

福岡県の後期高齢者医療費の状況

平成 25 年 5 月診療分



ふくおか官兵衛くん

平成 26 年 9 月

福岡県後期高齢者医療広域連合

目 次

例 言	
はじめに	
I 後期高齢者（老人）医療費の概要	1
1 被保険者数の状況	1
（1）年齢階層別・男女別被保険者数	1
（2）第二次保健医療圏（13医療圏）別 男女別被保険者数	2
（3）市町村別 男女別被保険者数	3
2 全国から見た福岡県の医療費の状況	4
（1）都道府県別医療費の状況	4
①1人当たり後期高齢者（老人）医療費の状況	4
②1人当たり後期高齢者医療費の診療種別内訳	5
③医療費の三要素 年度別推移	7
（2）二次保健医療圏別（13医療圏別）医療費の状況	10
①1人当たり後期高齢者医療費の状況	10
②1人当たり後期高齢者医療費の診療種別内訳	11
③医療費の三要素 年度別推移	13
（3）市町村別医療費の状況	16
①1人当たり後期高齢者（老人）医療費の状況	16
②1人当たり後期高齢者医療費の診療種別内訳	17
II 疾病分類別医療費の状況	19
1 主病疾病29分類における件数及び費用額の構成割合	19
（1）合計（入院＋入院外）	19
（2）入院	20
（3）入院外	21
2 主病疾病29分類における「1人当たり費用額」の状況	22
3 主病疾病29分類における医療費の三要素「受診率」の状況	25
4 主病疾病29分類における医療費の三要素「1件当たり日数」の状況	28
5 主病疾病29分類における医療費の三要素「1日当たり費用額」の状況	31
6 主病疾病29分類に係る受診率と1日当たり費用額の相関及び1人当たり費用額の大きさ	34
7 主病疾病29分類に係る受診率と1件当たり日数の相関及び1人当たり費用額の大きさ	35
8 年齢階層別の1人当たり費用額と受診率の状況	36
9 主病疾病121分類に係る「生活習慣病」の状況	37
（1）合計（入院＋入院外）	37
（2）入院	38
（3）入院外	39
10 主病疾病121分類に係る「頻回受診」の状況	40
（1）概況	40
（2）頻回受診レセプトに多い疾病	40
（3）主病疾病121分類に係る「頻回受診レセプト5疾病」の推移	41
11 主病疾病121分類に係る「高額レセプト」の状況	42
（1）高額レセプトに多い疾病	42
（2）レセプト1件当たり費用額上位10位の状況	43
12 二次保健医療圏の状況（13医療圏）	44
（1）平成25年5月診療分における医療費の状況（マップ）	44
①「1人当たり費用額」の状況	44

② 平成25年5月診療分における医療費の三要素「受診率」の状況	45
③ 平成25年5月診療分における医療費の三要素「1件当たり日数」の状況	46
④ 平成25年5月診療分における医療費の三要素「1日当たり費用額」の状況	47
(2) 主病疾病29分類に係る費用額上位3疾病の状況(平成25年5月診療分)	48
① 1位:「循環器系の疾患」の状況	48
② 2位:「脳出血・脳血管」の状況	50
③ 3位:「損傷・中毒」の状況	52
(3) 保健医療圏ごとの状況	54
① 福岡・糸島保健医療圏	54
② 粕屋保健医療圏	59
③ 宗像保健医療圏	64
④ 筑紫保健医療圏	69
⑤ 朝倉保健医療圏	74
⑥ 久留米保健医療圏	79
⑦ 八女・筑後保健医療圏	84
⑧ 有明保健医療圏	89
⑨ 飯塚保健医療圏	94
⑩ 直方・鞍手保健医療圏	99
⑪ 田川保健医療圏	104
⑫ 北九州保健医療圏	109
⑬ 京築保健医療圏	114
1.3 市町村別の状況(60市町村)	119
(1) 平成25年5月診療分における医療費の状況(マップ)	119
① 「1人当たり費用額」の状況	119
② 平成25年5月診療分における医療費の三要素「受診率」の状況	120
③ 平成25年5月診療分における医療費の三要素「1件当たり日数」の状況	121
④ 平成25年5月診療分における医療費の三要素「1日当たり費用額」の状況	122
(2) 主病疾病29分類に係る費用額上位3疾病の状況(平成25年5月診療分)	123
① 1位:「循環器系の疾患」の状況	123
② 2位:「脳出血・脳血管」の状況	125
③ 3位:「損傷・中毒」の状況	127
Ⅲ 資料	129
1 疾病分類別医療の状況	129
(1) 県全体:入院+入院外	129
(2) 県全体:入院	130
(3) 県全体:入院外	131
2 市町村別費用額上位疾病一覧	132
(1) 各市町村:入院	132
(2) 各市町村:入院外	136
3 主病疾病29分類別医療状況(平成25年5月診療分)	140
(1) 県全体:入院+入院外	140
(2) 県全体:入院	141
(3) 県全体:入院外	142
4 社会保険表章用疾病分類	143
(1) 社会保険表章用疾病分類 20 分類(大分類)に生活習慣病関連の独自項目を加えた 29 分類と社会保険表章用疾病分類 121 分類(中分類)	143
(2) 社会保険表章用疾病分類 20 分類(大分類)と社会保険表章用疾病分類 121 分類(中分類)	144
(3) 社会保険表章用疾病分類表(内容例表示)	145

福岡県の高齢者医療費の状況（例言）

1 目的

福岡県の後期高齢者医療費の状況と被保険者の疾病構造を把握、分析したデータを作成し、今後の医療費の分析、保健事業等の基礎資料とすることを目的としています。

2 対象

- (1) 疾病分類分析は、平成 21 年 5 月診療分、平成 22 年 5 月診療分、平成 23 年 5 月診療分及び平成 24 年 5 月、平成 25 年 5 月診療分の医科の診療報酬明細書を対象としています。

なお、市町村合併に伴い、平成 20 年 10 月診療分、平成 21 年 5 月診療分の旧前原市、旧二丈町及び旧志摩町、並びに旧八女市、旧黒木町、旧立花町、旧矢部村及び旧星野村のデータは、現在の糸島市、八女市のデータとして集約しています。

- (2) 疾病の分類は、診療報酬明細書上の「疾病コード」から主病疾病を抽出して、社会保険表章用疾病分類の 20 分類（大分類）に生活習慣病関連の独自項目を加えた 29 分類と、社会保険表章用疾病分類の 121 分類（中分類）で行っています。（巻末の表を参照）

※ 「社会保険表章用疾病分類」とは、世界保健機関（WHO）により公表されている「疾病及び関連保険問題の国際統計分類」（略称、国際疾病分類：ICD10）に準じて定められたもので、社会保険の分野で疾病統計を作成する際の統一的基準として広く用いられているものです。

- (3) 被保険者数は、平成 21 年 5 月末日、平成 22 年 5 月末日、平成 23 年 5 月末日、24 年 5 月末日、25 年 5 月末日時点の被保険者マスタデータを使用しています。

3 用語の説明

用語の定義は次のとおりです。

(1) 受診率（100 人当たり件数）

受診率は、当該月（当該年度）の診療件数を当該月末現在の被保険者数（当該年度の平均被保険者数）で除して 100 倍したものです。

(2) 1 件当たり日数

1 件当たり日数は、当該月（当該年度）の診療実日数を診療件数で除したものです。

(3) 1 日当たり医療費

1 日当たり医療費は、当該月（当該年度）の医療費を診療実日数で除したものです。

(4) 1 人当たり医療費

1 人当たり医療費は、当該月（当該年度）の医療費を当該月末度現在の被保険者数（当該年度の平均被保険者数）で除したものです。

(5) 二次保健医療圏

二次保健医療圏は、高度あるいは特殊な医療を除く一般の保健医療サービスを提供する圏域で、医療法第 30 条の 3 第 2 項第 1 号に基づく病院の一般病床及び療養病床の整備を図る区域として、都道府県が設置する圏域です。

また、福岡県では、保健、医療、福祉の各関係機関の連携を図り、県民の身近な日常生活の中で、健康増進からリハビリテーションに至るまでの包括的な保健医療を提供していくための基礎となる圏域であるとともに、市町村域の保健医療活動を支援しているための圏域として位置づけています。

現在、福岡県では二次保健医療圏として次の 13 圏域が設定されています。

- ①福岡・糸島保健医療圏（福岡市、糸島市）
- ②粕屋保健医療圏（古賀市、宇美町、篠栗町、志免町、須恵町、新宮町、久山町、粕屋町）
- ③宗像保健医療圏（宗像市、福津市）
- ④筑紫保健医療圏（筑紫野市、春日市、大野城市、太宰府市、那珂川町）
- ⑤朝倉保健医療圏（朝倉市、筑前町、東峰村）
- ⑥久留米保健医療圏（久留米市、大川市、小郡市、うきは市、大刀洗町、大木町）
- ⑦八女・筑後保健医療圏（八女市、筑後市、広川町）
- ⑧有明保健医療圏（大牟田市、柳川市、みやま市）
- ⑨飯塚保健医療圏（飯塚市、嘉麻市、桂川町）
- ⑩直方・鞍手保健医療圏（直方市、宮若市、小竹町、鞍手町）
- ⑪田川保健医療圏（田川市、香春町、添田町、糸田町、川崎町、大任町、赤村、福智町）
- ⑫北九州保健医療圏（北九州市、中間市、芦屋町、水巻町、岡垣町、遠賀町）
- ⑬京築保健医療圏（行橋市、豊前市、荻田町、みやこ町、吉富町、上毛町、築上町）

（６）P 34 以降のグラフ（バブルチャート）の疾病名称（略語）について

グラフ中の主病疾病 29 分類疾病名称については、次の略語を使用しています。

01 感染症及び寄生虫症→感染症、02 結核→結核、03 新生物→新生物、04 結腸・直腸新生物→結腸、05 肝・肝内胆管新生物→肝、06 乳房・子宮の新生物→乳房、07 血液・造血器・免疫障害→血液、08 内分泌・栄養・代謝疾患→内分泌、09 糖尿病→糖尿病、10 精神及び行動の障害→精神、11 神経系の疾患→神経、12 眼及び付属器→眼、13 耳及び乳様突起→耳、14 循環器系の疾患→循環器、15 高血圧性の疾患→高血圧、16 脳出血・脳血管→脳出血、17 呼吸器系の疾患→呼吸器、18 消化器系の疾患→消化器、19 皮膚・皮下組織→皮膚、20 筋骨格系の疾患→筋骨格、21 骨の密度→骨、22 腎尿路生殖器系の疾患→尿路、23 妊娠・分娩及び産褥→妊娠、24 周産期→周産期、25 先天異常→先天異常、26 他に分類されないもの→他分類なし、27 損傷・中毒→損傷、28 歯科→歯科、29 特殊目的用コード→特殊

4 留意事項

（１）端数処理

統計表において、合計項目の計数が各構成項目の合計値と一致しない場合がありますが、これは端数処理によるものです。

（２）歯科・調剤レセプトについて

上記 2（１）で記載したように、今回の疾病分類分析は、医科の診療報酬明細書のみを使用しています。したがって、歯科レセプトや、調剤（医科の院外処方）レセプトの分析は本冊子では行っていない。

（３）疾病名について

上記 2（２）で記載したように、疾病の分類は「社会保険表章用疾病分類の 121 分類（中分類）」で行っているため、本冊子で使用する疾病名は原則として 121 分類（中分類）で使われる疾病名となります。したがって、たとえば、高齢者に多いとされる「インフルエンザ」や「誤嚥性肺炎」等の疾患名は 121 分類(中分類)中の「その他の呼吸器系疾患」に含まれてしまい、当該疾患ごとの詳細な分析は本冊子では行っていない。

は じ め に

平成20年度に開始された後期高齢者医療制度は平成25年度で6年目を迎えていますが、急激な高齢化の進展や医療技術の進歩等により医療費の増加は継続しており、誰もが安心して必要な医療を受けられる後期高齢者医療制度を安定的に運営していくためには、医療費の適正化を図っていくことが喫緊の課題となっています。

そのため、本広域連合では、平成25年3月に高齢者の健康づくりと医療費の適正化の取組を総合的に推進するために「第2期 健康長寿医療計画（計画期間：平成25年度から平成29年度まで）」を策定し、現在、計画に基づく様々な取り組みを実施しているところです。

国においても、平成26年3月31日、高齢者の医療の確保に関する法律に基づく保健事業の実施等に関する指針が告示され、広域連合は、保健事業の効果的かつ効率的な推進を図るため、健康・医療情報を活用して、PDCAサイクルに沿った保健事業の実施計画（データヘルス計画）を、市町村との連携を密にして、実施及び評価を行っていくことが示されました。

本冊子は、制度の安定的な運営を行っていく上で必要な本県の後期高齢者医療費や疾病状況等の現状把握とその推移データの蓄積を旨とするとともに、今後の保健事業や医療費の適正化の取り組みの基礎的統計資料として、平成22年度から冊子の作成を開始し、今回で4回目となります。

最後に、この冊子が構成市町村や関係団体の皆様の医療費の適正化の取り組みの基礎資料として、また県民のみなさまの健康づくりに御利用いただければ幸いです。

平成26年 9月

福岡県後期高齢者医療広域連合

I 後期高齢者（老人）医療費の概要

1 被保険者数の状況

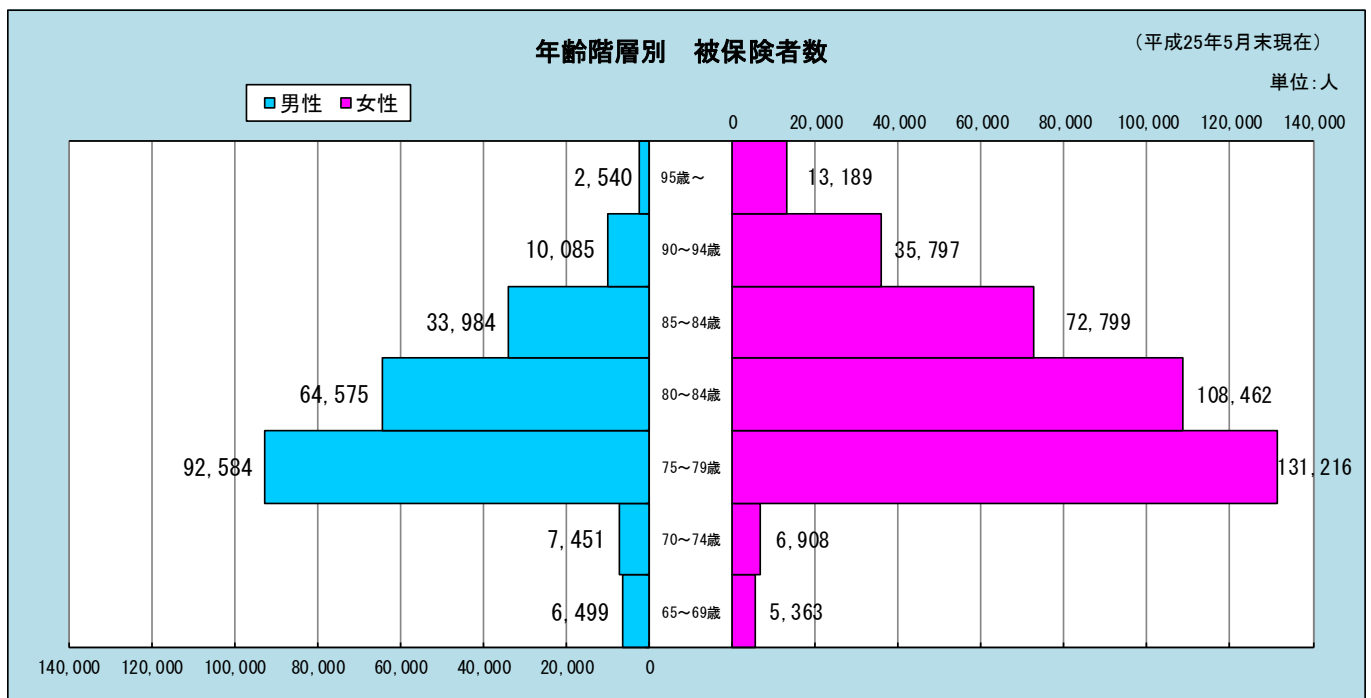
（1）年齢階層別・男女別被保険者数

福岡県後期高齢者医療被保険者数は、平成25年5月末現在で約59万1千人、そのうち男女とも75歳～79歳の年齢階層が最も被保険者数が多く、割合は約37.8%となっています。25年度は、75歳以上のすべての年齢階層で被保険者数が増加しています。また、75歳以上のすべての年齢階層において、女性の被保険者数が男性を上回っています。

（平成25年5月末）

年齢階層	男性(人)			女性(人)			合計(人)		
		割合	対前年		割合	対前年		割合	対前年
95歳～	2,540	0.4%	4.7%	13,189	2.2%	2.7%	15,729	2.7%	3.0%
90～94歳	10,085	1.7%	6.6%	35,797	6.1%	6.8%	45,882	7.8%	6.8%
85～89歳	33,984	5.7%	6.1%	72,799	12.3%	2.7%	106,783	18.1%	3.8%
80～84歳	64,575	10.9%	3.3%	108,462	18.3%	3.3%	173,037	29.3%	3.3%
75～79歳	92,584	15.7%	1.3%	131,216	22.2%	0.5%	223,800	37.8%	0.9%
70～74歳(*)	7,451	1.3%	-1.5%	6,908	1.2%	-0.6%	14,359	2.4%	-1.0%
65～69歳(*)	6,499	1.1%	5.6%	5,363	0.9%	2.6%	11,862	2.0%	4.2%
合 計	217,718	36.8%	2.9%	373,734	63.2%	2.4%	591,452	100.0%	2.6%

(*)65歳以上75歳未満の方は、障害認定を受けて、被保険者になった方です。



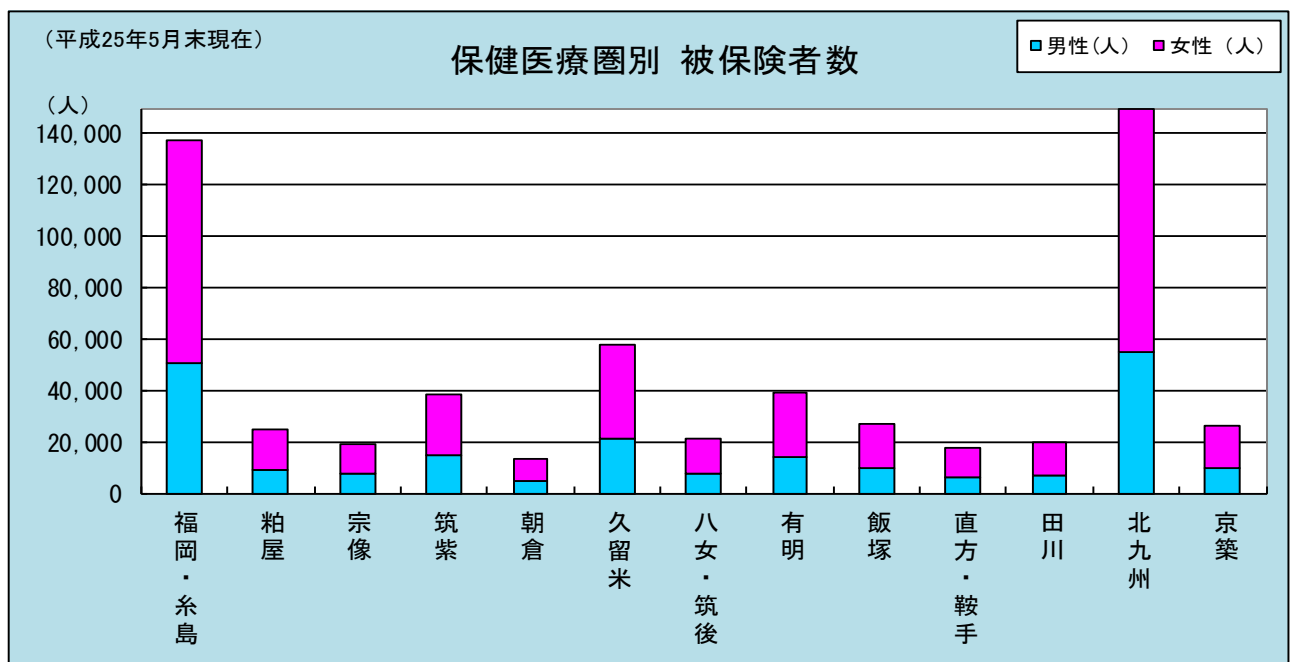
(2) 第二次保健医療圏（13医療圏）別 男女別被保険者数

福岡・糸島保健医療圏と北九州保健医療圏の被保険者数を合わせると、全被保険者数の約半数の約48%を占めるに至っています。どちらの医療圏も大都市圏を抱えている影響によるものと考えられます。

また、全ての医療圏において、女性の被保険者数が男性を上回っています。

(平成25年5月末)

保健医療圏別	男性(人)			女性(人)			合計(人)		
		割合	前年比		割合	前年比		割合	前年比
福岡・糸島	50,508	8.5%	6.0%	87,232	14.7%	5.9%	137,740	23.3%	5.9%
粕屋	9,202	1.6%	7.4%	15,320	2.6%	5.3%	24,522	4.1%	6.1%
宗像	7,297	1.2%	3.9%	11,707	2.0%	4.8%	19,004	3.2%	4.4%
筑紫	14,944	2.5%	8.2%	23,126	3.9%	7.0%	38,070	6.4%	7.4%
朝倉	4,828	0.8%	1.3%	8,750	1.5%	0.9%	13,578	2.3%	1.0%
久留米	21,457	3.6%	5.2%	36,228	6.1%	4.2%	57,685	9.8%	4.6%
八女・筑後	7,837	1.3%	2.2%	13,253	2.2%	2.4%	21,090	3.6%	2.3%
有明	13,936	2.4%	1.3%	25,330	4.3%	0.9%	39,266	6.6%	1.1%
飯塚	9,404	1.6%	2.5%	17,371	2.9%	1.8%	26,775	4.5%	2.0%
直方・鞍手	6,194	1.0%	3.0%	11,113	1.9%	1.8%	17,307	2.9%	2.2%
田川	7,090	1.2%	0.5%	12,902	2.2%	0.2%	19,992	3.4%	0.3%
北九州	55,258	9.3%	5.0%	94,718	16.0%	4.5%	149,976	25.4%	4.6%
京築	9,763	1.7%	4.4%	16,684	2.8%	3.3%	26,447	4.5%	3.7%
合 計	217,718	36.8%	4.7%	373,734	63.2%	4.1%	591,452	100.0%	4.4%



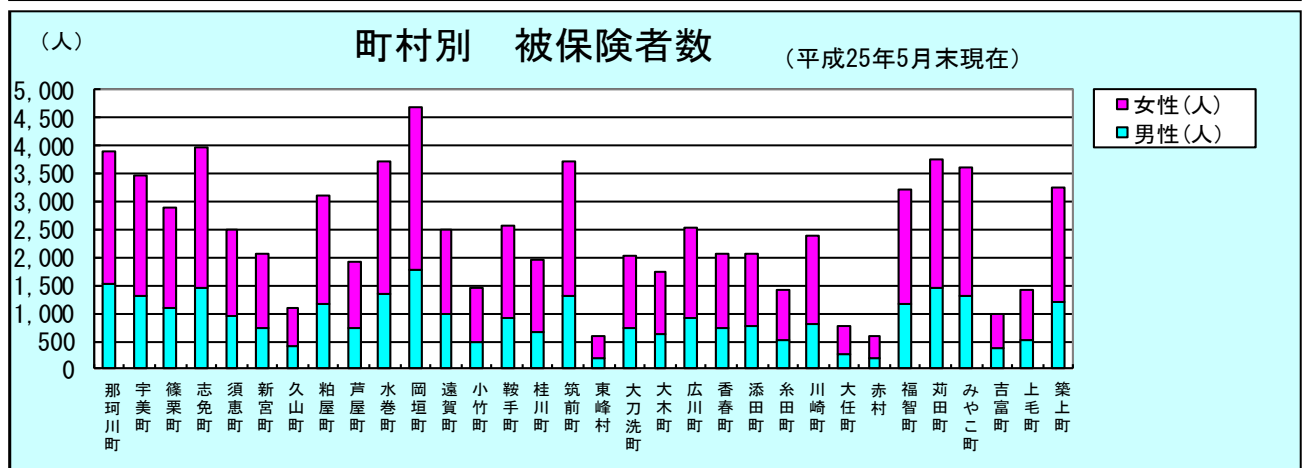
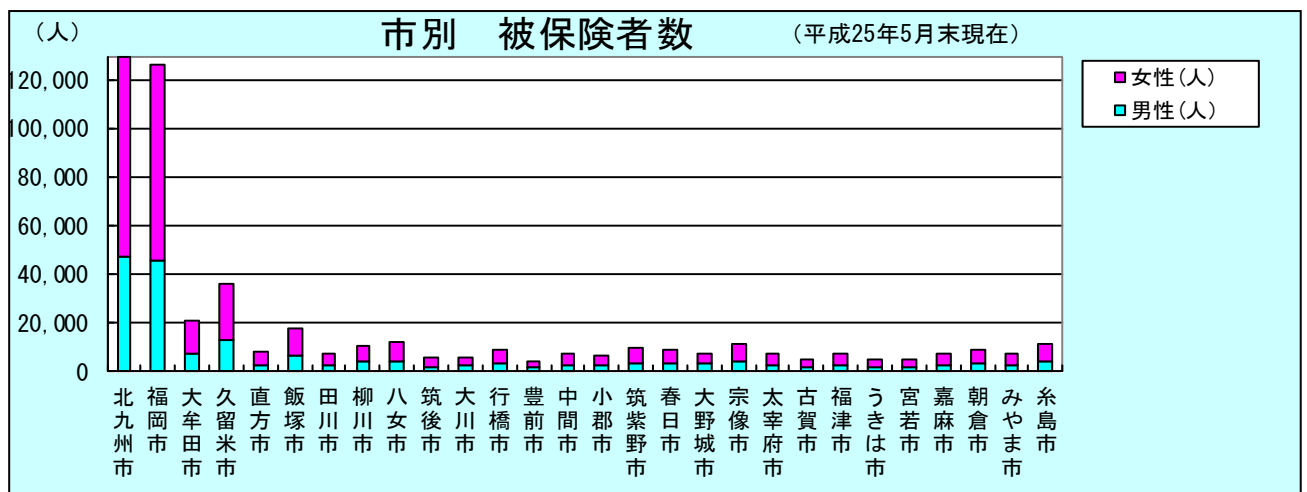
(3) 市町村別 男女別被保険者数

平成25年5月末現在において、北九州市、福岡市の両政令市で全被保険者数の約43%を占めています。また、全ての市町村において、女性の被保険者数が男性を上回っています。

(平成25年5月末)

市町村別	男性(人)			女性(人)			合計(人)		
	割合	前年比		割合	前年比		割合	前年比	
北九州市	47,747	8.1%	4.9%	82,188	13.9%	4.6%	129,935	22.0%	4.7%
福岡市	46,248	7.8%	6.1%	80,035	13.5%	6.1%	126,283	21.4%	6.1%
大牟田市	7,137	1.2%	1.1%	13,927	2.4%	0.2%	21,064	3.6%	0.5%
久留米市	13,143	2.2%	5.1%	22,740	3.8%	4.5%	35,883	6.1%	4.7%
直方市	3,095	0.5%	3.6%	5,333	0.9%	3.2%	8,428	1.4%	3.4%
飯塚市	6,322	1.1%	3.6%	11,381	1.9%	2.7%	17,703	3.0%	3.0%
田川市	2,627	0.4%	0.2%	4,819	0.8%	0.9%	7,446	1.3%	0.6%
柳川市	4,118	0.7%	2.2%	6,800	1.1%	2.5%	10,918	1.8%	2.4%
八女市	4,626	0.8%	0.5%	7,691	1.3%	2.1%	12,317	2.1%	1.5%
筑後市	2,307	0.4%	6.3%	3,931	0.7%	2.3%	6,238	1.1%	3.7%
大川市	2,372	0.4%	6.4%	3,564	0.6%	3.5%	5,936	1.0%	4.6%
行橋市	3,265	0.6%	8.1%	5,477	0.9%	4.3%	8,742	1.5%	5.7%
豊前市	1,656	0.3%	1.5%	3,006	0.5%	1.5%	4,662	0.8%	1.5%
中間市	2,666	0.5%	5.0%	4,492	0.8%	3.1%	7,158	1.2%	3.8%
小郡市	2,717	0.5%	6.0%	4,211	0.7%	6.2%	6,928	1.2%	6.1%
筑紫野市	3,683	0.6%	6.3%	5,993	1.0%	5.6%	9,676	1.6%	5.9%
春日市	3,575	0.6%	9.4%	5,326	0.9%	8.6%	8,901	1.5%	8.9%
大野城市	3,172	0.5%	10.1%	4,712	0.8%	7.3%	7,884	1.3%	8.4%
宗像市	4,462	0.8%	3.6%	7,116	1.2%	4.7%	11,578	2.0%	4.3%
太宰府市	2,999	0.5%	7.5%	4,713	0.8%	7.7%	7,712	1.3%	7.6%
古賀市	2,042	0.3%	7.0%	3,348	0.6%	7.0%	5,390	0.9%	7.0%
福岡市	2,835	0.5%	4.4%	4,591	0.8%	4.9%	7,426	1.3%	4.7%
うきは市	1,860	0.3%	3.4%	3,308	0.6%	1.8%	5,168	0.9%	2.4%
宮若市	1,674	0.3%	-0.5%	3,183	0.5%	-0.1%	4,857	0.8%	-0.2%
嘉麻市	2,435	0.4%	0.4%	4,678	0.8%	-1.2%	7,113	1.2%	-0.7%
朝倉市	3,331	0.6%	0.7%	5,940	1.0%	0.4%	9,271	1.6%	0.5%
みやま市	2,681	0.5%	0.6%	4,603	0.8%	0.9%	7,284	1.2%	0.8%
糸島市	4,260	0.7%	5.1%	7,197	1.2%	3.7%	11,457	1.9%	4.2%
那珂川町	1,515	0.3%	7.3%	2,382	0.4%	4.7%	3,897	0.7%	5.7%
宇美町	1,308	0.2%	9.8%	2,172	0.4%	3.0%	3,480	0.6%	5.5%
篠栗町	1,105	0.2%	7.2%	1,798	0.3%	1.8%	2,903	0.5%	3.8%

市町村別	男性(人)			女性(人)			合計(人)		
	割合	前年比		割合	前年比		割合	前年比	
志免町	1,445	0.2%	6.9%	2,524	0.4%	7.9%	3,969	0.7%	7.5%
須恵町	953	0.2%	10.9%	1,542	0.3%	4.0%	2,495	0.4%	6.6%
新宮町	749	0.1%	2.2%	1,327	0.2%	4.7%	2,076	0.4%	3.8%
久山町	422	0.1%	3.7%	688	0.1%	2.1%	1,110	0.2%	2.7%
粕屋町	1,178	0.2%	8.6%	1,921	0.3%	7.8%	3,099	0.5%	8.1%
芦屋町	730	0.1%	6.1%	1,201	0.2%	2.1%	1,931	0.3%	3.6%
水巻町	1,346	0.2%	4.9%	2,390	0.4%	4.6%	3,736	0.6%	4.7%
岡垣町	1,778	0.3%	4.0%	2,928	0.5%	4.4%	4,706	0.8%	4.3%
遠賀町	991	0.2%	8.4%	1,519	0.3%	3.6%	2,510	0.4%	5.5%
小竹町	493	0.1%	1.4%	949	0.2%	0.9%	1,442	0.2%	1.1%
鞍手町	932	0.2%	8.5%	1,648	0.3%	1.2%	2,580	0.4%	3.7%
桂川町	647	0.1%	0.2%	1,312	0.2%	5.0%	1,959	0.3%	3.4%
筑前町	1,305	0.2%	4.3%	2,401	0.4%	3.0%	3,706	0.6%	3.4%
東峰村	192	0.0%	-8.1%	409	0.1%	-3.3%	601	0.1%	-4.9%
大刀洗町	748	0.1%	3.7%	1,272	0.2%	2.9%	2,020	0.3%	3.2%
大木町	617	0.1%	4.2%	1,133	0.2%	2.3%	1,750	0.3%	3.0%
広川町	904	0.2%	1.3%	1,631	0.3%	3.7%	2,535	0.4%	2.8%
香春町	732	0.1%	2.8%	1,338	0.2%	-0.6%	2,070	0.3%	0.6%
添田町	754	0.1%	0.0%	1,326	0.2%	0.6%	2,080	0.4%	0.4%
糸田町	519	0.1%	-1.1%	911	0.2%	0.9%	1,430	0.2%	0.1%
川崎町	819	0.1%	-4.2%	1,573	0.3%	0.1%	2,392	0.4%	-1.4%
大任町	269	0.0%	3.9%	494	0.1%	-0.8%	763	0.1%	0.8%
赤村	196	0.0%	7.7%	384	0.1%	2.7%	580	0.1%	4.3%
福智町	1,174	0.2%	2.8%	2,057	0.3%	-1.3%	3,231	0.5%	0.1%
苅田町	1,452	0.2%	4.3%	2,312	0.4%	5.0%	3,764	0.6%	4.7%
みやこ町	1,325	0.2%	3.4%	2,304	0.4%	3.4%	3,629	0.6%	3.4%
吉富町	361	0.1%	-0.3%	622	0.1%	7.6%	983	0.2%	4.6%
上毛町	506	0.1%	-0.6%	925	0.2%	0.9%	1,431	0.2%	0.4%
築上町	1,198	0.2%	3.7%	2,038	0.3%	1.2%	3,236	0.5%	2.1%
合 計	217,718	36.8%	1.2%	373,734	63.2%	0.9%	591,452	100.0%	1.0%



2 全国から見た福岡県の医療費の状況

(1) 都道府県別医療費の状況

① 1人当たり後期高齢者（老人）医療費の状況

全国的に1人当たり医療費は、高齢化の進展による受給者数の増加や医療技術の高度化等を背景に増加傾向にあります。平成24年度における福岡県の1人当たり後期高齢者医療費は、約1,171千円で、平成14年度から11年連続で全国第1位となっており、全国平均との差は縮小していません。

都道府県別1人当たり後期高齢者（老人）医療費の年次推移

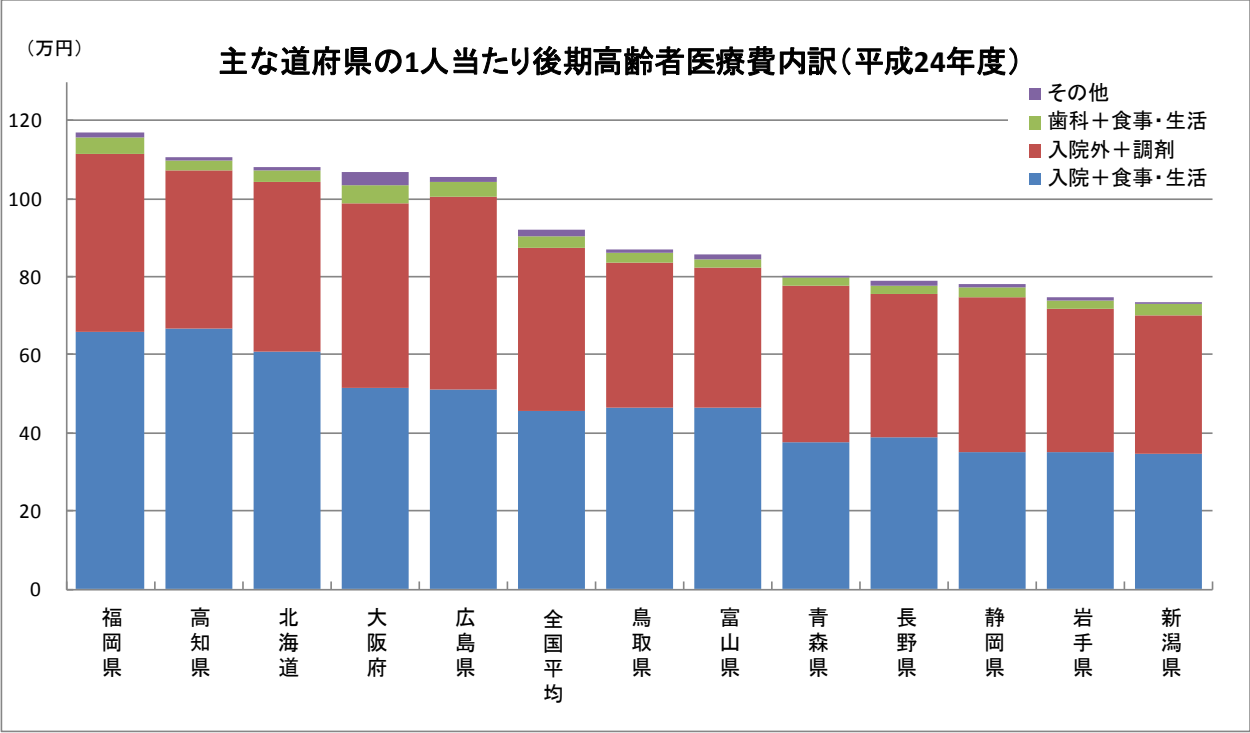
(単位:円)

平成19年度			平成20年度			平成21年度			平成22年度			平成23年度			前年度比		順位		平成24年度			前年度比		順位	
1	福岡	1,082,157	1	福岡	1,089,424	1	福岡	1,113,796	1	福岡	1,146,623	1	福岡	1,168,072	1.87%	9	1	福岡	1,170,750	0.23%	17				
2	北海道	1,037,061	2	北海道	1,038,446	2	北海道	1,056,490	2	高知	1,084,142	2	高知	1,097,913	1.27%	32	2	高知	1,107,185	0.84%	3				
3	高知	1,031,170	3	高知	1,028,578	3	高知	1,051,268	3	北海道	1,070,441	3	北海道	1,087,294	1.57%	23	3	北海道	1,081,083	-0.57%	46				
4	大阪	1,026,689	4	大阪	1,010,650	4	大阪	1,031,415	4	大阪	1,058,790	4	大阪	1,072,874	1.33%	30	4	大阪	1,068,386	-0.42%	45				
5	広島	1,000,810	5	長崎	998,670	5	広島	1,018,406	5	広島	1,045,569	5	長崎	1,065,106	1.87%	10	5	長崎	1,065,839	0.07%	26				
6	長崎	991,319	6	広島	996,602	6	長崎	1,015,122	6	長崎	1,041,832	6	広島	1,054,553	1.22%	34	6	広島	1,055,470	0.09%	23				
7	沖縄	987,004	7	沖縄	964,035	7	鹿児島	988,606	7	鹿児島	1,015,623	7	佐賀	1,038,713	2.27%	2	7	佐賀	1,046,281	0.73%	4				
8	鹿児島	959,378	8	鹿児島	963,436	8	佐賀	972,396	8	佐賀	1,012,611	8	鹿児島	1,033,579	2.07%	4	8	鹿児島	1,024,900	-0.84%	47				
9	京都	951,762	9	佐賀	951,965	9	沖縄	970,455	9	沖縄	992,184	9	大分	1,011,544	1.95%	7	9	大分	1,012,356	0.08%	25				
10	大分	946,406	10	大分	943,916	10	大分	963,905	10	大分	991,247	10	山口	1,010,901	1.98%	5	10	山口	1,011,992	0.11%	21				
11	佐賀	945,323	11	熊本	943,156	11	山口	959,920	11	山口	989,205	11	熊本	1,007,031	1.80%	14	11	熊本	1,007,960	0.09%	22				
12	熊本	937,345	12	山口	937,883	12	熊本	958,548	12	熊本	988,639	12	沖縄	1,006,300	1.79%	15	12	沖縄	1,005,706	-0.06%	34				
13	山口	933,955	13	京都	936,951	13	京都	954,323	13	京都	979,657	13	京都	993,092	1.37%	28	13	石川	991,197	-0.19%	41				
14	石川	932,384	14	石川	933,463	14	石川	950,649	14	石川	976,573	14	石川	990,719	1.45%	26	14	京都	990,913	0.02%	29				
15	香川	916,353	15	岡山	900,190	15	岡山	918,570	15	兵庫	945,142	15	徳島	967,553	2.37%	1	15	徳島	972,562	0.52%	9				
16	兵庫	896,509	16	香川	898,194	16	徳島	916,998	16	岡山	940,887	16	兵庫	961,682	2.21%	3	16	兵庫	966,805	0.53%	8				
17	岡山	894,954	17	兵庫	894,311	17	兵庫	914,737	17	徳島	938,358	17	岡山	952,344	1.49%	24	17	岡山	949,318	-0.32%	44				
18	和歌山	871,505	18	徳島	891,224	18	香川	910,746	18	香川	935,772	18	香川	949,434	1.46%	25	18	香川	948,771	-0.07%	35				
19	愛媛	863,862	19	宮崎	860,462	19	愛媛	886,633	19	愛媛	911,995	19	愛媛	923,346	1.24%	33	19	愛媛	926,338	0.32%	15				
20	宮崎	863,678	20	愛知	859,168	20	愛媛	875,246	20	愛媛	903,376	20	全国	918,206	1.48%	11	20	愛媛	922,063	0.08%	24				
21	徳島	863,284	21	和歌山	857,690	21	奈良	871,740	21	奈良	893,803	21	奈良	909,470	1.75%	17	21	東京	909,923	0.05%	27				
22	奈良	861,348	22	愛媛	851,412	22	宮崎	868,040	22	和歌山	891,878	22	宮崎	909,046	1.92%	8	22	和歌山	906,178	-0.32%	43				
23	東京	856,973	23	奈良	850,958	23	和歌山	867,755	23	滋賀	889,512	23	和歌山	905,632	1.81%	13	23	奈良	905,488	-0.02%	30				
24	愛媛	856,316	24	東京	850,104	24	東京	863,525	24	東京	887,826	24	東京	903,978	1.82%	12	24	宮崎	902,945	-0.11%	37				
25	福井	841,584	25	福井	834,270	25	滋賀	854,763	25	宮崎	884,568	25	滋賀	901,985	1.97%	6	25	滋賀	901,459	-0.06%	33				
26	滋賀	840,313	26	滋賀	833,028	26	福井	849,858	26	福井	877,060	26	福井	891,328	1.63%	19	26	福井	894,497	0.36%	13				
27	埼玉	820,663	27	鳥根	812,838	27	鳥根	822,881	27	鳥取	857,068	27	鳥根	863,086	0.70%	45	27	鳥取	868,478	0.62%	6				
28	神奈川	818,704	28	鳥取	812,157	28	鳥取	821,824	28	鳥根	848,788	28	富山	857,944	1.08%	40	28	鳥根	859,490	0.18%	19				
29	鳥根	815,512	29	神奈川	808,764	29	富山	821,596	29	富山	845,907	29	鳥取	855,998	1.19%	37	29	富山	856,320	0.04%	28				
30	鳥取	813,969	30	富山	806,431	30	神奈川	820,437	30	神奈川	839,844	30	神奈川	853,262	1.60%	21	30	神奈川	856,200	0.34%	14				
31	富山	805,977	31	埼玉	806,168	31	埼玉	818,223	31	埼玉	836,062	31	埼玉	843,396	0.88%	43	31	埼玉	843,234	-0.02%	31				
32	岐阜	804,276	32	福島	797,482	32	福島	811,978	32	福島	825,625	32	岐阜	840,176	1.76%	16	32	群馬	842,355	0.26%	16				
33	福島	800,497	33	宮城	789,110	33	岐阜	801,785	33	群馬	820,857	33	群馬	834,709	1.69%	18	33	岐阜	838,110	0.41%	11				
34	宮城	799,137	34	岐阜	784,579	34	宮城	801,061	34	岐阜	820,854	34	福島	830,711	1.20%	36	34	宮城	831,717	0.12%	20				
35	群馬	796,318	35	群馬	779,495	35	群馬	798,059	35	宮城	819,140	35	山梨	830,148	1.34%	29	35	福島	829,278	-0.10%	36				
36	秋田	787,706	36	秋田	773,649	36	秋田	787,152	36	山梨	810,619	36	宮城	810,578	-0.01%	47	36	山梨	826,107	1.92%	1				
37	山梨	779,521	37	山梨	773,252	37	山梨	785,194	37	茨城	803,363	37	茨城	808,846	0.68%	46	37	茨城	813,993	0.64%	5				
38	青森	774,901	38	青森	773,118	38	青森	780,602	38	栃木	798,162	38	青森	807,681	1.19%	38	38	栃木	810,678	0.37%	12				
39	茨城	758,074	39	茨城	762,129	39	茨城	779,368	39	秋田	795,093	39	栃木	804,754	1.22%	35	39	三重	803,442	-0.16%	39				
40	三重	756,065	40	千葉	753,881	40	栃木	769,484	40	青森	789,354	40	三重	796,158	0.86%	44	40	青森	803,287	0.90%	2				
41	千葉	755,475	41	栃木	752,459	41	山形	766,760	41	三重	783,296	41	秋田	793,485	1.30%	31	41	秋田	791,282	-0.28%	42				
42	栃木	755,111	42	三重	748,360	42	三重	765,656	42	山形	782,384	42	千葉	789,304	0.88%	42	42	山形	789,086	-0.03%	32				
43	静岡	742,667	43	山形	745,547	43	千葉	764,559	43	千葉	777,734	43	山形	788,706	1.41%	27	43	千葉	787,672	-0.13%	38				
44	山形	731,112	44	静岡	733,944	44	静岡	748,324	44	長野	770,560	44	長野	783,039	1.62%	20	44	長野	787,242	0.54%	7				
45	岩手	725,208	45	長野	721,989	45	長野	745,111	45	静岡	767,965	45	静岡	780,182	1.59%	22	45	静岡	781,693	0.19%	18				
46	新潟	718,808	46	岩手	720,393	46	岩手	724,909	46	新潟	733,880	46	新潟	741,816	1.08%	39	46	岩手	745,504	0.50%	10				
47	長野	715,564	47	新潟	710,146	47	新潟	721,583	47	岩手	730,269	47	岩手	737,683	1.02%	41	47	新潟	736,463	-0.17%	40				
1位と47位との格差		1.512倍	1位と47位との格差		1.534倍	1位と47位との格差		1.543倍	1位と47位との格差		1.570倍	1位と47位との格差		1.583倍			1位と47位との格差		1.589倍			1位と47位との格差		1.589倍	
福岡県と全国平均との格差		1.244倍	福岡県と全国平均との格差		1.259倍	福岡県と全国平均との格差		1.262倍	福岡県と全国平均との格差		1.267倍	福岡県と全国平均との格差		1.272倍			福岡県と全国平均との格差		1.273倍			福岡県と全国平均との格差		1.273倍	

資料出所:「老人医療事業年報」(～H19)、「後期高齢者医療事業年報」(H20～H24)【厚生労働省】

② 1人当たり後期高齢者医療費の診療種別内訳

平成24年度における都道府県別の1人当たり診療種別医療費をみると、最も高い額は総計では福岡県、入院（食事療養・生活療養費含む）では高知県、入院外（調剤費含む）では広島県、歯科（食事療養・生活療養費含む）では大阪府となっています。最も低い額は、総計、入院及び入院外で新潟県、歯科では青森県となっています。最高最低比は、総計で1.59倍、入院で1.90倍、入院外で1.37倍、歯科で2.68倍となっています。



主な道府県の1人当たり後期高齢者医療費診療別内訳の比較（平成24年度）

（単位：円）

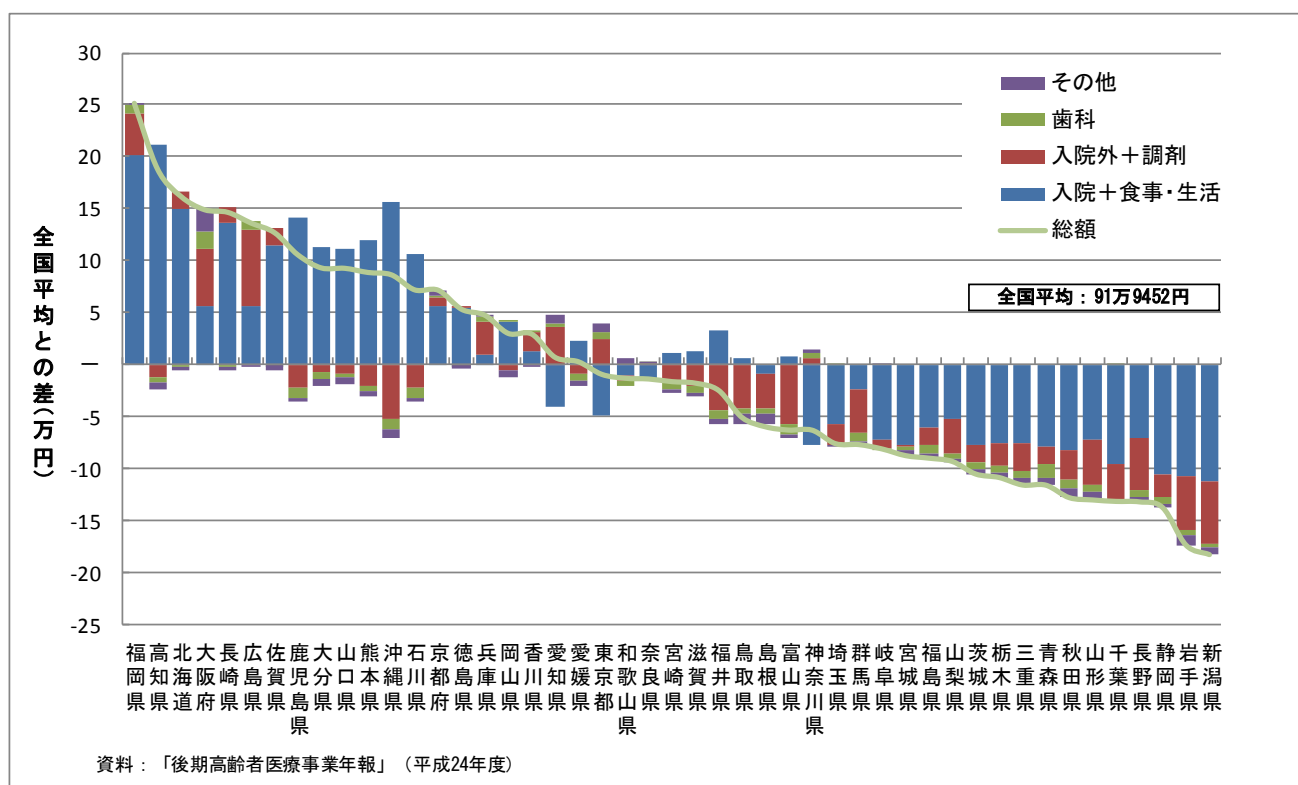
道府県名	総計		入院		入院外		歯科		その他	
	(1人当たり)	順位		順位		順位		順位		順位
福岡県	1,170,750	1	657,584	2	457,781	3	39,224	2	16,161	8
高知県	1,107,185	2	668,274	1	405,281	22	25,762	23	7,868	38
北海道	1,081,083	3	606,396	4	435,283	9	28,818	16	10,586	24
大阪府	1,068,386	4	513,142	13	473,123	2	47,390	1	34,731	1
広島県	1,055,470	6	512,421	14	492,280	1	38,727	3	12,042	15
全国平均	919,452		456,911		417,645		30,336		14,560	
鳥取県	868,478	27	462,986	24	374,486	40	25,520	24	5,486	46
富山県	856,320	29	464,092	23	360,021	46	20,468	44	11,739	16
青森県	803,287	40	377,680	42	400,578	24	17,681	47	7,348	41
長野県	787,242	44	386,755	34	367,337	43	22,926	39	10,224	25
静岡県	781,693	45	351,219	45	395,507	33	24,137	29	10,830	21
岩手県	745,504	46	350,031	46	366,018	44	23,927	32	5,528	45
新潟県	736,463	47	344,403	47	357,908	47	26,711	20	7,441	40
最高最低比	1.59 倍		1.90 倍		1.37 倍		2.68 倍		6.33 倍	

* 資料：「後期高齢者医療事業年報（H24）」

次の図は、都道府県別の1人当たり医療費の診療種別内訳を全国平均との差で示したものです。福岡県は、入院・入院外ともに全国平均よりも大幅に高くなっているのに対し、高知県では入院が最も高い一方で、入院外は全国平均よりも低くなっています。また、1人当たり医療費が低い新潟県、岩手県は、入院・入院外ともに全国平均よりも大幅に低くなっています。

1人当たり医療費の診療種別内訳（全国平均との差）

～平成24年度～



③医療費の三要素 年度別推移

入院・入院外・歯科の1人当たり医療費を三要素に分解すると、「受診率」、「1件当たり日数」、「1日当たり医療費」で表すことができます。

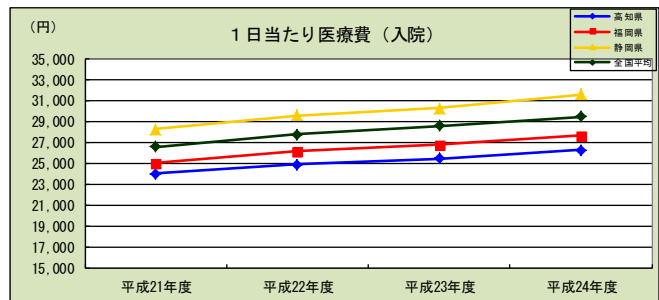
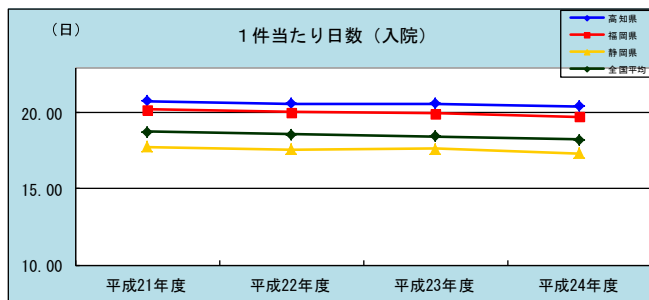
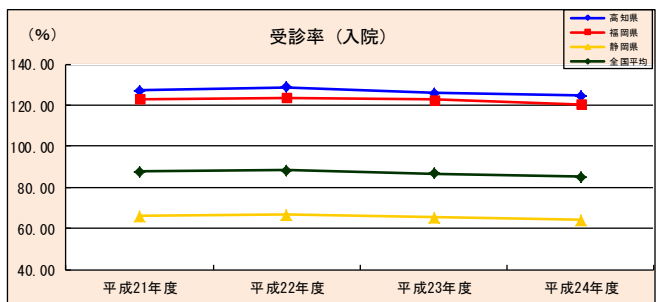
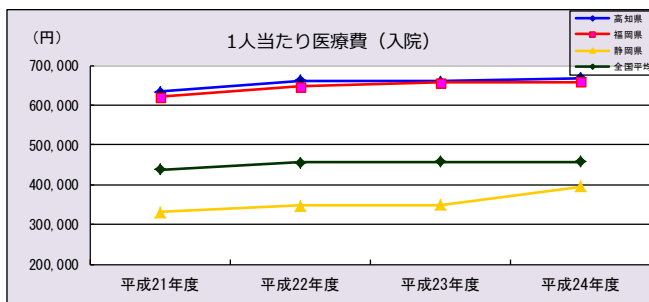
本県の1人当たり医療費の約56%を占める「1人当たり入院医療費」を三要素別にみると、受診率及び1件当たり日数が、各年度で全国平均を上回り、かつ、上位にあることが分かります。一方で、1日当たり医療費では全国平均を下回っています。

また、本県の三要素の増減は、ほぼ全国平均の動きに一致しています。

＜入院医療費の状況＞

		平成21年度		平成22年度		平成23年度			平成24年度		
		順位		順位		順位		対前年度比 (%)	順位		対前年度比 (%)
1人当たり入院 医療費（円）	高知県	1	634,101	1	661,231	1	659,366	-0.28	1	668,274	1.35
	福岡県	2	621,043	2	647,252	2	656,169	1.38	2	657,584	0.22
	静岡県	47	331,115	47	347,033	47	348,222	0.34	45	395,507	13.58
	全国平均	／	437,020	／	455,232	／	457,024	0.39	／	456,911	-0.02
受診率（％）	高知県	1	127.09	1	128.73	1	125.74	-2.32	1	124.50	-0.99
	福岡県	3	122.99	3	123.47	3	122.60	-0.70	3	120.57	-1.66
	静岡県	47	65.96	47	66.74	47	65.29	-2.17	47	64.01	-1.96
	全国平均	／	87.7	／	88.16	／	86.60	-1.77	／	84.93	-1.93
1件当たり日 数（日）	高知県	2	20.78	2	20.62	2	20.63	0.05	2	20.45	-0.87
	福岡県	5	20.21	5	20.06	5	19.98	-0.40	5	19.75	-1.15
	静岡県	41	17.78	41	17.58	40	17.63	0.28	41	17.36	-1.53
	全国平均	／	18.75	／	18.60	／	18.48	-0.65	／	18.26	-1.19
1日当たり医 療費（円）	高知県	41	24,011	40	24,910	41	25,422	2.06	40	26,242	3.23
	福岡県	37	24,992	36	26,129	35	26,782	2.50	35	27,614	3.11
	静岡県	11	28,240	8	29,583	11	30,250	2.25	8	31,613	4.51
	全国平均	／	26,583	／	27,768	／	28,553	2.83	／	29,467	3.20

*1人当たり入院医療費及び1日当たり医療費は、食事療養費・生活療養費(医科)費用額を合算した場合の数値。 資料:「後期高齢者医療事業年報(H21~24)」



次に、本県の「1人当たり入院外医療費」を三要素別にみると、入院医療費と同様、受診率及び1件当たり日数が、各年度で全国平均を上回り、かつ、上位にあります。

一方、1日当たり医療費では全国平均を下回り、かつ低位にあります。

また、本県の三要素の増減は、ほぼ全国平均の動きに一致しています。

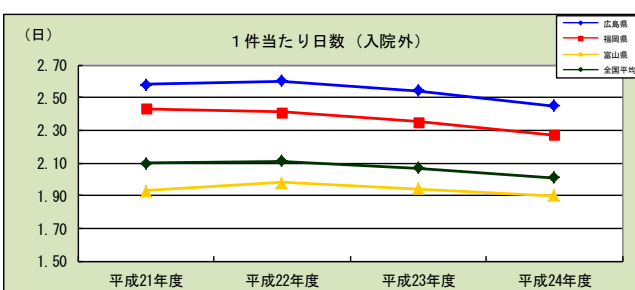
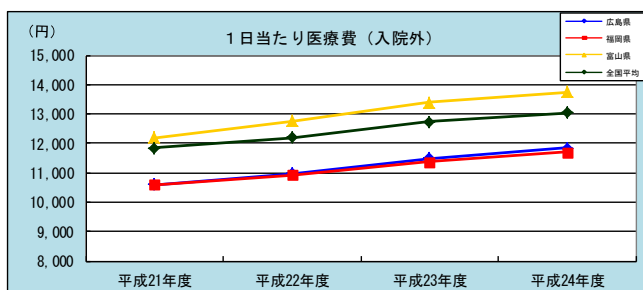
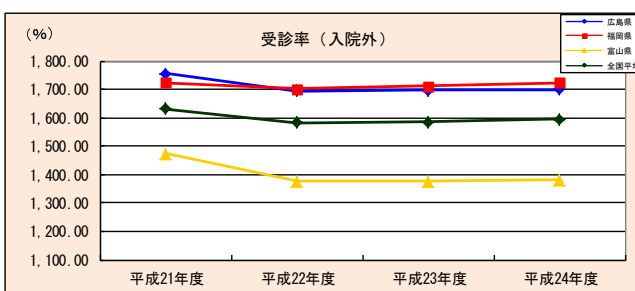
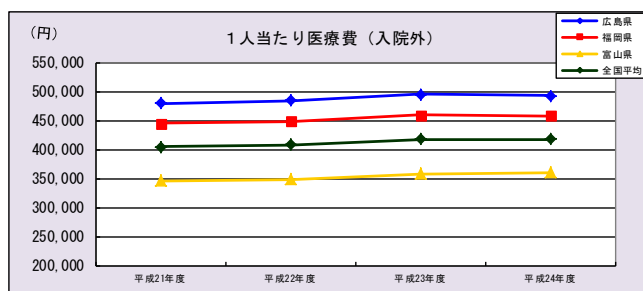
本県では、全国平均に比して、医療提供体制が充実しており、患者が受診しやすい環境が整えられていると考えることができます。

<入院外医療費の状況>

		平成21年度		平成22年度		平成23年度		平成24年度			
		順位		順位		順位	対全年度比 (%)	順位	対全年度比 (%)		
1人当たり入院外 医療費（円）	広島県	1	479,201	1	483,638	1	494,500	2.25	1	492,280	-0.45
	福岡県	3	444,311	3	448,230	3	458,579	2.31	3	457,781	-0.17
	富山県	46	345,594	47	347,687	47	357,980	2.96	46	360,021	0.57
	全国平均	／	404,653	／	407,436	／	417,488	2.47	／	417,645	0.04
受診率（％）	広島県	2	1,754.30	5	1,695.47	5	1,697.29	0.11	5	1,699.48	0.13
	福岡県	7	1,723.17	4	1,700.82	3	1,711.77	0.64	3	1,724.37	0.74
	富山県	47	1,472.42	47	1,376.76	47	1,375.26	-0.11	47	1,380.64	0.39
	全国平均	／	1,630.52	／	1,582.22	／	1,584.84	0.17	／	1,593.55	0.55
1件当たり日 数（日）	広島県	1	2.58	1	2.60	1	2.54	-2.31	1	2.45	-3.54
	福岡県	4	2.43	5	2.41	5	2.35	-2.49	5	2.27	-3.40
	富山県	31	1.93	30	1.98	30	1.94	-2.02	30	1.90	-2.06
	全国平均	／	2.10	／	2.11	／	2.07	-1.90	／	2.01	-2.90
1日当たり医 療費（円）	広島県	43	10,588	40	10,980	39	11,490	4.64	38	11,835	3.00
	福岡県	41	10,594	43	10,915	42	11,379	4.25	41	11,694	2.77
	富山県	20	12,191	17	12,765	14	13,386	4.86	14	13,748	2.70
	全国平均	／	11,842	／	12,184	／	12,723	4.42	／	13,027	2.39

*1人当たり入院外医療費及び1日当たり医療費は、調剤費用額を合算した場合の数値。

資料：「後期高齢者医療事業年報（H21～24）」

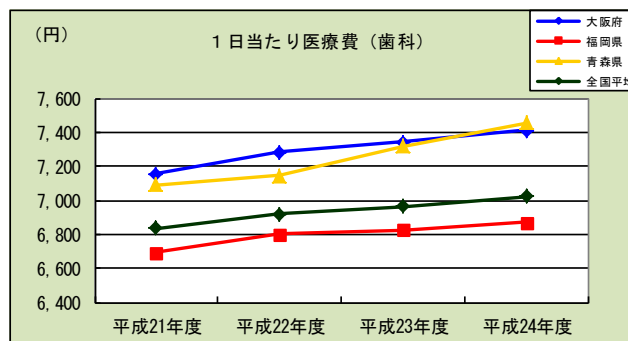
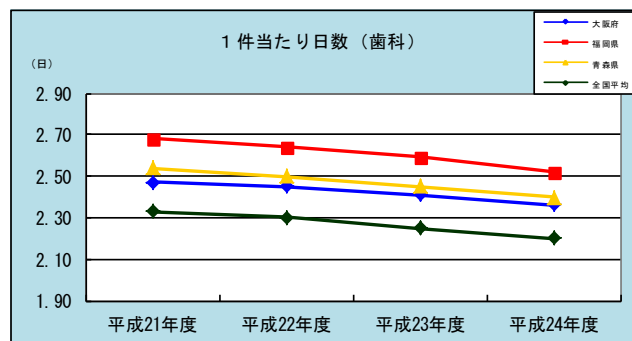
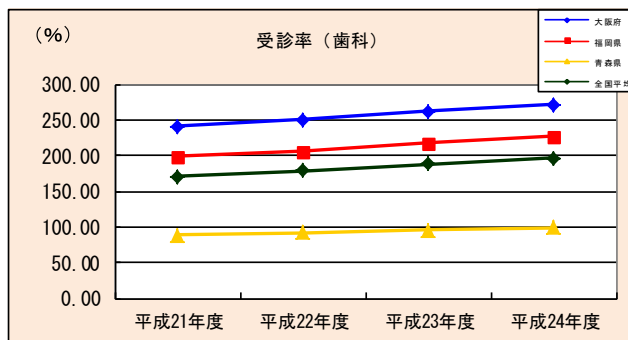
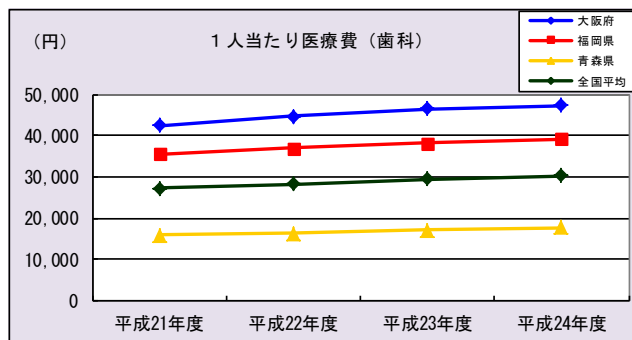


次に本県の「1人当たり歯科医療費」を三要素別にみると、入院医療費、入院外医療費と同様、受診率及び1件当たり日数が、各年度で全国平均を上回り、かつ、上位にあります。一方、1日当たり医療費では全国平均を下回り、かつ、低位にあります。また、本県の三要素の増減は、ほぼ全国平均の動きに一致しています。本県では、歯科についても、全国平均に比して、医療提供体制が充実しており、患者が受診しやすい環境が整えられていると考えることができます。

＜歯科医療費の状況＞

		平成21年度		平成22年度		平成23年度			平成24年度		
		順位		順位		順位		対前年度比 (%)	順位		対前年度比 (%)
1人当たり歯科 医療費（円）	大阪府	1	42,540	1	44,701	1	46,492	4.01	1	47,390	1.93
	福岡県	3	35,531	2	36,925	2	38,255	3.60	2	39,224	2.53
	青森県	47	15,945	47	16,352	47	17,018	4.07	47	17,681	3.90
	全国平均	／	27,181	／	28,342	／	29,435	3.86	／	30,336	3.06
受診率（％）	大阪府	1	241.12	1	250.40	1	262.42	4.80	1	270.85	3.21
	福岡県	5	198.24	5	205.45	5	216.80	5.52	5	226.70	4.57
	青森県	47	88.61	47	91.58	47	94.93	3.66	47	98.63	3.90
	全国平均	／	170.97	／	178.15	／	187.76	5.39	／	196.32	4.56
1件当たり日 数（日）	大阪府	10	2.47	7	2.45	7	2.41	-1.63	7	2.36	-2.07
	福岡県	1	2.68	1	2.64	1	2.59	-1.89	1	2.52	-2.70
	青森県	2	2.54	2	2.50	2	2.45	-2.00	4	2.40	-2.04
	全国平均	／	2.33	／	2.30	／	2.25	-2.17	／	2.20	-2.22
1日当たり医 療費（円）	大阪府	14	7,154	12	7,285	11	7,342	0.78	12	7,411	0.94
	福岡県	34	6,692	30	6,800	31	6,826	0.38	32	6,869	0.63
	青森県	15	7,090	17	7,144	14	7,315	2.39	10	7,457	1.94
	全国平均	／	6,834	／	6,919	／	6,961	0.61	／	7,021	0.86

*1人当たり歯科医療費及び1日当たり医療費は、食事療養・生活療養（歯科）費用額を合算した場合の数値。資料：「後期高齢者医療事業年報（H21～24）」



(2) 二次保健医療圏別（13医療圏別）医療費の状況

① 1人当たり後期高齢者医療費の状況

平成24年度における本県の二次保健医療圏別の1人当たり後期高齢者医療費は、福岡・糸島保健医療圏、粕屋保健医療圏、北九州保健医療圏が平成20年度から5年連続で県平均を上回っています。これは、医療サービスが集積している大都市圏の影響を受け、1人当たり医療費を押し上げたものと考えられます。

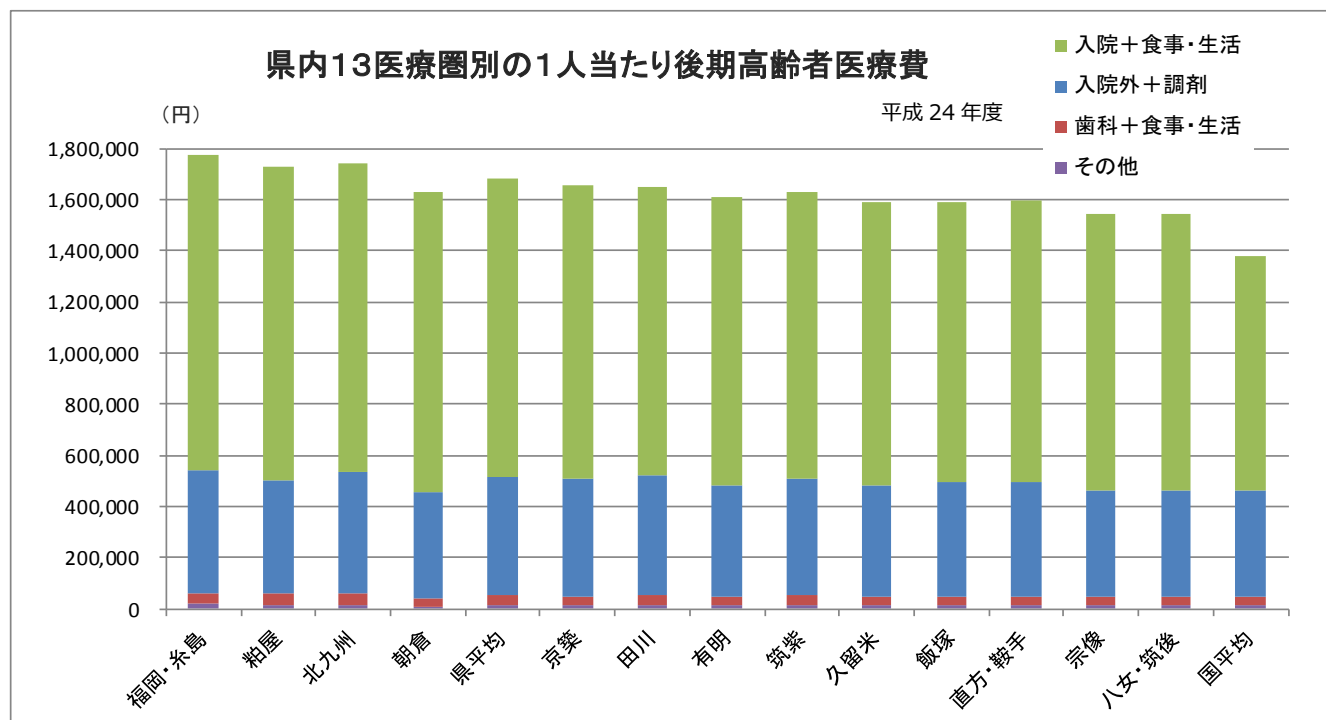
■二次保健医療圏別1人当たり後期高齢者医療費の年次推移

(単位：円)

平成22年度			平成23年度			平成24年度			
									対前年度比
1	福岡・糸島保健医療圏	1, 223, 971	1	福岡・糸島保健医療圏	1, 234, 515	1	福岡・糸島保健医療圏	1, 236, 308	0. 15%
2	粕屋保健医療圏	1, 188, 801	2	粕屋保健医療圏	1, 221, 779	2	粕屋保健医療圏	1, 229, 374	0. 62%
3	北九州保健医療圏	1, 172, 030	3	北九州保健医療圏	1, 199, 590	3	北九州保健医療圏	1, 204, 823	0. 44%
	福岡県平均	1, 146, 623		福岡県平均	1, 168, 072	4	朝倉保健医療圏	1, 172, 037	0. 46%
4	京築保健医療圏	1, 142, 863	4	朝倉保健医療圏	1, 166, 718		福岡県平均	1, 170, 750	0. 23%
5	朝倉保健医療圏	1, 133, 946	5	京築保健医療圏	1, 151, 365	5	京築保健医療圏	1, 142, 735	-0. 75%
6	筑紫保健医療圏	1, 110, 366	6	筑紫保健医療圏	1, 134, 903	6	田川保健医療圏	1, 130, 270	2. 10%
7	田川保健医療圏	1, 101, 812	7	有明保健医療圏	1, 126, 800	7	有明保健医療圏	1, 129, 060	0. 20%
8	有明保健医療圏	1, 100, 221	8	直方・鞍手保健医療圏	1, 121, 490	8	筑紫保健医療圏	1, 117, 780	-1. 51%
9	久留米保健医療圏	1, 093, 146	9	田川保健医療圏	1, 107, 041	9	久留米保健医療圏	1, 109, 629	1. 53%
10	直方・鞍手保健医療圏	1, 089, 302	10	久留米保健医療圏	1, 092, 955	10	飯塚保健医療圏	1, 099, 323	1. 12%
11	宗像保健医療圏	1, 068, 824	11	宗像保健医療圏	1, 091, 441	11	直方・鞍手保健医療圏	1, 097, 853	-2. 11%
12	八女・筑後保健医療圏	1, 062, 728	12	飯塚保健医療圏	1, 087, 181	12	宗像保健医療圏	1, 082, 788	-0. 79%
13	飯塚保健医療圏	1, 056, 169	13	八女・筑後保健医療圏	1, 068, 164	13	八女・筑後保健医療圏	1, 079, 918	1. 10%
	全国	904, 795		全国	918, 206		全国	919, 452	0. 14%
1 位と13位 との格差		1. 158倍	1 位と13位 との格差		1. 155倍	1 位と13位 との格差		1. 144倍	-0. 95%

② 1人当たり後期高齢者医療費の診療種別内訳

平成24年度における二次保健医療圏別の1人当たり医療費をみると、最も高い医療圏は、総計では福岡・糸島保健医療圏、入院（食事療養・生活療養費含む）では粕屋保健医療圏、入院外（調剤費含む）では福岡・糸島保健医療圏、歯科（食事療養・生活療養費含む）では北九州保健医療圏となっています。また、入院、歯科については、13医療圏全てにおいて全国平均の1人当たり医療費を上回っています。本県で1人当たり医療費が最も高い医療圏と全国平均を比べると、総計では1.34倍、入院では1.59倍、入院外では1.15倍、歯科では1.47倍となっています。

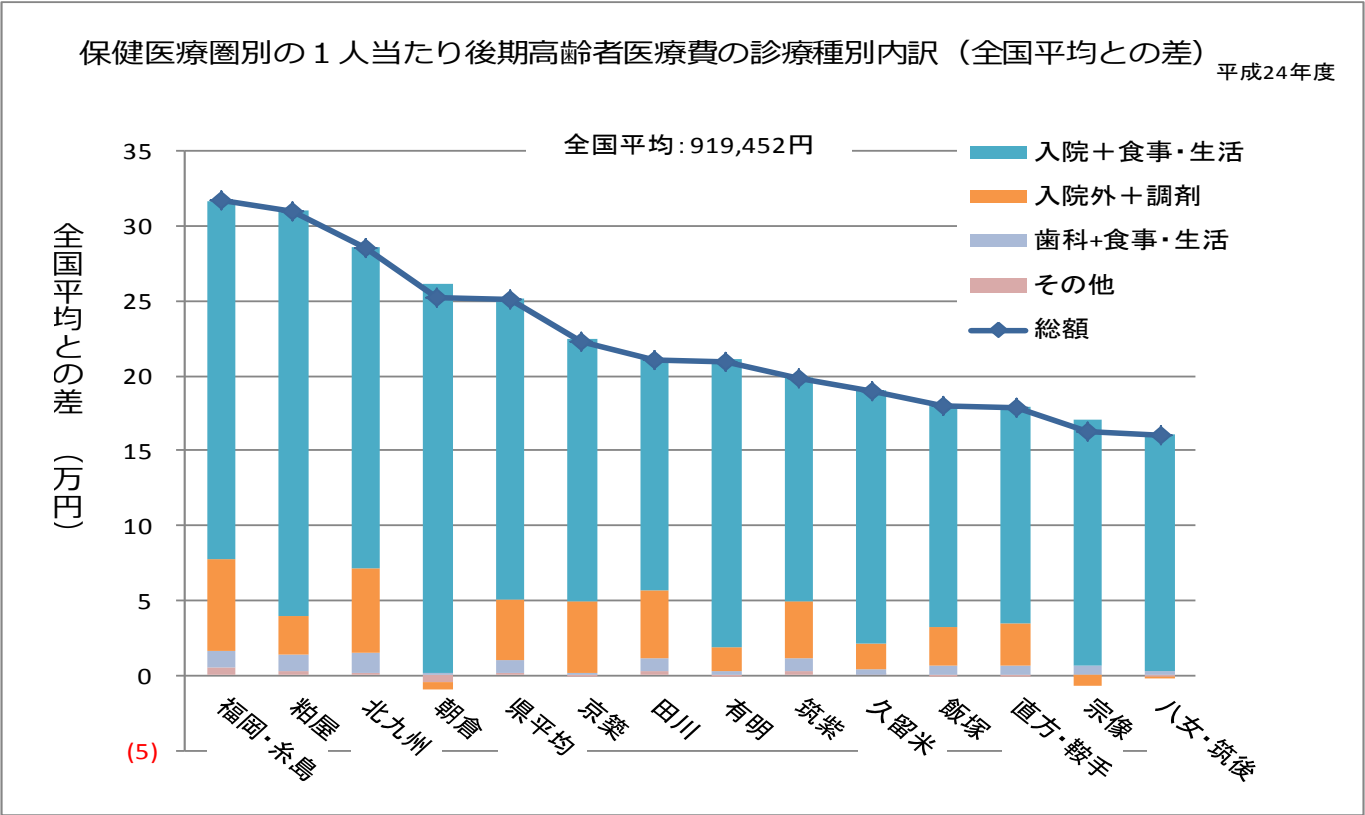


(平成24年度)

(単位:円)

保健医療圏の名称	総計									
	(1人当たり)	順位	入院	順位	入院外	順位	歯科	順位	その他	順位
福岡・糸島	1,236,308	1	695,911	3	479,656	1	41,231	2	19,510	1
粕屋	1,229,374	2	727,682	1	443,378	7	40,714	3	17,601	3
北九州	1,204,823	3	670,678	4	473,680	2	44,712	1	15,753	5
朝倉	1,172,037	4	717,020	2	413,483	12	31,634	13	9,900	13
県平均	1,170,750		657,584		457,781		39,224		16,161	
京築	1,142,735	5	631,247	6	465,300	3	32,564	12	13,624	9
田川	1,130,270	6	610,815	10	463,262	4	38,451	5	17,742	2
有明	1,129,060	7	648,741	5	433,372	10	33,447	11	13,500	10
筑紫	1,117,780	8	605,712	12	456,221	5	38,666	4	17,181	4
久留米	1,109,629	9	625,936	7	434,342	9	34,065	9	15,285	6
飯塚	1,099,323	10	606,166	11	443,276	8	36,396	8	13,486	11
直方・鞍手	1,097,853	11	601,584	13	445,919	6	37,033	6	13,316	12
宗像	1,082,788	12	621,164	8	410,770	13	36,401	7	14,452	7
八女・筑後	1,079,918	13	614,640	9	417,487	11	33,516	10	14,276	8
国平均	919,452		456,911		417,645		30,336		14,560	
最高と全国比	1.34 倍		1.59 倍		1.15 倍		1.47 倍		1.34 倍	

次の図は、本県の保健医療圏別の1人当たり医療費と全国平均の1人当たりの医療費との差を診療種別内訳で示したものです。これによると、13医療圏全てにおいて入院は全国平均を上回っていますが、宗像、朝倉及び八女・筑後保健医療圏においては、入院外が全国平均を下回っています。



全国平均との差（平成24年度）(単位：円)

保健医療圏の名称	総計	入院	入院外	歯科	その他
福岡・糸島	316,856	239,000	62,011	10,895	4,950
粕屋	309,922	270,771	25,733	10,378	3,041
北九州	285,371	213,767	56,035	14,376	1,193
朝倉	252,585	260,109	-4,162	1,298	-4,660
県平均	251,298	200,673	40,136	8,888	1,601
京築	223,283	174,336	47,655	2,228	-936
田川	210,818	153,904	45,617	8,115	3,182
有明	209,608	191,830	15,727	3,111	-1,060
筑紫	198,328	148,801	38,576	8,330	2,621
久留米	190,177	169,025	16,697	3,729	725
飯塚	179,871	149,255	25,631	6,060	-1,074
直方・鞍手	178,401	144,673	28,274	6,697	-1,244
宗像	163,336	164,253	-6,875	6,065	-108
八女・筑後	160,466	157,729	-158	3,180	-284

③医療費の三要素 年度別推移

入院・入院外・歯科の「1人当たり医療費」を三要素に分解すると、「受診率」、「1件当たり日数」、「1日当たり医療費」で表すことができます。

1人当たり入院医療費については、13医療圏全てにおいて、平成20年度から全国平均を上回っている状況にあります。三要素別にみると、「受診率」及び「1件当たり日数」が各年度で全国平均を上回っていることが、1人当たり入院医療費を押し上げているものと考えられます。このことは、本県の全ての医療圏において、被保険者が入院する頻度が高く、入院から退院までの期間が長期化しやすいことを示しているものと考えられます。

<入院医療費の状況>

		平成22年度		平成23年度		平成24年度	
		順位		順位		順位	対前年比
1人当たり入院医療費 (円)	粕屋	1	713,668	1	730,006	1	727,682 -0.32%
	朝倉	2	702,449	2	710,957	2	717,020 0.85%
	福岡・糸島	3	699,012	3	697,665	3	695,911 -0.25%
	北九州	4	647,606	4	663,497	4	670,678 1.08%
	有明	6	629,820	5	652,447	5	648,741 -0.57%
	京築	5	637,799	6	642,706	6	631,247 -1.78%
	久留米	9	615,619	8	622,178	7	625,936 0.60%
	宗像	7	621,783	7	635,104	8	621,164 -2.19%
	八女・筑後	11	597,465	11	600,714	9	614,640 2.32%
	田川	12	592,303	10	607,427	10	610,815 0.56%
	飯塚	13	588,139	12	598,106	11	606,166 1.35%
	筑紫	8	617,973	9	615,380	12	605,712 -1.57%
	直方・鞍手	10	615,107	13	592,796	13	601,584 1.48%
	全国平均		455,232		457,024		546,911 19.67%

*1人当たり入院医療費及び1日当たり医療費は、食事療養費・生活療養（医科）費用額を合算した場合の数値。

		平成22年度		平成23年度		平成24年度	
		順位		順位		順位	対前年比
受診率 (%)	粕屋	1	133.21	1	132.99	1	130.49 -1.88%
	朝倉	2	128.60	2	127.99	2	126.38 -1.26%
	有明	5	125.44	4	126.41	3	124.95 -1.15%
	田川	6	125.02	3	127.00	4	123.97 -2.39%
	福岡・糸島	3	128.54	6	126.02	5	123.07 -2.34%
	京築	4	128.04	5	126.32	6	121.73 -3.63%
	北九州	8	122.51	7	122.51	7	121.12 -1.13%
	宗像	7	122.99	8	122.26	8	118.40 -3.16%
	飯塚	11	117.19	9	118.14	9	117.57 -0.48%
	直方・鞍手	9	121.50	10	117.96	10	117.57 -0.33%
	久留米	12	115.43	12	114.62	11	113.81 -0.71%
	筑紫	10	118.93	11	117.07	12	113.00 -3.48%
	八女・筑後	13	112.75	13	111.12	13	111.09 -0.02%
	全国平均		88.16		86.60		84.93 -1.93%
1件当たり日数 (日)	田川	1	21.43	1	21.35	1	21.08 -1.29%
	有明	2	20.99	2	21.10	2	20.89 -0.97%
	久留米	5	20.61	4	20.60	3	20.40 -0.98%
	朝倉	4	20.67	6	20.37	4	20.28 -0.45%
	八女・筑後	3	20.90	3	20.62	5	20.17 -2.20%
	粕屋	6	20.49	5	20.38	6	20.16 -1.10%
	京築	7	20.36	7	20.22	7	20.04 -0.91%
	飯塚	11	19.90	9	20.08	8	19.93 -0.75%
	宗像	8	20.26	8	20.17	9	19.90 -1.32%
	直方・鞍手	9	20.23	10	19.87	10	19.89 0.11%
	筑紫	10	19.98	11	19.79	11	19.51 -1.39%
	北九州	13	19.57	12	19.53	12	19.40 -0.65%
	福岡・糸島	12	19.57	13	19.46	13	19.12 -1.75%
	全国平均		18.60		18.48		18.26 -1.19%
1日当たり医療費 (円)	福岡・糸島	1	27,783	1	28,453	1	29,575 3.94%
	北九州	2	27,010	2	27,728	2	28,538 2.92%
	朝倉	3	26,432	3	27,275	3	27,980 2.59%
	粕屋	4	26,146	4	26,933	4	27,668 2.73%
	筑紫	5	26,007	5	26,558	5	27,468 3.43%
	八女・筑後	7	25,356	7	26,222	6	27,434 4.62%
	久留米	6	25,878	6	26,350	7	26,963 2.33%
	宗像	10	24,954	8	25,759	8	26,359 2.33%
	京築	11	24,459	11	25,160	9	25,882 2.87%
	飯塚	8	25,224	10	25,211	10	25,870 2.61%
	直方・鞍手	9	25,029	9	25,290	11	25,723 1.71%
	有明	12	23,923	12	24,471	12	24,850 1.55%
	田川	13	22,110	13	22,381	13	23,379 4.46%
	全国平均		27,768		28,553		29,467 3.20%

次に1人当たり入院外医療費についてみると、宗像、朝倉及び八女・筑後保健医療圏以外の10医療圏で、各年度において全国平均を上回っている状況にあります。

この「1人当たり入院外医療費」を三要素別にみると、「1日当たり医療費」が13医療圏全において各年度で全国平均と下回っています。「1件当たり日数」と外来で医療機関を受診する頻度を表す「受診率」が全体的に高いことが、全国平均の「1人当たり医療費」を上回る要因となっているものと考えられます。

<入院外医療費の状況>

		平成22年度		平成23年度		平成24年度		対前年比
		順位		順位		順位		
1人当たり入院外医療費 (円)	福岡・糸島	1	468,301	1	477,683	1	479,656	0.41%
	北九州	2	467,725	2	477,449	2	473,680	-0.79%
	京築	3	453,779	4	464,605	3	465,300	0.15%
	田川	4	451,498	3	465,461	4	463,262	-0.47%
	筑紫	5	442,887	5	453,752	5	456,221	0.54%
	直方・鞍手	6	439,187	6	451,652	6	445,919	-1.27%
	粕屋	10	423,031	9	436,729	7	443,378	1.52%
	飯塚	7	431,166	7	443,515	8	443,276	-0.05%
	久留米	8	428,303	8	437,729	9	434,342	-0.77%
	有明	9	427,418	10	436,671	10	433,372	-0.76%
	八女・筑後	11	413,802	11	420,894	11	417,487	-0.81%
	朝倉	12	402,018	12	415,875	12	413,483	-0.58%
	宗像	13	397,803	13	406,667	13	410,770	1.01%
全国平均			407,436		417,488		417,645	0.04%

*1人当たり入院外医療費及び1日当たり医療費は、調剤費用額を合算した場合の数値。

		平成22年度		平成23年度		平成24年度		対前年比
		順位		順位		順位		
受診率 (%)	福岡・糸島	2	1,742.86	2	1755.73	1	1774.09	1.05%
	北九州	1	1,755.07	1	1763.43	2	1772.96	0.54%
	筑紫	3	1,714.04	3	1734.09	3	1749.77	0.90%
	飯塚	4	1,687.69	4	1696.03	4	1703.46	0.44%
	宗像	5	1,682.65	5	1693.59	5	1701.16	0.45%
	久留米	6	1,665.79	6	1677.78	6	1690.15	0.74%
	田川	7	1,664.52	7	1666.72	7	1684.86	1.09%
	京築	9	1,644.65	8	1660.83	8	1672.59	0.71%
	朝倉	10	1,643.95	9	1656.90	9	1668.62	0.71%
	有明	8	1,655.88	10	1656.65	10	1654.92	-0.10%
	直方・鞍手	11	1,635.88	11	1643.88	11	1644.55	0.04%
	粕屋	12	1,582.20	12	1596.43	12	1620.22	1.49%
	八女・筑後	13	1,581.19	13	1594.04	13	1609.24	0.95%
全国平均			1,582.22		1584.84		1593.55	0.55%
1件当たり日数 (日)	有明	1	2.84	1	2.76	1	2.66	-3.66%
	田川	2	2.56	2	2.52	2	2.43	-3.76%
	京築	4	2.48	3	2.44	3	2.35	-3.81%
	久留米	3	2.50	4	2.44	4	2.35	-3.88%
	朝倉	6	2.44	5	2.38	5	2.28	-4.20%
	飯塚	5	2.44	6	2.38	6	2.28	-4.28%
	北九州	7	2.40	7	2.34	7	2.25	-3.66%
	福岡・糸島	8	2.38	8	2.33	8	2.24	-3.71%
	粕屋	10	2.28	10	2.25	9	2.21	-1.91%
	直方・鞍手	9	2.34	9	2.28	10	2.20	-3.51%
	筑紫	11	2.23	11	2.17	11	2.11	-2.96%
	八女・筑後	12	2.20	12	2.13	12	2.06	-3.30%
	宗像	13	2.09	13	2.05	13	2.00	-2.65%
全国平均			2.11		2.07		2.01	-2.90%
1日当たり医療費 (円)	八女・筑後	1	11,904	1	12,407	1	12,595	1.52%
	粕屋	2	11,714	2	12,162	2	12,399	1.95%
	筑紫	3	11,599	3	12,064	3	12,381	2.63%
	直方・鞍手	4	11,461	4	12,061	4	12,326	2.20%
	宗像	5	11,304	5	11,702	5	12,100	3.40%
	福岡・糸島	6	11,279	6	11,688	6	12,051	3.11%
	京築	7	11,125	8	11,470	7	11,853	3.34%
	北九州	8	11,092	7	11,581	8	11,852	2.34%
	飯塚	10	10,458	10	10,996	9	11,422	3.88%
	田川	9	10,610	9	11,100	10	11,337	2.14%
	久留米	11	10,275	11	10,702	11	10,957	2.39%
	朝倉	12	10,042	12	10,551	12	10,868	3.00%
	有明	13	9,080	13	9,547	13	9,848	3.15%
全国平均			12,184		12,723		13,027	2.39%

次に1人当たり歯科医療費についてみると、13医療圏全てにおいて、各年度で全国平均を上回っている状況にあります。三要素別に見てみると、「受診率」が高いこと及び「1件当たり日数」が各年度で全国平均を上回っていることが、1人当たり歯科医療費を押し上げているものと考えられます。ただし、1件当たり日数は減少傾向にあります。

<歯科医療費の状況>

		平成22年度		平成23年度		平成24年度		対前年比
		順位		順位		順位		
1人当たり歯科医療費(円)	北九州	1	41,824	1	43,497	1	44,712	2.79%
	福岡・糸島	2	39,136	2	40,552	2	41,231	1.67%
	粕屋	3	37,430	3	39,202	3	40,714	3.86%
	筑紫	6	34,852	5	37,011	4	38,666	4.47%
	田川	4	36,455	4	38,168	5	38,451	0.74%
	直方・鞍手	7	34,427	7	36,387	6	37,033	1.78%
	宗像	5	35,427	6	36,447	7	36,401	-0.12%
	飯塚	9	32,843	8	34,068	8	36,396	6.83%
	久留米	8	33,097	11	32,978	9	34,065	3.30%
	八女・筑後	10	32,559	9	33,528	10	33,516	-0.04%
	有明	11	32,222	10	33,068	11	33,447	1.15%
	京築	12	31,063	12	31,911	12	32,564	2.05%
	朝倉	13	29,827	13	30,713	13	31,634	3.00%
	全国平均		28,342		29,435		30,336	3.06%

*1人当たり歯科医療費及び1日当たり医療費は、食事療養・生活療養（歯科）費用額を合算した場合の数値。

		平成22年度		平成23年度		平成24年度		対前年比
		順位		順位		順位		
受診率(%)	福岡・糸島	1	233.54	1	244.70	1	256.46	4.81%
	北九州	2	221.48	2	234.80	2	245.06	4.37%
	粕屋	3	212.82	3	226.15	3	237.16	4.87%
	筑紫	4	207.93	4	220.90	4	232.71	5.34%
	宗像	5	200.57	5	210.20	5	217.97	3.69%
	飯塚	6	192.68	7	202.72	6	215.54	6.32%
	田川	7	189.66	6	205.43	7	210.83	2.63%
	直方・鞍手	8	183.25	8	195.93	8	202.72	3.46%
	久留米	9	175.98	9	182.65	9	193.51	5.95%
	有明	11	173.99	10	184.42	10	189.27	2.63%
	朝倉	12	166.81	12	177.52	11	183.79	3.53%
	八女・筑後	10	174.92	11	178.69	12	183.44	2.66%
	京築	13	165.53	13	175.21	13	181.46	3.57%
	全国平均		178.15		187.76		196.32	4.56%
1件当たり日数(日)	有明	1	2.84	2	2.75	1	2.70	-1.86%
	直方・鞍手	4	2.77	1	2.77	2	2.66	-3.86%
	北九州	3	2.78	3	2.72	3	2.64	-3.01%
	田川	2	2.78	5	2.66	4	2.60	-2.17%
	久留米	5	2.76	4	2.68	5	2.60	-3.11%
	飯塚	6	2.68	8	2.60	6	2.59	-0.51%
	八女・筑後	7	2.67	7	2.61	7	2.56	-1.96%
	京築	8	2.66	6	2.61	8	2.53	-3.16%
	粕屋	10	2.57	9	2.53	9	2.50	-1.17%
	宗像	9	2.58	10	2.52	10	2.44	-2.99%
	朝倉	11	2.54	12	2.48	11	2.44	-1.65%
	筑紫	12	2.52	11	2.50	12	2.43	-2.69%
	福岡・糸島	13	2.44	13	2.39	13	2.33	-2.55%
	全国平均		2.30		2.25		2.20	-2.22%
1日当たり医療費(円)	八女・筑後	3	6,984	1	7,195	1	7,140	-0.77%
	京築	1	7,046	3	6,979	2	7,100	1.74%
	朝倉	2	7,045	4	6,964	3	7,057	1.33%
	田川	4	6,920	2	6,982	4	7,008	0.38%
	北九州	9	6,804	8	6,822	5	6,916	1.38%
	福岡・糸島	5	6,879	5	6,935	6	6,903	-0.46%
	粕屋	7	6,833	7	6,839	7	6,865	0.39%
	直方・鞍手	10	6,775	11	6,703	8	6,860	2.34%
	宗像	6	6,840	6	6,888	9	6,832	-0.82%
	筑紫	11	6,655	10	6,714	10	6,830	1.73%
	久留米	8	6,819	9	6,745	11	6,779	0.50%
	有明	12	6,519	12	6,522	12	6,548	0.40%
	飯塚	13	6,360	13	6,456	13	6,528	1.11%
	全国平均		6,919		6,961		7,021	0.86%

① 1人当たり後期高齢者（老人）医療費の状況

1人当たり後期高齢者（老人）医療費の年次推移 【高医療費の市町村順】

16

② 1人当たり後期高齢者医療費の診療種別内訳

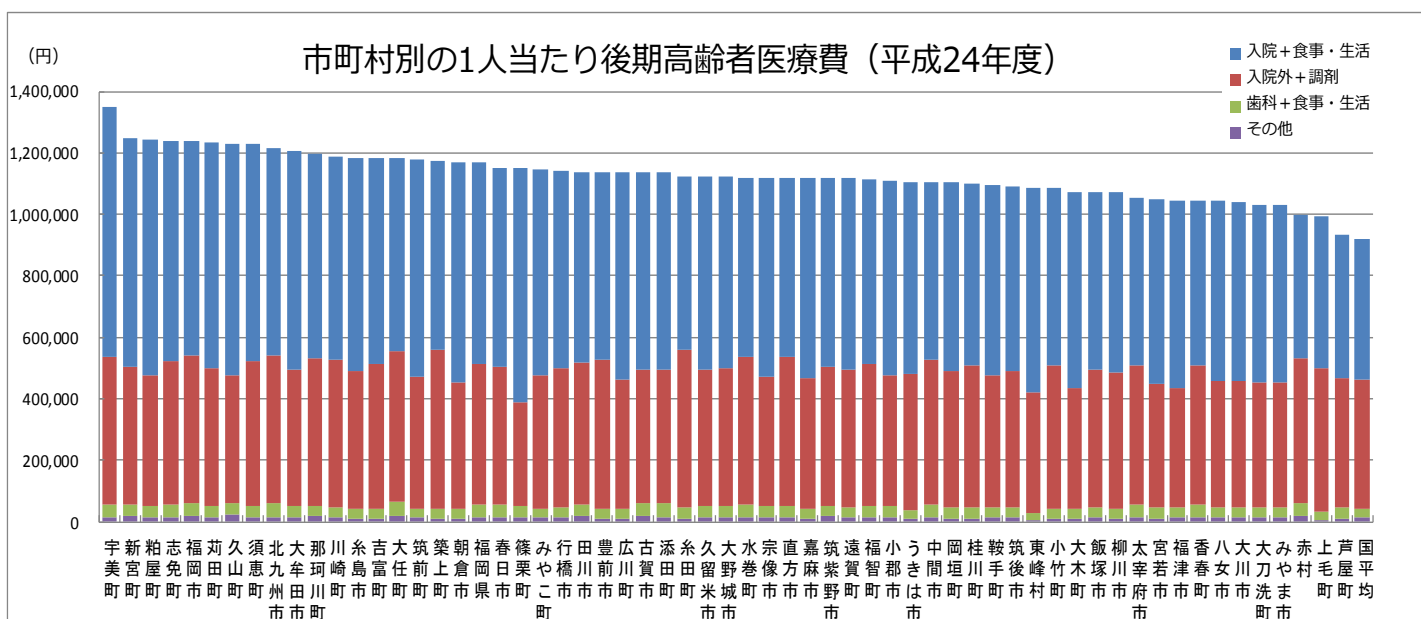
平成24年度市町村別の1人当たり医療費の診療種別内訳において、最も高い市町村は、総計では宇美町、入院（食事療養・生活療養費含む）は粕屋町、入院外（調剤費含む）では築上町、歯科（食事療養・生活療養費含む）では大任町となっています。最も低い市町村は、総計では芦屋町、入院でも芦屋町、入院外では篠栗町、歯科では東峰村となっています。最も高い額と全国平均を比べると、総計で1.42倍、入院で1.75倍、入院外で1.23倍、歯科で1.53倍となっています。

(平成24年度)

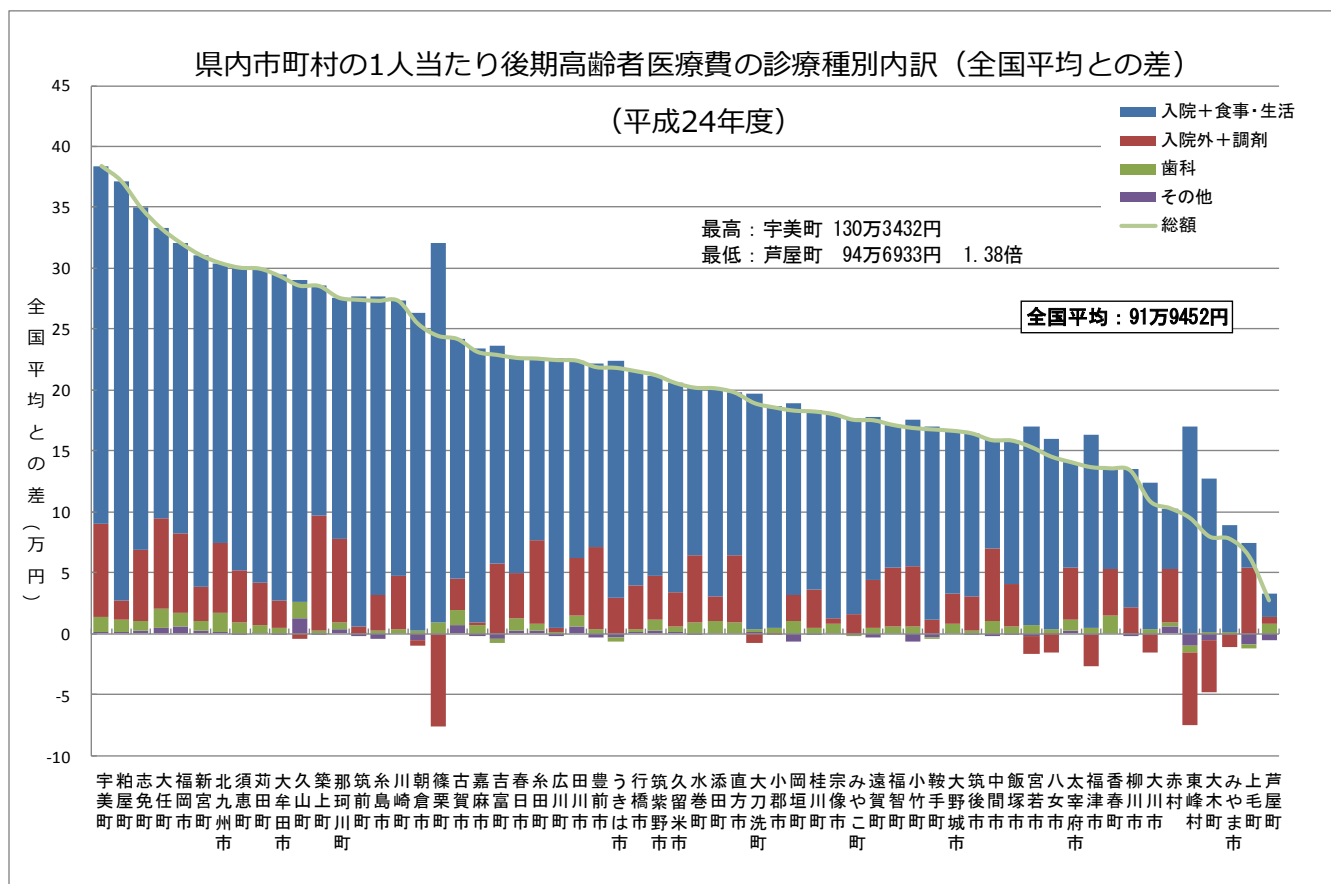
(単位:円)

(単位:円)

市町村名	総計	順位	入院	順位	入院外	順位	歯科	順位	その他	順位
宇美町	1,303,432	1	750,438	3	494,353	2	42,885	5	15,756	19
粕屋町	1,291,059	2	800,702	1	433,495	41	40,576	9	16,286	16
志免町	1,269,092	3	737,138	4	477,051	9	38,244	22	16,658	13
大任町	1,252,447	4	695,491	13	491,444	3	46,558	1	18,954	6
福岡市	1,240,285	5	695,291	14	482,725	7	41,950	7	20,318	5
新宮町	1,230,277	6	728,550	5	446,413	31	38,639	19	16,675	12
北九州市	1,223,809	7	686,136	15	475,805	10	45,479	2	16,389	15
須恵町	1,219,929	8	704,899	11	460,859	18	39,740	14	14,432	30
刈田町	1,219,140	9	715,067	10	452,350	27	36,753	27	14,970	27
大牟田市	1,213,100	10	723,940	7	439,780	37	35,657	32	13,723	36
久山町	1,205,199	11	720,783	8	413,482	50	43,218	4	27,716	1
築上町	1,204,911	12	646,001	23	512,697	1	32,640	47	13,574	37
那珂川町	1,195,276	13	655,157	19	486,328	4	35,445	33	18,345	7
筑前町	1,193,584	14	727,620	6	423,093	45	30,585	53	12,286	45
糸島市	1,192,738	15	702,704	12	446,034	32	33,346	44	10,655	52
川崎町	1,192,724	16	682,741	16	460,844	19	34,010	43	15,130	23
朝倉市	1,173,799	17	718,686	9	413,363	51	32,448	49	9,303	55
福岡県	1,170,750	18	657,584	20	457,781	39	39,224	36	16,161	11
篠栗町	1,164,035	18	767,762	2	342,413	60	40,021	13	13,840	34
古賀市	1,161,355	19	653,607	20	443,446	35	42,309	6	21,993	2
嘉麻市	1,150,849	20	681,680	17	419,851	48	37,081	25	12,237	46
吉富町	1,148,348	21	635,477	25	475,558	11	27,110	58	10,203	53
春日市	1,145,847	22	633,561	26	455,128	24	39,641	15	17,516	10
糸田町	1,145,352	23	606,069	41	486,015	5	36,454	28	16,815	11
広川町	1,144,096	24	678,171	18	421,609	47	31,603	51	12,713	43
田川市	1,143,707	25	619,028	34	465,141	17	38,464	21	21,074	3
豊前市	1,138,333	26	607,961	40	484,579	6	34,157	41	11,636	50
うきは市	1,137,741	27	652,294	21	446,763	30	27,498	57	11,186	51
行橋市	1,135,011	28	632,800	27	453,771	25	32,613	48	15,827	18
筑紫野市	1,131,715	29	621,967	32	452,889	26	39,220	17	17,638	8
久留米市	1,125,339	30	628,536	28	445,392	33	34,970	37	16,441	14
水巻町	1,121,409	31	595,836	43	471,900	14	40,188	11	13,485	40
添田町	1,120,987	32	628,214	29	437,826	40	40,121	12	14,827	28
直方市	1,117,459	33	590,723	46	472,033	13	39,351	16	15,352	20
大刀洗町	1,108,775	34	649,703	22	409,989	52	32,959	46	16,124	17
小郡市	1,105,235	35	638,128	24	416,968	49	35,075	36	15,064	25
岡垣町	1,102,621	36	613,977	38	439,634	38	40,389	10	8,620	57
桂川町	1,101,940	37	604,041	42	448,983	29	35,140	34	13,776	35
宗像市	1,099,697	38	624,293	31	422,788	46	37,494	24	15,122	24
みやこ町	1,095,090	39	618,474	35	433,386	42	29,702	56	13,528	38
遠賀町	1,094,727	40	590,868	45	456,829	22	35,101	35	11,929	49
福智町	1,090,872	41	574,037	52	465,591	16	35,989	30	15,255	21
小竹町	1,088,398	42	577,055	50	467,681	15	35,837	31	7,825	58
鞍手町	1,087,174	43	615,970	37	429,081	43	30,186	55	11,938	48
大野城市	1,086,116	44	590,694	47	442,192	36	37,988	23	15,243	22
筑後市	1,083,892	45	591,292	44	445,152	34	33,187	45	14,261	31
中間市	1,078,387	46	546,547	54	477,595	8	41,001	8	13,244	42
飯塚市	1,078,114	47	575,740	51	452,155	28	36,257	29	13,961	33
宮若市	1,072,647	48	619,927	33	403,581	54	36,971	26	12,168	47
八女市	1,064,848	49	613,354	39	402,822	56	34,070	42	14,602	29
太宰府市	1,060,357	50	543,083	56	460,495	21	39,189	18	17,590	9
福津市	1,056,252	51	616,254	36	391,910	57	34,686	38	13,402	41
香春町	1,055,254	52	539,000	57	455,934	23	45,317	3	15,004	26
柳川市	1,053,404	53	571,487	53	438,679	39	30,538	54	12,700	44
大川市	1,028,109	54	577,267	49	403,138	55	34,187	40	13,517	39
赤村	1,022,527	55	507,196	58	460,551	20	34,317	39	20,463	4
東峰村	1,014,619	56	627,373	30	357,122	59	25,554	60	4,570	60
大木町	999,232	57	583,013	48	374,414	58	32,032	50	9,773	54
みやま市	997,519	58	545,177	55	406,952	53	31,351	52	14,039	32
上毛町	982,832	59	477,591	59	472,100	12	27,031	59	6,111	59
芦屋町	946,933	60	475,711	60	423,803	44	38,548	20	8,871	56
国平均	919,452		456,911		417,645		30,336		14,560	
最高と全国比	1.42 倍		1.75 倍		1.23 倍		1.53 倍		1.90 倍	



次の図は、市町村別の1人当たり医療費の診療種別内訳を全国平均との差で示したものです。これによると、県内市町村全てにおいて入院は全国平均を上回っていますが、入院外については、篠栗町他10市町村が全国平均を下回っています。また、歯科についても東峰村の他3町村で全国平均を下回っています。



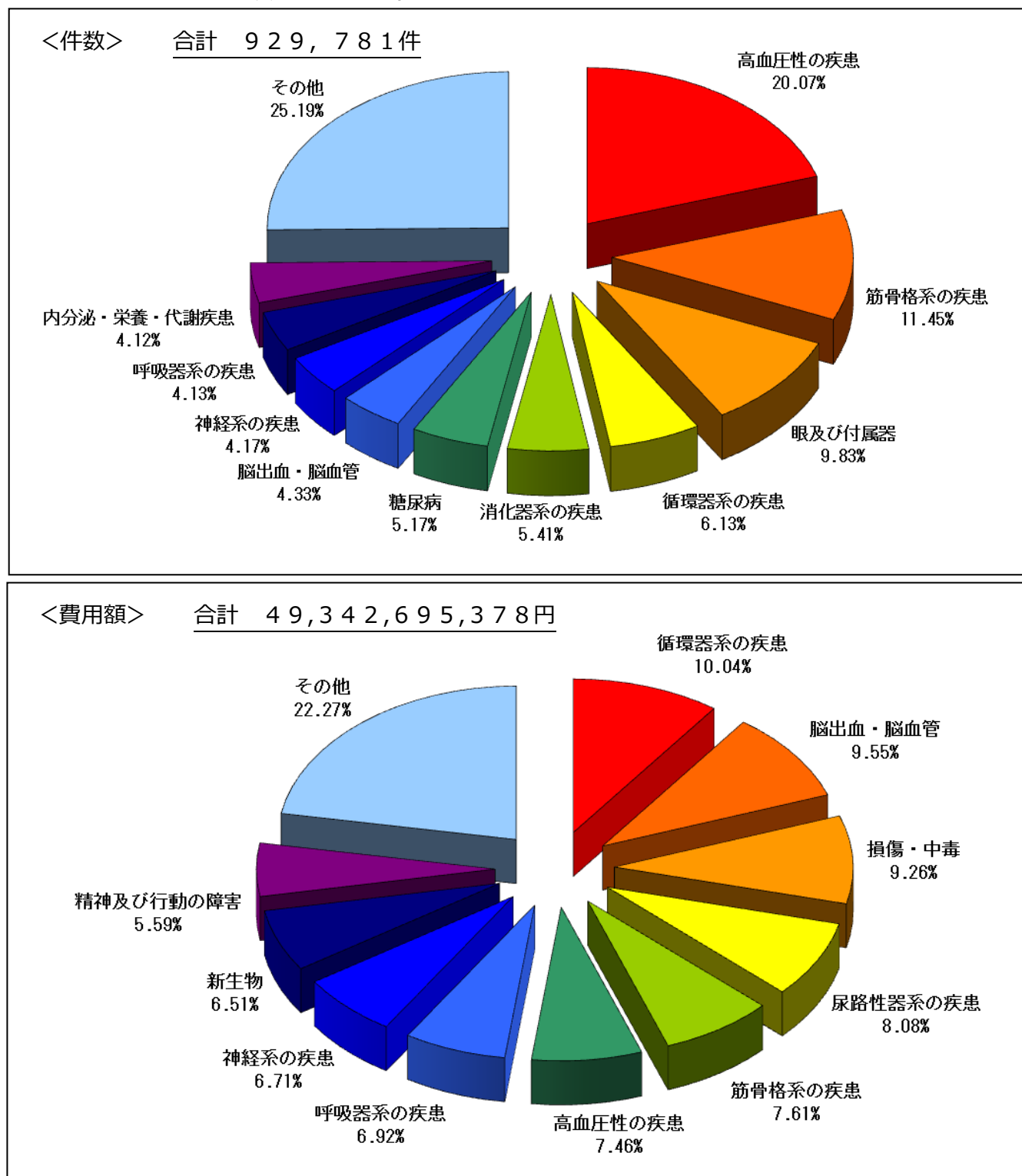
Ⅱ 疾病分類別医療費の状況

1 主病疾病29分類における件数及び費用額の構成割合

(1) 合計（入院＋入院外）

平成25年5月診療分における入院と入院外の合計の主病疾病29分類別件数の構成割合については、前年度同様、「高血圧性の疾患」、「筋骨格系の疾患」、「眼及び付属器」が上位を占め、3疾病で約41%になっています。また、費用額では、「循環器系の疾患」、「脳出血・脳血管」、「損傷・中毒」が上位を占め、3疾病で費用額の約29%となります。

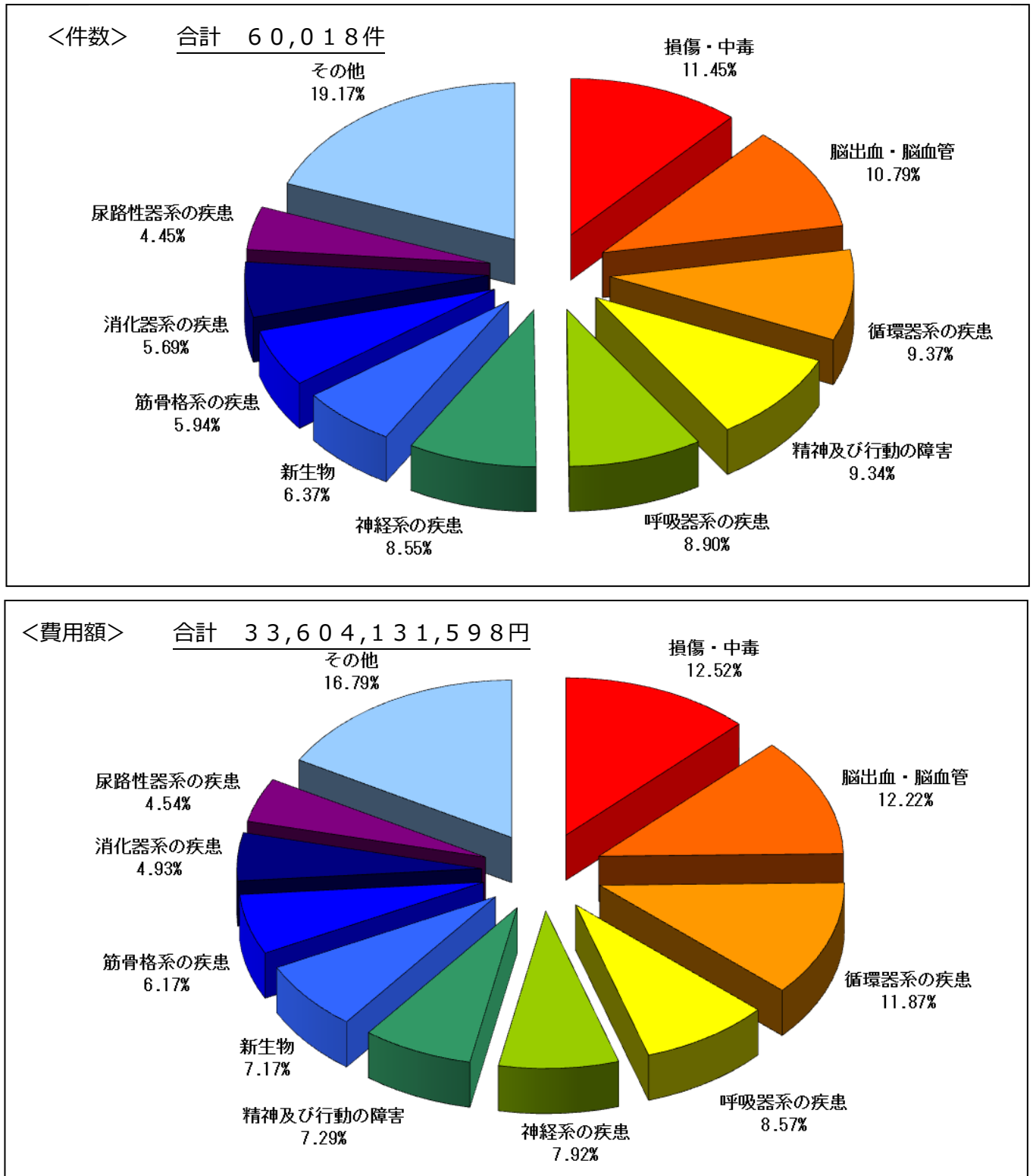
平成25年度5月 上位疾病（29分類）の構成割合【合計（入院＋入院外）】



(2) 入院

平成25年5月診療分における入院の主病疾病29分類別件数の構成割合については、「損傷・中毒」、「脳出血・脳血管」、「循環器系の疾患」、「精神及び行動の障害」が上位を占め、4疾病で約41%となります。また、費用額では、「損傷・中毒」、「脳出血・脳血管」、「循環器系の疾患」、が上位を占め、3疾病で費用額の約37%となります。

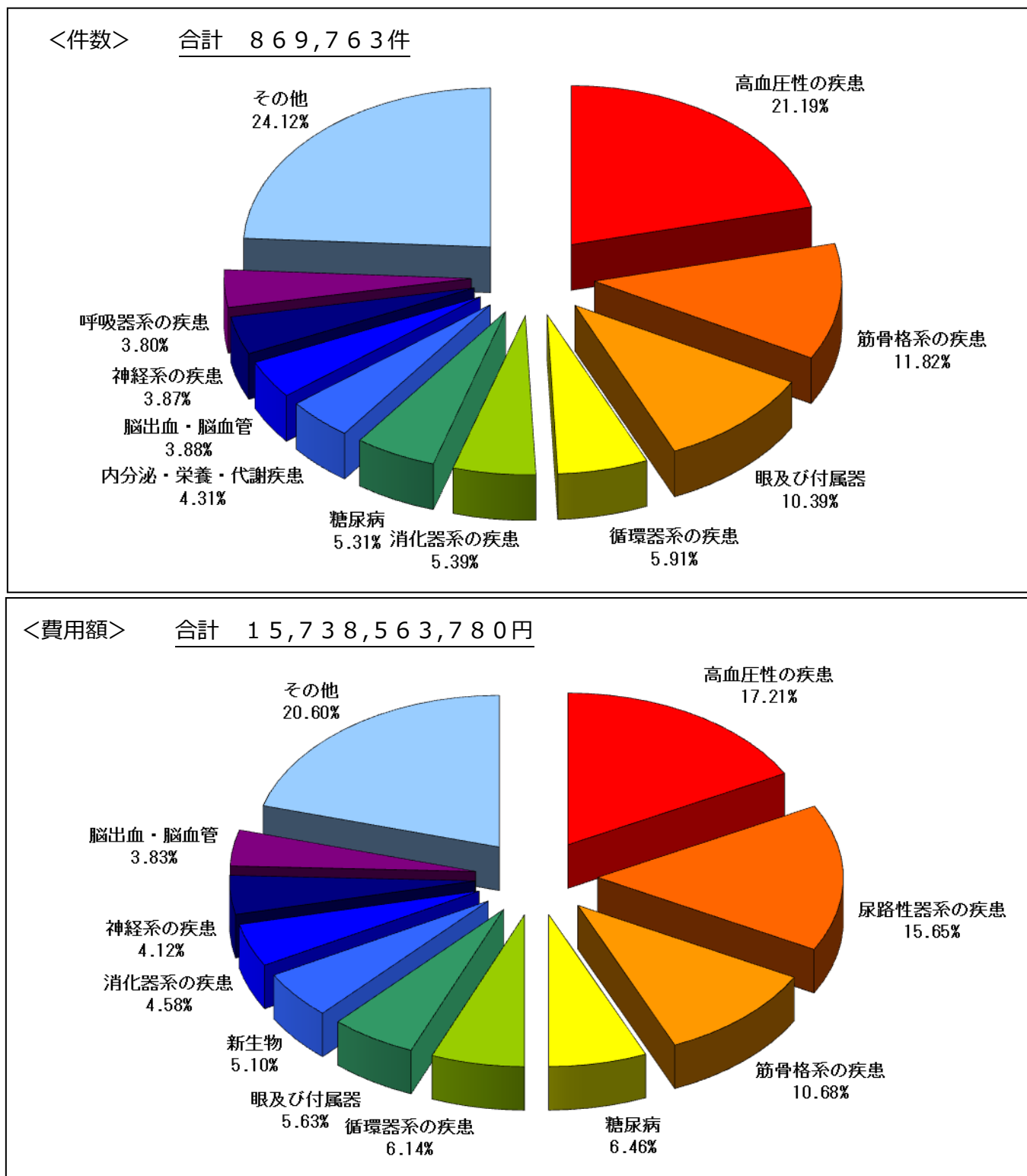
平成25年度5月 上位疾病（29分類）の構成割合【入院】



(3) 入院外

平成25年5月診療分における入院外の主病疾病29分類別件数の構成割合については、前年度同様、「高血圧性の疾患」、「筋骨格系の疾患」、「眼及び付属器」が上位を占め、3疾病で約44%になります。また、費用額では、「高血圧性の疾患」、「尿路性器系の疾患」、「筋骨格系の疾患」が上位を占め、3疾病で費用額の約44%となります。

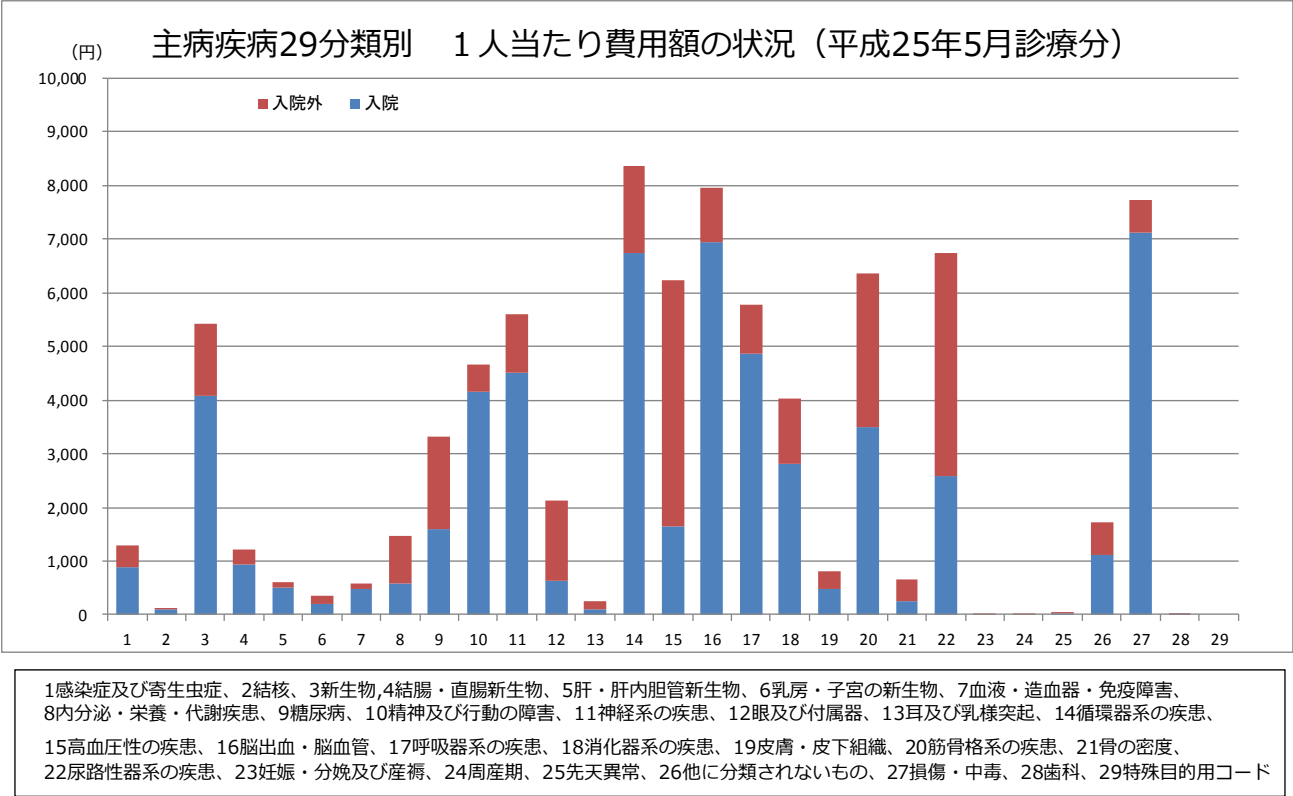
平成25年度5月 上位疾病（29分類）の構成割合【入院外】



2 主病疾病29分類における「1人当たり費用額」の状況

平成25年5月診療分における主病疾病29分類別の被保険者の1人当たり費用額は、次のとおりとなっています。

1人当たり費用が最も高い疾病は、「14 循環器系の疾患」で8,376円、次いで「16 脳出血・脳血管」7,964円、「27 損傷・中毒」7,723円となっています。また、この3疾病で1人当たり費用額総額全体（83,426円）の約29%（24,062円）を占めています。



疾病No	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
疾病名称	感染症及び寄生虫症	結核	新生物	結腸・直腸新生物	肝・肝内胆管新生物	乳房・子宮の新生物	血液・造血管・免疫障害	内分泌・栄養・代謝疾患	糖尿病	精神及び行動の障害	神経系の疾患	眼及び付属器	耳及び乳突突起	循環器系の疾患	高血圧性の疾患
1人当たり費用額	入院(円)	873	101	4,073	942	516	205	484	586	1,596	4,145	4,503	630	98	6,742
	入院外(円)	421	13	1,357	273	80	135	99	887	1,719	522	1,097	1,499	163	1,633
	合計(円)	1,294	114	5,430	1,215	597	340	583	1,473	3,314	4,666	5,600	2,129	262	8,376
	順位	16	24	9	17	20	22	21	15	12	10	8	13	23	1
1人当たり費用額	割合	1.6%	0.1%	6.5%	1.5%	0.7%	0.4%	0.7%	1.8%	4.0%	5.6%	6.7%	2.6%	0.3%	10.0%
															7.5%

疾病No	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	合計
疾病名称	脳出血・脳血管	呼吸器系の疾患	消化器系の疾患	皮膚・皮下組織	筋骨格系の疾患	骨の密度	泌尿器系の疾患	妊娠・分娩及び産褥	産褥期	先天異常	他に分類されないもの	損傷・中毒	歯科	特殊目的用コード	
1人当たり費用額	入院(円)	6,945	4,867	2,800	468	3,507	243	2,578	0	0	30	1,119	7,116	2	56,816
	入院外(円)	1,019	903	1,219	343	2,842	410	4,164	0	0	24	600	607	0	26,610
	合計(円)	7,964	5,770	4,019	811	6,349	653	6,742	0	0	54	1,719	7,723	2	83,426
	順位	2	7	11	18	5	19	4	28	27	25	14	3	26	29
1人当たり費用額	割合	9.5%	6.9%	4.8%	1.0%	7.6%	0.8%	8.1%	0.0%	0.0%	0.1%	2.1%	9.3%	0.0%	0.0%
															100%

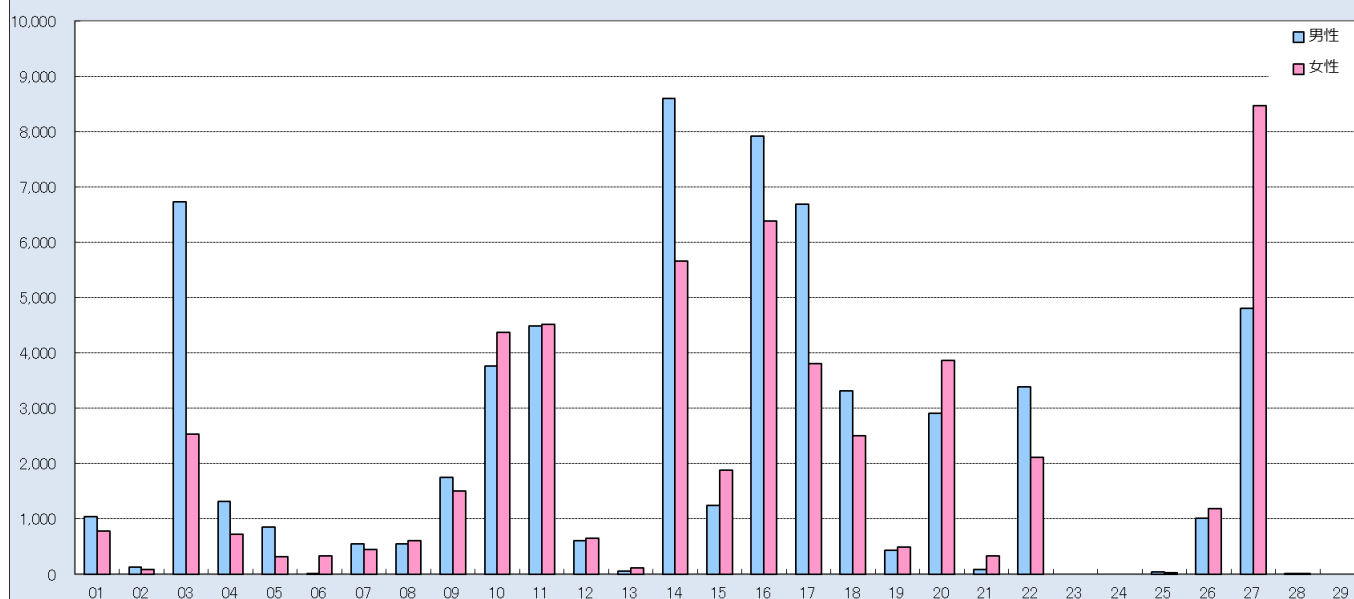
次に、平成25年5月診療分における主病疾病29分類別の被保険者の1人当たり費用額を男女別に入院、入院外でみると、以下のとおりです。

入院の男性では、「14 循環器系の疾患」、「16 脳出血・脳血管」、「17 呼吸器系の疾患」、が上位を占め、「03 新生物」は女性に比べて著しく高いです。

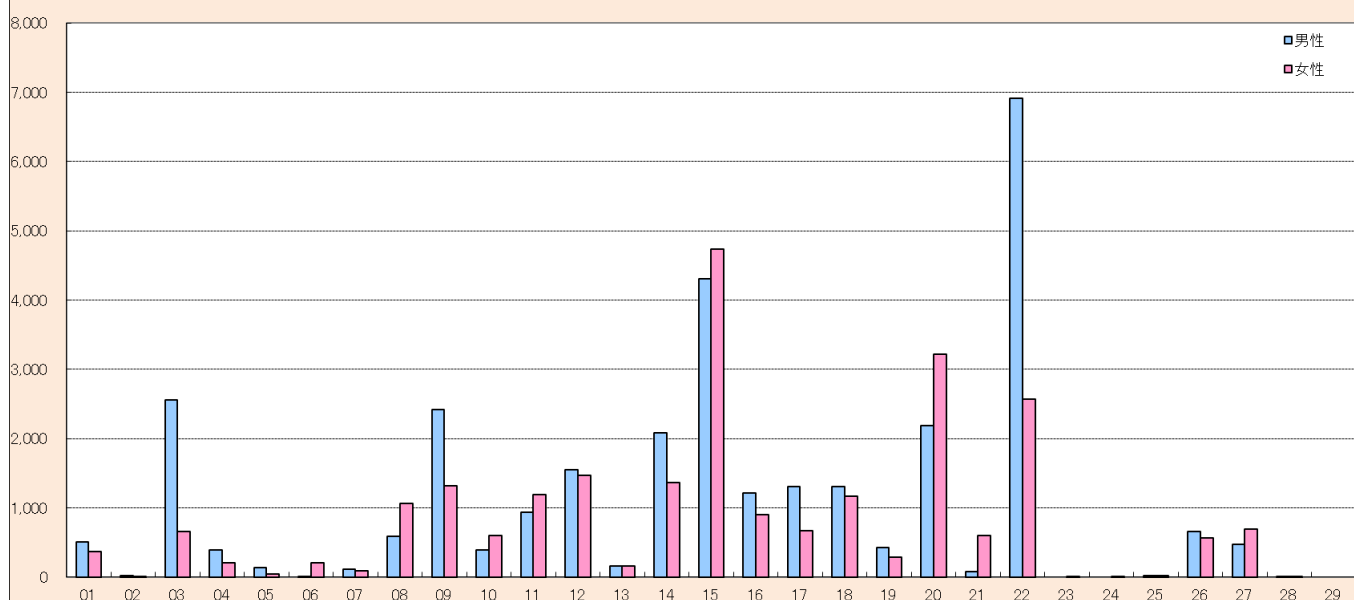
入院の女性では、「27 損傷・中毒」、「16 脳出血・脳血管」、「14 循環器系の疾患」が上位を占め、このうち「27 損傷・中毒」は男性を大きく上回っています。

入院外の男性では「22 腎尿路生殖器系の疾患」、女性では、「15 高血圧性の疾患」が高額となっています。

【入院】 主病疾病29分類別 1人当たり費用額の男女別状況（平成25年5月診療分：入院）



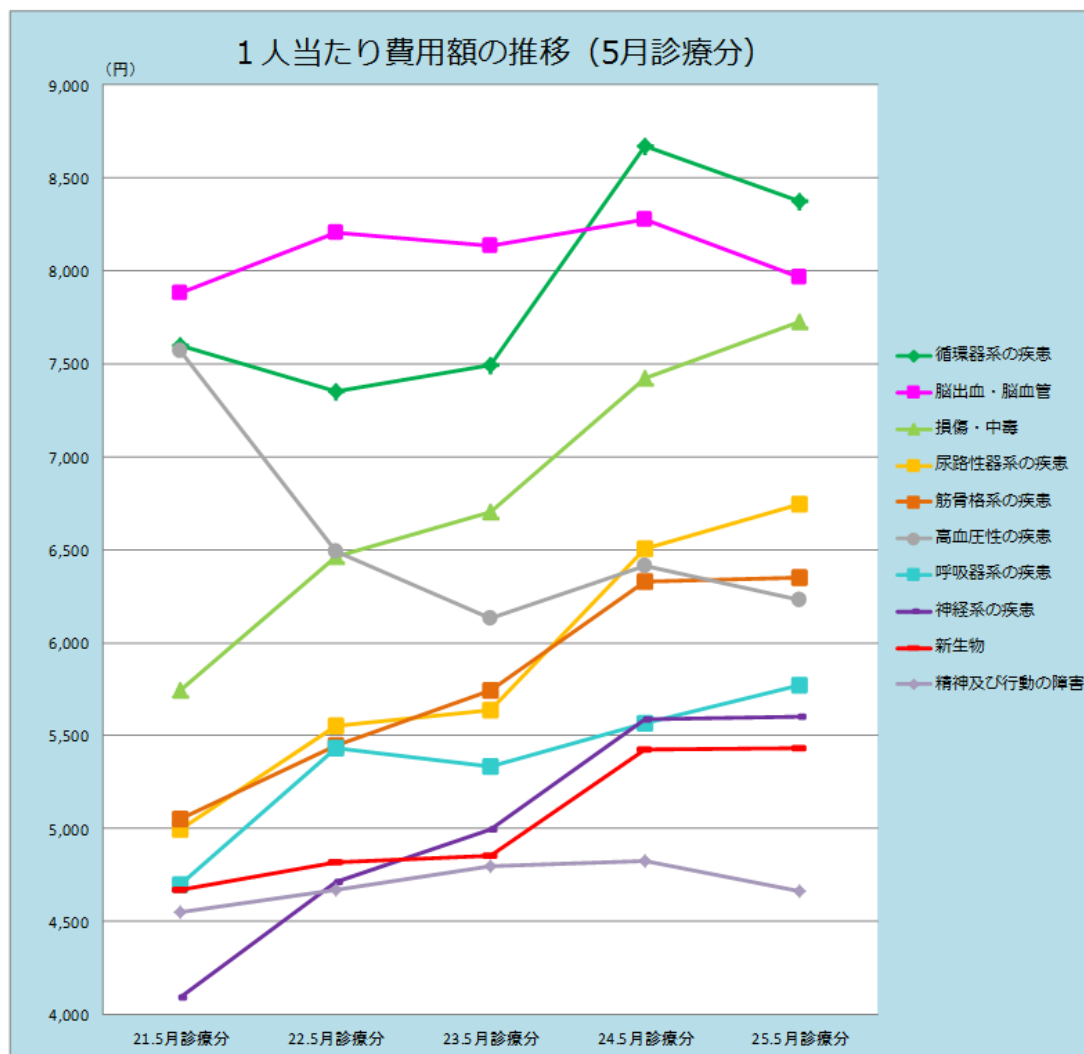
【入院外】 主病疾病29分類別 1人当たり費用額の男女別状況（平成25年5月診療分：入院外）



01感染症及び寄生虫症、02結核、03新生物、04結腸・直腸新生物、05肝・肝内胆管新生物、06乳房・子宮の新生物、07血液・造血器・免疫障害、08内分泌・栄養・代謝疾患、09糖尿病、10精神及び行動の障害、11神経系の疾患、12眼及び付属器、13耳及び乳様突起、14循環器系の疾患、15高血圧性の疾患、16脳出血・脳血管、17呼吸器系の疾患、18消化器系の疾患、19皮膚・皮下組織、20筋骨格系の疾患、21骨の密度、22尿路性器系の疾患、23妊娠・分娩及び産褥、24産前期、25先天異常、26他に分類されないもの、27損傷・中毒、28歯科、29特殊目的用コード

次のグラフは、平成25年5月診療分に係る1人当たり費用額上位10疾病の経年変化を表したものです。

1人当たり費用額は、「14 循環器系の疾患」「16 脳出血・脳血管」「15 高血圧性疾患」「10 精神及び行動の障害」は前年に比べて減少しています。一方、「27 損傷・中毒」「22 尿路性器系の疾患」「17 呼吸器系の疾患」は一貫して増加傾向にあります。その他、「20 筋骨格系の疾患」「11 神経系の疾患」「03 新生物」は増加がゆるやかになっています。



1人当たり費用額の推移【合計（入院+入院外）】

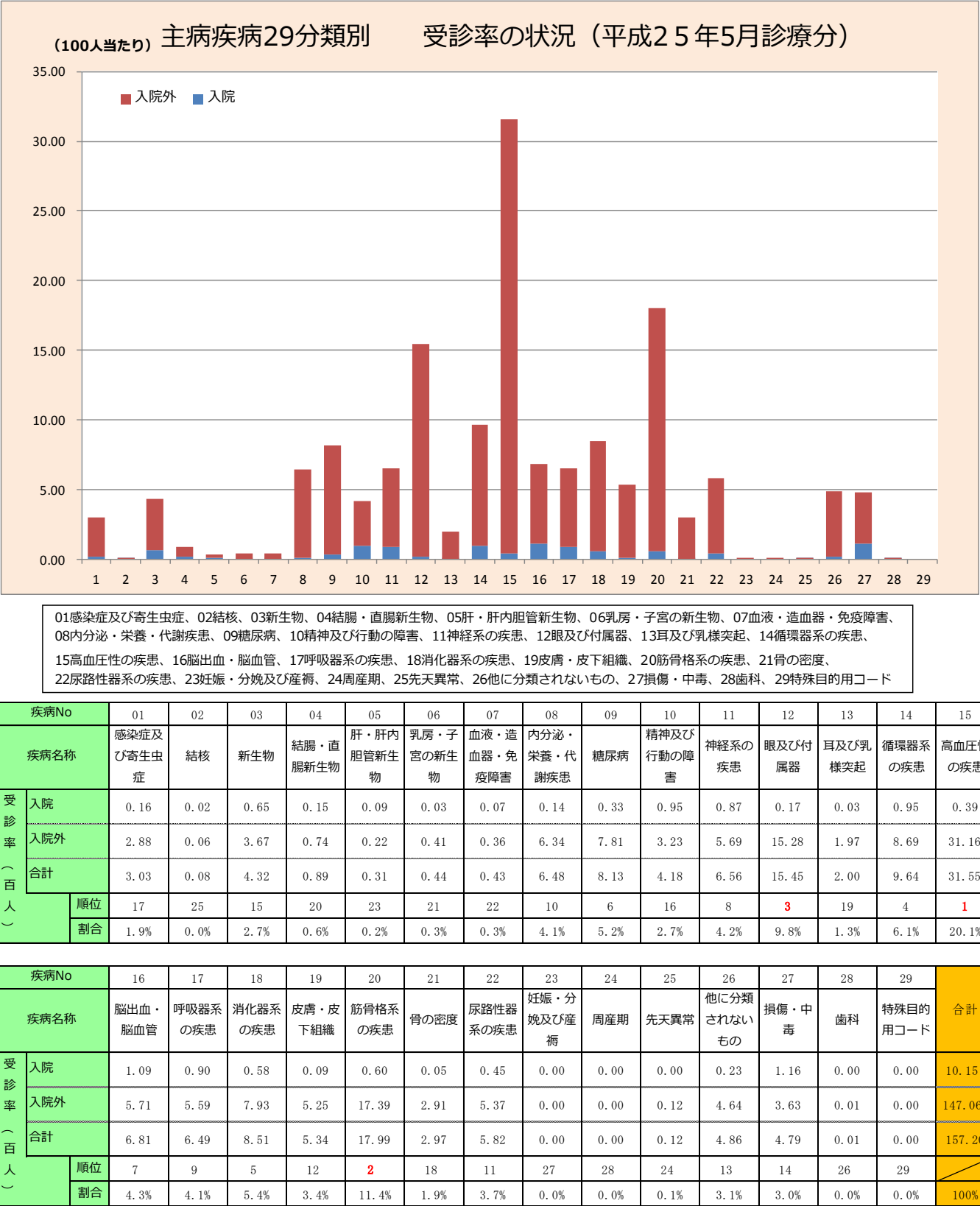
（単位：円）

順位	疾病No	疾病名称	21.5月診療分	22.5月診療分	23.5月診療分	24.5月診療分	25.5月診療分	対21.5月診療分
1	14	循環器系の疾患	7,597	7,354	7,494	8,668	8,376	10.2
2	16	脳出血・脳血管	7,883	8,205	8,131	8,276	7,964	1.0
3	27	損傷・中毒	5,742	6,464	6,704	7,421	7,723	34.5
4	22	尿路性器系の疾患	4,998	5,556	5,636	6,507	6,742	34.9
5	20	筋骨格系の疾患	5,054	5,445	5,740	6,329	6,349	25.6
6	15	高血圧性の疾患	7,569	6,494	6,131	6,416	6,227	-17.7
7	17	呼吸器系の疾患	4,699	5,436	5,337	5,568	5,770	22.8
8	11	神経系の疾患	4,090	4,711	4,993	5,586	5,600	36.9
9	03	新生物	4,670	4,820	4,858	5,422	5,430	16.3
10	10	精神及び行動の障害	4,548	4,672	4,795	4,824	4,666	2.6

3 主病疾病29分類における医療費の三要素「受診率」の状況

平成25年5月診療分における主病疾病29分類別の受診率の状況は、次のとおりとなっています。

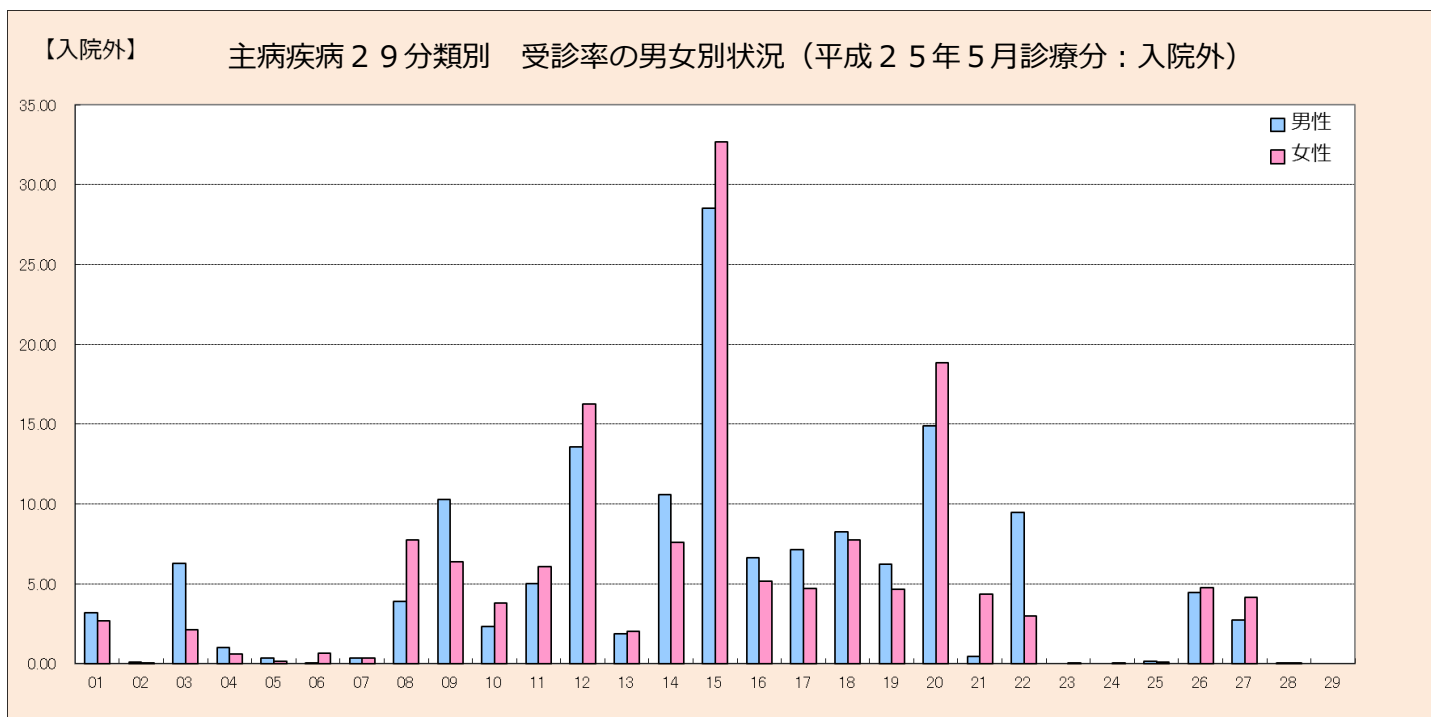
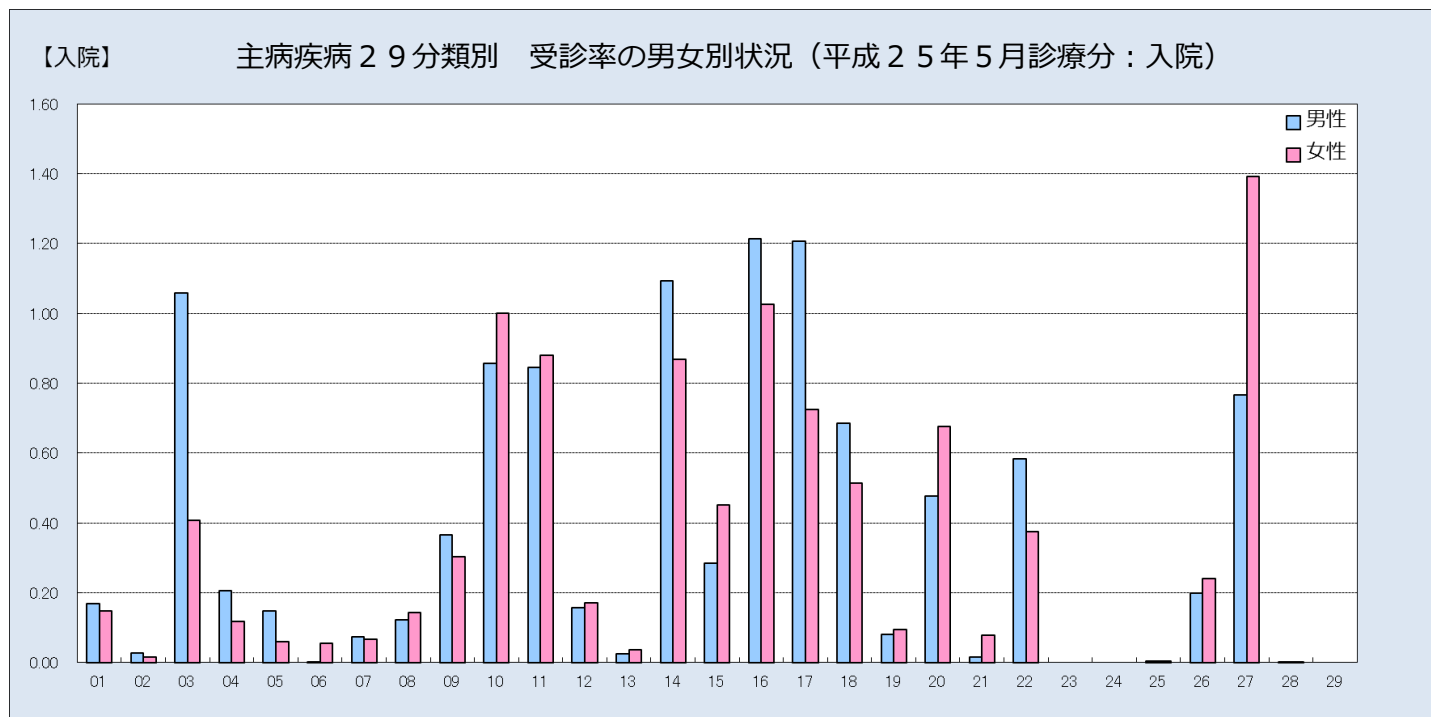
受診率が最も高い疾病は、「15 高血圧性の疾患」で31.55、次いで「20 筋骨格系の疾患」17.99、「12 眼及び付属器」15.45となっています。また、この3疾病で受診率全体（157.20）の約41%（64.99）を占めています。



次に、平成25年5月診療分における主病疾病29分類別の受診率を男女別に入院、入院外でみると、以下のとおりとなっています。

入院の男性では、「16 脳出血・脳血管」、「17 呼吸器系の疾患」、「14 循環器系の疾患」が上位を占め、「03 新生物」は女性に比べて受診率が著しく高くなっています。女性では、「27 損傷・中毒」、「16 脳出血・脳血管」、「10 精神及び行動障害」が上位を占め、このうち「27 損傷・中毒」の受診率は男性を大きく上回っています。

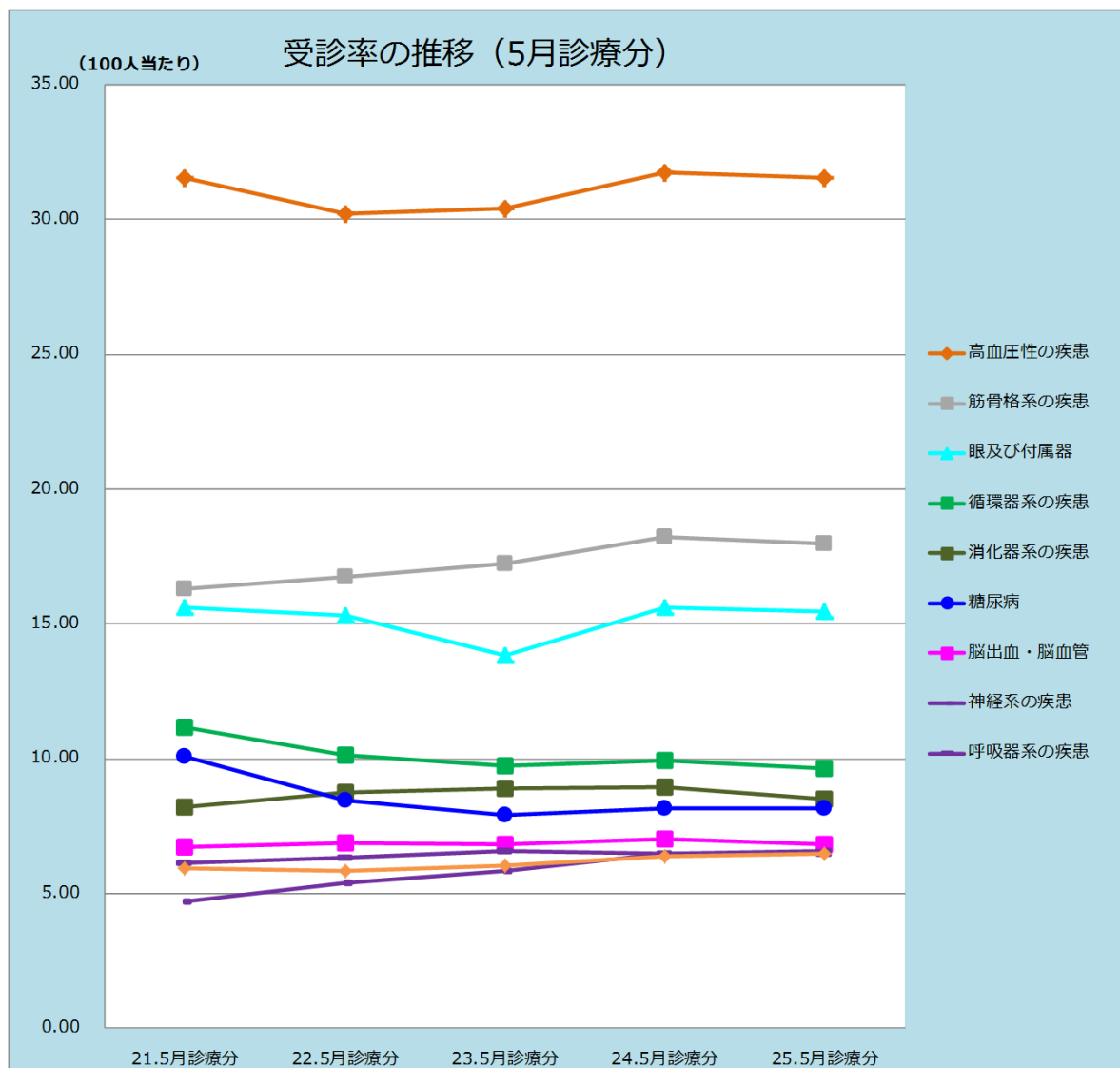
入院外では、男女とも「15 高血圧性の疾患」の受診率が高くなっています。



01感染症及び寄生虫症、02結核、03新生物、04結腸・直腸新生物、05肝・肝内胆管新生物、06乳房・子宮の新生物、07血液・造血器・免疫障害、08内分泌・栄養・代謝疾患、09糖尿病、10精神及び行動の障害、11神経系の疾患、12眼及び付属器、13耳及び乳様突起、14循環器系の疾患、15高血圧性の疾患、16脳出血・脳血管、17呼吸器系の疾患、18消化器系の疾患、19皮膚・皮下組織、20筋骨格系の疾患、21骨の密度、22尿路性器系の疾患、23妊娠・分娩及び産褥、24周産期、25先天異常、26他に分類されないもの、27損傷・中毒、28歯科、29特殊目的用コード

次のグラフは、平成25年5月診療分に係る受診率上位10疾病の経年変化を表したものです。

受診率では、「15 高血圧性疾患」が他の疾病と比べて際立って高くなっています。平成21年5月診療時の受診率と比較すると、「11 神経系の疾患」が39.5%増の高い伸びとなっている一方、「14 循環器系の疾患」は13.6%減、「09 糖尿病」は19.3%減と低下傾向にあります。



受診率の推移【合計（入院＋入院外）】

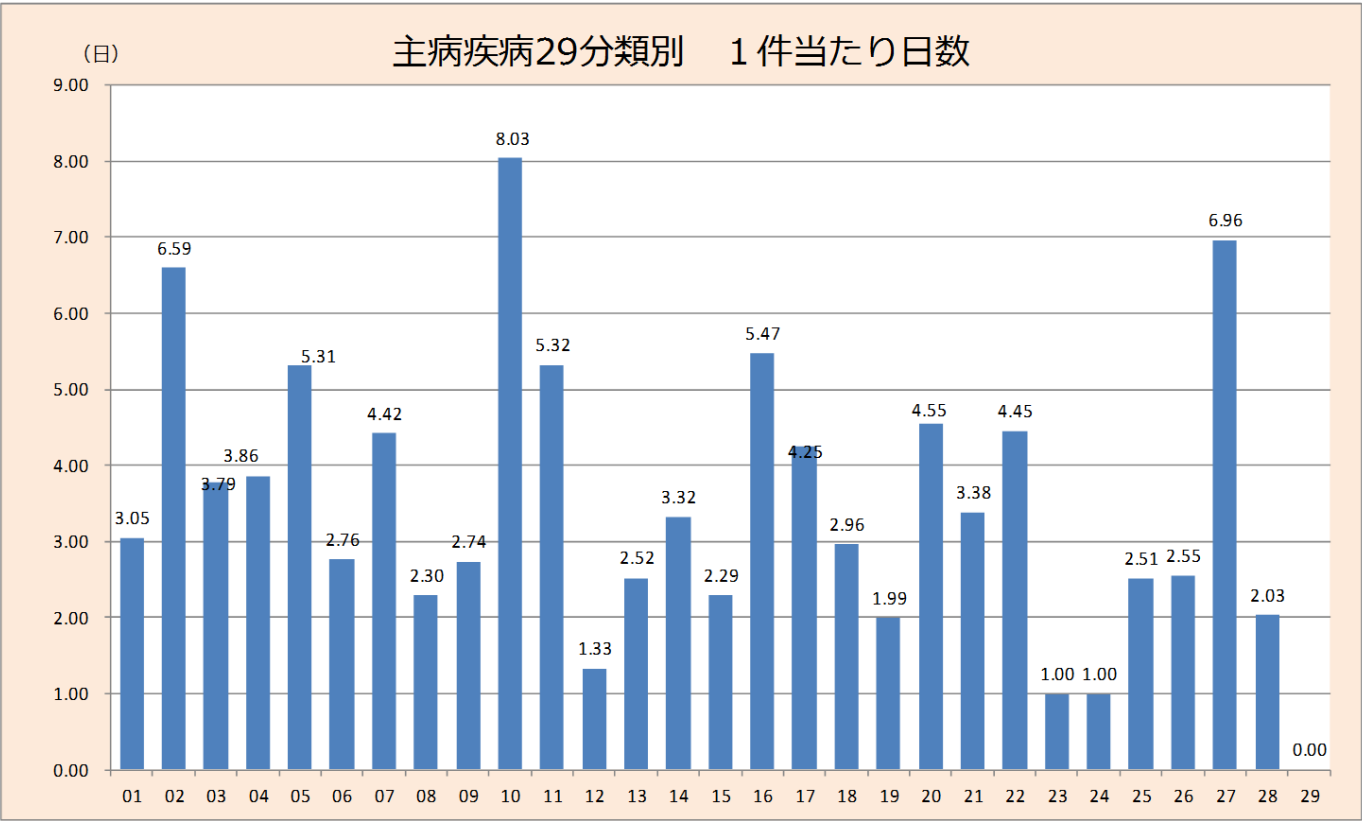
(単位：円)

順位	疾病No	疾病名称	21.5月診療分	22.5月診療分	23.5月診療分	24.5月診療分	25.5月診療分	対21.5月診療分
1	15	高血圧性の疾患	31.53	30.20	30.43	31.74	31.55	0.1
2	20	筋骨格系の疾患	16.32	16.73	17.25	18.22	17.99	10.2
3	12	眼及び付属器	15.60	15.30	13.85	15.62	15.45	-1.0
4	14	循環器系の疾患	11.16	10.14	9.75	9.93	9.64	-13.6
5	18	消化器系の疾患	8.21	8.75	8.87	8.93	8.51	3.7
6	09	糖尿病	10.08	8.44	7.90	8.15	8.13	-19.3
7	16	脳出血・脳血管	6.73	6.89	6.81	7.01	6.81	1.1
8	11	神経系の疾患	4.70	5.38	5.82	6.48	6.56	39.5
9	17	呼吸器系の疾患	6.14	6.31	6.56	6.47	6.49	5.8
10	08	内分泌・栄養・代謝疾患	5.93	5.84	6.04	6.36	6.48	9.2

4 主病疾病 29 分類における医療費の三要素「1 件当たり日数」の状況

平成 25 年 5 月診療分における主病疾病 29 分類別の 1 件当たり日数の状況は、次のとおりとなっています。

1 件当たり日数が最も高い疾病は、「10 精神及び行動の障害」で 8.03 日、次いで「27 損傷・中毒」6.96 日、「02 結核」6.59 日となっています。



01感染症及び寄生虫症、02結核、03新生物、04結腸・直腸新生物、05肝・肝内胆管新生物、06乳房・子宮の新生物、07血液・造血器・免疫障害、08内分泌・栄養・代謝疾患、09糖尿病、10精神及び行動の障害、11神経系の疾患、12眼及び付属器、13耳及び乳様突起、14循環器系の疾患、15高血圧性の疾患、16脳出血・脳血管、17呼吸器系の疾患、18消化器系の疾患、19皮膚・皮下組織、20筋骨格系の疾患、21骨の密度、22尿路器系の疾患、23妊娠・分娩及び産褥、24周産期、25先天異常、26他に分類されないもの、27損傷・中毒、28歯科、29特殊目的用コード

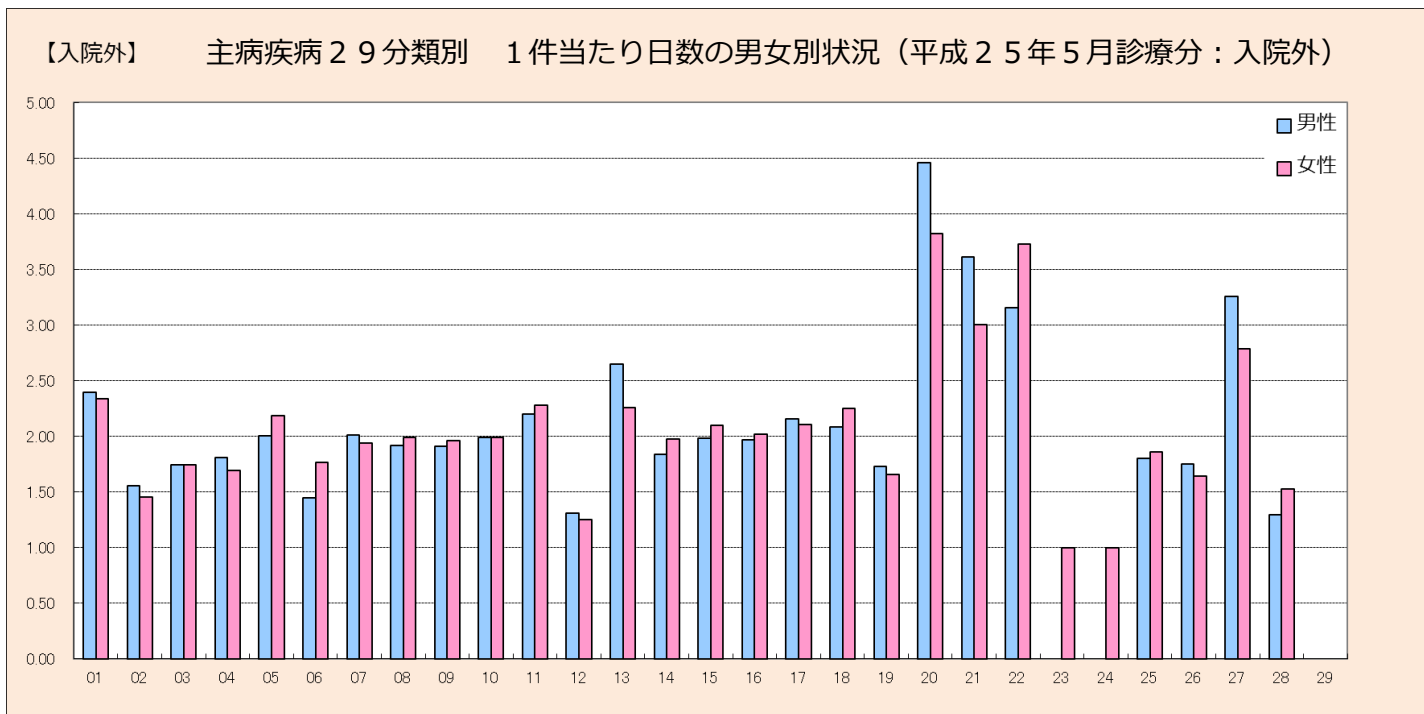
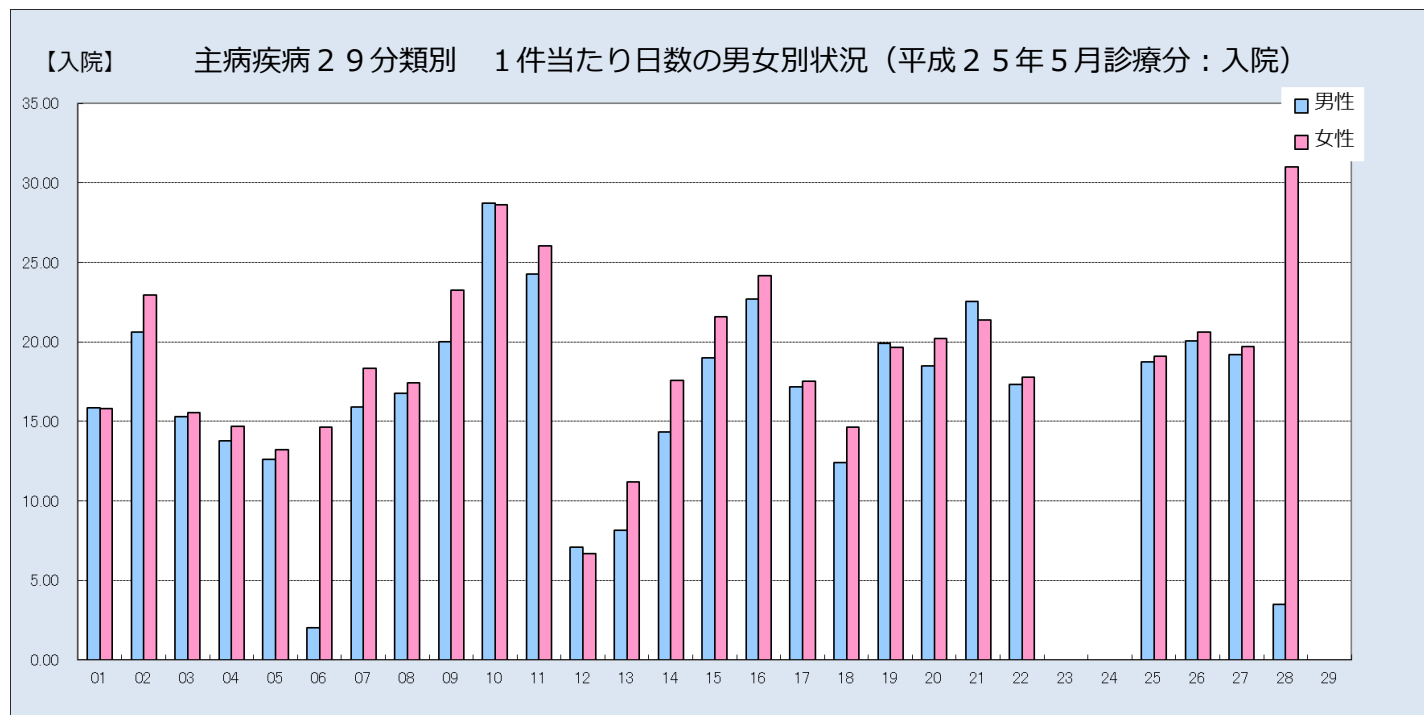
疾病No	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
疾病名称	感染症及び寄生虫症	結核	新生物	結腸・直腸新生物	肝・肝内胆管新生物	乳房・子宮の新生物	血液・造血器・免疫障害	内分泌・栄養・代謝疾患	糖尿病	精神及び行動の障害	神経系の疾患	眼及び付属器	耳及び乳様突起	循環器系の疾患	高血圧性の疾患
1 件当たり日数 (日)	3.05	6.59	3.79	3.86	5.31	2.76	4.42	2.30	2.74	8.03	5.32	1.33	2.52	3.32	2.29
順位	15	3	12	11	6	17	9	22	18	1	5	26	20	14	23

疾病No	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
疾病名称	脳出血・脳血管	呼吸器系の疾患	消化器系の疾患	皮膚・皮下組織	筋骨格系の疾患	骨の密度	尿路器系の疾患	妊娠・分娩及び産褥	周産期	先天異常	他に分類されないもの	損傷・中毒	歯科	特殊目的用コード	全体
1 件当たり日数 (日)	5.47	4.25	2.96	1.99	4.55	3.38	4.45	1.00	1.00	2.51	2.55	6.96	2.03	0.00	3.40
順位	4	10	16	25	7	13	8	28	28	21	19	2	24	29	

次に、平成25年5月診療分における主病疾病29分類別の1件当たり日数を男女別に入院、入院外でみると、以下のとおりとなっています。

入院では、男女とも「10 精神及び行動の障害」、「11 神経系の疾患」、「16 脳出血・脳血管」が上位を占めています。

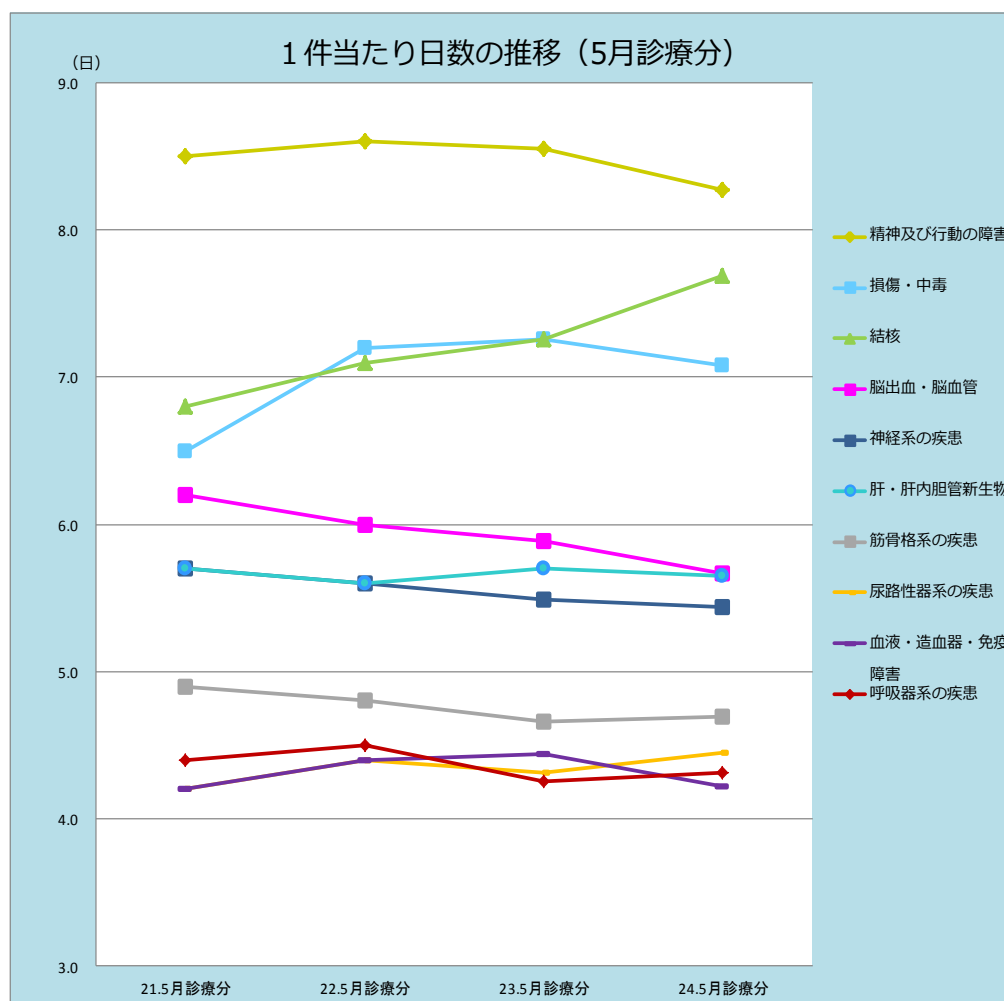
入院外では、男女とも「20 筋骨格系の疾患」が高くなっています。



01感染症及び寄生虫症、02結核、03新生物、04結腸・直腸新生物、05肝・肝内胆管新生物、06乳房・子宮の新生物、07血液・造血器・免疫障害、08内分泌・栄養・代謝疾患、09糖尿病、10精神及び行動の障害、11神経系の疾患、12眼及び付属器、13耳及び乳様突起、14循環器系の疾患、15高血圧性の疾患、16脳出血・脳血管、17呼吸器系の疾患、18消化器系の疾患、19皮膚・皮下組織、20筋骨格系の疾患、21骨の密度、22尿路器系の疾患、23妊娠・分娩及び産褥、24産褥、25先天異常、26他に分類されないもの、27損傷・中毒、28歯科、29特殊目的用コード

次のグラフは、平成25年5月診療分に係る1件当たり日数上位10疾病の経年変化を表したものです。

1件当たり日数では、「10 精神及び行動障害」、「02 結核」及び「27 損傷・中毒」の数値が高く、治療に要する日数が長期化することが窺えます。一方、「16 脳出血・脳血管」、「11 神経系の疾患」及び「20 筋骨格系の疾患」は1件当たり日数が低下傾向にあります。



1件当たり日数の推移【合計（入院＋入院外）】

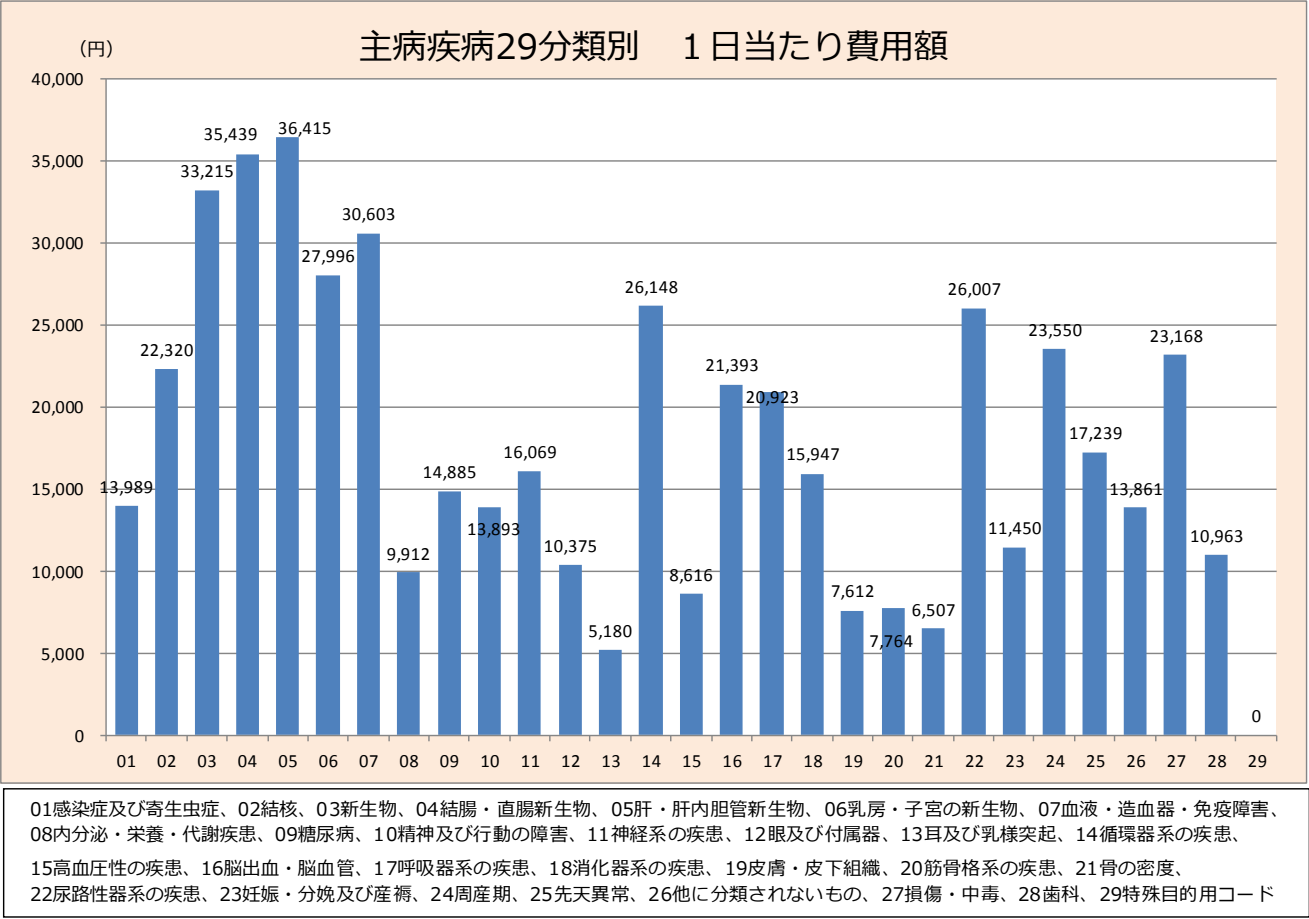
（単位：円）

順位	疾病No	疾病名称	21.5月診療分	22.5月診療分	23.5月診療分	24.5月診療分	25.5月診療分	対21.5月診療分
1	10	精神及び行動の障害	8.5	8.6	8.6	8.3	8.0	-5.5
2	27	損傷・中毒	6.5	7.2	7.3	7.1	7.0	7.1
3	02	結核	6.8	7.1	7.3	7.7	6.6	-3.1
4	16	脳出血・脳血管	6.2	6.0	5.9	5.7	5.5	-11.8
5	11	神経系の疾患	5.7	5.6	5.5	5.4	5.3	-6.7
6	05	肝・肝内胆管新生物	5.7	5.6	5.7	5.6	5.3	-6.9
7	20	筋骨格系の疾患	4.9	4.8	4.7	4.7	4.5	-7.2
8	22	尿路器系の疾患	4.2	4.4	4.3	4.5	4.5	6.1
9	07	血液・造血器・免疫障害	4.2	4.4	4.4	4.2	4.4	5.2
10	17	呼吸器系の疾患	4.4	4.5	4.3	4.3	4.2	-3.5

5 主病疾病 29 分類における医療費の三要素「1 日当たり費用額」の状況

平成 25 年 5 月診療分における主病疾病 29 分類別の 1 日当たり費用額の状況は、次のとおりとなっています。

1 日当たり費用額が最も高い疾病は、「05 肝・肝内胆管新生物」で 36,415 円、次いで「04 結腸・直腸新生物」35,439 円、「03 新生物」33,215 円となっています。
この上位 3 疾病は、どれもガン疾患に関するものとなっています。



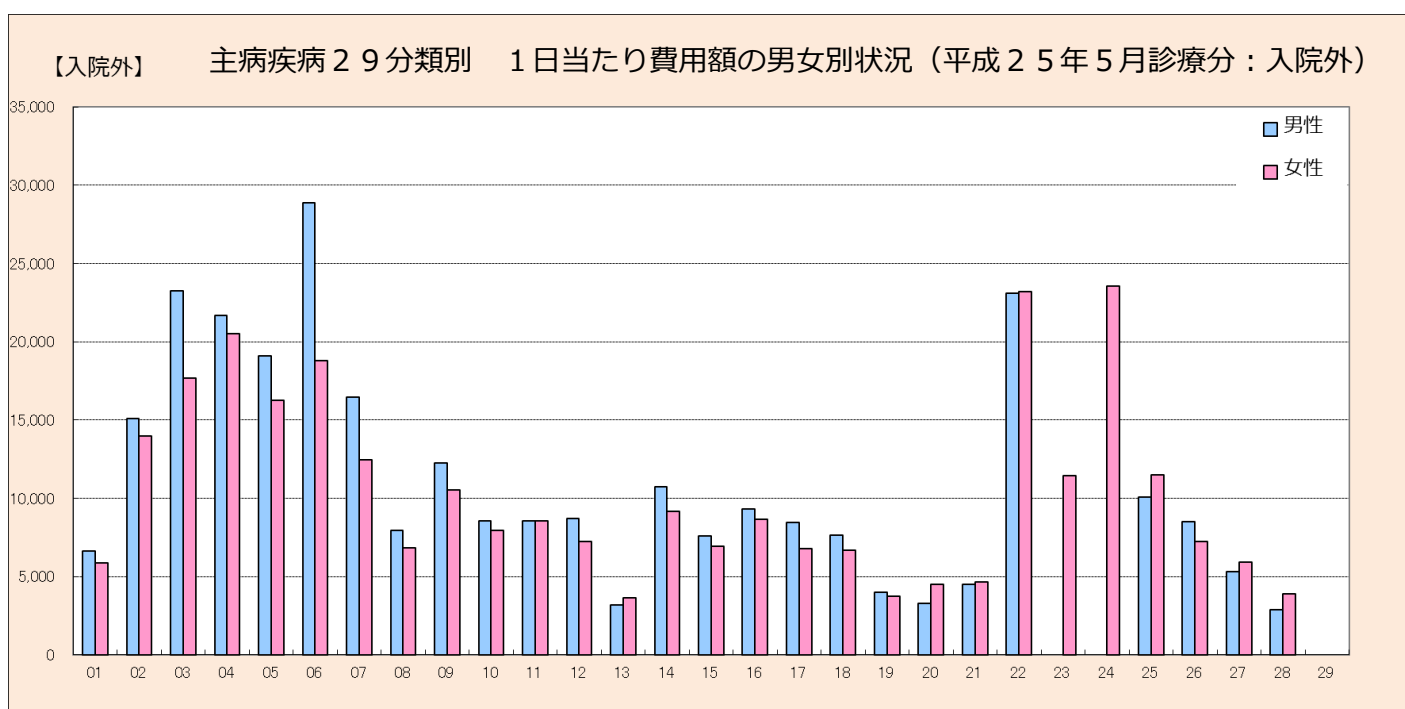
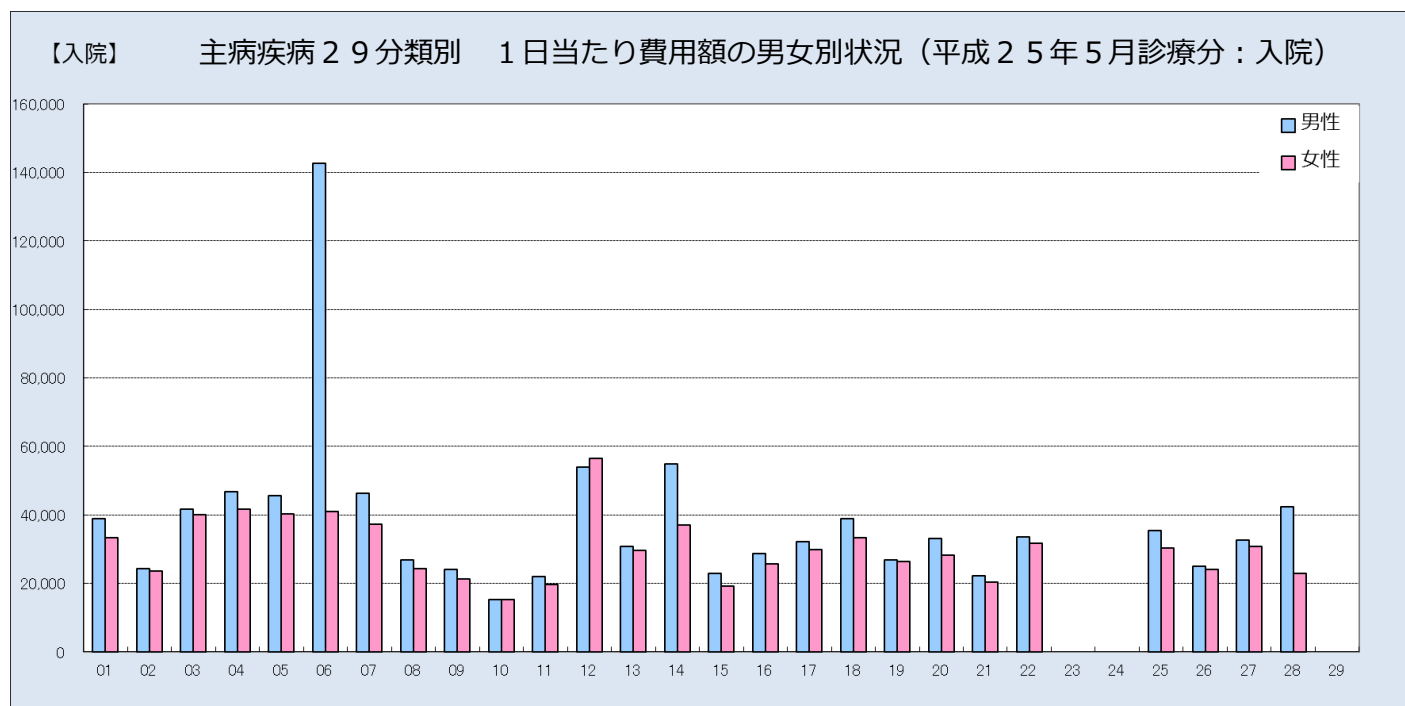
疾病No	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
疾病名称	感染症及び寄生虫症	結核	新生物	結腸・直腸新生物	肝・肝内胆管新生物	乳房・子宮の新生物	血液・造血器・免疫障害	内分泌・栄養・代謝疾患	糖尿病	精神及び行動の障害	神経系の疾患	眼及び付属器	耳及び乳様突起	循環器系の疾患	高血圧性の疾患
1日当たり費用額 (円)	13,989	22,320	33,215	35,439	36,415	27,996	30,603	9,912	14,885	13,893	16,069	10,375	5,180	26,148	8,616
順位	17	10	3	2	1	5	4	23	16	18	14	22	28	6	24

疾病No	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	全体
疾病名称	脳出血・脳血管	呼吸器系の疾患	消化器系の疾患	皮膚・皮下組織	筋骨格系の疾患	骨の密度	泌尿器系の疾患	妊娠・分娩及び産褥	周産期	先天異常	他に分類されないもの	損傷・中毒	歯科	特殊目的用コード	
1日当たり費用額 (円)	21,393	20,923	15,947	7,612	7,764	6,507	26,007	11,450	23,550	17,239	13,861	23,168	10,963	0	15,617
順位	11	12	15	26	25	27	7	20	8	13	19	9	21	29	

次に、平成25年5月診療分における主病疾病29分類別の1日当たり費用額を男女別に入院、入院外でみると、以下のとおりとなっています。

入院の男性では、「06 乳房・子宮の新生物」（男性の乳癌含む）、「14 循環器系の疾患」、「12 眼及び付属器」が上位を占めています。女性では、「12 眼及び付属器」、「04 結腸・直腸新生物」、「06 乳房・子宮の新生物」「05 肝・肝内胆管新生物」「03 新生物」が上位を占めています。

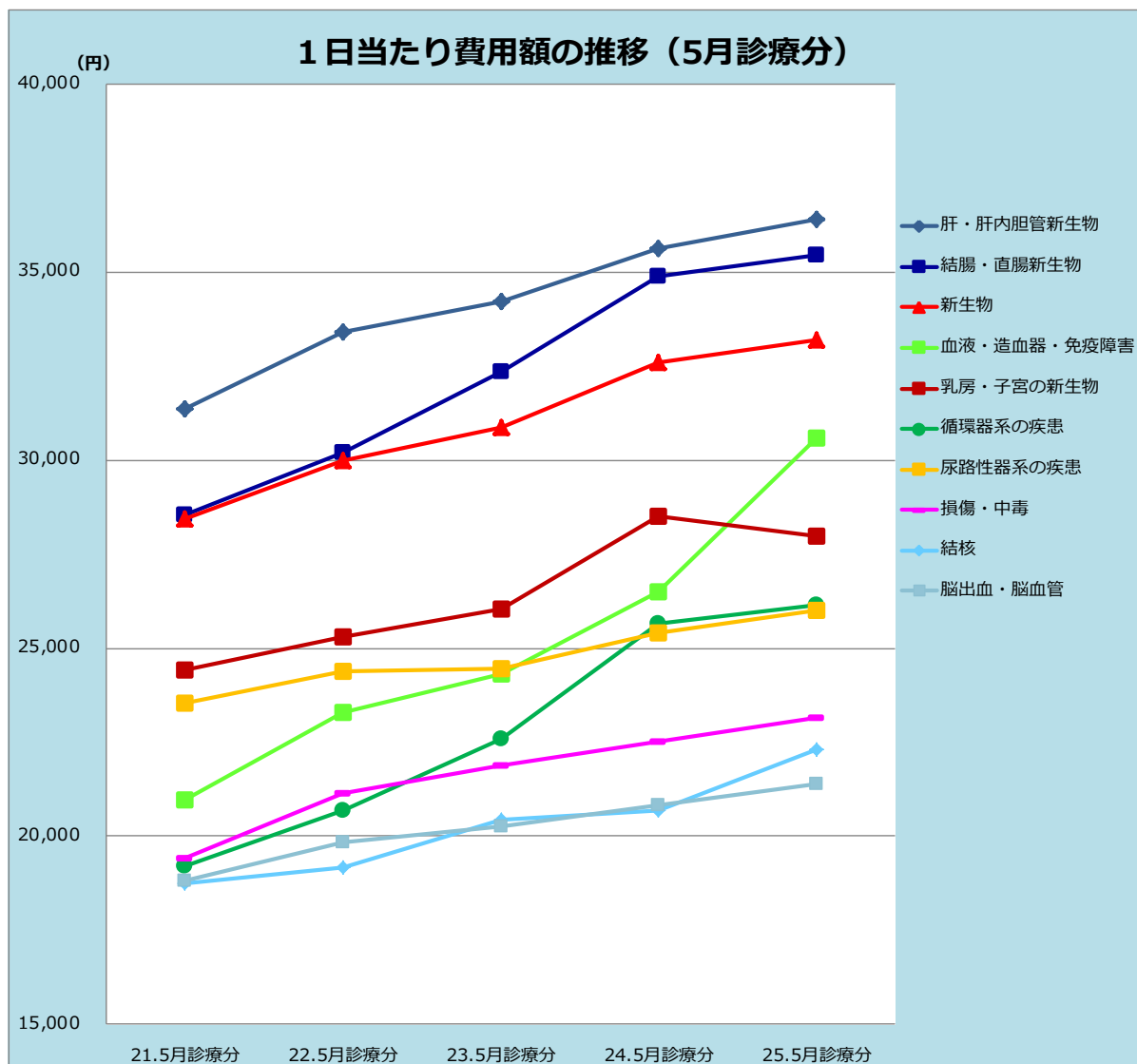
入院外では、男女とも「22 尿路性器系の疾患」の1日当たり費用額が高くなっています。



01感染症及び寄生虫症、02結核、03新生物、04結腸・直腸新生物、05肝・肝内胆管新生物、06乳房・子宮の新生物、07血液・造血器・免疫障害、08内分泌・栄養・代謝疾患、09糖尿病、10精神及び行動の障害、11神経系の疾患、12眼及び付属器、13耳及び乳様突起、14循環器系の疾患、15高血圧性の疾患、16脳出血・脳血管、17呼吸器系の疾患、18消化器系の疾患、19皮膚・皮下組織、20筋骨格系の疾患、21骨の密度、22尿路性器系の疾患、23妊娠・分娩及び産褥、24周産期、25先天異常、26他に分類されないもの、27損傷・中毒、28歯科、29特殊目的用コード

次のグラフは、平成25年5月診療分に係る1日当たり費用額上位11疾病の経年変化を表したものです。

1日当たり費用額では、乳房・子宮がんの新生物以外、全てが右肩上がりであり、治療に要する単価が増加傾向にあることを示しています。



1日当たり費用額の推移【合計（入院+入院外）】

（単位：円）

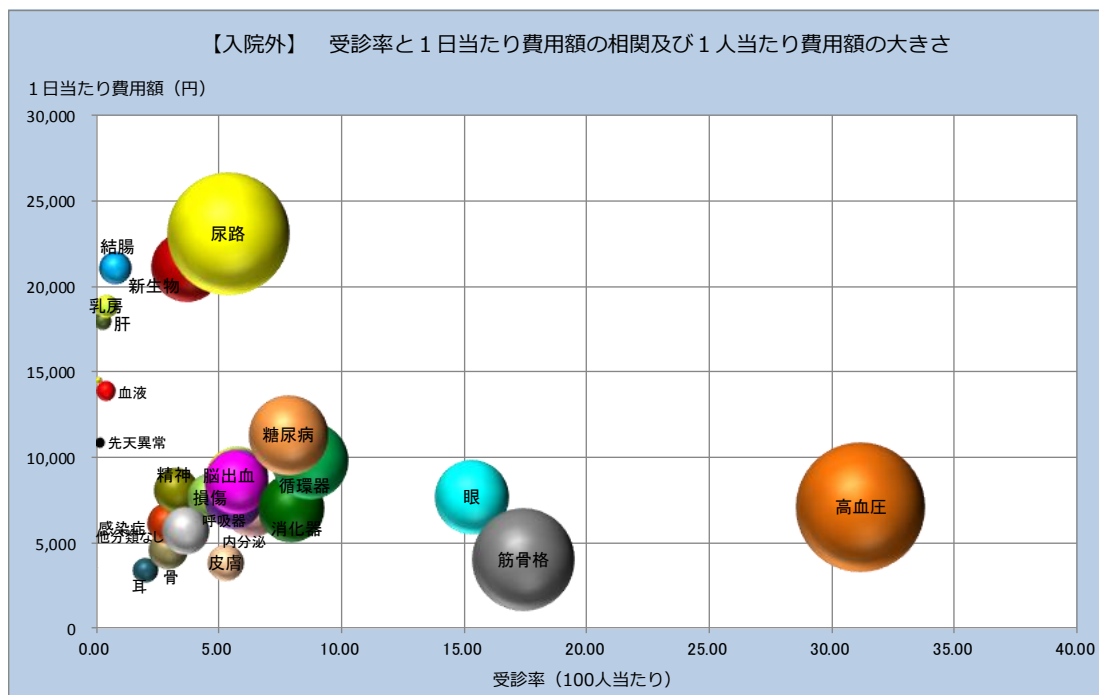
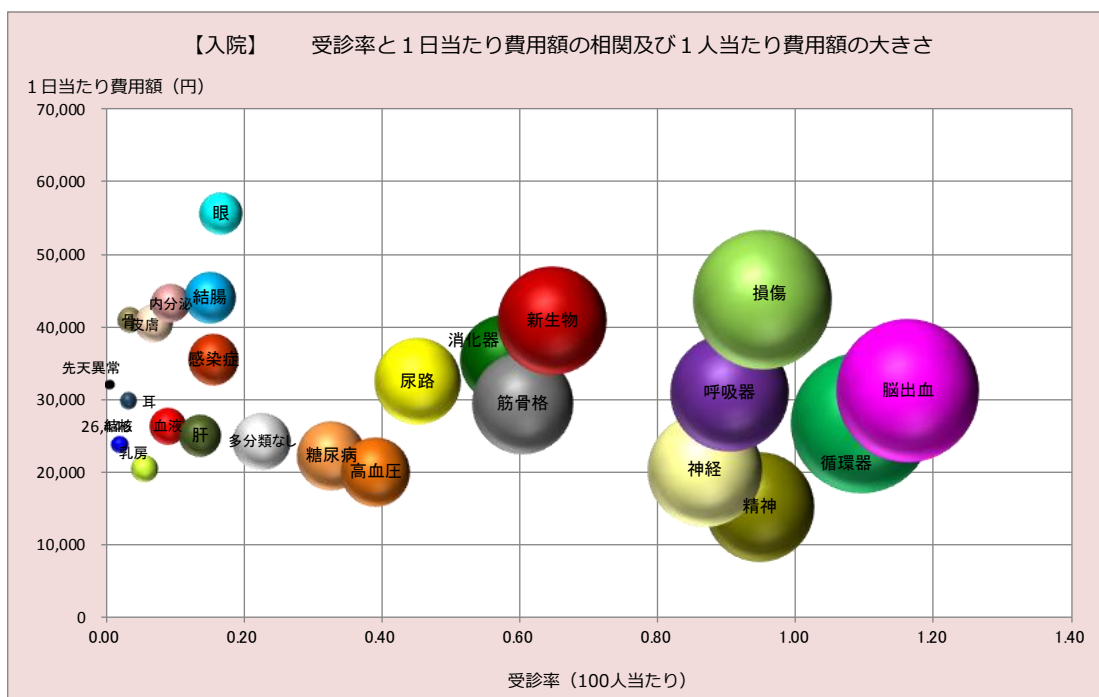
順位	疾病No	疾病名称	21.5月診療分	22.5月診療分	23.5月診療分	24.5月診療分	25.5月診療分	対21.5月診療分
1	05	肝・肝内胆管新生物	31,357	33,419	34,227	35,626	36,415	16.1
2	04	結腸・直腸新生物	28,557	30,200	32,369	34,876	35,439	24.1
3	03	新生物	28,449	29,996	30,887	32,590	33,215	16.8
4	07	血液・造血器・免疫障害	20,966	23,279	24,328	26,516	30,603	46.0
5	06	乳房・子宮の新生物	24,426	25,293	26,049	28,516	27,996	14.6
6	14	循環器系の疾患	19,191	20,673	22,586	25,638	26,148	36.3
7	22	尿路性器系の疾患	23,545	24,374	24,469	25,415	26,007	10.5
8	27	損傷・中毒	19,412	21,134	21,899	22,500	23,168	19.3
9	02	結核	18,749	19,184	20,422	20,688	22,320	19.0
10	16	脳出血・脳血管	18,799	19,851	20,271	20,816	21,393	13.8

6 主病疾病 29 分類に係る受診率と 1 日当たり費用額の相関及び 1 人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病29分類の平成25年5月診療に係る受診率と1日当たり費用額の相関関係と1人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が1日当たり費用額、横軸が受診率を表し、円の大きさが1人当たり費用額の大きさとなります（円が大きいほど1人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります）。

これによると、入院に係る疾病別の1日当たり費用額は、概ね1万円から6万円の範囲にあり、受診率が高くなるにつれ1人当たり費用額が高額になっています。すなわち、入院における1人当たり医療費の大きさは受診率に比例していると考えられます。

また、入院外に係る疾病別の1日当たり費用額は、概ね5千円から2万5千円の範囲にあり、入院より低くなっています。こちらも受診率が高くなると1人当たり費用額は高くなる傾向にありますが、腎尿路生殖器系の疾患については、他の疾病に比べて受診率が低い割には1人当たり費用額が高くなっています。



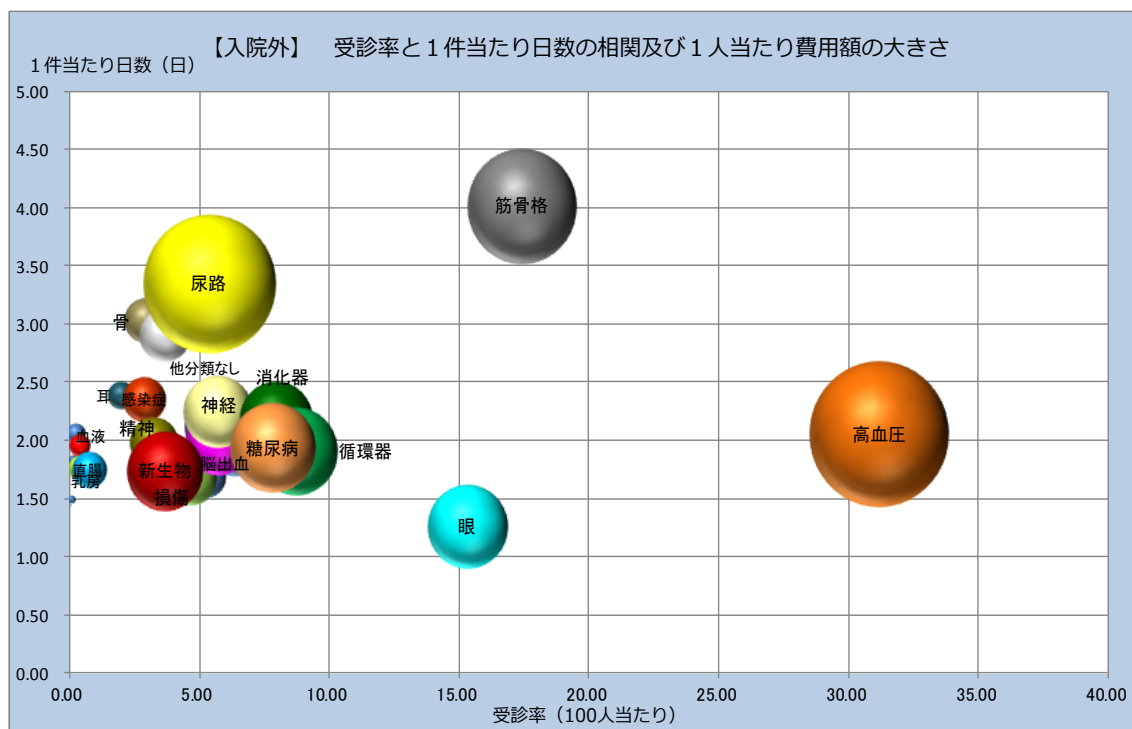
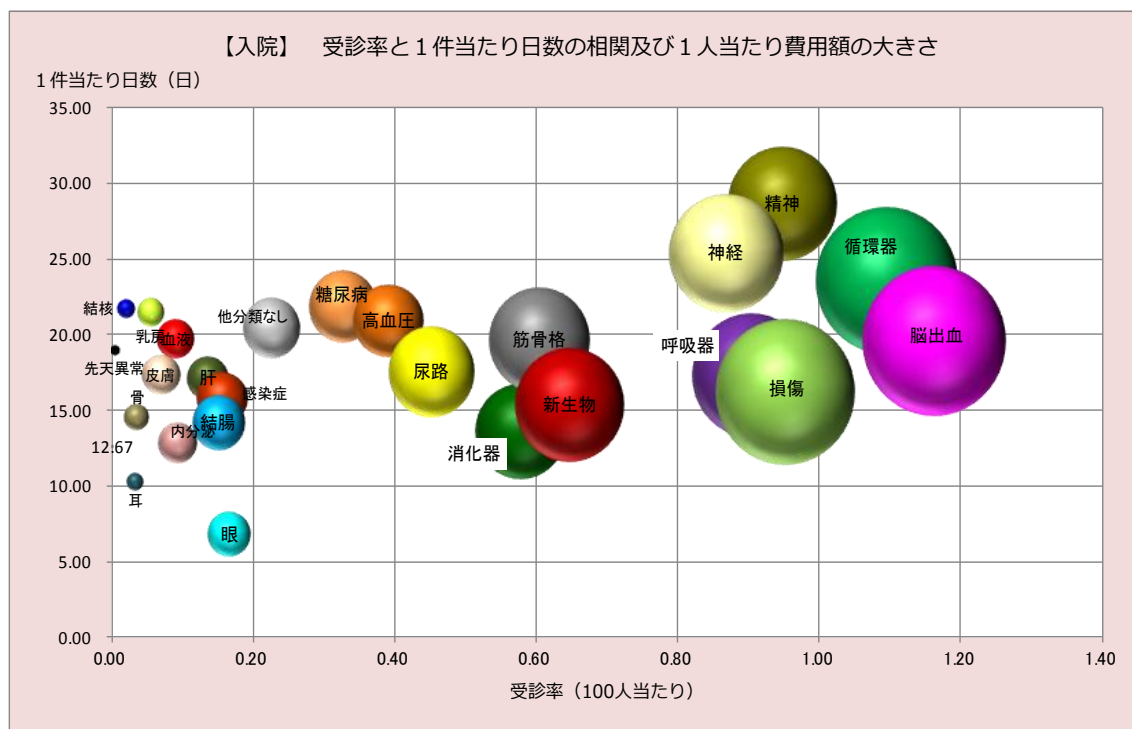
*円の大きさ（1人当たり費用額）は、P141からP142を参考としてください。

7 主病疾病29分類に係る受診率と1件当たり日数の相関及び1人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病29分類の平成25年5月診療における受診率と1件当たり日数の相関関係と1人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が1件当たり日数、横軸が受診率を表し、円の大きさが1人当たり費用額の大きさとなります。(円が大きいほど1人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります)。

これによると、入院では1件当たり日数が、概ね5日から30日の範囲にあり、入院するとその期間は5日以上になることが分かります。更に、受診率に比例して1人当たり費用額が高くなる傾向にあります。

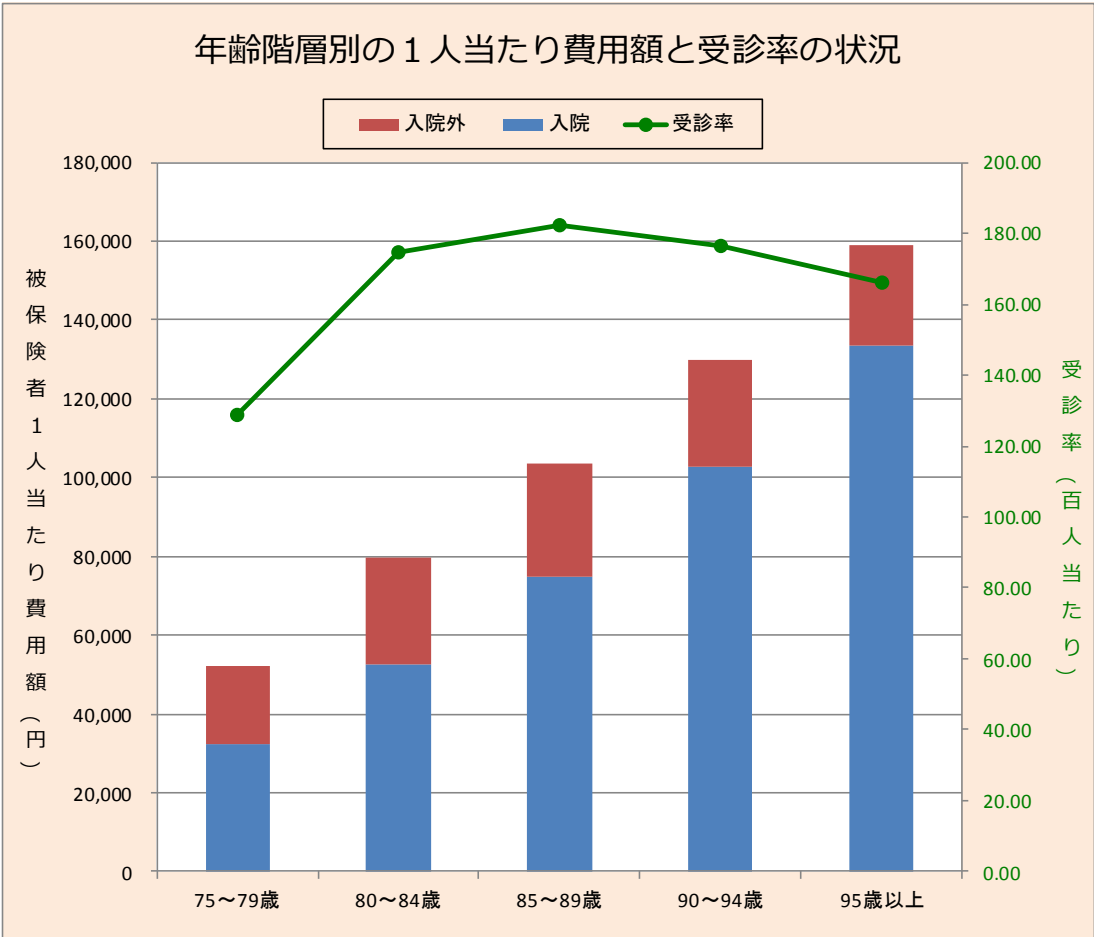
また、入院外では、1件当たりの日数は入院より短く、入院に比べ顕著ではありませんが、受診率と1人当たり医療費は比例関係にあるように見えます。ただ例外的に腎尿路生殖器系の疾患は、受診率が低い割に対して1人当たり医療費が高くなっています。



8 年齢階層別の1人当たり費用額と受診率の状況

グラフは、平成25年5月診療における年齢階層別の「1人当たり費用額」と「受診率」の状況を示したものです。

受診率は85～89歳がピークで90歳以上は受診率が低下しており、一方、1人当たり費用額は一貫して年齢とともに上昇しています。入院・入院外別受診率の動向は、入院は一貫して増加している一方、入院外は80歳代後半から減少しています。このことから、1人当たり医療費は「入院受診率」に依存しており、1人当たり医療費増加の主要因は「入院」であることがわかります。



* 74歳以下の被保険者は除く。

年齢階層別	入院		入院外		計	
	一人当たり 費用額 (円)	受診率 (100人当たり)	一人当たり 費用額 (円)	受診率 (100人当たり)	一人当たり 費用額 (円)	受診率 (100人当たり)
75～79歳	32,150	5.39	20,106	123.32	52,256	128.71
80～84歳	52,550	9.26	27,107	165.26	79,657	174.51
85～89歳	75,002	13.75	28,734	168.65	103,736	182.39
90～94歳	102,852	19.65	27,110	156.97	129,962	176.62
95歳以上	133,572	26.53	25,385	139.38	158,957	165.91

* 74歳以下の被保険者は除く。

9 主病疾病 121 分類に係る「生活習慣病」の状況

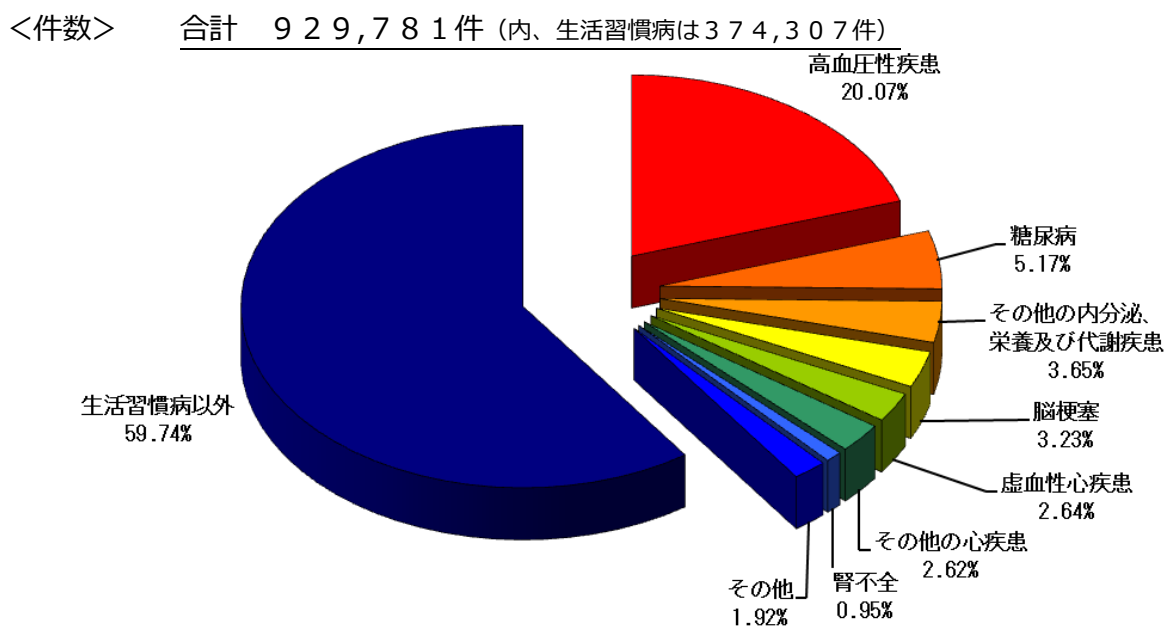
平成 25 年 5 月診療分における費用額に占める生活習慣病（※）の状況を主病疾病 121 分類で整理し、合計（入院＋入院外）、入院、入院外別に図で表しています。

※ここでは、主病疾病 121 分類の中で「糖尿病」、「その他の内分泌、栄養及び代謝疾患」、「高血圧性疾患」、「虚血性心疾患」、「その他の心疾患」、「くも膜下出血」、「脳内出血」、「脳梗塞」、「その他の脳血管疾患」、「動脈硬化（症）」、「その他の循環器系の疾患」、「その他の肝疾患」、「腎不全」の 13 分類を生活習慣病として分類しています。

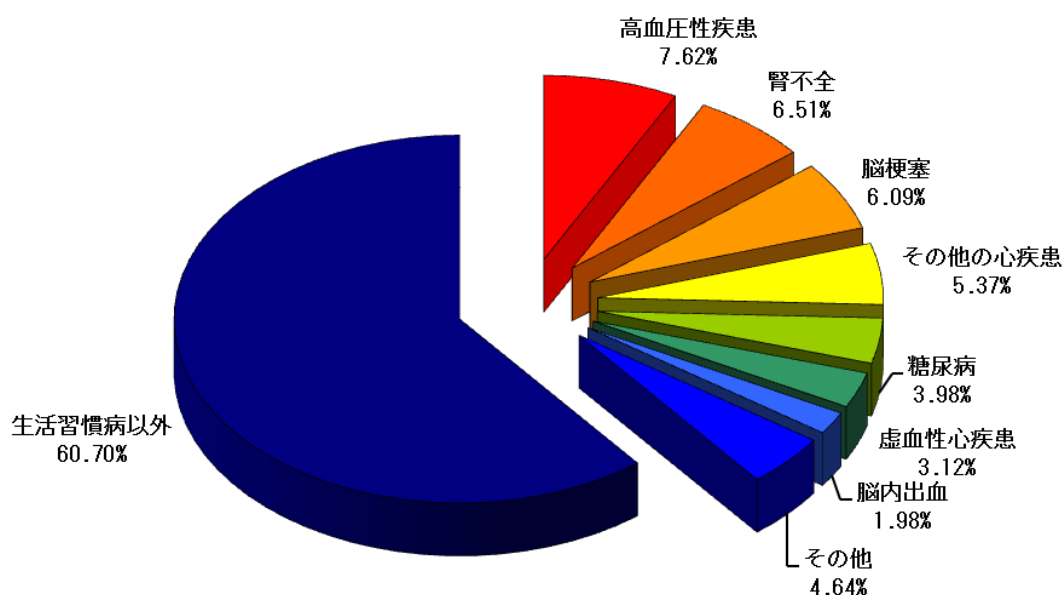
（1）合計（入院＋入院外）

件数、費用額とも、全体の約 40% を生活習慣病が占めています。また、疾病別の件数では「高血圧性疾患」が群を抜いて多く、費用額では、「高血圧性疾患」、「腎不全」、「脳梗塞」が高くなっています。

平成 25 年度 5 月 全疾病に占める生活習慣病の構成割合【合計（入院＋入院外）】



<費用額> 合計 47,135,238,140 円（内、生活習慣病は 18,526,372,610 円）

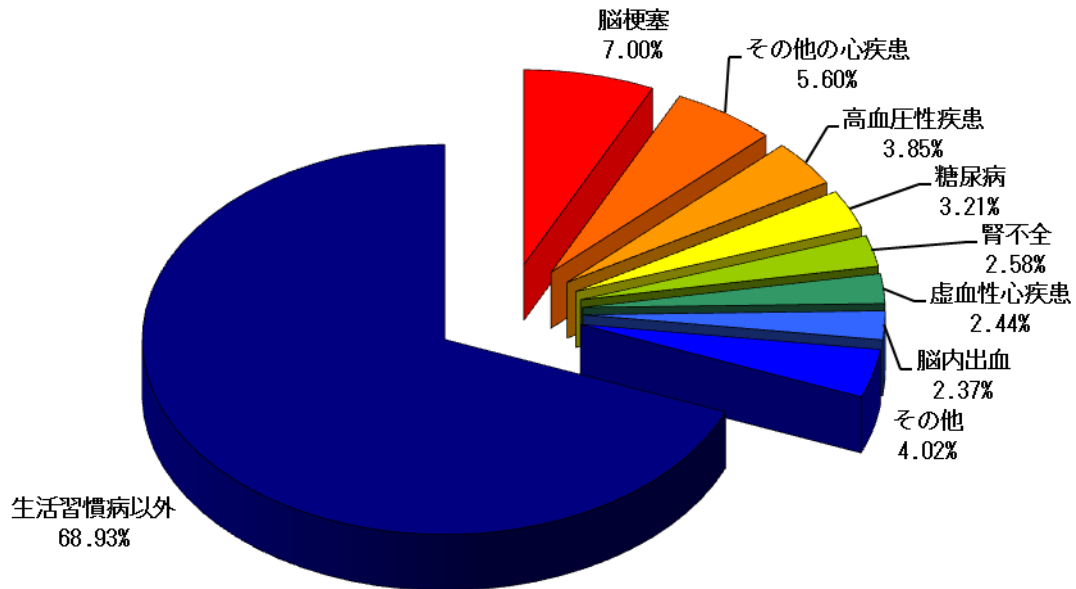


（２）入院

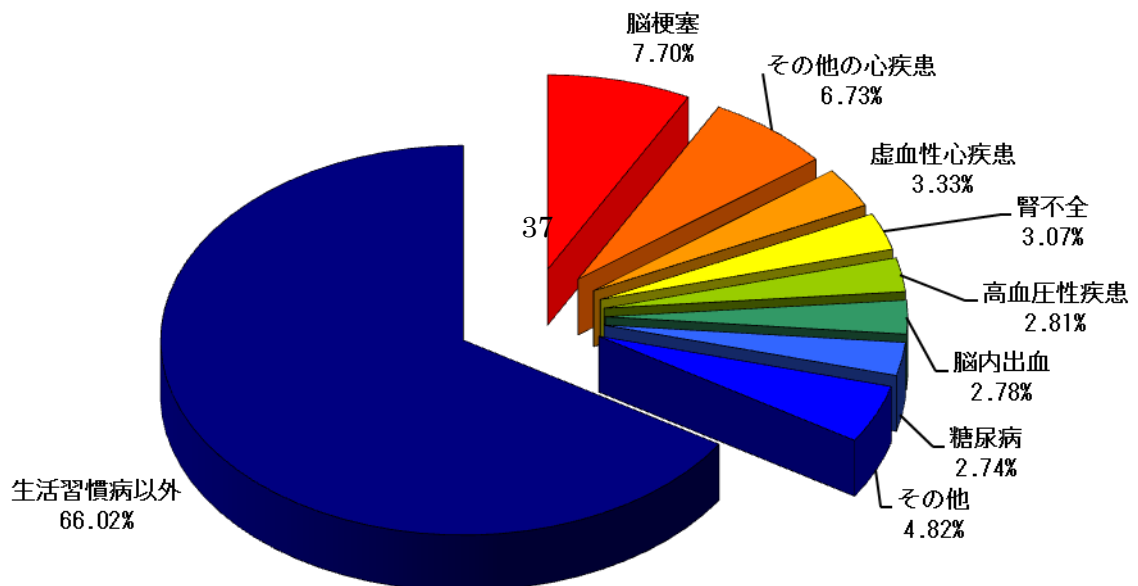
入院における件数では、全体の約３１％を生活習慣病が占め、費用額では、約３４％を占めています。また、疾病別の件数では「脳梗塞」、「その他の心疾患」、「高血圧性疾患」「糖尿病」が多く、費用額では、「脳梗塞」、「その他の心疾患」が高くなっています。

平成 25 年度 5 月 全疾病に占める生活習慣病の構成割合【合計（入院）】

＜件数＞ 合計 60,018 件（内、生活習慣病は 18,647 件）



＜費用額＞ 合計 31,396,674,360 円（内、生活習慣病は 10,668,385,320 円）

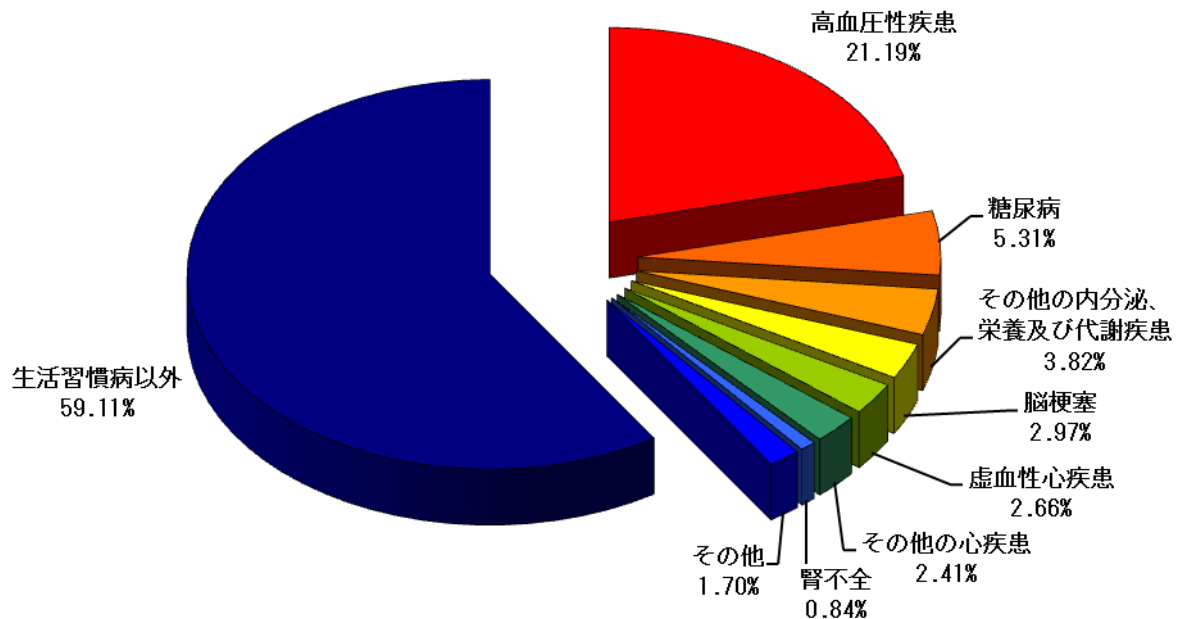


(3) 入院外

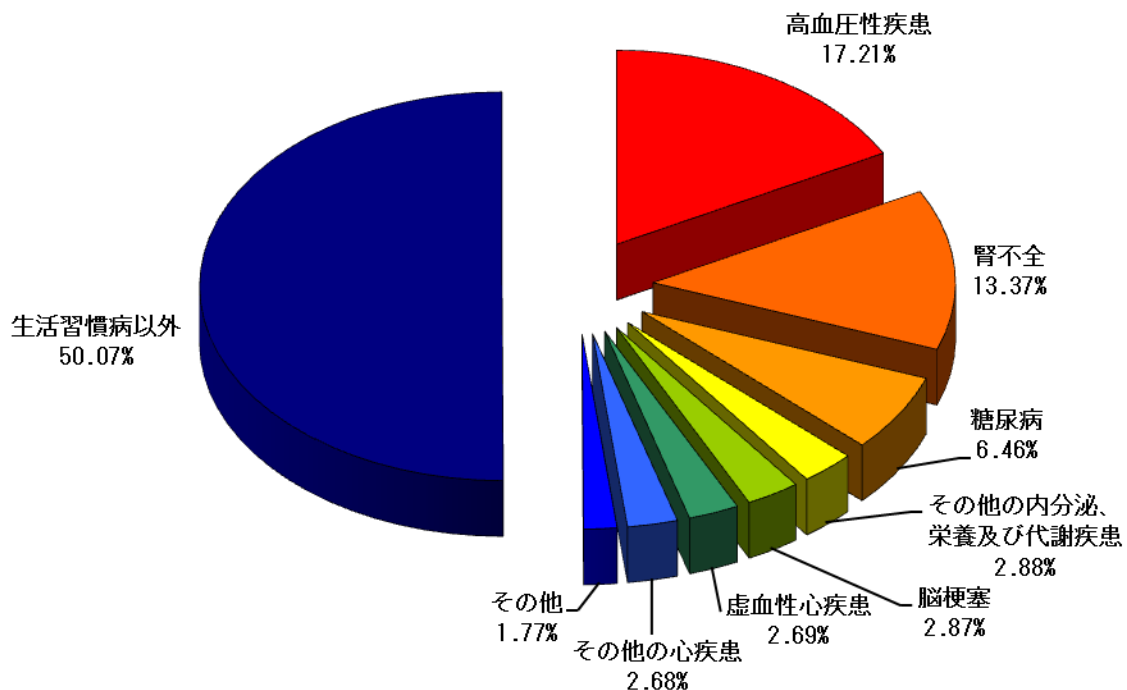
入院外における件数では、全体の約40%を生活習慣病が占め、費用額では、約50%を占めています。また、疾病別の件数では「高血圧性疾患」が約21%を占め、「糖尿病」、「その他内分泌、栄養及び代謝疾患」の順に多くなっています。費用額においても、「高血圧性疾患」が17%と高く、次に腎不全が13%と高くなっています。

平成25年度5月 全疾病に占める生活習慣病の構成割合【合計（入院外）】

<件数> 合計 869,763件 (内、生活習慣病は355,660件)



<費用額> 合計 15,738,563,780円 (内、生活習慣病は7,857,987,290円)



1 0 主病疾病 1 2 1 分類に係る「頻回受診」の状況

(1) 概況

頻回受診レセプト（入院外のレセプトのうち、1 レセプトで 10 日以上を受診日数があるレセプトをいいます。以下同じ。）の全レセプトに占める割合をみると、件数、費用ともに減少傾向です（件数は 4.21%(H21)→3.51%(H25)、費用は 23.97%(H21)→22.61%(H25)）。

しかし、1 件当たりの費用額は、平成 21 年で 98,103 円、平成 22 年で 101,629 円、平成 23 年で 105,090 円、平成 24 年で 109,180 円、平成 25 年で 116,470 円と年々増加しています。さらに平成 2 5 年の全レセプトの 1 件当たり費用額が 18,095 円であるのに対し、頻回受診レセプトは、116,470 円と 6.44 倍になっています。また、1 件当たり日数は、入院外全レセプトの 6.43 倍にも昇ります。

頻回受診レセプトの状況

	平成21年（5月診療分）		平成22年（5月診療分）		平成23年（5月診療分）		平成24年（5月診療分）		平成25年（5月診療分）	
	入院外全レセプト	頻回レセプト	入院外全レセプト	頻回レセプト	入院外全レセプト	頻回レセプト	入院外全レセプト	頻回レセプト	入院外全レセプト	頻回レセプト
件数	751,149	31,639	761,983	30,851	794,979	30,202	840,241	31,543	869,763	30,554
日数	1,827,157	461,316	1,808,148	445,802	1,838,886	431,261	1,955,348	462,248	1,970,163	446,187
費用額	12,949,543,940	3,103,894,340	13,254,217,480	3,135,365,310	13,796,228,240	3,173,921,100	15,040,493,500	3,443,860,290	15,738,563,780	3,558,612,560
1件当たり日数	2.43	14.58	2.37	14.45	2.31	14.28	2.33	14.65	2.27	14.60
1件当たり費用額	17,240	98,103	17,394	101,629	17,354	105,090	17,900	109,180	18,095	116,470
1日当たり費用額	7,087	6,728	7,330	7,033	7,502	7,360	7,692	7,450	7,988	7,976
頻回レセプトの割合（件数）	-	4.21	-	4.05	-	3.80	-	3.75	-	3.51
頻回レセプトの割合（費用額）	-	23.97	-	23.66	-	23.01	-	22.90	-	22.61

(2) 頻回受診レセプトに多い疾病

頻回受診レセプトの件数及び費用額の上位 10 位をみると、件数では「腎不全」、「脊椎障害（脊椎症を含む）」「関節症」、「高血圧性疾患」などの疾病、費用額では、「腎不全」、「高血圧性疾患」、「糖尿病」、「脊椎障害（脊椎症を含む）」などの疾病が入っています。

頻回受診レセプト上位 1 0 位の状況

<件数>

	平成21年5月診療分		平成22年5月診療分		平成23年5月診療分		平成24年5月診療分		平成25年5月診療分	
	主病名	件数	主病名	件数	主病名	件数	主病名	件数	主病名	件数
1	高血圧性疾患	4,831	脊椎障害（脊椎症を含む）	4,195	脊椎障害（脊椎症を含む）	4,285	脊椎障害（脊椎症を含む）	4,527	腎不全	4,733
2	脊椎障害（脊椎症を含む）	4,165	高血圧性疾患	4,028	腎不全	3,988	腎不全	4,431	脊椎障害（脊椎症を含む）	4,425
3	関節症	3,529	腎不全	3,739	高血圧性疾患	3,617	関節症	3,784	関節症	3,580
4	腎不全	3,096	関節症	3,621	関節症	3,519	高血圧性疾患	3,646	高血圧性疾患	3,419
5	糖尿病	1,678	糖尿病	1,262	骨の密度及び構造の障害	1,128	骨の密度及び構造の障害	1,168	骨の密度及び構造の障害	1,066
6	骨の密度及び構造の障害	1,083	骨の密度及び構造の障害	1,122	糖尿病	1,052	腰痛症及び挫骨神経痛	1,082	腰痛症及び挫骨神経痛	995
7	腰痛症及び挫骨神経痛	1,048	腰痛症及び挫骨神経痛	1,042	腰痛症及び挫骨神経痛	984	糖尿病	1,024	糖尿病	948
8	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	805	胃炎及び十二指腸炎	807	胃炎及び十二指腸炎	809	肩の障害<損傷>	757	その他の損傷及びその他の外因の影響	748
9	胃炎及び十二指腸炎	760	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	719	肩の障害<損傷>	678	胃炎及び十二指腸炎	751	肩の障害<損傷>	734
10	肩の障害<損傷>	715	肩の障害<損傷>	676	1その他の損傷及びその他の外因の影響	653	1その他の損傷及びその他の外因の影響	705	胃炎及び十二指腸炎	684

<費用額>

	平成21年5月診療分		平成22年5月診療分		平成23年5月診療分		平成24年5月診療分		平成25年5月診療分	
	主病名	費用額（円）	主病名	費用額（円）	主病名	費用額（円）	主病名	費用額（円）	主病名	費用額（円）
1	腎不全	1,208,745,640	腎不全	1,457,449,200	腎不全	1,558,754,730	腎不全	1,778,411,110	腎不全	1,920,723,310
2	高血圧性疾患	497,154,530	高血圧性疾患	357,648,220	高血圧性疾患	297,908,690	高血圧性疾患	298,083,780	高血圧性疾患	289,623,350
3	糖尿病	310,597,750	糖尿病	233,599,840	糖尿病	198,887,930	糖尿病	196,070,140	糖尿病	193,880,220
4	脊椎障害（脊椎症を含む）	126,478,960	脊椎障害（脊椎症を含む）	127,473,710	脊椎障害（脊椎症を含む）	132,022,740	脊椎障害（脊椎症を含む）	140,096,850	脊椎障害（脊椎症を含む）	138,516,480
5	関節症	109,393,960	関節症	113,881,640	関節症	108,103,470	関節症	121,097,270	関節症	115,269,180
6	虚血性心疾患	72,806,690	アルツハイマー病	59,045,200	アルツハイマー病	69,531,560	アルツハイマー病	78,814,370	アルツハイマー病	81,637,730
7	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	58,912,330	虚血性心疾患	53,190,210	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	46,248,850	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	45,800,890	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	41,128,230
8	その他の心疾患	50,418,770	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	49,653,230	虚血性心疾患	45,362,040	骨の密度及び構造の障害	42,288,200	脳梗塞	39,477,860
9	アルツハイマー病	44,230,770	胃炎及び十二指腸炎	37,496,290	胃炎及び十二指腸炎	40,495,210	虚血性心疾患	41,237,640	虚血性心疾患	37,717,580
10	脳梗塞	39,173,330	骨の密度及び構造の障害	36,829,380	骨の密度及び構造の障害	39,568,120	脳梗塞	36,514,740	胃炎及び十二指腸炎	36,199,180

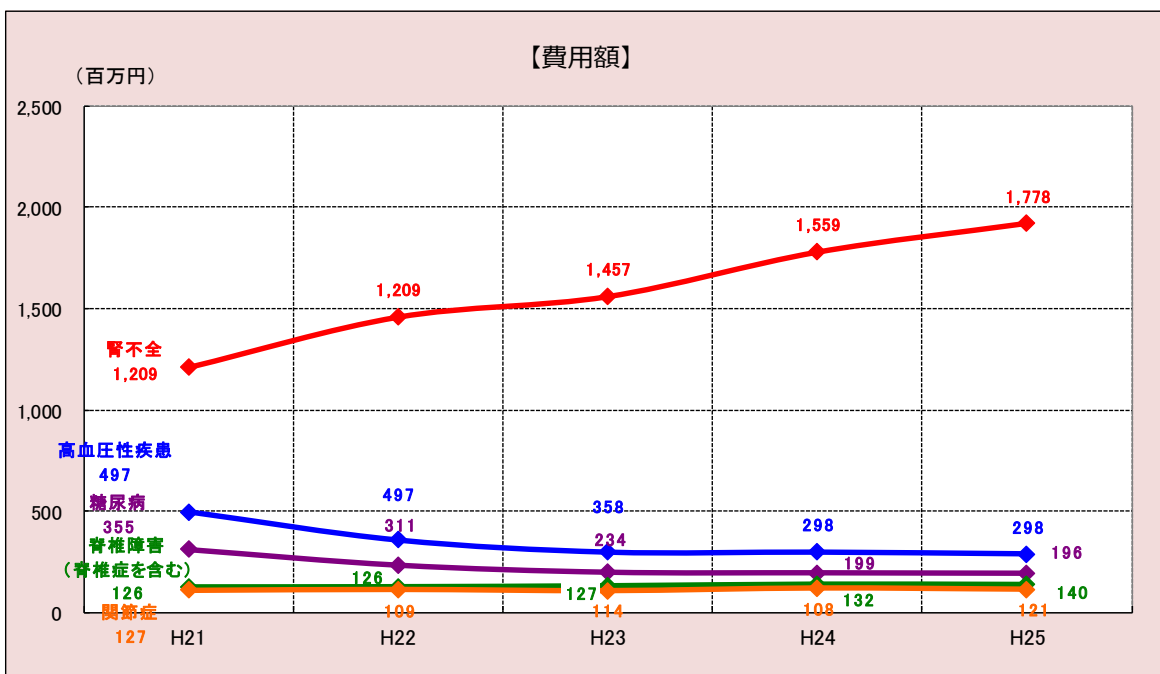
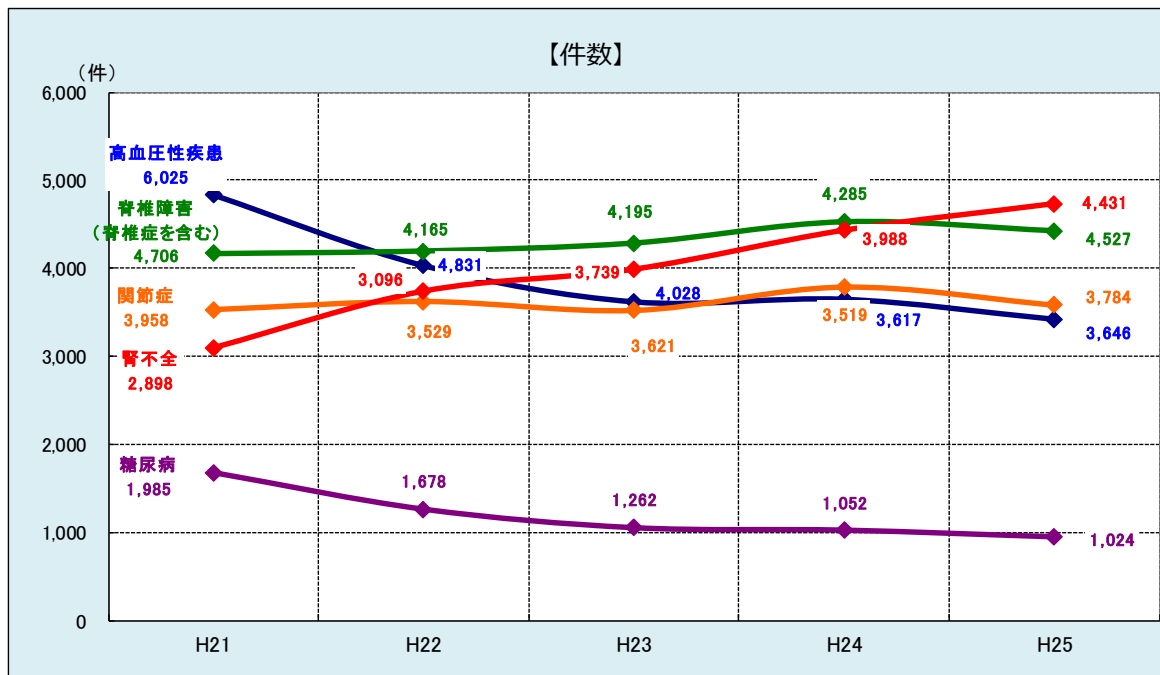
(3) 主病疾病１２１分類に係る「頻回受診レセプト５疾病」の推移

グラフは、頻回受診レセプトに係る平成２１年当時の上位５位疾病の経年変化を表したものです。

件数では、「腎不全」を除いて、減少傾向にあります。

費用額でも、「腎不全」が群を抜いて高い伸びを示しており、その他「高血圧性疾患」などの疾病は、横ばいか減少傾向にあります。

頻回受診レセプト５疾病の推移



1 1 主病疾病 1 2 1 分類に係る「高額レセプト」の状況

(1) 高額レセプトに多い疾病

表は、高額レセプト（入院レセプトでは、1 件当たりの費用額が 100 万円以上のレセプトを集計。入院外レセプトでは、1 件当たり費用額が 10 万円以上のレセプトを集計。）の状況を主病疾病 121 分類で整理したものです。

入院では、「その他の心疾患」、「骨折」、「虚血性心疾患」、「脳梗塞」、「その他の悪性新生物」が上位に入っています。

入院外では、「腎不全」、「高血圧性疾患」、「糖尿病」、「その他の悪性新生物」、「白内障」が上位に入っています。上位 5 位については、6 年間連続、順位に変動がありません。

疾病別高額レセプト上位 1 0 位の状況

<入院>

順位	平成21年5月診療分		平成22年5月診療分		平成23年5月診療分		平成24年5月診療分		平成25年5月診療分	
	主病名	費用額（円）	主病名	費用額（円）	主病名	費用額（円）	主病名	費用額（円）	主病名	費用額（円）
1	その他の心疾患	453,494,850	骨折	503,259,080	骨折	592,311,160	その他の心疾患	884,836,130	その他の心疾患	843,907,400
2	虚血性心疾患	422,824,650	虚血性心疾患	422,134,230	その他の心疾患	551,501,570	骨折	704,379,980	骨折	755,830,970
3	骨折	385,614,680	その他の心疾患	410,620,820	虚血性心疾患	501,165,280	虚血性心疾患	587,173,050	虚血性心疾患	658,335,900
4	脳梗塞	276,052,250	脳梗塞	392,970,160	脳梗塞	485,678,750	脳梗塞	579,620,920	脳梗塞	646,947,450
5	その他の悪性新生物	223,080,180	その他の悪性新生物	265,202,100	その他の悪性新生物	262,796,520	その他の悪性新生物	364,528,980	その他の悪性新生物	421,383,950
6	関節症	180,709,060	関節症	261,358,400	関節症	251,128,510	関節症	309,176,570	関節症	360,551,410
7	その他の循環器系の疾患	161,358,350	その他の呼吸器系の疾患	218,238,950	その他の呼吸器系の疾患	221,544,730	その他の呼吸器系の疾患	268,158,470	その他の循環器系の疾患	278,982,080
8	胃の悪性新生物	145,049,630	その他の循環器系の疾患	156,470,570	その他の循環器系の疾患	211,947,280	その他の循環器系の疾患	260,334,160	その他の呼吸器系の疾患	271,462,570
9	その他の呼吸器系の疾患	140,861,080	脳内出血	150,546,570	脳内出血	197,613,530	腎不全	222,312,470	その他の消化器系の疾患	258,278,690
10	脳内出血	126,272,450	胃の悪性新生物	136,721,430	気管・気管支及び肺の悪性新生物	179,345,790	その他の消化器系の疾患	217,906,850	腎不全	258,107,600

※費用には、食事・生活療養費を除く。

<入院外>

順位	平成21年5月診療分		平成22年5月診療分		平成23年5月診療分		平成24年5月診療分		平成25年5月診療分	
	主病名	費用額（円）	主病名	費用額（円）	主病名	費用額（円）	主病名	費用額（円）	主病名	費用額（円）
1	腎不全	1,285,750,870	腎不全	1,553,098,390	腎不全	1,660,793,270	腎不全	1,902,031,960	腎不全	2,053,295,620
2	高血圧性疾患	424,734,780	高血圧性疾患	285,538,250	高血圧性疾患	235,179,890	高血圧性疾患	244,999,820	高血圧性疾患	254,356,580
3	糖尿病	331,987,200	糖尿病	263,553,440	糖尿病	232,340,600	糖尿病	243,243,800	糖尿病	251,767,640
4	その他の悪性新生物	123,245,600	その他の悪性新生物	112,026,530	その他の悪性新生物	135,585,630	その他の悪性新生物	162,372,810	その他の悪性新生物	169,231,100
5	白内障	82,156,730	白内障	84,719,530	白内障	81,108,360	白内障	94,257,180	白内障	113,368,640
6	虚血性心疾患	75,886,160	アルツハイマー病	64,076,040	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	77,924,130	アルツハイマー病	90,328,690	その他の眼及び付属器の疾患	108,217,130
7	その他の心疾患	64,101,670	その他の心疾患	58,890,520	アルツハイマー病	77,512,910	その他の眼及び付属器の疾患	89,683,540	炎症性多発性関節障害	107,877,200
8	アルツハイマー病	47,097,840	虚血性心疾患	57,188,270	炎症性多発性関節障害	63,669,530	炎症性多発性関節障害	80,754,870	アルツハイマー病	93,092,560
9	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	42,019,460	炎症性多発性関節障害	50,728,930	その他の心疾患	56,917,010	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	79,287,770	その他の心疾患	72,110,290
10	その他の眼及び付属器の疾患	41,915,270	その他の眼及び付属器の疾患	49,859,400	虚血性心疾患	55,686,000	その他の心疾患	62,019,990	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	67,049,040

(2) レセプト1件当たり費用額上位10位の状況

表は、平成21年から平成25年までの入院、入院外ごとのレセプト1件当たり費用額の上位10位の状況を主病疾病121分類で整理したものです。

入院では、「その他の心疾患」、「虚血性心疾患」、「その他の循環器系の疾患」が多く、入院外で、「虚血性心疾患」、「腎不全」が数多く入っています。

入院レセプトで1件当たりの費用額が1番高かったレセプトは、平成23年以降「その他の心疾患」で年々費用額が上昇しています。一方、入院外レセプトで1件あたりの費用額が1番高かったレセプトは、「その他の神経系の疾患」や「虚血性心疾患」でした。費用額の上昇は著しく、平成25年度の「虚血性心疾患」の費用は、前年度比1.5倍となっています。

レセプト件当たり費用額レセプト上位10位の状況

<入院>

順位	平成21年5月診療分		平成22年5月診療分		平成23年5月診療分		平成24年5月診療分		平成25年5月診療分	
	主病名	費用額(円)	主病名	費用額(円)	主病名	費用額(円)	主病名	費用額(円)	主病名	費用額(円)
1	その他の循環器系の疾患	11,510,630	虚血性心疾患	7,669,280	その他の心疾患	7,420,510	その他の心疾患	8,588,380	その他の心疾患	9,252,260
2	その他の循環器系の疾患	6,559,290	その他の循環器系の疾患	7,440,530	その他の循環器系の疾患	6,922,590	その他の心疾患	8,427,530	その他の心疾患	9,241,260
3	その他の心疾患	6,079,120	その他の先天奇形、変形及び染色体異常	6,975,620	その他の心疾患	6,843,170	虚血性心疾患	8,335,650	その他の循環器系の疾患	8,946,910
4	その他の循環器系の疾患	5,797,770	その他の心疾患	6,708,170	その他の循環器系の疾患	6,817,750	その他の心疾患	7,590,010	神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	8,488,650
5	その他の心疾患	5,725,980	その他の循環器系の疾患	6,597,920	虚血性心疾患	6,778,240	その他の心疾患	7,542,820	虚血性心疾患	8,485,830
6	その他の心疾患	5,512,360	その他の循環器系の疾患	6,519,290	その他の血液等の疾患・免疫機構障害	6,777,710	その他の心疾患	7,187,810	その他の感染症及び寄生虫症	8,306,800
7	その他の心疾患	5,395,300	糖尿病	6,396,880	その他の心疾患	6,699,640	その他の損傷及びその他の外因の影響	7,169,960	その他の循環器系の疾患	7,843,850
8	その他の循環器系の疾患	5,383,030	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	5,980,780	その他の心疾患	6,617,010	その他の循環器系の疾患	7,080,680	熱傷及び腐食	7,720,170
9	その他の心疾患	5,375,730	虚血性心疾患	5,972,030	その他の心疾患	6,306,670	くも膜下出血	7,069,730	その他の循環器系の疾患	7,665,910
10	その他の循環器系の疾患	5,302,820	肝及び肝内胆管の悪性新生物	5,846,180	その他の循環器系の疾患	6,305,470	虚血性心疾患	6,893,720	虚血性心疾患	7,371,010

※費用には、食事・生活療養費を除く。

<入院外>

順位	平成21年5月診療分		平成22年5月診療分		平成23年5月診療分		平成24年5月診療分		平成25年5月診療分	
	主病名	費用額(円)	主病名	費用額(円)	主病名	費用額(円)	主病名	費用額(円)	主病名	費用額(円)
1	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	3,343,450	その他の神経系の疾患	1,606,700	その他の神経系の疾患	1,608,940	虚血性心疾患	3,516,210	虚血性心疾患	5,259,110
2	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	2,666,960	その他の心疾患	1,229,490	その他の悪性新生物	1,276,300	その他の悪性新生物	2,431,550	腎不全	2,153,310
3	高血圧性疾患	1,562,650	その他の心疾患	1,212,540	その他の心疾患	1,223,920	その他の悪性新生物	1,643,880	その他の血液等の疾患・免疫機構障害	1,570,340
4	その他の心疾患	1,377,810	その他の心疾患	1,210,780	その他の心疾患	1,221,300	その他の神経系の疾患	1,579,780	その他の悪性新生物	1,496,440
5	その他の心疾患	1,374,750	その他の心疾患	1,210,080	その他の心疾患	1,212,480	気管・気管支及び肺の悪性新生物	1,490,980	直腸S状結腸悪性新生物	1,334,990
6	その他の血液等の疾患・免疫機構障害	1,287,440	その他の心疾患	1,207,210	その他の心疾患	1,210,310	気管・気管支及び肺の悪性新生物	1,341,330	腎不全	1,125,920
7	気管・気管支及び肺の悪性新生物	1,157,810	その他の血液等の疾患・免疫機構障害	1,166,740	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	1,209,310	腎不全	1,318,860	その他の心疾患	1,063,820
8	慢性肝炎(アルコール性除く)	1,156,950	気管・気管支及び肺の悪性新生物	1,028,830	肺炎	1,154,870	脊椎障害(脊椎症を含む)	1,283,510	その他の心疾患	1,063,200
9	高血圧性疾患	1,142,760	腎不全	996,660	その他の血液等の疾患・免疫機構障害	1,097,010	結腸の悪性新生物	1,258,560	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	1,058,360
10	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	1,134,650	その他の心疾患	913,910	その他の悪性新生物	1,023,790	その他の血液等の疾患・免疫機構障害	1,137,800	その他の心疾患	1,057,560

1 2 二次保健医療圏の状況（1 3 医療圏）

（1）平成25年5月診療分における医療費の状況（マップ）

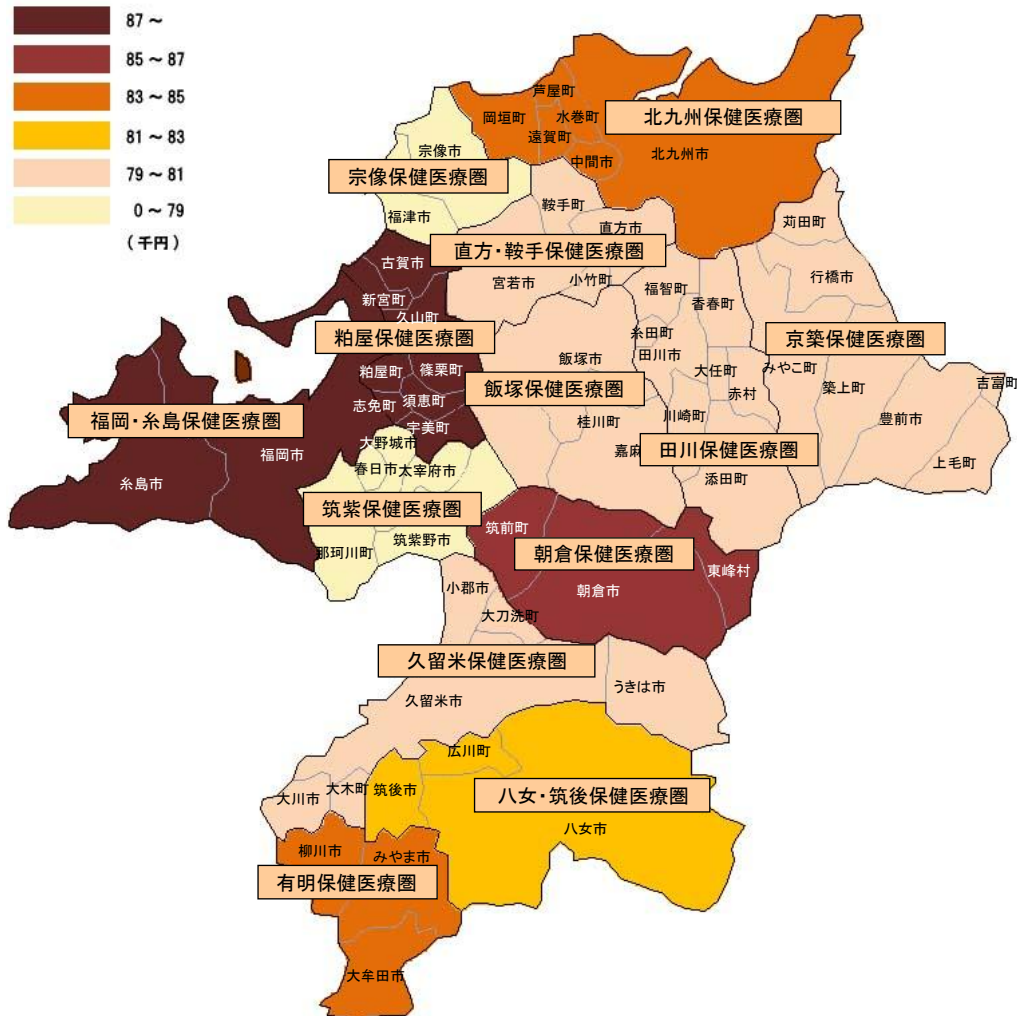
①「1人当たり費用額」の状況

平成25年5月診療分における二次保健医療圏ごとの被保険者1人当たり費用額の状況については、次のとおりとなっています。

1人当たり費用が最も高い医療圏は、「粕屋保健医療圏」で90,183円、次に「福岡・糸島保健医療圏」で87,084円、「朝倉保健医療圏」86,443円となっており、大都市圏とその周辺が高くなる傾向を示しています。

平成25年度5月診療分における「二次保健医療圏別 1人当たり費用額」の状況

■ 1人当たり費用額（入院+入院外） <13 医療圏>



順位	医療圏	1人当り費用額
1	粕屋保健医療圏	90,183
2	福岡糸島保健医療圏	87,064
3	朝倉保健医療圏	86,443
4	北九州保健医療圏	84,485
	県内平均	83,426
5	有明保健医療圏	83,008
6	八女筑後保健医療圏	82,022
7	直方鞍手保健医療圏	80,717
8	飯塚保健医療圏	80,581
9	京築保健医療圏	80,397
10	久留米保健医療圏	79,928
11	田川保健医療圏	79,091
12	宗像保健医療圏	77,911
13	筑紫保健医療圏	77,542

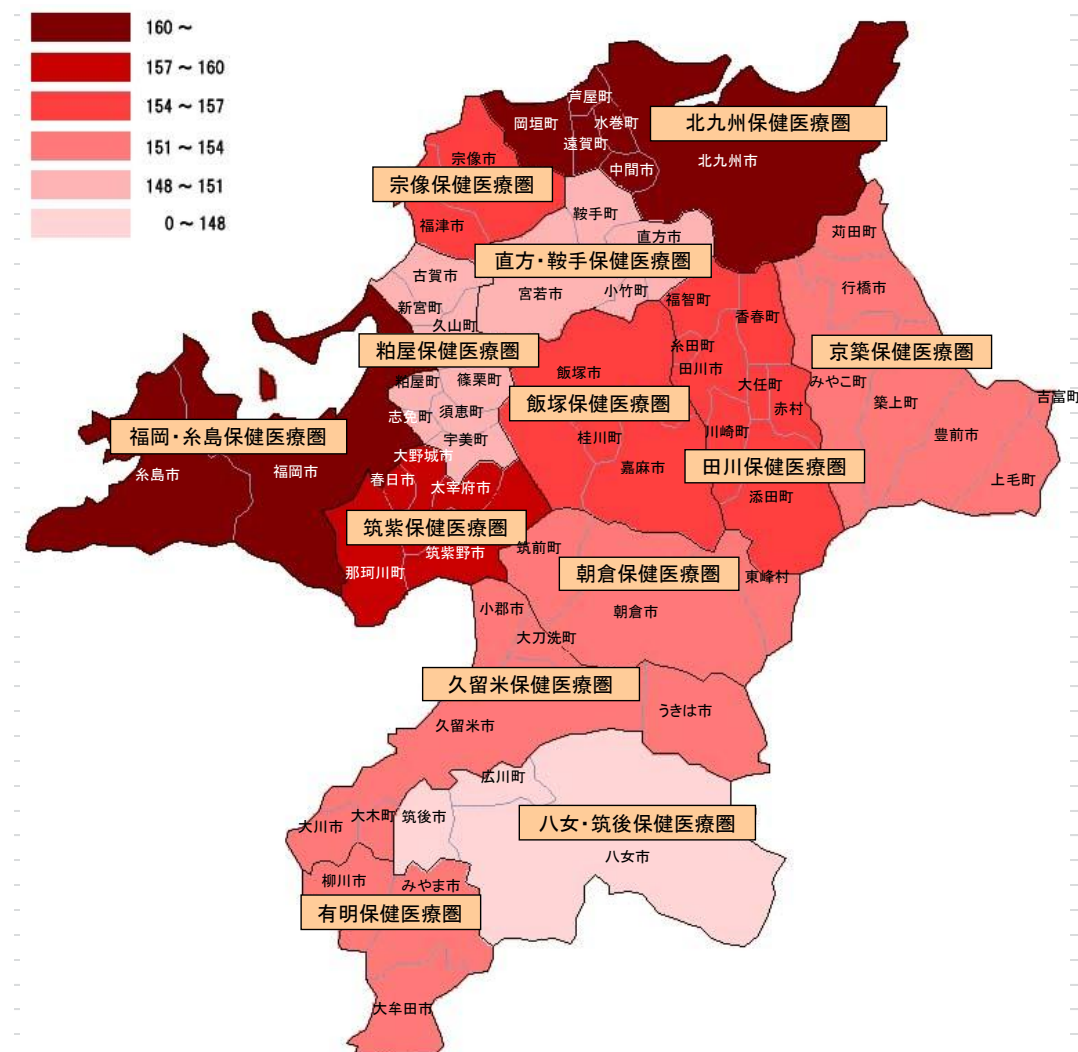
② 平成25年5月診療分における医療費の三要素「受診率」の状況

平成25年5月診療分における二次保健医療圏ごとの受診率の状況については、次のとおりとなっています。

受診率が最も高い医療圏は、「北九州保健医療圏」で161.69、次いで「福岡糸島保健医療圏」161.39、「筑紫保健医療圏」159.39となっています。この3医療圏が県内平均受診率157.20を上回っている状況にあります。

平成25年度5月診療分における「二次保健医療圏別 受診率」の状況

■受診率（入院+入院外） <13医療圏>



順位	市町村	受診率
1	北九州保健医療圏	161.69
2	福岡糸島保健医療圏	161.39
3	筑紫保健医療圏	159.39
県内平均		157.20
4	宗像保健医療圏	154.39
5	田川保健医療圏	154.21
6	飯塚保健医療圏	154.03
7	京築保健医療圏	153.84
8	久留米保健医療圏	153.66
9	朝倉保健医療圏	151.35
10	有明保健医療圏	151.12
11	粕屋保健医療圏	150.08
12	直方鞍手保健医療圏	149.90
13	八女筑後保健医療圏	146.69

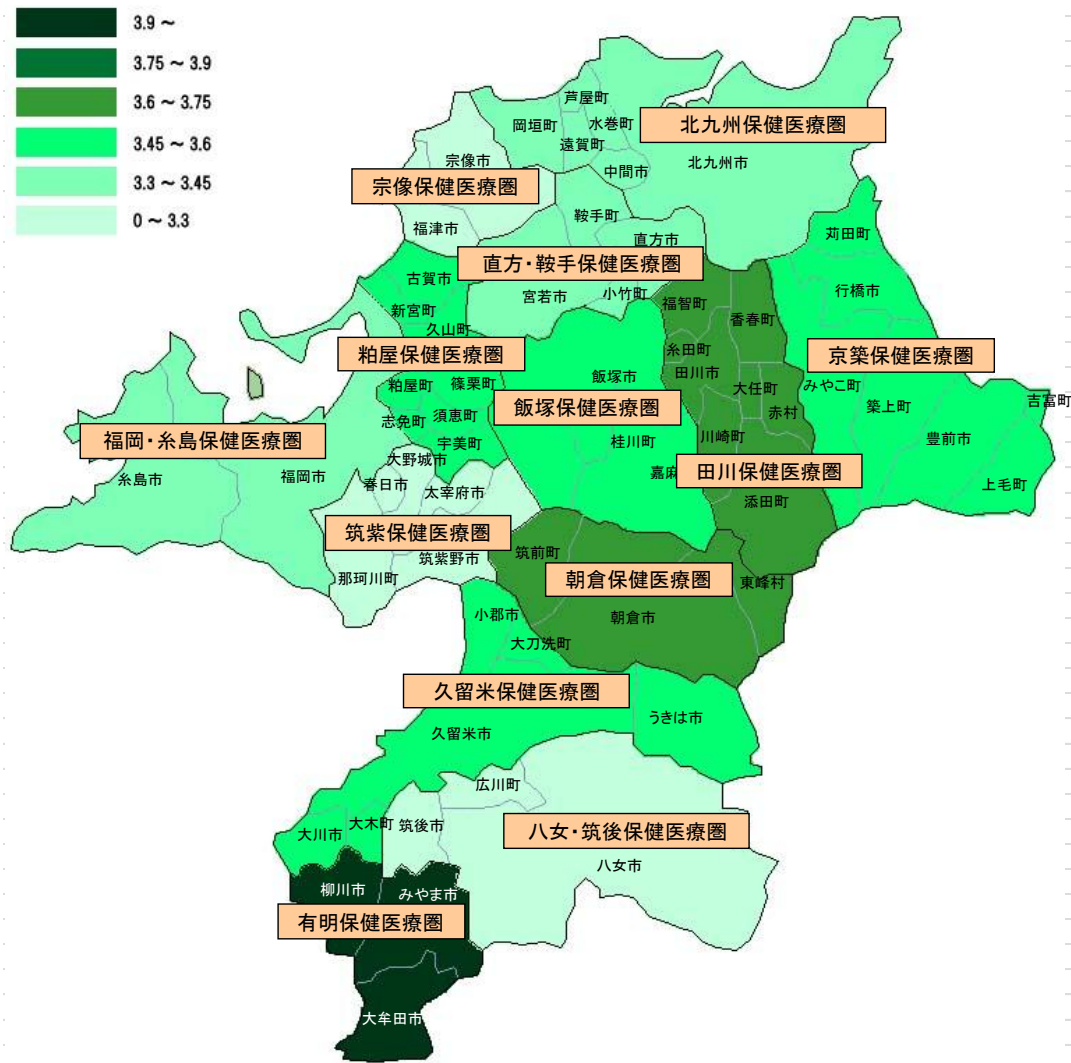
③ 平成25年5月診療分における医療費の三要素「1件当たり日数」の状況

平成25年5月診療分における二次保健医療圏ごとの1件当たり日数の状況については、次のとおりとなっています。

1件当たり日数が最も高い医療圏は、「有明保健医療圏」で3.92日、次いで「田川保健医療圏」3.68日、「朝倉保健医療圏」3.62日となっています。全ての医療圏において、1件当たり日数が3日以上となっています。

平成25年度5月診療分における「二次保健医療圏別 1件当たり日数」の状況

■ 1件当たり日数（入院+入院外） <13 医療圏>



順位	医療圏	1件当り日数
1	有明保健医療圏	3.92
2	田川保健医療圏	3.68
3	朝倉保健医療圏	3.62
4	粕屋保健医療圏	3.55
5	京築保健医療圏	3.51
6	飯塚保健医療圏	3.45
7	久留米保健医療圏	3.45
	県内平均	3.39
8	直方・鞍手保健医療圏	3.39
9	北九州保健医療圏	3.34
10	福岡・糸島保健医療圏	3.32
11	八女・筑後保健医療圏	3.27
12	宗像保健医療圏	3.14
13	筑紫保健医療圏	3.13

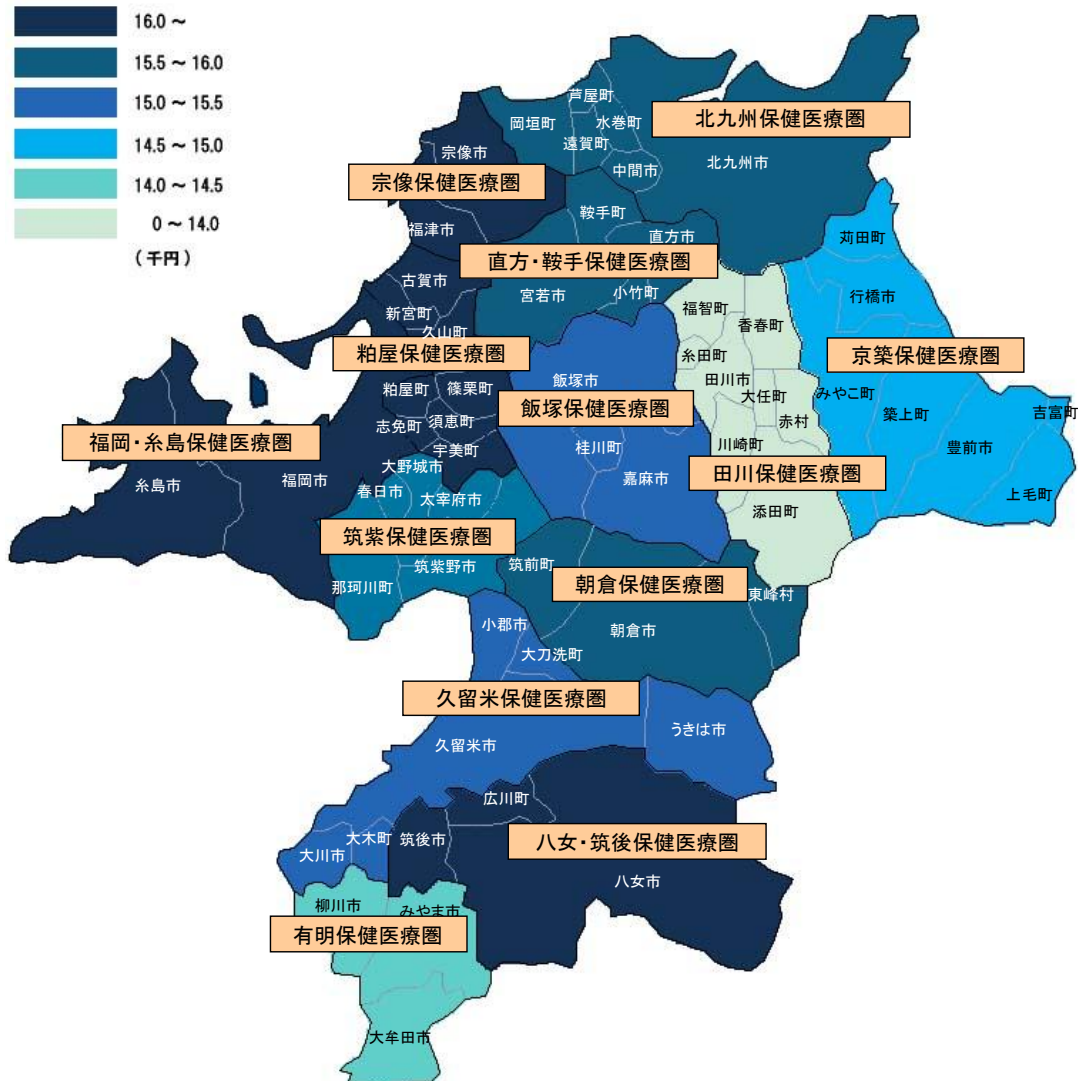
④ 平成25年5月診療分における医療費の三要素「1日当たり費用額」の状況

平成25年5月診療分における二次保健医療圏ごとの1日当たり費用額の状況については、次のとおりとなっています。

1日当たり費用額が最も高い医療圏は、「八女筑後保健医療圏」で17,085円、次いで「粕屋保健医療圏」16,943円、「福岡糸島保健医療圏」16,245円となっています。

平成25年度5月診療分における「二次保健医療圏別 1日当たり費用額」の状況

■ 1日当たり費用額（入院+入院外） <13 医療圏>



順位	医療圏	1日当たり費用額
1	八女筑後保健医療圏	17,085
2	粕屋保健医療圏	16,943
3	福岡糸島保健医療圏	16,245
4	宗像保健医療圏	16,094
5	直方鞍手保健医療圏	15,906
6	朝倉保健医療圏	15,781
7	北九州保健医療圏	15,664
県内平均		15,617
8	筑紫保健医療圏	15,545
9	飯塚保健医療圏	15,180
10	久留米保健医療圏	15,083
11	京築保健医療圏	14,871
12	有明保健医療圏	14,024
13	田川保健医療圏	13,947

(2) 主病疾病 29 分類に係る費用額上位 3 疾病の状況（平成 25 年 5 月診療分）

平成 25 年 5 月診療分に係る主病疾病 29 分類における費用額（入院＋入院外）の構成割合が高い上位 3 疾病は、1 位が「循環器系の疾病」、2 位「脳出血・脳血管」、3 位「損傷・中毒」となっています（P19 参照）。この上位 3 疾病について、二次保健医療圏別に 1 人当たり費用額についてみると以下のとおりとなっています。

① 1 位：「循環器系の疾患」の状況

1 位「循環器系の疾患」に係る 1 人当たり費用額が最も高い医療圏は、「福岡糸島保健医療圏」で 9,519 円、次に「粕屋保健医療圏」9,375 円、「朝倉保健医療圏」9,104 円となっています。

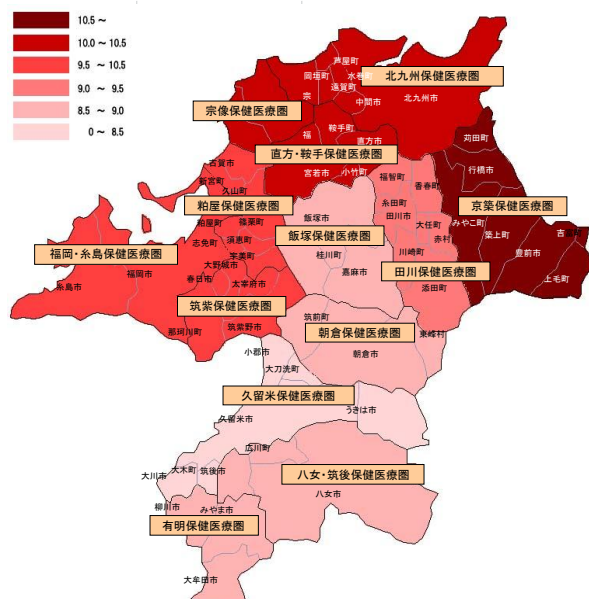
1 日当たり費用額が高いところが、1 人当たり費用額も高い傾向にあります。※朝倉保健医療圏は、1 件当たり日数が 1 人当たり費用に影響しています。

1 位：循環器系の疾患に係る 1 人当たり費用額

順位	医療圏	1 人当たり費用 (円)	医療費 3 要素					
			受診率		1 件当たり日数		1 日当たり費用額	
			(100 人当たり)	順位	(日)	順位	(円)	順位
1	福岡糸島保健医療圏	9,519	9.78	6	3.19	11	30,564	1
2	粕屋保健医療圏	9,375	9.58	7	3.45	6	28,367	3
3	朝倉保健医療圏	9,104	8.92	10	4.54	1	22,468	11
4	直方鞍手保健医療圏	9,021	10.44	2	3.59	4	24,090	7
5	八女筑後保健医療圏	8,712	8.99	9	3.76	3	25,744	5
6	京築保健医療圏	8,609	10.56	1	3.45	5	23,602	8
7	北九州保健医療圏	8,562	10.30	3	3.21	9	25,876	4
8	筑紫保健医療圏	8,538	9.88	5	3.03	13	28,571	2
9	宗像保健医療圏	8,204	10.18	4	3.19	10	25,285	6
	県内平均	8,178	6.64		3.32		26,148	
10	有明保健医療圏	7,127	8.50	12	3.79	2	22,153	13
11	田川保健医療圏	6,863	9.38	8	3.27	8	22,346	12
12	久留米保健医療圏	6,473	8.40	13	3.41	7	22,625	10
13	飯塚保健医療圏	6,203	8.55	11	3.16	12	22,956	9

主病疾病 29 分類に係る上位 3 疾病の二次保健医療圏別の状況
【1 位：循環器系の疾患】

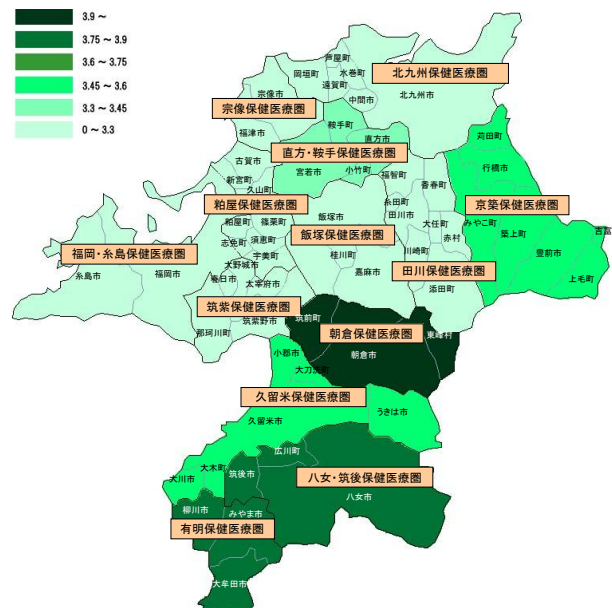
■ 受診率（入院＋入院外）＜13 医療圏＞



順位	医療圏名	受診率
1	京築保健医療圏	10.56
2	直方・鞍手保健医療圏	10.44
3	北九州保健医療圏	10.30
4	宗像保健医療圏	10.18
5	筑紫保健医療圏	9.88
6	福岡・糸島保健医療圏	9.78
県内平均		6.64
7	粕屋保健医療圏	9.58
8	田川保健医療圏	9.38
9	八女・筑後保健医療圏	8.99
10	朝倉保健医療圏	8.92
11	飯塚保健医療圏	8.55
12	有明保健医療圏	8.50
13	久留米保健医療圏	8.40

主病疾病 29 分類に係る上位 3 疾病の二次保健医療圏別の状況
【1 位：循環器系の疾患】

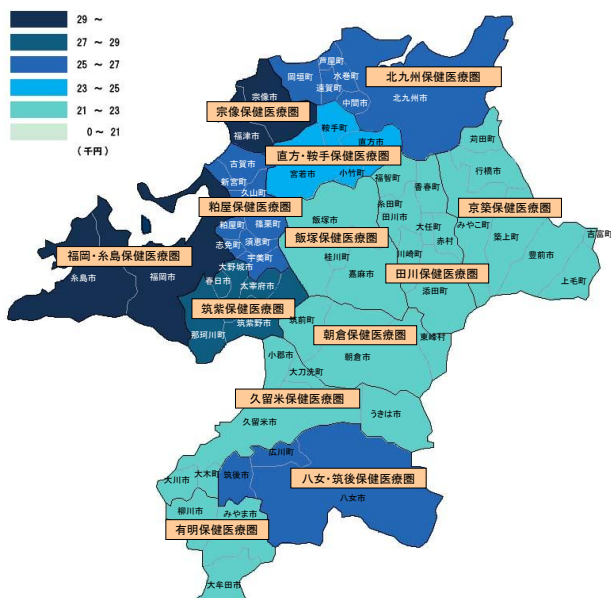
■ 1 件当たり日数（入院＋入院外）＜13 医療圏＞



順位	医療圏名	1件当り日数
1	朝倉保健医療圏	4.54
2	有明保健医療圏	3.79
3	八女・筑後保健医療圏	3.76
4	直方・鞍手保健医療圏	3.59
5	京築保健医療圏	3.45
6	粕屋保健医療圏	3.45
7	久留米保健医療圏	3.41
県内平均		3.32
8	田川保健医療圏	3.27
9	北九州保健医療圏	3.21
10	宗像保健医療圏	3.19
11	福岡・糸島保健医療圏	3.19
12	飯塚保健医療圏	3.16
13	筑紫保健医療圏	3.03

主病疾病 29 分類に係る上位 3 疾病の二次保健医療圏別の状況
【1 位：循環器系の疾患】

■ 1 日当たり費用額（入院＋入院外）＜13 医療圏＞



順位	医療圏名	1日当り費用額
1	福岡・糸島保健医療圏	30.564
2	筑紫保健医療圏	28.571
3	粕屋保健医療圏	28.367
県内平均		26.148
4	北九州保健医療圏	25.878
5	八女・筑後保健医療圏	25.744
6	宗像保健医療圏	25.285
7	直方・鞍手保健医療圏	24.090
8	京築保健医療圏	23.602
9	飯塚保健医療圏	22.956
10	久留米保健医療圏	22.625
11	朝倉保健医療圏	22.468
12	田川保健医療圏	22.346
13	有明保健医療圏	22.153

② 2 位：「脳出血・脳血管」の状況

2 位「脳出血・脳血管」に係る 1 人当たり費用額が最も高い医療圏は、「有明保健医療圏」で 9, 5 3 3 円、次に「八女筑後保健医療圏」9, 3 7 9 円、「久留米保健医療圏」8, 6 8 8 円となっています。

受診率及び 1 件当たり日数が高いところが、1 人当たり費用額も高い傾向にあります。

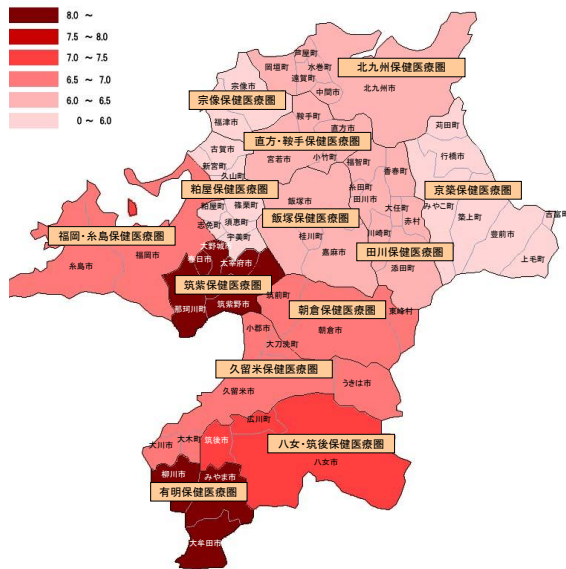
2 位：脳出血・脳血管に係る 1 人当たり費用額

順位	医療圏	1 人当たり費用 (円)	医療費 3 要素					
			受診率		1 件当たり日数		1 日当たり費用額	
			(100 人当たり)	順位	(日)	順位	(円)	順位
1	有明保健医療圏	9,533	8.12	2	6.07	2	19,343	11
2	八女筑後保健医療圏	9,379	7.38	3	6.46	1	19,669	10
3	久留米保健医療圏	8,688	6.94	4	5.91	3	21,190	6
	県内平均	8,214	6.80		5.46		21,392	
4	福岡系島保健医療圏	7,935	6.65	6	5.30	9	23,304	2
5	粕屋保健医療圏	7,882	6.16	11	5.49	7	23,467	1
6	筑紫保健医療圏	7,863	9.51	1	4.20	13	19,739	9
7	北九州保健医療圏	8,499	6.40	8	5.70	5	21,567	5
8	朝倉保健医療圏	7,376	6.79	5	5.71	4	19,033	12
9	直方鞍手保健医療圏	7,223	6.47	7	5.31	8	21,020	7
10	京築保健医療圏	7,148	5.75	13	5.66	6	21,939	3
11	飯塚保健医療圏	6,763	6.32	9	5.26	10	20,365	8
12	宗像保健医療圏	6,141	5.88	12	4.77	12	21,874	4
13	田川保健医療圏	5,996	6.27	10	5.07	11	18,856	13

主病疾病 2 9 分類に係る上位 3 疾病の二次保健医療圏別の状況

【2 位：脳出血・脳血管】

■ 受診率（入院+入院外）＜13 医療圏＞

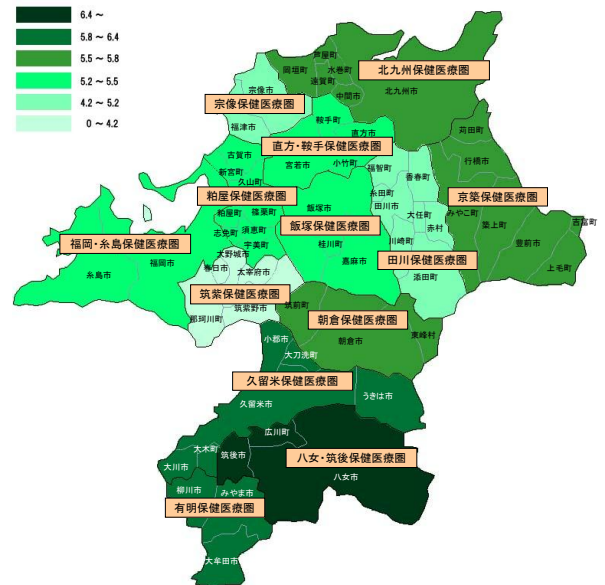


順位	医療圏名	受診率
1	筑紫保健医療圏	9.51
2	有明保健医療圏	8.12
3	八女筑後保健医療圏	7.38
4	久留米保健医療圏	6.94
県内平均		6.80
5	新倉保健医療圏	6.79
6	福岡糸島保健医療圏	6.65
7	直方鞍手保健医療圏	6.47
8	北九州保健医療圏	6.40
9	飯塚保健医療圏	6.32
10	田川保健医療圏	6.27
11	柏屋保健医療圏	6.16
12	宗像保健医療圏	5.88
13	京築保健医療圏	5.75

主病疾病 2 9 分類に係る上位 3 疾病の二次保健医療圏別の状況

【2 位：脳出血・脳血管】

■ 1 件当たり日数（入院+入院外）＜13 医療圏＞

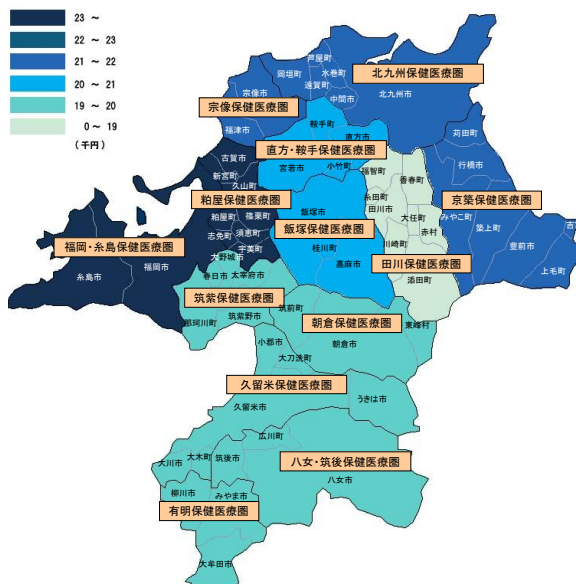


順位	医療圏名	1件当り日数
1	八女筑後保健医療圏	6.46
2	有明保健医療圏	6.07
3	久留米保健医療圏	5.91
4	新倉保健医療圏	5.71
5	北九州保健医療圏	5.70
6	京築保健医療圏	5.66
7	柏屋保健医療圏	5.49
県内平均		5.46
8	直方鞍手保健医療圏	5.31
9	福岡糸島保健医療圏	5.30
10	飯塚保健医療圏	5.26
11	田川保健医療圏	5.07
12	宗像保健医療圏	4.77
13	筑紫保健医療圏	4.20

主病疾病 2 9 分類に係る上位 3 疾病の二次保健医療圏別の状況

【2 位：脳出血・脳血管】

■ 1 日当たり費用額（入院+入院外）＜13 医療圏＞



順位	医療圏名	1日当り費用額
1	柏屋保健医療圏	23,467
2	福岡糸島保健医療圏	23,304
3	京築保健医療圏	21,939
4	宗像保健医療圏	21,874
5	北九州保健医療圏	21,567
県内平均		21,392
6	久留米保健医療圏	21,190
7	直方鞍手保健医療圏	21,020
8	飯塚保健医療圏	20,365
9	筑紫保健医療圏	19,739
10	八女筑後保健医療圏	19,669
11	有明保健医療圏	19,343
12	新倉保健医療圏	19,033
13	田川保健医療圏	18,856

③3位：「損傷・中毒」の状況

3位「損傷・中毒」に係る1人当たり費用額が最も高い医療圏は、「八女筑後保健医療圏」で10,360円、次に「朝倉保健医療圏」10,214円、「粕屋保健医療圏」8,315円となっています。

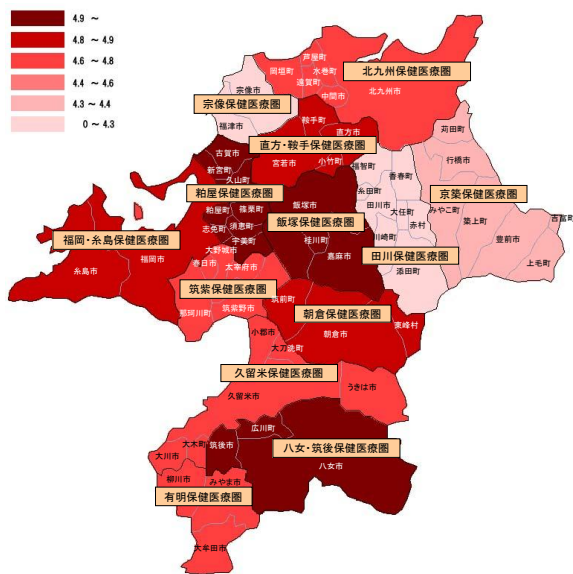
3位：損傷・中毒にかかる1人当たり費用額

順位	医療圏	1人当たり費用 (円)	医療費3要素					
			受診率		1件当たり日数		1日当たり費用額	
			(100人当たり)	順位	(日)	順位	(円)	順位
1	八女筑後保健医療圏	10,360	4.97	3	7.65	2	27,216	1
2	朝倉保健医療圏	10,214	4.89	4	8.62	1	24,224	3
3	粕屋保健医療圏	8,315	5.13	2	7.28	5	22,275	7
4	福岡糸島保健医療圏	8,099	4.89	5	6.98	7	23,741	5
5	北九州保健医療圏	7,808	4.76	8	6.79	8	24,180	4
6	久留米保健医療圏	7,707	4.70	9	7.37	3	22,277	6
	県内平均	7,661	4.78		6.96		23,168	
7	京築保健医療圏	7,541	4.57	11	6.45	11	25,618	2
8	飯塚保健医療圏	7,408	5.13	1	6.62	9	21,799	8
9	有明保健医療圏	7,242	4.69	10	7.28	6	21,231	10
10	宗像保健医療圏	7,011	4.40	12	7.33	4	21,737	9
11	筑紫保健医療圏	6,538	4.80	7	6.60	10	20,610	11
12	直方鞍手保健医療圏	5,956	4.83	6	6.02	13	20,473	12
13	田川保健医療圏	5,400	4.28	13	6.25	12	20,190	13

主病疾病 29 分類に係る上位 3 疾病の二次保健医療圏別の状況

【3 位：損傷・中毒】

■ 受診率（入院＋入院外）＜13 医療圏＞

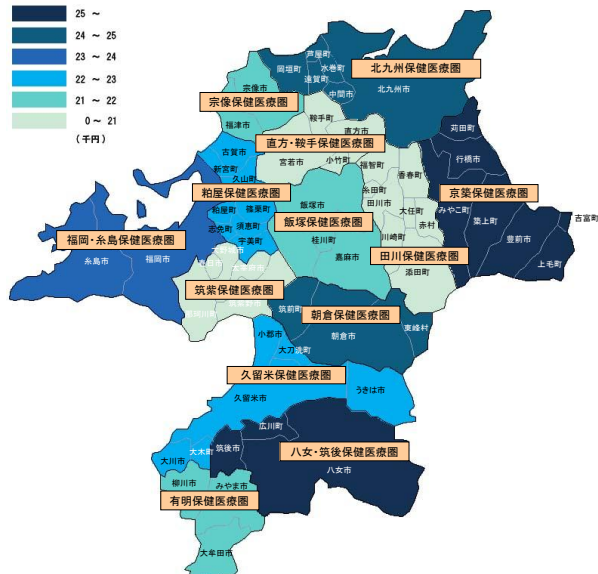


順位	医療圏名	受診率
1	飯塚保健医療圏	5.13
2	粕屋保健医療圏	5.13
3	八女筑後保健医療圏	4.97
4	朝倉保健医療圏	4.89
5	福岡・糸島保健医療圏	4.89
6	直方鞍手保健医療圏	4.83
7	筑紫保健医療圏	4.80
県内平均		4.78
8	北九州保健医療圏	4.76
9	久留米保健医療圏	4.70
10	有明保健医療圏	4.69
11	京築保健医療圏	4.57
12	宗像保健医療圏	4.40
13	田川保健医療圏	4.28

主病疾病 29 分類に係る上位 3 疾病の二次保健医療圏別の状況

【3 位：損傷・中毒】

■ 1 日あたり費用額（入院＋入院外）＜13 医療圏＞

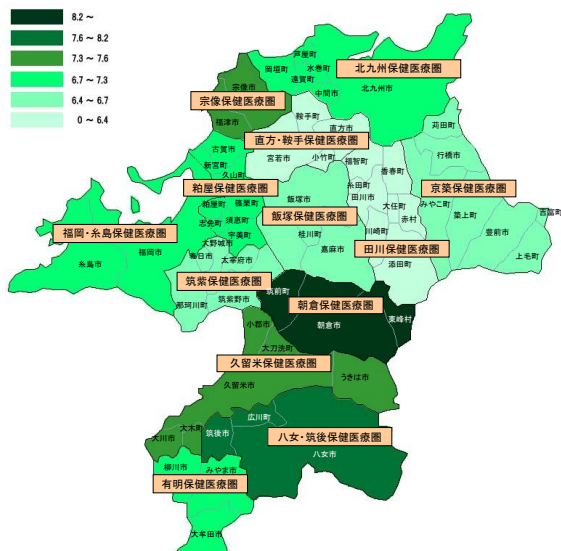


順位	医療圏名	1日あたり費用額
1	八女筑後保健医療圏	27,216
2	京築保健医療圏	25,618
3	朝倉保健医療圏	24,224
4	北九州保健医療圏	24,180
5	福岡・糸島保健医療圏	23,741
県内平均		23,168
6	久留米保健医療圏	22,277
7	粕屋保健医療圏	22,275
8	飯塚保健医療圏	21,799
9	宗像保健医療圏	21,737
10	有明保健医療圏	21,231
11	筑紫保健医療圏	20,610
12	直方鞍手保健医療圏	20,473
13	田川保健医療圏	20,190

主病疾病 29 分類に係る上位 3 疾病の二次保健医療圏別の状況

【3 位：損傷・中毒】

■ 1 件当たり日数（入院＋入院外）＜13 医療圏＞



順位	医療圏名	1件当たり日数
1	朝倉保健医療圏	8.62
2	八女筑後保健医療圏	7.85
3	久留米保健医療圏	7.37
4	宗像保健医療圏	7.33
5	粕屋保健医療圏	7.28
6	有明保健医療圏	7.28
7	福岡・糸島保健医療圏	6.98
県内平均		6.96
8	北九州保健医療圏	6.79
9	飯塚保健医療圏	6.62
10	筑紫保健医療圏	6.60
11	京築保健医療圏	6.45
12	田川保健医療圏	6.25
13	直方鞍手保健医療圏	6.02

(3) 保健医療圏ごとの状況

① 福岡・糸島保健医療圏

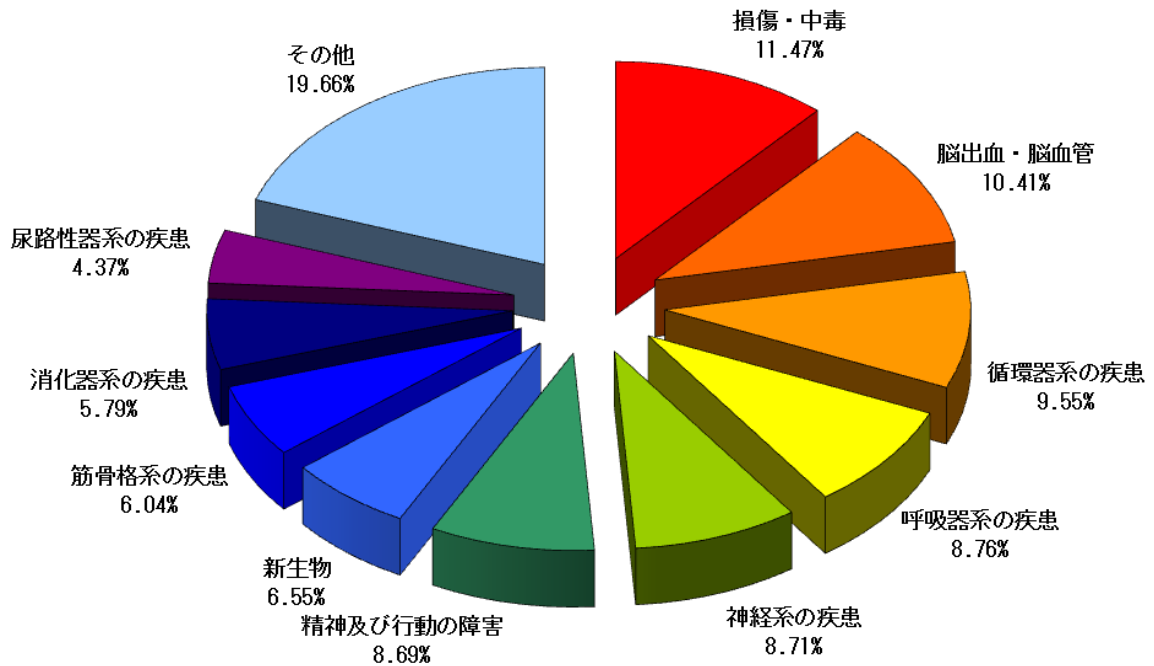
ア 主病疾病29分類における件数及び費用額の構成割合

(ア) 入院

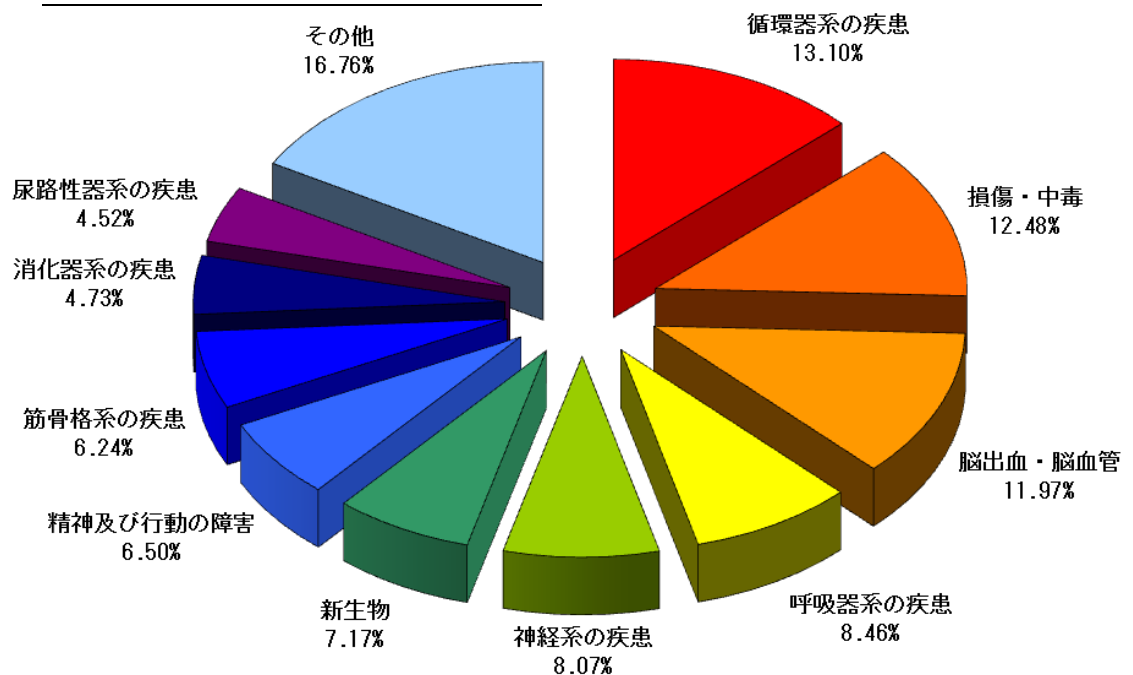
平成25年5月診療分における入院の主病疾病29分類別件数の構成割合（上位）については、「損傷・中毒」、「脳出血・脳血管」、「循環器系の疾患」が上位を占め、3疾病で約31%となっています。また、費用額では、「循環器系の疾患」「損傷・中毒」「脳出血・脳血管」が上位を占め、3疾病で費用額の約38%となっています。

平成25年度5月 福岡・糸島保健医療圏 上位疾病（29分類）【入院】

<件数> 合計 14,206件



<費用額> 合計 8,249,157,130円

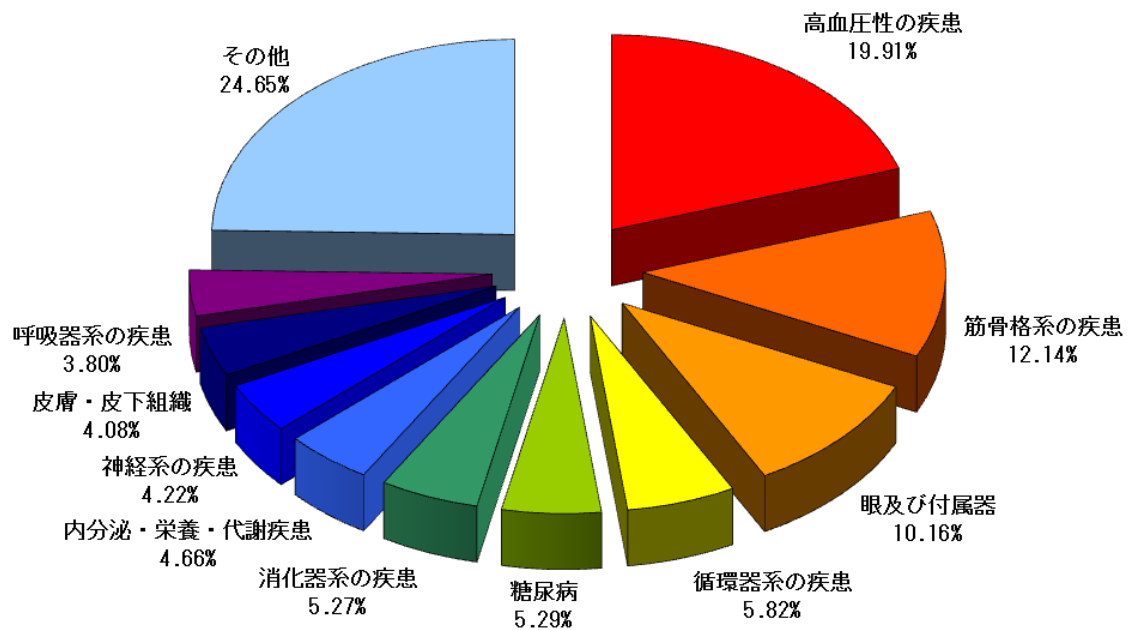


(イ) 入院外

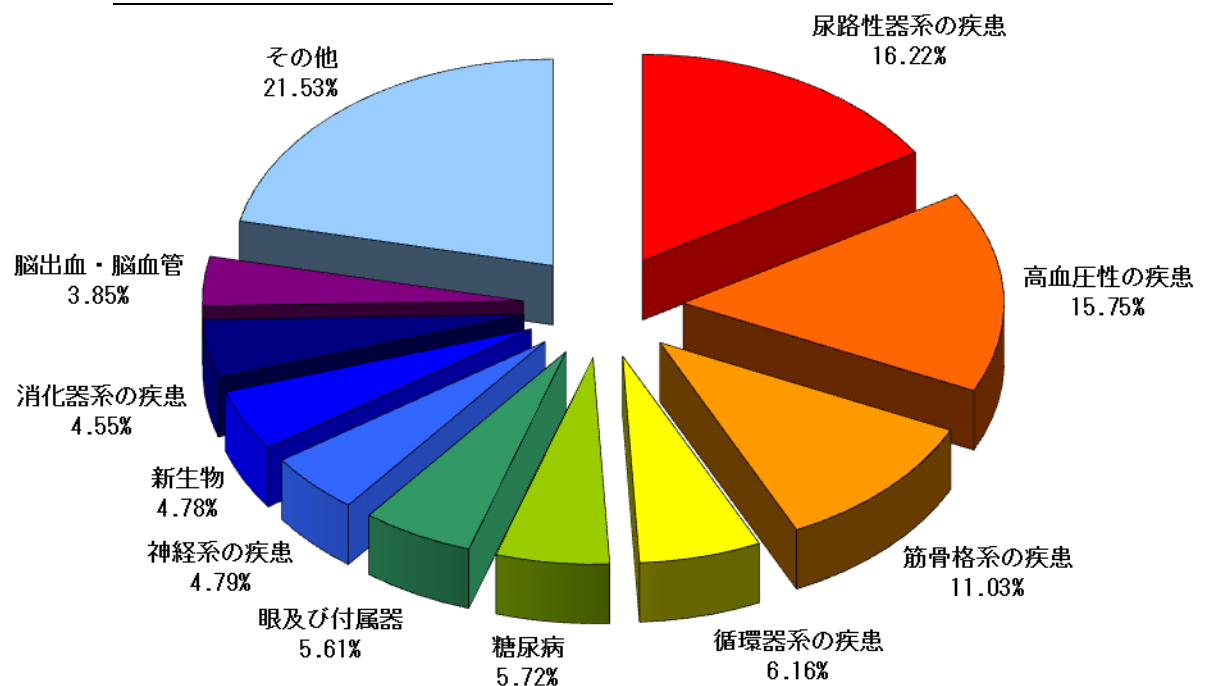
平成25年5月診療分における入院外の主病疾病29分類別件数の構成割合（上位）については、「高血圧性の疾患」、「筋骨格系の疾患」、「眼及び付属器」が上位を占め、3疾病で約42%となっています。また、費用額では、「尿路性器系の疾患」「高血圧性の疾患」「筋骨格系の疾患」が上位を占め、3疾病で費用額の約43%となっています。

平成25年度5月 福岡・糸島保健医療圏 上位疾病（29分類）【入院外】

<件数> 合計 208,092件



<費用額> 合計 3,742,978,670円

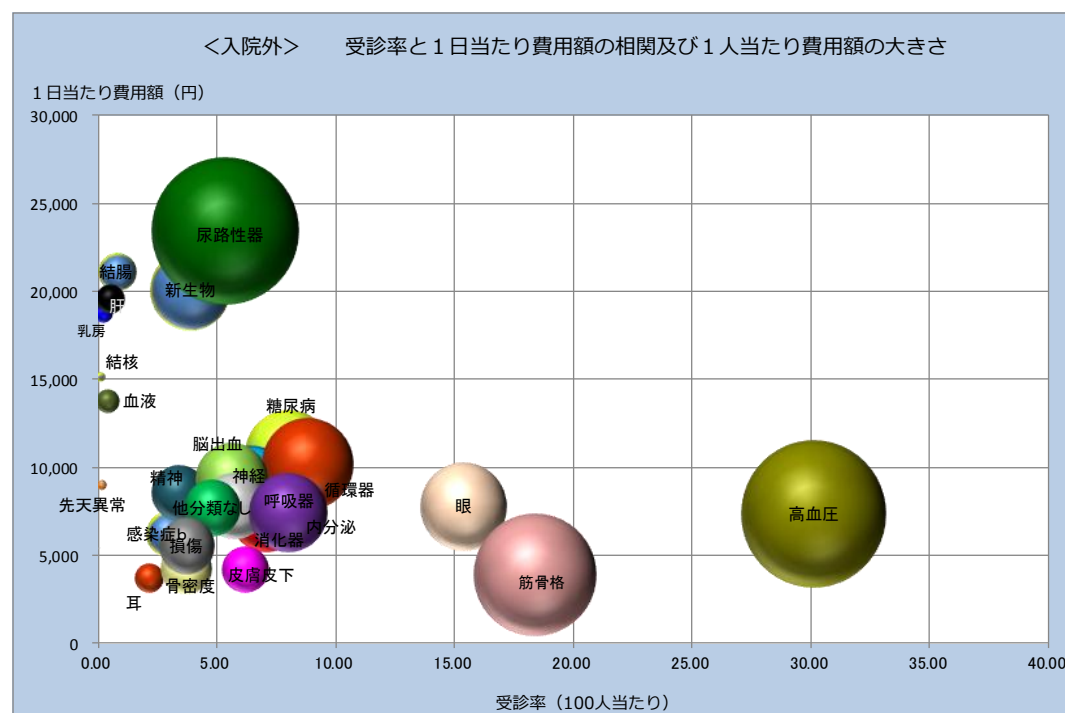
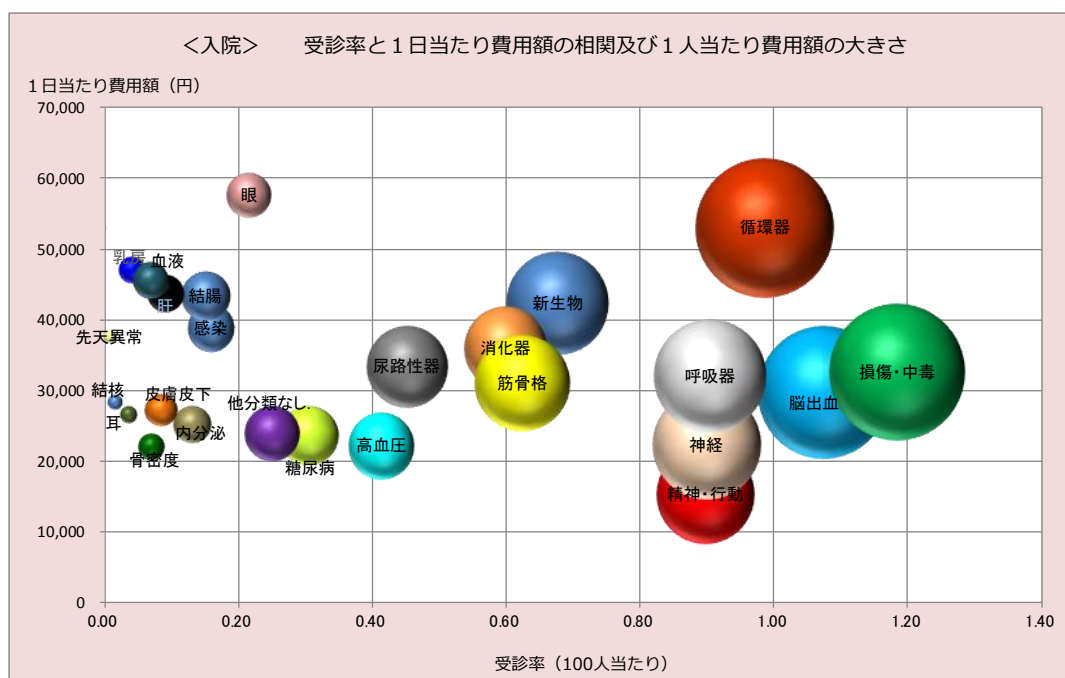


イ 主病疾病 29 分類に係る受診率と 1 日当たり費用額の相関及び 1 人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病 29 分類の平成 25 年 5 月診療に係る受診率と 1 日当たり費用額の相関関係と 1 人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が 1 日当たり費用額、横軸が受診率を表し、円の大きさが 1 人当たり費用額の大きさとなります（円が大きいほど 1 人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります）。

これによると、入院に係る疾病別の 1 日当たり費用額は、概ね 1 万円から 6 万円の範囲にありますが、受診率が高くなると 1 人当たり費用額が高くなる傾向にあり、特に損傷・中毒、脳出血・脳血管、循環器系の疾患が高くなっています。

また、入院外では、1 日当たりの費用額は入院より低いですが、こちらも受診率が高くなると 1 人当たり費用額は高くなる傾向にあり、特に高血圧性の疾患が高くなっていますが、尿路性器系の疾患については、他の疾病に比べて受診率が低い割には 1 日当たり費用額が高くなっています。

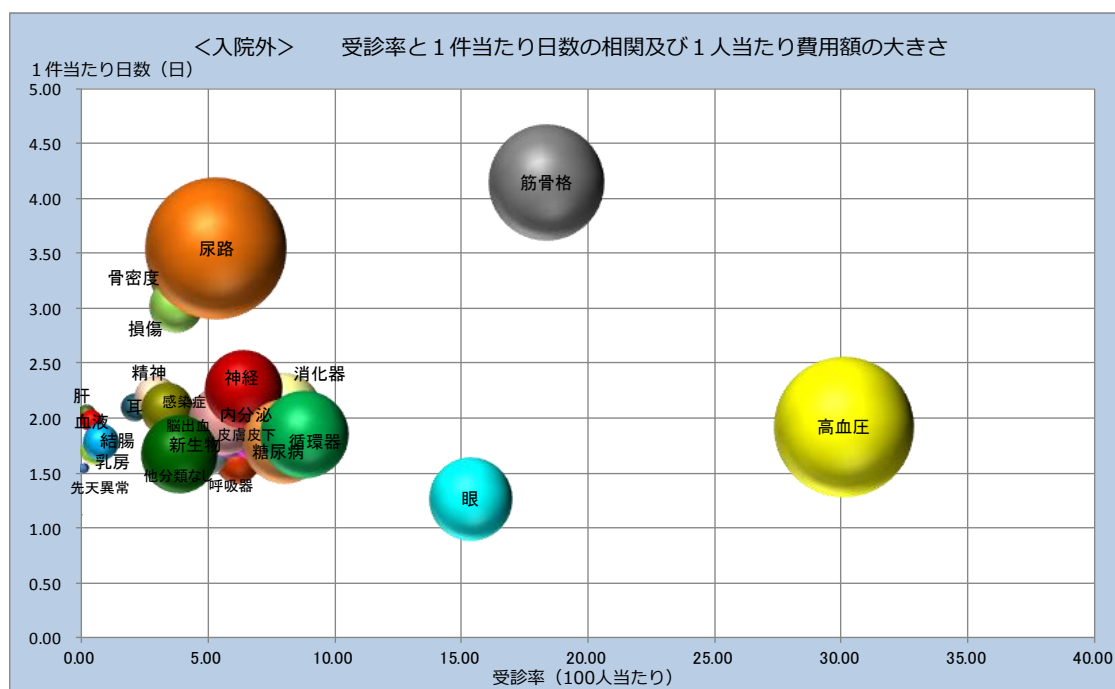
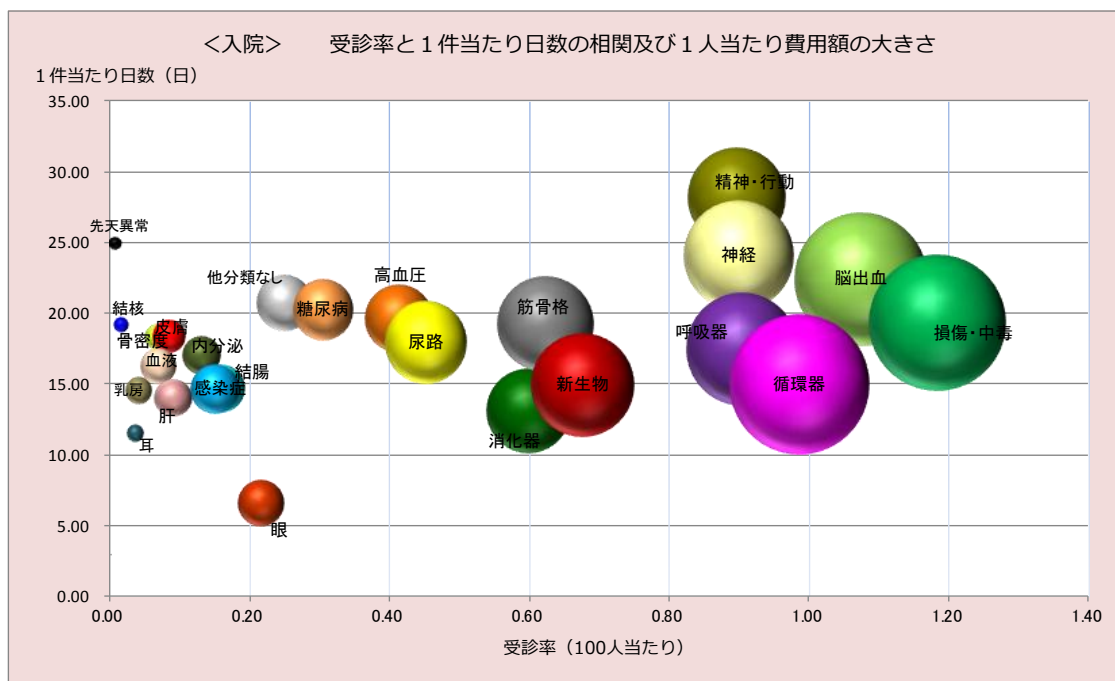


ウ 主病疾病 29 分類に係る受診率と 1 件当たり日数の相関及び 1 人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病 29 分類の平成 25 年 5 月診療における受診率と 1 件当たり日数の相関関係と 1 人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が 1 件当たり日数、横軸が受診率を表し、円の大きさが 1 人当たり費用額の大きさとなります（円が大きいほど 1 人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります）。

これによると、入院では 1 件当たり日数が、概ね 5 日から 30 日の範囲にあり、入院するとその期間は 5 日以上になることが多いことが分かります。更に、受診率が高くなると 1 人当たり費用額が高くなる傾向にあり、特に損傷・中毒、脳出血・脳血管、循環器系の疾患が高くなっています。

また、入院外では、1 件当たり日数は入院より短いですが、こちらも受診率が高くなると 1 人当たり費用額は高くなる傾向にあり、特に高血圧性の疾患が高くなっています。尿路性病系の疾患については、他の疾病に比べて受診率が低い割には 1 人当たり費用額が高くなっています。



エ 頻回受診の状況（平成25年5月診療分）

（ア）概況

福岡・糸島保健医療圏の入院外全レセプト（件数、費用額）に占める頻回受診レセプトの割合をみると、件数は全体の3.45%となっていますが、費用額でみると全体の22.11%を占めています。1件当たりの費用額は、入院外全レセプトが17,987円であるのに対し、頻回受診レセプトは、124,436円と6.92倍になっています。

また、1件当たり日数は入院外全レセプトの6.40倍になっています。

福岡・糸島保健医療圏 頻回受診レセプトの諸率

	入院外レセプト全体	頻回受診レセプト	割合
レセプト件数（件）	208,092	7,184	3.45%
日数	466,736	103,195	22.11%
費用額（円）	3,742,978,670	893,949,940	23.88%
			比較
1件当たり日数	2.24	14.36	6.40
1日当たり費用額（円）	8,019	8,663	1.08
1件当たり費用額（円）	17,987	124,436	6.92

（イ）頻回受診レセプトに多い疾病

頻回受診レセプトの件数及び費用額の上位10位をみると、件数では「腎不全」、「脊椎障害（脊椎症を含む）」、「関節症」などの疾病が上位を占め、費用額では、「腎不全」、「その他の悪性新生物」、「糖尿病」などの疾病が上位を占めています。

福岡・糸島保健医療圏 頻回受診レセプトの上位10位の状況

順位	件数		順位	費用額	
	主病名	件数		主病名	費用額（円）
1	腎不全	1,247	1	腎不全	507,378,150
2	脊椎障害（脊椎症を含む）	1,083	2	高血圧性疾患	52,553,830
3	関節症	852	3	脊椎障害（脊椎症を含む）	34,603,830
4	高血圧性疾患	598	4	糖尿病	30,382,360
5	骨の密度及び構造の障害	355	5	関節症	29,592,860
6	腰痛症及び挫骨神経痛	193	6	アルツハイマー病	25,475,940
7	肩の障害<損傷>	177	7	脳梗塞	14,807,830
8	その他の損傷及びその他の外因の影響	172	8	骨の密度及び構造の障害	12,629,380
9	糖尿病	168	9	その他の心疾患	9,916,160
10	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	148	10	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	9,864,210

② 粕屋保健医療圏

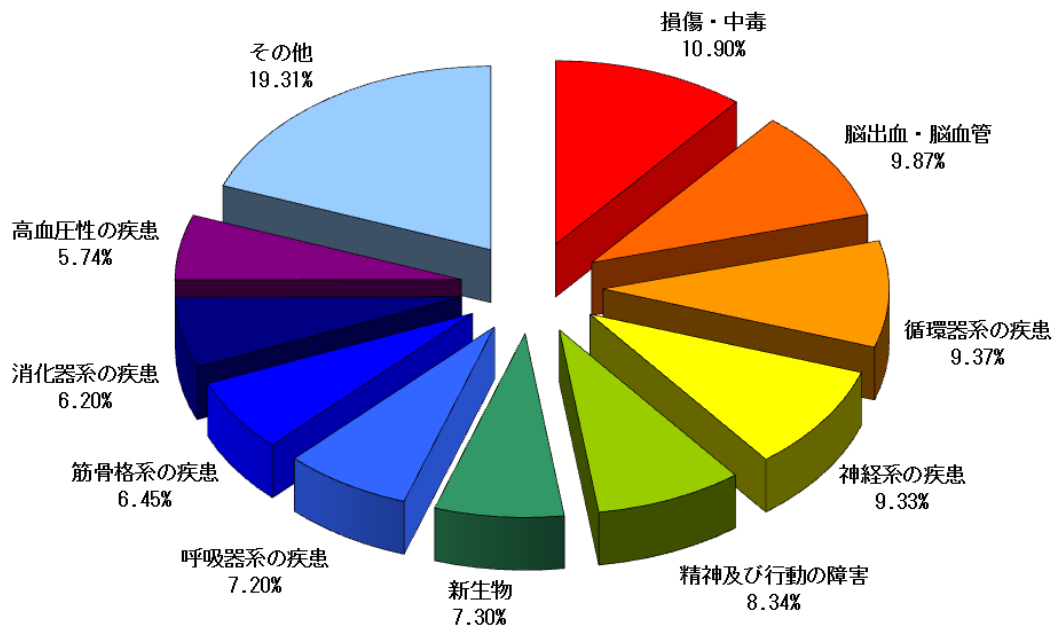
ア 主病疾病 29 分類における件数及び費用額の構成割合

(ア) 入院

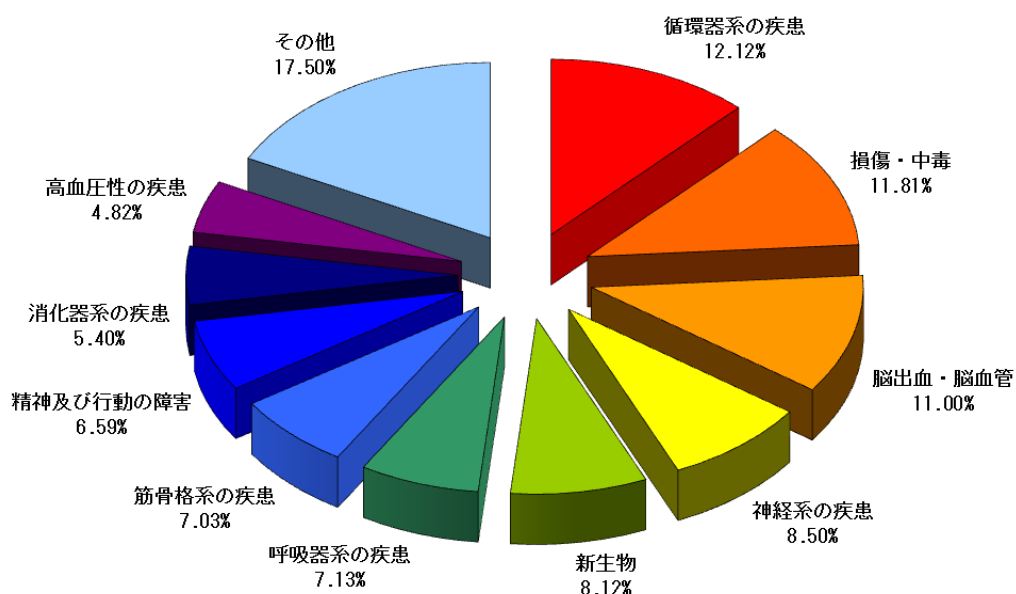
平成 25 年 5 月診療分における入院の主病疾病 29 分類別件数の構成割合（上位）については、「損傷・中毒」、「脳出血・脳血管」、「循環器系の疾患」が上位を占め、3 疾病で約 30 %となっています。また、費用額では、「循環器系の疾患」、「損傷・中毒」、「脳出血・脳血管」が上位を占め、3 疾病で費用額の約 35 %となっています。

平成 25 年度 5 月 粕屋保健医療圏 上位疾病（29 分類）【入院】

<件数> 合計 2,807 件



<費用額> 合計 1,579,641,712 円

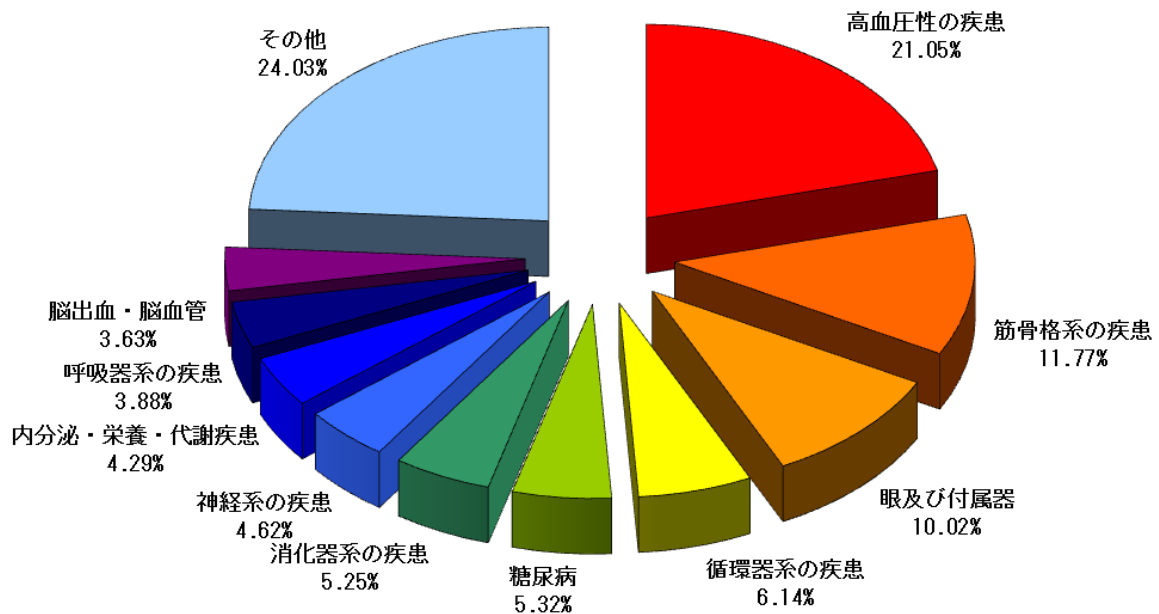


(イ) 入院外

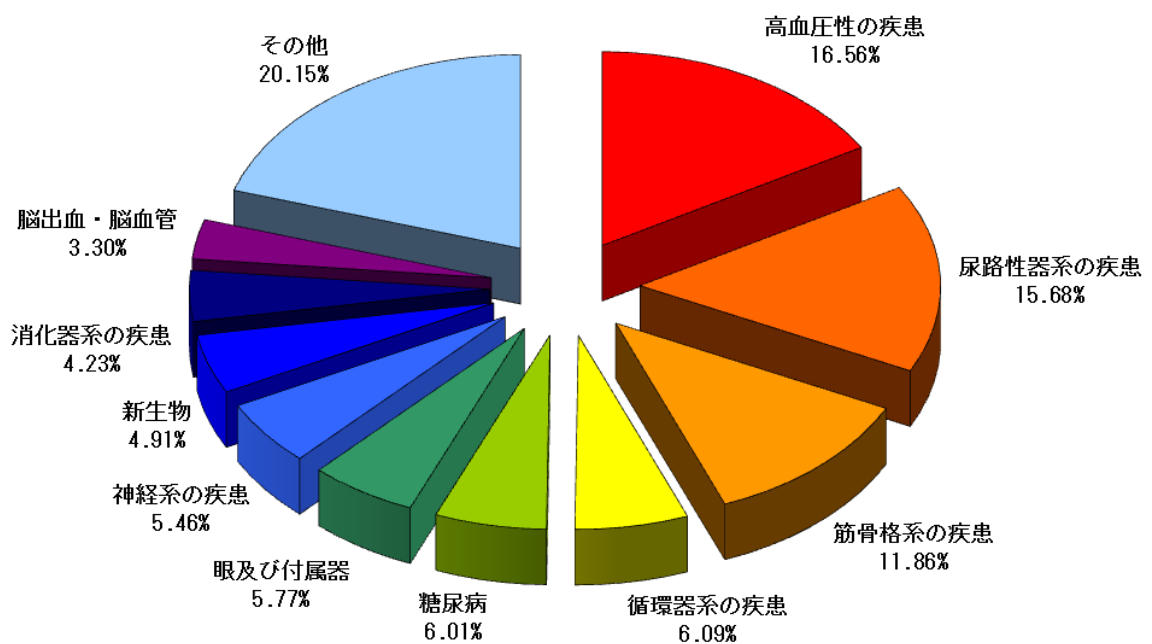
平成25年5月診療分における入院外の主病疾病29分類別件数の構成割合（上位）については、「高血圧性の疾患」、「筋骨格系の疾患」、「眼及び付属器」が上位を占め、3疾病で約42%となっています。また、費用額では、「高血圧性の疾患」、「尿路性器系の疾患」、「筋骨格系の疾患」が上位を占め、3疾病で費用額の約43%となっています。

平成25年度5月 粕屋保健医療圏 上位疾病（29分類）【入院外】

<件数> 合計 33,995件



<費用額> 合計 631,828,180円

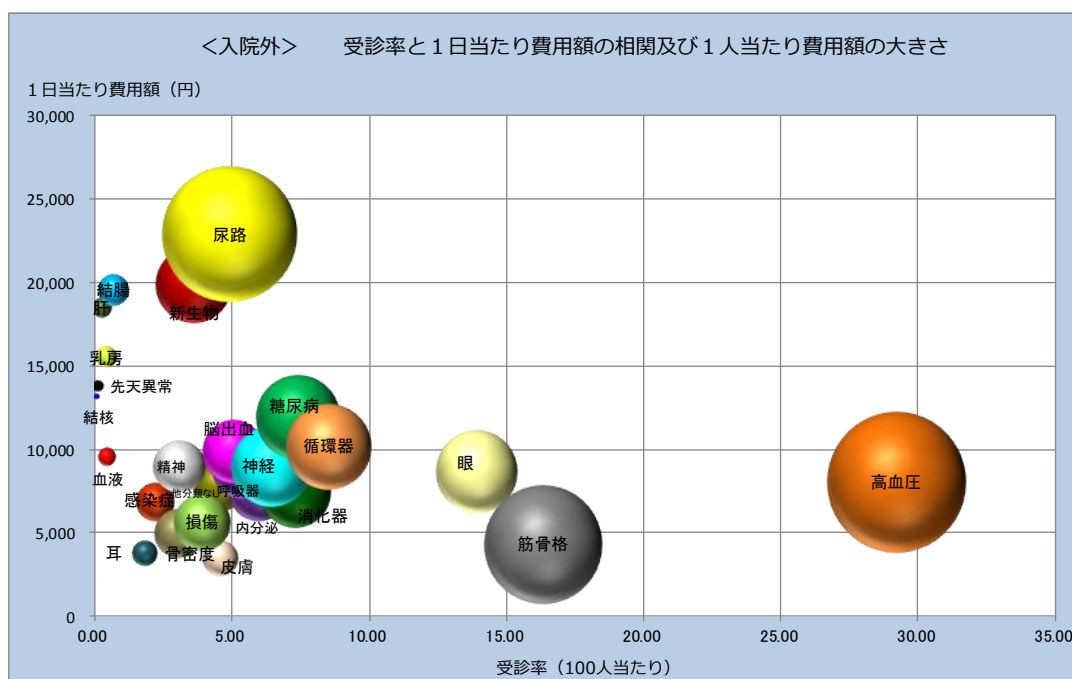
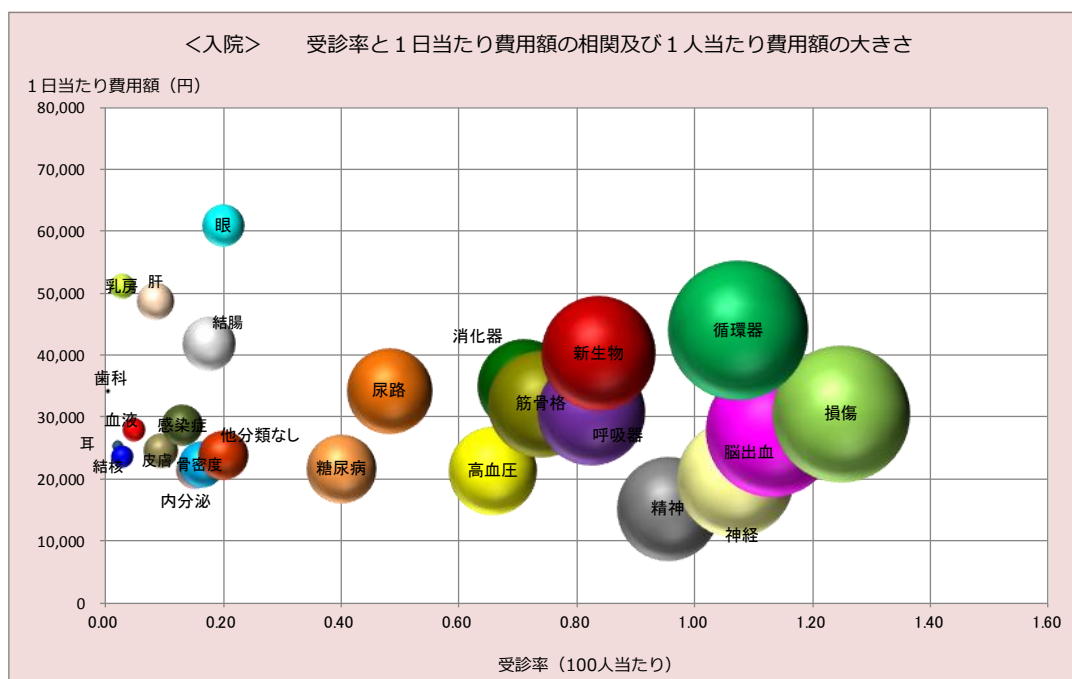


イ 主病疾病 29 分類に係る受診率と 1 日当たり費用額の相関及び 1 人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病 29 分類の平成 25 年 5 月診療に係る受診率と 1 日当たり費用額の相関関係と 1 人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が 1 日当たり費用額、横軸が受診率を表し、円の大きさが 1 人当たり費用額の大きさとなります（円が大きいほど 1 人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります）。

これによると、入院に係る疾病別の 1 日当たり費用額は、概ね 1 万円から 6 万円の範囲にありますが、受診率が高くなると 1 人当たり費用額が高くなる傾向にあり、特に循環器系の疾患、損傷・中毒、脳出血・脳血管が高くなっています。

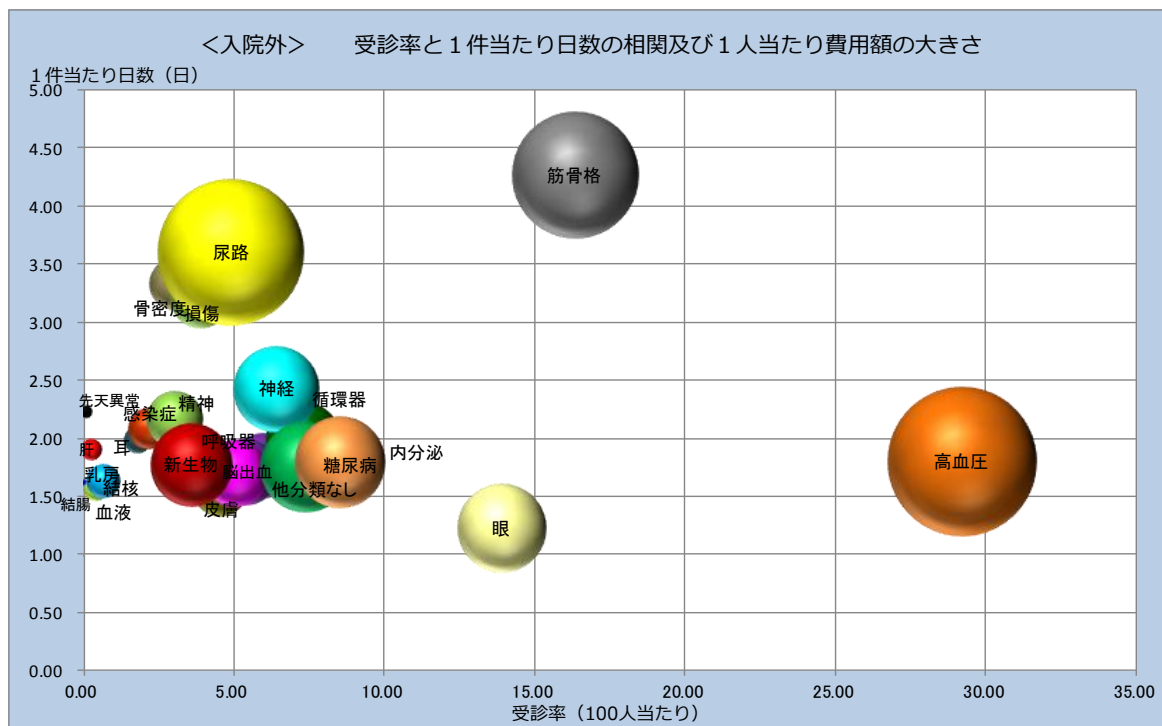
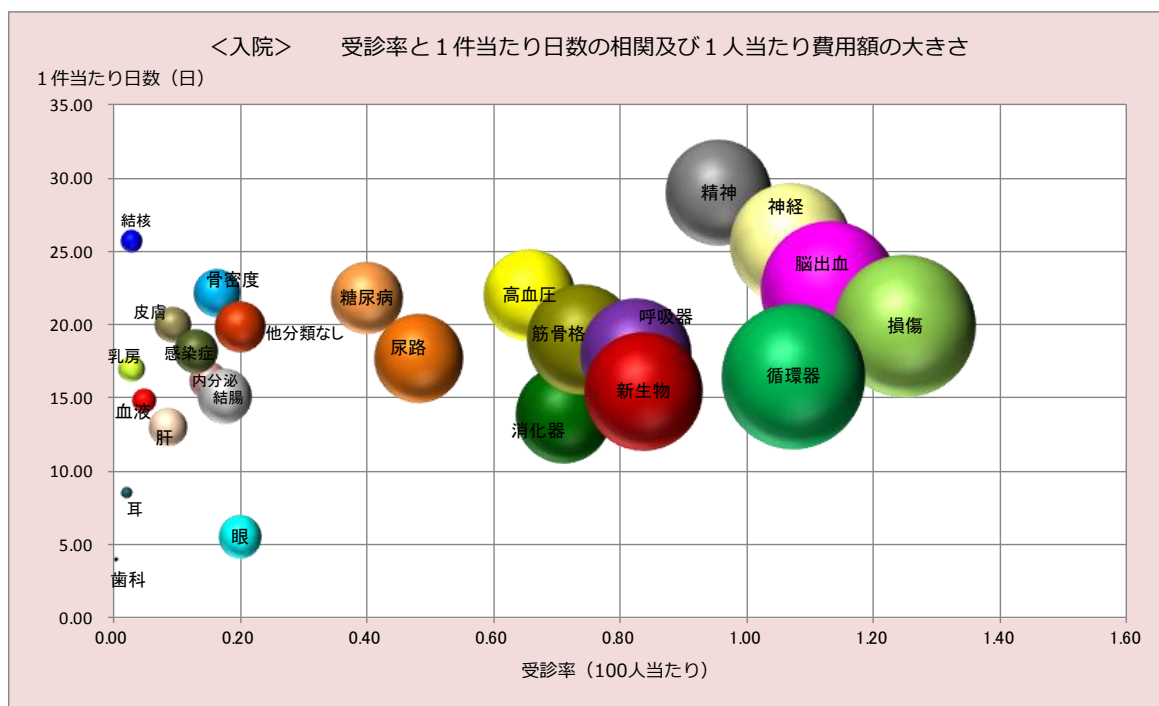
また、入院外では、1 日当たりの費用額は入院より低いですが、こちらも受診率が高くなると 1 人当たり費用額は高くなる傾向にあり、特に高血圧性の疾患が高くなっています。ただし、尿路性器系の疾患については、他の疾病に比べて受診率が低い割には 1 人当たり費用額が高くなっています。



ウ 主病疾病 29 分類に係る受診率と 1 件当たり日数の相関及び 1 人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病 29 分類の平成 25 年 5 月診療における受診率と 1 件当たり日数の相関関係と 1 人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が 1 件当たり日数、横軸が受診率を表し、円の大きさが 1 人当たり費用額の大きさとなります（円が大きいほど 1 人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります）。

これによると、入院では 1 件当たり日数が、概ね 5 日から 30 日の範囲にあり、入院するとその期間は 5 日以上になることが多いことが分かります。更に、受診率が高くなると 1 人当たり費用額が高くなる傾向にあり、特に循環器系の疾患、損傷・中毒、脳出血・脳血管が高くなっています。また、入院外では、1 件当たり日数は入院より短いですが、こちらも受診率が高くなると 1 人当たり費用額は高くなる傾向にあり、特に高血圧性の疾患が高くなっています。尿路性器系の疾患については、他の疾病に比べて受診率が低い割には 1 人当たり費用額が高くなっています。



エ 頻回受診の状況（平成25年5月診療分）

（ア）概況

粕屋保健医療圏の入院外全レセプト（件数、費用額）に占める頻回受診レセプトの割合をみると、件数は全体の3.83%となっていますが、費用額でみると全体の26.43%を占めています。1件当たりの費用額は、入院外全レセプトが18,586円であるのに対し、頻回受診レセプトは、128,368円と6.91倍になっています。

また、1件当たり日数は入院外全レセプトの6.58倍になっています。

粕屋保健医療圏 頻回受診レセプトの諸率

	入院外レセプト全体	頻回受診レセプト	割合
レセプト件数（件）	33,995	1,301	3.83%
日数	74,770	18,831	25.19%
費用額（円）	631,828,180	167,006,900	26.43%
			比較
1件当たり日数	2.20	14.47	6.58
1日当たり費用額（円）	8,450	8,869	1.05
1件当たり費用額（円）	18,586	128,368	6.91

（イ）頻回受診レセプトに多い疾病

頻回受診レセプトの件数及び費用額の上位10位をみると、件数では「脊椎障害（脊椎症を含む）」、「関節症」、「腎不全」などの疾病が上位を占め、費用額では、「腎不全」、「高血圧性疾患」、「糖尿病」などの疾病が上位を占めています。

粕屋保健医療圏 頻回受診レセプトの上位10位の状況

順位	件数		順位	費用額	
	主病名	件数		主病名	費用額（円）
1	脊椎障害（脊椎症を含む）	204	1	腎不全	78,608,740
2	関節症	202	2	高血圧性疾患	17,011,400
3	腎不全	201	3	糖尿病	9,096,400
4	高血圧性疾患	113	4	アルツハイマー病	8,509,570
5	骨の密度及び構造の障害	59	5	関節症	7,711,920
6	その他の損傷及びその他の外因の影響	52	6	脊椎障害（脊椎症を含む）	7,597,580
7	アルツハイマー病	42	7	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	3,458,960
8	糖尿病	39	8	虚血性心疾患	2,684,670
9	腰痛症及び挫骨神経痛	33	9	その他の悪性新生物	2,453,880
10	肩の障害<損傷>	30	10	骨の密度及び構造の障害	2,246,020

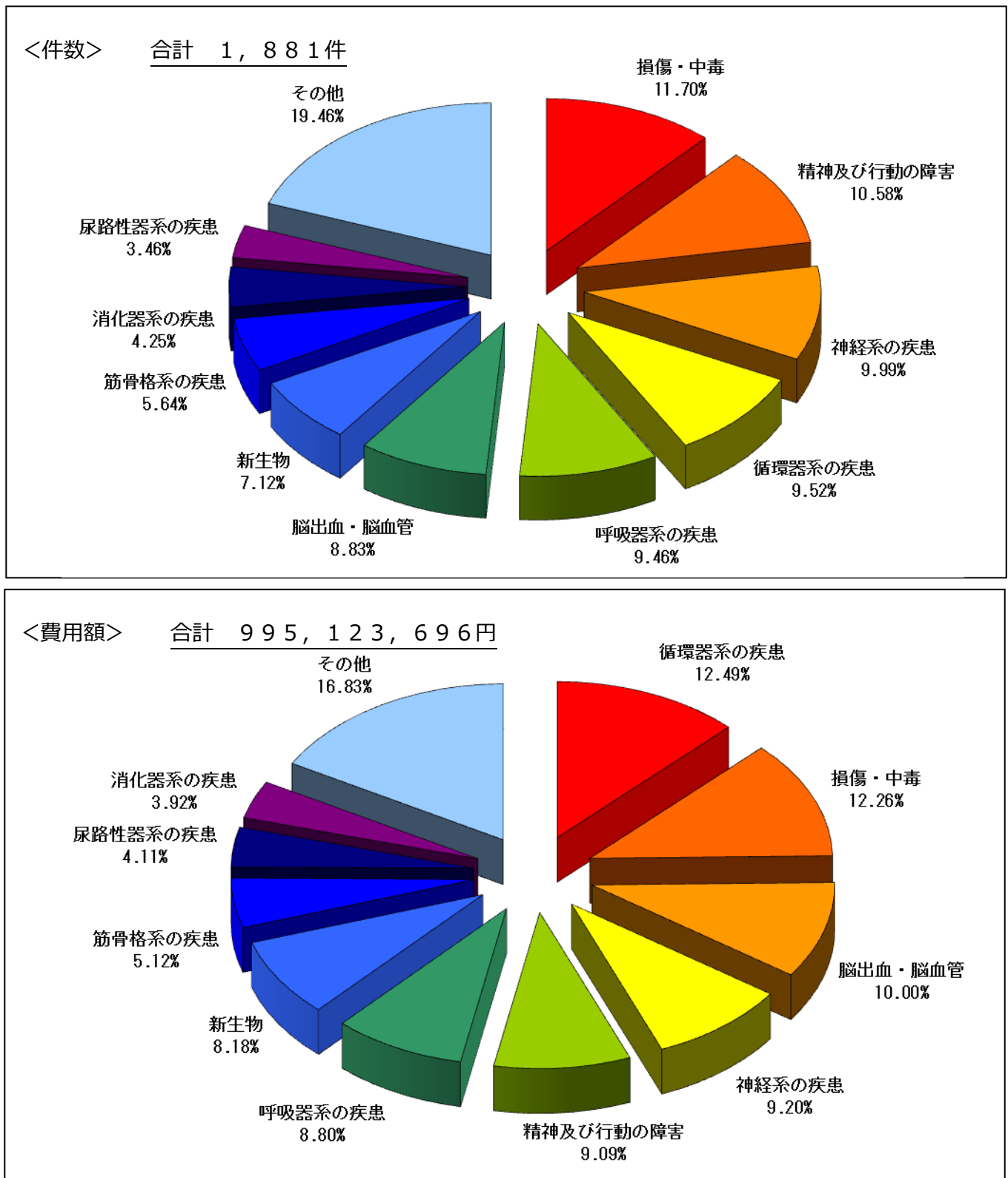
③ 宗像保健医療圏

ア 主病疾病 29 分類における件数及び費用額の構成割合

(ア) 入院

平成 25 年 5 月診療分における入院の主病疾病 29 分類別件数の構成割合（上位）については、「損傷・中毒」「精神及び行動の障害」「神経系の疾患」が上位を占め、3 疾病で約 31% となっています。また、費用額では、「循環器系の疾患」「損傷・中毒」「脳出血・脳血管」が上位を占め、3 疾病で費用額の約 34% となっています。

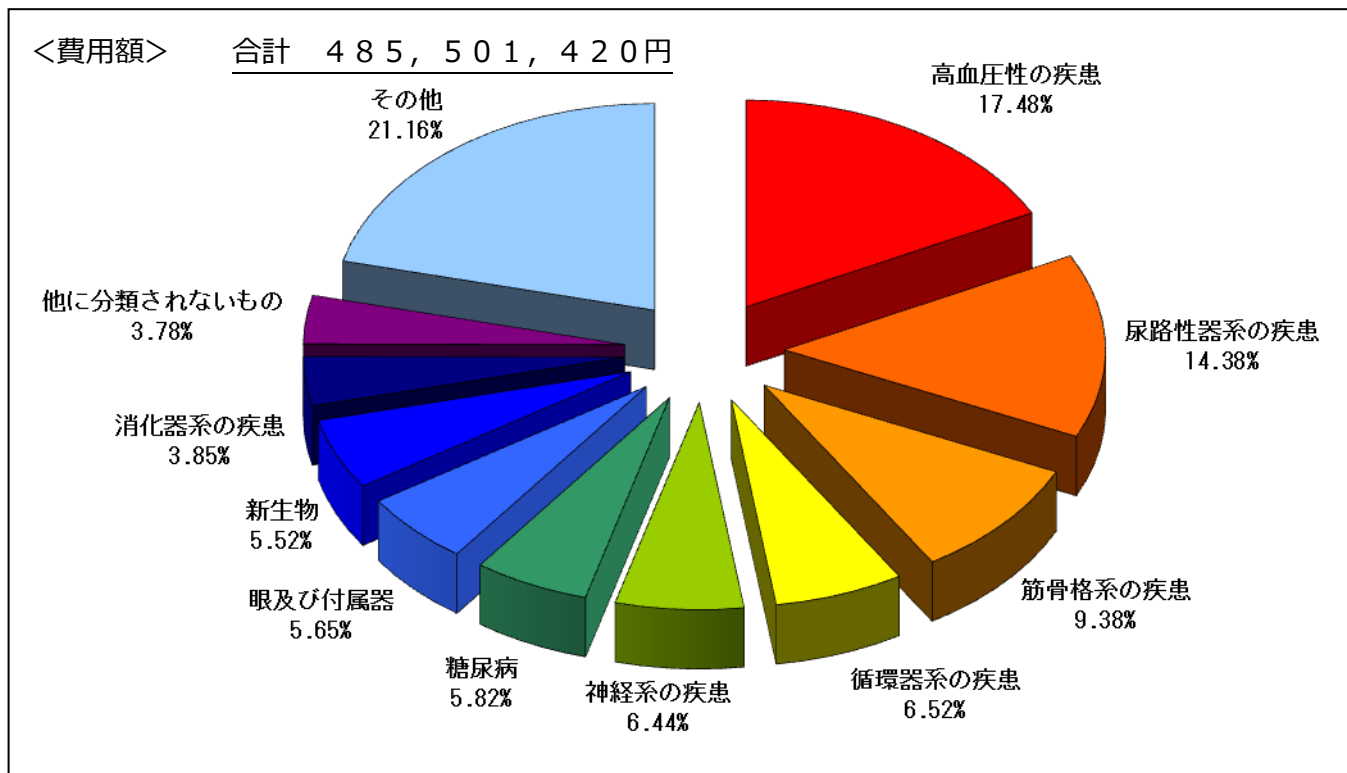
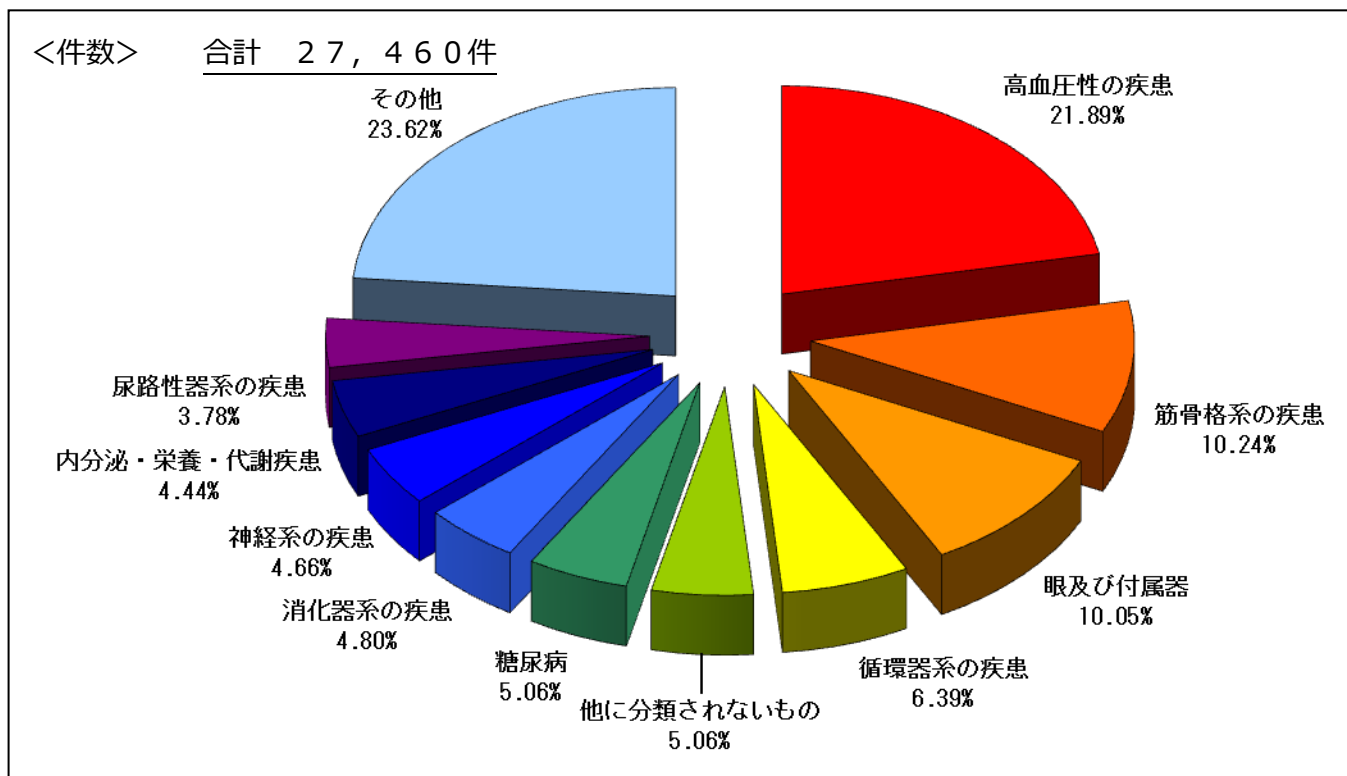
平成 25 年度 5 月 宗像保健医療圏 上位疾病（29 分類）【入院】



(イ) 入院外

平成25年5月診療分における入院外の主病疾病29分類別件数の構成割合（上位）については、「高血圧性の疾患」、「筋骨格系の疾患」、「眼及び付属器」が上位を占め、3疾病で約42%となっています。また、費用額では、「高血圧性の疾患」、「尿路性器系の疾患」、「筋骨格系の疾患」が上位を占め、3疾病で費用額の約41%となっています。

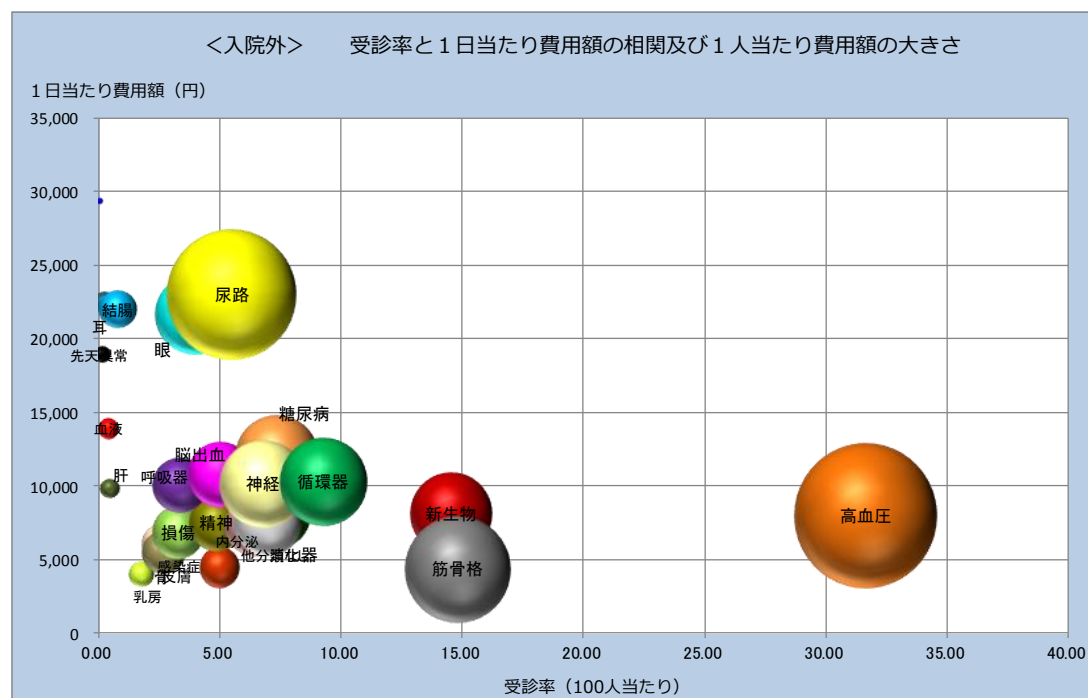
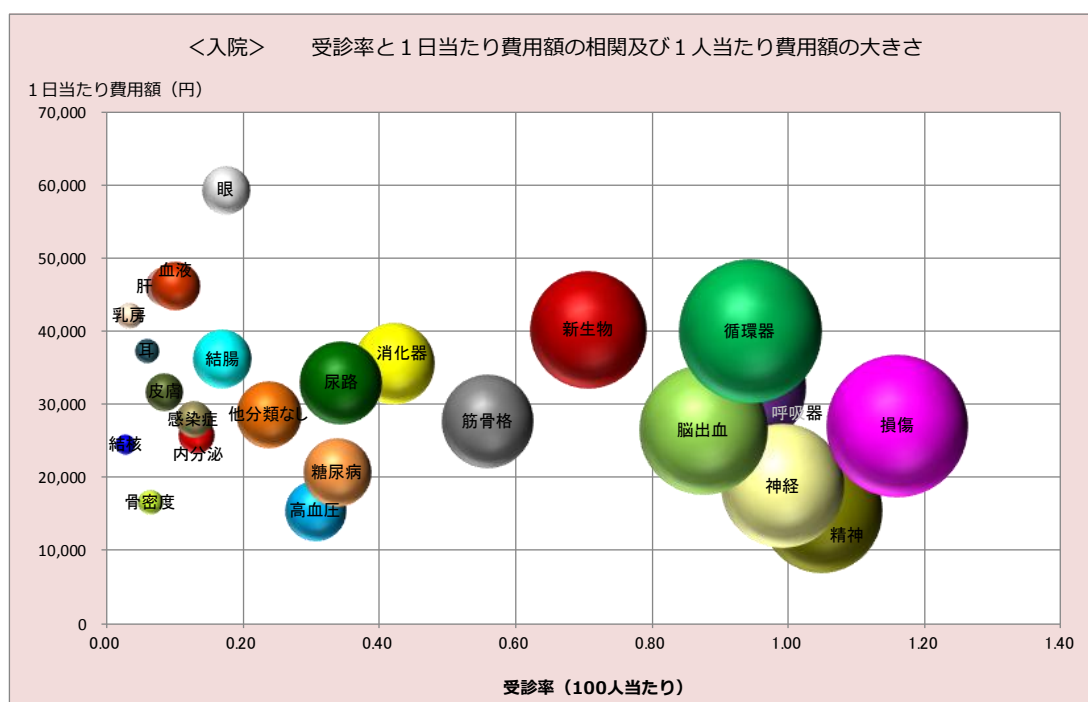
平成25年度5月 宗像保健医療圏 上位疾病（29分類）【入院外】



イ 主病疾病 29 分類に係る受診率と 1 日当たり費用額の相関及び 1 人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病 29 分類の平成 25 年 5 月診療に係る受診率と 1 日当たり費用額の相関関係と 1 人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が 1 日当たり費用額、横軸が受診率を表し、円の大きさが 1 人当たり費用額の大きさとなります（円が大きいほど 1 人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります）。

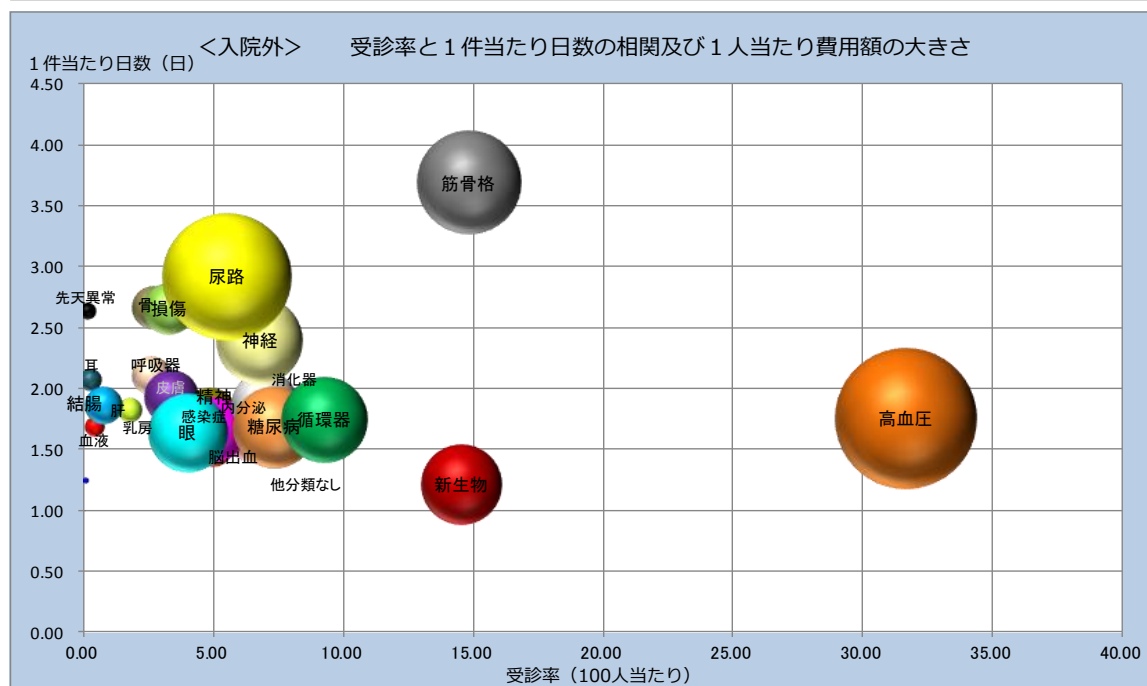
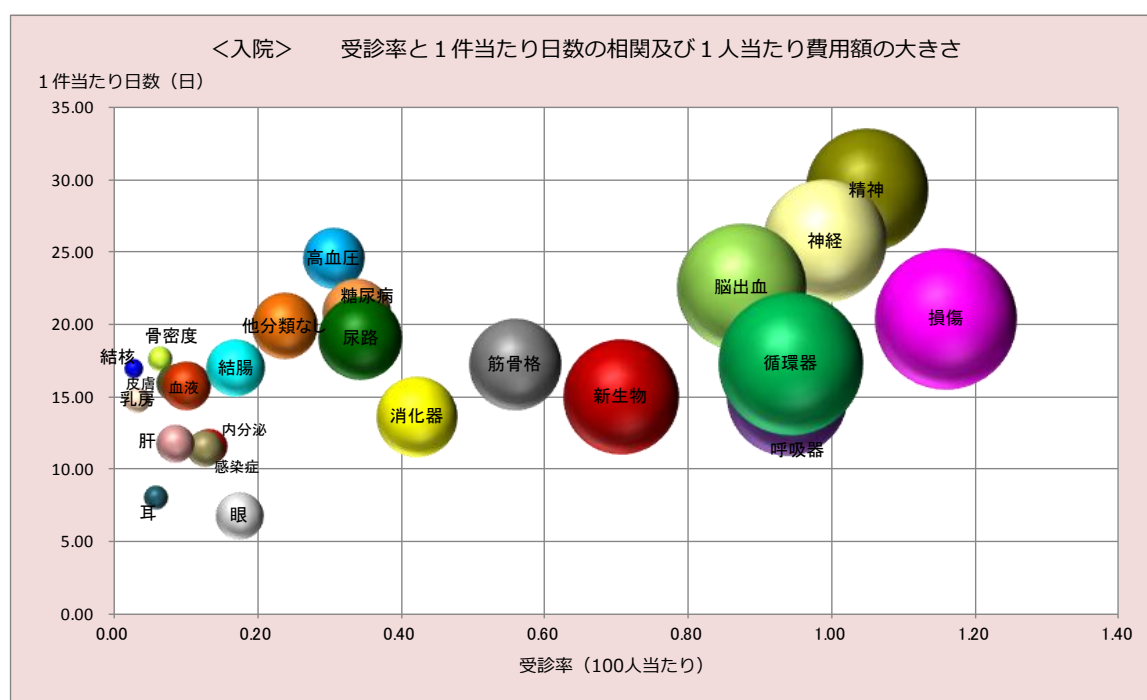
これによると、入院に係る疾病別の 1 日当たり費用額は、概ね 1 万円から 6 万円の範囲にありますが、受診率が高くなると 1 人当たり費用額が高くなる傾向にあり、特に循環器系の疾患、損傷・中毒、脳出血・脳血管が高くなっています。また、入院外では、1 日当たりの費用額は入院より低いですが、こちらも受診率が高くなると 1 人当たり費用額は高くなる傾向にあり、特に高血圧性の疾患が高くなっています。尿路性器系の疾患については、他の疾病に比べて受診率が低い割には 1 人当たり費用額が高くなっています。



ウ 主病疾病 29 分類に係る受診率と 1 件当たり日数の相関及び 1 人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病 29 分類の平成 25 年 5 月診療における受診率と 1 件当たり日数の相関関係と 1 人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が 1 件当たり日数、横軸が受診率を表し、円の大きさが 1 人当たり費用額の大きさとなります（円が大きいほど 1 人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります）。

これによると、入院では 1 件当たり日数が、概ね 5 日から 30 日の範囲にあり、入院するとその期間は 5 日以上になることが多いことが分かります。更に、受診率が高くなると 1 人当たり費用額が高くなる傾向にあり、特に循環器系の疾患、脳出血・脳血管、損傷・中毒が高くなっています。また、入院外では、1 件当たり日数は入院より短いですが、こちらも受診率が高くなると 1 人当たり費用額は高くなる傾向にあり、特に高血圧性の疾患が高くなっています。尿路性器系の疾患については、他の疾病に比べて受診率が低い割には 1 人当たり費用額が高くなっています。



エ 頻回受診の状況（平成25年5月診療分）

（ア）概況

宗像保健医療圏の入院外全レセプト（件数、費用額）に占める頻回受診レセプトの割合をみると、件数は全体の2.66%となっていますが、費用額でみると全体の19.01%を占めています。1件当たりの費用額は、入院外全レセプトが17,680円であるのに対し、頻回受診レセプトは、137,682円と7.79倍になっています。

また、1件当たり日数は入院外全レセプトの7.15倍になっています。

宗像保健医療圏 頻回受診レセプトの諸率

	入院外レセプト全体	頻回受診レセプト	割合
レセプト件数（件）	27,460	730	2.66%
日数	54,875	10,429	19.01%
費用額（円）	485,501,420	100,507,610	20.70%
			比較
1件当たり日数	2.00	14.29	7.15
1日当たり費用額（円）	8,847	9,637	1.09
1件当たり費用額（円）	17,680	137,682	7.79

（イ）頻回受診レセプトに多い疾病

頻回受診レセプトの件数及び費用額の上位10位をみると、件数では「腎不全」、「脊椎障害（脊椎症を含む）」、「関節症」などの疾病が上位を占め、費用額では、「腎不全」、「アルツハイマー病」、「高血圧性疾患」などの疾病が上位を占めています。

宗像保健医療圏 頻回受診レセプトの上位10位の状況

順位	件数		順位	費用額	
	主病名	件数		主病名	費用額（円）
1	腎不全	127	1	腎不全	50,600,000
2	脊椎障害（脊椎症を含む）	107	2	アルツハイマー病	8,584,170
3	関節症	81	3	高血圧性疾患	5,176,450
4	高血圧性疾患	51	4	糖尿病	4,849,950
5	アルツハイマー病	46	5	脊椎障害（脊椎症を含む）	4,398,710
6	骨の密度及び構造の障害	29	6	関節症	2,489,460
7	肩の障害＜損傷＞	23	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	1,796,740
8	腰痛症及び挫骨神経痛	20	8	その他の悪性新生物	1,769,270
9	その他の損傷及びその他の外因の影響	20	9	その他の眼及び付属器の疾患	1,760,390
10	糖尿病	17	10	骨の密度及び構造の障害	1,327,410

④ 筑紫保健医療圏

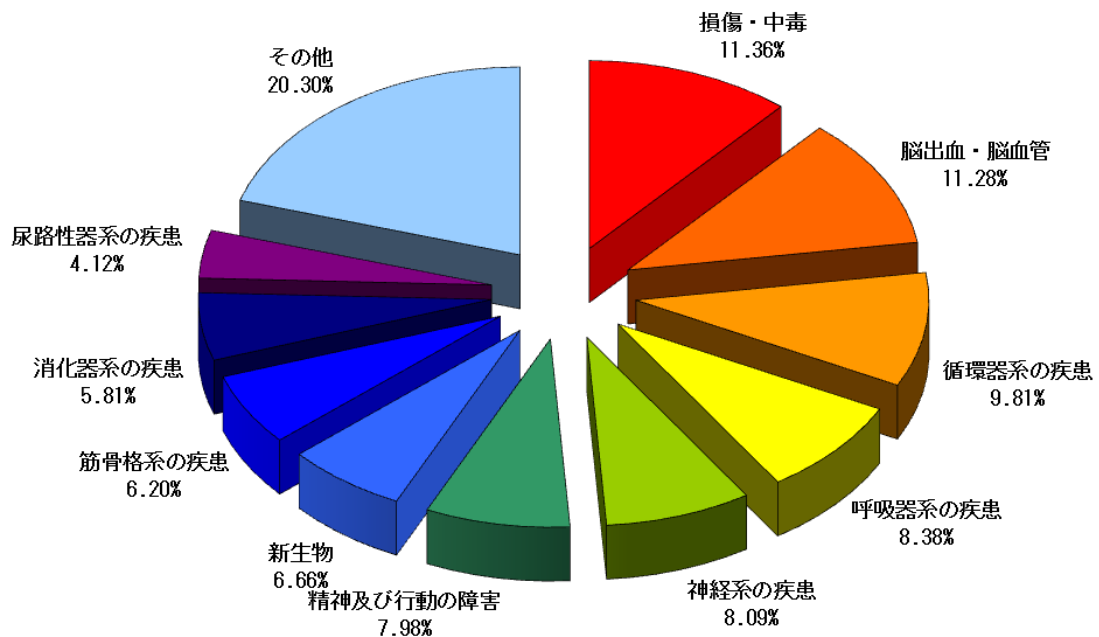
ア 主病疾病 29 分類における件数及び費用額の構成割合

(ア) 入院

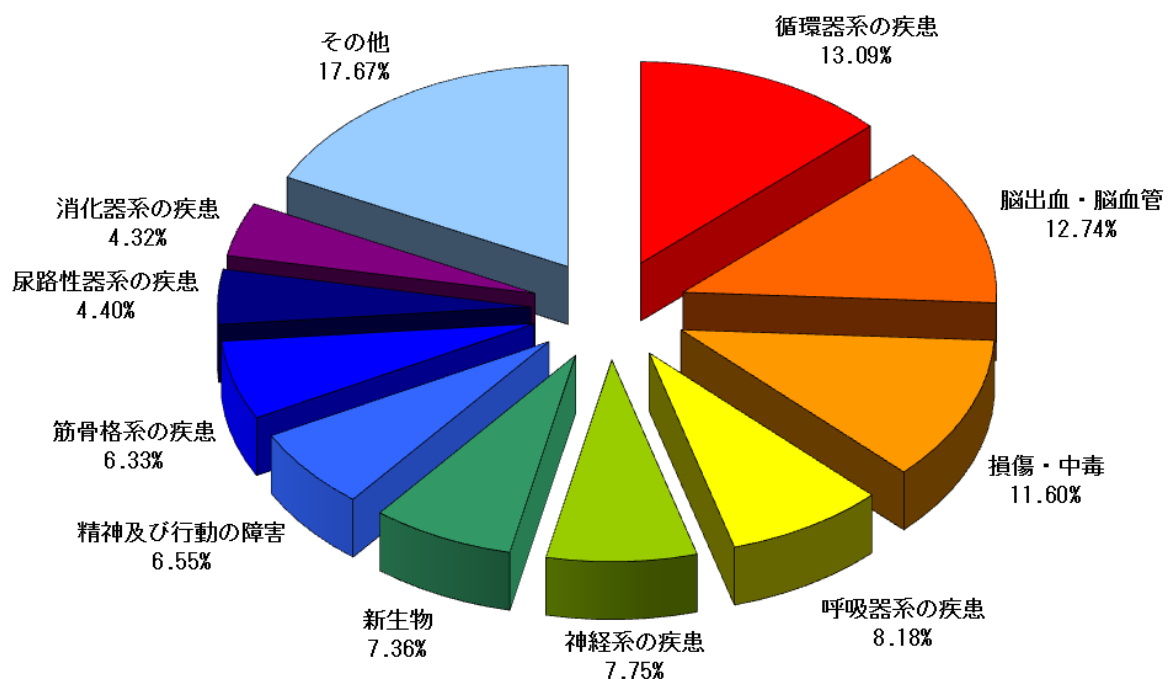
平成 25 年 5 月診療分における入院の主病疾病 29 分類別件数の構成割合（上位）については、「損傷・中毒」、「脳出血・脳血管」、「循環器系の疾患」が上位を占め、3 疾病で約 32% となっています。また、費用額では、「循環器系の疾患」、「脳出血・脳血管」、「損傷・中毒」が上位を占め、3 疾病で費用額の約 37% となっています。

平成 25 年度 5 月 筑紫保健医療圏 上位疾病（29 分類）【入院】

<件数> 合計 3,546 件



<費用額> 合計 1,946,258,348 円

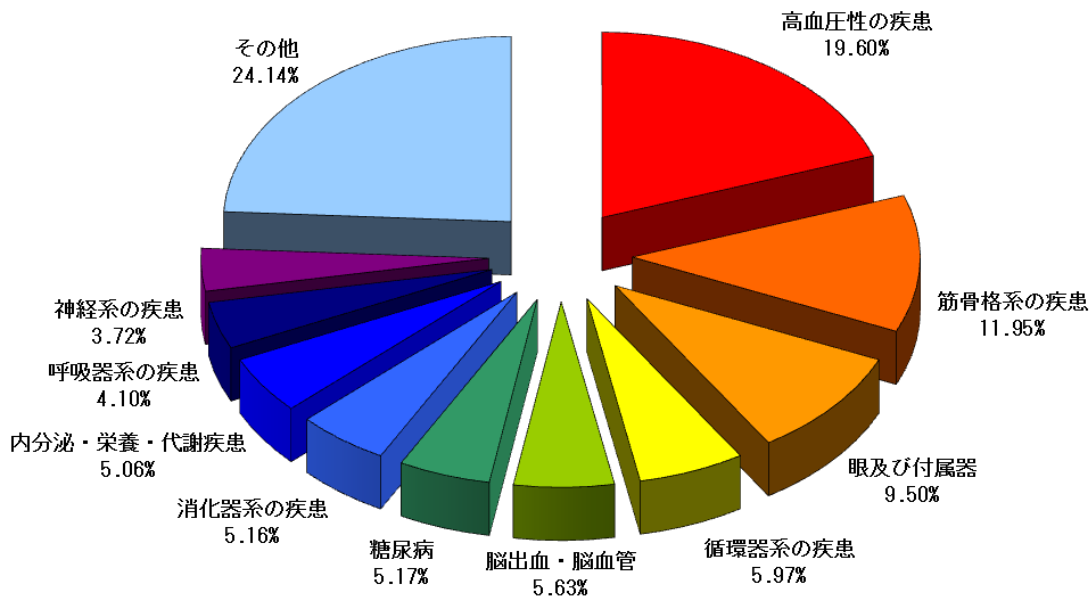


(イ) 入院外

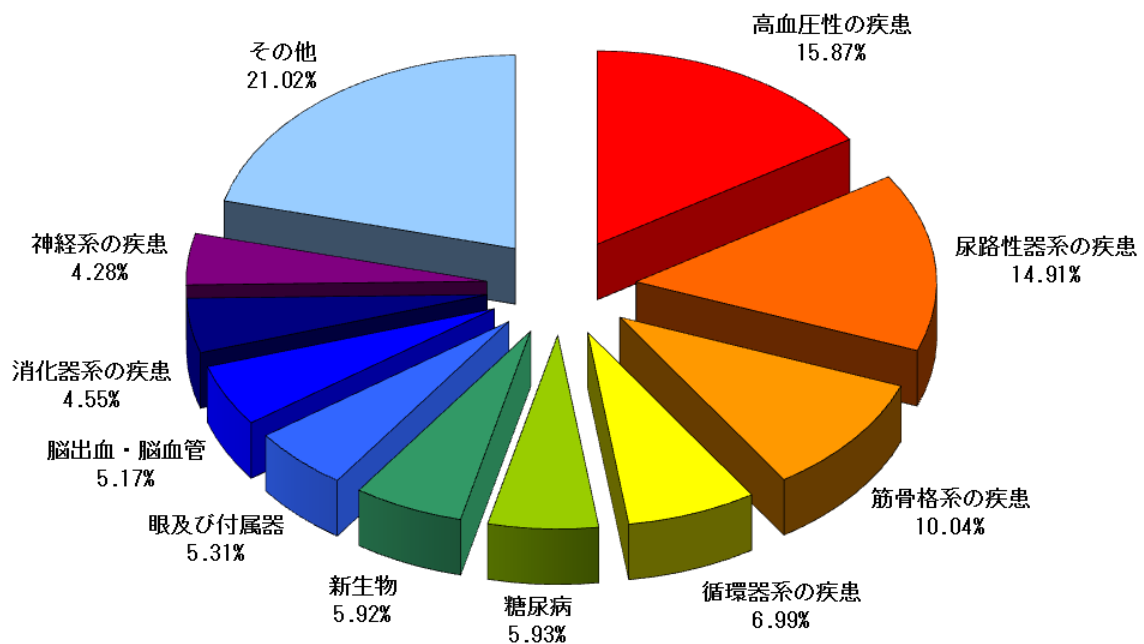
平成25年5月診療分における入院外の主病疾病29分類別件数の構成割合（上位）については、「高血圧性の疾患」、「筋骨格系の疾患」、「眼及び付属器」が上位を占め、3疾病で約41%となっています。また、費用額では、「高血圧性の疾患」、「尿路性器系の疾患」、「筋骨格系の疾患」が上位を占め、3疾病で費用額の約41%となっています。

平成25年度5月 宗像保健医療圏 上位疾病（29分類）【入院外】

<件数> 合計 57,134件



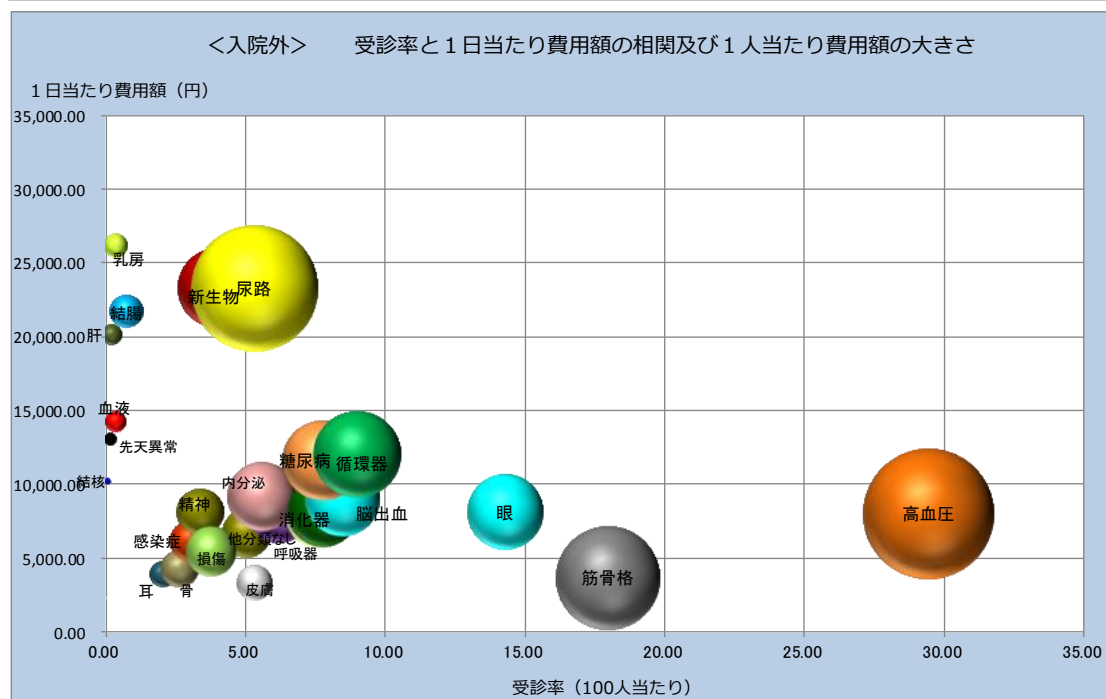
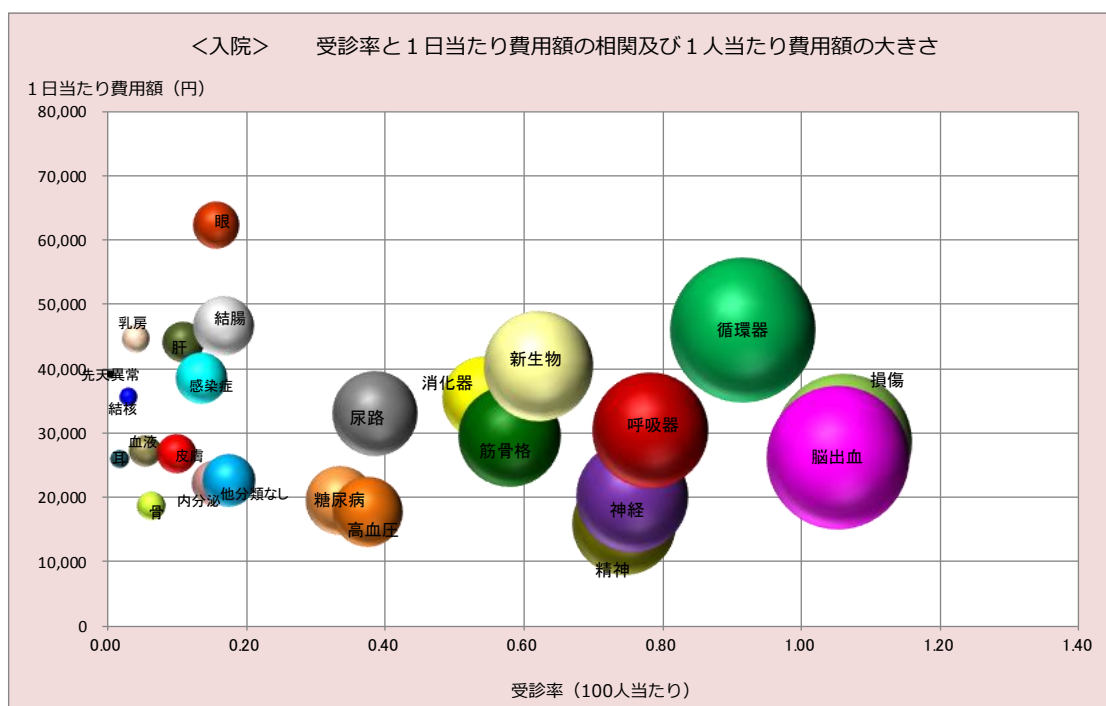
<費用額> 合計 1,005,752,440円



イ 主病疾病 29 分類に係る受診率と 1 日当たり費用額の相関及び 1 人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病 29 分類の平成 25 年 5 月診療に係る受診率と 1 日当たり費用額の相関関係と 1 人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が 1 日当たり費用額、横軸が受診率を表し、円の大きさが 1 人当たり費用額の大きさとなります（円が大きいほど 1 人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります）。

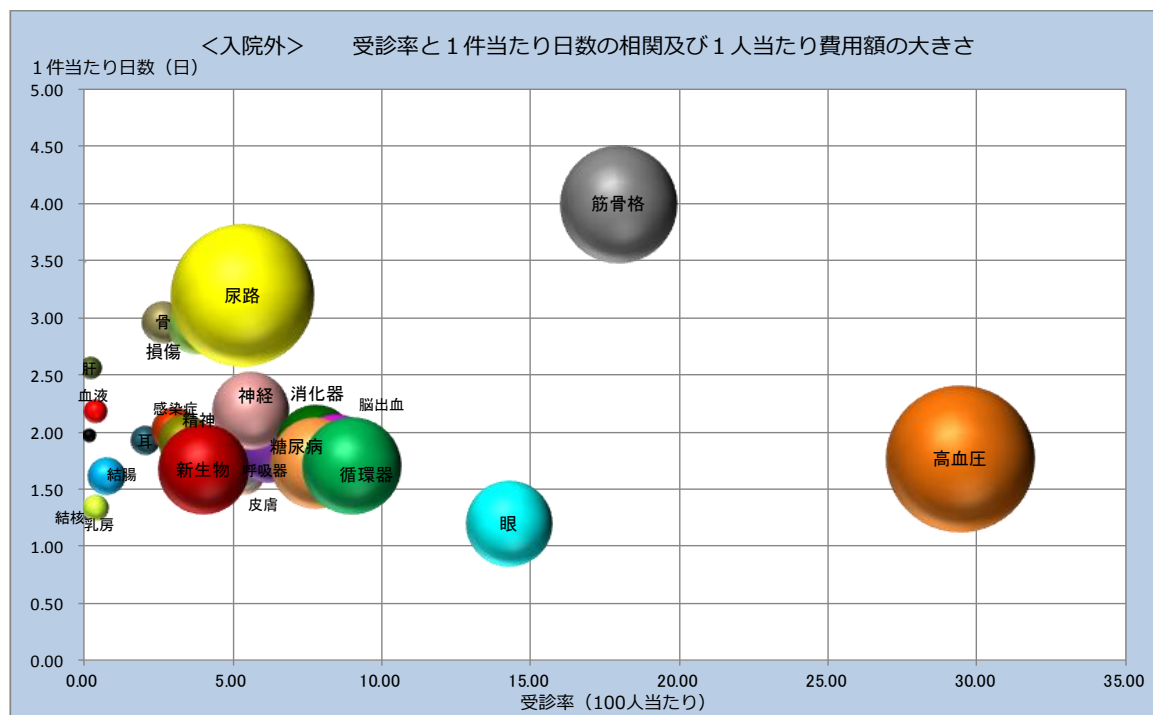
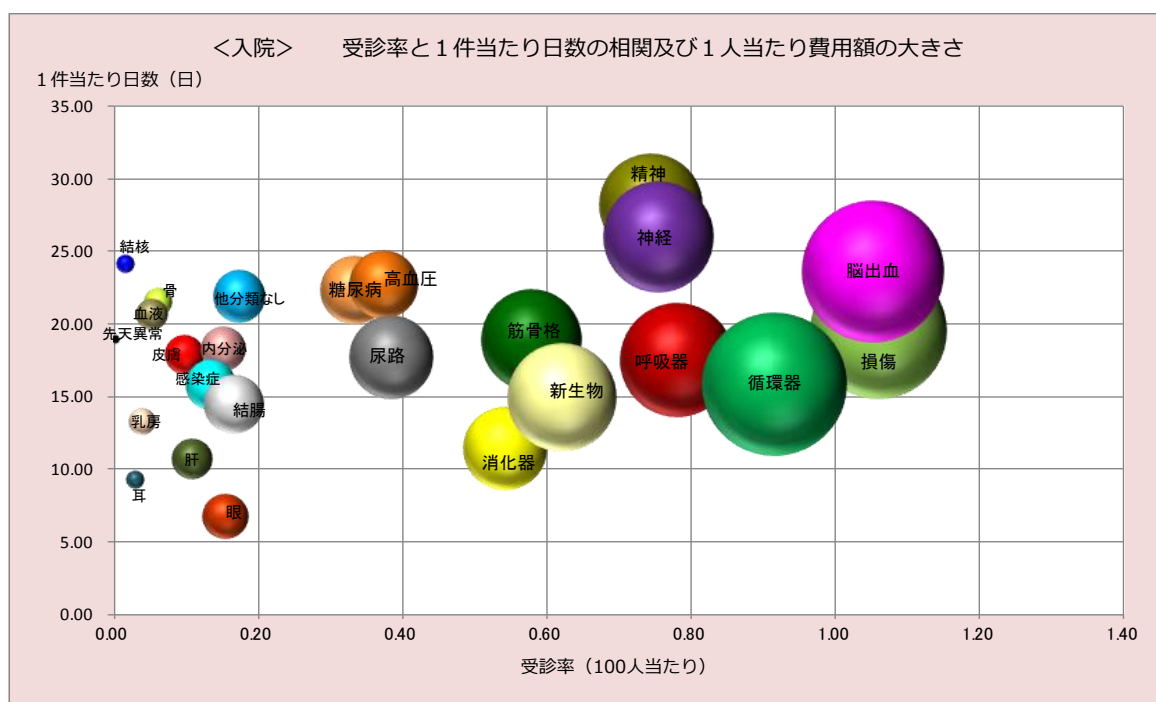
これによると、入院に係る疾病別の 1 日当たり費用額は、概ね 1 万円から 6 万円の範囲にありますが、受診率が高くなると 1 人当たり費用額が高くなる傾向にあり、特に脳出血・脳血管、損傷・中毒、循環器系の疾患が高くなっています。また、入院外では、1 日当たりの費用額は入院より低いですが、こちらも受診率が高くなると 1 人当たり費用額は高くなる傾向にあり、特に高血圧性の疾患が高くなっています。尿路系器系の疾患については、他の疾病に比べて受診率が低い割には 1 人当たり費用額が高くなっています。



ウ 主病疾病 29 分類に係る受診率と 1 件当たり日数の相関及び 1 人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病 29 分類の平成 25 年 5 月診療における受診率と 1 件当たり日数の相関関係と 1 人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が 1 件当たり日数、横軸が受診率を表し、円の大きさが 1 人当たり費用額の大きさとなります（円が大きいほど 1 人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります）。

これによると、入院では 1 件当たり日数が、概ね 5 日から 30 日の範囲にあり、入院するとその期間は 5 日以上になることが多いことが分かります。更に、受診率が高くなると 1 人当たり費用額が高くなる傾向にあり、特に循環器系の疾患、脳出血・脳血管、損傷・中毒が高くなっています。また、入院外では、1 件当たり日数は入院より低いですが、こちらも受診率が高くなると 1 人当たり費用額は高くなる傾向にあり、特に高血圧性の疾患が高くなっています。尿路系器系の疾患については、他の疾病に比べて受診率が低い割には 1 人当たり費用額が高くなっています。



エ 頻回受診の状況（平成25年5月診療分）

（ア）概況

筑紫保健医療圏の入院外全レセプト（件数、費用額）に占める頻回受診レセプトの割合をみると、件数は全体の3.09%となっていますが、費用額でみると全体の22.39%を占めています。1件当たりの費用額は、入院外全レセプトが17,603円であるのに対し、頻回受診レセプトは、127,345円と7.23倍になっています。

また、1件当たり日数は入院外全レセプトの6.79倍になっています。

筑紫保健医療圏 頻回受診レセプトの諸率

	入院外レセプト全体	頻回受診レセプト	割合
レセプト件数（件）	57,134	1,768	3.09%
日数	120,492	25,303	21.00%
費用額（円）	1,005,752,440	225,145,270	22.39%
			比較
1件当たり日数	2.11	14.31	6.79
1日当たり費用額（円）	8,347	8,898	1.07
1件当たり費用額（円）	17,603	127,345	7.23

（イ）頻回受診レセプトに多い疾病

頻回受診レセプトの件数及び費用額の上位10位をみると、件数では「腎不全」、「脊椎障害（脊椎症を含む）」、「関節症」などの疾病が上位を占め、費用額では、「腎不全」、「高血圧性疾患」、「糖尿病」などの疾病が上位を占めています。

筑紫保健医療圏 頻回受診レセプトの上位10位の状況

順位	件数		順位	費用額	
	主病名	件数		主病名	費用額（円）
1	腎不全	291	1	腎不全	119,492,060
2	脊椎障害（脊椎症を含む）	278	2	高血圧性疾患	21,478,590
3	関節症	219	3	糖尿病	11,235,660
4	高血圧性疾患	126	4	脊椎障害（脊椎症を含む）	7,652,270
5	腰痛症及び挫骨神経痛	77	5	関節症	6,054,110
6	骨の密度及び構造の障害	63	6	アルツハイマー病	5,439,270
7	その他の損傷及びその他の外因の影響	57	7	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	4,048,360
8	糖尿病	50	8	虚血性心疾患	4,033,580
9	椎間板障害	44	9	その他の心疾患	3,509,920
10	肩の障害<損傷>	42	10	脳梗塞	2,522,480

⑤ 朝倉保健医療圏

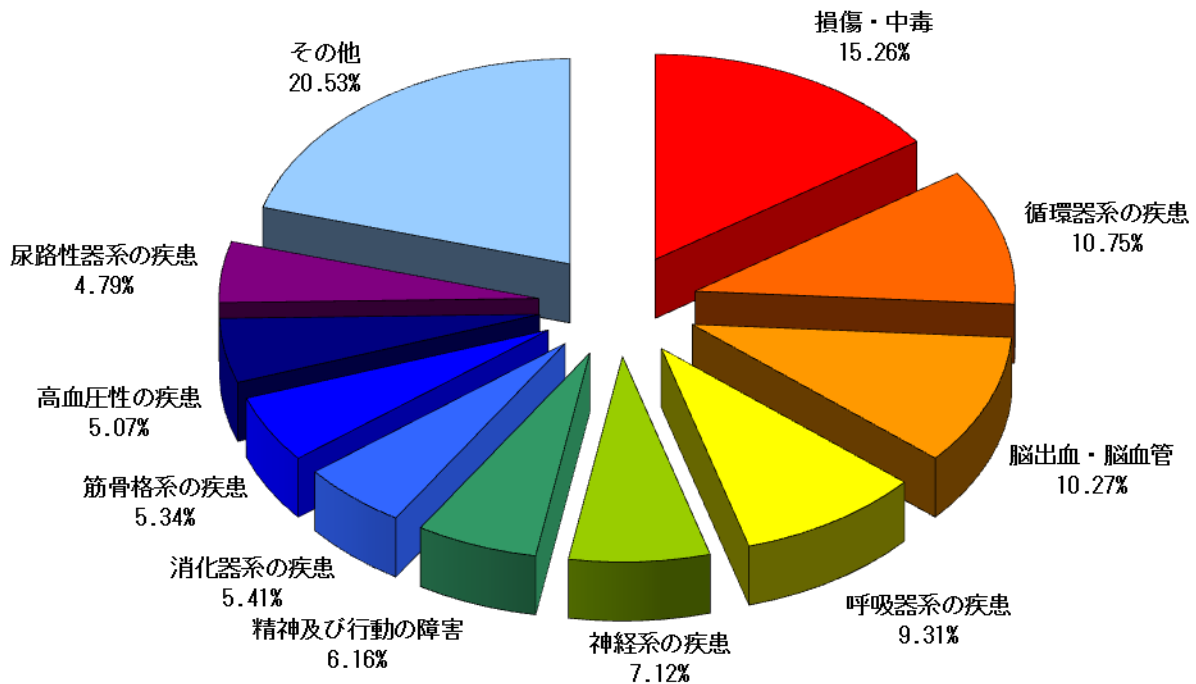
ア 主病疾病 29 分類における件数及び費用額の構成割合

(ア) 入院

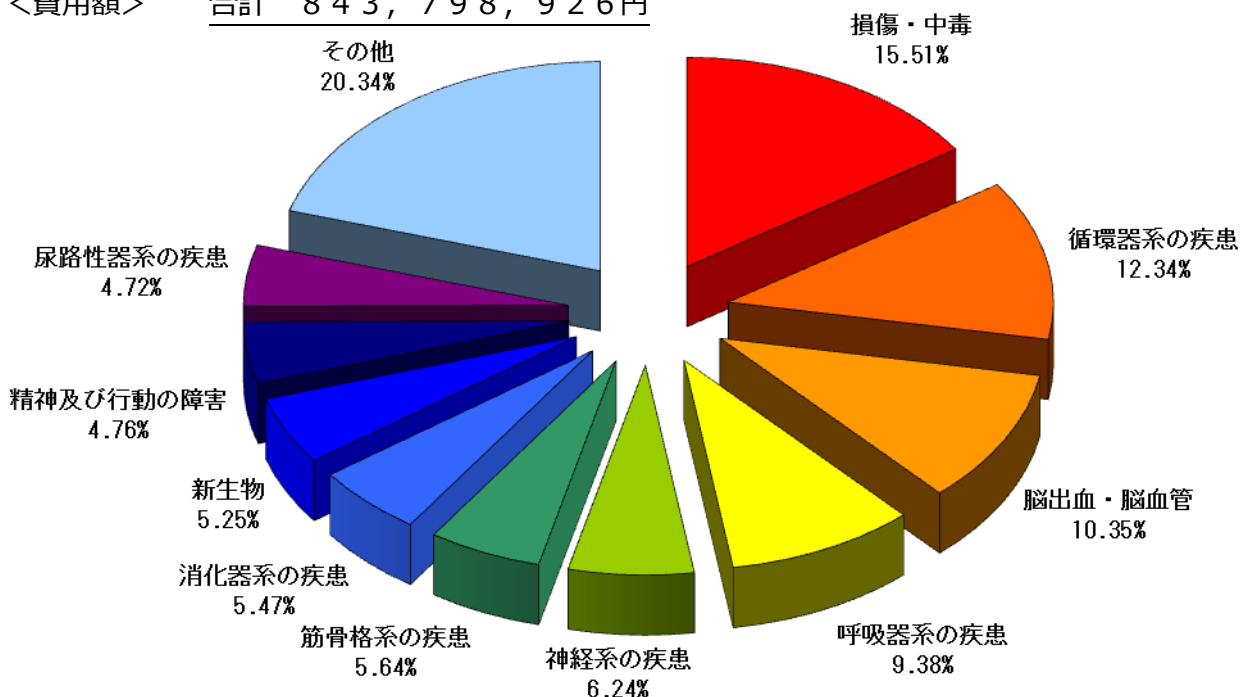
平成 25 年 5 月診療分における入院の主病疾病 29 分類別件数の構成割合（上位）については、「損傷・中毒」、「循環器系の疾患」、「脳出血・脳血管」が上位を占め、3 疾病で約 36%となっています。また、費用額では、「損傷・中毒」、「循環器系の疾患」、「脳出血・脳血管」が上位を占め、3 疾病で費用額の約 38%となっています。

平成 25 年度 5 月 朝倉保健医療圏 上位疾病（29 分類）【入院】

<件数> 合計 1, 461 件



<費用額> 合計 843, 798, 926 円

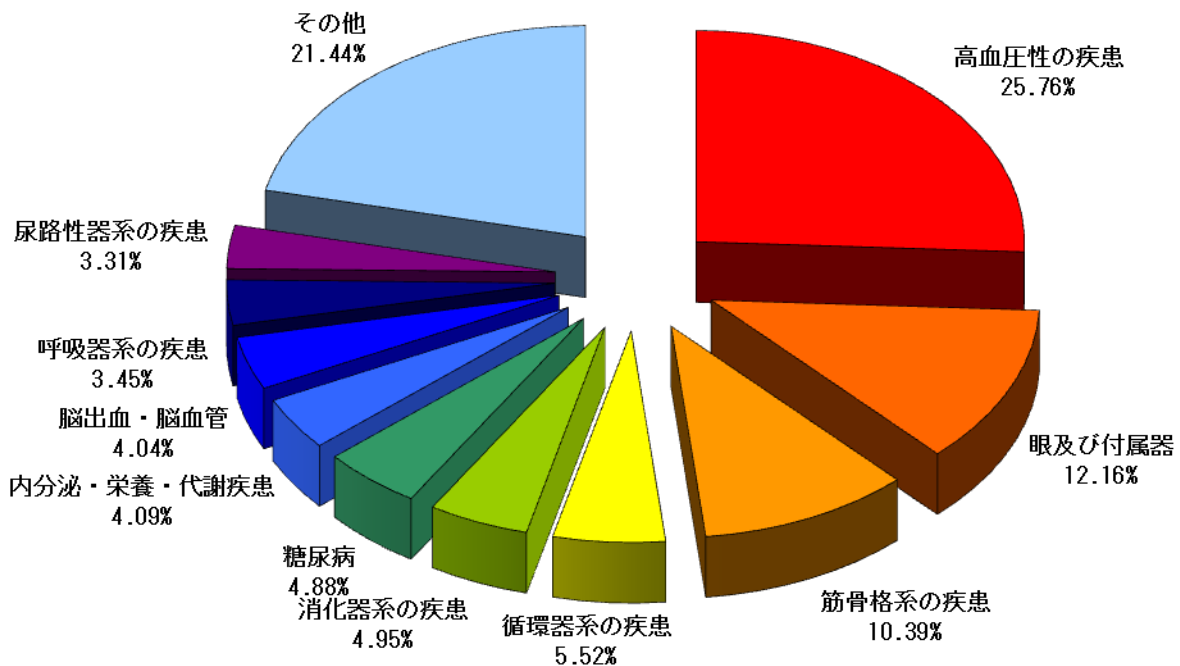


(イ) 入院外

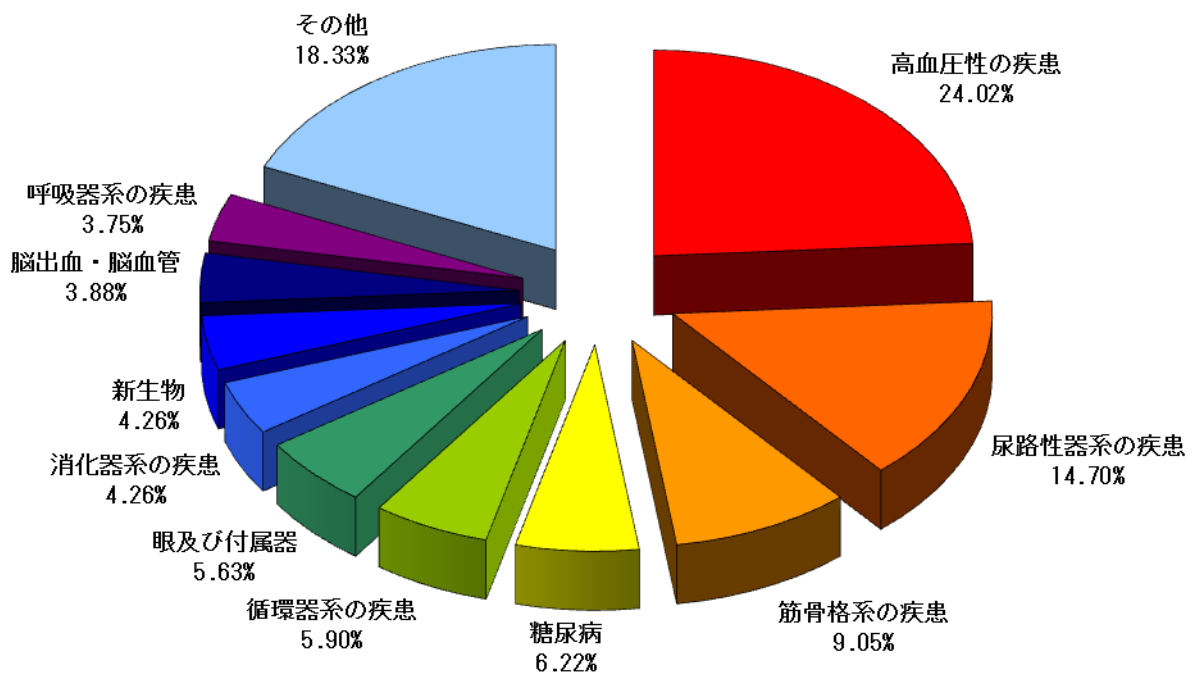
平成25年5月診療分における入院外の主病疾病29分類別件数の構成割合（上位）については、「高血圧性の疾患」、「眼及び付属器」、「筋骨格系の疾患」が上位を占め、3疾病で約48%となっています。また、費用額では、「高血圧性の疾患」、「尿路性器系の疾患」、「筋骨格系の疾患」が上位を占め、3疾病で費用額の約48%となっています。

平成25年度5月 朝倉保健医療圏 上位疾病（29分類）【入院外】

<件数> 合計 19,089件



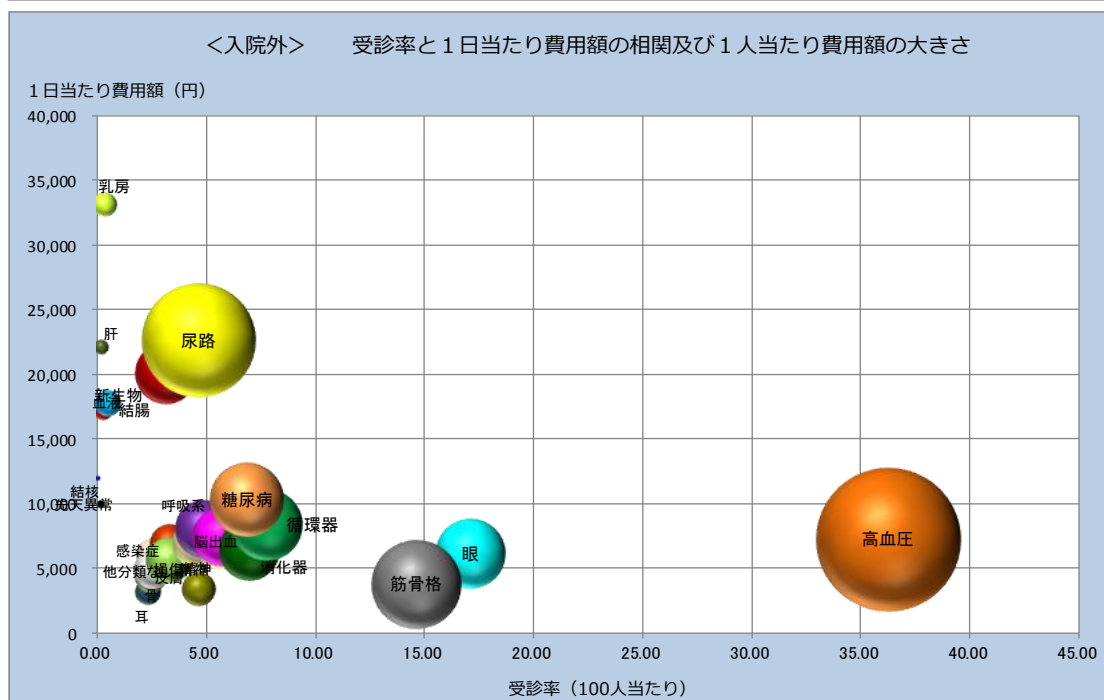
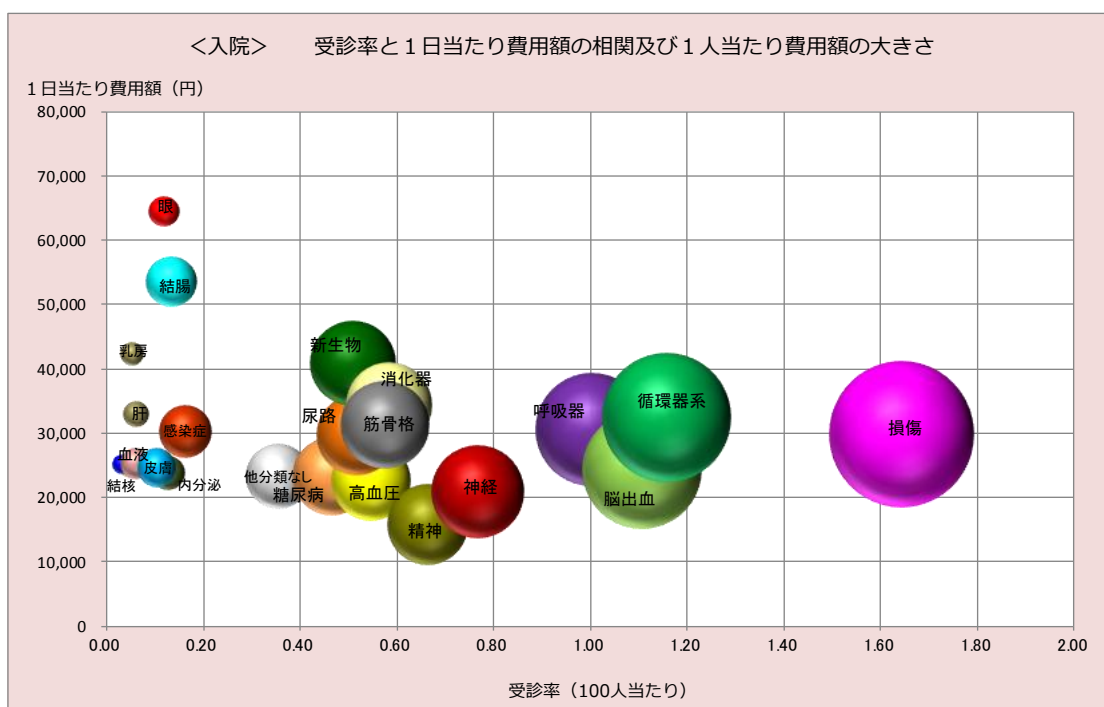
<費用額> 合計 329,924,960円



イ 主病疾病 29 分類に係る受診率と 1 日当たり費用額の相関及び 1 人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病 29 分類の平成 25 年 5 月診療に係る受診率と 1 日当たり費用額の相関関係と 1 人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が 1 日当たり費用額、横軸が受診率を表し、円の大きさが 1 人当たり費用額の大きさとなります（円が大きいほど 1 人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります）。

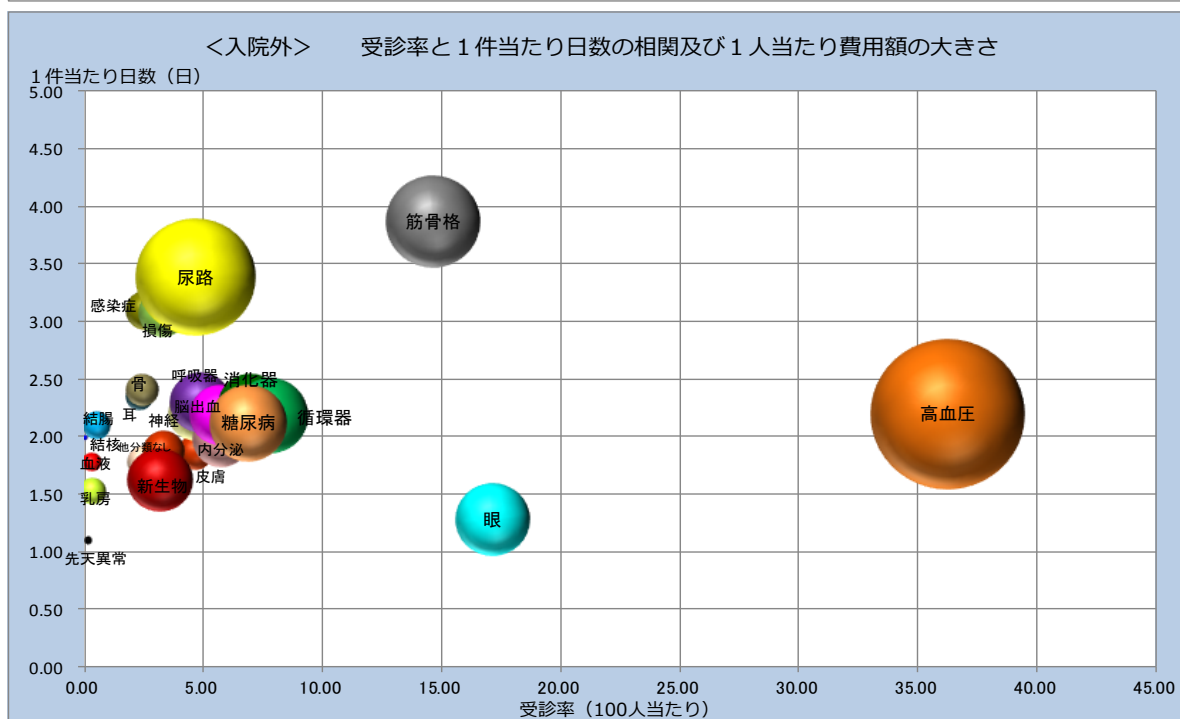
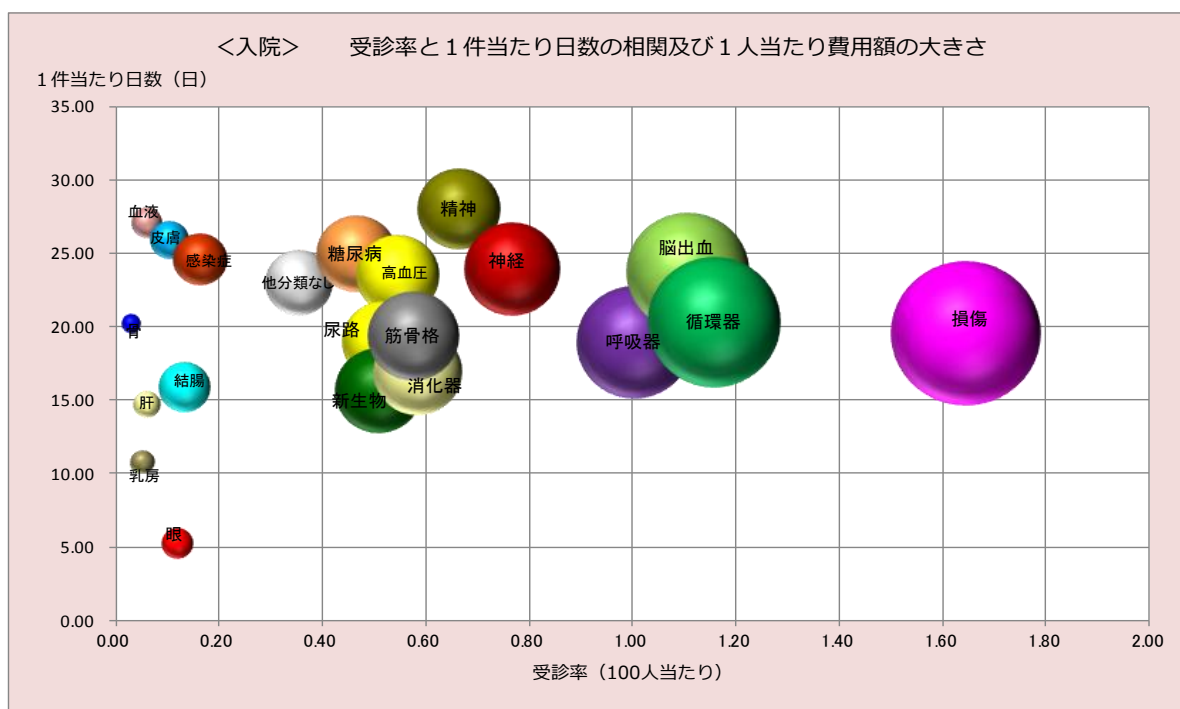
これによると、入院に係る疾病別の 1 日当たり費用額は、概ね 1 万円から 7 万円の範囲にありますが、受診率が高くなると 1 人当たり費用額が高くなる傾向にあり、特に損傷・中毒、循環器系の疾患、脳出血が高くなっています。また、入院外では、1 日当たりの費用額は入院より低いですが、こちらも受診率が高くなると 1 人当たり費用額は高くなる傾向にあり、特に高血圧性の疾患が高くなっています。尿路性器系の疾患については、他の疾病に比べて受診率が低い割には 1 人当たり費用額が高くなっています。



ウ 主病疾病 29 分類に係る受診率と 1 件当たり日数の相関及び 1 人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病 29 分類の平成 25 年 5 月診療における受診率と 1 件当たり日数の相関関係と 1 人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が 1 件当たり日数、横軸が受診率を表し、円の大きさが 1 人当たり費用額の大きさとなります（円が大きいほど 1 人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります）。

これによると、入院では 1 件当たり日数が、概ね 5 日から 30 日の範囲にあり、入院するとその期間は 5 日以上になることが多いことが分かります。更に、受診率が高くなると 1 人当たり費用額が高くなる傾向にあり、特に損傷・中毒、循環器系の疾患、脳出血・脳血管が高くなっています。また、入院外では、1 件当たり日数は入院より短いですが、こちらも受診率が高くなると 1 人当たり費用額は高くなる傾向にあり、特に高血圧性の疾患が高くなっています。尿路性器系の疾患については、他の疾病に比べて受診率が低い割には 1 人当たり費用額が高くなっています。



エ 頻回受診の状況（平成25年5月診療分）

（ア）概況

朝倉保健医療圏の入院外全レセプト（件数、費用額）に占める頻回受診レセプトの割合をみると、件数は全体の3.53%となっていますが、費用額でみると全体の21.26%を占めています。1件当たりの費用額は、入院外全レセプトが17,284円であるのに対し、頻回受診レセプトは、104,045円と6.02倍になっています。

また、1件当たり日数は入院外全レセプトの6.26倍になっています。

朝倉保健医療圏 頻回受診レセプトの諸率

	入院外レセプト全体	頻回受診レセプト	割合
レセプト件数（件）	19,089	674	3.53%
日数	43,845	9,688	22.10%
費用額（円）	329,924,960	70,126,480	21.26%
			比較
1件当たり日数	2.30	14.37	6.26
1日当たり費用額（円）	7,525	7,238	0.96
1件当たり費用額（円）	17,284	104,045	6.02

（イ）頻回受診レセプトに多い疾病

頻回受診レセプトの件数及び費用額の上位10位をみると、件数では「高血圧性疾患」、「腎不全」、「脊椎障害（脊椎症を含む）」などの疾病が上位を占め、費用額では、「腎不全」、「高血圧性疾患」、「糖尿病」などの疾病が上位を占めています。

朝倉保健医療圏 頻回受診レセプトの上位10位の状況

順位	件数		順位	費用額	
	主病名	件数		主病名	費用額（円）
1	高血圧性疾患	105	1	腎不全	38,457,770
2	腎不全	94	2	高血圧性疾患	8,346,050
3	脊椎障害（脊椎症を含む）	80	3	糖尿病	4,203,610
4	関節症	66	4	脊椎障害（脊椎症を含む）	2,473,950
5	腰痛症及び挫骨神経痛	26	5	関節症	1,922,770
6	ウイルス肝炎	25	6	その他の心疾患	1,167,810
7	糖尿病	23	7	ウイルス肝炎	932,830
8	肩の障害<損傷>	19	8	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	884,240
9	脳梗塞	16	9	炎症性多発性関節障害	793,510
10	その他の損傷及びその他の外因の影響	15	10	脳梗塞	788,740

⑥ 久留米保健医療圏

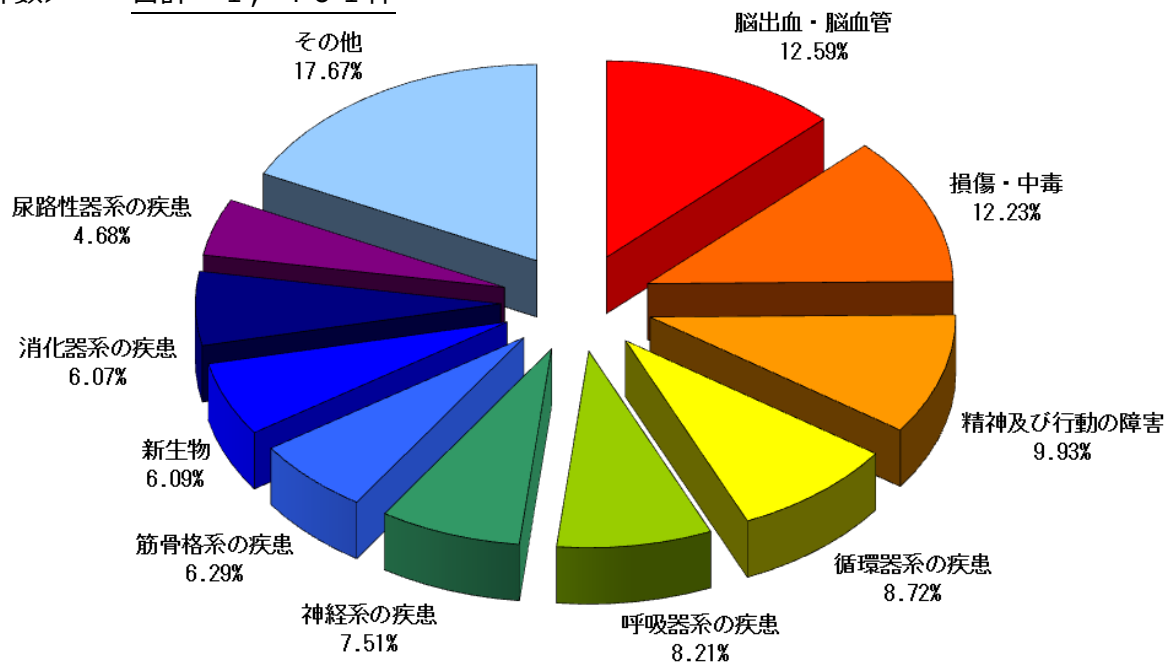
ア 主病疾病 29 分類における件数及び費用額の構成割合

(ア) 入院

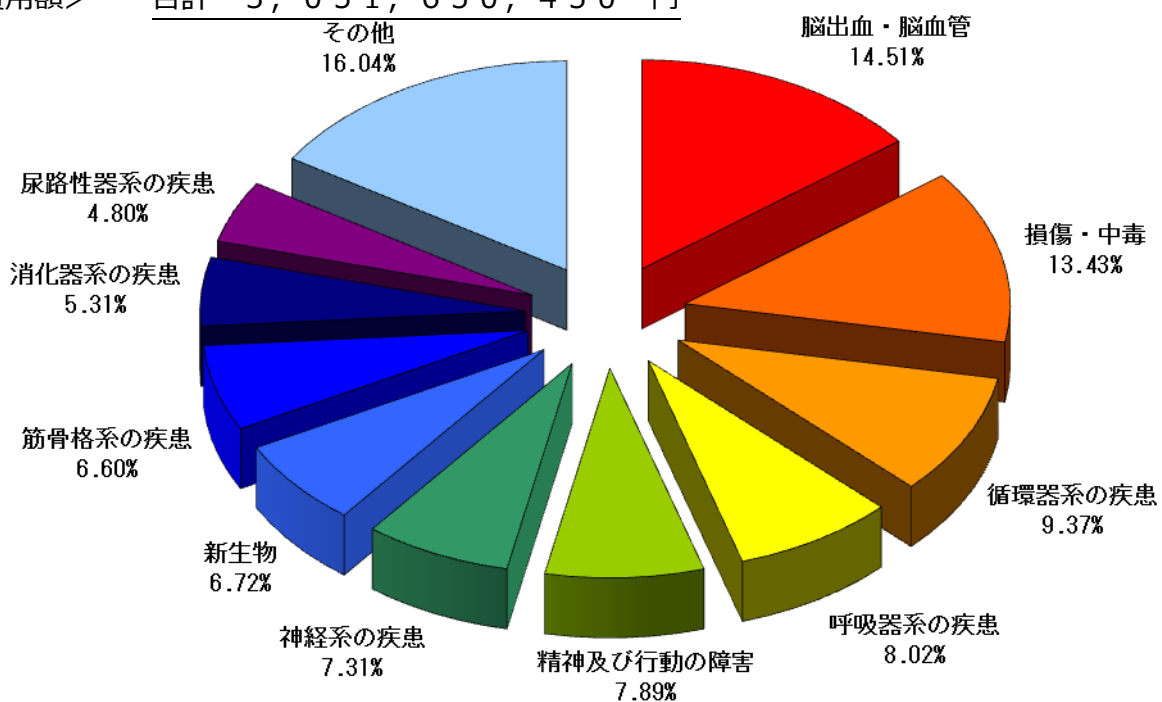
平成 25 年 5 月診療分における入院の主病疾病 29 分類別件数の構成割合（上位）については、「脳出血・脳血管」、「損傷・中毒」、「精神及び行動の障害」が上位を占め、3 疾病で約 35% となります。また、費用額では、「脳出血・脳血管」、「損傷・中毒」、「循環器系の疾患」が上位を占め、3 疾病で費用額の約 37% となります。

平成 25 年度 5 月 久留米保健医療圏 上位疾病（29 分類）【入院】

<件数> 合計 1,461 件



<費用額> 合計 3,051,650,450 円

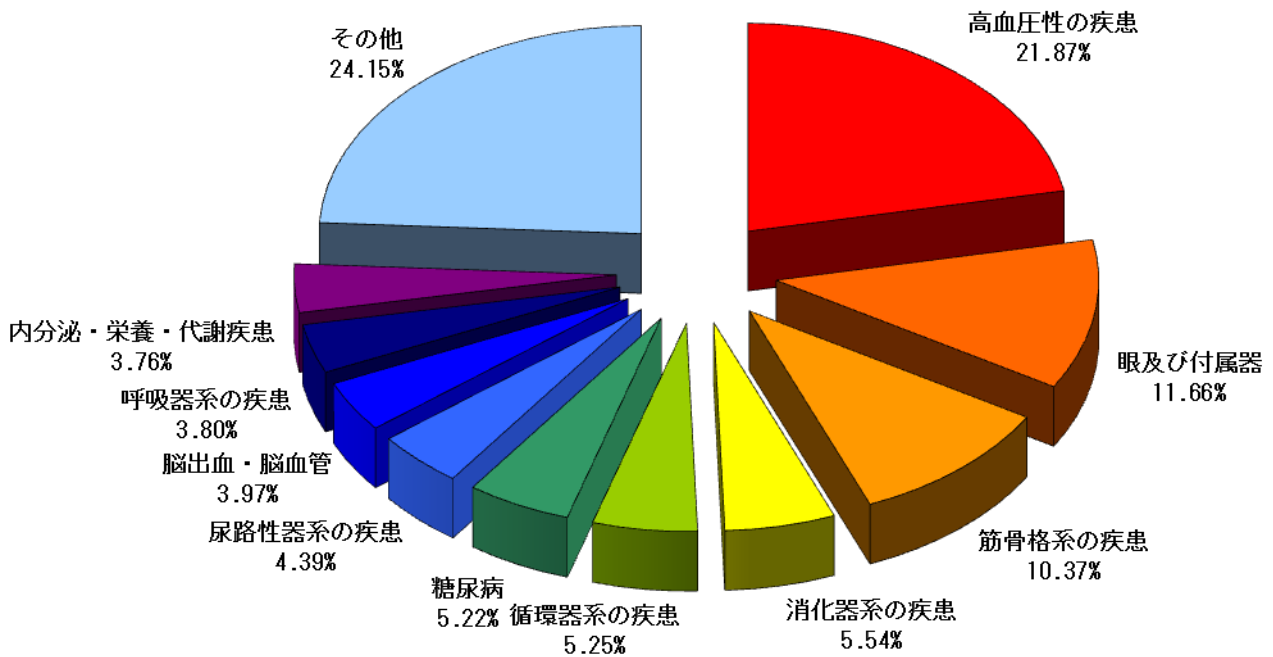


(イ) 入院外

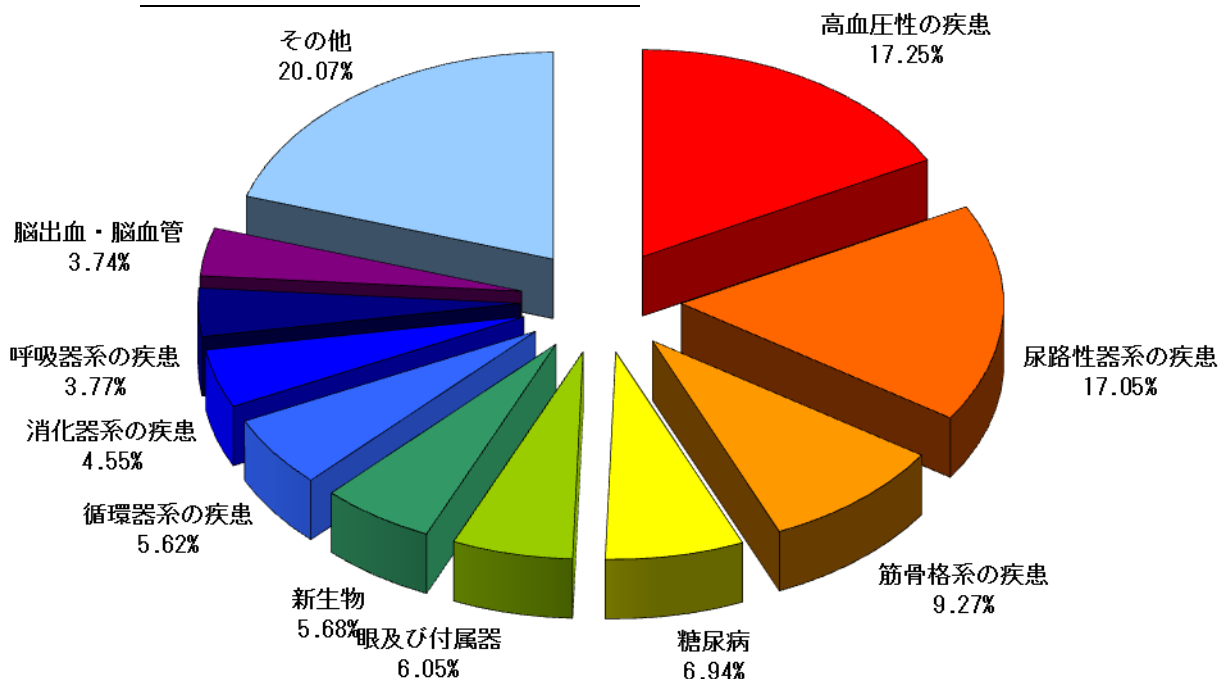
平成25年5月診療分における入院外の主病疾病29分類別件数の構成割合（上位）については、「高血圧性の疾患」、「眼及び付属器」、「筋骨格系の疾患」が上位を占め、3疾病で約44%となっています。また、費用額では、「高血圧性の疾患」、「尿路性器系の疾患」、「筋骨格系の疾患」が上位を占め、3疾病で費用額の約44%となっています。

平成25年度5月 久留米保健医療圏 上位疾病（29分類）【入院外】

<件数> 合計 83,086件



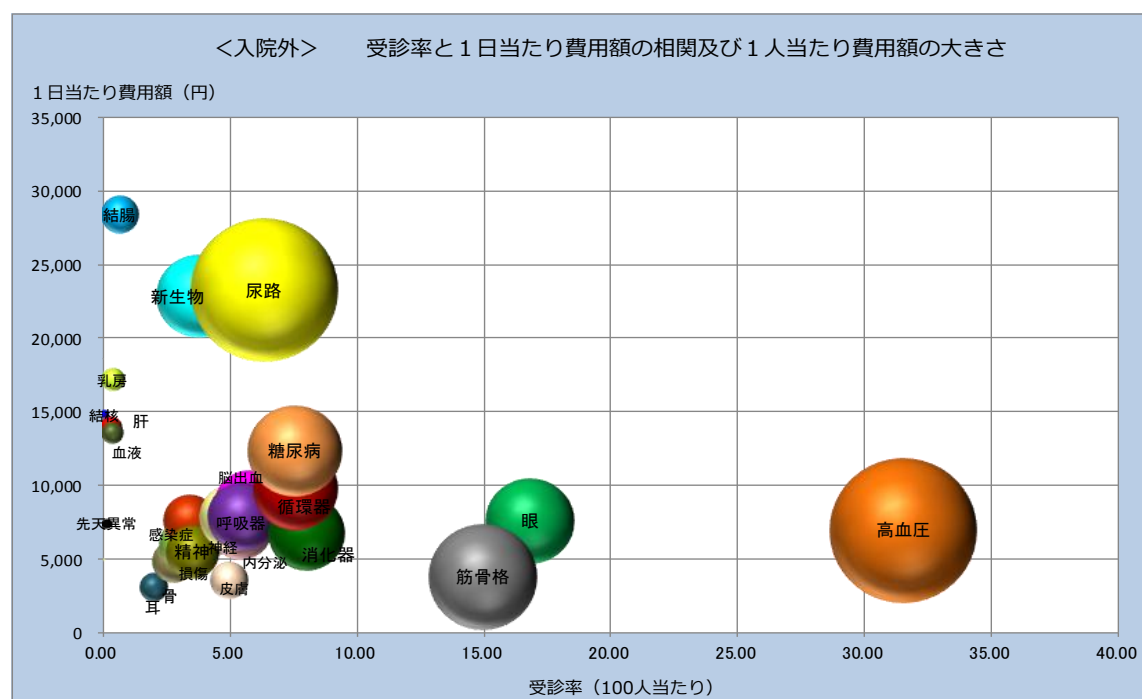
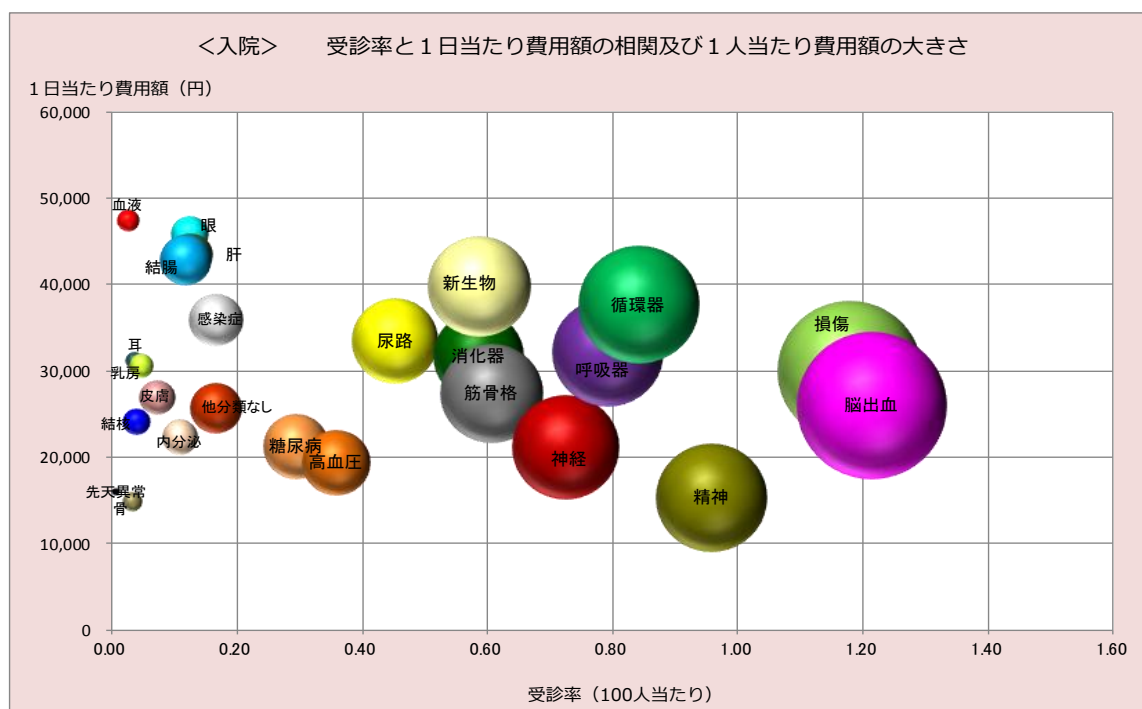
<費用額> 合計 1,559,022,400円



イ 主病疾病 29 分類に係る受診率と 1 日当たり費用額の相関及び 1 人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病 29 分類の平成 25 年 5 月診療に係る受診率と 1 日当たり費用額の相関関係と 1 人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が 1 日当たり費用額、横軸が受診率を表し、円の大きさが 1 人当たり費用額の大きさとなります（円が大きいほど 1 人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります）。

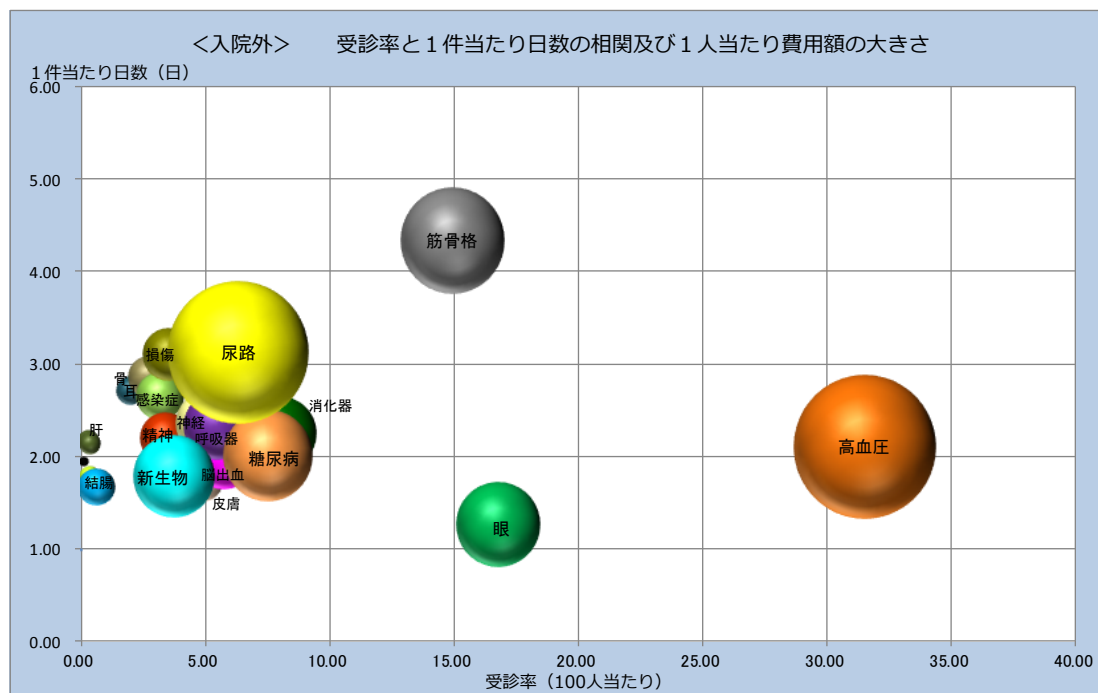
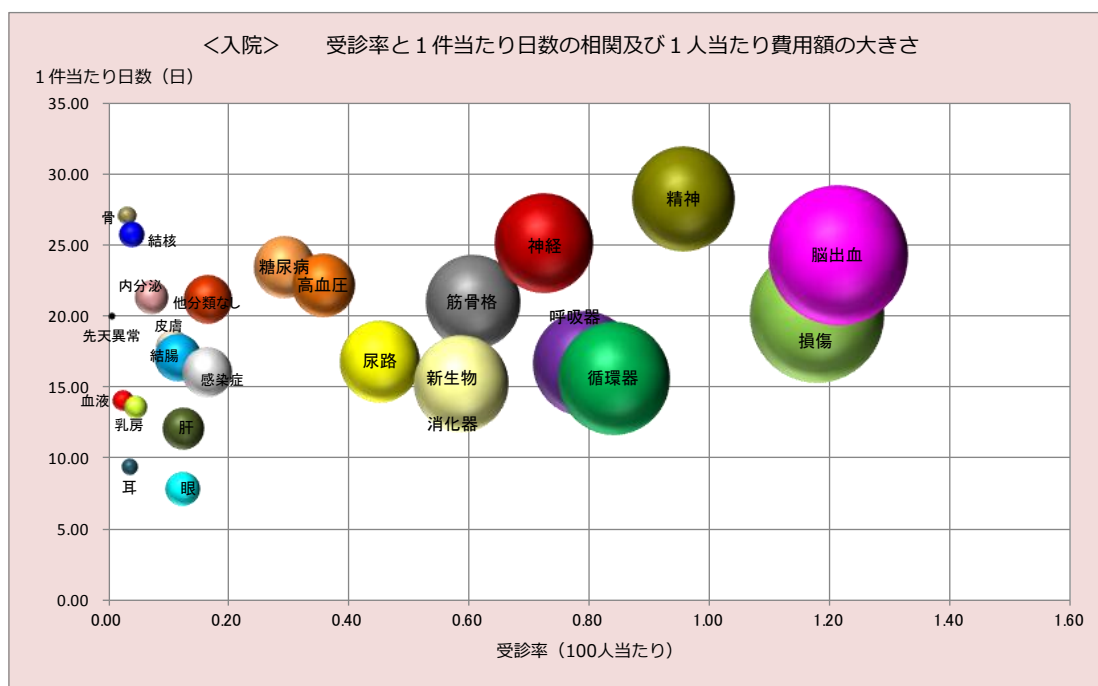
これによると、入院に係る疾病別の 1 日当たり費用額は、概ね 1 万円から 5 万円の範囲にあります。受診率が高くなると 1 人当たり費用額が高くなる傾向にあり、特に脳出血・脳血管、損傷・中毒が高くなっています。また、入院外では、1 日当たりの費用額は入院より低いですが、こちらも受診率が高くなると 1 人当たり費用額は高くなる傾向にあり、特に高血圧性の疾患が高くなっています。尿路性器系の疾患については、他の疾病に比べて受診率が低い割には 1 人当たり費用額が高くなっています。



ウ 主病疾病 29 分類に係る受診率と 1 件当たり日数の相関及び 1 人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病 29 分類の平成 25 年 5 月診療における受診率と 1 件当たり日数の相関関係と 1 人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が 1 件当たり日数、横軸が受診率を表し、円の大きさが 1 人当たり費用額の大きさとなります（円が大きいほど 1 人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります）。

これによると、入院では 1 件当たり日数が、概ね 5 日から 30 日の範囲にあり、入院するとその期間は 5 日以上になることが多いことが分かります。更に、受診率が高くなると 1 人当たり費用額が高くなる傾向にあり、特に脳出血・脳血管、損傷・中毒が高くなっています。また、入院外では、1 件当たり日数は入院より短いですが、こちらも受診率が高くなると 1 人当たり費用額は高くなる傾向にあり、特に高血圧性の疾患が高くなっています。尿路性器系の疾患については、他の疾病に比べて受診率が低い割には 1 人当たり費用額が高くなっています。



エ 頻回受診の状況（平成25年5月診療分）

（ア）概況

久留米保健医療圏の入院外全レセプト（件数、費用額）に占める頻回受診レセプトの割合をみると、件数は全体の3.74%となっていますが、費用額でみると全体の22.44%を占めています。1件当たりの費用額は、入院外全レセプトが18,764円であるのに対し、頻回受診レセプトは、112,620円と6.00倍になっています。

また、1件当たり日数は入院外全レセプトの6.34倍になっています。

久留米保健医療圏 頻回受診レセプトの諸率

	入院外レセプト全体	頻回受診レセプト	割合
レセプト件数（件）	83,086	3,107	3.74%
日数	193,345	45,850	23.71%
費用額（円）	1,559,022,400	349,909,360	22.44%
			比較
1件当たり日数	2.33	14.76	6.34
1日当たり費用額（円）	8,063	7,632	0.95
1件当たり費用額（円）	18,764	112,620	6.00

（イ）頻回受診レセプトに多い疾病

頻回受診レセプトの件数及び費用額の上位10位をみると、件数では「腎不全」、「脊椎障害（脊椎症を含む）」、「高血圧性疾患」などの疾病が上位を占め、費用額では、「腎不全」、「高血圧性疾患」、「糖尿病」などの疾病が上位を占めています。

久留米保健医療圏 頻回受診レセプトの上位10位の状況

順位	件数		順位	費用額	
	主病名	件数		主病名	費用額（円）
1	腎不全	465	1	腎不全	196,735,180
2	脊椎障害（脊椎症を含む）	458	2	高血圧性疾患	20,744,470
3	高血圧性疾患	356	3	糖尿病	19,660,990
4	関節症	338	4	脊椎障害（脊椎症を含む）	14,343,320
5	腰痛症及び挫骨神経痛	127	5	関節症	10,510,770
6	糖尿病	96	6	アルツハイマー病	7,632,040
7	骨の密度及び構造の障害	90	7	血管性及び詳細不明の認知症	4,726,300
8	その他の損傷及びその他の外因の影響	76	8	虚血性心疾患	4,327,310
9	肩の障害<損傷>	75	9	腰痛症及び挫骨神経痛	4,155,470
10	ウイルス肝炎	65	10	白内障	3,748,030

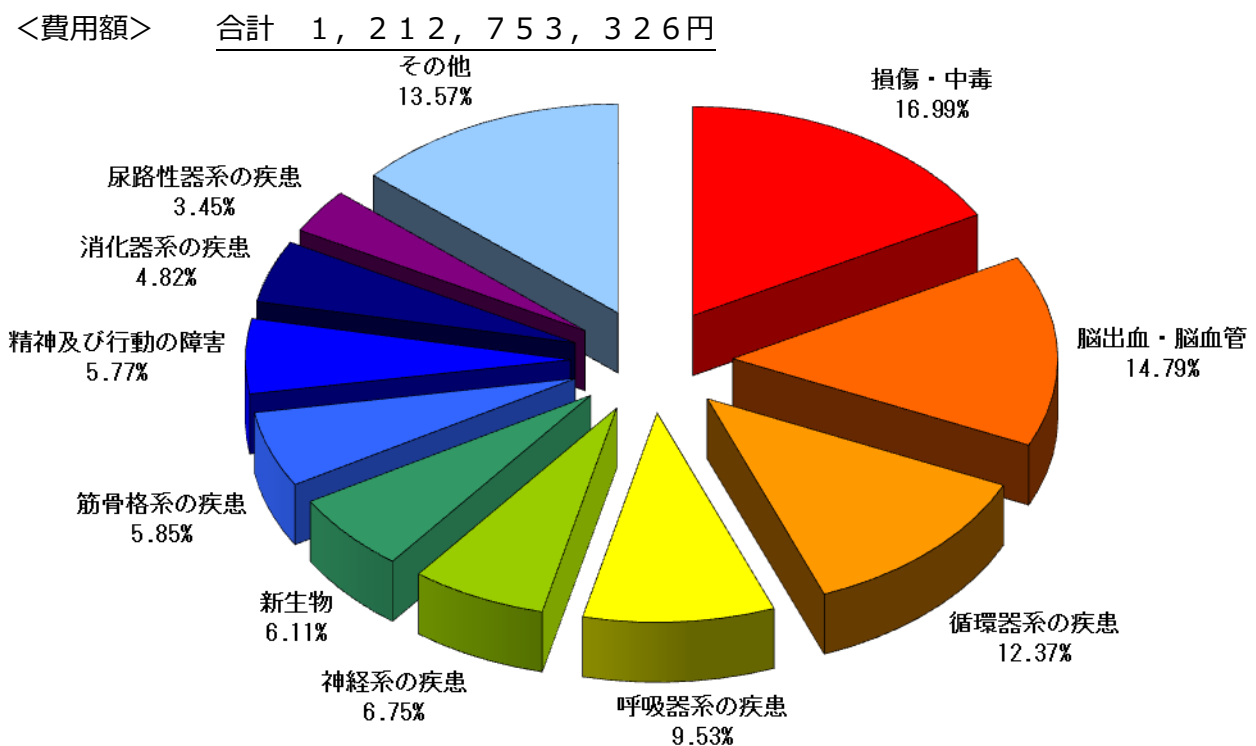
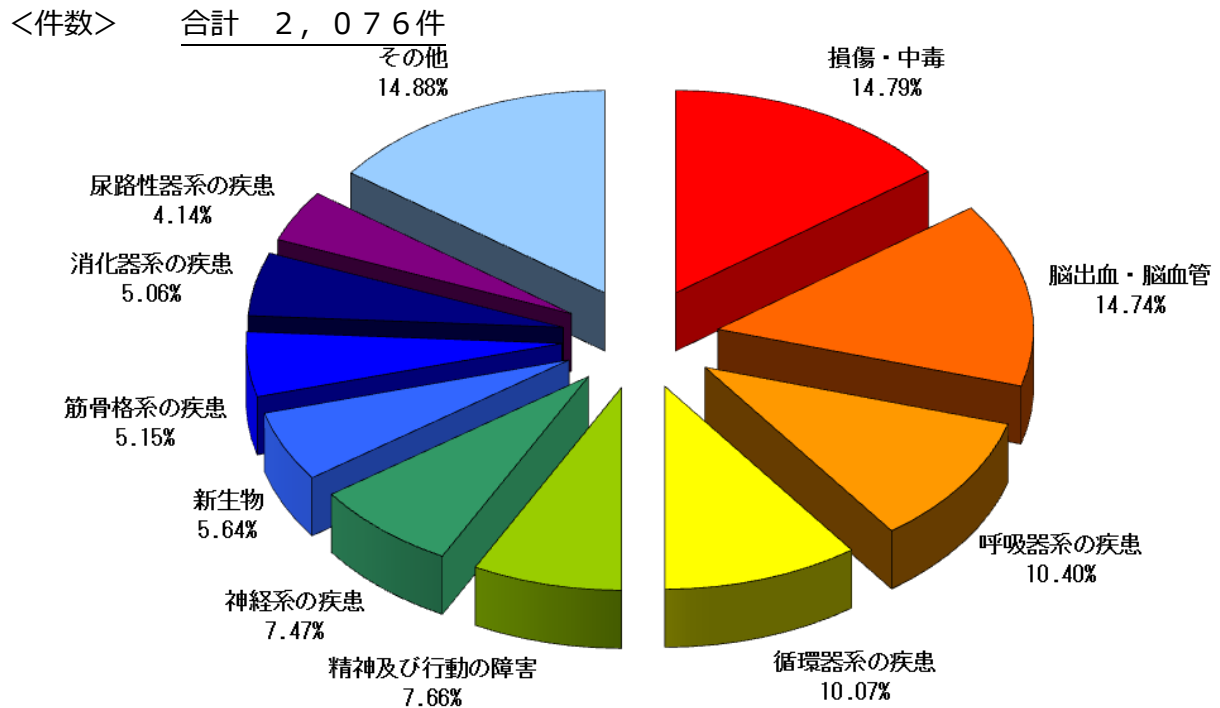
⑦ 八女・筑後保健医療圏

ア 主病疾病 29 分類における件数及び費用額の構成割合

(ア) 入院

平成 25 年 5 月診療分における入院の主病疾病 29 分類別件数の構成割合（上位）については、「損傷・中毒」、「脳出血・脳血管」、「呼吸器系の疾患」が上位を占め、3 疾病で約 40%となっています。また、費用額では、「損傷・中毒」、「脳出血・脳血管」、「循環器系の疾患」が上位を占め、3 疾病で費用額の約 44%となっています。

平成 25 年度 5 月 八女・筑後保健医療圏 上位疾病（29 分類）【入院】

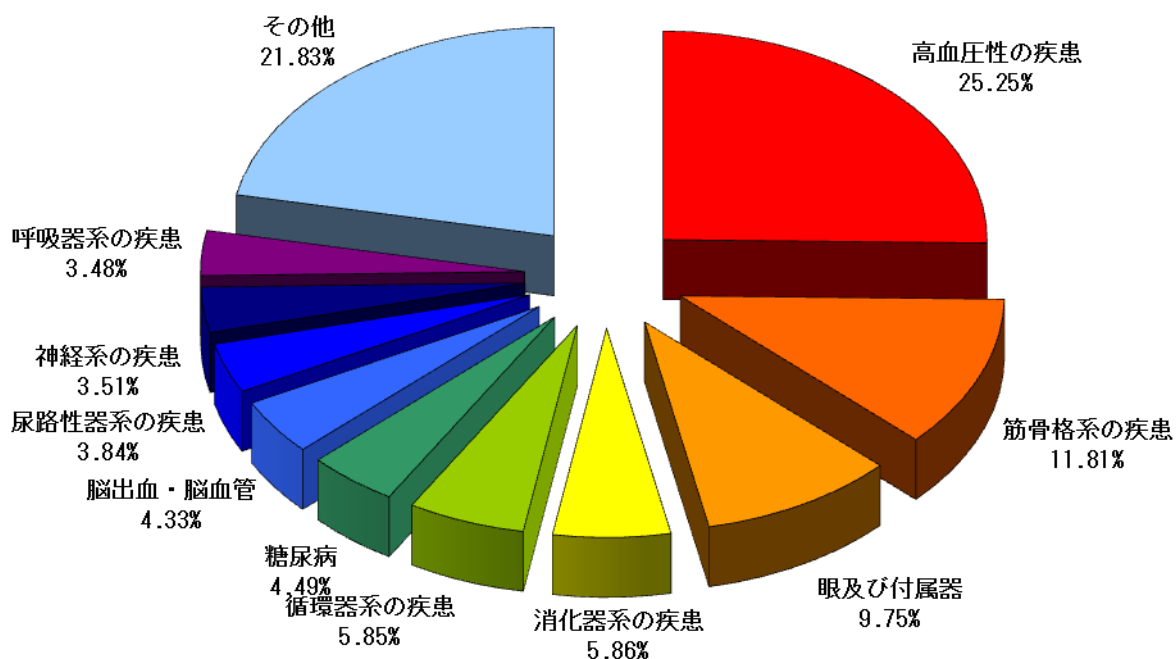


(イ) 入院外

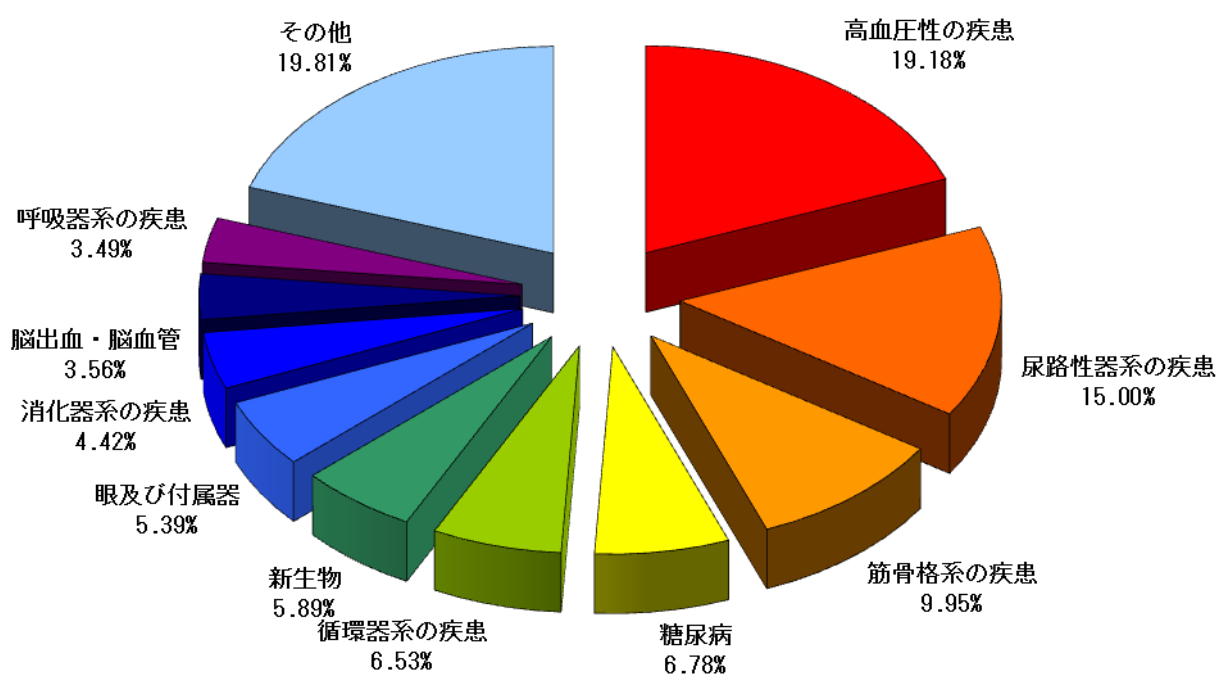
平成25年5月診療分における入院外の主病疾病29分類別件数の構成割合（上位）については、「高血圧性の疾患」、「筋骨格系の疾患」、「眼及び付属器」が上位を占め、3疾病で約47%となっています。また、費用額では、「高血圧性の疾患」、「尿路性器系の疾患」、「筋骨格系の疾患」が上位を占め、3疾病で費用額の約44%となっています。

平成25年度5月 八女・筑後保健医療圏 上位疾病（29分類）【入院外】

<件数> 合計 28,861件



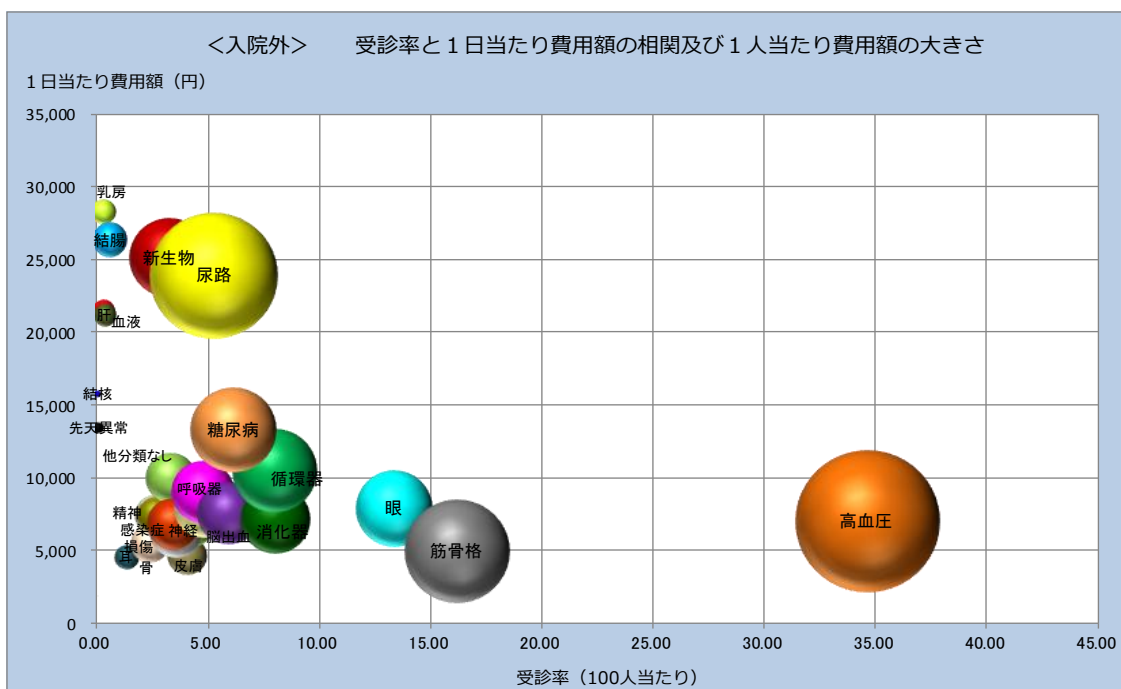
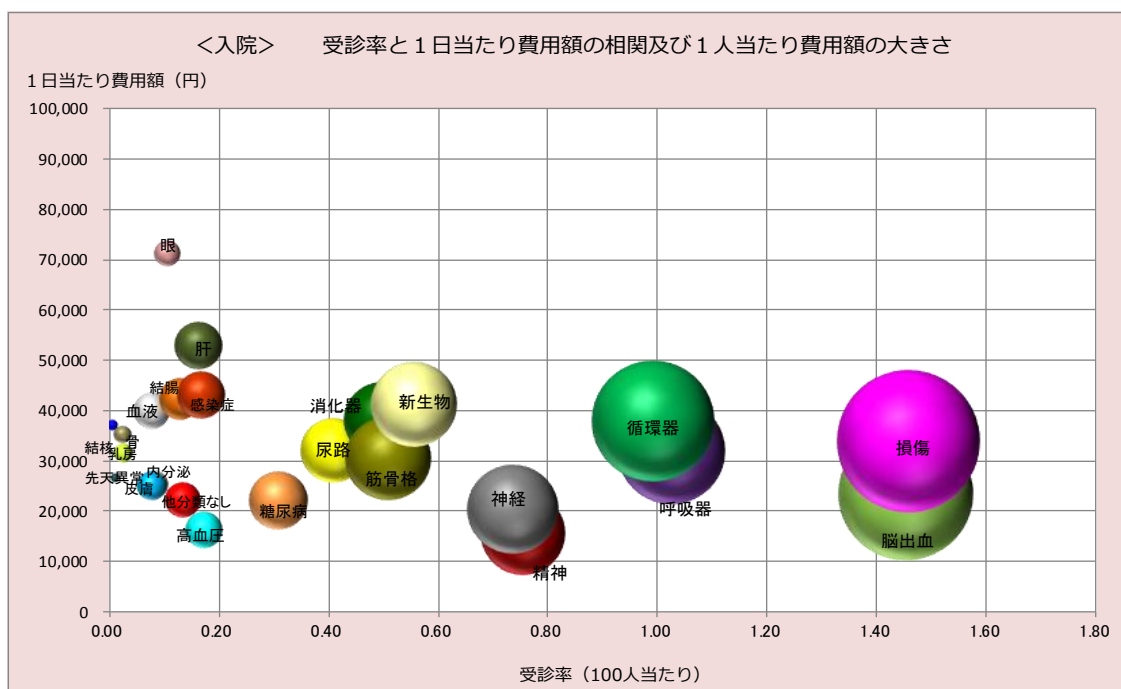
<費用額> 合計 517,096,910円



イ 主病疾病 29 分類に係る受診率と 1 日当たり費用額の相関及び 1 人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病 29 分類の平成 25 年 5 月診療に係る受診率と 1 日当たり費用額の相関関係と 1 人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が 1 日当たり費用額、横軸が受診率を表し、円の大きさが 1 人当たり費用額の大きさとなります（円が大きいほど 1 人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります）。

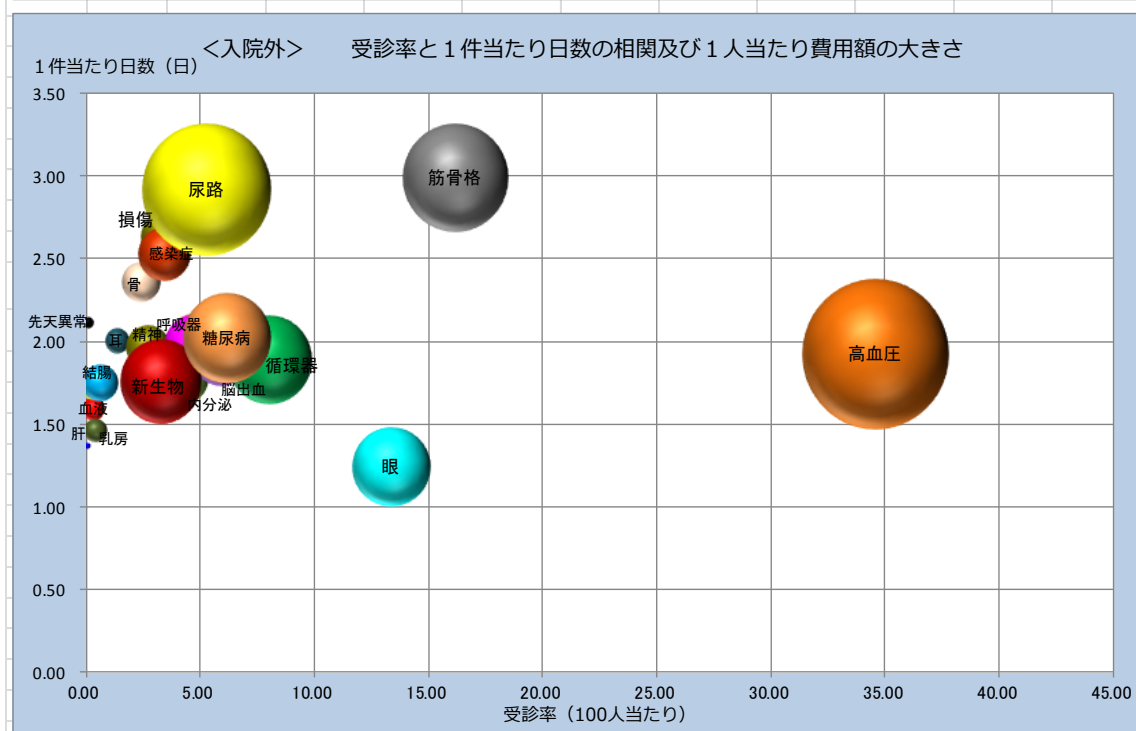
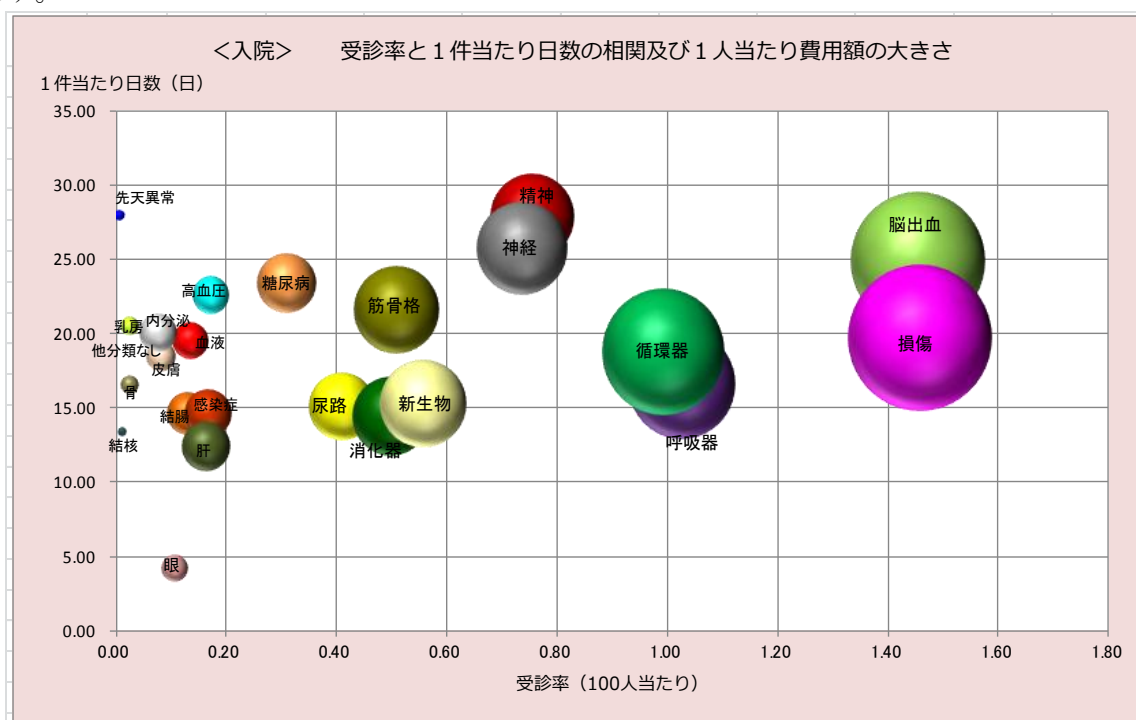
これによると、入院に係る疾病別の 1 日当たり費用額は、概ね 1 万円から 8 万円の範囲にありますが、受診率が高くなると 1 人当たり費用額が高くなる傾向にあり、特に脳出血・脳血管、損傷・中毒が高くなっています。また、入院外では、1 日当たりの費用額は入院より低いですが、こちらも受診率が高くなると 1 人当たり費用額は高くなる傾向にあり、特に高血圧性の疾患が高くなっています。尿路性器系の疾患については、他の疾病に比べて受診率が低い割には 1 人当たり費用額が高くなっています。



ウ 主病疾病 29 分類に係る受診率と 1 件当たり日数の相関及び 1 人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病 29 分類の平成 25 年 5 月診療における受診率と 1 件当たり日数の相関関係と 1 人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が 1 件当たり日数、横軸が受診率を表し、円の大きさが 1 人当たり費用額の大きさとなります（円が大きいほど 1 人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります）。

これによると、入院では 1 件当たり日数が、概ね 5 日から 30 日の範囲にあり、入院するとその期間は 5 日以上になることが多いことが分かります。更に、受診率が高くなると 1 人当たり費用額が高くなる傾向にあり、特に脳出血・脳血管、損傷・中毒が高くなっています。また、入院外では、1 件当たり日数は入院より短いですが、こちらも受診率が高くなると 1 人当たり費用額は高くなる傾向にあり、特に高血圧性の疾患が高くなっています。尿路器系の疾患については、他の疾病に比べて受診率が低い割には 1 人当たり費用額が高くなっています。



エ 頻回受診の状況（平成25年5月診療分）

（ア）概況

八女・筑紫保健医療圏の入院外全レセプト（件数、費用額）に占める頻回受診レセプトの割合をみると、件数は全体の2.30%となっていますが、費用額でみると全体の18.48%を占めています。

1件当たりの費用額は、入院外全レセプトが17,917円であるのに対し、頻回受診レセプトは、143,920円と8.03倍になっています。

また、1件当たり日数は入院外全レセプトの7.02倍になっています。

八女・筑後保健医療圏 頻回受診レセプトの諸率

	入院外レセプト全体	頻回受診レセプト	割合
レセプト件数（件）	28,861	664	2.30%
日数	59,094	9,546	16.15%
費用額（円）	517,096,910	95,563,090	18.48%
			比較
1件当たり日数	2.05	14.38	7.02
1日当たり費用額（円）	8,750	10,011	1.14
1件当たり費用額（円）	17,917	143,920	8.03

（イ）頻回受診レセプトに多い疾病

頻回受診レセプトの件数及び費用額の上位10位をみると、件数では「腎不全」、「脊椎障害（脊椎症を含む）」、「高血圧性疾患」などの疾病が上位を占め、費用額では、「腎不全」、「糖尿病」、「高血圧性疾患」などの疾病が上位を占めています。

八女・筑後保健医療圏 頻回受診レセプトの上位10位の状況

順位	件数		順位	費用額	
	主病名	件数		主病名	費用額（円）
1	腎不全	132	1	腎不全	56,107,200
2	脊椎障害（脊椎症を含む）	83	2	糖尿病	10,136,160
3	高血圧性疾患	72	3	高血圧性疾患	4,587,870
4	関節症	54	4	脊椎障害（脊椎症を含む）	3,102,350
5	糖尿病	33	5	アルツハイマー病	2,482,550
6	ウイルス肝炎	21	6	関節症	1,788,090
7	腰痛症及び挫骨神経痛	19	7	虚血性心疾患	911,170
8	肩の障害＜損傷＞	16	8	血管性及び詳細不明の認知症	895,100
9	脳梗塞	15	9	その他の心疾患	822,530
10	その他の損傷及びその他の外因の影響	14	10	ウイルス肝炎	748,000

⑧ 有明保健医療圏

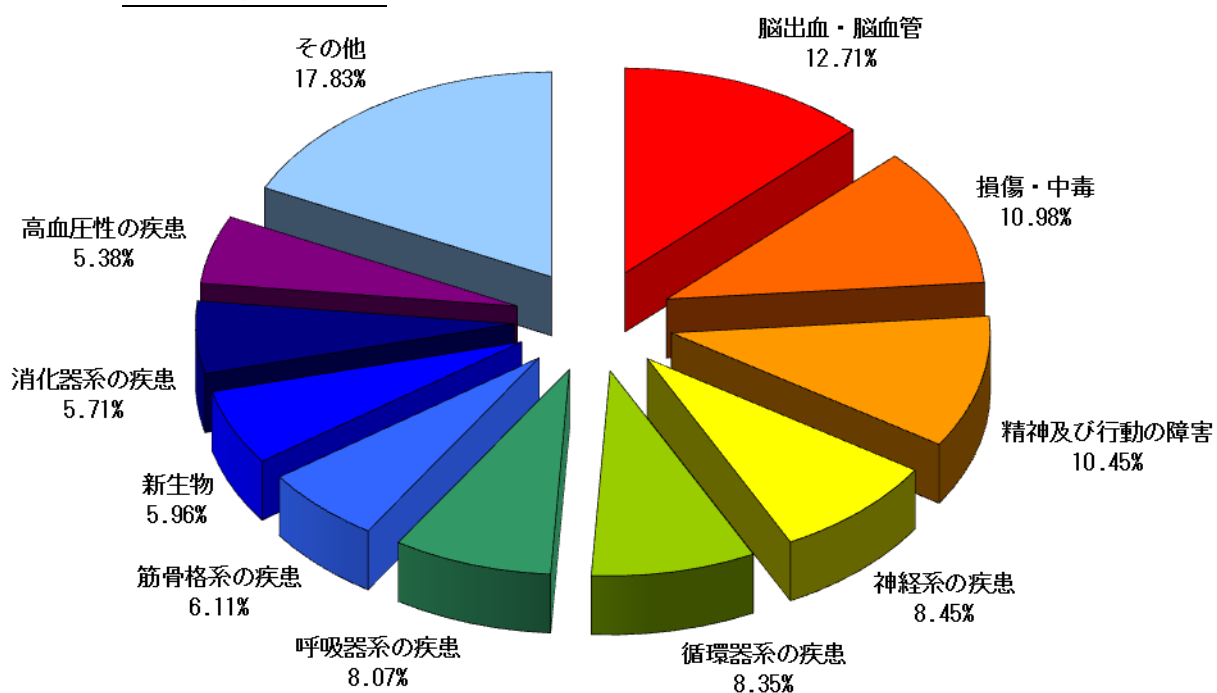
ア 主病疾病 29 分類における件数及び費用額の構成割合

(ア) 入院

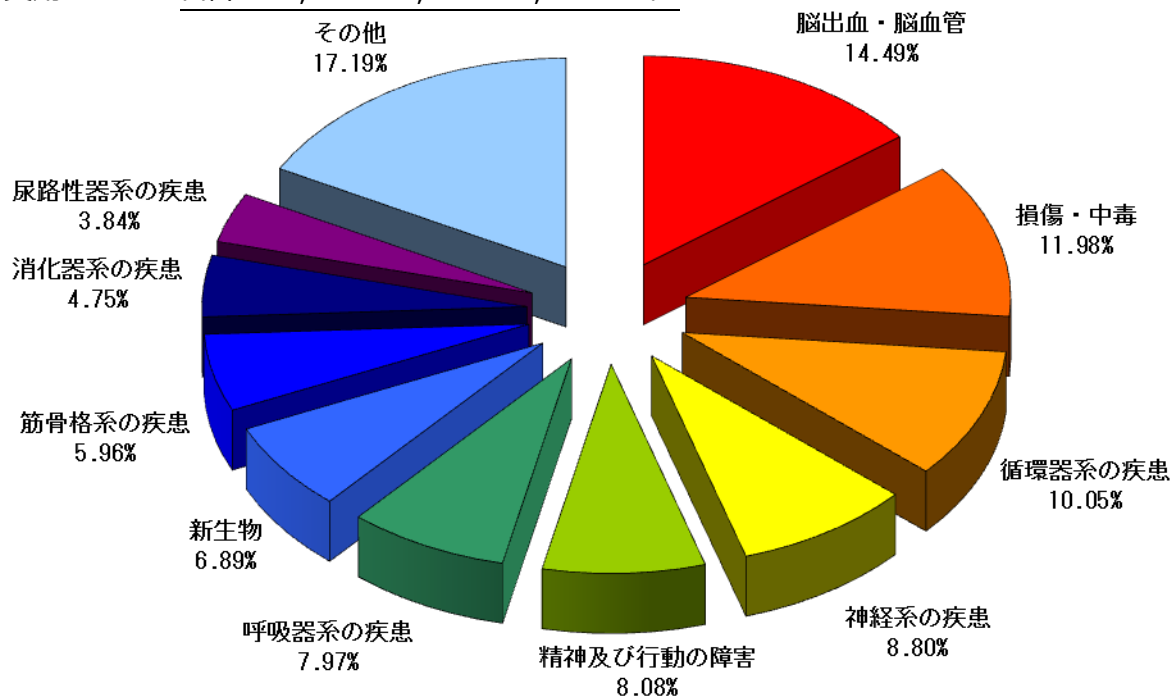
平成 25 年 5 月診療分における入院の主病疾病 29 分類別件数の構成割合（上位）については、「脳出血・脳血管」、「損傷・中毒」、「精神及び行動の障害」が上位を占め、3 疾病で約 34%となっています。また、費用額では、「脳出血・脳血管」、「損傷・中毒」、「循環器系の疾患」が上位を占め、3 疾病で費用額の約 37%となっています。

平成 25 年度 5 月 有明保健医療圏 上位疾病（29 分類）【入院】

<件数> 合計 3,942 件



<費用額> 合計 2,158,496,956 円

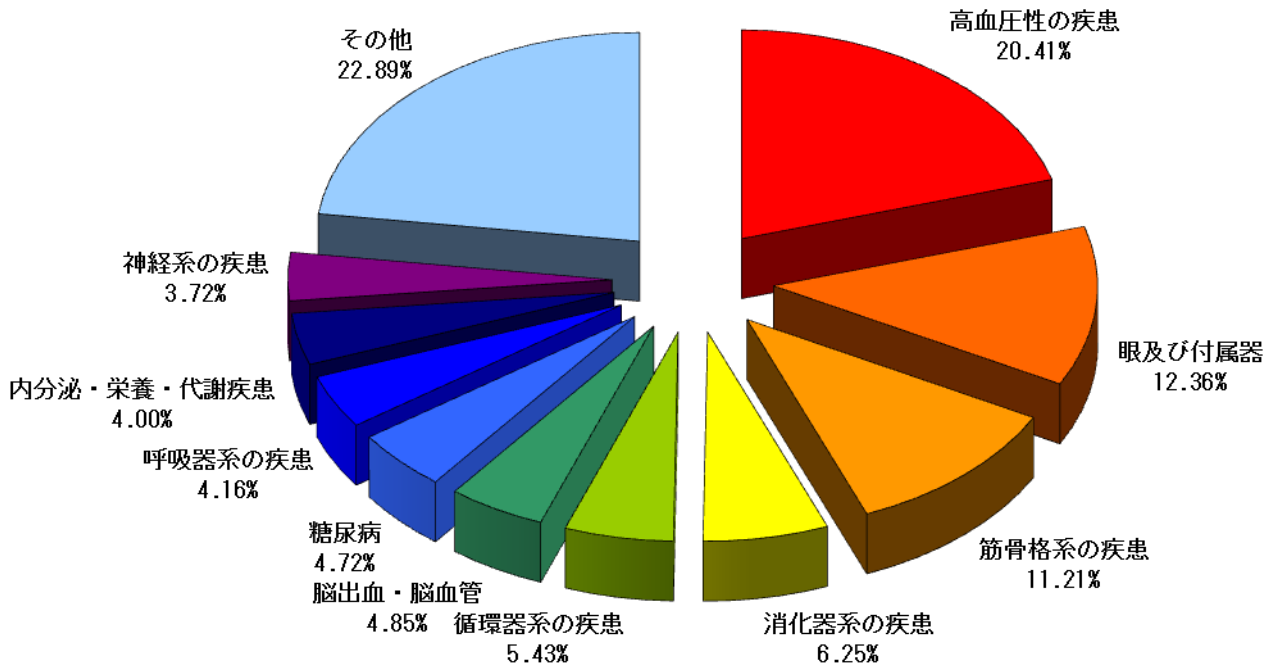


(イ) 入院外

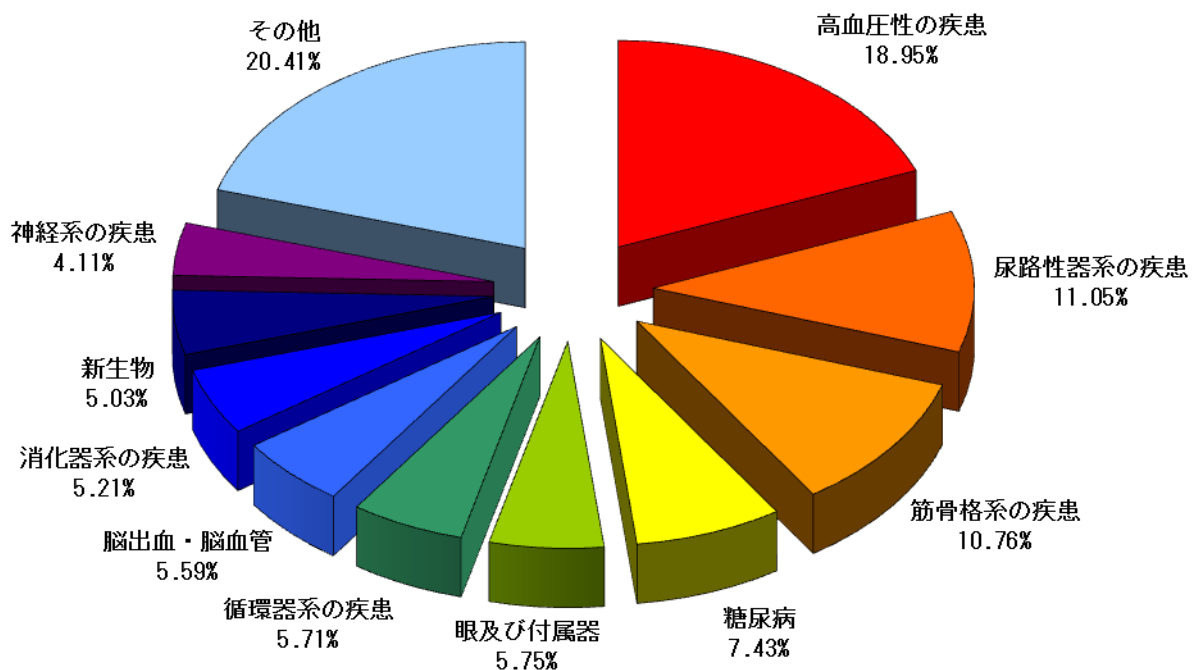
平成25年5月診療分における入院外の主病疾病29分類別件数の構成割合（上位）については、「高血圧性の疾患」、「眼及び付属器」、「筋骨格系の疾患」が上位を占め、3疾病で約44%となっています。また、費用額では、「高血圧性の疾患」、「尿路器系の疾患」、「筋骨格系の疾患」が上位を占め、3疾病で費用額の約41%となっています。

平成25年度5月 有明保健医療圏 上位疾病（29分類）【入院外】

<件数> 合計 55,397件



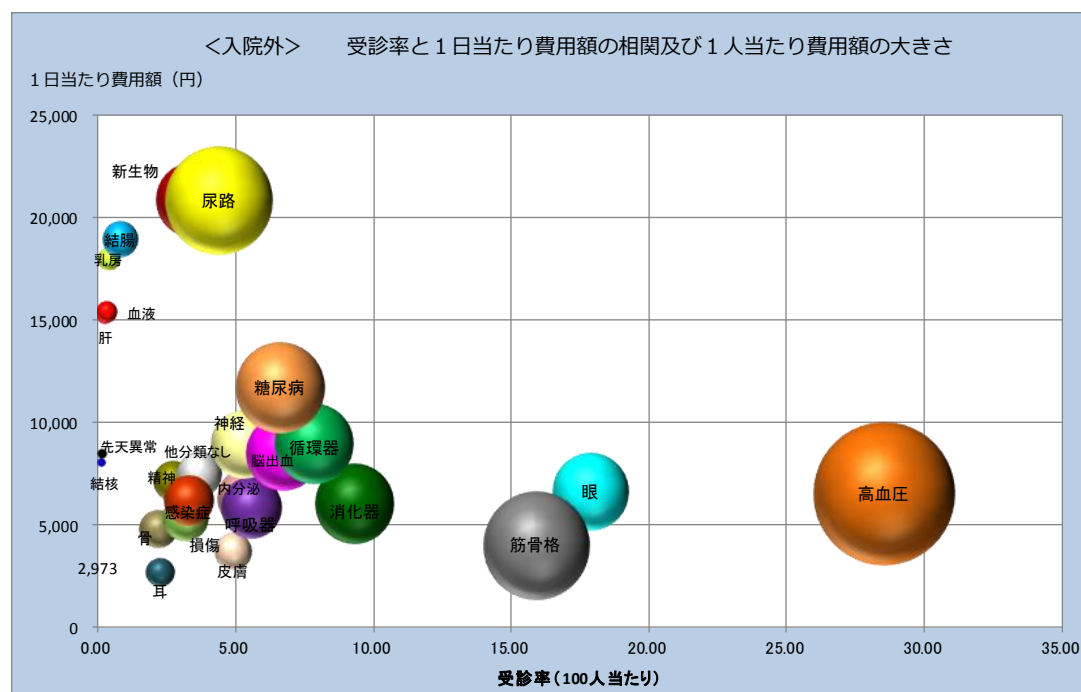
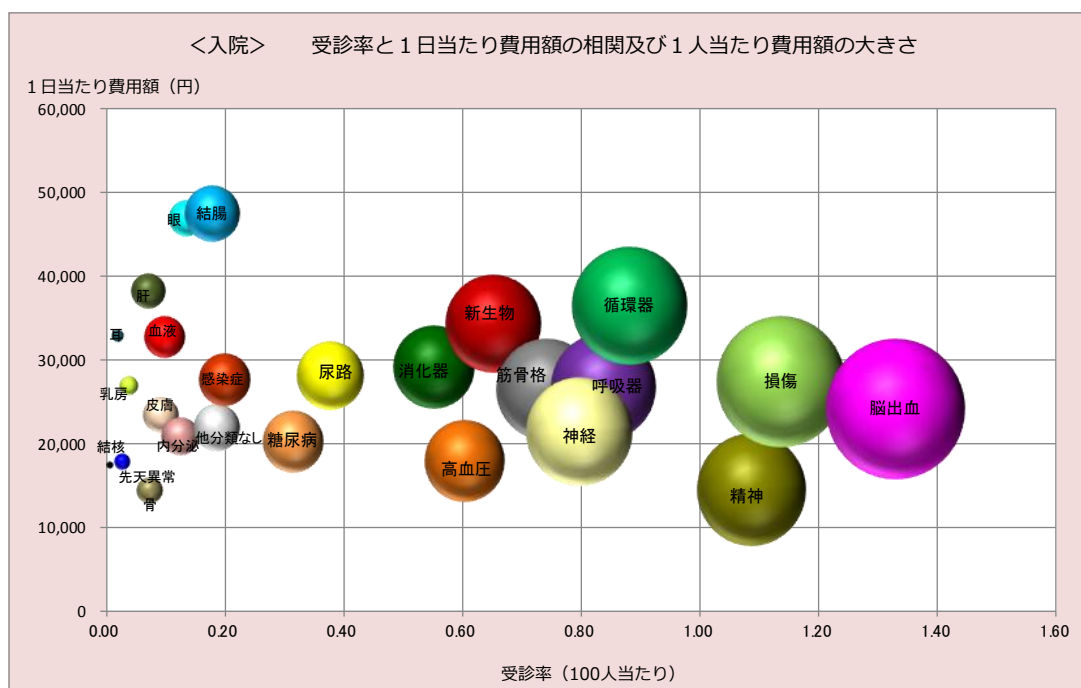
<費用額> 合計 1,100,913,540円



イ 主病疾病 29 分類に係る受診率と 1 日当たり費用額の相関及び 1 人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病 29 分類の平成 25 年 5 月診療に係る受診率と 1 日当たり費用額の相関関係と 1 人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が 1 日当たり費用額、横軸が受診率を表し、円の大きさが 1 人当たり費用額の大きさとなります（円が大きいほど 1 人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります）。

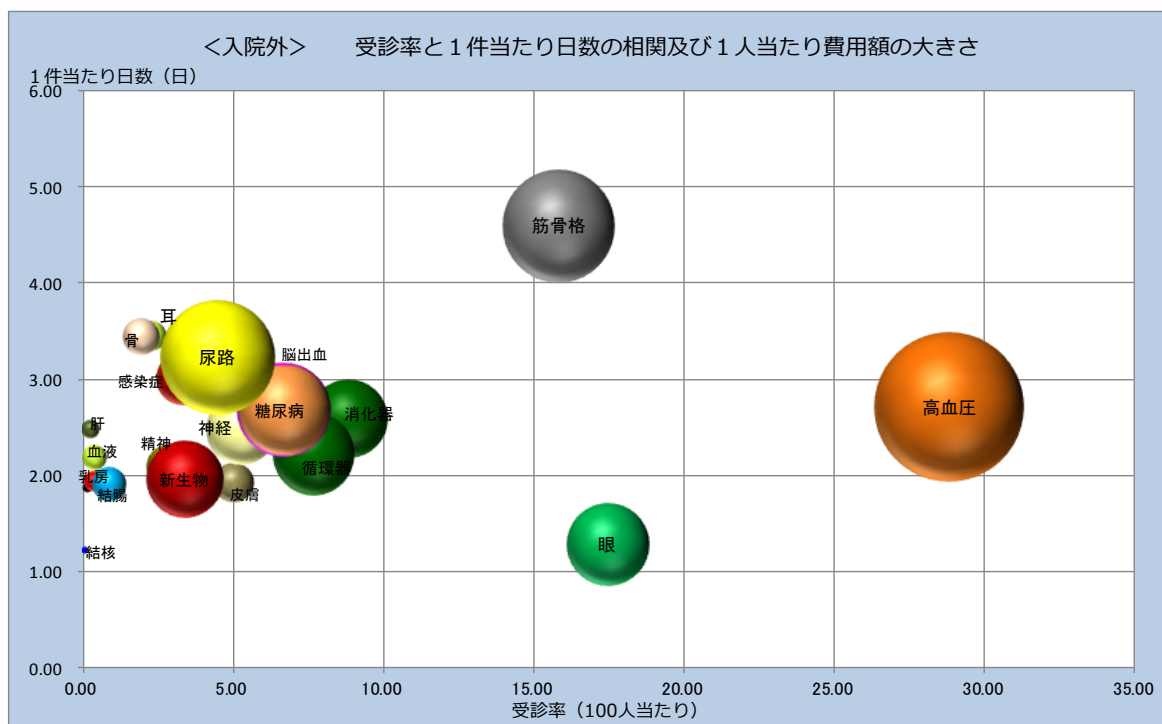
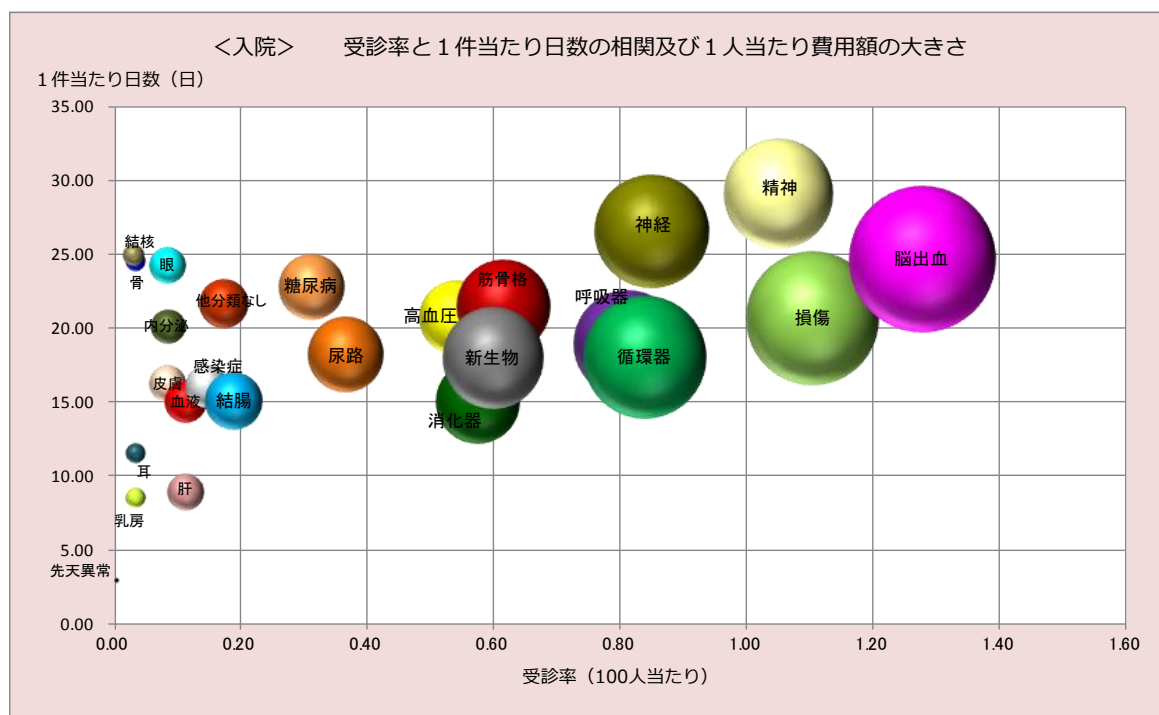
これによると、入院に係る疾病別の 1 日当たり費用額は、概ね 1 万円から 5 万円の範囲にあります。受診率が高くなると 1 人当たり費用額が高くなる傾向にあり、特に脳出血・脳血管が高くなっています。また、入院外では、1 日当たりの費用額は入院より低いですが、こちらも受診率が高くなると 1 人当たり費用額は高くなる傾向にあり、特に高血圧性の疾患が高くなっています。腎尿路生殖器系の疾患については、他の疾病に比べて受診率が低い割には 1 人当たり費用額が高くなっています。



ウ 主病疾病 29 分類に係る受診率と 1 件当たり日数の相関及び 1 人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病 29 分類の平成 25 年 5 月診療における受診率と 1 件当たり日数の相関関係と 1 人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が 1 件当たり日数、横軸が受診率を表し、円の大きさが 1 人当たり費用額の大きさとなります（円が大きいほど 1 人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります）。

これによると、入院では 1 件当たり日数が、概ね 5 日から 30 日の範囲にあり、入院するとその期間は 5 日以上になることが多いことが分かります。更に、受診率が高くなると 1 人当たり費用額が高くなる傾向にあり、特に脳出血・脳血管、損傷・中毒、循環器系の疾患が高くなっています。また、入院外では、1 件当たり日数は入院より短いですが、こちらも受診率が高くなると 1 人当たり費用額は高くなる傾向にあり、特に高血圧性の疾患が高くなっています。尿路系器系の疾患については、他の疾病に比べて受診率が低い割には 1 人当たり費用額が高くなっています。



エ 頻回受診の状況（平成25年5月診療分）

（ア）概況

有明保健医療圏の入院外全レセプト（件数、費用額）に占める頻回受診レセプトの割合をみると、件数は全体の4.94%となっていますが、費用額でみると全体の22.38%を占めています。

1件当たりの費用額は、入院外全レセプトが19,873円であるのに対し、頻回受診レセプトは、89,953円と4.53倍になっています。

また、1件当たり日数は入院外全レセプトの5.69倍になっています。

有明保健医療圏 頻回受診レセプトの諸率

	入院外レセプト全体	頻回受診レセプト	割合
レセプト件数（件）	55,397	2,739	4.94%
日数	148,109	41,687	28.15%
費用額（円）	1,100,913,540	246,382,470	22.38%
			比較
1件当たり日数	2.67	15.22	5.69
1日当たり費用額（円）	7,433	5,910	0.80
1件当たり費用額（円）	19,873	89,953	4.53

（イ）頻回受診レセプトに多い疾病

頻回受診レセプトの件数及び費用額の上位10位をみると、件数では「高血圧性疾患」、「脊椎障害（脊椎症を含む）」、「関節症」などの疾病が上位を占め、費用額では、「腎不全」、「高血圧性疾患」、「糖尿病」、などの疾病が上位を占めています。

有明保健医療圏 頻回受診レセプトの上位10位の状況

順位	件数		順位	費用額	
	主病名	件数		主病名	費用額（円）
1	高血圧性疾患	468	1	腎不全	90,829,550
2	脊椎障害（脊椎症を含む）	317	2	高血圧性疾患	38,441,720
3	関節症	249	3	糖尿病	27,041,200
4	腎不全	220	4	脊椎障害（脊椎症を含む）	10,658,020
5	糖尿病	138	5	関節症	8,567,520
6	腰痛症及び挫骨神経痛	107	6	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	5,023,340
7	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	88	7	ウイルス肝炎	4,639,750
8	ウイルス肝炎	79	8	脳梗塞	3,778,780
9	脳梗塞	72	9	虚血性心疾患	3,469,510
10	胃炎及び十二指腸炎	68	10	腰痛症及び挫骨神経痛	3,315,700

⑨ 飯塚保健医療圏

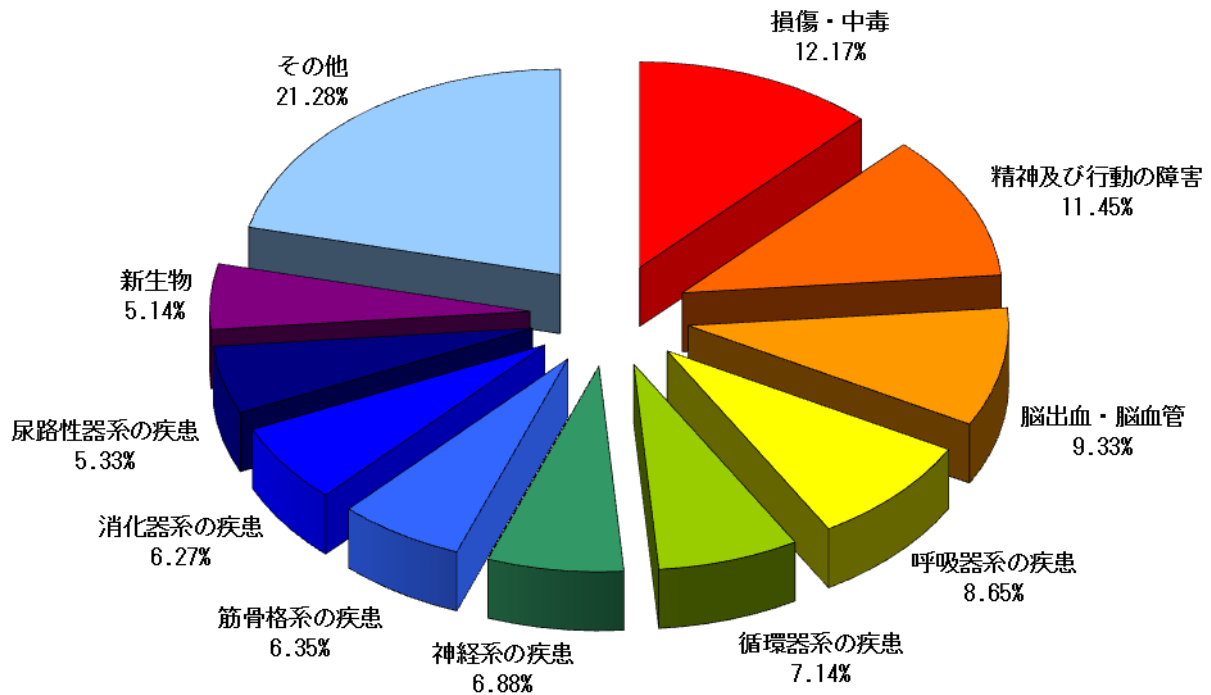
ア 主病疾病 29 分類における件数及び費用額の構成割合

(ア) 入院

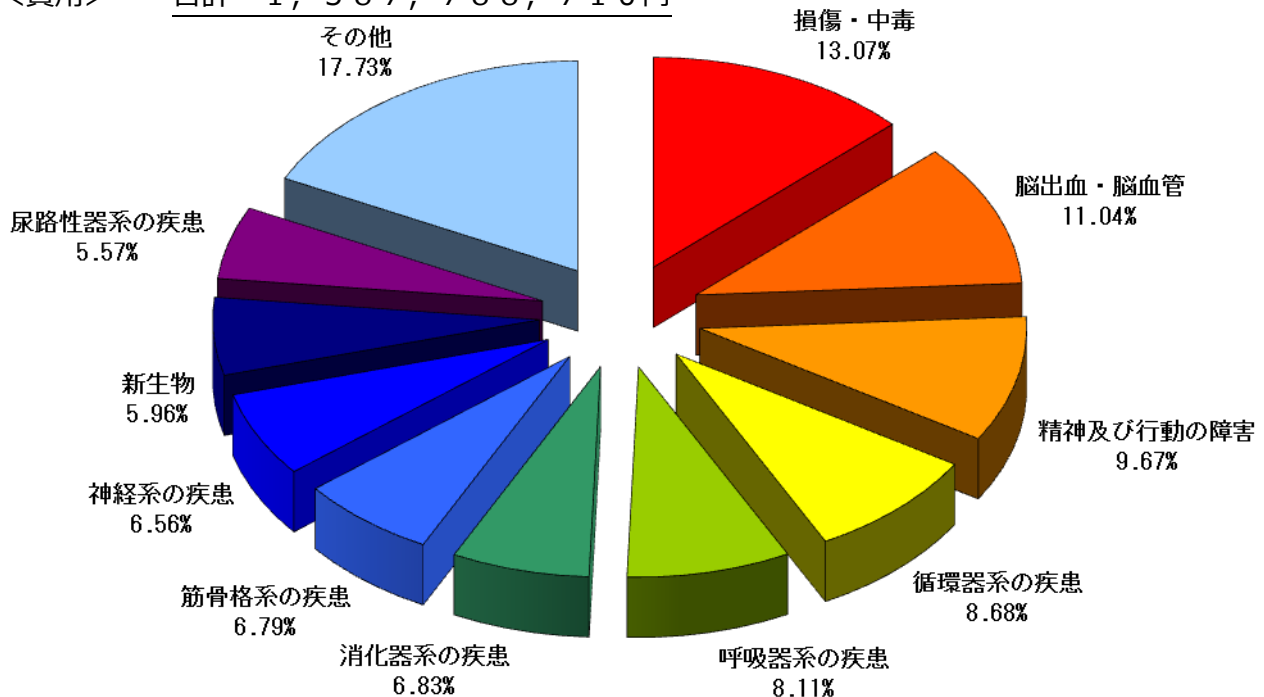
平成 25 年 5 月診療分における入院の主病疾病 29 分類別件数の構成割合（上位）については、「損傷・中毒」、「精神及び行動の障害」、「脳出血・脳血管」が上位を占め、3 疾病で約 33%となっています。また、費用額では、「損傷・中毒」、「脳出血・脳血管」、「精神及び行動の障害」が上位を占め、3 疾病で費用額の約 34%です。

平成 25 年度 5 月 飯塚保健医療圏 上位疾病（29 分類）【入院】

<件数> 合計 2,646 件



<費用> 合計 1,387,788,710 円

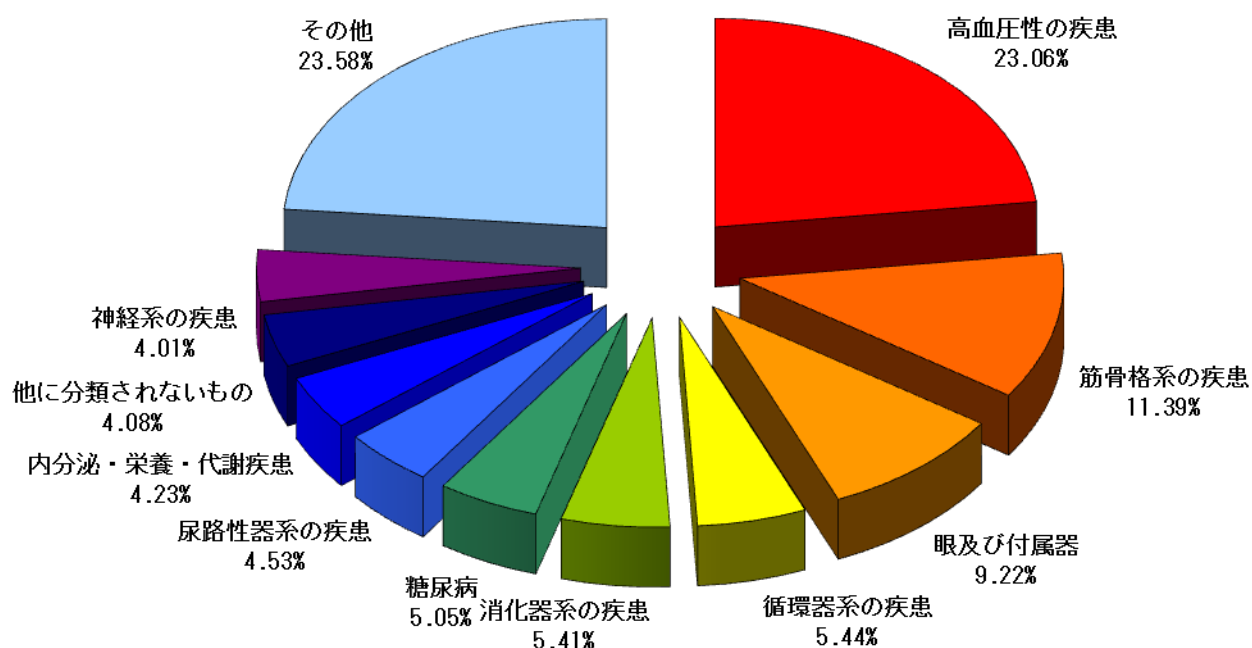


(イ) 入院外

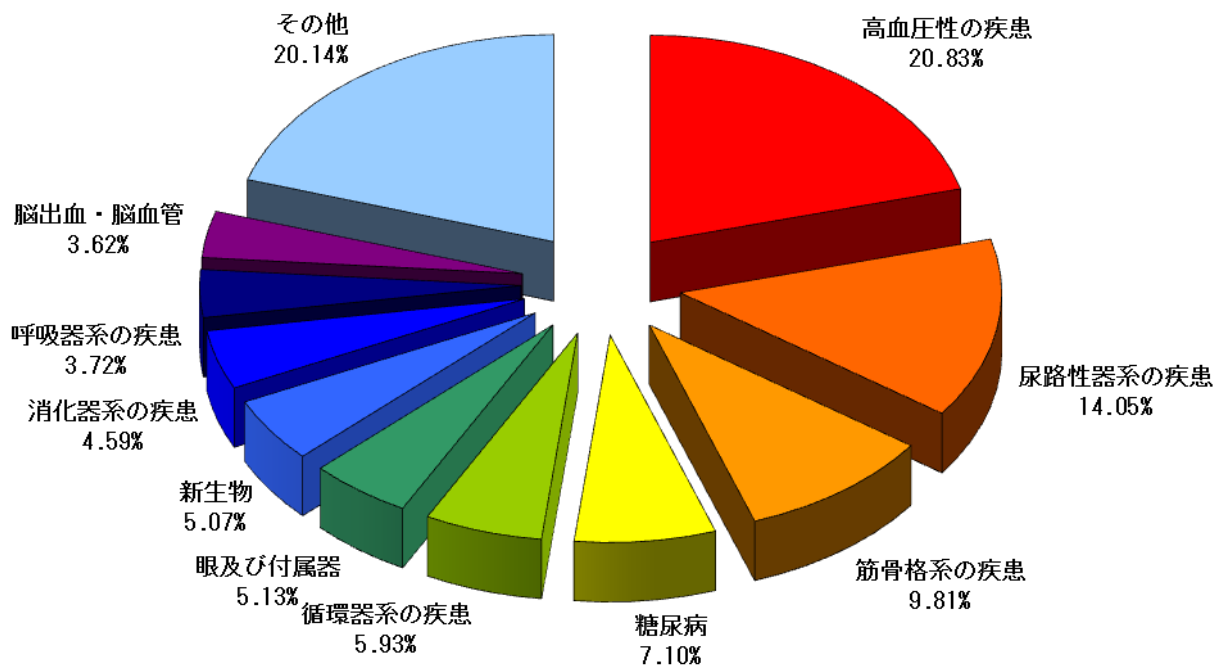
平成25年5月診療分における入院外の主病疾病29分類別件数の構成割合(上位)については、「高血圧性の疾患」、「筋骨格系の疾患」、「眼及び付属器」が上位を占め、3疾病で約44%となっています。また、費用額では、「高血圧性の疾患」、「尿路性器系の疾患」、「筋骨格系の疾患」が上位を占め、3疾病で費用額の約45%となっています。

平成25年度5月 飯塚保健医療圏 上位疾病(29分類)【入院外】

<件数> 合計 38,596件



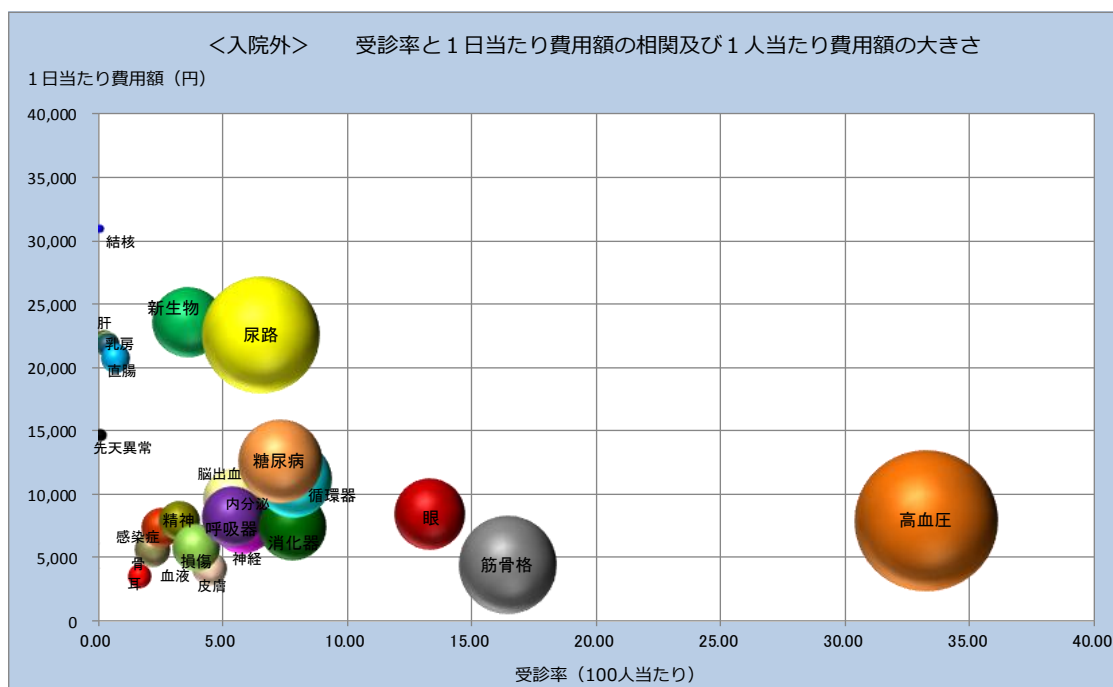
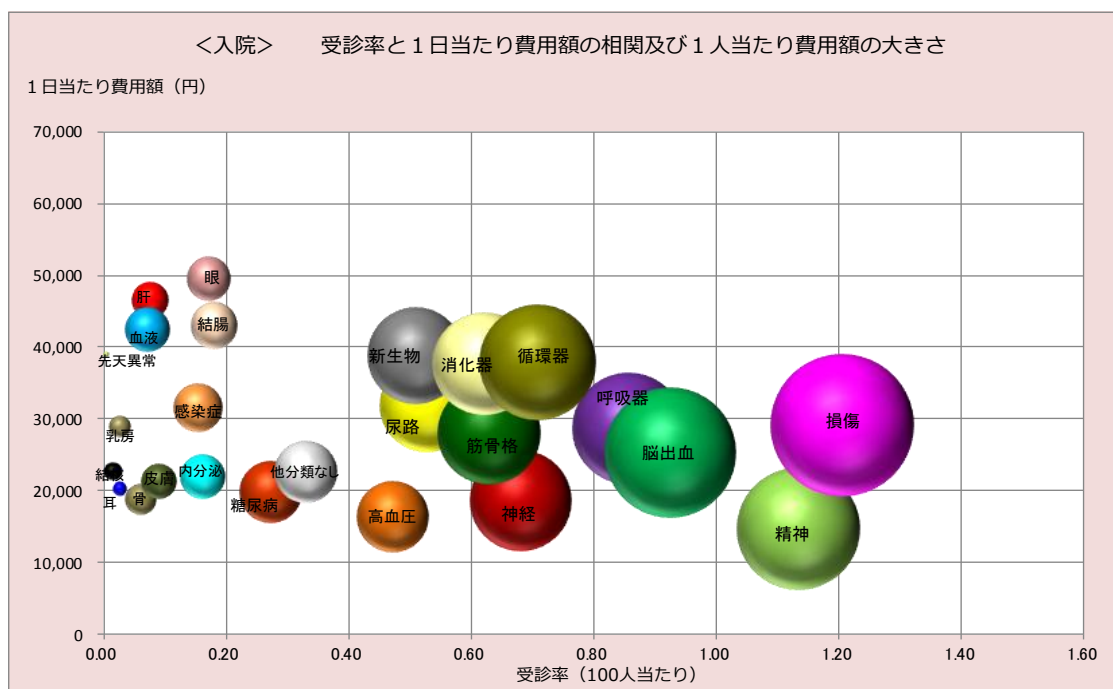
<費用額> 合計 769,760,200円



イ 主病疾病 29 分類に係る受診率と 1 日当たり費用額の相関及び 1 人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病 29 分類の平成 25 年 5 月診療に係る受診率と 1 日当たり費用額の相関関係と 1 人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が 1 日当たり費用額、横軸が受診率を表し、円の大きさが 1 人当たり費用額の大きさとなります（円が大きいほど 1 人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります）。

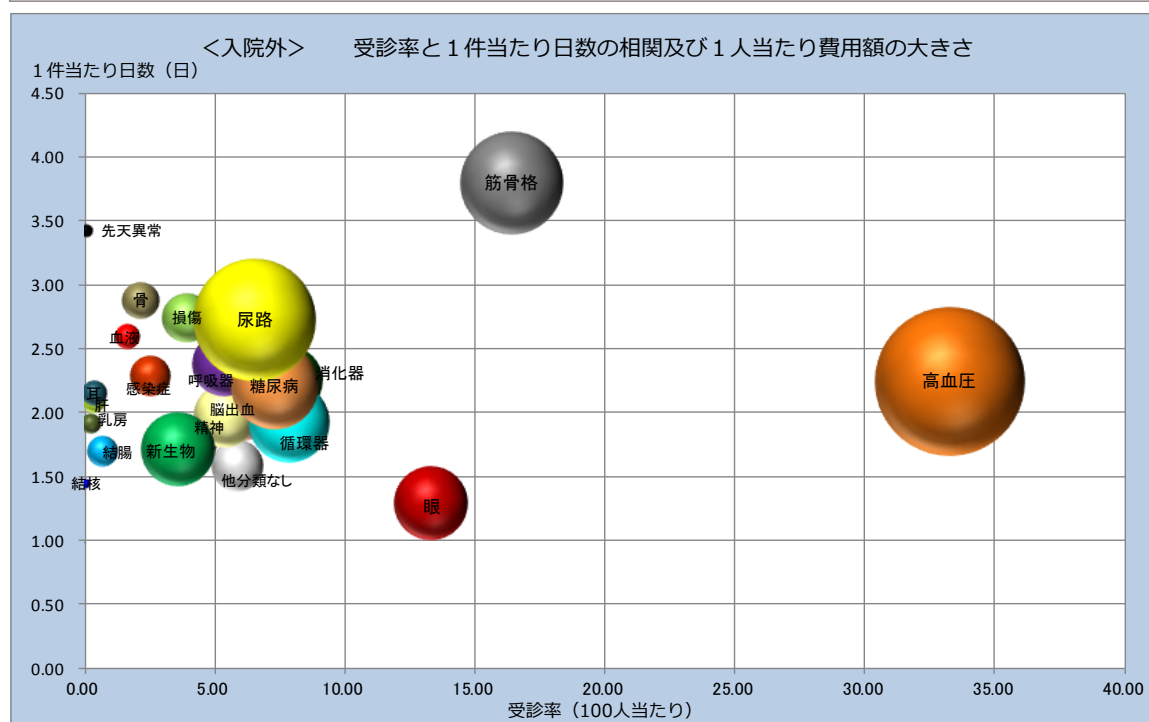
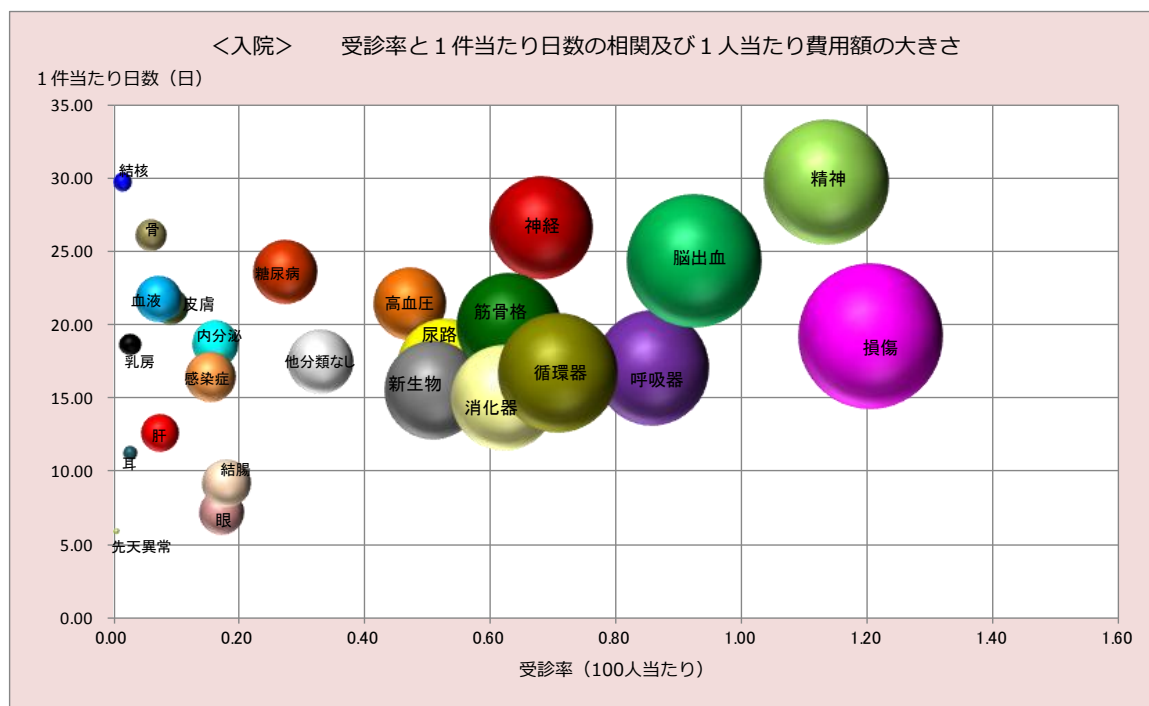
これによると、入院に係る疾病別の 1 日当たり費用額は、およそ 1 万円から 6 万円の範囲にありますが、受診率が高くなると 1 人当たり費用額が高くなる傾向にあり、特に脳出血・脳血管、循環器系の疾患、損傷・中毒が高くなっています。また、入院外では、1 日当たり費用額は入院より低いですが、こちらも受診率が高くなると 1 人当たり費用額は高くなる傾向にあり、特に高血圧性の疾患が高くなっています。尿路系器系の疾患については、他の疾病に比べて受診率が低い割には 1 人当たり費用額が高くなっています。



ウ 主病疾病 29 分類に係る受診率と 1 件当たり日数の相関及び 1 人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病 29 分類の平成 25 年 5 月診療における受診率と 1 件当たり日数の相関関係と 1 人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が 1 件当たり日数、横軸が受診率を表し、円の大きさが 1 人当たり費用額の大きさとなります（円が大きいほど 1 人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります）。

これによると、入院では 1 件当たり日数が、およそ 5 日から 30 日の範囲にあり、入院するとその期間は 5 日以上になることが多いことが分かります。更に、受診率が高くなると 1 人当たり費用額が高くなる傾向にあり、特に損傷・中毒が高くなっています。また、入院外では、1 件当たり日数は入院より短いですが、こちらも受診率が高くなると 1 人当たり費用額は高くなる傾向にあり、特に高血圧性の疾患が高くなっています。尿路性器系の疾患については、他の疾病に比べて受診率が低い割には 1 人当たり費用額が高くなっています。



エ 頻回受診の状況（平成25年5月診療分）

（ア）概況

飯塚保健医療圏の入院外全レセプト（件数、費用額）に占める頻回受診レセプトの割合をみると、件数は全体の3.36%となっていますが、費用額でみると全体の18.32%を占めています。

1件当たりの費用額は、入院外全レセプトが19,944円であるのに対し、頻回受診レセプトは、108,670円と5.45倍になっています。

また、1件当たり日数は入院外全レセプトの6.45倍になっています。

飯塚保健医療圏 頻回受診レセプトの諸率

	入院外レセプト全体	頻回受診レセプト	割合
レセプト件数（件）	38,596	1,298	3.36%
日数	88,384	19,179	21.70%
費用額（円）	769,760,200	141,054,250	18.32%
			比較
1件当たり日数	2.29	14.78	6.45
1日当たり費用額（円）	8,709	7,355	0.84
1件当たり費用額（円）	19,944	108,670	5.45

（イ）頻回受診レセプトに多い疾病

頻回受診レセプトの件数及び費用額の上位10位をみると、件数では「高血圧性疾患」、「腎不全」、「脊椎障害（脊椎症を含む）」などの疾病が上位を占め、費用額では、「腎不全」、「高血圧性疾患」、「糖尿病」などの疾病が上位を占めています。

飯塚保健医療圏 頻回受診レセプトの上位10位の状況

順位	件数		順位	費用額	
	主病名	件数		主病名	費用額（円）
1	高血圧性疾患	198	1	腎不全	73,395,800
2	腎不全	179	2	高血圧性疾患	17,318,270
3	脊椎障害（脊椎症を含む）	171	3	糖尿病	8,268,520
4	関節症	144	4	脊椎障害（脊椎症を含む）	4,803,470
5	糖尿病	50	5	関節症	4,300,940
6	腰痛症及び挫骨神経痛	44	6	白内障	3,224,000
7	その他の損傷及びその他の外因の影響	40	7	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	2,065,360
8	骨の密度及び構造の障害	30	8	脳梗塞	1,637,550
9	胃炎及び十二指腸炎	29	9	腰痛症及び挫骨神経痛	1,613,920
10	椎間板障害	28	10	胃炎及び十二指腸炎	1,378,810

⑩ 直方・鞍手保健医療圏

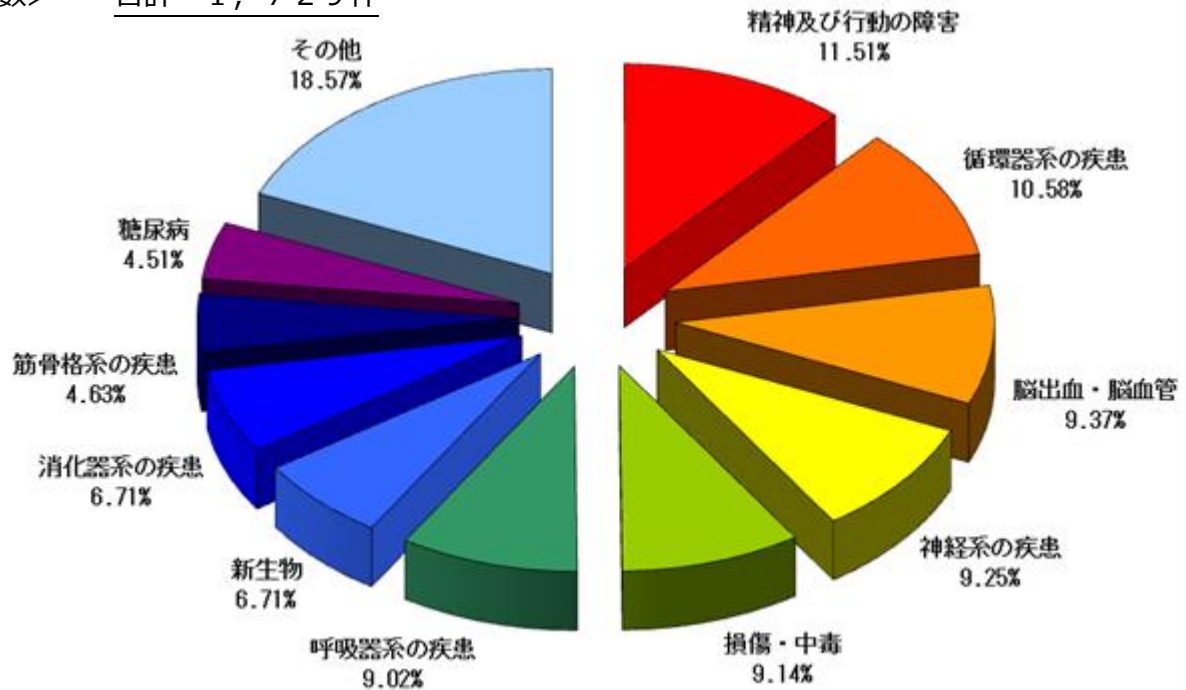
ア 主病疾病 29 分類における件数及び費用額の構成割合

(ア) 入院

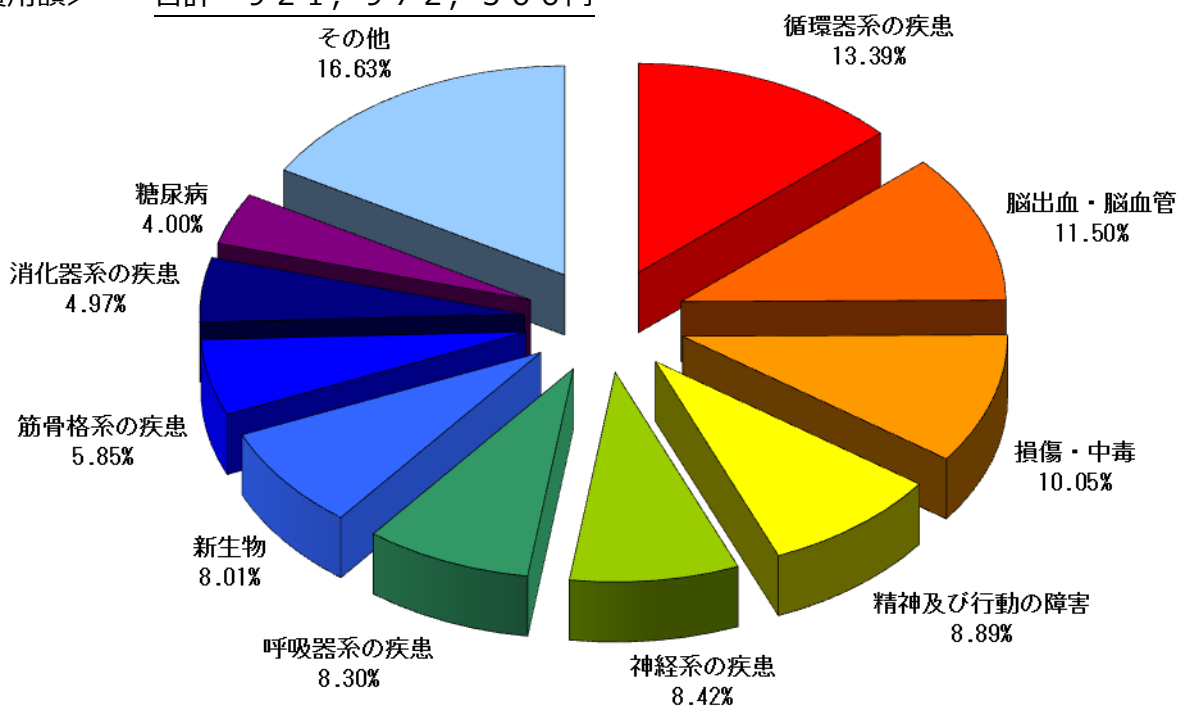
平成 25 年 5 月診療分における入院の主病疾病 29 分類別件数の構成割合（上位）については、「精神及び行動の障害」、「循環器系の疾患」、「脳出血・脳血管」が上位を占め、3 疾病で約 31%となっています。また、費用額では、「循環器系の疾患」、「脳出血・脳血管」、「損傷・中毒」が上位を占め、3 疾病で費用額の約 35%となっています。

平成 25 年度 5 月 直方・鞍手保健医療圏 上位疾病（29 分類）【入院】

<件数> 合計 1, 729 件



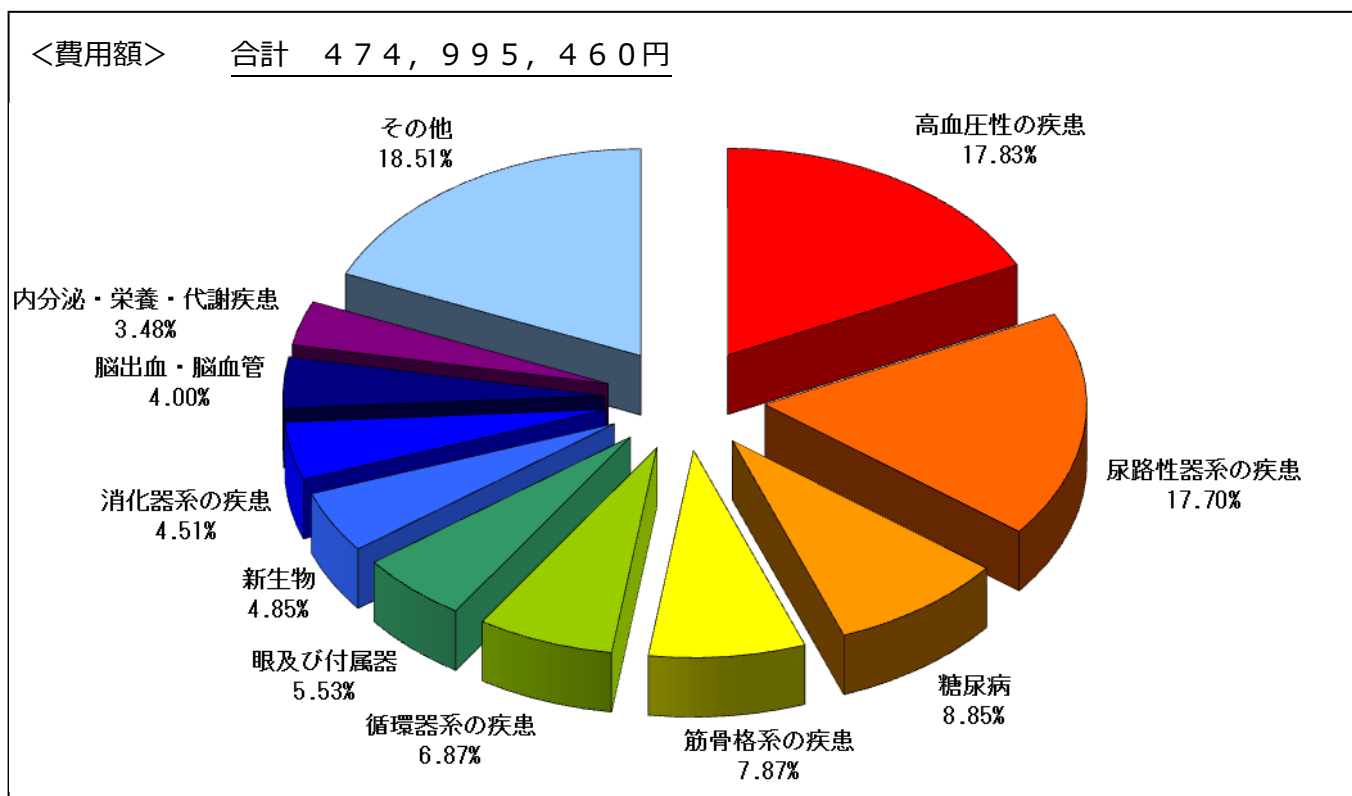
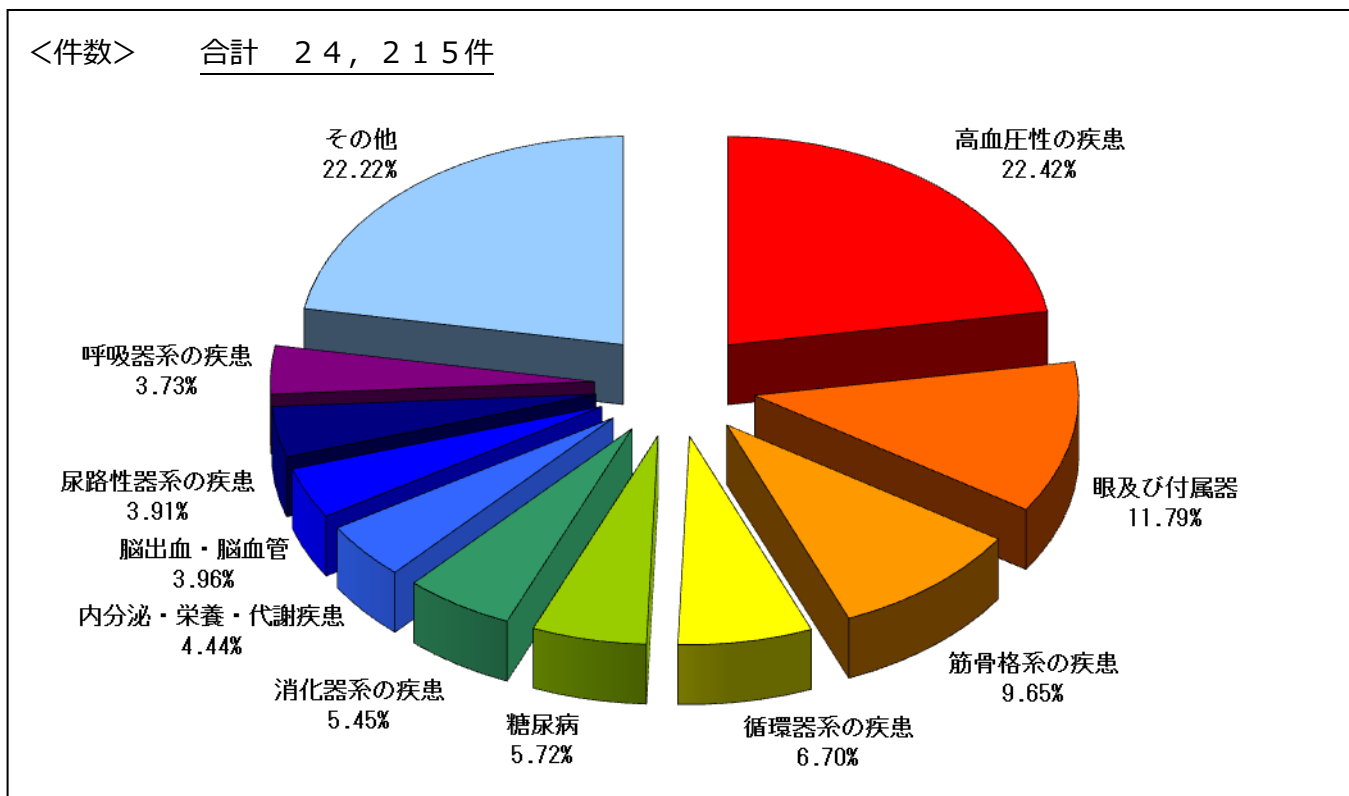
<費用額> 合計 921, 972, 366 円



(イ) 入院外

平成25年5月診療分における入院外の主病疾病29分類別件数の構成割合（上位）については、「高血圧性の疾患」、「眼及び付属器」、「筋骨格系の疾患」が上位を占め、3疾病で約44%となっています。また、費用額では、「高血圧性の疾患」、「尿路性器系の疾患」、「糖尿病」が上位を占め、3疾病で費用額の約44%となっています。

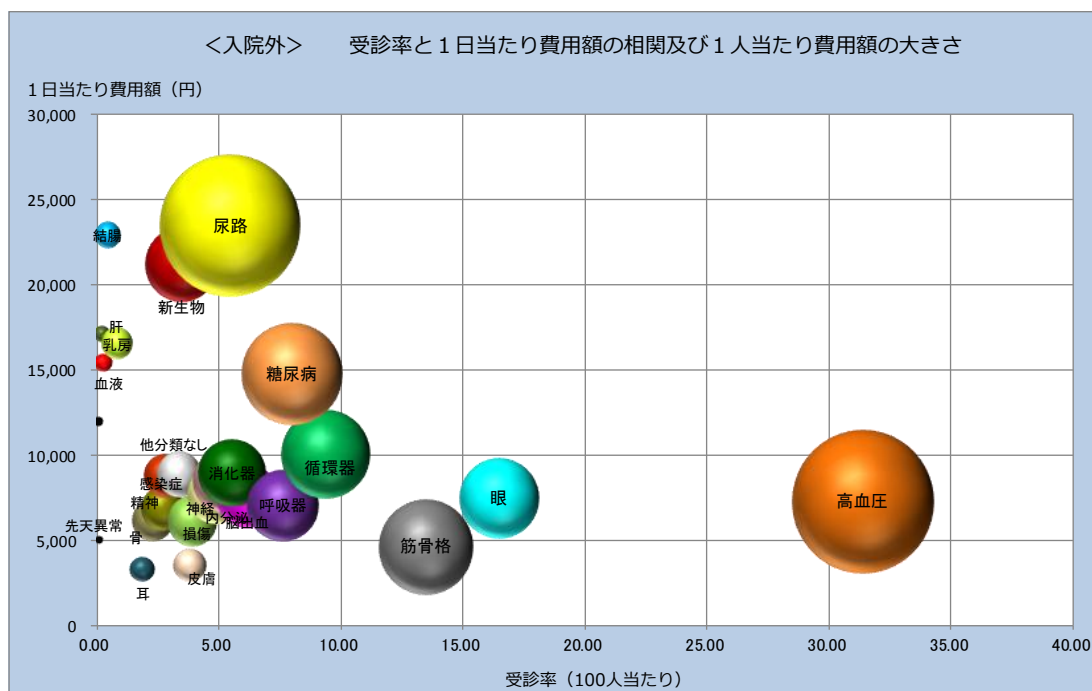
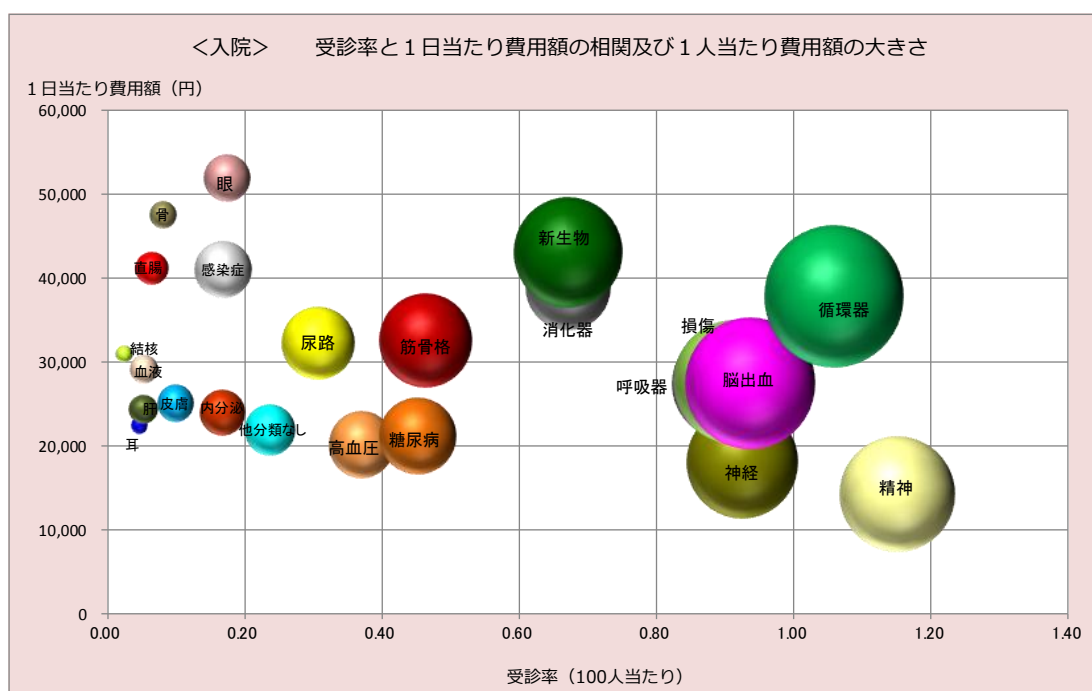
平成25年度5月 直方・鞍手保健医療圏 上位疾病（29分類）【入院外】



イ 主病疾病 29 分類に係る受診率と 1 日当たり費用額の相関及び 1 人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病 29 分類の平成 25 年 5 月診療に係る受診率と 1 日当たり費用額の相関関係と 1 人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が 1 日当たり費用額、横軸が受診率を表し、円の大きさが 1 人当たり費用額の大きさとなります（円が大きいほど 1 人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります）。

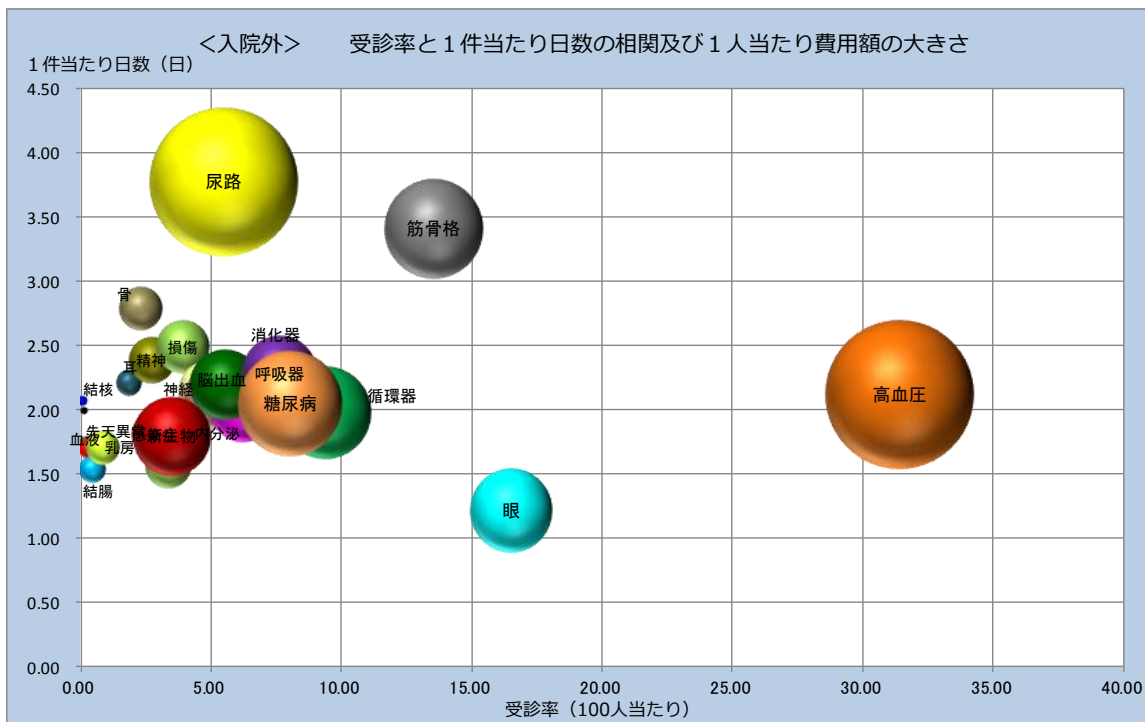
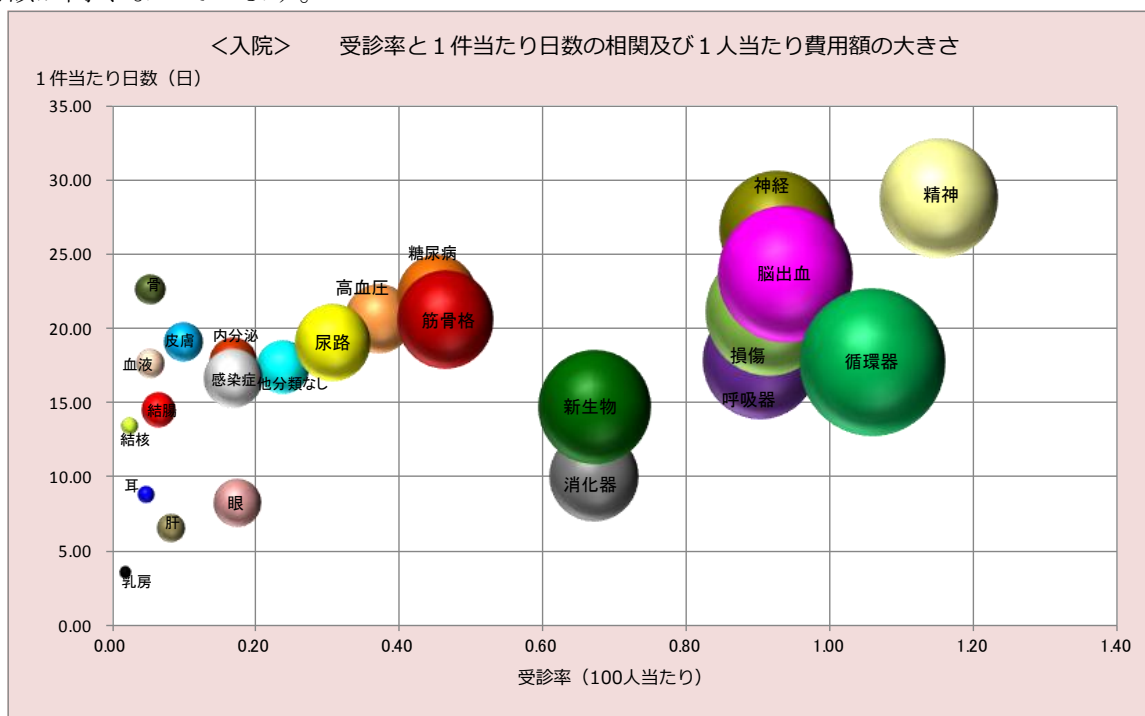
これによると、入院に係る疾病別の 1 日当たり費用額は、概ね 1 万円から 6 万円の範囲にあります。受診率が高くなると 1 人当たり費用額が高くなる傾向にあり、特に循環器系の疾患、脳出血・脳血管、損傷・中毒が高くなっています。また、入院外では、1 日当たりの費用額は入院より低いです。こちらも受診率が高くなると 1 人当たり費用額は高くなる傾向にあり、特に高血圧性の疾患が高くなっています。尿路性器系の疾患については、他の疾病に比べて受診率が低い割には 1 人当たり費用額が高くなっています。



ウ 主病疾病 29 分類に係る受診率と 1 件当たり日数の相関及び 1 人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病 29 分類の平成 25 年 5 月診療における受診率と 1 件当たり日数の相関関係と 1 人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が 1 件当たり日数、横軸が受診率を表し、円の大きさが 1 人当たり費用額の大きさとなります（円が大きいほど 1 人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります）。

これによると、入院では 1 件当たり日数が、概ね 5 日から 30 日の範囲にあり、入院するとその期間は 5 日以上になることが多いことが分かります。更に、受診率が高くなると 1 人当たり費用額が高くなる傾向にあり、特に循環器系の疾患、脳出血・脳血管、損傷・中毒が高くなっています。また、入院外では、1 件当たり日数は入院より短いですが、こちらも受診率が高くなると 1 人当たり費用額は高くなる傾向にあり、特に高血圧性の疾患が高くなっています。尿路系器系の疾患については、他の疾病に比べて受診率が低い割には 1 人当たり費用額が高くなっています。



エ 頻回受診の状況（平成25年5月診療分）

（ア）概況

直方・鞍手保健医療圏の入院外全レセプト（件数、費用額）に占める頻回受診レセプトの割合をみると、件数は全体の3.00%となっていますが、費用額でみると全体の23.14%を占めています。

1件当たりの費用額は、入院外全レセプトが19,616円であるのに対し、頻回受診レセプトは、151,407円と7.72倍になっています。

また、1件当たり日数は入院外全レセプトの6.69倍になっています。

直方・鞍手保健医療圏 頻回受診レセプトの諸率

	入院外レセプト全体	頻回受診レセプト	割合
レセプト件数（件）	24,215	726	3.00%
日数	52,966	10,623	20.06%
費用額（円）	474,995,460	109,921,240	23.14%
			比較
1件当たり日数	2.19	14.63	6.69
1日当たり費用額（円）	8,968	10,347	1.15
1件当たり費用額（円）	19,616	151,407	7.72

（イ）頻回受診レセプトに多い疾病

頻回受診レセプトの件数及び費用額の上位10位をみると、件数では「腎不全」、「高血圧性疾患」、「脊椎障害（脊椎症を含む）」などの疾病が上位を占め、費用額では、「腎不全」、「糖尿病」、「高血圧性疾患」などの疾病が上位を占めています。

直方・鞍手保健医療圏 頻回受診レセプトの上位10位の状況

順位	件数		順位	費用額	
	主病名	件数		主病名	費用額（円）
1	腎不全	159	1	腎不全	65,407,180
2	高血圧性疾患	80	2	糖尿病	12,942,580
3	脊椎障害（脊椎症を含む）	73	3	高血圧性疾患	6,863,560
4	関節症	69	4	脊椎障害（脊椎症を含む）	2,116,590
5	糖尿病	42	5	関節症	2,102,940
6	腰痛症及び挫骨神経痛	25	6	胃炎及び十二指腸炎	1,802,620
7	胃炎及び十二指腸炎	23	7	脳梗塞	1,545,640
8	脳梗塞	20	8	虚血性心疾患	1,354,500
9	骨の密度及び構造の障害	19	9	白内障	1,009,000
10	虚血性心疾患	18	10	その他の神経系の疾患	966,060

⑪ 田川保健医療圏

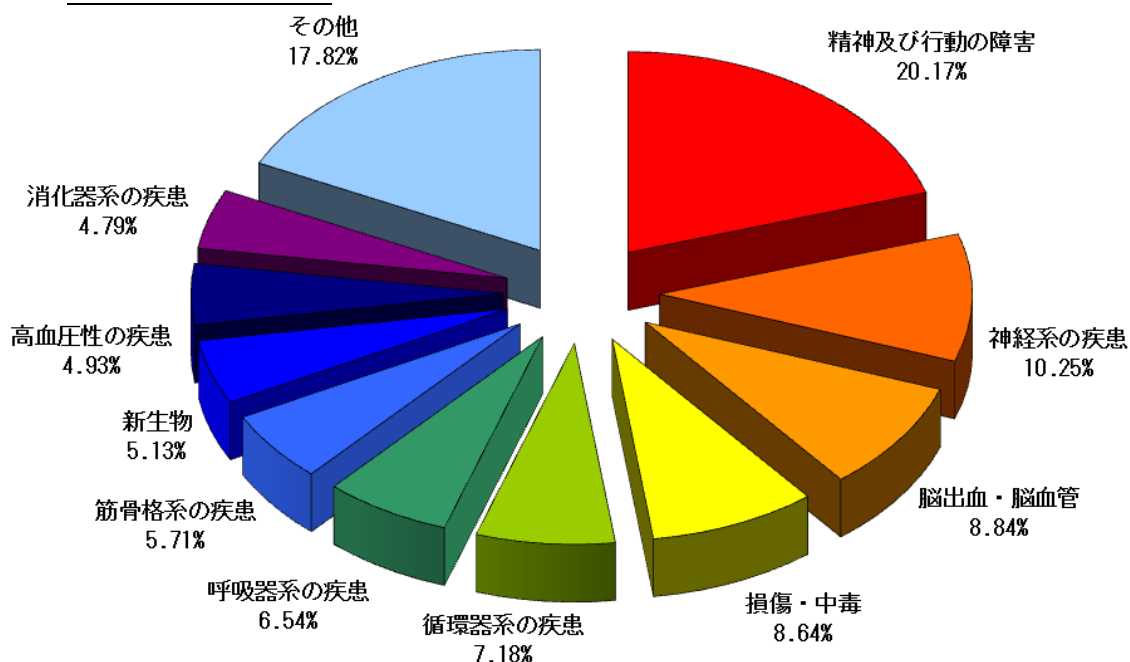
ア 主病疾病 29 分類における件数及び費用額の構成割合

(ア) 入院

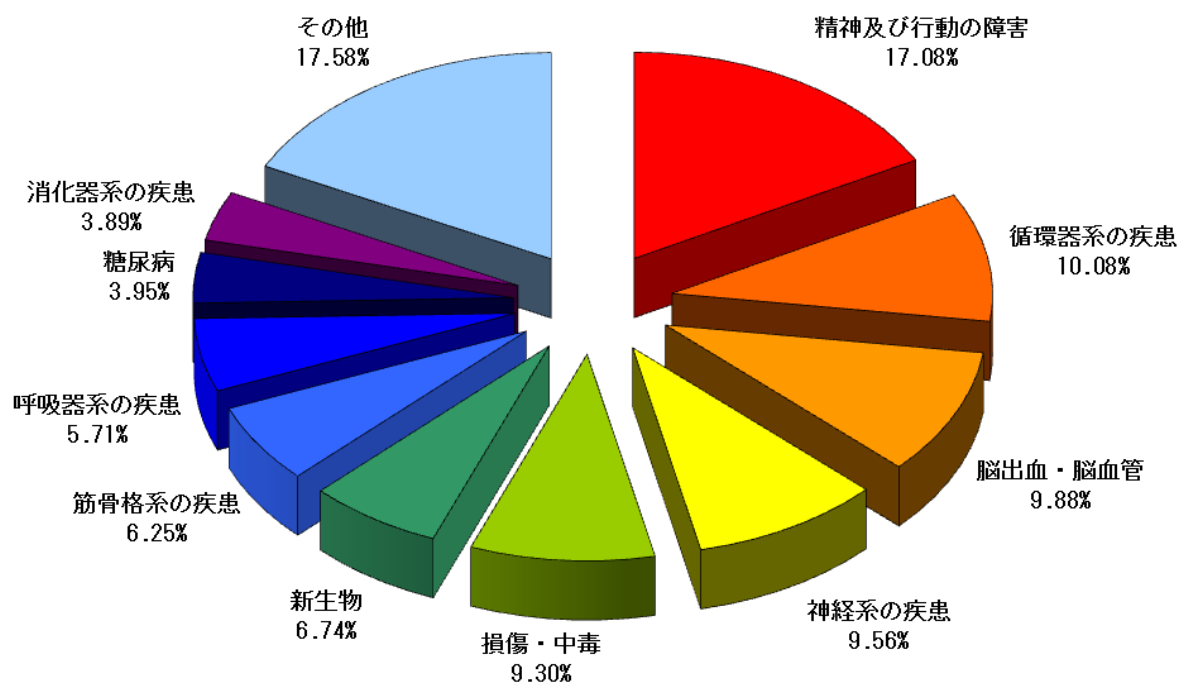
平成 25 年 5 月診療分における入院の主病疾病 29 分類別件数の構成割合（上位）については、「精神及び行動の障害」、「神経系の疾患」、「脳出血・脳血管」が上位を占め、3 疾病で約 39%となっています。また、費用額では、「精神及び行動の障害」、「循環器系の疾患」、「脳出血・脳血管」が上位を占め、3 疾病で費用額の約 37%となっています。

平成 25 年度 5 月 田川保健医療圏 上位疾病（29 分類）【入院】

<件数> 合計 2,048 件



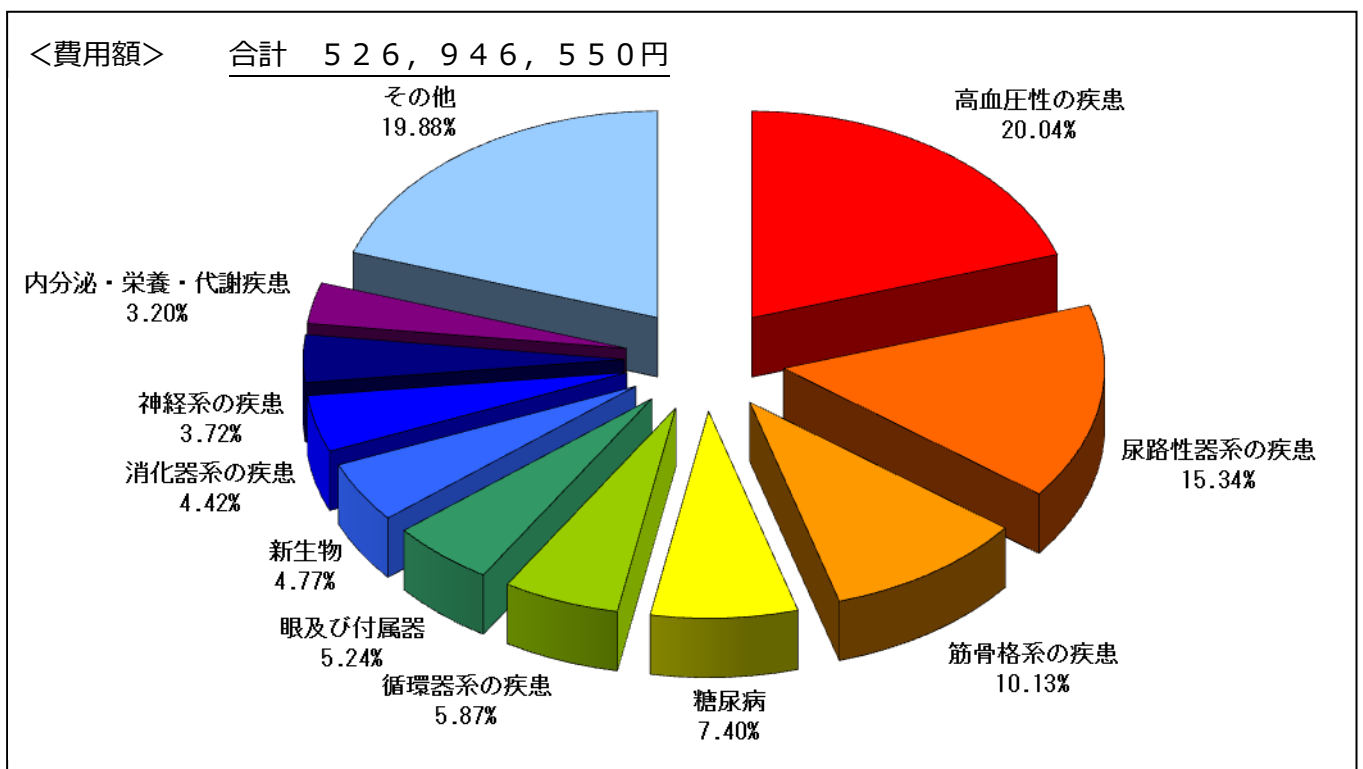
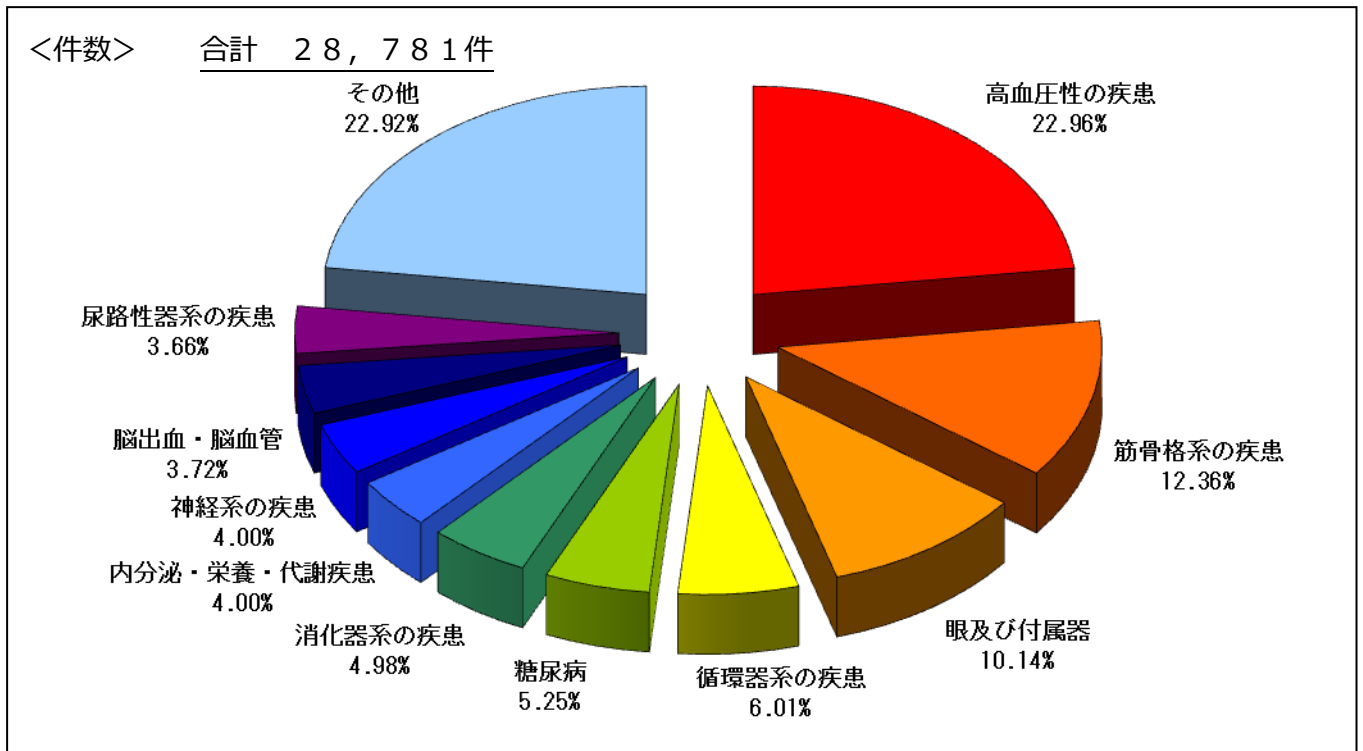
<費用額> 合計 1,054,247,366 円



(イ) 入院外

平成25年5月診療分における入院外の主病疾病29分類別件数の構成割合（上位）については、「高血圧性の疾患」、「筋骨格系の疾患」、「眼及び付属器」が上位を占め、3疾病で約45%となっています。また、費用額では、「高血圧性の疾患」、「尿路性器系の疾患」、「筋骨格系の疾患」が上位を占め、3疾病で費用額の約46%となっています。

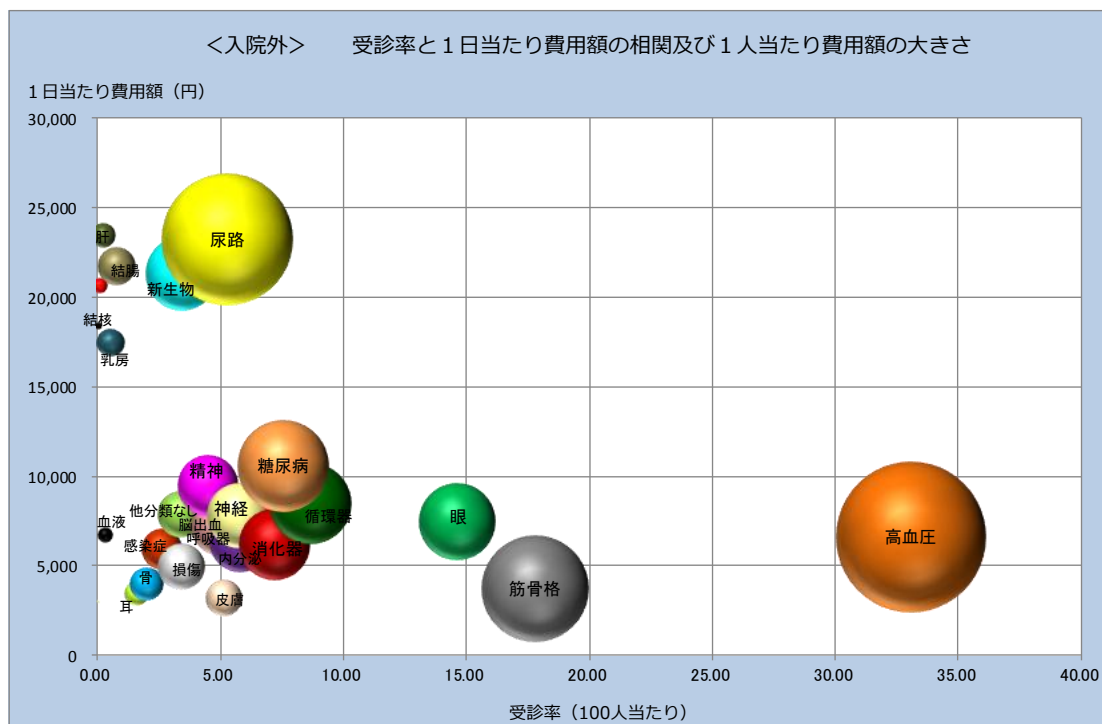
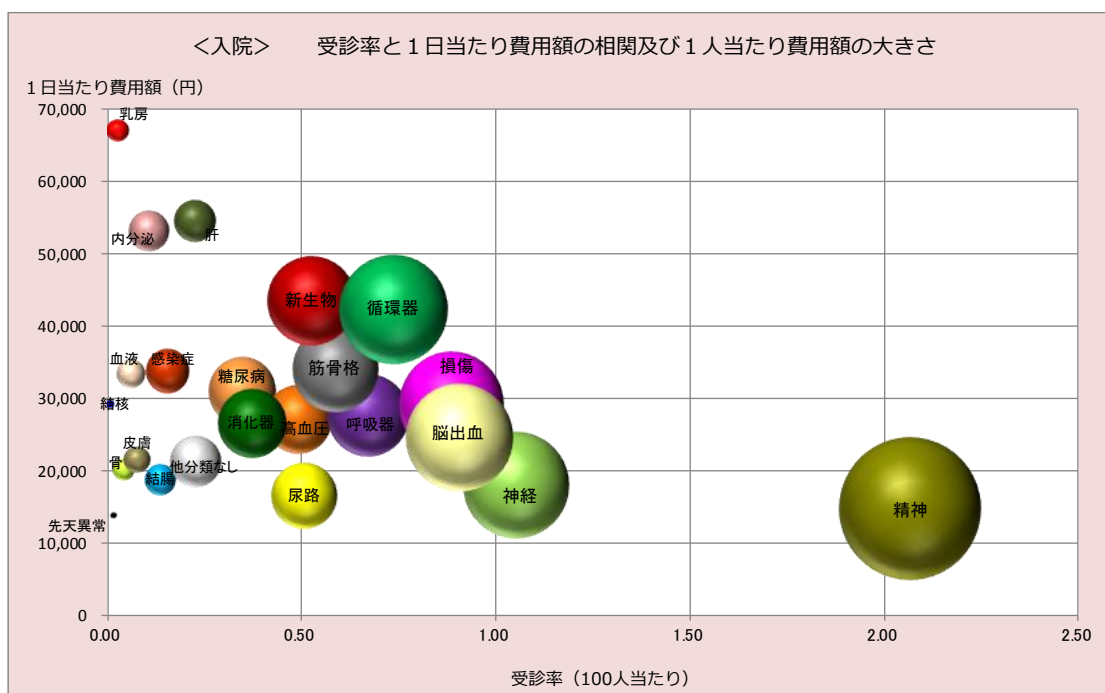
平成25年度5月 田川保健医療圏 上位疾病（29分類）【入院外】



イ 主病疾病 29 分類に係る受診率と 1 日当たり費用額の相関及び 1 人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病 29 分類の平成 25 年 5 月診療に係る受診率と 1 日当たり費用額の相関関係と 1 人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が 1 日当たり費用額、横軸が受診率を表し、円の大きさが 1 人当たり費用額の大きさとなります（円が大きいほど 1 人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります）。

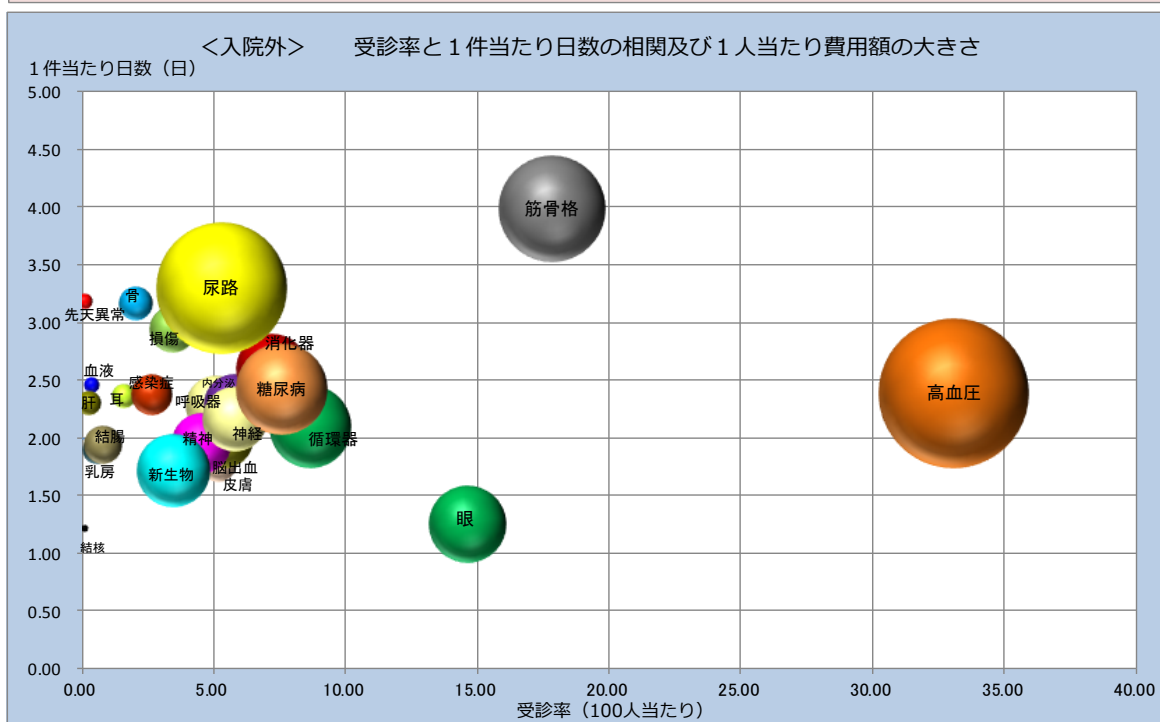
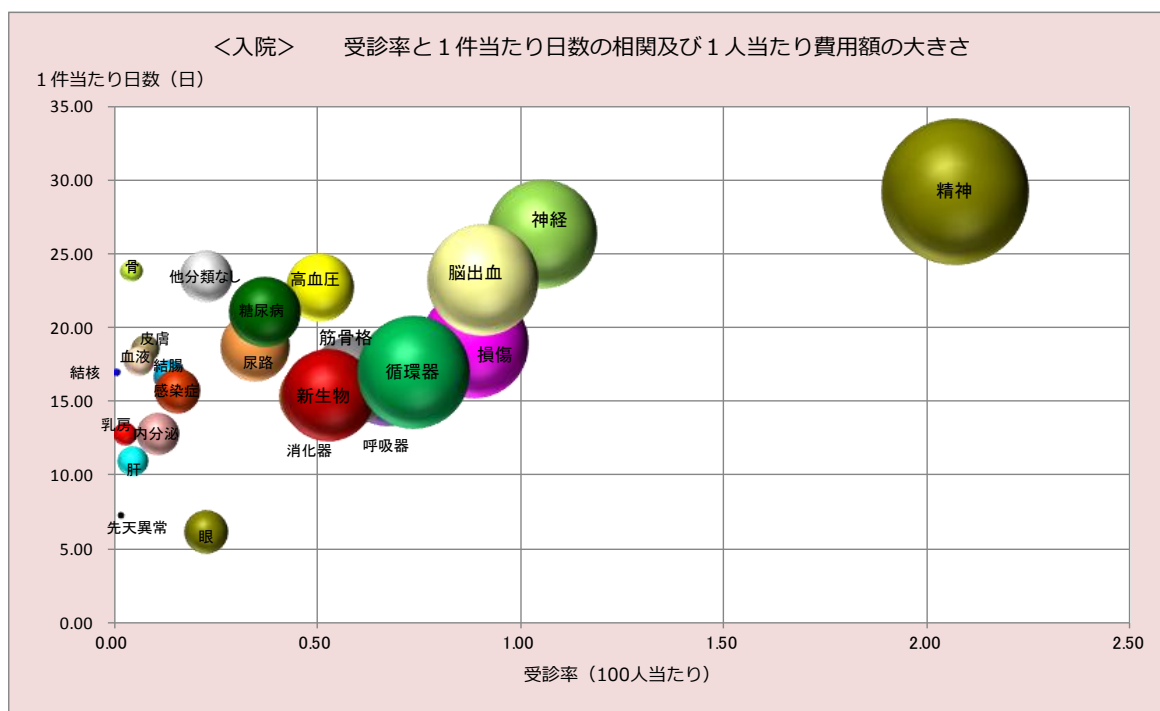
これによると、入院に係る疾病別の 1 日当たり費用額は、概ね 1 万円から 7 万円の範囲にあります。受診率が高くなると 1 人当たり費用額が高くなる傾向にあり、特に精神及び行動の障害、神経系の疾患、脳出血・脳血管が高くなっています。また、入院外では、1 日当たりの費用額は入院より低いですが、こちらも受診率が高くなると 1 人当たり費用額は高くなる傾向にあり、特に高血圧性の疾患が高くなっています。尿路性器系の疾患については、他の疾病に比べて受診率が低い割には 1 人当たり費用額が高くなっています。



ウ 主病疾病 29 分類に係る受診率と 1 件当たり日数の相関及び 1 人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病 29 分類の平成 25 年 5 月診療における受診率と 1 件当たり日数の相関関係と 1 人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が 1 件当たり日数、横軸が受診率を表し、円の大きさが 1 人当たり費用額の大きさとなります（円が大きいほど 1 人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります）。

これによると、入院では 1 件当たり日数が、概ね 5 日から 30 日の範囲にあり、入院するとその期間は 5 日以上になることが多いことが分かります。更に、受診率が高くなると 1 人当たり費用額が高くなる傾向にあり、特に精神及び行動の障害、神経系の疾患、脳出血・脳血管が高くなっています。また、入院外では、1 件当たり日数は入院より低いですが、こちらも受診率が高くなると 1 人当たり費用額は高くなる傾向にあり、特に高血圧性の疾患が高くなっています。尿路性器系の疾患については、他の疾病に比べて受診率が低い割には 1 人当たり費用額が高くなっています。



エ 頻回受診の状況（平成25年5月診療分）

（ア）概況

田川保健医療圏の入院外全レセプト（件数、費用額）に占める頻回受診レセプトの割合をみると、件数は全体の3.85%となっていますが、費用額でみると全体の22.31%を占めています。

1件当たりの費用額は、入院外全レセプトが18,309円であるのに対し、頻回受診レセプトは、106,186円と5.80倍になっています。

また、1件当たり日数は入院外全レセプトの6.06倍になっています。

田川保健医療圏 頻回受診レセプトの諸率

	入院外レセプト全体	頻回受診レセプト	割合
レセプト件数（件）	28,781	1,107	3.85%
日数	69,889	16,294	23.31%
費用額（円）	526,946,550	117,547,940	22.31%
			比較
1件当たり日数	2.43	14.72	6.06
1日当たり費用額（円）	7,540	7,214	0.96
1件当たり費用額（円）	18,309	106,186	5.80

（イ）頻回受診レセプトに多い疾病

頻回受診レセプトの件数及び費用額の上位10位をみると、件数では「高血圧性疾患」、「腎不全」、「脊椎障害（脊椎症を含む）」などの疾病が上位を占め、費用額では、「腎不全」、「高血圧性疾患」、「糖尿病」などの疾病が上位を占めています。

田川保健医療圏 頻回受診レセプトの上位10位の状況

順位	件数		順位	費用額	
	主病名	件数		主病名	費用額（円）
1	高血圧性疾患	204	1	腎不全	63,384,180
2	腎不全	157	2	高血圧性疾患	12,747,920
3	脊椎障害（脊椎症を含む）	128	3	糖尿病	9,263,100
4	関節症	107	4	脊椎障害（脊椎症を含む）	3,538,870
5	糖尿病	51	5	血管性及び詳細不明の認知症	3,265,950
6	腰痛症及び挫骨神経痛	43	6	関節症	2,891,260
7	肩の障害<損傷>	33	7	白内障	1,324,580
8	胃炎及び十二指腸炎	32	8	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	1,264,180
9	その他の損傷及びその他の外因の影響	28	9	アルツハイマー病	1,182,940
10	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	26	10	腰痛症及び挫骨神経痛	1,158,690

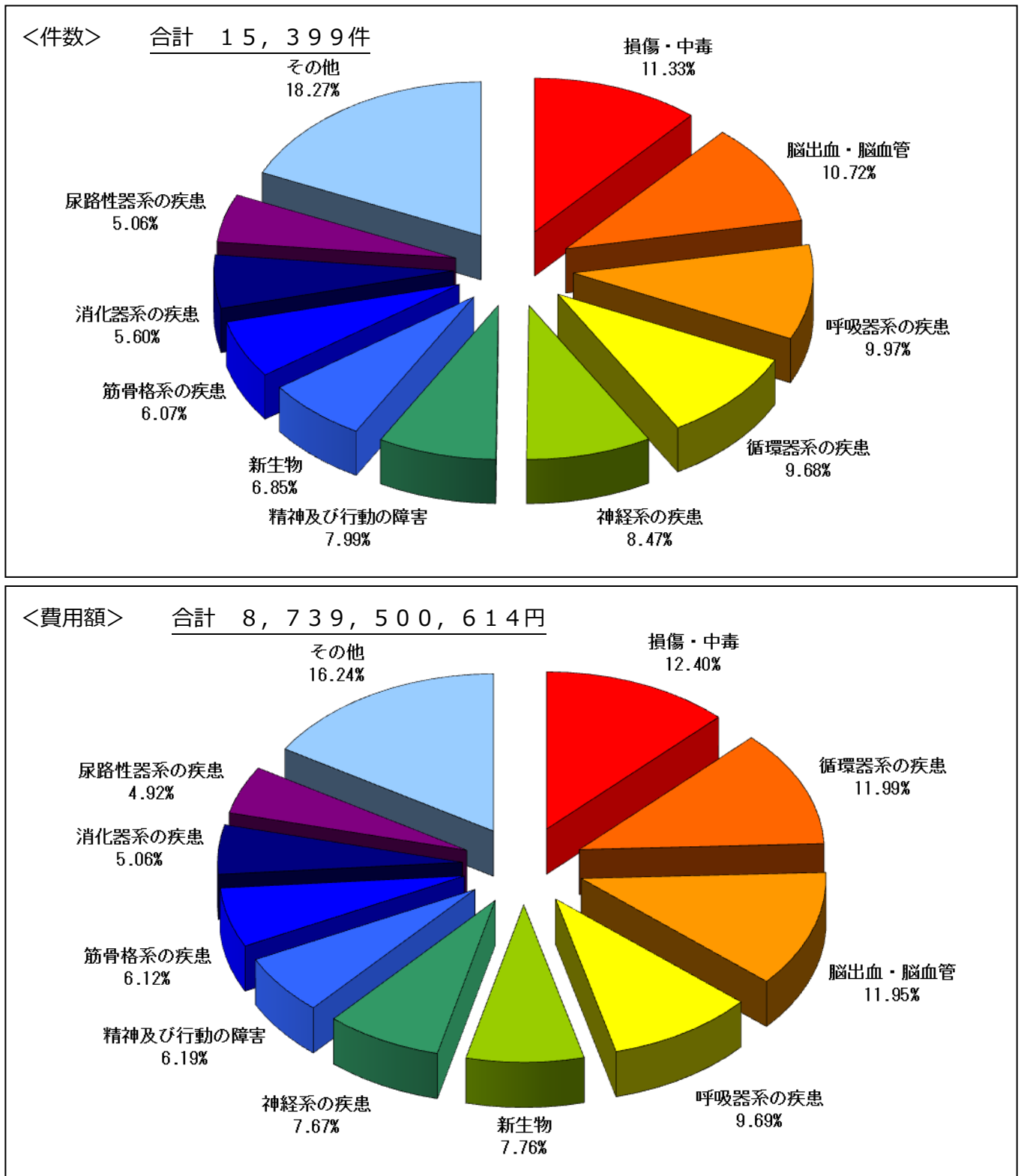
⑫ 北九州保健医療圏

ア 主病疾病 29 分類における件数及び費用額の構成割合

(ア) 入院

平成 25 年 5 月診療分における入院の主病疾病 29 分類別件数の構成割合（上位）については、「損傷・中毒」、「脳出血・脳血管」、「呼吸器系の疾患」が上位を占め、3 疾病で約 32%となっています。また、費用額では、「損傷・中毒」、「循環器系の疾患」、「脳出血・脳血管」が上位を占め、3 疾病で費用額の約 36%となっています。

平成 25 年度 5 月 北九州保健医療圏 上位疾病（29 分類）【入院】

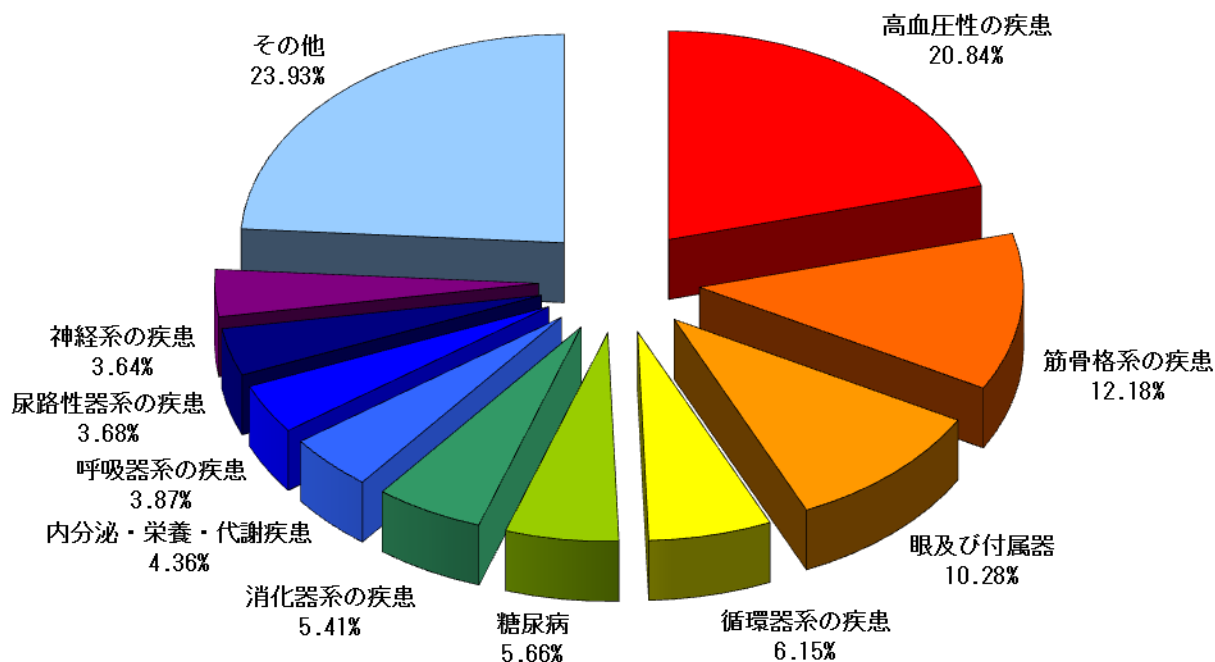


(イ) 入院外

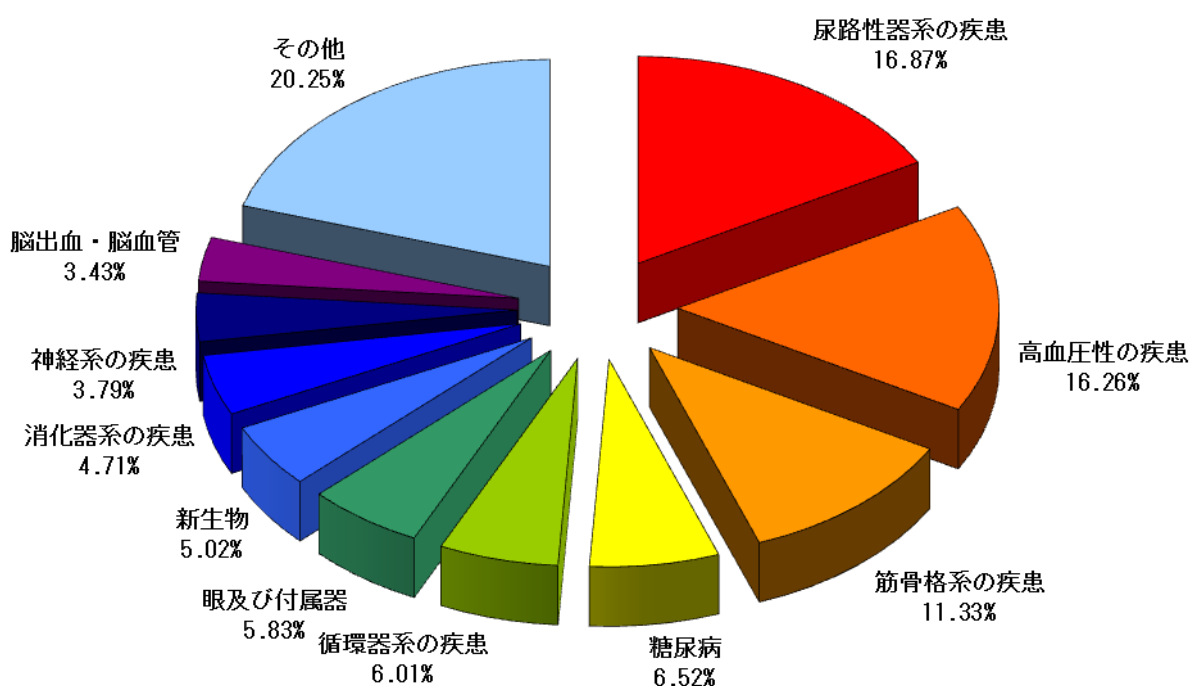
平成25年5月診療分における入院外の主病疾病29分類別件数の構成割合（上位）については、「高血圧性の疾患」、「筋骨格系の疾患」、「眼及び付属器」が上位を占め、3疾病で約43%となっています。また、費用額では、「尿路性器系の疾患」、「高血圧性の疾患」、「筋骨格系の疾患」が上位を占め、3疾病で費用額の約44%となっています。

平成25年度5月 北九州保健医療圏 上位疾病（29分類）【入院外】

<件数> 合計 227,097件



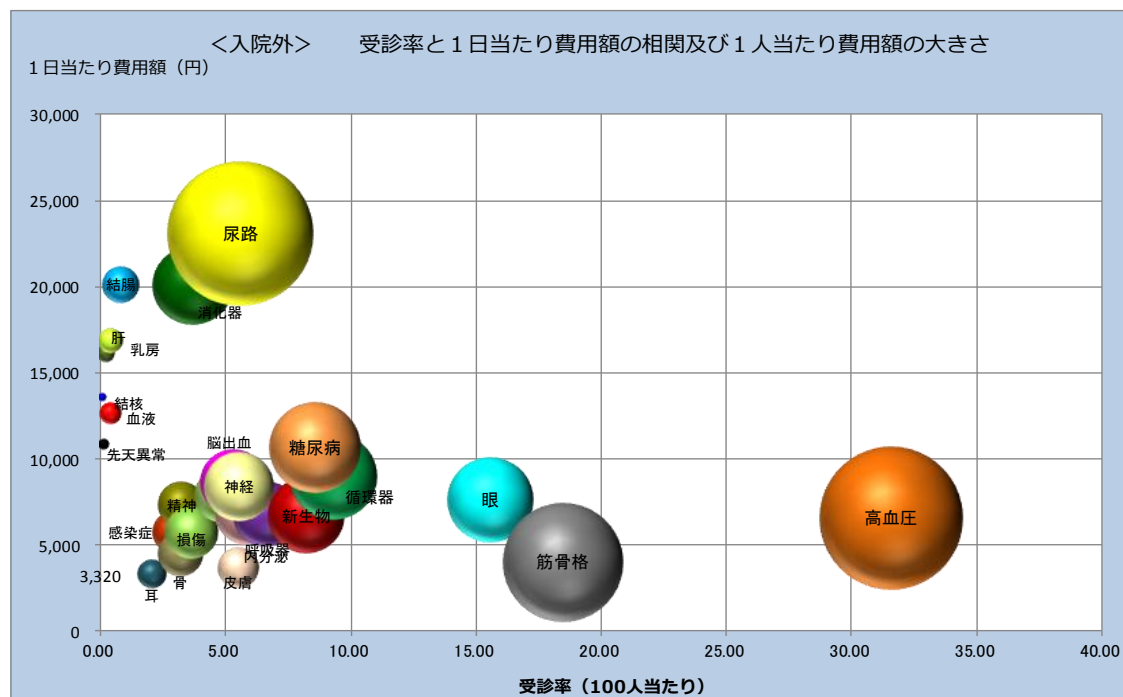
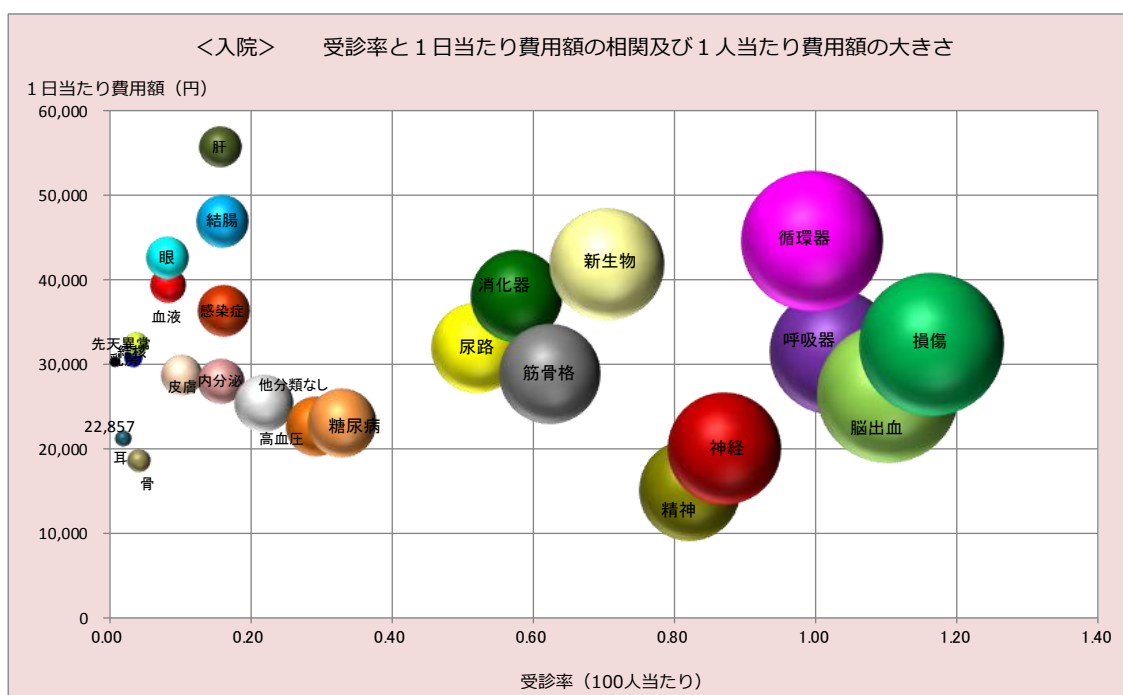
<費用額> 合計 3,931,286,630円



イ 主病疾病 29 分類に係る受診率と 1 日当たり費用額の相関及び 1 人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病 29 分類の平成 25 年 5 月診療に係る受診率と 1 日当たり費用額の相関関係と 1 人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が 1 日当たり費用額、横軸が受診率を表し、円の大きさが 1 人当たり費用額の大きさとなります（円が大きいほど 1 人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります）。

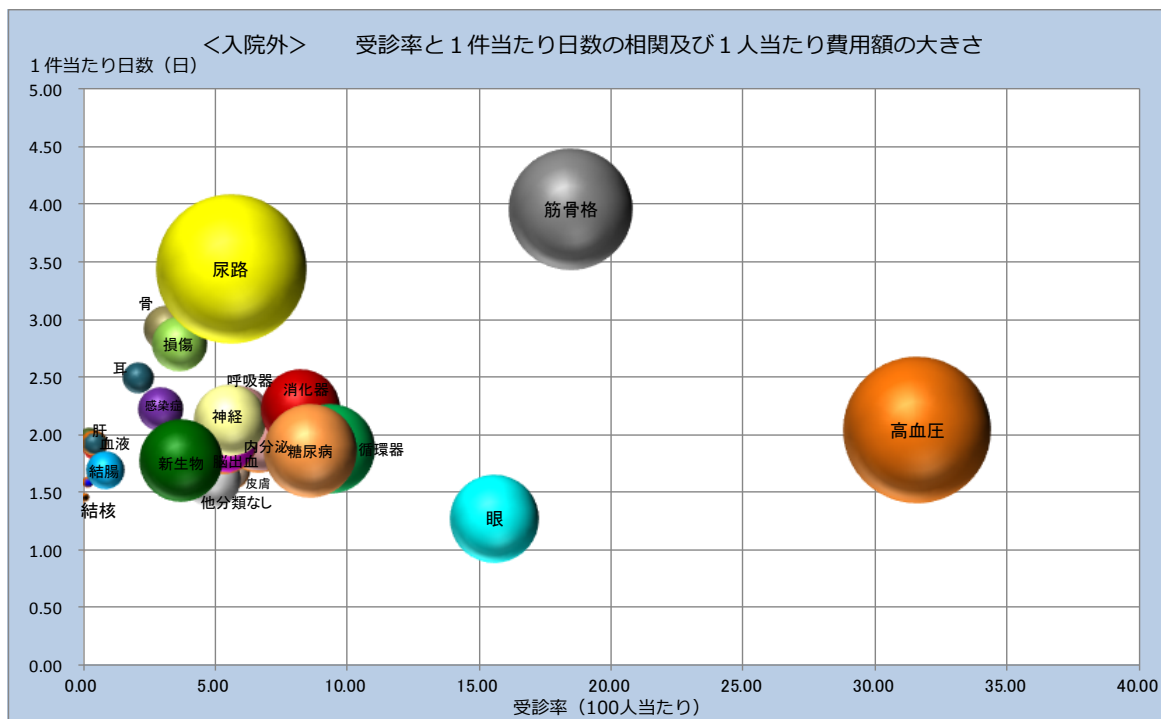
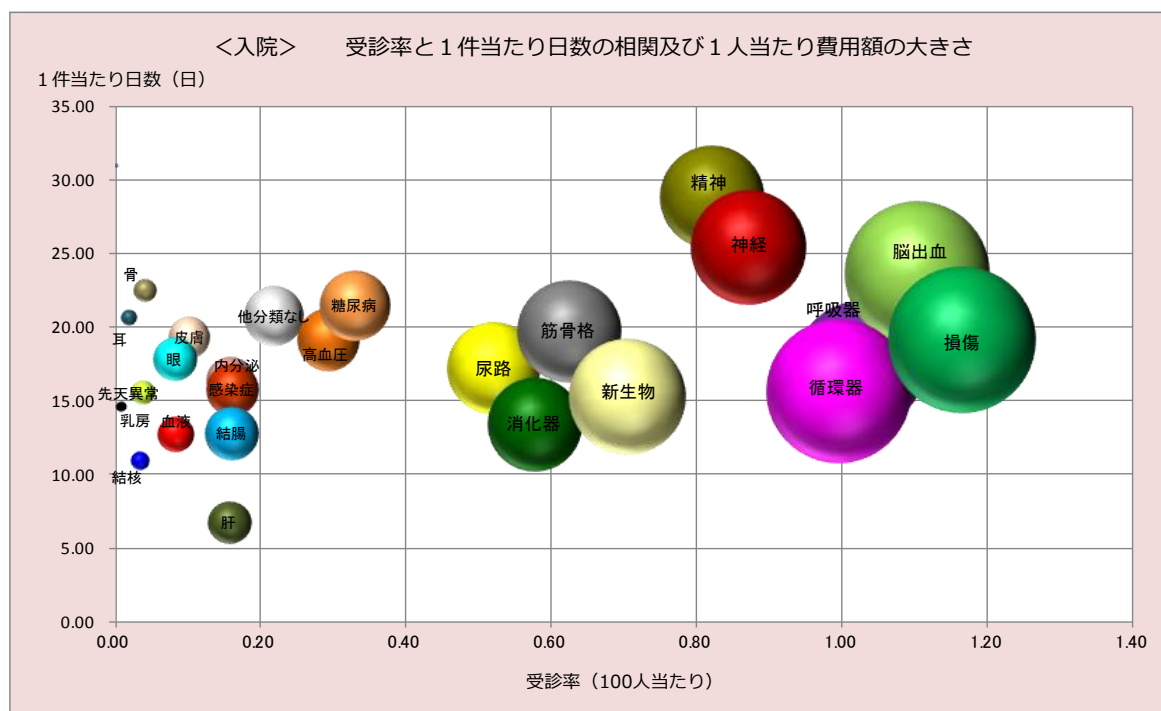
これによると、入院に係る疾病別の 1 日当たり費用額は、概ね 1 万円から 6 万円の範囲にあります。受診率が高くなると 1 人当たり費用額が高くなる傾向にあり、特に損傷・中毒、脳出血・脳血管、循環器系の疾患が高くなっています。また、入院外では、1 日当たり費用額は入院より低いですが、こちらも受診率が高くなると 1 人当たり費用額は高くなる傾向にあり、特に高血圧性の疾患が高くなっています。尿路系器系の疾患については、他の疾病に比べて受診率が低い割には 1 人当たり費用額が高くなっています。



ウ 主病疾病 29 分類に係る受診率と 1 件当たり日数の相関及び 1 人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病 29 分類の平成 25 年 5 月診療における受診率と 1 件当たり日数の相関関係と 1 人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が 1 件当たり日数、横軸が受診率を表し、円の大きさが 1 人当たり費用額の大きさとなります（円が大きいほど 1 人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります）。

これによると、入院では 1 件当たり日数が、概ね 5 日から 30 日の範囲にあり、入院するとその期間は 5 日以上になることが多いことが分かります。更に、受診率が高くなると 1 人当たり費用額が高くなる傾向にあり、特に損傷・中毒、脳出血・脳血管、循環器系疾患が高くなっています。また、入院外では、1 件当たり日数は入院より短いですが、こちらも受診率が高くなると 1 人当たり費用額は高くなる傾向にあり、特に高血圧性の疾患が高くなっています。尿路系器系の疾患については、他の疾病に比べて受診率が低い割には 1 人当たり費用額が高くなっています。



エ 頻回受診の状況（平成25年5月診療分）

（ア）概況

北九州保健医療圏の入院外全レセプト（件数、費用額）に占める頻回受診レセプトの割合をみると、件数は全体の3.49%となっていますが、費用額でみると全体の22.82%を占めています。

1件当たりの費用額は、入院外全レセプトが17,311円であるのに対し、頻回受診レセプトは、113,217円と6.54倍になっています。

また、1件当たり日数は入院外全レセプトの14.65倍になっています。

北九州保健医療圏 頻回受診レセプトの諸率

	入院外レセプト全体	頻回受診レセプト	割合
レセプト件数（件）	227,097	7,925	3.49%
日数	509,684	116,066	22.77%
費用額（円）	3,931,286,630	897,241,810	22.82%
			比較
1件当たり日数	2.24	14.65	6.53
1日当たり費用額（円）	7,713	7,730	1.00
1件当たり費用額（円）	17,311	113,217	6.54

（イ）頻回受診レセプトに多い疾病

頻回受診レセプトの件数及び費用額の上位10位をみると、件数では「腎不全」、「脊椎障害（脊椎症を含む）」、「関節症」などの疾病が上位を占め、費用額では、「腎不全」、「高血圧性疾患」、「糖尿病」などの疾病が上位を占めています。

北九州保健医療圏 頻回受診レセプトの上位10位の状況

順位	件数		順位	費用額	
	主病名	件数		主病名	費用額（円）
1	腎不全	1,276	1	腎不全	510,726,620
2	脊椎障害（脊椎症を含む）	1,234	2	高血圧性疾患	68,334,320
3	関節症	1,039	3	糖尿病	40,138,010
4	高血圧性疾患	863	4	脊椎障害（脊椎症を含む）	36,421,520
5	骨の密度及び構造の障害	275	5	関節症	31,710,690
6	腰痛症及び挫骨神経痛	241	6	アルツハイマー病	13,746,940
7	胃炎及び十二指腸炎	240	7	その他の悪性新生物	12,704,070
8	糖尿病	206	8	胃炎及び十二指腸炎	11,505,070
9	肩の障害<損傷>	177	9	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	8,579,870
10	その他の損傷及びその他の外因の影響	173	10	骨の密度及び構造の障害	8,315,770

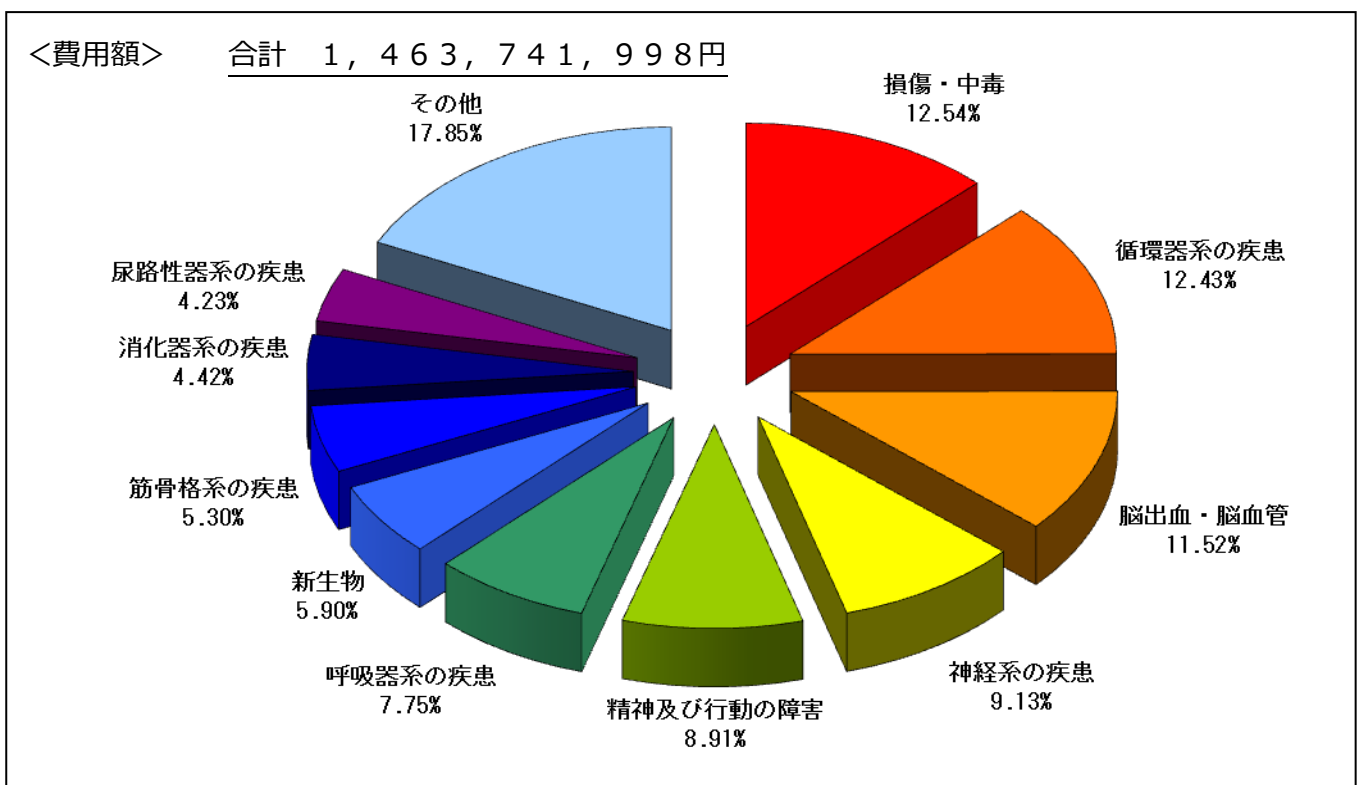
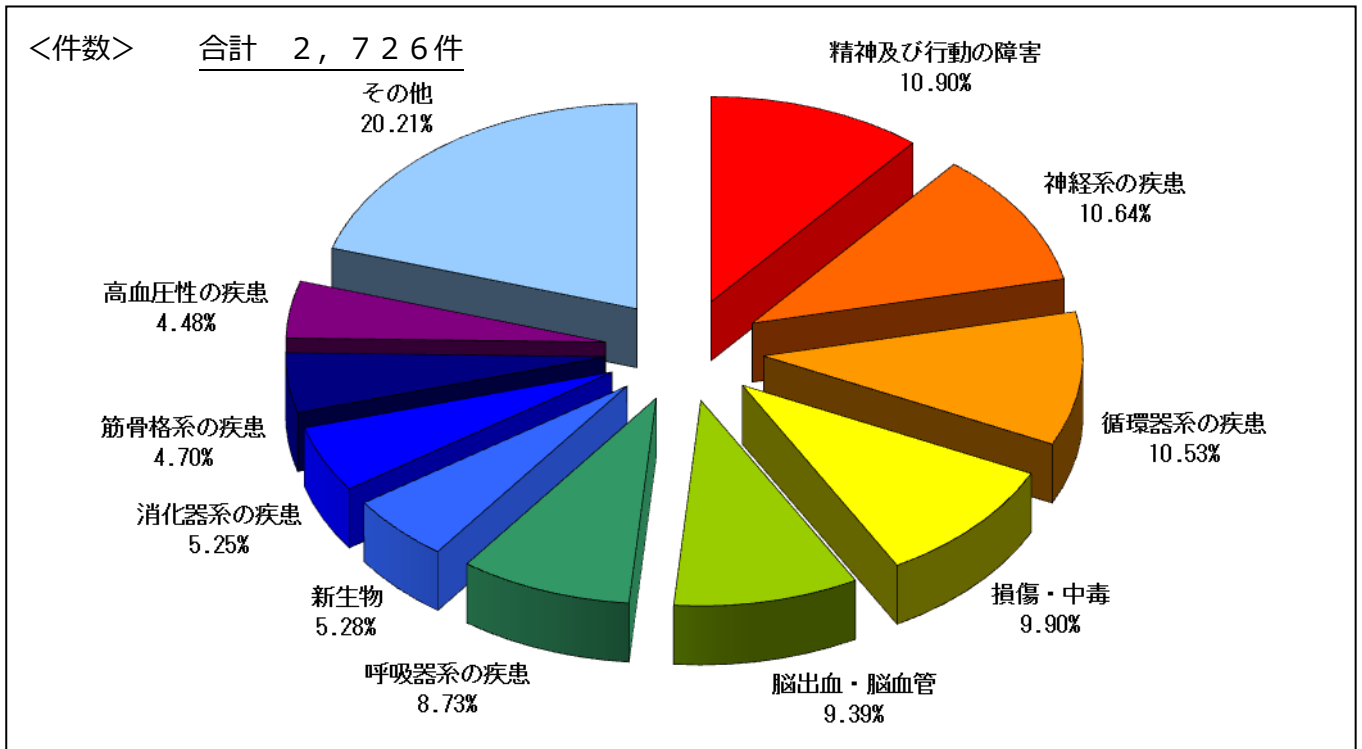
⑬ 京築保健医療圏

ア 主病疾病 29 分類における件数及び費用額の構成割合

(ア) 入院

平成 25 年 5 月診療分における入院の主病疾病 29 分類別件数の構成割合（上位）については、「精神及び行動の障害」、「神経系の疾患」、「循環器系の疾患」が上位を占め、3 疾病で約 32%となっています。また、費用額では、「損傷・中毒」、「循環器系の疾患」、「脳出血・脳血管」が上位を占め、3 疾病で費用額の約 36%となっています。

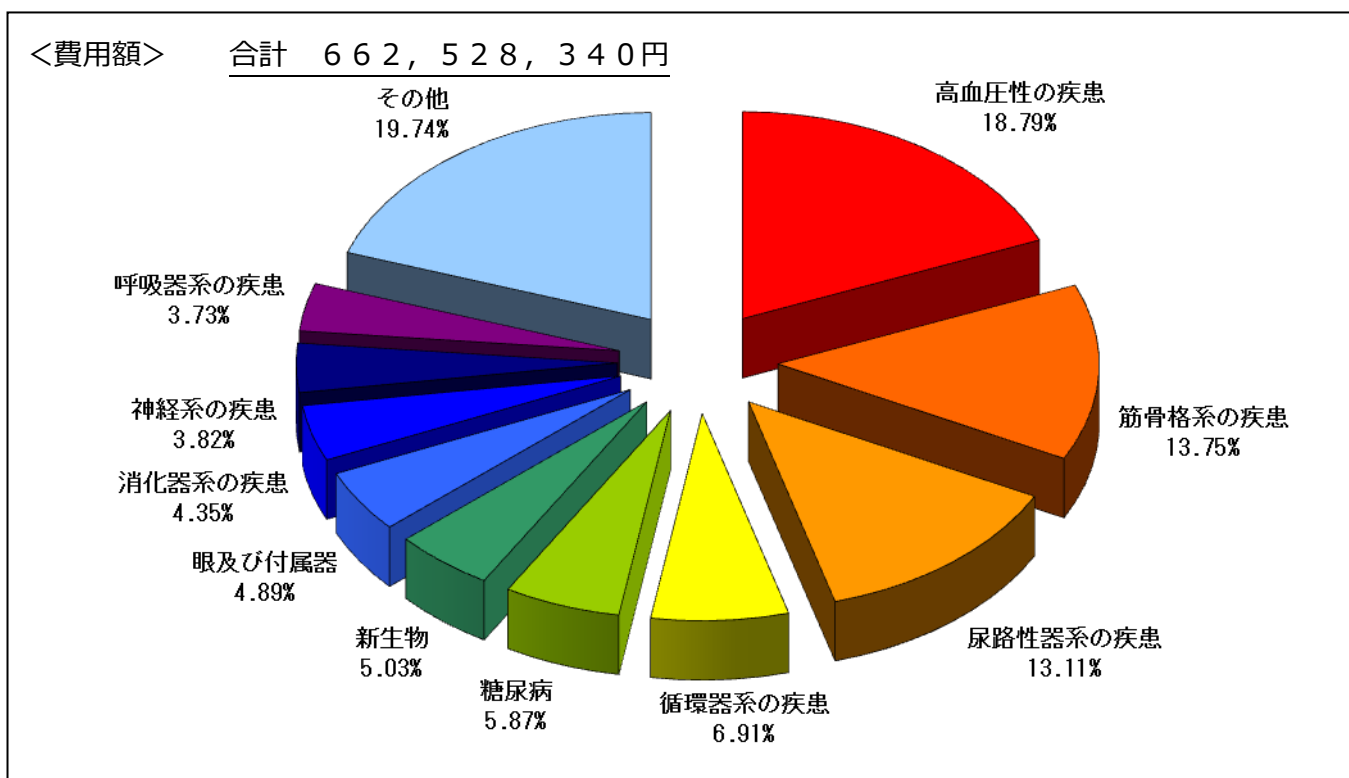
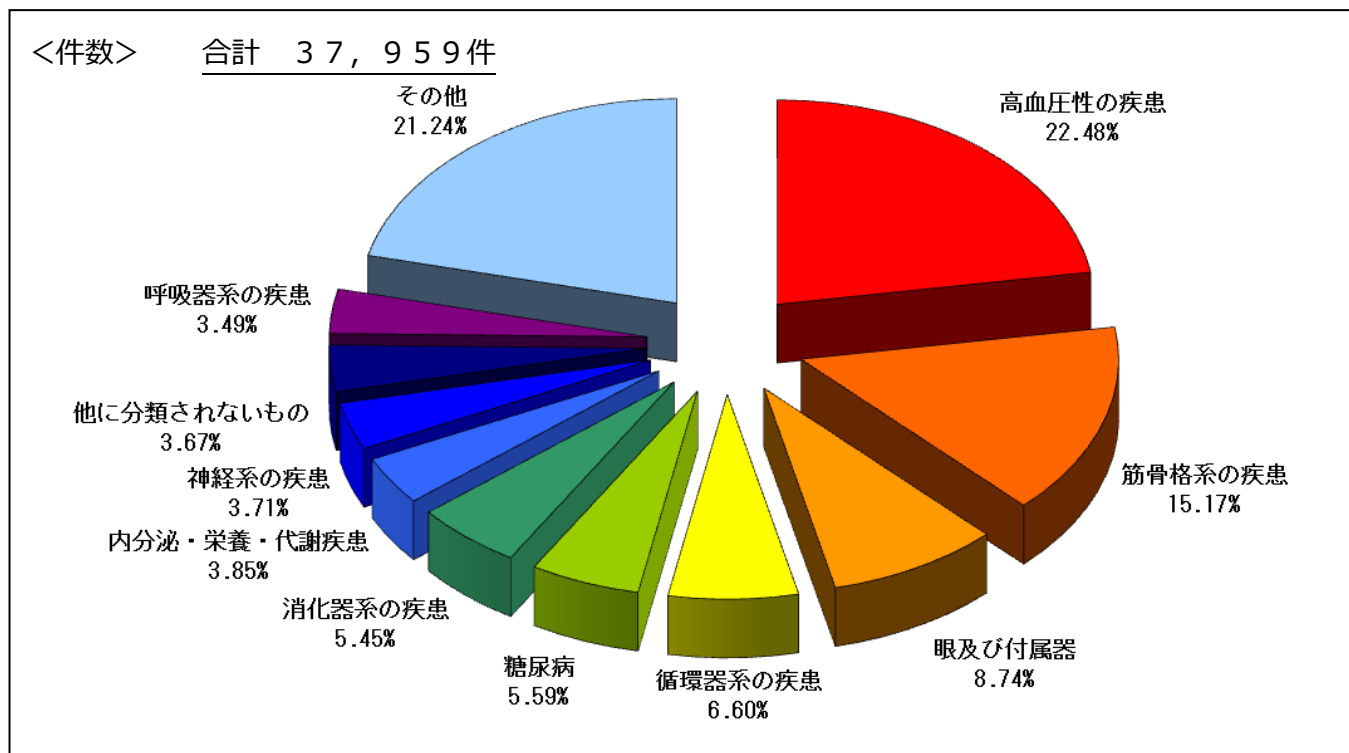
平成 25 年度 5 月 京築保健医療圏 上位疾病（29 分類）【入院】



(イ) 入院外

平成25年5月診療分における入院外の主病疾病29分類別件数の構成割合（上位）については、「高血圧性の疾患」、「筋骨格系の疾患」、「眼及び付属器」が上位を占め、3疾病で約46%となっています。また、費用額では、「高血圧性の疾患」、「筋骨格系の疾患」、「尿路性器系の疾患」が上位を占め、3疾病で費用額の約46%となっています。

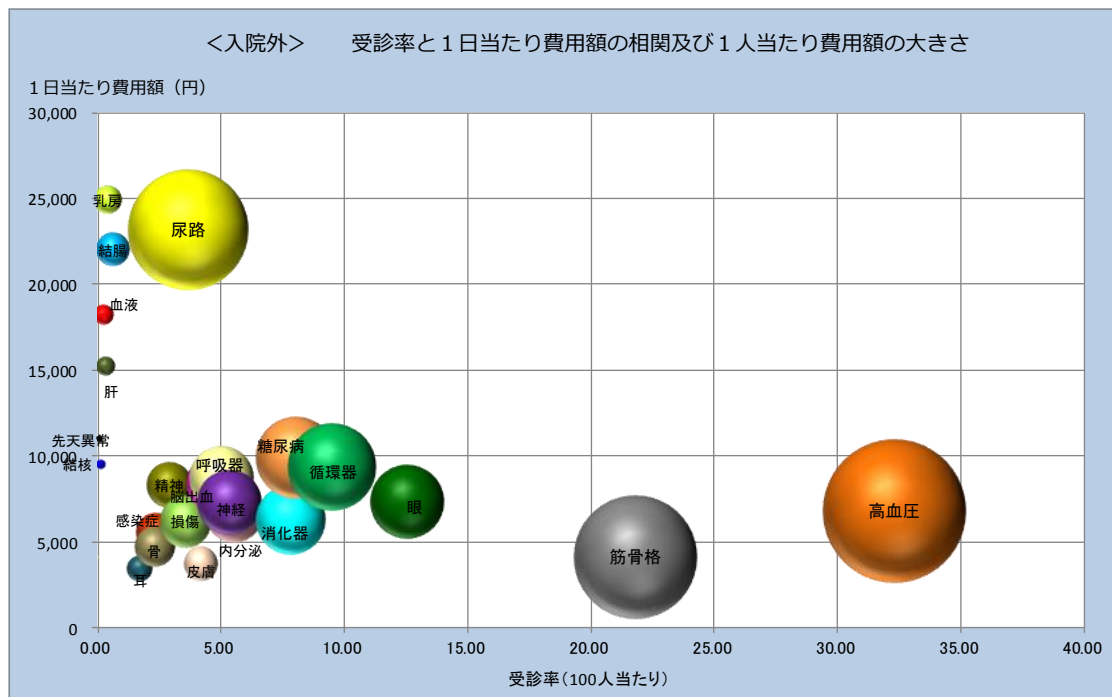
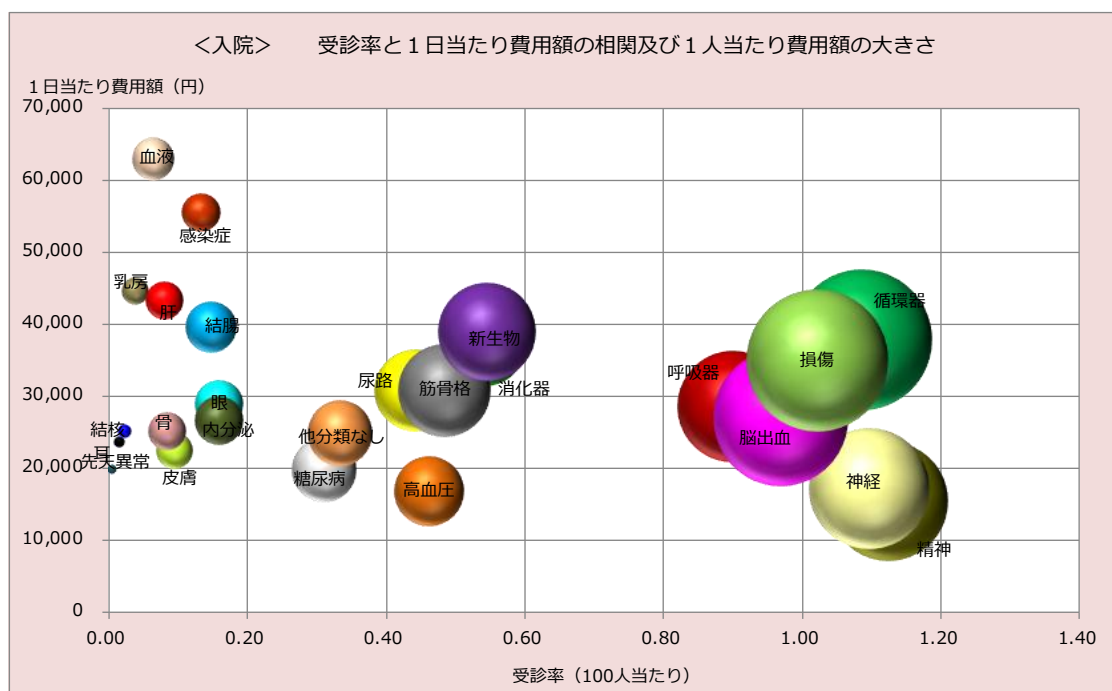
平成25年度5月 京築保健医療圏 上位疾病（29分類）【入院外】



イ 主病疾病 29 分類に係る受診率と 1 日当たり費用額の相関及び 1 人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病 29 分類の平成 25 年 5 月診療に係る受診率と 1 日当たり費用額の相関関係と 1 人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が 1 日当たり費用額、横軸が受診率を表し、円の大きさが 1 人当たり費用額の大きさとなります（円が大きいほど 1 人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります）。

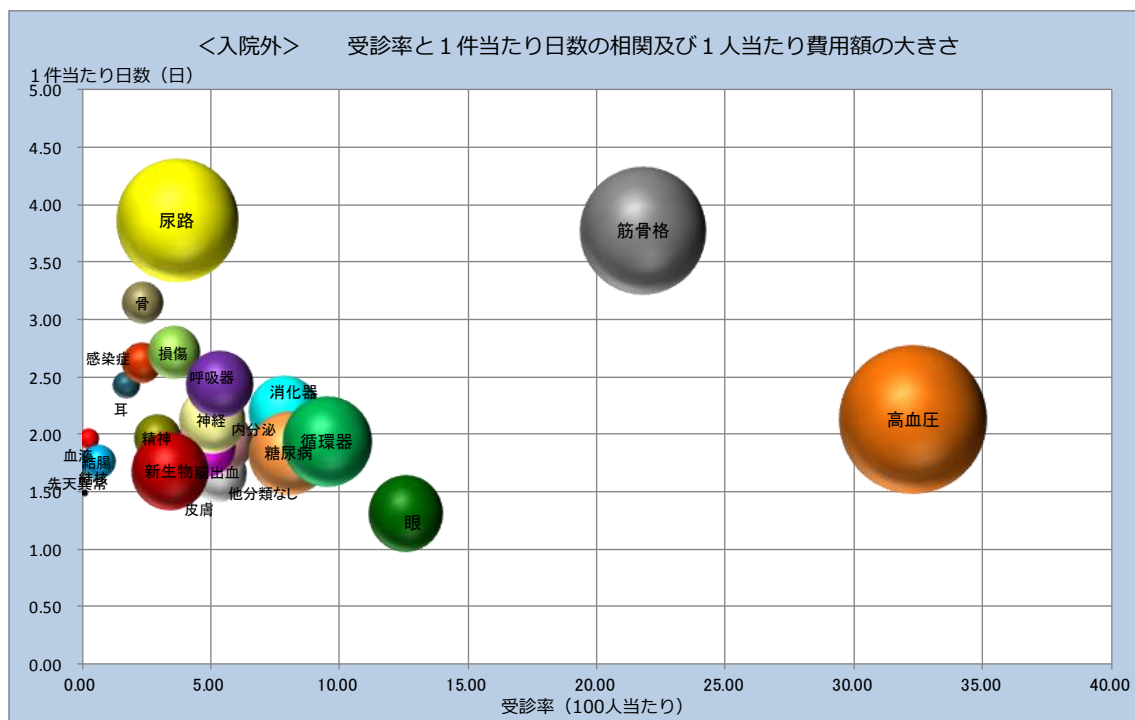
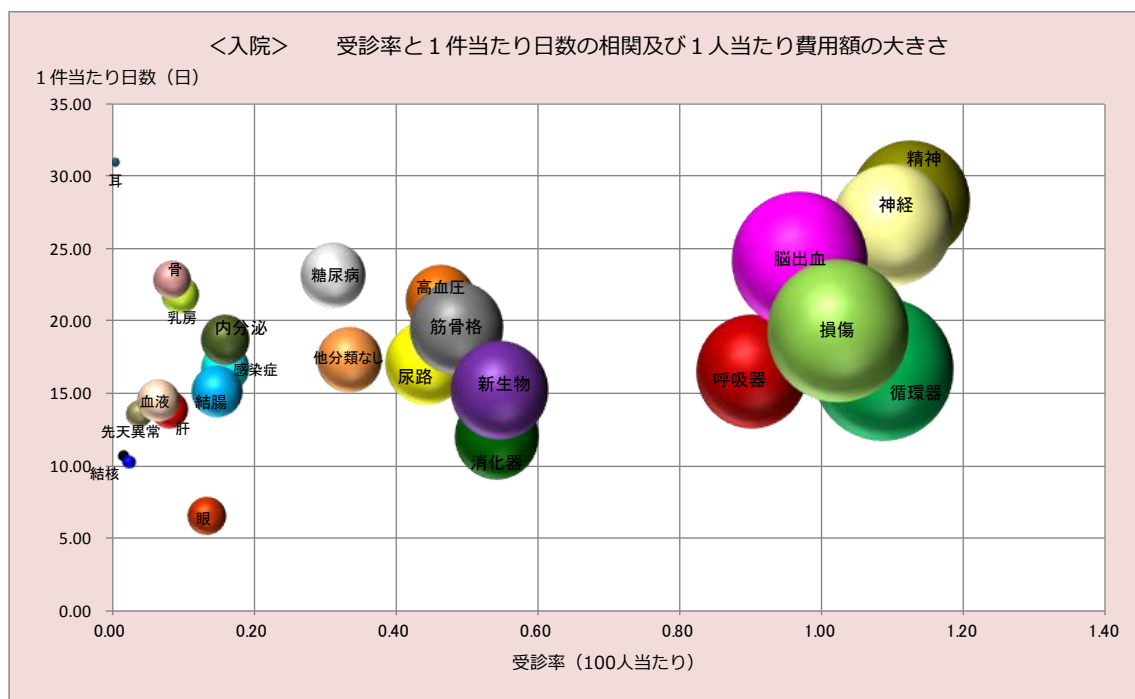
これによると、入院に係る疾病別の 1 日当たり費用額は、概ね 1 万円から 7 万円の範囲にありますが、受診率が高くなると 1 人当たり費用額が高くなる傾向にあり、特に循環器系疾患、損傷・中毒、脳出血・脳血管が高くなっています。また、入院外では、1 日当たりの費用額は入院より低いですが、こちらも受診率が高くなると 1 人当たり費用額は高くなる傾向にあり、特に高血圧性の疾患が高くなっています。尿路系器系の疾患については、他の疾病に比べて受診率が低い割には 1 人当たり費用額が高くなっています。



ウ 主病疾病 29 分類に係る受診率と 1 件当たり日数の相関及び 1 人当たり費用額の大きさ

グラフは、主病疾病 29 分類の平成 25 年 5 月診療における受診率と 1 件当たり日数の相関関係と 1 人当たり費用額の大きさを表したものです。グラフの縦軸が 1 件当たり日数、横軸が受診率を表し、円の大きさが 1 人当たり費用額の大きさとなります（円が大きいほど 1 人当たりの費用額が高く、小さいほど低くなります）。

これによると、入院では 1 件当たり日数が、概ね 5 日から 30 日の範囲にあり、入院するとその期間は 5 日以上になることが多いことが分かります。更に、受診率が高くなると 1 人当たり費用額が高くなる傾向にあり、特に損傷・中毒、循環器系の疾患、脳出血・脳血管が高くなっています。また、入院外では、1 件当たり日数は入院より低いですが、こちらも受診率が高くなると 1 人当たり費用額は高くなる傾向にあり、特に高血圧性の疾患及び筋骨格系の疾患が高くなっています。尿路性器系の疾患については、他の疾病に比べて受診率が低い割には 1 人当たり費用額が高くなっています。



エ 頻回受診の状況（平成25年5月診療分）

（ア）概況

京築保健医療圏の入院外全レセプト（件数、費用額）に占める頻回受診レセプトの割合をみると、件数は全体の3.51%となっていますが、費用額でみると全体の21.77%を占めています。

1件当たりの費用額は、入院外全レセプトが17,454円であるのに対し、頻回受診レセプトは、108,382円と6.21倍になっています。

また、1件当たり日数は入院外全レセプトの6.32倍になっています。

京築保健医療圏 頻回受診レセプトの諸率

	入院外レセプト全体	頻回受診レセプト	割合
レセプト件数（件）	37,959	1,331	3.51%
日数	87,972	19,496	22.16%
費用額（円）	662,528,340	144,256,200	21.77%
			比較
1件当たり日数	2.32	14.65	6.32
1日当たり費用額（円）	7,531	7,399	0.98
1件当たり費用額（円）	17,454	108,382	6.21

（イ）頻回受診レセプトに多い疾病

頻回受診レセプトの件数及び費用額の上位10位をみると、件数では「脊椎障害（脊椎症を含む）」、「腎不全」、「高血圧性疾患」などの疾病が上位を占め、費用額では、「腎不全」、「高血圧性疾患」、「脊椎障害（脊椎症を含む）」などの疾病が上位を占めています。

京築保健医療圏 頻回受診レセプトの上位10位の状況

順位	件数		順位	費用額	
	主病名	件数		主病名	費用額（円）
1	脊椎障害（脊椎症を含む）	209	1	腎不全	69,600,880
2	腎不全	185	2	高血圧性疾患	16,018,900
3	高血圧性疾患	185	3	脊椎障害（脊椎症を含む）	6,806,000
4	関節症	160	4	糖尿病	6,661,680
5	腰痛症及び挫骨神経痛	40	5	関節症	5,625,850
6	骨の密度及び構造の障害	39	6	アルツハイマー病	5,147,800
7	肩の障害<損傷>	39	7	その他の心疾患	2,344,190
8	糖尿病	35	8	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	2,308,720
9	その他の神経系の疾患	28	9	その他の神経系の疾患	2,106,760
10	アルツハイマー病	27	10	虚血性心疾患	1,689,990

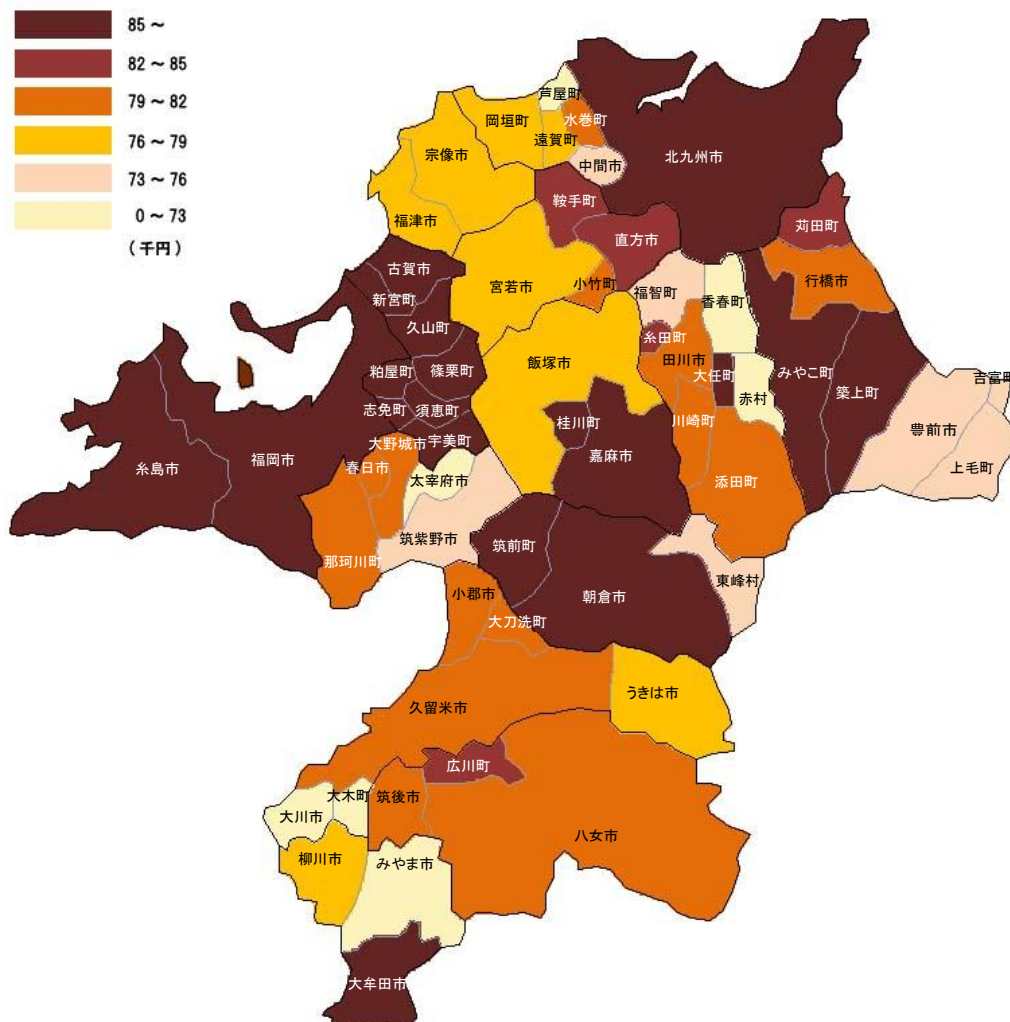
13 市町村別の状況（60市町村）

（1）平成25年5月診療分における医療費の状況（マップ）

①「1人当たり費用額」の状況

平成25年5月診療分における市町村ごとの被保険者1人当たり費用額の状況については、次のとおりとなっています。

1人当たり費用が最も高い市町村は、「宇美町」で94,051円、次に「粕屋町」で93,450、「大任町」92,251円となっています。

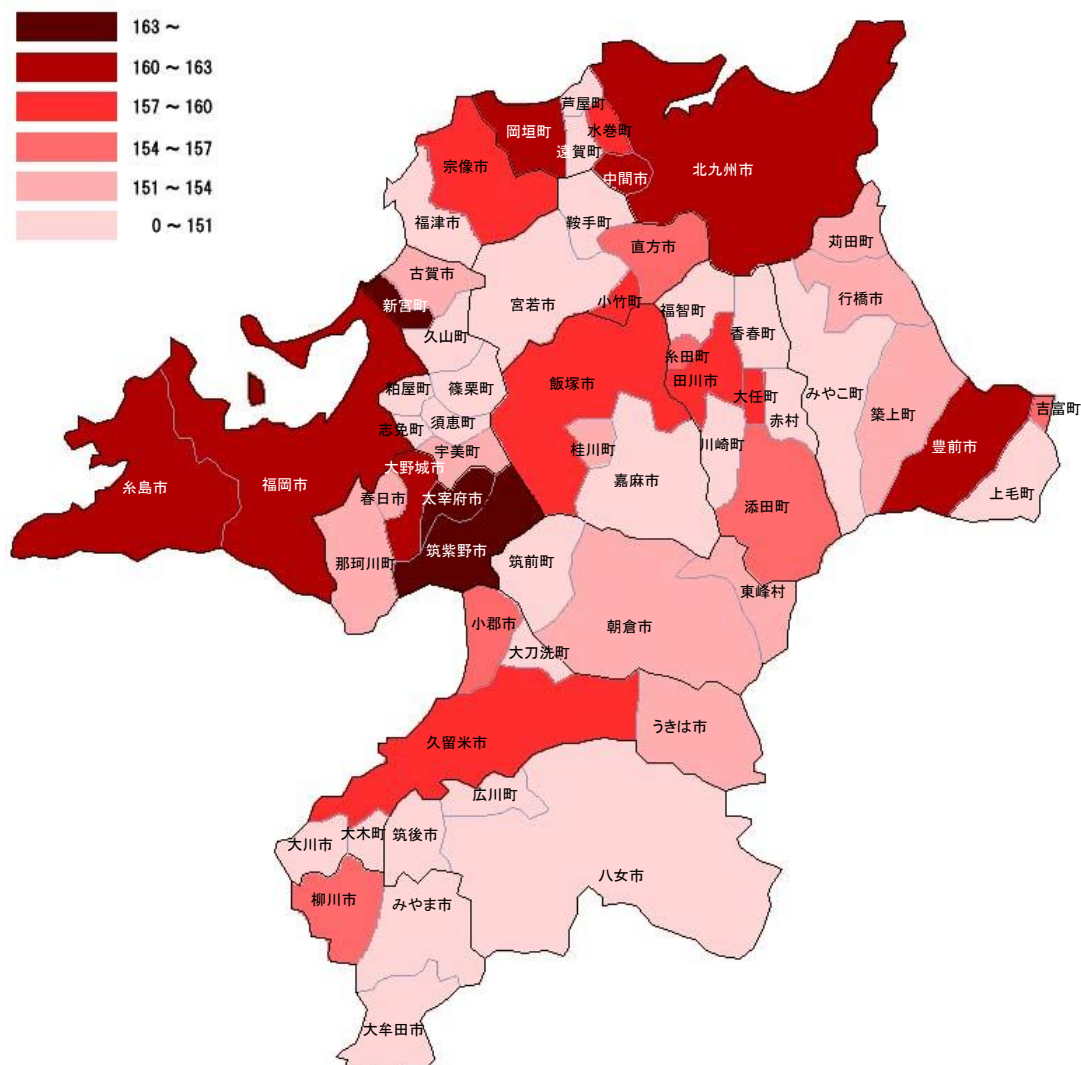


順位	市町村	1人当たり費用額	順位	市町村	1人当たり費用額	順位	市町村	1人当たり費用額
1	宇美町	94,051	21	広川町	83,426	41	うきは市	78,463
2	粕屋町	93,450	22	直方市	83,396	42	柳川市	77,906
3	大任町	92,251	23	鞍手町	82,773	43	遠賀町	77,660
4	篠栗町	91,699	24	荏田町	82,283	44	宗像市	77,499
5	大牟田市	90,417	25	八女市	82,120	45	飯塚市	77,392
6	須恵町	89,705	26	八女市	81,990	46	宮若市	76,017
7	新宮町	89,047	27	久留米市	81,820	47	筑紫野市	75,770
8	志免町	88,453	28	小竹町	81,731	48	福智町	75,382
9	久山町	88,045	29	水巻町	81,571	49	豊前市	75,321
10	古賀市	87,364	30	筑後市	81,528	50	上毛町	75,026
11	築上町	87,268	31	田川市	81,167	51	中間市	74,886
12	嘉麻市	87,259	32	大刀洗町	80,738	52	吉富町	74,846
13	朝倉市	87,188	33	大野城市	80,670	53	東峰村	74,834
14	糸島市	87,111	34	春日市	80,385	54	大川市	72,226
15	福岡市	87,059	35	川崎町	80,095	55	太宰府市	72,183
16	筑前町	86,462	36	小都市	79,727	56	香春町	71,519
17	北九州市	85,626	37	那珂川町	79,721	57	大木町	71,460
18	みやこ町	85,157	38	添田町	79,653	58	芦屋町	71,267
19	桂川町	85,143	39	行橋市	79,347	59	みやま市	69,233
20	糸田町	83,964	40	岡垣町	78,974	60	赤村	64,656
				福津市	78,555			

② 平成25年5月診療分における医療費の三要素「受診率」の状況

平成25年5月診療分における市町村ごとの受診率の状況については、次のとおりとなっています。

受診率が最も高い市町村は、「新宮町」で171.53、次いで「太宰府市」164.77、「筑紫野市」163.30となっています。大都市圏とその周辺市町村で受診率は高くなる傾向にあります。



順位	市町村	受診率
1	新宮町	171.53
2	太宰府市	164.77
3	筑紫野市	163.30
4	岡垣町	162.90
5	中間市	162.27
6	北九州市	162.21
7	福岡市	161.46
8	豊前市	161.13
9	糸島市	160.59
10	大野城市	160.43
11	水巻町	159.42
12	田川市	158.68
13	大任町	158.58
14	小竹町	158.11
15	飯塚市	157.97
16	久留米市	157.79
17	宗像市	157.55
18	小郡市	156.97
19	吉富町	156.97
20	直方市	156.63

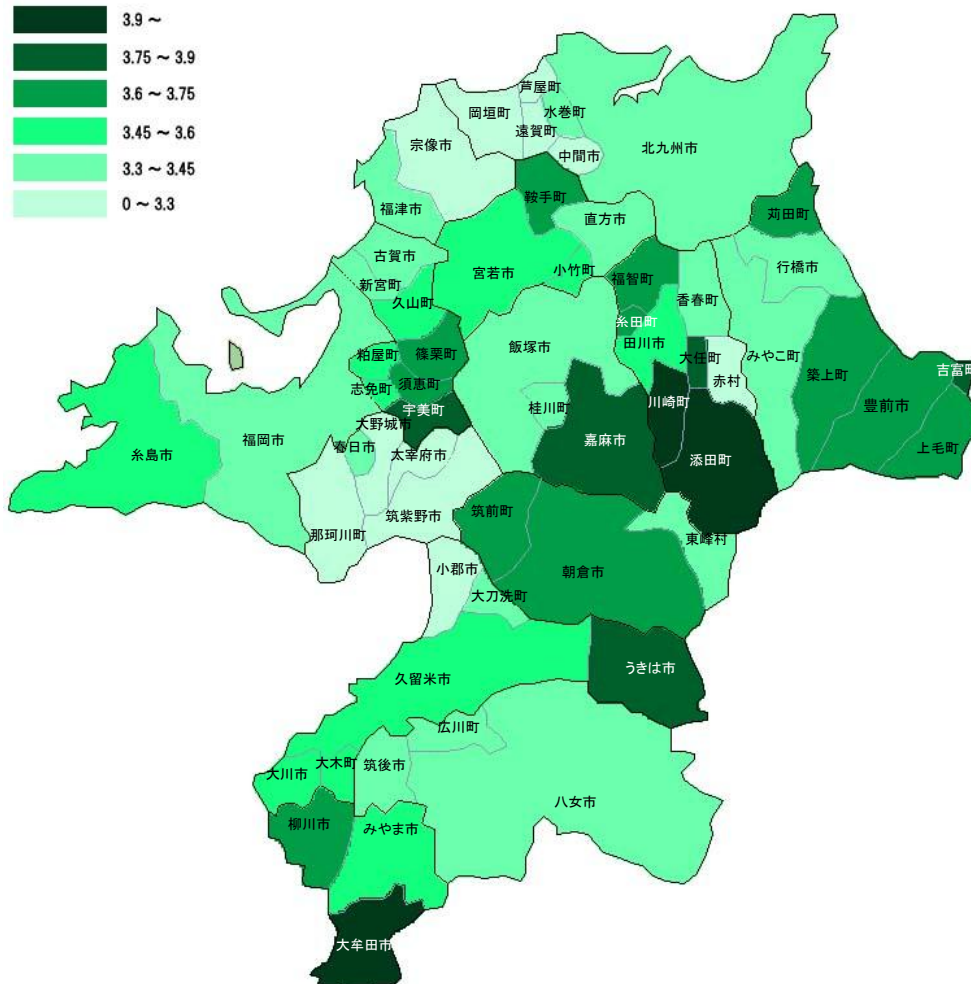
順位	市町村	受診率
21	柳川市	156.02
22	糸田町	154.76
23	添田町	154.62
24	那珂川町	153.81
25	古賀市	153.32
26	行橋市	152.92
27	築上町	152.60
県内平均		15,497
28	苅田町	152.42
29	東峰村	152.41
30	うきは市	152.23
31	朝倉市	152.09
32	桂川町	152.07
33	春日市	152.01
34	宇美町	151.26
35	香春町	150.68
36	川崎町	150.38
37	みやこ町	150.01
38	志免町	149.81
39	大牟田市	149.78
40	上毛町	149.76

順位	市町村	受診率
41	筑後市	149.65
42	赤村	149.48
43	福津市	149.47
44	筑前町	149.33
45	久山町	148.56
46	福智町	148.31
47	みやま市	147.65
48	遠賀町	147.05
49	大刀洗町	146.29
50	八女市	145.86
51	粕屋町	145.82
52	芦屋町	144.85
53	嘉麻市	144.78
54	広川町	143.47
55	須恵町	143.01
56	宮若市	142.17
57	大木町	141.71
58	篠栗町	138.86
59	鞍手町	137.91
60	大川市	132.08

③ 平成25年5月診療分における医療費の三要素「1件当たり日数」の状況

平成25年5月診療分における市町村ごとの1件当たり日数の状況については、次のとおりとなっています。

1件当たり日数が最も高い市町村は、「大牟田市」で4.25日、次いで「川崎町」4.10日、「添田町」4.05日となっています。大都市圏以外の地域で1件当たり日数が高くなる傾向にあります。



順位	市町村	1件当たり日数
1	大牟田市	4.25
2	川崎町	4.10
3	添田町	4.05
4	宇美町	3.92
5	吉富町	3.91
6	うきは市	3.89
7	大任町	3.83
8	嘉麻市	3.83
9	糸田町	3.79
10	須恵町	3.74
11	篠栗町	3.72
12	豊前市	3.71
13	上毛町	3.67
14	福智町	3.67
15	築上町	3.65
16	筑前町	3.65
17	朝倉市	3.63
18	苅田町	3.63
19	柳川市	3.61
20	鞍手町	3.60

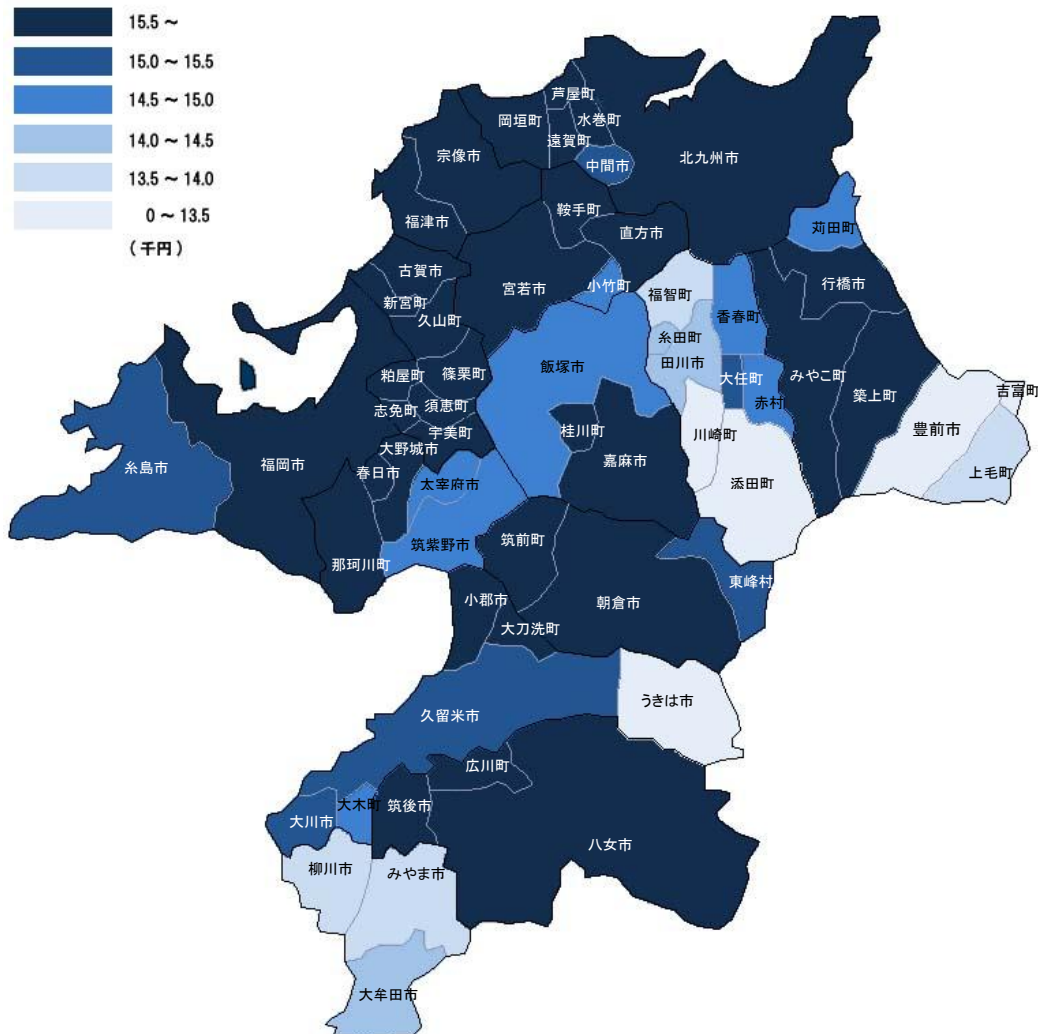
順位	市町村	1件当たり日数
21	田川市	3.59
22	粕屋町	3.58
23	大川市	3.57
24	糸島市	3.50
25	志免町	3.49
26	大木町	3.48
27	小竹町	3.46
28	久留米市	3.44
29	宮若市	3.44
30	久山町	3.44
31	みやま市	3.43
県内平均		3.44
32	北九州市	3.37
33	筑後市	3.36
34	広川町	3.34
35	桂川町	3.33
36	行橋市	3.32
37	飯塚市	3.32
38	古賀市	3.31
39	福岡市	3.30
40	みやこ町	3.30

順位	市町村	1件当たり日数
41	福津市	3.29
42	直方市	3.29
43	大刀洗町	3.26
44	水巻町	3.25
45	新宮町	3.25
46	東峰村	3.24
47	春日市	3.23
48	八女市	3.22
49	香春町	3.20
50	大野城市	3.16
51	那珂川町	3.14
52	小郡市	3.13
53	筑紫野市	3.11
54	岡垣町	3.10
55	遠賀町	3.06
56	中間市	3.05
57	宗像市	3.04
58	太宰府市	3.01
59	赤村	2.98
60	芦屋町	2.95

④ 平成25年5月診療分における医療費の三要素「1日当たり費用額」の状況

平成25年5月診療分における市町村ごとの1日当たり費用額の状況については、次のとおりとなっています。

1日当たり費用額が最も高い市町村は、「粕屋町」で17,891円、次いで「篠栗町」17,736円、「八女市」17,482円となっています。



順位	市町村	1人当たり費用額
1	粕屋町	17,891
2	篠栗町	17,736
3	八女市	17,482
4	大川市	17,398
5	遠賀町	17,247
6	久山町	17,242
7	古賀市	17,215
8	みやこ町	17,198
9	大刀洗町	16,937
10	志免町	16,894
11	桂川町	16,802
12	須恵町	16,789
13	芦屋町	16,699
14	鞍手町	16,563
15	那珂川町	16,501
16	春日市	16,367
17	福岡市	16,318
18	筑後市	16,232
19	小郡市	16,230
20	宗像市	16,161

順位	市町村	1人当たり費用額
21	直方市	16,085
22	福津市	15,993
23	新宮町	15,971
24	大野城市	15,905
25	宇美町	15,875
26	筑前町	15,855
27	朝倉市	15,788
28	水巻町	15,740
29	嘉麻市	15,739
30	岡垣町	15,662
31	築上町	15,658
32	北九州市	15,650
33	行橋市	15,625
34	宮若市	15,546
県内平均		15,497
35	糸島市	15,478
36	大川市	15,300
37	大任町	15,176
38	東峰村	15,174
39	中間市	15,147
40	久留米市	15,072

順位	市町村	1人当たり費用額
41	小竹町	14,943
42	筑紫野市	14,918
43	苅田町	14,846
44	香春町	14,845
45	飯塚市	14,769
46	太宰府市	14,562
47	赤村	14,535
48	大木町	14,511
49	糸田町	14,301
50	田川市	14,243
51	大牟田市	14,203
52	福智町	13,860
53	柳川市	13,850
54	みやま市	13,666
55	上毛町	13,640
56	うきは市	13,256
57	川崎町	12,983
58	添田町	12,724
59	豊前市	12,603
60	吉富町	12,201

(2) 主病疾病29分類に係る費用額上位3疾病の状況(平成25年5月診療分)

平成25年5月診療分に係る主病疾病29分類における費用額(入院+入院外)の構成割合が高い上位3疾病は、1位が「循環器系の疾病」、2位「脳出血・脳血管」、3位「損傷・中毒」となっています(P19参照)。この上位3疾病について、市町村別に1人当たり費用額についてみると以下のとおりとなっています。

① 1位:「循環器系の疾患」の状況

1位「循環器系の疾患」に係る1人当たり費用額が最も高い市町村は、「小竹町」で13,031円、次に、「篠栗町」11,791円、「古賀市」11,374円となっています。

1位:循環器系の疾患に係る1人当たり費用額

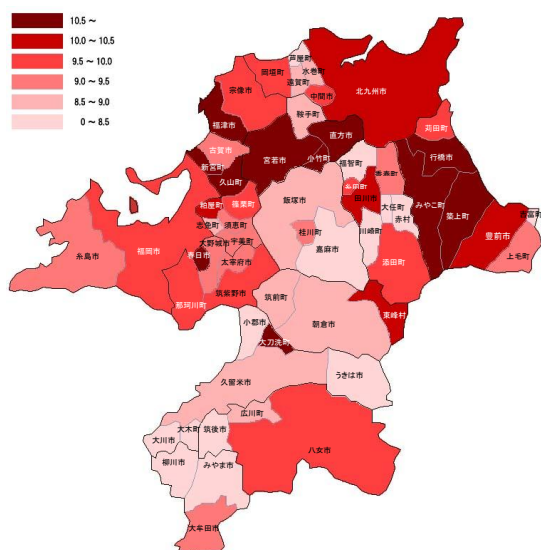
順位	市町村名	1人当たり 費用額 (円)	医療費3要素					
			受診率		1件当たり日数		1日当たり費用額	
			(100人当たり)	順位	(日)	順位	(円)	順位
1	小竹町	13,031	10.54	11	3.2	38	38,632	2
2	篠栗町	11,791	9.78	24	4.77	2	25,267	25
3	古賀市	11,374	9.04	36	3.12	44	40,349	1
4	築上町	10,902	11.37	3	3.99	5	24,026	32
5	糸田町	10,739	9.93	17	3.64	21	29,709	10
6	筑前町	10,456	8.69	43	5.42	1	22,203	42
7	福津市	10,253	10.60	10	3.81	11	25,392	24
8	八女市	10,029	9.65	25	3.78	12	27,508	15
9	春日市	9,984	10.94	5	3.02	49	30,212	7
10	糸島市	9,960	9.34	30	3.68	19	28,981	11
11	大刀洗町	9,897	10.94	6	3	51	30,154	8
12	宮若市	9,625	10.91	7	3.78	12	23,335	34
13	みやこ町	9,615	11.27	4	3.23	36	26,413	19
14	那珂川町	9,535	9.60	26	3.45	26	28,797	12
15	大野城市	9,487	9.37	29	3.02	49	33,512	3
16	福岡市	9,472	9.82	22	3.14	42	30,724	5
17	久山町	9,387	11.71	2	3.72	17	21,547	47
18	中間市	9,322	9.86	21	3.47	25	27,238	16
19	須恵町	9,217	9.30	31	3.33	32	29,767	9
20	豊前市	9,209	10.36	13	3.86	10	23,027	38
21	田川市	9,169	10.25	15	3.45	26	25,936	22
22	桂川町	9,133	9.49	28	3.88	9	24,792	28
23	直方市	9,072	10.62	9	3.61	22	23,664	33
24	岡垣町	9,030	9.52	27	3.39	29	27,981	14
25	宇美町	9,029	9.17	34	3.71	18	26,551	18
26	朝倉市	8,906	8.92	38	4.32	3	23,111	36
27	北九州市	8,612	10.48	12	3.2	38	25,680	23
28	新宮町	8,533	11.90	1	2.34	60	30,649	6
29	平均	8,369	9.64		3.32		26,148	
30	粕屋町	8,308	10.04	16	3.78	12	21,901	44
31	荇田町	8,251	9.91	20	3.65	20	22,812	40

順位	市町村名	1人当たり 費用額 (円)	医療費3要素					
			受診率		1件当たり日数		1日当たり費用額	
			(100人当たり)	順位	(日)	順位	(円)	順位
31	行橋市	7,979	10.86	8	3.04	48	24,179	30
32	大牟田市	7,779	9.00	37	3.97	6	21,780	46
33	太宰府市	7,674	9.26	33	3.18	40	26,066	20
34	赤村	7,302	8.10	50	3.38	30	26,661	17
35	上毛町	7,296	9.29	32	3.73	15	21,047	49
36	筑後市	7,272	7.90	54	4.01	4	22,947	39
37	嘉麻市	6,983	7.65	56	3.52	23	25,939	21
38	久留米市	6,983	8.68	44	3.45	26	23,307	35
39	宗像市	6,892	9.92	19	2.76	57	25,183	26
40	遠賀町	6,822	8.84	41	2.68	59	28,783	13
41	柳川市	6,760	8.06	51	3.73	15	22,484	41
42	筑紫野市	6,713	9.92	18	2.75	58	24,605	29
43	芦屋町	6,669	6.42	60	3.34	31	31,092	4
44	志免町	6,595	8.57	45	3.06	46	25,161	27
45	水巻町	6,539	8.91	39	3.05	47	24,052	31
46	うきは市	6,084	7.91	53	3.93	7	19,561	51
47	添田町	5,922	9.81	23	3.22	37	18,752	52
48	広川町	5,837	8.52	46	3.09	45	22,170	43
49	みやま市	5,775	7.72	55	3.24	35	23,102	37
50	飯塚市	5,569	8.81	42	2.95	53	21,424	48
51	鞍手町	5,462	8.88	40	3.31	33	18,592	54
52	大川市	5,201	7.56	58	3.48	24	19,760	50
53	川崎町	4,845	8.24	49	3.14	42	18,736	53
54	香春町	4,733	9.08	35	2.88	54	18,094	56
55	小都市	4,725	7.58	57	2.85	55	21,877	45
56	大木町	4,348	7.26	59	3.28	34	18,266	55
57	福智町	3,989	8.42	47	2.84	56	16,683	57
58	東峰村	3,833	10.32	14	2.97	52	12,509	59
59	大任町	3,668	8.26	48	3.89	8	11,419	60
60	吉富町	3,395	8.04	52	3.18	40	13,286	58

主病疾病 2 9 分類に係る上位 3 疾病の二次保健医療圏別の状況

【1 位：循環器系の疾患】

■ 受診率（入院＋入院外）＜60 市町村＞

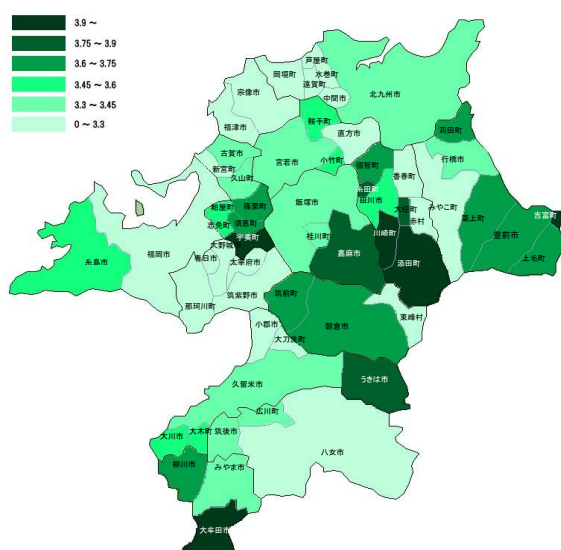


順位	市町村	受診率	順位	市町村	受診率	順位	市町村	受診率	
1	新宮町	11.90	21	中間市	9.86	41	遠賀町	8.84	
2	久山町	11.71	22	福岡市	9.82	42	飯塚市	8.81	
3	築上町	11.37	23	添田町	9.81	43	筑前町	8.69	
4	みやこ町	11.27	24	篠栗町	9.78	44	久留米市	8.68	
5	春日市	10.94	25	八女市	9.65	45	志免町	8.57	
6	大刀洗町	10.94	県内平均			9.64	46	広川町	8.52
7	宮若市	10.91	26	那珂川町	9.60	47	福岡市	8.42	
8	行橋市	10.86	27	那珂川町	9.52	48	大任町	8.26	
9	直方市	10.62	28	桂川町	9.49	49	川崎町	8.24	
10	福津市	10.60	29	大野城市	9.37	50	赤村	8.10	
11	小竹町	10.54	30	糸島市	9.34	51	柳川市	8.06	
12	北九州市	10.48	31	須恵町	9.30	52	吉富町	8.04	
13	豊前市	10.36	32	上毛町	9.29	53	うきは市	7.91	
14	東峰村	10.32	33	太宰府市	9.26	54	筑後市	7.90	
15	田川市	10.25	34	宇美町	9.17	55	みやま市	7.72	
16	粕屋町	10.04	35	香春町	9.08	56	嘉麻市	7.65	
17	糸田町	9.93	36	古賀市	9.04	57	小郡市	7.58	
18	筑紫野市	9.92	37	大牟田市	9.00	58	大川市	7.56	
19	宗像市	9.92	38	朝倉市	8.92	59	大木町	7.26	
20	苅田町	9.91	39	水巻町	8.91	60	芦屋町	6.42	
			40	鞍手町	8.88				

主病疾病 2 9 分類に係る上位 3 疾病の二次保健医療圏別の状況

【1 位：循環器系の疾患】

■ 1 件当たり日数（入院＋入院外）＜60 市町村＞

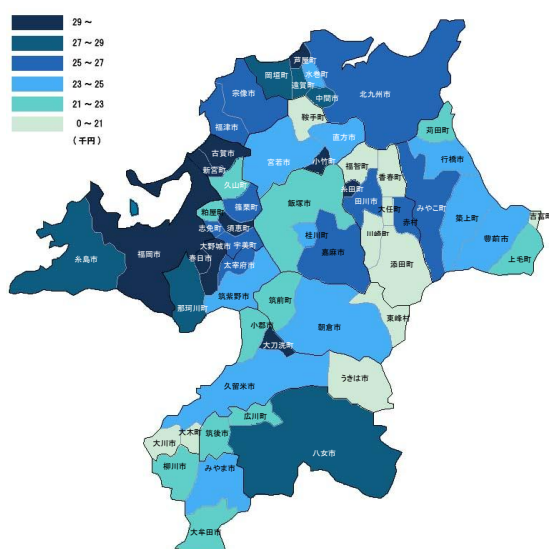


順位	市町村	1件当たり日数	順位	市町村	1件当たり日数	順位	市町村	1件当たり日数
1	筑前町	5.42	21	糸田町	3.64	41	吉富町	3.18
2	篠栗町	4.77	22	直方市	3.61	42	福岡市	3.14
3	朝倉市	4.32	23	嘉麻市	3.52	43	川崎町	3.14
4	筑後市	4.01	24	大川市	3.48	44	古賀市	3.12
5	築上町	3.99	25	中間市	3.47	45	広川町	3.09
6	大牟田市	3.97	26	那珂川町	3.45	46	志免町	3.06
7	うきは市	3.93	27	久留米市	3.45	47	水巻町	3.05
8	大任町	3.89	28	田川市	3.45	48	行橋市	3.04
9	桂川町	3.88	29	岡垣町	3.39	49	大野城市	3.02
10	豊前市	3.86	30	赤村	3.38	50	春日市	3.02
11	福津市	3.81	31	芦屋町	3.34	51	大刀洗町	3.00
12	八女市	3.78	32	須恵町	3.33	52	東峰村	2.97
13	粕屋町	3.78	33	鞍手町	3.31	53	飯塚市	2.95
14	宮若市	3.78	県内平均		3.32	54	香春町	2.88
15	柳川市	3.73	34	大木町	3.28	55	小郡市	2.85
16	上毛町	3.73	35	みやま市	3.24	56	福岡市	2.84
17	久山町	3.72	36	みやこ町	3.23	57	宗像市	2.76
18	宇美町	3.71	37	添田町	3.22	58	筑紫野市	2.75
19	糸島市	3.68	38	小竹町	3.20	59	遠賀町	2.68
20	苅田町	3.65	39	北九州市	3.20	60	新宮町	2.34
			40	太宰府市	3.18			

主病疾病 2 9 分類に係る上位 3 疾病の二次保健医療圏別の状況

【1 位：循環器系の疾患】

■ 1 日当たり費用額（入院＋入院外）＜60 市町村＞



順位	市町村	1日当たり費用額	順位	市町村	1日当たり費用額	順位	市町村	1日当たり費用額
1	古賀市	40,349	20	太宰府市	26,066	41	柳川市	22,484
2	小竹町	38,632	21	嘉麻市	25,939	42	筑前町	22,203
3	大野城市	33,512	22	田川市	25,936	43	広川町	22,170
4	芦屋町	31,092	23	北九州市	25,680	44	粕屋町	21,901
5	福岡市	30,724	24	福津市	25,392	45	小郡市	21,877
6	新宮町	30,649	25	篠栗町	25,267	46	大牟田市	21,780
7	春日市	30,212	26	宗像市	25,183	47	久山町	21,547
8	大刀洗町	30,154	27	志免町	25,161	48	飯塚市	21,424
9	須恵町	29,767	28	桂川町	24,792	49	上毛町	21,047
10	糸田町	29,709	29	筑紫野市	24,605	50	大川市	19,760
11	糸島市	28,981	30	行橋市	24,179	51	うきは市	19,561
12	那珂川町	28,797	31	水巻町	24,052	52	添田町	18,752
13	遠賀町	28,783	32	築上町	24,026	53	川崎町	18,736
14	岡垣町	27,981	33	直方市	23,664	54	鞍手町	18,592
15	八女市	27,508	34	宮若市	23,335	55	大木町	18,266
16	中間市	27,238	35	久留米市	23,307	56	香春町	18,094
17	赤村	26,661	36	朝倉市	23,111	57	福岡市	16,683
18	宇美町	26,551	37	みやま市	23,102	58	吉富町	13,286
19	みやこ町	26,413	38	豊前市	23,027	59	東峰村	12,509
県内平均		26,148	39	筑後市	22,947	60	大任町	11,419

② 2 位：「脳出血・脳血管」の状況

2 位「脳出血・脳血管」に係る 1 人当たり費用額が最も高い市町村は、「東峰村」で 12,681 円、次に「築上町」10,931 円、「粕屋町」10,793 円、「粕屋町」10,793 円となっています。

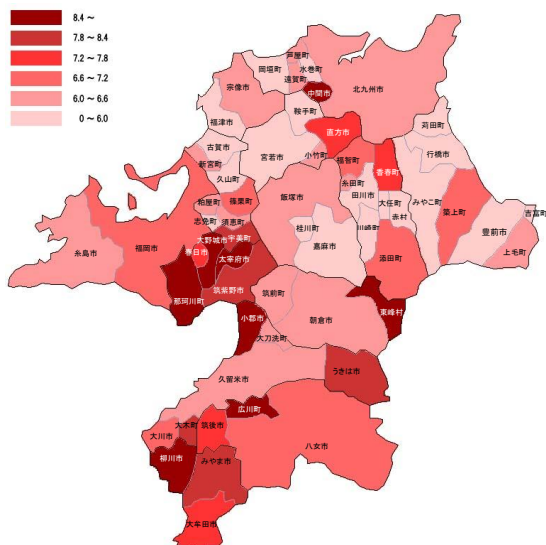
2 位：脳出血・脳血管疾患に係る 1 人当たり費用額

順位	市町村名	1人当たり 費用額 (円)	医療費3要素					
			受診率		1件当たり日数		1日当たり費用額	
			(100人当たり)	順位	(日)	順位	(円)	順位
1	東峰村	12,681	13.48	1	5.16	36	18,232	52
2	築上町	10,931	6.80	23	6.31	9	25,476	5
3	粕屋町	10,793	6.49	29	6.46	5	25,743	3
4	那珂川町	10,224	11.83	3	4.67	47	18,506	50
5	うきは市	10,217	8.01	11	6.13	13	20,808	28
6	筑後市	10,116	7.34	16	6.31	9	21,842	17
7	大牟田市	9,944	7.70	14	6.67	3	19,361	44
8	大木町	9,818	8.17	10	6.61	4	18,179	53
9	柳川市	9,710	9.10	7	5.72	19	18,654	47
10	大任町	9,608	5.90	44	6.16	12	26,437	2
11	広川町	9,100	9.07	8	6.75	2	14,865	60
12	八女市	9,067	7.06	21	6.46	5	19,880	39
13	志免町	8,968	5.72	48	5.7	22	27,506	1
14	大刀洗町	8,855	6.19	39	5.92	17	24,166	7
15	大川市	8,692	7.19	19	5.71	21	21,171	23
16	須恵町	8,682	6.53	28	6.1	14	21,797	19
17	久留米市	8,515	6.18	40	6.43	7	21,429	21
18	春日市	8,331	7.26	17	5.43	26	21,132	24
19	糸島市	8,229	6.49	29	5.31	32	23,880	9
20	福岡市	8,220	6.67	24	5.3	34	23,253	12
21	大野城市	8,213	9.49	6	4.42	54	19,580	42
22	北九州市	8,119	6.27	37	5.94	16	21,800	18
23	みやま市	8,091	7.87	13	4.98	39	20,644	30
24	添田町	8,086	6.92	22	6.28	11	18,607	49
25	鞍手町	8,068	5.66	49	5.99	15	23,797	10
26	小郡市	8,040	9.71	5	4.03	56	20,547	33
27	新宮町	7,981	6.26	38	5.32	31	23,963	8
平均		7,969	6.81		5.47		21,393	
28	香春町	7,865	7.20	18	5.02	38	21,759	20
29	みやこ町	7,814	5.98	42	5.64	23	23,168	13
30	太宰府市	7,807	12.38	2	3.35	60	18,824	46

順位	市町村名	1人当たり 費用額 (円)	医療費3要素					
			受診率		1件当たり日数		1日当たり費用額	
			(100人当たり)	順位	(日)	順位	(円)	順位
31	宇美町	7,789	7.90	12	4.81	44	20,497	35
32	苅田町	7,646	5.45	50	7.09	1	19,788	40
33	直方市	7,578	7.57	15	4.71	46	21,254	22
34	筑前町	7,467	6.58	26	5.41	27	20,975	25
35	小竹町	7,395	6.45	31	5.52	25	20,769	29
36	芦屋町	7,191	6.01	41	4.65	48	25,733	4
37	篠栗町	7,140	6.65	25	5.33	30	20,144	37
38	中間市	7,087	10.02	4	3.99	57	17,727	55
39	朝倉市	6,992	6.44	32	5.9	18	18,401	51
40	飯塚市	6,934	6.56	27	5.13	37	20,604	31
41	嘉麻市	6,720	5.97	43	5.72	19	19,680	41
42	福智町	6,628	7.12	20	4.6	50	20,237	36
43	古賀市	6,496	5.08	58	5.28	35	24,220	6
44	豊前市	6,362	5.83	46	4.83	43	22,592	14
45	筑紫野市	6,315	8.36	9	3.75	59	20,143	38
46	行橋市	6,220	5.31	53	5.59	24	20,955	26
47	宗像市	6,170	6.33	36	4.46	53	21,856	16
48	遠賀町	6,160	6.37	35	4.96	40	19,496	43
49	宮若市	6,097	5.00	59	6.39	8	19,083	45
50	福津市	6,081	5.18	55	5.36	28	21,902	15
51	岡垣町	5,956	5.10	57	4.92	41	23,736	11
52	吉富町	5,808	5.29	54	5.35	29	20,521	34
53	桂川町	5,343	5.36	52	4.78	45	20,854	27
54	川崎町	5,004	5.43	51	5.31	32	17,356	57
55	田川市	4,986	5.82	47	4.89	42	17,521	56
56	糸田町	4,779	6.43	33	4.65	48	15,983	58
57	上毛町	4,745	6.43	33	3.96	58	18,637	48
58	水巻町	4,408	5.86	45	4.22	55	17,824	54
59	久山町	3,907	4.23	60	4.49	51	20,573	32
60	赤村	3,645	5.17	56	4.47	52	15,774	59

主病疾病 29 分類に係る上位 3 疾病の二次保健医療圏別の状況
【2 位：脳出血・脳血管疾患】

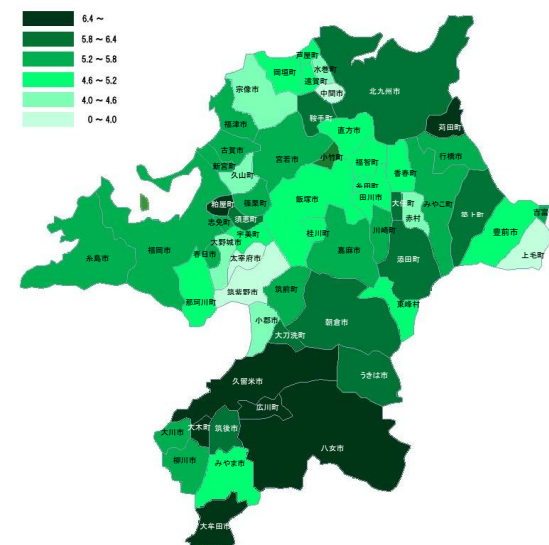
■ 受診率（入院＋入院外）＜60 市町村＞



順位	市町村	受診率	順位	市町村	受診率	順位	市町村	受診率
1	東峰村	13.48	21	八女市	7.06	41	芦屋町	6.01
2	太宰府市	12.38	22	添田町	6.92	42	みやこ町	5.98
3	那珂川町	11.83	23	県内平均	6.81	43	嘉麻市	5.97
4	中間市	10.02	24	築上町	6.80	44	大任町	5.90
5	小郡市	9.71	25	福岡市	6.67	45	水巻町	5.86
6	大野城市	9.49	26	篠栗町	6.65	46	筑前市	5.83
7	柳川市	9.10	27	筑前町	6.58	47	田川市	5.82
8	広川町	9.07	28	飯塚市	6.56	48	北九州市	5.72
9	筑紫野市	8.36	29	遠賀町	6.53	49	鞍手町	5.66
10	大木町	8.17	30	粕屋町	6.49	50	羽田町	5.45
11	うきは市	8.01	31	糸島市	6.49	51	川崎町	5.43
12	宇美町	7.90	32	小竹町	6.45	52	桂川町	5.36
13	みやま市	7.87	33	朝倉市	6.44	53	行橋市	5.31
14	大牟田市	7.70	34	桂川町	6.43	54	吉富町	5.29
15	直方市	7.57	35	上毛町	6.43	55	福津市	5.18
16	筑後市	7.34	36	遠賀町	6.37	56	赤村	5.17
17	春日市	7.26	37	宗像市	6.33	57	岡塚町	5.10
18	香春町	7.20	38	北九州市	6.27	58	宮崎町	5.08
19	大川市	7.19	39	新宮町	6.26	59	宮若市	5.00
20	福岡市	7.12	40	大刀洗町	6.19	60	久山町	4.23
			40	久留米市	6.18			

主病疾病 29 分類に係る上位 3 疾病の二次保健医療圏別の状況
【2 位：脳出血・脳血管疾患】

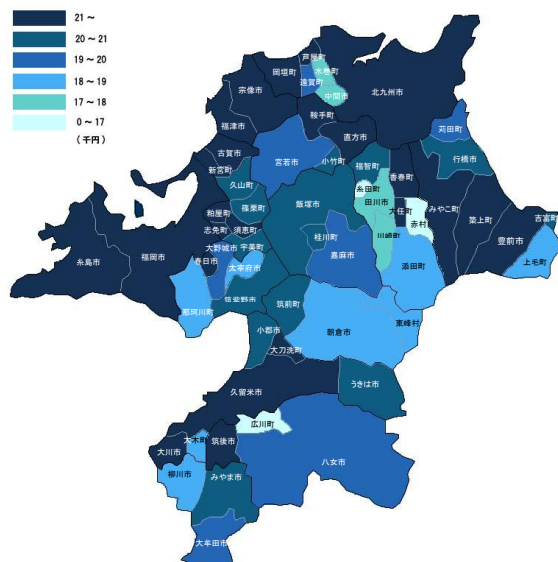
■ 1 件当たり日数（入院＋入院外）＜60 市町村＞



順位	市町村	1件当たり日数	順位	市町村	1件当たり日数	順位	市町村	1件当たり日数
1	苅田町	7.09	21	大川市	5.71	41	岡塚町	4.92
2	広川町	6.75	22	志免町	5.70	42	田川市	4.89
3	大牟田市	6.67	23	みやこ町	5.64	43	筑前市	4.83
4	大木町	6.61	24	行橋市	5.59	44	宇美町	4.81
5	八女市	6.46	25	県内平均	5.47	45	桂川町	4.78
6	粕屋町	6.46	26	小竹町	5.52	46	直方市	4.71
7	久留米市	6.43	27	春日市	5.43	47	那珂川町	4.67
8	筑紫市	6.39	28	筑前町	5.41	48	芦屋町	4.65
9	筑後市	6.31	29	福津市	5.36	49	糸島市	4.65
10	築上町	6.31	30	遠賀町	5.35	50	福岡市	4.60
11	添田町	6.28	31	篠栗町	5.33	51	久山町	4.49
12	大任町	6.16	32	新宮町	5.32	52	赤村	4.47
13	うきは市	6.13	33	糸島市	5.31	53	宗像市	4.46
14	須恵町	6.10	34	川崎町	5.31	54	大野城市	4.42
15	鞍手町	5.99	35	福岡市	5.30	55	水巻町	4.22
16	北九州市	5.94	36	嘉麻市	5.28	56	小郡市	4.03
17	大刀洗町	5.92	37	東峰村	5.16	57	中間市	3.99
18	朝倉市	5.90	38	篠栗町	5.13	58	上毛町	3.96
19	柳川市	5.72	39	香春町	5.02	59	筑紫野市	3.75
20	嘉麻市	5.72	40	みやま市	4.98	60	太宰府市	3.35

主病疾病 29 分類に係る上位 3 疾病の二次保健医療圏別の状況
【2 位：脳出血・脳血管疾患】

■ 1 日当たり費用額（入院＋入院外）＜60 市町村＞



順位	市町村	1日当たり費用額	順位	市町村	1日当たり費用額	順位	市町村	1日当たり費用額
1	志免町	27,506	21	久留米市	21,429	41	嘉麻市	19,680
2	大任町	26,437	22	県内平均	21,393	42	大野城市	19,580
3	粕屋町	25,743	23	直方市	21,254	43	遠賀町	19,496
4	芦屋町	25,733	24	大川市	21,171	44	大牟田市	19,361
5	築上町	25,478	25	春日市	21,132	45	宮若市	19,083
6	古賀市	24,220	26	筑前町	20,975	46	太宰府市	18,924
7	大刀洗町	24,166	27	行橋市	20,955	47	柳川市	18,854
8	新宮町	23,983	28	桂川町	20,854	48	上毛町	18,637
9	糸島市	23,880	29	うきは市	20,808	49	添田町	18,607
10	鞍手町	23,797	30	久山町	20,769	50	那珂川町	18,506
11	岡塚町	23,736	31	みやま市	20,644	51	朝倉市	18,401
12	福岡市	23,253	32	篠栗町	20,604	52	東峰村	18,232
13	みやこ町	23,168	33	久山町	20,573	53	大木町	18,179
14	豊前市	22,592	34	小郡市	20,547	54	水巻町	17,824
15	福津市	21,902	35	吉富町	20,521	55	中間市	17,727
16	宗像市	21,856	36	宇美町	20,497	56	田川市	17,521
17	筑後市	21,842	37	福岡市	20,237	57	川崎町	17,356
18	北九州市	21,800	38	篠栗町	20,144	58	糸島市	15,983
19	須恵町	21,797	39	筑紫野市	20,143	59	赤村	15,774
20	香春町	21,759	40	八女市	19,880	60	広川町	14,865
			40	苅田町	19,788			

③3位：「損傷・中毒」の状況

3位である「損傷・中毒」に係る1人当たり費用額が最も高い市町村は、「筑後市」で12,451円、次に「志免町」10,903円、「東峰村」10,783円となっている。

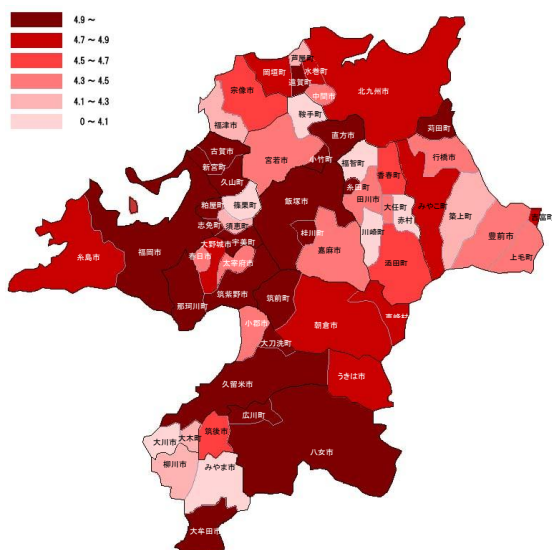
順位	市町村名	1人当たり 費用額 (円)	医療費3要素					
			受診率		1件当たり日数		1日当たり費用額	
			(100人当たり)	順位	(日)	順位	(円)	順位
1	筑後市	12,451	4.66	33	9.14	2	29,201	2
2	志免町	10,903	5.79	3	6.67	32	28,208	4
3	東峰村	10,783	4.83	26	9.48	1	23,574	17
4	筑前町	10,569	5.37	7	8.32	7	23,658	16
5	みやこ町	10,330	4.71	30	7.59	12	28,884	3
6	広川町	10,177	5.88	2	6.56	37	26,393	6
7	朝倉市	10,032	4.70	31	8.7	4	24,519	11
8	新宮町	9,681	5.68	4	8.09	8	21,054	40
9	八女市	9,339	4.94	18	7.21	23	26,197	7
10	築上町	8,704	4.14	53	6.32	39	33,258	1
11	宇美町	8,573	6.49	1	6.27	40	21,054	39
12	行橋市	8,503	4.44	39	7.39	18	25,923	8
13	大牟田市	8,306	5.17	13	7.73	10	20,802	45
14	大刀洗町	8,298	4.90	22	7.35	20	23,035	21
15	須恵町	8,295	4.25	48	8.67	5	22,521	26
16	福岡市	8,255	4.90	21	7.01	26	24,024	15
17	久留米市	8,205	4.94	20	7.24	21	22,950	23
18	北九州市	8,109	4.78	28	6.95	27	24,385	13
19	久山町	7,987	5.32	9	7.22	22	20,813	44
20	粕屋町	7,960	5.07	14	7.49	15	20,977	42
21	嘉麻市	7,899	4.44	38	8.04	9	22,114	29
	平均	7,724	4.79		6.96		23,168	
22	大木町	7,485	4.17	52	7.36	19	24,380	14
23	古賀市	7,467	4.97	17	7.51	14	19,996	52
24	大野城市	7,323	4.87	25	6.78	29	22,177	28
25	宗像市	7,312	4.54	35	7.41	16	21,720	32
26	飯塚市	7,231	5.42	5	6.14	42	21,718	33
27	糸田町	7,226	5.31	10	5.84	49	23,282	19
28	桂川町	7,219	5.00	16	6.77	30	21,317	34
29	香春町	6,910	4.54	36	6.6	35	23,054	20
30	うきは市	6,900	4.88	24	8.6	6	16,453	58

順位	市町村名	1人当たり 費用額 (円)	医療費3要素					
			受診率		1件当たり日数		1日当たり費用額	
			(100人当たり)	順位	(日)	順位	(円)	順位
31	岡垣町	6,847	4.70	32	5.97	48	24,422	12
32	筑紫野市	6,820	5.34	8	6.81	28	18,743	55
33	宮若市	6,819	4.36	44	7.57	13	20,638	47
34	遠賀町	6,756	4.94	19	5.06	55	27,028	5
35	春日市	6,723	4.38	42	7.06	25	21,733	31
36	小郡市	6,716	4.43	40	6.06	44	25,009	10
37	水巻町	6,655	4.79	27	6.04	45	22,996	22
38	福津市	6,551	4.17	51	7.21	23	21,765	30
39	糸島市	6,437	4.71	29	6.71	31	20,352	49
40	大川市	6,424	3.49	58	8.87	3	20,767	46
41	荇田町	6,372	5.18	12	5.83	50	21,099	36
42	みやま市	6,167	4.00	54	6.61	34	23,354	18
43	鞍手町	6,113	3.68	56	7.41	16	22,403	27
44	直方市	6,041	5.41	6	5.34	54	20,908	43
45	柳川市	5,900	4.22	49	6.63	33	21,076	37
46	吉富町	5,872	4.88	23	4.73	57	25,425	9
47	太宰府市	5,710	4.36	46	6.22	41	21,072	38
48	田川市	5,702	4.38	43	6.51	38	20,004	51
49	篠栗町	5,572	3.20	59	7.66	11	22,706	24
50	那珂川町	5,486	5.18	11	5.51	52	19,207	54
51	中間市	5,066.39	4.3588	45	6.03	46	19,276.1	53
52	豊前市	5,049.95	4.4831	37	5.36	53	21,015.9	41
53	川崎町	4,914.66	3.6371	57	6.59	36	20,504.5	48
54	福智町	4,891.72	3.9616	55	6.09	43	20,275.5	50
55	添田町	4,359.19	4.5673	34	5.78	51	16,512.7	56
56	上毛町	4,270.91	4.4025	41	4.56	58	21,274.3	35
57	芦屋町	3,710.46	4.1947	50	3.9	60	22,680.9	25
58	大任町	3,537.88	4.325	47	4.97	56	16,458.8	57
59	赤村	2,699.38	2.7586	60	6	47	16,308.8	59
60	小竹町	2,273.66	5.0624	15	3.99	59	11,256.3	60

主病疾病 29 分類に係る上位 3 疾病の二次保健医療圏別の状況

【3 位：損傷・中毒】

■ 受診率（入院＋入院外）＜60 市町村＞

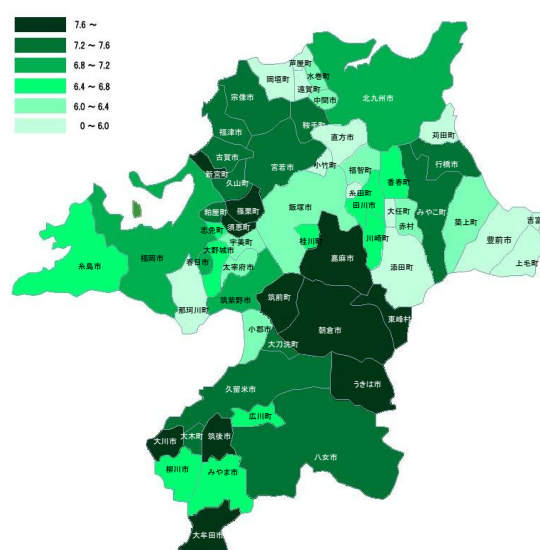


順位	市町村	受診率	順位	市町村	受診率	順位	市町村	受診率
1	宇美町	6.49	21	福岡市	4.90	41	上毛町	4.40
2	広川町	5.88	22	大刀洗町	4.90	42	春日市	4.38
3	志免町	5.79	23	吉富町	4.88	43	田川市	4.38
4	新宮町	5.68	24	うきは市	4.88	44	宮若市	4.36
5	飯塚市	5.42	25	大野城市	4.87	45	中間市	4.36
6	直方市	5.41	26	東峰村	4.83	46	太宰府市	4.36
7	筑前町	5.37	27	水巻町	4.79	47	大任町	4.33
8	筑紫野市	5.34	28	北九州市	4.78	48	須恵町	4.25
9	久山町	5.32	29	糸島市	4.71	49	柳川市	4.22
10	糸島市	5.31	30	糸島市	4.79	50	戸栗町	4.19
11	那珂川町	5.13	31	みやこ町	4.71	51	福津市	4.17
12	筑前町	5.18	32	朝倉市	4.70	52	大木町	4.17
13	大牟田市	5.17	33	飯塚市	4.70	53	築上町	4.14
14	粕屋町	5.07	34	飯塚市	4.66	54	みやま市	4.00
15	小竹町	5.06	35	遠田町	4.57	55	福智町	3.96
16	桂川町	5.00	36	宗像市	4.54	56	鞍手町	3.68
17	古賀市	4.97	37	香春町	4.54	57	川崎町	3.64
18	八女市	4.94	38	豊前市	4.48	58	大川市	3.49
19	遠賀町	4.94	39	嘉麻市	4.44	59	桂木町	3.20
20	久留米市	4.94	40	小郡市	4.44	60	赤村	2.76

主病疾病 29 分類に係る上位 3 疾病の二次保健医療圏別の状況

【3 位：損傷・中毒】

■ 1 件当たり日数（入院＋入院外）＜60 市町村＞

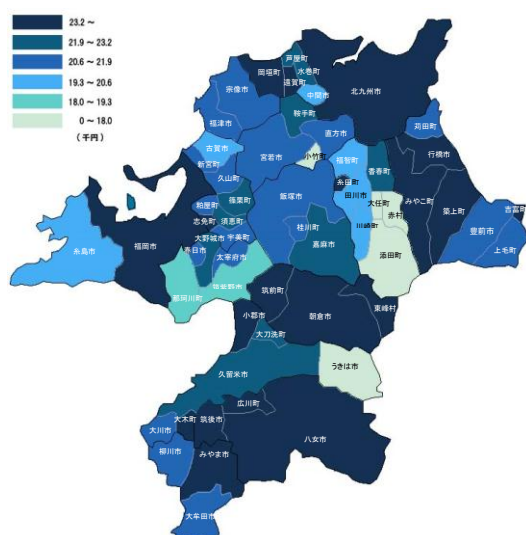


順位	市町村	1件当たり日数	順位	市町村	1件当たり日数	順位	市町村	1件当たり日数
1	東峰村	9.48	21	久留米市	7.24	41	太宰府市	6.22
2	筑後市	9.14	22	久山町	7.22	42	飯塚市	6.14
3	大川市	8.87	23	福津市	7.21	43	福智町	6.09
4	朝倉市	8.70	24	八女市	7.21	44	小郡市	6.06
5	須恵町	8.67	25	春日市	7.06	45	水巻町	6.04
6	うきは市	8.60	26	福岡市	7.01	46	中間市	6.03
7	筑前町	8.32	27	北九州市	6.95	47	赤村	6.00
8	新宮町	8.09	28	筑紫野市	6.81	48	田川市	5.97
9	嘉麻市	8.04	29	大野城市	6.78	49	糸島市	5.84
10	大牟田市	7.73	30	桂川町	6.77	50	羽田町	5.83
11	桂川町	7.66	31	糸島市	6.71	51	那珂川町	5.78
12	みやこ町	7.59	32	北九州市	6.67	52	那珂川町	5.51
13	宮若市	7.57	33	柳川市	6.63	53	豊前市	5.36
14	粕屋町	7.51	34	みやま市	6.61	54	直方市	5.34
15	粕屋町	7.49	35	遠賀町	6.60	55	遠賀町	5.06
16	鞍手町	7.41	36	川崎町	6.59	56	大任町	4.97
17	筑前町	7.41	37	田川市	6.56	57	吉富町	4.73
18	行橋市	7.39	38	田川市	6.51	58	上毛町	4.56
19	大木町	7.36	39	築上町	6.32	59	小竹町	3.99
20	大刀洗町	7.35	40	宇美町	6.27	60	戸栗町	3.90

主病疾病 29 分類に係る上位 3 疾病の二次保健医療圏別の状況

【3 位：損傷・中毒】

■ 1 日当たり費用額（入院＋入院外）＜60 市町村＞



順位	市町村	1日当たり費用額	順位	市町村	1日当たり費用額	順位	市町村	1日当たり費用額
1	築上町	33,258	20	香春町	23,054	41	豊前市	21,016
2	筑後市	29,201	21	大刀洗町	23,035	42	粕屋町	20,977
3	みやこ町	28,884	22	水巻町	22,936	43	直方市	20,909
4	志免町	28,205	23	久留米市	22,950	44	久山町	20,802
5	遠賀町	27,023	24	嘉麻市	22,705	45	大牟田市	20,767
6	広川町	26,933	25	戸栗町	22,681	46	大川市	20,638
7	八女市	26,197	26	須恵町	22,521	47	宮若市	20,638
8	行橋市	25,923	27	鞍手町	22,403	48	川崎町	20,505
9	吉富町	25,425	28	大野城市	22,177	49	糸島市	20,352
10	小郡市	25,009	29	嘉麻市	22,114	50	福智町	20,275
11	朝倉市	24,519	30	福津市	21,765	51	田川市	20,004
12	田川市	24,422	31	春日市	21,733	52	古賀市	19,996
13	北九州市	24,385	32	宗像市	21,720	53	中間市	19,276
14	大木町	24,380	33	飯塚市	21,718	54	那珂川町	19,207
15	福岡市	24,024	34	桂川町	21,317	55	筑紫野市	18,743
16	筑前町	23,650	35	上毛町	21,274	56	遠賀町	16,513
17	東峰村	23,574	36	田川市	21,099	57	大任町	16,459
18	みやま市	23,354	37	柳川市	21,076	58	うきは市	16,453
19	糸島市	23,282	38	太宰府市	21,072	59	赤村	16,309
県内平均		23,168	39	宇美町	21,054	60	小竹町	11,256
			40	新宮町	21,054			

Ⅲ 資料

1 疾病分類別医療の状況

（１）県全体：入院＋入院外

次の表は、平成 20 年 10 月の県全体（入院＋入院外）レセプトに係る主な疾病（社会表章用疾病分類大分類（20 分類））について、その後の経年変化について整理したものです。また、分類項目毎の主な疾病名（121 分類）を再掲しています。

○疾病分類別医療の推移（福岡県：入院+入院外）

（単位：件、日、円）

疾病分類項目		平成21年5月診療分			平成22年5月診療分			平成23年5月診療分			平成24年5月診療分			平成25年5月診療分			
		件数	日数	費用額	件数	日数	費用額	件数	日数	費用額	件数	日数	費用額	件数	日数	費用額	順位
新生物		31,264	120,976	3,328,669,580	30,121	121,591	3,526,753,280	31,400	124,142	3,734,090,990	24,506	94,301	2,976,795,980	25,534	96,693	3,211,664,396	9
(再掲)	胃の悪性新生物	3,695	15,798	400,452,520	3,609	15,719	407,289,230	3,792	15,223	391,911,460	4,074	16,266	452,209,820	4,099	15,802	455,088,416	
	気管・気管支及び肺の悪性新生物	2,723	14,122	418,074,020	2,727	15,081	470,292,490	2,813	14,285	502,719,880	2,917	14,927	498,118,340	3,159	15,998	570,782,444	
	その他の悪性新生物	11,512	40,371	1,161,246,260	10,734	40,036	1,196,357,890	10,909	41,236	1,253,902,730	11,813	43,494	1,433,563,310	12,093	45,143	1,557,405,376	
内分泌・栄養・代謝疾患		84,918	247,945	2,838,189,970	77,975	218,693	2,566,376,430	78,198	207,032	2,477,939,900	36,035	85,107	801,049,330	38,298	87,912	871,399,906	15
(再掲)	糖尿病	53,467	164,540	2,096,812,790	46,076	138,211	1,825,651,260	44,304	126,997	1,727,568,520	46,188	129,242	1,769,059,890	48,094	131,693	1,960,233,602	
精神及び行動の障害		21,318	180,892	2,121,753,450	21,676	186,048	2,249,431,620	22,690	193,929	2,378,587,090	23,706	196,193	2,422,963,450	24,726	198,652	2,759,831,488	10
(再掲)	血管性及び詳細不明の認知症	5,808	68,459	845,769,040	5,936	66,611	846,645,400	6,363	71,820	929,903,490	6,328	68,445	889,052,440	6,285	65,821	951,764,120	
	統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	3,135	51,764	608,723,170	3,423	56,279	675,014,040	3,649	58,793	711,497,260	3,823	61,928	756,746,230	4,127	64,280	901,907,918	
	気分[感情]障害（躁鬱病含む）	6,310	27,971	308,447,820	6,624	31,348	362,995,170	7,228	33,007	379,540,420	7,726	34,837	409,632,710	8,162	35,840	465,282,906	
神経系の疾患		24,925	142,204	1,992,264,580	29,359	165,815	2,365,985,670	32,640	179,290	2,585,254,640	36,738	199,822	2,925,664,470	38,770	206,107	3,311,949,798	8
(再掲)	パーキンソン病	3,615	29,716	513,686,740	4,135	33,490	586,437,230	4,376	35,818	645,820,280	4,617	36,262	665,687,570	4,706	37,294	752,852,264	
	アルツハイマー病	7,739	53,255	653,746,630	9,970	66,656	832,009,940	11,950	75,736	949,436,400	14,662	89,863	1,111,058,900	15,902	95,296	1,320,179,016	
	その他の神経系の疾患	11,006	44,406	593,573,650	12,511	50,093	701,596,330	13,515	51,351	723,081,800	14,505	57,158	875,652,180	15,225	57,452	938,209,956	
眼及び付属器		82,757	110,731	973,183,410	83,519	110,945	998,281,150	77,735	103,474	989,620,970	88,544	118,458	1,193,198,880	91,376	121,351	1,258,971,820	13
(再掲)	白内障	28,298	39,397	431,323,560	26,551	37,418	426,741,110	24,968	34,993	421,854,510	27,326	38,031	472,450,020	28,205	39,614	504,087,938	
循環器系の疾患		262,133	892,372	11,608,529,870	257,866	835,824	11,451,031,100	263,638	818,181	11,642,229,960	56,274	191,629	4,740,116,630	57,023	189,448	4,953,773,204	1
(再掲)	高血圧性疾患	167,238	460,041	3,878,017,780	164,874	415,993	3,436,976,020	170,748	406,927	3,346,007,090	179,869	426,711	3,540,080,080	186,589	427,477	3,683,064,294	
	その他の心疾患	22,795	99,888	1,915,451,580	22,965	99,695	1,995,298,910	23,131	98,444	2,125,790,280	23,907	102,071	2,538,192,490	24,342	102,298	2,651,807,862	
	脳梗塞	26,749	155,464	2,527,604,820	28,601	159,112	2,738,782,310	28,997	157,584	2,813,585,760	30,007	157,256	2,874,144,180	30,024	151,473	3,053,926,384	
呼吸器系の疾患		32,561	142,356	2,368,976,040	34,459	155,690	2,823,965,790	36,813	156,328	2,855,165,770	36,657	158,030	3,010,436,350	38,404	163,113	3,412,809,340	7
(再掲)	肺炎	2,834	31,864	809,204,310	3,230	36,832	961,915,440	3,181	35,485	978,508,300	3,089	35,456	997,606,510	3,276	36,373	1,124,345,344	
	慢性閉塞性肺疾患	5,638	22,456	341,641,650	5,513	23,557	382,444,470	5,492	21,914	366,719,320	5,522	22,183	374,799,020	5,437	22,393	417,415,944	
	その他の呼吸器系の疾患	4,731	34,153	829,665,460	4,872	38,266	1,030,697,660	5,157	38,817	1,055,779,060	5,275	42,227	1,201,495,950	5,767	46,193	1,407,540,174	
消化器系の疾患		43,626	144,458	1,864,646,170	47,822	152,836	1,984,192,600	49,808	154,209	2,068,534,300	50,603	156,559	2,295,449,940	50,338	149,063	2,377,157,730	11
(再掲)	胃炎及び十二指腸炎	16,190	48,758	312,659,610	18,849	53,980	349,793,510	19,864	54,835	365,228,380	19,716	53,875	367,893,950	19,540	51,244	370,232,778	
	胆石症及び胆のう炎	1,214	6,718	202,093,090	1,267	7,302	227,958,640	1,400	7,789	254,647,090	1,570	9,034	327,722,700	1,602	8,751	345,883,912	
	その他の消化器系の疾患	14,473	47,981	834,300,240	15,667	50,864	902,655,350	16,617	52,511	951,005,520	17,778	56,198	1,097,577,930	18,202	54,714	1,152,167,212	
筋骨格系の疾患		100,304	474,532	2,860,463,780	106,744	492,996	3,166,053,740	113,279	510,085	3,432,247,200	103,287	484,967	3,454,275,250	106,416	483,722	3,755,400,568	5
(再掲)	関節症	27,742	131,376	790,058,550	30,161	139,580	931,217,070	31,579	142,160	974,308,100	33,737	152,726	1,064,523,890	34,805	152,462	1,171,954,424	
	脊椎障害（脊椎症を含む）	27,976	147,771	792,750,500	29,228	152,346	852,644,220	31,743	161,011	954,574,140	33,685	172,600	1,079,631,780	34,669	170,277	1,134,648,632	
腎尿路性器系の疾患		27,070	112,581	2,578,121,160	28,211	124,435	2,958,916,780	29,963	129,231	3,086,939,870	32,600	145,102	3,603,008,490	34,420	153,327	3,987,502,678	4
(再掲)	腎不全	6,282	70,352	1,990,232,590	7,084	79,326	2,297,738,630	7,392	83,159	2,419,691,960	8,205	95,027	2,845,217,660	8,823	101,334	3,130,411,336	
損傷・中毒		24,295	156,878	2,845,651,300	23,094	166,953	3,300,607,170	23,666	171,781	3,526,458,560	26,396	186,932	3,955,033,630	28,322	197,147	4,567,534,508	3
(再掲)	骨折	10,447	92,638	1,907,734,870	10,553	99,100	2,233,185,840	11,384	104,463	2,461,529,650	12,674	113,419	2,733,867,720	13,667	121,637	3,233,870,738	
その他		71,748	193,882	1,893,932,560	75,686	202,544	2,112,308,080	90,702	227,342	2,380,769,420	383,518	1,113,008	13,866,557,260	396,154	1,113,057	14,874,699,942	
総計		806,919	2,919,807	37,274,381,870	816,532	2,934,370	39,503,903,410	850,532	2,975,024	41,157,838,670	898,864	3,130,108	45,244,549,660	929,781	3,159,592	49,342,695,378	

注 費用額に食事・生活療養費は含んでいません。

(2) 県全体：入院

次の表は、平成20年10月の入院レセプトに係る主な疾病（社会表章用疾病分類大分類（20分類））について、その後の経年変化について整理したものです。また、分類項目毎の主な疾病名(121分類)を再掲しています。

○疾病分類別医療の推移（福岡県：入院）

(単位：件、日、円)

疾病分類項目		平成21年5月診療分			平成22年5月診療分			平成23年5月診療分			平成24年5月診療分			平成25年5月診療分			順位
		件数	日数	費用額	件数	日数	費用額	件数	日数	費用額	件数	日数	費用額	件数	日数	費用額	
新生物		4,710	75,582	2,498,512,150	4,830	76,670	2,672,305,430	5,021	78,014	2,820,784,700	3,743	57,967	2,225,423,240	3,821	58,822	2,409,020,506	7
(再掲)	胃の悪性新生物	557	9,724	328,053,300	593	9,641	331,113,690	520	8,905	308,898,200	594	9,429	361,742,900	566	8,822	362,464,936	
	気管・気管支及び肺の悪性新生物	632	10,452	344,784,180	687	11,442	387,399,080	701	10,776	422,946,530	705	10,932	403,583,030	754	11,813	467,298,924	
	その他の悪性新生物	1,513	24,305	780,185,500	1,576	24,769	835,279,810	1,646	25,718	866,897,990	1,758	26,682	1,000,624,250	1,821	27,732	1,110,455,546	
内分泌・栄養・代謝疾患		3,078	65,163	1,226,293,220	2,741	58,241	1,136,415,910	2,605	54,327	1,080,009,410	734	12,974	298,074,170	804	13,821	346,641,836	17
(再掲)	糖尿病	2,353	51,535	951,661,720	2,041	44,903	842,959,260	1,896	41,799	802,713,280	1,817	40,556	788,638,880	1,927	42,201	943,803,702	
精神及び行動の障害		5,138	147,908	1,887,498,400	5,282	153,066	1,996,383,200	5,561	159,279	2,107,445,130	5,552	159,649	2,132,170,350	5,604	160,621	2,451,300,838	6
(再掲)	血管性及び詳細不明の認知症	2,039	58,194	761,081,770	1,929	55,365	746,525,080	2,116	59,608	816,544,700	1,987	56,254	773,181,400	1,884	53,466	829,204,240	
	統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	1,623	48,834	584,988,750	1,762	52,993	647,464,340	1,849	55,177	680,735,230	1,919	57,727	718,916,530	2,001	59,602	860,998,448	
	気分〔感情〕障害（躁鬱病含む）	667	18,543	247,359,740	777	21,693	296,959,060	800	22,491	307,082,850	862	23,641	332,689,750	875	23,968	382,072,546	
神経系の疾患		3,560	92,860	1,630,533,540	4,099	107,753	1,918,952,760	4,413	114,703	2,070,057,370	4,921	126,722	2,324,409,910	5,129	130,230	2,663,052,458	5
(再掲)	パーキンソン病	878	23,923	466,501,850	966	26,943	531,058,500	1,059	28,671	583,501,850	1,072	28,741	594,149,310	1,115	29,623	680,261,694	
	アルツハイマー病	1,362	38,122	510,779,970	1,677	46,729	636,261,370	1,856	51,619	712,628,490	2,127	59,236	815,272,500	2,280	62,577	992,910,116	
	その他の神経系の疾患	917	20,963	453,730,290	1,039	23,576	540,463,050	1,015	23,052	540,581,230	1,252	27,528	680,463,700	1,249	27,271	728,471,706	
循環器系の疾患		15,076	325,483	7,450,727,470	14,505	310,530	7,541,691,950	14,095	299,904	7,750,409,800	5,656	91,754	3,809,514,690	5,622	91,143	3,987,651,524	3
(再掲)	高血圧性疾患	3,270	71,739	1,158,559,920	2,650	57,497	949,609,780	2,308	50,472	870,689,210	2,372	51,198	916,245,910	2,308	48,249	973,960,864	
	その他の心疾患	2,982	58,624	1,542,330,380	3,159	59,902	1,614,423,790	3,116	59,566	1,754,509,020	3,362	61,707	2,143,284,080	3,360	62,169	2,230,475,092	
	脳梗塞	4,334	106,491	2,165,477,000	4,406	108,429	2,344,640,950	4,350	107,153	2,407,788,900	4,309	103,576	2,440,475,790	4,200	98,857	2,602,380,074	
呼吸器系の疾患		4,088	75,272	1,901,261,090	4,816	87,181	2,328,075,480	4,868	84,606	2,333,527,250	4,974	87,668	2,483,137,620	5,339	92,734	2,878,520,330	4
(再掲)	肺炎	1,800	30,028	790,667,090	2,156	34,898	942,012,920	2,164	33,558	957,094,180	2,095	33,708	977,854,090	2,186	34,462	1,102,663,934	
	慢性閉塞性肺疾患	470	10,687	210,629,660	536	12,215	251,886,790	511	11,236	235,293,970	520	11,833	241,937,660	532	12,228	286,246,954	
	その他の呼吸器系の疾患	1,357	26,543	732,816,800	1,625	31,018	932,888,000	1,696	31,454	955,364,310	1,908	34,969	1,097,121,130	2,150	38,906	1,296,825,884	
消化器系の疾患		3,067	46,708	1,246,655,130	3,161	47,007	1,311,645,970	3,167	46,422	1,353,233,420	3,476	48,928	1,569,309,630	3,415	46,610	1,656,338,170	9
(再掲)	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	355	5,897	146,112,050	329	5,160	129,803,920	273	4,416	117,522,240	232	4,220	73,772,860	300	4,384	142,045,164	
	胆石症及び胆のう炎	355	5,112	187,841,380	399	5,769	212,804,300	432	6,119	237,362,510	501	7,135	307,935,290	487	6,862	324,272,052	
	その他の消化器系の疾患	1,693	23,471	664,698,370	1,796	24,295	717,281,250	1,823	23,882	748,265,900	2,037	25,999	880,584,890	2,040	24,754	927,996,522	
筋骨格系の疾患		3,191	65,807	1,418,924,680	3,378	69,581	1,605,349,010	3,664	75,140	1,759,359,140	3,473	69,666	1,842,248,850	3,567	70,234	2,074,235,538	8
(再掲)	関節症	683	12,987	383,002,840	778	14,904	489,026,440	830	16,118	512,614,360	816	15,656	553,712,570	864	16,807	647,376,584	
	脊椎障害（脊椎症を含む）	948	19,009	385,921,660	974	20,245	423,563,110	1,064	21,970	484,138,850	1,113	22,470	567,973,550	1,104	20,942	609,066,322	
	その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	512	11,985	239,259,960	538	12,375	268,719,600	637	13,883	324,536,620	762	16,501	380,774,690	809	17,814	461,605,660	
泌尿器系の疾患		2,083	37,948	998,121,930	2,114	39,389	1,079,728,360	2,165	39,587	1,079,156,570	2,478	44,333	1,319,003,190	2,668	46,855	1,524,891,878	10
(再掲)	腎不全	1,168	25,004	661,880,850	1,197	25,270	703,312,080	1,218	25,892	714,722,410	1,432	29,790	893,724,550	1,551	31,170	1,026,780,826	
損傷・中毒		5,071	101,842	2,582,491,220	5,816	116,002	3,045,219,410	5,952	119,084	3,252,295,950	6,545	127,352	3,633,698,570	6,871	134,622	4,208,494,788	1
(再掲)	骨折	3,457	70,557	1,801,840,780	3,940	79,843	2,132,964,220	4,143	83,759	2,347,913,150	4,542	89,437	2,594,924,840	4,869	97,069	3,076,767,058	
その他		3,708	58,077	1,483,819,200	3,807	60,802	1,613,918,450	55,553	1,136,138	27,361,610,430	17,071	347,747	8,567,065,940	17,178	343,737	9,403,983,732	
総計		52,770	1,092,650	24,324,837,930	54,549	1,126,222	26,249,685,930	55,553	1,136,138	27,361,610,430	58,623	1,174,760	30,204,056,160	60,018	1,189,429	33,604,131,598	

注 費用額に食事・生活療養費は含んでいません。

（３）県全体：入院外

次の表は、平成 20 年 10 月の入院外レセプトに係る主な疾病（社会表章用疾病分類大分類（20 分類））について、その後の経年変化について整理したものです。また、分類項目毎の主な疾病名（121 分類）を再掲しています。

○疾病分類別医療の推移（福岡県：入院外）

（単位：件、日、円）

疾病分類項目		平成21年5月診療分			平成22年5月診療分			平成23年5月診療分			平成24年5月診療分			平成25年5月診療分			順位
		件数	日数	費用額	件数	日数	費用額	件数	日数	費用額	件数	日数	費用額	件数	日数	費用額	
新生物		26,554	45,394	830,157,430	25,291	44,921	854,447,850	26,379	46,128	913,306,290	20,763	36,334	751,372,740	21,713	37,871	802,643,890	7
(再掲)	結腸の悪性新生物	2,552	4,534	75,327,690	2,576	4,659	84,574,580	2,676	4,634	86,687,680	2,970	5,445	110,132,430	3,186	5,481	112,305,450	
	気管・気管支及び肺の悪性新生物	2,091	3,670	73,289,840	2,040	3,639	82,893,410	2,112	3,509	79,773,350	2,212	3,995	94,525,310	2,405	4,185	103,483,520	
	その他の悪性新生物	9,999	16,066	381,060,760	9,158	15,267	361,078,080	9,263	15,518	387,004,740	10,055	16,812	432,939,060	10,272	17,411	446,949,830	
内分泌・栄養・代謝疾患		81,840	182,782	1,611,896,750	75,234	160,452	1,429,960,520	75,593	152,705	1,397,930,490	35,301	72,133	502,975,160	37,494	74,091	524,758,070	12
(再掲)	糖尿病	51,114	113,005	1,145,151,070	44,035	93,308	982,692,000	42,408	85,198	924,855,240	44,371	88,686	980,421,010	46,167	89,492	1,016,429,900	
精神及び行動の障害		16,180	32,984	234,255,050	16,394	32,982	253,048,420	17,129	34,650	271,141,960	18,154	36,544	290,793,100	19,122	38,031	308,530,650	15
(再掲)	血管性及び詳細不明の認知症	3,769	10,265	84,687,270	4,007	11,246	100,120,320	4,247	12,212	113,358,790	4,341	12,191	115,871,040	4,401	12,335	122,559,880	
	気分[感情]障害（躁鬱病含む）	5,643	9,428	61,088,080	5,847	9,655	66,036,110	6,428	10,516	72,457,570	6,864	11,196	76,942,960	7,287	11,872	83,210,360	
神経系の疾患		21,365	49,344	361,731,040	25,260	58,062	447,032,910	28,227	64,587	515,197,270	31,817	73,100	601,254,560	33,641	75,877	648,897,340	9
(再掲)	パーキンソン病	2,737	5,793	47,184,890	3,169	6,547	55,378,730	3,317	7,147	62,318,430	3,545	7,521	71,538,260	3,591	7,671	72,590,570	
	アルツハイマー病	6,377	15,133	142,966,660	8,293	19,927	195,748,570	10,094	24,117	236,807,910	12,535	30,627	295,786,400	13,622	32,719	327,268,900	
	その他の神経系の疾患	10,089	23,443	139,843,360	11,472	26,517	161,133,280	12,500	28,299	182,500,570	13,253	29,630	195,188,480	13,976	30,181	209,738,250	
眼及び付属器		81,861	104,394	676,910,180	82,654	104,793	709,466,660	76,834	97,343	676,014,790	87,527	111,756	819,698,810	90,395	114,656	886,379,300	6
(再掲)	白内障	27,748	35,799	249,340,390	26,022	33,834	246,469,000	24,409	31,565	234,970,640	26,740	34,696	265,445,280	27,622	35,999	290,697,990	
	その他の眼及び付属器の疾患	30,791	39,212	247,676,430	30,542	38,522	255,394,060	29,544	37,129	249,935,460	34,464	44,196	327,423,300	36,244	45,737	364,422,750	
循環器系の疾患		247,057	566,889	4,157,802,400	243,361	525,294	3,909,339,150	249,543	518,277	3,891,820,160	50,618	99,875	930,601,940	51,401	98,305	966,121,680	5
(再掲)	高血圧性疾患	163,968	388,302	2,719,457,860	162,224	358,496	2,487,366,240	168,440	356,455	2,475,317,880	177,497	375,513	2,623,834,170	184,281	379,228	2,709,103,430	
	虚血性心疾患	23,639	51,617	446,968,480	22,559	46,465	411,139,430	22,653	45,355	405,520,680	23,009	46,061	423,354,870	23,123	45,065	423,841,720	
	脳梗塞	22,415	48,973	362,127,820	24,195	50,683	394,141,360	24,647	50,431	405,796,860	25,698	53,680	433,668,390	25,824	52,616	451,546,310	
呼吸器系の疾患		28,473	67,084	467,714,950	29,643	68,509	495,890,310	31,945	71,722	521,638,520	31,683	70,362	527,298,730	33,065	70,379	534,289,010	11
(再掲)	慢性閉塞性肺疾患	5,168	11,769	131,011,990	4,977	11,342	130,557,680	4,981	10,678	131,425,350	5,002	10,350	132,861,360	4,905	10,165	131,166,990	
	喘息	6,304	13,952	115,246,170	6,990	15,043	132,625,580	7,972	16,822	146,984,000	8,238	17,006	152,113,430	8,457	16,957	149,042,360	
消化器系の疾患		40,559	97,750	617,991,040	44,661	105,829	672,546,630	46,641	107,787	715,300,880	47,127	107,631	726,140,310	46,923	102,453	720,919,560	8
(再掲)	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	5,636	12,203	91,055,490	5,770	12,248	92,432,380	5,654	11,778	93,887,080	5,252	10,883	88,932,790	4,841	9,398	72,247,600	
	胃炎及び十二指腸炎	15,949	44,366	241,992,200	18,606	49,586	273,894,680	19,619	50,427	295,208,380	19,484	49,655	294,121,090	19,340	47,314	296,791,100	
	その他の消化器系の疾患	12,780	24,510	169,601,870	13,871	26,569	185,374,100	14,794	28,629	202,739,620	15,741	30,199	216,993,040	16,162	29,960	224,170,690	
筋骨格系の疾患		97,113	408,725	1,441,539,100	103,366	423,415	1,560,704,730	109,615	434,945	1,672,888,060	99,814	415,301	1,612,026,400	102,849	413,488	1,681,165,030	3
(再掲)	関節症	27,059	118,389	407,055,710	29,383	124,676	442,190,630	30,749	126,042	461,693,740	32,921	137,070	510,811,320	33,941	135,655	524,577,840	
	脊椎障害（脊椎症を含む）	27,028	128,762	406,828,840	28,254	132,101	429,081,110	30,679	139,041	470,435,290	32,572	150,130	511,658,230	33,565	149,335	525,582,310	
	骨の密度及び構造の障害	13,400	45,671	177,386,470	15,068	49,557	197,038,030	16,124	51,514	215,766,490	16,723	53,664	238,756,530	17,239	52,351	242,240,390	
腎尿路性器系の疾患		24,987	74,633	1,579,999,330	26,097	85,046	1,879,188,420	27,798	89,644	2,007,783,300	30,122	100,769	2,284,005,300	31,752	106,472	2,462,610,800	2
(再掲)	腎不全	5,114	45,348	1,328,351,740	5,887	54,056	1,584,426,550	6,174	57,267	1,704,969,550	6,773	65,237	1,951,493,110	7,272	70,164	2,103,630,510	
	前立腺肥大（症）	10,610	14,824	137,235,900	11,073	16,083	151,216,700	11,925	16,648	161,278,930	12,644	18,115	173,111,010	13,317	18,586	188,119,960	
損傷・中毒		19,224	55,036	263,160,080	17,278	50,951	255,387,760	17,714	52,697	274,162,610	19,851	59,580	321,335,060	21,451	62,525	359,039,720	13
(再掲)	骨折	6,990	22,081	105,894,090	6,613	19,257	100,221,620	7,241	20,704	113,616,500	8,132	23,982	138,942,880	8,798	24,568	157,103,680	
その他		68,936	142,142	706,386,590	72,744	147,894	787,204,120	87,561	168,401	939,043,910	367,464	771,963	5,672,991,390	379,957	776,015	5,843,208,730	
総計		754,149	1,827,157	12,949,543,940	761,983	1,808,148	13,254,217,480	794,979	1,838,886	13,796,228,240	840,241	1,955,348	15,040,493,500	869,763	1,970,163	15,738,563,780	

2 市町村別費用額上位疾病一覧

(1) 各市町村：入院

【平成25年5月診療分（単位：件、円）】

市町村名	順位	疾病分類	件数（件）	費用額（円）
北九州市	1	骨折	1,088	708,986,940
	2	脳梗塞	935	580,041,714
	3	その他の心疾患	730	496,117,764
福岡市	1	骨折	1,112	722,108,200
	2	脳梗塞	906	590,485,482
	3	その他の心疾患	684	524,642,416
大牟田市	1	脳梗塞	205	127,886,634
	2	骨折	194	120,668,526
	3	その他の心疾患	111	77,435,518
久留米市	1	骨折	324	208,208,446
	2	脳梗塞	272	168,355,418
	3	その他の心疾患	203	123,056,106
直方市	1	その他の心疾患	64	40,203,348
	2	骨折	56	33,783,348
	3	脳梗塞	47	27,227,004
飯塚市	1	骨折	137	83,265,066
	2	脳梗塞	100	64,301,224
	3	その他の心疾患	72	38,016,870
田川市	1	血管性及び詳細不明の認知症	105	45,045,564
	2	骨折	52	28,128,678
	3	その他の心疾患	36	22,849,950
柳川市	1	骨折	71	45,035,532
	2	脳梗塞	78	42,590,554
	3	その他の心疾患	46	30,489,374
八女市	1	骨折	117	78,241,544
	2	その他の心疾患	101	66,205,688
	3	脳梗塞	108	65,582,308
筑後市	1	骨折	68	42,448,400
	2	脳梗塞	46	25,746,372
	3	その他の心疾患	39	24,161,558
大川市	1	骨折	47	26,940,332
	2	脳梗塞	36	24,649,038
	3	糖尿病	29	16,200,596
行橋市	1	骨折	63	47,556,324
	2	その他の心疾患	46	31,481,242
	3	脳梗塞	41	27,273,022
豊前市	1	その他の心疾患	43	26,367,626
	2	アルツハイマー病	56	23,969,736
	3	骨折	25	17,706,916
中間市	1	その他の心疾患	40	28,220,890
	2	脳梗塞	43	25,398,160
	3	骨折	36	20,715,110
小郡市	1	脳梗塞	53	33,501,002
	2	骨折	47	30,990,636
	3	その他の悪性新生物	23	16,729,770
筑紫野市	1	骨折	90	46,108,202
	2	脳梗塞	53	32,675,854
	3	その他の心疾患	47	28,033,162
春日市	1	骨折	67	42,581,582
	2	脳梗塞	64	37,097,588
	3	その他の心疾患	55	35,121,698

注1 入院レプトの医療状況を社会保険表章用疾病分類中分類（121分類）により費用額の多い順に整理したもの。

2 費用額には食事・生活療養費を含んでいます。

【平成25年5月診療分（単位：件、円）】

市町村名	順位	疾病分類	件数（件）	費用額（円）
大野城市	1	骨折	64	38,300,566
	2	脳梗塞	54	33,162,008
	3	その他の心疾患	43	26,813,590
宗像市	1	骨折	109	57,470,176
	2	脳梗塞	71	41,981,842
	3	その他の心疾患	62	34,258,358
太宰府市	1	骨折	50	29,060,788
	2	脳梗塞	46	27,048,330
	3	その他の心疾患	38	23,437,424
古賀市	1	骨折	39	21,741,860
	2	その他の心疾患	35	19,422,066
	3	その他の循環器系の疾患	4	18,902,210
福津市	1	その他の心疾患	50	36,064,448
	2	骨折	49	32,057,118
	3	脳梗塞	43	28,453,346
うきは市	1	脳梗塞	46	28,478,212
	2	骨折	37	22,268,416
	3	その他の心疾患	35	18,251,520
宮若市	1	骨折	33	22,115,904
	2	その他の心疾患	36	18,337,292
	3	脳梗塞	33	17,990,508
嘉麻市	1	骨折	60	31,385,368
	2	脳梗塞	49	26,794,028
	3	血管性及び詳細不明の認知症	58	25,256,732
朝倉市	1	骨折	102	62,464,762
	2	その他の心疾患	80	50,070,312
	3	脳梗塞	56	34,271,260
みやま市	1	脳梗塞	59	37,423,014
	2	骨折	51	34,915,850
	3	その他の心疾患	36	21,859,500
糸島市	1	その他の心疾患	84	54,456,906
	2	脳梗塞	76	51,961,058
	3	骨折	80	50,748,612
那珂川町	1	脳梗塞	38	23,687,510
	2	その他の心疾患	24	18,473,110
	3	骨折	23	12,870,862
宇美町	1	骨折	33	23,888,492
	2	高血圧性疾患	40	21,291,884
	3	その他の心疾患	19	14,234,280
篠栗町	1	高血圧性疾患	41	19,175,880
	2	その他の悪性新生物	16	12,363,386
	3	骨折	16	11,254,214
志免町	1	骨折	42	31,156,928
	2	脳梗塞	28	17,597,488
	3	その他の心疾患	26	14,703,206
須恵町	1	骨折	17	12,796,006
	2	その他の消化器系の疾患	12	10,228,034
	3	その他の心疾患	11	10,227,242
新宮町	1	骨折	25	15,273,290
	2	脳梗塞	15	9,616,324
	3	虚血性心疾患	8	8,629,882

注1 入院レボットの医療状況を社会保険表章用疾病分類中分類（121分類）により費用額の多い順に整理したもの。

2 費用額には食事・生活療養費を含んでいます。

【平成25年5月診療分（単位：件、円）】

市町村名	順位	疾病分類	件数（件）	費用額（円）
久山町	1	その他の心疾患	12	7,405,032
	2	その他の悪性新生物	9	7,306,924
	3	骨折	9	6,857,284
粕屋町	1	脳梗塞	29	16,779,946
	2	骨折	35	16,180,844
	3	その他の心疾患	25	12,482,480
芦屋町	1	脳梗塞	13	9,775,762
	2	その他の心疾患	12	7,725,772
	3	骨折	10	5,432,326
水巻町	1	骨折	29	15,009,276
	2	その他の呼吸器系の疾患	26	12,727,754
	3	その他の悪性新生物	13	12,548,598
岡垣町	1	骨折	32	24,507,492
	2	脳梗塞	35	21,604,638
	3	その他の心疾患	29	17,065,100
遠賀町	1	脳梗塞	19	11,037,076
	2	その他の呼吸器系の疾患	16	9,466,404
	3	骨折	20	9,011,858
小竹町	1	脳梗塞	11	8,410,190
	2	その他の循環器系の疾患	1	6,331,496
	3	その他の消化器系の疾患	9	5,540,178
鞍手町	1	脳梗塞	17	10,603,042
	2	骨折	15	10,284,228
	3	糖尿病	18	9,614,572
桂川町	1	その他の心疾患	18	11,317,422
	2	その他の消化器系の疾患	7	7,836,066
	3	脳梗塞	14	6,782,960
筑前町	1	骨折	42	26,640,436
	2	その他の心疾患	36	24,206,154
	3	脳梗塞	31	16,536,904
東峰村	1	骨折	12	5,390,574
	2	脳梗塞	6	4,091,140
	3	その他の消化器系の疾患	2	3,369,684
大刀洗町	1	骨折	15	9,305,882
	2	脳梗塞	12	8,769,846
	3	その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	10	8,332,896
大木町	1	脳梗塞	16	9,779,806
	2	骨折	13	7,297,542
	3	その他の呼吸器系の疾患	9	6,362,134
広川町	1	骨折	29	18,677,188
	2	肺炎	26	15,054,594
	3	脳梗塞	29	14,056,744
香春町	1	脳梗塞	20	11,772,132
	2	骨折	14	9,270,448
	3	高血圧性疾患	14	7,449,740
添田町	1	脳梗塞	25	12,548,380
	2	アルツハイマー病	26	9,455,942
	3	血管性及び詳細不明の認知症	18	8,076,676
糸田町	1	その他の心疾患	7	8,675,850
	2	骨折	10	7,469,828
	3	血管性及び詳細不明の認知症	15	6,677,896

注1 入院レプトの医療状況を社会保険表章用疾病分類中分類（121分類）により費用額の多い順に整理したもの。

2 費用額には食事・生活療養費を含んでいます。

【平成25年5月診療分（単位：件、円）】

市町村名	順位	疾病分類	件数（件）	費用額（円）
川崎町	1	血管性及び詳細不明の認知症	40	17,461,922
	2	高血圧性疾患	26	9,402,376
	3	脳梗塞	18	8,490,730
大任町	1	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	9	4,662,864
	2	関節症	2	4,133,268
	3	脳内出血	5	3,924,114
赤村	1	虚血性心疾患	3	2,326,720
	2	アルツハイマー病	4	1,791,326
	3	パーキンソン病	2	1,567,180
福智町	1	脳梗塞	18	14,199,734
	2	血管性及び詳細不明の認知症	22	9,473,992
	3	統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	21	9,029,816
荏田町	1	脳梗塞	26	16,516,532
	2	その他の心疾患	22	15,767,536
	3	骨折	24	13,953,464
みやこ町	1	脳梗塞	33	20,683,976
	2	骨折	35	19,797,008
	3	その他の心疾患	26	15,860,262
吉富町	1	気分[感情]障害（躁鬱病含む）	7	4,738,802
	2	アルツハイマー病	10	4,649,940
	3	骨折	8	4,478,648
上毛町	1	アルツハイマー病	12	5,003,134
	2	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	11	4,622,872
	3	肺炎	11	4,563,376
築上町	1	その他の心疾患	29	19,993,512
	2	脳梗塞	31	18,841,106
	3	骨折	19	17,126,772

【参考】

	順位	疾病分類	件数（件）	費用額（円）
福岡県全体	1	骨折	4,869	3,076,767,058
	2	脳梗塞	4,200	2,602,380,074
	3	その他の心疾患	3,360	2,230,475,092
	4	その他の呼吸器系の疾患	2,150	1,296,825,884
	5	その他の悪性新生物	1,821	1,110,455,546
	6	肺炎	2,186	1,102,663,934
	7	虚血性心疾患	1,466	1,078,420,868
	8	腎不全	1,551	1,026,780,826
	9	アルツハイマー病	2,280	992,910,116
	10	高血圧性疾患	2,308	973,960,864

注1 入院レプトの医療状況を社会保険表章用疾病分類中分類（121分類）により費用額の多い順に整理したもの。

2 費用額には食事・生活療養費を含んでいます。

(2) 各市町村：入院外

【平成25年5月診療分（単位：件、円）】

市町村名	順位	疾病分類	件数（件）	費用額（円）
北九州市	1	高血圧性疾患	40,659	539,158,890
	2	腎不全	1,798	505,690,820
	3	糖尿病	11,285	222,424,310
福岡市	1	高血圧性疾患	37,421	535,052,540
	2	腎不全	1,693	496,887,940
	3	糖尿病	10,058	197,488,560
大牟田市	1	高血圧性疾患	5,985	123,882,390
	2	腎不全	177	50,938,990
	3	糖尿病	1,413	42,271,950
久留米市	1	高血圧性疾患	11,041	164,964,870
	2	腎不全	450	144,404,360
	3	糖尿病	2,824	71,362,250
直方市	1	高血圧性疾患	2,697	42,180,560
	2	腎不全	145	41,029,450
	3	糖尿病	713	20,128,470
飯塚市	1	高血圧性疾患	5,894	103,182,180
	2	腎不全	213	58,182,930
	3	糖尿病	1,315	36,288,040
田川市	1	高血圧性疾患	2,291	34,115,050
	2	腎不全	98	24,617,820
	3	糖尿病	554	12,979,450
柳川市	1	高血圧性疾患	3,042	52,142,750
	2	腎不全	109	32,581,160
	3	糖尿病	753	24,173,520
八女市	1	高血圧性疾患	4,389	60,998,340
	2	腎不全	100	32,165,690
	3	糖尿病	698	20,701,570
筑後市	1	高血圧性疾患	2,094	29,051,020
	2	腎不全	71	21,641,160
	3	糖尿病	438	10,748,970
大川市	1	高血圧性疾患	1,665	27,993,560
	2	腎不全	51	17,266,950
	3	糖尿病	414	12,173,410
行橋市	1	高血圧性疾患	2,657	39,242,850
	2	腎不全	94	25,576,320
	3	糖尿病	736	13,256,440
豊前市	1	高血圧性疾患	1,713	23,558,210
	2	腎不全	46	13,654,820
	3	関節症	365	7,724,910
中間市	1	高血圧性疾患	2,253	38,637,940
	2	腎不全	79	19,659,010
	3	糖尿病	655	15,038,420
小郡市	1	高血圧性疾患	2,310	32,525,710
	2	腎不全	61	19,970,600
	3	糖尿病	526	12,179,160
筑紫野市	1	高血圧性疾患	2,742	35,227,370
	2	腎不全	107	30,315,900
	3	糖尿病	758	13,650,290
春日市	1	高血圧性疾患	2,617	41,939,320
	2	腎不全	108	34,536,740
	3	糖尿病	673	15,279,340

注1 入院外レボットの医療状況を社会保険表章用疾病分類中分類（121分類）により費用額の多い順に整理したもの。

【平成25年5月診療分（単位：件、円）】

市町村名	順位	疾病分類	件数（件）	費用額（円）
大野城市	1	高血圧性疾患	2,383	34,064,490
	2	腎不全	61	18,358,480
	3	糖尿病	559	12,654,460
宗像市	1	高血圧性疾患	3,711	48,104,100
	2	腎不全	143	39,084,290
	3	糖尿病	883	17,311,770
太宰府市	1	高血圧性疾患	2,320	31,620,850
	2	腎不全	94	26,687,880
	3	糖尿病	652	12,484,750
古賀市	1	高血圧性疾患	1,480	20,213,340
	2	腎不全	64	14,688,460
	3	糖尿病	436	10,304,830
福津市	1	高血圧性疾患	2,301	36,778,650
	2	腎不全	72	19,382,690
	3	糖尿病	506	10,933,590
うきは市	1	高血圧性疾患	1,906	25,683,870
	2	腎不全	79	23,158,000
	3	糖尿病	319	6,354,210
宮若市	1	高血圧性疾患	1,585	22,073,080
	2	腎不全	64	14,983,740
	3	糖尿病	332	8,157,050
嘉麻市	1	高血圧性疾患	2,354	45,134,630
	2	腎不全	75	17,480,260
	3	糖尿病	487	14,682,800
朝倉市	1	高血圧性疾患	3,549	59,079,730
	2	腎不全	81	27,187,620
	3	糖尿病	616	13,229,900
みやま市	1	高血圧性疾患	2,280	32,584,720
	2	糖尿病	451	15,401,470
	3	腎不全	50	13,912,040
糸島市	1	高血圧性疾患	4,006	54,480,810
	2	腎不全	139	43,404,800
	3	糖尿病	958	16,551,230
那珂川町	1	腎不全	51	17,686,960
	2	高血圧性疾患	1,136	16,799,830
	3	糖尿病	310	5,557,650
宇美町	1	高血圧性疾患	1,143	20,863,890
	2	腎不全	54	15,207,160
	3	糖尿病	291	6,527,220
篠栗町	1	高血圧性疾患	779	11,609,410
	2	腎不全	24	7,468,090
	3	糖尿病	195	4,837,500
志免町	1	腎不全	54	16,506,760
	2	高血圧性疾患	1,116	15,338,480
	3	関節症	293	5,281,760
須恵町	1	高血圧性疾患	736	11,083,450
	2	腎不全	40	10,987,370
	3	脊椎障害（脊椎症を含む）	173	3,354,750
新宮町	1	高血圧性疾患	716	8,674,950
	2	腎不全	32	7,114,670
	3	アルツハイマー病	69	3,868,760

注1 入院外レボットの医療状況を社会保険表章用疾病分類中分類（121分類）により費用額の多い順に整理したもの。

【平成25年5月診療分（単位：件、円）】

市町村名	順位	疾病分類	件数（件）	費用額（円）
久山町	1	高血圧性疾患	336	3,669,240
	2	腎不全	15	3,656,380
	3	その他の悪性新生物	36	1,185,780
粕屋町	1	高血圧性疾患	849	13,157,850
	2	腎不全	42	9,654,810
	3	糖尿病	177	3,813,820
芦屋町	1	高血圧性疾患	611	12,045,860
	2	腎不全	17	5,751,180
	3	糖尿病	159	3,925,070
水巻町	1	高血圧性疾患	1,322	16,430,280
	2	腎不全	42	12,251,390
	3	糖尿病	297	7,299,020
岡垣町	1	高血圧性疾患	1,700	22,690,370
	2	腎不全	49	17,187,460
	3	その他の悪性新生物	91	4,581,910
遠賀町	1	腎不全	31	11,071,240
	2	高血圧性疾患	791	10,371,460
	3	糖尿病	180	3,468,280
小竹町	1	高血圧性疾患	444	9,306,320
	2	腎不全	22	5,799,100
	3	糖尿病	131	4,371,090
鞍手町	1	腎不全	40	11,807,580
	2	高血圧性疾患	704	11,116,030
	3	糖尿病	209	9,384,590
桂川町	1	高血圧性疾患	651	12,003,160
	2	腎不全	37	8,412,670
	3	糖尿病	147	3,712,760
筑前町	1	高血圧性疾患	1,178	16,539,940
	2	腎不全	39	11,875,550
	3	糖尿病	278	6,485,380
東峰村	1	高血圧性疾患	191	3,632,920
	2	腎不全	4	1,248,350
	3	その他の心疾患	39	861,790
大刀洗町	1	高血圧性疾患	707	10,417,520
	2	腎不全	16	6,749,840
	3	糖尿病	150	3,580,600
大木町	1	高血圧性疾患	542	7,346,960
	2	腎不全	9	3,204,700
	3	糖尿病	106	2,607,950
広川町	1	高血圧性疾患	805	9,131,870
	2	腎不全	31	7,837,310
	3	糖尿病	160	3,593,700
香春町	1	高血圧性疾患	735	9,916,860
	2	腎不全	28	8,264,430
	3	糖尿病	166	4,568,650
添田町	1	高血圧性疾患	664	12,945,470
	2	糖尿病	161	4,296,240
	3	腎不全	18	4,253,560

注1 入院外レプトの医療状況を社会保険表章用疾病分類中分類（121分類）により費用額の多い順に整理したもの。

【平成25年5月診療分（単位：件、円）】

市町村名	順位	疾病分類	件数（件）	費用額（円）
糸田町	1	腎不全	21	6,925,610
	2	高血圧性疾患	434	6,457,100
	3	糖尿病	97	3,294,910
川崎町	1	高血圧性疾患	780	14,041,410
	2	腎不全	36	9,555,870
	3	糖尿病	184	4,896,010
大任町	1	高血圧性疾患	276	3,776,380
	2	糖尿病	74	2,144,120
	3	腎不全	8	1,811,530
赤村	1	高血圧性疾患	259	2,801,830
	2	腎不全	7	1,981,470
	3	糖尿病	30	738,860
福智町	1	高血圧性疾患	1,169	21,547,640
	2	腎不全	53	14,782,920
	3	糖尿病	245	6,075,760
苅田町	1	高血圧性疾患	1,042	12,643,080
	2	腎不全	38	10,186,980
	3	関節症	452	6,498,010
みやこ町	1	高血圧性疾患	1,159	16,389,880
	2	腎不全	37	11,336,480
	3	糖尿病	267	4,653,030
吉富町	1	高血圧性疾患	338	4,657,600
	2	腎不全	8	3,020,910
	3	糖尿病	98	1,952,310
上毛町	1	高血圧性疾患	487	8,739,480
	2	腎不全	20	4,826,830
	3	糖尿病	104	2,118,490
築上町	1	高血圧性疾患	1,136	19,285,090
	2	腎不全	27	7,756,430
	3	糖尿病	250	6,273,750

【参考】

	順位	疾病分類	件数（件）	費用額（円）
福岡県全体	1	腸管感染症	1,080	13,189,690
	2	結核	343	7,512,270
	3	性的伝播様式感染症	64	762,570
	4	皮膚粘膜病変ウイルス疾患	2,776	27,862,640
	5	ウイルス肝炎	6,288	149,631,670
	6	その他のウイルス疾患	90	2,076,680
	7	真菌症	5,700	35,548,200
	8	感染症、寄生虫症の続発・後遺症	339	9,482,740
	9	その他の感染症及び寄生虫症	685	10,437,600
	10	胃の悪性新生物	3,533	92,623,480

注1 入院外レボットの医療状況を社会保険表章用疾病分類中分類（121分類）により費用額の多い順に整理したもの。

3 主病疾病 2 9 分類別医療状況（平成 25 年 5 月診療分）

（１）県全体：入院＋入院外

※疾病は主病 1 疾病のデータ

疾病No	疾病名称	件数			日数			費用額		
		男性	女性	男女計	男性	女性	男女計	男性	女性	男女計
01	感染症及び寄生虫症	7,336	10,604	17,940	22,498	32,226	54,724	337,487,282	428,034,762	765,522,044
02	結核	228	230	458	1,459	1,560	3,019	33,136,822	34,247,170	67,383,992
03	新生物	16,014	9,520	25,534	59,172	37,521	96,693	2,020,976,398	1,190,687,998	3,211,664,396
04	結腸・直腸新生物	2,625	2,621	5,246	10,106	10,167	20,273	372,865,184	345,586,140	718,451,324
05	肝・肝内胆管新生物	1,122	704	1,826	5,665	4,029	9,694	215,830,524	137,177,156	353,007,680
06	乳房・子宮の新生物	19	2,583	2,602	28	7,156	7,184	1,035,886	200,086,654	201,122,540
07	血液・造血器・免疫障害	925	1,626	2,551	4,097	7,179	11,276	143,921,440	201,153,168	345,074,608
08	内分泌・栄養・代謝疾患	8,744	29,554	38,298	20,720	67,192	87,912	248,810,058	622,589,848	871,399,906
09	糖尿病	23,225	24,869	48,094	58,815	72,878	131,693	908,032,172	1,052,201,430	1,960,233,602
10	精神及び行動の障害	6,878	17,848	24,726	63,556	135,096	198,652	905,187,046	1,854,644,442	2,759,831,488
11	神経系の疾患	12,702	26,068	38,770	68,542	137,565	206,107	1,181,879,592	2,130,070,206	3,311,949,798
12	眼及び付属器	29,923	61,453	91,376	41,092	80,259	121,351	468,992,696	789,979,124	1,258,971,820
13	耳及び乳様突起	4,162	7,687	11,849	11,319	18,550	29,869	48,130,740	106,584,248	154,714,988
14	循環器系の疾患	25,430	31,593	57,023	76,520	112,928	189,448	2,325,238,664	2,628,534,540	4,953,773,204
15	高血圧性の疾患	62,730	123,859	186,589	134,919	292,558	427,477	1,209,097,810	2,473,966,484	3,683,064,294
16	脳出血・脳血管	17,083	23,179	40,262	88,432	131,758	220,190	1,988,306,468	2,722,110,030	4,710,416,498
17	呼吸器系の疾患	18,169	20,235	38,404	78,718	84,395	163,113	1,738,709,454	1,674,099,886	3,412,809,340
18	消化器系の疾患	19,466	30,872	50,338	55,943	93,120	149,063	1,005,530,414	1,371,627,316	2,377,157,730
19	皮膚・皮下組織	13,770	17,835	31,605	27,091	35,899	62,990	188,871,348	290,615,170	479,486,518
20	筋骨格系の疾患	33,405	73,011	106,416	163,543	320,179	483,722	1,108,504,106	2,646,896,462	3,755,400,568
21	骨の密度	1,024	16,540	17,564	4,381	54,955	59,336	33,981,972	352,124,836	386,106,808
22	尿路性器系の疾患	21,924	12,496	34,420	87,128	66,199	153,327	2,240,802,882	1,746,699,796	3,987,502,678
23	妊娠・分娩及び産褥	0	2	2	0	2	2	0	22,900	22,900
24	周産期	0	1	1	0	1	1	0	23,550	23,550
25	先天異常	311	426	737	747	1,104	1,851	12,760,750	19,148,480	31,909,230
26	他に分類されないもの	10,142	18,628	28,770	25,717	47,643	73,360	363,307,522	653,558,214	1,016,865,736
27	損傷・中毒	7,555	20,767	28,322	51,188	145,959	197,147	1,147,083,620	3,420,450,888	4,567,534,508
28	歯科	19	39	58	29	89	118	360,120	933,510	1,293,630
29	特殊目的用コード	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		344,931	584,850	929,781	1,161,425	1,998,167	3,159,592	20,248,840,970	29,093,854,408	49,342,695,378

※費用額は長事務録費を含む

疾病No	疾病名称	医療費3要素									1人当たり費用額		
		受診率 (100人当たり)			1件当たり日数			1日当たり費用額					
		男性	女性	男女計	男性	女性	男女計	男性	女性	男女計	男性	女性	男女計
01	感染症及び寄生虫症	3.37	2.84	3.03	3.07	3.04	3.05	15,001	13,282	13,989	1,550	1,145	1,294
02	結核	0.10	0.06	0.08	6.40	6.78	6.59	22,712	21,953	22,320	152	92	114
03	新生物	7.36	2.55	4.32	3.70	3.94	3.79	34,154	31,734	33,215	9,283	3,186	5,430
04	結腸・直腸新生物	1.21	0.70	0.89	3.85	3.88	3.86	36,895	33,991	35,439	1,713	925	1,215
05	肝・肝内胆管新生物	0.52	0.19	0.31	5.05	5.72	5.31	38,099	34,047	36,415	991	367	597
06	乳房・子宮の新生物	0.01	0.69	0.44	1.47	2.77	2.76	36,996	27,961	27,996	5	535	340
07	血液・造血器・免疫障害	0.42	0.44	0.43	4.43	4.42	4.42	35,128	28,020	30,603	661	538	583
08	内分泌・栄養・代謝疾患	4.02	7.91	6.48	2.37	2.27	2.30	12,008	9,266	9,912	1,143	1,666	1,473
09	糖尿病	10.67	6.65	8.13	2.53	2.93	2.74	15,439	14,438	14,885	4,171	2,815	3,314
10	精神及び行動の障害	3.16	4.78	4.18	9.24	7.57	8.03	14,242	13,728	13,893	4,158	4,962	4,666
11	神経系の疾患	5.83	6.98	6.56	5.40	5.28	5.32	17,243	15,484	16,069	5,428	5,699	5,600
12	眼及び付属器	13.74	16.44	15.45	1.37	1.31	1.33	11,413	9,843	10,375	2,154	2,114	2,129
13	耳及び乳様突起	1.91	2.06	2.00	2.72	2.41	2.52	4,252	5,746	5,180	221	285	262
14	循環器系の疾患	11.68	8.45	9.64	3.01	3.57	3.32	30,387	23,276	26,148	10,680	7,033	8,376
15	高血圧性の疾患	28.81	33.14	31.55	2.15	2.36	2.29	8,962	8,456	8,616	5,554	6,620	6,227
16	脳出血・脳血管	7.85	6.20	6.81	5.18	5.68	5.47	22,484	20,660	21,393	9,132	7,284	7,964
17	呼吸器系の疾患	8.35	5.41	6.49	4.33	4.17	4.25	22,088	19,836	20,923	7,986	4,479	5,770
18	消化器系の疾患	8.94	8.26	8.51	2.87	3.02	2.96	17,974	14,730	15,947	4,618	3,670	4,019
19	皮膚・皮下組織	6.32	4.77	5.34	1.97	2.01	1.99	6,972	8,095	7,612	868	778	811
20	筋骨格系の疾患	15.34	19.54	17.99	4.90	4.39	4.55	6,778	8,267	7,764	5,091	7,082	6,349
21	骨の密度	0.47	4.43	2.97	4.28	3.32	3.38	7,757	6,408	6,507	156	942	653
22	尿路性器系の疾患	10.07	3.34	5.82	3.97	5.30	4.45	25,719	26,386	26,007	10,292	4,674	6,742
23	妊娠・分娩及び産褥	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0	11,450	11,450	0	0	0
24	周産期	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0	23,550	23,550	0	0	0
25	先天異常	0.14	0.11	0.12	2.40	2.59	2.51	17,083	17,345	17,239	59	51	54
26	他に分類されないもの	4.66	4.98	4.86	2.54	2.56	2.55	14,127	13,718	13,861	1,669	1,749	1,719
27	損傷・中毒	3.47	5.56	4.79	6.78	7.03	6.96	22,409	23,434	23,168	5,269	9,152	7,723
28	歯科	0.01	0.01	0.01	1.53	2.28	2.03	12,418	10,489	10,963	2	2	2
29	特殊目的用コード	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0
合計		158.43	156.49	157.20	3.37	3.42	3.40	17,434	14,560	15,617	93,005	77,846	83,426

(2) 県全体：入院

※疾病は主病 1 疾病のデータ

疾病No	疾病名称	件数			日数			費用額		
		男性	女性	男女計	男性	女性	男女計	男性	女性	男女計
01	感染症及び寄生虫症	368	550	918	5,830	8,699	14,529	226,609,332	289,920,922	516,530,254
02	結核	58	57	115	1,195	1,308	2,503	29,150,382	30,721,340	59,871,722
03	新生物	2,303	1,518	3,821	35,245	23,577	58,822	1,464,997,848	944,022,658	2,409,020,506
04	結腸・直腸新生物	448	441	889	6,161	6,480	12,641	287,372,204	269,869,280	557,241,484
05	肝・肝内胆管新生物	322	226	548	4,062	2,986	7,048	185,227,774	120,215,036	305,442,810
06	乳房・子宮の新生物	1	202	203	2	2,952	2,954	285,566	120,983,334	121,268,900
07	血液・造血器・免疫障害	161	246	407	2,561	4,506	7,067	118,628,490	167,861,468	286,489,958
08	内分泌・栄養・代謝疾患	265	539	804	4,442	9,379	13,821	119,443,028	227,198,808	346,641,836
09	糖尿病	796	1,131	1,927	15,923	26,278	42,201	382,237,782	561,565,920	943,803,702
10	精神及び行動の障害	1,867	3,737	5,604	53,604	107,017	160,621	820,290,296	1,631,010,542	2,451,300,838
11	神経系の疾患	1,842	3,287	5,129	44,653	85,577	130,230	977,138,002	1,685,914,456	2,663,052,458
12	眼及び付属器	343	638	981	2,436	4,259	6,695	131,658,666	240,933,854	372,592,520
13	耳及び乳様突起	54	135	189	440	1,509	1,949	13,507,470	44,746,758	58,254,228
14	循環器系の疾患	2,379	3,243	5,622	34,108	57,035	91,143	1,870,897,564	2,116,753,960	3,987,651,524
15	高血圧性の疾患	621	1,687	2,308	11,804	36,445	48,249	271,418,250	702,542,614	973,960,864
16	脳出血・脳血管	2,641	3,834	6,475	59,989	92,648	152,637	1,724,027,538	2,383,465,500	4,107,493,038
17	呼吸器系の疾患	2,629	2,710	5,339	45,182	47,552	92,734	1,454,795,964	1,423,724,366	2,878,520,330
18	消化器系の疾患	1,494	1,921	3,415	18,534	28,076	46,610	719,950,234	936,387,936	1,656,338,170
19	皮膚・皮下組織	178	352	530	3,547	6,920	10,467	94,941,498	181,753,980	276,695,478
20	筋骨格系の疾患	1,037	2,530	3,567	19,160	51,074	70,234	631,763,756	1,442,471,782	2,074,235,538
21	骨の密度	36	289	325	812	6,173	6,985	17,966,842	125,899,576	143,866,418
22	尿路性器系の疾患	1,271	1,397	2,668	22,001	24,854	46,855	736,582,702	788,309,176	1,524,891,878
23	妊娠・分娩及び産褥	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	周産期	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	先天異常	11	18	29	206	344	550	7,304,020	10,419,900	17,723,920
26	他に分類されないもの	435	896	1,331	8,729	18,495	27,224	218,952,152	442,791,354	661,743,506
27	損傷・中毒	1,669	5,202	6,871	32,022	102,600	134,622	1,044,950,410	3,163,544,378	4,208,494,788
28	歯科	2	1	3	7	31	38	296,360	708,570	1,004,930
29	特殊目的用コード	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		23,231	36,787	60,018	432,655	756,774	1,189,429	13,550,394,130	20,053,737,468	33,604,131,598

※費用額は食事療養費を含む

疾病No	疾病名称	医療費3要素								
		受診率 (100人当たり)			1件当たり日数			1日当たり費用額		
		男性	女性	男女計	男性	女性	男女計	男性	女性	男女計
01	感染症及び寄生虫症	0.17	0.15	0.16	15.84	15.82	15.83	38,870	33,328	35,552
02	結核	0.03	0.02	0.02	20.60	22.95	21.77	24,394	23,487	23,920
03	新生物	1.06	0.41	0.65	15.30	15.53	15.39	41,566	40,040	40,954
04	結腸・直腸新生物	0.21	0.12	0.15	13.75	14.69	14.22	46,644	41,646	44,082
05	肝・肝内胆管新生物	0.15	0.06	0.09	12.61	13.21	12.86	45,600	40,260	43,338
06	乳房・子宮の新生物	0.00	0.05	0.03	2.00	14.61	14.55	142,783	40,984	41,052
07	血液・造血器・免疫障害	0.07	0.07	0.07	15.91	18.32	17.36	46,321	37,253	40,539
08	内分泌・栄養・代謝疾患	0.12	0.14	0.14	16.76	17.40	17.19	26,889	24,224	25,081
09	糖尿病	0.37	0.30	0.33	20.00	23.23	21.90	24,005	21,370	22,364
10	精神及び行動の障害	0.86	1.00	0.95	28.71	28.64	28.66	15,303	15,241	15,261
11	神経系の疾患	0.85	0.88	0.87	24.24	26.03	25.39	21,883	19,701	20,449
12	眼及び付属器	0.16	0.17	0.17	7.10	6.68	6.82	54,047	56,571	55,652
13	耳及び乳様突起	0.02	0.04	0.03	8.15	11.18	10.31	30,699	29,653	29,889
14	循環器系の疾患	1.09	0.87	0.95	14.34	17.59	16.21	54,852	37,113	43,752
15	高血圧性の疾患	0.29	0.45	0.39	19.01	21.60	20.91	22,994	19,277	20,186
16	脳出血・脳血管	1.21	1.03	1.09	22.71	24.16	23.57	28,739	25,726	26,910
17	呼吸器系の疾患	1.21	0.73	0.90	17.19	17.55	17.37	32,199	29,940	31,041
18	消化器系の疾患	0.69	0.51	0.58	12.41	14.62	13.65	38,845	33,352	35,536
19	皮膚・皮下組織	0.08	0.09	0.09	19.93	19.66	19.75	26,767	26,265	26,435
20	筋骨格系の疾患	0.48	0.68	0.60	18.48	20.19	19.69	32,973	28,243	29,533
21	骨の密度	0.02	0.08	0.05	22.56	21.36	21.49	22,127	20,395	20,596
22	尿路性器系の疾患	0.58	0.37	0.45	17.31	17.79	17.56	33,480	31,718	32,545
23	妊娠・分娩及び産褥	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
24	周産期	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
25	先天異常	0.01	0.00	0.00	18.73	19.11	18.97	35,456	30,290	32,225
26	他に分類されないもの	0.20	0.24	0.23	20.07	20.64	20.45	25,083	23,941	24,307
27	損傷・中毒	0.77	1.39	1.16	19.19	19.72	19.59	32,632	30,834	31,262
28	歯科	0.00	0.00	0.00	3.50	31.00	12.67	42,337	22,857	26,446
29	特殊目的用コード	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
合計		10.67	9.84	10.15	18.62	20.57	19.82	31,319	26,499	28,252

(3) 県全体：入院外

※疾病は主病 1 疾病のデータ

疾病No	疾病名称	件数			日数			費用額		
		男性	女性	男女計	男性	女性	男女計	男性	女性	男女計
01	感染症及び寄生虫症	6,968	10,054	17,022	16,668	23,527	40,195	110,877,950	138,113,840	248,991,790
02	結核	170	173	343	264	252	516	3,986,440	3,525,830	7,512,270
03	新生物	13,711	8,002	21,713	23,927	13,944	37,871	555,978,550	246,665,340	802,643,890
04	結腸・直腸新生物	2,177	2,180	4,357	3,945	3,687	7,632	85,492,980	75,716,860	161,209,840
05	肝・肝内胆管新生物	800	478	1,278	1,603	1,043	2,646	30,602,750	16,962,120	47,564,870
06	乳房・子宮の新生物	18	2,381	2,399	26	4,204	4,230	750,320	79,103,320	79,853,640
07	血液・造血器・免疫障害	764	1,380	2,144	1,536	2,673	4,209	25,292,950	33,291,700	58,584,650
08	内分泌・栄養・代謝疾患	8,479	29,015	37,494	16,278	57,813	74,091	129,367,030	395,391,040	524,758,070
09	糖尿病	22,429	23,738	46,167	42,892	46,600	89,492	525,794,390	490,635,510	1,016,429,900
10	精神及び行動の障害	5,011	14,111	19,122	9,952	28,079	38,031	84,896,750	223,633,900	308,530,650
11	神経系の疾患	10,860	22,781	33,641	23,889	51,988	75,877	204,741,590	444,155,750	648,897,340
12	眼及び付属器	29,580	60,815	90,395	38,656	76,000	114,656	337,334,030	549,045,270	886,379,300
13	耳及び乳様突起	4,108	7,552	11,660	10,879	17,041	27,920	34,623,270	61,837,490	96,460,760
14	循環器系の疾患	23,051	28,350	51,401	42,412	55,893	98,305	454,341,100	511,780,580	966,121,680
15	高血圧性の疾患	62,109	122,172	184,281	123,115	256,113	379,228	937,679,560	1,771,423,870	2,709,103,430
16	脳出血・脳血管	14,442	19,345	33,787	28,443	39,110	67,553	264,278,930	338,644,530	602,923,460
17	呼吸器系の疾患	15,540	17,525	33,065	33,536	36,843	70,379	283,913,490	250,375,520	534,289,010
18	消化器系の疾患	17,972	28,951	46,923	37,409	65,044	102,453	285,580,180	435,239,380	720,819,560
19	皮膚・皮下組織	13,592	17,483	31,075	23,544	28,979	52,523	93,929,850	108,861,190	202,791,040
20	筋骨格系の疾患	32,368	70,481	102,849	144,383	269,105	413,488	476,740,350	1,204,424,680	1,681,165,030
21	骨の密度	988	16,251	17,239	3,569	48,782	52,351	16,015,130	226,225,260	242,240,390
22	泌尿器系の疾患	20,653	11,099	31,752	65,127	41,345	106,472	1,504,220,180	958,390,620	2,462,610,800
23	妊娠・分娩及び産褥	0	2	2	0	2	2	0	22,900	22,900
24	周産期	0	1	1	0	1	1	0	23,550	23,550
25	先天異常	300	408	708	541	760	1,301	5,456,730	8,728,580	14,185,310
26	他に分類されないもの	9,707	17,732	27,439	16,988	29,148	46,136	144,355,370	210,766,860	355,122,230
27	損傷・中毒	5,886	15,565	21,451	19,166	43,359	62,525	102,133,210	256,906,510	359,039,720
28	歯科	17	38	55	22	58	80	63,760	224,940	288,700
29	特殊目的用コード	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		321,700	548,063	869,763	728,770	1,241,393	1,970,163	6,698,446,840	9,040,116,940	15,738,563,780

※費用額は食事療養費を含む

疾病No	疾病名称	医療費3要素									1人当たり費用額		
		受診率 (100人当たり)			1件当たり日数			1日当たり費用額					
		男性	女性	男女計	男性	女性	男女計	男性	女性	男女計	男性	女性	男女計
01	感染症及び寄生虫症	3.20	2.69	2.88	2.39	2.34	2.36	6,652	5,870	6,195	509	370	421
02	結核	0.08	0.05	0.06	1.55	1.46	1.50	15,100	13,991	14,559	18	9	13
03	新生物	6.30	2.14	3.67	1.75	1.74	1.74	23,236	17,690	21,194	2,554	660	1,357
04	結腸・直腸新生物	1.00	0.58	0.74	1.81	1.69	1.75	21,671	20,536	21,123	393	203	273
05	肝・肝内胆管新生物	0.37	0.13	0.22	2.00	2.18	2.07	19,091	16,263	17,976	141	45	80
06	乳房・子宮の新生物	0.01	0.64	0.41	1.44	1.77	1.76	28,858	18,816	18,878	3	212	135
07	血液・造血器・免疫障害	0.35	0.37	0.36	2.01	1.94	1.96	16,467	12,455	13,919	116	89	99
08	内分泌・栄養・代謝疾患	3.89	7.76	6.34	1.92	1.99	1.98	7,947	6,839	7,083	594	1,058	887
09	糖尿病	10.30	6.35	7.81	1.91	1.96	1.94	12,259	10,529	11,358	2,415	1,313	1,719
10	精神及び行動の障害	2.30	3.78	3.23	1.99	1.99	1.99	8,531	7,964	8,113	390	598	522
11	神経系の疾患	4.99	6.10	5.69	2.20	2.28	2.26	8,571	8,543	8,552	940	1,188	1,097
12	眼及び付属器	13.59	16.27	15.28	1.31	1.25	1.27	8,727	7,224	7,731	1,549	1,469	1,499
13	耳及び乳様突起	1.89	2.02	1.97	2.65	2.26	2.39	3,183	3,629	3,455	159	165	163
14	循環器系の疾患	10.59	7.59	8.69	1.84	1.97	1.91	10,713	9,156	9,828	2,087	1,369	1,633
15	高血圧性の疾患	28.53	32.69	31.16	1.98	2.10	2.06	7,616	6,917	7,144	4,307	4,740	4,580
16	脳出血・脳血管	6.63	5.18	5.71	1.97	2.02	2.00	9,292	8,659	8,925	1,214	906	1,019
17	呼吸器系の疾患	7.14	4.69	5.59	2.16	2.10	2.13	8,466	6,796	7,592	1,304	670	903
18	消化器系の疾患	8.25	7.75	7.93	2.08	2.25	2.18	7,634	6,691	7,036	1,312	1,165	1,219
19	皮膚・皮下組織	6.24	4.68	5.25	1.73	1.66	1.69	3,990	3,757	3,861	431	291	343
20	筋骨格系の疾患	14.87	18.86	17.39	4.46	3.82	4.02	3,302	4,476	4,066	2,190	3,223	2,842
21	骨の密度	0.45	4.35	2.91	3.61	3.00	3.04	4,487	4,637	4,627	74	605	410
22	泌尿器系の疾患	9.49	2.97	5.37	3.15	3.73	3.35	23,097	23,180	23,129	6,909	2,564	4,164
23	妊娠・分娩及び産褥	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0	11,450	11,450	0	0	0
24	周産期	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0	23,550	23,550	0	0	0
25	先天異常	0.14	0.11	0.12	1.80	1.86	1.84	10,086	11,485	10,903	25	23	24
26	他に分類されないもの	4.46	4.74	4.64	1.75	1.64	1.68	8,497	7,231	7,697	663	564	600
27	損傷・中毒	2.70	4.16	3.63	3.26	2.79	2.91	5,329	5,925	5,742	469	687	607
28	歯科	0.01	0.01	0.01	1.29	1.53	1.45	2,898	3,878	3,609	0	1	0
29	特殊目的用コード	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0
合計		147.76	146.65	147.06	2.27	2.27	2.27	9,191	7,282	7,988	30,767	24,189	26,610

4 社会保険表章用疾病分類

（１）社会保険表章用疾病分類 20 分類（大分類）に生活習慣病関連の独自項目を加えた 29 分類と社会保険表章用疾病分類 121 分類（中分類）

項目名	社会保険表章用疾病分類121（中分類）	項目名	社会保険表章用疾病分類121（中分類）
1 感染症及び寄生虫症	0101 腸管感染症 0103 性的伝播様式感染症 0104 皮膚粘膜病変ウイルス疾患 0105 ウイルス肝炎 0106 その他のウイルス疾患 0107 真菌症 0108 感染症、寄生虫症の続発・後遺症 0109 その他の感染症及び寄生虫症	17 呼吸器系の疾患	1001 急性鼻咽頭炎（かぜ）＜感冒＞ 1002 急性咽喉炎及び急性扁桃炎 1003 その他の急性上気道感染症 1004 肺炎 1005 急性気管支炎及び急性細気管支炎 1006 アレルギー性鼻炎 1007 慢性副鼻腔炎 1008 急性又は慢性外の気管支炎 1009 慢性閉塞性肺疾患 1010 喘息 1011 その他の呼吸器系の疾患
2 結核	0102 結核	18 消化器系の疾患	1104 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍 1105 胃炎及び十二指腸炎 1106 アルコール性肝疾患 1107 慢性肝炎（アルコール性除く） 1108 肝硬変（アルコール性除く） 1109 その他の肝疾患 1110 胆石症及び胆のう炎 1111 膵疾患 1112 その他の消化器系の疾患
3 新生物	0201 胃の悪性新生物 0205 気管・気管支及び肺の悪性新生物 0208 悪性リンパ種 0209 白血病 0210 その他の悪性新生物 0211 良性新生物及びその他の新生物	19 皮膚・皮下組織	1201 皮膚及び皮下組織の感染症 1202 皮膚炎及び湿疹 1203 その他の皮膚皮下組織の疾患
4 結腸・直腸新生物	0202 結腸の悪性新生物 0203 直腸S状結腸悪性新生物	20 筋骨格系の疾患	1301 炎症性多発性関節障害 1302 関節症 1303 脊椎障害（脊椎症を含む） 1304 椎間板障害 1305 頸腕症候群 1306 腰痛症及び挫骨神経痛 1307 その他の脊柱障害 1308 肩の障害＜損傷＞ 1310 その他の筋骨格系及び結合組織の疾患
5 肝・肝内胆管新生物	0204 肝及び肝内胆管の悪性新生物	21 骨の密度	1309 骨の密度及び構造の障害
6 乳房・子宮の新生物	0206 乳房の悪性新生物 0207 子宮の悪性新生物	22 泌尿路生殖器系の疾患	1401 糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患 1402 腎不全 1403 尿路結石症 1404 その他の泌尿路系の疾患 1405 前立腺肥大（症） 1406 その他の男性生殖器の疾患 1407 月経障害及び閉経周辺期障害 1408 乳房及びその他の女性生殖器疾患
7 血液・造血器・免疫障害	0301 貧血 0302 その他の血液等の疾患・免疫機構障害	23 妊娠・分娩及び産褥	1501 流産 1502 妊娠中毒症 1503 単胎自然分娩 1504 その他の妊娠、分娩及び産じょく
8 内分泌・栄養・代謝疾患	0401 甲状腺障害 0403 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	24 周産期	1601 妊娠及び胎児発育に関連する障害 1602 その他の周産期に発生した病態
9 糖尿病	0402 糖尿病	25 先天異常	1701 心臓の先天奇形 1702 その他の先天奇形、変形及び染色体異常
10 精神及び行動の障害	0501 血管性及び詳細不明の認知症 0502 精神作用物質使用による障害 0503 統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害 0504 気分〔感情〕障害（躁鬱病含む） 0505 神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害 0506 知的障害＜精神遅滞＞ 0507 その他の精神及び行動障害	26 他に分類されないもの	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
11 神経系の疾患	0601 パーキンソン病 0602 アルツハイマー病 0603 てんかん 0604 脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群 0605 自立神経系の障害 0606 その他の神経系の疾患	27 損傷・中毒	1901 骨折 1902 頭蓋内損傷及び内臓の損傷 1903 熱傷及び腐食 1904 中毒 1905 その他の損傷及びその他の外因の影響
12 眼及び付属器	0701 結膜炎 0702 白内障 0703 屈折及び調節の障害 0704 その他の眼及び付属器の疾患	28 歯科	1101 う蝕 1102 歯肉炎及び歯周疾患 1103 歯及び支持組織の障害
13 耳及び乳様突起	0801 外耳炎 0802 その他の外耳疾患 0803 中耳炎 0804 その他の中耳及び乳様突起の疾患 0805 メニエール病 0806 その他の内耳疾患 0807 その他の耳疾患	29 特殊目的用コード	2210 重症急性呼吸器症候群〔SARS〕 2220 その他の特殊目的用コード
14 循環器系の疾患	0902 虚血性心疾患 0903 その他の心疾患 0909 動脈硬化（症） 0910 痔核 0911 低血圧（症） 0912 その他の循環器系の疾患		
15 高血圧性の疾患	0901 高血圧性疾患		
16 脳出血・脳血管	0904 くも膜下出血 0905 脳内出血 0906 脳梗塞 0907 脳動脈硬化（症） 0908 その他の脳血管疾患		

注：黄色部分が社会保険表章用20分類（大分類）に加えた9項目になります。

(2) 社会保険表章用疾病分類 20 分類（大分類）と社会保険章用疾病分類 121 分類（中分類）

	社会保険表章用疾病 分類20（大分類）	社会保険表章用疾病分類121（中分類）		社会保険表章用疾病 分類20（大分類）	社会保険表章用疾病分類121（中分類）
1	感染症及び寄生虫症	0101 腸管感染症 0102 結核 0103 性的伝播様式感染症 0104 皮膚粘膜病変ウイルス疾患 0105 ウイルス肝炎 0106 その他のウイルス疾患 0107 真菌症 0108 感染症、寄生虫症の続発・後遺症 0109 その他の感染症及び寄生虫症	10	呼吸器系の疾患	1001 急性鼻咽喉炎（かぜ）＜感冒＞ 1002 急性咽喉炎及び急性扁桃炎 1003 その他の急性上気道感染症 1004 肺炎 1005 急性気管支炎及び急性細気管支炎 1006 アレルギー性鼻炎 1007 慢性副鼻腔炎 1008 急性又は慢性外の気管支炎 1009 慢性閉塞性肺疾患 1010 喘息 1011 その他の呼吸器系の疾患
2	新生物	0201 胃の悪性新生物 0202 結腸の悪性新生物 0203 直腸S状結腸悪性新生物 0204 肝及び肝内胆管の悪性新生物 0205 気管・気管支及び肺の悪性新生物 0206 乳房の悪性新生物 0207 子宮の悪性新生物 0208 悪性リンパ種 0209 白血病 0210 その他の悪性新生物 0211 良性新生物及びその他の新生物	11	消化器系の疾患	1101 う蝕 1102 歯肉炎及び歯周疾患 1103 歯及び支持組織の障害 1104 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍 1105 胃炎及び十二指腸炎 1106 アルコール性肝疾患 1107 慢性肝炎（アルコール性除く） 1108 肝硬変（アルコール性除く） 1109 その他の肝疾患 1110 胆石症及び胆のう炎 1111 膵疾患 1112 その他の消化器系の疾患
3	血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	0301 貧血 0302 その他の血液等の疾患・免疫機構障害	12	皮膚及び皮下組織の疾患	1201 皮膚及び皮下組織の感染症 1202 皮膚炎及び湿疹 1203 その他の皮膚皮下組織の疾患
4	内分泌、栄養及び代謝疾患	0401 甲状腺障害 0402 糖尿病 0403 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	13	筋骨格系及び結合組織の疾患	1301 炎症性多発性関節障害 1302 関節症 1303 脊椎障害（脊椎症を含む） 1304 椎間板障害 1305 頸腕症候群 1306 腰痛症及び挫骨神経痛 1307 その他の脊柱障害 1308 肩の障害＜損傷＞ 1309 骨の密度及び構造の障害 1310 その他の筋骨格系及び結合組織の疾患
5	精神及び行動の障害	0501 血管性及び詳細不明の認知症 0502 精神作用物質使用による障害 0503 統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害 0504 気分〔感情〕障害（躁鬱病含む） 0505 神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害 0506 知的障害＜精神遅滞＞ 0507 その他の精神及び行動障害	14	腎尿路生殖器系の疾患	1401 糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患 1402 腎不全 1403 尿路結石症 1404 その他の腎尿路系の疾患 1405 前立腺肥大（症） 1406 その他の男性生殖器の疾患 1407 月経障害及び閉経周辺期障害 1408 乳房及びその他の女性生殖器疾患
6	神経系の疾患	0601 パーキンソン病 0602 アルツハイマー病 0603 てんかん 0604 脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群 0605 自立神経系の障害 0606 その他の神経系の疾患	15	妊娠、分娩及び産じょく	1501 流産 1502 妊娠中毒症 1503 単胎自然分娩 1504 その他の妊娠、分娩及び産じょく
7	眼及び付属器の疾患	0701 結膜炎 0702 白内障 0703 屈折及び調節の障害 0704 その他の眼及び付属器の疾患	16	周産期に発生した病態	1601 妊娠及び胎児発育に関連する障害 1602 その他の周産期に発生した病態
8	耳及び乳様突起の疾患	0801 外耳炎 0802 その他の外耳疾患 0803 中耳炎 0804 その他の中耳及び乳様突起の疾患 0805 メニエール病 0806 その他の内耳疾患 0807 その他の耳疾患	17	先天奇形、変形及び染色体異常	1701 心臓の先天奇形 1702 その他の先天奇形、変形及び染色体異常
9	循環器系の疾患	0901 高血圧性疾患 0902 虚血性心疾患 0903 その他の心疾患 0904 くも膜下出血 0905 脳内出血 0906 脳梗塞 0907 脳動脈硬化（症） 0908 その他の脳血管疾患 0909 動脈硬化（症） 0910 痔核 0911 低血圧（症） 0912 その他の循環器系の疾患	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	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
			19	損傷、中毒及びその他の外因の影響	1901 骨折 1902 頭蓋内損傷及び内臓の損傷 1903 熱傷及び腐食 1904 中毒 1905 その他の損傷及びその他の外因の影響
			20	特殊目的用コード	2210 重症急性呼吸器症候群〔SARS〕 2220 その他の特殊目的用コード

(3) 社会保険表章用疾病分類表（内容例表示）

疾病分類 コード	疾病分類項目 (基本分類コード)	分類項目に含まれる主な疾患
[I] 0 1 0 1	感染症及び寄生虫症 (A 0 0－B 9 9) 腸管感染症 (A 00－A 09)	コレラ，腸チフス，パラチフス，サルモネラ感染症，赤痢，細菌性赤痢，細菌性食中毒（注：有毒性食品の毒作用は1904へ），アメーバ赤痢，アメーバ性肝膿瘍，ウイルス性腸管感染症，腸炎（胃腸炎，大腸炎）（注：慢性腸炎，限局性腸炎，アレルギー性腸炎等の非感染性の明示された腸炎，胃腸炎，大腸炎は1112へ），下痢（流行性下痢，感染性下痢，伝染性下痢）（注：機能性下痢，アレルギー性下痢等の非感染性が明示された下痢は1112へ，新生児非感染性下痢症は1602へ）
0 1 0 2	結核 (A 15－A 19)	結核（肺結核，結核性肺炎，結核性気胸，結核性胸膜炎，結核性髄膜炎，結核性腸炎，骨及び関節の結核，その他結核又は結核性と記された疾病）（注：気管支拡張症は1011へ），硬結性紅斑，狼瘡（注：紅斑性狼瘡は1203へ，全身性紅斑性狼瘡は1310へ），粟粒結核，脊椎カリエス，結核性アジソン病
0 1 0 3	主として性的伝播様式をとる感染症 (A 50－A 64)	梅毒（先天梅毒，梅毒性角膜炎，梅毒性心筋炎，神経梅毒，梅毒性腹膜炎，その他梅毒又は梅毒性と記された疾病），脊髄ろう，進行麻痺，淋菌感染症（淋疾，淋菌性外陰陰炎，淋菌性前立腺炎，その他淋菌性と記された疾病），クラミジア感染症，軟性下疳，トリコモナス症，肛門性器ヘルペスウイルス〔単純ヘルペス〕感染症，そけいく兎径＞リンパ肉芽腫（そけいく兎径＞肉芽腫）
0 1 0 4	皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患 (B 00－B 09)	ヘルペスウイルス〔単純ヘルペス〕感染症（ヘルペスウイルス性髄膜炎，脳炎，眼疾患，単純疱疹）（注：疱疹状皮膚炎は1203へ），水痘（水ぼうそう），带状疱疹（帯状ヘルペス），麻疹（はしか，麻疹後脳炎，麻疹後肺炎），風疹（三日はしか）（注：先天性風疹症候群は1602へ），ウイルス性いぼ（単純性疣贅，尋常性疣贅），突発性発疹，伝染性紅斑（リンゴ病），手足口病，ヘルパンギナ
0 1 0 5	ウイルス肝炎 (B 15－B 19)	ウイルス肝炎，A型肝炎，B型肝炎，C型肝炎，急性ウイルス肝炎，慢性ウイルス肝炎，流行性肝炎，伝染性肝炎，血清肝炎，劇症肝炎（ウイルス性），感染性黄疸（注：先天性ウイルス肝炎は1602へ）
0 1 0 6	その他のウイルス疾患 (A 80－A 99， B 20－B 34)	急性灰白髄炎（ポリオ）（注：ポリオの続発・後遺症は0108へ），スローウイルス感染症，クロイツフェルト・ヤコブ病，亜急性硬化性全脳炎（SSPE），狂犬病，日本脳炎，その他のウイルス性脳炎（注：ウイルス性脳炎の続発・後遺症は0108へ，小児の脳性麻痺は0604へ），ウイルス性脳脊髄炎，ウイルス性髄膜脳炎，ウイルス性髄膜炎，デング熱，黄熱，ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病（AIDS），サイトメガロウイルス病，ムンプス（おたふくかぜ，流行性耳下腺炎），伝染性単核症（腺熱，単核細胞性アンギナ〔口峡炎〕，EBウイルス感染症），ウイルス性結膜炎，流行性角結膜炎，ウイルス性咽頭結膜炎，急性流行性出血性結膜炎，流行性筋痛症，ウイルス性心炎，（注：インフルエンザウイルスによる気管支炎・肺炎は1011へ，その他のウイルスによる肺炎は1004へ，その他のウイルスによる気管支炎は1005へ）
0 1 0 7	真菌症 (B 35－B 49)	皮膚糸状菌症，白せん〔癬〕（水虫，しらくも），輪せん〔癬〕（たむし），頑癬，皮膚真菌症，でん〔癬〕風（なまず），黒癬，カンジダ症（カンジダ性爪炎，鵝口瘡），アスペルギルス症，クリプトコッカス症，コクシジオイデス症，ヒストプラズマ症，プラストミセス症，その他の真菌症

疾病分類 コード	疾病分類項目 (基本分類コード)	分 類 項 目 に 含 ま れ る 主 な 疾 患
0108	感染症及び寄生虫症の 続発・後遺症 (B90－B94)	結核の続発・後遺症、灰白髄炎（ポリオ）の続発・後遺症、ハンセン病の続発・後遺症、トラコーマの続発・後遺症、ウイルス性脳炎の続発・後遺症、ウイルス性肝炎の続発・後遺症
0109	その他の感染症及び寄 生虫症 (A00－B99の残り)	<p>[細菌性疾患] ペスト、野兎病（大原病）、炭疽、ブルセラ症（波状熱）、レプトスピラ症、黄疸出血性レプトスピラ症（ワイル病）、ネコひっかき病、ハンセン病、非結核性抗酸菌感染症、非定型抗酸菌感染症、破傷風（新生児破傷風）、ジフテリア、百日咳、猩紅熱（注：レンサ球菌による咽頭痛は1002へ）、髄膜炎菌感染症（髄膜炎菌性心炎、その他髄膜炎菌性と記された疾病）、敗血症（レンサ球菌性敗血症、肺炎球菌性敗血症、その他の敗血症） （注：敗血症と記された疾病はその疾病の分類へ、分娩・産じょうくに合併するもの又は原因疾患のあるものは原因疾患の分類へ）、放線菌症（アクチノミセス症）、ノカルジア症、丹毒、ガスエ</p> <p>[壊] 疽、レジオネラ症（在郷軍人病）、その他の細菌感染症、</p> <p>[スピロヘータ] 回帰熱、ライム病（注：梅毒は0103へ）、</p> <p>[クラミジア] オウム病、トラコーマ（注：トラコーマの続発・後遺症は0108へ）、</p> <p>[リケッチア] 発疹チフス（注：腸チフス、パラチフスは0101へ）、つつが虫病、Q熱、</p> <p>[原虫] マラリア、リーシュマニア症、トリパノソーマ症、トキソプラズマ症、ニューモシスチス症、</p> <p>[ぜん虫] 吸虫症、住血吸虫症、肝吸虫症（肝ジストマ症）、肝蛭症、肺吸虫症（肺ジストマ症）、横川吸虫症、エキノコックス症（包虫症）、条虫症、フィラリア症（糸状虫症）、鉤虫症、回虫症、ぎょう虫症、アニサキス症、毛様線虫症、</p> <p>[その他の動物寄生症] シラミ症、かいせん（疥癬）、ダニ症、ダニ皮膚炎、（注：サルコイドーシスは0302へ、ペーチェット病は1310へ）、</p>
[Ⅱ] 新生物（C00－D48）		
0201	胃の悪性新生物 (C16)	胃癌、噴門癌、幽門癌
0202	結腸の悪性新生物 (C18)	結腸癌、大腸癌、上行結腸癌、横行結腸癌、下行結腸癌、回盲部癌、S状結腸癌（注：直腸S状結腸癌、直腸S状結腸移行部癌は0203へ）
0203	直腸S状結腸移行部及 び直腸の悪性新生物 (C19－C20)	直腸癌、直腸膨大部癌、直腸S状結腸癌、直腸S状結腸移行部癌
0204	肝及び肝内胆管の悪性 新生物 (C22)	肝癌、肝細胞癌、ヘパトーマ、胆管細胞癌、肝芽腫、肝血管肉腫
0205	気管、気管支及び肺の 悪性新生物 (C33－C34)	気管又は気管支癌、肺癌（注：胸膜中皮腫は0210へ）
0206	乳房の悪性新生物 (C50)	乳癌（注：男性の乳癌も含む）、ページェット病（パジェット病）
0207	子宮の悪性新生物 (C53－C55)	子宮癌（子宮頸癌、子宮体癌）
0208	悪性リンパ腫 (C81－C85)	ホジキン [Hodgkin] 病、非ホジキンリンパ腫、細網肉腫、バーキット [Burkitt] 腫瘍、菌状息肉症、セザリー病、リンパ肉腫

疾病分類 コード	疾病分類項目 (基本分類コード)	分類項目に含まれる主な疾患
0209	白血病 (C91-C95)	(急性・慢性)リンパ性白血病, 急性リンパ芽球性白血病, ヘアリーセル白血病, 白血性細網内皮症, 成人型T細胞白血病(ATL), (急性・慢性)骨髄性白血病, 急性前骨髄球性白血病, 骨髄性肉腫, 緑色腫, 急性骨髄単球性白血病, (急性・慢性)単球性白血病, 赤血病, 赤白血病, 巨核芽球性白血病, 巨核球性白血病, 肥満細胞白血病, 急性骨髄線維症
0210	その他の悪性新生物 (C00-C97の残り)	舌癌, 食道癌, 小腸癌, 十二指腸癌, 空腸癌, 回腸癌, (注: 回盲部癌・結腸癌・大腸癌・S状結腸癌は0202へ, 直腸癌は0203へ), 肛門癌, 肛門管癌, 肛門縁癌, 肛門皮膚癌, 肛門周囲皮膚癌, 肛門直腸移行部癌, 胆のう癌, 胆管癌(注: 肝内胆管癌, 胆管細胞癌は0204へ), 総胆管癌, フェーテル乳頭膨大部癌, 膵癌, その他消化器の悪性新生物, 上顎洞癌, 副鼻腔の悪性新生物, 喉頭癌, 声門部癌, 声門上部癌, 声門下部癌, 胸腺の悪性新生物, 悪性黒色腫, 中皮腫(胸膜中皮腫), カボジ肉腫, 腹膜の悪性新生物, 外陰部癌, 卵巣癌, 絨毛癌, 絨毛上皮腫, 陰茎癌, 前立腺癌, 精巣[睾丸]の悪性新生物, 膀胱癌, 眼の悪性新生物, 脳の悪性新生物, 甲状腺癌
0211	良性新生物及びその他の新生物 (D00-D48)	上皮内新生物, 上皮内癌(口腔, 食道, 胃, その他の消化器, 中耳及び呼吸器系, 皮膚, 乳房, 子宮頸部, その他及び部位不明の上皮内癌), 上皮内黒色腫, 良性脂肪腫性新生物, 脂肪腫, 血管腫, リンパ管腫, メラニン細胞性母斑, 青色母斑, 色素性母斑, 乳房の良性新生物, 子宮平滑筋腫, 子宮筋腫, その他各種の良性新生物, その他性状不詳又は不明の新生物, 真正赤血球増加症(真正多血症), 骨髄異形成症候群
[Ⅲ] 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害(D50-D89)		
0301	貧血 (D50-D64)	貧血, 鉄欠乏性貧血, ビタミンB ₁₂ 欠乏性貧血, 悪性貧血, 葉酸欠乏性貧血, たんぱく欠乏性貧血等の栄養性貧血, 溶血性貧血, サラセミア(地中海貧血), 鎌状赤血球貧血, 遺伝性球状赤血球症, 異常ヘモグロビン症, 溶血性尿毒症候群, 発作性夜間ヘモグロビン[血色素]尿症(注: ヘモグロビン尿症は1800へ), 再生不良性貧血, ファンconi貧血, 赤芽球ろう, 急性出血後貧血, 鉄芽球性貧血, その他各種の貧血
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 (D65-D89)	血液凝固障害, 播種性血管内凝固症候群(DIC), 血友病(血友病A, 血友病B), 高ヘパリン血症, フォンウィレブランド[Von Willebrand]病, 紫斑病, ビタミンK欠乏症による凝固因子欠乏症(注: 新生児のビタミン欠乏症は1602へ), アレルギー性紫斑病, 血管性紫斑病, シェーンライン・ヘンッホ紫斑病, 特発性血小板減少性紫斑病, 老人性紫斑病, (注: 血栓性血小板減少性紫斑病は1310へ), 毛細管ぜい弱症, 血管性偽血友病, 血小板減少症, 無顆粒球症, 好中球減少症, 白血球増加症, 類白血病反応, リンパ球減少症, 脾疾患, 脾機能低下症, 脾機能亢進症(注: パンチ氏病は1109へ), メトヘモグロビン血症, 続発性[二次性]赤血球増加症, 多血症(注: 真正多血症は0211へ, 新生児多血症は1602へ), 本態性血小板増加症, 低ガンマグロブリン血症, 高ガンマグロブリン血症, 複合免疫不全, サルコイドーシス, クリオグロブリン血症
[Ⅳ] 内分泌, 栄養及び代謝疾患(E00-E90)		
0401	甲状腺障害 (E00-E07)	甲状腺腫(結節性甲状腺腫, びまん性甲状腺腫)(注: 甲状腺癌は0210へ), 甲状腺中毒症, 甲状腺機能亢進症, バセドウ病, グレーブス病, 急性甲状腺炎, 亜急性甲状腺炎, 自己免疫性甲状腺炎, 薬剤誘発性甲状腺炎, 慢性甲状腺炎, 橋本病

疾病分類 コード	疾病分類項目 (基本分類コード)	分類項目に含まれる主な疾患
0402	糖尿病 (E10-E14)	糖尿病, 1型糖尿病, 2型糖尿病, インスリン依存性糖尿病 (IDDM), インスリン非依存性糖尿病 (NIDDM), 糖尿病性腎症, 糖尿病性白内障, その他糖尿病又は糖尿病性と記された疾病, (注: 腎性糖尿病は0403へ, 妊娠・分娩・産じょにおける糖尿病は1504へ, 新生児糖尿病は1602へ, 耐糖能障害は1800へ)
0403	その他の内分泌, 栄養 及び代謝疾患 (E15-E90)	低血糖症, 高インスリン症, ゴリンジャー・エリソン症候群, 副甲状腺 [上皮小体] 機能低下症, 副甲状腺機能亢進症, 下垂体機能亢進症, 末端肥大症, 下垂体巨人症, 高プロラクチン血症, 抗利尿ホルモン不適合分泌症候群 (SIADH), 下垂体機能低下症, 下垂体性低身長, シーハン症候群, シモンズ病, 尿崩症 (注: 腎性尿崩症は1404へ), クッシング病, クッシング症候群, 副腎性器症候群, アルドステロン症 (コン症候群), アジソン病, ACTH [副腎皮質刺激ホルモン] の生産過剰, (注: 結核性アジソン病は0102へ), 卵巣機能障害 (多くの胞性卵巣症候群, 早発閉経) (注: 閉経期及び女性更年期状態は1407へ), 精巣 [睾丸] 機能障害, 思春期遅発症, 思春期早発症, 多腺性機能障害, 胸腺の疾患, その他の内分泌障害, カルチノイド症候群, 低身長, 体質性高身長, 栄養失調症, ビタミン欠乏症 (脚気, ペラグラ, 壊血病, ビタミンA欠乏による夜盲, くる病) (注: 腎性くる病は1404へ), 栄養欠乏症, 肥満症, ピックウィック症候群, 過栄養, アミノ酸代謝障害 (フェニルケトン尿症, チロジン血症, メープルシロップ [楓糖] 尿症, シスチン尿症), 乳糖不耐症, 糖原病, 腎性糖尿病, 脂質蓄積障害, ポルフィリン代謝障害, ビリルビン代謝障害, ウイルソン病, ヘモクロマトーシス, ビタミンD抵抗性くる病 (注: 腎性くる病は1404へ), アミロイドーシス, 脱水症, その他の体液・電解質及び酸塩基平衡障害
[V] 精神及び行動の障害 (F00-F99)		
0501	血管性及び詳細不明の 認知症 (F01, F03)	血管性認知症, 動脈硬化性認知症, 多発梗塞性認知症, 詳細不明の認知症 (初老期認知症, 老年期認知症)
0502	精神作用物質使用によ る精神及び行動の障 害 (F10-F19)	アルコール使用 (飲酒) による精神及び行動の障害, アルコール依存症候群, 急性アルコール中毒, 慢性アルコール中毒, 薬物嗜癖, 病的酩酊, アルコール性精神病, アルコールによる振戦せん妄, アルコール性認知症, コルサコフ症候群, その他アヘン・大麻・コカイン等の精神作用物質による精神及び行動の障害
0503	統合失調症, 統合失調 症型障害及び妄想性 障害 (F20-F29)	統合失調症 (妄想型, 破瓜型, 緊張型), 統合失調症性カタレプシー, 妄想性障害, パラノイア, パラフレニー型統合失調症, 非定型統合失調症, 境界性統合失調症, 夢幻精神病, 持続性妄想性障害, その他の非器質性精神病性障害, (注: 幼児自閉症, 幼児精神病は0507へ)
0504	気分 [感情] 障害 (躁 うつ病を含む) (F30-F39)	双極性感情障害, 躁うつ病 (躁うつ病性精神病, 躁うつ病反応), 躁病, うつ病, 反復性うつ病性障害 (うつ病性反応, 心因性うつ病, 反応性うつ病), 持続性気分 [感情] 障害, 循環病質性人格, 神経症性抑うつ, その他の気分 [感情] 障害
0505	神経症性障害, ストレ ス関連障害及び身体 表現性障害 (F40-F48)	神経症, ノイローゼ, 恐怖症, 不安障害, 不安神経症, 不安反応, 不安状態, 強迫神経症, 急性ストレス反応, 外傷後ストレス障害, 心臓神経症, 解離性障害, ヒステリー, 転換ヒステリー, 心気症, 神経衰弱
0506	知的障害<精神遅滞> (F70-F79)	知的障害, 精神遅滞
0507	その他の精神及び行動	摂食障害, 神経性無食欲症, 神経性大食症 (注: 食欲不振, 多食症は

疾病分類 コード	疾病分類項目 (基本分類コード)	分類項目に含まれる主な疾患
	の障害 (F00－F99の残り)	1800へ)，抜毛癖，ウエルニッケ失語，自閉症（幼児自閉症），幼児精神病，チック障害，吃音症
[VI]	神経系の疾患（G00－G99）	
0601	パーキンソン病 (G20)	パーキンソン病，パーキンソン症候群（注：続発性パーキンソン症候群は0606へ），振戦麻痺
0602	アルツハイマー病 (G30)	アルツハイマー病，老人性アルツハイマー病，初老期型アルツハイマー病，（注：老人性認知症，詳細不明の認知症は0501へ）
0603	てんかん (G40－G41)	てんかん，新生児けいれん（家族性），ミオクローヌス性アブサンス（欠神発作），點頭けいれん，レノックス・ガストー症候群，ウェスト症候群，てんかん重積状態，てんかん大発作，てんかん小発作
0604	脳性麻痺及びその他の 麻痺性症候群 (G80－G83)	脳性麻痺（先天性及び小児の脳性麻痺），片麻痺（弛緩性片麻痺，痙性片麻痺），対麻痺（弛緩性対麻痺，痙性対麻痺），四肢麻痺（弛緩性四肢麻痺，痙性四肢麻痺），その他の麻痺性症候群，馬尾症候群
0605	自律神経系の障害 (G90)	自律神経失調症，家族性自律神経異常症，ホルネル症候群，神経原性起立性低血圧症，シャイ・ドレーガー症候群（注：起立性低血圧症，起立性調節障害は0911へ），自律神経系のその他の障害
0606	その他の神経系の疾患 (G00－G99の残り)	細菌性髄膜炎，脳炎，脊髄炎，脳脊髄炎，ハンチントン〔舞踏〕病，続発性パーキンソン症候群，ジストニー，ジスキネジー，本態性振戦，ミオクローヌス，舞踏病，ピック病，多発性硬化症，視神経脊髄炎，片頭痛，群発頭痛，血管性頭痛，睡眠障害，三叉神経痛，顔面麻痺，胸郭出口症候群，手根管症候群，重症筋無力症，筋ジストロフィー，水頭症（注：先天性水頭症は1702へ）
[VII]	眼及び付属器の疾患（H00－H59）	
0701	結膜炎 (H10)	結膜炎，急性結膜炎，急性アトピー性結膜炎，アレルギー性結膜炎，慢性結膜炎，眼瞼結膜炎，（注：角結膜炎は0704へ）
0702	白内障 (H25－H26)	白内障，老人性白内障，外傷性白内障，（注：先天性白内障は1702へ，糖尿病性白内障は0402へ）
0703	屈折及び調節の障害 (H52)	遠視，近視（注：変性近視は0704へ），乱視，不同視，老視，内眼筋麻痺
0704	その他の眼及び付属器 の疾患 (H00－H59の残り)	麦粒腫（ものもらい），さん粒腫，眼瞼炎（注：眼瞼結膜炎は0701へ），兔眼，眼瞼下垂，涙器の障害（涙腺炎，涙のう炎）（注：新生児涙のう炎は1602へ），眼球突出，強膜炎，角膜炎，角膜潰瘍，糸状角膜炎，角結膜炎，角膜変性，円錐角膜，（急性・慢性）虹彩毛様体炎，前房出血，無水晶体，水晶体偏位，（注：糖尿病性白内障は0402へ），原田病，網膜絡膜炎，網膜剥離，網膜裂孔，網膜血管閉塞症，未熟児網膜症，老人性〔円板状〕黄斑変性，緑内障（注：先天性緑内障は1702へ），硝子体出血，変性近視，視神経炎（注：視神経脊髄炎は0606へ），斜視，廃用性弱視，眼精疲労，複視，視野欠損，色盲，夜盲（注：ビタミンA欠乏症によるものは0403へ），盲，失明
[VIII]	耳及び乳様突起の疾患（H60－H95）	
0801	外耳炎 (H60)	外耳炎，びまん性外耳炎，悪性外耳炎，外耳のせつ及びよう，外耳道真珠腫

疾病分類 コード	疾病分類項目 (基本分類コード)	分類項目に含まれる主な疾患
0802	その他の外耳疾患 (H61-H62)	外耳の軟骨膜炎, 耳垢栓塞
0803	中耳炎 (H65-H67)	中耳炎, 非化膿性中耳炎, (急性・慢性) 滲出性中耳炎, カタル性中耳炎, 急性化膿性中耳炎, アレルギー性中耳炎
0804	その他の中耳及び乳様突起の疾患 (H68-H75)	耳管炎, 乳様突起炎, 中耳真珠腫, 鼓膜穿孔
0805	メニエール病 (H81.0)	メニエール病, 内リンパ水腫, メニエール症候群
0806	その他の内耳疾患 (H80, H81.1-H83)	内耳炎, 耳硬化症, 前庭神経炎, 音響外傷, 騒音性難聴
0807	その他の耳疾患 (H90-H95)	伝音難聴, 感音難聴, 先天ろう [聾], (注: 騒音性難聴は0806へ), 老人性難聴, 突発性 [特発性] 難聴, 耳痛, 耳漏, 耳出血, 耳鳴, 聴神経障害
[IX] 循環器系の疾患 (I00-I99)		
0901	高血圧性疾患 (I10-I15)	高血圧, 本態性 [原発性] 高血圧, 腎硬化症, 高血圧性腎症, 動脈硬化性腎硬化症, 高血圧性腎不全, 二次性 [続発性] 高血圧, 腎血管性高血圧, 高血圧性心疾患, 高血圧性心腎疾患
0902	虚血性心疾患 (I20-I25)	狭心症, 不安定狭心症, 労作型狭心症, 急性心筋梗塞, 再発性心筋梗塞, ドレスラー [Dressler] 症候群, アテローム [粥状] 硬化性心疾患, 陳旧性心筋梗塞, 心室瘤, 冠状動脈瘤 (注: 先天性冠状動脈瘤はI701へ), 冠塞栓, 冠状動脈血栓症, 冠状動脈硬化症, 冠不全
0903	その他の心疾患 (I01-I02.0, I05-I09, I27, I30-I52)	リウマチ性心疾患, 急性リウマチ性心膜炎, 急性リウマチ性心内膜炎, 急性リウマチ性心筋炎, リウマチ性舞蹈病 (シデナム舞蹈病), 僧帽弁狭窄症, リウマチ性僧帽弁閉鎖不全症, リウマチ性大動脈狭窄症, リウマチ性大動脈弁閉鎖不全症, 三尖弁狭窄症, 三尖弁閉鎖不全症, (注: 心臓併発症の記載のないリウマチ熱は0912へ, リウマチ性肺疾患はI301へ), 原発性肺高血圧症, 肺性心, 急性心膜炎, 感染性心膜炎, 慢性収縮性心膜炎, 大動脈弁狭窄症, 心タンポナーデ, 大動脈弁閉鎖不全症, 肺動脈弁狭窄症, 肺動脈弁閉鎖不全症, 急性心筋炎, 心筋症, 拡張型心筋症, 閉塞性肥大型心筋症, 房室ブロック, 左脚ブロック, 右脚ブロック, 心停止, 発作性頻拍, 上室性頻拍, 心房細動, 不整脈, 期外収縮, 洞不全症候群, 心不全, うっ血性心不全
0904	くも膜下出血 (I60, I69.0)	くも膜下出血, 脳動脈瘤出血, くも膜下出血の続発・後遺症
0905	脳内出血 (I61, I69.1)	脳内出血, 脳内出血の続発・後遺症
0906	脳梗塞 (I63, I69.3)	脳梗塞, 脳梗塞の続発・後遺症
0907	脳動脈硬化 (症) (I67.2)	脳動脈のアテローム [粥状] 硬化症, 脳動脈硬化症
0908	その他の脳血管疾患	非外傷性硬膜下出血 (注: 外傷性硬膜下出血はI902へ), 脳卒中, 脳血栓症

疾病分類 コード	疾病分類項目 (基本分類コード)	分類項目に含まれる主な疾患
	(I 62, I 64－ I 67. 1, I 67. 3－ I 68, I 69. 2, I 69. 4－ I 69. 8)	椎骨動脈・脳底動脈・頸動脈の閉塞及び狭窄, 脳動脈の閉塞及び狭窄, 進行性血管性白質脳症, 高血圧性脳症, もやもや病 (ウイリス動脈輪閉塞症)
0909	動脈硬化 (症) (I 70)	アテローム [粥状] 硬化症 (大動脈, 腎動脈, 四肢の動脈) (注: 冠動脈のアテロームは0902へ, 肺動脈は0903へ, 脳動脈は0907へ, 腸間膜動脈は1112へ)
0910	痔核 (I 84)	痔核, 内痔核, 外痔核, (注: 妊娠, 分娩及び産じょくの合併症は1504へ)
0911	低血圧 (症) (I 95)	低血圧症, 特発性低血圧症, 起立性低血圧症, 起立性調節障害, (注: 神経原性起立性低血圧症, シヤイ・ドレーガー症候群は0605へ)
0912	その他の循環器系の疾患 (I 00－ I 99の残り)	リウマチ熱 (心臓併発症の記載のないリウマチ熱), リウマチ性舞蹈病 (心臓併発症を伴わないリウマチ性舞蹈病), 肺塞栓症 (注: 妊娠, 分娩及び産じょくに伴う肺塞栓症は1504へ), 肺動脈瘤, 大動脈瘤, 解離性大動脈瘤, レイノー病, レイノー症候群, 閉塞性血栓性血管炎 (バージャー病), 動脈塞栓症及び血栓症, レリシュ症候群, 血栓性静脈炎, 門脈塞栓症, バッド・キアリ症候群, 游走性血栓性静脈炎, 下肢の静脈瘤 (注: 妊娠, 分娩及び産じょくの合併症は1504へ), 食道静脈瘤, 非特異性リンパ節炎, リンパ管炎
[X] 呼吸器系の疾患 (J 00－ J 99)		
1001	急性鼻咽頭炎 [かぜ] ＜感冒＞ (J 00)	急性鼻咽頭炎 (かぜ), 感染性鼻咽頭炎 (注: 慢性鼻咽頭炎は1011へ), 鼻かぜ, 鼻カタル, 鼻炎, 急性鼻炎 (注: 慢性鼻炎は1011へ, 血管運動性鼻炎, アレルギー性鼻炎は1006へ)
1002	急性咽頭炎及び急性扁桃炎 (J 02－ J 03)	急性咽頭炎, 急性咽頭痛, 潰瘍性咽頭炎, 化膿性咽頭炎 (注: 猩紅熱は0109へ), 急性扁桃炎
1003	その他の急性上気道感染症 (J 01, J 04－ J 06)	急性副鼻腔炎, 急性副鼻腔膿瘍, 急性喉頭炎, 急性気管炎, 急性喉頭気管炎, 急性閉塞性喉頭炎 (クループ), 急性喉頭蓋炎, 急性喉頭咽頭炎
1004	肺炎 (J 12－ J 18)	ウイルス肺炎, アデノウイルス肺炎, R S ウイルス肺炎, パラインフルエンザウイルス肺炎, その他のウイルス肺炎, (注: インフルエンザウイルスによる肺炎, えん [嚔] 下性肺炎は1011へ), 細菌性肺炎 (肺炎レンサ球菌, インフルエンザ菌, 肺炎桿菌, 緑膿菌による肺炎, マイコプラズマ肺炎, その他の細菌性肺炎), クラミジア肺炎, (注: 先天性肺炎は1602へ)
1005	急性気管支炎及び急性細気管支炎 (J 20－ J 21)	急性気管支炎 (マイコプラズマ, インフルエンザ菌, レンサ球菌, コクサッキーウイルス, パラインフルエンザウイルス, R S ウイルス, ライノウイルス, エコーウイルス等による急性気管支炎), 急性細気管支炎 (R S ウイルス等による急性細気管支炎), (注: 慢性気管支炎は1009へ)
1006	アレルギー性鼻炎 (J 30)	血管運動性鼻炎, アレルギー性鼻炎 (鼻アレルギー) (注: 喘息を伴うアレルギー性鼻炎は1010へ), 慢性鼻漏, 花粉症, 枯草熱
1007	慢性副鼻腔炎 (J 32)	慢性副鼻腔炎 (注: 急性副鼻腔炎は1003へ), (慢性) 副鼻腔膿瘍, 蓄膿症
1008	急性又は慢性と明示されない気管支炎	急性又は慢性と明示されていない気管支炎 (注: 15歳未満の場合は明示されていないとしても急性と推測できるので1005へ)

疾病分類 コード	疾病分類項目 (基本分類コード)	分類項目に含まれる主な疾患
1009	慢性閉塞性肺疾患 (J41-J44)	慢性気管支炎（注：急性気管支炎・15歳未満の気管支炎は1005へ，15歳以上の急性又は慢性と明示されていない気管支炎は1008へ），単純性慢性気管支炎，粘液膿性慢性気管支炎，喘息性慢性気管支炎，気腫性慢性気管支炎，慢性気管炎，慢性気管気管支炎，肺気腫，その他の慢性閉塞性肺疾患
1010	喘息 (J45-J46)	喘息，アレルギー性喘息，喘息を伴うアレルギー性鼻炎，アトピー性喘息，内因性非アレルギー性喘息，喘息性気管支炎，気管支喘息，小児喘息，喘息発作重積状態
1011	その他の呼吸器系の疾患 (J00-J99の残り)	インフルエンザウイルスによる肺炎・気管支肺炎，慢性鼻炎，慢性鼻咽頭炎，慢性咽頭炎，慢性咽頭痛，鼻ポリープ，鼻たけ，鼻中隔彎曲症，鼻甲介肥厚，慢性扁桃炎，扁桃肥大，アデノイド肥大，扁桃周囲膿瘍，慢性喉頭炎，慢性喉頭気管炎，喉頭筋麻痺，声帯麻痺，声帯ポリープ，喉頭浮腫，咽頭周囲膿瘍，気管支拡張症，珪肺，石綿〔アスベスト〕肺，えん〔嚥〕下性肺炎，成人呼吸窮迫症候群（ARDS），肺水腫，好酸球性喘息，肺胞たんぱく症，特発性肺線維症，肺膿瘍，膿胸，膿気胸，胸水，滲出性胸膜炎，胸膜肥厚，胸膜斑，気胸（注：結核性は0102へ，外傷性は1902へ），血胸，血気胸，急性呼吸不全
〔XI〕 消化器系の疾患（K00-K93）		
1101	う蝕 (K02)	う蝕（むしば）
1102	歯肉炎及び歯周疾患 (K05)	（急性・慢性）歯肉炎，（急性・慢性）歯周炎，歯周症
1103	その他の歯及び歯の支持組織の障害 (K00-K01, K03-K04, K06-K08)	歯の発育及び萌出の障害（無歯症，過剰歯，斑状歯），埋伏歯，歯石，歯肉縁上歯石，（急性・慢性）歯髄炎，化膿性歯髄炎，歯根のう胞，歯肉腫張，大顎症，小顎症，不正咬合，顎関節障害，不正咬合を含む歯・顎・顔面の異常，歯の位置異常
1104	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍 (K25-K27)	胃潰瘍，（急性）胃びらん（注：急性出血性びらん性胃炎は1105へ），十二指腸潰瘍，（急性）十二指腸びらん，胃十二指腸潰瘍，消化性潰瘍（注：新生児の消化性潰瘍は1602へ），（注：胃腸潰瘍，胃空腸潰瘍，胃結腸潰瘍〔びらん〕は1112へ）
1105	胃炎及び十二指腸炎 (K29)	胃炎，十二指腸炎（注： Zollinger-Ellison 症候群は0403へ），急性出血性胃炎，急性びらん性胃炎（注：急性胃びらんは1104へ），急性胃炎，アルコール性胃炎，慢性萎縮性胃炎，胃萎縮，慢性胃炎，巨大肥厚性胃炎，メネトリエー病
1106	アルコール性肝疾患 (K70)	アルコール性肝疾患，アルコール性脂肪肝，アルコール性肝炎，アルコール性肝線維症，アルコール性肝硬化症，アルコール性肝硬変，アルコール性肝不全，（注：アルコール性胃炎は1105へ，アルコール性慢性膵炎は1111へ）
1107	慢性肝炎（アルコール性のものを除く） (K73)	慢性肝炎，慢性持続性肝炎，慢性活動性肝炎，（注：慢性ウイルス肝炎は0105へ，慢性アルコール性肝炎は1106へ，薬物性肝炎は1109へ）
1108	肝硬変（アルコール性のものを除く） (K74.3-K74.6)	肝硬変（注：アルコール性肝硬変は1106へ），原発性胆汁性肝硬変，続発性胆汁性肝硬変，慢性非化膿性破壊性胆管炎，胆汁性肝硬変，門脈性肝硬変

疾病分類 コード	疾病分類項目 (基本分類コード)	分類項目に含まれる主な疾患
1109	その他の肝疾患 (K71-K72, K74.0-K74.2, K75-K77)	中毒性肝疾患, 薬物性肝疾患, (注: アルコール性肝疾患は1106へ), (急性・亜急性・慢性) 肝不全, 肝性昏睡, 肝性脳症, 黄色肝萎縮, 肝細胞壊死, 肝線維症, 肝硬化症, 肝膿瘍 (注: アメーバ性肝膿瘍は0101へ), 門脈炎 (門静脈炎), ルポイド肝炎, 脂肪肝 (注: アルコール性脂肪肝は1106へ), 肝梗塞, 肝静脈閉塞性疾患 (注: バッド・キアリ症候群は0912へ), (注: 門脈血栓症は0912へ), 門脈圧亢進症, バンチ氏病, 肝腎症候群
1110	胆石症及び胆のう炎 (K80-K81)	胆石症, 胆のう結石, 胆管結石, (急性・慢性) 胆のう炎, 胆管胆のう炎, 化膿性胆のう炎, 胆のう膿瘍
1111	膵疾患 (K85-K86)	(急性・慢性) 膵炎, 膵膿瘍, アルコール性慢性膵炎, 膵のう胞, 膵仮性のう胞, 膵臓萎縮, 膵臓壊死
1112	その他の消化器系の疾患 (K00-K93の残り)	顎骨髄炎, 唾石症, ガマ腫, アフタ性口内炎, 舌炎, 地図状舌, 食道炎, 逆流性食道炎, アカシア, 食道潰瘍, 食道破裂, 慢性腸炎, アレルギー性胃腸炎, 胃腸炎, 大腸炎 (非感染性と明示のもの), 胃腸潰瘍, 胃空腸潰瘍, 胃結腸潰瘍 [びらん], ディスペプシア, 急性胃拡張, 肥厚性幽門狭窄 (注: 先天性又は乳児性幽門狭窄は1702へ), 胃及び十二指腸のポリープ, 急性虫垂炎, そ径ヘルニア, 大腿 [股] ヘルニア, 臍ヘルニア, 腹壁ヘルニア, 横隔膜ヘルニア, (注: 先天性食道裂孔ヘルニア・先天性横隔膜ヘルニアは1702へ), クロウン病 (限局性腸炎), 潰瘍性大腸炎, 虚血性大腸炎, 腸間膜じゅく状硬化症, 麻痺性イレウス, 腸閉塞, 腸重積症, 大腸憩室 (注: メッケル憩室は1702へ), 過敏性腸症候群, 便秘, 機能性下痢, アレルギー性下痢, 裂肛, 痔瘻, 直腸皮膚瘻, (注: 膀胱直腸瘻は1404へ, 直腸陰瘻は1408へ), 肛門膿瘍, 直腸膿瘍, 肛門ポリープ, 直腸ポリープ, 肛門脱, 直腸脱, 腸穿孔 (非外傷性), 腹膜炎, 腹膜癒着, 腹腔内出血 (注: 外傷性腹腔内出血は1902へ), 腸性吸収不良, ブラインドループ症候群, 胃切除後症候群, ダンピング症候群, 吐血, メレナ
[XII] 皮膚及び皮下組織の疾患 (L00-L99)		
1201	皮膚及び皮下組織の感染症 (L00-L08)	ブドウ球菌性熱傷様皮膚症候群 (SSSS), 新生児天疱瘡, 膿か [痂] 疹 (とびひ), 皮膚膿瘍, せつ (フルンケル), よう (カルブンケル), 蜂巣炎, 急性リンパ管炎, 急性リンパ節炎, 爪炎, 爪周囲炎, 毛巣のう胞, 膿皮症
1202	皮膚炎及び湿疹 (L20-L30)	アトピー性皮膚炎, ベニエ痒疹, 脂漏性皮膚炎, おむつ皮膚炎 (おむつかぶれ), アレルギー性接触性皮膚炎, 苔癬, 慢性単純性苔癬, 痒疹, 貨幣状皮膚炎, 自家感作性皮膚炎
1203	その他の皮膚及び皮下組織の疾患 (L10-L14, L40-L98)	天疱瘡, 類天疱瘡, 疱疹状皮膚炎, ジューリング病, 乾癬, 類乾癬, バラ色ひこう [粧糠] 疹, 扁平苔癬, じんま疹, 多形紅斑, 結節性紅斑, 日焼け, 放射線皮膚炎, 円形脱毛症, 多毛症, 痤瘡 (アクネ, にきび), 酒さ, 毛包炎, あせも, 白斑, 肝斑 (しみ), 雀卵斑 (そばかす), ベんち [胼胝] 腫, うおのめ (鶏眼), エリテマトーデス (紅斑性狼瘡)
[XIII] 筋骨格系及び結合組織の疾患 (M00-M99)		
1301	炎症性多発性関節障害 (M05-M14)	関節リウマチ (注: リウマチ熱は0912へ), フェルティール症候群, リウマチ性肺疾患, リウマチ性血管炎, その他の臓器及び器管系の併発症を伴う関節リウマチ, 成人発症スチル病, (注: 乾癬性脊椎炎は1203へ), 痛風, 鉛誘発性痛風, その他の結晶性関節障害, 軟骨石灰化症, その他の関節炎 (注: 関節症は1302へ)
1302	関節症	多発性関節症, 関節障害を伴うヘバーデン結節, 股関節症, 膝関節症,

疾病分類 コード	疾病分類項目 (基本分類コード)	分類項目に含まれる主な疾患
1303	(M15-M19) 脊椎障害(脊椎症を含む) (M45-M49)	その他の関節症, 変形性関節症(全身性変形性関節症, 限局性変形性関節症, 各種の変形性関節症)
1304	椎間板障害 (M50-M51)	強直性脊椎炎, 椎骨骨髓炎, 炎症性脊椎障害, 脊椎症, 脊柱管狭窄
1305	頸腕症候群 (M53.1)	頸部椎間板障害, 頸部椎間板ヘルニア, 胸部・胸腰部及び腰仙部椎間板障害
1306	腰痛症及び坐骨神経痛 (M54.3-M54.5)	頸腕症候群, (注: 胸郭出口症候群は0606へ, 頸部椎間板障害は1304へ)
1307	その他の脊柱障害 (M40-M43, M53.0, M53.2-M53.9, M54.0-M54.2, M54.6-M54.9)	腰痛症, 坐骨神経痛(注: 椎間板障害による坐骨神経痛は1304へ), 坐骨神経痛を伴う腰痛症(注: 椎間板障害によるものは1304へ), 下背部痛, 腰腹痛, 下背部ストレイン
1308	肩の傷害<損傷> (M75)	脊柱前症弯, 脊柱後症弯, 脊柱側症弯, 脊椎骨軟骨症[骨端症], 若年性脊椎骨軟骨症[骨端症], ショイエルマン病, 脊椎分離症, 脊椎すべり症(注: 先天性は1702), 斜頸(注: 先天性斜頸は1702へ)
1309	骨の密度及び構造の障害 (M80-M85)	肩関節周囲炎, 五十肩, 肩のインピンジメント症候群, 肩の滑液包炎
1310	その他の筋骨格系及び結合組織の疾患 (M00-M99の残り)	骨粗しょう症(オステオポロシス), 成人骨軟化症(注: くる病は0403へ)(注: 腎性骨ジストロフィー[異栄養症]は1404へ)
[XIV]	腎尿路生殖器系の疾患 (N00-N99)	化膿性関節炎, ライター病, 趾四肢の後天性変形, 外反母趾, 膝蓋骨の障害, 膝内障, その他の関節内障, 関節拘縮, 関節強直, その他の関節障害, 結節性多発動脈炎, アレルギー性肉芽腫性血管炎, 皮膚粘膜リンパ節症候群(川崎病), 過敏性血管炎, グッドパスチャー症候群, 血栓性血小板減少性紫斑病(注: 特発性血小板減少性紫斑病は0302へ), ウェジナー肉芽腫症, 大動脈弓症候群(高安病), 全身性エリテマトーデス(全身性紅斑性狼瘡, SLE), 皮膚筋炎, 全身性硬化症, 強皮症, シェーグレン症候群, ベーチェット病, リウマチ性多発筋痛症, 筋炎, 感染性筋炎, 筋拘縮, 廃用性萎縮, 筋ストレイン, 滑膜炎, 腱鞘炎, ばね指, 滑膜及び腱の特発性断裂(注: 外傷性のもは1905へ), ガングリオン, アキレス腱炎, その他の軟部組織障害, 腱付着部症, テニス肘, 骨髓炎(注: 顎骨髄炎は1112へ, 椎骨骨髓炎は1303へ), 骨壊死, 阻血性骨壊死, 特発性無菌性骨壊死, 骨のパジエット[ページェット]病, 若年性骨軟骨症, 骨端症, ペルテス病, 大腿骨頭すべり症
1401	糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患 (N00-N16)	(急性・慢性)腎炎, (急性・慢性)糸球体腎炎, 急速進行性腎炎症候群, 反復性及び持続性血尿(注: 詳細不明の血尿は1800へ), ネフローゼ症候群, リポイドネフローゼ, 先天性ネフローゼ症候群, (注: 他に分類される疾患における糸球体障害はその疾患の所へ), (急性・慢性)尿細管間質性腎炎, 膀胱尿管逆流, 水腎症, 膿腎, (急性・慢性)腎盂炎, 薬物及び金属による腎症(ネフロパシー), 腎膿瘍, 腎周囲膿瘍, (注: 他に分類される疾患における腎尿管間質性障害はその疾患の所へ), (急性・慢性)腎盂腎炎, 慢性閉塞性腎盂腎炎(注: 結石性腎盂腎炎は1403へ)

疾病分類 コード	疾病分類項目 (基本分類コード)	分類項目に含まれる主な疾患
1402	腎不全 (N17-N19)	(急性・慢性)腎不全(注:高血圧を伴う慢性腎不全は0901へ),慢性尿毒症,尿毒症性ニューロパチー,尿毒症性心膜炎,(注:新生児尿毒症は1602へ)
1403	尿路結石症 (N20-N23)	尿路結石,腎結石,腎石,腎内結石,尿管結石,結石性腎盂腎炎,膀胱結石,尿道結石
1404	その他の腎尿路系の疾患 (N25-N39, N99.0-N99.1, N99.4-N99.9)	腎性骨ジストロフィー[異栄養症],腎性くる病,腎性低身長,腎性尿崩症(注:尿崩症は0403へ),萎縮腎,腎のう胞(後天性),膀胱炎,神経因性膀胱,膀胱直腸瘻,膀胱憩室,尿道炎,尿道狭窄,尿失禁(反射性・いつ流性等)(注:詳細不明の場合は1800へ)
1405	前立腺肥大(症) (N40)	前立腺肥大症(注:前立腺癌は0210へ)
1406	その他の男性生殖器の疾患 (N41-N51)	前立腺炎,精巣[睾丸]水腫,精液瘤,精巣[睾丸]捻転,精巣[睾丸]炎,精巣上体[副睾丸]炎,包茎,陰茎白斑症(ロイコプラキー),亀頭包皮炎,精巣[睾丸]の萎縮
1407	月経障害及び閉経周辺期障害 (N91-N92, N94.0, N94.3-N95)	無月経,原発性無月経,続発性無月経,過多月経,機能性子宮出血,不正子宮出血,月経困難症,閉経後出血,閉経期及び女性更年期状態,老人性[萎縮性]膣炎
1408	乳房及びその他の女性生殖器の疾患 (N60-N90, N93, N94.1-N94.2, N96-N98, N99.2-N99.3)	乳腺炎,女性化乳房,卵管炎,卵巣炎,子宮内膜炎,骨盤腹膜炎,バルトリン腺炎,膣炎,外陰炎,外陰潰瘍,子宮内膜症,女性性器脱,直腸膣瘻
[XV] 妊娠,分娩及び産じょく(000-099)		
1501	流産 (000-008)	子宮外妊娠,胎状奇胎,子宮外妊娠破裂,稽留流産,自然流産,人工流産
1502	妊娠高血圧症候群 (010-016)	子かん[癩],妊娠浮腫,妊娠たんぱく尿,妊娠高血圧
1503	単胎自然分娩 (080)	単胎自然分娩
1504	その他の妊娠,分娩及び産じょく (020-075, 081-099)	切迫流産,妊娠悪阻,妊娠中の下肢静脈瘤,妊娠中の痔核,妊娠中の糖尿病,仰臥位低血圧症候群,多胎妊娠,羊水過多症,羊水過小症,前期破水,前置胎盤,胎盤早期剥離,過期妊娠,早産,陣痛微弱,遷延分娩,胎児骨盤不均衡による分娩中止,会陰裂傷,子宮破裂,帝王切開,多胎分娩,産じょく性敗血症,羊水塞栓症
[XVI] 周産期に発生した病態(P00-P96)		
1601	妊娠及び胎児発育に関連する障害 (P05-P08)	胎児発育遅延,胎児栄養失調,低出産体重児,未熟児,巨大児
1602	その他の周産期に発生した病態 (P00-P04, P10-P96)	出産外傷,帽状腱膜下出血,エルプ麻痺,クルンプケ麻痺,子宮内低酸素症,出生児仮死,新生児呼吸窮迫症候群(IRDS),先天性肺炎,胎便吸引症候群,ウイルスン・ミキティ症候群,気管支肺異形成,先天性風疹症候群,新生児結膜炎,新生児涙のう炎,新生児吐血,

疾病分類 コード	疾病分類項目 (基本分類コード)	分類項目に含まれる主な疾患
		新生児メレナ，胎児水腫，核黄疸，新生児低体温，新生児けいれん，新生児消化性潰瘍，新生児ビタミン欠乏症，新生児糖尿病，新生児多血症，新生児非感染性下痢症
〔XVII〕 先天奇形，変形及び染色体異常（Q00－Q99）		
1701	心臓の先天奇形 （Q20－Q24）	総動脈幹症，心室中隔欠損症，心房中隔欠損症，ファロー四徴症，エプスタイン奇形，右胸心，先天性冠状動脈瘤
1702	その他の先天奇形，変形及び染色体異常 （Q00－Q18， Q25－Q99）	無脳症，小頭症，先天性水頭症，二分脊椎，脊椎破裂，アーノルド・キアリ症候群，先天性白内障，先天性緑内障，動脈管開存症，大動脈縮窄症，肺分画症，口蓋裂，唇裂，食道閉鎖，食道憩室，先天性肥厚性幽門狭窄，先天性食道裂孔ヘルニア，メッケル憩室，ヒルシュスプルング病，胆道閉鎖症，先天性胆道拡張症，輪状痔，先天性痔のう胞，双角子宮，先天性膈欠損，停留精巣〔睾丸〕，尿道下裂，仮性半陰陽，多発性のう胞腎，先天性股関節脱臼，先天性斜頸，多指〔趾〕症，合指〔趾〕症，骨形成不全症，大理石骨症，先天性横隔膜ヘルニア，臍帯ヘルニア，腹壁破裂，フォンレックリングハウゼン病，結節性硬化症，ダウン症候群，ターナー症候群，クラインフェルター症候群
〔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（R00－R99）		
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 （R00－R99）	<p>〔循環器系及び呼吸器系に関する症状及び徴候〕 詳細不明の頻脈，徐脈，心雑音，鼻出血，喀血，血痰，咳，呼吸困難，喘鳴，咽喉痛，呼吸停止，</p> <p>〔消化器系及び腹部に関する症状及び徴候〕 腹痛，急性腹症，骨盤痛，悪心，嘔吐，胸やけ，嚥下障害，肝腫大，脾腫，腹水，</p> <p>〔皮膚及び皮下組織に関する症状及び徴候〕 皮膚感覚障害，チアノーゼ，蒼白，顔面紅潮，</p> <p>〔神経系及び筋骨格系に関する症状及び徴候〕 異常不随意運動，振戦，ふるえ，失調性歩行，麻痺性歩行，テタニー，髄膜炎（メニンギスミス），異常反射，姿勢異常，</p> <p>〔腎尿路系に関する症状及び徴候〕 排尿困難，膀胱しぶり，排尿痛，詳細不明の血尿（注：反復性又は持続性血尿は1401へ），尿閉，無尿，乏尿，多尿，</p> <p>〔認識，知覚，情緒状態及び行動に関する症状及び徴候〕 傾眠，昏迷，昏睡，失見当識，健忘，めまい感，よろめき感，嗅覚障害，味覚障害，幻聴，幻視，幻覚，情緒不安，</p> <p>〔言語及び音声に関する症状及び徴候〕 失語，構音障害，失認，失行，かすれ声</p> <p>〔全身症状及び徴候〕 不明熱，頭痛，倦怠感，疲労，老衰，熱性けいれん，ショック，エンドトキシンショック，リンパ節腫大，浮腫，水腫，食欲不振（注：神経性無食欲症は0507へ），多飲，口渇，多食症，悪液質，低体温（低温環境に伴わないもの），太鼓ばち指，</p> <p>〔各種検査の異常所見〕 血液検査の異常所見，耐糖能障害，尿検査の異常所見，その他の体液・検査及び組織の検査の異常所見，画像診断及び機能検査における異常所見，頭蓋内占拠性病変（SOL），</p> <p>〔診断名不明確及び原因不明の死亡〕 乳幼児突然死症候群（SID S），その他の突然死</p>
〔XIX〕 損傷，中毒及びその他の外因の影響（S00－T98）		
1901	骨折 （S02，S12，S22， S32，S42，S52， S62，S72，S82，	頭蓋骨骨折，顔面骨骨折，頸椎骨折，胸椎骨折，胸骨骨折，肋骨骨折，腰椎骨折，鎖骨骨折，大腿骨骨折

疾病分類 コード	疾病分類項目 (基本分類コード)	分類項目に含まれる主な疾患
1902	S 92, T 02, T 08, T 10, T 12) 頭蓋内損傷及び内臓の 損傷 (S 06, S 26－S 27, S 36－S 37)	頭蓋内損傷, 脳振とう, 外傷性硬膜外出血, 外傷性硬膜下出血, 外傷性くも膜下出血, 心臓損傷, 外傷性気胸, 外傷性血胸, 外傷性腹腔内臓器損傷 (脾損傷, 肝損傷, 脾損傷, 子宮損傷)
1903	熱傷及び腐食 (T 20－T 32)	熱傷, 腐食
1904	中毒 (T 36－T 65)	薬物, 薬剤及び生物学的製剤による中毒, アルコールの中毒作用 (注: 急性アルコール中毒は0502へ), 有毒性食品の毒作用
1905	その他の損傷及びその 他の外因の影響 (S 00－T 98の残り)	頭部, 頸部, 胸部, 腹部, 下背部, 腰椎, 骨盤部, 肩, 上腕, 肘, 前腕, 手首, 手, 股関節部, 大腿, 膝, 下腿, 足首, 足等身体各部位の表在損傷, 外傷性切断, その他詳細不明の損傷, 身体各部位の関節及び靱帯の脱臼・捻挫及びストレッチイン, 異物侵入, 放射線の作用, 熱射病, 日射病, 低体温症 (低温環境), 凍瘡 (しもやけ), 気圧性外傷, 窒息, 虐待症候群, 外傷の早期合併症, 外傷性ショック, 外傷性無尿, コンパートメント症候群, 輸液, 輸血及び治療用注射に続発する合併症, 不適合血液輸血, 血清によるアナフィラキシーショック, 処置の合併症, 挿入物及び移植片の合併症, 移植臓器の拒絶反応, 損傷, 中毒及びその他の外因による影響の続発・後遺症
[XXII] 特殊目的用コード (U 00－U 99)		
2210	重症急性呼吸器症候群 [SARS] (U 04)	重症急性呼吸器症候群 [SARS]
2220	その他の特殊目的用 コード (U 00－U 99の残り)	

厚生労働省「医療保険データベース社会保険表章用疾病分類」から引用

福岡県の後期高齢者医療費の状況

印刷・発行 平成26年9月

発行者 福岡県後期高齢者医療広域連合

〒812-0044

福岡市博多区千代4丁目1番27号