,164	8.5%	11	716	16.7%	21	64,268	32
V. 精神及び行動の障害	140,909,316	7.8%		7,820	10.8%		627	14.6%		224,736	
0501 血管性及び詳細不明の認知症	1,458,204	0.1%	93	78	0.1%	106	26	0.6%	102	56,085	37
0502 精神作用物質使用による精神及び行動の障害	3,460,871	0.2%	81	139	0.2%	100	21	0.5%	105	164,803	13
0503 統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	66,298,113	3.7%	6	3,089	4.3%	28	193	4.5%	65	343,514	3

※大分類毎の集計を 網掛け 表示する。
 ※各項目毎に上位10疾病(中分類)を 網掛け 表示する。

総合計	医療費総計(円)	レセプト件数 ※	患者数 ※
	1,798,148,920	72,569	4,282

疾病分類		医療費(円) ※	構成比 (%)	順位	レセプト件数 ※	構成比 (%)	順位	患者数 ※	構成比 (%)	順位	患者一人当たりの医療費(円)	順位
0504	気分[感情]障害(躁うつ病を含む)	46,559,964	2.6%	10	4,174	5.8%	18	293	6.8%	48	158,908	15
0505	神経症性障害, ストレス関連障害及び身体表現性障害	9,300,776	0.5%	51	2,961	4.1%	29	291	6.9%	47	31,635	60
0506	知的障害<精神遅滞>	6,802,742	0.4%	60	273	0.4%	90	33	0.8%	97	206,144	11
0507	その他の精神及び行動の障害	7,028,646	0.4%	59	604	0.8%	72	80	1.9%	86	87,858	24
VI. 神経系の疾患		96,446,265	5.4%		13,358	18.4%		1,279	29.9%		75,408	
0601	パーキンソン病	7,593,787	0.4%	56	1,076	1.5%	54	62	1.4%	92	122,480	18
0602	アルツハイマー病	1,089,973	0.1%	97	217	0.3%	93	31	0.7%	99	35,160	54
0603	てんかん	15,447,283	0.9%	35	1,374	1.9%	49	112	2.6%	83	137,922	17
0604	脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群	3,744,936	0.2%	78	95	0.1%	104	17	0.4%	108	220,290	9
0605	自律神経系の障害	199,217	0.0%	113	153	0.2%	99	24	0.6%	104	8,301	104
0606	その他の神経系の疾患	68,371,069	3.8%	5	12,367	17.0%	4	1,203	28.1%	9	56,834	36
VII. 眼及び付属器の疾患		69,901,887	3.9%		8,560	11.8%		1,582	36.9%		44,186	
0701	結膜炎	4,230,146	0.2%	71	2,670	3.7%	32	649	15.2%	25	6,518	107
0702	白内障	21,875,950	1.2%	28	3,944	5.4%	20	687	16.0%	22	31,843	58
0703	屈折及び調節の障害	5,428,374	0.3%	67	6,476	8.9%	9	1,298	30.3%	8	4,182	117
0704	その他の眼及び付属器の疾患	38,367,417	2.1%	16	6,752	9.3%	8	1,159	27.1%	10	33,104	55
VIII. 耳及び乳様突起の疾患		6,130,491	0.3%		1,685	2.3%		458	10.7%		13,385	
0801	外耳炎	937,174	0.1%	101	728	1.0%	68	228	5.3%	58	4,110	118
0802	その他の外耳疾患	549,524	0.0%	106	336	0.5%	85	154	3.6%	67	3,568	119
0803	中耳炎	1,370,993	0.1%	94	571	0.8%	73	149	3.5%	69	9,201	98
0804	その他の中耳及び乳様突起の疾患	234,884	0.0%	112	138	0.2%	101	47	1.1%	94	4,998	114
0805	メニエール病	1,015,615	0.1%	98	319	0.4%	87	66	1.5%	90	15,388	80
0806	その他の内耳疾患	291,113	0.0%	110	138	0.2%	101	30	0.7%	101	9,704	96
0807	その他の耳疾患	1,731,188	0.1%	89	637	0.9%	70	196	4.6%	63	8,833	102
IX. 循環器系の疾患		232,264,746	12.9%		27,714	38.2%		2,169	50.7%		107,084	
0901	高血圧性疾患	71,063,101	4.0%	4	24,369	33.6%	1	1,771	41.4%	1	40,126	49
0902	虚血性心疾患	29,330,230	1.6%	20	3,304	4.6%	25	394	9.2%	37	74,442	28
0903	その他の心疾患	58,164,302	3.2%	8	5,527	7.6%	14	769	18.0%	18	75,636	27
0904	くも膜下出血	10,676,147	0.6%	46	76	0.1%	107	20	0.5%	107	533,807	2
0905	脳内出血	7,123,398	0.4%	58	209	0.3%	96	75	1.8%	87	94,979	21
0906	脳梗塞	19,837,312	1.1%	31	1,817	2.5%	40	267	6.2%	52	74,297	29
0907	脳動脈硬化(症)	15,943	0.0%	120	5	0.0%	119	3	0.1%	118	5,314	111
0908	その他の脳血管疾患	18,844,632	1.0%	33	536	0.7%	75	114	2.7%	82	165,304	12
0909	動脈硬化(症)	1,753,319	0.1%	88	781	1.1%	65	194	4.5%	64	9,038	100
0911	低血圧(症)	50,149	0.0%	115	50	0.1%	110	15	0.4%	112	3,343	120
0912	その他の循環器系の疾患	15,406,213	0.9%	36	1,180	1.6%	53	264	6.2%	55	58,357	35
X. 呼吸器系の疾患		105,541,692	5.9%		12,132	16.7%		2,099	49.0%		50,282	
1001	急性鼻咽頭炎[かぜ]<感冒>	2,161,200	0.1%	87	1,015	1.4%	56	453	10.6%	33	4,771	115
1002	急性咽喉炎及び急性扁桃炎	3,604,226	0.2%	80	1,873	2.6%	39	682	15.9%	24	5,285	112
1003	その他の急性上気道感染症	4,167,161	0.2%	72	2,188	3.0%	36	684	16.0%	23	6,092	108

※大分類毎の集計を 網掛け 表示する。
 ※各項目毎に上位10疾病(中分類)を 網掛け 表示する。

総合計	医療費総計(円)	レセプト件数 ※	患者数 ※
	1,798,148,920	72,569	4,282

疾病分類		医療費(円) ※	構成比 (%)	順位	レセプト件数 ※	構成比 (%)	順位	患者数 ※	構成比 (%)	順位	患者一人当たりの医療費(円)	順位
1004	肺炎	9,663,416	0.5%	50	484	0.7%	77	203	4.7%	60	47,603	43
1005	急性気管支炎及び急性細気管支炎	6,116,001	0.3%	64	1,742	2.4%	41	551	12.9%	29	11,100	91
1006	アレルギー性鼻炎	11,101,639	0.6%	43	5,714	7.9%	13	1,020	23.8%	11	10,884	93
1007	慢性副鼻腔炎	4,356,754	0.2%	70	1,697	2.3%	43	406	9.5%	36	10,731	94
1008	急性又は慢性と明示されない気管支炎	1,524,151	0.1%	91	421	0.6%	81	139	3.2%	74	10,965	92
1009	慢性閉塞性肺疾患	10,061,996	0.6%	49	1,200	1.7%	51	172	4.0%	66	58,500	34
1010	喘息	14,441,187	0.8%	37	3,278	4.5%	26	492	11.5%	31	29,352	63
1011	その他の呼吸器系の疾患	38,343,961	2.1%	17	2,714	3.7%	31	874	20.4%	13	43,872	45
X I . 消化器系の疾患		113,387,821	6.3%		22,207	30.6%		2,405	56.2%		47,147	
1101	う蝕 ※	0	0.0%		0	0.0%		0	0.0%		0	
1102	歯肉炎及び歯周疾患	48,086	0.0%	116	42	0.1%	112	16	0.4%	111	3,005	121
1103	その他の歯及び歯の支持組織の障害	29,118	0.0%	118	7	0.0%	118	5	0.1%	117	5,824	109
1104	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	11,759,384	0.7%	41	4,297	5.9%	17	522	12.2%	30	22,528	73
1105	胃炎及び十二指腸炎	15,563,629	0.9%	34	8,821	12.2%	6	1,392	32.5%	6	11,181	90
1106	痔核	1,260,237	0.1%	96	368	0.5%	83	84	2.0%	85	15,003	82
1107	アルコール性肝疾患	1,333,209	0.1%	95	223	0.3%	92	33	0.8%	97	40,400	47
1108	慢性肝炎(アルコール性のものを除く)	737,134	0.0%	104	484	0.7%	77	56	1.3%	93	13,163	84
1109	肝硬変(アルコール性のものを除く)	2,189,789	0.1%	86	431	0.6%	80	94	2.2%	84	23,296	72
1110	その他の肝疾患	4,166,878	0.2%	73	2,075	2.9%	37	470	11.0%	32	8,866	101
1111	胆石症及び胆のう炎	10,345,474	0.6%	48	873	1.2%	61	197	4.6%	62	52,515	39
1112	膵疾患	5,911,087	0.3%	66	555	0.8%	74	151	3.5%	68	39,146	50
1113	その他の消化器系の疾患	60,043,796	3.3%	7	13,888	19.1%	3	1,475	34.4%	3	40,708	46
X II . 皮膚及び皮下組織の疾患		27,035,642	1.5%		6,829	9.4%		1,318	30.8%		20,513	
1201	皮膚及び皮下組織の感染症	4,057,420	0.2%	75	944	1.3%	58	303	7.1%	46	13,391	83
1202	皮膚炎及び湿疹	11,042,445	0.6%	44	4,415	6.1%	16	908	21.2%	12	12,161	87
1203	その他の皮膚及び皮下組織の疾患	11,935,777	0.7%	40	3,511	4.8%	21	751	17.5%	19	15,893	78
X III . 筋骨格系及び結合組織の疾患		177,278,214	9.9%		18,377	25.3%		1,989	46.5%		89,129	
1301	炎症性多発性関節障害	23,697,926	1.3%	24	2,894	4.0%	30	350	8.2%	43	67,708	31
1302	関節症	49,686,138	2.8%	9	5,872	8.1%	12	723	16.9%	20	68,722	30
1303	脊椎障害(脊椎症を含む)	21,953,140	1.2%	26	3,972	5.5%	19	575	13.4%	28	38,179	51
1304	椎間板障害	3,198,025	0.2%	82	648	0.9%	69	119	2.8%	80	26,874	66
1305	頸腕症候群	1,009,957	0.1%	99	931	1.3%	59	119	2.8%	80	8,487	103
1306	腰痛症及び坐骨神経痛	10,717,330	0.6%	45	6,305	8.7%	10	847	19.8%	15	12,653	85
1307	その他の脊柱障害	2,492,075	0.1%	84	1,445	2.0%	48	266	6.2%	53	9,369	97
1308	肩の傷害<損傷>	4,105,379	0.2%	74	2,260	3.1%	35	340	7.9%	44	12,075	88
1309	骨の密度及び構造の障害	21,406,508	1.2%	30	3,428	4.7%	22	430	10.0%	35	49,783	40
1310	その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	39,011,736	2.2%	15	4,738	6.5%	15	798	18.6%	17	48,887	41

※大分類毎の集計を 網掛け 表示する。
 ※各項目毎に上位10疾病(中分類)を 網掛け 表示する。

総合計	医療費総計(円)	レセプト件数 ※	患者数 ※
	1,798,148,920	72,569	4,282

疾病分類	医療費(円) ※	構成比 (%)	順位	レセプト件数 ※	構成比 (%)	順位	患者数 ※	構成比 (%)	順位	患者一人当たりの医療費(円)	順位
XIV. 腎尿路生殖器系の疾患	113,079,284	6.3%		6,784	9.3%		1,214	28.4%		93,146	
1401 糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	6,511,846	0.4%	62	612	0.8%	71	144	3.4%	71	45,221	44
1402 腎不全	71,414,280	4.0%	3	1,484	2.0%	45	250	5.8%	57	285,657	4
1403 尿路結石症	3,864,398	0.2%	77	433	0.6%	79	122	2.8%	79	31,675	59
1404 その他の腎尿路系の疾患	12,915,388	0.7%	38	3,245	4.5%	27	621	14.5%	26	20,798	75
1405 前立腺肥大(症)	8,183,681	0.5%	54	1,719	2.4%	42	203	4.7%	60	40,314	48
1406 その他の男性生殖器の疾患	747,599	0.0%	102	323	0.4%	86	74	1.7%	88	10,103	95
1407 月経障害及び閉経周辺期障害	1,708,203	0.1%	90	343	0.5%	84	69	1.6%	89	24,757	70
1408 乳房及びその他の女性生殖器の疾患	7,733,889	0.4%	55	805	1.1%	63	324	7.6%	45	23,870	71
XV. 妊娠、分娩及び産じょく	4,714,989	0.3%		86	0.1%		23	0.5%		205,000	
1501 流産	19,681	0.0%	119	3	0.0%	121	3	0.1%	118	6,560	106
1502 妊娠高血圧症候群	34,941	0.0%	117	3	0.0%	121	2	0.0%	120	17,471	76
1503 単胎自然分娩	0	0.0%		0	0.0%		0	0.0%		0	
1504 その他の妊娠、分娩及び産じょく	4,660,367	0.3%	68	83	0.1%	105	21	0.5%	105	221,922	8
XVI. 産産期に発生した病態	1,974,382	0.1%		20	0.0%		11	0.3%		179,489	
1601 妊娠及び胎児発育に関連する障害	1,506,807	0.1%	92	13	0.0%	115	6	0.1%	115	251,135	5
1602 その他の産産期に発生した病態	467,575	0.0%	108	8	0.0%	117	6	0.1%	115	77,929	26
XVII. 先天奇形、変形及び染色体異常	6,537,613	0.4%		197	0.3%		75	1.8%		87,168	
1701 心臓の先天奇形	110,287	0.0%	114	20	0.0%	114	12	0.3%	113	9,191	99
1702 その他の先天奇形、変形及び染色体異常	6,427,326	0.4%	63	180	0.2%	97	66	1.5%	90	97,384	19
XVIII. 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	24,945,976	1.4%		8,363	11.5%		1,623	37.9%		15,370	
1800 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	24,945,976	1.4%	23	8,363	11.5%	7	1,623	37.9%	2	15,370	81
XIX. 損傷、中毒及びその他の外因の影響	49,397,450	2.7%		3,703	5.1%		1,075	25.1%		45,951	
1901 骨折	25,230,247	1.4%	22	1,193	1.6%	52	275	6.4%	51	91,746	22
1902 頭蓋内損傷及び内臓の損傷	1,006,530	0.1%	100	53	0.1%	109	31	0.7%	99	32,469	57
1903 熱傷及び腐食	440,125	0.0%	109	35	0.0%	113	17	0.4%	108	25,890	68
1904 中毒	747,595	0.0%	103	291	0.4%	88	129	3.0%	76	5,795	110
1905 その他の損傷及びその他の外因の影響	21,972,953	1.2%	25	2,410	3.3%	34	833	19.5%	16	26,378	67
XXI. 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	5,995,124	0.3%		2,491	3.4%		384	9.0%		15,612	
2101 検査及び診査のための保健サービスの利用者	9,111	0.0%	121	4	0.0%	120	2	0.0%	120	4,556	116
2102 予防接種	0	0.0%		0	0.0%		0	0.0%		0	
2103 正常妊娠及び産じょくの管理並びに家族計画	2,604	0.0%	123	1	0.0%	123	1	0.0%	123	2,604	123
2104 歯の補てつ	0	0.0%		0	0.0%		0	0.0%		0	

※大分類毎の集計を 網掛け 表示する。
 ※各項目毎に上位10疾病(中分類)を 網掛け 表示する。

総合計	医療費総計(円)	レセプト件数 ※	患者数 ※
	1,798,148,920	72,569	4,282

疾病分類		医療費(円) ※	構成比 (%)	順位	レセプト件数 ※	構成比 (%)	順位	患者数 ※	構成比 (%)	順位	患者一人当たりの医療費(円)	順位
2105	特定の処置(歯の補てつを 除く)及び保健ケアのための保健 サービスの利用者	0	0.0%		0	0.0%		0	0.0%		0	
2106	その他の理由による保健サービスの 利用者	5,983,409	0.3%	65	2,486	3.4%	33	381	8.9%	39	15,704	79
X X II. 特殊目的用コード		43,646,926	2.4%		3,401	4.7%		1,426	33.3%		30,608	
2210	重症急性呼吸器症候群[SARS]	0	0.0%		0	0.0%		0	0.0%		0	
2220	その他の特殊目的用コード	43,646,926	2.4%	12	3,401	4.7%	23	1,426	33.3%	5	30,608	61
分類外		254,432	0.0%		50	0.1%		10	0.2%		25,443	
9999	分類外	254,432	0.0%	111	50	0.1%	110	10	0.2%	114	25,443	69

データ化範囲(分析対象)…入院(DPCを含む)、入院外、調剤の電子レセプト。
 対象診療年月は令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)。

資格確認日…1日でも資格があれば分析対象としている。

株式会社データホライゾン 医療費分解技術を用いて疾病毎に点数をグルーピングし算出。

※医療費…中分類の疾病項目毎に集計するため、データ化時点で医科レセプトが存在しない(画像レセプト、月遅れ等)場合集計できない。
 そのため他統計と一致しない。

※レセプト件数…中分類における疾病項目毎に集計するため、合計件数は他統計と一致しない(一件のレセプトに複数の疾病があるため)。

※患者数…中分類における疾病項目毎に集計するため、合計人数は他統計と一致しない(複数疾病をもつ患者がいるため)。

※う蝕…「う蝕」等歯科レセプト情報と思われるものはデータ化対象外のため算出できない。

4. 生活習慣病に係る医療費等の状況

(1) 生活習慣病と生活習慣病以外の医療費と患者数

以下は、令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)のレセプトより、疾病分類表における中分類単位で生活習慣病と生活習慣病以外の医療費を集計したものです。ここでは、生活習慣病の基礎疾患(糖尿病、脂質異常症、高血圧性疾患)及び生活習慣病に係る重症化疾患を生活習慣病とし集計しました。生活習慣病の医療費は3億2,696万円で、医療費全体の18.2%を占めています。

生活習慣病と生活習慣病以外の医療費

	入院(円)	構成比(%)	入院外(円)	構成比(%)	合計(円)	構成比(%)
生活習慣病	64,615,519	8.7%	262,345,949	24.8%	326,961,468	18.2%
生活習慣病以外	677,326,491	91.3%	793,860,961	75.2%	1,471,187,452	81.8%
合計(円)	741,942,010		1,056,206,910		1,798,148,920	

データ化範囲(分析対象)…入院(DPCを含む)、入院外、調剤の電子レセプト。

対象診療年月は令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)。

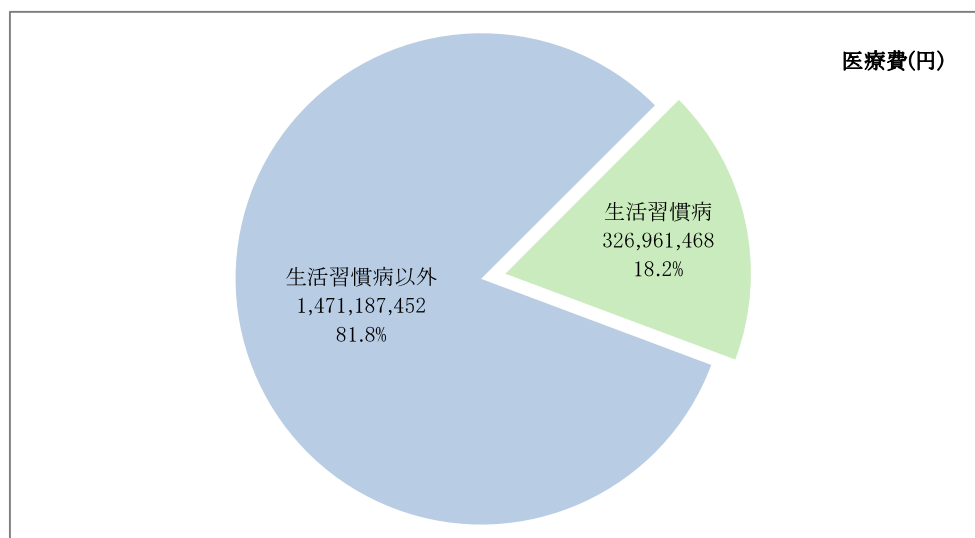
資格確認日…1日でも資格があれば分析対象としている。

生活習慣病…厚生労働省「特定健康診査等実施計画作成の手引き(第4版)」には、生活習慣病の明確な定義が記載されていないため、「特定健康診査等実施計画作成の手引き(第2版)」に記載された疾病中分類を生活習慣病の疾病項目としている。

0402 糖尿病、0403 脂質異常症、0901 高血圧性疾患、0902 虚血性心疾患、0904 くも膜下出血、0905 脳内出血、0906 脳梗塞、0907 脳動脈硬化(症)、0909 動脈硬化(症)、1402 腎不全

株式会社データホライゾン 医療費分解技術を用いて疾病毎に点数をグルーピングし算出。

医療費全体に占める生活習慣病医療費の割合



データ化範囲(分析対象)…入院(DPCを含む)、入院外、調剤の電子レセプト。

対象診療年月は令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)。

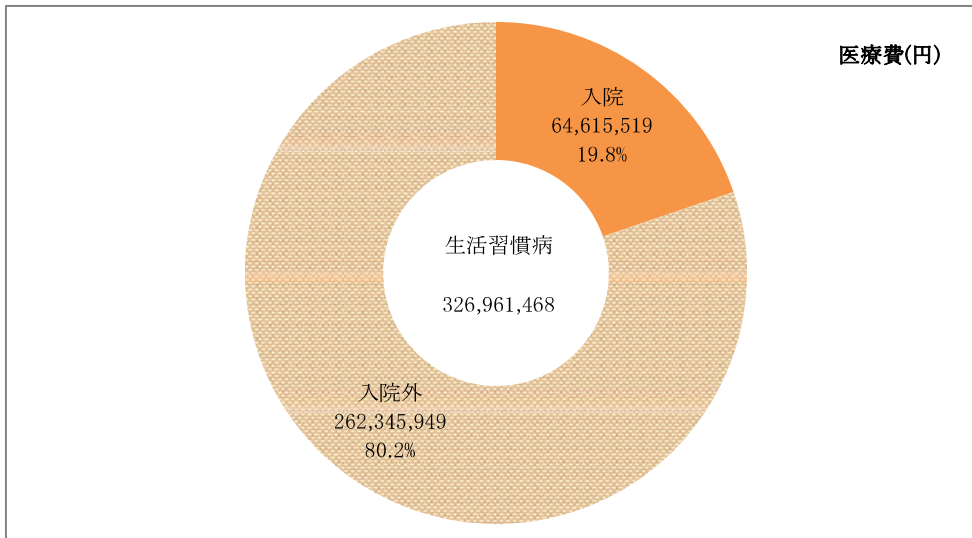
資格確認日…1日でも資格があれば分析対象としている。

生活習慣病…厚生労働省「特定健康診査等実施計画作成の手引き(第4版)」には、生活習慣病の明確な定義が記載されていないため、「特定健康診査等実施計画作成の手引き(第2版)」に記載された疾病中分類を生活習慣病の疾病項目としている。

0402 糖尿病、0403 脂質異常症、0901 高血圧性疾患、0902 虚血性心疾患、0904 くも膜下出血、0905 脳内出血、0906 脳梗塞、0907 脳動脈硬化(症)、0909 動脈硬化(症)、1402 腎不全

株式会社データホライゾン 医療費分解技術を用いて疾病毎に点数をグルーピングし算出。

生活習慣病医療費に占める入院、入院外医療費の割合



データ化範囲(分析対象)…入院(DPCを含む)、入院外、調剤の電子レセプト。
対象診療年月は令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)。

資格確認日…1日でも資格があれば分析対象としている。

生活習慣病…厚生労働省「特定健康診査等実施計画作成の手引き(第4版)」には、生活習慣病の明確な定義が記載されていないため、「特定健康診査等実施計画作成の手引き(第2版)」に記載された疾病中分類を生活習慣病の疾病項目としている。

0402 糖尿病、0403 脂質異常症、0901 高血圧性疾患、0902 虚血性心疾患、0904 くも膜下出血、0905 脳内出血、0906 脳梗塞、0907 脳動脈硬化(症)、0909 動脈硬化(症)、1402 腎不全

株式会社データホライゾン 医療費分解技術を用いて疾病毎に点数をグルーピングし算出。

生活習慣病で医療機関を受診している患者数は2,542人で、被保険者全体に占めるその割合は51.0%です。

医療機関受診状況及び生活習慣病罹患状況

		人数(人)	割合(%)
A	被保険者数	4,989	
B	医療機関受診者数(患者数)	4,305	86.3%
C	生活習慣病有 ※	2,542	51.0%
B-C	生活習慣病無 ※	1,763	35.3%
A-B	医療機関未受診者数	684	13.7%

データ化範囲(分析対象)…入院(DPCを含む)、入院外、調剤の電子レセプト。
対象診療年月は令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)。

資格確認日…1日でも資格があれば分析対象としている。

※生活習慣病有…分析期間中に生活習慣病に関する診療行為がある患者を対象に集計している。

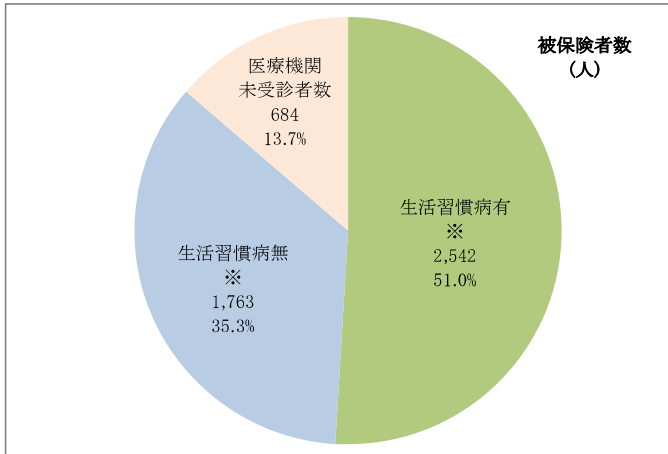
※生活習慣病無…レセプトが発生している患者のうち、分析期間中に生活習慣病に関する診療行為がない患者を対象に集計している。

生活習慣病…厚生労働省「特定健康診査等実施計画作成の手引き(第4版)」には、生活習慣病の明確な定義が記載されていないため、「特定健康診査等実施計画作成の手引き(第2版)」に記載された疾病中分類を生活習慣病の疾病項目としている。

0402 糖尿病、0403 脂質異常症、0901 高血圧性疾患、0902 虚血性心疾患、0904 くも膜下出血、0905 脳内出血、0906 脳梗塞、0907 脳動脈硬化(症)、0909 動脈硬化(症)、1402 腎不全

株式会社データホライゾン 医療費分解技術を用いて疾病毎に点数をグルーピングし算出。

被保険者全体に占める生活習慣病患者の状況



データ化範囲(分析対象)…入院(DPCを含む)、入院外、調剤の電子レセプト。
対象診療年月は令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)。

資格確認日…1日でも資格があれば分析対象としている。

※生活習慣病有…分析期間中に生活習慣病に関する診療行為がある患者を対象に集計している。

※生活習慣病無…レセプトが発生している患者のうち、分析期間中に生活習慣病に関する診療行為がない患者を対象に集計している。

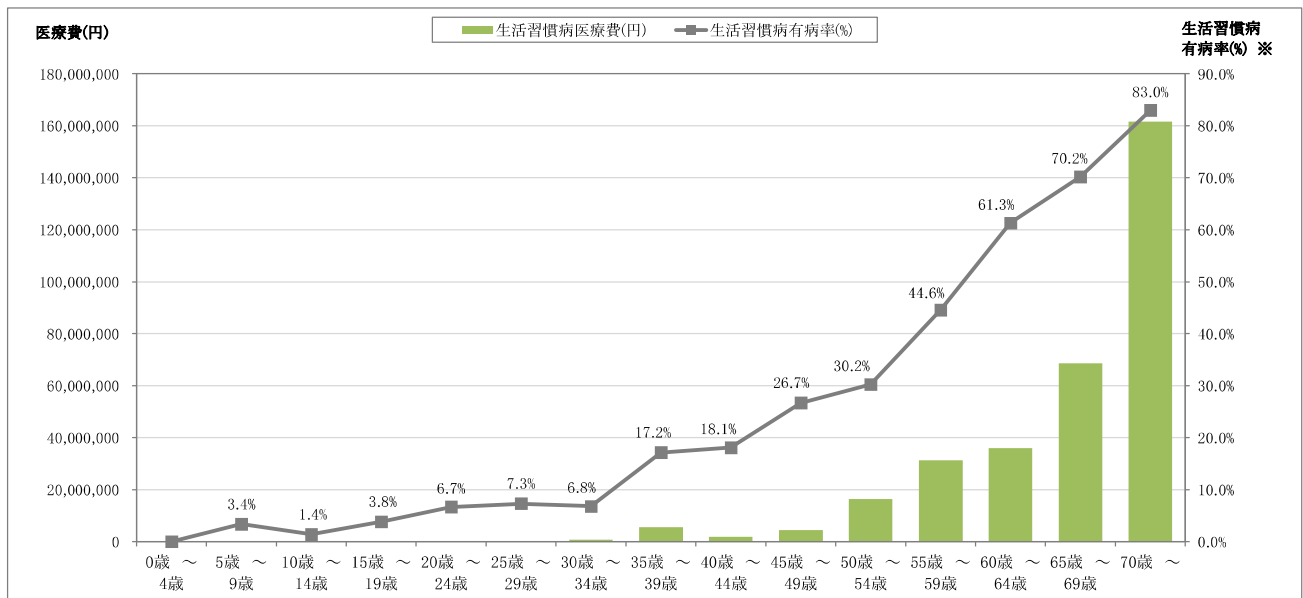
生活習慣病…厚生労働省「特定健康診査等実施計画作成の手引き(第4版)」には、生活習慣病の明確な定義が記載されていないため、「特定健康診査等実施計画作成の手引き(第2版)」に記載された疾病中分類を生活習慣病の疾病項目としている。

0402 糖尿病、0403 脂質異常症、0901 高血圧性疾患、0902 虚血性心疾患、0904 くも膜下出血、0905 脳内出血、0906 脳梗塞、0907 脳動脈硬化(症)、0909 動脈硬化(症)、1402 腎不全

株式会社データホライゾン 医療費分解技術を用いて疾病毎に点数をグルーピングし算出。

以下は、年齢階層別の生活習慣病医療費と有病率を示したものです。年齢階層が上がるにつれて患者数が増え医療費が増大する傾向にあります。

年齢階層別 生活習慣病医療費と有病率



データ化範囲(分析対象)…入院(DPCを含む)、入院外、調剤の電子レセプト。
対象診療年月は令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)。

資格確認日…1日でも資格があれば分析対象としている。

※生活習慣病有病率…被保険者数に占める生活習慣病患者数の割合。

生活習慣病…厚生労働省「特定健康診査等実施計画作成の手引き(第4版)」には、生活習慣病の明確な定義が記載されていないため、「特定健康診査等実施計画作成の手引き(第2版)」に記載された疾病中分類を生活習慣病の疾病項目としている。

0402 糖尿病、0403 脂質異常症、0901 高血圧性疾患、0902 虚血性心疾患、0904 くも膜下出血、0905 脳内出血、0906 脳梗塞、0907 脳動脈硬化(症)、0909 動脈硬化(症)、1402 腎不全

株式会社データホライゾン 医療費分解技術を用いて疾病毎に点数をグルーピングし算出。

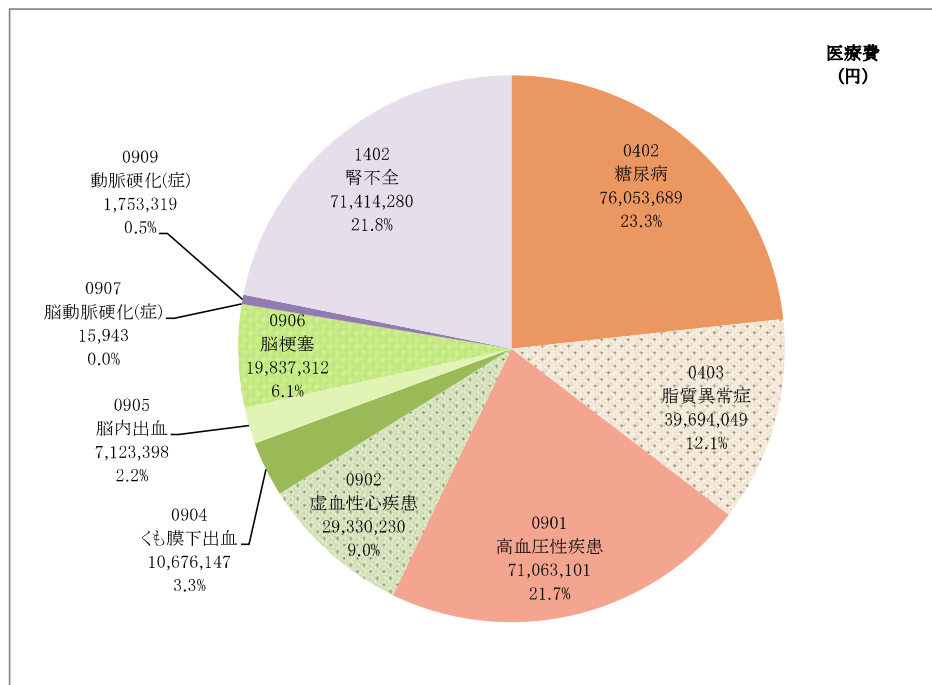
(2) 生活習慣病疾病別医療費等の状況

以下は、令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)における、生活習慣病疾病別の医療費、患者数、患者一人当たりの医療費、有病率を示したものです。

生活習慣病疾病別 医療費統計

疾病分類(中分類)	医療費(円)	構成比(%)	順位	患者数(人)	有病率(%) ※	順位	患者一人当たりの医療費(円)	順位
0402 糖尿病	76,053,689	23.3%	1	1,429	28.6%	2	53,222	6
0403 脂質異常症	39,694,049	12.1%	4	1,338	26.8%	3	29,667	8
0901 高血圧性疾患	71,063,101	21.7%	3	1,771	35.5%	1	40,126	7
0902 虚血性心疾患	29,330,230	9.0%	5	394	7.9%	4	74,442	4
0904 くも膜下出血	10,676,147	3.3%	7	20	0.4%	9	533,807	1
0905 脳内出血	7,123,398	2.2%	8	75	1.5%	8	94,979	3
0906 脳梗塞	19,837,312	6.1%	6	267	5.4%	5	74,297	5
0907 脳動脈硬化(症)	15,943	0.0%	10	3	0.1%	10	5,314	10
0909 動脈硬化(症)	1,753,319	0.5%	9	194	3.9%	7	9,038	9
1402 腎不全	71,414,280	21.8%	2	250	5.0%	6	285,657	2
合計	326,961,468			2,542	51.0%		128,624	

生活習慣病疾病別 医療費割合



データ化範囲(分析対象)…入院(DPCを含む)、入院外、調剤の電子レセプト。

対象診療年月は令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)。

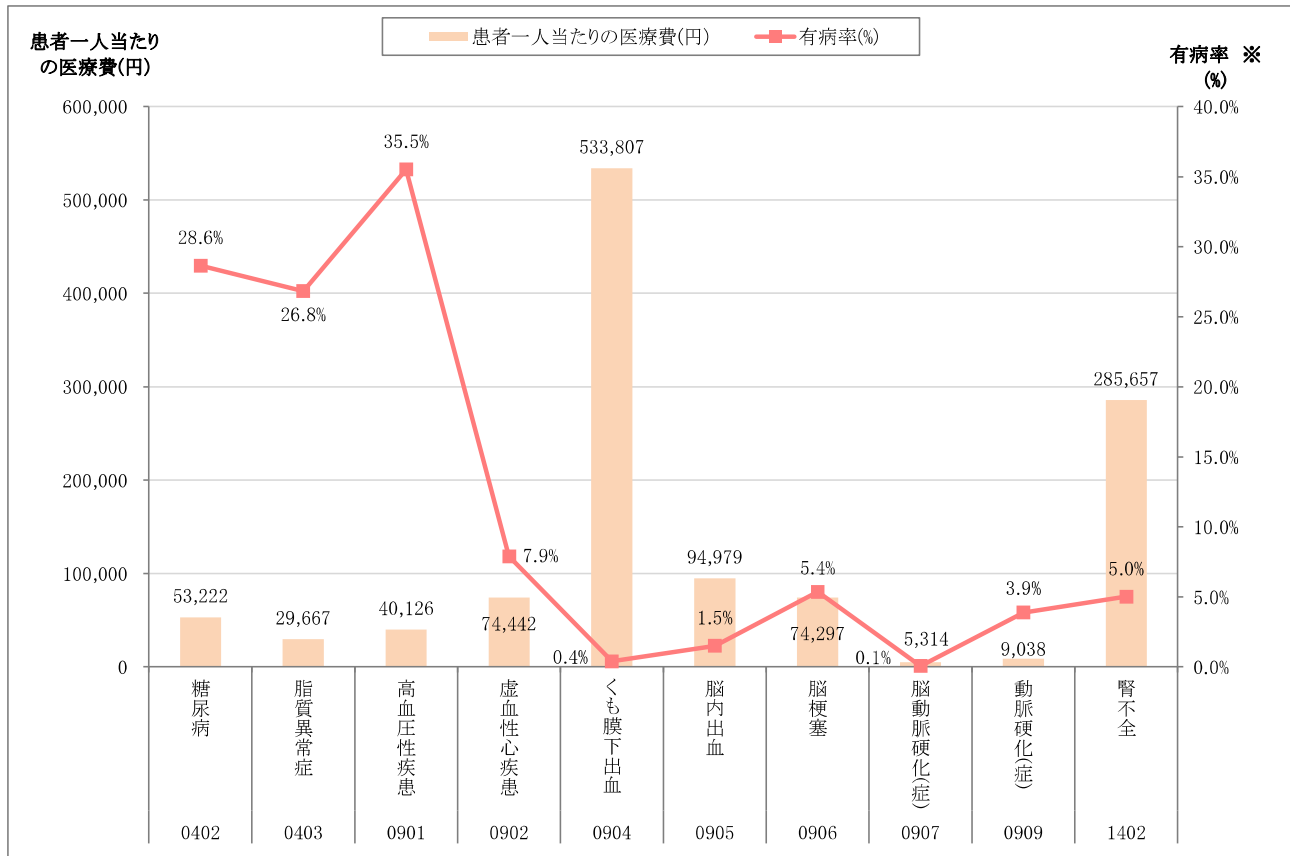
資格確認日…1日でも資格があれば分析対象としている。

※有病率…被保険者数に占める患者数の割合。

生活習慣病…厚生労働省「特定健康診査等実施計画作成の手引き(第4版)」には、生活習慣病の明確な定義が記載されていないため、「特定健康診査等実施計画作成の手引き(第2版)」に記載された疾病中分類を生活習慣病の疾病項目としている。

株式会社データホライゾン 医療費分解技術を用いて疾病毎に点数をグルーピングし算出。

生活習慣病疾病別 患者一人当たりの医療費と有病率



データ化範囲(分析対象)…入院(DPCを含む)、入院外、調剤の電子レセプト。
対象診療年月は令和4年4月～令和5年3月診療分(12か月分)。

資格確認日…1日でも資格があれば分析対象としている。

※有病率…被保険者数に占める患者数の割合。

生活習慣病…厚生労働省「特定健康診査等実施計画作成の手引き(第4版)」には、生活習慣病の明確な定義が記載されていないため、「特定健康診査等実施計画作成の手引き(第2版)」に記載された疾病中分類を生活習慣病の疾病項目としている。

株式会社データホライゾン 医療費分解技術を用いて疾病毎に点数をグルーピングし算出。

5. 特定健康診査に係る分析結果

(1) メタボリックシンドローム該当状況

以下は、令和4年4月～令和5年3月健診分(12か月分)における、特定健康診査受診者のメタボリックシンドローム該当状況を示したものです。基準該当は15.8%、予備群該当は16.9%です。

メタボリックシンドローム該当状況

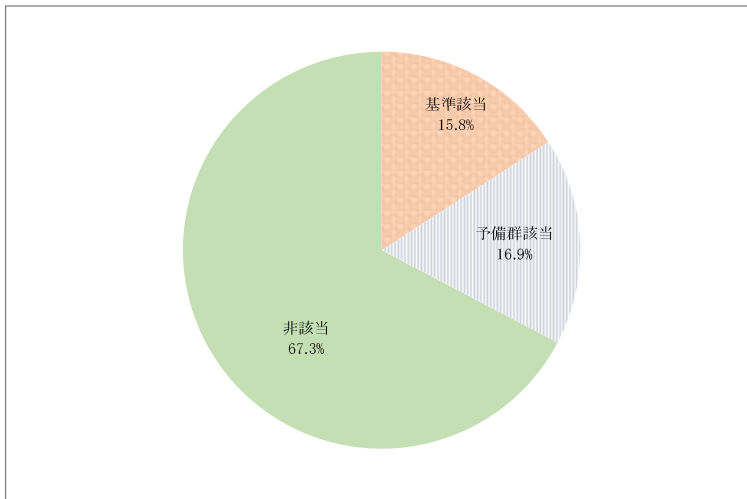
	健診受診者数	基準該当	予備群該当	非該当	判定不能
該当者数(人)	1,118	177	189	752	0
割合(%) ※	-	15.8%	16.9%	67.3%	0.0%

データ化範囲(分析対象)…健康診査データは令和4年4月～令和5年3月健診分(12か月分)。

資格確認日…令和5年3月31日時点。

※割合…特定健康診査受診者のうち、各レベルに該当した人の割合。

メタボリックシンドローム該当状況



データ化範囲(分析対象)…健康診査データは令和4年4月～令和5年3月健診分(12か月分)。

資格確認日…令和5年3月31日時点。

※割合…特定健康診査受診者のうち、各レベルに該当した人の割合。

※メタボリックシンドローム判定基準

腹囲	追加リスク (①血糖 ②脂質 ③血圧)	該当状況
≥85cm (男性)	2つ以上該当	メタボリックシンドローム基準該当者
≥90cm (女性)	1つ該当	メタボリックシンドローム予備群該当者

※追加リスクの基準値は以下のとおりである。

- ①血糖: 空腹時血糖が110mg/dl以上
- ②脂質: 中性脂肪150mg/dl以上 または HDLコレステロール40mg/dl未満
- ③血圧: 収縮期血圧130mmHg以上 または 拡張期血圧85mmHg以上

※糖尿病、高血圧症または脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者も対象となる。

(2) 有所見者割合

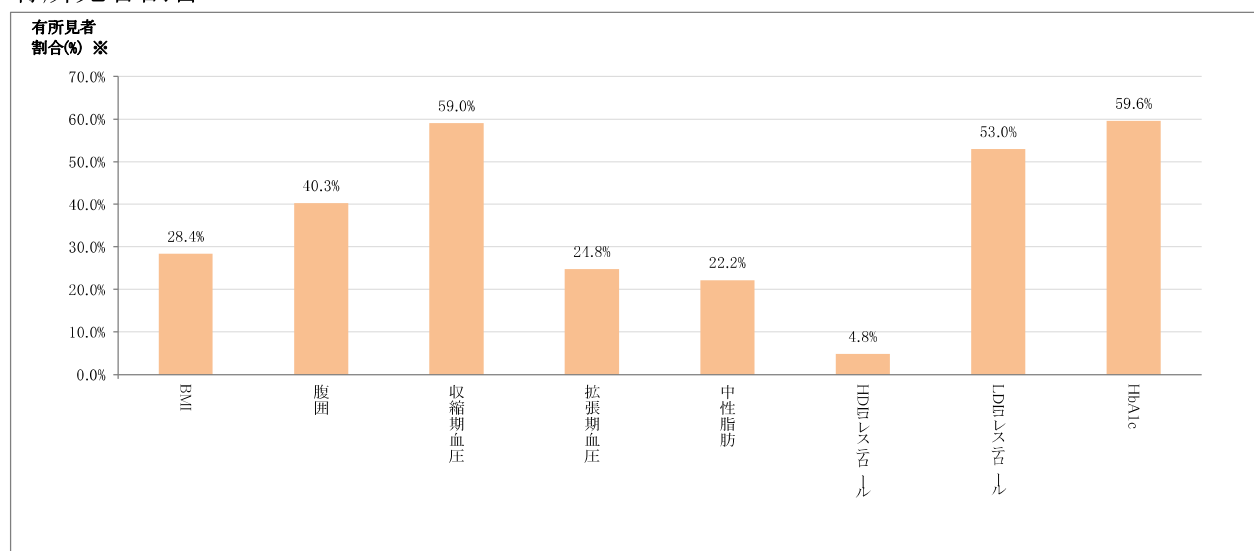
以下は、令和4年4月～令和5年3月健診分(12か月分)における、特定健康診査受診者の有所見者割合を示したものです。

有所見者割合

	BMI	腹囲	収縮期血圧	拡張期血圧
対象者数(人) ※	1,117	1,118	1,118	1,118
有所見者数(人) ※	317	450	660	277
有所見者割合(%) ※	28.4%	40.3%	59.0%	24.8%

	中性脂肪	HDLコレステロール	LDLコレステロール	HbA1c
対象者数(人) ※	1,118	1,118	1,118	1,117
有所見者数(人) ※	248	54	592	666
有所見者割合(%) ※	22.2%	4.8%	53.0%	59.6%

有所見者割合



データ化範囲(分析対象)…健康診査データは令和4年4月～令和5年3月健診分(12か月分)。

資格確認日…令和5年3月31日時点。

※対象者数 …健診検査値が記録されている人数。

※有所見者数 …保健指導判定値を超えている人数。

※有所見者割合…健診検査値が記録されている人のうち、保健指導判定値を超えている人の割合。

保健指導判定値

BMI:25以上、腹囲:男性85cm以上、女性90cm以上、収縮期血圧:130mmHg以上、拡張期血圧:85mmHg以上、

中性脂肪:150mg/dl以上、HDLコレステロール:39mg/dl以下、LDLコレステロール:120mg/dl以上、HbA1c:5.6%以上

(3) 質問別回答状況

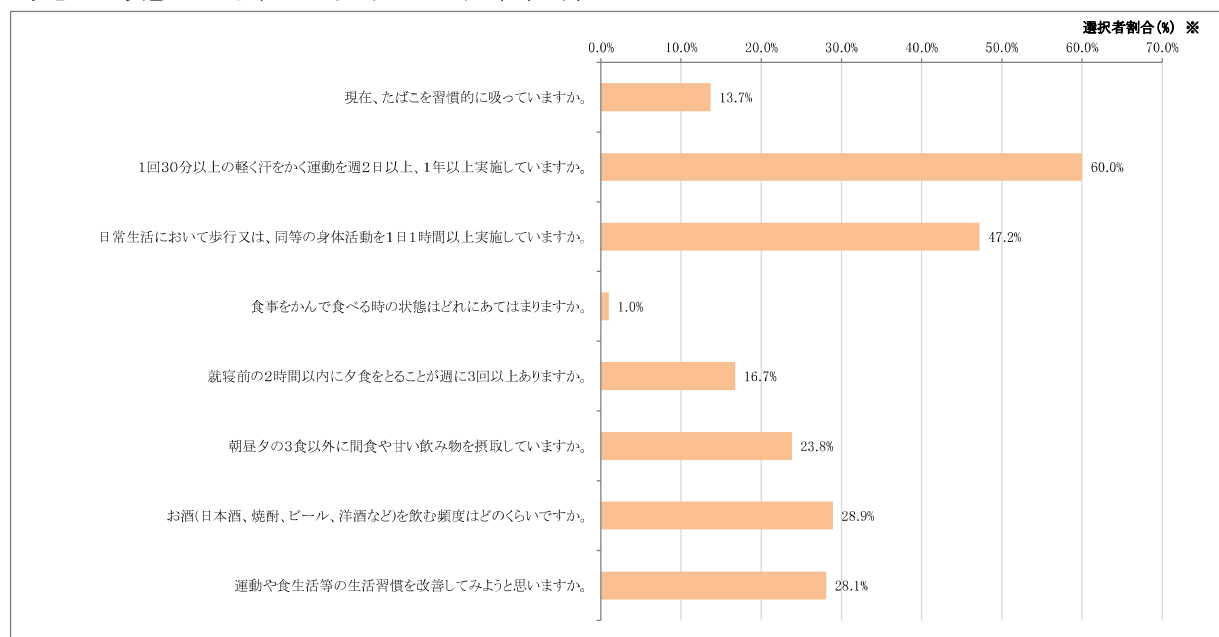
以下は、令和4年4月～令和5年3月健診分(12か月分)における、特定健康診査の喫煙・運動・口腔機能・食習慣・飲酒・生活習慣の改善に関する各質問において、対応の考慮が必要な選択肢を選択した者の割合を示したものです。

対応の考慮が必要な選択肢の選択状況

	喫煙	運動		口腔機能
	現在、たばこを習慣的に吸っていますか。	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施していますか。	日常生活において歩行又は、同等の身体活動を1日1時間以上実施していますか。	食事をかんで食べる時の状態はどれにあてはまりますか。
質問の選択肢	「はい」	「いいえ」	「いいえ」	「ほとんどかめない」
質問回答者数(人) ※	1,118	1,118	1,118	1,118
選択者数(人) ※	153	671	528	11
選択者割合(%) ※	13.7%	60.0%	47.2%	1.0%

	食習慣	飲酒	生活習慣の改善	
	就寝前の2時間以内に夕食をとることが週に3回以上ありますか。	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を摂取していますか。	お酒(日本酒、焼酎、ビール、洋酒など)を飲む頻度はどのくらいですか。	運動や食生活等の生活習慣を改善してみようと思えますか。
質問の選択肢	「はい」	「毎日」	「毎日」	「改善するつもりはない」
質問回答者数(人) ※	1,117	1,117	1,116	1,100
選択者数(人) ※	187	266	323	309
選択者割合(%) ※	16.7%	23.8%	28.9%	28.1%

対応の考慮が必要な選択肢の選択者割合



データ化範囲(分析対象)…健康診査データは令和4年4月～令和5年3月健診分(12か月分)。

資格確認日…令和5年3月31日時点。

※質問回答者数…質問に回答した人数。

※選択者数…該当の選択肢を選択した人数。

※選択者割合…質問回答者のうち、該当の選択肢を選択した人の割合。