

糸田町立緑ヶ丘病院 御中

基本計画策定コンサルティング

「内部環境調査」資料集

2024年2月29日

現状分析



内部環境調査

0 医療機関概要

1 患者・診療実態調査

内部環境調査

【使用したレセプトデータについて】

《外来レセプトデータ》

2022年4月 ～ 2023年8月

《入院レセプトデータ》

地域一般入院基本料：2022年4月 ～ 2023年6月

療養病棟入院基本料：2022年4月 ～ 2022年11月

上記期間のレセプトデータを、弊社レセプトデータ分析システムを活用し、分析を行っております。

1 患者・診療実態調査

- 外来患者数 P 4
- 外来診療収益パフォーマンス P 7
- 外来患者1人1日当たり診療単価 P 16
- 外来KPI 平均算定件数 P 19
- 入院患者数 P 21
- 入院診療収益パフォーマンス P 24
- 入院患者1人1日当たり診療単価 P 34
- 入院KPI 平均算定件数 P 36
- 医療区分・ADL区分 P 38

0 医療機関概要

➤ 医療機関概要

設立主体	糸田町	
医療機関名称	糸田町立緑ヶ丘病院	
住所	福岡県田川郡糸田町3187番地	
開設者	糸田町長 森下 博輝	
管理者	水上 行房	
指定医療機関	救急告示病院	
常勤職員数 ※貴院受領資料より (2023年8月1日時点)	合計	69人
	医師	6人
	薬剤師	2人
	看護師	26人
	准看護師	5人
	看護補助者	7人
	理学療法士	2人
	リハビリ助手	2人
	臨床検査技師	3人
	放射線技師	2人
	管理栄養士	1人
	栄養士	1人
	調理師	3人
	調理員	2人
	事務職員	4人
	医療事務	3人

病床数	一般病床 ： 54床 療養病床 ： 24床 介護療養病床 ： 21床 計 ： 99床
標榜科目	内科・外科・整形外科・小児科・放射線科・耳鼻咽喉科(休診中)
届出施設基準 (2024年2月1日現在)	一般病棟入院基本料 療養病棟入院基本料 救急医療管理加算 看護配置加算 看護補助加算 重症者等療養環境特別加算 感染対策向上加算3 後発医薬品使用体制加算3 入院時食事療養／生活療養(Ⅰ) 薬剤管理指導料 在宅時医学総合管理料及び施設入居時等医学総合管理料 検体検査管理加算(Ⅰ) 小児食物アレルギー負荷検査 CT撮影及びMRI撮影 脳血管疾患等リハビリテーション料(Ⅲ) 運動器リハビリテーション料(Ⅱ) 酸素の購入単価



1 患者・診療実態調査

➤ 年度別1日平均外来患者数月次推移

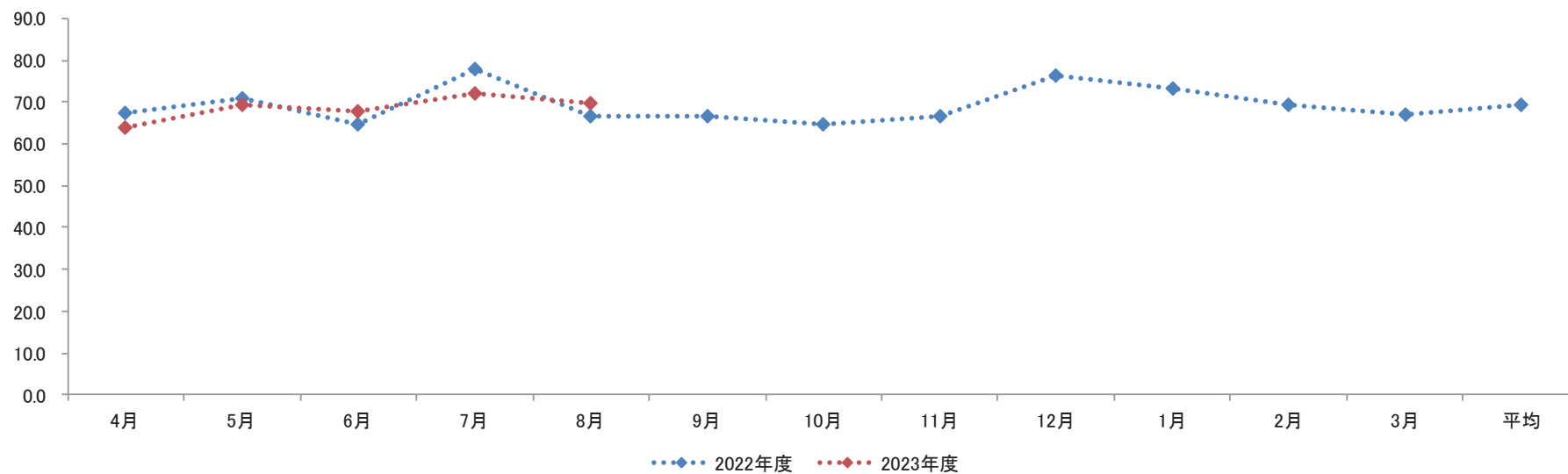
◆ 年度別1日平均外来患者数月次推移

単位:人

年度	診療月												
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
2022年度	67.5	70.7	64.7	77.8	66.5	66.8	64.6	66.8	76.5	73.3	69.4	66.8	69.2
2023年度	63.7	69.5	67.8	72.1	69.9								68.6

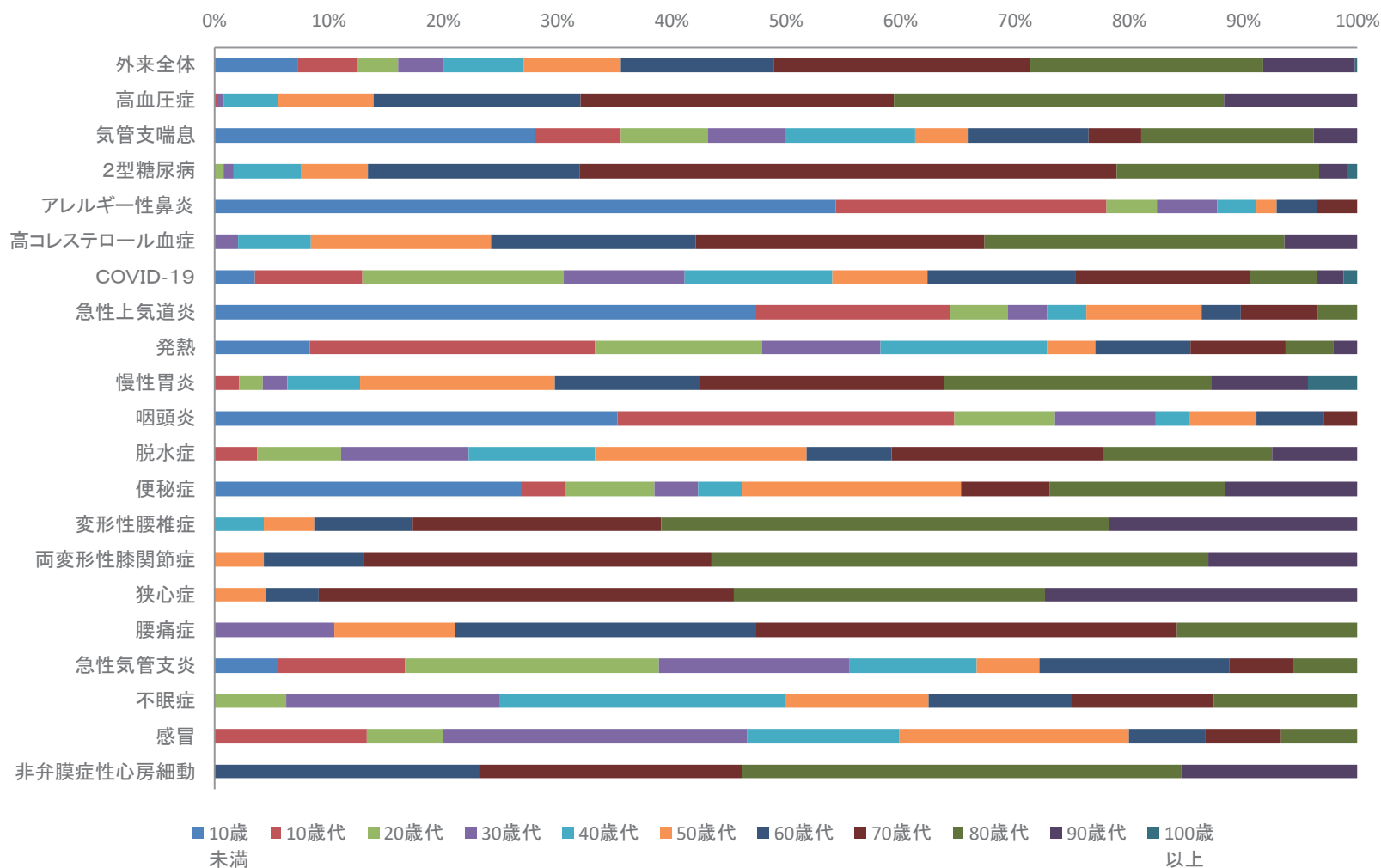
レセプトデータを基に総合メディカルレセプトデータ分析システムより抽出
2022年4月～2023年8月までに保険請求実績のあるレセプトデータ

1日平均外来患者数



1 患者・診療実態調査

➤ 主傷病名・年代 別外来患者数 <概要>



1 患者・診療実態調査

➤ 主傷病名・年代 別外来患者数 <詳細>

◆ 主傷病名・年代別外来患者数

単位:人

主傷病名	平均 年齢	10歳 未満	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	90歳代	100歳 以上	合計
外来全体	69.2歳	158	111	80	85	151	186	289	485	442	174	4	2,127
高血圧症	76.7歳		1		4	30	52	114	172	181	73		609
気管支喘息	37.7歳	37	10	10	9	15	6	14	6	20	5		131
2型糖尿病	73.0歳			1	1	7	7	22	56	21	3	1	115
アレルギー性鼻炎	13.9歳	62	27	5	6	4	2	4	4				114
高コレステロール血症	75.7歳				2	6	15	17	24	25	6		91
COVID-19	51.2歳	3	8	15	9	11	7	11	13	5	2	1	85
急性上気道炎	18.2歳	28	10	3	2	2	6	2	4	2			59
発熱	37.4歳	4	12	7	5	7	2	4	4	2	1		48
慢性胃炎	74.6歳		1	1	1	3	8	6	10	11	4	2	47
咽頭炎	19.5歳	12	10	3	3	1	2	2	1				34
脱水症	60.2歳		1	2	3	3	5	2	5	4	2		27
便秘症	54.8歳	7	1	2	1	1	5		2	4	3		25
変形性腰椎症	79.7歳					1	1	2	5	9	5		23
両変形性膝関節症	80.6歳						1	2	7	10	3		23
狭心症	76.9歳						1	1	8	6	6		22
腰痛症	76.0歳				2		2	5	7	3			19
急性気管支炎	47.2歳	1	2	4	3	2	1	3	1	1			18
不眠症	54.8歳			1	3	4	2	2	2	2			16
感冒	45.3歳		2	1	4	2	3	1	1	1			15
非弁膜症性心房細動	79.0歳							3	3	5	2		13

レセプトデータを基に総合メディカルレセプトデータ分析システムより抽出

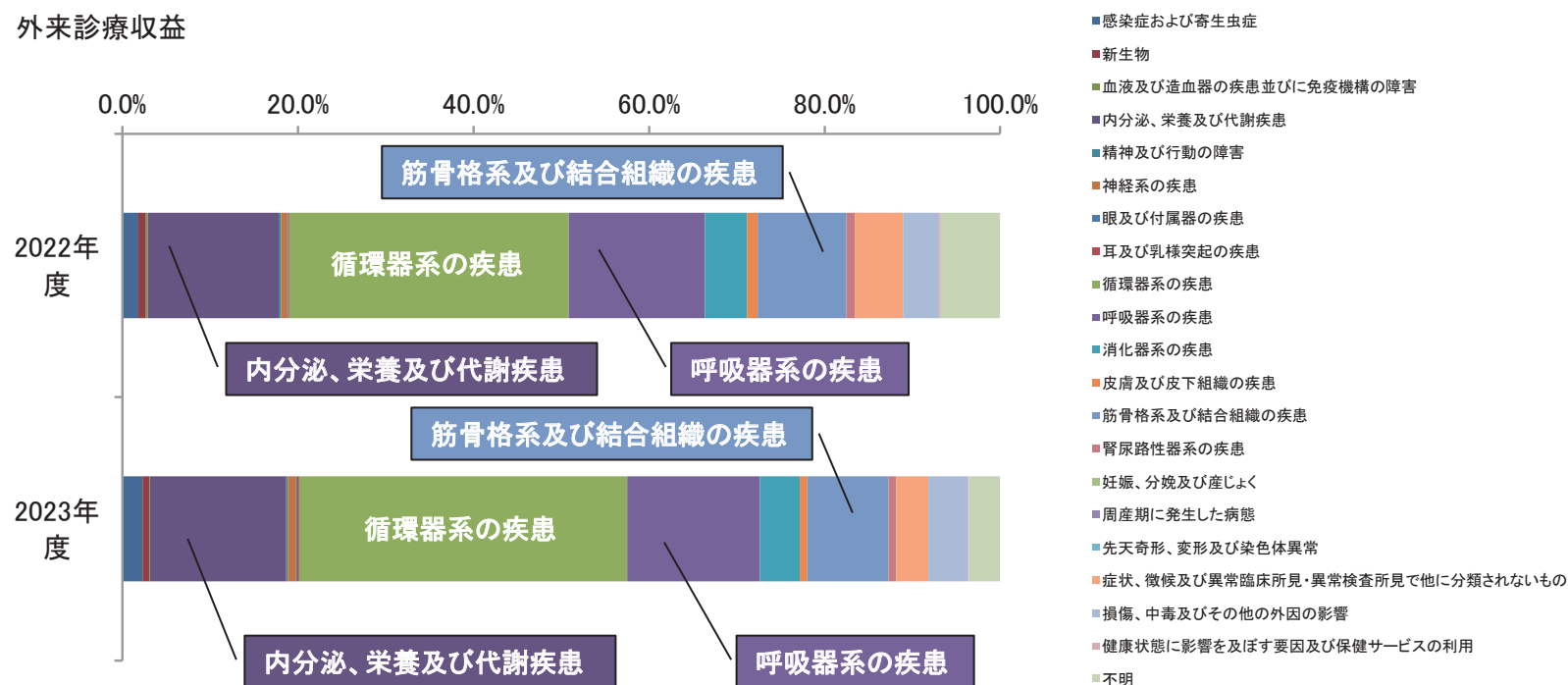
2023年4月～2023年8月までに保険請求実績のあるレセプトデータ

外来実患者数上位20疾患を抽出

1 患者・診療実態調査

➤ ICD10大分類 別外来診療収益パフォーマンス <概要>

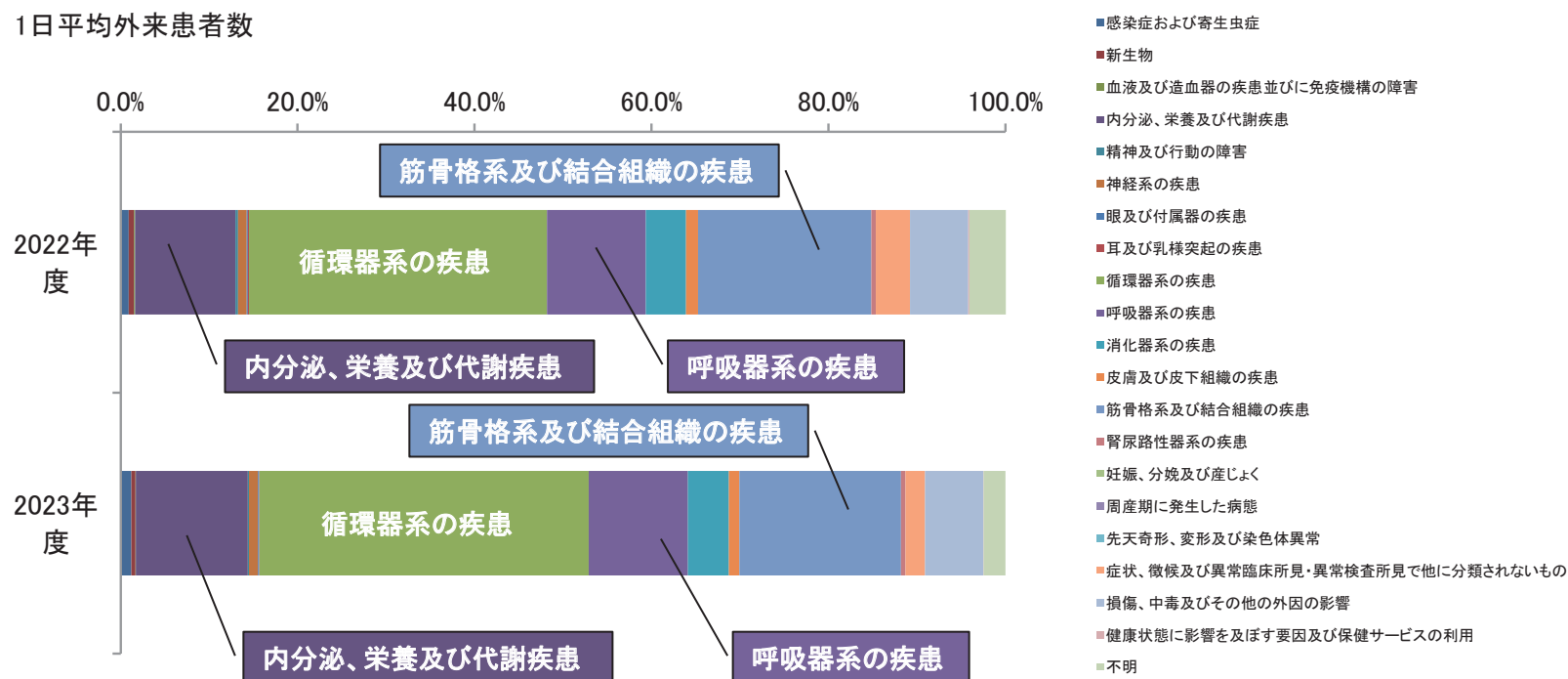
外来診療収益



1 患者・診療実態調査

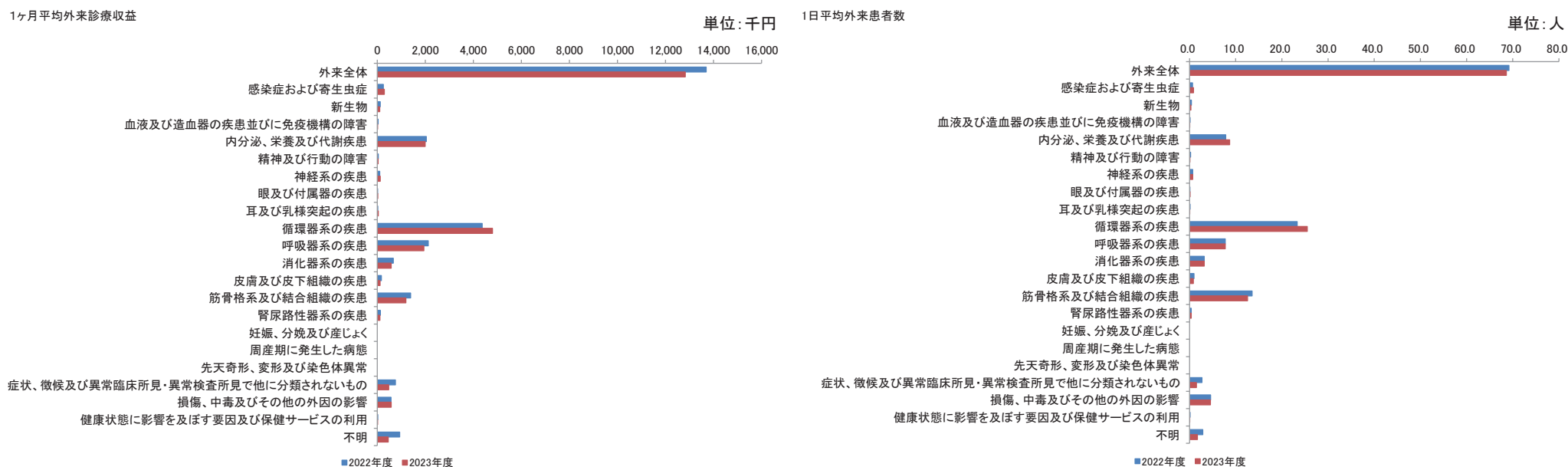
➤ ICD10大分類 別外来診療収益パフォーマンス <概要>

1日平均外来患者数



1 患者・診療実態調査

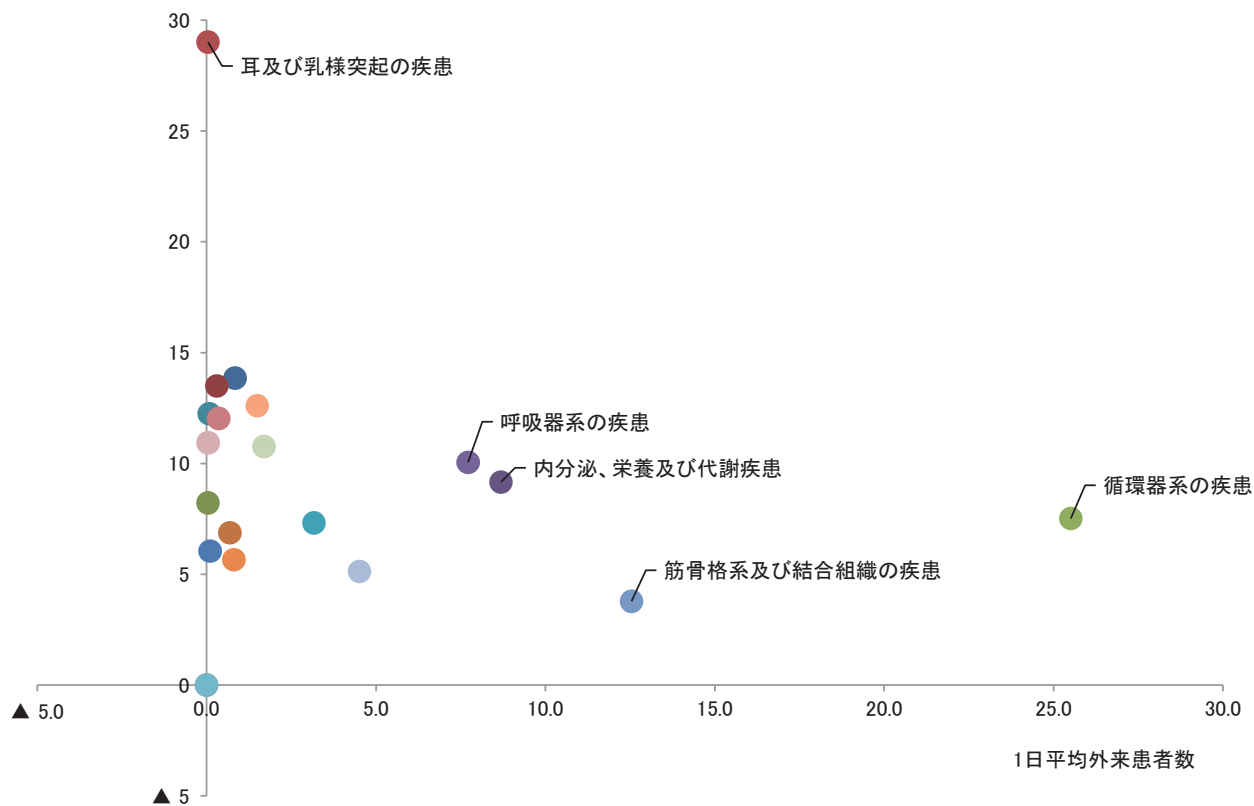
➤ ICD10大分類 別外来診療収益パフォーマンス <概要>



1 患者・診療実態調査

➤ ICD10大分類 別外来診療収益パフォーマンス <概要>

外来診療単価(千円)



- 感染症および寄生虫症
- 新生物
- 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害
- 内分泌、栄養及び代謝疾患
- 精神及び行動の障害
- 神経系の疾患
- 眼及び付属器の疾患
- 耳及び乳様突起の疾患
- 循環器系の疾患
- 呼吸器系の疾患
- 消化器系の疾患
- 皮膚及び皮下組織の疾患
- 筋骨格系及び結合組織の疾患
- 泌尿路性器系の疾患
- 妊娠、分娩及び産じょく
- 周産期に発生した病態
- 先天奇形、変形及び染色体異常
- 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
- 損傷、中毒及びその他の外因の影響
- 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用
- 不明

1 患者・診療実態調査

➤ ICD10大分類 別外来診療収益パフォーマンス <詳細>

◆ ICD10大分類別外来診療収益パフォーマンス

単位:千円

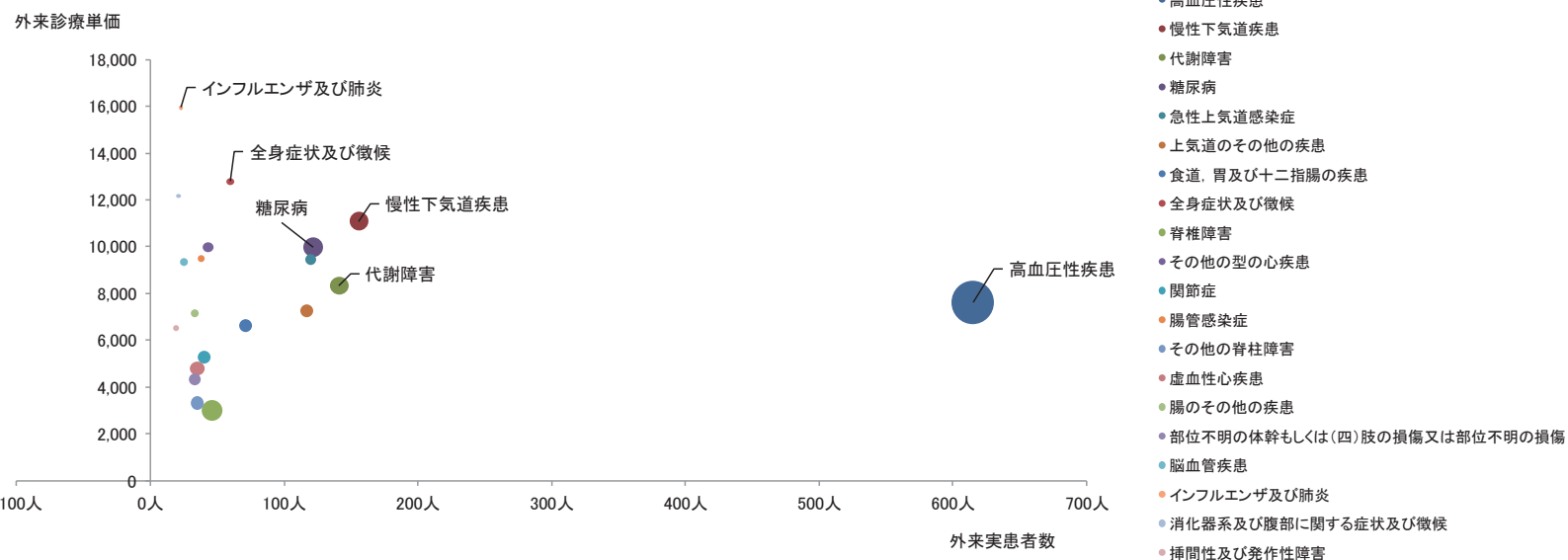
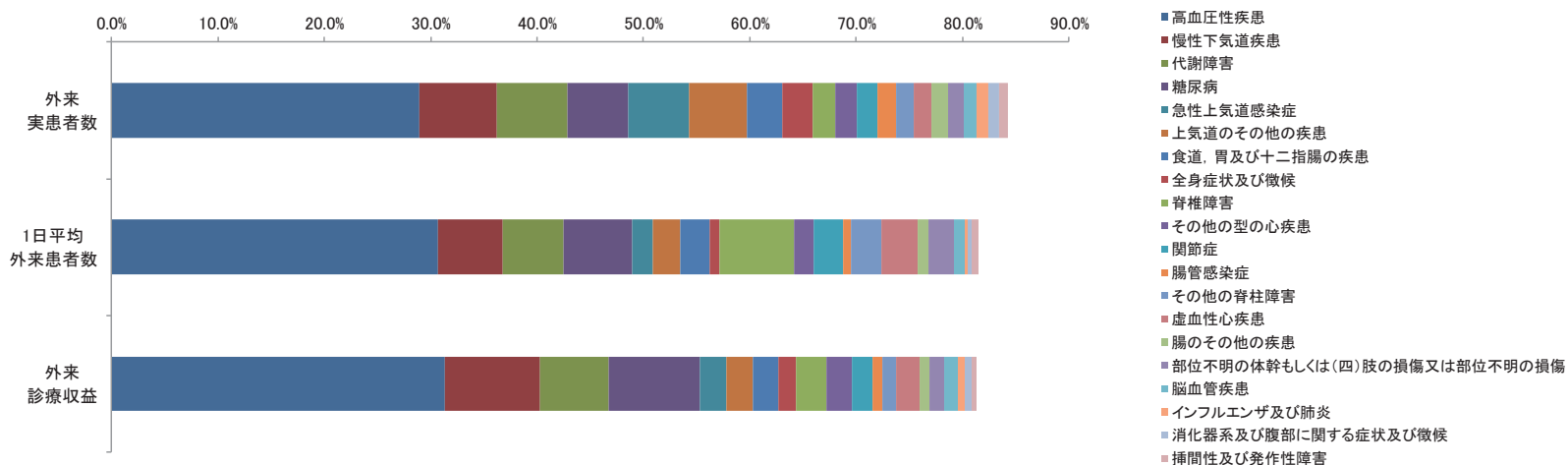
ICD10大分類	2022年度			2023年度		
	診療 収益	診療 単価	1日 平均 患者数	診療 収益	診療 単価	1日 平均 患者数
外来全体	164,278	8.1	69.2人	64,098	7.5	68.6人
感染症および寄生虫症	2,960	16.0	0.6人	1,455	13.9	0.8人
新生物	1,415	12.2	0.4人	513	13.5	0.3人
血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	348	11.2	0.1人	41	8.2	0.0人
内分泌、栄養及び代謝疾患	24,508	10.7	7.8人	9,946	9.2	8.7人
精神及び行動の障害	439	7.2	0.2人	122	12.2	0.1人
神経系の疾患	1,205	6.1	0.7人	591	6.9	0.7人
眼及び付属器の疾患	133	4.9	0.1人	79	6.0	0.1人
耳及び乳様突起の疾患	193	6.9	0.1人	145	29.0	0.0人
循環器系の疾患	52,354	7.7	23.3人	23,970	7.5	25.5人
呼吸器系の疾患	25,434	11.2	7.7人	9,699	10.1	7.7人
消化器系の疾患	7,941	8.6	3.2人	2,898	7.3	3.2人
皮膚及び皮下組織の疾患	1,994	7.2	0.9人	571	5.7	0.8人
筋骨格系及び結合組織の疾患	16,617	4.2	13.5人	5,929	3.8	12.5人
腎尿路性器系の疾患	1,493	14.4	0.4人	541	12.0	0.4人
妊娠、分娩及び産じょく	0	0.0	0.0人	0	0.0	0.0人
周産期に発生した病態	0	0.0	0.0人	0	0.0	0.0人
先天奇形、変形及び染色体異常	0	0.0	0.0人	0	0.0	0.0人
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	9,040	11.5	2.7人	2,358	12.6	1.5人
損傷、中毒及びその他の外因の影響	6,847	5.1	4.5人	2,892	5.1	4.5人
健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	229	7.4	0.1人	66	10.9	0.0人
不明	11,131	13.3	2.8人	2,282	10.8	1.7人

レセプトデータを基に総合メディカルレセプトデータ分析システムより抽出

2022年4月～2023年8月までに保険請求実績のあるレセプトデータ

1 患者・診療実態調査

➤ ICD10中分類 別外来診療収益パフォーマンス <概要>



1 患者・診療実態調査

➤ ICD10中分類 別外来診療収益パフォーマンス <詳細>

◆ ICD10中分類別外来診療収益パフォーマンス

ICD10中分類		ICD10大分類		外来 実患者数	外来 延患者数	1日平均 外来患者数	平均 通院回数	外来 診療収益	外来 診療単価
外来全体				2127人	8578人	68.6人	4.0回	64,097,560	7,472
高血圧性疾患	09循環器系の疾患			615人	2636人	21.1人	4.3回	20,102,160	7,626
慢性下気道疾患	10呼吸器系の疾患			156人	518人	4.1人	3.3回	5,741,490	11,084
代謝障害	04内分泌、栄養及び代謝疾患			141人	492人	3.9人	3.5回	4,100,070	8,333
糖尿病	04内分泌、栄養及び代謝疾患			122人	552人	4.4人	4.5回	5,500,410	9,965
急性上気道感染症	10呼吸器系の疾患			120人	170人	1.4人	1.4回	1,609,350	9,467
上気道のその他の疾患	10呼吸器系の疾患			117人	221人	1.8人	1.9回	1,603,370	7,255
食道、胃及び十二指腸の疾患	11消化器系の疾患			71人	232人	1.9人	3.3回	1,534,750	6,615
全身症状及び徴候	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの			60人	84人	0.7人	1.4回	1,073,680	12,782
脊椎障害	13筋骨格系及び結合組織の疾患			46人	603人	4.8人	13.1回	1,817,400	3,014
その他の型の心疾患	09循環器系の疾患			43人	152人	1.2人	3.5回	1,516,020	9,974
関節症	13筋骨格系及び結合組織の疾患			40人	238人	1.9人	6.0回	1,257,690	5,284
腸管感染症	01感染症及び寄生虫症			38人	62人	0.5人	1.6回	588,850	9,498
その他の脊柱障害	13筋骨格系及び結合組織の疾患			35人	251人	2.0人	7.2回	832,360	3,316
虚血性心疾患	09循環器系の疾患			35人	293人	2.3人	8.4回	1,403,900	4,791
腸のその他の疾患	11消化器系の疾患			33人	86人	0.7人	2.6回	616,030	7,163
部位不明の体幹もしくは(四)肢の損傷又は部位不明の損傷	19損傷、中毒及びその他の外因の影響			33人	200人	1.6人	6.1回	867,440	4,337
脳血管疾患	09循環器系の疾患			25人	89人	0.7人	3.6回	831,710	9,345
インフルエンザ及び肺炎	10呼吸器系の疾患			23人	27人	0.2人	1.2回	430,500	15,944
消化器系及び腹部に関する症状及び徴候	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの			21人	32人	0.3人	1.5回	389,330	12,167
挿間性及び発作性障害	06神経系の疾患			19人	50人	0.4人	2.6回	326,870	6,537

レセプトデータを基に総合メディカルレセプトデータ分析システムより抽出

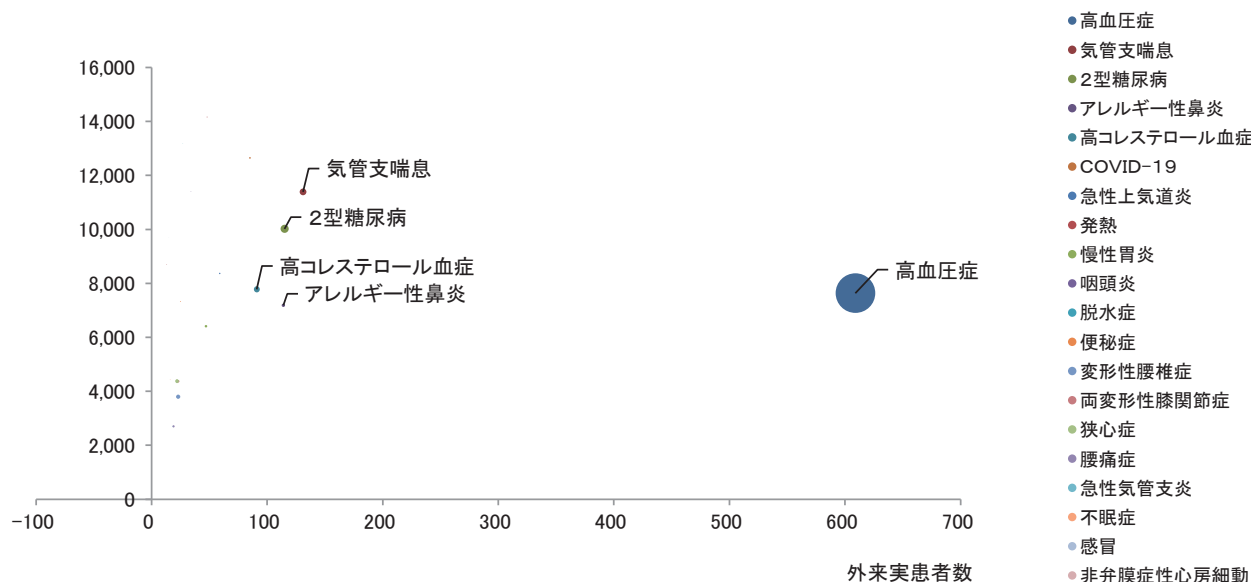
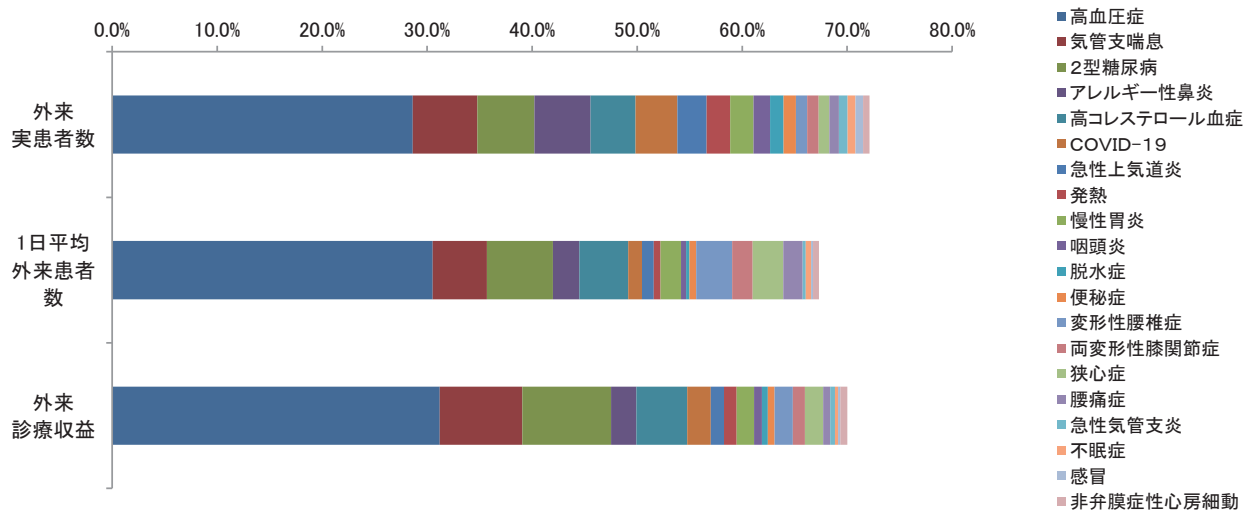
2023年4月～2023年8月までに保険請求実績のあるレセプトデータ

ICD10中分類外来実患者数上位20疾患を抽出

平均通院回数 = 外来延患者数 ÷ 外来実患者数

1 患者・診療実態調査

➤ 主傷病名 別外来診療収益パフォーマンス <概要>



1 患者・診療実態調査

➤ 主傷病名 別外来診療収益パフォーマンス <詳細>

◆ 主傷病名別外来診療収益パフォーマンス

単位:円

主傷病名	平均 年齢	外来 実患者数	外来 延患者数	1日平均 外来患者数	平均 通院回数	外来 診療収益	外来 診療単価
外来全体	69.2歳	2127人	8578人	68.6人	4.0回	64,097,560	7,472
高血圧症	76.7歳	609人	2618人	20.9人	4.3回	19,994,700	7,637
気管支喘息	37.7歳	131人	443人	3.5人	3.4回	5,046,120	11,391
2型糖尿病	73.0歳	115人	540人	4.3人	4.7回	5,411,590	10,021
アレルギー性鼻炎	13.9歳	114人	215人	1.7人	1.9回	1,544,910	7,186
高コレステロール血症	75.7歳	91人	400人	3.2人	4.4回	3,111,730	7,779
COVID-19	51.2歳	85人	113人	0.9人	1.3回	1,429,120	12,647
急性上気道炎	18.2歳	59人	96人	0.8人	1.6回	803,460	8,369
発熱	37.4歳	48人	55人	0.4人	1.1回	778,780	14,160
慢性胃炎	74.6歳	47人	167人	1.3人	3.6回	1,071,600	6,417
咽頭炎	19.5歳	34人	42人	0.3人	1.2回	478,730	11,398
脱水症	60.2歳	27人	27人	0.2人	1.0回	356,230	13,194
便秘症	54.8歳	25人	56人	0.4人	2.2回	410,420	7,329
変形性腰椎症	79.7歳	23人	293人	2.3人	12.7回	1,113,740	3,801
両変形性膝関節症	80.6歳	23人	167人	1.3人	7.3回	730,750	4,376
狭心症	76.9歳	22人	251人	2.0人	11.4回	1,122,360	4,472
腰痛症	76.0歳	19人	159人	1.3人	8.4回	429,900	2,704
急性気管支炎	47.2歳	18人	25人	0.2人	1.4回	282,210	11,288
不眠症	54.8歳	16人	44人	0.4人	2.8回	194,760	4,426
感冒	45.3歳	15人	15人	0.1人	1.0回	145,720	9,715
非弁膜症性心房細動	79.0歳	13人	48人	0.4人	3.7回	417,780	8,704

レセプトデータを基に総合メディカルレセプトデータ分析システムより抽出

2023年4月～2023年8月までに保険請求実績のあるレセプトデータ

外来実患者数上位20疾患を抽出

平均通院回数 = 外来延患者数 ÷ 外来実患者数

1 患者・診療実態調査

➤ 診療行為 別外来患者1人1日当たり診療単価

◆ 診療行為別外来患者1人1日当たり診療単価

外来全体	単位:円		
診療行為	2022年度	2023年度	参照データ
初診料	461	346	319
再診料	935	918	935
医学管理料	1,319	911	847
在宅医療料	1,265	1,433	777
検査料	1,868	1,788	2,305
画像診断料	628	621	875
投薬料	439	335	591
注射料	330	295	528
リハビリテーション料	4	5	91
手術・処置料	199	171	1,402
放射線治療料	0	0	-
病理診断料	46	40	13
その他	609	611	693
合計	7,664	7,138	8,785

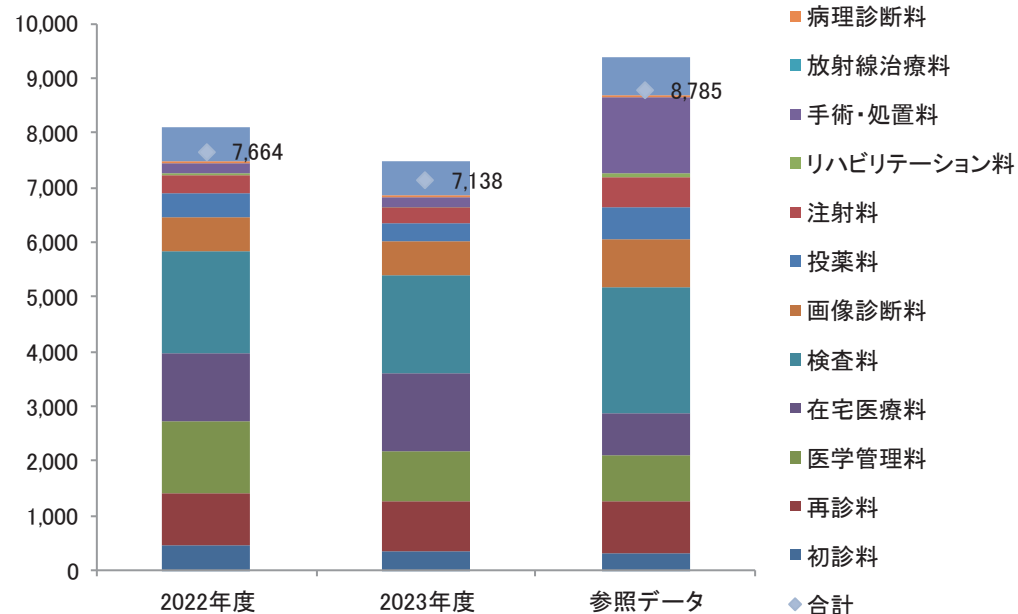
レセプトデータを基に総合メディカルレセプトデータ分析システムより抽出

2022年4月～2023年8月までに保険請求実績のあるレセプトデータ

参照データ:全国公私連盟「令和4年 病院経営分析調査報告」市町村・組合(非DPC対象病院)20～99床データ

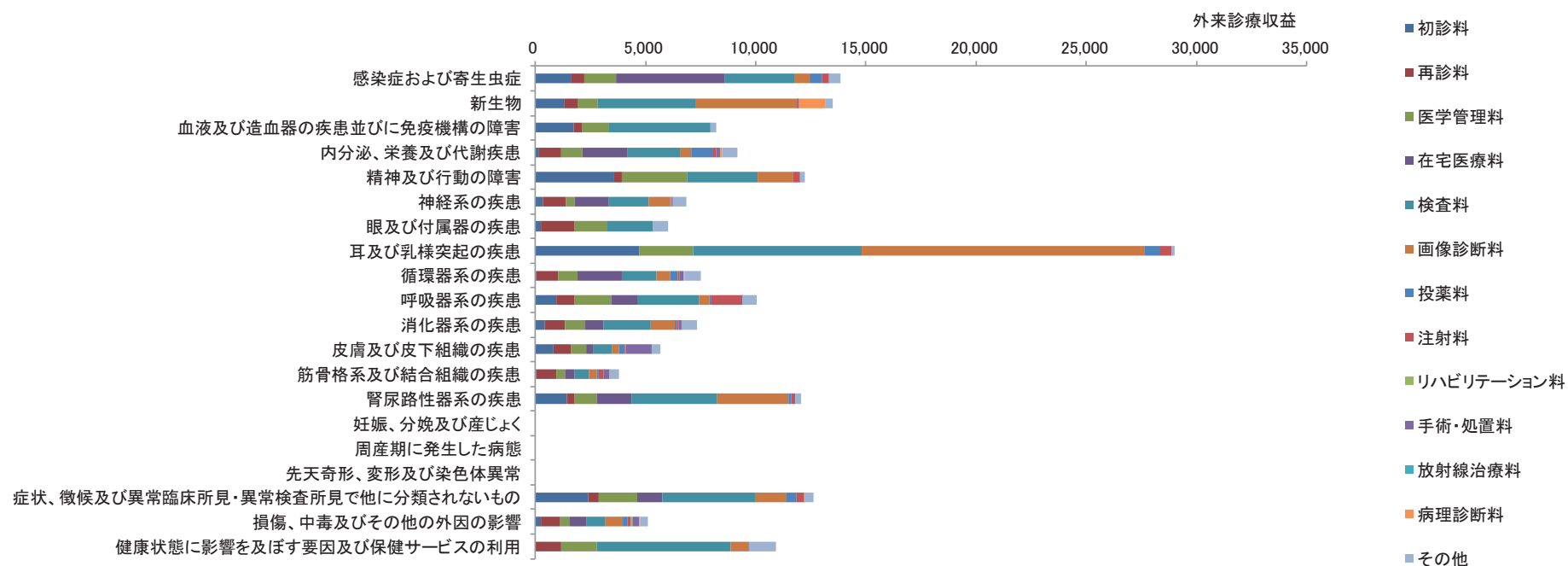
合計については投薬料を除いた金額

外来診療収益



1 患者・診療実態調査

➤ ICD10大分類・診療行為 別外来患者1人1日当たり診療単価 <概要>



1 患者・診療実態調査

➤ ICD10大分類・診療行為 別外来患者1人1日当たり診療単価 <詳細>

◆ ICD10大分類・診療行為別外来患者1人1日当たり診療単価

単位:円

診療行為	感染症および寄生虫症	新生物	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	内分泌、栄養及び代謝疾患	精神及び行動の障害	神経系の疾患	眼及び付属器の疾患	耳及び乳様突起の疾患	循環器系の疾患	呼吸器系の疾患	消化器系の疾患	皮膚及び皮下組織の疾患	筋骨格系及び結合組織の疾患	泌尿路性器系の疾患	妊娠、分娩及び産じょく	周産期に発生した病態	先天奇形、変形及び染色体異常	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	損傷、中毒及びその他の外因の影響	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用
初診料	1,612	1,288	1,728	193	3,599	350	279	4,720	59	953	448	838	54	1,420	0	0	0	2,385	251	0
再診料	621	617	396	1,002	315	1,043	1,505	0	991	852	919	777	914	366	0	0	0	495	872	1,163
医学管理料	1,430	942	1,200	948	3,000	380	1,485	2,420	891	1,640	921	679	390	1,007	0	0	0	1,756	460	1,642
在宅医療料	4,920	0	0	2,043	0	1,526	0	0	1,992	1,186	826	342	418	1,568	0	0	0	1,113	722	0
検査料	3,169	4,458	4,610	2,406	3,191	1,845	2,068	7,682	1,590	2,778	2,141	836	661	3,881	0	0	0	4,236	868	6,043
画像診断料	697	4,568	0	486	1,580	990	0	12,840	597	483	1,056	312	341	3,262	0	0	0	1,426	809	828
投薬料	585	15	0	942	0	21	0	690	332	97	124	265	107	129	0	0	0	404	226	0
注射料	276	86	0	185	305	57	0	512	120	1,388	77	51	195	134	0	0	0	352	121	0
リハビリテーション料	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	64	0
手術・処置料	1	0	0	189	0	26	0	0	140	8	112	1,167	281	19	0	0	0	6	317	0
放射線治療料	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
病理診断料	0	1,179	0	78	0	0	0	0	45	0	10	0	18	0	0	0	0	74	49	0
その他	542	346	286	686	258	636	710	150	761	666	684	391	399	248	0	0	0	362	369	1,260

レセプトデータを基に総合メディカルレセプトデータ分析システムより抽出
2023年4月～2023年8月までに保険請求実績のあるレセプトデータ

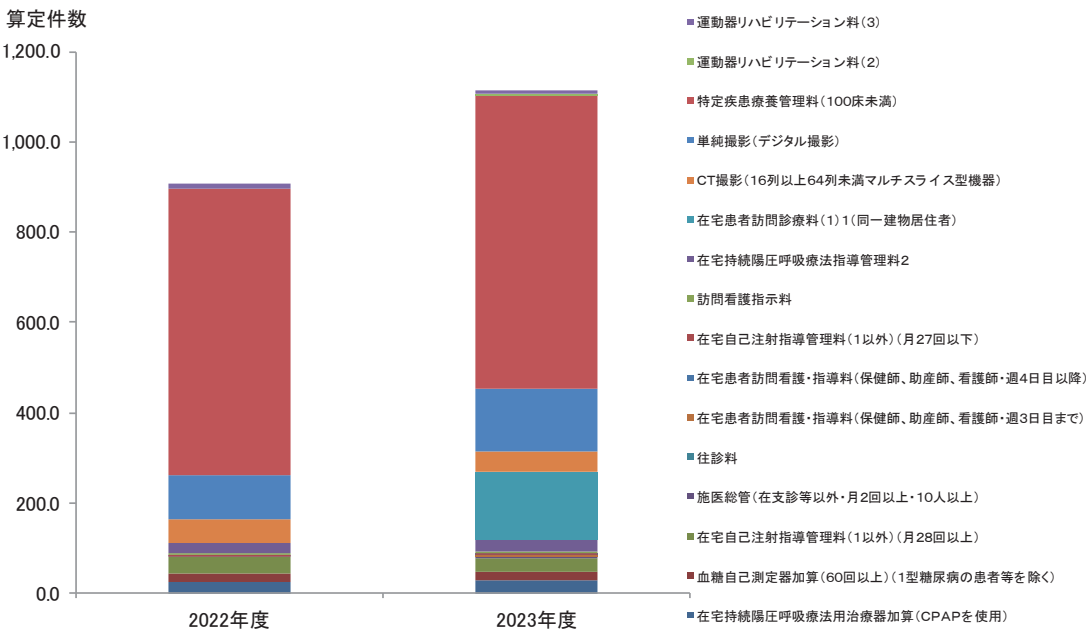
1 患者・診療実態調査

➤ 外来KPI 平均算定件数

◆ 外来KPI1ヶ月平均算定件数

外来全体 診療行為名称	単位:件	
	2022年度	2033年度
1ヶ月平均外来レセプト件数	1,031.3	1,012.4
在宅持続陽圧呼吸療法用治療器加算(CPAPを使用)	26.3	29.0
血糖自己測定器加算(60回以上)(1型糖尿病の患者等を除く)	18.7	17.0
在宅自己注射指導管理料(1以外)(月28回以上)	34.8	32.4
施医総管(在支診等以外・月2回以上・10人以上)	1.0	2.5
往診料	0.0	0.0
在宅患者訪問看護・指導料(保健師、助産師、看護師・週3日目まで)	0.0	3.0
在宅患者訪問看護・指導料(保健師、助産師、看護師・週4日目以降)	0.0	1.0
在宅自己注射指導管理料(1以外)(月27回以下)	4.8	2.0
訪問看護指示料	4.2	6.2
在宅持続陽圧呼吸療法指導管理料2	22.1	25.4
在宅患者訪問診療料(1)1(同一建物居住者)	0.0	149.0
CT撮影(16列以上64列未満マルチスライス型機器)	52.8	47.6
単純撮影(デジタル撮影)	97.1	138.6
特定疾患療養管理料(100床未満)	635.3	647.0
運動器リハビリテーション料(2)	0.0	7.0
運動器リハビリテーション料(3)	8.3	7.8

レセプトデータを基に総合メディカルレセプトデータ分析システムより抽出
2022年4月～2023年8月までに保険請求実績のあるレセプトデータ



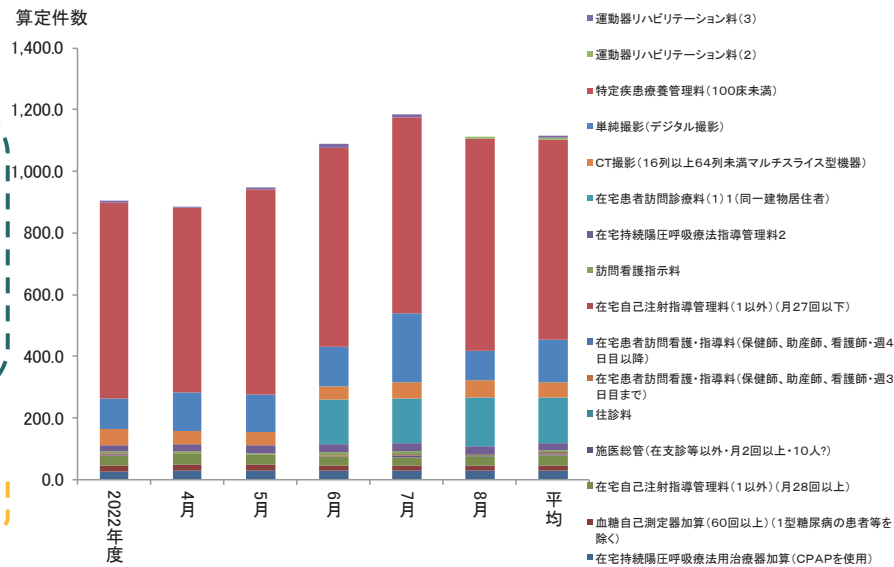
1 患者・診療実態調査

➤ 外来KPI 月平均算定件数

◆ 外来KPI1ヶ月平均算定件数

外来全体		2023年度						単位:件
診療行為名称	2022年度	4月	5月	6月	7月	8月	平均	
1ヶ月平均外来レセプト件数	1,031.3	941	971	1,026	1,034	1,090	1,012.4	
在宅持続陽圧呼吸療法用治療器加算(CPAPを使用)	26.3	28	30	29	30	28	29.0	
血糖自己測定器加算(60回以上)(1型糖尿病の患者等を除く)	18.7	21	17	16	14	17	17.0	
在宅自己注射指導管理料(1以外)(月28回以上)	34.8	36	35	31	29	31	32.4	
施医総管(在支診等以外・月2回以上・10人?)	1.0				4	1	2.5	
往診料	0.0						0.0	
在宅患者訪問看護・指導料(保健師、助産師、看護師・週3日目まで)	0.0				3		3.0	
在宅患者訪問看護・指導料(保健師、助産師、看護師・週4日目以降)	0.0				1		1.0	
在宅自己注射指導管理料(1以外)(月27回以下)	4.8			3	2	1	2.0	
訪問看護指示料	4.2	6	4	8	8	5	6.2	
在宅持続陽圧呼吸療法指導管理料2	22.1	24	25	27	26	25	25.4	
在宅患者訪問診療料(1)1(同一建物居住者)	0.0			144	146	157	149.0	
CT撮影(16列以上64列未満マルチスライス型機器)	52.8	43	42	44	52	57	47.6	
単純撮影(デジタル撮影)	97.1	123	123	127	223	97	138.6	
特定疾患療養管理料(100床未満)	635.3	601	665	646	637	686	647.0	
運動器リハビリテーション料(2)	0.0					7	7.0	
運動器リハビリテーション料(3)	8.3	2	6	13	10		7.8	

レセプトデータを基に総合メディカルレセプトデータ分析システムより抽出
2022年4月～2023年8月までに保険請求実績のあるレセプトデータ



1 患者・診療実態調査

➤ 年度別1日平均入院患者数月次推移

◆ 年度別1日平均入院患者数月次推移

年度	診療月												平均
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
2022年度	34.9	44.2	44.5	35.9	34.6	28.2	28.4	25.6	23.4	25.4	22.0	34.6	31.9
2023年度	27.1	31.5	25.4										28.0

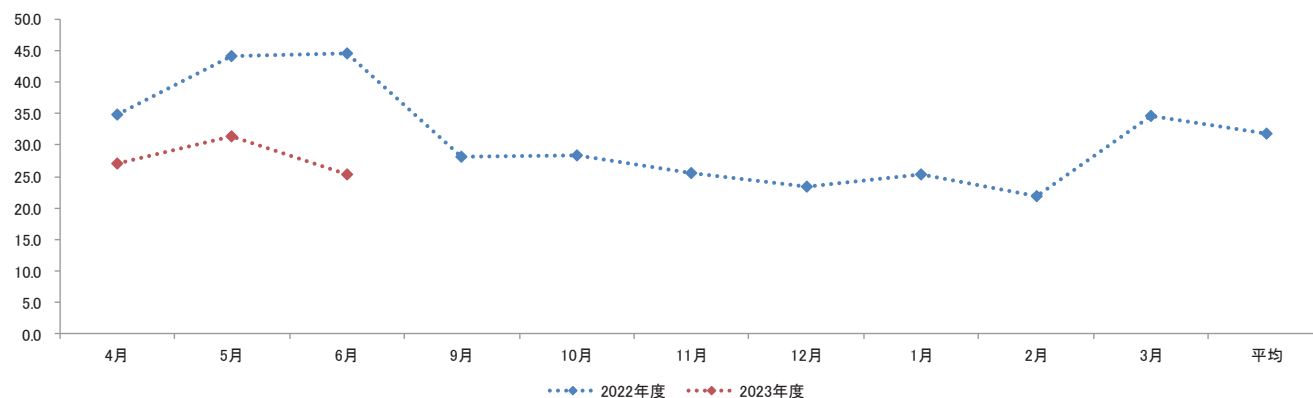
単位:人

レセプトデータを基に総合メディカルレセプトデータ分析システムより抽出

地域一般入院基本料: 2022年4月～2023年6月までに保険請求実績のあるレセプトデータ

療養病棟入院基本料: 2022年4月～2022年11月までに保険請求実績のあるレセプトデータ

1日平均入院患者数



(参考データ)

病床	2022年度						2023年度					
	診療収益	診療単価	病床利用率	新入院患者数	平均在院日数	入院日数中央値	診療収益	診療単価	病床利用率	新入院患者数	平均在院日数	入院日数中央値
入院全体	236,087	20.3	40.9%	215	47.4日	63.0日	55,479	21.0	22.1%	87	25.7日	42.2日
地域一般病棟	197,098	21.0	47.6%	215	38.8日	40.2日	55,479	21.0	31.9%	87	25.7日	42.2日
医療療養病棟	38,989	17.3	38.7%	0	645.1日	685.5日	0	0.0	0.0%	0	0.0日	0.0日

レセプトデータを基に総合メディカルレセプトデータ分析システムより抽出

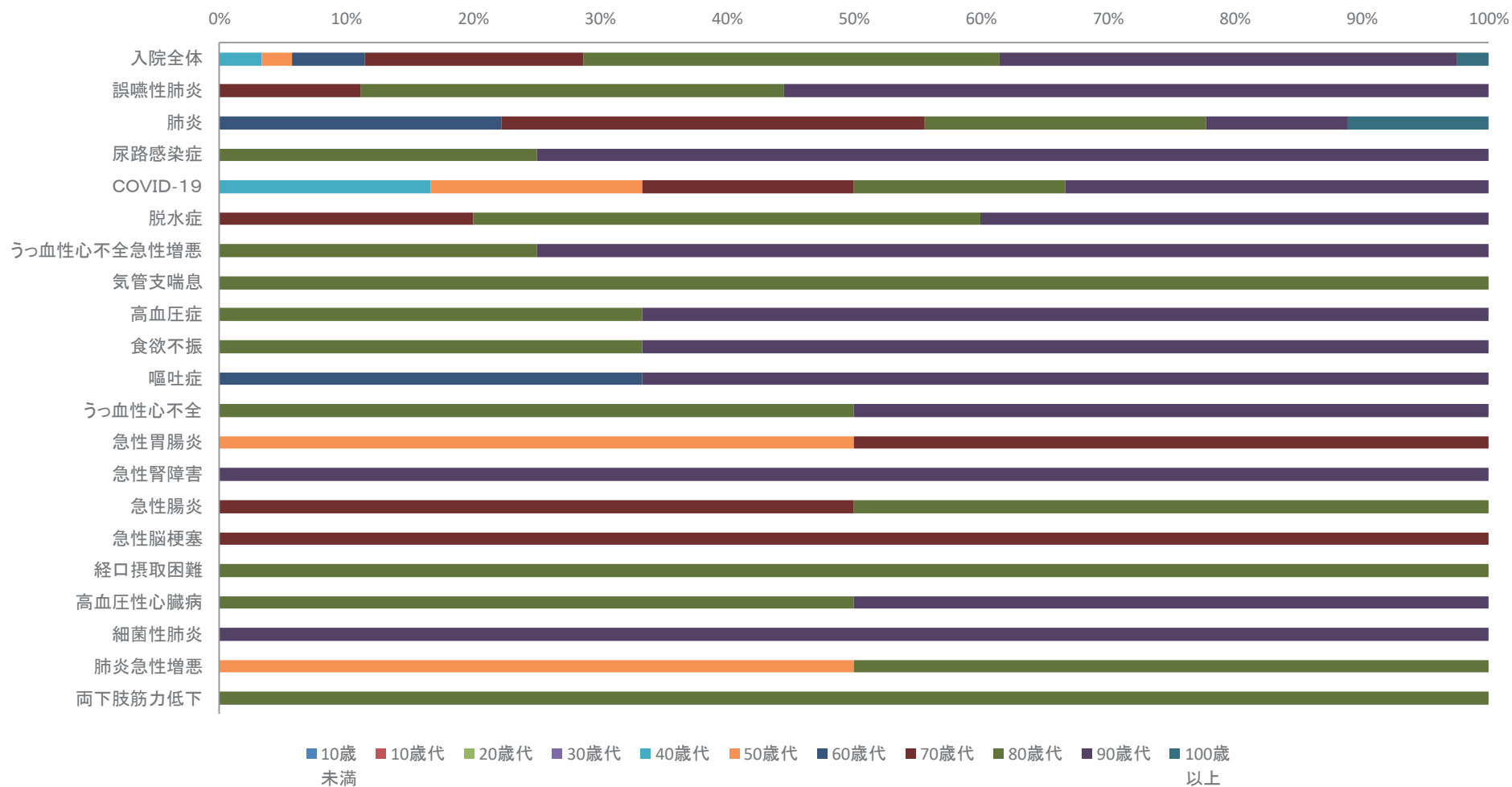
地域一般病棟: 2022年4月～2023年6月までに保険請求実績のあるレセプトデータ

医療療養病棟: 2022年4月～2022年11月までに保険請求実績のあるレセプトデータ

新入院患者数については再入院患者及び自院転棟患者数は含まず

1 患者・診療実態調査

➤ 主傷病名・年代 別入院患者数 <概要>



1 患者・診療実態調査

➤ 主傷病名・年代 別入院患者数 <詳細>

◆ 主傷病名・年代別入院患者数

単位:人

主傷病名	平均 年齢	10歳 未満	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	90歳代	100歳 以上	合計
入院全体	85.2歳					4	3	7	21	40	44	3	122
誤嚥性肺炎	83.2歳								1	3	5		9
肺炎	78.5歳							2	3	2	1	1	9
尿路感染症	92.6歳									2	6		8
COVID-19	81.0歳					1	1		1	1	2		6
脱水症	84.6歳								1	2	2		5
うっ血性心不全急性増悪	94.1歳									1	3		4
気管支喘息	86.5歳									3			3
高血圧症	88.2歳									1	2		3
食欲不振	90.7歳									1	2		3
嘔吐症	80.7歳							1			2		3
うっ血性心不全	95.1歳									1	1		2
急性胃腸炎	66.8歳						1		1				2
急性腎障害	95.4歳										2		2
急性腸炎	73.5歳								1	1			2
急性脳梗塞	74.3歳								2				2
経口摂取困難	86.1歳									2			2
高血圧性心臓病	82.3歳									1	1		2
細菌性肺炎	91.2歳										2		2
肺炎急性増悪	63.1歳						1			1			2
両下肢筋力低下	81.4歳									2			2

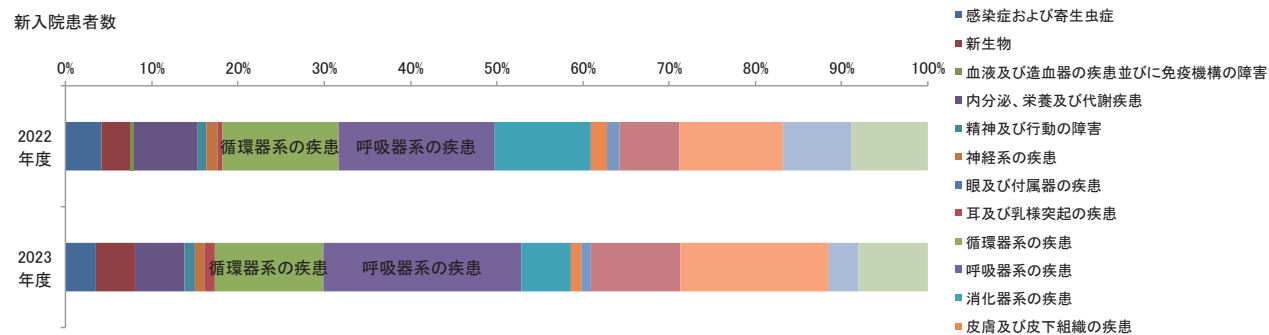
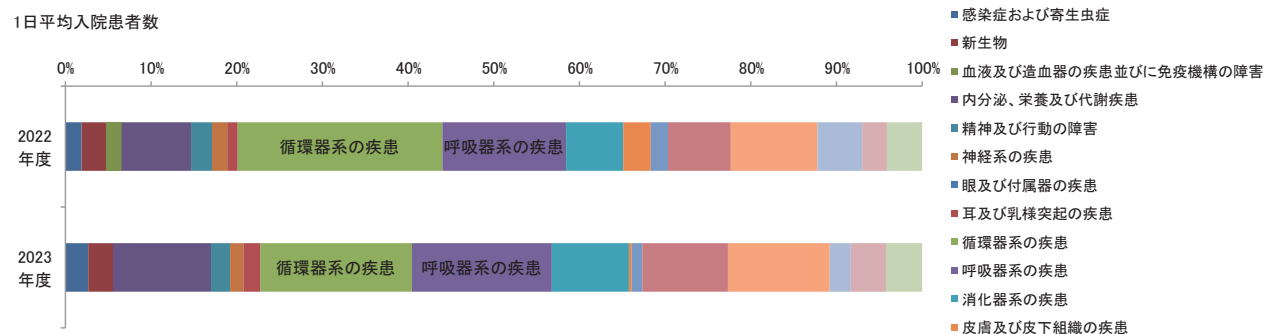
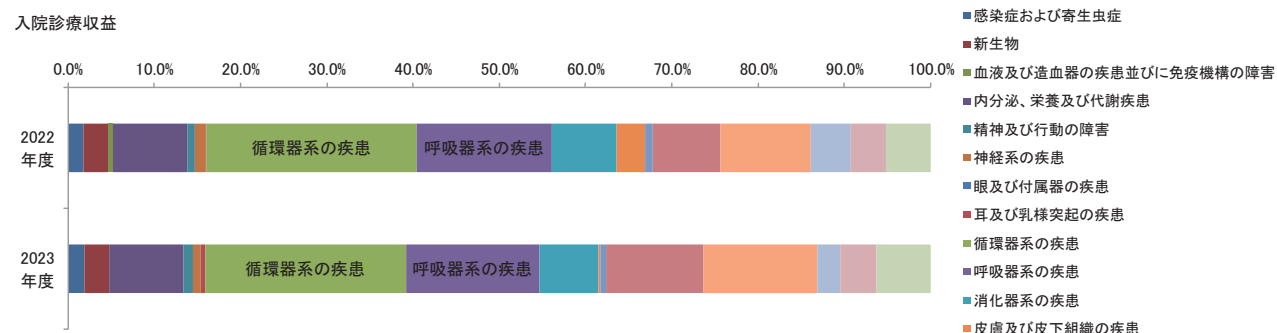
レセプトデータを基に総合メディカルレセプトデータ分析システムより抽出

地域一般入院基本料：2023年4月～2023年6月までに保険請求実績のあるレセプトデータ

入院実患者数上位20疾患を抽出

1 患者・診療実態調査

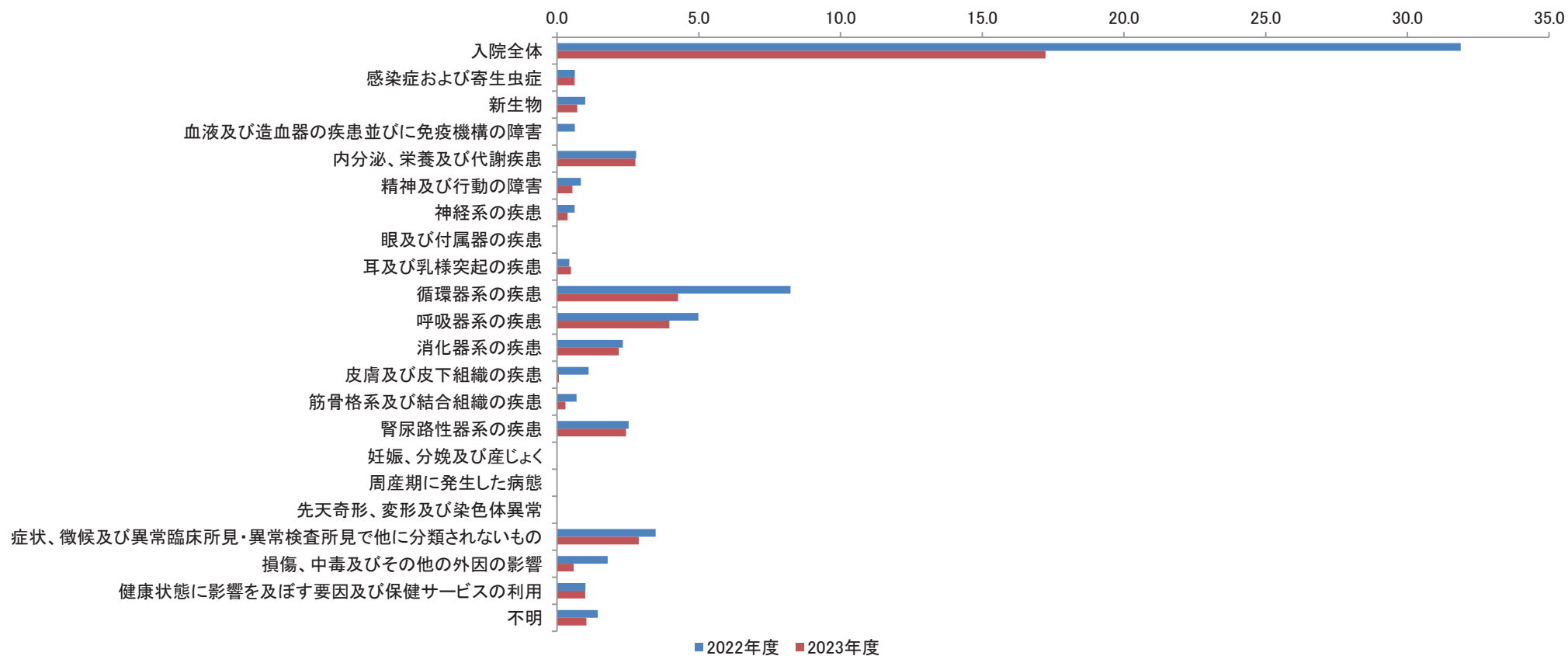
➤ ICD10大分類 別入院診療収益パフォーマンス <概要>



1 患者・診療実態調査

➤ ICD10大分類 別入院診療収益パフォーマンス <概要>

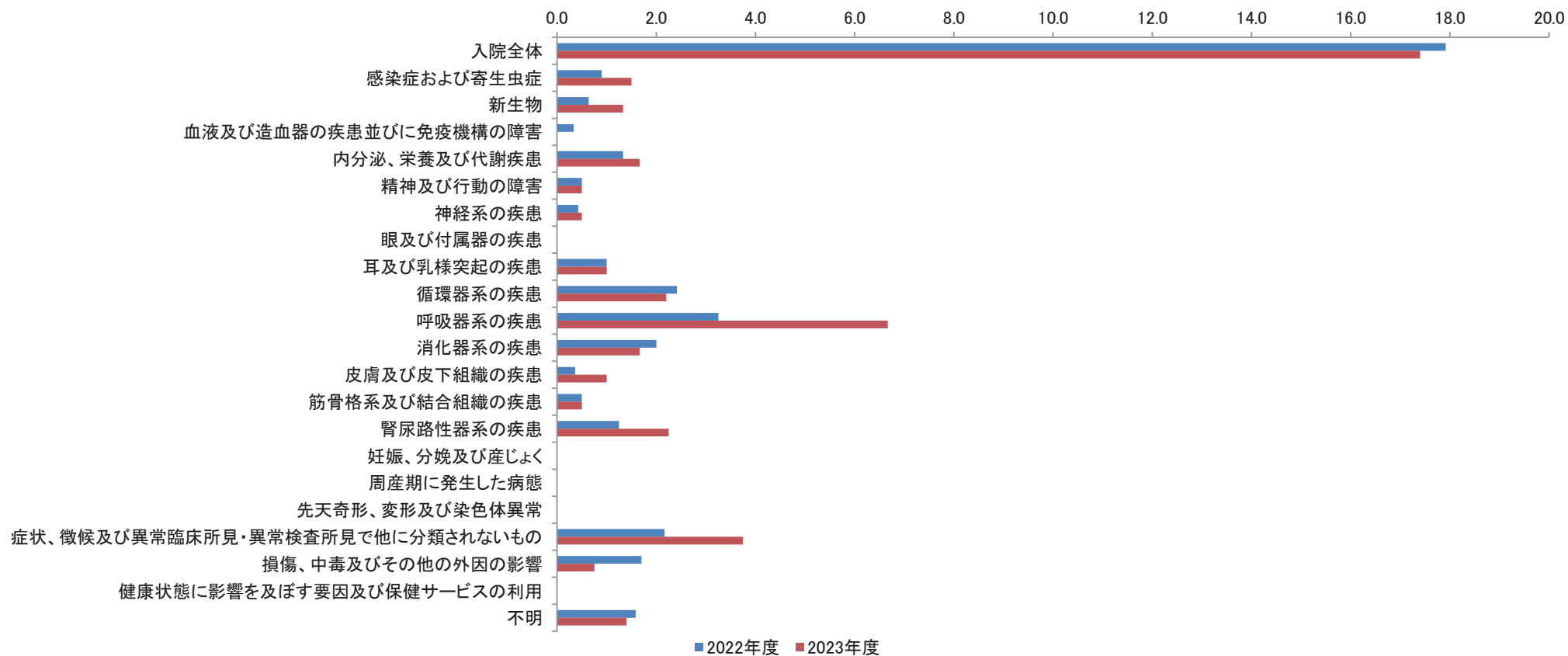
1日平均入院患者数



1 患者・診療実態調査

➤ ICD10大分類 別入院診療収益パフォーマンス <概要>

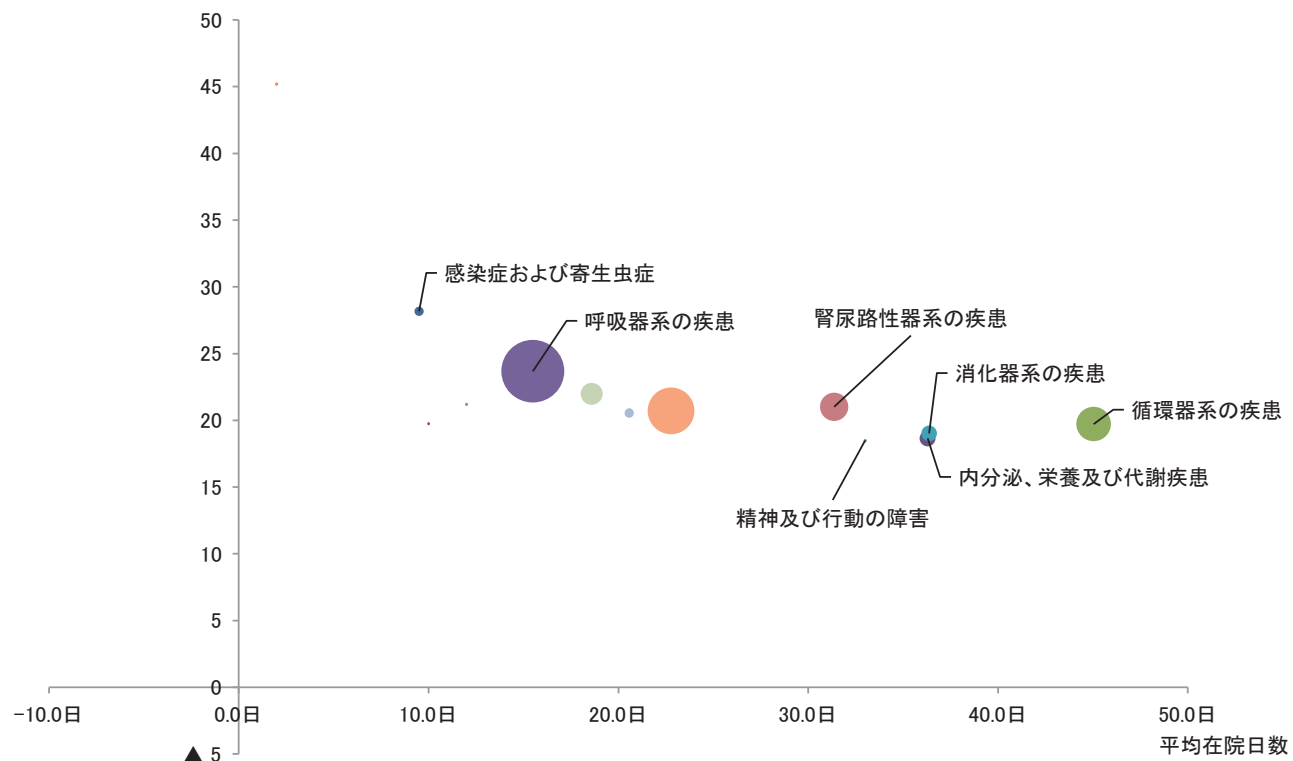
1ヶ月平均新入院患者数



1 患者・診療実態調査

➤ ICD10大分類 別入院診療収益パフォーマンス <概要>

入院診療単価(千円)



- 感染症および寄生虫症
- 新生物
- 血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害
- 内分泌、栄養及び代謝疾患
- 精神及び行動の障害
- 神経系の疾患
- 眼及び付属器の疾患
- 耳及び乳様突起の疾患
- 循環器系の疾患
- 呼吸器系の疾患
- 消化器系の疾患
- 皮膚及び皮下組織の疾患
- 筋骨格系及び結合組織の疾患
- 腎尿路性器系の疾患
- 妊娠、分娩及び産じょく
- 周産期に発生した病態
- 先天奇形、変形及び染色体異常
- 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
- 損傷、中毒及びその他の外因の影響
- 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用
- 不明

1 患者・診療実態調査

➤ ICD10大分類 別入院診療収益パフォーマンス <詳細>

◆ ICD10大分類別入院診療収益パフォーマンス

単位:千円

ICD10大分類	2022年度						2023年度					
	診療 収益	診療 単価	1日 平均 患者数	新入院 患者数	平均 在院 日数	入院 日数 中央値	診療 収益	診療 単価	1日 平均 患者数	新入院 患者数	平均 在院 日数	入院 日数 中央値
入院全体	236,087	20.3	31.9人	215	47.4日	63.0日	55,479	21.0	17.2人	87	25.7日	42.2日
感染症および寄生虫症	4,209	22.0	0.6人	9	19.1日	17.7日	1,070	28.2	0.6人	3	9.5日	5.5日
新生物	6,785	20.5	1.0人	7	41.4日	134.9日	1,591	24.5	0.7人	4	16.3日	16.0日
血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	1,342	23.6	0.6人	1	38.0日	124.7日	0	0.0	0.0人	0	0.0日	0.0日
内分泌、栄養及び代謝疾患	20,218	19.9	2.8人	16	61.6日	413.8日	4,736	18.6	2.8人	5	36.3日	128.2日
精神及び行動の障害	2,256	22.1	0.8人	2	40.8日	79.8日	610	18.5	0.5人	1	33.0日	186.3日
神経系の疾患	2,795	21.3	0.6人	3	32.8日	164.1日	538	23.4	0.4人	1	15.3日	9.3日
眼及び付属器の疾患	0	0.0	0.0人	0	0.0日	0.0日	0	0.0	0.0人	0	0.0日	0.0日
耳及び乳様突起の疾患	348	26.7	0.4人	1	26.0日	7.0日	296	19.7	0.5人	1	10.0日	16.0日
循環器系の疾患	57,566	19.2	8.2人	29	82.4日	213.0日	12,880	19.7	4.3人	11	45.0日	64.0日
呼吸器系の疾患	36,912	20.3	5.0人	39	41.8日	45.0日	8,617	23.7	4.0人	20	15.5日	45.2日
消化器系の疾患	17,675	20.9	2.3人	24	33.2日	29.1日	3,806	19.0	2.2人	5	36.4日	111.0日
皮膚及び皮下組織の疾患	7,721	20.8	1.1人	4	82.7日	199.6日	90	45.2	0.1人	1	2.0日	1.5日
筋骨格系及び結合組織の疾患	2,277	18.2	0.7人	3	31.3日	36.3日	382	21.2	0.3人	1	12.0日	53.0日
腎尿路性器系の疾患	18,528	20.1	2.5人	15	55.9日	371.7日	6,261	21.0	2.4人	9	31.4日	29.3日
妊娠、分娩及び産じょく	0	0.0	0.0人	0	0.0日	0.0日	0	0.0	0.0人	0	0.0日	0.0日
周産期に発生した病態	0	0.0	0.0人	0	0.0日	0.0日	0	0.0	0.0人	0	0.0日	0.0日
先天奇形、変形及び染色体異常	0	0.0	0.0人	0	0.0日	0.0日	0	0.0	0.0人	0	0.0日	0.0日
症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	24,762	19.5	3.5人	26	40.3日	78.1日	7,311	20.7	2.9人	15	22.8日	53.4日
損傷、中毒及びその他の外因の影響	10,732	19.8	1.8人	17	28.6日	33.5日	1,480	20.6	0.6人	3	20.6日	24.5日
健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	9,688	26.5	1.0人	0	#DIV/0!	980.5日	2,322	25.5	1.0人	0	182.0日	1208.0日
不明	12,191	23.2	1.4人	19	24.4日	0.0日	3,475	22.0	1.0人	7	18.6日	0.0日

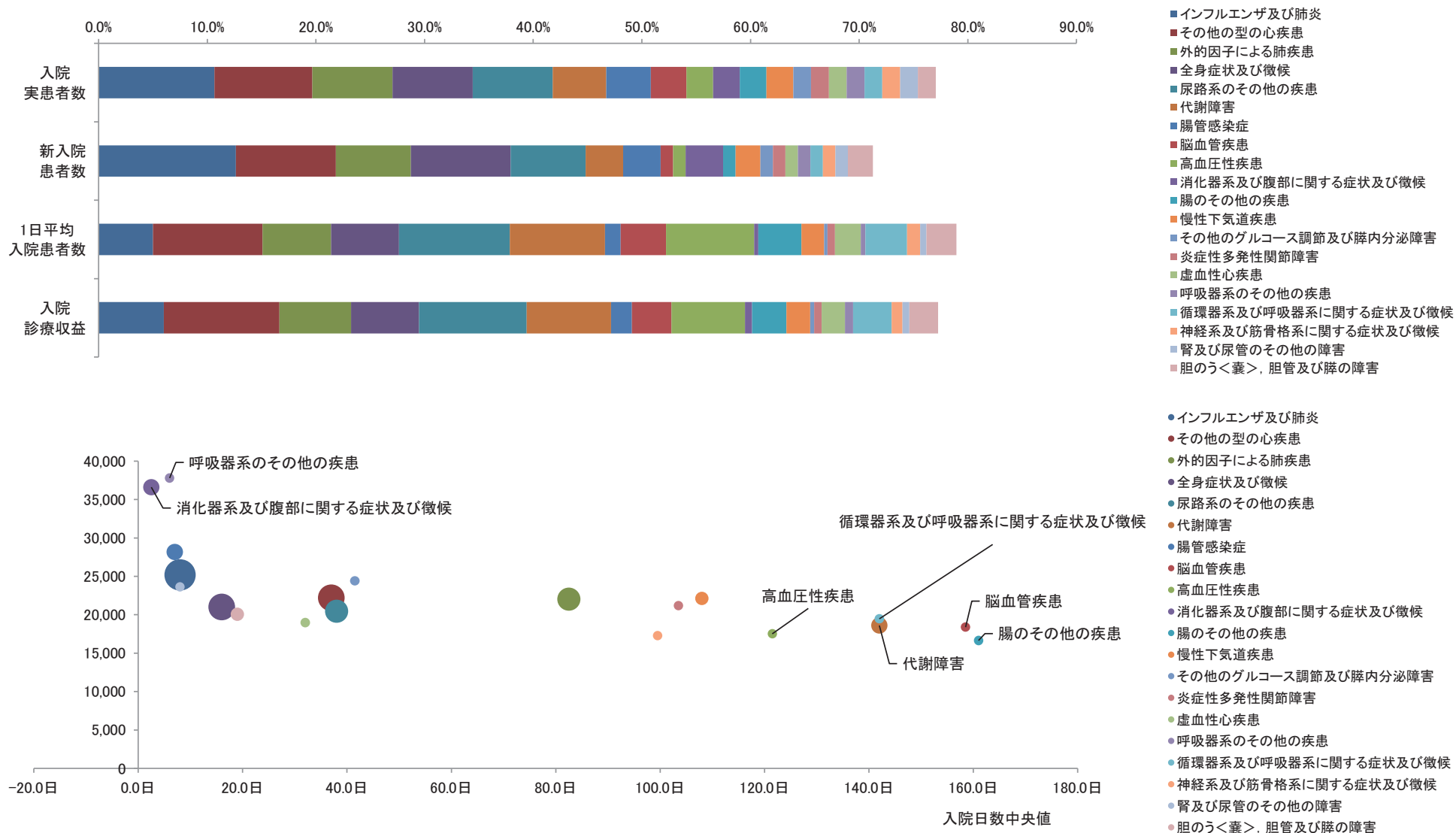
レセプトデータを基に総合メディカルレセプトデータ分析システムより抽出

地域一般入院基本料: 2022年4月～2023年6月までに保険請求実績のあるレセプトデータ

療養病棟入院基本料: 2022年4月～2022年11月までに保険請求実績のあるレセプトデータ

1 患者・診療実態調査

➤ ICD10中分類 別入院診療収益パフォーマンス <概要>



1 患者・診療実態調査

➤ ICD10中分類 別入院診療収益パフォーマンス <詳細>

◆ ICD10中分類別入院診療収益パフォーマンス

		単位:円						
ICD10中分類	ICD10大分類	入院 実患者数	新入院 患者数	入院 延患者数	1日平均 入院患者数	入院日数 中央値	入院 診療収益	入院 診療単価
入院全体		122人	87人	2637人	29.0人	60日	55,479,075	21,039
インフルエンザ及び肺炎	10呼吸器系の疾患	13人	11人	132人	1.5人	8日	3,325,655	25,194
その他の型の心疾患	09循環器系の疾患	11人	8人	266人	2.9人	37日	5,909,790	22,217
外的因子による肺疾患	10呼吸器系の疾患	9人	6人	166人	1.8人	83日	3,658,650	22,040
全身症状及び徴候	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人	8人	165人	1.8人	16日	3,466,182	21,007
尿路系のその他の疾患	14腎尿路生殖器系の疾患	9人	6人	269人	3.0人	38日	5,500,936	20,450
代謝障害	04内分泌、栄養及び代謝疾患	6人	3人	231人	2.5人	142日	4,299,919	18,614
腸管感染症	01感染症及び寄生虫症	5人	3人	38人	0.4人	7日	1,070,386	28,168
脳血管疾患	09循環器系の疾患	4人	1人	110人	1.2人	159日	2,023,697	18,397
高血圧性疾患	09循環器系の疾患	3人	1人	214人	2.4人	122日	3,750,995	17,528
消化器系及び腹部に関する症状及び徴候	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人	3人	10人	0.1人	3日	366,166	36,617
腸のその他の疾患	11消化器系の疾患	3人	1人	105人	1.2人	161日	1,747,871	16,646
慢性下気道疾患	10呼吸器系の疾患	3人	2人	55人	0.6人	108日	1,217,360	22,134
その他のグルコース調節及び膵内分泌障害	04内分泌、栄養及び代謝疾患	2人	1人	8人	0.1人	42日	195,352	24,419
炎症性多発性関節障害	13筋骨格系及び結合組織の疾患	2人	1人	18人	0.2人	104日	381,520	21,196
虚血性心疾患	09循環器系の疾患	2人	1人	63人	0.7人	32日	1,195,864	18,982
呼吸器系のその他の疾患	10呼吸器系の疾患	2人	1人	11人	0.1人	6日	415,812	37,801
循環器系及び呼吸器系に関する症状及び徴候	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	2人	1人	101人	1.1人	142日	1,967,548	19,481
神経系及び筋骨格系に関する症状及び徴候	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	2人	1人	32人	0.4人	100日	553,060	17,283
腎及び尿管のその他の障害	14腎尿路生殖器系の疾患	2人	1人	15人	0.2人	8日	354,590	23,639
胆のう<嚢>、胆管及び膵の障害	11消化器系の疾患	2人	2人	73人	0.8人	19日	1,464,538	20,062

レセプトデータを基に総合メディカルレセプトデータ分析システムより抽出

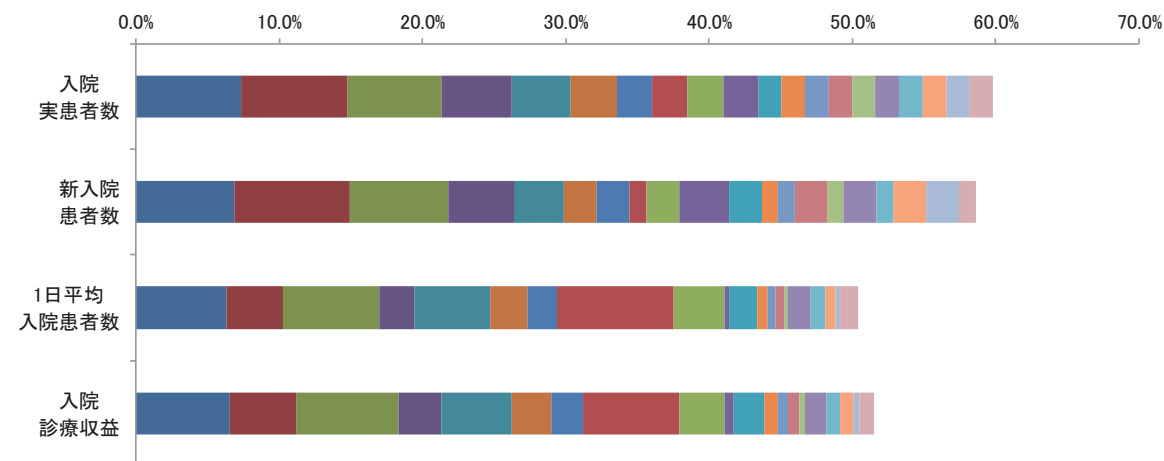
地域一般入院基本料：2023年4月～2023年6月までに保険請求実績のあるレセプトデータ

ICD10中分類入院実患者数上位20疾患を抽出

1 患者・診療実態調査

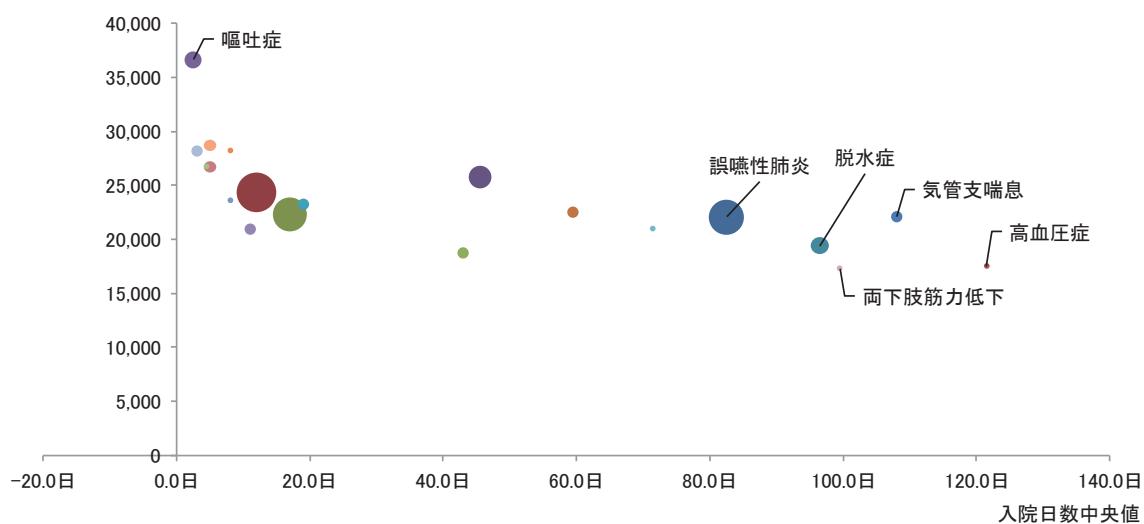
➤ 主傷病名 別入院診療収益パフォーマンス <概要>

入院全体



- 誤嚥性肺炎
- 肺炎
- 尿路感染症
- COVID-19
- 脱水症
- うっ血性心不全急性増悪
- 気管支喘息
- 高血圧症
- 食欲不振
- 嘔吐症
- うっ血性心不全
- 急性胃腸炎
- 急性腎障害
- 急性腸炎
- 急性脳梗塞
- 経口摂取困難
- 高血圧性心臓病
- 細菌性肺炎
- 肺炎急性増悪
- 両下肢筋力低下

入院診療単価



- 誤嚥性肺炎
- 肺炎
- 尿路感染症
- COVID-19
- 脱水症
- うっ血性心不全急性増悪
- 気管支喘息
- 高血圧症
- 食欲不振
- 嘔吐症
- うっ血性心不全
- 急性胃腸炎
- 急性腎障害
- 急性腸炎
- 急性脳梗塞
- 経口摂取困難
- 高血圧性心臓病
- 細菌性肺炎
- 肺炎急性増悪
- 両下肢筋力低下

1 患者・診療実態調査

➤ 主傷病名 別入院診療収益パフォーマンス <詳細>

◆ 主傷病名別入院診療収益パフォーマンス

単位:円

主傷病名	平均 年齢	入院 実患者数	新入院 患者数	入院 延患者数	1日平均 入院患者数	入院日数 中央値	入院 診療収益	入院 診療単価
入院全体	85.2歳	122人	87人	2637人	29.0人	60日	55,479,075	21,039
誤嚥性肺炎	83.2歳	9人	6人	166人	1.8人	83日	3,658,650	22,040
肺炎	78.5歳	9人	7人	105人	1.2人	12日	2,556,321	24,346
尿路感染症	92.6歳	8人	6人	178人	2.0人	17日	3,972,686	22,318
COVID-19	81.0歳	6人	4人	64人	0.7人	46日	1,648,058	25,751
脱水症	84.6歳	5人	3人	140人	1.5人	97日	2,716,879	19,406
うっ血性心不全急性増悪	94.1歳	4人	2人	68人	0.7人	60日	1,530,274	22,504
気管支喘息	86.5歳	3人	2人	55人	0.6人	108日	1,217,360	22,134
高血圧症	88.2歳	3人	1人	214人	2.4人	122日	3,750,995	17,528
食欲不振	90.7歳	3人	2人	93人	1.0人	43日	1,742,904	18,741
嘔吐症	80.7歳	3人	3人	10人	0.1人	3日	366,166	36,617
うっ血性心不全	95.1歳	2人	2人	51人	0.6人	19日	1,183,092	23,198
急性胃腸炎	66.8歳	2人	1人	19人	0.2人	8日	537,036	28,265
急性腎障害	95.4歳	2人	1人	15人	0.2人	8日	354,590	23,639
急性腸炎	73.5歳	2人	2人	17人	0.2人	5日	454,510	26,736
急性脳梗塞	74.3歳	2人	1人	6人	0.1人	5日	212,780	35,463
経口摂取困難	86.1歳	2人	2人	41人	0.5人	11日	859,144	20,955
高血圧性心臓病	82.3歳	2人	1人	28人	0.3人	72日	505,502	18,054
細菌性肺炎	91.2歳	2人	2人	18人	0.2人	5日	515,874	28,660
肺炎急性増悪	63.1歳	2人	2人	9人	0.1人	3日	253,460	28,162
両下肢筋力低下	81.4歳	2人	1人	32人	0.4人	100日	553,060	17,283

レセプトデータを基に総合メディカルレセプトデータ分析システムより抽出

2023年4月～2023年8月までに保険請求実績のあるレセプトデータ

新入院患者数については再入院患者及び自院転棟患者数は含まず

入院実患者数上位20疾患を抽出

1 患者・診療実態調査

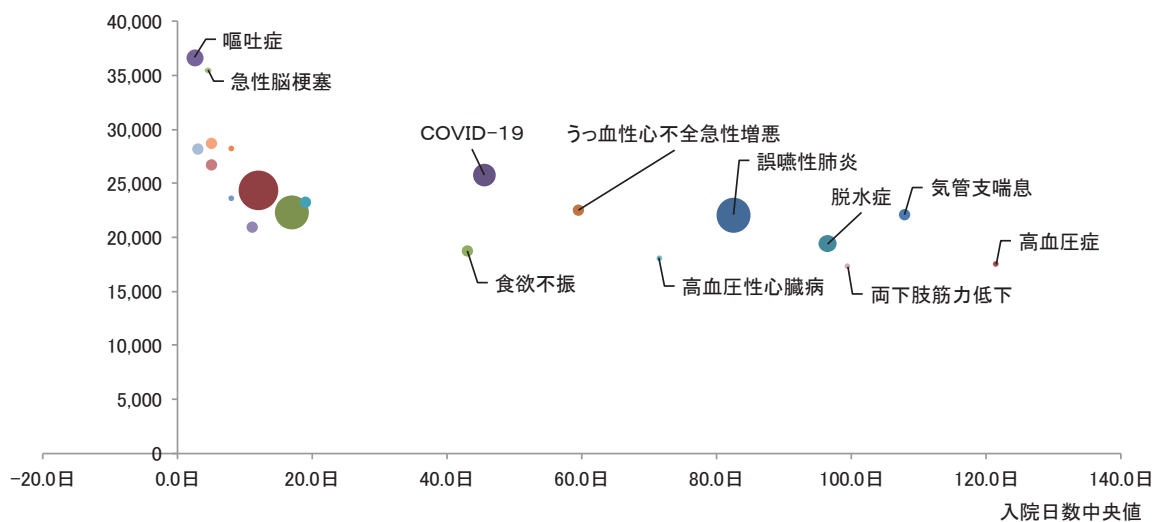
➤ 主傷病名 別入院診療収益パフォーマンス <概要>

地域一般病棟



- 誤嚥性肺炎
- 肺炎
- 尿路感染症
- COVID-19
- 脱水症
- うっ血性心不全急性増悪
- 気管支喘息
- 高血圧症
- 食欲不振
- 嘔吐症
- うっ血性心不全
- 急性胃腸炎
- 急性腎障害
- 急性腸炎
- 急性脳梗塞
- 経口摂取困難
- 高血圧性心臓病
- 細菌性肺炎
- 肺炎急性増悪
- 両下肢筋力低下

入院診療単価



- 誤嚥性肺炎
- 肺炎
- 尿路感染症
- COVID-19
- 脱水症
- うっ血性心不全急性増悪
- 気管支喘息
- 高血圧症
- 食欲不振
- 嘔吐症
- うっ血性心不全
- 急性胃腸炎
- 急性腎障害
- 急性腸炎
- 急性脳梗塞
- 経口摂取困難
- 高血圧性心臓病
- 細菌性肺炎
- 肺炎急性増悪
- 両下肢筋力低下

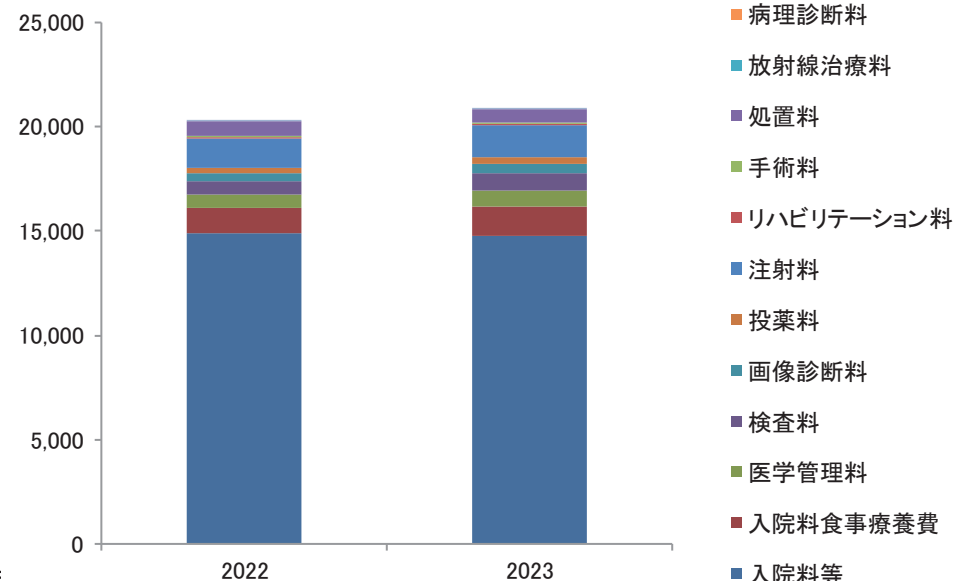
1 患者・診療実態調査

➤ 診療行為 別入院患者1人1日当たり診療単価

◆ 診療行為別入院患者1人1日当たり診療単価

入院全体		単位:円	
診療行為	2022年度	2023年度	
入院料等	14,885	14,740	
入院料食事療養費	1,213	1,409	
医学管理料	647	770	
検査料	662	830	
画像診断料	364	461	
投薬料	261	354	
注射料	1,414	1,486	
リハビリテーション料	67	56	
手術料	66	66	
処置料	674	687	
放射線治療料	0	0	
病理診断料	0	0	
その他	36	61	
合計	20,288	20,920	

入院診療収益



レセプトデータを基に総合メディカルレセプトデータ分析システ

地域一般病棟: 2022年4月～2023年6月までに保険請求実績のあるレセプトデータ

医療療養病棟: 2022年4月～2022年11月までに保険請求実績のあるレセプトデータ

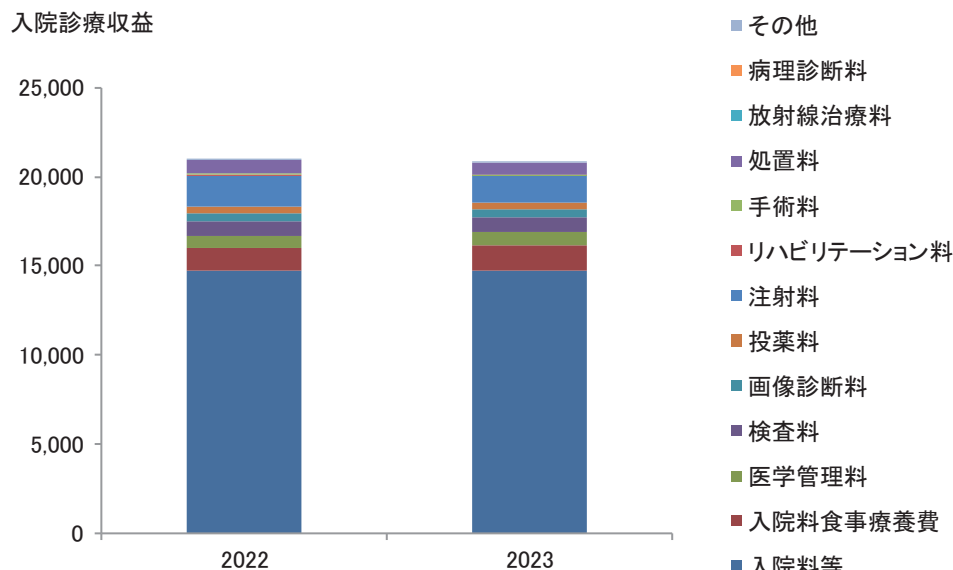
1 患者・診療実態調査

➤ 診療行為 別入院患者1人1日当たり診療単価

◆ 診療行為別入院患者1人1日当たり診療単価

地域一般病棟		単位:円	
診療行為	2022年度	2023年度	
入院料等	14,714	14,717	
入院料食事療養費	1,302	1,407	
医学管理料	697	769	
検査料	821	828	
画像診断料	446	460	
投薬料	323	354	
注射料	1,754	1,484	
リハビリテーション料	83	56	
手術料	76	66	
処置料	753	686	
放射線治療料	0	0	
病理診断料	0	0	
その他	45	61	
合計	21,013	20,887	

入院診療収益



レセプトデータを基に総合メディカルレセプトデータ分析システムより抽出
2022年4月～2023年6月までに保険請求実績のあるレセプトデータ

1 患者・診療実態調査

➤ 入院KPI 平均算定件数

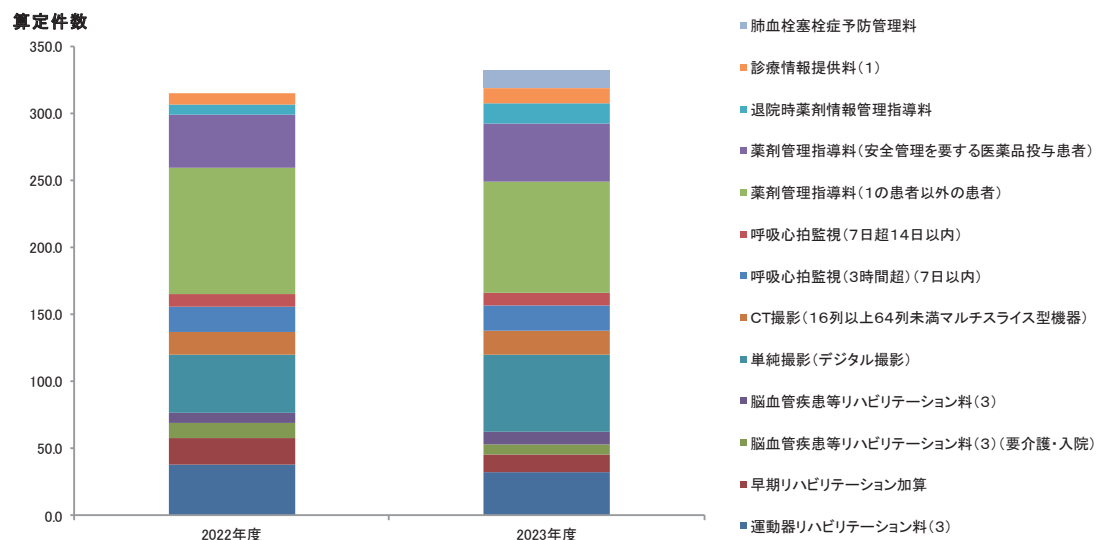
入院全体		単位: 件	
診療行為名称		2022年度	2023年度
1ヶ月平均入院レセプト件数		53.7	58.0
運動器リハビリテーション料(3)		37.8	32.0
早期リハビリテーション加算		20.5	14.0
脳血管疾患等リハビリテーション料(3)(要介護・入院)		11.5	7.7
脳血管疾患等リハビリテーション料(3)		7.0	8.5
単純撮影(デジタル撮影)		43.5	57.7
CT撮影(16列以上64列未満マルチスライス型機器)		17.0	18.3
呼吸心拍監視(3時間超)(7日以内)		18.8	19.0
呼吸心拍監視(7日超14日以内)		9.5	9.5
薬剤管理指導料(1の患者以外の患者)		94.0	83.0
薬剤管理指導料(安全管理を要する医薬品投与患者)		39.5	43.0
退院時薬剤情報管理指導料		8.3	15.0
肺血栓塞栓症予防管理料		0.0	13.0
診療情報提供料(1)		7.7	11.7

- : リハビリに関するKPI
- : 検査に関するKPI
- : 算定について力を入れていることが窺えるKPI
- : 数ヶ月において急激に数値が上がったKPI
- : 他の医療機関との連携に関するKPI

レセプトデータを基に総合メディカルレセプトデータ分析システムより抽出

地域一般入院基本料: 2022年4月～2023年6月までに保険請求実績のあるレセプトデータ

医療療養病床入院基本料: 2022年4月～2022年11月までに保険請求実績のあるレセプトデータ



1 患者・診療実態調査

➤ 入院KPI 月平均算定件数

◆ 入院KPIヶ月平均算定件数

診療行為名称	2022年度	2023年度			単位: 件 平均
		4月	5月	6月	
1ヶ月平均入院レセプト件数	53.7	58	62	54	58.0
運動器リハビリテーション料(3)	37.8	41	38	17	32.0
早期リハビリテーション加算	20.5	7	22	13	14.0
脳血管疾患等リハビリテーション料(3)(要介護・入院)	11.5	10	6	7	7.7
脳血管疾患等リハビリテーション料(3)	7.0	16	1		8.5
単純撮影(デジタル撮影)	43.5	38	68	67	57.7
CT撮影(16列以上64列未満マルチスライス型機器)	17.0	20	19	16	18.3
呼吸心拍監視(3時間超)(7日以内)	18.8	18	29	10	19.0
呼吸心拍監視(7日超14日以内)	9.5		7	12	9.5
薬剤管理指導料(1の患者以外の患者)	94.0	83	94	72	83.0
薬剤管理指導料(安全管理を要する医薬品投与患者)	39.5	40	49	40	43.0
退院時薬剤情報管理指導料	8.3	15	18	12	15.0
肺血栓塞栓症予防管理料	0.0		5	21	13.0
診療情報提供料(1)	7.7	15	17	3	11.7

■: リハビリに関するKPI

■: 検査に関するKPI

■: 算定について力を入れていることが窺えるKPI

■: 数ヶ月において急激に数値が上がったKPI

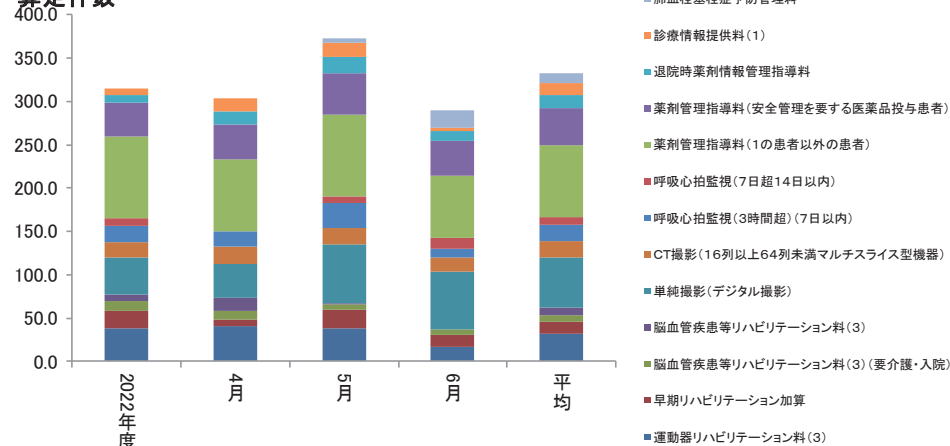
■: 他の医療機関との連携に関するKPI

レセプトデータを基に総合メディカルレセプトデータ分析システムより抽出

地域一般入院基本料: 2022年4月～2023年6月までに保険請求実績のあるレセプトデータ

医療療養病棟入院基本料: 2022年4月～2022年11月までに保険請求実績のあるレセプトデータ

算定件数



1 患者・診療実態調査

➤ 医療区分・ADL区分

◆ 病棟別医療区分・ADL区分

単位:人

項目	2022年度												
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
医療療養病棟医療区分2・3比率	91.0%	87.3%	88.6%	80.2%	81.1%	75.4%	79.9%	87.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	84.3%
延患者数	368	322	370	344	244	256	219	135	0	0	0	0	2,258
医療区分3	303	273	314	266	191	188	175	111	0	0	0	0	1,821
ADL区分3	288	261	308	251	182	176	157	108	0	0	0	0	1,731
ADL区分2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ADL区分1	15	12	6	15	9	12	18	3	0	0	0	0	90
医療区分2	32	8	14	10	7	5	0	7	0	0	0	0	83
ADL区分3	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
ADL区分2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ADL区分1	12	8	14	10	7	5	0	7	0	0	0	0	63
医療区分1	33	41	42	68	46	63	44	17	0	0	0	0	354
ADL区分3	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
ADL区分2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ADL区分1	33	41	40	68	46	63	44	17	0	0	0	0	352

レセプトデータを基に総合メディカルレセプトデータ分析システムより抽出
2022年4月～2022年11月までに保険請求実績のあるレセプトデータ

