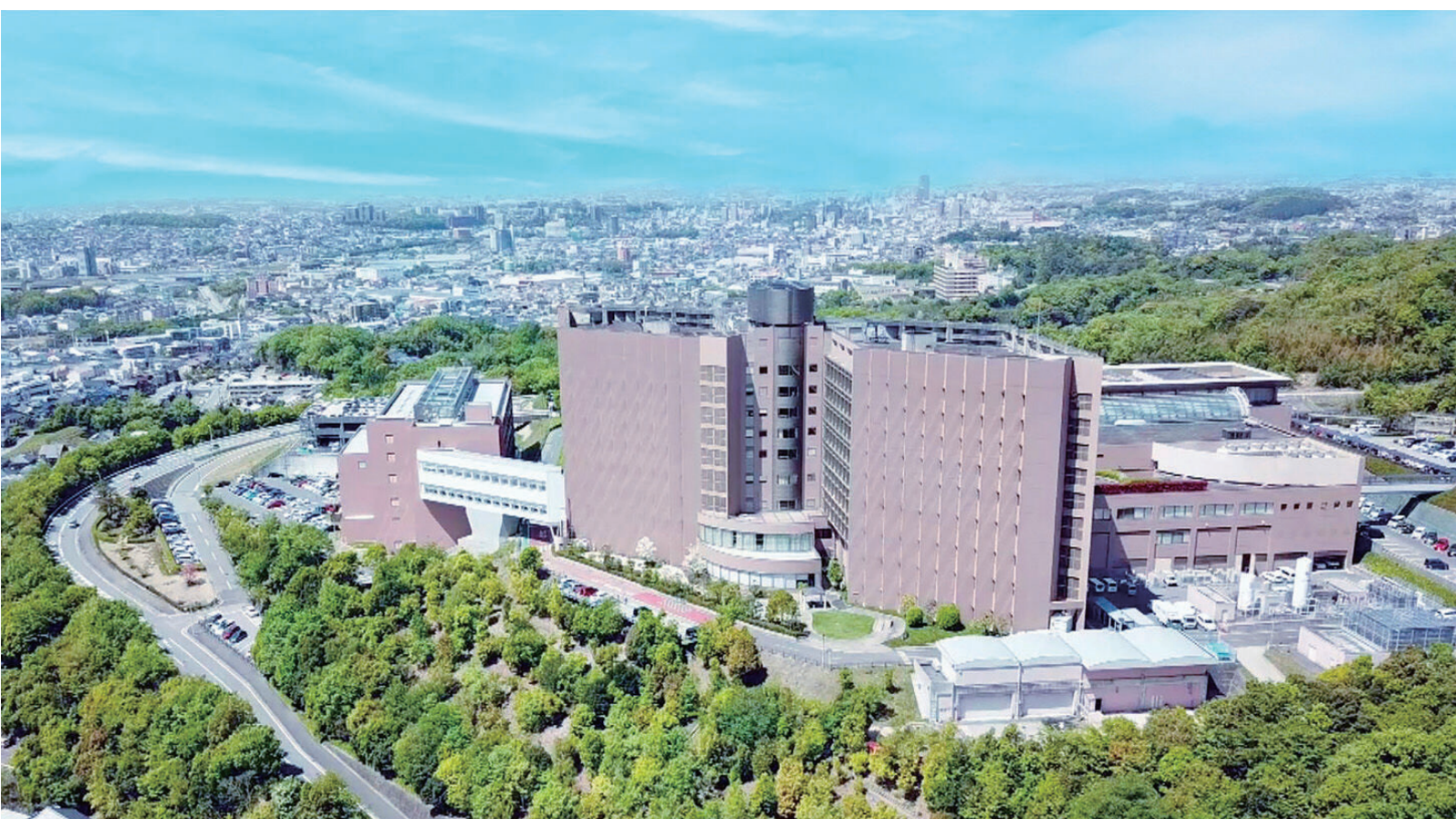


令和6年度

岡崎市民病院年報

第39号



岡崎市民病院

Okazaki City Hospital

目 次

1	第39号刊行によせて	1
2	岡崎市民病院の沿革	3
3	岡崎市民病院の概要	9
4	岡崎市民病院の基本方針	17
5	岡崎市民病院事業会計決算書	25
6	退院患者統計	65
7	臨床指標	77
8	その他統計	87

巻 頭 言

第39号刊行によせて

院 長 小林 靖



平素から岡崎市民病院に対しましてご支援、ご協力を賜りましてありがとうございます。令和6年度の岡崎市民病院年報をお届けさせていただきます。

今年度の当院の明るい話題のトップは6月の診療報酬改定時から厚生労働省より「DPC 特定病院群（大学病院本院に準じた診療密度と一定の機能を有する医療機関）」の指定を受けたことです。これはスタッフが一丸となり業務に勤しんだ結果であると誇りに思っております。次は10月に開催した病院フェスティバルが大盛況で2,000人を超える地域の方々にお越しいただいたことです。

医療的には年末・年始に季節性インフルエンザが大流行したことで入院病床がかなりひっ迫し、救急患者の受け入れが困難となる時期もありましたが、スタッフの献身的な働きで何とか事なきを得ました。

今年度の病院総括といたしましては、物価高・人件費の高騰の影響で経営的にはかなり厳しいものとなりましたが、昨年と同様にスタッフが一丸となり業務に励み今までの記録を凌駕する高い診療実績を築き上げることができました。

これからも病院行動規範の下に病院全体が一つのベクトルを形作り、「DPC 特定病院群」に相応しく“信頼され、選ばれるエクセレント・ホスピタル”を創るべく職員一同と共に励みますので地域の皆さま、そして関係の皆さまの変わらぬご支援をよろしくお願い申し上げます。

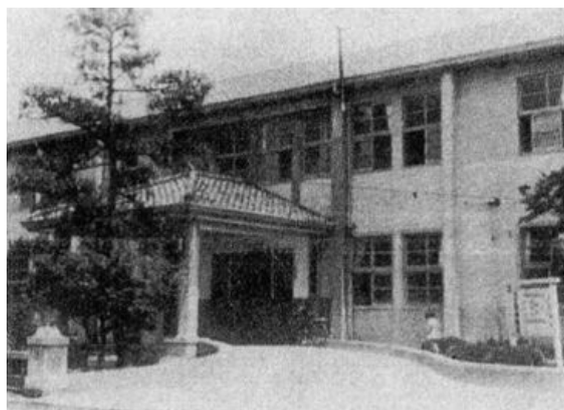
全てのスタッフに感謝と敬意をこめて。

令和7年11月吉日

2 岡崎市民病院の沿革

岡崎市民病院の沿革

明治11(1878)年5月12日	「愛知県公立病院岡崎支病院」亀井町興蓮寺に開設	初代院長 南部千里
12(1879)年2月	「愛知県公立岡崎病院」と改称	
12(1879)年8月	「愛知県公立病院岡崎支病院」にもどる	
13(1880)年10月3日	康生町(現岡崎公園地内)に新築移転	
15(1882)年4月	第2代院長 塩谷退蔵	
27(1894)年	第3代院長 久野良三	
33(1900)年	第4代院長 福島守雄	
36(1903)年12月	「県立愛知病院岡崎支病院」の愛知県訓令	
40(1907)年4月1日	「県立岡崎病院」と改称	
45(1912)年	第5代院長 河村健吾	
大正14(1925)年2月	「県立岡崎病院付属看護婦養成所」を併設	
昭和20(1945)年7月20日	戦災により病院全焼 直ちに臨時措置として岡崎公園巽閣にて診療開始	
21(1946)年2月15日	日清紡績株式会社戸崎工場診療所(戸崎町)を借り受けて診療再開	
	4科(内小、外、産婦人、耳鼻) 職員数30名 病床数21床	
21(1946)年3月31日	「県立岡崎病院」廃止	
21(1946)年4月1日	「日本医療団岡崎病院」と改称 院長 玉木伍郎	
22(1947)年11月1日	日本医療団解散	
23(1948)年7月1日	岡崎市へ譲渡移管され、「市立岡崎病院」となる。 初代院長 玉木伍郎	
24(1949)年5月	若宮町120番地(現2丁目2番地)に新築工事着工	
24(1949)年8月20日	第2代院長 中西正雄	
25(1950)年2月6日	開院 10科(内、小児、外、整外、皮膚泌尿、産婦人、耳鼻咽喉、眼、歯、理診)	
	123床 職員140名	
26(1951)年4月	「市立岡崎病院付属乙種看護婦養成所」指定措置	
27(1952)年7月1日	結核病棟(57床)完工 病床数180床	
28(1953)年11月	看護婦養成所を「市立岡崎病院付属准看護婦学校」と改称	
30(1955)年10月30日	220床に増床	
33(1958)年5月	看護婦寄宿舍(鉄筋2階建、中町)新築	
35(1960)年5月	病棟(東部分、鉄筋6階建、270床、第1期工事)完工	
35(1960)年6月1日	第3代院長 坂堂兵庫	
36(1961)年7月27日	失火により本館及び診療棟の大半焼失	
37(1962)年7月	病棟・手術室・中材・ボイラー(西部分、鉄筋6階建 192床第2期工事)完工	
38(1963)年6月30日	診療棟(鉄筋2階建、第3期工事)完工 合計462床(一般407 結核55)	
43(1968)年3月1日	第4代院長 巴一作	
44(1969)年9月1日	「市立岡崎高等看護学院」開設(明大寺町)	
46(1971)年3月15日	診療棟3階増築完工 市立岡崎高等看護学院を院内に移転	
46(1971)年11月1日	結核病棟を一般病床に変更	



(昭和25年開院当時の病院)

- 51(1976)年3月25日 病棟冷暖房設備工事完工
- 52(1977)年10月20日 リハビリ・検査・病棟完工
- 53(1978)年3月31日 「付属准看護婦学院」を廃止
- 53(1978)年4月1日 市立岡崎高等看護学院を「岡崎市立看護専門学校」と改称
- 54(1979)年2月28日 放射線棟完工 全身用CT装置設置
- 54(1979)年9月1日 第5代院長 鳥居章
- 54(1979)年10月25日 看護婦寄宿舍(鉄筋3階建、欠町)完工
- 54(1979)年11月15日 管理棟(鉄筋6階建)完工
- 55(1980)年3月25日 立体駐車場(鉄筋造4階建、267台収容)完工
- 55(1980)年4月1日 第6代院長 相馬駿量
- 56(1981)年4月1日 新生児集中治療室(NICU16床)開設 救命救急センター開設
- 57(1982)年1月30日 救命救急センター棟(鉄筋4階建、病棟[ICU8床、CCU2床、HCU20床]、手術部、救急外来、等)完工 合計492床
- 57(1982)年3月5日 救命救急センター棟で業務開始
- 58(1983)年1月1日 一般病床 516床
- 58(1983)年3月 心臓血管連続撮影装置設置
- 60(1985)年4月1日 第7代院長 小田博
- 61(1986)年3月25日 放射線棟(鉄筋2階建)増築完工
- 62(1987)年10月17日 管理棟(鉄筋4階建)新築工事着工
- 63(1988)年6月1日 看護基準特3類(2階病棟77床)承認
- 63(1988)年10月31日 管理棟(鉄筋4階建)新築工事完工
- 63(1988)年11月 磁気共鳴画像診断装置設置
- 平成元(1989)年3月25日 診療棟3階・北病棟2階・3階改修工事着工
- 元(1989)年4月1日 収容定員数(病床数)544床に変更許可
- 元(1989)年4月1日 臨床研修病院の指定
- 元(1989)年12月9日 診療棟3階・北病棟2階・3階改修工事完工
- 2(1990)年4月1日 形成外科・心臓血管外科の新設(内科始め20科)
- 2(1990)年8月20日 市立岡崎病院移転建設基本構想
- 2(1990)年11月 体外衝撃波結石破碎装置設置
- 3(1991)年9月20日 市立岡崎病院移転建設基本計画
- 3(1991)年10月1日 看護基準特3類(南2階・北2階・南3階・南4階・センター病棟)計279床 承認
- 5(1993)年2月 救命救急センター総合監視装置更新
- 5(1993)年3月 市立岡崎病院移転建設用地取得
- 5(1993)年5月20日 市立岡崎病院移転建設造成、建築基本設計
- 6(1994)年1月10日 人工透析室設置 2月14日施設使用許可
- 6(1994)年3月 心臓血管連続撮影装置増設
- 6(1994)年4月1日 第8代院長 杉浦満男
- 6(1994)年8月31日 市立岡崎病院移転建設用地造成実施設計
- 6(1994)年10月1日 新看護体制へ移行 2.5:1看護
10:1看護補助
- 7(1995)年2月2日 市立岡崎病院移転建設用地造成工事着工
- 7(1995)年10月19日 市立岡崎病院移転建築工事着工
- 8(1996)年1月31日 市立岡崎病院移転建設工事起工式
- 8(1996)年10月25日 市立岡崎病院移転建設用地造成工事完工
- 8(1996)年11月26日 災害拠点病院(地域災害医療センター)の指定
- 9(1997)年7月8日 市立岡崎病院移転建設工事(医療センター棟)着工
- 10(1998)年5月28日 新看護体制へ 2:1看護
- 10(1998)年7月30日 市立岡崎病院移転建築工事(検査棟)完工
市立岡崎病院移転建築工事(診療棟)完工
市立岡崎病院移転建築工事(医療センター棟)完工



(市立岡崎病院)

- 10(1998)年9月10日 市立岡崎病院移転建築工事（病棟）完工
 10(1998)年11月19日 岡崎市民病院完成式
 10(1998)年12月25日 病院等の施設使用許可
 10(1998)年12月28日 岡崎市民病院移転開院
 呼吸器科・呼吸器外科・小児外科の新設（内科始め23科）
 650床に増床
 周産期センター開設
 高圧酸素治療装置設置
- 11(1999)年3月1日 新看護体制へ 2.5：1 看護
 11(1999)年4月1日 第9代院長 石井正大
 11(1999)年10月15日 中町地内寄宿舎・公舎解体工事完工
 11(1999)年12月28日 旧市立岡崎病院解体整備工事着工
 12(2000)年3月15日 岡崎市民病院駐車場整備設計
 12(2000)年5月25日 岡崎市民病院駐車場整備工事着工
 12(2000)年6月1日 新看護体制へ 2：1 看護
 12(2000)年12月8日 旧市立岡崎病院解体整備工事完工
 12(2000)年12月20日 岡崎市民病院駐車場整備工事完工
 12(2000)年12月26日 岡崎市民病院第5駐車場供用開始
 13(2001)年8月31日 屋外便所整備工事完工
 14(2002)年4月1日 医療安全管理室を設置
 14(2002)年5月31日 病院建物内禁煙実施
 14(2002)年7月4日 ISO14001第1段階本審査（7月4日～5日）
 14(2002)年8月19日 ISO14001第2段階本審査（8月19日～21日）
 14(2002)年9月20日 ISO14001認証取得
 14(2002)年11月1日 院外処方の本格的実施
 15(2003)年1月17日 リハビリ利用者駐車場完工
 15(2003)年2月26日 病院機能評価訪問審査（2月26日～28日）
 15(2003)年6月16日 病院機能評価認定証発行を受ける
 15(2003)年8月1日 ヘリポート供用開始
 16(2004)年5月17日 包括外部監査受審
 （5月17日～17年1月31日）
- 16(2004)年10月1日 携帯電話の院内での使用を一部許可
 16(2004)年10月17日 乳房X線撮影装置更新
 17(2005)年4月1日 第10代院長 平林憲之
 17(2005)年5月20日 ヘリポート・第5駐車場拡張工事完工
 17(2005)年11月21日 病院機能評価付加機能（救急医療機能）認定証発行を受ける
 18(2006)年1月1日 統合情報システム稼動
 18(2006)年4月1日 新看護体制へ 10：1 看護
 18(2006)年4月1日 高規格救急自動車運用開始
 18(2006)年12月12日 64列マルチスライスCT装置更新
 19(2007)年5月31日 敷地内禁煙実施
 20(2008)年5月20日 病院機能評価訪問審査
 （5月20日～22日）
- 20(2008)年9月16日 外来再編実施
 20(2008)年9月29日 病院機能評価Ver.5の認定証発行を受ける
- 21(2009)年4月1日 第11代院長 木村次郎
 21(2009)年4月1日 DPC対象病院となる
 21(2009)年9月16日 磁気共鳴断層撮影装置更新
 22(2010)年6月1日 小児入院医療管理料2（4階北病棟）
 22(2010)年6月25日 64列マルチスライスCT装置更新
 23(2011)年5月18日 岡崎市民病院駐車場造成工事着工



23(2011)年6月1日	新看護体制へ 7:1 看護
24(2012)年1月17日	放射線棟建設工事着工
24(2012)年3月28日	岡崎市民病院駐車場造成工事完工
24(2012)年6月8日	ハイブリッド手術室改修工事着工
24(2012)年11月12日	病院機能評価訪問審査(11月12日~14日)
24(2012)年12月26日	ハイブリッド手術室改修工事完工
25(2013)年1月1日	統合情報システム更新
25(2013)年4月5日	病院機能評価Ver.6の認定証発行を受ける
25(2013)年9月9日	西棟建設工事完工 700床に増床 外来治療センター設置
25(2013)年10月1日	西棟稼働開始
26(2014)年2月10日	放射線治療開始
27(2015)年9月1日	救命救急センター棟稼働開始経過観察用病床15床設置 715床に増床
28(2016)年4月1日	愛知県がん診療拠点病院指定
28(2016)年4月1日	認知症疾患医療センター運営開始
28(2016)年4月25日	内視鏡センター、病理診断科移設
28(2016)年8月1日	エントランスホール天井耐震工事着工
29(2017)年4月3日	循環器センター稼働開始
29(2017)年11月9日	病院機能評価訪問審査(11月9日~10日)
30(2018)年1月31日	エントランスホール天井耐震工事完工
30(2018)年4月1日	第12代院長 早川文雄
30(2018)年4月6日	病院機能評価機能種別版評価項目 3rdG:Ver.1.1の認定証発行を受ける
31(2019)年4月1日	地域がん診療連携拠点病院指定 へき地医療拠点病院指定 緩和ケア内科、内分泌外科、乳腺外科、腫瘍整形外科、放射線診断科、放射線治療科新設
令和元(2019)年5月30日	包括外部監査受審(5月30日~2年2月6日)
元(2019)年10月5日	病院フェスティバル開催
2(2020)年1月1日	総合情報システム機器更新
2(2020)年1月1日	がんゲノム医療連携病院の指定 (連携先のがんゲノム医療中核病院は名古屋大学医学部付属病院)
2(2020)年4月1日	8階南病棟減床 660床に減床 PET-CT装置導入 手術支援ロボット(ダビンチ)稼働
2(2020)年5月1日	患者向け院内無料Wi-Fi提供開始
2(2020)年5月10日	乳腺外科外来、がんサポート外来開始
2(2020)年10月1日	680床に増床
2(2020)年10月13日	経カテーテル大動脈弁置換術(TAVI)実施認定施設となる
3(2021)年4月1日	経営企画室設置 緩和ケア病棟稼働開始
4(2022)年4月1日	第13代院長 小林靖 感染症小児科新設
5(2023)年3月10日	病院機能評価機能種別版評価項目 3rdG:Ver.2.0の認定取得
5(2023)年4月1日	JCEPが実施している臨床研修評価の認定取得
6(2024)年1月2日	能登半島地震へDMAT(1/2~1/6、1/21~1/25)、 災害派遣ナース(1/14~1/19、1/20~1/25)派遣
6(2024)年4月1日	患者サポートセンター、手術センター設置 医師の働き方改革が施行 DPC特定病院群に指定
6(2024)年8月7日	人工関節手術ロボットアーム支援システム稼働
6(2024)年9月	AI技術を活用した医用画像情報システム導入
7(2025)年4月1日	第4駐車場新区画供用開始



3 岡崎市民病院の概要

1 病院概要	11
2 施設概要	11
3 病床数（病棟別）	12
4 病床数（病棟・診療科別）	12
5 組織図	13
6 院内会議・委員会	14
7 職員数	15

1 病院概要

(1) 開設年月日

昭和23年7月1日（現在地開院日 平成10年12月28日）

(2) 診療科目（令和7年4月1日現在）

内科、血液内科、内分泌・糖尿病内科、腎臓内科、脳神経内科、呼吸器内科、消化器内科、循環器内科、腫瘍内科、緩和ケア内科、心療精神科、小児科、脳神経小児科、新生児小児科、感染症小児科、外科、内分泌外科、乳腺外科、消化器外科、内視鏡外科、整形外科、腫瘍整形外科、形成外科、脳神経外科、呼吸器外科、心臓血管外科、小児外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科、放射線科、放射線診断科、放射線治療科、歯科口腔外科、麻酔科、救急科、臨床検査科、病理診断科

(3) 病床数（令和7年4月1日現在）

許可病床数 680床（一般）

(4) 指定状況（令和7年4月1日現在一部記載）

- 保険医療機関
- 性病予防法指定病院
- 地域周産期母子医療センター
- 愛知DMAT指定医療機関
- 育成医療指定病院
- 地域中核災害医療センター（災害拠点病院）
- 地域医療支援病院
- 結核予防法指定病院
- 労災保険指定病院
- 臓器移植提供施設
- 更生医療指定病院
- 臨床研修指定病院
- 愛知県がん診療拠点病院
- 第3次救急医療施設（救命救急センター）
- 児童福祉施設
- 生活保護法指定病院
- 被爆者一般疾病医療機関
- 養育医療指定病院
- エイズ拠点病院

(5) サービス状況

- 看護体制 一般病棟7対1入院基本料 平成23年6月1日開始
- 入院時食事療養（I）

(6) 認定状況

- 病院機能評価（一般病院2） 平成30年4月6日取得
- 卒後臨床研修評価 平成27年4月1日取得

2 施設概要

（令和7年4月1日現在）

敷地面積 101,366.98㎡

区分	建築面積（㎡）	延床面積（㎡）	構造
病棟	4,076.051	28,685.059	鉄骨鉄筋コンクリート造 地上8階、地下1階
診療棟	3,662.590	11,239.515	鉄筋コンクリート造 地上4階、地下1階
検査棟	1,868.706	6,630.137	鉄骨鉄筋コンクリート造 地上3階、地下1階
医療センター棟	800.675	2,298.143	鉄筋コンクリート造 地上4階
西棟	2,004.750	10,745.090	鉄骨鉄筋コンクリート造、地上5階、地下1階
救命救急センター棟	1,638.680	2,093.670	鉄骨造 地上3階
ゴミ処理棟	376.150	565.550	鉄筋コンクリート造
医療ガス・プロワ室・マニホールド室	57.152	57.152	〃
ポンプ・ガバナー室	64.800	64.800	〃
駐輪場	27.096	27.096	
託児所	206.195	198.743	木造平屋建
立体駐車場	2,221.700	3,908.970	鉄骨造 地上2層3段 156台駐車可能（患者）
合計	17,004.545	66,513.925	

3 病床数 (病棟別)

(令和7年4月1日現在)

() は部屋数

区分	2階西	3階南	4階南	4階北	5階南	5階北	6階南	6階北	7階南	7階北	緩和ケア	8階北	ECU	救命救急センター	周産期センター	合計
特別室	床	床	床	床	床	床 1 (1)	床 1 (1)	床	床	床	床	床	床	床	床	2 (2)
個室	10 (10)	12 (12)	13 (13)	10 (10)	13 (13)	10 (10)	12 (12)	10 (10)	12 (12)	10 (10)	12 (12)	5 (5)			8 (8)	137 (137)
無菌室												7 (7)				7 (7)
2人室	4 (2)	2 (1)		12 (6)	2 (1)		2 (1)		2 (1)	4 (2)	8 (4)	2 (1)				38 (19)
4人室	36 (9)	40 (10)	40 (10)	24 (6)	40 (10)	40 (10)	40 (10)	40 (10)	40 (10)	40 (10)		36 (9)			12 (3)	428 (107)
5人室															5 (1)	5 (1)
ICU														8 (3)		8 (3)
HCU														22 (6)		22 (6)
ECU													15 (7)			15 (7)
NICU															6 (1)	6 (1)
GCU															12 (1)	12 (1)
合計	50 (21)	54 (23)	53 (23)	46 (22)	55 (24)	51 (21)	54 (23)	51 (21)	54 (23)	54 (22)	20 (16)	50 (22)	15 (7)	30 (9)	43 (14)	680 (291)

4 病床数 (病棟・診療科別)

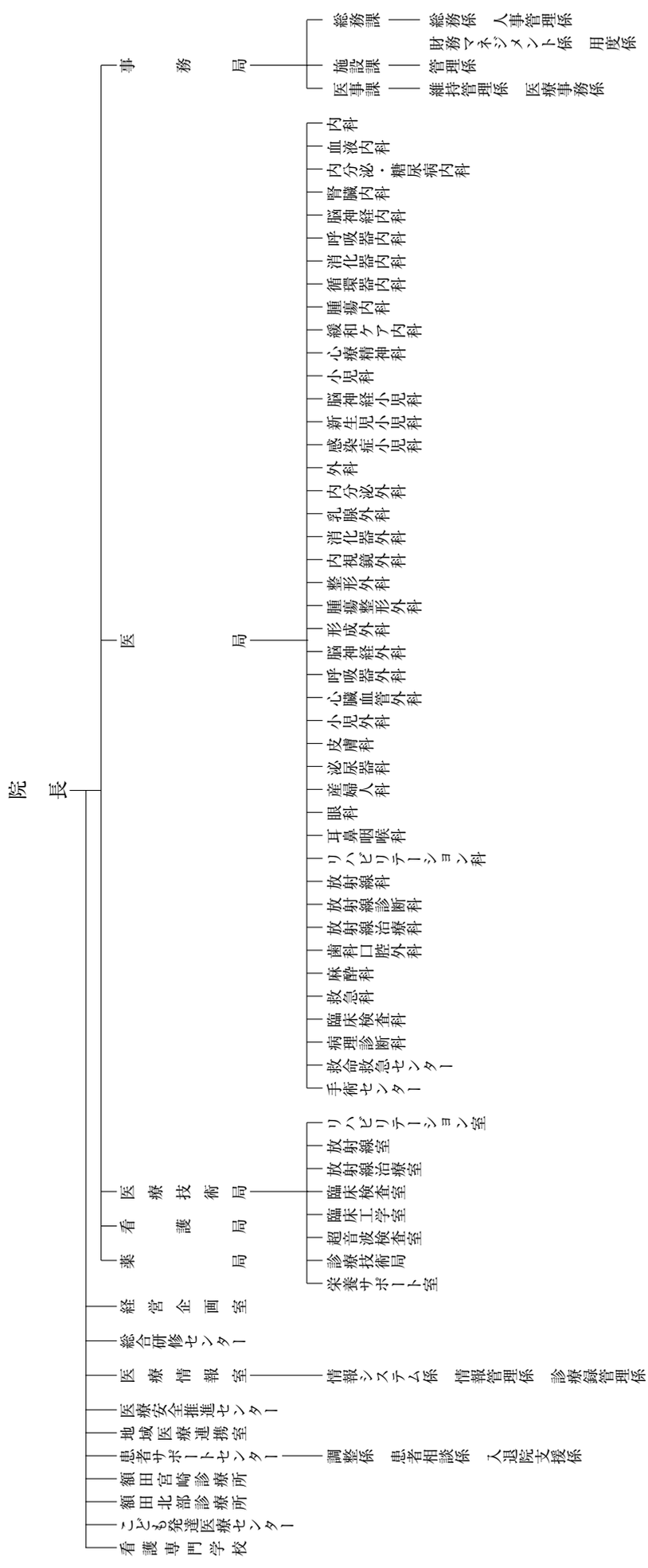
(令和7年4月1日現在)

病棟	定床数 (床)	診療科
緩和ケア	20	緩和ケア内科
8階北	50	血液内科 腫瘍整形外科 整形外科 内分泌内科
7階南	54	整形外科 頭頸部外科・耳鼻咽喉科 皮膚科
7階北	54	泌尿器科 腎臓内科
6階南	54	脳神経外科 脳神経内科 歯科・口腔外科
6階北	51	婦人科 乳腺外科 消化器内科 外科 総合診療部 内分泌内科 腎臓内科 全科 開放病床 (2床)
5階南	55	外科 形成外科 消化器内科 開放病床 (2床)
5階北	51	消化器内科 呼吸器内科 全科
4階南	53	呼吸器内科 呼吸器外科 循環器内科
4階北	46	小児科・小児 開放病床 (3床)
循環器センター (3階南)	54	循環器内科 心臓血管外科
2階西	50	新型コロナ 眼科 脳神経内科 総合診療科 夜間受け入れ 耳鼻科検査入院
母性	25	産婦人科 病児用 (5床)
N I C U	18	N I C U G C U
集中治療センター	30	全科
ECU	15	新型コロナ (重症) 夜間緊急入院受け入れ
合計	680	

アンダーラインは主科病棟

5 組織図

(令和7年4月1日現在)



<上位会議体>

- ◆拡大幹部会議
- ◆定例幹部会議

<設置必須>

- ◆医療機器選定委員会
- ◆未収金管理委員会
- ◆服務規律向上委員会
- ◆個人情報保護委員会
- ◆ハラスメント対策委員会
- ◆病院経営会議 ※
- ◆医療事故調査会 ※
- ◆医療事故対策委員会
- ◆地域医療支援委員会 ※
- ◆医科研修管理委員会 ※
- ◆歯科研修管理委員会 ※
- ◆薬事審議会
- ◆経営戦略会議 ※

<院長直轄>

- ◆患者参加型医療推進プロジェクト
 - ◇患者参加型医療推進委員会設立 WG
 - ◇患者とのカルテ共有 WG
- ◆災害対策推進会議
- ◆病床管理委員会
- ◆病院機能向上 WG
 - ◇契約管理センター部会
 - ◇診療報酬対策委員会
 - ◇診療材料検討委員会
- ◆労働委員会
- ◆働き方改革推進会議
 - ◇医師部会
 - ◇コメディカル部会
- ◆患者サポート推進会議
- ◆患者経験価値向上 WG
 - ◇給食向上 WG
- ◆心理的安全性向上 WG
- ◆キャリア自立支援 WG
 - ◇"ONE TEAM" プロジェクト
- ◆コーチ育成 WG
- ◆広報部運営会議
 - ◇院内報・年報 WG

◆地域連携推進会議

- ◆臨床倫理啓発 WG
- ◆ACP 推進チーム
- ◆手術センター管理会議
- ◆看護業務改善プロジェクト会議
- ◆(仮称)DA(医療秘書)センター運営会議
- ◆リハビリの目指すべき姿検討 WG
- ◆外来管理センター会議

<管理部門>

- ◆高難度新規技術評価部会
- ◆高難度新規医療技術評価委員会
- ◆クリニカルパス委員会
- ◆コーディング適正化委員会
- ◆情報システム委員会
- ◆診療録管理委員会
- ◆ボランティア委員会
- ◆看護師特定行為研修管理委員会
 - ◇看護師特定行為研修実務部会
 - ◇看護師特定行為実践管理委員会
 - ◇看護師特定行為実践実務部会
- ◆感染対策委員会
- ◆衛生委員会
- ◆輸血療法委員会
- ◆災害対策委員会
- ◆蘇生標準化委員会
 - ◇院内迅速チーム
- ◆医療機器安全管理委員会
- ◆医療ガス安全管理委員会
- ◆電波利用安全管理委員会
- ◆放射線安全管理委員会
- ◆特定放射線同位元素防護委員会
- ◆診療用放射線安全管理委員会
- ◆医療安全委員会
 - ◇セイフティマネージャー連絡委員会
- ◆報告書確認対策チーム
- ◆倫理委員会 ※
- ◆臨床研究審査委員会 ※
- ◆治験審査委員会
- ◆総合研修センター運営委員会

<診療部門>

- ◆外来管理センター運営委員会
- ◆手術センター委員会
- ◆救命救急センター運営委員会
- ◆集中治療センター運営委員会
 - ◇移植コーディネーター部会
- ◆循環器センター運営委員会
- ◆内視鏡センター運営委員会
- ◆周産期センター運営委員会
- ◆血液浄化センター運営委員会
- ◆臨床検査室運営委員会
- ◆チーム医療推進委員会
 - ◇感染制御チーム
 - ◇抗菌薬適正使用支援チーム
 - ◇摂食嚥下栄養サポートチーム
 - ◇褥瘡管理チーム
 - ◇糖尿病療養支援チーム
 - ◇呼吸サポートチーム
 - ◇認知症サポートチーム
 - ◇ストロークチーム
 - ◇腎臓病療養支援チーム
 - ◇減量手術チーム
 - ◇心不全サポートチーム
 - ◇早期離床サポートチーム
 - ◇排尿ケアチーム
 - ◇緩和ケアチーム
 - ◇骨折リエゾンサービスチーム
 - ◇身体的拘束最小化チーム
- ◆がんセンター運営委員会
 - ◇化学療法委員会
 - ◇外来治療センター運営委員会
 - ◇がんセンターボード委員会
 - ◇がんゲノム医療チーム
 - ◇がん骨病変対応チーム
 - ◇緩和ケアセンター運営委員会

※外部委員招致

4 岡崎市民病院の基本方針

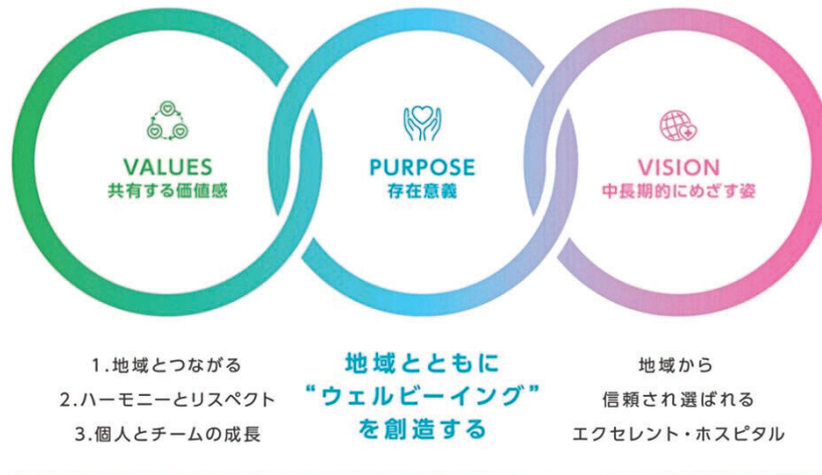
・ 行動規範	19
・ 患者さんの権利と責任	20
・ 患者さんの権利と責任を実践するために.....	21
・ 岡崎市民病院 こども憲章	22
・ 臨床倫理方針	23
・ 人生の最終段階における医療・ケアの 適切な意思決定支援に関する指針	24

行 動 規 範

岡崎市民病院

OKAZAKI CITY HOSPITAL

CODE OF CONDUCT
行動規範



Purpose 存在意義

『地域とともに“ウェルビーイング（持続的な幸せ）”を創造する』

変化が速く、将来の予測が困難なこれからの時代においても、私たちは良質な医療サービスの提供を通して地域のすべてのステークホルダーとともに人々の“ウェルビーイング（持続する幸せ）”への希望を叶えていきます。

Values 共有する価値観

地域の中核医療機関としてさらなる成長を遂げ、社会へ貢献し続けるために、私たちは以下のことを大切に、実践していきます。

1. 地域とつながる
地域の医療ニーズに確かに応え、地域とともに歩みます。
2. ハーモニー（和）とリスペクト（敬）
調和を大事に思い、お互いを尊重し合います。
3. 個人とチームの成長
個人もチーム（組織）も成長するための努力を惜しみません。

Vision 中長期的にめざす姿

地域から信頼され選ばれるエクセレント・ホスピタル（最高の病院）

2022年10月 改定

患者さんの権利と責任

医療とは、患者さんと医療者が、情報を交換して理解しあい、よきパートナーとして信頼関係を築いたうえで、協力して作り上げていくものです。私たちはこのような考えに基づき、患者さんにも主体的に医療に参加していただくことを願い、ここに患者さんの権利と責任を定めます。

患者さんの権利

[適切な医療を受ける権利]

良質で安全な医療を平等に受けることができます。

[知る権利]

症状・検査・治療について十分な説明を受けることができます。

院内の他の医師や他の医療機関の医師の意見（セカンドオピニオン）を求める権利があります。

診療記録の開示を求める権利があります。

[自己決定および医療機関を選択する権利]

十分な説明を受けた後、治療や検査を受けるか受けないか、どの医療機関で受けるかを決定する権利があります。

[プライバシーが保護される権利]

医療上の個人情報保護されます。

[尊厳が守られる権利]

いかなる場合でも患者さんの人格が尊重され、その尊厳が守られる権利があります。

患者さんの責任

[ご自分の情報を提供する責任]

患者さん自身の医療に関する情報を提供してください。

[医療に協力する責任]

患者さんも治療に参加してください。

2012年4月 改定

患者さんの権利と責任を実践するために

患者さんの権利と責任を実践するために、私たちは以下のような努力をいたします。

※患者さんにもご協力をお願いいたします。

1. 患者さんの医療にかかわる情報（病歴、薬歴、アレルギー歴など）を詳しく伺うとともに、患者さんの価値観や生活についても伺います。

※患者さんは、ご自身の情報をできるだけ保存し、必要な情報を私たちにお知らせください。

2. 説明と同意に基づいた医療を行います。わかりやすい言葉で説明します。

私たちも患者さんと一緒に考え、意思決定を支援します（Shared Decision Making：共同意思決定）。

また検査結果や病気の治療法などについて説明文書やパンフレットを作成します。

※患者さんは理解できないことがあればいつでも質問してください。

3. セカンドオピニオンのご希望があれば必要な情報を提供します。

※患者さんは他科の医師や院外の医療機関の医師の意見をお聞きになりたいときは、遠慮なくお申し出ください。

4. 医療の安全確保の向上に努めてまいります。

特に注射、処置、検査等にあたって誤認のないように十分確認をいたします。

※患者さんは、処置等を受けられるとき、お名前の確認にご協力ください。

※治療中、処置中に不安、異変を感じるがあったら、お申し出ください。

5. 患者さんにとって最善な医療の提供と、快適な医療環境づくりに努めます。

※患者さんは、私たちの指示や病院の規則に従ってください。

※他の患者さんの治療に支障を与えることがないようご協力ください。

6. 患者さんやご家族の治療に関しての不安、不満、提案などの声に耳を傾けます。

※医療相談室や提案箱を用意しておりますので、ご利用ください。

※患者さんへのアンケートにご協力ください。

2022年7月 改定

岡崎市民病院 こども憲章

1. こどもたちのために、外来・入院で適切な医療がいつも受けられるように努力します。
2. こどもたちがさみしい思いをしないように、ご家族の付き添いや面会に配慮します。
3. こどもたちやご家族は、病気や治療方針について、わかりやすく説明を受けて、自分の意見を言い、一緒に考えながら治療に参加できます。
4. こどもたちやご家族は、身体的・精神的ストレスを減らすような支援を受けることができます。
5. こどもたちは、こどもたちやご家族の支援のため、専門の訓練を受けたスタッフによりケアされます。
6. こどもたちは、年齢や症状にあったあそびや教育が提供され、スタッフが配属された小児病棟でケアを受けられます。
7. こどもたちやご家族のプライバシーはいつでも守られます。
8. こどもたちは、継続性のあるケアを受けることができます。

2022年7月 改定

臨床倫理方針

1. 患者さんにとって最善の医療を提供します。
2. 患者さんの信条、価値観に配慮し、患者さんの意思を尊重します。
3. 国籍、民族、性別、職業、地位などによって左右されることなく公正公平な医療を提供します。
4. 倫理的問題を含む医療行為（※）については関係法規、ガイドラインを遵守します。また必要に応じて倫理委員会において審理し、その決定に従った医療を提供します。
5. 医学の進歩に必要な臨床研究を積極的に行いますが、その実施にあたっては臨床研究審査委員会で審議します。

※倫理的問題を含む医療行為についての各論的事項

1. 宗教上の理由により輸血を拒否する場合には、「宗教上の理由による輸血拒否患者」に対する当院の指針に基づいて、無輸血で治療を原則としますが、輸血なしでは救命が困難となった場合は輸血療法を実施いたします。（相対的無輸血の方針）
2. 終末期治療における延命、治療の差し控えについては当院の「終末期医療についての基本方針」に基づいて対応します。
3. 遺伝学的検査・診断については、日本医学会「医療における遺伝学的検査、診断に関するガイドライン（2022年3月改定）」等のガイドラインに沿い、必要に応じて倫理委員会でその是非を審理し、その決定に従います。
4. 臓器提供、脳死判定については当院の「臓器提供についての手順書」に基づき対応します。
5. 薬剤や診療材料の保険適応外使用については個々の症例について倫理委員会でその是非を審理し、その決定に従います。

2022年7月 改定

人生の最終段階における 医療・ケアの適切な意思決定支援に関する指針

1. 基本方針

人生の最終段階を迎える患者が、その人らしい最期を迎えられるよう、厚生労働省「人生の最終段階における医療・ケアの決定プロセスに関するガイドライン」等の内容を踏まえ、多職種から構成される医療・ケアチームで、患者とその家族等に対し適切な説明と話し合いを行い、患者本人の意思決定を尊重し、医療・ケアを提供することに努める。

2. 人生の最終段階における具体的な医療・ケアの方針決定支援

2-1：患者本人の意思が確認できる場合

- ・患者本人による意思決定を基本とし、家族（もしくは主たる介護者）も関与しながら、厚生労働省の「人生の最終段階における医療・ケアの決定プロセスにおけるガイドライン」を参考に、医療・ケアチームが協力し、医療・ケアの方針を決定する。必要に応じて、ACPサポートチームに依頼する。決定内容は診療録に分かりやすく記録する。
- ・時間の経過、心身の状態変化、医学的評価の変更、患者や家族を取り巻く環境の変化等により、意思は変化することがあるため、医療・ケアチームは、患者が自らの意思をその都度示し、伝えることが出来るように支援する。患者が自らの意思を伝える事が出来なくなる可能性もあるため、その時の対応についても予め家族等を含めて話し合いを行う。

2-2：患者本人の意思が確認出来ない場合

- ・家族等が患者本人の意思を推定出来る場合には、その推定意思を尊重し、患者にとっての最善である医療・ケアの方針を医療・ケアチームとともに慎重に検討し、決定する。
- ・家族等が患者本人の意思を推定出来ない場合には、本人にとって何が最善であるかについて、家族等と医療・ケアチームにより十分に話し合い、決定する。
- ・家族等がない場合、または家族等が判断を医療・ケアチームに委ねる場合は、患者にとって最善と思われる医療・ケアの方針を医療・ケアチームが慎重に検討し、決定する。
- ・これらの決定が困難な場合、医療・ケアチームの申し入れにより、必要と判断される場合は臨床倫理啓発ワーキンググループで、その方針を審議する。

3. 認知症等で自らが意思決定をすることが困難な患者の意思決定支援

- ・障害者や認知症等で、自らが意思決定をすることが困難な場合は、厚生労働省の作成した「認知症の人の日常生活・社会生活における意思決定ガイドライン」を参考に、出来る限り患者本人の意思を尊重し反映した意思決定を、家族及び関係者、医療・ケアチームやソーシャルワーカー等が関与して支援する。
- ・これらの決定が困難な場合、医療・ケアチームの申し入れにより、必要と判断される場合は臨床倫理啓発ワーキンググループで、その方針を審議する。

4. 参考資料

- ・人生の最終段階における医療・ケアの決定、プロセスにおけるガイドライン 厚生労働省 2018年3月改訂
- ・認知症の人の日常生活・社会生活における意思決定ガイドライン 厚生労働省2018年6月

2022年9月 改定

5 岡崎市病院事業会計決算書

決 算 書 類

1	令和6年度岡崎市病院事業決算報告書	26
2	令和6年度岡崎市病院事業損益計算書	30
3	令和6年度岡崎市病院事業剰余金計算書	31
4	令和6年度岡崎市病院事業欠損金処理計算書	31
5	令和6年度岡崎市病院事業貸借対照表	32

決 算 附 属 書 類

6	令和6年度岡崎市病院事業報告書	34
7	令和6年度岡崎市病院事業キャッシュ・フロー計算書	53
8	収益費用明細書	54
9	固定資産明細書	58
10	企業債明細書	60

1 令和6年度岡崎市病院事業決算報告書

1) 収益的収入及び支出

収 入

区分	予 算		
	当初予算額	補正予算額	地方公営企業法第24条第3項の規定による支出額に係る財源充当額
第1款 病院事業収益	円 26,359,634,000	円 420,709,000	円 0
第1項 医業収益	24,225,081,000	3,500,000	0
第2項 医業外収益	2,121,373,000	417,209,000	0
第3項 特別利益	13,180,000	0	0

支 出

区分	予 算				
	当初予算額	補正予算額	予備費支出額	流用増減額	地方公営企業法第24条第3項の規定による支出額
第1款 病院事業費用	円 27,130,375,000	円 884,731,000	円 0	円 0	円 0
第1項 医業費用	26,288,756,000	843,405,000	0	0	0
第2項 医業外費用	820,234,000	19,618,000	0	0	0
第3項 特別損失	18,385,000	21,708,000	0	0	0
第4項 予備費	3,000,000	0	0	0	0

医業外収益の決算額は、損益計算書の決算額 2,389,462,487 円に仮受消費税及び地方消費税 13,188,641 円を加えた額である。

医業外費用の決算額は、損益計算書の決算額 1,350,658,385 円に仮払消費税及び地方消費税 3,124,963 円、貯蔵品に係る控除対象外消費税 541,841,475 円並びに消費税及び地方消費税納付税額 33,707,500 円を加え、納付税計算上生ずる雑損失 1,111,488,591 円を除いた額である。

(消費税及び地方消費税込)

額	決算額	予算額に比べ 決算額の増減	備考	
円	円	円		
26,780,343,000	26,761,792,107	△ 18,550,893		
24,228,581,000	24,335,579,915	106,998,915	うち仮受消費税及び地方消費税	49,745,104円
2,538,582,000	2,402,651,128	△ 135,930,872	うち仮受消費税及び地方消費税	13,188,641円
13,180,000	23,561,064	10,381,064	うち仮受消費税及び地方消費税	94,050円

(消費税及び地方消費税込)

額			決算額	地方公営企業法 第26条第2項の 規定による繰越額	不用額	備考
小計	地方公営企業法 第26条第2項の 規定による繰越額	合計				
円	円	円	円	円	円	
28,015,106,000	0	28,015,106,000	27,563,568,633	0	451,537,367	
27,132,161,000	0	27,132,161,000	26,695,582,230	0	436,578,770	注1
839,852,000	0	839,852,000	817,843,732	0	22,008,268	注2
40,093,000	0	40,093,000	50,142,671	0	△ 10,049,671	注3
3,000,000	0	3,000,000	0	0	3,000,000	

注1 うち仮払消費税及び地方消費税 569,351,150 円

注2 うち仮払消費税及び地方消費税 3,124,963 円、貯蔵品に係る控除対象外消費税 541,841,475 円

注3 うち仮払消費税及び地方消費税 14,321,997 円

2) 資本的収入及び支出

収 入

区分	予 算			
	当初予算額	補正予算額	小計	地方公営企業法第26条の規定による繰越額に係る財源充当額
第1款 資本的収入	円 1,865,600,000	△ 99,599,000	円 1,766,001,000	円 224,200,000
第1項 他会計負担金	985,024,000	△ 5,099,000	979,925,000	0
第2項 固定資産収入	1,000	0	1,000	0
第3項 投資償還金収入	298,000	0	298,000	0
第4項 企業債	877,000,000	△ 94,500,000	782,500,000	224,200,000
第5項 補助金	3,277,000	0	3,277,000	0

支 出

区分	予 算					
	当初予算額	補正予算額	流用増減額	小計	地方公営企業法第26条の規定による繰越額	継続費通次繰越額
第1款 資本的支出	円 4,719,701,000	円 △ 103,426,000	円 0	円 4,616,275,000	円 246,253,000	円 0
第1項 建設改良費	1,872,347,000	△ 103,426,000	0	1,768,921,000	246,253,000	0
第2項 投資	1,003,600,000	0	0	1,003,600,000	0	0
第3項 企業債償還金	1,843,754,000	0	0	1,843,754,000	0	0

資本的収入額が資本的支出額に不足する額 2,680,732,013 円は、当年度分消費税及び地方消費税資本的収支

(消費税及び地方消費税込)

額		決算額	予算額に比べ 決算額の増減	備考
継続費通次繰越額 に係る財源充当額	合計			
円	円	円	円	
0	1,990,201,000	1,820,029,211	△ 170,171,789	
0	979,925,000	973,310,211	△ 6,614,789	
0	1,000	0	△ 1,000	
0	298,000	0	△ 298,000	
0	1,006,700,000	840,400,000	△ 166,300,000	
0	3,277,000	6,319,000	3,042,000	

(消費税及び地方消費税込)

額	決算額	翌年度繰越額			不用額	備考
		地方公営企業法 第26条の規定に よる繰越額	継続費通次 繰越額	合計		
円	円	円	円	円	円	
4,862,528,000	4,500,761,224	72,298,000	0	72,298,000	289,468,776	
2,015,174,000	1,753,407,456	72,298,000	0	72,298,000	189,468,544	うち仮払消費税及び地方 消費税 157,238,184 円
1,003,600,000	903,600,000	0	0	0	100,000,000	
1,843,754,000	1,843,753,768	0	0	0	232	

調整額 1,526,444 円並びに過年度分損益勘定留保資金 2,679,205,569 円で補填した。

2 令和6年度岡崎市病院事業損益計算書

(令和6年4月1日から令和7年3月31日まで)

(単位 円)

1 医業収益	(1) 入院収益	15,791,021,999		
	(2) 外来収益	8,004,836,299		
	(3) その他医業収益	<u>489,976,513</u>	24,285,834,811	
2 医業費用	(1) 給与費	13,180,472,150		
	(2) 材料費	7,546,501,888		
	(3) 経費	3,630,192,950		
	(4) 減価償却費	1,673,286,236		
	(5) 資産減耗費	15,208,869		
	(6) 研究研修費	<u>80,568,987</u>	<u>26,126,231,080</u>	
	医業損失			1,840,396,269
3 医業外収益	(1) 受取利息配当金	7,606,680		
	(2) 他会計負担金	1,544,235,533		
	(3) 補助金	51,454,000		
	(4) 長期前受金戻入	636,008,163		
	(5) その他医業外収益	<u>150,158,111</u>	2,389,462,487	
4 医業外費用	(1) 支払利息及び企業債取扱諸費	116,843,479		
	(2) 長期前払消費税償却	90,814,885		
	(3) 保育費	31,257,120		
	(4) 雑損失	<u>1,111,742,901</u>	<u>1,350,658,385</u>	<u>1,038,804,102</u>
	経常損失			801,592,167
5 特別利益	(1) 固定資産売却益	0		
	(2) 過年度損益修正益	10,053,360		
	(3) 引当金戻入	0		
	(4) その他特別利益	<u>13,413,654</u>	23,467,014	
6 特別損失	(1) 固定資産売却損	0		
	(2) 過年度損益修正損	17,699,113		
	(3) その他特別損失	<u>18,121,561</u>	<u>35,820,674</u>	<u>△ 12,353,660</u>
	当年度純損失			813,95,827
	前年度繰越欠損金			<u>487,738,611</u>
	当年度未処理欠損金			<u>1,301,684,438</u>

3 令和6年度岡崎市病院事業剰余金計算書

(令和6年4月1日から令和7年3月31日まで)

(単位 円)

	資本金	剰 余 金						資本合計
		資 本 剰 余 金					利益剰余金	
		受贈財産評価額	建設改良補助金	他会計負担金	寄 附 金	資本剰余金合計	未処理欠損金	
前年度末残高	12,070,647,269	43,379,096	620,929,374	2,755,030,938	5,855,548	3,425,194,956	△ 487,738,611	15,008,103,614
当年度変動額	0	9,153,996	0	0	0	9,153,996	△ 813,945,827	△ 804,791,831
受贈財産の受入	0	9,153,996	0	0	0	9,153,996	0	9,153,996
当年度純利益	0	0	0	0	0	0	813,945,827	813,945,827
当年度末残高	12,070,647,269	52,533,092	620,929,374	2,755,030,938	5,855,548	3,434,348,952	(当年度未処理欠損金) △ 1,301,684,438	14,203,311,783

4 令和6年度岡崎市病院事業欠損金処理計算書

(単位 円)

	資本金	資本剰余金	未処理欠損金
当年度末残高	12,070,647,269	3,434,348,952	△ 1,301,684,438
議会の議決による処分額	0	0	0
処分後残高	12,070,647,269	3,434,348,952	(繰越欠損金) △ 1,301,684,438

5 令和6年度岡崎市病院事業貸借対照表

(令和7年3月31日)

(単位 円)

資 産 の 部

1 固定資産

(1)有形固定資産

イ 土 地		2,833,938,382	
ロ 建 物	38,809,500,851		
減価償却累計額	<u>△ 25,214,307,221</u>	13,595,193,630	
ハ 構 築 物	2,786,725,047		
減価償却累計額	<u>△ 1,444,412,870</u>	1,342,312,177	
ニ 器 械 備 品	11,756,290,058		
減価償却累計額	<u>△ 9,099,668,408</u>	2,656,621,650	
ホ 車 両 及 び 運 搬 具	27,362,038		
減価償却累計額	<u>△ 24,525,314</u>	2,836,724	
ヘ 放 射 性 同 位 元 素	10,338,000		
減価償却累計額	<u>△ 7,129,530</u>	3,208,470	
ト 建 設 仮 勘 定		<u>116,183,983</u>	
有形固定資産合計			20,550,295,016

(2)無形固定資産

イ 電 話 加 入 権		<u>617,200</u>	
無形固定資産合計			617,200

(3)投資その他の資産

イ 投 資 有 価 証 券		900,000,000	
ロ 長 期 貸 付 金	12,480,000		
貸倒引当金	<u>△ 8,280,000</u>	4,200,000	
ハ 長 期 前 払 消 費 税		1,201,729,212	
ニ 破 産 更 生 債 権 等	55,594,388		
貸倒引当金	<u>△ 55,594,388</u>	0	
ホ そ の 他 投 資		<u>409,470</u>	
投資その他の資産合計			<u>2,106,338,682</u>
固定資産合計			22,657,250,898

2 流動資産

(1)現 金 預 金		7,729,629,733	
(2)未 収 金	5,972,704,506		
貸倒引当金	<u>△ 26,290,931</u>	5,946,413,575	
(3)貯 蔵 品		477,260,379	
(4)前 払 費 用		<u>2,633,500</u>	
流動資産合計			14,155,937,187
資 産 合 計			<u>36,813,188,085</u>

負債の部

3	固定負債				
	(1) 企業債				
	イ 建設改良費等の財源に充てるための企業債	8,861,717,076			
	企業債合計		8,861,717,076		
	(2) 引当金				
	イ 退職給付引当金	4,911,193,892			
	ロ 修繕引当金	<u>162,541,250</u>			
	引当金合計		<u>5,073,735,142</u>		
	固定負債合計				13,935,452,218
4	流動負債				
	(1) 企業債				
	イ 建設改良費等の財源に充てるための企業債	<u>1,314,989,435</u>			
	企業債合計		1,314,989,435		
	(2) 未払金		2,877,670,302		
	(3) 引当金				
	イ 賞与等引当金	<u>905,795,371</u>			
	引当金合計		905,795,371		
	(4) その他流動負債		<u>109,998,386</u>		
	流動負債合計				5,208,453,494
5	繰延収益				
	長期前受金		21,099,798,606		
	収益化累計額		<u>△ 17,633,828,016</u>		
	繰延収益合計				<u>3,465,970,590</u>
	負債合計				<u>22,609,876,302</u>

資本の部

6	資本金				12,070,647,269
7	剰余金				
	(1) 資本剰余金				
	イ 受贈財産評価額	52,533,092			
	ロ 建設改良補助金	620,929,374			
	ハ 他会計負担金	2,755,030,938			
	ニ 寄附金	<u>5,855,548</u>			
	資本剰余金合計		3,434,348,952		
	(2) 利益剰余金				
	イ 当年度未処理欠損金	<u>1,301,684,438</u>			
	利益剰余金合計		<u>△ 1,301,684,438</u>		
	剰余金合計				<u>2,132,664,514</u>
	資本合計				<u>14,203,311,783</u>
	負債資本合計				<u>36,813,188,085</u>

6 令和6年度岡崎市病院事業報告書

1 事業の概況

(1) 総括事項

令和6年度の診療報酬改定において、当院は、大学病院本院に準ずる機能を有する病院として、厚生労働省からDPC特定病院群の指定を受けました。経営面では、診療実績の向上を目指し、各部門において行動計画を作成することで経営意識の向上を図り、診療単価向上と収益増加に努めました。また、手術室の運営管理を強化するため「手術センター」を設立し、業務改善や組織の改革に取り組みました。

患者・家族に対する相談支援体制の充実に向けては、入院や退院に関する相談・支援や医療福祉制度の利用に関する相談窓口などを集約した「患者サポートセンター」を開設しました。入院患者の転院においては、後方病院と連携を強化するための相互施設訪問や連絡、転院調整連絡ツールを導入し、患者の病状に合わせた療養場所が提供できるよう連携を進めました。

働き方改革については、令和6年4月から医師においても時間外労働の上限規制が適用となったことから、医師労働時間短縮計画を策定し、タスク・シフト等の労働時間短縮に向けた取組を進めるとともに、勤怠自動打刻システムを導入するなど労働時間管理の適正化に努めました。また、看護師の業務負担の軽減を図りつつ、より専門性を発揮することができる働き方の推進や生産性の向上、看護サービスの質的向上を図ることを目的に、看護師の業務量、業務内容等についての調査・分析を実施しました。薬剤師の負担軽減に向けては、自動薬剤ピッキング装置を導入し、調剤業務の人員不足解消と対人業務の時間創出を図りました。

人材の確保に向けては、今年度から採用試験の試験科目の見直しを図るとともに、内定までの期間を大幅に短縮しました。また、SNS、病院のWebサイト、インターンシップや見学会などを活用し、職場の雰囲気や働く魅力を伝えることで、積極的に採用情報の発信を行いました。

利用状況は、入院延患者数 201,316 人（1日平均 552 人）、外来延患者数 305,585 人（1日平均 1,258 人）で、前年度と比較して入院延患者数は 7,120 人増加し、外来延患者数は 2,069 人減少しました。

経営状況は、病院事業収益 26,698,764,312 円（前年度対比 99.7%）に対し、病院事業費用 27,512,710,139 円（前年度対比 106.6%）となり、収支は純損失 813,945,827 円となりました。医業活動における医業収益は 907,506,444 円増加したものの、それを上回る給与費や材料費などの医業費用が増加したことが主要要因です。

建設改良では、施設老朽化及び衛生環境を改善するため、照明設備改修工事及び空調熱源改修工事などを行ったほか、外来患者が集中する午前中の駐車場不足に対応するため、敷地北側に駐車場の整備を進めました。

医療機器の整備では、市民に高度な医療を提供するため、人工関節手術ロボットアーム支援システムや AI 技術を活用した医用画像情報システムの導入など、医療機器の充実を図りました。

(2) 経営指標に関する事項

令和6年度における経営成績について、経営の健全性を示す経常収支比率は、診療単価の向上や入院患者数の増加等により医業収益は増加しましたが、新型コロナウイルス感染症関連の補助金が減少したことなどにより、前年度比5.2ポイント減の97.1%となりました。

医業活動から生じる医業費用に対する医業収益の割合である医業収支比率は93.0%と100%を下回っており、依然として厳しい経営状況となっております。

また、施設の活用度合いを示す病床利用率は、入院患者数の増加により前年度比3.1ポイント増の81.1%となっております。

<経営指標の推移>

	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
経常収支比率	95.3%	109.1%	110.1%	102.3%	97.1%
医業収支比率	86.5%	92.0%	95.1%	95.4%	93.0%
病床利用率	75.0%	75.4%	75.3%	78.0%	81.1%

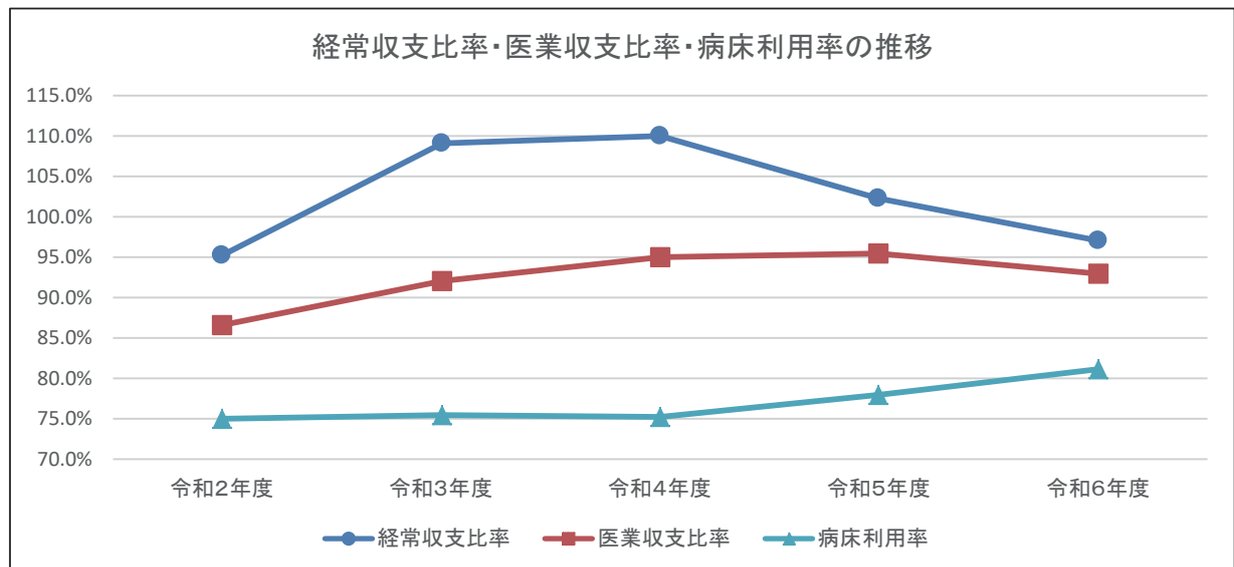
○経営指標の算出式

経常収支比率 : $\text{経常収益} \div \text{経常費用} \times 100$

医業収支比率 : $\text{医業収益} \div \text{医業費用} \times 100$

病床利用率 : $\text{年延入院患者数} \div \text{年延病床数} \times 100$

※病床利用率のうち令和2年度は岡崎市民病院分のみを記載



(3) 議会議決事項

議案番号	件名	提出年月日	議決年月日
令和6年認定第2号	令和5年度岡崎市病院事業会計の決算の認定について	令和6年8月21日	令和6年9月13日
令和6年第97号議案	岡崎市病院事業の料金に関する条例等の一部改正について	令和6年8月21日	令和6年9月13日
令和6年第103号議案	令和6年度岡崎市病院事業会計補正予算(第1号)	令和6年8月21日	令和6年9月13日
令和6年第117号議案	和解及び損害賠償の額を定めることについて	令和6年12月2日	令和6年12月20日
令和6年第138号議案	令和6年度岡崎市病院事業会計補正予算(第2号)	令和6年12月2日	令和6年12月20日
令和7年第55号議案	令和6年度岡崎市病院事業会計補正予算(第3号)	令和7年2月26日	令和7年3月21日
令和7年第70号議案	令和7年度岡崎市病院事業会計予算	令和7年2月26日	令和7年3月21日

(4) 行政官庁認可事項

申請(協議)年月日	申請(協議)先	件名	認可(同意等)年月日
令和6年4月1日	岡崎市長	認可外保育施設内容等変更届	令和6年4月1日
令和6年5月28日	岡崎市保健所長	病院開設許可事項一部変更許可申請書(駐車場工事)	令和6年6月5日
令和6年7月19日	岡崎市保健所長	病院開設許可事項一部変更許可申請書(患者サポートセンター)	令和6年7月24日
令和6年7月23日	愛知県知事	令和6年度起債(第1次分)協議	令和6年8月20日
令和6年8月9日	岡崎市保健所長	病院施設使用許可申請書(患者サポートセンター)	令和6年8月22日
令和6年10月10日	岡崎市保健所長	病院開設許可事項一部変更許可申請書(ICU、本棟1階治験、がん相談支援センター、売店)	令和6年10月11日
令和6年10月18日	岡崎市保健所長	病院施設使用許可申請書(ICU)	令和6年10月21日
令和6年10月18日	岡崎市保健所長	病院開設許可事項一部変更許可申請書(ICU)	令和6年10月21日
令和6年10月21日	岡崎市長	認可外保育施設内容等変更届	令和6年10月21日
令和6年10月24日	岡崎市保健所長	病院施設使用許可申請書(ICU)	令和6年10月25日
令和6年10月23日	原子力規制委員会	許可使用に係る氏名等の変更届	令和6年11月13日
令和6年10月23日	原子力規制委員会	表示付認証機器使用変更届	令和6年11月13日
令和6年11月1日	原子力規制委員会	放射線障害予防規程変更届	令和6年11月15日
令和7年1月10日	岡崎市保健所長	病院開設許可事項一部変更許可申請書(1階がん相談支援センター周辺、3階器材庫周辺)	令和7年1月16日

申請(協議)年月日	申請(協議)先	件名	認可(同意等)年月日
令和7年1月21日	岡崎市保健所長	病院開設許可事項一部変更許可申請書 (頭部撮影室)	令和7年1月24日
令和7年1月27日	岡崎市保健所長	病院施設使用許可申請書 (頭部撮影室)	令和7年1月28日
令和7年1月30日	岡崎市保健所長	診療用エックス線装置設置届出事項変更届 (頭部撮影室歯科用パノラマ・断層撮影機器)	令和7年1月30日
令和7年1月30日	岡崎市保健所長	病院開設許可事項一部変更許可申請書 (頭部撮影室周辺、超音波検査室)	令和7年2月4日
令和7年3月6日	岡崎市保健所長	病院開設許可事項一部変更許可申請書 (GCU)	令和7年3月12日
令和7年3月24日	岡崎市保健所長	病院開設許可事項一部変更許可申請書 (GCU一部変更)	令和7年3月24日
令和7年1月31日	愛知県知事	令和6年度起債(最終協議等分)協議	令和7年3月25日
令和7年3月26日	岡崎市保健所長	病院施設使用許可申請書 (GCU)	令和7年3月28日
令和7年3月31日	岡崎市保健所長	病院施設使用許可申請書 (頭部撮影室周辺、超音波検査室)	令和7年3月31日

(5) 職員に関する事項

ア 職員数

区分		令和6年4月1日	令和7年3月31日
		職員数	職員数
一般行政職	事務職員	42 (2) 人	42 (2) 人
	技術職員	6	6
	小計	48 (2)	48 (2)
医療職(1)	医師	201	198
	歯科医師	9	9
	小計	210	207
医療職(2)	薬剤師	47	47
	診療放射線技師	50 (1)	49 (1)
	臨床検査技師	49 (2)	48 (2)
	理学療法士	18	18
	作業療法士	6	6
	言語聴覚士	8	8
	臨床工学技士	22	21
	歯科衛生士	4	4
	視能訓練士	4	4
	心理療法士	3	3
	管理栄養士	6	6
	社会福祉士	7	7
	その他	2 (1)	2 (1)
	小計	226 (4)	223 (4)
医療職(3)	看護師	748 (4)	732 (3)
	准看護師	1	1
	小計	749 (4)	733 (3)
技能業務職	技能業務職員	10 (2)	10 (2)
合計		1,243 (12)	1,221 (11)

損益勘定支弁職員 1,218人 (11人)

() 内は短時間勤務職員数

資本勘定支弁職員 3人

イ 給与

令和6年4月1日給与改定

(6) 料金その他供給条件の設定変更に関する事項

種別番号	公布年月日	事項	施行年月日
厚生労働省告示第55号	令和6年3月5日	高齢者の医療の確保に関する法律の規定による療養の給付等の取扱い及び担当に関する基準等の一部を改正する告示	令和6年6月1日
厚生労働省告示第56号	令和6年3月5日	療担規則及び薬担規則並びに療担基準に基づき厚生労働大臣が定める掲示事項等の一部を改正する告示	令和6年6月1日
厚生労働省告示第57号	令和6年3月5日	診療報酬の算定方法の一部を改正する告示	令和6年6月1日
厚生労働省告示第58号	令和6年3月5日	基本診療料の施設基準等の一部を改正する告示	令和6年6月1日
厚生労働省告示第59号	令和6年3月5日	特掲診療料の施設基準等の一部を改正する件	令和6年6月1日
厚生労働省告示第60号	令和6年3月5日	使用薬剤の薬価（薬価基準）の一部を改正する件	令和6年4月1日
厚生労働省告示第61号	令和6年3月5日	特定保険医療材料及びその材料価格（材料価格基準）の一部を改正する告示	令和6年6月1日
厚生労働省告示第206号	令和6年5月31日	特定保険医療材料及びその材料価格（材料価格基準）の一部を改正する件（告示）	令和6年6月1日
厚生労働省告示第281号	令和6年8月30日	特定保険医療材料及びその材料価格（材料価格基準）の一部を改正する件（告示）	令和6年9月1日
厚生労働省告示第354号	令和6年11月29日	特定保険医療材料及びその材料価格（材料価格基準）の一部を改正する件（告示）	令和6年12月1日
厚生労働省告示第45号	令和7年2月28日	特定保険医療材料及びその材料価格（材料価格基準）の一部を改正する件（告示）	令和7年3月1日
厚生労働省告示第62号	令和6年3月5日	訪問看護療養費に係る指定訪問看護の費用の額の算定方法の一部を改正する件	令和6年6月1日
厚生労働省告示第63号	令和6年3月5日	訪問看護療養費に係る訪問看護ステーションの基準等の一部を改正する件	令和6年6月1日
厚生労働省告示第64号	令和6年3月5日	入院時食事療養費に係る食事療養及び入院時生活療養費に係る生活療養の費用の額の算定に関する基準の一部を改正する件	令和6年6月1日
厚生労働省告示第100号	令和6年3月21日	複数手術に係る費用の特例の一部を改正する件	令和6年6月1日
厚生労働省告示第101号	令和6年3月21日	厚生労働大臣が指定する病院の病棟における療養に要する費用の額の算定方法の一部を改正する件	令和6年6月1日
厚生労働省告示第102号	令和6年3月21日	厚生労働大臣が指定する病院の病棟における療養に要する費用の額の算定方法第一項第五号の規定に基づき厚生労働大臣が別に定める者の一部を改正する件	令和6年6月1日

種別番号	公布年月日	事項	施行年月日
厚生労働省告示第103号	令和6年3月21日	厚生労働大臣が定める傷病名、手術、処置等及び定義副傷病名の一部を改正する件	令和6年6月1日
厚生労働省告示第104号	令和6年3月21日	厚生労働大臣が指定する病院の病棟並びに厚生労働大臣が定める病院、基礎係数、機能評価係数Ⅰ、機能評価係数Ⅱ及び激変緩和係数の一部を改正する件	令和6年6月1日
厚生労働省告示第191号	令和6年4月16日	厚生労働大臣が定める傷病名、手術、処置等及び定義副傷病名及び厚生労働大臣が指定する病院の病棟における療養に要する費用の額の算定方法第一項第五号の規定に基づき厚生労働大臣が別に定める者の一部を改正する告示	令和6年4月17日
厚生労働省告示第202号	令和6年5月21日	厚生労働大臣が定める傷病名、手術、処置等及び定義副傷病名等の一部を改正する告示	令和6年5月22日
厚生労働省告示第261号	令和6年8月14日	厚生労働大臣が定める傷病名、手術、処置等及び定義副傷病名及び厚生労働大臣が指定する病院の病棟における療養に要する費用の額の算定方法第一項第五号の規定に基づき厚生労働大臣が別に定める者の一部を改正する告示	令和6年8月15日
厚生労働省告示第280号	令和6年8月30日	厚生労働大臣が指定する病院の病棟並びに厚生労働大臣が定める病院、基礎係数、機能評価係数Ⅰ、機能評価係数Ⅱ、救急補正係数及び激変緩和係数の一部を改正する件	令和6年9月1日
厚生労働省告示第311号	令和6年9月30日	厚生労働大臣が指定する病院の病棟並びに厚生労働大臣が定める病院、基礎係数、機能評価係数Ⅰ、機能評価係数Ⅱ、救急補正係数及び激変緩和係数の一部を改正する件	令和6年10月1日
厚生労働省告示第324号	令和6年10月31日	厚生労働大臣が指定する病院の病棟並びに厚生労働大臣が定める病院、基礎係数、機能評価係数Ⅰ、機能評価係数Ⅱ、救急補正係数及び激変緩和係数の一部を改正する件	令和6年11月1日
厚生労働省告示第336号	令和6年11月19日	厚生労働大臣が定める傷病名、手術、処置等及び定義副傷病名及び厚生労働大臣が指定する病院の病棟における療養に要する費用の額の算定方法第一項第五号の規定に基づき厚生労働大臣が別に定める者の一部を改正する告示	令和6年11月20日
厚生労働省告示第350号	令和6年11月29日	厚生労働大臣が指定する病院の病棟並びに厚生労働大臣が定める病院、基礎係数、機能評価係数Ⅰ、機能評価係数Ⅱ、救急補正係数及び激変緩和係数の一部を改正する件	令和6年12月1日
厚生労働省告示第378号	令和6年12月27日	厚生労働大臣が指定する病院の病棟並びに厚生労働大臣が定める病院、基礎係数、機能評価係数Ⅰ、機能評価係数Ⅱ、救急補正係数及び激変緩和係数の一部を改正する件	令和7年1月1日

種別番号	公布年月日	事項	施行年月日
厚生労働省告示第5号	令和7年1月31日	厚生労働大臣が指定する病院の病棟並びに厚生労働大臣が定める病院、基礎係数、機能評価係数Ⅰ、機能評価係数Ⅱ、救急補正係数及び激変緩和係数の一部を改正する件	令和7年2月1日
厚生労働省告示第42号	令和7年2月28日	厚生労働大臣が指定する病院の病棟並びに厚生労働大臣が定める病院、基礎係数、機能評価係数Ⅰ、機能評価係数Ⅱ、救急補正係数及び激変緩和係数の一部を改正する件	令和7年3月1日
厚生労働省告示第61号	令和7年3月18日	厚生労働大臣が定める傷病名、手術、処置等及び定義副傷病名及び厚生労働大臣が指定する病院の病棟における療養に要する費用の額の算定方法第一項第五号の規定に基づき厚生労働大臣が別に定める者の一部を改正する告示	令和7年3月19日
こども家庭庁・厚生労働省告示第4号	令和6年3月27日	療養の給付及び公費負担医療に関する費用の請求に関する命令附則第四条の二第二項の規定に基づきこども家庭庁長官及び厚生労働大臣が定める様式の一部を改正する件	令和6年6月1日
こども家庭庁・厚生労働省告示第5号	令和6年3月27日	訪問看護療養費及び公費負担医療に関する費用の請求に関する命令第二条の二の規定に基づきこども家庭庁長官及び厚生労働大臣が定める様式の一部を改正する件	令和6年6月1日
厚生労働省告示第122号	令和6年3月27日	厚生労働大臣の定める評価療養、患者申出療養及び選定療養等の一部を改正する告示	令和6年6月1日
厚生労働省告示第123号	令和6年3月27日	保険外併用療養費に係る厚生労働大臣が定める医薬品等の一部を改正する告示	令和6年6月1日
厚生労働省告示第124号	令和6年3月27日	厚生労働大臣の定める先進医療及び患者申出療養並びに施設基準の一部を改正する告示	令和6年6月1日

2 工事

(1) 建設工事の概況（工事費 1,000 万円以上）

（消費税及び地方消費税込 単位 円）

工事名	施工内容	工事費	着工年月日	完成年月日
駐車場整備工事	土木一式 工事	115,800,300	令和 5 年 11 月 14 日	令和 6 年 8 月 30 日
駐車場整備工事（その 2）	土木一式 工事	141,911,000	令和 6 年 8 月 30 日	令和 7 年 3 月 18 日
駐車場外灯新設工事	電気工事	14,121,800	令和 6 年 9 月 3 日	令和 7 年 3 月 18 日
防犯カメラ設置工事	電気工事	19,589,900	令和 7 年 1 月 14 日	令和 7 年 3 月 18 日

(2) 改良工事の概況（工事費 1,000 万円以上）

（消費税及び地方消費税込 単位 円）

工事名	施工内容	工事費	着工年月日	完成（予定）年月日
患者サポートセンター改修機械設備工 事	管工事	（総事業費 35,288,000） 6 年度分 12,898,000	令和 5 年 9 月 14 日	令和 6 年 6 月 24 日
診療棟地下 1 階中央滅菌室 R O 水製造 装置改修工事	管工事	（総事業費 26,840,000） 6 年度分 19,890,000	令和 5 年 10 月 5 日	令和 6 年 8 月 30 日
患者サポートセンター改修建築工事	建築一式 工事	（総事業費 102,206,500） 6 年度分 43,306,500	令和 5 年 12 月 1 日	令和 6 年 6 月 24 日
昇降機 3・4・5 号機改修工事	機械器具 設置工事	127,061,000	令和 6 年 7 月 25 日	令和 7 年 3 月 10 日
エスカレーター改修工事	機械器具 設置工事	41,800,000	令和 6 年 7 月 29 日	令和 7 年 2 月 28 日
病棟 3 階北集中治療室改修工事	管工事	14,390,200	令和 6 年 8 月 9 日	令和 6 年 11 月 8 日
照明設備改修工事（第 2 期）	電気工事	93,217,300	令和 6 年 9 月 6 日	令和 7 年 3 月 18 日
食堂厨房機器改修設備工事	管工事	41,915,500	令和 6 年 9 月 6 日	令和 7 年 3 月 18 日
医療センター棟 3 階手術室器材庫改修 工事	建築一式 工事	42,071,700	令和 6 年 9 月 6 日	令和 7 年 2 月 14 日
病棟病室衛生器具設備更新工事	管工事	38,211,800	令和 6 年 9 月 13 日	令和 7 年 3 月 19 日

工事名	施工内容	工事費	着工年月日	完成(予定)年月日
認知症疾患医療センター改修工事	建築一式 工事	(総事業費) 53,807,600 6年度分 34,200,000	令和6年11月1日	令和7年6月13日
病棟地下1階調理室厨房機器等改修工事	管工事	40,581,200	令和6年11月11日	令和7年3月14日
検査棟1階放射線科処置室改修工事	建築一式 工事	18,383,200	令和6年12月10日	令和7年3月25日
空調熱源改修工事(第5期)	管工事	40,904,600	令和7年1月17日	令和7年3月24日
便所改修工事	管工事	16,500,000	令和7年1月17日	令和7年3月24日

(3) 保存工事の概況(工事費100万円以上)

(消費税及び地方消費税込 単位 円)

工事名	施工内容	工事費	着工年月日	完成年月日
1階食堂機器修繕	管工事	1,287,000	令和6年6月10日	令和6年7月31日
薬局分電盤修繕	電気工事	1,155,000	令和6年6月11日	令和6年6月28日
診療棟1階男子トイレ他6箇所洋便器 フラッシュバルブ修繕工事	管工事	1,298,000	令和6年9月3日	令和6年9月27日
診療棟2階男子トイレ他5箇所洋便器 フラッシュバルブ修繕工事	管工事	1,166,000	令和6年10月11日	令和6年11月1日
病棟2階分娩待機室内装修繕	建築一式 工事	1,177,000	令和6年12月2日	令和7年1月31日
病棟地下1階リハビリ女子更衣室修繕	建築一式 工事	1,269,400	令和7年1月17日	令和7年3月28日
エントランスホール天井吊りサイン及 びパーテーション修繕	建築一式 工事	1,133,000	令和7年1月30日	令和7年3月28日
病棟2階新生児室内装修繕	建築一式 工事	1,218,250	令和7年2月7日	令和7年3月17日

3 業務

(1) 業務量

入院患者及び外来患者数

ア 入院（病床数 一般病床 680床 令和6年4月1日～令和7年3月31日）

科別 月別	内科	血液 内科	内分泌 ・糖尿病 内科	腎臓 内科	脳神経 内科	呼吸器 内科	消化器 内科	循環器 内科	腫瘍 内科	緩和ケア 内科	小児科 *1	外科 *2	乳腺 外科	整形 外科	腫瘍整形 外科
4	572	611	331	582	1,548	1,434	1,271	1,756	0	470	1,243	1,115	227	1,422	212
5	526	724	475	419	1,398	1,141	1,397	1,647	0	531	1,337	1,122	185	1,493	191
6	530	790	346	471	1,105	1,157	1,523	1,588	0	457	1,202	1,289	185	1,160	224
7	671	812	339	530	1,513	1,355	1,563	1,683	0	483	1,227	1,454	190	1,250	300
8	542	851	504	806	1,481	1,451	1,761	1,930	0	529	1,088	1,451	201	1,588	282
9	556	748	299	647	1,545	1,351	1,417	1,600	0	543	984	1,538	239	1,326	268
10	715	649	459	616	1,666	1,251	1,396	1,732	0	490	1,254	1,517	294	1,273	328
11	557	653	349	570	1,220	1,420	1,374	1,727	0	499	1,155	1,220	206	1,272	236
12	887	527	313	722	1,445	1,462	1,383	2,169	0	512	1,469	1,432	232	1,201	195
1	867	737	503	1,055	1,742	1,915	1,197	2,534	0	518	1,341	1,340	213	1,274	177
2	643	612	412	712	1,638	1,585	1,139	2,280	0	379	998	1,421	187	1,337	160
3	630	750	480	611	1,491	1,181	1,440	2,672	0	483	1,348	1,530	186	1,503	178
計	7,696	8,464	4,810	7,741	17,792	16,703	16,861	23,318	0	5,894	14,646	16,429	2,545	16,099	2,751
1月 平均	641	705	401	645	1,483	1,392	1,405	1,943	0	491	1,221	1,369	212	1,342	229
1日 平均	21	23	13	21	49	46	46	64	0	16	40	45	7	44	8
前年 度計	7,938	6,688	4,833	6,664	17,272	14,120	18,064	22,319	0	5,604	17,360	14,913	2,239	13,395	2,134
1月 平均	662	557	403	555	1,439	1,177	1,505	1,860	0	467	1,447	1,243	187	1,116	178
1日 平均	22	18	13	18	47	39	49	61	0	15	47	41	6	37	6

* 1 小児科には脳神経小児科、新生児小児科、感染症小児科を含む。

* 2 外科には内分泌外科、消化器外科、内視鏡外科を含む。

* 四捨五入により計が合わない場合がある。

(単位 人)

形成外科	脳神経外科	呼吸器外科	心臓血管外科	小児外科	皮膚科	泌尿器科	産婦人科	眼科	耳鼻咽喉科	歯科口腔外科	麻酔科	救急科	計	日数	1日平均患者数
292	776	235	361	3	101	631	773	120	279	109	30	0	16,504	30	550
346	583	195	329	6	110	616	634	120	283	124	31	2	15,965	31	515
196	586	158	329	9	97	628	590	130	273	153	30	0	15,206	30	507
202	638	159	235	8	96	656	776	96	343	199	31	3	16,812	31	542
152	673	142	205	4	54	639	739	53	312	165	31	1	17,635	31	569
130	579	95	216	9	101	835	683	53	244	196	30	1	16,233	30	541
122	633	211	217	6	168	810	881	49	261	216	31	1	17,246	31	556
115	679	243	156	12	137	753	835	78	182	215	30	2	15,895	30	530
104	625	227	139	9	108	726	868	63	254	173	31	0	17,276	31	557
108	671	190	112	7	106	743	563	47	251	150	31	1	18,393	31	593
155	543	229	186	6	139	778	603	39	202	162	28	2	16,575	28	592
75	458	264	235	12	167	768	626	41	209	206	31	1	17,576	31	567
1,997	7,444	2,348	2,720	91	1,384	8,583	8,571	889	3,093	2,068	365	14	201,316	365	552
166	620	196	227	8	115	715	714	74	258	172	30	1	16,776	病床利用率	
5	20	6	7	0	4	24	23	2	8	6	1	0	552	81.1%	
1,170	8,537	2,790	3,135	87	1,260	7,898	8,931	1,233	2,998	1,900	173	541	194,196	366	531
98	711	233	261	7	105	658	744	103	250	158	14	45	16,183	病床利用率	
3	23	8	9	0	3	22	24	3	8	5	0	1	531	78.0%	

イ 外来

科別 月別	内科	血液 内科	内分泌 ・糖尿病 内科	腎臓 内科	心療 精神科	脳神経 内科	呼吸器 内科	消化器 内科	循環器 内科	腫瘍 内科	緩和ケア 内科	小児科 *1	外科 *2	乳腺 外科	整形 外科	腫瘍整形 外科
4	499	633	1,213	1,015	51	793	882	1,699	1,521	0	41	1,956	1,174	1,044	1,354	307
5	534	710	1,134	1,084	53	807	904	1,666	1,511	0	28	2,133	1,215	932	1,409	277
6	544	629	1,207	1,030	60	909	885	1,634	1,495	0	24	2,099	1,134	946	1,317	279
7	588	692	1,190	1,069	54	946	932	1,803	1,533	0	25	2,211	1,120	1,013	1,559	328
8	538	700	1,129	1,117	58	890	957	1,608	1,436	0	22	2,112	1,132	864	1,428	341
9	507	696	1,175	1,044	46	836	915	1,639	1,464	0	29	1,787	1,064	945	1,363	326
10	616	780	1,270	1,073	58	934	1,101	1,854	1,566	0	38	1,878	1,234	1,126	1,495	327
11	512	708	1,145	953	61	838	932	1,710	1,468	0	26	1,907	1,163	920	1,383	281
12	472	718	1,213	1,075	59	945	1,042	1,771	1,475	0	32	2,190	1,044	989	1,408	313
1	564	697	1,223	1,135	71	880	1,007	1,605	1,558	0	32	1,976	1,190	974	1,375	280
2	459	625	1,115	920	59	835	895	1,569	1,409	0	46	1,724	1,049	843	1,260	255
3	500	718	1,305	973	72	966	945	1,676	1,605	0	31	2,111	1,098	981	1,492	344
計	6,333	8,306	14,319	12,488	702	10,579	11,397	20,234	18,041	0	374	24,084	13,617	11,577	16,843	3,658
1月 平均	528	692	1,193	1,041	59	882	950	1,686	1,503	0	31	2,007	1,135	965	1,404	305
1日 平均	26	34	59	51	3	44	47	83	74	0	2	99	56	48	69	15
前年 度計	17,806	6,845	13,320	11,203	804	9,667	9,966	19,833	17,592	0	297	23,131	12,936	11,308	15,372	3,290
1月 平均	1,484	570	1,110	934	67	806	831	1,653	1,466	0	25	1,928	1,078	942	1,281	274
1日 平均	73	28	55	46	3	40	41	82	72	0	1	95	53	47	63	14

* 1 小児科には脳神経小児科、新生児小児科、感染症小児科を含む。

* 2 外科には内分泌外科、消化器外科、内視鏡外科を含む。

* 3 放射線科には放射線診断科、放射線治療科を含む。

* 四捨五入により計が合わない場合がある。

(単位 人)

形成外科	脳神経外科	呼吸器外科	心臓血管外科	小児外科	皮膚科	泌尿器科	産婦人科	眼科	耳鼻咽喉科	放射線科*3	歯科口腔外科	麻酔科	救急科	計	日数	1日平均患者数
433	528	162	280	29	1,482	1,715	1,541	719	945	625	2,128	134	356	25,259	21	1,203
463	514	132	280	38	1,589	1,776	1,665	728	1,021	691	2,161	129	358	25,942	21	1,235
460	529	148	275	49	1,428	1,732	1,665	731	1,011	623	1,973	127	384	25,327	20	1,266
517	477	156	285	50	1,541	1,717	1,721	763	954	545	2,191	148	460	26,588	22	1,209
482	475	129	215	39	1,411	1,705	1,724	605	942	550	2,340	134	448	25,531	21	1,216
368	483	157	255	39	1,339	1,655	1,647	597	904	624	2,107	147	416	24,574	19	1,293
437	554	178	291	42	1,518	1,848	1,738	642	946	705	2,231	145	369	26,994	22	1,227
376	545	189	232	40	1,386	1,594	1,640	584	898	594	2,148	123	365	24,721	20	1,236
417	494	162	244	52	1,368	1,768	1,532	664	914	625	2,106	114	721	25,927	20	1,296
418	449	154	215	49	1,318	1,672	1,628	626	984	498	1,905	148	761	25,392	19	1,336
380	455	151	194	40	1,183	1,447	1,512	555	867	493	2,043	125	384	22,892	18	1,272
490	508	210	237	57	1,501	1,734	1,709	623	1,015	628	2,287	134	488	26,438	20	1,322
5,241	6,011	1,928	3,003	524	17,064	20,363	19,722	7,837	11,401	7,201	25,620	1,608	5,510	305,585	243	1,258
437	501	161	250	44	1,422	1,697	1,644	653	950	600	2,135	134	459	25,465	—	—
22	25	8	12	2	70	84	81	32	47	30	105	7	23	1,258	—	—
5,254	5,881	1,797	3,137	512	17,529	20,679	19,926	8,607	11,112	5,835	26,354	1,364	6,297	307,654	243	1,266
438	490	150	261	43	1,461	1,723	1,661	717	926	486	2,196	114	525	25,638	—	—
22	24	7	13	2	72	85	82	35	46	24	108	6	26	1,266	—	—

(2) 事業収入に関する事項

(消費税及び地方消費税抜 単位 円)

区分	科目	令和6年度	令和5年度	比較増減	備考
医業収益		24,285,834,811	23,378,328,367	907,506,444	入院患者1日1人当たり 78,439円 外来患者1日1人当たり 26,195円
	入院収益	15,791,021,999	15,195,832,722	595,189,277	
	外来収益	8,004,836,299	7,680,012,019	324,824,280	
	その他医業収益	489,976,513	502,483,626	△ 12,507,113	
医業外収益		2,389,462,487	2,977,337,965	△ 587,875,478	
	受取利息配当金	7,606,680	80,751	7,525,929	
	他会計負担金	1,544,235,533	1,155,556,628	388,678,905	
	補助金	51,454,000	1,030,156,000	△ 978,702,000	
	長期前受金戻入	636,008,163	602,414,202	33,593,961	
	その他医業外収益	150,158,111	189,130,384	△ 38,972,273	
特別利益		23,467,014	428,966,823	△ 405,499,809	
	固定資産売却益	0	85,481	△ 85,481	
	過年度損益修正益	10,053,360	1,422,319	8,631,041	
	引当金戻入	0	2,400,000	△ 2,400,000	
	長期前受金戻入	-	399,481,978	△ 399,481,978	
	その他特別利益	13,413,654	25,577,045	△ 12,163,391	
合 計		26,698,764,312	26,784,633,155	△ 85,868,843	

(3) 事業費に関する事項

(消費税及び地方消費税抜 単位 円)

区分	科目	令和6年度	令和5年度	比較増減	備考
医業費用		26,126,231,080	24,513,757,616	1,612,473,464	
	給与費	13,180,472,150	12,313,770,078	866,702,072	
	材料費	7,546,501,888	7,113,171,580	433,330,308	
	経費	3,630,192,950	3,331,771,638	298,421,312	
	減価償却費	1,673,286,236	1,658,570,645	14,715,591	
	資産減耗費	15,208,869	19,737,161	△ 4,528,292	
	研究研修費	80,568,987	76,736,514	3,832,473	
医業外費用		1,350,658,385	1,239,045,278	111,613,107	
	支払利息及び 企業債取扱諸費	116,843,479	129,899,098	△ 13,055,619	
	長期前払 消費税償却	90,814,885	85,475,248	5,339,637	
	保育費	31,257,120	-	31,257,120	
	雑損失	1,111,742,901	1,023,670,932	88,071,969	
特別損失		35,820,674	49,263,820	△ 13,443,146	
	固定資産売却損	0	4,354,058	△ 4,354,058	
	過年度損益修正損	17,699,113	19,332,717	△ 1,633,604	
	その他特別損失	18,121,561	25,577,045	△ 7,455,484	
合 計		27,512,710,139	25,802,066,714	1,710,643,425	

4 会計

(1) 重要契約の要旨

ア 施設改修事業

(消費税及び地方消費税込 単位 円)

業務名	契約年月日	契約金額	契約の相手方	備考
昇降機3・4・5号機改修工事	令和6年7月24日	127,061,000	三菱電機ビルソリューションズ 株式会社 中部支社	
照明設備改修工事(第2期)	令和6年9月5日	93,217,300	株式会社 永田電機商会	

イ 駐車場整備事業

(消費税及び地方消費税込 単位 円)

業務名	契約年月日	契約金額	契約の相手方	備考
駐車場整備工事(その2)	令和6年8月29日	141,911,000	株式会社 岡崎工業	

ウ 結核・感染症病棟建設事業

(消費税及び地方消費税込 単位 円)

業務名	契約年月日	契約金額	契約の相手方	備考
結核・感染症病棟増築基本修正 設計及び実施設計業務	令和7年2月19日	52,690,000	株式会社 石本建築事務所 名古屋オフィス	

エ 器械備品

(消費税及び地方消費税込 単位 円)

業務名	契約年月日	契約金額	契約の相手方	備考
自動薬剤ピッキング装置ほか 調剤機器	令和6年5月20日	92,246,000	株式会社メディセオ 岡崎支店	
人工関節手術ロボットアーム 支援システム	令和6年5月28日	98,890,000	日本ストライカー株式会社	
医用画像情報システム	令和6年5月28日	60,775,000	富士フイルム医療ソリューションズ株式会社 ソリューション本部	
超電導磁石式全身用MR装置 ソフトウェア及びコイル	令和6年7月17日	35,200,000	GEヘルスケア・ジャパン 株式会社 名古屋支店	
微生物細菌同定・薬剤感受性 測定装置	令和6年8月22日	75,680,000	株式会社スズケン 岡崎支店	
モニタリングシステム	令和6年8月23日	122,100,000	株式会社フィリップス・ ジャパン	
超音波診断装置	令和6年10月23日	25,300,000	富士フイルムメディカル 株式会社 中部支社	
尿路結石レーザー治療装置	令和6年11月22日	22,000,000	株式会社八神製作所 岡崎営業所	

(2) 企業債及び一時借入金の概況

ア 企業債

(単位 円)

借入先	前年度末未償還残高	当年度分		当年度末未償還残高
		借入高	償還高	
財務省	5,072,841,330	0	988,291,278	4,084,550,052
地方公共団体 金融機構	5,875,152,283	840,400,000	748,195,824	5,967,356,459
岡崎信用金庫	232,066,666	0	107,266,666	124,800,000
計	11,180,060,279	840,400,000	1,843,753,768	10,176,706,511

イ 一時借入金

なし

(3) その他の会計経理に関する重要事項

ア 支出の内訳

(ア) 収益的支出

(消費税及び地方消費税抜 単位 円)

区分	令和6年度	令和5年度	比較増減
給料・手当等	9,108,912,723	8,602,875,240	506,037,483
賞与等引当金繰入額	903,993,578	828,084,836	75,908,742
報酬	827,699,898	764,526,873	63,173,025
法定福利費	1,690,586,409	1,638,947,164	51,639,245
退職給付費	649,279,542	479,335,965	169,943,577
薬品費	4,883,441,912	4,670,381,154	213,060,758
診療材料費	2,651,988,321	2,431,982,890	220,005,431
給食材料費	1,419,070	5,484,798	△ 4,065,728
医療消耗備品費	9,652,585	5,322,738	4,329,847
報償費	3,233,510	2,215,053	1,018,457
消耗備品費	9,086,492	9,350,018	△ 263,526
光熱水費	484,967,404	472,167,641	12,799,763
燃料費	1,658,761	1,849,739	△ 190,978
印刷製本費	5,472,562	4,949,395	523,167
修繕費	172,307,811	158,272,940	14,034,871
賃借料	224,992,842	203,506,218	21,486,624
通信運搬費	27,662,204	15,788,924	11,873,280
委託料	2,344,413,879	2,143,159,295	201,254,584
減価償却費	1,673,286,236	1,658,570,645	14,715,591
資産減耗費	15,208,869	19,737,161	△ 4,528,292
研究研修費	80,568,987	76,736,514	3,832,473
企業債利息	116,843,479	129,888,613	△ 13,045,134
長期前払消費税償却	90,814,885	85,475,248	5,339,637
過年度損益修正損	17,699,113	19,332,717	△ 1,633,604
その他	1,517,519,067	1,374,124,935	143,394,132
計	27,512,710,139	25,802,066,714	1,710,643,425

(イ) 資本的支出

(消費税及び地方消費税抜 単位 円)

区分	令和6年度	令和5年度	比較増減
給料・手当等	18,416,327	18,093,935	322,392
賞与等引当金繰入額	1,801,793	1,657,953	143,840
法定福利費	3,287,473	3,417,410	△ 129,937
委託料	17,941,428	63,141,500	△ 45,200,072
工事請負費	845,184,544	588,083,366	257,101,178
負担金	15,062	13,750	1,312
土地購入費	806,528	-	806,528
器械備品購入費	707,259,937	580,240,849	127,019,088
車両購入費	1,456,180	-	1,456,180
リース債務支払額	-	25,087,041	△ 25,087,041
投資有価証券	900,000,000	-	900,000,000
看護師等修学資金貸与金	3,600,000	3,600,000	0
企業債償還金	1,843,753,768	1,800,253,987	43,499,781
計	4,343,523,040	3,083,589,791	1,259,933,249

イ 資本的収支明細書

(消費税及び地方消費税抜 単位 円)

款	項	目	節	金額	備考
資本的収入				1,820,029,211	
	他会計負担金	一般会計負担金		973,310,211	
				973,310,211	
				973,310,211	
				973,310,211	
	固定資産収入	固定資産売却収入		0	
				0	
				0	
	投資償還金収入	投資償還金収入		0	
				0	
				0	
	企業債	建設改良費等の財源に 充てるための企業債		840,400,000	
				840,400,000	
				840,400,000	
	補助金	国庫補助金		6,319,000	
				5,694,000	
			5,694,000		
			625,000		
			625,000		

(消費税及び地方消費税抜 単位 円)

款	項	目	節	金額	備考		
資本的支出	建設改良費	建設改良費		4,343,523,040			
				1,596,169,272			
				886,646,627			
				10,008,000	予算額	10,008,000	
				8,408,327	予算額	8,734,000	
				1,801,793	予算額	1,847,000	
					引当金計上額	1,801,793	
				3,287,473	予算額	3,408,000	
				17,941,428			
				845,184,544			
				15,062			
				709,522,645			
				806,528			
				707,259,937			
				1,456,180			
			投資	投資有価証券		903,600,000	
						900,000,000	
						900,000,000	
						3,600,000	
	長期貸付金	看護師等修学資金貸与金		3,600,000			
			3,600,000				
企業債償還金	企業債償還金		1,843,753,768				
			1,843,753,768				
			1,843,753,768				

7 令和6年度岡崎市病院事業キャッシュ・フロー計算書

(令和6年4月1日から令和7年3月31日まで)

(単位 円)

1 業務活動によるキャッシュ・フロー	
当年度純利益	△ 813,945,827
減価償却費	1,673,286,236
長期前払消費税償却	90,814,885
看護師等修学資金貸与金返還免除金	12,350,000
固定資産除却費	10,032,059
退職給付引当金の増減額 (△は減少)	221,882,831
賞与等引当金の増減額 (△は減少)	75,908,742
貸倒引当金の増減額 (△は減少)	13,678,880
長期前受金戻入額	△ 636,011,208
受取利息及び受取配当金	△ 7,606,680
支払利息	116,843,479
破産更生債権等の増減額 (△は増加)	△ 24,019,873
未収金の増減額 (△は増加)	△ 369,698,953
未払金の増減額 (△は減少)	398,839,855
たな卸資産の増減額 (△は増加)	△ 53,170,930
長期前払消費税の増減額 (△は増加)	△ 154,202,287
その他	△ 8,864,097
小計	546,117,112
利息及び配当金の受取額	7,606,680
利息の支払額	△ 116,843,479
業務活動によるキャッシュ・フロー	436,880,313
2 投資活動によるキャッシュ・フロー	
有形固定資産の取得による支出	△ 1,418,841,068
長期貸付金の貸付による支出	△ 3,600,000
国庫補助金等による収入	2,005,000
一般会計等からの負担金による収入	144,208,575
投資有価証券の取得による支出	△ 900,000,000
その他投資の返還による収入	88,000
投資活動によるキャッシュ・フロー	△ 2,176,139,493
3 財務活動によるキャッシュ・フロー	
建設改良費等の財源に充てるための企業債による収入	840,400,000
建設改良費等の財源に充てるための企業債の償還による支出	△ 1,843,753,768
一般会計からの負担金による収入	738,148,478
財務活動によるキャッシュ・フロー	△ 265,205,290
資金増加額 (又は減少額)	△ 2,004,464,470
資金期首残高	9,734,094,203
資金期末残高	7,729,629,733

8 収益費用明細書

(消費税及び地方消費税抜 単位 円)

款	項	目	節	金額	備考		
病院事業収益	医業収益	入院収益		15,791,021,999			
			入院収益	15,791,021,999	社会保険収益 14,537,957,249 自己負担収益 1,253,064,750		
		外来収益		8,004,836,299			
			外来収益	8,004,836,299	社会保険収益 7,136,303,043 自己負担収益 868,533,256		
		その他医業収益		489,976,513			
			室料差額収益	309,687,361			
			公衆衛生活動収益	7,707,984			
			医療相談収益	43,413,908			
			受託検査施設利用収益	1,055,876			
			その他医業収益	128,111,384			
		医業外収益	受取利息配当金		7,606,680		
				預金利息	6,502,680		
				有価証券利息	1,104,000		
			他会計負担金		1,544,235,533		
				一般会計負担金	1,544,235,533		
			補助金		51,454,000		
				国庫補助金	19,510,000		
				県補助金	31,286,000		
				その他補助金	658,000		
			長期前受金戻入		636,008,163		
				受贈財産評価額戻入	2,322,526		
				建設改良補助金戻入	82,743,426		
				他会計負担金戻入	528,627,067		
				寄附金戻入	22,315,144		
			その他医業外収益		150,158,111		
				不用品売却収益	2,498,828		
				その他医業外収益	147,659,283		
			特別利益			23,467,014	
				固定資産売却益		0	
					固定資産売却益	0	
				過年度損益修正益		10,053,360	
		過年度損益修正益			10,053,360		
		引当金戻入			0		
				退職給付引当金戻入	0		
				貸倒引当金戻入	0		
		その他特別利益		13,413,654			
			その他特別利益	13,413,654			

款	項	目	節	金額	備考	
病院事業費用	医業費用			27,512,710,139		
				26,126,231,080		
		給与費		13,180,472,150		
			給料	4,650,361,054	予算額	4,679,208,000
			手当等	4,458,551,669	予算額	4,449,822,000
					法定福利費から流用	21,016,549
			賞与等引当金繰入額	903,993,578	予算額	909,873,000
					引当金計上額	903,993,578
			報酬	827,699,898	予算額	844,877,000
			法定福利費	1,690,586,409	予算額	1,767,734,000
					手当等へ流用	21,016,549
					退職給付費へ流用	7,451,542
			退職給付費	649,279,542	予算額	641,828,000
					法定福利費から流用	7,451,542
					引当金計上額	649,279,542
			材料費		7,546,501,888	
				薬品費	4,883,441,912	
				診療材料費	2,651,988,321	
				給食材料費	1,419,070	
				医療消耗備品費	9,652,585	
			経費		3,630,192,950	
				報償費	3,233,510	
				旅費交通費	25,628,675	
				職員被服費	1,775,030	
				消耗品費	68,531,805	
				消耗備品費	9,011,192	
				光熱水費	484,000,076	
				燃料費	1,624,827	
				食糧費	24,817	
				印刷製本費	5,472,562	
				修繕費	172,007,811	
				保険料	26,939,350	
				賃借料	224,992,842	
				通信運搬費	27,656,901	
				委託料	2,315,800,338	
				諸会費	6,031,268	
				広告料	8,670,066	
		手数料	139,474,480			
		負担金	77,217,818			
		補償費	3,500,000			
		貸倒引当金繰入額	28,480,082	引当金計上額	28,480,082	
		雑費	119,500			

款	項	目	節	金額	備考
		減価償却費		1,673,286,236	
			建物減価償却費	851,938,666	
			構築物減価償却費	40,290,936	
			器械備品減価償却費	780,511,644	
			車両減価償却費	254,110	
			放射性同位元素減価償却費	290,880	
		資産減耗費		15,208,869	
			たな卸資産減耗費	5,182,610	
			固定資産除却費	10,026,259	
		研究研修費		80,568,987	
			謝金	716,257	
			図書費	28,730,596	
			旅費	25,278,186	
			研修委託費	570,000	
			研究雑費	25,273,948	
	医業外費用			1,350,658,385	
		支払利息及び企業債取扱諸費		116,843,479	
			企業債利息	116,843,479	
			一時借入金利息	0	
		長期前払消費税償却		90,814,885	
			長期前払消費税償却	90,814,885	
		保育費		31,257,120	
			消耗品費	0	
			消耗備品費	75,300	
			光熱水費	967,328	
			燃料費	33,934	
			修繕費	300,000	
			保険料	11,400	
			通信運搬費	5,303	
			委託料	28,613,541	
			雑費	1,250,314	
		雑損失		1,111,742,901	
			不用品売却原価	0	
			その他雑損失	1,111,742,901	
	特別損失			35,820,674	
		固定資産売却損		0	
			固定資産売却損	0	
		過年度損益修正損		17,699,113	
			過年度損益修正損	17,699,113	
		その他特別損失		18,121,561	
			その他特別損失	18,121,561	予算額 19,018,000
					引当金計上額 13,413,654

9 固定資産明細書

(1) 有形固定資産

資産の種類	年度当初現在高	当年度増加額	当年度減少額	年度末現在高
土地	2,822,662,858	11,275,524	0	2,833,938,382
建物	38,122,480,514	689,174,084	2,153,747	38,809,500,851
構築物	2,531,458,832	255,701,262	435,047	2,786,725,047
器械備品	11,139,943,321	723,637,937	107,291,200	11,756,290,058
車両及び運搬具	25,905,858	1,456,180	0	27,362,038
放射性同位元素	8,123,000	2,215,000	0	10,338,000
計	54,650,574,383	1,683,459,987	109,879,994	56,224,154,376
建設仮勘定	193,536,702	46,316,840	123,669,559	116,183,983
合計	54,844,111,085	1,729,776,827	233,549,553	56,340,338,359

(2) 無形固定資産

資産の種類	年度当初現在高	当年度増加額	当年度減少額
電話加入権	617,200	0	0
合計	617,200	0	0

(3) 投資その他の資産

資産の種類	年度当初現在高	当年度増加額
投資有価証券	0	900,000,000
長期貸付金	21,230,000	3,600,000
貸倒引当金 (△)	△ 17,030,000	△ 3,600,000
長期前払消費税	1,138,341,810	154,202,287
破産更生債権等	31,574,515	55,594,388
貸倒引当金 (△)	△ 31,574,515	△ 24,020,743
その他投資	409,470	0
合計	1,142,951,280	1,085,775,932

(消費税及び地方消費税抜 単位 円)

減価償却累計額			年度末償却未済高	備考
当年度増加額	当年度減少額	累計		
0	0	0	2,833,938,382	
851,938,666	511,724	25,214,307,221	13,595,193,630	
40,290,936	207,468	1,444,412,870	1,342,312,177	
780,511,644	99,128,743	9,099,668,408	2,656,621,650	
254,110	0	24,525,314	2,836,724	
290,880	0	7,129,530	3,208,470	
1,673,286,236	99,847,935	35,790,043,343	20,434,111,033	
0	0	0	116,183,983	
1,673,286,236	99,847,935	35,790,043,343	20,550,295,016	

(消費税及び地方消費税抜 単位 円)

当年度減価償却高	年度末現在高	備考
0	617,200	
0	617,200	

(消費税及び地方消費税抜 単位 円)

当年度減少額	年度末現在高	備考
0	900,000,000	
12,350,000	12,480,000	
△ 12,350,000	△ 8,280,000	
90,814,885	1,201,729,212	
31,574,515	55,594,388	
△ 870	△ 55,594,388	
0	409,470	
122,388,530	2,106,338,682	

10 企業債明細書

種類	発行年月日	発行総額	償還高		
			当年度償還高	償還高累計	
建設改良費等の財源に充てるための企業債	政府企業債	平成 8 年 3 月 14 日	50,000,000	2,750,209	47,162,477
	政府企業債	平成 9 年 3 月 25 日	3,920,000,000	202,959,700	3,496,751,291
	政府企業債	平成 10 年 3 月 25 日	6,300,000,000	300,702,888	5,359,265,003
	政府企業債	平成 10 年 10 月 30 日	9,730,000,000	425,902,456	8,202,004,684
	機構企業債	平成 25 年 3 月 28 日	1,216,000,000	44,211,387	296,043,691
	政府企業債	平成 25 年 11 月 26 日	1,540,000,000	55,976,025	350,266,493
	機構企業債	平成 26 年 3 月 27 日	228,000,000	8,229,751	47,699,505
	機構企業債	平成 27 年 3 月 26 日	195,000,000	7,061,742	34,478,794
	機構企業債	平成 27 年 3 月 26 日	463,000,000	17,575,662	85,812,773
	機構企業債	平成 28 年 3 月 24 日	650,000,000	25,942,283	102,996,343
	機構企業債	平成 28 年 3 月 24 日	425,000,000	16,242,336	64,485,508
	機構企業債	平成 29 年 3 月 23 日	69,000,000	2,597,080	7,744,794
	機構企業債	平成 29 年 3 月 23 日	47,000,000	1,769,025	5,275,437
	機構企業債	平成 29 年 3 月 23 日	175,000,000	11,666,558	93,006,696
	銀行等引受 (岡信)	平成 30 年 3 月 28 日	91,000,000	9,100,000	63,700,000
	銀行等引受 (岡信)	平成 30 年 3 月 28 日	156,000,000	15,600,000	109,200,000
	銀行等引受 (岡信)	平成 30 年 3 月 28 日	169,000,000	16,900,000	118,300,000
	機構企業債	平成 31 年 3 月 28 日	249,000,000	24,900,000	24,900,000
	機構企業債	令和 2 年 3 月 30 日	1,764,000,000	588,000,000	1,764,000,000
	銀行等引受 (岡信)	令和 2 年 3 月 30 日	197,000,000	65,666,666	197,000,000
	機構企業債	令和 2 年 3 月 30 日	54,000,000	0	0
	機構企業債	令和 2 年 3 月 30 日	25,000,000	0	0
	機構企業債	令和 2 年 3 月 30 日	175,000,000	0	0
	機構企業債	令和 2 年 3 月 30 日	563,000,000	0	0
	機構企業債	令和 3 年 3 月 30 日	297,000,000	0	0
	機構企業債	令和 3 年 3 月 30 日	49,000,000	0	0
機構企業債	令和 3 年 3 月 30 日	26,000,000	0	0	
機構企業債	令和 5 年 3 月 23 日	303,700,000	0	0	
機構企業債	令和 5 年 3 月 23 日	4,200,000	0	0	
機構企業債	令和 5 年 3 月 23 日	49,000,000	0	0	

(単位 円)

未償還残高	発行価額	利率 (%)	償還終期	備考
2,837,523	—	3.150	令和 8 年 3 月 1 日	病院移転建設事業
423,248,709	—	2.800	令和 9 年 3 月 1 日	病院移転建設事業
940,734,997	—	2.100	令和 10 年 3 月 1 日	病院移転建設事業
1,527,995,316	—	1.100	令和 10 年 9 月 25 日	病院移転建設事業
919,956,309	—	1.500	令和 25 年 3 月 20 日	新棟建設事業
1,189,733,507	—	1.400	令和 25 年 9 月 25 日	新棟建設事業
180,300,495	—	1.400	令和 26 年 3 月 20 日	立体駐車場建設事業
160,521,206	—	1.200	令和 27 年 3 月 20 日	新棟建設事業
377,187,227	—	1.200	令和 26 年 3 月 20 日	救急棟建設事業
547,003,657	—	0.500	令和 27 年 3 月 20 日	救急棟建設事業
360,514,492	—	0.500	令和 28 年 3 月 20 日	本棟再編改修事業 (第 2 期)
61,255,206	—	0.600	令和 29 年 3 月 20 日	本棟再編改修事業 (第 2 期)
41,724,563	—	0.600	令和 29 年 3 月 20 日	エントランスホール天井耐震化事業
81,993,304	—	0.100	令和 14 年 3 月 20 日	第 3 電気室更新事業
27,300,000	—	0.090	令和 10 年 3 月 20 日	エントランスホール天井耐震化事業
46,800,000	—	0.090	令和 10 年 3 月 20 日	第 3 電気室更新事業
50,700,000	—	0.090	令和 10 年 3 月 20 日	空調熱源設備改修事業
224,100,000	—	0.060	令和 16 年 3 月 20 日	空調熱源設備改修事業 (第 2 期)
0	—	0.001	令和 7 年 3 月 20 日	医療機器整備事業外 1 事業
0	—	0.080	令和 7 年 3 月 20 日	医療機器整備事業
54,000,000	—	0.003	令和 12 年 3 月 20 日	中央監視室・防災センター監視装置更新事業
25,000,000	—	0.003	令和 12 年 3 月 20 日	無停電電源装置更新事業
175,000,000	—	0.030	令和 17 年 3 月 20 日	非常発電機設備更新事業
563,000,000	—	0.030	令和 17 年 3 月 20 日	再編改修事業
297,000,000	—	0.200	令和 18 年 3 月 20 日	中央監視室・防災センター監視装置更新事業
49,000,000	—	0.200	令和 18 年 3 月 20 日	空調熱源設備改修事業 (第 3 期)
26,000,000	—	0.200	令和 18 年 3 月 20 日	緩和ケア病棟改修事業
303,700,000	—	0.800	令和 20 年 3 月 20 日	設備改修事業 (厨房洗浄室改修等)
4,200,000	—	0.500	令和 15 年 3 月 20 日	設備改修事業 (フロア改修)
49,000,000	—	0.200	令和 10 年 3 月 20 日	設備改修事業 (UPS 更新等)

種類	発行年月日	発行総額	償還高		
			当年度償還高	償還高累計	
建設改良費等の財源に充てるための企業債	機構企業債	令和6年3月25日	22,700,000	0	0
	機構企業債	令和6年3月25日	534,300,000	0	0
	機構企業債	令和6年3月25日	46,500,000	0	0
	機構企業債	令和6年3月25日	23,000,000	0	0
	機構企業債	令和6年11月28日	75,700,000	0	0
	機構企業債	令和6年11月28日	115,800,000	0	0
	機構企業債	令和7年3月27日	500,600,000	0	0
	機構企業債	令和7年3月27日	148,300,000	0	0
計		30,646,800,000	1,843,753,768	20,470,093,489	

(単位 円)

未償還残高	発行価額	利率 (%)	償還終期	備考
22,700,000	—	0.600	令和 16 年 3 月 20 日	駐車場整備事業
534,300,000	—	0.900	令和 21 年 3 月 20 日	設備改修事業 (照明設備改修等)
46,500,000	—	0.300	令和 11 年 3 月 20 日	設備改修事業 (蓄電池電源設備蓄電池更新)
23,000,000	—	0.300	令和 11 年 3 月 20 日	駐車場整備事業 (駐車場満空表示盤設置)
75,700,000	—	1.100	令和 21 年 9 月 20 日	設備改修事業 (照明設備改修等)
115,800,000	—	0.800	令和 16 年 9 月 20 日	駐車場整備事業
500,600,000	—	1.600	令和 22 年 3 月 20 日	設備改修事業
148,300,000	—	1.300	令和 17 年 3 月 20 日	駐車場整備事業
10,176,706,511				

注記

第1 重要な会計方針に係る事項に関する注記

1 資産の評価基準及び評価方法

(1) 有価証券の評価基準及び評価方法

満期保有目的債券は、償却原価法（定額法）による。

(2) たな卸資産の評価基準及び評価方法

貯蔵品は、先入先出法を用いた原価法（貸借対照表価額は収益性の低下に基づく簿価切下げの方法により算定）による。

2 固定資産の減価償却の方法

(1) 有形固定資産

ア 減価償却の方法 定額法

イ 主な耐用年数

建物 10～39年

構築物 15～50年

器械備品 4～10年

車両及び運搬具 4～6年

放射性同位元素 5年

(2) 無形固定資産

定額法

3 引当金の計上方法

(1) 退職給付引当金

職員の退職手当の支給に備えるため、当事業年度末における退職手当の要支給額に相当する金額を計上している。

(2) 賞与等引当金

職員の期末手当・勤勉手当の支給及び当該支給に係る法定福利費の支出に備えるため、当事業年度末における支給見込額に基づき、当事業年度の負担に属する額を計上している。

(3) 貸倒引当金

債権の不納欠損等による損失に備えるため、実績率等による回収不能見込額を計上している。

(4) 修繕引当金

平成26年3月31日以前に引き当てられたものについて計上している。取崩しについては、引き続き従前の例による。

4 消費税及び地方消費税の会計処理

税抜方式による。なお、控除対象外消費税等については、当事業年度の費用として処理している。ただし、固定資産に係る控除対象外消費税等については、長期前払消費税勘定に計上し、20年間で均等償却を行っている。

第2 キャッシュ・フロー計算書等に関する注記

重要な非資金取引について、当事業年度に新たに計上した一般会計から受贈した土地取引に係る資産及び資本の額はそれぞれ9,153,996円である。

第3 貸借対照表等に関する注記

1 企業債の償還に係る他会計の負担

貸借対照表に計上されている企業債（1年内に償還予定のものも含む。）のうち、他会計が負担すると見込まれる額は、5,570,822,679円である。

2 引当金の取崩し

(1) 退職給付引当金

退職給付引当金の目的使用による取崩しについては、当事業年度において退職手当として440,810,365円を支給するため、退職給付引当金440,810,365円を使用した。

(2) 賞与等引当金

賞与等引当金の目的使用による取崩しについては、当事業年度において期末手当・勤勉手当及びその支給に係る法定福利費として829,742,789円を支出するため、賞与等引当金829,742,789円を使用した。

(3) 貸倒引当金

貸倒引当金の目的使用による取崩しについては、当事業年度において債権の不納欠損による損失金額2,451,202円及び看護師等修学資金貸与金の返還免除による損失金額12,350,000円を補填するため、貸倒引当金14,801,202円を使用した。

第4 セグメント情報に関する注記

病院事業会計は、報告セグメントが1つのため、記載を省略する。

6 退院患者統計

1. 疾病大分類別退院患者統計	68
2. 診療科別退院患者統計	70
3. 悪性新生物中間分類項目別退院患者統計	72
4. 疾病大分類別救急外来死亡患者統計	74

岡崎市民病院

令和6年度 退院患者統計

令和6年4月1日～令和7年3月31日

医療情報室 診療録管理係

令和7年8月22日

■集計方法、および主要病態の分類法等について

- (1) 本統計は、令和6年4月1日から令和7年3月31日の期間に退院、及び転科した患者について患者数等を集計した。
- (2) 疾病分類は、「疾病、傷害および死因の統計分類提要 I C D - 10 (2013年版) 準拠」を使用し退院時の主要病態を分類した。
- (3) 主要病態は退院サマリーの退院時診断名を採用した。ただし、2.原死因統計の病態は、死亡診断書の原死因を採用した。
- (4) 統計表において、「-」は比率の場合に分子が「0」を示す。空欄は値が「0」を示す。

■指標の計算式について

	指標名	各指標の計算式
	患者割合	【分子】各分類の退院 / 転科数 【分母】全退院 / 転科数
1	年齢 (平均)	退院 / 転科時年齢の平均
2	在院日数 (平均)	入院から退院 / 転科までの日数の平均 注) 転科による転出の場合は転科までの日数。一般的な在院日数とは異なる。
3	死亡率	【分子】転帰が死亡の患者数 【分母】各分類の退院 / 転科数
4	剖検数	剖検を実施した数
5	当日紹介入院数	紹介受診後、即日入院した患者数
6	救外からの即日入院数・率	【件数・分子】救急外来受診後、即日入院した患者数 【分母】各分類の退院 / 転科数
7	救急搬送区分	搬送区分別患者数
8	患者住所 支所別	患者住所の支所別患者数
9	治療	手術/化学療法/放射線治療の各治療を実施した患者数

1-1 疾病分類別 退院患者統計

I C D - 10 細分類	年度	患者数等						死亡			紹介
		総数	患者割合 %	男性	女性	年齢 (平均)	在院日数 (平均) ※科単位	死亡数	率 %	剖検数	当日紹介入院数
総計	6	18161	100%	9860	8301	57.0	11.1	899	5.0%	6	3408
	5	17737	100%	9641	8096	55.4	10.9	873	4.9%	3	3385
感染症 (呼吸器・尿路骨盤内除く) AB	6	599	3.3%	328	271	36.2	8.9	30	5.0%	1	233
	5	595	3.4%	335	260	31.7	8.5	27	4.5%		240
悪性新生物 (上皮内癌含む) C-D0	6	3314	18.2%	1903	1411	70.8	12.0	346	10.4%	2	174
	5	3078	17.4%	1846	1232	70.5	12.2	304	9.9%	1	171
良性・性状不詳新生物 D (D0、D5-8除く)	6	591	3.3%	238	353	40.2	6.4	5	0.8%		23
	5	512	2.9%	214	298	43.1	7.2	10	2.0%		22
血液疾患 (新生物除く) D5-D8	6	117	0.6%	54	63	59.2	10.6	1	0.9%		30
	5	137	0.8%	53	84	59.9	11.7	5	3.6%		45
内分泌代謝疾患 E	6	643	3.5%	362	281	51.7	11.2	15	2.3%		155
	5	620	3.5%	331	289	51.3	10.2	16	2.6%		127
精神疾患 F	6	37	0.2%	14	23	29.0	15.1		-		3
	5	53	0.3%	25	28	21.0	13.2		-		5
神経系疾患 G	6	554	3.1%	324	230	50.7	9.8	11	2.0%		43
	5	476	2.7%	268	208	52.6	9.8	7	1.5%		48
眼疾患 H0-H5	6	258	1.4%	119	139	74.1	4.0		-		6
	5	333	1.9%	146	187	74.2	4.5	1	0.3%		3
耳疾患 H6-H9	6	105	0.6%	49	56	47.3	4.3		-		11
	5	83	0.5%	39	44	57.4	4.2		-		8
心疾患 I1-I5	6	1590	8.8%	1001	589	74.0	11.2	73	4.6%		261
	5	1510	8.5%	900	610	74.0	12.1	93	6.2%	1	281
脳血管疾患 I6	6	743	4.1%	408	335	73.3	20.2	90	12.1%	1	175
	5	722	4.1%	403	319	73.9	19.5	82	11.4%		143
循環器疾患 (心・脳疾患除く) I0、I7-I9	6	238	1.3%	162	76	71.2	12.0	17	7.1%		28
	5	266	1.5%	167	99	70.8	13.1	21	7.9%	1	34
呼吸器系疾患 J	6	2450	13.5%	1402	1048	40.0	10.9	149	6.1%	1	1044
	5	2491	14.0%	1451	1040	34.8	10.2	157	6.3%		1059
口腔・唾液腺・顎疾患 K0-K1	6	418	2.3%	201	217	29.7	2.6		-		8
	5	413	2.3%	188	225	31.6	2.6		-		3
消化器系疾患 K2-K9	6	1959	10.8%	1161	798	68.7	9.7	53	2.7%	1	399
	5	1808	10.2%	1120	688	67.4	9.9	51	2.8%		410
皮膚疾患 L	6	196	1.1%	129	67	56.0	18.9	4	2.0%		67
	5	169	1.0%	98	71	51.9	14.1	2	1.2%		51
筋骨格系・膠原病疾患 M	6	484	2.7%	232	252	57.9	17.0	6	1.2%		103
	5	469	2.6%	243	226	56.0	15.0	2	0.4%		96
腎尿路系疾患 N0-N3	6	788	4.3%	444	344	68.4	12.3	30	3.8%		125
	5	799	4.5%	443	356	68.3	11.8	28	3.5%		124
子宮骨盤内、生殖器疾患 N4-N9	6	221	1.2%	94	127	51.5	5.9		0.0%		20
	5	201	1.1%	73	128	51.3	6.4	2	1.0%		17
妊娠分娩関連 O	6	552	3.1%		552	32.0	8.9		-		95
	5	594	3.3%		594	32.4	9.1		-		83
周産期疾患 P	6	245	1.3%	106	139	0.4	11.9		-		33
	5	276	1.6%	146	130	0.0	13.3		-		20
先天性疾患 Q	6	78	0.4%	39	39	12.5	4.4		-		6
	5	69	0.4%	37	32	21.2	6.6		-		3
症状・兆候 R	6	334	1.8%	178	156	49.1	10.0	33	9.9%		52
	5	356	2.0%	203	153	41.8	10.1	28	7.9%		58
損傷・中毒 S T (T8除く)	6	1318	7.3%	719	599	51.0	11.6	21	1.6%		218
	5	1260	7.1%	667	593	53.0	10.5	24	1.9%		208
合併症疾患 T8	6	83	0.5%	45	38	61.2	16.1	2	2.4%		9
	5	98	0.6%	57	41	58.1	15.6		-		14
COVID-19 関連 U	6	246	1.4%	148	98	63.7	15.3	13	5.3%		87
	5	349	2.0%	188	161	47.1	10.3	13	3.7%		112

集計対象：全退院 / 転科 患者

救急外来		救急搬送区分				患者住所 支所別								
救外から即日入院数	率 %	総数	救急車	ドクターカー	ドクターヘリ	本庁	大平支所	岡崎支所	六ツ美支所	岩津支所	矢作支所	東部支所	額田支所	その他
8026	44.2%	4485	4478	3	4	5932	1987	1750	682	2260	1658	1337	696	1859
8035	45.3%	4409	4381	26	2	5799	1932	1671	660	2160	1697	1302	672	1844
416	69.4%	132	132			189	68	65	19	73	57	55	17	56
439	73.8%	140	140			174	72	68	23	62	62	43	25	66
454	13.7%	275	275			1115	338	279	124	478	264	239	137	340
420	13.6%	265	264	1		1015	321	272	107	437	250	197	148	331
33	5.6%	17	17			160	50	47	34	73	69	34	11	113
26	5.1%	20	20			169	51	41	24	51	34	32	4	106
58	49.6%	31	31			38	4	12	5	19	12	4	6	17
71	51.8%	23	23			49	18	17	3	18	13	6	6	7
317	49.3%	143	143			193	78	57	35	69	65	47	27	72
297	47.9%	139	139			186	73	62	20	57	70	54	31	67
18	48.6%	14	14			11	5	4	1	7		3		6
18	34.0%	12	12			13	7	5	8	6	5	3		6
215	38.8%	162	162			169	45	71	30	73	50	43	23	50
198	41.6%	146	144	2		150	54	40	17	56	53	38	14	54
4	1.6%	1	1			115	23	9	6	40	26	17	7	15
1	0.3%					136	30	18	6	61	22	25	11	24
72	68.6%	44	44			40	5	10	2	16	6	15	5	6
53	63.9%	43	43			22	11	10	1	14	12	4	4	5
734	46.2%	513	512	1		523	194	172	43	205	141	118	81	113
776	51.4%	549	540	9		522	163	136	38	197	127	133	70	124
609	82.0%	482	480	1	1	249	97	59	20	102	65	60	34	57
574	79.5%	443	442	1		249	92	60	22	92	62	62	25	58
93	39.1%	67	67			79	23	31	18	32	21	12	4	18
115	43.2%	73	73			87	40	21	10	35	19	16	8	30
1751	71.5%	674	674			788	226	270	84	293	263	181	88	257
1808	72.6%	674	673	1		829	239	253	86	268	294	208	74	240
5	1.2%					119	42	51	43	42	45	14	9	53
9	2.2%	5	5			123	31	51	35	59	42	18	7	47
1001	51.1%	550	550			656	252	181	67	249	187	152	72	143
915	50.6%	482	481	1		607	232	166	51	256	182	120	72	122
93	47.4%	37	37			55	16	15	7	25	28	20	8	22
63	37.3%	24	24			44	22	18	12	17	18	20	6	12
147	30.4%	74	74			174	55	36	16	52	38	36	28	49
147	31.3%	64	64			156	59	42	18	46	34	43	24	47
387	49.0%	236	236			281	82	67	26	100	68	55	36	73
385	48.2%	245	243	2		262	84	78	25	87	83	70	45	65
44	19.9%	19	19			85	34	16	11	25	14	14	6	16
36	17.9%	20	20			57	25	18	5	33	23	12	6	22
249	44.9%	59	59			153	66	82	26	45	44	44	7	85
281	47.3%	62	62			171	58	67	38	62	68	24	11	95
30	12.3%	16	16			66	38	25	14	19	18	19	4	42
27	9.8%	15	15			81	19	35	13	23	32	16	6	51
7	9.0%	5	5			22	5	9	4	7	11	7	3	10
6	8.7%	3	3			22	9	8	6	7	3	2	2	10
248	74.3%	182	182			125	47	28	9	40	24	15	13	33
262	73.6%	186	186			105	43	34	25	36	37	17	12	47
795	60.3%	610	606	1	3	433	153	126	29	131	107	110	56	173
777	61.7%	624	613	9	2	433	119	108	52	132	111	101	49	155
30	36.1%	14	14			20	12	10	3	11	3	4	2	18
41	41.8%	9	9			23	22	10	1	5	10	9	1	17
216	87.9%	128	128			74	29	18	6	34	32	19	12	22
290	83.1%	143	143			114	38	33	14	43	31	29	11	36

1-2 疾病分類別 退院患者統計 月別集計（令和6年度）

I C D - 1 0 細分類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月
総計	1492	1482	1448	1525	1552	1441	1587	1522	1658	1450	1439
感染症（呼吸器・尿路骨盤内除く）	39	41	49	48	45	47	65	32	46	53	63
悪性新生物（上皮内癌含む）	255	268	264	288	272	275	308	295	315	249	252
良性・性状不詳新生物	48	40	44	50	70	48	62	54	50	32	45
血液疾患（新生物除く）	12	5	10	8	9	6	6	11	13	9	14
内分泌代謝疾患	48	59	37	72	73	48	58	50	55	59	35
精神疾患	3	3	5	2	4	4	4		1	4	5
神経系疾患	49	47	35	46	57	40	52	46	50	40	46
眼疾患	31	33	33	33	19	15	11	23	21	14	13
耳疾患	13	7	11	15	4	9	11	8	10	3	7
心疾患	130	131	134	128	117	122	134	119	144	123	146
脳血管疾患	79	62	47	58	48	57	73	62	65	55	74
循環器疾患（心・脳疾患除く）	29	16	24	16	21	18	16	13	20	24	20
呼吸器系疾患	199	233	193	186	164	155	185	200	265	267	180
口腔・唾液腺・顎疾患	31	23	30	36	39	37	38	39	31	30	36
消化器系疾患	158	150	178	148	160	181	163	180	178	138	153
皮膚疾患	13	24	15	14	15	24	23	15	15	9	17
筋骨格系・膠原病疾患	45	47	37	48	41	30	38	35	38	39	39
腎尿路系疾患	61	62	58	78	68	68	70	60	62	61	73
子宮骨盤内、生殖器疾患	20	14	14	17	21	18	20	30	17	18	16
妊娠分娩関連	49	43	45	49	48	42	60	53	50	39	34
周産期疾患	17	17	20	20	24	21	21	26	26	27	18
先天性疾患	6	8	1	5	8	8	12	8	8	5	5
症状・兆候	21	30	26	35	34	26	16	27	35	27	28
損傷・中毒	111	99	118	85	133	106	118	123	120	93	98
合併症疾患	5	4	6	9	6	7	7	9	11	9	7
COVID-19関連	20	16	14	31	52	29	16	4	12	23	15

1-3 疾病分類別 退院患者統計 診療科別集計（令和6年度）

I C D - 1 0 細分類	外科	緩和科	眼科	救急科	形成科	血内科	呼外科	呼内科	口外科	産婦人	耳鼻科
総計	1354	295	243	1	99	480	207	1089	487	1077	625
感染症（呼吸器・尿路骨盤内除く）	16					14	3	37	1	1	4
悪性新生物（上皮内癌含む）	401	290			7	276	72	439	24	168	46
良性・性状不詳新生物	23	2			15	21	4	1	19	169	30
血液疾患（新生物除く）	1					47		5		10	3
内分泌代謝疾患	47				10	8		6	1	3	8
精神疾患						2					
神経系疾患	1					3		1			181
眼疾患			243		5						1
耳疾患						1					83
心疾患				1	1	3	1	13		3	
脳血管疾患		1						1			1
循環器疾患（心・脳疾患除く）	7				2	2		3			
呼吸器系疾患	4	2				41	63	421	2	2	219
口腔・唾液腺・顎疾患									412		
消化器系疾患	813					5		3		24	
皮膚疾患					33	3	5	2	5		4
筋骨格系・膠原病疾患	2				5	8	1	11	2	1	3
腎尿路系疾患	3					14		18		11	9
子宮骨盤内、生殖器疾患	2							1		112	
妊娠分娩関連										552	
周産期疾患										3	
先天性疾患	1				3		1		7		3
症状・兆候	10				3	8	2	31		13	13
損傷・中毒	16				12	10	54	10	10	2	10
合併症疾患	5				3		1		4	2	5
COVID-19関連	2					14		86		1	2

集計対象：全退院 / 転科 患者

3月	総計
1565	18161
71	599
273	3314
48	591
14	117
49	643
2	37
46	554
12	258
7	105
162	1590
63	743
21	238
223	2450
48	418
172	1959
12	196
47	484
67	788
16	221
40	552
8	245
4	78
29	334
114	1318
3	83
14	246

集計対象：全退院 / 転科 患者

腫瘍外	循環器	小外科	小児科	消内科	心外科	腎内科	整形外科	総診科	内分泌	乳腺外	脳外科	脳内科	泌尿器	皮膚科	総計
221	1946	31	2792	1795	172	549	980	515	400	355	432	958	955	103	18161
1	22		299	84	1	23	4	47	11	1		17	2	11	599
123	4		2	587		1	4	11	6	333	15	1	493	11	3314
83			142	26			3	1	15	1	29		6	1	591
	1		15	11		8		9	4				1	2	117
	50		162	8		32	3	54	227	1	4	12	3	4	643
	3		19			3		2	1			6	1		37
	3		79			4	19	2	4		29	227	1		554
			3									6			258
	2		15			1						3			105
	1433		14	4	63	36	1	10	1	1		4	1		1590
	1		2	3		3		1			218	510	1	1	743
	87		5	24	96	5	1				2	2	1	1	238
4	155		1126	18	1	106	2	155	57	3		66	3		2450
			5											1	418
1	15	26	22	992	1	7	2	25	3			4	16		1959
2	7		37		4	4	13	18			1	3	5	50	196
3	9		82	4		19	283	21	4			18	4	4	484
	50		42	3	1	227	2	74	26			30	278		788
			5						1	12		1	87		221
															552
			242												245
	3	5	43			3			1		2		6		78
	31		112	18		15	1	13	7	1	1	27	26	2	334
2	30		270	7	1	14	626	58	16	2	131	7	17	13	1318
2	11		5	5	4	18	15	1	1					1	83
	29		44	1		20	1	13	15			14	3	1	246

2 疾病分類別 原死因統計

集計対象：死亡退院 患者

I C D - 10 細分類	死亡退院			
	総数	割合 %	男性	女性
総 計	899	100%	517	382
感染症（呼吸器・尿路骨盤内除く）	23	2.6%	8	15
悪性新生物（上皮内癌含む）	352	39.2%	196	156
良性・性状不詳新生物	9	1.0%	8	1
血液疾患（新生物除く）	2	0.2%	1	1
内分泌代謝疾患	10	1.1%	7	3
精神疾患		—		
神経系疾患	15	1.7%	5	10
眼疾患				
耳疾患		—		
心疾患	69	7.7%	36	33
脳血管疾患	76	8.5%	39	37
循環器疾患（心・脳疾患除く）	14	1.6%	8	6
呼吸器系疾患	157	17.5%	110	47
口腔・唾液腺・顎疾患	1	0.1%		1
消化器系疾患	53	5.9%	31	22
皮膚疾患	3	0.3%		3
筋骨格系・膠原病疾患	4	0.4%	1	3
腎尿路系疾患	28	3.1%	18	10
子宮骨盤内、生殖器疾患		—		
妊娠分娩関連		—		
周産期疾患		—		
先天性疾患		—		
症状・兆候	46	5.1%	28	18
損傷・中毒	20	2.2%	14	6
合併症疾患	1	0.1%		1
COVID-19関連	16	1.8%	7	9

集計対象：救外死亡 患者

I C D - 10 細分類	救外死亡			
	総数	割合 %	男性	女性
総 計	245	100%	134	111
感染症（呼吸器・尿路骨盤内除く）	2	0.8%		2
悪性新生物（上皮内癌含む）	13	5.3%	7	6
良性・性状不詳新生物	1	0.4%	1	
血液疾患（新生物除く）		—		
内分泌代謝疾患	3	1.2%	2	1
精神疾患	1	0.4%		1
神経系疾患	1	0.4%		1
眼疾患		—		
耳疾患		—		
心疾患	96	39.2%	59	37
脳血管疾患	3	1.2%	1	2
循環器疾患（心・脳疾患除く）	22	9.0%	12	10
呼吸器系疾患	26	10.6%	16	10
口腔・唾液腺・顎疾患		—		
消化器系疾患	4	1.6%	2	2
皮膚疾患		—		
筋骨格系・膠原病疾患	1	0.4%		1
腎尿路系疾患	3	1.2%	1	2
子宮骨盤内、生殖器疾患		—		
妊娠分娩関連		—		
周産期疾患		—		
先天性疾患		—		
症状・兆候	35	14.3%	13	22
損傷・中毒	33	13.5%	19	14
合併症疾患		—		
COVID-19関連	1	0.4%	1	

3 中間分類別 悪性新生物患者統計

I C D - 10 中間分類	年度	患者数等					
		総数	割合 %	男性	女性	年齢 (平均)	在院日数 (平均) ※科単位
悪性新生物患者 総計	6	3118	100%	1749	1369	70.9	12.6
	5	2910	100%	1720	1190	70.5	12.5
口唇、口腔及び咽頭 C00-14	6	68	2.2%	49	19	71.5	17.5
	5	63	2.2%	39	24	68.4	17.1
消化器 C15-26	6	1025	32.9%	632	393	74.9	13.7
	5	1013	34.8%	671	342	74.5	13.8
呼吸器及び胸腔内臓器 C30-39	6	452	14.5%	332	120	73.9	10.4
	5	450	15.5%	351	99	73.2	11.5
骨及び軟部組織 C40-41	6	42	1.3%	42		36.4	16.8
	5	21	0.7%	5	16	36.7	14.3
皮膚の黒色腫及びその他の皮膚 C43-44	6	22	0.7%	13	9	76.5	9.3
	5	12	0.4%	6	6	79.1	3.6
中皮及び関節軟骨 C45-49	6	90	2.9%	48	42	64.3	16.0
	5	74	2.5%	60	14	59.2	12.6
乳房 C50	6	343	11.0%	3	340	61.5	8.0
	5	322	11.1%	1	321	59.5	7.5
女性生殖器 C51-58	6	164	5.3%		164	59.8	10.3
	5	130	4.5%		130	62.5	11.9
男性生殖器 C60-63	6	201	6.4%	201		73.2	9.5
	5	215	7.4%	215		71.7	7.6
腎尿路 C64-68	6	212	6.8%	165	47	76.9	10.3
	5	209	7.2%	157	52	76.1	11.8
眼、脳及び中枢神経系のその他の部位 C69-72	6	17	0.5%	2	15	38.4	23.5
	5	8	0.3%	4	4	55.6	29.5
甲状腺及びその他の内分泌腺 C73-75	6	24	0.8%	8	16	68.3	9.7
	5	28	1.0%	10	18	55.3	8.6
部位不明確、続発部位及び部位不明 C76-80	6	151	4.8%	77	74	73.5	13.3
	5	146	5.0%	58	88	69.7	14.4
リンパ組織、造血組織及び関連組織 C81-97	6	307	9.8%	177	130	70.7	18.6
	5	219	7.5%	143	76	71.4	19.9

集計対象：ICD-10 Cコードの患者（疑診除く）

死亡		治療		
死亡数	率 %	手術	化学療法	放射線治療
346	11.1%	1039	632	124
302	10.4%	960	584	142
16	23.5%	25	12	5
5	7.9%	20	20	7
156	15.2%	383	83	22
126	12.4%	407	90	25
70	15.5%	55	139	24
65	14.4%	57	124	41
1	2.4%	7	25	1
	-	7	14	2
	0.0%	14	1	
	-	11		
5	5.6%	36	19	4
4	5.4%	30	19	3
15	4.4%	182	70	4
18	5.6%	141	100	3
16	9.8%	54	62	8
10	7.7%	42	40	11
8	4.0%	61	13	4
10	4.7%	46	13	3
13	6.1%	140	18	4
19	9.1%	130	20	9
	-	5	5	4
	-	3	2	3
3	12.5%	15		2
1	3.6%	12		2
14	9.3%	47	3	29
12	8.2%	43	16	23
29	9.4%	15	182	13
32	14.6%	11	126	10

7 臨床指標

1 死亡退院患者率

分母：退院患者数（救急外来死亡患者、緩和ケア病棟退院患者除外）

分子：分母のうち、死亡退院患者数

2020	2021	2022	2023	2024
5.2	4.7	4.6	5.0	4.0

2 - a 入院患者の転倒・転落発生率

分母：入院延べ患者数（人日）

分子：医療安全管理室へのインシデント・アクシデントレポートが提出された入院中の転倒・転落件数

2020	2021	2022	2023	2024
3.92	4.11	3.39	3.28	3.05

2 - b 入院患者の転倒・転落発生率（レベル2以上）

分母：入院延べ患者数（人日）

分子：医療安全管理室へのインシデント・アクシデントレポートが提出された入院中の転倒・転落件数のうち損傷レベル2以上の転倒・転落件数

2020	2021	2022	2023	2024
1.05	1.00	0.68	0.94	0.86

2 - c 入院患者の転倒・転落発生率（レベル4以上）

分母：入院延べ患者数（人日）

分子：医療安全管理室へのインシデント・アクシデントレポートが提出された入院中の転倒・転落件数のうち損傷レベル4以上の転倒・転落件数

2020	2021	2022	2023	2024
0.07	0.07	0.05	0.06	0.04

2 - d 65歳以上の入院患者における転倒・転落発生率

分母：入院延べ患者数（人日）

分子：医療安全管理室へのインシデント・アクシデントレポートが提出された65歳以上の入院中の転倒・転落件数

2020	2021	2022	2023	2024
4.91	4.89	4.25	3.99	3.70

3 褥瘡発生率

分母：入院延べ患者数（人日）（院外発生患者、前月院内発生患者、1日退院患者除外）

分子：分母のうち、d2以上の褥瘡の院内新規発生患者数

2020	2021	2022	2023	2024
0.07	0.08	0.08	0.69	0.64

4 紹介割合

分母：初診患者数－（休日・夜間以外の初診救急車搬送患者数＋休日・夜間の初診救急患者数）

分子：紹介初診患者数

2022	2023	2024
74.19	109.47	109.41

5 逆紹介割合

分母：初診患者数－（休日・夜間以外の初診救急車搬送患者数＋休日・夜間の初診救急患者数）＋再診患者数

分子：逆紹介患者数

2022	2023	2024
91.63	97.23	102.62

6 症候性尿路感染症発生率

分母：入院患者における尿道留置カテーテル挿入延べ日数

分子：分母のうち、カテーテル関連症候性尿路感染症の定義に合致した延べ回数

2020	2021	2022	2023	2024
1.5	1.4	1.8	1.6	1.5

7 救急車・ホットライン応需率

分母：救急車受け入れ要請患者（紹介患者、ドクターヘリ除外）

分子：救急車で来院した患者

2020	2021	2022	2023	2024
99.6	99.4	99.0	92.1	98.0

8 特定術式における手術開始前1時間以内の予防的抗菌薬投与率

分母：特定の手術件数（冠動脈バイパス手術、そのほかの心臓手術、股関節人工骨頭置換術、
膝関節置換術、血管手術、大腸手術、子宮全摘除術）

分子：分母のうち、手術開始前1時間以内に予防的抗菌薬が投与開始された手術件数

2020	2021	2022	2023	2024
91.0	88.7	93.1	90.2	90.8

9 特定術式における術後24時間（心臓手術は48時間）以内の予防的抗菌薬投与停止率

分母：特定の手術件数（冠動脈バイパス手術、そのほかの心臓手術、大腸手術、子宮全摘除術）

分子：分母のうち、術後24時間（心臓手術は48時間）以内に予防的抗菌薬投与が停止された手術件数

2020	2021	2022	2023	2024
86.6	86.7	84.3	76.1	87.6

10 特定術式における適切な予防的抗菌薬投与率

分母：特定の手術件数（冠動脈バイパス手術、そのほかの心臓手術、股関節人工骨頭置換術、
膝関節置換術、血管手術、大腸手術、子宮全摘除術）

分子：分母のうち、術式ごとに適切な予防的抗菌薬が選択された手術件数

2020	2021	2022	2023	2024
97.5	99.2	99.5	99.6	100.0

11 - a 糖尿病患者の血糖コントロール（HbA1c < 7.0%）

分母：糖尿病の薬物治療を施行されている外来患者数

分子：HbA1c（NGSP）の最終値が7.0%未満の外来患者数

2020	2021	2022	2023	2024
38.9	39.1	42.2	40.9	42.5

11 - b 糖尿病患者の血糖コントロール（HbA1c < 8.0%）

分母：糖尿病の薬物治療を施行されている65歳以上の外来患者数

分子：HbA1c（NGSP）の最終値が8.0%未満の外来患者数

2020	2021	2022	2023	2024
69.6	71.1	75.6	72.1	71.9

12 1か月間・100床当たりのインシデント・アクシデント発生件数

分母：許可病床数

分子：調査期間中のインシデント・アクシデント発生件数 × 100

2020	2021	2022	2023	2024
87.7	75.5	73.6	74.2	63.1

13 全報告中医師による報告の占める割合

分母：調査期間中のインシデント・アクシデント報告件数

分子：分母のうち、医師が提出したインシデント・アクシデント報告総件数

2020	2021	2022	2023	2024
6.1	12.9	10.0	9.4	10.9

14 職員におけるインフルエンザワクチン予防接種率

分母：職員数

分子：インフルエンザワクチンを予防接種した職員数

2020	2021	2022	2023	2024
94.9	87.8	81.7	86.5	84.8

15 18歳以上の身体抑制率

分母：18歳以上の入院患者延べ数（人日）

分子：分母のうち、（物理的）身体抑制を実施した患者延べ数

2020	2021	2022	2023	2024
6.6	7.4	8.8	6.6	6.6

16 4週間以内の予定外再入院割合

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：退院患者数

分子：前回退院から4週間以内に計画外に再入院した患者数

2022	2023	2024
3.0	3.3	3.2

17 退院後7日以内の予定外再入院割合

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：退院患者数

分子：前回退院から7日以内に計画外に再入院した患者数

2021	2022	2023	2024
1.4	1.2	1.2	1.2

18 脳梗塞（TIA 含む）患者のうち入院 2 日目までの抗血栓・抗凝固療法処方割合

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：18 歳以上の脳梗塞か TIA と診断された入院患者数

分子：入院 2 日目までに抗血栓療法もしくは一部の抗凝固療法を受けた患者数

2020	2021	2022	2023	2024
53.7	56.4	55.8	58.1	66.3

19 脳梗塞（TIA 含む）患者における抗血小板薬処方割合

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：18 歳以上の脳梗塞か TIA と診断された入院患者数

分子：抗血小板薬を処方された患者数

2021	2022	2023	2024
81.9	86.5	80.7	83.4

20 脳梗塞患者におけるスタチン処方割合

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：脳梗塞で入院した患者数

分子：スタチンが投与された患者数

2021	2022	2023	2024
61.3	56.9	73.0	63.5

21 脳梗塞における入院後早期リハビリ実施患者割合

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：18 歳以上の脳梗塞と診断された入院患者数

分子：入院後早期（3 日以内）に脳血管リハビリテーションが行われた患者数

2020	2021	2022	2023	2024
88.0	84.8	89.8	83.6	86.3

22 糖尿病・慢性腎臓病を併存症に持つ患者への栄養指導管理実施率

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：18 歳以上の糖尿病・慢性腎臓病患者で、それらへの治療が主目的ではない入院患者の食事回数

分子：特別食加算の算定件数

2020	2021	2022	2023	2024
69.7	73.3	75.6	77.8	75.8

23 - a 広域抗菌薬使用時の血液培養実施率

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：広域抗菌薬投与を開始した入院患者数

分子：投与開始初日に血液培養検査を実施した数

2020	2021	2022	2023	2024
47.4	50.0	50.2	48.8	46.0

23 - b 広域抗菌薬使用までの血液培養実施率

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：広域抗菌薬投与を開始した入院患者数

分子：投与開始初日までに血液培養検査を実施した数

2021	2022	2023	2024
91.4	92.5	94.2	95.2

23 - c 血液培養実施時の2セット実施率

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：血液培養オーダー日数

分子：血液培養オーダーが1日に2件以上ある日数

2020	2021	2022	2023	2024
72.7	69.4	66.0	62.4	55.7

24 - a 脳卒中症例に対する地域連携の実施割合

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：脳卒中で入院した患者数

分子：地域連携に関する算定のある患者数

2021	2022	2023	2024
67.0	68.7	79.6	81.2

24 - b 大腿骨頸部骨折症例に対する地域連携の実施割合

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：大腿骨頸部骨折で入院し、大腿骨折の手術を受けた患者数

分子：地域連携に関する算定のある患者数

2021	2022	2023	2024
90.3	71.4	92.1	87.5

25 - a 大腿骨頸部骨折の早期手術割合

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：大腿骨頸部骨折で入院し、大腿骨折の手術を受けた患者数

分子：入院2日以内に手術を受けた患者数

2020	2021	2022	2023	2024
47.2	43.4	46.9	48.8	61.4

25 - b 大腿骨転子部骨折の早期手術割合

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：大腿骨転子部骨折で入院し、大腿骨折の手術を受けた患者数

分子：入院2日以内に手術を受けた患者数

2020	2021	2022	2023	2024
97.0	95.6	94.5	86.4	79.8

26 シスプラチンを含むがん薬物療法後の急性期予防的制吐剤投与率

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：18歳以上の患者で、入院にてシスプラチンを含む化学療法を受けた実施日数

分子：実施日の前日または当日に、5HT 受容体拮抗薬、NK1 受容体拮抗薬およびデキサメタゾンの3剤すべてを併用した数

2020	2021	2022	2023	2024
86.7	77.4	90.6	86.9	69.2

27 抗MRSA薬投与に対する薬物血中濃度測定割合

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：TDMを行うべき抗MRSA薬を投与された患者数

分子：薬物血中濃度を測定された患者数

2020	2021	2022	2023	2024
97.8	93.3	92.2	92.5	98.1

28 薬剤管理指導実施割合

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：入院患者数

分子：薬剤管理指導を受けた患者数

2021	2022	2023	2024
70.8	71.0	73.7	82.8

29 アスピリン内服患者の退院時酸分泌抑制剤（PPI/H2RA）処方率

*本データは厚生労働省提出用 DPC データを基に作成されています

分母：退院時にアスピリン内服薬が処方されている 18 歳以上の患者数

分子：退院時に酸分泌抑制剤（PPI/H2RA）が処方された患者数

2022	2023	2024
90.6	91.0	92.3

8 その他統計

1. 新入院患者数	88
2. 救急外来患者数	90
3. 救命救急センター インジケーター	92
4. 手術件数	96
5. 令和5年度購入機器械備品	98
6. その他各部局等統計	102
7. 建物配置図	108

1. 新入院患者数（令和6年度）

区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月
総合診療科	37	28	41	45	28	39
血液内科	30	33	34	53	47	38
腎臓内科	31	32	37	44	60	46
内分泌・糖尿病内科	30	37	28	35	47	19
脳神経内科	78	67	60	78	85	77
呼吸器内科	84	83	69	95	83	81
消化器内科	133	148	151	155	159	139
循環器内科	151	146	151	162	159	146
腫瘍内科	0	0	0	0	0	0
緩和ケア内科	13	8	9	10	9	5
小児科 脳神経小児科 新生児小児科	217	261	238	242	210	200
外科 消化器外科 内視鏡外科	104	94	98	117	111	117
乳腺外科	28	32	27	25	28	33
整形外科	84	88	66	84	88	76
腫瘍整形外科	11	18	13	22	25	15
形成外科	3	12	7	13	5	7
脳神経外科	33	28	33	40	28	35
呼吸器外科	14	16	19	13	10	13
心臓血管外科	16	17	14	12	16	17
小児外科	1	2	3	3	1	3
皮膚科	7	9	8	11	6	7
泌尿器科	67	73	63	85	80	83
産婦人科	101	70	83	91	92	88
眼科	31	32	33	30	14	14
耳鼻咽喉科	53	43	48	70	57	51
放射線科	0	0	0	0	0	0
歯科口腔外科	37	29	32	42	47	48
麻酔科	0	0	0	0	0	0
救急科	0	0	0	0	0	0
合計	1,394	1,406	1,365	1,577	1,495	1,397
日数	30	31	30	31	31	30
1日平均	46	45	46	51	48	47
平均在院日数	10.7	10.3	10.0	10.1	10.9	10.7
前年度合計	1,325	1,421	1,476	1,510	1,523	1,350

10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	1日平均
50	32	60	39	29	49	477	1.3
31	39	33	49	32	44	463	1.3
41	42	52	63	38	35	521	1.4
32	27	33	39	28	30	385	1.1
86	71	97	87	79	70	935	2.6
90	90	104	111	81	55	1,026	2.8
151	140	153	136	123	151	1,739	4.8
149	147	187	182	180	174	1,934	5.3
0	0	0	0	0	0	0	0.0
16	7	8	9	9	7	110	0.3
230	228	278	214	221	261	2,800	7.7
107	113	105	106	102	118	1,292	3.5
35	25	33	27	31	27	351	1.0
72	84	85	66	67	91	951	2.6
23	15	19	17	20	16	214	0.6
8	7	4	10	5	2	83	0.2
33	34	36	34	29	34	397	1.1
29	18	16	15	21	16	200	0.5
12	7	10	13	13	8	155	0.4
2	4	3	3	2	4	31	0.1
14	7	8	5	3	12	97	0.3
93	80	78	77	76	73	928	2.5
105	106	80	81	84	86	1,067	2.9
14	20	19	13	12	14	246	0.7
57	44	58	48	48	45	622	1.7
0	0	0	0	0	0	0	0.0
46	43	38	38	39	53	492	1.3
0	0	0	0	0	0	0	0.0
0	0	0	1	0	0	1	0.0
1,526	1,430	1,597	1,483	1,372	1,475	17,517	48.0
31	30	31	31	28	31	365	—
49	48	52	48	49	48	48	—
10.3	10.0	9.9	11.1	11.0	10.8	10.5	—
1,391	1,339	1,418	1,525	1,446	1,423	17,147	46.8

2. 救急外来患者数（令和6年度）

区分		4月	5月	6月	7月	8月	9月
新再種別	新患	1,017 (753)	1,034 (754)	1,049 (771)	1,256 (900)	1,194 (837)	1,046 (789)
	再来	666 (465)	774 (538)	760 (538)	836 (580)	758 (549)	692 (499)
来院方法	救急車	639 (428)	663 (435)	652 (441)	839 (538)	781 (506)	684 (477)
	その他	1,044 (790)	1,145 (857)	1,157 (868)	1,253 (942)	1,171 (880)	1,054 (811)
来院経路	医院紹介	385 (193)	425 (213)	439 (233)	457 (238)	411 (217)	351 (195)
	その他	1,298 (1,025)	1,383 (1,079)	1,370 (1,076)	1,635 (1,242)	1,541 (1,169)	1,387 (1,093)
処置後の扱い	入院	603 (388)	629 (403)	594 (400)	699 (451)	678 (441)	600 (409)
	採番	54 (44)	49 (41)	66 (57)	74 (60)	55 (47)	50 (40)
	転院	14 (8)	15 (5)	16 (3)	13 (4)	22 (9)	17 (2)
	帰宅	995 (767)	1,100 (831)	1,120 (838)	1,293 (954)	1,175 (876)	1,057 (824)
	死亡	17 (11)	15 (12)	13 (11)	13 (11)	22 (13)	14 (13)
合計	1,683 (1,218)	1,808 (1,292)	1,809 (1,309)	2,092 (1,480)	1,952 (1,386)	1,738 (1,288)	
診療日数	30	31	30	31	31	30	
1日平均	56.1 (40.6)	58.3 (41.7)	60.3 (43.6)	67.5 (47.7)	63.0 (44.7)	57.9 (42.9)	
前年度合計	1,648 (1,203)	1,842 (1,417)	1,732 (1,226)	2,118 (1,584)	1,954 (1,410)	1,761 (1,300)	
前年度1日平均	54.9 (40.1)	59.4 (45.7)	57.7 (40.9)	68.3 (51.1)	63.0 (45.5)	58.7 (43.3)	

(注) 括弧内は時間外の数値で、上段数値の内数。

10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	1日平均
1,036 (735)	1,037 (732)	1,440 (958)	1,382 (1,034)	990 (698)	1,111 (802)	13,592 (9,763)	37.2 (26.7)
782 (535)	747 (541)	850 (560)	828 (593)	698 (478)	706 (491)	9,097 (6,367)	24.9 (17.4)
706 (453)	663 (444)	850 (547)	809 (571)	695 (465)	707 (487)	8,688 (5,792)	23.8 (15.9)
1,112 (817)	1,121 (829)	1,440 (971)	1,401 (1,056)	993 (711)	1,110 (807)	14,001 (10,339)	38.4 (28.3)
393 (202)	456 (244)	551 (262)	484 (233)	374 (171)	485 (263)	5,211 (2,664)	14.3 (7.3)
1,425 (1,068)	1,328 (1,029)	1,739 (1,256)	1,726 (1,394)	1,314 (1,005)	1,332 (1,030)	17,478 (13,466)	47.9 (36.9)
663 (427)	631 (424)	787 (512)	730 (472)	628 (403)	685 (439)	7,927 (5,169)	21.7 (14.2)
53 (45)	45 (32)	50 (37)	43 (35)	50 (41)	55 (36)	644 (515)	1.8 (1.4)
9 (3)	12 (2)	14 (3)	14 (5)	12 (2)	11 (1)	169 (47)	0.5 (0.1)
1,072 (778)	1,078 (800)	1,404 (942)	1,384 (1,087)	969 (707)	1,046 (799)	13,693 (10,203)	37.5 (28.0)
21 (17)	18 (15)	35 (24)	39 (28)	29 (23)	20 (18)	256 (196)	0.7 (0.5)
1,818 (1,270)	1,784 (1,273)	2,290 (1,518)	2,210 (1,627)	1,688 (1,176)	1,817 (1,293)	22,689 (16,130)	62.2 (44.2)
31	30	31	31	28	31	365	—
58.6 (41.0)	59.5 (42.4)	73.9 (49.0)	71.3 (52.5)	60.3 (42.0)	58.6 (41.7)	62.2 (44.2)	— —
1,844 (1,361)	1,777 (1,282)	2,049 (1,468)	1,946 (1,407)	1,651 (1,188)	1,696 (1,202)	22,018 (16,048)	60.3 (44.0)
59.5 (43.9)	59.2 (42.7)	66.1 (47.4)	62.8 (45.4)	59.0 (42.4)	54.7 (38.8)	60.3 (44.0)	— —

3. 救命救急センター インジケーター

視点	戦略	尺度		4月	5月	6月
A 医療の質の視点	・患者満足度向上 ・迅速な診療体制	1 受付から会計までの時間（帰宅）	数値	2:16:51	2:29:25	2:28:12
			前年比	112%	107%	100%
		2 受付から入院申込オーダーまでの時間	数値	2:33:16	2:44:37	2:38:09
			前年比	104%	107%	99%
		3 入院申込オーダーから入院実施までの時間	数値	1:28:48	1:31:56	1:25:52
			前年比	95%	95%	86%
		4 トリアージ算定率 ※2019～ウォークイン患者を分母とする。	数値	15%	15%	13%
			前年比	81%	79%	65%
B スタッフの働きがいの視点	・重症患者の受入	1 CPA患者搬送数	数値	17	18	17
			前年比	81%	90%	94%
		2 緊急内視鏡数	数値	32	27	29
			前年比	123%	113%	107%
		3 緊急手術数	数値	32	27	20
			前年比	73%	82%	95%
		4 緊急カテ数	数値	21	23	15
			前年比	100%	177%	47%
C 効率よい経営の視点	・診療単価増加	1 コスト算定数（心エコー）	数値	274	280	257
			前年比	90%	89%	87%
		2 コスト算定数（胸腹部エコー）	数値	107	119	120
			前年比	81%	80%	82%
		3 入院数（全体）	数値	603	629	594
			比率（C3/D2）	36%	35%	33%
			前年比	106%	95%	89%
			4 入院数（ウォークイン）	数値	260	307
		比率（C4/D3）		25%	27%	24%
			前年比	108%	93%	86%
			5 入院数（救急車）	数値	343	322
		比率（C5/D4+5）		54%	49%	48%
			前年比	105%	98%	92%
			6 入院数（紹介患者）	数値	218	246
		比率（C6/D6）		57%	58%	52%
			前年比	119%	104%	88%
			7 入院数（CPA 蘇生後）	数値	1	3
		比率（C7/B1）		6%	17%	24%
			前年比	0%	75%	133%
			8 集中治療センター入院数（ICU、CCU）	数値	42	38
		比率（C8/D2）		2%	2%	2%
			前年比	105%	127%	72%
9 集中治療センター入院数（HCU）	数値		40	59	54	
	比率（C9/D2）	2%	3%	3%		
	前年比	69%	107%	102%		
	10 転院患者数	数値	14	15	16	
前年比		200%	167%	267%		
11 死亡転帰数	数値	17	15	13		
	前年比	71%	75%	81%		

7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
2:40:33	2:26:56	2:23:16	2:30:55	2:21:26	2:35:19	2:28:57	2:24:51	2:16:18	2:26:55
109%	99%	99%	111%	109%	116%	101%	101%	96%	105%
2:55:54	2:53:22	2:39:52	2:33:56	2:31:39	2:57:26	2:52:10	2:39:38	2:36:32	2:43:03
103%	100%	94%	102%	99%	113%	103%	103%	102%	102%
1:35:41	1:33:58	1:25:43	1:23:40	1:22:03	1:37:40	1:45:45	1:39:29	1:31:05	1:31:48
90%	91%	84%	89%	90%	103%	103%	103%	96%	94%
13%	10%	15%	12%	14%	10%	9%	9%	7%	12%
77%	88%	107%	120%	121%	77%	113%	90%	82%	88.3%
19	21	14	19	19	31	36	26	19	256
90%	175%	100%	112%	76%	182%	90%	130%	79%	102.8%
40	32	28	28	20	30	35	22	27	350
121%	103%	100%	90%	87%	88%	135%	92%	117%	106.1%
28	29	26	27	30	19	24	24	27	313
93%	107%	113%	135%	167%	90%	73%	114%	113%	99.4%
17	18	17	27	14	11	19	25	14	221
68%	67%	100%	93%	70%	65%	95%	132%	74%	85.3%
289	306	268	277	244	280	282	237	291	3,285
96%	98%	89%	95%	84%	81%	78%	95%	95%	89.5%
120	139	108	115	105	113	97	103	101	1,347
81%	91%	64%	71%	69%	58%	73%	86%	86%	75.5%
699	678	600	663	631	787	730	628	685	7,927
33%	35%	35%	36%	35%	34%	33%	37%	38%	35%
95%	99%	90%	103%	106%	118%	97%	98%	102%	99.7%
299	281	260	296	286	340	316	273	330	3,531
24%	24%	25%	27%	26%	24%	23%	28%	30%	25%
88%	92%	91%	97%	105%	120%	100%	93%	114%	98.4%
400	397	340	367	345	447	414	355	355	4,396
48%	51%	50%	52%	52%	52%	51%	51%	50%	51%
100%	105%	89%	108%	107%	116%	95%	102%	93%	100.7%
244	227	201	210	223	276	192	211	279	2,756
53%	55%	57%	53%	49%	50%	56%	56%	58%	54%
93%	105%	87%	95%	104%	136%	80%	91%	118%	100.6%
7	1	3	1	2	1	3	2	3	31
37%	5%	21%	5%	11%	3%	8%	8%	16%	12%
175%	0%	75%	50%	50%	25%	33%	40%	150%	75.6%
45	39	33	46	25	23	27	28	24	404
2%	2%	2%	3%	1%	1%	1%	2%	1%	2%
90%	81%	77%	107%	49%	50%	39%	52%	38%	69.1%
48	52	49	58	74	86	90	78	77	765
2%	3%	3%	3%	4%	4%	4%	5%	4%	3%
112%	116%	114%	116%	151%	183%	209%	153%	124%	127.7%
13	22	17	9	12	14	14	12	11	169
130%	169%	106%	100%	109%	140%	117%	100%	69%	129.0%
13	22	14	21	18	35	39	29	20	256
68%	129%	100%	105%	82%	219%	115%	181%	87%	106.2%

視点	戦略	尺度			4月	5月	6月	
D 地域医療の視点	・救急応需率100%	1	救急車非応需数（岡崎）	数値				
				前年比				
		2	全受診患者数	数値	1,683	1,808	1,809	
				前年比	103%	98%	100%	
		3	ウォークイン患者数	数値	1043	1,145	1,157	
				前年比	112%	102%	107%	
		4	救急車受入台数	数値	640	663	652	
				前年比	91%	94%	90%	
		5	ドクターカー件数	数値	0	0	0	
				前年比	0%	0%	0%	
		6	紹介患者数	数値	385	425	439	
				前年比	124%	108%	105%	
		7	紹介患者数（ウォークイン）	数値	281	313	321	
				前年比	129%	108%	102%	
		8	紹介患者数（救急車）	数値	104	112	118	
				前年比	112%	108%	115%	
E 資料	・1日あたりのデータ	1	受診患者数 （1日あたり）	全日	数値	56.1	58.3	60.3
				平日日勤帯（08：30～17：00）	数値	22.1	24.4	24.9
				平日準夜帯（17：00～24：00）	数値	19.0	20.2	23.4
				平日深夜帯（00：00～08：30）	数値	10.7	9.0	10.4
				休日日勤帯（08：30～17：00）	数値	30.3	35.1	31.8
				休日準夜帯（17：00～24：00）	数値	22.4	20.8	21.3
				休日深夜帯（00：00～08：30）	数値	13.4	12.4	10.7
		2	ウォークイン （1日あたり）	全日	数値	34.8	36.9	38.6
				平日日勤帯（08：30～17：00）	数値	12.0	13.6	14.3
				平日準夜帯（17：00～24：00）	数値	13.1	13.8	16.2
				平日深夜帯（00：00～08：30）	数値	5.3	4.5	5.5
				休日日勤帯（08：30～17：00）	数値	21.7	25.7	23.1
				休日準夜帯（17：00～24：00）	数値	15.4	14.8	14.1
				休日深夜帯（00：00～08：30）	数値	7.7	6.9	6.5
		3	救急車 （1日あたり）	全日	数値	21.3	21.4	21.7
				平日日勤帯（08：30～17：00）	数値	10.0	10.8	10.6
				平日準夜帯（17：00～24：00）	数値	5.9	6.4	7.2
				平日深夜帯（00：00～08：30）	数値	5.4	4.4	4.9
				休日日勤帯（08：30～17：00）	数値	8.7	9.4	8.7
				休日準夜帯（17：00～24：00）	数値	7.0	6.0	7.2
				休日深夜帯（00：00～08：30）	数値	5.8	5.5	4.2
		4	紹介患者数 （1日あたり）	全日	数値	12.8	13.7	14.6
				平日日勤帯（08：30～17：00）	数値	9.1	10.0	10.2
				平日準夜帯（17：00～24：00）	数値	4.8	5.2	6.6
				平日深夜帯（00：00～08：30）	数値	0.2	0.0	0.0
				休日日勤帯（08：30～17：00）	数値	8.0	8.2	8.7
				休日準夜帯（17：00～24：00）	数値	1.7	1.9	1.7
				休日深夜帯（00：00～08：30）	数値	0.2	0.3	0.1
		5	入院患者数 （1日あたり）	全日	数値	20.1	20.3	19.8
				平日日勤帯（08：30～17：00）	数値	10.2	10.8	9.6
				平日準夜帯（17：00～24：00）	数値	6.4	6.9	8.0
				平日深夜帯（00：00～08：30）	数値	3.3	1.9	2.6
				休日日勤帯（08：30～17：00）	数値	11.0	11.5	10.8
				休日準夜帯（17：00～24：00）	数値	5.9	6.3	5.2
				休日深夜帯（00：00～08：30）	数値	3.6	4.0	3.2

7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
									0
2,092	1,952	1,738	1,818	1,784	2,290	2,210	1,688	1,817	22,689
99%	97%	91%	98%	105%	115%	108%	97%	104%	101.2%
1,253	1,170	1,054	1,111	1,120	1,439	1,399	992	1,110	13,993
101%	101%	93%	99%	111%	120%	118%	92%	108%	105.4%
839	782	684	707	664	851	811	696	707	8,696
96%	91%	87%	95%	96%	107%	95%	104%	98%	95.4%
0	0	0	1	0	1	0	1	0	3
0%	0%	0%	20%	0%	33%	0%	100%	0%	6.8%
457	411	351	393	456	551	344	374	485	5,071
104%	109%	87%	101%	116%	141%	81%	90%	121%	106.7%
333	274	249	281	342	412	241	270	364	3,681
101%	94%	87%	98%	122%	139%	80%	93%	135%	106.6%
124	137	102	112	114	139	103	104	121	1,390
113%	161%	89%	109%	103%	148%	83%	83%	92%	106.9%
67.5	63.0	57.9	58.6	59.5	73.9	71.3	60.3	58.6	62.2
27.8	26.9	23.6	24.9	25.4	31.3	27.3	28.4	26.1	26.1
23.8	23.1	21.5	21.0	22.4	23.8	19.4	20.2	20.4	21.5
11.3	11.2	9.9	9.4	8.4	10.7	9.8	8.9	9.2	9.9
36.7	32.0	29.9	34.3	34.8	47.5	51.7	32.3	31.0	35.6
27.2	22.0	20.5	20.1	20.7	27.0	25.7	20.7	21.2	22.5
14.8	12.7	12.5	12.7	10.7	14.3	17.5	12.2	11.8	13.0
40.4	37.7	35.1	35.8	37.3	46.4	45.1	35.4	35.8	38.3
14.1	13.8	12.8	13.3	14.6	17.6	15.3	15.6	15.1	14.3
16.0	15.5	14.3	13.6	14.7	15.4	12.0	12.8	12.6	14.2
5.8	6.0	4.7	5.3	3.8	4.8	4.3	4.0	4.7	4.9
24.1	20.5	19.3	23.4	25.3	35.4	38.5	21.2	22.1	25.0
19.0	14.5	14.4	13.7	14.3	18.1	17.3	12.9	13.9	15.2
8.3	7.9	7.3	7.6	6.4	8.7	10.8	6.8	6.1	7.6
27.1	25.2	22.8	22.8	22.1	27.5	26.2	24.9	22.8	23.8
13.7	13.1	10.8	11.5	10.9	13.7	12.0	12.8	11.0	11.7
7.8	7.7	7.2	7.3	7.7	8.4	7.4	7.4	7.8	7.3
5.5	5.1	5.2	4.1	4.6	5.9	5.5	4.9	4.5	5.0
12.6	11.4	10.6	10.9	9.5	12.2	13.2	11.1	8.9	10.6
8.2	7.5	6.1	6.4	6.4	8.9	8.3	7.8	7.3	7.3
6.4	4.8	5.3	5.1	4.3	5.5	6.7	5.4	5.7	5.4
14.7	13.3	11.7	12.7	15.2	17.8	11.1	13.4	15.6	13.9
10.0	9.1	8.2	8.6	10.6	13.5	9.4	11.3	11.1	10.1
5.6	5.8	5.4	5.0	6.7	8.1	5.3	4.7	6.0	5.7
0.2	0.4	0.3	0.1	0.2	0.4	0.1	0.3	0.5	0.2
8.9	6.6	6.6	7.3	8.6	8.1	3.9	6.3	9.5	7.6
2.6	2.3	1.4	2.2	1.9	1.6	1.0	1.3	2.5	1.8
0.8	0.1	0.0	0.4	0.3	0.5	0.3	0.4	0.4	0.3
22.5	21.9	20.0	21.4	21.1	25.4	23.5	22.4	22.1	21.7
11.3	11.3	10.0	10.7	10.3	12.3	12.7	12.5	12.3	21.7
7.8	7.5	7.4	7.8	7.6	8.4	7.1	7.2	6.8	7.4
2.8	3.1	2.8	2.8	2.8	3.2	3.2	2.4	2.7	2.8
12.7	11.4	10.4	12.4	12.9	15.5	13.8	13.2	13.1	12.4
6.9	6.4	5.9	5.9	6.6	7.7	6.8	5.7	5.6	6.2
4.8	4.0	3.3	3.4	2.4	5.1	3.9	4.1	4.0	3.8

4. 手術件数（令和6年度）

区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月
循環器内科	6	8	12	10	13	7
腎臓内科	11	6	6	5	3	7
脳神経内科	0	0	2	1	1	0
消化器内科	0	0	1	0	0	0
外科・消化器外科 内視鏡外科	88	82	94	109	103	89
乳腺外科	18	20	13	12	18	20
心臓血管外科	22	19	18	16	21	22
整形外科	100	93	79	99	102	96
腫瘍整形外科	15	21	13	21	24	13
形成外科	17	31	20	21	22	14
脳神経外科	19	21	14	18	14	18
小児外科	1	2	3	3	1	3
呼吸器外科	5	10	7	8	5	7
皮膚科	14	11	16	16	12	9
泌尿器科	49	51	44	61	52	55
産婦人科	45	43	38	55	55	47
眼科	51	54	58	44	25	23
耳鼻いんこう科	24	31	29	39	38	36
歯科口腔外科	20	17	19	25	27	25
合計	505	520	486	563	536	491
前年度合計	466	500	479	471	514	439
麻酔件数	505	520	486	563	536	491
内全麻件数	216	228	207	201	238	213

10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
10	10	17	9	10	7	119
6	9	5	5	5	6	74
0	0	0	0	0	0	4
0	1	0	0	0	0	2
92	106	93	89	77	101	1,123
17	16	20	14	20	16	204
21	11	14	18	14	16	212
80	94	91	74	78	103	1,089
20	20	14	13	20	14	208
19	25	18	21	17	17	242
18	12	16	19	15	13	197
2	4	3	2	2	4	30
13	14	11	8	12	7	107
11	10	14	16	11	15	155
63	55	53	52	48	48	631
58	48	42	37	46	51	565
23	37	30	25	20	20	410
35	23	34	27	25	28	369
33	25	20	23	20	28	282
521	520	495	452	440	494	6,023
443	470	497	473	477	515	5,744
521	520	495	452	440	494	6,023
213	222	233	210	227	269	2,677

所 属	機 器 名	メーカ－
中央手術部	全身麻酔器	ドレーゲル
放射線室	超電導磁石式全身用MR装置ソフトウェア及びコイル	G Eヘルスケア・ジャパン
C Eセンター	プリマド2 ハンドピースセット	ジンマー・バイオメット
泌尿器科	尿路結石レーザ治療装置	エダップテクノメド
臨床検査室（輸血）	全自動輸血検査システム	オーソ
産婦人科	鏡視下手術器械	エム・シー・メディカル
看護局	動脈採血シミュレータ	京都科学
看護局	電動ベッド	パラマウントベッド
看護局	電動ベッド	パラマウントベッド
放射線室	診察椅子	タカラベルモント
耳鼻咽喉科	オージオメータ	東海リオン
6階北	膀胱用超音波画像診断装置	シスメックス
麻酔科	下顎挙上装置	メディコノヴァス
C Eセンター	血液浄化装置	旭化成メディカル
放射線室	医用画像情報システム	富士フイルム
施設室	会議室用プロジェクター一式	パナソニック
C Eセンター	警報機能付ハンドヘルド酸素濃度計	アイビジョン
内視鏡センター	液晶ディスプレイ	ソニー
臨床検査室（微生物）	ボルテックスミキサー	アズワン
リハビリテーション科	トリートメントベッド	高田ベッド
C Eセンター	酸素濃度計マイサインO2	アイビジョン
看護局	多機能自動汚物容器洗浄装置	ニチオン
看護局	多機能自動汚物容器洗浄装置	ニチオン
看護局	多機能自動汚物容器洗浄装置	ニチオン
皮膚科	ダームライト	松吉医科
施設室	ベンチ	オリバー
薬局（調剤室）	自動薬剤ピッキング装置ほか調剤機器	ユヤマ
薬局	麻薬保管庫 ICカード式	日本アイ・エス・ケイ
中央滅菌室	プラズマガス滅菌器	A S P J a p a n
C Eセンター	ポータブルスプリングバルンサー	O G技研
内視鏡センター	放射線治療用患者体位固定具	センチュリーメディカル
臨床検査室（生理）	A B R ジェネレータ	日本光電工業
臨床検査室（生化学）	グリコヘモグロビン分析装置	東ソー
臨床検査室（一般）	浸透圧分析装置	アークレイ
医療情報室（情報管理係）	外付けHDD	エレコム
看護局	D A Mシミュレータトレーニングモデル	京都科学
C Eセンター	硬性尿管腎盂鏡	ニプロ
臨床検査室（病理）	薬用冷蔵ショーケース	P H C
C Eセンター	電気手術器	泉工医科
心臓外科	スターナムソー	ジンマー・バイオメット

所 属	機 器 名	メーカ-
CEセンター	血液浄化装置	旭化成メディカル
中央手術部	ロベーター	A i m e d i c M M T
中央手術部	モルセレータシステム	アダチ
医事課電算管理係	A 4ドキュメントスキャナー	エプソン
超音波検査室	検査台	タカラベルモント
薬局	麻薬保管庫 ICカード式	日本アイ・エス・ケイ
リハビリテーション室	短下肢装具	徳田義肢製作所
薬局	麻薬保管庫 ICカード式	日本アイ・エス・ケイ
薬局	麻薬保管庫 ICカード式	日本アイ・エス・ケイ
看護局	フェモラインマン	日本ライトサービス
周産期（母性）	分娩監視装置	アトム
周産期（母性）	分娩監視装置	アトム
CEセンター	モニタリングシステム	フィリップス・ジャパン
施設室	水流量計	三浦工業
臨床検査室（微生物）	血液培養自動分析装置	日本ベクトンディッキンソン
中央手術部	手術支援ロボット用電気メス装置	インテュイティブサージカル合同会社
周産期（母性）	ハンドレール付き体重計	タニタ
周産期（NICU）	新生児ベッド	アトム
周産期（NICU）	新生児ベッド	アトム
中央手術部	硬性鏡	オリンパス
CEセンター	モニタリングシステム	フィリップス・ジャパン
泌尿器科	超音波診断装置	富士フイルム
中央手術部	超音波画像診断装置	GEヘルスケア・ジャパン
臨床検査室（生化学）	全自動PH血液ガス分析装置	シーメンス
臨床検査室（一般）	薬用保冷庫	PHC
CEセンター	患者管理無痛法用輸液ポンプ	スミスメディカル ジャパン
中央手術部	ダビンチ（ウロ）手術物品一式	エチコン
乳腺外科	超音波診断装置	富士フイルム
栄養管理室	ガス立体炊飯器	コメット
栄養管理室	ガス立体炊飯器	コメット
CEセンター	高周波手術装置	アムコ
CEセンター	ビデオ硬性挿管用咽頭鏡	IMI
薬局	環境モニタリングシステム	テストー
脳外科	脳外科用手術物品一式	フジタ医科
CEセンター	LEDライトシステム	メディカルプログレス
CEセンター	LEDライトシステム	メディカルプログレス
7階南	能動型下肢用他動運動訓練装置	日本シグマックス
中央手術部	高周波手術装置	アムコ

所 属	機 器 名	メーカ-
産婦人科	検診台	アトム
整形外科	人工関節手術ロボットアーム支援システム	日本ストライカー
外科外来	超音波診断装置	富士フイルム
CEセンター	両支脚器	ミズホ
中央手術部	バイポーラ凝固切開装置	日本ストライカー
中央手術部	バイポーラ凝固切開装置	日本ストライカー
周産期 (NICU)	LED光線治療器	アトム
周産期 (NICU)	LED光線治療器	アトム
周産期 (NICU)	LED光線治療器	アトム
臨床検査室 (輸血)	FFP解凍器アップグレード	SBカワスミ株式会社
6階北	デジタル孔版印刷機	理想科学
中央手術部	ハンドピースセット	オリンパス
整形外科	超音波画像診断装置	コニカミノルタ
乳腺外科	ガンマ線検出装置	デヴィコアメディカル

6. その他各部署等統計

		月平均	4月	5月	6月	
医療救急	救命救急センター	救急車搬送件数	725	640	663	652
へき地医療		代診医派遣回数	5	6	4	5
医療 周産期	周産期センター（母性）	分娩件数	34	37	24	33
		ハイリスク加算件数	10	11	8	7
の新興 拡大 感染症 対策	感染対策室	新規耐性菌検出者	6	7	4	2
	感染制御チーム	手指消毒回数（1日1患者）	11	10	10	12
	抗菌剤適正使用支援チーム	カルバペネム AUD	22	20	19	27
手術 センター		手術件数	502	505	520	486
		全身麻酔件数	265	303	261	245
		緊急全身麻酔件数	30	28	33	34
	ロボット支援手術センター	ダヴィンチ手術件数	20	20	19	19
集中 治療 センター	呼吸サポートチーム	呼吸ケアチーム加算	1	0	0	0
	早期離床サポートチーム	早期離床・リハビリテーション加算	89	65	70	74
病理診断センター		病理組織診断件数	661	601	693	614
		病理組織標本作製枚数	3,440	3,341	3,326	3,158
		術中迅速病理診断件数	19	15	17	19
		細胞診断件数	460	467	484	464
		細胞診標本作製枚数	839	850	814	845
内視鏡センター		診断	354	335	359	330
		治療（IVRを含む）	186	186	205	174
血管内治療センター	多目的カテ室	血管内治療件数	13	10	14	17
		総検査数	15	13	16	21
		血管内治療件数 ／総検査数（％）	7%	77%	88%	81%
	第1心カテ室	血管内治療件数	32	31	41	32
		総検査数	58	57	70	63
		血管内治療件数 ／総検査数（％）	5%	54%	59%	51%
	第2心カテ室	血管内治療件数	22	23	19	28
		総検査数	26	28	20	31
		血管内治療件数 ／総検査数（％）	7%	82%	95%	90%
血液 浄化 センター		血液透析	305	299	289	254
		血液浄化	3	4	16	0
		腹膜透析	51	48	56	46
		介入件数	6	5	5	6
	腎臓病療育支援チーム	腎代替療法指導管理料	11	12	13	14
輸血部		赤血球製剤使用量（単位）	581	578	592	570
		廃棄率（％）	0.0%	0.0%	0.3%	0.0%
		C/T比 （最高値を示した診療科の数値を表示）	26.8	10.0	10.0	20.0
		新鮮凍結血漿使用量（単位）	157	94	248	124
		廃棄率（％）	0.1%	0.0%	0.8%	0.0%
		赤血球製剤使用量（単位）	581	578	592	570
		廃棄率（％）	0.0%	0.0%	0.3%	0.0%
		輸血管理料I＋輸血適正使用加算（件） ※アルブミン除く	119	122	118	110
		貯血式自己血輸血管理体制加算 （50点×件数）	79	50	150	150
		クリオプレシビテート作製術 （600点×本数）	4,800	3,600	5,400	1,800
ゲノム医療センター		遺伝カウンセリング	1	0	2	0
医療安全管理部		インシデントレポート件数 （薬局による疑義照会は除く）	424	404	431	403
		職員への注意喚起を行った回数	3	2	3	4
契約管理センター		物品亡失損傷報告件数	10	11	11	4
		損失額合計	340,014	171,792	59,505	11,637
		薬品廃棄報告件数	56	47	67	61
		廃棄金額	246,786	374,928	239,718	234,600
経営企画室		診療密度	2,555.17	2,529.21	2,493.24	2,535.14

7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
839	782	684	707	664	851	811	696	707	8,696
4	5	4	11	5	6	5	4	4	63
44	36	32	50	37	34	27	26	25	405
10	6	12	18	12	12	5	4	11	116
8	8	7	2	7	4	11	4	7	71
13	12	14	10	9	11	12	11	9	133
22	20	26	20	17	22	25	24	20	262
563	536	491	521	520	495	452	440	494	6,023
279	271	266	290	250	266	248	233	269	3,181
36	33	30	34	27	28	30	25	27	365
22	22	18	20	19	20	21	17	19	236
1	2	0	1	0	0	0	1	1	6
111	108	60	90	53	101	122	99	111	1,064
744	690	646	732	701	667	584	624	635	7,931
3,575	3,916	3,678	3,467	3,542	3,493	3,117	3,113	3,559	41,285
20	24	17	19	20	21	18	20	16	226
482	458	445	495	450	481	461	403	433	5,523
896	937	885	907	775	848	812	742	751	10,062
383	332	312	421	387	343	373	334	338	4,247
235	197	186	204	188	193	163	153	145	2,229
14	10	8	10	18	12	13	13	11	150
18	13	13	13	21	14	13	14	12	181
78%	77%	62%	77%	86%	86%	100%	93%	92%	83%
34	28	33	27	26	27	35	45	30	389
71	49	58	59	49	44	49	66	58	693
48%	57%	57%	46%	53%	61%	71%	68%	52%	56%
32	19	22	10	18	23	21	24	24	263
36	21	26	13	24	27	26	34	29	315
89%	90%	85%	77%	75%	85%	81%	71%	83%	83%
308	330	301	319	254	255	317	383	345	3,654
0	0	0	1	0	2	3	6	8	40
53	57	45	50	48	55	55	52	49	614
9	8	5	1	7	3	8	7	7	71
16	11	10	9	14	10	7	10	11	137
506	690	496	606	490	578	524	682	656	6,968.00
0.0%	0.0%	0.0%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.00
20.0	15.0	20.0	40.0	36.0	50.0	40.0	30.0	30.0	321.00
106	212	98	148	96	196	156	260	142	1,880.00
0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.2%	0.0%	2.6%	0.0%	2.8%	0.01
506	690	496	606	490	578	524	682	656	6,968.00
0.0%	0.0%	0.0%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.00
107	136	111	118	110	109	111	131	143	1,426
150	100	0	150	50	50	0	50	50	950
3,600	12,600	3,600	3,600	3,600	1,800	5,400	7,200	5,400	57,600
1	2	1	0	0	2	2	0	0	10
414	480	455	444	536	394	427	364	339	5,091
4	2	3	2	5	3	3	1	1	33
14	9	9	9	9	14	4	6	16	116
133,904	119,747	199,688	73,341	176,263	247,923	136,255	42,206	2,707,910	4,080,171
50	67	57	60	53	64	49	50	47	672
35,916	134,566	206,491	422,062	118,499	151,045	320,101	86,849	636,659	2,961,434
2,569.77	2,545.86	2,519.82	2,555.66	2,576.59	2,593.59	2,618.57	2,562.61	2,561.92	30,662

		月平均	4月	5月	6月	
臨床研究支援室	新規申請件数	5	3	5	10	
医療情報室	カルテ開示請求件数	10	7	13	11	
	他院紹介 CD 取込件数	538	509	553	513	
地域医療連携室	クリニック訪問件数	48	88	11	12	
患者サポートセンター	患者相談係	医療福祉相談件数	255	237	268	250
		患者相談窓口件数 (新規)	276	238	250	246
		通訳支援件数 (ポルトガル語)	145	160	148	145
	入退院支援係	即日転院件数 (救急患者連携搬送料非算定)	13	16	15	15
		下り搬送 (救急患者連携搬送料)	2	0	0	0
		退院調整患者数 (退院支援係)	156	181	154	151
		退院支援患者数 (病棟)	764	696	719	711
		入退院支援加算	740	730	682	683
		退院カンファレンス件数	12	12	19	13
		介護支援等連携指導料算定件数	33	41	31	24
		入院時支援加算	152	121	138	157
		予定患者の入院支援介入率	63.4%	64.0%	65.6%	61.0%
		クリニカルパス委員会	パス適用率	5.4%	63.9%	65.1%
臨床検査室	外来採血患者数	7,642	7,640	7,811	7,545	
	検体検査管理加算 (I)	7,199	7,040	7,199	7,060	
	外来迅速検体検査加算	6,709	6,777	6,922	6,621	
	時間外緊急院内検査加算	925	772	836	881	
	検体検査管理加算 (IV)	1,321	1,302	1,239	1,167	
	国際標準検査管理加算	1,321	1,302	1,239	1,167	
	生理検査	2,852	2,728	2,775	2,661	
	保険外検査病院負担額 (全委託業者 SRL 外も含む。)	379,170	297,106	250,140	276,832	
	結果報告達成率 (検体到着後、生化学項目 50 分以内)	91	91	97	93	
	結果報告達成率 (検体到着後、免疫項目 55 分以内)	95	94	97	95	
	結果報告達成率 (検体到着後、血算項目 20 分以内)	98	99	99	98	
	結果報告達成率 (検体到着後、凝固項目 40 分以内)	98	98	98	98	
	病棟採血 (実施病棟) 再開予定		0	0	0	
	糖尿病センター検査業務 (血糖自己測定 / 検査指導 / DPN 検査等)	227	233	203	226	
	採血待ち時間：平均最長時間 (分：8 ~ 10 時)	27	20	27	20	
放射線室	放射線総検査数 (下記検査も全て含む)	15,582	15,309	15,523	15,032	
	オルソ (オルソ CT 含む)	470	481	505	416	
	骨密度	118	135	129	104	
	中央 CT	1,938	2,026	1,987	1,919	
	心臓 CT 加算	70	74	80	74	
	FFRCT 加算	14	13	22	12	
	CT 手術支援加算	9	1	1	3	
	救外 CT	1,582	1,355	1,396	1,508	
	中央 MRI	1,008	1,002	1,045	930	
	頭部 MRI 加算	211	225	203	212	
	全身 MRI 加算	6	5	6	7	
	乳房 MRI 加算	15	16	19	11	
	心臓 MRI 加算	3	4	2	4	
	救外 MRI	261	302	241	261	
	診断的透視 (内視鏡センター)	352	335	359	330	
	治療的透視内視鏡センター (IVR)	188	186	205	174	
	一般透視	107	75	102	86	
	RI	99	103	110	121	
	PET	47	42	42	39	
	PET 検診	1	0	2	1	
	アミロイド PET	4	2	6	3	
	乳房 X 線撮影	229	203	197	229	
	心カテ	85	86	90	93	
	多目的カテ	16	15	17	22	
	ハイブリッド	19	17	19	21	

7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
4	2	4	4	6	7	2	7	0	54
7	11	11	15	10	6	15	12	7	125
586	502	511	611	513	559	525	523	551	6,456
115	5	9	128	67	1	95	38	4	573
332	273	267	244	246	244	224	232	238	3,055
278	332	289	311	265	301	270	255	276	3,311
173	169	155	145	135	136	130	107	132	1,735
16	18	17	6	12	17	6	7	12	157
0	0	3	1	0	6	6	3	4	23
132	150	144	189	157	159	135	171	154	1,877
752	786	751	803	775	864	773	713	830	9,173
724	751	722	800	770	847	700	701	765	8,875
12	8	9	11	20	9	8	7	11	139
39	35	37	38	31	29	25	25	38	393
165	167	163	166	143	190	127	144	143	1,824
64.3%	61.2%	63.2%	62.6%	62.3%	63.4%	66.7%	62.6%	66.3%	-
64.1%	63.6%	68.1%	65.0%	65.2%	63.7%	62.4%	67.5%	62.8%	65.0%
7,986	7,957	7,412	8,220	7,289	7,713	7,710	6,924	7,491	91,698
7,593	7,328	7,079	7,560	6,911	7,478	7,363	6,608	7,166	86,385
6,924	6,903	6,486	7,171	6,359	6,934	6,814	6,050	6,545	80,506
1,004	950	871	874	853	1,168	1,203	805	879	11,096
1,315	1,321	1,291	1,372	1,276	1,430	1,413	1,320	1,401	15,847
1,315	1,321	1,291	1,372	1,276	1,430	1,413	1,320	1,401	15,847
3,073	2,949	2,722	3,088	2,638	2,934	2,925	2,688	3,044	34,225
611,050	175,316	312,556	300,496	495,556	364,862	478,384	671,326	316,416	4,550,040
93	95	94	88	89	85	92	90	90	1,097
94	96	97	94	94	95	93	96	93	1,138
98	97	94	98	98	98	96	98	98	1,171
98	97	98	98	97	97	98	97	98	1,172
0	0	0	0	0	0	0	0	0	
294	261	241	187	182	204	186	256	246	2,719
19	21	31	25	31	29	37	35	29	324
16,550	15,942	15,347	16,125	15,380	16,649	15,555	14,143	15,423	186,978
511	482	443	502	493	427	437	442	495	5,634
128	124	103	126	93	123	115	126	110	1,416
2,105	1,942	1,914	2,131	1,900	1,892	1,903	1,732	1,810	23,261
82	69	64	72	76	67	64	55	57	834
16	15	11	10	19	14	12	11	11	166
2	2	3	6	16	19	22	16	19	110
1,668	1,759	1,597	1,710	1,455	1,797	1,686	1,477	1,571	18,979
1,045	1,006	931	1,119	1,044	1,063	943	941	1,023	12,092
228	208	182	228	229	219	192	194	215	2,535
6	1	6	1	5	8	7	9	5	66
16	17	9	12	16	14	16	14	14	174
1	4	5	5	4	1	3	4	4	41
290	268	261	267	240	292	187	240	285	3,134
383	332	312	421	387	343	373	334	312	4,221
235	197	186	204	188	193	163	153	170	2,254
137	127	123	124	92	114	99	91	112	1,282
117	88	108	106	96	79	88	89	82	1,187
46	43	65	45	48	47	55	41	51	564
1	1	1	1	0	0	1	0	4	12
4	2	3	3	4	4	5	8	7	51
230	207	243	262	248	254	218	211	245	2,747
108	70	85	88	73	69	74	100	86	1,022
19	14	13	13	21	14	14	14	12	188
18	22	18	19	14	28	20	15	15	226

		月平均	4月	5月	6月		
放射線治療室	リニアック	366	404	415	347		
	I - MRT	214	217	263	235		
	治療計画 CT	35	47	38	20		
超音波検査室	総数	1,950	1,974	1,947	1,926		
	心臓	743	779	760	708		
	腹部	396	387	394	416		
	血管	241	253	229	216		
	乳腺	258	246	233	265		
栄養管理室	個別栄養食事指導	351	373	375	335		
	入院	85	102	92	70		
	外来	266	271	283	265		
	集団栄養食事指導	19	18	23	11		
	食事調整	267	303	335	251		
	個別栄養食事管理加算	24	35	20	15		
	周術期栄養管理実施加算	134	146	140	121		
	特別食%	3.2%	37.6%	39.3%	38.6%		
臨床工学室	臨床業務（血液透析を除く）	150	153	155	163		
	修理の総件数	208	173	228	201		
	部品代の合計	¥666,290	¥800,339	¥552,813	¥589,510		
	修理費用の合計	¥6,146,437	¥3,716,470	¥5,728,734	¥4,796,935		
	修理平均所要日数（院内修理）	2.46	3.87	3.10	1.30		
	修理平均所要日数（業者修理）	32.50	81.54	27.00	33.00		
リハビリテーション室	包括業務で介入した延べ患者数	176	169	166	172		
	リハビリテーション総合計画評価料算定率	96.2	96.2	96.9	96.7		
	入院患者に対するリハビリ関与率	34.9	34.7	32.9	33.0		
	退院時リハビリテーション指導料	191	227	192	179		
	総数（単位数）	6,719	6,676	7,029	6,649		
	理学療法（単位数）	4,271	4,590	4,588	4,329		
	作業療法（単位数）	1,355	1,353	1,592	1,373		
	言語療法（単位数）	1,093	730	849	947		
	急性期リハビリテーション加算単位数	840			933		
	早期リハビリ加算単位数	8,359	8,364	8,598	8,108		
診療技術室	周術期口腔機能管理関連の件数	531	443	460	399		
	視能 関連 訓練	白内障手術検査関連	976	1164	1,198	1,205	
		眼底画像検査関連	340	357	392	389	
		視野検査関連	42	53	51	52	
		斜視弱視関連	21	17	22	22	
薬局	調剤室	処方箋 枚数	入院調剤	8,640	8,108	8,852	8,201
		外来院内	2,360	2,268	2,289	2,163	
		外来院外	9,101	9,138	9,278	8,982	
	注射剤室	入院注射（薬局セット分）	8,446	7,493	8,609	7,445	
医薬品情報室	TDM 解析件数	51	32	52	31		
減量手術チーム	減量手術件数	2	2	2	1		
褥瘡管理チーム	褥瘡ハイリスク患者ケア加算	79	66	94	75		
摂食嚥下栄養サポートチーム	栄養サポートチーム加算	104	86	112	80		
	歯科連携加算	50	46	63	47		
	摂食機能療法	722	799	751	637		
排尿自立チーム	排尿自立支援加算（入院）	11	3	14	5		
	外来排尿自立指導料	1	0	1	0		
医局	1 W 以内の退院サマリ完成率	7.4%	92.4%	92.2%	91.8%		
看護局	18歳以上の身体抑制率		6.2%	5.7%	5.1%		
	入院患者の転倒・転落発生率	3.2%	2.48%	3.88%	3.16%		
	リンパ浮腫指導管理料	12	14	13	11		
	ストーマケア外来件数	27	30	24	26		
	特定行為介入件数	19	6	4	5		

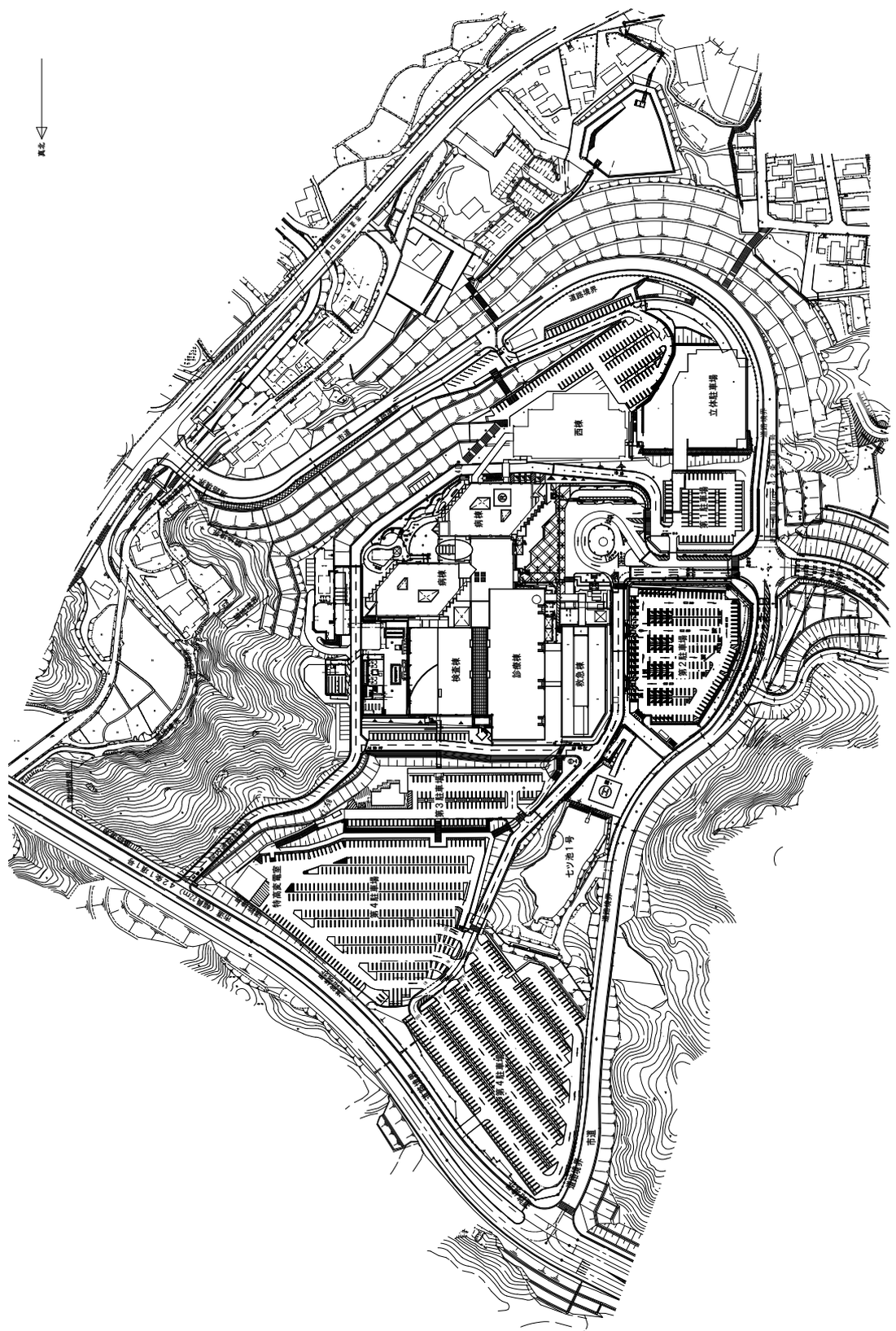
7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
347	344	388	385	341	424	336	314	341	4,386
226	164	171	318	242	203	123	156	245	2,563
36	35	42	38	31	34	34	33	35	423
2,074	1,930	1,933	2,180	1,893	1,962	1,805	1,804	1,977	23,405
803	760	701	789	684	739	724	702	771	8,920
404	406	395	465	372	407	344	369	393	4,752
279	238	254	285	253	224	218	211	229	2,889
285	220	265	280	263	293	241	238	267	3,096
375	377	344	385	348	343	317	310	331	4,213
90	107	84	97	81	80	64	67	83	1,017
285	270	260	288	267	263	253	243	248	3,196
25	28	37	12	19	18	12	12	15	230
282	294	243	286	235	288	245	243	198	3,203
25	20	23	22	14	28	28	34	18	282
150	130	135	149	126	139	122	110	136	1,604
37.0%	36.2%	37.6%	37.5%	36.6%	37.8%	37.8%	41.1%	43.2%	38.4%
177	142	142	151	122	136	140	175	148	1,804
230	228	195	215	175	182	229	273	170	2,499
¥807,780	¥1,817,070	¥610,360	¥489,090	¥387,840	¥352,510	¥531,250	¥505,440	¥551,480	¥7,995,482
¥9,138,140	¥7,193,865	¥5,018,664	¥7,238,132	¥2,200,222	¥6,487,181	¥7,202,355	¥11,955,674	¥3,080,869	¥73,757,241
1.50	1.50	1.50	1.50	1.20	2.60	4.40	5.10	1.90	29.47
22.10	20.60	30.70	19.80	16.90	28.00	51.20	29.00	30.20	390.04
197	164	128	190	148	174	234	180	192	2,114
97.1	97.8	95.9	97.0	96.1	96.1	95.2	95.5	93.5	1,154.0
34.8	35.1	34.6	34.2	34.0	34.2	38.0	36.2	37.2	418.9
223	196	162	172	204	227	169	169	172	2,292
7,156	6,766	6,441	7,187	6,627	6,499	6,656	6,329	6,617	80,632
4,716	4,244	4,057	4,538	4,123	4,019	4,103	3,915	4,035	51,257
1,356	1,319	1,331	1,432	1,294	1,296	1,312	1,273	1,326	16,257
1,084	1,203	1,053	1,217	1,210	1,184	1,241	1,141	1,256	13,115
1,234	1,099	721	978	1,201	1,091	1,075	859	883	10,074
8,792	9,162	8,123	8,368	8,144	7,926	8,013	8,146	8,561	100,305
551	592	582	600	553	581	561	501	546	6,369
1,224	860	799	917	885	936	847	795	880	11,710
395	291	299	343	307	336	329	314	322	4,074
52	47	30	43	26	34	33	37	40	498
22	19	17	19	21	28	22	18	23	250
9,083	8,748	8,024	9,088	8,101	8,888	9,025	8,422	9,135	103,675
2,460	2,352	2,228	2,502	2,268	2,662	2,703	2,138	2,289	28,322
9,535	9,252	8,681	9,551	8,793	9,392	8,911	8,377	9,323	109,213
8,870	9,071	8,304	9,197	7,750	9,209	9,882	7,688	7,831	101,349
52	75	72	50	47	52	37	53	57	610
3	3	1	1	0	2	3	1	1	20
93	77	85	66	80	80	95	69	71	951
120	98	78	107	149	151	124	110	35	1,250
52	59	34	50	58	60	44	54	35	602
657	763	744	758	685	755	741	635	736	8,661
25	6	3	20	16	9	7	15	11	134
0	0	0	1	2	4	1	1	0	10
89.8%	88.1%	86.3%	87.3%	88.4%	83.4%	88.0%	86.9%	88.7%	88.6%
4.4%	5.5%	5.9%	5.5%	6.3%	6.7%	8.6%	9.2%	0	-
3.03‰	2.84‰	3.82‰	3.02‰	3.65‰	2.78‰	2.34‰	3.02‰	2.73‰	-
14	5	14	23	12	9	14	8	8	145
31	27	25	28	21	33	23	29	32	329
6	4	44	31	36	23	12	35	24	230

		月平均	4月	5月	6月
薬局	病棟薬剤業務実施加算1 (D P C 包括分を含む)	2,603	2,783	2,644	2,327
	病棟薬剤業務実施加算2	395	388	431	427
	薬剤総合評価調整加算		0	0	0
	薬剤調整加算		0	0	0
	薬剤管理指導	2,338	2,125	2,147	2,083
	退院時薬剤情報管理指導	559	498	564	528
	退院時薬剤情報連携加算		0	0	0
	無菌製剤処理加算	928	907	938	969
事務局	査定率		0.48%	0.38%	0.28%
	未収金累計額(千円)	174,868	145,009	148,177	162,286
	オンライン資格確認利用率		4.00%	4.00%	5.00%
	光熱水費(千円)	44,442	39,717	33,143	45,302
	電気使用量(kwh)	988,257	867,776	910,833	947,009
	ガス使用量(m3)	149,501	116,030	124,927	121,219
	水道使用量(m3)	12,383	18,342	-	24,219

7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
2,573	2,561	2,500	2,674	2,350	2,877	2,581	2,506	2,859	31,235
446	481	375	430	308	356	439	331	324	4,736
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
2,481	2,330	2,304	2,505	2,287	2,287	2,515	2,458	2,539	28,061
594	548	567	568	528	613	530	555	615	6,708
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
933	944	958	983	866	876	992	891	880	11,137
0.27%	0.35%	0.32%	0.36%	0.38%	0.42%	0.29%	0.30%	-	-
171,973	184,551	191,095	175,023	186,787	193,282	189,772	181,965	168,499	2,098,419
12.00%	17.00%	18.00%	22.00%	27.00%	39.00%	38.00%	-	-	-
45,195	61,056	38,783	48,159	32,710	52,143	46,519	52,018	38,557	533,302
1,072,554	1,164,898	1,008,210	834,512	824,082	1,081,766	1,087,765	1,009,162	1,050,515	11,859,082
201,562	174,111	157,206	148,029	115,009	148,292	185,718	167,019	134,889	1,794,011
-	35,958	-	29,670	-	19,759	-	20,650	-	148,598

7. 建物配置図

冊 A1 1/1100
R A3 1/2200



編集委員

医 局	田中 寿和、加藤 徹、堀内 和隆
医療技術局	松原 幹作、下村 勇人、神谷 裕介、竹内 大介
薬 局	長坂 篤志、諏佐 知佐
看護局	山本 陽子、杉浦 智枝
事務局	武田 穂波、川内 良祐
医療情報室	神谷 智子

岡崎市民病院年報

第 39 号

令和 8 年 2 月発行

編集 岡崎市高隆寺町字五所合 3 番地 1 〒444 - 8553

発行 岡崎市民病院

電話 (0564) 21 - 8111

制作 豊橋市忠興三丁目 3 番 7

有限会社 伊藤印刷

電話 (0532) 63 - 6385

