

令和3年度  
病院事業概況  
(令和2年度 事業実績)



社会福祉法人 恩賜  
財団 済生会

富山県済生会高岡病院

## 理 念

『救療済生』の済生会精神に基づいて、『やさしさ・信頼・安心』の医療を実践します。

## 基本方針

1. 患者さんと職員がともに満足する良質で安全な医療を提供します。
2. 急性期から回復期までの総合的な医療を提供します。
3. 医療・福祉の関係機関との連携を密にし、地域包括ケアシステムの推進に貢献します。
4. 全人的医療を提供できる人材育成に努めます。
5. 健全な経営基盤の確立に努めます。

私たちは患者のみなさんの権利を大切にします。

病院の基本理念にもとづき患者の皆さんが、安心して診療を受けることができるよう、以下の権利を大切にします。

1. 基本的人権
2. プライバシーを守る権利
3. 適切な説明と情報を受ける権利
4. 適切で最善な医療を受ける権利
5. 説明にもとづき医療行為を選択する権利

## 看護部理念

患者さんと共に考え、心のこもった看護を実践します。

基本方針

1. 専門性を高め信頼される看護をめざします。
2. 一人ひとりの患者さんを尊重した看護に努めます。
3. 安全に配慮し、安心していただける看護をめざします。

# 目次

1 病院概要	(1) 沿革	1
	(2) 令和2年度の主たる行事	4
	(3) 当院の特色	6
	(4) 標榜診療科	7
	(5) 許可病床数	7
	(6) 医療法上の病院種別等	8
	(7) 専門医研修施設等の指定	10
	(8) 富山県済生会高岡病院組織図	11
	(9) 職員数	12
	(10) 経営収支の状況	13
	(11) 施設整備一覧	16
2 患者統計	(1) 診療科別入院患者数	17
	(2) 診療科別外来患者数	18
	(3) 年齢別患者数	19
	(4) 地区別患者数	20
	(5) 時間外患者数	21
	(6) 救急患者数	22
	(7) 主診療科別・退院月別・退院患者数	23
	(8) 診療圏別・主診療科別・退院患者数	24
	(9) 診療圏別・年齢階層別・退院患者数	25
	(10) 疾病大分類別・診療科別・主傷病名数	26
	(11) 疾病大分類別・退院月別・主病名数	27
	(12) 疾病大分類別・在院期間別・主傷病名数	28
	(13) 疾病大分類別・年齢階層別・主傷病名数	29
	(14) ICD10別・上位疾病別・主病名数	30
	(15) 主診療科別・退院月別・主手術数	31
	(16) 主診療科別・年齢階層別・主手術数	32
	(17) 主診療科別・在院期間別・主手術数	33
	(18) ICD9CM別・上位手術別・主手術数	34
	(19) 分娩時年齢階層別・分娩数	35
	(20) 疾病小分類別・診療科別・主病名（悪性腫瘍）数	36
	(21) 疾病大分類別・退院月別・死亡病名数	37
	(22) 脳卒中患者届出件数	38
	(23) 患者紹介率・逆紹介率	7
3 各部門の状況	(1) リハビリテーション科統計	40
	・病棟実績報告	7
	・実施単位数	7
	・新規患者数	41
	(2) 栄養管理科統計	42
	・食種別給食数	7
	・特別食割合	43
	・栄養指導件数	7
	個人栄養指導件数	44
	(3) 手術部統計	45
	・診療科別算定件数	7
	・診療科別手技別統計	46
	・麻酔別件数	53
	・手術件数（内訳）	54
	・診療科別手術件数	55
	・診療科麻酔別手術件数	56
	(4) ICU統計	57
	(5) 内視鏡センター統計	58
	(6) 腎透析センター統計	59
	(7) 病理・検査統計	60
	・病理組織細胞診検査	7
	・組織診（診療科別）	7
	・細胞診（材料別）	7
	・剖検	7
	・臨床病理検討会（CPC）	7
	・検体検査件数	61
	・輸血用血液製剤使用件数	62
	・輸血件数	7
	・輸血廃棄件数	7
	・生理機能検査件数	63
	(8) 中央管理機器統計	64
	(9) 画像技術科統計	65
	・撮影件数	7
	・特殊撮影件数	7
	(11) 薬剤部統計	66
	・処方箋枚数・院外処方箋発行率	7
	・外来・入院処方箋枚数・調剤数	7
	・薬剤管理指導件数	67
	・持参薬識別件数	7
	・化学療法薬無菌調製件数	7
	(12) ドック・健診センター統計	68
	(13) 医療社会事業課統計	69
	・医療社会事業課相談件数	7
・居宅介護支援事業所相談件数	7	

# 目次

	(14) 地域医療連携室統計	70
	・紹介件数と初診患者数	〃
	・紹介率	〃
	・診療科別紹介件数	〃
	・逆紹介率	〃
	・症例検討会開催一覧	71
	・CPC開催一覧	72
	(15) 母子支援センター統計	73
	・分娩件数	〃
	・母乳率	〃
	(16) 看護度統計	74
	・病棟別看護度	〃
	・病棟別救護度	〃
	(17) 医療支援室統計	75
	・診療科別業務別作業件数	〃
	(18) 済生会高岡訪問看護ステーション実績報告	80
	(18) 訪問リハビリテーション事業所実績報告	81
	(19) 済生会高岡なでしこ保育園事業所実績	82
4	委員会の状況	
	(1) 各種委員会組織図	83
	(2) 各種委員会メンバー表	84
	(3) 医療安全委員会	90
	・セーフティー部会	〃
	(4) サービス向上委員会	91
	・ご意見箱集計	〃
	(5) 刊行物委員会	92
	・刊行物一覧	〃
	(6) 褥瘡委員会	93
	・褥瘡患者数	〃
	・褥瘡の発生率と有病率	〃
	(7) NST委員会	94
	・栄養サポートチーム加算	〃
	・摂食療法（30分以上・月3月内）	〃
	・摂食嚥下支援加算	95
	(8) 糖尿病委員会	96
	・糖尿病教室出席者数	〃
	(9) 外来化学療法委員会	97
	・癌化学療法業務件数	〃
	・曜日別化学療法実施件数	98
	・レジメン別化学療法実施件数	99
	(10) クリニカルパス委員会	100
	・クリニカルパス別集計	〃
	・病棟別クリニカルパス集計	103
	(11) 院内研修企画委員会	104
	・院内研修会年間活動一覧	〃
	・院内認定研修プログラム	105
	(12) 保険診療報酬対策委員会	106
	・返戻率	〃
	・査定率	107
	(14) レジメン審査委員会	108
	・化学療法レジメン一覧	〃
	・抗がん剤・支持療法薬略語一覧	121
	・レジメンコードに使用される3文字疾患コード一覧	122
5	研究研修活動等の状況	
	(1) 学会出張状況(部署別)	123
	(2) ボランティア活動実績	125
6	新聞掲載記事(抜粋)	126
	背表紙	病院周辺地図
		128

# 1. 病院概要

# (1)沿革

R3年7月1日現在

昭和 6年	7月	富山県済生会支部発足する
昭和10年	4月	富山市桜町に済生会富山病院を新設
昭和20年	8月	戦災により焼失
昭和20年	11月	戦災を免れた高岡市に移転し、済生会富山病院として診療を開始 ベッド数20床 診療科名内科、小児科、産婦人科 〔指定〕 保険医療機関、国民健康保険医療機関、結核予防法
昭和21年	9月	〔指定〕生活保護法による指定医療機関
昭和22年	8月	高松宮殿下御視察
昭和23年	3月	富山県済生会高岡病院に改称
昭和24年	4月	無医村の巡回診療開始（五箇山、勝木原、論田熊無、白中）
昭和25年	10月	木造2階建病棟を増築し46床増床、病床数66床となる
昭和26年	3月	社会福祉事業法公布
昭和26年	4月	第2種社会福祉事業（無料低額事業）の届出 〔指定〕医療法による公的医療機関
昭和29年	11月	結核病棟(103㎡)を増築、結核病床35床を増床 一般病棟66床と合わせ101床となる
昭和33年	4月	外科、理学療法科を新設
昭和36年	2月	隣接地2,145㎡を買収
昭和37年	1月	買収地に鉄筋コンクリート造地下1階地上3階塔屋2階建（建築延面積2,677㎡）の増築 工事を行い、一般病床99床を増床し、一般病床数165床、結核病床35床、計200床となる 整形外科、放射線科を新設
昭和37年	10月	高松宮殿下御視察
昭和39年	5月	救急指定病院となる
昭和43年	4月	助産施設、養育医療機関の指定を受ける
昭和44年	1月	木造病棟の老朽化が著しいため取り壊し、鉄筋本館に1階を増床
昭和48年	1月	結核病棟休止
昭和48年	4月	院友会発足
昭和51年	8月	後遺症認定病院
昭和53年	4月	結核病棟35床を廃止し、一般病床に転床200床となる
昭和54年	3月	木造建物を取り壊し、鉄筋コンクリート造地下1階地上5階塔屋2階建（建築延面積3,926㎡）を増築
昭和54年	9月	本館（2,903㎡）を全面改築
昭和57年	12月	一般病床18床を増床し、218床となる
昭和62年	1月	脳神経外科を新設
昭和61年	6月	コンピュータ導入（給与、用度）
昭和63年	8月	高圧酸素治療室を設置
昭和63年	10月	診療報酬請求事務の電算化
平成 2年	9月	「病院移転新築のための土地購入」理事会で承認
平成 4年	1月	眼科を新設
平成 4年	4月	診療報酬点数表乙表から甲表に変更
平成 4年	8月	起工式
平成 4年	8月	病院移転新築工事着工

平成 5年 9月	竣工(鉄筋コンクリート造、地上8階塔屋1階建築延面積18,508.14㎡)
平成 6年 1月	新病院(高岡市二塚)を開院する。耳鼻咽喉科、泌尿器科、皮膚科を新設し総合病院となり、52床増床し、270床となる。
平成 6年 4月	病衣貸与実施
平成 6年 4月	落成式挙行(テクノドーム)
平成 6年10月	在宅訪問看護実施
平成 8年 9月	麻酔科を新設
平成 9年10月	リウマチセンターを新設
平成10年 6月	循環器科、救急センターを新設
平成11年 6月	新看護体制2:1の実施
平成12年 4月	消化器病センターを新設
平成15年 3月	腎透析センターを新設
平成15年 9月	ドック健診センターを再編拡充
平成15年10月	ICU4床を新設(270床)
平成15年10月	厚生労働省臨床研修指定病院(管理型)
平成16年 6月	オーダーリングシステム導入
平成16年 9月	(財)日本医療機能評価機構認定病院(一般病院JC320)
平成17年 7月	電子カルテシステム本稼動
平成17年 8月	WHO・ユニセフによる「赤ちゃんにやさしい病院」認定
平成17年 8月	母子支援センターを新設
平成18年 4月	専任医療安全管理者を設置
平成18年 4月	新看護体制10:1の実施
平成18年 5月	特定集中治療室管理料の施設認定(4床)
平成19年 5月	助産師外来開設
平成19年 6月	第1・3土曜日閉院、第3水曜日午後開院
平成19年 7月	リウマチセンター拡充
平成19年10月	緩和ケア外来開設
平成20年 7月	がん化学療法センター開設
平成20年 7月	DPC対象病院
平成20年12月	7階病棟一時休止
平成21年 4月	がん支援相談センターの開設
平成21年 7月	新看護体制7:1の実施
平成21年 9月	(財)日本医療機能評価機構認定病院(一般病院JC320-02)
平成21年10月	「赤ちゃんにやさしい病院」の認定施設継続
平成22年 2月	ESCO事業開始
平成22年 5月	富山県がん診療地域連携拠点病院に指定
平成22年10月	無料・低額診療相談会の開催
平成22年11月	富山県難病医療協力病院の指定
平成23年 2月	富山県周産期母子医療センター連携病院の指定
平成23年 4月	DPC調査チームの設置
平成23年10月	電子カルテシステム更新
平成23年12月	病室改修工事完成

平成24年	4月	下水道ERSシステム導入	
平成24年	11月	中期事業計画の策定	
平成24年	12月	ナースコール改修工事完成	
平成25年	4月	中期事業計画取組開始	
平成25年	10月	3テスラMRI導入	
平成25年	11月	X線テレビ装置更新	
平成26年	6月	高岡連携ネット運用開始	
平成26年	9月	(財)日本医療機能評価機構による病院機能評価再認定(機能種別版評価項目3rd: ver1.0)	
平成26年	10月	地域包括ケア病棟開設	
平成26年	10月	病院まつり開催	
平成27年	12月	7階病棟復床	
平成28年	5月	回復期リハビリテーション病棟開設	
平成28年	5月	入・退院支援センター開設	
平成29年	4月	基幹型初期臨床研修開始	
平成29年	4月	生化学自動分析装置更新	
平成30年	3月	透析セントラルシステム更新	
平成30年	4月	済生会高岡訪問看護ステーション開設	
平成30年	5月	地域医療支援病院の承認	
平成30年	10月	高岡市と包括連携協定締結	
平成30年	12月	電子カルテシステム更新	
平成31年	4月	訪問リハビリテーション事業所開設	
令和	元年	5月	福祉・保育総合センター開設
令和	元年	5月	済生会高岡なでしこ保育園開園
令和	元年	6月	精神科(リエゾン)を標榜
令和	元年	6月	イオンモール高岡とまちづくり覚書締結
令和	元年	9月	(財)日本医療機能評価機構による病院機能評価再認定(機能種別版評価項目3rd: ver1.0)
令和	2年	1月	循環器病センター開設
令和	2年	3月	イオン高岡店とまちづくり覚書締結



## (2) 令和2年度の主たる行事

令和2年

- 
- |           |                                 |
|-----------|---------------------------------|
| 4月 1日     | 選定療養費の義務化                       |
| 1日        | 産後ケア事業の開始                       |
| 1日        | 救急当番日の増枠                        |
| 1日        | 経営管理室を経営戦略室へ改組                  |
| 1日        | 初期臨床研修医4名の採用                    |
| 3日        | 新型コロナウイルス感染症 帰国者・接触者外来設置医療機関に指定 |
| 14日～23日   | 新規入院患者及び外来診療の休止                 |
| 27日       | 感染症診察室の運用フローの明確化                |
| 14日～5月31日 | 臨時学童保育所を開設                      |
|           | 春の叙勲                            |
- 

- |       |                          |
|-------|--------------------------|
| 5月 1日 | 回復期リハビリテーション病棟の増床        |
|       | 感染症ドライブスルー診察の開始          |
| 18日   | 正面玄関・時間外入り口の開閉時間の変更      |
|       | 秋篠宮皇嗣殿下ご一家より手作りガウン拝領     |
|       | カプセル内視鏡を導入               |
|       | 済生会北信越ブロックソフトボール大会の延期・中止 |
- 

- |    |                |
|----|----------------|
| 6月 | YouTubeチャンネル開設 |
|    | 院友会総会の中止       |
- 

- |       |                |
|-------|----------------|
| 7月 1日 | 脳神経内科を新設       |
| 9日    | 絵画「散居村」を寄贈     |
| 10日   | 嘱託職員に対する賞与支給開始 |
- 

- |       |                  |
|-------|------------------|
| 8月 1日 | 6階病棟の個室料金の変更     |
|       | 正面玄関における来院者の検温開始 |
- 

- |       |                                       |
|-------|---------------------------------------|
| 9月 2日 | 新型コロナウイルス感染症 協力医療機関に指定(指定始期は令和2年4月1日) |
|-------|---------------------------------------|
- 

- |        |                     |
|--------|---------------------|
| 10月 1日 | みんなで安心マークの取得        |
| 1日     | 感染症対策実施医療機関認証取得     |
|        | 初期臨床研修医の2年連続フルマッチング |
| 30日    | 発熱患者等の診療・検査医療機関の指定  |

11月	秋の叙勲
5日～	働く男性の運動教室を実施 ホームページをリニューアル
17日	新型コロナウイルス感染症対応従事者慰労金交付決定
12月 16日	新型コロナウイルス感染症自費検査機関
18日	新型コロナウイルス感染症診察用プレハブ設置 PCR検査の直営実施開始 院友会忘年会の中止
28日	仕事納め
令和3年	
1月 4日	仕事始め
21日～	働く男性の運動教室を実施
26日	教養セミナー 「内科学の行方」 金沢大学システム生物学 教授 金子 周一 氏
2月 12日	医療監視
20日	第3回市民公開講座の開催
24日	教養セミナー 「整形外科と再生医療」 金沢大学機能再建学講座 教授 土屋 弘行 氏
3月 26日	職員に新型コロナウイルスワクチン接種開始

### (3) 当院の特色

・社会福祉法人恩賜財団済生会として、生活困難な方が経済的な理由によって必要な医療を受ける機会が制限されないよう、診療費の自己負担を軽くする無料低額診療事業を実施しています。

・高岡医療圏の急性期病院として、人工関節置換術・内視鏡下手術・経皮的冠動脈ステント留置術や不整脈に対する心筋焼灼術などの強みを生かした専門医療、チーム医療を推進するとともに、密度の高い看護を実施しています。また二次救急輪番病院として救急患者の医療を行っています。

・がん診療連携拠点病院として県西部地区における緩和ケアを担当し、在宅患者の療養を支援しています。

・周産期母子医療センター連携病院としてハイリスク児や中等症に対する医療を行うとともに、周産期母子医療センターを補完しています。また、WHO・ユニセフによる「赤ちゃんに優しい病院」認定病院として母子支援活動を展開しています。

・地域包括ケア病棟及び回復期リハビリテーション病棟を整備し、急性期から回復期までベストミックスの医療を総合的に提供しています。

・高岡市医師会、射水市医師会、砺波医師会、小矢部市医師会との病診連携、特に在宅・緩和ケア医療連携を推進しており、開放病床（6床）を設置しています。

・地域医療支援病院の承認（平成30年5月）を受けるとともに、訪問看護ステーション、訪問リハビリテーション事業所を併設し、地域包括ケアシステムの推進に貢献しています。

・高岡市やイオンモール高岡、イオン高岡店、それぞれと協定・覚書を締結し、「持続可能なまちづくり」に協力しています。

・接遇や療養環境など病院サービスの向上に努めています。

## (4) 標榜診療科

R3年7月1日現在

内科、循環器内科、消化器内科、脳神経内科、小児科、外科、  
精神科（リエゾン）、整形外科、リウマチ科、脳神経外科、  
皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、麻酔科、  
リハビリテーション科、放射線科、病理診断科 計19科

開設年度	診療科
昭和20年11月	内科、小児科、産婦人科
昭和33年4月	外科、理学療法科
昭和37年1月	整形外科、放射線科
昭和62年1月	脳神経外科
平成4年1月	眼科
平成6年1月	耳鼻咽喉科、泌尿器科、皮膚科
平成8年9月	麻酔科
平成9年10月	リウマチセンター
平成10年6月	循環器科、救急センター
平成12年4月	消化器病センター
平成15年3月	腎透析センター
平成26年8月	病理診断科
令和元年6月	精神科（リエゾン）
令和2年7月	脳神経内科

## (5) 許可病床数

一般251床

年月	総病床数	一般	結核
昭和20年11月	20	20	
昭和25年10月	66	66	
昭和29年11月	101	66	35
昭和37年1月	200	165	35
昭和53年4月	200	200	
昭和57年12月	218	218	
平成6年1月	270	270	
平成25年8月	266	266	
平成28年8月	251	251	

# (6) 医療法上の病院種別等

## 1. 診療機能

救急告示病院、母体保護法、生活保護法、母子保健法、公害健康被害補償法  
身体障害者福祉法（更生）、児童福祉法（育成）、労災保険、戦傷病者特別援護法  
原爆被爆者援護法、自動車損害賠償保障法、障害者自立支援法  
臨床研修指定病院（基幹型）、臨床研修指定病院（協力型）  
地域医療支援病院、DPC対象病院、医療保護施設  
赤ちゃんにやさしい病院、富山県周産期母子医療センター連携病院  
富山県がん診療地域連携拠点病院、富山県難病医療協力病院

## 2. 届出済み施設基準

R2年4月1日現在

1. 一般病棟入院基本料  
急性期一般入院料 1
2. 救急医療管理加算
3. 超急性期脳卒中加算
4. 診療録管理体制加算 1
5. 医師事務作業補助体制加算 1 30対1
6. 急性期看護補助体制加算 50対1
7. 緩和ケア診療加算
8. 栄養サポートチーム加算
9. 医療安全対策加算 1
10. 医療安全対策地域連携加算 1
11. 感染防止対策加算 1
12. 感染防止対策地域連携加算
13. 抗菌薬適正使用支援加算
14. 患者サポート体制充実加算
15. ハイリスク妊娠管理加算
16. 後発医薬品使用体制加算 1
17. 病棟薬剤業務実施加算 1
18. データ提出加算 2
19. 入退院支援加算 1
20. 地域連携診療計画加算
21. 入院時支援加算
22. 総合機能評価加算
23. 認知症ケア加算 1
24. せん妄ハイリスク患者ケア加算
25. 精神疾患診療体制加算
26. 排尿自立支援加算
27. ハイケアユニット入院医療管理料 1
28. 小児入院医療管理料 5
29. 回復期リハビリテーション病棟入院料 1
30. 体制強化加算 1
31. 地域包括ケア病棟入院料 2
32. 看護職員配置加算
33. 看護補助者配置加算
34. 入院時食事療養（Ⅰ）・入院時生活療養（Ⅰ）
35. 外来栄養食事指導料の注 2
36. 糖尿病合併症管理料
37. がん性疼痛緩和指導管理料
38. がん患者指導管理料Ⅰ
39. がん患者指導管理料ロ
40. 糖尿病透析予防指導管理料
41. 乳腺炎重症化予防・ケア指導料
42. 婦人科特定疾患治療管理料
43. 院内トリアージ実施料
44. 夜間休日救急搬送医学管理料の「注3」に掲げる救急搬送看護体制加算
45. 開放型病院共同指導料
46. ハイリスク妊産婦共同管理料（Ⅰ）
47. がん治療連携計画策定料
48. 外来排尿自立指導料
49. 薬剤管理指導料
50. 検査・画像情報提供加算及び電子的診療情報評価料
51. 医療機器安全管理料 1
52. 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
53. 持続血糖測定器加算（間歇注入インジゴポンプと連動する持続血糖測定器を用いる場合）
54. 遺伝学的検査
55. HPV核酸検出及びHPV核酸検出（簡易ジェノタイプ判定）
56. 検体検査管理加算（Ⅱ）
57. 心臓カテーテル法による諸検査の血管内視鏡検査加算

58. 時間内歩行試験及びシャトルウォーキングテスト
59. 神経学的検査
60. コンタクトレンズ検査料 1
61. 小児食物アレルギー負荷検査
62. 画像診断管理加算 2
63. C T撮影及びMR I撮影
64. 冠動脈C T撮影加算
65. 心臓MR I撮影加算
66. 抗悪性腫瘍剤処方管理加算
67. 外来化学療法加算 1
68. 連携充実加算
69. 無菌製剤処理料
70. 心大血管疾患リハビリテーション料 (I)
71. (連携先) 富山大学附属病院
72. 脳血管疾患等リハビリテーション料 (I)
73. 運動器リハビリテーション料 (I)
74. 呼吸器リハビリテーション料 (I)
75. がん患者リハビリテーション料
76. 人工腎臓
77. 導入期加算 1
78. 透析液水質確保加算及び慢性維持透析濾過加算
79. 下肢末梢動脈疾患指導管理加算
80. (連携先) 富山大学附属病院
81. 脊髄刺激装置植込術及び脊髄刺激装置交換術
82. 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)
83. ペースメーカー移植術及びペースメーカー交換術
84. (連携先) 富山大学附属病院
85. 大動脈バルーンパンピング法 (I A B P法)
86. 医科点数表第2章第10部手術の通則の16に掲げる手術
87. 輸血管管理料II
88. 人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算
89. 胃瘻造設時嚥下機能評価加算
90. 麻酔管理料 (I)
91. 病理診断管理加算 1
92. 悪性腫瘍病理組織標本加算

### 3. 届出済み保険外併用療養費

1. 特別の療養環境の提供
2. 病床数が200以上の病院等について受けた初診・再診
3. 入院期間が180日を超える入院

## (7) 専門医研修施設等の指定

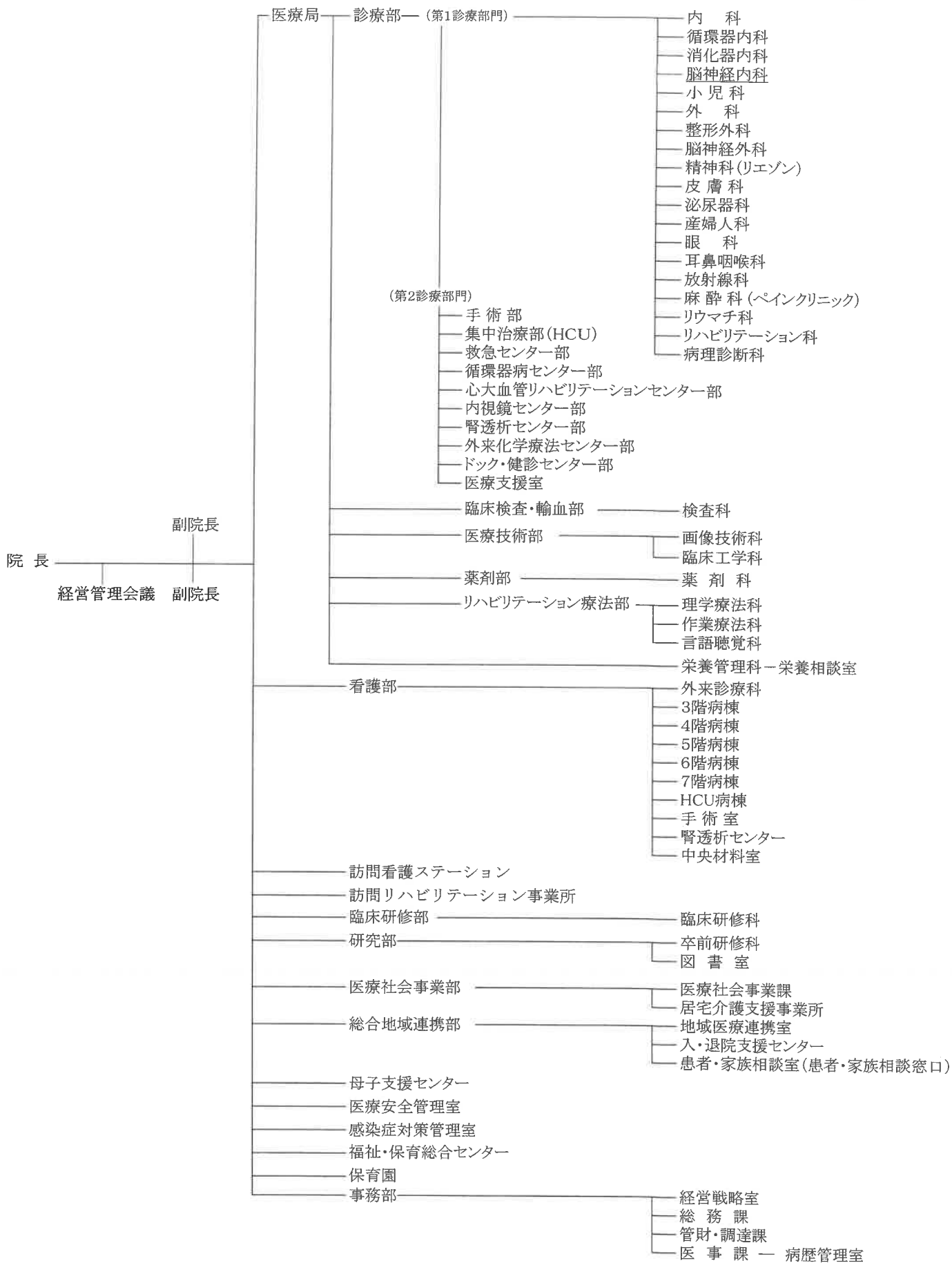
R3年4月1日現在

当院は専門医育成のための施設等、次のような認定を受けています。

1. (財)日本医療機能評価機構認定病院 (一般病院 JC320-2号)
2. 厚生労働省臨床研修指定病院 (基幹型)
3. WHOユニセフによる「赤ちゃんにやさしい病院」
4. 日本内科学会認定医制度教育関連病院
5. 日本外科学会外科専門医制度関連施設
6. 日本病理学会病理専門医制度認定病院
7. 日本臨床細胞学会認定施設
8. 日本消化器内視鏡学会認定指導施設
9. 日本消化器病学会専門医制度認定施設
10. 日本消化器外科学会専門医制度専門医修練施設
11. 日本整形外科学会認定医制度研修施設
12. 母体保護法指定医研修機関
13. 子宮癌二次精密検診指定医療機関
14. マンモグラフィ認定検診施設
15. 日本静脈経腸栄養学会栄養サポートチーム専門療法士実地修練施設
16. 富山大学卒前教育関連病院
17. 日本医療薬学会認定薬剤師制度研修施設
18. 日本がん治療認定医機構認定研修施設
19. 日本糖尿病学会認定教育施設
20. 泌尿器科専門医教育施設関連教育施設
21. 日本循環器学会認定循環器専門医研修関連施設
22. 日本臨床腫瘍学会認定研修施設
23. 日本病院薬剤師会がん専門薬剤師研修施設
24. 日本呼吸器学会関連施設
25. マンモグラフィ検診施設画像認定施設
26. 日本麻酔科学会認定施設
27. 日本肝臓学会認定施設
28. 日本乳癌学会関連施設認定証
29. 日本透析医学会専門医制度教育関連施設
30. 日本腎臓学会研修施設
31. 富山県がん診療地域連携拠点病院

# (8) 富山県済生会高岡病院組織図

令和2年7月1日





# (9) 職員数

R2年度  
(単位:人)

所 属	職 種	令和2年4月1日			令和3年3月31日		
		常 勤	嘱 託	合 計	常 勤	嘱 託	合 計
病 院	医 師	36	1	37	37	1	38
	臨床研修医	5		5	5		
	医療安全管理者	1		1	1		1
	助産師	18	1	19	18	1	19
	看護師	190	29	219	179	29	208
	准看護師	1		1			
	保健師		1	1		1	1
	介護福祉士	7		7	9		
	薬剤師	12	1	13	10	1	11
	診療放射線技師	11	2	13	12	2	14
	臨床検査技師	14	1	15	13	1	14
	管理栄養士	5	1	6	5	1	6
	栄養士	1		1	1		
	理学療法士	23		23	23		23
	作業療法士	12		12	12		12
	言語聴覚士	4		4	5		5
	あん摩マッサージ指圧師			0		1	1
	臨床工学技士	3		3	3		3
	視能訓練士	2		2	2	1	3
	事務職員	23	8	31	22	9	31
	医療ソーシャルワーカー	6		6	6		6
	診療情報管理士	2		2	2		2
	医師事務作業補助者		10	10		12	12
	看護師事務補助者		6	6		6	
	労務職員	2	1	3	2	1	3
	看護補助者		21	21		23	23
保安職員		3	3		3	3	
その他事務員		1	1		1	1	
その他助手		3	3		3	3	
病院合計		378	90	468	367	97	464
保 育 園	保育士	7	13	20	8	13	
	栄養士	1		1	1		
	支援員		1	1		1	
	調理員		2	2		2	
	事務職員		1	1		1	
保育園合計		8	17	25	9	17	26
総 計		386	107	493	376	114	490

# (10) 経営収支の状況

## 事業活動計算書

[令和2年4月1日～令和3年3月31日]

拠点名：高岡病院

(単位：円)

	高岡病院 (サービス区分:高岡病院)	居宅介護支援 事業所	訪問看護 ステーション	病児保育事業	一時預かり事業	令和2年度 合計	
サービス活動 増減の部	介護保険収益	17,400,239	2,834,500	28,470,990		48,705,729	
	介護報酬収益	17,013,701		27,667,250		44,680,951	
	利用者負担金収益	59,538	2,834,500	116,905		3,010,943	
	その他の事業収益	327,000		686,835		1,013,835	
	保育事業収益	66,229,985			12,363,000	4,266,500	82,859,485
	地域型保育給付費収益	64,323,260					64,323,260
	利用者等利用料収益	413,430			77,000	74,700	565,130
	その他の事業収益	1,493,295			12,286,000	4,191,800	17,971,095
	医療事業収益	6,268,451,288		11,841,592			6,280,292,880
	医療事業収益	5,726,112,384		11,841,592			5,737,953,976
	その他の医療事業収益	542,338,904					542,338,904
	その他の収益	33,658,025					33,658,025
							0
	収入合計(1)	6,385,739,537	2,834,500	40,312,582	12,363,000	4,266,500	6,445,516,119
	人件費	3,207,917,712	2,270,279	35,495,621	16,323,746	4,318,734	3,266,326,092
	事業費	1,581,423,417	303,370	1,043,802	866,885	418,043	1,584,055,517
	事務費	636,178,805	49,000	1,721,013	837,375	237,750	639,023,943
	利用者負担軽減額	5,714,573					5,714,573
	減価償却費	319,406,790					319,406,790
	国庫補助金等特別積立金取崩額	▲25,449,290					▲25,449,290
その他の費用	18,079,916					18,079,916	
支出合計(2)	5,743,271,923	2,622,649	38,260,436	18,028,006	4,974,527	5,807,157,541	
増減差額(3)=(1)-(2)	642,467,614	211,851	2,052,146	▲5,665,006	▲708,027	638,358,578	
サービス活動外 増減の部	受取利息配当金収益	2,771		497		3,268	
	その他のサービス活動外収益	10,696,502				10,696,502	
	収入合計(4)	10,699,273	0	497	0	0	10,699,770
	支払利息	7,434,034					7,434,034
	その他のサービス活動外費用	27,794				20,000	47,794
	支出合計(5)	7,461,828	0	0	0	20,000	7,481,828
増減差額(6)=(4)-(5)	3,237,445	0	497	0	▲20,000	3,217,942	
経常増減差額(7)=(3)+(6)	645,705,059	211,851	2,052,643	▲5,665,006	▲728,027	641,576,520	
特別増減 の部	施設整備等補助金	147,101,998				147,101,998	
	固定資産売却益	0				0	
	拠点区分間繰入金収益	7,192,718				7,192,718	
	サービス区分間繰入金収益	5,757,503				5,757,503	
	その他の特別収益	76,546				76,546	
	収入合計(8)	160,128,765	0	0	0	0	160,128,765
	国庫補助金等積立金積立額	147,101,998					147,101,998
	固定資産売却損・処分損	11					11
	サービス区分間繰入金費用	0	0	3,900,835	1,405,062	451,606	5,757,503
	その他の特別損失	0					0
支出合計(9)	147,102,009	0	3,900,835	1,405,062	451,606	152,859,512	
増減差額(10)=(8)-(9)	13,026,756	0	▲3,900,835	▲1,405,062	▲451,606	7,269,253	
当期活動増減差額(11)=(7)+(10)	658,731,815	211,851	▲1,848,192	▲7,070,068	▲1,179,633	648,845,773	

# 事業活動計算書

[令和2年4月1日～令和3年3月31日]

サービス区分名：高岡病院 施設名：高岡病院

(単位：円)

		令和2年度	令和元年度	対前年度比率
サービス活動増減の部	入院診療収益	4,169,520,606	3,963,086,350	105.2%
	室料差額収益	66,619,800	69,452,220	95.9%
	外来診療収益	1,363,276,637	1,393,501,266	97.8%
	保健予防活動収益	130,328,509	136,771,277	95.3%
	その他の医療事業収益	542,338,904	50,631,514	1071.1%
	▲保険等査定減	▲3,633,168	▲6,003,420	60.5%
	その他事業収益	412,082	514,000	80.2%
	経常経費寄附金収益	50,000	70,000	71.4%
	その他の収益	32,381,943	25,692,658	126.0%
	<b>収入合計(1)</b>	<b>6,301,295,313</b>	<b>5,633,715,865</b>	<b>111.8%</b>
	人件費	3,149,179,120	2,994,015,242	105.2%
	事業費	1,576,051,941	1,472,750,317	107.0%
	事務費	629,715,636	641,300,337	98.2%
	利用者負担軽減額	5,714,573	5,102,897	112.0%
	減価償却費	315,561,457	307,072,110	102.8%
	国庫補助金等特別積立金取崩額	▲25,449,290	▲19,779,510	128.7%
	徴収不能額	0	0	-
徴収不能引当金繰入	2,107,850	281,363	749.2%	
その他の費用	15,972,066	11,556,851	138.2%	
<b>支出合計(2)</b>	<b>5,668,853,353</b>	<b>5,412,299,607</b>	<b>104.7%</b>	
<b>増減差額(3) = (1) - (2)</b>	<b>632,441,960</b>	<b>221,416,258</b>		
サービス活動外増減の部	受取利息配当金収益	2,771	3,978	69.7%
	その他のサービス活動外収益	5,463,984	9,415,544	58.0%
	<b>収入合計(4)</b>	<b>5,466,755</b>	<b>9,419,522</b>	<b>58.0%</b>
	支払利息	7,434,034	7,599,197	97.8%
	その他のサービス活動外費用	27,794	64,556	43.1%
<b>支出合計(5)</b>	<b>7,461,828</b>	<b>7,663,753</b>	<b>97.4%</b>	
<b>増減差額(6) = (4) - (5)</b>	<b>▲1,995,073</b>	<b>1,755,769</b>		
<b>経常増減差額(7) = (3) + (6)</b>		<b>630,446,887</b>	<b>223,172,027</b>	
特別増減の部	施設整備等補助金収益	147,101,998	22,746,000	646.7%
	固定資産売却益	0	20,000	0.0%
	事業区分間繰入金収益	0	0	-
	拠点区分間繰入金収益	7,192,718	0	-
	サービス区分間繰入金収益	5,757,503	4,427,188	130.0%
	その他の特別収益	76,546	0	-
	<b>収入合計(8)</b>	<b>160,128,765</b>	<b>27,193,188</b>	<b>588.9%</b>
	国庫補助金等特別積立金積立額	147,101,998	22,746,000	646.7%
	固定資産売却損・処分損	11	12,178,589	0.0%
	事業区分間繰入金費用	0	0	-
	拠点区分間繰入金費用	0	0	-
その他の特別損失	0	0	-	
<b>支出合計(9)</b>	<b>147,102,009</b>	<b>34,924,589</b>	<b>421.2%</b>	
<b>増減差額(10) = (8) - (9)</b>	<b>13,026,756</b>	<b>▲7,731,401</b>	<b>-168.5%</b>	
<b>当期活動増減差額(11) = (7) - (10)</b>		<b>643,473,643</b>	<b>215,440,626</b>	<b>298.7%</b>

# 貸借対照表

[令和3年3月31日現在]

サービス区分名：高岡病院

(単位：円)

資 産 の 部		負 債 の 部	
<b>I 流 動 資 産</b>		<b>I 流 動 負 債</b>	
現 金	2,600,181	短期運営資金借入金	100,000,000
預 金	754,762,400	事 業 未 払 金	508,137,639
事 業 未 収 金	945,553,092	そ の 他 の 未 払 金	102,984,224
未 収 金	3,714,360	1年以内返済予定 設 備 資 金 借 入	192,144,000
サービス区分間未収金	50,992,096	1年以内返済予定 長 期 運 営 資 金	79,920,000
未 収 補 助 金	316,030,243	1年以内返済予定 リ ー ス 債 務	19,760,112
貯 蔵 品	2,344,654	1年以内返済予定 拠 点 区 分 間 長 期 借 入 金	100,000,000
医 薬 品	41,374,467	未 払 費 用	34,505,431
診 療 ・ 療 養 等 材 料	20,493,807	預 り 金	5,360
給 食 用 材 料	2,333,055	職 員 預 り 金	64,403,134
立 替 金	1,210	借 受 金	1,627,000
前 払 費 用	7,060,799	賞 与 引 当 金	147,954,000
1年以内回収予定長期 貸 付 金	520,000		
仮 払 金	18,980		
徴収不能引当金	▲4,410,099		
<b>流 動 資 産 合 計</b>	<b>2,143,389,245</b>	<b>流 動 負 債 合 計</b>	<b>1,351,440,900</b>
<b>II 固 定 資 産</b>		<b>II 固 定 負 債</b>	
( 基 本 財 産 )		設 備 資 金 借 入 金	1,825,644,000
土 地	1,086,528,294	長 期 運 営 資 金 借 入 金	771,780,000
建 物	1,416,512,639	リ ー ス 債 務	35,359,308
<b>基 本 財 産 合 計</b>	<b>2,503,040,933</b>	拠 点 区 分 間 長 期 借 入 金	400,000,000
(その他の固定資産)		退 職 給 付 引 当 金	11,816,747
建 物 付 属 設 備	250,731,574	そ の 他 の 固 定 負 債	270,000
構 築 物	3,482,381		
医 療 用 器 械 備 品	460,954,852	<b>固 定 負 債 合 計</b>	<b>3,044,870,055</b>
車 輛 ・ 船 舶 ・ 運 搬 費	5,225,794	<b>負 債 合 計</b>	<b>4,396,310,955</b>
器 具 及 び 備 品	125,711,427		
建 設 仮 勘 定	0		
有 形 リ ー ス 資 産	52,634,664	<b>純 資 産 の 部</b>	
権 利	54,000	国 庫 補 助 金 等 特 別 積 立 金	199,550,069
ソ フ ト ウ ェ ア	101,679,237	次 期 繰 越 活 動 増 減 差 額	1,213,444,283
長 期 貸 付 金	18,240,000	(うち当期活動増減差額)	( 658,731,815 )
拠 点 区 分 間 長 期 貸 付 金	143,754,000		
差 入 保 証 金	338,000		
そ の 他 の 固 定 資 産	69,200		
<b>そ の 他 の 固 定 資 産 合 計</b>	<b>1,162,875,129</b>	<b>純 資 産 合 計</b>	<b>1,412,994,352</b>
<b>合 計</b>	<b>5,809,305,307</b>	<b>合 計</b>	<b>5,809,305,307</b>

# (11) 施設整備一覧

サービス区分名：高岡病院

## 1 土地・建物・建物付属設備・構築物

(建物付属設備・構築物)

済生会福祉・保育総合センター(内装)	1	59,455,366
済生会福祉・保育総合センター(電気)	1	46,370,479
済生会福祉・保育総合センター(冷暖)	1	46,241,972
血管造影装置室付帯改修工事	1	32,674,783
骨密度検査室工事	1	7,448,500
特注 サンシャインKid's	1	3,888,000
消防設備(スプリンクラー増設)	1	1,890,000
サーバースペース工事	1	1,841,832
電話・ネットワーク配線工事	1	1,830,600
リハビリテーション科診察仕切改修工事	1	1,566,000
ミニフォーム装置(手術室入り口ドア)	1	1,512,000
内科内部建具改修工事	1	1,320,000
その他	8	4,935,104

小計 20 210,974,636 …①

## 2 医療用器械備品

血管造影連続撮影装置システム	1	74,685,217
デジタル式乳房用X線診断装置	1	29,484,000
CARTO3システム	1	20,296,902
臨床用ホリグラフ	1	19,476,827
自動採血管準備装置	1	8,100,000
全身麻酔装置 プライマシE	1	7,700,000
血液浄化装置	1	5,720,000
密閉式自動固定包埋装置ティシューテック	1	5,378,400
ゾーンマスターネオZモデル	1	4,817,952
涙道内視鏡システム	1	3,996,000
Valleylab FT10 エネルキープラットフォーム	1	3,740,000
全自動輸液検査装置	1	3,240,000
AEXシネレーター	1	2,767,760
マエストロ4000	1	2,403,851
RFシネレーター II	1	1,588,899
解析付多機能心電計	1	1,588,140
CMOSビデオオリガリンコスコープ	1	1,578,420
その他	22	10,118,174

小計 39 206,680,542 …②

## 3 車輛・船舶・運搬具

軽四自動車 富山581く2567	1	1,261,240
軽四自動車 アルト 富山581け2363	1	1,197,390
軽四自動車 アルト 富山581け2362	1	1,197,390
軽四自動車 アルト 富山581け2552	1	1,197,390

小計 4 4,853,410 …③

## 4 器具及び備品

生理機能検査(画像)データシステム(ハード)	1	14,177,762
鉛ガラス製LX防護衝立 Bタイプ	1	730,400
ガスコンベクション(ハーフ)	1	550,000
その他	2	625,450

小計 5 16,083,612 …④

## 5 ソフトウェア等

生理機能検査(画像)データシステム(ソフト)	1	5,787,238
病院情報システム元号対応	1	2,284,200
診療科追加(リエゾン精神科)対応	1	1,999,080
福祉医療費請求のシステム改修対応	1	1,701,000
その他	4	31,700

小計 8 11,803,218 …⑤

## 施設整備

合計 76 450,395,418 …①+②+③+④+⑤

## 6 整備資金内訳

補助金		
済生会令和元年度日本財団助成事業	15,120,000	
令和元年度 医療提供体制推進事業費補助金(病院群輪審制病院整備事業) 2/3補助	7,626,000	
平成30年度 地域医療介護総合確保基金事業費補助金(病院内保育所施設整備事業)	7,731,000	
小計	30,477,000	…⑥

長期借入金 小計 300,000,000 …⑦

自己資金 小計 119,918,418 …⑧

## 整備資金

合計 450,395,418 …⑥+⑦+⑧

## 2. 患者統計

# (1) 診療科別入院患者数

(単位：人)

科別	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	R2年度 合計	R2年度 1日平均	R1年度 合計	R2年度 1日平均	前年度 増減	前年度 平均増減
内科	入院数	127	177	204	242	210	207	222	233	218	183	169	233	2,425	6.6	2,259	6.2	166	0.5
	退院数	133	160	203	217	209	198	229	204	230	190	159	219	2,351	6.4	2,207	6.0	144	0.4
	在院人数	2,842	2,554	2,992	3,057	3,294	3,226	3,217	3,527	3,727	3,733	3,261	3,864	39,294	107.7	36,752	100.4	2,542	7.2
	延患者数	2,975	2,714	3,195	3,274	3,503	3,424	3,446	3,731	3,957	3,923	3,420	4,083	41,645	114.1	38,959	106.4	2,686	7.7
小児科	入院数	1	1	4	4	4	3	3	1	5	2	3	1	32	0.1	148	0.4	-116	-0.3
	退院数	1	1	4	5	4	2	4	1	3	4	3	1	33	0.1	149	0.4	-116	-0.3
	在院人数	1	3	6	6	5	6	4	1	5	6	4	0	47	0.1	323	0.9	-276	-0.8
	延患者数	2	4	10	11	9	8	8	2	8	10	7	1	80	0.2	472	1.3	-392	-1.1
外科	入院数	30	31	28	37	34	39	31	25	34	24	16	26	355	1.0	338	0.9	17	0.0
	退院数	27	29	39	26	41	43	39	27	35	26	19	26	377	1.0	366	1.0	11	0.0
	在院人数	566	702	547	666	626	539	577	452	496	408	375	580	6,534	17.9	5,892	16.1	642	1.8
	延患者数	593	731	586	692	667	582	616	479	531	434	394	606	6,911	18.9	6,258	17.1	653	1.8
整形外科	入院数	30	46	47	56	40	41	46	49	48	58	48	56	565	1.5	561	1.5	4	0.0
	退院数	41	37	50	54	39	50	37	39	62	37	58	51	555	1.5	569	1.6	-14	-0.0
	在院人数	872	888	945	964	1,005	945	973	1,213	1,335	1,364	1,382	1,273	13,159	36.1	13,405	36.6	-246	-0.6
	延患者数	913	925	995	1,018	1,044	995	1,010	1,252	1,397	1,401	1,440	1,324	13,714	37.6	13,974	38.2	-260	-0.6
産婦人科	入院数	43	32	31	35	45	26	37	23	31	24	37	30	394	1.1	473	1.3	-79	-0.2
	退院数	46	31	34	32	44	29	35	29	28	26	34	28	396	1.1	475	1.3	-79	-0.2
	在院人数	257	182	154	204	263	189	245	126	196	212	187	210	2,425	6.6	2,792	7.6	-367	-1.0
	延患者数	303	213	188	236	307	218	280	155	224	238	221	238	2,821	7.7	3,267	8.9	-446	-1.2
脳神経外科	入院数	8	9	7	7	7	9	10	6	3	7	7	7	87	0.2	99	0.3	-12	-0.0
	退院数	11	8	7	10	9	9	9	10	9	2	6	8	98	0.3	112	0.3	-14	-0.0
	在院人数	367	368	386	355	348	331	410	238	185	207	282	262	3,739	10.2	4,969	13.6	-1,230	-3.3
	延患者数	378	376	393	365	357	340	419	248	194	209	288	270	3,837	10.5	5,081	13.9	-1,244	-3.4
眼科	入院数	17	21	21	14	15	23	18	15	23	23	15	21	226	0.6	293	0.8	-67	-0.2
	退院数	16	22	19	16	15	21	20	15	23	23	15	21	226	0.6	293	0.8	-67	-0.2
	在院人数	28	36	27	25	23	34	29	17	25	25	17	34	320	0.9	460	1.3	-140	-0.4
	延患者数	44	58	46	41	38	55	49	32	48	48	32	55	546	1.5	753	2.1	-207	-0.6
耳鼻咽喉科	入院数	3	8	10	14	10	3	12	9	5	11	8	10	103	0.3	114	0.3	-11	-0.0
	退院数	7	7	13	10	11	6	13	8	5	10	8	9	107	0.3	113	0.3	-6	-0.0
	在院人数	21	35	53	39	60	35	66	37	27	82	42	29	526	1.4	545	1.5	-19	-0.0
	延患者数	28	42	66	49	71	41	79	45	32	92	50	38	633	1.7	658	1.8	-25	-0.1
皮膚科	入院数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	34	0.1	-34	-0.1
	退院数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	38	0.1	-38	-0.1
	在院人数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	464	1.3	-464	-1.3
	延患者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	502	1.4	-502	-1.4
泌尿器科	入院数	6	7	9	11	8	13	8	13	8	10	7	11	111	0.3	112	0.3	-1	-0.0
	退院数	7	8	10	12	9	10	10	11	11	8	9	9	114	0.3	118	0.3	-4	-0.0
	在院人数	22	31	51	57	43	67	42	50	54	62	30	25	534	1.5	644	1.8	-110	-0.3
	延患者数	29	39	61	69	52	77	52	61	65	70	39	34	648	1.8	762	2.1	-114	-0.3
麻酔科	入院数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	退院数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	在院人数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	延患者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
リウマチ科	入院数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	退院数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	在院人数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	延患者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
放射線科	入院数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	退院数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	在院人数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	延患者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
リハビリテーション科	入院数	8	18	15	14	8	15	12	17	12	14	10	9	152	0.4	160	0.4	-8	-0.0
	退院数	8	13	18	11	14	20	12	13	12	17	10	11	159	0.4	154	0.4	5	0.0
	在院人数	817	792	910	926	932	810	815	758	851	818	663	604	9,696	26.6	9,806	26.8	-110	-0.2
	延患者数	825	805	928	937	946	830	827	771	863	835	673	615	9,855	27.0	9,960	27.2	-105	-0.2
合計	入院数	273	350	376	434	381	379	399	391	387	356	320	404	4,450	12.2	4,591	12.5	-141	-0.4
	退院数	297	316	397	393	395	388	408	357	418	343	321	383	4,416	12.1	4,594	12.6	-178	-0.5
	在院人数	5,793	5,591	6,071	6,299	6,599	6,182	6,378	6,419	6,901	6,917	6,243	6,881	76,274	209.0	76,052	207.8	222	1.2
	延患者数	6,090	5,907	6,468	6,692	6,994	6,570	6,786	6,776	7,319	7,260	6,564	7,264	80,690	221.1	80,646	220.3	44	0.7
1日平均患者数		203.0	190.5	215.6	215.9	225.6	219.0	218.9	225.9	236.1	234.2	234.4	234.3	221.1		220.3			0.8
稼動日数		30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365		366			-1

## (2) 診療科別外来患者数

(単位：人)

科別	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	R2年度 合計	R2年度 1日平均	R1年度 合計	R1年度 1日平均	前年度 増減	前年度 平均増減
内 科	新患	130	114	146	199	196	186	206	211	176	155	166	197	2,082	8.6	2,547	10.6	-465	-2.0
	再来	2,810	2,592	2,929	3,068	2,919	2,911	3,289	2,832	3,231	2,907	2,714	3,346	35,548	146.3	34,625	143.7	923	2.6
	延患者数	2,940	2,706	3,075	3,267	3,115	3,097	3,495	3,043	3,407	3,062	2,880	3,543	37,630	154.9	37,172	154.2	458	0.6
小 児 科	新患	20	43	39	40	38	36	30	28	32	19	23	26	374	1.5	800	3.3	-426	-1.8
	再来	250	170	287	334	362	274	356	347	332	309	341	372	3,734	15.4	6,396	26.5	-2,662	-11.2
	延患者数	270	213	326	374	400	310	386	375	364	328	364	398	4,108	16.9	7,196	29.9	-3,088	-13.0
外 科	新患	29	26	42	41	39	42	46	51	43	32	44	35	470	1.9	574	2.4	-104	-0.4
	再来	328	360	386	412	428	432	414	387	431	386	326	459	4,749	19.5	4,907	20.4	-158	-0.8
	延患者数	357	386	428	453	467	474	460	438	474	418	370	494	5,219	21.5	5,481	22.7	-262	-1.3
整形外科	新患	45	63	100	105	69	85	110	99	97	80	87	105	1,045	4.3	1,170	4.9	-125	-0.6
	再来	1,065	999	1,296	1,298	1,089	1,280	1,188	1,085	1,217	1,018	1,010	1,451	13,996	57.6	14,314	59.4	-318	-1.8
	延患者数	1,110	1,062	1,396	1,403	1,158	1,365	1,298	1,184	1,314	1,098	1,097	1,556	15,041	61.9	15,484	64.2	-443	-2.4
産科婦人科	新患	29	35	42	53	47	47	43	40	52	33	41	59	521	2.1	603	2.5	-82	-0.4
	再来	487	485	639	657	572	603	614	578	672	521	558	686	7,072	29.1	7,130	29.6	-58	-0.5
	延患者数	516	520	681	710	619	650	657	618	724	554	599	745	7,593	31.2	7,733	32.1	-140	-0.8
脳神経外科	新患	19	13	25	27	24	23	28	29	16	31	24	15	274	1.1	364	1.5	-90	-0.4
	再来	251	205	252	249	239	274	251	213	276	210	214	293	2,927	12.0	3,351	13.9	-424	-1.9
	延患者数	270	218	277	276	263	297	279	242	292	241	238	308	3,201	13.2	3,715	15.4	-514	-2.2
眼 科	新患	31	22	51	44	44	36	47	37	37	34	28	60	471	1.9	563	2.3	-92	-0.4
	再来	361	366	511	485	435	508	495	458	519	394	450	545	5,527	22.7	5,667	23.5	-140	-0.8
	延患者数	392	388	562	529	479	544	542	495	556	428	478	605	5,998	24.7	6,230	25.9	-232	-1.2
耳鼻咽喉科	新患	24	34	59	45	52	37	41	46	34	33	40	42	487	2.0	703	2.9	-216	-0.9
	再来	284	205	327	286	295	272	302	284	312	236	296	310	3,409	14.0	4,828	20.0	-1,419	-6.0
	延患者数	308	239	386	331	347	309	343	330	346	269	336	352	3,896	16.0	5,531	23.0	-1,635	-6.9
皮 膚 科	新患	23	32	55	44	41	50	45	43	37	32	31	38	471	1.9	728	3.0	-257	-1.1
	再来	318	373	417	397	359	375	396	357	351	258	275	396	4,272	17.6	6,044	25.1	-1,772	-7.5
	延患者数	341	405	472	441	400	425	441	400	388	290	306	434	4,743	19.5	6,772	28.1	-2,029	-8.6
泌 尿 器 科	新患	18	18	33	40	23	41	40	50	45	32	27	37	404	1.7	506	2.1	-102	-0.4
	再来	395	389	396	406	480	415	438	446	419	379	396	437	4,996	20.6	5,553	23.0	-557	-2.5
	延患者数	413	407	429	446	503	456	478	496	464	411	423	474	5,400	22.2	6,059	25.1	-659	-2.9
麻 酔 科	新患	14	21	24	37	26	23	25	28	38	28	32	37	333	1.4	252	1.0	81	0.3
	再来	33	33	36	28	24	23	27	42	32	26	28	34	366	1.5	513	2.1	-147	-0.6
	延患者数	47	54	60	65	50	46	52	70	70	54	60	71	699	2.9	765	3.2	-66	-0.3
リウマチ科	新患	9	14	18	15	14	17	16	14	16	5	11	20	169	0.7	186	0.8	-17	-0.1
	再来	462	465	442	491	448	476	490	443	492	439	408	525	5,581	23.0	5,726	23.8	-145	-0.8
	延患者数	471	479	460	506	462	493	506	457	508	444	419	545	5,750	23.7	5,912	24.5	-162	-0.9
放 射 線 科	新患	0	0	4	2	3	3	0	2	1	0	1	5	21	0.1	216	0.9	-195	-0.8
	再来	16	23	20	24	22	23	21	24	28	22	24	23	270	1.1	195	0.8	75	0.3
	延患者数	16	23	24	26	25	26	21	26	29	22	25	28	291	1.2	411	1.7	-120	-0.5
リハビリテーション科	新患	2	1	2	7	4	6	2	3	2	5	3	6	43	0.2	62	0.3	-19	-0.1
	再来	33	24	26	42	41	40	32	34	36	35	37	51	431	1.8	445	1.8	-14	-0.1
	延患者数	35	25	28	49	45	46	34	37	38	40	40	57	474	2.0	507	2.1	-33	-0.2
精 神 科	新患	8	8	15	9	14	7	11	4	11	8	7	12	114	0.5	98	0.4	16	0.1
	再来	55	41	49	51	69	90	72	73	70	65	71	86	792	3.3	531	2.2	261	1.1
	延患者数	63	49	64	60	83	97	83	77	81	73	78	98	906	3.7	629	2.6	277	1.1
合 計	新患	401	444	655	708	634	639	690	685	637	527	565	694	7,279	30.0	9,372	38.9	-2,093	-8.9
	再来	7,148	6,730	8,013	8,228	7,782	7,996	8,385	7,603	8,418	7,205	7,148	9,014	93,670	385.5	100,225	415.9	-6,555	-30.4
	延患者数	7,549	7,174	8,668	8,936	8,416	8,635	9,075	8,288	9,055	7,732	7,713	9,708	100,949	415.4	109,597	454.8	-8,648	-39.3
1日平均患者数		359.5	398.6	394.0	425.5	420.8	431.8	412.5	436.2	452.8	406.9	428.5	422.1	415.4		454.8			
稼働日数		21	18	22	21	20	20	22	19	20	19	18	23	243		241			



# (3) 年齢別患者数

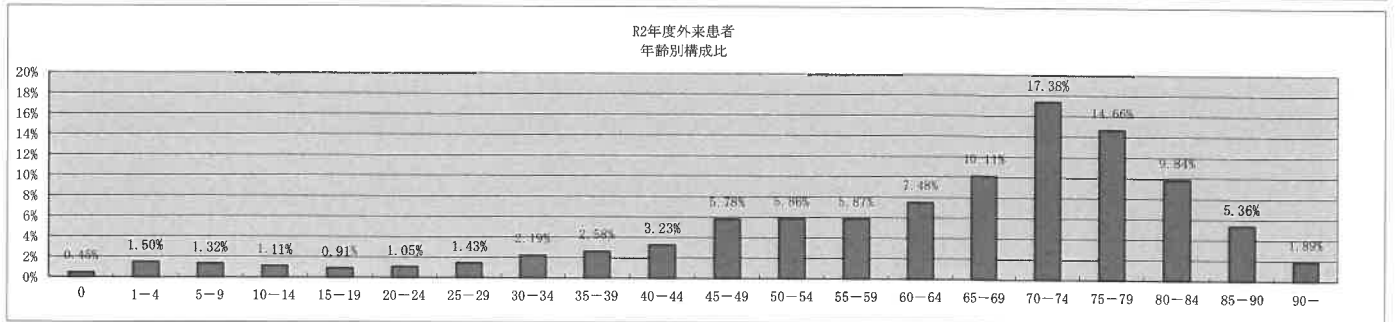
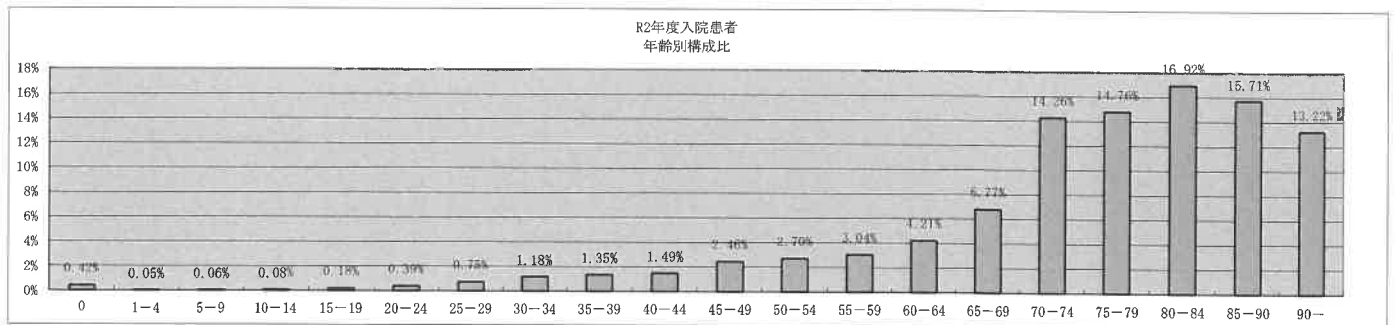
入院

(単位：人)

	0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-90	90-	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
4月	55	0	3	0	6	16	30	84	58	71	177	257	230	245	313	842	1,146	931	736	860	6,060	6,520	-460
5月	21	6	1	8	4	12	47	52	98	105	170	226	202	276	260	796	1,092	875	859	797	5,907	6,495	-588
6月	30	3	0	18	14	35	66	57	109	118	130	184	200	408	333	962	876	1,197	913	815	6,468	6,506	-38
7月	29	6	3	6	12	55	73	82	98	115	174	168	222	419	424	954	1,044	1,193	913	702	6,692	6,951	-259
8月	44	3	10	10	27	36	67	102	110	116	196	243	237	342	513	903	1,140	1,027	1,086	782	6,994	7,028	-34
9月	15	3	6	8	32	50	49	51	60	117	166	181	183	281	573	924	1,104	998	902	867	6,570	6,793	-223
10月	40	2	20	4	12	14	70	102	81	127	279	174	163	255	531	1,035	821	1,154	984	918	6,786	7,036	-250
11月	19	0	0	2	13	20	12	69	110	88	149	171	119	241	473	1,161	857	1,358	1,140	774	6,776	6,794	-18
12月	33	7	0	3	1	16	13	80	117	33	201	145	251	278	531	1,209	1,072	1,216	1,179	934	7,319	6,776	543
1月	13	7	3	2	4	18	51	113	79	89	127	170	247	261	491	946	894	1,435	1,299	1,011	7,260	6,884	376
2月	26	0	0	2	10	39	55	54	81	109	112	147	203	165	485	777	954	1,059	1,315	973	6,566	6,531	35
3月	17	0	2	0	12	1	68	105	90	115	105	114	198	223	535	996	905	1,207	1,344	1,227	7,264	6,334	930
合計	342	37	48	63	147	312	601	951	1,091	1,203	1,986	2,180	2,455	3,394	5,462	11,505	11,905	13,650	12,670	10,660	80,662	80,648	14

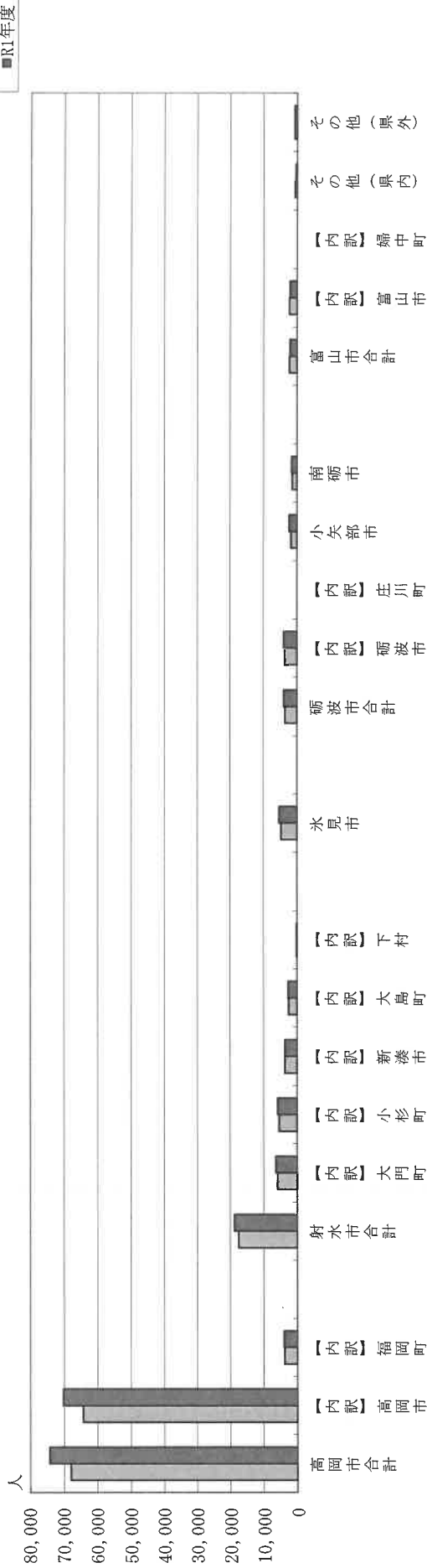
外来

	0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-90	90-	度 合計	度 合計	前年度 増減
4月	27	112	87	56	50	64	110	168	197	238	424	391	412	595	813	1,323	1,209	712	421	140	7,549	9,464	-1,915
5月	36	76	81	47	54	86	97	148	183	213	392	406	437	525	724	1,244	1,174	740	389	122	7,174	8,885	-1,711
6月	34	148	74	100	74	68	146	186	217	251	488	532	519	653	899	1,488	1,303	845	483	160	8,668	8,701	-33
7月	50	152	124	108	70	94	147	192	235	297	518	498	524	672	920	1,526	1,275	901	463	170	8,936	9,994	-1,058
8月	47	135	115	131	108	73	132	182	241	273	457	468	501	593	824	1,418	1,217	872	461	171	8,419	9,238	-819
9月	35	113	99	75	98	75	124	168	215	284	496	545	537	667	906	1,472	1,244	849	475	158	8,635	9,066	-431
10月	49	132	138	107	71	82	109	194	227	305	558	537	527	662	925	1,593	1,325	899	472	163	9,075	9,570	-495
11月	44	141	118	95	75	99	111	188	207	247	504	481	504	626	812	1,471	1,204	769	427	166	8,289	8,941	-652
12月	36	134	129	106	76	113	121	185	236	309	554	559	530	687	906	1,534	1,292	895	498	155	9,055	9,321	-266
1月	34	100	112	91	72	101	88	206	195	274	466	439	447	573	770	1,386	1,121	724	381	152	7,732	8,959	-1,227
2月	37	136	111	94	59	97	118	172	199	263	429	462	453	584	702	1,373	1,104	770	399	151	7,713	8,260	-547
3月	30	136	142	111	109	104	141	220	256	310	547	601	536	714	1,004	1,716	1,330	957	539	205	9,708	9,199	509
合計	459	1,515	1,330	1,121	916	1,056	1,444	2,209	2,608	3,264	5,833	5,919	5,927	7,551	10,205	17,544	14,798	9,933	5,408	1,913	100,953	109,598	-8,645



# (4) 地区別患者数

地区別外来患者数統計



(単位:人)

医療圏	高岡医療圏						砺波医療圏				富山医療圏			その他(県外)	合計				
	高岡市		射水市				砺波市		小矢部市		富山市		その他(県内)						
地区	高岡市合計	内訳 高岡市	射水市合計	内訳 大門町	内訳 小杉町	内訳 新湊市	内訳 大島町	内訳 下村	水見市	砺波市合計	内訳 砺波市	内訳 庄川町	小矢部市	南砺市	富山市合計	内訳 富山市	内訳 婦中町	その他(県内)	その他(県外)
R1年度	76,644	72,780	18,603	6,101	5,870	3,887	2,607	138	5,276	3,923	3,923	0	2,604	1,626	1,711	1,711	0	487	833
R2年度	68,058	64,252	17,554	5,879	5,406	3,643	2,467	159	4,773	3,565	3,565	0	1,840	1,480	2,269	2,269	0	652	753
前年度増減(A)	-8,586	-8,528	-1,049	-222	-464	-244	-140	21	-503	-358	-358	0	-764	-146	558	558	0	165	-80
増減割合(%)	-11.2%	-11.7%	-5.6%	-3.6%	-7.9%	-6.3%	-5.4%	15.2%	-9.5%	-9.1%	-9.1%	-	-29.3%	-9.0%	32.6%	32.6%	-	33.9%	-9.6%
1日平均患者増減数(A)÷243日	-35.0	-35.0	-4.0	-1.0	-2.0	-1.0	-1.0	0.0	-2.0	-1.0	-1.0	0.0	-3.0	-1.0	2.0	2.0	0.0	1.0	0.0

# (5) 時間外患者数

(単位：人)

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	R1年度 合計	H30年度 合計	前年度 増減
直 接	220	318	218	247	253	242	225	215	237	331	232	178	2,916	2,947	-31
救 急 車	70	80	78	88	107	92	89	82	92	126	84	89	1,077	1,080	-3
計	290	398	296	335	360	334	314	297	329	457	316	267	3,993	4,027	-34
入 院	93	122	114	107	139	115	121	115	93	141	106	112	1,378	1,303	75
外 来	197	276	182	228	221	219	193	182	236	316	210	155	2,615	2,724	-109
計	290	398	296	335	360	334	314	297	329	457	316	267	3,993	4,027	-34
内 科	158	216	147	177	211	190	188	160	193	287	182	153	2,262	2,134	128
小 児 科	35	43	33	46	27	28	27	28	39	47	29	17	399	383	16
外 科	37	47	39	35	41	32	22	33	26	41	34	37	424	483	-59
整 形 外 科	35	44	39	42	30	39	35	35	35	34	31	30	429	453	-24
産 婦 人 科	16	27	15	18	31	24	22	27	19	31	21	17	268	326	-58
脳 神 経 外 科	2	7	5	6	8	4	4	6	5	10	7	9	73	69	4
眼 科	0	0	0	2	1	0	0	0	6	4	7	0	20	14	6
耳 鼻 咽 喉 科	2	3	7	5	5	8	5	2	1	0	2	0	40	56	-16
皮 膚 科	5	7	4	1	3	5	6	1	0	1	0	0	33	69	-36
泌 尿 器 科	0	4	7	3	2	4	5	5	5	2	3	3	43	38	5
麻 酔 科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リウマチ科	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
放 射 線 科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテー ション科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	-1
計	290	398	296	335	360	334	314	297	329	457	316	267	3,993	4,027	-34

# (6) 救急患者数

(単位:名)

		指定日			指定日外			時間内			小計		
		入院	外来	計	入院	外来	計	入院	外来	計	入院	外来	計
4月	R2年度	25	22	47	0	0	0	13	13	26	38	35	73
	R1年度	29	20	49	0	0	0	15	6	21	44	26	70
	前年度増減	-4	2	-2	0	0	0	-2	7	5	-6	9	3
5月	R2年度	41	17	58	0	0	0	20	15	35	61	32	93
	R1年度	32	27	59	1	0	1	12	8	20	45	35	80
	前年度増減	9	-10	-1	-1	0	-1	8	7	15	16	-3	13
6月	R2年度	41	20	61	1	1	2	12	6	18	54	27	81
	R1年度	32	16	48	0	0	0	22	8	30	54	24	78
	前年度増減	9	4	13	1	1	2	-10	-2	-12	0	3	3
7月	R2年度	49	26	75	1	0	1	25	9	34	75	35	110
	R1年度	29	25	54	1	0	1	19	14	33	49	39	88
	前年度増減	20	1	21	0	0	0	6	-5	1	26	-4	22
8月	R2年度	43	27	70	1	1	2	25	6	31	69	34	103
	R1年度	44	31	75	1	0	1	20	11	31	65	42	107
	前年度増減	-1	-4	-5	0	1	1	5	-5	0	4	-8	-4
9月	R2年度	43	13	56	1	0	1	16	10	26	60	23	83
	R1年度	28	32	60	0	0	0	17	15	32	45	47	92
	前年度増減	15	-19	-4	1	0	1	-1	-5	-6	15	-24	-9
10月	R2年度	59	14	73	0	0	0	19	13	32	78	27	105
	R1年度	43	22	65	0	0	0	14	10	24	57	32	89
	前年度増減	16	-8	8	0	0	0	5	3	8	21	-5	16
11月	R2年度	46	22	68	0	0	0	26	16	42	72	38	110
	R1年度	31	24	55	1	0	1	20	6	26	52	30	82
	前年度増減	15	-2	13	-1	0	-1	6	10	16	20	8	28
12月	R2年度	60	37	97	0	0	0	18	11	29	78	48	126
	R1年度	26	27	53	1	1	2	19	18	37	46	46	92
	前年度増減	34	10	44	-1	-1	-2	-1	-7	-8	32	2	34
1月	R2年度	45	38	83	0	0	0	22	17	39	67	55	122
	R1年度	55	41	96	0	1	1	16	13	29	71	55	126
	前年度増減	-10	-3	-13	0	-1	-1	6	4	10	-4	0	-4
2月	R2年度	42	20	62	0	0	0	16	10	26	58	30	88
	R1年度	31	35	66	1	0	1	10	7	17	42	42	84
	前年度増減	11	-15	-4	-1	0	-1	6	3	9	16	-12	4
3月	R2年度	36	20	56	0	0	0	36	12	48	72	32	104
	R1年度	38	18	56	3	0	3	18	12	30	59	30	89
	前年度増減	-2	2	0	-3	0	-3	18	0	18	13	2	15
計	R2年度	530	276	806	4	2	6	248	138	386	782	416	1,198
	R1年度	418	318	736	9	2	11	202	128	330	629	448	1,077
	前年度増減	112	-42	70	-5	0	-5	46	10	56	153	-32	121

# (7) 主診療科別・退院月別・退院患者数

(2020/04/01~2021/03/31)

	総数	構成比(%)	2020年04月												03月
			05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	2021年01月	02月			
総数	計	4,382	293	312	395	390	391	386	407	356	413	337	321	381	
	男	2,195	137	164	195	191	196	202	211	165	216	166	155	197	
	女	2,187	156	148	200	199	195	184	196	191	197	171	166	184	
構成比(%)	計	100.0	6.7	7.1	9.0	8.9	8.8	8.8	9.3	8.1	9.4	7.7	7.3	8.7	
	男	100.0	6.2	7.5	8.9	8.7	8.9	9.2	9.6	7.5	9.8	7.6	7.1	9.0	
	女	100.0	7.1	6.8	9.1	9.1	8.9	8.4	9.0	8.7	9.0	7.8	7.6	8.4	
内科	計	2,319	129	156	201	214	206	196	228	203	226	184	159	217	
	男	1,343	80	98	113	117	120	112	134	105	136	107	92	129	
	女	976	49	58	88	97	86	84	94	98	90	77	67	88	
小児科	計	33	1	1	4	5	4	2	4	1	3	4	3	1	
	男	20	1	1	2	2	2	1	2	1	3	3	2	---	
	女	13	---	---	2	3	2	1	2	---	---	1	1	1	
外科	計	375	27	29	39	26	40	43	39	27	34	26	19	26	
	男	200	12	18	19	14	20	24	22	15	17	15	8	16	
	女	175	15	11	20	12	20	19	17	12	17	11	11	10	
整形外科	計	555	41	37	50	54	39	50	37	39	62	37	58	51	
	男	234	17	18	23	20	19	22	20	14	25	10	26	20	
	女	321	24	19	27	34	20	28	17	25	37	27	32	31	
産婦人科	計	396	46	31	34	32	44	29	35	29	28	26	34	28	
	男	29	3	1	5	5	3	2	2	---	4	2	2	---	
	女	367	43	30	29	27	41	27	33	29	24	24	32	28	
脳神経外科	計	98	11	8	7	10	9	9	9	10	9	2	6	8	
	男	56	5	5	3	9	4	8	3	8	6	---	2	3	
	女	42	6	3	4	1	5	1	6	2	3	2	4	5	
眼科	計	226	16	22	19	16	15	21	20	15	23	23	15	21	
	男	78	5	5	7	7	5	9	9	3	8	8	7	5	
	女	148	11	17	12	9	10	12	11	12	15	15	8	16	
耳鼻咽喉科	計	107	7	7	13	10	11	6	13	8	5	10	8	9	
	男	50	5	1	7	4	8	3	6	1	1	5	2	7	
	女	57	2	6	6	6	3	3	7	7	4	5	6	2	
泌尿器科	計	114	7	8	10	12	9	10	10	11	11	8	9	9	
	男	106	6	8	8	10	9	10	8	11	10	8	9	9	
	女	8	1	---	2	2	---	---	2	---	1	---	---	---	
リハビリ科	計	159	8	13	18	11	14	20	12	13	12	17	10	11	
	男	79	3	9	8	3	6	11	5	7	6	8	5	8	
	女	80	5	4	10	8	8	9	7	6	6	9	5	3	

# (8) 診療園別・主診療科別・退院患者数

(2020/04/01～2021/03/31)

		総数	構成比(%)	内科	小児科	外科	整形外科	産婦人科	脳神経外科	眼科	耳鼻咽喉科	泌尿器科	リハビリ科
総数	計	4,382	100.0	2,319	33	375	555	396	98	226	107	114	159
	男	2,195	100.0	1,343	20	200	234	29	56	78	50	106	79
	女	2,187	100.0	976	13	175	321	367	42	148	57	8	80
構成比(%)	計	100.0	---	52.9	0.8	8.6	12.7	9.0	2.2	5.2	2.4	2.6	3.6
	男	100.0	---	61.2	0.9	9.1	10.7	1.3	2.6	3.6	2.3	4.8	3.6
	女	100.0	---	44.6	0.6	8.0	14.7	16.8	1.9	6.8	2.6	0.4	3.7
富山市	計	117	2.7	71	2	2	21	14	1	---	---	3	3
	男	61	2.8	43	1	---	10	1	1	---	---	3	2
	女	56	2.6	28	1	2	11	13	---	---	---	---	1
高岡市	計	2,992	68.3	1,684	22	283	312	174	69	178	80	73	117
	男	1,531	69.7	969	12	163	119	8	39	62	39	67	53
	女	1,461	66.8	715	10	120	193	166	30	116	41	6	64
射水市	計	711	16.2	385	5	55	88	60	17	28	16	26	31
	男	354	16.1	216	3	26	43	4	8	6	4	25	19
	女	357	16.3	169	2	29	45	56	9	22	12	1	12
魚津市	計	4	0.1	3	---	---	1	---	---	---	---	---	---
	男	3	0.1	3	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	女	1	---	---	---	---	1	---	---	---	---	---	---
氷見市	計	160	3.7	64	1	15	52	11	3	3	4	5	2
	男	79	3.6	34	1	7	24	1	2	2	3	4	1
	女	81	3.7	30	---	8	28	10	1	1	1	1	1
滑川市	計	8	0.2	5	---	1	1	1	---	---	---	---	---
	男	3	0.1	2	---	1	---	---	---	---	---	---	---
	女	5	0.2	3	---	---	1	1	---	---	---	---	---
黒部市	計	5	0.1	1	---	---	3	1	---	---	---	---	---
	男	1	---	---	---	---	1	---	---	---	---	---	---
	女	4	0.2	1	---	---	2	1	---	---	---	---	---
砺波市	計	126	2.9	35	1	8	20	45	2	7	4	2	2
	男	44	2.0	23	1	1	7	2	2	2	3	2	1
	女	82	3.7	12	---	7	13	43	---	5	1	---	1
小矢部市	計	74	1.7	19	1	2	10	23	3	9	3	1	3
	男	29	1.3	10	1	---	5	3	1	5	1	1	2
	女	45	2.1	9	---	2	5	20	2	4	2	---	1
舟橋村	計	1	---	1	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	男	1	---	1	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	女	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
立山町	計	6	0.1	3	---	3	---	---	---	---	---	---	---
	男	1	---	1	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	女	5	0.2	2	---	3	---	---	---	---	---	---	---
宇奈月町	計	2	---	---	---	---	2	---	---	---	---	---	---
	男	1	---	---	---	---	1	---	---	---	---	---	---
	女	1	---	---	---	---	1	---	---	---	---	---	---
入善町	計	13	0.3	5	---	---	8	---	---	---	---	---	---
	男	12	0.5	5	---	---	7	---	---	---	---	---	---
	女	1	---	---	---	---	1	---	---	---	---	---	---
朝日町	計	11	0.3	3	---	---	8	---	---	---	---	---	---
	男	6	0.3	3	---	---	3	---	---	---	---	---	---
	女	5	0.2	---	---	---	5	---	---	---	---	---	---
南砺市	計	69	1.6	22	1	6	10	24	1	1	---	4	---
	男	30	1.4	17	1	2	2	2	1	1	---	4	---
	女	39	1.8	5	---	4	8	22	---	---	---	---	---
県外	計	83	1.9	18	---	---	19	43	2	---	---	---	1
	男	39	1.8	16	---	---	12	8	2	---	---	---	1
	女	44	2.0	2	---	---	7	35	---	---	---	---	---

# (9) 診療圏別・年齢階層別・退院患者数

(2019/04/01~2020/03/31)

総数	構成比(%)	平均年齢												90歳-			
		0-28日	29日-11月	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-64歳	65-69歳		70-74歳	75-79歳	80-84歳
計	4,576	64.3	61	21	75	39	28	171	275	330	388	408	626	596	529	471	256
男	2,200	65.0	32	17	43	17	14	44	58	148	223	213	374	325	234	206	85
女	2,376	63.7	29	4	32	22	12	127	217	182	165	195	252	271	295	265	171
計	100.0	--	1.3	0.5	1.6	0.9	0.6	3.7	6.0	7.2	8.5	8.9	13.7	13.0	11.6	10.3	5.6
男	100.0	--	1.5	0.8	2.0	0.8	0.6	2.0	2.6	2.6	10.1	6.9	17.0	14.8	10.6	9.4	3.9
女	100.0	--	1.2	0.2	1.3	0.9	0.7	5.3	9.1	7.7	6.9	8.2	10.6	11.4	12.4	11.2	7.2
計	99	48.8	6	--	1	--	18	14	7	12	12	7	6	6	--	--	3
男	45	52.0	4	--	--	3	3	5	5	11	11	3	3	4	2	--	1
女	54	46.1	2	--	1	--	15	12	2	1	1	4	3	2	4	--	2
計	3,083	67.4	19	15	36	29	91	132	207	232	268	272	429	435	403	359	212
男	1,546	70.3	11	13	20	14	25	41	95	138	101	140	268	245	175	165	72
女	1,537	64.7	8	2	16	15	66	91	112	94	128	128	161	190	228	194	140
計	772	16.9	12	6	27	8	20	55	51	56	41	65	108	118	77	83	38
男	346	15.7	4	4	15	1	7	9	25	29	22	36	56	59	38	29	11
女	426	17.9	8	2	12	7	13	46	26	27	19	29	52	59	39	54	27
計	3	0.1	--	--	--	--	--	--	1	1	--	--	--	--	--	--	--
男	3	0.1	--	--	--	--	--	--	1	1	--	--	--	--	--	--	--
女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
計	200	4.4	1	--	5	--	6	10	18	31	14	14	33	18	25	13	1
男	94	4.3	1	--	5	--	2	2	5	17	7	7	20	7	15	4	1
女	106	4.5	--	--	--	--	4	8	13	14	7	7	13	11	10	9	--
計	6	0.1	--	--	--	1	2	1	1	--	--	--	1	--	--	--	--
男	3	0.1	--	--	--	1	--	--	--	1	--	--	1	--	--	--	--
女	3	0.1	--	--	--	--	2	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--
計	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--
男	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--
女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
計	173	3.8	7	--	2	1	7	21	18	32	12	22	24	7	8	11	1
男	67	3.0	2	--	1	--	14	7	7	14	7	15	11	3	6	6	--
女	106	4.5	5	--	2	--	7	20	11	18	5	7	13	4	8	5	1
計	67	1.5	4	--	1	--	5	7	8	8	7	10	9	1	4	2	--
男	28	1.3	3	--	--	--	2	2	2	4	2	4	7	--	1	2	--
女	39	1.6	1	--	1	--	3	7	6	4	5	6	2	1	3	--	--
計	2	--	--	--	--	--	--	1	1	--	--	--	--	--	--	1	--
男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
女	2	0.1	--	--	--	--	--	1	1	--	--	--	--	--	--	1	--
計	2	55.0	--	--	--	--	--	--	--	2	--	--	--	--	--	--	--
男	2	55.0	--	--	--	--	--	--	--	2	--	--	--	--	--	--	--
女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
計	15	0.3	6	--	1	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1
男	6	0.3	6	--	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
女	9	0.4	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
計	5	0.1	69.0	--	--	--	--	--	--	--	2	--	1	2	--	--	--
男	2	0.1	73.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	1	--	--	--
女	3	66.3	--	--	--	--	--	--	--	--	2	--	1	1	--	--	--
計	62	1.4	48.4	4	1	1	6	12	8	7	6	5	9	1	3	--	--
男	17	0.8	53.4	1	1	--	--	4	4	2	1	1	4	--	2	--	--
女	45	1.9	46.6	3	--	--	6	11	4	5	5	4	5	1	1	--	--
計	86	1.9	39.7	1	--	2	16	23	10	4	8	2	4	5	2	1	--
男	40	1.8	42.3	6	--	2	5	2	4	4	3	2	3	4	2	--	--
女	46	1.9	37.4	2	--	--	11	21	6	1	5	2	1	1	2	1	--

# (10) 疾病大分類別・診療科別・主傷病名数

(2020/04/01～2021/03/31)

		総数		内科	小児科	外科	整形外科	産婦人科	脳神経外科	眼科	耳鼻咽喉科	泌尿器科	リハビリ科
		計	構成比(%)										
総数	計	4,382	100.0	2,319	33	375	555	396	98	226	107	114	159
	男	2,195	100.0	1,343	20	200	234	29	56	78	50	106	79
	女	2,187	100.0	976	13	175	321	367	42	148	57	8	80
構成比(%)	計	100.0	--	52.9	0.8	8.6	12.7	9.0	2.2	5.2	2.4	2.6	3.6
	男	100.0	--	61.2	0.9	9.1	10.7	1.3	2.6	3.6	2.3	4.8	3.6
	女	100.0	--	44.6	0.6	8.0	14.7	16.8	1.9	6.8	2.6	0.4	3.7
I 感染症及び寄生虫症	計	118	2.7	109	1	5	--	2	--	--	1	--	--
	男	55	2.5	51	1	2	--	--	--	--	1	--	--
	女	63	2.9	58	--	3	--	2	--	--	--	--	--
II 新生物<腫瘍>	計	439	10.0	120	--	186	3	62	1	--	6	61	--
	男	236	10.8	74	--	96	2	--	--	--	4	60	--
	女	203	9.3	46	--	90	1	62	1	--	2	1	--
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	7	0.2	7	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	4	0.2	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	3	0.1	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	131	3.0	125	3	3	--	--	--	--	--	--	--
	男	71	3.2	69	--	2	--	--	--	--	--	--	--
	女	60	2.7	56	3	1	--	--	--	--	--	--	--
V 精神及び行動の障害	計	17	0.4	16	1	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	9	0.4	8	1	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	8	0.4	8	--	--	--	--	--	--	--	--	--
VI 神経系の疾患	計	100	2.3	60	2	--	9	--	6	--	21	--	2
	男	45	2.1	26	--	--	3	--	4	--	12	--	--
	女	55	2.5	34	2	--	6	--	2	--	9	--	2
VII 眼及び付属器の疾患	計	227	5.2	1	--	--	--	--	--	226	--	--	--
	男	78	3.6	--	--	--	--	--	--	78	--	--	--
	女	149	6.8	1	--	--	--	--	--	148	--	--	--
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	81	1.8	31	--	--	--	--	--	--	50	--	--
	男	27	1.2	7	--	--	--	--	--	--	20	--	--
	女	54	2.5	24	--	--	--	--	--	--	30	--	--
IX 循環器系の疾患	計	847	19.3	673	--	--	--	--	78	--	--	--	96
	男	522	23.8	421	--	--	--	--	46	--	--	--	55
	女	325	14.9	252	--	--	--	--	32	--	--	--	41
X 呼吸器系の疾患	計	269	6.1	227	12	4	--	1	--	--	24	--	1
	男	178	8.1	153	8	4	--	--	--	--	12	--	1
	女	91	4.2	74	4	--	--	1	--	--	12	--	--
X I 消化器系の疾患	計	727	16.6	565	--	160	--	1	--	--	1	--	--
	男	448	20.4	359	--	89	--	--	--	--	--	--	--
	女	279	12.8	206	--	71	--	1	--	--	1	--	--
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	計	33	0.8	29	1	1	1	--	--	--	1	--	--
	男	12	0.5	10	--	1	1	--	--	--	--	--	--
	女	21	1.0	19	1	--	--	--	--	--	1	--	--
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	449	10.2	67	--	2	373	--	--	--	--	--	7
	男	217	9.9	32	--	1	178	--	--	--	--	--	6
	女	232	10.6	35	--	1	195	--	--	--	--	--	1
X IV 腎尿路生殖器系の疾患	計	248	5.7	144	1	2	--	48	--	--	--	53	--
	男	107	4.9	59	1	1	--	--	--	--	--	46	--
	女	141	6.4	85	--	1	--	48	--	--	--	7	--
X V 妊娠、分娩及び産じょく<褥>	計	218	5.0	--	--	--	--	218	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	218	10.0	--	--	--	--	218	--	--	--	--	--
X VI 周産期に発生した病態	計	64	1.5	--	2	--	--	62	--	--	--	--	--
	男	31	1.4	--	2	--	--	29	--	--	--	--	--
	女	33	1.5	--	--	--	--	33	--	--	--	--	--
X VII 先天奇形、変形及び染色体異常	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
X VIII 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	計	32	0.7	29	2	--	--	--	--	--	1	--	--
	男	17	0.8	15	1	--	--	--	--	--	1	--	--
	女	15	0.7	14	1	--	--	--	--	--	--	--	--
X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	374	8.5	116	8	12	169	1	13	--	2	--	53
	男	138	6.3	55	6	4	50	--	6	--	--	--	17
	女	236	10.8	61	2	8	119	1	7	--	2	--	36
X X 傷病及び死亡の外因	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
X X I 健康状態に影響をおよぼす要因及び保健サービスの利用	計	1	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	1	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--
X X II 特殊目的用コード	計	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	男	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	女	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



# (11) 疾病大分類別・退院月別・主病名数

(2020/04/01～2021/03/31)

		計	総数	構成比(%)	2020年04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	2021年01月	02月	03月
					2020年04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	2021年01月	02月	03月
総数	計	4,382	100.0	293	312	395	390	391	386	407	356	413	337	321	381	
	男	2,195	100.0	137	164	195	191	196	202	211	165	216	166	155	197	
	女	2,187	100.0	156	148	200	199	195	184	196	191	197	171	166	184	
構成比(%)	計	100.0	---	6.7	7.1	9.0	8.9	8.9	8.8	9.3	8.1	9.4	7.7	7.3	8.7	
	男	100.0	---	6.2	7.5	8.9	8.7	8.9	9.2	9.6	7.5	9.8	7.6	7.1	9.0	
	女	100.0	---	7.1	6.8	9.1	9.1	8.9	8.4	9.0	8.7	9.0	7.8	7.6	8.4	
I 感染症及び寄生虫症	計	118	2.7	7	5	10	10	13	9	9	9	15	9	9	13	
	男	55	2.5	5	3	3	4	5	4	6	6	7	4	3	5	
	女	63	2.9	2	2	7	6	8	5	3	3	8	5	6	8	
II 新生物<腫瘍>	計	439	10.0	33	32	47	43	41	37	37	33	37	30	29	40	
	男	236	10.8	15	19	24	22	22	14	22	21	18	19	14	26	
	女	203	9.3	18	13	23	21	19	23	15	12	19	11	15	14	
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	7	0.2	---	---	1	---	---	1	---	2	1	---	1	1	
	男	4	0.2	---	---	1	---	---	---	---	2	---	---	---	---	
	女	3	0.1	---	---	---	---	---	1	---	---	1	---	1	---	
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	131	3.0	7	13	11	13	11	13	12	9	10	5	14	13	
	男	71	3.2	3	12	4	5	5	7	8	5	5	2	6	9	
	女	60	2.7	4	1	7	8	6	6	4	4	5	3	8	4	
V 精神及び行動の障害	計	17	0.4	1	2	1	1	4	2	2	3	---	1	---	---	
	男	9	0.4	1	2	1	1	1	1	1	---	---	1	---	---	
	女	8	0.4	---	---	---	---	3	1	1	3	---	---	---	---	
VI 神経系の疾患	計	100	2.3	7	7	2	11	8	5	17	11	4	11	5	12	
	男	45	2.1	1	3	1	4	7	3	6	4	2	5	2	7	
	女	55	2.5	6	4	1	7	1	2	11	7	2	6	3	5	
VII 眼及び付属器の疾患	計	227	5.2	16	23	19	16	15	21	20	15	23	23	15	21	
	男	78	3.6	5	5	7	7	5	9	9	3	8	8	7	5	
	女	149	6.8	11	18	12	9	10	12	11	12	15	15	8	16	
VIII 耳及び乳様突起の疾患	計	81	1.8	6	6	10	8	7	8	9	4	5	8	4	6	
	男	27	1.2	3	1	2	3	3	3	4	---	2	2	1	3	
	女	54	2.5	3	5	8	5	4	5	5	4	3	6	3	3	
IX 循環器系の疾患	計	847	19.3	54	68	73	66	68	75	72	77	84	68	59	83	
	男	522	23.8	38	45	41	35	37	53	45	41	56	45	36	50	
	女	325	14.9	16	23	32	31	31	22	27	36	28	23	23	33	
X 呼吸器系の疾患	計	269	6.1	14	28	27	23	25	15	22	19	28	26	21	21	
	男	178	8.1	9	24	20	14	16	11	15	9	21	15	12	12	
	女	91	4.2	5	4	7	9	9	4	7	10	7	11	9	9	
X I 消化器系の疾患	計	727	16.6	39	35	54	71	74	76	90	65	65	62	47	49	
	男	448	20.4	24	20	34	48	49	42	51	32	42	38	32	36	
	女	279	12.8	15	15	20	23	25	34	39	33	23	24	15	13	
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	計	33	0.8	---	1	5	7	5	2	4	3	1	2	1	2	
	男	12	0.5	---	---	1	3	2	1	---	3	---	1	---	1	
	女	21	1.0	---	1	4	4	3	1	4	---	1	1	1	1	
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	449	10.2	38	30	47	47	34	41	29	33	46	21	46	37	
	男	217	9.9	19	15	21	20	19	20	17	17	23	7	22	17	
	女	232	10.6	19	15	26	27	15	21	12	16	23	14	24	20	
X IV 腎尿路生殖器系の疾患	計	248	5.7	17	15	21	17	20	27	24	26	30	18	13	20	
	男	107	4.9	5	6	13	8	8	14	7	13	12	8	4	9	
	女	141	6.4	12	9	8	9	12	13	17	13	18	10	9	11	
X V 妊娠、分娩及び産じょく<褥>	計	218	5.0	23	20	21	20	24	11	15	16	13	16	20	19	
	男	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
	女	218	10.0	23	20	21	20	24	11	15	16	13	16	20	19	
X VI 周産期に発生した病態	計	64	1.5	11	5	7	7	8	4	5	4	4	3	3	3	
	男	31	1.4	3	1	5	6	4	2	2	---	4	2	2	---	
	女	33	1.5	8	4	2	1	4	2	3	4	---	1	1	3	
X VII 先天奇形、変形及び染色体異常	計	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
	男	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
	女	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
X VIII 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	計	32	0.7	---	3	3	4	4	2	2	2	3	2	3	4	
	男	17	0.8	---	1	1	1	---	1	1	2	1	2	3	4	
	女	15	0.7	---	2	2	3	4	1	1	---	2	---	---	---	
X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	374	8.5	20	19	36	26	30	36	38	25	44	32	31	37	
	男	138	6.3	6	7	16	10	13	17	17	7	15	7	11	12	
	女	236	10.8	14	12	20	16	17	19	21	18	29	25	20	25	
X X 傷病及び死亡の外因	計	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
	男	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
	女	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
X X I 健康状態に影響をおよぼす要因及び保健サービスの利用	計	1	---	---	---	---	---	---	1	---	---	---	---	---	---	
	男	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
	女	1	---	---	---	---	---	---	1	---	---	---	---	---	---	
X X II 特殊目的用コード	計	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
	男	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
	女	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	

# (12) 疾病大分類別・在院期間別・主傷病名数

(2020/04/01~2021/03/31)

			総数	構成比(%)	延べ在院日数	平均在院日数	1-8日	9-15日	16-22日	23-31日	32-61日	62-91日	3-6ヶ月	
			計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女
	総数	計	4,382	100.0	79,568	18.2	2,156	802	391	274	446	225	88	
		男	2,195	100.0	37,699	17.2	1,104	425	193	135	183	113	42	
		女	2,187	100.0	41,869	19.1	1,052	377	198	139	263	112	46	
		構成比(%)	計	100.0	---	---	---	49.2	18.3	8.9	6.3	10.2	5.1	2.0
		男	100.0	---	---	---	50.3	19.4	8.8	6.2	8.3	5.1	1.9	
		女	100.0	---	---	---	48.1	17.2	9.1	6.4	12.0	5.1	2.1	
I	感染症及び寄生虫症	計	118	2.7	2,572	21.8	48	33	9	6	10	7	5	
		男	55	2.5	1,274	23.2	24	14	5	3	2	3	4	
		女	63	2.9	1,298	20.6	24	19	4	3	8	4	1	
II	新生物<腫瘍>	計	439	10.0	6,923	15.8	190	127	43	29	28	14	8	
		男	236	10.8	3,800	16.1	102	66	27	14	14	8	5	
		女	203	9.3	3,123	15.4	88	61	16	15	14	6	3	
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	7	0.2	134	19.1	2	2	1	---	2	---	---	
		男	4	0.2	74	18.5	1	2	---	---	1	---	---	
		女	3	0.1	60	20.0	1	---	1	---	1	---	---	
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	計	131	3.0	2,579	19.7	40	43	15	9	16	7	1	
		男	71	3.2	1,313	18.5	22	25	8	4	7	5	---	
		女	60	2.7	1,266	21.1	18	18	7	5	9	2	1	
V	精神及び行動の障害	計	17	0.4	308	18.1	10	2	---	---	3	2	---	
		男	9	0.4	192	21.3	4	2	---	---	2	1	---	
		女	8	0.4	116	14.5	6	---	---	---	1	1	---	
VI	神経系の疾患	計	100	2.3	1,565	15.7	53	18	10	6	7	5	1	
		男	45	2.1	607	13.5	20	11	7	4	1	2	---	
		女	55	2.5	958	17.4	33	7	3	2	6	3	1	
VII	眼及び付属器の疾患	計	227	5.2	560	2.5	226	1	---	---	---	---	---	
		男	78	3.6	191	2.4	78	---	---	---	---	---	---	
		女	149	6.8	369	2.5	148	1	---	---	---	---	---	
VIII	耳及び乳様突起の疾患	計	81	1.8	441	5.4	71	10	---	---	---	---	---	
		男	27	1.2	169	6.3	20	7	---	---	---	---	---	
		女	54	2.5	272	5.0	51	3	---	---	---	---	---	
IX	循環器系の疾患	計	847	19.3	21,355	25.2	408	91	56	68	101	83	40	
		男	522	23.8	11,400	21.8	282	46	36	40	58	39	21	
		女	325	14.9	9,955	30.6	126	45	20	28	43	44	19	
X	呼吸器系の疾患	計	269	6.1	7,352	27.3	87	52	19	23	60	17	11	
		男	178	8.1	4,749	26.7	54	39	13	17	36	12	7	
		女	91	4.2	2,603	28.6	33	13	6	6	24	5	4	
X I	消化器系の疾患	計	727	16.6	7,682	10.6	496	95	56	35	27	12	6	
		男	448	20.4	3,927	8.8	318	64	30	19	8	8	1	
		女	279	12.8	3,755	13.5	178	31	26	16	19	4	5	
X II	皮膚及び皮下組織の疾患	計	33	0.8	913	27.7	10	4	7	4	5	1	2	
		男	12	0.5	352	29.3	3	2	3	2	1	---	1	
		女	21	1.0	561	26.7	7	2	4	2	4	1	1	
X III	筋骨格系及び結合組織の疾患	計	449	10.2	9,742	21.7	32	171	122	44	60	15	5	
		男	217	9.9	4,264	19.6	21	97	49	18	24	6	2	
		女	232	10.6	5,478	23.6	11	74	73	26	36	9	3	
X IV	腎尿路生殖系系の疾患	計	248	5.7	3,984	16.1	120	54	22	14	24	14	---	
		男	107	4.9	1,687	15.8	51	29	6	7	8	6	---	
		女	141	6.4	2,297	16.3	69	25	16	7	16	8	---	
X V	妊娠、分娩及び産じょ<<褥>>	計	218	5.0	1,508	6.9	165	49	2	2	---	---	---	
		男	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
		女	218	10.0	1,508	6.9	165	49	2	2	---	---	---	
X VI	周産期に発生した病態	計	64	1.5	346	5.4	53	11	---	---	---	---	---	
		男	31	1.4	143	4.6	27	4	---	---	---	---	---	
		女	33	1.5	203	6.2	26	7	---	---	---	---	---	
X VII	先天奇形、変形及び染色体異常	計	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
		男	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
		女	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
X VIII	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	計	32	0.7	373	11.7	23	3	2	1	---	3	---	
		男	17	0.8	175	10.3	12	1	2	1	---	1	---	
		女	15	0.7	198	13.2	11	2	---	---	---	2	---	
X IX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	374	8.5	11,229	30.0	121	36	27	33	103	45	9	
		男	138	6.3	3,382	24.5	65	16	7	6	21	22	1	
		女	236	10.8	7,847	33.3	56	20	20	27	82	23	8	
X X	傷病及び死亡の外因	計	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
		男	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
		女	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
X X I	健康状態に影響をおよぼす要因及び保健サービスの利用	計	1	---	2	2.0	1	---	---	---	---	---	---	
		男	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
		女	1	---	2	2.0	1	---	---	---	---	---	---	
X X II	特殊目的用コード	計	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
		男	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
		女	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	

# (13) 疾病大分類別・年齢階層別・主傷病名数

(2020/04/01～2021/03/31)

疾病大分類	年齢階層	主傷病名	年齢階層別												平均年齢	構成比(%)	総数		
			0-28日	29日-11月	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-64歳	65-69歳				70-74歳	75-79歳
I	計	感染症及び寄生虫症	62	9	16	10	16	26	117	251	281	383	253	370	716	642	544	391	295
		男	2,195	30	6	7	6	14	30	40	133	220	164	226	433	382	253	151	92
II	計	新生物<腫瘍>	32	1	10	3	10	87	211	148	64	163	89	144	283	260	291	240	203
		男	1,000	1.4	0.4	0.2	0.4	0.6	2.7	5.7	6.4	8.7	5.8	8.4	16.3	14.7	12.4	8.9	6.7
III	計	血液及び造血系の疾患並びに免疫機能的障害	1.5	0.4	0.3	0.1	0.5	0.5	4.0	9.6	6.8	7.5	4.1	10.3	19.7	17.4	11.5	6.9	4.2
		男	118	2.7	0.2	0.1	0.5	0.5	8	7	7	10	4	9	15	11.9	13.3	11.0	9.3
IV	計	内分泌、栄養及び代謝疾患	63	1	3	1	3	6	11	11	4	5	2	6	6	2	9	3	2
		男	439	8.5	1.0	0.4	0.4	0.8	9	11	49	39	21	42	102	70	49	30	17
V	計	精神及び行動の障害	236	10.8	72.6	11	7	11	7	11	27	13	27	13	83	50	21	13	13
		男	203	9.3	63.8	10	42	28	8	10	42	28	8	15	19	20	28	17	8
VI	計	神経系の疾患	7	0.2	81.6	4	0.2	85.0	4	4	10	10	6	10	18	13	24	16	14
		男	4	0.1	77.0	3	0.1	71.2	1	4	3	3	2	4	6	6	9	5	4
VII	計	眼及び付属器の疾患	60	2.7	74.2	3	1	3	3	1	1	4	2	4	3	5	15	11	10
		男	17	0.4	53.9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	4	4	4
VIII	計	耳及び乳突突起の疾患	8	0.4	52.1	1	1	2	2	2	11	12	8	3	15	17	7	9	7
		男	55	2.5	62.0	2	1	4	3	2	7	6	4	4	8	8	4	6	4
IX	計	循環器系の疾患	227	5.2	74.4	2	1	2	2	12	23	12	12	23	66	36	51	20	10
		男	78	3.6	74.6	1	1	1	1	2	1	1	5	7	20	17	19	3	3
X	計	呼吸器系の疾患	149	6.8	74.2	2	1	1	1	3	5	12	9	16	46	19	32	17	7
		男	81	1.8	63.2	1	1	1	1	3	5	12	9	9	14	14	5	5	1
XI	計	消化器系の疾患	27	1.2	58.4	1	1	1	1	1	4	6	3	3	4	4	5	1	1
		男	847	19.3	73.6	1	1	1	1	6	29	70	60	96	164	158	112	93	59
XII	計	皮膚及び皮下組織の疾患	54	2.5	65.6	1	1	1	1	1	4	6	6	6	10	9	5	4	4
		男	279	12.8	67.7	1	1	1	1	2	2	3	3	3	4	4	2	2	1
XIII	計	筋骨格系及び結合組織の疾患	217	9.9	67.3	3	3	3	6	6	6	7	35	39	78	101	74	22	10
		男	232	10.6	72.2	6	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
XIV	計	腎尿路生殖器系の疾患	248	5.7	67.8	1	1	1	1	1	11	11	11	11	14	14	14	15	10
		男	107	4.9	69.4	1	1	1	1	1	5	5	5	5	6	6	6	6	5
XV	計	妊娠、分娩及び産じょく<褥>	218	5.0	31.8	6	6	6	6	49	152	11	2	8	20	16	15	21	10
		男	218	10.0	31.8	6	6	6	6	49	152	11	2	8	20	16	15	21	10
XVI	計	周産期に発生した病態	64	1.5	0.7	1	1	1	1	1	1	1	2	3	4	4	2	2	4
		男	31	1.4	0.7	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	2
XVII	計	先天奇形、変形及び染色体異常	33	1.5	1.3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		男	32	0.7	72.8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
XVIII	計	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	17	0.8	69.2	1	1	1	1	1	1	1	2	3	4	4	2	2	4
		男	15	0.7	76.9	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	2
XIX	計	壊傷、中毒及びその他の外因の影響	374	8.5	69.0	3	3	3	7	10	16	33	19	24	40	43	54	47	52
		男	138	6.3	58.2	1	1	1	4	6	11	18	11	7	22	22	11	11	5
XX	計	傷病及び死亡の外因	236	10.8	75.4	2	2	2	1	3	5	15	8	17	18	32	42	36	47
		男	1	40.0	40.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
XXI	計	健康状態に影響をおよぼす要因及び保健サービスの利用	1	0.0	40.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		男	1	0.0	40.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
XXII	計	特殊目的用コード	1	0.0	40.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		男	1	0.0	40.0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

# (14) ICD10別・上位疾病別・主病名数

(2020/04/01～2021/03/31)

総数4,382件

番号	順位	コード	分類名	件数	構成比(%)
1	1	K635	[M]大腸<結腸>のポリープ	305	7.0
2	2	I208	[M]その他の型の狭心症	174	4.0
3	3	M4806	[I*]腰部脊柱管狭窄症	140	3.2
4	4	I500	[M]うっ血性心不全	119	2.7
5	5	H251	[M]老人性核白内障	113	2.6
6	6	O800	[M]自然頭位分娩	102	2.3
7	7	H250	[M]老人性初発白内障	99	2.3
8	8	M512	[M]その他の明示された椎間板ヘルニア<変位>	91	2.1
9	9	J690	[M]食物及び吐物による肺臓炎	88	2.0
10	10	I480	[M]発作性心房細動	73	1.7
11	11	N10	[M]急性尿細管間質性腎炎	50	1.1
12	12	C61	[M]前立腺の悪性新生物<腫瘍>	47	1.1
13	13	P593	[M]母乳の抱合抑制因子による新生児黄疸	46	1.0
14	14	J159	[M]細菌性肺炎、詳細不明	45	1.0
15	15	I633	[M]脳動脈の血栓症による脳梗塞	43	1.0
16	15	S7200	[I*]右大腿骨頸部骨折	43	1.0
17	17	M6259	[I*]廃用症候群	39	0.9
18	18	S7210	[I*]右大腿骨転子部骨折	38	0.9
19	19	I481	[M]持続性心房細動	36	0.8
20	20	I610	[M](大脳)半球の脳内出血、皮質下	35	0.8
21	20	M4712	[I*]頸椎症性脊髄症	35	0.8

# (15) 主診療科別・退院月別・主手術数

(2020/04/01～2021/03/31)

	総数	構成比(%)	2020年04月												2021年01月	02月	03月
			05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月				
総数	計	2,339	100.0	162	152	210	206	204	205	223	190	234	176	184	193		
	男	1,168	100.0	79	72	108	94	108	107	119	78	125	85	93	100		
	女	1,171	100.0	83	80	102	112	96	98	104	112	109	91	91	93		
構成比(%)	計	100.0	--	6.9	6.5	9.0	8.8	8.7	8.8	9.5	8.1	10.0	7.5	7.9	8.3		
	男	100.0	--	6.8	6.2	9.2	8.0	9.2	9.2	10.2	6.7	10.7	7.3	8.0	8.6		
	女	100.0	--	7.1	6.8	8.7	9.6	8.2	8.4	8.9	9.6	9.3	7.8	7.8	7.9		
内科	計	917	39.2	57	49	72	81	80	83	104	81	88	74	68	80		
	男	599	51.3	41	33	49	46	58	49	67	39	66	49	46	56		
	女	318	27.2	16	16	23	35	22	34	37	42	22	25	22	24		
外科	計	274	11.7	19	14	31	19	33	26	23	26	32	17	14	20		
	男	138	11.8	9	9	15	9	14	16	11	15	16	9	4	11		
	女	136	11.6	10	5	16	10	19	10	12	11	16	8	10	9		
整形外科	計	554	23.7	43	42	51	56	36	48	39	38	60	38	56	47		
	男	240	20.5	18	18	24	22	20	21	22	14	25	10	25	21		
	女	314	26.8	25	24	27	34	16	27	17	24	35	28	31	26		
産婦人科	計	194	8.3	20	14	17	19	22	12	20	17	15	12	15	11		
	男	2	0.2	--	1	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--		
	女	192	16.4	20	14	16	19	22	12	20	17	14	12	15	11		
脳神経外科	計	29	1.2	1	2	3	1	3	2	4	4	2	--	4	3		
	男	13	1.1	1	1	1	1	--	1	1	2	2	--	1	2		
	女	16	1.4	--	1	2	--	3	1	3	2	--	--	3	1		
眼科	計	261	11.2	16	26	20	20	18	25	26	16	26	24	16	28		
	男	94	8.0	6	6	7	11	6	11	13	3	8	9	8	6		
	女	167	14.3	10	20	13	9	12	14	13	13	18	15	8	22		
耳鼻咽喉科	計	39	1.7	1	--	9	5	6	--	--	4	3	5	4	2		
	男	22	1.9	--	--	7	1	6	--	--	1	--	3	2	2		
	女	17	1.5	1	--	2	4	--	--	--	3	3	2	2	--		
泌尿器科	計	63	2.7	5	4	5	5	4	7	7	4	8	5	7	2		
	男	56	4.8	4	4	3	4	4	7	5	4	7	5	7	2		
	女	7	0.6	1	--	2	1	--	--	--	--	1	--	--	--		
リハビリ科	計	8	0.3	--	1	2	--	2	2	--	--	1	1	--	--		
	男	4	0.3	--	1	1	--	--	2	--	--	--	--	--	--		
	女	4	0.3	--	--	1	--	--	--	--	--	--	1	--	--		

# (16) 主診療科別・年齢階層別・主手術数

(2020/04/01~2021/03/31)

	総数	構成比(%)	年齢階層																	
			0-28日	29日-11月	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳-	
総数	計	2,339	100.0	2	--	5	11	13	10	55	114	181	229	167	218	441	383	268	160	82
	男	1,168	100.0	2	--	6	5	5	5	16	21	83	123	112	121	241	217	130	62	24
	女	1,171	100.0	--	--	5	5	8	5	39	93	98	106	55	97	200	166	138	98	58
構成比(%)	計	100.0	--	0.1	0.5	0.6	0.4	0.4	2.4	4.9	7.7	9.8	7.1	9.3	18.9	16.4	11.5	6.8	3.5	
	女	100.0	--	0.2	0.5	0.4	0.4	1.4	1.8	7.1	8.4	10.5	9.6	10.4	20.6	18.6	11.1	5.3	2.1	
内科	計	917	39.2	--	--	--	1	--	1	8	53	102	80	99	191	168	100	75	39	
	男	599	51.3	--	--	--	1	--	1	3	37	71	62	68	133	110	57	40	14	
	女	318	27.2	--	--	--	--	--	--	5	16	31	18	31	58	58	43	35	25	
外科	計	274	11.7	--	--	1	1	1	4	8	42	29	20	26	50	36	31	18	8	
	男	138	11.8	--	--	1	1	1	3	15	15	11	15	13	26	25	20	6	2	
	女	136	11.6	--	--	1	1	--	3	5	27	18	5	13	24	11	11	12	6	
整形外科	計	554	23.7	--	--	4	7	5	13	13	34	59	43	48	94	115	69	27	23	
	男	240	20.5	--	--	4	4	4	11	8	24	30	22	19	37	49	25	2	2	
	女	314	26.8	--	--	--	4	4	1	2	10	29	21	29	57	66	44	25	21	
産婦人科	計	194	8.3	2	2	--	4	4	32	78	42	18	2	2	7	4	3	--	--	
	男	2	0.2	2	--	--	--	--	4	32	78	42	18	2	7	4	3	--	--	
	女	192	16.4	--	--	--	4	4	4	32	78	42	18	2	7	4	3	--	--	
脳神経外科	計	29	1.2	--	--	--	--	--	--	1	--	6	1	1	4	2	3	5	1	
	男	13	1.1	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	3	3	1	1	3	1	
	女	16	1.4	--	--	--	--	--	--	1	--	5	1	1	1	1	2	2	--	
眼科	計	261	11.2	--	--	3	4	2	--	1	2	1	12	26	75	44	57	25	9	
	男	94	8.0	--	--	--	--	--	--	1	2	1	5	8	26	21	23	4	3	
	女	167	14.3	--	--	3	4	2	--	--	--	--	7	18	49	23	34	21	6	
耳鼻咽喉科	計	39	1.7	--	--	2	2	2	4	2	5	10	3	4	4	1	--	--	--	
	男	22	1.9	--	--	2	2	2	2	2	3	5	2	3	2	1	--	--	--	
	女	17	1.5	--	--	2	--	2	2	2	2	5	1	1	2	--	--	--	--	
泌尿器科	計	63	2.7	--	--	--	1	1	1	3	3	4	6	7	15	10	3	8	2	
	男	56	4.8	--	--	--	1	1	1	2	2	4	6	7	13	8	3	7	2	
	女	7	0.6	--	--	--	--	--	--	1	1	--	--	--	2	2	--	1	--	
リハビリ科	計	8	0.3	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	3	2	2	--	
	男	4	0.3	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	2	1	--	--	
	女	4	0.3	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	1	1	2	--	

# (17) 主診療科別・在院期間別・主手術数

(2020/04/01~2021/03/31)

	総数	構成比(%)	平均在院日数	在院期間別							6ヶ月-1年	
				1-8日	9-15日	16-22日	23-31日	32-61日	62-91日	3-6ヶ月		
総数	計	2,339	16.1	1,193	456	240	139	179	84	48	62	11
	男	1,168	14.2	626	227	125	71	57	46	16	28	2
	女	1,171	18.0	567	229	115	68	122	38	32	34	9
構成比(%)	計	100.0	--	51.0	19.5	10.3	5.9	7.7	3.6	2.1	2.9	0.5
	男	100.0	--	53.6	19.4	10.7	6.1	4.9	3.9	1.4	2.7	0.2
	女	100.0	--	48.4	19.6	9.8	5.8	10.4	3.2	2.7	3.2	0.8
内科	計	917	39.2	600	129	57	44	33	34	20	23	2
	男	599	51.3	412	77	45	25	15	16	9	13	--
	女	318	27.2	188	52	12	19	18	18	11	10	2
外科	計	274	11.7	86	58	36	34	38	10	12	--	--
	男	138	11.8	43	25	19	23	15	10	3	--	--
	女	136	11.6	43	33	17	11	23	--	9	--	--
整形外科	計	554	23.7	52	179	130	56	97	30	10	14	--
	男	240	20.5	32	96	50	21	23	17	1	6	--
	女	314	26.8	20	83	80	35	74	13	9	8	--
産婦人科	計	194	8.3	127	60	3	1	3	--	--	19	6
	男	2	0.2	2	--	--	--	--	--	--	5	2
	女	192	16.4	125	60	3	1	3	--	--	14	4
脳神経外科	計	29	1.2	2	4	4	4	5	8	2	--	3
	男	13	1.1	1	3	2	2	2	3	--	--	--
	女	16	1.4	1	1	2	2	3	5	2	--	3
眼科	計	261	11.2	261	--	--	--	--	--	--	3	--
	男	94	8.0	94	--	--	--	--	--	--	1	--
	女	167	14.3	167	--	--	--	--	--	--	2	--
耳鼻咽喉科	計	39	1.7	37	--	2	--	--	--	--	--	--
	男	22	1.9	21	--	1	--	--	--	--	--	--
	女	17	1.5	16	--	1	--	--	--	--	--	--
泌尿器科	計	63	2.7	28	26	8	--	1	--	--	2	--
	男	56	4.8	21	26	8	--	1	--	--	2	--
	女	7	0.6	7	--	--	--	--	--	--	--	--
リハビリ科	計	8	0.3	--	--	--	--	2	2	4	--	--
	男	4	0.3	--	--	--	--	1	3	3	--	--
	女	4	0.3	--	--	--	--	1	1	1	--	--

# (18) ICD9CM別・上位手術別・主手術数

(2020/04/01~2021/03/31)

総数2,339件

番号	順位	コード	分類名	件数	構成比(%)	延べ在院日数	平均在院日数	平均年齢	平均術後日数
1	1	4542	[M_]内視鏡下大腸ポリープ切除術	326	13.9	1,097	3.4	67.4	1.8
2	2	1370	[M_]他に何らかの説明や記載がない眼内レンズ挿入術	241	10.3	625	2.6	75.9	1.4
3	3	0309	[M_]背髄腔のその他の診査および減圧術	170	7.3	3,221	18.9	71.3	16.2
4	4	3734	[M_]心病変または組織のカテーテルアブレーション	151	6.5	1,521	10.1	69.1	6.2
5	5	3606	[M_]非薬剤溶出性スチントの冠動脈内挿入術	124	5.3	1,894	15.3	72.3	9.9
6	6	8051	[M_]椎間板の切除術	111	4.7	1,842	16.6	59.7	13.0
7	7	8151	[M_]股関節全置換術	54	2.3	1,308	24.2	69.6	21.8
8	8	8154	[M_]膝関節全置換術	44	1.9	1,039	23.6	75.3	21.2
9	9	4543	[M_]内視鏡下大腸病変または組織の破壊術	37	1.6	709	19.2	75.1	14.5
10	10	8659	[M_]その他の部位の皮膚および皮下組織閉鎖術	33	1.4	798	24.2	69.6	17.8
11	11	5123	[M_]腹腔鏡下胆嚢摘出術	30	1.3	351	11.7	58.3	7.6
12	11	7499	[M_]その他の分類されないタイプの帝王切開術	30	1.3	348	11.6	32.2	8.7
13	11	7925	[M_]内固定を伴わない骨折の観血的修復術(大腿骨)	30	1.3	1,472	49.1	82.8	42.4
14	14	4443	[M_]胃または十二指腸出血の内視鏡下コントロール	29	1.2	1,112	38.3	73.6	21.2
15	15	4341	[M_]胃の病変または組織の内視鏡下切除術または破壊術	28	1.2	375	13.4	76.7	8.3
16	16	5185	[M_]内視鏡下括約筋切開術および乳頭切開術	27	1.2	788	29.2	79.3	16.6
17	17	8152	[M_]股関節部分置換術	25	1.1	1,154	46.2	85.1	37.3
18	18	3601	[M_]血栓溶解剤を用いない、一枝の経皮的冠動脈形成術[PTCA]または冠動脈内瘻腫切除術	24	1.0	239	10.0	69.0	5.1
19	19	5187	[M_]内視鏡下胆管へのステント(チューブ)挿入術	21	0.9	462	22.0	73.9	16.8
20	19	7279	[M_]その他の吸引分娩術	21	0.9	171	8.1	32.7	6.5
21	21	3949	[M_]血管の処置のその他の修正術	20	0.9	211	10.6	65.2	5.1
22	21	6951	[M_]妊娠中絶を目的とした吸引掻爬術	20	0.9	20	1.0	32.9	--
23	23	4311	[M_]経皮的[内視鏡下]胃瘻造設術[PEG]	19	0.8	1,643	86.5	79.7	54.7
24	23	4701	[M_]腹腔鏡下虫垂切除術	19	0.8	133	7.0	50.7	5.7
25	23	598	[M_]尿管カテーテル法	19	0.8	312	16.4	67.9	14.5
26	26	3893	[M_]他に分類されない精脈カテーテル法	18	0.8	832	46.2	73.6	21.2
27	26	5310	[M_]他に何らかの説明や記載がない顕径ヘルニアの両側修復術	18	0.8	104	5.8	68.7	3.7
28	26	6553	[M_]同一腹腔鏡下での両側卵巣除去術	18	0.8	148	8.2	38.1	5.6
29	29	6829	[M_]その他の子宮の病変の切除術または破壊術	17	0.7	70	4.1	39.0	2.8
30	29	8521	[M_]乳房の病変部分切除術	17	0.7	132	7.8	63.2	5.8



# (19) 分娩時年齡階層別・分娩數

(2020/04/01~2021/03/31)

	總數	構成比(%)	-15歲	-16歲	-17歲	-18歲	-19歲	-20歲	-21歲	-22歲	-23歲	-24歲	-25歲	-26歲	-27歲	-28歲	-29歲	-30歲	-31歲	-32歲	-33歲	-34歲	-35歲	-36歲	-37歲	-38歲	-39歲	-40歲	-45歲	46歲-
總數	172	100.0	--	--	--	3	1	2	1	1	2	3	5	7	6	5	8	16	13	20	10	12	19	10	8	7	6	1	6	--
總數(母体死亡)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
總數(帝切)	30	17.4	--	--	--	2	--	--	--	--	--	--	1	1	2	3	--	2	1	2	2	--	4	2	3	2	--	1	--	
總數(早産)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
正常	115	66.9	--	--	--	1	--	1	--	1	2	3	4	6	4	2	7	12	12	12	7	10	11	6	6	2	3	1	2	--
正常(母体死亡)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
正常(帝切)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
正常(早産)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
異常	53	30.8	--	--	--	2	1	--	1	--	--	--	1	1	2	3	1	4	1	7	3	2	8	4	2	5	3	--	2	--
異常(母体死亡)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
異常(帝切)	30	17.4	--	--	--	2	--	--	--	--	--	--	1	1	2	3	--	2	1	2	2	--	4	2	3	2	--	1	--	
異常(早産)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
人工中絶(中期)	4	2.3	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	--	2	--
人工中絶(中期)(母体死亡)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
人工中絶(中期)(帝切)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
人工中絶(中期)(早産)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

# (20) 疾病小分類別・診療科別・主病名（悪性腫瘍）数

(2020/04/01～2021/03/31)

		計	総数	内科	外科	産婦人科	耳鼻咽喉科	泌尿器科
			男女					
総数		計	370	104	182	20	3	61
		男女	222	66	94	--	2	60
構成比(%)		計	148	38	88	20	1	1
		男女	100.0	28.1	49.2	5.4	0.8	16.5
		計	100.0	29.7	42.3	--	0.9	27.0
		男女	100.0	25.7	59.5	13.5	0.7	0.7
C10	中咽頭の悪性新生物<腫瘍>	計	1	--	--	--	1	--
		男女	1	--	--	--	1	--
C13	下咽頭の悪性新生物<腫瘍>	計	1	--	--	--	1	--
		男女	1	--	--	--	1	--
C15	食道の悪性新生物<腫瘍>	計	4	2	2	--	--	--
		男女	4	2	2	--	--	--
C16	胃の悪性新生物<腫瘍>	計	56	34	22	--	--	--
		男女	43	24	19	--	--	--
		計	13	10	3	--	--	--
C18	結腸の悪性新生物<腫瘍>	計	60	12	48	--	--	--
		男女	35	6	29	--	--	--
		計	25	6	19	--	--	--
C20	直腸の悪性新生物<腫瘍>	計	20	4	16	--	--	--
		男女	15	3	12	--	--	--
		計	5	1	4	--	--	--
C22	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	計	8	6	2	--	--	--
		男女	4	2	2	--	--	--
		計	4	4	--	--	--	--
C23	胆のう<囊>の悪性新生物<腫瘍>	計	6	2	4	--	--	--
		男女	3	--	3	--	--	--
		計	3	2	1	--	--	--
C24	その他及び部位不明の胆道の悪性新生物<腫瘍>	計	2	--	2	--	--	--
		男女	2	--	2	--	--	--
		計	33	12	21	--	--	--
C25	膵の悪性新生物<腫瘍>	計	15	6	9	--	--	--
		男女	18	6	12	--	--	--
C32	喉頭の悪性新生物<腫瘍>	計	1	--	--	--	1	--
		男女	1	--	--	--	1	--
C34	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	計	13	10	3	--	--	--
		男女	10	7	3	--	--	--
		計	3	3	--	--	--	--
C43	皮膚の悪性黒色腫	計	1	--	1	--	--	--
		男女	1	--	1	--	--	--
C49	その他の結合組織及び軟部組織の悪性新生物<腫瘍>	計	1	--	1	--	--	--
		男女	1	--	1	--	--	--
		計	46	1	45	--	--	--
C50	乳房の悪性新生物<腫瘍>	計	1	--	1	--	--	--
		男女	45	1	44	--	--	--
C53	子宮頸部の悪性新生物<腫瘍>	計	7	--	--	7	--	--
		男女	7	--	--	7	--	--
C54	子宮体部の悪性新生物<腫瘍>	計	5	--	--	5	--	--
		男女	5	--	--	5	--	--
C56	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	計	8	--	--	8	--	--
		男女	8	--	--	8	--	--
C61	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	計	47	1	1	--	--	45
		男女	47	1	1	--	--	45
C64	腎盂を除く腎の悪性新生物<腫瘍>	計	1	1	--	--	--	--
		男女	1	1	--	--	--	--
C66	尿管の悪性新生物<腫瘍>	計	1	--	--	--	--	1
		男女	1	--	--	--	--	1
C67	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	計	17	--	2	--	--	15
		男女	16	--	2	--	--	14
		計	1	--	--	--	--	1
C71	脳の悪性新生物<腫瘍>	計	1	1	--	--	--	--
		男女	1	1	--	--	--	--
C73	甲状腺の悪性新生物<腫瘍>	計	3	--	3	--	--	--
		男女	1	--	1	--	--	--
		計	2	--	2	--	--	--
C77	リンパ節の続発性及び部位不明の悪性新生物<腫瘍>	計	1	--	1	--	--	--
		男女	1	--	1	--	--	--
C78	呼吸器及び消化器の続発性悪性新生物<腫瘍>	計	9	5	4	--	--	--
		男女	6	4	2	--	--	--
		計	3	1	2	--	--	--
C79	その他の部位及び部位不明の続発性悪性新生物<腫瘍>	計	1	--	1	--	--	--
		男女	1	--	1	--	--	--
C80	悪性新生物<腫瘍>、部位が明示されていないもの	計	7	7	--	--	--	--
		男女	7	7	--	--	--	--
C83	非ろく濾>胞性リンパ腫	計	1	--	1	--	--	--
		男女	1	--	1	--	--	--
C85	非ホジキン<non-Hodgkin>リンパ腫のその他及び詳細不明の型	計	4	4	--	--	--	--
		男女	2	2	--	--	--	--
		計	2	2	--	--	--	--
D01	その他及び部位不明の消化器の上皮内癌	計	2	2	--	--	--	--
		男女	2	2	--	--	--	--
D37	口腔及び消化器の性状不詳又は不明の新生物<腫瘍>	計	1	--	1	--	--	--
		男女	1	--	1	--	--	--
K63	腸のその他の疾患	計	1	--	1	--	--	--
		男女	1	--	1	--	--	--

# (21) 疾病大分類別・退院月別・死亡病名数

(2020/04/01～2021/03/31)

①内は剖検数

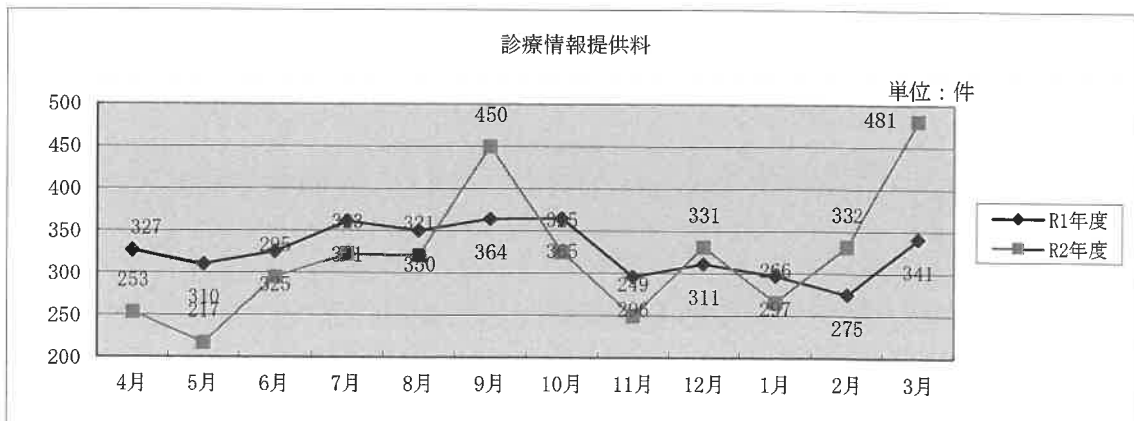
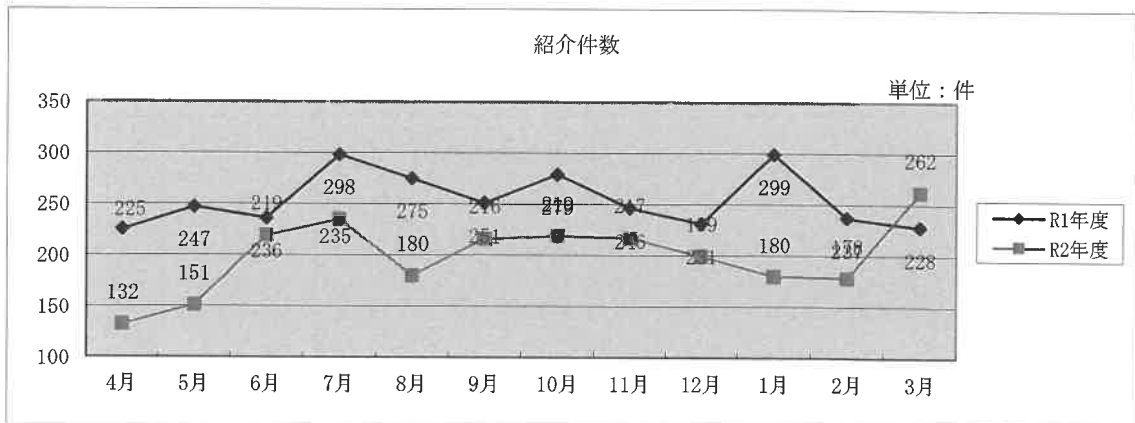
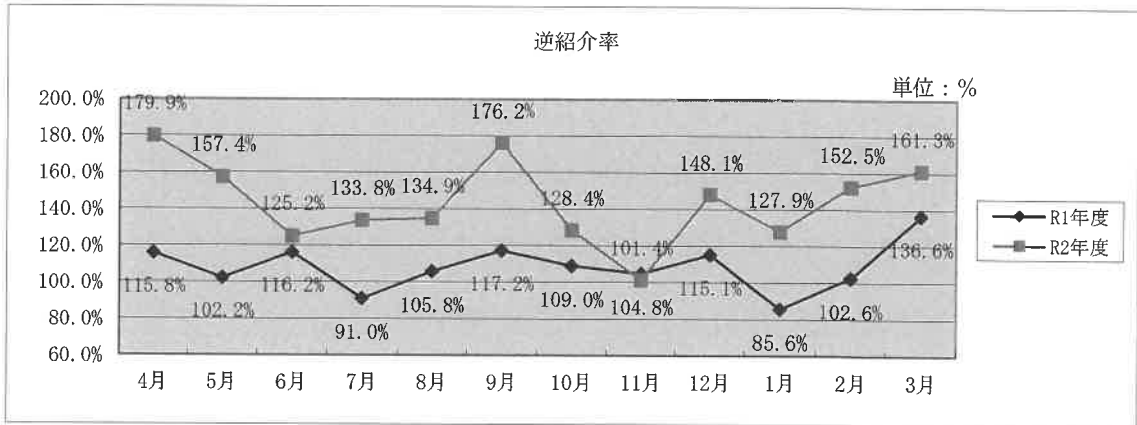
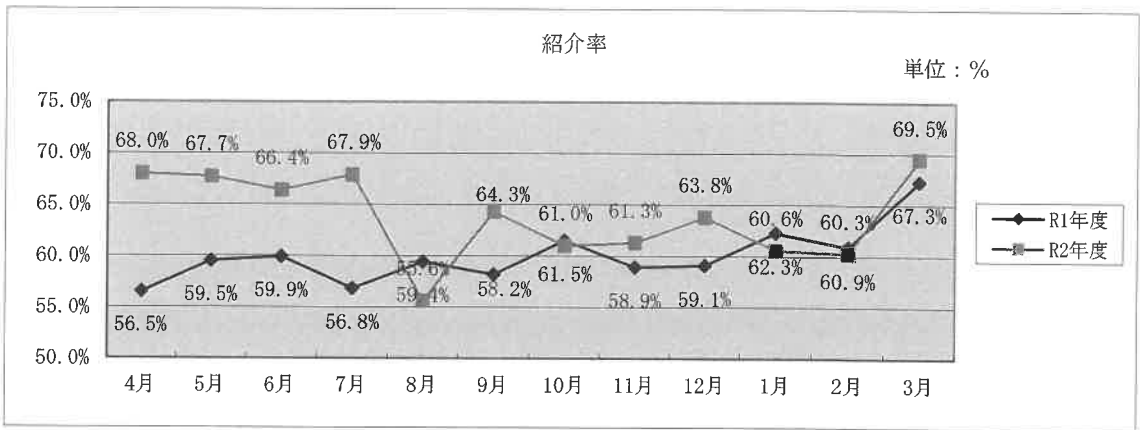
疾病大分類	死亡病名数		退院月別											
	計	剖検	2020年04月	2020年05月	2020年06月	2020年07月	2020年08月	2020年09月	2020年10月	2020年11月	2020年12月	2021年01月	2021年02月	2021年03月
I 感染症及び寄生虫症	計	181	7	13	20	9	18	9	22	14	20	20	8	21
	男	104	(2)	10	11	4	10	4	12	7	14	14	4	15
	女	77	5	3	9	5	8	5	10	7	6	6	4	6
II 新生物<腫瘍>	計	65	4	5	9	3	4	5	9	5	6	2	2	6
	男	37	(1)	4	5	1	3	2	4	2	5	4	3	6
	女	28	3	1	4	2	1	3	5	3	1	1	1	6
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫総経の障害	計	5												
	男	1												
	女	4	1					1	1	1				2
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	計	4												
	男	1												
	女	3												2
V 精神及び行動の障害	計	4												
	男	2												
	女	2												
VI 神経系の疾患	計	2												
	男	1												
	女	1												
VII 眼及び付属器の疾患	計	2												
	男	1												
	女	1												
VIII 耳及び乳構突起の疾患	計	1												
	男	1												
	女	0												
IX 循環器系の疾患	計	40	2	1	4	3	5	2	3	4	8	3	3	2
	男	17	1	1	4	2	1	1	2	2	4	1	4	2
	女	23	1	4	2	1	4	1	1	2	4	2	2	2
X 呼吸器系の疾患	計	28		4	6	1	5	1	5	1	3	3	1	6
	男	12	(1)	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2
	女	16	(1)	3	5	0	3	0	3	0	2	2	0	4
XI 消化器系の疾患	計	10												
	男	2												
	女	8												
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	計	1												
	男	1												
	女	0												
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	計	1												
	男	1												
	女	0												
XIV 腎臓泌尿器系の疾患	計	4												
	男	3												
	女	1												
XV 妊娠、分娩及び産じょく瘻>	計	1												
	男	0												
	女	1												
XVI 周産期に発生した病態	計	1												
	男	0												
	女	1												
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	計	4												
	男	3												
	女	1												
XVIII 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	計	4												
	男	3												
	女	1												
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	1												
	男	0												
	女	1												
XX 瘻病及び死亡の外因	計	1												
	男	0												
	女	1												
XXI 健康状態に影響をおよぼす要因及び保健サービスの利用	計	1												
	男	0												
	女	1												
XXII 特殊目的用コード	計	1												
	男	0												
	女	1												

## (22) 脳卒中患者届出件数

		(単位:件)													R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
脳神経外科		7	5	7	7	6	15	8	11	8	7	8	3	92	76	16	

## (23) 患者紹介率・逆紹介率

			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	平均
初診患者	入院	①	69	104	117	122	99	115	112	104	111	104	92	108	1,257	69
	外来	②	224	241	345	404	370	364	395	386	360	312	321	400	4,122	224
	合計 A	A=①+②	293	345	462	526	469	479	507	490	471	416	413	508	5,379	293
救急患者数	日中 救急車 初診 患者数	③	14	21	14	25	16	18	17	17	14	22	14	30	222	14
	休日時 間外 初診 患者数	④(うち、 救急車)	85 (36)	101 (50)	118 (55)	155 (54)	129 (61)	125 (48)	131 (60)	119 (55)	145 (81)	97 (70)	104 (52)	101 (47)	1,410 (669)	85 (36)
	合計 B	B=③+④	99	122	132	180	145	143	148	136	159	119	118	131	1,632	136
紹介件数	R1 年度		225	247	236	297	274	251	279	246	231	299	237	228	3,050	225
	R2 年度 C	C	7	14	219	235	180	216	219	217	199	180	178	262	2,126	7
紹介率	R1 年度	C/(A-B)	56.5%	59.5%	59.9%	56.9%	59.6%	58.2%	61.9%	59.0%	59.1%	62.3%	60.9%	67.7%	60.0%	
	R2 年度		68.0%	67.7%	66.4%	67.9%	55.6%	64.3%	61.0%	61.3%	63.8%	60.6%	60.3%	69.5%	56.7%	
診療情報 提供料(I)		⑤	253	9	295	323	321	450	325	249	331	266	332	481	3,635	253
診療情報提供 料(I) 退院時情報有		⑥	96	15	118	140	116	142	136	110	131	114	118	127	1,363	96
逆紹介件数	R1 年度	D=⑤+⑥	461	424	457	475	486	503	492	436	447	411	398	462	5,452	461
	R2 年度 D		349	24	413	463	437	592	461	359	462	380	450	608	4,998	349
逆紹介率	R1 年度	D/(A-B)	115.8%	102.2%	116.0%	91.0%	105.7%	116.7%	109.1%	104.6%	114.3%	85.6%	102.3%	137.1%	107.2%	
	R2 年度		179.9%	10.8%	125.2%	133.8%	134.9%	176.2%	128.4%	101.4%	148.1%	127.9%	152.5%	161.3%	133.4%	



### 3. 各部門の状況

# (1) リハビリテーション科統計

## 病棟実績報告

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R 2年度 合計	R 1年度 合計	前年度 増減
急性期	789,360	651,395	1,017,115	708,935	831,663	892,846	892,846	810,826	849,282	811,673	850,514	1,113,982	10,220,407	11,302,015	-1,081,608
回復期リハビリ病棟	1,510,525	1,460,275	1,582,273	1,678,895	1,566,425	1,434,946	1,597,680	1,469,660	1,491,330	1,492,075	1,382,550	1,632,169	18,298,803	17,700,783	598,020
算定点数	2,775	925	0	0	0	0	1,850	0	0	2,220	2,035	385	10,190	54,575	-44,385
地域包括ケア病棟	596,080	577,621	678,105	630,835	644,220	644,220	683,260	651,425	666,810	649,236	572,578	688,904	7,703,294	7,004,085	699,209
算定可能点数	2,302,660	2,112,595	2,599,388	2,387,830	2,398,088	2,327,792	2,492,376	2,280,486	2,340,612	2,305,968	2,235,099	2,746,506	28,529,400	29,057,373	-527,973

## 実施単位数 急性期病棟

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R 2年度 合計	R 1年度 合計	前年度 増減
入院	1,888	1,471	2,210	1,897	1,672	2,198	2,141	1,742	1,789	1,712	2,460	1,925	23,105	23,052	53
理学療法	754	538	884	610	462	963	909	781	787	651	891	548	8,778	11,446	-2,668
作業療法	124	134	0	201	226	298	298	280	417	472	584	381	3,415	4,368	-953
言語療法	2,766	2,143	3,094	2,708	2,360	3,459	3,348	2,803	2,993	2,835	3,935	2,854	35,298	38,866	-3,568
計	378	391	503	457	355	355	355	328	307	270	503	355	4,557	4,775	-218
外来	35	46	47	57	49	34	34	37	52	39	55	41	526	474	52
理学療法	0	0	0	0	1	1	1	0	2	10	8	8	31	34	-3
作業療法	413	437	550	514	405	390	390	365	361	319	566	404	5,114	5,283	-169
言語療法															

## 回復期リハビリ病棟

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R 2年度 合計	R 1年度 合計	前年度 増減
理学療法	3,581	3,439	3,773	3,921	3,710	3,635	3,807	3,614	3,724	3,544	3,133	3,788	43,669	43,582	87
作業療法	2,134	2,104	2,084	2,266	2,234	1,862	2,097	1,891	1,956	2,086	1,920	2,165	24,799	23,974	825
言語療法	680	565	667	652	541	499	592	545	622	719	823	867	7,772	7,228	544
計	6,395	6,108	6,524	6,839	6,485	5,996	6,496	6,050	6,302	6,349	5,876	6,820	76,240	74,784	1,456

## 地域包括ケア病棟

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R 2年度 合計	R 1年度 合計	前年度 増減
理学療法	1,664	1,651	1,841	1,848	1,946	1,853	1,934	1,777	1,873	1,782	1,607	1,981	21,757	18,647	3,110
作業療法	965	882	1,184	1,010	1,155	1,099	1,156	1,008	1,172	1,048	893	953	12,525	12,635	-110
言語療法	242	224	238	215	217	271	152	237	232	343	303	436	3,110	2,749	361
計	2,871	2,757	3,263	3,073	3,318	3,223	3,242	3,022	3,277	3,173	2,803	3,370	37,392	34,031	3,361

## 摂食機能療法

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R 2年度 合計	R 1年度 合計	前年度 増減
入院	15	5	0	4	16	24	34	2	0	12	47	51	210	670	-460
外来	0	0	0	1	1	0	0	2	2	2	0	0	8	14	-6
計	15	5	0	5	17	24	34	4	2	14	47	51	218	684	-466

新病患者数  
急性期病棟

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R 2年度 合計	R 1年度 合計	前年度 増減
入院	理学療法	146	159	169	172	161	184	172	186	185	186	159	2,045	1,966	79
	作業療法	70	95	92	95	91	92	107	97	129	111	61	1,153	1,209	-56
	言語療法	2	21	18	32	21	37	33	25	42	26	39	321	294	27
計	218	275	279	299	273	313	312	324	305	340	336	245	3,519	3,469	50
外来	理学療法	20	9	13	14	9	10	17	21	20	25	24	192	241	-49
	作業療法	5	2	7	11	5	3	3	7	5	3	5	61	53	8
	言語療法	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	3	6	-3
計	25	11	20	25	15	15	13	20	29	26	28	29	256	300	-44

回復期リハビリ病棟

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R 2年度 合計	R 1年度 合計	前年度 増減
理学療法	理学療法	31	37	46	48	30	45	38	37	41	33	51	467	413	54
	作業療法	26	27	24	32	18	27	26	24	28	25	29	303	229	74
	言語療法	13	12	14	14	9	20	21	13	15	13	17	172	107	65
	摂食機能	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	7	8	-1
計	70	76	84	94	59	92	85	74	84	71	60	100	949	757	192

棋食機能療法

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R 2年度 合計	R 1年度 合計	前年度 増減
入院	入院	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	4	30	-26
	外来	0	0	0	1	1	0	2	2	2	0	0	8	14	-6
	計	0	0	0	2	1	1	1	2	2	2	0	12	44	-32

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R 2年度 平均	R 1年度 平均	前年度 増減
回復期平均単位数	5.3	4.8	4.7	4.8	4.7	4.6	4.8	4.6	4.6	4.5	4.7	5.0	5.0	5.0	0.0
回復期実績指数	52.6	57.8	51.8	66.6	50.4	64.8	61.4	57.3	45.4	43.0	43.0	65.9	55.0	53.5	1.5
地域包括平均単位数	2.12	2.05	2.2	2.09	2.09	2.05	2.1	2.08	2.09	2.01	2.09	2.2	2.1	2.1	0.0



# (2) 栄養管理科統計

食種別給食数

(単位:食)

種別	給食別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R2年度 合計	R元年度 合計	前年度 増減	
一般食	常食	1,518	1,483	1,697	1,694	1,904	1,618	1,527	1,491	1,463	1,154	1,296	1,450	18,295	26,239	-7,944	
	学童児食		1	3		23	15	23	1	3	1	2	2	74	437	-363	
	妊産婦食	246	234	266	286	291	197	265	144	193	221	201	262	2,806	3,282	-476	
	小児食 離乳食			1	13	2	6	3		9	21			55	647	-592	
	軟食	168	264	227	127	521	540	328	327	276	130	150	353	3,411	0	3,411	
	全粥食	1,240	1,114	1,012	1,277	1,470	1,026	902	817	827	741	677	811	11,914	18,049	-6,135	
	7分5分3分食	747	514	624	551	966	657	526	706	591	725	396	374	7,377	7,603	-226	
	普通流動食	59	52	94	70	113	49	111	43	60	139	64	159	1,013	986	27	
	嚥下訓練食	890	1,169	1,154	1,175	1,267	1,139	1,284	1,225	899	1,254	1,298	1,536	14,290	18,444	-4,154	
	プリン・ゼリー食	20	39	2	30		4	20						38	153	334	-181
	アイスボール GFO		9			2				15				104	130	101	29
	アルジネードW	71	91	83	111	71	68	90	98	106	126	124	144	1,183	1,105	78	
	水分ゼリー	17	26		8		2		14	3	17	7		94	89	5	
	扁摘食			19							16	16	16		67	110	-43
	紅茶・白湯・トロミ茶	138	186	81	223	244	62	57	109	10	6	62	211	1,389	4,721	-3,332	
	検査食													0	1	-1	
	経管流動	392	439	414	396	304	324	362	463	448	391	278	352	4,563	4,845	-282	
	経口流動													0	97	-97	
	一般食合計		5,506	5,621	5,677	5,961	7,178	5,707	5,498	5,453	4,904	4,942	4,571	5,796	66,814	87,090	-20,276
	特別食	エネルギーコントロール食	2,621	2,602	3,027	3,564	3,328	3,085	2,958	2,868	3,238	2,442	2,568	2,801	35,102	37,253	67,583
透析食		449	262	182	310	258	155	302	434	196	211	193	217	3,169	1,437	5,889	
腎臓食		414	615	823	583	714	431	465	122	414	668	619	659	6,527	3,751	12,640	
肝臓食		222	356	356	232	179	168	189	193	341	386	276	142	3,040	1,523	5,858	
脂質制限食		584	195	210	384	747	593	465	596	897	787	397	671	6,526	6,231	12,468	
たんぱく制限食														0	3,299	0	
胃術後食		128	143	146	159	107	42	54	56	44	2	70	139	1,090	2,323	2,052	
大腸術後食		217	547	343	339	152	121	182	201	143	174	270	301	2,990	3,472	5,763	
胃潰瘍食		41	108	269	161	84	87	174	123	253	269	316	313	2,198	1,281	4,355	
貧血食		648	862	591	542	446	677	506	603	639	435	458	631	7,038	5,993	13,428	
痛風食		1							33			84	19	137	129	273	
低残渣食(潰瘍性大腸炎)		3	10	51	48	11				8	1	35	15	182	631	361	
低残渣食(クローン)		27	3	19	35	12	32			25		8	2	164	334	301	
妊娠高血圧症候群														0	257	0	
減塩食		4,426	3,420	4,432	4,182	4,032	4,594	5,185	5,929	6,683	7,543	6,434	6,035	62,895	53,076	121,364	
特別食合計		9,781	9,123	10,449	10,539	10,070	9,985	10,513	11,158	12,849	12,925	11,722	11,944	131,058	120,990	252,335	
合計		15,287	14,744	16,126	16,500	17,248	15,692	16,011	16,611	17,753	17,867	16,293	17,740	197,872	208,080	380,457	

\*アイスボールGFO 白湯を追加  
\*妊娠中毒食→妊娠高血圧症候群に名称変更

割合

	一般食	特別食
給食数(食)	66,814	131,058
割合(%)	34	66

個人栄養指導件数

指示事項	R2年 4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		R3年 1月		2月		3月		合計		
	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	
エネルギー制限食	15	34	28	25	41	41	42	60	30	66	29	66	37	69	49	68	36	78	26	74	41	72	42	78	416	731	
腎臓食	1	3	4	3	15	5	3	16	7	12	1	9	5	5	9	8	3	16	10	4	8	0	7	3	73	0	
肝臓食	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	2	1	0	1	2	1	4	2	1	0	14	6	
胃・消化器術後食	5	0	8	0	13	1	9	0	5	0	9	0	12	1	5	0	8	0	8	0	8	0	10	1	100	3	
胃潰瘍・低残渣食	1	0	3	0	4	0	4	0	2	2	1	0	5	3	4	1	3	0	7	1	6	15	4	0	44	22	
脂質制限食	3	3	1	4	5	12	4	12	13	4	6	8	8	13	12	18	8	18	6	8	8	14	12	12	86	126	
減塩食	12	0	17	6	63	9	39	21	28	23	37	23	57	23	61	22	63	21	66	20	66	1	63	21	572	190	
貧血食	0	0	5	0	6	0	11	0	7	0	8	0	4	0	9	0	10	0	12	0	4	0	5	0	81	0	
がん	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
嚥下食	3	1	1	0	1	0	1	2	5	1	6	2	6	0	2	2	2	0	1	0	2	0	2	0	32	8	
低栄養	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	1	
その他	4	0	0	0	4	0	0	1	5	1	4	1	4	2	2	2	6	2	2	0	2	0	1	2	1,423	11	
実施指導件数	46	41	68	38	152	68	114	112	104	109	102	109	140	117	156	122	139	136	140	108	149	115	147	117	1,457	1,192	
加算件数	36	40	60	38	134	68	97	112	95	109	84	109	122	117	134	122	122	136	133	108	135	155	138	117	1,290	1,231	
栄養士代行入力数	8	12	20	8	87	12	63	12	50	17	46	35	69	41	109	38	92	49	95	51	102	55	95	61	836	391	
透析予防指導		1		0		0		0		2		1		1		1		0		1		1		0	0	8	
嗜好調査依頼	1		6		5		4		1		3		2		8		3		1		1		4		39	0	
病室訪問(栄養士)	15		9		15		10		6		15		8		8		3		11		8		5		113	0	

・特別食割合対前年比較 集計方法 分母：退院症例 分子：退院症例のうち1回でも特別食加算を算定した症例

		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
R2	加算症例(人)	168	184	236	239	208	217	200	214	251	215	195	244	2571
	退院症例(人)	297	316	397	393	395	388	408	357	418	343	321	383	4416
	割合(%)	56.6	58.3	59.5	60.9	52.7	55.9	49	59.9	60	62.7	60.8	63.7	58.3
R1	加算症例(人)	168	147	166	177	191	184	210	199	229	174	223	200	2268
	退院症例(人)	370	330	387	372	438	382	412	382	416	377	384	341	4591
	割合(%)	45.4	44.2	42.9	47.6	43.6	48.2	51	52.1	55	46.2	58.1	58.7	49.4
差し引き増減(%)		11.2	14.1	16.6	13.3	9.1	7.7	-2	7.8	5	16.5	2.7	5	8.9

・栄養指導件数対前年比較 算定目標件数：入院・外来・糖尿病教室で250件

※合計欄 上段・・・実施件数 下段・・・算定件数

		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
R2	入院	46	68	152	114	104	102	140	156	139	140	149	147	1457
		36	60	134	97	95	84	122	134	122	133	134	138	1289
	外来	41	38	68	112	109	109	117	122	136	108	115	117	1192
		40	38	68	112	109	109	117	122	136	108	115	117	1191
	合計	87	106	220	226	213	211	257	278	275	248	264	264	2649
		76	98	202	209	204	193	239	256	258	241	249	255	2480
目標達成率		38%	53%	81%	84%	82%	77%	96%	102%	103%	96%	99%	102%	84% <small>(12か月平均)</small>
R1	入院	108	104	82	121	114	124	142	120	98	105	129	101	1348
		79	80	68	109	98	108	126	107	81	96	108	84	1144
	外来	72	66	79	86	63	56	53	54	92	53	50	58	782
		72	66	79	85	63	55	53	54	90	51	49	58	775
	合計	180	170	161	207	177	180	195	174	190	158	179	159	2130
		151	146	147	194	161	163	179	161	171	147	157	142	1919
差引	入院	-62	-36	70	-7	-10	-22	-2	36	41	35	20	46	109
		-43	-20	66	-12	-3	-24	-4	27	41	37	26	54	145
	外来	-31	-28	-11	26	46	53	64	68	44	55	65	59	410
		-32	-28	-11	27	46	54	64	68	46	57	66	59	416
	合計	-93	-48	59	19	36	31	62	104	85	90	85	105	519
		-75	-48	55	15	43	30	60	95	87	94	92	113	561

		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
代行 入力	入院	8	20	87	63	50	46	69	109	92	95	102	95	836
	外来	12	8	12	12	17	35	41	38	49	51	55	61	391
嗜好調査等		16	15	20	14	7	18	10	16	6	12	9	9	152
透析予防		1	0	0	0	2	1	1	1	0	1	1	0	8

・糖尿病教室出席者人数 ※加算対象回の患者参加人数のみ計上

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
人数(栄養)	1	2	1	8	2	2	4	1	3	1	6	5	36
加算人数	0	1	1	1	2	2	2	1	3	1	2	3	19

### (3) 手術部統計

診療科別算定件数

(単位：件)

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	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
内科	57	54	76	94	84	85	108	105	101	88	84	113	1,049	909	140
小児科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外科	32	20	26	34	24	23	34	26	34	25	22	34	334	344	-10
整形外科	43	59	75	86	57	56	60	73	71	70	62	71	783	841	-58
産婦人科	24	18	26	33	27	17	33	18	25	18	16	19	274	282	-8
脳神経外科	10	6	4	6	5	6	9	6	2	8	4	6	72	53	19
眼科	26	36	41	34	43	42	50	31	37	36	33	49	458	450	8
耳鼻咽喉科	1	2	13	10	5	1	2	7	7	13	9	6	76	79	-3
皮膚科	1	1	4	1	1	0	0	2	0	1	1	1	13	78	-65
泌尿器科	13	6	10	10	9	11	13	11	11	10	10	7	121	148	-27
リウマチ科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
放射線科	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4	5	-1
合計	207	202	275	310	255	241	309	279	288	269	243	306	3,184	3,189	-5

診療科別手技別件数

診療科	名称	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減	
内科	アニサキス除去（ファイバースコープ）													0	1	-1	
	ペースメーカー移植術（経静脈ペースメーカー交換術）	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	13	11	2	
	胃瘻造設時嚥下機能評価加算	4		1						1	2			6	4	2	
	胃瘻造設術（経皮的内視鏡下腹胃瘻閉鎖術（内視鏡によるもの））	4	1	1	2	1	1		2	4	1		1	18	17	1	
	下大静脈フィルター除去術								1						0	0	0
	下大静脈フィルター留置術							1							1	1	0
	下部消化管ステント留置術	1										1			2	2	0
	角膜・強膜異物除去術														0	1	-1
	気管切開術								1						1	1	0
	胸水・腹水濾過濃縮再静注法	1	2			1	1	3	4	2			1	1	16	11	5
	経皮的カテ心筋焼灼術（その他）						2	3	2		2	3	1	1	14	8	6
	経皮的カテ心筋焼灼術（心房中）	8	8	10	15	11	12	14	14	11	8	12	16		139	47	92
	経皮的シャント拡張除去（3内）					1	1							1	3	0	3
	経皮的シャント拡張除去（初回）	2	2	2	1	1	2	1	2	3	1	2	5		24	14	10
	経皮的シャント血栓除去術														0	1	-1
	経皮的冠動脈ステント留置（その他）	7	10	12	14	6	9	7	10	9	8	5	9		106	96	10
	経皮的冠動脈ステント留置（急性）			2		1				2	1		2	1	9	17	-8
	経皮的冠動脈ステント留置（慢性）			1		1	2				1	2			7	13	-6
	経皮的冠動脈形成術（その他）	1		2	1	3	1	2	1	1	2	3	4		21	13	8
	経皮的冠動脈形成術（急性心筋）								2						2	1	1
	経皮的冠動脈形成術（不安定狭）			1											1	1	0
	経皮的血管内異物除去術														0	1	-1
	経皮的胆管ドレナージ術						1								1	1	0
	血管移植術（その他の動脈）								2						2	0	2
	血管塞栓術（腹腔内）（その他）														0	0	0
	血管塞栓術（腹腔内）（選択的）			1											1	0	1
	喉頭異物摘出（直達鏡によらな）														0	1	-1
	四肢の血管拡張術				3	3	2	1	1		1			1	12	14	-2
	小腸結腸狭窄部拡張術（内視鏡）														1	2	-1
	小腸結腸内視鏡的止血術	1				2	2	3	5		1		1	1	16	13	3
	植込型心電図記録計移植術	1													1	0	1
	食道・胃静脈瘤硬化（内視鏡）		1					1							2	7	-5
	食道狭窄拡張術（内視鏡による）	1													1	0	1
	食道狭窄拡張術（拡張用バルーン）						1	2	1	1	1	1		1	8	0	8
	創傷処理（筋臓達する5cm未満）										1				1	0	1
	創傷処理（筋臓未達5～10cm）												1		1	1	0
	創傷処理（筋臓未達5cm未満）				1							2		2	5	7	-2
	創傷処理（筋臓未達5cm・真皮）														0	0	0
	早期悪性腫瘍大腸粘膜下層剥離			1	1		1				1	2	1	1	8	2	6
	体外ペースメーカーキック術										1				1	2	-1
	大動脈バルーンポンピング初日										1				1	2	-1
	大動脈バルーン法・2日目以降										1				1	5	-4
	中心静脈注射植込型カテ頭頸他														0	1	-1
	内シャント血栓除去術						1				1				2	0	2
	内シャント設置術														0	8	-8
	内視鏡十二指腸ポリブ切除（他ポ）										1				1	0	1
	内視鏡的胃、十二指腸ステント														0	0	0
	内視鏡的胃ポリブ粘膜切除（下層）	2		2					4	4	2	2	3	2	24	35	-11
	内視鏡的胃ポリブ粘膜切除（他ポ）										2	1	1		4	3	1
	内視鏡的胃ポリブ粘膜切除（早悪）														0	1	-1
	内視鏡的胃内異物摘出術	1	1	1	1			1					2		7	4	3
	内視鏡的経鼻胆管ドレナージ術	1										1		1	3	2	1
	内視鏡的消化管止血術	3	3	4	1	3	2	4	4	4	13	2	7	3	49	31	18
	内視鏡的食道・胃静脈瘤結紮術					1	1					1			3	4	-1
	内視鏡的食道異物摘出術			1		1									6	2	4
	内視鏡的食道粘膜切（下層剥離）										1				1	2	-1
	内視鏡的大腸ポリープ（2cm以下）			1	1	2				5	2	1	1		13	17	-4
内視鏡的大腸ポリープ（2cm未満）	14	15	29	42	31	34	47	41	38	36	28	44		399	408	-9	
内視鏡的大腸粘膜切除（2cm以下）				1	2				1				1	5	0	5	
内視鏡的大腸粘膜切除（2cm未満）												1		1	3	-2	
内視鏡的胆道ステント留置術	2	1	1	1	2	2	3	1	3	3	2	3		24	29	-5	
内視鏡的胆道拡張術							1				1			2	0	2	
内視鏡的胆道結石除去術（他）													1	1	4	-3	
内視鏡的胆道結石除去術（胆道）					1	1			1		2		3	8	6	2	
内視鏡的乳頭切開術（胆道碎石）			1								2	3		6	5	1	
内視鏡的乳頭切開術（乳頭括約）	2	2		1	3	3	2	2	2			4	6	27	19	8	
内視鏡的膵管ステント留置術						1					1			2	1	1	
皮膚切開（長径10cm未満）						1								1	0	1	
鼻腔粘膜焼灼術										1				1	0	1	
腹腔鏡下胆嚢摘出術														0	0	0	
末梢動脈造設（内シヤン単）			1			1				1			2	5	0	5	
小計		57	54	76	94	84	85	108	105	101	88	84	113	1,049	909	140	
外科	バセドウ甲状腺全摘術（両葉）													0	0	0	
	ヘルニア手術（骨盤部・閉鎖孔）													0	2	-2	
	ヘルニア手術（鼠径ヘルニア）				2		1	1	2			1		7	8	-1	
	ヘルニア手術（大腿ヘルニア）									1				1	0	1	
	リンパ節群郭清術（後腹膜）													0	1	-1	

診療科	名称	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
	リンパ節群郭清術（腋窩）													0	1	-1
	リンパ節摘出術（長径3cm未満）													0	0	0
	胃切除術（悪性腫瘍）										1	1		2	6	-4
	胃全摘術（悪性腫瘍）	1				1								2	2	0
	胃縫合術										1			1	2	-1
	胃瘻造設術（経皮的内視鏡下腹													0	1	-1
	下部消化管ステント留置術													0	2	-2
	顎関節脱臼非観血的整復術													0	0	0
	肝切除術（外側区域切除）													0	0	0
	肝切除術（部分切除）（単回の			1	1								1	3	1	2
	関節脱臼非観血的整復術（小児												1	1	0	1
	気管切開術					1			1					2	0	2
	急性汎発性腹膜炎手術	2				2			1					5	5	0
	胸水・腹水濾過濃縮再静注法													0	2	-2
	経尿道的尿管ステント留置術													0	0	0
	経皮的肝膿瘍ドレナージ術					1								1	0	1
	経皮的胆管ドレナージ術							2					1	3	0	3
	経皮的腹腔膿瘍ドレナージ術								1					1	1	0
	結腸狭窄部拡張術（内視鏡によ										2	1	1	4	0	4
	結腸切除術（亜全切除）									1				1	0	1
	結腸切除術（悪性腫瘍手術）	2				2		1	1			2		8	4	4
	結腸切除術（結腸半側切除）			1	1		1							4	2	2
	結腸切除術（小範囲切除）			2		1					1	2		7	2	5
	血管結紮術（開腹）													0	0	0
	血管縫合術（単単）													0	1	-1
	限局性腹腔膿瘍手術（その他）								1				1	2	0	2
	後腹膜悪性腫瘍手術													0	0	0
	甲状腺悪性腫瘍（切除頸部伴う											1		1	0	1
	甲状腺悪性腫瘍手術（切除）													0	3	-3
	甲状腺悪性腫瘍手術（全摘）													0	0	0
	甲状腺悪性腫瘍手術（全摘片側					1								1	0	1
	甲状腺腫瘍摘出術（片葉）													0	1	-1
	甲状腺部分切除術（片葉）													0	1	-1
	子宮附属器悪性腫瘍手術（両側）													0	1	-1
	子宮附属器腫瘍摘出術（両開腹								1					1	0	1
	子宮附属器腫瘍摘出術（両腹腔													0	0	0
	試験開腹術													0	0	0
	痔核手術（結紮術）													0	3	-3
	痔核手術（根治四段階注射伴わ												1	1	1	0
	痔瘻根治手術（単純）													0	2	-2
	手指創傷機能回復指導加算													0	0	0
	十二指腸空腸吻合術													0	1	-1
	小児創傷処理（筋臓達2.5未													0	0	0
	小児創傷処理（筋臓未達～5未													0	0	0
	小児創傷処理（筋臓未達2.5					1								1	0	1
	小腸結腸狭窄部拡張術（内視鏡							1	1	1				3	1	2
	小腸結腸内視鏡的止血術					1	1					1		3	0	3
	小腸切除術（その他のもの）	1				2	1				2			7	6	1
	小腸切除術（複雑なもの）													1	1	0
	食道狭窄拡張術（拡張用バルー													0	0	0
	人工肛門・人工膀胱造設術前処	1	2	1					2				1	7	9	-2
	人工肛門造設術	1							1	1				5	2	3
	人工肛門閉鎖腸管切除伴う他	1				1	1						1	5	2	3
	人工肛門閉鎖腸管切除伴う直腸			1	1									2	0	2
	人工肛門閉鎖腸管切除伴わない			1	1				1					4	3	1
	静脈内注入植込型カテアク・他	2	1	3	3	1	1	1	1	1	2	2		18	11	7
	創傷処理（筋臓達10cm以・他	1	1											2	0	2
	創傷処理（筋臓達する5～10													0	0	0
	創傷処理（筋臓達する5cm未満	1						1					1	4	7	-3
	創傷処理（筋臓未達10cm以上					1				1				2	1	1
	創傷処理（筋臓未達5～10未	1	1	1						1	2	1		7	10	-3
	創傷処理（筋臓未達5cm未満）	2	1						8	2	3		2	18	22	-4
	創傷処理（指1本）【労災】							2						2	2	0
	総胆管胃（腸）吻合術													0	0	0
	胆管悪性腫瘍手術（その他のも			1										1	0	1
	胆管外瘻造設術（経皮経肝）													0	1	-1
	胆管切開結石摘出術（胆嚢摘出						1	1					1	3	0	3
	胆嚢悪性腫瘍手術（胆嚢限局）				1									1	0	1
	胆嚢外瘻造設術	2	1								1			7	3	4
	胆嚢摘出術												3	1	3	-2
	中心静脈注射植込型カテ頭頭他					1				3	1		1	6	10	-4
	虫垂切除術（膿瘍を伴う）													1	0	1
	腸管癒着症手術								1					2	1	1
	腸間膜腫瘍摘出術（腸切除無）								1					1	0	1
	腸吻合術													0	1	-1
	腸閉塞症手術（腸管癒着症手術									1				1	0	1
	直腸腫瘍摘出術（経肛門）													0	1	-1
	直腸周囲膿瘍切開術	1												1	0	1
	直腸切除・切断術（切除術）													0	3	-3
	直腸切切除断（低位前方切除術）													0	0	0

診療科	名称	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
	直腸脱手術（経陰・腸管伴う												1	1	0	1
	直腸脱手術（経陰・腸管伴わ					2						1		3	2	1
	内視鏡の消化管止血術			1	1									2	3	-1
	内視鏡の大腸ポリープ（2cm未											1		1	0	1
	内視鏡の胆道ステント留置術		1											1	1	0
	内視鏡の乳頭切開術（乳頭括約					1								1	0	1
	乳腺悪性腫瘍 乳房・胸筋併施無	1	1	1	1					1			1	6	5	1
	乳腺悪性腫瘍手術（単純乳房切							2	1					0	0	0
	乳腺悪性腫瘍手術（乳房切除術	1								3			1	8	9	-1
	乳腺悪性腫瘍手術（乳房部切除	1			1								1	3	1	2
	乳腺悪性腫瘍術（部切・非郭清	1		3	2	2	2	1	1			1	2	16	9	7
	乳腺腫瘍摘出術（長径5cm以上													0	4	-4
	乳腺腫瘍摘出術（長径5cm未満	1												1	2	-1
	乳腺腫瘍切開術									2				2	0	2
	乳房切除術				1									1	0	1
	皮下腫瘍摘出（露出外3～6cm				1									1	1	0
	皮下腫瘍摘出（露出外3cm未満													0	2	-2
	皮下腫瘍摘出（露出外6～12									1				1	0	1
	皮下腫瘍摘出術（露出2～4cm			1										1	1	0
	皮下腫瘍摘出術（露出4cm以上											1		1	0	1
	皮膚腫瘍摘出（露出外6～12								1					1	0	1
	皮膚腫瘍摘出（露出部2～4cm													0	0	0
	皮膚腫瘍摘出（露出部4cm以上													0	1	-1
	皮膚腫瘍摘出術（露出外12以													0	1	-1
	皮膚腫瘍摘出露出以外3～6cm												1	1	2	-1
	皮膚腫瘍摘出露出以外3cm未満													0	1	-1
	皮膚切開（長径10cm未満）								1			2	2	5	10	-5
	皮膚切開（長径20cm以上）													0	1	-1
	副甲状腺上皮小体腺腫過（摘出													0	1	-1
	腹腔鏡下ヘルニア手術（腹壁瘻				1		1							1	1	0
	腹腔鏡下ヘルニア手術（閉鎖孔													1	0	1
	腹腔鏡下ヘルニア手術（臍）													0	1	-1
	腹腔鏡下胃切除術（悪性腫瘍）						1						1	2	2	0
	腹腔鏡下胃切除術（単純）													0	0	0
	腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術	2	1	2				2	2	1	2		3	16	25	-9
	腹腔鏡下結腸切除術（小範囲切								1					3	3	0
	腹腔鏡下試験開腹術													0	3	-3
	腹腔鏡下小腸切除（悪性腫瘍他													0	1	-1
	腹腔鏡下人工肛門造設術			1										1	1	0
	腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術 両			3	1		3	1	1	5	1	1	2	18	16	2
	腹腔鏡下大網、腸間膜、後腹膜													0	0	0
	腹腔鏡下胆嚢摘出術	3		2	3	5	1	5	4	2	1	3	3	32	35	-3
	腹腔鏡下虫垂切除術（伴う）	1			1	1	2	1	1	1				8	23	-15
	腹腔鏡下虫垂切除術（伴わない	1			1	2		1	1		4	1		11	2	9
	腹腔鏡下直腸切除・切断術（除	1	1								1			3	6	-3
	腹腔鏡下直腸切除・切断術（断													0	0	0
	腹腔鏡下直腸切除・切断術（低				1	1								2	2	0
	腹腔鏡下汎発性腹膜炎手術			1						1	1			3	1	2
	腹腔鏡下脾摘出術													0	0	0
	卵管全摘除術（両側、腹腔鏡）													0	0	0
	連続携帯式カテーテル留置術													0	1	-1
	肛門ポリープ切除術													0	3	-3
	肛門周囲膿瘍切開術		1											1	3	-2
	腓体尾部腫瘍切除（リンパ神経													0	1	-1
	腓頭部腫瘍切除（腓頭十二指腸													0	0	0
	腓頭部腫瘍切除術（リンパ神経													0	1	-1
	小計	32	20	26	34	24	23	34	26	34	25	22	34	334	344	-10
整形外科	アキレス腱断裂手術													0	1	-1
	ガングリオン摘出術（指・手）													0	1	-1
	一時的創外固定骨折治療術			1	1			1	1		1			5	2	3
	化膿性又は結核性関節術（股）									1				1	0	1
	顎関節脱臼非観血の整復術									1				1	1	0
	寛骨臼移動術													0	1	-1
	観血の関節固定術（膝）													0	0	0
	観血の整復固定術（大腿）							1						1	0	1
	関節滑膜切除術（膝）													0	1	-1
	関節滑膜切除術（肘）													0	1	-1
	関節鏡下関節滑膜切除術（肩）	1												1	0	1
	関節鏡下関節滑膜切除術（膝）	1					1							2	6	-4
	関節鏡下関節鼠摘出手術（膝）						1							1	0	1
	関節鏡下半月板縫合術			1		1				1			1	4	0	4
	関節鏡下靭帯断裂形成術（十字					1								1	0	1
	関節脱臼観血の整復術（肩鎖）													0	1	-1
	関節脱臼非観血整復術（指・手		1					1			1			3	0	3
	関節脱臼非観血整復術（指・足							1						1	0	1
	関節脱臼非観血の整復術（肩）					2	2		2	2	1	1		10	11	-1
	関節脱臼非観血の整復術（股）													0	3	-3
	関節脱臼非観血の整復術（手）													0	2	-2
	関節脱臼非観血の整復術（小児					1		1						2	0	2
	関節脱臼非観血の整復術（足）													0	1	-1
	関節脱臼非観血の整復術（肘）													0	1	-1

診療科	名称	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
	関節内異物 (挿入・除去・股)													0	0	0
	関節内異物 (挿入・除去・手)					1								1	0	1
	関節内異物 (挿入・除去・足)							1						1	0	1
	関節内異物 (挿入・除去・膝)	1												1	0	1
	関節内骨折観血の手術 (股)				1									1	1	0
	関節内骨折観血の手術 (手)				1									1	1	0
	関節内骨折観血の手術 (足)					1								1	2	-1
	関節内骨折観血の手術 (膝)						1							0	3	-3
	関節内骨折観血の手術 (肘)				1	1	1							3	2	1
	筋肉内異物摘出術					1								1	0	1
	股関節内転筋切離術												1	1	1	0
	腰椎分離部修復術													0	0	0
	骨移植術 (自家骨移植)													0	3	-3
	骨移植術 (自家非・人工併・他)							1						1	10	-9
	骨移植術 (同種骨移植・生体)					1	1							2	0	2
	骨移植術 (軟骨・同種非) 他													0	5	-5
	骨腫瘍切除術 (大腿)										1			1	0	1
	骨切り術 (下腿)		1											2	3	-1
	骨折観血手術 (手 (舟状骨を除						1							0	3	-3
	骨折観血の手術 (下腿)			1		2			4	2	2	3		14	10	4
	骨折観血の手術 (鎖骨)			2			1							3	3	0
	骨折観血の手術 (手舟状骨)													0	0	0
	骨折観血の手術 (上腕)		1		1				1		2		1	6	5	1
	骨折観血の手術 (前腕)	1		1	1	1	3		2	1	3	1	1	15	8	7
	骨折観血の手術 (足)													0	1	-1
	骨折観血の手術 (大腿)		3	2	2	2	1	2	4	3	4	7	6	36	35	1
	骨折観血の手術 (膝蓋骨)				1									1	3	-2
	骨折経皮的鋼線刺入固定 手							1						1	0	1
	骨折経皮的鋼線刺入固定 上腕			1										1	1	0
	骨折経皮的鋼線刺入固定 前腕				2						1			3	2	1
	骨折経皮的鋼線刺入固定 足	1				1	1						1	4	0	4
	骨折経皮的鋼線刺入固定術 (指		1					1						2	2	0
	骨折非観血整復術 (足, その他								1					1	0	1
	骨折非観血の整復術 (下腿)				2					1				3	1	2
	骨折非観血の整復術 (鎖骨)													0	1	-1
	骨折非観血の整復術 (手)						1				1	1		3	1	2
	骨折非観血の整復術 (上腕)			1	1					2				4	1	3
	骨折非観血の整復術 (前腕)	2		1						2	1	1		7	7	0
	骨折非観血の整復術 (大腿)				1					1				2	0	2
	骨搔爬術 (手)													0	1	-1
	骨内異物 (挿入) 除去術 (下腿		2						1				1	4	6	-2
	骨内異物 (挿入) 除去術 (鎖骨)											1		1	2	-1
	骨内異物 (挿入) 除去術 (上腕									1				1	1	0
	骨内異物 (挿入) 除去術 (前腕							3					2	5	5	0
	骨内異物 (挿入) 除去術 (膝蓋													0	0	0
	骨内異物 (挿入物) 除去術 (手													0	0	0
	骨内異物 (挿入物) 除去術 (足			1	1									2	0	2
	四肢軀幹軟部腫瘍摘出術 (下腿				1									1	0	1
	四肢軀幹軟部腫瘍摘出術 (前腕													0	0	0
	四肢軀幹軟部腫瘍摘出術 (大腿											1		1	0	1
	四肢切断術 (下腿)													0	0	0
	四肢切断術 (大腿)										1			1	0	1
	手根管開放手術	1			3				2		2			8	14	-6
	手指の創傷に係る機能回復指導													0	1	-1
	手指創傷機能回復指導加算							2	1					3	3	0
	小児創傷処理 (筋臓達2. 5未													0	0	0
	小児創傷処理 (筋臓未達~5未			1										1	0	1
	小児創傷処理 (筋臓未達2. 5													0	0	0
	神経移行術			1	1									2	0	2
	神経剥離術 (その他のもの)	1		1	1			1						4	4	0
	人工関節再置換術 (股)													0	3	-3
	人工関節再置換術 (膝)													0	0	0
	人工関節置換術 (肩)										1			1	0	1
	人工関節置換術 (股)	7	3	6	7	4	2	2	3	3	4	4	6	51	77	-26
	人工関節置換術 (膝)	2	3	1	2	5	2	1	5	7	4	7	3	42	51	-9
	人工関節置換術 (肘)													0	1	-1
	人工関節抜去術 (股)									1				1	0	1
	人工関節抜去術 (膝)													0	0	0
	人工股関節摺動面交換術					1	1							2	0	2
	人工骨頭挿入術 (股)	4	3	1	3			3	3	1	7	2	3	30	11	19
	脊椎固定術 (後方後側)							2	1					4	9	-5
	脊椎固定術 (後方椎体)						1							1	4	-3
	脊椎内異物 (挿入物) 除去術				1									1	0	1
	創傷処理 (筋臓達10cm以・他				1									1	2	-1
	創傷処理 (筋臓達する5~10								1		1	1		4	2	2
	創傷処理 (筋臓達する5cm未満				1	1		2						4	4	0
	創傷処理 (筋臓未達10cm以上			1							1		1	3	1	2
	創傷処理 (筋臓未達5~10真	1												1	0	1
	創傷処理 (筋臓未達5~10未						1		5			1		7	5	2
	創傷処理 (筋臓未達5cm未満	1		2	2	1		3	4	3	2	3	1	22	15	7
	創傷処理 (筋臓未達5未・真皮													0	1	-1



診療科	名称	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減	
	創傷処理(指1本)【労災】								1					1	2	-1	
	創傷処理(指2本)【労災】													0	1	-1	
	断端形成術(骨形成,手・指)							1						1	0	1	
	超音波骨折治療法(一連につき)										2	1	1	4	1	3	
	直達牽引(左下肢)													0	0	0	
	椎弓形成術													0	3	-3	
	椎弓切除術													0	2	-2	
	内視鏡下椎間板摘出(後方)	6	10	18	12	8	13	13	7	16	6	8	13	130	105	25	
	内視鏡下椎弓形成術	8	16	21	22	10	10	12	15	12	12	9	19	166	169	-3	
	内視鏡下椎弓切除術	2	14	9	12	9	6	7	8	9	9	5	8	98	162	-64	
	内視鏡的大腸ポリープ(2cm未満)	1												1	0	1	
	難治性骨折超音波治療法(一連)			1										1	2	-1	
	皮下腫瘍摘出(露出外3~6cm)														0	1	-1
	皮膚腫瘍摘出(露出部2cm未満)														0	1	-1
	皮膚切開(長径10cm~20cm)													1	1	0	
	皮膚切開(長径10cm未満)												1		1	0	
	非観血的関節授動術(肩)													1	1	0	
	腐骨摘出術(上腕)														0	0	
	腐骨摘出術(大腿)														0	0	
	腓骨筋腱鞘形成術							1							1	0	
	腱鞘切開術									1				1	2	0	
	腱鞘切開術(指)	2		1	1	2							2	1	9	19	-10
	靱帯断裂縫合術(その他の靱帯)														0	1	-1
小計		43	59	75	86	57	56	60	73	71	70	62	71	783	841	-58	
産婦人	バルトリン腺嚢胞摘出(造袋術)													0	1	-1	
	バルトリン腺膿瘍切開術													0	1	-1	
	ヘルニア手術(臍ヘルニア)														0	1	-1
	異所性妊娠手術(腹腔鏡)	1	1										1		3	6	-3
	会陰・陰門切開及縫合 分娩時												1		1	1	0
	会陰・陰壁裂創縫合 分娩時		1	3	5	1		3	1	1	1			4	20	2	18
	会陰形成手術(筋層に及ぶ)				1				1						2	0	2
	会陰陰壁裂創縫合 分娩時	1				1			1		1			1	5	1	4
	会陰陰壁裂創縫合 分娩時		1												1	0	1
	吸引娩出術	1	1	3	5	1			3	1	1	1		5	22	8	14
	後腹膜悪性腫瘍手術														0	0	0
	骨盤位娩出術														0	1	-1
	子宮悪性腫瘍手術								1						1	5	-4
	子宮鏡下子宮筋腫摘出術(その)			2											2	6	-4
	子宮鏡下子宮内膜焼灼術	1						1		1	2				5	6	-1
	子宮鏡下有茎粘膜下筋腫切(他)					1				2					3	5	-2
	子宮筋腫摘出(核出)術(腹式)	2					1								3	6	-3
	子宮全摘術			1					1					1	4	4	0
	子宮双手圧迫術(大動脈圧迫)														0	2	-2
	子宮息肉様筋腫摘出術(腔式)									1					1	1	0
	子宮脱手術腔壁形成・子宮全摘						2	1	2	1	1		2		9	14	-5
	子宮内膜ポリープ切除術(その)	1				2			1	1	1			1	7	4	3
	子宮内膜ポリープ切除術(電解)			1											1	0	1
	子宮内膜掻爬術					1	1								2	5	-3
	子宮内容除去術														0	2	-2
	子宮内容除去術(不全流産)														0	1	-1
	子宮附属器悪性腫瘍手(両側)				1			1			1				3	5	-2
	子宮附属器腫瘍摘出術(両開腹)	1		1			1		1			1		1	6	4	2
	子宮附属器腫瘍摘出術(両腹腔)	4	3	2	3	2	4			1	4	5	2	2	32	32	0
	子宮頸管ポリープ切除術	1	2	5	6	3	2	7	3	3	4	3	1		40	30	10
	子宮頸管閉鎖症手術(観血的)														0	1	-1
	子宮頸管縫縮術 チューブ抜去														0	0	0
	子宮頸管縫縮術(シロッカー法)														0	0	0
	子宮頸部(腔部)切除術			1			1	2	2	2	2	1	1	1	13	17	-4
	子宮頸部摘出術(腔部切断術含)														0	1	-1
	試験開腹術														0	0	0
	女子外性器腫瘍摘出術														0	1	-1
	新生児仮死蘇生術(仮死1度)										1				1	0	1
	新生児仮死蘇生術(仮死2度)				1										1	2	-1
	創傷処理(筋臓未達5cm未満)														0	3	-3
	胎児外回転術		1	1			1		1		1			1	6	8	-2
	胎盤用手剥離術					3	2					1			6	5	1
	直腸切除術(低位前方切除術)														0	0	0
	帝王切開術(緊急切開)	3	2	1		1		1	1	1					9	14	-5
	帝王切開術(選択切開)	2		1	5	2	1	3	1	2	3			2	22	18	4
	皮下腫瘍摘出(露出外3cm未満)				1										1	0	1
	皮下腫瘍摘出(露出外6~12)						1								1	0	1
	皮膚腫瘍摘出露出以外3cm未満														0	0	0
	皮膚切開(長径10cm未満)								1						1	4	-3
	腹腔鏡下子宮筋腫摘出(核出術)							1			1				2	9	-7
腹腔鏡下子宮内膜症病巣除去術														0	1	-1	
腹腔鏡下腔式子宮全摘術	3	1	2	1	1	2				2				12	15	-3	
胞状奇胎除去術														0	0	0	
流産手術(妊娠11週まで)手	3	3	1		1	1	1	1	2			4		16	22	-6	
流産手術(妊娠11週まで)他														0	0	0	
肛門ポリープ切除術														0	1	-1	
肛門尖圭コンジローム切除術							1							1	0	1	

診療科	名称	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減	
	腔ポリープ切除術				1				1					2	2	0	
	腔断端挙上術（腔式）							1			1			2	0	2	
	腔壁悪性腫瘍手術													0	0	0	
	腔壁形成手術							1				1		2	3	-1	
	腔壁尖圭コンジローム切除術					1								1	1	0	
	鉗子娩出術 低位（出口）鉗子										1				1	0	1
	頸管裂創縫合術（分娩時）				1										1	0	1
	小計	24	18	26	33	27	17	33	18	25	18	16	19	274	282	-8	
	脳 外	胃瘻造設時嚥下機能評価加算								1					1	0	1
		気管切開術						1					1		2	2	0
重症痙性麻痺治療薬ポンプ交換								1						1	3	-2	
重症痙性麻痺治療薬薬剤再充填		7	2		5	2		4	2		5	1	1	29	28	1	
小児創傷処理（筋臓未達2.5														0	0	0	
穿頭脳室ドレナージ術							2							2	0	2	
創傷処理（筋臓達10cm以・他												1		0	1	-1	
創傷処理（筋臓達5cm未満・真			2		1							1		4	0	4	
創傷処理（筋臓未達10cm以上				1					1					2	2	0	
創傷処理（筋臓未達5～10未				2							1	1	1	5	1	4	
創傷処理（筋臓未達5cm未満）		2				2	2	2	3	1	2	1	1	14	7	7	
創傷処理（筋臓未達5未・真皮				1										1	0	1	
定位的脳内血腫除去術													1	1	0	1	
内視鏡下脳内血腫除去術										1				1	1	0	
尿道結石摘出術（後部尿道）														0	0	0	
皮下腫瘍摘出術（露出4cm以上													0	1	-1		
慢性硬膜下血腫洗浄除去（穿頭							1	1					2	0	2		
慢性硬膜下血腫穿孔洗浄術	1	1	1		1								7	7	0		
小計	10	6	4	6	5	6	9	6	2	8	4	6	72	53	19		
眼 科	マイボーム腺梗塞摘出術	2				2	1	1	1		1	1		9	5	4	
	マイボーム腺切開術					1							1	2	2	0	
	角膜・強膜異物除去術								1					1	3	-2	
	眼瞼下垂症手術（その他）	2	4	1	6	7	2	5	4	3				39	25	14	
	眼瞼結膜腫瘍手術		1	1	2	2								6	2	4	
	眼瞼内反症手術（皮膚切開法）			1	1		4					1		8	5	3	
	眼瞼内反症手術（縫合法）	2							2	3				9	4	5	
	眼窩内腫瘍摘出術（表在性）								1					1	0	1	
	結膜下異物除去術						1							1	0	1	
	結膜結石除去術（少数1眼瞼）		2					2	1	1				8	10	-2	
	結膜結石除去術（多数）（1眼	1		1										2	0	2	
	結膜腫瘍摘出術			1										1	0	1	
	結膜嚢形成手術（部分形成）													0	3	-3	
	顕微鏡下角膜抜糸術													0	5	-5	
	後発白内障手術		1	3		2		4	1	1	5	1	3	21	24	-3	
	水晶体再建術（レンズ挿入なし										1			1	0	1	
	水晶体再建術（眼内レンズ・そ	14	23	22	18	18	24	24	14	20	24	15	25	241	296	-55	
	前房内異物除去術												1	1	2	-1	
	創傷処理（筋臓達する5cm未満													0	0	0	
	虹彩光凝固術			1										1	5	-4	
	麦粒腫切開術													0	4	-4	
	皮膚腫瘍摘出（露出部2cm未満												1	2	0	2	
	網膜光凝固術（他特殊・二連）			1	2		5	3	4					18	11	7	
	網膜光凝固術（通常・一連）	3	1	1	3	3		4	1	1	8	3		28	20	8	
	翼状片手術（弁移植）		1							1				2	0	2	
	涙管チューブ挿入術（涙道内視	2	2	6	4	4	6	4	3	2	2	5	1	41	8	33	
	涙小管形成術			1					1			2		4	2	2	
	涙点プラグ挿入術、涙点閉鎖術			1										3	13	-10	
	涙点形成術					2	1	1						4	0	4	
	涙嚢鼻腔吻合術						1							1	0	1	
瞼板切除術（巨大霰粒腫摘出）			1					1					2	1	1		
霰粒腫摘出術													1	0	1		
小計	26	36	41	34	43	42	50	31	37	36	33	49	458	450	8		
耳鼻科	アデノイド切除術													0	4	-4	
	リンパ節摘出術（長径3cm以上													0	0	0	
	リンパ節摘出術（長径3cm未満				1									1	0	1	
	咽頭異物摘出術（簡単）				1								1	2	0	2	
	咽頭異物摘出術（複雑）			1	1									2	3	-1	
	外耳道異物除去術（単純なもの													0	1	-1	
	顎下腺摘出術													0	0	0	
	顎関節脱臼非観血的整復術													0	0	0	
	気管切開孔閉鎖術													1	0	1	
	気管切開術								2			2	1	5	0	5	
	鼓膜（排液換気）チューブ挿入			1	2									3	3	0	
	鼓膜切開術													2	6	-4	
	口蓋腫瘍摘出術（口蓋粘膜）													0	0	0	
	口蓋扁桃手術（摘出）			2		2			2	2	2	2		12	20	-8	
	口唇腫瘍摘出術（粘液嚢胞摘出													0	0	0	
	喉頭蓋嚢腫摘出術													0	0	0	
	喉頭腫瘍摘出術（直達鏡）			1	1									2	0	2	
	喉頭声帯ポリープ切除 直達鏡													0	0	0	
	耳下腺腫瘍摘出術（浅葉）													0	0	0	
	耳介血腫開窓術												1	1	1	0	
	耳介腫瘍摘出術													0	0	0	

診療科	名称	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減		
	上顎洞根治手術													0	0	0		
	深頸部膿瘍切開術								1					1	0	1		
	声帯ポリープ切除術（直達鏡）					2								2	0	2		
	舌腫瘍摘出術（その他のもの）												1	2	0	2		
	創傷処理（筋臓達する5～10）												1	1	0	1		
	創傷処理（筋臓未達10cm以上）														36	35	1	
	創傷処理（筋臓未達5cm未満）							1			1				2	0	2	
	創傷処理（筋臓未達5末・真皮）														0	0	0	
	唾石摘出術（表在性のもの）														0	0	0	
	中咽頭腫瘍摘出術（経口腔）														0	1	-1	
	内視鏡下鼻・副鼻腔手術Ⅰ型	1													1	2	-1	
	内視鏡下鼻・副鼻腔手術Ⅱ型											1	1		2	3	-1	
	内視鏡下鼻・副鼻腔手術Ⅲ型				2	2				1	1	1			7	3	4	
	内視鏡下鼻腔手術Ⅰ型（下鼻甲）				2										2	3	-1	
	内視鏡下鼻中隔手術Ⅰ型（骨軟）				1										1	1	0	
	皮下腫瘍摘出術（露出2～4cm）														0	1	-1	
	皮下腫瘍摘出術（露出2cm未満）														0	1	-1	
	皮下腫瘍摘出術（露出4cm以上）														0	0	0	
	皮膚悪性腫瘍切除術（単純切除）														0	1	-1	
	皮膚腫瘍摘出（露出部2cm未満）														0	0	0	
	皮膚切開（長径10cm未満）													1	1	0	1	
	鼻腔粘膜焼灼術			1	3	1					3	3	3	1	2	17	14	3
	鼻骨骨折整復固定術						1								1	4	-3	
	鼻茸摘出術														0	0	0	
鼻内異物摘出術											2			2	2	0		
鼻副鼻腔腫瘍摘出術					1									2	1	1		
扁桃周囲膿瘍切開術			1										1	2	2	0		
小計		1	2	13	10	5	1	2	7	7	13	9	6	76	79	-3		
皮膚科	手指創傷機能回復指導加算													0	0	0		
	創傷処理（筋臓未達5～10真）				1									1	0	1		
	創傷処理（筋臓未達5～10末）													0	0	0		
	創傷処理（筋臓未達5cm未満）	1											1	1	3	3	0	
	創傷処理（筋臓未達5末・真皮）														0	4	-4	
	創傷処理（指1本）【労災】														0	0	0	
	皮膚悪性腫瘍切除術（単純切除）														0	3	-3	
	皮膚腫瘍摘出（露出部2～4cm）														0	1	-1	
	皮膚腫瘍摘出（露出部2cm未満）														2	22	-20	
	皮膚腫瘍摘出露出以外3cm未満）				1					1					1	30	-29	
	皮膚切開（長径10cm未満）			1	2		1			1		1			6	15	-9	
	小計		1	1	4	1	1	0	0	2	0	1	1	1	13	78	-65	
	泌尿器	陰嚢水腫手術（その他）	2					1			1			2	6	4	2	
		経尿道的前立腺手術（電解質溶）			1	1	2	1	3	2	2	1	3		16	18	-2	
経尿道的電気凝固術														0	0	0		
経尿道的尿管ステント抜去術		1			1				1		1			4	9	-5		
経尿道的尿管ステント留置術		5	3	4	2	2	4	4	4		1	3	2	34	37	-3		
経尿道的尿路結石除去術（その）		1	1	3		1	2		1	1				10	9	1		
経皮的腎（腎盂）瘻造設術		1							1		1			3	0	3		
経皮的腎嚢胞穿刺術									1					1	0	1		
術中血管等描出撮影加算		1		1	2	1				1	2	2	2	1	13	17	-4	
女子尿道脱手術															0	2	-2	
腎（尿管）悪性腫瘍手術															0	1	-1	
精索捻転手術（その他のもの）											1			1	1	0		
精巣悪性腫瘍手術															0	2	-2	
精巣上体摘出術							1								1	0	1	
精巣摘出術															0	0	0	
前立腺悪性腫瘍手術															0	0	0	
創傷処理（筋臓未達5cm未満）															0	0	0	
尿失禁手術（ボツリス毒素に）							1								1	0	1	
尿道ステント前立腺尿道拡張術															0	0	0	
尿道結石摘出術（後部尿道）															0	0	0	
尿道周囲膿瘍切開術															0	0	0	
包茎手術（環状切除術）		1			1		1	1	1			1		1	6	6	0	
膀胱悪性腫瘍術（経尿道的・電解）		1		1	2	1				1	2	2	2	1	13	19	-6	
膀胱結石摘出術 経尿道的手術				1						1	2	1	1		6	7	-1	
膀胱内凝血除去術								1	2					1	4	14	-10	
膀胱瘻造設術									1						2	2	0	
小計			13	6	10	10	9	11	13	11	11	10	10	7	121	148	-27	
放射線	経皮的腹腔膿瘍ドレナージ術													0	0	0		
	血管塞栓術（腹腔内）（その他）												1	1	0	1		
	血管塞栓術（腹腔内）（止血）				1								1	2	1	1		
	血管塞栓術（腹腔内）（選択的）				1									1	3	-2		
	四肢の血栓除去術													0	1	-1		
小計		0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	4	5	-1		
合計		207	202	275	310	255	241	309	279	288	269	243	306	3,184	3,189	-5		

麻酔別件数

(単位：件)

名称	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
トリガーポイント注射	16	13	17	8	9	10	18	17	12	7	10	13	150	129	21
眼窩下神経ブロック	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1
肩甲上神経ブロック	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1
後頭神経ブロック	1	1	1	2	3	1	2	0	1	0	0	0	12	15	-3
硬膜外ブロック麻酔剤持続注入	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	3
腰部硬膜外ブロック	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	-3
深頸神経叢ブロック	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0
神経根ブロック	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	-2
神経根ブロック(神経破壊剤使)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
星状神経節ブロック	2	2	3	0	0	1	1	3	1	3	5	7	28	30	-2
静脈麻酔(短時間のもの)	3	2	1	3	4	3	3	4	4	0	5	2	34	12	22
静脈麻酔(長時間のもの)	14	11	13	17	14	13	16	16	14	12	16	15	171	43	128
仙骨部硬膜外ブロック	3	11	10	9	11	12	6	9	7	8	8	11	105	66	39
腹腔神経叢ブロック(神経破壊)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
肋間神経ブロック	0	1	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	6	3	3
肋間神経ブロック(神経破壊剤)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
経仙骨孔神経ブロック	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頸・胸部硬膜外ブロック	0	0	0	0	0	1	1	3	1	0	1	0	7	5	2
球後麻酔	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
局所麻酔	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
表面麻酔	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
硬膜外麻酔(胸部)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
硬膜外麻酔(腰部)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	2	1
硬膜外麻酔後、麻酔剤持続注入	48	38	40	42	44	32	46	23	38	55	31	43	480	556	-76
脊椎麻酔	16	12	11	18	18	12	13	21	13	18	13	18	183	205	-22
閉鎖式全麻(坐位低血圧)	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	4	9	-5
閉鎖式全麻2(分離肺換気)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
閉鎖循環式全身麻酔3(伏臥位)	12	19	26	30	18	18	21	20	21	15	16	23	239	266	-27
閉鎖循環式全身麻酔4(側臥位)	0	0	0	1	1	1	2	8	4	9	4	8	38	4	34
閉鎖循環式全身麻酔5(その他)	58	48	69	81	60	59	62	60	69	70	57	67	760	769	-9
閉鎖循環式全麻4(腹腔鏡下)	13	8	10	11	12	14	12	8	15	13	10	12	138	160	-22
閉鎖循環式全麻5(麻酔困難)	2	3	1	4	0	0	2	3	4	3	2	4	28	42	-14
閉鎖全麻2(困難・低血圧)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
閉鎖全麻2(困難・分離肺換気)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
閉鎖全麻3(困難・伏臥位)	1	2	0	2	0	0	1	1	2	2	1	2	14	16	-2
閉鎖全麻4(困難・側臥位)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0
閉鎖全麻4(困難・腹腔鏡下)	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	3	10	-7
麻酔管理料(Ⅰ)(脊椎麻酔)	1	0	1	1	1	0	0	2	2	4	2	0	14	22	-8
麻酔管理料(閉鎖循環式全身麻)	24	22	35	37	23	23	26	18	26	26	21	19	300	379	-79
合計	215	194	240	270	218	201	238	219	235	245	204	248	2,727	2,753	-26

手術件数（内訳）

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
手術件数総数		104	104	124	142	117	114	122	117	119	126	110	138	1,437	1,503	-66
外科		26	13	22	29	20	19	23	22	23	21	17	25	260	262	-2
脳外科		1	1	1	0	1	3	2	1	0	0	1	3	14	15	-1
整形外科		34	41	48	59	39	38	42	47	47	51	48	53	547	555	-8
産婦人科		18	12	10	11	16	11	15	13	13	10	11	9	149	197	-48
泌尿器科		6	6	7	9	9	9	7	11	8	10	5	11	98	102	-4
耳鼻科		1	0	4	5	3	0	2	3	2	4	5	2	31	27	4
眼科		18	31	31	28	29	34	31	20	27	28	20	33	330	341	-11
内科			0	1	0	0	0	0	0	0	2	3	2	8	3	5
麻酔科		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
<緊急手術・全麻下>																
救急日（時間外・休日）		0	0	2	3	3	1	2	0	2	4	1	2	20	18	2
救急日外（時間外・休日）		3	0	1	2	1	0	1	2	1	1	4	3	19	20	-1
（時間内）		7	8	1	7	5	4	5	7	3	4	4	3	58	48	10
<緊急手術・全麻外>																
（時間外・休日）		4	2	0	0	0	2	3	0	0	0	0	1	12	15	-3
（時間内）		3	1	2	3	3	2	0	1	0	0	0	1	16	16	0
手術日数		21	18	22	21	20	20	22	19	20	19	18	23	243	243	0
一日平均手術件数		4.9	5.9	5.5	6.8	5.8	5.7	5.5	6.2	6.0	6.6	6.1	6.0	71.0	6.2	64.8
全身麻酔件数		63	55	74	89	62	64	64	62	71	72	59	71	806	800	6
（一日平均全麻件数）		3.0	3.0	3.3	4.2	3.1	3.2	2.9	3.2	3.5	3.7	3.3	3.0	39.4	3.4	36.0
腰麻・硬麻件数		13(1)	10(4)	11(2)	15(1)	20(1)	11(0)	13(0)	18(3)	12(3)	16(2)	14(3)	16(3)	169(23)	192(38)	-23(-15)
整形外科																
	人工骨頭	4	3	1	3	0	0	3	3	1	6	2	3	29	11	18
	T K A（再置換）	2	3	0(1)	1	4	2	1	5	7	4	7	3	39	51	-12
	T H A（再置換）	7	3	6	7	4(1)	2(1)	2	3	3	5	4	6	52(2)	71(4)	-19(-2)
脊椎手術	M E D・M E L	13	21	26	30	18	17	20	19	23	17	16	24	244	266	-22
	P E D	1	4	4	1	1	5	4	2	5	1	2	4	34	23	11
	その他脊椎手術	0	0	0	1	0	1	2	1	0	0	0	0	5	16	-11
	骨折（γネイル）	0	3	2	3	2	1	1	4	3	4	7	5	35	26	9
	その他骨折	2	2	6	7	5	7	4	6	2	9	6	4	60	52	8
外科																
	P D		1											1	0	1
	食道手術													0	0	0
	肝臓手術		1	1								1		3	1	2
	肺手術													0	0	0
	乳癌	4	1	3	4	2	4	1	1	4	1	1	5	31	24	7
	膵臓													0	2	-2
	小腸	1	1		2	1								5	6	-1
腹腔鏡手術	胆摘	3	0	2	3	5	1	5	4	2	1	3	3	32	34	-2
	開腹		0	1		1	1	0		2				5	2	3
	胃		0				1	0					1	2	1	1
	開腹	1	0			1		0			1	1		4	9	-5
	大腸	3	2	2	2	1	1	3	1	2	2	3	3	25	35	-10
	開腹	3	3	2	2		1	2	1	2	4	0	6	26	14	12
	肺		0					0						0	0	0
	その他	2	1	4	4	4	7	3	4	7	5	3	7	51	46	5
産婦人科														0		
	腹腔鏡手術	4	4	2	3	1	4	0	1	4	5	2	2	32	49	-17
	帝王切開	5	2	2	5	3	1	4	2	2	3	0	2	31	32	-1
	D & C	4	4	2	0	0	1	1	3	0	0	3	1	19	32	-13
	子宮悪性腫瘍手術	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	3	9	-6

\*（ ）開腹に変更

診療科別 曜日別月毎手術件数  
 期間:2020年4月~2021年3月 ※手術台帳データより引用

診療科	曜日	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
外科	日曜日	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	4	3	1
	月曜日	7	1	5	6	2	3	1	3	4	3	4	4	43	54	-11
	火曜日	4	1	1	4	2	1	1	3	0	0	0	2	19	22	-3
	水曜日	6	3	6	7	6	6	4	7	9	7	7	7	75	53	22
	木曜日	5	4	5	8	5	4	8	6	6	5	2	8	66	69	-3
	金曜日	3	4	5	4	4	5	7	3	3	5	3	4	50	58	-8
	土曜日	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	4	3	1
眼科	火曜日	8	12	14	9	13	14	9	12	12	9	9	14	135	186	-51
	水曜日	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	木曜日	9	16	13	14	10	14	17	4	11	17	8	16	149	154	-5
	金曜日	1	3	4	5	6	5	5	4	4	2	3	3	45	1	44
産婦人科	日曜日	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	月曜日	2	1	1	0	2	0	3	1	2	0	1	1	14	22	-8
	火曜日	7	3	5	5	2	4	5	3	4	5	3	4	50	62	-12
	水曜日	2	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	10	16	-6
	木曜日	4	4	2	5	9	6	6	6	5	4	4	3	58	75	-17
	金曜日	1	3	1	0	2	0	1	2	2	0	3	1	16	20	-4
	土曜日	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	-1
耳鼻咽喉科	火曜日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1
	水曜日	1	0	4	5	3	0	2	2	2	3	4	2	28	27	1
	金曜日	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	0	2
整形外科	日曜日	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
	月曜日	6	8	9	14	10	6	9	11	11	6	11	12	113	113	0
	火曜日	6	8	17	11	9	8	6	10	10	8	9	13	115	138	-23
	水曜日	5	5	7	14	6	8	8	8	8	11	12	13	105	116	-11
	木曜日	10	10	7	10	9	8	9	9	10	10	6	9	107	108	-1
	金曜日	7	10	6	9	4	8	9	9	8	15	9	6	100	78	22
	土曜日	0	0	2	0	1	0	1	0	0	1	1	0	6	1	5
内科	月曜日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	4	-2
	木曜日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1
	金曜日	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	0	3
脳神経外科	月曜日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	-2
	火曜日	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	3	0	3
	水曜日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	-2
	木曜日	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	3	3	0
	金曜日	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	5	7	-2
	土曜日	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	2
泌尿器科	月曜日	5	5	3	4	5	3	3	4	3	3	2	7	47	54	-7
	水曜日	1	1	4	5	4	6	4	7	3	7	3	4	49	46	3
	木曜日	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1
	金曜日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	-2
麻酔科	水曜日	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
総計		104	104	124	142	117	114	122	117	119	126	110	138	1,437	1,503	-66

診療科別 麻酔別 月毎手術件数  
 期間:2020年4月~2021年3月 ※手術台帳データより引用

診療科	麻酔	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 合計
外科	局麻	4	1	4	5	1	1	1	7	2	2	4	2	34	32	2
	腰麻	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0	1	2	7	15	-8
	全硬腰麻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-1
	全硬麻	11	9	9	8	7	6	9	2	5	9	4	10	89	90	-1
	全腰麻	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0
	全伝麻	0	0	2	4	2	4	4	1	0	0	0	0	17	8	9
	全麻	10	2	7	11	8	8	9	12	15	10	8	12	112	114	-2
	全麻静麻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-1
	全麻伝麻	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
眼科	局麻	17	30	30	28	29	32	30	19	26	28	19	32	320	340	-20
	全麻	1	1	1	0	0	2	1	1	1	0	1	1	10	1	9
産婦人科	局麻	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0
	硬麻腰麻	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	1	1
	腰麻	3	3	2	2	5	3	3	5	5	1	2	2	36	42	-6
	腰麻硬麻	4	1	2	4	3	0	4	2	2	3	0	2	27	31	-4
	腰麻静麻	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1
	静麻	4	4	2	1	2	1	1	3	0	0	4	2	24	37	-13
	全硬腰麻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-1
	全硬麻	4	2	4	1	3	3	2	0	3	1	0	1	24	38	-14
	全腰麻	0	0	0	0	2	1	4	1	1	1	2	0	12	17	-5
	全伝麻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-1
耳鼻咽喉科	局麻	0	0	0	1	0	0	2	1	0	1	3	1	9	7	2
	全麻	1	0	4	4	3	0	0	2	2	2	2	1	21	20	1
	全麻局麻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1
整形外科	局麻	2	4	5	2	6	6	7	4	5	2	4	6	53	45	8
	腰麻	3	2	2	3	1	0	0	3	1	6	5	3	29	37	-8
	静麻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	-3
	腰麻硬麻	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	0	3
	全硬腰麻	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	3	18	-15
	全硬麻	7	5	6	5	6	3	4	8	11	10	8	10	83	88	-5
	全腰麻	5	6	3	5	2	3	6	6	5	7	7	6	61	22	39
	全腰麻伝麻	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
	全伝麻	3	2	3	7	1	5	1	4	2	5	2	2	37	45	-8
	全麻	14	21	28	35	20	20	24	22	23	20	21	25	273	296	-23
	全麻硬麻	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	全麻伝麻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1
伝麻	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	
内科	局麻	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	2	1	6	4	2
脳神経外科	局麻	1	1	1	0	1	2	2	0	0	0	1	3	12	13	-1
	静麻局麻	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	全麻	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	-1
泌尿器科	局麻	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	3	-1
	腰麻	5	5	5	8	7	7	6	10	4	8	4	9	78	81	-3
	腰麻伝麻	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	2
	全硬麻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	-2
	全腰麻	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
全麻	1	1	2	1	2	1	0	1	2	2	0	1	14	2	12	
麻酔科	局麻	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
総計		104	104	124	142	117	114	122	117	119	126	110	138	1,437	1,489	-52

## (4) ICU統計

(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	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
ICU入室患者数	61	61	85	87	76	63	60	66	78	78	61	82	858	854	4
内科	24	17	39	43	36	27	30	28	39	29	25	28	365	306	59
外科	13	10	9	10	13	8	9	7	9	13	7	21	129	144	-15
整形外科	17	27	31	29	22	17	15	30	26	30	23	27	294	320	-26
脳外科	7	7	6	5	5	10	5	1	3	6	6	6	67	71	-4
泌尿器科													0	2	-2
産婦人科						1	1		1				3	10	-7
耳鼻科													0	1	-1
平均在室日数(日)	1.9	2.4	2.1	2.1	2.0	2.7	2.3	3.7	1.8	2.5	2.7	2.8	2.4	2.3	0.2
在室日数															
内科	2.8	3.8	2.6	2.5	3.0	3.2	5.3	3.3	3.2	2.6	5.1	3.3	3.4	3.8	-0.4
外科	1.4	1.6	1.0	1.5	1.2	1.1	1.5	2.5	2.0	1.9	2.5	3.6	1.8	1.4	0.4
脳外科	2.3	3.1	3.7	3.4	2.7	7.3	2.7	8.0	1.7	4.2	2.2	3.4	3.7	3.8	-0.1
整形外科	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.1	1.0	1.0	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
泌尿器科													-	1.0	-
耳鼻科													-	2.0	-
産婦人科						1.0	1.0		1.0				1.0	1.1	-0.1
病床利用率 (%)	59.0	65.0	76.2	77.9	77.4	91.9	92.2	82.4	82.9	78.3	91.3	93.5	80.7	77.2	3.4
平均年齢 (歳)	72.7	70.8	73.2	74.7	70.7	71.5	71.6	74.4	75.8	76.9	76.5	76.6	73.8	73.0	0.8



# (5)内視鏡センター統計

(単位:件)

区分 月	R2.4月	R2.5月	R2.6月	R2.7月	R2.8月	R2.9月	R2.10月	R2.11月	R2.12月	R3.1月	R3.2月	R3.3月	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度比 増減
上部	138	178	276	288	238	293	328	296	298	227	221	256	3,037	2,991	46
上部止血					1		3	1	9	2	5	12	33	21	12
経鼻	1	1		14	6	21	17						60	387	-327
上部異物除去術			1	1			2						4		4
アニキサス除去術											1		1	1	0
食道スチント挿入術													0	1	-1
上下部ステント挿入術										1			1	2	-1
レウスチューブ挿入術												1	1	2	-1
ESD	2	1	4	2	3	1	5	4	5	5	5	3	40	41	-1
EMRホリヘクミー								2			1		3	6	-3
EVL				1									1	3	-2
PEG造設	4	1	1	2	1	1		2	4	1		1	18	18	0
腸癒チューブ挿入													0		0
ダブルハルーン						2	1		1	1		2	6	12	-6
SF	9	12	33	31	24	29	25	20	21	17	27	21	269	234	35
TCF	20	25	35	33	37	27	40	33	38	23	22	27	360	385	-25
下部ホリヘク	14	13	27	42	29	32	45	44	38	32	31	42	389	382	7
下部止血	1						2		2	1	3		9	36	-27
上下部拡張術	1				1	2	2	1	2	2	1	2	14	3	11
下部異物除去術													0	2	-2
超音波内視鏡	1	1	1	4	1	3	4	2	5		1	2	25	11	14
ERCP	7	6	2	3	9	8	5	5	5	10	11	14	85	71	14
食道静脈腫硬化療法EIS		2				1				1			4	3	1
BF														1	
カプセル内視鏡					1	4	2	2	2				11	1	11
合計	198	240	380	421	351	424	480	412	430	323	329	383	4,371	4,613	-242

**【参考】**

- ESD ー 粘膜下層剥離術
- EVL ー 食道静脈腫結紮術
- SF ー S状結腸内視鏡
- ERCPのみ ー 内視鏡的逆行性膵胆管造影
- EMR ー 粘膜切除術
- PEG造設 ー 胃ろう
- TCF ー 大腸内視鏡
- BF ー 気管支鏡

## (6) 腎透析センター統計

浄化方法	外来		入院		小計		R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
	男性	女性	男性	女性	男性	女性			
血液透析法(HD)	1452	1454	334	289	1786	1743	3529	3749	-220
ECUM	15	3	36	10	51	13	64	26	38
血液透析濾過法(HDF)									
白血球吸着									
血漿吸着法(PA)									
血漿交換法(PE)			10		10		10		10
二重膜濾過血漿交換法(DFPP)									
血液濾過法(HF)									
血液吸着法(DHP)				8		8	8	2	6
持続的血液透析濾過法(CHDF)			7		7		7	1	6
持続的血液濾過法(CHF)									
持続的血液透析法(CHD)									
オンラインHDF	418	200	31	30	449	230	679	223	456
IHDF	268	32	71	9	339	41	380	199	181
総計	2153	1689	489	346	2642	2035	4677	4174	503
実患者数					231	173	404	353	51

## (7) 病理・検査統計

### 病理組織細胞診検査

区分	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	R2年度 合計	R元年 度合計	前年度 増減
組織診断		94	77	117	153	125	134	151	157	149	140	117	148	1,562	1,764	-202
迅速		3	2	3	4	2	5	3	1	4	1	1	4	33	25	8
免疫染色		17	17	31	26	26	30	28	33	22	27	18	29	304	334	-30
婦人科材料細胞診		116	151	266	224	198	280	254	234	257	187	197	216	2,580	2,748	-168
その他材料細胞診		56	69	82	85	78	68	68	81	63	60	64	79	853	862	-9
合計		286	316	499	492	429	517	504	506	495	415	397	476	5,332	5,733	-401

### 組織診(診療科別)

区分	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	R2年度 合計	R元年 度合計	前年度 増減
内科		43	41	66	86	63	82	99	99	97	82	66	88	912	939	-27
外科		25	17	25	30	28	32	22	26	24	30	24	32	315	323	-8
産婦人科		15	13	15	16	20	13	19	17	18	14	16	12	188	267	-79
整形外科		1	0	1	2	0	0	1	0	0	2	0	1	8	16	-8
脳外科		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-1
耳鼻科		3	0	2	5	2	1	1	5	4	2	2	4	31	24	7
皮膚科		3	0	2	2	1	0	1	1	2	2	2	2	18	105	-87
泌尿器科		4	5	4	9	9	6	7	9	4	8	6	8	79	84	-5
眼科		0	1	2	3	2	0	1	0	0	0	1	1	11	2	9
小計		94	77	117	153	125	134	151	157	149	140	117	148	1,562	1,761	-199

### 細胞診(材料別)

区分	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	R2年度 合計	R元年 度合計	前年度 増減
婦人科材料		116	151	266	224	198	280	254	234	257	187	197	216	2,580	2,748	-168
呼吸器		4	4	10	10	5	6	5	10	4	7	6	15	86	81	5
泌尿器		43	50	61	65	67	53	52	61	47	39	56	50	644	652	-8
体腔液		3	6	5	3	1	3	6	1	3	5	1	3	40	54	-14
乳腺		0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	24	-21
甲状腺		0	4	5	1	0	0	0	4	6	1	0	0	21	20	1
消化器		6	1	0	3	4	4	4	3	3	8	0	11	47	26	21
リンパ節		0	3	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	7	1	6
その他		0	0	0	0	1	2	0	2	0	0	0	0	5	4	1
合計		172	220	348	309	276	348	322	315	320	247	261	295	3,433	3,610	-177

### 剖検

区分	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	R2年度 合計	R元年 度合計	前年度 増減
剖検数		0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1

### 臨床病理検討会(CPC)

区分	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	R2年度 合計	R元年 度合計	前年度 増減
症例数		0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	3	2	1

検体検査件数

入院件数

(単位：件)

区分	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	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
尿		540	546	530	634	557	581	633	673	612	556	566	723	7,151	8,107	-956
糞便		14	17	14	25	10	14	19	19	25	12	20	36	225	185	40
穿刺・採取		7	9	2	11	5	9	5	9	16	45	48	69	235	67	168
生化学		15,680	15,459	16,783	18,002	18,612	18,164	18,889	18,426	19,952	18,189	17,145	21,372	216,673	203,540	13,133
血液		1,713	1,660	1,777	1,945	1,962	1,836	1,902	1,899	2,066	1,891	1,877	2,260	22,788	21,369	1,419
微生物		426	352	408	554	417	462	590	533	536	441	450	690	5,859	6,254	-395
免疫血清		1,133	1,149	1,170	1,424	1,381	1,424	1,342	1,476	1,509	1,490	1,350	1,634	16,482	15,885	597
心電・心音		236	262	307	345	309	319	337	314	314	321	265	367	3,696	3,105	591
脳波		5	3	2	2	2	6	10	7	4	7	7	4	59	37	22
呼吸機能		32	12	6	2		1	8	12	4	8		2	87	200	-113
超音波		59	55	51	61	72	84	73	73	49	58	76	76	787	707	80
心カテ 他		1,866	1,695	1,910	2,155	1,991	2,139	2,221	1,923	2,240	2,054	1,952	2,323	24,469	22,875	1,594
内視鏡		44	36	47	57	41	65	45	47	44	51	51	52	580	596	-16
眼底 他		120	179	180	196	170	230	224	211	159	217	212	305	2,403	3,167	-764
合計		21,875	21,434	23,187	25,413	25,529	25,334	26,298	25,622	27,530	25,340	24,019	29,913	301,494	286,094	15,400

外来件数

(単位：件)

区分	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	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
尿		2,108	2,323	2,655	2,681	2,742	2,645	2,878	2,610	2,815	2,461	2,417	2,910	31,245	33,886	-2,641
糞便		33	40	31	27	14	31	34	28	37	16	21	38	350	448	-98
穿刺・採取		5	6	5	6	3	5	12	58	87	114	97	109	507	247	260
生化学		32,338	35,791	41,078	42,872	40,504	41,006	44,740	39,952	44,146	39,687	38,422	46,473	487,009	496,196	-9,187
血液		3,887	4,362	5,087	5,281	4,927	4,928	5,510	4,921	5,378	4,954	4,732	5,750	59,717	59,930	-213
微生物		164	189	210	234	228	241	208	228	241	213	211	210	2,577	3,269	-692
免疫血清		1,919	2,105	2,658	2,743	2,427	2,408	2,739	2,650	2,631	2,367	2,346	2,835	29,828	31,260	-1,432
心電・心音		526	522	656	669	622	592	737	669	718	677	655	771	7,814	6,435	1,379
脳波		7	11	5	4	28	7	8	7	14	6	4	17	118	144	-26
呼吸機能		128	91	135	152	203	125	192	124	127	92	68	62	1,499	3,525	-2,026
超音波		509	587	719	723	724	722	768	749	775	663	689	832	8,460	8,931	-471
心カテ 他		315	267	439	441	492	455	396	459	384	362	402	493	4,905	5,740	-835
内視鏡		163	206	262	252	241	253	280	269	293	203	204	218	2,844	3,295	-451
眼底 他		1,450	1,532	2,214	2,067	1,886	2,070	2,088	1,953	2,136	1,693	1,863	2,377	23,329	26,033	-2,704
合計		43,552	48,032	56,154	58,152	55,041	55,488	60,590	54,677	59,782	53,508	52,131	63,095	660,202	679,339	-19,137

## 輸血用血液製剤使用件数

(単位：件)

区分	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	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
RCC(オーダ) (C)		22	38	42	11	28	22	22	28	46	27	22	31	339	345	-6
RCC (T)		22	37	42	7	27	22	22	28	46	26	22	30	331	317	14
返却			1		4	1					1		1	8	29	-21
C/T比		1.00	1.03	1.00	1.57	1.04	1.00	1.00	1.00	1.00	1.04	1.00	1.03	1.02	1.09	-0.06
使用率		100.0	97.4	100.0	63.6	96.4	100.0	100.0	100.0	100.0	96.3	100.0	96.8	97.6	90.9	6.7
FFP		8	212	142	46	18		12	28		18	10	46	540	188	352
PC		20	30	10	10						20		10	100	160	-60
製剤計 (1単位)		70	316	236	164	74	44	56	84	92	90	54	116	1,396	982	414
自己血件数		1				2		1		1	1			6	6	0
自己血 (1単位)						4		4		2	4			14	18	-4
RCC(1単位) 計		42	74	84	108	60	44	48	56	94	56	44	60	770	652	118
FFP/RCC (比)		0.19	1.78	0.93	0.39	0.30		0.25	0.50		0.32	0.23	0.77	-1.35	-0.29	-1.06
アルブミン/RCC(比)		3.67	1.01	1.29	0.96		0.47	3.21	0.60	1.40	2.08	3.22	1.81	-0.45	-2.41	1.96
手術件数		104	104	124	142	117	114	122	117	119	126	110	138	1,437	1,503	-66
請求総額		580,906	2,427,908	1,746,262	1,437,582	599,306	417,226	545,100	782,526	924,732	745,422	472,192	1,065,242	11,744,404	9,225,851	2,518,553

## 輸血件数

(単位：件)

区分	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	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
RCC(人赤血球濃厚液)		17	21	30	44	23	17	19	22	33	18	19	25	288	247	41
FFP(新鮮凍結人血漿)		2	19	7	7	4		4	6		5	3	16	73	55	18
PC(人血小板濃厚液)		1	3	1	1						2		1	9	15	-6
合計		20	43	38	52	27	17	23	28	33	25	22	42	370	317	53

## 輸血廃棄件数

(単位：件)

区分	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	R1年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
廃棄 (1単位)		4	4			2	2	4		4	3			23	60	-37
廃棄金額		36,108	36,108			18,054	18,244	36,108		36,108				180,730	699,196	-518,466
廃棄率/全		5.71	1.27			2.70	4.55	7.14		4.35	3.33			1.65	6.11	-4.46
廃棄率/M		9.52	5.41			3.57		9.09		4.35				2.38	108.63	-106.25
廃棄 (RCC)		2	2			1		2		2				9	22	-13
廃棄 (FFP)							1							1	7	-6
廃棄 (PC)														0	0	0
廃棄 (自己血)			1			1					2			4	1	3
合計		2	3	0	0	2	1	2	0	2	2	0	0	14	30	-16

生理機能検査件数

(単位：件)

区分	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	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
心電図		726	749	1,037	1,002	955	991	1,149	1,023	1,025	971	921	1,187	11,736	10,126	1,610
加算平均心電図		1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	3	4	-1
ダブルマスター		31	20	28	43	23	30	28	31	34	30	30	37	365	361	4
トレッドミル		13	10	11	6	14	11	9	15	7	4	7	8	115	146	-31
CPX		6	0	2	5	1	2	4	2	1	5	4	4	36	20	16
ホルター心電図		15	13	24	16	24	24	26	28	18	21	18	32	259	268	-9
ABPM (24H心電圧記録検査)		0	0	0	0	1	0	3	2	1	3	3	4	17	1	16
UCG (心臓超音波検査)		115	101	166	133	134	133	161	144	154	166	160	198	1,765	1,368	397
呼吸機能		78	58	15	17	12	8	13	15	26	48	31	30	351	1,556	-1,205
呼吸機能 (+FRC, DLCO)		4	0	0	0	5	2	2	3	5	2	3	2	28	35	-7
呼吸機能 (+呼気NO)		14	3	37	40	57	35	56	34	23	0	0	0	299	678	-379
ABI (動脈硬化検査)		57	36	61	49	55	49	52	71	78	56	46	63	673	706	-33
重心動揺		7	8	13	16	16	13	12	13	4	7	6	12	127	152	-25
脳波		12	14	7	6	29	13	17	14	17	12	10	21	172	181	-9
PSG (睡眠時無呼吸検査)		0	0	1	2	0	0	1	1	0	1	0	1	7	16	-9
NCV (神経伝達速度)		4	2	9	11	11	9	8	10	4	0	13	16	97	108	-11
ENOG (顔面神経検査)		1	1	0	2	0	0	3	0	0	1	0	2	10	11	-1
ABR (聴性脳幹反応検査)		0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	2	5	4	1
SSEP		0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	3	7	-4
頸動脈エコー		13	11	8	10	9	17	11	23	19	13	23	22	179	125	54
経食道エコー		8	8	11	15	8	5	17	11	10	6	9	12	120	54	66
腹部エコー		87	94	139	145	129	153	154	147	146	118	115	152	1,579	1,576	3
表在エコー		30	44	93	83	60	70	92	81	69	51	50	90	813	858	-45
下肢エコー		22	13	20	24	17	12	18	23	22	25	24	29	249	301	-52
CAG・PTCA		20	29	45	29	26	34	28	38	32	32	26	40	379	303	76
合計		1,264	1,214	1,727	1,657	1,587	1,611	1,864	1,731	1,696	1,572	1,500	1,964	19,387	18,965	422

## (8) 中央管理機器統計

中央管理機器月別貸出率(%)

[%]

	年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	月平均
輸液ポンプ	R1年度	84.7	84.0	84.4	85.5	83.0	89.2	83.9	93.2	93.5	87.6	92.6	81.2	86.9
	R2年度	83.9	86.7	88.2	86.6	88.7	88.2	89.4	88.0	89.0	89.7	94.3	95.6	89.0
シリンジポンプ	R1年度	75.3	74.5	70.8	68.9	71.2	79.7	80.0	79.0	83.1	81.7	82.6	78.7	77.1
	R2年度	89.4	93.3	92.6	89.0	85.2	89.0	90.8	94.2	89.5	90.0	92.7	93.4	90.8
低圧持続吸引器	R1年度	5.8	1.6	10.8	4.8	4.8	0.0	0.0	0.8	6.4	6.4	29.3	13.7	7.0
	R2年度	9.2	0.0	4.2	0.0	1.6	0.0	10.5	0.0	33.1	34.7	18.2	62.9	14.5

### <輸液ポンプ運用状況>

カテ件数上昇などのため近年輸液ポンプの稼働が多く、機器が不足している状況である。R元年度より新機種を15台増台しているが、旧機種の故障や廃棄などが重なり台数に余裕が生まれていない。今後の定期的な増台により不足は解消されると思われる。

### <シリンジポンプ運用状況>

輸液ポンプ同様、稼働状況が伸びている。また手術室には旧機種が多く、故障や廃棄となる事例も現れている。定期的な増台により、解消されると思われる。

### <低圧持続吸引器運用状況>

4台保有しているが稼働率は低い状況である。しかし4台同時稼働が数日現れている。台数に関しては現状維持で十分と考える。

### <その他機器状況>

人工呼吸器は補助金により3台増台となり計7台となった。以前は不足分をレンタルで補っていたが解消された。転倒防止補助機器や患者見守り機器は稼働が多いので、今後は増加を検討する。

# (9) 画像技術科統計

撮影件数

(単位：件)

撮影項目	撮影検査	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
単純撮影	一般撮影	1,656	1,652	2,083	2,129	1,743	1,974	1,940	1,900	1,929	1,839	1,773	2,314	22,932	22,537	395
透視撮影	透視診断（造影）	64	74	103	120	101	102	110	105	95	68	87	184	1,213	1,072	141
血管撮影	心血管（再掲）	21	31	46	33	26	32	29	37	30	29	24	40	378	333	45
	アブレーション（再掲）	8	8	10	15	13	15	16	14	13	11	13	17	153	55	98
	その他（再掲）	8	10	9	11	7	10	7	6	12	6	17	17	120	127	-7

特殊撮影件数

撮影項目	撮影検査	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
特殊撮影	乳房撮影	49	53	108	120	111	133	126	111	105	63	77	97	1,153	1,264	-111
	骨密度測定	87	79	127	106	102	101	77	120	104	96	96	136	1,231	1,190	41
CT検査	CT検査	643	675	729	817	754	838	838	845	816	711	660	883	9,209	9,542	-333
MRI検査	MRI検査	298	253	330	330	302	329	362	303	315	285	260	393	3,760	3,965	-205
RI検査	RI検査	30	35	47	32	40	46	46	47	41	43	37	46	490	436	54



# (10) 薬剤部統計

処方箋発行枚数・院外処方せん発行率

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
内科	総処方箋枚数(枚)	2,339	2,076	2,218	2,367	2,240	2,190	2,504	2,178	2,473	2,330	2,187	2,592	27,694	27,190	504
	院外処方箋枚数(枚)	2,253	2,000	2,140	2,266	2,148	2,099	2,409	2,088	2,385	2,211	2,106	2,492	26,597	26,170	427
	院外発行率(%)	96.3	96.3	96.5	95.7	95.9	95.8	96.2	95.9	96.4	94.9	96.3	96.1	96.0	96.2	-0.2
小児科	総処方箋枚数(枚)	231	168	248	299	271	240	319	318	277	269	271	305	3,216	5,748	-2,532
	院外処方箋枚数(枚)	210	149	231	282	253	223	310	301	263	254	258	298	3,032	5,419	-2,387
	院外発行率(%)	90.9	88.7	93.1	94.3	93.4	92.9	97.2	94.7	94.9	94.4	95.2	97.7	94.3	94.3	0.0
外科	総処方箋枚数(枚)	182	193	198	211	259	236	216	200	222	225	199	236	2,577	2,383	194
	院外処方箋枚数(枚)	168	185	192	208	247	217	208	194	214	212	185	230	2,460	2,306	154
	院外発行率(%)	92.3	95.9	97.0	98.6	95.4	91.9	96.3	97.0	96.4	94.2	93.0	97.5	95.5	96.8	-1.3
整形外科	総処方箋枚数(枚)	715	667	812	841	667	761	802	712	805	666	659	905	9,012	8,821	191
	院外処方箋枚数(枚)	699	643	799	817	657	742	786	687	786	641	639	881	8,777	8,550	227
	院外発行率(%)	97.8	96.4	98.4	97.1	98.5	97.5	98.0	96.5	97.6	96.2	97.0	97.3	97.4	96.9	0.5
産婦人科	総処方箋枚数(枚)	275	237	299	305	321	323	329	306	349	280	308	383	3,715	3,707	8
	院外処方箋枚数(枚)	267	228	285	291	314	313	317	297	335	274	297	374	3,592	3,500	92
	院外発行率(%)	97.1	96.2	95.3	95.4	97.8	96.9	96.4	97.1	96.0	97.9	96.4	97.7	96.7	94.4	2.3
脳神経外科	総処方箋枚数(枚)	186	169	178	204	179	209	182	169	224	173	172	223	2,268	2,636	-368
	院外処方箋枚数(枚)	185	166	177	202	176	209	180	168	221	170	171	219	2,244	2,601	-357
	院外発行率(%)	99.5	98.2	99.4	99.0	98.3	100.0	98.9	99.4	98.7	98.3	99.4	98.2	98.9	98.7	0.2
眼科	総処方箋枚数(枚)	193	218	257	249	243	261	236	248	272	205	214	291	2,887	2,961	-74
	院外処方箋枚数(枚)	191	212	246	240	235	255	226	241	264	195	208	283	2,796	2,878	-82
	院外発行率(%)	99.0	97.2	95.7	96.4	96.7	97.7	95.8	97.2	97.1	95.1	97.2	97.3	96.8	97.2	-0.4
耳鼻咽喉科	総処方箋枚数(枚)	224	157	227	208	230	202	219	228	232	171	233	213	2,544	3,570	-1,026
	院外処方箋枚数(枚)	218	152	222	202	229	201	215	225	230	168	227	210	2,499	3,497	-998
	院外発行率(%)	97.3	96.8	97.8	97.1	99.6	99.5	98.2	98.7	99.1	98.2	97.4	98.6	98.2	98.0	0.2
皮膚科	総処方箋枚数(枚)	312	341	408	383	340	376	365	332	341	257	258	363	4,076	5,358	-1,282
	院外処方箋枚数(枚)	302	331	397	370	328	362	354	324	336	251	250	350	3,955	5,132	-1,177
	院外発行率(%)	96.8	97.1	97.3	96.6	96.5	96.3	97.0	97.6	98.5	97.7	96.9	96.4	97.0	95.8	1.2
泌尿器科	総処方箋枚数(枚)	353	368	362	377	431	388	382	414	401	350	390	409	4,625	5,105	-480
	院外処方箋枚数(枚)	339	357	353	370	422	382	376	405	392	339	382	399	4,516	4,971	-455
	院外発行率(%)	96.0	97.0	97.5	98.1	97.9	98.5	98.4	97.8	97.8	96.9	97.9	97.6	97.6	97.4	0.2
麻酔科	総処方箋枚数(枚)	11	11	11	12	10	10	15	13	10	15	12	140	140	187	-47
	院外処方箋枚数(枚)	10	9	9	10	7	7	9	11	11	8	12	10	113	155	-42
	院外発行率(%)	90.9	81.8	81.8	83.3	70.0	70.0	90.0	73.3	84.6	80.0	80.0	83.3	80.7	82.9	-2.2
リウマチ科	総処方箋枚数(枚)	459	432	403	451	419	442	446	411	456	432	379	481	5,211	5,329	-118
	院外処方箋枚数(枚)	443	413	388	436	405	425	430	398	438	416	362	468	5,022	5,060	-38
	院外発行率(%)	96.5	95.6	96.3	96.7	96.7	96.2	96.4	96.8	96.1	96.3	95.5	97.3	96.4	95.0	1.4
放射線科	総処方箋枚数(枚)	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	47	-36
	院外処方箋枚数(枚)	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	41	-30
	院外発行率(%)	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	87.2	12.8
リハビリ科	総処方箋枚数(枚)	14	20	6	19	13	10	5	4	11	3	6	3	114	201	-87
	院外処方箋枚数(枚)	12	18	4	17	11	9	5	4	11	3	6	3	103	146	-43
	院外発行率(%)	85.7	90.0	66.7	89.5	84.6	90.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	90.4	72.6	17.8
精神科	総処方箋枚数(枚)	55	34	52	52	68	83	75	71	67	66	63	84	770	473	297
	院外処方箋枚数(枚)	55	34	52	51	67	81	73	70	66	65	62	82	758	453	305
	院外発行率(%)	100.0	100.0	100.0	98.1	98.5	97.6	97.3	98.6	98.5	98.4	97.6	98.4	98.4	95.8	2.6
時間外	総処方箋枚数(枚)	49	58	57	88	53	74	71	64	84	59	62	57	776	944	-168
	院外処方箋枚数(枚)	5,598	5,150	5,737	6,067	5,745	5,806	6,162	5,671	6,228	5,497	5,417	6,558	69,636	74,660	-5,024
合計	院外処方箋枚数(枚)	5,352	4,898	5,496	5,763	5,500	5,526	5,899	5,414	5,953	5,208	5,166	6,300	66,475	70,879	-4,404
	院外発行率(%)	95.6	95.1	95.8	95.0	95.7	95.2	95.7	95.5	95.6	94.7	95.4	96.1	95.5	94.9	0.6

\*: 平均

外来・入院処方箋枚数・調剤数

(単位: 枚・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	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
月日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365	366	-1
実働数	21	18	22	21	20	20	22	19	20	19	18	23	243	241	2
院外処方箋合計	5,352	4,898	5,496	5,763	5,500	5,526	5,899	5,414	5,953	5,208	5,166	6,300	66,475	70,879	-4,404
院外1日平均枚数	255	272	250	274	275	276	268	285	298	274	287	274	274	294	-21
院内処方箋合計	246	252	241	304	245	280	263	257	275	289	251	258	3,161	3,773	-612
院内1日平均枚数	12	14	11	14	12	14	12	14	14	15	14	11	13	16	-3
入院処方箋合計	2,767	2,282	2,879	2,714	2,660	2,793	2,897	2,706	2,969	2,813	2,623	3,088	33,191	33,021	170
入院処方箋1日平均枚数	92	74	96	88	86	93	94	90	96	91	94	100	91	90	1
入院調剤数	3,837	3,114	3,948	4,032	3,518	4,078	4,186	3,895	4,092	3,875	3,599	4,257	46,431	46,141	290
入院1日平均調剤数	128	100	132	130	114	136	135	130	132	125	128	137	127	126	1

薬剤管理指導件数

(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	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
総件数	342	367	508	480	400	377	353	319	367	308	293	343	4,457	5,328	-871
退院時指導(50)	166	234	231	224	243	216	195	243	205	186	231	200	2,574	2,364	210

持参薬識別件数

(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	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
持参薬識別件数(件)	202	265	286	342	253	216	301	292	298	285	231	313	3,284	3,320	-36

化学療法薬無菌調製件数

(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	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
患者人数(重複を除く)	人	54	57	57	65	57	49	62	51	55	54	57	671	687	-16
調製件数	件	69	76	74	89	71	74	90	74	87	81	75	943	968	-25
総調製本数	本	142	130	126	180	136	129	140	123	147	152	131	1,699	1,740	-41
実働日数 (土日祝日を除く)	日	19	21	22	20	19	19	21	19	19	15	23	237	242	-5
休日対応日数	日		1						1				2	1	1
平均調製件数 (実働日あたり)	件	3.6	3.6	3.4	4.5	3.7	3.9	4.3	3.9	4.6	5.4	3.8	4.0	4.0	-0.0
平均調製本数 (実働日あたり)	本	7.5	6.2	5.7	9.0	7.2	6.8	6.7	6.5	7.7	10.1	6.6	7.2	7.2	-0.0

# (11) ドック・健診センター統計

人間ドック・健診件数比較表(過去3年平均又は令和1年度・令和2年度)

種別 年度 月別	ドック										その他										合計	比較 (過去3 年の 比)																		
	日帰り		簡易		脳 (39)		1泊		消化器 精査		企業		個人		協会けんぽ		予防接種		胃がん				乳がん (17)		大腸がん		肺がん (28)		特定保健指導 協会けんぽ 国保・その他		特定健診									
	年度 29~1 2	年度 29~1 2	年度 29~1 2	年度 29~1 2	年度 29~1 2	年度 29~1 2	年度 29~1 2	年度 29~1 2	年度 29~1 2	年度 29~1 2	年度 29~1 2	年度 29~1 2	年度 29~1 2	年度 29~1 2	年度 29~1 2	年度 29~1 2	年度 29~1 2	年度 29~1 2	年度 29~1 2	年度 29~1 2			年度 29~1 2	年度 29~1 2	年度 29~1 2	年度 29~1 2	年度 29~1 2	年度 29~1 2	年度 29~1 2	年度 29~1 2	年度 29~1 2	年度 29~1 2								
4月	19.0	14	4.0	2	9.3	2	1.0	0	9.0	4	2.3	0	0.3	0	48.0	62	17.7	3	46.3	46	6.3	8	36.3	6	11.3	4	25.7	8	21.7	5	0.0	1	0.33	0	/	/	257	249	165	-92
5月	34.3	14	5.0	0	19.0	0	1.7	0	15.0	6	2.0	1	0.3	0	60.3	19	7.7	3	115.0	59	58.0	32	43.3	10	16.3	6	27.3	13	29.0	10	0.7	0	0	/	/	440	438	182	-258	
6月	35.7	24	5.0	8	35.3	27	1.3	1	21.7	12	4.3	4	0.3	0	33.7	60	5.7	9	120.0	129	120.7	27	42.7	28	20.3	13	38.3	30	35.3	28	1.0	1	0.33	0	149	90	673	573	491	-182
7月	42.3	33	5.7	12	21.0	24	0.3	0	22.7	26	5.0	4	0.3	0	38.7	35	10.7	12	119.3	140	71.0	9	47.0	43	16.7	18	47.3	27	39.0	33	0.3	0	0	0	246	102	737	758	518	-219
8月	42.3	22	8.3	3	12.3	8	2.0	0	16.0	10	3.7	3	0.7	0	157.7	167	13.7	6	147.0	132	22.7	2	48.0	35	19.0	17	26.3	28	29.0	20	0.0	0	0	0	10.3	46	554	507	499	-55
9月	34.3	42	7.0	13	12.7	22	0.3	4	18.0	27	3.7	2	0.3	0	32.7	28	4.7	1	128.7	131	10.7	13	52.0	30	19.3	20	21.0	27	24.3	26	1.0	0	0.33	0	8	100	378	425	486	108
10月	51.0	38	6.0	11	31.7	21	1.3	1	22.7	27	3.3	2	0.3	0	37.7	57	12.3	6	148.0	143	9.3	250	44.7	67	22.7	20	26.3	60	27.7	42	1.3	1	1.67	1	39.3	174	484	487	921	437
11月	35.7	30	12.3	12	34.3	24	2.0	2	23.0	32	3.3	7	0.7	0	33.0	33	3.7	10	116.3	115	945.0	879	53.0	44	24.0	12	29.0	26	31.7	27	0.3	0	1.67	0	1	1343	1340	1254	-89	
12月	30.3	36	3.3	6	30.7	31	1.0	2	19.3	31	3.7	1	0.0	1	15.3	18	5.7	12	111.3	115	211.3	112	40.0	40	17.0	16	22.0	33	19.3	24	1.0	0	0.67	1	525	471	479	-46		
1月	21.0	25	4.0	3	30.0	28	1.3	0	15.3	24	4.7	3	0.0	0	180.7	174	64.3	15	117.3	109	31.3	26	/	/	/	/	/	/	/	/	1.7	1	0.67	1	475	477	409	-66		
2月	18.0	24	6.7	2	29.0	27	0.7	0	9.0	24	5.0	7	0.0	0	11.3	22	9.7	16	114.7	112	8.3	17	/	/	/	/	/	/	/	/	0.0	0	1.33	4	216	250	255	39		
3月	11.0	26	8.0	6	10.0	50	0.3	0	6.3	32	4.3	5	0.7	1	20.3	24	27.3	31	124.3	149	12.3	18	/	/	/	/	/	/	/	/	0.0	1	0	2	229	240	345	116		
合計	375.0	328	75.3	78	275.3	264	13.3	10	198.0	255	45.3	39	4.0	2	669.3	699	183.0	124	1,408.3	1,380	1,507.0	1,393	380.7	303	166.7	126	264.3	252	257.0	215	7.3	5	7	9	453.0	513	6311	6,215	6,004	-307
過去3年平均 均月累計	375.0		75.3		275.3		13.3		198.0		45.3		4.0		669.3		183.0		1,408.3		1,507.0		407.0		166.7		264.3		257.0		7.33		7.00		453.0		6,310.7		-307	

# (12) 医療社会事業課統計

## (1) 医療社会事業相談

(単位：%)

### ア) 無料低額診療事業

項目 月別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R2年度 平均	R1年度 平均	前年度 増減
入院	8.26%	10.24%	10.32%	10.16%	10.03%	11.41%	11.73%	11.74%	9.81%	10.12%	12.06%	10.76%	10.57%	10.13%	0.44%

### イ) 入退院支援加算

(単位：件)

項目 月別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R2年度 合計	R1年度 平均	前年度 増減
入院	133	151	186	187	155	180	190	179	219	145	166	201	2,092	1,508	584

### ウ) 介護支援等連携指導料

(単位：件)

項目 月別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R2年度 合計	R1年度 平均	前年度 増減
入院	2	9	7	5	5	9	3	6	10	5	7	6	74	70	4

## (2) 居宅介護支援事業所相談

(単位：件)

項目 月別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R2年度 合計	R1年度 平均	前年度 増減
認定調査	5	4	4	3	6	6	2	2	5	0	1	5	43	20	23

# (13) 地域医療連携室統計

紹介件数と初診患者数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
紹介全件数	132	151	219	235	180	216	219	217	199	180	178	262	2,388	3,052	-664
初診患者数	293	345	462	526	469	479	507	490	471	416	413	508	5,379	6,875	-1,496

紹介率 [%]

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
紹介率	68.0	67.7	66.4	67.9	55.6	64.3	61.0	61.3	63.8	50.6	60.3	69.5	63.7	59.9	3.8

診療科別紹介件数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
内科	56	55	107	103	84	81	94	93	75	67	71	113	999	1,283	-284
小児科	4	6	5	5	6	5	7	5	12	2	7	3	67	100	-33
外科	8	4	1	11	8	7	5	6	9	8	5	8	80	149	-69
整形外科	14	32	48	47	22	42	42	37	34	36	32	48	434	479	-45
産婦人科	7	7	5	9	7	11	8	8	12	5	9	19	107	115	-8
脳神経外科	11	8	8	5	9	14	8	8	5	11	12	2	101	95	6
眼科	9	9	13	17	13	16	17	17	11	16	12	25	175	178	-3
耳鼻咽喉科	8	6	5	11	10	10	9	9	11	8	12	13	112	102	10
皮膚科	3	3	2	1	1	3	3	3	1	3	1	2	26	88	-62
泌尿器科	2	3	5	6	7	7	7	10	12	7	5	16	87	96	-9
麻酔科	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	4	2	2
リウマチ科	3	4	3	3	5	3	4	3	4	2	0	4	38	53	-15
放射線科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	172	-172
精神科	0	0	0	0	0	1	2	0	1	3	0	0	7	2	5
リハビリ テーション科	7	14	17	17	8	16	12	18	11	12	10	9	151	138	13
合計	132	151	219	235	180	216	219	217	199	180	178	262	2,388	3,052	-664

逆紹介率 [%]

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
逆紹介率	179.9	157.4	125.2	133.8	134.9	176.2	128.4	101.4	148.1	127.9	152.5	161.3	142.1	107.4	34.7

症例検討会開催一覧

年月日	回数	内 容	講 師	C C	参 加 人 数			
					院内	開業医	合計	
2020/4/13	第275回症例検討会	新型コロナウイルス感染拡大防止のため 中止					0人	
2020/5/11	第275回症例検討会	新型コロナウイルス感染拡大防止のため 中止					0人	
2020/6/8	第275回症例検討会	「seronegativeRAの診断と治療」	済生会高岡病院内科	奥村 麻衣子医長	61・37	22人	9人	31人
		「外科の紹介症例について」	済生会高岡病院外科	吉田 徹部長				
		「日常診療でよく遭遇する眼疾患 -充血・流涙をみたら-」	済生会高岡病院眼科	淵澤 千春部長				
2020/7/13	第276回症例検討会	「たかが心房細動、されど心房細動 -BNP1400がどうなったか-」	済生会高岡病院内科	坂本 有部長	43・80	31人	8人	39人
		「外科の紹介症例について」	済生会高岡病院外科	吉田 徹部長				
		「地域の先生から紹介された一事例 -訪問看護師が関わってからの変化-」	済生会高岡訪問看護ステーション	中谷 陽子看護主任				
2020/9/17	第277回症例検討会	「手指チアノーゼをきたした左鎖骨下動脈狭窄の一例」	済生会高岡病院研修医	細川 智弘先生	82・39	23人	消防17人	47人
		「外科の紹介症例について」	済生会高岡病院外科	吉田 徹部長				
		「好酸球性副鼻腔炎の諸症例および治療について」	済生会高岡病院耳鼻科	成瀬 陽部長				
2020/10/12	第278回症例検討会	「呼吸不全を伴った肺炎の一例」	済生会高岡病院内科	高林 大輔部長	45・65	25人	11人	36人
		「外科の紹介症例について」	済生会高岡病院外科	吉田 徹部長				
		「当院における過活動膀胱治療について」	済生会高岡病院泌尿器科	石田 武之部長				
2020/11/9	第279回症例検討会	「保存療法で改善が得られた上腸間膜動脈解離の一例」	済生会高岡病院内科	竹越 快医長	53・19	26人	11人	37人
		「外科の紹介症例について」	済生会高岡病院外科	吉田 徹部長				
		「当院における慢性硬膜下血腫について」	済生会高岡病院脳神経外科	西方 学部長				
2020/12/14	第280回症例検討会	「糖尿病性ケトアシドーシスに敗血症を合併し、頰胸椎後面の膿瘍により四肢麻痺をきたした一例」	済生会高岡病院研修医	赤井 亮太先生	76・53	20人	10人	30人
		「外科の紹介症例について」	済生会高岡病院外科	吉田 徹部長				
		「消化管虚血の画像診断」	済生会高岡病院放射線科	川部 秀人部長				
2021/1/18	第281回症例検討会	「抗不整脈薬で顕在化した潜在性QT延長症候群の治療」	済生会高岡病院内科	山口 由明部長	43・18	21人	4人	25人
		「外科の紹介症例について」	済生会高岡病院外科	吉田 徹部長				
		「小児の起立性調節障害について」	済生会高岡病院小児科	山元 純子部長				
2021/1/26	第43回 教養セミナー	「内科学の行方」	金沢大学医薬保健研究域医学系システム生物学	金子 周一教授	1・12	51人	5人	56人
2021/2/8	第282回症例検討会	「扁桃炎の一例」	済生会高岡病院内科	滝 知彦医長	28・61	20人	8人	28人
		「外科の紹介症例について」	済生会高岡病院外科	吉田 徹部長				
		「整形外科の紹介症例」	済生会高岡病院整形外科	吉谷 純哉医員				
2021/2/24	第44回 教養セミナー	「整形外科と再生医療」	金沢大学医薬保健研究域医学系機能再建学	土屋 弘行教授	1・61	47人	4人	51人
2021/3/8	第283回症例検討会	「SIADHとの鑑別に苦慮した 鉍質コルチコイド反応性低Na血症の一例」	済生会高岡病院内科	四十万谷 朱里医員	32・72	18人	11人	29人
		「外科の紹介症例について」	済生会高岡病院外科	吉田 徹部長				
		「妊娠と薬 -近年の文献をふまえて-」	済生会高岡病院産婦人科	石島 有華医員				

## CPC開催一覧

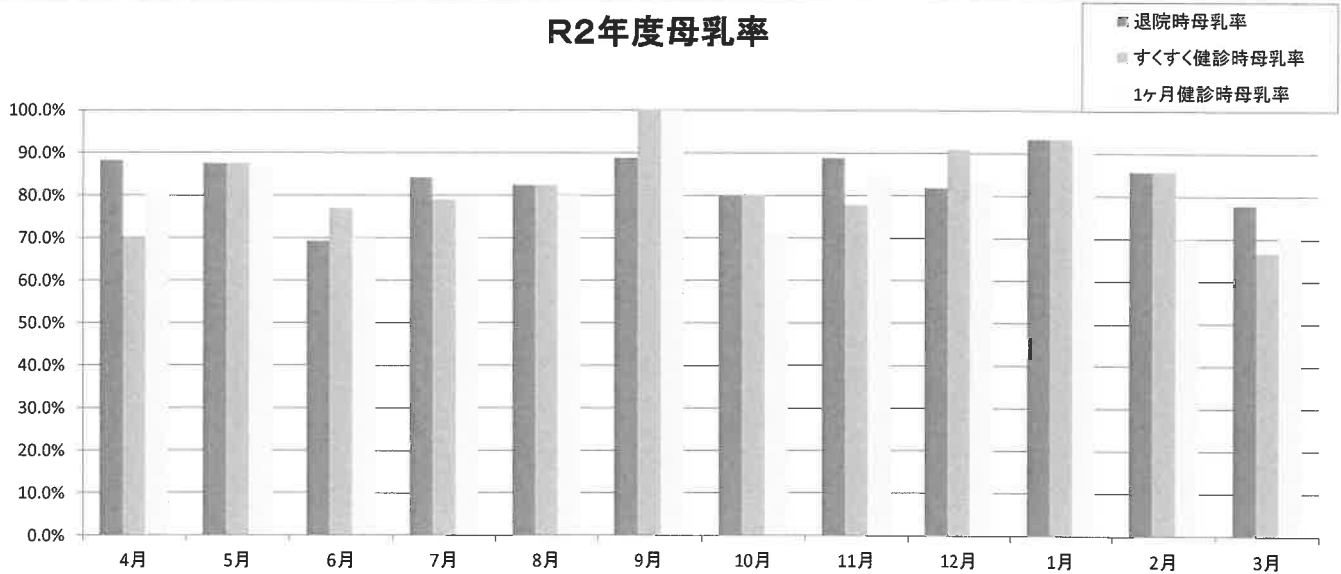
開催日	回数		症 例	講 師			参加 人数
2020/7/27	第103回	剖検症例	「麻痺性イレウス、門脈ガス症」	富山県済生会高岡病院	病理診断科	松井 一裕 副院長	21人
2020/10/27	第104回	剖検症例	「小腸広範切除後（上腸間膜動脈血栓症？）」	富山県済生会高岡病院	病理診断科	松井 一裕 副院長	15人
2020/12/22	第105回	剖検症例	「肺癌、がん性胸膜炎を伴う」	富山県済生会高岡病院	病理診断科	松井 一裕 副院長	15人

# (14) 母子支援センター統計

<分娩時の医療介入率と母乳栄養状況>

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
分娩件数(件)	17	16	14	20	17	9	15	9	11	15	14	9	166	187	-21
初産婦	10	4	7	15	9	6	7	5	8	3	6	5	85	84	1
経産婦	7	12	7	5	8	3	8	4	3	12	8	4	81	103	-22
伏木医院にてアーン	2	4	4	2	3	4	4	2	6	3	5	2	41	26	15
帝王切開	5	2	2	5	3	1	4	2	2	3	0	1	30	32	-2
	29.4%	12.5%	14.3%	25.0%	17.6%	11.1%	26.6%	22.2%	18.2%	20.0%	0.0%	11.1%	17.3%	17.3%	0.0%
陣痛誘発 促進剤使用	3	2	0	0	1	2	0	1	3	3	1	1	17	24	-7
	17.6%	12.5%	0.0%	0.0%	5.8%	22.2%	0.0%	11.1%	27.3%	20.0%	7.1%	11.1%	11.2%	12.8%	-1.5%
会陰切開	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	2
	0.0%	6.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7.0%	4.0%	1.4%	0.0%	1.4%
吸引分娩	0	1	3	5	1	0	3	1	1	0	0	44.4	59.4	6	53.4
	0.0%	6.3%	0.0%	0.0%	5.8%	0.0%	20.0%	11.1%	9.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.3%	2.7%	1.6%
平均年齢	31.7	31.8	30	30.2	31.2	29.4	33	33.7	33.4	32.9	33	32.1	31.9	32	-0.1
退院時母乳率	88.2%	87.5%	69.2%	84.2%	82.4%	88.8%	80.0%	88.8%	81.8%	93.3%	85.7%	77.8%	84.0%	84.8%	-0.8%
混合栄養率	11.8%	12.5%	31.0%	15.8%	17.6%	11.2%	20.0%	11.2%	18.2%	6.7%	14.3%	22.2%	16.0%	13.4%	2.6%
ミルク率	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%	0.0%	0.0%
すくすく健診受診数	10	16	13	19	17	8	15	9	11	15	14	9	156	181	-25
すくすく健診母乳率	70.0%	87.5%	76.9%	78.9%	82.4%	100.0%	80.0%	77.7%	90.9%	93.3%	85.7%	66.6%	82.5%	79.4%	3.1%
混合栄養率	30.0%	12.5%	23.1%	21.1%	17.6%	0.0%	20.0%	22.3%	9.1%	6.7%	14.3%	33.4%	17.5%	20.5%	-3.0%
ミルク率	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%	0.0%	0.0%
1か月健診受診数	16	15	10	19	15	5	14	7	6	13	10	7	137	169	-32
1か月健診母乳率	81.0%	86.6%	70.0%	78.9%	80.0%	100.0%	71.0%	85.0%	83.0%	92.3%	70.0%	71.0%	80.7%	77.2%	3.5%
混合栄養率	18.7%	13.4%	30.0%	16.0%	20.0%	0.0%	29.0%	15.0%	17.0%	7.7%	30.0%	14.0%	17.6%	20.7%	-3.1%
ミルク率	0.0%	0.0%	0.0%	5.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	14.0%	1.6%	2.1%	-0.5%

## R2年度母乳率





# (15) 看護部統計

## 病棟別看護度

合計 / 数量		部署名								
項目名	3階病棟	4階病棟	5階病棟	6階病棟	7階病棟	ICU	R1年度 合計	H30年度 合計	前年度 増減	
A1	1,134	1,358	3,487	1,890	134	1,973	9,976	9,663	313	
A2	413	141	245	309	324	0	1,432	1,332	100	
A3	146	301	137	121	195	0	900	1,315	-415	
A4	23	228	54	33	0	0	338	140	198	
B1	531	1,842	1,211	1,723	338	1	5,646	6,980	-1,334	
B2	1,945	2,905	2,699	3,722	3,186	0	14,457	11,306	3,151	
B3	3,389	1,418	1,534	2,053	2,827	0	11,221	9,931	1,290	
B4	367	1,464	1,749	663	349	0	4,592	4,971	-379	
C1	284	181	726	1,050	302	0	2,543	1,889	654	
C2	1,752	369	917	2,419	2,177	1	7,635	7,991	-356	
C3	4,250	421	1,002	1,938	3,541	1	11,153	10,609	544	
C4	1,016	1,332	1,720	1,183	933	0	6,184	8,058	-1,874	
総計	15,250	11,960	15,481	17,104	14,306	1,976	76,077	74,185	1,892	

項目名	3階病棟	4階病棟	5階病棟	6階病棟	7階病棟	ICU	R1年度 合計	H30年度 合計	前年度 増減
A1	7.4%	11.4%	22.5%	11.1%	0.9%	99.8%	13.1%	13.0%	0.1
A2	2.7%	1.2%	1.6%	1.8%	2.3%	0.0%	1.9%	1.8%	0.1
A3	1.0%	2.5%	0.9%	0.7%	1.4%	0.0%	1.2%	1.8%	-0.6
A4	0.2%	1.9%	0.3%	0.2%	0.0%	0.0%	0.4%	0.2%	0.2
B1	3.5%	15.4%	7.8%	10.1%	2.4%	0.1%	7.4%	9.4%	-20.0
B2	12.8%	24.3%	17.4%	21.8%	22.3%	0.0%	19.0%	15.2%	3.8
B3	22.2%	11.9%	9.9%	12.0%	19.8%	0.0%	14.7%	13.4%	1.3
B4	2.4%	12.2%	11.3%	3.9%	2.4%	0.0%	6.0%	6.7%	-0.7
C1	1.9%	1.5%	4.7%	6.1%	2.1%	0.0%	3.3%	2.5%	0.8
C2	11.5%	3.1%	5.9%	14.1%	15.2%	0.1%	10.0%	10.8%	-0.8
C3	27.9%	3.5%	6.5%	11.3%	24.8%	0.1%	14.7%	14.3%	0.4
C4	6.7%	11.1%	11.1%	6.9%	6.5%	0.0%	8.1%	10.9%	-2.8
総計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0

## 病棟別救護度

合計 / 数量		部署名								
項目名	3階病棟	4階病棟	5階病棟	6階病棟	7階病棟	ICU	R1年度 合計	H30年度 合計	前年度 増減	
護送	2,732	4,481	6,708	6,308	1,304	1,817	23,350	18,181	5,169	
担送	8,852	4,191	4,555	8,779	10,673	149	37,199	38,868	-1,669	
独歩	3,661	3,275	4,212	2,016	2,329	9	15,502	17,082	-1,580	
総計	15,245	11,947	15,475	17,103	14,306	1,975	76,051	74,131	1,920	

項目名	3階病棟	4階病棟	5階病棟	6階病棟	7階病棟	ICU	R1年度 合計	H30年度 合計	前年度 増減
護送	17.9%	37.5%	43.3%	36.9%	9.1%	92.0%	30.7%	24.5%	6.2%
担送	58.1%	35.1%	29.4%	51.3%	74.6%	7.5%	48.9%	52.4%	-3.5%
独歩	24.0%	27.4%	27.2%	11.8%	16.3%	0.5%	20.4%	23.0%	-2.7%
総計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%

### 《参考》

- A・ほとんどつきっきりで観察を必要とする。
  - B・おおむね1~2時間毎に観察を必要とする。
  - C・特に定時の観察の必要はないが、少なくとも看護の交替時に状態の把握を必要とする。
- 1・絶対安静で自力で動くことは禁止されているか、自力では全く動けない
    - ・意識が不鮮明で看護者の話が理解できず、徘徊する恐れがあるため、抑制している。抑制しないまでも行動制限が必要。
  - 2・ベッドの上での生活は許され、自力で体動はできる。
  - 3・室内歩行が許され、自力で室内歩行ができる。
  - 4・日常生活は殆ど行動に制限がない。

# (16) 医療支援室統計

診療科別業務別作業件数

(単位：件)

診療科	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	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減	
内科	生命保険	44	43	63	70	54	64	75	46	82	49	51	66	707	688	19	
	主治医意見書	20	16	22	16	26	29	36	23	36	27	17	29	297	306	-9	
	傷病手当金	6	2	7	1	3	5	10	5	5	9	7	6	66	55	11	
	生活保護要否意見書	10	11	7	10	9	5	17	36	14	5	5	10	139	106	33	
	休業保障給付支援証明書						2					1		3	1	2	
	就労可否証明書						1		1	1				4	3	1	
	装具証明書													0	0	0	
	特定疾患医療意見書	1				3	2	1	3				6	4	20	67	-47
	見舞金請求書							1							1	3	-2
	自立支援医療診断書														0	0	0
	受診状況証明			1	1					2					4	7	-3
	総合評価	66	85	105	108	98	92	88	78	85	92	82	117	1,096	986	110	
	退院時サマリー	5	4	26	39	26	29	44	34	25	19	16	23	290	324	-34	
	出産育児一時金申請書													0	0	0	
	出産手当金													0	0	0	
	NCD入力(学会関連)													0	0	0	
	指示簿の指示止め													0	0	0	
	クリニカルパス(CP)関係	4			7	2								13	17	-4	
	地域包括ケア病棟・回復期 リハビリテーション病棟入 院診療計画書等	35	42	64	58	42	41	63	49	43	39	30	68	574	646	-72	
	食物アレルギー入力等													0	0	0	
介護度認定結果入力	31	37	32	24	21	13	29	32	33	28	35	29	344	333	11		
外来作業	689	626	829	876	792	877	924	834	869	736	727	925	9,704	9,509	195		
その他	26	15	31	28	29	40	32	22	44	24	27	48	366	296	70		
合計		937	881	1,187	1,238	1,105	1,200	1,320	1,165	1,237	1,028	1,005	1,325	13,628	13,347	281	

(単位：件)

診療科	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	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
小児科	生命保険				2						1			3	12	-9
	主治医意見書				1				2					3	9	-6
	傷病手当金													0	0	0
	生活保護要否意見書													0	1	-1
	休業保障給付支援証明書													0	0	0
	就労可否証明書													0	0	0
	装具証明書													0	0	0
	特定疾患医療意見書													0	1	-1
	見舞金請求書													0	0	0
	自立支援医療診断書				1							1		2	18	-16
	受診状況証明													0	0	0
	総合評価													0	0	0
	退院時サマリー													0	0	0
	出産育児一時金申請書													0	0	0
	出産手当金													0	0	0
	NCD入力(学会関連)													0	0	0
	指示簿の指示止め													0	0	0
	クリニカルパス(CP)関係													0	0	0
	地域包括ケア病棟・回復期 リハビリテーション病棟入 院診療計画書等													0	0	0
	食物アレルギー入力等													0	0	0
介護度認定結果入力													0	0	0	
外来作業													0	0	0	
その他				1			2		1			1	5	7	-2	
合計		0	0	1	4	0	0	2	2	1	2	0	1	13	48	-35

(単位：件)

診療科	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	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減	
外科	生命保険	20	16	27	25	16	23	25	19	18	18	17	17	241	245	-4	
	主治医意見書	5	3	5	3	5	7	2	3	3	3	2	4	45	45	0	
	傷病手当金	3	4	3	2	3	8	4	4	3	5	3	4	46	56	-10	
	生活保護要否意見書	4	2	1					1	5	1		2	2	18	18	0
	休業保障給付支援証明書				1									1	1	0	
	就労可否証明書												1	1	3	-2	
	装具証明書													0	0	0	
	特定疾患医療意見書													0	0	0	
	見舞金請求書							1						1	0	1	
	自立支援医療診断書													0	0	0	
	受診状況証明													0	0	0	
	総合評価	12	10	14	16	15	15	9	13	15	16	7	15	157	167	-10	
	退院時サマリー													0	0	0	
	出産育児一時金申請書													0	0	0	
	出産手当金													0	0	0	
	NCD入力(学会関連)											247		247	262	-15	
	指示簿の指示止め													0	1	-1	
	クリニカルパス(CP)関係													0	6	-6	
	地域包括ケア病棟・回復期 リハビリテーション病棟入 院診療計画書等	6	9	15	6	9	10	10	5	5	5	6	9	95	79	16	
	食物アレルギー入力等													0	0	0	
介護度認定結果入力	2	4	6	4	4	4	5	7	1	2	4	2	45	44	1		
外来作業	54	51	81	88	75	57	50	52	19	20	66	36	649	710	-61		
その他	12	11	12	6	13	27	10	12	18	17	13	21	172	71	101		
合計	118	110	164	151	140	152	116	120	83	333	120	111	1,718	1,708	10		

		(単位：件)													R2年度	R1年度	前年度
診療科	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	合計	増減	
整形外科	生命保険	42	31	40	48	37	35	29	30	45	25	42	37	441	536	-95	
	主治医意見書	3	3	6	7	4	5	3	12	5	10	8	5	71	85	-14	
	傷病手当金	10	1	2	3	5	5	2	6	1	8	7	12	62	98	-36	
	生活保護要否意見書	1	1		2	2	2	2	3	1	1	3	2	20	8	12	
	休業保障給付支援証明書	2	2	1	1		2		6	2	1	2	6	25	34	-9	
	就労可否証明書	1	2	1	2						1	1		8	2	6	
	装具証明書	6	3	3	11	3	10	9	10	12	10	5	9	91	119	-28	
	特定疾患医療意見書	1		1	1					2		1		6	24	-18	
	見舞金請求書									1			1	2	4	-2	
	自立支援医療診断書													0	0	0	
	受診状況証明							1						1	2	-1	
	総合評価	20	32	35	31	23	26	24	37	31	37	39	45	380	352	28	
	退院時サマリー	16	4	8	7	8	11							54	126	-72	
	出産育児一時金申請書													0	0	0	
	出産手当金													0	0	0	
	NCD入力(学会関連)													0	0	0	
	指示簿の指示止め													0	7	-7	
	クリニカルパス(CP)関係									19				19	16	3	
	地域包括ケア病棟・回復期リハビリテーション病棟入院診療計画書等	16	15	26	34	19	23	22	23	29	26	27	41	301	302	-1	
	食物アレルギー入力等													0	0	0	
	介護度認定結果入力	7	6	3	2	8	4	6	5	2	9	11	8	71	86	-15	
外来作業	293	359	482	450	329	330	444	370	382	325	374	549	4,687	3,497	1,190		
その他	40	53	58	60	39	58	44	56	48	71	70	66	663	592	71		
合計		458	512	666	659	477	512	585	561	578	524	590	780	6,902	5,890	1,012	

		(単位：件)													R2年度	R1年度	前年度
診療科	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	合計	増減	
産婦人科	生命保険	18	15	14	11	14	12	21	15	14	9	12	9	164	208	-44	
	主治医意見書	1				1						1		3	0	3	
	傷病手当金	4	3	4	2	2	5	5	3	3	2	4	4	41	36	5	
	生活保護要否意見書						1	1				1	2	5	5	0	
	休業保障給付支援証明書													0	0	0	
	就労可否証明書		1											1	0	1	
	装具証明書													0	0	0	
	特定疾患医療意見書													0	0	0	
	見舞金請求書													0	0	0	
	自立支援医療診断書													0	0	0	
	受診状況証明			1										1	0	1	
	総合評価		1	1		2	1		1	1	2	2		11	15	-4	
	退院時サマリー	42	26	38	33	45	28	34	29	24	16	39	34	388	443	-55	
	出産育児一時金申請書													0	0	0	
	出産手当金													0	0	0	
	NCD入力(学会関連)													0	0	0	
	指示簿の指示止め													0	0	0	
	クリニカルパス(CP)関係	2												2	1	1	
	地域包括ケア病棟・回復期リハビリテーション病棟入院診療計画書等											1		1	6	-5	
	食物アレルギー入力等													0	0	0	
	介護度認定結果入力								1					1	0	1	
外来作業									1	1			0	0	0		
その他							1		1	1			4	1	3		
合計		67	47	57	46	64	48	62	49	43	29	60	50	622	715	-93	

		(単位：件)													R2年度	R1年度	前年度
診療科	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	合計	増減	
脳神経外科	生命保険	6	2	6	6	2	10	7	3	2	3	2	1	50	57	-7	
	主治医意見書	11	3	11	4	7	8	8	1	4	5	5	4	71	106	-35	
	傷病手当金	3	4	2	4	5	4	4	8	3	5	4	4	50	17	33	
	生活保護要否意見書	2	1			3		2	3		1			12	11	1	
	休業保障給付支援証明書	1				1								2	3	-1	
	就労可否証明書								1					1	3	-2	
	装具証明書												1	1	3	-2	
	特定疾患医療意見書	1												1	2	-1	
	見舞金請求書								1					1	1	0	
	自立支援医療診断書				2		1						1	4	9	-5	
	受診状況証明				1		1	1						3	2	1	
	総合評価	5	5	6	5	5	8	7	4	3	6	5	5	64	80	-16	
	退院時サマリー													0	0	0	
	出産育児一時金申請書													0	0	0	
	出産手当金													0	0	0	
	NCD入力(学会関連)				18									62	80	79	
	指示簿の指示止め													0	0	0	
	クリニカルパス(CP)関係												5	5	0		
	地域包括ケア病棟・回復期リハビリテーション病棟入院診療計画書等	9	6	7	6	5	6	8	3	5	4	2		61	79	-18	
	食物アレルギー入力等													0	0	0	
	介護度認定結果入力	11	12	11	7	9	5	4	14	10	3	2	5	93	102	-9	
外来作業	1	1						1					14	2	12		
その他	7	10	7	7	2	8	6	5	8	3	6	11	80	88	-8		
合計		57	44	71	39	41	50	47	43	35	30	26	110	593	644	-51	

(単位：件)

診療科	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	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減	
眼科	生命保険	8	6	8	5	13	6	4	4	8	5	6	4	77	84	-7	
	主治医意見書													0	2	-2	
	傷病手当金							1						1	6	-5	
	生活保護要否意見書	3	1	1	3	3	1	3	8	2			4	29	17	12	
	休業保障給付支援証明書													0	2	-2	
	就労可否証明書													0	0	0	
	装具証明書													0	0	0	
	特定疾患医療意見書								1		1			2	5	-3	
	見舞金請求書													0	0	0	
	自立支援医療診断書													0	0	0	
	受診状況証明													0	0	0	
	総合評価	1			1									2	0	2	
	退院時サマリー	15	20	19	13	14	19	21	13	9	19	17	16	195	291	-96	
	出産育児一時金申請書													0	0	0	
	出産手当金													0	0	0	
	NCD入力(学会関連)													0	0	0	
	指示簿の指示止め													0	0	0	
	クリニカルパス(CP)関係													0	3	-3	
	地域包括ケア病棟・回復期 リハビリテーション病棟入 院診療計画書等	14	14			1	1	1			2	2	1	2	38	255	-217
	食物アレルギー入力等														0	0	0
介護度認定結果入力	1												1	1	0		
外来作業	1										1			2	3	-1	
その他													1	1	0		
合計	43	41	28	22	31	27	31	25	22	27	28	23	348	670	-322		

(単位：件)

診療科	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	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減	
耳鼻咽喉科	生命保険	3	1	1	2	4	2	1	2	6	3	3	3	31	30	1	
	主治医意見書													0	0	0	
	傷病手当金		2		3				3		1		1	11	4	7	
	生活保護要否意見書	4			2					3			1	10	10	0	
	休業保障給付支援証明書													0	0	0	
	就労可否証明書												1	1	0	1	
	装具証明書													0	0	0	
	特定疾患医療意見書												1	1	3	-2	
	見舞金請求書													0	0	0	
	自立支援医療診断書													0	0	0	
	受診状況証明													0	0	0	
	総合評価	1	1	3	3	3			6	3	1	4	3	1	29	15	14
	退院時サマリー														0	0	0
	出産育児一時金申請書														0	0	0
	出産手当金														0	0	0
	NCD入力(学会関連)														0	0	0
	指示簿の指示止め														0	0	0
	クリニカルパス(CP)関係														0	0	0
	地域包括ケア病棟・回復期 リハビリテーション病棟入 院診療計画書等				1		1	1			1	1			5	15	-10
	食物アレルギー入力等														0	0	0
介護度認定結果入力														0	0	0	
外来作業											2			2	0	2	
その他	1													1	1	0	
合計	9	4	5	10	8	3	10	8	8	9	10	10	5	91	78	13	

(単位：件)

診療科	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	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減	
皮膚科	生命保険				1									1	17	-16	
	主治医意見書													0	1	-1	
	傷病手当金													0	4	-4	
	生活保護要否意見書	1	1	1	1	1			2	3	1		2	13	18	-5	
	休業保障給付支援証明書													0	1	-1	
	就労可否証明書													0	0	0	
	装具証明書													0	0	0	
	特定疾患医療意見書													0	1	-1	
	見舞金請求書													0	0	0	
	自立支援医療診断書													0	0	0	
	受診状況証明													0	0	0	
	総合評価													0	16	-16	
	退院時サマリー														0	1	-1
	出産育児一時金申請書														0	0	0
	出産手当金														0	0	0
	NCD入力(学会関連)														0	0	0
	指示簿の指示止め														0	0	0
	クリニカルパス(CP)関係														0	1	-1
	地域包括ケア病棟・回復期 リハビリテーション病棟入 院診療計画書等														0	5	-5
	食物アレルギー入力等														0	0	0
介護度認定結果入力		1												1	1	0	
外来作業					32	40	46	43	49	35	26	33	41	345	2	343	
その他														0	2	-2	
合計	1	2	1	34	41	46	45	52	36	26	33	43	360	70	290		

(単位: 件)

診療科	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	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減	
泌尿器科	生命保険	9	1	6	5	6	5	3	3	7	6	7	4	62	75	-13	
	主治医意見書							1				1		2	1	-1	
	傷病手当金													0	3	-3	
	生活保護要否意見書		1		1					2	2	2	2	10	7	3	
	休業保障給付支援証明書													0	0	0	
	就労可否証明書													0	0	0	
	装具証明書													0	0	0	
	特定疾患医療意見書													0	0	0	
	見舞金請求書													0	0	0	
	自立支援医療診断書													0	0	0	
	受診状況証明													0	0	0	
	総合評価	2	2	5	4	2	5	3	2	5	4	2	2	38	48	-10	
	退院時サマリー													0	0	0	
	出産育児一時金申請書													0	0	0	
	出産手当金													0	0	0	
	NCD入力(学会関連)										53				53	71	-18
	指示簿の指示止め													0	0	0	
	クリニカルパス(CP)関係							1						1	1	0	
	地域包括ケア病棟・回復期 リハビリテーション病棟入 院診療計画書等			1						1				2	5	-3	
	食物アレルギー入力等													0	0	0	
介護度認定結果入力		1								1			2	0	2		
外来作業	70	56	100	104	126	104	99	107	109	108	99	111	1,193	287	906		
その他	1	2	4	1	1	4	3			1	1	2	19	6	13		
合計	82	63	116	114	135	115	110	118	177	121	112	119	1,382	504	878		

(単位: 件)

診療科	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	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
放射線科	生命保険													0	0	0
	主治医意見書													0	0	0
	傷病手当金													0	0	0
	生活保護要否意見書													0	0	0
	休業保障給付支援証明書													0	0	0
	就労可否証明書													0	0	0
	装具証明書													0	0	0
	特定疾患医療意見書													0	0	0
	見舞金請求書													0	0	0
	自立支援医療診断書													0	0	0
	受診状況証明													0	0	0
	総合評価													0	0	0
	退院時サマリー													0	0	0
	出産育児一時金申請書													0	0	0
	出産手当金													0	0	0
	NCD入力(学会関連)													0	0	0
	指示簿の指示止め													0	0	0
	クリニカルパス(CP)関係													0	0	0
	地域包括ケア病棟・回復期 リハビリテーション病棟入 院診療計画書等													0	0	0
	食物アレルギー入力等													0	0	0
介護度認定結果入力													0	0	0	
外来作業										6	19	23	29	77	0	77
その他														0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	19	23	29	77	0	77

(単位: 件)

診療科	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	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
リウマチ科	生命保険					1		1						2	0	2
	主治医意見書	2	3	1	2	1	2	5	2		1	1	2	22	25	-3
	傷病手当金		2	2	3	1	2	2		1	3	2		18	27	-9
	生活保護要否意見書	1		1					1	2	1			6	3	3
	休業保障給付支援証明書													0	0	0
	就労可否証明書					1								1	1	0
	装具証明書													0	0	0
	特定疾患医療意見書												3	4	36	-32
	見舞金請求書													0	0	0
	自立支援医療診断書													0	0	0
	受診状況証明											1		1	1	0
	総合評価													0	0	0
	退院時サマリー													0	0	0
	出産育児一時金申請書													0	0	0
	出産手当金													0	0	0
	NCD入力(学会関連)													0	0	0
	指示簿の指示止め													0	0	0
	クリニカルパス(CP)関係													0	0	0
	地域包括ケア病棟・回復期 リハビリテーション病棟入 院診療計画書等													0	0	0
	食物アレルギー入力等													0	0	0
介護度認定結果入力	2	4	3		3	2	1	3	5	3			26	17	9	
外来作業		1		3		6	15	11	13	2	9	21	81	0	81	
その他	1	1	1	1		2	3		4			4	17	13	4	
合計	6	11	8	9	7	14	28	18	24	9	16	28	178	123	55	

(単位：件)

診療科	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	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
麻酔科	生命保険													0	0	0
	主治医意見書													0	0	0
	傷病手当金													0	0	0
	生活保護要否意見書													0	0	0
	休業保障給付支援証明書													0	0	0
	就労可否証明書													0	0	0
	装具証明書													0	0	0
	特定疾患医療意見書													0	0	0
	見舞金請求書													0	0	0
	自立支援医療診断書													0	0	0
	受診状況証明													0	0	0
	総合評価													0	0	0
	退院時サマリー													0	0	0
	出産育児一時金申請書													0	0	0
	出産手当金													0	0	0
	NCD入力(学会関連)													0	0	0
	指示簿の指示止め													0	0	0
	クリニカルパス(CP)関係 地域包括ケア病棟・回復期 リハビリテーション病棟入 院診療計画書等													0	0	0
	食物アレルギー入力等													0	0	0
	介護度認定結果入力													0	0	0
	外来作業	48	49		68	41	37	49	48	57	55	41	41	534	599	-65
その他			54										54	62	-8	
合計	48	49	54	68	41	37	49	48	57	55	41	41	588	661	-73	

(単位：件)

診療科	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	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
リハビリ テーショ ン科	生命保険	3	8	12	8	7	5	9	6	9	5	2	4	78	96	-18
	主治医意見書	4	5	5	6	1	3	4	3	3	2	2	1	39	44	-5
	傷病手当金	1	1	3	2	3	4	3	4	4	4	2	3	34	28	6
	生活保護要否意見書	2	2	1	1					1	2		1	11	5	6
	休業保障給付支援証明書	2										1		3	0	3
	就労可否証明書			1										1	2	-1
	装具証明書													0	4	-4
	特定疾患医療意見書													0	2	-2
	見舞金請求書													0	1	-1
	自立支援医療診断書													0	0	0
	受診状況証明													0	0	0
	総合評価	6	13	13	8	8	12	11	14	13	12	7	8	125	129	-4
	退院時サマリー	9	12	18	5		6							50	160	-110
	出産育児一時金申請書													0	0	0
	出産手当金													0	0	0
	NCD入力(学会関連)				43									102	145	116
	指示簿の指示止め													0	1	-1
	クリニカルパス(CP)関係 地域包括ケア病棟・回復期 リハビリテーション病棟入 院診療計画書等	17	23	26	20	10	19	15	18	14	14	11	10	197	187	10
	食物アレルギー入力等													0	0	0
	介護度認定結果入力	4	5	4	3	5	2	3	2	3	4	4	2	41	33	8
	外来作業			1	1		1		2					5	6	-1
その他	8	9	10	14	21	31	13	23	21	21	15	19	205	126	79	
合計	56	78	137	68	55	83	58	73	69	63	44	150	934	853	81	

(単位：件)

診療科	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	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
精神科	生命保険													0	1	-1
	主治医意見書				1	1	1		2	1	2			8	4	4
	傷病手当金	1	1	1	1	1					3	1	1	10	4	6
	生活保護要否意見書										1			1	0	1
	休業保障給付支援証明書													0	0	0
	就労可否証明書											1		1	2	-1
	装具証明書													0	0	0
	特定疾患医療意見書													0	0	0
	見舞金請求書													0	0	0
	自立支援医療診断書													0	0	0
	受診状況証明													0	0	0
	総合評価													0	0	0
	退院時サマリー													0	0	0
	出産育児一時金申請書													0	0	0
	出産手当金													0	0	0
	NCD入力(学会関連)													0	0	0
	指示簿の指示止め													0	0	0
	クリニカルパス(CP)関係 地域包括ケア病棟・回復期 リハビリテーション病棟入 院診療計画書等													0	0	0
	食物アレルギー入力等													0	0	0
	介護度認定結果入力			1	1	2	1	2	2		2	1	1	13	4	9
	外来作業					1					2			3	2	1
その他				2			2			1		1	7	4	3	
合計	1	2	5	5	3	4	4	4	1	11	3	2	43	21	22	

# (17) 済生会高岡訪問看護ステーション実績報告

[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	累計
稼働日数	21	18	22	21	20	20	22	19	20	19	18	23	243
職員 常勤換算	6	5.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	60
新規契約件数 (注1)	15	9	6	10	7	11	10	9	3	4	5	4	93
介護給付	7	3	3	5	4	5	5	1	1	3	2	3	42
予防給付	3	0	0	3	0	1	1	1	0	0	0	0	9
医療保険	5	6	3	2	3	5	4	7	2	1	3	1	42
実利用者数 (注2)	69	73	74	75	77	83	84	91	87	89	87	91	980
介護給付	53	55	55	58	58	61	64	66	64	67	64	68	733
予防給付	7	5	4	7	6	7	6	7	7	7	5	4	72
医療保険	9	13	15	10	13	15	14	18	16	15	18	19	175
延べ訪問件数	420	350	340	320	310	350	380	330	350	330	310	400	4,190
令和2年度 実績合計	256	278	315	282	327	373	369	340	344	312	323	392	3,911
差引増減	▲164	▲72	▲25	▲38	▲17	▲23	▲11	▲10	▲6	▲18	▲13	▲8	▲279
(再)延べ訪問回数	242	274	314	279	323	365	359	332	337	306	320	385	3,836
(再)介護給付	174	197	219	196	223	233	267	233	236	221	220	283	2,702
(再)予防給付	18	15	16	24	24	25	22	24	23	23	18	16	248
(再)医療保険	50	62	79	59	76	107	70	75	78	62	82	86	886
(再)延べ訪問回数	14	4	1	3	4	8	10	8	7	6	3	7	75
(再)医療保険	0	4	1	3	4	8	10	8	7	6	3	7	61
(再)介護保険	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14
令和元年度 実績合計	137	142	142	179	178	164	172	179	181	170	212	263	2,119
差引増減	▲119	▲136	▲173	▲103	▲149	▲209	▲197	▲161	▲163	▲142	▲111	▲129	▲1,792
緊急訪問回数	3	7	4	6	4	4	3	3	8	1	4	4	51
夜間・深夜・早朝・休日訪問数	8	11	8	7	12	23	12	4	11	11	13	5	125
在宅看取り件数	1	3	1	0	2	3	1	1	0	0	0	0	12
利用者入院件数(件)	5	3	9	9	3	11	3	6	7	8	5	9	78
収入(千円)	2,650	2,913	3,146	2,796	3,314	3,817	3,662	3,495	3,417	3,133	3,344	3,919	39,606
介護給付	1,704	1,861	2,006	1,848	2,091	2,144	2,371	2,223	2,209	2,061	2,120	2,577	25,215
予防給付	199	108	137	231	195	197	211	200	200	180	154	135	2,158
医療保険	694	900	1,003	689	924	1,407	1,000	1,061	1,008	845	1,070	1,154	11,755
保育	53	44	0	28	104	69	80	0	0	47	0	53	478

※ 賞与調整 ▲925千円

※ 補助金物品購入含む

[単位：千円]

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
収入	2,654	2,918	3,147	2,796	3,314	3,817	3,671	3,595	3,417	3,133	3,343	4,506	40,311
支出	3,523	4,018	3,496	2,641	3,390	3,462	3,625	3,470	3,726	3,166	3,167	4,477	42,161
取支差額	▲869	#####	▲349	▲155	▲76	▲355	▲46	▲125	▲309	▲33	▲176	▲29	▲1,850
収入	1,256	1,337	1,351	1,720	1,836	1,572	1,626	1,798	1,975	1,754	2,063	2,559	20,847
支出	2,207	2,832	2,126	2,061	2,255	3,094	2,935	3,034	3,106	3,363	3,258	3,657	33,928
取支差額	▲951	#####	▲775	▲341	▲419	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	▲13,081
差引増減	82	395	426	496	343	1,877	1,355	1,361	822	1,576	1,371	1,127	0

注1 契約区分間の移動者は新規契約件数として計上

注2 実利用者数は月の途中で保険区分間の移動があった者はそれぞれに計上

注3 目標 延べ訪問回数は、稼働日数×(職員数-1)×4件/日を10の位で繰上げ ⇒ R2.9~1日あたりの目標訪問件数 4.5件

## 稼働額集計

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
退院時共同指導加算 (介護)	6	3	1	2	4	2	2	2	5	0	0	4	27
退院時共同指導加算 (医療)	8	4	4	4	0	2	7	6	6	2	1	3	40
計	7	5	6	4	4	9	8	8	7	1	3	5	67
ターミナル加算 (介護)	2	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
ターミナル加算 (医療)	2	2	1	0	2	4	1	0	0	0	0	1	13
計	2	3	1	0	2	4	1	1	0	0	0	1	15

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
担当者会議 加算とれず	4	1	2	4	5	9	7	3	1	1	3	5	45

## 訪問看護依頼元施設

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
済生会高岡病院	7	6	4	5	4	8	7	6	3	2	2	1	55
居宅介護支援事業所	7	3	2	3	2	3	1	1		2	3	1	28
地域包括支援センター	0	0		1	0		0						1
病院・医院・クリニック	1	0		1	1		2	2					8
その他												1	1
計	15	9	6	10	7	11	10	9	3	4	5	4	93

## 指示書作成依頼元施設

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
済生会高岡病院	7	6	5	5	6	11	8	7	3	4	2	2	66
厚生連高岡病院	2			3	1		1	1					9
井川クリニック	1												1
白崎医院			1										1
清水内科循環器科クリニック												1	1
杉森クリニック	1	1											2
高岡駅前クリニック	1												1
なのはなクリニック	1												1
平野クリニック											1		1
なるせクリニック							1						1
松本内科クリニック	1	2											3
万葉病院	1												1
光ヶ丘病院				1									1
高岡市民病院				1							2		3
南砺市民病院								1					1
計	15	9	6	10	7	11	10	9	3	4	5	4	93

# (18) 済生会高岡訪問リハビリテーション事業所実績報告

[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	累計
稼働日数	21	18	22	21	20	20	22	19	20	19	18	23	243
職員 常勤換算	2.5	1.7	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.1	2.1	2.1	2.1	2.2	25.6
新規契約件数	2	4	4	5	6	3	3	1	2	1	1	3	35
介護保険	2	3	3	4	5	2	3	1	2	1	1	3	30
予防介護保険	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	5
延べ訪問件数													
目標合計 a	270	160	240	230	220	220	250	210	220	200	190	250	2,660
令和2年度 b	170	147	215	226	213	233	246	235	232	228	209	275	2,629
目標数 差引増減 c=a-b	▲ 100	▲ 13	▲ 25	▲ 4	▲ 7	13	▲ 4	25	12	28	19	25	▲ 31
介護保険	160	134	194	197	182	209	218	213	216	214	195	255	2,387
予防介護保険	10	13	21	29	31	24	28	22	16	14	14	20	242
令和元年度 d	70	69	88	136	152	162	193	179	187	204	198	228	1,866
介護保険	70	69	88	136	152	156	184	172	177	190	186	212	1,792
予防介護保険	0	0	0	0	0	6	9	7	10	14	12	16	74
前年度 差引増減 e=b-d	100	78	127	90	61	71	53	56	45	24	11	47	763
【参考】訪看での訪問回数	14	4	1	3	4	8	10	8	7	6	3	7	75
収入(千円)	1,104	927	1,336	1,423	1,394	1,520	1,597	1,543	1,526	1,502	1,370	1,773	17,015
介護保険	1,039	844	1,204	1,240	1,193	1,363	1,416	1,400	1,422	1,409	1,278	1,642	15,450
訪問リハ <sup>レ</sup> リテーション費	934	777	1,121	1,150	1,063	1,221	1,267	1,241	1,267	1,253	1,133	1,489	13,916
リハ <sup>レ</sup> リテーションマ <sup>レ</sup> ント加算	85	67	83	90	92	101	101	99	103	106	104	106	1,137
短期集中リハ <sup>レ</sup> リテーション実施加算	20	0	0	0	16	16	22	34	26	24	18	16	192
サービス提供体制加算					22	25	26	26	26	26	23	31	205
予防介護保険	65	83	132	183	201	157	181	143	104	93	92	131	1,565
訪問リハ <sup>レ</sup> リテーション費	58	76	123	169	181	140	164	128	93	82	82	117	1,413
リハ <sup>レ</sup> リテーションマ <sup>レ</sup> ント加算	7	7	9	14	16	14	14	12	9	9	9	12	132
短期集中リハ <sup>レ</sup> リテーション実施加算	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
サービス提供体制加算					4	3	3	3	2	2	1	2	20

※ 賞与調整 ▲297千円

※補助金 327千円  
賞与調整 221千円 [単位：千円]

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
収入													
令和2年度 a	1,110	929	1,340	1,428	1,398	1,524	1,603	1,547	1,532	1,506	1,376	2,106	17,399
	1,110	929	1,340	1,428	1,398	1,524	1,603	1,547	1,532	1,506	1,376	2,106	17,399
支出													
b	1,217	1,292	1,318	991	1,345	1,303	1,316	1,314	1,301	1,338	1,386	1,585	15,706
人件費	944	907	1,051	726	1,072	1,044	1,054	1,042	1,047	1,090	1,096	1,309	12,382
事業費	30	25	24	20	29	28	26	22	30	20	29	25	308
事務費	57	177	47	49	48	35	40	55	29	34	67	57	695
減価償却費	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111	1,332
共済・退職	75	72	85	85	85	85	85	84	84	83	83	83	989
収支差額 c=a-b	▲ 107	▲ 363	22	437	53	221	287	233	231	168	▲ 10	521	1,693
収入													
令和元年度 d	529	485	623	899	1,006	1,107	1,270	1,181	1,233	1,353	1,319	1,460	12,465
	529	485	623	899	1,006	1,107	1,270	1,181	1,233	1,353	1,319	1,460	12,465
支出													
e	836	1,209	1,145	1,176	1,144	1,154	1,177	1,226	1,172	1,226	1,203	1,220	13,888
人件費	836	1,209	1,145	1,176	1,144	1,154	1,177	1,226	1,172	1,226	1,203	1,220	13,888
事業費													0
事務費													0
減価償却費													0
収支差額 f=d-e	▲ 307	▲ 724	▲ 522	▲ 277	▲ 138	▲ 47	93	▲ 45	61	127	116	240	▲ 1,423
差引増減 g=c-f	200	361	544	714	191	268	194	278	170	41	▲ 126	281	3,116

<紹介先>

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
当院7階病棟 (回復期病棟)	0	2	0	2	1	2	0	1	0	1	0	1	10
当院6階病棟 (地域包括病棟)	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	6
当院5階病棟	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当院4階病棟	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当院3階病棟	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
当院外来	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
(外部) 居宅介護支援事業所	0	1	2	3	4	0	2	0	1	0	0	1	14
終了 (件)	2	0	1	1	2	3	2	0	0	2	1	3	17



# (19) 済生会高岡なでしこ保育園事業所実績

事業所内保育事業(但し、平成31年4月は託児所)  
 ※ 賞与調整 ▲611千円

単位  
 人数：人  
 金額：千円

	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
新規入園児童数	6	0	0	0	1	1	1	1	3	3	1	0	2
利用児童数(合計)	26	27	27	27	28	29	30	30	33	36	36	36	373
職員	6	7	7	7	8	9	9	10	12	12	13	13	119
地域	20	20	20	20	20	20	20	20	21	24	23	23	254
利用児童数(合計)	5	9	13	17	19	23	23	28	32	31	33	35	281
収入合計	4,294	8,618	4,488	4,737	4,861	5,085	5,301	7,098	6,841	7,128	6,564	7,255	72,270
令和2年度	149	1,327	2,382	3,172	3,601	4,267	5,279	6,047	6,379	6,494	6,579	6,895	52,471
令和元年度	5,718	4,256	4,555	3,888	4,580	4,770	4,644	4,922	5,494	5,050	5,050	6,102	58,630
支出合計	6,995	4,305	2,855	3,100	3,443	3,287	4,175	4,327	3,953	3,994	3,958	5,095	49,487
令和2年度	▲1,424	4,362	▲67	849	281	315	657	2,447	1,919	1,634	1,514	1,153	13,640
令和元年度	▲6,846	▲2,978	▲473	72	58	980	1,104	1,720	2,426	2,500	2,621	1,800	2,984

※平成31年4月は託児所であったため、利用料は保護者負担のみ  
 延長補助金428千円、高松宮814千円、生命保険協会250千円

※ 賞与調整 ▲358千円  
 令和元年度コロナ補助金(繰越) 500千円

保育事業

	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
利用児童数	13	7	16	16	9	17	11	16	9	23	3	9	21
令和2年度	32	18	40	22	43	28	40	40	9,464	56	8	22	2,593
令和元年度	1,750	1,543	1,572	1,221	1,614	1,613	1,613	1,592	1,751	1,584	1,542	2,168	12,366
支出合計	157	960	993	1,370	1,437	1,442	1,244	1,252	1,287	1,472	1,444	1,654	14,712
令和2年度	▲1,718	▲1,525	▲1,532	▲1,199	▲1,571	▲1,586	▲1,573	7,872	▲1,695	▲1,576	▲1,520	555	▲7,068
令和元年度	▲157	▲938	▲955	▲1,282	▲1,343	▲1,313	▲1,160	▲1,150	▲1,162	8,058	▲1,325	514	▲2,213

※病児保育の補助金は年度単位のため月次では利用料収入のみ  
 補助金9,441千円+2,086千円

一時預かり保育事業(職員の0~2歳児学童、夜間利用含む)  
 ※ 賞与調整 ▲61千円

	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
利用児童数	57	8	9	18	8	27	50	50	39	26	17	45	68
令和2年度	136	16	23	38	25	59	104	104	2,694	57	42	115	961
令和元年度	496	414	417	364	429	439	438	426	426	513	457	492	5,446
支出合計	54	811	765	409	436	424	349	367	386	369	386	482	5,209
令和2年度	▲360	▲398	▲394	▲326	▲409	▲380	▲334	2,268	▲456	▲415	▲377	400	▲1,181
令和元年度	▲54	▲769	▲688	▲336	▲388	▲346	▲228	▲239	▲236	1,491	▲252	▲348	▲2,393

※一時預かり保育の補助金は年度単位のため月次では利用料収入のみ  
 補助金2,607千円+390千円

保育事業合計

	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
収入合計	4,462	8,652	4,551	4,797	4,924	5,172	5,445	19,256	6,954	7,178	6,701	10,809	88,901
令和2年度	149	1,391	2,497	3,333	3,643	4,474	5,484	6,267	6,635	17,901	6,815	9,197	67,786
令和元年度	7,964	6,213	6,544	5,473	6,623	6,823	6,695	6,669	7,186	7,535	7,084	8,701	83,510
支出合計	7,206	6,076	4,613	4,879	5,316	5,153	5,768	5,936	5,607	5,852	5,771	7,231	69,408
令和2年度	▲3,502	2,439	▲1,993	▲676	▲1,699	▲1,651	▲1,250	12,587	▲232	▲357	▲383	2,108	5,391
令和元年度	▲7,057	▲4,685	▲2,116	▲1,546	▲1,673	▲679	▲284	331	1,028	12,049	▲1,044	1,966	▲1,622

※病児保育、一時預かり保育の補助金は年度単位のため月次では利用料収入のみ ※R3.3月にコロナ補助金計上(消耗品に対して)

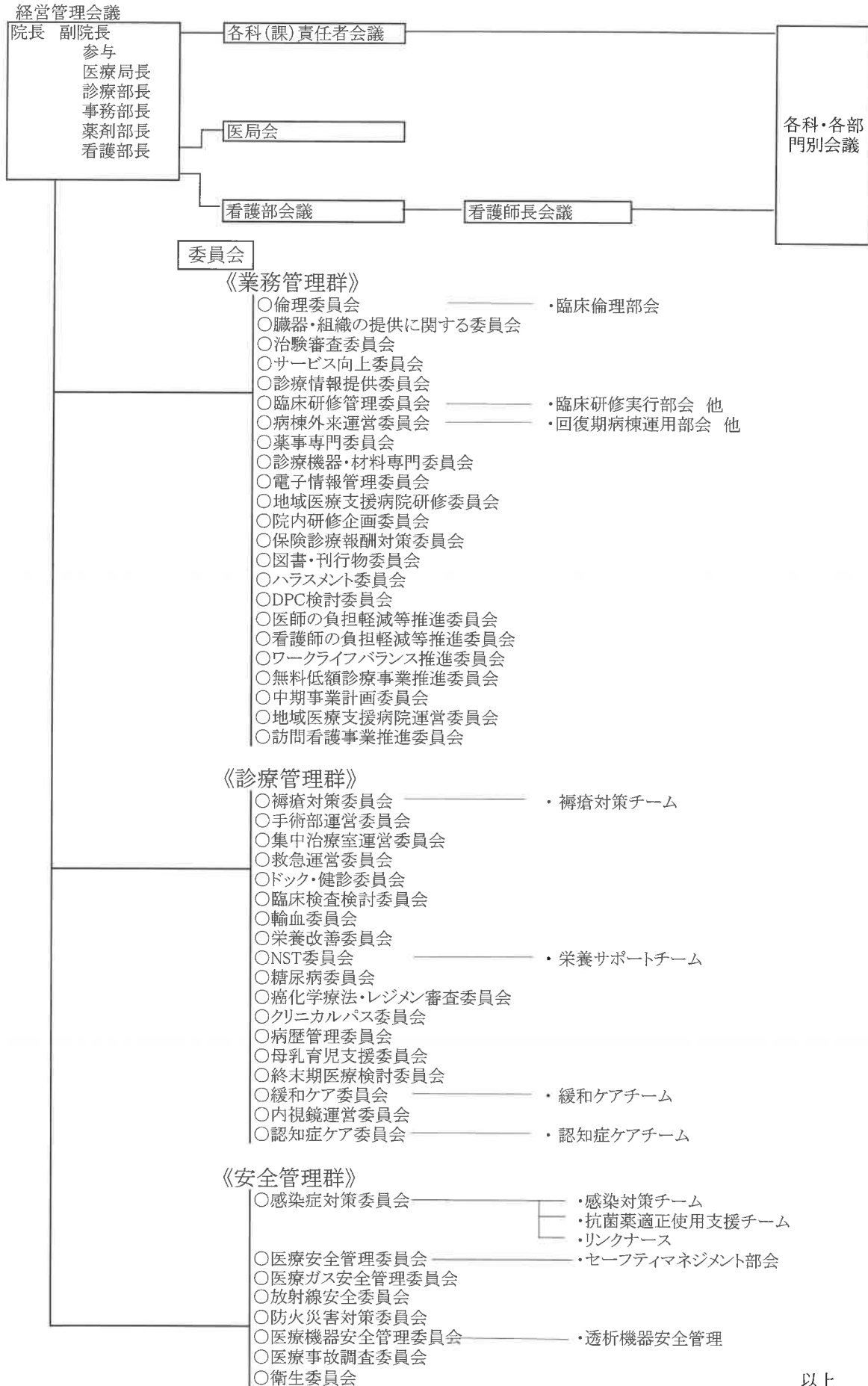
学童保育(新型コロナウイルス臨時対応)

	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
利用児童数	59	26											85
小学生	21	25											46
未就学児(一時預かり・再掲)	38	1											39

## 4. 委員会 の 状 況

# (1) 各種委員会組織図

令和2年4月30日現在



## (2) 各種委員会メンバー表

No	委員会	目的または協議事項	開催	事務担当	構成員
1	感染症対策	院内における微生物の感染防止に関する事項(MRSA感染、結核など)	月1回 第3火	感染症対策 管理室	-1 院長 -2 事務部長 -3 看護部長 -4 医局を代表する者 -5 看護部を代表する者 -6 画像技術科、薬剤部、臨床検査部、栄養管理科、 リハビリテーション療法部を代表する者 -7 総務課を代表する者、医事課を代表する者 -8 医療安全管理室を代表する者
	※感染対策チーム	病院内各部署における感染症の調査、発生子防及び伝播防止すること 実際に感染対策を行うこと	第2火		-1 医局を代表する者 -2 看護部を代表する者 -3 臨床検査技師、薬剤師、放射線技師、栄養士、理学療法士 -4 事務部を代表する者
	※抗菌薬適正使用支援チーム	薬剤耐性対策の推進、特に抗菌薬の適正使用の推進を行うこと	毎週水		-1 医局を代表する者 -2 看護部を代表する者 -3 薬剤部を代表する者 -4 臨床検査部を代表する者
	※リンクナース	各部署での感染対策実施状況や問題点の監視、コンプライアンスの向上、 対策の周知徹底、問題を早期発見すること	第2木		
2	医療安全管理	医療安全管理に関する全般 医療安全管理に関する研修企画・実施 医療事故発生防止 医療事故発生時対応 医療安全管理マニュアルの改訂 死亡及び死産事例の検証	月1回 第3水	医療安全 管理室	-1 院長 -2 副院長 -3 事務部長 -4 医療安全管理室を代表する者 -5 医療局長、診療部長 -6 医局を代表する者(内科系、外科系) -7 看護部長 -8 看護部を代表する者 -9 薬剤部、画像技術科、臨床検査部、リハビリテーション療法部、 栄養管理科等を代表する者 -10 訪問看護を代表する者 -11 事務部を代表する者、ニチイ学館を代表する者
	※セーフティマネジメント部会	ヒヤリ・ハット報告の推進・分析、再発防止 安全管理対策の具体的内容の検討 医療安全管理マニュアルの周知と改訂案作成 研修計画についての情報収集と案作成	月1回 第2水	医療安全 管理室	各部署
	※医療安全カンファレンス 医療安全管理ラウンド	ヒヤリ・ハット及び苦情報告 上記についてその後の対応・対策の検討 カンファレンスで検討した内容を委員会へ提案 各部署のヒヤリ・ハット報告後の継続的な対応実施状況の確認 安全な医療提供体制の確保・維持状況の確認	毎週水	医療安全 管理室	-1 医療安全管理室長 -2 医療安全管理者 -3 医療安全管理室 -4 セーフティマネジメント部会を代表する者
3	サービス向上	患者サービス全般に関する事項 うるおい生活事業に関する事項 患者さん等の意見の聴取、回答に関する事項	月1回 第2火	事務部	-1 医局を代表する者 -2 看護部を代表する者 -3 画像技術科、薬剤部、臨床検査部、リハビリテーション療法部、 栄養管理科、医療社会事業部、事務部を代 -4 医事課を代表する者 -5 職員を代表する者(労働組合を代表する者) -6 患者を代表する者 -7 ボランティアを代表する者 -8 委託業者を代表する者
4	倫理	当院で行われる医療行為及び医学研究(治験を除く) (以下「医療行為等」という。) に関し、科学的、倫理的、社会的観	随時	事務部	-1 副院長 -2 事務部長 -3 医療局長 -4 診療部長 -5 看護部長 -6 薬剤部長 -7 院外の自然科学の有識者 -8 院外の人文・社会科学の有識者 -9 一般の立場を代表する者
	※臨床倫理部会	日常の医療行為の中で発生する倫理問題を迅速に審査する	随時	事務部	-1 副院長 -2 事務部長 -3 医療局長 -4 診療部長 -5 看護部長 -6 薬剤部長 -7 医局を代表する者
5	治験審査	治験に関する事項	随時	薬剤部	-1 外部学識経験者 -2 医局を代表する者 -3 事務部長 -4 看護部を代表する者 -5 薬剤部を代表する者 -6 臨床検査部を代表する者 -7 医事課を代表する者 -8 医療安全管理室を代表する者

No	委員会	目的または協議事項	開催	事務担当	構成員
6	医療ガス安全管理	医療ガス設備の安全管理に関する事項(診療の用に供する酸素、各種麻酔ガス、吸引医療用圧縮空気、窒素等をいう。)	年1回以上 (随時)	管財・調達課	-1 医局を代表する者 -2 薬剤部を代表する者 -3 看護部を代表する者 -4 管財・調達課を代表する者 -5 臨床工学技士
7	放射線安全	放射線障害の防止を効果的かつ確実にを行うため、各種点検の実施体制の確立など放射線業務に関する安全管理に必要なすべて	随時	画像技術科	-1 医局を代表する者 -2 産婦人科、皮膚科、眼科を代表する者 -3 放射線取り扱い主任者(画像技術科部長) -4 放射線安全管理責任者(事務部長) -5 放射線施設責任者(画像技術科長) -6 管財・調達課を代表する者 -7 看護部を代表する者
8	臨床研修管理	研修プログラムの全体的な管理 研修医の全体的な管理 研修医の研修状態の評価 採用時における研修希望者の評価  ※医師法第16条の2第1項に規定する臨床研修に関する省令で定められる「研修管理委員会」の要件を充たす。	年1回以上	事務部	-1 病院長 -2 研修プログラム責任者 -3 外部医師・有識者 -4 研修協力施設の研修実施責任者  -5 指導医・上級医を代表する者 -6 初期臨床研修医を代表する者 -7 事務部門の責任者 -8 看護部を代表する者
	※臨床研修実行部会		3か月毎	事務部	医局を代表する者  看護部を代表する者 事務部を代表する者
	※プログラム調整部会		2回/年	事務部	
	※診療記録監査・評価部会		各診療科研修の終了	事務部	
9	診療情報提供	個々の診療情報提供の申込みに関して申込者の適否、提供する診療情報の範囲について審議し、診療情報提供の可否について	随時	医事課	-1 副院長、医療局長 -2 医局を代表する者 -3 事務部長 -4 看護部長 -5 事務部を代表する者 -6 医事課、医療安全管理室、ニチイ学館を代表する者
10	防火災害対策	防火管理上の基本的なことに関する事項(消防計画・自衛消防隊・消防施設等、人命対策・地震対策・応援協力) 大規模災害時の対応に関する事項	随時	事務部	-1 副院長、医療局長 -2 事務部長 -3 看護部長 -4 診療部長、看護副部長 -5 画像技術科長、検査科長、薬剤科長、栄養管理科長 -6 事務部を代表する者 -7 医療安全管理室を代表する者
11	褥瘡対策	院内医療従事者のすべてに対して、予防的ケアや早期治癒促進を目的とした褥瘡の治癒環境を整えるケアに関して知識の・技術の促進を図り、全入院患者へ充実したケアを提供できるように貢献することを目的とする	月1回 第1火 3:30より	看護部	-1 専任医師 -2 看護部を代表する者 -3 医事課、栄養管理科、薬剤部、リハビリテーション療法部、臨床検査部を代表する者 -4 事務部を代表する者
12	手術部運営	手術室運営に関すること	第3金	看護部	-1 担当部長 -2 医局を代表する者 -3 看護部を代表する者 -4 薬剤部、画像技術科、臨床検査部、臨床工学士を代表する者 -5 事務部を代表する者
13	救急運営 (HCU運営委員会と同日連続開催)	救急患者の受け入れ体制に関する事項 HCUの運営に関すること 救急部門の運用に関する事項	第3月 奇数月 及び臨	看護部	-1 担当部長 -2 医局を代表する者 -3 看護部を代表する者 -4 薬剤部、画像技術科、臨床検査部、臨床工学士を代表する者 -5 事務部を代表する者 オブザーバー(副院長、医療局長、診療部長)
14	HCU運営 (救急運営委員会と同日連続開催)	HCUの運営に関すること	第3月 奇数月 及び臨	看護部	-1 担当部長 -2 医局を代表する者 -3 看護部を代表する者 -4 薬剤部、画像技術科、臨床検査部、臨床工学士を代表する者 -5 事務部を代表する者 オブザーバー(副院長、医療局長、診療部長)

No	委員会	目的または協議事項	開催	事務担当	構成員
15	病棟外来運営	病床の有効利用に関する事項 薬剤の病棟業務推進に関する事項 栄養指導の推進に関する事項 入院患者の苦情等の対応に関する事項 その他病棟運営に関する事項 医療の質向上に関する事項 その他病院全体の質向上に関する事項 業務の改善、効率化に関する事項 他部門との連絡調整に関する事項 その他業務改善に関する事項	第4火	経営戦略室	-1 副院長、医療局長、診療部長 -2 医局を代表する者 -3 看護部を代表する者 -4 各科(課)長または各科(課)・各センターを代表する者 -5 事務部を代表する者 -6 経営戦略室を代表する者 -7 医療安全管理室を代表する者 -8 ニチイ学館 オブザーバー (院長)
	※回復期病棟運用部会	回復期病棟の有効利用(転棟、退院等)に関する事	随時 (当面は毎週)	看護部	-1 診療部を代表する者 -2 看護部を代表する者 -3 リハビリテーション療法部を代表する者 -4 医療社会事業部を代表する者 -5 経営戦略室を代表する者 -6 医事課を代表する者
	※厚生労働省指導対策部会	保険医療機関として求められる法省令の遵守・保険診療の質的向上と適正化 保険診療の取扱い・診療報酬の請求等に関する事項の院内周知 行政機関の指導・監査に対し、「適正」に評価される保険診療体制の構築	第4木	経営戦略室 医事課	-1 医局を代表する者 -2 看護部を代表する者 -3 関係部署を代表する者
16	ドック・健診	誠実かつ精度の高い健診の提供を目的に、診療部門、関連部門との協力体制を築き、適切な運営を図ることに必要な事項について協議する	第4火 (病棟外来委)	ドック健診センター	-1 医局を代表する者 -2 看護部を代表する者 -3 臨床検査部を代表する者 -4 画像技術科を代表する者 -5 事務部、ドック健診センターを代表する者
17	臨床検査検討	検査項目・方法の検討に関する事項 検査精度の向上に関する事項	月1回 第3火	臨床検査室	-1 医局を代表する者 -2 臨床検査部、病理部を代表する者 -3 看護部を代表する者 -4 薬剤部を代表する者 -5 医事課を代表する者
18	輸血	輸血血液の取り扱いと管理に関する事項	第3火	臨床検査室	-1 医局を代表する者 -2 看護部を代表する者 -3 薬剤部を代表する者 -4 臨床検査部を代表する者 -5 医事課を代表する者
19	栄養改善	給食の計画、調査及び改善に関する事項	月1回 第2水	栄養管理室	-1 医局を代表する者 -2 看護部を代表する者 -3 臨床検査部、薬剤部、リハビリテーション療法部を代表する者 -4 栄養管理科を代表する者 -5 医事課を代表する者
20	NST	NSTに関する事	月1回 第1火	看護部	-1 医局を代表する者 -2 看護部を代表する者 -3 リハビリテーション療法部を代表する者 -4 栄養管理科を代表する者 -5 臨床検査部、薬剤部を代表する者 -6 医事課を代表する者
21	糖尿病	糖尿病教室等に関する事	月1回 第1火	看護部	-1 医局を代表する者 -2 看護部を代表する者(外来、病棟) -3 栄養管理科を代表する者 -4 薬剤部を代表する者 -5 リハビリテーション療法部を代表する者 -6 臨床検査部を代表するもの
22	薬事専門	薬品・検査試薬の採用・管理に関して、適正かつ効率的な運用に関する事項 医薬分業に関する事項	第2火	薬剤部	-1 医局を代表する者 -2 看護部を代表する者 -3 薬剤部を代表する者 -4 臨床検査部、病理部を代表する者 -5 事務部を代表する者 -6 医療安全管理室を代表する者
23	癌化学療法・レジメン審査	癌化学療法に関する事 レジメン審査に関する事	年4回	事務部 薬剤部	-1 医局を代表する者 -2 看護部を代表する者 -3 事務部を代表する者 -4 薬剤部を代表する者 -5 医療安全管理室を代表する者 -6 栄養管理科を代表する者
24	診療機器・材料専門委員会	医療機器および診療材料の購入・管理の適正化及び効率化に関する事項	随時	管財・調達課	-1 医局を代表する者 -2 画像技術科、薬剤部、臨床検査部、病理部を代表する者 -3 看護部を代表する者 -4 臨床工学技士を代表する者 -5 事務部を代表する者 -6 医療安全管理室を代表する者

No	委員会	目的または協議事項	開催	事務担当	構成員
25	電子情報管理	ネットワークシステム・電子カルテの運用に関する事項	随時	医事課	-1 医局を代表する者 -2 看護部を代表する者 -3 薬剤部、画像技術科、臨床検査部、リハビリテーション療法部、栄養管理科を代表する者 -4 事務部、医療社会事業部を代表する者 -5 インテックSE
26	クリニカルパス	クリニカルパスの運用に関する事項 クリニカルパスの内容検討に関する事項 パリアンスの評価検討に関する事項 研修会開催に関する事項 その他クリニカルパスに関する事項	月1回 第3水	看護部	-1 医局を代表する者 -2 看護部を代表する者 -3 画像技術科、薬剤部、臨床検査部、リハビリテーション療法部、栄養管理科を代表する者 -4 事務部を代表する者、医療社会事業部を代表する者、インテックSE
27	地域医療連携病院研修	地域の医師や社会福祉協議会等との連携に関する事項 在宅介護支援に関する事項 症例検討会・職員の研修に関する事項	月1回 第3金 (医療安全委の次)	看護部	-1 医局を代表する者 -2 看護部を代表する者 -3 リハビリテーション療法部を代表する者 -4 医療社会事業部・総合地域連携部を代表する者 -5 薬剤部を代表する者 -6 事務部を代表する者 -7 訪問看護ステーションを代表する者
28	院内研修企画	院内の研修企画を行う	第2火	看護部	-1 医局を代表する者 -2 看護部を代表する者 -3 薬剤部、臨床検査部、リハビリテーション療法部、放射線科を代表する者 -4 事務部を代表する者
29	保険診療報酬対策	保険診療報酬に関する事項	月1回 第4水	医事課	-1 医局を代表する者 -2 画像技術科、薬剤部、臨床検査部、病理部 -3 看護部を代表する者 -4 医事課、ニチイ学館を代表する者
30	病歴管理	病歴等管理に関する事項 診療録監査に関する事項	月1回 第3木	医事課	-1 医局を代表する者 -2 看護部を代表する者 -3 薬剤部、臨床検査部、リハビリテーション療法部、放射線科、栄養管理科を代表する者 -4 医事課、医療支援室を代表する者
31	図書・刊行物編集	臨床研修病院として、院内外での研究活動の成果、あるいは病院の情報を適切かつ効果的にアピールする発刊物の発行を目的 研究紀要の発刊に関する事 たかおかの発行に関する事 その他必要な発刊物に関する事 図書の整備管理に関する事	第1火	経営戦略室	-1 医局を代表する者 -2 看護部を代表する者 -3 薬剤部を代表する者 -4 臨床検査部、病理部を代表する者 -5 画像技術科を代表する者 -6 事務部を代表する者
32	母乳育児支援	職員の母乳育児に関する専門的知識の教養を図るための教育体制を充実する 職員への母乳育児に関する最新情報の提供を図る 院内における母乳育児の問題点、改善策を審議し、支援する 地域における母乳育児推進の中心的役割を担う活動を行う	偶数月 第3火	看護部	-1 医局を代表する者 -2 看護部を代表する者 -3 総務課を代表する者 -4 医事課、栄養管理科を代表する者
33	終末期医療検討	終末期医療に関する事項		事務部	-1 医局を代表する者 -2 事務部を代表する者
34	緩和ケア	緩和ケアに関する事項		事務部	-1 医局を代表する者 -2 看護部を代表する者 -3 薬剤部を代表する者 -4 リハビリテーション療法部、栄養管理科、医療社会事業部、事務部を代表する者 -5 オブザーバー(院長)
35	ハラスメント	ハラスメントに関する事項	随時	総務課	-1 各部(科)を代表する者
36	DPC検討	DPCに関する事項	奇数月 第4火 保険診療報酬対策委員会終	医事課	-1 医局を代表する者 -2 看護部を代表する者 -3 事務部を代表する者 -4 薬剤部を代表する者 -5 医事課を代表する者
37	医療機器安全管理	医療機器安全管理に関する事項	随時	管財・調達課	-1 医局を代表する者 -2 看護部を代表する者 -3 画像技術科、薬剤部、臨床検査部、臨床工学技士を代表する者 -4 管財・調達課を代表する者 -5 医療安全管理室を代表する者
	透析機器安全管理	透析液および透析機器の安全管理に関する事項	随時	臨床工学技	-1 透析液安全管理管理者 -2 製造担当臨床工学技士/機器・設備管理担当者 -3 腎透析センターを代表する者 -4 管財・調達課を代表する者
38	医療事故調査	医療事故が発生した場合の対応協議	随時	事務部	-1 医療安全担当 -2 副院長、医療局長、診療部長 -3 担当部(科)長、主治医 -4 医療安全管理室を代表する者 -5 事務部長、看護部長、医事課長及び事務部を代表する者 -6 医療事故関係者 -7 外部の専門家(必要に応じ)

No	委員会	目的または協議事項	開催	事務担当	構成員
39	内視鏡運営	内視鏡検査、治療を適切かつ安全に実施するため、運用などを検討する	月1回 第3水	事務部	-1 医局を代表する者 -2 看護部を代表する者 -3 臨床検査部を代表する者 -4 事務部を代表する者 -5 ドック健診センターを代表する者
40	臓器・組織の提供に関する	「臓器の移植に関する法律(平成9年)」に基づき、臓器・組織の提供を希望する人および家族が、臓器・組織の提供について意思決定し自己実現を果たせるよう支援することを目的とする	随時	事務部	-1 医局を代表する者 -2 看護部を代表する者 -3 臨床検査部を代表する者 -4 医療社会事業部、事務部を代表する者
41	医師の負担軽減等推進	勤務医師の負担軽減等の推進を図ることを目的とする	奇数月 第2火	医療支援室	-1 医療支援室長 -2 医局を代表する者 -3 看護部を代表する者 -4 薬剤部を代表する者 -5 臨床検査部を代表する者 -6 画像技術科を代表する者 -7 栄養管理科を代表する者 -8 医療社会事業部を代表する者 -9 事務部を代表する者 ## 医療支援室を代表する者 ## その他委員長が必要と認めた者
42	看護師の負担軽減等推進	看護師の負担軽減等の推進を図ることを目的とする  *委員は「医師の負担権限等推進委員会」と同じ	奇数月 第2火	看護部	-1 -2 医局を代表する者 -3 看護部を代表する者 -4 薬剤部を代表する者 -5 臨床検査部を代表する者 -6 画像技術科を代表する者 -7 栄養管理科を代表する者 -8 医療社会事業部を代表する者 -9 事務部を代表する者 ## 医療支援室を代表する者 ## その他委員長が必要と認めた者
43	ワーク・ライフ・バランス推進	職員一人一人が「救療済生」の精神に誇りを持って、元気に明るく生き生きと働き続けられる職場作りを目的とする	偶数月 第2木	総務課	-1 医局を代表する者 -2 看護部を代表する者 -3 薬剤部を代表する者 -4 画像技術科を代表する者 -5 臨床検査部を代表する者 -6 リハビリテーション療法部を代表する者 -7 医事課を代表する者 -8 総務課を代表する者
44	無料低額診療事業推進	生活困窮者支援事業への援助の積極的推進を図る	随時	医療社会 事業部	-1 院長 -2 医局を代表する者 -3 看護部を代表する者 -4 医療社会事業部を代表する者 -5 医事課を代表する者 -6 事務部を代表する者
45	衛生委員会	労働安全衛生法第18条第1項に定める事項の調査審議、病院への提言	毎月	総務課	-1 1号の委員 -2 2号の委員(衛生管理者) -3 3号の委員(産業医) -4 4号の委員(看護部長、薬剤部長)  -5 労働組合の推薦
46	中期事業計画	中期事業計画の策定に関すること 計画の実施状況の点検及び評価に関すること 計画の見直しに関すること その他病院運営に関すること	年1回	経営戦略室	-1 経営管理会議の構成員 -2 院外の学識経験者 -3 その他院長が指名した者
47	地域医療支援病院運営	地域医療支援病院として紹介患者に対する医療の提供、建物、設備、医療機器の共同利用の実施を行う 救急医療の提供、地域の医療従事者研修等を通じて地域における医療の確保のために必要な支援を行う	四半期 1回程度	医事課	-1 院長 -2 院長が指名する職員  -3 院外委員 1) 行政機関に所属する者及び社会福祉協議会の代表者 2) 医師、歯科医師が組織する団体の代表者 3) 学識経験を有する者 4) 救急行政を代表する者
48	認知症ケア<認知症ケアチーム>	入院患者の認知症に係る精神的な問題の発生予防・早期発見・早期治療 病棟における認知症ケアの実施状況の把握 職員および患者・家族に対する助言等による認知症ケアの充実と向上を図る	随時	看護部	-1 専任の常勤医師 -2 専任の常勤看護師 -3 常勤社会福祉士 -4 看護部を代表する者 -5 薬剤部・リハビリテーション療法部・栄養管理科を代表する者



No	委員会	目的または協議事項	開催	事務担当	構成員
49	訪問看護事業推進委員会	<p>退院患者の在宅療養の質向上を図るための効果的な訪問看護提供に関すること</p> <p>訪問看護の質向上に向けた調査・活動に関すること</p> <p>その他目的達成のために必要とする事項</p>	随時	事務部	<ul style="list-style-type: none"> <li>-1 医局を代表する者</li> <li>-2 訪問看護ステーションを代表する者</li> <li>-3 看護部を代表する者</li> <li>-4 医療社会事業部を代表する者</li> <li>-5 事務部を代表する者</li> </ul>
50	医療放射線管理委員会 (令和2年4月新設委員会)	<p>診療用放射線の安全利用に係る管理を行う</p> <p>放射線診療のプロトコール管理、被ばく線量管理、放射線の過剰被ばくその他の放射線診療に関する事例発生時の対応並びにこれに付随する業務を行う</p> <p>(委員は、放射線安全委員会の委員と兼務)</p>	年1回以上	画像技術科	<ul style="list-style-type: none"> <li>-1 医療放射線安全管理責任者</li> <li>-2 医局を代表する者</li> <li>-3 放射線取り扱い主任者(画像技術科部長)</li> <li>-4 放射線安全管理責任者(事務部長)</li> <li>-5 画像技術科を代表する者</li> <li>看護部を代表する者</li> </ul>

### (3) 医療安全委員会

セーフティー部会

開催月日	出席人数	内容
4月	22名	<ol style="list-style-type: none"> <li>3月の各部署ヒヤリ・ハット報告</li> <li>医療安全パトロール活動予定報告</li> <li>部署別・チーム別医療安全年間計画の作成依頼</li> <li>第20回富山県公的病院医療安全研究大会 看護部3階病棟 看護師 発表</li> <li>WEB報告の提出依頼</li> </ol>
5月	27名	<ol style="list-style-type: none"> <li>4月の各部署ヒヤリ・ハット報告</li> <li>チーム活動年間計画報告(①転倒・転落②薬剤③誤認防止)</li> <li>第20回富山県公的病院医療安全研究大会中止のお知らせ(コロナ感染拡大の為)</li> <li>部署別医療安全年間計画の作成依頼</li> </ol>
6月	24名	<ol style="list-style-type: none"> <li>5月の各部署ヒヤリ・ハット報告</li> <li>チーム活動報告①転倒・転落②薬剤③誤認防止)</li> </ol>
7月	25名	<ol style="list-style-type: none"> <li>6月の各部署ヒヤリ・ハット報告</li> <li>令和元年度のヒヤリハット集計結果報告</li> <li>チーム活動報告(①転倒・転落②薬剤③誤認防止)</li> <li>医療安全ニュース発行(不正閲覧防止の注意喚起)</li> </ol>
8月	26名	<ol style="list-style-type: none"> <li>7月の各部署ヒヤリ・ハット報告</li> <li>医療安全マニュアル改訂報告</li> <li>医療安全研修会予定報告(年2回、研修会1回・ヒヤリハット報告会&amp;BLS研修会)</li> <li>医療安全地域相互連携の活動予定報告(高岡市民病院・南砺中央病院)</li> <li>チーム活動報告(①転倒・転落②薬剤③誤認防止)</li> </ol>
9月	26名	<ol style="list-style-type: none"> <li>8月の各部署ヒヤリ・ハット報告</li> <li>チーム活動報告(①転倒・転落②薬剤③誤認防止)</li> <li>医療安全地域相互連携の活動報告(高岡市民病院・南砺中央病院と事前打ち合わせ)</li> <li>第20回富山県公的病院医療安全研究大会抄録集の配布</li> </ol>
10月	27名	<ol style="list-style-type: none"> <li>9月の各部署ヒヤリ・ハット報告</li> <li>医療安全地域相互連携ラウンド活動予定報告</li> <li>部署別・チーム活動年間計画(中間評価)</li> <li>DNAR確認記録の統一化(掲示板に確認事項を入力)</li> <li>WEB報告の提出依頼</li> </ol>
11月	25名	<ol style="list-style-type: none"> <li>10月の各部署ヒヤリ・ハット報告</li> <li>医療安全地域相互連携ラウンド実施報告(高岡市民病院への訪問)</li> <li>医療安全研修会報告 10月30日(金) 弁護士「転倒・転落事例と法的責任」 コロナ感染拡大に伴い、オンライン講習会となった</li> <li>チーム活動報告(①転倒・転落②薬剤③誤認防止)</li> <li>医療安全推進週間活 11月24日～11月30日(チーム活動のポスター掲示)</li> </ol>
12月	26名	<ol style="list-style-type: none"> <li>11月の各部署ヒヤリ・ハット報告</li> <li>医療安全地域相互連携ラウンド実施報告(南砺中央病院への訪問、当院の訪問)</li> <li>チーム活動報告(①転倒・転落②薬剤③誤認防止)</li> <li>医療安全マニュアル改訂報告</li> </ol>
1月	24名	<ol style="list-style-type: none"> <li>12月の各部署ヒヤリ・ハット報告</li> <li>医療安全研修会(ヒヤリハット報告会・BLS研修会)の予定報告 1月22日(月)6部署 発表</li> <li>チーム活動報告(①転倒・転落②薬剤③誤認防止)</li> <li>死亡診断書の押印廃止についてのお知らせ</li> </ol>
2月	24名	<ol style="list-style-type: none"> <li>1月の各部署ヒヤリ・ハット報告</li> <li>チーム活動報告(①転倒・転落②薬剤③誤認防止)</li> <li>部署別・チーム別の年間計画最終評価依頼</li> <li>第21回富山県公的病院医療安全研究大会の予定報告 令和3年7月3日(土) クロスランドおやべ 発表:事務部</li> </ol>
3月	26名	<ol style="list-style-type: none"> <li>2月の各部署ヒヤリ・ハット報告</li> <li>部署別・チーム活動年間計画(最終評価)</li> <li>医療安全地域相互連携の改善報告</li> <li>医療安全マニュアル改訂報告(医療安全推進体系組織図)</li> </ol>

# (4) サービス向上委員会

ご意見箱集計

(単位：件)

	分類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R2年度 合計	R元年度 合計	前年度 増減	
職員の対応	医師・看護師の対応（お礼）		2	3		5	1	1	2	2	4	1	2	23	19	4	
	医療技術職の対応（お礼）	1												1	2	-1	
	事務職員の対応（お礼）						1							1	1	0	
	電話対応（苦情）			1										1	1	0	
	医師・看護師の対応（苦情）	4	2	3	4	4			2		2	2	4	27	19	8	
	手術前の対応（苦情）		1											1	0	1	
	医療技術職の対応（苦情）													0	2	-2	
	事務職員の対応（苦情）				1	2			1					4	3	1	
	清掃職員の態度（苦情）			1										1	0	1	
システム関係	会計・支払い方法								1					1	3	-2	
	外来受付の方法													0	0	0	
	待ち時間の長さ（外来）				4		1		1	1				7	0	7	
	待ち時間の長さ（健診）													0	1	-1	
	電光掲示板								1					1	3	-2	
	入院費の概算													0	0	0	
	書類提出													0	1	-1	
	院内処方について													0	1	-1	
施設整備関係	トイレ・洗面台							1		1	1			3	7	-4	
	病衣													0	1	-1	
	外来設備に関して													0	5	-5	
	駐車場							1						1	4	-3	
	デイルーム													0	0	0	
	テレビ・イヤホンについて												1	1	0	1	
	清掃				1			2	1			1	1	6	3	3	
	病室についての要望 （壁紙・ナースコール・床頭台）	1		1								1		3	2	1	
	シーツ交換													0	0	0	
	マスクの自販機													0	1	-1	
	携帯電話充電場所										1			1		1	
	院内案内表示について								3					3	0	3	
	健康診断料金の掲示			1										1	0	1	
	Wi-Fi環境					1				2	2		1	1	7	1	6
	荷物を載せるカート														0	1	-1
	自動精算機の導入			1											1	0	1
	両替機の導入														0	1	-1
	病室の冷蔵庫														0	0	0
	病棟廊下に椅子増設														0	1	-1
	照明設備			1											1	0	1
	図書コーナー										1				1	0	1
	院内の空調について														0	0	0
	自動販売機への要望														0	1	-1
	お風呂場について					1			1				1		3	0	3
	病棟において														0	0	0
	乾燥室について														0	0	0
	診療科の増設														0	1	-1
	景観			1						1					2	0	2
	会計窓口電光掲示板設置希望														0	0	0
	病院送迎バス														0	0	0
	待合室の椅子の並び														0	3	-3
	工事関係														0	0	0
入院セットレンタル													1	1	0	1	
ホームページ													1	1	0	1	
新聞の設置について													1	1	0	1	
その他	注意希望													0	3	-3	
	食事	2		1										3	2	1	
	消灯時間												1	1	0	1	
	感染症対策	2												2	0	2	
	合計	10	5	14	10	13	3	9	12	8	7	7	13	111	93	18	

# (5) 刊行物委員会

## 刊行物一覧

	号	発行日	内容
「たかおか」	第161号	令和2年5月25日	<ul style="list-style-type: none"> <li>・看護部長あいさつ</li> <li>・入院患者さんへの原則面会禁止について</li> <li>・選定療養費徴収のお知らせ</li> <li>・新任医師紹介</li> <li>・各種教室案内</li> </ul>
	第162号	令和2年6月30日	<ul style="list-style-type: none"> <li>・「済生会高岡福祉・保育総合センター」の実績について</li> <li>・特定健診が始まりました！</li> <li>・当院を支えてくださる皆さまに感謝</li> <li>・各種教室案内</li> </ul>
	第163号	令和2年8月31日	<ul style="list-style-type: none"> <li>・新任医師紹介</li> <li>・YouTubeチャンネルを開設しました</li> <li>・「産後ケア事業」を始めました</li> <li>・マクドナルド様より食事券500枚寄贈</li> <li>・絵画「散居村」を寄贈いただきました</li> <li>・各種教室案内</li> </ul>
	第164号	令和2年10月15日	<ul style="list-style-type: none"> <li>・新任医師紹介</li> <li>・働く男性のための運動教室を開催します</li> <li>・「みんなで安心マーク」認証取得しました</li> <li>・地域の園児の皆さんからのエール</li> <li>・インフルエンザワクチン接種のご案内</li> <li>・各種教室案内</li> </ul>
	第165号	令和2年12月21日	<ul style="list-style-type: none"> <li>・新任医師紹介</li> <li>・ホームページのリニューアル</li> <li>・年末年始の休業案内</li> <li>・なでしこ保育園（富山）の園児たちからのエール</li> <li>・ドミノ・ピザ様からのピザのご支援</li> <li>・糖尿病週間啓発活動</li> <li>・ほっと・ほっとニュース</li> <li>・各種教室案内</li> </ul>
	第166号	令和3年1月15日	<ul style="list-style-type: none"> <li>・新年のご挨拶</li> <li>・丑年のみなさんの新年の抱負</li> <li>・叙勲記念品贈呈式を執り行いました</li> <li>・各種教室案内</li> </ul>
	第167号	令和3年2月28日	<ul style="list-style-type: none"> <li>・令和2年度 第3回市民公開講座を開催しました</li> <li>・生命保険協会による助成金交付式を実施いたしました</li> <li>・パステル画ミニ作品展</li> <li>・とやま 花いっぱいキャンペーン</li> <li>・各種教室案内</li> </ul>

# (6) 褥瘡委員会

褥瘡患者数

(単位：人)

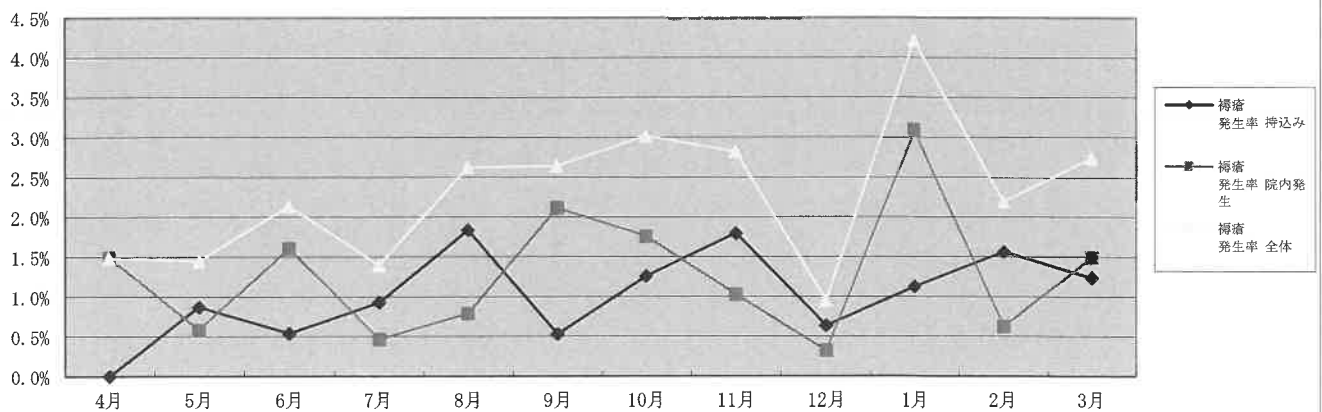
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R02年度 合計	R01年度 合計	前年度 増減
3F	1	2	3	1	0	0	2	3	0	3	2	1	18	19	-1
4F	3	1	2	2	4	5	4	4	5	5	5	5	45	29	16
5F	2	1	0	3	3	1	2	4	0	5	6	2	29	31	-2
6F	2	4	6	4	4	7	7	4	0	9	3	10	60	52	8
7F	3	7	2	2	5	1	2	2	0	0	0	3	27	20	7
ICU	1	0	0	0	0	3	2	4	0	2	1	0	13	5	8
合計	12	15	13	12	16	17	19	21	5	24	17	21	192	156	36

褥瘡の発生率と有病率（全病棟）

(単位：%)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
R02 年度	発生率 褥瘡	持込み	0.0%	0.9%	0.5%	0.9%	1.8%	0.5%	1.3%	1.8%	0.6%	1.1%	1.6%	1.2%
		院内発生	1.5%	0.6%	1.6%	0.5%	0.8%	2.1%	1.8%	1.0%	0.3%	3.1%	0.6%	1.5%
		全体	1.5%	1.4%	2.1%	1.4%	2.6%	2.6%	3.0%	2.8%	0.9%	4.2%	2.2%	2.7%
	有病率 褥瘡	Ⅱ～Ⅳ	2.1%	2.0%	1.8%	1.5%	2.0%	2.4%	2.6%	2.9%	0.9%	3.4%	2.9%	3.3%
		全体	2.8%	2.7%	2.3%	1.8%	2.7%	2.9%	3.2%	3.4%	0.9%	4.3%	3.3%	3.3%
R01 年度	発生率 褥瘡	持込み	1.1%	0.9%	1.1%	0.5%	0.7%	0.8%	0.7%	0.3%	1.0%	0.0%	0.9%	0.3%
		院内発生	0.3%	0.6%	0.5%	1.4%	1.2%	0.5%	1.4%	0.8%	0.7%	0.7%	1.2%	2.0%
		全体	1.4%	1.5%	1.6%	1.9%	2.0%	1.3%	2.2%	1.1%	1.7%	0.7%	2.0%	2.3%
	有病率 褥瘡	Ⅱ～Ⅳ	2.0%	2.3%	2.4%	1.9%	1.8%	1.0%	1.3%	1.8%	1.7%	1.4%	1.9%	1.7%
		全体	2.2%	2.3%	2.4%	2.5%	2.6%	1.2%	2.2%	2.3%	2.4%	2.0%	2.3%	2.2%
H30 年度	発生率 褥瘡	持込み	0.6%	0.5%	2.2%	0.2%	0.8%	0.0%	0.3%	1.3%	1.2%	0.5%	2.1%	0.5%
		院内発生	1.9%	0.5%	0.5%	0.7%	1.3%	1.5%	2.0%	0.3%	1.8%	0.5%	0.6%	1.6%
		全体	2.6%	1.0%	2.7%	1.0%	2.1%	1.5%	2.3%	1.5%	3.0%	1.1%	2.7%	2.1%
	有病率 褥瘡	Ⅱ～Ⅳ	2.6%	1.3%	2.4%	1.9%	1.5%	2.4%	2.0%	1.7%	2.4%	1.9%	2.9%	2.1%
		全体	2.8%	1.8%	2.4%	1.9%	1.6%	2.6%	2.5%	1.7%	3.2%	2.2%	3.1%	2.6%

褥瘡の発生率



# (7)NST 委員会

栄養サポートチーム加算

## 1、性別

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R02年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
男	9	7	11	16	8	8	9	11	20	8	6	22	135	152	139
女	4	8	8	10	7	6	11	9	21	22	27	22	155	166	145
計	13	15	19	26	15	14	20	20	41	30	33	44	290	318	284

## 2、平均年齢

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R02年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
男	86	88	84	74	80	81	85	76	78	80	88	84	82	78	78
女	88	88	83	78	76	92	78	85	87	84	86	85	84	86	86
平均	87	88	84	76	78	86	82	81	82	82	87	84	83	82	82

## 3、診療科別

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R02年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
内 科	13	14	19	21	13	11	18	19	37	29	29	33	256	253	236
外 科				3	2	2	2					1	10	23	16
整形外						1			4		4	5	14	17	15
脳 外		1						1				5	7	25	17
リハ科				2									2	0	0
耳鼻科										1			1	0	0
皮膚科													0	0	0
計	13	15	19	26	15	14	20	20	41	30	33	44	290	318	284

## 4、疾患別

	外傷・熱傷・中毒	筋骨格系疾患	呼吸器系疾患	循環器系疾患	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	神経系疾患	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	皮膚・皮下組織の疾患	その他
今年度	23	4	129	11	29	28	15	19	2	30
前年度	10	19	167	43	60	30	32	13	15	29

摂食療法（30分以上・3月内）

## 1、性別

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R02年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
男	15	4	35	106	114	166	144	117	104	120	149	143	1,217	466	438
女			47	98	82	156	133	102	84	134	122	53	1,011	467	389
計	15	4	82	204	196	322	277	219	188	254	271	196	2,228	933	827

## 2、平均年齢

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R02年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
男	90	90	89	83	83	83	84	84	83	85	85	81	85	80	81
女			87	78	75	76	80	87	84	84	86	87	82	83	82
平均	90	90	88	81	79	79	82	85	83	84	85	84	84	81	82

## 3、診療科別

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R02年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
内 科	15	4	35	87	93	172	171	149	112	172	186	138	1,334	676	572
外 科				16	19	6					8	13	62	24	24
整形外					6	7					13	12	38	97	97
脳 外			13	50	20	55	24	5	26	66	64	25	348	2	0
リハ科			34	51	58	82	82	65	50	16		8	446	134	134
皮膚科													0	0	0
計	15	4	82	204	196	322	277	219	188	254	271	196	2,228	933	827

## 4、疾患別

	呼吸器系疾患	外傷・熱傷・中毒	筋骨格系疾患	循環器系疾患	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	神経系疾患	その他
今年度	476	259	44	114	148	95	58	976	58
前年度	664	282	25	234	45	101	140	400	0

摂食嚥下支援加算

1、性別

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R02年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
男				8	1	7	4	3	7	1	3	11	45	466	423
女				3	1	4		2	3	2	3	8	26	467	389
計	0	0	0	11	2	11	4	5	10	3	6	19	71	933	812

2、平均年齢

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R02年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
男				84	75	85	89	80	84	81	81	80	82	80	80
女				78	48	78		76	87	67	89	85	76	83	82
平均				81	62	81	89	78	85	74	85	82	80	81	81

3、診療科別

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R02年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
内科				5		2	4	1	8		3	11	34	676	557
外科				1	1	3							5	24	24
整形外科											3	1	4	97	97
脳外科						4		2		2		7	15	2	0
リハ科				5	1	2		2	2	1			13	134	134
皮膚科													0	0	0
計	0	0	0	11	2	11	4	5	10	3	6	19	71	933	812

4、疾患別

	呼吸器系 疾患	外傷・熱 傷・中毒	内分泌・ 栄養・代 謝に関す る疾患	消化器系 疾患、肝 臓・胆 道・膵臓 疾患	神経系疾 患	その他
今年度	13	15	2	2	29	10

# (8) 糖尿病委員会

糖尿病教室 出席者数

月	年度	前半			後半			1ヶ月合計 延べ人数	1回当たり 平均人数
		医師 薬剤師	看護師 栄養士	医師 理学療法士	医師 薬剤師	看護師 栄養士	医師 理学療法士		
4月	R1年度	4	8	5	4	3		24	4.8
	R2年度	4	1					5	2.5
5月	R1年度	3	2	6	6	7	8	32	5.3
	R2年度				3	3	2	8	2.7
6月	R1年度	5	8	5	3	2	3	26	4.3
	R2年度	1	2			1	1	5	1.3
7月	R1年度	2	5	1	4	4	3	19	3.2
	R2年度	3	2	1	5	4	2	17	2.8
8月	R1年度	1	5		4	7	5	22	4.4
	R2年度	3	3	2	2	1	1	12	2.0
9月	R1年度	5	5	5		1	8	24	4.8
	R2年度	2	2	4	2		3	13	2.6
10月	R1年度	6	7	5	7	5	1	31	5.2
	R2年度	2	3	4	4	4	1	18	3.0
11月	R1年度	2	1	3	1	2	1	10	1.7
	R2年度				1	2	2	5	1.7
12月	R1年度	2	3	5	4	4	1	19	3.2
	R2年度		1		1	5	2	9	2.3
1月	R1年度		2	1	2	3	2	10	2.0
	R2年度	1		1	1			3	1.0
2月	R1年度	4	3	3	3	6	3	22	3.7
	R2年度	3	3	3				9	3.0
3月	R1年度	1	1		3	4	3	12	2.4
	R2年度	4	3		1	1	1	10	2.0
合計	R1年度	35	50	39	41	48	38	251	31.4
	R2年度	23	20	15	20	21	15	114	14.3



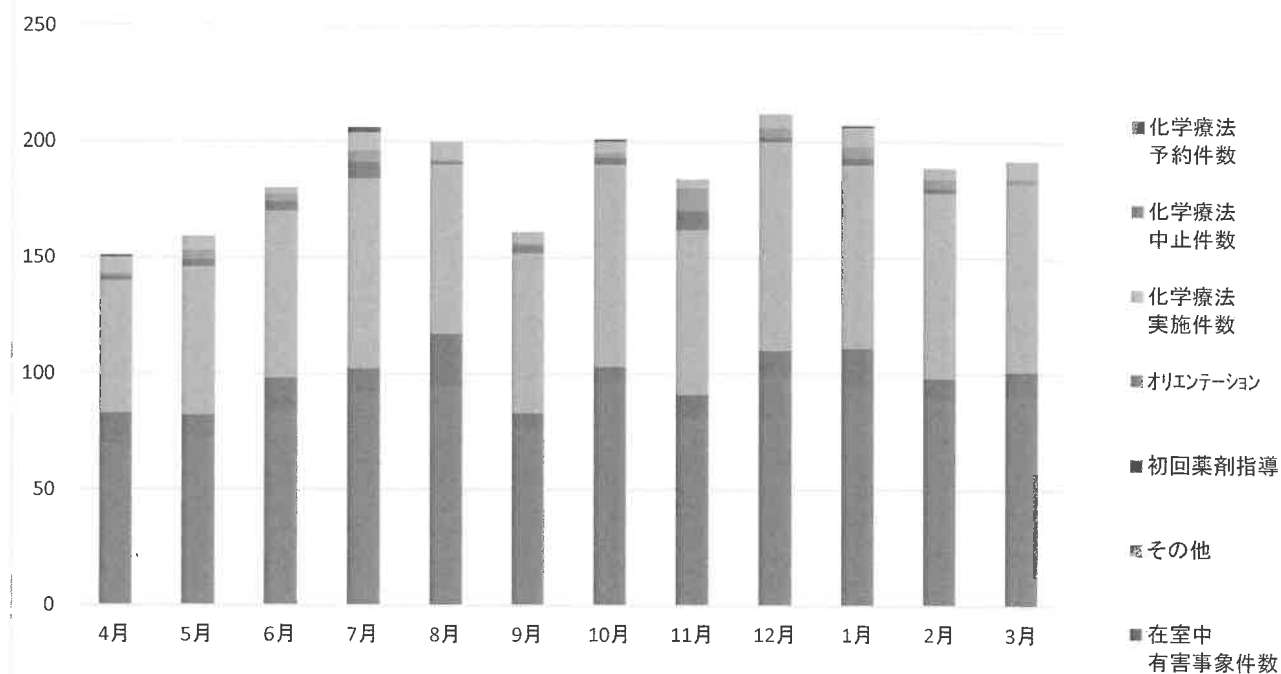
# (9) 外来化学療法委員会

癌化学療法業務件数

(単位：件)

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	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
化学療法 予約件数	70	73	85	92	95	76	95	81	100	95	89	91	1,042	1,031	11
化学療法 中止件数	13	9	13	10	22	7	8	10	10	16	9	10	137	131	6
化学療法 実施件数	57	64	72	82	73	69	87	71	90	79	80	81	905	900	5
オリエンテーション	2	3	4	7	1	3	3	8	2	3	2	0	38	34	4
初回薬剤指導	1	4	3	5	1	1	2	10	4	5	4	2	42	32	10
その他	7	6	3	8	8	5	5	4	6	8	5	8	73	55	18
在室中 有害事象件数	1	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0	5	10	-5
合計	151	159	180	206	200	161	201	184	212	207	189	192	2,242	2,193	49

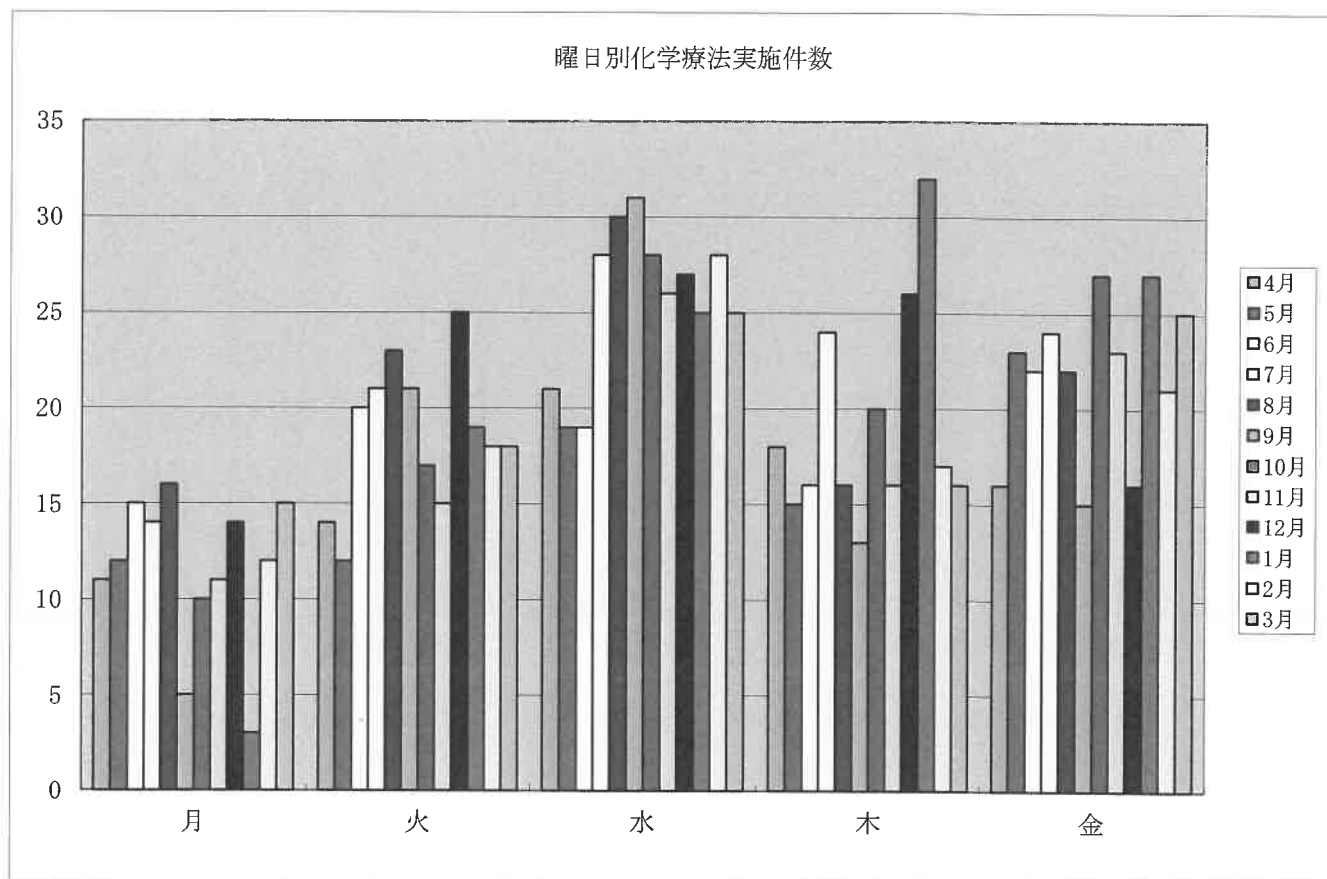
## 日報業務集計



曜日別化学療法実施件数

(単位：件)

曜日	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
月	11	12	15	14	16	5	10	11	14	3	12	15	138	146	-8
火	14	12	20	21	23	21	17	15	25	19	18	18	223	335	-112
水	21	19	19	28	30	31	28	26	27	25	28	25	307	191	116
木	18	15	16	24	16	13	20	16	26	32	17	16	229	178	51
金	16	23	22	24	22	15	27	23	16	27	21	25	261	266	-5
合計	80	81	92	111	107	85	102	91	108	106	96	99	1,158	1,116	42



## レジメン別化学療法実施件数

(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	R2年度 合計	R1年度 合計	前年度 増減
オレンシア	16	20	20	18	20	15	15	14	17	12	12	15	194	206	-12
Abraxane/Gem	1	4	5	3	2	5	4	5	5	5	6	10	55	109	-54
レミケード	10	7	9	7	8	4	11	6	8	7	10	6	93	88	5
HER(3weekly)	3	3	9	9	4	7	5	5	3	4	5	3	60	64	-4
PTX+Bev	1												1	61	-60
mFOLFIRI+Bevacizumab	2	1											3	59	-56
XELOX	6	5	5	5	5	6	9	8	9	11	7	7	83	50	33
Gemcitabine(weekly)	2	4	3										9	42	-33
TS-1/Gem(国がん)	3	2	3	1	3	1	1						14	39	-25
3wTC+Bev	1	2	5	4	2			2	2	1	1	1	21	32	-11
XELOX+Bev	1	2	3						1	2	3	2	14	27	-13
GC-ABC		2	2	2									6	26	-20
DTX単独療法(weekly)(前立腺癌)													0	23	-23
mFOLFOX6+Bevacizumab			2	3	4	2				2	4	6	23	19	4
mFOLFIRINOX	4	2	1	3	1	2	3	2	2	3	2	3	28	14	14
mFOLFIRI+Panitumumab	5	3	2	3				1					14	12	2
mFOLFIRI+Ram		1	2	3	2			1	4	4	5	5	27	16	11
PTX(weekly)	1	2	2	1									6	14	-8
mFOLFOX6+Panitumumab				4	4	2				3	3	2	18	15	3
ddPTX						5	7	1		1	2	1	17	13	4
mFOLFOX6	4	5	2	3	3	2	2	2	3	2	1	2	31	8	23
slV5FU2+Bevacizumab	1	2	2	2	2	2	3	2		1		2	19	11	8
ddAC				10	10	3		2	2		3	2	32	11	21
Xeloda+Bev	3	2	2	1	1	2	1	2	1				15	8	7
TC(Docetaxel/Cyclophosphamide)	1							3	4	4	2	1	15	9	6
ジェブタナ													0	10	-10
IRIS+Bev	3		1	1									5	7	-2
HP+DTX		1		1				4	6	9	4	2	27	10	17
HER(weekly)													0	9	-9
XELOX+HER													0	9	-9
Docetaxel療法													0	7	-7
PTX+Ram							1	3	3	3	3	3	16	7	9
エンタイビオ	1	1	1	1	2		4	1	2	3	3	2	21	6	15
wTC(wPTX+3wCBDCA)													0	6	-6
TC(PTX+CBDCA)					1	1							2	4	-2
mFOLFIRI						1	2	2	2	2	1		10	3	7
カドサイラ	3	1	1	2	1	1			1	2	1	3	16	0	16
IRI+Pani													0	2	-2
IRI													0	2	-2
ステラーラ							1						1	1	0
FOLFIRINOX	1	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	25	0	25
DOX単独療法													0	1	-1
Panitumumab単独療法				3	8	9	11	4	3	4	4	2	48	0	48
HP+HAL			1	3	3	1	3	2	1		2	2	18	0	18
wPTX+Trastuzumab							4	4	4				12	0	12
ACT-D								2	9				11	0	11
キートルーダー						2	1	1	1	2	1	2	10	0	10
TS1/CDDP			4	3	1	1							9	0	9
Ram単独療法				1	2	2	2	2					9	0	9
Gem+Bev(Weekly)										3	2	3	8	0	8
PTX+Bev後Bev維持療法					1		2	1	1	1	1	1	8	0	8
ロンサーフ+Bev								1	3	2			6	0	6
SOX								2	1	1	1	1	6	0	6
オブジーボ								1	2	1			4	0	4
DOX-C+Bev							1	1					2	0	2
オニパイド+1-1v+5-FU					2								2	0	2
Halaven/3wks					2								2	0	2
CPT11単独療法(胃癌)								2					2	0	2
Rituximab単剤療法						1							1	0	1
DTX(weekly)+Bev(卵巣癌)				1									1	0	1
CBDCA/PTX(q3wks)							1						1	0	1
合計	73	74	89	101	96	79	98	89	102	98	91	91	1,081	1,060	21

# (10) クリニカルパス委員会

パス別集計

パス名称	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R02年度 合計	R01年度 合計	前年度 増減
AF、AFLアブレーション (ワーファリン)										1	1		2	0	2
AF、AFLアブレーション(DOAC中止)									2	12	13	17	44	0	44
CAG 下肢			2			2		1	1	1	1	1	9	8	1
CAG 上肢	7	14	16	9	11	18	14	19	14	9	14	21	166	119	47
CAG 上肢(1泊2日)	1	2	1						1				5	5	0
ERCP	10	7	3	3	9	9	6	5	8	7	12	3	82	69	13
PCI 下肢		2			1			3	3		1	2	12	10	2
PCI 上肢	9	6	8	11	11	3	7	8	7	7	4	6	87	100	-13
PEG(絶食期間:2週以上)	1	1		1		1		1	2	2	2	4	15	4	11
PEG(絶食期間:2週以内)		2	2	2	1	2	3	2	3	2	3	2	24	4	20
PSVTアブレーション										1	1	1	3	0	3
TCF入院中用指示					8	6	5	2	6	6	4	3	40	0	40
TCSパス(前処置 院内用)	3	4	6	4	2	2	3	1			1	3	29	207	-178
TCSパス(前処置 自宅用)	5	11	29	41	29	32	42	38	26	18	17	25	313	574	-261
シャントPTA(2020年版プレメディなし)		1						1	1	2			12	0	12
シャントPTA(炭酸ガス プレメディなし)												2	3	0	3
スタンバイPCI	2	2	2	1	1	4	1	2	1	4	3	1	24	13	11
スタンバイPCI(当日パス入力)			2	2	1	1	3	2	1	1	1		14	4	10
ペースメーカー-generator交換			1		1	1				2	3	2	10	4	6
ペースメーカー挿入術	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	2	2	18	12	6
胃内視鏡的粘膜下層剥離術(ESD)	3	1	2	1	3	3	7	6	5	6	2	3	42	39	3
下肢動脈EVT		1	3	4	1	2						1	12	16	-4
血液透析導入パス 2017								1		1	1	2	5	0	5
血液導入パス 2017	1	2	4	3	1					1			12	9	3
大腸ESD												1	1	0	1
糖尿病教育2020	2	6	6	7	5	4	1	2	1	1	6	5	46	1	45
入院中ERCP									1	1	1	10	13	0	13
TCF1泊入院用	3	3	6	8	1								21	39	-18
シャントPTA(2014年版プレメディなし)	1	1	2		2	4	1	1	2				14	9	5
心房細動アブレーション (ワーファリン)	2	2	4	3	2	2	2	4	2	1			24	6	18
シャントPTA(2014年版)	2	2	1	1	1		2	1	1				11	10	1
心房細動アブレーション(DOAC中止)	10	9	11	17	15	16	16	14	13				121	29	92
糖尿病教育2019	2												2	9	-7
アブレーション(ALF、PSVT)	1				1	3	1		1				7	9	-2
PEG(経鼻経管栄養からの移行)	1	1											2	11	-9
IVR 2(検査前日入院用)		1	1	1									3	2	1
副腎静脈サンプリング(検査当日入院用)									1				1	0	1
CAG 上肢 栄養指導テスト用													0	1	-1
IVR 3(検査当日入院用)													0	1	-1
TCSパス(前処置 院内用)3													0	3	-3
TCSパス(前処置 院内用)予備1													0	1	-1
TCSパス(前処置 自宅用)2													0	5	-5
右側結腸癌201409													0	1	-1
開腹胆摘・切石201510(★セフォチアム代替版★)													0	1	-1
肝生検													0	1	-1
血管造影検査													0	2	-2
産褥パス													0	2	-2
心房細動アブレーション(NOAC)													0	18	-18
糖尿病教育													0	3	-3
糖尿病教育2016													0	32	-32
肝生検(★セフォチアム代替版★)													0	2	-2
AF、AFLアブレーション(DOAC継続)										1	1	1	3	0	3
<b>内科 集計</b>	<b>68</b>	<b>82</b>	<b>113</b>	<b>121</b>	<b>108</b>	<b>116</b>	<b>117</b>	<b>115</b>	<b>105</b>	<b>88</b>	<b>97</b>	<b>122</b>	<b>1,252</b>	<b>1,395</b>	<b>-143</b>
小児 低身長						1				1			2	6	-4
<b>小児科 集計</b>						<b>1</b>				<b>1</b>			<b>2</b>	<b>6</b>	<b>-4</b>
TCSパス(前処置 院内用)	2	1											3	10	-7
ラバコレ201410(セファゾリン版)			1	3	2	2	2	3	2	1	2	3	21	0	21
胃全摘術201408(セファゾリン版)					1	1							2	0	2
右側結腸癌201409	2	5	5	7	5	5	7	5	5	2	2	2	52	33	19
開腹胆摘・切石201510(セファメジン版)			1		5	3	2	3	1	1	2	2	20	0	20
緊急入院パス・経過観察・補液	9	8	11	10	12	19	10	4	6	7	3	3	102	67	35
左側結腸癌201409	7	7	7	4	4	1	2	2	1	3	3	5	46	25	21
痔核201407(腰椎麻酔)		1			2	2					1	2	8	13	-5
消化管穿孔に伴う敗血症201603	2	4	2	3	1		2	2	1	2	3	4	26	5	21
上部消化管穿孔201412	1			2	2				2	3	1	1	12	6	6
鼠径ヘルニア(成人用)201405(セファゾリン)			2	4	2	6	2	4	5	1		2	28	0	28
虫垂炎201507	1			2	3	1	1	1	1	5	1		16	16	0
虫垂炎性腹膜炎201507	2	1	2	1	3	1	1	3	3	2	1	3	23	14	9
乳房切除術202101(セファゾリン版)											2	4	6	0	6
幽門側胃切除術201408(セファゾリン版)					1	1				1	2	2	7	0	7
乳房切除術201409(★セフォチアム代替版★)	5	1	2			1	1		2	1		1	14	35	-21
ラバコレ201410(★セフォチアム代替版★)	3		1			1	2	1	1				9	19	-10
幽門側胃切除術201408(★セフォチアム代替版★)	1	1	1										3	10	-7
腸閉塞・保存治療	1	1	1	1	2		1						7	3	4
鼠径ヘルニア(成人用)201405(★セフォチアム代替版★)	1		1				1		1		1	1	6	25	-19
憩室炎	1	1			1		1						4	6	-2

バス名称		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R02年度 合計	R01年度 合計	前年度 増減	
外科	乳房切除術201409(セファリン版)			4	5	4	3	1	1	5				23	0	23	
	開腹胆摘・切石201510(★セフォチアム代替版★)			1				1						2	20	-18	
	ERCP													0	5	-5	
	TCSバス(前処置 自宅用)													0	15	-15	
	ラパコレ201410													0	1	-1	
	右人工骨頭置換術(リクシアナ) (★セフォチアム代替													0	1	-1	
	開腹胆摘・切石201510													0	1	-1	
	鼠径ヘルニア(成人用)201405													0	3	-3	
	直腸癌													0	1	-1	
	乳房切除術201409													0	5	-5	
	虫垂炎(小児用)201407													0	4	-4	
甲状腺20200529(★セフォチアム代替版★)											1		1	0	1		
外科 集計		38	31	42	42	50	47	37	29	36	30	24	35	441	343	98	
整形外科	PED(前日検査あり)	2	4	2	2	2	7	6	3	5	1	1	4	39	20	19	
	右THA(2018/5)(セファリン版)			1	4	6	3		3	4	3	4	4	32	0	32	
	右TKA(2018/5)(セファリン版)							1	3	6	3	5	4	22	0	22	
	右TKA(2021/1)											1	1	2	0	2	
	右人工骨頭置換術(リクシアナ)(セファリン版)			1	1		1	3	4	4	6	1	3	24	0	24	
	右大腿骨近位部骨折										1	2	2	5	0	5	
	右大腿骨頸部骨折(骨接合・リクシアナ使用)							1	1	4	3	3	5	6	23	0	23
	右橈骨遠位端骨折(骨接合術)							1	1	2		2	1	1	8	1	7
	関節鏡(セファリン版)													1	1	0	1
	頸椎内視鏡手術	2	6	9	9	5	4	4	4	3	2	4	4	56	44	12	
	左THA(2018/5)(セファリン版)					2	3	2	1	1	3	3	3	18	0	18	
	左TKA(2018/5)(セファリン版)					1	1			4	4	6	7	24	0	24	
	左TKA(2021/1)													1	1	0	1
	左人工骨頭置換術(リクシアナ)(セファリン版)				3	3	2		1	1	4	3	1	18	0	18	
	左大腿骨近位部骨折											3	6	9	0	9	
	左大腿骨頸部骨折(骨接合・リクシアナ使用)								1	1	3	4	6	7	22	0	22
	左橈骨遠位端骨折(骨接合術)					1	1			1	2	1		6	5	1	
	手根管開放術	1			1									2	7	-5	
	整形外科(全麻)													1	1	0	1
	内視鏡下椎間板摘出術(MED)	10	6	6	8	10	8	7	6	11	5	6	5	88	63	25	
	内視鏡下椎弓切除術(MEL)	14	20	24	25	17	15	18	23	20	18	17	23	234	172	62	
	左THA(2018/5)(★セフォチアム代替版★)	2	1	3										6	23	-17	
	右TKA(2018/5)(★セフォチアム代替版★)	3	1	1										5	13	-8	
	肘部神経移行術	1		1	3	1								6	4	2	
	右THA(2018/5)(★セフォチアム代替版★)	7	2	2										11	23	-12	
	右人工骨頭置換術(リクシアナ)(★セフォチアム代替	3	5	4	2									14	3	11	
	両側TKA(2018/5)(★セフォチアム代替版★)	2	2	1										5	17	-12	
PED(前日検査以外)	1	1	1	1					1			2	7	4	3		
両THA(2018/5)(★セフォチアム代替版★)	1	1											2	9	-7		
右大腿骨頸部骨折(骨接合・アリストラ使用)		1	1		2	2	2						8	9	-1		
左人工骨頭置換術(リクシアナ)(★セフォチアム代替		1									1	1	3	2	1		
左大腿骨頸部骨折(骨接合・アリストラ使用)		1	1	1	1				1	1			6	9	-3		
両THA(2018/5)(セファリン版)			1	3									4	0	4		
右THA(2018/5)													0	5	-5		
右人工骨頭置換術(リクシアナ)													0	1	-1		
頸椎椎弓形成術(カラー装着なし)													0	4	-4		
左THA(2018/5)													0	4	-4		
左TKA(2018/5)(★セフォチアム代替版★)													0	4	-4		
左人工骨頭置換術(リクシアナ)													0	2	-2		
内視鏡下椎弓切除術(MEL)2													0	1	-1		
両THA(2018/5)													0	2	-2		
両側TKA(2018/5)(セファリン版)					1	2	2	1					6	0	6		
整形外科 集計		49	52	59	64	53	51	47	61	67	63	73	79	718	451	267	
産婦人科	new1泊入院バス(LEEP・コンジローマ・バルトリン等)		1		1	3	2	2	2	2	1	1	1	16	26	-10	
	newLAVHバス	3	2	2	1	1	2		1	2				14	17	-3	
	newレゼクトバス	2	1	2	1	2	1	1	4	3				18	23	-5	
	new悪性腫瘍手術	1		1	1	1	1	2		1				8	9	-1	
	new開腹手術バス			1		1		1					1	4	3	1	
	new緊急帝王切開バス	3	3	2				2	1					12	16	-4	
	new子宮脱バス	1				2	2	4	1	1	1	3	1	16	17	-1	
	new子宮内容除去術バス(自費)	1	1	1						1			2	6	12	-6	
	new小切開開腹手術バス	2				1				1				4	7	-3	
	new帝王切開バス	2		1	6	5	2	3	1	2	5		3	30	29	1	
	new日帰り手術バス(保険病名有 流産等)	3	3	1	1	2	1	2	2	2			4	19	38	-19	
	new腹腔鏡下手術バス	2	3	2	2	3	2	2	1	1	5	5	2	28	35	-7	
	newVSHバス													0	2	-2	
産褥バス	16	17	15	15	17	10	13	9	10	12	15	12	161	150	11		
羊水穿刺						1					1	1	3	4	-1		
産婦人科 集計		36	31	28	28	38	24	30	23	23	24	30	24	339	388	-49	
眼科	みぎ→ひだり白内障バス(3泊4日)		2	1	2	3	2	4			1		5	20	8	12	
	外眼手術バス(1泊2日)	1						1		3			2	7	1	6	
	新右白内障バス(1泊2日)	3	3	7	6	5	5	4	8	6	10	7	5	69	71	-2	
	新右白内障バス(2泊3日)	3	5	2	1			4	1	1			1	19	93	-74	
	新左白内障バス(1泊2日)	3	5	6	3	6	7	8	4	13	12	5	7	79	71	8	
新左白内障バス(2泊3日)	4	4	4	2	1	2	1	1				1	20	92	-72		

	パス名称	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R02年度 合計	R01年度 合計	前年度 増減
眼科	2新右白内障パス(1泊2日)	1												1	0	1
	ひだり→みぎ白内障パス(3泊4日)		1		2			1		1			1	6	1	5
	全麻 新左白内障パス(1泊2日)			1										1	0	1
	新右白内障パス(1泊2日)_2													0	1	-1
	新左白内障パス(1泊2日)_2													0	1	-1
	新左白内障パス(1泊2日)1													0	1	-1
	新左白内障パス(2泊3日)1													0	1	-1
	前日入院 全麻両白内障パス(2泊3日)													0	1	-1
全麻 新両白内障パス(1泊2日)							1	1				1	3	0	3	
<b>眼科 集計</b>		15	20	21	16	15	22	20	14	23	23	15	21	225	342	-117
耳鼻咽喉科	NEW扁桃摘出手術										1	1		2	0	2
	PSG検査入院(1泊2日)			1	2			1	1		1		1	7	16	-9
	new口蓋扁桃摘出手術													0	2	-2
	PSG検査入院(1泊2日)2													0	1	-1
突発性難聴											3	1	4	8	0	8
<b>耳鼻咽喉科 集計</b>				1	2			1	1		5	2	5	17	19	-2
皮膚科	带状疱疹													0	10	-10
	皮膚生検 パス													0	63	-63
<b>皮膚科 集計</b>														0	73	-73
泌尿器科	TUR-BT(全身麻酔)	2		1	2	2			1	1	1	1	1	12	12	0
	TUR-BT原本(腰椎麻酔)				1					1	1	2		5	9	-4
	TUR-P原本		1	1	2	1	3	3	2	2	3	1		19	16	3
	陰のう水腫(腰椎麻酔)	1				1	1		1	1			2	7	4	3
	経尿道的尿管碎石術(腰椎麻酔)	1	2	2		1	2		1	2	1			12	11	1
	前立腺生検原本(腰椎麻酔)1泊2日	3	4	2	5	5	3	5	6	2	4	3	7	49	37	12
	尿路感染症		1	2			3		2	1				9	9	0
	経尿道的尿管碎石術(全身麻酔)			1			1	1	1					4	2	2
	TUR-P原本(腰椎麻酔)													0	3	-3
	開腹手術													0	1	-1
	前立腺生検													0	2	-2
	前立腺生検原本(腰椎麻酔)1泊													0	5	-5
	尿道カルunkルス 2泊3日													0	1	-1
精索捻転(腰椎麻酔)小児 2泊3日										1			1	1	0	
<b>泌尿器科 集計</b>		7	8	9	10	10	13	9	14	11	10	7	10	118	113	5
内科透析	TCF1泊入院用													0	4	-4
	シャントPTA(2014年版プレメディなし)													0	0	0
	TCSパス(前処置 院内用)													0	1	-1
	TCSパス(前処置 自宅用)													0	2	-2
<b>内科透析 集計</b>													0	7	-7	
健診	TCF入院中用指示									1			1	2	0	2
<b>健診 集計</b>										1			1	2	0	2
		213	224	273	283	274	274	261	257	266	244	248	297	3,114	3,130	-16

病棟別パス集計

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	R02年度 合計	R01年度 合計	前年度 増減
3階	患者数	93	81	103	118	125	122	118	103	109	96	90	108	1,266	2,199	-933
	パス適応数	68	51	64	79	90	84	77	74	74	67	55	64	847	862	-15
	適応率(%)	73.1%	63.0%	62.1%	66.9%	72.0%	68.9%	65.3%	71.8%	67.9%	69.8%	61.1%	59.3%	66.9%	39.2%	27.7%
4階	患者数	100	91	114	122	127	105	116	125	119	106	110	110	1,345	1,684	-339
	パス適応数	46	40	50	47	59	49	50	47	50	48	47	49	582	453	129
	適応率(%)	46.0%	44.0%	43.9%	38.5%	46.5%	46.7%	43.1%	37.6%	42.0%	45.3%	42.7%	44.5%	43.3%	26.9%	16.4%
5階	患者数	91	99	123	142	140	145	137	138	154	132	126	144	1,571	1,976	-405
	パス適応数	47	51	72	71	67	83	74	72	74	67	74	84	836	491	345
	適応率(%)	51.6%	51.5%	58.5%	50.0%	47.9%	57.2%	54.0%	52.2%	48.1%	50.8%	58.7%	58.3%	53.2%	24.8%	28.4%
6階	患者数	114	151	147	143	121	127	147	131	135	126	123	163	1,628	1,542	86
	パス適応数	33	48	51	45	29	26	33	33	36	31	36	57	458	376	82
	適応率(%)	28.9%	31.8%	34.7%	31.5%	24.0%	20.5%	22.4%	25.2%	26.7%	24.6%	29.3%	35.0%	28.1%	24.4%	3.7%
7階	患者数	72	91	100	101	86	96	90	93	93	85	89	100	1,096	892	204
	パス適応数	19	31	36	41	29	31	26	30	31	30	33	40	377	7	370
	適応率(%)	26.4%	34.1%	36.0%	40.6%	33.7%	32.3%	28.9%	32.3%	33.3%	35.3%	37.1%	40.0%	34.4%	0.8%	33.6%
HCU	患者数	3	5	5	3	8	6	6	10	8	9	5	6	74	913	-839
	パス適応数	0	3	0	0	0	1	1	1	1	1	3	3	14	34	-20
	適応率(%)	0.0%	60.0%	0.0%	0.0%	0.0%	16.7%	16.7%	10.0%	12.5%	11.1%	60.0%	50.0%	18.9%	3.7%	15.2%
合計	患者数	473	518	592	629	607	601	614	600	618	554	543	631	6,980	9,206	-2,226
	パス適応数	213	224	273	283	274	274	261	257	266	244	248	297	3,114	2,223	891
	適応率(%)	45.0%	43.2%	46.1%	45.0%	45.1%	45.6%	42.5%	42.8%	43.0%	44.0%	45.7%	47.1%	44.6%	24.1%	20.5%

# (11)院内研修企画委員会

院内研修年間活動一覧（院内認定研修を除く）

開催日時	研修名	研修内容	開催場所	講師	参加人数	
					当日	電メ等
7月1日 17:30～	認知症研修会	認知症とせん妄—薬物療法について—	8階講義室	院内	116	46
7月17日 17:30～	ストレスチェック制度&メンタルヘルス研修会	①ストレスチェック制度について ②援助者の燃え尽き症候群	第1会議室	院内	57	-
8月4日 17:30～	院内感染防止対策・抗菌薬適正使用研修会	感染：新型コロナウイルス対策と个人防护具 抗菌薬：経口抗菌薬の使用量を減らすために	第1会議室	院内	58	395
9月3日 17:30～	富山県済生会高岡病院対話型セミナー (ZOOMを用いたオンライン講義形式)	卒後医学教育システム；米国流に学ぶことはあるのか？	第1会議室	院外	18	-
10月7日 17:30～	保険診療に関する講習	保険診療のルールと施設基準	第1会議室	院内	57	7
10月20日 17:30～	富山県警察本部による情報セキュリティ研修	サイバー犯罪の現状と対策	第1会議室	院外	60	-
10月30日 17:30～	医療安全研修会(オンライン講演会)	予期せぬ急変への対応—法的視点から—	第1会議室 8階講義室	院外	116	337
11月12日 17:30～	高齢者医療研修会	①当院での総合評価加算の算定について、②リハビリの評価について、③高齢者の慢性疾患について	第1会議室	院内	42	-
11月19日 17:30～	糖尿病の新しい薬について	糖尿病チームであなたの疑問にお答えします	第1会議室	院内	31	-
11月26日 17:30～	医薬品安全研修会	免疫チェックポイント阻害薬の副作用マネジメント	第1会議室	院外	20	-
11月27日 17:30～	認知症ケア研修会	①認知症のBPSDについて ②認知症ケア加算2、せん妄ハイリスク患者ケア加算について	第1・2会議室	院内	-	102
12月9日 17:30～	排尿自立支援研修会	自己導尿について、排泄自立支援マニュアル	第1会議室	院内	81	167
1月22日 17:30～	医療安全研修会	ヒヤリ・ハット報告会／BLS研修会	第1会議室	院内	73	379
2月19日 全9回	院内感染防止対策・抗菌薬適正使用研修会	感染：新型コロナウイルス対策と个人防护具 抗菌薬：経口抗菌薬の使用量を減らすために	第1会議室	院内	337	187
2月22日 17:30～	放射線安全研修会&放射線被曝研修会	①MRI Q&A ②知っておきたい 放射線被ばくの基礎知識	第1会議室	院内	19	-
3月5日～3月31日	認定看護師活動報告会	認定看護師の活動報告	電子カルテ上	院内	-	74
3月15日 17:30～	コンプライアンス研修会	法令順守について	第1会議室	院内	113	-
3月15日 17:40～	保険診療に関する講習	保険診療に関する講習	第1会議室	院内	113	11
3月26日 17:30～	認知症ケア研修会	MMSE検査の変更について	第1会議室	院内	45	-
1月26日 17:30～	第43回 教養セミナー	内科学の行方	第1会議室	院外	-	-
2月24日 17:30～	第44回 教養セミナー	整形外科と再生医療	第1会議室	院外	-	-



## 2020年度 済生会高岡病院院内認定研修プログラム

### 2020年度<糖尿病研修コース>

ねらい: 糖尿病の基本的知識を習得し、患者に対して正しい知識・ケアを提供できる  
開催曜日: 第1・3木曜日

研修回数	第1回	第2回	第3回	第4回	認定確認
研修日	10/1(木)	10/15(木)	11/5(木)	11/19(木)	12/3(木)
ねらい	糖尿病の成因と病態生理を理解し、検査の目的を知る	薬物の種類とその特徴について理解できる	運動療法の基本について理解し、生活にあわせた運動が考えられる	食事療法の基本的考え方を理解し、食品交換表に見方がわかる	研修での学びを評価する
研修内容	・糖尿病の病態整理について ・検査の目的、種類について(講義)	・経口薬・インスリンの種類とその特徴 ・ペン型インスリンの使用方法 ・低血糖の対処方法(講義・演習)	・運動療法の効果・運動の種類と組み合わせ ・運動指導のポイント ・フットケア	・食事療法の目的・食事療法の原則・食品交換表の活用方法 ・食習慣、食環境の問題	・確認試験 (50点以上合格)
講師	Dr.・Ns	薬剤師・Ns	理学療法士・Ns	栄養士・Ns	委員長
場所	8階講義室	8階講義室	8階講義室	8階講義室	8階講義室
時間	17:30~18:30	17:30~18:30	17:30~18:30	17:30~18:30	17:30~18:30

### 2020年度<褥瘡>

ねらい: 「褥瘡診療計画」を記入し、アセスメントができる(理解できる)

開催曜日: 第1水曜日

研修回数	第1回	第2回	第3回	第4回	認定確認
研修日	11/4(水)	12/2(水)	1/6(水)	2/3(水)	3/3(水)
ねらい	褥瘡発生患者の危険因子がわかる	適切なエアマットを選択できる	創のアセスメントが理解できる	看護計画が理解できる	研修での学びを評価する
研修内容	・褥瘡とは ・褥瘡患者の危険因子について	・体圧分散とは ・エアマットの種類、特性 ・診療報酬について	・創の治療について ・治療について ・検査値について	・ポジショニング ・スキントラブル ・栄養について	・確認試験 (60点以上合格) ※資料持込可 ※解答と解説
講師	褥瘡委員	褥瘡委員	褥瘡委員	褥瘡委員	褥瘡委員
場所	8階講義室	8階講義室	8階講義室	リハビリ室	8階講義室
時間	17:30~18:30	17:30~18:30	17:30~18:30	17:30~18:30	17:30~18:30

### 2020年度<母乳育児研修コース>

ねらい: 母乳育児のすばらしさと方法を理解し、子育てをしていく人たちに支援できる

開催曜日: 6月…第2・4月曜日 7月…第1・3月曜日

研修回数	第1回	第2回	第3回	第4回・認定試験
研修日	6/8(月)	6/22(月)	7/6(月)	7/20(月)
ねらい	母乳育児方針、妊娠中の支援について理解できる	入院中の支援について理解できる	入院中の支援について理解できる	退院後の支援について理解できる
研修内容	「母乳育児を成功させるための1条~3条に関する内容」 1条:啓蒙 2条:教育 3条:妊娠中の支援	「母乳育児を成功させるための4条5条7条に関する内容」 4条:早期母子接触 5条:早期頻回授乳・技術 7条:母子同室	「母乳育児を成功させるための6条8条9条に関する内容」 6条:糖水、人工乳の補足 8条:乳頭混乱 9条:授乳方法	「母乳育児を成功させるための10条に関する内容」 10条:退院後の支援
講師	Dr.・4F助産師	4F助産師	4F助産師	Dr.・4F助産師
場所	8階図書室	第1会議室	第1会議室	第2会議室
時間	17:30~18:30	17:30~18:30	17:30~18:30	17:30~18:30

### 2020年度<医療保険・介護保険研修コース>

ねらい: 医療機関の職員として、基本的な医療保険や介護保険制度等についての正しい知識を身に付け、実際の業務に役立てることができる

開催曜日: 第1・3木曜日

研修回数	第1回	第2回	第3回・認定確認
研修日	12/3(木)	12/17(木)	1/21(木)
ねらい	社会資源を把握し、対象の患者さんがいたら関係部署に連絡、相談できる	介護保険の知識を身に付け、医療機関や福祉施設の役割を把握する	社会保険制度、特に医療保険体制について理解し、医療機関の構成を学ぶ、確認試験
研修内容	社会保険制度の体系 高額療養費、特定疾患、身体障害者手帳について	介護保険制度全般 医療機関や老人福祉施設の種類、違い、特徴について	医療保険の体系、交通事故、労災保険、診療報酬についてなど
講師	医療社会事業課	医療社会事業課	医事課
場所	第1会議室	第1会議室	第1会議室
時間	17:30~18:30	17:30~18:30	17:30~18:15 18:15~19:00

### 2020年度<NST研修コース>

ねらい: 栄養療法の基礎を身につけることができる

開催曜日: 第2・4火曜日

※NST研修コースは、第1回・第2回・試験の3日間に変更されました。

研修回数	第1回	第2回	第3回	第4回	認定確認
研修日	7/14(火)	7/28(火)	8/11(火)	8/25(火)	9/8(火) 8/11(火)
ねらい	静脈栄養の基礎を理解できる	経腸栄養について理解できる	摂食機能療法が理解できる	栄養アセスメントとアプローチについて理解できる	確認試験
研修内容	静脈栄養の選択基準について ①PPN(末梢静脈栄養)について ②TPN(中心静脈栄養)について ③輸液療法のプランニング ④簡易懸濁法について	経腸栄養の選択基準について ①経腸栄養について ②PEGの管理とトラブルシューティング ③経鼻経管栄養について ④経腸栄養剤について	摂食機能療法について ①摂食嚥下障害、障害の病態について ②間接訓練と直接訓練 ③嚥下食について	栄養評価とは ①SCA (主観的包括的栄養評価)、 ODA(客観的栄養評価)について ②栄養アセスメントについて ③栄養治療計画について	・確認試験 (60点以上合格)
講師	NST委員・薬剤師	NST委員・Dr.	NST委員・NST	NST委員・管理栄養士	NST委員・薬剤師
場所	8階講義室	8階講義室	8階講義室	8階講義室	8階講義室
時間	17:30~18:30 18:00	17:30~18:30 18:00	17:30~18:30	17:30~18:30	17:30~18:30

### 2020年度<医療安全管理研修コース>

ねらい: 事例分析を通して安全な業務工程の再構築を図る

開催曜日: 第1・3火曜日

対象: 各部署のセーフティマネジメントを担う方、事例分析を中心となって実施している方

研修回数	第1回	第2回	第3回	第4回	課題提出
研修日	7/7(火)	7/21(火)	8/17(火)		2月頃
ねらい	リスクの感性をみがく	事例分析手法を学び、対策立案できる			
研修内容	(講義・演習) KYT	(講義・演習) RCA分析	(講義・演習) RCA分析	各部署でRCAで導き出した対策・改善策を実施・評価する	課題提出
講師	医療安全管理者	医療安全管理者	医療安全管理者		
場所	第1会議室	第1会議室	第1会議室		
時間	17:30~18:00	17:30~18:15	17:30~18:15		

## (12) 保険診療報酬対策委員会

《返戻率》

	外 来		入 院		合 計	
	金額 (円)	%	金額 (円)	%	金額 (円)	%
4月	1,726,830	1.49	27,276,139	7.85	29,002,969	6.26
5月	1,290,939	1.34	30,042,695	9.81	31,333,634	7.78
6月	1,002,094	1.06	28,983,934	9.57	29,986,028	7.55
7月	1,052,531	0.97	30,297,717	8.77	31,350,248	6.91
8月	1,008,474	0.84	24,855,775	6.69	25,864,249	5.26
9月	286,810	0.25	29,999,557	8.66	30,286,367	6.59
10月	980,681	0.87	29,465,201	8.81	30,445,882	6.80
11月	1,235,760	1.01	26,283,014	7.43	27,518,774	5.77
12月	1,324,837	1.15	27,260,833	7.84	28,585,670	6.18
1月	782,611	0.64	44,446,619	11.99	45,229,230	9.18
2月	1,054,289	0.92	19,918,552	5.43	20,972,841	4.35
3月	2,903,463	2.62	21,245,690	6.37	24,149,153	5.44
R2年度合計	14,649,319	1.08	340,075,726	8.17	354,725,045	6.42
R1年度合計	16,655,757	1.20	171,867,489	4.36	188,523,246	3.54
前年度増減	-2,006,438	-0.12	168,208,237	3.81	166,201,799	2.88

《査定率》

	外 来		入 院		合 計	
	金額 (円)	%	金額 (円)	%	金額 (円)	%
4月	-5,320 79,007	0.07	511,055	0.15	-5,320 590,062	0.13
5月	-12,170 63,579	0.07	263,088	0.09	-12,170 326,667	0.08
6月	-12,371 67,588	0.07	-266,717 274,306	0.09	-279,088 341,894	0.09
7月	-504 296,517	0.27	-322 95,926	0.03	-826 392,443	0.09
8月	-7,127 110,044	0.09	-20,470 26,505	0.01	-27,597 136,549	0.03
9月	51,222	0.05	240,590	0.07	0 291,812	0.06
10月	-42,278 105,805	0.09	-17,800 387,065	0.12	-60,078 492,870	0.11
11月	-931 92,262	0.08	354,140	0.10	-931 446,402	0.09
12月	-2,818 142,910	0.12	85,121	0.02	-2,818 228,031	0.05
1月	-4,330 98,136	0.08	347,516	0.09	-4,330 445,652	0.09
2月	-212,110 137,912	0.12	161,254	0.04	-212,110 299,166	0.06
3月	-1,698 70,173	0.06	168,265	0.05	-1,698 238,438	0.05
R2年度 合計	-301,657 1,315,155	0.10	-305,309 2,914,831	0.07	-606,966 4,229,986	0.08
R1年度 合計	-291,473 1,420,936	0.10	-613,224 5,487,181	0.14	-904,697 6,908,117	0.13
前年度 増減	-10,184 -105,781	0.00	307,915 -2,572,350	-0.07	297,731 -2,678,131	-0.05

# (14) レジメン審査委員会

## ●外科 化学療法レジメン一覧

ANC001 肛門癌 2-4コース	m5FU+MMC 5-FU MMC Radiation	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 800mg/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ 8mg/m2 ↓ Total 約60Gyを30Frに分割照射
BRC001 乳癌 4コース	EC EPI CPA	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 100mg/m2 ↓ 600mg/m2 ↓
BRC002 乳癌 4コース	TC DTX CPA	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 60mg/m2 ↓ 600mg/m2 ↓
BRC003 乳癌 4コース	DTX療法(乳癌) DTX	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 60mg/m2 ↓
BRC004 乳癌 4コース	DTX+HER療法(Adjuv) DTX(初回) HER(初回) DTX(2回目以降) HER(2回目以降)	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 60mg/m2 ↓ 8mg/kg ↓ 60mg/m2 ↓ 6mg/kg ↓
BRC005 乳癌 PDまで	DTX+HER療法(進行・再発) DTX(初回) HER(初回) DTX(2回目以降) HER(2回目以降)	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 60mg/m2 ↓ 4mg/kg ↓ 60mg/m2 ↓ 2mg/kg ↓
BRC006 乳癌 16コース	HER療法(Adjuv/q3wks) HER(初回) HER(2回目以降)	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 8mg/kg ↓ 6mg/kg ↓
BRC007 乳癌 48コース	HER療法(Weekly) HER(初回) HER(2回目以降)	day 1 2 3 4 5 6 7 4mg/kg ↓ 2mg/kg ↓
BRC008-1 乳癌 4コース	FEC100(5-FU/EPI/CPA) 5-FU EPI CPA	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 500mg/m2 ↓ 100mg/m2 ↓ 500mg/m2 ↓
BRC008-2 乳癌 4コース	FEC80(5-FU/EPI/CPA) 5-FU EPI CPA	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 500mg/m2 ↓ 80mg/m2 ↓ 500mg/m2 ↓
BRC008-3 乳癌 4コース	FEC60(5-FU/EPI/CPA) 5-FU EPI CPA	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 500mg/m2 ↓ 60mg/m2 ↓ 500mg/m2 ↓
BRC009 乳癌 PDまで	リュープリン(3か月) リュープリンSR	week 1 ... 84(12週) 11.25mg/body(SC) ↓
BRC010 乳癌 PDまで	リュープリン(1か月) リュープリン	week 1 ... 28(4週) 3.75mg/body(SC) ↓
BRC011 乳癌 PDまで	ゾラデックス(1か月) ゾラデックス	week 1 ... 28(4週) 3.6mg/body(SC) ↓
BRC012 乳癌 PDまで	wPTX PTX	day 1 2 3 4 5 6 7 80mg/m2 ↓
BRC013 乳癌 PDまで	wPTX+HER PTX HER(初回) HER(2回目以降)	day 1 2 3 4 5 6 7 80mg/m2 ↓ 4mg/kg ↓ 2mg/kg ↓

BRC013-3 乳癌 4コース	wPTX+3wHER PTX 80mg/m <sup>2</sup> ↓ HER(初回) 8mg/kg ↓ HER(2回目以降) 6mg/kg ↓	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21
BRC014 乳癌 6コース(Adjuv) PDまで(進行再発)	Classical CMF CPA(標準投与量表参照) 100mg/m <sup>2</sup> (朝, po) ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ MTX 40mg/m <sup>2</sup> ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 5FU 600mg/m <sup>2</sup> ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28
BRC016 乳癌 PDまで	VNB 25mg/m <sup>2</sup> ↓	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21
BRC017 乳癌 PDまで	VNB+HER VNB 25mg/m <sup>2</sup> ↓ HER(初回) 4mg/kg ↓ HER(2回目以降) 2mg/kg ↓	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21
BRC018 乳癌 PDまで	XP(q3wks) PTX 80mg/m <sup>2</sup> ↓ セロニグ錠(標準投与量表参照) (1657mg/m <sup>2</sup> ) 夕 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 朝	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21
BRC019 乳癌 PDまで	HX(q4wks) HER(初回) 4mg/kg ↓ HER(2回目以降) 2mg/kg ↓ セロニグ錠(標準投与量表参照) (1657mg/m <sup>2</sup> ) 夕 ↓ 朝	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28
BRC020 乳癌 PDまで	Abraxane(q3wks) ABL 260mg/m <sup>2</sup> ↓	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21
BRC021 乳癌 PDまで	Halaven(q3wks) HAL 1.4mg/m <sup>2</sup> ↓	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21
BRC022 乳癌 PDまで	PTX+Bev PTX 90mg/m <sup>2</sup> ↓ Bev 10mg/kg ↓	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28
BRC023 乳癌 PDまで	PTX+Bev後 Bev維持療法 Bev 15mg/m <sup>2</sup> ↓	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21
BRC024 乳癌 PDまで	HP+DTX PER(初回) 840mg/body ↓ PER(2回目以降) 420mg/body ↓ HER(初回) 8mg/kg ↓ HER(2回目以降) 6mg/kg ↓ DOC 75mg/m <sup>2</sup> ↓	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21
BRC025 乳癌 PDまで	HP+PTX PER(初回) 840mg/body ↓ PER(2回目以降) 420mg/body ↓ HER(初回) 8mg/kg ↓ HER(2回目以降) 6mg/kg ↓ PTX 80mg/m <sup>2</sup> ↓	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21
BRC026 乳癌	フェソロデックス フェソロデックス(初回) 500mg/body ↓ フェソロデックス(2回目) 250mg/body ↓	week 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 (以降4週間隔)
BRC027 乳癌 PDまで	ゾラデックス(3か月) ゾラデックス 10.8mg/body(SC) ↓	day 1 ... 84(12週)
BRC028 乳癌 PDまで	カドサイラ カドサイラ 3.6mg/kg ↓	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21
BRC029 乳癌 4コース	DTX療法(最高用量) DTX 75mg/m <sup>2</sup> ↓	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21
BRC030 乳癌 PDまで	HP+VNB PER(初回) 840mg/body ↓ PER(2回目以降) 420mg/body ↓ HER(初回) 8mg/kg ↓ HER(2回目以降) 6mg/kg ↓ VNB 25mg/m <sup>2</sup> ↓	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21

BRC031 乳癌 PDまで	GEM+PTX day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 PTX 175mg/m2 ↓ GEM 1250mg/m2 ↓
BRC032 乳癌 PDまで	HP+HAL day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 PER(初回) 840mg/body ↓ PER(2回目以降) 420mg/body ↓ HER(初回) 8mg/kg ↓ HER(2回目以降) 6mg/kg ↓ HAL 1.4mg/m2 ↓
BRC033 乳癌 4コース	ddAC day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 DOX 60mg/m2 ↓ CPA 600mg/m2 ↓
BRC034 乳癌 PDまで	ddPTX day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 PTX 175mg/m2 ↓
BRC035 乳癌	Abraxane/テセントリク day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 Abraxane 100mg/m2 ↓ テセントリク 840mg/body ↓
BTC001 胆道癌 8コース	GC-ABC day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 GEM 1000mg/m2 ↓ CDDP 25mg/m2 ↓
CRC001 大腸癌 3-4コース(Adjuv)	5FU+I-LV day 1 ... 8 ... 15 ... 22 ... 29 ... 36 ..... 56 5-FU 600mg/m2 ↓ I-LV 250mg/m2 ↓
CRC002 大腸癌 PDまで	sLV5FU2 day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 I-LV 200mg/m2 ↓ 5-FU 400mg/m2(div) ↓ 5-FU 2400mg/m2(46hr,civ) ↓ ...
CRC003 大腸癌 PDまで	mFOLFOX6 day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 I-LV 200mg/m2 ↓ L-OHP 85mg/m2 ↓ 5-FU 400mg/m2(div) ↓ 5-FU 2400mg/m2(46hr,civ) ↓ ...
CRC004 大腸癌 PDまで	mFOLFIRI day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 I-LV 200mg/m2 ↓ CPT-11 150mg/m2 ↓ 5-FU 400mg/m2(div) ↓ 5-FU 2400mg/m2(46hr,civ) ↓ ...
CRC005 大腸癌 PDまで	mFOLFOX6+Bevacizumab day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 Bev 5mg/kg ↓ I-LV 200mg/m2 ↓ L-OHP 85mg/m2 ↓ 5-FU 400mg/m2(div) ↓ 5-FU 2400mg/m2(46hr,civ) ↓ ...
CRC006 大腸癌 PDまで	mFOLFIRI+Bevacizumab day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 Bev 5mg/kg ↓ I-LV 200mg/m2 ↓ CPT-11 150mg/m2 ↓ 5-FU 400mg/m2(div) ↓ 5-FU 2400mg/m2(46hr,civ) ↓ ...
CRC007 大腸癌 PDまで	sLV5FU2+Bevacizumab day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 Bev 5mg/kg ↓ I-LV 200mg/m2 ↓ 5-FU 400mg/m2(div) ↓ 5-FU 2400mg/m2(46hr,civ) ↓ ...
CRC008 大腸癌 PDまで	mFOLFIRI+Cetuximab day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 Cmab(初回) 400mg/m2 ↓ Cmab(2回目以降) 250mg/m2 ↓ I-LV 200mg/m2 ↓ CPT-11 150mg/m2 ↓ 5-FU 400mg/m2(div) ↓ 5-FU 2400mg/m2(46hr,civ) ↓ ...
CRC009 大腸癌 PDまで	CPT11+Cetuximab day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 Cmab(初回) 400mg/m2 ↓ Cmab(2回目以降) 250mg/m2 ↓ CPT-11 150mg/m2 ↓

CRC010 大腸癌 PDまで	Cetuximab単独療法 Cmab(初回) 400mg/m2 ↓ Cmab(2回目以降) 250mg/m2 ↓	day 1 2 3 4 5 6 7
CRC011 大腸癌 PDまで	2wCPT11 CPT-11 150mg/m2 ↓	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
CRC012 大腸癌	5FU+I-LV+Bev 5-FU 600mg/m2 ↓ I-LV 250mg/m2 ↓ Bev 5mg/kg ↓	day 1 ... 8 ... 15 ... 22 ... 29 ... 36 ..... 56
CRC013 大腸癌 PDまで	XELOX L-OHP 130mg/m2 ↓ セロゲ錠(規準投与量表参照) (2000mg/m2) 夕 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 朝	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21
CRC014 大腸癌 PDまで	XELOX+Bev L-OHP 130mg/m2 ↓ Bev 7.5mg/kg ↓ セロゲ錠(規準投与量表参照) (2000mg/m2) 夕 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 朝	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21
CRC015 大腸癌 PDまで	IRIS CPT-11 100mg/m2 ↓ S1(規準投与量表参照) (80mg/m2) 夕 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 朝	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28
CRC016 大腸癌 PDまで	IRIS+Bev CPT-11 100mg/m2 ↓ Bev 5mg/kg ↓ S1(規準投与量表参照) (80mg/m2) 夕 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 朝	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28
CRC017 大腸癌 PDまで	Xeloda+Bev Bev 7.5mg/kg ↓ セロゲ錠(規準投与量表参照) (2000mg/m2) 夕 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 朝	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21
CRC018 大腸癌 PDまで	mFOLFOX6+Cetuximab Cmab(初回) 400mg/m2 ↓ Cmab(2回目以降) 250mg/m2 ↓ I-LV 200mg/m2 ↓ L-OHP 85mg/m2 ↓ 5-FU 400mg/m2(div) ↓ 5-FU 2400mg/m2(46hr,civ) ↓ ...	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
CRC019 大腸癌 PDまで	Panitumumab単独療法 Pmab 6mg/kg ↓	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
CRC020 大腸癌 PDまで	mFOLFOX6+Panitumumab Pmab 6mg/kg ↓ I-LV 200mg/m2 ↓ L-OHP 85mg/m2 ↓ 5-FU 400mg/m2(div) ↓ 5-FU 2400mg/m2(46hr,civ) ↓ ...	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
CRC021 大腸癌 PDまで	mFOLFIRI+Panitumumab Pmab 6mg/kg ↓ I-LV 200mg/m2 ↓ CPT-11 150mg/m2 ↓ 5-FU 400mg/m2(div) ↓ 5-FU 2400mg/m2(46hr,civ) ↓ ...	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
CRC022 大腸癌 PDまで	SOX L-OHP 100mg/m2 ↓ S1 (80mg/m2) 夕 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 朝	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21
CRC023 大腸癌 PDまで	SOX+Bev L-OHP 130mg/m2 ↓ Bev 7.5mg/kg ↓ S1 (80mg/m2) 夕 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 朝	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21
CRC024 大腸癌 PDまで	mFOLFIRI+Ramucirumab Ram 8mg/kg ↓ I-LV 200mg/m2 ↓ CPT-11 150mg/m2 ↓ 5-FU 400mg/m2(div) ↓ 5-FU 2400mg/m2(46hr,civ) ↓ ...	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
CRC025 大腸癌 PDまで	CPT11+Pani Pani 6mg/kg ↓ CPT-11 150mg/m2 ↓	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

CRC026 大腸癌 PDまで	mXEIRI	day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21									
	IRI	200mg/m <sup>2</sup>	↓																													
	セロニ錠(標準投与量表参照)	(1600mg/m <sup>2</sup> )	夕	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	朝								
CRC027 大腸癌 PDまで	mXEIRI + Bev	day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21									
	IRI	200mg/m <sup>2</sup>	↓																													
	Bev	7.5mg/kg	↓																													
	セロニ錠(標準投与量表参照)	(1600mg/m <sup>2</sup> )	夕	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	朝								
CRC028 大腸癌 PDまで	ロンサーフ+Bev	day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28		
	ロンサーフ	35mg/kg	↓	↓	↓	↓	↓				↓	↓	↓	↓	↓																	
	Bev	5mg/kg	↓																													↓
CRC029-1 大腸癌 12コースまで	FOLFOXIRI	day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14																
	CPT-11	165mg/m <sup>2</sup>	↓																													
	I-OHP	85mg/m <sup>2</sup>	↓																													
	I-LV	200mg/m <sup>2</sup>	↓																													
	5-FU	3200mg/m <sup>2</sup> (48hr,civ)	↓	...																												
CRC029-2 大腸癌 12コースまで	FOLFOXIRI+Bev	day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14																
	Bev	5mg/kg	↓																													
	CPT-11	165mg/m <sup>2</sup>	↓																													
	I-OHP	85mg/m <sup>2</sup>	↓																													
	I-LV	200mg/m <sup>2</sup>	↓																													
	5-FU	3200mg/m <sup>2</sup> (48hr,civ)	↓	...																												
CRC030-1 大腸癌 12コースまで	mFOLFOXIRI	day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14																
	CPT-11	150mg/m <sup>2</sup>	↓																													
	I-OHP	85mg/m <sup>2</sup>	↓																													
	I-LV	200mg/m <sup>2</sup>	↓																													
	5-FU	2400mg/m <sup>2</sup> (46hr,civ)	↓	...																												
CRC030-2 大腸癌 12コースまで	mFOLFOXIRI+Bev	day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14																
	Bev	5mg/kg	↓																													
	CPT-11	150mg/m <sup>2</sup>	↓																													
	I-OHP	85mg/m <sup>2</sup>	↓																													
	I-LV	200mg/m <sup>2</sup>	↓																													
	5-FU	2400mg/m <sup>2</sup> (46hr,civ)	↓	...																												
CRC031-1 大腸癌 PDまで	FOLFOXIRI(維持療法)	day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14																
	I-LV	200mg/m <sup>2</sup>	↓																													
	5-FU	3200mg/m <sup>2</sup> (48hr,civ)	↓	...																												
CRC031-2 大腸癌 PDまで	FOLFOXIRI+Bev(維持療法)	day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14																
	Bev	5mg/kg	↓																													
	I-LV	200mg/m <sup>2</sup>	↓																													
	5-FU	3200mg/m <sup>2</sup> (48hr,civ)	↓	...																												
CRC032-1 大腸癌 PDまで	mFOLFOXIRI(維持療法)	day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14																
	I-LV	200mg/m <sup>2</sup>	↓																													
	5-FU	2400mg/m <sup>2</sup> (46hr,civ)	↓	...																												
CRC031-2 大腸癌 PDまで	mFOLFOXIRI+Bev(維持療法)	day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14																
	Bev	5mg/kg	↓																													
	I-LV	200mg/m <sup>2</sup>	↓																													
	5-FU	2400mg/m <sup>2</sup> (46hr,civ)	↓	...																												
CRC--- 大腸癌 PDまで	UFT/LV	day	1	...	...	...	...	28	...	...	35																					
	UFTCap100mg	300mg/m <sup>2</sup> /day	↓	.....	.....	.....	.....	↓	.....	.....	↓																					
	ユーゼル錠25mg	75mg/day	↓	.....	.....	.....	.....	↓	.....	.....	↓																					
EPC001 食道癌 2コース	CRT-FP(early)	day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28		
	5-FU	700mg/m <sup>2</sup>	↓	↓	↓	↓																										
	CDDP	70mg/m <sup>2</sup>	↓																													
	Radiation	30Gy/15fr	↓	↓	↓	↓	↓				↓	↓	↓	↓	↓																	
EPC002 食道癌 2コース	CRT-FP(advanced)	day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	.....	.....	.....	.....	.....	35			
	5-FU	400mg/m <sup>2</sup>	↓	↓	↓	↓	↓				↓	↓	↓	↓	↓																	
	CDDP	40mg/m <sup>2</sup>	↓																													
	Radiation	30Gy/15fr	↓	↓	↓	↓	↓				↓	↓	↓	↓	↓																	
EPC003 食道癌 2コース	FP(advanced-option)	day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28		
	5-FU	800mg/m <sup>2</sup>	↓	↓	↓	↓	↓																									
	CDDP	80mg/m <sup>2</sup>	↓																													
EPC004 食道癌 PDまで	DTX療法(食道癌)	day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21									
	DTX	70mg/m <sup>2</sup>	↓																													





GAC021 胃癌 PDまで	G-SOX L-OHP S1	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	↓ ↓ 夕 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 朝
GAC022 胃癌 PDまで	オブジーボ(q2wks) オブジーボ	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	↓
GAC023 胃癌 PDまで	オブジーボ(q4wks) オブジーボ	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	↓
MAL001 悪性リンパ腫(NHL) 6-8コースまで	R-CHOP療法 Rituximab VCR(max2.0mg/body) ADM CPA PSL	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓
MAL002 悪性リンパ腫(NHL) 8コースまで	Rituximab単独療法 Rituximab	day 1 2 3 4 5 6 7	↓
PCC001 膵臓癌/胆道癌 PDまで	Gemcitabine(weekly) GEM	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	↓ ↓
PCC003 膵臓癌/胆道癌 PDまで	S1/GEM(国がん) S1(規準投与量表参照) GEM	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓
PCC004-1 膵臓癌 PDまで	FOLFIRINOX L-OHP I-LV CPT-11 5-FU 5-FU	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ...
PCC004-2 膵臓癌 PDまで	mFOLFIRINOX L-OHP I-LV CPT-11 5-FU	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ...
PCC005 膵臓癌/胆道癌	S1/GEM(切除不能) S1(規準投与量表参照) GEM	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	夕 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 朝 ↓
PCC006 膵臓癌/胆道癌	S1/GEM(Adjuv)(富L) S1(規準投与量表参照) GEM	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	夕 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 朝 ↓
PCC007 膵臓癌	Abraxane/GEM Abraxane GEM	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	↓ ↓ ↓
PCC008 膵臓癌	TS1/CDDP(富山大) S1(規準投与量表参照) CDDP	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	夕 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 朝 ↓
PCC009 膵臓癌 PDまで	オニバイド+5-FU/LV オニバイド I-LV 5-FU	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	↓ ↓ ↓ ↓
STS001 軟部腫瘍	ADM/IFM療法 ADM IFM	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓
STS002 軟部腫瘍(平滑筋)	GEM+DTX GEM DTX	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	↓ ↓

## ● 消化器内科 化学療法レジメン一覧

LVC001 肝臓癌 6コースまで	FMP療法 MIT CDDP 5-FU	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	↓ ↓ ↓ ↓ ..... ↓
-------------------------	------------------------------	--	--------------------------

LVC003 肝臓癌	Low dose FP CDDP 5-FU	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓
PCC002 肺臓癌/胆道癌 PDまで	S1/GEM(千葉大) S1 GEM	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	夕 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 朝 ↓ ↓
EPC005 食道癌 1コース	CRT-DTX DTX Radiation	week 1 2 3 4 5 6	↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ (週1回連投)
OTR005 クローン病	レミケード <sup>®</sup> レミケード <sup>®</sup>	week 1 3 7 15 23	(以降8週間隔) ↓ ↓ ↓ ↓ ↓
OTR006 クローン病	レミケード <sup>®</sup> レミケード <sup>®</sup> (増量)	week 1 3 7 15 23	(以降8週間隔) ↓ ↓ ↓ ↓ ↓
OTR007 クローン病	ステラ <sup>®</sup> ステラ <sup>®</sup>	week 1 9 21	(以降12週間隔) ↓ ↓ ↓
OTR008 潰瘍性大腸炎	エンタイビオ エンタイビオ	week 1 3 7 15 23	(以降8週間隔) ↓ ↓ ↓ ↓ ↓

## ●呼吸器内科 化学療法レジメン一覧

LUC001 再発NSCLC PDまで	DTX/3w(再発) DTX	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	↓
LUC002 NSCLC PDまで	VNB/weekly VNB	day 1 2 3 4 5 6 7	↓
LUC003 NSCLC PDまで	CBDCA/PTX(weekly) CBDCA PTX	day 1 2 3 4 5 6 7	AUC2 ↓ ↓ 40mg/m2 ↓
LUC004 NSCLC PDまで	CBDCA/DTX/3wks CBDCA DTX	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	AUC5 ↓ ↓ 60mg/m2 ↓
LUC005 NSCLC PDまで	CDDP/DTX/3wks CDDP DTX	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓
LUC006 SCLC PDまで	CBDCA/CPT11 CBDCA CPT11	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	AUC5 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓
LUC008 NSCLC 4コース	CBDCA/PTX(q3wks) CBDCA PTX	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	AUC6 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓
LUC009 NSCLC PDまで	GEM(weekly) GEM	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓
LUC010 NSCLC/SCLC(Adv) 4コース	CDDP/VNB/3wks CDDP VNB	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓
LUC011 SCLC 4コース	CBDCA/VP-16/3wks CBDCA VP-16	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	AUC5 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓
LUC012 SCLC PDまで	AMR療法 AMR	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓
LUC013 SCLC 4コース	CDDP/VP16/3wks CDDP VP-16	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓

LUC014 NSCLC PDまで	CBDCA/GEM /3wks CBDCA GEM	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 AUC5 ↓ 1000mg/m2 ↓	↓
LUC015 NSCLC PDまで	CDDP/GEM/3wks CDDP GEM	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 80mg/m2 ↓ 1000mg/m2 ↓	↓
LUC016 SCLC 4-6コース	CDDP/CPT-11/4wk CDDP CPT-11	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 60mg/m2 ↓ 60mg/m2 ↓	↓
LUC017 NSCLC 4-6コース	Alimta単独療法 ALM	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 500mg/m2 ↓	
LUC018 NSCLC 6コースまで	ALM/CDDP ALM CDDP	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 500mg/m2 ↓ 75mg/m2 ↓	
LUC019 NSCLC 6コースまで	ALM/CBDCA ALM CBDCA	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 500mg/m2 ↓ AUC5~6 ↓	
LUC020 NSCLC 4コース (BevのみPDまで)	CBDCA/PTX/Bev(q3wks) CBDCA PTX Bev	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 AUC6 ↓ 200mg/m2 ↓ 15mg/kg ↓	(4コースまで) (4コースまで) (PDまで継続)
LUC021 NSCLC 4コース (BevのみPDまで)	CBDCA/PEM/Bev(q3wks) CBDCA PEM Bev	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 AUC5 ↓ 500mg/m2 ↓ 15mg/kg ↓	(4コースまで) (4コースまで) (PDまで継続)
LUC022 ハイカムチン 6コースまで	ハイカムチン(ノギテ) NGT	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 1mg/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	
OTR002 間質性肺炎	エンドキサンハルス療法 CPA	day 1 2 3 4 5 6 7 500mg/body ↓	

## ●婦人科 化学療法レジメン一覧

CEC001 子宮体/子宮頸癌 5-6コース	Weekly GCRT CDDP Radiation	day 1 2 3 4 5 6 7 40mg/m2 ↓ Total 約50Gyを分割照射	
EOC001 卵巣/子宮体癌 6-8コース	3wTC(3wPTX+3wCBDCA) PTX CBDCA	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 180mg/m2 ↓ AUC5 ↓	
EOC002 卵巣/子宮体癌 6-8コース	3wDC(3wDTX+3wCBDCA) DTX CBDCA	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 70mg/m2 ↓ AUC5 ↓	
EOC003 卵巣/子宮体/子宮頸癌 PDまで	PTX(weekly) PTX	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 80mg/m2 ↓	↓
EOC004 卵巣/子宮体/子宮頸癌 PDまで	DTX(weekly) DTX	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 35mg/m2 ↓	↓
EOC005 卵巣癌 6-7コース	GEP(CDDP+EPI+PTX) CDDP EPI PTX	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 50mg/m2 ↓ 70mg/m2 ↓ 175mg/m2 ↓	
EOC007 卵巣/子宮体癌 4-6コース (CR例は+3コース可)	wTC(wPTX+3wCBDCA) PTX CBDCA	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 80mg/m2 ↓ AUC6 ↓	↓
EOC008 卵巣癌 PDまで	DOX DOX	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 40mg/m2 ↓	
EOC009 卵巣癌 PDまで	DOX-C DOX CBDCA	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 30mg/m2 ↓ AUC5 ↓	

EOC010 卵巣癌 PDまで	Gemcitabine(weekly) GEM	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	1000mg/m2 ↓ ↓ ↓	
EOC012 卵巣癌 PDまで	IRI-P CPT-11 CDDP	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	60mg/m2 ↓ ↓ ↓ 60mg/m2 ↓ ↓ ↓	
EOC013 卵巣癌 PDまで	IRI CPT-11	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	100mg/m2 ↓ ↓ ↓	
EOC014 卵巣癌 PDまで	GEM-C GEM CBDCA	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	1000mg/m2 ↓ ↓ ↓ AUC4 ↓ ↓ ↓	
EOC015 胚細胞腫瘍 PDまで	VAC-GCT VCR ACT-D CPA	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	1.5mg/m2(2.0mg) ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 300 μg/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 150mg/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	
EOC016 胚細胞腫瘍 PDまで	VeIP VBL IFM CDDP	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	0.11mg/kg ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 1.2g/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 20mg/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	
EOC017 胚細胞腫瘍 PDまで	VIP VP-16 IFM CDDP	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	75mg/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 1.2g/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 20mg/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	
EOC018 子宮頸癌 PDまで	TP(24hrs) PTX CDDP	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	135mg/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 50mg/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	
EOC019 卵巣/子宮体癌 6-8コース (BevのみPDまで)	3wTC(3wPTX+3wCBDCA)+Bev PTX CBDCA Bev	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	180mg/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ AUC5 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 15mg/kg ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	○ (PDまで継続)
EOC020 卵巣/子宮体癌 6-8コース (BevのみPDまで)	3wDC(3wDTX+3wCBDCA)+Bev DTX CBDCA Bev	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	70mg/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ AUC5 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 15mg/kg ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	○ (PDまで継続)
EOC021 卵巣/子宮体/子宮頸癌 PDまで	PTX(weekly)+Bev PTX Bev	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	80mg/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 15mg/kg ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	
EOC022 卵巣/子宮体/子宮頸癌 PDまで	DTX(weekly)+Bev DTX Bev	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	35mg/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 15mg/kg ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	
EOC023 卵巣癌 PDまで	DOX+Bev DOX Bev	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	40mg/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 15mg/kg ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	
EOC024 卵巣癌 PDまで	DOX-C+Bev DOX CBDCA Bev	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	30mg/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ AUC5 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 15mg/kg ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	
EOC025 卵巣癌 PDまで	Gemcitabine(weekly)+E GEM Bev	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	1000mg/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 15mg/kg ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	
EOC026 子宮頸癌 PDまで	TP(24hrs)+Bev PTX CDDP Bev	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	135mg/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 50mg/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 15mg/kg ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	
EOC027 卵巣癌(胆道癌) 8コース 8コース	GC-ABC+Bev GEM CDDP Bev	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	1000mg/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 25mg/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 15mg/kg ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	

EOC028 胚細胞腫瘍 6コース	GEM+PTX PTX GEM	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	100mg/m2 ↓ 1000mg/m2 ↓	↓ ↓
EOC029 卵巣/子宮体癌 4-6コース (CR別は+3コース可)	wTC+Bev(wPTX+CBDCA+Bev) PTX CBDCA Bev	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	80mg/m2 ↓ AUC6 ↓ 15mg/kg ↓	↓ ↓
EOC030 ハイカムチン	ハイカムチン(ノギテ) NGT	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	1.5mg/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	
GCT002 卵巣癌腫瘍/胚細胞腫 (3-4コース)	EP療法 CDDP VP-16	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	20mg/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 100mg/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	
GCT003 卵巣癌腫瘍/胚細胞腫 4コース	TIP療法 PTX CDDP IFO	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	175mg/m2 ↓ 20mg/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 1200mg/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	
OTR001 絨毛癌/異所性妊娠 1コース	MTX単独療法 MTX	day 1 2 3 4 5	10mg/body(im) ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	
OTR002 絨毛癌/異所性妊娠 1コース	MTX-FA療法 MTX Folic Acid	day 1 2 3 4 5 6 7 8	50mg/body(im) ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 5mg/body(im) ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	
OTR003 絨毛癌/異所性妊娠 1コース	ACT-D単独療法 ACD-T	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	0.01mg/kg ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ (10 μg/kg)	
OTR004 絨毛癌	EMA/GO MTX MTX Act-D VP-16 VCR GPA	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	200mg/m2 ↓ 100mg/m2 ↓ 0.5mg/body ↓ ↓ 100mg/m2 ↓ ↓ 1mg/m2 ↓ 600mg/m2 ↓	
OTR005 絨毛癌/異所性妊娠 1コース	EA ACD-T VP-16	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	0.01mg/kg ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ (10 μg/kg) 60mg/m2 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	
OTR009 MSI-High固形癌 2年	キイトルーダ(q3wks) キイトルーダ	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	200mg/body ↓	
OTR010 MSI-High固形癌 2年	キイトルーダ(q6wks) キイトルーダ	day 1 2 3 4 5 6 7 ... 42(6週)	400mg/body ↓	

## ●耳鼻科 化学療法レジメン一覧

HNC001 頭頸部癌 2-3コース	CF療法 CDDP 5-FU	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	60mg/m2 ↓ 1000mg/body ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	
HNC002 頭頸部癌 3コース	TPF療法 CDDP DTX 5-FU	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	60mg/m2 ↓ 70mg/m2 ↓ 1000mg/body ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	
HNC003 頭頸部癌 (上顎洞癌) 6コース(最大)	CDDP動注化学療法 CDDP	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	100-150mg/body ↓ (腫瘍量に応じて調節)	
HNC004 頭頸部癌 (扁平上皮癌) PDまで	Weekly Cmad+PTX Cmad(初回) Cmad(2回目以降) PTX	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	400mg/m2 ↓ 250mg/m2 ↓ 80mg/m2 ↓	↓ ↓
HNC005 頭頸部癌 (扁平上皮癌)	Triweekly DTX DTX	day 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	60mg/m2 ↓	

## ●泌尿器科 化学療法レジメー一覧

BLC001 膀胱癌 PDまで	MVEC療法	day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
	MTX	30mg/m <sup>2</sup>	↓															↓							↓						
	VBL	3mg/m <sup>2</sup>	↓															↓							↓						
	EPI	45mg/m <sup>2</sup>	↓																												
	CDDP	70mg/m <sup>2</sup>	↓																												

BLC002 膀胱癌 PDまで	MVEC療法変法	day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28		
	MTX	30mg/m <sup>2</sup>	↓															↓								↓						
	VBL	3mg/m <sup>2</sup>	↓															↓								↓						
	EPI	45mg/m <sup>2</sup>	↓																													
	CBDCA	280mg/m <sup>2</sup>	↓																													

BLC003 膀胱癌 6コース	GC療法	day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
	GEM	1000mg/m <sup>2</sup>	↓							↓									↓												
	CDDP	70mg/m <sup>2</sup>	↓																												

BLC004 膀胱癌 8コース/PDまで	EPI膀胱注療法	day	1	2	3	4	5	6	7
	EPI	20mg/body	↓						
(週1回を8コース、又は4~6週間に1回を継続(患者の全身状態などを考慮して選択))									

GCT001 精巣腫瘍/胚細胞腫 3-4コース	BEP療法	day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
	CDDP	20mg/m <sup>2</sup>	↓	↓	↓	↓	↓																	
	VP-16	100mg/m <sup>2</sup>	↓	↓	↓	↓	↓																	
	BLM	30mg/body	↓									↓										↓		

OST001 転移性骨腫瘍 多発性骨髄腫	ゾメタ	day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	ゾメタ	4mg/body	↓																				

PSC001 前立腺癌 PDまで	DTX単独療法(Tri-weekly)	day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
	DTX	70mg/m <sup>2</sup>	↓																					
	(EMP626.8mg(4C)/day or PSL10mg/day)																							

PSC002 前立腺癌 PDまで	DTX単独療法(weekly)	day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
	DTX	30mg/m <sup>2</sup>	↓							↓									↓												
	(EMP626.8mg(4C)/day or PSL10mg/day)																														

PSC003 前立腺癌 PDまで	リユープリン(3か月)	day	1	...			84(12週)
	リユープリンSR 11.25mg/body(SC)	↓					

PSC004 前立腺癌 PDまで	リユープリン(1か月)	day	1	...		28(4週)
	リユープリン 3.75mg/body(SC)	↓				

PSC005 前立腺癌 PDまで	ゾラデックス(3か月)	day	1	...		84(12週)
	ゾラデックスLA 10.8mg/body(SC)	↓				

PSC006 前立腺癌 PDまで	ゾラデックス(1か月)	day	1	...		28(4週)
	ゾラデックス 3.6mg/body(SC)	↓				

PSC007 前立腺癌 PDまで	ジェブタナ	day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
	ジェブタナ	25mg/m <sup>2</sup>	↓																					
	(PSL10mg/day)																							

RCC001 腎細胞癌 PDまで	IL-2	day	1	...		3~4日(2回/週のペースで)
	イムネース 70万単位/body	↓				

## ●放射線科 化学療法レジメー一覧

LVC002 肝臓癌 (制限なし)	ミリプラLip-TAI療法	day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
	ミリプラ	↓																													
	(ミリプラ用懸濁液) (ミリプラ:懸濁液=1:1)																														

## ●リウマチ科 レジメー一覧

RAR001 関節リウマチ	レミケード	week	1	3	7	15	23(以降8週間隔)
	レミケード	5mg/kg	↓	↓	↓	↓	↓

RAR002 関節リウマチ	アクテムラ	day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
	アクテムラ	8mg/kg	↓																											

RAR003	オレンシア	week	1	3	5	9	13	17	21	(以降4週間隔)
関節リウマチ	オレンシア	60kg未満 500mg 60kg以上100kg以下 750mg 100kgを超える 1g	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	

## ●脳神経外科 レジメー一覧

GBM001-1	TMZ+Bev	day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
神経膠腫	Bev	10mg/kg	↓															↓													
6コース	TMZ	75mg/m2(RTx併) 150mg/m2(RTx終) 200mg/m2(stepup)	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	~42

GBM001-2	TMZ+Bev	Bev維持療法	day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
神経膠腫	Bev		15mg/kg	↓																				

## ●小児科 レジメー一覧

KWS001	レミケード	day	1
川崎病	レミケード	5mg/kg	↓



# ●抗癌剤・支持療法薬略語一覧

(印刷用PDF)

※登録レジメナー覧へ

略語	代表的商品名	一般名(成分名)	当院採用後発品名
5'-DFUR	フルツロン	ドキシフルリジン	
5-FU	5-FU	5-フルオロウラシル	
ABL	アブラキサン	アルブミン結合型パクリタキセル	
ACNU	ニドラン	ニムスチン	
ACT-D	コスメゲン静注用	アクチノマイシンD	
ALM	アリムタ	ペメトレキセド	
AMR	カルセド	アムルピシン	
Bev	アバステン	ベバシズマブ	
BLM	ブレオ	ブレオマイシン	
CBDCA	パラプラチン	カルボプラチン	カルボプラチン注「NK」
CDDP	ランダ	シスプラチン	シスプラチン注「マルコ」
CDDPia	アイエーコール	動注用シスプラチン	
Cmab	アービタックス	セツキシマブ	
CPA	エンドキサン	シクロフォスファミド	
CPT-11	トボテシン	イリノテカン	イリノテカン塩酸塩点滴静注液「タイホウ」
DOX	ドキシル	リボソーム封入型ドキシルピシン	
DTX	タキソテール	ドセタキセル	
DXR/ADM	アドリアシン	ドキソルピシン/アドリアマイシン	
EMP	エストラサイト	エストラムスチン	
EPI	ファルモルピシン	エピルピシン	エピルピシン注「NK」
GEM	ジェムザール	ゲムシタピン	
GLI	グリベック	イマチニブ	
HAL	ハラヴェン	エリ布林メシル酸塩製剤	
HER	ハーセプチン	トラスツズマブ	
IFM	イホマイド	イフォスファミド	
LEU	リュープリン	リュープロレリン	
LNT	レンチナン	レンチナン	
I-LV	アイソボリン	レボホリナートカルシウム	レボホリナート
MIT	ノバントロン	ミトキサントロン	
MMC	マイトマイシン	マイトマイシンC	
MTX	メソトレキセート	メソトレキセート	
I-OHP	エルプラット	オキサリプラチン	
OK-432	ビシバニール	溶連菌抽出物注射用	
I-PAM	アルケラン	メルファラン	
PCZ	プロカルバジン	プロカルバジン	
PEP	ベブレオ	ベプロマイシン	
Pmab	ベクティビックス	パニツムマブ	
PSK	クレスチン	かわらたけ多糖体制剤末	
PSL	ブレドニン	ブレドニゾロン	
PTX	タキソール	パクリタキセル	パクリタキセル注「NK」
Ram	サイラムザ	ラムシルマブ	
Rmab	リツキサン	リツキシマブ	
S1	ティーエスワン	テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合カプセル剤	
SMS	サンドスタチン	オクトレオチド	
THP	テラルピシン	ピラルピシン	
UFT	ユーエフティー	テガフル・ウラシル配合剤	
VBL	エクザール	ビンブラスチン	
VCL	オンコピン	ピンクリスチン	
VNR/VNB	ナベルピン	ビノレルピン	
VP-16/ETP	ベブシド	エトボシド	
ZOL	ゾラデックス	ゴセレリン	
ZOM	ゾメタ	ゾレドロン酸水和物	

《「がん診療レジデントマニュアル 第4版」より一部改変》

# ●レジメンコードに使用される3文字疾患コード一覧

(印刷用PDF)

[※登録レジメン一覧へ](#)

がん腫区分	がん腫	3文字コード	正式名
胃がん	胃がん	GAC	Gastric Cancer
肝・胆・膵がん	胆道がん	BTC	Biliary Tract Cancer
肝・胆・膵がん	肝臓がん	LVC	Liver Cancer
肝・胆・膵がん	膵臓がん	PCC	Pancreatic Cancer
骨軟部腫瘍	骨腫瘍	BOS	Bone Sarcoma
骨軟部腫瘍	軟部腫瘍	STS	Soft Tissue Sarcoma
食道がん	食道がん	EPC	Esophageal Cancer
造血器腫瘍	急性白血病	ACL	Acute Leukemia
造血器腫瘍	成人T細胞白血病	ATL	Adult T-Cell Leukemia/Lymphoma
造血器腫瘍	慢性白血病	CHL	Chronic Leukemia
造血器腫瘍	悪性リンパ腫	MAL	Malignant Lymphoma
造血器腫瘍	多発性骨髄腫	MUM	Multiple Myeloma
大腸がん	結腸・直腸がん	CRC	Colorectal Cancer
大腸がん	肛門がん	ANC	Anal Cancer
頭頸部がん	頭頸部がん	HNC	Head and Neck Cancer
乳がん	乳がん	BRC	Breast Cancer
脳腫瘍	脳腫瘍	CNT	Central Nervous System Tumors
肺がん	肺がん	LUC	Lung Cancer
泌尿器がん	膀胱がん	BLC	Bladder Cancer
泌尿器がん	胚細胞腫	GCT	Germ Cell Tumor
泌尿器がん	前立腺がん	PSC	Prostate Cancer
泌尿器がん	腎細胞がん	RCC	Renal Cell Cancer
皮膚がん	皮膚がん	SKC	Skin Cancer
婦人科がん	子宮頸がん	CEC	Cervical Cancer
婦人科がん	子宮内膜がん	EMC	Endometrial Cancer
婦人科がん	卵巣がん	EOC	Epithelial Ovarian Cancer
婦人科がん	絨毛がん	PST	Placental Site Trophoblastic Tumor
その他	原発不明がん	CUP	Cancer of Unknown Primary
その他	HIV関連腫瘍	HRM	HIV-related Malignancies
その他	転移性骨腫瘍	OST	Metastatic Osteoma
その他	関節リウマチ	RAR	Rheumatoid Arthritis
その他	その他の疾患	OTR	Others

《「がん診療レジデントマニュアル 第4版」より一部改変》

## 5. 研究研修活動等の状況

# (1) 学会出張状況

部署	会名	出発日	行先	発表
総務	令和元年度診療報酬改定に係る研修会(キャンセル)			
医事	第13回診療情報管理士認定試験	R02.2.9	東京	無
看護	がん相談支援センター相談員基礎研修(1)(2)知識確認コース	R02.3.25		
外科	第35回日本臨床栄養代謝学会学術集会(キャンセル)	R02.2.27	京都	無
産婦人科	第72回日本産科婦人科学会学術講演会			
看護	新型コロナウイルス感染症の軽症者等に係る宿泊療養施設における派遣業務	R02.6.9	富山	無
看護	新型コロナウイルス感染症の軽症者等に係る宿泊療養施設における派遣業務	R02.6.9	富山	無
看護	2020年度糖尿病重症化予防(フットケア)研修	R02.7.16	富山	無
内科	令和2年度全国済生会病院長会総会	R02.7.25	小樽	無
看護	令和2年度全国済生会看護部長会 新任看護部長ガイダンス	R02.7.31	大阪	無
保育園	令和2年度ハートフル保育スキルアップ研修会(第1回)	R02.8.5	富山	無
リハビリテーション科	第57回日本リハビリテーション医学会学術集会	R02.8.19	京都	無
保育園	令和2年度ハートフル保育スキルアップ研修会(第2回)	R02.8.29	富山	無
産婦人科	第61回日本臨床細胞学会総会春期大会		Web	
脳神経外科	第40回日本脳神経外科コンgres総会			
内科	第84回日本循環器学会学術集会		Web	
内科	第117回日本内科学会講演会		Web	
整形外科	第93回日本整形外科学会学術総会		Web	
看護	'20 重症度、医療・看護必要度評価者 院内指導者研修		Web	
看護	'20 重症度、医療・看護必要度評価者 院内指導者研修		Web	
看護	'20 重症度、医療・看護必要度評価者 院内指導者研修		Web	
看護	'20 重症度、医療・看護必要度評価者 院内指導者研修		Web	
看護	2020年度認定看護管理者教育課程ファーストレベル	R02.9.1	富山	無
看護	2020年度認定看護管理者教育課程ファーストレベル	R02.9.1	富山	無
リハビリテーション療法部	第41回金沢医科大学病院連携病院内会議	R02.9.4	金沢	無
外科	第49回日本脊椎脊髄病学会学術集会	R02.9.6	神戸	有
内科	日本内科学会 第242回北陸地方会	R02.9.6	福井	無
整形外科	第93回日本整形外科学会学術総会		Web	無
保育園	令和2年度ハートフル保育スキルアップ研修会(第3回)	R02.9.4	富山	無
リハビリテーション療法部	臨床で行なうリンパ浮腫のケア～基礎編～	R02.9.5	かほく	無
保育園	令和2年度ミドルリーダー研修会	R02.9.9	富山	無
外科	第23回日本低侵襲脊椎外科学会学術集会	R02.9.23	神戸	無
総務	令和2年度子育て支援員研修 放課後児童コース	R02.9.9	富山	無
総務	令和2年度子育て支援員研修 放課後児童コース	R02.9.9	富山	無
内科	第83回日本循環器学会学術集会		Web	無
内科	第83回日本循環器学会学術集会		Web	無
外科	STROKE2020(第45回 日本脳卒中学会学術集会 他)		Web	無
薬剤部	第68回日本化学療法学会総会		Web	無
看護	第12回下部尿路症状の排尿ケア講習会		Web	無
臨床研修医	第49回日本脊椎脊髄病学会学術集会	R02.9.6	神戸	無
外科	第93回日本整形外科学会学術総会			
外科	第93回日本整形外科学会学術総会			
看護	第25回日本糖尿病教育・看護学会学術集会			
看護	第25回日本糖尿病教育・看護学会学術集会			
看護	令和2年度富山県保健師助産師看護師等実習指導者講習会	R02.10.19	富山	無
看護	令和2年度富山県保健師助産師看護師等実習指導者講習会	R02.10.19	富山	無
保育園	保育所・放課後児童クラブ等職員向け新型コロナウイルス感染症対策研修	R02.10.12	富山	無
保育園	保護者支援・子育て支援研修	R02.10.13	富山	無
保育園	食育・アレルギー対応研修	R02.10.28	富山	無
臨床工学科	第30回日本臨床工学技士会	R02.9.29	Web	

部署	会名	出発日	行先	発表
臨床工学科	第30回日本臨床工学技士会	R02.9.29	Web	
外科	第79回日本脳神経外科学会学術総会	R02.10.15	Web	
薬剤部	第30回日本医療薬学会年会	R02.10.24	Web	
訪問看護	令和2年度富山県保健師助産師看護師等実習指導者講習会(特定分野)	R02.10.19	富山	無
医療社会	令和2年度子育て支援員研修 放課後児童コース	R02.11.10	富山	無
保育園	令和2年度子育て支援員研修 放課後児童コース	R02.11.10	富山	無
保育園	令和2年度子育て支援員研修 放課後児童コース	R02.11.10	富山	無
保育園	令和2年度保育士キャリアアップ研修(保健衛生・安全対策)	R02.11.5	富山	無
臨床工学科	第30回日本臨床工学技士会	R02.9.29	Web	
薬剤部	令和2年度 感染制御専門薬剤師講習会	R02.11.3	Web	
薬剤部	第30回日本医療薬学会年会	R02.10.24	Web	
内科	JDDW 2020	R02.11.5	Web	
内科	JDDW 2020	R02.11.5	Web	
リハビリテーション療法部	JDDW 2020	R02.11.5	Web	
看護	第63回日本糖尿病学会年次学術集会	R02.11.5	Web	
医事	富山県診療情報管理研究会	R02.11.14	富山	無
保育園	令和2年度保育士キャリアアップ研修(乳児保育)	R02.11.13	富山	
保育園	令和2年度保育士キャリアアップ研修(保育実践)	R02.11.18	八尾	
保育園	令和2年度保育士キャリアアップ研修(障害児保育)	R02.12.7	富山	
リハビリテーション療法部	第47回日本股関節学会学術集会	R02.10.23	Web	
泌尿器科	治験・臨床研究促進費 勤務医師賠償責任保険			
臨床検査・輸血部	第59回日本臨床細胞学会秋期大会			
画像技術科	第26回講演会「MRI安全性の考え方」	R02.12.5	Web	
臨床検査・輸血部	日本超音波医学会 第39回学術集会	R02.12.1	Web	
看護	新型コロナウイルス感染症の軽症者等に係る宿泊療養施設における派遣業務	R02.12.25	富山	無
薬剤部	豪雪による宿泊費助成金	R03.01.08		
薬剤部	豪雪による宿泊費助成金	R03.01.08		
看護	助産実践能力習熟段階(臨床ラダー)レベルⅢ認定			
看護	助産実践能力習熟段階(臨床ラダー)レベルⅢ認定			
看護	助産実践能力習熟段階(臨床ラダー)レベルⅢ認定			
看護	助産実践能力習熟段階(臨床ラダー)レベルⅢ認定			
看護	助産実践能力習熟段階(臨床ラダー)レベルⅢ認定			
内科	金沢大学第1内科同窓会役員幹事会	R03.02.17	金沢	無
看護	看護の可視化とマネジメント	R03.02.27		
薬剤部	治験・臨床研究促進費 薬剤師賠償責任保険等			
外科	第33回日本肘関節学会学術集会	R03.02.12		
産婦人科	第39回周産期学シンポジウム	R03.01.22		
産婦人科	第27回日本産婦人科乳腺医学会	R03.02.13		

## (2) ボランティア活動実績

NO	団体名等	メンバー数	活動回数	作業内容
1	なでしこの会	15	260	病院外来者への案内、受付介助等のボランティア (インフォメーション横の再来受付機の操作説明含む)。
2	個人	1	20	ガーゼたたみなどの病院ボランティア。
3				
4				
5				
合計	1団体、1個人	16	280	

## 6. 新聞掲載記事（抜粋）

済生会高岡病院に  
油絵「散居村」寄贈  
富山人社  
月刊誌「富山人」を発  
行する富山人社(高島一



野田院長(左)に絵画を贈る関係者ら  
一済生会高岡病院

誠社長)が9日、高岡市二塚の済生会高岡病院に、市内在住の洋画家、氷見長徳さんの作品1点を贈った。作品はとなみ野の風景を描いた油絵「散居村」(100号)で今年の6月号の表紙に採用した。氷見さんと高校時代の同級生で、同病院を運営する恩賜財団済生会(東京)の炭谷茂理事長(同市出身)も作品にまつわる文章を寄せており、

その縁から寄贈した。この日は、富山人社の高島社長と高島誠会長、氷

見さんが病院を訪れ、野田八嗣院長に目録を渡した。作品は外来棟に飾る。

2020年(令和2年)7月10日(金曜日)

地域ニュース

(18)



### 絵画見て心癒やして

#### 県人社 済生会高岡病院に贈る

情報誌などを出版する富山人社(高岡市)は9日、「散居村」(100号)を同市の県済生会高岡病院に寄贈した。同病院は作品を

外来棟に設置し、患者や家族の心を癒やす。

高島一誠社長と高島誠会長、油絵の作者で市美術作家連盟副委員長の氷見長徳さん(74)が病院を訪れた。高島社長は、

絵の説明をする氷見さん(左から2人目)

富山人社の県済生会高岡病院

## 地域ニュース

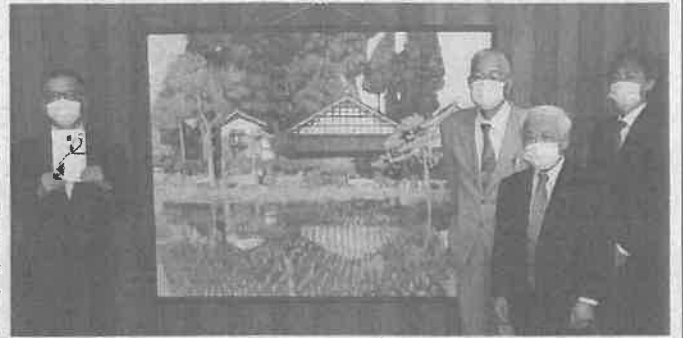
屋敷林に囲まれた昔ながらの農家を描いた作品を前に「見た人に明るい気持ちになってほしい」とあいさつした。

氷見さんは、高岡高で同級生だった済生会の炭谷茂理事長に「絵から野鳥のさえずりが聞こえる気がする」との感想をもらった。高島一誠社長と高島誠会長、油絵の作者で市美術作家連盟副委員長の氷見長徳さん(74)が病院を訪れた。野田八嗣院長が謝辞を述べた。



# 油絵「散居村」患者の癒やしに

## 富山県人社 済生会高岡病院に寄贈



寄贈された油絵「散居村」と(右から)高島一誠社長、高島誠会長、水見長徳さん、野田八嗣院長＝高岡市の済生会高岡病院で

雑誌「富山県人」(月刊誌)を出版している富山県人社(高岡市)は九日、市美術作家連盟副委員長の洋画家・水見長徳さん(モト)が同市青葉町で描いた油絵「散居村」(100号)を済生会高岡病院に寄贈した。

同社の高島一誠社長と高島誠会長、水見さんが同病院を訪れ、高島会長が野田八嗣院長に目録を手渡し、水見さんと済生会理事の炭谷茂氏が高校の同級生で、「富山県人」(令和二年六月号)の表紙に今回の油絵を掲載した際に、炭谷氏が水見さんの作品への称賛を文章で掲載した縁がきっかけ。

高島社長は「不安を感じながら病院に来られる患者やその家族の心が安らぐに、少しでも明るくなってもらえるための協力になれたい」と述べた。

野田院長は「外来棟に飾りたい。郷愁の作品が待ち時間の癒やしになると思

ます」と感謝の気持ちを伝えた。

作品は、水見さんが砺波平野の散居村を描いたシリーズ五作品の最後の作品。元光風会員の水見さんは「風を表現するのが難しい。炭谷さんの文章に『野鳥のさえずりは響き渡っているのだらう』と書いていただき、風が運んできた鳥の声を感じられた作品になったのだと思う」と話した。(武田寛史)

# 高岡の御旅屋通り 5G活用でVRも

カル5Gを活用したデジタルスタンプラリーを三月に提供すると発表した。スマートフォンを使ったサービスで、江戸時代に加賀藩主が使った休憩・宿泊施設「高岡御旅屋」の再現VR(仮想現実)映像も見る事ができる。

同ケーブルネットワークによると、十六日から御旅屋通りでローカル5G基地局やWiFi6端末の設置を開始し、二十七日から稼働させる。同振興組合の高岡管理事務局長は「歴史に興味がある中高生が体感できる。三月二十七日から公開する。」

# 高岡の保育園に遊具

生命保険協会の「子育て」選ばれた済生会高岡などでと任事の両立支援に対する「保育園(高岡市二塚)で助成活動」の本年度対象に、二十二日、支援を受けた遊具が体感できる。三月二十七日から公開する。

デジタルスタンプラリーは古地図と現在の地図を見比べながら市内の高岡城跡や瑞龍寺などのポイント十二カ所を巡り、まち歩きが楽しめる企画。全ポイント達成者には特別仕様の高岡城の御城印がもらえる。利用開始は三月六日から。

# 高岡の保育園に遊具 生保協が子育て助成



交付式の後、支援を受けた遊具で遊ぶ園児たち＝高岡市二塚で

ご当地ニュースクイズ No.886 長島川園で使うウミウはどこで捕まえる? ①浜辺 ②海上 ③崖

新川厚生センター(黒部市)	☎0765-52-2847
新川厚生センター魚津支所(魚津市)	☎0765-24-0359
中郡厚生センター(上市町)	☎076-472-0637
高岡厚生センター(高岡市)	☎0766-26-8414
右衛門厚生センター(射水市)	☎0768-58-2888
高岡厚生センター水見支所(水見市)	☎0768-74-1780
砺波厚生センター(砺波市)	☎0783-22-3512
富山市保健所(富山市)	☎076-461-7511
砺波厚生センター小矢部支所(小矢部市)	☎0766-67-1070

研究」のデータ...の呼吸器疾患や腎臓病などのうち一...め、高齢化が進む日本の重症化要因...数より多めになっている可能性はあ...

## 交 通 案 内

- 新高岡駅から .....バスで約 5 分  
.....タクシーで約 3 分
- 高岡駅から .....バスで約 15 分  
.....タクシーで約 10 分
- 高岡砺波スマートインターから ... 車で約 10 分
- 高岡インターから ..... 車で約 15 分
- 小杉インターから ..... 車で約 20 分
- 駐車場収容台数 ..... 550 台



富山県済生会高岡病院 病院事業概況 令和2年度

令和4年3月 発行

編集責任者 院長 野田 八嗣

編集 経営戦略室

発行 社会福祉法人恩賜財団済生会支部  
富山県済生会高岡病院

〒 933-8525  
富山県高岡市二塚387番地1  
電話 0766-21-0570  
FAX 0766-23-9025  
<http://takaoka-saiseikai.jp>