

令和5年度
(2023年度)

病院年報



箕面市立病院の基本理念

地域の人々の健康を支え、
安らぎのある環境の中で、
患者中心の、安心安全で
質の高い医療を提供します。

箕面市立病院の基本方針

<患者の権利>

患者の権利と尊厳を尊重し、患者に寄り添った医療を実践します。

<患者中心の医療>

患者に満足していただける患者中心の安心安全な医療を提供します。

<急性期医療>

急性期を担う病院として、高度・専門医療及び救急医療に注力します。

<チーム医療>

すべての職種が自らの専門性を高め、チーム医療を推進し、質の高い医療を追求します。

<地域包括ケア>

地域の医療・介護・福祉サービス提供事業者と共に、地域包括ケアシステムの構築をめざします。

<健康増進>

地域の人々の健康を守るために健康増進を図ります。

<健康経営>

職員が健康で安全に働き続けられる魅力ある職場環境をめざします。

<医療経営>

医療情勢の変化に柔軟に対応するとともに、自院の強みを積極的に展開し、持続可能な経営基盤を構築します。

令和3年(2021年)7月

はじめに

令和5年5月8日に新型コロナウイルス感染症が5類感染症へ移行したものの、感染症は収束することなく、陽性患者の入院受け入れは今もなお継続しています。

そのような状況の中で、一般診療面においては、令和5年2月に内視鏡手術支援ロボットを従来の「ダビンチ Si」から「ダビンチ Xi」に機種更新するとともに、ロボット手術センターを開設し、泌尿器科、外科、婦人科の様々な疾患に対し、患者にとってより身体的負担の少ない手術を実施できる体制を整えました。これにより、ダビンチ手術の総数は導入以来830症例を超えています。また、4月には、人工関節手術支援ロボット「Mako」を北大阪の自治体病院として初めて導入し、それに併せて、人工関節手術センターを開設しました。センターでは、変形した関節をインプラント（人工関節）に置き換える人工関節置換術において「Mako」を用いた手術を積極的に行い、前年度を上回る実績を達成しました。

経営面においては、「第四次箕面市立病院改革プラン策定に向けた経営改善策」に組み、一定の成果は上げたものの、コロナ禍で減少した患者数の回復には至らず、入院・外来収益ともに減少した結果、令和5年度決算は12億8500万円の赤字となりました。

新市立病院の整備にあっては、再編統合及び指定管理者制度による運営を行うこととし、令和5年8月の指定管理者評価委員会で候補者を選定した後、令和6年3月、大阪府医療審議会において、新市立病院の病床数は急性期390床とすることが承認されるとともに、市議会での議決を経て、医療法人協和会を指定管理者として指定しました。新市立病院の整備に向け、令和7年4月から指定管理者による運営を開始するとともに、基本設計、実施設計に着手する予定です。

今後は、指定管理者制度への移行をスムーズに進めるとともに、これまで以上に地域に必要とされる医療機能の確保と質の高い医療の提供を進めることで、公立病院としての役割を果たしてまいります。

令和6年（2024年）8月

箕面市病院事業管理者 大橋 修二
箕面市立病院総長 関本 貢嗣
箕面市立病院長 岡 義雄

目 次

病院の沿革	9
病院の現況	
1 概 要	19
(1) 病院概要	19
(2) 施設基準届出一覧	20
(3) 学会等施設認定一覧	23
2 機 構	24
3 職員の状況	25
4 各種委員会	37
5 防災体制	40
6 病院配置図	42
経理状況	
1 収支状況	45
(1) 収益的収入及び支出	45
(2) 資本的収入及び支出	46
2 損益計算書	47
3 貸借対照表	48
4 経営・財務分析表	49
5 給与費明細	51
6 備品購入主要品目（購入金額 500万円以上）	52
業務概要	
1 患者状況	55
(1) 科別外来患者数	55
(2) 科別入院患者数	56
(3) 地域別外来入院患者数	57
(4) 月別・科別患者数	58
(5) 保険種別患者数	60
(6) 開放病床の状況	60
(7) 時間外患者数	61
(8) 紹介率・逆紹介率の状況	62
(9) 退院患者疾病分類	63

2	診療収入状況	64
	(1) 科別診療収入状況	64
	(2) 1人1日当り診療収入状況	64
	(3) 科別診療行為別構成比率	65
3	各種業務状況	66
	(1) 診療実績	66
	(2) 分娩業務（地域別・時間外）状況	78
	(3) 手術業務状況	79
	(4) 病棟別看護度	80
	(5) 臨床病理部業務状況	81
	(6) 栄養部業務状況	82
	(7) 中央放射線部業務状況	86
	(8) 中央検査部業務状況	88
	(9) 内視鏡センター業務状況	93
	(10) 糖尿病センター業務状況	93
	(11) 薬剤部業務状況	94
	(12) 臨床工学部業務状況	97
	(13) 地域医療室業務状況	98
	(14) 医療安全管理室業務状況	106
	(15) 感染制御部業務状況	107
	(16) チーム医療推進部業務状況	107
	(17) がん診療推進部業務状況	110
	(18) リハビリテーションセンター業務状況	113
	(19) 臨床研究推進部業務状況	114
研究研修		
1	論文・学術誌等発表	117
2	学会発表	119
3	研修会・講演会等	127
4	座長・司会等	140
5	主催研修	143
6	管内・管外研修	143
7	剖検症例	144
8	臨床病理検討会	144
9	市立病院倫理委員会	144
10	病院日誌	150

病院の沿革

病院の沿革

昭和 年 月

- 46 . 11 市議会において市民病院の建設問題が議題となる
- 47 . 3 市議会において再び、市民病院の建設問題が議題となる
- 47 . 12 市議会において市理事者から関係審議会を設置して調査することを表明
- 48 . 3 本市総合医療対策審議会設置条例制定
- 48 . 6 当該審議会開催（委員構成15名、会長：関 悌四郎 大阪大学医学部名誉教授）
 - 諮問事項 1) 市民医療総合施設（市立病院の設置）について
 - 2) 救急医療体制について
- 48 . 12 当該審議会より中間答申を受ける
- 49 . 3 市民医療総合施設建設基金条例制定
市議会に市民病院建設特別委員会設置（委員構成10名）
- 49 . 4 市民医療総合施設対策室設置
- 50 . 3 総合医療施設建設予定地を本市芝地内に選定し、土地区画整理事業を実施し、
その中で建設用地を確保することに決定
- 51 . 6 第17回当該審議会において最終答申を受ける
- 51 . 7 庁内で、市民医療総合施設整備促進対策委員会を設置（委員構成7名）
- 52 . 2 地方自治法第174条に基づく、市立病院等建設専門委員を設置（委員6名）
- 52 . 6 建設計画（昭和56年度開院）及び医療従事者の確保（大阪大学系）について
市議会の了承を得る（全員協議会）
- 52 . 10 市民医療総合施設対策室を市立病院建設事務局に、市民医療総合施設整備促進
対策委員会を市立病院等開設準備委員会に、それぞれ改組
- 52 . 11 大阪大学医学部より院長予定者として、元府立成人病センター副所長
乾 久朗氏の推薦を受ける
- 52 . 12 前記 乾 久朗氏を本市非常勤嘱託に委嘱する
看護婦確保対策班を設置し、養成施設訪問を開始（九州・中国・四国地方の
89校を訪問）
- 53 . 1 市立病院等建設対策本部を設置（本部長：市長、市立病院等開設準備委員会
を改組）
市立総合医療施設設置基本計画の策定のため、新医療施設整備調査会
（大阪大学医学部内）に委託
- 53 . 3 市議会に市立病院建設特別委員会設置（委員構成11名）
新医療施設整備調査会より、本市立総合医療施設設置基本計画の報告を受ける
- 53 . 5 市立病院建設基本計画を策定、市議会の了承を得る
- 53 . 8 市立病院建設基本・実施設計に着手
- 53 . 9 地方自治法第174条に基づく、市立病院建設設計調査専門委員を設置
- 54 . 3 市立病院建設基本設計が完了、市議会の了承を得る
- 54 . 4 特別会計病院建設事業費設置

昭和 年 月

- 54 . 8 市立病院建設実施設計が完了、市議会の了承を得る
- 54 . 9 市立病院建設工事請負契約を締結
- 54 . 10 看護婦宿舎設計に着手
市立病院建設工事着工式典
- 55 . 3 看護婦宿舎設計完了、工事請負契約を締結
- 55 . 4 院長予定者、副院長予定者等主要医療職員を採用
- 56 . 3 看護婦宿舎竣工、入居開始
- 56 . 4 箕面市立病院開設許可
病院本館竣工
箕面市立病院事業設置条例施行、公営企業会計を一部適用、職員配置
- 56 . 5 病院長 乾 久朗氏 逝去
病院構造設備使用許可（210床）
- 56 . 6 病院長 田村 宏氏 就任 医師住宅竣工
開院式典（26日）
- 56 . 7 診療開始（7日）
（診療科）内科、小児科、外科、整形外科、脳神経外科、皮膚科、泌尿器科
産婦人科、眼科、耳鼻いんこう科、放射線科
（病床数）一般病床200床、伝染病床10床、計210床
断続的な宿直又は日直勤務許可
保険医療機関指定
生活保護法による医療機関指定
被爆者一般疾病医療機関指定
- 56 . 8 未熟児養育医療機関指定
- 56 . 12 労災保険指定病院指定
救急病院等の認定
- 57 . 1 児童福祉施設（第一種助産施設）認可
- 57 . 3 総合病院の名称使用の承認
病院構造設備使用許可（260床）
- 57 . 5 5階東病棟（一般病床50床）設置（一般病床250床、伝染病床10床、計260床）
- 58 . 10 更生医療を担当する医療機関の指定
- 59 . 3 病院構造設備使用許可（310床）
- 59 . 4 大阪府乳幼児精密健康診査取扱い医療機関の指定
- 59 . 5 5階西病棟（一般病床50床）設置（一般病床300床、伝染病床10床、計310床）
- 60 . 4 麻酔科設置
- 63 . 3 病院長 田村 宏氏 退任
箕面市福祉計画を2年に亘って計画策定委員会（大阪府池田保健所箕面支所長を中心とした関係機関・団体及び市行政関係者）で検討

昭和 年 月

63. 4 田村 宏氏 名誉院長就任
病院長 青木行俊氏 就任
63. 11 大阪大学医学部公衆衛生学教室 多田羅浩三教授の協力のもと「箕面市保健福祉総合施策推進研究会議」～将来にわたる「在宅ケア総合推進」のあり方に関する学術的調査・研究～を開催（平成元年3月まで）
研究会議（4回）、ワーキンググループ会議（8回）

平成 年 月

- 元. 3 上記の関連研究結果が「明日にはばたくライフプラザ計画」にまとめられ市長に提示
2. 3 市議会に「保健福祉総合施設建設特別委員会」設置
第1期工事としてリハビリテーションセンター・老人保健施設・総合保健センターの建設承認を得る
市立病院にリハビリテーションセンター設立準備小委員会発足
3. 7 開院10周年記念式典を挙（13日）
4. 3 病院長 青木行俊氏 退任
4. 4 病院長 下辻常介氏 就任
4. 12 大阪府医療審議会において特定病床の増床認可
5. 4 土曜日休診実施
救急診療部、地域医療室設置
6. 1 リハビリテーションセンター棟新築工事着工
6. 4 予約診療開始
7. 4 精神科設置
7. 5 リハビリテーションセンター運営に関する小委員会発足
7. 10 病院構造設備使用許可（リハビリテーション部）
リハビリテーションセンター地下1階・1階・2階部分仮使用開始
リハビリテーション部移設（病院地下1階からセンター1階）
8. 3 リハビリテーションセンター竣工
8. 4 病院構造設備使用許可（早期療育関係諸室）
早期療育部門使用開始
8. 6 神経内科設置
8. 7 形成外科、理学診療科設置
3階南病棟（一般病床50床）設置（一般病床350床、伝染病床10床 計360床）
リハビリテーションセンター開設
病院構造設備使用許可（360床 理学診療科及び関係諸室）
理学療法の格上げ承認及び作業療法の新設承認
集中治療室（一般病床6床）設置（全体病床数異同なし）
救急処置室改修
開院15周年記念式典（7日）

平成 年 月

- 9 . 1 理学診療科をリハビリテーション科に名称変更
- 9 . 3 駐車場改修
病院長 下辻常介氏 退任
- 9 . 4 病院長 岩崎雅行氏 就任
駐車場有料化
- 10 . 2 箕面市立病院基本理念制定
- 11 . 4 伝染病棟（伝染病床10床）廃止 （一般病床350床）
- 12 . 3 病院長 岩崎雅行氏 退任
- 12 . 4 病院長 岩田吉一氏 就任
訪問リハビリテーション事業開始
- 13 . 3 救急病院等としての協力診療科に小児科を追加（内科・外科・小児科）
- 13 . 4 院外処方箋全面切替
- 13 . 6 初診料加算金導入
- 13 . 7 開院20周年記念式典（6日）
- 14 . 2 オーダエントリースystem導入
- 14 . 3 病院長 岩田吉一氏 退任
- 14 . 4 病院長 吉川宣輝氏 就任
臨床研修病院の指定
- 14 . 5 労災保険二次健診等給付医療機関の指定
- 14 . 7 肝炎専門医療機関の指定
- 14 . 10 電子カルテ導入
- 15 . 2 外来診察の予約制開始、外来中待ち合いの廃止
点滴センター設置
- 15 . 7 再診料加算金導入
- 15 . 8 財団法人 日本医療機能評価機構の認定病院となる（Ver. 4.0）
- 15 . 11 開放病床（5床）認可
- 15 . 12 日帰り手術センター設置
歯科設置（診療日：日曜、祝日、12月29日～1月3日）
- 16 . 3 「箕面市立病院経営健全化計画」策定
- 16 . 4 内科一次救急の休日診療開始
小児科二次救急の輪番制開始
- 16 . 10 女性専用外来設置
- 17 . 1 市立病院改修工事着工
- 17 . 4 I C U改修工事着工（350床中13床休止）
仮分娩室等設置工事（350床中21床休止）
- 17 . 6 I C U稼働
3階西、4階西、5階西病棟改修工事着工（350床中145床休止）

平成 年 月

17. 8 3階西、4階西、5階西病棟稼働
PET-CT検査開始
17. 9 3階東、4階東、5階東病棟改修工事着工（350床中122床休止）
17. 12 3階東病棟稼働（317床中89床休止）
18. 2 4階東病棟稼働（317床中44床休止）
ER（救急総合診療部）稼働
救急診療部から救急総合診療部に名称変更
病院構造設備使用許可（317床）
18. 3 市立病院改修工事竣工
18. 4 5階東病棟稼働
18. 4 DPC（診断群分類別包括評価）による入院医療費の算定開始
18. 7 開院25周年・リニューアルオープン記念コンサート
19. 3 病院長 吉川宣輝氏 退任
19. 4 病院長 豊島博行氏 就任
敷地内禁煙の実施
19. 6 院内保育室の設置
7対1入院基本料の算定
19. 12 クレジットカードによる診療費の収納開始
20. 4 内視鏡センター設置
20. 8 財団法人 日本医療機能評価機構の認定を更新（Ver. 5.0）
21. 1 英語通訳ボランティアの導入
21. 3 「箕面市立病院改革プラン」策定
病院長 豊島博行氏 退任
21. 4 病院長 田村信司氏 就任
21. 5 新型インフルエンザ発熱外来及び特設外来を臨時設置
21. 6 地方公営企業法を全部適用
病院事業管理者 重松 剛氏 就任
総長 田村信司氏 就任
病院長 黒川英司氏 就任
病院組織の改編（医療技術局、チーム医療推進室、総合診療科、臨床工学部、臨床研究推進部を設置）
21. 7 糖尿病センターを設置
21. 9 コンビニエンスストアでの診療費の収納代行業務を開始
21. 10 看護師の二交代勤務の実施（5階西病棟から順次拡大）
21. 11 登録医意見交換会を初開催
21. 12 鏡視下（内視鏡）手術室を設置
22. 3 大阪府がん診療拠点病院に指定
地域医療ネットワークシステム運用開始

平成 年 月

- 22. 4 がん診療推進部を設置
- 22. 6 HCU（ハイケアユニット）設置
- 22. 7 改革プラン評価委員会・地域医療支援委員会を初開催
- 22. 9 箕面コミュニティバス「オレンジゆずるバス」市立病院乗り入れ開始
- 22. 11 地域医療支援病院の承認
- 22. 12 駐車場利用料金改定及び民間事業者による管理運営を開始
- 23. 4 職員定数条例改正（419人→475人）
- 23. 7 開院30周年記念式典・祝賀会（7日）
- 23. 11 病児保育開始
- 24. 3 看護師寮廃止（UR都市機構からの借上げに変更）
- 24. 4 消化器内科、消化器外科を設置
回復期リハビリテーション病棟において365日のリハビリテーションを開始
- 25. 4 急性期病棟において365日のリハビリテーションを開始
- 25. 8 公益財団法人 日本医療機能評価機構の認定更新（一般病院2_3rdG:Ver. 1.0）
- 25. 12 MRI装置（磁気共鳴画像診断装置）を増設
がんサロン「ゆず」開始
- 26. 4 職員定数条例改正（475人→530人）
- 26. 6 病理診断科を設置
- 26. 10 循環器内科を設置
- 27. 1 難病指定医療機関の指定
小児慢性病指定医療機関の指定
- 27. 4 内視鏡手術支援ロボット「ダヴィンチSi」を導入
- 27. 8 診療費自動精算機を導入
- 27. 10 3階南病棟及び理学療法室改修工事竣工
- 28. 3 外来治療センター設置
- 28. 4 外来受付時間を変更（11時30分まで→11時まで）
- 28. 9 採血受付システムを導入
- 28. 11 医師の宿日直体制を廃止し、勤務扱いに変更
市立病院リニューアル調査検討業務委託によりリニューアルの検討に着手
- 29. 3 「新・箕面市立病院改革プラン」策定
- 29. 4 糖尿病・内分泌代謝内科を設置
- 29. 7 「市立病院リニューアル調査検討業務報告書」の提出を受ける
- 29. 9 血液内科を設置
市議会一般質問において市立病院のリニューアル手法と建替え場所について議論となる
- 29. 11 新市立病院整備基本計画（第1期）策定業務委託により建替えに向けた検討を開始

平成 年 月

29. 12 市立病院の設置場所を「箕面市船場東1丁目1番」に変更する「箕面市病院事業の設置等に関する条例改正」議案が議決される（公布の日から7年以内に施行）
COM1号館跡地を新市立病院用地として土地開発公社が先行取得し、市立病院が平成32年度までに購入する補正予算（債務負担行為補正）が議決される
これにより市立病院のCOM1号館跡地等への移転建替えが議会で承認される
30. 3 本市新市立病院整備審議会設置条例制定
30. 3 病院長 黒川英司氏 退任
30. 4 総長 田村信司氏が病院長を兼務
職員定数条例改正（530人→700人）
市立病院医療体制整備基金条例を全部改正し、従来の基金を施設整備や運営も含めた市立病院の整備充実のための基金に再編
呼吸器外科、乳腺外科、感染制御部を設置
30. 8 「第3次箕面市立病院改革プラン」策定
30. 10 病院事業管理者 重松 剛氏 退任
30. 11 病院事業管理者 稲野 公一氏 就任
救急科を設置
公益財団法人 日本医療機能評価機構の認定更新（一般病院2_3rdG:Ver. 2.0）

令和 年 月

- 元 12 卒後臨床研修センター設置
2. 2 乳腺外科の名称を乳腺・甲状腺外科に変更
大阪府がん診療拠点病院の指定更新
2. 3 NPO法人卒後臨床研修評価機構による臨床研修指定病院に認定
新型コロナウイルス感染症発熱外来を設置
2. 4 新型コロナウイルス感染症専用病棟の運用開始
2. 12 市議会に新市立病院建設運営特別委員会設置（委員構成11名）
病院事業管理者 稲野 公一氏 退任
3. 1 病院事業管理者 大橋 修二氏 就任
3. 2 新市立病院整備審議会開催
（委員構成11名、会長：坂田 泰史 大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科学教授）
諮問事項 1) 新病院が担うべき医療機能等について
2) 新病院の運営主体・運営手法について
3) 新病院の整備手法について
3. 3 総長兼病院長 田村 信司氏 退任
3. 4 病院長 岡 義雄氏 就任
医療の質管理室を設置
3. 7 病院の理念と基本方針改訂
- 8 第4次箕面市立病院改革プラン策定に向けた検討報告書を策定

令和 年 月

4. 8 新市立病院整備審議会より新病院が担うべき医療機能、運営主体・運営手法及び整備手法に対する答申を受ける
5. 2 「箕面市新市立病院整備基本構想」を策定
内視鏡手術支援ロボットを「ダビンチXi」に更新
ロボット手術センターを設置
5. 3 指定管理者による管理運営に係る事項及び箕面市病院指定管理者評価委員会の設置を規定する「箕面市病院事業の設置等に関する条例改正」議案が議決される
5. 4 人工関節手術支援ロボット「Mako」を導入
人工関節手術センターを設置
患者支援センターを設置
5. 8 公益財団法人 日本医療機能評価機構の認定更新（一般病院2_3rdG:Ver. 3.0）
日本輸血・細胞治療学会輸血機能評価認定制度（I & A制度）認証施設に初認定
紹介受診重点医療機関として大阪府が公表
6. 2 大阪府がん診療拠点病院の指定更新
6. 3 NPO法人卒後臨床研修評価機構による臨床研修指定病院の認定更新
医療法人協和会を市立病院の指定管理者に指定する議案が議決される
「箕面市立病院経営強化プラン（第四次経営プラン）」を策定
「箕面市新市立病院整備基本計画書」を策定

病院の現況

1	概	要
2	機	構
3	職 員 の 状	況
4	各 種 委 員 会	
5	防 災 体 制	
6	病 院 配 置 図	

1 概要

(1) 病院概要

①施設概要 (令和6年3月31日現在)

位 置	箕面市萱野5丁目7番1号		
敷地面積	29,280.65㎡(医師住宅を含む)		
建 物	病院本館	鉄骨鉄筋コンクリート造地上5階地下1階塔屋2階	
		延床面積	20,782.38㎡
	リハビリテーション棟		
		鉄骨鉄筋コンクリート造地上4階地下1階塔屋1階	
		延床面積	13,330.32㎡
医師住宅	鉄筋コンクリート造地上4階		
		延床面積	472.66㎡ 6戸

②外 来

診療科目	内科、消化器内科、循環器内科、血液内科、糖尿病・内分泌代謝内科、神経内科、精神科、小児科、外科、呼吸器外科、消化器外科、乳腺・甲状腺外科、整形外科、形成外科、脳神経外科、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、病理診断科、救急科、歯科、麻酔科
受付時間	平 日 午前8時30分～11時00分 (土曜日、日曜日、祝日、12月29日～1月3日は休診)
救急診療	内科、小児科、外科系(受付時間は24時間) 歯科(受付時間は日曜・祝日の午前10時～午後4時30分)

③病床数 一般 317床(許可病床)

④病 棟	3階東 38床(産婦人科、内科)
	3階西 42床(小児科、日帰り手術センター)
	3階南 50床(リハビリテーション科)
	4階東 45床(外科、脳神経外科)
	4階西 43床(整形外科、泌尿器科、耳鼻咽喉科)
	5階東 44床(内科、神経内科、眼科)
	5階西 42床(内科、皮膚科、形成外科)
	I C U 9床
	H C U 4床

※()内は主な診療科

※令和5年4月1日より5階東・西病棟(86床)を5階統合病棟(60床)として届出し、許可病床317床、稼働病床291床で運用。

(2) 施設基準届出一覧

令和6年3月31日現在

施設基準名	算定開始年月日
一般病棟入院基本料	令和4年10月1日
総合入院体制加算 2	令和4年10月1日
救急医療管理加算	令和2年4月1日
診療録管理体制加算 1	平成26年4月1日
医師事務作業補助体制加算 1	令和5年1月1日
急性期看護補助体制加算	令和4年8月1日
看護職員夜間配置加算	令和4年10月1日
療養環境加算	平成8年9月1日
重症者等療養環境特別加算	平成21年4月1日
無菌治療室管理加算 1	平成24年4月1日
緩和ケア診療加算	平成30年4月1日
栄養サポートチーム加算	平成22年4月1日
医療安全対策加算 1	平成30年4月1日
感染対策向上加算 1	令和4年4月1日
患者サポート体制充実加算	平成29年5月1日
重症患者初期支援充実加算	令和4年4月1日
褥瘡ハイリスク患者ケア加算	平成30年4月1日
ハイリスク妊娠管理加算	平成21年3月1日
呼吸ケアチーム加算	平成22年4月1日
後発医薬品使用体制加算 1	令和4年6月1日
データ提出加算	平成24年10月1日
入退院支援加算	令和4年10月1日
認知症ケア加算	平成28年4月1日
せん妄ハイリスク患者ケア加算	令和2年4月1日
精神疾患診療体制加算	平成28年4月1日
排尿自立支援加算	平成28年4月1日
地域医療体制確保加算	令和4年10月1日
ハイケアユニット入院医療管理料 1	令和4年4月1日
小児入院医療管理料 4	令和4年4月1日
回復期リハビリテーション病棟入院料 1	令和4年7月1日
看護職員処遇改善評価料 6 1	令和4年10月1日
入院時食事療養／生活療養 (I)	昭和59年5月1日
外来栄養食事指導料の注 2	令和2年7月1日
糖尿病合併症管理料	平成21年4月1日
がん性疼痛緩和指導管理料	平成22年4月1日
がん患者指導管理料イ	令和4年10月1日
がん患者指導管理料ロ	平成26年4月1日
がん患者指導管理料ハ	平成26年4月1日
がん患者指導管理料ニ	令和2年4月1日
外来緩和ケア管理料	令和3年10月1日
糖尿病透析予防指導管理料	平成24年4月1日
小児運動器疾患指導管理料	令和2年4月1日
婦人科特定疾患治療管理料	令和2年10月1日
二次性骨折予防継続管理料1	令和4年4月1日
二次性骨折予防継続管理料2	令和4年4月1日
二次性骨折予防継続管理料3	令和4年4月1日
下肢創傷処置管理料	令和5年3月1日
地域連携夜間・休日診療料	平成22年5月1日
院内トリアージ実施料	平成24年4月1日
夜間休日救急搬送医学管理料の注 3 に規定する救急搬送看護体制加算	令和2年4月1日
外来腫瘍化学療法診療料1	令和4年4月1日
療養・就労両立支援指導料の注 3 に規定する相談支援加算	令和2年12月1日
開放型病院共同指導料	平成15年11月1日

施設基準名	算定開始年月日
がん治療連携計画策定料	平成22年4月1日
外来排尿自立指導料	平成28年4月1日
ハイリスク妊産婦連携指導料 1	平成30年4月1日
肝炎インターフェロン治療計画料	平成22年4月1日
薬剤管理指導料	平成22年4月1日
検査・画像情報提供加算及び電子的診療情報評価料	平成28年4月1日
医療機器安全管理料 1	平成20年4月1日
持続血糖測定器加算（間歇注入シリンジポンプと連動する持続血糖測定器を用いる場合）及び皮下連続式グルコース測定	令和3年12月1日
遺伝学的検査	平成31年2月1日
BRCA1/2遺伝子検査	令和3年3月1日
HPV核酸検出及びHPV核酸検出（簡易ジェノタイプ判定）	平成26年4月1日
検体検査管理加算（Ⅰ）	平成20年4月1日
検体検査管理加算（Ⅳ）	令和3年8月1日
ヘッドアップティルト試験	平成24年4月1日
神経学的検査	平成20年4月1日
補聴器適合検査	平成16年4月1日
小児食物アレルギー負荷検査	平成20年4月1日
内服・点滴誘発試験	平成26年6月1日
画像診断管理加算 2	平成21年7月1日
CT撮影及びMRI撮影	平成31年1月1日
冠動脈C T撮影加算	平成22年12月1日
心臓MR I 撮影加算	平成21年7月1日
乳房MR I 撮影加算	令和2年4月1日
小児鎮静下MR I 撮影加算	平成30年4月1日
抗悪性腫瘍剤処方管理加算	平成22年4月1日
外来化学療法加算 1	平成20年5月1日
無菌製剤処理料	平成20年4月1日
心大血管疾患リハビリテーション料（Ⅰ）	平成26年11月1日
脳血管疾患等リハビリテーション料（Ⅰ）	平成24年4月1日
運動器リハビリテーション料（Ⅰ）	平成24年4月1日
呼吸器リハビリテーション料（Ⅰ）	平成24年4月1日
がん患者リハビリテーション料	平成24年4月1日
リンパ浮腫複合的治療料	平成29年11月1日
集団コミュニケーション療法料	平成20年4月1日
医科点数表第2章第9部処置の通則の5に掲げる処置の休日加算 1	平成27年5月1日
医科点数表第2章第9部処置の通則の5に掲げる処置の時間外加算 1	平成27年5月1日
医科点数表第2章第9部処置の通則の5に掲げる処置の深夜加算 1	平成27年5月1日
エタノールの局所注入（甲状腺）	令和2年11月1日
組織拡張器による再建手術（乳房（再建手術）の場合に限る。）	平成29年5月1日
緊急整復固定加算及び緊急挿入加算	令和4年4月1日
脊髄刺激装置植込術及び脊髄刺激装置交換術	平成15年4月1日
乳がんセンチネルリンパ節加算 2及びセンチネルリンパ節生検（単独）	平成27年4月1日
ゲル充填人工乳房を用いた乳房再建術（乳房切除後）	平成26年4月1日
ペースメーカー移植術及びペースメーカー交換術	平成10年4月1日
大動脈バルーンポンピング法（IABP法）	平成10年4月1日
腹腔鏡下リンパ節群郭清術（傍大動脈）	令和2年4月1日
腹腔鏡下リンパ節群郭清術（側方）	令和4年4月1日
バルーン閉塞下逆行性経静脈的塞栓術	平成30年4月1日
腹腔鏡下胆嚢悪性腫瘍手術（胆嚢床切除を伴うもの）	令和4年4月1日
胆管悪性腫瘍手術（膵頭十二指腸切除及び肝切除（葉以上）を伴うものに限る。）	平成28年4月1日
体外衝撃波胆石破碎術	平成4年7月1日
腹腔鏡下肝切除術	平成24年4月1日
腹腔鏡下膵腫瘍摘出術	平成30年4月1日
腹腔鏡下膵体尾部腫瘍切除術	平成24年4月1日
早期悪性腫瘍大腸粘膜下層剥離術	平成24年4月1日
腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術（内視鏡手術用支援機器を用いる場合）	令和4年8月1日

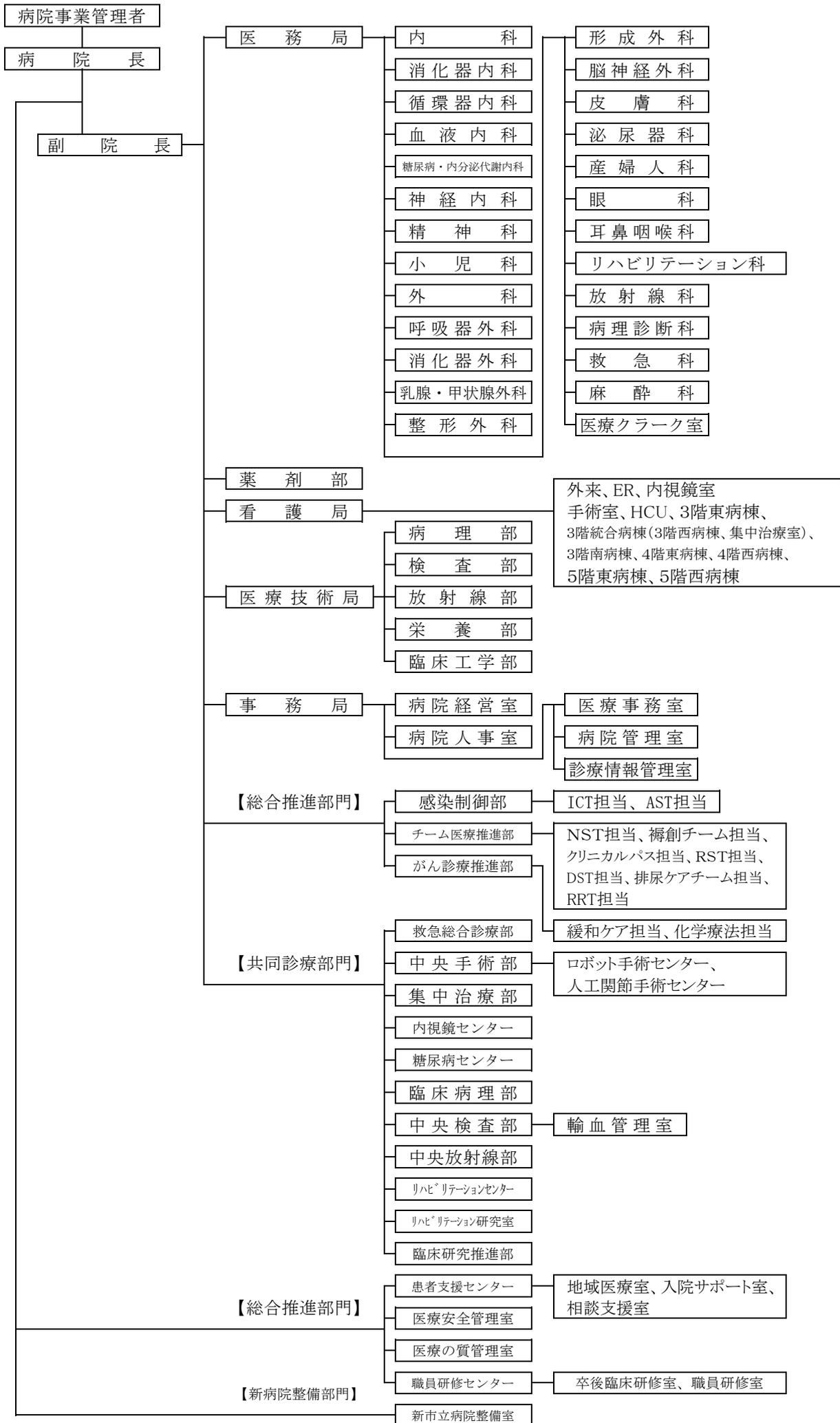
施設基準名	算定開始年月日
腹腔鏡下直腸切除・切断術（切除術、低位前方切除術及び切除術に限る。） （内視鏡用手術用支援機器を用いる場合）	平成30年6月1日
体外衝撃波腎・尿管結石破砕術	平成3年2月1日
腹腔鏡下腎悪性腫瘍手術（内視鏡用手術用支援機器を用いるもの）及び腹腔鏡下尿管悪性腫瘍手術（内視鏡用手術用支援機器を用いるもの）	平成30年4月1日
腹腔鏡下腎盂形成手術（内視鏡用手術用支援機器を用いる場合）	令和2年4月1日
腹腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術（内視鏡手術用支援機器を用いる場合）	令和3年4月1日
腹腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術	平成27年1月1日
膀胱頸部形成術（膀胱頸部吊上術以外）、埋没陰茎手術及び陰嚢水腫手術（鼠径部切開によるもの）	令和4年12月1日
腹腔鏡下前立腺悪性腫瘍手術	平成27年1月1日
腹腔鏡下前立腺悪性腫瘍手術（内視鏡手術用支援機器を用いるもの）	平成27年5月1日
腹腔鏡下仙骨膿固定術	平成29年6月1日
腹腔鏡下仙骨膿固定術（内視鏡手術用支援機器を用いる場合）	令和4年3月1日
腹腔鏡下腔式子宮全摘術（内視鏡用手術用支援機器を用いる場合）	令和2年1月1日
腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術（子宮体がんに限る。）	平成30年3月1日
腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術（子宮頸がんに限る。）	平成30年9月1日
腹腔鏡下子宮癒痕部修復術	令和4年4月1日
医科点数表第2章第10部手術の通則の12に掲げる手術の休日加算1	平成27年5月1日
医科点数表第2章第10部手術の通則の12に掲げる手術の時間外加算1	平成27年5月1日
医科点数表第2章第10部手術の通則の12に掲げる手術の深夜加算1	平成27年5月1日
医科点数表第2章第10部手術の通則の16に掲げる手術	平成27年4月1日
周術期栄養管理実施加算	令和4年4月1日
輸血管理料1	平成20年4月1日
輸血適正使用加算	平成24年4月1日
人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算	平成24年4月1日
胃瘻造設時嚥下機能評価加算	平成27年4月1日
麻酔管理料（Ⅰ）	平成14年10月1日
麻酔管理料（Ⅱ）	平成29年7月1日
病理診断管理加算1	平成26年4月1日
悪性腫瘍病理組織標本加算	平成30年4月1日
酸素の購入単価	令和4年4月1日

(3) 学会等施設認定一覧

学会等認定施設名	認定番号
地域医療支援病院	(大阪府指令医看第2208号)
臨床研修病院 (厚生労働省発医政第1128004号)	(施設番号030498)
卒後臨床研修評価機構認定病院	(認定番号Pg0273-6)
大阪府がん診療拠点病院	(健第3843号)
日本医療機能評価機構認定病院 (一般病院2_3rdG:Ver. 3. 0)	(認定第JC30-3号)
日本輸血・細胞治療学会輸血機能評価認定制度 (I & A制度) 認証施設	(認証施設第1181号)
母体保護法指定医師研修機関	(0025号)
日本内科学会認定医制度教育病院	(認定番号第268号)
日本消化器病学会認定施設	(認定第27076号)
日本消化器内視鏡学会指導施設	(23037号)
日本肝臓学会認定施設	(認定施設番号第420号)
日本血液学会認定専門研修認定施設	(認定番号第446511号)
日本循環器学会認定循環器専門医研修施設	(施設番号第1059号)
日本心血管インターベンション治療学会研修施設群 (連携施設)	
日本糖尿病学会認定教育施設 I	(認定番号第578号)
日本精神神経学会精神科専門医制度研修施設	(施設コード427063)
日本神経学会専門医制度教育施設	(認定番号第20230304号)
日本小児科学会小児科専門医研修施設	(登録番号第5025号)
日本内分泌学会内分泌代謝科専門医制度認定教育施設 (小児科)	(認定番号第704227203号)
日本内分泌学会内分泌代謝科専門医制度認定教育施設 (糖尿病・内分泌代謝内科)	(認定番号第719227002号)
日本外科学会外科専門医制度修練施設	(指定番号第270037号)
呼吸器外科専門医制度関連施設	(認定番号第呼62-5622号)
日本消化器外科学会専門医修練施設	(認定番号第27016号)
日本大腸肛門病学会認定施設	認定番号なし
日本食道学会全国登録認定施設	
JCOG参加施設	(第220424号)
日本乳癌学会認定施設	(第5181-00号)
日本がん治療認定医機構認定研修施設	(第20533号)
日本整形外科学会認定医制度研修施設	(認定番号大阪府第0088号)
下肢静脈瘤に対する血管内焼灼術の実施基準による実施施設	(登録番号 H01024)
エキスパンダー実施施設、インプラント実施施設	(実施施設認定番号H10331号)
日本皮膚科学会認定専門医研修施設	(指定番号第1378号)
日本泌尿器科学会泌尿器科専門医教育施設拠点教育施設 (施設登録番号第860520号)	(認定番号第86052038号)
日本産科婦人科学会専門研修連携施設	
大阪産婦人科医会産婦人科診療相互援助システム認定加盟病院	
日本産科婦人科内視鏡学会認定研修施設	(認定番号第14-27181号)
一般社団法人日本女性医学学会認定研修施設	(認定研修施設番号: 19-K308)
日本眼科学会専門医制度研修施設	(認定第2277号)
日本耳鼻咽喉科学会専門医連携施設	
日本リハビリテーション医学会研修施設	(認定番号第112376号)
日本医学放射線学会放射線科専門医修練機関	(認定番号: 修262)
日本麻酔科学会麻酔科認定病院	(認定第368号)
日本病理学会研修認定施設 (認定施設B)	(認定番号第5059号)
日本臨床細胞学会認定施設	(第0210号)
日本臨床栄養代謝学会NST稼働施設	(施設番号05-000123号)
日本臨床栄養代謝学会栄養サポートチーム (NST) 専門療法士認定教育施設	(施設番号10928698)
マンモグラフィ検診施設画像認定施設	(施設認定証発行番号第9661号)
日本医学放射線学会画像診断管理認証施設	(認可番号22-0482-01)
2023年度 NCD施設会員登録施設	(第.000403257913号)
日本胃癌学会認定施設B	

2 機 構

令和6年3月31日現在



3 職員の状況

(1) 職員数

令和6年3月31日現在（単位：人）

区 分	医師	医療技術 職員	助産師	看護師	事務技術 職員	看護 補助職	計	備 考
消化器内科	13						13 (0)	
循環器内科	3						3 (0)	
血液内科	3						3 (0)	医務局次長を含む
糖尿病・内分泌代謝内科	7						7 (0)	
神経内科	3						3 (0)	副院長を含む
精神科	2						2 (0)	
小児科	11						11 (0)	
外科	14						14 (0)	病院長を含む
整形外科	6						6 (0)	医務局長を含む
形成外科	3 (1)						3 (1)	
脳神経外科	1						1 (0)	
皮膚科	4						4 (0)	
泌尿器科	4						4 (0)	医務局次長を含む
産婦人科	8						8 (0)	副院長を含む
眼科	3	2 (1)					5 (1)	
耳鼻咽喉科	2						2 (0)	
リハビリテーション科	2						2 (0)	
放射線科	3						3 (0)	
病理診断科	1						1 (0)	
救急科	2						2 (0)	副院長を含む
麻酔科	5						5 (0)	
医療クラーク室					(13)		0 (13)	
医務局					3 (3)		3 (3)	
薬剤部		15 (12)		(1)			15 (13)	
看護局			13 (4)	226 (68)	(19)	7 (39)	246 (130)	副院長を含む
事務局					5 (1)		5 (1)	事務局長・副局長を含む
病院経営室					6 (1)		6 (1)	
病院人事室					8 (1)		8 (5)	
医療事務室		(4)			7		7	
診療情報管理室					3 (1)		3 (1)	
病院管理室							0 (0)	
新市立病院整備室								
医療技術局		3 (1)					3 (1)	
病理部		14 (8)			(2)		14 (10)	
検査部		12 (3)					12 (3)	
放射線部		5 (2)					5 (2)	
栄養部		3 (2)					3 (2)	
臨床工学部				1			1 (0)	
総合推進部				1			1 (0)	
患者支援センター				11 (1)	9 (1)		20 (2)	
感染制御部		1		2			3 (0)	
卒後臨床研修室	14						14 (0)	
職員研修室				1			1 (0)	
療共				1			1 (0)	
糖尿病センター							1 (0)	
部同	1						1 (0)	
中央検査部							1 (0)	
門診		39 (7)			(1)		39 (8)	
リハビリテーションセンター							3 (0)	
新市立病院整備室					3		3 (0)	
計	115 (1)	94 (40)	13 (4)	243 (70)	44 (43)	7 (39)	516 (197)	

* 病院事業管理者は含まない。
() 内は会計年度任用職員

(2)配置職員

令和6年3月31日現在

職 名	氏 名	備 考
病院事業管理者	大 橋 修 二	

①医務局

所 属	職 名	氏 名	備 考
市 立 病 院	病 院 長	岡 義 雄	(外科)
	副 院 長	足 立 和 繁	(産婦人科)
	〃	山 口 充 洋	(救急科)
医 務 局	医 務 局 長	青 木 真 理	(看護局長)
	医 務 局 次 長	李 勝 博	(整形外科)
	〃	高 田 剛 彦	(泌尿器科)
内 科	(兼) 部 長	畦 西 恭 彦	(血液内科)
	〃	(山 口 充 洋)	副院長
	〃	(畦 西 恭 彦)	医務局次長
	〃	(中 原 征 則)	消化器内科主任部長
	〃	(由 良 守)	消化器内科部長
	〃	(内 田 陽 三)	血液内科部長
	〃	(水 谷 昌 代)	消化器内科部長
	〃	(西 原 彰 浩)	〃
	〃	(井 端 剛)	糖尿病・内分泌代謝内科主任部長
	〃	(平 田 歩)	糖尿病・内分泌代謝内科部長
	〃	(北 尾 隆)	循環器内科主任部長
	〃	(井 藤 紀 明)	循環器内科部長
	〃	(山 北 剛 史)	消化器内科部長
	(兼) 医 長	(山 崎 正 美)	消化器内科医長
〃	(森 由 希 子)	糖尿病・内分泌代謝内科医長	
〃	(小 西 永 里 子)	循環器内科医長	
〃	(森 下 直 紀)	消化器内科医長	
消 化 器 内 科	主 任 部 長	中 原 征 則	R5. 4. 1採用
	部 長	由 良 守	
	〃	西 原 彰 浩	
	〃	水 谷 昌 代	
	医 長	山 北 剛 史	
	医 員	山 崎 正 美	
循 環 器 内 科	主 任 部 長	北 尾 隆	
	医 長	井 藤 紀 明	
血 液 内 科	主 任 部 長	畦 西 恭 彦	医務局次長
	部 長	内 田 陽 三	
糖 尿 病 ・ 内 分 泌 代 謝 内 科	主 任 部 長	井 端 剛	
	部 長	平 田 歩	
	医 員	森 由 希 子	
神 經 内 科	主 任 部 長	森 谷 真 美	
	部 長	高 千 智 哉	
精 神 科	主 任 部 長	辻 尾 一 郎	
	医 員	北 川 誠 晃	

所 属 科	職 名	氏 名	備 考
小 児 科	部 長	長谷川 泰浩	
	〃	木島 衣久	
	医 長	山東 威史	
	〃	平 純悠	
外 科	主 任 部 長	平尾 隆文	
	〃	中根 克樹	
	〃	團野 弘仁	
	医 長	山田 仁緒	R6. 1. 1採用
	〃	吉村 幸藏	R5. 4. 1採用
	医 員	野口 史幸	R5. 4. 1採用
呼吸器外科	(兼) 部 長	(中根 茂)	外科部長
消化器外科	(兼) 部 長	(平尾 隆文)	外科主任部長
乳腺・甲状腺外科	(兼) 部 長	(豊田 泰弘)	外科部長
整 形 外 科	(兼) 主任部長	(李 勝博)	医務局長
	部 長	信 貴 藤 夫	
形 成 外 科	医 員	後 加 晃 士	
	主 任 部 長	桑江 克樹	
脳 神 経 外 科	主 任 部 長	日 名 香 菜	R5. 4. 1採用
	医 員	田 中 宏 樹	
皮 膚 科	主 任 部 長	藤 岡 政 行	
	医 長	松 本 千 穂	
泌 尿 器 科	主 任 部 長	山 邊 田 瑞 穂	
	部 長	(高 田 剛)	医務局次長
産 婦 人 科	部 長	菅 尾 英 木	
	医 長	吉 野 永 井 光 宏	
眼 科	主 任 部 長	(足 立 和 善 繁)	副院長
	〃	山 本 武 善 光	
	医 長	潮 田 武 至 央	
	医 員	大 熊 坂 慧 諒 子	
耳 鼻 咽 喉 科	主 任 部 長	小 川 美 千 大 祈	
	医 員	中 井 智 栄 彦	R5. 4. 1採用
リハビリテーション科	主 任 部 長	斎 藤 禎 子	R5. 4. 1採用
	部 長	横 山 彩 子	R5. 4. 1採用
リハビリテーション科	主 任 部 長	廣 瀬 菊 乃 德	
	部 長	小 野 勝 貞 杏	
リハビリテーション科	主 任 部 長	嶽 村 貞 治	
	部 長	李 杏 菜	
リハビリテーション科	主 任 部 長	田 中 一 成	
	部 長	糸 井 久 幸	

所 属	職 名	氏 名	備 考
放射線科	主任部長 医員	中島和広 井上豊	
病理診断科	主任部長	中道伊津子	
救急科	(兼)理事長 主任部長	(山口充洋) 大河内謙太郎	副院長
麻酔科	主任部長 部長 医員	石井努 有村佳修 数見健一郎 上田洋子 蔣妍	R5.4.1採用
医療クラーク室	(兼)室長	(森川貴之)	医療事務室長

②薬 剤 部

所 属	職 名	氏 名	備 考
薬 剤 部	部長 副部長 主任	木曾暖子 榑康晴 島村圭二 清水千種 井上紗央里	R5.11.1採用

③看 護 局

所 属	職 名	氏 名	備 考
看 護 局	(兼)局長 副局長 主任	(青木真理) 國枝敦子 岩井明子 濱口千佳子 東山千鶴子	副院長
外 来	看護師長 (兼)看護師長 副看護師長 (兼)副看護師長 主任 (兼)主任	中村陽子 (吹田智子) (石上佐恵) 藤田美佐緒 生田成美 (立花智美) (岡山友佳) 京林史子 前川広美 (江口恵美) (金本美紀子) (荒賀美幸)	相談支援室看護師長 (相談担当) 相談支援室看護師長 (患者支援担当) 5階東病棟副看護師長 相談支援室副看護師長 (認知症支援担当) 3階統合病棟3階西病棟主任 手術室主任 4階西病棟主任
E R	看護師長 副看護師長 主任	(木村由佳) 島田和香子 横尾祐介	内視鏡室看護師長
内 視 鏡 室	看護師長 主任	木村由佳 森口知加子	

所 属	職 名	氏 名	備 考
手 術 室	(兼) 看護師長 副看護師長 主 任 " "	(濱 口 千佳子) 永 田 明 子 金 本 美 紀 子 吉 井 田 八 重 美 井 上 直 美	看護局参事
H C U	(兼) 看護師長 主 任 (兼) 主 任 "	(東 石 川 綾 子) (中 井 敬 子) (大 城 佳 之)	3階統合病棟集中治療室看護師長 3階統合病棟集中治療室主任 "
3階東病棟	看護師長 主 任 " "	見 戸 佐 織 野 崎 里 美 宮 内 泰 子 橘 範 子	
3階統合病棟 3階西病棟	看護師長 副看護師長 主 任 "	榊 見 清 子 上 畑 葉 子 原 田 佳 英 子 江 口 恵 美	
3階統合病棟 集中治療室	看護師長 主 任 " (兼) 主 任	東 中 井 綾 子 大 井 敬 子 石 川 佳 之 (石 川 あずさ)	HCU主任
3階南病棟	看護師長 副看護師長 主 任	福 井 美 由 紀 加 藤 有 紀 中 井 まゆみ	
4階東病棟	看護師長 副看護師長 主 任 "	加 藤 栄 子 小 藤 林 容 子 藤 島 由 美 酒 井 里 美 誌	
4階西病棟	看護師長 副看護師長 主 任 "	瀬 原 美 絵 橋 本 理 恵 荒 賀 美 幸 金 山 美 美 船 波 薫	
5階東病棟	看護師長 副看護師長 主 任 "	池 田 桂 子 立 花 智 美 木 村 豊 豊 吉 留 さつき	
5階西病棟	看護師長 副看護師長 主 任 "	(池 田 桂 子) (立 花 智 美) (木 村 豊 豊) (吉 留 さつき)	5階東病棟看護師長 5階東病棟副看護師長 5階東病棟主任 "

④医療技術局

所 属	職 名	氏 名	備 考
医療技術局	(兼) 局長	(足 立 和 繁)	副院長
病理部	(兼) 部長 技 師 長 主 任	(中 道 伊 津 子) 永 田 昌 義 日 野 麻 由	病理診断科主任部長
検査部	技 師 長 副 技 師 長 主 査 任 " " " " " "	萬 雲 正 清 藤 井 啓 嗣 大 石 信 彩 谷 橋 本 寛 美 酒 井 朱 厘 横 井 梨 花	
放射線部	技 師 長 副 技 師 長 " " " " " " 主 査 " " 主 任 " " " "	青 山 毅 福 地 孝 弘 山 城 尊 靖 水 戸 武 史 吉 住 哲 彦 増 田 尊 史 木 村 紘 也 永 井 尚 子 久 島 貴 之 佐 伯 未 佳	
栄養部	(兼) 部長 副 部 長 主 査	(井 端 剛) 小 島 敦 子 畑 亜 希 子	糖尿病・内分泌代謝内科主任部長
臨床工学部	技 師 長 主 任	福 田 将 誉 井 口 基	

⑤患者支援センター

所 属	職 名	氏 名	備 考
患者支援センター	(兼) センター長	(岡 義 雄)	病院長
地域医療室	(兼) 室長 (兼) 副理事 " " 看 護 師 長 課 長 補 佐 副 看 護 師 長 担 当 主 査 主 任	(三 宅 浩 之) (桑 江 克 樹) (中 島 和 広) 日 高 久 美 森 貴 美 井 上 香 十 河 千 愛 中 塚 充 紀 千 葉 礼 子	事務局長 形成外科主任部長 放射線科主任部長
入院サポート室	(兼) 室長	(國 枝 敦 子)	看護局副局長
相談支援室	(兼) 室長 看護師長 (相 談担当) " " (兼) 主 査 (相談担当) (兼) 主 任 (相談担当) 看護師長 (患 者支援担当) 副看護師長 (認 知症支援担当)	(國 枝 敦 子) 加 藤 理 香 吹 田 智 子 (中 塚 充 紀子) (東 山 千 鶴子) 石 上 佐 恵 岡 山 友 佳	看護局副局長 地域医療室主査 看護局主任

⑥医療安全管理室

所 属	職 名	氏 名	備 考
医療安全管理室	室 長	古 里 雅 子 (足 立 和 繁)	副院長 検査部技師長 臨床工学部技師長 医療事務室長 4階東病棟看護師長 放射線部主査 リハビリテーションセンター主任
	(兼) 理 事	(萬 雲 正 清)	
	(兼) 参 事	(福 田 将 誉)	
	"	(森 川 貴 之)	
	(兼) 主 幹	(加 藤 栄 栄)	
	(兼) 主 査	(増 田 尊 史)	
	(兼) 主 任	(高 山 俊 也)	

⑦医療の質管理室

所 属	職 名	氏 名	備 考
医療の質管理室	室 長	竹 内 葉 子	

⑧感染制御部

所 属	職 名	氏 名	備 考
感染制御部 (ICT担当)	(兼) 部 長	(山 口 充 洋)	副院長
	副 部 長	四 宮 聡	検査部副技師長 循環器内科医長 小児科医長 E R 副看護師長 薬剤部副部长 感染制御部 (A S T 担当) 主査 5階東病棟主任 4階東病棟主任 検査部主任
	(兼) 主 幹	(藤 井 啓 嗣)	
	(兼) 医 長	(小 西 永 里 子)	
	"	(平 野 恭 悠)	
	(兼) 担当主査	(島 田 和 香 子)	
	"	(榑 康 晴)	
	(兼) 主 査	(山 路 加 奈 奈)	
	主 任	野 瀬 正 樹	
	"	(木 村 豊)	
"	(酒 井 里 誌)		
(A S T 担当)	"	(橋 本 寛 子)	感染制御部 (ICT担当) 副部长
(兼) 副 部 長	(四 宮 聡)	検査部副技師長	
(兼) 主 幹	(藤 井 啓 嗣)	循環器内科医長	
(兼) 医 長	(小 西 永 里 子)	小児科医長	
"	(平 野 恭 悠)	E R 副看護師長	
(兼) 担当主査	(島 田 和 香 子)	薬剤部副部长	
"	(榑 康 晴)	感染制御部 (ICT担当) 主任	
主 査	山 路 加 奈 奈	検査部主任	
(兼) 主 任	(野 瀬 正 樹)		
"	(橋 本 寛 子)		

⑨チーム医療推進部

所 属	職 名	氏 名	備 考
(NST担当)	(兼) 担当部長	(井 端 剛)	糖尿病・内分泌代謝内科主任部長
	(兼) 副 理 事	(平 尾 隆 文)	外科主任部長
	(兼) 参 事	(平 田 歩 歩)	糖尿病・内分泌代謝内科部長
	"	(山 本 善 光)	産婦人科部長
	"	(古 里 雅 子)	医療安全管理室長
	(兼) 主 幹	(糸 井 久 幸)	リハビリテーション科部長
	"	(福 井 美 由 紀)	3階南病棟看護師長
	"	(見 戸 佐 織)	3階東病棟看護師長
	"	(四 宮 聡)	感染制御部 (ICT担当) 副部长
	(兼) 医 長	(山 崎 正 美)	消化器内科医長
	"	(小 西 永 里 子)	循環器内科医長
	(兼) 担当主査	(小 林 容 子)	4階東病棟副看護師長
	"	(小 島 敦 子)	栄養部副部长
	(兼) 主 査	(畑 亜 希 子)	栄養部主査
	(兼) 主 任	(原 田 佳 英 子)	3階統合病棟 3階西病棟主任
	"	(金 山 尚 美)	4階西病棟主任
	"	(日 野 麻 由)	病理部主任

所 属	職 名	氏 名	備 考
(褥瘡チーム担当)	(兼) 担当部長 (兼) 主 幹 " (兼) 担当主査 (兼) 主 任 " " " " " "	(松 本 千 穂) (池 田 桂 子) (石 上 佐 恵) (小 島 敦 子) (荒 賀 美 幸) (石 川 あずさ) (中 井 まゆみ) (藤 島 由 美) (宮 内 泰 子) (吉 留 さつき) (植 野 直 子)	皮膚科主任部長 5階東病棟看護師長 相談支援室看護師長 (患者支援担当) 栄養部副部長 4階西病棟主任 HCU主任 3階南病棟主任 4階東病棟主任 3階東病棟主任 5階東病棟主任 リハビリテーションセンター主任
(クリニカルパス担当)	(兼) 担当部長 (兼) 副 理 事 " " (兼) 参 事 " (兼) 主 幹 " " (兼) 医 長 " " (兼) 担当主査 " (兼) 主 査 (兼) 主 任 " " " " " " "	(桑 江 克 樹) (畦 西 恭 彦) (松 本 千 穂) (嶽 村 貞 治) (峯 崎 美 穂) (永 田 昌 義) (井 藤 紀 明) (枘 見 清 子) (見 戸 佐 織) (森 下 直 紀) (野 口 幸 藏) (大 武 慧 子) (加 藤 有 紀) (上 畑 葉 子) (大 石 彩) (木 村 豊) (金 山 尚 美) (藤 島 由 美) (石 川 あずさ) (宮 内 泰 子) (久 島 貴 之) (奥 谷 剛)	形成外科主任部長 医務局次長 皮膚科主任部長 耳鼻咽喉科主任部長 診療情報管理室長 病理部技師長 循環器内科部長 3階統合病棟 3階西病棟看護師長 3階東病棟看護師長 消化器内科医長 外科医長 産婦人科医長 3階南病棟副看護師長 3階統合病棟 3階西病棟副看護師長 検査部主査 5階東病棟主任 4階西病棟主任 4階東病棟主任 HCU主任 3階東病棟主任 放射線部主任 リハビリテーションセンター主任
(R S T 担当)	(兼) 担当部長 (兼) 参 事 " (兼) 医 長 (兼) 担当主査 (兼) 主 任 "	(山 口 充 洋) (中 根 茂 茂) (福 田 将 誉) (上 田 洋 子) (池 永 安 弘) (大 城 佳 之) (横 尾 祐 介)	副院長 外科部長 臨床工学部技師長 麻酔科医長 リハビリテーションセンター副技師長 3階統合病棟集中治療室主任 E R 主任
(DST (認知症サポートチーム) 担当)	(兼) 担当部長 (兼) 参 事 (兼) 主 幹 (兼) 担当主査 " (兼) 主 任	(辻 尾 一 郎) (森 谷 真 之) (東 綾 子) (岡 山 友 佳) (立 花 智 美) (橘 範 子)	精神科主任部長 神経内科主任部長 3階統合病棟集中治療室看護師長 相談支援室副看護師長 (認知症支援担当) 5階東病棟副看護師長 3階東病棟主任
(排尿ケアチーム担当)	(兼) 担当部長 (兼) 主 任	(高 田 充 剛) (荒 賀 美 幸)	医務局次長 4階西病棟主任
(R R T 担当)	(兼) 担当部長 (兼) 参 事 " (兼) 主 任 "	(山 口 充 洋) (大河内 謙太郎) (福 田 将 誉) (大 城 佳 之) (横 尾 祐 介)	副院長 救急科主任部長 臨床工学部技師長 3階統合病棟集中治療室主任 E R 主任

⑩がん診療推進部

所 属	職 名	氏 名	備 考
がん診療推進部	(兼) 部 長	(平 尾 隆 文)	外科主任部長
	(兼) 副部長	(畦 西 恭 彦)	医務局次長
	〃	(辻 尾 一 郎)	精神科主任部長
	〃	(高 田 剛)	医務局次長
	〃	(田 中 一 成)	リハビリテーション科主任部長
	〃	(中 島 和 広)	放射線科主任部長
	〃	(西 原 彰 浩)	消化器内科部長
	(兼) 参 事	(團 野 克 樹)	外科部長
	〃	(中 道 伊 津 子)	病理診断科主任部長
	〃	(峯 崎 美 穂)	診療情報管理室長
(緩和ケア担当)	(兼) 主 幹	(潮 田 至 央)	産婦人科部長
	〃	(加 藤 理 香)	相談支援室看護師長 (相談担当)
	〃	(吹 田 智 子)	〃
	〃	(木 曾 暖 子)	薬剤部長
	(兼) 主 任	(福 岡 達 則)	リハビリテーションセンター主任
	(兼) 担当部長	(辻 尾 一 郎)	精神科主任部長
	(兼) 副理事	(平 尾 隆 文)	外科主任部長
	(兼) 参 事	(内 田 陽 三)	血液内科部長
	〃	(西 原 彰 浩)	消化器内科部長
	(兼) 主 幹	(吹 田 智 子)	相談支援室看護師長 (相談担当)
(化学療法担当)	〃	(加 藤 理 香)	〃
	(兼) 医 長	(深 田 唯 史)	外科医長
	(兼) 担当主査	(藤 田 美 佐 緒)	外来副看護師長
	〃	(生 田 成 美)	〃
	〃	(小 島 敦 子)	栄養部副部長
	(兼) 主 査	(中 塚 充 紀 子)	地域医療室主査
	(兼) 主 任	(清 水 千 種)	薬剤部主任
	〃	(船 波 薫)	4階西病棟主任
	〃	(福 岡 達 則)	リハビリテーションセンター主任
	(化学療法担当)	(兼) 担当部長	(畦 西 恭 彦)
(兼) 副理事		(松 本 千 穂)	皮膚科主任部長
〃		(高 田 剛)	医務局次長
(兼) 参 事		(西 原 彰 浩)	消化器内科部長
〃		(古 里 雅 子)	医療安全管理室長
〃		(團 野 克 樹)	外科部長
(兼) 主 幹		(豊 田 泰 弘)	〃
〃		(潮 田 至 央)	産婦人科部長
〃		(加 藤 栄)	4階東病棟看護師長
(兼) 担当主査		(藤 田 美 佐 緒)	外来副看護師長
(化学療法担当)	〃	(小 林 容 子)	4階東病棟副看護師長
	〃	(生 田 成 美)	外来副看護師長
	〃	(橋 本 理 恵)	4階西病棟副看護師長
	(兼) 主 任	(原 田 佳 英 子)	3階統合病棟3階西病棟主任
	〃	(宮 内 泰 子)	3階東病棟主任
	〃	(木 村 豊)	5階東病棟主任
	〃	(井 上 紗 央 理)	薬剤部主任

⑪共同診療部門

所 属	職 名	氏 名	備 考
救急総合診療部	(兼) 部長	(大河内 謙太郎)	救急科主任部長
	(兼) 理事	(山口 充洋)	副院長
	(兼) 参事	(森川 貴之)	医療事務室長
	(兼) 主幹	(木村 由佳)	内視鏡室看護師長
	(兼) 担当主査	(島田 和香子)	E R 副看護師長
	(兼) 主任	(横尾 祐介)	E R 主任
中央手術部	(兼) 部長	(有村 佳修)	麻酔科部長
	(兼) 参事	(古里 雅子)	医療安全管理室長
	〃	(濱口 千佳子)	看護局参事
	(兼) 副部長	(藤岡 政行)	脳神経外科主任部長
	〃	(高田 剛)	医務局次長
	〃	(團野 克樹)	外科部長
	〃	(山本 善光)	産婦人科部長
	〃	(嶽村 貞治)	耳鼻咽喉科主任部長
	(兼) 主幹	(木曾 暖子)	薬剤部長
	(兼) 担当主査	(水戸 武史)	放射線部副技師長
	(兼) 主任	(永田 明子)	手術室副看護師長
〃	(上畑 葉子)	3階統合病棟 3階西病棟副看護師長	
〃	(金本 美紀子)	手術室主任	
〃	(吉田 八重)	〃	
〃	(大城 佳之)	3階統合病棟集中治療室主任	
〃	(酒井 里誌)	4階東病棟主任	
(ロボット手術センター)	(兼) センター長	(高田 剛)	医務局次長
	(兼) 副センター長	(足立 和繁)	副院長
	〃	(團野 克樹)	外科部長
(人工関節手術センター)	(兼) センター長	(李 勝博)	医務局長
集中治療部	(兼) 部長	(山口 充洋)	副院長
	(兼) 副部長	(大河内 謙太郎)	救急科主任部長
	(兼) 参事	(福田 将誉)	臨床工学部技師長
	(兼) 主幹	(東 綾子)	3階統合病棟集中治療室看護師長
	(兼) 医長	(野口 幸藏)	外科医長
	(兼) 担当主査	(榊 康晴)	薬剤部副部長
(兼) 主任	(石川 あずさ)	HCU主任	
〃	(大城 佳之)	3階統合病棟集中治療室主任	
〃	(中井 敬子)	3階統合病棟集中治療室主任	
内視鏡センター	(兼) センター長	(由良 守)	消化器内科部長
	(兼) 副センター長	(山口 充洋)	副院長
	〃	(西原 彰浩)	消化器内科部長
	(兼) 主幹	(木村 由佳)	内視鏡室看護師長
(兼) 主任	(森口 知加子)	内視鏡室主任	
糖尿病センター	(兼) センター長	(平田 歩)	糖尿病・内分泌代謝内科部長
	(兼) 参事	(井端 剛)	糖尿病・内分泌代謝内科主任部長
	(兼) 主幹	(長谷川 泰浩)	小児科部長
	(兼) 医長	(小西 永里子)	循環器内科医長
	〃	(森 由希子)	糖尿病・内分泌代謝内科医長
	〃	(山田 瑞穂)	皮膚科医長
	(兼) 担当主査	(立花 智美)	5階東病棟副看護師長
	(兼) 主査	(畑 亜希子)	栄養部主査
	(兼) 主任	(江口 恵美)	3階統合病棟 3階西病棟主任
	〃	(谷川 信美)	検査部主任
〃	(酒井 朱厘)	〃	
〃	(上田 智哉)	リハビリテーションセンター主任	
臨床病理部	(兼) 部長	(中道 伊津子)	病理診断科主任部長
	(兼) 技師長	(永田 昌義)	病理部技師長
	(兼) 参事	(西原 彰浩)	消化器内科部長
	(兼) 主任	(日野 麻由)	病理部主任

所 属	職 名	氏 名	備 考
中央検査部	(兼) 部長	(内 田 陽 三)	血液内科部長
	(兼) 技師長	(萬 雲 正 清)	検査部技師長
	(兼) 副技師長	(藤 井 啓 嗣)	検査部副技師長
	(兼) 主査	(大 石 彩)	検査部主査
	(兼) 主任	(谷 川 信 美)	検査部主任
	〃	(橋 本 寛 子)	〃
	〃	(酒 井 朱 厘)	〃
	〃	(横 井 梨 花)	〃
	(兼) 輸血管理室長	(内 田 陽 三)	血液内科部長
中央放射線部	(兼) 部長	(中 島 和 広)	放射線科主任部長
	(兼) 技師長	(青 山 毅)	放射線部技師長
	(兼) 副技師長	(福 地 孝 弘)	放射線部副技師長
	〃	(山 城 尊 靖)	〃
	〃	(水 戸 武 史)	〃
	〃	(吉 住 哲 彦)	〃
	(兼) 主 幹	(木 村 由 佳)	内視鏡室看護師長
	(兼) 主 査	(増 田 尊 史)	放射線部主査
	〃	(木 村 紘 也)	〃
	(兼) 主 任	(永 井 尚 子)	放射線部主任
	〃	(久 島 貴 之)	〃
〃	(佐 伯 未 佳)	〃	
〃	(森 口 知 加 子)	内視鏡室主任	
リハビリテーションセンター	(兼) センター長	(田 中 一 成)	リハビリテーション科主任部長
	(兼) 副センター長	(糸 井 久 幸)	リハビリテーション科部長
	技 師 長	出 村 和 彦	
	(兼) 主 幹	(福 井 美 由 紀)	3階南病棟看護師長
	副 技 師 長	朝 倉 誠 子	
	〃	池 永 安 弘	
	(兼) 担当主査	(加 藤 有 紀)	3階南病棟副看護師長
	〃	(松 宮 依 子)	子どもすこやか室参事
	〃	(池 尾 和 代)	〃
	主 査 任	宮 田 卓 也	
	主 任	植 野 直 子	
	〃	畑 原 誠 恵	
	〃	鈴 木 俊 也	
	〃	高 山 俊 智	
〃	上 田 智 哉		
〃	南 澤 純 一		
〃	福 岡 達 則		
〃	日 下 貴 剛		
〃	奥 谷 剛 樹		
〃	(兼) 主 任	(中 井 まゆみ)	3階南病棟主任
リハビリテーション研究室	(兼) 室 長	(田 中 一 成)	リハビリテーション科主任部長
臨床研究推進部	(兼) 部 長	(團 野 克 樹)	外科部長

⑫人材開発部門

所 属	職 名	氏 名	備 考
職員研修センター (卒後臨床研修室)	(兼) センター長	(平 尾 隆 文)	外科主任部長
	(兼) 室 長	(平 尾 隆 文)	外科主任部長
	(兼) 理 事	(李 勝 博)	医務局長
	(兼) 副理事	(畦 西 恭 彦)	医務局次長
	(兼) 副室長	(平 田 歩)	糖尿病・内分泌代謝内科部長
	(兼) 専任参事	(中 野 恵 太)	病院人事室長
	(兼) 課長補佐	(小 坂 有 美)	病院人事室課長補佐
	(兼) 主 幹	(梶 原 加代子)	職員研修室課長補佐
	(兼) 担当主査	(丸 山 真喜子)	病院人事室担当主査
	(兼) 主 査	(福 田 尚 子)	病院人事室主査
(職員研修室)	(兼) 室 長	(中 野 恵 太)	病院人事室長
	課 長 補 佐	梶 原 加代子	
	(兼) 主 幹	(小 坂 有 美)	病院人事室課長補佐
	(兼) 担当主査	(丸 山 真喜子)	病院人事室担当主査
	(兼) 主 査	(福 田 尚 子)	病院人事室主査

⑬事 務 局

所 属	職 名	氏 名	備 考
事 務 局	局 長	三 宅 浩 之	
	副 局 長	木 村 統 樹	
	(兼) 担当副局長	(山 田 省 治)	新市立病院整備室担当副局長
病院経営室	(兼) 室 長	(木 村 統 樹)	事務局副局長
	(兼) 担当室長	(三 好 正 記)	新市立病院整備室長
	課 長 補 佐	村 上 優	
病院人事室	室 長	中 野 恵 太	
	課 長 補 佐	小 坂 有 美	
	担 当 主 査	丸 山 真喜子	
	主 査	福 田 尚 子	
医療事務室	室 長	森 川 貴 之	診療情報管理室長
	(兼) 参 事	(峯 崎 美 穂)	医療事務室長
	(兼) 担当主査	(森 川 貴 之)	
診療情報管理室	担 当 主 査	鈴 木 伸 昌	
	室 長	峯 崎 美 穂	
	主 査	則 岡 香 津	
病院管理室	室 長	井 芝 里 絵	
	(兼) 室 長	(山 田 省 治)	新市立病院整備室担当副局長
	担 当 主 査	長 田 聖 史	
		竹 田 陽 亮	

⑭新市立病院整備室

所 属	職 名	氏 名	備 考
新市立病院整備室	(兼)新市立病院整備統括監	(小 林 誠 一)	総務部担当部長
	担 当 副 局 長	山 田 省 治	
	(兼) 副理事	(前 野 祐 一)	健康福祉部副理事
	室 長	三 好 正 記	
	(兼) 担当室長	(長 島 美 帆)	北急まちづくり推進室担当室長
	〃	(中 野 恵 太)	病院人事室長
	〃	(疋 田 雅 也)	北急まちづくり推進室担当室長
	(兼) 課長補佐	(北 島 徹 也)	北急まちづくり推進室室長補佐
(兼) 担当主査	(北 島 徹 也)	〃	

* 医師以外は、役職者のみ掲載

4 各種委員会

名 称	目 的 等	委 員 長	副 委 員 長
経営会議	病院の運営に係る重要な事項について調査及び審議する	大橋修二 (管理者)	岡 義雄 (病院長)
企画委員会	経営会議の案件の内、重要なものについて事前に調査及び課題の整理を行うとともに、新規の事業及び他の所属及び委員会に属さないことについて審議する	岡 義雄 (病院長)	足立和繁 (副院長) 山口充洋 (副院長) 青木真理 (副院長) 三宅浩之 (事務局)
倫理委員会	病院において行う医療行為及びこれに類する行為並びに臨床研究について、倫理的な観点から審議する	足立和繁 (副院長)	平尾隆文 (医務局) 三宅浩之 (事務局)
治験審査委員会	医薬品の臨床試験の実施の基準に関する省令に基づき、臨床試験に関することを審議する	平尾隆文 (医務局)	藤岡政行 (医務局) 今井秀樹 (薬剤部)
病診連携推進委員会	地域の医療機関との連携及び患者の医療相談に関することを審議する	岡 義雄 (病院長)	三宅浩之 (地域医療室) 日高久美 (地域医療室)
病床管理委員会	効率的な病床運営に関する事項について調査及び審議する	山口充洋 (副院長)	國枝敦子 (看護局) 三宅浩之 (事務局)
保険診療対策委員会	保険診療の適正化及び収益の向上について調査及び審議する	山口充洋 (副院長)	國枝敦子 (看護局) 三宅浩之 (事務局)
備品・材料委員会	医療機器等の選定及び運用並びに診療材料の効率的な購入及び管理に係る事項について調査及び審議する	足立和繁 (副院長)	山田省治 (事務局)
職員採用選考委員会	職員採用のための適切な試験実施及び選考に関して調査及び審議する	岡 義雄 (病院長)	三宅浩之 (事務局)
臨床研修管理委員会	臨床研修の適切な管理及び実施について調査及び審議する	平尾隆文 (医務局)	平田 歩 (医務局)
内科専門医研修プログラム管理委員会	内科医師の専門医研修の適切な管理及び実施について調査及び審議する	森谷真之 (医務局)	中原征則 (医務局)
看護師特定行為管理委員会	看護師による特定行為に関する安全性の確認、評価について調査及び審議する	青木真理 (副院長)	岩井明子 (看護局)
患者サービス・広報委員会	患者サービスの質の向上を図るため、要望や意見等の対応、環境改善、広報活動及びボランティアの受け入れ体制などについて調査及び審議する	青木真理 (副院長)	木村統樹 (事務局)

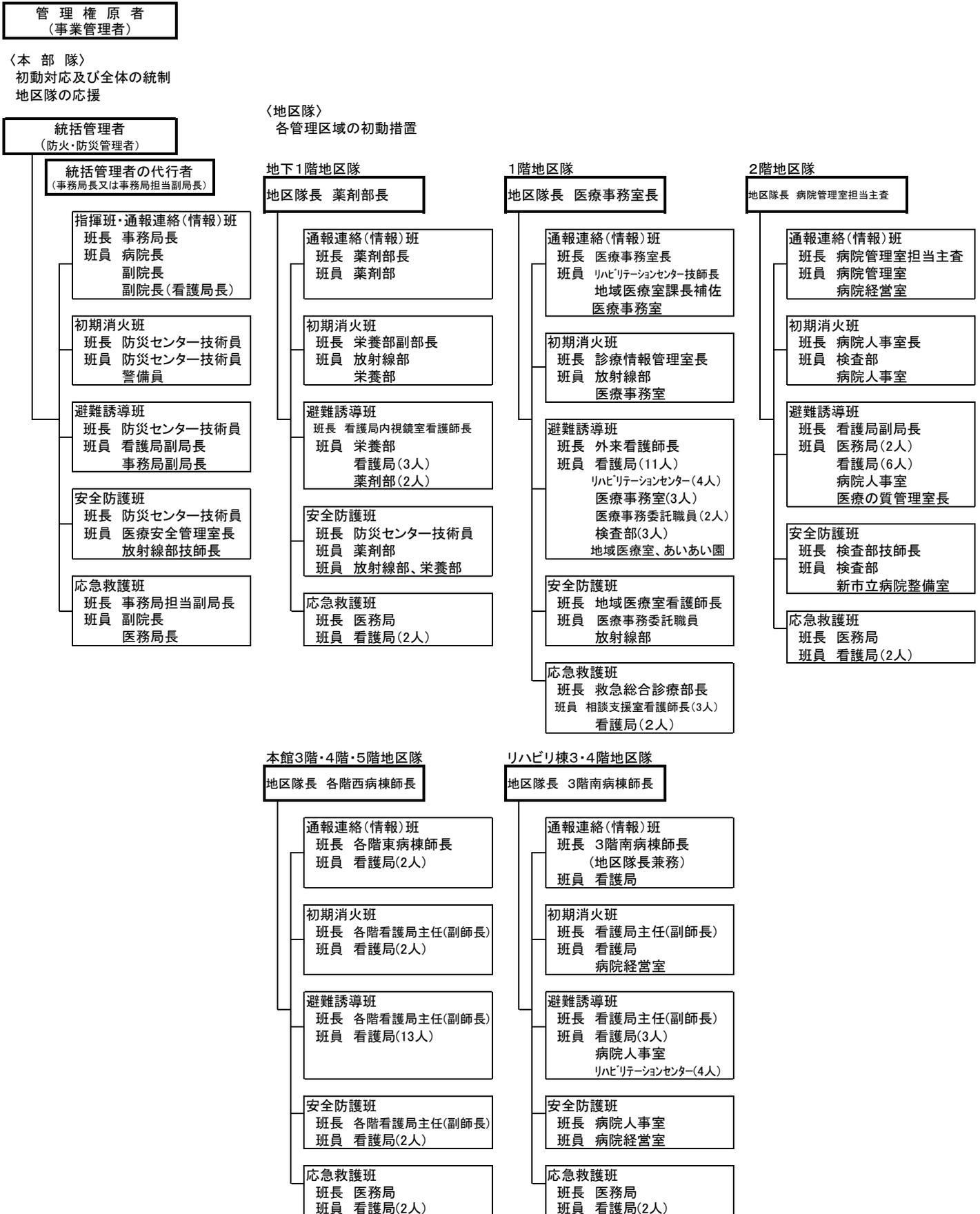
名 称	目 的 等	委 員 長	副 委 員 長
医療情報委員会	医療情報の取り扱いに関する重要な事項について調査及び審議する	岡 義雄 (病院長)	峯崎美穂 (事務局)
情報システム委員会	医療情報システムの運用に関する企画及び調整を行う	李 勝博 (医務局)	中島和広 (医務局) 峯崎美穂 (事務局)
診療情報管理委員会	各種診療記録の保存管理及び取扱上、必要と認められる事項について調査及び審議する	足立和繁 (副院長)	桑江克樹 (医務局) 峯崎美穂 (事務局)
DPCコーディング委員会	診断群分類の適正化において必要と認められる事項について、調査及び審議する	足立和繁 (副院長)	桑江克樹 (医務局) 峯崎美穂 (事務局)
医療の質向上委員会	経営改善を目的とした医療の質の向上に関する事項について、調査及び審議する。	岡 義雄 (病院長)	竹内葉子 (医療の質管理室)
虐待対策委員会	虐待被害を早期に発見し、対応方針等を明確にし、被害者救済を推進する	長谷川泰浩 (医務局)	山口充洋 (副院長)
女性医師支援検討会議	女性医師の就労環境の改善を図る	松本千穂 (医務局)	李 勝博 (医務局)
働き方改革推進委員会	職員の働き方改革に関すること及び医療従事者の負担の軽減及び処遇の改善に資する計画の策定に関することについて審議する	山口充洋 (副院長)	岩井明子 (看護局) 三宅浩之 (事務局)
医療安全委員会	医療事故の防止対策の確立を図る	古里雅子 (医療安全管理室)	足立和繁 (副院長)
院内感染防止対策委員会	院内における微生物の感染を積極的に防止し、院内衛生管理体制の確立を図る	岡 義雄 (病院長)	山口充洋 (医務局) 四宮 聡 (感染制御部)
事業場安全衛生委員会	職員の安全及び衛生に関する事項を調査及び審議する	三宅浩之 (事務局)	中野恵太 (事務局)
放射線安全管理委員会	箕面市立病院放射線障害予防規程に基づく放射線障害防止について必要な事項を審議する	中島和広 (医務局)	青山 毅 (放射線部)
医療放射線管理委員会	診療放射線の完全利用に係る管理について審議する	中島和広 (医務局)	青山 毅 (放射線部)
医療ガス安全管理委員会	医療ガスの安全管理体制の確立を図る	石井 努 (医務局)	山田省治 (事務局)
医療事故対策委員会	医療事故発生時の適切な対応及び再発防止等について調査及び審議する	岡 義雄 (病院長)	大橋修二 (管理者)

名 称	目 的 等	委 員 長	副 委 員 長
中央手術部運営委員会	手術運営に関する重要な事項について調査及び審議する	有村佳修 (医務局)	濱口千佳子 (看護局)
中央検査・臨床病理部運営委員会	中央検査部・臨床病理部の運営に関する重要な事項について調査及び審議する	内田陽三 (医務局)	西原彰浩 (医務局) 中道伊津子 (医務局) 萬雲正清 (検査部) 永田昌義 (病理部)
中央放射線部運営委員会	中央放射線部の運営に関する重要な事項について調査及び審議する	中島和広 (医務局)	青山 毅 (放射線部)
外来運営委員会	外来の運営に関する重要な事項について調査及び審議する	中村陽子 (看護局)	山口充洋 (副院長) 高田 剛 (医務局)
救急総合診療部運営委員会	救急総合診療部の運営に関する重要な事項について調査及び審議する	大河内謙太郎 (医務局)	山口充洋 (副院長) 木村由佳 (看護局)
集中治療部運営委員会	集中治療部の運営に関する重要な事項について調査及び審議する	山口充洋 (副院長)	大河内謙太郎 (医務局) 東 綾子 (看護局)
リハビリテーションセンター運営委員会	リハビリテーションセンターの運営に関する重要な事項について調査及び審議する	田中一成 (医務局)	出村和彦 (リハビリテーションセンター)
外来治療センター運営委員会	外来治療センターの運営に関する事項について調査及び審議する	豊田泰弘 (医務局)	生田成美 (看護局)
日帰り手術センター運営委員会	日帰り手術運営に関する事項について調査及び審議する	斎藤禎子 (医務局)	榭見清子 (看護局)
入院サポートセンター運営委員会	入院サポートセンターの運営及び周術期サポート体制に関する事項について調査及び審議する	國枝敦子 (看護局)	日高久美 (地域医療室)
薬事委員会	薬品の採用及び適正な使用並びに管理等に関する事項について調査及び審議する	嶽村貞治 (医務局)	木曾暖子 (薬剤部)
栄養委員会	病院給食にかかる栄養業務の円滑な推進に関する事項について調査及び審議する	井端 剛 (医務局)	小島敦子 (栄養部)
内視鏡ワーキング	内視鏡センターの運営改善に関する事項について調査及び審議する	西原彰浩 (医務局)	山北剛史 (医務局) 木村由佳 (看護局)
輸血療法委員会	病院における輸血療法の安全性と適正化を図るために調査及び審議する	内田陽三 (医務局)	野中美由起 (検査部)

5 防災体制

(1) 自衛消防組織編成表

(令和6年3月31日現在)



〈各班の任務〉

通報連絡(情報)班

- 本部隊 — 自衛消防活動の指揮統制、消防への情報提供、関係機関等への連絡、消防用設備等の操作運用、避難状況把握、地区隊への指示
- 地区隊 — 被害状況把握、本部隊への状況報告、消防への通報

初期消火班 — 消火作業

避難誘導班 — 避難者の誘導、避難状況の確認及び本部隊への報告

安全防護班 — 防火・防排煙装置等の操作、危険物・火気使用設備等の応急防護措置、危険箇所への立入禁止措置、散水による水損の防止措置

応急救護班 — 負傷者及び未救出者の救護

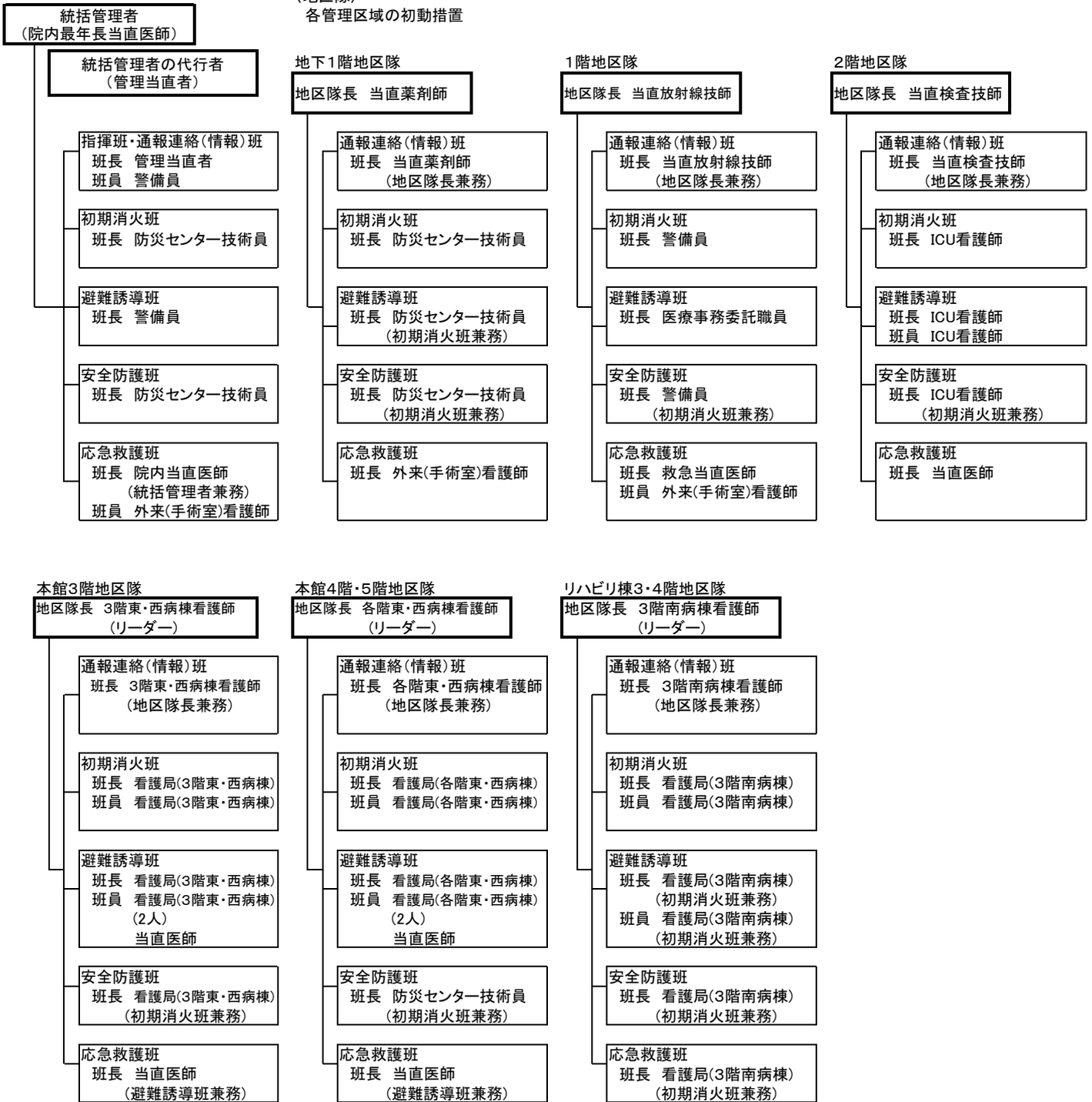
(2) 休日・夜間における自衛消防組織編成表

(令和6年3月31日現在)

管理権原者
(事業管理者)

〈本部隊〉
初動対応及び全体の統制
地区隊の応援

〈地区隊〉
各管理区域の初動措置



〈各班の任務〉

通報連絡(情報)班

- 本部隊 — 自衛消防活動の指揮統制、消防への情報提供、関係機関等への連絡、消防用設備等の操作運用、避難状況把握、地区隊への指示
- 地区隊 — 被害状況把握、本部隊への状況報告、消防への通報

初期消火班

- 初期消火班 — 消火作業

避難誘導班

- 避難誘導班 — 避難者の誘導、避難状況の確認及び本部隊への報告

安全防護班

- 安全防護班 — 防火・防排煙装置等の操作、危険物・火気使用設備等の応急防護措置、危険箇所への立入禁止措置、散水による水損の防止措置

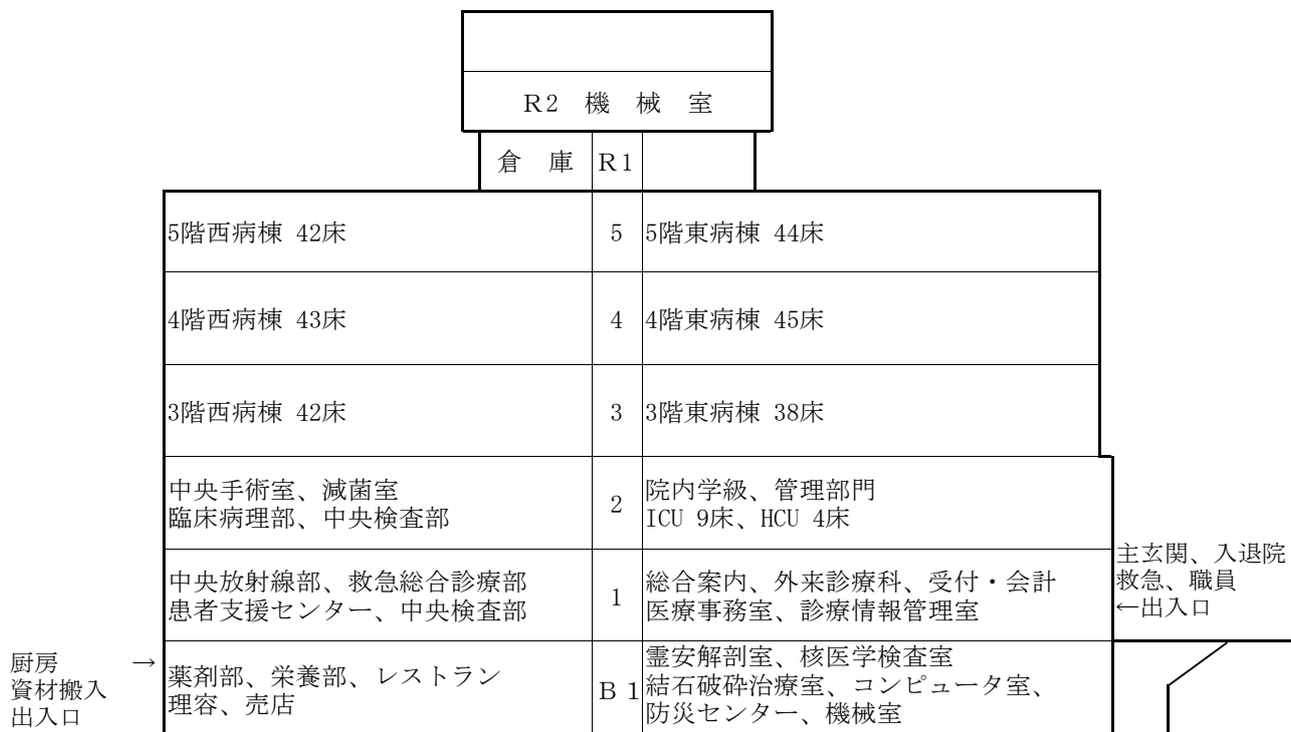
応急救護班

- 応急救護班 — 負傷者及び未救出者の救護

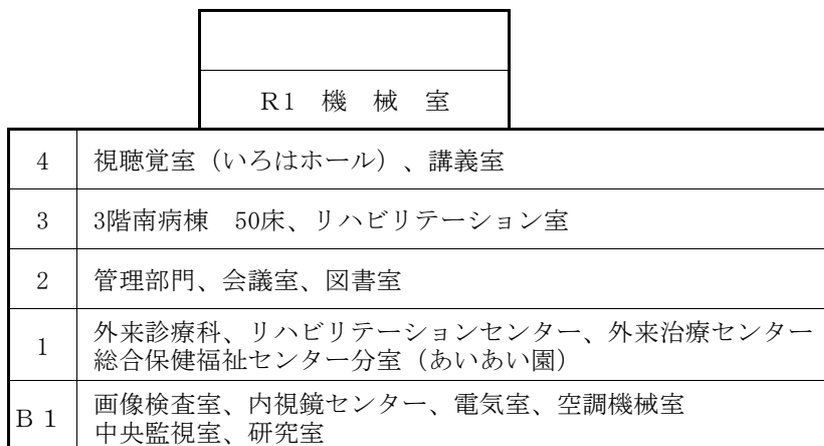
6 病院配置図

(令和6年3月31日現在)

(病院本館)



(リハビリテーション棟)



經理狀況

- 1 収 支 状 況
- 2 損 益 計 算 書
- 3 貸 借 対 照 表
- 4 経 営 ・ 財 務 分 析 表
- 5 給 与 費 明 細
- 6 備 品 購 入 主 要 品 目

1 収支状況

(1) 収益的収入及び支出

収 入

(単位：千円)

科 目	元年度		2年度		3年度		4年度		5年度	
	金 額	比 率	金 額	比 率	金 額	比 率	金 額	比 率	金 額	比 率
		%		%		%		%		%
病院事業収益	8,693,468	100.0	9,575,817	100.0	10,679,386	100.0	11,407,614	100.0	8,817,823	100.0
医業収益	8,495,603	97.6	7,743,961	80.9	8,304,715	77.7	8,904,994	78.1	8,165,295	92.6
入院収益	5,732,282	65.9	5,119,574	53.5	5,493,289	51.4	5,920,929	51.9	5,242,799	59.5
外来収益	2,515,624	28.9	2,431,171	25.4	2,598,625	24.3	2,678,063	23.5	2,613,555	29.6
その他医業収益	247,697	2.8	193,216	2.0	212,801	2.0	306,002	2.7	308,941	3.5
医業外収益	178,582	2.2	1,812,731	18.9	2,357,852	22.1	2,489,824	21.8	646,354	7.3
受取利息及び配当金	49	0.0	52	0.0	235	0.0	234	0.0	598	0.0
他会計負担金	21,088	0.2	45,166	0.5	79,906	0.7	233,145	2.0	204,919	2.3
他会計補助金	-	-	631,306	6.6	-	-	-	-	88,557	1.0
国庫補助金	9,364	0.1	175,020	1.8	126,247	1.2	6,735	0.1	6,798	0.1
府補助金	11,187	0.1	850,880	8.9	2,019,972	18.9	2,116,648	18.6	199,427	2.3
長期前受金戻入	56,025	0.6	55,000	0.6	58,990	0.6	65,124	0.6	64,820	0.7
引当金戻入	-	-	478	0.0	174	0.0	2,670	0.0	994	0.0
その他医業外収益	80,869	0.9	54,829	0.5	72,328	0.7	65,268	0.5	80,241	0.9
介護サービス事業収益	19,283	0.2	19,125	0.2	16,819	0.2	12,796	0.1	6,174	0.1
居宅介護サービス収益	16,148	0.2	14,014	0.1	10,835	0.1	5,737	0.0	2,690	0.0
介護予防サービス収益	3,135	0.0	5,111	0.1	5,984	0.1	7,059	0.1	3,484	0.1

支 出

(単位：千円)

科 目	元年度		2年度		3年度		4年度		5年度	
	金 額	比 率	金 額	比 率	金 額	比 率	金 額	比 率	金 額	比 率
		%		%		%		%		%
病院事業費用	9,898,402	100.2	9,986,756	100.0	10,132,292	100.0	10,387,617	100.0	10,102,543	100.0
医業費用	9,547,364	96.5	9,626,404	96.4	9,764,817	96.4	9,906,809	95.4	9,698,208	96.0
給与費	5,486,590	55.4	5,644,726	56.5	5,684,061	56.1	5,676,251	54.6	5,610,964	55.5
材料費	1,923,205	19.4	1,876,585	18.8	1,977,022	19.5	2,145,679	20.7	2,007,958	19.9
経費	1,505,419	15.3	1,457,976	14.6	1,487,524	14.7	1,542,016	14.8	1,487,751	14.7
減価償却費	595,682	6.0	613,119	6.2	591,613	5.8	513,677	5.0	552,908	5.5
資産減耗費	9,268	0.1	20,644	0.2	8,067	0.1	5,935	0.1	4,746	0.1
研究研修費	27,200	0.3	13,354	0.1	16,530	0.2	23,251	0.2	33,881	0.3
医業外費用	308,503	3.1	332,785	3.4	351,627	3.5	396,856	3.8	386,833	3.8
支払利息及び 企業債取扱諸費	6,870	0.1	6,289	0.1	5,095	0.1	4,335	0.0	5,382	0.1
雑支出	301,633	3.0	326,496	3.3	346,532	3.4	392,521	3.8	381,451	3.7
介護サービス事業費用	13,835	0.1	13,988	0.1	12,689	0.1	11,045	0.1	9,380	0.1
給与費	13,560	0.1	13,748	0.1	12,354	0.1	10,794	0.1	9,264	0.1
経費	275	0.0	240	0.0	335	0.0	251	0.0	116	0.0
特別損失	28,700	0.5	13,579	0.1	3,159	0.0	72,907	0.7	8,122	0.1
貸付金返還免除	13,700	0.2	13,579	0.1	2,800	0.0	3,600	0.0	6,966	0.1
その他特別損失	15,000	0.3	-	-	359	0.0	69,307	0.7	1,156	0.0

(2) 資本的收入及び支出

収 入

(単位：千円)

科 目	元年度		2年度		3年度		4年度		5年度	
	金 額	比 率	金 額	比 率	金 額	比 率	金 額	比 率	金 額	比 率
資本的收入	746,973	100.0	233,395	100.0	230,056	100.0	473,006	100.0	432,336	100.0
企業債	145,200	19.4	158,900	68.1	180,700	78.6	471,400	99.7	401,800	92.9
固定資産売却代金	44	0.0	1,744	0.7	-	-	-	-	-	-
負担金	1,000	0.1	1,240	0.5	1,917	0.8	1,010	0.2	1,000	0.2
借入金	600,000	80.3	-	-	-	-	-	-	-	-
諸収入	399	0.1	2,154	0.9	1,800	0.8	266	0.0	2,036	0.5
国庫補助金	-	-	23,702	10.2	22,099	9.6	-	-	27,500	6.4
府補助金	330	0.1	45,655	19.6	23,540	10.2	330	0.1	-	-

支 出

(単位：千円)

科 目	元年度		2年度		3年度		4年度		5年度	
	金 額	比 率	金 額	比 率	金 額	比 率	金 額	比 率	金 額	比 率
資本の支出	263,627	100.0	419,635	100.0	422,995	100.0	685,106	100.0	807,199	100.0
建設改良費	190,377	72.2	300,194	71.5	275,546	65.2	528,866	77.2	590,932	73.2
工事費	-	-	19,690	4.7	13,200	3.1	20,067	2.9	-	-
病院建設事業費	-	-	-	-	-	-	-	-	51,137	6.3
固定資産購入費	190,377	72.2	280,504	66.8	262,346	62.0	508,799	74.3	539,795	66.9
企業債償還金	64,950	24.6	113,541	27.1	144,749	34.2	154,440	22.5	216,267	26.8
貸付金	8,300	3.2	5,900	1.4	2,700	0.6	1,800	0.3	-	-

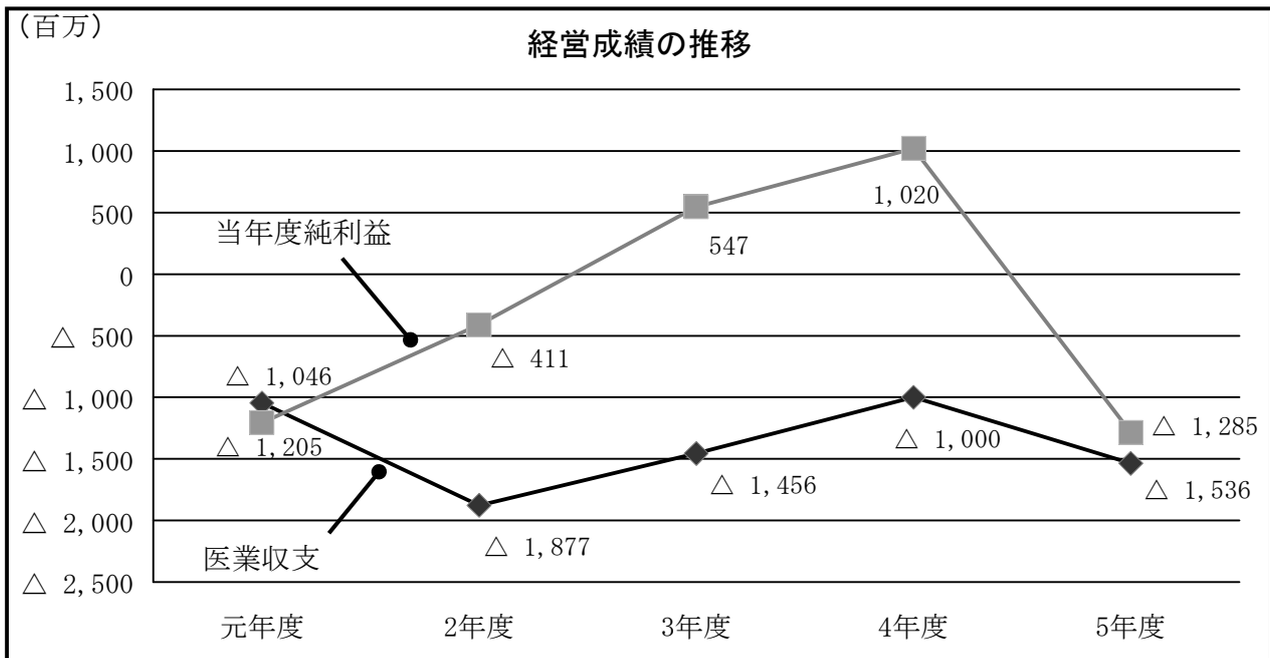
2 損益計算書

借 方 (単位：千円)

科 目	金 額	比 率
医 業 費 用	9,698,208	96.0 %
給 与 費	5,610,964	55.5 %
材 料 費	2,007,958	19.9 %
経 費	1,487,751	14.7 %
減 価 償 却 費	552,908	5.5 %
資 産 減 耗 費	4,746	0.1 %
研 究 研 修 費	33,881	0.3 %
医 業 外 費 用	386,833	3.8 %
支払利息及び企業債取扱諸費	5,382	0.1 %
雑 支 出	381,451	3.7 %
介 護 サ ー ビ ス 事 業 費 用	9,380	0.1 %
給 与 費	9,264	0.1 %
経 費	116	0.0 %
特 別 損 失	8,122	0.1 %
貸 付 金 返 還 免 除	6,966	0.1 %
そ の 他 特 別 損 失	1,156	0.0 %
合 計	10,102,543	100.0 %

貸 方 (単位：千円)

科 目	金 額	比 率
医 業 収 益	8,165,295	80.9 %
入 院 収 益	5,242,799	51.9 %
外 来 収 益	2,613,555	25.9 %
そ の 他 医 業 収 益	308,941	3.1 %
医 業 外 収 益	646,354	6.4 %
受 取 利 息 ・ 配 当 金	598	0.0 %
他 会 計 負 担 金 ・ 他 会 計 補 助 金	293,476	2.9 %
国 庫 補 助 金	6,798	0.1 %
府 補 助 金	199,427	2.0 %
長 期 前 受 金 戻 入 ・ 引 当 金 戻 入	65,814	0.6 %
そ の 他 医 業 外 収 益	80,241	0.8 %
介 護 サ ー ビ ス 事 業 収 益	6,174	0.0 %
居 宅 介 護 サ ー ビ ス 収 益	2,690	0.0 %
介 護 予 防 サ ー ビ ス 収 益	3,484	0.0 %
当 年 度 純 損 失	1,284,720	12.7 %
合 計	10,102,543	100.0 %



* 医業収支：医業収益－医業費用（介護サービス収益・費用を含む）

3 貸借対照表

(単位：千円)

科 目	元年度		2年度		3年度		4年度		5年度	
	金 額	比 率	金 額	比 率	金 額	比 率	金 額	比 率	金 額	比 率
		%				%		%		%
固 定 資 産	9,515,095	86.0	9,123,319	80.6	8,751,333	73.0	9,092,901	66.8	9,023,063	71.7
有形固定資産	9,469,452	85.6	9,087,509	80.2	8,717,423	72.7	9,061,057	66.5	9,000,222	71.5
土 地	2,343,244	21.2	2,343,244	20.7	2,343,244	19.5	2,343,244	17.2	2,343,244	18.6
建 物	5,652,289	51.1	5,380,680	47.5	5,101,547	42.6	4,833,987	35.5	4,547,098	36.1
構 築 物	121,236	1.1	111,266	1.0	101,297	0.8	91,327	0.7	81,360	0.7
器 械 備 品	1,199,466	10.8	1,122,601	9.9	1,064,628	8.9	1,308,494	9.6	1,542,746	12.3
車 両 運 搬 具	25,059	0.2	25,527	0.2	25,482	0.2	25,437	0.2	25,420	0.2
リ ー ス 資 産	113,652	1.0	89,685	0.8	65,719	0.6	442,162	3.2	397,460	3.2
建 設 仮 勘 定	14,506	0.1	14,506	0.1	15,506	0.1	16,406	0.1	62,894	0.5
無形固定資産	1,186	0.0	1,186	0.0	1,186	0.0	1,186	0.0	1,186	0.0
電 話 加 入 権	1,186	0.0	1,186	0.0	1,186	0.0	1,186	0.0	1,186	0.0
投 資	44,457	0.4	34,624	0.4	32,724	0.3	30,658	0.2	21,655	0.2
長 期 貸 付 金	44,457	0.4	34,624	0.4	32,724	0.3	30,658	0.2	21,655	0.2
流 動 資 産	1,550,746	14.0	2,202,222	19.4	3,240,885	27.0	4,525,604	33.2	3,567,988	28.3
現 金 預 金	300,927	2.7	566,974	5.0	1,306,565	10.9	2,562,702	18.8	2,135,661	17.0
未 収 金	1,199,875	10.8	1,596,607	14.1	1,887,567	15.7	1,915,110	14.1	1,340,533	10.7
貯 蔵 品	58,293	0.5	44,995	0.4	54,601	0.5	52,172	0.4	95,157	0.8
貸 倒 引 当 金	△ 8,349	△ 0.1	△ 6,354	△ 0.1	△ 7,848	△ 0.1	△ 4,380	△ 0.0	△ 3,363	△ 0.0
資 産 合 計	11,065,841	100.0	11,325,541	100.0	11,992,218	100.0	13,618,505	100.0	12,591,051	100.0
固 定 負 債	3,413,419	30.8	3,827,053	33.8	3,815,055	31.8	4,398,772	32.3	4,437,442	35.2
企 業 債	403,632	3.6	819,782	7.2	846,041	7.1	1,085,761	8.0	1,207,437	9.6
他 会 計 借 入 金	1,300,000	11.7	1,300,000	11.5	1,300,000	10.8	1,300,000	9.4	1,300,000	10.3
リ ー ス 債 務	89,685	0.8	65,719	0.6	41,752	0.3	397,460	2.9	353,088	2.8
引 当 金	1,620,102	14.6	1,641,552	14.5	1,627,262	13.6	1,615,551	11.9	1,576,917	12.5
流 動 負 債	1,049,170	9.5	1,290,578	11.4	1,433,592	12.0	1,519,949	11.2	1,774,865	14.1
企 業 債	113,541	1.0	144,749	1.3	154,440	1.3	231,680	1.7	295,537	2.4
リ ー ス 債 務	23,966	0.2	23,966	0.2	23,967	0.2	44,702	0.3	44,372	0.4
未 払 金	580,421	5.2	730,252	6.4	824,336	6.9	890,720	6.6	1,011,339	8.0
預 り 金	67,909	0.6	56,563	0.5	52,331	0.4	5,322	0.0	45,987	0.3
引 当 金	263,333	2.4	335,048	3.0	378,518	3.2	347,525	2.6	377,630	3.0
繰 延 収 益	779,747	7.0	795,344	7.0	783,910	6.5	720,126	5.3	683,806	5.4
長 期 前 受 金	779,747	7.0	795,344	7.0	783,910	6.5	720,126	5.3	683,806	5.4
資 本 金	16,162,929	146.1	16,162,929	142.7	16,162,929	134.8	16,162,929	118.7	16,162,929	128.4
自 己 資 本 金	16,162,929	146.1	16,162,929	142.7	16,162,929	134.8	16,162,929	118.7	16,162,929	128.4
剰 余 金	△ 10,339,424	△ 93.4	△ 10,750,363	△ 94.9	△ 10,203,268	△ 85.1	△ 9,183,271	△ 67.4	△ 10,467,991	△ 83.1
資 本 剰 余 金	1,406,465	12.7	1,406,465	12.4	1,406,466	11.7	1,406,466	10.3	1,406,466	11.2
国 庫 補 助 金	64,111	0.6	64,111	0.6	64,111	0.5	64,111	0.5	64,111	0.5
他 会 計 負 担 金	1,280,991	11.6	1,280,991	11.3	1,280,991	10.7	1,280,991	9.4	1,280,991	10.2
受 贈 財 産 評 価 額	61,363	0.6	61,363	0.5	61,364	0.5	61,364	0.4	61,364	0.5
利 益 剰 余 金	△ 11,745,889	△ 106.1	△ 12,156,828	△ 107.3	△ 11,609,734	△ 96.8	△ 10,589,737	△ 77.8	△ 11,874,457	△ 94.3
減 債 積 立 金	5,000	0.0	5,000	0.0	5,000	0.0	5,000	0.0	5,000	0.0
当 年 度 未 処 分 利 益 剰 余 金	△ 11,750,889	△ 106.2	△ 12,161,828	△ 107.3	△ 11,614,734	△ 96.8	△ 10,594,737	△ 77.8	△ 11,879,457	△ 94.3
負 債 ・ 資 本 合 計	11,065,841	100.0	11,325,541	100.0	11,992,218	100.0	13,618,505	100.0	12,591,051	100.0

4 経営・財務分析表

項 目		算 定 基 礎	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度
病床利用率 (%)	一 般	$\frac{\text{年延入院患者数}}{\text{年延病床数}} \times 100$	86.2	71.0	75.3	69.3	66.8
地域医療支援病院紹介率 (%)		$\frac{\text{紹介患者数} + \text{初診緊急入院}}{\text{初診患者} - \text{初診時間外患者(入院無し)}} \times 100$	67.4	65.3	63.2	68.2	76.6
地域医療支援病院逆紹介率 (%)		$\frac{\text{逆紹介患者数}}{\text{初診患者} - \text{初診時間外患者(入院無し)}} \times 100$	79.0	65.5	52.7	61.8	84.9
1日平均患者数 (人)	入 院	$\frac{\text{年延入院患者数}}{\text{入院診療日数}}$	273.3	225.0	238.8	219.7	211.8
	外 来	$\frac{\text{年延外来患者数}}{\text{外来診療日数}}$	739.6	674.7	734.9	692.5	652.8
外来入院患者比率 (%)		$\frac{\text{年延外来患者数}}{\text{年延入院患者数}} \times 100$	180.4	199.6	204.1	209.8	204.6
職員1人1日 当たり患者数 (人)	医 師	$\frac{\text{年延入院外来患者数}}{\text{年延職員数}}$	7.8	6.8	7.1	6.9	6.2
	(入 院)	$\frac{\text{年延入院患者数}}{\text{年延職員数}}$	2.8	2.3	2.4	2.2	2.0
	(外 来)	$\frac{\text{年延外来患者数}}{\text{年延職員数}}$	5.0	4.5	4.8	4.6	4.2
	看護部門職員	$\frac{\text{年延入院外来患者数}}{\text{年延職員数}}$	2.6	2.1	2.2	2.1	2.0
	(入 院)	$\frac{\text{年延入院患者数}}{\text{年延職員数}}$	0.9	0.7	0.7	0.7	0.7
	(外 来)	$\frac{\text{年延外来患者数}}{\text{年延職員数}}$	1.7	1.4	1.5	1.4	1.3
患者1人1日 当たり診療収入 (円)		$\frac{\text{入院外来収益}}{\text{年延入院外来患者数}}$	29,472	30,761	30,599	34,659	33,296
	入 院	$\frac{\text{入院収益}}{\text{年延入院患者数}}$	57,299	62,335	63,032	73,822	67,636
	外 来	$\frac{\text{外来収益}}{\text{年延外来患者数}}$	14,046	14,945	14,706	15,991	16,515
患者1人1日 当たり薬品費 (円)		$\frac{\text{薬品費}}{\text{年延入院外来患者数}}$	3,558	4,022	3,904	4,975	4,773
	投 薬	$\frac{\text{投薬薬品費}}{\text{年延入院外来患者数}}$	545	517	526	561	533
	注 射	$\frac{\text{注射薬品費}}{\text{年延入院外来患者数}}$	3,012	3,505	3,378	4,414	4,240
入院患者1人 当たり給食材 料費 (円)		$\frac{\text{患者給食材料費}}{\text{年延入院患者数}}$	583	642	651	645	633
薬品使用効率 (%)	投 薬	$\frac{\text{投薬薬品収入}}{\text{投薬薬品払出原価}} \times 100$	104.4	102.3	113.5	114.7	131.5
	注 射	$\frac{\text{注射薬品収入}}{\text{注射薬品払出原価}} \times 100$	113.0	112.7	115.4	109.1	110.2
医薬材料消費率 (%)		$\frac{\text{医薬材料費}}{\text{入院外来収益}} \times 100$	22.6	24.1	23.7	24.3	24.9
診療収入に 対する割合 (%)	投薬注射収入	$\frac{\text{投薬注射収入}}{\text{入院外来収益}} \times 100$	13.5	14.6	14.7	15.7	16.1
	検査収入	$\frac{\text{検査収入}}{\text{入院外来収益}} \times 100$	11.7	11.4	12.0	11.5	12.0
	X線収入	$\frac{\text{X線収入}}{\text{入院外来収益}} \times 100$	6.5	6.8	6.2	5.9	6.3
医業収益に 対する割合 (%)	医療材料費	$\frac{\text{医療材料費}}{\text{医業収益}} \times 100$	21.9	23.5	23.1	23.5	24.0
医業収益に 対する割合 (%)	職員給与費	$\frac{\text{職員給与費}}{\text{医業収益}} \times 100$	60.6	72.5	68.1	63.5	68.5

項 目		算 定 基 礎	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	
検 査 の 状 況	(件)	患者100人当たり 検 査 件 数	$\frac{\text{年 間 検 査 件 数}}{\text{年延入院外来患者数}} \times 100$	563.9	590.7	574.8	586.9	638.3
	(件)	患者100人当たり X 線 件 数	$\frac{\text{年 間 X 線 件 数}}{\text{年延入院外来患者数}} \times 100$	21.0	24.0	21.3	22.9	23.4
	(件)	検 査 技 師 1 人 当 たり 検 査 件 数	$\frac{\text{年 間 検 査 件 数}}{\text{年 度 末 検 査 技 師 数}}$	63,521	53,444	55,391	56,964	64,973
	(千円)	検 査 技 師 1 人 当 たり 検 査 収 入	$\frac{\text{検 査 収 入}}{\text{年 度 末 検 査 技 師 数}}$	38,744	31,687	35,488	38,558	40,506
	(円)	患 者 1 人 当 たり 検 査 収 入	$\frac{\text{検 査 収 入}}{\text{年 延 入 院 外 来 患 者 数}}$	3,439	3,502	3,683	3,973	3,980
	(件)	X線技師1人当 り X 線 件 数	$\frac{\text{年 間 X 線 件 数}}{\text{年 度 末 X 線 技 師 数}}$	3,935	3,935	3,766	4,058	4,186
	(千円)	X 線 技 師 1 人 当 たり X 線 収 入	$\frac{\text{X 線 収 入}}{\text{年 度 末 X 線 技 師 数}}$	35,820	34,279	33,422	36,234	37,671
	(円)	患 者 1 人 当 たり X 線 収 入	$\frac{\text{X 線 収 入}}{\text{年 延 入 院 外 来 患 者 数}}$	1,915	2,089	1,892	2,042	2,106
室 料 差 額 (%)		入 院 収 益 に 対 する 割 合	$\frac{\text{室 料 差 額 収 入}}{\text{入 院 収 益}} \times 100$	2.9	2.5	2.3	1.9	2.3
		総 収 益 に 対 する 割 合	$\frac{\text{室 料 差 額 収 入}}{\text{総 収 益}} \times 100$	1.9	1.3	1.2	1.0	1.4
		総病床数に対する室料 差額病床数の割合	$\frac{\text{室 料 差 額 病 床 数}}{\text{総 病 床 数}} \times 100$	28.4	28.4	28.4	28.4	28.4
病 床 100 床 当 たり 職 員 数 (人)			$\frac{\text{年 度 末 職 員 数}}{\text{年 度 末 病 床 数}} \times 100$	205.2	203.8	204.4	204.3	201.7
固 定 資 産 構 成 比 率 (%)			$\frac{\text{固 定 資 産}}{\text{固 定 資 産} + \text{流 動 資 産} + \text{繰 延 資 産}} \times 100$	86.0	80.6	73.0	66.8	71.7
固 定 負 債 構 成 比 率 (%)			$\frac{\text{固 定 負 債}}{\text{負 債} \cdot \text{資 本 合 計}} \times 100$	30.8	33.8	31.8	32.3	35.2
自 己 資 本 構 成 比 率 (%)			$\frac{\text{資 本 金} + \text{剰 余 金} + \text{繰 延 収 益}}{\text{負 債} \cdot \text{資 本 合 計}} \times 100$	59.7	54.8	56.2	56.5	50.7
固 定 資 産 対 長 期 資 本 比 率 (%)			$\frac{\text{固 定 資 産}}{\text{資 本 金} + \text{剰 余 金} + \text{固 定 負 債} + \text{繰 延 収 益}} \times 100$	95.0	90.9	82.9	75.2	83.4
有 形 固 定 資 産 減 価 償 却 率 (%)			$\frac{\text{有 形 固 定 資 産 減 価 償 却 累 計 額}}{\text{償 却 資 産}} \times 100$	68.8	70.4	72.1	71.7	72.6
流 動 比 率 (%)			$\frac{\text{流 動 資 産}}{\text{流 動 負 債}} \times 100$	147.8	170.6	226.1	297.7	201.0
現 金 比 率 (%)			$\frac{\text{現 金 預 金}}{\text{流 動 負 債}} \times 100$	28.7	43.9	91.1	168.6	120.3
固 定 資 産 回 転 率 (回)			$\frac{\text{医 業 収 益}}{(\text{期 首 固 定 資 産} + \text{期 末 固 定 資 産}) \times 1/2}$	0.9	0.8	0.9	1.0	0.9
自 己 資 本 回 転 率 (回)			$\frac{\text{医 業 収 益}}{(\text{期 首 自 己 資 本} + \text{期 末 自 己 資 本}) \times 1/2}$	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5
未 収 金 回 転 率 (回)			$\frac{\text{医 業 収 益}}{(\text{期 首 未 収 金} + \text{期 末 未 収 金}) \times 1/2}$	6.9	5.6	4.8	4.7	5.0
流 動 資 産 回 転 率 (回)			$\frac{\text{医 業 収 益}}{(\text{期 首 流 動 資 産} + \text{期 末 流 動 資 産}) \times 1/2}$	5.4	4.1	3.1	2.3	2.0
総 収 益 対 総 費 用 比 率 (%)			$\frac{\text{総 収 益}}{\text{総 費 用}} \times 100$	87.8	95.9	105.4	109.8	87.3
経 常 収 支 比 率 (%)			$\frac{\text{医 業 収 益} + \text{医 業 外 収 益}}{\text{医 業 費 用} + \text{医 業 外 費 用}} \times 100$	88.1	96.0	105.4	110.6	87.4
医 業 収 益 対 医 業 費 用 比 率 (%)			$\frac{\text{医 業 収 益}}{\text{医 業 費 用}} \times 100$	89.1	80.5	85.1	89.9	84.2
利 子 負 担 率 (%)	支 払 利 息 + 企 業 債 取 扱 諸 費		$\times 100$	1.3	0.7	0.5	0.3	0.4
	建設改良に充てるための企業債・長期借入金+その他の企業債・長期借入金+一時借入金							
平 均 在 院 日 数 (日)			$\frac{\text{年 延 入 院 患 者 数}}{(\text{当 年 度 中 の 新 規 入 院 患 者 数} + \text{退 院 患 者 数}) \times 1/2}$	11.3	11.5	10.6	10.2	10.0

5 給与費明細

区 分	年 間	左記年間数値の職種別内訳							
		管理者	医 師	看護職員	医療技術職員	事務・技術職員	看護補助職員		
特別職	年度末現在職員数(人)	1.00	1.00						
	年間延職員数(人)	12.00	12.00						
	人件費	給与	7,968,240	7,968,240					
		手当	5,012,750	5,012,750					
		退職給与金	0	0					
		法定福利費	2,408,346	2,408,346					
計	15,389,336	15,389,336							
常勤職員	年度末現在職員数(人)	455.00		86.00	245.00	91.00	33.00		
	年間延職員数(人)	5,403.00		1,023.00	2,998.00	973.00	409.00		
	人件費	給与	1,771,094,940		443,996,447	893,835,077	307,878,079	125,385,337	
		手当	1,754,638,139		870,813,920	765,544,830	9,583,273	108,696,116	
		退職給与金	252,480,029		25,476,208	165,908,680	59,534,003	1,561,138	
		法定福利費	714,507,782				714,507,782		
計	4,492,720,890			4,492,720,890					
任期付職員	年度末現在職員数(人)	62.00		29.00	11.00	4.00	11.00	7.00	
	年間延職員数(人)	906.00		377.00	107.00	208.00	130.00	84.00	
	人件費	給与	160,309,021		84,655,820	24,877,925	8,953,996	24,654,320	17,166,960
		手当	481,998,630		164,158,166	12,034,198	275,293,793	15,412,324	15,100,149
		法定福利費	46,578,385				46,578,385		
		計	688,886,036				688,886,036		
非常勤職員	年度末現在職員数(人)	0.20		0.20					
	年間延職員数(人)	2.40		2.40					
	人件費	報酬	2,400,000		2,400,000				
		法定福利費	9,031				9,031		
		計	2,409,031				2,409,031		
		計	2,409,031				2,409,031		
会計年度任用職員	月平均在職職員数(人)	198.00		1.00	74.00	40.00	43.00	40.00	
	年間延職員数(人)	2,263.00		12.00	859.00	416.00	501.00	475.00	
	人件費	報酬	375,101,422		5,608,466	174,102,405	62,004,404	73,640,138	59,746,009
		法定福利費	53,364,394				53,364,394		
		計	428,465,816				428,465,816		
		計	428,465,816				428,465,816		
合 計	年度末現在職員数(人)	716.20	1.00	116.20	330.00	135.00	87.00	47.00	
	年間延職員数(人)	8,586.40	12.00	1,414.40	3,964.00	1,597.00	1,040.00	559.00	
	人件費	労働対価	4,558,523,142	12,980,990	1,571,632,819	1,870,394,435	663,713,545	347,788,235	92,013,118
		退職金	252,480,029	0	25,476,208	165,908,680	59,534,003	1,561,138	0
		法定福利費	816,867,938				816,867,938		
		計	5,627,871,109				5,627,871,109		

*非常勤職員の年度末現在職員数及び会計年度任用職員の月平均在職職員数は、常勤職員数に換算

6 備品購入主要品目（購入金額 500万円以上）

所管部署	契約名称	製造会社	規格・品番	数量
整形外科	Mako System	日本ストライカー(株)	Toal Hip System、 他	1式
集中治療室	生体情報モニタリングシステム	フクダ電子(株)	DS-1812RE、他	1式
臨床病理部	密閉式自動固定包埋装置	サクラファインテック(株)	VIP6-AI-J0、他	1式
病院経営室	電子カルテシステム端末	Dellテクノロジー(株)	Dell OptiPlex 7010、 他	140台
産婦人科外来	検診台	アトムメディカル(株)	メグジョイEXフルフラット、他	2台
消化器内科	内視鏡用超音波観測装置	オリンパスメディカルシステムズ(株)	EU-ME3、他	1式
外科	CUSA	インテグラジャパン(株)	C7000、他	1式
医療事務室	再来受付機	(株)アルメックス	APS-NEXT、他	3台
中央放射線部	全身用MRI診断装置	キヤノンメディカルシステムズ(株)	Vantage Galan 3T	1式

業務概要

- 1 患者 状況
- 2 診療 収入 状況
- 3 各種 業務 状況

1 患者状況

(1) 科別外来患者数

(単位：人)

科 別	初 診	1 日 平 均	再 診	1 日 平 均	延患者数	1 日 平 均	前年比 (%)	比率 (%)	通 院 日 数 (日)
内 科	45	0.2	572	2.4	617	2.5	83.9	0.4	13.7
消 化 器 内 科	1,766	7.3	15,714	64.7	17,480	71.9	96.8	11.0	9.9
循 環 器 内 科	388	1.6	4,641	19.1	5,029	20.7	96.1	3.2	13.0
血 液 内 科	163	0.7	3,855	15.9	4,018	16.5	93.8	2.5	24.7
糖 尿 病・内 分 泌 代 謝 内 科	429	1.8	10,824	44.5	11,253	46.3	103.7	7.1	26.2
精 神 科	226	0.9	5,610	23.1	5,836	24.0	95.5	3.7	25.8
神 経 内 科	367	1.5	4,587	18.9	4,954	20.4	101.0	3.1	13.5
小 児 科	970	4.0	10,880	44.8	11,850	48.8	110.2	7.5	12.2
外 科	564	2.3	16,012	65.9	16,576	68.2	92.6	10.5	29.4
整 形 外 科	835	3.4	8,471	34.9	9,306	38.3	92.3	5.9	11.1
形 成 外 科	796	3.3	5,813	23.9	6,609	27.2	94.5	4.2	8.3
脳 神 経 外 科	87	0.4	1,343	5.5	1,430	5.9	100.4	0.9	16.4
皮 膚 科	740	3.0	9,032	37.2	9,772	40.2	102.5	6.2	13.2
泌 尿 器 科	572	2.4	14,279	58.8	14,851	61.1	96.1	9.4	26.0
産 婦 人 科	622	2.6	8,028	33.0	8,650	35.6	90.1	5.5	13.9
眼 科	638	2.6	6,919	28.5	7,557	31.1	97.8	4.8	11.8
耳 鼻 咽 喉 科	454	1.9	2,926	12.0	3,380	13.9	102.8	2.1	7.4
放 射 線 科	2,267	9.3	544	2.2	2,811	11.6	89.8	1.8	1.2
麻 酔 科	0	0.0	301	1.2	301	1.2	86.0	0.2	—
リハビリテーション科	33	0.1	5,366	22.1	5,399	22.2	85.6	3.4	163.6
健 診	7	0.0	439	1.8	446	1.8	111.2	0.3	—
救 急	8,302	22.7	666	1.8	8,968	24.5	101.7	5.7	1.1
発 熱 外 来	617	1.9	193	0.6	810	2.6	16.6	0.5	—
歯 科	—	—	—	—	123	1.7	91.8	0.1	—
小 計	20,888	86.0	137,015	563.8	158,026	650.3	94.7	100.0	7.6
訪問リハビリテーション件数	—	—	—	—	599	2.5	45.5	—	—
合 計	—	—	—	—	158,625	652.8	94.3	—	—

診療実日数=243日

なお、救急の1日平均患者数は366日、発熱外来は313日、歯科は73日で除した数。

前年比は延患者数の1日平均を対象としたもの

(2) 科別入院患者数

(単位：人)

科 別	入 院	退 院	死 亡	延患者数	1 日 平 均	前年比 (%)	比 率 (%)	在 院 数 (日)
内 科	19	11	0	40	0.1	444.4	0.1	1.4
消 化 器 内 科	1,212	1,189	29	12,719	34.8	92.2	16.4	9.6
循 環 器 内 科	247	249	24	5,089	13.9	98.7	6.6	19.6
血 液 内 科	163	164	7	2,981	8.1	64.0	3.9	17.1
糖尿病・内分泌代謝内	549	545	22	8,559	23.4	98.7	11.0	14.8
神 経 内 科	214	214	6	4,774	13.0	87.3	6.2	21.3
小 児 科	919	912	0	5,190	14.2	133.0	6.7	4.8
外 科	826	853	13	9,589	26.2	115.6	12.4	10.5
整 形 外 科	595	532	1	11,779	32.2	113.3	15.2	20.0
形 成 外 科	235	229	0	1,580	4.3	122.0	2.0	6.0
脳 神 経 外 科	11	10	0	101	0.3	26.2	0.1	8.7
皮 膚 科	125	125	1	1,424	3.9	78.5	1.8	10.4
泌 尿 器 科	616	618	4	4,840	13.2	94.9	6.2	6.9
産 婦 人 科	465	469	2	2,557	7.0	81.5	3.3	4.5
眼 科	908	908	0	1,857	5.1	110.4	2.4	1.4
耳 鼻 咽 喉 科	75	79	0	575	1.6	89.0	0.7	6.5
リハビリテーション科	16	86	0	3,861	10.5	66.8	5.0	74.1
合 計	7,195	7,193	109	77,515	211.8	96.6	100.0	10.0

診療実日数=366日

前年比は延患者数の1日平均を対象としたもの

(3) 地域別外来入院患者数

(単位：人)

地 域 名		外 来	比率 (%)	入 院	比率 (%)
箕 面 市	箕 面	47,256	29.9	26,094	33.7
	萱 野	41,085	26.0	18,406	23.7
	豊 川	28,937	18.4	11,953	15.4
	止々呂美	178	0.1	186	0.2
	箕面公園	40	0.0	0	0.0
	森 町	2,430	1.5	733	0.9
	彩 都	3,113	2.0	702	0.9
	小 計	123,039	77.9	58,074	74.9
大 阪 府 内	池 田 市	4,936	3.2	3,348	4.4
	豊 中 市	22,422	14.2	12,010	15.5
	吹 田 市	936	0.6	563	0.7
	豊 能 町	856	0.5	497	0.6
	能 勢 町	105	0.1	178	0.2
	茨 木 市	965	0.6	440	0.6
	高 槻 市	44	0.0	49	0.1
	摂 津 市	22	0.0	5	0.0
	島 本 町	0	0.0	0	0.0
	大 阪 市	284	0.2	263	0.3
	そ の 他	175	0.1	36	0.0
小 計	30,745	19.5	17,389	22.4	
大 阪 府 外	川 西 市	1,114	0.7	364	0.4
	伊 丹 市	152	0.1	86	0.1
	宝 塚 市	499	0.3	152	0.2
	西 宮 市	203	0.1	80	0.1
	尼 崎 市	118	0.1	42	0.1
	猪 名 川 町	201	0.1	40	0.1
	そ の 他	1,955	1.2	1,288	1.7
	小 計	4,242	2.6	2,052	2.7
合 計		158,026	100.0	77,515	100.0

※訪問リハビリテーションを除く

(4) 月別・科別患者数(上半期)

(単位:人)

科別		4月	5月	6月	7月	8月	9月
外 来	内 科	43	46	53	57	61	59
	消化器内科	1,503	1,526	1,570	1,442	1,378	1,462
	循環器内科	442	417	441	389	433	417
	血液内科	334	330	340	370	385	332
	糖尿病・内分泌代謝内科	977	893	945	942	922	918
	精神科	504	467	494	489	528	482
	神経内科	432	395	440	400	409	452
	小児科	900	883	1,019	996	1,067	978
	外科	1,453	1,464	1,447	1,382	1,375	1,426
	整形外科	751	830	818	788	736	772
	形成外科	516	566	538	527	567	541
	脳神経外科	151	114	130	93	79	114
	皮膚科	740	792	858	819	862	789
	泌尿器科	1,310	1,308	1,272	1,223	1,277	1,239
	産婦人科	749	730	843	747	649	710
	眼科	608	570	745	626	558	651
	耳鼻咽喉科	269	272	334	303	290	279
	放射線科	257	245	268	276	188	236
	麻酔科	18	18	13	29	26	27
	リハビリテーション科	439	402	429	424	448	459
	健診	20	41	17	23	33	21
	救急	597	760	732	848	862	746
	発熱外来	41	60	23	54	119	56
	歯科	9	15	4	5	6	3
	小計	13,063	13,144	13,773	13,252	13,258	13,169
	一日当平均	653.2	657.2	626.0	662.6	602.6	658.5
訪問リハビリテーション件数	42	45	44	46	42	45	
合計	13,105	13,189	13,817	13,298	13,300	13,214	
診療実日数	20	20	22	20	22	20	
入 院	内 科	2	0	0	1	16	4
	消化器内科	982	1,050	1,045	1,027	1,000	1,064
	循環器内科	426	498	339	366	432	469
	血液内科	237	311	307	248	322	162
	糖尿病・内分泌代謝内科	646	532	557	606	655	775
	神経内科	400	378	299	382	327	462
	小児科	362	518	567	598	445	457
	外科	881	776	733	776	809	781
	整形外科	1,159	928	898	802	792	661
	形成外科	87	114	148	165	71	68
	脳神経外科	0	12	0	0	0	16
	皮膚科	105	123	89	101	125	169
	泌尿器科	371	456	397	433	412	333
	産婦人科	211	222	197	222	220	293
	眼科	133	153	214	173	146	130
	耳鼻咽喉科	36	23	59	50	71	27
	リハビリテーション科	380	342	475	453	365	228
	合計	6,418	6,436	6,324	6,403	6,208	6,099
	一日当平均	213.9	207.6	210.8	206.5	200.3	203.3
	診療実日数	30	31	30	31	31	30

※ 外来患者数の1日平均は、外来診療日数(243日)により算定
(ただし救急は366日、発熱外来は313日、歯科は73日)

※ 入院患者数の1日平均は、診療日数(366日)により算定

(4) 月別・科別患者数(下半期)

(単位:人)

科別	月別	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
								延患者数	1日平均
外 来	内科	43	61	56	54	46	38	617	2.5
	消化器内科	1,545	1,498	1,500	1,360	1,449	1,247	17,480	71.9
	循環器内科	400	435	452	368	412	423	5,029	20.7
	血液内科	361	333	303	296	323	311	4,018	16.5
	糖尿病・内分泌代謝内科	927	888	935	961	942	1,003	11,253	46.3
	精神科	487	502	507	457	450	469	5,836	24.0
	神経内科	430	383	418	406	408	381	4,954	20.4
	小児科	965	975	1,055	969	901	1,142	11,850	48.8
	外科	1,515	1,387	1,339	1,287	1,183	1,318	16,576	68.2
	整形外科	796	725	767	761	706	856	9,306	38.3
	形成外科	552	587	566	558	455	636	6,609	27.2
	脳神経外科	169	169	136	113	60	102	1,430	5.9
	皮膚科	868	838	830	797	779	800	9,772	40.2
	泌尿器科	1,244	1,218	1,240	1,149	1,147	1,224	14,851	61.1
	産婦人科	790	711	740	650	673	658	8,650	35.6
	眼科	669	582	645	582	649	672	7,557	31.1
	耳鼻咽喉科	273	318	286	264	242	250	3,380	13.9
	放射線科	264	258	260	219	168	172	2,811	11.6
	麻酔科	36	21	25	35	24	29	301	1.2
	リハビリテーション科	473	476	472	424	474	479	5,399	22.2
健診	39	33	25	44	62	88	446	1.8	
救急	772	723	811	784	715	618	8,968	24.5	
発熱外来	29	39	138	186	41	24	810	2.6	
歯科	4	8	26	27	4	12	123	1.7	
小計	13,651	13,168	13,532	12,751	12,313	12,952	158,026	650.3	
一日当平均	650.0	658.4	676.6	671.1	648.1	647.6	650.3		
訪問リハビリテーション件数	50	73	51	49	47	65	599	2.5	
合計	13,701	13,241	13,583	12,800	12,360	13,017	158,625	652.8	
診療実日数	21	20	20	19	19	20	243		
入 院	内科	5	2	5	1	0	4	40	0.1
	消化器内科	1,207	1,071	978	1,305	963	1,027	12,719	34.8
	循環器内科	458	379	380	517	460	365	5,089	13.9
	血液内科	202	169	211	275	280	257	2,981	8.1
	糖尿病・内分泌代謝内科	786	769	784	885	783	781	8,559	23.4
	神経内科	376	394	444	442	387	483	4,774	13.0
	小児科	416	516	353	290	302	366	5,190	14.2
	外科	807	783	885	763	649	946	9,589	26.2
	整形外科	942	1,017	1,187	1,074	1,186	1,133	11,779	32.2
	形成外科	99	102	155	171	235	165	1,580	4.3
	脳神経外科	7	0	0	2	26	38	101	0.3
	皮膚科	185	105	88	79	129	126	1,424	3.9
	泌尿器科	456	429	410	381	413	349	4,840	13.2
	産婦人科	189	213	221	184	187	198	2,557	7.0
	眼科	163	175	126	145	162	137	1,857	5.1
	耳鼻咽喉科	91	47	51	64	21	35	575	1.6
リハビリテーション科	300	188	293	248	265	324	3,861	10.5	
合計	6,689	6,359	6,571	6,826	6,448	6,734	77,515	211.8	
一日当平均	215.8	212.0	212.0	220.2	222.3	217.2	211.8		
診療実日数	31	30	31	31	29	31	366		

※ 外来患者数の1日平均は、外来診療日数(243日)により算定
(ただし救急は366日、発熱外来は313日、歯科は73日)

※ 入院患者数の1日平均は、診療日数(366日)により算定

(5) 保険種別患者数

(単位：人)

区分	保険種別	社会保険		国民健康保険	生活保護	労働災害	後期高齢	その他	小計	介護保険	合計
		本人	家族								
外来	患者数	31,427	31,375	33,827	2,657	1,002	55,903	1,835	158,026	599	158,625
	1日平均	129.3	129.1	139.2	10.9	4.1	230.1	7.6	650.3	2.5	652.8
	比率	19.8%	19.8%	21.3%	1.7%	0.6%	35.2%	1.2%	99.6%	0.4%	100.0%
入院	患者数	7,824	8,029	12,910	1,939	275	46,106	432	77,515	—	77,515
	1日平均	21.4	21.9	35.2	5.3	0.8	125.9	1.2	211.7	—	211.7
	比率	10.1%	10.3%	16.7%	2.5%	0.4%	59.5%	0.5%	100.0%	—	100.0%

外来日数 243日

入院日数 366日

(6) 開放病床の状況

※届け出病床数：5床

※令和5年度は実績なし

(7) 時間外患者数

①月別時間外患者数

(単位：人)

月別 区分		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
時間 帯別	時間外	245	304	353	349	381	314	344	295	309	291	274	299	3,758
	深夜	114	130	125	128	133	127	95	134	119	130	130	118	1,483
	休日	191	283	162	285	247	268	254	284	439	482	243	180	3,318
	合計	550	717	640	762	761	709	693	713	867	903	647	597	8,559
1日平均		18.3	23.1	21.3	24.6	24.5	23.6	22.4	23.8	28.0	29.1	22.3	19.3	23.4
地域 別	市内	354	479	432	504	537	459	480	504	627	641	462	417	5,896
	市外	196	238	208	258	224	250	213	209	240	262	185	180	2,663
搬入 別	救急車	163	207	232	228	235	222	238	220	229	238	216	190	2,618
	その他	387	510	408	534	526	487	455	493	638	665	431	407	5,941
診療実日数		30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366

※時間外：午前6時から午前9時まで及び午後5時から午後10時まで（休日除く）

深夜：午後10時から翌日午前6時まで 休日：土日祝及び12月29日から翌年1月3日まで

②科別時間外患者数

(単位：人)

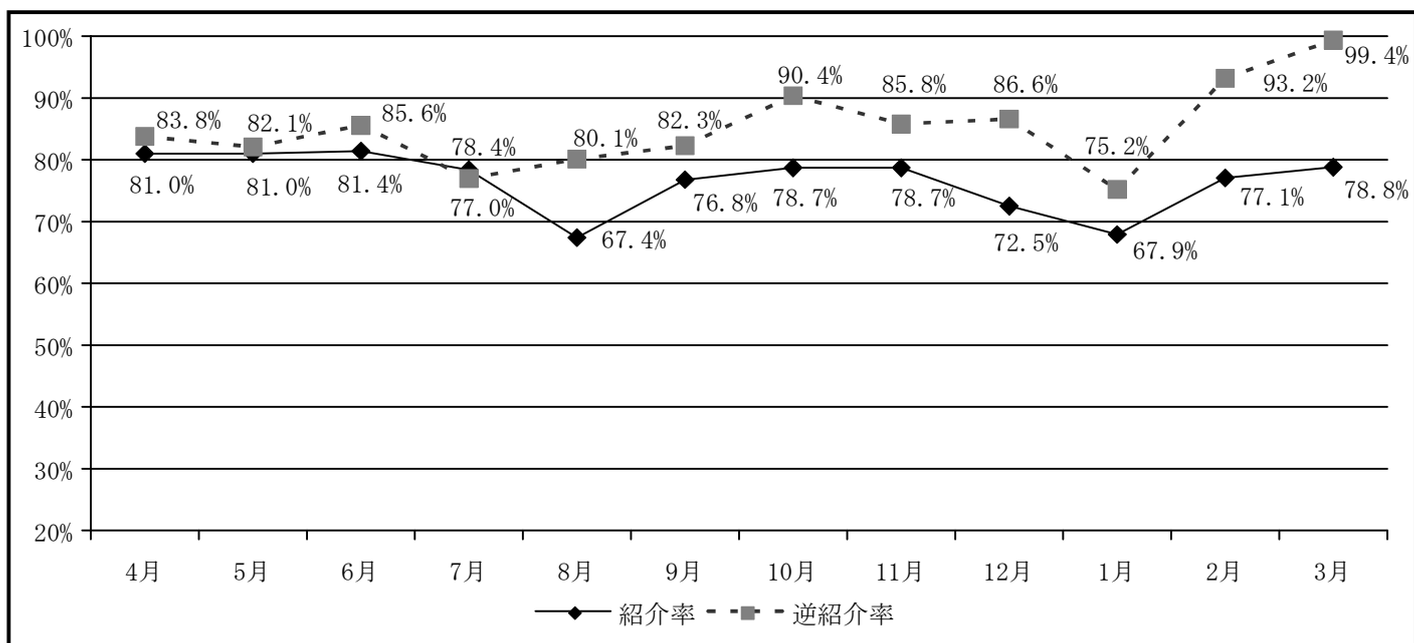
科名 区分	内科	小児科	外科系	産婦人科	歯科	発熱外来	合計
患者数	3,685	1,176	3,020	59	123	496	8,559
1日平均	10.1	3.2	8.3	0.2	1.7	1.6	23.4
入院患者数	899	392	188	16	—	1	1,496
1日平均	2.5	1.1	0.5	0.0	—	0.0	4.1

※時間外患者数の1日平均は、時間外診療日数（366日）により算定

（ただし、歯科は73日、発熱外来は313日）

(8) 紹介率・逆紹介率の状況

区 分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
A：紹介患者の数	934	1,026	1,096	976	845	918	943	909	894	826	819	860	11,046
V：初診患者の数	1,609	1,829	1,858	1,807	1,826	1,791	1,753	1,712	1,818	1,790	1,556	1,539	20,888
d：救急搬入患者の数（初診患者）	198	236	261	248	292	282	257	248	260	261	235	203	2,981
e：休日夜間の患者の数（初診患者）	259	327	252	315	281	315	298	309	325	313	260	245	3,499
f：健康診断の受診から要治療となつて治療を開始した患者の数（初診患者）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C：逆紹介患者の数	966	1,040	1,152	959	1,004	983	1,083	992	1,068	915	989	1,085	12,236
紹介率 A / (V-d-e-f)	81.0%	81.0%	81.4%	78.4%	67.4%	76.8%	78.7%	78.7%	72.5%	67.9%	77.1%	78.8%	76.6%
逆紹介率 C / (V-d-e-f)	83.8%	82.1%	85.6%	77.0%	80.1%	82.3%	90.4%	85.8%	86.6%	75.2%	93.2%	99.4%	84.9%



(9) 退院患者疾病分類

(単位：件)

診療科 疾病分類	内 科	消 化 器 内 科	循 環 器 内 科	血 液 内 科	代 糖 尿 病 ・ 内 分 泌	神 経 内 科	小 児 科	外 科	整 形 外 科	形 成 外 科	脳 神 経 外 科	皮 膚 科	泌 尿 器 科	産 科	婦 人 科	眼 科	耳 鼻 咽 喉 科	シ リ ハ ビ リ テ リ 科	合 計
感染症及び寄生虫症	0	82	2	6	44	1	96	12	1	0	0	58	11	0	0	0	4	1	318
新生物	0	356	1	96	2	2	1	354	1	98	1	0	389	0	219	0	0	0	1,520
血液及び造血器の疾患 ならびに免疫機構の障害	0	22	2	14	13	1	4	3	1	0	0	0	5	0	3	0	0	0	68
内分泌・栄養及び代謝疾患	0	12	3	4	133	13	92	9	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	269
精神及び行動の障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神経系の疾患	0	2	1	0	1	65	20	1	5	0	0	4	2	0	0	0	12	2	115
眼及び付属器の疾患	0	0	0	0	0	3	1	0	0	45	0	0	0	0	0	908	0	0	957
耳及び乳様突起の疾患	0	0	0	0	2	12	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	17	0	34
循環器系の疾患	0	25	128	0	11	37	20	6	1	19	4	5	2	0	0	0	0	9	267
呼吸器系の疾患	0	67	53	27	214	29	409	47	1	0	0	3	2	1	0	0	44	0	897
消化器系の疾患	0	561	1	1	4	6	26	398	0	6	0	0	5	0	3	0	1	0	1,012
皮膚及び皮下組織の疾患	0	1	3	0	6	1	32	3	1	29	0	50	3	0	1	0	0	0	130
筋骨格系及び結合組織の疾患	0	2	1	1	7	12	51	2	179	7	0	2	0	0	0	0	0	5	269
腎尿路生殖器系の疾患	0	30	10	6	76	13	42	7	2	1	0	1	194	0	136	0	0	0	518
妊娠・分娩及び産褥	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	95	8	0	0	0	108
周産期に発生した病態	0	0	0	0	0	0	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54
先天奇形、変形及び染色体異常	0	0	0	0	0	0	8	3	0	14	0	0	3	0	0	0	0	0	28
症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	0	0	0	0	0	0	26	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27
損傷、中毒及びその他の外因の影響	0	8	6	0	5	6	26	18	416	10	6	4	4	0	4	0	1	79	593
健康状態に影響を及ぼす要因及び保険サービスの利用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特殊目的用コード	0	68	43	12	39	20	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	189
合 計	0	1,236	254	167	562	221	914	866	609	230	11	127	623	96	374	908	79	96	7,373

今回の特殊目的用コードは全てCOVID-19です。

2 診療収入状況

(1) 科別診療収入状況

(単位：円)

区分 科名	外 来		入 院		そ の 他	計	
	稼働額	比率(%)	稼働額	比率(%)	稼働額	稼働額	比率(%)
内 科	8,004,257	0.3	23,332,056	0.4	—	31,336,313	0.4
消化器内科	364,380,347	13.9	776,246,496	14.8	—	1,140,626,843	14.3
循環器内科	45,435,633	1.7	271,790,809	5.2	—	317,226,442	4.0
血液内科	279,617,898	10.7	271,394,272	5.2	—	551,012,170	6.9
糖尿病・内分泌代謝内科	154,309,325	5.9	437,990,461	8.3	—	592,299,786	7.4
精神科	30,371,558	1.2	—	—	—	30,371,558	0.4
神経内科	53,785,063	2.1	235,310,280	4.5	—	289,095,343	3.6
小児科	122,060,680	4.7	306,076,344	5.8	—	428,137,024	5.4
外科	510,317,577	19.5	821,373,721	15.7	—	1,331,691,298	16.7
整形外科	75,864,852	2.9	863,198,882	16.5	—	939,063,734	11.8
形成外科	45,962,243	1.8	97,265,529	1.9	—	143,227,772	1.8
脳神経外科	14,566,227	0.6	5,483,107	0.1	—	20,049,334	0.3
皮膚科	65,391,690	2.5	68,113,288	1.3	—	133,504,978	1.7
泌尿器科	274,088,230	10.5	380,543,157	7.3	—	654,631,387	8.2
産婦人科	120,005,343	4.6	257,564,497	4.9	—	377,569,840	4.7
眼科	94,874,755	3.6	195,157,355	3.7	—	290,032,110	3.6
耳鼻咽喉科	25,170,988	1.0	37,640,858	0.7	—	62,811,846	0.8
放射線科	70,100,588	2.7	—	—	—	70,100,588	0.9
麻酔科	302,150	0.0	—	—	—	302,150	0.0
リハビリテーション科	25,055,846	1.0	194,317,521	3.7	—	219,373,367	2.7
健診	3,609,146	0.1	—	—	—	3,609,146	0.0
救急	210,473,730	8.0	—	—	—	210,473,730	2.6
発熱外来	18,803,223	0.7	—	—	—	18,803,223	0.2
歯科	1,003,173	0.0	—	—	—	1,003,173	0.0
小計	2,613,554,522	99.8	5,242,798,633	100.0	—	7,856,353,155	98.4
訪問リハビリテーション	6,174,339	0.2	—	—	—	6,174,339	0.1
その他	—	—	—	—	119,920,500	119,920,500	1.5
合計	2,619,728,861	100.0	5,242,798,633	100.0	119,920,500	7,982,447,994	100.0
割合(%)	32.8		65.7		1.5	100.0	

(2) 1人1日当たり診療収入状況

(単位：円)

科 名	外 来	前年比(%)	入 院	前年比(%)
内 科	12,973	100.4	583,301	400.9
消化器内科	20,846	106.3	61,030	103.1
循環器内科	9,035	103.4	53,408	89.9
血液内科	69,591	121.6	91,041	129.6
糖尿病・内分泌代謝内科	13,713	109.8	51,173	102.6
精神科	5,204	106.0	—	—
神経内科	10,857	116.7	49,290	99.7
小児科	10,300	134.7	58,974	113.9
外科	30,787	97.0	85,658	108.1
整形外科	8,152	108.9	73,283	113.6
形成外科	6,954	101.5	61,560	99.0
脳神経外科	10,186	100.5	54,288	108.9
皮膚科	6,692	116.9	47,832	124.2
泌尿器科	18,456	120.0	78,625	109.6
産婦人科	13,873	104.4	100,729	116.5
眼科	12,555	114.9	105,093	106.8
耳鼻咽喉科	7,447	104.7	65,462	101.9
放射線科	24,938	101.8	—	—
麻酔科	1,004	283.4	—	—
リハビリテーション科	4,641	100.3	50,328	101.4
健診	8,092	91.6	—	—
救急	23,469	138.7	—	—
発熱外来	23,214	177.6	—	—
歯科	8,156	126.5	—	—
小計	16,539	112.2	67,636	107.3
訪問リハビリテーション	10,308	99.0	—	—
合計	16,515	112.3	67,636	107.3

(3) 科別診療行為別構成比率

①外来

科名	区分	収入(円)	診療行為項目(%)							
			診療料	投薬料	注射料	処置料	手術料	検査料	X線料	理学療法料等
内科		8,004,257	17.3	1.0	16.4	0.0	0.0	35.0	27.5	2.8
消化器内科		364,380,347	7.3	0.0	35.2	0.1	8.2	30.3	13.4	5.5
循環器内科		45,435,633	16.4	0.0	1.0	0.0	0.6	61.9	14.7	5.4
血液内科		279,617,898	3.0	17.6	50.9	0.1	15.8	11.0	1.1	0.5
糖尿病・内分泌代謝内科		154,309,325	42.4	0.0	1.6	0.0	1.0	45.3	6.2	3.5
精神科		30,371,558	18.2	0.1	1.8	0.0	0.0	4.8	15.4	59.7
神経内科		53,785,063	18.2	0.1	16.4	0.9	1.8	25.9	32.7	4.0
小児科		122,060,680	47.2	0.1	16.2	0.9	0.0	26.8	4.7	4.1
外科		510,317,577	8.9	0.2	54.0	0.2	3.3	14.9	15.9	2.6
整形外科		75,864,852	13.9	0.4	13.8	0.6	5.7	19.5	42.7	3.4
形成外科		45,962,243	18.0	0.5	0.1	1.0	27.2	21.4	15.3	16.5
脳神経外科		14,566,227	9.9	0.7	0.0	0.0	0.0	5.6	82.0	1.8
皮膚科		65,391,690	19.6	0.0	31.4	3.0	0.6	30.4	3.2	11.8
泌尿器科		274,088,230	10.6	0.0	42.2	2.1	3.7	20.3	17.7	3.4
産婦人科		120,005,343	11.5	0.0	25.9	0.8	0.5	45.2	10.9	5.2
眼科		94,874,755	9.7	0.1	36.5	0.0	15.4	35.4	0.5	2.4
耳鼻咽喉科		25,170,988	15.9	0.0	0.5	0.3	1.7	58.1	18.7	4.8
放射線科		70,100,588	19.5	0.0	0.0	0.6	0.0	9.0	69.6	1.3
麻酔科		302,150	71.9	0.3	0.0	0.0	0.0	12.3	9.7	5.8
リハビリテーション科		25,055,846	33.3	0.0	0.0	23.0	32.9	0.8	4.6	5.4
健診		3,609,146	0.4	0.0	0.2	0.0	0.0	80.8	18.6	0.0
救急		210,473,730	31.8	3.3	4.9	1.6	2.8	25.6	28.0	2.0
発熱外来		18,803,223	35.5	36.7	0.1	0.0	0.0	25.1	0.0	2.6
歯科		1,003,173	58.8	3.3	0.0	20.8	10.2	1.2	4.8	0.9
合計		2,613,554,522	15.9	2.7	30.7	0.6	5.7	23.8	15.5	5.1

②入院

科名	区分	収入(円)	診療行為項目(%)									
			診療料	投薬料	注射料	処置料	手術料	検査料	X線料	理学療法料等	入院料	分娩料
内科		23,332,056	8.5	4.8	7.3	12.1	10.3	34.1	12.2	0.0	10.7	0.0
消化器内科		776,246,496	0.9	1.0	7.7	0.5	12.2	5.6	1.7	0.5	69.9	0.0
循環器内科		271,790,809	0.8	1.3	7.8	0.7	8.8	5.1	1.0	3.6	70.9	0.0
血液内科		271,394,272	0.7	3.5	17.9	0.2	5.4	4.9	0.7	0.9	65.8	0.0
糖尿病・内分泌代謝内科		437,990,461	1.8	0.8	7.2	0.5	0.3	5.8	0.9	2.6	80.1	0.0
神経内科		235,310,280	0.7	1.3	6.9	0.6	0.2	4.3	1.7	11.3	73.0	0.0
小児科		306,076,344	0.1	0.5	7.1	0.0	0.3	1.6	0.1	0.0	90.3	0.0
外科		821,373,721	1.0	0.9	4.2	0.8	42.6	4.6	2.5	0.8	42.6	0.0
整形外科		863,198,882	0.8	0.5	1.0	0.3	37.7	1.0	0.6	15.7	42.4	0.0
形成外科		97,265,529	0.7	1.1	1.2	2.8	34.2	3.4	0.3	0.0	56.3	0.0
脳神経外科		5,483,107	0.7	0.8	6.2	1.2	9.2	6.0	14.7	2.9	58.3	0.0
皮膚科		68,113,288	1.3	1.9	7.4	1.0	0.2	6.7	0.9	2.3	78.3	0.0
泌尿器科		380,543,157	0.8	0.6	5.8	0.5	37.9	5.1	1.1	0.1	48.1	0.0
産婦人科		257,564,497	0.9	0.6	1.8	0.2	43.2	6.2	0.6	0.0	39.5	7.2
眼科		195,157,355	1.2	0.6	0.0	0.2	63.0	1.2	0.0	0.0	33.8	0.0
耳鼻咽喉科		37,640,858	1.0	0.6	2.4	0.0	30.4	7.0	0.3	0.0	58.3	0.0
リハビリテーション科		194,317,521	0.7	0.1	0.8	0.0	0.0	0.2	0.0	46.0	52.2	0.0
合計		5,242,798,633	1.0	0.9	5.3	0.6	23.9	4.1	1.2	5.5	57.4	0.1

3 各種業務状況

(1) 診療実績

①診療科別、上位ICD小分類 平均在院日数

ICD小分類	ICD 名称	入院	退院	のべ在院日数	平均在院日数	
消化器内科	診療科全体	1,233	1,236	11,544	10	
	K80	胆石症	126	125	1,043	9
	K57	腸の憩室性疾患	113	113	723	7
	D12	結腸, 直腸, 肛門及び肛門管の良性新生物<腫瘍>	84	84	162	2
	U07	エマージェンシーコードU07 (COVID-19)	67	68	890	14
	C18	結腸の悪性新生物<腫瘍>	62	62	335	6
	K56	麻痺性イレウス及び腸閉塞, ヘルニアを伴わないもの	62	62	536	9
	C16	胃の悪性新生物<腫瘍>	59	59	487	9
	J69	固形物及び液状物による肺臓炎	33	32	631	20
	C22	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	32	31	376	12
	A04	その他の細菌性腸管感染症	28	29	193	7
	K55	腸の血行障害	29	29	224	8
	K91	消化器系の処置後障害, 他に分類されないもの	29	29	295	11
	N10	急性尿細管間質性腎炎	28	28	348	13
	C25	膵の悪性新生物<腫瘍>	25	27	206	8
C24	その他及び部位不明の胆道の悪性新生物<腫瘍>	24	24	301	13	
循環器内科	診療科全体	252	254	4,831	20	
	I50	心不全	60	59	1,382	24
	U07	エマージェンシーコードU07 (COVID-19)	44	43	778	18
	J15	細菌性肺炎, 他に分類されないもの	27	25	589	23
	J69	固形物及び液状物による肺臓炎	18	19	700	38
	I20	狭心症	16	16	42	3
	I25	慢性虚血性心疾患	16	16	45	3
	N10	急性尿細管間質性腎炎	8	8	121	16
	I11	高血圧性心疾患	6	6	115	20
	I21	急性心筋梗塞	4	4	17	5
	I70	アテローム<じゅく<粥>状>硬化(症)	4	4	74	19
	I26	肺塞栓症	3	3	71	24
	I71	大動脈瘤及び解離	2	3	24	10
	L03	蜂巣炎<蜂窩織炎>	3	3	23	8
	T82	心臓及び血管のプロステーシス, 挿入物及び移植片の合併症	3	3	21	7
I48	心房細動及び粗動	1	2	82	55	
血液内科	診療科全体	167	167	2,830	17	
	C83	非ろ<濾>胞性リンパ腫	32	33	370	12
	C90	多発性骨髄腫及び悪性形質細胞性新生物<腫瘍>	19	20	408	21
	C92	骨髄性白血病	13	12	399	32
	U07	エマージェンシーコードU07 (COVID-19)	13	12	164	14
	J15	細菌性肺炎, 他に分類されないもの	9	9	115	13
	D46	骨髄異形成症候群	6	8	115	17
	C82	ろ<濾>胞性リンパ腫	8	7	118	16
	D69	紫斑病及びその他の出血性病態	6	6	107	18
	N10	急性尿細管間質性腎炎	6	6	69	12
	C88	悪性免疫増殖性疾患	5	5	83	17
	J13	肺炎連鎖球菌による肺炎	4	4	33	9
	D47	リンパ組織, 造血組織及び関連組織の性状不詳又は不明のその他の新生物<腫瘍>	3	3	138	46
	D61	その他の無形成性貧血	3	3	156	52
	J18	肺炎, 病原体不詳	3	3	27	9
C85	非ホジキン<non-Hodgkin>リンパ腫のその他及び詳細不明の型	2	2	34	17	

ICD小分類	ICD 名称	入院	退院	のべ在 院日数	平均在 院日数
糖尿病・ 内分泌代 謝内科	診療科全体	562	562	8,025	15
	J69 固形物及び液状物による肺臓炎	86	86	1,608	19
	E11 2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM>	80	82	1,008	13
	J15 細菌性肺炎，他に分類されないもの	70	67	867	13
	N10 急性尿細管間質性腎炎	61	61	649	11
	U07 エマージェンシーコードU07 (COVID-19)	42	39	754	19
	A41 その他の敗血症	21	23	361	17
	E10 1型<インスリン依存性>糖尿病<IDDM>	13	12	147	12
	D65 播種性血管内凝固症候群 [脱線維素症候群]	11	11	356	33
	J44 その他の慢性閉塞性肺疾患	9	11	121	13
	A49 部位不明の細菌感染症	12	10	133	13
	J18 肺炎，病原体不詳	11	10	169	17
	N17 急性腎不全	10	10	67	7
	J13 肺炎連鎖球菌による肺炎	9	9	81	9
E27 その他の副腎障害	7	7	106	16	
J85 肺及び縦隔の膿瘍	7	7	211	31	
神経内科	診療科全体	222	221	4,578	21
	I63 脳梗塞	34	35	900	27
	G20 パーキンソン<Parkinson>病	30	31	923	31
	U07 エマージェンシーコードU07 (COVID-19)	20	20	486	25
	J69 固形物及び液状物による肺臓炎	20	19	511	27
	N10 急性尿細管間質性腎炎	14	13	169	13
	H81 前庭機能障害	13	12	85	7
	G40 てんかん	8	9	169	20
	J15 細菌性肺炎，他に分類されないもの	6	6	51	9
	E44 中等度及び軽度のタンパク<蛋白>エネルギー性栄養失調 (症)	5	5	58	12
	M62 その他の筋障害	6	5	106	20
	G23 基底核のその他の変性疾患	4	4	103	26
	M35 その他の全身性結合組織疾患	3	4	49	14
	E23 下垂体機能低下症及びその他の下垂体障害	3	3	105	35
G45 一過性脳虚血発作及び関連症候群	3	3	11	4	
G70 重症筋無力症及びその他の神経筋障害	2	3	23	10	
小児科	診療科全体	919	914	4,318	5
	J45 喘息	139	136	662	5
	J20 急性気管支炎	70	68	265	4
	J15 細菌性肺炎，他に分類されないもの	52	53	252	5
	E23 下垂体機能低下症及びその他の下垂体障害	48	48	81	2
	M30 結節性多発 (性) 動脈炎及び関連病態	49	48	425	9
	A09 その他の胃腸炎及び大腸炎，感染症及び詳細不明の原因によるもの	35	35	76	3
	N10 急性尿細管間質性腎炎	32	32	269	9
	J10 その他のインフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ	30	30	73	3
	J21 急性細気管支炎	28	28	116	5
	J02 急性咽頭炎	26	26	96	4
	R56 けいれん<痙攣>，他に分類されないもの	26	26	65	3
	J14 インフルエンザ菌による肺炎	23	23	120	6
	T78 有害作用，他に分類されないもの	22	22	22	1
I95 低血圧 (症)	20	20	101	6	
L04 急性リンパ節炎	19	19	101	6	

ICD小分類	ICD 名称	入院	退院	のべ在院日数	平均在院日数	
外科	診療科全体	876	866	8,738	11	
	K40	そけい<鼠径>ヘルニア	121	122	385	4
	K80	胆石症	84	82	397	5
	K35	急性虫垂炎	59	60	381	7
	C50	乳房の悪性新生物<腫瘍>	59	58	433	8
	C18	結腸の悪性新生物<腫瘍>	61	57	969	17
	C34	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	45	47	333	8
	C16	胃の悪性新生物<腫瘍>	45	41	679	16
	C78	呼吸器及び消化器の続発性悪性新生物<腫瘍>	42	41	398	10
	C20	直腸の悪性新生物<腫瘍>	32	33	540	17
	J93	気胸	28	28	213	8
	K56	麻痺性イレウス及び腸閉塞, ヘルニアを伴わないもの	21	20	278	14
	K65	腹膜炎	18	17	469	27
	D13	消化器系のその他及び部位不明の良性新生物<腫瘍>	15	15	77	6
	K36	その他の虫垂炎	14	14	77	6
K91	消化器系の処置後障害, 他に分類されないもの	14	14	137	10	
整形外科	診療科全体	603	609	11,261	19	
	S72	大腿骨骨折	124	124	2,829	23
	S52	前腕の骨折	83	83	148	2
	S82	下腿の骨折, 足首を含む	67	65	1,454	23
	M17	膝関節症 [膝の関節症]	57	57	1,731	31
	S42	肩及び上腕の骨折	54	55	227	5
	M16	股関節症 [股関節部の関節症]	38	38	1,306	35
	M48	その他の脊椎障害	30	29	433	15
	S32	腰椎及び骨盤の骨折	18	19	348	19
	S92	足の骨折, 足首を除く	14	15	194	14
	M51	その他の椎間板障害	13	13	162	13
	T84	体内整形外科的プロステーシス, 挿入物及び移植片の合併症	10	11	172	17
	S62	手首及び手の骨折	11	11	18	2
	M96	処置後筋骨格障害, 他に分類されないもの	6	9	338	46
	M87	骨え<壊>死	8	8	256	32
S46	肩及び上腕の筋及び腱の損傷	7	7	363	52	
形成外科	診療科全体	236	230	1,377	6	
	C44	皮膚のその他の悪性新生物<腫瘍>	46	45	166	4
	H02	眼瞼のその他の障害	44	44	63	2
	D17	良性脂肪腫性新生物<腫瘍> (脂肪腫を含む)	19	18	105	6
	I83	下肢の静脈瘤	14	14	37	3
	D04	皮膚の上皮内癌	10	10	51	6
	D22	メラニン細胞性母斑	9	9	15	2
	L72	皮膚及び皮下組織の毛包のう<囊>胞	8	8	15	2
	D23	皮膚のその他の良性新生物<腫瘍>	6	6	8	2
	M86	骨髄炎	6	6	228	38
	Q18	顔面及び頸部のその他の先天奇形	6	6	7	2
	I89	リンパ管及びリンパ節のその他の非感染性障害	5	5	41	9
	K42	臍ヘルニア	5	5	25	5
	L89	じょく<褥>瘡性潰瘍及び圧迫領域	4	4	169	43
	L97	下肢の潰瘍, 他に分類されないもの	4	4	144	36
Q64	尿路系のその他の先天奇形	4	4	24	6	
脳神経外科	診療科全体	12	11	91	8	
	S06	頭蓋内損傷	6	6	40	7
	I62	その他の非外傷性頭蓋内出血	4	4	39	10
	C79	その他の部位及び部位不明の続発性悪性新生物<腫瘍>	1	1	1	1
	I61	脳内出血	1		11	22

ICD小分類	ICD 名称	入院	退院	のべ在院日数	平均在院日数	
皮膚科	診療科全体	126	127	1,299	11	
	B02	帯状疱疹 [帯状ヘルペス]	40	41	278	7
	L03	蜂巣炎<蜂窩織炎>	35	36	281	8
	A40	連鎖球菌性敗血症	5	5	61	13
	A46	丹毒	5	5	25	5
	L27	摂取物質による皮膚炎	4	4	56	14
	B00	ヘルペスウイルス [単純ヘルペス] 感染症	3	3	16	6
	G53	他に分類される疾患における脳神経障害	4	3	59	17
	I83	下肢の静脈瘤	3	3	53	18
	A41	その他の敗血症	3	2	70	28
	A48	その他の細菌性疾患, 他に分類されないもの	2	2	48	24
	J69	固形物及び液状物による肺臓炎	2	2	38	19
	L12	類天疱瘡	2	2	28	14
	T63	有毒動物との接触による毒作用	2	2	7	4
	L51	多形紅斑	2	1	15	10
L63	円形脱毛症	1	1	3	3	
泌尿器科	診療科全体	623	623	4,222	7	
	C61	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	237	238	1,052	5
	N13	閉塞性尿路疾患及び逆流性尿路疾患	101	102	426	5
	C67	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	70	71	488	7
	N10	急性尿細管間質性腎炎	31	31	346	12
	C64	腎盂を除く腎の悪性新生物<腫瘍>	25	26	240	10
	N40	前立腺肥大 (症)	21	21	199	10
	D30	腎尿路の良性新生物<腫瘍>	15	15	88	6
	C79	その他の部位及び部位不明の続発性悪性新生物<腫瘍>	9	10	107	12
	C65	腎盂の悪性新生物<腫瘍>	11	9	66	7
	N30	膀胱炎	9	9	90	10
	A41	その他の敗血症	9	7	157	20
	C66	尿管の悪性新生物<腫瘍>	8	7	106	15
	N41	前立腺の炎症性疾患	7	7	63	9
D65	播種性血管内凝固症候群 [脱線維素症候群]	5	5	101	21	
N21	下部尿路結石	4	4	12	3	
産科	診療科全体	98	96	511	6	
	080	単胎自然分娩	51	49	260	6
	034	既知の母体骨盤臓器の異常又はその疑いのための母体ケア	9	9	67	8
	002	受胎のその他の異常生成物	4	4	4	1
	032	既知の胎位異常又はその疑いのための母体ケア	4	4	18	5
	000	子宮外妊娠	3	3	6	2
	004	医学的人工流産	3	3	5	2
	021	過度の妊娠嘔吐	3	3	35	12
	024	妊娠中の糖尿病	3	3	23	8
	044	前置胎盤	3	3	24	8
	047	偽陣痛	3	3	3	1
	020	妊娠早期の出血	2	2	16	8
	023	妊娠中の腎尿路性器感染症	2	2	13	7
	036	その他の既知の胎児側の問題又はその疑いのための母体ケア	2	2	8	4
	068	胎児ストレス [仮死<ジストレス>] を合併する分娩	2	2	15	8
	003	自然流産	1	1	2	2

ICD小分類	ICD 名称	入院	退院	のべ在院日数	平均在院日数	
婦人科	診療科全体	370	374	1,586	5	
	D25	子宮平滑筋腫	77	77	356	5
	D06	子宮頸（部）の上皮内癌	34	36	43	2
	D27	卵巣の良性新生物<腫瘍>	36	35	149	5
	N80	子宮内膜症	35	35	164	5
	C54	子宮体部の悪性新生物<腫瘍>	26	28	154	6
	N84	女性性器のポリープ	28	28	31	2
	C56	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	20	20	114	6
	N81	女性性器脱	20	20	147	8
	N87	子宮頸（部）の異形成	12	12	12	1
	N73	その他の女性骨盤炎症性疾患	10	10	70	7
	N83	卵巣、卵管及び子宮広間膜の非炎症性障害	11	10	37	4
	N85	子宮のその他の非炎症性障害、子宮頸（部）を除く	8	8	12	2
	C78	呼吸器及び消化器の続発性悪性新生物<腫瘍>	6	6	75	13
	000	子宮外妊娠	6	6	17	3
C48	後腹膜及び腹膜の悪性新生物<腫瘍>	4	5	18	4	
眼科	診療科全体	908	908	1,210	2	
	H25	白内障	907	907	1,209	2
	H26	その他の白内障	1	1	1	1
耳鼻咽喉科	診療科全体	76	79	496	7	
	J36	扁桃周囲膿瘍	15	15	84	6
	G51	顔面神経障害	11	12	95	9
	H91	その他の難聴	11	11	71	7
	J35	扁桃及びアデノイドの慢性疾患	9	9	75	9
	J32	慢性副鼻腔炎	8	8	48	6
	J34	鼻及び副鼻腔のその他の障害	5	6	38	7
	H81	前庭機能障害	3	4	14	4
	J03	急性扁桃炎	3	3	18	6
	B49	詳細不明の真菌症	2	2	12	6
	H65	非化膿性中耳炎	2	2	4	2
	J38	声帯及び喉頭の疾患、他に分類されないもの	2	2	14	7
	B02	帯状疱疹 [帯状ヘルペス]	1	1	8	8
	B27	伝染性単核症	1	1	8	8
	K11	唾液腺疾患	1	1	5	5
T16	耳内異物	1	1	1	1	
ICD小分類	ICD 名称	入院	退院	のべ在院日数	平均在院日数	
リハビリテーション科	診療科全体	92	96	3,794	41	
	S72	大腿骨骨折	62	64	2,286	37
	S32	腰椎及び骨盤の骨折	10	9	446	47
	I63	脳梗塞	5	7	381	64
	S22	肋骨、胸骨及び胸椎骨折	3	3	97	33
	M17	膝関節症 [膝の関節症]	2	2	60	30
	T02	多部位の骨折	2	2	88	44
	A49	部位不明の細菌感染症	1	1	11	11
	G20	パーキンソン<Parkinson>病	1	1	38	38
	G31	神経系のその他の変性疾患、他に分類されないもの	1	1	28	28
	I50	心不全	1	1	14	14
	I61	脳内出血	1	1	46	46
	M72	線維芽細胞性障害	1	1	128	128
	M16	股関節症 [股関節部の関節症]		1	2	4
	M87	骨え<壊>死		1	6	12
S82	下腿の骨折、足首を含む		1	51	102	

平均在院日数の算出方法（医療広告ガイドラインによる）

在院患者延数

$$1/2 \times \left(\begin{array}{l} \text{新入院患者数} + \text{他科から転科してきた患者} \\ + \text{退院患者数} + \text{他科へ転科した患者} \end{array} \right)$$

で計算し、1日に満たない日数は切り上げして示しています。

②病棟別死亡患者数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	総計
3階西病棟	0	2	0	0	0	2	1	0	2	2	2	2	13
3階東病棟	1	2	5	1	2	0	3	0	7	1	3	2	27
3階南病棟	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4階西病棟	0	0	4	0	0	0	0	0	0	3	0	2	9
4階東病棟	3	2	4	2	1	1	2	0	3	2	0	2	22
5階西病棟	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5階東病棟	0	1	4	1	1	0	2	1	2	2	3	2	19
HCU	2	1	1	1	1	0	1	1	0	2	0	1	11
ICU	0	0	2	1	0	0	0	1	0	0	1	3	8
合計	6	8	20	6	5	3	9	3	14	12	9	14	109
(参考) 外来	0	2	1	1	3	0	1	0	4	2	1	2	17

③診療科別死亡患者数(再掲)

入院

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	総計
内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
消化器内科	1	1	8	1	4	0	1	0	4	2	2	5	29
循環器内科	1	2	5	1	1	2	3	1	3	2	2	1	24
血液内科	0	2	0	1	0	0	0	1	1	0	2	0	7
糖尿病・内分泌代謝内科	3	1	3	2	0	1	2	0	3	3	2	2	22
精神科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神経内科	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	6
小児科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外科	1	1	1	1	0	0	2	1	1	2	1	2	13
整形外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
形成外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
脳神経外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚科	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
泌尿器科	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	1	4
産科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
婦人科	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2
眼科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
耳鼻咽喉科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
救急内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
救急外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	6	8	20	6	5	3	9	3	14	12	9	14	109

(参考) 外来

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	総計
救急内科	0	2	1	1	3	0	1	0	4	2	1	2	17
救急外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	2	1	1	3	0	1	0	4	2	1	2	17

④診療科別術式別手術件数

()内は併施で行われた手術件数

	部位	術式	K-コード	総計
外科	甲状腺・副甲状腺	甲状腺部分切除術、甲状腺腫瘍摘出術(片葉のみ)	K4611	3
		甲状腺悪性腫瘍手術(切除)(頸部外側区域郭清を伴わない)	K4631	1
		副甲状腺(上皮小体)腺腫過形成手術(副甲状腺摘出術)	K4641	1
	乳腺	乳腺腫瘍摘出術(長径5cm未満)	K4741	6
		乳腺悪性腫瘍手術(乳房部分切除術(腋窩部郭清を伴わない))	K4762	19(1)
		乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術(腋窩部郭清を伴わない))	K4763	10(1)
		乳腺悪性腫瘍手術(乳房部分切除術(腋窩部郭清を伴う))	K4764	7
		乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・胸筋切除を併施しない)	K4765	9
	肺・気管支	胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術	K504-2	3
		胸腔鏡下肺切除術(肺嚢胞手術(楔状部分切除))	K5131	23
		胸腔鏡下肺切除術(部分切除)	K5132	5
		胸腔鏡下肺切除術(区域切除)	K5133	2
		肺悪性腫瘍手術(部分切除)	K5141	3
		胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(部分切除)	K514-21	7(1)
		胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(区域切除)	K514-22	7
		胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(肺葉切除又は1肺葉を超える)	K514-23	9
		肺悪性腫瘍手術(肺葉切除又は1肺葉を超える)	K5143	1
	ヘルニア	腹壁癒痕ヘルニア手術	K6331	5(2)
		腹腔鏡下ヘルニア手術(腹壁癒痕ヘルニア)	K633-21	6
		腹腔鏡下ヘルニア手術(大腿ヘルニア)	K633-22	1
		腹腔鏡下ヘルニア手術(閉鎖孔ヘルニア)	K633-25	2
		臍ヘルニア手術	K6333	1
		鼠径ヘルニア手術	K6335	65
		大腿ヘルニア手術	K6336	1
		腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術(両側)	K634	57
	胃	腹腔鏡下胃局所切除術(内視鏡処置を併施)	K654-31	3
		腹腔鏡下胃局所切除術(その他)	K654-32	1
		胃切除術(悪性腫瘍手術)	K6552	3
		腹腔鏡下胃切除術(悪性腫瘍手術)	K655-22	19
		腹腔鏡下噴門側胃切除術(悪性腫瘍切除術)	K655-52	3
		胃全摘術(悪性腫瘍手術)	K6572	1
		腹腔鏡下胃全摘術(悪性腫瘍手術)	K657-22	1
	胆管・胆嚢	胆嚢摘出術	K672	1(4)
		腹腔鏡下胆嚢摘出術	K672-2	113(1)
		胆嚢悪性腫瘍手術(胆嚢に限局するもの(リンパ節郭清を含む))	K6751	3
	肝臓	肝切除術(部分切除)(単回切除)	K6951イ	4
		肝切除術(部分切除)(複数回切除)	K6951ロ	4
		腹腔鏡下肝切除術(部分切除)(単回切除)	K695-21イ	5
		腹腔鏡下肝切除術(部分切除)(複数回切除)	K695-21ロ	1
	膵臓	腹腔鏡下膵体尾部腫瘍切除術(脾同時切除)	K702-21	1
		膵頭部腫瘍切除術(リンパ節・神経叢郭清等を伴う腫瘍切除術)	K7032	2

()内は併施で行われた手術件数

	部位	術式	K-コード	総計
外科	小腸・結腸	小腸切除術(複雑)	K7161	1
		小腸切除術(その他)	K7162	11
		腹腔鏡下小腸切除術(その他)	K716-22	4
		腹腔鏡下虫垂切除術(虫垂周囲膿瘍を伴わないもの)	K718-21	33(2)
		腹腔鏡下虫垂切除術(虫垂周囲膿瘍を伴うもの)	K718-22	16
		結腸切除術(小範囲切除)	K7191	4
		腹腔鏡下結腸切除術(小範囲切除、結腸半側切除)	K719-21	8
		結腸切除術(全切除、亜全切除又は悪性腫瘍手術)	K7193	2
		腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術	K719-3	37
		腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術(内視鏡手術用支援機器)	K719-3	9
	直腸	直腸腫瘍摘出術(ポリープ摘出を含む)(経肛門)	K7391	1
		直腸切除・切断術(切除術)	K7401	2
		腹腔鏡下直腸切除・切断術(切除術)	K740-21	12
		腹腔鏡下直腸切除・切断術(切除術)(内視鏡手術用支援機器使用)	K740-21	5
		腹腔鏡下直腸切除・切断術(低位前方切除術)	K740-22	1
		腹腔鏡下直腸切除・切断術(低位前方切除術・手術用支援機器使用)	K740-22	11
		腹腔鏡下直腸切除・切断術(切断術)	K740-25	1
		腹腔鏡下直腸切除・切断術(切断術)(内視鏡手術用支援機器使用)	K740-25	1
	肛門	痔核手術(脱肛を含む)(根治手術(硬化療法を伴わない))	K7434	3
		肛門良性腫瘍切除術	K747	1
	その他			135(12)
	診療科計			717(24)

	部位	術式	K-コード	総計
整形外科	筋膜・筋	アキレス腱断裂手術	K037-2	7
		腱鞘切開術(関節鏡下によるものを含む)(指)	K028	43(4)
		腱縫合術	K037	5
	四肢骨	観血的整復固定術(インプラント周囲骨折)(大腿)	K046-21	3
		骨折観血的手術(下腿)	K0462	47(1)
		骨折観血的手術(鎖骨)	K0463	22(1)
		骨折観血的手術(指)	K0463	2
		骨折観血的手術(手(舟状骨を除く))	K0463	4
		骨折観血的手術(手舟状骨)	K0462	2
		骨折観血的手術(上腕)	K0461	14(1)
		骨折観血的手術(前腕)	K0462	52(4)
		骨折観血的手術(足)	K0463	8
		骨折観血的手術(大腿)	K0461	67
		骨折観血的手術(膝蓋骨)	K0463	8
		骨折経皮的鋼線刺入固定術(指)	K0453	10
		骨折経皮的鋼線刺入固定術(手)	K0453	8
		骨折経皮的鋼線刺入固定術(上腕)	K0451	1
		骨折経皮的鋼線刺入固定術(前腕)	K0452	11
		骨折経皮的鋼線刺入固定術(足)	K0453	1
		骨内異物(挿入物を含む)除去術(下腿)	K0483	18
		骨内異物(挿入物を含む)除去術(鎖骨)	K0484	6
		骨内異物(挿入物を含む)除去術(上腕)	K0482	6
		骨内異物(挿入物を含む)除去術(前腕)	K0483	18
		骨内異物(挿入物を含む)除去術(足)	K0484	2
		骨内異物(挿入物を含む)除去術(大腿)	K0482	2
		骨内異物(挿入物を含む)除去術(膝蓋骨)	K0484	5

	部位	術式	K-コード	総計
整形外科	四肢関節・靭帯	ガングリオン摘出術(手)	K0701	3
		関節鏡下関節内骨折観血的手術(手)	K073-22	2
		関節鏡下関節内骨折観血的手術(膝)	K073-21	3
		関節鏡下肩腱板断裂手術(簡単)	K080-41	7
		関節脱臼観血的整復術(指)	K0633	3
		関節脱臼非観血的整復術(股)	K0611	7
		関節脱臼非観血的整復術(肘)	K0612	1(1)
		関節内骨折観血的手術(肩)	K0731	1
		関節内骨折観血的手術(手)	K0732	4
		関節内骨折観血的手術(足)	K0732	5
		関節内骨折観血的手術(膝)	K0731	3
		関節内骨折観血的手術(肘)	K0731	10
		骨移植術(軟骨移植術を含む、自家骨移植)	K0591	(2)
		上腕二頭筋腱固定術(関節鏡下)	K080-72	1
		人工関節再置換術(股)	K082-31	2
		人工関節置換術(股)	K0821	47
		人工関節置換術(膝)	K0821	60
		人工骨頭挿入術(肩)	K0811	2
		人工骨頭挿入術(股)	K0811	50
		変形治癒骨折矯正手術(前腕)	K0572	1
	靭帯断裂形成手術(その他の靭帯)	K0793	1	
	靭帯断裂縫合術(指)	K0743	1	
	四肢切断	四肢切断術(上腕)	K084	1
	手・足	手根管開放手術	K093	15
	脊柱・骨盤	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(後方椎体固定)	K1423	4
		脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(椎弓形成)	K1426	5
		脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(椎弓切除)	K1425	28(1)
		脊椎内異物(挿入物)除去術	K128	1
		椎間板摘出術(後方摘出術)	K1342	12
	その他			23(1)
	診療科計			675(16)

()内は併施で行われた手術件数

	部位	術式	K-コード	総計	
形成外科	血管腫 摘出術	皮膚皮下粘膜下血管腫摘出術(露出部、長径3cm未満)	K0031	11	
		皮膚皮下粘膜下血管腫摘出術(露出部、長径3cm~6cm未満)	K0032	1	
		皮膚皮下粘膜下血管腫摘出術(露出部以外、長径3cm未満)	K0041	2	
	腫瘍 摘出術	皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部)(長径2cm未満)	K0051	174(10)	
		皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部)(長径2cm以上4cm未満)	K0052	39(2)	
		皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部)(長径4cm以上)	K0053	14	
		皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部以外)(長径3cm未満)	K0061	128(26)	
		皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部以外)(長径3cm以上6cm未満)	K0062	47(3)	
		皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部以外)(長径6cm以上12cm未満)	K0063	13(1)	
		皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部以外)(長径12cm以上)	K0064	4	
	悪性腫瘍	皮膚悪性腫瘍切除術(単純切除)	K0072	56	
	形成	瘻痕拘縮形成手術(顔面)	K0101	2	
		分層植皮術(25cm ² 以上100cm ² 未満)	K0132	2(1)	
		全層植皮術(25cm ² 未満)	K013-21	16	
		全層植皮術(25cm ² 以上100cm ² 未満)	K013-22	2	
		分層植皮術(200cm ² 以上)	K0134	1	
		皮弁作成術、移動術、切断術、遷延皮弁術(25cm ² 未満)	K0151	9(4)	
		皮弁作成術、移動術、切断術、遷延皮弁術(25~100cm ² 未満)	K0152	3	
		筋(皮)弁術	K016	1	
		動脈(皮)弁術	K016	1	
		断端形成術(軟部形成のみ)(指)	K0861	2	
		断端形成術(軟部形成のみ)(その他)	K0862	1	
	眼瞼	眼瞼内反症手術(皮膚切開法)	K2172	2(1)	
		眼瞼内反症手術(眼瞼下制筋前転法)	K2173	12	
		眼瞼下垂症手術(眼瞼挙筋前転法)	K2191	33	
		眼瞼下垂症手術(その他)	K2193	23	
		眼窩骨折観血的手術(眼窩ブローアウト骨折手術を含む)	K227	1	
	外耳	先天性耳瘻管摘出術	K287	11	
	下肢静脈 瘤手術	下肢静脈瘤手術(抜去切除術)	K6171	3	
		下肢静脈瘤手術(高位結紮術)	K6173	8(2)	
		下肢静脈瘤手術(静脈瘤切除術)	K6174	1	
		下肢静脈瘤血管内焼灼術	K617-4	10	
	その他	四肢切断術(足)	K084	2	
		神経縫合術(指)	K1821	1	
		頬骨骨折観血的整復術	K427	1	
		腹腔鏡下尿管摘出術	K804-2	3	
		その他		77(29)	
	診療科計			717(79)	
	脳神経外	頭蓋・脳	慢性硬膜下血腫穿孔洗浄術	K164-2	4
		診療科計			4

()内は併施で行われた手術件数

	部位	術式	K-コード	総計	
泌尿器科	副腎	腹腔鏡下副腎摘出術	K754-2	1	
	腎・腎盂	腎摘出術	K772	1	
		腹腔鏡下腎悪性腫瘍手術(内視鏡手術支援機器ダビンチ・7センチ以下)	K773-51	19	
		腹腔鏡下腎悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器ダビンチを用いる)(その他)	K773-52	1	
		腹腔鏡下尿管悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器ダビンチを用いるもの)	K773-6	4	
		腹腔鏡下腎盂形成手術(内視鏡手術用支援機器ダビンチ使用)	K778-2	2	
	尿管	経皮的尿路結石除去術(経皮的腎瘻造設術を含む)	K764	3	
		経尿道的尿路結石除去術(レーザー)	K7811	68	
		経尿道的尿路結石除去術(その他)	K7812	4(1)	
	尿道	尿道悪性腫瘍摘出術(内視鏡)	K8172	1	
	膀胱	膀胱異物摘出術(経尿道的手術)	K7981	1	
		膀胱結石摘出術(経尿道的手術)	K7981	6(1)	
		膀胱単純摘除術(その他)	K8012	1	
		膀胱悪性腫瘍手術(全摘(腸管等を利用して尿路変更を行わない))	K8032	1	
		腹腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術(腸管等利用し尿路変更なし・通則18)	K803-21	3	
		腹腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術(回腸等導管利用尿路変更あり・通則18)	K803-22	1	
		膀胱悪性腫瘍手術(経尿道的手術)(電解質溶液利用)	K8036イ	53(1)	
		膀胱尿管逆流手術	K809-2	3	
	陰囊・精巣	精巣摘出術	K830	10	
		精巣上体摘出術	K832	1	
		精巣悪性腫瘍手術	K833	1	
		陰囊水腫手術(その他)	K8352	3(1)	
		停留精巣固定術	K836	2	
	前立腺	経尿道的前立腺手術(電解質溶液利用)	K8411	6	
		経尿道的レーザー前立腺切除・蒸散術(ホルミウムレーザー等使用)	K841-21	17	
		腹腔鏡下前立腺悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器ダビンチを用いる)	K843-4	51	
	その他			69(1)	
	診療科計			333(5)	
	ESWL室	体外衝撃波腎・尿管結石破砕術	K768	16	
	* 体外衝撃波腎・尿管結石破砕術には一連のため診療報酬算定されないものを5件含んでいます。				
	産科	産科手術	帝王切開術(緊急帝王切開)	K8981	3
			帝王切開術(選択帝王切開)	K8982	13(1)
			異所性妊娠手術(腹腔鏡)	K9122	7
流産手術(妊娠11週まで)(手動真空吸引法)			K9091イ	4	
人工妊娠中絶術(12週まで)				2	
その他				1(1)	
診療科計				30(2)	
婦人科	子宮	子宮頸部(腔部)切除術	K867	46	
		子宮鏡下子宮筋腫摘出術(電解質溶液利用)	K8731	10	
		子宮鏡下有茎粘膜下筋腫切出術(電解質溶液利用)	K872-31	2	
		子宮内膜ポリープ切除術(電解質溶液利用)	K872-31	25(1)	
		腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術(子宮体がんに限る・手術用支援機器使用)(届出前)	K879-2	3	
		子宮悪性腫瘍手術	K879	8	
		腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術(子宮体がんに限る。)	K879-2	5	
		子宮筋腫摘出(核出)術(腹式)	K8721	1	
		腹腔鏡下子宮筋腫摘出(核出)術	K872-2	9	
		腹腔鏡下腔式子宮全摘術(内視鏡手術用支援機器使用)	K877-2	9	
		子宮全摘術	K877	7	
		腹腔鏡下腔式子宮全摘術	K877-2	52	
		子宮脱手術(腔壁形成手術及び子宮全摘術)(腔式、腹式)	K8654	4	
		腹腔鏡下仙骨腔固定術	K865-2	2	
		腹腔鏡下仙骨腔固定術(内視鏡手術用支援機器使用)	K865-2	11	
	腹腔鏡下腔断端挙上術	K860-3	3		
	子宮 付属器	子宮付属器悪性腫瘍手術(両側)	K889	3	
		子宮付属器腫瘍摘出術(両側)(開腹)	K8881	2(3)	
		子宮付属器癒着剥離術(両側)(開腹)	K8861	1(1)	
		子宮付属器腫瘍摘出術(両側)(腹腔鏡)	K8882	48(6)	
		子宮付属器癒着剥離術(両側)(腹腔鏡)	K8862	22(10)	
	その他			19(31)	
	診療科計			292(52)	

()内は併施で行われた手術件数

	部位	術式	K-コード	総計
眼科	水晶体再建術	超音波水晶体乳化吸引術+眼内レンズ挿入術	K2821ロ	950(1)
	その他	翼状片手術(弁の移植を要する)	K224	7
		結膜下異物除去術	K222	2
		結膜腫瘍摘出術	K225-2	1
		結膜肉芽腫摘除術	K225-3	1
		硝子体切除術	K279	1
診療科計			962(1)	
耳鼻咽喉科	耳	鼓膜(排液、換気)チューブ挿入術	K309	2
	鼻・副鼻腔	内視鏡下鼻・副鼻腔手術3型(選択的(複数洞)副鼻腔手術)	K340-5	7(2)
		内視鏡下鼻・副鼻腔手術4型(汎副鼻腔手術)	K340-6	6
		内視鏡下鼻腔手術1型(下鼻甲介手術)	K347-5	(20)
		粘膜下下鼻甲介骨切除術	K339	(4)
		鼻中隔矯正術	K347	5(7)
	咽頭・扁桃	口蓋扁桃手術(摘出)	K3772	16
		アデノイド切除術	K370	(4)
	喉頭・気管	声帯ポリープ切除術(直達喉頭鏡)	K3892	3
	その他	外耳道異物除去術(複雑)	K2862	1
	診療科計			40(37)

(2)分娩業務（地域別・時間外）状況

(単位：件)

月 別	区 分	件 数	再 掲			
			市 内	市 外	時 間 内	時 間 外
4月	初産	3	2	1	2	1
	経産	3	0	3	1	2
	計	6	—	—	—	—
5月	初産	1	0	1	0	1
	経産	5	2	3	2	3
	計	6	—	—	—	—
6月	初産	2	0	2	2	0
	経産	4	1	3	2	2
	計	6	—	—	—	—
7月	初産	4	2	2	0	4
	経産	4	3	1	1	3
	計	8	—	—	—	—
8月	初産	0	0	0	0	0
	経産	3	2	1	2	1
	計	3	—	—	—	—
9月	初産	5	3	2	1	4
	経産	3	2	1	3	0
	計	8	—	—	—	—
10月	初産	1	1	0	1	0
	経産	1	1	0	0	1
	計	2	—	—	—	—
11月	初産	5	4	1	3	2
	経産	8	3	5	3	5
	計	13	—	—	—	—
12月	初産	2	1	1	1	1
	経産	3	1	2	2	1
	計	5	—	—	—	0
1月	初産	4	1	3	0	4
	経産	2	1	1	1	1
	計	6	—	—	—	—
2月	初産	2	2	0	1	1
	経産	1	1	0	1	0
	計	3	—	—	—	—
3月	初産	2	2	0	0	2
	経産	6	4	2	3	3
	計	8	—	—	—	—
計	初産	31	18	13	11	20
	経産	43	21	22	21	22
合 計		74	39	35	32	42

※時間外とは、土・日・祝日及び平日の17時から翌朝9時までのこと

(3) 手術業務状況

(単位：件)

		外科	整形外科	形成外科	脳神経外科	泌尿器科	産科	婦人科	眼科	耳鼻咽喉科	総計
全 麻	定時	494	446	102	0	150	1	193	0	28	1,414
	緊急	103	22	0	0	3	2	16	0	0	146
脊 麻	定時	30	83	1	0	146	12	32	0	0	304
	緊急	0	2	0	0	0	3	1	0	0	6
局 麻	定時	81	79	570	4	6	0	15	963	0	1,718
	緊急	3	1	0	0	17	0	0	0	0	21
硬膜外	定時	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	緊急	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4
静脈麻酔	定時	1	5	0	0	0	4	31	0	0	41
	緊急	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3
麻酔なし	定時	0	0	3	0	0	0	1	0	0	4
	緊急	0	0	0	0	8	0	0	0	0	8
定 時 計		606	613	676	4	303	17	272	963	28	3,482
緊 急 計		106	28	0	0	32	5	17	0	0	188
合 計		712	641	676	4	335	22	289	963	28	3,670

月平均 305.8

【参考】

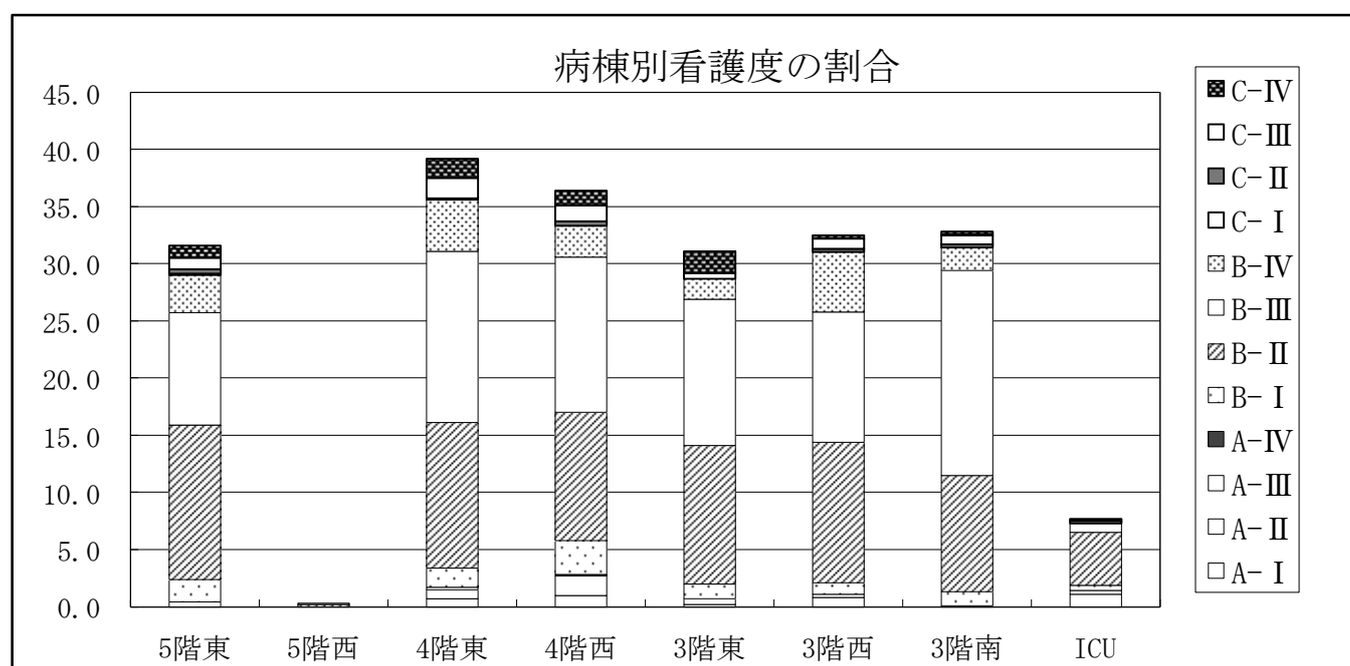
(単位：件)

		外科	整形外科	形成外科	脳神経外科	泌尿器科	産科	婦人科	眼科	耳鼻咽喉科	総計
外 来 手 術 (再 掲)		81	158	444	0	29	3	6	41	0	762
日 帰 り 手 術 (再 掲)		0	9	26	0	0	0	0	274	0	309
産婦人科処置室		0	0	0	0	0	9	2	0	0	11
E S W L		0	0	0	0	16	0	0	0	0	16
形成外来手術		0	0	9	0	0	0	0	0	0	9

* E S W L → 体外衝撃波による腎・尿管結石破砕術

(4) 病棟別看護度

	ランク	A				B				C				備考
	総計	A-I	A-II	A-III	A-IV	B-I	B-II	B-III	B-IV	C-I	C-II	C-III	C-IV	
患者数	211.8	3.8	4.1	0.2	0.1	10.7	76.8	81.4	19.5	0.1	1.7	6.6	6.6	
5階東	31.8	0.0	0.4	0.0	0.0	2.0	13.5	9.8	3.3	0.1	0.4	1.0	1.1	
5階西	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
4階東	39.0	0.7	0.8	0.2	0.0	1.7	12.7	15.0	4.5	0.0	0.1	1.8	1.7	
4階西	36.5	1.0	1.7	0.0	0.1	3.0	11.2	13.6	2.7	0.0	0.4	1.4	1.3	
3階東	31.2	0.2	0.5	0.0	0.0	1.3	12.1	12.8	1.8	0.0	0.0	0.5	1.9	
3階西	32.6	0.8	0.3	0.0	0.0	1.0	12.3	11.4	5.2	0.0	0.3	0.9	0.3	
3階南	32.7	0.0	0.1	0.0	0.0	1.2	10.2	17.9	2.0	0.0	0.3	0.8	0.3	
I C U	7.7	1.1	0.3	0.0	0.0	0.5	4.6	0.8	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	



看護度の分類

看護観察の程度	A	常時（ほとんどつききりで）観察を必要とする
	B	断続的（おおむね1～2時間後毎）に観察を必要とする
	C	継続した観察は特に必要ない （Bより長く間隔をあけた観察でよい）
生活の自由度	I	常に寝たまま
	II	ベッドで身体を起こせる（自力で身体を起こせる）
	III	病室内歩行ができる
	IV	日常生活は、ほとんど不自由がない

※ 看護度の分類は、次のように表わす。

A-I, A-II, A-III, A-IV, B-I, B-II, B-III, B-IV
C-I, C-II, C-III, C-IV

(5) 臨床病理部業務状況

(単位：件)

検査項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
組織診断料	369	382	349	351	318	322	345	380	335	335	317	318	4,121
病理判断料	90	78	93	85	63	81	89	92	72	77	57	71	948
細胞診断料	147	147	138	136	145	123	133	131	117	127	130	119	1,593
免疫抗体法加算(病理)	12	18	15	18	14	17	10	17	8	11	11	13	164
4種類以上抗体使用加算	5	2	4	6	8	4	4	4	2	1	4	5	49
病理組織顕微鏡検査(1臓器)	303	315	298	295	265	265	294	337	289	302	270	272	3,505
病理組織顕微鏡検査(2臓器)	60	44	44	51	53	48	44	50	48	33	36	47	558
病理組織顕微鏡検査(3臓器以上)	10	24	22	18	15	14	15	15	13	10	13	13	182
術中迅速(手術病名記入)	9	6	8	9	11	1	8	10	6	9	3	3	83
細胞診検査 その他	145	148	138	137	145	125	133	128	116	128	130	118	1,591
細胞診検査・婦人科材料	101	84	101	100	77	90	96	104	83	87	67	86	1,076
術中迅速細胞診/OP	5	1	2	1	5	4	4	6	3	3	3	3	40
他医療機関作成組織標本診断	8	8	4	1	9	1	2	6	2	4	1	6	52
病理診断管理加算1(細胞診断)	147	147	138	136	145	123	133	131	117	127	130	119	1,593
病理診断管理加算1(組織診断)	375	375	350	352	326	325	345	382	336	337	317	323	4,143
エストロゲンレセプター検査	5	13	8	10	6	11	4	11	5	5	7	6	91
HER2/IHC	8	16	8	11	6	12	5	14	8	8	8	6	110
悪性腫瘍病理組織標本加算	37	30	27	30	25	25	26	39	18	23	25	26	331

IHC：免疫染色

(単位：件)

年間総ブロック数	10,363
年間特殊染色数	87
年間免疫化学染色数	790
臨床より依頼されたHE標本数	30
〃 (皮膚科)	848
臨床より外注または治験のために用意した未染標本	978

(単位：日)

病理組織診断報告に要した日数の平均	3.53
その他細胞診報告に要した日数の平均	1.92
婦人科細胞診報告に要した日数の平均	2.14

(単位：件)

検査項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
剖検数	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	3

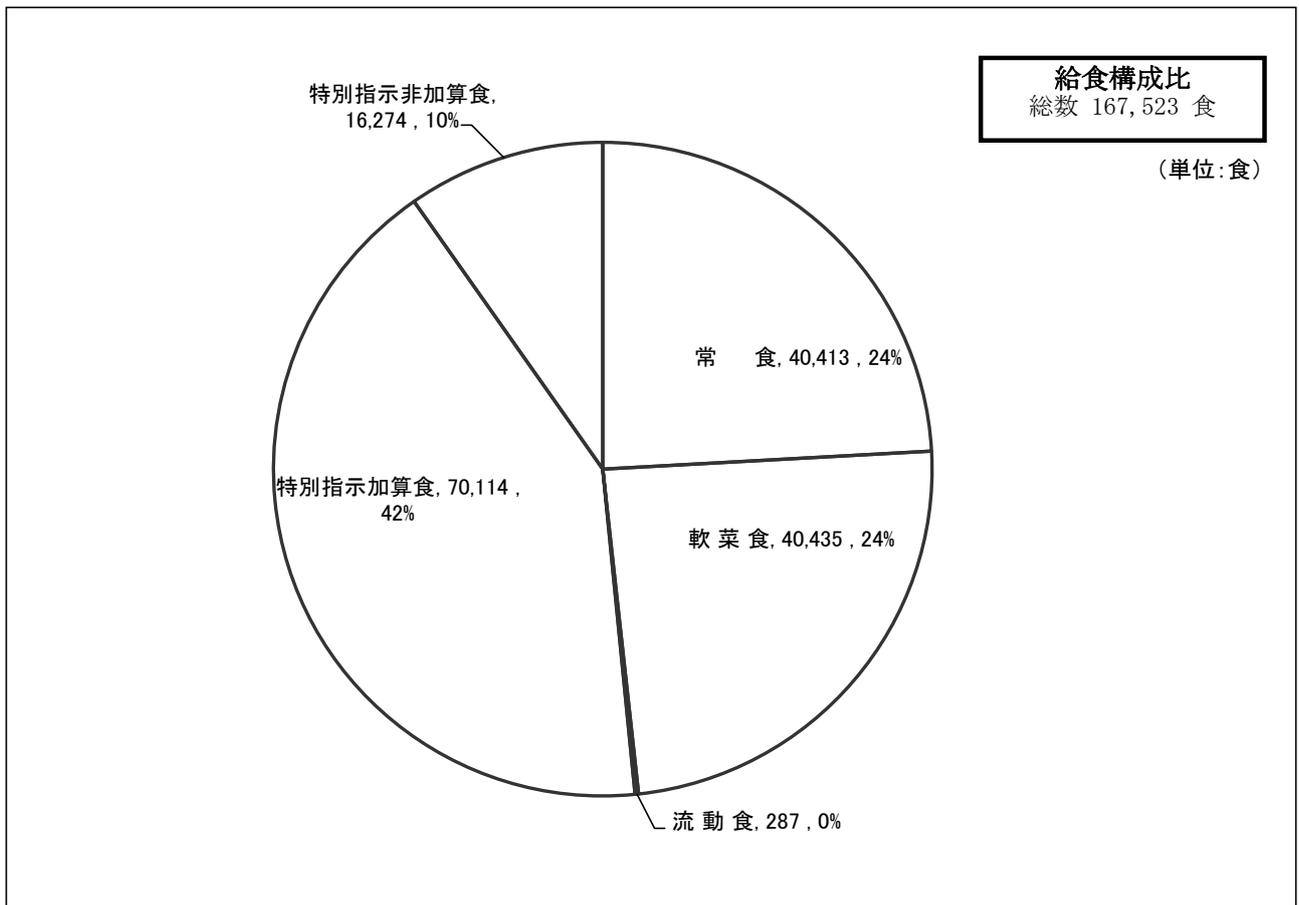
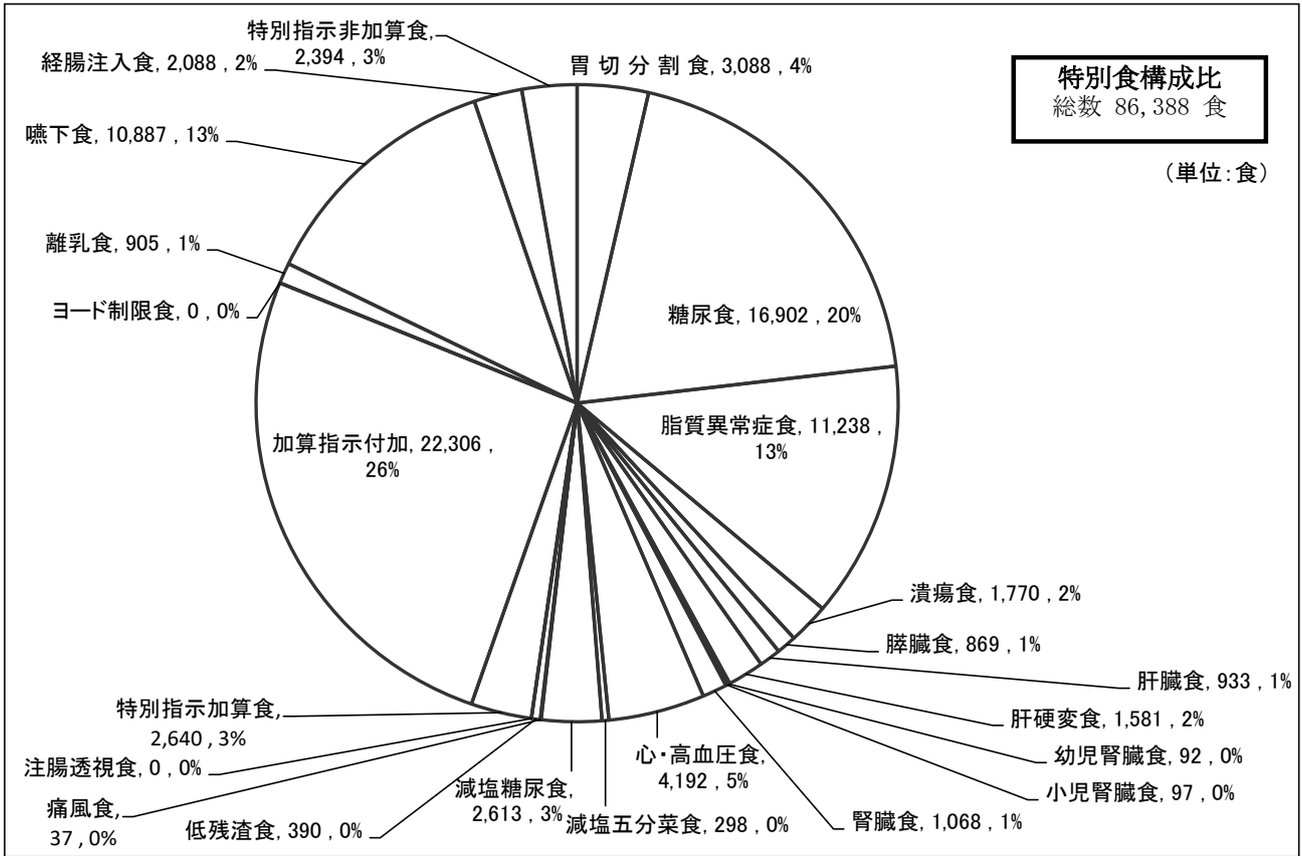
(6) 栄養部業務状況

①食種別・月別延給食数

食 種		月 別												合 計	1 食 平 均	比 率 (%)
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
一 般 食	常 食	3,319	2,897	3,274	3,379	3,256	2,750	3,660	3,584	3,304	3,450	4,007	3,533	40,413	36.9	24.1
	軟 菜 食	3,268	3,118	3,351	3,589	3,178	3,196	3,286	3,125	3,608	3,760	3,367	3,589	40,435	36.9	24.1
	流 動 食	23	35	25	16	8	23	24	22	13	35	46	17	287	0.3	0.2
	小 計	6,610	6,050	6,650	6,984	6,442	5,969	6,970	6,731	6,925	7,245	7,420	7,139	81,135	74.1	48.4
特 別 食	胃 切 分 割 食	194	146	114	218	87	176	203	108	489	389	386	578	3,088	2.8	1.8
	糖 尿 食	1,381	1,606	1,800	1,591	1,385	1,337	1,465	1,257	1,303	1,363	1,076	1,338	16,902	15.4	10.1
	脂 質 異 常 症 食	928	1,149	1,127	971	842	399	892	784	985	1,073	1,138	950	11,238	10.3	6.7
	潰 瘍 食	113	96	45	132	129	58	90	186	219	392	202	108	1,770	1.6	1.1
	脾 臓 食	38	53	107	44	53	76	103	118	142	56	36	43	869	0.8	0.5
	肝 臓 食	92	93	117	90	20	20	122	85	95	76	31	92	933	0.9	0.6
	肝 硬 変 食	132	204	111	178	196	88	68	90	206	129	32	147	1,581	1.4	0.9
	加 小 児 腎 臓 食	0	0	53	0	0	0	0	0	0	6	20	13	92	0.1	0.1
	小 児 腎 臓 食	0	23	0	0	2	43	0	0	0	29	0	0	97	0.1	0.1
	加 小 児 腎 臓 食	140	139	34	11	68	219	146	117	69	38	33	54	1,068	1.0	0.6
	心 高 血 圧 食	459	114	467	498	489	374	294	315	279	151	310	442	4,192	3.8	2.5
	減 塩 五 分 菜 食	36	16	27	2	10	0	25	55	72	5	7	43	298	0.3	0.2
	減 塩 糖 尿 食	353	148	235	264	108	156	66	192	95	196	342	458	2,613	2.4	1.6
	痛 風 食	0	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	0.0	0.0
	低 残 渣 食	40	28	27	66	38	36	20	24	27	32	18	34	390	0.4	0.2
	注 腸 透 視 食	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	特 別 指 示 加 算 食	153	162	258	249	276	432	149	226	277	155	111	192	2,640	2.4	1.6
	加 算 指 示 付 加 小	1,851	2,239	1,785	1,803	2,137	1,929	2,071	1,805	1,860	1,520	1,327	1,979	22,306	20.4	13.3
	加 算 小 計	5,910	6,253	6,307	6,117	5,840	5,343	5,714	5,362	6,118	5,610	5,069	6,471	70,114	64.0	41.9
	非 加 算	ヨ ー ド 制 限 食	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
非 加 算	離 乳 食	118	166	96	98	149	73	58	18	32	25	12	60	905	0.8	0.6
非 加 算	嚥 下 食	759	763	621	652	947	1137	1219	1058	871	1015	1193	652	10,887	9.9	6.5
非 加 算	経 腸 注 入 食	148	267	116	171	130	92	49	156	164	228	300	267	2,088	1.9	1.2
非 加 算	特 別 指 示 非 加 算 食	230	136	100	84	415	215	180	138	203	389	162	142	2,394	2.2	1.4
非 加 算	小 計	1,255	1,332	933	1,005	1,641	1,517	1,506	1,370	1,270	1,657	1,667	1,121	16,274	14.9	9.7
合 計		13,775	13,635	13,890	14,106	13,923	12,829	14,190	13,463	14,313	14,512	14,156	14,731	167,523	153	100.0
一 食 平 均 給 食 数		153	147	154	152	150	143	153	150	154	156	163	158	153		
調 乳 人 数		71	147	108	131	49	122	75	123	52	80	60	136	1,154	3 (1日平均)	

(単位：円)

月 別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年 間 給 食 材 料 費 合 計	
													年 間 給 食 材 料 費 合 計	1 日 平 均
1 人 1 日 あ た り	981.9	1,010.1	936.3	966.4	933.2	1,056.0	977.8	994.8	1,011.6	987.9	942.7	969.2	56,936,242	980.6



②栄養指導実施人数

〔個人栄養指導〕

(単位：人)

種類	月別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	月平均
糖尿病		26	18	26	21	25	20	16	16	11	22	25	24	250	20.8
糖尿病性腎症		7	6	4	4	5	4	6	6	4	4	5	3	58	4.8
うち透析予防チーム医療		7	6	4	4	5	4	6	6	4	3	5	3	57	4.8
糖尿病＋合併症		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
胃切除術前・術後食		8	7	4	11	4	6	5	6	8	13	6	6	84	7.0
術後食		3	2	2	1	1	2	1	1	2	0	1	0	16	1.3
肝臓病		1	0	2	1	0	0	0	2	0	1	0	0	7	0.6
胆嚢炎・胆石		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.1
膵臓病		1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	4	0.3
腎臓食		1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	5	0.4
脂質異常症		0	0	2	1	2	1	2	0	2	1	2	4	17	1.4
イレウス		3	1	1	2	1	3	3	1	1	3	1	1	21	1.8
大腸術後食		1	2	4	2	0	0	1	2	4	4	2	0	22	1.8
胃・十二指腸潰瘍		1	0	0	0	0	0	2	0	1	1	2	0	7	0.6
嚥下食		5	4	3	2	1	4	4	5	1	2	3	5	39	3.3
がん		7	4	7	6	5	5	5	9	5	5	6	5	69	5.8
低栄養		0	0	0	1	1	2	1	4	6	3	0	0	18	1.5
妊娠糖尿病		4	0	2	1	0	0	0	0	1	1	1	1	11	0.9
貧血		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
高血圧/塩分制限		2	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	7	0.6
肥満		2	0	1	0	2	1	1	0	2	2	2	0	13	1.1
脂肪制限		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.1
痛風・高尿酸血症		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
潰瘍性大腸炎		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
クローン病		0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	3	0.3
大腸憩室炎		0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.1
摂食障害・神経性食欲不振症		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0.1
その他		6	2	0	1	5	4	2	3	1	2	4	3	33	2.8
個別指導合計		79	46	59	57	55	54	50	56	52	65	61	54	688	57.3
幽門側胃切除術パス		5	5	4	3	7	4	4	2	1	0	5	4	44	3.7
腹腔鏡下幽門側胃切除術パス		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
胃全摘術パス		0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	2	5	0.4
腹腔鏡下胃全摘術パス		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
肝切除術パス		3	0	3	2	2	2	3	1	4	4	3	2	29	2.4
膵頭十二指腸切除術パス		0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0.3
胆のう癌手術パス		0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0.2
下部胆管癌切除術パス		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
膵体尾部腫瘍切除術パス		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0.2
腸閉塞パス		3	0	3	3	1	2	3	3	1	6	1	0	26	2.2
ストマ閉鎖術パス		2	0	0	0	0	1	2	0	0	2	2	0	9	0.8
上部消化管穿孔（保存的療法）パス		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
右半結腸切除術パス		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0.2
左半結腸切除術パス		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
S状結腸切除術パス		0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0.2
直腸切除術パス		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
直腸低位前方切除術パス		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
腹腔鏡下右半結腸切除術パス		6	7	4	5	6	3	4	7	4	0	5	6	57	4.8
腹腔鏡下左半結腸切除術パス		2	1	2	0	2	2	0	1	1	1	1	1	14	1.2
腹腔鏡下S状結腸切除術パス		1	2	0	5	5	6	1	5	2	4	2	2	35	2.9
腹腔鏡下直腸低位前方切除術パス		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
腹腔鏡下直腸切除術パス		1	4	0	1	0	0	0	0	2	1	0	1	10	0.8
ロボット支援腹腔鏡下直腸切除術パス		1	4	2	4	2	0	2	0	1	0	0	4	20	1.7
ハルトマンパス		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.1
腹会陰式直腸切除術パス		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0

種類	月別												合計	月平均
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
緊急手術(小腸・大腸)パス	2	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	7	0.6
ERCPパス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
レヒマパス	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.1
肝動脈塞栓療法パス	1	0	1	2	2	0	2	2	0	3	1	0	14	1.2
超音波下ラジオ波焼灼術パス	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	3	0.3
肝生検インターフェロン導入パス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
肝生検1泊2日パス	0	2	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	6	0.5
肝腫瘍ミプラチン動注パス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
アイーコール動注パス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.1
DMパス	17	10	11	13	6	9	10	9	13	14	15	20	147	12.3
GDMインスリン導入パス	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0.2
心カテパス	1	1	1	1	0	1	2	0	0	0	0	0	7	0.6
経皮的冠動脈形成術パス	1	3	2	3	0	3	3	3	1	0	3	3	25	2.1
ペースメーカー植え込み術パス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.1
ペースメーカー交換術パス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
脳出血保存療法パス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
急性胆のう炎パス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
胃粘膜下層剥離術パス	3	5	4	2	4	5	3	5	1	2	5	4	43	3.6
食道粘膜下層剥離術パス	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	3	0.3
クリニカルパス指導合計	51	45	39	47	38	40	40	44	36	43	48	50	521	43.4
入院時初回糖尿病食	45	32	31	17	37	24	37	29	15	20	21	33	341	28.4
入院時初回肝臓病食	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2	0.2
入院時初回高血圧食	1	2	2	3	3	4	3	5	1	0	7	3	34	2.8
入院時初回腎臓病食	0	0	4	1	3	0	1	0	0	0	0	0	9	0.8
入院時初回膵臓病食	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0.2
入院時初回脂質異常症食	33	54	42	28	27	24	45	32	18	39	26	36	404	33.7
入院時初回肝硬変食	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0.2
入院時初回潰瘍食	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.1
入院時初回OP食	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2	0.2
入院時初回胃切食	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
入院時初回痛風食	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
入院時初回指導合計	80	88	79	49	71	54	86	68	34	61	55	72	797	66.4
特食退院時指導	14	15	19	21	23	16	30	23	32	24	15	11	243	20.3
地域栄養指導	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	4	0.3
外来化学療法栄養指導	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
個人栄養指導 総合計	225	194	196	175	189	164	206	191	154	193	179	187	2253	187.8
〔集団教室〕														
糖尿病教室	0	0	0	0	5	0	1	0	0	0	11	0	17	1.4
母親教室	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
調乳指導	2	5	2	3	1	4	4	6	4	4	2	5	42	3.5
集団教室合計	2	5	2	3	6	4	5	6	4	4	13	5	59	4.9
※母親教室は新型コロナウイルス感染症感染防止のため未実施														
総 合 計	227	199	198	178	195	168	211	197	158	197	192	192	2,312	192.7

(7) 中央放射線部業務状況

(単位：件)

区分		月別												合計
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
単純X線	胸部	865	927	938	759	805	782	847	818	846	786	773	814	9,960
	腹部	375	311	357	289	309	360	372	295	340	377	296	297	3,978
	骨・他	783	793	792	734	751	707	868	752	792	754	809	868	9,403
	乳房	64	64	61	71	54	68	77	72	46	52	66	74	769
	病室	198	235	184	200	226	263	253	195	265	290	254	251	2,814
	手術室	196	183	157	146	156	164	197	169	170	168	160	166	2,032
	合計	2,481	2,513	2,489	2,199	2,301	2,344	2,614	2,301	2,459	2,427	2,358	2,470	28,956
造影X線	※ ¹ 消化管	12	5	12	5	2	8	11	8	9	16	7	10	105
	泌尿器	47	50	49	43	41	47	42	52	50	37	46	47	551
	※ ² 各種造影	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	59	55	61	48	43	55	53	60	59	53	53	57	656
血管造影・IVR	腹部・他	1	0	2	2	2	0	3	3	2	3	3	0	21
	非血管	1	5	7	7	3	8	15	6	3	4	6	2	67
	循環器	3	7	3	5	1	5	5	6	2	0	3	6	46
	※ ³ PM	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	4
	合計	6	12	12	14	6	13	23	16	7	9	12	8	138
核医学	骨シンチ	18	24	17	16	13	14	14	13	16	18	16	18	197
	脳	8	8	6	7	9	8	6	5	7	4	5	4	77
	心臓	2	1	0	0	2	1	2	2	4	2	2	2	20
	その他	4	2	0	4	2	2	2	1	1	3	0	0	21
	ゾーフォ [®] 投薬	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	32	35	23	27	26	25	24	21	28	27	23	24	315

※1：上部・下部消化管造影、イレウス管造影、吻合部造影など

※2：各種造影：整形系、婦人科系など

※3：ペースメーカー・体外ペースメーカー

(単位：件)

区分		月別												合計	
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
C T	単純	頭頸部	228	227	213	203	188	232	254	250	225	220	216	254	2,710
		胸腹部	657	741	792	702	756	751	752	713	729	708	703	717	8,721
		四肢・他	41	61	47	50	49	51	70	46	41	49	50	35	590
	造影	頭頸部	2	3	1	2	3	1	4	3	3	2	5	7	36
		胸腹部	283	257	272	270	266	242	272	253	253	260	216	233	3,077
		四肢・他	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
		心臓	5	4	6	7	9	8	8	6	6	3	5	9	76
	CT下生検	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	歯科・他	2	3	1	0	2	3	3	3	0	2	0	1	20	
合計	1,218	1,296	1,333	1,234	1,273	1,288	1,363	1,274	1,257	1,244	1,196	1,256	15,232		
M R I	単純	頭頸部	204	203	200	214	173	163	194	205	174	202	82	97	2,111
		胸腹部	235	223	253	223	221	208	253	221	226	198	146	149	2,556
		四肢・他	46	56	43	57	58	47	44	46	51	34	20	26	528
	造影	頭頸部	8	15	7	7	11	8	7	9	8	12	9	14	115
		胸腹部	59	48	51	53	38	60	45	39	43	31	38	25	530
		四肢・他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	552	545	554	554	501	486	543	520	502	477	295	311	5,840	
骨 密 度	腰椎	46	39	47	34	39	35	39	45	35	32	37	37	465	
	大腿	41	38	45	33	35	32	37	41	31	31	36	35	435	
	全身・他	3	2	1	1	1	2	1	1	2	0	1	0	15	
	合計	90	79	93	68	75	69	77	87	68	63	74	72	915	

(単位：件)

区分		月別												合計
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
超 音 波 検 査	頭頸部	29	23	34	28	39	26	29	36	24	23	38	35	364
	腹部	230	247	269	199	235	230	245	252	228	203	199	192	2,729
	肝造影	11	11	12	9	6	9	11	11	6	6	11	0	103
	肝生検	0	2	0	3	0	0	0	2	1	2	0	0	10
	* ⁴ RFA	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
	合計	270	283	316	239	280	265	285	301	259	234	249	227	3,208
画像取り込み 他医療機関		229	213	253	215	211	212	244	215	247	236	253	295	2,823
* ⁵ 画像出力		325	410	443	369	389	414	443	392	360	402	391	411	4,749
夜 間 ・ 休 日 検 査	単純胸腹部	188	182	210	157	143	166	211	185	173	230	180	136	2,161
	骨単純	125	136	134	116	132	110	141	108	125	103	108	78	1,416
	C T	201	225	236	219	220	233	273	258	229	229	204	195	2,722
	病室手術室	58	76	53	62	52	55	72	48	88	69	41	60	734
	その他	19	16	17	17	17	14	4	16	14	7	17	14	172
	O T・C D	47	67	80	59	56	80	84	74	55	88	69	63	822
	合計	638	702	730	630	620	658	785	689	684	726	619	546	8,027
依頼画像検査 地域医療機関		232	236	234	248	182	208	237	228	239	188	134	148	2,514

※4：ラジオ波・マイクロ波焼灼術

※5：CD-R・フィルム出力、H21.7よりフィルムレス

(8) 中央検査部業務状況

①一般検査

(単位：件)

検査項目	月別												合計
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
HCG定性(高感度)	4	9	4	5	5	3	4	3	6	2	1	3	49
外観尿	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	7
尿定性+沈渣	1,114	1,131	1,194	1,151	1,206	1,159	1,157	1,134	1,113	1,084	1,107	1,175	13,725
尿定性+沈渣 染色加	116	177	168	170	176	184	157	165	179	158	155	172	1,977
早朝空腹第2尿	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2
早朝第一尿	5	6	6	11	14	32	18	15	17	19	15	18	176
来院時尿	7	6	9	10	19	7	14	15	13	12	16	25	153
尿定性<試験紙>	223	262	203	210	184	189	228	215	193	218	232	254	2,611
ヘモグロビン定性 尿沈渣	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
ヘモグロビン 便1日目	21	31	28	26	30	20	32	26	24	22	31	27	318
ヘモグロビン 便2	18	23	18	23	23	18	27	23	20	17	27	21	258
ヘモグロビン 便3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
虫体鑑別 便	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
虫卵 塗抹 便	0	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0	0	6
赤痢アメーバ 便	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
赤痢アメーバ 大腸粘膜	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
蟻虫卵<セロファンテープ>	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
虫卵<集卵法> 便	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
便脂肪染色 スタンIII	0	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	4
髄液一般検査	3	3	3	2	4	3	2	1	2	2	1	3	29
胸水一般検査	4	3	7	2	1	2	2	5	5	3	1	3	38
腹水一般検査	0	1	5	3	4	1	1	2	3	3	2	0	25
関節液一般検査	0	0	2	0	1	3	0	0	1	1	2	0	10
精液一般検査	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
出血時間	10	11	7	4	5	7	15	7	9	5	7	7	94
尿素呼気試験	15	10	8	11	14	14	7	9	11	10	16	5	130
合計	1,541	1,675	1,666	1,629	1,687	1,646	1,668	1,620	1,600	1,558	1,613	1,715	19,618

②生理機能検査

(単位：件)

検査項目	月別												合計	
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
心電図	安静時12誘導	403	428	413	320	383	354	372	351	376	364	408	438	4,610
	安静時12誘導+R-R	17	15	33	22	19	13	19	14	16	24	24	20	236
	安静時12誘導+延長記録	48	34	48	41	57	30	32	48	39	43	35	46	501
マスター負荷心電図	26	29	24	30	18	30	25	38	23	22	26	33	324	
処置心電図(看護師、医師検査)	243	230	253	213	230	259	270	289	257	280	280	241	3,045	
肺機能	2項目(VC+FVC)	142	163	137	134	150	143	149	138	167	129	132	148	1,732
	4項目(VC+FVC+MV+MVV)	14	14	20	12	10	9	8	8	13	4	9	10	131
	肺気量分画(VC)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	努力性肺活量(FVC)	34	20	36	22	59	20	23	38	44	21	31	59	407
DLco+FRC+VC+FVC	7	14	9	10	9	5	9	9	6	9	9	11	107	
血圧脈波検査(CAVI・ABI)	41	40	50	44	47	38	31	38	40	37	53	47	506	
心エコー	小児科	26	31	46	52	57	47	37	48	53	50	50	35	532
	他科	260	221	266	210	232	231	249	241	224	181	229	230	2,774
経食道心エコー	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
運動負荷心エコー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
血管エコー	頸動脈エコー	51	29	37	44	31	30	36	34	33	40	39	38	442
	下肢静脈エコー	83	80	101	75	87	96	101	90	89	91	109	87	1,089
	下肢動脈エコー	16	8	6	7	13	8	7	6	10	10	12	9	112
	腎血流エコー	1	0	3	1	2	0	0	1	0	2	3	1	14
その他血管エコー	2	2	2	2	2	1	1	3	2	2	1	3	23	
腹部エコー	217	227	244	184	227	208	223	230	206	183	184	184	2,517	
乳腺エコー	55	55	57	60	56	72	69	65	51	44	54	63	701	
トレッドミル	1	3	2	2	4	0	2	0	4	2	1	0	21	
小児トレッドミル	2	5	3	3	6	0	1	2	3	5	2	3	35	
ホルター心電図	14	9	11	4	14	5	12	16	13	15	9	16	138	
ABPM(24時間自由行動下血圧測定)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
脳波	覚醒	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	7
	覚醒+睡眠	26	20	14	31	38	17	15	14	23	22	20	24	264
睡眠時無呼吸症候群(SAS)簡易検査	0	2	1	2	2	0	2	2	1	8	1	0	21	
ペースメーカーチェック	4	4	5	6	0	3	6	0	0	9	7	13	57	
ABR(聴性脳幹反応検査)	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	
合計	1,735	1,684	1,823	1,531	1,754	1,620	1,700	1,723	1,694	1,598	1,728	1,760	20,350	

③血液検査

(単位：件)

検査項目	月別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
末梢血液一般検査(血算)		4,662	4,916	5,062	4,858	5,036	4,784	5,039	4,870	4,942	4,794	4,680	4,814	58,457
白血球機械5分類		4,151	4,432	4,566	4,446	4,588	4,335	4,569	4,414	4,431	4,367	4,193	4,274	52,766
血液像(目視)		853	1,006	991	1,002	1,078	877	961	913	905	879	849	890	11,204
Reticulo		174	221	251	223	228	178	198	193	179	182	176	172	2,375
IPF		45	57	48	61	78	68	69	61	57	67	57	48	716
HPC		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	0	9
ALP染色 末血		2	2	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	12
Peroxidase染色 末血		0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2
PT		1,344	1,450	1,508	1,423	1,564	1,500	1,523	1,511	1,492	1,429	1,377	1,426	17,547
APTT		1,227	1,332	1,351	1,337	1,463	1,415	1,442	1,425	1,380	1,357	1,287	1,355	16,371
フィブリノーゲン		522	657	635	669	752	640	597	678	636	713	571	613	7,683
FDP		224	255	221	254	224	228	247	243	251	231	222	204	2,804
D-Dマー		850	939	974	950	1,085	1,020	963	1,011	1,036	946	921	1,015	11,710
アンチロビンⅢ(AT-Ⅲ)		12	18	17	13	13	13	8	32	13	16	20	14	189
クロスミキシング試験		1	1	0	3	0	0	0	1	0	0	2	1	9
骨髄像検査-マルケ(Ⅷ予約)		8	7	13	4	9	5	9	12	0	8	7	7	89
PAS 骨髄		8	7	13	4	9	5	9	12	0	8	7	7	89
Peroxidase染色 骨髄		8	7	13	4	9	5	9	12	0	8	7	7	89
エステラーゼ染色 骨髄液		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
鉄染色 骨髄液		0	0	2	0	0	3	1	2	0	3	1	1	13
血算(WBC、RBC、Hb、Ht) 胸水		4	4	7	2	1	3	2	5	5	3	0	3	39
腹水(WBC、RBC、Hb、Ht)		0	2	5	3	4	0	2	3	3	5	2	2	31
穿刺液・他 血算(WBC)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		14,095	15,315	15,678	15,257	16,141	15,080	15,649	15,399	15,332	15,018	14,387	14,854	182,205

④免疫検査

(単位：件)

検査項目	月別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
TPLA		213	230	232	172	227	207	249	199	225	181	180	197	2,512
RF		77	70	78	98	90	80	88	84	77	90	72	73	977
ASO		46	49	74	75	82	69	73	62	54	52	61	57	754
CRP		4,324	4,577	4,589	4,560	4,680	4,507	4,691	4,550	4,536	4,495	4,365	4,428	54,302
IgG		171	206	218	232	245	190	225	212	194	192	199	191	2,475
IgA		100	123	130	133	141	103	133	142	112	108	121	134	1,480
IgM		131	161	161	163	179	136	166	172	144	145	154	152	1,864
HBs抗原<迅速定性法>		4	2	7	5	5	10	9	8	8	13	7	4	82
HCV抗体<迅速定性法>		4	2	7	5	5	10	9	8	8	13	7	4	82
C3		15	29	25	24	43	19	37	29	20	29	22	28	320
C4		15	26	23	22	41	15	35	27	18	27	19	29	297
フェリチン		395	472	509	527	582	478	499	453	457	433	464	459	5,728
血中HCG(産婦人科用)		8	8	9	11	4	3	5	8	14	7	8	5	90
KL-6		105	118	94	103	126	97	95	94	92	111	94	97	1,226
PIVKA II		166	164	163	156	159	183	169	179	158	156	174	150	1,977
HBs抗原[CLIA]		31	39	37	27	40	44	29	48	32	31	45	29	432
HBs抗体[CLIA]		31	39	37	27	41	44	29	50	32	31	47	30	438
HBc抗体[CLIA]		62	73	76	73	67	60	63	72	53	64	51	56	770
可溶性 IL-2 レセプター		129	136	117	115	136	114	141	119	120	98	117	123	1,465
心筋トロポニンI		102	128	115	116	158	110	102	120	131	128	150	120	1,480
TSH		465	479	552	525	573	476	537	479	495	502	501	507	6,091
FT3		291	301	329	319	329	256	321	269	282	293	269	227	3,486
FT4		454	469	546	520	567	476	529	472	484	497	492	499	6,005
AFP		266	259	274	256	269	284	261	274	251	263	272	221	3,150
CEA		726	724	738	731	732	711	753	706	661	425	658	656	8,221
CA125		133	140	150	148	139	128	141	135	118	136	120	120	1,608
CA19-9		616	595	614	597	603	589	625	589	556	592	557	536	7,069
PSA		351	351	346	347	356	369	326	358	354	333	329	371	4,191
FreePSA		60	46	55	49	48	55	58	47	43	51	50	57	619
TSH負荷		3	6	3	0	5	0	5	3	5	3	0	5	38
NT-proBNP		301	360	384	353	386	335	313	324	337	319	361	317	4,090
HBs抗体		101	114	157	109	107	98	99	102	85	92	110	120	1,294
HCV抗体		408	469	511	366	433	414	446	390	413	362	393	431	5,036
プロカルシトニン定量		112	164	157	178	179	126	114	112	120	111	124	141	1,638
HBs抗原定性		414	468	512	369	426	414	449	388	418	363	403	428	5,052
HBs抗原定量		49	55	56	47	63	67	49	72	49	53	59	50	669
HE4		24	24	33	25	24	17	15	13	23	15	20	20	253
CA15-3		89	78	84	91	80	82	82	78	77	86	60	92	979
RPR(定性)		213	231	232	172	226	206	249	199	225	181	177	198	2,509
HIV-1/2抗体<迅速定性法>		10	14	8	9	14	14	11	12	9	5	6	6	118
COVID-19抗原定量(CLEIA)鼻咽頭		346	329	268	418	457	377	364	295	202	198	185	215	3,654
合計		11,561	12,328	12,710	12,273	13,067	11,973	12,594	11,953	11,692	11,284	11,503	11,583	144,521

⑤輸血検査

(単位：件)

検査項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
ABO血液型	378	476	412	369	378	371	405	382	416	362	371	363	4,683
Rh(D)血液型	378	476	412	369	378	371	405	382	416	362	371	363	4,683
輸血前感染症保管検体	47	69	54	51	46	37	52	48	59	52	47	46	608
直接クームス試験	3	6	5	3	8	6	4	7	5	6	3	8	64
間接クームス試験	3	4	3	3	7	4	5	6	3	6	1	6	51
交差適合試験(人数)	135	204	155	151	148	107	130	113	138	113	125	141	1,660
不規則性抗体	245	325	285	272	258	272	279	272	282	262	262	243	3,257
HLA抗体スクリーニング*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HLA ABCタイピング*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	1,189	1,560	1,326	1,218	1,223	1,168	1,280	1,210	1,319	1,163	1,180	1,170	15,006

輸血製剤交差単位数

(単位：件)

製剤名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
照射 赤血球濃厚液	202	354	250	238	234	168	234	220	262	192	196	198	2,748
照射濃厚血小板	500	590	430	409	430	370	420	300	345	470	455	560	5,279
新鮮凍結血漿	12	0	4	8	0	0	4	0	4	8	12	16	68
照射濃厚血小板HLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
自己血	0	2	0	4	0	2	0	0	2	0	0	2	12
合計	714	946	684	659	664	540	658	520	613	670	663	776	8,107

⑥細菌検査

(単位：件)

検査項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
微生物学的検査判断料	645	583	614	591	546	572	564	583	525	494	486	505	6,708
便CD迅速検査	13	20	12	16	10	9	14	11	19	14	12	9	159
ロタ(便) 迅速検査	4	11	12	7	11	11	7	7	3	7	11	7	98
マイコプラズマ迅速検査	1	4	1	3	2	1	5	4	3	3	0	3	30
β-D-グルカン	41	51	51	47	53	34	52	41	42	49	47	52	560
アデノ(咽頭) 迅速検査	13	42	66	53	62	48	39	54	44	36	28	28	513
レジオネラ抗原迅速検査(尿)	27	33	21	17	30	23	40	35	29	25	43	28	351
尿中肺炎球菌夾膜抗原迅速検査	24	26	22	16	21	24	39	33	26	19	42	28	320
肺炎球菌迅速_喀痰	7	7	4	10	20	9	2	6	10	10	9	9	103
インフルエンザウイルスA・B型(鼻汁)	159	255	273	302	344	302	291	341	547	527	388	323	4,052
A群β溶連菌(咽頭)検査	5	8	9	18	27	22	19	23	17	20	22	23	213
アデノウイルス(眼脂) 迅速検査	2	2	2	1	1	0	3	0	4	2	1	2	20
RSウイルス(鼻汁) 迅速検査	48	80	75	59	41	27	22	16	8	11	14	22	423
アデノ(便) 迅速検査	5	12	14	11	17	19	12	18	13	14	12	8	155
デングウイルス迅速検査	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ノロ(便) 迅速検査	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2
コロナ定性迅速検査	94	148	169	216	275	207	158	207	384	425	292	228	2,803
便CD毒素遺伝子検査	3	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	6
MRSA遺伝子検査	5	3	3	1	3	4	2	5	3	1	1	2	33
COVID-19 PCR検査(院内)	174	20	7	88	60	39	12	4	23	34	33	83	577
結核菌遺伝子検査(院内)	3	4	1	1	4	1	2	1	1	1	0	1	20
結核菌定型・非定型鑑別	0	3	1	2	2	0	2	1	0	0	0	0	11
細菌薬剤感受性検査1.1菌種	154	191	198	188	137	173	178	174	179	134	171	166	2,043
細菌薬剤感受性検査2.2菌種	35	47	59	53	54	45	54	55	48	56	36	36	578
細菌薬剤感受性検査3.3菌種以上	5	11	10	5	3	8	8	7	6	8	5	1	77
細菌培養同定検査1	114	163	173	169	145	140	133	150	144	123	140	146	1,740
細菌培養同定検査2	33	45	57	43	38	54	50	50	44	45	37	38	534
細菌培養同定検査3	479	421	429	385	408	428	442	396	410	390	372	316	4,876
細菌培養同定検査4	194	180	155	193	214	194	197	174	184	163	186	161	2,195
細菌培養同定検査5(その他)	94	71	56	82	60	52	59	63	58	61	54	51	761
塗抹・染色・鏡検(結核菌)	20	35	28	14	32	31	29	24	28	29	24	19	313
塗抹・染色・鏡検(一般細菌)	352	447	483	455	407	427	446	477	432	398	377	424	5,125
抗酸菌分離培養検査その他	19	35	28	14	30	30	29	24	27	25	22	19	302
嫌気性培養加算	345	438	440	418	366	389	416	452	411	369	378	395	4,817
合計	3,117	3,396	3,473	3,478	3,423	3,323	3,328	3,436	3,673	3,494	3,244	3,133	40,518

⑦生化学検査

(単位：件)

検査項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
アルブミン	3,867	4,139	4,208	4,128	4,266	4,078	4,328	4,148	4,107	4,089	3,898	4,023	49,279
AST(GOT)	4,499	4,767	4,830	4,718	4,878	4,689	4,893	4,738	4,698	4,648	4,496	4,653	56,507
ALT(GPT)	4,493	4,764	4,826	4,708	4,873	4,684	4,883	4,733	4,692	4,635	4,490	4,648	56,429
γ-GTP	3,854	4,079	4,233	4,104	4,246	4,111	4,222	4,124	3,966	4,006	3,844	3,945	48,734
ALP	3,531	3,734	3,868	3,784	3,856	3,692	3,879	3,763	3,620	3,510	3,416	3,634	44,287
LDH	3,842	4,123	4,161	4,113	4,274	4,057	4,203	4,125	4,031	3,991	3,855	4,002	48,777
総ビリルビン	4,228	4,491	4,547	4,436	4,541	4,424	4,613	4,454	4,430	4,361	4,210	4,364	53,099
尿酸	1,962	2,014	2,145	1,967	2,108	1,930	1,866	1,955	1,868	1,785	1,775	1,901	23,276
クレアチン	4,520	4,767	4,851	4,723	4,896	4,699	4,896	4,733	4,711	4,660	4,487	4,609	56,552
総コレステロール	1,627	1,687	1,798	1,712	1,719	1,678	1,670	1,668	1,649	1,528	1,550	1,667	19,953
中性脂肪	2,126	2,187	2,208	2,075	2,097	2,086	2,054	2,035	2,023	1,982	1,938	2,068	24,879
K	4,409	4,644	4,740	4,600	4,734	4,603	4,784	4,630	4,632	4,552	4,369	4,506	55,203
尿素窒素	4,482	4,726	4,809	4,690	4,862	4,667	4,861	4,688	4,680	4,618	4,443	4,579	56,105
血糖	3,548	3,691	3,820	3,719	3,829	3,731	3,838	3,772	3,739	3,724	3,624	3,725	44,760
総蛋白	3,285	3,577	3,612	3,508	3,610	3,449	3,713	3,495	3,489	3,402	3,255	3,431	41,826
直接型ビリルビン	654	792	748	790	727	695	851	793	757	709	681	761	8,958
CK	2,742	2,932	3,017	2,987	3,111	2,928	3,094	2,961	2,876	2,859	2,775	2,886	35,168
カルシウム	2,681	2,905	2,993	2,874	3,034	2,846	2,935	2,823	2,782	2,755	2,530	2,818	33,976
無機リン	1,132	1,215	1,325	1,200	1,344	1,161	1,148	1,138	1,153	1,062	1,036	1,132	14,046
アミラーゼ	1,874	2,051	2,121	2,032	2,094	2,045	2,127	2,092	2,008	1,990	1,881	1,895	24,210
コリンエステラーゼ	344	377	453	411	390	370	391	377	346	335	295	349	4,438
ロイシンアミノペプチターゼ	172	199	212	177	175	161	163	181	153	143	134	126	1,996
NH3	86	114	98	93	75	65	55	62	110	94	78	65	995
HDL-コレステロール	1,411	1,413	1,456	1,392	1,437	1,435	1,368	1,393	1,346	1,361	1,378	1,495	16,885
アンパウンドビリルビン	6	10	6	6	1	4	4	5	4	6	2	9	63
CK-MB	130	177	173	163	227	174	192	205	196	182	183	167	2,169
HbA1C	1,077	1,089	1,136	1,075	1,086	1,087	1,009	1,041	1,006	987	1,028	1,097	12,718
糖負荷	30	33	47	18	47	16	25	18	34	16	19	38	341
LDL-コレステロール	773	806	819	804	827	799	776	787	792	787	803	876	9,649
β2-ミクログロブリン	95	108	111	112	112	105	113	102	95	92	95	101	1,241
ヒト心臓由来脂肪酸結	3	8	7	8	4	1	4	3	2	3	2	4	49
Na	4,409	4,644	4,740	4,600	4,734	4,603	4,784	4,630	4,632	4,552	4,369	4,506	55,203
CL	4,409	4,644	4,740	4,600	4,734	4,603	4,784	4,630	4,632	4,552	4,369	4,506	55,203
リパーゼ	600	706	780	662	702	634	684	660	654	658	621	671	8,032
血清鉄	222	256	234	234	268	227	260	271	228	250	219	220	2,889
不飽和鉄結合能	136	138	124	126	138	151	140	167	133	149	133	117	1,652
マグネシウム(Mg)	131	146	155	123	142	137	128	153	148	136	124	128	1,651
トランスアミン	519	535	496	462	477	495	463	457	474	472	389	439	5,678
カルパマゼピン 院内	3	2	0	4	0	1	3	2	1	2	3	3	24
バルプロ酸ナトリウム 院内	6	6	4	2	1	2	8	5	2	8	3	4	51
フェニトイン 院内	1	3	1	2	3	1	2	1	1	5	2	1	23
フェノバルビタール 院内	1	1	0	0	2	0	0	0	0	1	0	1	6
ジコキシシ 院内	1	2	1	1	2	1	1	3	2	1	3	2	20
テオフィリン 院内	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
バンコマイシン	5	11	9	7	5	4	2	11	10	4	7	10	85
テイコプラネン	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4
血沈	205	231	231	227	237	187	198	158	164	143	165	149	2,295
血液ガス分析	97	106	84	89	90	88	59	82	149	73	54	116	1,087
全血動脈乳酸	61	81	49	43	63	61	42	63	130	52	45	90	780
血液ガス分析(静脈血)	155	199	299	296	243	235	251	242	222	213	222	217	2,794
全血静脈乳酸	125	155	252	260	201	200	220	217	187	190	193	198	2,398
尿β2-MG 1回尿	37	56	60	71	61	45	48	44	52	43	54	48	619
尿蛋白 1回尿	216	224	245	201	235	248	221	219	215	232	236	247	2,739
尿クレアチン 1回尿	356	364	421	397	385	383	373	352	358	397	388	413	4,587
尿酸 1回尿	12	12	12	11	8	3	5	3	3	6	1	4	80
尿BUN 1回尿	15	31	24	17	10	14	20	17	15	12	8	12	195
尿Na 1回尿	21	30	34	27	22	24	27	19	13	19	23	25	284
尿Cl 1回尿	21	30	34	27	22	24	27	19	13	19	23	25	284
尿K 1回尿	21	30	34	27	22	24	27	19	13	19	23	25	284
尿糖 1回尿	2	2	4	1	1	0	2	0	1	1	0	1	15
尿Ca 1回尿	27	26	48	35	66	24	27	18	30	26	22	37	386
尿無機リン 1回尿	20	19	32	28	61	17	17	15	23	12	17	34	295
尿アミラーゼ 1回尿	1	4	2	3	0	1	0	1	0	3	2	1	18
尿NAG 1回尿	24	21	25	30	22	21	16	21	18	26	22	28	274
尿アルブミン 1回尿	112	84	114	126	94	98	113	107	104	139	123	133	1,347
尿β2-MG 蓄尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	3
尿蛋白 蓄尿	0	0	2	1	1	1	1	1	0	6	2	0	15
尿クレアチン 蓄尿	0	1	0	0	3	1	0	0	0	6	1	0	12
尿酸 蓄尿	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
尿BUN 蓄尿	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3
尿Na 蓄尿	0	1	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	7
尿Cl 蓄尿	0	1	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	7
尿K 蓄尿	0	1	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	7
尿糖 蓄尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尿Ca 蓄尿	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3
尿無機リン 蓄尿	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
尿アミラーゼ 蓄尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尿NAG 蓄尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	3
尿アルブミン 蓄尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
髄液 蛋白	3	3	3	2	4	3	2	1	2	2	1	3	29
髄液 Na	3	3	3	2	4	3	2	1	2	2	1	3	29
髄液 Cl	3	3	3	2	4	3	2	1	2	2	1	3	29
髄液 K	3	3	3	2	4	3	2	1	2	2	1	3	29
髄液 糖	3	3	3	2	4	3	2	1	2	2	1	3	29
髄液 他	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	1	0	4
胸水 蛋白・他	48	18	57	24	18	26	12	50	60	36	0	18	367
腹水 蛋白・他	0	0	14	10	18	2	7	6	10	21	6	10	104
その他・他	0	0	1	0	0	0	0	0	4	1	0	0	6
合 計	79,517	84,456	86,758	83,911	86,610	83,071	85,940	83,710	82,708	81,382	78,449	82,029	998,541

⑧時間外検査件数

(単位：件)

月別		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
外来	検査項目													
	化学	203	234	260	297	257	237	261	257	226	248	224	207	2,911
	末血	196	233	256	292	255	233	251	257	225	243	218	202	2,861
	感染症	7	2	19	3	8	10	7	8	6	7	5	3	85
	アンモニア	8	13	9	11	3	7	10	2	4	10	3	10	90
	止血	123	148	146	153	171	160	181	167	148	157	137	131	1,822
	血液ガス	83	88	108	118	124	123	137	129	104	109	91	93	1,307
	血液型	16	18	18	16	17	20	22	28	22	18	18	19	232
	不規則抗体	8	13	10	11	10	11	14	14	18	11	14	10	144
	交差試験	11	4	1	5	2	3	5	7	12	1	10	9	70
	リコール	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	インフルエンザ	26	37	33	48	22	36	61	52	53	47	41	29	485
	コロナ抗原	130	126	93	140	163	147	157	127	65	75	65	61	1,349
	コロナ抗原・Flu	48	90	89	111	136	118	85	138	258	271	147	111	1,602
	トロポニンI	22	35	19	36	26	24	30	39	32	26	32	27	348
	ラピチェック	1	1	1	3	3	0	0	1	0	1	0	3	14
	CD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	血液培養	0	6	0	2	4	0	0	1	0	0	7	1	21
	細菌迅速	59	64	85	62	81	73	61	66	63	51	72	52	789
その他	2	1	0	0	0	0	2	1	2	1	0	0	9	
入院	化学	147	201	126	194	154	149	173	198	251	191	157	156	2,097
	末血	150	194	125	191	145	151	171	202	253	190	156	154	2,082
	感染症	2	0	0	2	1	0	1	0	2	2	2	0	12
	アンモニア	2	6	0	1	1	0	0	2	10	4	4	5	35
	止血	38	57	28	55	52	38	44	45	74	65	43	63	602
	血液ガス	8	15	8	15	2	7	7	11	8	13	7	19	120
	血液型	12	17	9	14	7	10	7	11	11	11	7	8	124
	不規則抗体	12	16	8	14	5	10	7	11	10	11	7	7	118
	交差試験	10	15	8	14	10	13	5	3	28	15	3	7	131
	リコール	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	インフルエンザ	3	2	1	1	0	0	6	1	6	6	7	7	40
	コロナ抗原	0	0	0	2	2	0	2	1	5	3	2	7	24
	コロナ抗原・Flu	3	9	9	41	11	7	9	4	9	11	14	21	148
	トロポニンI	3	4	0	6	4	0	6	0	7	2	3	3	38
	ラピチェック	1	1	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	5
	CD	0	2	1	3	1	0	1	1	0	0	2	0	11
	血液培養	7	5	13	1	0	0	8	1	6	4	2	3	50
	細菌迅速	1	0	1	10	4	0	5	12	0	0	0	4	37
	その他	6	0	2	5	1	0	1	1	1	4	2	1	24
合計	1,348	1,657	1,486	1,879	1,682	1,587	1,738	1,798	1,920	1,809	1,503	1,433	19,840	

⑨採血患者件数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
件数	3,400	3,336	3,516	3,227	3,600	3,429	3,569	3,418	3,268	3,265	3,430	3,447	40,905

⑩耳鼻咽喉科検査

(単位：件)

月別		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
検査項目														
標準純音聴力検査		72	68	98	75	78	69	71	64	78	72	67	63	875
簡易聴力検査（気道聴力）		0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
簡易聴力検査（その他）		10	29	7	11	12	5	13	13	7	29	50	68	254
標準語音聴力検査		0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
チンパノメトリー		9	14	22	19	21	22	15	10	19	20	15	13	199
耳小骨筋反射検査		2	2	1	3	7	1	9	1	4	5	1	3	39
重心動揺+パワーベクトル		0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
合計		93	114	130	111	118	97	108	88	108	127	133	147	1,374

(9) 内視鏡センター業務状況

検査内容		件数
上部消化管内視鏡	経口上部	2,849
	経鼻上部	114
	食道ESD	3
	EVL	11
	拡張術	34
	胃ESD	36
	胃EMR	9
	EUS	66
膵・胆管内視鏡	ERCP (ドレナージ)	156
	ERCP (造影)	4
	ERCP (採石)	32
下部消化管内視鏡	大腸観察	1,198
	大腸EMR	829
	大腸ESD	53
	小腸・結腸狭窄部拡張術	5
緊急・その他特殊検査	緊急上部止血	52
	緊急下部止血	30
	緊急異物除去	19
	緊急イレウスチューブ挿入	26
	内視鏡的結腸軸捻転解除術	5
	消化管ステント	23
小腸内視鏡検査	6	
PEG	6	
気管支鏡	24	
合計		5,590

(ESD：内視鏡的粘膜下層剥離術 EVL：内視鏡的静脈瘤結紮術
 EMR：内視鏡的粘膜切除術 EUS：超音波内視鏡検査
 ERCP：内視鏡的逆行性胆膵管造影法 PEG：経皮内視鏡的胃瘻造設術)

(10) 糖尿病センター業務状況

内容	計
糖尿病回診	50回
糖尿病回診延患者数	95人
糖尿病サロン開催数	
糖尿病サロン参加延患者数	
糖尿病教室開催数	6日
糖尿病教室参加患者数	33名
世界糖尿病デーイベント参加数	15名
院内研修開催 (eラーニング)	6回
院内研修参加者数	
豊能糖尿病地域連携パス会議	

*新型コロナウイルス感染拡大予防のため、糖尿病サロンは中止し、回診以外の業務は個別指導とした。

(11) 薬剤部業務状況

①処方せん (枚数・件数・剤数)

月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
診療日数	20	20	22	20	22	20	21	20	20	19	19	20	243	
外来	院外枚数	5,055	5,090	5,495	5,192	5,376	5,143	5,299	5,071	5,404	5,034	4,951	5,224	62,334
	(1日平均)	253	255	245	260	244	257	252	254	270	265	261	261	257
	院内枚数	77	113	64	95	129	92	72	73	183	234	78	65	1,275
	(1日平均)	4	6	3	5	6	5	3	4	9	12	4	3	5
	院内件数	183	241	140	230	326	235	169	172	415	507	185	152	2,955
	(1日平均)	9	12	6	12	15	12	8	9	21	27	10	8	12
	注射枚数	573	695	721	738	738	684	685	675	679	670	646	651	8,155
(1日平均)	29	35	33	37	34	34	33	34	34	35	34	33	34	
救急	枚数	280	403	315	422	432	385	388	369	409	420	351	324	4,498
	(1日平均)	14	20	14	21	20	19	18	18	20	22	18	16	19
	件数	415	600	464	632	670	590	562	579	688	637	550	480	6,867
	(1日平均)	21	30	21	32	30	30	27	29	34	34	29	24	28
	注射枚数	497	617	686	714	633	619	625	603	575	628	592	542	7,331
(1日平均)	25	31	31	36	29	31	30	30	29	33	31	27	30	
入院	枚数	5,675	6,111	5,760	5,674	5,540	5,325	6,030	5,844	6,113	5,869	5,868	6,008	69,817
	(1日平均)	284	306	262	284	252	266	287	292	306	309	309	300	287
	件数	10,495	11,184	10,440	10,269	10,612	10,088	11,275	10,954	11,260	11,088	10,937	11,074	129,676
	(1日平均)	525	559	475	513	482	504	537	548	563	584	576	554	534
	注射枚数	5,626	5,940	5,771	5,746	5,663	6,234	6,561	6,318	6,483	6,930	6,032	6,704	74,008
	(1日平均)	281	297	262	287	257	312	312	316	324	365	317	335	305
	注射件数	10,928	11,551	11,748	11,777	11,357	12,548	12,642	12,130	12,926	13,250	12,233	13,574	146,664
(1日平均)	546	578	534	589	516	627	602	607	646	697	644	679	604	

②注射薬調製件数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
3階西	531	163	143	168	201	280	225	254	326	452	304	342	3,389
3階東	348	500	474	475	316	355	426	398	408	478	315	334	4,827
3階南	48	14	1	19	8	55	47	6	19	0	0	42	259
4階西	252	254	322	292	491	783	483	399	373	324	306	391	4,670
4階東	651	519	639	226	475	873	613	449	638	594	609	603	6,889
5階西	63	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108
5階東	307	526	778	773	699	504	719	630	769	864	871	1,060	8,500
I C U	290	258	216	256	318	291	377	224	393	240	235	540	3,638
合計	2,490	2,279	2,573	2,209	2,508	3,141	2,890	2,360	2,926	2,952	2,640	3,312	32,280
1日平均件数	83	74	86	71	81	105	93	79	94	95	91	107	88

③院内製剤 (剤数・件数)

区分		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
内用	散剤 kg	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	液剤 L	0	0	0	0	0.3	0	0	0	0	0	0	0	0.3
		(0)	(0)	(0)	(0)	1	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)
外用	液剤 L	3.9	2.1	2.7	3.6	2.2	2.6	2.3	1.8	3.5	2.9	2.2	2.5	32.3
		(16)	(11)	(10)	(10)	(10)	(8)	(12)	(9)	(11)	(11)	(11)	(10)	(129)
無菌製剤	注射剤 本数	0	0	70	0	0	69	90	0	0	0	52	0	281
		(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(2)	(1)	0	(0)	(0)	(1)	0	(5)
特殊製剤・その他		(1)	(1)	(0)	(0)	(3)	(0)	(1)	(0)	(1)	(1)	(1)	(1)	(10)
件数合計		(17)	(12)	(11)	(10)	(14)	(10)	(14)	(9)	(12)	(12)	(13)	(11)	(145)

④服薬指導実施患者数（延べ指導回数）

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
内科	16	22	22	24	26	25	1	0	0	0	0	0	136
循環器内科	14	16	13	7	10	17	0	0	0	0	0	0	77
血液内科	12	19	19	13	18	9	3	2	2	6	8	4	115
糖尿病・内分泌内科	31	32	31	31	31	31	8	4	12	16	16	21	264
神経内科	12	4	10	7	11	11	0	0	0	0	0	0	55
消化器内科	74	80	63	60	76	69	3	2	2	4	1	2	436
小児科	54	79	88	91	71	67	2	0	0	0	0	0	452
外科	83	69	65	56	66	67	6	1	1	1	3	1	419
整形外科	43	52	41	34	34	32	2	0	0	0	0	0	238
形成外科	17	21	16	21	14	16	0	0	0	0	0	0	105
脳神経外科	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	3
皮膚科	8	13	10	8	11	9	0	0	0	0	0	0	59
泌尿器科	54	70	50	49	47	41	4	2	4	2	2	2	327
産科	3	3	4	8	4	7	1	0	0	0	0	0	30
婦人科	33	33	27	28	38	38	2	0	0	2	1	0	202
眼耳鼻咽喉科	70	79	100	84	61	69	0	0	0	0	0	0	463
耳鼻咽喉科	5	4	9	6	8	3	0	0	0	0	0	0	35
リハビリテーション科	1	1	1	1	0	4	0	0	0	0	1	0	9
合計	530	598	569	528	526	517	32	11	21	31	32	30	3,425

⑤医薬品情報・疑義照会件数

内容	薬品鑑別	薬効	用法用量	副作用	配合変化	中毒情報	院外処方せん	相互作用	妊婦・授乳婦	その他
件数	1	19	17	8	14	0	0	1	0	22

⑥麻薬処方せん枚数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
外来	内服薬	0	0	0	1	0	0	1	0	2	0	0	4
	外用薬	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
	注射薬	7	10	8	10	0	10	8	11	9	4	9	90
入院	内服薬	61	48	22	36	53	20	42	19	40	51	33	454
	外用薬	9	0	0	0	2	5	0	0	1	0	3	20
	注射薬	68	54	114	77	66	105	107	118	95	126	155	1,237
	手術室	173	157	152	147	152	153	173	165	157	161	147	1,887
合計	318	270	296	271	273	293	331	313	302	344	348	335	3,694

⑦薬剤師外来件数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

⑧持参薬外来件数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
件数	184	153	147	125	135	154	157	127	159	125	131	138	1,735

⑨与薬セット人数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
3階東	件数	60	60	42	52	38	39	89	40	74	97	65	84	740
	実施日数	4	4	3	4	3	3	5	4	4	5	4	4	47
3階西	件数	54	33	47	43	55	54	38	69	59	77	61	62	652
	実施日数	4	4	3	4	4	4	4	5	4	5	4	4	49
3階南	件数	107	102	105	172	91	74	94	124	94	104	86	62	1,215
	実施日数	4	4	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	51
ICU	件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	実施日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4階東	件数	93	62	46	59	25	44	59	78	64	66	53	61	710
	実施日数	4	4	2	3	2	3	4	3	4	5	4	3	41
4階西	件数	101	116	126	84	154	106	118	113	56	71	108	76	1,229
	実施日数	4	4	4	4	4	4	4	5	3	4	5	4	49
5階西	件数	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
	実施日数	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
5階東	件数	64	53	96	72	49	16	42	88	50	47	90	70	737
	実施日数	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	50

⑩薬効別薬品消費

薬効分類		消費率(%)	詳細薬効分類		消費率(%)
1	神経系及び感覚器用医薬品	5.47	11	中枢神経系用薬	1.49
			12	末梢神経系用薬	0.36
			13	感覚器用薬	3.62
2	個々の器官系用医薬品	9.69	21	循環器用薬	0.35
			22	呼吸器用薬	0.44
			23	消化器用薬	2.70
			24	ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	5.97
			25	泌尿生殖器及び肛門用薬	0.09
			26	外皮用薬	0.14
			29	その他の個々の器官系用医薬品	0.00
3	代謝性医薬品	10.46	31	ビタミン剤	0.07
			32	滋養強壯薬	1.08
			33	血液・体液用薬	3.62
			34	人工透析用薬	0.02
			39	その他の代謝性医薬品	5.67
4	組織細胞機能用医薬品	52.04	41	細胞賦活用薬	0.00
			42	腫瘍用薬	51.42
			44	アレルギー用薬	0.62
5	生薬及び漢方処方に基づく医薬品	0.04	51	生薬	0.00
			52	漢方製剤	0.04
6	病原生物に対する医薬品	19.33	61	抗生物質製剤	3.28
			62	化学療法剤	8.28
			63	生物学的製剤	7.76
			64	寄生動物用薬	0.01
7	治療を主目的としない医薬品	2.56	71	調剤用薬	0.02
			72	診断用薬	2.22
			79	その他の治療を目的としない医薬品	0.32
8	麻薬	0.44	81	アヘンアルカロイド系麻薬(天然麻薬)	0.16
			82	非アルカロイド系麻薬	0.28

※表中の数字は薬効分類番号を表す

⑪外来治療センターにおける調製患者数

(単位:人)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
一般点滴	62	75	83	78	81	79	69	67	71	77	70	83	895
抗悪性腫瘍剤	160	189	211	209	258	203	235	213	200	205	204	196	2,483
合計	222	264	294	287	339	282	304	280	271	282	274	279	3,378

⑫入院抗悪性腫瘍剤調製件数 ※1名につき複数剤調製することもあります。

(単位:件数)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
3西	7	19	37	25	33	10	8	7	9	15	15	9	194
3東	14	4	5	2	6	2	4	0	2	6	3	0	48
3南	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4西	11	17	7	21	32	23	12	21	12	13	10	12	191
4東	9	24	3	5	8	3	15	17	4	12	14	21	135
5西	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5東	16	7	2	3	0	1	0	7	2	18	18	11	85
I C U	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	57	71	54	56	79	39	39	52	29	64	60	53	653

⑬学生実習

令和5年度受け入れなし

(12) 臨床工学部業務状況

①中央管理部門

点検・修理 件数	シリンジポンプ	68 件
	輸液ポンプ	133 件
	人工呼吸器	153 件
	ベットサイドモニタ	82 件
	除細動器	126 件
	自働体外式除細動器 (AED)	58 件
	補助循環装置 (IABP、PCPS)	24 件
	超音波診断装置	1 件
	持込み医療機器	38 件
	合 計	683 件

②手術部門

点検・修理 件数	除細動器	215 件
	麻酔器	12 件
	電気メス	252 件
	シリンジポンプ	1,205 件
	TCIポンプ	552 件
	超音波手術装置	48 件
	腹腔鏡システム	782 件
	モニター	1,101 件
	タニケットシステム	20 件
	立ち会い	398 件
	眼科清潔補助	65 件
	修理・故障対応	165 件
合 計	4,815 件	

TCIポンプ：薬物（ディプリバン）の血中濃度を予測できるシリンジポンプ

③血液浄化部門

件数	持続血液透析濾過法	18 回
	血液透析	0 回
	血漿交換	0 回
	エントトキソ選択除去用吸着式血液浄化法	1 回
	血球成分除去療法	0 回
	腹水濾過濃縮再静注法	10 回
	末梢血幹細胞採取	2 回
	合 計	31 回

④心カテーテル検査部門

件数	冠動脈造影法	39 回
	経皮的冠動脈形成術	22 回
	その他の造影および手技	9 回
	冠血流予備量比	10 回
	下動脈フィルター留置等	0 回
	一時ペーシング	0 回
	ペースメーカー植込み	3 回
合 計	83 回	

⑤その他

件数	ペースメーカーチェック	58 回
	経皮的ラジオ波マイクロ波焼灼術	1 回
	合 計	59 回

⑥実習生受け入れ

受け入れ人数	0 名
--------	-----

(13) 地域医療室業務状況

①医療相談実施状況

a. 相談内容別の集計

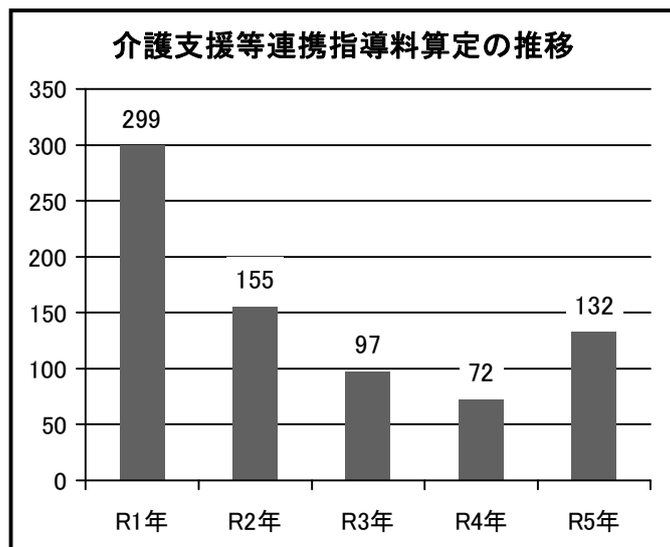
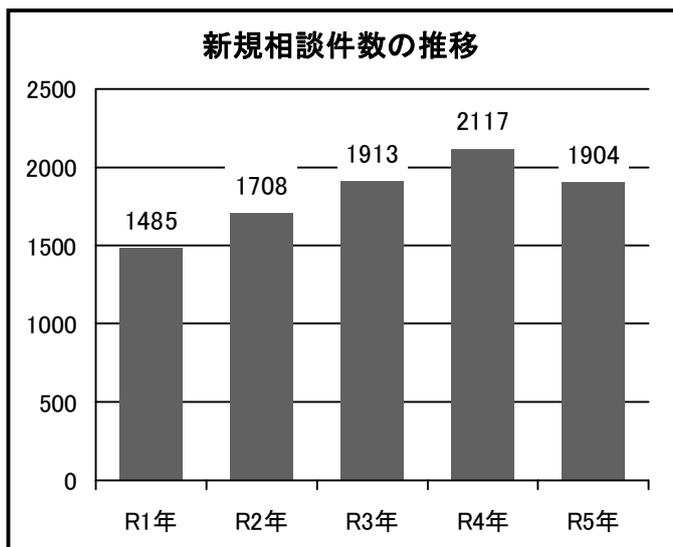
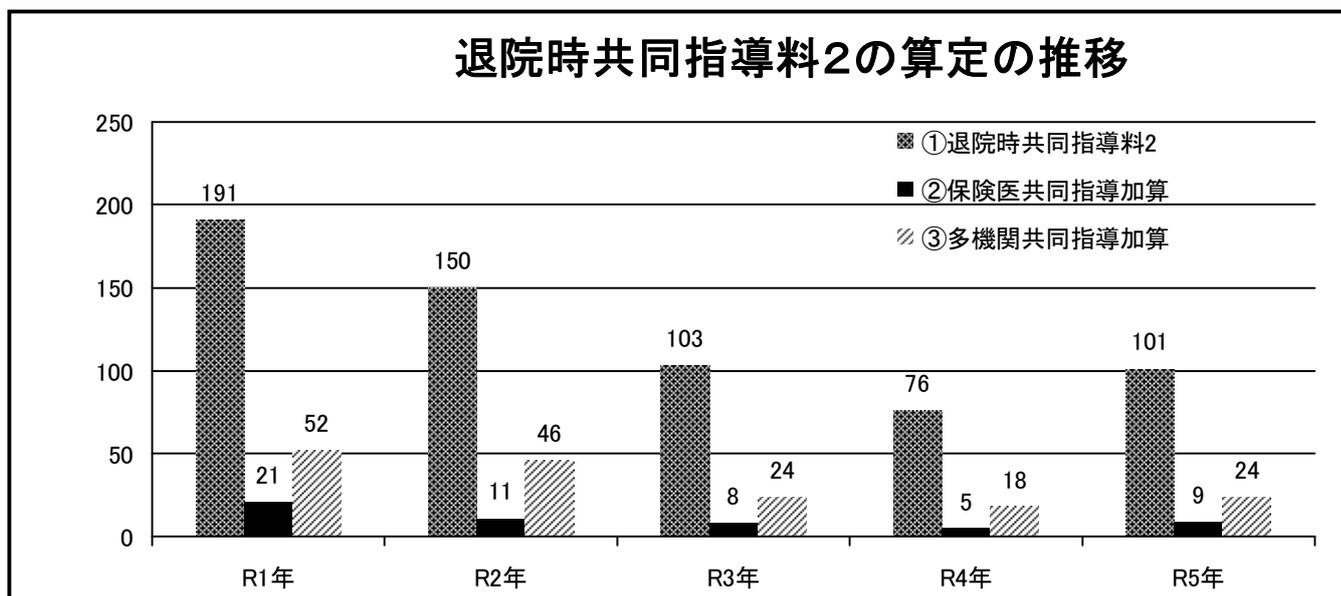
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
1	受診、入院に関すること	相談人数	31	26	28	29	29	16	28	32	35	46	38	29	367
		内 新規	21	21	22	27	23	15	22	26	29	41	28	23	298
		相談延件数	32	27	34	29	32	17	31	38	38	51	41	34	404
2	転院・施設に関すること	相談人数	93	85	94	80	100	99	98	93	108	93	109	98	1,150
		内 新規	44	49	57	49	49	62	52	61	70	66	65	52	676
		相談延件数	317	324	264	271	313	309	344	302	353	342	309	328	3,776
3	心理的不安に関すること	相談人数	0	2	1	2	1	2	1	1	3	1	4	4	22
		内 新規	0	1	0	1	0	1	0	0	2	0	1	2	8
		相談延件数	0	2	1	2	2	2	1	1	3	1	4	5	24
4	医療費の支払い・経済的問題に関すること	相談人数	4	6	5	3	5	2	4	2	4	1	1	2	39
		内 新規	2	0	0	2	2	1	1	1	2	0	1	1	13
		相談延件数	5	9	8	3	7	2	7	2	5	2	1	2	53
5	在宅療養に関すること	相談人数	79	69	65	75	77	62	72	63	62	68	66	44	802
		内 新規	41	32	36	39	32	34	38	37	26	35	34	21	405
		相談延件数	169	158	150	160	171	130	161	151	114	160	168	97	1,789
6	各種福祉サービス利用に関すること	相談人数	49	42	54	49	64	50	47	47	36	49	40	30	557
		内 新規	21	24	29	20	20	28	24	27	15	29	22	20	279
		相談延件数	98	102	123	110	124	107	99	87	52	78	61	47	1,088
7	がん相談支援に関すること	相談人数	47	47	43	49	53	36	29	22	31	38	38	34	467
		内 新規	29	31	33	31	28	19	17	13	25	24	22	23	295
		相談延件数	152	100	134	136	175	89	66	50	98	86	106	86	1,278
8	かかりつけ医への問合せに関すること	相談人数	7	6	12	8	6	6	9	6	7	6	6	9	88
		内 新規	2	3	8	1	0	1	4	3	3	2	4	4	35
		相談延件数	7	7	16	11	8	8	10	6	7	7	6	12	105
9	その他	相談人数	26	22	26	24	25	21	23	9	14	14	17	12	233
		内 新規	13	6	8	12	12	7	15	6	9	9	10	7	114
		相談延件数	27	23	38	32	30	22	31	12	20	15	19	17	286
合 計	相談人数	336	305	328	319	360	294	311	275	300	316	319	262	3,725	
		内 新規	173	167	193	182	166	168	173	174	181	206	187	153	2,123
		相談延件数	807	752	768	754	862	686	750	649	690	742	715	628	8,803

b. 相談依頼者の内訳（新規）

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
1	本人	48	56	52	48	38	39	50	45	47	46	46	41	556	
2	家族	56	52	62	58	45	60	57	61	83	75	75	55	739	
3	保健・医療施設関係者	35	37	38	56	40	40	45	53	55	72	57	50	578	
4	福祉施設関係者	34	42	39	25	32	33	29	29	33	34	36	25	391	
5	ケアマネジャー	28	28	28	34	28	19	30	27	18	24	26	24	314	
6	院内職員	医師	47	57	49	63	68	60	76	65	72	85	81	63	786
		看護師	35	34	43	34	36	45	46	35	47	57	38	37	487
		セラピスト	2	7	3	2	3	5	5	4	5	2	2	0	40
		その他	0	1	6	3	2	5	8	3	1	3	1	1	34
		小 計	84	99	101	102	109	115	135	107	125	147	122	101	1,347
7	その他	8	4	6	4	9	7	7	5	3	7	3	4	67	
合 計		293	318	326	327	301	313	353	327	364	405	365	300	3,992	
対象患者		156	154	173	164	144	145	150	153	166	189	173	137	1,904	

c. 対象患者の病棟別集計（新規）

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
1 入院	ICU	12	13	7	8	6	11	11	6	8	9	8	11	110
	3階西病棟	10	6	10	5	9	14	6	12	7	8	8	6	101
	3階東病棟	17	18	21	19	17	24	31	24	26	26	26	19	268
	3階南病棟	11	13	16	9	9	17	8	13	13	17	8	14	148
	4階西病棟	16	21	25	22	28	18	15	18	27	23	22	12	247
	4階東病棟	22	22	21	19	17	15	14	13	17	22	18	17	217
	5階西病棟	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
	5階東病棟	10	14	23	21	20	9	19	21	21	21	24	20	223
	小計	102	108	123	103	106	108	104	107	119	126	114	99	1,319
2 外来	外来患者相談	38	28	27	29	16	15	22	18	19	26	26	14	278
	他院転送相談	3	10	9	12	8	7	7	9	8	5	9	7	94
	小計	41	38	36	41	24	22	29	27	27	31	35	21	372
3 当院への転院相談	12	7	13	20	14	13	16	16	19	30	24	17	201	
4 その他	1	1	1	0	0	2	1	3	1	2	0	0	12	
合計		156	154	173	164	144	145	150	153	166	189	173	137	1,904



d. 相談患者の転帰状況（転帰日：R5.4～R6.3）

	在宅		介護施設			病院	
	在宅退院	調整中死亡	老健	その他施設	調整中死亡	転院	調整中死亡
人数	495	9	78	242	10	260	30

②紹介予約件数

a. 診療予約

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
消化器内科	116	131	119	107	92	95	113	95	93	93	104	100	1,258	
循環器内科	36	26	28	14	16	17	21	23	23	31	30	18	283	
血液内科	7	10	11	15	8	6	8	11	12	16	10	6	120	
糖尿病・内分泌代謝内科	28	28	35	35	32	27	28	17	26	33	28	29	346	
神経内科	25	27	32	20	28	29	23	23	16	22	29	19	293	
精神科	13	16	18	15	16	16	12	22	22	7	17	11	185	
小児科	62	67	84	54	63	54	57	62	59	42	44	56	704	
外科	40	43	34	34	28	45	28	30	28	14	24	44	392	
整形外科	61	80	72	69	55	66	64	55	61	62	68	60	773	
形成外科	63	60	69	60	63	65	55	57	60	61	55	72	740	
脳神経外科	5	6	2	5	4	2	8	4	3	4	2	7	52	
皮膚科	44	55	51	55	55	49	45	52	48	28	45	30	557	
泌尿器科	48	40	34	44	36	41	37	31	22	28	31	36	428	
産婦人科	産科	4	6	11	4	7	5	7	8	5	7	8	4	76
	婦人科	27	32	37	32	39	28	31	27	27	29	26	44	379
眼科	50	49	64	41	31	55	45	57	50	41	55	55	593	
耳鼻咽喉科	25	35	58	40	35	36	37	36	36	36	33	26	433	
リハビリテーション科	1	2	2	2	1	3	2	1	2	1	1	2	20	
救急科	72	104	119	97	87	87	103	91	89	103	89	95	1,136	
発熱外来	5	4	2	5	5	5	1	1	1	0	0	1	30	
合計	732	821	882	748	701	731	725	703	683	658	699	715	8,798	

b. 検査予約

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
内視鏡	上部	25	17	36	31	7	32	37	35	23	26	32	21	322
CT	単純	82	75	75	79	51	69	88	84	74	75	69	80	901
	造影	7	8	7	5	10	8	3	9	13	6	10	16	102
MRI	単純	103	110	113	118	98	102	116	98	112	89	36	35	1,130
	造影	1	2	1	7	0	3	1	1	2	2	5	2	27
核医学(RI)		5	5	2	5	3	4	3	3	5	5	0	3	43
腹部超音波		7	5	9	4	3	3	8	10	8	2	2	4	65
骨密度		9	10	16	11	2	8	9	11	12	6	7	3	104
生理機能検査	心エコー	5	5	1	4	3	3	4	6	2	5	2	0	40
	頸部エコー	3	1	0	1	0	1	0	1	2	3	3	5	20
	脳波	2	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	6
	その他	6	7	5	1	5	3	8	7	7	7	6	7	69
胃ろうチューブ交換		1	3	2	8	0	1	1	2	2	1	3	1	25
合計		256	249	268	274	182	237	279	267	262	228	175	177	2,854
(うちWeb検査予約利用数)		(39)	(60)	(75)	(101)	(88)	(73)	(87)	(84)	(84)	(66)	(30)	(26)	(813)

c. 予約件数合計

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
診療予約+検査予約	988	1,070	1,150	1,022	883	968	1,004	970	945	886	874	892	11,652

③連携医療機関一覧（地域別・施設の50音順）

〔令和6年3月31日現在 医療機関561機関・連携医師631名〕

※印は令和5年度新規登録

地域	No	医療機関名	備考
箕面市 147機関 172人	1	相原病院	登録医5名
	2	アクティブ小野原東診療所	
	3	東眼科	
	4	足立矯正歯科	歯科
	5	あねがわ内科	
	※6	あべ整形外科・皮フ科クリニック	登録医2名
	7	荒木医院	
	8	池尻医院	
	9	石井整形外科	
	10	石田クリニック	
	11	いとうクリニック	
	12	いどぐちファミリークリニック	
	13	今井外科	
	14	印どうメディカルクリニック	
	15	うえさか歯科	歯科
	16	上ノ山内科	
	17	梅村内科クリニック	登録医2名
	18	大石クリニック	登録医2名
	19	医療法人緑士会 大谷歯科	歯科
	20	おおの在宅クリニック	
	21	大野歯科医院	歯科
	22	おおひなた耳鼻咽喉科クリニック	
	23	大前歯科医院	歯科
	24	おかだ眼科	
	25	おかやま内科クリニック	
	26	尾川歯科医院	歯科
	27	(医) 落合歯科医院	歯科
	28	小野原いくしま眼科	登録医2名
	29	おもと歯科クリニック	歯科/登録医2名
	30	笠原小児科	登録医2名
	31	かすがいクリニック	登録医2名
	32	かのう内科クリニック	
	33	かべした心療内科クリニック	
	34	かみはた耳鼻咽喉科	
	35	加茂野歯科医院	歯科
	36	ガラシア病院	
	37	かわさき眼科	
	38	河村整形外科	
	39	カンナ外院クリニック	登録医3名
	40	上林整形外科クリニック	
	41	木田歯科医院	歯科
	42	きむたくクリニックしんまち院	登録医2名
	43	共立さわらぎ産婦人科	登録医4名
	44	くさかクリニック	
	45	久原医院	
	46	黒木歯科医院	歯科
	47	けあき会脳神経外科クリニック	
	48	KTクリニック	登録医2名
	49	けやきクリニック	
	50	小池医院	
	51	こいで耳鼻咽喉科医院	
	52	こじま眼科	
	53	COM内科クリニック	
	54	是成クリニック	
	55	是成耳鼻咽喉科	
	56	さかもと医院	
	57	さくら通り循環器消化器内科	登録医2名
	58	ささき眼科形成外科クリニック	
	59	鮫島歯科医院	歯科
	60	さわやかメンタルクリニック	

地域	No	医療機関名	備考
	61	しばの整形外科リハビリテーションクリニック	
	62	島こどもクリニック	
	63	しみず医院	
	64	仁寿クリニック	
	65	すえはら内科クリニック	
	66	首藤内科クリニック	
	67	砂田医院	登録医2名
	68	すま皮フ科クリニック	
	69	すみかわ整形外科	
	70	すみ内科クリニック	
	71	船場西ばばクリニック	
	72	ソラリス・クリニック	
	73	大黒医院	
	74	泰山堂岡崎医院	
	75	たかはし歯科医院	歯科
	76	滝沢小児科	
	77	竹下歯科医院	歯科
	78	田中内科医院	
	79	谷歯科医院	歯科
	※80	玉谷キッズクリニック	
	81	ちえ整形外科リハビリテーションクリニック	
	82	ちやのき皮膚科クリニック	
	83	塚本歯科	歯科
	84	辻医院	
	85	辻川眼科	
	86	てらむら歯科	歯科
	87	デンタルクリニック・アリス箕面	歯科
	88	土居歯科医院	歯科
	89	内科外科 にいみ医院	
	90	中井胃腸科医院	
	91	ながい内科循環器内科クリニック	
	92	中川クリニック しんまち診療所	
	93	中川クリニック 第二診療所	
	94	なかクリニック	
	95	中西医院	登録医2名
	96	なりとみクリニック	
	97	西本内科	登録医2名
	98	のぶとう眼科	
	99	のむらペインクリニック	
	100	白島荘診療所	
	101	長谷歯科医院	歯科
	102	ハラノ医院	
	103	平田眼科	
	104	藤田こころのクリニック	
	105	ふじもとクリニック	
	106	ふるかわ医院	
	107	古河クリニック	
	108	星野歯科	歯科
	109	ほそいクリニック	
	110	ほんまたろうクリニック	
	111	まえかわ耳鼻いんこう科	
	112	前田内科クリニック	
	113	まつうら内科	
	114	松島クリニック	
	115	松本眼科クリニック	
	116	松本歯科	歯科
	※117	まにわクリニック	
	118	みいクリニックみのお	登録医3名
	119	三木整形外科内科	
	120	水野眼科	

地域	No	備考
箕面市	121	みずの内科クリニック
	122	みなみクリニック
	123	箕面神経サナトリウム
	124	みのおデンタルクリニック 歯科
	125	箕面の森整形外科クリニック
	※ 126	箕面ひまわり眼科
	127	箕面良風クリニック
	128	箕面レディースクリニック 登録医2名
	129	箕面レディースクリニック分院小児科
	130	みほクリニック
	131	宮崎クリニック
	132	村田医院
	133	ムラナカ歯科医院 歯科
	134	もみじ在宅診療所 登録医2名
	135	もりあきクリニック
	136	もんだ内科クリニック
	137	やすふく内科クリニック
138	やすむらクリニック	
139	山ノ井歯科医院 歯科	
140	よこいクリニック	
141	横見皮フ科	
※ 142	ヨコヤマ歯科 歯科	
143	横山スマイル内科クリニック	
144	よし眼科クリニック	
145	りんどうクリニック	
146	わくい耳鼻科	
147	渡辺クリニック	
豊中市 183機関 206人	148	あおき・まるやまクリニック 登録医2名
	149	あお在宅・往診クリニック
	150	明石医院
	151	秋田内科医院
	152	あめのもり内科
	153	天羽クリニック
	154	ありたき小児科
	155	飯尾クリニック
	156	生島眼科
	157	石川整形外科
	158	伊藤内科クリニック
	159	井上内科クリニック
	160	いぶき耳鼻咽喉科
	161	今川クリニック
	162	上田病院
	163	うちやま内科クリニック
	164	うめかげレディースクリニック
	165	えいらく診療所
	166	江本医院
	167	大井クリニック
	168	大瀬戸内科
	169	おかざき眼科医院
	170	小川・貴島診療所
171	小野クリニック	
172	おの泌尿器科クリニック	
173	おもて整形外科・骨粗鬆症クリニック	
174	垣田内科	
175	加地内科クリニック	
※ 176	かすがいクリニック豊中緑丘テラス 登録医7名	
177	片岡整形外科リウマチ科	
178	桂クリニック	
179	かとう整形在宅クリニック	
180	金田医院	

地域	No	備考
	181	かねしろクリニック
	182	かめさきこども・アレルギークリニック
	183	川口こどもクリニック
	184	関西労働保健協会 千里LC健診センター
	185	岸田クリニック
	186	岸本医院
	187	岸本クリニック
	188	北島医院皮膚科 登録医2名
	189	喜多整形外科
	190	北野医院
	191	北原医院
	192	キッズクリニックやまもと
	193	衣川医院
	194	協和クリニック
	195	Kクリニック
	196	小池診療所
	197	ごうクリニック
	198	ごうじ泌尿器科クリニック
	199	こうの整形外科・漢方クリニック
	200	小竹内科医院
	201	さかい小児クリニック
	202	さかがみ眼科・皮膚科 登録医2名
	203	阪本胃腸・外科クリニック
	204	さきやま内科
205	さくら訪問診療クリニック	
206	笹岡医院	
207	さとう医院	
208	佐守小児科	
209	沢村内科	
210	しきな鼻クリニック千里	
211	直原ウィメンズクリニック	
212	島越内科 登録医2名	
213	志水医院	
214	しらいレディースクリニック	
215	しらき眼科	
216	すみだクリニック	
217	医療法人 スミ内科	
218	清光クリニック	
219	せんちゅうクリニック 登録医3名	
220	千里中央駅前クリニック	
221	千里中央花ふさ皮ふ科	
222	千里中央メディカルクリニック	
※ 223	千里なかがわ眼科 登録医2名	
224	千里皮膚科	
225	千里ペインクリニック	
226	園田桃代ARTクリニック	
227	菌はじめクリニック	
228	高井内科	
229	たかせ産婦人科	
230	たかせ内科医院	
231	たかはし耳鼻咽喉科クリニック	
232	高橋診療所	
233	高橋内科胃腸科	
234	滝広内科医院	
235	拓海会神経内科クリニック 登録医3名	
236	田中クリニック	
237	田中内科	
238	谷野医院	
239	内科外科ためさん診療所	
※ 240	たわ内科・内視鏡クリニック 登録医2名	

地域	No	備考
豊中市	241	ちさきこどもクリニック
	242	ちさとクリニック 登録医3名
	243	つしま内科クリニック
	244	天神クリニック
	245	都井メンタルクリニック
	246	時実クリニック 登録医4名
	247	篤友会リハビリテーションクリニック
	248	豊中けいじん会クリニック
	249	豊中平成病院
	250	豊中みどりクリニック
	251	鳥辺医院
	252	中尾眼科医院
	253	中島眼科クリニック
	254	中西整形外科
	255	なかの外科クリニック
	256	中村内科
	257	ながや内科循環器内科呼吸器内科
	258	和（なごみ）クリニック
	259	西川医院
	260	仁科医院
	261	にったペインクリニック
	262	野井耳鼻咽喉科
	263	野崎クリニック
	※ 264	はくとホームケアクリニック
	265	はぐはぐキッズクリニック
	266	間クリニック
	267	はじめクリニック
	268	秦内科クリニック
	269	はやし眼科
	270	菱谷医院
271	ひろたにクリニック	
272	ふくいしほレディースクリニック	
273	ふくながクリニック	
274	福渡医院	
275	ふじかわ小児科	
276	藤田クリニック	
277	藤田整形外科	
278	藤戸クリニック	
279	ふじわら医院	
280	ふなこし呼吸器内科	
281	別所整形外科	
282	ヘンミ胃腸内視鏡・内科クリニック	
283	辺見クリニック	
284	ホームクリニックCELAVI	
285	ほりえクリニック	
286	前田医院	
287	前田内科 登録医2名	
288	前防医院	
289	槇野クリニック	
290	松下内科クリニック	
291	松田内科	
292	松永外科内科	
293	松原クリニック	
294	松本外科・胃腸内科医院	
295	松本内科クリニック	
296	m o m ウィメンズクリニックおおさこ	
297	まるいクリニック	
298	三木外科内科	
299	みずの皮ふ科	
300	ミチヒラキクリニック眼科・皮膚科	

地域	No	備考
	301	緑・在宅クリニック
	302	南谷クリニック
	303	みなみ内科クリニック
	304	宮澤診療所
	305	みやじま医院
	※ 306	みやの消化器内科クリニック
	307	むやスキンクリニック
	308	村井内科
	309	百瀬医院
	310	森田医院
	311	やすこ耳鼻咽喉科クリニック
	312	やすだクリニック
	313	やびく医院
	314	やまかわ訪問クリニック
	315	山口眼科
	316	山下内科小児科 登録医2名
	317	やまもと整形外科
	318	山本整形外科クリニック
	319	山本内科クリニック
	320	やまもと皮フ科形成外科
	321	ゆう脳神経外科
	322	よこい整形外科健康スポーツクリニック
	323	よこいレディースクリニック
	324	よしおか医院
	325	吉岡内科
	※ 326	吉田こどもクリニック
	327	吉村レディースクリニック
	328	りかレディースクリニック
	※ 329	りょうこ皮ふ科クリニック
	330	ワタナベクリニック
池田市 66機関 75人	331	あくたがわクリニック
	332	旭ヶ丘ホリクリニック
	333	あしの小児科
	334	天野内科循環器科
	335	飯尾耳鼻咽喉科
	336	池上皮膚科
	337	池田市役所前クリニック
	338	いしこ循環器内科クリニック
	339	イノウエ矯正歯科 歯科
	340	ウエダ医院
	341	打田医院
	342	大里クリニック
	343	おおしま泌尿器科
	344	太田医院
	345	おおたクリニック
	346	大西歯科・口腔外科 歯科
	347	小川内科 登録医2名
	348	勝田クリニック
	349	北村耳鼻咽喉科
	350	くさかベクリニック
	351	楠杜クリニック 登録医2名
	352	くれはの里レディースクリニック
	353	黒田医院 登録医2名
	354	河野医院
	355	こじまクリニック
	356	さく内科クリニック
	357	作山医院
	358	さつき皮ふ科 登録医3名
	359	さやまクリニック
	360	島田クリニック

地域	No	備考	
池田市	361	白水内科	
	362	滝本クリニック	
	363	多田眼科	
	364	多田内科	
	365	たなべ小児科	
	366	たむらこどもクリニック	
	367	つねとし内科クリニック	
	368	つのおか循環器内科クリニック	
	369	東保脳神経外科	
	370	中川クリニック	
	371	中川内科医院	
	372	中西クリニック	
	373	なべしまクリニック	
	※ 374	蓮尾胃腸内視鏡クリニック	登録医2名
	375	花の森クリニック	
	376	林原整形外科	
	377	原医院	登録医2名
	378	原クリニック	
	379	はら泌尿器科	
	※ 380	ひだまり在宅クリニック	
	381	藤谷医院	
	382	堀口循環器内科	登録医3名
	383	堀口整形外科医院	
	384	前川外科整形外科	
	385	まきこどもクリニック	
	386	正岡クリニック	
	387	松崎産婦人科クリニック	
	388	松原内科	
	389	まつもと眼科クリニック	
	390	松本クリニック	
	391	松本耳鼻咽喉科	
	392	みのり整形外科	
	393	やすずみ眼科クリニック	
	394	やまだクリニック	
	395	やわらクリニック	
	※ 396	ゆうクリニック	
豊能郡 9機関 9人	397	奥井医院	
	398	豊能町国民健康保険診療所	
	399	西浦医院	
	400	西前耳鼻咽喉科	
	401	ひらがクリニック	
	402	藤末クリニック	
	403	まわたり内科	
	404	村井眼科	
	405	森川医院	
吹田市 90機関 93人	406	あいぜん診療所	
	407	朝川内科クリニック	
	408	あだちクリニック	
	409	あづま小児科クリニック	
	410	安部内科クリニック	
	411	板垣眼科医院	
	※ 412	市森クリニック	登録医2名
	※ 413	いでハートクリニック	
	414	いとうレディースクリニック	
	415	井波医院	
	416	井上クリニック	
	417	医療法人井口眼科 いのくち眼科	
	418	えちごクリニック	
	※ 419	FtoF在宅クリニック	
	420	えもと心の健康クリニック	

地域	No	備考	
	421	おおさか往診クリニック	
	422	岡島内科クリニック	
	423	おかもと頭痛めまいクリニック	
	424	おきしろ在宅クリニック	
	※ 425	おはな泌尿器クリニック	登録医2名
	426	加藤レディースクリニック	
	427	神田マタニティクリニック	
	※ 428	北千里こどもの森クリニック	登録医2名
	429	きむら訪問クリニック	
	430	久保内科クリニック	
	431	泌尿器科くろだクリニック	
	※ 432	くろだ整形外科クリニック	
	433	高津診療所	
	434	こどもクリニック北	
	435	このしたクリニック	
	436	坂口眼科医院	
	※ 437	さきもと皮ふ科	
	438	さくら診療所	
	439	さたけ内科クリニック	
	440	さなだ内科・消化器内科クリニック	
	441	しものクリニック	
	442	じゅんこ内科クリニック	
	443	末廣医院	
	444	杉本憲治クリニック	
	445	すずき内科クリニック	
	446	千里古江台クリニック	
	※ 447	千里山ファミリークリニック	
	448	大和病院	
	449	たかさわ内科クリニック	
	450	高橋脳神経外科クリニック	
	※ 451	たがわ整形外科	
	452	たきざわクリニック	
	453	滝本耳鼻咽喉科・めまいクリニック	
	454	たけのこクリニック	
	455	田中内科クリニック	
	456	谷クリニック	
	457	たまき皮フ科	
	458	塚原クリニック	
	459	寺野医院	
	460	中島内科クリニック	
	461	なかの内科	
	462	なかむら内科	
	463	なかむらレディースクリニック	
	464	南原医院	
	465	にいのぶクリニック	
	466	西田ヒロ子クリニック	
	467	西村クリニック	
	468	ぬのでクリニック	
469	野中内科クリニック		
470	はたクリニック		
471	伴医院		
472	ひかりクリニック		
473	泌尿器科中村クリニック		
474	福井皮フ科		
475	ふくおかクリニック		
476	ふくだ内科・小児科		
※ 477	べる皮ふ科形成外科		
478	ほそいがくこども診療所		
479	本城耳鼻咽喉科		
480	医) ボンヌサンテ宇田レディースクリニック		

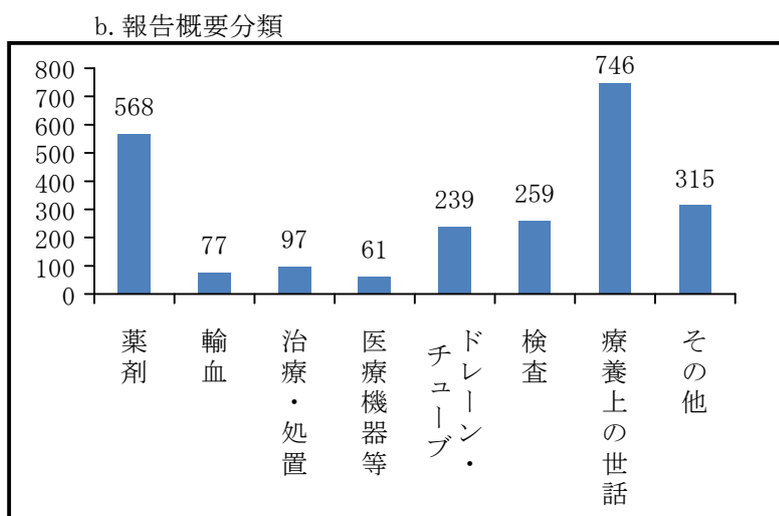
地域	No	備考	
吹田市	481	前田クリニック	
	482	まつむら胃腸科クリニック	
	483	松本耳鼻咽喉科クリニック	
	484	松本泌尿器科クリニック	
	485	真野内科クリニック	
	486	三谷医院	
	487	宮浦眼科	
	488	宮本整形外科クリニック	
	489	望月内科	
	490	ももはらクリニック	
	491	やのクリニック	
	492	山上小児科クリニック	
	※ 493	山田駅前もりした内科クリニック	
	494	ゆうあい整形外科	
	495	よこかわクリニック	
	茨木市 31機関 33人	496	茨木みどりヶ丘病院
497		医療法人 やまもとクリニック	
498		大河内医院	
499		岡本クリニック	
500		北野外科内科	
501		恵愛クリニック	
502		彩都友誼会病院	
503		さと在宅クリニック	
504		篠永医院	
505		せしも胃腸肛門科クリニック	
506		辰見医院	
507		谷川記念病院	
508		つきやまクリニック	
509		津森整形外科リハビリテーションクリニック	
510		中村医院	
511		ねごろ内科循環器科	
512		萩野医院	
513		ハズしまぶくろクリニック	
514		パラソルキッズクリニック	
515		はんだクリニック	
516		聖クリニック	
517		ひらいわクリニック	
518		船戸医院	
519		ほうせんか病院	
520		マキレディースクリニック	登録医2名
521		増田内科医院	
522	まちでらクリニック		
523	松本メディカルクリニック	登録医2名	
524	南医院		
525	友誼会総合病院		
526	よねだレディースクリニック		
高槻市 11機関 12人	527	愛仁会しんあいクリニック	
	528	青野内科クリニック	
	529	かとうクリニック	
	530	さいとう内科クリニック	
	531	しもむら内科クリニック	
	532	仁寿会郡家クリニック	
	533	武田消化器内科	
	※ 534	T内科クリニック高槻院	登録医2名
	535	なりきよ医院	
	536	湯浅医院	
537	りょうクリニック		
伊丹市 3機関 3人	538	幸彩クリニック	
	539	阪神リハビリテーション病院	
	540	ラヴィータホームクリニック	

地域	No	備考	
摂津市 4機関 4人	541	大浦医院	
	542	温優会松井クリニック	
	543	はせクリニック	
	544	みさよ内科クリニック	
川西市 3機関 3人	545	木村メディカルクリニック	
	546	さくらホームケアクリニック	
	547	高島循環器内科	
猪名川町 1機関 1人	548	こひつじクリニック	
大阪市 8機関 12人	549	小出内科神経科	
	550	光輪会 さくらクリニック	
	551	思温第二クリニック	登録医4名
	552	医療法人 しぎの眼科	
	※ 553	T内科クリニックよどがわ院	登録医2名
	554	なごみ歯科・矯正歯科	歯科
	555	のぞみハートクリニック	
556	みくりや歯科	歯科	
東大阪市 1機関 1人	557	みつぼし在宅クリニック	
宝塚市 3機関 4人	558	飯山内科クリニック	登録医2名
	559	栗原医院	
	560	やまおか医院	
名古屋市 1機関 1人	561	ウチカラクリニック	

(14) 医療安全管理室業務状況

①インシデント・アクシデントレポート集計

医師	197
看護職	1,876
看護補助職員	5
薬剤師	70
臨床検査技師	87
放射線技師	19
栄養士	37
リハビリ	28
臨床工学技士	2
MSW	7
事務職員	34
合計	2,362



②取り組み、改善実績

No.	項目	立案日	実施日	改善・実施状況
1	ハイリスク薬剤表示変更	7/1	7/17	ハイリスク薬表示は青丸としている。注意喚起は赤色での表示が望ましく、看護師が副作用に注意が払えるとより安全である。赤字に変更し、「呼吸抑制」のような副作用を追加し、ハイリスク薬剤一覧を点滴準備室に掲載した。
2	胃ESDの内視鏡検査分の同意書取得を不要とする運用	4/5	6/2	胃ESDの翌日の内視鏡検査は、ESDの同意書とは別に、内視鏡検査分の同意書を取得していた。診療情報委員会において6月に提案し、胃ESDの同意書内に”翌日に内視鏡を施行する”と追記することで、内視鏡検査分の同意書取得を不要とする運用に変更した。
3	個人情報保護の対応	7/1	7/19	7月に、無関係な職員が医師自身の受診時のカルテを閲覧した報告があった。カルテ閲覧における個人情報保護の対応を行うため、診療情報委員会で①『不正閲覧Q&A』を作成し職員へ周知、②職員や特定の患者が入院した場合に不正閲覧をチェック、③職員等のカルテを開く際の注意喚起画面の文言を強い表現に修正した。
4	患者2照合確認	7/1	7/10	日本医療機能評価機構から、患者誤認予防の目的で、患者確認2照合が推奨され、当初は高侵襲の手術・処置とされていたが、外来全体へ拡大された。全職員へ周知し、診察・検査・処置・検査説明など医療行為の前に患者本人であることを確認する際には、患者自身に従来の氏名だけでなく生年月日も言っていただき、本人確認することになった。
5	転倒転落事故発生時の対応	9/6	1/6	転倒転落事故発生時の対応で、頭部打撲の有無と、抗血小板薬投薬時の場合の手順と、転倒転落事故発生時の対応のフローを作成し、医療安全関連マニュアルの改訂を実施した。
6	アレルギー禁忌修正対応のシステム変更	9/14	12/15	アレルギーが軽快した患者の禁忌を削除すると、登録した時点(過去)にさかのぼって無かったことになり、検証できない状況になる。終了日を登録する運用に変更し、右クリックからの削除メニューを無くし、修正モードで終了日を登録するように変更した。
7	採血検査パニック値報告改訂	12/5	2/26	低血糖パニック値は、入院30mg/dl未満と外来40mg/dl未満で設定値が異なっていた。関係部署と検討し、血糖パニック値に関して50mg/dl以下、400mg/dl以上と設定した。
8	モニターアラーム監視活動	4/1	3/25	アラーム鳴動が常態化しており、アラーム鳴動に対応が遅れ、患者が心停止・ベッドからの転落を発見する事例が発生した。 ①アラーム表示カード作成し、不要なアラーム除去、②アラーム設定値の確認、③アラーム監視体制構築を行った。

(15) 感染制御部業務状況

区分	回数等	参加人数	1回平均(人)
2023年度感染制御部勉強会	42回		
回診(リストアップ患者数)	21回		
抗菌薬モニタリング(対象患者数)	836		
感染制御ケースカンファレンス	5		
北摂感染制御研究会	2	818	409
感染防止対策加算相互ラウンド	2病院		
COVID-19クラスター支援	2施設		
院外コンサルテーション	68件		
院外研修	11		

(16) チーム医療推進部業務状況

①NST委員会活動状況

区分	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度
ランチタイムNST勉強会(回)	22	14	20	15	13
ランチタイムNST勉強会(延べ/人)	713	-	-	-	-
ランチタイムNST勉強会(1回当たり/人)	32	-	-	-	-
地域合同勉強会(回)	2	2	1	1	1
地域合同勉強会(延べ/人)	101	64	49	40	153
地域合同勉強会(1回当たり/人)	51	32	49	40	153
NST回診(回)	193	194	193	196	191
NST回診(リストアップ患者数)	5,365	5,229	5,452	5,283	4,523
NST回診(1回当たり/人)	28	27	28	27	24
総入院患者数	8,186	6,593	87,151	80,206	77,515

②褥瘡チーム担当

a. 褥瘡チーム

活動内容等	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度
褥瘡回診	50回	48回	50回	49回	52回
褥瘡回診延べ患者数	526名(879部位)	475名(714部位)	516名(770部位)	513名(939部位)	592名(1,140部位)
院内研修	4回	2回	2回	3回	8回
院内研修参加者数	98名	21名	20名	320名	150名
院外研修参加者数	13名	0名	0名	0名	0名
e-ラーニング褥創研修(看護職員全員)	2回	3回	4回	3回	3回

区分	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度
褥瘡推定発生率	0.73%	0.71%	0.83%	0.97%	1.06%
褥瘡有病率	4.33%	5.74%	6.58%	5.07%	5.99%

褥瘡:寝たきりなどで長時間同じ姿勢を保つと、同じ部位に持続的な圧迫などの外力を受けるため生じる皮膚の阻血性変化、床ずれ

b. ストーマ相談室

活動内容等	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
相談室ケア指導	20	22	16	20	24	21	20	21	20	17	21	21	243
退院前訪問	1	0	3	5	3	2	0	1	1	2	3	3	24
院内ストーマケア相談	1	1	0	1	4	0	0	1	3	1	0	3	15
褥瘡ケア指導(外来)	2	1	0	3	1	0	1	1	2	2	1	1	15
褥瘡ケア指導(院内)	7	10	11	11	24	20	19	9	8	10	11	16	156
ポジショニング相談	6	7	8	9	14	12	16	7	6	7	8	6	106
医療関連器機圧迫創傷ケア	6	3	3	2	2	1	4	14	7	8	1	6	57
スキンケア	0	2	6	0	1	0	1	0	1	0	2	0	13
創傷・瘻孔ケア	15	22	16	17	18	30	9	17	19	23	9	18	213

③RST担当

活動内容等	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
ラウンド回数	1	2	2	6	3	3	3	3	3	3	3	3	35

第11回呼吸器管理セミナー 参加者60名
院内勉強会 HFNCについて 参加者33名

④DST担当

活動内容等	回数	参加人数
認知症ケア回診回数	51	
認知症ケア回診（人/年）	1,062	
認知症ケア回診（1回平均）	21	
院内全体研修	1	275

eラーニングで視聴も含む

⑤排尿ケアチーム担当

a. 入院排尿自立支援加算

加算対象者

(単位：人)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
3西	1	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	3	7
3東	1	0	1	3	0	2	0	1	1	1	2	1	13
3南	0	0	1	0	1	2	0	1	1	2	0	1	9
4西（泌尿器科）	11	14	9	7	12	5	8	8	9	5	11	4	103
4西（泌尿器科を除く）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4東	1	2	0	2	3	0	3	1	2	2	1	1	18
5西	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5東	1	1	0	2	0	2	2	1	0	1	0	1	11
ICU	1	0	0	0	3	1	2	0	0	0	1	0	8
合計	16	17	11	14	21	12	15	12	13	12	15	11	169

加算件数

(単位：件)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
3西	1	0	0	0	3	0	0	0	0	2	0	4	10
3東	2	0	1	4	0	10	0	1	2	1	3	1	25
3南	0	0	1	0	11	6	0	3	2	5	0	2	30
4西（泌尿器科）	17	21	13	16	17	10	18	12	17	13	20	6	180
4西（泌尿器科を除く）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4東	2	2	0	3	8	0	5	1	3	3	1	3	31
5西	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5東	2	2	0	5	0	7	4	1	0	1	0	2	24
ICU	3	0	0	0	5	0	3	0	0	0	4	0	15
合計	27	25	15	28	44	33	30	18	24	25	28	18	315

外来排尿自立指導料加算

(単位：件)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
外来排尿自立指導料	17	24	14	13	10	11	10	12	13	12	9	11	156

⑥ クリニカルパス担当

a. 令和5年度に運用開始したパス一覧

【新規作成パス】

No.	パス名称	診療科	開始時期
656	ロボット支援腹腔鏡下仙骨腔固定術（腸管処置あり）12女性生殖器系疾患	婦人科	令和5年6月
657	ロボット支援腹腔鏡下仙骨腔固定術（腸管処置なし）12女性生殖器系疾患	婦人科	6月
658	【日帰り】形成小児短時間手術 30kg以上 08皮膚・皮下組織の疾患	形成外科	8月
659	COVID-19 ベクルリー入院翌日投与	内科	令和6年1月

【見直しパス】

No.	パス名称	診療科	開始時期
438	【日帰り】形成小児短時間手術 20kg以上30kg未満 08皮膚・皮下組織の疾患	形成外科	令和5年8月
439	胃瘻造設術 10栄養に関する疾患	神経内科	10月
440	胃瘻造設術 10栄養に関する疾患	消化器内科	10月
441	【日帰り】婦人科小手術 12女性生殖器疾患	婦人科	11月
442	右人工股関節置換術 07筋骨格系疾患	整形外科	令和6年3月
443	左人工股関節置換術 07筋骨格系疾患	整形外科	3月

b. 適用患者数／入院患者数

(単位：%)

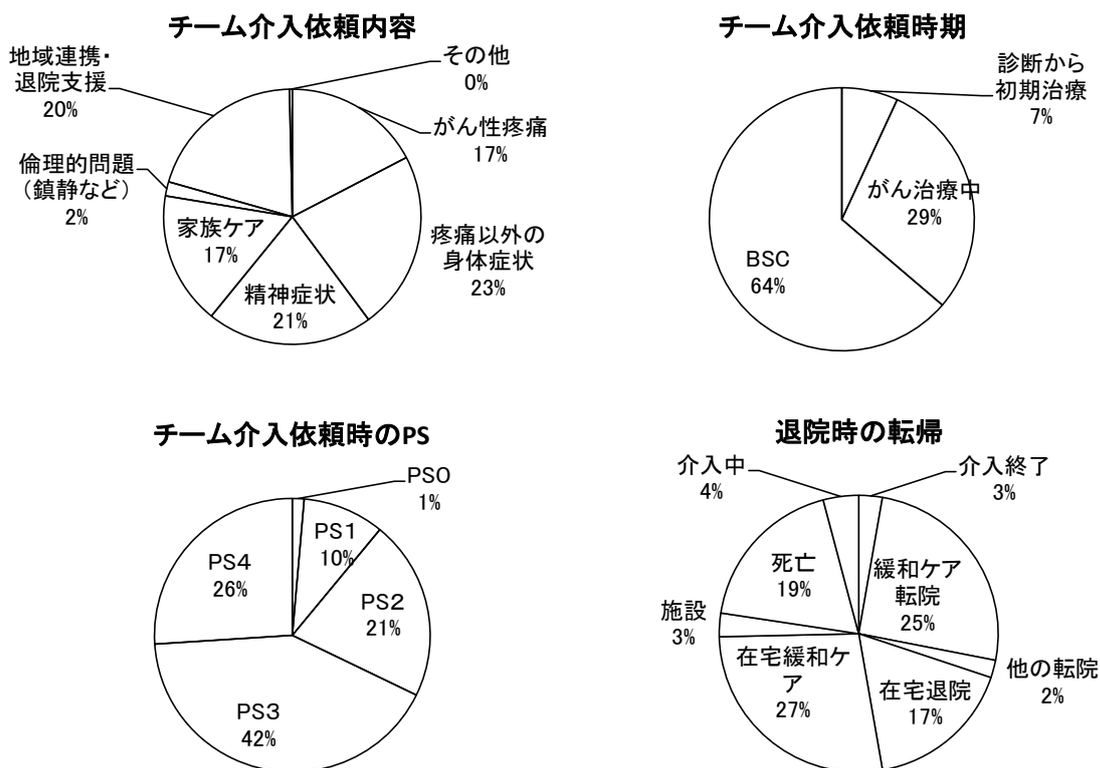
診療科	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
内科	33.3	0.0	0.0	0.0	100.0	50.0	50.0	0.0	250.0	100.0	0.0	50.0	73.3
消化器内科	51.5	40.2	37.8	44.4	43.3	39.6	40.5	50.5	42.2	54.3	50.5	51.2	45.6
循環器内科	55.6	45.8	35.3	52.9	18.2	47.8	38.9	54.2	88.2	40.9	50.0	63.2	48.6
神経内科	6.3	22.2	15.0	16.7	27.3	11.1	18.2	23.8	85.0	35.0	42.9	43.8	30.0
小児科	54.0	58.8	53.1	54.5	41.3	36.5	47.2	41.9	42.3	39.3	44.6	41.9	46.8
外科	80.2	69.3	77.9	82.8	71.4	80.6	80.7	77.6	0.0	73.1	73.6	77.0	71.0
整形外科	95.7	89.3	89.1	89.2	85.7	85.0	96.6	84.5	88.7	90.7	90.5	94.0	90.1
形成外科	63.2	63.6	55.6	68.2	75.0	61.1	46.2	64.7	82.4	60.0	62.1	47.4	62.6
脳神経外科	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	25.0	54.5
血液内科	14.3	11.8	0.0	28.6	0.0	30.0	16.7	50.0	90.9	15.4	44.4	28.6	23.9
糖尿病・内分泌代謝内科	72.9	76.7	73.9	57.9	51.1	70.0	71.1	75.5	111.4	80.0	81.8	86.7	75.8
皮膚科	87.5	85.7	70.0	80.0	84.6	80.0	90.9	71.4	72.7	81.8	90.9	77.8	81.6
泌尿器科	91.2	84.7	84.3	84.3	79.6	83.7	86.2	76.6	81.6	76.6	74.5	80.0	82.3
産科	33.3	25.0	57.1	18.2	33.3	23.1	33.3	18.8	28.6	55.6	40.0	12.5	29.3
婦人科	73.5	81.3	77.8	76.7	86.8	83.8	90.3	85.7	85.3	77.8	88.5	89.7	83.1
眼科	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
耳鼻咽喉科	87.5	75.0	100.0	66.7	100.0	66.7	84.6	80.0	85.7	100.0	100.0	80.0	88.0
リハビリテーション科	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合計	70.8	68.1	66.6	67.8	60.9	63.8	68.8	66.3	66.4	67.6	69.9	70.0	67.2

(17) がん診療推進部業務状況

①緩和ケアチーム活動

活動内容等	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度
チーム回診(回)	99	91	90	49	50
緩和ケアチーム診療(人数)	218	167	156	149	146
緩和ケアチーム診療(延べ件)	2,384	1,605	1,377	1,438	1,512
緩和ケアチーム診療(栄養サポート延べ件数)	2,108	1,576	1,368	1,432	1,508
緩和ケアチームコンサルテーション(件数)	26	18	33	23	27

緩和ケアチーム診療 詳細



※PS (Performance Status) : 全身状態の指標の1つで、患者の日常生活の制限の程度を示す。
 PS0: 無症状で社会生活ができ、制限を受けることなく発病前と同等にふるまえる。
 PS1: 軽度の症状があり、肉体的労働は制限を受けるが、歩行、軽労働や座業はできる。例: 軽い家事、事務
 PS2: 歩行や身の回りのことはできるが、時に少し介助がいることもある。軽労働はできないが、日中の50%以上は起居。
 PS3: 身の回りのある程度はできるが、しばしば介助がいり、日中の50%以上は就床している。
 PS4: 身の回りのこともできず、常に介助がいり、終日就床を必要としている。

②がん患者カウンセリング

活動内容等	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度
がん患者指導管理イ(初回面談)(人)	590	508	535	555	495
初回面談数 月平均(人)	49	42	45	46	41
がん患者指導管理ロ(継続相談)	2,561	2,016	2,678	3,001	2,372
同 月平均(人)	213	168	233	250	198
がん患者指導管理ハ(医療用麻薬・化学療法薬剤指導)	975	832	999	659	487
同 月平均(人)	81	69	83	55	41

③外来からの緩和ケア移行

活動内容等	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度
外来緩和ケア在宅連携指導料（算定件数）			37	48	45

④緩和ケア研修会・講座・がんサロン

活動内容等	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度
厚労省委託事業緩和ケア研修会（PEACE研修会）	1		1	1	1
参加人数	24		18	18	17
北摂緩和ケア研究会（回）	2	1	1	1	1
北摂緩和ケア研究会（参加者数（延/人））	134	43（Web53）	51（Web69）	30（Web404）	70（Web11）
北摂緩和ケア研究会（1回当たり/人）	67	96	120	434	97
市民医療講座（回）	1	0	0	0	1
がんサロン（回）	5	0	2	4	6

⑤緩和ケア地域合同勉強会

活動内容等	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度
勉強会（回）	1		1	1	1
勉強会（参加者）	41		22	15	15
うち院内参加者	23		5	8	8
うち院外参加者	18		17	7	7

⑥リンパ浮腫外来

活動内容等	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度
リンパ浮腫外来（重症）	273	349	337	285	240

⑦がん診療推進部 多職種がん診療推進部

テーマ	参加者
子宮癌放射線治療後、難治性消化管膀胱瘻患者の治療方針	22
再発子宮体がん 骨盤内播種に対して、キイトルーダ・レンビマが奏効し小腸腫瘍瘻を形成した一例の治療方針	25
浸潤性膀胱癌＋進行胃癌のある高齢独居患者の治療方針の検討	16
右骨盤壁に達する子宮体部の悪性腫瘍の治療方針について	17

⑧外来治療センター

a. 治療別患者数

(単位：人)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	平均
皮下注	25	28	37	38	37	28	29	24	24	22	22	36	350	29.2
ホルモン療法	82	88	89	102	71	79	72	87	86	75	70	81	982	81.8
点滴	14	18	26	20	21	26	21	25	36	35	32	25	299	24.9
化学療法	160	199	199	209	253	207	239	228	186	213	192	202	2,487	207.3
膀注	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.4
輸血	43	53	48	42	49	41	46	35	29	35	29	28	478	39.8
瀉血	2	4	3	1	1	2	1	0	2	0	0	0	16	1.3
自己血	0	1	0	2	0	1	0	1	0	0	1	0	6	0.5

b. 疾患別延べ件数

(単位：年間延べ件数)

大腸・小腸・空腸がん	226	膵がん	79	精巣がん	0	急性白血病	5
胃がん	73	乳がん	146	卵巣がん	27	悪性リンパ腫	15
食道がん	9	前立腺がん	12	絨毛性疾患	0	多発性骨髄腫	79
肺癌・胸膜中皮腫	16	尿路上皮がん	58	子宮平滑筋肉腫	0	骨髄異形成症候群	50
胆がん	17	腹膜癌	0	子宮頸がん	0	皮膚科系疾患	0
肝細胞がん	9	腎細胞がん	11	子宮体癌	4	マクログロブリン血症	0

c. 外来化学療法加算

項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	総計
外来腫瘍化学療法診療料1（抗悪性腫瘍剤の投与その他必要な治療管理を行った場合）	4	2	6	13	26	21	12	7	9	18	17	12	147
外来腫瘍化学療法診療料1（抗悪性腫瘍剤を投与した場合）	141	168	184	172	207	165	202	187	170	175	173	173	2,117
連携充実加算（外来腫瘍化学療法診療料1・イ）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総計	145	170	190	185	233	186	214	194	179	193	190	185	2,264

(18)リハビリテーションセンター業務状況

①リハビリテーション

区分		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
急性期 外来 回復期 リハ	疾患別単位数	10,189	9,605	9,932	10,083	10,262	10,425	11,413	10,887	10,977	10,370	9,906	9,843	123,892
	運動器	5,093	4,350	4,797	4,233	4,047	3,796	4,309	4,675	4,911	4,611	4,605	5,102	54,529
	脳血管	1,532	1,226	1,317	1,876	1,608	1,792	1,870	1,210	1,141	679	1,006	1,025	16,282
	呼吸器	1,409	1,431	1,161	1,190	1,983	1,671	1,701	1,689	1,992	1,763	1,342	1,235	18,567
	心大血管	189	329	304	285	209	329	235	206	155	279	240	180	2,940
	廃用	1,823	2,119	2,157	2,314	2,314	2,747	3,192	3,035	2,650	2,982	2,620	2,176	30,129
	がん	143	150	196	185	101	90	106	72	128	56	93	125	1,445
	初期加算単位数	3,332	3,477	3,911	3,204	3,666	4,235	4,490	4,483	4,357	3,853	3,671	3,465	46,144
	早期加算単位数	5,728	6,034	6,447	5,869	5,941	7,316	7,485	7,571	7,270	6,650	6,457	6,927	79,695
	急性期 リハ	処方数	371	373	396	325	403	389	458	482	420	446	409	378
PT		159	159	169	147	174	170	198	206	182	197	174	169	2,104
OT		135	141	143	121	153	141	169	177	153	162	153	138	1,786
ST		77	73	84	57	76	78	91	99	85	87	82	71	960
のべ対象者件数		2,522	2,478	2,423	2,541	2,810	2,860	3,016	2,879	2,827	2,730	2,524	2,714	32,324
PT		1,216	1,118	817	965	1,100	1,139	1,277	1,244	1,182	1,211	1,155	1,299	13,723
OT		819	898	1,062	1,194	1,205	1,206	1,210	1,098	1,181	1,100	918	984	12,875
ST		487	462	544	382	505	515	529	537	464	419	451	431	5,726
リハ実施単位数		4,586	4,608	4,829	4,752	5,282	5,344	5,580	5,345	5,182	4,969	4,551	4,888	59,916
PT		2,216	2,080	1,841	1,785	2,061	2,143	2,370	2,288	2,130	2,177	2,073	2,315	25,479
OT	1,520	1,712	2,025	2,296	2,343	2,303	2,285	2,075	2,216	2,059	1,698	1,810	24,342	
ST	850	816	963	671	878	898	925	982	836	733	780	763	10,095	
外来 リハ	リハ処方数	14	10	11	17	8	16	18	22	12	11	16	13	168
	PT	7	7	6	10	6	6	6	11	7	7	8	6	87
	(松葉杖処方)	1	0	1	2	0	4	7	2	1	2	2	1	23
	OT	6	3	4	5	2	6	5	9	4	2	6	6	58
	ST	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	のべ対象者件数	260	240	269	232	255	241	231	259	241	209	263	236	2,936
	PT	153	137	146	135	162	150	161	151	149	130	160	132	1,766
	OT	107	103	123	97	93	91	70	108	92	79	103	104	1,170
	ST	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	リハ実施単位数	513	466	536	462	510	478	449	515	479	410	521	468	5,807
PT	300	262	291	269	325	298	309	299	296	253	317	262	3,481	
OT	213	204	245	193	185	180	140	216	183	157	204	206	2,326	
ST	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
回復期 リハ	のべ回復期患者合計	1,032	954	965	987	884	845	1,031	963	964	1,137	1,036	896	11,694
	のべ回復期対象患者数	976	864	875	881	777	782	920	848	856	1,035	932	859	10,605
	のべ除外患者	56	90	90	106	107	63	111	115	108	102	104	37	1,089
	脳血管	145	108	126	234	192	181	238	95	129	89	60	85	1,682
	廃用	15	12	16	13	30	65	71	49	41	53	108	62	535
	運動器	771	694	680	575	508	463	538	664	658	771	707	698	7,727
	心大血管	10	19	9	15	2	21	0	0	0	11	9	0	96
	呼吸器	35	31	44	44	45	52	73	40	28	111	48	14	565
	リハ総単位数	5,090	4,838	4,567	4,755	4,470	4,603	5,388	5,027	5,320	5,302	4,836	4,487	58,683
	脳血管	1,015	944	804	1,450	1,176	1,151	1,524	733	859	474	418	599	11,147
	廃用	62	189	93	162	201	415	376	318	429	362	542	410	3,559
	運動器	3,524	3,110	3,011	2,538	2,466	2,431	2,610	3,173	3,225	3,466	3,131	3,187	35,872
	呼吸器	222	188	276	253	280	299	443	336	366	542	258	89	3,552
心大血管	63	100	51	76	12	67	0	0	0	46	40	0	455	
除外患者単位数	204	307	332	276	426	240	435	467	441	412	447	138	4,125	

※PT(理学療法士)、OT(作業療法士)、ST(言語聴覚士)

②訪問リハビリテーション

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
対象者数	12	11	11	10	11	13	12	13	12	13	14	13	145
訪問件数	38	45	44	46	44	45	54	62	55	47	56	55	591
総単位数	114	135	132	138	132	135	162	186	165	141	168	165	1,773
短期集中加算件数	0	0	0	8	7	6	9	15	12	11	17	9	94
新規者数	0	0	0	0	3	1	0	1	1	2	1	0	9
終了者数	0	0	0	1	0	0	1	2	1	1	0	1	7

(19) 臨床研究推進部業務状況

①実施治験一覧

a. 新規契約 0件

b. 終了 1件

実施診療科	治験課題名
小児科	小児四肢疼痛発作症患者を対象としたANP-230の安全性、有効性及び薬物動態を探索的に検討する第I/II相試験

②治験契約数・同意取得患者数

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
契約数	全科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
患者数 (実数)	小児科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

③治験審査委員会審査件数

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
委員会		0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2
迅速審査		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

研究 研修

- 1 論文・学術誌等発表
- 2 学会発表
- 3 研修会・講演会等
- 4 座長・司会等
- 5 主催研修
- 6 管内・管外研修
- 7 剖検症例
- 8 臨床病理検討会
- 9 市立病院倫理委員会
- 10 病院日誌

1 論文・学術誌発表等

(1) 医務局

<内科・消化器内科>

No.	著者	題名・掲載誌
1	Hideharu Ogiyama, Minoru Kato, Shinjiro Yamaguchi, Takashi Kanesaka, Takuya Yamada, Masashi Yamamoto, Masato Komori, Koji Nagaike, Masanori Nakahara, Shusaku Tsutsui, Yoshiki Tsujii, Ryotaro Saita, Hidek Iijima, Yoshito Hayashi, Tetsuo Takehara	Efficacy of prophylactic clip closure in reducing the risk of delayed bleeding after colorectal endoscopic submucosal dissection in patients on anticoagulant therapy: Multicenter prospective study Digestive Endoscopy 2024 Feb 20. doi: 10.1111/den. 14761
2	Tsujii Y, Hayashi Y, Ishihara R, Yamaguchi S, Yamamoto M, Inoue T, Nagai K, Ogiyama H, Yamada T, Nakahara M, Kizu T, Kanesaka T, Matsuura N, Ohta T, Nakamatsu D, Yoshii S, Shinzaki S, Nishida T, Iijima H, Takehara T.	Diagnostic value of endoscopic ultrasonography for the depth of gastric cancer suspected of submucosal invasion : a multicenter prospective study Surg Endosc. 2023 Apr; 37(4):3018-3028
3	Tahata Y, Sakamori R, Maesaka K, Doi A, Yamada R, Kodama T, Hikita H, Miyazaki M, Nozaki Y, Kaneko A, Oshita M, Tanaka S, Imanaka K, Hiramatsu N, Morishita N, Ohkawa K, Yakushijin T, Sakakibara M, Iio S, Doi Y, Tatsumi T, Takehara T.	Effect of sofosbuvir and velpatasvir therapy on clinical outcome in hepatitis C Virus patients with decompensated cirrhosis Hepatology Research 2023 Apr. 53(4):301-311

<外科>

No.	著者	題名・掲載誌
1	Shuhei Muraio, Shiki Fujino, Katsuki Danno, Takashi Takeda, Kei Yamamoto, Masaya Higashiguchi, Kozo Noguchi, Takafimi Hirao, Yoshio Oka	Ischemia prediction score (IsPS) in patients with strangulated small bowel obstruction: a retrospective cohort study BMC Gastroenterology 2023 Apr. 23(1):133. doi: 10.1186/s12876-023-02761-z.
2	平尾隆文、山本慧、岡義雄、高田直哉、村尾修平、東口公哉、武田和、野口幸藏、團野克樹、豊田泰弘、中根茂、山本仁	集学的治療により長期生存を得ている進行胃前庭部癌の経験 癌と化学療法増刊号 第45回日本癌局所療法研究会 2023年12月 50巻13号 : 1560-1562
3	岡義雄	医師は奉仕者か、労働者か？ 箕面市医師会報 2023年11月 586巻11号 : 1-2
4	武田和、高橋健太、團野克樹、中道伊津子、高田直哉、村尾修平、山本慧、東口公哉、野口幸藏、豊田泰弘、中根茂、山本仁、平尾隆文、岡義雄	右側横行結腸に発生した炎症性筋線維芽細胞腫瘍に対し結腸右半切除を施行した1例 癌と化学療法増刊号 第45回日本癌局所療法研究会 2023年12月 50巻13号 : 1474-1476
5	山本慧、山崎誠、平尾隆文、岡義雄、中根茂、高田直哉、村尾修平、東口公哉、武田和、野口幸藏、團野克樹、豊田泰弘、山本仁	術前化学療法中に腫瘍穿孔を来した進行食道癌に対する集学的治療の経験 癌と化学療法増刊号 第45回日本癌局所療法研究会 2023年12月 50巻13号 : 1578-1580
6	武田恵美、豊田泰弘、山本仁、中道伊津子、菅野友利加、高田直哉、村尾修平、山本慧、東口公哉、武田和、野口幸藏、團野克樹、中根茂、平尾隆文、岡義雄	超高齢者の甲状腺乳頭癌皮膚転移に対してQOLを保つため手術を行った1症例 癌と化学療法増刊号 第45回日本癌局所療法研究会 2023年12月 50巻13号 : 1441-1443
7	高田直哉、中根茂	両側多発肺癌術後再発に対するアフェチニブ投与中、急速増大病変に対してサルベージ手術を施行した一例 日本呼吸器外科学会雑誌 2024年1月 38巻1号 : 55-60

<泌尿器科>

No.	著者	題名・掲載誌
1	Akira Nagahara, Motohide Uemura, Mototaka Sato, Wataru Nakata, Masao Tsujihata, Tetsuya Takao, Soichi Matsumura, Kensaku Nishimura, Shingo Takada, Toshichika Iwanishi, Yasuyuki Kobayashi, Yu Ishizuya, Tsuyoshi Takada, Koichi Okada, Hitoshi Inoue, Taigo Kato, Koji Hatano, Kazutoshi Fujita, Atsunari Kawashima and Norio Nonomura	Determination of enzalutamide long-term safety and efficacy for castration-resistant prostate cancer patients after combined anti-androgen blockade followed by alternative anti-androgen therapy: a multicenter prospective DELC study Japanese Journal of Clinical Oncology 2024May. 54(5):584-591

<産婦人科>

No.	著者	題名・掲載誌
1	Minori Ogawa, Kae Hashimoto, Saki Kitano, Saya Yamashita, Aska Toda, Koji Nakamura, Yasuto Kinose, Michiko Kodama, Kenjiro Sawada, Tadashi Kimura	Estrogen induces genomic instability in high-risk HPV-infected cervix and promotes the carcinogenesis of cervical adenocarcinoma Biochemical and Biophysical Research Communications. 2023 Jun. 659: 80-90
2	小川美祈、澤田健二郎、戸田有朱香、中村幸司、木瀬康人、小玉美智子、橋本香映、倉智博久、木村正	子宮頸部腺癌治療後のホルモン補充療法が予後に与える影響についての後方視的解析 日本女性医学学会雑誌 2023年7月 第30巻第4号別冊：558-566

<皮膚科>

No.	著者	題名・掲載誌
1	中山優花、山田瑞穂、松本千穂、桑江克樹	多発肝転移が疑われるも手術療法のみで寛解に至った右鼻部悪性黒色腫の1例 皮膚科の臨床 2024年3月 66巻3号：287-290

<救急科>

No.	著者	題名・掲載誌
1	大河内謙太郎、塚本和之、廣瀬智也、織田順	おしやれ着用洗剤の少量の誤飲で重篤なアシドーシス・ショック・意識障害をきたした1例 中毒研究 2023年9月 36巻3号：246-251

(2)医療技術局

No.	著者	題名・掲載誌
1	Yamashiro T, Takatsu Y, Morita K, Nakamura M, Yukimura Y, Nakajima K.	Effect of acoustic noise reduction technology on image quality: a multi vendor study. Radiol Phys Technol. Jun;16(2):235-243. 2023.
2	福田将誉	TWIの活用で変わる医療安全 手術における「器械出し業務」研修(補遺)・病院安全教育
3	木下栄蔵、飯田洋市、臼井清治、岸邦宏、岸博之、高野伸栄、田地宏一、中西昌武、法雲俊栄、福田将誉、山村憲一郎、吉田毅	意思決定法AHPの世界 -理想的な意思決定とは-

(3)その他部門

No.	著者	題名・掲載誌
1	野瀬正樹、夏川和香子、四宮聡	手術室外回り看護師における手指衛生アドヒアランスの向上～直接観察法に動画撮影を追加した取り組み～ 日本感染管理ネットワーク会誌 Vol.19 2023 実践活動報告：第10回学術集会
2	四宮聡	心理的安全とコロナ禍のICT活動 INFECTION CONTROL 2023 vol132(6), 86-89
3	四宮聡	ASTのなかで看護師はどこまで活躍できるのか? INFECTION CONTROL 2023 vol132(10), 57-59

2 学会発表

(1) 医務局

< 消化器内科 >

No.	演 者	演 題	学 会 名	開催年月日
1	山田航、小森真人、 片之坂佑彦、瀧山浩希、 福井悠介、安田健太郎、 森麻奈加、大内祥平、 田中絵里、森本美希、 森田香織、柳川和範、 飯尾禎元、安永佑一、乾由明	Cronkhite-Canada 症候群の診断- 内視鏡像の特徴を中心に-	第105回日本消化器内視鏡 学会総会	令和5年5月25日 ~5月27日
2	中村慧、由良守、水谷昌代、 西原彰浩、山北剛史、 山崎正美、森下直紀、 平野美樹、賀来嵩仁、 米田菜穂子、山田航、中原征則	プロトンポンプ阻害薬関連胃症に より貧血を発症し、内服中止により ポリープの消退と貧血の改善を 認めた2例	日本消化器病学会近畿支 部第120回例会	令和6年1月27日
3	水上史統、中村慧、光成絢香、 賀来嵩仁、由良守、中原征則、 山口充洋	気管支喘息発作により縦隔気腫を 来した1例	日本内科学会第243回近畿 地方会	令和6年3月16日

< 循環器内科 >

No.	演 者	演 題	学 会 名	開催年月日
1	T. Kitao, S. Tamaki, M. Yano, T. Hayashi, T. Yamada, Y. Yasumura, S. Hikoso, Y. Sotomi, Y. Sakata	Validation of the impact of post discharge change in hemoglobin on the prognosis of HFpEF patients after acute decompensated heart failure from PURSUIT-HFpEF registry	欧州心臓病学会2023 (European Society of Cardiology Congress 2023)	令和5年8月25日 ~8月28日
2	Takashi Kitao, Eriko Konishi, Noriaki Itoh	Validation of the Impact of Change in Left Ventricular Mass Index of Hypertensive Patients Receiving Esaxerenone	第88回日本循環器学会学 術集会 (JCS2024)	令和6年3月8日 ~3月10日
3	Takashi Kitao, Eriko Konishi, Noriaki Itoh	Validation of the Impact of Change in Albuminuria or Proteinuria on the Prognosis of Hypertensive Patients after Administration of Esaxerenone	第88回日本循環器学会学 術集会 (JCS2024)	令和6年3月8日 ~3月10日
4	浅野なつ美、小島敦子、 見戸佐織、飯田由貴代、 平尾隆文、平田歩、 小西永里子、山本慧、井端剛	当院における早期栄養介入管理加 算算定システムの構築	第38回日本臨床栄養代謝 学会学術集会	令和5年5月9日 ~5月10日
5	北尾隆、小西永里子、 井藤紀明、平田歩	心臓CTで評価した非透析症例の冠 動脈の高度石灰化に関連する因子 の検証	第41回日本心血管イン ターベンション治療学会 近畿地方会	令和5年10月7日
6	北尾隆、小西永里子、 井藤紀明、野井拓、吉永光宏、 高田剛、菅尾英木	腹腔鏡下前立腺癌術後の亜急性右 外腸骨動脈血栓症の1例	第41回日本心血管イン ターベンション治療学会 近畿地方会	令和5年10月7日
7	荒井諒、井藤紀明、 小西永里子、北尾隆、畦西恭彦	茶葉の生食健康法で徐脈を来した と思われる一例	日本内科学会第242回近畿 地方会	令和5年12月9日
8	藤本七瑚、小西永里子、 井藤紀明、北尾隆、畦西恭彦、 山本舜悟、山口充洋	腸球菌菌血症による蜂窩織炎を契 機に診断された感染性心内膜炎の1 例	日本内科学会第242回近畿 地方会	令和5年12月9日
9	小西永里子、浅野なつ美、 小島敦子、西口絵理、 飯田由貴代、四宮聡、 見戸佐織、平尾隆文、井端剛	5類移行後の新型コロナウイルス感 染症入院患者における栄養評価に ついての検討	第39回日本臨床栄養代謝 学会学術集会 (JSPEN2024)	令和6年2月15日 ~2月16日
10	金武敬人、北尾隆	腹腔鏡下前立腺癌術後の亜急性右 外腸骨動脈血栓症の1例	日本内科学会第243回近畿 地方会	令和6年3月16日

<血液内科>

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	雨宮優夏、内田陽三、畦西恭彦	全トランスレチノイン酸投与中に心筋炎をきたした急性前骨髄球性白血病の一例	第118回近畿血液学地方会	令和5年5月27日
2	雨宮優夏、久原甲、内田陽三、山口充洋、畦西恭彦	高度貧血を契機に診断に至ったループスアンチコアグラント陽性低プロトロンビン血症の一例	第85回日本血液学会学術集会	令和5年10月13日～10月15日

<糖尿病・内分泌代謝内科>

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	小島敦子、浅野なつ美、平尾隆文、田路さやか、井端剛	緩和ケアチームにおける栄養管理～管理栄養士の立場から～	第38回日本臨床栄養代謝学会学術集会	令和5年5月9日～5月10日
2	浅野なつ美、小島敦子、見戸佐織、飯田由貴代、平尾隆文、平田歩、小西永里子、山本慧、井端剛	当院における早期栄養介入管理加算算定システムの構築	第38回日本臨床栄養代謝学会学術集会	令和5年5月9日～5月10日
3	向井すなえ、樋口泉、阿部智子、山森大地、加藤諒、久堀元博、籠田芳夫、森由希子、立花智美、平田歩、井端剛	外来での包括的な療養指導を行い行動変容と血糖改善に至った独居高齢者糖尿病の1例	第60回日本糖尿病学会近畿地方会・第59回日本糖尿病協会近畿地方会	令和5年10月14日
4	加藤諒、平田歩、森由希子、山森大地、久堀元博、籠田芳夫、井端剛	COVID-19により顕在化したと思われる急性発症1型糖尿病の一例	第60回日本糖尿病学会近畿地方会・第59回日本糖尿病協会近畿地方会	令和5年10月14日
5	山森大地、加藤諒、久堀元博、籠田芳夫、森由希子、平田歩、井端剛	体重減少と上腸間膜動脈症候群を伴い重度のケトosisを来した2型糖尿病の一例	第60回日本糖尿病学会近畿地方会・第59回日本糖尿病協会近畿地方会	令和5年10月14日
6	向井すなえ、樋口泉、阿部智子、高橋七海、加藤諒、小島敦子、立花智美、東山千鶴子、平田歩、井端剛	外来で継続した療養支援を行いHbA1cの改善が見られた1型糖尿病患者の1例	第38回日本糖尿病合併症学会	令和5年10月20日～10月21日
7	小池明生、籠田芳夫、平田歩、山森大地、加藤諒、久堀元博、森由希子、井端剛	COVID-19罹患後に門脈血栓症を発症した1例	日本内科学会 第242回近畿地方会	令和5年12月9日
8	小島敦子、浅野なつ美、平尾隆文、山本慧、見戸佐織、飯田由貴代、篠木敬二、井端剛	管理栄養士の病棟担当制導入と食事調整記録統一化の効果	第39回日本臨床栄養代謝学会学術集会 (JSEPN2024)	令和6年2月15日～2月16日
9	浅野なつ美、小島敦子、平尾隆文、山本慧、見戸佐織、飯田由貴代、篠木敬二、井端剛	当院の経腸栄養スケジュールシステム化について	第39回日本臨床栄養代謝学会学術集会 (JSEPN2024)	令和6年2月15日～2月16日
10	増田紗千子、平田歩、井端剛、籠田芳夫、久堀元博、森由希子、加藤諒、山森大地、豊田泰弘	甲状腺嚢胞内出血に対する穿刺吸引6時間後、甲状腺外血腫を生じ気道偏位を来した1例	日本内科学会 第243回近畿地方会	令和6年3月16日

<神経内科>

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	吉和穂乃佳、森谷真之、千葉智哉、高群美和	精神疾患と診断されていた成人大脳型副腎白質ジストロフィーの一例	日本神経学会第125回近畿地方会	令和5年7月1日

<小児科>

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	山本威久、東純史、木島衣理、長谷川泰浩、下辻常介	IgA血管炎発症後に高度蛋白尿をきたす症例予測に関する研究	第126回日本小児科学会学術集会	令和5年4月14日～4月16日
2	池田泰之、長谷川泰浩、伊東英美、石井裕代、眞田裕一、榊原杏美、平野恭悠、東純史、木島衣理、嶽村貞治、山本威久	骨破壊病変を認めた急性乳様突起炎の一乳児例	第126回日本小児科学会学術集会	令和5年4月14日～4月16日
3	山本威久、木島衣理、東純史、平野恭悠、榊原杏美、長谷川泰浩、下辻常介	IgA血管炎発症後に高度蛋白尿をきたす症例の早期予測に関する研究	第58回日本小児腎臓病学会学術集会	令和5年6月29日～7月1日
4	山本威久	骨粗鬆症外来を受診した閉経期あるいは閉経後女性患者における新規椎体骨折の将来予測モデル作成の試み	第41回日本骨代謝学会学術集会及び評議員会	令和5年7月27日～7月29日
5	伊東英美、長谷川泰浩、楠森智子、八重敦博、池田泰之、石井裕代、榊原杏美、平野恭悠、東純史、木島衣理、山本威久	低身長患者における初診時の身長SDS、BMI-SDS、検査結果の後方視的検討	第56回日本小児内分泌学会学術集会	令和5年10月19日～10月21日
6	池田泰之、八重敦博、楠森智子、伊東英美、石井裕代、榊原杏美、平野恭悠、東純史、木島衣理、長谷川泰浩、山本威久	早期乳児の鼠径部化膿性リンパ節炎の3例	第55回日本小児感染症学会総会・学術集会	令和5年11月25日～11月26日
7	楠森智子、榊原杏美、八重敦博、池田泰之、伊東英美、石井裕代、東純史、平野恭悠、木島衣理、長谷川泰浩、山本威久	当院で経験した咽頭後壁の浮腫を認めた川崎病症例のまとめ	第55回日本小児感染症学会総会・学術集会	令和5年11月25日～11月26日
8	八重敦博、東純史、楠森智子、池田泰之、伊東英美、平野恭悠、木島衣理、長谷川泰浩、山本威久	診断に時間を要した急性骨髄炎の3例	第55回日本小児感染症学会総会・学術集会	令和5年11月25日～11月26日
9	富田菜穂子、榊原杏美、池田泰之、平野恭悠、東純史、木島衣理、長谷川泰浩、山本威久	痙攣、高血圧、多動症状で診断に至ったBa sedow病の3歳女児例	第37回近畿小児科学会	令和6年3月10日
10	吉和穂乃佳、東純史、池田泰之、伊東英美、榊原杏美、平野恭悠、木島衣理、長谷川泰浩、山本威久	脊髄長大病変にH字徴候を認めた抗MOG抗体関連疾患の一例	第37回近畿小児科学会	令和6年3月10日

<外科>

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	岡義雄、平尾隆文、山本慧、高田直哉、村尾修平、東口公哉、武田和、野口幸藏、豊田泰弘、團野克樹、中根茂、山本仁	E-PASSスコアから評価した高齢者胃癌患者の術後早期離床遅延に関する検討	第123回日本外科学会定期学術集会	令和5年4月27日～4月29日
2	小島敦子、浅野なつ美、平尾隆文、田路さやか、井端剛	緩和ケアチームにおける栄養管理～管理栄養士の立場から～	第38回日本臨床栄養代謝学会学術集会	令和5年5月9日～5月10日
3	浅野なつ美、小島敦子、見戸佐織、飯田由貴代、平尾隆文、平田歩、小西永里子、山本慧、井端剛	当院における早期栄養介入管理加算算定システムの構築	第38回日本臨床栄養代謝学会学術集会	令和5年5月9日～5月10日
4	平尾隆文、山本慧、岡義雄、高田直哉、村尾修平、東口公哉、武田和、野口幸藏、團野克樹、豊田泰弘、中根茂、山本仁	集学的治療により長期生存を得ている進行胃前庭部癌の経験	第45回日本癌局所療法研究会	令和5年6月2日
5	深田唯史、武元浩新、浦川真哉、木戸上真也、西田久史、大東弘明、福崎孝幸	上行結腸癌術後に心横隔膜角リンパ節に孤発性再発を認めた一例	第45回日本癌局所療法研究会	令和5年6月2日

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
6	武田和、高橋健太、團野克樹、中道伊津子、高田直哉、村尾修平、山本慧、東口公哉、野口幸藏、豊田泰弘、中根茂、山本仁、平尾隆文、岡義雄	右側横行結腸に発生した炎症性筋線維芽細胞腫瘍に対し結腸右半切除を施行した一例	第45回日本癌局所療法研究会	令和5年6月2日
7	山本慧、山崎誠、平尾隆文、岡義雄、中根茂、高田直哉、村尾修平、東口公哉、武田和、野口幸藏、團野克樹、豊田泰弘、山本仁	術前化学療法中に腫瘍穿孔を来した進行食道癌に対する集学的治療の経験	第45回日本癌局所療法研究会	令和5年6月2日
8	武田恵美、豊田泰弘、山本仁、中道伊津子、菅野友利加、高田直哉、村尾修平、山本慧、東口公哉、武田和、藤野志季、野口幸藏、團野克樹、中根茂、平尾隆文、岡義雄	超高齢者の甲状腺乳頭癌皮膚転移に対するQOL surgeryを行った症例	第45回日本癌局所療法研究会	令和5年6月2日
9	平尾隆文	当院における食道ステント留置術の治療成績	第77回日本食道学会学術集会	令和5年6月29日～6月30日
10	菅野友利加、豊田泰弘、山本仁、中道伊津子、大石賢玄	線維腺腫と隣接して発生した乳癌の1例	第31回日本乳癌学会学術総会	令和5年6月29日～7月1日
11	武田和、團野克樹、深田唯史、村尾修平、山本慧、東口公哉、野口幸藏、高島弘幸、豊田泰弘、中根茂、山本仁、平尾隆文、岡義雄	当院における虫垂腫瘍51例の臨床病理学的検討	第99回大腸癌研究会学術集会	令和5年7月6日～令和5年7月7日
12	團野克樹、藤野志季、武田和、村尾修平、山本慧、東口公哉、野口幸藏、平尾隆文、岡義雄	Da Vinci Si でもまだ戦える！ロボット支援下結腸癌手術	第78回日本消化器外科学会総会	令和5年7月12日～7月14日
13	野口幸藏、高田直哉、村尾修平、山本慧、東口公哉、武田和、團野克樹、平尾隆文、岡義雄	当院の後期高齢者急性胆嚢炎に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術の治療成績	第78回日本消化器外科学会総会	令和5年7月12日～7月14日
14	武田和、團野克樹、藤野志季、村尾修平、山本慧、東口公哉、野口幸藏、平尾隆文、岡義雄	閉塞性大腸癌における大腸ステント留置症例の検討 -BTSと緩和目的の観点から-	第78回日本消化器外科学会総会	令和5年7月12日～7月14日
15	山本慧、平尾隆文、岡義雄、高田直哉、村尾修平、東口公哉、武田和、野口幸藏、團野克樹、中根茂	腹膜播種を伴う胃癌に対するNivolumab単剤・併用療法の治療効果の検討	第78回日本消化器外科学会総会	令和5年7月12日～7月14日
16	村尾修平、藤野志季、武田和、團野克樹、山本慧、東口公哉、野口幸藏、平尾隆文、岡義雄	機械学習を用いた絞扼性腸閉塞の画像診断の構築	第78回日本消化器外科学会総会	令和5年7月12日～7月14日
17	高田直哉、中根茂	異時性両側多発肺癌術後再発に対してサルベージ手術を行った一例	第40回日本呼吸器外科学会学術集会	令和5年7月13日～7月14日
18	高島弘幸、中根茂	胃癌の肺転移との鑑別に難渋した肺大細胞癌の一例	第64回日本肺癌学会学術集会	令和5年11月2日～11月4日
19	團野克樹、武田和、深田唯史、村尾修平、山本慧、東口公哉、野口幸藏、平尾隆文、岡義雄	R0切除可能であった同時性転移を伴うStageIV大腸癌の治療成績	第78回日本大腸肛門病学会学術集会	令和5年11月10日～11月11日
20	深田唯史、浦川真哉、木戸上真也、西田久史、武元浩新、大東弘明、福崎孝幸	直腸穿孔との鑑別に苦慮した腸管回転異常症を伴う虫垂穿孔の一例	第78回日本大腸肛門病学会学術集会	令和5年11月10日～11月11日
21	武田和、團野克樹、深田唯史、村尾修平、山本慧、東口公哉、野口幸藏、高島弘幸、豊田泰弘、中根茂、山本仁、平尾隆文、岡義雄	大腸ステント留置を施行した閉塞性大腸癌の治療成績の検討	第78回日本大腸肛門病学会学術集会	令和5年11月10日～11月11日
22	團野克樹、武田和、深田唯史、山本慧、東口公哉、野口幸藏、中根茂、岡義雄	右側結腸癌に対するロボット支援下手術における至適ポート位置	第36回日本内視鏡外科学会総会	令和5年12月7日～12月9日
23	武田和、團野克樹、深田唯史、山本慧、東口公哉、野口幸藏、岡義雄	虫垂腫瘍に対する腹腔鏡手術の短期成績および長期成績の検討	第36回日本内視鏡外科学会総会	令和5年12月7日～12月9日

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
24	山本慧、岡義雄、武田和、野口幸藏、團野克樹、中根茂	腹腔鏡内視鏡共同胃切除における術前粘膜切開法の有用性	第36回日本内視鏡外科学会総会	令和5年12月7日～12月9日
25	武田和、團野克樹、深田唯史、村尾修平、山本慧、東口公哉、野口幸藏、高島弘幸、豊田泰弘、中根茂、山本仁、平尾隆文、岡義雄	当院におけるT1b大腸癌の臨床病理学的検討	第100回大腸癌研究会学術集会	令和6年1月25日～1月26日
26	武田和、團野克樹、深田唯史、村尾修平、山本慧、東口公哉、野口幸藏、平尾隆文、岡義雄	直腸癌における内視鏡手術の難易度予測評価	第25回 Needlescopic Surgery Meeting in OSAKA	令和6年2月3日
27	富田菜穂子、深田唯史、村尾修平、山本慧、東口公哉、武田和、高島弘幸、豊田泰弘、中根茂、團野克樹、平尾隆文、山本仁、岡義雄	小腸重積を契機に発見された小腸GISTの一例	第207回近畿外科学会	令和6年2月3日
28	小島敦子、浅野なつ美、平尾隆文、山本慧、見戸佐織、飯田由貴代、篠木敬二、井端剛	管理栄養士の病棟担当導入と食事調整記録統一化の効果	第39回日本臨床栄養代謝学会学術集会 (JSEPN2024)	令和6年2月15日～2月16日
29	浅野なつ美、小島敦子、平尾隆文、山本慧、見戸佐織、飯田由貴代、篠木敬二、井端剛	当院の経腸栄養スケジュールシステム化について	第39回日本臨床栄養代謝学会学術集会 (JSEPN2024)	令和6年2月15日～2月16日
30	藤井瑛亮、山本慧、平尾隆文、岡義雄、村尾修平、東口公哉、武田和、深田唯史、野口幸藏、高島弘幸、團野克樹、豊田泰弘、中根茂、山本仁	切除不能進行再発胃癌Nivolumab治療中に発症した頻度の低いirAEに対する治療経験	第96回日本胃癌学会総会	令和6年2月28日～3月1日
31	武田和、村尾修平、東口公哉	閉塞性大腸癌に対する自己拡張型金属ステント留置の治療成績	第60回日本腹部救急医学会総会	令和6年3月21日～3月22日
32	東口公哉、村尾修平、武田和	若年者に発症し、胆嚢捻転症の術前診断で緊急手術を施行した絞扼性胆嚢炎の1例	第60回日本腹部救急医学会総会	令和6年3月21日～3月22日
33	村尾修平	AIによる画像解析と重症度予測による絞扼性腸閉塞の診断プログラムの開発	第60回日本腹部救急医学会総会	令和6年3月21日～3月22日

<整形外科>

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	加藤晃士、李勝博	AR Hip Navigation と Naviswiss、後方アプローチTHAにおいてカップアライメントはどちらがより正確か	第50回日本股関節学会学術集会	令和5年10月27日～10月28日
2	李瑞生、加藤晃士	ヘッド/ネック嵌合が破綻したmetal-on-metal THA の1例	第146回西日本整形・災害外科学会学術集会	令和5年11月3日～11月4日
3	信貴経夫	硬膜外血腫を合併し血腫消失後に症状が悪化した腰椎椎間板ヘルニアの1例	第58回日本脊髄障害医学会	令和5年11月16日～11月17日
4	加藤晃士、李勝博	Makoを用いたrobotic TKAは導入初期でもマニュアルTKAより入院期間が短くなる	第54回日本人工関節学会	令和6年2月23日～2月24日
5	加藤晃士、李勝博	導入初期のMakoを用いたrobotic TKAはマニュアルTKAより入院期間を短縮できる	第18回日本CAOS学会	令和6年3月7日～3月8日

<形成外科>

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	小原圭由、日名香菜子、橋本まり子、田中宏樹、桑江克樹	胸部抗がん剤血管外漏出に対して脂肪吸引器を用いて初期対応を行った一例	第134回関西形成外科学会学術集会	令和5年7月9日
2	田中宏樹、桑江克樹、日名香菜子、橋本まり子、中道伊津子	臍ヘルニアに臍部子宮内膜症を合併した1例	第135回関西形成外科学会学術集会	令和5年11月25日

<皮膚科>

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	山田瑞穂、中山優花、 松本千穂、森谷真之	患肢の運動麻痺を合併した汎発性 帯状疱疹の2例	第497回日本皮膚科学会大 阪地方会	令和5年5月20日
2	山田瑞穂、塩見怜葉、 松本千穂、日名香菜子、 桑江克樹	皮膚生検後に自然退縮を認めた疣 状癌の1例	第501回日本皮膚科学会大 阪地方会	令和6年2月3日

<泌尿器科>

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	Tsuyoshi Takada, Hiromu Noi, Mitsuhiro Yoshinaga, Hideki Sugao.	Bilateral incomplete trifid renal pelvis and trifid ureter with right renal lithiasis : a case report.	第110回日本泌尿器科学会 総会	令和5年4月20日 ～4月23日
2	Mitsuhiro Yoshinaga, Hiromu Noi, Hideki Sugao, Tsuyoshi Takada.	Enfortumab vedotin therapy for advanced urothelial carcinoma: A single-center experience	第110回日本泌尿器科学会 総会	令和5年4月20日 ～4月23日
3	Hiromu Noi, Mitsuhiro Yoshinaga, Hideki Sugao, Tsuyoshi Takada.	Laparoscopic surgery for urachal remnants: a single- center experience.	第110回日本泌尿器科学会 総会	令和5年4月20日 ～4月23日
4	野井 拓、吉永光宏、菅尾英木、 高田 剛	診断に難渋した右腎骨髄脂肪腫の1 例	第254回日本泌尿器科学会 関西地方会	令和5年10月7日
5	佐藤元孝、波多野浩士、 永原啓、中田渡、高尾徹也、 松村聡一、西村健作、 高田晋吾、岩西利親、 小林泰之、石津谷祐、高田剛、 植村元秀、三宅修、 野々村祝夫	去勢抵抗性前立腺癌患者における エンザルタミドの有効性と安全 性 ; DELC study	第61回日本癌治療学会総 会	令和5年10月20日
6	野井 拓、吉永光宏、菅尾英木、 高田 剛	当院におけるメタリック尿管ステ ント留置の有効性	第37回日本泌尿器内視 鏡・ロボティクス学会総 会	令和5年11月9日 ～11月11日
7	吉永光宏、野井 拓、菅尾英木、 高田 剛	当院におけるロボット支援腹腔鏡 下根治的腎摘除術の初期経験	第37回日本泌尿器内視 鏡・ロボティクス学会総 会	令和5年11月9日 ～11月11日

<産婦人科>

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	大武慧子、竹井智彦、 中村千栄、小川美祈、 熊坂諒大、潮田至央、 山本善光、足立和繁	子宮鏡手術で加療した頸管妊娠の2 症例	第63回日本産科婦人科内 視鏡学会学術講演会	令和5年9月14日 ～9月16日
2	大武慧子、竹井智彦、 中村千栄、小川美祈、 熊坂諒大、潮田至央、 山本善光、足立和繁	ダグラス窩閉鎖をきたしている症 例での腹腔鏡下子宮全摘術に対 し、吊り上げを多用した1例	第63回日本産科婦人科内 視鏡学会学術講演会	令和5年9月14日 ～9月16日
3	小川美祈、竹井智彦、 中村千栄、熊坂諒大、 大武慧子、潮田至央、 山本善光、中道伊津子、 足立和繁	卵管膨大部に発生した部分胞状奇 胎の一例	第63回日本産科婦人科内 視鏡学会学術講演会	令和5年9月14日 ～9月16日
4	竹井智彦、山本善光、 中村千栄、小川美祈、 熊坂諒大、大武慧子、足立和繁	腹腔内に迷入したlevonorgestrel- intrauterine system (LNG-IUS) を手術器具を用いながら術中X線撮 影を行うことで位置を同定し、腹 腔鏡下に回収した一例	第63回日本産科婦人科内 視鏡学会学術講演会	令和5年9月14日 ～9月16日

<放射線科>

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	光成絢香、中島和広、 宮内裕美子、井上豊、加藤諒、 籠田芳夫、平田歩、井端剛、 高島弘幸、中根茂	レミエール症候群に合併した敗血 症性肺塞栓症の3例	第336回日本医学放射線学 会関西地方会	令和6年2月3日

(2)看護局

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	神移真莉子、田平梓、 永田明子、濱口千佳子	心理的安全性を目指した新人看護 師支援の学び	第61回全国自治体病院学 会	令和5年8月31日 ～9月1日

(3)医療技術局

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	福田将誉、井口基、山路雄太	シリンジポンプアラームの現状把 握	第33回日本臨床工学会	令和5年7月22日
2	福田将誉、井口基、山路雄太	輸注ポンプのアラームの現状把握	第61回全国自治体病院学 会	令和5年8月31日
3	萬雲正清、北尾隆、西川千夏、 谷川信美、小西永里子、 井藤 紀明	非閉塞性心筋梗塞(Myocardial Infarction with non-obstructive coronary arteries:MINOCA)の1例	第50回日本超音波医学会 関西地方会学術集会	令和5年10月21日

(4)その他部門

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	小島敦子、浅野なつ美、 平尾隆文、田路さやか、井端剛	緩和ケアチームにおける栄養管理 ～管理栄養士の立場から～	第38回日本臨床栄養代謝 学会学術集会	令和5年5月9日 ～5月10日
2	浅野なつ美、小島敦子、 見戸佐織、飯田由貴代、 平尾隆文、平田歩、 小西永里子、山本慧、井端剛	当院における早期栄養介入管理加 算算定システムの構築	第38回日本臨床栄養代謝 学会学術集会	令和5年5月9日 ～5月10日
3	永田明子、古里雅子	周術期における静脈血栓塞栓症予 防マニュアルの改訂	第15回日本医療マネジメ ント学会大阪支部学術集 会	令和5年5月13日
4	藤田烈、縣智香子、黒須一見、 窪田志穂、坂木晴世、 佐々木顕子、四宮聡、 高野八百子、渡邊都貴子	医療器具関連サーベイランスの経 時的有効性に関する定量調査	第11回日本感染管理ネッ トワーク学会学術集会	令和5年5月20日
5	四宮聡	シンポジウム ICNの進化を問う ～地域ネットワークを作る～	第11回日本感染管理ネッ トワーク学会学術集会	令和5年5月21日
6	四宮聡、夏川和香子、野瀬正樹	PPEの着脱トレーニングの実践活動 ガウン、手袋等	第38回日本環境感染学会 総会・学術集会	令和5年7月20日
7	四宮聡	抗菌薬を適正に使用するための方 策～看護師視点のアプローチ～	第38回日本環境感染学会 総会・学術集会	令和5年7月21日
8	細見由美子、國島広之、 満田年宏、吉川徹、森兼啓太、 黒須一見、網中真由美、 石丸知宏、四宮聡	エビネット日本版サーベイランス JES2021概要報告と課題	第38回日本環境感染学会 総会・学術集会	令和5年7月21日
9	四宮聡	COVID-19の経験を将来に生かす-行 政との連携-箕面市での活動にお ける自治体との連携	第38回日本環境感染学会 総会・学術集会	令和5年7月22日
10	四宮聡	感染症専門医不在施設のAST活動～ 看護師の場合～	第38回日本環境感染学会 総会・学術集会	令和5年7月22日
11	向井すなえ、樋口泉、 阿部智子、山森大地、加藤諒、 久堀元博、籠田芳夫、 森由希子、立花智美、 平田歩、井端剛	外来での包括的な療養指導を行い 行動変容と血糖改善に至った独居 高齢者糖尿病の1例	第60回日本糖尿病学会近 畿地方会・第59回日本糖 尿病協会近畿地方会	令和5年10月14日
12	向井すなえ、樋口泉、 阿部智子、高橋七海、加藤諒、 小島敦子、立花智美、 東山千鶴子、平田歩、井端剛	外来で継続した療養支援を行い HbA1cの改善が見られた1型糖尿 病者の1例	第38回日本糖尿病合併症 学会	令和5年10月20日 ～10月21日

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
13	野瀬正樹、永田明子、濱口千佳子、四宮聡	手術における手指衛生アドヒアランスの向上の取り組み～手指衛生直接観察法と動画撮影を併用～	第45回日本手術医学会総会	令和5年11月25日
14	筒井力	段階的な課題設定が主体的な訓練の参加を促し、食事動作の再獲得に至った重度運動麻痺の事例	第37回大阪府作業療法士会	令和5年12月10日
15	四宮聡	本邦の医療器具関連感染サーベイランスの現況	第36回日本外科感染症学会総会・学術集会	令和5年12月15日
16	梶原華那子、長谷川泰浩、小島敦子、畑亜希子、浅野なつ美、高橋七海、村松亜悠美、榭見清子、太田園子、見戸佐織、篠木敬二、井端剛	多職種で栄養介入を行い改善を認めた神経性食欲不振症（摂食制限型）患者の1例	第27回日本病態栄養学会	令和6年1月26日～1月27日
17	小島敦子、浅野なつ美、平尾隆文、山本慧、見戸佐織、飯田由貴代、篠木敬二、井端剛	管理栄養士の病棟担当制導入と食事調整記録統一化の効果	第39回日本臨床栄養代謝学会学術集会 (JSEPN2024)	令和6年2月15日～2月16日
18	浅野なつ美、小島敦子、平尾隆文、山本慧、見戸佐織、飯田由貴代、篠木敬二、井端剛	当院の経腸栄養スケジュールシステム化について	第39回日本臨床栄養代謝学会学術集会 (JSEPN2024)	令和6年2月15日～2月16日

3 研修会・講演会等

(1) 医務局

<消化器内科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	中原征則	アドバイザー	カログラ錠に関するアドバイザーミーティング	令和5年4月21日
2	西原彰浩	みんなで学ぼう、がんの基本講座	箕面市立病院がんサロンゆず	令和5年4月28日
3	小池明生、金武敬人、山崎正美、中道伊津子	診断に難渋した悪性リンパ腫の一例	第196回箕面市立病院CPC	令和5年7月12日
4	中原征則	慢性便秘症の診断と治療について	大阪消化器WEBカンファレンス	令和5年9月7日
5	西原彰浩	e-Learning の振り返り	高槻赤十字病院緩和ケア研修会	令和5年10月29日
6	賀来嵩仁	箕面市立病院の取り組み ～内視鏡センターでの最新手技について	令和5年度箕面市病診連携懇談会	令和5年11月11日
7	森下直紀	パネリスト：当院における肝性脳症の診断・治療 ～改訂ガイドラインを踏まえた治療戦略～	Osaka Liver Lecture North Area	令和5年11月22日
8	由良守	若年者の潰瘍性大腸炎の諸問題	第18回大阪消化器懇話会	令和5年11月30日
9	西原彰浩	私の治療の選び方	箕面市立病院市民医講座「がんになっても私らしく生きる」	令和5年12月9日
10	西原彰浩	膵がんの治療～終末期を学ぶ	箕面モデル第38回多職種勉強会	令和5年12月21日
11	西原彰浩	私の治療の選び方	箕面市立病院がんサロンゆず	令和5年12月22日
12	山崎正美	胃瘻の適応と造設の流れ	箕面市立病院第24回NST・Eラーニング勉強会	令和6年3月15日～4月15日
13	中原征則	世話人・幹事	第31回Osaka Gut Forum 世話人会	令和6年3月22日

<循環器内科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	北尾隆	FH合併ACS、多枝病変の最新の治療	New Guidline, For New Stage in Hokusetsu	令和5年6月2日
2	北尾隆	SGLT2阻害薬の多面的作用による心不全への影響	心腎代謝連関セミナー	令和5年6月22日
3	北尾隆	高TG血症の心血管疾患リスクとフィブラートの肝腎への影響	Kowa Web Conference	令和6年1月18日

<血液内科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	畦西恭彦	日常診療で遭遇する血液疾患の診療	箕面市医師会学術講演会	令和5年4月27日
2	畦西恭彦	DLBCLの治療戦略を考える	北摂CLUES	令和6年2月16日
3	畦西恭彦	3度anto-PBSCT を施行し長期生存を得ている多発性骨髄腫の一例	第4回五月山カンファレンス	令和6年3月15日

<糖尿病・内分泌代謝内科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	久堀元博	デベルザの他のSGLT2阻害薬と比較した優位性	興和株式会社社内研修会	令和5年4月6日
2	平田歩	慢性腎臓病を有する2型糖尿病患者における中性脂肪降下の意義	第8回LEAD conference	令和5年6月9日
3	籠田芳夫	当院でのIDegLiraの使用経験	Insulin Update Seminar	令和5年6月9日
4	山森大地	当院における高血圧治療の現状と今後の展望	豊能 糖尿病・代謝を考える会	令和5年6月23日
5	井端剛	2型糖尿病における早期血糖管理の重要性	DiaMond Seminar in 北大阪	令和5年7月6日
6	久堀元博	糖尿病について	箕面市立病院糖尿病教室	令和5年7月14日
7	平田歩	2型糖尿病患者さんにおけるisCGMの有用性	Abbott Japan Diabetes Care Expert Seminar ～isCGM・DHTを活用した新たな糖尿病診療～	令和5年9月29日
8	富田菜穂子、藤井瑛亮、平田歩、中道伊津子	意識障害で発症し代謝性アシドーシスを合併した絞扼性イレウスの一例	第197回箕面市立病院CPC	令和5年10月11日
9	加藤諒	糖尿病について	箕面市立病院糖尿病教室	令和5年10月13日
10	平田歩	IDegLira が GLP-1配合製剤である意義	Insulin Up-To-Date	令和5年11月10日
11	籠田芳夫	当院のSGLT2阻害薬の使用経験	興和株式会社社内研修会	令和5年11月27日
12	平田歩	経口セマグルチドの特徴と増量する症例について	Ikeda×Minoh Diabetes Cross Talk Conference	令和5年12月7日
13	籠田芳夫	糖尿病内科でのエンレストの使い方を考える	ARNI Hypertension Seminar ～この冬の血圧管理を再考する～	令和5年12月14日
14	平田歩	エビデンスと個々の状況に応じた2型糖尿病治療	箕面市医師会第4回学術講演会	令和5年12月21日
15	山森大地	糖尿病について	箕面市立病院糖尿病教室	令和6年1月12日
16	井端剛	「ブドウ糖」をキーワードに栄養について考える	箕面市立病院第23回NST・Eラーニング勉強会	令和6年2月15日～3月21日

<神経内科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	森谷真之	神経変性疾患に関する最新の医学的知見について	協和キリン株式会社社内研修会	令和5年6月7日
2	森谷真之	PDの発症早期ウェアリングオフへの対応を再考する	北摂エリアPDwebライブセミナー	令和5年6月28日
3	森谷真之	ディスカッサント	視神経炎とIL-6セミナー	令和5年10月19日
4	森谷真之	みんなで知ろう！認知症のこと ～レビ-小体型認知症編～	箕面市立病院市民医療講座「みんなで知ろう！認知症のこと」	令和5年10月21日
5	森谷真之	ペランパネルによる治療戦略 ～当院における治療成績をふまえて～	地域で考えるてんかんセミナー in 北摂	令和6年2月1日

<精神科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	辻尾一郎	がん患者さんの不眠について	箕面市立病院がんサロンゆず	令和5年8月25日

<小児科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	楠森智子、平野恭悠、 八重敦博、池田泰之、 伊東英美、榊原杏美、 東純史、木島衣理、 長谷川泰浩、山本威久	当院で経験した心障害をきたした川崎病ショック症候群のまとめ	第93回北摂小児科医会	令和5年6月10日
2	長谷川泰浩	評価：総論	第31回小児科医のための臨床研修指導医講習会	令和5年7月1日 ～7月2日
3	藤本七瑚、楠森智子、 八重敦博、伊東英美、 池田泰之、榊原杏美、 平野恭悠、東純史、 木島衣理、長谷川泰浩、 山本威久	多臓器障害を併発した川崎病の一例	豊能広域こども急病センター救急医療研究会	令和5年9月9日
4	八重敦博、東純史、 楠森智子、池田泰之、 伊東英美、榊原杏美、 平野恭悠、木島衣理、 長谷川泰浩、山本威久	診断に時間を要した急性骨髄炎の3例	第94回北摂小児科医会	令和5年11月4日
5	長谷川泰浩	評価：総論	第32回小児科医のための臨床研修指導医講習会	令和6年1月6日 ～1月7日

<外科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	中根茂	消化器外科医に知っておいてほしい呼吸器外科の話	第648回大阪外科集談会	令和5年5月20日
2	小池明生、團野克樹、 村尾修平、山本慧、 東口公哉、武田和、 深田唯史、野口幸藏、 高島弘幸、豊田泰弘、 中根茂、平尾隆文、 山本仁、岡義雄	出血を伴った播種性平滑筋腫症の1例	第648回大阪外科集談会	令和5年5月20日
3	岡義雄	ACPについて知ろう	大阪府訪問看護実践研修	令和5年7月1日
4	山本慧	胃癌手術からみる術後栄養の重要性	箕面市立病院NST実地修練	令和5年9月14日
5	岡義雄	始めませんか、お茶の間「人生会議」～あなたにとって大切なことは何ですか？～	阪大ワニカフェ	令和5年10月7日
6	平尾隆文	切除不能進行胃癌に対する治療戦略	大鵬薬品工業株式会社社内研修会	令和5年10月20日
7	山本慧	徹底除菌ピロリ菌～やさしい胃がんの話～	箕面市立病院市民医療講座「徹底除菌ピロリ菌」	令和5年11月11日
8	光成絢香、東口公哉、 村尾修平、山本慧、 武田和、深田唯史、 野口幸藏、團野克樹、 平尾隆文、岡義雄	短期間に針状異物誤飲を繰り返し、保存的加療と緊急手術を施行した1例	第651回大阪外科集談会	令和5年12月2日
9	山本慧	安全なTPN実施を目指して～PICCのススメ～	箕面市立病院第22回NST・Eラーニング勉強会	令和6年1月15日 ～2月15日
10	平尾隆文	パネリスト：アナモレリンが必要な患者さんに、少しでも早く届けるために	がん悪液質治療ハイブリッドセミナー～これからの悪液質治療を考える～	令和6年3月14日

<整形外科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	李勝博	正確！安全！人工関節手術支援ロボット「Mako(メイコー)」～1人でも多くの患者さんに笑顔を～	箕面市立病院市民医療講座「正確！安全！人工関節手術支援ロボット「Mako(メイコー)」」	令和5年9月2日
2	加藤晃士	正確！安全！人工関節手術支援ロボット「Mako(メイコー)」～1人でも多くの患者さんに笑顔を～	箕面市立病院市民医療講座「正確！安全！人工関節手術支援ロボット「Mako(メイコー)」」	令和5年9月2日
3	李勝博	箕面市立病院の取り組み～人工関節手術ロボットMakoについて	令和5年度箕面市病診連携懇談会	令和5年11月11日

<形成外科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	日名香菜子	下肢静脈瘤の血管内治療	第28回箕面皮膚科懇話会	令和5年11月18日
2	橋本まり子	当院における乳房再建	第28回箕面皮膚科懇話会	令和5年11月18日
3	日名香菜子	下肢静脈瘤治療について	箕面市立病院市民医療講座「～いつまでも美しく～下肢静脈瘤治療と乳房再建」	令和5年11月26日
4	橋本まり子	乳房再建について	箕面市立病院市民医療講座「～いつまでも美しく～下肢静脈瘤治療と乳房再建」	令和5年11月26日

<脳神経外科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	藤岡政行	大阪医専での講義 (高度看護学科・実践看護学科・高度看護保健学科)	日本教育財団大阪医専講義	令和5年5月27日、 6月10日、 6月24日、 9月16日、 9月30日、 10月14日、 10月28日、 11月11日、 11月25日、 12月9日、 12月23日、 令和6年1月13日
2	藤岡政行	病態治療学Ⅲ	学校法人関西看護医療大学講義	令和5年6月5日

<泌尿器科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	高田剛、野井拓、 吉永光宏、菅尾英木	箕面市立病院泌尿器科 診療科紹介	第17回北摂泌尿器科連合医会	令和5年5月20日
2	高田剛、野井拓、 吉永光宏、菅尾英木	箕面市立病院ロボット手術センター開設～すべては患者さんのために～	箕面市立病院市民医療講座「箕面市立病院ロボット手術センター開設」	令和5年6月24日
3	野井拓、吉永光宏、 菅尾英木、高田剛	「がん」ってどんな病気？	緩和ケア近隣中学校研修 ～がん教育～	令和5年7月10日
4	高田剛、野井拓、 吉永光宏、菅尾英木	当院のirAEに対する取り組み状況～検査セットと対応マニュアルの実際～	irAE マネジメントWeb Seminar	令和5年10月5日
5	高田剛、野井拓、 吉永光宏、菅尾英木	ダビンチXiへ更新 そしてロボット手術センター開設 ～すべては患者さんのために～	令和5年度箕面市病診連携懇談会	令和5年11月11日

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
6	高田剛、野井拓、 吉永光宏、菅尾英木	いざという時役に立つ!! トラブル 発生時、緊急ロールアウトシミュ レーション	ロボット手術センターロボット 支援手術トラブルシミュレー ション	令和6年1月17日
7	野井拓、吉永光宏、 菅尾英木、高田剛	泌尿器がんの治療～終末期を学ぶ～	箕面モデル第39回多職種勉強会	令和6年2月29日
8	吉永光宏、野井拓、 菅尾英木、高田剛	Lt RARNをして感じる手術のコツと 疑問点	腎細胞癌治療を考える会	令和6年3月8日
9	高田剛	箕面市立病院ロボット手術センター へようこそ	箕面市立病院僕らのドクターア カデミア	令和6年3月23日

<産婦人科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	大武慧子	アドスプレーの適正使用について	アドスプレーの適正使用を目的 としたグループミーティング	令和5年4月28日
2	大武慧子	臨床病理病態学Ⅲ「⑥性感染症、性 分化性器形態の異常」	梅花女子大学講義	令和5年11月28日
3	足立和繁	子宮内膜症薬物療法の考え方	鉄欠乏症貧血治療を考える会	令和5年12月13日
4	大武慧子	女性のための低侵襲手術 ～ロボット手術から、おなかに傷の つかない腹腔鏡手術、日帰り子宮鏡 手術まで～	箕面市立病院市民医療講座「女 性のための低侵襲手術」	令和6年1月20日
5	大武慧子	当院におけるLP療法使用経験からの 考察 ～瘻孔形成G3合併症で中止せざるを 得なくなった症例をふりかえって～	Endometrial Cancer Clinical Web Seminar	令和6年3月5日

<眼科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	廣瀬菊乃	糖尿病網膜症について	箕面市立病院糖尿病教室	令和5年7月14日
2	廣瀬菊乃	糖尿病網膜症について	箕面市立病院糖尿病教室	令和5年11月10日
3	廣瀬菊乃	糖尿病網膜症について	箕面市立病院糖尿病教室	令和6年1月12日

<病理診断科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	小池明生、金武敬人、 山崎正美、中道伊津子	診断に難渋した悪性リンパ腫の一例	第196回箕面市立病院CPC	令和5年7月12日
2	富田菜穂子、藤井瑛亮、 平田歩、中道伊津子	意識障害で発症し代謝性アシドーシ スを合併した絞扼性イレウスの一例	第197回箕面市立病院CPC	令和5年10月11日
3	藤本七瑚、吉和穂乃佳、 雨宮優夏、中道伊津子	血管内大細胞型B細胞性リンパ腫の 化学療法開始後に死亡した一例	第198回箕面市立病院CPC	令和6年2月14日

(2) 薬剤部

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	清水 千種	医療用麻薬の服薬指導	箕面市薬剤師会学術研修会	令和6年2月29日

(3) 看護局

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	岩井明子	新規採用者オリエンテーション	箕面市立病院新規採用者研修	令和5年4月1日 ～4月5日
2	古里雅子	医療安全	箕面市立病院新規採用者研修	令和5年4月1日
3	四宮聡	感染予防対策	箕面市立病院新規採用者研修	令和5年4月1日
4	吉留さつき、橋本理恵、 井上直美、岩井明子	社会人基礎力	箕面市立病院新規採用者研修	令和5年4月3日
5	瀬原美絵、中村陽子、 橋本理恵、立花智美、 井上直美、上野可央里、 京林史子、吉留さつき、 岩井明子	①輸液管理（滴下計算・薬剤準備・ アンブルカット） ②採血	箕面市立病院新規採用者研修	令和5年4月3日
6	岩井明子、瀬原美絵、 吉留さつき、京林史子、 井上直美、岩井明子	2年目看護師交流会	箕面市立病院新規採用者研修	令和5年4月3日
7	瀬原美絵、中村陽子、 橋本理恵、井上直美、 上野可央里、京林史子、 岩井明子	接遇ロールプレイング	箕面市立病院新規採用者研修	令和5年4月3日
8	荒賀美幸、立花智美、 中村陽子、井上直美、 上野可央里、岩井明子	オムツの特性と交換方法 ポジショニング	箕面市立病院新規採用者研修	令和5年4月3日
9	中井まゆみ	電子カルテ	箕面市立病院新規採用者研修	令和5年4月4日
10	榊見清子、金本美紀子、 木村豊、上畑葉子	看護記録	箕面市立病院新規採用者研修	令和5年4月4日
11	榊見清子、金本美紀子、 木村豊、上畑葉子	看護必要度	箕面市立病院新規採用者研修	令和5年4月4日
12	岩井明子、濱口千佳子	新任師長研修	箕面市立病院看護職員研修	令和5年4月20日、 4月27日、5月1日、 5月11日、 5月18日、 9月7日、 10月5日、 令和6年2月13日
13	京林史子	リーダーシップ研修	箕面市立病院看護職員研修	令和5年5月19日
14	立花智美	看護過程の展開	箕面市立病院看護職員研修	令和5年5月23日
15	石上佐恵、荒賀美幸	スキンケア研修	箕面市立病院新規採用者研修	令和5年5月26日
16	古里雅子	転倒予防のためのKYT	箕面市立病院新規採用者研修	令和5年5月30日
17	岡山友佳	認知症看護	箕面市立病院看護師職員研修	令和5年6月5日
18	大城佳之、横尾祐介	フィジカルアセスメント（BLS・酸 素療法）	箕面市立病院新規採用者研修	令和5年6月7日
19	上野可央里	3ヶ月フォローアップ研修	箕面市立病院新規採用者研修	令和5年6月16日
20	吹田智子、加藤理香	意思決定支援とコミュニケーション	箕面市立病院看護職員研修	令和5年6月20日
21	吉留さつき、池田寛子、 阿部智子	輸血研修①②③	箕面市立病院看護職員研修	令和5年6月27日、 10月17日、 12月5日
22	藤田美佐緒、生田成美	がん化学療法看護①②③④	箕面市立病院看護職員研修	令和5年6月27日、 10月17日、 11月20日、 12月19日、 令和6年1月30日

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
23	岩井明子、濱口千佳子	新任主任研修	箕面市立病院看護職員研修	令和5年6月30日、 令和6年1月29日
24	吹田智子、加藤理香	緩和ケアとは	箕面市立病院看護職員研修	令和5年7月4日
25	古里雅子	RCA分析	箕面市立病院看護職員研修	令和5年7月11日
26	井上直美	看護観研修①②	箕面市立病院看護職員研修	令和5年7月21日、 令和6年3月4日
27	日高久美	退院支援	箕面市立病院看護職員研修	令和5年10月3日
28	橋本理恵、上野可央里	6ヶ月フォローアップ研修	箕面市立病院新規採用者研修	令和5年10月30日
29	石上佐恵、荒賀美幸	褥創・ポジショニングケア	箕面市立病院新規採用者研修	令和5年10月30日
30	岩井明子	新任主任病床管理研修	箕面市立病院看護職員研修	令和5年11月6日 ～12月1日
31	吹田智子、加藤理香	看護倫理	箕面市立病院看護職員研修	令和5年11月7日
32	井上直美	固定チームナーシング	箕面市立病院看護職員研修	令和5年11月17日
33	瀬原美絵・池田桂子	自部署の問題解決に取り組んでみよう	箕面市立病院看護職員研修	令和5年12月11日
34	吹田智子、加藤理香	苦痛の緩和～症状マネジメント～	箕面市立病院看護職員研修	令和6年1月16日
35	立花智美	後輩育成	箕面市立病院看護職員研修	令和6年1月25日
36	京林史子	11ヶ月フォローアップ研修	箕面市立病院新規採用者研修	令和6年2月5日
37	橋本理恵	2年目看護師フォローアップ研修	箕面市立病院看護職員研修	令和6年2月16日

(4) 医療技術局

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	小島敦子	箕面市立病院栄養部概要	箕面市立病院研修医プレコース	令和5年4月5日
2	萬雲正清	血糖測定	箕面市立病院新規採用者研修	令和5年4月5日
3	榊康晴	臨床で役立つ薬の知識	箕面市立病院新規採用者研修	令和5年4月5日
4	萬雲正清	エコー研修	箕面市立病院研修医プレコース	令和5年4月6日
5	萬雲正清	血糖自己測定	箕面市立病院新規採用者研修	令和5年4月7日
6	福田将誉	輸液ポンプ・シリンジポンプ研修	箕面市立病院新規採用者研修	令和5年4月19日
7	水戸武史	整形外科領域のCT	日本放射線技術学会近畿支部春季勉強会	令和5年5月21日
8	福田将誉	KYメモ研修	箕面市立病院新規採用者研修	令和5年5月26日
9	萬雲正清	心電図を学ぼう	箕面市立病院新人看護師心電図勉強会	令和5年5月30日
10	萬雲正清、野中美由起	輸血研修①②③	箕面市立病院看護師輸血研修	令和5年6月27日、 10月17日、12月5日
11	野中美由起	輸血注意点について	箕面市立病院看護師レベルI輸血研修	令和5年6月27日
12	浅野なつ美	小児科カーボカウントについて	箕面市立病院3階西病棟 勉強会	令和5年8月16日
13	浅野なつ美	糖尿病の食事について	箕面市立病院糖尿病教室	令和5年8月18日
14	萬雲正清	1 2誘導心電図勉強会 ～記録から報告まで～	箕面市立病院ER看護師心電図研修	令和5年8月25日

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
15	野中美由起、谷香里	大量出血時の対応について	箕面市立病院検査部当直者輸血研修	令和5年10月12日
16	梶原華那子	糖尿病の食事について	箕面市立病院糖尿病教室	令和5年10月13日
17	小島敦子	病院における栄養管理業務の実践状況	大阪青山大学健康科学部健康栄養学科特別講義	令和5年10月16日
18	野中美由起	輸血注意点について	箕面市立病院看護師レベルⅡ輸血研修	令和5年10月17日
19	小島敦子	がん患者さんの食事・栄養	箕面市立病院がんサロンゆず	令和5年10月27日
20	増田尊史、久島貴之	MRI・被曝の基礎知識	箕面市立病院新規採用者研修	令和5年10月30日
21	山城 尊靖	直腸がん診療におけるMRIの有用性 vol.2	第42回滋賀県診療放射線技師会MRI分科会	令和5年11月2日
22	野中美由起	血液型と交差適合試験	箕面市立病院研修医輸血検査実技	令和5年11月15日、 11月17日、 11月20日
23	榊康晴	薬剤研修①②③	箕面市立病院看護職員研修	令和5年11月21日、 12月5日、12月19日
24	野中美由起	血液製剤の取り扱いと輸血療法	箕面市立病院新人看護師輸血研修	令和5年12月5日
25	小島敦子	がん患者さんの食事・栄養	箕面市立病院スキルアップ研修	令和6年2月9日
26	浅野なつ美	糖尿病の食事について	箕面市立病院糖尿病教室	令和6年2月9日

(5) その他部門

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	四宮聡	感染防止技術～清潔と不潔の概念：消毒・滅菌、無菌操作～	東京医療保健大学和歌山看護学部看護学科2年	令和5年4月14日
2	四宮聡	ICTが行う施設の感染対策支援活動～何から始める？どうかわる？～	Y'sセミナー2023医療関連感染と消毒のwebセミナー	令和5年4月15日
3	高橋七海	食種について	箕面市立病院NST・Eラーニング勉強会	令和5年4月15日～ 5月15日
4	四宮聡	感染管理の基礎知識	東京医療保健大学和歌山看護学部看護学科1年	令和5年4月20日
5	加藤理香	終末期に在宅緩和ケアから急性期病院に戻られた症例を振り返る	箕面モデル第34回多職種勉強会	令和5年4月20日
6	加藤理香	在宅医師がいるのに、がん終末期で急性期病院に戻ったらだめなのか	箕面市立病院緩和ケア委員会臨床倫理事例検討	令和5年5月9日
7	四宮聡	新型コロナウイルス感染症の5類移行後の予防対策～日常生活編～	箕面市立病院医療・看護フェア	令和5年5月11日～ 6月13日
8	四宮聡	新型コロナウイルス感染症の5類移行後の予防対策～何が変わる？何に気をつける？～	箕面市立病院医療・看護フェア	令和5年5月11日～ 6月13日
9	加藤理香	ACP（アドバンス・ケア・プランニング）ってなに？箕面市立病院の取り組みについて	箕面市立病院医療・看護フェア	令和5年5月11日～ 6月13日
10	四宮聡	感染対策ニューノーマル～withコロナを想定して～	静岡県給食協会熱海伊東支部講演会	令和5年5月23日
11	四宮聡	これからの感染対策～withコロナを想定して～	箕面市法人連絡会感染対策研修会	令和5年5月23日
12	石上佐恵	スキンケア	箕面市立病院新採用者研修	令和5年5月26日
13	四宮聡	リンクナースはどう動けばよいか？感染管理の知識と活動のポイント	日総研セミナー	令和5年5月27日

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
14	四宮聡	医療施設で気をつけたい麻疹（はしか）感染対策のポイント	感染対策Online	令和5年6月1日
15	四宮聡	コロナ5類変更後の感染対策	箕面市高齢者施設等感染対策リーダーシップ研修	令和5年6月1日～6月30日
16	十河千愛	退院支援研修 ラダー I	箕面市立病院看護職員研修	令和5年6月12日
17	四宮聡	新型コロナウイルス感染症～これからどうする？～	大阪府訪問看護実践研修事業教育ステーション事業	令和5年6月14日
18	加藤理香	緩和ケアについて	訪問看護ステーションアールドビープル勉強会	令和5年6月15日
19	四宮聡	リンクナースはどう動けばよいか？感染管理の知識と活動のポイント	日総研セミナー	令和5年6月17日
20	四宮聡	感染対策を実践につなげる	大阪青山大学看護学科4年実習生	令和5年6月20日
21	吹田智子	意思決定支援とコミュニケーション	箕面市立病院看護局現任教育委員会	令和5年6月20日
22	荒賀美幸	褥瘡リンクナースの役割 褥瘡診療計画書入力時の注意点	箕面市立病院褥瘡リンクナース会	令和5年6月22日
23	植野直子	ポジショニング研修 「ベッド上」	箕面市立病院褥瘡研修	令和5年6月22日
24	中本浩平	がんの治療・療養中の仕事やお金にまつわる話	箕面市立病院がんサロンゆず	令和5年6月23日
25	加藤理香	緩和ケアとは	箕面市立病院看護局現任教育委員会	令和5年7月4日
26	四宮聡	新型コロナウイルス感染症の5類移行に伴う施設での感染対策	ゆずの郷感染対策研修会	令和5年7月5日、7月19日
27	野井拵、加藤理香	がん教育「がんってどんな病気？」 「がん患者さんを支える緩和ケアってなに？」	箕面市立彩都の丘学園がん教育	令和5年7月10日
28	中沢真理子	統合失調症があり家族付き添いが必要ながん患者の外来化学療法について	箕面市立病院緩和ケア委員会臨床倫理事例検討	令和5年7月11日
29	加藤理香	意思決定支援とコミュニケーション	訪問看護ステーションアールドビープル勉強会	令和5年7月13日
30	四宮聡	コロナ5類移行後の感染対策の変化と第9波への備えを考える	ナースの星WEBセミナー	令和5年7月14日
31	見戸佐織	輸液ライン回診報告	箕面市立病院NST・Eラーニング勉強会	令和5年7月15日～8月15日
32	吹田智子	緩和ケア入門研修 コミュニケーション	淀川キリスト教病院看護部研修会	令和5年7月15日
33	四宮聡	感染管理担当者から見た介護施設の世界	第2回Infection Preventionist Development Course	令和5年7月20日
34	四宮聡	サーベイランスの活用その1～CLABSI～	京都看護大学認定看護師教育課程	令和5年7月26日
35	四宮聡	サーベイランスの活用その2～CAUTI～	京都看護大学認定看護師教育課程	令和5年7月26日
36	四宮聡	サーベイランスの活用その3～SSI～	京都看護大学認定看護師教育課程	令和5年7月26日
37	荒賀美幸	皮膚障害の分類と個々の定義 DESIGN-R 2020	箕面市立病院褥瘡リンクナース会	令和5年7月27日
38	村松亜悠美	NSTについて	箕面市立病院NST・Eラーニング勉強会	令和5年8月1日～8月31日
39	浅野なつ美	摂食機能療法について	箕面市立病院NST・メール勉強会	令和5年8月1日
40	四宮聡	手術室での手荒れ、アレルギー対策とダブルグローブ活用	CardicalHealth f0Rumvol3	令和5年8月5日

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
41	四宮聡	知らんけど、ではすまされない～パンデミックをこれからの感染対策に活かそう～	諏訪中央病院感染対策研修会	令和5年8月10日
42	松下智美	嚥下評価	箕面市立病院NST・Eラーニング勉強会	令和5年8月15日～9月15日
43	浅野なつ美	NSTアプリ登録について	箕面市立病院NST・メール勉強会	令和5年8月17日
44	四宮聡	リンクナースはどう動けばよいか？感染管理の知識と活動のポイント	日総研セミナー	令和5年8月18日
45	荒賀美幸	皮膚障害の判別 褥瘡対策 危険因子評価	箕面市立病院褥瘡リンクナース会	令和5年8月24日
46	植野直子	ポジショニング研修 「車いす上」	箕面市立病院褥瘡研修	令和5年8月24日
47	四宮聡	リンクナースはどう動けばよいか？感染管理の知識と活動のポイント	日総研セミナー	令和5年8月25日
48	野瀬正樹	感染対策の基礎知識～標準予防策を身につけよう～	青山大学看護学科1年生、2年生 病院オリエンテーション：感染予防対策	令和5年8月28日、 9月4日
49	四宮聡	洗浄・消毒・滅菌の原則と管理の実際	日本看護協会神戸研修センター 感染管理認定看護師教育課程	令和5年8月31日
50	四宮聡	国内外のサーベイランスシステム	日本看護協会神戸研修センター 感染管理認定看護師教育課程	令和5年8月31日
51	四宮聡	地域における予防策～在宅医療、保健福祉施設等	日本看護協会清瀬研修学校感染管理認定看護師教育課程	令和5年9月6日
52	浅野なつ美	i 箕面市立病院NSTについて ii NST加算算定プロセス	箕面市立病院NST実地修練	令和5年9月7日
53	梶原華那子	i NST専用アプリケーション、NST回診 ii 回診患者抽出方法 iii 栄養治療実施計画兼栄養治療実施報告書について	箕面市立病院NST実地修練	令和5年9月7日
54	高橋七海	i 早期対応スクリーニング ii 患者家族への聞き取り	箕面市立病院NST実地修練	令和5年9月7日
55	井端剛	NSTについて	箕面市立病院NST実地修練	令和5年9月7日
56	日野麻由	NSTに関係する検査の話	箕面市立病院NST実地修練	令和5年9月7日
57	西口絵理	栄養輸液の適正使用	箕面市立病院NST実地修練	令和5年9月7日
58	見戸佐織	i 輸液ライン回診 ii 輸液マニュアル	箕面市立病院NST実地修練	令和5年9月7日
59	上和田真未	終末期せん妄患者のケアの振り返り	箕面市立病院緩和ケア委員会臨床倫理事例検討	令和5年9月12日
60	浅野なつ美	嚥下食について	箕面市立病院NST・メール勉強会	令和5年9月13日
61	四宮聡	標準予防策と経路別予防策を推進する	感染症予防策を実践・推進できるリンクナース育成事業	令和5年9月13日
62	畑亜希子	褥瘡の栄養管理	箕面市立病院NST実地修練	令和5年9月14日
63	松下智美	i 嚥下のメカニズム ii 嚥下回診について	箕面市立病院NST実地修練	令和5年9月14日
64	飯田由貴代	口腔ケアについて	箕面市立病院NST実地修練	令和5年9月14日
65	四宮聡	洗浄・消毒の基礎知識	箕面市立病院NST実地修練	令和5年9月14日
66	小林容子、小島敦子	i 経腸マニュアル ii 経腸栄養剤について	箕面市立病院NST実地修練	令和5年9月14日
67	西口絵理	i 簡易懸濁法 ii 薬剤の経管投与方法	箕面市立病院NST実地修練	令和5年9月14日

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
68	村松亜悠美	i 栄養管理サマリーについて ii 在宅移行、転帰調査	箕面市立病院NST実地修練	令和5年9月14日
69	四宮聡	洗浄・消毒の基礎	箕面市立病院NST実地修練	令和5年9月14日
70	飯田由貴代	口腔ケアについて	箕面市立病院NST・Eラーニング勉強会	令和5年9月15日 ～10月15日
71	四宮聡	なんでこんな汚れが？手術の汚染現場を全部見せます！	第13回北摂セントラルサプライ研究会の座長	令和5年9月16日
72	四宮聡	病院機能評価の評価者を振り返りにあわせよう	第13回北摂セントラルサプライ研究会	令和5年9月16日
73	石上佐恵	DESIGN-R 2020と処置方法	アイビー訪問看護ステーション褥瘡研修	令和5年9月16日
74	四宮聡	高齢者施設を強くする！策定期限迫るBCPと地域連携～感染対策の視点から～	ナースの星WEBセミナー	令和5年9月19日
75	日高久美	地域医療連携	看護学生研修	令和5年9月20日
76	四宮聡	CAUTIサーベイランス	静岡県立看護協会感染管理認定看護師教育課程	令和5年9月21日
77	四宮聡	SSIサーベイランス	静岡県立看護協会感染管理認定看護師教育課程	令和5年9月21日
78	四宮聡	手術部位感染対策	静岡県立看護協会感染管理認定看護師教育課程	令和5年9月21日
79	四宮聡	感染症サーベイランス	静岡県立看護協会感染管理認定看護師教育課程	令和5年9月22日
80	四宮聡	医療関連感染の予防と管理に関する施設内外での相談	静岡県立看護協会感染管理認定看護師教育課程	令和5年9月22日
81	四宮聡	微生物サーベイランス	静岡県立看護協会感染管理認定看護師教育課程	令和5年9月22日
82	四宮聡	薬剤耐性対策	静岡県立看護協会感染管理認定看護師教育課程	令和5年9月22日
83	吹田智子	緩和ケアについて	訪問看護ステーションアールドビーブル勉強会	令和5年9月26日
84	野瀬正樹	インフルエンザ、ノロウイルス、小児に多い感染症（手指衛生・吐物処理実技）	こみにか職員研修	令和5年9月26日
85	荒賀美幸	スキンテア MDRPU	箕面市立病院褥瘡リンクナース会	令和5年9月28日
86	四宮聡	ASTにおける看護師の役割	第4回AST基礎コースセミナー	令和5年9月30日
87	日高久美	退院支援研修 ラダーⅡ	箕面市立病院看護局研修	令和5年10月3日
88	浅野なつ美	摂食機能療法について	箕面市立病院NST・メール勉強会	令和5年10月4日
89	四宮聡	手術室環境と洗浄・消毒	兵庫医科大学手術看護認定看護師教育課程	令和5年10月5日
90	四宮聡	滅菌の原則と管理の実際	兵庫医科大学手術看護認定看護師教育課程	令和5年10月5日
91	四宮聡	保育現場における感染対策について	箕面市子ども未来創造局職員保育・食育研修会	令和5年10月11日 ～11月6日
92	四宮聡	介護施設における感染対策の基本	ナーシングスキル	令和5年10月14日
93	四宮聡	施設で遭遇する感染症とその対策	ナーシングスキル	令和5年10月14日
94	梶原華那子	肝硬変の栄養	箕面市立病院NST・Eラーニング勉強会	令和5年10月15日 ～11月15日
95	野瀬正樹	COVID-19だけじゃない 日頃から実践！感染対策	介護老人保健施設箕面グリーンヴィラ	令和5年10月16日、 10月19日
96	四宮聡	環境整備のポイント～消毒薬選択と正しい方法と管理～	第15回北摂地域感染管理ネットワーク研修会	令和5年10月21日

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
97	四宮聡	効果的なコミュニケーションとプレゼンテーションスキルを身につける	第15回北摂地域感染管理ネットワーク研修会	令和5年10月21日
98	野瀬正樹	今のうちに見直そう！コロナ以外の季節性感染症とその他対策	第15回北摂地域感染管理ネットワーク研修会	令和5年10月21日
99	吹田智子、加藤理香	エンゼルケア研修	箕面市立病院スキルアップ研修	令和5年10月24日
100	荒賀美幸	IAD 薬剤の基礎	箕面市立病院褥瘡リンクナース会	令和5年10月26日
101	小島敦子	がん化学療法における 栄養について ～箕面市立病院Ver～	箕面市立病院がんサロンゆず	令和5年10月27日
102	四宮聡	地域包括ケアシステムにおける地域連携	東京医療保健大学大学院和歌山看護学研究科	令和5年11月6日
103	吹田智子	看護倫理Ⅲ	箕面市立病院看護局現任教員委員会	令和5年11月7日
104	四宮聡	洗浄・消毒・滅菌とファシリティマネジメント	上尾中央医科グループ協議会 キャリアサポートセンター感染管理認定看護師教育課程	令和5年11月10日
105	四宮聡	感染対策 update～ポストコロナ時代の感染対策～	ガラシア病院	令和5年11月10日 ～11月30日
106	加藤理香	終末期に家族の協力が得られず緩和ケア移行に難渋した事例	箕面市立病院緩和ケア委員会臨床倫理事例検討	令和5年11月14日
107	日野麻由	栄養関連の検査値について	箕面市立病院NST・Eラーニング勉強会	令和5年11月15日 ～12月15日
108	吹田智子、加藤理香	ACP研修（もしバナゲーム）	箕面市立病院スキルアップ研修	令和5年11月16日、 12月7日
109	石上佐恵	褥瘡ケア	箕面市立病院新採用者研修	令和5年11月24日
110	四宮聡	滅菌管理士・受託責任者の皆さんへの期待	第16回日本滅菌業協会統一継続研修	令和5年11月25日
111	西原彰浩、辻尾一郎、 加藤理香、吹田智子、 藤田美佐緒、生田成美	PEACE研修	箕面市立病院緩和ケア研修会	令和5年12月2日
112	野瀬正樹	感染対策の基礎知識～標準予防策を身につけよう～	大阪保健福祉専門学校看護学科 基礎看護学実習Ⅱ病院オリエンテーション：感染予防対策	令和5年12月5日
113	四宮聡	研修医に必要とされる医療関連感染対策の基本	大阪大学感染症教育コンテンツ 配信サイト 2023年度初期研修医 向け感染症研修プログラム第20回	令和5年12月7日
114	高橋知明	栄養管理サマリ	箕面市立病院NST・Eラーニング勉強会	令和5年12月15日 ～令和6年1月15日
115	四宮聡	洗浄・消毒・滅菌の原則と管理の実際、透析室・中央材料部・内視鏡の感染管理	大阪府看護協会感染管理認定看護師教育課程	令和5年12月19日
116	加藤理香	患者からのハラスメントに苦悩しながら、終末期を支えた症例を振り返る	箕面市立病院緩和ケア地域合同勉強会	令和5年12月20日
117	四宮聡	箕面市立病院での地域支援活動～高齢者施設におけるCOVID-19の経験と耐性菌制御に向けて～	令和5年池田保健所管内 院内・施設内感染対策ネットワーク合同会議	令和6年1月12日
118	原瑞穂	患者の過度な要求による迷惑行為に対しチームで関わった症例	箕面市立病院緩和ケア委員会臨床倫理事例検討	令和6年1月13日
119	吹田智子	淀川キリスト教病院主催 ELNEC-J 看護師教育プログラム エンド・オブ・ライフ・ケアにおける看護	淀川キリスト教病院看護部研修会	令和6年1月20日
120	四宮聡	シン・ICN時代～バランスの取れた感染管理活動を目指して～	関西エリア感染対策セミナー	令和6年1月26日
121	四宮聡	新型コロナウイルスと感染対策基礎知識編	ナーシングスキル	令和6年2月9日

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
122	四宮聡	新型コロナウイルスと感染対策 クラスタ対応とBCP編	ナーシングスキル	令和6年2月9日
123	四宮聡	アウトブレイクを防ごう②通年編～ESBLs・CRE・MDRP～	ナーシングスキル	令和6年2月9日
124	四宮聡	アウトブレイクを防ごう①通年編～MRSA・VRE～	ナーシングスキル	令和6年2月9日
125	四宮聡	アウトブレイクを防ごうノロウイルス編	ナーシングスキル	令和6年2月9日
126	四宮聡	社会福祉施設等の感染対策	大阪府福祉部高齢介護室	令和6年2月15日
127	四宮聡	社会福祉施設等の感染対策	大阪府福祉部高齢介護室	令和6年2月15日
128	野瀬正樹	日頃から気を付ける感染対策	箕面市立病院がんサロンゆず	令和6年2月16日
129	吹田智子	淀川キリスト教病院主催 ELNEC-J 看護師教育プログラム エンド・オブ・ライフ・ケアにおける倫理的問題	淀川キリスト教病院看護部研修会	令和6年2月17日
130	四宮聡	滅菌管理のシステム化というけれど…～白書から紐解くトレーサビリティのポイント～	第14回北摂セントラルサプライ研究会	令和6年3月2日
131	池田寛子	トルソー症候群により意思表示が困難な患者への疼痛コントロールに難渋した症例	箕面市立病院緩和ケア委員会臨床倫理事例検討	令和6年3月12日
132	四宮聡	感染対策の基礎知識基本総点検	メディカ出版e-learning	令和6年3月24日

4 座長・司会等

(1) 医務局

<消化器内科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	中原征則	座長	UC cooperation Seminar 2023	令和5年4月22日
2	由良守	ファシリテーター	北摂UC WEB Forum	令和5年7月13日
3	中原征則	座長	第16回大阪消化器フォーラム	令和5年9月15日
4	由良守	座長：外来で診る難治性UCの病態と治療～TNF阻害薬を再考する～	第4回IBD診療スキルアップセミナー	令和5年10月19日
5	西原彰浩	グループワークファシリテーター	高槻赤十字病院緩和ケア研修会	令和5年10月29日
6	西原彰浩	座長：がんとこころ ～死と向き合う患者のケア～	第35回大阪緩和医療フォーラム	令和6年1月20日
7	西原彰浩	座長：がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療	第一三共株式会社 がん患者さんのこれからを考える会	令和6年2月15日

<循環器内科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	北尾隆	座長：腎臓を守るために ～糖尿病や高血圧のような生活習慣病から考える～	心腎代謝連関セミナー	令和5年6月22日
2	北尾隆	オープニングリマークス	箕面市病診連携の会	令和5年7月13日
3	北尾隆	座長	箕面市病診連携の会	令和5年7月13日
4	北尾隆	ディスカッション司会	Cardiovascular Expert Meeting in 豊能	令和5年11月29日

<糖尿病・内分泌代謝内科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	井端剛	座長：胃・泌尿器疾患	第38回日本臨床栄養代謝学会学術集会	令和5年5月9日 ～5月10日
2	平田歩	司会：診断に難渋した悪性リンパ腫の一例	第196回箕面市立病院CPC	令和5年7月12日
3	井端剛	座長：摂食嚥下や栄養についての病診連携を本気で考える	箕面市立病院 第104回NST地域合同勉強会	令和5年9月7日
4	平田歩	司会：意識障害で発症し代謝性アシドーシスを合併した絞扼性イレウスの一例	第197回箕面市立病院CPC	令和5年10月11日
5	平田歩	座長：脂肪肝合併2型糖尿病に対するGLP1治療	Ikeda×Minoh Diabetes Cross Talk Conference	令和5年12月7日
6	井端剛	オープニングリマーク：微量アルブミン尿検査で腎臓を守る	第3回CKD Webセミナー in 箕面	令和5年12月21日
7	平田歩	座長：講演Ⅰ「中通総合病院におけるイメグリミン155例の使用経験 ～isCGM&pCGMを踏まえて～」	DUAL Seminar in 北摂	令和6年2月3日
8	平田歩	司会：血管内大細胞型B細胞性リンパ腫の化学療法開始後に死亡した一例	第198回箕面市立病院CPC	令和6年2月14日
9	井端剛	座長：特殊病態	第39回日本臨床栄養代謝学会学術集会（JSPEN2024）	令和6年2月15日 ～2月16日

<神経内科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	森谷真之	座長：片頭痛疾患に関する知識向上	令和5年度箕面市薬剤師会研修会	令和5年4月13日

<小児科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	長谷川泰浩	総合司会：豊能医療圏における小児救急	豊能広域こども急病センター救急医療研究会	令和5年9月9日

<外科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	岡義雄	座長：がん診療	第15回日本医療マネジメント学会大阪支部学術集会	令和5年5月13日
2	團野克樹	座長：北摂地域における大腸癌治療(がんゲノム医療・遺伝性大腸癌)の最新情報提供と知識共有	大腸癌治療における貴重な経験を語る会	令和5年6月22日
3	武田和	座長：Ⅲ-1 虫垂腫瘍のすべて	第99回大腸癌研究会学術集会	令和5年7月6日 ～7月7日

<皮膚科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	松本千穂	座長	第5回大阪皮膚科連携セミナー	令和5年10月5日
2	松本千穂	座長	Director Doctor Forum 2023	令和5年10月7日

<泌尿器科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	高田剛	開会の辞	irAEマネジメント Web Seminar	令和5年10月5日
2	高田剛	総合司会	irAEマネジメント Web Seminar	令和5年10月5日
3	高田剛	座長：あなたはirAE対応できますか？手軽に使えるirAE逆引きマニュアル	irAEマネジメント Web Seminar	令和5年10月5日
4	高田剛	オープニングリマークス	腎細胞癌治療を考える会	令和6年3月8日

<産婦人科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	足立和繁	座長：子宮内膜症薬物療法の考え方	Osaka Gynecology Lecture North Area	令和5年7月12日
2	足立和繁	座長：合併症	第63回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会	令和5年9月14日 ～9月16日
3	足立和繁	座長：さらなる低侵襲手術を求めて ～v NOTES の適応拡大～	第12回池田・箕面市産婦人科臨床研究会	令和5年12月2日

(2)医療技術局

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	増田尊史	座長	MITの会	令和5年5月19日
2	水戸武史	司会・座長	第3回GE HealthCare CT Consortium	令和5年6月17日
3	水戸武史	司会	第33回関西GE HealthCare CT研究会	令和5年6月29日
4	水戸武史	座長	第26回CTサミット	令和5年7月29日
5	山城尊靖	座長	第5回Road to Gyro	令和5年10月5日
6	山城尊靖	座長	第51回日本放射線技術学会 秋期学術大会	令和5年10月27日～10月29日
7	水戸武史	座長	第3回CV.com	令和5年11月11日
8	増田尊史	司会・座長	第74回大阪府下公立病院放射線技師会学術研修会	令和5年11月25日
9	福田将誉	座長	第18回医療の質・安全学術集会 一般演題 MACT	令和5年11月25日
10	福田将誉	ファシリテーター	第18回医療の質・安全学術集会 臨床工学café	令和5年11月25日
11	水戸武史	司会	第34回関西GE HealthCare CT研究会	令和6年1月25日
12	萬雲正清	座長：循環器領域3演題	第35回日本超音波検査学会関西地方会	令和6年2月11日

(3)その他部門

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	見戸佐織	座長：一般演題31 摂食機能障害1	第38回日本臨床栄養代謝学会学術集会	令和5年5月9日
2	四宮聡	座長：清掃業務の質評価と改善	第38回日本環境感染学会総会・学術集会	令和5年7月21日
3	四宮聡	座長：高齢者施設への支援の在り方	第38回日本環境感染学会総会・学術集会	令和5年7月22日
4	四宮聡	座長：感染症専門医不在施設のAST活動	第38回日本環境感染学会総会・学術集会	令和5年7月22日
5	見戸佐織	座長：パネルディスカッション1 看護師の立場から	第15回日本臨床栄養代謝学会 近畿支部学術集会	令和5年7月29日
6	四宮聡	座長：なんでこんな汚れが？手術の汚染現場を全部見せます！	第13回北摂セントラルサプライ研究会	令和5年9月16日
7	加藤理香	西成のACPを多職種で考える～希望に沿った人生最終段階の医療ケアのために～ワークショップ ファシリテーター	西成区役所保健福祉課研修会	令和5年12月13日
8	西原彰浩	司会「心不全の緩和ケア」	第24回北摂緩和ケア研究会	令和6年1月25日
9	四宮聡	座長：滅菌管理のシステム化というけれど…～白書から紐解くトレーサビリティのポイント～	第14回北摂セントラルサプライ研究会	令和6年3月2日

5 主催研修

研修名	年月日
緩和ケア箕面モデル第34回事例検討会	令和5年4月20日
緩和ケア箕面モデル第35回事例検討会	令和5年6月22日
第27回北摂感染制御研究会 「抗菌薬の適正使用と当院の現状」「いま、改めて学び直す 標準予防策と抗菌薬の適正使用～コロナ禍を超えて～」	令和5年6月28日
緩和ケア箕面モデル第36回事例検討会	令和5年8月26日
緩和ケア箕面モデル第37回事例検討会	令和5年10月12日
第7回認知症ケア向上研究会 「JCHO大阪病院 認知症ケアチーム活動の紹介」	令和5年10月27日
事業場安全衛生委員会疾病予防講座 「腰痛予防ヨガ講座①」	令和5年11月13日
事業場安全衛生委員会疾病予防講座 「腰痛予防ヨガ講座②」	令和5年11月21日
事業場安全衛生委員会疾病予防講座 「メンタルヘルス研修」	令和5年12月19日
緩和ケア箕面モデル第38回事例検討会	令和5年12月21日
医療安全全体研修会(eラーニング) 「チームステップス“防ぎえた死”」	令和5年12月21日 ～令和6年1月9日
医療安全全体研修会(eラーニングによる各病棟ポスターへの投票) 「安全な医療を提供するためのチームステップスの5年間の取組み」	令和6年1月16日 ～2月2日
第24回北摂緩和ケア研究会 「心不全の緩和ケア」	令和6年1月25日
第11回呼吸管理セミナー 「HFNC (ハイフローネーザルリニュー) の導入と離脱について」	令和6年2月2日
第28回北摂感染制御研究会 「当院における抗菌薬の使用状況」 「グローバル時代の感染対策と抗菌薬適正使用」	令和6年2月13日
緩和ケア箕面モデル第39回事例検討会	令和6年2月29日

6 管内・管外研修

研修名	日数	氏名	行先
認定看護管理者研修「ファーストレベル」	令和5年7月19日～ 令和5年8月30日 (21日間)	藤田美佐緒	大阪府看護協会
認定看護管理者研修「ファーストレベル」	令和5年12月5日～ 令和6年1月30日 (21日間)	木村由佳	大阪府看護協会
認定看護管理者研修「ファーストレベル」	令和5年10月31日～ 令和5年12月21日 (105時間)	上畑葉子	藍野大学 キャリア開発 研修センター
認定看護管理者研修「セカンドレベル」	令和5年11月29日～ 令和6年2月8日 (35日間)	見戸佐織	大阪府看護協会
認定看護管理者研修「セカンドレベル」	令和5年7月20日～ 令和5年10月7日 (180時間)	池田桂子	藍野大学 キャリア開発 研修センター
医療安全管理者養成研修 (e-ラーニング)	—	加藤 栄	大阪府看護協会

7 剖検症例

剖検番号	性別	年齢	診療科	主治医	主病理診断名
1158	男	75	血液内科	畦西 恭彦	真性多血症、血液疾患疑い
1159	男	76	血液内科	雨宮 優夏	血管内大細胞型B細胞性リンパ腫
1160	男	73	外科	武田 和	多発脳出血、DIC、肺癌

8 臨床病理検討会

回数	開催年月	剖検番号	テーマ	診療科	主治医	発表者	病理	司会
第196回	令和5年7月12日	1156	診断に難渋した悪性リンパ腫の一例	消化器内科	山崎正美	小池明生 金武敬人	中道伊津子	平田歩
第197回	令和5年10月11日	1157	意識障害で発症し代謝性アシドーシスを合併した絞扼性イレウスの一例	糖尿病・内分泌代謝内科	平田歩	富田菜穂子 藤井瑛亮	中道伊津子	平田歩
第198回	令和6年2月14日	1159	血管内大細胞型B細胞性リンパ腫の化学療法開始後に死亡した一例	血液内科	雨宮優夏	藤本七瑚 吉和穂乃佳	中道伊津子	平田歩

9 市立病院倫理委員会

第1回 開催日：令和5年5月17日

No.	課題名	申請者		判定結果
1	検査・処置時の鎮静目的のためのミダゾラム使用について	辻尾一郎	認知症ケアサポートチーム	承認
2	整形外科ロボティックアームアシストシステムの導入	李勝博	整形外科	承認

第2回 開催日：令和5年7月19日
案件なし

第3回 開催日：令和5年9月20日

No.	課題名	申請者		判定結果
1	大腸内視鏡的粘膜下層剥離術後の出血に対して保存的に経過観察することの有効性と安全性を検証するための多施設共同前向き試験（検証試験）	中原征則	消化器内科	承認
2	癒痕上または近傍の腫瘍性病変に対する浸水下内視鏡的粘膜切除術（UEMR）の治療成績	中原征則	消化器内科	承認

第4回 開催日：令和5年11月15日

No.	課題名	申請者		判定結果
1	進行性疾患患者の呼吸困難の緩和ケアにおけるオキシコドンの使用について	西原彰浩	がん診療推進部（緩和ケア担当）	承認

第5回 開催日：令和6年3月27日

No.	課題名	申請者		判定結果
1	治療抵抗性の苦痛緩和のための鎮静におけるミダゾラムなどの使用について	野井拡	がん診療推進部（緩和ケア担当）	承認

(迅速審査)

No.	決裁日	課 題 名	申請者		判定結果
1	4月10日	日本の医療機関における針刺し切創事例の収集と予防策の検討	感染制御部	四宮 聡	承認
2	4月10日	骨ミネラル代謝異常の診療指針の策定に関する研究	小児科	長谷川 泰浩	承認
3	5月8日	術後補助化学療法中または終了後早期に再発した胃癌に対するCapeOx+ニボルマブ療法の第II相試験 (JACCRO GC-11 (FirSTAR試験))	外科	岡 義雄	承認
4	5月8日	補助化学療法としてのフッ化ピリミジン+オキサリプラチン併用療法に不応となった再発結腸・直腸がんにおけるFOLFIRI+Ramucirumab併用療法の第II相試験 (RAINCLOUD)	外科	團野 克樹	承認
5	5月8日	「補助化学療法としてのフッ化ピリミジン+オキサリプラチン併用療法に不応となった再発結腸・直腸がんにおけるFOLFIRI+Ramucirumab併用療法の第II相試験」におけるバイオマーカー研究 (RAINCLOUD-TR)	外科	團野 克樹	承認
6	5月8日	T2進行直腸癌に対する術前放射線療法ならびに術前化学療法の有効性と安全性を検討する臨床第II相試験	外科	團野 克樹	承認
7	5月8日	川崎病ショック症候群患者における臨床症状および経過に関する検討	小児科	長谷川 泰浩	承認
8	5月8日	低身長患者における身長予後に関わる因子の検討	小児科	長谷川 泰浩	承認
9	5月11日	非アルコール性脂肪性肝疾患 (NAFLD) の臨床経過に対する多施設共同前向き観察研究	消化器内科	森下 直紀	承認
10	5月11日	脂肪肝患者の臨床経過に対する多施設前向き観察研究	消化器内科	森下 直紀	承認
11	5月18日	日本整形外科学会症例レジストリー (JOANR)	整形外科	李 勝博	承認
12	5月23日	高齢者婦人科がん患者に対する高齢者機能評価、フレイル評価を用いた前向き実態調査	産婦人科	大武 慧子	承認
13	5月23日	JCOG2004切除不能進行・再発大腸癌に対する二次化学療法におけるFOLFIRI療法と併用するVEGF阻害薬 (ベパシズマブ、ラムシルマブ、アフリベルセプト) の選択に有用なバイオマーカーを探索するランダム化第II相試験	外科	團野 克樹	承認
14	5月31日	高度リンパ節転移を伴う進行胃癌に対する周術期Capecitabine+Oxaliplatin (CapeOx)療法の第II相試験: OGS1701	外科	岡 義雄	承認
15	6月5日	小児侵襲性肺炎球菌感染症患者から分離された肺炎球菌株の莢膜血清型分布及び薬剤感受性に関する多施設共同観察研究	小児科	長谷川 泰浩	承認
16	6月5日	咽後水腫をきたす川崎病患者における臨床症状および治療経過に関する検討	小児科	長谷川 泰浩	承認
17	6月5日	急性血行性骨髄炎患者における臨床症状および経過に関する検討	小児科	長谷川 泰浩	承認
18	6月5日	心不全を合併したアルブミン尿を有する高血圧患者におけるエサキセレノンのアルブミン尿軽減効果を検討する探索的臨床研究	循環器内科	北尾 隆	承認
19	6月5日	学会演題応募「ロボット支援腹腔鏡下根治的腎摘除術の初期経験」	泌尿器科	高田 剛	承認

(迅速審査)

No.	決裁日	課 題 名	申請者		判定結果
20	6月26日	非治癒因子を1つのみ有するStage IV胃癌に対するニボルマブ併用化学療法 + Conversion手術の第II相試験	外科	岡 義雄	承認
21	6月26日	T2進行直腸癌に対する術前放射線療法ならびに術前化学療法の有効性と安全性を検討する臨床第II相試験	外科	團野 克樹	承認
22	6月26日	看護師によるEMR介助技術を統一させるために必要となる手順の考察	内視鏡室	木村 由佳	承認
23	6月26日	急性期A病院における手術室看護師の看護観に影響を及ぼす要因	手術室	濱口 千佳子	承認
24	6月26日	心理的安全性を目指した新人看護師支援の学び	手術室	濱口 千佳子	承認
25	6月26日	新型コロナウイルス感染症対策としての面会制限下における患者・家族に対する看護ケアの実践	3階統合病棟 ・集中治療室	東 綾子	承認
26	6月26日	混合病棟における終末期がん患者、非がん患者の看護師のターミナル・ケア態度に関連する要因の分析	3階東病棟	見戸 佐織	承認
27	6月26日	喘息指導におけるチェックリストとシュミレーション教育の有用性の検討	3階統合病棟 ・3階西病棟	梶見 清子	承認
28	6月26日	外科手術後に提供される栄養剤の勉強会実施による看護師の認識の変化	4階東病棟	加藤 栄	承認
29	6月26日	急性期病棟における危険予知トレーニング (KYT)による看護師の行動変容	4階西病棟	瀬原 美絵	承認
30	6月26日	同一患者により繰り返される転倒転落の要因	5階東病棟	池田 桂子	承認
31	6月27日	「炎症性中枢神経疾患における自己抗体の同定」の研究	小児科	東 純史	承認
32	7月7日	胃癌StageⅢの術後Docetaxel+S1 (DS)療法後早期再発症例に対するRamucirumab+Irinotecan併用療法第Ⅱ相多施設共同臨床試験 (OGSG1901)	外科	岡 義雄	承認
33	7月11日	排泄動作自立に向けた数値的評価方法の有用性の検討	4階南病棟	福井 美由紀	承認
34	7月11日	「再発リスク因子」を有するStageⅡ大腸癌に対する術後補助化学療法の有用性に関するランダム化第Ⅲ相比較試験 (JCOG1805)	外科	團野 克樹	承認
35	7月11日	pStageⅡ大腸癌に対するOSNA法によるリンパ節微小転移診断意義の検討	外科	團野 克樹	承認
36	7月28日	下部消化管手術における筋膜閉鎖法についての前向き観察研究 (抗菌糸と非抗菌糸の比較) のデータを用いた腹壁癒着ヘルニア危険因子の検討	外科	團野 克樹	承認
37	7月28日	心不全を合併したアルブミン尿を有する高血圧患者におけるエサキセレンのアルブミン尿軽減効果を検討する探索的臨床研究	循環器内科	北尾 隆	承認
38	8月2日	Ramucirumab抵抗性進行胃癌に対する ramucirumab + Irinotecan併用療法のインターグループランダム化第Ⅲ相試験 (RINDBeRG試験)	外科	岡 義雄	承認
39	8月10日	急性冠症候群に対する社会医療システムと個別化治療戦略の継続的な最適化を目的とした多施設前向き長期的観察研究	循環器内科	北尾 隆	承認

(迅速審査)

No.	決裁日	課 題 名	申請者		判定結果
40	8月10日	心臓CTで評価した非透析症例の冠動脈の高度石灰化に関連する因子の検証	循環器内科	北尾 隆	承認
41	8月10日	高血圧患者に対するミネラル・コルチコイド受容体遮断薬(エサキセレン)投与後の尿中蛋白あるいはアルブミンの変化の予後への影響の検証	循環器内科	北尾 隆	承認
42	8月10日	膵体尾部悪性腫瘍切除例における経胃的EUS-FNA後に生じる穿刺経路播種の頻度の検討	消化器内科	中原 征則	承認
43	8月17日	JCOG1915:再発低リスク大腸癌に対するレスインテンシブサーベイランスの単群検証的試験	外科	團野 克樹	承認
44	8月21日	内分泌代謝疾患の遺伝子型・核型・表現型関連等に関する研究	産婦人科	小川 美祈	承認
45	9月5日	段階的な課題設定が本人の主體的な訓練への参加を促し、食事動作の再獲得に至った、重度運動麻痺の事例	リハビリテーションセンター	筒井 力	承認
46	9月5日	高血圧患者に対するエサキセレン投与後の尿蛋白の重症度別左室重量係数の変化の検証	循環器内科	北尾 隆	承認
47	9月5日	多職種で栄養介入を行い改善を認めた神経性食欲不振症(摂食制限型)患者の1例	栄養部	梶原 華那子	承認
48	9月5日	管理栄養士の病棟担当制導入と食事調整記録統一化の効果	栄養部	小島 敦子	承認
49	9月8日	大阪大学および関連病院産婦人科における臨床データベース作成および解析	産婦人科	大武 慧子	承認
50	9月8日	高齢者婦人科がん患者に対する高齢者機能評価、フレイル機能を用いた前向き実態調査	産婦人科	大武 慧子	承認
51	9月8日	鼠径部リンパ節炎患者における臨床症状および治療経過に関する検討	小児科	長谷川 泰浩	承認
52	9月22日	心不全を合併したアルブミン尿を有する高血圧患者におけるエサキセレンのアルブミン尿軽減効果を検討する探索的臨床研究	循環器内科	北尾 隆	承認
53	9月22日	虚血性心筋症の予後に関する多施設共同前向き観察研究: REVEIL-ICS	循環器内科	北尾 隆	承認
54	9月22日	非治癒因子を1つのみ有するStage IV胃癌に対するニボルマブ併用化学療法 + Conversion手術の第II相試験	外科	岡 義雄	承認
55	9月22日	T2進行直腸癌に対する術前放射線療法ならびに術前化学療法の有効性と安全性を検討する臨床第II相試験	外科	團野 克樹	承認
56	9月22日	StageIV大腸癌に対する外科手術の治療成績に関する後方視的検討	外科	團野 克樹	承認
57	9月29日	5類移行後の新型コロナウイルス感染症入院患者における栄養評価についての検討	循環器内科	小西 永里子	承認
58	10月20日	直腸癌診療におけるMRIの有用性についてvol.2(講演)	放射線部	山城 尊靖	承認
59	10月20日	ビスホスホネートによる骨粗鬆症治療を受けた低ホスファターゼ症保因者の1例	糖尿病・内分泌代謝内科	井端 剛	承認

(迅速審査)

No.	決裁日	課 題 名	申請者		判定結果
60	11月6日	高齢者に対する幽門側胃切除後再建 (Billroth-II法 versus Roux-en-Y法) に関するランダム化比較第II相臨床試験	外科	山本 慧	承認
61	11月6日	小児慢性的肺炎球菌感染症患者から分離された肺炎球菌株の莢膜血清型分布及び薬剤感受性に関する多施設共同観察研究	小児科	長谷川 泰浩	承認
62	11月15日	高中性脂肪血症患者に対するペマフィブラート投与後の肝線維化マーカー (FIB4index) への影響の検証	循環器内科	北尾 隆	承認
63	11月15日	術後補助化学療法中または終了後早期に再発した胃癌に対するCapeOx+ニボルマブ療法の第II相試験 (JACCRO GC-11 (FirSTAR試験))	外科	岡 義雄	承認
64	11月15日	T2進行直腸癌に対する術前放射線療法ならびに術前化学療法の有効性と安全性を検討する臨床第II相試験	外科	團野 克樹	承認
65	11月15日	JCOG2004 切除不能進行・再発大腸癌に対する二次化学療法におけるFOLFIRI療法と併用するVEGF阻害薬 (ベバシズマブ、ラムシルマブ、アフリベルセプト) の選択に有用なバイオマーカーを探索するランダム化第II相試験	外科	團野 克樹	承認
66	11月15日	JCOG2006 「切除可能な局所高度進行結腸癌に対する術前mFOLFOX6療法と術前FOLFIRI療法のランダム化第II相試験	外科	團野 克樹	承認
67	11月20日	解剖学的肺切除における単純CTを用いた3DCTの有用性に関する検討	外科	中根 茂	承認
68	11月20日	悪性腫瘍の既往がある肺腫瘍患者に対する術前・術中診断の正確性における検討	外科	高畠 弘幸	承認
69	11月20日	経口セマグルチドが2型糖尿病患者の微量アルブミン尿に与える影響	糖尿病・内分泌代謝内科	加藤 諒	承認
70	11月20日	当院で経験した2例の高血糖舞踏病に対する比較と検討	糖尿病・内分泌代謝内科	山森 大地	承認
71	11月29日	横紋筋融解症の発症に関連するバイオマーカーの探索研究	外科	岡 義雄	承認
72	11月29日	進行再発大腸癌の希少フラクションにおけるリアルワールドデータ作成のための前向き多機関共同研究	外科	團野 克樹	承認
73	12月12日	心不全を合併したアルブミン尿を有する高血圧患者におけるエサキセレンの アルブミン尿軽減効果を検討する探索的臨床研究	循環器内科	北尾 隆	承認
74	12月12日	急性冠症候群患者に対する社会医療システムと個別化治療戦略の継続的な最適化を目的とした多施設前向き長期的観察研究: REVEIL-ACS registry	循環器内科	北尾 隆	承認
75	12月28日	術後補助化学療法中または終了後早期に再発した胃癌に対するCapeOx+ニボルマブ療法の第II相試験 (JACCRO GC-11 (FirSTAR試験))	外科	岡 義雄	承認
76	12月28日	カンファレンスにおける心理的安全性を高める効果～ファシリテートできるリーダー育成～	手術室	永田 明子	承認
77	1月12日	全手術における手指衛生アドヒアランス向上の取り組み～手指衛生直接観察法と動画撮影を併用～	感染制御部	野瀬 正樹	承認
78	1月12日	胃癌StageⅢの術後Docetaxel+S1 (DS) 療法後早期再発症例に対するRamucirumab+Irinotecan併用療法第Ⅱ相多施設共同臨床試験 (OGSG1901)	外科	岡 義雄	承認
79	1月12日	JCOG0603 「大腸癌肝転移切除後患者を対象としたフルオロウラシル/1ロイコポリンとオキサリプラチン併用補助化学療法 (mFOLFOX6) vs. 手術単独によるランダム化II/III 相試験」	外科	團野 克樹	承認

(迅速審査)

No.	決裁日	課 題 名	申請者		判定結果
80	1月17日	JCOG1805:「再発リスク因子」を有するStageⅡ大腸癌に対する術後補助化学療法の有用性に関するランダム化第Ⅲ相比較試験	外科	團野 克樹	承認
81	1月19日	T2進行直腸癌に対する術前放射線療法ならびに術前化学療法の有効性と安全性を検討する臨床第Ⅱ相試験	外科	團野 克樹	承認
82	1月30日	小児侵襲性肺炎球菌感染症患者から分離された肺炎球菌株の莢膜血清型分布及び薬剤感受性に関する多施設共同観察研究	小児科	長谷川 泰浩	承認
83	3月5日	『StageⅢ結腸癌治癒切除例に対する術後補助化学療法としての日本人におけるXELOX療法の有効性・安全性の検討-PhaseⅡ試験-』の追跡調査(観察研究)	外科	團野 克樹	承認
84	3月14日	女性骨盤MRI検査における超解像技術を用いた2D-ultra thin slice imaging の有用性に関する研究	放射線部	山城 尊靖	承認
85	3月14日	大阪大学消化器外科共同研究会大腸疾患分科会 大腸癌全例前向きデータベース研究	外科	團野 克樹	承認
86	3月22日	妊婦の急性虫垂炎に対する腹腔鏡手術の安全性・有用性に関する多機関共同研究	外科	團野 克樹	承認
87	3月22日	Rapid Response System 導入後のDNAR取得率との関係性について	外来	横尾 祐介	承認
88	3月29日	小児侵襲性肺炎球菌感染症患者から分離された肺炎球菌株の莢膜血清型分布及び薬剤感受性に関する多施設共同観察研究	小児科	長谷川 泰浩	承認
89	3月29日	胃癌StageⅢの術後Docetaxel+S1 (DS)療法後早期再発症例に対するRamucirumab+Irinotecan併用療法第Ⅱ相多施設共同臨床試験 (OGSG1901)	外科	岡 義雄	承認

10 病院日誌

年 月	内 容
令和5. 4	病診連携懇話会
	がんサロン「ゆず」
令和5. 5	医療・看護フェア
令和5. 6	輸血機能評価認定制度（I & A制度）訪問審査
	がんサロン「ゆず」
	市民医療講座①「箕面市立病院ロボット手術センター開設」
令和5. 7	病診連携懇話会
	日本医療機能評価機構訪問審査
	指定管理者評価委員会
令和5. 8	がんサロン「ゆず」
令和5. 9	病診連携懇話会
	市民医療講座②「正確！安全！人工関節手術支援ロボット「Mako」」
	「救急医療週間」市民健康教室 （第1部）婦人科系の救急疾患について （第2部）救急の現場から見た熱中症の実態
	N S T地域合同勉強会「摂食嚥下や栄養についての病診連携を本気で考える」
令和5.10	近隣介護施設連絡会
	市民医療講座③「みんなで知ろう！認知症のこと」
	がんサロン「ゆず」
	指定管理者評価委員会
令和5.11	世界糖尿病デー2023箕面
	市民医療講座④「徹底除菌ピロリ菌」
	病診連携懇談会
	市民医療講座⑤「下肢静脈瘤治療と乳房再建」
令和5.12	病診連携懇話会
	病院ネットワーク（箕面）懇話会実務者部会
	保健所立入検査（医療監視）
	市民医療講座⑥「がんになっても私らしく生きる」
	豊能二次医療圏病院連絡会
	がんサロン「ゆず」
令和6. 1	豊能医療・病床懇話会
	市民医療講座⑦「女性のための低侵襲手術」
令和6. 2	卒後臨床研修評価機構（JCEP）訪問審査
	病診連携懇話会
	がんサロン「ゆず」
令和6. 3	僕らのドクターアカデミア（医師のお仕事体験）

令和5年度(2023年度) 病院年報

発行 箕面市立病院

〒562-0014

大阪府箕面市萱野5丁目7番1号

T E L 072-728-2001

F A X 072-728-8232

<https://minoh-hp.jp/>

e-mail:hospital@maple.city.minoh.lg.jp

編集 箕面市立病院 事務局病院経営室

(登録番号 6-4)
