

資料編

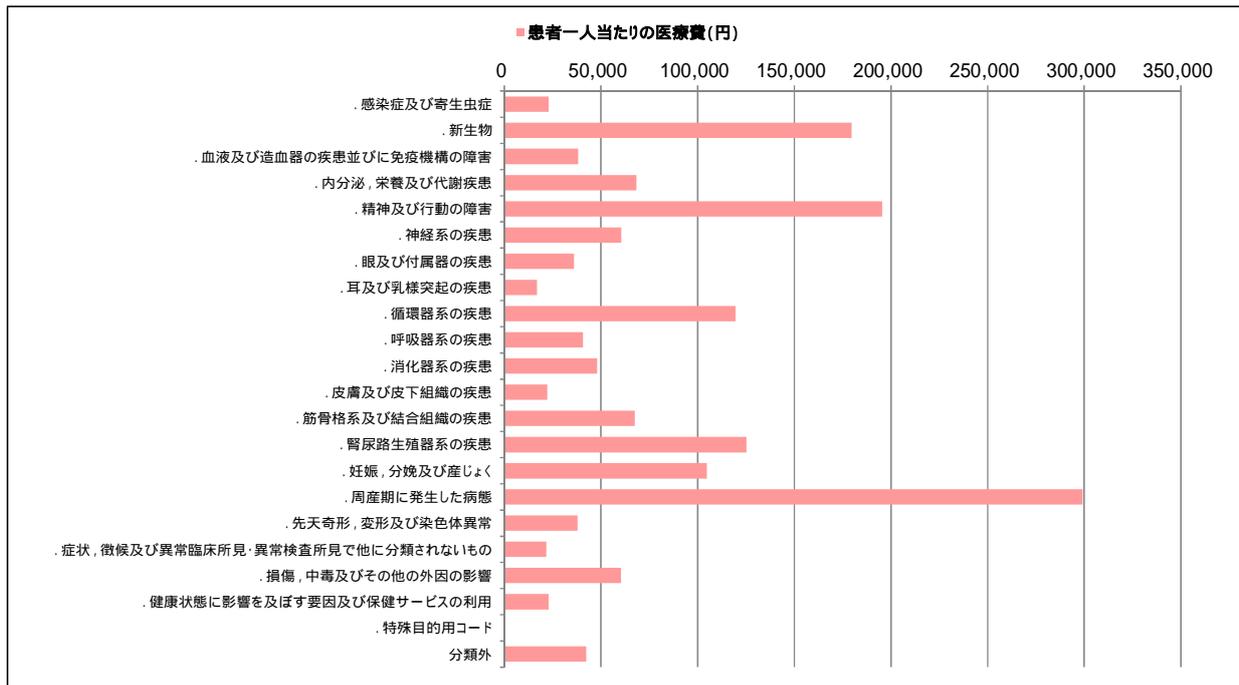
1 疾病別医療費

(1) 大分類による疾病別医療費統計

ア 本市全体（患者一人当たりの医療費）

患者一人当たりの医療費は、「周産期に発生した病態」「精神及び行動の障害」「新生物」が高くなっています。次いで、「腎尿路生殖器系の疾患」「循環器系の疾患」「妊娠、分娩及び産じょく」の順となっています。

患者一人当たりの医療費



データ化範囲(分析対象)... 医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)
 データホライゾン社医療費分解技術を用いて疾病ごと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。

イ 本市全体（疾病項目別医療費割合）

疾病項目別の医療費割合は、「循環器系の疾患」「新生物」「内分泌、栄養及び代謝疾患」「腎尿路生殖器系の疾患」「筋骨格系及び結合組織の疾患」の医療費で過半数を占めています。

疾病項目別医療費割合

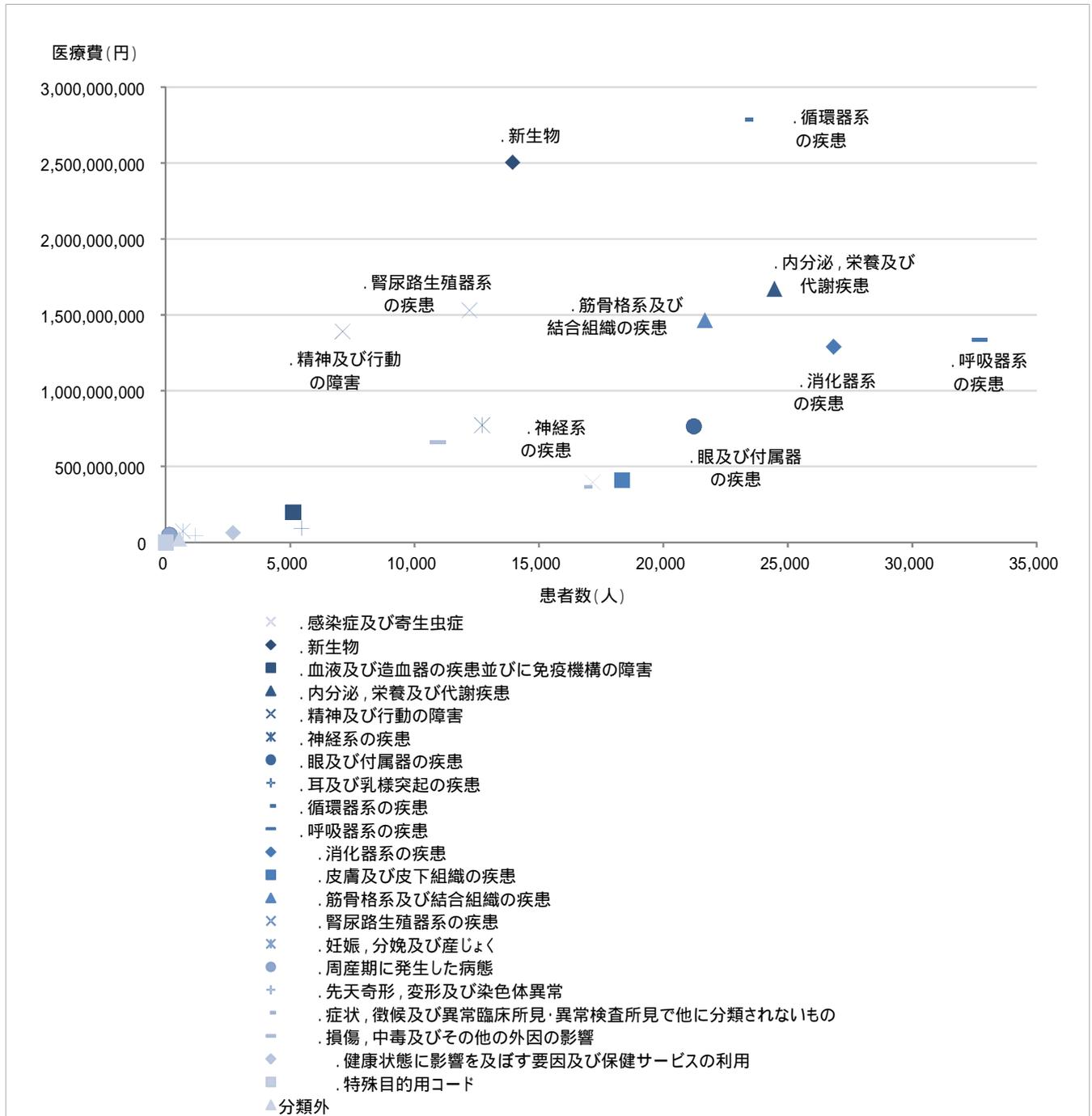


データ化範囲(分析対象)...医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)
 データホライゾン社医療費分解技術を用いて疾病ごとに点数をグルーピングし算出
 消化器系の疾患...歯科レセプト情報と思われるものはデータ化対象外のため算出できない。

ウ 本市全体（疾病項目ごとの医療費及び患者数）

疾病項目ごとの医療費及び患者数は、次のとおりです。

大分類による疾病別医療費統計 グラフ

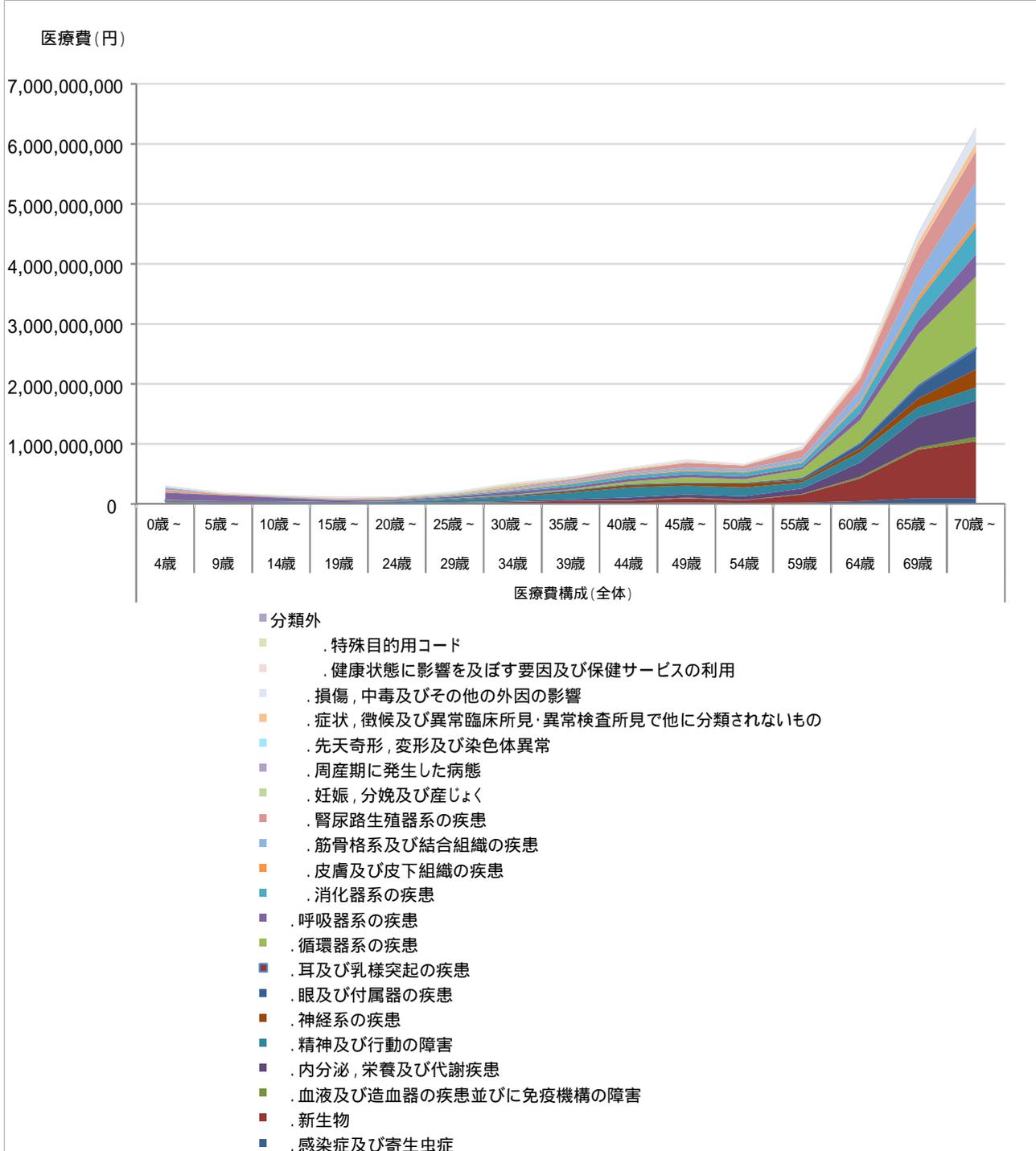


データ化範囲(分析対象)...医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)
 データホライゾン社医療費分解技術を用いて疾病ごとに点数をグルーピングし算出
 消化器系の疾患... 歯科レセプト情報と思われるものはデータ化対象外のため算出できない。

エ 本市疾病別医療費及び疾病別医療費構成

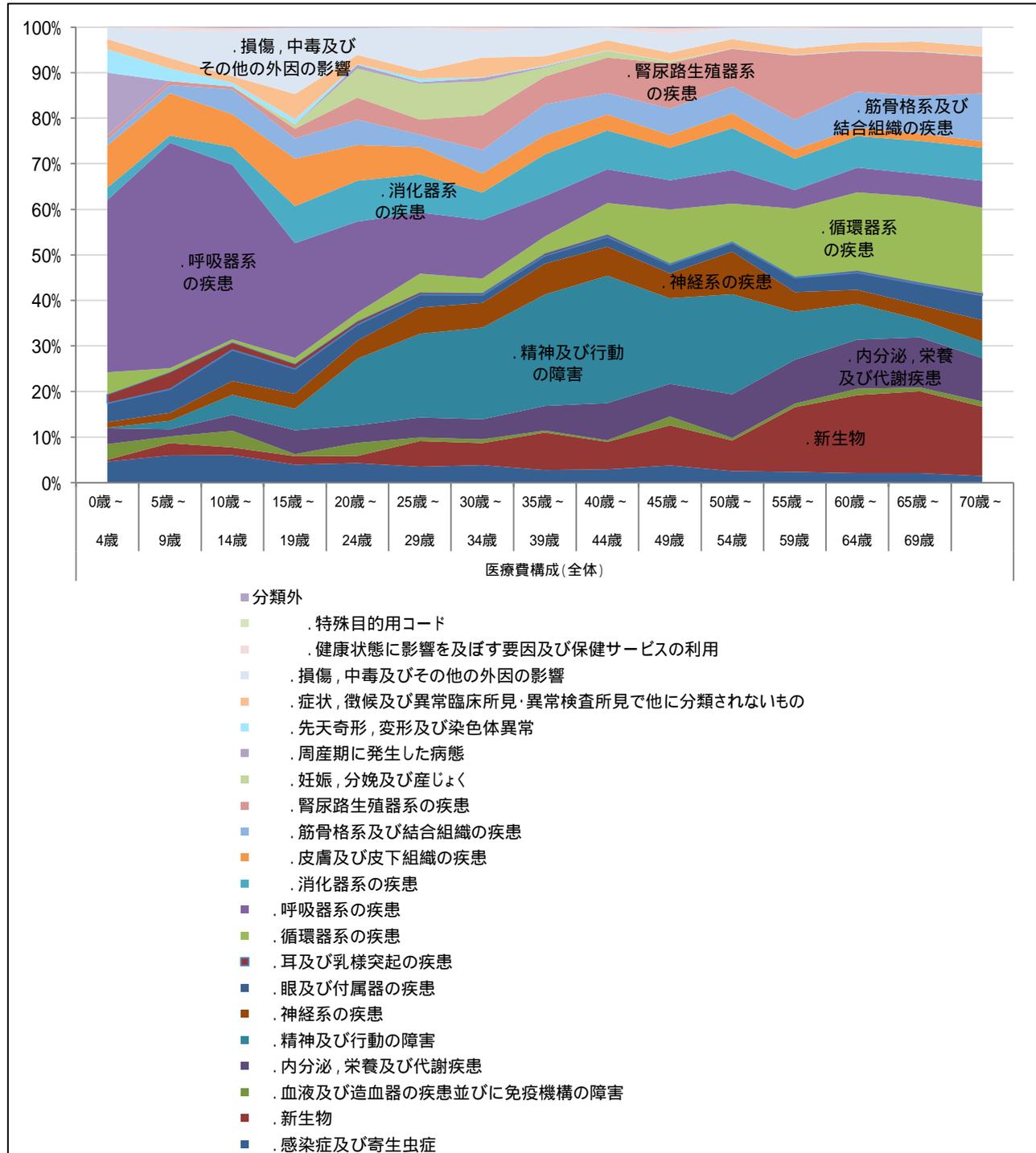
本市における疾病別医療費及び疾病別医療費構成の年齢階層別は、次のとおりです。

年齢階層別医療費(全体)



データ化範囲(分析対象)...医科、調剤の電子レセプトのみ、対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)
 データホライゾン社医療費分解技術を用いて疾病ごと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。

年齢階層別医療費構成(全体)



データ化範囲(分析対象)... 医科、調剤の電子レセプトのみ、対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)
 データホライゾン社医療費分解技術を用いて疾病ごと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。

年齢階層別医療費 大分類上位5疾病(全体)

年齢階層	1	2	3	4	5
0歳～4歳	.呼吸器系の疾患	.周産期に発生した病態	.皮膚及び皮下組織の疾患	.先天奇形,変形及び染色体異常	.循環器系の疾患
5歳～9歳	.呼吸器系の疾患	.皮膚及び皮下組織の疾患	.損傷,中毒及びその他の外因の影響	.感染症及び寄生虫症	.眼及び付属器の疾患
10歳～14歳	.呼吸器系の疾患	.損傷,中毒及びその他の外因の影響	.皮膚及び皮下組織の疾患	.眼及び付属器の疾患	.感染症及び寄生虫症
15歳～19歳	.呼吸器系の疾患	.損傷,中毒及びその他の外因の影響	.皮膚及び皮下組織の疾患	.消化器系の疾患	.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
20歳～24歳	.呼吸器系の疾患	.精神及び行動の障害	.消化器系の疾患	.皮膚及び皮下組織の疾患	.妊娠,分娩及び産じょく
25歳～29歳	.精神及び行動の障害	.呼吸器系の疾患	.損傷,中毒及びその他の外因の影響	.消化器系の疾患	.妊娠,分娩及び産じょく
30歳～34歳	.精神及び行動の障害	.呼吸器系の疾患	.腎尿路生殖器系の疾患	.妊娠,分娩及び産じょく	.消化器系の疾患
35歳～39歳	.精神及び行動の障害	.消化器系の疾患	.呼吸器系の疾患	.新生物	.筋骨格系及び結合組織の疾患
40歳～44歳	.精神及び行動の障害	.消化器系の疾患	.内分泌,栄養及び代謝疾患	.腎尿路生殖器系の疾患	.呼吸器系の疾患
45歳～49歳	.精神及び行動の障害	.循環器系の疾患	.腎尿路生殖器系の疾患	.新生物	.内分泌,栄養及び代謝疾患
50歳～54歳	.精神及び行動の障害	.内分泌,栄養及び代謝疾患	.神経系の疾患	.消化器系の疾患	.循環器系の疾患
55歳～59歳	.循環器系の疾患	.新生物	.腎尿路生殖器系の疾患	.精神及び行動の障害	.内分泌,栄養及び代謝疾患
60歳～64歳	.循環器系の疾患	.新生物	.内分泌,栄養及び代謝疾患	.腎尿路生殖器系の疾患	.筋骨格系及び結合組織の疾患
65歳～69歳	.循環器系の疾患	.新生物	.内分泌,栄養及び代謝疾患	.腎尿路生殖器系の疾患	.筋骨格系及び結合組織の疾患
70歳～	.循環器系の疾患	.新生物	.筋骨格系及び結合組織の疾患	.内分泌,栄養及び代謝疾患	.腎尿路生殖器系の疾患

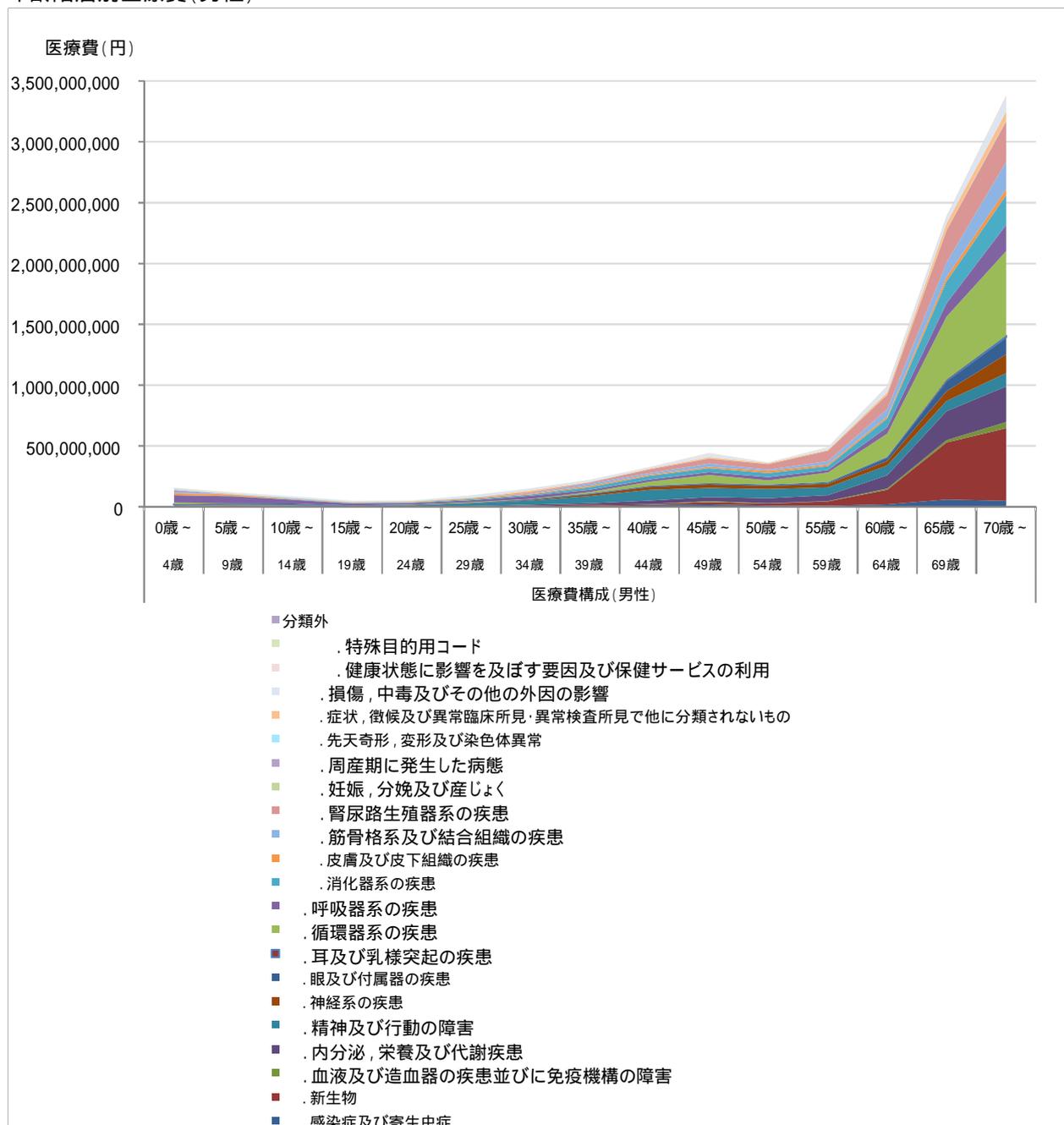
データ化範囲(分析対象)...医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社医療費分解技術を用いて疾病ごと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。

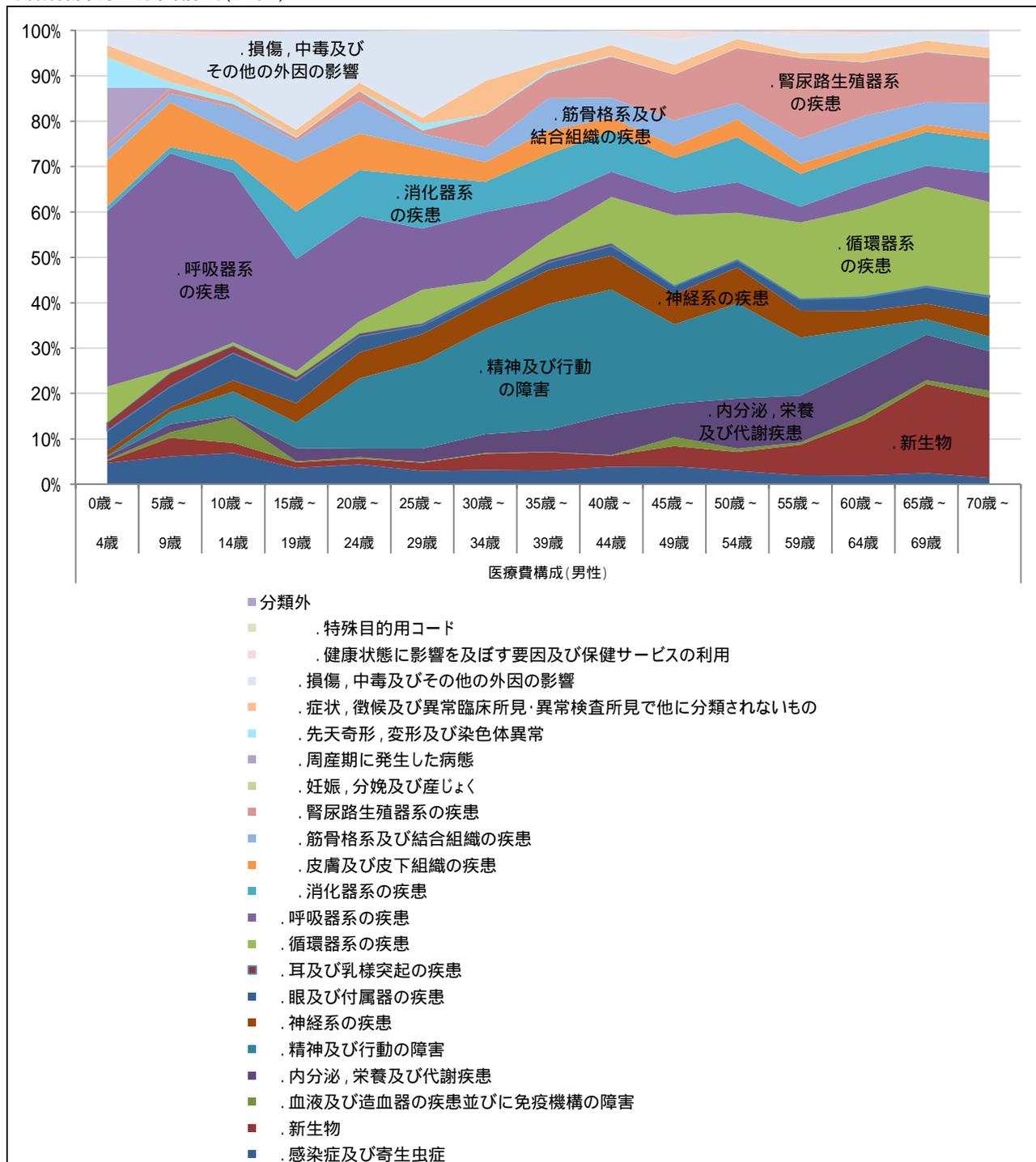
本市の男性における、疾病別医療費及び疾病別医療費構成の年齢階層別は、次のとおりです。

年齢階層別医療費(男性)



データ化範囲(分析対象)... 医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)
 データホライゾン社医療費分解技術を用いて疾病ごと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。

年齢階層別医療費構成(男性)



データ化範囲(分析対象)... 医科、調剤の電子レセプトのみ、対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)
 データホライゾン社医療費分解技術を用いて疾病ごと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。

年齢階層別医療費 大分類上位5疾病(男性)

年齢階層	1	2	3	4	5
0歳～4歳	.呼吸器系の疾患	.周産期に発生した病態	.皮膚及び皮下組織の疾患	.循環器系の疾患	.先天奇形,変形及び染色体異常
5歳～9歳	.呼吸器系の疾患	.皮膚及び皮下組織の疾患	.損傷,中毒及びその他の外因の影響	.感染症及び寄生虫症	.眼及び付属器の疾患
10歳～14歳	.呼吸器系の疾患	.損傷,中毒及びその他の外因の影響	.感染症及び寄生虫症	.眼及び付属器の疾患	.皮膚及び皮下組織の疾患
15歳～19歳	.呼吸器系の疾患	.損傷,中毒及びその他の外因の影響	.皮膚及び皮下組織の疾患	.消化器系の疾患	.精神及び行動の障害
20歳～24歳	.呼吸器系の疾患	.精神及び行動の障害	.損傷,中毒及びその他の外因の影響	.消化器系の疾患	.皮膚及び皮下組織の疾患
25歳～29歳	.精神及び行動の障害	.損傷,中毒及びその他の外因の影響	.呼吸器系の疾患	.消化器系の疾患	.循環器系の疾患
30歳～34歳	.精神及び行動の障害	.呼吸器系の疾患	.損傷,中毒及びその他の外因の影響	.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	.腎尿路生殖器系の疾患
35歳～39歳	.精神及び行動の障害	.消化器系の疾患	.呼吸器系の疾患	.神経系の疾患	.筋骨格系及び結合組織の疾患
40歳～44歳	.精神及び行動の障害	.循環器系の疾患	.腎尿路生殖器系の疾患	.消化器系の疾患	.内分泌,栄養及び代謝疾患
45歳～49歳	.精神及び行動の障害	.循環器系の疾患	.腎尿路生殖器系の疾患	.消化器系の疾患	.内分泌,栄養及び代謝疾患
50歳～54歳	.精神及び行動の障害	.腎尿路生殖器系の疾患	.内分泌,栄養及び代謝疾患	.循環器系の疾患	.消化器系の疾患
55歳～59歳	.腎尿路生殖器系の疾患	.循環器系の疾患	.精神及び行動の障害	.内分泌,栄養及び代謝疾患	.消化器系の疾患
60歳～64歳	.循環器系の疾患	.新生物	.腎尿路生殖器系の疾患	.内分泌,栄養及び代謝疾患	.精神及び行動の障害
65歳～69歳	.循環器系の疾患	.新生物	.腎尿路生殖器系の疾患	.内分泌,栄養及び代謝疾患	.消化器系の疾患
70歳～	.循環器系の疾患	.新生物	.腎尿路生殖器系の疾患	.内分泌,栄養及び代謝疾患	.消化器系の疾患

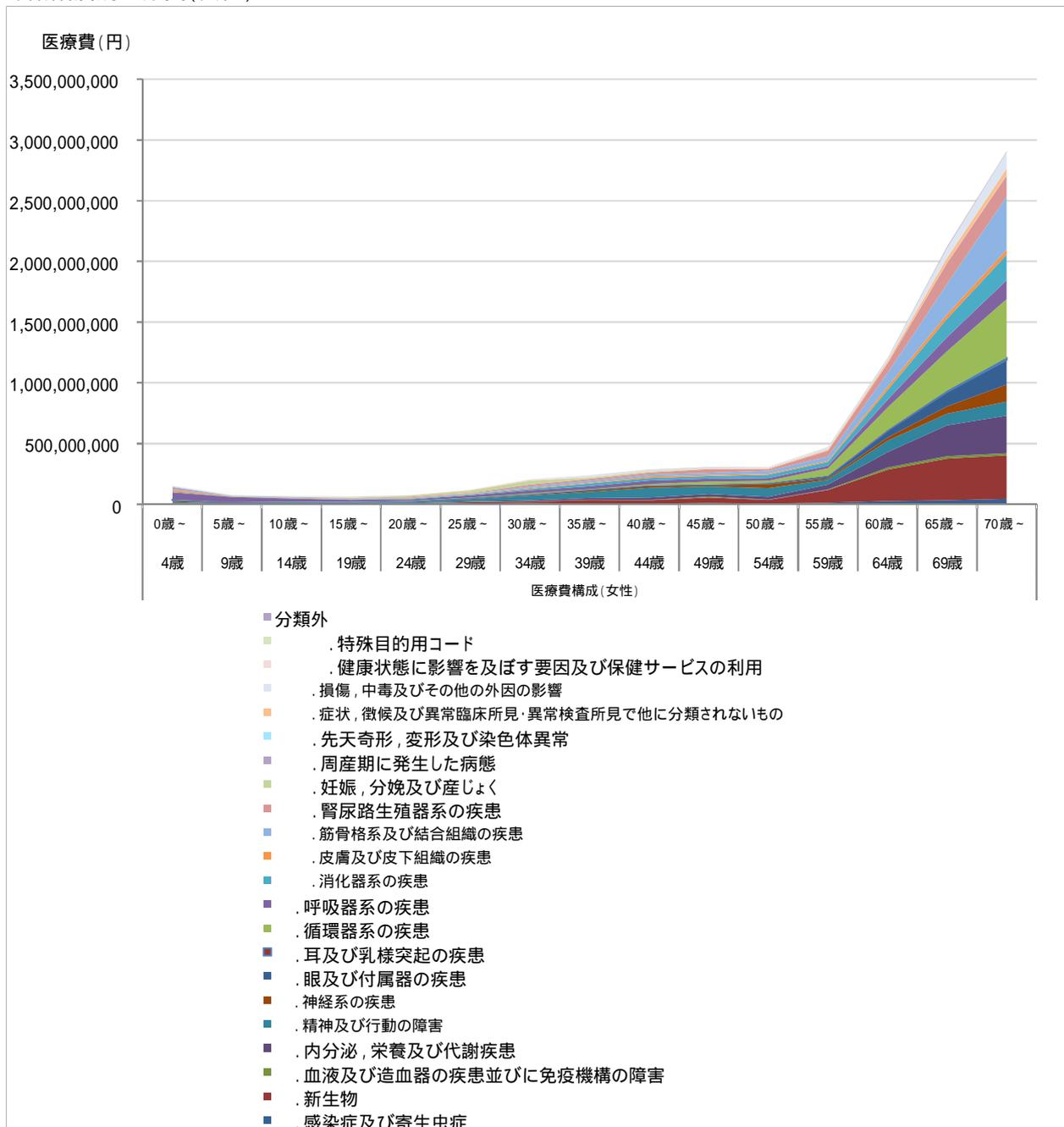
データ化範囲(分析対象)...医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社医療費分解技術を用いて疾病ごと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。

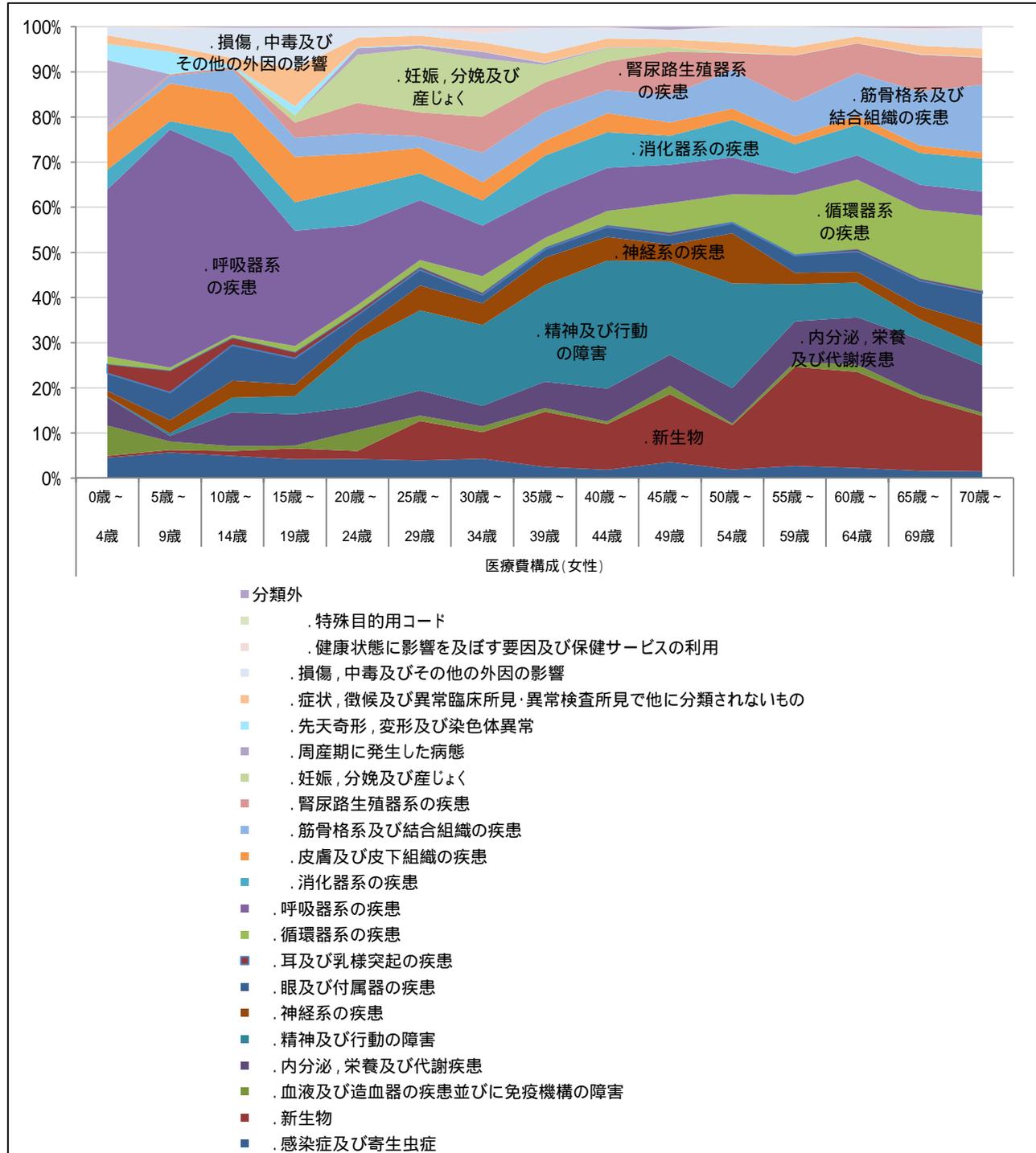
本市の女性における疾病別医療費と疾病別医療費構成の年齢階層別は、次のとおりです。

年齢階層別医療費(女性)



データ化範囲(分析対象)...医科、調剤の電子レセプトのみ、対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)
 データホライゾン社医療費分解技術を用いて疾病ごと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。

年齢階層別医療費構成(女性)



データ化範囲(分析対象)... 医科、調剤の電子レセプトのみ、対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)
 データホライゾン社医療費分解技術を用いて疾病ごと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。

年齢階層別医療費 大分類上位5疾病(女性)

年齢階層	1	2	3	4	5
0歳～4歳	.呼吸器系の疾患	.周産期に発生した病態	.皮膚及び皮下組織の疾患	.血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	.内分泌,栄養及び代謝疾患
5歳～9歳	.呼吸器系の疾患	.皮膚及び皮下組織の疾患	.眼及び付属器の疾患	.感染症及び寄生虫症	.先天奇形,変形及び染色体異常
10歳～14歳	.呼吸器系の疾患	.皮膚及び皮下組織の疾患	.眼及び付属器の疾患	.内分泌,栄養及び代謝疾患	.損傷,中毒及びその他の外因の影響
15歳～19歳	.呼吸器系の疾患	.皮膚及び皮下組織の疾患	.損傷,中毒及びその他の外因の影響	.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	.内分泌,栄養及び代謝疾患
20歳～24歳	.呼吸器系の疾患	.精神及び行動の障害	.妊娠,分娩及び産じょく	.消化器系の疾患	.皮膚及び皮下組織の疾患
25歳～29歳	.精神及び行動の障害	.妊娠,分娩及び産じょく	.呼吸器系の疾患	.新生物	.消化器系の疾患
30歳～34歳	.精神及び行動の障害	.妊娠,分娩及び産じょく	.呼吸器系の疾患	.腎尿路生殖器系の疾患	.筋骨格系及び結合組織の疾患
35歳～39歳	.精神及び行動の障害	.新生物	.呼吸器系の疾患	.消化器系の疾患	.腎尿路生殖器系の疾患
40歳～44歳	.精神及び行動の障害	.新生物	.呼吸器系の疾患	.消化器系の疾患	.内分泌,栄養及び代謝疾患
45歳～49歳	.精神及び行動の障害	.新生物	.腎尿路生殖器系の疾患	.呼吸器系の疾患	.内分泌,栄養及び代謝疾患
50歳～54歳	.精神及び行動の障害	.神経系の疾患	.新生物	.筋骨格系及び結合組織の疾患	.消化器系の疾患
55歳～59歳	.新生物	.循環器系の疾患	.腎尿路生殖器系の疾患	.内分泌,栄養及び代謝疾患	.精神及び行動の障害
60歳～64歳	.新生物	.循環器系の疾患	.内分泌,栄養及び代謝疾患	.筋骨格系及び結合組織の疾患	.精神及び行動の障害
65歳～69歳	.新生物	.循環器系の疾患	.内分泌,栄養及び代謝疾患	.筋骨格系及び結合組織の疾患	.腎尿路生殖器系の疾患
70歳～	.循環器系の疾患	.筋骨格系及び結合組織の疾患	.新生物	.内分泌,栄養及び代謝疾患	.消化器系の疾患

データ化範囲(分析対象)...医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社医療費分解技術を用いて疾病ごと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(全項目)

大分類ごとの集計を 網掛け 表示する。
各項目ごとに上位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				
		17,876,050,460			839,504			56,646				
疾病項目	医療費総計 (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	
. 感染症及び寄生虫症		395,264,019	2.2%		63,244	7.5%		17,156	30.3%		23,039	
0101	腸管感染症	48,397,155	0.3%		15,500	1.8%		5,945	10.5%		8,141	
0102	結核	9,870,119	0.1%		1,661	0.2%		550	1.0%		17,946	
0103	主として性的伝播様式をとる感染症	9,294,031	0.1%		2,908	0.3%		1,436	2.5%		6,472	
0104	皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	50,974,637	0.3%		10,415	1.2%		3,149	5.6%		16,188	
0105	ウイルス肝炎	110,724,941	0.6%		7,945	0.9%		1,949	3.4%		56,811	
0106	その他のウイルス疾患	30,270,432	0.2%		2,807	0.3%		1,290	2.3%		23,465	
0107	真菌症	60,226,986	0.3%		15,331	1.8%		3,928	6.9%		15,333	
0108	感染症及び寄生虫症の続発・後遺症	282,257	0.0%		125	0.0%		32	0.1%		8,821	
0109	その他の感染症及び寄生虫症	75,223,461	0.4%		13,173	1.6%		4,737	8.4%		15,880	
. 新生物		2,504,495,532	14.0%		54,155	6.5%		13,938	24.6%		179,688	
0201	胃の悪性新生物	169,700,832	0.9%		7,370	0.9%		2,822	5.0%		60,135	
0202	結腸の悪性新生物	294,587,665	1.6%		7,042	0.8%		2,548	4.5%		115,615	
0203	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	175,391,940	1.0%		1,910	0.2%		386	0.7%		454,383	5
0204	肝及び肝内胆管の悪性新生物	61,373,120	0.3%		2,904	0.3%		866	1.5%		70,870	
0205	気管、気管支及び肺の悪性新生物	315,530,506	1.8%		5,003	0.6%		1,372	2.4%		229,979	10
0206	乳房の悪性新生物	244,461,641	1.4%		4,461	0.5%		1,003	1.8%		243,730	9
0207	子宮の悪性新生物	54,844,438	0.3%		1,762	0.2%		749	1.3%		73,224	
0208	悪性リンパ腫	81,680,073	0.5%		1,540	0.2%		305	0.5%		267,804	8
0209	白血病	101,921,196	0.6%		474	0.1%		86	0.2%		1,185,130	2
0210	その他の悪性新生物	793,195,089	4.4%	5	21,729	2.6%		5,557	9.8%		142,738	
0211	良性新生物及びその他の新生物	211,809,032	1.2%		16,452	2.0%		6,683	11.8%		31,694	
. 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害		196,859,640	1.1%		20,085	2.4%		5,141	9.1%		38,292	
0301	貧血	90,421,972	0.5%		12,092	1.4%		2,767	4.9%		32,679	
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	106,437,668	0.6%		9,315	1.1%		3,032	5.4%		35,105	
. 内分泌、栄養及び代謝疾患		1,670,508,682	9.3%		249,296	29.7%		24,469	43.2%		68,270	
0401	甲状腺障害	72,944,597	0.4%		16,224	1.9%		3,797	6.7%		19,211	
0402	糖尿病	853,155,240	4.8%	3	124,143	14.8%	3	15,843	28.0%	6	53,851	
0403	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	744,408,845	4.2%	6	184,770	22.0%	2	18,075	31.9%	1	41,184	
. 精神及び行動の障害		1,389,166,008	7.8%		76,477	9.1%		7,107	12.5%		195,464	
0501	血管性及び詳細不明の認知症	21,535,485	0.1%		344	0.0%		117	0.2%		184,064	
0502	精神作用物質使用による精神及び行動の障害	19,830,223	0.1%		1,617	0.2%		336	0.6%		59,019	
0503	統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	848,391,093	4.7%	4	24,763	2.9%		1,751	3.1%		484,518	4
0504	気分[感情]障害(躁うつ病を含む)	314,245,837	1.8%		36,574	4.4%		2,889	5.1%		108,773	
0505	神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	109,980,905	0.6%		38,719	4.6%		4,077	7.2%		26,976	
0506	知的障害<精神遅滞>	6,853,504	0.0%		270	0.0%		114	0.2%		60,118	
0507	その他の精神及び行動の障害	68,328,961	0.4%		3,907	0.5%		655	1.2%		104,319	
. 神経系の疾患		771,634,982	4.3%		127,385	15.2%		12,719	22.5%		60,668	
0601	パーキンソン病	107,572,113	0.6%		4,456	0.5%		398	0.7%		270,282	7
0602	アルツハイマー病	54,714,887	0.3%		2,747	0.3%		303	0.5%		180,577	
0603	てんかん	127,828,625	0.7%		13,972	1.7%		1,339	2.4%		95,466	
0604	脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群	22,262,477	0.1%		1,191	0.1%		328	0.6%		67,873	

大分類ごとの集計を 網掛け 表示する。
 各項目ごとに上位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
	17,876,050,460	839,504	56,646

疾病項目	医療費総計 (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
0605 自律神経系の障害	4,558,761	0.0%		3,178	0.4%		536	0.9%		8,505	
0606 その他の神経系の疾患	454,698,119	2.5%	9	113,144	13.5%	5	11,414	20.1%		39,837	
眼及び付属器の疾患	764,302,295	4.3%		103,815	12.4%		21,222	37.5%		36,015	
0701 結膜炎	101,604,728	0.6%		54,217	6.5%		12,236	21.6%		8,304	
0702 白内障	156,545,576	0.9%		39,952	4.8%		6,540	11.5%		23,937	
0703 屈折及び調節の障害	74,620,447	0.4%		73,016	8.7%	9	14,696	25.9%	9	5,078	
0704 その他の眼及び付属器の疾患	431,531,544	2.4%	10	72,410	8.6%	10	13,660	24.1%	10	31,591	
耳及び乳様突起の疾患	92,444,592	0.5%		19,148	2.3%		5,458	9.6%		16,937	
0801 外耳炎	5,904,685	0.0%		3,011	0.4%		1,150	2.0%		5,135	
0802 その他の外耳疾患	8,438,892	0.0%		3,628	0.4%		1,718	3.0%		4,912	
0803 中耳炎	24,702,539	0.1%		6,074	0.7%		1,593	2.8%		15,507	
0804 その他の中耳及び乳様突起の疾患	11,143,815	0.1%		2,220	0.3%		880	1.6%		12,663	
0805 メニエール病	9,989,340	0.1%		3,366	0.4%		676	1.2%		14,777	
0806 その他の内耳疾患	8,256,961	0.0%		1,267	0.2%		397	0.7%		20,798	
0807 その他の耳疾患	24,008,360	0.1%		5,655	0.7%		1,932	3.4%		12,427	
循環器系の疾患	2,786,948,418	15.6%		272,248	32.4%		23,298	41.1%		119,622	
0901 高血圧性疾患	972,351,492	5.4%	2	226,688	27.0%	1	17,018	30.0%	2	57,137	
0902 虚血性心疾患	420,589,619	2.4%		47,475	5.7%		5,531	9.8%		76,042	
0903 その他の心疾患	521,880,392	2.9%	8	45,429	5.4%		7,308	12.9%		71,412	
0904 くも膜下出血	53,896,586	0.3%		609	0.1%		195	0.3%		276,393	6
0905 脳内出血	131,221,973	0.7%		2,225	0.3%		692	1.2%		189,627	
0906 脳梗塞	302,845,910	1.7%		22,299	2.7%		3,238	5.7%		93,529	
0907 脳動脈硬化	4,358,275	0.0%		2,884	0.3%		624	1.1%		6,984	
0908 その他の脳血管疾患	82,595,175	0.5%		7,342	0.9%		1,845	3.3%		44,767	
0909 動脈硬化	48,713,199	0.3%		14,064	1.7%		2,601	4.6%		18,729	
0910 痔核	22,176,118	0.1%		5,147	0.6%		1,239	2.2%		17,898	
0911 低血圧	5,036,284	0.0%		1,465	0.2%		189	0.3%		26,647	
0912 その他の循環器系の疾患	221,283,395	1.2%		15,775	1.9%		3,344	5.9%		66,173	
呼吸器系の疾患	1,333,982,694	7.5%		189,108	22.5%		32,714	57.8%		40,777	
1001 急性鼻咽頭炎[かぜ] <感冒>	9,413,642	0.1%		7,021	0.8%		2,735	4.8%		3,442	
1002 急性咽頭炎及び急性扁桃炎	64,063,887	0.4%		32,811	3.9%		10,659	18.8%		6,010	
1003 その他の急性上気道感染症	131,181,804	0.7%		52,344	6.2%		14,924	26.3%	8	8,790	
1004 肺炎	132,259,434	0.7%		6,430	0.8%		2,688	4.7%		49,204	
1005 急性気管支炎及び急性細気管支炎	81,519,325	0.5%		33,641	4.0%		11,120	19.6%		7,331	
1006 アレルギー性鼻炎	240,290,062	1.3%		81,323	9.7%	7	16,646	29.4%	4	14,435	
1007 慢性副鼻腔炎	45,473,871	0.3%		16,828	2.0%		3,610	6.4%		12,597	
1008 急性又は慢性と明示されない気管支炎	18,509,600	0.1%		5,926	0.7%		2,170	3.8%		8,530	
1009 慢性閉塞性肺疾患	76,284,188	0.4%		12,746	1.5%		1,873	3.3%		40,728	
1010 喘息	266,361,055	1.5%		52,804	6.3%		8,591	15.2%		31,005	
1011 その他の呼吸器系の疾患	268,625,826	1.5%		26,092	3.1%		9,534	16.8%		28,176	
消化器系の疾患	1,289,625,746	7.2%		207,373	24.7%		26,841	47.4%		48,047	
1101 う蝕	6,170	0.0%		21	0.0%		3	0.0%		2,057	

大分類ごとの集計を 網掛け 表示する。
 各項目ごとに上位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
	17,876,050,460	839,504	56,646

疾病項目	医療費総計 (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
	1102 歯肉炎及び歯周疾患	64,509	0.0%		23	0.0%		13	0.0%		4,962
1103 その他の歯及び歯の支持組織の障害	2,123,087	0.0%		147	0.0%		61	0.1%		34,805	
1104 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	125,082,956	0.7%		31,746	3.8%		4,804	8.5%		26,037	
1105 胃炎及び十二指腸炎	224,969,082	1.3%		98,921	11.8%	6	15,826	27.9%	7	14,215	
1106 アルコール性肝疾患	15,763,913	0.1%		1,457	0.2%		222	0.4%		71,009	
1107 慢性肝炎(アルコール性のものを除く)	9,382,695	0.1%		3,633	0.4%		522	0.9%		17,975	
1108 肝硬変(アルコール性のものを除く)	29,462,499	0.2%		3,691	0.4%		645	1.1%		45,678	
1109 その他の肝疾患	74,411,179	0.4%		24,271	2.9%		6,293	11.1%		11,824	
1110 胆石症及び胆のう炎	83,917,748	0.5%		7,173	0.9%		1,913	3.4%		43,867	
1111 膵疾患	29,739,898	0.2%		3,125	0.4%		1,029	1.8%		28,902	
1112 その他の消化器系の疾患	694,702,010	3.9%	7	121,935	14.5%	4	16,386	28.9%	5	42,396	
皮膚及び皮下組織の疾患	409,225,198	2.3%		89,886	10.7%		18,351	32.4%		22,300	
1201 皮膚及び皮下組織の感染症	32,196,762	0.2%		9,290	1.1%		3,486	6.2%		9,236	
1202 皮膚炎及び湿疹	200,732,371	1.1%		64,235	7.7%		13,518	23.9%		14,849	
1203 その他の皮膚及び皮下組織の疾患	176,296,065	1.0%		45,802	5.5%		10,175	18.0%		17,326	
筋骨格系及び結合組織の疾患	1,464,486,102	8.2%		175,392	20.9%		21,673	38.3%		67,572	
1301 炎症性多発性関節障害	232,536,867	1.3%		28,136	3.4%		3,856	6.8%		60,305	
1302 関節症	297,286,616	1.7%		46,479	5.5%		5,680	10.0%		52,339	
1303 脊椎障害(脊椎症を含む)	322,941,405	1.8%		51,150	6.1%		6,746	11.9%		47,872	
1304 椎間板障害	69,473,414	0.4%		15,663	1.9%		2,713	4.8%		25,608	
1305 頸腕症候群	20,579,244	0.1%		13,379	1.6%		2,020	3.6%		10,188	
1306 腰痛症及び坐骨神経痛	83,084,350	0.5%		42,571	5.1%		6,986	12.3%		11,893	
1307 その他の脊柱障害	35,706,044	0.2%		6,429	0.8%		1,348	2.4%		26,488	
1308 肩の傷害<損傷>	55,718,419	0.3%		18,868	2.2%		2,739	4.8%		20,343	
1309 骨の密度及び構造の障害	181,327,034	1.0%		36,290	4.3%		3,999	7.1%		45,343	
1310 その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	165,832,709	0.9%		36,412	4.3%		7,850	13.9%		21,125	
腎尿路生殖器系の疾患	1,529,434,202	8.6%		67,360	8.0%		12,213	21.6%		125,230	
1401 糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	56,748,133	0.3%		7,356	0.9%		1,861	3.3%		30,493	
1402 腎不全	1,154,464,570	6.5%	1	11,369	1.4%		942	1.7%		1,225,546	1
1403 尿路結石症	24,318,818	0.1%		3,877	0.5%		1,230	2.2%		19,771	
1404 その他の腎尿路系の疾患	111,261,409	0.6%		25,210	3.0%		5,566	9.8%		19,989	
1405 前立腺肥大	94,671,578	0.5%		17,380	2.1%		1,909	3.4%		49,592	
1406 その他の男性生殖器の疾患	8,033,697	0.0%		1,231	0.1%		403	0.7%		19,935	
1407 月経障害及び閉経周辺期障害	16,788,421	0.1%		4,916	0.6%		1,035	1.8%		16,221	
1408 乳房及びその他の女性生殖器の疾患	63,147,576	0.4%		8,617	1.0%		3,696	6.5%		17,085	
妊娠、分娩及び産じょく	72,595,204	0.4%		1,973	0.2%		693	1.2%		104,755	
1501 流産	4,691,592	0.0%		222	0.0%		129	0.2%		36,369	
1502 妊娠高血圧症候群	2,607,232	0.0%		48	0.0%		29	0.1%		89,905	
1503 単胎自然分娩	26,256	0.0%		5	0.0%		5	0.0%		5,251	
1504 その他の妊娠、分娩及び産じょく	65,270,124	0.4%		1,786	0.2%		637	1.1%		102,465	
周産期に発生した病態	48,470,753	0.3%		303	0.0%		162	0.3%		299,202	
1601 妊娠及び胎児発育に関連する障害	40,138,718	0.2%		163	0.0%		66	0.1%		608,162	3

大分類ごとの集計を 網掛け 表示する。
 各項目ごとに上位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
	17,876,050,460	839,504	56,646

疾病項目	医療費総計 (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
	1602 その他の周産期に発生した病態	8,332,035	0.0%		159	0.0%		110	0.2%		75,746
・ 先天奇形、変形及び染色体異常	45,650,515	0.3%		5,134	0.6%		1,205	2.1%		37,884	
1701 心臓の先天奇形	11,541,399	0.1%		381	0.0%		107	0.2%		107,864	
1702 その他の先天奇形、変形及び染色体異常	34,109,116	0.2%		4,784	0.6%		1,116	2.0%		30,564	
<small>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</small>	365,949,485	2.0%		74,045	8.8%		16,840	29.7%		21,731	
1800 <small>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</small>	365,949,485	2.0%		74,045	8.8%	8	16,840	29.7%	3	21,731	
・ 損傷、中毒及びその他の外因の影響	660,133,536	3.7%		38,312	4.6%		10,939	19.3%		60,347	
1901 骨折	297,364,083	1.7%		9,976	1.2%		2,329	4.1%		127,679	
1902 頭蓋内損傷及び内臓の損傷	60,974,791	0.3%		1,024	0.1%		548	1.0%		111,268	
1903 熱傷及び腐食	11,441,785	0.1%		768	0.1%		337	0.6%		33,952	
1904 中毒	6,954,150	0.0%		1,391	0.2%		646	1.1%		10,765	
1905 その他の損傷及びその他の外因の影響	283,398,727	1.6%		28,558	3.4%		9,092	16.1%		31,170	
・ 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	61,966,369	0.3%		18,586	2.2%		2,710	4.8%		22,866	
2101 検査及び診査のための保健サービスの利用者	242,279	0.0%		48	0.0%		23	0.0%		10,534	
2102 予防接種	0	0.0%		0	0.0%		0	0.0%		0	
2103 正常妊娠及び産後1ヶ月の管理並びに家族計画	3,523	0.0%		6	0.0%		4	0.0%		881	
2104 歯の補てつ	0	0.0%		0	0.0%		0	0.0%		0	
2105 <small>特定の処置(歯の補てつを除く)及び保健サービスの利用者</small>	27,245	0.0%		9	0.0%		2	0.0%		13,623	
2106 その他の理由による保健サービスの利用者	61,693,322	0.3%		18,529	2.2%		2,685	4.7%		22,977	
・ 特殊目的用コード	0	0.0%		0	0.0%		0	0.0%		0	
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	0	0.0%		0	0.0%		0	0.0%		0	
分類外	22,906,488	0.1%		1,966	0.2%		542	1.0%		42,263	
9999 分類外	22,906,488	0.1%		1,966	0.2%		542	1.0%		42,263	

データ化範囲(分析対象)... 医科、調剤の電子レセプトのみ、対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)
 データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごとに点数をグルーピングし算出
 医療費総計... 中分類の疾病項目ごとに集計するため、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ごとに集計するため、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ごとに集計するため、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。

(3) 大分類による疾病別医療費総計(地区別)

厚木	依知	睦合・緑ヶ丘	荻野	小鮎	南毛利
愛甲	玉川	相川	森の里	その他	

【厚木】大分類による疾病別医療費統計 各項目ごとに上位5疾病を 網掛け 表示する。

疾病項目(大分類)	A			B		C		A/C	
	医療費総計 (円)	構成比 (%)	順位	レセプト 件数	順位	患者数	順位	患者一人 当たりの 医療費 (円)	順位
.感染症及び寄生虫症	49,313,166	2.4%	12	7,000	12	1,908	9	25,845	17
.新生物	234,037,070	11.5%	2	5,983	13	1,576	10	148,501	4
.血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	17,131,893	0.8%	15	2,333	16	592	16	28,939	16
.内分泌,栄養及び代謝疾患	185,110,535	9.1%	4	27,877	2	2,812	3	65,829	7
.精神及び行動の障害	215,814,145	10.6%	3	10,519	8	891	14	242,216	2
.神経系の疾患	79,467,319	3.9%	10	15,730	6	1,548	11	51,335	10
.眼及び付属器の疾患	104,879,232	5.2%	9	13,017	7	2,491	5	42,103	12
.耳及び乳様突起の疾患	14,234,648	0.7%	16	2,488	15	675	15	21,088	18
.循環器系の疾患	328,606,142	16.2%	1	30,093	1	2,596	4	126,582	5
.呼吸器系の疾患	142,823,937	7.0%	8	21,143	4	3,771	1	37,874	14
.消化器系の疾患	144,193,404	7.1%	7	23,496	3	3,114	2	46,305	11
.皮膚及び皮下組織の疾患	45,665,170	2.2%	13	10,396	9	2,173	7	21,015	19
.筋骨格系及び結合組織の疾患	152,084,250	7.5%	6	19,504	5	2,474	6	61,473	8
.腎尿路生殖器系の疾患	172,123,423	8.5%	5	8,069	11	1,468	12	117,250	6
.妊娠,分娩及び産じょく	14,073,550	0.7%	17	248	20	83	19	169,561	3
.周産期に発生した病態	9,370,404	0.5%	18	32	21	14	21	669,315	1
.先天奇形,変形及び染色体異常	5,049,621	0.2%	19	515	18	123	18	41,054	13
.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	39,912,055	2.0%	14	8,863	10	2,038	8	19,584	20
.損傷,中毒及びその他の外因の影響	71,589,722	3.5%	11	4,414	14	1,220	13	58,680	9
.健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	4,084,070	0.2%	20	2,176	17	287	17	14,230	21
.特殊目的用コード	0	0.0%		0		0		0	
分類外	2,656,024	0.1%	21	289	19	81	20	32,790	15
合計	2,032,219,780	100.0%		97,933		6,458		314,683	

データ化範囲(分析対象)...医科,調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごと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。

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...A B O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日未満まで)以外においても医療費が発生する可能性がある。

医療費総計...大分類の疾病項目ごとに集計するため,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ごとに集計するため,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ごとに集計するため,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)。

厚木	依知	睦合・緑ヶ丘	荻野	小鮎	南毛利
愛甲	玉川	相川	森の里	その他	

【依知】大分類による疾病別医療費統計

各項目ごとに上位5疾病を

網掛け

表示する。

疾病項目(大分類)	A			B		C		A/C	
	医療費総計 (円)	構成比 (%)	順位	レセプト 件数	順位	患者数	順位	患者一人 当たりの 医療費 (円)	順位
. 感染症及び寄生虫症	66,492,902	2.7%	12	9,558	11	2,561	8	25,964	18
. 新生物	342,823,137	13.8%	2	7,371	13	1,859	10	184,413	2
. 血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	20,908,925	0.8%	15	2,819	17	733	16	28,525	16
. 内分泌, 栄養及び代謝疾患	232,714,061	9.3%	4	35,062	2	3,345	3	69,571	6
. 精神及び行動の障害	143,907,342	5.8%	8	10,946	9	1,008	14	142,765	4
. 神経系の疾患	102,305,219	4.1%	10	18,495	6	1,781	11	57,443	9
. 眼及び付属器の疾患	106,518,857	4.3%	9	14,307	8	2,840	6	37,507	14
. 耳及び乳様突起の疾患	12,904,377	0.5%	16	3,174	16	843	15	15,308	21
. 循環器系の疾患	411,323,467	16.5%	1	39,800	1	3,306	4	124,417	5
. 呼吸器系の疾患	199,855,990	8.0%	5	27,828	4	4,702	1	42,504	13
. 消化器系の疾患	183,798,922	7.4%	6	30,075	3	3,827	2	48,027	11
. 皮膚及び皮下組織の疾患	65,708,249	2.6%	13	14,763	7	2,742	7	23,964	19
. 筋骨格系及び結合組織の疾患	183,568,146	7.4%	7	25,750	5	3,108	5	59,063	7
. 腎尿路生殖器系の疾患	248,113,952	10.0%	3	9,185	12	1,588	13	156,243	3
. 妊娠, 分娩及び産じょく	5,851,305	0.2%	19	279	19	101	19	57,934	8
. 周産期に発生した病態	5,610,275	0.2%	20	55	21	28	21	200,367	1
. 先天奇形, 変形及び染色体異常	6,899,957	0.3%	18	714	18	162	18	42,592	12
. 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	52,626,183	2.1%	14	10,750	10	2,311	9	22,772	20
. 損傷, 中毒及びその他の外因の影響	84,995,885	3.4%	11	5,501	14	1,604	12	52,990	10
. 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	12,491,079	0.5%	17	3,417	15	453	17	27,574	17
. 特殊目的用コード	0	0.0%		0		0		0	
分類外	2,267,130	0.1%	21	223	20	66	20	34,350	15
合計	2,491,685,360	100.0%		122,497		8,154		305,578	

データ化範囲(分析対象)...医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごと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。

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...A B O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日未満まで)以外においても医療費が発生する可能性がある。

医療費総計...大分類の疾病項目ごとに集計するため、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ごとに集計するため、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ごとに集計するため、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)。

厚木	依知	睦合・緑ヶ丘	荻野	小鮎	南毛利
愛甲	玉川	相川	森の里	その他	

【睦合・緑ヶ丘】大分類による疾病別医療費統計

各項目ごとに上位5疾病を

網掛け

表示する。

疾病項目(大分類)	A			B		C		A/C	
	医療費総計 (円)	構成比 (%)	順位	レセプト 件数	順位	患者数	順位	患者一人 当たりの 医療費 (円)	順位
. 感染症及び寄生虫症	72,453,778	2.1%	13	12,688	12	3,394	8	21,348	19
. 新生物	425,512,416	12.0%	2	10,350	13	2,712	10	156,900	3
. 血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	31,208,856	0.9%	15	3,968	16	996	15	31,334	17
. 内分泌, 栄養及び代謝疾患	341,366,555	9.7%	3	55,347	2	4,986	3	68,465	8
. 精神及び行動の障害	284,056,819	8.0%	6	15,533	9	1,387	14	204,799	2
. 神経系の疾患	153,132,135	4.3%	10	26,556	6	2,519	11	60,791	10
. 眼及び付属器の疾患	159,194,293	4.5%	9	21,602	7	4,095	6	38,875	14
. 耳及び乳様突起の疾患	18,382,568	0.5%	18	3,470	17	962	16	19,109	20
. 循環器系の疾患	542,555,510	15.4%	1	61,526	1	4,777	4	113,577	5
. 呼吸器系の疾患	263,188,287	7.4%	8	39,195	4	6,404	1	41,097	13
. 消化器系の疾患	273,374,290	7.7%	7	44,453	3	5,241	2	52,161	11
. 皮膚及び皮下組織の疾患	78,418,607	2.2%	12	17,951	8	3,528	7	22,227	18
. 筋骨格系及び結合組織の疾患	324,650,918	9.2%	4	36,937	5	4,190	5	77,482	7
. 腎尿路生殖器系の疾患	313,549,200	8.9%	5	14,124	11	2,302	12	136,207	4
. 妊娠, 分娩及び産じょく	11,350,744	0.3%	19	354	19	121	19	93,808	6
. 周産期に発生した病態	19,406,112	0.5%	17	73	21	35	21	554,460	1
. 先天奇形, 変形及び染色体異常	7,680,187	0.2%	20	1,015	18	224	18	34,287	16
. 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	60,918,836	1.7%	14	15,210	10	3,304	9	18,438	21
. 損傷, 中毒及びその他の外因の影響	129,317,059	3.7%	11	7,605	14	2,122	13	60,941	9
. 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	19,988,576	0.6%	16	3,969	15	561	17	35,630	15
. 特殊目的用コード	0	0.0%		0		0		0	
分類外	4,450,204	0.1%	21	343	20	93	20	47,852	12
合計	3,534,155,950	100.0%		178,563		11,011		320,966	

データ化範囲(分析対象)...医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごと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。

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...A B O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日未満まで)以外においても医療費が発生する可能性がある。

医療費総計...大分類の疾病項目ごとに集計するため、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ごとに集計するため、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ごとに集計するため、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)。

厚木	依知	睦合・緑ヶ丘	荻野	小鮎	南毛利
愛甲	玉川	相川	森の里	その他	

【荻野】大分類による疾病別医療費統計

各項目ごとに上位5疾病を

網掛け

表示する。

疾病項目(大分類)	A			B		C		A/C	
	医療費総計 (円)	構成比 (%)	順位	レセプト 件数	順位	患者数	順位	患者一人 当たりの 医療費 (円)	順位
.感染症及び寄生虫症	52,127,725	2.3%	12	7,842	12	2,115	9	24,647	17
.新生物	287,246,440	12.9%	2	6,520	13	1,693	10	169,667	3
.血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	18,257,361	0.8%	15	2,427	15	639	16	28,572	16
.内分泌,栄養及び代謝疾患	219,016,819	9.8%	4	31,055	2	3,005	4	72,884	8
.精神及び行動の障害	194,409,551	8.7%	5	10,123	9	964	14	201,670	2
.神経系の疾患	106,438,421	4.8%	9	16,108	6	1,586	11	67,111	10
.眼及び付属器の疾患	103,210,771	4.6%	10	13,352	7	2,876	5	35,887	15
.耳及び乳様突起の疾患	10,783,270	0.5%	16	2,167	17	654	15	16,488	21
.循環器系の疾患	317,243,508	14.2%	1	35,608	1	3,054	3	103,878	6
.呼吸器系の疾患	153,922,799	6.9%	7	23,349	5	4,122	1	37,342	14
.消化器系の疾患	153,376,158	6.9%	8	26,556	3	3,350	2	45,784	13
.皮膚及び皮下組織の疾患	48,001,803	2.2%	13	11,546	8	2,300	7	20,870	18
.筋骨格系及び結合組織の疾患	176,268,535	7.9%	6	23,612	4	2,811	6	62,707	11
.腎尿路生殖器系の疾患	219,349,026	9.8%	3	8,285	11	1,515	12	144,785	4
.妊娠,分娩及び産じょく	8,357,677	0.4%	18	137	20	59	19	141,656	5
.周産期に発生した病態	4,566,472	0.2%	21	23	21	14	21	326,177	1
.先天奇形,変形及び染色体異常	10,201,555	0.5%	17	822	18	182	18	56,053	12
.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	39,134,336	1.8%	14	9,619	10	2,165	8	18,076	20
.損傷,中毒及びその他の外因の影響	93,652,893	4.2%	11	4,844	14	1,311	13	71,436	9
.健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	6,992,980	0.3%	19	2,369	16	347	17	20,153	19
.特殊目的用コード	0	0.0%		0		0		0	
分類外	4,567,070	0.2%	20	160	19	57	20	80,124	7
合計	2,227,125,170	100.0%		106,486		7,029		316,848	

データ化範囲(分析対象)...医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごと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。

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...A B O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日未満まで)以外においても医療費が発生する可能性がある。

医療費総計...大分類の疾病項目ごとに集計するため、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ごとに集計するため、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ごとに集計するため、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)。

厚木	依知	睦合・緑ヶ丘	荻野	小鮎	南毛利
愛甲	玉川	相川	森の里	その他	

【小鮎】大分類による疾病別医療費統計

各項目ごとに上位5疾病を

網掛け

表示する。

疾病項目(大分類)	A			B		C		A/C	
	医療費総計 (円)	構成比 (%)	順位	レセプト 件数	順位	患者数	順位	患者一人 当たりの 医療費 (円)	順位
. 感染症及び寄生虫症	23,228,159	2.0%	14	4,300	12	1,161	9	20,007	20
. 新生物	124,915,920	10.7%	2	3,957	13	1,025	10	121,869	2
. 血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	7,507,542	0.6%	15	1,332	15	315	16	23,833	17
. 内分泌, 栄養及び代謝疾患	120,255,609	10.3%	4	18,444	2	1,803	3	66,698	7
. 精神及び行動の障害	103,541,796	8.9%	5	5,084	10	475	14	217,983	1
. 神経系の疾患	62,122,112	5.3%	9	9,297	6	896	11	69,333	6
. 眼及び付属器の疾患	50,859,135	4.4%	10	6,903	7	1,446	6	35,172	13
. 耳及び乳様突起の疾患	5,947,078	0.5%	16	1,217	16	348	15	17,089	21
. 循環器系の疾患	183,992,718	15.8%	1	20,315	1	1,728	4	106,477	3
. 呼吸器系の疾患	91,417,833	7.8%	6	13,270	5	2,296	1	39,816	12
. 消化器系の疾患	89,725,504	7.7%	7	14,173	3	1,855	2	48,370	10
. 皮膚及び皮下組織の疾患	26,930,965	2.3%	13	5,751	8	1,236	7	21,789	19
. 筋骨格系及び結合組織の疾患	124,596,287	10.7%	3	14,138	4	1,680	5	74,164	5
. 泌尿路生殖器系の疾患	71,652,044	6.1%	8	4,603	11	796	13	90,015	4
. 妊娠, 分娩及び産じょく	1,873,369	0.2%	20	116	20	38	19	49,299	9
. 周産期に発生した病態	213,185	0.0%	21	10	21	7	21	30,455	15
. 先天奇形, 変形及び染色体異常	2,515,695	0.2%	18	414	18	74	18	33,996	14
. 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	28,456,790	2.4%	12	5,420	9	1,199	8	23,734	18
. 損傷, 中毒及びその他の外因の影響	40,264,356	3.5%	11	3,066	14	852	12	47,259	11
. 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	4,408,888	0.4%	17	1,058	17	181	17	24,358	16
. 特殊目的用コード	0	0.0%		0		0		0	
分類外	2,333,385	0.2%	19	161	19	38	19	61,405	8
合計	1,166,758,370	100.0%		59,918		3,977		293,377	

データ化範囲(分析対象)... 医科, 調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごと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。

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日未満まで)以外においても医療費が発生する可能性がある。

医療費総計... 大分類の疾病項目ごとに集計するため, 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ごとに集計するため, 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ごとに集計するため, 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)。

厚木	依知	睦合・緑ヶ丘	荻野	小鮎	南毛利
愛甲	玉川	相川	森の里	その他	

〔南毛利〕大分類による疾病別医療費統計

各項目ごとに上位5疾病を

網掛け

表示する。

疾病項目(大分類)	A			B		C		A/C	
	医療費総計 (円)	構成比 (%)	順位	レセプト 件数	順位	患者数	順位	患者一人 当たりの 医療費 (円)	順位
・感染症及び寄生虫症	55,516,752	2.1%	13	9,317	12	2,554	8	21,737	17
・新生物	372,462,376	14.4%	2	8,130	13	2,090	10	178,212	3
・血液及び血管系の疾患並びに免疫機構の障害	28,990,626	1.1%	15	2,872	15	739	16	39,230	13
・内分泌、栄養及び代謝疾患	247,692,782	9.6%	3	35,616	2	3,583	3	69,130	8
・精神及び行動の障害	191,187,291	7.4%	6	10,004	10	970	14	197,100	1
・神経系の疾患	85,236,951	3.3%	11	17,532	6	1,838	12	46,375	10
・眼及び付属器の疾患	106,695,627	4.1%	10	15,718	7	3,185	5	33,499	14
・耳及び乳様突起の疾患	13,246,274	0.5%	16	2,718	16	808	15	16,394	19
・循環器系の疾患	434,051,079	16.8%	1	37,024	1	3,322	4	130,660	4
・呼吸器系の疾患	190,042,628	7.3%	7	27,132	4	4,636	1	40,993	12
・消化器系の疾患	173,887,316	6.7%	8	28,913	3	3,834	2	45,354	11
・皮膚及び皮下組織の疾患	60,881,922	2.4%	12	12,270	8	2,601	7	23,407	15
・筋骨格系及び結合組織の疾患	236,825,032	9.1%	4	24,535	5	3,077	6	76,966	7
・腎尿路生殖器系の疾患	208,412,436	8.0%	5	9,574	11	1,847	11	112,838	6
・妊娠、分娩及び産じょく	11,960,036	0.5%	17	278	20	93	19	128,603	5
・周産期に発生した病態	4,692,002	0.2%	19	43	21	24	21	195,500	2
・先天奇形、変形及び染色体異常	4,363,893	0.2%	20	771	18	193	18	22,611	16
・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	48,371,404	1.9%	14	10,025	9	2,392	9	20,222	18
・損傷、中毒及びその他の外因の影響	108,535,149	4.2%	9	5,546	14	1,627	13	66,709	9
・健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	5,645,781	0.2%	18	2,366	17	371	17	15,218	20
・特殊目的用コード	0	0.0%		0		0		0	
分類外	569,723	0.0%	21	309	19	82	20	6,948	21
合計	2,589,267,080	100.0%		118,528		8,134		318,326	

データ化範囲(分析対象)...医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごと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。

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...A B O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日未満まで)以外においても医療費が発生する可能性がある。

医療費総計...大分類の疾病項目ごとに集計するため、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ごとに集計するため、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ごとに集計するため、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)。

厚木	依知	睦合・緑ヶ丘	荻野	小鮎	南毛利
愛甲	玉川	相川	森の里	その他	

〔愛甲〕大分類による疾病別医療費統計

各項目ごとに上位5疾病を

網掛け

表示する。

疾病項目(大分類)	A			B		C		A/C	
	医療費総計 (円)	構成比 (%)	順位	レセプト 件数	順位	患者数	順位	患者一人 当たりの 医療費 (円)	順位
・感染症及び寄生虫症	9,701,154	1.3%	14	2,458	13	675	9	14,372	19
・新生物	92,730,360	12.1%	2	2,565	12	667	10	139,026	3
・血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	4,145,977	0.5%	16	807	17	192	16	21,594	17
・内分泌、栄養及び代謝疾患	77,362,976	10.1%	4	11,165	2	1,117	3	69,260	8
・精神及び行動の障害	60,733,937	7.9%	6	3,325	11	274	14	221,657	1
・神経系の疾患	42,420,942	5.5%	9	5,886	6	542	12	78,267	6
・眼及び付属器の疾患	32,266,778	4.2%	10	4,527	7	914	6	35,303	13
・耳及び乳様突起の疾患	4,603,257	0.6%	15	954	15	273	15	16,862	18
・循環器系の疾患	113,421,115	14.7%	1	11,492	1	1,007	4	112,633	4
・呼吸器系の疾患	48,519,992	6.3%	8	7,651	5	1,389	1	34,932	14
・消化器系の疾患	58,297,829	7.6%	7	9,610	3	1,259	2	46,305	10
・皮膚及び皮下組織の疾患	18,318,224	2.4%	13	3,719	8	764	7	23,977	16
・筋骨格系及び結合組織の疾患	72,843,951	9.5%	5	7,746	4	957	5	76,117	7
・腎尿路生殖器系の疾患	82,142,348	10.7%	3	3,404	9	587	11	139,936	2
・妊娠、分娩及び産じょく	1,359,123	0.2%	18	47	20	16	20	84,945	5
・周産期に発生した病態	36,341	0.0%	21	4	21	3	21	12,114	20
・先天奇形、変形及び染色体異常	1,890,860	0.2%	17	209	18	53	18	35,677	12
・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	20,120,034	2.6%	12	3,387	10	735	8	27,374	15
・損傷、中毒及びその他の外因の影響	26,385,361	3.4%	11	1,696	14	453	13	58,246	9
・健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	1,073,254	0.1%	19	867	16	122	17	8,797	21
・特殊目的用コード	0	0.0%		0		0		0	
分類外	968,807	0.1%	20	91	19	25	19	38,752	11
合計	769,342,620	100.0%		35,634		2,407		319,627	

データ化範囲(分析対象)...医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごと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。

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...A B O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日未満まで)以外においても医療費が発生する可能性がある。

医療費総計...大分類の疾病項目ごとに集計するため、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ごとに集計するため、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ごとに集計するため、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)。

厚木	依知	睦合・緑ヶ丘	荻野	小鮎	南毛利
愛甲	玉川	相川	森の里	その他	

〔玉川〕大分類による疾病別医療費統計

各項目ごとに上位5疾病を

網掛け

表示する。

疾病項目(大分類)	A			B		C		A/C	
	医療費総計 (円)	構成比 (%)	順位	レセプト 件数	順位	患者数	順位	患者一人 当たりの 医療費 (円)	順位
・感染症及び寄生虫症	5,979,268	1.8%	15	980	12	303	9	19,734	16
・新生物	26,969,581	8.0%	7	1,084	11	324	7	83,239	6
・血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	9,268,793	2.7%	13	342	15	91	15	101,855	5
・内分泌、栄養及び代謝疾患	31,936,973	9.4%	4	4,685	2	490	4	65,177	8
・精神及び行動の障害	27,958,600	8.3%	5	1,183	9	120	14	232,988	1
・神経系の疾患	32,727,418	9.7%	3	1,994	6	216	12	151,516	2
・眼及び付属器の疾患	13,483,468	4.0%	11	1,721	7	390	6	34,573	13
・耳及び乳様突起の疾患	1,048,026	0.3%	16	259	17	83	16	12,627	19
・循環器系の疾患	41,363,322	12.2%	1	4,694	1	509	2	81,264	7
・呼吸器系の疾患	17,924,834	5.3%	10	2,612	5	513	1	34,941	12
・消化器系の疾患	27,655,493	8.2%	6	3,638	3	501	3	55,201	10
・皮膚及び皮下組織の疾患	12,836,093	3.8%	12	1,408	8	308	8	41,676	11
・筋骨格系及び結合組織の疾患	26,014,132	7.7%	8	2,689	4	400	5	65,035	9
・腎尿路生殖器系の疾患	33,741,283	10.0%	2	1,183	9	258	10	130,780	3
・妊娠、分娩及び産じょく	36,260	0.0%	20	6	20	3	20	12,087	20
・周産期に発生した病態	7,909	0.0%	21	4	21	1	21	7,909	21
・先天奇形、変形及び染色体異常	753,037	0.2%	17	93	18	24	18	31,377	14
・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	6,197,186	1.8%	14	970	13	251	11	24,690	15
・損傷、中毒及びその他の外因の影響	21,335,154	6.3%	9	616	14	208	13	102,573	4
・健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	722,950	0.2%	18	313	16	56	17	12,910	18
・特殊目的用コード	0	0.0%		0		0		0	
分類外	130,000	0.0%	19	33	19	8	19	16,250	17
合計	338,089,780	100.0%		13,247		946		357,389	

データ化範囲(分析対象)...医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごと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。

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...A B O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日未満まで)以外においても医療費が発生する可能性がある。

医療費総計...大分類の疾病項目ごとに集計するため、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ごとに集計するため、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ごとに集計するため、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)。

厚木	依知	睦合・緑ヶ丘	荻野	小鮎	南毛利
愛甲	玉川	相川	森の里	その他	

【相川】大分類による疾病別医療費統計

各項目ごとに上位5疾病を

網掛け

表示する。

疾病項目(大分類)	A			B		C		A/C	
	医療費総計 (円)	構成比 (%)	順位	レセプト 件数	順位	患者数	順位	患者一人 当たりの 医療費 (円)	順位
.感染症及び寄生虫症	19,593,750	1.9%	14	3,862	12	980	9	19,994	16
.新生物	140,707,642	13.8%	2	3,392	13	884	10	159,172	3
.血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	4,122,347	0.4%	17	1,279	16	317	16	13,004	19
.内分泌,栄養及び代謝疾患	114,297,172	11.2%	3	15,812	2	1,473	3	77,595	7
.精神及び行動の障害	86,347,586	8.5%	4	4,782	9	426	14	202,694	2
.神経系の疾患	33,241,219	3.3%	10	7,212	6	771	11	43,114	11
.眼及び付属器の疾患	43,961,556	4.3%	9	6,351	7	1,300	5	33,817	13
.耳及び乳様突起の疾患	5,892,938	0.6%	15	1,404	15	380	15	15,508	18
.循環器系の疾患	175,932,270	17.3%	1	17,503	1	1,376	4	127,858	4
.呼吸器系の疾患	71,053,165	7.0%	8	12,009	4	2,021	1	35,157	12
.消化器系の疾患	74,446,662	7.3%	7	12,500	3	1,676	2	44,419	10
.皮膚及び皮下組織の疾患	20,441,539	2.0%	13	5,065	8	1,056	7	19,358	17
.筋骨格系及び結合組織の疾患	78,776,723	7.7%	6	9,708	5	1,270	6	62,029	8
.腎尿路生殖器系の疾患	85,296,591	8.4%	5	4,378	10	758	12	112,528	6
.妊娠,分娩及び産じょく	5,669,493	0.6%	16	169	20	47	19	120,628	5
.周産期に発生した病態	3,090,328	0.3%	18	16	21	10	21	309,033	1
.先天奇形,変形及び染色体異常	2,583,901	0.3%	19	278	18	81	18	31,900	14
.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	21,005,274	2.1%	12	4,335	11	1,007	8	20,859	15
.損傷,中毒及びその他の外因の影響	30,165,490	3.0%	11	2,178	14	625	13	48,265	9
.健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	1,063,849	0.1%	20	1,140	17	156	17	6,820	21
.特殊目的用コード	0	0.0%		0		0		0	
分類外	300,635	0.0%	21	190	19	41	20	7,333	20
合計	1,017,990,130	100.0%		51,716		3,433		296,531	

データ化範囲(分析対象)...医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごと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。

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...A B O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日未満まで)以外においても医療費が発生する可能性がある。

医療費総計...大分類の疾病項目ごとに集計するため、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ごとに集計するため、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ごとに集計するため、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)。

厚木	依知	睦合・緑ヶ丘	荻野	小鮎	南毛利
愛甲	玉川	相川	森の里	その他	

【森の里】大分類による疾病別医療費統計

各項目ごとに上位5疾病を

網掛け

表示する。

疾病項目(大分類)	A			B		C		A/C	
	医療費総計 (円)	構成比 (%)	順位	レセプト 件数	順位	患者数	順位	患者一人 当たりの 医療費 (円)	順位
. 感染症及び寄生虫症	9,917,093	2.5%	12	1,538	10	400	9	24,793	16
. 新生物	53,016,966	13.2%	2	1,671	9	438	8	121,043	3
. 血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	5,131,766	1.3%	14	511	15	132	14	38,877	14
. 内分泌, 栄養及び代謝疾患	45,487,772	11.3%	3	6,741	1	681	3	66,796	6
. 精神及び行動の障害	27,725,683	6.9%	8	1,452	13	130	15	213,274	2
. 神経系の疾患	18,716,649	4.7%	10	3,230	6	323	11	57,946	8
. 眼及び付属器の疾患	24,960,186	6.2%	9	3,005	7	635	4	39,307	13
. 耳及び乳様突起の疾患	1,750,364	0.4%	17	330	17	120	16	14,586	18
. 循環器系の疾患	54,294,178	13.5%	1	6,737	2	628	5	86,456	5
. 呼吸器系の疾患	29,522,474	7.3%	6	4,283	4	786	1	37,560	15
. 消化器系の疾患	38,903,212	9.7%	4	5,384	3	731	2	53,219	10
. 皮膚及び皮下組織の疾患	6,894,313	1.7%	13	1,965	8	453	7	15,219	17
. 筋骨格系及び結合組織の疾患	34,249,301	8.5%	5	4,216	5	593	6	57,756	9
. 泌尿路生殖器系の疾患	29,024,517	7.2%	7	1,484	12	295	13	98,388	4
. 妊娠, 分娩及び産じょく	429,614	0.1%	19	32	19	9	19	47,735	11
. 周産期に発生した病態	363,107	0.1%	20	2	21	1	21	363,107	1
. 先天奇形, 変形及び染色体異常	2,232,547	0.6%	16	122	18	35	18	63,787	7
. 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	4,850,972	1.2%	15	1,490	11	379	10	12,799	19
. 損傷, 中毒及びその他の外因の影響	13,745,456	3.4%	11	1,017	14	299	12	45,971	12
. 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	433,926	0.1%	18	487	16	83	17	5,228	21
. 特殊目的用コード	0	0.0%		0		0		0	
分類外	44,274	0.0%	21	25	20	8	20	5,534	20
合計	401,694,370	100.0%		20,562		1,422		282,485	

データ化範囲(分析対象)... 医科, 調剤の電子レセプトのみ, 対象診療年月は平成26年4月~平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごと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。

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日未満まで)以外においても医療費が発生する可能性がある。

医療費総計... 大分類の疾病項目ごとに集計するため, 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ごとに集計するため, 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ごとに集計するため, 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)。

厚木	依知	睦合・緑ヶ丘	荻野	小鮎	南毛利
愛甲	玉川	相川	森の里	その他	

【その他】大分類による疾病別医療費統計

各項目ごとに上位5疾病を

網掛け

表示する。

疾病項目(大分類)	A			B		C		A/C	
	医療費総計 (円)	構成比 (%)	順位	レセプト 件数	順位	患者数	順位	患者一人 当たりの 医療費 (円)	順位
. 感染症及び寄生虫症	30,940,272	2.4%	13	3,701	9	1,105	6	28,000	17
. 新生物	404,073,624	30.9%	1	3,132	12	670	12	603,095	1
. 血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	50,185,554	3.8%	10	1,395	15	395	15	127,052	3
. 内分泌, 栄養及び代謝疾患	55,267,428	4.2%	7	7,492	3	1,174	4	47,076	14
. 精神及び行動の障害	53,483,258	4.1%	9	3,526	10	462	14	115,765	4
. 神経系の疾患	55,826,597	4.3%	6	5,345	6	699	11	79,866	8
. 眼及び付属器の疾患	18,272,392	1.4%	15	3,312	11	1,050	8	17,402	20
. 耳及び乳様突起の疾患	3,651,792	0.3%	19	967	16	312	16	11,704	21
. 循環器系の疾患	184,165,109	14.1%	2	7,456	4	995	9	185,091	2
. 呼吸器系の疾患	125,710,755	9.6%	3	10,636	1	2,074	1	60,613	10
. 消化器系の疾患	71,966,956	5.5%	4	8,575	2	1,453	2	49,530	12
. 皮膚及び皮下組織の疾患	25,128,313	1.9%	14	5,052	7	1,190	3	21,116	19
. 筋骨格系及び結合組織の疾患	54,608,827	4.2%	8	6,557	5	1,113	5	49,065	13
. 腎尿路生殖器系の疾患	66,029,382	5.0%	5	3,071	13	799	10	82,640	7
. 妊娠, 分娩及び産じょく	11,634,033	0.9%	16	307	18	123	17	94,586	6
. 周産期に発生した病態	1,114,618	0.1%	21	41	21	25	21	44,585	15
. 先天奇形, 変形及び染色体異常	1,479,262	0.1%	20	181	19	54	19	27,394	18
. 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	44,356,415	3.4%	11	3,976	8	1,059	7	41,885	16
. 損傷, 中毒及びその他の外因の影響	40,147,011	3.1%	12	1,829	14	618	13	64,963	9
. 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	5,061,016	0.4%	17	424	17	93	18	54,420	11
. 特殊目的用コード	0	0.0%		0		0		0	
分類外	4,619,236	0.4%	18	142	20	43	20	107,424	5
合計	1,307,721,850	100.0%		34,420		3,675		355,843	

データ化範囲(分析対象)... 医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごと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。

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日未満まで)以外においても医療費が発生する可能性がある。

医療費総計... 大分類の疾病項目ごとに集計するため, 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ごとに集計するため, 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ごとに集計するため, 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)。

(4) 中分類による疾病別医療費が高額な上位10疾病(地区別)

厚木	依知	睦合・緑ヶ丘	荻野	小鮎	南毛利
愛甲	玉川	相川	森の里	その他	

【厚木】中分類による疾病別統計(医療費上位10疾病)

順位	中分類疾病項目		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	0503	統合失調症, 統合失調症型障害及び妄想性障害	140,851,345	6.9%	226
2	1402	腎不全	126,957,400	6.2%	119
3	0901	高血圧性疾患	109,169,260	5.4%	1,860
4	0210	その他の悪性新生物	89,309,830	4.4%	621
5	0402	糖尿病	89,275,633	4.4%	1,797
6	0403	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	87,186,309	4.3%	2,097
7	1112	その他の消化器系の疾患	77,509,114	3.8%	1,950
8	0704	その他の眼及び付属器の疾患	64,501,061	3.2%	1,679
9	0903	その他の心疾患	64,264,680	3.2%	851
10	0902	虚血性心疾患	51,720,106	2.5%	697

データ化範囲(分析対象)... 医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごとに点数をグルーピングし算出

医療費総計... 中分類における疾病項目ごとに集計するため、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。

【依知】中分類による疾病別統計(医療費上位10疾病)

順位	中分類疾病項目		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	1402	腎不全	202,267,031	8.1%	141
2	0901	高血圧性疾患	137,815,275	5.5%	2,455
3	0402	糖尿病	125,654,546	5.0%	2,157
4	0403	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	97,130,493	3.9%	2,496
5	1112	その他の消化器系の疾患	96,126,654	3.9%	2,258
6	0210	その他の悪性新生物	78,480,895	3.1%	742
7	0903	その他の心疾患	74,126,239	3.0%	993
8	0503	統合失調症, 統合失調症型障害及び妄想性障害	72,559,809	2.9%	223
9	0606	その他の神経系の疾患	66,426,166	2.7%	1,625
10	0902	虚血性心疾患	64,667,389	2.6%	790

データ化範囲(分析対象)... 医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごとに点数をグルーピングし算出

医療費総計... 中分類における疾病項目ごとに集計するため、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。

厚木	依知	睦合・緑ヶ丘	荻野	小鮎	南毛利
愛甲	玉川	相川	森の里	その他	

〔睦合・緑ヶ丘〕中分類による疾病別統計(医療費上位10疾病)

順位	中分類疾病項目		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	1402	腎不全	235,839,255	6.7%	188
2	0901	高血圧性疾患	215,648,601	6.1%	3,522
3	0503	統合失調症, 統合失調症型障害及び妄想性障害	180,001,417	5.1%	352
4	0402	糖尿病	177,729,032	5.0%	3,268
5	1112	その他の消化器系の疾患	150,650,079	4.3%	3,250
6	0403	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	149,616,395	4.2%	3,682
7	0210	その他の悪性新生物	116,800,096	3.3%	1,073
8	0704	その他の眼及び付属器の疾患	89,743,549	2.5%	2,627
9	0606	その他の神経系の疾患	85,981,976	2.4%	2,270
10	0903	その他の心疾患	84,403,073	2.4%	1,381

データ化範囲(分析対象)... 医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごとに点数をグルーピングし算出

医療費総計... 中分類における疾病項目ごとに集計するため、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。

〔荻野〕中分類による疾病別統計(医療費上位10疾病)

順位	中分類疾病項目		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	1402	腎不全	167,202,640	7.5%	116
2	0901	高血圧性疾患	128,212,101	5.8%	2,249
3	0503	統合失調症, 統合失調症型障害及び妄想性障害	126,805,367	5.7%	233
4	0402	糖尿病	110,696,506	5.0%	1,881
5	0403	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	98,321,947	4.4%	2,239
6	0210	その他の悪性新生物	88,693,798	4.0%	679
7	1112	その他の消化器系の疾患	79,570,583	3.6%	2,116
8	0704	その他の眼及び付属器の疾患	58,928,248	2.6%	1,917
9	0606	その他の神経系の疾患	53,449,664	2.4%	1,428
10	0903	その他の心疾患	47,538,135	2.1%	865

データ化範囲(分析対象)... 医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごとに点数をグルーピングし算出

医療費総計... 中分類における疾病項目ごとに集計するため、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。

厚木	依知	睦合・緑ヶ丘	荻野	小鮎	南毛利
愛甲	玉川	相川	森の里	その他	

【小鮎】中分類による疾病別統計(医療費上位10疾病)

順位	中分類疾病項目		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	0901	高血圧性疾患	71,406,134	6.1%	1,272
2	0402	糖尿病	63,810,744	5.5%	1,232
3	0503	統合失調症, 統合失調症型障害及び妄想性障害	58,389,564	5.0%	124
4	1112	その他の消化器系の疾患	55,096,042	4.7%	1,196
5	0403	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	51,933,095	4.5%	1,263
6	1402	腎不全	44,475,140	3.8%	44
7	0210	その他の悪性新生物	38,104,528	3.3%	408
8	0606	その他の神経系の疾患	36,555,992	3.1%	811
9	0902	虚血性心疾患	29,768,069	2.6%	370
10	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	28,456,790	2.4%	1,199

データ化範囲(分析対象)...医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごとに点数をグルーピングし算出

医療費総計...中分類における疾病項目ごとに集計するため、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。

【南毛利】中分類による疾病別統計(医療費上位10疾病)

順位	中分類疾病項目		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	1402	腎不全	154,855,706	6.0%	138
2	0901	高血圧性疾患	133,689,850	5.2%	2,442
3	0503	統合失調症, 統合失調症型障害及び妄想性障害	121,578,264	4.7%	231
4	0903	その他の心疾患	120,197,731	4.6%	1,113
5	0402	糖尿病	119,415,165	4.6%	2,328
6	0403	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	117,256,257	4.5%	2,663
7	0210	その他の悪性新生物	108,833,909	4.2%	808
8	1112	その他の消化器系の疾患	92,820,401	3.6%	2,292
9	0202	結腸の悪性新生物	70,417,228	2.7%	409
10	0902	虚血性心疾患	63,987,349	2.5%	852

データ化範囲(分析対象)...医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごとに点数をグルーピングし算出

医療費総計...中分類における疾病項目ごとに集計するため、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。

厚木	依知	睦合・緑ヶ丘	荻野	小鮎	南毛利
愛甲	玉川	相川	森の里	その他	

【愛甲】中分類による疾病別統計(医療費上位10疾病)

順位	中分類疾病項目		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	1402	腎不全	66,815,320	8.7%	32
2	0901	高血圧性疾患	45,164,923	5.9%	779
3	0402	糖尿病	43,045,599	5.6%	779
4	0503	統合失調症, 統合失調症型障害及び妄想性障害	38,920,179	5.1%	58
5	0403	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	31,410,266	4.1%	798
6	0210	その他の悪性新生物	29,882,713	3.9%	275
7	1112	その他の消化器系の疾患	27,372,856	3.6%	703
8	0606	その他の神経系の疾患	26,428,976	3.4%	491
9	0903	その他の心疾患	22,143,939	2.9%	334
10	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	20,120,034	2.6%	735

データ化範囲(分析対象)... 医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごとに点数をグルーピングし算出

医療費総計... 中分類における疾病項目ごとに集計するため、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。

【玉川】中分類による疾病別統計(医療費上位10疾病)

順位	中分類疾病項目		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	1402	腎不全	24,341,175	7.2%	21
2	0901	高血圧性疾患	18,479,064	5.5%	349
3	0503	統合失調症, 統合失調症型障害及び妄想性障害	18,021,711	5.3%	36
4	0402	糖尿病	15,396,996	4.6%	311
5	1112	その他の消化器系の疾患	15,381,567	4.5%	315
6	0403	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	14,759,622	4.4%	369
7	0606	その他の神経系の疾患	13,342,973	3.9%	186
8	0601	パーキンソン病	10,928,886	3.2%	7
9	1901	骨折	9,764,148	2.9%	46
10	1905	その他の損傷及びその他の外因の影響	8,870,948	2.6%	179

データ化範囲(分析対象)... 医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごとに点数をグルーピングし算出

医療費総計... 中分類における疾病項目ごとに集計するため、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。

厚木	依知	睦合・緑ヶ丘	荻野	小鮎	南毛利
愛甲	玉川	相川	森の里	その他	

【相川】中分類による疾病別統計(医療費上位10疾病)

順位	中分類疾病項目		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	1402	腎不全	68,224,555	6.7%	55
2	0901	高血圧性疾患	65,305,900	6.4%	1,060
3	0402	糖尿病	60,562,469	5.9%	956
4	0503	統合失調症, 統合失調症型障害及び妄想性障害	52,041,643	5.1%	104
5	0403	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	49,500,706	4.9%	1,087
6	0210	その他の悪性新生物	46,408,965	4.6%	358
7	1112	その他の消化器系の疾患	33,676,311	3.3%	976
8	0902	虚血性心疾患	28,321,264	2.8%	366
9	0704	その他の眼及び付属器の疾患	25,643,113	2.5%	865
10	0906	脳梗塞	25,179,420	2.5%	190

データ化範囲(分析対象)... 医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごとに点数をグルーピングし算出

医療費総計... 中分類における疾病項目ごとに集計するため、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。

【森の里】中分類による疾病別統計(医療費上位10疾病)

順位	中分類疾病項目		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	25,222,053	6.3%	187
2	0403	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	23,540,880	5.9%	498
3	1112	その他の消化器系の疾患	23,262,582	5.8%	437
4	0901	高血圧性疾患	21,447,523	5.3%	445
5	0402	糖尿病	20,001,786	5.0%	467
6	1402	腎不全	16,968,542	4.2%	23
7	0704	その他の眼及び付属器の疾患	16,569,371	4.1%	443
8	0903	その他の心疾患	14,689,665	3.7%	221
9	0606	その他の神経系の疾患	12,070,760	3.0%	301
10	0503	統合失調症, 統合失調症型障害及び妄想性障害	12,020,144	3.0%	39

データ化範囲(分析対象)... 医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごとに点数をグルーピングし算出

医療費総計... 中分類における疾病項目ごとに集計するため、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。

厚木	依知	睦合・緑ヶ丘	荻野	小鮎	南毛利
愛甲	玉川	相川	森の里	その他	

【その他】中分類による疾病別統計(医療費上位10疾病)

順位	中分類疾病項目		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	163,515,480	12.5%	286
2	0205	気管、気管支及び肺の悪性新生物	62,314,558	4.8%	77
3	1011	その他の呼吸器系の疾患	47,087,515	3.6%	589
4	1402	腎不全	46,517,806	3.6%	65
5	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	44,356,415	3.4%	1,059
6	1112	その他の消化器系の疾患	43,235,821	3.3%	893
7	0903	その他の心疾患	43,034,132	3.3%	355
8	0208	悪性リンパ腫	37,387,004	2.9%	28
9	0209	白血病	33,470,699	2.6%	14
10	0902	虚血性心疾患	32,511,506	2.5%	263

データ化範囲(分析対象)... 医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごとに点数をグルーピングし算出

医療費総計...中分類における疾病項目ごとに集計するため、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。

(5) 中分類による疾病別患者数が多い上位10疾病(地区別)

厚木	依知	睦合・緑ヶ丘	荻野	小鮎	南毛利
愛甲	玉川	相川	森の里	その他	

【厚木】中分類による疾病別統計(患者数上位10疾病)

順位	中分類疾病項目		医療費 (円)	構成比(%) (患者数全体に対して占める割合)	患者数 (人)
1	0403	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	87,186,309	32.5%	2,097
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	39,912,055	31.6%	2,038
3	1006	アレルギー性鼻炎	30,366,448	31.4%	2,030
4	1003	その他の急性上気道感染症	15,349,364	30.3%	1,955
5	1112	その他の消化器系の疾患	77,509,114	30.2%	1,950
6	0901	高血圧性疾患	109,169,260	28.8%	1,860
7	0703	屈折及び調節の障害	8,878,804	28.0%	1,806
8	1105	胃炎及び十二指腸炎	26,505,033	27.9%	1,799
9	0402	糖尿病	89,275,633	27.8%	1,797
10	0704	その他の眼及び付属器の疾患	64,501,061	26.0%	1,679

データ化範囲(分析対象)... 医科, 調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごと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ごとに集計するため, 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)。

【依知】中分類による疾病別統計(患者数上位10疾病)

順位	中分類疾病項目		医療費 (円)	構成比(%) (患者数全体に対して占める割合)	患者数 (人)
1	0403	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	97,130,493	30.6%	2,496
2	0901	高血圧性疾患	137,815,275	30.1%	2,455
3	1006	アレルギー性鼻炎	34,365,919	28.6%	2,330
4	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	52,626,183	28.3%	2,311
5	1105	胃炎及び十二指腸炎	30,367,418	28.0%	2,283
6	1112	その他の消化器系の疾患	96,126,654	27.7%	2,258
7	0402	糖尿病	125,654,546	26.5%	2,157
8	1202	皮膚炎及び湿疹	32,650,195	25.1%	2,046
9	0703	屈折及び調節の障害	11,604,094	24.6%	2,006
10	1003	その他の急性上気道感染症	18,200,828	23.6%	1,925

データ化範囲(分析対象)... 医科, 調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごと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ごとに集計するため, 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)。

厚木	依知	睦合・緑ヶ丘	荻野	小鮎	南毛利
愛甲	玉川	相川	森の里	その他	

【睦合・緑ヶ丘】中分類による疾病別統計(患者数上位10疾病)

順位	中分類疾病項目		医療費 (円)	構成比(%) (患者数全体に対して占める割合)	患者数 (人)
1	0403	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	149,616,395	33.4%	3,682
2	0901	高血圧性疾患	215,648,601	32.0%	3,522
3	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	60,918,836	30.0%	3,304
4	0402	糖尿病	177,729,032	29.7%	3,268
5	1112	その他の消化器系の疾患	150,650,079	29.5%	3,250
6	1006	アレルギー性鼻炎	48,558,770	29.3%	3,223
7	1105	胃炎及び十二指腸炎	52,657,900	28.2%	3,102
8	1003	その他の急性上気道感染症	27,843,020	26.9%	2,960
9	0703	屈折及び調節の障害	15,584,060	25.9%	2,852
10	0704	その他の眼及び付属器の疾患	89,743,549	23.9%	2,627

データ化範囲(分析対象)... 医科, 調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごと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ごとに集計するため, 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)。

【荻野】中分類による疾病別統計(患者数上位10疾病)

順位	中分類疾病項目		医療費 (円)	構成比(%) (患者数全体に対して占める割合)	患者数 (人)
1	0901	高血圧性疾患	128,212,101	32.0%	2,249
2	0403	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	98,321,947	31.9%	2,239
3	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	39,134,336	30.8%	2,165
4	1112	その他の消化器系の疾患	79,570,583	30.1%	2,116
5	1006	アレルギー性鼻炎	31,267,646	29.1%	2,048
6	1105	胃炎及び十二指腸炎	29,239,186	27.4%	1,926
7	0703	屈折及び調節の障害	10,084,269	27.3%	1,919
8	0704	その他の眼及び付属器の疾患	58,928,248	27.3%	1,917
9	0402	糖尿病	110,696,506	26.8%	1,881
10	1202	皮膚炎及び湿疹	22,633,107	24.4%	1,714

データ化範囲(分析対象)... 医科, 調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごと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ごとに集計するため, 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)。

厚木	依知	睦合・緑ヶ丘	荻野	小鮎	南毛利
愛甲	玉川	相川	森の里	その他	

【小鮎】中分類による疾病別統計(患者数上位10疾病)

順位	中分類疾病項目		医療費 (円)	構成比(%) (患者数全体に対して占める割合)	患者数 (人)
1	0901	高血圧性疾患	71,406,134	32.0%	1,272
2	0403	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	51,933,095	31.8%	1,263
3	0402	糖尿病	63,810,744	31.0%	1,232
4	1006	アレルギー性鼻炎	16,052,600	30.6%	1,217
5	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	28,456,790	30.1%	1,199
6	1112	その他の消化器系の疾患	55,096,042	30.1%	1,196
7	0703	屈折及び調節の障害	5,317,936	25.5%	1,016
8	1105	胃炎及び十二指腸炎	13,541,434	25.1%	998
9	1003	その他の急性上気道感染症	7,892,434	24.7%	983
10	1202	皮膚炎及び湿疹	11,663,534	22.8%	906

データ化範囲(分析対象)... 医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごと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ごとに集計するため、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)。

【南毛利】中分類による疾病別統計(患者数上位10疾病)

順位	中分類疾病項目		医療費 (円)	構成比(%) (患者数全体に対して占める割合)	患者数 (人)
1	0403	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	117,256,257	32.7%	2,663
2	1006	アレルギー性鼻炎	34,499,723	30.2%	2,460
3	0901	高血圧性疾患	133,689,850	30.0%	2,442
4	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	48,371,404	29.4%	2,392
5	0402	糖尿病	119,415,165	28.6%	2,328
6	1112	その他の消化器系の疾患	92,820,401	28.2%	2,292
7	1105	胃炎及び十二指腸炎	29,432,377	28.1%	2,284
8	1003	その他の急性上気道感染症	19,044,566	27.1%	2,202
9	0703	屈折及び調節の障害	10,284,446	26.9%	2,192
10	0704	その他の眼及び付属器の疾患	63,847,835	25.2%	2,053

データ化範囲(分析対象)... 医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごと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ごとに集計するため、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)。

厚木	依知	睦合・緑ヶ丘	荻野	小鮎	南毛利
愛甲	玉川	相川	森の里	その他	

【愛甲】中分類による疾病別統計(患者数上位10疾病)

順位	中分類疾病項目		医療費 (円)	構成比(%) (患者数全体に対して占める割合)	患者数 (人)
1	1105	胃炎及び十二指腸炎	10,553,029	35.0%	843
2	0403	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	31,410,266	33.2%	798
3	0901	高血圧性疾患	45,164,923	32.4%	779
4	0402	糖尿病	43,045,599	32.4%	779
5	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	20,120,034	30.5%	735
6	1006	アレルギー性鼻炎	8,850,122	29.2%	704
7	1112	その他の消化器系の疾患	27,372,856	29.2%	703
8	0703	屈折及び調節の障害	3,045,885	27.2%	655
9	0704	その他の眼及び付属器の疾患	18,240,655	27.1%	652
10	1003	その他の急性上気道感染症	5,240,883	25.3%	609

データ化範囲(分析対象)... 医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごと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ごとに集計するため、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)。

【玉川】中分類による疾病別統計(患者数上位10疾病)

順位	中分類疾病項目		医療費 (円)	構成比(%) (患者数全体に対して占める割合)	患者数 (人)
1	0403	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	14,759,622	39.0%	369
2	0901	高血圧性疾患	18,479,064	36.9%	349
3	1112	その他の消化器系の疾患	15,381,567	33.3%	315
4	0402	糖尿病	15,396,996	32.9%	311
5	1105	胃炎及び十二指腸炎	5,259,307	31.4%	297
6	0703	屈折及び調節の障害	1,267,482	28.5%	270
7	0704	その他の眼及び付属器の疾患	8,421,657	27.9%	264
8	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	6,197,186	26.5%	251
9	1006	アレルギー性鼻炎	3,694,196	25.7%	243
10	0903	その他の心疾患	6,615,648	25.6%	242

データ化範囲(分析対象)... 医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごと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ごとに集計するため、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)。

厚木	依知	睦合・緑ヶ丘	荻野	小鮎	南毛利
愛甲	玉川	相川	森の里	その他	

【相川】中分類による疾病別統計(患者数上位10疾病)

順位	中分類疾病項目		医療費 (円)	構成比(%) (患者数全体に対して占める割合)	患者数 (人)
1	1003	その他の急性上気道感染症	10,478,641	33.4%	1,146
2	0403	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	49,500,706	31.7%	1,087
3	0901	高血圧性疾患	65,305,900	30.9%	1,060
4	1105	胃炎及び十二指腸炎	13,656,227	30.7%	1,055
5	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	21,005,274	29.3%	1,007
6	1006	アレルギー性鼻炎	14,882,244	29.2%	1,001
7	1112	その他の消化器系の疾患	33,676,311	28.4%	976
8	0402	糖尿病	60,562,469	27.8%	956
9	0703	屈折及び調節の障害	4,100,492	26.7%	918
10	0704	その他の眼及び付属器の疾患	25,643,113	25.2%	865

データ化範囲(分析対象)... 医科, 調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごと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ごとに集計するため, 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)。

【森の里】中分類による疾病別統計(患者数上位10疾病)

順位	中分類疾病項目		医療費 (円)	構成比(%) (患者数全体に対して占める割合)	患者数 (人)
1	0403	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	23,540,880	35.0%	498
2	0402	糖尿病	20,001,786	32.8%	467
3	0703	屈折及び調節の障害	1,923,428	32.1%	457
4	0901	高血圧性疾患	21,447,523	31.3%	445
5	0704	その他の眼及び付属器の疾患	16,569,371	31.2%	443
6	1006	アレルギー性鼻炎	6,516,746	30.8%	438
7	1112	その他の消化器系の疾患	23,262,582	30.7%	437
8	1105	胃炎及び十二指腸炎	5,125,338	30.6%	435
9	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	4,850,972	26.7%	379
10	0701	結膜炎	3,072,344	25.0%	355

データ化範囲(分析対象)... 医科, 調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごと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ごとに集計するため, 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)。

厚木	依知	睦合・緑ヶ丘	荻野	小鮎	南毛利
愛甲	玉川	相川	森の里	その他	

【その他】中分類による疾病別統計(患者数上位10疾病)

順位	中分類疾病項目		医療費 (円)	構成比(%) (患者数全体に対して占める割合)	患者数 (人)
1	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	44,356,415	28.8%	1,059
2	1003	その他の急性上気道感染症	8,935,842	27.1%	997
3	1006	アレルギー性鼻炎	11,235,648	25.9%	952
4	1112	その他の消化器系の疾患	43,235,821	24.3%	893
5	0403	その他の内分泌,栄養及び代謝疾患	23,752,875	24.0%	883
6	1202	皮膚炎及び湿疹	10,440,606	23.2%	851
7	1105	胃炎及び十二指腸炎	8,631,833	21.9%	804
8	1005	急性気管支炎及び急性細気管支炎	7,363,030	18.8%	692
9	1002	急性咽頭炎及び急性扁桃炎	4,674,361	18.8%	691
10	1203	その他の皮膚及び皮下組織の疾患	12,310,157	18.6%	684

データ化範囲(分析対象)... 医科、調剤の電子レセプトのみ。対象診療年月は平成26年4月～平成27年3月診療分(12か月分)

データホライゾン社 医療費分解技術を用いて疾病ごと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ごとに集計するため、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)。

2 特定健診の受診結果別有所見者の状況（平成26年度）

健診結果のうち、BMI、腹囲、中性脂肪、HDLコレステロール、血糖、HbA1cの6項目の割合を記載した表です。年齢調整を行ったときの割合及び全国・神奈川県を基準（100）とした時の比率を示しており、標準化比に*が付記されたものは、基準に比べて有意な差があることを意味します。

（1） BMI・腹囲

男性では、有意な差はほとんどないが、女性で基準値を超えた方の割合は、県より上回っており有意差がみられました。

男性	受診者	BMI						腹囲				
		25以上	割合 (%)	年齢調整 (%)	標準化比(全国)	標準化比(県)	85以上	割合 (%)	年齢調整 (%)	標準化比(全国)	標準化比(県)	
40～64歳	全国	1,269,158	426,800	33.6%	33.6%	100(基準)	100.0	620,579	48.9%	48.9%	100(基準)	99.0
	県	64,274	21,808	33.9%	33.6%	100.0	100(基準)	31,560	49.1%	49.4%	101.0	100(基準)
	厚木市	1,420	454	32.0%	32.5%	95.9	96.0	674	47.5%	47.7%	96.8	95.8
65～74歳	全国	2,144,854	579,887	27.0%	27.0%	100(基準)	*105.5	1,034,101	48.2%	48.2%	100(基準)	*102.3
	県	115,329	29,472	25.6%	25.6%	*94.8	100(基準)	54,286	47.1%	47.2%	*97.8	100(基準)
	厚木市	4,204	1,076	25.6%	25.5%	95.1	100.4	1,966	46.8%	46.9%	97.2	99.5
総数	全国	3,414,012	1,006,687	29.5%	29.5%	100(基準)	*103.2	1,654,680	48.5%	48.5%	100(基準)	*101.1
	県	179,603	51,280	28.6%	28.6%	*96.9	100(基準)	85,846	47.8%	48.0%	*98.9	100(基準)
	厚木市	5,624	1,530	27.2%	28.1%	95.3	99.0	2,640	46.9%	47.2%	97.1	98.5

女性	受診者	BMI						腹囲				
		25以上	割合 (%)	年齢調整 (%)	標準化比(全国)	標準化比(県)	90以上	割合 (%)	年齢調整 (%)	標準化比(全国)	標準化比(県)	
40～64歳	全国	1,683,310	320,920	19.1%	19.1%	100(基準)	*112.6	243,784	14.5%	14.5%	100(基準)	*109.3
	県	89,292	15,024	16.8%	16.9%	*88.8	100(基準)	11,665	13.1%	13.3%	*91.5	100(基準)
	厚木市	2,267	465	20.5%	20.5%	106.4	*120.0	361	15.9%	15.7%	107.3	*117.1
65～74歳	全国	2,833,210	592,672	20.9%	20.9%	100(基準)	*116.1	526,645	18.6%	18.6%	100(基準)	*113.6
	県	165,121	29,798	18.0%	18.0%	*86.1	100(基準)	27,122	16.4%	16.4%	*88.0	100(基準)
	厚木市	5,449	1,093	20.1%	20.0%	95.8	*111.2	1,011	18.6%	18.5%	99.6	*113.1
総数	全国	4,516,520	913,592	20.2%	20.2%	100(基準)	*114.9	770,429	17.1%	17.1%	100(基準)	*112.3
	県	254,413	44,822	17.6%	17.6%	*87.0	100(基準)	38,787	15.2%	15.2%	*89.0	100(基準)
	厚木市	7,716	1,558	20.2%	20.2%	98.7	*113.7	1,372	17.8%	17.5%	101.5	*114.1

資料：KDBシステム

（厚生労働省様式 様式6-2-7健診有所見者状況 平成25年度年齢調整ツール）

(2) 中性脂肪・HDLコレステロール

中性脂肪は、男性の65～74歳、総数で基準値を超えた方の割合が県の割合を上回っており、女性で基準値を超えた方の割合は、全年齢で県と比較して上回っており有意差がみられました。

HDLコレステロールは、女性の65～74歳で県と比較して有意差がみられました。

男性	受診者	中性脂肪						HDLコレステロール				
		150以上	割合(%)	年齢調整(%)	標準化比(全国)	標準化比(県)	40未満	割合(%)	年齢調整(%)	標準化比(全国)	標準化比(県)	
40～64歳	全国	1,269,158	412,329	32.5%	32.5%	100(基準)	*103.7	111,257	8.8%	8.8%	100(基準)	*108.7
	県	64,274	20,280	31.6%	31.4%	*96.4	100(基準)	5,232	8.1%	8.1%	*92.0	100(基準)
	厚木市	1,420	458	32.3%	32.8%	100.2	103.5	123	8.7%	8.9%	99.3	108.3
65～74歳	全国	2,144,854	546,992	25.5%	25.5%	100(基準)	*107.3	185,087	8.6%	8.6%	100(基準)	*125.0
	県	115,329	27,251	23.6%	23.8%	*93.2	100(基準)	7,983	6.9%	6.9%	*80.0	100(基準)
	厚木市	4,204	1,068	25.4%	25.6%	100.5	*107.9	310	7.4%	7.3%	*85.1	106.4
総数	全国	3,414,012	959,321	28.1%	28.1%	100(基準)	*105.8	296,344	8.7%	8.7%	100(基準)	*118.5
	県	179,603	47,531	26.5%	26.6%	*94.5	100(基準)	13,215	7.4%	7.3%	*84.4	100(基準)
	厚木市	5,624	1,526	27.1%	28.3%	100.4	*106.5	433	7.7%	7.9%	*88.7	107.0

女性	受診者	中性脂肪						HDLコレステロール				
		150以上	割合(%)	年齢調整(%)	標準化比(全国)	標準化比(県)	40未満	割合(%)	年齢調整(%)	標準化比(全国)	標準化比(県)	
40～64歳	全国	1,683,310	245,101	14.6%	14.6%	100(基準)	*114.2	26,154	1.6%	1.6%	100(基準)	*127.7
	県	89,292	11,144	12.5%	12.7%	*87.6	100(基準)	1,087	1.2%	1.2%	*78.3	100(基準)
	厚木市	2,267	346	15.3%	15.0%	101.4	*116.5	24	1.1%	1.1%	67.5	88.2
65～74歳	全国	2,833,210	486,343	17.2%	17.2%	100(基準)	*118.9	59,471	2.1%	2.1%	100(基準)	*141.5
	県	165,121	23,836	14.4%	14.5%	*84.1	100(基準)	2,463	1.5%	1.5%	*70.7	100(基準)
	厚木市	5,449	977	17.9%	17.9%	104.5	*124.2	101	1.9%	1.8%	88.0	*124.5
総数	全国	4,516,520	731,444	16.2%	16.2%	100(基準)	*117.4	85,625	1.9%	1.9%	100(基準)	*137.3
	県	254,413	34,980	13.7%	13.8%	*85.2	100(基準)	3,550	1.4%	1.4%	*72.8	100(基準)
	厚木市	7,716	1,323	17.1%	16.8%	103.7	*122.1	125	1.6%	1.6%	*83.1	115.4

資料: KDBシステム

(厚生労働省様式 様式6-2-7健診有所見者状況 平成25年度年齢調整ツール)

(3) 血糖、HbA1c

血糖、HbA1cは、65～74歳、総数が男女とも県の割合を上回っており有意差がみられました。
 全国との比較では、血糖において男性の65～74歳、総数が全国の割合を上回っており、HbA1cでは、男女とも基準を下回っています。

男性		受診者	血糖					HbA1c				
			100以上	割合(%)	年齢調整(%)	標準化比(全国)	標準化比(県)	5.6以上	割合(%)	年齢調整(%)	標準化比(全国)	標準化比(県)
40～64歳	全国	1,269,158	298,604	23.5%	23.5%	100(基準)	99.7	563,378	44.4%	44.4%	100(基準)	*113.8
	県	64,274	14,583	22.7%	23.5%	100.3	100(基準)	24,244	37.7%	39.1%	*87.9	100(基準)
	厚木市	1,420	357	25.1%	24.5%	104.1	104.9	616	43.4%	42.6%	95.3	108.2
65～74歳	全国	2,144,854	619,609	28.9%	28.9%	100(基準)	*105.9	1,247,914	58.2%	58.2%	100(基準)	*111.4
	県	115,329	31,391	27.2%	27.3%	*94.4	100(基準)	60,293	52.3%	52.2%	*89.8	100(基準)
	厚木市	4,204	1,284	30.5%	30.7%	*106.0	*112.4	2,318	55.1%	55.0%	*94.6	*105.4
総数	全国	3,414,012	918,213	26.9%	26.9%	100(基準)	*104.0	1,811,292	53.1%	53.1%	100(基準)	*112.1
	県	179,603	45,974	25.6%	25.9%	*96.2	100(基準)	84,537	47.1%	47.3%	*89.2	100(基準)
	厚木市	5,624	1,641	29.2%	28.4%	*105.6	*110.7	2,934	52.2%	50.4%	*94.8	*106.0

女性		受診者	血糖					HbA1c				
			100以上	割合(%)	年齢調整(%)	標準化比(全国)	標準化比(県)	5.6以上	割合(%)	年齢調整(%)	標準化比(全国)	標準化比(県)
40～64歳	全国	1,683,310	211,722	12.6%	12.6%	100(基準)	*102.4	724,293	43.0%	43.0%	100(基準)	*117.4
	県	89,292	10,616	11.9%	12.2%	*97.7	100(基準)	31,787	35.6%	36.7%	*85.2	100(基準)
	厚木市	2,267	318	14.0%	13.2%	105.5	109.7	917	40.4%	38.5%	*89.7	104.9
65～74歳	全国	2,833,210	509,467	18.0%	18.0%	100(基準)	*107.9	1,652,426	58.3%	58.3%	100(基準)	*114.8
	県	165,121	27,545	16.7%	16.7%	*92.7	100(基準)	84,004	50.9%	50.8%	*87.1	100(基準)
	厚木市	5,449	972	17.8%	17.9%	99.2	*107.0	2,997	55.0%	54.9%	*94.2	*108.2
総数	全国	4,516,520	721,189	16.0%	16.0%	100(基準)	*106.3	2,376,719	52.6%	52.6%	100(基準)	*115.5
	県	254,413	38,161	15.0%	15.0%	*94.0	100(基準)	115,791	45.5%	45.6%	*86.6	100(基準)
	厚木市	7,716	1,290	16.7%	16.1%	100.7	*107.6	3,914	50.7%	48.8%	*93.1	*107.4

資料: KDBシステム
 (厚生労働省様式 様式6-2-7健診有所見者状況 平成25年度年齢調整ツール)