

年報

第 23 号

2023 年

巻頭言

ひたちなか総合病院
院長 吉井 慎一

2023年度の年報を皆様方にお届けすることができました。年報作成にご尽力をいただいた職員の方々へ感謝いたします。

2023年5月8日から新型コロナウイルス感染症は、感染症法上での分類が、「2類感染症相当」から「5類感染症」に位置付けられ、約3年間のコロナ禍から日常を取り戻す年度となりました。病院では、重症化は少ないものの、感染力は強く、診療体制は以前と同様の対応を余儀なくされました。また政府も、大きな変異による毒性の高いウイルスの出現や、新型インフルエンザ感染症などの出現時に備え、必要な医療提供体制、公衆衛生上の対応を取れる仕組みをめざす方針であり、医療機関もそれに備える必要があります。

当院の2023年度の収支状況ですが、外壁塗装費用を除くと何とか黒字となりました。これはコロナ補助金があつての収支であり、厳しい状況ではあります。2020年度からコロナ禍になり、本業である医業損益（粗利）は大きく減少しましたが、2021年度から毎年増加し、2023年度は2022年度と比較して大きく改善しています。一方、人件費や光熱費などの急増、診療報酬改定にて、2023年度の収支の大きな改善は得られませんでした。

病院経営の本幹になるのは、本来の医業でどれだけの収益を上げられるかであり、2020年度から一貫して医業損益が上昇しているのは、医師を中心に、職員が同じ方向を向き努力した結果であり、皆様に深く感謝します。

当院の理念である「地域を護る」病院であり続けるためには、安定した病院経営が必要です。安定した病院経営には、「質を武器に持続可能な成長組織をめざす」ことが重要です。職員全員が日立製作所の「基本と正道」の精神に乗っ取って、地域で必要とされる医療に真摯に向き合っていけば、困難な医療情勢でも道は必ず開けると信じています。

この年報が皆様のお手元に届くのは2024年度半ばですが、病院経営はさらに難しい状況を迎えていると思います。職員一人一人が、「地域を護る」病院の理念のもと、一致団結していくことをお願いします。

ひたちなか総合病院全景



目 次

巻頭言

I	病院の沿革と組織	1
1.	病院の沿革	1
2.	組織図	3
3.	従業員数	4
4.	学会名及び認定医・専門医・指導医一覧表	4
5.	病院統括本部階層別研修	6
II	施設概要	7
1.	建物の概要	7
2.	購入機器	8
3.	建屋・設備の新設・更新・改修、補修工事	8
III	診療概要	9
1.	診療科	9
2.	許可病床数	9
3.	診療指定	9
4.	各種認定・指定	9
5.	施設基準届出一覧	10
IV	患者統計	11
1.	月別・科別外来患者延べ数	11
2.	月別・科別入院患者延べ数	13
3.	月別・科別救急患者数	15
4.	診療科別・月別・性別・退院患者数及び死亡患者数	17
5.	診療科別・退院患者数の経年推移	18
6.	診療科別・在院期間別・性別・退院患者数	19
7.	診療科別・在院日数の経年推移	20
8.	全診療科・年齢階層別・退院患者数の経年推移	21
9.	診療圏別・診療科別・退院患者数	22
10.	全診療科疾病大分類退院患者数	23
11.	市町村別がん患者退院患者数	24
12.	市町村別・悪性新生物主要5部位とその他頻数部位別・患者件数	25
13.	診療科別・疾病頻度順 (ICD中分類)・退院患者数	26
14.	死因別死亡患者数	30
15.	診療科別再入院率	31
16.	部位別悪性新生物	33
17.	新生物届け	34
18.	診療科別がん患者手術件数	35
19.	診療科別・悪性新生物部位別・術式内訳	36
20.	内視鏡検査件数	38
21.	病棟稼働率	40
22.	回復期リハビリ病棟入院患者の転帰	41
23.	紹介率	43

24. 高額医療機器共同利用率	44
25. 透析施行件数	44
26. NST回診件数	45
27. 嚥下ラウンド実施件数	45
28. 院内・院外処方箋枚数	45
29. 感染統計・情報	47
V ISO推進活動	49
1. ISO9001推進活動（品質目標への取組み）	49
2. TQC (Total Quality Control) 活動	50
3. ISO22301推進活動	50
4. 統合マネジメントシステム推進活動	50
5. 統合マネジメントシステム審査	51
6. ISO管理指標実績	52

I 病院の沿革と組織

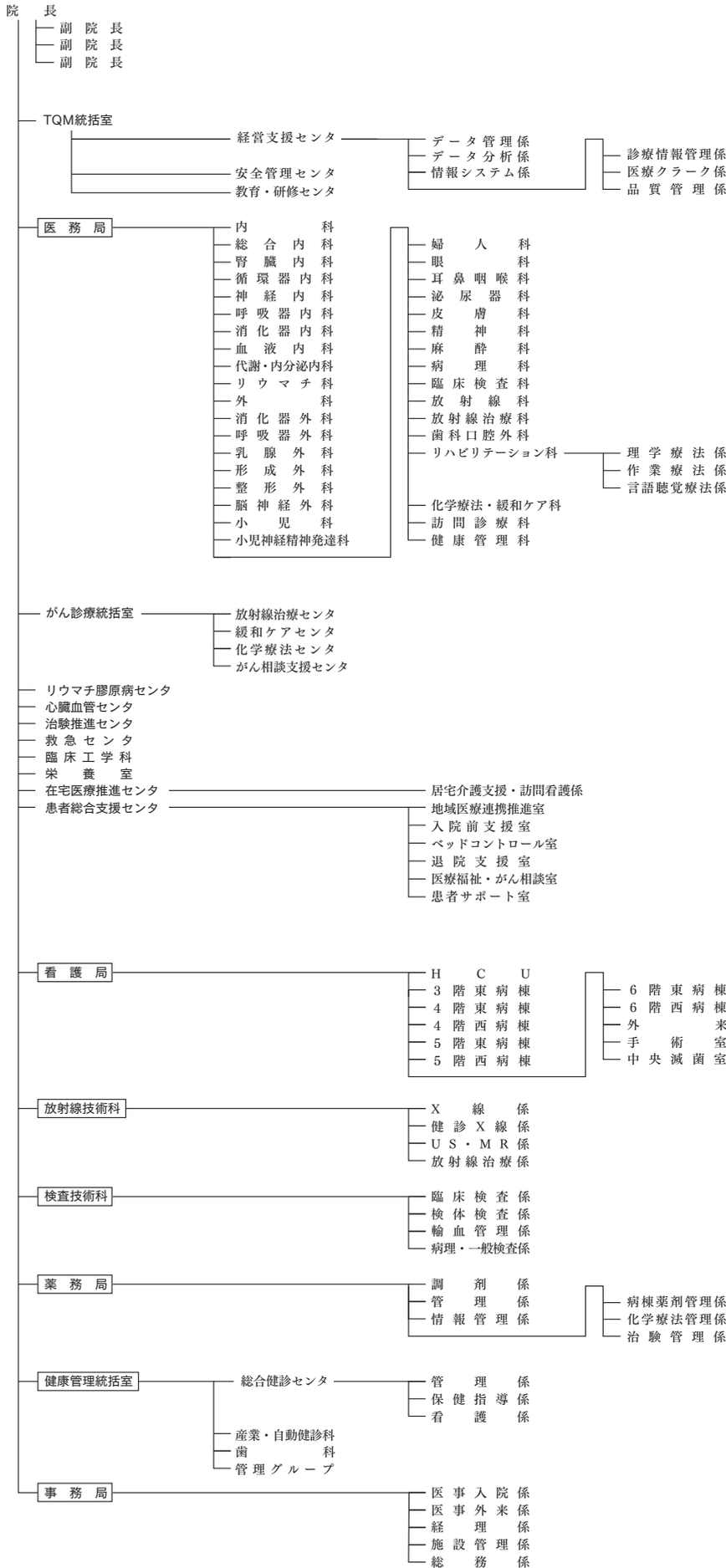
1. 病院の沿革

1940年	9月	日立製作所水戸工場（旧勝田工場）の創設と共に、日立病院の所属として当時の工場内に診療所が開設された。 医師1名、看護婦2名、その他職員4名 計7名
1945年	1月	水戸診療所は日立病院水戸分院として新発足する。[水戸総合病院の創立] 木造二階建 病床数15床を前年に完成。 診療科：内科、外科、医師3名、看護婦13名 その他職員8名 計24名
1959年	2月	現在の石川町に病院を移転。診療棟、病棟を新築完成。竣工式を挙行。 7月に食堂、調理室等が完成し、第一期工事が完了。
1972年	10月	病棟第二期工事が完了
1973年	4月	病院職制改正により、日立総合病院、水戸総合病院、多賀総合病院の3病院を連結した茨城病院センタ発足
1985年	5月	総合健診センタ（人間ドック）完成。（日立創立75周年記念事業）
1988年	10月	勝田工場、水戸工場、那珂工場を対象に水戸合同診療所を開設
1989年	2月	診療棟狭隘化、混雑解消のため外来、事務棟を増築
1991年	11月	診療棟狭隘化、混雑解消のため薬局棟を建設
1994年	8月	職員食堂建設
1996年	9月	管理棟（医局）を移転（旧看護寮）
1997年	4月	（水戸健セ）健診システム導入
1997年	5月	人工透析センタ完成（9月稼働）（旧管理棟）
1999年	4月	（総合健診センタ）健診システム導入
1999年	6月	鶴田院長退任、永井院長就任
1999年	12月	患者さまご意見箱設置
2000年	1月	患者さま何でも相談室開設
2000年	6月	茨城病院センタテレビ会議システム導入
2000年	10月	自動再来受付機を設置、看護局 二交替勤務制の導入
2000年	11月	開放病床（医師会病床）認可（15床）
2001年	1月	救急センタ完成。結石破碎装置導入（2月）心臓カテーテル装置導入（3月）
2001年	3月	地域医療連携室と患者さま何でも相談室を正面玄関横に併設
2001年	4月	院内駐車場整備（有料パーキングゲート化）
2001年	5月	ISO 9001 認証取得（2000版で国内初）
2001年	10月	院内保育園「青葉」開園
2001年	11月	第一次院外処実施（小児科、耳鼻科、皮膚科の希望者）
2001年	12月	病歴管理新システム導入
2002年	4月	脳神経外科新設、総合健診センタ：脳ドック開始
2002年	6月	総合健診センタ：肺がんCT検診開始、小児救急診療開始
2002年	7月	リハビリ室増築（作業療法室の設置）
2002年	9月	茨城県地域リハ・ステーション認可 全診療科で希望者に対して院外処方実施
2002年	11月	院外処方の一部診療科全面実施（小児科、耳鼻科、皮膚科、外科）
2003年	1月	厨房室改修工事完成
2003年	10月	全科院外処方の実施 訪問看護ステーションかけはし、水戸総合病院介護サポートセンタ開設 看護管理棟設置
2003年	11月	臨床研修病院指定
2004年	4月	日本医療機能評価機構認定

2004年	7月	新事務棟完成
2005年	3月	産婦人科休診
2005年	10月	オーダーリングシステム導入
2005年	10月	A 2 病棟改修
2006年	5月	DPC移行
2007年	9月	病院リニューアル計画（認可）
2008年	5月	株式会社日立製作所（執行役社長：古川一夫）よりプレス発表 「日立製作所水戸総合病院における新病院建屋の建設について」
2008年	10月	ひたちなか市休日夜間診療所（日祭日の昼間の小児科診療）を水戸総合病院にて実施
2009年	1月	株式会社日立製作所水戸総合病院新病院棟 起工式 株式会社日立製作所水戸総合病院新病院棟 工事着工
2009年	4月	茨城県がん診療指定病院指定
2010年	1月	災害拠点病院（地域災害医療センター）指定 電子カルテ導入、フルオーダーリング開始
2010年	6月	株式会社日立製作所ひたちなか総合病院 新病院棟新築工事 竣工式 旧病院から新病院へ引っ越し（患者移送含む） 新病院リニューアルプレオープン
2010年	7月	病院名称を「株式会社日立製作所水戸総合病院」から「株式会社日立製作所ひたちなか総合病院」に変更 病床数を「215床」から「288床」へ増床 敷地内禁煙
2010年	8月	第二種感染症指定病院指定 病床数を「288床」から「290床」へ増床
2011年	2月	総合健診センタ受診者100人体制の改修完了
2011年	3月	新病院グラウンドオープン 新院内保育園の運営開始（365日24時間病後児保育） 医師・看護師向け宿舎完成「エミネンス石川」 東日本大震災
2011年	4月	筑波大学附属病院ひたちなか社会連携教育研究センター設置 エイズ治療拠点病院指定
2011年	5月	地域医療支援病院指定
2012年	2月	病床数を「290床」から「302床」へ増床
2012年	12月	災害派遣医療チーム「DMAT」を保有（1チーム）
2013年	12月	ISO 22301 認証取得（国内医療機関初）
2014年	5月	災害対策水ライフライン設備「地下水膜ろ過システム」導入
2014年	9月	ひたちなか地域健康ITネット開始
2015年	4月	地域がん診療連携拠点病院として厚生労働省から指定
2017年	1月	院内助産・産後ケア入院開設
2017年	4月	永井院長退任、吉井院長就任 ISO9001（QMS）とISO22301（BCMS）との統合マネジメントシステム認証取得
2018年	10月	AMED事業「臨床研究等ICT基盤構築研究事業」への参画
2018年	12月	AMED事業「AI（人工知能）ホスピタルによる高度診断・治療システム」への参画
2019年	4月	院内助産・産後ケア入院閉鎖
2020年	2月	新型コロナウイルスに関連する感染症を感染症法に基づく「指定感染症」と検疫法に基づく「検疫感染症」とするための政令施行
2020年	4月	新型コロナウイルス感染症協力医療機関指定
2021年	3月	新型コロナウイルスワクチンが初めて茨城県に搬入 医療従事者等の優先接種開始
2022年	4月	新型コロナウイルス感染症重点医療機関指定
2023年	5月	新型コロナウイルス感染症が「5類感染症」に移行
2023年	8月	紹介受診重点医療機関指定

2. 組織図

2024年3月31日時点



筑波大学附属病院
ひたちなか社会連携教育研究センター

訪問看護ステーションかけはし
ひたちなか総合病院介護サポートセンター

3. 従業員数

(2024年3月31日現在)

区 分	従業員数	区 分	従業員数
医師	98(8)	言語聴覚士	9
看護師	382	歯科衛生士	3
准看護師	3	管理栄養士	4
保健師	6	MSW	4
薬剤師	24	臨床心理士	1
臨床検査技師	24	診療情報管理士	4
診療放射線技師	20	事務員	63(9)
臨床工学技士	6	医療クラーク	21(4)
理学療法士	29	看護補助者	42(7)
作業療法士	22	介護支援専門員	1
		合 計	766 (8) (20)

※()内は、代務医の常勤換算人数で内数。

※()内は、派遣社員で内数。

4. 学会名及び認定医・専門医・指導医一覧表

学 会 名	区 分		
	認定医	専門医	指導医
日本内科学会	○		○
日本内科学会総合内科専門医		○	
日本内科学会	○		
日本内科学会		○	
日本内科学会	JMECCディレクター		
日本循環器学会		○	○
日本循環器学会		○	
日本呼吸器学会		○	○
日本呼吸器学会		○	○
日本消化器病学会		○	
日本神経学会		○	○
日本リウマチ学会		○	○
日本アレルギー学会		○	○
日本腎臓学会		○	○
日本腎臓学会		○	
日本透析医学会		○	○
日本透析医学会		○	
日本糖尿病学会		○	
日本認知症学会		○	○
日本心血管インターベンション治療学会		○	○
日本心血管インターベンション治療学会	○		
日本肝臓学会		○	
日本救急医学会	ICLSディレクター		
日本救急医学会	ICLSインストラクター		
日本結核 非結核性抗酸菌症学会	○		
日本禁煙学会認定禁煙サポーター	○		
日本化学療法学会 ICD	○		
日本プライマリ・ケア連合学会	○		○
日本専門医機構総合診療専門研修			特任指導医
日本がん治療認定医機構 がん治療認定医	○		
日本外科学会	○	○	○
日本外科学会	○	○	

学 会 名	区 分		
	認定医	専門医	指導医
日本外科学会		○	
日本消化器外科学会		○	○
日本消化器外科学会		○	
日本消化器外科学会 消化器がん外科治療認定医	○		
日本乳癌学会	○		
日本呼吸器内視鏡学会		○	○
日本呼吸器内視鏡学会		○	
日本消化器内視鏡学会		○	
日本整形外科学会		○	
日本小児科学会		○	○
日本小児科学会		○	
日本小児神経学会		○	
日本臨床神経生理学会 脳波部門		○	
日本小児精神神経学会	○		
日本小児心身医学会	○		○
子どものこころ専門医機構		○	○
日本耳鼻咽喉科学会		○	○
日本皮膚科学会		○	○
日本泌尿器科学会		○	○
日本泌尿器科学会		○	
日本脳神経外科学会		○	
日本形成外科学会		○	
日本医学放射線学会 放射線治療		○	
日本放射線腫瘍学会 放射線治療		○	
日本医学放射線学会 放射線診断		○	
日本医学放射線学会 放射線治療		○	○
日本医学放射線学会 放射線科		○	
日本病理学会		○	○
日本リハビリテーション医学会		○	○
日本麻酔科学会		○	○
日本麻酔科学会	○		
日本区域麻酔科学会	○		○
日本ペインクリニック学会		○	
日本産科婦人科学会		○	
日本口腔外科学会		○	
日本顎関節学会		○	○
日本補綴歯科学会		○	
日本老年歯科医学会	○		○
日本消化器がん検診学会	○		○
日本医師会認定産業医	○		
日本人間ドック学会		○	○
日本人間ドック学会		○	
日本総合健診医学会		○	○
日本総合健診医学会		○	
日本体育協会公認スポーツドクター	○		
日本医師会認定健康スポーツ医	○		
呼吸器外科専門医合同委員会		○	

2024.3.31時点

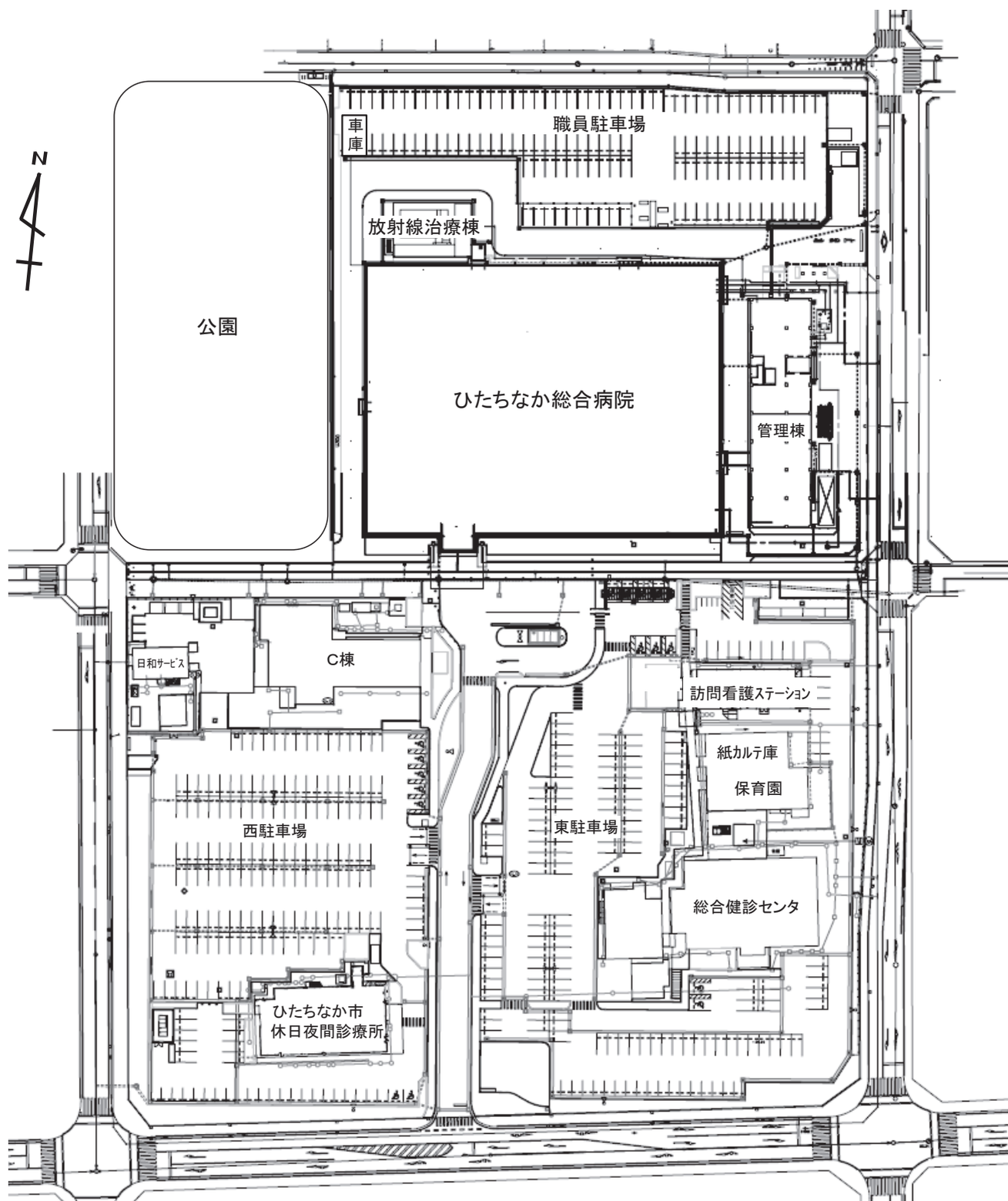
5. 病院統括本部階層別研修

No.	研修名	研修目的	受講者数	開催年月日
1	テーマ研究事前研修	◇若手層に特化したコミュニケーションの入門研修を実施し、テーマ研究のアウトプット向上をめざす。	11名	2023年5月20日
2	中堅総合職研修	◇これまでの経験を振り返り、今の自分を確認する。 ◇自分が周囲から期待される役割を認識する。 ◇今後の自分自身のキャリアについて考える。	24名	2023年9月2日
3	入社3年目研修	◇入社3年目を機に、後輩を指導する先輩としての役割を理解し、実践に繋げる。 ◇医療倫理やメンタルヘルス等、総合職として必要な基本的知識の向上を図る。	6名	感染拡大防止の為、資料を配付しレポート提出にて実施
4	テーマ研究発表会	◇ひとつのテーマについて、①組織的な観点から課題を発見する、②課題を解決するまでのスケジュールを決める、③スケジュールに沿って、計画的に研究（問題点の分析及び解決策の立案）を進める、④研究により導かれた解決策を実行する、⑤実行結果について評価を行い、PDCAサイクルをまわす、という一連のプロセスを経験することにより、総合職として基礎的な能力を養う。 ◇研究報告書の作成と発表の手法を学ぶ。	4名	2024年2月6日
			4名	2024年2月9日
			4名	2024年2月13日
			3名	2024年2月16日

Ⅱ 施設概要

1. 建物の概要

- 敷地面積：35,963.14㎡
- 建物面積（延）：25,164.55㎡
- 配置図



2. 購入機器

No.	機器名称	メーカー	構造・型式・能力	取得年月	設置場所	員数
1	硬性ビデオスコープ	オリンパス	WA50042A他	23/04	手術室	2台
2	内視鏡ビデオシステムセンターセット (内視鏡ビデオシステムセンターセット2台、上部消化管ビデオスコープ4台他)	オリンパス	CV-1500他	23/06	内視鏡室	1式
3	手術台	ミズホ	MOT-VS600Dj	23/07	手術室	1台
4	生体情報モニタリングシステム (セントラルモニタ5台、ベッドサイドモニタ14台、送信機31台)	日本光電	WEP-1450-Z06他	23/09	HCU、5西病棟他	1式
5	監視カメラ増設	ALSOK昇日		23/09	HCU、救急外来	1式
6	超音波診断装置	富士フイルムヘルスケア	ARIETTA 65LE他	23/10	救急外来、6東病棟	1式
7	中央監視装置サーバ	日立ビルシステム		23/10	中央監視室	1台
8	非常照明設備蓄電池	大成有楽不動産		23/12	受変電設備室	1式
9	人工呼吸器	日本光電	HAMILTON-C3	24/01	HCU	2台
10	赤外光観察用硬性鏡セット	オリンパス	CH-S700-XZ-EA	24/01	手術室	1式
11	手持眼圧計	エムイーテクニカ	アイケアIC100	24/01	眼科外来	1台
12	開創器(泌尿器科用)	インテグラ	Omni-Tract	24/01	手術室	1台
13	整形用ドリル	ストライカー	システム8	24/01	手術室	1台
14	膀胱尿道鏡セット	オリンパス	WA 2 T470A他	24/01	手術室	1台
15	スタンド式処置灯	山田医療照明	CS03GV	24/01	形成外科外来	1台
16	アプラーネーショントノメーター	トプコン	R-900	24/01	眼科外来	1台
17	携帯型超音波診断装置	GEヘルスケア	Versana Active	24/02	血管造影室	1台
18	視野計	トプコン	アイモVifa	24/03	眼科外来	1台

3. 建屋・設備の新設・更新・改修、補修工事

No.	内容	メーカー	実施年月
1	病院棟 外壁補修工事(高低層棟)	横建工業株式会社	2023年3月~2023年9月
2	訪問看護棟 外壁補修工事	横建工業株式会社	2023年8月

Ⅲ 診療概要

1. 診療科

内科・循環器内科・消化器内科・呼吸器内科・神経内科・血液内科・腫瘍内科・糖尿病内科・代謝内科・内分泌内科・心療内科・感染症内科・老年内科・腎臓内科・小児科・外科・心臓血管外科・消化器外科・呼吸器外科・乳腺外科・整形外科・形成外科・脳神経外科・皮膚科・泌尿器科・婦人科・眼科・耳鼻咽喉科・放射線科・放射線治療科・麻酔科・病理診断科・臨床検査科・救急科・アレルギー科・精神科・児童精神科・リウマチ科・リハビリテーション科・歯科口腔外科

2. 許可病床数

病棟区分		病床数
2階	HCU	16
3階	回復期リハ病棟	50
4階	東病棟	44
	西病棟	36
5階	東病棟	42
	西病棟	43
6階	東病棟	38
	西病棟	33
計		302

3. 診療指定

保険医療機関
労災保険指定医療機関
救急医療（二次医療機関）
地域医療支援病院
紹介受診重点医療機関
災害拠点病院
地域がん診療連携拠点病院
DPC対象病院
第二種感染症指定医療機関
指定自立支援医療機関（精神通院医療）
身体障害者福祉法指定医の配置されている医療機関
生活保護法指定医療機関

原子爆弾被害者一般疾病医療取扱医療機関
特定疾患治療研究事業委託医療機関
小児慢性特定疾患治療研究事業委託医療機関
茨城県在宅重症難病患者一時入院医療機関
国土交通省短期入院協力病院
DMAT指定医療機関
茨城県指定地域リハ・ステーション
県央スポーツ医科学センター
難病医療協力病院
茨城県高次脳機能障害協力病院
茨城県肝がん・重度肝硬変治療研究促進事業指定医療機関

4. 各種認定・指定

ISO9001認証施設
ISO22301認証施設
プライバシーマーク認定施設
日本医療機能評価機構認定施設
基幹型臨床研修指定病院
筑波大学附属病院協力型臨床研修病院
東京医科歯科大学病院協力型臨床研修病院
日本医科大学付属病院協力型臨床研修病院
日本内科学会認定教育病院
日本循環器学会認定循環器専門医研修施設
日本心血管インターベンション治療学会施設群連携施設
日本外科学会外科専門医制度修練施設
日本胸部外科学会専門研修連携施設
日本呼吸器外科学会専門研修連携施設
日本呼吸器学会認定施設
日本呼吸器内視鏡学会専門医制度関連認定施設
日本消化器外科学会専門医修練施設
日本消化器病学会関連施設
日本消化器内視鏡学会指導連携施設
日本リウマチ学会教育施設
日本神経学会准教育施設

日本認知症学会教育施設
日本脳卒中学会一次脳卒中センター
日本乳癌学会関連施設
日本整形外科学会専門医制度認定研修施設
日本小児科学会小児科専門医研修施設
日本小児神経学会小児神経専門医修練施設
日本耳鼻咽喉科学会専門医研修施設
日本泌尿器科学会専門医教育施設
日本麻酔科学会麻酔科認定病院
日本透析医学会教育関連施設
日本がん治療認定医機構認定研修施設
日本リハビリテーション医学会研修施設
日本医学放射線学会放射線科専門医修練機関
日本放射線腫瘍学会認定施設
日本病態栄養学会栄養管理・NST実施施設
日本総合健診医学会優良施設
日本病院会（人間ドック）優良施設
日本乳房オンコプラスチックサージャリー学会エキスパンダー実施施設
日本乳房オンコプラスチックサージャリー学会インプラント実施施設

5. 施設基準届出一覧

1 基本診療料の施設基準

- ・地域歯科診療支援病院歯科初診料
- ・歯科外来診療環境体制加算 2
- ・急性期一般入院基本料 1
- ・臨床研修病院入院診療加算
- ・救急医療管理加算
- ・診療録管理体制加算 2
- ・医師事務作業補助体制加算 1 (15対1)
- ・急性期看護補助体制加算 1 (50対1)
(夜間100対1・夜間看護体制充実加算)
- ・看護職員夜間16対1配置加算
- ・療養環境加算
- ・重症者等療養環境特別加算
- ・医療安全対策加算 1・医療安全対策地域連携加算 1
- ・褥瘡ハイリスク患者ケア加算
- ・せん妄ハイリスク患者ケア加算
- ・認知症ケア加算 (加算 1)
- ・重症患者初期支援充実加算
- ・超急性期脳卒中加算
- ・栄養サポートチーム加算
- ・排尿自立支援加算
- ・がん診療連携拠点病院加算
- ・感染対策向上加算 1 (指導強化加算)
- ・報告書管理体制加算
- ・患者サポート体制充実加算
- ・地域医療体制確保加算
- ・病棟薬剤業務実施加算 1
- ・病棟薬剤業務実施加算 2
- ・データ提出加算 2 (イ)
- ・入退院支援加算 1
(地域連携診療計画加算・入院前支援加算)
- ・術後疼痛管理チーム加算
- ・後発医薬品使用体制加算 2
- ・HCU入院医療管理料 1 (早期栄養介入管理加算)
- ・小児入院医療管理料 4 (養育支援体制加算)
- ・回復期リハビリテーション病棟入院料 1 (体制強化加算 2)

2 特掲診療料の施設基準

- ・外来栄養食事指導料の(注2)・(注3)
- ・心臓ペースメーカー指導管理料の注5
(遠隔モニタリング加算)
- ・高度難聴指導管理料
- ・糖尿病合併症管理料
- ・がん性疼痛緩和指導管理料
- ・がん患者指導管理料(イ)・(ロ)・(ハ)
- ・糖尿病透析予防指導管理料
- ・婦人科特定疾患治療管理料
- ・小児運動器疾患指導管理料
- ・地域連携小児夜間・休日診療料 1
- ・院内トリアージ実施料
- ・夜間休日救急搬送医学管理料・救急搬送看護体制加算 1
- ・外来リハビリテーション診療料
- ・外来放射線照射診療料
- ・ニコチン依存症管理料
- ・開放型病院共同指導料
- ・がん治療連携計画策定料
- ・がん治療連携管理料
- ・外来排尿自立指導料
- ・薬剤管理指導料
- ・電子的診療情報評価料
- ・医療機器安全管理料 1・医療機器安全管理料 2
- ・在宅患者訪問看護・指導料：注2の施設基準に係る
(緩和ケア・褥瘡ケア専門担当看護師)
- ・在宅持続陽圧呼吸療法指導管理料の注2に掲げる
遠隔モニタリング加算
- ・持続血糖測定器加算(間歇注入シリンジポンプと連動
する持続血糖測定器を用いる場合)
- ・BCRCA 1 / 2 遺伝子検査
- ・HPV核酸検出(簡易ジェノタイプ判定)
- ・検体検査管理加算 I・IV
- ・心臓カテーテル法による諸検査の血管内視鏡検査加算
- ・植込型心電図検査
- ・時間内歩行及びシャトルウォーキングテスト
- ・ヘッドアップティルト試験
- ・皮下連続式グルコース測定(一連につき)
- ・神経学的検査
- ・小児食物アレルギー負荷検査
- ・二次性骨折予防継続管理料(イ)・(ロ)・(ハ)
- ・下肢創傷処置管理料
- ・画像診断管理加算 I
- ・CT撮影(16列以上64列未満のマルチスライス型)
- ・MRI撮影(1.5テスラ以上3テスラ未満の機器)
- ・抗悪性腫瘍剤処方管理加算
- ・外来化学療法加算 1・外来腫瘍化学療法診療料 1
- ・連携充実加算(外来腫瘍化学療法診療料)
- ・周術期薬剤管理加算
- ・無菌製剤処理料
- ・各疾患別リハビリテーション初期加算
- ・心大血管疾患リハビリテーション料 I
- ・脳血管疾患等リハビリテーション料 I
- ・運動器リハビリテーション料 I
- ・呼吸器リハビリテーション料 I
- ・がん患者リハビリテーション料
- ・集団コミュニケーション療法料
- ・歯科口腔リハビリテーション料 2
- ・摂食嚥下機能回復体制加算 2
- ・人工腎臓(慢性維持透析を行った場合 1)
- ・導入期加算 1
- ・透析液水質確保加算 2・慢性維持透析濾過加算
- ・下肢末梢動脈疾患指導管理加算
- ・経皮的冠動脈形成術
- ・経皮的冠動脈形成術(特殊カテーテルによるもの)
- ・経皮的冠動脈ステント留置術
- ・ペースメーカー移植術、ペースメーカー交換術
- ・植込型心電図記録計移植術・摘出術
- ・大動脈バルーンパンピング法(IABP法)
- ・ゲル充填人工乳房を用いた乳房再建術(乳房切除後)
- ・組織拡張器による再建手術(乳房(再建手術)の場合)
- ・乳がんセンチネルリンパ節加算 2
- ・腹腔鏡下腓尾部腫瘍切除術
- ・早期悪性腫瘍大腸粘膜下層剥離術
- ・体外衝撃波腎・尿管結石破砕術
- ・体外衝撃波膀胱石破砕術
- ・食道縫合術(穿孔、損傷)(内視鏡によるもの)等
- ・医科点数表第2章第10部手術の通則5及び6(歯科点
数表第2章第9部の通則4を含む。)に掲げる手術
- ・緊急整復固定加算及び緊急挿入加算
- ・胃ろう造設術
- ・輸血管理料 II・輸血適正使用加算
- ・人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算
- ・胃ろう造設時嚥下機能評価加算
- ・歯周組織再生誘導手術
- ・麻酔管理料 I
- ・放射線治療専任加算
- ・外来放射線治療加算
- ・高エネルギー放射線治療
- ・1回線量増加加算
- ・画像誘導放射線治療加算(IGRT)
- ・直線加速器による放射線治療(定位放射線治療)
- ・体外照射呼吸性移動対策加算
- ・定位放射線治療呼吸性移動対策加算(その他)
- ・強度変調放射線治療(IMRT)
- ・病理診断管理加算 1、口腔病理診断管理加算 1
- ・悪性腫瘍病理組織標本加算
- ・クラウン・ブリッジ維持管理料
- ・歯科疾患管理料の注11に規定する総合医療管理加算
及び歯科治療時医療管理料

3 その他

- ・食事療養費 I、食堂加算
- ・地域加算(6級地)

IV 患者統計

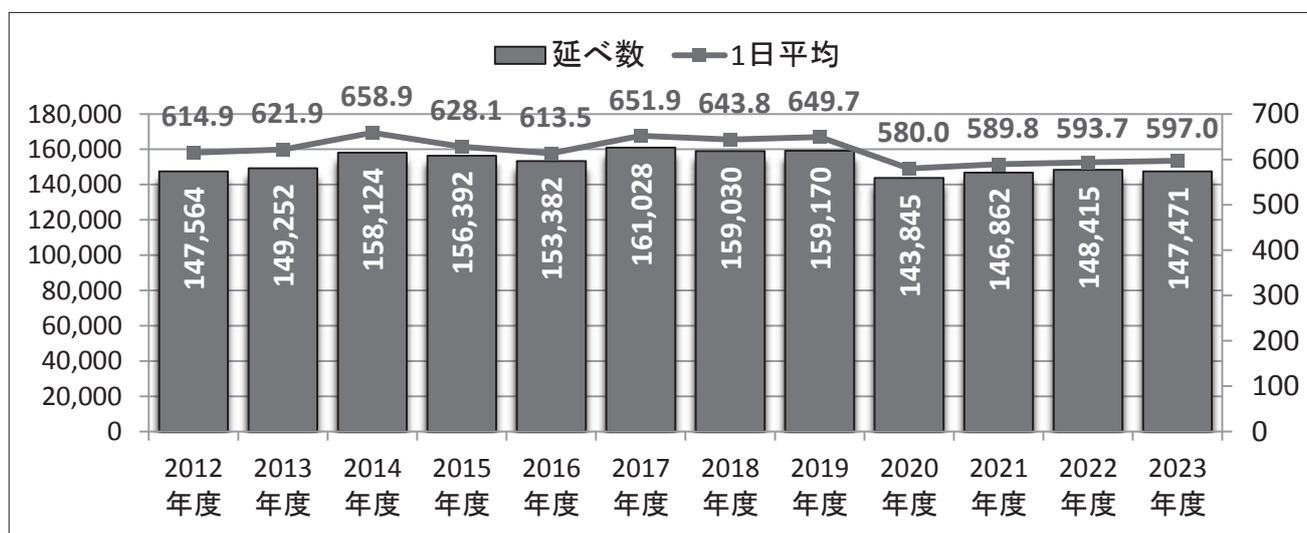
1. 月別・科別外来患者延べ数

※診療日数がある患者数

診療科	分類	2023年 4月	2023年 5月	2023年 6月	2023年 7月	2023年 8月	2023年 9月	2023年 10月	2023年 11月	2023年 12月	2024年 1月	2024年 2月	2024年 3月	合計
診療日数		20	20	22	20	21	20	22	21	21	19	20	21	247
循環器内科	初診	40	34	42	32	41	38	34	33	32	53	49	34	462
	再診	1,001	960	1,059	953	1,046	1,049	1,067	1,011	1,115	987	1,019	1,126	12,393
	合計	1,041	994	1,101	985	1,087	1,087	1,101	1,044	1,147	1,040	1,068	1,160	12,855
	1日平均	52.1	49.7	50.0	49.3	51.8	54.4	50.0	49.7	54.6	54.7	53.4	55.2	52.0
消化器内科	初診	76	58	64	75	74	67	75	93	72	78	82	92	906
	再診	844	927	858	852	924	912	1,018	941	909	821	905	886	10,797
	合計	920	985	922	927	998	979	1,093	1,034	981	899	987	978	11,703
	1日平均	46.0	49.3	41.9	46.4	47.5	49.0	49.7	49.2	46.7	47.3	49.4	46.6	47.4
神経内科	初診	30	36	33	30	28	28	26	26	25	32	28	31	353
	再診	523	515	539	500	537	529	536	558	512	534	513	538	6,334
	合計	553	551	572	530	565	557	562	584	537	566	541	569	6,687
	1日平均	27.7	27.6	26.0	26.5	26.9	27.9	25.5	27.8	25.6	29.8	27.1	27.1	27.1
呼吸器内科	初診	7	8	10	6	7	6	16	13	14	16	10	9	122
	再診	501	514	558	491	563	546	554	485	576	539	519	573	6,419
	合計	508	522	568	497	570	552	570	498	590	555	529	582	6,541
	1日平均	25.4	26.1	25.8	24.9	27.1	27.6	25.9	23.7	28.1	29.2	26.5	27.7	26.5
リウマチ科	初診	29	28	18	26	20	25	38	21	24	23	30	35	317
	再診	823	909	934	878	947	874	981	948	985	928	902	998	11,107
	合計	852	937	952	904	967	899	1,019	969	1,009	951	932	1,033	11,424
	1日平均	42.6	46.9	43.3	45.2	46.0	45.0	46.3	46.1	48.0	50.1	46.6	49.2	46.3
血液内科	初診	3	4	4	7	4	6	2	0	0	0	0	0	30
	再診	277	291	307	300	284	309	283	293	321	251	259	278	3,453
	合計	280	295	311	307	288	315	285	293	321	251	259	278	3,483
	1日平均	14.0	14.8	14.1	15.4	13.7	15.8	13.0	14.0	15.3	13.2	13.0	13.2	14.1
腎臓内科	初診	2	8	6	7	1	14	7	2	5	5	3	7	67
	再診	242	270	261	234	262	242	234	266	263	215	229	252	2,970
	合計	244	278	267	241	263	256	241	268	268	220	232	259	3,037
	1日平均	12.2	13.9	12.1	12.1	12.5	12.8	11.0	12.8	12.8	11.6	11.6	12.3	12.3
総合内科	初診	1	7	27	36	58	32	33	26	37	19	31	23	330
	再診	114	142	134	135	137	164	137	114	126	135	138	130	1,606
	合計	115	149	161	171	195	196	170	140	163	154	169	153	1,936
	1日平均	5.8	7.5	7.3	8.6	9.3	9.8	7.7	6.7	7.8	8.1	8.5	7.3	7.8
代謝内科	初診	0	2	1	2	1	1	2	0	0	1	1	1	12
	再診	336	299	337	306	338	286	294	307	309	261	300	258	3,631
	合計	336	301	338	308	339	287	296	307	309	262	301	259	3,643
	1日平均	16.8	15.1	15.4	15.4	16.1	14.4	13.5	14.6	14.7	13.8	15.1	12.3	14.7
一般内科	初診	116	162	133	157	200	150	120	109	137	136	129	133	1,682
	再診	104	114	105	127	131	114	116	106	122	109	116	105	1,369
	合計	220	276	238	284	331	264	236	215	259	245	245	238	3,051
	1日平均	11.0	13.8	10.8	14.2	15.8	13.2	10.7	10.2	12.3	12.9	12.3	11.3	12.4
内科合計	初診	304	347	338	378	434	367	353	323	346	363	363	365	4,281
	再診	4,765	4,941	5,092	4,776	5,169	5,025	5,220	5,029	5,238	4,780	4,900	5,144	60,079
	合計	5,069	5,288	5,430	5,154	5,603	5,392	5,573	5,352	5,584	5,143	5,263	5,509	64,360
	1日平均	253.5	264.4	246.8	257.7	266.8	269.6	253.3	254.9	265.9	270.7	263.2	262.3	260.6
精神科	初診	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	3
	再診	81	78	71	64	98	68	70	82	71	70	65	67	885
	合計	81	78	71	64	98	69	70	82	72	71	65	67	888
	1日平均	4.1	3.9	3.2	3.2	4.7	3.5	3.2	3.9	3.4	3.7	3.3	3.2	3.6
小児科	初診	77	93	108	131	118	98	109	107	133	81	108	91	1,254
	再診	710	787	846	886	961	729	933	831	892	752	729	898	9,954
	合計	787	880	954	1,017	1,079	827	1,042	938	1,025	833	837	989	11,208
	1日平均	39.4	44.0	43.4	50.9	51.4	41.4	47.4	44.7	48.8	43.8	41.9	47.1	45.4
外科	初診	63	53	61	83	98	96	94	90	81	71	70	91	951
	再診	1,343	1,360	1,506	1,343	1,400	1,376	1,474	1,376	1,411	1,237	1,263	1,288	16,377
	合計	1,406	1,413	1,567	1,426	1,498	1,472	1,568	1,466	1,492	1,308	1,333	1,379	17,328
	1日平均	70.3	70.7	71.2	71.3	71.3	73.6	71.3	69.8	71.0	68.8	66.7	65.7	70.2
整形外科	初診	69	77	72	49	46	73	78	64	64	64	60	73	789
	再診	676	711	744	708	630	648	686	681	698	673	702	694	8,251
	合計	745	788	816	757	676	721	764	745	762	737	762	767	9,040
	1日平均	37.3	39.4	37.1	37.9	32.2	36.1	34.7	35.5	36.3	38.8	38.1	36.5	36.6
形成外科	初診	34	40	48	38	41	35	33	33	43	30	32	36	443
	再診	124	141	173	195	132	209	206	177	178	174	183	180	2,072
	合計	158	181	221	233	173	244	239	210	221	204	215	216	2,515
	1日平均	7.9	9.1	10.0	11.7	8.2	12.2	10.9	10.0	10.5	10.7	10.8	10.3	10.2

※診療日数がある患者数

診療科	分類	2023年 4月	2023年 5月	2023年 6月	2023年 7月	2023年 8月	2023年 9月	2023年 10月	2023年 11月	2023年 12月	2024年 1月	2024年 2月	2024年 3月	合計
診療日数		20	20	22	20	21	20	22	21	21	19	20	21	247
脳神経外科	初診	12	2	8	7	12	8	15	7	10	11	9	6	107
	再診	92	98	97	110	96	106	120	114	126	127	98	109	1,293
	合計	104	100	105	117	108	114	135	121	136	138	107	115	1,400
	1日平均	5.2	5.0	4.8	5.9	5.1	5.7	6.1	5.8	6.5	7.3	5.4	5.5	5.7
皮膚科	初診	2	3	5	5	2	6	2	5	9	6	4	11	60
	再診	322	356	378	326	374	341	361	305	338	303	291	396	4,091
	合計	324	359	383	331	376	347	363	310	347	309	295	407	4,151
	1日平均	16.2	18.0	17.4	16.6	17.9	17.4	16.5	14.8	16.5	16.3	14.8	19.4	16.8
泌尿器科	初診	53	40	44	32	46	52	48	48	37	34	44	50	528
	再診	977	1,055	1,091	1,061	1,046	1,089	1,140	1,013	1,149	994	1,021	1,178	12,814
	合計	1,030	1,095	1,135	1,093	1,092	1,141	1,188	1,061	1,186	1,028	1,065	1,228	13,342
	1日平均	51.5	54.8	51.6	54.7	52.0	57.1	54.0	50.5	56.5	54.1	53.3	58.5	54.0
婦人科	初診	5	7	3	0	4	4	3	2	4	5	2	2	41
	再診	234	197	225	228	222	260	252	253	269	234	252	268	2,894
	合計	239	204	228	228	226	264	255	255	273	239	254	270	2,935
	1日平均	12.0	10.2	10.4	11.4	10.8	13.2	11.6	12.1	13.0	12.6	12.7	12.9	11.9
眼科	初診	1	3	2	2	1	1	1	3	0	1	0	3	18
	再診	131	107	138	135	134	127	136	147	139	110	130	124	1,558
	合計	132	110	140	137	135	128	137	150	139	111	130	127	1,576
	1日平均	6.6	5.5	6.4	6.9	6.4	6.4	6.2	7.1	6.6	5.8	6.5	6.0	6.4
耳鼻咽喉科	初診	10	12	13	9	11	11	14	11	17	11	10	7	136
	再診	226	182	216	212	184	243	184	176	187	188	172	195	2,365
	合計	236	194	229	221	195	254	198	187	204	199	182	202	2,501
	1日平均	11.8	9.7	10.4	11.1	9.3	12.7	9.0	8.9	9.7	10.5	9.1	9.6	10.1
歯科口腔外科	初診	133	128	125	146	143	125	129	124	139	118	131	115	1,556
	再診	681	639	720	635	676	664	719	705	753	659	751	767	8,369
	合計	814	767	845	781	819	789	848	829	892	777	882	882	9,925
	1日平均	40.7	38.4	38.4	39.1	39.0	39.5	38.5	39.5	42.5	40.9	44.1	42.0	40.2
麻酔科	初診	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	6
	再診	23	22	19	17	22	25	17	28	23	29	31	21	277
	合計	23	22	20	17	23	26	17	28	24	30	32	21	283
	1日平均	1.2	1.1	0.9	0.9	1.1	1.3	0.8	1.3	1.1	1.6	1.6	1.0	1.1
リハビリテー ション科	初診	1	0	0	2	0	0	1	1	1	0	2	0	8
	再診	24	35	34	25	32	29	31	29	25	22	26	31	343
	合計	25	35	34	27	32	29	32	30	26	22	28	31	351
	1日平均	1.3	1.8	1.5	1.4	1.5	1.5	1.5	1.4	1.2	1.2	1.4	1.5	1.4
放射線科	初診	84	103	127	94	103	96	100	85	106	104	97	113	1,212
	再診	286	324	270	379	401	363	397	430	277	285	471	573	4,456
	合計	370	427	397	473	504	459	497	515	383	389	568	686	5,668
	1日平均	18.5	21.4	18.0	23.7	24.0	23.0	22.6	24.5	18.2	20.5	28.4	32.7	22.9
合計	初診	848	908	955	976	1,060	974	980	903	992	901	933	963	11,393
	再診	10,695	11,033	11,620	11,100	11,577	11,302	11,946	11,376	11,774	10,637	11,085	11,933	136,078
	合計	11,543	11,941	12,575	12,076	12,637	12,276	12,926	12,279	12,766	11,538	12,018	12,896	147,471
	1日平均	577.2	597.1	571.6	603.8	601.8	613.8	587.5	584.7	607.9	607.3	600.9	614.1	597.0



年度推移

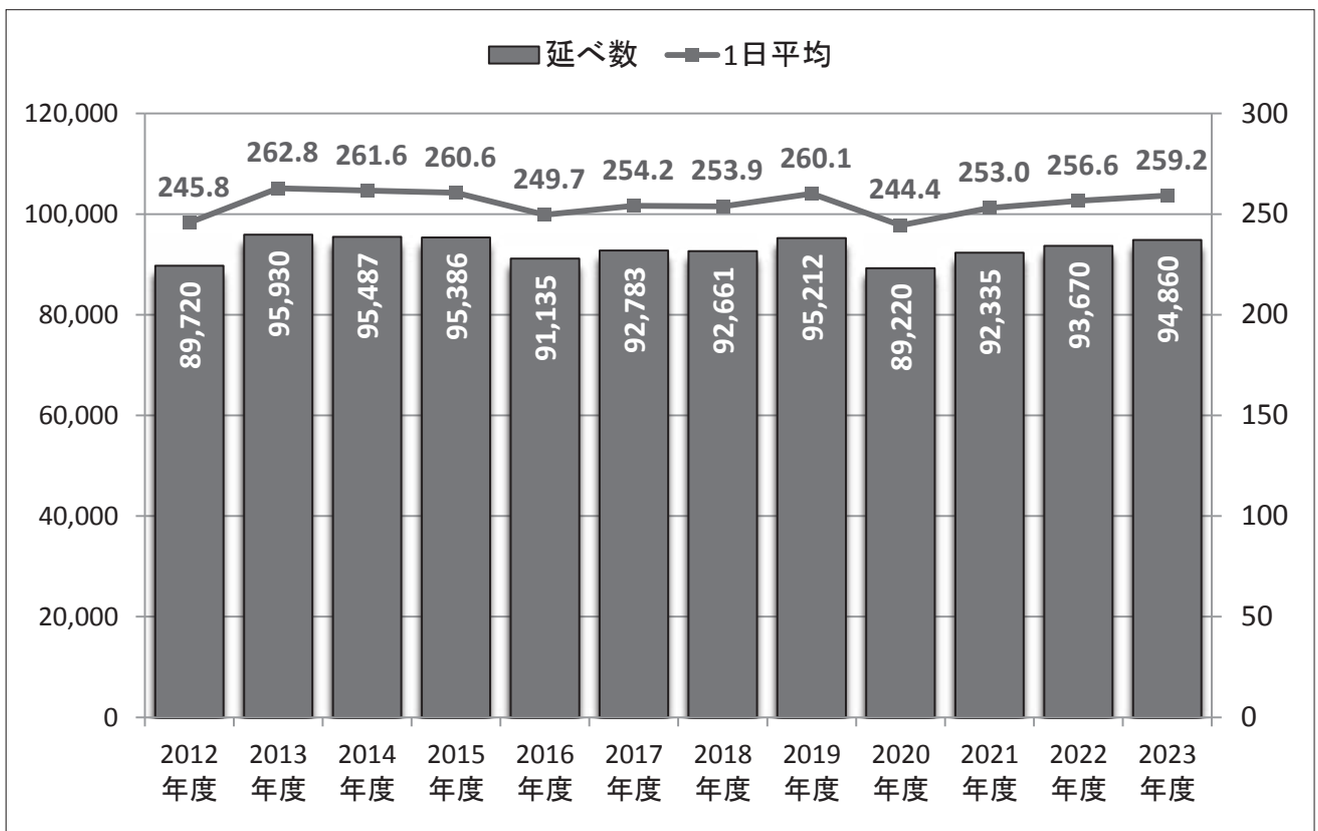
2. 月別・科別入院患者延べ数

※延べ数に退院は含まれておりません

診療科	分類	2023年 4月	2023年 5月	2023年 6月	2023年 7月	2023年 8月	2023年 9月	2023年 10月	2023年 11月	2023年 12月	2024年 1月	2024年 2月	2024年 3月	合計
診療日数		30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
循環器内科	新入院	49	66	64	67	58	51	64	49	64	72	69	72	745
	退院	54	53	60	74	62	46	59	51	64	69	63	78	733
	延べ数	601	625	851	812	568	526	713	797	780	794	694	819	8,580
	1日平均	20.0	20.2	28.4	26.2	18.3	17.5	23.0	26.6	25.2	25.6	23.9	26.4	23.4
消化器内科	新入院	88	91	99	93	113	94	97	75	81	92	86	100	1,109
	退院	84	88	97	86	110	102	86	88	81	85	81	102	1,090
	延べ数	904	760	897	832	1,346	1,080	1,028	894	810	892	951	1,035	11,429
	1日平均	30.1	24.5	29.9	26.8	43.4	36.0	33.2	29.8	26.1	28.8	32.8	33.4	31.2
神経内科	新入院	21	20	31	26	22	27	30	26	17	30	22	30	302
	退院	20	23	25	20	32	25	34	30	23	22	30	24	308
	延べ数	644	628	726	938	915	837	919	737	743	745	723	768	9,323
	1日平均	21.5	20.3	24.2	30.3	29.5	27.9	29.6	24.6	24.0	24.0	24.9	24.8	25.5
呼吸器内科	新入院	17	16	18	27	18	21	24	19	17	15	25	11	228
	退院	19	17	19	26	21	26	19	12	27	21	25	13	245
	延べ数	291	224	210	280	331	184	144	327	344	310	308	145	3,098
	1日平均	9.7	7.2	7.0	9.0	10.7	6.1	4.6	10.9	11.1	10.0	10.6	4.7	8.5
リウマチ科	新入院	8	14	15	14	14	15	15	12	15	20	23	24	189
	退院	16	9	15	13	20	18	14	19	14	18	18	32	206
	延べ数	402	373	515	566	495	389	471	359	356	345	425	519	5,215
	1日平均	13.4	12.0	17.2	18.3	16.0	13.0	15.2	12.0	11.5	11.1	14.7	16.7	14.2
血液内科	新入院	5	9	6	7	13	8	10	4	3	6	4	4	79
	退院	7	9	11	6	11	7	13	8	7	6	1	8	94
	延べ数	225	253	173	133	212	266	306	174	139	100	110	166	2,257
	1日平均	7.5	8.2	5.8	4.3	6.8	8.9	9.9	5.8	4.5	3.2	3.8	5.4	6.2
腎臓内科	新入院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	退院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	延べ数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1日平均	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
総合内科	新入院	37	44	47	65	60	58	46	46	49	39	38	26	555
	退院	34	44	40	56	54	68	35	29	56	45	43	24	528
	延べ数	854	905	953	1,097	1,006	959	936	1,171	1,117	900	629	630	11,157
	1日平均	28.5	29.2	31.8	35.4	32.5	32.0	30.2	39.0	36.0	29.0	21.7	20.3	30.5
内科合計	新入院	225	260	280	299	298	274	286	231	246	274	267	267	3,207
	退院	234	243	267	281	310	292	260	237	272	266	261	281	3,204
	延べ数	3,921	3,768	4,325	4,658	4,873	4,241	4,517	4,459	4,289	4,086	3,840	4,082	51,059
	1日平均	130.7	121.5	144.2	150.3	157.2	141.4	145.7	148.6	138.4	131.8	132.4	131.7	139.5
小児科	新入院	21	22	42	52	37	36	26	30	20	15	16	29	346
	退院	23	20	39	54	37	36	30	27	21	17	16	27	347
	延べ数	160	153	277	322	275	238	145	184	149	135	116	203	2,357
	1日平均	5.3	4.9	9.2	10.4	8.9	7.9	4.7	6.1	4.8	4.4	4.0	6.5	6.4
外科	新入院	95	100	95	104	96	93	111	111	101	107	84	101	1,198
	退院	91	103	102	96	102	94	105	96	115	95	92	87	1,178
	延べ数	1,194	1,162	935	974	1,035	1,075	952	1,149	1,142	1,148	895	1,135	12,796
	1日平均	39.8	37.5	31.2	31.4	33.4	35.8	30.7	38.3	36.8	37.0	30.9	36.6	35.0
整形外科	新入院	46	45	41	33	35	34	51	46	58	52	44	48	533
	退院	45	45	42	46	30	45	42	47	58	46	48	56	550
	延べ数	1,097	1,210	1,135	1,069	899	874	840	1,075	1,180	1,248	1,133	1,033	12,793
	1日平均	36.6	39.0	37.8	34.5	29.0	29.1	27.1	35.8	38.1	40.3	39.1	33.3	35.0
形成外科	新入院	7	13	5	8	7	7	7	4	6	4	6	4	78
	退院	7	11	7	7	8	6	9	3	8	4	6	4	80
	延べ数	25	55	28	40	30	57	22	6	30	14	21	11	339
	1日平均	0.8	1.8	0.9	1.3	1.0	1.9	0.7	0.2	1.0	0.5	0.7	0.4	0.9
脳神経外科	新入院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	退院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	延べ数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1日平均	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
泌尿器科	新入院	40	47	52	40	47	61	59	59	52	48	53	48	606
	退院	36	43	56	37	48	68	56	61	58	40	52	52	607
	延べ数	228	278	323	314	443	401	445	388	442	457	395	485	4,599
	1日平均	7.6	9.0	10.8	10.1	14.3	13.4	14.4	12.9	14.3	14.7	13.6	15.6	12.6
婦人科	新入院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	退院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	延べ数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1日平均	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
耳鼻咽喉科	新入院	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	退院	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	延べ数	9	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18
	1日平均	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

※延べ数に退院は含まれておりません

診療科	分類	2023年 4月	2023年 5月	2023年 6月	2023年 7月	2023年 8月	2023年 9月	2023年 10月	2023年 11月	2023年 12月	2024年 1月	2024年 2月	2024年 3月	合計
診療日数		30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
歯科口腔外科	新入院	21	19	33	19	26	23	22	23	21	31	23	26	287
	退院	26	16	33	22	21	24	25	18	27	27	23	30	292
	延べ数	61	48	85	54	63	66	58	45	68	83	62	72	765
	1日平均	2.0	1.5	2.8	1.7	2.0	2.2	1.9	1.5	2.2	2.7	2.1	2.3	2.1
麻酔科	新入院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	退院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	延べ数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1日平均	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
リハビリテー ション科	新入院	9	11	12	7	12	10	13	11	14	14	5	12	130
	退院	6	15	10	12	9	9	10	14	8	9	13	14	129
	延べ数	836	825	810	792	742	727	844	860	912	1,017	954	815	10,134
	1日平均	27.9	26.6	27.0	25.5	23.9	24.2	27.2	28.7	29.4	32.8	32.9	26.3	27.7
合計	新入院	465	518	560	562	558	538	575	515	518	545	498	535	6,387
	退院	469	496	557	555	565	574	537	503	567	504	511	551	6,389
	延べ数	7,531	7,507	7,919	8,223	8,360	7,679	7,823	8,166	8,212	8,188	7,416	7,836	94,860
	1日平均	251.0	242.2	264.0	265.3	269.7	256.0	252.4	272.2	264.9	264.1	255.7	252.8	259.2



年度推移

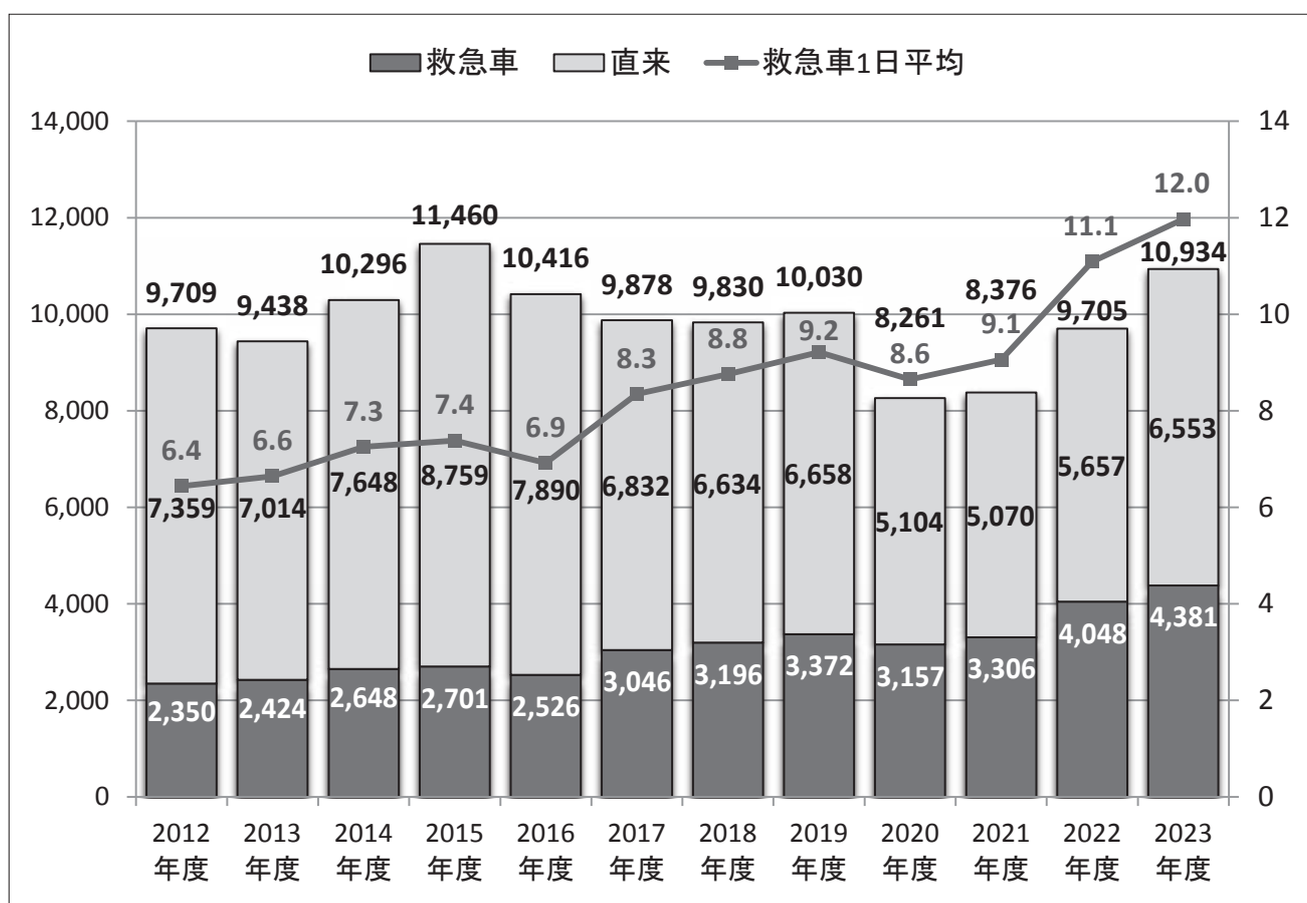
3. 月別・科別救急患者数

※直来は救急車以外での来院

診療科	分類	2023年 4月	2023年 5月	2023年 6月	2023年 7月	2023年 8月	2023年 9月	2023年 10月	2023年 11月	2023年 12月	2024年 1月	2024年 2月	2024年 3月	合計
循環器内科	救急車	26	30	25	30	30	21	32	28	29	41	33	40	365
	直来	32	36	46	32	30	30	31	37	37	30	35	46	422
	合計	58	66	71	62	60	51	63	65	66	71	68	86	787
消化器内科	救急車	25	20	18	24	44	30	22	20	25	28	26	33	315
	直来	36	58	71	46	45	54	58	40	53	49	48	54	612
	合計	61	78	89	70	89	84	80	60	78	77	74	87	927
神経内科	救急車	14	5	13	14	11	20	16	14	10	17	20	17	171
	直来	17	12	23	19	15	6	19	8	11	17	15	11	173
	合計	31	17	36	33	26	26	35	22	21	34	35	28	344
呼吸器内科	救急車	4	1	2	4	5	8	5	3	2	1	2	3	40
	直来	9	11	15	13	14	11	14	12	17	16	10	11	153
	合計	13	12	17	17	19	19	19	15	19	17	12	14	193
リウマチ科	救急車	3	1	3	5	4	3	5	3	5	10	5	8	55
	直来	20	29	23	15	11	10	11	6	17	11	10	13	176
	合計	23	30	26	20	15	13	16	9	22	21	15	21	231
血液内科	救急車	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	3	7
	直来	3	5	5	2	8	2	3	2	2	3	1	1	37
	合計	3	5	7	2	8	2	4	3	2	3	1	4	44
腎臓内科	救急車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	直来	2	1	2	1	1	0	3	0	3	1	1	3	18
	合計	2	1	2	1	1	0	3	0	3	1	1	3	18
総合内科	救急車	27	29	45	74	79	68	59	55	61	38	41	38	614
	直来	10	24	20	23	35	33	25	26	30	22	36	13	297
	合計	37	53	65	97	114	101	84	81	91	60	77	51	911
代謝内科	救急車	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	直来	3	3	0	2	1	0	1	0	2	1	2	1	16
	合計	3	3	0	2	1	0	1	0	3	1	2	1	17
一般内科	救急車	117	150	125	169	181	169	130	124	170	161	164	141	1,801
	直来	64	112	77	89	112	74	97	56	71	60	59	64	935
	合計	181	262	202	258	293	243	227	180	241	221	223	205	2,736
内科合計	救急車	216	236	233	320	354	319	270	248	303	296	291	283	3,369
	直来	196	291	282	242	272	220	262	187	243	210	217	217	2,839
	合計	412	527	515	562	626	539	532	435	546	506	508	500	6,208
精神科	救急車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	直来	1	1	0	0	0	0	0	1	3	1	2	0	9
	合計	1	1	0	0	0	0	0	1	3	1	2	0	9
小児科	救急車	5	9	10	20	13	8	8	5	16	7	9	8	118
	直来	77	117	180	185	150	135	164	157	208	111	129	140	1,753
	合計	82	126	190	205	163	143	172	162	224	118	138	148	1,871
外科	救急車	16	9	15	13	7	9	17	16	15	14	8	11	150
	直来	54	70	67	63	71	43	49	57	53	37	45	63	672
	合計	70	79	82	76	78	52	66	73	68	51	53	74	822
整形外科	救急車	45	47	37	29	39	38	49	37	48	47	45	47	508
	直来	20	37	29	34	27	31	28	29	30	37	35	41	378
	合計	65	84	66	63	66	69	77	66	78	84	80	88	886
形成外科	救急車	7	7	10	9	5	1	8	4	7	3	4	3	68
	直来	14	17	16	9	18	18	18	15	18	15	19	15	192
	合計	21	24	26	18	23	19	26	19	25	18	23	18	260
脳神経外科	救急車	6	3	7	4	9	8	9	5	7	5	4	6	73
	直来	2	2	5	4	2	3	5	4	5	3	5	2	42
	合計	8	5	12	8	11	11	14	9	12	8	9	8	115
皮膚科	救急車	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	直来	0	5	7	10	6	13	4	13	24	13	10	14	119
	合計	1	5	7	10	6	13	4	13	24	13	10	14	120
泌尿器科	救急車	7	4	4	10	7	6	3	7	8	7	5	3	71
	直来	41	33	24	35	35	26	36	27	38	33	44	29	401
	合計	48	37	28	45	42	32	39	34	46	40	49	32	472
婦人科	救急車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	直来	0	0	0	1	1	2	6	3	5	5	6	4	33
	合計	0	0	0	1	1	2	6	3	5	5	6	4	33
眼科	救急車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	直来	0	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	1	5
	合計	0	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	1	5

※直来は救急車以外での来院

診療科	分類	2023年 4月	2023年 5月	2023年 6月	2023年 7月	2023年 8月	2023年 9月	2023年 10月	2023年 11月	2023年 12月	2024年 1月	2024年 2月	2024年 3月	合計
耳鼻咽喉科	救急車	2	2	1	0	2	0	3	2	4	1	5	0	22
	直来	1	1	1	4	3	2	0	2	4	3	3	2	26
	合計	3	3	2	4	5	2	3	4	8	4	8	2	48
歯科口腔外科	救急車	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	直来	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
	合計	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	3
麻酔科	救急車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	直来	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	合計	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
放射線科	救急車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	直来	5	4	6	4	2	4	11	8	10	7	6	14	81
	合計	5	4	6	4	2	4	11	8	10	7	6	14	81
合計	救急車	305	317	317	405	436	389	367	325	408	380	371	361	4,381
	直来	411	578	617	594	588	498	583	503	641	475	522	543	6,553
	合計	716	895	934	999	1,024	887	950	828	1,049	855	893	904	10,934
	救急車 1日平均	10.2	10.2	10.6	13.1	14.1	13.0	11.8	10.8	13.2	12.3	12.8	11.6	12.0



年度推移

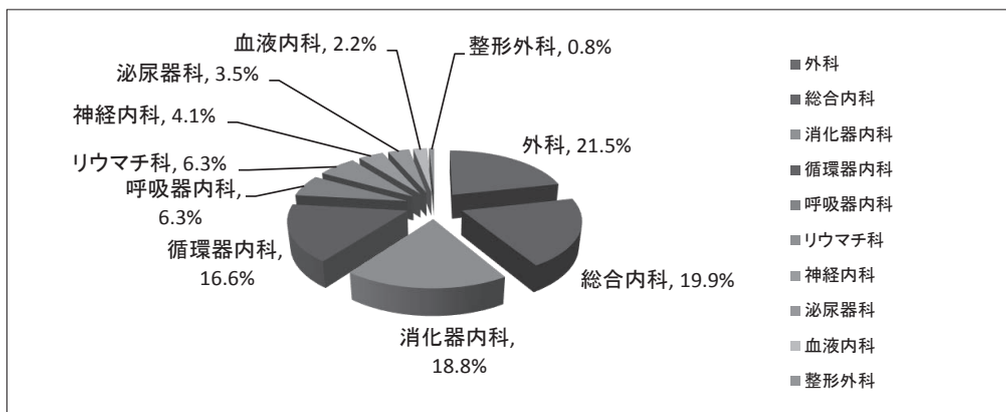
4. 診療科別・月別・性別・退院患者数及び死亡患者数

* 退院患者総数 6,684人(転科を含む) 男性3,975人：59.5% 女性2,709人：40.5%

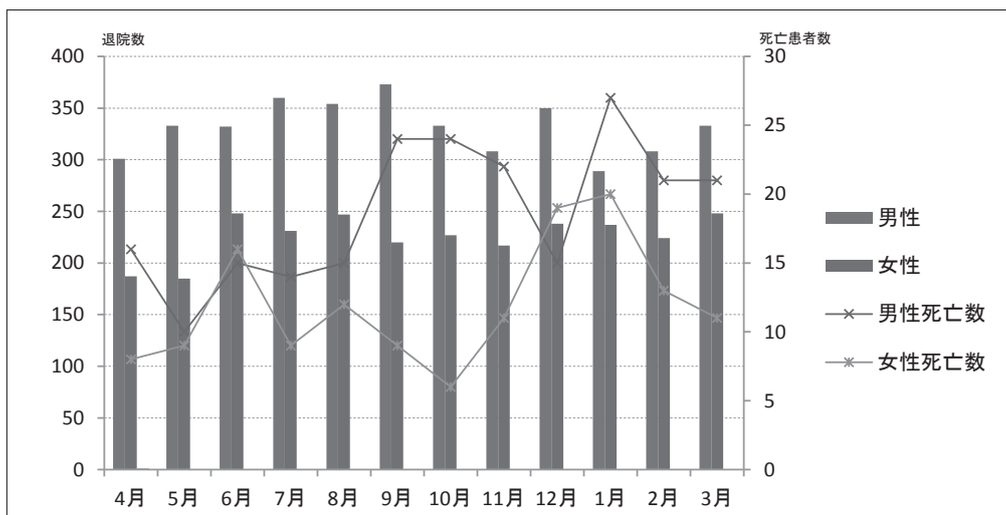
* 診療科別 外科1,228人：18.4% 消化器内科1,144人：17.1% 循環器内科762人：11.4%
泌尿器科618人：9.3% 総合内科601人：9.0%

* 死亡患者 総数367人：5.5% 男性224人：3.4% 女性143人：2.1%

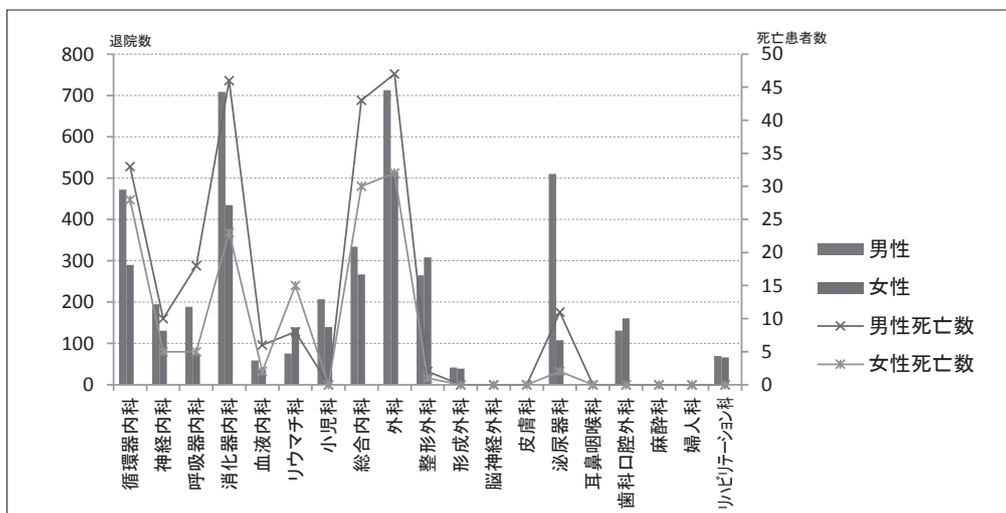
各科内訳 外科79人、総合内科73人、消化器内科69人、循環器内科61人、呼吸器内科23人
リウマチ科23人、神経内科15人、泌尿器科13人、血液内科 8人、整形外科 3人



全死亡患者における診療科内訳



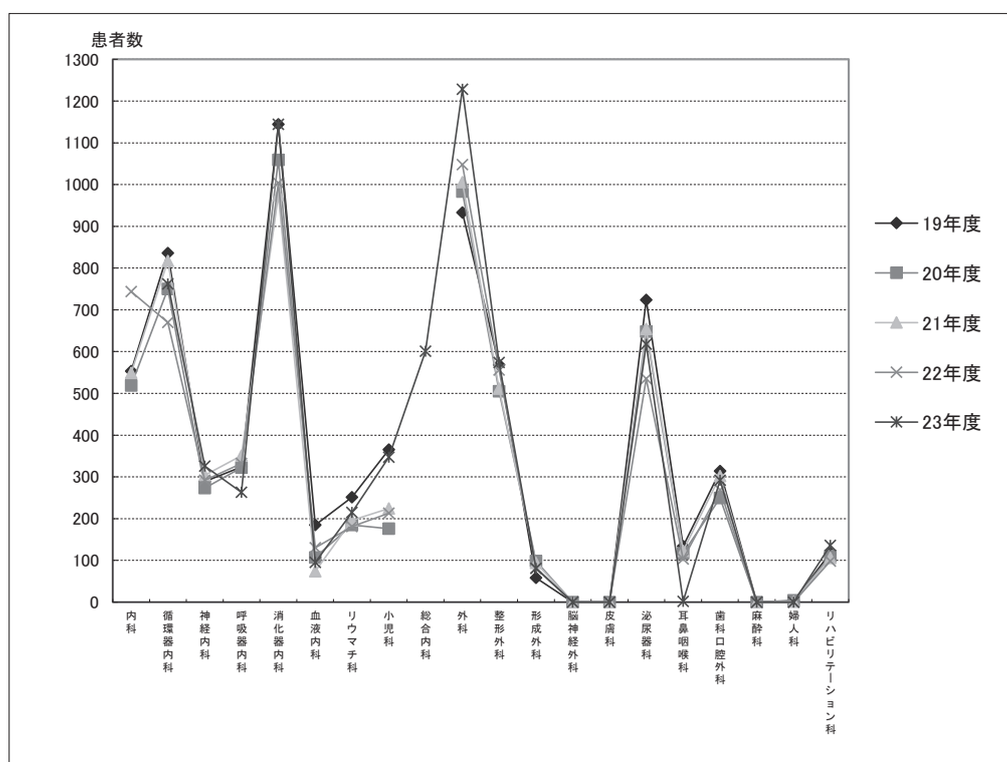
月別・性別・退院患者数及び死亡患者数



診療科別・性別・退院患者数及び死亡患者数

5. 診療科別・退院患者数の経年推移

診療科	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
総数	6,799	6,105	6,287	6,258	6,684
内科	553	519	549	744	
循環器内科	836	750	817	670	762
神経内科	289	273	304	292	326
呼吸器内科	324	322	351	332	263
消化器内科	1,144	1,059	975	1,004	1,144
血液内科	185	107	74	130	95
リウマチ科	251	185	196	181	215
小児科	365	176	224	213	347
総合内科					601
外科	933	983	1,006	1,048	1,228
整形外科	568	505	511	556	574
形成外科	58	98	94	82	81
脳神経外科	0	0	0	1	0
皮膚科	0	0	0	0	0
泌尿器科	724	648	654	535	618
耳鼻咽喉科	134	117	123	103	2
歯科口腔外科	314	249	302	269	292
麻酔科	0	0	0	0	0
婦人科	3	4	1	0	0
リハビリテーション科	118	110	106	98	136



退院患者数経年推移

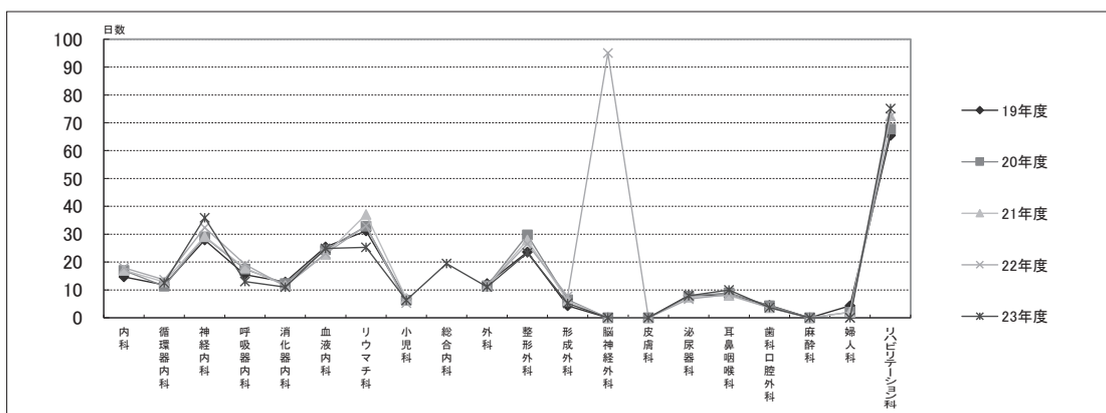
6. 診療科別・在院期間別・性別・退院患者数

診療科		総数	1日～7日	8日～15日	16日～30日	1ヶ月～3ヶ月	3ヶ月～6ヶ月	6ヶ月～1年	1年以上	平均在院日数
総数	男	3,975 (187)	1,999 (103)	1,017 (54)	547 (21)	272 (7)	137 (2)	2 (0)	1 (0)	14.42
	女	2,709 (107)	1,155 (55)	694 (31)	460 (11)	267 (8)	129 (2)	4 (0)	0 (0)	16.72
	計	6,684 (294)	3,154 (158)	1,711 (85)	1,007 (32)	539 (15)	266 (4)	6 (0)	1 (0)	15.35
循環器内科	男	472 (22)	247 (16)	116 (6)	78 (0)	25 (0)	5 (0)	1 (0)	0 (0)	11.60
	女	290 (6)	114 (2)	85 (3)	58 (0)	29 (1)	3 (0)	1 (0)	0 (0)	14.08
	計	762 (28)	361 (18)	201 (9)	136 (0)	54 (1)	8 (0)	2 (0)	0 (0)	12.54
神経内科	男	195 (9)	32 (3)	64 (2)	45 (3)	32 (1)	21 (0)	0 (0)	1 (0)	39.80
	女	131 (9)	29 (4)	34 (3)	27 (1)	24 (1)	15 (0)	2 (0)	0 (0)	30.02
	計	326 (18)	61 (7)	98 (5)	72 (4)	56 (2)	36 (0)	2 (0)	1 (0)	35.87
呼吸器内科	男	189 (13)	86 (7)	38 (3)	43 (3)	21 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	13.42
	女	74 (5)	32 (2)	24 (2)	11 (0)	6 (1)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	12.09
	計	263 (18)	118 (9)	62 (5)	54 (3)	27 (1)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	13.05
消化器内科	男	709 (34)	346 (21)	263 (11)	71 (2)	23 (0)	6 (0)	0 (0)	0 (0)	10.27
	女	435 (20)	182 (10)	160 (7)	65 (2)	22 (1)	6 (0)	0 (0)	0 (0)	12.16
	計	1,144 (54)	528 (31)	423 (18)	136 (4)	45 (1)	12 (0)	0 (0)	0 (0)	10.99
血液内科	男	59 (0)	9 (0)	10 (0)	28 (0)	8 (0)	4 (0)	0 (0)	0 (0)	24.27
	女	36 (1)	5 (0)	4 (0)	14 (0)	13 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	25.97
	計	95 (1)	14 (0)	14 (0)	42 (0)	21 (1)	4 (0)	0 (0)	0 (0)	24.92
リウマチ科	男	76 (5)	25 (2)	12 (1)	15 (0)	16 (2)	8 (0)	0 (0)	0 (0)	25.46
	女	139 (3)	38 (2)	27 (1)	31 (0)	29 (0)	14 (0)	0 (0)	0 (0)	25.20
	計	215 (8)	63 (4)	39 (2)	46 (0)	45 (2)	22 (0)	0 (0)	0 (0)	25.29
小児科	男	207 (0)	157 (0)	44 (0)	4 (0)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	5.73
	女	140 (0)	93 (0)	39 (0)	6 (0)	1 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	7.18
	計	347 (0)	250 (0)	83 (0)	10 (0)	3 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	6.31
総合内科	男	334 (40)	103 (22)	90 (10)	81 (7)	37 (0)	22 (1)	1 (0)	0 (0)	20.25
	女	267 (33)	91 (17)	77 (9)	54 (6)	32 (1)	12 (0)	1 (0)	0 (0)	18.57
	計	601 (73)	194 (39)	167 (19)	135 (13)	69 (1)	34 (1)	2 (0)	0 (0)	19.50
外科	男	713 (32)	365 (21)	213 (8)	96 (2)	33 (1)	6 (0)	0 (0)	0 (0)	10.80
	女	515 (19)	236 (14)	167 (2)	86 (1)	23 (1)	3 (1)	0 (0)	0 (0)	11.47
	計	1,228 (51)	601 (35)	380 (10)	182 (3)	56 (2)	9 (1)	0 (0)	0 (0)	11.08
整形外科	男	266 (20)	118 (7)	43 (8)	52 (4)	40 (0)	13 (1)	0 (0)	0 (0)	18.63
	女	308 (4)	76 (2)	43 (1)	94 (1)	56 (0)	39 (0)	0 (0)	0 (0)	27.35
	計	574 (24)	194 (9)	86 (9)	146 (5)	96 (0)	52 (1)	0 (0)	0 (0)	23.31
形成外科	男	42 (0)	35 (0)	5 (0)	1 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	5.55
	女	39 (1)	34 (1)	3 (0)	1 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4.85
	計	81 (1)	69 (1)	8 (0)	2 (0)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	5.21
脳神経外科	男	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0.00
	女	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0.00
	計	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0.00
皮膚科	男	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0.00
	女	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0.00
	計	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0.00
泌尿器科	男	510 (9)	347 (2)	113 (5)	27 (0)	22 (2)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	7.65
	女	108 (2)	65 (1)	28 (1)	7 (0)	8 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	9.28
	計	618 (11)	412 (3)	141 (6)	34 (0)	30 (2)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	7.93
耳鼻咽喉科	男	2 (0)	0 (0)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	10.00
	女	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0.00
	計	2 (0)	0 (0)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	10.00
歯科口腔外科	男	131 (0)	127 (0)	4 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	3.76
	女	161 (0)	160 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	3.58
	計	292 (0)	287 (0)	5 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	3.66
麻酔科	男	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0.00
	女	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0.00
	計	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0.00
婦人科	男	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0.00
	女	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0.00
	計	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0.00
リハビリテーション科	男	70 (3)	2 (2)	0 (0)	6 (0)	12 (1)	50 (0)	0 (0)	0 (0)	80.43
	女	66 (4)	0 (0)	2 (2)	6 (0)	23 (1)	35 (1)	0 (0)	0 (0)	69.53
	計	136 (7)	2 (2)	2 (2)	12 (0)	35 (2)	85 (1)	0 (0)	0 (0)	75.14

()は字数中の転科数

7. 診療科別・在院日数の経年推移

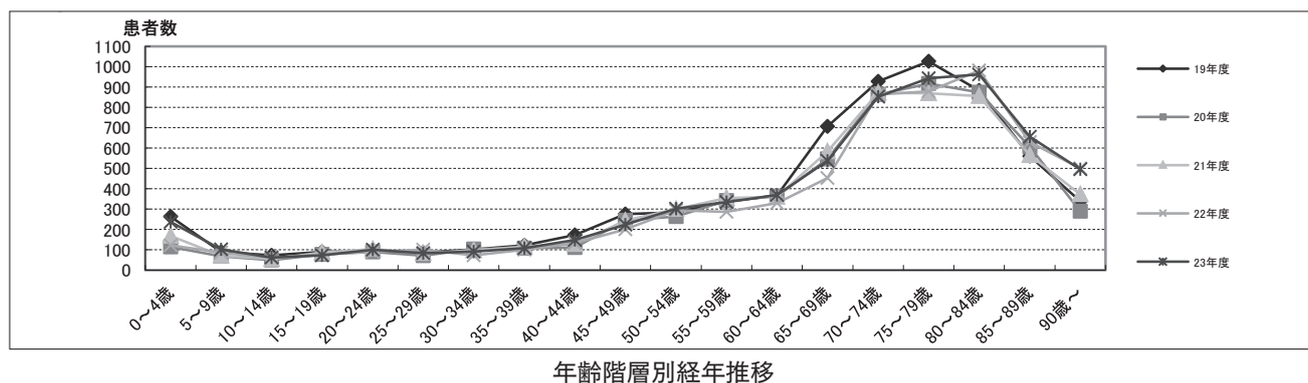
診療科		2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
総数	退院患者数	6,799	6,105	6,287	6,258	6,684
	延べ入院日数	101,884	95,213	97,632	99,837	102,592
	平均在院日数	15.0	15.6	15.5	16.0	15.3
内科	退院患者数	553	519	549	744	
	延べ入院日数	8,131	8,815	9,365	13,353	
	平均在院日数	14.7	17.0	17.1	17.9	
循環器内科	退院患者数	836	750	817	670	762
	延べ入院日数	9,865	8,481	10,522	9,159	9,559
	平均在院日数	11.8	11.3	12.9	13.7	12.5
神経内科	退院患者数	289	273	304	292	326
	延べ入院日数	8,057	7,915	8,873	9,448	11,694
	平均在院日数	27.9	29.0	29.2	32.4	35.9
呼吸器内科	退院患者数	324	322	351	332	263
	延べ入院日数	5,002	5,627	6,266	6,359	3,432
	平均在院日数	15.4	17.5	17.9	19.2	13.0
消化器内科	退院患者数	1,144	1,059	975	1,004	1,144
	延べ入院日数	14,661	13,016	11,313	11,429	12,573
	平均在院日数	12.8	12.3	11.6	11.4	11.0
血液内科	退院患者数	185	107	74	130	95
	延べ入院日数	4,701	2,608	1,682	2,996	2,367
	平均在院日数	25.4	24.4	22.7	23.0	24.9
リウマチ科	退院患者数	251	185	196	181	215
	延べ入院日数	7,820	6,080	7,261	5,975	5,438
	平均在院日数	31.2	32.9	37.0	33.0	25.3
小児科	退院患者数	365	176	224	213	347
	延べ入院日数	2,488	1,106	1,554	1,126	2,191
	平均在院日数	6.8	6.3	6.9	5.3	6.3
総合内科	退院患者数					601
	延べ入院日数					11,720
	平均在院日数					19.5
外科	退院患者数	933	983	1,006	1,048	1,228
	延べ入院日数	11,492	11,286	11,389	12,021	13,607
	平均在院日数	12.3	11.5	11.3	11.5	11.1
整形外科	退院患者数	568	505	511	556	574
	延べ入院日数	13,419	15,035	14,255	14,703	13,379
	平均在院日数	23.6	29.8	27.9	26.4	23.3
形成外科	退院患者数	58	98	94	82	81
	延べ入院日数	250	637	570	637	422
	平均在院日数	4.3	6.5	6.1	7.8	5.2
脳神経外科	退院患者数	0	0	0	1	0
	延べ入院日数	0	0	0	95	0
	平均在院日数	0.0	0.0	0.0	95.0	0.0
皮膚科	退院患者数	0	0	0	0	0
	延べ入院日数	0	0	0	0	0
	平均在院日数	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
泌尿器科	退院患者数	724	648	654	535	618
	延べ入院日数	5,762	5,015	4,821	3,603	4,901
	平均在院日数	8.0	7.7	7.4	6.7	7.9
耳鼻咽喉科	退院患者数	134	117	123	103	2
	延べ入院日数	1,103	1,044	980	866	20
	平均在院日数	8.2	8.9	8.0	8.4	10.0
歯科口腔外科	退院患者数	314	249	302	269	292
	延べ入院日数	1,398	1,083	1,098	978	1,070
	平均在院日数	4.5	4.3	3.6	3.6	3.7
麻酔科	退院患者数	0	0	0	0	0
	延べ入院日数	0	0	0	0	0
	平均在院日数	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
婦人科	退院患者数	3	4	1	0	0
	延べ入院日数	13	8	2	0	0
	平均在院日数	4.3	2.0	2.0	0.0	0.0
リハビリテーション科	退院患者数	118	110	106	98	136
	延べ入院日数	7,722	7,457	7,681	7,089	10,219
	平均在院日数	65.4	67.8	72.5	72.3	75.1



診療科別・平均在院日数経年推移

8. 全診療科・年齢階層別・退院患者数の経年推移

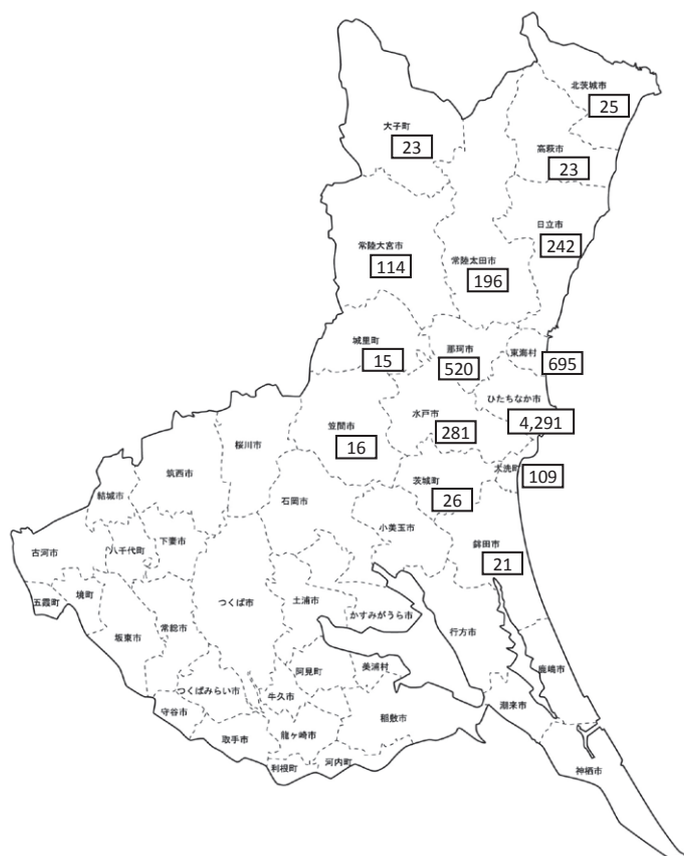
年齢	性別	2019年度		2020年度		2021年度		2022年度		2023年度	
		患者数	割合								
総数	男	4,055	59.6%	3,673	60.2%	3,773	60.0%	3,729	59.6%	3,975	59.5%
	女	2,744	40.4%	2,432	39.8%	2,514	40.0%	2,529	40.4%	2,709	40.5%
	計	6,799	100.0%	6,105	100.0%	6,287	100.0%	6,258	100.0%	6,684	100.0%
0～4歳	男	149	2.2%	67	1.1%	103	1.6%	72	1.2%	140	2.1%
	女	114	1.7%	47	0.8%	65	1.0%	50	0.8%	97	1.5%
	計	263	3.9%	114	1.9%	168	2.7%	122	1.9%	237	3.5%
5～9歳	男	53	0.8%	37	0.6%	38	0.6%	62	1.0%	64	1.0%
	女	36	0.5%	31	0.5%	34	0.5%	24	0.4%	38	0.6%
	計	89	1.3%	68	1.1%	72	1.1%	86	1.4%	102	1.5%
10～14歳	男	45	0.7%	26	0.4%	31	0.5%	40	0.6%	40	0.6%
	女	28	0.4%	23	0.4%	24	0.4%	20	0.3%	22	0.3%
	計	73	1.1%	49	0.8%	55	0.9%	60	1.0%	62	0.9%
15～19歳	男	54	0.8%	46	0.8%	36	0.6%	43	0.7%	41	0.6%
	女	35	0.5%	31	0.5%	50	0.8%	34	0.5%	32	0.5%
	計	89	1.3%	77	1.3%	86	1.4%	77	1.2%	73	1.1%
20～24歳	男	49	0.7%	45	0.7%	54	0.9%	48	0.8%	49	0.7%
	女	47	0.7%	45	0.7%	49	0.8%	43	0.7%	52	0.8%
	計	96	1.4%	90	1.5%	103	1.6%	91	1.5%	101	1.5%
25～29歳	男	42	0.6%	38	0.6%	37	0.6%	54	0.9%	44	0.7%
	女	44	0.6%	34	0.6%	46	0.7%	46	0.7%	40	0.6%
	計	86	1.3%	72	1.2%	83	1.3%	100	1.6%	84	1.3%
30～34歳	男	52	0.8%	62	1.0%	51	0.8%	38	0.6%	50	0.7%
	女	50	0.7%	41	0.7%	47	0.7%	35	0.6%	42	0.6%
	計	102	1.5%	103	1.7%	98	1.6%	73	1.2%	92	1.4%
35～39歳	男	68	1.0%	68	1.1%	56	0.9%	54	0.9%	55	0.8%
	女	54	0.8%	40	0.7%	60	1.0%	46	0.7%	53	0.8%
	計	122	1.8%	108	1.8%	116	1.8%	100	1.6%	108	1.6%
40～44歳	男	103	1.5%	73	1.2%	78	1.2%	72	1.2%	75	1.1%
	女	69	1.0%	38	0.6%	50	0.8%	61	1.0%	73	1.1%
	計	172	2.5%	111	1.8%	128	2.0%	133	2.1%	148	2.2%
45～49歳	男	166	2.4%	142	2.3%	160	2.5%	111	1.8%	127	1.9%
	女	110	1.6%	103	1.7%	83	1.3%	90	1.4%	97	1.5%
	計	276	4.1%	245	4.0%	243	3.9%	201	3.2%	224	3.4%
50～54歳	男	171	2.5%	161	2.6%	186	3.0%	182	2.9%	187	2.8%
	女	112	1.6%	103	1.7%	115	1.8%	113	1.8%	115	1.7%
	計	283	4.2%	264	4.3%	301	4.8%	295	4.7%	302	4.5%
55～59歳	男	222	3.3%	214	3.5%	241	3.8%	200	3.2%	225	3.4%
	女	115	1.7%	128	2.1%	114	1.8%	86	1.4%	109	1.6%
	計	337	5.0%	342	5.6%	355	5.6%	286	4.6%	334	5.0%
60～64歳	男	243	3.6%	227	3.7%	244	3.9%	200	3.2%	251	3.8%
	女	123	1.8%	137	2.2%	117	1.9%	129	2.1%	119	1.8%
	計	366	5.4%	364	6.0%	361	5.7%	329	5.3%	370	5.5%
65～69歳	男	485	7.1%	353	5.8%	374	5.9%	310	5.0%	348	5.2%
	女	222	3.3%	194	3.2%	209	3.3%	142	2.3%	190	2.8%
	計	707	10.4%	547	9.0%	583	9.3%	452	7.2%	538	8.0%
70～74歳	男	561	8.3%	569	9.3%	512	8.1%	522	8.3%	549	8.2%
	女	367	5.4%	295	4.8%	360	5.7%	341	5.4%	303	4.5%
	計	928	13.6%	864	14.2%	872	13.9%	863	13.8%	852	12.7%
75～79歳	男	666	9.8%	562	9.2%	567	9.0%	581	9.3%	579	8.7%
	女	360	5.3%	355	5.8%	303	4.8%	298	4.8%	365	5.5%
	計	1,026	15.1%	917	15.0%	870	13.8%	879	14.0%	944	14.1%
80～84歳	男	531	7.8%	541	8.9%	545	8.7%	601	9.6%	603	9.0%
	女	353	5.2%	333	5.5%	311	4.9%	380	6.1%	359	5.4%
	計	884	13.0%	874	14.3%	856	13.6%	981	15.7%	962	14.4%
85～89歳	男	282	4.1%	328	5.4%	311	4.9%	335	5.4%	343	5.1%
	女	279	4.1%	279	4.6%	254	4.0%	295	4.7%	313	4.7%
	計	561	8.3%	607	9.9%	565	9.0%	630	10.1%	656	9.8%
90歳～	男	113	1.7%	114	1.9%	149	2.4%	204	3.3%	205	3.1%
	女	226	3.3%	175	2.9%	223	3.5%	296	4.7%	290	4.3%
	計	339	5.0%	289	4.7%	372	5.9%	500	8.0%	495	7.4%



9. 診療圏別・診療科別・退院患者数

地区	合計	割合	循環器内科	神経内科	呼吸器内科	消化器内科	血液内科	リウマチ科	小児科	総合内科	外科	整形外科	形成外科	脳神経外科	皮膚科	泌尿器科	耳鼻咽喉科	歯科口腔外科	麻酔科	婦人科	リハビリテーション科
ひたちなか市	4,291	64.2%	514	187	195	733	67	88	257	387	779	379	53	0	0	401	2	185	0	0	64
那珂郡東海村	695	10.4%	85	30	15	132	7	14	23	46	166	38	13	0	0	95	0	21	0	0	10
那珂市	520	7.8%	50	29	17	102	10	14	29	48	100	40	3	0	0	40	0	27	0	0	11
水戸市	281	4.2%	24	15	4	60	1	18	12	32	48	29	1	0	0	17	0	9	0	0	11
日立市	242	3.6%	24	12	2	22	1	39	7	21	37	16	2	0	0	14	0	15	0	0	30
常陸太田市	196	2.9%	26	6	4	29	2	10	2	14	38	22	1	0	0	29	0	9	0	0	4
常陸大宮市	114	1.7%	8	23	7	17	1	3	4	6	14	12	0	0	0	6	0	12	0	0	1
東茨城郡大洗町	109	1.6%	7	16	5	21	0	1	3	20	12	12	3	0	0	4	0	4	0	0	1
東茨城郡茨城町	26	0.4%	3	0	1	6	0	3	3	3	4	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0
北茨城市	25	0.4%	1	1	5	2	0	10	0	0	4	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
高萩市	23	0.3%	1	1	1	1	4	5	1	0	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1
久慈郡大子町	23	0.3%	2	1	0	6	0	2	1	1	3	1	0	0	0	5	0	1	0	0	0
鉾田市	21	0.3%	4	0	0	3	0	0	2	3	5	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0
笠間市	16	0.2%	3	1	2	0	2	3	0	2	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0
東茨城郡城里町	15	0.2%	3	1	1	5	0	0	0	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
県内その他	25	0.4%	3	1	1	3	0	0	1	2	3	5	1	0	0	0	0	5	0	0	0
県外	62	0.9%	4	2	3	2	0	5	2	14	9	10	3	0	0	4	0	2	0	0	2
総計	6,684	100.0%	762	326	263	1,144	95	215	347	601	1,228	574	81	0	0	618	2	292	0	0	136

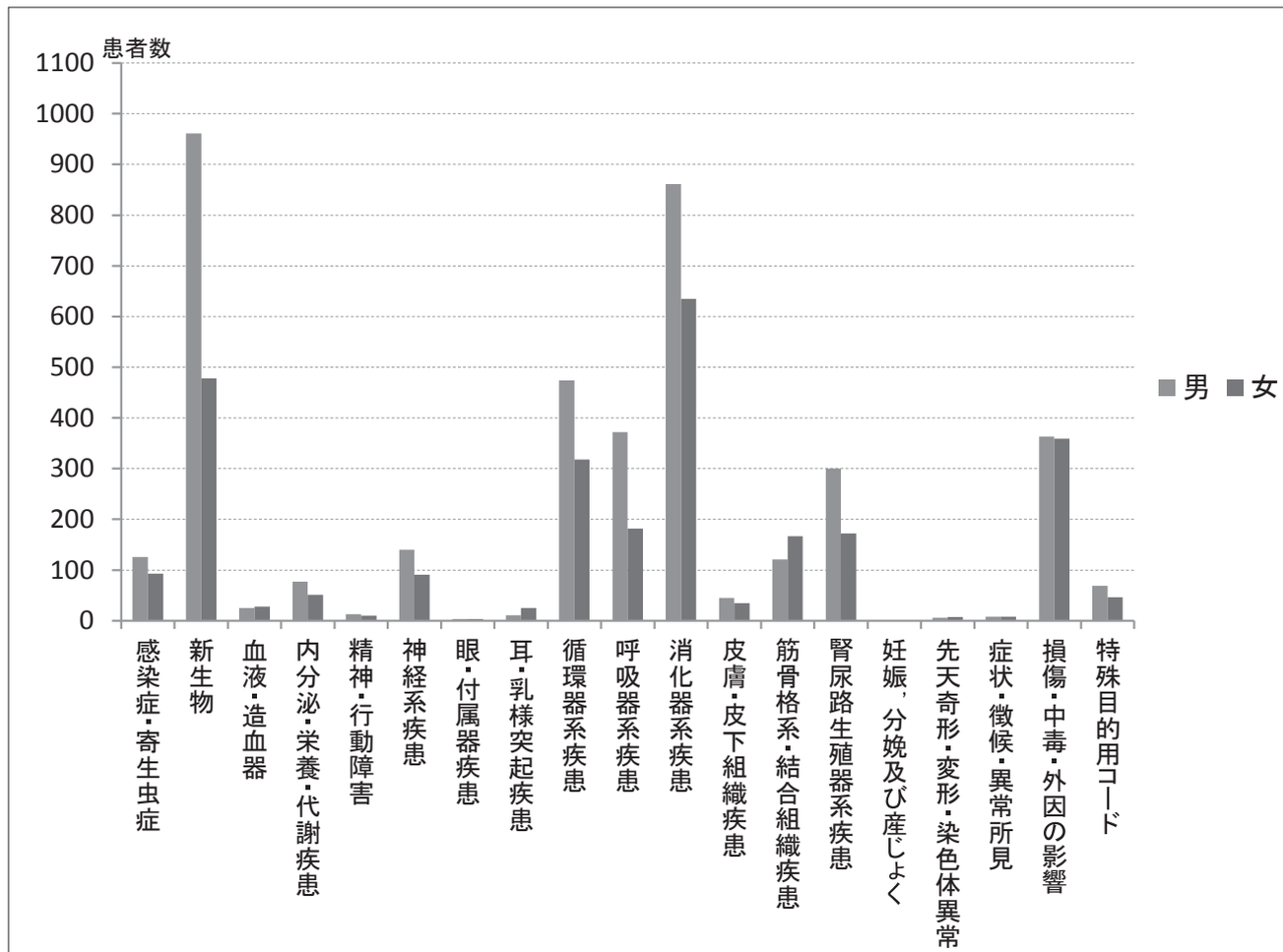
※退院患者延数



県外 62名

福島県	16
東京都	15
千葉県	8
その他	23

10. 全診療科疾病大分類退院患者数



大分類 I 章～XXI 章別 退院患者延べ数 (男女別) 内訳を示す。

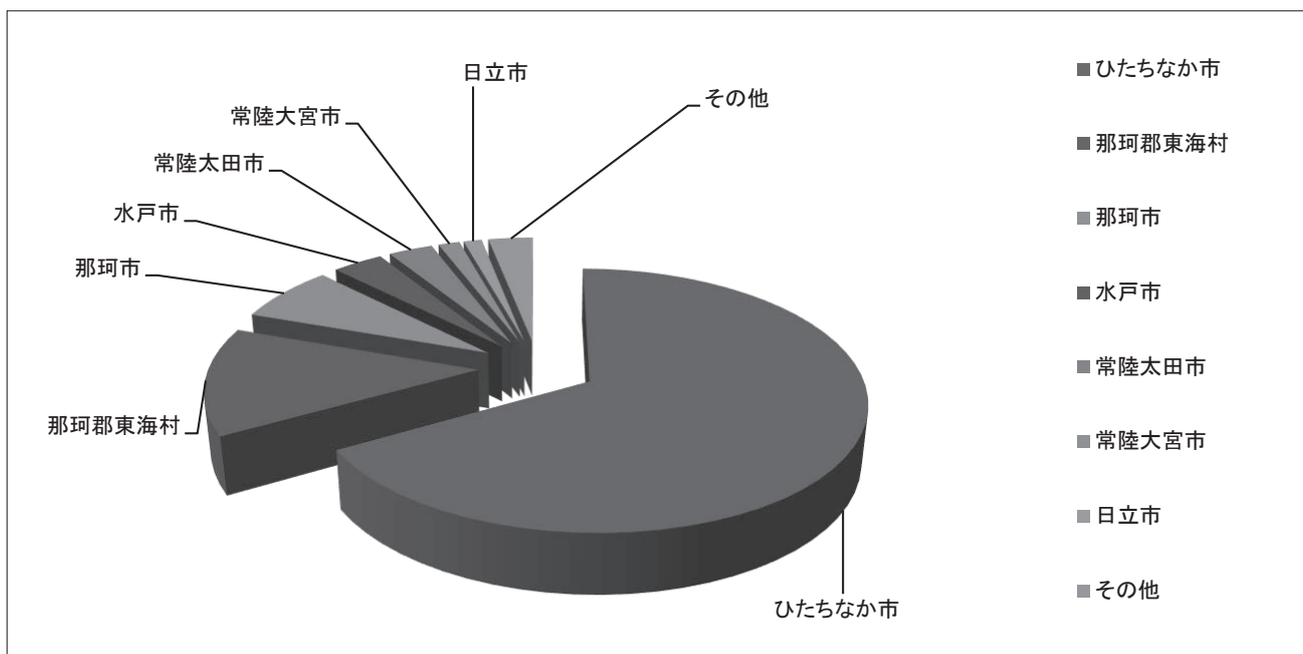
「消化器疾患」1,496件 (22.4%)、「新生物」1,439件 (21.5%)、「循環器疾患」792件 (11.8%)、「損傷・中毒・外因」722件 (10.8%)、「呼吸器疾患」554件 (8.3%)、「尿路器疾患」472件 (7.1%)

※疑い病名含む

11. 市町村別がん患者退院患者数（同一患者複数退院の重複はなし）

二次医療圏

地域名	患者数	割合
ひたちなか市	582	66.8%
那珂郡東海村	118	13.5%
那珂市	62	7.1%
水戸市	31	3.6%
常陸太田市	27	3.1%
常陸大宮市	13	1.5%
日立市	11	1.3%
その他	27	3.1%
合計	871	100.0%



12. 市町村別・悪性新生物主要5部位とその他頻数部位別・患者件数

二次医療圏

	患者数	ひたちなか市	那珂郡東海村	那珂市	水戸市	常陸太田市	常陸大宮市	日立市	その他
胃	119	74	21	8	8	4	0	2	2
大腸	186	121	26	17	5	7	2	0	8
肝・肝内胆管	29	22	5	0	0	0	1	0	1
肺	49	39	2	2	2	1	2	0	1
乳房	61	38	11	3	1	2	2	2	2
食道	29	20	1	2	2	0	2	1	1
胆管・胆嚢	21	12	3	1	3	0	0	1	1
膵	50	35	10	1	3	0	0	0	1
前立腺	121	77	20	8	4	6	4	0	2
腎・腎盂・尿管	18	12	1	3	0	1	0	1	0
膀胱	79	57	8	6	0	4	0	2	2
続発部位・部位不明	41	27	4	3	2	1	0	1	3
非ホジキンリンパ腫	30	21	1	6	0	0	0	1	1
多発性骨髄腫	13	9	1	2	0	1	0	0	0
骨髄性白血病	9	7	1	0	0	0	0	0	1
その他の部位	16	11	3	0	1	0	0	0	1
合計	871	582	118	62	31	27	13	11	27

13. 診療科別・疾病頻度順 (ICD中分類)・退院患者数

注：頻度の多い疾病のみ掲載
退院患者延数で抽出

循環器内科

上位順	ICDコード	ICD分類名	総数	在日数	在平均
1	I50	心不全	155	3,017	19.5
2	I20	狭心症	123	345	2.8
3	I21	急性心筋梗塞	90	1,059	11.8
4	T82	心臓及び血管のプロステーシス、挿入物及び移植片の合併症	28	97	3.5
5	U07	COVID-19	27	246	9.1
6	I25	慢性虚血性心疾患	25	119	4.8
7	I44	房室ブロック及び左脚ブロック	23	311	13.5
8	I49	その他の不整脈	17	347	20.4
9	J18	肺炎、病原体不詳	14	407	29.1
10	I70	アテローム〈じゅく〈粥〉状〉硬化(症)	12	31	2.6
〃	J69	固形物及び液状物による肺臓炎	12	197	16.4

神経内科

上位順	ICDコード	ICD分類名	総数	在日数	在平均
1	I63	脳梗塞	64	2,491	38.9
2	J69	固形物及び液状物による肺臓炎	26	777	29.9
3	G12	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	24	549	22.9
4	G40	てんかん	21	337	16
5	G61	炎症性多発(性)ニューロパチ〈シ〉ー	14	514	36.7
6	G20	パーキンソン〈Parkinson〉病	10	365	36.5
〃	G45	一過性脳虚血発作及び関連症候群	10	99	9.9
8	G31	神経系のその他の変性疾患、他に分類されないもの	7	258	36.9
〃	G91	水頭症	7	191	27.3

呼吸器内科

上位順	ICDコード	ICD分類名	総数	在日数	在平均
1	C34	気管支及び肺の悪性新生物〈腫瘍〉	78	1,470	18.8
2	G47	睡眠障害	34	68	2
3	J84	その他の間質性肺疾患	21	205	9.8
4	J44	その他の慢性閉塞性肺疾患	16	184	11.5
5	J69	固形物及び液状物による肺臓炎	14	338	24.1
6	A31	その他の非結核性抗酸菌による感染症	10	28	2.8
〃	J15	細菌性肺炎、他に分類されないもの	10	138	13.8
〃	J18	肺炎、病原体不詳	10	143	14.3

消化器内科

上位順	ICDコード	ICD分類名	総数	在日数	在平均
1	K80	胆石症	146	1,815	12.4
2	C16	胃の悪性新生物〈腫瘍〉	78	1,011	13
3	K57	腸の憩室性疾患	61	516	8.5
4	C25	膵の悪性新生物〈腫瘍〉	60	637	10.6
5	K83	胆道のその他の疾患	57	517	9.1
6	C22	肝及び肝内胆管の悪性新生物〈腫瘍〉	44	430	9.8
7	C18	結腸の悪性新生物〈腫瘍〉	39	316	8.1
8	D12	結腸、直腸、肛門及び肛門管の良性新生物〈腫瘍〉	38	262	6.9
9	K92	消化器系のその他の疾患	31	375	12.1
10	K81	胆のう〈嚢〉炎	30	687	22.9

血液内科

上位順	ICDコード	ICD分類名	総数	在日数	在平均
1	C83	非ろ〈濾〉胞性リンパ腫	33	802	24.3
2	C90	多発性骨髄腫及び悪性形質細胞性新生物〈腫瘍〉	19	372	19.6
3	C92	骨髄性白血病	9	212	23.6
4	C82	ろ〈濾〉胞性リンパ腫	6	112	18.7
5	C85	非ホジキン〈non-Hodgkin〉リンパ腫のその他及び詳細不明の型	5	143	28.6

リウマチ科

上位順	ICDコード	ICD分類名	総数	在日数	在平均
1	M31	その他のえ〈壊〉死性血管障害	23	967	42
〃	M33	皮膚（多発性）筋炎	23	802	34.9
3	M35	その他の全身性結合組織疾患	18	600	33.3
4	U07	COVID-19	15	240	16
5	M32	全身性エリテマトーデス〈紅斑性狼瘡〉〈SLE〉	14	426	30.4
6	N39	尿路系のその他の障害	11	178	16.2
7	D80	主として抗体欠乏を伴う免疫不全症	8	16	2
〃	M06	その他の関節リウマチ	8	310	38.8
〃	M30	結節性多発（性）動脈炎及び関連病態	8	329	41.1

小児科

上位順	ICDコード	ICD分類名	総数	在日数	在平均
1	T78	有害作用、他に分類されないもの	70	74	1.1
2	J20	急性気管支炎	31	197	6.4
3	B34	部位不明のウイルス感染症	24	153	6.4
4	J12	ウイルス肺炎、他に分類されないもの	23	166	7.2
〃	J45	喘息	23	150	6.5
6	J18	肺炎、病原体不詳	21	161	7.7
7	M30	結節性多発（性）動脈炎及び関連病態	18	187	10.4
8	J10	その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ	13	75	5.8
9	J21	急性細気管支炎	9	60	6.7
〃	U07	COVID-19	9	48	5.3

総合内科

上位順	ICDコード	ICD分類名	総数	在日数	在平均
1	J69	固形物及び液状物による肺臓炎	60	1,501	25
2	A41	その他の敗血症	35	516	14.7
3	U07	COVID-19	31	400	12.9
4	N10	急性尿細管間質性腎炎	26	577	22.2
5	E87	その他の体液、電解質及び酸塩基平衡障害	20	239	12
6	J18	肺炎、病原体不詳	17	192	11.3
7	N17	急性腎不全	15	336	22.4
〃	N18	慢性腎臓病	15	325	21.7
9	L03	蜂巣炎〈蜂窩織炎〉	14	222	15.9
10	J15	細菌性肺炎、他に分類されないもの	13	264	20.3

外科

上位順	ICDコード	ICD分類名	総数	在日数	在平均
1	K40	そけい〈鼠径〉ヘルニア	145	453	3.1
2	K80	胆石症	112	799	7.1
3	C18	結腸の悪性新生物〈腫瘍〉	109	1,687	15.5
4	C50	乳房の悪性新生物〈腫瘍〉	75	730	9.7
5	K35	急性虫垂炎	74	661	8.9
〃	K56	麻痺性イレウス及び腸閉塞、ヘルニアを伴わないもの	74	1,286	17.4
7	C16	胃の悪性新生物〈腫瘍〉	66	1,117	16.9
8	C20	直腸の悪性新生物〈腫瘍〉	49	902	18.4
9	K36	その他の虫垂炎	29	140	4.8
10	C34	気管支及び肺の悪性新生物〈腫瘍〉	24	110	4.6

整形外科

上位順	ICDコード	ICD分類名	総数	在日数	在平均
1	S72	大腿骨骨折	106	3,699	34.9
2	S32	腰椎及び骨盤の骨折	66	2,463	37.3
〃	S52	前腕の骨折	66	331	5
4	S42	肩及び上腕の骨折	65	399	6.1
5	S82	下腿の骨折、足首を含む	49	1,252	25.6
6	S22	肋骨、胸骨及び胸椎骨折	22	787	35.8
7	S62	手首及び手の骨折	21	59	2.8
8	M48	その他の脊椎障害	14	350	25
9	L03	蜂巣炎〈蜂窩織炎〉	12	148	12.3
〃	S92	足の骨折、足首を除く	12	347	28.9

形成外科

上位順	ICDコード	ICD分類名	総数	在日数	在平均
1	D48	その他及び部位不明の性状不詳又は不明の新生物〈腫瘍〉	37	130	3.5
2	S02	頭蓋骨及び顔面骨の骨折	7	19	2.7
3	H02	眼瞼のその他の障害	4	8	2

泌尿器科

上位順	ICDコード	ICD分類名	総数	在日数	在平均
1	C61	前立腺の悪性新生物〈腫瘍〉	180	855	4.8
2	N20	腎結石及び尿管結石	169	804	4.8
3	C67	膀胱の悪性新生物〈腫瘍〉	98	781	8
4	N10	急性尿細管間質性腎炎	27	348	12.9
5	N21	下部尿路結石	16	100	6.3
6	C64	腎盂を除く腎の悪性新生物〈腫瘍〉	14	224	16
7	N39	尿路系のその他の障害	13	199	15.3
8	N13	閉塞性尿路疾患及び逆流性尿路疾患	10	60	6
9	D41	腎尿路の性状不詳又は不明の新生物〈腫瘍〉	9	59	6.6
10	C79	その他の部位及び部位不明の続発性悪性新生物〈腫瘍〉	8	219	27.4
〃	N41	前立腺の炎症性疾患	8	100	12.5

耳鼻咽喉科

上位順	ICDコード	ICD分類名	総数	在日数	在平均
1	G51	顔面神経障害	2	20	10

歯科口腔外科

上位順	ICDコード	ICD分類名	総数	在日数	在平均
1	K07	歯顎顔面（先天）異常 [不正咬合を含む]	166	629	3.8
2	K04	歯髓及び根尖部歯周組織の疾患	37	108	2.9
〃	K09	口腔部のう〈囊〉胞, 他に分類されないもの	37	138	3.7
4	K01	埋伏歯	21	64	3
5	K10	顎骨のその他の疾患	9	38	4.2

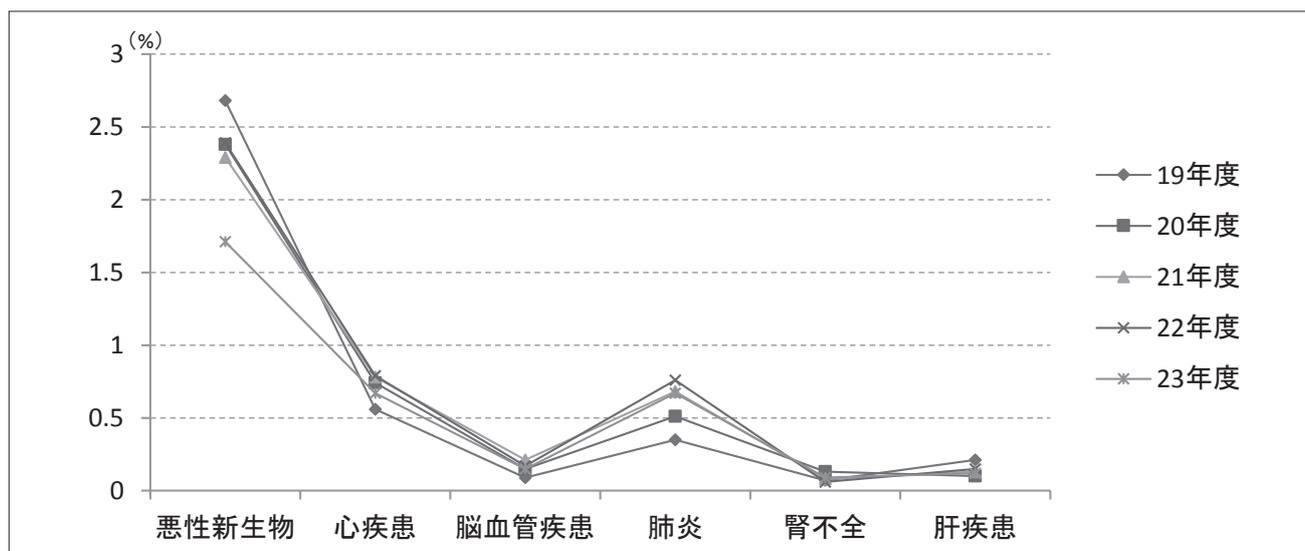
リハビリテーション科

上位順	ICDコード	ICD分類名	総数	在日数	在平均
1	I63	脳梗塞	54	4,436	82.1
2	I61	脳内出血	32	2,989	93.4
3	S72	大腿骨骨折	16	864	54

14. 死因別死亡患者数

※入院患者のみ

死 因	死 亡 数		死 亡 率		対死亡数死亡率	
	2023年度	2022年度	2023年度	2022年度	2023年度	2022年度
総計	367	412	5.5%	6.6%	100.0%	100.0%
悪性新生物	114	150	1.71%	2.4%	31.1%	36.4%
心疾患	45	50	0.67%	0.8%	12.3%	12.1%
脳血管疾患	10	11	0.15%	0.2%	2.7%	2.7%
肺炎	45	48	0.67%	0.8%	12.3%	11.7%
腎不全	6	4	0.09%	0.1%	1.6%	1.0%
肝疾患	8	10	0.12%	0.2%	2.2%	2.4%
その他	139	139	2.1%	2.2%	37.9%	33.7%



死因別でみた死亡率の経年推移

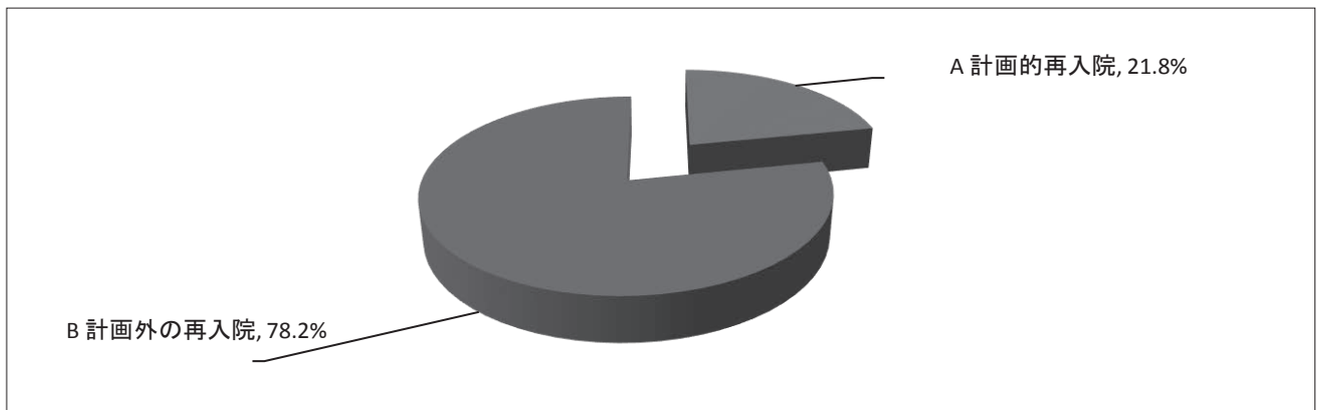
15. 診療科別再入院率

再入院理由内訳

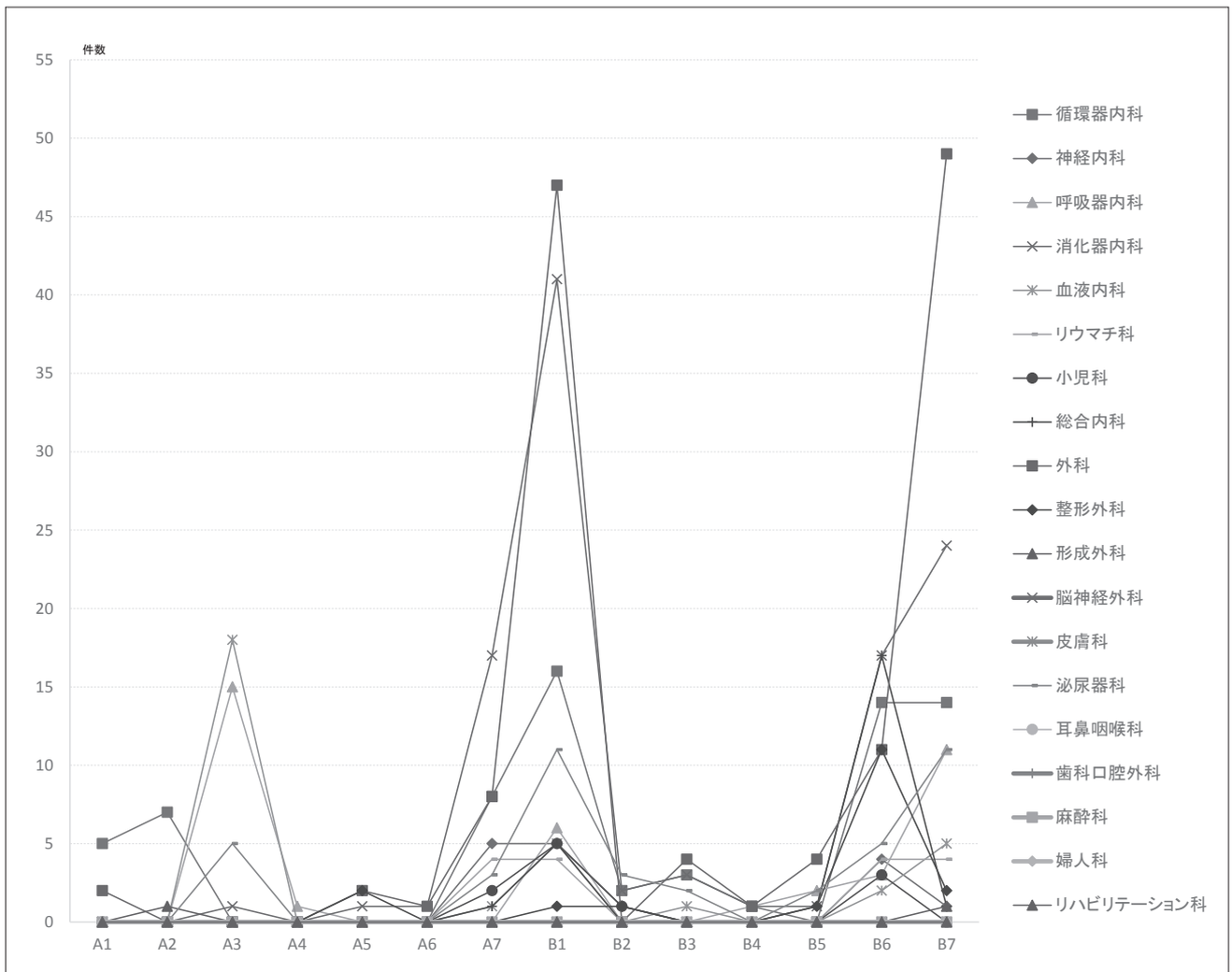
		循環器内科	神経内科	呼吸器内科	消化器内科	血液内科	リウマチ科	小児科	総合内科	外科	整形外科	形成外科	脳神経外科	皮膚科	泌尿器科	耳鼻咽喉科	歯科口腔外科	麻酔科	婦人科	リハビリテーション科	累計
A	A1	5								2											7
	A2	7									1										8
	A3			15	1	18									5						39
	A4			1																	1
	A5				1					2	2										5
	A6				1					1											2
	A7	8	5		17	1	4	2	1	8					3						49
B	B1	16	5	6	41	5	4	5	5	47	1				11					146	
	B2	2	1		2			1			1				3					10	
	B3	3			3	1				4					2					13	
	B4	1		1	1					1										4	
	B5			2	1				1	4	1				2					11	
	B6	14	4	3	17	2	4	3	17	11	11				5					91	
	B7	14	1	11	24	5	4		1	49	2	1			11					123	
合計	70	16	39	109	32	16	11	25	129	18	2	0	0	42	0	0	0	0	0	509	

理由項目内容

A 計画的再入院	
1	前回入院で術前検査等を行い、今回入院で手術を行うため
2	前回入院以前に手術を行い、今回入院で計画的に術後の手術・処置・検査を行うため
3	計画的な化学療法のため
4	計画的な放射線療法のため
5	前回入院時、予定された手術・検査等が実施できなかったため
6	患者のQOL向上のため一時帰宅したため
7	その他
B 計画外の再入院	
1	原疾患の悪化、再発のため
2	原疾患の合併症発症のため
3	前回入院時の入院時併存症の悪化のため
4	前回入院時の入院後発症疾患の悪化のため
5	前回入院時の手術・処置や治療の合併症が退院後に発症した
6	新たな他疾患発症のため
7	その他



再入院理由内訳比率

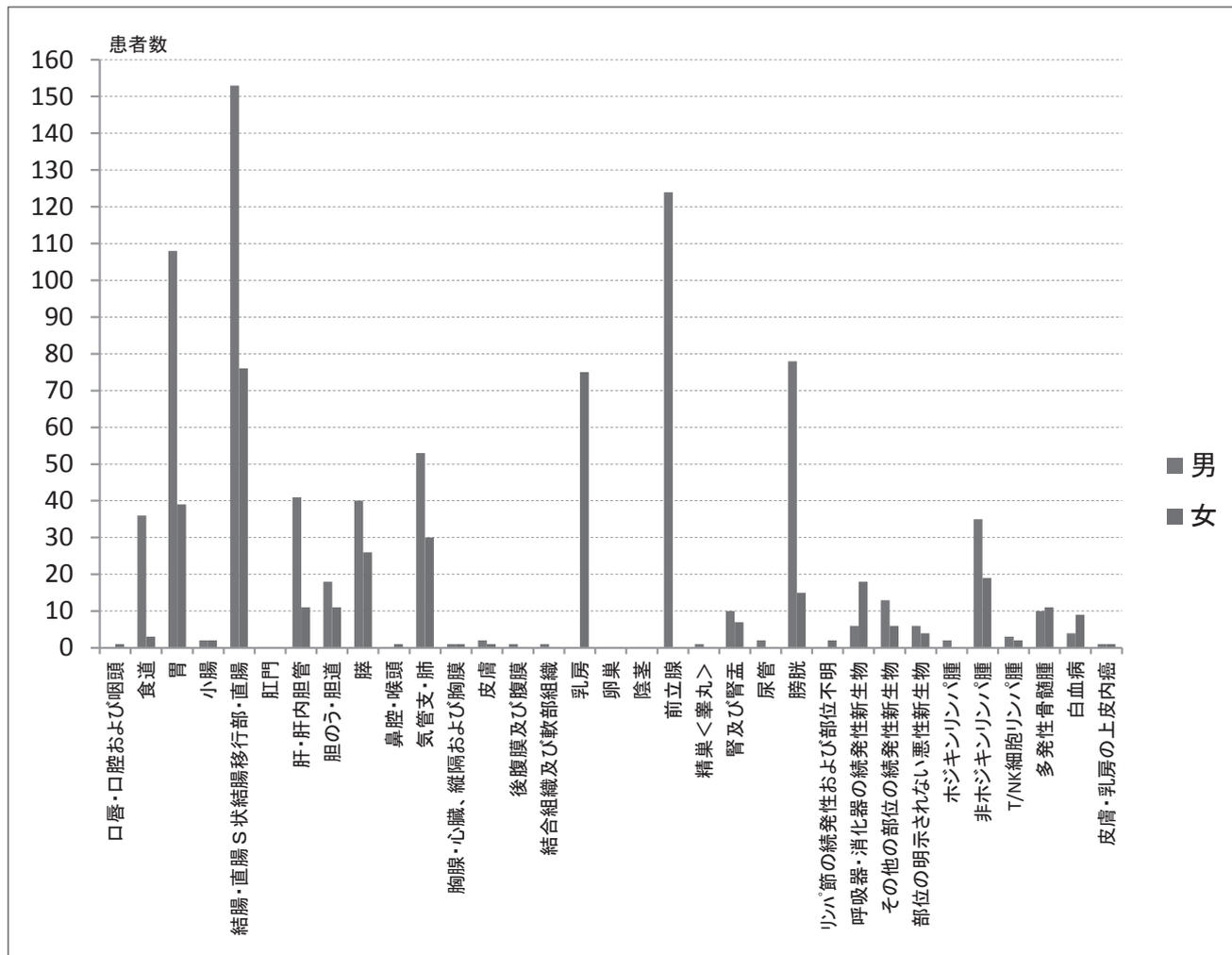


診療科別再入院理由別件数

診療科別期間別再入院率

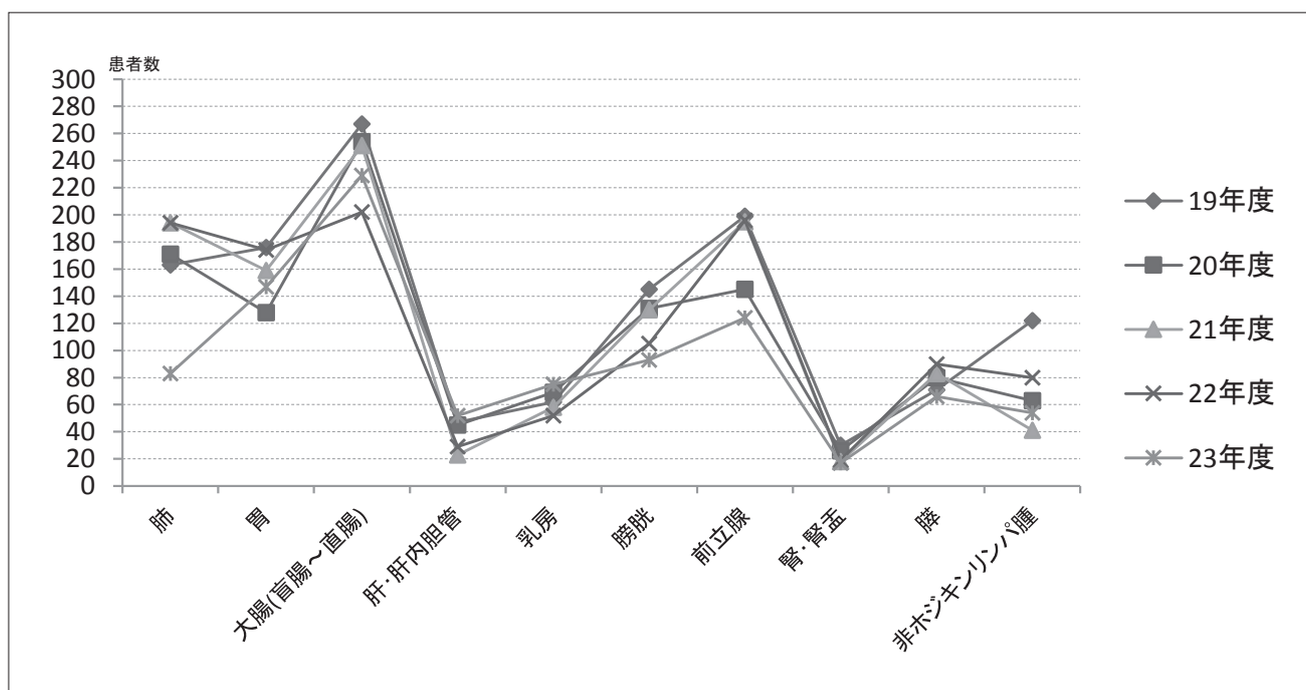
診療科	退院数	24h 以内	割合	48h 以内	割合	3日 以内	割合	4日 以内	割合	7日 以内	割合	15日 以内	割合	31日 以内	割合	総件数	再入院率
循環器内科	762		0.0%	3	0.4%	4	0.5%	1	0.1%	5	0.7%	20	2.6%	37	4.9%	70	9.2%
神経内科	326	1	0.3%		0.0%	1	0.3%	1	0.3%		0.0%	7	2.1%	6	1.8%	16	4.9%
呼吸器内科	263	1	0.4%		0.0%	1	0.4%	1	0.4%	11	4.2%	14	5.3%	11	4.2%	39	14.8%
消化器内科	1,144	2	0.2%	3	0.3%	6	0.5%	6	0.5%	12	1.0%	43	3.8%	37	3.2%	109	9.5%
血液内科	95		0.0%		0.0%	7	7.4%	2	2.1%	7	7.4%	9	9.5%	7	7.4%	32	33.7%
リウマチ科	215	1	0.5%		0.0%		0.0%	1	0.5%	2	0.9%	2	0.9%	10	4.7%	16	7.4%
小児科	347		0.0%		0.0%	1	0.3%		0.0%	3	0.9%	3	0.9%	4	1.2%	11	3.2%
総合内科	601	1	0.2%		0.0%	5	0.8%	2	0.3%	5	0.8%	8	1.3%	4	0.7%	25	4.2%
外科	1,228	1	0.1%	3	0.2%	7	0.6%	5	0.4%	12	1.0%	53	4.3%	48	3.9%	129	10.5%
整形外科	574	1	0.2%	1	0.2%	1	0.2%	1	0.2%	2	0.3%	4	0.7%	8	1.4%	18	3.1%
形成外科	81		0.0%		0.0%		0.0%	1	1.2%		0.0%	1	1.2%		0.0%	2	2.5%
脳神経外科	0		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	0	0.0%
皮膚科	0		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	0	0.0%
泌尿器科	618		0.0%	5	0.8%	3	0.5%	1	0.2%	9	1.5%	7	1.1%	17	2.8%	42	6.8%
耳鼻咽喉科	2		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	0	0.0%
歯科口腔外科	292		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	0	0.0%
麻酔科	0		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	0	0.0%
婦人科	0		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	0	0.0%
リハビリ科	136		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	0	0.0%
総計	6,684	8	0.1%	15	0.2%	36	0.5%	22	0.3%	68	1.0%	171	2.6%	189	2.8%	509	7.6%

16. 部位別悪性新生物



2023年4月～2024年3月の悪性新生物退院患者延べ総数は1,122件（男性：751件・女性：371件）であった。

大腸：229件（20.4%）、胃：147件（13.1%）、前立腺：124件（11.5%）、気管支・肺：83件（7.4%）、膀胱：93件（8.3%）



主要5部位（肺・胃・大腸・肝・乳房）とその他頻数部位（膀胱・前立腺・腎／腎盂・膵・非ホジキンリンパ腫）の経年推移

17. 新生物届け

院内がん登録 2023年診断症例【来院・発見の経緯】

部 位	性 別	自 主	紹 介	他疾患の経過観察中	その他	計
C00 頭頸部	男	0	7	0	0	7
	女	0	4	0	0	4
	合計	0	11	0	0	11
C15 食道	男	1	13	4	1	19
	女	1	1	0	0	2
	合計	2	14	4	1	21
C16 胃	男	7	57	15	3	82
	女	0	19	6	3	28
	合計	7	76	21	6	110
C18 結腸	男	3	38	30	5	76
	女	9	29	9	0	47
	合計	12	67	39	5	123
C20 直腸・肛門管	男	3	21	8	1	33
	女	1	8	1	0	10
	合計	4	29	9	1	43
C22 肝臓	男	2	10	4	0	16
	女	0	4	2	0	6
	合計	2	14	6	0	22
C23 胆のう・肝外胆管	男	1	8	2	1	12
	女	0	4	0	0	4
	合計	1	12	2	1	16
C25 膵臓	男	2	18	3	1	24
	女	0	17	1	0	18
	合計	2	35	4	1	42
C34 気管・肺・気管支	男	3	8	16	4	31
	女	4	5	5	2	16
	合計	7	13	21	6	47
C37 胸腺	男	0	1	3	0	4
	女	0	0	0	1	1
	合計	0	1	3	1	5
C42 白血病及び 造血器疾患	男	1	13	5	0	19
	女	0	4	2	2	8
	合計	1	17	7	2	27
C44 皮膚	男	0	4	2	0	6
	女	0	4	0	0	4
	合計	0	8	2	0	10
C49 軟部組織	男	0	3	0	0	3
	女	0	1	0	0	1
	合計	0	4	0	0	4
C50 乳腺	男	0	0	0	0	0
	女	28	41	20	0	89
	合計	28	41	20	0	89
C56 卵巣・卵管	男	0	0	0	0	0
	女	0	2	0	1	3
	合計	0	2	0	1	3
C60 陰茎	男	0	1	0	0	1
	女	0	0	0	0	0
	合計	0	1	0	0	1
C61 前立腺	男	12	73	27	2	114
	女	0	0	0	0	0
	合計	12	73	27	2	114
C64 腎・腎盂・尿管	男	0	7	13	0	20
	女	0	11	5	0	16
	合計	0	18	18	0	36
C67 膀胱	男	3	26	10	0	39
	女	0	9	1	0	10
	合計	3	35	11	0	49
C70 頭蓋内腫瘍	男	0	0	2	0	2
	女	0	3	2	0	5
	合計	0	3	4	0	7
C73 甲状腺	男	0	0	2	0	2
	女	1	0	2	0	3
	合計	1	0	4	0	5
C77 リンパ節	男	0	3	1	0	4
	女	1	0	1	0	2
	合計	1	3	2	0	6
C90 悪性リンパ腫	男	1	10	4	1	16
	女	0	2	1	0	3
	合計	1	12	5	1	19
C99 その他の部位	男	0	7	1	0	8
	女	0	3	3	0	6
	合計	0	10	4	0	14
合計	男	39	328	152	19	538
	女	45	171	61	9	286
	合計	84	499	213	28	824

18. 診療科別がん患者手術件数

	全退院件数	がん患者退院患者数	全手術件数	がん患者手術件数
循環器内科	762	6	8	0
神経内科	326	2	2	0
呼吸器内科	263	71	0	0
消化器内科	1,144	270	0	0
血液内科	95	82	0	0
リウマチ科	215	2	0	0
小児科	347	0	0	0
総合内科	601	9	0	0
外科	1,228	428	747	242
整形外科	574	2	410	3
形成外科	81	5	78	5
脳神経外科	0	0	0	0
皮膚科	0	0	0	0
泌尿器科	618	245	235	141
耳鼻咽喉科	2	0	0	0
歯科口腔外科	292	0	253	0
麻酔科	0	0	0	0
婦人科	0	0	0	0
リハビリ科	136	0	0	0
総数	6,684	1,122	1,733	391

がん患者手術件数／全手術件数：22.6%

- ・入院での主手術で、手術室施行のものを集計している。
- ・造影や生検などでも麻酔下・手術室施行のものは件数に集計している。
- ・1入院期間で別々の日に手術を行った場合は、それぞれ手術件数に集計している。

- ・術式内訳は主手術を選択している。

例) 胃全摘術+食道空腸吻合術

胃全摘術+食道空腸吻合術+リンパ節郭清

胃全摘術+食道空腸吻合術+脾摘出+リンパ節郭清

→「胃全摘術」と明記している。

19. 診療科別・悪性新生物部位別・術式内訳

外科 242件

ICD-10	ICD分類名	件数	9 CM	術式	件数
C15\$	食道の悪性新生物	4	42.41	食道悪性腫瘍手術 (消化管再建手術併施)(胸部、腹部の操作)	3
			43.19	胃瘻造設術 (経皮的内視鏡下胃瘻造設術を含む)〈その他〉	1
C16\$	胃の悪性新生物	38	43.41	腹腔鏡下胃切除術	1
			43.6	幽門側胃切除術	9
			43.6	腹腔鏡下幽門側胃切除術	13
			43.99	胃全摘除術	10
			44.39	胃腸吻合術(ブラウン吻合を含む)	1
			44.39	腹腔鏡下胃腸吻合術	1
			54.11	試験開腹術	1
			54.11	腹腔鏡下試験開腹術	2
C17\$	小腸の悪性新生物	1	44.39	胃腸吻合術(ブラウン吻合を含む)	1
C18\$	結腸の悪性新生物	87	44.39	胃腸吻合術(ブラウン吻合を含む)	1
			45.72	回盲部切除術	6
			45.72	腹腔鏡下回盲部切除術	18
			45.73	結腸右半切除術	7
			45.73	腹腔鏡下右半結腸切除	15
			45.74	横行結腸切除術	1
			45.74	腹腔鏡下横行結腸切除術	12
			45.76	S状結腸切除術	2
			45.76	腹腔鏡下S状結腸切除術	12
			46.1	人工肛門造設術	4
			46.1	腹腔鏡下人工肛門造設術	1
			46.52	人工肛門閉鎖術(腸管切除を伴うもの)(その他)	1
			48.63	直腸高位前方切除	1
			48.63	腹腔鏡下直腸高位前方切除	4
			54.19	急性汎発性腹膜炎手術	2
C19-C20	直腸の悪性新生物	40	40.29	リンパ節摘出術(長径3センチメートル未満)	1
			45.75	左半結腸切除	1
			46.1	人工肛門造設術	4
			46.1	腹腔鏡下人工肛門造設術	2
			46.52	人工肛門閉鎖術	5
			48.5	マイルズ手術	1
			48.63	高位前方切除術	3
			48.63	腹腔鏡下高位前方切除術	7
			48.63	腹腔鏡下低位前方切除術	9
			48.69	ハルトマン手術	5
			54.19	急性汎発性腹膜炎手術	1
			55.03	経皮的腎(腎盂)瘻造設術	1
C23	胆のうの悪性新生物	1	50.22	肝切除術(部分切除)(1歳以上)	1
C25\$	膵の悪性新生物	7	44.39	胃腸吻合術(ブラウン吻合を含む)	3
			52.51	膵頭部腫瘍切除術	3
			52.52	膵体尾部腫瘍切除術(膵尾部切除術)(脾同時切除)	1
C34\$,C78.0	肺の悪性新生物・肺の続発性悪性新生物	4	32.3	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(部分切除)	4
C37	胸腺の悪性新生物	1	34.3	胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術	1
C50\$	乳房悪性新生物	53	85.21	乳房部分切除術(腋窩部郭清を伴わない)	24
			85.23	乳房部分切除術(腋窩部郭清を伴う)	5
			85.34	乳房切除術(腋窩部郭清を伴わない)	19
			85.43	胸筋温存乳房切除術	5
C76\$-C80	続発部位および部位不明の悪性新生物	3	40.29	リンパ節摘出術(長径3センチメートル未満)	1
			40.51	リンパ節群郭清術(腋窩)	1
			54.19	急性汎発性腹膜炎手術	1
C82\$-C85\$	非ホジキンリンパ腫	3	40.29	リンパ節摘出術(長径3センチメートル未満)	1
			54.29	腹腔鏡下試験切除術	1
			54.4	大網、腸間膜、後腹膜腫瘍摘出術(腸切除を伴わない)	1

泌尿器科 141件

ICD-10	ICD分類名	件数	9 CM	術 式	件数
C61	前立腺の悪性新生物	42	60.11	前立腺の[経皮的][針]生検(麻酔下)	40
			62.3	精巣摘出術	2
C62	精巣の悪性新生物	1	62.41	精巣悪性腫瘍手術	1
C64,C65	腎・腎盂の悪性新生物	6	55.4	腎(尿管)悪性腫瘍手術(腎部分切除)	1
			55.51	腹腔鏡下腎(尿管)悪性腫瘍手術	5
C66	尿管の悪性新生物	3	55.22	EF-腎盂尿管(片)	1
			55.51	腹腔鏡下腎(尿管)悪性腫瘍手術	1
			59.8	尿管カテーテル	1
C67\$,D09.0	膀胱悪性新生物、膀胱上皮内癌	88	57.49	膀胱悪性腫瘍手術(経尿道の手術)	87
			58.31	尿道狭窄内視鏡手術	1
C76\$-C80	続発部位の悪性新生物	1	62.3	精巣摘出術	1

形成外科 5件

ICD-10	ICD分類名	件数	9 CM	術 式	件数
C44\$	皮膚のその他の悪性新生物	3	27.43	口唇悪性腫瘍手術	1
			86.7	皮弁作成術、移動術、切断術、遷延皮弁術	2
D04\$	皮膚の上皮内癌	2	86.63	全層植皮術	2

整形外科 3件

ICD-10	ICD分類名	件数	9 CM	術 式	件数
C76\$-C80	続発部位の悪性新生物	3	78.89	脊椎骨(軟骨)組織採取術(試験切除)(棘突起)	1
			79.35	骨折観血の手術(大腿)	1
			83.39	四肢・躯幹部悪性腫瘍手術(上腕)〈局所的切除〉	1

20. 内視鏡検査件数

	2023年 4月	2023年 5月	2023年 6月	2023年 7月	2023年 8月	2023年 9月	2023年 10月	2023年 11月	2023年 12月	2024年 1月	2024年 2月	2024年 3月
総数	426	400	443	393	459	416	458	438	440	369	408	396
上部総数	222	194	229	196	251	210	218	230	220	173	190	193
上部スクリーニング	187	162	184	170	202	170	188	189	189	154	161	169
超音波内視鏡	5	6	5	6	4	3	9	3	6	5	7	5
胃術前マーキング	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
小腸内視鏡（経口）	0	2	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0
胃ボーリングバイオプシー	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
PEG増設	1	0	3	1	4	4	0	3	2	2	1	2
PEG交換	5	6	4	0	4	3	4	3	3	0	4	2
経鼻イレウス管	3	6	6	3	2	9	5	6	1	2	3	5
胃異物除去	1	1	2	0	2	0	0	1	0	0	0	1
食道異物除去	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0
上部ポリペクトミー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
胃ESD	4	3	7	3	5	2	2	5	3	3	4	3
食道ESD	2	1	1	2	2	0	0	1	0	0	0	1
EVL	0	0	1	1	5	0	0	3	3	0	2	1
EIS	1	0	1	0	4	1	2	2	0	0	2	0
上部ブジー	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
胃バルン拡張	1	0	2	3	1	3	2	2	2	1	0	0
食道バルン拡張術	1	0	2	3	1	3	2	2	2	1	0	0
上部消化管止血術	10	5	7	3	8	11	3	6	5	2	6	4
胃・十二指腸ステント	1	0	2	0	4	0	0	2	0	0	0	0
胃EMR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
食道ステント	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
その他特殊上部消化管内視鏡	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0

	2023年 4月	2023年 5月	2023年 6月	2023年 7月	2023年 8月	2023年 9月	2023年 10月	2023年 11月	2023年 12月	2024年 1月	2024年 2月	2024年 3月
下部総数	175	160	173	162	173	172	200	181	184	159	169	170
大腸スクリーニング	91	86	89	83	91	91	109	96	106	95	97	89
大腸術前マーキング	1	3	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0
小腸内視鏡（経肛門）	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0
経肛門的イレウス管	2	0	0	0	3	1	1	4	0	0	1	0
大腸金属ステント	0	0	2	4	0	0	1	0	2	1	1	4
結腸異物除去	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EMR	35	22	25	30	14	22	22	31	20	15	22	20
大腸ポリペクトミー	31	32	36	30	48	42	44	39	39	31	36	37
大腸止血術	4	3	5	3	3	6	11	3	3	0	4	3
大腸ESD	2	7	5	4	3	4	8	1	2	7	1	5
直腸ファイバー	9	6	10	7	11	6	3	6	10	9	5	12

	2023年 4月	2023年 5月	2023年 6月	2023年 7月	2023年 8月	2023年 9月	2023年 10月	2023年 11月	2023年 12月	2024年 1月	2024年 2月	2024年 3月
胆・膵管総数	25	35	31	27	28	22	31	15	26	27	34	30
ERCP	3	1	2	0	0	0	2	0	1	1	1	3
EST	1	1	5	3	1	4	1	2	3	1	5	3
ERBD	8	13	13	13	12	5	13	4	14	11	13	8
金属ERBD	1	4	3	1	5	2	3	3	1	3	3	3
膵管ステント留置術	2	4	1	3	4	2	3	0	1	3	4	3
EPBD	1	2	1	0	1	0	0	0	1	2	2	0
ENBD	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
胆管結石採石術（碎石も含む）	9	9	6	7	4	7	6	3	5	4	3	8
ERCP（超音波）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EUS下ERBD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
EUS下胆管ドレナージ	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0
EUS下胆のうドレナージ	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1
EUS下膿瘍・のう胞ドレナージ	0	0	0	0	0	0	1	2	0	2	1	1

	2023年 4月	2023年 5月	2023年 6月	2023年 7月	2023年 8月	2023年 9月	2023年 10月	2023年 11月	2023年 12月	2024年 1月	2024年 2月	2024年 3月
呼吸器検査総数	4	11	10	8	7	12	9	12	10	10	15	3
気管支鏡	3	8	8	7	6	11	8	10	6	7	11	2
ポータブル気管支鏡	1	2	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0
局所麻酔下胸腔鏡	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	1	1
EBUS	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	3	0
内視鏡下気管支分泌物吸引	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

21. 病棟稼働率

(2023年度)

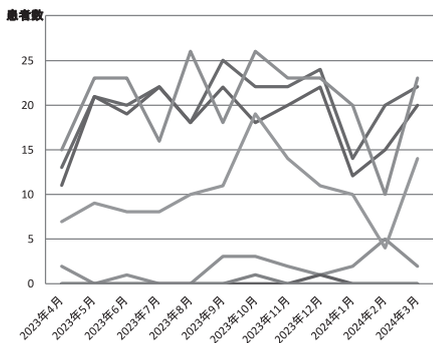
病棟	HCU		3階東		4階東		4階西	
	人数	稼働率	人数	稼働率	人数	稼働率	人数	稼働率
4月	293	61.0%	1,267	84.5%	1,166	88.3%	922	85.4%
5月	331	66.7%	1,261	81.4%	1,128	82.7%	960	86.0%
6月	355	74.0%	1,408	93.9%	1,218	92.3%	1,034	95.7%
7月	334	67.3%	1,396	90.1%	1,233	90.4%	1,074	96.2%
8月	347	70.0%	1,394	89.9%	1,247	91.4%	1,025	91.8%
9月	298	62.1%	1,297	86.5%	1,117	84.6%	959	88.8%
10月	299	60.3%	1,391	89.7%	1,184	86.8%	1,025	91.8%
11月	324	67.5%	1,391	92.7%	1,253	94.9%	1,046	96.9%
12月	346	69.8%	1,428	92.1%	1,222	89.6%	1,029	92.2%
1月	331	66.7%	1,423	91.8%	1,206	88.4%	992	88.9%
2月	268	57.8%	1,240	85.5%	1,064	83.4%	882	84.5%
3月	266	53.6%	1,174	75.7%	1,191	87.3%	971	87.0%
合計	3,792	64.8%	16,070	87.8%	14,229	88.4%	11,919	101.8%

病棟	5階東		5階西		6階東		6階西		計	
	人数	稼働率	人数	稼働率	人数	稼働率	人数	稼働率	人数	稼働率
4月	1,128	89.5%	1,188	92.1%	639	56.1%	928	93.7%	7,531	83.1%
5月	1,141	87.6%	1,158	86.9%	607	51.5%	921	90.0%	7,507	80.2%
6月	1,085	86.1%	1,067	82.7%	802	70.4%	950	96.0%	7,919	87.4%
7月	1,161	89.2%	1,181	88.6%	876	74.4%	968	94.6%	8,223	87.8%
8月	1,171	89.9%	1,247	93.5%	943	80.1%	986	96.4%	8,360	89.3%
9月	1,071	85.0%	1,175	91.1%	823	72.2%	939	94.8%	7,679	84.8%
10月	1,081	83.0%	1,137	85.3%	760	64.5%	946	92.5%	7,823	83.6%
11月	1,153	91.5%	1,219	94.5%	844	74.0%	936	94.5%	8,166	90.1%
12月	1,199	92.1%	1,189	89.2%	841	71.4%	958	93.6%	8,212	87.7%
1月	1,206	92.6%	1,197	89.8%	880	74.7%	953	93.2%	8,188	87.5%
2月	1,125	92.4%	1,104	88.5%	822	74.6%	911	95.2%	7,416	87.7%
3月	1,138	87.4%	1,226	92.0%	915	77.7%	955	93.4%	7,836	83.7%
合計	13,659	88.9%	14,088	89.5%	9,752	70.1%	11,351	94.0%	94,860	85.8%

22. 回復期リハビリ病棟入院患者の転帰

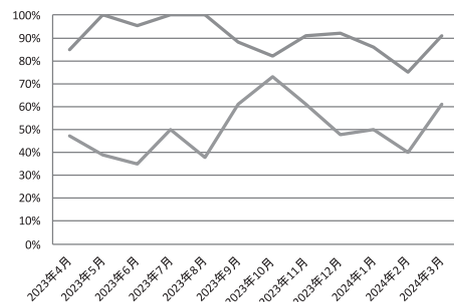
(2023年度)

退院患者数・新規入院患者数



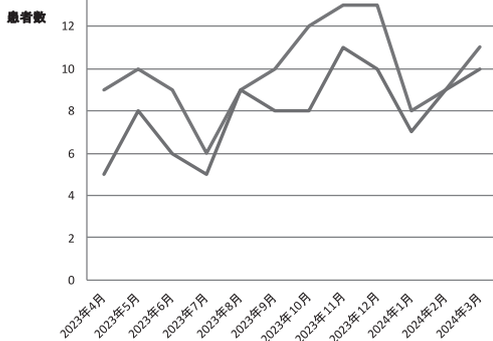
	23/04	23/05	23/06	23/07	23/08	23/09	23/10	23/11	23/12	24/01	24/02	24/03
退院患者数	13	21	20	22	18	25	22	22	24	14	20	22
(1)在宅	11	21	19	22	18	22	18	20	22	12	15	20
(2)介護老人保健施設	2	0	1	0	0	3	3	2	1	2	5	2
(3)他の回復期リハビリ病棟	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
(4)(3)を除く病院、有床診療所	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
当該病棟に新規入院患者数	15	23	23	16	26	18	26	23	23	20	10	23
新規入院患者数、入院時のFIM総得点が55点以下であった患者数	7	9	8	8	10	11	19	14	11	10	4	14

在宅復帰率・新規入院患者重症者割合



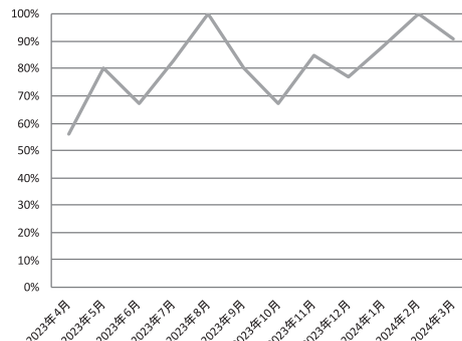
	23/04	23/05	23/06	23/07	23/08	23/09	23/10	23/11	23/12	24/01	24/02	24/03
在宅復帰率	85%	100%	95%	100%	100%	88%	82%	91%	92%	86%	75%	91%
新規入院患者における重症者の割合	47%	39%	35%	50%	38%	61%	73%	61%	48%	50%	40%	61%

FIM総得点が55点以下であった患者数



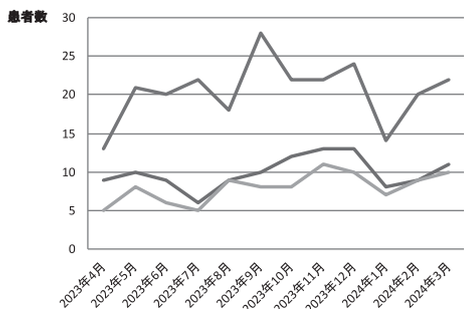
	23/04	23/05	23/06	23/07	23/08	23/09	23/10	23/11	23/12	24/01	24/02	24/03
退院患者のうち院時のFIM総得点が55点以下であった患者数	9	10	9	6	9	10	12	13	13	8	9	11
FIM総得点が55点以下であった患者のうち、退院時(転院時を含む)の日常生活機能評価が、入院時に比較して16点以上改善していた患者	5	8	6	5	9	8	8	11	10	7	9	10

FIM総得点が改善した重症者割合



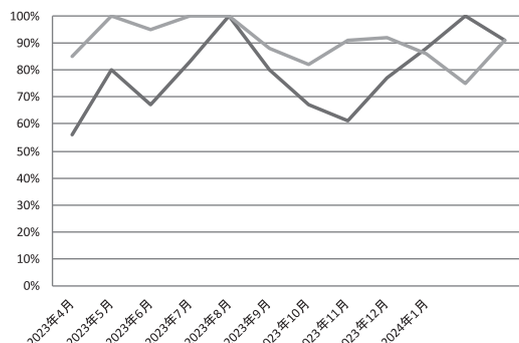
	23/04	23/05	23/06	23/07	23/08	23/09	23/10	23/11	23/12	24/01	24/02	24/03
FIM総得点が16点以上改善した重症者の割合	56%	80%	67%	83%	100%	80%	67%	85%	77%	88%	100%	91%

退院患者数・FIM総得点重症者数



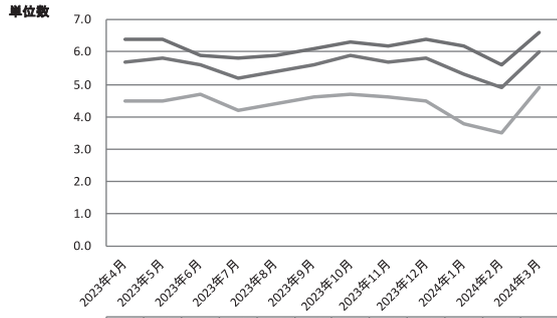
	23/04	23/05	23/06	23/07	23/08	23/09	23/10	23/11	23/12	24/01	24/02	24/03
総退院患者数	13	21	20	22	18	28	22	22	24	14	20	22
入院時に入院時のFIM総得点が55点以下であった患者数	9	10	9	6	9	10	12	13	13	8	9	11
入院時、FIM総得点が55点以下の重症患者の数のうち退院時(転院時を含む)、にFIM総得点が16点以上改善した人数	5	8	6	5	9	8	8	11	10	7	9	10

重症患者回復率・在宅復帰率



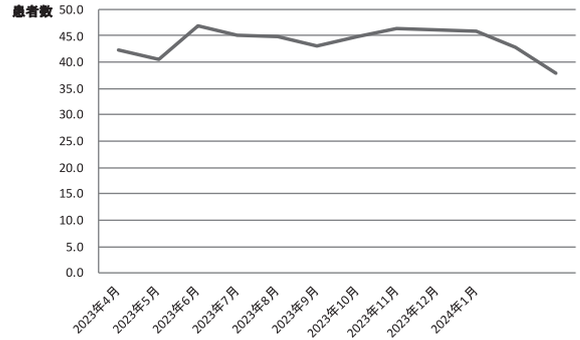
	23/04	23/05	23/06	23/07	23/08	23/09	23/10	23/11	23/12	24/01	24/02	24/03
重症患者回復率	56%	80%	67%	83%	100%	80%	67%	61%	77%	88%	100%	91%
在宅復帰率	85%	100%	95%	100%	100%	88%	82%	91%	92%	86%	75%	91%

1日当たりのリハビリテーション提供単位数



	23/04	23/05	23/06	23/07	23/08	23/09	23/10	23/11	23/12	24/01	24/02	24/03
平均	5.7	5.8	5.6	5.2	5.4	5.6	5.9	5.7	5.8	5.3	4.9	6.0
休日	4.5	4.5	4.7	4.2	4.4	4.6	4.7	4.6	4.5	3.8	3.5	4.9
休日以外	6.4	6.4	5.9	5.8	5.9	6.1	6.3	6.2	6.4	6.2	5.6	6.6

1日当たりの平均入院患者数

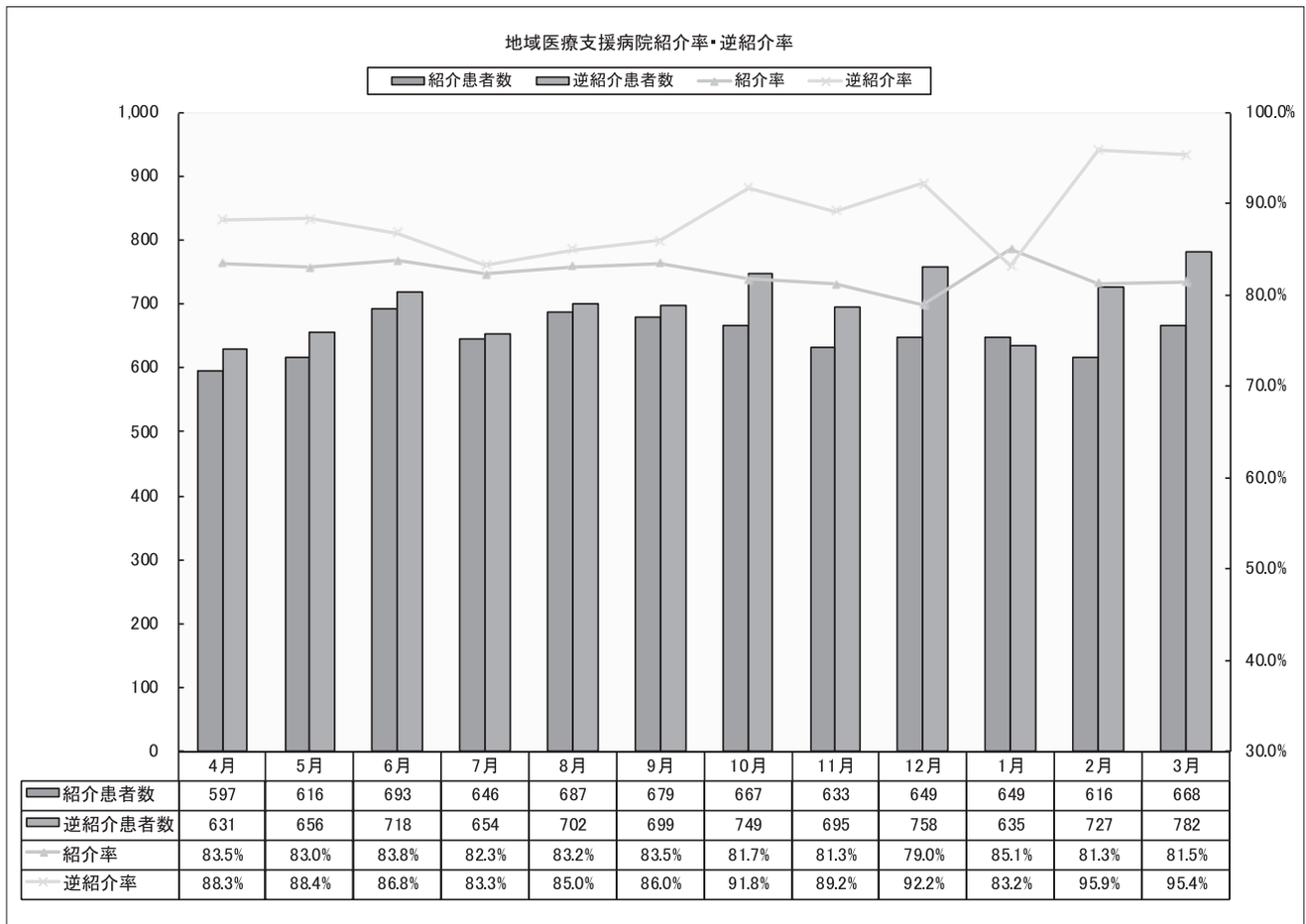


	23/04	23/05	23/06	23/07	23/08	23/09	23/10	23/11	23/12	24/01
平均(入院患者数)	42.2	40.6	46.9	45.0	44.9	43.2	44.8	46.3	46.1	37.9

23. 紹介率

2023年度 地域医療支援病院紹介率・逆紹介率

年月	初診患者数				紹介患者数 E	逆紹介患者の数 F	紹介率 E/D * 100	逆紹介率 F/D * 100
	初診患者数 (初診料算定 患者)	救急自動車に より搬入され た患者の数	休日又は夜間 に受診した救 急患者の数	初診患者数				
	A	B	C	D=A-B-C				
4月	999	211	73	715	597	631	83.5%	88.3%
5月	1,067	216	109	742	616	656	83.0%	88.4%
6月	1,139	215	97	827	693	718	83.8%	86.8%
7月	1,171	284	102	785	646	654	82.3%	83.3%
8月	1,265	310	129	826	687	702	83.2%	85.0%
9月	1,182	285	84	813	679	699	83.5%	86.0%
10月	1,177	262	99	816	667	749	81.7%	91.8%
11月	1,047	204	64	779	633	695	81.3%	89.2%
12月	1,178	279	77	822	649	758	79.0%	92.2%
1月	1,084	248	73	763	649	635	85.1%	83.2%
2月	1,103	259	86	758	616	727	81.3%	95.9%
3月	1,123	244	59	820	668	782	81.5%	95.4%
計	13,535	3,017	1,052	9,466	7,800	8,406	82.4%	88.8%



24. 高額医療機器共同利用率

2023年度高額医療機器利用状況

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
MRI	件数	40	46	61	50	48	44	48	40	48	49	42	53
	利用率	10.1%	11.1%	13.0%	12.1%	11.4%	10.0%	9.5%	9.6%	10.1%	10.3%	9.0%	10.6%
CT	件数	47	59	59	52	59	54	53	40	57	53	60	71
	利用率	4.7%	5.1%	5.1%	4.7%	4.9%	4.7%	4.3%	3.4%	4.8%	4.5%	5.3%	6.1%

25. 透析施行件数

[2023年度]

1. 外来・入院透析施行件数

(患者数(平均)、午前、午後、4時間未満、4時間以上5時間未満、5時間以上)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
外来	患者数(平均)	11	11	11	11	11	11	11	11	11	12	11	11	11.1
	午前	132	151	143	143	143	143	143	143	152	149	115	130	1,687
	午後	0	3	0	0	0	0	0	0	0	2	2	12	32
	計	132	154	143	143	143	143	143	143	154	151	127	143	1,719
	4h未満	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	4h以上5h未満	105	126	117	117	117	117	117	117	126	125	108	130	1,422
	5h以上	24	28	26	26	26	26	26	26	28	26	19	13	294
入院	患者数(平均)	1	5	6	5	5	3	2	4	2	6	6	4	4.1
	午前	5	16	26	17	16	12	4	15	15	20	26	24	196
	午後	0	8	11	3	3	0	2	1	0	4	13	7	52
	計	5	24	37	20	19	12	6	16	15	24	39	31	248
	4h未満	0	10	5	8	9	7	1	1	6	20	7	0	74
	4h以上5h未満	5	14	32	12	10	4	3	14	9	4	32	31	170
	5h以上	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	4
合計	137	178	180	163	162	155	149	159	169	175	166	174	1,967	

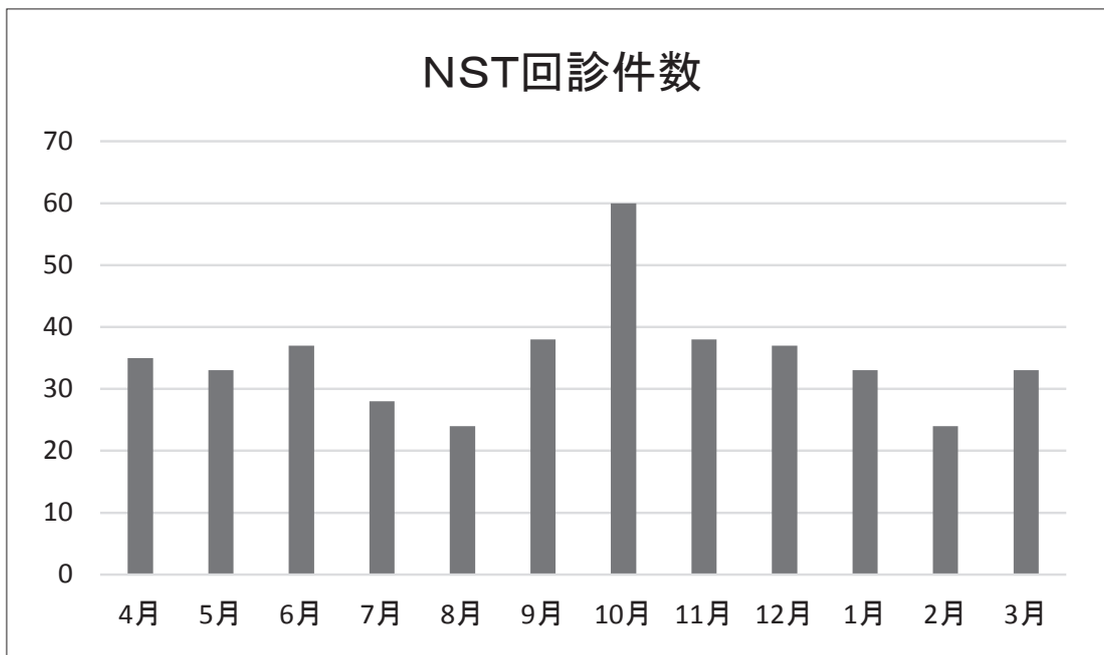
2. 実施件数

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
人工透析	(透析室)	132	154	143	143	143	143	143	144	160	156	132	143	1,736
	(HCU)	5	24	37	20	19	12	6	15	9	19	33	28	227
	(ICU)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	4
	HD+ECUM	0	6	1	4	5	3	0	1	0	0	2	0	22
	ECUM	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2
	HDF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	CHDF	0	1	2	0	1	11	2	12	2	2	0	0	5
血漿交換	PE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	7
	DFPP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
吸着療法	PMX	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	PA	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5
	LDL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	GCAP	0	0	7	3	0	0	0	0	0	0	0	10	20
	LCAP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
腹水濃縮	CART	6	5	4	6	12	4	6	3	3	4	6	4	63
合計		143	190	194	182	180	173	157	175	174	180	176	198	2,122

26. NST回診件数

【2023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	合計
回診件数	35	33	37	28	24	38	60	38	37	33	24	33	420



27. 嚙下ラウンド実施件数

【2023年度】

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	合計
件数	4	3	2	2	5	5	5	3	6	3	3	6	47

28. 院内・院外処方箋枚数

【2023年度】

処方箋枚数(院内)

(単位:枚)

	内科	精神科	循環器内科	神経内科	腎臓内科	呼吸器内科	消化器内科	血液内科	リウマチ科	小児科	総合内科	代謝内科	外科	整形外科	形成外科	脳神経外科	皮膚科	泌尿器科	婦人科	眼科	耳鼻咽喉科	歯科口腔科	麻酔科	リハビリ科	放射線科	合計
4月	25	1	23	6	1	0	101	85	8	38	42	0	127	7	7	0	17	9	0	0	6	0	0	0	503	
5月	28	1	26	7	1	5	129	108	7	48	69	0	171	9	3	1	25	13	0	0	6	2	0	0	659	
6月	33	1	17	9	1	4	116	89	6	56	49	4	137	18	5	0	20	6	0	0	1	1	0	0	573	
7月	47	1	23	4	0	7	117	97	5	60	55	1	150	14	5	0	26	11	0	0	0	8	0	0	631	
8月	53	1	23	18	1	18	107	129	14	66	79	4	152	15	1	0	27	11	0	0	1	4	0	0	724	
9月	54	1	12	10	1	7	102	100	12	41	51	3	131	8	8	0	20	14	0	0	2	5	0	0	582	
10月	35	1	23	16	0	9	123	123	8	52	29	3	148	10	8	0	17	3	0	0	0	6	0	0	614	
11月	42	1	32	5	3	10	132	120	9	52	41	2	129	15	4	1	19	5	0	0	0	6	0	0	628	
12月	43	1	31	11	1	10	132	105	5	58	58	1	123	9	7	0	22	8	0	0	1	3	2	0	631	
1月	3	1	26	5	1	20	124	94	20	45	28	1	138	19	10	0	13	10	0	0	2	4	0	0	564	
2月	6	1	30	16	0	10	148	131	17	49	36	1	146	21	8	0	15	4	0	0	0	3	0	0	642	
3月	1	1	25	5	1	15	114	112	14	32	48	0	109	7	1	0	11	6	0	0	0	5	0	0	507	
合計	370	12	291	112	11	115	1,445	1,293	125	597	585	20	1,661	152	67	2	232	100	0	0	7	57	4	0	7,258	

処方箋枚数 (院外)

(単位：枚)

	内 科	精 神 科	循 環 器 内 科	神 経 内 科	腎 臓 内 科	呼 吸 器 内 科	消 化 器 内 科	血 液 内 科	リ ウ マ チ 科	小 児 科	総 合 内 科	代 謝 内 科	外 科	整 形 外 科	形 成 外 科	脳 神 経 外 科	皮 膚 科	泌 尿 器 科	婦 人 科	眼 科	耳 鼻 咽 喉 科	歯 科 口 腔	麻 酔 科	リ ハ ビ リ 科	放 射 線 科	合 計
4月	7	78	820	406	126	320	361	135	775	421	112	337	487	357	49	68	282	521	129	69	107	163	18	1	18	6,167
5月	8	73	821	405	135	318	415	105	880	501	126	303	496	390	47	65	323	581	114	58	90	154	21	1	26	6,456
6月	7	65	873	416	123	325	378	124	884	551	116	336	511	371	63	71	343	552	136	66	89	171	17	1	24	6,613
7月	10	60	787	401	105	281	399	109	845	596	91	310	463	375	52	73	285	572	125	77	102	164	15	1	34	6,332
8月	8	93	890	437	140	309	451	108	900	539	135	336	509	305	42	64	335	589	117	68	81	163	21	1	32	6,673
9月	6	64	877	444	116	307	421	126	824	449	121	282	465	351	75	73	297	572	130	67	104	153	21	1	35	6,381
10月	5	66	874	438	104	325	464	96	938	619	109	310	507	363	70	84	324	579	121	72	99	224	16	1	26	6,834
11月	4	77	836	455	123	272	435	112	889	537	86	300	438	349	61	68	264	516	140	81	94	180	22	1	27	6,367
12月	10	64	924	411	134	333	404	132	951	593	100	315	497	354	55	73	308	573	136	65	99	172	20	1	28	6,752
1月	6	61	845	442	98	308	338	112	870	487	125	275	412	350	58	91	273	513	123	59	107	178	24	1	31	6,187
2月	6	57	855	414	112	287	400	107	867	505	127	304	465	384	65	62	260	558	124	75	103	202	24	2	41	6,406
3月	6	59	917	454	118	319	411	120	949	542	104	249	467	348	61	76	355	596	129	67	102	176	19	1	49	6,694
合計	83	817	10,319	5,123	1,434	3,704	4,877	1,386	10,572	6,340	1,352	3,657	5,717	4,297	698	868	3,649	6,722	1,524	824	1,177	2,100	238	13	371	77,862

(入院)

処方箋枚数

(単位：枚)

	内 科	精 神 科	循 環 器 内 科	神 経 内 科	腎 臓 内 科	呼 吸 器 内 科	消 化 器 内 科	血 液 内 科	リ ウ マ チ 科	小 児 科	総 合 内 科	代 謝 内 科	外 科	整 形 外 科	形 成 外 科	脳 神 経 外 科	皮 膚 科	泌 尿 器 科	婦 人 科	眼 科	耳 鼻 咽 喉 科	歯 科 口 腔	麻 酔 科	リ ハ ビ リ 科	放 射 線 科	持 参 薬 科	合 計
4月	24	0	299	285	1	190	449	122	240	76	490	2	662	501	17	0	5	192	0	0	6	114	2	213	0	373	4,263
5月	5	0	390	339	1	113	429	148	232	80	575	1	628	516	47	0	9	179	0	1	1	100	0	226	0	443	4,463
6月	11	0	550	380	5	181	459	88	358	156	792	0	639	538	21	0	5	268	0	5	1	170	0	318	0	453	5,398
7月	12	0	439	402	0	201	384	100	334	185	700	5	614	459	32	0	8	172	0	3	0	108	0	303	0	412	4,873
8月	20	0	399	372	3	205	606	172	290	139	657	2	685	370	28	0	12	248	0	0	2	88	0	236	0	446	4,980
9月	4	0	360	437	5	119	585	185	243	125	652	1	671	392	47	0	10	268	0	5	2	139	0	221	0	418	4,889
10月	5	0	490	490	0	90	479	175	231	87	566	4	591	407	19	0	8	257	0	3	1	136	0	259	0	475	4,773
11月	6	0	479	416	2	201	420	124	225	120	714	4	695	617	8	0	7	221	0	2	1	105	0	289	0	404	5,060
12月	13	0	499	395	3	244	402	157	266	79	655	0	693	696	22	0	7	236	0	4	0	196	0	240	0	420	5,227
1月	1	0	510	363	9	202	417	58	231	81	512	1	604	556	12	0	23	262	0	4	2	207	0	296	0	458	4,809
2月	0	0	490	399	3	204	450	65	243	58	406	1	488	638	15	0	40	237	0	4	3	141	0	343	0	409	4,637
3月	0	0	617	416	0	128	527	93	339	104	401	1	593	506	12	0	24	275	0	1	1	203	0	255	0	412	4,908
合計	101	0	5,522	4,694	32	2,078	5,607	1,487	3,232	1,290	7,120	22	7,563	6,196	280	0	158	2,815	0	32	20	1,707	2	3,199	0	5,123	58,280

注射処方箋枚数

(単位：枚)

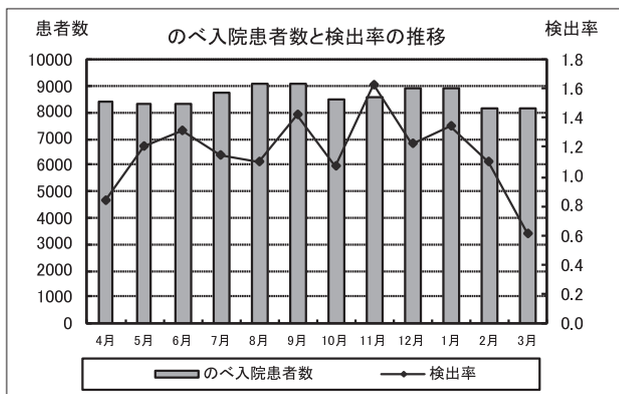
	内 科	精 神 科	循 環 器 内 科	神 経 内 科	腎 臓 内 科	呼 吸 器 内 科	消 化 器 内 科	血 液 内 科	リ ウ マ チ 科	小 児 科	総 合 内 科	代 謝 内 科	外 科	整 形 外 科	形 成 外 科	脳 神 経 外 科	皮 膚 科	泌 尿 器 科	婦 人 科	眼 科	耳 鼻 咽 喉 科	歯 科 口 腔	麻 酔 科	リ ハ ビ リ 科	放 射 線 科	持 参 薬 科	合 計
4月	53	0	420	250	2	163	643	155	282	123	507	2	640	299	8	0	0	129	0	0	10	27	2	0	0	9	3,724
5月	5	0	451	197	0	105	550	180	245	123	655	1	641	240	19	0	0	187	0	0	8	18	0	6	0	11	3,642
6月	14	0	603	285	1	107	733	93	379	272	581	0	533	177	4	0	0	176	0	0	2	35	3	15	0	18	4,031
7月	15	0	468	277	0	170	638	67	395	315	704	3	586	236	20	0	0	207	0	0	0	20	1	14	0	11	4,147
8月	22	0	396	291	0	193	859	175	334	207	645	2	685	175	10	0	0	246	0	0	1	24	0	15	0	10	4,290
9月	16	0	361	297	2	154	702	202	271	197	678	1	757	138	22	0	0	224	0	0	0	28	0	5	0	6	4,061
10月	22	0	503	321	0	87	644	234	358	130	616	3	673	196	8	0	0	306	0	0	0	21	0	10	0	16	4,148
11月	21	0	537	196	1	169	680	109	232	180	821	2	749	197	3	0	0	281	0	0	0	15	0	34	0	5	4,232
12月	23	0	502	288	1	205	576	129	279	132	680	0	780	292	21	0	0	323	0	0	0	23	2	5	0	11	4,272
1月	2	0	536	338	0	163	652	74	227	102	597	1	739	224	10	0	3	339	0	0	0	31	0	3	0	5	4,046
2月	2	0	513	303	2	159	595	110	288	85	370	0	576	321	12	0	9	262	0	0	0	24	1	7	0	13	3,652
3月	0	0	572	336	0	66	732	102	367	147	376	1	833	255	3	0	0	296	0	0	0	28	1	7	0	8	4,130
合計	195	0	5,862	3,379	9	1,741	8,004	1,630	3,657	2,013	7,230	16	8,192	2,750	140	0	12	2,976	0	0	21	294	10	121	0	123	48,375

29. 感染統計・情報

2023年度 MRSAデータ（全体）

(1) のべ入院患者数とMRSA検出率の推移

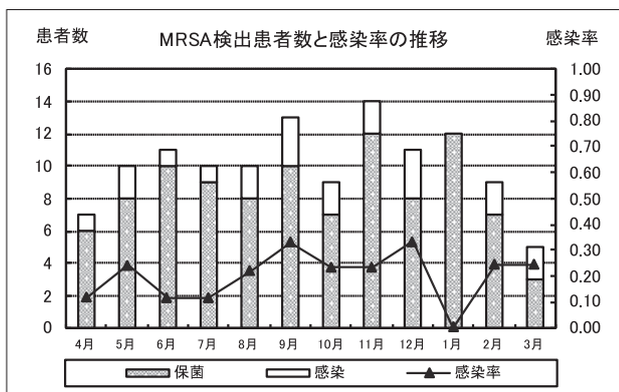
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
のべ入院患者数	8,368	8,290	8,342	8,772	9,089	9,109	8,446	8,593	8,950	8,890	8,121	8,188
検出率	0.84	1.21	1.32	1.14	1.10	1.43	1.07	1.63	1.23	1.35	1.11	0.61



* 検出率 = 検出件数 ÷ のべ入院患者数 × 1,000

(2) MRSA検出患者数と感染率の推移

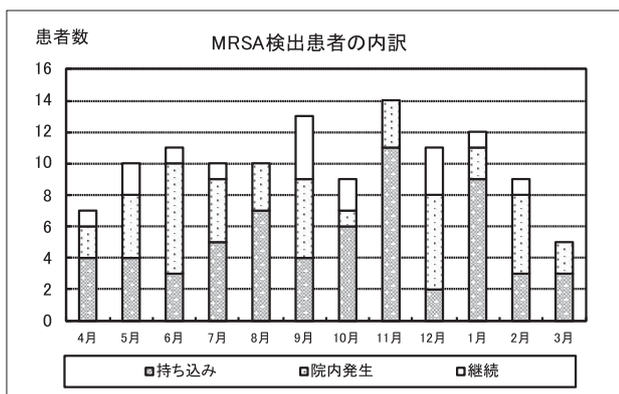
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
保菌	6	8	10	9	8	10	7	12	8	12	7	3
感染	1	2	1	1	2	3	2	2	3	0	2	2
感染率	0.12	0.24	0.12	0.11	0.22	0.33	0.24	0.23	0.34	0.00	0.25	0.24



* 感染率 = 感染患者数 ÷ のべ入院患者数 × 1,000

(3) MRSA検出患者の内訳

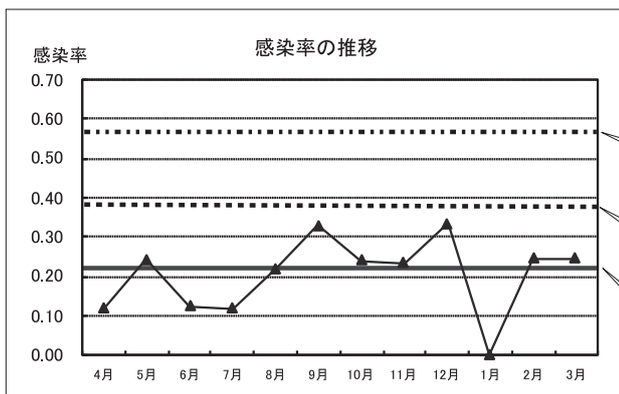
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
持ち込み	4	4	3	5	7	4	6	11	2	9	3	3
院内発生	2	4	7	4	3	5	1	3	6	2	5	2
継続	1	2	1	1	0	4	2	0	3	1	1	0



- * 持ち込み
入院後48時間以内に発生（検出）した場合
- * 院内発生
入院後48時間以降に発生（検出）した場合
- * 継続
前月から継続して検出されている場合
- * 同一月に同一患者から複数件数検出された場合1件としてカウントする

(4) 感染率の推移

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
感染率	0.12	0.24	0.12	0.11	0.22	0.33	0.24	0.23	0.34	0.00	0.25	0.24



* 感染率 = 感染患者数 ÷ のべ入院患者数 × 1,000

・ 2022年度の平均値：0.21

・ 2022年度の標準偏差 (SD)：0.18

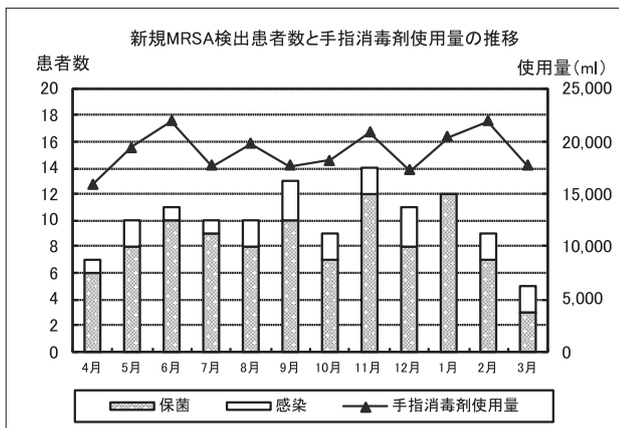
警告ライン
平均 + 2SD

注意ライン
平均 + 1SD

ベースライン
2022年度平均

(5) 新規MRSA検出患者数と手指消毒剤使用量の推移

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
保菌	6	8	10	9	8	10	7	12	8	12	7	3
感染	1	2	1	1	2	3	2	2	3	0	2	2
手指消毒剤使用量	15,900	19,450	21,840	17,590	19,680	17,650	18,160	20,740	17,260	20,420	21,874	17,550



V ISO推進活動

1. ISO9001推進活動（品質目標への取組み）

(1) 2023年度 病院品質目標の設定：2023年4月24日

●地域密着型の急性期病院として、高回転・高稼働・多機能型モデルを実現し、安定した病院運営を図る

1. 病院の第二次成長期の初年度として、中期計画に沿ってプロジェクトを推進する（特に急性期医療の進化）
2. 総合性と専門性の協調を進め、救急医療と高度専門的医療の相互発展により急性期患者の増加を図る
3. 早期に充実した回復期医療の提供、在宅医療・訪問サービスの強化により、早期退院・在宅復帰につなげる
4. 地域医療機関・介護施設との連携強化、新たに設立された医療介護施設との連携構築（後方連携）
5. 患者総合支援センタによる、地域連携、急患室、入退院支援の相互連携による前方・後方連携推進
6. 経営支援センタによる中期計画の進捗管理と、2024年度診療報酬改定への先行した準備
7. 健診センタの受診者数確保、オプション健診者数増、老朽化対策としてリニューアルの検討

●安全かつ質の高い高度な医療を提供し、教育基幹病院として持続成長モデル（人財確保・育成）を確立する

1. 初期研修医師・専攻医の計画的確保と質の高い教育体制を整備する
2. 2024年度開始の「医師の働き方改革」に向けて、勤怠管理等を実施し分析して2024年度に備える
3. スタッフの働きやすい環境を作り、必要な医療資源（新規・経験者採用、短時間勤務者の効率的活用等）を確保する
4. 職員のエンゲージメント（貢献意識）の向上に取り組む
5. 安全管理センタの更なる充実による医療安全を確保・推進する
6. 徹底した感染管理による職員の安全と医療機能を維持する

●企業立病院として、広く社会に貢献する事業モデルの構築に貢献する

1. 予防領域として、健診・健康管理活動にも注力し、社員の健康管理・疾病管理に貢献する
2. 日立製作所の地域貢献に協力し、さらにヘルスケア領域の開発支援・実証病院となる

(2) 品質目標の展開

上記の病院品質目標を受け、各部門は各々の品質目標を設定しPDCAを回す取組みを行った。

23年度の部門品質目標検討会は4月に患者総合支援センタが創設されたこともあり、例年より1日多い日程で従来同様、病院長と他部門責任者を交え実施した。

■2023年4月24日、28日（2日間：4回）

：病院品質目標説明会（全職員を対象に院長より2023年度の品質目標の趣旨を説明）

■2023年5月30日、6月1日、2日、6日、7日（5日間）

：部門品質目標検討会（各部門責任者が自部門品質目標を院長及び他部門責任者に説明）

■2024年3月5日、7日、12日、13日、14日（5日間）

：部門品質目標実績報告会（各部門責任者より1年間の活動実績を院長に説明）

2. TQC (Total Quality Control) 活動

・TQC活動発表会：2023年11月8日(水) 14:30～

No	テーマ名	チーム名
1	病棟患者における早期訪問看護介入に向けた取り組み	早くお家に帰り隊
2	回復期病棟での活動機会の増進～病棟生活の中での離床時間の確保～	Let's離床
3	受診者の待ち時間の短縮への取り組み	良くし隊
4	当院における他医療機関画像取り込み運用の見直し	インポーターズ
5	(なか病)PJ報告 「ワークエンゲージメントプロジェクト	

3. ISO22301推進活動

(2023年度の主な活動内容)

1. 安否確認システム(地震発生)による返答訓練の実施

①地震発生による返答(5/26)

- ・千葉県東方沖地震／震度5弱
- ・返答率：95%

②BCMS災害対策本部招集返答訓練の実施(9/13)

- ・千葉県北部地震／震度6強、ひたちなか市／震度5強
- ・対象者：対策本部員及び部門責任者、代行者
警備員より「安否確認システム」にて招集メールを発信し、個々による応答返信。

【安否の番人発出条件】

最大震度5弱以上の地震が発生した場合で、震度5弱以上を記録した地域に勤務または居住している従業員。

2. BCMS災害時トリアージ訓練の実施(2/15)

- ・被害想定：茨城県沖で大地震が発生(ひたちなか市震度6弱)東日本大震災と同等レベルでの実施
- ・訓練内容：第1部／地震発生～災害対策本部設置～情報収集～BCP発動
第2部／BCP発動～トリアージ配置～トリアージ実施～診療

4. 統合マネジメントシステム推進活動

- ・組織内外の課題の抽出
- ・利害関係者とそのニーズの抽出
- ・各部門における必要資源の特定
- ・各部門におけるリスク・機会の抽出と年間を通じた対応
- ・各部門における必要力量の特定と、力量向上計画の策定及び年間を通じた取り組み
- ・統合内部監査の実施
- ・統合マネジメントレビューの実施

5. 統合マネジメントシステム審査：2023年5月10日～12日

(1) 適用規格：ISO9001_2015版（定期審査）、ISO22301_2019版（更新審査）

(2) 審査員：審査員2名+技術専門家1名

(3) 統合マネジメント審査プログラム

	チーム1	チーム2
5/10	オープニングミーティング (20分)	
	トップマネジメントインタビュー (50分)	
	企業内概略見学 (40分)	
	ISO事務局審査 (共通事項) (70分)	
	・ISO事務局審査 (QMS/BCMS関係) (120分)	・看護局 4階東病棟 (120分) ・看護HCU (80分)
5/11	・TQM統括室 経営支援センタ (120分)	・事務局 施設管理係 (120分)
	・看護局 外来 (140分)	・薬務局 (120分)
	・放射線技術科 (120分)	・検査技術科 (140分)
5/12	・リハビリテーション科 (110分)	・患者総合支援センタ 地域医療連携推進室 (110分)
	・安全管理センタ (120分)	・総合健診センタ (120分)
	・クロージングミーティング (40分)	

(4) 結果

不適合なし、改善の機会7件の指摘を受けた。

また、9件のグッドポイントが挙げられた。

統合レベル審査では、昨年引き続き『プレミアムステージ（完成された統合システムを効果的に運用し、各規格のもつ利点の相互作用や相乗効果の活用によって、高いレベルでの事業目標の達成やパフォーマンス向上が図られているレベル）』をクリアした。

6. ISO管理指標実績

6.1 2023年度 インシデント報告集計結果

(1) インシデント報告件数：1,203件

(2) 部署別件数

部署	件数
医務局	39
看護局	1,085
入退院支援センタ	2
薬務局	17
放射線技術科	13
検査技術科	8
栄養室(委託含む)	7
健康管理統括室総合健診センタ	0
臨床工学科	4
リハビリテーション	6
在宅医療推進センタ	1
地域連携	4
医療クラーク	4
事務局(委託含む)	13
安全管理センタ	0

(3) 内容別件数

内容	件数
薬剤(内服・外用)	153
薬剤(注射・造影剤)	271
輸血	5
検査	112
治療処置	83
医療機器	28
ドレーン・チューブ類	165
療養上の世話(食事・褥瘡・誤嚥)	91
転倒・転落	203
その他	92

(4) 転倒・転落率

	2021年度	2022年度	2023年度
転倒率(%)	1.74	1.66	2.00
総数	171	165	203

(5) 是正・予防処置内容

部署	内容	対策
臨床工学科 HCU	人工呼吸器回路接続間違い	チェックリスト改訂
医局 薬務局	薬剤禁忌情報登録	登録用フロー作成
医局 検査技術科	肝生検後の急変、 超緊急輸血	超緊急輸血オーダーのライセンス制
救急センタ	救急外来心嚢ドレナージ	排液量の報告共有超音波画像保存
看護局	内視鏡検査診察券間違い	ネームホルダー使用と照合の徹底
看護局	手術準備血の術前投与	輸血コメント確認徹底と手順書改訂
看護局外来	インフルエンザワクチン保管とLot番号シール貼付方法の統一	薬品請求時の直接伝達と臨時接種患者の1トレイ化
看護局	内視鏡室薬剤投与間違い	使用シリンジ統一薬剤シール貼付
薬務局	バンコマイシン投与量設定間違い	事前入力や入力中断の中止
看護局	心電図モニター入床間違い	送信機Noを照合し入床の徹底
看護局	救急外来トリアージ	緊急時の報告方法トリアージ教育
放射線科 看護局	MRI検査前金属確認	技師と看護師でのチェックの徹底
医局 薬務局 看護局	高濃度KCL投与	投与時の院内ルール化とオーダーのセット化

(6) 要点

インシデント報告総件数は1,203件であった。薬剤禁忌情報登録、高濃度カリウム製剤投与時の院内ルールなど、病院全体として取り組む改善策を立案した。

転倒率2.00%と増加傾向だが入院患者数の増加は関与している。患者ごとの対策はきちんと取られており今後も重大事例発生予防のために対策継続としていく。

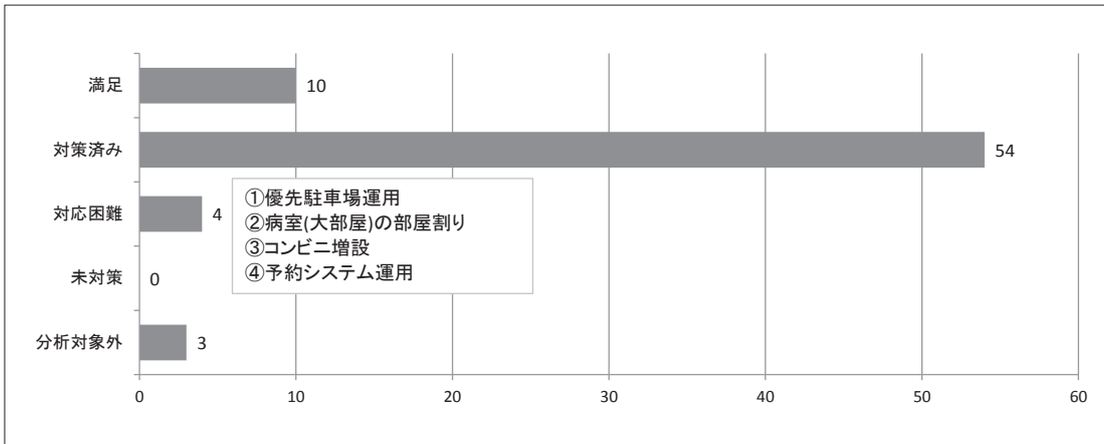
是正処置については継続監視を行い再発防止につとめた。今年度、新たに是正処置として挙げたインシデントは13件であり、今後3年間、継続的にフォローし再発予防に努める。

6.2 患者ご意見分析およびご意見対応率

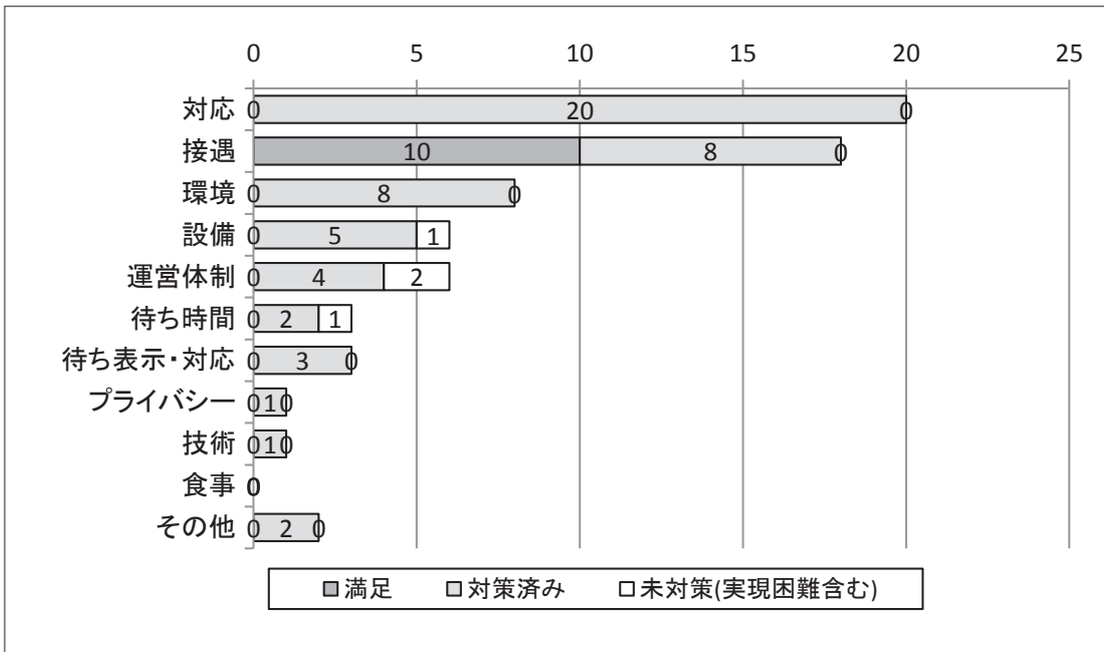
・ご意見投稿件数：71件（投稿者数：66人）

期 間：2023年4月～2024年3月

	今 回		前 回	
対応率	54件	93.1%	61件	100.0%



ご意見対応状況



ご意見分類別件数（分析対象外除く）

6.3 外来患者満足度調査結果

(1) 調査対象、調査期間及び回収率

来院患者に、受診科に関わらず配布。

配布日時	配布数	回収数	回収率(%)	備考
2023/10/27(金)・10/30(月) 8:00~13:00	600	468	78.0	

(2) アンケート調査結果

・満足度選択項目結果：(4)に示す

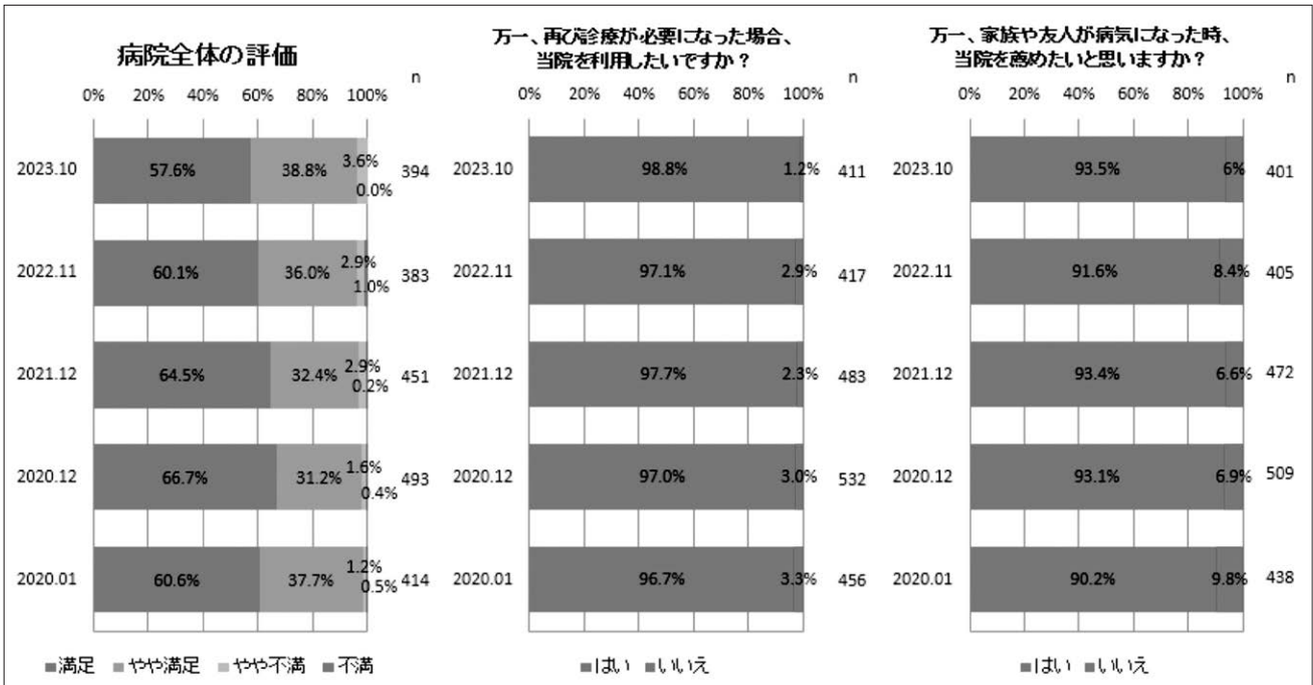
(3) まとめ

①総合的な印象は次のようであった。

- ・「病院全体の評価」
満足： 57.6%で、前年度と比較して2.5%低下
- ・「万一、再び診療が必要になった時、当院を利用したいですか？」
はい： 98.8%で、前年度と比較して1.7%上昇
- ・「万一、家族や友人が病気になった時、当院を薦めたいと思いますか？」
はい： 93.5%で、前年度と比較して1.9%上昇

(4) 満足度選択項目結果

総合的な印象に関する質問



6.4 入院患者満足度調査結果

(1) 調査対象、調査期間及び回収率

当院を退院した患者を調査対象とした。

実施年月	配布日	配布数	回収数	回収率(%)	備考
23年6月	6/15～7/14	423	320	75.6%	
24年1月	1/15～2/14	403	337	83.6%	

(2) アンケート調査結果

満足度選択項目結果：(4)に示す

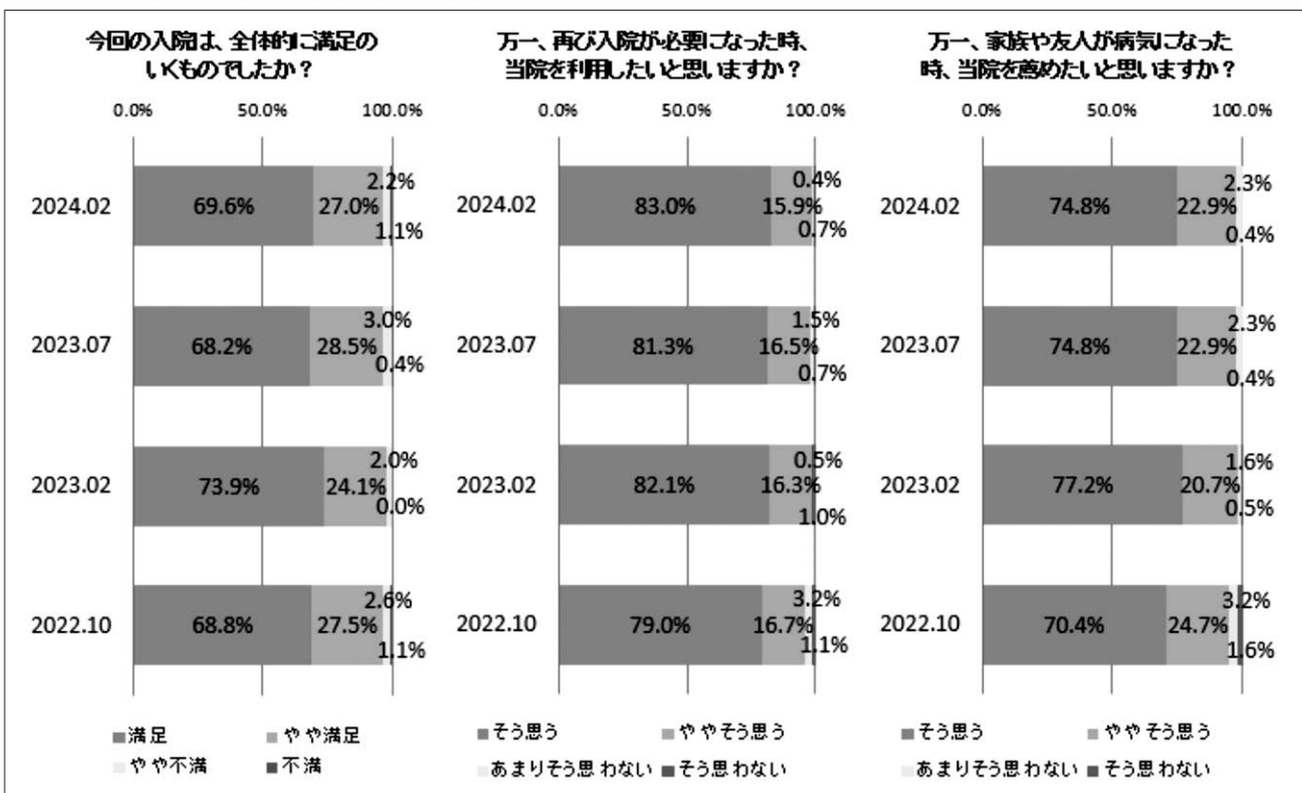
(3) まとめ

総合的な印象は次のようであった(数値は24年1月実施分)。

- ・「今回の入院は、全体的に満足のものでしたか？」
満足：69.6%で、過去と比較して横ばい
- ・「万一、再び入院が必要になった時、当院を利用したいと思いますか？」
満足：83.0%で、過去と比較して向上
- ・「万一、家族や友人が病気になった時、当院を薦めたいと思いますか？」
満足：74.8%で、過去と比較して横ばい

(4) 満足度選択項目結果

今回の入院の総合的な印象に関する質問



(株)日立製作所 ひたちなか総合病院年報第23号
2023年

発行者：吉井 慎一

発行所：(株)日立製作所 ひたちなか総合病院

〒312-0057 茨城県ひたちなか市石川町20番の1

TEL 029-354-5111

ホームページ <http://www.hitachi.co.jp/hospital/hitachinaka/>

HITACHINAKA GENERAL HOSPITAL

