

令和6年度
(2024年度)

病院年報



 箕面市立病院

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。

常に新しいアイデアとチャレンジ精神を持って

日々地道な努力をする人材を育成し、
豊かな人間性と夢ある職場を作ります。

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。

<回復期医療>

急性期を脱した患者の在宅復帰、社会復帰を支援します。

<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7年(2025年)4月

はじめに

団塊の世代が75歳以上となり、医療や介護ニーズの急速な増大に伴う医療費等の分野で多くの課題が生じる「2025年問題」を見据え、令和6年6月の診療報酬改定では、「現下の雇用情勢も踏まえた人材確保・働き方改革等の推進」、「ポスト2025を見据えた地域包括ケアシステムの深化・推進や医療DXを含めた医療機能の分化・強化、連携の推進」、「安心・安全で質の高い医療の推進」、「効率化・適正化を通じた医療保険制度の安定性・持続可能性の向上」を基本方針として具体的な改定が行われました。とりわけ、人材確保や働き方改革等の推進が重点課題として位置づけられており、医療従事者の処遇や勤務環境の改善、チーム医療や多様な働き方の推進などの取り組みが求められています。

箕面市立病院においても、令和7年4月からの指定管理者制度へのスムーズな移行と安定的な運営を図るため、令和7年度以降5年間で新規採用される看護師等に対する就職支度金・生活支援金制度の新設や、多様な雇用形態での採用、指定管理者のノウハウの活用により、積極的な人材確保を進めています。

令和6年度の経営面においては、病棟の一部閉鎖などによる入院患者・外来患者の減少に伴い医業収益は減少となりました。一方で、職員の退職手当支給に対する一般会計補助金による臨時的な収入があったため、単年度収支は1,025万円の黒字となったものの、指定管理者制度移行に伴う要素を除いた総収支としては昨年度と同程度の赤字であり、令和7年度からは、指定管理者の経営ノウハウを活用した経営改善が期待されるところです。

新市立病院の整備に向けては、設計と建築工事を一括で発注する「基本設計デザインビルド方式」による入札を実施しましたが、応札がなく入札不調となりました。この結果をふまえ、発注方式を「設計施工分離方式」に見直した上で、令和7年度から設計に着手し、早期開院をめざします。

令和7年4月から指定管理者制度による運営を開始し、病床稼働率や救急応需率の改善など、順調なスタートを切ったところですが、依然として厳しい経営環境であることには変わりはありません。今後も、指定管理者である医療法人協和会と協力、連携し、地域に必要とされる医療機能の確保と医療サービスのさらなる向上をめざしてまいります。

令和7年（2025年）8月

箕面市長 原田 亮

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) 医療の質・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	113
(18) 臨床研究推進部業務状況	115
(19) リハビリテーションセンター業務状況	116

研究研修

1 論文・学術誌等発表	119
2 学会発表	125
3 研修会・講演会等	138
4 座長・司会等	150
5 主催研修	154
6 管内・管外研修	154
7 剖検症例	155
8 臨床病理検討会	155
9 市立病院倫理委員会	155
10 病院日誌	161

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周年記念式典を挙行（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
6. 4 総長 関本 貢嗣氏 就任
医療安全管理室と医療の質管理室を統合した医療の質・安全管理室を設置
6. 10 箕面市新市立病院整備事業に係る総合評価落札方式における一般競争入札を実施
応札者がなく、入札不調となる
6. 12 箕面市立病院の位置を変更する「箕面市病院事業の設置等に関する条例の一部を改正する条例改正」の附則において定める施行期日を12年以内に改正する議案が議決される
7. 3 箕面市立病院の管理を指定管理者に行わせることに伴い地方公営企業法の規定の一部を適用することに移行し、病院事業管理者の権限に属する事務を市長の権限に属する事務とする「箕面市病院事業の設置等に関する条例改正」議案及び「箕面市病院事業における地方公営企業法の規定の一部を適用することへの移行に伴う関係条例の整備に関する条例制定」議案が議決される
病院事業管理者 大橋 修二氏 退任

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7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、稼動病床291床で運用。

(2) 施設基準届出一覧

令和7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6年10月1日
総合入院体制加算 3	令和6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	令和6年6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7年1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6年10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6年10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6年10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6年6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
救急患者連携搬送料	令和7年2月1日
在宅患者訪問看護・指導料及び同一建物居住者訪問看護・指導料の注 2	令和6年6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
ストーマ合併症加算	令和6年6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
人工股関節置換術（手術支援装置を用いるもの）	令和6年6月1日
椎間板内酵素注入療法	令和6年12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

施設基準名	算定開始年月日
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
体外衝撃波胆石破砕術	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剝離術	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
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
尿道狭窄グラフト再建術	令和6年6月1日
精巣温存手術	令和6年6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
腹腔鏡下仙骨腫固定術	平成29年6月1日
腹腔鏡下仙骨腫固定術（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
腹腔鏡下子宮瘢痕部修復術	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
外来・在宅ベースアップ評価料（Ⅰ）	令和7年1月1日
歯科外来・在宅ベースアップ評価料（Ⅰ）	令和7年1月1日
入院ベースアップ評価料92	令和7年1月1日
酸素の購入単価	令和6年4月1日

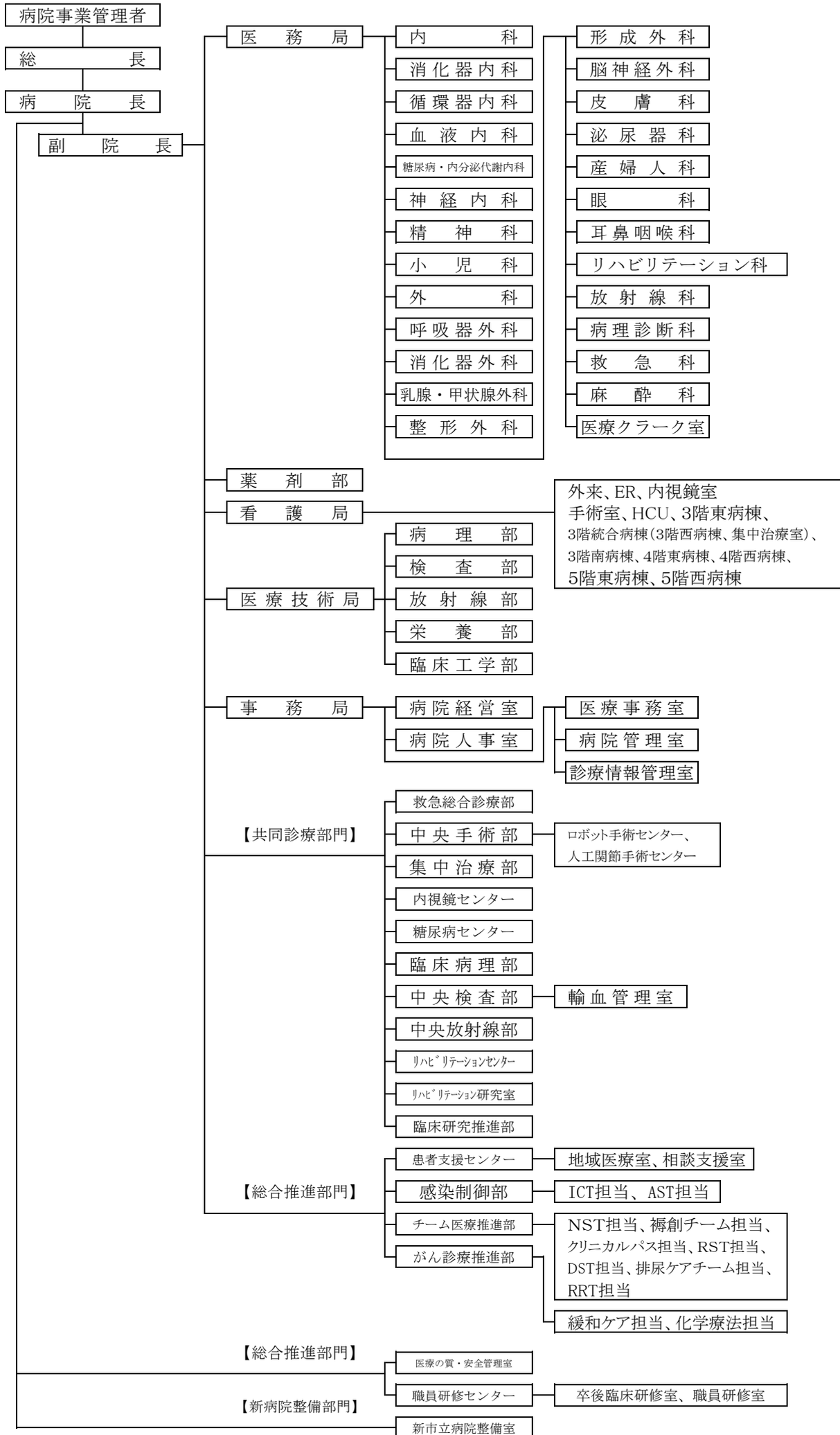
(3) 学会等施設認定一覧

令和7年3月31日現在

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	(0024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)	
日本高血圧学会専門医認定施設	(施設番号第0271号)
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	
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 (大阪大学産婦人科研修プログラム)	
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24-27181号)
ロボット手術認定研修施設認定証	(認定番号第24-R-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)
日本病理学会研修登録施設登録証	(認定番号第5028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24-0682-01)
2024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7年3月31日現在



3 職員の状況

(1)職員数

令和7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	12						12	
循環器内科	3						3	
血液内科	2						2	医務局次長を含む
糖尿病・内分泌代謝内科	7						7	
神経内科	3						3	副院長を含む
精神科	1						1	
小児科	10						10	
外科	13 (1)						13 (1)	病院長を含む
整形外科	6						6	医務局長を含む
形成外科	4						4	
脳神経外科	1						1	
皮膚科	3						3	
泌尿器科	3 (1)						3 (1)	医務局次長を含む
産婦人科	8						8	副院長を含む
眼科	3	2 (1)					5 (1)	
耳鼻咽喉科	2						2	
リハビリテーション科	2						2	
放射線科	3 (1)						3 (1)	
病理診断科	1						1	
救急科	1						1	副院長を含む
麻酔科	8						8	
医療クラーク室					(13)		(13)	
医務局					3 (3)		3 (3)	
薬剤部		20 (11)		(1)			20 (12)	
看護局			11 (3)	232 (65)	(19)	7 (38)	250 (125)	副院長を含む
事務局					7 (1)		7 (1)	事務局長・副局長を含む
病院経営室					7 (1)		7 (1)	
病院人事室		(4)			6 (1)		6 (5)	
診療情報管理室					7		7	
病院管理室					2 (1)		2 (1)	
医療技術局		3 (2)					3 (2)	
検査部		22 (8)			(2)		22 (10)	
放射線部		15 (2)					15 (2)	
栄養部		9 (2)					9 (2)	
臨床工学部		5 (1)					5 (1)	
総合推進部門				2			2	
医療の質・安全管理室				13 (1)	11 (1)		24 (2)	
患者支援センター		1		2			3	
感染制御部								
卒後臨床研修室	15						15	
職員研修室				1			1	
共同診療								
糖尿病センター								
中央検査部	1						1	
リハビリテーションセンター		44 (9)			(1)		44 (10)	
新市立病院整備室					3		3	
計	112 (3)	121 (40)	11 (3)	250 (67)	46 (43)	7 (38)	547 (194)	

*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7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	総 院 長	関 本 貢 嗣	(外科) R6. 4. 1採用
	病 院 副 院 長	関 岡 足 立 和 義 雄	(外科)
	〃	山 口 充 和 繁	(産婦人科)
	〃	青 木 真 洋 理	(救急科) (看護局長)
医 務 局	医 務 局 長	李 勝 博	(整形外科)
	医 務 局 次 長	高 田 恭 剛	(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
	〃	(井 端 剛)	糖尿病・内分泌代謝内科主任部長
	〃	(北 尾 隆)	循環器内科主任部長
	〃	(西 原 彰 浩)	消化器内科部長
	〃	(井 藤 紀 明)	循環器内科部長
	〃	(内 田 陽 三)	血液内科部長
	(兼) 医 長	(山 崎 正 美)	消化器内科医長
	〃	(笹 川 廣 和)	消化器内科医長
〃	(澤 村 真 理 子)	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	
消 化 器 内 科	主 任 部 長	中 原 征 則	
	部 長	西 原 彰 浩	
	〃	山 崎 正 美	
	〃	笹 川 廣 和	R6. 5. 1採用
	医 員	澤 村 真 理 子	R6. 4. 1採用
	〃	賀 来 嵩 仁	
循 環 器 内 科	主 任 部 長	北 尾 隆	
	部 長	井 藤 紀 明	
	〃	小 西 永 里 子	
	〃	(畦 西 恭 彦)	
	医 員	(内 田 陽 三)	医務局次長
血 液 内 科	(兼) 主 任 部 長	(畦 西 恭 彦)	
	部 長	(内 田 陽 三)	
	〃	(井 端 剛)	
糖 尿 病 ・ 内 分 泌 代 謝 内 科	主 任 部 長	井 森 由 希 子	
	医 長	森 籠 田 芳 夫	
	〃	懸 高 堀 知 元	R6. 4. 1採用
神 經 内 科	主 任 部 長	森 谷 真 之	
	部 長	高 千 群 美 和	
精 神 科	主 任 部 長	辻 尾 一 郎	

所 属	職 名	氏 名	備 考
小 児 科	主 任 部 長	長谷川 泰浩	R6. 4. 1採用
	部 長	山本 威純	
	医 員	平野 原杏昌	
外 科	主 任 部 長	平尾 隆文	R7. 2. 1採用
	部 長	中根 野克泰	
	医 長	團田 村幸	
	医 員	豊吉 野唯	
	医 員	深阿 部かお	
	特 任 部 長	武東 山本	
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	後藤 倫太郎	R6. 10. 1採用
	医 員	岡田 晃士	R7. 1. 1採用
形 成 外 科	主 任 部 長	桑江 克樹	
	医 員	日名 香菜	
脳神経外科	主 任 部 長	藤岡 政行	
皮 膚 科	主 任 部 長	松本 千穂	
泌 尿 器 科	(兼) 主任部長	(高田 剛)	医務局次長
	医 員	野井 楓	R6. 10. 1採用
	特 任 部 長	近菅 尾英基	
産 婦 人 科	主 任 部 長	山本 善光	
	部 長	潮田 至央	
	医 員	大熊 武坂	
	医 員	小川 美千	
眼 科	主 任 部 長	斎藤 禎子	
	医 員	横山 彩乃	
耳 鼻 咽 喉 科	主 任 部 長	小野 貞治	R6. 4. 1採用
	医 員	河村 理恵	
リハビリテーション科	主 任 部 長	田中 一成	

所 属	職 名	氏 名	備 考
放射線科	主任部長	中島和広	R6.4.1採用
	医任部長	菊地紀子	
病理診断科	主任部長	井上豊	
救急科	(兼)理事	中道伊津子	副院長
	主任部長	(山口充洋)	
麻酔科	主任部長	(大河内謙太郎)	R6.4.1採用 R7.3.1採用
	部部長	石井努	
	医	有村佳修	
	〃	数見健一郎	
	〃	上田洋子	
医療クラーク室	医員	須田万理	事務局副局长
	(兼)室長	須宮有香	
		蔣 妍	
		(木村統樹)	

②薬 剤 部

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

③看 護 局

所 属	職 名	氏 名	備 考
看護局	(兼)局長	(青木真理)	副院長
	副局長	岩井明子	
	〃	濱口千佳子	
	主任	東山千鶴子	
外来	看護師長	瀬原美絵	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)
	(兼)看護師長	(吹田智子)	
	〃	(石上佐恵)	
	副看護師長	藤田美佐緒	
	〃	立花智美	
	(兼)副看護師長	(岡山友佳)	
E R	主任	小野寺志保	内視鏡室看護師長
	主	(木村由佳)	
	(兼)主任	藤島由美	
内視鏡室	主任	(森口知加子)	内視鏡室主任
	主	木村由佳	
	(兼)主任	森口知加子	
		(藤島由美)	ER主任

所 属	職 名	氏 名	備 考
手 術 室	看 護 師 長 副 看 護 師 長 " " 主 任 " "	東 綾 子 永 田 明 子 井 上 香 子 吉 留 さ づ 美 井 上 直 美	
H C U	(兼) 看 護 師 長 主 任 (兼) 主 任 " "	(島 田 和 香 子) (大 城 佳 之 子) (中 井 敬 子) (上 野 可 央 里)	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 (兼) 副 看 護 師 長 主 任 " " " " (兼) 主 任	見 戸 佐 織 (上 戸 畑 葉 子) 野 崎 里 美 橘 範 子 宮 内 泰 子 (原 田 佳 英 子)	3 階 統 合 病 棟 3 階 西 病 棟 副 看 護 師 長
3 階 統 合 病 棟 3 階 西 病 棟	(兼) 看 護 師 長 副 看 護 師 長 主 任 (兼) 主 任 " " " "	(見 戸 佐 織) (上 戸 畑 葉 子) 原 田 佳 英 子 (野 崎 里 美) (橘 範 子) (宮 内 泰 子)	3 階 東 病 棟 看 護 師 長 3 階 東 病 棟 主 任 3 階 東 病 棟 主 任 3 階 東 病 棟 主 任
3 階 統 合 病 棟 集 中 治 療 室	看 護 師 長 主 任 " " (兼) 主 任	島 田 和 香 子 中 井 敬 子 上 野 可 央 里 (大 城 佳 之 子)	H C U 主 任
3 階 南 病 棟	看 護 師 長 副 看 護 師 長 " "	中 村 陽 子 加 藤 有 紀 子 小 林 容 子	
4 階 東 病 棟	看 護 師 長 副 看 護 師 長 主 任 " "	池 田 桂 子 生 田 成 美 江 口 恵 美 酒 井 里 誌	
4 階 西 病 棟	看 護 師 長 副 看 護 師 長 主 任 " "	福 井 美 由 紀 橋 本 理 恵 金 山 尚 美 船 波 薫	
5 階 東 病 棟	看 護 師 長 主 任 " " " "	梶 見 清 子 木 村 賀 美 幸 荒 賀 美 幸 石 川 あ ず さ	
5 階 西 病 棟	(兼) 看 護 師 長 (兼) 主 任 " " " "	(梶 見 清 子) (木 村 賀 美 幸) (荒 賀 美 幸) (石 川 あ ず さ)	5 階 東 病 棟 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 昌 由 萬 雲 正 清 藤 雲 井 正 嗣 大 谷 石 川 信 美 橋 本 井 信 寛 子 横 本 井 梨 花	病理診断科主任部長
検査部	技 師 長 副 技 師 長 主 任	青 山 地 毅 福 山 孝 弘 山 地 城 靖 水 戸 武 史 吉 住 哲 彦 永 井 尚 子 久 島 貴 之 佐 伯 未 佳	
放射線部	技 師 長 副 技 師 長 主 任	井 端 剛 小 島 敦 子 畑 亜 希 子 福 田 将 誉	糖尿病・内分泌代謝内科主任部長
栄養部	(兼) 部長 副 部 長 主 任	(井 端 剛) 小 島 敦 子 畑 亜 希 子 福 田 将 誉	糖尿病・内分泌代謝内科主任部長
臨床工学部	技 師 長	福 田 将 誉	

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	(足 立 和 繁)	副院長
地域医療室	(兼) 室長 (兼) 副理事 " " 看 護 師 長 課 長 補 佐 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 十 河 千 愛 中 塚 充 紀 千 葉 礼 子 中 井 ま ゆ み 前 川 広 美	事務局長 形成外科主任部長 放射線科主任部長
相談支援室	(兼) 室長 看護師長 (相 談担当) " " (兼) 担 当 主 査 (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)	(濱 口 千 佳 子) 加 藤 理 香 吹 田 智 子 (十 河 千 愛) 石 上 佐 恵 岡 山 友 佳	看護局副局長 地域医療室担当主査

⑥医療の質・安全管理室

所 属	職 名	氏 名	備 考
医療の質・ 安全管理室	(兼) 理事	(足 立 和 繁)	副院長
	(兼) 副理事	(木 村 統 樹)	事務局副局長
	室 長	(加 藤 栄)	検査部技師長
	(兼) 参 事	(萬 雲 正 清)	臨床工学部技師長
	”	(福 田 将 誉)	病院経営室担当室長
	”	(森 川 貴 之)	
主 任	(古 里 雅 子)		
(兼) 主 任	(高 山 俊 也)	リハビリテーションセンター主任	

⑦感染制御部

所 属	職 名	氏 名	備 考
感染制御部	(兼) 部 長	(山 口 充 洋)	副院長
(I C T 担当)	副 部 長	(四 宮 聡)	検査部副技師長
”	(兼) 主 幹	(藤 井 啓 嗣)	3階統合病棟集中治療室看護師長
”	(兼) 医 長	(島 田 和 香 子)	循環器内科医長
”	”	(小 西 永 里 子)	小児科医長
”	”	(平 野 恭 悠)	
主 任	主 任	(野 瀬 正 樹)	5階東病棟主任
”	(兼) 主 任	(木 村 豊)	4階東病棟主任
”	”	(酒 井 里 誌)	
(A S T 担当)	(兼) 副 部 長	(四 宮 聡)	感染制御部 (I C T 担当) 副部長
”	(兼) 主 幹	(藤 井 啓 嗣)	検査部副技師長
”	”	(島 田 和 香 子)	3階統合病棟集中治療室看護師長
”	(兼) 医 長	(小 西 永 里 子)	循環器内科医長
”	”	(平 野 恭 悠)	小児科医長
主 査	主 査	(山 路 加 奈)	
(兼) 主 任	(兼) 主 任	(野 瀬 正 樹)	感染制御部 (I C T 担当) 主任

⑧チーム医療推進部

所 属	職 名	氏 名	備 考
(N S T 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	(山 本 善 光)	産婦人科主任部長
”	”	(加 藤 栄)	医療の質・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
”	”	(木 曾 暖 子)	薬剤部長
”	”	(見 戸 佐 織)	3階東病棟看護師長
”	”	(島 田 和 香 子)	3階統合病棟集中治療室看護師長
”	(兼) 医 長	(森 由 希 子)	糖尿病・内分泌代謝内科医長
”	”	(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)	3階南病棟副看護師長
”	”	(小 島 敦 子)	栄養部副部長
”	(兼) 主 査	(畑 亜 希 子)	栄養部主査
”	”	(中 塚 充 紀 子)	地域医療室主査
”	(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
”	”	(横 井 梨 花)	検査部主任
”	”	(鈴 木 恵)	リハビリテーションセンター主任

所 属	職 名	氏 名	備 考
(褥瘡チーム担当)	(兼) 担当部長 (兼) 主 幹 " (兼) 主 任 " " " " " "	(松 本 千 穂) (瀬 原 美 絵) (石 上 佐 恵) (吉 留 さつき) (宮 内 泰 子) (中 井 敬 子) (酒 井 里 誌) (金 山 尚 美) (荒 賀 美 幸) (植 野 直 子)	皮膚科主任部長 外来看護師長 相談支援室看護師長 (患者支援担当) 手術室主任 3階東病棟主任 3階統合病棟集中治療室主任 4階東病棟主任 4階西病棟主任 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 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) (瀬 原 美 絵) (見 戸 佐 織) (東 純 史) (野 口 幸 藏) (大 武 慧 子) (加 藤 有 紀) (榊 康 晴) (木 村 豊 豊) (船 波 薫 薫) (酒 井 里 誌) (上 野 可央里) (野 崎 里 美) (原 田 佳英子) (南 澤 純 一)	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 外来看護師長 3階東病棟看護師長 小児科医長 外科医長 産婦人科医長 3階南病棟副看護師長 薬剤部副部長 5階東病棟主任 4階西病棟主任 4階東病棟主任 3階統合病棟集中治療室主任 3階東病棟主任 3階統合病棟3階西病棟主任 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) (石 川 あずさ)	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 HCU主任 5階東病棟主任
(DST (認知症サポーターチーム) 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) (橘 範 子) (上 野 可央里) (江 口 恵 美)	精神科主任部長 神経内科主任部長 手術室看護師長 相談支援室副看護師長 (認知症支援担当) 3階東病棟主任 3階統合病棟集中治療室主任 4階東病棟主任
(排尿チーム担当)	(兼) 担当部長 (兼) 主 幹 (兼) 主 任 "	(高 田 剛) (福 井 美由紀) (宮 内 泰 子) (荒 賀 美 幸)	医務局次長 4階西病棟看護師長 3階東病棟主任 5階東病棟主任
(R R T 担当)	(兼) 担当部長 (兼) 参 事 (兼) 主 任	(山 口 充 洋) (福 田 将 誉) (大 城 佳 之)	副院長 臨床工学部技師長 HCU主任

⑨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
	(兼) 主 幹	(中 野 道 伊津子)	病理診断科主任部長
	〃	(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) 担当主査	(生 田 成 美)	4階東病棟副看護師長	
(兼) 主 任	(清 水 千 種)	薬剤部主任	
〃	(福 岡 達 則)	リハビリテーションセンター主任	
(緩和ケア担当)	(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)
	〃	(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)	4階東病棟副看護師長
	〃	(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
	〃	(石 川 あずさ)	5階東病棟主任
〃	(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)	医務局次長
	(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
	〃	(團 野 克 樹)	外科部長
	〃	(加 藤 栄)	医療の質・安全管理室長
	(兼) 主 幹	(豊 田 泰 弘)	外科部長
	(兼) 担当主査	(藤 田 美佐緒)	外来副看護師長
	〃	(生 田 成 美)	4階東病棟副看護師長
(兼) 主 任	(井 上 紗 央里)	薬剤部主任	

⑩共同診療部門

所 属	職 名	氏 名	備 考
救急総合診療部	(兼) 部長 (兼) 理事 (兼) 副理事 (兼) 主幹 (兼) 主任 〃	(大河内 謙太郎) (山口 充洋) (木村 統樹) (木村 由佳) (藤島 由美) (森口 知加子)	救急科主任部長 副院長 事務局副局長 内視鏡室看護師長 E R 主任 内視鏡室主任
中央手術部	(兼) 部長 (兼) 副部長 〃 〃 〃 (兼) 主幹 〃 〃 (兼) 担当主査 〃 〃 (兼) 主任 〃 〃 〃 〃	(有村 佳修) (藤岡 政行) (高田 剛) (團野 克樹) (山本 善光) (嶽本 貞治) (木曾 暖子) (東 綾子) (水戸 武史) (永田 明子) (井上 香) (上畑 葉子) (吉留 さつき) (井上 直美) (大城 佳之) (酒井 里誌) (古里 雅子)	麻酔科部長 脳神経外科主任部長 医務局次長 外科部長 産婦人科主任部長 耳鼻咽喉科主任部長 薬剤部長 手術室看護師長 放射線部副技師長 手術室副看護師長 〃 3階統合病棟3階西病棟副看護師長 手術室主任 〃 HCU 主任 4階東病棟主任 医療の質・安全管理室主任
(ロボット手術センター)	(兼) センター長 (兼) 副センター長 〃	(高田 剛) (足立 和繁) (團野 克樹)	医務局次長 副院長 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 (兼) 副部長 (兼) 参事 (兼) 主幹 (兼) 医長 (兼) 担当主査 (兼) 主任 〃 〃	(山口 充洋) (大河内 謙太郎) (福田 将誉) (島田 和香子) (野口 幸藏) (榊 康晴) (大城 佳之) (中井 敬子) (上野 可央里)	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看護師長 外科医長 薬剤部副部長 HCU 主任 3階統合病棟集中治療室主任 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 (兼) 副センター長 〃 (兼) 主幹 (兼) 主任	(西原 彰浩) (山口 充洋) (山崎 正美) (木村 由佳) (森口 知加子)	消化器内科部長 副院長 消化器内科医長 内視鏡室看護師長 内視鏡室主任
糖尿病センター	(兼) センター長 (兼) 参事 (兼) 医長 〃 (兼) 担当主査 (兼) 主任 〃 〃	(森 由希子) (井 端 剛) (小西 永里子) (山田 瑞穂) (立花 智美) (江口 恵美) (谷川 信美) (上田 智哉)	糖尿病・内分泌代謝内科医長 糖尿病・内分泌代謝内科主任部長 循環器内科医長 皮膚科医長 外来副看護師長 4階東病棟主任 検査部主任 リハビリテーションセンター主任
臨床病理部	(兼) 部長 (兼) 技師長 (兼) 参事 (兼) 主任	(中道 伊津子) (永田 昌義) (西原 彰浩) (日野 麻由)	病理診断科主任部長 病理部技師長 消化器内科部長 病理部主任

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

⑪人材開発部門

所 属	職 名	氏 名	備 考
職員研修センター	(兼) センター長	(平 尾 隆 文)	外科主任部長
(卒後臨床研修室)	(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	(長谷川 泰 浩)	小児科主任部長
	〃	(山 本 善 光)	産婦人科主任部長
	(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

⑫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) 病院管理監	(山 田 省 治)	新市立病院整備室病院管理監
病院経営室	室 長	村 上 優	
	担 当 室 長	森 川 貴 之	
	(兼) 担当室長	(三 好 正 記)	新市立病院整備室長
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	
	〃	持 田 清 香	
医療事務室	(兼) 室 長	(木 村 統 樹)	事務局副局長
	(兼) 参 事	(峯 崎 美 穂)	診療情報管理室長
	(兼) 担当主査	(木 村 統 樹)	事務局副局長
	担 当 主 査	鈴 木 伸 昌	
病院管理室	(兼) 室 長	(岡 田 光 博)	北急まちづくり推進室担当室長
	担 当 主 査	竹 田 陽 亮	
	(兼) 主 査	(野 村 浩 平)	新市立病院整備室主査
診療情報管理室	室 長	峯 崎 美 穂	
	主 査	則 岡 香 津	
	〃	井 芝 里 絵	

⑬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)	地域創造部担当部長
	室 長	三 好 正 記	
	(兼) 担当室長	(岡 田 光 博)	北急まちづくり推進室担当室長
	〃	(長 島 美 帆)	〃
	〃	(中 野 恵 太)	病院人事室長
	〃	(山 口 将)	北急まちづくり推進室担当室長
	(兼) 課長補佐	(坂 下 龍 喜)	北急まちづくり推進室室長補佐
	〃	(近 本 勝 一)	〃
	病 院 管 理 監	山 田 省 治	
	(兼) 担当主査	(近 本 勝 一)	北急まちづくり推進室室長補佐
	主 査	野 村 浩 平	

* 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	病院事業の運営方針に係る重要な事項について調査及び審議する	関本貢嗣 (総長)	岡 義雄 (病院長)
企画委員会	病院事業の運営方針に係る事項について調査及び審議するとともに、新規の技術等の導入における倫理面・安全面等の検討、研修に関する事項及び他の所属や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) 木曾暖子 (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	足立和繁 (副院長)	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)	濱口千佳子 (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)	濱口千佳子 (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)	山本善光 (医務局) 長谷川泰浩 (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)

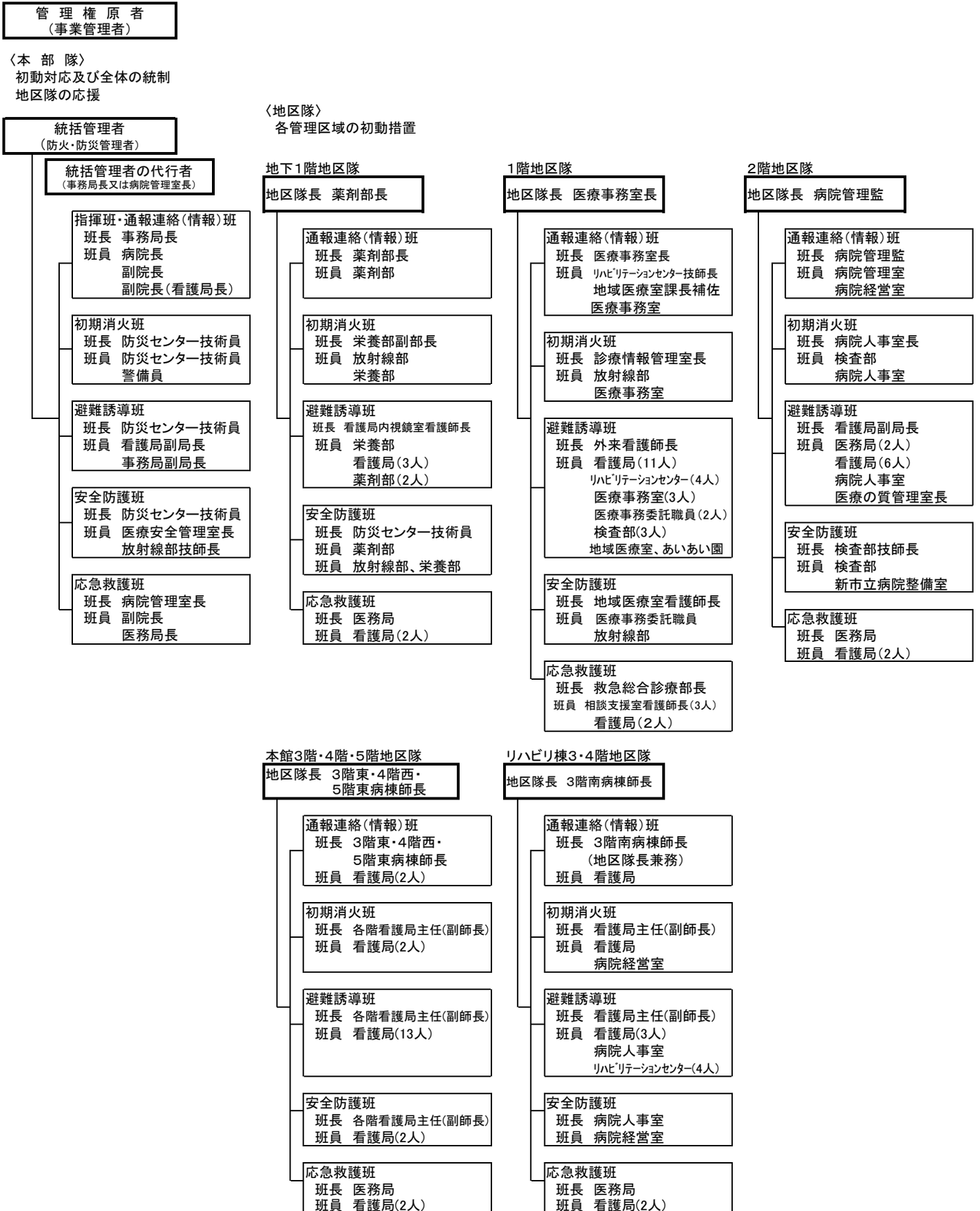
名 称	目 的 等	委 員 長	副 委 員 長
医療情報委員会	医療情報の取り扱いに関する重要な事項について調査及び審議する	岡 義雄 (病院長)	峯崎美穂 (事務局)
情報システム委員会	医療情報システムの運用に関する企画及び調整を行う	李 勝博 (医務局)	中島和広 (医務局) 森川貴之 (事務局)
診療情報管理委員会	各種診療記録の保存管理及び取扱上、必要と認められる事項について調査及び審議する	足立和繁 (副院長)	桑江克樹 (医務局) 峯崎美穂 (事務局)
DPCコーディング委員会	診断群分類の適正化において必要と認められる事項について、調査及び審議する	足立和繁 (副院長)	桑江克樹 (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。	桑江克樹 (医務局)	峯崎美穂 (事務局)
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	加藤 栄 (医療の質・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)	岡田光博 (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)	東 綾子 (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	瀬原美絵 (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)	島田和香子 (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)	藤田美佐緒 (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)	見戸佐織 (看護局)
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)
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)	熊坂諒大 (医務局) 吉留さつき (看護局)

5 防災体制

(1) 自衛消防組織編成表

(令和7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

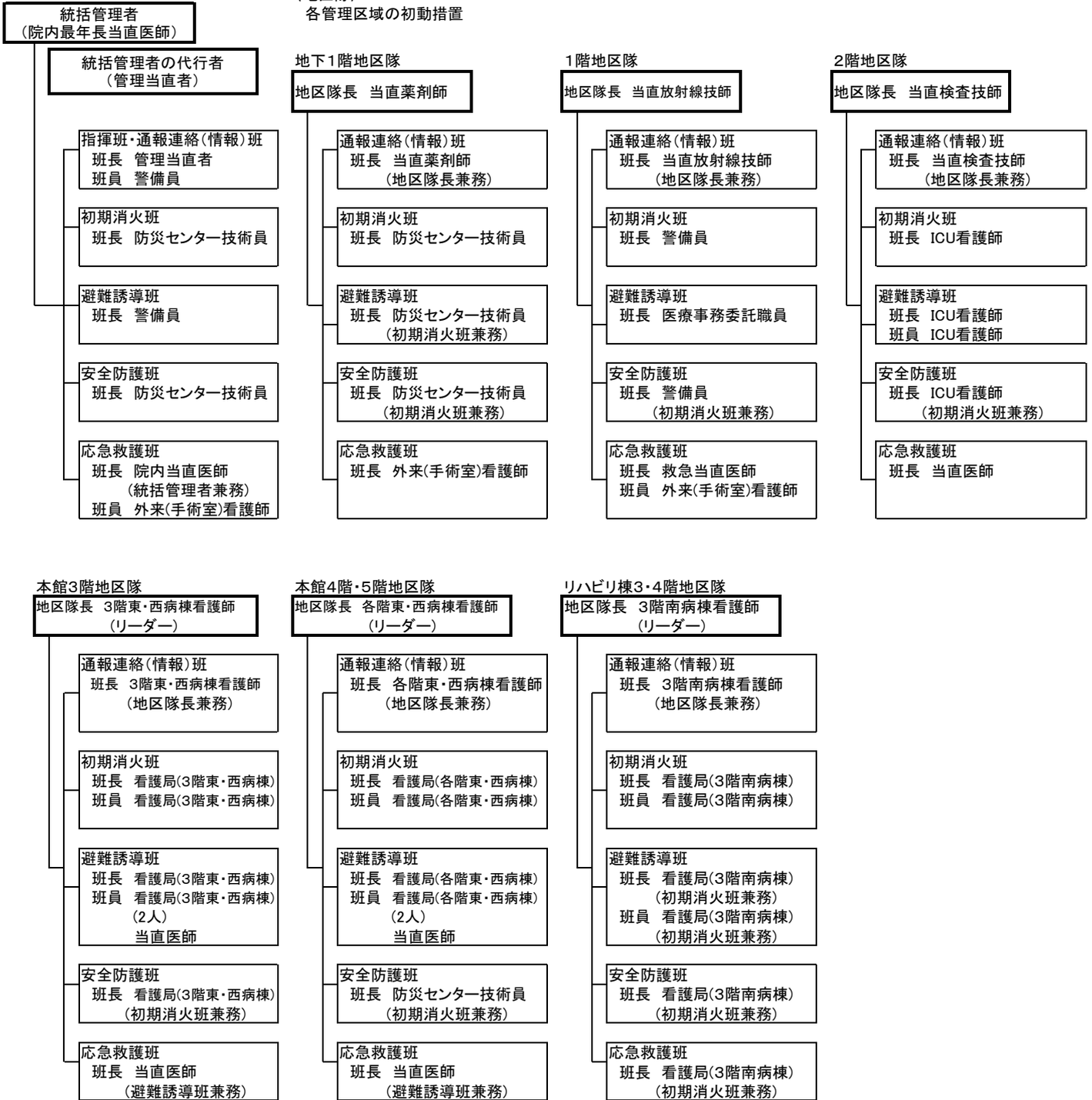
(2) 休日・夜間における自衛消防組織編成表

(令和7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

- 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

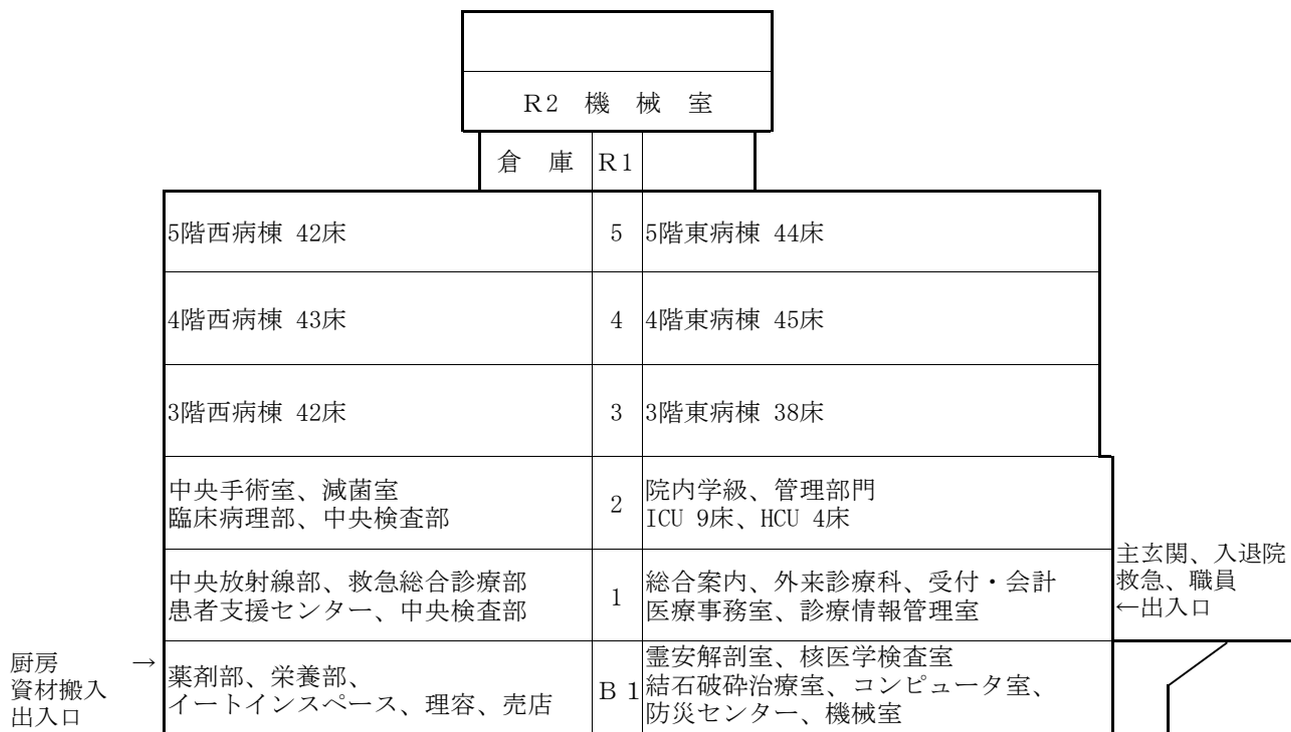
応急救護班

- 負傷者及び未救出者の救護

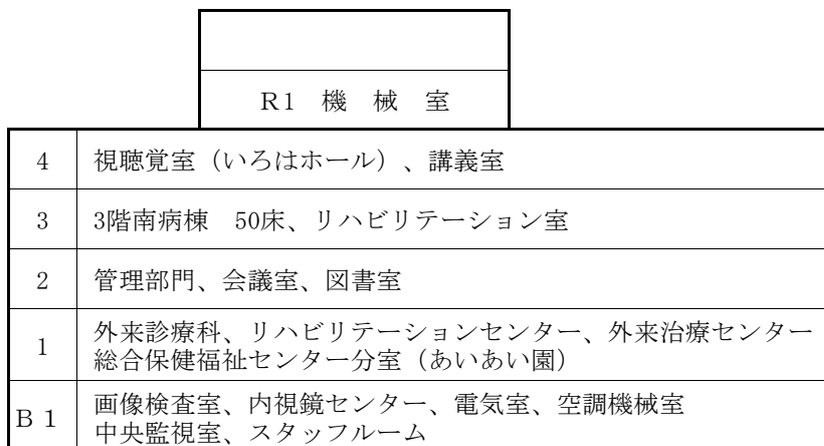
6 病院配置図

(令和7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	2年度		3年度		4年度		5年度		6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	9,575,817	100.0	10,679,386	100.0	11,407,614	100.0	8,817,823	100.0	11,371,852	100.0
医業収益	7,743,961	80.9	8,304,715	77.7	8,904,994	78.1	8,165,295	92.6	7,823,303	68.8
入院収益	5,119,574	53.5	5,493,289	51.4	5,920,929	51.9	5,242,799	59.5	5,129,638	45.1
外来収益	2,431,171	25.4	2,598,625	24.3	2,678,063	23.5	2,613,555	29.6	2,390,763	21.0
その他医業収益	193,216	2.0	212,801	2.0	306,002	2.7	308,941	3.5	302,902	2.7
医業外収益	1,812,731	18.9	2,357,852	22.1	2,489,824	21.8	646,354	7.3	3,469,329	30.5
受取利息及び配当金	52	0.0	235	0.0	234	0.0	598	0.0	1,169	0.0
他会計負担金	45,166	0.5	79,906	0.7	233,145	2.0	204,919	2.3	204,136	1.8
他会計補助金	631,306	6.6	-	-	-	-	88,557	1.0	3,102,774	27.3
国庫補助金	175,020	1.8	126,247	1.2	6,735	0.1	6,798	0.1	7,042	0.1
府補助金	850,880	8.9	2,019,972	18.9	2,116,648	18.6	199,427	2.3	10,769	0.1
長期前受金戻入	55,000	0.6	58,990	0.6	65,124	0.6	64,820	0.7	64,820	0.6
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	54,829	0.5	72,328	0.7	65,268	0.5	80,241	0.9	78,619	0.7
介護サービス事業収益	19,125	0.2	16,819	0.2	12,796	0.1	6,174	0.1	5,522	0.0
居宅介護サービス収益	14,014	0.1	10,835	0.1	5,737	0.0	2,690	0.0	2,377	0.0
介護予防サービス収益	5,111	0.1	5,984	0.1	7,059	0.1	3,484	0.1	3,145	0.0
特別利益	-	-	-	-	-	-	-	-	73,698	0.6
その他特別利益	-	-	-	-	-	-	-	-	73,698	0.6

支 出

(単位：千円)

科 目	2年度		3年度		4年度		5年度		6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	9,986,756	100.0	10,132,292	100.0	10,387,617	100.0	10,102,543	100.0	11,361,602	100.0
医業費用	9,626,404	96.4	9,764,817	96.4	9,906,809	95.4	9,698,208	96.0	10,950,608	97.0
給与費	5,644,726	56.5	5,684,061	56.1	5,676,251	54.6	5,610,964	55.5	6,780,999	55.9
材料費	1,876,585	18.8	1,977,022	19.5	2,145,679	20.7	2,007,958	19.9	1,908,939	17.6
経費	1,457,976	14.6	1,487,524	14.7	1,542,016	14.8	1,487,751	14.7	1,606,952	15.4
減価償却費	613,119	6.2	591,613	5.8	513,677	5.0	552,908	5.5	614,029	7.7
資産減耗費	20,644	0.2	8,067	0.1	5,935	0.1	4,746	0.1	8,774	0.1
研究研修費	13,354	0.1	16,530	0.2	23,251	0.2	33,881	0.3	30,915	0.3
医業外費用	332,785	3.4	351,627	3.5	396,856	3.8	386,833	3.8	385,575	2.7
支払利息及び 企業債取扱諸費	6,289	0.1	5,095	0.1	4,335	0.0	5,382	0.1	5,409	0.1
雑支出	326,496	3.3	346,532	3.4	392,521	3.8	381,451	3.7	380,166	2.6
介護サービス事業費用	13,988	0.1	12,689	0.1	11,045	0.1	9,380	0.1	7,834	0.2
給与費	13,748	0.1	12,354	0.1	10,794	0.1	9,264	0.1	7,732	0.2
経費	240	0.0	335	0.0	251	0.0	116	0.0	102	0.0
特別損失	13,579	0.1	3,159	0.0	72,907	0.7	8,122	0.1	17,585	0.1
貸付金返還免除	13,579	0.1	2,800	0.0	3,600	0.0	6,966	0.1	16,785	0.1
その他特別損失	-	-	359	0.0	69,307	0.7	1,156	0.0	800	0.0

(2) 資本的收入及び支出

収 入

(単位：千円)

科 目	2年度		3年度		4年度		5年度		6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	233,395	100.0	230,056	100.0	473,006	100.0	432,336	100.0	443,665	100.0
企業債	158,900	68.1	180,700	78.6	471,400	99.7	401,800	92.9	440,700	99.3
固定資産売却代金	1,744	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-
負担金	1,240	0.5	1,917	0.8	1,010	0.2	1,000	0.2	5	0.0
借入金	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
諸収入	2,154	0.9	1,800	0.8	266	0.0	2,036	0.5	2,960	0.7
国庫補助金	23,702	10.2	22,099	9.6	-	-	27,500	6.4	-	-
府補助金	45,655	19.6	23,540	10.2	330	0.1	-	-	-	-

支 出

(単位：千円)

科 目	2年度		3年度		4年度		5年度		6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	419,635	100.0	422,995	100.0	685,106	100.0	807,199	100.0	946,551	100.0
建設改良費	300,194	71.5	275,546	65.2	528,866	77.2	590,932	73.2	650,014	68.7
工事費	19,690	4.7	13,200	3.1	20,067	2.9	-	-	12,980	1.4
新病院建設事業費	-	-	-	-	-	-	51,137	6.3	56,632	6.0
新病院建設事業給与費	-	-	-	-	-	-	-	-	20,369	2.1
固定資産購入費	280,504	66.8	262,346	62.0	508,799	74.3	539,795	66.9	560,033	59.2
企業債償還金	113,541	27.1	144,749	34.2	154,440	22.5	216,267	26.8	295,537	31.2
貸付金	5,900	1.4	2,700	0.6	1,800	0.3	-	-	1,000	0.1

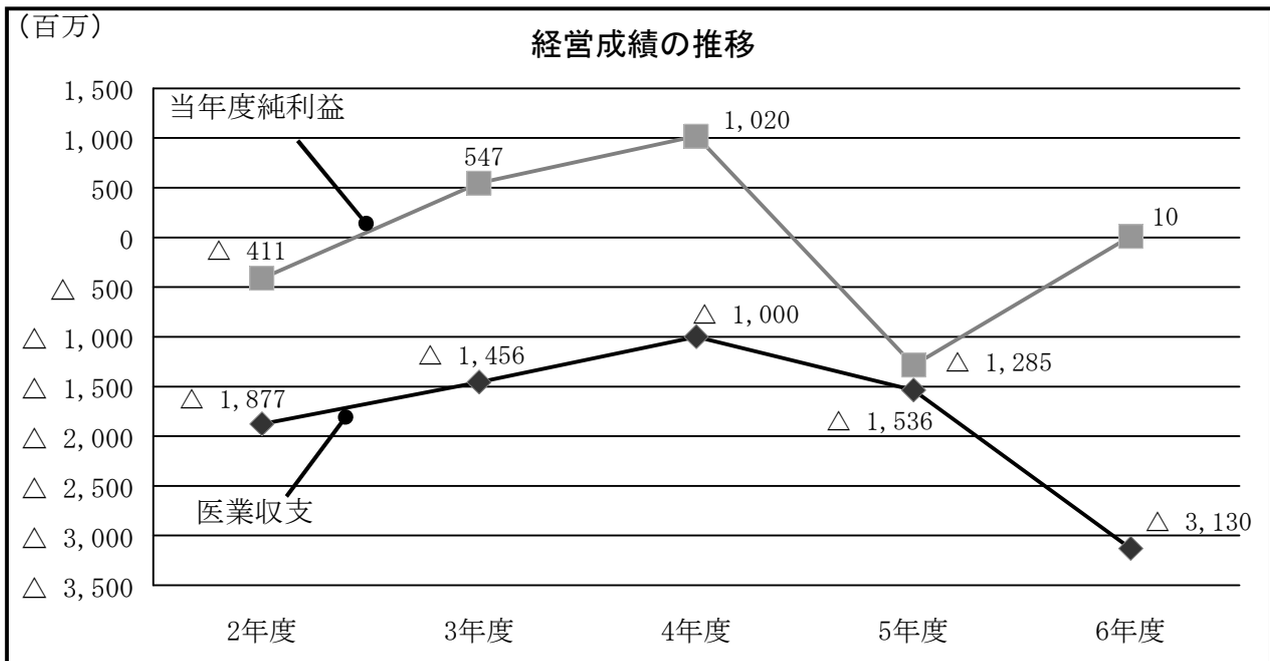
2 損益計算書

借 方 (単位：千円)

科 目	金 額	比 率
医 業 費 用	10,950,608	96.3 %
給 与 費	6,780,999	59.6 %
材 料 費	1,908,939	16.8 %
経 費	1,606,952	14.1 %
減 価 償 却 費	614,029	5.4 %
資 産 減 耗 費	8,774	0.1 %
研 究 研 修 費	30,915	0.3 %
医 業 外 費 用	385,575	3.3 %
支払利息及び企業債取扱諸費	5,409	0.0 %
雑 支 出	380,166	3.3 %
介 護 サ ー ビ ス 事 業 費 用	7,834	0.1 %
給 与 費	7,732	0.1 %
経 費	102	0.0 %
特 別 損 失	17,585	0.2 %
貸 付 金 返 還 免 除	16,785	0.2 %
そ の 他 特 別 損 失	800	0.0 %
当 年 度 純 利 益	10,250	0.1 %
合 計	11,371,852	100.0 %

貸 方 (単位：千円)

科 目	金 額	比 率
医 業 収 益	7,823,303	68.8 %
入 院 収 益	5,129,638	45.1 %
外 来 収 益	2,390,763	21.0 %
そ の 他 医 業 収 益	302,902	2.7 %
医 業 外 収 益	3,469,329	30.6 %
受 取 利 息 ・ 配 当 金	1,169	0.0 %
他 会 計 負 担 金 ・ 他 会 計 補 助 金	3,306,910	29.1 %
国 庫 補 助 金	7,042	0.1 %
府 補 助 金	10,769	0.1 %
長 期 前 受 金 戻 入	64,820	0.6 %
そ の 他 医 業 外 収 益	78,619	0.7 %
介 護 サ ー ビ ス 事 業 収 益	5,522	0.0 %
居 宅 介 護 サ ー ビ ス 収 益	2,377	0.0 %
介 護 予 防 サ ー ビ ス 収 益	3,145	0.0 %
特 別 利 益	73,698	0.6 %
合 計	11,371,852	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	2年度		3年度		4年度		5年度		6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	9,123,319	80.6	8,751,333	73.0	9,092,901	66.8	9,023,063	71.7	8,925,113	82.4
有形固定資産	9,087,509	80.2	8,717,423	72.7	9,061,057	66.5	9,000,222	71.5	8,921,017	82.4
土 地	2,343,244	20.7	2,343,244	19.5	2,343,244	17.2	2,343,244	18.6	2,343,244	21.6
建 物	5,380,680	47.5	5,101,547	42.6	4,833,987	35.5	4,547,098	36.1	4,280,840	39.5
構 築 物	111,266	1.0	101,297	0.8	91,327	0.7	81,360	0.7	71,393	0.7
器 械 備 品	1,122,601	9.9	1,064,628	8.9	1,308,494	9.6	1,542,746	12.3	1,707,324	15.8
車 両 運 搬 具	25,527	0.2	25,482	0.2	25,437	0.2	25,420	0.2	30,400	0.3
リ ー ス 資 産	89,685	0.8	65,719	0.6	442,162	3.2	397,460	3.2	353,088	3.3
建 設 仮 勘 定	14,506	0.1	15,506	0.1	16,406	0.1	62,894	0.5	134,728	1.2
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	34,624	0.4	32,724	0.3	30,658	0.2	21,655	0.2	2,910	0.0
長 期 貸 付 金	34,624	0.4	32,724	0.3	30,658	0.2	21,655	0.2	2,910	0.0
流 動 資 産	2,202,222	19.4	3,240,885	27.0	4,525,604	33.2	3,567,988	28.3	1,903,728	17.6
現 金 預 金	566,974	5.0	1,306,565	10.9	2,562,702	18.8	2,135,661	17.0	637,954	5.9
未 収 金	1,596,607	14.1	1,887,567	15.7	1,915,110	14.1	1,340,533	10.7	1,155,935	10.7
貯 蔵 品	44,995	0.4	54,601	0.5	52,172	0.4	95,157	0.8	114,435	1.0
貸 倒 引 当 金	△ 6,354	△ 0.1	△ 7,848	△ 0.1	△ 4,380	△ 0.0	△ 3,363	△ 0.0	△ 4,596	△ 0.0
資 産 合 計	11,325,541	100.0	11,992,218	100.0	13,618,505	100.0	12,591,051	100.0	10,828,841	100.0
固 定 負 債	3,827,053	33.8	3,815,055	31.8	4,398,772	32.3	4,437,442	35.2	2,894,741	26.7
企 業 債	819,782	7.2	846,041	7.1	1,085,761	8.0	1,207,437	9.6	1,252,870	11.6
他 会 計 借 入 金	1,300,000	11.5	1,300,000	10.8	1,300,000	9.4	1,300,000	10.3	1,300,000	12.0
リ ー ス 債 務	65,719	0.6	41,752	0.3	397,460	2.9	353,088	2.8	341,871	3.2
引 当 金	1,641,552	14.5	1,627,262	13.6	1,615,551	11.9	1,576,917	12.5	-	-
流 動 負 債	1,290,578	11.4	1,433,592	12.0	1,519,949	11.2	1,774,865	14.1	1,609,921	14.9
企 業 債	144,749	1.3	154,440	1.3	231,680	1.7	295,537	2.4	395,268	3.7
リ ー ス 債 務	23,966	0.2	23,967	0.2	44,702	0.3	44,372	0.4	-	-
未 払 金	730,252	6.4	824,336	6.9	890,720	6.6	1,011,339	8.0	1,099,354	10.2
預 り 金	56,563	0.5	52,331	0.4	5,322	0.0	45,987	0.3	115,299	1.1
引 当 金	335,048	3.0	378,518	3.2	347,525	2.6	377,630	3.0	-	-
繰 延 収 益	795,344	7.0	783,910	6.5	720,126	5.3	683,806	5.4	618,991	5.7
長 期 前 受 金	795,344	7.0	783,910	6.5	720,126	5.3	683,806	5.4	618,991	5.7
資 本 金	16,162,929	142.7	16,162,929	134.8	16,162,929	118.7	16,162,929	128.4	16,162,929	149.3
自 己 資 本 金	16,162,929	142.7	16,162,929	134.8	16,162,929	118.7	16,162,929	128.4	16,162,929	149.3
剰 余 金	△ 10,750,363	△ 94.9	△ 10,203,268	△ 85.1	△ 9,183,271	△ 67.4	△ 10,467,991	△ 83.1	△ 10,457,741	△ 96.6
資 本 剰 余 金	1,406,465	12.4	1,406,466	11.7	1,406,466	10.3	1,406,466	11.2	1,406,466	13.0
国 庫 補 助 金	64,111	0.6	64,111	0.5	64,111	0.5	64,111	0.5	64,111	0.6
他 会 計 負 担 金	1,280,991	11.3	1,280,991	10.7	1,280,991	9.4	1,280,991	10.2	1,280,991	11.8
受 贈 財 産 評 価 額	61,363	0.5	61,364	0.5	61,364	0.4	61,364	0.5	61,364	0.6
利 益 剰 余 金	△ 12,156,828	△ 107.3	△ 11,609,734	△ 96.8	△ 10,589,737	△ 77.8	△ 11,874,457	△ 94.3	△ 11,864,207	△ 109.5
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	△ 12,161,828	△ 107.3	△ 11,614,734	△ 96.8	△ 10,594,737	△ 77.8	△ 11,879,457	△ 94.3	△ 11,869,207	△ 109.6
負 債 ・ 資 本 合 計	11,325,541	100.0	11,992,218	100.0	13,618,505	100.0	12,591,051	100.0	10,828,841	100.0

4 経営・財務分析表

項 目		算 定 基 礎	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
病床利用率 (%)	一 般	$\frac{\text{年延入院患者数}}{\text{年延病床数}} \times 100$	71.0	75.3	69.3	66.8	66.1
地域医療支援病院紹介率 (%)		$\frac{\text{紹介患者数} + \text{初診緊急入院}}{\text{初診患者} - \text{初診時間外患者(入院無し)}} \times 100$	65.3	63.2	68.2	76.6	78.7
地域医療支援病院逆紹介率 (%)		$\frac{\text{逆紹介患者数}}{\text{初診患者} - \text{初診時間外患者(入院無し)}} \times 100$	65.5	52.7	61.8	84.9	88.2
1日平均患者数 (人)	入 院	$\frac{\text{年延入院患者数}}{\text{入院診療日数}}$	225.0	238.8	219.7	211.8	209.5
	外 来	$\frac{\text{年延外来患者数}}{\text{外来診療日数}}$	674.7	734.9	692.5	652.8	630.0
外来入院患者比率 (%)		$\frac{\text{年延外来患者数}}{\text{年延入院患者数}} \times 100$	199.6	204.1	209.8	204.6	200.2
職員1人1日 当たり患者数 (人)	医 師	$\frac{\text{年延入院外来患者数}}{\text{年延職員数}}$	6.8	7.1	6.9	6.2	6.5
	(入 院)	$\frac{\text{年延入院患者数}}{\text{年延職員数}}$	2.3	2.4	2.2	2.0	2.2
	(外 来)	$\frac{\text{年延外来患者数}}{\text{年延職員数}}$	4.5	4.8	4.6	4.2	4.3
	看護部門職員	$\frac{\text{年延入院外来患者数}}{\text{年延職員数}}$	2.1	2.2	2.1	2.0	2.0
	(入 院)	$\frac{\text{年延入院患者数}}{\text{年延職員数}}$	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
	(外 来)	$\frac{\text{年延外来患者数}}{\text{年延職員数}}$	1.4	1.5	1.4	1.3	1.4
患者1人1日 当たり診療収入 (円)		$\frac{\text{入院外来収益}}{\text{年延入院外来患者数}}$	30,761	30,599	34,659	33,296	32,785
	入 院	$\frac{\text{入院収益}}{\text{年延入院患者数}}$	62,335	63,032	73,822	67,636	67,088
	外 来	$\frac{\text{外来収益}}{\text{年延外来患者数}}$	14,945	14,706	15,991	16,515	15,653
患者1人1日 当たり薬品費 (円)		$\frac{\text{薬品費}}{\text{年延入院外来患者数}}$	4,022	3,904	4,975	4,773	4,320
	投 薬	$\frac{\text{投薬薬品費}}{\text{年延入院外来患者数}}$	517	526	561	533	477
	注 射	$\frac{\text{注射薬品費}}{\text{年延入院外来患者数}}$	3,505	3,378	4,414	4,240	3,843
入院患者1人 当たり給食材 料1日 (円)		$\frac{\text{患者給食材料費}}{\text{年延入院患者数}}$	642	651	645	633	636
薬品使用効率 (%)	投 薬	$\frac{\text{投薬薬品収入}}{\text{投薬薬品払出原価}} \times 100$	102.3	113.5	114.7	131.5	130.2
	注 射	$\frac{\text{注射薬品収入}}{\text{注射薬品払出原価}} \times 100$	112.7	115.4	109.1	110.2	106.9
医薬材料消費率 (%)		$\frac{\text{医薬材料費}}{\text{入院外来収益}} \times 100$	24.1	23.7	24.3	24.9	24.7
診療収入に 対する割合 (%)	投薬注射収入	$\frac{\text{投薬注射収入}}{\text{入院外来収益}} \times 100$	14.6	14.7	15.7	16.1	14.4
	検査収入	$\frac{\text{検査収入}}{\text{入院外来収益}} \times 100$	11.4	12.0	11.5	12.0	11.8
	X線収入	$\frac{\text{X線収入}}{\text{入院外来収益}} \times 100$	6.8	6.2	5.9	6.3	6.6
医業収益に 対する割合 (%)	医療材料費	$\frac{\text{医療材料費}}{\text{医業収益}} \times 100$	23.5	23.1	23.5	24.0	23.8
医業収益に 対する割合 (%)	職員給与費	$\frac{\text{職員給与費}}{\text{医業収益}} \times 100$	72.5	68.1	63.5	68.5	86.3

項 目		算 定 基 礎	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
検 査 の 状 況	(件) 患者100人当たり 検 査 件 数	$\frac{\text{年 間 検 査 件 数}}{\text{年延入院外来患者数}} \times 100$	590.7	574.8	586.9	638.3	617.4
	(件) 患者100人当たり X 線 件 数	$\frac{\text{年 間 X 線 件 数}}{\text{年延入院外来患者数}} \times 100$	24.0	21.3	22.9	23.4	23.3
	(件) 検 査 技 師 1 人 当 たり 検 査 件 数	$\frac{\text{年 間 検 査 件 数}}{\text{年 度 末 検 査 技 師 数}}$	53,444	55,391	56,964	64,973	44,706
	(千円) 検 査 技 師 1 人 当 たり 検 査 収 入	$\frac{\text{検 査 収 入}}{\text{年 度 末 検 査 技 師 数}}$	31,687	35,488	38,558	40,506	27,983
	(円) 患 者 1 人 当 たり 検 査 収 入	$\frac{\text{検 査 収 入}}{\text{年 延 入 院 外 来 患 者 数}}$	3,502	3,683	3,973	3,980	3,864
	(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	3,766	4,058	4,186	3,341
	(千円) X 線 技 師 1 人 当 たり X 線 収 入	$\frac{\text{X 線 収 入}}{\text{年 度 末 X 線 技 師 数}}$	34,279	33,422	36,234	37,671	31,065
	(円) 患 者 1 人 当 たり X 線 収 入	$\frac{\text{X 線 収 入}}{\text{年 延 入 院 外 来 患 者 数}}$	2,089	1,892	2,042	2,106	2,165
室 料 差 額 (%)	入 院 収 益 に 対 する 割 合	$\frac{\text{室 料 差 額 収 入}}{\text{入 院 収 益}} \times 100$	2.5	2.3	1.9	2.3	2.2
	総 収 益 に 対 する 割 合	$\frac{\text{室 料 差 額 収 入}}{\text{総 収 益}} \times 100$	1.3	1.2	1.0	1.4	1.0
	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)	$\frac{\text{年 度 末 職 員 数}}{\text{年 度 末 病 床 数}} \times 100$	203.8	204.4	204.3	201.7	208.5	
固 定 資 産 構 成 比 率 (%)	$\frac{\text{固 定 資 産}}{\text{固 定 資 産} + \text{流 動 資 産} + \text{繰 延 資 産}} \times 100$	80.6	73.0	66.8	71.7	82.4	
固 定 負 債 構 成 比 率 (%)	$\frac{\text{固 定 負 債}}{\text{負 債} \cdot \text{資 本 合 計}} \times 100$	33.8	31.8	32.3	35.2	26.7	
自 己 資 本 構 成 比 率 (%)	$\frac{\text{資 本 金} + \text{剰 余 金} + \text{繰 延 収 益}}{\text{負 債} \cdot \text{資 本 合 計}} \times 100$	54.8	56.2	56.5	50.7	58.4	
固 定 資 産 対 長 期 資 本 比 率 (%)	$\frac{\text{固 定 資 産}}{\text{資 本 金} + \text{剰 余 金} + \text{固 定 負 債} + \text{繰 延 収 益}} \times 100$	90.9	82.9	75.2	83.4	96.8	
有 形 固 定 資 産 減 価 償 却 率 (%)	$\frac{\text{有 形 固 定 資 産 減 価 償 却 累 計 額}}{\text{償 却 資 産}} \times 100$	70.4	72.1	71.7	72.6	73.7	
流 動 比 率 (%)	$\frac{\text{流 動 資 産}}{\text{流 動 負 債}} \times 100$	170.6	226.1	297.7	201.0	118.2	
現 金 比 率 (%)	$\frac{\text{現 金 預 金}}{\text{流 動 負 債}} \times 100$	43.9	91.1	168.6	120.3	39.6	
固 定 資 産 回 転 率 (回)	$\frac{\text{医 業 収 益}}{(\text{期 首 固 定 資 産} + \text{期 末 固 定 資 産}) \times 1/2}$	0.8	0.9	1.0	0.9	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	0.6	0.5	0.5	
未 収 金 回 転 率 (回)	$\frac{\text{医 業 収 益}}{(\text{期 首 未 収 金} + \text{期 末 未 収 金}) \times 1/2}$	5.6	4.8	4.7	5.0	6.3	
流 動 資 産 回 転 率 (回)	$\frac{\text{医 業 収 益}}{(\text{期 首 流 動 資 産} + \text{期 末 流 動 資 産}) \times 1/2}$	4.1	3.1	2.3	2.0	2.9	
総 収 益 対 総 費 用 比 率 (%)	$\frac{\text{総 収 益}}{\text{総 費 用}} \times 100$	95.9	105.4	109.8	87.3	100.1	
経 常 収 支 比 率 (%)	$\frac{\text{医 業 収 益} + \text{医 業 外 収 益}}{\text{医 業 費 用} + \text{医 業 外 費 用}} \times 100$	96.0	105.4	110.6	87.4	99.6	
医 業 収 益 対 医 業 費 用 比 率 (%)	$\frac{\text{医 業 収 益}}{\text{医 業 費 用}} \times 100$	80.5	85.1	89.9	84.2	71.4	
利 子 負 担 率 (%)	$\frac{\text{支 払 利 息} + \text{企 業 債 取 扱 諸 費}}{\text{建 設 改 良 に 充 てる ため の 企 業 債} \cdot \text{長 期 借 入 金} + \text{そ の 他 の 企 業 債} \cdot \text{長 期 借 入 金} + \text{一 時 借 入 金}} \times 100$		0.7	0.5	0.3	0.4	0.3
	平 均 在 院 日 数 (日)	$\frac{\text{年 延 入 院 患 者 数}}{(\text{当 年 度 中 の 新 規 入 院 患 者 数} + \text{退 院 患 者 数}) \times 1/2}$	11.5	10.6	10.2	10.0	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							
		給料(円)	8,118,180	8,118,180					
		手当(円)	5,119,988	5,119,988					
		退職給与金(円)	4,733,820	4,733,820					
法定福利費(円)	2,424,402	2,424,402							
計(円)	20,396,390	20,396,390							
常勤職員	年度末現在職員数(人)	508.00		83.00	256.00	120.00	42.00	7.00	
	年間延職員数(人)	5,779.00		994.00	2,941.00	1,271.00	491.00	82.00	
	人件費	給与							
		給料(円)	1,855,180,939		443,773,336	891,662,402	353,477,382	147,636,139	18,631,680
		手当(円)	2,058,402,524		856,614,401	764,618,718	296,596,402	123,785,493	16,787,510
		退職給与金(円)	3,128,527,106		630,217,226	1,800,847,075	499,878,183	197,584,622	
法定福利費(円)	714,330,105				714,330,105				
計(円)	7,756,440,674				7,756,440,674				
任期付職員	年度末現在職員数(人)	39.00		29.00	5.00	1.00	4.00		
	年間延職員数(人)	158.00		29.00	69.00	12.00	48.00		
	人件費	給与							
		給料(円)	114,668,976		88,452,132	14,635,980	2,675,904	8,904,960	
		手当(円)	184,984,488		168,130,320	9,127,784	1,566,126	6,160,258	
		法定福利費(円)	48,589,918				48,589,918		
計(円)	348,243,382				348,243,382				
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(円)	2,400,000		2,400,000				
		法定福利費(円)	8,147				8,147		
		計(円)	2,408,147				2,408,147		
会計年度任用職員	月平均在職職員数(人)	126.49		2.20	48.42	19.91	33.38	22.58	
	年間延職員数(人)	1,517.70		26.40	581.00	238.90	400.50	270.90	
	人件費	報酬(円)	496,162,809		30,561,431	225,125,661	79,750,734	93,251,676	67,473,307
		法定福利費(円)	74,749,847				74,749,847		
		計(円)	570,912,656				570,912,656		
合 計	年度末現在職員数(人)	674.69	1.00	114.40	309.42	140.91	79.38	29.58	
	年間延職員数(人)	7,469.10	12.00	1,051.80	3,591.00	1,521.90	939.50	352.90	
	人件費	労働対価(円)	4,725,037,904	13,238,168	1,589,931,620	1,905,170,545	734,066,548	379,738,526	102,892,497
		退職金(円)	3,133,260,926	4,733,820	630,217,226	1,800,847,075	499,878,183	197,584,622	0
		法定福利費(円)	840,102,419			840,102,419			
計(円)	8,698,401,249			8,698,401,249					

*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
中央検査部	検体検査機器一式	(株)アイディエス、キヤノンメディカルシステムズ(株)、GEヘルスケア・ジャパン	IDS-CLAS2800、TBA-2000FR、LOGIQ E10s R4	1式
中央手術部	全身麻酔装置	GEヘルスケア・ジャパン(株)	CS750	1式
薬剤部	一包化錠剤仕分け装置	(株)湯山製作所	YS-TSR-01 P	1台
医療事務室	自動精算機	グローリー(株)	FHP-S11	3台
内視鏡センター	内視鏡ビデオシステム一式	富士フイルム(株)	ELUXE08000システム	1式
栄養部	温冷配膳車	(株)アイエス	ISG-54CPS、他	1式
中央検査部	自動免疫染色装置	ロシュ・ダイアグノスティックス(株)	VENTANA BenchMark GX	1式
臨床工学部	ベッドサイドモニタ	フクダ電子(株)	DS-8100	5式
眼科	三次元眼底像撮影装置	(株)トプコン	DRI OCT Triton Plus Pro	1式
中央手術部	細径硬性鏡モルセラータ・子宮鏡カメラシステム	ホロジックジャパン(株)	60-250-1、Omni4Kビデオシステム	1式
中央手術部	4Kカメラシステム	日本ストライカー(株)	1788010000I	1式
中央放射線部	三次元画像解析ボリュームアナライザー	富士フイルム(株)	SYNAPSE VINCENT VER. 7	1式
中央放射線部	デジタルX線透視撮影システム	富士フイルム(株)	CUREVISTA Open	1式
医療事務室	内視鏡DICOM画像取込装置一式	ティアック(株)	MV-1D	1式
病院経営室	電子カルテサーバー等一式	(株)ソフトウェア・サービス	2288H V7、他	1式
中央検査部	自動ガラス封入装置	サクラファインテックジャパン(株)	ティシュー・テックガラス ジー2	1台
外来	ロビーチェア	(株)ライオン事務器	LC-4114S、他	63台
中央検査部	超音波診断装置	GEヘルスケア・ジャパン(株)	LOGIQ E10s R4	1式
病院経営室	高精細モニター一式	EIZO(株)	5M RadiForce RX560-BK、他	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	30	0.1	636	2.6	666	2.7	107.9	0.4	22.2
消 化 器 内 科	1,574	6.5	15,090	62.1	16,664	68.6	95.3	10.9	10.6
循 環 器 内 科	450	1.9	4,433	18.2	4,883	20.1	97.1	3.2	10.9
血 液 内 科	158	0.7	3,619	14.9	3,777	15.5	94.0	2.5	23.9
糖 尿 病 ・ 内 分 泌 代 謝 内 科	453	1.9	9,255	38.1	9,708	40.0	86.3	6.4	21.4
精 神 科	191	0.8	5,522	22.7	5,713	23.5	97.9	3.7	29.9
神 経 内 科	358	1.5	4,730	19.5	5,088	20.9	102.7	3.3	14.2
小 児 科	949	3.9	10,708	44.1	11,657	48.0	98.4	7.6	12.3
外 科	589	2.4	15,504	63.8	16,093	66.2	97.1	10.6	27.3
整 形 外 科	864	3.6	8,348	34.4	9,212	37.9	99.0	6.0	10.7
形 成 外 科	753	3.1	5,636	23.2	6,389	26.3	96.7	4.2	8.5
脳 神 経 外 科	69	0.3	1,506	6.2	1,575	6.5	110.1	1.0	22.8
皮 膚 科	731	3.0	8,851	36.4	9,582	39.4	98.1	6.3	13.1
泌 尿 器 科	539	2.2	13,769	56.7	14,308	58.9	96.3	9.4	26.5
産 婦 人 科	563	2.3	7,434	30.6	7,997	32.9	92.5	5.2	14.2
眼 科	686	2.8	7,179	29.5	7,865	32.4	104.1	5.2	11.5
耳 鼻 咽 喉 科	445	1.8	3,227	13.3	3,672	15.1	108.6	2.4	8.3
放 射 線 科	2,427	10.0	566	2.3	2,993	12.3	106.5	2.0	1.2
麻 酔 科	1	0.0	322	1.3	323	1.3	107.3	0.2	—
リハビリテーション科	25	0.1	4,799	19.7	4,824	19.9	89.3	3.2	193.0
健 診	5	0.0	510	2.1	515	2.1	115.5	0.3	—
救 急	7,625	20.9	831	2.3	8,456	23.2	94.3	5.6	1.1
発 熱 外 来	373	1.2	108	0.3	481	1.5	59.4	0.3	—
歯 科	—	—	—	—	140	2.0	113.8	0.1	—
小 計	19,858	81.7	132,583	545.6	152,581	627.9	96.6	100.0	7.7
訪問リハビリテーション件数	—	—	—	—	511	2.1	85.3	—	—
合 計	—	—	—	—	153,092	630.0	96.5	—	—

診療実日数=243日

なお、救急の1日平均患者数は365日、発熱外来は311日、歯科は71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	17	14	0	31	0.1	77.5	0.0	1.2
消 化 器 内 科	1,110	1,096	32	11,941	32.7	93.9	15.6	9.9
循 環 器 内 科	196	198	16	4,933	13.5	96.9	6.5	24.2
血 液 内 科	183	181	10	3,750	10.3	125.8	4.9	19.6
糖 尿 病・内 分 泌 代 謝 内 科	507	504	16	7,492	20.5	87.5	9.8	13.9
神 経 内 科	222	224	0	5,867	16.1	122.9	7.7	25.2
小 児 科	867	871	0	4,950	13.6	95.4	6.5	4.8
外 科	756	783	16	8,570	23.5	89.4	11.2	10.2
整 形 外 科	599	555	7	11,385	31.2	96.7	14.9	18.9
形 成 外 科	257	256	0	2,016	5.5	127.6	2.6	7.0
脳 神 経 外 科	12	11	0	208	0.6	205.9	0.3	17.3
皮 膚 科	145	146	0	1,680	4.6	118.0	2.2	10.6
泌 尿 器 科	675	670	4	5,095	13.9	105.3	6.6	6.6
産 婦 人 科	394	394	0	2,205	6.0	86.2	2.9	4.7
眼 科	812	810	0	1,671	4.6	90.0	2.2	1.4
耳 鼻 咽 喉 科	121	120	0	990	2.7	172.2	1.3	7.3
リハビリテーション科	15	78	0	3,677	10.1	95.2	4.8	77.4
合 計	6,888	6,911	101	76,461	209.5	98.6	100.0	10.0

診療実日数=365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	45,908	30.1	25,680	33.6
	萱 野	39,618	26.0	18,831	24.6
	豊 川	28,278	18.6	12,794	16.7
	止々呂美	208	0.1	134	0.2
	箕面公園	8	0.0	23	0.0
	森 町	2,588	1.7	1,015	1.3
	彩 都	2,989	1.9	581	0.8
	小 計	119,597	78.4	59,058	77.2
大 阪 府 内	池 田 市	4,447	2.9	3,079	4.1
	豊 中 市	21,159	13.9	10,392	13.6
	吹 田 市	968	0.6	600	0.8
	豊 能 町	758	0.6	531	0.5
	能 勢 町	65	0.0	76	0.0
	茨 木 市	923	0.0	401	0.0
	高 槻 市	46	0.5	28	0.7
	摂 津 市	32	0.0	2	0.0
	島 本 町	1	0.0	0	0.1
	大 阪 市	268	0.2	178	0.2
	そ の 他	217	0.2	55	0.1
小 計	28,884	18.9	15,342	20.1	
大 阪 府 外	川 西 市	954	0.6	408	0.5
	伊 丹 市	151	0.1	204	0.3
	宝 塚 市	626	0.4	209	0.3
	西 宮 市	192	0.1	54	0.1
	尼 崎 市	114	0.1	72	0.1
	猪 名 川 町	194	0.1	226	0.3
	そ の 他	1,869	1.3	888	1.1
	小 計	4,100	2.7	2,061	2.7
合 計		152,581	100.0	76,461	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	内 科	37	58	37	67	74	50
	消 化 器 内 科	1,471	1,522	1,387	1,494	1,279	1,212
	循 環 器 内 科	417	432	399	416	382	402
	血 液 内 科	332	342	309	349	326	340
	糖尿病・内分泌代謝内科	825	848	772	916	789	801
	精 神 科	467	492	483	502	461	499
	神 経 内 科	451	466	421	463	397	396
	小 児 科	1,022	900	871	987	1,202	895
	外 科	1,440	1,446	1,349	1,409	1,222	1,340
	整 形 外 科	775	787	736	720	698	721
	形 成 外 科	505	506	512	629	550	576
	脳 神 経 外 科	213	188	131	89	72	109
	皮 膚 科	780	846	769	843	800	815
	泌 尿 器 科	1,201	1,237	1,194	1,249	1,191	1,317
	産 婦 人 科	688	694	677	716	566	637
	眼 科	662	621	667	662	567	627
	耳 鼻 咽 喉 科	284	255	286	355	302	242
	放 射 線 科	231	218	251	269	219	237
	麻 酔 科	16	37	21	33	18	23
	リハビリテーション科	396	399	394	408	410	408
健 診	32	34	33	32	27	26	
救 急	610	755	656	748	709	648	
発 熱 外 来	15	29	21	33	60	31	
歯 科	9	17	7	9	13	12	
小 計	12,879	13,129	12,383	13,398	12,334	12,364	
一 日 当 平 均	613.3	625.2	619.2	609.0	587.3	650.7	
訪問リハビリテーション件数	46	49	41	50	37	47	
合 計	12,925	13,178	12,424	13,448	12,371	12,411	
診 療 実 日 数	21	21	20	22	21	19	
入 院	内 科	2	2	8	2	1	0
	消 化 器 内 科	820	864	997	1,170	1,163	1,044
	循 環 器 内 科	417	549	475	469	388	372
	血 液 内 科	289	389	261	353	352	366
	糖尿病・内分泌代謝内科	596	627	656	824	837	564
	神 経 内 科	417	447	517	608	563	484
	小 児 科	470	534	457	413	449	396
	外 科	684	799	744	678	706	798
	整 形 外 科	860	778	743	843	903	851
	形 成 外 科	239	238	186	154	168	144
	脳 神 経 外 科	67	12	0	0	21	25
	皮 膚 科	168	174	154	168	135	227
	泌 尿 器 科	437	413	413	408	345	489
	産 婦 人 科	173	153	154	237	207	124
	眼 科	159	132	153	136	85	126
	耳 鼻 咽 喉 科	54	112	89	101	104	72
	リハビリテーション科	434	327	316	427	362	255
	合 計	6,286	6,550	6,323	6,991	6,789	6,337
	一 日 当 平 均	209.5	211.3	210.8	225.5	219.0	211.2
	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365日、発熱外来は311日、歯科は71日)

※ 入院患者数の1日平均は、診療日数(365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	55	51	68	53	57	59	666	2.7
	消化器内科	1,477	1,545	1,381	1,300	1,257	1,339	16,664	68.6
	循環器内科	406	362	438	369	388	472	4,883	20.1
	血液内科	348	325	296	289	297	224	3,777	15.5
	糖尿病・内分泌代謝内科	816	774	786	786	771	824	9,708	40.0
	精神科	543	448	490	434	422	472	5,713	23.5
	神経内科	455	382	418	432	368	439	5,088	20.9
	小児科	990	927	985	962	852	1,064	11,657	48.0
	外科	1,456	1,286	1,347	1,307	1,196	1,295	16,093	66.2
	整形外科	784	815	845	812	682	837	9,212	37.9
	形成外科	614	549	499	493	427	529	6,389	26.3
	脳神経外科	160	150	115	110	82	156	1,575	6.5
	皮膚科	898	832	767	735	683	814	9,582	39.4
	泌尿器科	1,181	1,049	1,239	1,091	1,085	1,274	14,308	58.9
	産婦人科	728	588	732	672	640	659	7,997	32.9
	眼科	748	688	696	642	645	640	7,865	32.4
	耳鼻咽喉科	331	305	313	341	310	348	3,672	15.1
	放射線科	294	259	263	241	253	258	2,993	12.3
	麻酔科	28	21	29	36	32	29	323	1.3
	リハビリテーション科	418	444	421	408	419	299	4,824	19.9
健診	29	31	36	60	92	83	515	2.1	
救急	647	617	1,063	971	535	497	8,456	23.2	
発熱外来	12	20	98	123	25	14	481	1.5	
歯科	9	9	29	17	5	4	140	2.0	
小計	13,427	12,477	13,354	12,684	11,523	12,629	152,581	627.9	
一日当平均	610.3	623.9	667.7	667.6	640.2	631.5	627.9		
訪問リハビリテーション件数	36	38	40	34	52	41	511	2.1	
合計	13,463	12,515	13,394	12,718	11,575	12,670	153,092	630.0	
診療実日数	22	20	20	19	18	20	243		
入 院	内科	4	1	6	4	0	1	31	0.1
	消化器内科	1,039	1,018	1,078	1,068	894	786	11,941	32.7
	循環器内科	291	397	431	481	364	299	4,933	13.5
	血液内科	278	287	302	334	272	267	3,750	10.3
	糖尿病・内分泌代謝内科	544	541	655	792	543	313	7,492	20.5
	神経内科	437	451	352	534	501	556	5,867	16.1
	小児科	394	390	383	359	318	387	4,950	13.6
	外科	679	747	797	595	719	624	8,570	23.5
	整形外科	1,004	1,115	1,258	1,067	1,001	962	11,385	31.2
	形成外科	157	121	199	137	161	112	2,016	5.5
	脳神経外科	0	0	0	10	34	39	208	0.6
	皮膚科	205	117	67	104	121	40	1,680	4.6
	泌尿器科	437	307	387	426	504	529	5,095	13.9
	産婦人科	237	212	184	207	157	160	2,205	6.0
	眼科	167	173	120	177	135	108	1,671	4.6
	耳鼻咽喉科	113	90	53	50	102	50	990	2.7
	リハビリテーション科	304	232	277	286	279	178	3,677	10.1
合計	6,290	6,199	6,549	6,631	6,105	5,411	76,461	209.5	
一日当平均	202.9	206.6	211.3	213.9	218.0	174.5	209.5		
診療実日数	31	30	31	31	28	31	365		

※ 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365日、発熱外来は311日、歯科は71日)

※ 入院患者数の1日平均は、診療日数(365日)により算定

(5) 保険種別患者数

(単位：人)

区分	保険等	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	30,280	29,681	30,874	2,682	905	56,450	1,709	152,581	511	153,092
	1日平均	124.6	122.2	127.1	11.0	3.7	232.3	7.0	627.9	2.1	630.0
	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	8,757	7,469	12,204	1,644	779	45,019	589	76,461	—	76,461
	1日平均	24.0	20.5	33.5	4.5	2.1	123.3	1.6	209.5	—	209.5
	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 365日

(6) 開放病床の状況

※届け出病床数：5床

※令和6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	257	296	329	326	332	244	283	239	322	334	220	222	3,404
	深夜	127	129	125	128	127	116	136	109	135	122	102	83	1,439
	休日	168	285	173	205	208	254	168	225	626	638	197	140	3,287
	合計	552	710	627	659	667	614	587	573	1,083	1,094	519	445	8,130
1日平均		18.4	22.9	20.9	21.3	21.5	20.5	18.9	19.1	34.9	35.3	18.5	14.4	22.3
地域 別	市内	364	489	422	468	467	429	411	415	821	843	380	321	5,830
	市外	188	221	205	191	200	185	176	158	262	251	139	124	2,300
搬入 別	救急車	189	239	214	248	229	184	213	176	286	267	154	128	2,527
	その他	363	471	413	411	438	430	374	397	797	827	365	317	5,603
診療実日数		30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365

※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)

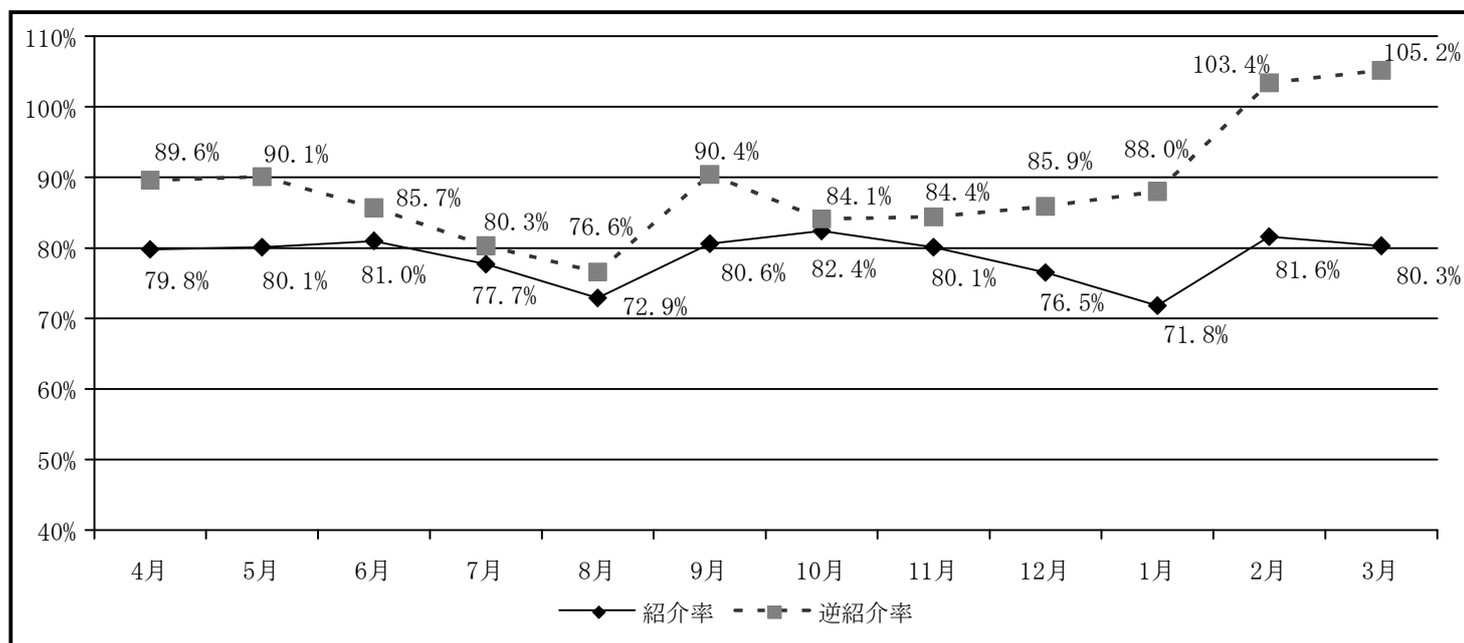
科名 区分	内科	小児科	外科系	産婦人科	歯科	発熱外来	合計
患者数	3,603	1,223	2,711	67	139	387	8,130
1日平均	9.9	3.4	7.4	0.2	2.0	1.2	22.3
入院患者数	789	414	156	9	—	3	1,371
1日平均	2.2	1.1	0.4	0.0	—	0.0	3.8

※時間外患者数の1日平均は、時間外診療日数（365日）により算定

（ただし、歯科は71日、発熱外来は311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	890	919	905	994	865	835	1,062	946	929	843	815	859	10,862
V：初診患者の数	1,551	1,683	1,610	1,822	1,683	1,490	1,715	1,610	2,003	1,897	1,407	1,387	19,858
d：救急搬入患者の数（初診患者）	212	285	238	312	265	199	219	204	328	262	186	149	2,859
e：休日夜間の患者の数（初診患者）	224	252	256	232	232	256	208	226	462	462	223	169	3,202
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	1,000	1,033	957	1,027	909	936	1,084	997	1,043	1,033	1,032	1,125	12,176
紹介率 A / (V-d-e-f)	79.8%	80.1%	81.0%	77.7%	72.9%	80.6%	82.4%	80.1%	76.5%	71.8%	81.6%	80.3%	78.7%
逆紹介率 C / (V-d-e-f)	89.6%	90.1%	85.7%	80.3%	76.6%	90.4%	84.1%	84.4%	85.9%	88.0%	103.4%	105.2%	88.2%



(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	合 計
感染症及び寄生虫症	0	86	9	7	32	4	77	11	1	7	0	76	12	0	0	0	3	0	325
新生物	0	302	0	107	4	2	1	326	3	95	0	0	416	0	199	0	2	0	1,457
血液及び造血器の疾患 ならびに免疫機構の障害	0	21	1	23	12	2	13	3	0	0	0	0	3	0	2	0	0	0	80
内分泌・栄養及び代謝疾患	0	8	1	1	121	0	85	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	220
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	3	1	0	3	83	23	1	3	1	1	1	0	0	0	0	12	0	132
眼及び付属器の疾患	0	0	0	0	0	0	4	0	0	57	0	1	0	0	0	809	1	0	872
耳及び乳様突起の疾患	0	0	0	0	1	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0	41
循環器系の疾患	0	17	107	0	14	50	32	4	0	23	4	4	5	0	0	0	1	2	263
呼吸器系の疾患	0	106	44	26	230	28	406	49	2	0	0	2	5	0	1	0	77	0	976
消化器系の疾患	0	501	2	0	2	2	24	361	0	3	0	0	7	0	3	0	2	0	907
皮膚及び皮下組織の疾患	0	2	0	0	1	0	15	2	0	30	0	59	1	0	0	0	1	0	111
筋骨格系及び結合組織の疾患	0	2	3	4	7	11	38	1	191	7	0	3	1	0	0	0	0	4	272
腎尿路生殖器系の疾患	0	31	7	7	60	12	39	8	0	2	0	1	218	0	91	0	0	0	476
妊娠・分娩及び産褥	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	92	6	0	0	0	100
周産期に発生した病態	0	0	0	0	0	0	55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55
先天奇形、変形及び染色体異常	0	1	0	0	0	0	4	2	0	17	0	0	2	0	0	0	0	0	26
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	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23
損傷、中毒及びその他の外因の影響	0	9	3	1	9	5	29	14	418	15	6	2	2	1	1	1	0	78	594
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	43	22	12	23	11	4	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	118
合計	0	1,133	200	188	520	229	872	788	619	257	11	149	672	93	303	810	120	84	7,048

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)

科名	外 来		入 院		そ の 他	計	
	稼働額	比率(%)	稼働額	比率(%)		稼働額	比率(%)
内 科	9,629,161	0.4	43,554,643	0.8	—	53,183,804	0.7
消化器内科	312,226,912	13.0	690,723,606	13.5	—	1,002,950,518	13.1
循環器内科	48,624,871	2.0	248,881,009	4.9	—	297,505,880	3.9
血液内科	259,778,417	10.8	320,589,127	6.2	—	580,367,544	7.6
糖尿病・内分泌代謝内科	136,234,645	5.7	380,574,821	7.4	—	516,809,466	6.8
精神科	39,282,823	1.6	—	—	—	39,282,823	0.5
神経内科	60,127,041	2.5	291,390,519	5.7	—	351,517,560	4.6
小児科	135,678,226	5.7	290,503,034	5.7	—	426,181,260	5.6
外科	420,745,519	17.6	725,258,281	14.1	—	1,146,003,800	15.0
整形外科	80,701,745	3.4	876,887,277	17.1	—	957,589,022	12.5
形成外科	44,370,055	1.9	121,731,262	2.4	—	166,101,317	2.2
脳神経外科	16,838,488	0.7	10,687,322	0.2	—	27,525,810	0.4
皮膚科	62,963,519	2.6	75,355,717	1.5	—	138,319,236	1.8
泌尿器科	233,980,193	9.8	398,255,924	7.8	—	632,236,117	8.3
産婦人科	87,020,893	3.6	236,677,757	4.6	—	323,698,650	4.2
眼科	109,783,073	4.6	174,283,938	3.4	—	284,067,011	3.7
耳鼻咽喉科	29,511,343	1.2	64,775,843	1.2	—	94,287,186	1.2
放射線科	73,300,963	3.1	—	—	—	73,300,963	1.0
麻酔科	412,820	0.0	—	—	—	412,820	0.0
リハビリテーション科	22,633,573	0.9	179,508,049	3.5	—	202,141,622	2.6
健診	5,387,025	0.2	—	—	—	5,387,025	0.1
救急	192,504,363	8.0	—	—	—	192,504,363	2.5
発熱外来	7,941,982	0.3	—	—	—	7,941,982	0.1
歯科	1,085,492	0.0	—	—	—	1,085,492	0.0
小計	2,390,763,142	99.8	5,129,638,129	100.0	—	7,520,401,271	98.4
訪問リハビリテーション	5,521,808	0.2	—	—	—	5,521,808	0.1
そ の 他	—	—	—	—	114,153,000	114,153,000	1.5
合計	2,396,284,950	100.0	5,129,638,129	100.0	114,153,000	7,640,076,079	100.0
割合(%)	31.4		67.1		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	14,458	111.4	1,404,988	240.9
消化器内科	18,737	89.9	57,845	94.8
循環器内科	9,958	110.2	50,452	94.5
血液内科	68,779	98.8	85,490	93.9
糖尿病・内分泌代謝内科	14,033	102.3	50,797	99.3
精神科	6,876	132.1	—	—
神経内科	11,817	108.8	49,666	100.8
小児科	11,639	113.0	58,687	99.5
外科	26,145	84.9	84,628	98.8
整形外科	8,761	107.5	77,021	105.1
形成外科	6,945	99.9	60,383	98.1
脳神経外科	10,691	105.0	51,381	94.6
皮膚科	6,571	98.2	44,855	93.8
泌尿器科	16,353	88.6	78,166	99.4
産婦人科	10,882	78.4	107,337	106.6
眼科	13,958	111.2	104,299	99.2
耳鼻咽喉科	8,037	107.9	65,430	100.0
放射線科	24,491	98.2	—	—
麻酔科	1,278	127.3	—	—
リハビリテーション科	4,692	101.1	48,819	97.0
健診	10,460	129.3	—	—
救急	22,765	97.0	—	—
発熱外来	16,511	71.1	—	—
歯科	7,754	95.1	—	—
小計	15,669	94.7	67,088	99.2
訪問リハビリテーション	10,806	104.8	—	—
合計	15,653	94.8	67,088	99.2

(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		9,629,161	25.2	0.0	27.7	0.0	0.1	22.5	21.9	2.6
消化器内科		312,226,912	8.0	0.0	27.3	0.1	10.5	33.0	13.9	7.2
循環器内科		48,624,871	14.7	0.0	5.5	0.0	0.9	56.7	17.6	4.6
血液内科		259,778,417	3.3	13.8	53.2	0.0	17.0	11.0	1.2	0.5
糖尿病・内分泌代謝内科		136,234,645	46.6	0.0	1.6	0.0	0.7	41.4	6.7	3.0
精神科		39,282,823	13.6	0.0	20.7	0.0	0.0	3.8	20.0	41.9
神経内科		60,127,041	16.2	0.1	24.7	0.8	2.6	21.4	30.8	3.4
小児科		135,678,226	43.6	0.0	25.5	0.8	0.0	22.2	4.5	3.4
外科		420,745,519	10.1	0.1	46.1	0.2	3.8	17.2	19.0	3.5
整形外科		80,701,745	14.3	0.4	16.2	0.6	8.2	17.4	39.9	3.0
形成外科		44,370,055	17.9	0.2	0.2	1.0	27.2	21.4	16.2	15.9
脳神経外科		16,838,488	8.8	0.2	0.2	0.0	0.0	4.6	84.9	1.3
皮膚科		62,963,519	20.8	0.0	29.1	3.3	0.4	31.2	3.1	12.1
泌尿器科		233,980,193	11.2	0.0	33.6	2.4	4.4	22.8	22.0	3.6
産婦人科		87,020,893	13.4	0.0	8.4	1.2	1.3	52.4	14.1	9.2
眼科		109,783,073	8.6	0.1	46.1	0.0	11.0	31.7	0.4	2.1
耳鼻咽喉科		29,511,343	14.5	0.0	1.6	0.8	1.5	57.0	19.5	5.1
放射線科		73,300,963	20.2	0.0	0.0	0.6	0.0	7.9	69.9	1.4
麻酔科		412,820	56.6	1.0	0.0	0.0	0.0	30.1	7.5	4.8
リハビリテーション科		22,633,573	39.8	0.1	0.0	33.6	13.9	0.0	8.3	4.3
健診		5,387,025	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	86.0	13.6	0.1
救急		192,504,363	33.0	5.6	4.1	1.0	2.7	37.2	15.3	1.1
発熱外来		7,941,982	47.3	21.8	0.2	0.0	0.0	26.5	0.0	4.2
歯科		1,085,492	77.2	3.8	0.0	7.2	5.6	0.1	4.0	2.1
合計		2,390,763,142	16.7	2.1	27.5	0.7	6.2	24.3	17.1	5.4

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		43,554,643	15.4	2.7	21.1	8.5	6.0	29.2	11.5	0.2	5.4	0.0
消化器内科		690,723,606	0.7	1.0	5.6	0.6	12.0	5.9	1.8	0.8	71.6	0.0
循環器内科		248,881,009	0.5	1.2	4.9	0.8	7.5	5.1	1.1	6.2	72.7	0.0
血液内科		320,589,127	0.4	4.0	17.3	0.6	9.3	4.5	0.7	0.0	63.2	0.0
糖尿病・内分泌代謝内科		380,574,821	1.7	0.8	7.1	0.7	0.2	6.2	0.9	1.7	80.7	0.0
神経内科		291,390,519	0.6	1.0	6.6	0.4	0.2	3.4	1.5	15.5	70.8	0.0
小児科		290,503,034	0.4	0.5	6.1	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	92.6	0.0
外科		725,258,281	0.9	1.1	5.0	0.6	41.3	4.6	2.6	0.6	43.3	0.0
整形外科		876,887,277	0.5	0.3	0.5	0.3	42.1	0.8	0.6	14.6	40.3	0.0
形成外科		121,731,262	0.4	1.0	1.4	3.7	30.3	2.7	0.5	1.8	58.2	0.0
脳神経外科		10,687,322	0.7	0.6	2.3	0.3	1.2	2.4	5.7	26.4	60.4	0.0
皮膚科		75,355,717	0.9	2.1	5.0	1.4	0.1	7.1	0.9	3.4	79.1	0.0
泌尿器科		398,255,924	0.6	1.6	4.7	0.9	35.5	5.2	1.1	0.1	50.3	0.0
産婦人科		236,677,757	0.5	0.4	1.1	0.2	45.2	6.7	0.6	0.0	38.2	7.1
眼科		174,283,938	0.4	0.6	0.1	0.2	62.3	1.2	0.0	0.0	35.2	0.0
耳鼻咽喉科		64,775,843	0.5	0.7	3.5	0.1	29.8	6.0	0.7	0.0	58.7	0.0
リハビリテーション科		179,508,049	0.6	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	46.4	52.8	0.0
合計		5,129,638,129	0.8	1.0	4.9	0.6	24.1	4.0	1.2	5.8	57.5	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	1,127	1,133	10,858	10	
	K80	胆石症	122	126	950	8
	K57	腸の憩室性疾患	95	93	642	7
	D12	結腸、直腸、肛門及び肛門管の良性新生物<腫瘍>	87	87	102	2
	C18	結腸の悪性新生物<腫瘍>	62	61	401	7
	K56	麻痺性イレウス及び腸閉塞、ヘルニアを伴わないもの	48	49	397	9
	J69	固形物及び液状物による肺臓炎	47	45	1,107	25
	C16	胃の悪性新生物<腫瘍>	43	43	412	10
	U07	エマージェンシーコードU07	43	43	604	15
	K55	腸の血行障害	32	32	226	8
	J15	細菌性肺炎、他に分類されないもの	30	29	458	16
	C22	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	26	27	240	10
	A04	その他の細菌性腸管感染症	27	26	219	9
	C20	直腸の悪性新生物<腫瘍>	26	26	176	7
	K85	急性膵炎	25	26	286	12
K91	消化器系の処置後障害、他に分類されないもの	23	25	255	11	
循環器内科	診療科全体	196	200	4,724	24	
	I50	心不全	53	55	1,303	25
	U07	エマージェンシーコードU07	19	22	593	29
	J69	固形物及び液状物による肺臓炎	18	18	594	33
	J15	細菌性肺炎、他に分類されないもの	15	17	397	25
	I25	慢性虚血性心疾患	13	13	29	3
	I20	狭心症	11	11	55	5
	I70	アテローム<じゅく<粥>状>硬化(症)	9	9	161	18
	I21	急性心筋梗塞	5	5	38	8
	N10	急性尿細管間質性腎炎	5	5	164	33
	I48	心房細動及び粗動	4	4	51	13
	A41	その他の敗血症	3	3	211	71
	A49	部位不明の細菌感染症	2	2	124	62
	I33	急性及び亜急性心内膜炎	2	2	30	15
	J13	肺炎連鎖球菌による肺炎	3	2	79	32
J84	その他の間質性肺疾患	1	2	60	40	
血液内科	診療科全体	189	188	3,566	19	
	C83	非ろ<濾>胞性リンパ腫	34	32	660	20
	C92	骨髄性白血病	18	19	729	40
	C34	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	16	14	35	3
	U07	エマージェンシーコードU07	11	12	150	14
	C82	ろ<濾>胞性リンパ腫	10	11	188	18
	D61	その他の無形成性貧血	8	8	103	13
	J15	細菌性肺炎、他に分類されないもの	9	8	122	15
	C90	多発性骨髄腫及び悪性形質細胞性新生物<腫瘍>	7	7	115	17
	D69	紫斑病及びその他の出血性病態	7	7	174	25
	C81	ホジキン<Hodgkin>リンパ腫	5	5	55	11
	C88	悪性免疫増殖性疾患	7	5	107	18
	N10	急性尿細管間質性腎炎	5	5	64	13
	D46	骨髄異形成症候群	4	4	40	10
	J84	その他の間質性肺疾患	4	4	70	18
C91	リンパ性白血病	3	3	48	16	

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	514	520	6,999	14
	J15 細菌性肺炎,他に分類されないもの	93	95	1,061	12
	J69 固形物及び液状物による肺臓炎	79	83	1,865	24
	E11 2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM>	71	69	803	12
	N10 急性尿細管間質性腎炎	56	55	718	13
	U07 エマージェンシーコードU07	20	23	309	15
	A41 その他の敗血症	17	16	325	20
	J18 肺炎,病原体不詳	13	14	182	14
	D65 播種性血管内凝固症候群 [脱線維素症候群]	11	12	192	17
	E10 1型<インスリン依存性>糖尿病<IDDM>	10	9	141	15
	E26 アルドステロン症	9	9	19	3
	A49 部位不明の細菌感染症	6	8	101	15
	E23 下垂体機能低下症及びその他の下垂体障害	7	7	26	4
	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	7	7	38	6
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)	6	6	75	13	
J85 肺及び縦隔の膿瘍	7	6	162	25	
神経内科	診療科全体	233	229	5,622	25
	I63 脳梗塞	44	43	1,680	39
	G20 パーキンソン<Parkinson>病	36	32	993	30
	J69 固形物及び液状物による肺臓炎	23	21	745	34
	H81 前庭機能障害	18	19	107	6
	U07 エマージェンシーコードU07	9	11	227	23
	N10 急性尿細管間質性腎炎	9	10	194	21
	G61 炎症性多発(性)ニューロパチ<シ>ー	7	7	96	14
	G70 重症筋無力症及びその他の神経筋障害	7	7	53	8
	G40 てんかん	6	6	49	9
	M35 その他の全身性結合組織疾患	6	6	66	11
	G23 基底核のその他の変性疾患	5	5	183	37
	G45 一過性脳虚血発作及び関連症候群	5	5	45	9
	G03 その他及び詳細不明の原因による髄膜炎	4	4	71	18
J15 細菌性肺炎,他に分類されないもの	5	4	98	22	
M62 その他の筋障害	3	4	95	28	
小児科	診療科全体	866	872	4,112	5
	J45 喘息	126	128	579	5
	J15 細菌性肺炎,他に分類されないもの	87	87	406	5
	J20 急性気管支炎	57	59	207	4
	J21 急性細気管支炎	49	48	230	5
	E23 下垂体機能低下症及びその他の下垂体障害	44	43	81	2
	M30 結節性多発(性)動脈炎及び関連病態	35	36	292	9
	I95 低血圧(症)	30	30	272	10
	J12 ウイルス肺炎,他に分類されないもの	25	26	136	6
	N10 急性尿細管間質性腎炎	25	25	113	5
	R56 けいれん<痙攣>,他に分類されないもの	23	23	56	3
	T78 有害作用,他に分類されないもの	22	22	22	1
	A04 その他の細菌性腸管感染症	19	19	55	3
	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	17	17	42	3
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	17	17	35	3	
E22 下垂体機能亢進症	16	16	20	2	

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	789	788	7,791	10	
	K40	そけい<鼠径>ヘルニア	95	94	301	4
	K80	胆石症	79	79	362	5
	C16	胃の悪性新生物<腫瘍>	48	51	739	15
	C34	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	46	45	353	8
	C18	結腸の悪性新生物<腫瘍>	40	42	747	19
	C50	乳房の悪性新生物<腫瘍>	40	40	262	7
	K35	急性虫垂炎	43	40	308	8
	J93	気胸	30	30	334	12
	C78	呼吸器及び消化器の続発性悪性新生物<腫瘍>	26	28	275	11
	K56	麻痺性イレウス及び腸閉塞, ヘルニアを伴わないもの	25	26	370	15
	C20	直腸の悪性新生物<腫瘍>	25	25	404	17
	K36	その他の虫垂炎	22	22	89	5
	K65	腹膜炎	15	16	183	12
	C15	食道の悪性新生物<腫瘍>	12	12	102	9
K57	腸の憩室性疾患	11	12	169	15	
整形外科	診療科全体	610	619	10,848	18	
	S72	大腿骨骨折	97	105	2,291	23
	S52	前腕の骨折	91	91	188	3
	S42	肩及び上腕の骨折	73	73	238	4
	S82	下腿の骨折, 足首を含む	48	53	1,138	23
	M17	膝関節症 [膝の関節症]	52	52	1,520	30
	M16	股関節症 [股関節部の関節症]	46	51	1,405	29
	S32	腰椎及び骨盤の骨折	30	31	712	24
	M48	その他の脊椎障害	28	28	553	20
	M51	その他の椎間板障害	13	13	210	17
	M87	骨え<壊>死	12	13	361	29
	S46	肩及び上腕の筋及び腱の損傷	16	11	601	45
	S62	手首及び手の骨折	10	10	16	2
	S92	足の骨折, 足首を除く	10	10	40	4
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	9	9	65	8	
S86	下腿の筋及び腱の損傷	8	8	49	7	
形成外科	診療科全体	257	257	1,782	7	
	H02	眼瞼のその他の障害	56	56	81	2
	C44	皮膚のその他の悪性新生物<腫瘍>	44	45	166	4
	I83	下肢の静脈瘤	19	18	86	5
	D17	良性脂肪腫性新生物<腫瘍> (脂肪腫を含む)	15	16	65	5
	D23	皮膚のその他の良性新生物<腫瘍>	10	10	13	2
	L72	皮膚及び皮下組織の毛包のう<囊>胞	10	9	13	2
	D22	メラニン細胞性母斑	7	7	16	3
	D04	皮膚の上皮内癌	6	6	29	5
	L97	下肢の潰瘍, 他に分類されないもの	6	5	144	27
	Q10	眼瞼, 涙器及び眼窩の先天奇形	5	5	8	2
	A48	その他の細菌性疾患, 他に分類されないもの	4	4	165	42
	M86	骨髄炎	5	4	190	43
	Q18	顔面及び頸部のその他の先天奇形	4	4	5	2
	S02	頭蓋骨及び顔面骨の骨折	4	4	25	7
L89	じょく<褥>瘡性潰瘍及び圧迫領域	3	3	162	54	
脳神経外科	診療科全体	12	11	198	18	
	G45	一過性脳虚血発作及び関連症候群	1	1	4	4
	I61	脳内出血	3	4	93	27
	S06	頭蓋内損傷	8	6	101	15

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	147	149	1,534	11	
	B02	帯状疱疹 [帯状ヘルペス]	58	58	390	7
	L03	蜂巣炎<蜂窩織炎>	30	30	255	9
	L63	円形脱毛症	6	6	14	3
	A46	丹毒	5	5	23	5
	A41	その他の敗血症	4	4	54	14
	L27	摂取物質による皮膚炎	4	4	47	12
	L51	多形紅斑	3	4	31	9
	A48	その他の細菌性疾患, 他に分類されないもの	3	3	114	38
	I83	下肢の静脈瘤	3	3	62	21
	L12	類天疱瘡	3	3	26	9
	L89	じょく<褥>瘡性潰瘍及び圧迫領域	3	3	16	6
	L97	下肢の潰瘍, 他に分類されないもの	3	3	109	37
	J69	固形物及び液状物による肺臓炎	2	2	143	72
	L52	結節性紅斑	2	2	15	8
T63	有毒動物との接触による毒作用	2	2	11	6	
泌尿器科	診療科全体	679	672	4,423	7	
	C61	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	262	258	1,037	4
	N13	閉塞性尿路疾患及び逆流性尿路疾患	97	94	459	5
	C67	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	71	71	627	9
	N10	急性尿細管間質性腎炎	43	42	472	12
	C65	腎盂の悪性新生物<腫瘍>	36	37	360	10
	N40	前立腺肥大(症)	28	28	220	8
	C66	尿管の悪性新生物<腫瘍>	13	14	106	8
	A41	その他の敗血症	10	11	180	18
	C64	腎盂を除く腎の悪性新生物<腫瘍>	12	10	108	10
	N21	下部尿路結石	9	9	30	4
	N30	膀胱炎	9	9	76	9
	N43	精巣<睾丸>水腫及び精液瘤	7	8	28	4
	D30	腎尿路の良性新生物<腫瘍>	7	7	39	6
	N20	腎結石及び尿管結石	7	7	41	6
C60	陰茎の悪性新生物<腫瘍>	6	6	45	8	
産科	診療科全体	91	93	463	6	
	080	単胎自然分娩	46	48	234	5
	032	既知の胎位異常又はその疑いのための母体ケア	6	6	26	5
	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	6	6	46	8
	002	受胎のその他の異常生成物	5	5	5	1
	014	子かん<瘤>前症	5	5	39	8
	001	胞状奇胎	4	4	4	1
	003	自然流産	3	3	4	2
	021	過度の妊娠嘔吐	3	3	34	12
	000	子宮外妊娠	2	2	6	3
	004	医学的人工流産	2	2	4	2
	068	胎児ストレス [仮死<ジストレス>] を合併する分娩	2	2	13	7
	024	妊娠中の糖尿病	1	1	6	6
	060	切迫早産及び早産	1	1	9	9
	064	胎位異常及び胎向異常による分娩停止	1	1	8	8
085	産じょく<褥>性敗血症	1	1	6	6	

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	305	303	1,353	5	
	D25	子宮平滑筋腫	77	76	399	6
	D27	卵巣の良性新生物<腫瘍>	51	52	222	5
	N84	女性性器のポリープ	32	31	32	2
	D06	子宮頸（部）の上皮内癌	26	26	30	2
	N80	子宮内膜症	24	24	108	5
	C54	子宮体部の悪性新生物<腫瘍>	22	21	164	8
	N81	女性性器脱	12	12	88	8
	N85	子宮のその他の非炎症性障害，子宮頸（部）を除く	9	8	21	3
	C56	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	6	6	48	8
	N87	子宮頸（部）の異形成	6	6	6	1
	N73	その他の女性骨盤炎症性疾患	5	5	34	7
	D28	その他及び部位不明の女性生殖器の良性新生物<腫瘍>	4	4	15	4
	000	子宮外妊娠	4	4	10	3
	C53	子宮頸部の悪性新生物<腫瘍>	3	3	7	3
	C78	呼吸器及び消化器の続発性悪性新生物<腫瘍>	3	3	44	15
眼科	診療科全体	812	810	1,079	2	
	H25	白内障	810	808	1,077	2
	H11	結膜のその他の障害	1	1	1	1
	S05	眼球及び眼窩の損傷	1	1	1	1
耳鼻咽喉科	診療科全体	121	120	870	8	
	J35	扁桃及びアデノイドの慢性疾患	25	24	175	8
	J36	扁桃周囲膿瘍	19	19	114	6
	H91	その他の難聴	15	15	119	8
	J32	慢性副鼻腔炎	14	14	86	7
	G51	顔面神経障害	8	8	83	11
	J03	急性扁桃炎	7	7	42	6
	G53	他に分類される疾患における脳神経障害	4	4	45	12
	H81	前庭機能障害	4	4	14	4
	J34	鼻及び副鼻腔のその他の障害	4	4	29	8
	J05	急性閉塞性喉頭炎〔クループ〕及び喉頭蓋炎	3	3	17	6
	J38	声帯及び喉頭の疾患，他に分類されないもの	3	3	19	7
	B02	帯状疱疹〔帯状ヘルペス〕	2	2	23	12
	H65	非化膿性中耳炎	2	2	4	2
	D10	口腔及び咽頭の良性新生物<腫瘍>	1	1	2	2
D14	中耳及び呼吸器系の良性新生物<腫瘍>	1	1	3	3	
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	76	84	3,599	45	
	S72	大腿骨骨折	48	54	2,147	43
	S32	腰椎及び骨盤の骨折	14	14	770	55
	S22	肋骨，胸骨及び胸椎骨折	8	8	395	50
	I61	脳内出血	1	1	21	21
	I63	脳梗塞	1	1	98	98
	M16	股関節症〔股関節部の関節症〕	1	1	19	19
	M17	膝関節症〔膝の関節症〕	1	1	36	36
	M62	その他の筋障害	1	1	26	26
	T02	多部位の骨折	1	1	40	40
	M48	その他の脊椎障害	-	1	17	34
	S06	頭蓋内損傷	-	1	30	60

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	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	5
3階東病棟	1	1	0	3	1	0	0	0	0	1	0	0	7
3階南病棟	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
4階西病棟	1	1	1	2	1	0	0	0	2	0	1	0	9
4階東病棟	7	3	3	4	1	3	0	3	2	6	1	2	35
5階西病棟	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5階東病棟	3	2	3	0	3	2	2	2	5	3	1	5	31
HCU	0	1	2	1	0	1	1	1	1	2	0	0	10
ICU	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	3
合計	14	8	11	10	6	7	3	7	11	13	3	8	101
(参考) 外来	1	2	2	3	0	2	1	2	1	5	3	0	22

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	8	2	2	2	3	2	0	2	2	6	0	3	32
循環器内科	1	4	1	4	1	1	1	0	0	0	1	2	16
血液内科	1	1	1	1	0	0	1	0	2	3	0	0	10
糖尿病・内分泌代謝内科	1	1	3	1	0	0	1	4	4	0	0	1	16
精神科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神経内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小児科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外科	2	0	2	1	2	3	0	1	2	1	1	1	16
整形外科	0	0	1	0	0	1	0	0	1	2	1	1	7
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
泌尿器科	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	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	0	0	0	0	0
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	14	8	11	10	6	7	3	7	11	13	3	8	101

(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	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
救急外科	1	2	2	3	0	2	1	2	1	4	3	0	21
合計	1	2	2	3	0	2	1	2	1	5	3	0	22

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	3(1)
	乳腺	乳腺腫瘍摘出術(長径5cm未満)	K4741	7
		乳腺腫瘍摘出術(長径5cm以上)	K4742	1(1)
		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	20
		乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術(腋窩部郭清を伴わない))	K4763	15(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	2
		乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・胸筋切除を併施しない)	K4765	7
	肺・気管支	胸腔鏡下肺切除術(肺嚢胞手術(楔状部分切除))	K5131	15
		胸腔鏡下肺切除術(部分切除)	K5132	3
		胸腔鏡下良性縦隔腫瘍手術	K513-2	4
		肺悪性腫瘍手術(区域切除)	K5142	1
		胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(部分切除)	K514-21	13
		胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(区域切除)	K514-22	6
		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	8
		肺悪性腫瘍手術(肺葉切除又は1肺葉を超える)	K5143	2
	ヘルニア	腹壁癒痕ヘルニア手術	K6331	7
		腹腔鏡下ヘルニア手術(腹壁癒痕ヘルニア)	K633-21	2
		腹腔鏡下ヘルニア手術(大腿ヘルニア)	K633-22	4
		腹腔鏡下ヘルニア手術(閉鎖孔ヘルニア)	K633-25	2
		鼠径ヘルニア手術	K6335	40
		閉鎖孔ヘルニア手術	K6338	1
		腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術(両側)	K634	57
	胃	胃切除術(悪性腫瘍手術)	K6552	4
		腹腔鏡下胃切除術(悪性腫瘍手術)	K655-22	15
		腹腔鏡下噴門側胃切除術(悪性腫瘍切除術)	K655-52	3
		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	0(3)
		腹腔鏡下胆嚢摘出術	K672-2	109
	肝臓	肝切除術(部分切除)(単回切除)	K6951イ	3
		肝切除術(部分切除)(複数回切除)	K6951ロ	1
腹腔鏡下肝切除術(部分切除)(単回切除)		K695-21イ	1(1)	
肝切除術(2区域切除)		K6955	1	
腓臓	腓体尾部腫瘍切除術(リンパ節・神経叢郭清等を伴う腫瘍切除術)	K7022	3	
	腓頭部腫瘍切除術(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	2
		小腸切除術(その他)	K7162	4(1)
		腹腔鏡下小腸切除術(その他)	K716-22	2
		腹腔鏡下虫垂切除術(虫垂周囲膿瘍を伴わないもの)	K718-21	34(1)
		腹腔鏡下虫垂切除術(虫垂周囲膿瘍を伴うもの)	K718-22	15
		結腸切除術(小範囲切除)	K7191	6
		腹腔鏡下結腸切除術(小範囲切除、結腸半側切除)	K719-21	7
		結腸切除術(全切除、亜全切除又は悪性腫瘍手術)	K7193	1(1)
		腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術	K719-3	22
		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	4
	直腸	直腸腫瘍摘出術(ポリープ摘出を含む)(経肛門)	K7391	2
		直腸切除・切断術(切除術)	K7401	4
		直腸切除・切断術(低位前方切除術)	K7402	2
		腹腔鏡下直腸切除・切断術(切除術)	K740-21	9
		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	7
		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	10
		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	2
	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	7
		肛門周囲膿瘍切開術	K745	1
		痔瘻根治手術(単純)	K7461	2
		痔瘻根治手術(複雑)	K7462	1
	その他			93(11)
	診療科計			607(21)

	部位	術式	K-コード	総計
整形外科	筋膜・筋	腱鞘切開術(関節鏡下によるものを含む)	K028	3
		腱鞘切開術(関節鏡下によるものを含む)(指)	K028	34
		筋膜移植術(その他)	K0332	0(1)
		腱剥離術(関節鏡下によるものを含む)	K035	2
		腱縫合術	K037	2
		アキレス腱断裂手術	K037-2	8
	四肢骨	骨折経皮的鋼線刺入固定術(上腕)	K0451	6
		骨折経皮的鋼線刺入固定術(大腿)	K0451	1
		骨折経皮的鋼線刺入固定術(前腕)	K0452	17(2)
		骨折経皮的鋼線刺入固定術(指)	K0453	11
		骨折経皮的鋼線刺入固定術(手)	K0453	3(2)
		骨折経皮的鋼線刺入固定術(足)	K0453	2
		骨折観血的手術(上腕)	K0461	23
		骨折観血的手術(大腿)	K0461	46
		骨折観血的手術(下腿)	K0462	41
		骨折観血的手術(手舟状骨)	K0462	3
		骨折観血的手術(前腕)	K0462	60(2)
		骨折観血的手術(鎖骨)	K0463	25(1)
		骨折観血的手術(指)	K0463	9(1)
		骨折観血的手術(手(舟状骨を除く))	K0463	5(2)
		骨折観血的手術(足)	K0463	3
		骨折観血的手術(膝蓋骨)	K0463	4
		観血の整復固定術(インプラント周囲骨折)(大腿)	K046-21	4
		骨内異物(挿入物を含む)除去術(上腕)	K0482	9
		骨内異物(挿入物を含む)除去術(下腿)	K0483	11
		骨内異物(挿入物を含む)除去術(前腕)	K0483	20(1)
		骨内異物(挿入物を含む)除去術(鎖骨)	K0484	8
		骨内異物(挿入物を含む)除去術(手)	K0484	1
		骨内異物(挿入物を含む)除去術(足)	K0484	1
		骨内異物(挿入物を含む)除去術(膝蓋骨)	K0484	4
		骨腫瘍切除術(上腕)	K0521	1
		骨腫瘍切除術(足)	K0523	1

	部位	術式	K-コード	総計	
整形外科	四肢関節・靭帯	変形治癒骨折矯正手術(前腕)	K0572	1	
		骨移植術(軟骨移植術を含む、自家骨移植)	K0591	2(5)	
		関節脱臼非観血的整復術(股)	K0611	9	
		関節脱臼非観血的整復術(足)	K0612	0(1)	
		関節脱臼観血的整復術(手)	K0632	1	
		関節脱臼観血的整復術(指)	K0633	4	
		関節鏡下関節滑膜切除術(足)	K066-22	1	
		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	5	
		関節内骨折観血的手術(足)	K0732	1	
		関節鏡下関節内骨折観血的手術(肩)	K073-21	1	
		関節鏡下関節内骨折観血的手術(膝)	K073-21	1	
		関節内骨折観血的手術(指)	K0733	2(1)	
		靭帯断裂縫合術(その他の靭帯)	K0743	0(1)	
		靭帯断裂縫合術(指)	K0743	2	
		非観血的関節授動術(膝)	K0751	1	
		靭帯断裂形成手術(その他の靭帯)	K0793	3	
		関節形成手術(指)	K0803	1	
		関節鏡下肩腱板断裂手術(簡単)	K080-41	13	
		関節鏡下肩腱板断裂手術(簡単)(上腕二頭筋腱の固定を伴う)	K080-42	1	
		関節鏡下肩腱板断裂手術(複雑)	K080-43	3	
		人工骨頭挿入術(肩)	K0811	1	
		人工骨頭挿入術(股)	K0811	42	
		人工関節置換術(肩)	K0821	3	
		人工関節置換術(股)	K0821	2	
		人工関節置換術(膝)	K0821	60	
		人工関節再置換術(股)	K082-31	2	
		人工股関節置換術(手術支援装置を用いる)	K082-7	52	
		手・足	手根管開放手術	K093	13
			関節鏡下手根管開放手術	K093-2	1
			第一足指外反症矯正手術	K110-2	2
		脊柱・骨盤	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(1)
	内視鏡下椎間板摘出(切除)術(後方摘出術)		K134-22	2	
	椎間板内酵素注入療法		K134-4	2	
	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(後方又は後側方固定)		K1422	6	
	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(後方椎体固定)		K1423	7	
	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(前方後方同時固定)		K1424	7	
	経皮的椎体形成術		K142-4	3	
	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(椎弓切除)		K1425	20(9)	
	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(椎弓形成)	K1426	6		
	その他			22(1)	
	診療科計			689(31)	

()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	6	
		皮膚皮下粘膜下血管腫摘出術(露出部、長径3cm~6cm未満)	K0032	2	
	腫瘍 摘出術	皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部)(長径2cm未満)	K0051	150(7)	
		皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部)(長径2cm以上4cm未満)	K0052	41(3)	
		皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部)(長径4cm以上)	K0053	1(1)	
		皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部)(長径4cm以上)(6歳以上)	K0053	6	
		皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部以外)(長径3cm未満)	K0061	82(28)	
		皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部以外)(長径3cm以上6cm未満)	K0062	46	
		皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部以外)(長径6cm以上12cm未満)	K0063	3	
		皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部以外・長径6~12cm)(6歳以上)	K0063	9(1)	
		皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部以外・長径6~12cm)(6歳未満)	K0063	1	
		皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部以外・長径12cm以上)(6歳以上)	K0064	1	
	悪性腫瘍	皮膚悪性腫瘍切除術(単純切除)	K0072	55	
	形成	癬痕拘縮形成手術(顔面)	K0101	3	
		分層植皮術(25cm ² 未満)	K0131	9	
		分層植皮術(25cm ² 以上100cm ² 未満)	K0132	1	
		全層植皮術(25cm ² 未満)	K013-21	12	
		全層植皮術(25cm ² 以上100cm ² 未満)	K013-22	1	
		分層植皮術(100cm ² 以上200cm ² 未満)	K0133	2	
		皮弁作成術、移動術、切断術、遷延皮弁術(25cm ² 未満)	K0151	13(3)	
		筋(皮)弁術	K016	2	
	断端形成術(骨形成を要する)(指)	K0871	1		
	眼瞼	眼瞼内反症手術(皮膚切開法)	K2172	6	
		眼瞼内反症手術(眼瞼下制筋前転法)	K2173	17	
		眼瞼下垂症手術(眼瞼挙筋前転法)	K2191	37	
		眼瞼下垂症手術(筋膜移植法)	K2192	1	
		眼瞼下垂症手術(その他)	K2193	35(3)	
		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	2	
	外耳	先天性耳瘻管摘出術	K287	9	
		副耳(介)切除術	K288	2	
		耳介形成手術(耳介軟骨形成を要する)	K2961	1	
	乳房	再建乳房乳頭形成術	K476-2	0(1)	
		動脈(皮)・筋(皮)弁を用いた乳房再建術(乳房切除後)(二次的)	K476-32	1	
	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	9(1)	
		下肢静脈瘤手術(静脈瘤切除術)	K6174	2	
		下肢静脈瘤血管内焼灼術	K617-4	15	
	その他	腹腔鏡下尿管摘出術	K804-2	3	
		四肢切断術(足)	K084	3	
		頬骨骨折観血的整復術	K427	1	
		顔面多発骨折観血的手術	K434	1	
				83(30)	
	診療科計			678(78)	
	外科 脳神経	頭蓋・脳	慢性硬膜下血腫穿孔洗浄術	K164-2	1
		診療科計			1

()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	2	
		腹腔鏡下副腎悪性腫瘍手術	K756-2	2	
	腎・腎盂	経皮的尿管拡張術(経皮的腎瘻造設術を含む)	K766	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	5	
		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	10	
		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	1	
	尿管	経皮的尿路結石除去術(経皮的腎瘻造設術を含む)	K764	4	
		経尿道的尿路結石除去術(レーザー)(コスト無)	K7811	3	
		経尿道的尿路結石除去術(レーザー)	K7811	68(3)	
		経尿道的尿路結石除去術(その他)	K7812	4	
		経尿道的尿管狭窄拡張術	K783	2	
		経尿道的腎盂尿管腫瘍摘出術	K785	2	
		尿管皮膚瘻造設術	K790	2	
		外尿道腫瘍切除術	K816	2	
	尿道	尿道悪性腫瘍摘出術(内視鏡)	K8172	2	
	膀胱	膀胱結石摘出術(経尿道的手術)	K7981	3(1)	
		膀胱結石摘出術(レーザーによるもの)	K7983	7(2)	
		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	1	
		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	41	
	陰囊・精巣	精管切断、切除術(両側)	K829	1	
		精巣摘出術	K830	11	
		精巣上体摘出術	K832	3	
		精巣悪性腫瘍手術	K833	1	
		陰囊水腫手術(鼠径部切開によるもの)	K8351	2	
		陰囊水腫手術(その他)	K8352	2	
		停留精巣固定術	K836	1	
		精索捻転手術(その他)	K8382	1	
	前立腺	経尿道的前立腺手術(電解質溶液利用)	K8411	5	
		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	22	
		経尿道的前立腺水蒸気治療	K841-7	3	
		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	53	
	その他			56(4)	
	診療科計			325(10)	
		ESWL室	体外衝撃波腎・尿管結石破砕術	K768	2
	産科	産科手術	帝王切開術(緊急帝王切開)	K8981	6
			帝王切開術(選択帝王切開)	K8982	8
			異所性妊娠手術(腹腔鏡)	K9122	5
			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(8週まで)		1
			子宮内容除去術(不全流産)	K909-2	3
			胞状奇胎除去術	K911	4
			その他		1(2)
		診療科計			32(2)

()内は併施で行われた手術件数

	部位	術式	K-コード	総計	
婦人科	子宮	腹腔鏡下仙骨脛固定術	K865-2	5	
		腹腔鏡下仙骨脛固定術(内視鏡手術用支援機器使用)	K865-2	4	
		子宮脱手術(脛壁形成手術及び子宮全摘術)(膣式、腹式)	K8654	3	
		子宮頸部(膣部)切除術	K867	32	
		子宮筋腫摘出(核出)術(腹式)	K8721	5	
		腹腔鏡下子宮筋腫摘出(核出)術	K872-2	11	
		子宮鏡下有茎粘膜下筋腫切出術(電解質溶液利用)	K872-31	3	
		子宮内膜ポリープ切除術(電解質溶液利用)	K872-31	17(1)	
		子宮鏡下有茎粘膜下筋腫切出術(組織切除回収システム利用)	K872-32	1	
		子宮内膜ポリープ切除術(組織切除回収システム利用)	K872-32	13	
		子宮鏡下子宮筋腫摘出術(電解質溶液利用)	K8731	3	
		子宮全摘術	K877	8	
		腹腔鏡下膣式子宮全摘術	K877-2	44	
		腹腔鏡下膣式子宮全摘術(内視鏡手術用支援機器使用)	K877-2	11	
		子宮悪性腫瘍手術	K879	10	
		腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術(子宮体がんに限る。)	K879-2	9	
		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)	K879-2	1	
		子宮 付属器	子宮付属器癒着剥離術(両側)(開腹)	K8861	0(1)
	子宮付属器癒着剥離術(両側)(腹腔鏡)		K8862	19(9)	
	子宮付属器腫瘍摘出術(両側)(開腹)		K8881	7(3)	
	子宮付属器腫瘍摘出術(両側)(腹腔鏡)		K8882	53(7)	
	子宮付属器悪性腫瘍手術(両側)		K889	4	
	その他			15(22)	
	診療科計			278(43)	
	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	837
			超音波水晶体乳化吸引術	K2822	2
		その他	霰粒腫摘出術	K214	2
結膜縫合術			K220	1	
翼状片手術(弁の移植を要する)			K224	6	
結膜腫瘍摘出術			K225-2	2	
結膜肉芽腫摘除術			K225-3	1	
前房、虹彩内異物除去術	K274	1			
診療科計			852(0)		
耳鼻咽喉科	耳	鼓膜切開術	K300	0(16)	
		鼓膜(排液、換気)チューブ挿入術	K309	4	
	鼻・副鼻腔	鼻茸摘出術	K340	1	
		内視鏡下鼻・副鼻腔手術2型(副鼻腔単洞手術)	K340-4	2	
		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	9(2)	
		内視鏡下鼻・副鼻腔手術4型(汎副鼻腔手術)	K340-6	12	
		粘膜下鼻甲介骨切除術	K339	0(4)	
		経鼻腔的翼突管神経切除術	K344	4	
		内視鏡下鼻腔手術1型(下鼻甲介手術)	K347-5	0(22)	
		鼻中隔矯正術	K347	2(9)	
	内視鏡下鼻中隔手術3型(前彎矯正術)	K347-8	1		
	咽頭・扁桃	口蓋扁桃手術(摘出)	K3772	40	
		アデノイド切除術	K370	4(11)	
		中咽頭腫瘍摘出術(経口腔)	K3721	1	
	喉頭・気管	喉頭蓋嚢腫摘出術	K392-2	1	
		喉頭腫瘍摘出術(直達鏡)	K3932	2	
	その他	口唇腫瘍摘出術(粘液嚢胞摘出術)	K4211	1	
診療科計			84(64)		

(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	1	2	3	0
	経産	3	2	1	3	0
	計	6	—	—	—	—
5月	初産	5	2	3	3	2
	経産	1	1	0	0	1
	計	6	—	—	—	—
6月	初産	1	1	0	1	0
	経産	2	1	1	2	0
	計	3	—	—	—	—
7月	初産	3	1	2	1	2
	経産	1	1	0	0	1
	計	4	—	—	—	—
8月	初産	6	3	3	3	3
	経産	3	2	1	2	1
	計	9	—	—	—	—
9月	初産	3	3	0	1	2
	経産	1	1	0	1	0
	計	4	—	—	—	—
10月	初産	3	2	1	1	2
	経産	3	3	0	3	0
	計	6	—	—	—	—
11月	初産	3	2	1	2	1
	経産	4	2	2	2	2
	計	7	—	—	—	—
12月	初産	2	0	2	1	1
	経産	5	2	3	3	2
	計	7	—	—	—	—
1月	初産	4	2	2	2	2
	経産	2	2	0	0	2
	計	6	—	—	—	—
2月	初産	3	3	0	2	1
	経産	2	2	0	0	2
	計	5	—	—	—	—
3月	初産	1	1	0	1	0
	経産	1	0	1	1	0
	計	2	—	—	—	—
計	初産	37	21	16	21	16
	経産	28	19	9	17	11
合 計		65	40	25	38	27

※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	447	493	99	0	170	2	201	0	49	1,461
	緊急	79	29	1	0	4	3	10	0	0	126
脊 麻	定時	12	40	2	0	117	7	24	0	0	202
	緊急	0	4	0	0	1	5	0	0	0	10
局 麻	定時	59	81	533	0	8	0	23	852	3	1,559
	緊急	2	3	0	0	18	1	0	0	0	24
硬膜外	定時	0	0	0	0	6	0	0	0	0	6
	緊急	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
静脈麻酔	定時	0	2	0	0	0	0	17	0	0	19
	緊急	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2
麻酔なし	定時	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	緊急	0	0	0	0	5	0	0	0	0	5
定 時 計		518	616	634	0	302	9	265	852	52	3,248
緊 急 計		81	37	1	1	29	9	10	0	0	168
合 計		599	653	635	1	331	18	275	852	52	3,416

月平均 284.7

【参考】

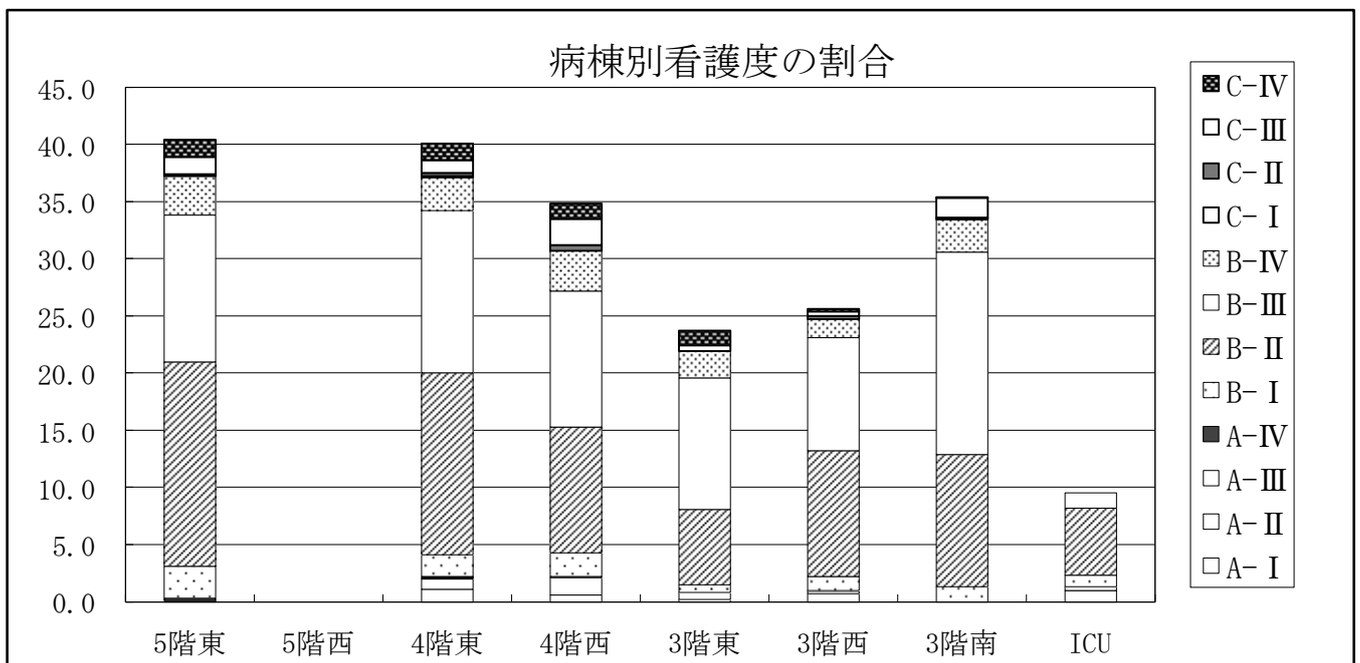
(単位：件)

		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)		61	168	380	0	13	1	10	39	2	674
日 帰 り 手 術 (再 掲)		1	17	21	0	1	0	2	218	0	260
産婦人科処置室		0	0	0	0	0	17	0	0	0	17
E S W L		0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
形成外来手術		0	0	7	0	0	0	0	0	0	7

* 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	209.5	3.7	3.6	0.4	0.1	11.0	79.9	79.3	16.5	0.1	1.5	7.5	5.9	
5階東	40.4	0.1	0.1	0.1	0.0	2.8	17.9	12.8	3.4	0.0	0.2	1.5	1.5	
5階西	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	
4階東	40.1	1.1	0.9	0.1	0.1	1.9	15.9	14.2	2.9	0.1	0.3	1.1	1.5	
4階西	34.8	0.6	1.5	0.1	0.0	2.1	11.0	11.9	3.5	0.0	0.5	2.3	1.3	
3階東	23.7	0.2	0.6	0.0	0.0	0.7	6.6	11.5	2.3	0.0	0.0	0.5	1.3	
3階西	25.6	0.7	0.2	0.1	0.0	1.2	11.0	9.9	1.6	0.0	0.3	0.4	0.2	
3階南	35.4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	11.6	17.7	2.8	0.0	0.2	1.7	0.1	
ICU	9.5	1.0	0.3	0.0	0.0	1.0	5.9	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	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より長く間隔をあげた観察でよい）
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	342	361	301	340	336	356	371	346	336	322	328	366	4,105
病理判断料	72	77	82	77	58	67	93	62	75	79	69	52	863
細胞診断料	133	123	130	128	130	109	144	116	124	129	118	117	1,501
免疫抗体法加算(病理)	11	18	11	20	13	15	19	14	22	25	22	16	206
4種類以上抗体使用加算	4	6	3	8	7	8	6	5	9	12	7	4	79
病理組織顕微鏡検査(1臓器)	301	307	268	314	288	316	343	324	308	274	285	320	3,648
病理組織顕微鏡検査(2臓器)	62	65	43	44	49	60	80	68	52	53	56	50	682
病理組織顕微鏡検査(3臓器以上)	14	16	16	25	25	16	16	12	14	23	17	18	212
術中迅速(手術病名記入)	10	9	5	4	5	5	12	9	7	7	5	5	83
細胞診検査 その他	133	129	132	130	134	109	143	120	121	129	118	117	1,515
細胞診検査・婦人科材料	75	98	91	92	58	75	104	68	90	88	78	63	980
術中迅速細胞診/OP	2	1	0	2	3	3	6	3	5	4	1	3	33
他医療機関作成組織標本診断	3	4	4	8	7	2	3	5	6	2	4	3	51
病理診断管理加算1(細胞診断)	133	123	130	128	130	109	144	116	124	129	118	117	1,501
病理診断管理加算1(組織診断)	344	365	303	344	343	357	372	350	340	324	331	369	4,142
エストロゲンレセプター検査	6	9	6	9	2	6	8	5	6	8	7	6	78
HER2/IHC	8	11	9	9	5	8	11	8	9	9	12	10	109
悪性腫瘍病理組織標本加算	26	31	23	29	19	27	22	27	22	26	23	23	298

IHC：免疫染色

(単位：件)

年間総ブロック数	10,131
年間特殊染色数	59
年間免疫化学染色数	1,196
臨床より依頼されたHE標本数	25
〃 (皮膚科)	772
臨床より外注または治験のために用意した未染標本	833

(単位：日)

病理組織診断報告に要した日数の平均	3.51
その他細胞診報告に要した日数の平均	2.03
婦人科細胞診報告に要した日数の平均	2.10

(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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

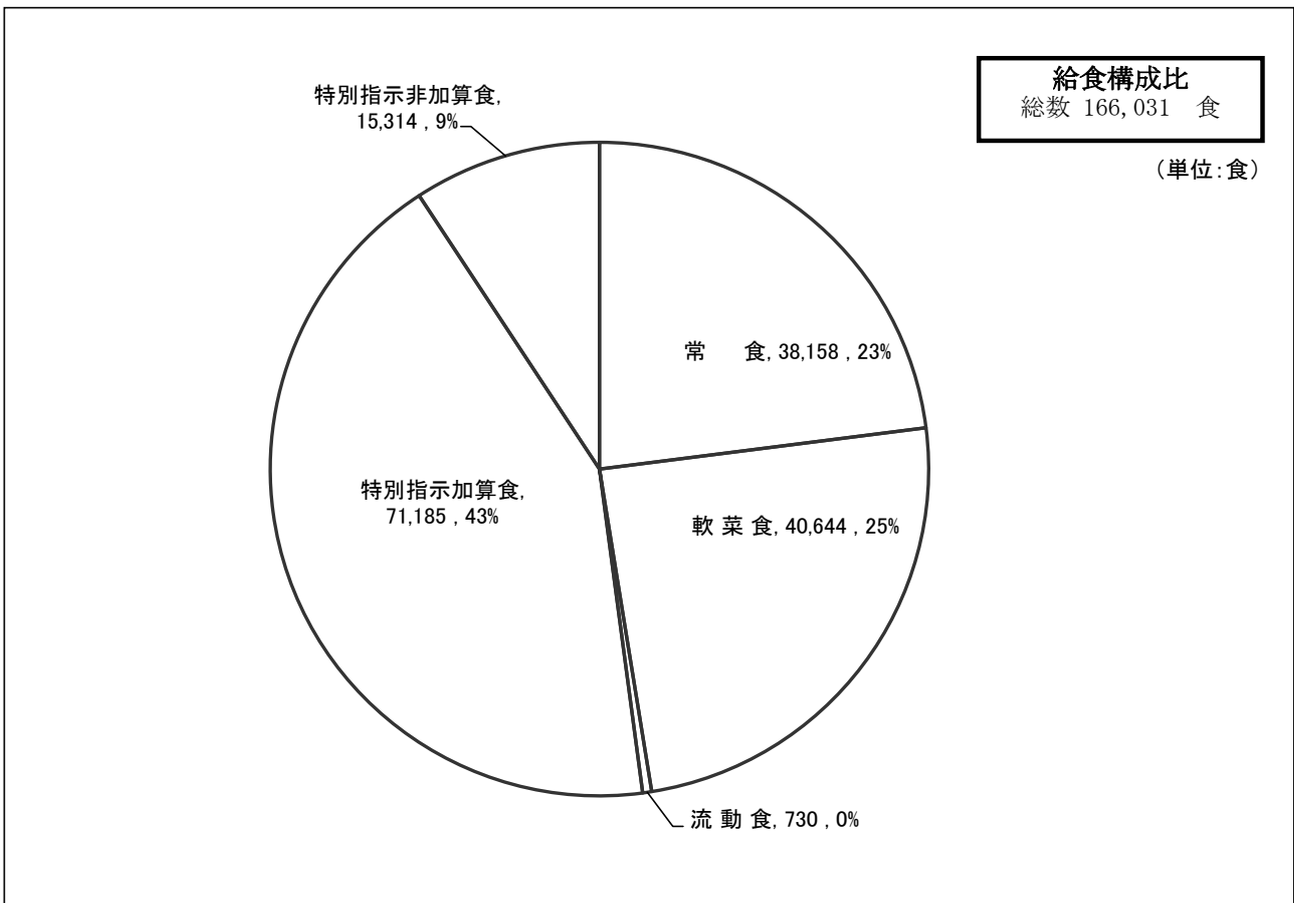
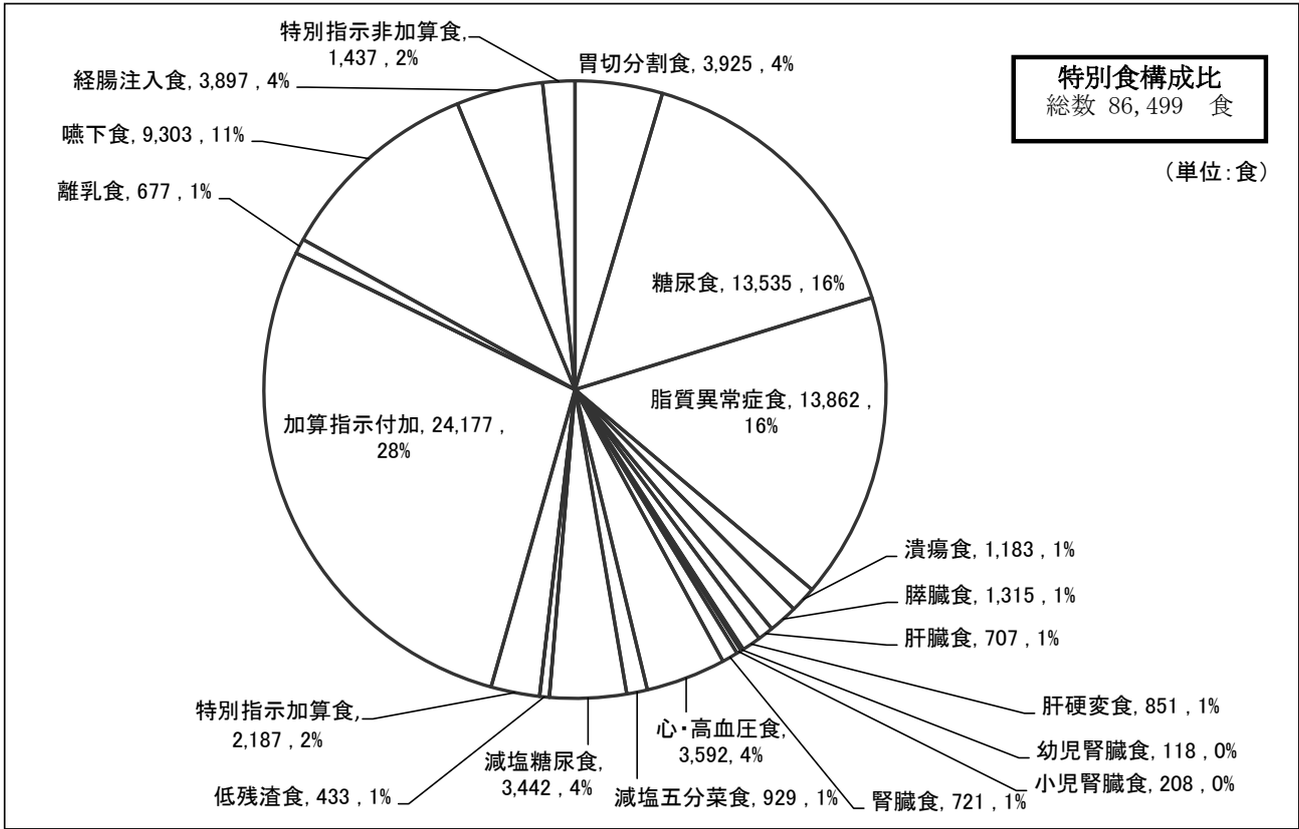
(6) 栄養部業務状況

①食種別・月別延給食数

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	1食平均	比率(%)
一般食	常食	3,452	3,524	2,951	2,907	2,982	3,352	3,239	3,125	3,378	3,108	2,981	3,159	38,158	34.8	23.0
	軟菜食	2,987	3,519	3,814	3,926	3,901	3,580	3,428	2,939	3,372	3,492	3,148	2,538	40,644	37.1	24.5
	流動食	40	41	101	46	56	117	67	52	91	69	25	25	730	0.7	0.4
	小計	6,479	7,084	6,866	6,879	6,939	7,049	6,734	6,116	6,841	6,669	6,154	5,722	79,532	72.6	47.9
特別食	胃切分割食	420	266	215	238	269	332	307	289	393	454	335	407	3,925	3.6	2.4
	糖尿食	1,278	1,109	986	1,295	1,256	1,078	1,089	943	1,010	906	1,391	1,194	13,535	12.4	8.1
	脂質異常症食	1,261	985	1,260	1,313	1,120	1,468	1,307	967	1,170	1,097	1,013	901	13,862	12.7	8.3
	潰瘍食	97	102	81	114	64	56	98	90	175	50	141	115	1,183	1.1	0.7
	脾臓食	149	62	97	50	84	103	206	123	150	120	148	23	1,315	1.2	0.8
	肝臓食	35	1	168	178	59	45	23	85	23	37	32	21	707	0.6	0.4
	肝硬変食	27	81	80	98	44	0	34	102	112	111	108	54	851	0.8	0.5
	加算	0	0	0	19	41	0	0	0	33	25	0	0	118	0.1	0.1
	小児腎臓食	13	91	10	51	0	0	10	33	0	0	0	0	208	0.2	0.1
	腎臓食	41	69	20	56	7	7	63	106	144	71	101	36	721	0.7	0.4
	心高血圧食	316	361	275	399	305	221	118	161	482	325	377	252	3,592	3.3	2.2
	減塩五分菜食	50	95	91	45	65	130	190	37	22	94	106	4	929	0.8	0.6
	減塩糖尿食	200	419	523	484	243	176	163	228	218	231	377	180	3,442	3.1	2.1
	痛風食	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	低残渣食	26	39	18	61	65	24	39	68	33	20	29	11	433	0.4	0.3
	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	179	286	153	64	218	149	160	282	153	128	176	239	2,187	2.0	1.3
	加算指示付加小	1,910	1,520	1,377	2,168	2,214	1,680	2,060	2,744	2,225	2,469	2,012	1,798	24,177	22.1	14.6
	小計	6,002	5,486	5,354	6,633	6,054	5,469	5,867	6,258	6,343	6,138	6,346	5,235	71,185	65.0	42.9
	非加算	ヨード制限食	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
離乳食		80	160	87	63	69	19	23	47	31	5	37	56	677	0.6	0.4
嚥下食		672	707	863	930	830	928	693	579	623	1190	880	408	9,303	8.5	5.6
経腸注入食		212	538	422	400	443	337	219	315	513	320	81	97	3,897	3.6	2.3
特別指示非加算食小計		131	126	142	78	154	133	183	128	93	103	55	111	1,437	1.3	0.9
合計	1,095	1,531	1,514	1,471	1,496	1,417	1,118	1,069	1,260	1,618	1,053	672	15,314	14.0	9.2	
一食平均給食数	151	152	153	161	156	155	148	149	155	155	161	125	1,821			
調乳人数	129	130	58	69	147	75	86	136	95	69	67	35	1,096	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	1日平均
1人1日あたり	1,043.3	983.8	952.9	1,000.1	997.0	996.2	1,037.5	1,020.1	1,117.4	1,018.5	1,059.0	1,134.0	59,147,603	1,030.0



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		19	22	19	22	22	22	23	21	18	24	26	28	266	22.2
糖尿病性腎症		2	2	1	4	1	2	1	1	0	2	2	3	21	1.8
うち透析予防チーム医療		2	2	1	4	1	0	1	1	0	2	2	2	18	1.5
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	5	9	1	5	6	1	3	3	5	2	7	55	4.6
術後食		3	2	2	2	2	0	1	1	0	0	3	2	18	1.5
肝臓病		0	0	0	0	1	1	1	0	2	0	0	1	6	0.5
胆嚢炎・胆石		1	0	0	0	0	0	2	0	2	0	1	0	6	0.5
膵臓病		2	1	1	0	0	3	0	1	1	0	1	0	10	0.8
腎臓食		0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	5	0.4
脂質異常症		1	2	4	3	3	0	2	2	2	1	0	1	21	1.8
イレウス		1	0	1	1	1	5	0	1	5	2	0	0	17	1.4
大腸術後食		2	1	3	2	0	0	1	6	6	4	4	0	29	2.4
胃・十二指腸潰瘍		0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	3	0.3
嚥下食		1	3	5	4	1	5	0	5	2	6	6	5	43	3.6
がん		4	4	3	1	4	1	8	13	7	6	4	7	62	5.2
低栄養		3	1	2	1	1	4	5	4	4	2	1	2	30	2.5
妊娠糖尿病		0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	3	0.3
貧血		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
高血圧/塩分制限		0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	6	0.5
肥満		0	1	1	0	0	0	1	2	3	2	3	4	17	1.4
脂肪制限		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.1
痛風・高尿酸血症		0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	3	0.3
潰瘍性大腸炎		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0.1
クローン病		0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	4	0.3
大腸憩室炎		0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0.2
摂食障害・神経性食欲不振症		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
その他		1	3	3	4	1	0	3	0	4	1	0	0	20	1.7
個別指導合計		48	48	55	47	49	56	52	61	61	56	55	61	649	54.1
幽門側胃切除術パス		4	6	1	2	3	1	1	3	5	4	2	2	34	2.8
胃全摘術パス		2	0	0	0	0	0	0	1	3	0	1	1	8	0.7
肝切除術パス		1	2	0	1	1	0	0	1	0	0	2	0	8	0.7
膵頭十二指腸切除術パス		0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	5	0.4
胆のう癌手術パス		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	2	0	0	1	2	1	0	0	0	0	0	6	0.5
腸閉塞パス		1	4	2	4	1	9	6	2	3	2	3	5	42	3.5
ストマ閉鎖術パス		0	0	2	0	1	2	1	0	0	0	0	0	6	0.5
右半結腸切除術パス		2	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	2	10	0.8
左半結腸切除術パス		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.2
S状結腸切除術パス		0	0	0	0	2	0	0	0	3	0	0	0	5	0.4
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	1	0	0	0	1	0.1
腹腔鏡下右半結腸切除術パス		3	1	2	0	2	3	3	3	1	4	2	2	26	2.2
腹腔鏡下左半結腸切除術パス		0	0	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	4	0.3
腹腔鏡下S状結腸切除術パス		1	1	0	4	3	6	3	0	0	2	6	2	28	2.3
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	1	0	1	0.1
腹腔鏡下直腸切除術パス		0	1	0	0	0	0	6	1	0	0	0	0	8	0.7
ロボット支援腹腔鏡下直腸切除術パス		1	3	0	2	2	4	0	2	1	3	3	2	23	1.9
ハルトマンパス		0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	1	5	0.4
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	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	5	0.4
ERCPパス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
レンビマパス	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	3	0.3
肝動脈塞栓療法パス	1	1	1	0	0	1	1	2	2	1	1	1	12	1.0
超音波下ラジオ波焼灼術パス	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
アイエーコール動注パス	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0.2
DMパス	20	17	9	18	10	7	13	6	9	5	22	9	145	12.1
GDMインソシノ導入パス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.1
心カテパス	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	5	0.4
経皮的冠動脈形成術パス	4	4	3	0	0	1	0	0	1	2	3	3	21	1.8
ペースメーカー植え込み術パス	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	2	2	3	2	5	0	4	4	2	2	6	2	34	2.8
食道粘膜下層剥離術パス	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	3	0.3
クリニカルパス指導合計	45	48	27	35	37	38	41	27	40	27	53	35	453	37.8
入院時初回糖尿病食	26	33	38	42	28	29	30	36	32	39	34	41	408	34.0
入院時初回肝臓病食	0	0	2	1	0	0	1	0	0	1	0	1	6	0.5
入院時初回高血圧食	3	6	5	3	8	7	2	1	5	4	4	2	50	4.2
入院時初回腎臓病食	0	1	0	2	0	0	1	1	0	1	1	0	7	0.6
入院時初回膵臓病食	0	1	4	1	0	0	0	1	3	1	0	0	11	0.9
入院時初回脂質異常症食	44	27	34	42	26	36	42	29	26	38	32	36	412	34.3
入院時初回肝硬変食	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	4	2	10	0.8
入院時初回潰瘍食	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	3	0.3
入院時初回OP食	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0.3
入院時初回胃切食	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0.2
入院時初回指導合計	74	69	83	95	62	72	76	71	67	86	76	82	913	76.1
特食退院時指導	29	15	22	34	21	25	25	22	25	23	23	14	278	23.2
地域栄養指導	2	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	7	0.6
個人栄養指導 総合計	198	181	187	212	170	191	194	181	194	192	207	193	2300	191.7
〔集団教室〕														
糖尿病教室	3	5	0	4	6	3	3	3	2	4	0	1	34	2.8
糖尿病サロン	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	3	0	6	0.5
母親教室	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
調乳指導	3	5	0	4	6	3	3	3	2	4	0	0	33	2.8
集団教室合計	6	10	1	9	12	6	7	6	4	8	3	1	73	6.1
※母親教室は新型コロナウイルス感染症等感染防止のため未実施														
総合計	204	191	188	221	182	197	201	187	198	200	210	194	2,373	197.8

(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	770	867	709	767	750	800	859	790	779	852	792	695	9,430
	腹部	320	318	301	321	314	338	339	341	356	305	314	279	3,846
	骨・他	814	904	710	765	737	809	791	716	785	851	636	765	9,283
	乳房	68	63	74	66	50	69	71	72	67	75	56	79	810
	病室	229	244	215	308	309	227	154	212	214	250	200	177	2,739
	手術室	151	158	144	153	153	155	178	165	164	169	155	155	1,900
	合計	2,352	2,554	2,153	2,380	2,313	2,398	2,392	2,296	2,365	2,502	2,153	2,150	28,008
造影X線	※ ¹ 消化管	13	10	14	3	11	9	11	18	9	7	8	4	117
	泌尿器	42	50	47	51	63	54	52	43	48	53	49	54	606
	※ ² 各種造影	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	合計	55	60	61	54	74	63	64	61	57	60	57	58	724
血管造影・IVR	腹部・他	1	3	1	3	1	2	3	2	3	2	4	2	27
	非血管	0	1	2	6	6	4	14	5	3	1	5	6	53
	循環器	3	11	2	3	1	5	1	2	3	5	4	4	44
	※ ³ PM	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
	合計	4	15	5	12	10	11	18	9	9	8	13	12	126
核医学	骨シンチ	16	20	17	21	16	20	23	21	22	29	13	16	234
	脳	8	8	9	13	10	9	13	10	10	9	11	10	120
	心臓	2	5	2	2	0	3	4	6	6	3	2	4	39
	その他	1	2	0	2	2	0	0	2	3	2	0	0	14
	ゾーフォ [®] 投薬	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	27	35	28	38	28	32	40	39	41	43	26	30	407

※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	240	248	262	238	213	197	232	218	242	243	202	192	2,727
		胸腹部	670	735	729	817	685	702	771	697	761	794	657	635	8,653
		四肢・他	69	47	44	47	54	41	45	46	51	53	43	47	587
	造影	頭頸部	7	5	3	7	6	4	6	7	10	6	2	4	67
		胸腹部	263	256	238	267	239	220	280	265	232	264	246	232	3,002
		四肢・他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		心臓	15	9	6	7	6	7	6	10	2	7	9	11	95
	CT下生検	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	歯科・他	1	2	7	2	2	1	2	1	2	2	1	2	2	25
	合計	1,265	1,302	1,289	1,385	1,205	1,173	1,342	1,244	1,300	1,369	1,160	1,123	1,123	15,157
M R I	単純	頭頸部	236	211	190	180	139	141	190	195	185	178	152	210	2,207
		胸腹部	197	232	213	221	182	215	210	216	220	197	204	219	2,526
		四肢・他	25	33	33	49	44	37	40	34	39	42	38	26	440
	造影	頭頸部	9	14	7	18	6	14	10	13	16	10	14	14	145
		胸腹部	38	43	34	36	46	37	48	34	38	34	36	31	455
		四肢・他	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2
	合計	505	533	477	504	418	445	498	492	498	461	444	500	5,775	
骨密度	腰椎+大腿骨・他	44	42	33	49	40	29	39	27	41	31	28	30	433	
	合計	44	42	33	49	40	29	39	27	41	31	28	30	433	

(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	35	26	32	38	39	34	26	23	24	31	27	24	359
	腹部	198	234	220	216	196	192	239	213	192	184	170	180	2,434
	肝造影	3	6	3	3	2	4	1	3	1	3	2	3	34
	肝生検	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	5
	*4RFA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	236	266	256	258	237	231	267	239	217	218	199	208	2,832
画像取り込み 他医療機関		233	228	217	272	240	241	294	306	266	248	203	246	2,994
*5画像出力		375	417	344	406	356	348	381	414	373	436	397	422	4,669
夜間・休日検査	単純胸腹部	161	179	177	161	189	213	252	238	231	246	198	168	2,413
	骨単純	108	153	125	120	131	144	160	147	176	157	128	140	1,689
	CT	185	198	236	236	248	221	244	240	241	309	200	190	2,748
	病室手術室	39	41	44	61	62	42	41	49	55	79	57	54	624
	その他	6	11	8	10	8	13	12	11	8	9	4	11	111
	OT・CD	17	45	46	68	58	62	59	54	51	57	50	38	605
	合計	516	627	636	656	696	695	768	739	762	857	637	601	8,190
依頼画像検査 地域医療機関		200	206	226	250	201	209	256	240	249	228	237	248	2,750

※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)	3	7	3	7	1	0	2	5	0	5	5	4	42
外観尿	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	5
尿定性+沈渣	1,069	1,128	1,034	1,189	1,041	1,051	1,023	1,014	956	1,006	917	986	12,414
尿定性+沈渣 染色加	150	152	163	151	162	178	115	112	138	124	126	115	1,686
早朝空腹第2尿	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	8
早朝第一尿	19	41	17	22	20	9	9	25	25	18	19	15	239
来院時尿	28	15	16	18	29	17	15	16	16	18	14	23	225
尿定性<試験紙>	209	222	173	235	197	212	249	217	217	229	245	248	2,653
ヘンテリン定性 尿沈渣	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
ヘクピン 便1日目	16	25	23	25	19	22	22	17	18	11	19	14	231
ヘクピン 便2	16	21	15	20	14	21	18	10	12	11	16	13	187
ヘクピン 便3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
虫体鑑別 便	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
虫卵 塗抹 便	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
赤痢アメバ 便	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
赤痢アメバ 大腸粘膜	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
蟻虫卵<セロファンテープ>	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
虫卵<集卵法> 便	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
便脂肪染色 スタンIII	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3
髄液一般検査	3	3	5	6	2	2	3	3	8	5	7	4	51
胸水一般検査	0	3	0	4	5	2	1	2	2	1	1	1	22
腹水一般検査	0	0	1	0	0	4	1	6	3	1	1	0	17
関節液一般検査	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	6
精液一般検査	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
出血時間	9	12	10	10	7	7	12	7	12	6	8	10	110
尿素呼気試験	7	11	6	7	7	9	9	5	2	5	6	8	82
合計	1,532	1,645	1,468	1,695	1,507	1,536	1,481	1,443	1,411	1,442	1,386	1,445	17,991

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	383	400	326	399	346	361	383	357	385	414	342	422	4,518
	安静時12誘導+R-R	14	15	22	19	11	15	14	12	13	18	13	15	181
	安静時12誘導+延長記録	45	35	38	45	50	34	35	37	40	48	42	48	497
マスター負荷心電図	24	32	24	30	18	38	28	30	22	27	29	23	325	
処置心電図(看護師、医師検査)	237	248	265	275	251	240	255	241	263	261	185	167	2,888	
肺機能	2項目(VC+FVC)	146	146	105	161	141	127	149	117	148	158	151	149	1,698
	4項目(VC+FVC+MV+MVF)	9	6	8	6	13	7	12	17	7	6	9	8	108
	肺気量分画(VC)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	努力性肺活量(FVC)	31	16	23	18	55	17	28	13	29	20	20	46	316
DLco+FRC+VC+FVC	11	10	3	8	8	9	13	10	14	10	12	8	116	
血圧脈波検査(CAVI・ABI)	36	41	42	38	32	31	38	32	24	41	34	43	432	
心エコー	小児科	36	37	26	38	54	29	35	26	28	30	40	25	404
	他科	218	232	204	233	186	197	226	231	224	228	209	210	2,598
経食道心エコー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
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	39	46	32	34	28	29	24	30	35	33	21	27	378
	下肢静脈エコー	88	99	84	118	105	92	109	91	96	97	88	84	1,151
	下肢動脈エコー	6	16	14	18	5	9	6	7	12	11	8	16	128
	腎血流エコー	1	3	2	2	2	1	5	1	0	0	0	2	19
	その他血管エコー	3	0	3	4	0	2	3	1	0	1	1	3	21
腹部エコー	193	224	212	211	191	191	229	208	186	181	169	181	2,376	
乳腺エコー	56	47	57	58	52	65	68	61	52	68	50	83	717	
トレッドミル	0	0	2	0	0	0	2	1	0	1	1	1	8	
小児トレッドミル	3	3	0	4	5	5	2	3	3	2	0	4	34	
ホルター心電図	12	9	6	14	11	12	10	10	9	11	12	17	133	
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	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	3
	覚醒+睡眠	23	10	13	30	39	15	20	14	23	22	13	31	253
睡眠時無呼吸症候群(SAS)簡易検査	3	3	3	3	1	1	0	0	0	2	1	1	18	
ペースメーカーチェック	3	0	0	8	0	1	9	0	0	9	5	16	51	
ABR(聴性脳幹反応検査)	0	0	2	0	2	0	1	0	1	1	0	0	7	
合計	1,620	1,678	1,516	1,774	1,606	1,529	1,704	1,551	1,615	1,700	1,455	1,630	19,378	

③血液検査

(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
末梢血液一般検査(血算)	4,602	4,891	4,666	5,127	4,691	4,583	4,686	4,363	4,649	4,676	4,228	4,111	55,273
白血球機械5分類	4,110	4,381	4,195	4,620	4,239	4,081	4,185	3,903	4,160	4,172	3,738	3,650	49,434
血液像(目視)	770	884	791	881	841	771	760	704	724	723	642	643	9,134
Reticulo	174	245	202	237	155	183	171	150	177	131	139	126	2,090
IPF	45	66	52	51	48	56	53	56	62	47	58	57	651
HPC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALP染色 末血	2	2	0	2	2	2	0	2	0	2	0	0	14
Peroxidase染色 末血	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
PT	1,394	1,567	1,518	1,822	1,541	1,301	1,441	1,359	1,398	1,477	1,262	1,205	17,285
APTT	1,301	1,481	1,429	1,777	1,503	1,243	1,358	1,278	1,326	1,421	1,212	1,133	16,462
フィブリノーゲン	590	612	686	850	744	629	669	565	626	670	550	505	7,696
FDP	161	188	284	249	204	227	209	233	205	265	199	174	2,598
D-ダマー	974	1,128	1,043	1,298	1,145	885	915	839	918	973	871	766	11,755
アンチロニンIII(AT-III)	14	18	23	15	9	17	11	18	13	6	18	37	199
クロスミリング試験	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	3
骨髄像検査-マルケ(Ⅱ予約)	5	1	3	6	7	8	8	11	15	6	8	3	81
PAS 骨髄	5	1	3	6	7	8	8	11	15	6	8	3	81
Peroxidase染色 骨髄	5	1	3	6	7	8	8	11	15	6	8	3	81
エステラーゼ染色 骨髄液	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
鉄染色 骨髄液	0	0	0	3	0	2	0	1	6	0	0	0	12
血算(WBC、RBC、Hb、Ht) 胸水	0	2	0	4	4	2	0	1	2	1	1	1	18
腹水(WBC、RBC、Hb、Ht)	0	0	0	0	0	4	1	5	3	1	1	0	15
穿刺液・他 血算(WBC)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
合計	14,152	15,470	14,898	16,957	15,147	14,010	14,483	13,511	14,315	14,585	12,943	12,417	172,888

④免疫検査

(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
TPLA	196	234	183	270	227	210	226	220	217	236	241	258	2,718
RF	82	101	79	78	83	82	89	99	69	75	72	77	986
ASO	61	100	80	71	76	97	84	62	46	66	54	44	841
CRP	4,324	4,585	4,289	4,798	4,357	4,257	4,332	4,033	4,234	4,322	3,865	3,772	51,168
IgG	194	252	206	220	219	204	189	191	186	206	197	196	2,460
IgA	122	174	144	153	141	129	120	132	115	131	133	132	1,626
IgM	144	194	165	170	162	157	146	154	143	148	156	158	1,897
HBs抗原<迅速定性法>	7	5	4	8	3	0	0	0	0	0	0	0	27
HCV抗体<迅速定性法>	7	5	4	8	3	0	0	0	0	0	0	0	27
C3	27	47	26	35	32	30	33	30	28	0	0	0	288
C4	24	43	25	31	32	29	32	30	27	0	0	0	273
フェリチン	464	473	398	532	516	484	436	426	487	468	430	388	5,502
血中HCG(産婦人科用)	8	9	7	2	8	8	3	7	11	24	29	17	133
KL-6	111	136	112	113	99	109	114	104	102	107	92	95	1,294
PIVKA II	181	179	145	157	134	142	205	157	147	147	107	145	1,846
HBs抗原[CLIA]	35	43	27	39	37	0	0	0	0	0	0	0	181
HBs抗原[CLEIA]	0	0	0	0	0	31	40	50	42	34	34	44	275
HBs抗体[CLIA]	37	43	28	41	40	0	0	0	0	0	0	0	189
HBs抗体[CLEIA]	0	0	0	0	0	35	42	54	44	38	36	42	291
HBc抗体[CLIA]	63	64	62	52	63	0	0	0	0	0	0	0	304
HBc抗体[CLEIA]	0	0	0	0	0	63	61	66	53	59	51	56	409
可溶性 IL-2 レセプター	134	162	146	150	127	129	147	122	111	120	137	113	1,598
心筋トロポニンI	104	150	136	176	12	0	0	0	0	0	0	0	578
心筋トロポニンT	0	0	0	0	76	97	86	100	98	121	89	67	734
TSH	481	446	444	493	477	442	440	429	436	468	387	427	5,370
FT3	241	222	204	224	245	194	206	201	192	206	182	201	2,518
FT4	473	435	438	493	480	436	436	419	431	465	382	427	5,315
AFP	281	282	247	241	210	226	296	257	224	224	181	224	2,893
CEA	706	723	668	687	622	655	735	667	631	668	584	636	7,982
CA125	137	142	127	139	118	128	129	136	122	134	109	127	1,548
CA19-9	590	610	556	563	513	540	605	569	533	557	473	513	6,622
PSA	339	355	360	346	332	382	315	307	337	321	333	327	4,054
FreePSA	54	56	42	48	51	56	46	38	31	55	40	41	558
TSH負荷	0	3	3	0	17	6	6	0	0	3	0	0	38
NT-proBNP	317	369	317	357	361	356	344	302	353	425	316	328	4,145
HBs抗体	108	100	141	93	99	90	102	100	95	112	123	129	1,292
HCV抗体	398	418	394	472	409	391	428	412	408	446	428	433	5,037
γ-GT	150	155	138	197	174	140	148	123	162	143	137	115	1,782
HBs抗原定性	403	415	400	463	411	393	432	409	405	447	426	436	5,040
HBs抗原定量	65	58	39	68	4	0	0	0	0	0	0	0	234
HE4	17	18	14	20	16	26	15	19	14	15	10	13	197
CA15-3	88	68	85	92	61	89	84	80	68	84	65	89	953
RPR(定性)	196	234	184	270	229	209	224	219	217	235	241	258	2,716
HIV-1/2抗体<迅速定性法>	4	5	5	4	3	7	8	4	5	5	3	6	59
COVID-19抗原定量(CLEIA)鼻咽頭	156	128	105	370	621	587	199	148	172	116	102	144	2,848
合計	11,529	12,241	11,177	12,744	11,900	11,646	11,583	10,876	10,996	11,431	10,245	10,478	136,846

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	322	392	305	380	384	356	428	359	411	390	348	357	4,432
Rh(D)血液型	322	392	305	380	384	356	428	359	411	390	348	357	4,432
輸血前感染症保管検体	39	50	37	41	48	48	72	48	55	43	61	42	584
直接クームス試験	5	7	4	4	2	5	7	9	6	5	12	7	73
間接クームス試験	3	4	2	5	2	5	7	7	4	5	11	6	61
交差適合試験(人数)	48	64	55	44	49	41	49	50	42	39	46	52	579
不規則性抗体	212	254	223	243	263	248	285	244	282	239	230	213	2,936
HLA抗体スクリーニング	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	1	0	5
HLA ABCタイピング	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	4
合計	951	1,163	931	1,097	1,134	1,065	1,276	1,076	1,211	1,111	1,057	1,034	13,106

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	166	250	204	172	216	214	236	238	252	224	210	186	2,568
照射濃厚血小板	555	765	730	820	700	555	490	395	535	430	225	250	6,450
新鮮凍結血漿	4	4	8	4	0	8	0	8	8	8	0	0	52
照射濃厚血小板HLA	0	0	0	0	15	120	140	80	80	65	80	80	660
自己血	0	2	0	0	0	0	2	0	4	0	2	0	10
合計	725	1,021	942	996	931	897	868	721	879	727	517	516	9,740

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	501	563	541	577	566	478	551	517	501	490	452	433	6,170
便CD迅速検査	6	10	14	11	8	8	21	12	14	17	15	15	151
ロタ(便) 迅速検査	4	4	7	8	6	14	12	2	9	8	21	13	108
マイコプラズマ迅速検査	3	20	12	52	80	79	100	99	7	13	7	9	481
β-D-グルカン	54	56	69	57	56	47	51	46	45	58	36	36	611
アデノ(咽頭) 迅速検査	21	41	27	28	31	22	17	13	31	12	25	15	283
レジオネラ抗原迅速検査(尿)	23	41	27	23	19	17	18	43	40	39	18	20	328
尿中肺炎球菌夾膜抗原迅速検査	19	35	26	24	19	20	17	35	37	37	15	17	301
肺炎球菌迅速_喀痰	6	10	4	6	1	2	7	10	5	3	5	3	62
インフルエンザウイルスA・B型(鼻汁)	253	291	262	315	208	144	161	231	742	820	306	248	3,981
A群β溶連菌(咽頭) 検査	9	39	29	23	32	23	15	14	31	15	17	15	262
アデノウイルス(眼脂) 迅速検査	1	2	2	2	1	1	0	2	1	0	1	0	13
RSウイルス(鼻汁) 迅速検査	44	44	31	21	21	13	13	20	20	12	25	27	291
アデノ(便) 迅速検査	4	4	9	11	7	14	11	4	10	11	21	13	119
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	2	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	1	20
淋菌抗原迅速検査	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
クラミジア・トラコモナス抗原迅速検査	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	6
コロナ定性迅速検査	198	260	230	293	182	115	133	159	592	712	249	182	3,305
便CD毒素遺伝子検査	0	0	2	2	0	0	2	1	2	1	0	3	13
MRSA遺伝子検査	1	1	1	3	2	3	2	1	1	0	1	3	19
COVID-19 PCR検査(院内)	20	14	11	54	91	30	27	4	32	30	55	67	435
結核菌遺伝子検査(院内)	4	1	2	3	3	1	1	1	1	0	0	1	18
結核菌定型・非定型鑑別	2	0	0	0	1	2	1	1	3	0	0	0	10
細菌薬剤感受性検査1.1菌種	149	186	192	200	166	150	178	150	160	175	148	129	1,983
細菌薬剤感受性検査2.2菌種	39	47	44	47	37	36	28	44	43	46	34	24	469
細菌薬剤感受性検査3.3菌種以上	8	7	7	10	14	3	8	14	2	8	9	15	105
細菌培養同定検査1	122	165	163	189	165	125	114	132	154	143	115	101	1,688
細菌培養同定検査2	24	45	43	45	35	49	50	29	31	32	43	30	456
細菌培養同定検査3	328	409	377	243	200	249	337	393	413	402	313	280	3,944
細菌培養同定検査4	170	190	182	193	183	167	168	188	186	197	156	132	2,112
細菌培養同定検査5(その他)	57	60	66	73	64	37	53	53	36	63	43	50	655
塗抹・染色・鏡検(結核菌)	20	25	24	34	33	17	22	18	17	13	20	16	259
塗抹・染色・鏡顕(一般細菌)	371	460	454	496	455	380	382	415	420	434	364	308	4,939
抗酸菌分離培養検査その他	19	24	23	29	32	17	19	18	17	13	19	14	244
嫌気性培養加算	346	422	394	269	222	254	356	408	427	436	337	304	4,175
合計	2,828	3,478	3,277	3,344	2,943	2,520	2,877	3,079	4,033	4,241	2,872	2,525	38,017

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	3,901	4,180	3,850	4,400	3,969	3,832	3,960	3,651	3,834	3,948	3,490	3,420	46,435
AST (GOT)	4,502	4,778	4,438	4,987	4,502	4,440	4,535	4,213	4,391	4,527	4,083	4,001	53,397
ALT (GPT)	4,499	4,771	4,434	4,985	4,498	4,434	4,535	4,206	4,384	4,522	4,077	3,991	53,336
γ-GTP	3,908	4,126	3,869	4,379	3,901	3,817	3,972	3,668	3,784	3,800	3,509	3,481	46,214
ALP	3,513	3,734	3,418	3,900	3,433	3,397	3,553	3,269	3,302	3,325	3,133	3,079	41,056
LDH	3,815	4,066	3,757	4,206	3,884	3,862	3,921	3,617	3,752	3,874	3,493	3,407	45,654
総ビリルビン	4,254	4,520	4,170	4,697	4,205	4,206	4,299	3,969	4,166	4,283	3,828	3,735	50,332
尿酸	1,797	1,948	1,804	2,086	1,899	1,909	1,925	1,726	1,923	1,879	1,788	1,820	22,504
クレアチン	4,485	4,756	4,463	5,013	4,550	4,453	4,555	4,240	4,417	4,520	4,081	4,008	53,541
総コレステロール	1,612	1,622	1,526	1,693	1,514	1,522	1,576	1,483	1,504	1,550	1,535	1,498	18,635
中性脂肪	1,965	1,966	1,858	2,113	1,839	1,842	1,957	1,861	1,952	1,949	1,862	1,881	23,045
K	4,396	4,678	4,365	4,883	4,438	4,349	4,425	4,132	4,328	4,415	3,951	3,890	52,250
尿素窒素	4,451	4,729	4,434	4,982	4,524	4,420	4,532	4,211	4,406	4,508	4,069	3,992	53,258
血糖	3,549	3,795	3,535	4,037	3,589	3,510	3,580	3,332	3,511	3,562	3,309	3,198	42,507
総蛋白	3,372	3,572	3,318	3,772	3,395	3,291	3,388	3,102	3,208	3,143	2,903	2,836	39,300
直接型ビリルビン	735	760	786	786	684	662	705	728	618	619	591	609	8,283
CK	2,771	3,029	2,763	3,213	2,871	2,679	2,759	2,592	2,604	2,636	2,412	2,358	32,687
カルシウム	2,658	2,852	2,759	3,061	2,647	2,593	2,730	2,459	2,565	2,550	2,361	2,303	31,538
無機リン	1,210	1,332	1,218	1,456	1,279	1,233	1,206	1,064	1,151	1,206	1,119	1,124	14,598
アミラーゼ	1,782	1,917	1,824	2,027	1,712	1,690	1,820	1,726	1,665	1,624	1,517	1,510	20,814
コリンエステラーゼ	354	389	314	401	331	339	352	321	309	325	318	352	4,105
ロイシンアミノペプチターゼ	165	195	181	223	210	171	222	163	173	173	207	176	2,259
NH3	75	74	105	116	71	49	93	74	80	99	64	48	948
HDL-コレステロール	1,358	1,293	1,294	1,447	1,195	1,340	1,345	1,211	1,293	1,304	1,322	1,329	15,731
アンパウンドビリルビン	4	8	1	0	1	3	3	6	10	3	7	0	46
CK-MB	147	179	177	209	153	168	144	164	161	195	114	109	1,920
HbA1C	1,289	1,298	1,199	1,390	1,144	1,164	1,260	1,164	1,191	1,192	1,169	1,154	14,614
糖負荷	25	20	17	30	48	33	29	16	14	36	23	24	315
LDL-コレステロール	902	820	828	905	775	791	871	829	834	834	828	859	10,076
β2-ミクログロブリン	101	113	100	105	89	92	89	87	83	90	88	74	1,111
ヒト臓由来脂肪酸結	1	11	6	5	1	1	3	4	3	2	0	0	37
Na	4,396	4,678	4,365	4,883	4,438	4,349	4,425	4,132	4,328	4,415	3,951	3,890	52,250
CL	4,396	4,678	4,365	4,883	4,438	4,349	4,425	4,132	4,328	4,415	3,951	3,890	52,250
リパーゼ	573	594	642	660	510	561	662	573	526	564	529	454	6,848
血清鉄	265	285	236	274	222	243	225	248	251	248	210	210	2,917
不飽和鉄結合能	133	138	121	123	95	117	121	147	135	137	110	111	1,488
マグネシウム(Mg)	148	126	118	129	104	144	126	113	96	122	122	116	1,464
トランスフェリン	444	445	402	531	477	416	472	468	542	499	409	475	5,580
カルパマゼピン 院内	2	1	4	1	3	0	1	0	0	0	0	0	12
バルプロ酸ナトリウム 院内	3	5	9	2	3	5	5	5	3	0	0	0	40
フェニトイン 院内	1	1	3	1	3	1	2	0	2	0	0	0	14
フェノバルビタール 院内	0	1	2	0	0	1	1	0	1	0	0	0	6
ジコキシリン 院内	2	2	0	3	1	1	2	2	3	0	0	0	16
テオフィリン 院内	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
バンコマイシン	9	5	2	0	14	10	5	9	6	8	0	10	78
テイコフラニン	1	1	2	1	0	1	4	0	2	0	0	0	12
血沈	153	187	157	144	174	179	169	159	134	147	159	127	1,889
血液ガス分析	66	74	72	71	75	40	67	80	60	102	60	36	803
全血動脈乳酸	27	56	63	55	61	29	51	56	52	78	40	29	597
血液ガス分析(静脈血)	252	271	243	322	300	239	219	214	269	273	242	208	3,052
全血静脈乳酸	216	246	243	301	287	220	208	211	245	257	224	196	2,854
尿β2-MG 1回尿	60	88	57	58	84	37	42	49	39	50	42	49	655
尿蛋白 1回尿	219	248	186	228	236	202	188	196	196	199	180	189	2,467
尿クレアチン 1回尿	387	416	349	414	382	314	322	319	300	363	322	342	4,230
尿酸 1回尿	9	3	7	3	11	0	7	6	2	3	1	2	54
尿BUN 1回尿	14	5	4	8	9	15	5	8	5	4	5	8	90
尿Na 1回尿	26	24	42	29	44	31	29	33	22	17	15	20	332
尿Cl 1回尿	26	24	42	29	44	31	29	33	22	17	15	20	332
尿K 1回尿	26	24	42	29	44	31	29	33	22	17	15	20	332
尿糖 1回尿	3	1	1	0	5	4	0	3	3	4	0	0	24
尿Ca 1回尿	39	20	24	45	51	19	22	17	21	19	25	36	338
尿無機リン 1回尿	25	17	14	36	49	14	14	13	14	15	17	31	259
尿アミラーゼ 1回尿	3	0	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0	7
尿NAG 1回尿	30	41	42	39	47	29	21	33	17	24	23	24	370
尿アルブミン 1回尿	104	110	115	138	88	98	104	110	86	135	119	127	1,334
尿β2-MG 蓄尿	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	3
尿蛋白 蓄尿	0	0	3	3	1	1	2	5	2	3	2	1	23
尿クレアチン 蓄尿	1	0	2	3	0	1	1	1	0	2	1	0	12
尿酸 蓄尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
尿BUN 蓄尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
尿Na 蓄尿	1	0	0	0	0	0	1	1	0	2	1	0	6
尿Cl 蓄尿	1	0	0	0	0	0	1	1	0	2	1	0	6
尿K 蓄尿	1	0	0	0	0	0	1	1	0	2	1	0	6
尿糖 蓄尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
尿Ca 蓄尿	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
尿無機リン 蓄尿	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	1	1	1	0	2	0	0	5
尿アルブミン 蓄尿	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
髄液 蛋白	3	3	5	6	2	2	3	3	8	5	7	4	51
髄液 Na	3	3	5	6	2	2	3	3	8	5	7	4	51
髄液 Cl	3	3	5	6	2	2	3	3	8	5	7	4	51
髄液 K	3	3	5	6	2	2	3	3	8	5	7	4	51
髄液 糖	3	3	5	6	2	2	3	3	8	5	7	4	51
髄液 他	0	0	0	0	0	0	2	0	2	4	8	6	22
胸水 蛋白・他	0	20	0	48	49	2	12	6	11	12	3	12	175
腹水 蛋白・他	0	0	0	0	1	16	13	17	11	13	13	0	84
その他・他	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	4	6
合計	79,676	84,381	78,815	89,032	79,712	78,057	80,397	74,740	77,417	78,896	72,102	70,929	944,154

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	208	235	254	281	261	231	255	236	285	295	215	174	2,930
	末血	192	229	245	275	247	223	247	215	269	282	203	168	2,795
	感染症	7	7	9	12	6	3	7	5	8	8	3	8	83
	アンモニア	102	118	136	174	131	138	160	151	167	177	122	92	1,668
	止血	93	108	106	129	117	92	113	95	134	153	91	74	1,305
	血液ガス	6	3	3	7	10	5	10	12	4	11	17	13	101
	血液型	16	24	22	42	13	18	19	18	18	21	15	17	243
	不規則抗体	0	0	0	0	0	3	9	4	4	7	2	6	35
	交差試験	0	0	0	0	0	14	15	26	37	40	20	24	176
	リコール	13	13	13	14	16	13	22	24	17	13	12	17	187
	インフルエンザ	10	9	8	11	12	7	11	14	11	9	8	13	123
	コロナ抗原	3	5	2	3	2	6	3	7	4	2	3	6	46
	コロナ抗原・Flu	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	3
	トロポニンI	15	8	7	8	5	12	7	16	57	32	14	18	199
	ラピチェック	38	41	28	96	149	129	66	42	59	37	26	34	745
	CD	87	102	110	131	85	58	64	84	431	549	110	76	1,887
	血液培養	1	2	3	0	0	0	2	0	0	1	0	1	10
	細菌迅速	0	0	1	0	0	0	3	1	0	0	0	0	5
その他	0	1	0	14	7	7	27	18	5	2	0	4	85	
入院	化学	35	72	77	60	77	68	76	77	78	58	65	63	806
	末血	0	0	0	1	6	2	1	3	0	3	3	2	21
	感染症	112	155	126	146	179	190	150	152	224	252	158	108	1,952
	アンモニア	104	154	132	138	162	193	155	143	220	242	156	103	1,902
	止血	2	2	4	2	3	0	1	3	0	9	1	0	27
	血液ガス	36	42	37	46	34	45	37	36	65	75	37	33	523
	血液型	5	13	5	8	11	12	2	9	5	21	13	4	108
	不規則抗体	0	1	0	0	1	3	2	3	3	1	0	0	14
	交差試験	0	2	1	2	1	3	1	2	3	0	1	1	17
	リコール	0	0	0	0	0	1	1	0	3	0	0	3	8
	インフルエンザ	0	0	0	0	0	2	1	3	3	1	4	0	14
	コロナ抗原	4	7	9	4	8	16	16	5	8	10	10	7	104
	コロナ抗原・Flu	4	8	9	4	9	15	16	8	8	12	13	7	113
	トロポニンI	4	11	17	2	10	12	10	4	3	19	11	2	105
	ラピチェック	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2
	CD	1	1	0	0	0	0	1	1	15	13	7	8	47
	血液培養	5	3	4	41	12	31	3	5	17	3	23	39	186
細菌迅速	2	1	2	0	0	1	1	9	10	9	15	4	54	
その他	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	3	
合計	1,105	1,378	1,370	1,652	1,574	1,555	1,514	1,432	2,177	2,368	1,378	1,129	18,632	

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	3,253	3,427	3,142	3,494	3,136	3,249	3,336	3,107	3,135	3,264	3,038	3,177	38,758

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	87	57	88	102	71	54	85	54	64	84	60	76	882	
簡易聴力検査（気道聴力）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
簡易聴力検査（その他）	18	21	15	11	8	14	7	10	16	44	68	62	294	
標準語音聴力検査	2	1	0	2	2	1	1	4	0	0	1	0	14	
チンパノメトリー	21	19	25	31	28	22	26	15	27	42	25	30	311	
耳小骨筋反射検査	4	3	6	8	4	3	6	2	5	6	2	0	49	
重心動揺+パワーベクトル	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	2	5	
合計	132	101	134	155	113	94	125	86	112	177	156	170	1,555	

(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	2,655
	経鼻上部	110
	食道ESD	3
	EIS	4
	EVL	1
	拡張術	13
	胃ESD	28
	胃EMR	8
	EUS	83
膵・胆管内視鏡	ERCP (ドレナージ)	106
	ERCP (造影)	9
	ERCP (採石)	35
下部消化管内視鏡	大腸観察	1,097
	大腸EMR	952
	大腸ESD	58
	小腸・結腸狭窄部拡張術	3
緊急・その他特殊検査	緊急上部止血	33
	緊急下部止血	35
	緊急異物除去	16
	緊急イレウスチューブ挿入	34
	内視鏡的結腸軸捻転解除術	10
	消化管ステント	23
腸重積症整復術	1	
小腸内視鏡検査		14
PEG		9
気管支鏡		53
合計		5,393

(ESD：内視鏡的粘膜下層剥離術 EIS：内視鏡的静脈瘤硬化療法
 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	35回
糖尿病回診延患者数	86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	2回
糖尿病教室参加患者数	20人
世界糖尿病デーイベント参加数	59人
院内研修開催 (eラーニング)	
院内研修参加者数	
豊能糖尿病地域連携パス会議	

(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	
外来診療日数	21	21	20	22	21	19	22	20	20	19	18	20	243	
救急・入院診療日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365	
外来	院外枚数	4,993	5,120	4,830	5,317	4,952	4,878	5,093	4,742	5,225	4,820	4,503	5,043	59,516
	(1日平均)	238	244	242	242	236	257	232	237	261	254	250	252	245
	院内枚数	53	63	54	47	77	65	50	56	160	178	68	56	927
	(1日平均)	3	3	3	2	4	3	2	3	8	9	4	3	4
	院内件数	129	153	133	129	177	151	121	124	359	408	176	148	2,208
	(1日平均)	6	7	7	6	8	8	6	6	18	21	10	7	9
	注射枚数	648	692	656	671	668	636	689	636	607	614	588	598	7,703
(1日平均)	31	95	33	31	32	33	31	32	30	32	33	30	32	
救急	枚数	281	395	320	354	394	313	337	299	700	691	292	244	4,620
	(1日平均)	9	13	11	11	13	10	11	10	23	22	9	8	13
	件数	415	608	478	530	651	469	524	434	1,320	1,304	482	387	7,602
	(1日平均)	14	20	16	17	21	16	17	14	43	42	16	12	21
	注射枚数	561	635	648	745	659	577	564	504	636	621	513	423	7,086
(1日平均)	19	20	22	24	21	19	18	17	21	20	17	14	19	
入院	枚数	5,561	5,925	5,746	5,988	5,886	5,648	5,637	5,676	5,834	5,751	5,049	4,643	67,344
	(1日平均)	185	191	192	193	190	182	182	189	188	186	163	150	185
	件数	10,213	11,497	11,028	10,967	10,783	10,365	10,491	10,569	10,835	10,821	9,756	8,751	126,076
	(1日平均)	340	371	368	354	348	346	338	352	350	349	315	282	345
	注射枚数	5,781	6,284	6,410	6,760	6,969	6,014	5,807	6,147	6,109	6,589	5,428	4,826	73,124
	(1日平均)	193	203	214	218	225	200	187	205	197	213	175	156	200
	注射件数	11,616	12,424	13,081	13,987	13,891	11,938	11,573	11,868	11,892	12,427	10,917	9,863	145,477
(1日平均)	387	401	436	451	448	398	373	396	384	401	352	318	399	

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	164	146	176	322	259	144	100	143	182	124	100	150	2,010
3階東	282	346	427	310	282	323	252	268	191	235	202	336	3,454
3階南	3	9	30	9	5	51	69	31	11	23	5	76	322
4階西	381	532	399	712	699	324	495	570	868	724	557	0	6,261
4階東	861	688	802	1,131	1,017	552	489	620	916	780	771	634	9,261
5階西	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5階東	912	874	793	1,017	1,215	852	849	770	714	824	797	609	10,226
I C U	388	431	431	620	298	305	195	297	237	245	289	490	4,226
合計	2,991	3,026	3,058	4,121	3,775	2,551	2,449	2,699	3,119	2,955	2,721	2,295	35,760
1日平均件数	100	98	102	133	122	85	79	90	101	95	97	74	98

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 k g	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)
	液剤 L	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)	(0)
外用	液剤 L	2.0	3.1	4.9	3.9	1.3	2.7	3.0	1.4	4.1	2.6	3.6	1.8	34.4
		(6)	(11)	(10)	(13)	(5)	(10)	(11)	(9)	(14)	(9)	(4)	(7)	(109)
無菌製剤	注射剤 本数	69	0	0	20	0	39	88	0	74	0	0	0	290
		(1)	(0)	(0)	(1)	(0)	(1)	(1)	0	(2)	(0)	(0)	0	(6)
特殊製剤・その他		(2)	(0)	(1)	(0)	(2)	(1)	(0)	(1)	(3)	(2)	(2)	(0)	(14)
件数合計		(9)	(11)	(11)	(14)	(7)	(12)	(12)	(10)	(19)	(11)	(6)	(7)	(129)

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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
循環器内科	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	6
血液内科	3	6	1	8	8	7	5	5	4	2	4	6	59
糖尿病・内分泌代謝内科	13	18	7	17	7	7	11	10	11	15	23	8	147
神経内科	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	1	0	5
消化器内科	0	1	1	0	0	1	2	1	8	15	5	1	35
小児科	0	0	0	0	1	0	0	1	1	2	0	0	5
整形外科	2	3	2	2	0	2	4	2	20	20	14	0	71
整形形成外科	0	0	1	0	0	0	0	0	8	5	0	0	14
形成外科	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3
脳神経外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚科	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	4
泌尿器科	5	2	2	3	2	5	2	3	9	20	13	7	73
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	1	0	0	2
眼耳鼻咽喉科	0	0	0	0	0	0	0	0	2	14	6	0	22
リハビリテーション科	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
リハビリテーション科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	24	30	14	30	18	22	24	22	72	102	67	22	447

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	合計
件 数	0	8	217	30	13	1	101	19	3	204	596

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	0	0	0	0	2	0	0	0	2
	外用薬	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	注射薬	11	12	7	12	15	8	7	11	4	10	13	120
入院	内服薬	21	19	27	22	31	42	40	31	25	6	22	42
	外用薬	2	0	3	2	1	5	9	2	6	4	3	0
	注射薬	139	92	98	103	64	69	91	130	95	67	93	1,166
	手術室	151	147	138	144	167	161	181	153	161	176	141	1,871
合計	324	270	273	283	278	285	328	327	293	263	272	328	3,524

⑦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	158	154	109	168	134	138	148	149	155	169	149	136	1,767

⑧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階西	件数	32	50	35	53	38	39	33	30	53	47	40	508
	実施日数	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	4	53
3階東	件数	51	62	55	67	48	36	62	45	54	43	47	602
	実施日数	5	4	4	5	4	4	5	4	5	4	3	51
3階南	件数	61	57	90	213	107	89	143	107	90	105	88	95
	実施日数	4	3	4	6	4	4	5	4	4	5	4	4
4階西	件数	71	114	0	69	97	77	117	98	81	103	62	0
	実施日数	4	5	0	3	5	4	5	4	4	5	4	0
4階東	件数	80	55	0	0	84	103	65	22	69	80	60	46
	実施日数	5	4	0	0	4	5	5	2	5	3	4	3
5階西	件数	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
5階東	件数	84	18	0	66	110	77	90	63	72	116	67	121
	実施日数	4	1	0	3	5	4	5	4	4	5	4	4
I C U	件数	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

⑨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	41	52	52	66	55	65	64	49	71	75	61	70	721
抗悪性腫瘍剤	187	188	184	160	156	156	173	149	150	148	116	132	1,899
合計	228	240	236	226	211	221	237	198	221	223	177	202	2,620

⑩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階西	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	3	7
3階東	0	0	0	0	0	0	0	0	2	9	0	0	11
3階南	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4階西	24	25	18	28	16	29	20	13	8	22	15	0	218
4階東	20	13	9	12	12	5	13	2	4	0	3	31	124
5階西	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5階東	21	34	6	44	32	43	32	34	27	12	13	25	323
I C U	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	65	72	33	84	60	77	65	49	44	43	32	59	683

(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	71 件
	輸液ポンプ	123 件
	人工呼吸器	138 件
	ベットサイドモニタ	70 件
	除細動器	127 件
	自働体外式除細動器 (AED)	61 件
	補助循環装置 (IABP、PCPS)	24 件
	超音波診断装置	2 件
	持込み医療機器	36 件
	合 計	652 件

②手術部門

点検・修理 件数	除細動器	244 件
	麻酔器	7 件
	電気メス	294 件
	シリンジポンプ	1,220 件
	TCIポンプ	604 件
	超音波手術装置	52 件
	腹腔鏡システム	748 件
	モニター	1,063 件
	タニケットシステム	24 件
	立ち会い	330 件
	眼科清潔補助	48 件
	修理・故障対応	129 件
	合 計	4,763 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	11 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	2 回
	血球成分除去療法	0 回
	腹水濾過濃縮再静注法	5 回
	末梢血幹細胞採取	2 回
	合 計	20 回

④心カテーテル検査部門

件数	冠動脈造影法	37 回
	経皮的冠動脈形成術	13 回
	その他の造影および手技	11 回
	冠血流予備量比	4 回
	下動脈フィルター留置等	0 回
	一時ペーシング	2 回
	ペースメーカー植込み	0 回
合 計	67 回	

⑤その他

件数	ペースメーカーチェック	48 回
	経皮的ラジオ波マイクロ波焼灼術	0 回
	合 計	48 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

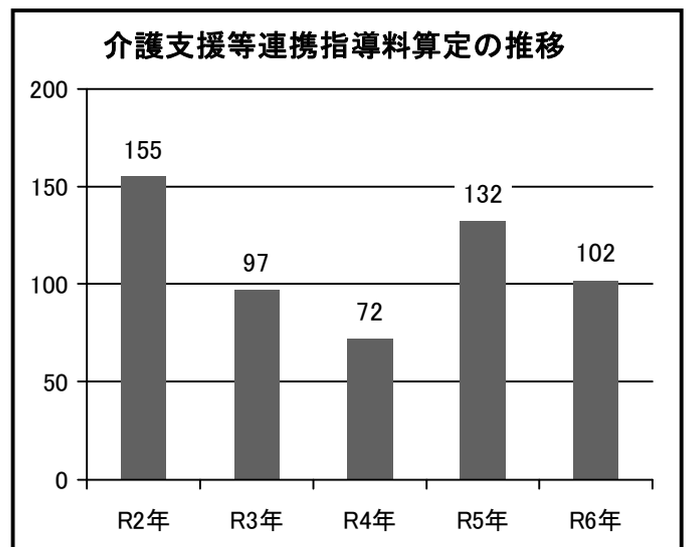
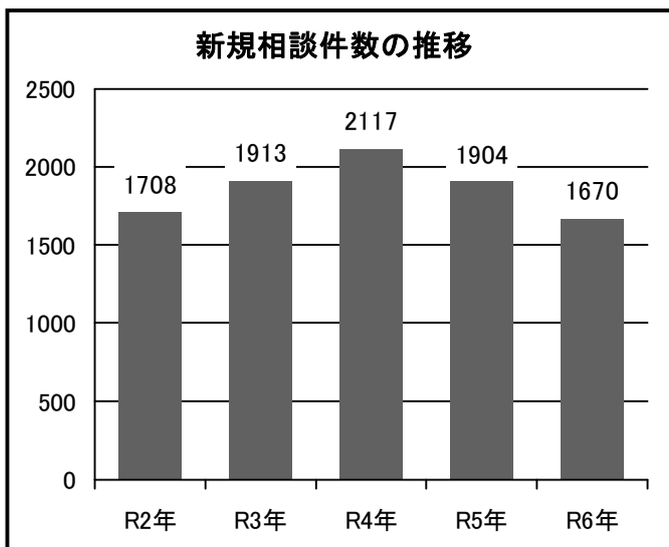
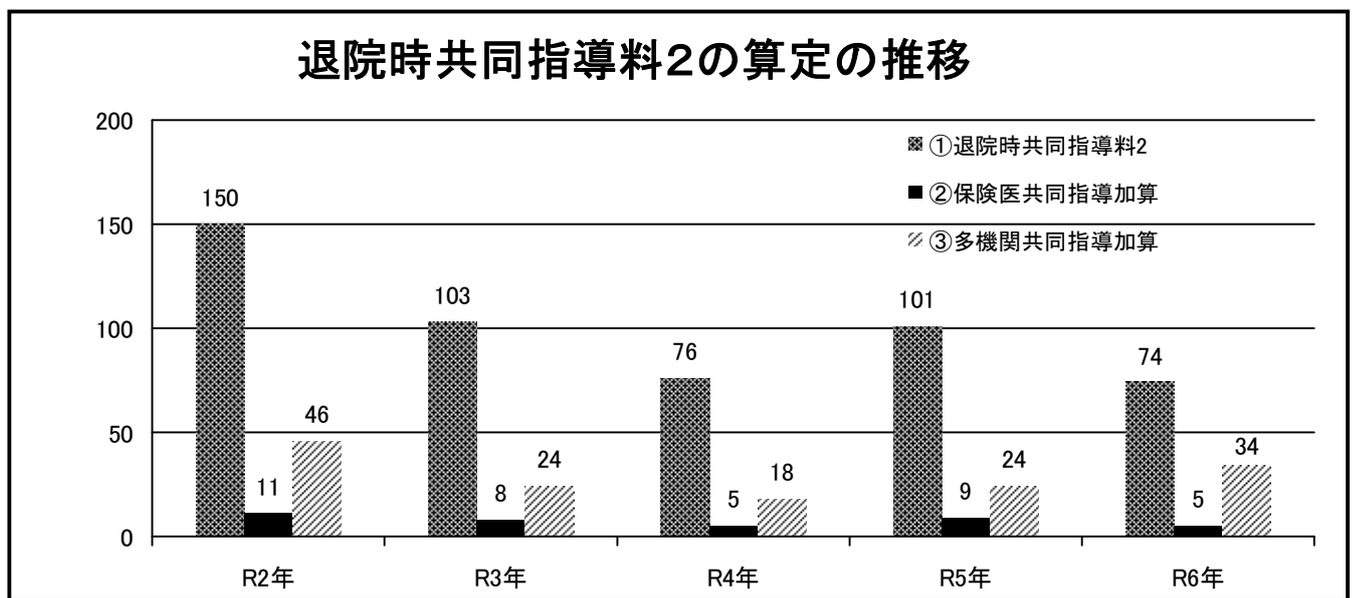
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
1	受診、入院に関すること	相談人数	34	32	28	38	30	27	36	34	48	50	53	49	459
		内 新規	31	29	25	33	27	25	33	32	40	46	48	43	412
		相談延件数	37	36	33	46	37	31	41	43	66	57	64	63	554
2	転院・施設に関すること	相談人数	82	90	76	85	99	74	84	87	85	105	79	69	1,015
		内 新規	48	65	39	51	47	44	45	48	52	62	38	28	567
		相談延件数	247	259	278	309	341	237	256	312	287	372	231	202	3,331
3	心理的不安に関すること	相談人数	4	1	2	8	12	7	6	7	5	6	5	7	70
		内 新規	3	0	0	2	4	3	3	4	2	1	2	2	26
		相談延件数	4	1	2	10	21	8	7	11	6	6	8	7	91
4	医療費の支払い・経済的問題に関すること	相談人数	4	5	5	7	5	4	4	4	6	4	2	1	51
		内 新規	0	3	3	3	1	2	2	1	5	2	0	0	22
		相談延件数	8	9	7	19	9	10	9	5	11	4	8	1	100
5	在宅療養に関すること	相談人数	56	64	52	63	70	54	74	58	75	59	73	56	754
		内 新規	34	37	26	42	42	21	44	29	41	38	37	24	415
		相談延件数	135	144	106	134	154	127	162	114	172	128	141	138	1,655
6	各種福祉サービス利用に関すること	相談人数	37	31	27	40	43	33	51	49	64	54	52	36	517
		内 新規	21	16	17	25	25	23	34	32	43	39	32	20	327
		相談延件数	56	44	46	69	69	61	85	76	120	86	84	59	855
7	がん相談支援に関すること	相談人数	72	62	66	86	62	68	54	74	74	50	88	92	848
		内 新規	41	49	39	44	43	41	30	58	42	38	50	55	530
		相談延件数	103	124	127	184	115	142	97	133	178	102	223	208	1,736
8	かかりつけ医への問合せに関すること	相談人数	8	7	4	5	14	8	6	5	12	6	5	7	87
		内 新規	7	2	2	2	8	1	5	2	5	6	4	5	49
		相談延件数	10	7	4	7	19	10	6	5	13	9	5	7	102
9	その他	相談人数	11	6	17	16	19	22	10	18	15	20	17	6	177
		内 新規	6	1	9	8	13	13	7	8	9	11	7	2	94
		相談延件数	12	7	21	21	32	23	14	24	20	25	26	9	234
合 計	相談人数	308	298	277	348	354	297	325	336	384	354	374	323	3,978	
		内 新規	191	202	160	210	210	173	203	214	239	243	218	179	2,442
		相談延件数	612	631	624	799	797	649	677	723	873	789	790	694	8,658

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	32	25	24	28	38	22	35	29	48	37	42	33	393	
2	家族	53	44	33	43	53	37	47	42	64	52	45	37	550	
3	保健・医療施設関係者	53	51	34	46	47	42	54	50	59	63	57	59	615	
4	福祉施設関係者	15	25	21	30	21	24	21	32	34	33	21	9	286	
5	ケアマネジャー	15	16	8	29	23	25	39	21	31	24	27	11	269	
6	院内職員	医師	43	57	40	60	71	54	57	54	67	66	61	50	680
		看護師	27	32	26	51	51	45	48	37	44	45	54	34	494
		セラピスト	3	3	0	1	5	2	1	5	6	3	2	0	31
		その他	0	0	2	2	4	6	1	2	1	1	0	0	19
		小 計	73	92	68	114	131	107	107	98	118	115	117	84	1,224
7	その他	6	2	4	8	1	2	6	5	8	2	2	6	52	
合 計		247	255	192	298	314	259	309	277	362	326	311	239	3,389	
対象患者		127	136	109	149	138	127	147	135	175	168	147	112	1,670	

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	6	10	2	9	8	7	9	12	9	5	4	2	83
	3階西病棟	2	3	2	4	4	2	6	8	6	7	6	6	56
	3階東病棟	7	13	8	18	14	9	16	8	20	17	13	6	149
	3階南病棟	15	15	10	8	12	10	5	6	17	7	9	5	119
	4階西病棟	13	18	19	31	28	24	30	23	25	28	15	0	254
	4階東病棟	20	18	9	20	10	15	13	13	19	17	17	14	185
	5階西病棟	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5階東病棟	17	16	14	19	19	14	19	22	13	18	23	13	207
	小計	80	93	64	109	95	81	98	92	109	99	87	46	1,053
2 外来	外来患者相談	18	9	10	13	17	22	16	16	19	20	17	16	193
	他院転送相談	9	7	10	4	12	4	8	6	11	11	13	17	112
	小計	27	16	20	17	29	26	24	22	30	31	30	33	305
3 当院への転院相談		17	26	22	20	13	19	24	20	36	34	29	30	290
4 その他		3	1	3	3	1	1	1	1	0	4	1	3	22
合計		127	136	109	149	138	127	147	135	175	168	147	112	1,670



d. 相談患者の転帰状況（転帰日：R6.4～R7.3）

	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	382	11	67	173	8	260	33

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	109	112	115	113	73	87	103	86	91	79	74	88	1,130
循環器内科	27	31	23	28	24	21	27	25	21	27	34	35	323
血液内科	4	12	10	9	8	14	9	13	12	9	11	8	119
糖尿病・内分泌代謝内科	29	37	33	26	27	30	25	28	24	24	28	26	337
神経内科	23	27	26	22	26	20	24	27	27	18	19	30	289
精神科	8	23	20	21	13	7	14	15	9	12	11	15	168
小児科	57	62	53	80	79	66	72	56	57	53	50	55	740
外科	30	36	38	28	29	24	38	39	39	31	23	28	383
整形外科	83	53	49	71	55	48	90	95	79	72	57	48	800
形成外科	55	57	54	75	53	54	77	61	49	51	42	66	694
脳神経外科	8	7	2	5	2	4	2	5	2	4	2	3	46
皮膚科	41	54	45	41	46	40	61	50	50	30	37	47	542
泌尿器科	37	30	34	36	36	23	33	30	39	43	34	35	410
産婦人科	産科	2	4	3	6	5	4	3	4	9	8	11	61
	婦人科	29	27	38	27	28	32	33	31	31	30	29	368
眼科	39	52	45	45	46	54	68	60	55	51	50	42	607
耳鼻咽喉科	32	32	31	48	33	26	39	16	34	40	42	35	408
リハビリテーション科	1	3	2	0	1	0	0	1	3	0	1	0	12
救急科	97	83	86	98	93	92	104	86	92	69	56	55	1,011
発熱外来	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	1	5
合計	711	742	707	779	681	644	823	727	718	655	609	657	8,453

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	31	17	21	24	17	19	44	27	17	16	17	15	265
CT	単純	90	86	110	104	81	81	118	102	113	102	81	102	1,170
	造影	11	13	6	12	13	14	18	13	13	9	16	11	149
MRI	単純	69	84	94	107	85	94	87	95	95	95	101	105	1,111
	造影	1	1	2	1	2	1	2	2	1	1	1	4	19
核医学(RI)		4	3	2	1	2	2	3	4	4	3	1	4	33
腹部超音波		6	10	5	7	9	5	7	8	5	3	9	6	80
骨密度		11	4	3	12	5	9	13	6	8	12	11	8	102
生理機能検査	心エコー	6	4	9	5	4	8	3	8	6	2	6	2	63
	頸部エコー	6	2	3	3	3	2	1	0	1	0	2	2	25
	脳波	0	0	2	1	0	2	1	1	1	1	1	0	10
	その他	11	5	14	18	6	14	1	18	2	8	4	7	108
胃ろうチューブ交換		3	0	2	1	2	1	2	0	2	0	3	2	18
合計		249	229	273	296	229	252	300	284	268	252	253	268	3,153
(うちWeb検査予約利用数)		(50)	(63)	(84)	(92)	(72)	(71)	(75)	(80)	(83)	(89)	(87)	(90)	(936)

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	960	971	980	1,075	910	896	1,123	1,011	986	907	862	925	11,606

③連携医療機関一覧(地域別・施設の50音順)

[令和7年3月31日現在 医療機関578機関・連携医師652名]

※印は令和6年度新規登録

地域	No	医療機関名	備考	地域	No	医療機関名	備考
箕面市 154機関 182人	1	相原病院	登録医5名		61	サンエスクリニック	
	2	アクティブ小野原東診療所			62	しばの整形外科リハビリテーションクリニック	
	3	東眼科	登録医2名		63	島こどもクリニック	
	4	足立矯正歯科	歯科		64	しみず医院	
	5	あねがわ内科			65	仁寿クリニック	
	6	あべ整形外科・皮フ科クリニック	登録医2名		66	すえはら内科クリニック	
	7	荒木医院			67	首藤内科クリニック	
	8	池尻医院			68	砂田医院	登録医2名
	9	石井整形外科			69	すま皮フ科クリニック	
	10	石田クリニック	登録医2名		70	すみかわ整形外科	
	11	いとうクリニック			71	すみ内科クリニック	
	12	いどぐちファミリークリニック			72	船場西ばばクリニック	
	13	今井外科			73	ソラリス・クリニック	
	14	印どうメディカルクリニック			74	大黒医院	
	15	うえさか歯科	歯科		75	泰山堂岡崎医院	
	※16	うえだメディカルクリニック	登録医2名		76	たかはし歯科医院	歯科
	17	上ノ山内科			77	滝沢小児科	
	18	梅村内科クリニック	登録医2名		78	竹下歯科医院	歯科
	19	大石クリニック	登録医2名		79	田中内科医院	
	20	医療法人緑士会 大谷歯科	歯科		80	谷歯科医院	歯科
	21	おおの在宅クリニック			81	玉谷キッズクリニック	
	22	大野歯科医院	歯科		82	ちえ整形外科リハビリテーションクリニック	
	23	おおひなた耳鼻咽喉科クリニック			83	ちやのき皮膚科クリニック	
	24	大前歯科医院	歯科		84	塚本歯科	歯科
	25	おかだ眼科			85	辻医院	
	※26	おかやま内科クリニック			86	辻川眼科	
	27	尾川歯科医院	歯科		87	てらむら歯科	歯科
	28	(医) 落合歯科医院	歯科		88	デンタルクリニック・アリス箕面	歯科
	29	おもと歯科クリニック	歯科/2名		89	土居歯科医院	歯科
	30	笠原小児科	登録医2名		90	内科外科 にいみ医院	
	31	かすがいクリニック	登録医2名		91	中井胃腸科医院	
	※32	かつらこどもくりにつく			92	ながい内科循環器内科クリニック	
	33	かのう内科クリニック			93	中川クリニック しんまち診療所	
	34	かべした心療内科クリニック			94	中川クリニック 第二診療所	
	35	かみはた耳鼻咽喉科			95	なかクリニック	
	36	加茂野歯科医院	歯科		96	中西医院	登録医2名
	37	ガラシア病院			97	なりとみクリニック	
	38	かわさき眼科			98	西本内科	登録医2名
	39	河村整形外科			99	のぶとう眼科	
	40	カンナ外院クリニック	登録医3名		100	のむらペインクリニック	
	41	上林整形外科クリニック			101	白島荘診療所	
	42	木田歯科医院	歯科		102	長谷歯科医院	歯科
	43	きむたくクリニックしんまち院	登録医2名		103	ハラノ医院	
	44	共立さわらぎ産婦人科	登録医4名		104	平田眼科	
	45	くさかクリニック			※105	ファミリーデンタルオフィス	歯科
	46	久原医院			106	藤田こころのクリニック	
	47	黒木歯科医院	歯科		107	ふじもとクリニック	
	48	けあき会脳神経外科クリニック			108	ふるかわ医院	
	49	K Tクリニック			109	古河クリニック	
	50	けやきクリニック			110	星野歯科	歯科
	51	小池医院			111	ほそいクリニック	
	52	こいで耳鼻咽喉科医院			112	ほんまたろうクリニック	
	53	こじま眼科			113	まえかわ耳鼻いんこう科	
	※54	こひつじキッズクリニック			114	前田内科クリニック	
	55	是成耳鼻咽喉科			115	まつうら内科	
	56	さかもと医院			116	松島クリニック	
	57	さくら通り循環器消化器内科	登録医2名		117	松本眼科クリニック	
	58	ささき眼科形成外科クリニック			118	松本歯科	歯科
	59	鮫島歯科医院	歯科		119	まにわクリニック	
	60	さわやかメンタルクリニック			120	みいクリニックみのお	登録医3名

地域	No		備考
箕面市	121	三木整形外科内科	
	122	水野眼科	
	123	みずの内科クリニック	
	※124	みそら訪問クリニック	
	125	みなみクリニック	
	126	箕面神経サナトリウム	
	127	みのおデンタルクリニック	歯科
	128	箕面の森整形外科クリニック	
	※129	みのお花ふさ皮ふ科	
	130	箕面ひまわり眼科	
	131	箕面良風クリニック	
	132	箕面レディースクリニック	登録医2名
	※133	箕面レディースクリニックかやの分院婦人科	登録医2名
	134	箕面レディースクリニック分院小児科	
	135	みほクリニック	
	※136	みやうち循環器内科・泌尿器科クリニック	
	137	宮崎クリニック	
	138	村田医院	
	139	ムラナカ歯科医院	歯科
	140	もみじ在宅診療所	登録医2名
	141	もりあきクリニック	
	142	もんだ内科クリニック	
	143	やすふく内科クリニック	
	144	やすむらクリニック	
	145	山ノ井歯科医院	歯科
	146	よこいクリニック	
	147	横見皮フ科	
	148	ヨコヤマ歯科	歯科
	149	横山スマイル内科クリニック	
	150	よし眼科クリニック	
	※151	よしながクリニック	
	152	りんどうクリニック	
	153	わくい耳鼻科	
	154	渡辺クリニック	
豊中市 185機関 209人	155	あおき・まるやまクリニック	登録医2名
	156	あお在宅・往診クリニック	
	157	明石医院	
	158	秋田内科医院	
	159	あめのもり内科	
	160	天羽クリニック	
	161	ありたき小児科	
	162	飯尾クリニック	
	163	生島眼科	
	164	石川整形外科	
	※165	石田クリニック	
	166	伊藤内科クリニック	
	167	井上内科クリニック	
	168	いぶき耳鼻咽喉科	
	169	今川クリニック	
	※170	岩本内科クリニック	
	171	上田病院	
	172	うちやま内科クリニック	
	173	うめかげレディースクリニック	
	174	えいらく診療所	
	175	江本医院	
	176	大井クリニック	
	177	大瀬戸内科	
	178	おかざき眼科医院	
	179	小川・貴島診療所	
	180	小野クリニック	

地域	No		備考
	181	おの泌尿器科クリニック	
	182	おもて整形外科・骨粗鬆症クリニック	
	183	垣田内科	
	184	加地内科クリニック	
	185	かすがいクリニック豊中緑丘テラス	登録医7名
	186	片岡整形外科リウマチ科	
	187	桂クリニック	
	188	かとう整形在宅クリニック	
	189	金田医院	
	190	かねしろクリニック	
	191	かめさきこども・アレルギークリニック	
	192	川口こどもクリニック	
	193	関西労働保健協会 千里LC健診センター	
	194	岸田クリニック	
	195	岸本医院	
	196	岸本クリニック	
	197	北島医院皮膚科	登録医2名
	198	喜多整形外科	
	199	北野医院	
	200	北原医院	
	201	キッズクリニックやまもと	
	202	衣川医院	
	203	協和クリニック	
	204	Kクリニック	
	205	小池診療所	
	206	ごうクリニック	
	207	ごうじ泌尿器科クリニック	
	208	こうの整形外科・漢方クリニック	
	209	小竹内科医院	
	210	さかい小児クリニック	
	211	さかがみ眼科・皮膚科	登録医2名
	212	阪本胃腸・外科クリニック	
	213	さくら訪問診療クリニック	
	214	笹岡医院	
	215	さとう医院	
	216	佐守小児科	
	217	沢村内科	
	218	しきな鼻クリニック千里	
	219	直原ウイメンズクリニック	
	220	島越内科	登録医2名
	221	志水医院	
	222	しらいレディースクリニック	
	223	しらき眼科	
	224	すみだクリニック	
	225	医療法人 スミ内科	
	226	清光クリニック	
	※227	せんちゅうクリニック	登録医4名
	228	千里中央駅前クリニック	
	229	千里中央花ふさ皮ふ科	
	230	千里中央メディカルクリニック	
	231	千里中央りょうこスキンクリニック	
	232	千里ながかわ眼科	登録医2名
	233	千里皮膚科	
	234	千里ペインクリニック	
	235	園田桃代ARTクリニック	
	236	菌はじめクリニック	
	※237	たいようこどもクリニック	
	238	高井内科	
	239	たかせ産婦人科	
	240	たかせ内科医院	

地域	No	備考	
豊中市	241	たかはし耳鼻咽喉科クリニック	
	242	高橋診療所	
	243	高橋内科胃腸科	
	244	滝広内科医院	
	245	神経内科クリニック	登録医3名
	246	田中クリニック	
	247	田中内科	
	248	谷野医院	
	249	内科外科ためさん診療所	
	250	たわ内科・内視鏡クリニック	登録医2名
	251	ちさきこどもクリニック	
	252	ちさとクリニック	登録医3名
	253	つしま内科クリニック	
	254	天神クリニック	
	255	都井メンタルクリニック	
	256	時実クリニック	登録医4名
	257	篤友会リハビリテーションクリニック	
	258	豊中けいじん会クリニック	
	259	豊中平成病院	
	260	豊中みどりクリニック	
	261	鳥辺医院	
	262	中尾眼科医院	
	263	中島眼科クリニック	
	264	中西整形外科	
	265	なかの外科クリニック	
	266	中村内科	
	267	ながや内科循環器内科呼吸器内科	
	268	和（なごみ）クリニック	
	269	西川医院	
	270	仁科医院	
271	にったペインクリニック		
272	野井耳鼻咽喉科		
273	野崎クリニック		
274	はくとホームケアクリニック		
275	はぐはぐキッズクリニック		
276	間クリニック		
277	はじめクリニック		
278	秦内科クリニック		
※ 279	服部スイミー内科小児科クリニック		
280	はやし眼科		
281	菱谷医院		
※ 282	ひまわりウィメンズクリニック		
283	ひろたにクリニック		
284	ふくいしほレディースクリニック		
285	ふくながクリニック		
286	福渡医院		
287	ふじかわ小児科		
288	藤田クリニック		
289	藤田整形外科		
290	藤戸クリニック		
291	ふじわら医院		
292	ふなこし呼吸器内科		
293	別所整形外科		
294	ヘンミ胃腸内視鏡・内科クリニック		
295	辺見クリニック		
296	ホームクリニックCELAVI		
297	ほりえクリニック		
298	前田内科	登録医2名	
299	前防医院		
300	槇野クリニック		

地域	No	備考	
池田市 71機関 80人	301	松下内科クリニック	
	302	松田内科	
	303	松永外科内科	
	304	松原クリニック	
	305	松本外科・胃腸内科医院	
	306	松本内科クリニック	
	307	momウィメンズクリニックおおさこ	
	308	まるいクリニック	
	309	三木外科・内科	
	310	みずの皮ふ科	
	311	ミチヒラキクリニック眼科・皮膚科	
	312	緑・在宅クリニック	
	313	南谷クリニック	
	314	みなみ内科クリニック	
	315	宮澤診療所	
	316	みやじま医院	
	317	みやの消化器内科クリニック	
	318	むやスキクリニック	
	319	村井内科	
	320	百瀬医院	
	321	森田医院	
	322	やすこ耳鼻咽喉科クリニック	
	323	やすだクリニック	
	324	やびく医院	
	325	山口眼科	
	326	山下内科小児科	登録医2名
	327	やまもと整形外科	
	328	山本整形外科クリニック	
	329	山本内科クリニック	
	330	やまもと皮フ科形成外科	
	331	ゆう脳神経外科	
	332	よこい整形外科健康スポーツクリニック	
	333	よこいレディースクリニック	
	334	内科循環器科呼吸器科よしおか医院	
	335	吉岡内科	
	336	吉田こどもクリニック	
	337	吉村レディースクリニック	
	338	りかレディースクリニック	
	339	ワタナベクリニック	
340	あくたがわクリニック		
341	旭ヶ丘ホリクリニック		
342	あしの小児科		
343	天野内科循環器科		
344	飯尾耳鼻咽喉科		
345	池上皮膚科		
346	池田市役所前クリニック		
※ 347	いけだ東山クリニック		
348	いしこ循環器内科クリニック		
349	イノウエ矯正歯科	歯科	
350	ウエダ医院		
351	打田医院		
352	大里クリニック		
353	おおしま泌尿器科		
354	太田医院		
355	おおたクリニック		
356	大西歯科・口腔外科	歯科	
357	小川内科	登録医2名	
358	勝田クリニック		
359	かとうクリニック		
360	北村耳鼻咽喉科		

地域	No	備考
池田市	361	くさかベクリニック
	362	楠杜クリニック 登録医2名
	363	くれはの里レディースクリニック
	364	黒田医院 登録医2名
	365	河野医院
	366	こじまクリニック
	367	さく内科クリニック
	368	作山医院
	369	さつき皮ふ科 登録医3名
	370	さやまクリニック
	371	島田クリニック
	372	白水内科
	373	滝本クリニック
	374	多田眼科
	375	多田内科
	※ 376	たなべ循環器内科クリニック
	377	たなべ小児科
	378	たむらこどもクリニック
	379	つねとし内科クリニック
	380	つのおか循環器内科クリニック
	381	東保脳神経外科
	382	中川クリニック
	383	中川内科医院
	384	中西クリニック
	385	なべしまクリニック
	386	蓮尾胃腸内視鏡クリニック 登録医2名
	387	花の森クリニック
	388	林原整形外科
	389	原医院 登録医2名
	390	原クリニック
	391	はら泌尿器科
	392	ひだまり在宅クリニック
	393	藤谷医院
	394	堀口循環器内科 登録医3名
	395	堀口整形外科医院
	396	前川外科整形外科
	397	まきこどもクリニック
	398	正岡クリニック
	399	松崎産婦人科クリニック
	400	松原内科
401	まつもと眼科クリニック	
402	松本クリニック	
403	松本耳鼻咽喉科	
404	みのり整形外科	
※ 405	みやざきこどものクリニック	
※ 406	むなかたクリニック	
407	やすずみ眼科クリニック	
408	やまだクリニック	
409	やわらクリニック	
410	ゆうクリニック	
豊能郡 9機関 9人	411	奥井医院
	412	豊能町国民健康保険診療所
	413	西浦医院
	414	西前耳鼻咽喉科
	415	ひらがクリニック
	416	藤末クリニック
	417	まわたり内科
	418	村井眼科
	419	森川医院
吹田市	420	あいぜん診療所

地域	No	備考
92機関 97人	421	朝川内科クリニック
	422	あだちクリニック
	423	あづま小児科クリニック
	424	安部内科クリニック
	425	板垣眼科医院
	426	市森クリニック 登録医2名
	427	いでハートクリニック
	428	いとうレディースクリニック
	429	井波医院
	430	井上クリニック
	431	医療法人井口眼科 いのくち眼科
	432	えちごクリニック 登録医2名
	433	F t o F 在宅クリニック
	434	えもと心の健康クリニック
	435	おおさか往診クリニック
	436	岡島内科クリニック
	437	おかもと頭痛めまいクリニック
	438	おきしろ在宅クリニック
	439	おはな泌尿器クリニック 登録医2名
	440	加藤レディースクリニック
	441	神田マタニティクリニック
	442	北千里こどもの森クリニック 登録医2名
	443	きむら訪問クリニック
	444	久保内科クリニック
	445	泌尿器科くろだクリニック
	446	くろだ整形外科クリニック
	447	高津診療所
	448	こどもクリニック北
	449	このしたクリニック
	450	坂口眼科医院
	451	さきもと皮ふ科
	452	さくら診療所
	453	さたけ内科クリニック
	454	さなだ内科・消化器内科クリニック
	455	しものクリニック
	456	じゅんこ内科クリニック
	457	末廣医院
	458	杉本憲治クリニック
	459	すずき内科クリニック
	※ 460	千里北在宅クリニック
	461	千里古江台クリニック
	462	千里山ファミリークリニック
	※ 463	千里山みどりクリニック 登録医2名
	464	大和病院
	465	たかさわ内科クリニック
	466	高橋脳神経外科クリニック
	467	たがわ整形外科
	468	たきざわクリニック
469	滝本耳鼻咽喉科・めまいクリニック	
470	たけのこクリニック	
471	田中内科クリニック	
472	谷クリニック	
473	たまき皮フ科	
474	塚原クリニック	
475	寺野医院	
476	中島内科クリニック	
477	なかの内科	
478	なかむら内科	
479	なかむらレディースクリニック	
480	南原医院	

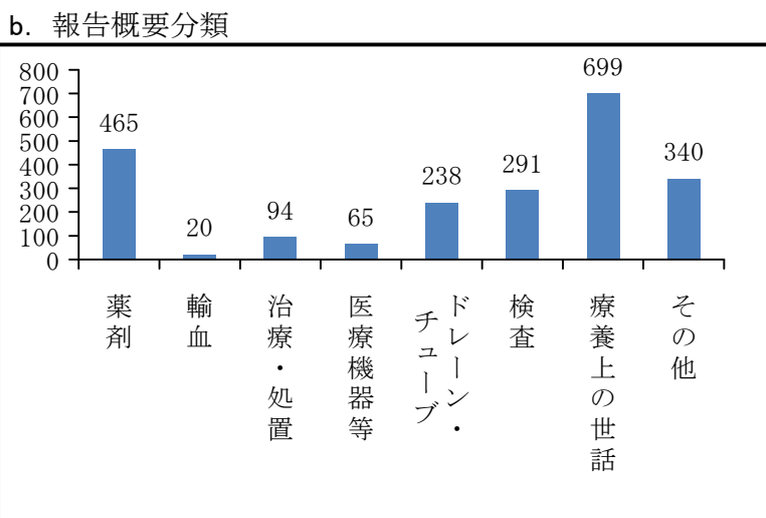
地域	No		備考	
吹田市	481	にいのぶクリニック		
	482	西田ヒロ子クリニック		
	483	西村クリニック		
	484	ぬのでクリニック		
	485	野中内科クリニック		
	486	はたクリニック		
	487	伴医院		
	488	ひかりクリニック		
	489	泌尿器科中村クリニック		
	490	福井皮フ科		
	491	ふくおかクリニック		
	492	ふくだ内科・小児科		
	493	べる皮ふ科形成外科		
	494	ほそいがくこども診療所		
	495	本城耳鼻咽喉科		
	496	医) ボンスサンテ宇田レディースクリニック		
	497	前田クリニック		
	498	まつむら胃腸科クリニック		
	499	松本耳鼻咽喉科クリニック		
	500	松本泌尿器科クリニック		
	501	真野内科クリニック		
	502	三谷医院		
	503	宮浦眼科		
	504	宮本整形外科クリニック		
	505	望月内科		
	506	ももはらクリニック		
	507	やのクリニック		
	508	山上小児科クリニック		
	509	山田駅前もりした内科クリニック		
	510	ゆうあい整形外科		
	511	よこかわクリニック		
	茨木市	512	茨木みどりヶ丘病院	
		513	医療法人 やまもとクリニック	
514		大河内医院		
515		岡本クリニック		
516		北野外科内科		
517		恵愛クリニック		
518		彩都友誼会病院		
519		さと在宅クリニック		
520		篠永医院		
521		せしも胃腸肛門クリニック		
522		辰見医院		
523		谷川記念病院		
524		つきやまクリニック		
525		津森整形外科リハビリテーションクリニック		
526		中村医院		
527		ねごろ内科循環器科		
528		萩野医院		
529		ハズしまぶくろクリニック		
530		パラソルキッズクリニック		
531		はんだクリニック		
532		聖クリニック		
533		ひらいわクリニック		
534		船戸医院		
535		ほうせんか病院		
536		マキレディースクリニック	登録医2名	
537		増田内科医院		
538		まちでらクリニック		
539		松本メディカルクリニック	登録医2名	
540		南医院		

地域	No		備考
	541	友誼会総合病院	
	542	よねだレディースクリニック	
高槻市 11機関 12人	543	愛仁会しんあいクリニック	
	544	青野内科クリニック	
	545	かとうクリニック	
	546	さいとう内科クリニック	
	547	しもむら内科クリニック	
	548	仁寿会郡家クリニック	
	549	武田消化器内科	
	550	T内科クリニック高槻院	登録医2名
	551	なりきよ医院	
	552	湯浅医院	
	553	りょうクリニック	
伊丹市 3機関 3人	554	幸彩クリニック	
	555	阪神リハビリテーション病院	
	556	ラヴィータホームクリニック	
摂津市 4機関 4人	557	大浦医院	
	558	温優会松井クリニック	
	559	はせクリニック	
	560	みさよ内科クリニック	
川西市 3機関 3人	561	木村メディカルクリニック	
	562	さくらホームケアクリニック	
	563	高島循環器内科	
猪名川町 1機関 1人	564	こひつじクリニック	
大阪市 8機関 12人	565	小出内科神経科	
	566	さくらクリニック	
	567	思温第二クリニック	登録医4名
	568	医療法人 しぎの眼科	
	569	T内科クリニックよどがわ院	登録医2名
	570	なごみ歯科・矯正歯科	歯科
	571	のぞみハートクリニック	
572	みくりや歯科	歯科	
東大阪市 1機関 1人	273	みつぼし在宅クリニック	
西宮市 1機関 1人	574	なないろ皮ふ科西宮	
宝塚市 3機関 4人	575	飯山内科クリニック	登録医2名
	576	栗原医院	
	577	やまおか医院	
名古屋市 1機関 1人	578	ウチカラクリニック	

(14) 医療の質・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	291
看護職	1649
看護補助職員	2
薬剤師	62
臨床検査技師	87
放射線技師	25
栄養士	40
リハビリ	27
臨床工学技士	5
MSW	1
事務職員	23
合計	2,212



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	細胞診検査の検体取り扱いの周知・徹底	4/26	4/30	外科 (1件) ・消化器内科(2件) において、検体採取時の注意点を遵守していない事例が発生した。医師・看護師の手順へ追記するとともに、「細胞診検査の手順・注意点」のポスターを掲示し注意喚起をした。掲示先は外科・皮膚科・形成・耳鼻科・超音波室・内視鏡室とした。
2	研修医のコンサル時の報告方法のファイル作成支援	4/19	5/8	研修医から外科医へコンサル時の報告ができておらず、研修医のコンサル内容がはっきりしていなかった。研修医が協力し、SBAR形式で報告用ファイルを作成し、救急外来へ設置となった。
3	卵・牛乳アレルギーの表示指標決定	5/1	5/23	食物禁忌・薬物禁忌について、明確な指標がないことから、師長へ資料を配付し周知を図った。その後内容の訂正があり、新しい資料を6/6に配付した。
4	麻酔科術前BML評価基準作成、周知・徹底	5/14	6/6	BMIが高い患者で、入院し麻酔科からリスクの説明をした後に、患者が手術を受けず退院となる事例があった。手術を受けられる患者のBMIの基準が決まっていないことから、BMIが35以上の時は相談することとし、院内HPに掲載するとともに手術運営委員会で各科部長へ伝達し周知した。
5	医師のインシデントレポート記載を促進	5月	7/23	医師によるインシデントレポートの提出が全体の10%に満たない。侵襲の高い治療や処置において、患者に起きている危険な状態が分からないため、全体研修でインシデントレポートの意義・記載方法を動画に撮り、eラーニングを実施した。
6	パニック値データの背面変更	5月	6月	パニック値データの背面の赤色が薄く見落としやすいため、検査部・医師と協議し、燃えるような赤色へ変更し見やすくした。
7	抗がん剤出荷停止の薬剤の周知・徹底	6/14	6月	医師は抗がん剤や他の薬剤が出荷停止になった際に感知できず、薬剤部でも分からないことがある。必要な患者に抗がん剤が使用できず、患者自身で転院先を連絡することとなり苦情となった。薬剤部と協議し、出荷停止の薬剤について院内HPへ掲載するとともに、急に出荷停止となった場合は、医師へメールで周知することとした。
8	BLS/ALSのアルゴリズムを救急カートへ吊り下げ	3月	3/27	患者の容態急変時に看護師のリーダーがおらず適切な対応ができていない場面があった。振り返りを行い、救急時の対応に自信がないスタッフがいたことから、看護局と相談しBLS研修を実施するとともに、BLS/ALSのアルゴリズムを救急カートへ吊り下げ、日頃から学習できる環境作りを実施し、師長から周知した。

(15) 感染制御部業務状況

区分	回数等	参加人数	1回平均(人)
2024年度感染制御部勉強会	29		
抗菌薬モニタリング(対象患者数)	771		
感染制御ケースカンファレンス	7		
北摂感染制御研究会	2	959	479
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	6施設		
院外コンサルテーション	17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	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
ランチタイムNST勉強会(回)	14	20	15	13	14
ランチタイムNST勉強会(延べ/人)	-	-	-	-	-
ランチタイムNST勉強会(1回当たり/人)	-	-	-	-	-
地域合同勉強会(回)	2	1	1	1	1
地域合同勉強会(延べ/人)	64	49	40	153	121
地域合同勉強会(1回当たり/人)	32	49	40	153	121
NST回診(回)	194	193	196	191	195
NST回診(リストアップ患者数)	5,229	5,452	5,283	4,523	4,013
NST回診(1回当たり/人)	27	28	27	24	21
総入院患者数	82,130	87,151	80,206	77,515	76,461

②褥瘡チーム担当

a. 褥瘡チーム

活動内容等	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
褥瘡回診	48回	50回	49回	52回	51回
褥瘡回診延べ患者数	475名(714部位)	516名(770部位)	513名(939部位)	592名(1,140部位)	589名(1018部位)
院内研修	2回	2回	3回	8回	7回
院内研修参加者数	21名	20名	320名	150名	140名
院外研修参加者数	0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)	3回	4回	3回	3回	3回

区分	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
褥瘡推定発生率	0.71%	0.83%	0.97%	1.06%	1.18%
褥瘡有病率	5.74%	6.58%	5.07%	5.99%	6.32%

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	26	18	16	17	19	20	23	19	24	16	12	25	235
退院前訪問	1	2	1	2	3	1	1	0	0	1	1	3	16
院内ストーマケア相談	2	1	2	0	2	3	0	1	0	0	0	2	13
褥瘡ケア指導(外来)	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	7
褥瘡ケア指導(院内)	13	10	12	15	11	9	7	9	11	14	8	20	139
ポジショニング相談	13	10	12	15	11	9	7	9	11	14	8	20	139
医療関連器機圧迫創傷ケア	3	0	5	6	6	1	0	2	4	1	2	1	31
スキンケア	25	21	16	29	37	21	11	10	29	17	18	17	251
創傷・瘻孔ケア	3	1	2	0	0	0	0	0	2	3	3	0	14

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	0	1	0	2	2	2	2	1	4	2	2	3	21

第12回呼吸器管理セミナー(2/4) 参加者48名

院内勉強会

- ・呼吸リハビリテーションについて(9/27) 参加者12名
- ・胸部CTと胸部について(11/22) 参加者55名
- ・HFNCについて～実体験～(12/16) 参加者22名

④DST担当

活動内容等	回数
認知症ケア回診回数	52
認知症ケア回診(人/年)	882
認知症ケア回診(1回平均)	17
院内全体研修	1

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階西	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3階東	0	3	2	3	0	0	0	1	1	1	0	0	11
3階南	1	2	0	0	0	3	0	0	0	2	0	0	8
4階西(泌尿器科)	19	14	9	14	8	11	16	5	11	12	8	0	127
4階西(泌尿器科を除く)	1	2	1	1	1	0	4	2	0	3	2	0	17
4階東	2	2	1	1	6	0	0	0	0	0	0	0	12
5階西	0	0	0	0	0	2	0	2	3	1	2	6	16
5階東	1	3	1	1	1	3	0	3	1	2	1	3	20
ICU	0	0	0	0	3	1	0	0	0	1	0	0	5
合計	24	26	14	20	19	20	20	13	16	22	13	9	216

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階西	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3階東	0	4	5	0	6	0	0	1	2	1	0	0	19
3階南	4	7	0	3	3	7	0	0	0	7	0	0	31
4階西(泌尿器科)	11	8	6	9	5	8	8	4	8	6	5	0	78
4階西(泌尿器科を除く)	1	2	1	1	1	0	4	2	0	3	2	0	17
4階東	4	7	2	11	6	6	4	5	12	8	4	8	77
5階西	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5階東	3	6	1	5	10	5	5	3	4	4	5	8	59
ICU	0	0	0	0	3	1	0	0	0	1	0	0	5
合計	23	34	15	29	34	27	21	15	26	30	16	16	286

b. 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	8	12	13	18	13	15	10	11	10	10	11	3	134

⑥クリニカルパス担当

a. 令和6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
660	COVID-19 ベクルリー入院当日投与	内科	令和6年6月

【見直しパス】

No.	パス名称	診療科	開始時期
444	肺炎 経口点滴なし (GRNX) 04呼吸器系疾患	内科	令和7年2月
445	肺炎 (食事あり) 04呼吸器系疾患	内科	2月
446	肺炎 (絶食) 04呼吸器系疾患	内科	2月
447	COVID-19 ベクルリー入院翌日投与	内科	2月
448	腎盂腎炎(食事あり) 11腎・尿路系疾患	内科	2月
449	腎盂腎炎(絶食) 11腎・尿路系疾患	内科	2月
450	胃瘻造設術 10栄養に関する疾患	神経内科	2月
451	肝生検 インターフェロン導入 (月曜日) (金曜日) 06消化器系疾患	消化器内科	2月
452	肝生検 (1泊2日) 06消化器系疾患	消化器内科	2月
453	肝動脈塞栓療法 06消化器系疾患	消化器内科	2月
454	胃瘻造設術 10栄養に関する疾患	消化器内科	2月
455	胃腫瘍粘膜下層剥離術 06消化器系疾患	消化器内科	2月
456	超音波下ラジオ波焼灼術 (金曜日) 06消化器系疾患	消化器内科	2月
457	食道腫瘍粘膜下剥離術 06消化器系疾患	消化器内科	2月
458	ポート・肝腫瘍アイエーコール肝動脈注入療法 06消化器系疾患	消化器内科	2月
459	肝腫瘍 ミリプラチン動注療法 06消化器系疾患	消化器内科	2月
460	肝腫瘍アイエーコール動脈注入療法 (午前) (午後) 06消化器系疾患	消化器内科	2月
461	大腸腫瘍 ヘパリン置換下部消化管内視鏡EMR(木・金以外) 06消化器系疾患	消化器内科	2月
462	大腸腫瘍粘膜下層剥離術 06消化器系疾患	消化器内科	2月
463	経皮的冠動脈形成術 当日ICU退室 (水曜日手術) 上腕eGFR60以上・eGFR60未満 05循環器系疾患	循環器内科	2月
464	経皮的冠動脈形成術 当日ICU退室 (水曜日手術) 大腿eGFR60以上・eGFR60未満 05循環器系疾患	循環器内科	2月
465	経皮的冠動脈形成術 当日ICU退室 (当日パス) 上腕eGFR50以上 05循環器系疾患	循環器内科	2月
466	S状結腸切除術 (50kg以上) (50kg未満) 06消化器系疾患	外科	2月
467	胸腔鏡下肺部分切除術 (右・左) 04呼吸器系疾患	外科	2月
468	腹腔鏡下S状結腸切除術 (50kg以上) (50kg未満)・月曜日手術 06消化器系疾患	外科	2月
469	幽門側胃切除術 06消化器系疾患	外科	2月
470	痔核結紮根治術 06消化器系疾患	外科	2月
471	痔瘻根治術 06消化器系疾患	外科	2月
472	小児虫垂切除術 20kg以上35kg未満 06消化器系疾患	外科	2月
473	虫垂切除術 (開腹50kg以下) (開腹50kg以上) 06消化器系疾患	外科	2月
474	腹腔鏡下虫垂切除術 (術後抗菌薬なし) (術後抗菌薬あり) 06消化器系疾患	外科	2月
475	肺葉切除術 (右・左) 04呼吸器系疾患	外科	2月
476	胃全摘出術 06消化器系疾患	外科	2月
477	腹腔鏡下胆嚢摘出術 06消化器系疾患	外科	2月
478	肝切除術(胆道再建あり) 06消化器系疾患	外科	2月
479	胆嚢炎_開腹胆嚢摘出手術 06消化器系疾患	外科	2月
480	内視鏡的逆行性胆管膵管造影検査または内視鏡的手術 06消化器系疾患	外科	2月

No.	パス名称	診療科	開始時期
481	肝動脈塞栓療法 06消化器系疾患	外科	令和7年2月
482	肝切除術 06消化器系疾患	外科	2月
483	臍頭十二指腸切除術 06消化器系疾患	外科	2月
484	下部胆管癌切除術 06消化器系疾患	外科	2月
485	超音波下ラジオ波焼灼術 06消化器系疾患	外科	2月
486	臍体尾部切除術 06消化器系疾患	外科	2月
487	経肛門的直腸脱粘膜切除術 06消化器系疾患	外科	2月
488	急性胆嚢炎・緊急腹腔鏡下胆嚢摘出術 06消化器系疾患	外科	2月
489	開胸式縦隔腫瘍切除術 04呼吸器系疾患	外科	2月
490	胸腔鏡下縦隔腫瘍切除術 04呼吸器系疾患	外科	2月
491	腹壁ヘルニア根治術 06消化器系疾患	外科	2月
492	大腸腫瘍 ヘパリン置換下部消化管内視鏡EMR(木・金以外) 06消化器系疾患	外科	2月
493	肝腫瘍アイエーコール動脈注入療法(午前)(午後) 06消化器系疾患	外科	2月
494	ポート・肝腫瘍アイエーコール肝動脈注入療法 06消化器系疾患	外科	2月
495	半結腸切除術(50kg以上)(50kg未満)(右・左) 06消化器系疾患	外科	2月
496	直腸切除術(50kg以上)(50kg未満) 06消化器系疾患	外科	2月
497	腹腔鏡下半結腸切除術(50kg以上)(50kg未満)(右・左) 06消化器系疾患	外科	2月
498	腹腔鏡下直腸切除術(50kg以上)(50kg未満) 06消化器系疾患	外科	2月
499	低位前方切除術(50kg以上)(50kg未満) 06消化器系疾患	外科	2月
500	ハルトマン(50kg以上)(50kg未満) 06消化器系疾患	外科	2月
501	腹会陰式直腸切断術(50kg以上)(50kg未満) 06消化器系疾患	外科	2月
502	緊急手術(小腸・大腸)穿孔なし・あり(50kg以上)(50kg未満) 06消化器系疾患	外科	2月
503	審査腹腔鏡 06消化器系疾患	外科	2月
504	ストマ閉鎖術(火・木曜日手術) 06消化器系疾患	外科	2月
505	ロボット支援腹腔鏡下直腸切除術(50kg以上)(50kg未満) 06消化器系疾患	外科	2月
506	腹腔鏡下低位前方切除術(50kg以上) 06消化器系疾患	外科	2月
507	甲状腺右葉・左葉切除 10内分泌系疾患	外科	2月
508	甲状腺全摘 10内分泌系疾患	外科	2月
509	【日帰り】腹腔鏡下胆嚢摘出術 06消化器系疾患	外科	2月
510	【日帰り】胸腔鏡下肺部分切除術(右・左) 04呼吸器系疾患	外科	2月
511	【日帰り】硬膜外麻酔・鼠径ヘルニア根治術(両・右・左) 06消化器系疾患	外科	2月
512	【日帰り】CT下肺生検(右・左) 04呼吸器系疾患	外科	2月
513	【日帰り】エコー下肺生検(右・左) 04呼吸器系疾患	外科	2月
514	【日帰り】脊椎麻酔・鼠径ヘルニア根治術(右・左) 06消化器系疾患	外科	2月
515	【日帰り】全身麻酔・鼠径ヘルニア根治術(両・右・左) 06消化器系疾患	外科	2月
516	腰椎椎間板ヘルニア髄核摘出術 07筋骨格系疾患	整形外科	2月
517	人工膝関節置換術(右・左) 07筋骨格系疾患	整形外科	2月
518	人工股関節置換術(ロボティックアーム支援)(右・左) 07筋骨格系疾患	整形外科	2月
519	腰部脊柱管狭窄症に対する開窓術 07筋骨格系疾患	整形外科	2月
520	大腿頸部骨折人工骨頭置換術(右・左) 07筋骨格系疾患	整形外科	2月
521	腰椎変性疾患・後方進入腰椎椎体固定術 07筋骨格系疾患	整形外科	2月
522	大腿骨近位端骨折観血的整復術(右・左) 07筋骨格系疾患	整形外科	2月
523	下肢骨折観血的整復術(右・左) 07筋骨格系疾患	整形外科	2月
524	頸椎椎弓形成術 07筋骨格系疾患	整形外科	2月

No.	パス名称	診療科	開始時期
525	肩腱板断裂鏡視下腱板修復術（右・左） 07筋骨格系疾患	整形外科	令和7年2月
526	慢性硬膜下血腫穿頭洗浄術（右・左） 01神経系疾患	脳神経外科	2月
527	糖尿病合併症評価 10内分泌疾患	糖尿病・内分泌代謝内科	2月
528	糖尿病教育・合併症評価・月、火、水、木、金入院（8日） 10内分泌疾患	糖尿病・内分泌代謝内科	2月
529	糖尿病教育・合併症評価・月、水、木、日入院（13日） 10内分泌疾患	糖尿病・内分泌代謝内科	2月
530	糖尿病教育・合併症評価・火曜入院（12日） 10内分泌疾患	糖尿病・内分泌代謝内科	2月
531	腎臓摘出術（右・左） 11腎・尿路系疾患	泌尿器科	2月
532	腎腫瘍腎部分切除術・金曜日手術（右・左） 11腎・尿路系疾患	泌尿器科	2月
533	ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘術（金曜日 火曜日手術） 11男性生殖器系疾患	泌尿器科	2月
534	成人陰嚢水腫（前日入院・翌日手術） 11男性生殖器疾患	泌尿器科	2月
535	腎盂・尿管悪性腫瘍手術・金曜日手術（右・左） 11腎・尿路系疾患	泌尿器科	2月
536	経尿道的膀胱腫瘍切除術（短期入院型）・火・水・金曜日手術 11腎・尿路系疾患	泌尿器科	2月
537	腹腔鏡下・後腹膜鏡下腎摘出術・金曜日手術（右・左） 11腎・尿路系疾患	泌尿器科	2月
538	ロボット支援腹腔鏡下腎摘除術 11腎・尿路系疾患	泌尿器科	2月
539	腹腔鏡下・後腹膜鏡下腎盂・尿管悪性腫瘍手術・金曜日手術（右・左） 11腎・尿路系疾患	泌尿器科	2月
540	ロボット支援腹腔鏡下腎尿管全摘除術 11腎・尿路系疾患	泌尿器科	2月
541	腎盂腎炎を伴う水腎症に対するステント留置術（内服）（点滴） 11腎・尿路系疾患	泌尿器科	2月
542	精索静脈瘤（前日入院・翌日手術） 11男性生殖器疾患	泌尿器科	2月
543	精巣腫瘍（前日入院・翌日手術） 11男性生殖器疾患	泌尿器科	2月
544	精巣上体摘出術（前日入院・翌日手術） 11男性生殖器疾患	泌尿器科	2月
545	両側精巣摘出術（前日入院・翌日手術） 11男性生殖器疾患	泌尿器科	2月
546	ロボット支援腹腔鏡下腎部分切除術 11腎・尿路系疾患	泌尿器科	2月
547	経尿道的尿管結石碎石術・火曜手術（午前）（午後） 11腎・尿路系疾患	泌尿器科	2月
548	経尿道的前立腺切除術・火・水・金曜日手術 11男性生殖器疾患	泌尿器科	2月
549	ロボット支援腹腔鏡下膀胱全摘術＋回腸導管造設術	泌尿器科	2月
550	ロボット支援腹腔鏡下膀胱全摘術＋尿管皮膚瘻造設術	泌尿器科	2月
551	帝王切開術（クレキサンなし）（クレキサンあり） 12産褥期疾患・異常妊娠分娩	産科	2月
552	緊急帝王切開術（クレキサンなし）（クレキサンあり） 12産褥期疾患・異常妊娠分娩	産科	2月
553	腹式卵巣腫瘍摘出術 12女性生殖器疾患	婦人科	2月
554	腹腔鏡下卵巣腫瘍摘出術（腸管処置あり）（腸管処置なし） 12女性生殖器疾患	婦人科	2月
555	腹式子宮全摘術 12女性生殖器疾患	婦人科	2月
556	子宮鏡下子宮内腫瘍摘出術 12女性生殖器疾患	婦人科	2月
557	子宮内腫瘍摘出手術（1泊2日） 12女性生殖器疾患	婦人科	2月
558	腹式子宮筋腫核摘出術 12女性生殖器疾患	婦人科	2月
559	急性子宮付属器疾患 12女性生殖器疾患	婦人科	2月
560	子宮脱腔式子宮全摘術 12女性生殖器疾患	婦人科	2月
561	腹腔鏡下子宮筋腫核摘出術・ 12女性生殖器疾患	婦人科	2月
562	腔・外陰部手術（腰椎麻酔）（全身麻酔） 12女性生殖器疾患	婦人科	2月
563	婦人科悪性腫瘍手術 12女性生殖器疾患	婦人科	2月
564	腹腔鏡下悪性腫瘍手術（子宮体癌）（子宮頸癌） 12女性生殖器系疾患	婦人科	2月
565	腹腔鏡下子宮全摘術（腸管処置あり）（腸管処置なし） 12女性生殖器系疾患	婦人科	2月
566	腹腔鏡下仙骨腔固定術（腸管処置あり）（腸管処置なし） 12女性生殖器系疾患	婦人科	2月
567	ロボット支援腹腔鏡下仙骨腔固定術（腸管処置あり）（腸管処置なし） 12女性生殖器系疾患	婦人科	2月
568	ロボット支援腹腔鏡下子宮全摘術（腸管処置あり）（腸管処置なし） 12女性生殖器疾患	婦人科	2月

No.	パス名称	診療科	開始時期
569	【日帰り】子宮内腫瘍摘出術 12女性生殖器疾患	婦人科	令和7年2月
570	急性扁桃炎 03耳鼻咽喉科系疾患	耳鼻咽喉科	2月
571	特発性顔面神経麻痺（B e l l 麻痺） 03耳鼻咽喉科系疾患	耳鼻咽喉科	2月
572	扁桃周囲膿瘍 03耳鼻咽喉科系疾患	耳鼻咽喉科	2月

b. 適用患者数／入院患者数

(単位：%)

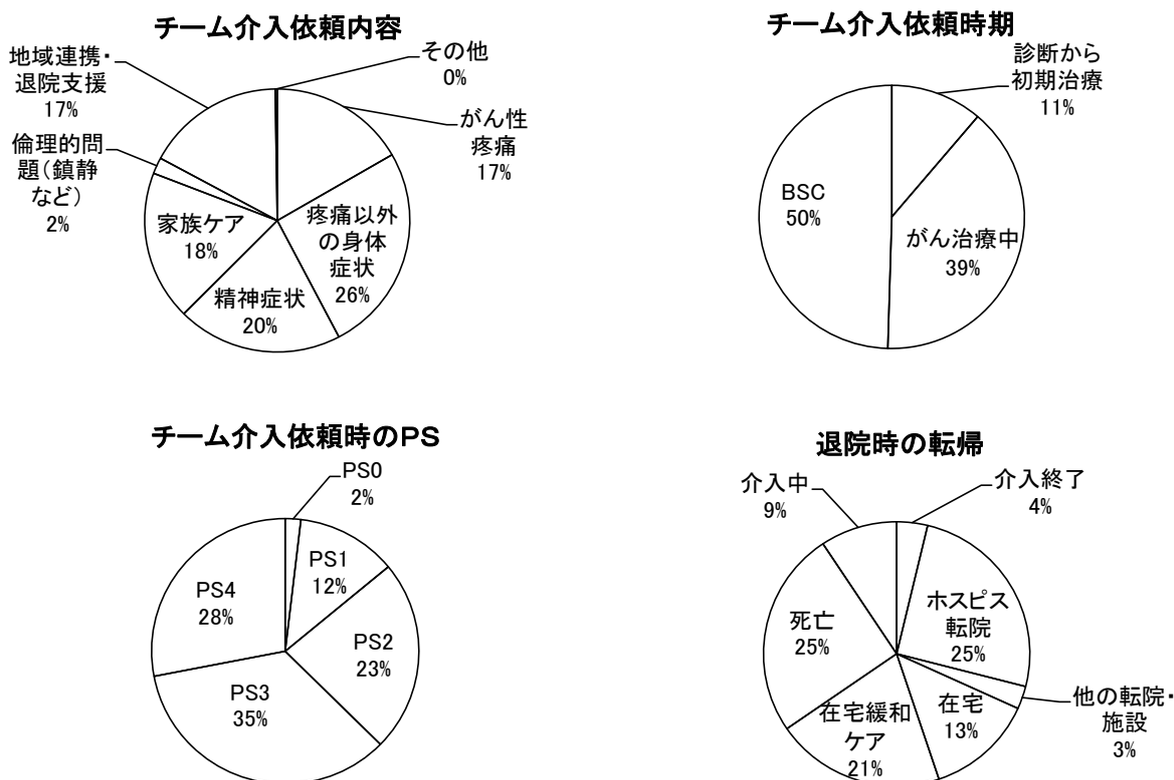
診療科	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
内科	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15.4%
消化器内科	50.0%	54.9%	42.7%	53.5%	61.4%	53.5%	39.4%	46.9%	48.5%	56.7%	53.2%	50.0%	50.7%
循環器内科	60.0%	66.7%	31.6%	63.2%	80.0%	55.6%	50.0%	52.9%	52.6%	58.8%	63.6%	66.7%	57.5%
神経内科	26.3%	19.2%	11.1%	34.8%	50.0%	23.5%	21.4%	18.8%	43.8%	25.8%	28.6%	25.0%	27.2%
小児科	60.9%	60.6%	55.7%	55.2%	49.4%	52.2%	38.5%	41.1%	40.0%	40.9%	50.0%	57.6%	50.9%
外科	70.3%	69.3%	70.8%	64.8%	72.2%	80.3%	69.0%	65.6%	80.7%	82.0%	82.5%	82.5%	73.7%
整形外科	92.3%	88.0%	95.2%	88.6%	84.9%	93.0%	92.9%	80.0%	83.1%	89.5%	91.8%	95.8%	89.3%
形成外科	47.6%	75.0%	63.6%	41.2%	58.3%	60.0%	72.4%	70.0%	61.5%	66.7%	71.4%	78.3%	64.2%
脳神経外科	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%	58.3%
血液内科	33.3%	22.2%	18.2%	33.3%	26.7%	13.3%	15.4%	17.6%	43.8%	50.0%	35.7%	35.7%	29.0%
糖尿病・内分泌代謝内科	71.1%	79.5%	85.1%	78.9%	75.0%	83.8%	62.2%	81.4%	82.0%	83.3%	78.8%	91.7%	79.0%
皮膚科	93.3%	76.5%	81.3%	84.6%	90.0%	70.6%	56.3%	78.6%	87.5%	87.5%	57.1%	100.0%	78.6%
泌尿器科	76.5%	74.1%	70.6%	80.4%	88.0%	78.9%	85.0%	85.4%	83.9%	78.1%	84.0%	81.4%	80.4%
産科	50.0%	30.0%	60.0%	16.7%	30.0%	60.0%	30.0%	11.1%	12.5%	25.0%	44.4%	33.3%	31.9%
婦人科	100.0%	100.0%	95.5%	92.3%	92.0%	94.4%	92.9%	82.6%	96.0%	90.0%	96.4%	96.2%	93.7%
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%	100.0%	75.0%	92.3%	83.3%	88.9%	88.2%	100.0%	85.7%	77.8%	81.8%	85.7%	86.8%
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	69.6%	68.6%	67.0%	69.5%	70.3%	71.0%	66.0%	66.0%	68.9%	70.7%	73.4%	75.8%	69.6%

(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	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
チーム回診 (回)	91	90	49	50	51
緩和ケアチーム診療 (人数)	167	156	149	146	120
緩和ケアチーム診療 (延べ件)	1,605	1,377	1,438	1,512	1,129
緩和ケアチーム診療 (栄養サポート延べ件数)	1,576	1,368	1,432	1,508	1,123
緩和ケアチームコンサルテーション (件数)	18	33	23	27	24

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	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
がん患者指導管理イ (初回面談) (人)	508	535	555	495	437
初回面談数 月平均 (人)	42	45	46	41	36
がん患者指導管理ロ (継続相談)	2,016	2,678	3,001	2,372	1,613
同 月平均 (人)	168	233	250	198	134
がん患者指導管理ハ (医療用麻薬・化学療法薬剤指導)	832	999	659	487	294
同 月平均 (人)	69	83	55	41	25

③外来からの緩和ケア移行

活動内容等	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
外来緩和ケア在宅連携指導料（算定件数）		37	48	45	33

④緩和ケア研修会・講座・がんサロン

活動内容等	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
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		18	18	17	17
北摂緩和ケア研究会（回）	1	1	1	1	1
北摂緩和ケア研究会（参加者数（延/人））	43（Web53）	51（Web69）	30（Web404）	70（Web11）	365（Web23）
北摂緩和ケア研究会（1回当たり/人）	96	120	434	97	365
市民医療講座（回）	0	0	0	1	1
がんサロン（回）	0	2	4	6	6

※北摂緩和ケア研究会の令和6年度の参加者数にはeラーニング視聴者も含む。

⑤緩和ケア地域合同勉強会

活動内容等	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
勉強会（回）		1	1	1	1
勉強会（参加者）		22	15	15	20
うち院内参加者		5	8	8	12
うち院外参加者		17	7	7	8

⑥リンパ浮腫外来

活動内容等	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
リンパ浮腫外来（重症）	349	337	285	240	416

⑦がん診療推進部 多職種がんサロンのテーマ

テーマ	参加者
卵巣癌術後、脳転移術後、肺転移に対する手術についての検討	20
マルトリリンパ腫患者のVZV腸炎に対する手術適応・治療方針の検討	21
多発肝転移 多発リンパ節転移を認め来院された30代患者の診断・治療方針について	18
局所リンパ節転移のない残胃癌 びまん性多発骨転移、骨髄浸潤疑い患者の診断・治療方針	14
悪性リンパ腫疑い患者の生検について	17
卵巣癌 直腸転移疑いの症例治療方針	9

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
ホルモン療法	97	96	99	87	89	96	93	90	88	80	91	99	1,105	92.1
化学療法	192	196	185	159	161	159	173	145	149	147	120	138	1,924	160.3
膀胱	5	0	7	5	2	6	11	11	4	5	0	0	56	4.7
輸血	40	38	35	51	49	34	32	28	29	24	32	31	423	35.3
瀉血	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.1
自己血	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	4	0.3

b. 疾患別延べ件数

(単位：年間延べ件数)

大腸・小腸・空腸がん	535	膵がん	89	精巣がん	0	急性白血病	0
胃がん	161	乳がん	224	卵巣がん	44	悪性リンパ腫	79
食道がん	12	前立腺がん	20	絨毛性疾患	1	多発性骨髄腫	99
肺癌・胸膜中皮腫	30	尿路上皮がん	54	子宮平滑筋肉腫	0	骨髄異形成症候群	6
胆がん	27	腹膜癌	0	子宮頸がん	0	皮膚科系疾患	0
肝細胞がん	25	腎細胞がん	13	子宮体癌	11	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	合計
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）	17	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25
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）	0	0	167	145	151	141	156	136	134	133	102	117	1,382
外来腫瘍化学療法診療料1（必要な治療管理を行った場合）	0	0	18	56	48	19	38	37	45	54	57	51	423
総計	17	8	185	201	199	160	194	173	179	187	159	168	1,830

(18) 臨床研究推進部業務状況

①実施治験一覧

※令和6年度は治験未実施

(19)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 リハ	疾患別単位数	10,498	10,364	10,384	11,251	11,059	9,987	10,938	11,054	11,145	10,782	10,197	10,312	127,971
	運動器	5,106	4,484	4,385	4,937	4,686	4,214	4,919	4,948	5,323	4,936	4,657	4,774	57,369
	脳血管	1,620	1,274	1,534	1,664	1,798	1,579	1,643	1,549	1,114	1,329	1,653	1,873	18,630
	呼吸器	1,458	1,799	1,866	1,688	1,741	1,650	1,721	1,388	1,760	2,050	1,459	1,419	19,999
	心大血管	250	208	191	165	48	67	67	233	251	229	140	193	2,042
	廃用	1,884	2,463	2,296	2,669	2,689	2,271	2,362	2,649	2,428	2,173	2,177	1,887	27,948
	がん	180	136	112	128	97	206	226	287	269	65	111	166	1,983
	初期加算単位数	3,545	3,632	3,901	3,990	3,823	3,156	3,969	4,237	4,227	3,827	3,200	2,999	44,506
	早期加算単位数	6,582	6,195	6,726	7,454	6,260	6,215	6,536	6,633	7,437	6,451	6,123	5,617	78,229
	急性期加算単位数	-	-	1,116	1,576	1,296	988	1,107	1,239	1,299	1,275	864	633	11,393
急性期 リハ	処方数	362	438	366	416	387	327	396	436	407	445	324	231	4,535
	PT	166	192	167	188	170	144	176	190	182	185	142	115	2,017
	OT	129	148	138	157	148	124	148	166	149	166	121	76	1,670
	ST	67	98	61	71	69	59	72	80	76	94	61	40	848
	のべ対象者件数	2,625	2,722	2,745	2,971	2,764	2,353	2,823	2,832	2,868	2,818	2,583	2,459	32,563
	PT	1,227	1,286	1,204	1,317	1,282	1,062	1,223	1,220	1,344	1,319	1,248	1,472	15,204
	OT	924	925	1,126	1,182	1,045	905	1,121	1,148	1,092	980	929	667	12,044
	ST	474	511	415	472	437	386	479	464	432	519	406	320	5,315
	リハ実施単位数	4,897	4,966	5,015	5,394	5,071	4,384	5,281	5,338	5,298	5,129	4,760	4,605	60,138
	PT	2,276	2,338	2,182	2,424	2,296	1,944	2,263	2,315	2,451	2,359	2,323	2,777	27,948
OT	1,759	1,736	2,122	2,189	1,994	1,736	2,161	2,188	2,098	1,843	1,731	1,272	22,829	
ST	862	892	711	781	781	704	857	835	749	927	706	556	9,361	
外来 リハ	リハ処方数	15	17	11	10	12	6	15	9	7	10	11	5	128
	PT	8	8	3	5	7	2	9	6	2	6	5	2	63
	(松葉杖処方)	0	2	5	1	3	2	2	0	2	3	5	1	26
	OT	7	7	3	4	2	2	4	3	3	1	1	2	39
	ST	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	のべ対象者件数	221	237	214	223	223	226	230	247	232	214	215	206	2,688
	PT	120	129	125	141	159	145	152	153	142	133	133	107	1,639
	OT	101	108	89	82	64	81	78	94	90	81	82	99	1,049
	ST	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	リハ実施単位数	441	470	422	439	445	448	456	492	458	427	428	409	5,335
PT	240	254	244	275	319	288	302	304	280	265	264	212	3,247	
OT	201	216	178	164	126	160	154	188	178	162	164	197	2,088	
ST	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
回復 期 リハ	回復期患者合計	1,000	957	917	1,176	1,167	1,064	1,009	1,004	1,125	1,067	1,020	1,019	12,525
	回復期対象患者数	980	940	893	1,031	1,036	1,030	957	974	1,034	926	892	893	11,586
	除外患者数	20	17	24	145	131	34	52	30	91	141	128	126	939
	脳血管	173	127	145	162	219	241	207	214	130	135	171	181	2,105
	廃用	5	19	19	64	104	91	24	36	52	66	55	43	577
	運動器	758	704	640	793	684	605	614	650	778	669	623	588	8,106
	心大血管	0	0	0	0	0	0	0	0	4	18	0	2	24
	呼吸器	44	89	89	12	30	94	112	74	70	38	43	79	775
	リハ総単位数	5,163	5,087	4,947	5,418	5,468	5,154	5,201	5,223	5,753	5,226	5,009	5,792	63,441
	脳血管	1,114	876	1,012	1,063	1,432	1,229	1,214	1,071	643	613	1,098	1,252	12,617
	廃用	87	112	118	327	481	460	120	179	225	274	234	126	2,743
	運動器	3,673	3,545	3,192	3,399	3,035	2,898	3,055	3,423	4,113	3,272	2,895	3,497	39,997
心大血管	0	0	0	0	0	0	0	0	13	81	0	4	98	
呼吸器	209	491	533	66	137	458	602	428	395	401	315	419	4,454	
除外患者単位数	80	63	92	563	383	109	210	122	364	585	467	494	3,532	

※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	14	13	13	12	11	9	10	12	12	12	10	140
訪問件数	46	53	41	50	38	46	36	38	45	50	52	40	535
総単位数	138	159	123	150	114	134	108	114	135	146	156	120	1,597
短期集中加算件数	0	6	10	10	10	8	9	12	19	22	20	8	134
新規者数	0	2	1	0	2	1	0	1	2	1	1	0	11
終了者数	1	2	0	2	1	2	0	0	0	1	2	5	16

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

<消化器内科>

No.	著者	題名・掲載誌
1	Hideharu Ogiyama, Minoru Kato, Shinjiro Yamaguchi, Takashi Kanekasa, Takuya Yamada, Masashi Yamamoto, Masato Komori, Koji Nagaike, Masanori Nakahara, Shusaku Tsutsui, Yoshiki Tsujii, Ryotaro Saita, Hideki 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 Sep; 36(9): 1021-1029 doi:10.1111/den.14761. Epub 2024 Feb 20.
2	Takeo Yoshihara, Takahiro Amano, Shinichiro Shinzaki, Yuri Tsujii, Akiko Asakura, Taku Tashiro, Mizuki Tani, Yuriko Otake-Kasamoto, Takuya Yamada, Yuko Sakakibara, Naoto Osugi, Shuji Ishii, Satoshi Egawa, Manabu Araki, Yuki Arimoto, Masanori Nakahara, Yoko Murayama, Ichizo Kobayashi, Kazuo Kinoshita, Hiroyuki Ogawa, Satoshi Hiyama, Narihiro Shibukawa, Masato Komori, Yorihide Okuda, Takashi Kizu, Tetsuhisa Kitamura, Minoru Kato, Yoshiki Tsujii, Takahiro Inoue, Hideki Iijima, Yoshito Hayashi, Tetsuo Takehara.	Effectiveness of tacrolimus therapy in refractory ulcerative colitis compared to infliximab with propensity score matching Scientific Reports 2025 Jan; 15(1): 68 doi:10.1038/s41598-024-77365-y.

<循環器内科>

No.	著者	題名・掲載誌
1	Takashi Kitao, Yohei Sotomi, Shunsuke Tamaki, Masahiro Seo, Masamichi Yano, Takaharu Hayashi, Akito Nakagawa, Yusuke Nakagawa, Daisaku Nakatani, Takahisa Yamada, Yoshio Yasumura, Yasushi Sakata.	Verification of haemoglobin level to prevent worsening of prognosis in heart failure with preserved ejection fraction patients from the PURSUIT HFpEF registry ESC Heart Failure 2024 Jun; DOI:10.1002/ehf2.14927
2	Takashi Kitao, Eriko Konishi, Noriaki Itoh, Ayumu Hirata.	Verification of the Impact of Changes in the Severity Classification of Proteinuria on the prognosis of Hypertensive Patients Following the Initiation of Esaxerenone Circulation Reports 2024 Dec;7(1):37-46. doi:10.1253/circrep.CR-24-0142
3	Takashi Kitao, Shungo Hikoso, Shunsuke Tamaki, Masahiro Seo, Masamichi Yano, Takaharu Hayashi, Akito Nakagawa, Yusuke Nakagawa, Yohei Sotomi, Daisaku Nakatani, Takahisa Yamada, Yoshio Yasumura, Yasushi Sakata	Post-discharge changes in nutritional status predict prognosis in patients with acute decompensated HFpEF from the PURSUIT-HFpEF Registry Heart and Vessels 2024 Dec; DOI:10.1007/s00380-024-02499-y

<糖尿病・内分泌代謝内科>

No.	著者	題名・掲載誌
1	Takashi Kitao, Eriko Konishi, Noriaki Itoh, Ayumu Hirata.	Verification of the Impact of Changes in the Severity Classification of Proteinuria on the prognosis of Hypertensive Patients Following the Initiation of Esaxerenone Circulation Reports 2024 Dec;7(1):37-46. doi:10.1253/circrep.CR-24-0142
2	井端剛、足立和繁、山本威久	ビスホスホネート薬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 日本骨粗鬆症学会雑誌 2024年5月 10巻2号:209-213

<小児科>

No.	著者	題名・掲載誌
1	Atsuhiko Yae, Junji Azuma, Eri Kijima, Takehisa Yamamoto, Yasuhiro Hasegawa	Pseudohyperkalemia as a New Insight Into the Causes of Hyperkalemia Associated With Atopic Dermatitis Cureus 2025 Mar 3; 17(3):e79943 DOI:10.7759/cureus.79943
2	井端剛、足立和繁、山本威久	ビスホスホネート薬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 日本骨粗鬆症学会雑誌 2024年5月 10巻2号:209-213

<外科>

No.	著者	題名・掲載誌
1	Saito T, Kurokawa Y, Fujitani K, Kawabata R, Takeno A, Mikami J, Endo S, Matsuyama J, Akamaru Y, Hirota M, Kishi K, Urakawa S, Yamamoto K, Tanaka K, Takahashi T, Oka M, Wada H, Eguchi H and Doki Y	Serum NY-ESO-1 antibody as a predictive biomarker for postoperative recurrence of gastric cancer: a multicenter prospective observational study British Journal of Cancer 2024 Apr; 130(7): 1157-1165
2	Kobayashi T, Ishida M, Miki H, Yagyu T, Hatta M, Hamada M, Hirose Y, Sekimoto M.	Analysis of the clinicopathological features of tailgut cyst with emphasis on the development of neoplastic lesions Oncology Letters 2024 Apr; 27(6): 286
3	Yagyu T, Miki H, Kikawa Y, Kobayashi T, Sekimoto M.	Appendiceal Metastasis of Breast Cancer: A Case Report and a Literature Review Cureus 2024 Apr; 16(4): e57929
4	Kobayashi T, Sekimoto M, Miki H, Yamamoto N, Harino T, Yagyu T, Hori S, Hatta M, Hashimoto Y, Kotsuka M, Yamasaki M, Inoue K.	Laparoscopic polyglycolic acid spacer placement for locally recurrent rectal cancer Colorectal Disease 2024 Apr; 26(4): 760-765
5	Ikoma T, Matsumoto T, Boku S, Motoki Y, Kinoshita H, Kosaka H, Kaibori M, Inoue K, Sekimoto M, Fujisawa T, Iwai H, Naganuma M, Tanizaki H, Hisamatsu Y, Okada H, Kurata T.	Safety of immune checkpoint inhibitors in patients aged over 80 years: a retrospective cohort study Cancer Immunology Immunotherapy 2024 May; 73(7): 126
6	Okuyama T, Nakatake R, Ito K, Ishizaki M, Yanagida H, Kitade H, Yoshizawa K, Ikeya Y, Nishizawa M, Sekimoto M.	Hepatoprotective effects of baicalein against liver ischemia-reperfusion injury and partial hepatectomy in a rat model Molecular Biology Reports 2024 May; 51(1): 643

No.	著者	題名	掲載誌
7	Kobayashi T, Ishida M, Miki H, Yamamoto N, Harino T, Yagyu T, Hori S, Hatta M, Hashimoto Y, Kotsuka M, Yamasaki M, Inoue K, Hirose Y, Sekimoto M.	Prognostic scoring system based on indicators reflecting the tumor glandular differentiation and microenvironment for patients with colorectal cancer	Scientific Reports 2024 Jun; 14(1): 14188
8	Nakatake R, Kitade H, Ishizaki M, Yanagida H, Okuyama T, Uemura Y, Sekimoto M.	Giant hemorrhagic pancreatic pseudocyst with suspected cystic pancreatic tumor: a case report	Journal of Surgical Case Reports 2024 Jun; 2024(6): rjae393
9	Nakatake R, Okuyama T, Ishizaki M, Yanagida H, Kitade H, Yoshizawa K, Nishizawa M, Sekimoto M.	Hepatoprotection of a Standardized Extract of Cultured <i>Lentinula edodes</i> Mycelia against Liver Injury Induced by Ischemia-Reperfusion and Partial Hepatectomy	Nutrients 2024 Jun; 16(2): 256
10	Yamada S, Hashimoto D, Yamamoto T, Yamaki S, Oshima K, Murotani K, Sekimoto M, Nakao A, Satoi S.	Reconsideration of the clinical impact of neoadjuvant therapy in resectable and borderline resectable pancreatic cancer: A dual-institution collaborative clinical study	Pancreatology 2024 Jun; 24(4): 592-599
11	Miyo M, Takemasa I, Okuya K, Ito T, Akizuki E, Ogawa T, Noda A, Ishii M, Miura R, Ichihara M, Toyota M, Kimura A, Sekimoto M.	Questionnaire to Survey Cosmetic Outcomes in Laparoscopic Surgery for Colorectal Cancer	Annals of Surgery Open 2024 Jul; 5(3): e443
12	Miki H, Kobayashi T, Hatta M, Yagyu T, Sekimoto M.	Practical use of transanal decompression tube following the repair of fourth-degree perineal tears associated with vaginal delivery	Surgical Case Reports 2024 Jul; 10(1): 167
13	Kobayashi T, Miyazaki H, Yagyu T, Hatta M, Miki H, Sekimoto M.	Single-incision laparoscopic surgery for benign peritoneal cystic mesothelioma-A Video Vignette	Colorectal Disease 2024 Jul; 26(7): 1482-1483
14	Kosaka H, Matsui K, Ikeura T, Ito T, Ohe C, Kono Y, Matsushima H, Yamamoto H, Sekimoto M, Kaibori M.	Prognostic impact of combination therapy with gemcitabine and cisplatin plus S-1 and subsequent conversion surgery for initially unresectable upper biliary tract cancers	Surgery Today 2024 Aug: 10
15	Kei Yamamoto, Yoshio Oka, Naoya Takada, Shuhei Murao, Masaya Higashiguchi, Katsuki Danno, Yasuhiro Toyoda, Shigeru Nakane, Hitoshi Yamamoto, Mika saeki, Takeshi Mito, Shiki Fujino, Takafumi Hirao.	Impact of visceral fat obesity (obesity disease) on short- and long-term outcomes of laparoscopic gastrectomy in gastric cancer	Asian Journal of Endoscopic Surgery 2024 Oct; 17(4): e13374. doi:10.1111/ases.13374
16	Taishi Hata, Mamoru Uemura, Katsuki Danno, Shinichi Yoshioka, Chu Matsuda, Yoshinori Kagawa, Tatsushi Shingai, Yozo Suzuki, Mitsuyoshi Tei, Tsukasa Tanida, Takamichi Komori, Shu Okamura, Hirofumi Ota, Hiroyoshi Takemoto, Takayuki Ogino, Norikatsu Miyoshi, Hirofumi Yamamoto, Kohei Murata, Yuichiro Doki & Hidetoshi Eguchi	Phase II trial evaluating the long-term efficacy and peripheral sensory neuropathy of capecitabine plus oxaliplatin (XELOX) as adjuvant therapy in Japanese patients with operated stage III colon cancer	scientific reports 2024 Nov 2; 14(1): 26434. doi:10.1038/s41598-024-73222-0.
17	Morimoto S, Tanaka Y, Nakata J, Fujiki F, Hasegawa K, Nakajima H, Nishida S, Tsuboi A, Hosen N, Kagawa N, Maruno M, Myoui A, Enomoto T, Izumoto S, Sekimoto M, Hashimoto N, Yoshimine T, Kumanogoh A, Oji Y, Oka Y, Sugiyama H.	Spontaneous high clonal expansion of Wilms' tumor gene 1-specific cytotoxic T-lymphocytes in patients with Wilms' tumor gene 1-expressing solid tumor	Cancer Immunology Immunotherapy 2024 Nov; 74(1): 15

No.	著者	題名・掲載誌
18	Naotoshi Sugimoto, Shingo Noura, Takeshi Kato, Shinichi Yoshioka, Taishi Hata, Atsushi Naito, Mitsuyoshi Tei, Hiroshi Tamagawa, Takamichi Komori, Yoshihito Ide, Takayuki Fukuzaki, Katsuki Danno, Genta Sawada, Yoshinori Kagawa, Toshio Shimokawa, Norikatsu Miyoshi, Takayuki Ogino, Mamoru Uemura, Hirofumi Yamamoto, Kohei Murata, Yuichiro Doki, Hidetoshi Eguchi	The Efficacy of FOLFIRI Plus Ramucirumab in Recurrent Colorectal Cancer Refractory to Adjuvant Chemotherapy with Oxaliplatin/Fluoropyrimidine-Including Biomarker Analyses Cancers 2024 Dec; 17(1):91. doi: 10.3390/cancers 17010091.
19	Takashi Takeda, Katsuki Danno, Tadafumi Fukata, Itsuko Nakamichi, Kei Yamamoto, Masaya Higashiguchi, Kozo Noguchi, Takafumi Hirao, Mitsugu Sekimoto, Yoshio Oka	Adult Cystic Intestinal Duplication of the Ileum Laparoscopically Resected after Preoperative Diagnosis with Cine Magnetic Resonance Imaging and Abdominal Ultrasound: A Case Report Surgical Case Reports 2025;11:25-0015. doi: 10.70352/scrj.cr.25-0015.
20	Okuno T, Morizane C, Mizusawa J, Yanagimoto H, Kobayashi S, Imaoka H, Terashima T, Kawakami H, Sano Y, Okusaka T, Ikeda M, Ozaka M, Miwa H, Todaka A, Shimizu S, Mizuno N, Sekimoto M, Sano K, Tobimatsu K, Katanuma A, Gotoh K, Yamaguchi H, Ishii H, Furuse J, Ueno M.	Influence of major hepatectomy on gemcitabine-based chemotherapy for recurrent biliary tract cancer after surgery: a subgroup analysis of JCOG1113 International Journal of Clinical Oncology 2025 Jan;30(1):83-91. doi: 10.1007/s10147-024-02642-9. Epub 2024 Oct 23.
21	Hashimoto D, Satoi S, Yamaki S, Nakayama S, Shibata N, Matsumura K, Miyazaki H, Matsui Y, Tsybulskiy D, Sang NT, Ikeura T, Kanai M, Sekimoto M.	Neoadjuvant Treatment with Changes in Chemotherapy Regimens According to Carbohydrate Antigen 19-9 Level for Resectable/Borderline Resectable Pancreatic Ductal Adenocarcinoma Annals of Surgical Oncology. 2025 Jan; 32(1):517-528. doi: 10.1245/s10434-024-16361-y. Epub 2024 Oct 21.
22	松村和季、里井壯平、橋本大輔、山木壮、宮崎秀高、松井雄基、Tsybulskiy Denys、Nguyen Thanh Sang、関本貢嗣	【75歳以上高齢者胆膵疾患の病態と高齢者機能評価による治療戦略】高齢者膵癌患者における外科治療胆と膵 2024年5月 45巻5号 : 521-527
23	岡義雄	ACPって何のため？誰のため？箕面市医師会報 2024年10月 597号 : 1-2
24	中根茂、高島弘幸、岡義雄、平尾隆文、山本仁、團野克樹、豊田泰弘、吉村弥緒、野口幸藏、深田唯史、武田和、東口公哉、山本慧、村尾修平、中道伊津子	原発巣の異なる同時性多発転移性肺腫瘍の1例癌と化学療法 2024年12月 51巻13号 : 1318-1320
25	吉村弥緒、山本慧、平尾隆文、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、中道伊津子、岡義雄	胃癌の血行性・リンパ行性小腸転移の2例癌と化学療法 2024年12月 51巻13号 : 1657-1659
26	深田唯史、團野克樹、武田和、村尾修平、山本慧、東口公哉、野口幸藏、高島弘幸、吉村弥緒、豊田泰弘、中根茂、平尾隆文、宮内裕美子、中島和広、岡義雄	術後難治性リンパ漏に対して治療的リンパ管造影が奏功したS状結腸癌の1例癌と化学療法 2024年12月 51巻13号 : 1603-1605
27	武田和、團野克樹、深田唯史、坂井大介、中道伊津子、村尾修平、山本慧、東口公哉、野口幸藏、高島弘幸、吉村弥緒、豊田泰弘、中根茂、平尾隆文、岡義雄	直腸T1a癌のEMR後に局所再発とリンパ節転移と多発肺転移多発肝転移を来した1例癌と化学療法 2024年12月 51巻13号 : 1575-1577

No.	著者	題名・掲載誌
28	山本慧、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、吉村弥緒、團野克樹、豊田泰弘、中根茂、山本仁、平尾隆文	胃癌術後補助化学療法中S-1による横紋筋融解症と難治性腸炎を発症した1例 癌と化学療法 2024年12月 51巻13号：1437-1439
29	村田幸平、武田和、賀川義規、藤井誠、岸本光夫、八尾隆史、杉原健一、味岡洋一	【主題研究：回盲部・虫垂病変の診断】虫垂癌-診断と治療の現状 胃と腸 2024年12月 59巻12号：1783-1789

<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 2024 May; 54(5):584-591 https://doi.org/10.1093/jjco/hyae004

<産婦人科>

No.	著者	題名・掲載誌
1	井端剛、足立和繁、山本威久	ビスホスホネート薬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 日本骨粗鬆症学会雑誌 2024年5月 10巻2号：209-213
2	熊坂諒大、中村千栄、小川美祈、竹井智彦、大武慧子、潮田至央、山本善光、足立和繁	子宮内外同時妊娠に対して単孔式腹腔鏡下手術で治療し、生児を得られた1例 日本産科婦人科内視鏡学会雑誌 2024年 40巻1号：194-199
3	中村千栄、小川美祈、鈴木敦子、熊坂諒大、大武慧子、潮田至央、山本善光、足立和繁	妊娠中の2孔式腹腔鏡下卵巣腫瘍手術の検討 日本産科婦人科内視鏡学会雑誌 2024年 40巻2号：1-7

<放射線科>

No.	著者	題名・掲載誌
1	Akihito Ueda, Kanji Nohara, Nami Fujii, Kazuhiro Nakajima, Yumiko Miyauchi, Yutaka Inoue.	Computed tomography findings of 50 patients diagnosed with aspiration pneumonia: A case series Journal of General and Family Medicine First published: 09 July 2024 https://doi.org/10.1002/jgf2.717
2	深田唯史、團野克樹、武田和、村尾修平、山本慧、東口公哉、野口幸藏、高島弘幸、吉村弥緒、豊田泰弘、中根茂、平尾隆文、宮内裕美子、中島和広、岡義雄	術後難治性リンパ漏に対して治療的リンパ管造影が奏功したS状結腸癌の1例 癌と化学療法 2024年12月 51巻13号：1603-1605

<病理診断科>

No.	著者	題名・掲載誌
1	Takashi Takeda, Katsuki Danno, Tadafumi Fukata, Itsuko Nakamichi, Kei Yamamoto, Masaya Higashiguchi, Kozo Noguchi, Takafumi Hirao, Mitsugu Sekimoto, Yoshio Oka	Adult Cystic Intestinal Duplication of the Ileum Laparoscopically Resected after Preoperative Diagnosis with Cine Magnetic Resonance Imaging and Abdominal Ultrasound: A Case Report Surgical Case Reports 2025;11:25-0015. doi: 10.70352/scrj.cr.25-0015.
2	中根茂、高島弘幸、岡義雄、平尾隆文、山本仁、團野克樹、豊田泰弘、吉村弥緒、野口幸藏、深田唯史、武田和、東口公哉、山本慧、村尾修平、中道伊津子	原発巣の異なる同時性多発転移性肺腫瘍の1例 癌と化学療法 2024年12月 51巻13号：1318-1320
3	吉村弥緒、山本慧、平尾隆文、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、中道伊津子、岡義雄	胃癌の血行性・リンパ行性小腸転移の2例 癌と化学療法 2024年12月 51巻13号：1657-1659
4	武田和、團野克樹、深田唯史、坂井大介、中道伊津子、村尾修平、山本慧、東口公哉、野口幸藏、高島弘幸、吉村弥緒、豊田泰弘、中根茂、平尾隆文、岡義雄	直腸T1a癌のEMR後に局所再発とリンパ節転移と多発肺転移多発肝転移を来した1例 癌と化学療法 2024年12月 51巻13号：1575-1577

(2)看護局

No.	著者	題名・掲載誌
1	青木真理、福井美由紀、瀬原美絵、池田桂子	心理的安全性を高める部署単位のアクション 月刊ナースマネージャー 第26巻 第4号 2024年6月30日発行

(3)その他部門

No.	著者	題名・掲載誌
1	野瀬正樹、永田明子、濱口千佳子、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— 日本手術医学会誌 第45巻3号326-331 2024年10月31日発行 P.70-75
2	加藤理香	「当院における終末期がん患者の地域移行支援～外来化学療法中から先を見据えた緩和ケア移行への取り組み～」 日総研 隔月刊 地域連携 入退院支援11月・12月号 2024年11月30日発行

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	野井拵、吉永光宏、菅尾英木、高田剛、西原彰浩、辻尾一郎、生田成美、吹田智子、加藤理香	身寄りのない高齢の中途失聴・難聴の重複がん患者の治療の意思決定支援に難渋した1例	第29回日本緩和医療学会学術大会・第37回日本サイコオンコロジー学会総会合同学術大会	令和6年6月14日 ～6月15日
2	吉和穂乃佳、武田恵美、山田航、井藤紀明、大河内謙太郎	大阪で発生したバラハタ摂取によるシガテラ中毒が疑われた1例	第46回日本中毒学会総会・学術集会	令和6年7月24日 ～7月25日
3	光成絢香、中島和広、富山実幸、菊地紀子、井上豊、米田菜穂子、中原征則、籠田芳夫、井端剛	憩室炎に合併した化膿性血栓性静脈炎の1例	第388回公益社団法人日本医学放射線学会関西地方会（第410回レントゲンアーベント）	令和6年10月12日
4	小池明生、笹川廣和、西村智達、石崎晴也、上菌友里絵、石川史彬、米田菜穂子、賀来嵩仁、澤村真理子、山崎正美、西原彰浩、中原征則	コンドーム型尿道カテーテルを用いて内視鏡的に摘出した巨大な有鉤義歯誤飲の1例	第113回日本消化器内視鏡学会近畿支部例会	令和6年12月7日
5	石崎晴也、西原彰浩、久堀元博、中原征則	アルコール性肝硬変患者に合併したACTH単独欠損症の1例	日本内科学会第246回近畿地方会	令和6年12月14日
6	石崎晴也、笹川廣和、西原彰浩、中原征則、吉村弥緒、武田和、團野克樹、中道伊津子	非特異的症状で発症し、診断に苦慮した腹腔内小腸GISTの1例	日本消化器病学会近畿支部第122回例会	令和7年2月15日

<循環器内科>

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	北尾隆、井藤紀明、小西永里子、井端剛、森由希子、籠田芳夫、久堀元博、平田歩	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FIB4 indexの重症度別のFIB4 indexへの影響の検証	第121回日本内科学会総会・講演会	令和6年4月12日 ～4月14日
2	加藤諒、平田歩、北尾隆、山森大地、久堀元博、籠田芳夫、森由希子、井端剛	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及ぼす影響	第67回日本糖尿病学会年次学術集会	令和6年5月17日 ～5月19日
3	萬雲正清、北尾隆、西川千夏、志田梓、谷川信美、小西永里子、井藤紀明	高血圧症例に投与されたエサキセロノンの尿蛋白重症度別の左室心筋重量係数への影響	日本超音波医学会第97回学術集会	令和6年5月31日
4	吉和穂乃佳、武田恵美、山田航、井藤紀明、大河内謙太郎	大阪で発生したバラハタ摂取によるシガテラ中毒が疑われた1例	第46回日本中毒学会総会・学術集会	令和6年7月24日
5	金武敬人、北尾隆、井藤紀明、小西永里子	両側腎動脈狭窄による腎血管性高血圧症の1例	第138回日本循環器学会近畿地方会	令和6年12月7日
6	藤井瑛亮、小西永里子、井藤紀明、山本舜悟、北尾隆	保存的治療で良好な経過をたどった感染性腹部大動脈瘤の1例	第138回日本循環器学会近畿地方会	令和6年12月7日
7	金武敬人、北尾隆、井藤紀明、小西永里子	両側腎動脈狭窄による腎血管性高血圧症の1例	日本内科学会第246回近畿地方会	令和6年12月14日

<血液内科>

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	藤本七瑚、内田陽三、畦西恭彦、中道伊津子、雨宮優夏、加留部謙之輔	著明な貧血で発症し骨髄線維症の合併を認めた節外性B細胞腫瘍の1例	第120回近畿血液学地方会	令和6年6月8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	北尾隆、井藤紀明、小西永里子、井端剛、森由希子、籠田芳夫、久堀元博、平田歩	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FIB4 indexの重症度別のFIB4 index への影響の検証	第121回日本内科学会総会・講演会	令和6年4月12日～4月14日
2	加藤諒、平田歩、北尾隆、山森大地、久堀元博、籠田芳夫、森由希子、井端剛	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及ぼす影響	第67回日本糖尿病学会年次学術集会	令和6年5月17日～5月19日
3	山森大地、井端剛、平田歩、森由希子、籠田芳夫、久堀元博、加藤諒	当院で経験した高血糖舞踏病2例に対する比較と検討	第67回日本糖尿病学会年次学術集会	令和6年5月17日～5月19日
4	光成絢香、中島和広、富山実幸、菊地紀子、井上豊、米田菜穂子、中原征則、籠田芳夫、井端剛	憩室炎に合併した化膿性血栓性静脈炎の1例	第388回公益社団法人日本医学放射線学会関西地方会（第410回レントゲンアーベント）	令和6年10月12日
5	田中匠、熊谷幹喜、矢野加那子、久堀元博、懸高知子、籠田芳夫、森由希子、井端剛	高血糖、意識障害を主訴に救急搬送された小腸壊死の一例	第61回日本糖尿病学会近畿地方会	令和6年10月26日
6	石崎晴也、西原彰浩、久堀元博、中原征則	アルコール性肝硬変患者に合併したACTH単独欠損症の1例	日本内科学会第246回近畿地方会	令和6年12月14日
7	梶原華那子、浅野なつ美、小島敦子、高橋七海、見戸佐織、福井美由紀、飯田由貴代、日高久美、前川広美、鈴木恵、峯崎美穂、松本早菜映、糸井久幸、井端剛	当院におけるGLIM基準を活用した栄養管理体制の構築とその課題	第28回日本病態栄養学会年次学術集会	令和7年1月17日～1月19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、井端剛	胃がん術後の経口補助栄養剤の摂取状況と継続のための工夫	第40回日本栄養治療学会学術集会（JSPEN 2025）	令和7年2月14日～2月15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、井端剛	当院のGLIM基準導入に向けての流れ	第40回日本栄養治療学会学術集会（JSPEN 2025）	令和7年2月14日～2月15日
10	金田彩奈、田中匠、加藤晃士、矢野加那子、久堀元博、懸高知子、籠田芳夫、森由希子、井端剛	偽痛風の合併が疑われた慢性結節性痛風の1例	日本内科学会第247回近畿地方会	令和7年3月8日

<精神科>

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	野井拵、吉永光宏、菅尾英木、高田剛、西原彰浩、辻尾一郎、生田成美、吹田智子、加藤理香	身寄りのない高齢の中途失聴・難聴の重複がん患者の治療の意思決定支援に難渋した1例	第29回日本緩和医療学会学術大会・第37回日本サイコオンコロジー学会総会合同学術大会	令和6年6月14日～6月15日

<小児科>

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	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	著明な電解質異常、低蛋白血症、成長発達遅延を認めた重症アトピー性皮膚炎の1例	第127回日本小児科学会学術集会	令和6年4月19日～4月21日
2	東純史、長谷川泰浩、榊原杏美、平野恭悠、山本威久、奥田裕子、手塚徹、小泉昭夫	遺伝子検査を施行した小児四肢疼痛発作症6例の検討	第66回日本小児神経学会学術集会	令和6年5月30日～6月1日

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
3	石井裕代、木村武司、 松岡由希、松村知美、 三浦義一、福田明子、牧美穂、 福岡智哉、橘真紀子、 長谷川泰浩、北島康司	外陰部潰瘍を契機に診断に至ったク ローン病の一例	第51回日本小児栄養消化 器肝臓学会学術集会	令和6年10月4日 ～10月6日
4	山本威久、東純史、向井昌史、 平野恭悠、榊原杏美、 長谷川泰浩	ネフローゼ症候群レベルの高度蛋白 尿をきたす1gA血管炎例の早期予 測法に関する研究	第54回日本腎臓学会西部 学術大会	令和6年10月5月 ～10月6日
5	吉和穂乃佳、伊東英美、 長谷川泰浩、榊原杏美、 山本威久	中枢性副腎機能低下症（CA）を合 併した中枢性甲状腺機能低下症（C H）の1例	第57回日本小児内分泌学 会学術集会	令和6年10月10日 ～10月12日
6	山本威久	ニューラルネットワークの応答局面 解析を用いた閉経期あるいは閉経後 女性の新規骨折予測	第26回日本骨粗鬆症学会	令和6年10月11日 ～10月13日
7	石井裕代、山本威久、 寺西将也、久原崇志、 八重敦博、楠森智子、 向井昌史、榊原杏美、 平野恭悠、東純史、桑江克樹、 長谷川泰浩	中枢性思春期早発症（CPP）を合併 した先端異骨症の1例	第25回日本内分泌学会近 畿支部学術集会	令和6年11月9日
8	久原崇志、向井昌史、 寺西将也、八重敦博、 楠森智子、榊原杏美、 東純史、平野恭悠、 長谷川泰浩、藤井啓嗣	当院における血液培養陽性患者の解 析	第56回日本小児感染症学 会総会・学術集会	令和6年11月16日 ～11月17日
9	富田菜穂子、長谷川泰浩、 久原崇志、寺西将也、 楠森智子、八重敦博、 向井昌史、榊原杏美、 平野恭悠、東純史、山本威久	小児過敏性腸症候群患者におけるス ペンス児童不安尺度を用いた不安症 状の評価	第38回近畿小児科学会	令和7年3月16日
10	菊川滯、長谷川泰浩、 向井昌史、榊原杏美、 平野恭悠、東純史、山本威久	当科で経験した侵襲性肺炎球菌感染 症（IPD）の3症例	第38回近畿小児科学会	令和7年3月16日
11	茂松千裕、長谷川泰浩、 向井昌史、榊原杏美、 平野恭悠、東純史、山本威久	当院で画像検査を施行した急性腹症 193例の検討	第38回近畿小児科学会	令和7年3月16日
12	山邊詢、東純史、八重敦博、 向井昌史、榊原杏美、 平野恭悠、山本威久、 長谷川泰浩	偽性高K血症を呈した乳児2例	第38回近畿小児科学会	令和7年3月16日

<外科>

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	Miyazaki H, Satoi S, Hashimoto D, Yamaki S, Matsumura K, Matsui Y, Sekimoto M	Investigation of portal vein stenosis after pancreaticoduodenectomy and distal pancreatectomy with portal vein resection for pancreatic cancer	第36回日本肝胆膵外科学 会・学術集会	令和6年6月28日 ～6月29日
2	Hashimoto D, Satoi S, Yamaki S, Matsumura K, Miyazaki H, Matsui Y, Tsybulskiy D, Nguyen ST, Sekimoto M	Switching chemotherapy targeting CA19-9 in neoadjuvant treatment for borderline resectable pancreatic ductal adenocarcinoma in the era of biological borderline resectable	第36回日本肝胆膵外科学 会・学術集会	令和6年6月28日 ～6月29日
3	Matsui Y, Hashimoto D, Satoi S, Yamaki S, Matsumura K, Miyazaki H, Tsybulskiy D, Nguyen TS, Sekimoto M	A macroscopic peritoneal dissemination model of pancreatic ductal adenocarcinoma (PDAC) in mice using PANC-1 cell line	第36回日本肝胆膵外科学 会・学術集会	令和6年6月28日 ～6月29日

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
4	Matsumura K, Satoi S, Hashimoto D, Yamaki S, Miyazaki H, Matsui Y, Tsubulskyi D, Nguyen TS, Sekimoto M	Significance of neoadjuvant therapy in elderly patients over 80 years old with resectable/bordeline resectable pancreatic ductal adenocarcinoma	第36回日本肝胆膵外科学会・学術集会	令和6年6月28日 ～6月29日
5	Nguyen TS, Hashioto D, Matsumura K, Miyazaki H, Tsybulskyi D, Matsui Y, Yamaki S, Satoi S, Sekimoto M	Surgical Management for neuroendocrine tumor of the duodenal ampulla	第36回日本肝胆膵外科学会・学術集会	令和6年6月28日 ～6月29日
6	Tamagaki K, Yamaki S, Hashimoto D, Ikeura T, Masuda M, Matsumura K, Miyazaki H, Matsui Y, Satoi S, Sekimoto M	A case of remnant pancreatic stone and pancreatojejunostomy stenosis after pancreaticoduodenectomy successfully treated by double-ballon endoscopic procedure	第36回日本肝胆膵外科学会・学術集会	令和6年6月28日 ～6月29日
7	Yamaki S, Hashimoto D, Matsumura K, Miyazaki H, Matsui Y, Satoi S, Sekimoto M	Conversion surgery for unresectable pancreatic adenocarcinoma (UR-LA and UR-M)	第36回日本肝胆膵外科学会・学術集会	令和6年6月28日 ～6月29日
8	Yamamoto K, Hirao T, Oka Y	Safety and treatment results of self-expandable metal stent (SEMS) placement for esophageal disease	20th The International Society for Diseases of the Esophagus (ISDE) World Congress for Esophageal Diseases	令和6年9月22日 ～9月24日
9	張野誉史、山崎誠、朴将源、柴田伸弘、牧野知紀、原修一郎、山本宣之、堀創史、橋本祐希、小塚雅也、井上健太郎、土岐祐一郎、関本貢嗣	進行再発食道癌に対するICI+FP療法の入院治療と外来通院の比較検討：2施設後ろ向き観察研究	第124回日本外科学会定期学術集会	令和6年4月18日 ～4月20日
10	宮崎秀高、橋本大輔、里井壯平、松井雄基、松村和季、山木壮、関本貢嗣	病理学的新たな評価法：膵癌における術前化学療法後のShrinkage pattern	第124回日本外科学会定期学術集会	令和6年4月18日 ～4月20日
11	橋本大輔、里井壯平、松井雄基、宮崎秀高、松村和季、山木壮、関本貢嗣	胆膵外科の働き方改革と解決されない課題 -我々は何に苦しんでいるのか-	第124回日本外科学会定期学術集会	令和6年4月18日 ～4月20日
12	三城弥範、加地芽衣、小林壽範、八田雅彦、柳生拓輝、鈴木敦子、関本貢嗣	当院におけるデジタル技術を用いた手術室看護師に対する腹腔鏡下大腸切除術の手順指導の工夫	第124回日本外科学会定期学術集会	令和6年4月18日 ～4月20日
13	山本栄和、松島英之、小坂久、松井康輔、関本貢嗣、海堀昌樹	当院における肝細胞癌に対する治療戦略-Conversinon surgeryを目指して-	第124回日本外科学会定期学術集会	令和6年4月18日 ～4月20日
14	山本宣之、山崎誠、池田裕二、張野誉史、堀創史、橋本祐希、小塚雅也、井上健太郎、濱田円、関本貢嗣	食道癌患者における身体機能および呼吸機能と術後肺炎との関連の検討	第124回日本外科学会定期学術集会	令和6年4月18日 ～4月20日
15	小坂久、松井康輔、山本栄和、松島英之、関本貢嗣、海堀昌樹	切除不能胆道癌に対するトリプレットを中心とした薬物療法における外科手術の役割	第124回日本外科学会定期学術集会	令和6年4月18日 ～4月20日
16	小林壽範、玉垣圭祐、山本宣之、張野誉史、柳生拓輝、堀創史、橋本祐希、八田雅彦、三城弥範、山崎誠、井上健太郎、関本貢嗣、稲井久美、安藤有子	当院における看護師の特定行為研修と外科臨床におけるTask-shifting "現状と課題"	第124回日本外科学会定期学術集会	令和6年4月18日 ～4月20日
17	松井雄基、橋本大輔、里井壯平、山木壮、松村和季、宮崎秀高、関本貢嗣	胃切除既往は総胆管結石のリスク因子である	第124回日本外科学会定期学術集会	令和6年4月18日 ～4月20日
18	松村和季、橋本大輔、里井壯平、山木壮、宮崎秀高、松井雄基、Denys Tsybulskyi、関本貢嗣	80歳以上高齢者に対する膵癌術前化学療法の意義	第124回日本外科学会定期学術集会	令和6年4月18日 ～4月20日

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
19	柳生拓輝、小林壽範、石田光明、玉垣圭祐、八田雅彦、三城弥範、松井浩史、村川知弘、関本貢嗣	大腸がんにおける肺転移病巣と原発巣の腫瘍先進部における間質反応の検討	第124回日本外科学会定期学術集会	令和6年4月18日～4月20日
20	里井壯平、橋本大輔、山木壮、松村和季、宮崎秀高、松井雄基、関本貢嗣	切除不能膀胱癌に対する外科治療の役割	第124回日本外科学会定期学術集会	令和6年4月18日～4月20日
21	橋本大輔、里井壯平、松井雄基、宮崎秀高、松村和季、山木壮、関本貢嗣	切除不能膀胱癌に対するConversion surgery -UR-LA, UR-Mを含めて-	第110回日本消化器病学会総会	令和6年5月9日～5月11日
22	豊田泰弘、山本仁	甲状腺嚢胞内出血に対する穿刺吸引を契機に頸部血腫をきたし緊急気道管理を要した1例	第36回日本内分泌外科学会総会	令和6年5月23日～5月25日
23	東口公哉、山本慧	用手還納後に待期的腹腔鏡下手術で修復した横行結腸嵌頓鼠径ヘルニアの1例	第22回日本ヘルニア学会学術集会	令和6年5月24日～5月25日
24	山本慧、東口公哉	当科における高位腹膜切開TAPP法の導入～環状切開TAPPとの比較～	第22回日本ヘルニア学会学術集会	令和6年5月24日～5月25日
25	中根茂、高島弘幸	単純CTからの3D再構築像による術前肺血管の評価	第41回日本呼吸器外科学会学術集会	令和6年5月31日～6月1日
26	高島弘幸、中根茂	鑑別に難渋した原発不明MiTファミリー転座型腎細胞癌肺転移の一例	第41回日本呼吸器外科学会学術集会	令和6年5月31日～6月1日
27	中根茂、高島弘幸、岡義雄、平尾隆文、山本仁、團野克樹、豊田泰弘、吉村弥緒、野口幸藏、深田唯史、武田和、東口公哉、山本慧、村尾修平、中道伊津子	原発巣の異なる同時性多発転移性肺腫瘍の1例	第46回日本癌局所療法研究会	令和6年6月21日
28	吉村弥緒、山本慧、平尾隆文、中道伊津子、村尾修平、東口公哉、武田和、深田唯史、野口幸藏、高島弘幸、豊田泰弘、團野克樹、中根茂、山本仁、岡義雄	胃癌の血行性・リンパ行性小腸転移の2例	第46回日本癌局所療法研究会	令和6年6月21日
29	深田唯史、團野克樹、村尾修平、山本慧、東口公哉、武田和、野口幸藏、高島弘幸、吉村弥緒、豊田泰弘、中根茂、山本仁、平尾隆文、宮内裕美子、中島和広、岡義雄	術後難治性リンパ漏に対して治療的リンパ管造影が奏効したS状結腸癌の一例	第46回日本癌局所療法研究会	令和6年6月21日
30	武田和、團野克樹、深田唯史、坂井大介、中道伊津子、村尾修平、山本慧、東口公哉、野口幸藏、高島弘幸、吉村弥緒、豊田泰弘、中根茂、山本仁、平尾隆文、岡義雄	直腸T1a癌のEMR後に局所再発とリンパ節転移と多発肺転移多発肝転移をきたした1例	第46回日本癌局所療法研究会	令和6年6月21日
31	山本慧、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、吉村弥緒、團野克樹、豊田泰弘、中根茂、山本仁、平尾隆文	胃癌術後補助化学療法中にTS-1による横紋筋融解症と難治性腸炎を発症した一例	第46回日本癌局所療法研究会	令和6年6月21日
32	向出裕美、山道啓吾、吉田明史、菱川秀彦、徳原克治、井上健太郎、山崎誠、関本貢嗣	FP+Pembrolizumabが奏功し治癒切除し得たアルコール過敏症の局所進行食道癌の1例	第78回日本食道学会学術集会	令和6年7月4日～7月5日
33	関本貢嗣	傷が小さいことの意義	第36回日本小切開・鏡視外科学会	令和6年7月5日～7月6日
34	武田和、團野克樹、深田唯史、吉村弥緒、山本慧、東口公哉、野口幸藏、平尾隆文、岡義雄、関本貢嗣	病的バリエントが同定されたリンチ症候群の3例	第101回大腸癌研究会学術集会	令和6年7月11日～7月12日

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
35	豊田泰弘、山本仁、武田恵美、菅野友利加、中道伊津子	対側腋窩リンパ節・頸部リンパ節転移を伴った異時性乳癌の1例	第32回日本乳癌学会学術総会	令和6年7月11日～7月13日
36	兼松清果、笠原実貴子、石塚まりこ、岡崎智、綿谷正弘、関本貢嗣	乳癌術後、放射線治療後の広範囲胸壁再発にCRを得られた一症例	第32回日本乳癌学会学術総会	令和6年7月11日～7月13日
37	團野克樹、永田明子、村尾修平、武田和、深田唯史、山本慧、東口公哉、野口幸藏、平尾隆文、岡義雄	当院における術前DVTスクリーニングマニュアルの作成と現状	第79回日本消化器外科学会総会	令和6年7月17日～7月19日
38	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	pT1b 大腸癌におけるリンパ節転移と遠隔転移再発の検討	第79回日本消化器外科学会総会	令和6年7月17日～7月19日
39	山本慧、村尾修平、東口公哉、武田和、深田唯史、野口幸藏、團野克樹、豊田泰弘、平尾隆文、岡義雄	どう使い分けていますか？～高齢者の鼠径ヘルニアに対するKugel法とTAPP法の使い分け～	第79回日本消化器外科学会総会	令和6年7月17日～7月19日
40	張野誉史、山崎誠、安田知代、山本宣之、堀創史、朴将源、橋本祐希、小塚雅也、井上健太郎、関本貢嗣	進行再発食道癌に対するFP+ICI 療法の外来投与	第79回日本消化器外科学会総会	令和6年7月17日～7月19日
41	宮崎秀高、橋本大輔、里井壯平、松井雄基、松村和季、山木壮、関本貢嗣	膵癌においてConversion surgeryを受けた患者の新たな病理学的効果判定法の探索	第79回日本消化器外科学会総会	令和6年7月17日～7月19日
42	Hashimoto D, Satoi S, Yamaki S, Matsumura K, Miyazaki H, Matsui Y, Tsybulskiy D, Nguyen ST, Sekimoto M	切除可能/切除境界膵癌に対するCA19-9 を標的としたSwitching chemotherapy	第79回日本消化器外科学会総会	令和6年7月17日～7月19日
43	橋本祐希、山本宣之、張野誉史、堀創史、小塚雅也、山崎誠、井上健太郎、関本貢嗣	飲水MDCT を用いたNAC 進行胃癌における組織学的治療効果との相関	第79回日本消化器外科学会総会	令和6年7月17日～7月19日
44	三城弥範、小林壽範、八田雅彦、柳生拓輝、関本貢嗣	当院における大腸癌傍大動脈リンパ節転移に対する腹腔鏡下手術の治療成績	第79回日本消化器外科学会総会	令和6年7月17日～7月19日
45	山本宣之、山崎誠、張野誉史、堀創史、橋本祐希、小塚雅也、井上健太郎、関本貢嗣	当院における食道癌・食道胃接合部癌に対する下縦隔リンパ節郭清のこだわり	第79回日本消化器外科学会総会	令和6年7月17日～7月19日
46	山木壮、里井壯平、橋本大輔、松村和季、宮崎秀高、松井雄基、関本貢嗣	膵頭十二指腸切除術における細径胆管に対する肝管空腸吻合部の狭窄予防 -胆管ロングステントの効果-	第79回日本消化器外科学会総会	令和6年7月17日～7月19日
47	小川陽向、張野誉史、山崎誠、山本宣之、堀創史、橋本祐希、小塚雅也、井上健太郎、関本貢嗣	胸腔鏡下憩室切除術を施行した上部食道憩室の1例	第79回日本消化器外科学会総会	令和6年7月17日～7月19日
48	小塚雅也、井上健太郎、山本宣之、張野誉史、堀創史、橋本祐希、山崎誠、山道啓吾、関本貢嗣	当科における管腔内発育型胃GIST に対する単孔式腹腔鏡下胃内手術の検討	第79回日本消化器外科学会総会	令和6年7月17日～7月19日
49	小林壽範、三城弥範、柳生拓輝、八田雅彦、関本貢嗣	Double stapling technique (DST) 再建に対する縫合不全対策の定型化	第79回日本消化器外科学会総会	令和6年7月17日～7月19日
50	松井雄基、橋本大輔、里井壯平、山木壮、松村和季、宮崎秀高、Denys Tsybulskiy、Nguyen S、関本貢嗣	胃切除後の既往は総胆管結石のリスク因子である	第79回日本消化器外科学会総会	令和6年7月17日～7月19日
51	松村和季、橋本大輔、里井壯平、山木壮、宮崎秀高、松井雄基、Denys Tsybulskiy、Nguyen Thanh Sang、関本貢嗣	膵機能温存からみた膵中央切除術の有用性の検証	第79回日本消化器外科学会総会	令和6年7月17日～7月19日
52	前川佑介、宮崎秀高、里井壯平、松井雄基、松村和季、山木壮、橋本大輔、関本貢嗣	膵原発Hepatoid adenocarcinoma の1例	第79回日本消化器外科学会総会	令和6年7月17日～7月19日

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
53	大東拓哉、山木壮、山本宣之、 里井壯平、橋本大輔、 松村和季、宮崎秀高、 松井雄基、関本貢嗣	当院にて経験した胆嚢腺扁平上皮癌 10 例の検討	第79回日本消化器外科学 会総会	令和6年7月17日 ～7月19日
54	谷瑞輝、小林壽範、柳生拓輝、 八田雅彦、三城弥範、関本貢嗣	左側結腸-直腸癌に対するダブルス テーピング吻合法における自動吻 合器の口径サイズによる安全性の検 討	第79回日本消化器外科学 会総会	令和6年7月17日 ～7月19日
55	堀創史、山崎誠、山本宣之、 張野蒼史、橋本祐希、 小塚雅也、井上健太郎、 関本貢嗣	食道癌術後、在宅経腸栄養の投与方法 に関する検討	第79回日本消化器外科学 会総会	令和6年7月17日 ～7月19日
56	柳生拓輝、濱田円、八田雅彦、 小林壽範、三城弥範、 関本貢嗣、松三雄騎、稲田涼、 松本朝子、大石賢玄	Diverting stoma 造設部位と腎機能 低下	第79回日本消化器外科学 会総会	令和6年7月17日 ～7月19日
57	和田寛大、松島英之、小坂久、 山本栄和、松井康輔、 海堀昌樹、関本貢嗣	腹腔鏡下肝切除における右肝静脈止 血操作時にガーゼが肺動脈に迷入し た一例	第79回日本消化器外科学 会総会	令和6年7月17日 ～7月19日
58	橋本大輔、里井壯平、山木壮、 松村和季、宮崎秀高、 松井雄基、Denys Tsybulskiy、 Nguyen Thanh Sang、関本貢嗣	切除可能/境界膜癌に対する術前治 療におけるCA19-9を標的とした Chemotherapy switch	第55回日本膵臓学会大会	令和6年7月25日 ～7月26日
59	橋本大輔、里井壯平、山木壮、 松村和季、宮崎秀高、 松井雄基、Denys Tsybulskiy、 Nguyen Thanh Sang、関本貢嗣	Triple-checked criteriaによるド レーン早期抜去を中心とした膵切除 術の周術期管理	第55回日本膵臓学会大会	令和6年7月25日 ～7月26日
60	橋本大輔、里井壯平、山木壮、 松村和季、宮崎秀高、 松井雄基、Denys Tsybulskiy、 Nguyen Thanh Sang、関本貢嗣	国際共同臨床研究報告	第55回日本膵臓学会大会	令和6年7月25日 ～7月26日
61	松井雄基、橋本大輔、山木壮、 松村和季、宮崎秀高、 里井壯平、関本貢嗣	急性膵炎を契機に発見された男性の 粘液性嚢胞腫瘍(mucinous cystic neoplasm)の1例	第55回日本膵臓学会大会	令和6年7月25日 ～7月26日
62	團野克樹、武田和、深田唯史、 吉村弥緒、山本慧、東口公哉、 野口幸藏、平尾隆文、岡義雄、 関本貢嗣	ロボット支援下右側結腸癌手術にお ける、体腔外吻合を想定した至適 ポート位置	第37回近畿内視鏡外科研 究会	令和6年9月28日
63	武田和、團野克樹、深田唯史、 吉村弥緒、山本慧、東口公哉、 野口幸藏、平尾隆文、岡義雄、 関本貢嗣	虫垂粘液癌に対する腹腔鏡手術の治 療成績の検討	第37回近畿内視鏡外科研 究会	令和6年9月28日
64	中根茂、高島弘幸	右側大動脈弓に伴った左上葉肺癌の 1切除例	第65回日本肺癌学会学術 集会	令和6年10月31日 ～11月2日
65	吉村弥緒、山本慧、平尾隆文、 岡義雄、東口公哉、武田和、 深田唯史、野口幸藏、團野克樹	切除不能進行胃癌終末期における腫 瘍出血に対する緩和的放射線照射の 意義	第32回日本消化器関連学 会 JDDW 2024	令和6年10月31日 ～11月3日
66	森亮太郎、平尾隆文、山本慧、 東口公哉、武田和、深田唯史、 野口幸藏、高島弘幸、 吉村弥緒、團野克樹、中根茂、 関本貢嗣、岡義雄	StageIV胃癌に対して化学療法が奏 功し、Conversion Surgery を施行 し得た2症例	第86回日本臨床外科学会 学術集会	令和6年11月21日 ～11月23日
67	團野克樹、武田和、深田唯史、 山本慧、東口公哉、野口幸藏、 吉村弥緒、平尾隆文、岡義雄、 関本貢嗣	閉塞性大腸癌に対する大腸ステント 治療と緊急手術の後方視的治療成績 の比較	第79回日本大腸肛門病学 会学術集会	令和6年11月29日 ～11月30日
68	深田唯史、團野克樹、武田和、 山本慧、東口公哉、野口幸藏、 高島弘幸、吉村弥緒、 豊田泰弘、中根茂、平尾隆文、 岡義雄、関本貢嗣	急性虫垂炎に対する急性期虫垂切除 術までの待機時間による予後の検討	第79回日本大腸肛門病学 会学術集会	令和6年11月29日 ～11月30日

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
69	武田和、團野克樹、深田唯史、吉村弥緒、山本慧、東口公哉、野口幸藏、高島弘幸、豊田泰弘、中根茂、平尾隆文、岡義雄、関本貢嗣	当院における高齢者と超高齢者T1b大腸癌の治療成績の検討	第79回日本大腸肛門病学会学術集会	令和6年11月29日 ～11月30日
70	團野克樹、武田和、深田唯史、山路雄太、塩冶友里恵、田平梓、永田明子、山本慧、東口公哉、野口幸藏、中根茂、岡義雄、関本貢嗣	市中病院における、多職種協力下でのロボット支援下大腸癌手術の導入	第37回日本内視鏡外科学会総会	令和6年12月5日 ～12月7日
71	山本慧、團野克樹、東口公哉、武田和、深田唯史、野口幸藏、中根茂、岡義雄、関本貢嗣	腹腔鏡下折り鶴トレーニングが実臨床に与える影響の検討	第37回日本内視鏡外科学会総会	令和6年12月5日 ～12月7日
72	関本貢嗣	直腸癌局所再発に対する治療戦略の考え方	JCOG（日本臨床腫瘍グループ）直腸癌局所再発に関する特別シンポジウム	令和6年12月14日
73	武田和、團野克樹、深田唯史、吉村弥緒、山本慧、東口公哉、野口幸藏、平尾隆文、関本貢嗣、岡義雄	当院における経肛門的切除の臨床病理学的検討	第102回大腸癌研究会学術集会	令和7年1月30日 ～1月31日
74	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、井端剛	胃がん術後の経口補助栄養剤の摂取状況と継続のための工夫	第40回日本栄養治療学会学術集会（JSPEN 2025）	令和7年2月14日 ～2月15日
75	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、井端剛	当院のGLIM基準導入に向けての流れ	第40回日本栄養治療学会学術集会（JSPEN 2025）	令和7年2月14日 ～2月15日
76	石崎晴也、笹川廣和、西原彰浩、中原征則、吉村弥緒、武田和、團野克樹、中道伊津子	非特異的症状で発症し、診断に苦慮した腹腔内小腸GISTの1例	日本消化器病学会近畿支部第122回例会	令和7年2月15日
77	檀野貴一、東口公哉、山本慧、武田和、深田唯史、野口幸藏、吉村弥緒、團野克樹、平尾隆文、関本貢嗣、岡義雄	緊急胆嚢垂全摘術で止血した胆管内血腫を伴う胆嚢動脈瘤破裂の一例	第208回近畿外科学会	令和7年3月1日
78	山本慧、平尾隆文、岡義雄、西原彰浩、東口公哉、武田和、深田唯史、野口幸藏、團野克樹、豊田泰弘、中根茂	噴門癌による食道狭窄に対する自己拡張型金属ステントの安全性と効果の検討	第97回日本胃癌学会総会	令和7年3月12日 ～3月14日
79	神崎志穂子、岡義雄、山本慧、平尾隆文、東口公哉、武田和、深田唯史、野口幸藏、團野克樹、豊田泰弘、中根茂、山本仁	ラムシルマブによる薬物療法中に脳出血を発症した食道胃接合部癌の1例	第97回日本胃癌学会総会	令和7年3月12日 ～3月14日
80	武田和、東口公哉	術前に造影CTで診断し得た子宮広間膜裂孔ヘルニア3例の検討	第61回日本腹部救急医学会総会	令和7年3月20日 ～3月21日
81	東口公哉、武田和	穿孔性虫垂炎に併発した横行結腸軸捻転症の1例	第61回日本腹部救急医学会総会	令和7年3月20日 ～3月21日

<整形外科>

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	吉村友佑、加藤晃士、李勝博、後藤晃	持続的局所抗菌薬灌流（CLAP）が奏功した手指骨髄炎の一例	第142回中部日本整形外科災害外科学会・学術集会	令和6年4月12日～4月13日
2	李瑞生、加藤晃士、李勝博	THA後ステム周囲骨折のプレート内固定後にインプラント周囲骨折をきたした1例	第143回中部日本整形外科災害外科学会・学術集会	令和6年10月4日～10月5日
3	加藤晃士、西村卓真、李勝博	robotic arm-assisted THA は manual THA よりも術後早期の回復を可能とするか？	第51回日本股関節学会学術集会	令和6年10月25日～10月26日
4	永田明子、塩治友里恵、李勝博、加藤晃士	ロボティックアーム手術支援システム早期導入における手術室看護師教育の効果	第51回日本股関節学会学術集会	令和6年10月25日～10月26日
5	金田彩奈、田中匠、加藤晃士、矢野加那子、久堀元博、懸高知子、籠田芳夫、森由希子、井端剛	偽痛風の合併が疑われた慢性結節性痛風の1例	日本内科学会第247回近畿地方会	令和7年3月8日

<形成外科>

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	石井裕代、山本威久、寺西将也、久原崇志、八重敦博、楠森智子、向井昌史、榊原杏美、平野恭悠、東純史、桑江克樹、長谷川泰浩	中枢性思春期早発症（CPP）を合併した先端異骨症の1例	第25回日本内分泌学会近畿支部学術集会	令和6年11月9日
2	岡本希、日名香菜子、田中宏樹、桑江克樹	てんかん発作により手指熱傷を繰り返す1例	第33回日本熱傷学会近畿地方会	令和7年1月18日

<皮膚科>

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	塩見怜葉、山田瑞穂、渡邊愛子、松本千穂	エンホルツマブ ベドチンの初回投与後にStevens-Johnson症候群を発症した1例	第503回日本皮膚科学会大阪地方会	令和6年5月25日

<泌尿器科>

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	吉永光宏、野井拡、菅尾英木、高田剛	Combined treatment of pelviureteric junction obstruction and renal calculi with robot-assisted laparoscopic pyeloplasty and lithotomy : Case report	第111回日本泌尿器科学会総会	令和6年4月25日～4月27日
2	Koji Hatano, Tomohiro Kanaki, Yutong Liu, Masaru Tani, Akihiro Yoshimura, Toshiki Oka, Yohei Okuda, Toshihiro Uemura, Gaku Yamamichi, Takuji Hayashi, Yu Ishizuya, Yoshiyuki Yamamoto, Taigo Kato, Atsunari Kawashima, Tsuyoshi Takada, Norio Nonomura	Novel NTRK1 gene fusion in prostate cancer: case report	第83回日本癌学会学術総会	令和6年9月19日～9月21日

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
3	野井 拓、吉永光宏、菅尾英木、高田剛、西原彰浩、辻尾一郎、生田成美、吹田智子、加藤理香	身寄りのない高齢の中途失聴・難聴の重複がん患者の治療の意思決定支援に難渋した1例	第29回日本緩和医療学会学術大会・第37回日本サイコオンコロジー学会総会合同学術大会	令和6年6月14日～6月15日
4	野井 拓、吉永光宏、菅尾英木、高田剛	スキーン腺腫瘍の3例	第256回日本泌尿器科学会関西地方会	令和6年6月15日
5	野井 拓、近藤楓基、吉永光宏、菅尾英木、高田剛	当院におけるロボット支援膀胱全摘術（RARC）・体腔内尿路変向（ICUD）の導入	第38回日本泌尿器内視鏡・ロボティクス学会総会	令和6年11月28日～11月30日
6	近藤楓基、中川絢基、筒井健司、岡本崇佑、川村憲彦、永原啓、中井康友、中山雅志、西村和郎	当院におけるロボット支援腎部分切除術（RAPN）の治療成績	第38回日本泌尿器内視鏡・ロボティクス学会総会	令和6年11月28日～11月30日
7	藤井瑛亮、高田剛、近藤楓基、野井 拓、菅尾英木、中道伊津子	Birt-Hogg-Dubé症候群の1例	第258回日本泌尿器科学会関西地方会	令和7年2月15日
8	河嶋厚成、辻畑正雄、高尾徹也、三宅修、小野豊、中山雅志、高田剛、岸川英史、井上均、高山仁志、矢澤浩治、垣本健一、西村健作、井之口舜亮、林拓自、石津谷祐、山本致之、加藤大悟、波多野浩士、野々村祝夫	ロボット支援膀胱全摘除術施行例における年齢別治療実態調査	第17回日本ロボット外科学会学術集会	令和7年3月7日～3月8日
9	河嶋厚成、氏家剛、中野剛祐、佐藤元孝、堀谷弘、永原啓、高田剛、吉田栄宏、松下慎、岩西俊親、尾崎泰起、垣本健一、村本泰治、井之口舜亮、林拓自、石津谷祐、山本致之、加藤大悟、波多野浩士、野々村祝夫	膀胱癌に対するロボット支援腹腔鏡下根治的膀胱全摘除術は在院日数の短縮、手術侵襲の低減に寄与する	第17回日本ロボット外科学会学術集会	令和7年3月7日～3月8日

<産婦人科>

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	山本善光、竹井智彦、中村千栄、小川美祈、熊坂諒大、大武慧子、潮田至央、足立和繁	子宮頸癌に対する手術・放射線治療を行い婦人科フォロー終了後に重篤な放射線晩期障害を来した4例	第76回日本産科婦人科学会学術講演会	令和6年4月19日～4月21日
2	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	腹壁癒痕ヘルニアメッシュ修復術後の子宮内膜癌 c Stage IA に対して腹腔鏡手術を施行した1例	第64回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会	令和6年9月12日～9月14日
3	中村千栄、竹井智彦、小川美祈、熊坂諒大、大武慧子、潮田至央、山本善光、足立和繁	岬角前面に存在する変位腎を術前に遊走腎と診断し、ロボット支援下仙骨腫固定術を試みるも腔式手術に移行となった症例	第64回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会	令和6年9月12日～9月14日
4	竹井智彦、中村千栄、小川美祈、熊坂諒大、大武慧子、潮田至央、山本善光、足立和繁	骨盤臓器脱に対して腹腔鏡下仙骨腫固定術（LSC）またはロボット支援下仙骨腫固定術（RSC）を当院で実施した計48例における手術成績の後方視的検討	第64回日本産科婦人科内視鏡学会学術講演会	令和6年9月12日～9月14日
5	山本展大、中村千栄、竹井智彦、小川美祈、熊坂諒大、大武慧子、潮田至央、山本善光、足立和繁	子宮粘膜下に発生し筋腫分娩様の所見を呈した子宮腺筋腫の1例	第46回日本エンドメトリオーシス学会学術講演会	令和7年1月25日～1月26日

<リハビリテーション科>

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	梶原華那子、浅野なつ美、 小島敦子、高橋七海、 見戸佐織、福井美由紀、 飯田由貴代、日高久美、 前川広美、鈴木恵、峯崎美穂、 松本早菜映、糸井久幸、井端剛	当院におけるGLIM基準を活用した栄 養管理体制の構築とその課題	第28回日本病態栄養学会 年次学術集会	令和7年1月17日 ～1月19日

<放射線科>

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	深田唯史、團野克樹、 村尾修平、山本慧、東口公哉、 武田和、野口幸藏、高島弘幸、 吉村弥緒、豊田泰弘、中根茂、 山本仁、平尾隆文、 宮内裕美子、中島和広、岡義雄	術後難治性リンパ漏に対して治療的 リンパ管造影が奏効したS状結腸癌 の1例	第46回日本癌局所療法研 究会	令和6年6月21日
2	光成絢香、中島和広、 富山実幸、菊地紀子、井上豊、 米田菜穂子、中原征則、 籠田芳夫、井端剛	憩室炎に合併した化膿性血栓性静脈 炎の1例	第388回公益社団法人日本 医学放射線学会関西地方 会（第410回レントゲン アーベント）	令和6年10月12日

<病理診断科>

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	藤本七瑚、内田陽三、 畦西恭彦、中道伊津子、 雨宮優夏、加留部謙之輔	著明な貧血で発症し骨髄線維症の合 併を認めた節外性B細胞腫瘍の1例	第120回近畿血液学地方会	令和6年6月8日
2	中根茂、高島弘幸、岡義雄、 平尾隆文、山本仁、團野克樹、 豊田泰弘、吉村弥緒、 野口幸藏、深田唯史、武田和、 東口公哉、山本慧、村尾修平、 中道伊津子	原発巣の異なる同時性多発転移性肺 腫瘍の1例	第46回日本癌局所療法研 究会	令和6年6月21日
3	吉村弥緒、山本慧、平尾隆文、 中道伊津子、村尾修平、 東口公哉、武田和、深田唯史、 野口幸藏、高島弘幸、 豊田泰弘、團野克樹、中根茂、 山本仁、岡義雄	胃癌の血行性・リンパ行性小腸転移 の2例	第46回日本癌局所療法研 究会	令和6年6月21日
4	武田和、團野克樹、深田唯史、 坂井大介、中道伊津子、 村尾修平、山本慧、東口公哉、 野口幸藏、高島弘幸、 吉村弥緒、豊田泰弘、中根茂、 山本仁、平尾隆文、岡義雄	直腸T1a癌のEMR後に局所再発とリン パ節転移と多発肺転移多発肝転移を きたした1例	第46回日本癌局所療法研 究会	令和6年6月21日
5	豊田泰弘、山本仁、武田恵美、 菅野友利加、中道伊津子	対側腋窩リンパ節・頸部リンパ節転 移を伴った異時性乳癌の1例	第32回日本乳癌学会学術 総会	令和6年7月11日 ～7月13日
6	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	腹壁癒痕ヘルニアメッシュ修復術後 の子宮内膜癌 c S t a g e I A に対して腹腔鏡手術を施行した1例	第64回日本産科婦人科内 視鏡学会学術講演会	令和6年9月12日 ～9月14日
7	石崎晴也、笹川廣和、 西原彰浩、中原征則、 吉村弥緒、武田和、 團野克樹、中道伊津子	非特異的症状で発症し、診断に苦慮 した腹腔内小腸GISTの1例	日本消化器病学会近畿支 部第122回例会	令和7年2月15日
8	藤井瑛亮、高田剛、近藤楓基、 野井拓、菅尾英木、中道伊津子	Birt-Hogg-Dubé症候群の1例	第258回日本泌尿器科学会 関西地方会	令和7年2月15日

<救急科>

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	吉和穂乃佳、武田恵美、 山田航、井藤紀明、 大河内謙太郎	大阪で発生したバラハタ摂取による シガテラ中毒が疑われた一例	第46回日本中毒学会総 会・学術集会	令和6年7月24日 ～7月25日

(2)看護局

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	市橋文枝、池田寛子、城戸彩華	シミュレーション教育を取り入れた 小児喘息指導の取り組み	第40回日本小児臨床アレ ルギー学会学術大会	令和6年7月13日 ～7月14日
2	千種あんず、斉藤恵美、 田崎知恵	産婦人科混合病棟における終末期が ん患者および非がん患者に対する看 護師のターミナルケア態度とその要 因の関係	第6回日本緩和医療学会関 西支部学術大会	令和6年9月28日
3	永田明子、塩治友里恵、 李勝博、加藤晃士	ロボティックアーム手術支援システ ム早期導入における手術室看護師教 育の効果	第51回日本股関節学会学 術集会	令和6年10月25日 ～10月26日
4	神移真莉子、高木結香、 棟久美奈、東綾子、野瀬正樹、 四宮聡	手術室における手指衛生向上に向け た取り組み	第62回全国自治体病院学 会	令和6年10月31日 ～11月1日
5	芳永実智子、森口知加子	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	第93回消化器内視鏡技師 学会	令和6年11月25日
6	美谷奈央子、倉田和穂	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 に対するケアの実際	第12回大阪看護学会	令和6年12月7日
7	斉藤明子、辻本教子	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	日本手術医学会	令和6年12月20日 ～12月21日
8	斎藤明子、辻本教子、 濱口千佳子、金本美紀子	手術室看護師の看護観に影響を及ぼ す要因	日本手術医学会	令和6年12月21日
9	芳永実智子、森口知加子、 木村由佳	看護師による内視鏡的粘膜切除術介 助を統一するための調査研究 ～医師と看護師のシミュレーション 教育の効果について～	第84回近畿消化器内視鏡 技師学会	令和7年1月26日

(3)医療技術局

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	萬雲正清、北尾隆、西川千夏、 志田梓、谷川信美、 小西永里子、井藤紀明	高血圧症例に投与されたエサキセレ ノンの尿蛋白重症度別の左室心筋重 量係数への影響	日本超音波医学会第97回 学術集会	令和6年5月31日
2	山城尊靖	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 の有用性について	第一回日本放射線医療技 術学術大会	令和6年11月1日

(4)その他部門

No.	演 者	演 題	学 会 名	開 催 年 月 日
1	野井 拓、吉永光宏、菅尾英木、高田剛、西原彰浩、辻尾一郎、生田成美、吹田智子、加藤理香	身寄りのない高齢の中途失聴・難聴の重複がん患者の治療の意思決定支援に難渋した1例	第29回日本緩和医療学会学術大会・第37回日本サイコオンコロジー学会総会合同学術大会	令和6年6月14日～6月15日
2	小坂有美、藤野和子、小林徹、小寺翔馬、菅もも、柏木秀行、田久保義彦	病院経営においてミッション・ビジョン・バリュー(MVV)の浸透が組織マネジメントにもたらす効果	第26回日本医療マネジメント学会学術総会	令和6年6月21日～6月22日
3	四宮聡	AST活動におけるICNの有機的活動～特定看護師ではないAST専従者の立場から～	第39回日本環境感染学会総会・学術集会	令和6年7月26日
4	四宮聡	医療環境の水に由来する感染症と対策～水に由来する感染症の予防策～	第39回日本環境感染学会総会・学術集会	令和6年7月26日
5	野瀬正樹	次世代ICNの苦悩と工夫～感染管理認定看護師の活動を通して受け継いでいること～	第39回日本環境感染学会総会・学術総会	令和6年7月27日
6	日高久美、三宅浩之	地域医療ネットワークシステムを活用した病院と在宅医療・介護事業者との連携	第62回全国自治体病院学会	令和6年10月31日
7	梶原華那子、浅野なつ美、小島敦子、高橋七海、見戸佐織、福井美由紀、飯田由貴代、日高久美、前川広美、鈴木恵、峯崎美穂、松本早菜映、糸井久幸、井端剛	当院におけるGLIM基準を活用した栄養管理体制の構築とその課題	第28回日本病態栄養学会年次学術集会	令和7年1月17日～1月19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、井端剛	胃がん術後の経口補助栄養剤の摂取状況と継続のための工夫	第40回日本栄養治療学会学術集会 (JSPEN 2025)	令和7年2月14日～2月15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、井端剛	当院のGLIM基準導入に向けての流れ	第40回日本栄養治療学会学術集会 (JSPEN 2025)	令和7年2月14日～2月15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	潰瘍性大腸炎に対する最新の治療	ゼリア新薬 社内勉強会	令和6年7月19日
2	西原彰浩	みなさんの質問・疑問にお答えします	箕面市立病院市民医療講座「がんに関するよろず相談」	令和6年10月5日
3	西原彰浩	慢性便秘症治療薬の使い分け ～便秘異常症診療ガイドライン2023を踏まえて～	高槻市薬剤師会学術講演会	令和6年11月16日
4	笹川廣和	症例検討会の読影ボード	第491回大阪胃研究会	令和7年1月8日
5	茂松千裕、神崎志穂子、西原彰浩、中道伊津子	虫垂癌に対する化学療法中に消化管穿孔をきたした一例	第201回箕面市立病院CPC	令和7年2月12日
6	小池明生、笹川廣和、西原彰浩、中原征則	コンドーム型尿道カテーテルを用いて内視鏡的に摘出した巨大な有鉤義歯誤飲の1例	第1回箕面地域消化器疾患症例検討会	令和7年2月20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	ディスカッションパネリスト	ACS & CCS患者の2次予防に挑む in 北摂	令和6年5月23日
2	北尾隆	心腎血管疾患の予防のための基礎知識	令和6年度・第1回多職種連携研修会	令和6年6月13日
3	北尾隆	循環器疾患の初期対応	箕面市立病院ER臨床講義 (ERクルグス)	令和6年8月2日
4	北尾隆	アルブミン尿と心腎血管イベントの関連と心不全に併存する貧血/鉄欠乏の管理	第4回CKD Webセミナー in 箕面～微量アルブミン尿検査で腎臓を守る～	令和6年10月17日
5	北尾隆	アルブミン尿の心腎血管イベント予測能とSGLT2阻害薬の多面的作用	Meet the Expert	令和6年11月21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	症例発表ディスカッションコメントーター	Hokusetsu AML Expert Meeting	令和6年4月26日
2	光成絢香、森亮太朗、畦西恭彦、千田義和、中道伊津子	急性胆嚢炎発症後に死亡した真性多血症の一例	第199回箕面市立病院CPC	令和6年7月10日
3	畦西恭彦	血液の病気の話。こんな時どうする？	箕面市立病院市民医療講座「意外と知らない血液の病気」	令和6年12月7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	田中匠	糖尿病について	箕面市立病院糖尿病教室	令和6年7月10日
2	籠田芳夫	トホグリフロン導入にて良好な管理を得た2例	興和株式会社社内研修会	令和6年7月16日
3	籠田芳夫	当院でのイメグリミン使用経験	DUAL Seminar in 北大阪	令和6年10月3日
4	籠田芳夫	ディスカッサント	DUAL Seminar in 北大阪	令和6年10月3日
5	矢野加那子	糖尿病について	箕面市立病院糖尿病教室	令和6年11月14日
6	井端剛	130/80mmHg未満を達成するためには？	令和の高血圧治療を考える	令和7年1月23日
7	井端剛	微量元素について考えてみよう	箕面市立病院第19回NST・Eラーニング勉強会	令和7年2月17日～3月20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	オピカポン導入後の患者の変化と気付き	北摂エリアPDセミナー ～breakthrough 2024～	令和6年6月14日

<小児科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	吉和穂乃佳、伊東英美、長谷川泰浩、久原崇志、寺西将也、楠森智子、八重敦博、榊原杏美、平野恭悠、東純史、山本威久	中枢性副腎機能低下症を合併した中枢性甲状腺機能低下症の1例	第95回北摂小児科医会	令和6年6月29日
2	長谷川泰浩	研修評価法	第33回小児科医のための臨床研修指導医講習会	令和6年7月6日
3	東純史	子どもが発熱！さあどうするか	救急医療週間市民健康教室「小児科救急」	令和6年9月10日
4	八重敦博、東純史、久原崇志、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	著明な電解質異常、低蛋白血症、成長発達遅延を認めた重症アトピー性皮膚炎の1例	豊能広域こども急病センター救急医療研究会	令和6年9月14日
5	平野恭悠	修学旅行における高度医療的ケアの看護	令和6年度高度医療的ケアの看護師指導	令和6年9月25日

<外科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	関本貢嗣	直腸癌局所再発に対する治療戦略	第40回兵庫大腸癌治療研究会	令和6年4月12日
2	関本貢嗣	先端的大腸手術への取り組み	令和6年度箕面市病診連携懇談会	令和6年5月11日
3	岡義雄	がんとともに暮らしていくということ	箕面市立病院市民医療講座「がんと共生をめざして」	令和6年5月18日
4	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6年6月9日
5	関本貢嗣	骨盤内病変に対するスペーサー留置術	岐阜県骨盤外科放射線治療セミナー	令和6年7月5日
6	熊谷幹喜、武田和、深田唯史、吉村弥緒、團野克樹、山本慧、東口公哉、野口幸藏、高島弘幸、豊田泰弘、中根茂、平尾隆文、関本貢嗣、岡義雄	術前診断し腹腔鏡下に切除しえた成人回腸嚢胞型腸管重複症の1例	第654回大阪外科集談会	令和6年7月27日
7	豊田泰弘	ポートの基礎と管理について	乳癌に関するOn-line 研修会	令和6年9月13日
8	関本貢嗣	大腸癌治療の近未来像	兵庫県がん連携協議会 研修・教育部会セミナー	令和6年10月5日
9	熊谷幹喜、山本展大、武田和、中道伊津子	早期直腸癌術後に、多発脳梗塞と門脈血栓症を来した一例	第200回箕面市立病院CPC	令和6年10月9日
10	武田和	大腸がんの治療～終末期を学ぶ	箕面モデル第43回多職種勉強会	令和6年10月17日
11	豊田泰弘	進行再発乳癌にどう向き合うか	箕面モデル第44回多職種勉強会	令和6年12月19日
12	平尾隆文、森亮太郎	治療方針に難渋した十二指腸腺腫の1例	第1回箕面地域消化器疾患症例検討会	令和7年2月20日

<整形外科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	加藤晃士	持続的局所抗菌薬灌流 (CLAP) が奏功した手指骨髄炎の二例	第13回豊中箕面整形外科病診セミナー	令和6年7月13日
2	後藤晃	アドバイザー	ナノブラアドバイザーリー会議	令和6年9月6日
3	李勝博	正確！安全！人工関節手術支援ロボット「Mako(メイコー)」～一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6年10月12日
4	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)」～一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6年10月12日
5	岡田倫太郎	骨粗鬆症性椎体骨折への手術介入	骨粗鬆症WEBセミナー ～OVFの手術・薬物療法～	令和6年11月6日
6	岡田倫太郎	在宅医療と急性期病院の役割と目標設定について	令和6年度第4回箕面市立病院地域医療・介護連絡会	令和6年12月20日
7	岡田倫太郎	OVFに対する手術加療	北摂脊椎連携の会	令和6年12月21日
8	岡田倫太郎	脊椎外科医が考える脆弱性椎体骨折の治療と目標設定	骨粗鬆症 臨床セミナー	令和7年1月16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	箕面市立病院の「形成外科」をご紹介します！	タッキー816みのおエフエム インタビュー	令和7年3月19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の講義	令和6年4月13日～12月21日
2	藤岡政行	病態治療学Ⅲ	学校法人関西看護医療大学の講義	令和6年5月20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	泌尿器科 造影検査	箕面市立病院 外来看護師勉強会	令和6年5月2日
2	高田剛	箕面市立病院 ロボット手術センターへようこそ	タッキー816みのおエフエム インタビュー	令和6年5月9日
3	高田剛	泌尿器科 ロボット手術のここがポイント	箕面市立病院 病棟看護師勉強会	令和6年5月30日
4	野井 拓、吉永光宏、菅尾英木、高田剛	「がん」ってどんな病気？	箕面市立彩都の丘学園「がん教育」	令和6年6月3日
5	吉永光宏、野井拓、菅尾英木、高田剛	膀胱癌ロボット手術の最前線	箕面市立病院市民医療講座「膀胱癌ロボット手術の最前線」	令和6年6月29日
6	野井拓、吉永光宏、菅尾英木、高田剛	「がん」ってどんな病気？	箕面市立第四中学校「がん教育」	令和6年9月6日
7	高田剛	ロボット支援手術の合併症を考える～みんなで合併症を想像してみよう～ ～合併症の機序と患者の発するサイン～	箕面市立病院 病棟看護師勉強会	令和6年9月19日
8	野井拓、吉永光宏、菅尾英木、高田剛	RARP 肥大した前立腺で苦戦した経験	北摂前立腺癌カンファレンス	令和6年10月4日
9	野井拓、吉永光宏、菅尾英木、高田剛	「がん」ってどんな病気？	豊中市立第四中学校「がん教育」	令和6年11月8日
10	高田剛、野井拓、吉永光宏、菅尾英木	高リスク前立腺癌に対するRARP拡大切除・拡大リンパ節郭清	Kyorin web サロン	令和6年11月21日

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
11	高田剛、近藤楓基、野井拓、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12月13日
12	野井拓	ホスピス入院と在宅緩和ケアを繰り返しながらその人らしく過ごした症例を振り返る	箕面市立病院緩和ケア地域合同勉強会	令和6年12月19日
13	野井拓	排尿に関するトラブル	箕面市立病院がんサロンゆず	令和6年12月20日
14	高田剛	心筋炎マネジメント「免疫チェックポイント阻害剤関連副作用 irAE 心筋炎は死に至る副作用である」	箕面市立病院 化学療法委員会学習会「免疫チェックポイント阻害剤・有害事象のマネジメント」	令和7年1月31日
15	野井拓、近藤楓基、菅尾英木、高田剛	泌尿器科手術勉強会TUR TUL	箕面市立病院 病棟勉強会	令和7年2月12日
16	野井拓、近藤楓基、菅尾英木、高田剛	「がん」ってどんな病気？	大阪府立豊島高等学校「がん教育」	令和7年2月13日
17	近藤楓基、野井拓、菅尾英木、高田剛	RARP拡大切除術のコツ	北摂前立腺癌カンファレンス	令和7年2月13日
18	近藤楓基、野井拓、菅尾英木、高田剛	泌尿器科手術勉強会 HoLEP Rezum/WAVE	箕面市立病院 病棟勉強会	令和7年2月26日
19	高田剛、近藤楓基、野井拓、菅尾英木	泌尿器科 手術勉強会ロボット手術1	箕面市立病院 病棟勉強会	令和7年2月27日
20	高田剛、近藤楓基、野井拓、菅尾英木	泌尿器科 手術勉強会ロボット手術2	箕面市立病院 病棟勉強会	令和7年3月6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	婦人科がんの治療 ～終末期「病ではなく人生によりそうということ」	箕面モデル第40回多職種勉強会	令和6年4月18日
2	小川美祈	がんになったら妊娠出産はあきらめないといけないの？ ～産婦人科医の立場から～	箕面市立病院市民医療講座「がんとの共生をめざして」	令和6年5月18日
3	熊坂諒大	がん診療の工夫や困難な事項について	北大阪 Ovarian Cancer Expert Conference	令和6年6月4日
4	小川美祈	がんの予防、最新器機を用いた治療法について	箕面市立第一中学校「がん教育」	令和6年7月5日
5	大武慧子	良性ロボット手術 七転び八起き	第20回内視鏡手術研究会	令和6年10月11日
6	小川美祈	がんの予防、最新器機を用いた治療法について	箕面市立とどろみの森学園「がん教育」	令和6年10月31日
7	小川美祈	がんの予防、最新器機を用いた治療法について	豊中市立第四中学校「がん教育」	令和6年12月3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6年7月10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6年11月13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7年2月12日

<リハビリテーション科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	糸井久幸	リハビリと栄養	箕面市立病院第18回NST・Eラーニング勉強会	令和7年1月15日～2月15日

<病理診断科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	光成絢香、森亮太郎、 畦西恭彦、千田義和、 中道伊津子	急性胆嚢炎発症後に死亡した 真性 多血症の一例	第199回箕面市立病院CPC	令和6年7月10日
2	熊谷幹喜、山本展大、 武田和、中道伊津子	早期直腸癌術後に、多発脳梗塞と門 脈塞栓症を来した一例	第200回箕面市立病院CPC	令和6年10月9日
3	茂松千裕、神崎志穂子、 西原彰浩、中道伊津子	虫垂癌に対する化学療法中に消化管 穿孔をきたした一例	第201回箕面市立病院CPC	令和7年2月12日

<救急科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	山口充洋	誰でもわかる胸部画像と胸部CTの世 界	箕面市立病院RST勉強会	令和6年11月22日
2	富田菜穂子、吉和穂乃佳、 大河内謙太郎	ERでの左下肢切創処置後に蜂窩織炎 に至った一例	箕面市立病院ER症例検討会	令和7年1月22日

(2) 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6年4月1日 ～4月5日
2	加藤栄	医療安全	箕面市立病院新規採用者研修	令和6年4月1日
3	野瀬正樹	感染予防対策	箕面市立病院新規採用者研修	令和6年4月1日
4	岩井明子	看護職の倫理綱領	箕面市立病院新規採用者研修	令和6年4月2日
5	瀬原美絵、橋本理恵、 上野可央里、岩井明子	看護師としての心がまえ 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6年4月3日
6	荒賀美幸、立花智美、 池田桂子、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6年4月3日
7	橋本理恵、上野可央里、 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6年4月3日
8	立花智美、瀬原美絵、 池田桂子、橋本理恵、 上野可央里、岩井明子	基礎看護技術 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6年4月3日
9	中井まゆみ、榊見清子	電子カルテ	箕面市立病院新規採用者研修	令和6年4月4日
10	福井美由紀、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6年4月4日
11	福井美由紀、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6年4月4日
12	日高久美	地域連携	箕面市立病院新規採用者研修	令和6年4月4日
13	岩井明子、濱口千佳子	新任師長研修	箕面市立病院看護管理者研修	令和6年4月18日、 4月26日、 5月7日、 5月21日、 5月28日、 9月9日、 10月7日、 令和7年3月11日
14	加藤栄	転倒予防のためのKYT	箕面市立病院新人看護師研修	令和6年5月7日
15	岩井明子、濱口千佳子	新任主任研修	箕面市立病院看護管理者研修	令和6年5月30日、 令和7年1月30日
16	石上佐恵、荒賀美幸	褥創ケア研修	箕面市立病院新人看護師研修	令和6年5月17日

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
17	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6年5月21日
18	橋本理恵	リーダーシップ研修	箕面市立病院看護職員研修	令和6年5月31日
19	岡山友佳	認知症看護	箕面市立病院看護職員研修	令和6年6月5日
20	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6年6月11日
21	吉留さつき、池田寛子	輸血研修①②③	箕面市立病院看護職員研修	令和6年6月25日、 10月18日、 12月3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6年6月25日、 10月18日、 11月15日、 12月13日、 令和7年1月28日
23	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6年6月18日
24	四宮聡	データ管理の効率化①②	箕面市立病院看護管理者研修	令和6年7月4日、 8月1日
25	石上佐恵	褥瘡研修	箕面市立病院看護職員研修	令和6年7月12日
26	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6年7月16日
27	井上直美	看護観研修①②	箕面市立病院看護職員研修	令和6年7月24日、 令和7年3月3日
28	植野直子	ポジショニング研修（臥位）	箕面市立病院看護職員研修	令和6年8月22日
29	十河千愛	退院支援	箕面市立病院看護職員研修	令和6年8月30日
30	大城佳之	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6年9月25日
31	出村和彦	ポジショニング研修（座位）	箕面市立病院看護職員研修	令和6年9月26日
32	青木真理	ファーストレベル統合演習 I	大阪府看護協会	令和6年9月30日 ～10月29日、 令和6年12月9日 ～令和7年1月21日
33	岩井明子	新任主任病床管理研修	箕面市立病院看護管理者研修	令和6年10月～ 11月
34	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6年10月9日
35	立花智美	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10月30日
36	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6年11月8日
37	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6年11月26日
38	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7年1月30日
39	上野可央里	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7年2月3日
40	立花智美	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7年2月12日
41	橋本理恵	後輩育成	箕面市立病院看護職員研修	令和7年2月26日

(3) 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6年4月3日
2	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6年4月4日
3	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6年4月4日
4	浅野なつ美	病棟のプロフェッショナルたち 箕面市立病院外科・ICU病棟	月刊『臨床栄養』144巻4号インタビュー	令和6年4月刊行
5	浅野なつ美	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6年6月12日
6	久島貴之	CANON社製MRI装置 Vantage Galan 3.0Tの使用経験	キャノンメディカルシステムズ株式会社 社内教育[MR塾]	令和6年6月19日
7	谷香里	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6年6月25日
8	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研修	令和6年7月23日
9	小島敦子	がん患者さんの食事と栄養～ほんとに糖質はがんに悪い？素朴な疑問と栄養管理の考え方～	箕面市立病院市民医療講座「がんに関するよろず相談」	令和6年10月5日
10	久島貴之、佐伯未佳	MRI検査と放射線被ばくに関する安全講習	箕面市立病院新規採用者研修	令和6年10月9日
11	谷香里	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6年10月18日
12	山城尊靖	新型マグネットとDLR技術が臨床画像へもたらすインパクト	第20回中四国放射線医療技術フォーラム ランチョンセミナー	令和6年10月19日
13	萬雲正清	心電図の理解を深めよう	箕面市立病院看護師心電図研修 応用編	令和6年11月20日
14	萬雲正清、西川千夏	エコー研修実技	箕面市立病院研修医腹部・心エコー実技研修	令和6年11月22日
15	谷香里	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6年12月3日
16	横井梨花	検査部バックヤードツアー～血液の病気を見つける検査～	箕面市立病院市民医療講座「意外と知らない血液の病気」	令和6年12月7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6年12月9日
18	永峰知子	血液型検査実技	箕面市立病院研修医実技研修	令和7年3月13日、3月19日
19	山城尊靖	国産マグネットとPIQEがもたらす3T MRIの新たな展望	Advanced Imaging Seminar 2025 (AIS2025)	令和7年3月25日

(4) その他部門

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	日高久美	地域医療連携	箕面市立病院新規採用者研修	令和6年4月4日
2	四宮聡	「輸入感染と感染対策～麻疹を中心に～2024年バージョン」	ナースの星Webセミナー	令和6年4月5日
3	生田成美	がん療養中の唾液体操	箕面市立病院がんサロンゆず	令和6年4月26日
4	加藤理香	人生は一度きり！私の大切にしていること、望む医療やケアを相談しよう、伝えよう	箕面市立病院医療・看護フェア	令和6年5月9日
5	四宮聡	「ココが気になる感染対策～診療報酬・介護報酬・障害福祉サービス等報酬改定から～」	ナースの星Webセミナー	令和6年5月12日
6	吹田智子	24歳AYA世代 白血病患者の意思決定支援	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5月14日
7	中本浩平	がんの治療と付き合いながら働くこと	箕面市立病院市民医療講座「がんとの共生をめざして」	令和6年5月18日

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
8	四宮聡	感染対策基本のキ～環境衛生のポイント！～	大阪大学感染症教育コンテンツ配信サイト	令和6年5月21日
9	植野直子	体圧分散寝具・褥瘡予防対策（回復期）	箕面市立病院褥創研修	令和6年5月23日
10	四宮聡	第5章 感染管理（防止）基準、第6章 洗浄、消毒、滅菌管理基準	手術看護業務基準第2版の改訂	令和6年5月24日
11	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6年5月25日、6月8日、7月13日
12	野井祐、吹田智子	「「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何？」	箕面市立彩都の丘学園「がん教育」	令和6年6月3日
13	四宮聡	「感染対策の基本」	訪問看護ステーションアールドビーブル在宅看護学実習	令和6年6月12日
14	野瀬正樹	感染対策の基本と疾患への対策	りべるりんく こみにか職員研修	令和6年6月13日
15	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6年6月18日
16	四宮聡	CAUTIサーベイランス、微生物サーベイランス、感染症サーベイランス、相談システムの構築、薬剤耐性菌対策	静岡県立看護協会感染管理認定看護師教育課程	令和6年6月22日
17	四宮聡	健康診断施設における感染管理体制についての具体的レクチャー	一般財団法人住友生命福祉文化財団	令和6年6月27日
18	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6年6月27日
19	植野直子	体圧分散寝具・褥瘡予防対策（急性期）	箕面市立病院褥創研修	令和6年6月27日
20	荒賀美幸	家庭でできるスキンケア 皮膚をまもる洗浄・保湿・保護	箕面市立病院がんサロンゆず	令和6年6月28日
21	加藤理香	”もしも”のために人生会議（ACP）あなたの望む生き方について元気な時から話し合ってみませんか？	箕面市健康福祉部地域包括ケア室主催研修	令和6年6月29日、11月29日
22	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ブル勉強会	令和6年7月2日
23	小川美祈、吹田智子	「がんの予防、最新器機を用いた治療法について」 「がん患者さんを支える緩和ケアって何？」	箕面市立第一中学校「がん教育」	令和6年7月5日
24	島田和香子	正しい手指衛生風邪予防と抗菌薬虫除け消毒薬	認定看護師フェスタ「知って得する病気のあれこれ」	令和6年7月6日
25	塩治友里恵	手術室に潜入捜査！～見て聞いて、手術室は怖くない～	認定看護師フェスタ「知って得する病気のあれこれ」	令和6年7月6日
26	生田成美	がんと上手く付き合うためのヒント	認定看護師フェスタ「知って得する病気のあれこれ」	令和6年7月6日
27	荒賀美幸	家庭でできるスキンケア～皮膚を守る洗浄・保湿・保護～	認定看護師フェスタ「知って得する病気のあれこれ」	令和6年7月6日
28	吹田智子	私の人生私らしく過ごしたい！大切な人と人生会議しておこう	認定看護師フェスタ「知って得する病気のあれこれ」	令和6年7月6日
29	中川美香	認知症を知って予防しよう	認定看護師フェスタ「知って得する病気のあれこれ」	令和6年7月6日
30	大城佳之	在宅酸素療法（HOT）って何？	認定看護師フェスタ「知って得する病気のあれこれ」	令和6年7月6日
31	富久あかり	認知症の診断はないが拒否の強い患者の意思決定支援を振り返る	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7月9日
32	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6年7月16日
33	四宮聡	「疫学・統計学」	京都看護大学認定看護師教育課程	令和6年7月18日
34	荒賀美幸	褥瘡治療のための外用剤・ドレッシング剤について	箕面市立病院褥瘡リンクナース会	令和6年7月25日

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
35	四宮聡	診療報酬、介護報酬、障害報酬における連携	第39回日本環境感染学会総会・学術総会ランチョンセミナー	令和6年7月26日
36	四宮聡	即実践！患者さんと自分を守る感染対策	愛仁会リハビリテーション病院感染対策研修会およびAMR研修会	令和6年7月29日
37	中本浩平	がんに関わるお金の話	箕面市立病院がんサロンゆず	令和6年8月23日
38	四宮聡	「一人一人の行動が患者を守る～手指衛生から環境整備まで～」	医療法人せいふう会 阪神リハビリテーション病院研修会	令和6年8月29日
39	中井まゆみ	退院支援	箕面市立病院看護局現任教育委員会	令和6年8月30日
40	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6年9月5日
41	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6年9月5日
42	井端剛	NSTについて	箕面市立病院NST実地修練	令和6年9月5日
43	田路さやか	栄養輸液の適正使用	箕面市立病院NST実地修練	令和6年9月5日
44	横井梨花	NSTに関する検査の話	箕面市立病院NST実地修練	令和6年9月5日
45	飯田由貴代	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6年9月5日
46	野瀬正樹	感染対策の基本と対策	箕面市障害者事業団講習会	令和6年9月5日
47	野井祐、加藤理香	「「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何？」	箕面市立第四中学校「がん教育」	令和6年9月6日
48	四宮聡	ASTにおける看護師の役割	日本感染環境学会 教育委員会 AST基礎コース	令和6年9月7日
49	四宮聡	令和版スタッフへの指導セットつき「もう悩まない」「今日からうまく対応できる」感染対策のQ&A厳選集56	インфекションコントロール2025年春季増刊	令和6年9月9日
50	四宮聡	「標準予防策推進のための戦略」	大阪府看護協会 2024年度感染症予防対策を実践・推進できる感染対策研修リーダーコース	令和6年9月9日、9月17日
51	中村実香	患者に予後を伝えずに終末期に自宅退院となった事例を振り返る	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9月10日
52	畑亜希子	褥瘡の栄養管理	箕面市立病院NST実地修練	令和6年9月12日
53	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6年9月12日
54	小林容子	口腔ケアについて	箕面市立病院NST実地修練	令和6年9月12日
55	島田和香子	洗浄・消毒の基礎知識	箕面市立病院NST実地修練	令和6年9月12日
56	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6年9月12日
57	田路さやか	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6年9月12日
58	原田佳英子、高橋七海	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6年9月12日
59	小島敦子、中塚充紀子	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6年9月12日
60	山本善光	周術期について	箕面市立病院NST実地修練	令和6年9月12日
61	四宮聡	「今、必要な感染対策の知識と技術」	特定非営利活動法人箕面市障害者の生活と労働推進協議会 あいりぶサポート合同会社 NPO法人プラスWe3事業所感染症BCP研修会	令和6年9月14日

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
62	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 看護研修学校 認定看護師教育課程 感染管理学科	令和6年9月19日
63	大城佳之	呼吸リハビリテーションについて	箕面市立病院RST勉強会	令和6年9月27日
64	四宮聡	「CLABSIサーベイランス」、 「CAUTIサーベイランス」	徳島大学大学院医歯薬学研究部 看護リカレント教育センター 感染管理認定看護師教育課程	令和6年9月27日、 9月28日
65	野瀬正樹	コツを学ぼう環境ラウンドから改善まで	ナースの星webセミナー	令和6年10月4日
66	福岡達則	がんのリハビリはどんなことをするの？	箕面市立病院市民医療講座「がんに関するよろず相談」	令和6年10月5日
67	中本浩平	がんの治療、療養中のお金や仕事にまつわる話	箕面市立病院市民医療講座「がんに関するよろず相談」	令和6年10月5日
68	加藤理香、吹田智子、 生田成美	みなさんの質問・疑問にお答えします	箕面市立病院市民医療講座「がんに関するよろず相談」	令和6年10月5日
69	吹田智子、加藤理香	A C P 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6年10月10日、 11月7日
70	四宮聡	「感染管理の基本～施設・在宅で知っておきたい感染対策」	株式会社やさしい手	令和6年10月12日
71	四宮聡	「VUCA時代のチーム医療と多職種連携」	東京医療保健大学 包括ケアマネジメント学特論I	令和6年10月18日
72	荒賀美幸	スキン・ケア、MDRPU、IADについて	箕面市立病院褥瘡リンクナース会	令和6年10月24日
73	四宮聡	「地域の感染管理ネットワークを推進する」	日本看護協会 神戸研修センター2024年度 感染管理認定看護師を対象としたキャリアアップ研修会	令和6年10月24日
74	吹田智子、金本美紀子、 密山尚子	リンパ浮腫についてみんなで学びましょう 語りましょう	箕面市立病院がんサロンゆず	令和6年10月25日
75	小川美祈、吹田智子	「がんの予防、最新器機を用いた治療法について」 「がん患者さんを支える緩和ケアって何？」	箕面市立とどろみの森学園「がん教育」	令和6年10月31日
76	四宮聡	「感染症の今、を知る」	大阪青山大学 在宅看護学実習「感染について」	令和6年10月31日
77	四宮聡	「感染対策の基礎知識と技術を習得する」	社会福祉法人あかつき福祉会 感染症対策研修	令和6年11月1日
78	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	P E A C E 研修	箕面市立病院緩和ケア研修会	令和6年11月2日
79	野井祐、吹田智子	「「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何？」	豊中市立第四中学校「がん教育」	令和6年11月8日
80	四宮聡	「滅菌管理士・受託責任者のみなさんへの期待」	一般社団法人日本滅菌業協会 第17回統一継続研修会	令和6年11月9日
81	原井川珠美	退院2日後にER受診し、ご本人の帰宅願望あり入院せず、翌日他院で死亡した事例を振り返る	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11月12日
82	四宮聡	「手術室におけるリスクマネジメント」	兵庫医科大学 認定看護師教育課程	令和6年11月19日
83	四宮聡	「感染について」	訪問看護ステーションアールドビープル	令和6年11月19日
84	山口充洋	胸部画像と胸部CTの見方	箕面市立病院RST勉強会	令和6年11月22日
85	吹田智子	看護倫理	箕面市立病院看護局現任教育委員会	令和6年11月26日

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
86	吹田智子	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主催ELNEC-J講師	令和6年11月30日
87	四宮聡	「通所介護施設で行うべき感染対策とは？」	介護施設向けWebマガジン『業務改善ナビ』	令和6年11月30日
88	小川美祈、加藤理香	「がんの予防、最新器機を用いた治療法について」 「がん患者さんを支える緩和ケアって何？」	豊中市立第四中学校「がん教育」	令和6年12月3日
89	藤田美佐緒	家族ががんになったら？～外来化学療法での関わり～	箕面市立病院市民医療講座「意外と知らない血液の病気」	令和6年12月7日
90	四宮聡	「『改善』まで実践できる！感染管理・対策」	日総研セミナー	令和6年12月7日、 令和7年2月1日
91	四宮聡	「市中病院における感染制御活動～周術期感染対策～地域連携まで～」	横浜市立大学附属病院感染対策講演会	令和6年12月13日
92	大城佳之	HFNCについて～実体験～	箕面市立病院RST勉強会	令和6年12月16日
93	生田成美、野井拓	「ACPによる意思決定支援 がん相談担当の関わり」「ホスピス入院と在宅緩和ケアを繰り返しながらその人らしく過ごした症例を振り返る」	箕面市立病院緩和ケア地域合同勉強会	令和6年12月19日
94	野井拓	排尿に関するトラブル	箕面市立病院がんサロンゆず	令和6年12月20日
95	吹田智子	ELNEC-J看護師教育プログラム ケーススタディ	淀川キリスト教病院主催ELNEC-J講師	令和6年12月22日
96	四宮聡	「こども支援者のための感染対策ハンドブック」	一般社団法人日本看護学校協議会共済会	令和6年12月27日
97	野瀬正樹	リンクナースが主体的に取り組んでいる手指衛生直接観察法	インфекションコントロール34巻1号第1特集	令和6年12月刊行
98	四宮聡	「ICN道～ICNの器をおちこから大杯にする方法～」	令和6年度山口県立大学キャリアアップ研修	令和7年1月11日
99	本藤志織	退院時にご家族が病状を理解されていない様子で退院となった事例を振り返る	箕面市立病院緩和ケア委員会臨床倫理事例検討	令和7年1月14日
100	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7年1月21日
101	加藤理香	症状マネジメント	箕面市立病院看護局現任教育委員会	令和7年1月30日
102	吹田智子、加藤理香	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	豊能医療圏がん医療ネットワーク協議会看護部会主催ELNEC-J講師	令和7年1月31日
103	四宮聡	「みんなで守る命のバトン～集団感染ゼロを目指して～」	有料老人ホーム集団指導にかかる動画作成	令和7年1月～3月
104	吹田智子、加藤理香	ELNEC-J看護師教育プログラム ケーススタディ メインファシリテーター	豊能医療圏がん医療ネットワーク協議会看護部会主催ELNEC-J講師	令和7年2月8日
105	野井拓、加藤理香	「「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何？」	大阪府立豊島高等学校「がん教育」	令和7年2月13日
106	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7年2月13日
107	四宮聡	「医療機関・高齢者施設における感染対策」	宮崎県保健所等感染症危機対応研修会	令和7年2月14日
108	四宮聡	感染制御の未来を担うみなさんへ～プロに求められる10のスキル～	徳島大学大学院医歯薬学研究所看護リカレント教育センター令和7年度フォローアップ研修	令和7年2月15日
109	四宮聡	「サーベイランス結果のフィードバック」	HAICS研究会 2024年度キャリアディベロップメント講座	令和7年2月16日
110	四宮聡	感染対策基本のキ～ラウンドのポイント！～	大阪大学感染症教育コンテンツ配信サイト	令和7年2月17日

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
111	野瀬正樹	箕面市立病院の「感染制御部」をご紹介します！	タッキー816みのおエフェム インタビュー	令和7年2月18日
112	福岡達則	がん治療の後遺症に負けない運動とリハビリ	箕面市立病院がんサロンゆず	令和7年2月28日
113	大城佳之	ハイフローセラピーって何？ 当院におけるNHFの使用状況と実情	F&Pヘルスケア株式会社（三島・豊能地区二次医療圏の病院の医師、看護師、臨床工学技士対象研修）	令和7年3月1日
114	四宮聡	「看護に必要な感染対策の基礎知識」	令和6年度第2回奈良県看護師向け感染症対策ウェブ研修会	令和7年3月7日
115	四宮聡	「新興感染症は突然に！～過去の経験と現場でできる最強感染対策～」	第36回宮野セミナー	令和7年3月15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	西原彰浩	総合司会	第23回北摂化学療法セミナー	令和6年5月17日
2	中原征則	座長	豊能地区消化器連携セミナー	令和6年7月27日
3	西原彰浩	座長：パネルディスカッション「便秘マネジメント」	便秘マネジメントWEBフォーラム in 北摂	令和6年9月12日
4	中原征則	座長	UC診療の未来を考える in 大阪	令和6年11月20日
5	西原彰浩	総合司会	北摂内視鏡治療研究会 ESD Hands on Seminar	令和7年1月19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	総合座長	循環器セミナー in 北摂	令和6年7月18日
2	北尾隆	座長：体重の意義を理解して糖尿病を治療する ～GLP-1受容体作動薬の使いどころ～	Cardiovascular Oral GLP-1 Seminar	令和6年11月28日
3	北尾隆	座長	令和の高血圧治療を考える	令和7年1月23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	座長：RMPV療法の導入と初期経験 および ベレキシブル使用経験	ONO MM・リンパ腫セミナー	令和6年10月3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	クロージングリマークス	第15回北摂インスリンセミナー	令和6年6月28日
2	井端剛	ディスカッション司会	DUAL Seminar in 北大阪	令和6年10月3日
3	井端剛	クロージングリマークス	第4回CKD WEBセミナー in 箕面 ～微量アルブミン尿検査で腎臓を守る～	令和6年10月17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：末梢神経疾患	第128回日本神経学会近畿地方会	令和6年7月6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	座長	認知症フォーラム in 千里	令和6年11月28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	座長	アトピー性皮膚炎治療 WEB講演会	令和6年12月11日
2	長谷川泰浩	座長：ERでの左下肢切創処置後に蜂窩織炎に至った一例	箕面市立病院 ER症例検討会	令和7年1月22日

<外科>

No.	演 者	演 題	研 修 会 ・ 講 演 会 名	開 催 年 月 日
1	関本貢嗣	司会：シンポジウム10「拡大手術の技術継承 -開腹から鏡視下手術まで-」【Video】	第124回日本外科学会定期学術集会	令和6年4月18日～4月20日
2	豊田泰弘	座長：乳腺2	第46回日本癌局所療法研究会	令和6年6月21日
3	関本貢嗣	座長：低侵襲手術と機械開発	第36回日本小切開・鏡視外科学会	令和6年7月5日～7月6日
4	平尾隆文	司会：急性胆嚢炎発症後に死亡した真性多血症の一例	第199回箕面市立病院CPC	令和6年7月10日
5	関本貢嗣	座長：【下部】困難例（肥満、脾弯曲、多発癌など）に対する腹腔鏡下・ロボット支援下大腸手術の工夫	第79回日本消化器外科学会総会	令和6年7月17日～7月19日
6	関本貢嗣	パネルディスカッション2・特別発言：傷の小さな手術へのホンネ～若手外科医討論～	第1th Reduced Port Surgery Forum in Kanazawa	令和6年8月9日～8月10日
7	團野克樹	座長：大腸癌治療の現状	第7回北摂大腸癌研究会	令和6年9月27日
8	平尾隆文	司会：早期直腸癌術後に、多発脳梗塞と門脈塞栓症を来した一例	第200回箕面市立病院CPC	令和6年10月9日
9	岡義雄	座長：小腸・良性腫瘍など	第86回日本臨床外科学会学術集会	令和6年11月21日～11月23日
10	豊田泰弘	座長：症例③	第22回日本乳癌学会近畿地方会	令和6年11月23日
11	関本貢嗣	司会：一般演題112 下部悪性 術前治療4	第37回日本内視鏡外科学会総会	令和6年12月5日～12月7日
12	平尾隆文	座長：胃癌のBioマーカーに関して	北摂消化器癌連携セミナー	令和6年12月12日
13	平尾隆文	司会：虫垂癌に対する化学療法中に消化管穿孔をきたした一例	第201回箕面市立病院CPC	令和7年2月12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	開会の辞	第13回豊中箕面整形外科病診セミナー	令和6年7月13日
2	李勝博	座長：成人および小児の脊柱変形-具体症例から学ぶ評価法と保存治療・手術-	第13回豊中箕面整形外科病診セミナー	令和6年7月13日
3	加藤晃士	座長	第13回豊中箕面整形外科病診セミナー	令和6年7月13日
4	岡田倫太郎	特別講演座長：油断できない骨粗鬆症性椎体骨折～診断から治療まで～	豊中市医師会整形外科医会第55回学術講演会	令和6年11月9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	Director Doctor Forum 2024	令和6年10月26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	座長：ケモナースの立場からirAE早期発見の工夫点 他スタッフへの周知方法について	IrAEマネジメントWeb Seminar	令和6年6月6日
2	高田剛	座長：臨床医の立場からirAEマネジメントに対する院内での取組み状況、Tip等の共有	IrAEマネジメントWeb Seminar	令和6年6月6日
3	高田剛	総合司会：最新の薬物治療とロボット支援手術を学ぶ会	北摂前立腺癌カンファレンス	令和6年10月4日
4	高田剛	座長： DELC studyに学ぶCRPC治療	北摂前立腺癌カンファレンス	令和6年10月4日
5	高田剛	総合司会：最新の薬物治療とロボット支援手術を学ぶ会	北摂前立腺癌カンファレンス	令和7年2月13日
6	高田剛	座長：前立腺癌薬物治療関連	北摂前立腺癌カンファレンス	令和7年2月13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	第13回池田・箕面市産婦人科臨床研究会	令和6年12月14日
2	熊坂諒大	座長	第13回箕面市立病院・市立豊中病院腹腔鏡下手術懇話会	令和7年3月7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	山城尊靖	エラストグラフィ・開発	第80回日本放射線技術学会総会学術大会	令和6年4月13日
2	水戸武史	座長：Revolutinize CT ImageContest	全国 GE Healthcare CTユーザー会	令和6年5月25日
3	山城尊靖	第6回RTG	第6回RTG	令和6年7月2日
4	水戸武史	座長：特別講演 750HDからRevolution Apex Eliteに更新して	第35回 関西 GE Healthcare CT研究会	令和6年7月6日
5	山城尊靖	キヤノンDLRユーザー研究会	キヤノンDLRユーザー研究会	令和6年8月8日
6	山城尊靖	MRI (DWI/ADC)	第一回日本放射線医療技術学術大会	令和6年11月2日
7	萬雲正清	教育講演座長「何を診て、どう報告する？臨床に挑む四肢の冷感」	日本超音波検査学会 第40回地方会学術集会	令和6年11月10日
8	水戸武史	座長：微小血管減圧術シミュレーション画像	第36回 関西 GE Healthcare CT研究会	令和7年1月23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	四宮聡	座長：シンポジウム6「ICNが知っておきたいアウトブレイク調査のポイント」	第12回日本感染管理ネットワーク学会学術集会シンポジウム6	令和6年6月1日
2	四宮聡	座長：パネルディスカッション1「病院清掃受託企業の職員教育システム」	第39回日本環境感染学会総会・学術集会パネルディスカッション1	令和6年7月25日
3	四宮聡	座長：診療報酬、介護報酬、障害報酬における連携	第39回日本環境感染学会総会・学術集会	令和6年7月26日
4	四宮聡	座長：パネルディスカッション2「各施設におけるAMR対策の取組み」	第94回日本感染症学会西日本地方会学術総会 第72回日本化学療法西日本支部総会パネルディスカッション2	令和6年11月14日
5	四宮聡	座長：教育講演2「これで良いの？知りたいがここにある！滅菌管理部門スタッフのための教育ツール」、「教育ツール基礎編を活用して、新人スタッフを教育してみました」	第15回北摂セントラルサプライ研究会	令和7年3月1日

5 主催研修

研修名	年月日
箕面モデル第40回多職種勉強会	令和6年4月18日
箕面モデル第41回多職種勉強会	令和6年6月20日
第29回北摂感染制御研究会 「当院における抗菌薬の使用状況」「感染症診療へのアプローチ」	令和6年6月26日
医療安全全体研修会(eラーニング) 「インシデントレポートの意義と記載方法」	令和6年7月23日 ～8月13日
箕面モデル第42回多職種勉強会	令和6年8月24日
第8回認知症ケア向上研究会 「若年性認知症者をジブンゴトとして考えてみよう」	令和6年10月8日
箕面モデル第43回多職種勉強会	令和6年10月17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6年11月1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6年11月13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6年12月3日
箕面モデル第44回多職種勉強会	令和6年12月19日
第30回北摂感染制御研究会 「当院における抗菌薬の使用状況」「チームで取り組む感染対策」	令和7年1月24日
第25回北摂緩和ケア研究会・医療安全全体研修会 「がん患者の自殺対策とスタッフへのケア」	令和7年1月30日
第12回呼吸管理セミナー 「呼吸リハビリテーション～明日からでもできる排痰ケアについて～」	令和7年2月4日
箕面モデル第45回多職種勉強会	令和7年2月20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6年9月24日 ～10月23日	橋本 理恵	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6年11月12日 ～令和7年1月29日	立花 智美	藍野大学
認定看護管理者研修「ファーストレベル」	令和6年12月3日 ～令和7年1月29日	島田和香子	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6年5月28日 ～7月31日	木村 由佳	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6年6月29日 ～9月21日	中村 陽子	藍野大学
認定看護管理者研修「セカンドレベル」	令和6年11月12日 ～令和7年1月29日	東 綾子	大阪府看護協会
医療安全管理者養成研修（e-ラーニング及び集合研修）	令和6年12月12日 【集合研修】	瀬原 美絵	大阪府看護協会

7 剖検症例

※令和6年度は症例なし

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199回	令和6年7月10日	1158	急性胆嚢炎発症後に死亡した 真性多血症の一例	血液内科	畦西 恭彦	光成絢香 森亮太郎	千田義和 中道伊津子	平尾 隆文
第200回	令和6年10月9日	1160	早期直腸癌術後に、多発脳梗塞と門脈血栓症を来した一例	外科	武田 和	熊谷幹喜 山本展大	中道伊津子	平尾 隆文
第201回	令和7年2月12日	1116	虫垂癌に対する化学療法中に消化管穿孔をきたした一例	消化器内科	西原 彰浩	神崎志穂子 茂松千裕	中道伊津子	平尾 隆文

9 市立病院倫理委員会

第1回 開催日：令和6年5月15日

No.	課題名	申請者		判定結果
1	在宅検査併用オンライン診療サービスの開発と有用性の評価	外科	岡義雄	承認

第2回 開催日：令和6年11月20日

No.	課題名	申請者		判定結果
1	JCOG2304:進行横行結腸がんに対する結腸部分切除術の有用性に関する第II相試験	外科	團野克樹	承認

第3回 開催日：令和7年1月15日

No.	課題名	申請者		判定結果
1	「1-メントール」の止痒目的への適応外使用について	消化器内科	笹川廣和	承認

第4回 開催日：令和7年3月19日

No.	課題名	申請者		判定結果
1	被検者自身によるリアルタイムな横隔膜動作モニタリング腹部MRI検査に及ぼす影響	放射線部	山城尊靖	承認
2	MRI呼吸同期撮影におけるプレパレーションの重要性を検証する	放射線部	佐伯未佳	承認

(迅速審査)

No.	決裁日	課 題 名	申請者		判定結果
1	4月17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
2	4月30日	MRI装置（キヤノン社製3T装置）の撮像条件設定	放射線部	山城 尊靖	承認
3	4月30日	切除不能大腸癌に対するトリフルリジン・チピラシル（FTD/TPI）+ベバシズマブ（BEV）の従来法と隔週法の実用的ランダム化第III相試験（PRABITAS試験）	外科	團野 克樹	承認
4	4月30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
5	5月17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
6	5月17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FOLFOXIRI療法のランダム化第II相試験	外科	團野 克樹	承認
7	5月17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：OGSG1701	外科	岡 義雄	承認
8	5月17日	海外向け学術情報資料製作に伴う臨床画像の使用許可	放射線部	山城 尊靖	承認
9	5月17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
10	5月17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
11	5月20日	TS-1による口内炎発症に対して半夏瀉心湯が効果を有した1例	4階東病棟	飯田 由貴代	承認
12	5月28日	プラチナ製剤使用後進行・再発子宮体がんに関するレンパニチブ+ペムロリズマブ併用療法の安全性と有効性を検討する観察研究	産婦人科	大武 慧子	承認
13	5月31日	後方アプローチによる人工股関節置換術における、2種類のポータブルナビゲーションシステム（AR hip navigation system およびNaviswiss）のどちらがより正確かの検証	整形外科	加藤 晃士	承認
14	5月31日	腓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
15	6月10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）	外科	團野 克樹	承認
16	6月10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
17	6月10日	StageIV胃癌に対する治療成績に関する多施設後向き観察研究（OGSG2301）	外科	岡 義雄	承認
18	6月18日	切除不能大腸癌に対するトリフルリジン・チピラシル（FTD/TPI）+ベバシズマブ（BEV）の従来法と隔週法の実用的ランダム化第III相試験（PRABITAS試験）	外科	團野 克樹	承認
19	6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

(迅速審査)

No.	決裁日	課 題 名	申請者		判定結果
20	6月18日	在宅検査併用オンライン診療サービスの開発と有用性の評価	外科	岡 義雄	承認
21	6月18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 (AMBITION試験)	外科	團野 克樹	承認
22	6月18日	腹腔鏡下右側結腸切除の安全性に影響を与える因子に関する前向き観察研究 (SCRLET試験)	外科	團野 克樹	承認
23	7月10日	低肺機能肺癌手術症例における術前吸入薬の効果に関する臨床研究：多施設共同前向き観察研究	外科	中根 茂	承認
24	7月10日	抗血栓薬単剤継続症例における経皮経肝胆嚢ドレナージの術後出血頻度及び重症度の検討 (多施設共同前向き観察研究)	消化器内科	中原 征則	承認
25	7月10日	日本消化器内視鏡学会 JED Project「消化器内視鏡に関連する疾患、治療手技データベース構築」	消化器内科	西原 彰浩	承認
26	7月10日	Genotype1型C型慢性肝疾患に対するダクラタスビル・アスナプレビル療法の治療効果ならびに安全性についての検討	消化器内科	中原 征則	承認
27	7月10日	C型慢性肝疾患に対する抗ウイルス療法後の予後についての検討	消化器内科	中原 征則	承認
28	7月10日	C型慢性肝疾患にするインターフェロン・フリー治療の治療効果ならびに安全性についての検討	消化器内科	中原 征則	承認
29	7月24日	SHOX異常症の遺伝子検査	小児科	長谷川 泰浩	承認
30	7月24日	第20回中四国放射線医療技術フォーラムでの講演	放射線部	山城 尊靖	承認
31	7月24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
32	8月5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	8月5日	核酸アナログ投与中のB型肝炎症例におけるHBV関連マーカーと発癌率の関連についての研究	消化器内科	中原 征則	承認
34	8月16日	JCOG1805A1:ctDNAによるStageII大腸癌の予後予測および術後補助化学療法の効果予測に関する探索的研究	外科	團野 克樹	承認
35	8月16日	局所進行切除不能膵癌を対象とした多施設共同レジストリ研究	消化器内科	中原 征則	承認
36	8月16日	大腸癌手術に対するCOVID-19の影響に関する後方視的解析	外科	團野 克樹	承認
37	8月16日	局所進行結腸癌の腹腔鏡手術中の腹腔内大量洗浄 (EIPL) の意義	外科	團野 克樹	承認
38	8月16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
39	8月16日	2022年症例を対象とした院内がん登録とDPCを使ったQI参加について	診療情報管理室	峯崎 美穂	承認

(迅速審査)

No.	決裁日	課 題 名	申請者		判定結果
40	8月23日	整形外科・泌尿器科混合病棟における身体抑制低減に向けた取り組み	4階西病棟	中村 美香	承認
41	8月23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
42	8月29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
43	8月29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
44	9月2日	胃がん術後の経口補助栄養剤の摂取状況と継続のための工夫	栄養部	小島 敦子	承認
45	9月2日	小児の身体所見、血液検査結果と血液培養検査における菌種の関連性の検討	小児科	長谷川 泰浩	承認
46	9月6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
47	9月18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
48	9月18日	尿路器疾患における診療実態調査を目的とした多施設共同研究	泌尿器科	高田 剛	承認
49	9月30日	高血圧患者の左室重量係数の変化に対するエサキセレンの影響の検証	循環器内科	北尾 隆	承認
50	10月9日	イメグリミン投与後の糖尿病症例の肝線維化マーカーへの影響の検証	循環器内科	北尾 隆	承認
51	10月9日	糖尿病性高TG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への影響の検証	循環器内科	北尾 隆	承認
52	10月17日	早期大腸癌に対する酢酸を用いた大腸内視鏡検査の有用性の検討	消化器内科	中原 征則	承認
53	10月17日	先発医薬品レブラミドカプセルから後発医薬品レナリミドカプセル「サワイ」への切り替え後の影響について	薬剤部	清水 千種	承認
54	10月30日	2型糖尿病に対する経口セマグルチド投与後の用量別の脂質への短期的影響の検証	循環器内科	北尾 隆	承認
55	10月30日	2型糖尿病に対するSGLT2阻害薬投与後のアルブミン尿の重症度別の血清マグネシウムへの短期的影響の検証	循環器内科	北尾 隆	承認
56	10月30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
57	10月30日	HER2陰性・CLDN18.2陽性の切除不能進行再発胃または食道胃接合部癌に対するCapeOX+ゾルベツキシマブ療法を参照群とするSOX+ゾルベツキシマブ療法の有効性を検討するランダム化非比較第II相臨床試験JACCRO GC-12 (C-SOLVE試験)	外科	岡 義雄	承認
58	11月1日	第20回中四国放射線医療技術フォーラム講演で使用したスライドの提供	放射線部	山城 尊靖	承認
59	11月1日	大型3型/4型胃癌に対する術前S-1+CDDP+Docetaxel併用療法による第II相臨床試験(OGSG1402)のフォローアップ研究	外科	岡 義雄	承認

(迅速審査)

No.	決裁日	課 題 名	申請者		判定結果
60	12月2日	MRI装置に関する技術講演	放射線部	山城 尊靖	承認
61	12月2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関する検討	外科	中根 茂	承認
62	12月2日	HER2陰性・CLDN18.2陽性の切除不能進行・再発胃または食道胃接合部癌に対するCapeOX+ゾルベツキシマブ療法を参照群とするSOX+ゾルベツキシマブ療法の有効性を検討するランダム化非比較第II相臨床試験（JACCRO GC-12:C-SOLVE試験）	外科	岡 義雄	承認
63	12月13日	第8回尿路結石症全国疫学調査	泌尿器科	高田 剛	承認
64	12月13日	大腸癌肝転移を対象とした前向きレジストリ研究	外科	團野 克樹	承認
65	12月13日	小児偽性高K血症の臨床的特徴の解析	小児科	長谷川 泰浩	承認
66	12月13日	小児急性腹症の臨床的特徴の解析	小児科	長谷川 泰浩	承認
67	12月13日	非治癒因子を1つのみ有するStage IV胃癌に対する免疫チェックポイント併用化学療法+ Conversion手術の第II相試験	外科	岡 義雄	承認
68	12月27日	「HER2陰性・CLDN18.2陽性の切除不能進行・再発胃または食道胃接合部癌に対するCapeOX+ゾルベツキシマブ療法を参照群とするSOX+ゾルベツキシマブ療法の有効性を検討するランダム化非比較第II相臨床試験（JACCRO GC-12:C-SOLVE試験）」におけるバイオマーカー研究（JACCRO GC-12AR）	外科	岡 義雄	承認
69	12月27日	非アルコール性脂肪性肝炎患者における長期予後の検討	消化器内科	中原 征則	承認
70	1月20日	肝細胞癌に対する薬物療法施行症例の多施設共同前向き観察研究	消化器内科	中原 征則	承認
71	1月20日	大腸癌肝転移を対象とした前向きレジストリ研究	外科	團野 克樹	承認
72	1月20日	HER2陰性・CLDN18.2陽性の切除不能進行・再発胃または食道胃接合部癌に対するCapeOX+ゾルベツキシマブ療法を参照群とするSOX+ゾルベツキシマブ療法の有効性を検討するランダム化非比較第II相臨床試験（JACCRO GC-12:C-SOLVE試験）	外科	岡 義雄	承認
73	1月27日	小児侵襲性肺炎球菌感染症の臨床的特徴の解析	小児科	長谷川 泰浩	承認
74	1月27日	2024シーズンの小児マイコプラズマ感染症の臨床的特徴の解析	小児科	長谷川 泰浩	承認
75	1月27日	小児過敏性腸症候群患者における不安障害の評価についての検討	小児科	長谷川 泰浩	承認
76	1月27日	OGSG1901: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（RAMIEL試験）	外科	岡 義雄	承認
77	1月27日	Canon Advanced Imaging Seminar 2025 (AIS2025)での技術講演	放射線部	山城 尊靖	承認
78	2月5日	内視鏡的粘膜下層剥離術後に垂直断端陽性もしくは不明瞭と診断された大腸腫瘍の再発リスクを検討するための多施設共同後ろ向きコホート研究	消化器内科	中原 征則	承認

(迅速審査)

No.	決裁日	課 題 名	申請者		判定結果
79	2月5日	「HER2陰性・CLDN18.2陽性の切除不能進行・再発胃または食道胃接合部癌に対するCapeOX+ゾルベツキシマブ療法を参照群とするSOX+ゾルベツキシマブ療法の有効性を検討するランダム化非比較第II相臨床試験（JACCRO GC-12:C-SOLVE試験）」におけるバイオマーカー研究（JACCRO GC-12AR）	外科	岡 義雄	承認
80	2月5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
81	2月14日	StageIV胃癌に対する治療成績に関する多施設後ろ向き観察研究（OGSG2301）	外科	岡 義雄	承認
82	2月14日	免疫チェックポイント阻害薬併用薬物療法を施行した胆道癌の診療成績に関する多機関共同前向き観察研究	消化器内科	中原 征則	承認
83	2月14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FOLFOXIRI療法のランダム化第II相試験	外科	團野 克樹	承認
84	3月14日	川崎病全国疫学調査2023-24	小児科	長谷川 泰浩	承認
85	3月14日	切除不能進行・再発大腸癌に対するフルキンチニブ単剤療法のバイオマーカー探索を含めた観察研究（FruBLOOM試験）： JACCRO CC-19	外科	團野 克樹	承認
86	3月31日	非治療因子を1つのみ有するStage IV胃癌に対する免疫チェックポイント阻害剤併用療法+ Conversion手術の第II相試験	外科	岡 義雄	承認
87	3月31日	ESBL産生菌菌血症に対する経口抗菌薬スイッチのためのディスク法による薬剤感受性検査の有効性	検査部	澤田 加奈	承認
88	3月31日	胃瘻造設したパーキンソン症候群患者に関する研究	神経内科	森谷 真之	承認
89	3月31日	在宅検査併用オンライン診療サービスの開発と有用性の評価	外科	岡 義雄	承認
90	3月31日	HER2陰性・CLDN18.2陽性の切除不能進行・再発胃または食道胃接合部癌に対するCapeOX+ゾルベツキシマブ療法を参照群とするSOX+ゾルベツキシマブ療法の有効性を検討するランダム化非比較第II相臨床試験（JACCRO GC-12:C-SOLVE試験）	外科	岡 義雄	承認
91	3月31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
92	3月31日	当院MRI装置で得た画像の使用許可	放射線部	山城尊靖	承認

10 病院日誌

年 月	内 容
令和6. 4	第1回病診連携懇話会
	がんサロン「ゆず」
令和6. 5	医療・看護フェア
	病診連携懇談会
	市民医療講座①「がんとの共生をめざして」
	第2回病診連携懇話会
令和6. 6	がんサロン「ゆず」
	市民医療講座②「膀胱癌ロボット手術の最前線」
令和6. 7	七夕コンサート
令和6. 8	第3回病診連携懇話会
	がんサロン「ゆず」
令和6. 9	N S T地域合同勉強会 講演1「訪問看護師がおこなう栄養管理の実際と課題」 講演2「在宅で不足しがちな栄養素の実際」
	「救急医療週間」市民健康教室 (第1部) 速やかな受診を！注意すべき子どもの症状や病気とは？ (第2部) 子どもが発熱！さあどうするか
令和6.10	近隣介護施設連絡会実務者会議
	第4回病診連携懇話会
	市民医療講座③「がんに関するよろず相談」
	市民医療講座④「正確！安全！人工関節手術支援ロボット「Mako」」
	がんサロン「ゆず」
令和6.11	世界糖尿病デー2024箕面
	病院ネットワーク（箕面）懇話会連携実務者部会
令和6.12	保健所立入検査（医療監視）
	第5回病診連携懇話会
	市民医療講座⑤「意外と知らない血液の病気」
	豊能二次医療圏病院連絡会
	がんサロン「ゆず」
	地域医療・介護連絡会
令和7. 2	第6回病診連携懇話会
	第1回箕面地域消化器疾患症例検討会
	地域医療・介護連絡会
	がんサロン「ゆず」
令和7. 3	市民医療講座⑥ 「最新の乳腺診療を届けるための取り組み～乳腺センター設立に向けて～」

令和6年度(2024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 072-714-0009

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

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

編集 箕面市 市立病院管理部

(登録番号 7 - 3)
