

大分類による疾病別医療費統計(全体)

※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	323,116,736	2.2%	13	38,359	13	10,118	11	31,935	15
II. 新生物<腫瘍>	2,364,465,020	16.1%	1	43,867	12	10,857	9	217,783	2
III. 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	125,738,940	0.9%	15	18,246	15	4,468	15	28,142	16
IV. 内分泌, 栄養及び代謝疾患	1,368,850,528	9.3%	3	216,150	1	20,625	1	66,369	10
V. 精神及び行動の障害	1,108,470,214	7.5%	6	65,929	9	5,938	14	186,674	3
VI. 神経系の疾患	938,394,178	6.4%	8	112,173	5	10,523	10	89,176	8
VII. 眼及び付属器の疾患	575,348,016	3.9%	10	73,530	8	15,061	6	38,201	14
VIII. 耳及び乳様突起の疾患	56,113,337	0.4%	20	12,116	17	3,571	17	15,714	22
IX. 循環器系の疾患	2,043,235,477	13.9%	2	214,967	2	18,934	3	107,914	5
X. 呼吸器系の疾患	746,467,087	5.1%	9	110,835	6	18,235	4	40,936	13
X I. 消化器系の疾患 ※	1,036,572,123	7.1%	7	162,364	3	19,042	2	54,436	12
X II. 皮膚及び皮下組織の疾患	342,814,124	2.3%	12	75,071	7	14,191	7	24,157	19
X III. 筋骨格系及び結合組織の疾患	1,254,016,733	8.5%	5	139,734	4	16,551	5	75,767	9
X IV. 腎尿路生殖器系の疾患	1,311,842,896	8.9%	4	56,476	11	9,732	12	134,797	4
X V. 妊娠, 分娩及び産じょく ※	43,667,407	0.3%	21	1,033	20	414	20	105,477	6
X VI. 周産期に発生した病態 ※	56,379,796	0.4%	19	168	22	85	22	663,292	1
X VII. 先天奇形, 変形及び染色体異常	58,505,425	0.4%	18	1,771	19	581	19	100,698	7
X VIII. 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	270,045,883	1.8%	14	63,760	10	12,693	8	21,275	20
X IX. 損傷, 中毒及びその他の外因の影響	509,981,245	3.5%	11	31,797	14	8,223	13	62,019	11
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	63,514,087	0.4%	17	16,038	16	2,599	18	24,438	18
X X II. 特殊目的用コード	89,261,185	0.6%	16	7,835	18	4,244	16	21,032	21
分類外	3,255,393	0.0%	22	432	21	126	21	25,836	17
合計	14,690,055,830			620,026		41,538		353,653	

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2年4月～令和3年3月診療分(12カ月分)。

年齢範囲…年齢基準日時点の年齢を0歳～999歳の範囲で分析対象としている。

年齢基準日…令和3年3月31日時点。

※医療費…各月、1日でも資格があれば分析対象としている。

大分類の疾病分類毎に集計するため、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。

※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。

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。

※レセプト件数…複数の疾病をもつ患者が存在するため、合計件数は縦の合計と一致しない(一件のレセプトに複数の疾病があるため)。

※患者数…各月、1日でも資格があれば分析対象としている。

複数の疾病をもつ患者が存在するため、合計人数は縦の合計と一致しない。