

# 平成30年度事務事業及び予算の執行実績

静岡県立静岡がんセンター

駿東郡長泉町下長窪 1 0 0 7

電話番号 055-989-5222

FAX番号 055-989-5783

## 目 次

1 がんセンター局の施策等の概要	1
1 施策概要	1
2 施策体系	1
3 職員の概要	2
事業の概要	3
1 沿革	3
2 事業の概要	5
(1) 組織・定数	5
(2) 事業の概要	7
(3) 施設の状況	20
(4) 施設の利用状況	22
がん2 患者状況調(入院)	22
患者状況調(外来)	23
がん3 入院・外来月別患者数	24
がん4 病床利用状況	24
(5) 経営の状況	25
がん5 損益計算書(税抜き)	25
損益計算書(税込み)	26
がん6 給与費	27
がん7 薬品費及び診療材料費	27
がん8 職員1人1月当たり診療収益	27
がん9 減価償却費	27
がん10 支払利息	27
がん22 合計残高試算表	28
収支対照表	34
(6) 財産の状況	35
がん11 貸借対照表	35
がん12 投資及び保管有価証券調	37
がん13 一時借入金調	37
がん14 借入金調	38
がん14-2 引当金調	38
がん15 未収金調	39
がん16 過年度未収金の状況	40
がん17 未払金調	42
がん18 貯蔵品受払状況調	43
がん19 固定資産管理状況調	46
(7) 財務分析及び経営指標	48
がん20 財務分析	48
がん21 経営指標	49
(8) 臨時職員及び非常勤職員の状況	50
がん23 臨時職員及び非常勤職員調	50

職員調	別冊
職員の年齢調	別冊
健康管理	別冊
職員配置調	51
経理状況(収益的収入)	54
経理状況(収益的支出)	56
経理状況(資本的収入)	58
経理状況(資本的支出)	60
現金出納調	62
保管現金有高調	63
預金調	63
郵券等受払調	64
委託料等支出予算執行状況節別集計表	65
委託料に関する調(3条)	66
委託料に関する調(4条)	122
利子補給金調	124
建築工事調	126
修繕工事調	128
繰越工事調	130
基金の管理状況調	132
借地借家等調	133
事務機器等の債務負担行為又は長期継続契約に係る調	136
行政財産貸付・使用許可調	138
職員公舎管理状況調	140
主要備品調	142
試験研究成果一覧表	144

# がんセンター局の施策等の概要

## 1 施策概要

静岡がんセンターは、本県がん対策の中核を担う高度がん専門医療機関として、①患者に尽くす世界一のがんセンター病院の運営、②すべての県民を対象としたがん対策の実践、③地域医療健康産業の活性化を使命に、病院、疾病管理センター及び研究所の運営を行っている。

平成18年8月には、厚生労働大臣から都道府県がん診療連携拠点病院の指定を受け、平成19年4月1日に施行された「がん対策基本法」及び平成30年3月に策定された「静岡県がん対策推進計画(第3次)」の実現に向け、取組を進めている。

また、平成25年4月1日以降は厚生労働大臣の承認を受けた特定機能病院として、①高度の医療の提供、②高度の医療技術の開発・評価、③高度の医療に関する研修に取り組んでいる。

病院は、「患者さんの視点の重視」を基本理念として、①がんを上手に治す、②患者さんと家族を徹底支援する、③成長と進化を継続するを理念(患者さんへの約束)として掲げ、最善のがん医療の提供等に努めている。615床の全床開棟に向け、段階的な増床を行っているところであり、平成30年2月から4床増床し、607床となった。

疾病管理センターは、「患者・家族」、「県民」との対話の窓口として、がんの総合的な支援を行い、「がん総合対策」、「健康教育・研修」、「よろず相談」の各事業を展開している。

研究所は、「がんを上手に治すための医療技術の開発」、「患者家族の支援技術の開発」、「富士山麓先端健康産業集積(ファルマバレー)プロジェクトの推進」の3つを使命として、研究活動を進めており、大学や民間企業との共同研究なども推進し、特許出願等の知的財産の創出や製品化に成果を上げている。

静岡がんセンター全体は、地方公営企業法を全部適用し、事業管理者のもと、マネジメントセンターを設置し、経営努力の目標設定や日々の実績の管理・分析など、様々な経営努力を行い、効率的な病院経営に努めている。

## 2 施策体系

新ビジョンにおける位置づけ

- |            |                            |
|------------|----------------------------|
| ・大分類(政策)   | 安心して暮らせる医療・福祉の充実           |
| ・中分類(政策の柱) | 安心医療の確保・充実と健康寿命の延伸         |
| ・小分類(施策)   | 県立病院による高度専門医療の提供           |
| ・細分類(主な取組) | 静岡県立静岡がんセンターによるがん高度専門医療の提供 |

目的

本県がん対策の中核を担うがん高度専門医療機関として、質の高い医療を安定的・継続的に供給する。

管理指標		24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度
患者満足度	外来	96.2%	95.5%	96.8%	95.9%	96.4%	95.0%	算定中
	入院	96.8%	96.9%	96.7%	97.9%	98.0%	98.2%	算定中
病床利用率		89.4%	84.6%	84.6%	87.4%	91.6%	90.8%	89.7%
外来患者数		1,000人	1,052人	1,098人	1,160人	1,177人	1,189人	1,209人

### 3 職員の概要

(単位：人・歳)

区分	職員数			アの平均年齢	アの健康管理区分									未区分	計
	一般職員 ア	その他職員 イ	計 ウ		A	B1	B2	C1	C2	D1	D2	D3			
					勤務休止	勤務時間		時間外		平常勤務					
						短	縮	制	限	要治療	要経過観察	医療不要			
がんセンター 計	1,046	403	1,449	37.0	—	—	—	—	—	222	530	215	79	1,046	

\*事業管理者は、その他職員に計上

# 事業の概要

## 1 沿革

県民の死亡原因の第一位を占め、将来的にも、高齢化の進展などに伴い罹患する県民が増加するものと予想されるがんについて、その克服とわが国トップレベルのがんセンター設立を目標に整備を進め、平成 14 年 9 月 1 日に本県がん対策の中枢を担う高度専門医療機関として静岡がんセンターを開院し、同年 9 月 6 日から診療を開始した。

また、開院と同時に、地方公営企業法の全部適用を行い、がんセンター局が設置された。

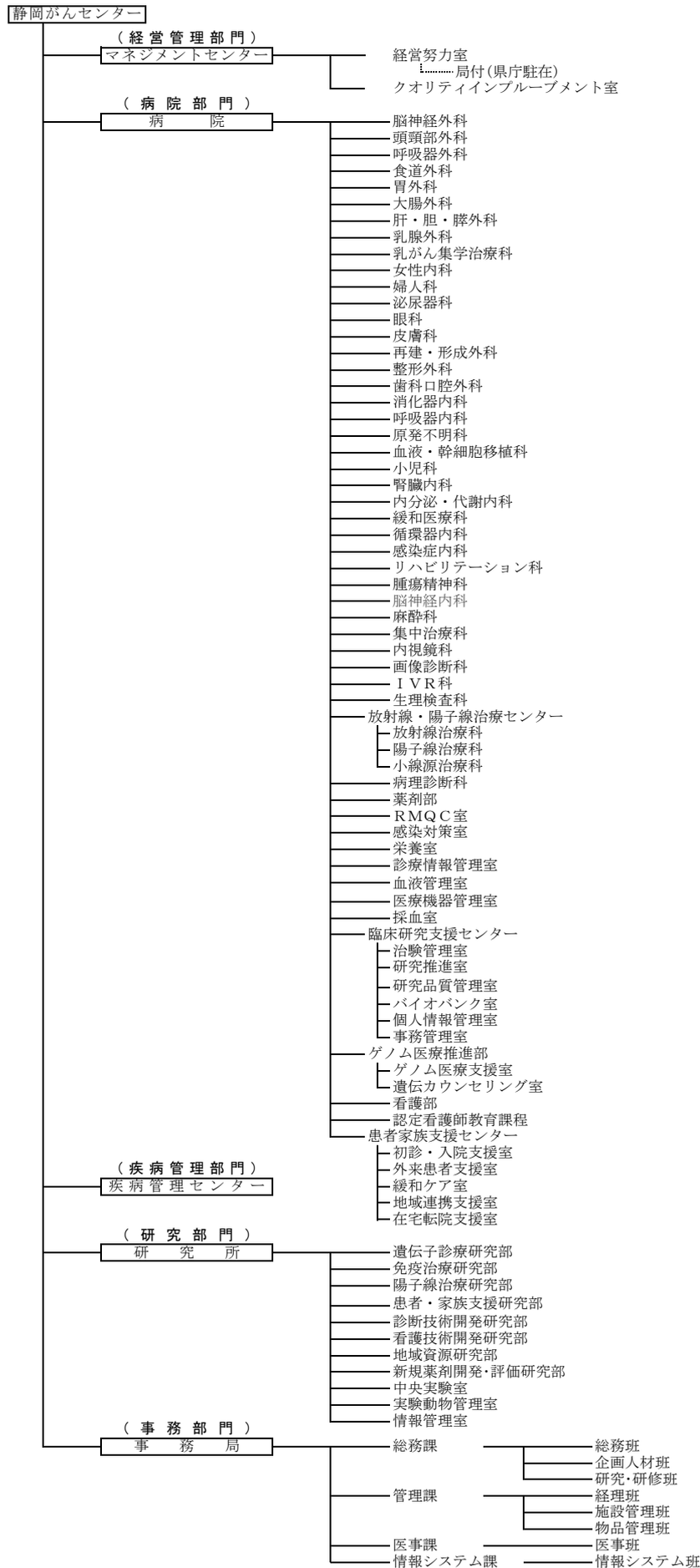
平成 8 年 3 月	「静岡県がんセンター基本構想」策定 建設地を駿東郡長泉町下長窪に決定
平成 9 年 3 月	「静岡県がんセンター基本計画」策定
平成 9 年 4 月	(県立病院課) がんセンター建設準備室設置
平成 10 年 8 月	病院棟建築基本設計完了
平成 11 年 4 月	(病院総室) がんセンター建設準備室設置
9 月	病院棟建築実施設計完了
12 月	病院本棟等建築工事着手
平成 12 年 4 月	(病院総室) がんセンター開設準備室設置
平成 13 年 4 月	がんセンター開設総室 (企画経理室、運営室、人材室)
平成 14 年 3 月	病院本棟等工事完了
4 月	県立静岡がんセンター設置
9 月	がんセンター局設置 ※ 地方公営企業法全部適用 病院開院 (病床数 313 床)
平成 15 年 5 月	90 床増床 (病床数 403 床)
8 月	厚生労働省より地域がん拠点病院の指定
10 月	病院機能評価認定証 (Ver. 4. 0) 受領 全国がん (成人病) センター協議会加盟
平成 16 年 5 月	62 床増床 (病床数 465 床)
6 月	研究所棟等建築工事着手
平成 17 年 5 月	44 床増床 (病床数 509 床)
10 月	研究所棟等建築工事完了
平成 18 年 5 月	48 床増床 (病床数 557 床)
8 月	厚生労働省から都道府県がん診療連携拠点病院の指定
平成 19 年 5 月	院内保育所増改築工事着手
10 月	院内保育所増改築工事完了
平成 20 年 5 月	外来立体駐車場及び管理棟建設工事着手
11 月	病院機能評価認定証 (Ver. 5. 0) 受領
平成 21 年 3 月	「静岡がんセンター病院事業の経営見通し」策定
5 月	12 床増床 (病床数 569 床)
6 月	認定看護師養成課程 (皮膚・排せつケア) 設置
9 月	管理棟建設工事完了

平成 22 年 2 月	病院本棟改修工事着手
6 月	認定看護師養成課程（緩和ケア、がん化学療法看護）設置
平成 23 年 3 月	通院治療センター移転（稼働 39 床）
8 月	内視鏡治療・検査エリア拡張
平成 24 年 3 月	病院本棟改修工事完了
5 月	8 床増床（病床数 577 床）
6 月	認定看護師養成課程（がん放射線療法看護）設置
9 月	患者家族支援センター開設
平成 25 年 1 月	12 床増床（病床数 589 床）
4 月	厚生労働大臣から特定機能病院の承認
9 月	認定看護師養成課程（乳がん看護）設置
平成 26 年 1 月	病院機能評価認定証（一般病院 2 Ver. 1. 0）受領
5 月	放射線治療棟建設工事着手
平成 27 年 3 月	6 階東病棟の小児科用病棟への改修工事着手
4 月	2 床増床（病床数 591 床） 放射線治療棟建設工事完了 患者家族支援センター拡充
6 月	小児科用病棟への改修工事完了（6 階東病棟） AYA 世代病棟の運用開始（6 階東病棟） 1 床減床（病床数 590 床） （増床及び小児科移転関連工事による休床）
11 月	放射線・陽子線治療センターの整備
12 月	院内保育所新築工事着手
平成 28 年 7 月	1 床増床（病床数 591 床） 院内保育所新築工事完了
8 月	支持療法センター開設 化学療法センター開設（通院治療センターを名称変更）
11 月	6 床増床（病床数 597 床）
12 月	6 床増床（病床数 603 床） 化学療法センター（稼働 46 床）
平成 29 年 7 月	患者家族支援センター拡充
平成 30 年 2 月	4 床増床（病床数 607 床）
10 月	病院機能評価認定証（一般病院 3 Ver. 2. 0）受領
平成 31 年 2 月	化学療法センター（稼働 50 床）

## 2 事業の概要

### (1) 組織・定数

ア がんセンター局の組織は、次のとおりである。



イ 職員数は、次のとおりである。

## 職 員 数 調

(各年度4月1日現在)

所属	職 種	29年度	30年度	31年度	摘 要
マネジメントセンター・病院・疾病管理センター・事務局	医師	140	141	150	
	歯科医師	3	3	3	
	看護師	662	680	675	
	保健師	1	1	1	
	薬剤師	42	43	44	
	診療放射線技師	47	48	47	
	臨床検査技師	30	31	31	
	作業療法士	3	3	3	
	理学療法士	4	5	5	
	歯科衛生士	3	3	3	
	言語聴覚士	2	2	2	
	臨床工学技士	6	6	8	
	(管理)栄養士	4	5	5	
	医学物理	3	3	4	
	病理	1	1	1	
	電気	1	1	2	
	機械	1	1	1	
	事務	45	45	43	
	医療社会福祉(MSW)	8	8	8	
	診療情報管理士	4	4	4	
	心理判定(臨床心理士)	2	3	3	
チャイルド・ライフ・スペシャリスト	1	1	1		
データマネージャ	2	2	2		
生物統計家	2	2	2		
遺伝カウンセラー	0	1	2		
小 計	1,017	1,043	1,050		
研 究 所	医師	2	2	1	
	看護師	2	1	1	
	薬剤師	1	1	1	
	医学物理士	2	2	0	
	畜産	1	1	1	
	がん研究	1	0	3	
	司書	1	1	1	
	生物統計家	—	1	1	
	任期付研究員・任期付職員	5	7	5	
	小 計	15	16	14	
一 般 職 常 勤 合 計	1,032	1,059	1,064		
事業管理者	1	1	1		
静岡がんセンター総計	1,033	1,060	1,065		

## (2) 事業の概要

### 【管理運営部門】(マネジメントセンター)

ア 医療供給体制等の制度改革、医療需要・ライフスタイルの変化、医療技術の進歩等の急激な外部環境の変化の中で、その変化に的確かつ迅速に対応し、経営体質の強化を図り、良質な医療を提供するため、危機管理、広報及び運営の舵取り等の役割を果たす組織としてマネジメントセンターを設置している。

マネジメントセンターには、健全経営の確立や医療事故の防止、良質な医療の提供等に総合的かつ専門的に取り組む組織として、経営努力室、クオリティインプルーブメント(QI)室を置いている(クオリティインプルーブメント室は、リスクマネジメント(RM)・クオリティコントロール(QC)活動を戦略的に執行する部門として、RM室とQC室を統合再編して、17年度から設置した)。

また、県庁に県の各部局との連絡調整を行うため県庁駐在を置いている。

イ 次のとおり各種会議を開催し、適切かつ合理的に病院、疾病管理センター及び研究所等の運営管理ができるよう努めている。

#### (ア) 経営戦略会議

がんセンター幹部職員を構成員とするがんセンター内意思決定機関として経営戦略会議を設置し、原則毎週月曜日の午前に開催し、がんセンターの経営・管理運営方針、組織・人事等の重要な事項について、迅速な審議・決定を行った。

#### (イ) 病院管理会議、疾病管理センター管理会議、研究所管理会議、事務局管理会議

経営戦略会議の下に、病院、疾病管理センター、研究所及び事務局の各部門単位に管理会議を設置し、それぞれ原則毎週水曜日(看護単位責任者会議、事務局管理会議は毎月1回)に開催し、経営戦略会議の決定等重要事項の情報伝達を行うとともに、所属の委員会からの報告を受け、各部門の主管に関する事項を審議・決定した。

#### (ウ) 各種委員会等

経営戦略会議及び各管理会議の下に次の委員会等を設置し、各分野別に調査・審議し、病院を始めとするがんセンター業務の円滑な運営を図った。

防災管理委員会、情報システム委員会、保存検体管理委員会、利益相反審査委員会、診療科責任者会議、看護単位責任者会議、外来運営委員会、病棟運営委員会、化学療法・支持療法センター運営委員会、手術部・GICU運営委員会、多職種チーム医療推進委員会、クリニカル・プラクティス委員会、レジメン委員会、クリティカルパス管理・推進委員会、院内 RM・QC 委員会、院内感染対策委員会、褥瘡対策委員会、栄養管理委員会、臨床検査運営委員会、輸血療法委員会、治験管理委員会、薬事委員会、院内教育・研修委員会、医師・歯科医師レジデント委員会、多職種がん専門レジデント委員会、診療報酬対策・DPC 委員会、診療情報管理委員会、役割分担推進委員会、医療ガス安全・管理委員会、放射線安全管理委員会、放射線治療・陽子線治療品質管理委員会、物流管理運営委員会、ボランティアサポート委員会、医療連携・在宅支援推進委員会、遺伝子組換え実験安全委員会、研究所放射線安全管理委員会、動物実験委員会、危険物取扱委員会、認定再生医療等委員会、指名委員会、図書購入・管理委員会、衛生委員会、ハラスメント対策委員会、共同・受託研究・職務発明等審査委員会、臨床研究倫理審査委員会、探索研究倫理審査委員会、企業治験倫理審査委員会、医療事故調査委員会、臨床倫理検討委員会など

### 【病院部門】

ア 患者の視点を重視し、クオリティ・オブ・ライフに十分配慮して、最新医療機器等を活用した、最新で適切ながん医療の提供を行うとともに、患者を治し、癒すという全人的医療の実践に努め、高度で専門的ながん診療を実施した。

(ア) CT、MRI、PET等の最新機器を導入し、専門医による的確で迅速な診断を行うとともに、手術、化

学療法や放射線治療をはじめ、骨髄移植や体腔鏡手術、ダ・ヴィンチを使用した手術等の特殊手術を行うなど最新の治療を行い、患者にとって最適な診療を推進した。

- (イ) 臓器別に編成された専門外来(臓器別センター)や病棟において、多職種(医師、看護師、薬剤師、栄養士、MSW、理学療法士、作業療法士等)専門スタッフによるチーム医療を実践した。
- (ウ) 電子カルテにより、患者についての情報をチーム全員で共有し、時間や場所の制約なく、治療方針の検討を行うとともに、電子カルテ上で検査や処方等のオーダーリングを可能にすることにより、業務処理の迅速化や適正化を図った。
- (エ) 原則として、すべての患者に病名告知を行い、検査や治療等の各段階において、分かりやすいインフォームドコンセントを徹底した。

イ 平成 30 年度の患者数は、延入院患者数で 29 年度の 199,998 人から、198,646 人と対前年度比 0.7% 減少し、延外来患者数も 29 年度の 290,067 人から、294,922 人と対前年度比 1.7%増加した。

また、主な治療実績は、手術 4,736 件(対前年度比 3.2%増)、化学療法 27,680 件(対前年度比 3.9%減)、放射線治療 36,505 件(対前年度比 6.1%減)、陽子線治療 6,136 件(対前年度比 57.3%増)であった。

## 【業務量】

### ア 外来患者数

#### (ア) 初診・再診別患者数

(単位:人、%、日)

年 度	初 診			再 診	外来計	1 日 当たり	診療 日数	備 考
	合計	うち紹介	紹介率					
28 年度	8,842	7,408	83.8	277,231	286,073	1,177.3	243	
29 年度	9,419	7,986	85.3	280,648	290,067	1,188.8	244	
30 年度	9,556	8,034	84.6	285,366	294,922	1,208.7	244	

※ 紹介率は特定機能病院における計算式による。

(紹介患者数+救急搬送患者数) / 初診患者数 (休日・夜間患者数除く)

#### (イ) 年齢別初診患者数

(単位:人、%)

年齢 (歳)	0 ~ 14	15 ~ 59				60~	計	備 考
		15~29	30~49	50~59	小計			
28 年度	113	282	1,426	1,178	2,999	5,843	8,842	
構成比	1.3	3.2	16.1	13.3	32.6	66.1	100.0	
29 年度	100	317	1,444	1,171	3,032	6,387	9,419	
構成比	1.1	3.4	15.3	12.4	32.2	67.8	100.0	
30 年度	109	315	1,427	1,278	3,020	6,427	9,556	
構成比	1.1	3.3	14.9	13.4	31.6	67.3	100.0	

## (ウ) 地域別初診患者数

(単位:人、%)

	県東部	県中部	県西部	県計	県外	合計	備考
28年度	6,976	804	148	7,928	914	8,842	
構成比	78.9	9.1	1.7	89.7	10.3	100.0	
29年度	7,386	920	136	8,442	977	9,419	
構成比	78.4	9.8	1.4	89.6	10.4	100.0	
30年度	7,500	948	149	8,597	959	9,556	
構成比	78.5	9.9	1.6	90.0	10.0	100.0	

## イ 入院患者数

(単位:人、時間)

年 度	新入院患者数	延患者数	1日当たり		病床利用率		平均在院日数		診療日数
			うち緩和	うち緩和	一般	緩和			
28年度	15,544	199,024	545.3	48.2	91.6	96.3	10.9	67.4	365
29年度	15,267	199,998	547.9	47.6	90.8	95.3	11.2	67.0	365
30年度	15,070	198,646	544.2	47.3	89.7	94.7	11.3	53.3	365

## ウ 手術の状況

(単位:人、時間)

	28年度		29年度		30年度		備考
	総数	1日平均	総数	1日平均	総数	1日平均	
手術人数	4,669	19.2	4,587	18.8	4,736	19.4	
平均手術時間	2:54	-	2:51	-	2:52	-	

## エ 化学療法の状況

(単位:人、回)

	28年度		29年度		30年度		備考
	総数	1日平均	総数	1日平均	総数	1日平均	
治療人数	3,580	-	3,620	-	3,656	-	
治療回数	26,908	110.7	26,638	109.2	27,680	113.4	
1人当り治療回数	7.5	-	7.4	-	7.6	-	

オ 放射線治療の状況

(単位:人、回)

年 度	治療人数	治療回数	1人当たり 治療回数	備 考
28年度	1,770	38,430	21.7	
29年度	1,879	38,880	20.7	
30年度	1,769	36,505	20.6	
うち リニアック	1,714	36,320	21.2	
うち 小線源	55	185	3.4	

カ 陽子線治療の状況

(単位:人、回)

年 度	治 療 開始者数	治 療 終了者数	照射回数 ※		終了者 1人当たり 照射回数	備 考
			件数ベース	人数ベース		
28年度	96	96	3,157	2,635	27.5	
29年度	119	118	3,901	3,278	26.9	
30年度	186	178	6,136	5,529	29.9	
うち 頭頸部	31	30		922	28.3	鼻・副鼻腔腫瘍
うち 胸 部	30	36		714	22.3	肺がん等
うち 腹 部	13	13		216	15.0	肝臓がん等
うち 骨盤部	111	98		3,662	35.4	前立腺がん等
うち 四 肢	1	1		15	15.0	骨軟部肉腫等

※ 1人の患者が同一日に肺部和頭頸部への照射を受けた場合には、人数ベースでは1人、件数ベースでは2件とカウントする。

キ がンドック検診の状況

(単位:人)

年 度	受診者数	がん患者 発見数	備 考
28年度	924	21	
29年度	947	12	
30年度	928	17	

ク セカンドオピニオンの実施状況

年 度	本人	本人以外	計
28年度	819	247	1,066
29年度	887	211	1,098
30年度	874	196	1,070

ケ 医療連携業務

医療機関からの紹介患者の予約受付・診療を行った。

所在地域別

(単位:件、%)

		東部	中部	西部	県外	計
28年度	件数	5,514	922	284	718	7,438
	構成比	74.1	12.4	3.8	9.7	100.0
29年度	件数	5,307	990	283	1,144	7,724
	構成比	68.7	12.8	3.7	14.8	100.0
30年度	件数	5,543	1,038	304	744	7,629
	構成比	72.7	13.6	4.0	9.8	100.0

医療機関別

(単位:件、%)

		病院	診療所	歯科診療所	計
28年度	件数	5,042	2,146	250	7,438
	構成比	67.8	28.8	3.4	100.0
29年度	件数	5,220	2,235	269	7,724
	構成比	67.6	28.9	3.5	100.0
30年度	件数	5,282	2,079	268	7,629
	構成比	69.2	27.3	3.5	100.0

※初診のみを計上

【疾病管理部門】(疾病管理センター)

疾病管理センターは、県のがん総合対策の中核的な拠点として、健康教育教材の開発・提供等を行う予防普及・広報事業、患者・家族支援事業、医療従事者向け研修会の開催等の事業を推進している。併せて、平成18年には都道府県がん診療連携拠点病院としての指定を受け、県内の地域拠点病院を取りまとめ、県下全域のがん医療水準の均てん化に向け中心的な役割を果たしている。その他、幅広いがんに関する相談を受ける「よろず相談」の実施や患者図書館、患者サロンの運営等を行っている。

また、平成25年度から、長期療養者等の就職支援事業をハローワーク沼津等と連携して実施している。

ア がん総合対策推進事業

県健康福祉部からの委託事業として、がん征圧を目指した総合的ながん対策を平成15年度から実施している。

項目	主な事業内容
がん予防普及・広報事業	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 静岡がん会議の開催</li> <li>・ 健康教育教材の開発・提供</li> </ul>
がん患者・家族支援事業	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 出張がんよろず相談の実施</li> <li>・ がん患者就労支援事業</li> </ul>
医療従事者のがん研修	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ がん検診精度管理研修会 対象 保健師等</li> <li>・ がん専門看護研修会 対象 介護職員</li> <li>・ 相談員を対象とした研修会 対象 相談支援員</li> <li>・ 看護師を対象とした緩和ケア研修会 対象 看護師</li> <li>・ がんのリハビリテーション研修会 対象 理学療法士等</li> </ul>
がん対策ネットワークの構築	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 電子メールのネットワーク構築によるがん関連情報提供及び交換</li> </ul>
先進がん対策推進事業	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ がんの医科歯科連携講習会 対象 歯科医師等</li> <li>・ がん患者を支える歯科衛生士のための講習会 対象 歯科衛生士</li> </ul>

イ がん診療連携拠点病院機能強化事業

国庫補助(1/2)を受け平成18年度から実施している。

項目	主な事業内容
がん医療従事者研修事業	・医師に対する緩和ケア研修会の実施 ・がん先進医療情報の提供
がん診療連携拠点病院ネットワーク事業	・静岡県がん診療連携協議会の開催 ・全国がん診療連携拠点病院連絡協議会への出席
がん相談支援事業	・相談員確保による相談事業の強化
普及啓発・情報提供事業	・「よろず相談Q&A」の作成配付 ・映像資料の作成配付
病理診断業務の充実	・病理医を養成する研修の実施

ウ よろず相談事業

(ア) 幅広い県民のがんに関する総合相談窓口として「よろず相談」を実施した。

相談手段別件数

(単位:件)

年度	電話相談	対面相談	E-mail	FAX	計
28年度	7,316	5,463	130	106	13,015
29年度	7,162	5,657	85	116	13,020
30年度	7,464	5,871	109	109	13,553

・相談項目別件数(複数相談あり)

(単位:件)

年度	医療関連	受診相談	ケア関連	福祉相談	医療サービス	その他	計
	治療・検査 症状・SO等	受診方法等	在宅介護 悩み不安等	経済的相談	医療者との関係 /アクセス		
28年度	5,277	3,044	3,344	2,537	836	2,715	17,753

年度	診療	身体	こころ	経済	その他	計
29年度	10,358	781	508	3,127	2,964	17,738
30年度	9,353	773	650	3,549	2,852	17,177

※平成29年度から相談項目を変更して計上

(イ) 地域の住民の利便を図るため、健康福祉センター単位に「出張がんよろず相談」を実施した。

(単位:回、件、人)

年度	実施回数	相談件数	相談者数
28年度	9	29	43
29年度	8	22	29
30年度	9	25	39

※ 相談者数には、がん患者に付き添った家族を含み計上

エ 健康教育・研修事業

(ア) 患者図書館の運営を行った。

(単位:人、冊)

年 度	利用者数		貸出者数		貸出冊数	
	総 数	1日平均	総 数	1日平均	総 数	1日平均
28年度	69,248	285.6	9,348	38.7	19,521	80.7
29年度	63,076	260.4	8,318	34.5	17,138	71.2
30年度	60,355	246.6	8,436	34.5	17,474	71.4

(イ) 患者サロン「やまなみ」の運営を行った。

(単位:回、人)

年 度	実施回数	参加者数	概 要
28 年度	栄養室 12 回	367	栄養補助食品・機能食品試食試飲会 ミニ講話
	歯科口腔外科 12 回	39	口腔ケア
	緩和医療科 6 回	67	がん医療における漢方薬の活用、フリートーク
	乳腺外科 3 回	66	乳腺術後の生活
	再建・形成外科 1 回	10	乳房再建
	感染症内科 2 回	18	手指衛生
	研究所 1 回	10	がんと遺伝子
	疾病管理センター1 回	0	ものがたりサロン
29 年度	栄養室 12 回	317	栄養補助食品・機能食品試食試飲会 ミニ講話
	歯科口腔外科 12 回	52	口腔ケア
	緩和医療科 6 回	95	がん医療における漢方薬の活用、フリートーク
	看護部 3 回	50	乳腺術後生活
	再建・形成外科 1 回	12	乳房再建
	感染症内科 2 回	14	手指衛生
	研究所 1 回	62	がんと遺伝子
	疾病管理センター11 回	7	ものがたりサロン
30 年度	栄養室 12 回	303 (58)	栄養補助食品・機能食品試食試飲会 (ミニ講話)
	歯科口腔外科 12 回	65	口腔ケア
	緩和医療科 6 回	71 (34)	がん医療における漢方薬の活用 (フリートーク)
	看護部 3 回	55	乳がん術後生活
	再建・形成外科 1 回	11	乳房再建
	感染症内科 2 回	56	手指衛生、感染症の講話
	研究所 6 回	78	がんと遺伝子
	疾病管理センター12 回	15	ものがたりサロン

(ウ) 患者・家族向けの学習会を実施した。

(単位:回、人)

年 度	実施回数	参加者数	テーマ
28 年度	2	148	肺がん、大腸がん
29 年度	2	143	胃がん、乳がん
30 年度	2	69	薬物療法と支持療法Ⅰ、薬物療法と支持療法Ⅱ

原則年 2 回開催

## 【研究部門】(研究所)

### ア 研究所の運営

#### (ア) 研究所の使命

がんセンター研究所は、①がんを上手に治すための医療技術の開発、②患者家族の支援技術の開発、③富士山麓先端健康産業集積（ファルマバレー）プロジェクトの推進を使命とし、次の目的を持って研究活動を行っている。

#### ・臨床支援とがん医療水準の向上

遺伝子診療や免疫治療等の新しい診断・治療等の研究成果を、まず、がんセンターの患者に提供し（臨床支援）、治癒率の向上や苦痛軽減、クオリティ・オブ・ライフ改善等を行うとともに、その成果を県内の医療機関に情報発信することにより、県全体のがん医療水準を上げる。

#### ・ファルマバレープロジェクトの推進

中核施設として、大学（医看工連携等）や地域の企業、研究機関等と共同研究を行うとともに、地域の民産学官の交流を活発化させることにより、県内健康・医療産業の活性化に寄与する。

#### (イ) 研究所運営の方針

がんセンター研究所の運営にあたっては、次の方針を基本としている。

- ・患者さんの視点を重視した研究
- ・プロジェクト志向型の研究
- ・イコール・パートナーシップ

#### (ウ) 研究体制

8 研究部 3 室体制で職員を配置し研究にあたった。

### イ 主要研究課題

研究所では臨床支援（応用研究）等を中心に、次の主要研究課題に取り組むこととしている。30 年度における研究内容は様式第 32 号「試験研究成果一覧表」に記載のとおりである。

#### (ア) 診断新技術（新しい腫瘍マーカー等）の開発

#### (イ) 高度医療に関する技術（免疫細胞療法、陽子線治療等）の開発

#### (ウ) プロジェクト HOPE（がんのマルチオミクス解析）

#### (エ) 患者と家族支援のための情報提供ツールの開発

### ウ 医看工連携の推進

#### (ア) 大学との共同研究による新しいがん治療法や診断法の確立

東京工業大学、東京農工大学、早稲田大学、慶応義塾大学との共同研究を実施した。

#### (イ) 企業との共同研究による診断機器や医療器具の開発

前年度に引き続き、サンスター(株)、富士フィルム(株)、大鵬薬品工業(株)、東海電子(株)等との共同研究を実施した。また 30 年度は(株)エスアールエルとの共同出資により、がんクリニカルシーケンス事業を目的とした新会社を設立した。

**【事務執行部門】（事務局）**

病院、疾病管理センター及び研究所のがんセンター全体の事務執行を行うため、事務局を設置している。

平成 30 年度は、総務課（総務班、企画人材班、研究・研修班）、管理課（経理班、施設管理班、物品管理班）、医事課（医事班）及び情報システム課（情報システム班）により事務執行に当たった。

ア 総務課

(ア)院内保育所の運営

静岡がんセンターに勤務する職員の子供の中で、家庭での保育が困難な乳幼児に対して院内保育所で保育を行い、職員の就業支援を行った。保護者との意見交換会を実施するなど、保育環境の更なる充実に努めるとともに、平成28年度に保育所を新築し、定数90人から130人に増員の上、新園舎での保育を行っている。

保育内容

項 目	内 容
定 員	130人
職 員 数	28人(園長1、保育士20、調理員2、保育補助等5)
保育対象年齢	生後 8 週間経過～小学校入学前まで
保育時間	午前 6 時 30 分～午後 8 時 30 分（完全保育の場合） （夜間保育対応）
開 園 日	保護者の勤務予定に基づき開園対応
保 育 料	月額 25,000 円、一時保育料 2,500 円、夜間保育料 600 円他

保育児数等の推移

	27 年度	28 年度	29 年度	30 年度
保育児数(人)	1,148	1,386	1,471	1,524
保育料(千円)	23,436	25,473	26,735	26,532
委託料(千円)	104,517	108,835	110,225	135,886

(イ)慰霊祭の開催

医学医術発展のため、御遺体を病理解剖に献体された故人をはじめ、当センターで御逝去された故人の御霊に対し、御冥福を祈念した。

	第 1 回	第 2 回
日 時	平成 30 年 9 月 29 日（土） 14:00～15:15	平成 31 年 3 月 16 日（土） 14:00～15:15
会 場	長泉町文化センター 「バルフォーレ」 （長泉町下土狩）	長泉町文化センター 「バルフォーレ」 （長泉町下土狩）
物故者数	654 名 （H29. 7. 1～12. 31 御逝去分）	629 名 （H30. 1. 1～6. 30 御逝去分）
参加者(遺族等)	約 300 人	約 300 人
その他	無宗教	無宗教

#### (ウ)職員採用業務

インターネット等の活用や院内で養成したレジデントからの任用などにより、がん診療の経験が豊富で、科学的探究心に富む医師を採用するとともに、リクルーターによる学校訪問、民間主催の募集説明会への参加や専門誌等による募集広報、切れ目のない試験実施、看護師修学資金貸与事業（平成25年度開始）の活用等により、看護師を採用するなど、医療従事者の確保に努めた。

年度別医師採用者数 (単位：人)

区 分	28年度	29年度	30年度
常勤医師	10	14	17
非常勤医師（レジデント医師を含む）	38	41	46

年度別看護師試験実施状況（募集回数、応募・採用者数） (単位：回、人)

区 分	28年度			29年度			30年度		
	募集回数	応募者数	採用者数	募集回数	応募者数	採用者数	募集回数	応募者数	採用者数
定時採用	5	95	67	8	118	54	8	98	41
中途採用等	11	24	19	3	15	10	0	0	0
計	16	119	86	11	133	64	8	98	41

#### (エ) ボランティア支援業務

多職種チーム医療を推進するパートナーである院内ボランティア活動の充実を図るため、ボランティアの募集を行うとともに、登録に向けたトレーニングを実施するなどの支援を行った。

ボランティア登録者数及び活動実績 (単位：人、日)

区 分	28年度	29年度	30年度
ボランティア登録者数（4月1日現在）	48	45	29
活動実日数	285	302	325
延べ活動人数	1,511	1,350	1,363
1日平均活動人数	5.3	4.5	4.2

#### (オ) RM・QC業務

RM・QC（リスクマネジメント・クオリティコントロール）委員会の庶務として、委員会の運営、研修会の開催、医療事故等の再発防止策の検討や医療サービスの品質向上のため検証・改善を行った。

RM・QC関係報告件数 (単位：件)

インシデント・アクシデント報告件数	5,880
サービス等に関する意見・報告件数	561

#### (カ) 臨床研究の支援

センター内の臨床研究について審査する倫理審査委員会について、申請書の受付、予備審査、委員会資料の作成・配布、委員会への審査手続き、審査結果の取りまとめ、申請者への通知などの事務を行った。なお、平成23年度より臨床研究倫理審査委員会、企業治験倫理審査委員会及び探索研究倫理審査委員会の3つの倫理審査委員会で審査を行っている。また平成30年4月1日からの臨床研究法の施行に伴い、臨床研究法に係る研究を審査する認定臨床研究審査委員会を設置し審査を行っている。

## 倫理審査委員会開催状況

(単位：回、件)

年 度	審 査 委員会種別	開催回数	審議件数		
			新 規	副作用情報等	合 計
28 年度	臨床研究	12	46	469	515
	企業治験	12	35	2,274	2,309
	探索研究	12	53	109	162
29 年度	臨床研究	12	47	474	521
	企業治験	12	45	2,511	2,556
	探索研究	12	36	128	162
30 年度	(認定)臨床研究	11	19	-	19
	臨床研究	12	29	484	513
	企業治験	12	39	3,072	3,111
	探索研究	12	35	132	167

※上段が臨床研究倫理審査委員会、中段が企業治験倫理審査委員会、下段が探索研究倫理審査委員会の開催状況である。

治験等受託研究について、受託研究契約手続き、受託研究費の受入れ、研究費の執行、患者負担軽減費等の受入れ・支払いなどの事務を行った。

## 治験等受託研究費契約状況

(単位：件、千円)

年 度	区 分	治 験	製造販売後 臨床試験	製造販売後 調査等	支給対象外 経費	合 計
28 年度	契約件数	124	11	24	-	159
	契約金額	248,830	6,057	21,368	65,160	341,415
29 年度	契約件数	140	3	40	-	183
	契約金額	346,154	6,503	19,249	100,406	472,312
30 年度	契約件数	152	1	61	-	214
	契約金額	312,546	523	55,858	113,684	482,611

## (キ) 研修・レジデント募集

院内教育・研修を推進するため、院内における研修の計画・開催事務、外部研修の受講などの事務を行った。

## 研修実施状況

年度	28年度	29年度	30年度
院内 研修	<ul style="list-style-type: none"> <li>臨床腫瘍学コース</li> <li>院内感染対策研修</li> <li>メンタルヘルス研修</li> <li>交通安全研修</li> <li>救急救命講習</li> <li>接遇研修</li> <li>医療統計学講習</li> <li>手術手技講習 ほか</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>臨床腫瘍学コース</li> <li>院内感染対策研修</li> <li>メンタルヘルス研修</li> <li>交通安全研修</li> <li>救急救命講習</li> <li>接遇研修</li> <li>医療統計学講習</li> <li>手術手技講習 ほか</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>臨床腫瘍学コース</li> <li>院内感染対策研修</li> <li>メンタルヘルス研修</li> <li>交通安全研修</li> <li>救急救命講習</li> <li>接遇研修</li> <li>医療統計学講習</li> <li>手術手技講習 ほか</li> </ul>
院外 研修	<ul style="list-style-type: none"> <li>認定看護管理者ファーストレベル研修・セカンドレベル研修、サードレベル研修</li> <li>認定看護師研修 (緩和ケア、がん化学療法看護、乳がん看護、がん放射線療法看護分野)</li> <li>ダヴィンチ手術トレーニング ほか</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>認定看護管理者ファーストレベル研修・セカンドレベル研修、サードレベル研修</li> <li>認定看護師研修 (皮膚・排泄ケア、緩和ケア、がん化学療法看護、乳がん看護)</li> <li>ダヴィンチ手術トレーニング ほか</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>認定看護管理者ファーストレベル研修・セカンドレベル研修、サードレベル研修</li> <li>認定看護師研修 (皮膚・排泄ケア、緩和ケア、がん化学療法看護、乳がん看護)</li> <li>ダヴィンチ手術トレーニング ほか</li> </ul>
海外 研修	-	-	-

- ・ 他医療機関等からの研修希望者の受け入れ事務を行った。
- ・ レジデント（医師・歯科医師、多職種）の募集要項の作成・広報・選考などの事務を行った。

(ク) 認定看護師教育課程の事務

- ・ 皮膚・排泄ケア分野、緩和ケア、がん化学療法看護、がん放射線療法看護、乳がん看護の5分野で開講した。
- ・ 認定看護師教育課程の庶務として、研修生の募集・広報・選考などの事務を行った。

研修生数

(単位：人)

年 度	皮膚・排泄 ケア分野	緩和ケア 分 野	がん化学療 法看護分野	がん放射線 療法看護分 野	乳がん看護 分野	合 計
28年度	20	16	6	—	7	49
29年度	24	12	7	—	15	58
30年度	20	20	8	18	18	84

(ケ) 研究所

- ・ 研究所の運営に関し、予算の調整、関係部署間の調整、研究所関係委員会の運営などの事務を行った。
- ・ 外部資金の申請、予算管理などの事務を行った。

イ 管理課

がんセンターの施設設備の適正かつ効率的な管理運営を行い、安全で衛生的な環境の確保に必要な事務及び病院利用者の利便向上等に資する新たな施設整備を進めた。

また、がんセンターの医療器械、物品の購入・管理に係る事務、予算、決算等会計経理に係る事務を行った。

(ア) 庁舎管理事業

病院機能の維持を図るため、センター内の各種施設の維持・管理、設備の保守・点検に当たるとともに、警備、清掃、設備管理などの専門的な業務について、より実効性をあげる観点から外部委託を行い、その業務監理を実施した。

(イ) 職員公舎管理事業

緊急時の病院機能維持と職員の福利厚生を目的に、宿舎を確保し、職員（医師、コメディカル、看護職員等）に貸し付けを行った。

(ウ) 防災対策事業

火災、地震、その他の災害の予防及び人命の安全並びに被害の拡大防止を図るため、防災体制の整備に必要な事業を実施した。また、災害時における病院の防災体制及び職員の役割を確認するため、火災や大規模地震の発生を想定した訓練を計画、実施した。

(エ) 施設整備事業

消防防災システム設備更新工事及び無停電電源装置（病室系）更新工事を行った。

## ウ 医事課

診療及び診療報酬に関する事務や医療法等による各種報告や立入調査等に係る事務を行った。

### (ア) 医事事業

診療受付（外来、入退院、来院者への案内等）、診療報酬請求、施設基準の届出と定期報告、診療実績の基礎データとなる医事統計事務等を行った。また、クレジットカード収納の手数料支払事務や弁護士事務所に委託する医業未収金回収業務に係る事務を行った。

### (イ) 病院管理事業

立入調査（医療監視）の事務局として調書作成や立入調査の取りまとめ、特定機能病院業務報告書や病床機能報告制度に係る報告の事務等を行った。

## エ 情報システム課

電子カルテシステムを中核とする病院情報システムが安定的に稼動するよう、サーバ、端末やネットワーク等の運用保守を行うとともに、システムの改善業務を行った。

### (ア) 情報システム運用保守

運用保守対応要員を常駐させ、システム運用監視やソフト・ハード・ネットワークの障害対応及び医師や看護師等の端末利用者に対し24時間対応のヘルプデスク業務を行った。

また、動画配信システム機器（ベッドサイド、Eラーニング等）が耐用年数を超えていること、メーカーによるシステム開発及びサポートが終了することから更新を行った。

### (イ) 情報システムの改善

診療の効率化や患者サービス等の更なる向上を図るため、利用者の要望を踏まえたシステムの改善に取り組んだ。

### (ウ) 情報システムの安全管理

端末の不正接続、診療情報の不正持ち出し等による患者情報の外部流出や目的外の利用、重大なシステム障害が発生しないよう、情報システム利用規定の遵守について職員に周知徹底を図っている。また、新規採用職員などの新規ユーザを対象として情報セキュリティ研修及び電子カルテ操作研修を採用時に合わせて実施した。

(3) 施設の状況

ア 診療科目

診療科目は、脳神経外科、頭頸部外科、呼吸器外科、食道外科、胃外科、大腸外科、肝・胆・膵外科、乳腺外科、乳がん集学治療科、女性内科、婦人科、泌尿器科、眼科、皮膚科、再建・形成外科、整形外科、歯科口腔外科、消化器内科、呼吸器内科、原発不明科、血液・幹細胞移植科、小児科、腎臓内科、糖尿病・代謝内科、緩和医療科、循環器内科、感染症内科、リハビリテーション科、腫瘍精神科、脳神経内科、麻酔科、集中治療科、内視鏡科、画像診断科、IVR科、生理検査科、乳腺画像診断科、放射線治療科、陽子線治療科、小線源治療科、病理診断科の41の診療科があり、利用状況は(4)施設の利用状況のとおりである。

イ 病棟・病床数

病棟は次のとおり区分されている。

(平成31年4月1日現在)

病棟		開設許可 病床数	使用許可 病床数	内 容	
3階	GICU	28	28	GICU	
4階	東	37	37	血液・幹細胞移植科	
	西	25	25	緩和医療科	
5階	東	42	42	呼吸器内科、呼吸器外科、循環器内科、脳神経内科	
	西	42	42	呼吸器内科、呼吸器外科	
6階	東	38	38	整形外科、小児科 AYA病棟	
	西	42	42	頭頸部外科、食道外科、消化器内科、歯科口腔外科 再建・形成外科、眼科	
7階	東	42	42	泌尿器科、脳神経外科、IVR科	
	西	42	42	大腸外科、内視鏡科、皮膚科	
8階	東	42	42	肝・胆・膵外科、IVR科	
	西	42	42	胃外科、消化器内科、内視鏡科、肝・胆・膵外科	
9階	東	42	42	消化器内科、内視鏡科	
	西	42	42	消化器内科、内視鏡科	
10階	東	42	42	女性病棟	婦人科、消化器内科
	西	42	42		乳腺外科、女性内科、再建・形成外科、 呼吸器内科等
別棟		25	25	緩和医療科	
合計		615	615		

( 余 白 )

## (4) 施設の利用状況

## 患者状況調 (平成30年度)

診療科目	30年度		29年度		比較増減		
	延患者数	病床利用率	延患者数	病床利用率	延患者数	患者数増減率	病床利用率増減
	人	%	人	%	人	%	%
脳神経外科	4,822		4,698		124	2.6	
頭頸部外科	10,330		9,563		767	8.0	
呼吸器外科	6,475		6,629		△ 154	△ 2.3	
食道外科	2,223		2,023		200	9.9	
胃外科	6,889		7,238		△ 349	△ 4.8	
大腸外科	9,296		8,086		1,210	15.0	
肝・胆・膵外科	14,150		13,432		718	5.3	
乳腺外科	5,961		5,769		192	3.3	
乳がん集学治療科	0		0		0	-	
婦人科	15,166		15,004		162	1.1	
泌尿器科	8,631		9,032		△ 401	△ 4.4	
眼科	120		147		△ 27	△ 18.4	
皮膚科	2,400		3,061		△ 661	△ 21.6	
再建・形成外科	622		771		△ 149	△ 19.3	
整形外科	7,426		7,687		△ 261	△ 3.4	
歯科口腔外科	136		76		60	78.9	
消化器内科	33,934		33,882		52	0.2	
女性内科	1,410		789		621	78.7	
呼吸器内科	24,540		26,217		△ 1,677	△ 6.4	
原発不明科	0		0		0	-	
血液・幹細胞移植科	13,424		13,486		△ 62	△ 0.5	
小児科	1,880		2,002		△ 122	△ 6.1	
糖尿病・代謝内科	0		0		0	-	
緩和医療科	17,282		17,396		△ 114	△ 0.7	
循環器内科	422		447		△ 25	△ 5.6	
感染症内科	2		6		△ 4	△ 66.7	
リハビリテーション科	0		0		0	-	
腫瘍精神科	0		0		0	-	
麻酔科	0		0		0	-	
集中治療科	0		0		0	-	
内視鏡科	6,279		6,423		△ 144	△ 2.2	
画像診断科	0		0		0	-	
I V R 科	4,700		6,007		△ 1,307	△ 21.8	
生理検査科	0		0		0	-	
放射線・陽子線治療センター	54		4		50	1,250.0	
病理診断科	0		0		0	-	
初診・総合外来	0		0		0	-	
神経内科	72		123		△ 51	△ 41.5	
医療連携	0		0		0	-	
W O C チーム	0		0		0	-	
その他					0	-	
合計	198,646	89.7	199,998	90.8	△ 1,352	△ 0.7	△ 1.1

## (4) 施設の利用状況

## 患者状況調 (平成30年度)

診療科目	30年度		29年度		比較増減		
	延患者数	病床利用率	延患者数	病床利用率	延患者数	患者数増減率	病床利用率増減
脳神経外科	3,018		3,095		△ 77	△ 2.5	
頭頸部外科	13,850		13,936		△ 86	△ 0.6	
呼吸器外科	10,572		10,192		380	3.7	
食道外科	1,993		1,818		175	9.6	
胃外科	6,871		7,032		△ 161	△ 2.3	
大腸外科	15,664		15,710		△ 46	△ 0.3	
肝・胆・膵外科	8,806		8,427		379	4.5	
乳腺外科	21,765		20,718		1,047	5.1	
乳がん集学治療科	2		0		2	-	
婦人科	16,904		16,330		574	3.5	
泌尿器科	19,727		19,595		132	0.7	
眼科	5,085		5,062		23	0.5	
皮膚科	6,893		6,414		479	7.5	
再建・形成外科	4,231		4,282		△ 51	△ 1.2	
整形外科	7,544		7,629		△ 85	△ 1.1	
歯科口腔外科	16,940		16,207		733	4.5	
消化器内科	31,118		31,391		△ 273	△ 0.9	
女性内科	3,477		2,790		687	24.6	
呼吸器内科	20,236		19,732		504	2.6	
原発不明科	1		0		1	-	
血液・幹細胞移植科	11,638		11,564		74	0.6	
小児科	601		910		△ 309	△ 34.0	
糖尿病・代謝内科	10		193		△ 183	△ 94.8	
緩和医療科	1,052		1,273		△ 221	△ 17.4	
循環器内科	6,690		7,712		△ 1,022	△ 13.3	
感染症内科	2,878		2,572		306	11.9	
リハビリテーション科	5,170		5,073		97	1.9	
腫瘍精神科	94		29		65	224.1	
麻酔科	695		547		148	27.1	
集中治療科	0		2		△ 2	△ 100.0	
内視鏡科	14,507		14,493		14	0.1	
画像診断科	174		144		30	20.8	
I V R 科	5,283		5,528		△ 245	△ 4.4	
生理検査科	1,380		1,733		△ 353	△ 20.4	
放射線・陽子線治療センター	29,411		27,296		2,115	7.7	
病理診断科	27		17		10	58.8	
初診・総合外来	104		108		△ 4	△ 3.7	
神経内科	505		508		△ 3	△ 0.6	
医療連携	0		0		0	-	
W O C チーム	1		2		△ 1	△ 50.0	
その他	5		3		2	66.7	
合計	294,922		290,067		4,855	1.7	
合計	493,568		490,065		3,503	0.7	

入院・外来月別患者数

区 分 月 別		入院		外来	
		延患者数	1日平均	延患者数	1日平均
		人	人	人	人
30年	4月	16,483	549.4	23,950	1,197.5
30年	5月	15,978	515.4	24,695	1,176.0
30年	6月	15,826	527.5	24,120	1,148.6
30年	7月	17,549	566.1	24,693	1,175.9
30年	8月	17,290	557.7	25,100	1,091.3
30年	9月	16,444	548.1	22,469	1,248.3
30年	10月	16,716	539.2	26,678	1,212.6
30年	11月	16,957	565.2	25,696	1,223.6
30年	12月	16,805	542.1	24,742	1,302.2
31年	1月	15,886	512.5	24,391	1,283.7
31年	2月	15,308	546.7	23,882	1,256.9
31年	3月	17,404	561.4	24,506	1,225.3
計		198,646	544.2	294,922	1,208.7
29年度		199,998	547.9	290,067	1,188.8
増減		-1,352	-3.7	4,855	19.9

病床利用状況

区 分	平均入院日数（単位：日）		
	30年度	29年度	比較増△減
	日	日	
	13.2	13.1	0.1

## (5) 経営の状況

## 損益計算書(税抜き)

(単位:円)

区分		年度別	30年度	29年度	比較増△減
病院事業	医業損益	医業収益			
		入院収益	13,712,482,917	13,288,277,612	424,205,305
		外来収益	12,949,755,753	12,150,460,193	799,295,560
		その他医業収益	640,943,072	767,525,649	△ 126,582,577
		計	27,303,181,742	26,206,263,454	1,096,918,288
		医業費用			
		給与費	12,273,610,097	11,657,784,384	615,825,713
		材料費	11,025,547,161	10,198,231,690	827,315,471
		経費	5,168,978,618	5,058,991,998	109,986,620
		減価償却費	2,667,144,534	3,225,343,685	△ 558,199,151
	資産減耗費	19,732,937	18,639,492	1,093,445	
	研究研修費	504,513,666	477,515,205	26,998,461	
	長期前払消費税償却	214,409,158	215,278,205	△ 869,047	
	計	31,873,936,171	30,851,784,659	1,022,151,512	
	収支	△ 4,570,754,429	△ 4,645,521,205	74,766,776	
	医業外損益				
	医業外収益				
	受取利息配当金	12,577,636	12,824,968	△ 247,332	
	他会計補助金	493,921,000	522,713,000	△ 28,792,000	
	国庫補助金	0	4,581,560	△ 4,581,560	
	他会計負担金	5,476,486,000	5,444,996,000	31,490,000	
	長期前受金戻入	204,284,452	226,457,290	△ 22,172,838	
	その他医業外収益	940,854,046	914,435,516	26,418,530	
	計	7,128,123,134	7,126,008,334	2,114,800	
	医業外費用				
	支払利息及び企業債取扱諸費	563,336,368	598,697,518	△ 35,361,150	
	受託研究費	344,847,090	323,221,566	21,625,524	
がん予防対策費	21,393,421	23,559,498	△ 2,166,077		
雑損失	1,549,085,392	1,444,373,037	104,712,355		
計	2,478,662,271	2,389,851,619	88,810,652		
収支	4,649,460,863	4,736,156,715	△ 86,695,852		
経常損益	78,706,434	90,635,510	△ 11,929,076		
特別損益					
特別利益	6,634,814	6,429,723	205,091		
特別損失	22,614,964	35,466,957	△ 12,851,993		
収支	△ 15,980,150	△ 29,037,234	13,057,084		
収支	62,726,284	61,598,276	1,128,008		
研究所事業	研究所収益	他会計負担金	655,563,000	663,479,000	△ 7,916,000
		長期前受金戻入	21,677,901	24,190,098	△ 2,512,197
		その他研究所収益	8,526,535	6,068,874	2,457,661
		計	685,767,436	693,737,972	△ 7,970,536
	研究所費用	給与費	268,037,975	261,179,462	6,858,513
		研究費	33,864,609	37,706,038	△ 3,841,429
		運営経費	253,656,247	250,023,202	3,633,045
		減価償却費	190,463,748	187,799,415	2,664,333
		支払利息及び企業債取扱諸費	52,676,130	55,082,984	△ 2,406,854
		長期前払消費税償却	12,025,106	11,619,552	405,554
		雑損失	22,979,417	23,222,314	△ 242,897
	計	833,703,232	826,632,967	7,070,265	
	収支	△ 147,935,796	△ 132,894,995	△ 15,040,801	
	特別損益	特別利益	565,740	24,747,023	△ 24,181,283
特別損失		41,360,328	50,095,464	△ 8,735,136	
収支		△ 40,794,588	△ 25,348,441	△ 15,446,147	
収支	△ 188,730,384	△ 158,243,436	△ 30,486,948		
当年度純損益			△ 126,004,100	△ 96,645,160	△ 29,358,940
前年度繰越利益剰余金(欠損金)			△ 3,374,045,656	△ 3,277,400,496	△ 96,645,160
当年度未処分利益剰余金(未処理欠損金)			△ 3,500,049,756	△ 3,374,045,656	△ 126,004,100

損益計算書（税込み）

（単位：円）

区 分		年度別	30年度	29年度	比較増△減	
病 院 事 業 損 益	医 業 損 益	医 業 収 益	入院収益	13,712,699,592	13,288,400,189	424,299,403
			外来収益	12,950,080,311	12,152,112,064	797,968,247
			その他医業収益	692,209,573	828,915,859	△ 136,706,286
			計	27,354,989,476	26,269,428,112	1,085,561,364
		医 業 費 用	給与費	12,283,558,360	11,667,623,888	615,934,472
			材料費	11,869,191,277	10,980,816,892	888,374,385
			経費	5,553,143,762	5,435,385,167	117,758,595
			減価償却費	2,667,144,534	3,225,343,685	△ 558,199,151
			資産減耗費	21,311,571	20,130,651	1,180,920
	研究研修費		540,099,713	510,600,463	29,499,250	
	長期前払消費税償却		214,409,158	215,278,205	△ 869,047	
	計	33,148,858,375	32,055,178,951	1,093,679,424		
	収 支		△ 5,793,868,899	△ 5,785,750,839	△ 8,118,060	
	医 業 外 損 益	医 業 外 収 益	受取利息配当金	12,577,636	12,824,968	△ 247,332
			他会計補助金	493,921,000	522,713,000	△ 28,792,000
			国庫補助金	0	4,581,560	△ 4,581,560
			他会計負担金	5,476,486,000	5,444,996,000	31,490,000
			長期前受金戻入	204,284,452	226,457,290	△ 22,172,838
			その他医業外収益	1,004,375,440	976,778,943	27,596,497
		計	7,191,644,528	7,188,351,761	3,292,767	
		医 業 外 費 用	支払利息及び 企業債取扱諸費	563,336,368	598,697,518	△ 35,361,150
			受託研究費	365,473,559	342,909,703	22,563,856
			がん予防対策費	23,071,955	25,422,232	△ 2,350,277
			雑損失	302,861,126	275,010,033	27,851,093
			消費税	57,961,500	63,609,400	△ 5,647,900
			計	1,312,704,508	1,305,648,886	7,055,622
	収 支		5,878,940,020	5,882,702,875	△ 3,762,855	
経 常 損 益		85,071,121	96,952,036	△ 11,880,915		
特 別 損 益	特 別 利 益	6,632,024	6,455,655	176,369		
	特 別 損 失	22,764,800	35,641,681	△ 12,876,881		
	収 支	△ 16,132,776	△ 29,186,026	13,053,250		
収 支		68,938,345	67,766,010	1,172,335		
研 究 所 事 業 損 益	研 究 所 収 益	他会計負担金	655,563,000	663,479,000	△ 7,916,000	
		長期前受金戻入	21,677,901	24,190,098	△ 2,512,197	
		その他研究所収益	8,993,870	6,380,405	2,613,465	
		計	686,234,771	694,049,503	△ 7,814,732	
	研 究 所 費 用	給与費	268,341,001	261,571,396	6,769,605	
		研究費	36,313,664	40,645,350	△ 4,331,686	
		運営経費	273,575,329	269,822,950	3,752,379	
		減価償却費	190,463,748	187,799,415	2,664,333	
		支払利息及び 企業債取扱諸費	52,676,130	55,082,984	△ 2,406,854	
		長期前払消費税償却	12,025,106	11,619,552	405,554	
		消費税	589,200	2,302,300	△ 1,713,100	
		雑損失	126,456	4,267	122,189	
	計	834,110,634	828,848,214	5,262,420		
	収 支		△ 147,875,863	△ 134,798,711	△ 13,077,152	
	特 別 損 益	特 別 利 益	565,740	26,726,784	△ 26,161,044	
		特 別 損 失	41,360,328	50,095,464	△ 8,735,136	
収 支		△ 40,794,588	△ 23,368,680	△ 17,425,908		
収 支		△ 188,670,451	△ 158,167,391	△ 30,503,060		
当年度純損益		△ 119,732,106	△ 90,401,381	△ 29,330,725		

給与費

給与費			職員1人1月当たり給与費				
30年度	29年度	増減率	対医業収益		30年度	29年度	増減率
			30年度	29年度			
円	円	%	%	%	円	円	%
(12,273,610,097)	(11,657,784,384)	105.3	45.0	44.5	(895,656)	(868,292)	103.2
(268,037,975)	(261,179,462)	102.6	—	—	(977,857)	(972,179)	100.6
12,541,648,072	11,918,963,846	105.2	—	—	900,082	870,118	103.4

上段かつこ書きは病院事業、中段かつこ書きは研究所事業の内書きである。

薬品費及び診療材料費

薬品費			患者1人1日当たり薬品費		
30年度	29年度	増減率	30年度	29年度	増減率
円	円	%	円	円	%
8,716,558,157	7,934,901,714	109.9	17,660	16,192	109.1

診療材料費			患者1人1日当たり診療材料費		
30年度	29年度	増減率	30年度	29年度	増減率
円	円	%	円	円	%
2,276,931,684	2,236,291,551	101.8	4,613	4,563	101.1

職員1人1月当たり診療収益

年間月延職員数			診療収益			職員1人1月当たり診療収益		
30年度	29年度	増減率	30年度	29年度	増減率	30年度	29年度	増減率
人	人	%	円	円	%	円	円	%
11,876	11,571	102.6	26,662,238,670	25,438,737,805	104.8	2,245,052	2,198,491	102.1

職員数は病院事業に係る人数である。

減価償却費

減価償却費			医業収益に対する割合		
30年度	29年度	増減率	30年度	29年度	比較増△減
円	円	%	%	%	
(2,667,144,534)	(3,225,343,685)	82.7	9.8	12.3	△ 2.5
(190,463,748)	(187,799,415)	101.4	—	—	—
2,857,608,282	3,413,143,100	83.7	—	—	—

上段かつこ書きは病院事業、中段かつこ書きは研究所事業の内書きである。

支払利息

支払利息			医業収益に対する割合		
30年度	29年度	増減率	30年度	29年度	比較増△減
円	円	%	%	%	
(563,336,368)	(598,697,518)	94.1	2.1	2.3	△ 0.2
(52,676,130)	(55,082,984)	95.6	—	—	—
616,012,498	653,780,502	94.2	—	—	—

上段かつこ書きは病院事業、中段かつこ書きは研究所事業の内書きである。

合計残高試算表

(平成30年度)

(単位:円)

借 方		勘 定 科 目	貸 方	
残 高	累 計		残 高	累 計
35,319,109,815	84,951,968,357	固定資産	49,632,858,542	0
32,280,929,965	75,701,533,687	有形固定資産	43,420,603,722	0
4,091,729,463	4,091,842,293	土地	112,830	0
44,293,806,332	44,296,436,332	建物	2,630,000	0
0	0	建物減価償却累計額	23,587,285,148	23,587,285,148
1,270,056,939	1,270,056,939	構築物	0	0
0	0	構築物減価償却累計額	919,408,746	919,408,746
22,280,048,009	22,435,467,232	器械備品	155,419,223	0
0	136,873,836	器械備品減価償却累計額	15,851,143,163	15,714,269,327
1,996,750	1,996,750	車両	0	0
0	0	車両減価償却累計額	1,797,075	1,797,075
0	0	放射性同位元素	0	0
0	0	放射性同位元素減価償却累計額	0	0
26,543,944	26,543,944	リース資産	0	0
0	0	リース資産減価償却累計額	0	0
16,366,000	268,666,360	建設仮勘定	252,300,360	0
3,173,650,001	3,173,650,001	その他有形固定資産	0	0
0	0	その他有形固定資産減価償却累計額	2,650,507,177	2,650,507,177
221,209,823	4,118,066,340	無形固定資産	3,896,856,517	0
0	0	借地権	0	0
0	0	地上権	0	0
940,476	940,476	電話加入権	0	0
4,001,233,685	4,001,233,685	ソフトウェア	0	0
0	0	ソフトウェア減価償却累計額	3,782,794,229	3,782,794,229
115,892,179	115,892,179	その他無形固定資産	0	0
0	0	その他無形固定資産減価償却額	114,062,288	114,062,288
2,816,970,027	5,132,368,330	投資	2,315,398,303	0
1,699,997,500	3,599,997,500	投資有価証券	1,900,000,000	0
74,950,000	116,300,000	長期貸付金	41,350,000	0
0	0	長期貸付貸倒引当金	0	0
0	0	出資金	0	0
117,032,428	127,839,283	基金	10,806,855	0
966,105,753	1,192,590,305	長期前払消費税	226,484,552	0
25,406,000	32,696,000	その他投資	7,290,000	0
22,550,000	51,600,000	長期前払費用	29,050,000	0
0	11,345,242	貸倒引当金	100,416,896	89,071,654
35,319,109,815	84,951,968,357	《 固定資産 》	49,632,858,542	0
17,302,802,418	138,469,102,779	流動資産	121,166,300,361	0
10,190,344,282	87,854,722,739	現金預金	77,664,378,457	0
3,105,160	2,498,183,152	現金	2,495,077,992	0
10,187,239,122	85,356,539,587	預金	75,169,300,465	0
4,699,647,943	35,070,032,897	未収金	30,370,384,954	0
4,456,230,602	33,604,755,136	医業未収金	29,148,524,534	0
235,620,545	1,378,774,884	医業外未収金	1,143,154,339	0
7,796,796	86,502,877	その他未収金	78,706,081	0
1,900,000,000	1,900,000,000	有価証券	0	0
480,614,829	12,004,297,721	貯蔵品	11,523,682,892	0
306,913,844	9,535,001,550	薬品	9,228,087,706	0
149,712,733	2,441,972,411	診療材料	2,292,259,678	0
0	0	給食材料	0	0
0	0	医療消耗備品	0	0
23,196,659	26,312,556	消耗品	3,115,897	0
0	0	消耗備品	0	0
552,073	771,684	燃料	219,611	0
239,520	239,520	その他貯蔵品	0	0
0	0	短期貸付金	0	0
0	0	一般短期貸付金	0	0
0	0	他会計貸付金	0	0
0	0	職員貸付金	0	0
32,195,364	81,148,866	前払費用	48,953,502	0
18,706,885	37,472,435	前払保険料	18,765,550	0
13,488,479	43,676,431	その他前払費用	30,187,952	0
0	63,981,500	前払金	63,981,500	0
0	3,564,000	前払金	3,564,000	0
0	60,417,500	前払消費税	60,417,500	0

借 方		勘 定 科 目	貸 方	
残 高	累 計		残 高	累 計
0	1,494,919,056	その他流動資産	1,494,919,056	0
0	0	保管有価証券	0	0
0	1,494,790,396	仮払消費税	1,494,790,396	0
0	0	その他流動資産	0	0
0	128,660	特定収入仮払消費税	128,660	0
17,302,802,418	138,469,102,779	《 流 動 資 産 》	121,166,300,361	0
0	0	繰延勘定	0	0
0	0	企業債発行差金	0	0
0	0	退職給与金	0	0
0	0	試験研究費	0	0
0	0	災害損失	0	0
0	0	控除対象外消費税額	0	0
0	0	《 繰 延 勘 定 》	0	0
52,621,912,233	223,421,071,136	【 資 産 合 計 】	170,799,158,903	0
0	4,060,215,836	固定負債	38,362,026,862	34,301,811,026
0	3,946,142,860	企業債	35,328,990,717	31,382,847,857
0	0	未払金	0	0
0	0	住宅供給公社年賦未払金	0	0
0	0	地方職員共済組合年賦未払金	0	0
0	0	他会計借入金	0	0
0	406,239	リース債務	406,239	0
0	113,666,737	引当金	3,032,629,906	2,918,963,169
0	113,666,737	退職給付引当金	3,032,629,906	2,918,963,169
0	0	修繕引当金	0	0
0	0	その他固定負債	0	0
0	4,060,215,836	《 固 定 負 債 》	38,362,026,862	34,301,811,026
0	27,490,138,570	流動負債	35,603,775,321	8,113,636,751
0	0	一時借入金	0	0
0	4,090,583,866	企業債	8,036,726,726	3,946,142,860
0	4,836,610	リース債務	5,242,849	406,239
0	21,325,657,205	未払金	24,615,188,262	3,289,531,057
0	19,462,441,113	医業未払金	21,849,160,493	2,386,719,380
0	392,183,507	医業外未払金	505,213,861	113,030,354
0	1,388,995,085	その他未払金	2,178,776,408	789,781,323
0	82,037,500	未払消費税等	82,037,500	0
0	0	未払費用	0	0
0	62,250,000	前受金	62,250,000	0
0	0	医業前受金	0	0
0	62,250,000	医業外前受金	62,250,000	0
0	0	その他前受金	0	0
0	660,214,000	引当金	1,362,310,000	702,096,000
0	556,148,000	賞与引当金	1,149,882,000	593,734,000
0	104,066,000	法定福利費引当金	212,428,000	108,362,000
0	1,166,958,079	預り金	1,342,418,674	175,460,595
0	0	預り保証金	11,912,076	11,912,076
0	1,098,913,620	預り諸税等	1,201,124,465	102,210,845
0	68,044,459	その他預り金	129,382,133	61,337,674
0	179,638,810	その他流動負債	179,638,810	0
0	0	預り有価証券	0	0
0	179,638,810	仮受消費税等	179,638,810	0
0	27,490,138,570	《 流 動 負 債 》	35,603,775,321	8,113,636,751
0	3,574,620,557	繰延収益	5,831,033,364	2,256,412,807
0	33,423,480	長期前受金	5,831,033,364	5,797,609,884
3,541,197,077	3,541,197,077	長期前受金収益化累計額	0	0
0	3,574,620,557	《 繰 延 収 益 》	5,831,033,364	2,256,412,807
0	35,124,974,963	【 負 債 合 計 】	79,796,835,547	44,671,860,584
0	0	資本金	10,994,403,000	10,994,403,000
0	0	資本金	10,994,403,000	10,994,403,000
0	0	借入資本金	0	0
0	0	企業債元金	0	0
0	0	他会計借入金	0	0
0	0	特定資金公共投資事業費債	0	0
0	0	《 資 本 金 》	10,994,403,000	10,994,403,000
2,918,347,251	3,411,140,356	剰余金	492,793,105	0
0	37,094,700	資本剰余金	492,793,105	455,698,405
0	0	再評価積立金	0	0
0	0	受贈財産評価額	3,615,000	3,615,000
0	0	寄附金	0	0
0	32,292,000	一般会計補助金	32,292,000	0
0	0	その他会計補助金	0	0

借 方		勘 定 科 目	貸 方	
残 高	累 計		残 高	累 計
0	0	国庫補助金	0	0
0	938,000	一般会計負担金	453,021,405	452,083,405
0	3,864,700	その他資本剰余金	3,864,700	0
3,374,045,656	3,374,045,656	利益剰余金	0	0
0	0	減債積立金	0	0
0	0	利益積立金	0	0
0	0	その他積立金	0	0
3,374,045,656	3,374,045,656	当年度未処分利益剰余金	0	0
0	0	当年度純損益	302,956,571	302,956,571
0	0	繰越利益剰余金年度末残高	0	0
3,677,002,227	3,677,002,227	繰越欠損金年度末残高	0	0
2,918,347,251	3,411,140,356	《 剰 余 金 》	492,793,105	0
0	3,411,140,356	【 資 本 合 計 】	11,487,196,105	8,076,055,749
0	38,536,115,319	【 負 債 ・ 資 本 合 計 】	91,284,031,652	52,747,916,333
0	936,786,323	病院事業収益	35,374,726,013	34,437,939,690
0	861,115,771	医療収益	28,164,297,513	27,303,181,742
0	855,812,798	診療収益	27,518,051,468	26,662,238,670
0	446,600,226	入院収益	14,159,083,143	13,712,482,917
0	409,212,572	外来収益	13,358,968,325	12,949,755,753
0	5,302,973	その他医療収益	646,246,045	640,943,072
0	3,180,000	室料差額収益	448,900,000	445,720,000
0	0	受託検査施設利用収益	0	0
0	2,122,973	医療雑収益	197,346,045	195,223,072
0	75,456,979	医療外収益	7,203,580,113	7,128,123,134
0	1,915,049	受取利息配当金	14,492,685	12,577,636
0	0	基金利息	0	0
0	63,260	預金利息	1,020,896	957,636
0	0	貸付金利息	0	0
0	1,851,789	有価証券利息	13,470,789	11,619,000
0	0	配当金	0	0
0	0	有価証券償還益	1,000	1,000
0	0	他会計補助金	493,921,000	493,921,000
0	0	一般会計補助金	493,921,000	493,921,000
0	0	他会計補助金	0	0
0	0	補助金	0	0
0	0	国庫補助金	0	0
0	61,000,000	他会計負担金	5,537,486,000	5,476,486,000
0	61,000,000	一般会計負担金	5,537,486,000	5,476,486,000
0	0	患者外給食収益	0	0
0	0	長期前受金戻入	204,284,452	204,284,452
0	12,541,930	その他医療外収益	953,395,976	940,854,046
0	0	資産貸付収益	138,038,877	138,038,877
0	0	有価証券売却収益	0	0
0	0	不用品売却収益	0	0
0	3,874,700	受託等研究収益	445,404,379	441,529,679
0	1,251,852	その他受託金	139,119,607	137,867,755
0	7,415,378	その他医療外収益	230,833,113	223,417,735
0	0	その他疾病管理センター収益	0	0
0	213,573	特別利益	6,848,387	6,634,814
0	0	固定資産売却益	0	0
0	213,573	過年度損益修正益	6,848,387	6,634,814
0	0	その他特別利益	0	0
0	20,000,000	研究所事業収益	706,333,176	686,333,176
0	20,000,000	研究所収益	705,767,436	685,767,436
0	0	補助金	0	0
0	0	国庫補助金	0	0
0	20,000,000	他会計負担金	675,563,000	655,563,000
0	20,000,000	一般会計負担金	675,563,000	655,563,000
0	0	長期前受金戻入	21,677,901	21,677,901
0	0	その他研究所収益	8,526,535	8,526,535
0	0	受託等研究収益	0	0
0	0	その他研究所収益	8,526,535	8,526,535
0	0	特別利益	565,740	565,740
0	0	過年度損益修正益	0	0
0	0	その他特別利益	565,740	565,740
0	956,786,323	《 収 益 》	36,081,059,189	35,124,272,866
34,375,213,406	35,372,892,225	病院事業費用	997,678,819	0
31,873,936,171	32,859,378,529	医療費用	985,442,358	0
12,273,610,097	12,919,477,313	給与費	645,867,216	0
4,018,868,951	4,019,901,583	給料	1,032,632	0

借 方		勘 定 科 目	貸 方	
残 高	累 計		残 高	累 計
3,699,682,264	4,198,766,814	職員手当等	499,084,550	0
583,819,000	583,819,000	賞与引当金繰入額	0	0
1,787,270,597	1,831,015,287	報酬	43,744,690	0
0	0	賃金	0	0
1,676,519,697	1,778,525,041	法定福利費	102,005,344	0
106,523,000	106,523,000	法定福利費引当金繰入額	0	0
349,842,178	349,842,178	退職給与金	0	0
22,284,410	22,284,410	負担金	0	0
28,800,000	28,800,000	奨学費	0	0
11,025,547,161	11,331,731,302	材料費	306,184,141	0
8,716,558,157	8,966,056,067	薬品費	249,497,910	0
2,276,931,684	2,333,617,915	診療材料費	56,686,231	0
0	0	給食材料費	0	0
32,057,320	32,057,320	医療消耗備品費	0	0
5,168,978,618	5,198,011,886	経費	29,033,268	0
1,809,657	1,809,657	厚生福利費	0	0
8,279,938	8,279,938	報償費	0	0
45,150,465	45,150,465	旅費	0	0
0	0	職員被服費	0	0
207,331,908	207,484,862	消耗品費	152,954	0
0	0	消耗備品費	0	0
615,846,018	615,846,018	光熱水費	0	0
474,852	474,852	燃料費	0	0
228,609	228,609	食糧費	0	0
7,894,556	7,894,556	印刷製本費	0	0
168,025,808	168,083,808	修繕費	58,000	0
0	0	修繕引当金繰入額	0	0
24,319,863	42,956,508	保険料	18,636,645	0
495,859,261	504,317,225	賃借料	8,457,964	0
15,846,156	15,850,813	通信運搬費	4,657	0
3,445,173,054	3,445,208,414	委託料	35,360	0
85,205,611	86,884,965	手数料	1,679,354	0
4,395,095	4,395,095	諸会費	0	0
0	0	貸倒引当金繰入額	0	0
43,137,767	43,146,101	雑費	8,334	0
2,667,144,534	2,667,144,534	減価償却費	0	0
0	0	建物減価償却費	0	0
0	0	構築物減価償却費	0	0
0	0	器械備品減価償却費	0	0
0	0	車両減価償却費	0	0
0	0	放射性同位元素減価償却費	0	0
2,556,534,772	2,556,534,772	その他有形固定資産減価償却費	0	0
110,609,762	110,609,762	無形固定資産減価償却費	0	0
19,732,937	19,732,937	資産減耗費	0	0
19,732,937	19,732,937	たな卸資産減耗費	0	0
0	0	固定資産除却費	0	0
504,513,666	508,871,399	研究研修費	4,357,733	0
0	0	手数料	0	0
307,985,724	307,985,724	研究材料費	0	0
1,228,492	1,228,492	謝金	0	0
88,735,676	88,735,676	研究旅費	0	0
59,793,082	59,806,129	図書費	13,047	0
46,770,692	51,115,378	研究雑費	4,344,686	0
214,409,158	214,409,158	長期前払消費税償却	0	0
2,478,662,271	2,490,848,732	医業外費用	12,186,461	0
563,336,368	563,342,736	支払利息及び企業債取扱諸費	6,368	0
563,289,962	563,289,962	企業債利息	0	0
0	0	長期借入金利息	0	0
0	0	一時借入金利息	0	0
0	0	割賦金利息	0	0
46,406	52,774	リース資産利息	6,368	0
0	0	患者外給食材料費	0	0
344,847,090	347,525,382	受託研究費	2,678,292	0
4,596,760	4,596,760	研究材料費	0	0
45,216,052	46,845,616	報酬	1,629,564	0
4,284,126	4,284,126	報償費	0	0
35,114,384	35,114,384	旅費	0	0
5,586,063	5,586,063	図書費	0	0
24,346,674	24,346,674	消耗品費	0	0
0	0	消耗備品費	0	0

借 方		勘 定 科 目	貸 方	
残 高	累 計		残 高	累 計
153,523	153,523	食糧費	0	0
0	0	印刷製本費	0	0
437,460	437,460	修繕費	0	0
297,961	297,961	賃借料	0	0
1,519,610	1,519,610	通信運搬費	0	0
165,492,737	165,492,737	委託料	0	0
5,847,477	5,847,477	手数料	0	0
24,082,365	24,873,130	諸会費	790,765	0
21,158,341	21,171,304	雑費	12,963	0
6,713,557	6,958,557	法定福利費	245,000	0
21,393,421	21,677,916	がん予防対策費	284,495	0
0	0	報酬	0	0
0	0	法定福利費	0	0
0	0	賃金	0	0
1,449,461	1,455,756	報償費	6,295	0
664,608	664,608	旅費	0	0
427,388	427,388	消耗品費	0	0
0	0	消耗備品費	0	0
0	0	食糧費	0	0
5,498,540	5,776,740	印刷製本費	278,200	0
42,000	42,000	修繕費	0	0
1,459,577	1,459,577	賃借料	0	0
867,284	867,284	通信運搬費	0	0
7,746,674	7,746,674	委託料	0	0
3,237,293	3,237,293	手数料	0	0
596	596	雑費	0	0
1,549,085,392	1,558,302,698	雑損失	9,217,306	0
0	0	報酬	0	0
0	0	法定福利費	0	0
0	0	診療材料費	0	0
0	0	給食材料費	0	0
0	0	医療消耗備品費	0	0
62,228	62,228	報償費	0	0
14,632,982	14,632,982	旅費	0	0
15,696,482	15,696,482	消耗品費	0	0
0	0	消耗備品費	0	0
1,274,481	1,274,481	食糧費	0	0
0	0	光熱水費	0	0
0	0	燃料費	0	0
1,348,440	1,348,440	印刷製本費	0	0
13,600	13,600	修繕費	0	0
0	0	保険料	0	0
8,789,136	9,445,709	賃借料	656,573	0
1,331,445	1,331,445	通信運搬費	0	0
137,015,874	137,015,874	委託料	0	0
2,980,358	2,980,358	手数料	0	0
1,276,761	1,316,390	諸会費	39,629	0
4,031,831	4,031,831	雑費	0	0
4,397,765	4,397,765	謝金	0	0
536,386	536,386	図書費	0	0
0	0	不用品売却原価	0	0
1,355,697,623	1,364,218,727	その他雑損失	8,521,104	0
0	0	消費税	0	0
22,614,964	22,664,964	特別損失	50,000	0
14,865,347	14,865,347	固定資産除却損	0	0
14,865,347	14,865,347	固定資産除却損	0	0
0	0	固定資産売却損	0	0
7,749,617	7,799,617	過年度損益修正損	50,000	0
0	0	減損損失	0	0
0	0	その他特別損失	0	0
875,063,560	893,427,121	研究所事業費用	18,363,561	0
833,703,232	852,066,793	研究所費用	18,363,561	0
268,037,975	286,248,175	給与費	18,210,200	0
76,108,934	76,108,934	給料	0	0
42,984,980	58,729,180	職員手当等	15,744,200	0
9,915,000	9,915,000	賞与引当金繰入額	0	0
62,516,090	62,681,090	報酬	165,000	0
0	0	賃金	0	0
30,342,300	32,643,300	法定福利費	2,301,000	0
1,839,000	1,839,000	法定福利費引当金繰入額	0	0

借 方		勘 定 科 目	貸 方	
残 高	累 計		残 高	累 計
44,331,671	44,331,671	退職給与金	0	0
33,864,609	33,939,469	研究費	74,860	0
0	0	報償費	0	0
16,475,242	16,475,242	研究材料費	0	0
0	0	謝金	0	0
3,014,064	3,014,064	旅費	0	0
3,028,715	3,028,715	図書費	0	0
4,949,413	4,949,413	消耗品費	0	0
0	0	消耗備品費	0	0
12,000	12,000	食糧費	0	0
0	0	印刷製本費	0	0
2,642,271	2,642,271	賃借料	0	0
148,190	151,810	通信運搬費	3,620	0
285,000	285,000	委託料	0	0
0	0	研究消耗備品費	0	0
2,554,584	2,554,584	手数料	0	0
612,356	613,356	諸会費	1,000	0
142,774	213,014	研究雑費	70,240	0
253,656,247	253,734,748	運営経費	78,501	0
130,563	130,563	報償費	0	0
1,195,783	1,195,783	旅費	0	0
7,637,451	7,637,451	消耗品費	0	0
0	0	消耗備品費	0	0
9,076,648	9,076,648	修繕費	0	0
0	0	修引当繰入額	0	0
57,185,552	57,185,552	光熱水費	0	0
296,500	296,500	印刷製本費	0	0
129,654	129,654	保険料	0	0
1,555,965	1,555,965	賃借料	0	0
112,976	112,976	通信運搬料	0	0
164,856,836	164,935,337	委託料	78,501	0
11,175,406	11,175,406	手数料	0	0
70,000	70,000	諸会費	0	0
232,913	232,913	雑費	0	0
190,463,748	190,463,748	減価償却費	0	0
189,671,948	189,671,948	有形固定資産減価償却費	0	0
791,800	791,800	無形固定資産減価償却費	0	0
52,676,130	52,676,130	支払利息及び企業債取扱諸費	0	0
52,676,130	52,676,130	企業債利息	0	0
12,025,106	12,025,106	長期前払消費税償却	0	0
12,025,106	12,025,106	控除対象外消費税償却	0	0
0	0	消費税	0	0
0	0	消費税等	0	0
22,979,417	22,979,417	雑損失	0	0
22,979,417	22,979,417	その他雑損失	0	0
41,360,328	41,360,328	特別損失	0	0
930,328	930,328	固定資産除却損	0	0
930,328	930,328	固定資産除却損	0	0
40,430,000	40,430,000	過年度損益修正損	0	0
0	0	その他特別損失	0	0
35,250,276,966	36,266,319,346	《 費 用 》	1,016,042,380	0
0	299,180,292,124	総 合 計	299,180,292,124	0

(静岡県立静岡がんセンター事業会計)

### 収支対照表

自 平成30年 4月 1日

至 平成31年 3月31日

区 別	受	払	支払未済額	備 考
	円	円	円	
静岡県立静岡がんセンター事業会計 収入	46,410,823,538			別段預金
静岡県立静岡がんセンター事業会計 支出		47,152,065,685	0	別段預金
静岡県立静岡がんセンター事業会計 収入	9,954,780			普通預金
静岡県立静岡がんセンター事業会計 支出		9,944,780	0	普通預金
静岡県立静岡がんセンター事業会計 収入	0			(引当金)
静岡県立静岡がんセンター事業会計 支出		0	0	(引当金)
静岡県立静岡がんセンター事業会計 収入	0			(基金)
静岡県立静岡がんセンター事業会計 支出		0	0	(基金)
計	46,420,778,318	47,162,010,465	0	

平成31年4月1日

静岡県立静岡がんセンター企業出納員 様

出納取扱店

スルガ銀行株式会社 本店営業部

部長 小林 敏彦



## (6) 財産の状況

## 貸借対照表

## 1 資産

区分		30年度末現在高	29年度末現在高	比較増△減
固定資産		円	円	円
	有形固定資産	75,154,197,438	74,067,682,581	1,086,514,857
	減価償却費累計額	42,873,267,473	40,263,934,589	2,609,332,884
	無形固定資産	221,209,823	269,705,385	△ 48,495,562
	投資その他の資産	2,906,041,681	4,866,178,905	△ 1,960,137,224
	小計	35,408,181,469	38,939,632,282	△ 3,531,450,813
流動資産	現金預金	10,190,344,282	10,927,575,180	△ 737,230,898
	未収金	4,610,576,289	4,445,620,452	164,955,837
	有価証券	1,900,000,000	0	1,900,000,000
	貯蔵品	480,614,829	502,277,536	△ 21,662,707
	前払費用	32,195,364	30,997,279	1,198,085
	前払金	0	0	0
	その他流動資産	0	0	0
		小計	17,213,730,764	15,906,470,447
繰延勘定	控除対象外消費税額	0	0	0
	小計	0	0	0
資産合計		52,621,912,233	54,846,102,729	△ 2,224,190,496

## 2 負債

区分		30年度末現在高	29年度末現在高	比較増△減
固定負債		円	円	円
	企業債	31,382,847,857	34,000,990,717	△ 2,618,142,860
	リース債務	0	406,239	△ 406,239
	引当金	2,918,963,169	2,638,456,057	280,507,112
	小計	34,301,811,026	36,639,853,013	△ 2,338,041,987
流動負債	企業債	3,946,142,860	4,090,583,866	△ 144,441,006
	リース債務	406,239	4,836,094	△ 4,429,855
	前受金	0	62,250,000	△ 62,250,000
	引当金	702,096,000	660,214,000	41,882,000
	未払金	3,289,531,057	2,887,903,926	401,627,131
	預り金	175,460,595	155,759,527	19,701,068
	その他流動負債	0	0	0
		小計	8,113,636,751	7,861,547,413
繰延勘定	繰延収益	2,256,412,807	2,437,972,554	△ 181,559,747
	小計	2,256,412,807	2,437,972,554	△ 181,559,747
負債合計		44,671,860,584	46,939,372,980	△ 2,267,512,396

### 3 資本

区分		30年度末現在高	29年度末現在高	比較増△減
資本金	自己資本金	円 10,994,403,000	円 10,825,077,000	円 169,326,000
	借入資本金	0	0	0
	小計	10,994,403,000	10,825,077,000	169,326,000
剰余金	資本剰余金	455,698,405	455,698,405	0
	欠損金(利益剰余金)	△ 3,500,049,756	△ 3,374,045,656	△ 126,004,100
	小計	△ 3,044,351,351	△ 2,918,347,251	△ 126,004,100
資本合計		7,950,051,649	7,906,729,749	43,321,900

投資及び保管有価証券調

(1) 投資

(平成31年3月31日現在)

納入者氏名	受入年月日	有価証券種類	受入金額	払出年月日	払出金額	摘要
野村證券	H23.10.28	愛知県公債	100,000,000	—	—	100,000,000 円
SMBC日興証券	H23.10.28	北海道公債	100,000,000	—	—	99,990,000 円
野村證券	H23.11.30	愛知県公債	100,000,000	—	—	100,000,000 円
野村證券	H23.12.22	愛知県公債	100,000,000	—	—	100,000,000 円
野村證券	H23.12.27	名古屋市公債	100,000,000	—	—	100,000,000 円
野村證券(株)	H26.8.22	福岡市公債	100,000,000	—	—	100,000,000 円
大和証券(株)	H26.9.19	京都府公債	200,000,000	—	—	200,000,000 円
大和証券(株)	H26.9.24	神奈川県公債	200,000,000	—	—	200,000,000 円
東海東京証券(株)	H26.9.24	神奈川県公債	100,000,000	—	—	100,000,000 円
野村證券(株)	H26.9.24	神奈川県公債	100,000,000	—	—	100,000,000 円
大和証券(株)	H26.9.24	横浜市公債	100,000,000	—	—	100,000,000 円
SMBC日興証券(株)	H26.9.25	北海道公債	200,000,000	—	—	200,000,000 円
みずほ証券	H26.9.25	北海道公債	300,000,000	—	—	300,000,000 円
野村證券(株)	H26.9.25	大阪市公債	400,000,000	—	—	400,000,000 円
SMBC日興証券(株)	H26.9.26	北九州市公債	100,000,000	—	—	100,000,000 円
三菱UFJモルガンスタンレー証券	H26.9.26	京都市公債	100,000,000	—	—	100,000,000 円
野村證券(株)	H26.9.30	東京都公債	200,000,000	—	—	200,000,000 円
みずほ証券	H26.9.30	東京都公債	200,000,000	—	—	200,000,000 円
東海東京証券(株)	H26.9.30	東京都公債	200,000,000	—	—	200,000,000 円
SMBC日興証券(株)	H26.9.30	東京都公債	100,000,000	—	—	100,000,000 円
野村證券(株)	H26.12.22	京都市公債	200,000,000	—	—	200,000,000 円
大和証券(株)	H26.12.22	京都市公債	100,000,000	—	—	100,000,000 円
みずほ証券	H26.12.22	京都市公債	100,000,000	—	—	100,000,000 円
エスアールエル・静岡がんセンター 共同検査機構株式会社		普通株式		H30.9.7	100,000,000	
合計			3,500,000,000	—	100,000,000	3,499,990,000 円

注) 「受入金額」欄は、額面とした。  
「摘要」欄に購入価額＝簿価を記載した。

一時借入金調

(平成30年度)

借入先	借入年月日	返済年月日	借入金額	利率	償還済額	現在高	摘要
			円	%	円	円	
合計							(限度額10億円)

## 借入金調

(平成31年3月31日現在)

区 分	借入先	借入年月日	借入金額	利 率	償還済額	現在高
			円	%	円	円
	合 計					

## 引当金調

(平成30年度)

区 分	前年度末 引当金残(A)	当年度 引当金(B)	当年度 取崩し金(C)	当年度末残 (D=A+B-C)	引当金の基準
	円	円	円	円	
退職給付引当金	2,638,456,057	394,173,849	113,666,737	2,918,963,169	年度末における所要額
賞与引当金	556,148,000	593,734,000	556,148,000	593,734,000	30年度支給見込額
法定福利費引当金	104,066,000	108,362,000	104,066,000	108,362,000	30年度所要見込額
貸倒引当金	100,416,896	0	11,345,242	89,071,654	回収の難攻が見込まれる額
合 計	3,399,086,953	1,096,269,849	785,225,979	3,710,130,823	

## 未 収 金 調

(平成31年3月31日現在)

区 分	年度別	実人員	金 額	摘 要
医業未収金	平成14年度	5人	706,270円	
	平成15年度	20人	9,374,070円	
	平成16年度	32人	8,452,682円	
	平成17年度	25人	11,501,008円	
	平成18年度	29人	7,197,094円	
	平成19年度	24人	5,560,357円	
	平成20年度	28人	5,885,048円	
	平成21年度	32人	6,998,380円	
	平成22年度	36人	5,234,360円	
	平成23年度	43人	9,682,680円	
	平成24年度	35人	7,397,644円	
	平成25年度	31人	3,819,520円	
	平成26年度	30人	4,328,376円	
	平成27年度	27人	4,139,380円	
	平成28年度	33人	3,184,425円	
	平成29年度	60人	7,970,370円	
	平成30年度	953人	4,354,786,955円	団体分 4,148,347,740円 労災保険分 9,784,478円 保険分 89,998,417円 クレジット払い分 106,656,320円
	小 計	1,443人	4,456,218,619円	
	医業外未収金	平成30年度	527人	235,620,545円
小 計		527人	235,620,545円	
その他の未収金	平成26年度	1人	30,000円	
	平成28年度	1人	119,524円	
	平成29年度	1人	3,000円	
	平成30年度	39人	5,777,472円	
	小 計	42人	5,929,996円	
合 計		2,012人	4,697,769,160円	

## 過年度未収金の状況

### 1 医業未収金

#### (1) 年度別残高

区 分	31年3月末		30年3月末		回収額		減免(欠損)額	
	人	金額(円)	人	金額(円)	人	金額(円)	人	金額(円)
平成14年度	5	706,270	5	706,270	0	0	0	0
平成15年度	20	9,374,070	23	10,253,102	1	173,000	2	706,032
平成16年度	32	8,452,682	33	8,906,162	0	24,000	1	429,480
平成17年度	25	11,501,008	26	11,764,648	1	263,640	0	0
平成18年度	29	7,197,094	31	7,572,379	1	323,830	1	51,455
平成19年度	24	5,560,357	28	6,177,442	2	269,040	2	348,045
平成20年度	28	5,885,048	33	6,289,648	3	120,380	2	284,220
平成21年度	32	6,998,380	36	7,197,520	2	82,460	2	116,680
平成22年度	36	5,234,360	41	5,725,292	4	183,172	1	307,760
平成23年度	43	9,682,680	49	10,609,138	3	641,550	3	284,908
平成24年度	35	7,397,644	41	8,559,894	4	1,080,300	2	81,950
平成25年度	31	3,819,520	37	4,080,154	5	230,334	1	30,300
平成26年度	30	4,328,376	38	6,794,285	8	2,465,909	0	0
平成27年度	27	4,139,380	37	5,153,168	10	1,013,788	0	0
平成28年度	33	3,184,425	45	5,359,295	12	2,174,870	0	0
平成29年度	60	7,970,370	1,021	85,586,103	960	77,607,103	1	8,630
計	490	101,431,664	1,524	190,734,500	1,016	86,653,376	18	2,649,460
うち入院分	281	64,483,539	1,021	144,041,087	732	77,526,048	8	2,031,500
対前年度比	97.2%	97.0%						
うち外来分	325	36,948,125	789	46,693,413	459	9,127,328	5	617,960
対前年度比	96.4%	95.5%						

#### (2) 滞納理由別件数

滞納理由	人	金額(円)
生活困窮	89	24,261,337
住所不明	3	867,630
係争中	0	0
その他	255	76,302,697
支払拒否	4	794,940
本人死亡	176	74,604,630
理由不明等	75	903,127
計	347	101,431,664

#### (3) 金額別件数

金額	人	金額(円)
100万円以上	26	49,074,242
50万円以上100万円未満	31	20,906,274
10万円以上50万円未満	106	26,620,080
1万円以上10万円未満	99	4,612,400
1万円未満	85	218,668
計	347	101,431,664

## 2 医業外未収金

### (1) 年度別残高

区 分	30年3月末		29年3月末		回収額		減免(欠損)額	
	人	金額(円)	人	金額(円)	人	金額(円)	人	金額(円)
計	0	0	0	0	0	0	0	0
前年度金額	0	0	0	0	0	0	0	0
対前年度比	-	-	-	-	-	-	-	-

### (2) 滞納理由別件数

滞納理由	人	金額(円)
生活困窮		
住所不明		
係争中		
その他		
(理由不明)		
( )		
( )		
計		

## 3 その他未収金

### (1) 年度別残高

区 分	31年3月末		30年3月末		回収額		減免(欠損)額	
	人	金額(円)	人	金額(円)	人	金額(円)	人	金額(円)
	3	152,524	2	149,524	0	0	0	0
計	3	152,524	2	149,524	0	0	0	0
前年度金額	2	149,524	1	30,000	0	0	0	0
対前年度比	150.0%	102.0%	200.0%	498.4%	-	-	-	-

### (2) 滞納理由別件数

滞納理由	人	金額(円)
生活困窮		
住所不明	1	119,524
係争中		
その他	2	33,000
(理由不明等)	(2)	(33,000)
( )		
( )		
計	3	152,524

未 払 金 調

(平成31年3月31日現在)

目 名	未払件数	発生年月日	未払金額
現年度医業未払金	323件	平成30年8月3日	2,386,719,380円
過年度医業未払金	—	—	—
(イ) 小計	323件	/	2,386,719,380円
現年度医業外未払金	69件	平成31年2月22日	113,030,354円
過年度医業外未払金	—	—	—
(ロ) 小計	69件	/	113,030,354円
現年度その他の未払金	86件	平成31年2月28日	789,781,323円
過年度その他の未払金	—	—	—
(ハ) 小計	86件	/	789,781,323円
合 計 ( (イ)+(ロ)+(ハ) )	478件	/	3,289,531,057円

貯蔵品受払状況調(薬品費)

(平成30年度)

月別	区分	前月からの 繰越額	当月中の 入庫額	当月中の 出庫額	残高	摘要
		円	円	円	円	
4月		334,977,417	690,998,121	676,492,931	349,482,607	
5月		349,482,607	732,061,319	777,969,549	303,574,377	
6月		303,574,377	728,537,594	714,663,691	317,448,280	
7月		317,448,280	736,525,635	747,280,172	306,693,743	
8月		306,693,743	776,045,309	761,228,679	321,510,373	
9月		321,510,373	710,037,685	936,038,072	95,509,986	
10月		95,509,986	952,858,425	769,736,111	278,632,300	
11月		278,632,300	795,424,254	770,515,893	303,540,661	
12月		303,540,661	800,258,976	704,027,499	399,772,138	
1月		399,772,138	705,872,385	827,043,257	278,601,266	
2月		278,601,266	740,568,149	738,722,857	280,446,558	
3月		280,446,558	830,836,281	802,750,820	308,532,019	
	たな卸資産減耗	308,532,019		1,618,175	306,913,844	
	合計	334,977,417	9,200,024,133	9,228,087,706	306,913,844	

貯蔵品受払状況調(診療材料費)

(平成30年度)

月別	区分	前月からの 繰越額	当月中の 入庫額	当月中の 出庫額	残高	摘要
		円	円	円	円	
4月		144,494,130	184,882,930	184,723,327	144,653,733	
5月		144,653,733	172,413,438	183,385,400	133,681,771	
6月		133,681,771	195,890,871	188,819,938	140,752,704	
7月		140,752,704	188,276,330	197,333,494	131,695,540	
8月		131,695,540	206,981,363	206,710,472	131,966,431	
9月		131,966,431	167,318,086	176,783,935	122,500,582	
10月		122,500,582	209,010,953	202,924,033	128,587,502	
11月		128,587,502	198,027,283	197,507,255	129,107,530	
12月		129,107,530	198,962,444	180,780,807	147,289,167	
1月		147,289,167	161,544,460	186,676,224	122,157,403	
2月		122,157,403	177,792,151	177,231,303	122,718,251	
3月		122,718,251	236,377,972	208,356,870	150,739,353	
	たな卸資産減耗	150,739,353		1,026,620	149,712,733	
	合計	144,494,130	2,297,478,281	2,292,259,678	149,712,733	

( 余 白 )

## 固 定 資 産

区分 固定資産	前回監査調書調製日現在			増		
	数量	取得価格	減価償却 引当金	数量	取得価格	減価償却 引当金
土地	m <sup>2</sup> 131,047.95	円 3,992,111,945	円 0	m <sup>2</sup> 50,202.88	円 99,617,518	円 0
建物	m <sup>2</sup> 36,786.32 116,029.43	円 44,293,806,332	円 22,484,895,866	m <sup>2</sup> 0.00 0.00		円 1,102,389,282
構築物	38	1,268,486,939	854,392,118	0	1,570,000	65,016,628
器械備品	台 11,430	21,337,630,614	14,437,999,052	台 177	984,706,726	1,276,270,275
車 輛	1	1,996,750	1,797,075	0	0	0
建設仮勘定	—	0	0	—	16,366,000	0
その他有形固定資産	2	3,173,650,001	2,484,850,478	0	0	165,656,699
電話加入権	31	940,476	0	0	0	0
ソフトウェア	件 124	265,985,396	0	件 6	62,906,000	0
その他無形固定資産	12	2,779,513	0	0	0	0
基 金	1	120,549,283	0	—	7,290,000	0
有価証券	—	3,499,996,500	0	—	100,001,000	0
長期貸付金	—	92,650,000	0	—	23,650,000	0
長期前払消費税	—	1,103,199,122	0	—	89,391,183	0
破産更正債権等	—	0	0	—	89,071,654	89,071,654
その他投資	—	24,634,000	0	—	772,000	0
長期前払費用	—	25,150,000	0	—	26,450,000	0
合 計	—	79,203,566,871	40,263,934,589	—	1,501,792,081	2,698,404,538

※1 建設仮勘定の取得価格の増減は消防防災システム設備更新工事等に伴う資産取得及び完了等に伴う振替である。

※2 基金の取得価格増は積立て、取得価格減は取崩しである。

管 理 状 況 調

(平成31年3月31日現在)

減			調書調製日現在		
数量	取得価格	減価償却引当金	数量	取得価格	減価償却引当金
m <sup>2</sup>	円	円	m <sup>2</sup>	円	円
0.00	0	0	181,250.83	4,091,729,463	0
0	0	0	m <sup>2</sup> 36,786.32 116,029.43	44,293,806,332	23,587,285,148
0	0	0	38	1,270,056,939	919,408,746
50	15,745,387	0	台 11,557	22,306,591,953	15,714,269,327
0	0	0	1	1,996,750	1,797,075
-	0	0	-	16,366,000	0
0	0	0	2	3,173,650,001	2,650,507,177
0	0	0	31	940,476	0
0	110,451,940	0	件 130	218,439,456	0
0	949,622	0	12	1,829,891	0
-	10,806,855	0	1	117,032,428	0
-	1,900,000,000	0	-	1,699,997,500	0
-	41,350,000	0	-	74,950,000	0
-	226,484,552	0	-	966,105,753	0
-	11,345,242	11,345,242	-	77,726,412	77,726,412
-	0	0	-	25,406,000	0
-	29,050,000	0	-	22,550,000	0
-	2,346,183,598	11,345,242	-	78,359,175,354	42,950,993,885

## (7) 財務分析及び経営指標

## 財 務 分 析

区 分	30年度	29年度	比較増△ 減
1 総資本利益率＝ $\frac{\text{当年度純利益}}{\text{総資本}} \times 100$	% 0.12	% 0.11	0.01
2 総資本回転率＝ $\frac{\text{総収益}}{\text{総資本}}$	回 0.65	回 0.61	回 0.04
3 自己資本構成比率＝ $\frac{\text{自己資本} + \text{評価差額等} + \text{繰延収益}}{\text{総資本}} \times 100$	% 19.40	% 18.86	0.54
4 固定比率＝ $\frac{\text{固定資産}}{\text{自己資本} + \text{評価差額等} + \text{繰延収益}} \times 100$	% 346.92	% 376.42	△ 29.50
5 固定資産対長期資本比率＝ $\frac{\text{固定資産}}{\text{自己資本} + \text{固定負債} + \text{評価差額等} + \text{繰延収益}} \times 100$	% 79.55	% 82.88	△ 3.33
6 流動比率＝ $\frac{\text{流動資産}}{\text{流動負債}} \times 100$	% 212.16	% 202.33	9.83
7 自己資本回転率＝ $\frac{\text{医業収益}}{(\text{期首自己資本} + \text{期末自己資本}) \times 1/2}$	回 3.44	回 2.88	回 0.56
8 固定資産回転率＝ $\frac{\text{医業収益}}{(\text{期首固定資産} + \text{期末固定資産}) \times 1/2}$	回 0.73	回 0.65	回 0.08

(注) 1 自己資本は、自己資本金及び剰余金である。  
2 固定負債は、固定負債及び借入資本金である。

## 経 営 指 標

区 分	30年度	29年度	比 較 増△減
	千円	千円	千円
1 当年度純利益	62,726	61,598	1,128
2 総収益対総費用比率 = $\frac{\text{総収益}}{\text{総費用}} \times 100$	100.2	100.2	0.0
3 医業収益対医業費用比率 = $\frac{\text{医業収益}}{\text{医業費用}} \times 100$	85.7	84.9	0.8
4 病床利用率 = $\frac{\text{入院患者延数}}{\text{定床} \times \text{暦日数}} \times 100$	89.7	90.8	△ 1.1
5 給与費比率 = $\frac{\text{給与費}}{\text{医業収益}} \times 100$	45.0	44.5	0.5
6 支払利息比率 = $\frac{\text{支払利息}}{\text{医業収益}} \times 100$	2.1	2.3	△ 0.2
7 薬品使用効率 = $\frac{\text{薬品収入}}{\text{薬品原価}} \times 100$	115.9	110.0	5.9
	千円	千円	千円
8 職員1人1月当たり診療収益	2,245	2,198	47

(注) 診療収益は、入院収益及び外来収益である。

## (8) 臨時職員及び非常勤職員の状況

## 臨時職員及び非常勤職員調

(平成31年4月1日現在)

所 属	区 分	事務分担	人 員 (人)
病院・事務局等	非常勤嘱託員	医師	84
〃	〃	歯科医師	1
〃	〃	看護師	60
〃	〃	准看護師	1
〃	〃	薬剤師	8
〃	〃	歯科衛生士	3
〃	〃	臨床検査技師	22
〃	〃	診療放射線技師	4
〃	〃	視能訓練士	1
〃	〃	理学療法士	2
〃	〃	言語聴覚士	1
〃	〃	栄養士	2
〃	〃	内視鏡技師	1
〃	〃	一般事務	134
〃	〃	診療情報管理士	5
〃	〃	心理判定(臨床心理士)	1
〃	〃	看護助手	73
〃	〃	薬剤助手	5
〃	〃	検査助手	13
〃	〃	放射線治療業務補助	3
〃	〃	リハビリ助手	2
研究所	〃	非常勤研究員	14
合 計			440

職員配置調

(平成31年4月1日現在)

区分	総長	医監	小計	マネジメント センター長	経営努力室	県庁駐在		クオリティイ ンプ ループメント室
						局付	調整	
配置 職員 数	職員(事)			1	(1) 2	1	1	(1)
	職員(技)	1	(1)	1				
	専門員							
	非常勤職員				(5)		(1)	
	臨時的任用職員							
計	1	(1)	(1) 1	1	(6) 2	1	(1) 1	(1)

区分	マネジメント センター小計	病院長	副院長	脳神経外科	頭頸部外科	呼吸器外科	食道外科	胃外科
配置 職員 数	職員(事)	(2) 5						
	職員(技)		1	5	3	4	5	3
	専門員							
	非常勤職員	(6)			(1)	(6)	(1)	(10)
	臨時的任用職員							
計	(8) 5	1	5	3	(1) 4	(6) 5	(1) 3	(10) 4

区分	大腸外科	肝・胆・膵 外科	乳腺 センター長	乳腺外科	乳がん集 学治療科	女性内科	婦人科	泌尿器科
配置 職員 数	職員(事)							
	職員(技)	5	(1) 6	1	3		6	5
	専門員							
	非常勤職員	(8)	(11)				(2)	(1)
	臨時的任用職員							
計	(8) 5	(12) 6	1	3		2	(2) 6	(1) 5

区分	眼科	皮膚科	再建・形成 外科	整形外科	歯科口腔 外科	消化器内科	呼吸器内科	原発不明科
配置 職員 数	職員(事)							
	職員(技)	1	3	3	4	(1) 8	9	2
	専門員							
	非常勤職員	(1)	(5)	(5)		(5)	(4)	
	臨時的任用職員							
計	(1) 1	(5) 3	(5) 3	4	(5) 6	(5) 8	(4) 9	2

区分	血液・幹 細胞移植科	小児科	腎臓内科	内分泌・代 謝内科	緩和医療科	循環器内科	感染症内 科	リハビリ テーション科
配置 職員 数	職員(事)		1			2		
	職員(技)	7	1			7	2	6
	専門員							
	非常勤職員					(2)	(8)	(5)
	臨時的任用職員							
計	7	2			(2) 9	2	(8) 6	(5) 11

区分	腫瘍精神科	神経内科	麻酔科	集中治療科	内視鏡科	画像診断科	IVR科	生理検査科
配置 職員 数	職員(事)	1						
	職員(技)	2	1	7	1	(1) 10	32	3
	専門員							
	非常勤職員					(11)	(7)	(1) (9)
	臨時的任用職員							
計	3	1	7	1	(12) 10	(7) 32	(1) 3	(9) 11

区分		放射線・陽子線治療センター	病理診断科	薬剤部	RMQC室	感染症対策室	栄養室	診療情報管理室	血液管理室
配置職員数	職員(事)							3	
	職員(技)	(8) 30	18	40	(1) 4	(5) 1	5	(1)	4
	専門員								
	非常勤職員	(11)	(10)	(11)	(4)	(1)	(2)	(16)	
	臨時的任用職員								
計		(19) 30	(10) 18	(11) 40	(5) 4	(6) 1	(2) 5	(17) 3	4

区分		採血室	ME室	臨床研究支援センター	ゲノム医療推進部	看護部	認定看護師教育課程	患者家族支援センター	病院小計
配置職員数	職員(事)			(5) 4	2			3	(5) 16
	職員(技)	(1) 1	8	(6) 11	(1) 2	(2) 638	(1) 10	(1) 16	(30) 978
	専門員								
	非常勤職員	(8)		(30)		(119)		(17)	(336)
	臨時的任用職員								
計		(9) 1	8	(41) 15	(1) 4	(121) 638	(1) 10	(18) 19	(371) 994

区分		疾病管理センター	疾病管理センター小計	研究所長	副所長	遺伝子診療研究部	免疫治療研究部	陽子線治療研究部	患者・家族支援研究部
配置職員数	職員(事)	6	6						
	職員(技)	(1) 3	(1) 3	(1)		2	2	(1)	1
	専門員								
	非常勤職員	(7)	(7)			(4)	(3)		
	臨時的任用職員								
計		(8) 9	(8) 9	(1)		(4) 2	(3) 2	(1)	1

区分		診断技術開発研究部	看護技術開発研究部	地域資源研究部	新規薬剤開発・評価研究部	中央実験室	実験動物管理室	情報管理室	研究所小計
配置職員数	職員(事)				1			1	2
	職員(技)	3	2		1		1		(2) 12
	専門員								
	非常勤職員	(4)	(2)	(2)	(2)		(1)		(18)
	臨時的任用職員								
計		(4) 3	(2) 2	(2)	(2) 2		(1) 1	1	(20) 14

区分		事務局長	事務局	総務課	管理課	医事課	情報システム課	事務局小計
配置職員数	職員(事)	1	1	16	10	6	4	38
	職員(技)		(1)		3			(1) 3
	専門員							
	非常勤職員		(2)	(50)	(16)	(3)	(2)	(73)
	臨時的任用職員							
計		1	(3) 1	(50) 16	(16) 13	(3) 6	(2) 4	(74) 41

区分		事業管理者	合計
配置職員数	職員(事)	1	(7) 68
	職員(技)		(35) 997
	専門員		
	非常勤職員		(440)
	臨時的任用職員		
計		1	(482) 1,065

( 余 白 )

平成30年度静岡県立静岡がんセンター

1 収益的収支

(1) 収益的収入

科 目	予 算 現 額			計	調 定 額 A
	当初予算額	補正予算額	継続費及び繰越事業費繰越財源充当額		
第1款 病院事業収益	円 34,304,434,000	円 402,263,000	円 0	円 34,706,697,000	円 34,553,266,028
第1項 医 業 収 益	26,881,396,000	391,295,000	0	27,272,691,000	27,354,989,476
第1目 診 療 収 益	26,059,742,000	499,577,000	0	26,559,319,000	26,662,779,903
第2目 その他医業収益	821,654,000	△ 108,282,000	0	713,372,000	692,209,573
第2項 医 業 外 収 益	7,418,038,000	10,968,000	0	7,429,006,000	7,191,644,528
第1目 受 取 利 息 及 び 配 当 金	12,102,000	94,000	0	12,196,000	12,577,636
第2目 他 会 計 補 助 金	582,055,000	△ 88,134,000	0	493,921,000	493,921,000
第3目 補 助 金	0	5,000,000	0	5,000,000	0
第4目 他 会 計 負 担 金	5,446,262,000	91,224,000	0	5,537,486,000	5,476,486,000
第5目 長 期 前 受 金 戻 入	193,089,000	0	0	193,089,000	204,284,452
第6目 その他医業外収益	1,184,530,000	2,784,000	0	1,187,314,000	1,004,375,440
第3項 特 別 利 益	5,000,000	0	0	5,000,000	6,632,024
第1目 過 年 度 損 益 修 正 益	5,000,000	0	0	5,000,000	6,632,024
第2款 研究所事業収益	737,922,000	△ 19,105,000	0	718,817,000	686,800,511
第1項 研 究 所 収 益	737,922,000	△ 20,000,000	0	717,922,000	686,234,771
第1目 他 会 計 負 担 金	675,563,000	△ 20,000,000	0	655,563,000	655,563,000
第2目 長 期 前 受 金 戻 入	20,864,000	0	0	20,864,000	21,677,901
第3目 その他研究所収益	41,495,000	0	0	41,495,000	8,993,870
第2項 特 別 利 益	0	895,000	0	895,000	565,740
第1目 その他特別利益	0	895,000	0	895,000	565,740
計	35,042,356,000	383,158,000	0	35,425,514,000	35,240,066,539

(注) 返納等の未収金は、本表の収入未済額には含んでいない。

## 事業会計予算の経理状況

収入済額		不 納 欠 損 額 D	収 入 未 済 額 E	予算現額に対する 収入済額の増減	収 入 歩 合 B+C/A-D	納 期 内 収 入 率 B/A-D	摘 要
納 期 内 B	納 期 後 C						
円 29,503,404,019	円 497,850,071	0	円 4,552,011,938	円 △ 4,705,442,910	% 86.8	% 85.4	
22,903,712,057	134,886,026	0	4,316,391,393	△ 4,234,092,917	84.2	83.7	
22,294,676,944	90,107,128	0	4,277,995,831	△ 4,174,534,928	84.0	83.6	
609,035,113	44,778,898	0	38,395,562	△ 59,557,989	94.5	88.0	
6,594,778,992	361,244,991	0	235,620,545	△ 472,982,017	96.7	91.7	
10,498,698	0	0	2,078,938	△ 1,697,302	83.5	83.5	
352,361,525	22,500,475	0	119,059,000	△ 119,059,000	75.9	71.3	
0	0	0	0	△ 5,000,000	0.0	0.0	
5,476,486,000	0	0	0	△ 61,000,000	100.0	100.0	
204,284,452	0	0	0	11,195,452	100.0	100.0	
551,148,317	338,744,516	0	114,482,607	△ 297,421,167	88.6	54.9	
4,912,970	1,719,054	0	0	1,632,024	100.0	74.1	
4,912,970	1,719,054	0	0	1,632,024	100.0	74.1	
682,985,109	3,229,558	0	585,844	△ 32,602,333	99.9	99.4	
682,419,369	3,229,558	0	585,844	△ 32,273,073	99.9	99.4	
655,563,000	0	0	0	0	100.0	100.0	
21,677,901	0	0	0	813,901	100.0	100.0	
5,178,468	3,229,558	0	585,844	△ 33,086,974	93.5	57.6	
565,740	0	0	0	△ 329,260	100.0	100.0	
565,740	0	0	0	△ 329,260	100.0	100.0	
30,186,389,128	501,079,629	0	4,552,597,782	△ 4,738,045,243	87.1	85.7	

平成30年度静岡県立静岡がんセンター

(2)収益的支出

科 目	予 算 現 額			
	当初予算額	補正予算額	継 続 費 ・ 繰 越 事 業 費 繰 越 額	予 備 費 支 出 ・ 流 用 増 減
	円	円	円	円
第1款 病院事業費用	34,291,022,000	413,742,000	0	0
第1項 医業費用	32,919,366,000	369,880,000	0	△ 43,783,000
第1目 給与費	12,307,642,000	13,674,000		2,048,000
第2目 材料費	11,360,587,000	308,552,000		220,228,000
第3目 経費	5,782,173,000	34,063,000		△ 250,831,000
第4目 減価償却費	2,685,406,000	0		0
第5目 資産減耗費	1,000,000	17,700,000		2,834,000
第6目 研究研修費	565,897,000	△ 4,109,000		△ 18,062,000
第7目 長期前払消費税償却	216,661,000	0		0
第2項 医業外費用	1,366,656,000	14,054,000	0	43,783,000
第1目 支払利息及び企業債取扱諸	563,341,000	496,000		0
第2目 受託研究費	406,060,000	0		△ 28,256,000
第3目 がん予防対策費	35,053,000	0		0
第4目 雑損失	315,726,000	△ 396,000		72,039,000
第5目 消費税等	46,476,000	13,954,000		0
第3項 特別損失	5,000,000	29,808,000	0	0
第1目 過年度損益修正	5,000,000	9,600,000		0
第2目 固定資産除却損	0	20,208,000		0
第2款 研究所事業費用	927,078,000	7,360,000	0	0
第1項 研究所費用	927,078,000	△ 46,513,000	0	0
第1目 給与費	276,588,000	△ 8,171,000		0
第2目 研究費	79,800,000	△ 19,581,000		800,000
第3目 運営経費	305,867,000	△ 18,990,000		△ 8,800,000
第4目 減価償却費	197,530,000	0		△ 1,000
第5目 支払利息及び企業債取扱諸	52,647,000	29,000		1,000
第6目 長期前払消費税償却	12,490,000	0		0
第7目 消費税	2,156,000	200,000		0
第8目 その他研究所損	0	0		8,000,000
第2項 特別損失	0	53,873,000	0	0
第1目 過年度損益修正損	0	40,764,000		0
第2目 固定資産除却損	0	13,109,000		0
計	35,218,100,000	421,102,000	0	0

## 事業会計予算の経理状況

計	支出済額	翌年度繰越額	予算現額に対する 支出済額の増減	摘 要
	A	B	C	
	円	円	円	円
	A-B-C			
34,704,764,000	34,484,327,683	0	220,436,317	
33,245,463,000	33,148,858,375	0	96,604,625	
12,323,364,000	12,283,558,360	0	39,805,640	
11,889,367,000	11,869,191,277	0	20,175,723	
5,565,405,000	5,553,143,762	0	12,261,238	
2,685,406,000	2,667,144,534	0	18,261,466	
21,534,000	21,311,571	0	222,429	
543,726,000	540,099,713	0	3,626,287	
216,661,000	214,409,158	0	2,251,842	
1,424,493,000	1,312,704,508	0	111,788,492	
563,837,000	563,336,368	0	500,632	
377,804,000	365,473,559	0	12,330,441	
35,053,000	23,071,955	0	11,981,045	
387,369,000	302,861,126	0	84,507,874	
60,430,000	57,961,500	0	2,468,500	
34,808,000	22,764,800	0	12,043,200	
14,600,000	7,899,453	0	6,700,547	
20,208,000	14,865,347	0	5,342,653	
934,438,000	875,470,962	0	58,967,038	
880,565,000	834,110,634	0	46,454,366	
268,417,000	268,341,001	0	75,999	
61,019,000	36,313,664	0	24,705,336	
278,077,000	273,575,329	0	4,501,671	
197,529,000	190,463,748	0	7,065,252	
52,677,000	52,676,130	0	870	
12,490,000	12,025,106	0	464,894	
2,356,000	589,200	0	1,766,800	
8,000,000	126,456	0	7,873,544	
53,873,000	41,360,328	0	12,512,672	
40,764,000	40,430,000	0	334,000	
13,109,000	930,328	0	12,178,672	
35,639,202,000	35,359,798,645	0	279,403,355	

平成30年度静岡県立静岡がんセンター

2 資本の収支  
(1) 資本の収入

科 目	予 算 現 額			計	調 定 額 A
	当初予算額	補正予算額	継続費及び繰越 事業費繰越財源 充 当 額		
第1款 病院資本的収入	1,524,945,000	87,632,000	0	1,612,577,000	1,311,220,730
第1項 企業債	1,471,000,000	71,000,000	0	1,542,000,000	1,274,000,000
第1目 企業債	1,471,000,000	71,000,000	0	1,542,000,000	1,274,000,000
第2項 基金取崩収入	1,000,000	0	0	1,000,000	10,806,855
第1目 基金取崩収入	1,000,000	0	0	1,000,000	10,806,855
第3項 受託金	52,945,000	0	0	52,945,000	4,173,875
第1目 受託収入	52,945,000	0	0	52,945,000	4,173,875
第4項 寄附金	0	9,000,000	0	9,000,000	7,290,000
第1目 寄附金	0	9,000,000	0	9,000,000	7,290,000
第5項 敷金・保証金返還金	0	332,000	0	332,000	0
第1目 敷金・保証金返還金	0	332,000	0	332,000	0
第6項 貸付金返還金	0	7,300,000	0	7,300,000	14,950,000
第1目 貸付金返還金	0	7,300,000	0	7,300,000	14,950,000
第2款 研究所資本的収入	288,664,000	△ 30,400,000	0	258,264,000	256,222,646
第1項 企業債	86,000,000	2,000,000	0	88,000,000	54,000,000
第1目 企業債	86,000,000	2,000,000	0	88,000,000	54,000,000
第2項 一般会計負担金	938,000	0	0	938,000	604,646
第1目 一般会計負担金	938,000	0	0	938,000	604,646
第3項 一般会計補助金	0	0	0	0	32,292,000
第1目 一般会計補助金	0	0	0	0	32,292,000
第4項 受託金	32,400,000	△ 32,400,000	0	0	0
第1目 受託金	32,400,000	△ 32,400,000	0	0	0
第5項 出資金	169,326,000	0	0	169,326,000	169,326,000
第1目 一般会計出資金	169,326,000	0	0	169,326,000	169,326,000
計	1,813,609,000	57,232,000	0	1,870,841,000	1,567,443,376

事業会計予算の経理状況

収入済額		不 納 欠 損 額 D	収入未済額	予算現額に対する収 入済額の増減	収 入 歩 合 B+C/A-D	納期 内収 入率 B/A-D	摘 要
納期内 B	納期後 C						
1,308,720,730	1,650,000	0	円 850,000	円 △ 302,206,270	% 99.8	% 99.8	
1,274,000,000	0	0	0	△ 268,000,000	100.0	100.0	
1,274,000,000	0	0	0	△ 268,000,000	100.0	100.0	
10,806,855	0	0	0	9,806,855	100.0	100.0	
10,806,855	0	0	0	9,806,855	100.0	100.0	
4,173,875	0	0	0	△ 48,771,125	100.0	100.0	
4,173,875	0	0	0	△ 48,771,125	100.0	100.0	
7,290,000	0	0	0	△ 1,710,000	100.0	100.0	
7,290,000	0	0	0	△ 1,710,000	100.0	100.0	
0	0	0	0	△ 332,000	0.0	0.0	
0	0	0	0	△ 332,000	0.0	0.0	
12,450,000	1,650,000	0	850,000	6,800,000	83.3	83.3	
12,450,000	1,650,000	0	850,000	6,800,000	83.3	83.3	
256,222,646	0	0	0	△ 2,041,354	100.0	100.0	
54,000,000	0	0	0	△ 34,000,000	100.0	100.0	
54,000,000	0	0	0	△ 34,000,000	100.0	100.0	
604,646	0	0	0	△ 333,354	100.0	100.0	
604,646	0	0	0	△ 333,354	100.0	100.0	
32,292,000	0	0	0	32,292,000	100.0	100.0	
32,292,000	0	0	0	32,292,000	100.0	100.0	
0	0	0	0	0	0.0	0.0	
0	0	0	0	0	0.0	0.0	
169,326,000	0	0	0	0	100.0	100.0	
169,326,000	0	0	0	0	100.0	100.0	
1,564,943,376	0	0	850,000	△ 304,247,624	99.8	99.8	

平成30年度静岡県立静岡がんセンター

(2) 資本的支出

科 目	予 算 現 額			
	当初予算額	補正予算額	継続費・ 繰越事業費 繰越額	予備費用 ・ 流出増減
	円	円	円	円
第1款 病院資本的支出	5,630,235,000	36,941,000	12,129,000	0
第1項 建設改良費	1,544,177,000	67,969,000	12,129,000	0
第1目 資産購入費	1,397,797,000	7,341,000	0	△ 356,855,000
第2目 建設改良費	146,380,000	60,628,000	12,129,000	356,855,000
第2項 企業債償還金	3,921,258,000	0	0	0
第1目 企業債償還金	3,921,258,000	0	0	0
第3項 投資	100,000,000	0	0	0
第1目 投資有価証券	100,000,000	0	0	0
第4項 長期貸付金	64,800,000	△ 40,800,000	0	0
第1目 長期貸付金	64,800,000	△ 40,800,000	0	0
第5項 積立金	0	9,000,000	0	0
第1目 積立金	0	9,000,000	0	0
第6項 敷金・保証金	0	772,000	0	0
第1目 敷金・保証金	0	772,000	0	0
第2款 研究所資本的支出	288,665,000	△ 30,400,000	0	0
第1項 建設改良費	119,338,000	△ 30,400,000	0	0
第1目 資産購入費	116,338,000	△ 31,600,000	0	0
第2目 建設改良費	3,000,000	1,200,000	0	0
第2項 企業債償還金	169,327,000	0	0	0
第1目 企業債償還金	169,327,000	0	0	0
計	5,918,900,000	6,541,000	12,129,000	0

## 事業会計予算の経理状況

計	支出済額	翌年度繰越額	予算現額に対する 支出済額の増減	摘要
	A	B	C	
円	円	円	円	
5,679,305,000	5,367,902,635	196,304,000	115,098,365	
1,624,275,000	1,315,182,966	196,304,000	112,788,034	
1,048,283,000	954,437,046	18,000,000	75,845,954	
575,992,000	360,745,920	178,304,000	36,942,080	
3,921,258,000	3,921,257,669	0	331	
3,921,258,000	3,921,257,669	0	331	
100,000,000	100,000,000	0	0	
100,000,000	100,000,000	0	0	
24,000,000	23,400,000	0	600,000	
24,000,000	23,400,000	0	600,000	
9,000,000	7,290,000	0	1,710,000	
9,000,000	7,290,000	0	1,710,000	
772,000	772,000	0	0	
772,000	772,000	0	0	
258,265,000	256,222,843	0	2,042,157	
88,938,000	86,896,646	0	2,041,354	
84,738,000	83,734,406	0	1,003,594	
4,200,000	3,162,240	0	1,037,760	
169,327,000	169,326,197	0	803	
169,327,000	169,326,197	0	803	
5,937,570,000	5,624,125,478	196,304,000	117,140,522	

## 現金出納調

(平成30年度)

単位：円

区分	受 入 高			払出額	残高	出納員領収書 発行総額及び 枚数	指定金融機関 等払込領収書 総額及び枚数
	越高	受高	計				
診療収益	円 1,871,866	円 395,023,058	円 396,894,924	円 394,607,564	円 2,287,360	円 枚 396,078,524 2,480	円 枚 394,607,564 244
その他 医業収益	0	19,114,960	19,114,960	19,114,960	0	19,114,960 <small>領収書枚数は 診療収益に含む</small>	19,114,960 <small>領収書枚数は 診療収益に含む</small>
その他 医業外収益	748,900	235,444,365	236,193,265	235,375,465	817,800	235,893,265 499,830	235,375,465 381
過年度 医業未収金	0	1,369,720	1,369,720	1,369,720	0	1,369,720 <small>領収書枚数は 診療収益に含む</small>	1,369,720 <small>領収書枚数は 診療収益に含む</small>
計	2,620,766	650,952,103	653,572,869	650,467,709	3,105,160	652,456,469 502,310	650,467,709 625

保管現金有高調

(平成31年3月31日現在)

現金保管者	区分	金額 (円)
総務課長	平成31年3月31日現金領収分	1,788,760 円
〃	つり銭用保管現金	1,216,400 円
〃	災害緊急用現金	100,000 円
〃	継続的資金前渡(通信運搬費)	0 円
〃	継続的資金前渡(賃借料)	0 円
合計		3,105,160 円

預金調

(平成31年3月31日現在)

金融機関名	預金種類	口座番号	口座名義人	残高 (円)	摘要
スルガ銀行 本店営業部	別段	105132	静岡県立静岡がんセンター事業管理 者 静岡県がんセンター局長 小櫻 充久	3,304,261,550	
南駿農業協同 組合 本店	定期	21831418	静岡県立静岡がんセンター事業管理 者 静岡県がんセンター局長 小櫻 充久	4,000,000,000	
沼津信用金庫 本店	定期	272523	静岡県立静岡がんセンター事業管理 者 静岡県がんセンター局長 小櫻 充久	1,000,000,000	
三島信用金庫 下土狩支店	定期	875829	静岡県立静岡がんセンター事業管理 者 静岡県がんセンター局長 小櫻 充久	2,000,000,000	
スルガ銀行 本店営業部	無利息型 普通	1999038	静岡県立静岡がんセンター資金前渡 者 総務課長 鈴木 隆一	0	
スルガ銀行 本店営業部	無利息型 普通	1997280	(事)静岡県立静岡がんセンター払込 金資金前渡者 総務課長 鈴木 隆 一	0	
スルガ銀行 本店営業部	無利息型 普通	1997281	自振口 静岡県立静岡がんセンター資 金前渡者 総務課長 鈴木 隆一	0	
スルガ銀行 本店営業部	無利息型 普通	3244421	静岡県立静岡がんセンター事業管理 者 静岡県がんセンター局長 小櫻 充久	10,000	
残高合計				10,304,271,550	

郵券等受払調

(平成31年3月31日現在)

区分	種類	平成29年度						平成30年度						摘要		
		繰越		受入		払出		繰越		受入		払出			差引現在高	
		枚数	金額	枚数	金額	枚数	金額	枚数	金額	枚数	金額	枚数	金額		枚数	金額
郵券	1円券	0枚	0円	1枚	1円	1枚	1円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	返信用郵送料及び 時間外発送用
	2円券	21枚	42円	101枚	202円	22枚	44円	100枚	200円	3枚	6円	19枚	38円	84枚	168円	
	5円券	78枚	390円	1枚	5円	9枚	45円	70枚	350円	0枚	0円	7枚	35円	63枚	315円	
	10円券	51枚	510円	152枚	1,520円	146枚	1,460円	57枚	570円	4枚	40円	50枚	500円	11枚	110円	
	20円券	68枚	1,360円	101枚	2,020円	75枚	1,500円	94枚	1,880円	0枚	0円	39枚	780円	55枚	1,100円	
	52円券	4枚	208円	0枚	0円	4枚	208円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	
	62円券	0枚	0円	100枚	6,200円	56枚	3,472円	44枚	2,728円	0枚	0円	18枚	1,116円	26枚	1,612円	
	82円券	116枚	9,512円	463枚	37,966円	397枚	32,554円	182枚	14,924円	650枚	53,300円	805枚	66,010円	27枚	2,214円	
	92円券	31枚	2,852円	51枚	4,692円	36枚	3,312円	46枚	4,232円	100枚	9,200円	66枚	6,072円	80枚	7,360円	
	100円券	30枚	3,000円	157枚	15,700円	150枚	15,000円	37枚	3,700円	100枚	10,000円	52枚	5,200円	85枚	8,500円	
	120円券	61枚	7,320円	102枚	12,240円	156枚	18,720円	7枚	840円	100枚	12,000円	86枚	10,320円	21枚	2,520円	
	140円券	23枚	3,220円	100枚	14,000円	99枚	13,860円	24枚	3,360円	151枚	21,140円	141枚	19,740円	34枚	4,760円	
	205円券	52枚	10,660円	50枚	10,250円	76枚	15,580円	26枚	5,330円	100枚	20,500円	33枚	6,765円	93枚	19,065円	
	280円券	45枚	12,600円	202枚	56,560円	141枚	39,480円	106枚	29,680円	101枚	28,280円	113枚	31,640円	94枚	26,320円	
	500円券	5枚	2,500円	53枚	26,500円	46枚	23,000円	12枚	6,000円	20枚	10,000円	18枚	9,000円	14枚	7,000円	
	360円(レターパック)	0枚	0円	266枚	95,760円	252枚	90,720円	14枚	5,040円	534枚	192,240円	533枚	191,880円	15枚	5,400円	
	510円(レターパック)	5枚	2,550円	60枚	30,600円	43枚	21,930円	22枚	11,220円	100枚	51,000円	97枚	49,470円	25枚	12,750円	
	62円(はがき)	0枚	0円	62枚	3,844円	48枚	2,976円	14枚	868円	430枚	26,660円	444枚	27,528円	0枚	0円	
	100円(往復はがき)	4枚	400円	0枚	0円	0枚	0円	4枚	400円	0枚	0円	0枚	0円	4枚	400円	
	金額計			57,124円		318,060円		283,862円		91,322円		434,366円		426,094円		
有料道路回数券等	ETCカード	3枚	円	枚	円	枚	円	3枚	円	枚	円	枚	円	3枚	円	公務出張用
タクシー	県立静岡がんセンター構内営業組合	625枚	枚	1,500枚	枚	1,449枚	枚	676枚	枚	1,750枚	枚	1,942枚	枚	484枚	枚	夜間勤務者出退勤等公務用
チケット	静岡市タクシー事業協同組合	31枚	枚	枚	枚	1枚	枚	30枚	枚	枚	枚	枚	枚	30枚	枚	県庁駐在公務用

委託料等支出予算執行状況節別集計表

節名	会計	款	項	目	執行済額(円)		
					29年度	30年度	左の内、29年度からの繰越額分
(13)委託料	静岡がんセンター事業会計	病院事業費用	医業費用	経費	3,621,355,859	3,720,786,792	0
		病院事業費用	医業外費用	受託研究費	162,621,668	178,732,067	0
		病院事業費用	医業外費用	がん予防対策費	7,915,430	8,366,408	0
		病院事業費用	医業外費用	雑損失	124,037,844	147,977,126	0
		研究所事業費用	研究所費用	研究費	1,798,200	307,800	0
		研究所事業費用	研究所費用	運営経費	190,359,243	178,045,346	0
		病院資本的支出	建設改良費	資産購入費	0	4,500,036	0
		病院資本的支出	建設改良費	建設改良費	116,670,240	85,411,800	12,129,000
		研究所資本的支出	建設改良費	建設改良費	0	3,162,240	0
計				4,224,758,484	4,327,289,615	12,129,000	
(15)工事請負費	静岡がんセンター事業会計	病院資本的支出	建設改良費	建設改良費	223,156,080	274,590,000	
		研究所資本的支出	建設改良費	建設改良費	0	0	0
計				223,156,080	274,590,000	0	
(18)備品購入費	静岡がんセンター事業会計	病院資本的支出	建設改良費	資産購入費	682,516,723	845,483,398	0
		研究所資本的支出	建設改良費	資産購入費	46,527,480	83,734,406	0
計				729,044,203	929,217,804	0	
(19)負担金、補助及び交付金	静岡がんセンター事業会計	病院事業費用	医業費用	給与費	0	22,322,005	0
		病院事業費用	医業外費用	がん予防対策費	8,475	596	0
計				8,475	22,322,601	0	

委託料に関する調

(がんセンター局 収益的収支関係)

整理 番号	委託業務名	受託者	当 初 設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変 更 増減額 (円)	計 (円)
1	サイブリス運転及び保 守管理業務委託	東京都品川区大崎1-17-6 住重加速器サービス㈱	12,212,448	12,197,131	14,729	12,211,860
2	陽子線治療装置運転及 び保守管理業務	東京都千代田区丸の内2-7-3 三菱電機㈱	232,857,720	232,632,000		232,632,000
		静岡県静岡市葵区御幸町11番地30 株式会社 日立製作所 静岡支店				
3	患者給食業務	愛知県名古屋守山区八剣 2-118 日本ゼネラルフード㈱	275,404,000	275,404,000		275,404,000
4	臨床検査業務	東京都新宿区西新宿二丁目1番1号 ㈱エスアールエル	630,980,287	629,871,250	14,990,630	644,861,880
5	遺伝子検査業務	京都府京都市中京区河原町通二条 上る清水町346 ㈱ファルコバイオシステムズ	963,360	963,360	3,748,189	4,711,549

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要			
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31	1,015,200	サイクロtron運転及び保守管理業務	随契 2号 (不適)			
		30.6.29	1,015,200					
		30.7.31	1,015,200					
		30.8.31	1,022,565					
		30.9.28	1,022,565					
		30.10.31	1,015,200					
		30.11.30	1,015,200					
		30.12.27	1,015,200					
		31.1.31	1,015,200					
		31.2.28	1,015,200					
		31.3.29	1,015,200					
		31.4.26	1,029,930					
	小計	12,211,860						
随契	30.4.1 ～ 30.5.31	30.5.31	19,386,000	陽子線治療装置運転及び保守管理業務	随契 2号 (不適)			
		30.6.29	19,386,000					
		小計	38,772,000					
	30.6.1 ～ 31.3.31	30.7.31	19,386,000					
		30.8.31	19,386,000					
		30.9.28	19,386,000					
		30.10.31	19,386,000					
		30.11.30	19,386,000					
		30.12.27	19,386,000					
		31.1.31	19,386,000					
		31.2.28	19,386,000					
		31.3.29	19,386,000					
		31.4.26	19,386,000					
			小計			193,860,000		
		随契	29.4.1 ～ 31.3.31			30.5.31	21,541,025	患者給食業務
30.6.29	20,579,748							
30.7.31	20,397,318							
30.8.31	22,713,369							
30.9.28	22,265,281							
30.10.31	21,166,057							
30.11.30	21,067,928							
30.12.27	21,711,624							
31.1.31	21,234,596							
31.2.28	20,346,061							
31.3.29	19,835,580							
31.4.26	22,792,749							
	小計	255,651,336						
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31	50,031,096	臨床検査業務	随契 2号 (不適)			
		30.6.29	53,107,002					
		30.7.31	50,615,091					
		30.8.31	55,050,522					
		30.9.28	56,757,170					
		30.10.31	53,097,080					
		30.11.30	59,036,737					
		30.12.27	57,316,256					
		31.1.31	55,530,910					
		31.2.28	56,128,191					
		31.3.29	55,099,923					
		31.4.26	42,015,079					
	小計	643,785,057						
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31	451,440	遺伝子検査業務	随契 2号 (不適)			
		30.6.29	232,200					
		30.7.31	683,640					
		30.8.31	451,440					
		30.9.28	278,640					
		30.10.31	204,120					
		30.11.30	73,440					
		30.12.27	1,070,280					
		31.1.31	677,160					
		31.2.28	164,160					
		31.3.29	32,400					
		31.4.26	326,160					
	小計	4,645,080						

委託料に関する調

(がんセンター局 収益的収支関係)

整理 番号	委託業務名	受託者	当 初 設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変 更 増減額 (円)	計 (円)
6	病理組織診断業務	福岡県福岡市東区馬出三丁目1番1号 国立大学法人九州大学	462,360	462,360	71,592	533,952
7	検体検査業務	東京都千代田区内神田一丁目13番4号 ㈱LSIメディエンス	967,680	967,680	1,028,160	1,995,840
8	医療情報システム運用 管理(常駐保守)業務	東京都中野区本町2-46-2 ㈱エヌデー	177,689,894	177,033,600		177,033,600
9	医療情報システム運用 管理(ソフト保守)業務	東京都中央区日本橋箱崎町19-21 日本アイ・ビー・エム㈱	131,029,164	128,894,976		128,894,976
10	院内ネットワーク保守業 務	静岡市駿河区南町18-1 ㈱富士通エフサス静岡支社	83,776,960	82,187,136		82,187,136
11	医療情報システム機器 (カード発行機)保守業 務	静岡市駿河区南町18-1 ㈱富士通エフサス静岡支社	998,438	933,120		933,120

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31 30.6.29 30.9.28 30.10.31 30.11.30 31.1.31 31.2.28 31.4.26 小計	27,900 70,080 54,900 21,600 53,820 95,880 120,780 71,160 516,120	病理組織診断業務	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31 30.6.29 30.7.31 30.8.31 30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.3.29 小計	120,960 120,960 120,960 120,960 302,400 120,960 181,440 241,920 241,920 120,960 1,693,440	検体検査業務	随契 2号 (不適)
一般	29.10.1 ～ 31.9.30	30.5.31 30.6.29 30.7.31 30.8.31 30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26 小計	7,376,400 7,376,400 7,376,400 7,376,400 7,376,400 7,376,400 7,376,400 7,376,400 7,376,400 7,376,400 7,376,400 7,376,400 88,516,800	医療情報システム運用管理(常駐保守)業務	
随契	30.4.1 ～ 32.3.31	30.5.31 30.6.29 30.7.31 30.8.31 30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26 小計	5,370,624 5,370,624 5,370,624 5,370,624 5,370,624 5,370,624 5,370,624 5,370,624 5,370,624 5,370,624 5,370,624 5,370,624 64,447,488	医療情報システム運用管理(ソフト保守)業務	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31 30.6.29 30.7.31 30.8.31 30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26 小計	6,848,928 6,848,928 6,848,928 6,848,928 6,848,928 6,848,928 6,848,928 6,848,928 6,848,928 6,848,928 6,848,928 6,848,928 82,187,136	院内ネットワーク保守業務	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31 30.6.29 30.7.31 30.8.31 30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26 小計	77,760 77,760 77,760 77,760 77,760 77,760 77,760 77,760 77,760 77,760 77,760 77,760 933,120	医療情報システム機器(カード発行機)保守業務	随契 1号 (少額)

委託料に関する調

(がんセンター局 収益的収支関係)

整理 番号	委託業務名	受託者	当 初 設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変 更 増減額 (円)	計 (円)
12	医療情報システム機器 (過去カルテサーバ)保守業務	静岡市駿河区南町18-1 ㈱富士通エフサス静岡支社	973,944	512,568		512,568
13	医療情報システム機器 (自動精算機)保守業務	静岡市駿河区中原618 グローリー㈱	3,801,520	3,371,840		3,371,840
14	医療情報システム機器 (外来表示板大型ディスプレイ等)保守業務	静岡市駿河区国吉田2-1-20 NECフィールディング㈱静岡支店	614,109	505,440		505,440
15	医療情報システム機器 (電子カルテシステムサーバ等)保守業務	東京都江東区豊洲3-2-20 SCSK㈱	56,833,682	53,784,000		53,784,000
16	平成29年度静岡県立静岡がんセンター不正アクセス監視機器保守点検業務委託	東京都江東区豊洲3-2-20 SCSK㈱	19,956,650	19,956,650		19,956,650
17	メールセキュリティサービス業務	東京都江東区佐賀1-5-6 ㈱AIT	2,721,600	2,592,000		2,592,000
18	イントラネット検疫システム保守業務	東京都江東区佐賀1-5-6 ㈱AIT	2,032,916	1,998,000		1,998,000

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31 30.6.29 30.7.31 30.8.31 30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26 小計	42,714 42,714 42,714 42,714 42,714 42,714 42,714 42,714 42,714 42,714 42,714 42,714 42,714 512,568	医療情報システム機器(過去カルテサーバ)保守業務	随契 1号 (少額)
一般	31. 2. 1 ～ 33 1.31	31.3.29 31.4.26 小計	138,780 138,780 277,560	医療情報システム機器(自動精算機)保守業務	
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31 30.6.29 30.7.31 30.8.31 30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26 小計	42,120 42,120 42,120 42,120 42,120 42,120 42,120 42,120 42,120 42,120 42,120 42,120 42,120 505,440	医療情報システム機器(手術室大型ディスプレイ等)保守業務	随契 1号 (少額)
一般	30.4.1 ～ 32.3.31	30.5.31 30.6.29 30.7.31 30.8.31 30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26 小計	2,087,856 2,087,856 2,087,856 2,087,856 2,087,856 2,087,856 2,087,856 2,087,856 2,087,856 2,087,856 2,087,856 2,087,856 2,087,856 25,054,272	医療情報システム機器(電子カルテシステムサーバ等)保守業務	
一般	29.12.26 ～ 32. 11.30	30.5.31 30.6.29 30.7.31 30.8.31 30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26 小計	411,480 411,480 411,480 411,480 411,480 411,480 411,480 411,480 411,480 411,480 411,480 411,480 411,480 4,937,760	平成29年度静岡県立静岡がんセンター不正アクセス監視機器保守点検業務委託	
一般	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26 小計	2,592,000 2,592,000	メールセキュリティサービス業務	
一般	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26 小計	1,998,000 1,998,000	イントラネット検疫システム保守業務	

委託料に関する調

(がんセンター局 収益的収支関係)

整理 番号	委託業務名	受託者	当 初 設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変 更 増減額 (円)	計 (円)
19	ホームページ保守業務	沼津市東間門字上中溝515 明電システムソリューション㈱	3,236,644	3,175,200	752,423	3,927,623
20	平成30年度ファイル交換システム改修業務	静岡市駿河区南町18-1 ㈱富士通エフサス静岡支社	959,392	864,000		864,000
21	平成30年度ファイル交換システム改修業務(第2回)	静岡市駿河区南町18-1 ㈱富士通エフサス静岡支社	993,091	982,800		982,800
22	平成30年度患者家族支援センターネットワーク拡張業務委託	静岡市駿河区南町18-1 ㈱富士通エフサス静岡支社	983,282	939,600		939,600
23	平成30年度管理棟サーバ室等ネットワーク拡張業務委託	静岡市駿河区南町18-1 ㈱富士通エフサス静岡支社	983,061	928,800		928,800
24	平成30年度管理棟医局ネットワーク拡張業務委託	静岡市駿河区南町18-1 ㈱富士通エフサス静岡支社	991,381	954,720		954,720
25	平成30年度診療情報管理室ネットワーク拡張業務委託	東京都中央区銀座7丁目16番12号 ㈱富士通エフサス	996,082	986,040		986,040
26	平成30年度地下1階薬品倉庫ネットワーク拡張業務委託	東京都中央区銀座7丁目16番12号 ㈱富士通エフサス	810,085	732,240		732,240
27	医事業務	静岡市葵区栄町4-10 ㈱ミックス	382,102,000	378,000,000		378,000,000

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31 30.6.29 30.7.31 30.8.31 30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26 小計	264,600 264,600 264,600 1,017,023 264,600 264,600 264,600 264,600 264,600 264,600 264,600 264,600 264,600 3,927,623	ホームページ保守業務	随契 2号 (不適)
随契	30.5.22 ～ 30.7.31	30.8.20 小計	864,000 864,000	平成30年度ファイル交換システム改修業務	随契 1号 (少額)
随契	30.10.24 ～ 31.1.31	31.1.31 小計	982,800 982,800	平成30年度ファイル交換システム改修業務(第2回)	随契 1号 (少額)
随契	30.4.20 ～ 30.5.31	30.6.29 小計	939,600 939,600	平成30年度患者家族支援センターネットワーク拡張業務委託	随契 1号 (少額)
随契	30.10.17 ～ 30.11.30	30.11.30 小計	928,800 928,800	平成30年度管理棟サーバ室等ネットワーク拡張業務委託	随契 1号 (少額)
随契	30.9.7 ～ 30.9.30	30.10.12 小計	954,720 954,720	平成30年度管理棟医局ネットワーク拡張業務委託	随契 1号 (少額)
随契	30.12.27 ～ 31.2.28	31.3.18 小計	986,040 986,040	平成30年度診療情報管理室ネットワーク拡張業務委託	随契 1号 (少額)
随契	30.11.30 ～ 30.12.28	31.1.10 小計	732,240 732,240	平成30年度地下1階薬品倉庫ネットワーク拡張業務委託	随契 1号 (少額)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31 30.6.29 30.7.31 30.8.31 30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26 小計	31,499,928 31,499,928 31,499,928 31,499,928 31,499,928 31,499,928 31,499,928 31,499,928 31,499,928 31,499,928 31,499,928 31,500,792 378,000,000	医事業務	随契 2号 (不適)

委託料に関する調

(がんセンター局 収益的収支関係)

整理 番号	委託業務名	受託者	当 初 設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変 更 増減額 (円)	計 (円)
28	医師事務作業補助業務	静岡市葵区栄町4-10 (株)ミックス	単価 1,630円/時間	単価 1,630円/時間		単価 1,630円/時間
29	DPC分析ベンチマーク システムEVE保守	東京都千代田区神田美土代町7 メディカル・データ・ビジョン(株)	648,000	648,000		648,000
30	医業未収金回収業務	東京都渋谷区渋谷2-16-8 弁護士法人 舘野法律事務所	2,954,000	2,954,000		2,954,000
31	物流管理業務	東京都港区西新橋3-16-11 (株)エフエスユニマネジメント	217,851,000	217,468,800		217,468,800
32	医用画像システム他保 守	静岡市葵区竜南1-17-17 富士フイルムメディカル(株) 静岡サービスセンター	33,622,382	33,164,640		33,164,640
33	除細動器保守委託	沼津市大岡2391-7 協和医科器械(株)沼津支店	718,140	702,000		702,000
34	PET/CTシステム他保 守	静岡市駿河区宮竹1-1-50 シーメンスジャパン(株) 静岡営業所	27,321,560	26,969,328		26,969,328
35	ガンマカメラシステム他 保守	静岡市駿河区宮竹1-1-50 シーメンスジャパン(株) 静岡営業所	2,186,877	2,155,896		2,155,896

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31 30.6.29 30.7.31 30.8.31 30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26 小計	6,746,470 6,932,725 6,671,012 6,779,495 6,759,590 5,380,326 6,857,552 6,733,682 6,306,002 6,416,840 6,462,067 6,611,817 78,657,578	労働者派遣契約に基づく医師事務作業補助業務	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31 30.6.29 30.7.31 30.8.31 30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26 小計	54,000 54,000 54,000 54,000 54,000 54,000 54,000 54,000 54,000 54,000 54,000 54,000 648,000	DPC分析ベンチマークシステムEVE保守	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31 30.6.29 30.7.31 30.8.31 30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26 小計	90,416 142,122 110,136 66,385 71,101 35,395 63,631 32,054 85,433 19,656 44,566 29,030 789,925	医業未収金回収業務	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31 30.6.29 30.7.31 30.8.31 30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26 小計	18,122,400 18,122,400 18,122,400 18,122,400 18,122,400 18,122,400 18,122,400 18,122,400 18,122,400 18,122,400 18,122,400 18,122,400 217,468,800	物流管理業務	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 33.3.31	30.9.28 31.4.26 小計	14,230,080 18,934,560 33,164,640	医用画像システム、CRシステム、DRシステムの保守	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26 小計	702,000 702,000	除細動器保守委託の保守	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 33.3.31	30.7.31 30.10.31 31.1.31 31.4.26 小計	4,525,632 6,288,192 4,525,632 11,629,872 26,969,328	移動型外科用、PET-CT、泌尿器X線TV撮影装置の保守	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.6.29 31.4.26 小計	1,077,948 1,077,948 2,155,896	ガンマカメラシステムの保守	随契 2号 (不適)

委託料に関する調

(がんセンター局 収益的収支関係)

整理 番号	委託業務名	受託者	当 初 設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変 更 増減額 (円)	計 (円)
36	全身用PET-CT (DTS16)の保守委託	沼津市大岡2391-7 協和医科器械㈱沼津支店	13,845,009	13,554,000		13,554,000
37	磁気共鳴診断装置(フィ リップス)他保守	東京都港区港南二丁目13-37 ㈱フィリップスエレクトロニクスジャパン ヘルスケア事業部営業本部	46,470,679	46,170,000		46,170,000
38	DICOM動画ネットワーク システム他保守委託	東京都港区港南二丁目13-37 ㈱フィリップスエレクトロニクスジャパン ヘルスケア事業部営業本部	813,589	756,000		756,000
39	全身麻酔器システム保 守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械㈱沼津支店	606,575	594,000		594,000
40	厨房備品他保守	静岡市清水区東大曲町4-30 ㈱原川商店	1,650,802	1,620,000		1,620,000
41	プラズマ滅菌装置保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械㈱沼津支店	1,373,824	1,339,200	△ 475,200	864,000
42	放射線治療計画装置他 保守	浜松市中区常磐町145-1 日立ヘルスケアシステムズ㈱静岡西 営業所	13,836,599	13,763,854	△ 2,181,600	11,582,254
43	デジタル式乳房X線撮 影装置保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械㈱沼津支店	2,215,347	2,170,800		2,170,800
44	ボラス・コリメーター加 工機保守	愛知県名古屋市中区熱田区白鳥2-10-10 ㈱山善名古屋営業本部	1,740,372	1,728,000		1,728,000
45	輸液ポンプ他保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械㈱沼津支店	11,434,392	11,434,392	△ 113,400	11,320,992
46	マルチスライスCT撮影 装置他保守	沼津市高島本町16-16 キヤノンメディカルシステムズ㈱沼津 サービスセンタ	55,885,863	55,446,120	△ 1,321,920	54,124,200
47	マルチスライスCT撮影 装置他保守	沼津市高島本町16-16 キヤノンメディカルシステムズ㈱沼津 サービスセンタ	67,668,078	63,361,440		63,361,440
48	ウォッシャーディスイン フェクター保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械㈱沼津支店	3,132,000	3,099,600	△ 719,280	2,380,320

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31 30.8.31 30.11.30 31.4.26 小計	3,388,500 3,388,500 3,388,500 3,388,500 13,554,000	全身用PET-CTの保守	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 33.3.31	31.4.26 小計	46,170,000 46,170,000	磁気共鳴診断装置、一般撮影装置、血管撮影装置の保守	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26 小計	756,000 756,000	超音波診断装置、ISCVの保守	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26 小計	594,000 594,000	全身麻酔器システムの保守	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26 小計	1,620,000 1,620,000	厨房備品、温冷配膳車の保守	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26 小計	864,000 864,000	プラズマ滅菌装置の保守	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.6.29 30.10.31 30.11.30 31.4.26 小計	2,619,000 2,185,277 437,400 6,340,577 11,582,254	放射線治療計画装置、X線透視撮影装置の保守	随契 2号 (不適)
随契	30.11.1 ～ 31.3.31	31.4.26 小計	2,170,800 2,170,800	デジタル式乳房X線撮影装置の保守	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26 小計	1,728,000 1,728,000	ボラス・コロメータ加工機、3次元測定器の保守	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26 小計	11,320,992 11,320,992	輸液ポンプ、小型シリンジポンプ、シリンジポンプの保守	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31 30.6.29 30.7.31 30.8.31 30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26 小計	4,620,510 4,620,510 4,620,510 4,620,510 4,455,270 4,455,270 4,455,270 4,455,270 4,455,270 4,455,270 4,455,270 4,455,270 4,455,270 54,124,200	マルチスライスCT撮影装置(No.3)、放射線治療装置(CT同室設置KD2/7467)、超音波診断装置(790A)、DR-X線TV装置ZEXIRA、超音波診断装置(TUS-A500/W1)、CT撮影装置(AquilionONE)、DR-X線TV装置(内視鏡室)、CT装置(AquilionPRIME)小線源治療室の保守	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 33.3.31	30.5.31 30.6.29 30.7.31 30.8.31 30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26 小計	5,280,120 5,280,120 5,280,120 5,280,120 5,280,120 5,280,120 5,280,120 5,280,120 5,280,120 5,280,120 5,280,120 5,280,120 63,361,440	CT撮影装置(AquilionONE)、血管撮影装置(撮影室2)IVR-CTアンギオ、CT撮影装置(AquilionPRIME TSX-303A/MW)の保守	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26 小計	2,380,320 2,380,320	ウォッシュャーディスインフェクター保守	随契 2号 (不適)

委託料に関する調

(がんセンター局 収益的収支関係)

整理番号	委託業務名	受託者	当初設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変更 増減額 (円)	計 (円)
49	サイクロtronシステム他 保守	東京都品川区大崎2-1-1 住友重機械工業(株)事業部営業部	16,797,501	16,524,000		16,524,000
50	高圧蒸気滅菌装置保守	三島市文教町一丁目1番19号 (株)八神製作所三島営業所	2,427,452	2,351,268		2,351,268
51	眼科ファイリングシステム 保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械(株)沼津支店	909,705	810,000		810,000
52	純水製造装置保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械(株)沼津支店	577,020	561,600		561,600
53	蒸留水製造システム保 守	三島市文教町一丁目1番19号 (株)八神製作所三島営業所	12,103,188	11,918,318		11,918,318
54	骨密度測定装置保守	東京都新宿区東五軒町2-13 東洋メディック(株)	343,572	324,000		324,000
55	放射線治療装置(リニ アック)保守	東京都中央区日本橋富沢町10-16 (株)バリアンメディカルシステムズ	73,552,872	73,407,600		73,407,600
56	放射線治療計画装置他 保守	東京都港区芝浦3-2-16田町イース トベル2F ブレインラボ(株)	2,200,227	2,082,024		2,082,024
57	放射線陽子線治療部門 システム保守委託	東京都杉並区荻窪4-30-16 横河医療ソリューションズ(株)	6,685,043	6,577,200		6,577,200
58	薬剤部門システム保守	静岡県駿河区曲金4-13-2 (株)タカゾノ静岡営業所	5,955,616	5,910,559		5,910,559
59	陽子線治療計画システ ム保守	静岡県静岡市葵区御幸町11-30 (株)日立製作所 静岡支店	10,794,254	10,681,200		10,681,200
60	移動型X線撮影装置保 守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械(株)沼津支店	321,824	291,600		291,600
61	ICU用人工呼吸器保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械(株)沼津支店	516,554	507,600		507,600
62	安全キャビネット他保 守委託	埼玉県三郷市早稲田3-16-5 日科ミクロン(株)	290,866	279,585		279,585
63	図書館総合情報システ ム保守	東京都千代田区神田駿河台3-5 キハラ(株)	317,172	306,439		306,439
64	洗濯機・乾燥機保守	沼津市小諏訪926-2 (株)美幸工業	116,049	113,400		113,400
65	洗濯機・洗剤自動投入 機保守	沼津市上香貫榎原町1264-1 ワタキューセイモア(株)静岡営業所	141,108	137,160		137,160
66	廃棄物貯留機保守	東京都新宿区西新宿4-5-1 日本クリーンシステム(株)東京支店	217,754	216,000		216,000

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31	8,262,000	サイクロtronシステムの保守	随契 2号 (不適)
		31.4.26	8,262,000		
		小計	16,524,000		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.6.29	1,175,634	EOG・薬液用高圧蒸気滅菌装置の保守	随契 2号 (不適)
		31.4.26	1,175,634		
		小計	2,351,268		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	810,000	眼科ファイリングシステムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	810,000		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	561,600	純水製造装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	561,600		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.8.31	5,959,159	手術室・中滅機器洗浄・蒸留水製造システムの保守	随契 2号 (不適)
		31.4.26	5,959,159		
		小計	11,918,318		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	324,000	骨密度測定装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	324,000		
随契	30.4.1 ～ 33.3.31	30.7.31	18,351,900	放射線治療装置(リニアック)の保守	随契 2号 (不適)
		30.10.31	18,351,900		
		31.1.31	18,351,900		
		31.4.26	18,351,900		
		小計	73,407,600		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	2,082,024	放射線治療計画装置他の保守	随契 2号 (不適)
		小計	2,082,024		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	6,577,200	放射線・陽子線治療部門システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	6,577,200		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	5,910,559	薬剤部門システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	5,910,559		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	10,681,200	陽子線治療計画システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	10,681,200		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	291,600	移動型X線撮影装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	291,600		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	507,600	ICU用人工呼吸器の保守	随契 2号 (不適)
		小計	507,600		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	279,585	安全キャビネット他の保守	随契 2号 (不適)
		小計	279,585		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	306,439	図書館総合情報システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	306,439		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.9.28	56,700	洗濯機・乾燥機の保守	随契 2号 (不適)
		31.4.26	56,700		
		小計	113,400		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	137,160	洗濯機・洗剤自動投入機の保守	随契 2号 (不適)
		小計	137,160		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.7.31	108,000	廃棄物貯留機の保守	随契 1号 (少額)
		31.4.26	108,000		
		小計	216,000		

委託料に関する調

(がんセンター局 収益の収支関係)

整理番号	委託業務名	受託者	当初設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変更増減額 (円)	計 (円)
67	麻薬管理システム保守	東京都新宿区西新宿8-13-11 文珠システム(株)	116,049	108,000		108,000
68	個人用透析装置保守	静岡市駿河区広野1-15-15 (株)静岡医科器械	1,355,307	1,316,593		1,316,593
69	超音波診断装置保守	静岡市駿河区西島153-1 (株)日立製作所 ヘルスケア静岡営業所	2,702,160	2,592,000		2,592,000
70	カート洗浄機保守	静岡県田方郡函南町仁田120-3 (株)いわしや錦織医科器械	354,868	353,970		353,970
71	FDG合成装置保守	神奈川県横浜市鶴見区末広町2-1 JFEエンジニアリング(株)	1,390,158	1,382,400		1,382,400
72	GICUベッド保守	東京都文京区本郷5-28-3 パラテクノ(株)	30,240	30,240		30,240
73	図書館総合管理システム保守	神奈川県川崎市川崎区日進町1-53 東芝ソリューション販売(株)首都圏支社	964,259	882,001	△ 418,424	463,577
74	図書館総合管理システム保守	東京都中央区新富1-18-12 (株)高度情報システム	351,203	311,040		311,040
75	バーチャルスライドシステム保守	沼津市大岡23917 協和医科(株)沼津支店	897,972	820,800		820,800
76	病理診断部門システム保守業務委託	愛知県名古屋市中区牛島町6番1号 (株)インテック 中部地区本部	1,792,619	1,738,800		1,738,800
77	立会い業務委託	静岡市駿河区下島425-1 バイオニック(株)	334,757	318,708		318,708
78	da Vinciサージカルシステム保守	東京都港区赤坂一丁目12番32号アーク森ビル 32F インテュイティブサージカル合同会社	29,484,000	29,484,000		29,484,000
79	全身麻酔器(アバンス)保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械(株)沼津支店	3,823,661	3,780,000		3,780,000
80	フラッシュャーディスプレイインフュクター保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械(株)沼津支店	1,690,560	1,620,000		1,620,000
81	膈内照射装置他保守委託	東京都文京区湯島一丁目7番12号 (株)千代田テクノ	3,637,456	3,580,200		3,580,200
82	造影剤自動注入装置保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械(株)沼津支店	2,721,276	2,710,800		2,710,800
83	da Vinci用ジェットウォッシュャー保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械(株)沼津支店	854,546	799,200		799,200

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	108,000	麻薬管理システムの保守	随契 1号 (少額)
		小計	108,000		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	1,316,593	個人透析装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,316,593		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	2,592,000	超音波診断装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	2,592,000		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	353,970	カート洗浄機の保守	随契 2号 (不適)
		小計	353,970		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	1,382,400	FDG合成装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,382,400		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	30,240	GICU用高機能ベッドの保守	随契 2号 (不適)
		小計	30,240		
随契	30.4.1 ～ 30.9.30	30.10.31	463,577	図書館総合管理システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	463,577		
随契	30.10.1 ～ 31.3.31	31.4.26	311,040	図書館総合管理システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	311,040		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.8.31	410,400	バーチャルスライドシステムの保守	随契 2号 (不適)
		31.4.26	410,400		
小計		820,800			
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	1,738,800	病理診断部門システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,738,800		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	318,708	診断や治療を行うにあたり、現場に立ち入り、医療機器、その付属品及び診療材料等に関する情報提供を行う。	随契 2号 (不適)
		小計	318,708		
随契	30.4.1 ～ 33.3.31	30.7.31	7,371,000	da Vinciサージカルシステムの保守	随契 2号 (不適)
		30.10.31	7,371,000		
		31.1.31	7,371,000		
		31.4.26	7,371,000		
小計	29,484,000				
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	3,780,000	全身麻酔器(アバンス)の保守	随契 2号 (不適)
		小計	3,780,000		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	1,620,000	ブラッシャーディスインフェクターの保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,620,000		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.9.28	872,100	膣内照射装置保守	随契 2号 (不適)
		31.4.26	2,708,100		
小計		3,580,200			
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	2,710,800	造影剤自動注入装置保守	随契 2号 (不適)
		小計	2,710,800		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.10.31	399,600	da Vinci用ジェットウォッシャーの保守	随契 2号 (不適)
		31.4.26	399,600		
		小計	799,200		

委託料に関する調

(がんセンター局 収益的収支関係)

整理 番号	委託業務名	受託者	当 初 設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変 更 増減額 (円)	計 (円)
84	フリーザー管理システム サーバ保守	静岡市駿河区南町18-1 ㈱富士通エフサス静岡支社	171,921	165,888		165,888
85	臨床研究管理システム ハード保守	静岡市駿河区南町18-1 富士通㈱静岡支社	169,188	163,296		163,296
86	自動免疫染色装置保守	駿東郡長泉町下土狩202-8 中北薬品㈱三島支店	1,825,472	1,783,435		1,783,435
87	オートアンプルディスペン サー保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械㈱沼津支店	2,738,014	2,737,800		2,737,800
88	全身麻酔器(primus)保 守	静岡市駿河区下島425-1 バイオニック㈱	3,353,206	3,310,200		3,310,200
89	放射線治療計画支援ソ フトウェア保守	東京都品川区東五反田2-20-4 ユーロメディテック㈱	4,620,078	4,620,078		4,620,078
90	solemio保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械㈱沼津支店	1,177,612	1,155,600		1,155,600
91	ビデオスコープ保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械㈱沼津支店	754,764	726,840		726,840
92	遠心機点検保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械㈱沼津支店	254,728	253,800		253,800
93	液状処理細胞診システ ム保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械㈱沼津支店	747,854	712,800		712,800
94	遺伝子検査装置保守	静岡県駿東郡清水町八幡字瀬戸川 104-1 アルフレッサ㈱沼津第一支店	945,848	928,800		928,800
95	問診システム保守	愛媛県松山市天山3-10-31第二くつなビ ル ㈱パルソフトウェアサービス	980,209	972,000		972,000
96	歯科用CT診断装置シス テム保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械㈱沼津支店	326,747	324,000		324,000

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31 30.6.29 30.7.31 30.8.31 30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26 小計	13,824 13,824 13,824 13,824 13,824 13,824 13,824 13,824 13,824 13,824 13,824 13,824 165,888	フリーザー管理システムサーバの保守	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31 30.6.29 30.7.31 30.8.31 30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26 小計	13,608 13,608 13,608 13,608 13,608 13,608 13,608 13,608 13,608 13,608 13,608 13,608 163,296	臨床研究管理システムハードの保守	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26 小計	1,783,435 1,783,435	自動免疫染色装置の保守	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26 小計	2,737,800 2,737,800	オートアンプルディスペンサーの保守	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26 小計	3,310,200 3,310,200	全身麻酔器(primus)の保守	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26 小計	4,620,078 4,620,078	3次元走査式水ファントム他の保守	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26 小計	1,155,600 1,155,600	内視鏡洗浄記録管理装置(solemio)の保守	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26 小計	726,840 726,840	ビデオスコープの保守	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26 小計	253,800 253,800	遠心機の保守	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26 小計	712,800 712,800	液状処理細胞診システムの保守	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26 小計	928,800 928,800	遺伝子検査装置の保守	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26 小計	972,000 972,000	問診システムの保守	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26 小計	324,000 324,000	歯科用CT診断装置システムの保守	随契 2号 (不適)

委託料に関する調

(がんセンター局 収益的収支関係)

整理番号	委託業務名	受託者	当初設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変更 増減額 (円)	計 (円)
97	デジタル式X線診断装置保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械㈱沼津支店	9,183,144	9,180,000		9,180,000
98	経皮の心肺補助装置点検保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械㈱沼津支店	136,501	129,600		129,600
99	次世代DNAシーケンサー保守委託	静岡県三島市東本町1-15-6 株式会社池田理化 三島支店	10,076,400	10,076,400		10,076,400
100	全ゲノム解析システム保守委託	駿東郡長泉町下土狩106-1 岩井化学薬品㈱三島営業所	15,068,160	15,068,160		15,068,160
101	リアルタイムPCRシステム保守	静岡県三島市東本町1-15-6 株式会社池田理化 三島支店	799,200	799,200		799,200
102	マイクロアレイシステム保守委託	駿東郡長泉町下土狩217-1 理科研㈱三島営業所	1,981,800	1,981,800		1,981,800
103	質量分析システム保守委託	駿東郡長泉町下土狩217-1 理科研㈱三島営業所	10,404,000	10,223,999		10,223,999
104	内視鏡用洗浄消毒装置保守委託	沼津市大岡2391-7 協和医科器械㈱沼津支店	5,132,160	5,130,000	△ 315,228	4,814,772
105	病理診断部門システム改修業務委託	愛知県名古屋市中区牛島町6番1号 ㈱インテック 中部地区本部	999,108	999,000		999,000
106	生理・内視鏡検査部門システム他保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械㈱沼津支店	20,436,740	19,440,000		19,440,000
107	心臓カテーテル検査装置他保守委託	沼津市大岡2391-7 協和医科器械㈱沼津支店	1,330,614	1,330,614	△ 122,418	1,208,196
108	薬剤部門システム改修業務委託	静岡市駿河区曲金4-13-2 ㈱タカゾノ静岡営業所	3,080,457	2,980,800		2,980,800
109	社会保険・雇用保険関係業務委託	焼津市高新田1398 小泉孝之社会保険労務士事務所	1,529,280	1,529,280		1,529,280
	社会保険・雇用保険関係業務委託	焼津市高新田1398 小泉孝之社会保険労務士事務所	1,529,280	1,529,280		1,529,280

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
随契	30.4.1 ～ 33.3.31	31.4.26	9,180,000	デジタル式X線診断装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	9,180,000		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	129,600	経皮的心肺補助装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	129,600		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	10,076,400	シーケンサーの保守	随契 2号 (不適)
		小計	10,076,400		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	15,068,160	全ゲノム解析システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	15,068,160		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	799,200	リアルタイムPCRシステムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	799,200		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	1,981,800	マイクロアレイスキャナシステムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,981,800		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	10,223,999	質量分析システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	10,223,999		
随契	29.4.26 ～ 32.3.31	31.4.26	4,814,772	内視鏡用洗浄消毒装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	4,814,772		
随契	30.10.30 ～ 31.3.29	31.4.26	999,000	病理診断部門システム改修業務委託(レポート見落とし防止)	随契 2号 (不適)
		小計	999,000		
随契	30.4.1 ～ 33.3.31	31.4.26	19,440,000	生理・内視鏡検査部門システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	19,440,000		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	1,208,196	心臓カテーテル検査装置、精密肺機能測定装置、心電計、脳波計、長時間心電図記録器、運動負荷試験システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,208,196		
随契	30.8.10 ～ 30.10.31	30.11.30	2,980,800	薬剤部門システムの改修	随契 2号 (不適)
		小計	2,980,800		
随契	28.8.1 ～ 30.7.31	30.5.31	127,440	非常勤職員の社会保険・雇用保険に関わる各種手続等	随契 2号 (不適)
		30.6.29	127,440		
		30.7.31	127,440		
		30.8.31	127,440		
		小計	509,760		
随契	30.8.1 ～ 31.7.31	30.9.28	127,440	非常勤職員の社会保険・雇用保険に関わる各種手続等	随契 2号 (不適)
		30.10.31	127,440		
		30.11.30	127,440		
		30.12.27	127,440		
		31.1.31	127,440		
		31.2.28	127,440		
		31.3.29	127,440		
		31.4.26	127,440		
小計	1,019,520				

委託料に関する調

(がんセンター局 収益的収支関係)

整理 番号	委託業務名	受託者	当 初 設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変 更 増減額 (円)	計 (円)
110	電子複写機保守委託 (患者家族支援センター)	沼津市大岡2764-2 ㈱スワベ商会沼津支店	14,461	14,461	16,832	31,293
	電子複写機保守委託 (初診受付、入院受付)	沼津市大岡2764-2 ㈱スワベ商会沼津支店	119,264	119,264		119,264
111	慰霊祭運営業務	清水町伏見645-1 ㈱農協葬祭	885,600	885,600		885,600
112	慰霊祭運営業務	清水町伏見645-1 ㈱農協葬祭	885,600	885,600		885,600
113	ストレスチェック業務委託	静岡市葵区伝馬町9-14 ㈱フジEAPセンター	937,199	937,199		937,199
114	ハラスメント研修会講師 委託	東京都文京区本郷1-33-13 公益財団法人21世紀職業財団	54,000	54,000		54,000
115	設備管理業務	静岡市駿河区稲川1-8-3 新生ビルテクノ㈱ 静岡支店	293,047,200	291,600,000		291,600,000
	設備管理業務	静岡市駿河区稲川1-8-3 新生ビルテクノ㈱ 静岡支店	297,280,800	297,216,000		297,216,000
116	警備・案内業務	静岡市葵区栄町1-5 ㈱コアズ静岡支社	86,624,640	86,184,000		86,184,000
	警備・案内業務	静岡市葵区栄町1-5 ㈱コアズ静岡支社	278,618,400	277,551,360	22,211,280 △ 607,833	299,762,640 299,154,807

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31 30.6.29 30.7.31 30.8.31 30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26 小計	1,396 3,056 2,522 2,637 2,299 2,314 2,172 2,466 2,131 2,197 2,148 2,644 27,982	電子複写機の保守業務	随契 1号 (少額)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31 30.6.29 30.7.31 30.8.31 30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26 小計	7,542 7,167 8,432 7,298 8,444 6,928 7,219 8,450 6,834 7,439 6,674 7,916 90,343	電子複写機の保守業務	随契 1号 (少額)
随契	30.7.27 ～ 30.9.29	30.10.25	885,600	慰霊祭運営業務	随契 1号 (少額)
随契	30.12.28 ～ 31.3.16	31.4.12	885,600	慰霊祭運営業務	随契 1号 (少額)
随契	30.9.25 ～ 31.2.28	31.3.29	937,199	ストレスチェック業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	937,199		
随契	31.3.15 ～ 31.3.15	31.4.9	54,000	ハラスメント研修会講師委託	随契 1号 (少額)
		小計	54,000		
一般	28.6.1 ～ 30.5.31	30.6.29 小計	(267,300,000) 24,300,000 うち運営経費分 21,384,000 21,384,000	設備の機器の発停・運転監視・温湿度調整及び 設備の機器の点検作業等の日常管理業務	28 長期継続
一般	30.6.1 ～ 32.5.31	30.8.31 30.10.31 30.12.27 30.2.28 31.4.26 小計	(0) 123,840,000 うち経費分 21,795,840 21,795,840 21,795,840 21,795,840 21,795,840 108,979,200	設備の機器の発停・運転監視・温湿度調整及び 設備の機器の点検作業等の日常管理業務	28 長期継続
一般	30.8.1 ～ 31.3.31	30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26 小計	10,773,000 10,773,000 10,773,000 10,773,000 10,773,000 10,773,000 10,773,000 10,773,000 86,184,000	施設警備業務、施設案内業務、駐車場管理業務、 電話交換等業務、公用車運転管理業務	
一般	28.6.1 ～ 30.7.31	30.6.29 30.8.31 小計	(254,422,080) 44,732,727 うち経費分 22,342,890 20,870,475 43,213,365	施設警備業務、施設案内業務、駐車場管理業務、 電話交換等業務、公用車運転管理業務	28 長期継続

委託料に関する調

(がんセンター局 収益の収支関係)

整理番号	委託業務名	受託者	当初設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変更 増減額(円)	計 (円)
117	一般エリア清掃業務	静岡市駿河区中田本町17-24 エクレ(株) 静岡支店	311,413,680	311,040,000	△ 324,000	310,716,000
118	特殊エリア及び研究所 棟清掃業務	浜松市中区西浅田1-9-20 (株)シービーエム	224,389,440	213,425,280		213,452,280
119	特別高圧受変電設備保守 点検業務	静岡市葵区追手町3-11 東芝インフラシステムズ(株) 静岡支店	14,420,160	13,824,000		13,824,000
120	病院本棟他高圧受変電 設備保守点検業務	沼津市米山町8-12 (株)関電工 静岡支社	14,614,560	14,580,000		14,580,000
121	非常用自家発電機設備 保守点検業務	沼津市東間門字上中溝515 (株)明電エンジニアリング 静岡支店	8,138,880	7,992,000		7,992,000
122	無停電電源設備保守点 検業務	静岡市葵区栄町3-1 富士電機(株) 静岡営業所	1,222,560	1,080,000		1,080,000
123	医療ガス・自動尿測設 備保守点検業務	東京都港区虎ノ門3-18-19 関東エア・ウォーター(株)	20,552,400	19,850,400		19,850,400
124	直流電源設備保守点検 業務	静岡市葵区竜南1-10-28 宮澤電池産業(株)	6,693,840	6,048,000		6,048,000
125	電力系中央監視設備保 守点検業務	静岡市葵区常磐町2-13-1 住友生命静岡常磐ビル6F 日興通信(株)静岡第二支社	4,521,960	3,585,600		3,585,600
126	病院本棟他エレベーター 等設備保守点検業務	神奈川県横浜市西区高島町1-1-2 (株)日立ビルシステム 横浜支社	15,375,960	15,206,400		15,206,400
127	病院本棟エスカレーター他 設備保守点検業務	神奈川県横浜市西区みなとみらい2-2-1-1 三菱電機ビルテクノサービス(株) 横浜支社	5,004,720	4,897,584		4,897,584
128	保育所エレベータ設備 保守点検業務	静岡市駿河区稲川2-1-1 東芝エレベータ(株) 静岡支店	801,360	635,040		635,040
129	電話交換機設備他保守 点検業務	沼津市西沢田字西荒217-7 (株)宇式通信システム 沼津営業所	14,607,000	12,484,800		12,484,800

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
一般	29.6.1 ～ 31.5.31	30.6.29 30.8.31 30.10.31 30.12.27 31.2.28 31.4.26 小計	(129,600,000) 25,920,000 25,866,000 25,866,000 25,866,000 25,866,000 25,866,000 155,250,000	本棟(特殊エリア以外)の床面等の日常・定期清掃、緩和ケア別棟・陽子線棟・放射線棟・管理棟の日常・定期清掃、保育所・職員宿舍等の定期清掃	長期継続
一般	29.6.1 ～ 31.5.31	30.6.29 30.8.31 30.10.31 30.12.27 31.2.28 31.4.26 小計	(88,927,200) 106,712,640 14,786,985 14,786,985 14,786,985 14,786,985 14,786,985 88,721,911	手術室、無菌室、集中治療室、機能訓練室等の日常・定期清掃、研究所棟の日常・定期清掃	長期継続
随契	30.8.4 ～ 31.3.15	31.4.3	13,824,000	66,000V系を一般電圧に変換する装置の点検業務	随契 2号 (不適)
随契	30.8.4 ～ 31.3.15	31.4.3	14,580,000	病院本棟、陽子線棟に設置の高圧受変電設備及び低圧回路の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	30.8.4 ～ 31.3.15	31.4.3	7,992,000	非常用発電機設備の保守点検業務 (1、2号発電機総合点検)	随契 2号 (不適)
随契	30.8.4 ～ 31.3.15	31.4.3	1,080,000	無停電電源装置の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.7.31 30.10.31 31.1.31 31.4.26 小計	19,850,400 うち経費分 4,962,600 4,962,600 4,962,600 4,784,400 19,672,200	医療ガス配管設備、空気圧縮機、液酸タンク及び自動尿測システム設備の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	30.8.4 ～ 31.3.15	31.4.3	6,048,000 うち経費分 5,836,320 小計 5,836,320	直流電源装置(蓄電池)の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	30.8.4 ～ 31.3.15	31.4.12	3,585,600	特別高圧、高低圧受変電設備を一括管理している中央監視装置の保守点検業務 中央制御装置の部品交換	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.7.31 30.10.31 31.1.31 31.4.26 小計	15,206,400 うち経費分 3,291,570 3,291,570 3,291,570 3,291,570 13,166,280	エレベータの保守点検	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.7.31 30.10.31 31.1.31 31.4.26 小計	1,224,396 1,224,396 1,224,396 1,224,396 4,897,584	エスカレーターの保守点検	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.7.31 30.10.31 31.1.31 31.4.26 小計	158,760 158,760 158,760 158,760 635,040	新保育所のエレベータの保守点検	随契 1号 (小額)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.10.31 31.4.26 小計	12,484,800 うち経費分 6,026,400 6,026,400 12,052,800	電話交換機及び電話機等の保守点検	随契 2号 (不適)

委託料に関する調

(がんセンター局 収益の収支関係)

整理番号	委託業務名	受託者	当初設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変更 増減額 (円)	計 (円)
130	自動ドア設備保守点検業務	静岡市葵区池ヶ谷東4-8 ナブコシステム㈱ 静岡支店	11,517,120	11,284,920		11,284,920
131	ナースコール設備他保守点検業務	神奈川県横浜市中区羽衣町2-7-10 ㈱ケアコム 南関東支店	8,665,920	8,424,000		8,424,000
132	外来患者呼出設備保守点検業務	東京都港区虎ノ門2-2-5 日本ランド㈱	20,373,120	16,524,000		16,524,000
133	情報通信設備他保守点検業務	静岡市葵区呉服町1-1-14 六興電気㈱静岡支店	22,259,880	21,384,000		21,384,000
134	駐車場管制設備保守点検業務	静岡市葵区本通2-2-13 藤田電気㈱	4,431,240	4,320,000		4,320,000
135	セキュリティ設備保守点検業務	愛知県名古屋市中区伊勢山2-8-21 ㈱エヌケーシー	4,383,720	3,829,680		3,829,680
136	電気錠保守点検業務	静岡市葵区沓谷4-14-30 静岡キーロック㈱	496,800	469,152		469,152
137	保育所電気設備年次点検業務委託	沼津市東間門字下中溝626-1 一般財団法人関東電気保安協会	186,840	178,200		178,200
138	空調自動制御装置保守点検業務	沼津市原町中2-12-3 日本電技㈱ 沼津営業所	29,068,200	28,620,000		28,620,000
139	ボイラー保守点検業務	大阪府豊中市島江町1-3-29 ㈱高尾鉄工所	5,563,080	5,076,000		5,076,000
140	冷温水発生器保守点検業務	静岡市葵区弥勒2-5-28 荏原冷熱システム㈱ 静岡営業所	20,651,760	19,440,000		19,440,000
141	空調用水処理装置保守点検業務	静岡市葵区呉服町1-1-14 東西化学産業㈱ 静岡営業所	974,160	939,600		939,600
142	病院本棟空調機器保守点検業務	静岡市駿河区登呂2-2-3 ㈱朝日工業社 静岡営業所	22,243,680	22,140,000		22,140,000
143	陽子線棟他空調機器保守点検業務	静岡市葵区伝馬町24-2 大成温調㈱ 静岡営業所	13,056,120	12,096,000		12,096,000
144	パッケージエアコン保守点検業務	愛知県名古屋港区南11-4-3 ダイキン工業㈱ サービス本部	12,893,040	12,744,000		12,744,000
145	特殊排水処理設備保守点検業務	東京都中央区日本橋小舟町4-4 アークス技研工業㈱	8,427,240	7,344,000		7,344,000
146	無菌室設備保守点検業務	東京都中央区新川1-24-8 ㈱アインテック	4,493,880	3,780,000		3,780,000

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.7.31 30.10.31 31.1.31 31.4.26 小計	11,284,920 うち経費分 2,588,490 2,588,490 2,588,490 2,588,490 10,353,960	自動ドアエンジン等の保守点検	随契 2号 (不適)
随契	30.4.31 ～ 31.3.31	30.8.31 30.12.27 31.4.26 小計	2,808,000 2,808,000 2,808,000 8,424,000	ナースコール設備及び待合呼出設備等の保守点検	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.10.31 31.4.26 小計	8,262,000 8,262,000 16,524,000	外来患者呼出設備(病院本棟)の保守点検	随契 2号 (不適)
随契	30.8.4 ～ 31.3.15	31.4.12 小計	21,384,000 うち経費分 20,015,640 20,015,640	情報通信設備の保守点検業務 照明制御設備及び調光制御設備等の保守点検	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	4,320,000	駐車場管制設備の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.8.31 31.4.26 小計	3,829,680 うち経費分 1,158,840 1,158,840 2,317,680	セキュリティ(入室管理)設備の保守管理	随契 2号 (不適)
随契	30.12.6 ～ 31.2.28	31.2.28	469,152 うち経費分 258,034	電気錠の保守点検	随契 1号 (小額)
随契	30.6.29 ～ 30.7.31	30.8.16	178,200	保育所電気設備の年次点検	随契 1号 (小額)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.10.31 31.4.26 小計	28,620,000 うち経費分 11,877,300 11,877,300 23,754,600	機械系中央監視装置及び空調設備自動制御装置の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.12.27 31.4.26 小計	5,076,000 うち経費分 2,334,960 2,334,960 4,669,920	ボイラーの保守点検、法定検査前諸整備	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.10.31 31.4.26 小計	19,440,000 うち経費分 9,234,000 9,234,000 18,468,000	吸収式冷温水発生器の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	939,600	空調用水処理装置の保守点検業務	随契 1号 (小額)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	22,140,000	病院本棟に設置の空調機器類保守点検	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	12,096,000	陽子線棟及びエネルギーセンター棟に設置の空調機器等の保守点検	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26 小計	12,744,000 うち経費分 11,839,176 11,839,176	パッケージエアコン設備の保守点検	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.10.31 31.4.26 小計	7,344,000 うち経費分 3,066,120 3,066,120 6,132,240	特殊排水処理設備の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	3,780,000	無菌病室ユニットの保守点検業務	随契 2号 (不適)

委託料に関する調

(がんセンター局 収益的収支関係)

整理番号	委託業務名	受託者	当初設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変更 増減額 (円)	計 (円)
147	気送管設備保守点検業務	東京都港区海岸1-1-1 ニューピア竹芝ノースタワー13階 ㈱S&Sエンジニアリング サービス部	11,938,320	11,232,000		11,232,000
148	ばい煙測定業務	沼津市真砂町267番地2 東海プラント㈱	729,000	709,560		709,560
149	受水槽清掃他業務	沼津市真砂町267-2 東海プラント㈱	990,318	874,800		874,800
150	排水槽清掃他業務	沼津市西沢田字西荒210-3 三友水処理㈱	544,985	321,840		321,840
151	消防防災システム設備 等保守点検業務	静岡市駿河区泉町7-22 ホーチキ㈱静岡支社	24,283,800	23,004,000		23,004,000
152	消防用設備保守点検業務	静岡市駿河区泉町7-22 ホーチキ㈱静岡支社	13,696,560	11,448,000		11,448,000
153	廃液系産業廃棄物処理 業務	焼津市坂本174-3 アサヒブリテック㈱ 静岡営業所	30.24円/リットル 64,800円/回 86.4円/リットル 69.12円/リットル 103.68円/リットル	29.16円/リットル 67,500円/回 64.8円/リットル 64.8円/リットル 103.68円/リットル		29.16円/リットル 67,500円/回 64.8円/リットル 64.8円/リットル 103.68円/リットル
154	廃液系産業廃棄物処理 業務(スポット)	焼津市坂本174-3 アサヒブリテック㈱ 静岡営業所	32,940	32,940		32,940
155	一般廃棄物処理業務	沼津市小諏訪45-4 東海クリーンシステム㈱	2,134,080	2,085,048		2,085,048
156	産業廃棄物処理業務	駿東郡長泉町竹原383-4 セキトランスシステム㈱	27円/kg 63.72円/kg	24.84円/kg 62.64円/kg		24.84円/kg 62.64円/kg

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.10.31	5,616,000	気送管設備の保守点検	随契 2号 (不適)
		31.4.26	5,616,000		
		小計	11,232,000		
随契	30.8.10 ～ 31.3.29		709,560	ボイラー、冷温水発生器のばい煙測定	随契 1号 (少額)
		31.4.26	うち経費分 551,880		
随契	30.12.6 ～ 31.3.8	30.3.18	874,800	受水槽、高架水槽清掃及び飲料水水質検査	随契 1号 (少額)
随契	30.12.6 ～ 31.3.8	31.3.25	321,840	病院本棟・緩和ケア別棟汚水槽の清掃、点検、消毒及び病院・職員宿舍最終樹での水質検査	随契 1号 (少額)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.10.31	4,906,440	特殊消防設備の保守(電気系・機械系)	随契 2号 (不適)
		31.4.26	17,594,280		
		小計	22,500,720		
指名	30.4.1 ～ 31.3.31		11,448,000	一般消防設備の保守(電気系・機械系)	
		30.10.31	うち経費分 4,665,600		
		31.4.26	5,653,800		
		小計	10,319,400		
一般	30.4.1 ～ 31.3.31		1,799,843	ホルマリン・キシレン等の搬出・処理業務	単価契約
			うち経費分		
		30.5.31	151,486		
		30.6.29	135,520		
		30.7.31	168,029		
		30.8.31	161,310		
		30.9.28	174,522		
		30.10.31	147,533		
		30.11.30	136,452		
		30.12.27	157,525		
		31.1.31	133,641		
		31.2.28	135,740		
		31.3.29	138,960		
31.4.26	153,527				
	小計	1,794,245			
随契	30.12.4 ～ 31.3.31	31.1.18	32,940	廃液(定期搬出外)の搬出・処理業務	随契 1号 (小額)
		小計	32,940		
指名	30.4.1 ～ 31.3.31		2,131,920	一般廃棄物の搬出・処理業務	
			うち経費分		
		30.5.31	174,107		
		30.6.29	172,330		
		30.7.31	174,107		
		30.8.31	174,107		
		30.9.28	174,107		
		30.10.31	174,107		
		30.11.30	174,107		
		30.12.27	174,107		
		31.1.31	172,330		
		31.2.28	174,107		
		31.3.29	168,777		
31.4.26	170,554				
	小計	2,076,847			
一般	30.4.1 ～ 31.3.31		2,966,369	産業廃棄物(金属類、廃プラ類等)の搬出・処理業務	単価契約
			うち経費分		
		30.5.31	254,458		
		30.6.29	224,024		
		30.7.31	237,217		
		30.8.31	252,491		
		30.9.28	278,729		
		30.10.31	228,098		
		30.11.30	261,028		
		30.12.27	243,858		
		31.1.31	224,638		
		31.2.28	235,213		
		31.3.29	214,998		
31.4.26	247,981				
	小計	2,902,733			

委託料に関する調

(がんセンター局 収益の収支関係)

整理 番号	委託業務名	受託者	当 初 設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変 更 増減額 (円)	計 (円)
157	感染性産業廃棄物処理 業務	静岡市葵区牧ヶ谷2465番地 日本産業廃棄物処理株式会社	84.24円/kg	79.92円/kg		79.92円/kg
158	庭園等維持管理・ 整備業務	沼津市北園町6-5 ㈱植正園	88,000,000	85,320,000		85,320,000
159	放射線施設管理業務	東京都新宿区西新宿6-24-1 ㈱日本環境調査研究所	37,026,720	37,000,800		37,000,800
160	排水管洗浄他	沼津市真砂町267-2 東海プラント㈱	759,608	734,400		734,400
161	スクリーフ冷凍機保守点 検業務	東京都品川区北品川5-9-12 ㈱神戸製鋼所 東京本社	4,764,960	4,752,000		4,752,000
162	地下オイルタンク漏洩点 検業務委託	静岡市葵区伝馬町24-2 大成温調㈱ 静岡営業所	689,040	648,000		648,000
163	建築基準法第12条定期 点検業務委託	名古屋市中村区名駅2-45 ㈱横河建築設計事務所名古屋事務	4,870,800	4,752,000		4,752,000
164	病院本棟外壁補修工事 設計業務委託	名古屋市中村区名駅2-45-7 ㈱横河建築設計事務所名古屋事務	979,560	972,000		972,000
165	病院本棟北西面外壁他 補修工事監理業務委託	名古屋市中村区名駅2-45-7 ㈱横河建築設計事務所名古屋事務	996,840	972,000	△ 502,200	469,800

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
一般	30.4.1 ～ 31.3.31		(13,273,112) 27,191,976 うち経費分	感染性産業廃棄物の搬出・処理業務	長期継続 単価契約
		30.5.31	2,093,105		
		30.6.29	2,103,494		
		30.7.31	2,276,921		
		30.8.31	2,401,596		
		30.9.28	2,385,612		
		30.10.31	2,093,904		
		30.11.30	2,345,652		
		30.12.27	2,320,876		
		31.1.31	2,287,310		
		31.2.28	2,179,418		
		31.3.29	2,108,289		
		31.4.26	2,296,102		
		小計	26,892,279		
指名	30.4.1 ～ 32.3.31		(0) 3,555,000	庭園等構内の維持管理・整備業務	長期継続
		30.5.31	3,555,000		
		30.6.29	3,555,000		
		30.7.31	3,555,000		
		30.8.31	3,555,000		
		30.9.28	3,555,000		
		30.10.31	3,555,000		
		30.11.30	3,555,000		
		30.12.27	3,555,000		
		31.1.31	3,555,000		
		31.2.28	3,555,000		
		31.3.29	3,555,000		
		31.4.26	3,555,000		
		小計	42,660,000		
指名	30.4.1 ～ 31.3.31		37,000,800 うち経費分	放射線測定等放射線施設の管理業務	
		30.5.31	2,806,650		
		30.6.29	2,806,650		
		30.7.31	2,806,650		
		30.8.31	2,806,650		
		30.9.28	2,806,650		
		30.10.31	2,806,650		
		30.11.30	2,806,650		
		30.12.27	2,806,650		
		31.1.31	2,806,650		
		31.2.28	2,806,650		
		31.3.29	2,806,650		
		31.4.26	2,806,650		
		小計	33,679,800		
随契	30.12.6 ～ 31.3.8	31.3.18	734,400	1階及び11階厨房系統排水管の高圧洗浄及び内視鏡調査	随契 1号 (少額)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.11.30	2,376,000	スクリーン冷凍機の保守点検業務	随契 2号 (不適)
		31.4.26	2,376,000		
		小計	4,752,000		
随契	30.5.9 ～ 30.6.29	30.7.18	648,000	地下オイルタンクの漏洩点検業務	随契 1号 (少額)
一般	31.1.25 ～ 31.3.26		4,752,000 うち経費分	病院本棟、研究所等の建築基準法第12条点検	一般
		31.4.26	3,991,680		
		小計	3,991,680		
随契	30.9.14 ～ 30.12.14	31.2.5	972,000	病院本棟外壁補修の設計業務委託	随契 1号 (少額)
随契	30.1.17 ～ 31.3.28	31.4.26	469,800	病院本棟外壁補修他建築改修工事の監理業務委託	随契 1号 (少額)

委託料に関する調

(がんセンター局 収益の収支関係)

整理番号	委託業務名	受託者	当初設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変更 増減額 (円)	計 (円)
166	遺体搬送業務委託	御殿場市新橋836-6 (有)青葉国際御殿場式典社	4,786,200	4,672,836	306,936	4,979,772
167	細胞療法センターバリ デーション他業務	三島市東本町1-15-6 榑池田理化三島支店	7,989,840	7,938,000		7,938,000
168	産業廃棄物処理業務委託(地下駐車場不用品)	静岡県富士宮市山宮3507番地の19 株式会社エコネコル	582,120	582,120	358,182	940,302
169	産業廃棄物処理業務委託(塗料)	静岡県静岡市駿河区豊田二丁目7番 9号 静和ケミカルサービス株式会社	129,600	129,600		129,600
170	産業廃棄物収集・運搬 及び処分委託(非常用 食糧)	静岡県駿東郡長泉町竹原383番地の 4セキトランスシステム株式会社	35,000	17,280		17,280
171	病棟他絶縁監視装置等 保守点検業務委託	愛知県名古屋市中区栄4-3-26 光商工株式会社 名古屋営業所	560,520	334,800		334,800
172	総合案内受付業務委託	静岡県静岡市栄町4番地10号 株式会社ミックス	7,416,747	7,337,079		7,337,079
173	手術室他アイソレーショ ントランス設備保守点検 業務委託	静岡県静岡市駿河区敷地1丁目24番 26号 株式会社エフエスユニ 静岡営業所	730,080	682,560		682,560
174	がんセンターリスク マネジメント支援 業務	東京都港区赤坂2-14-27 国際新赤坂ビル東館4階 東京海上日動メディカルサービス(株)	6,805,800	6,480,000		6,480,000
175	患者満足度調査業務委託	三島市一番町15-26 一般財団法人企業経営研究所	2,414,978	1,836,000		1,836,000
176	看護助手派遣業務 (2019.1.10派遣開始 ①)	浜松市中区常磐町145-1 三井生命浜 松ビル13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	792,139	783,065		783,065
177	看護助手派遣業務 (2019.1.10派遣開始 ②)	浜松市中区常磐町145-1 三井生命浜 松ビル13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	684,374	668,971		668,971
178	看護助手派遣業務 (2019.2.1派遣開始①)	浜松市中区常磐町145-1 三井生命浜 松ビル13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	291,620	276,352		276,352
179	看護助手派遣業務 (2019.2.1派遣開始②)	浜松市中区常磐町145-1 三井生命浜 松ビル13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	425,542	404,220		404,220
180	看護職員募集インター ンシップ等ポスター・チ ラン制作業務	静岡市駿河区森下町3-6 ㈱エイエイピー 静岡支店	820,800	820,800		820,800
181	がんセンター病院運営 支援業務委託	東京都中央区八丁堀2丁目26番9号 ㈱システム環境研究所東京事務所	27,050,760	27,000,000		27,000,000

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
一般	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.21 30.6.20 30.7.19 30.8.20 30.9.20 30.10.19 30.11.19 30.12.19 31.1.24 31.2.19 31.3.19 31.4.26 小計	375,732 381,024 386,316 365,148 476,280 386,316 391,608 407,484 492,156 470,988 349,272 449,820 4,932,144	病院内の御遺体搬送業務	一般
指名	31.1.11 ～ 31.3.20	31.4.12 小計	7,938,000 7,938,000	細胞療法センターバリデーション他業務	指名
随契	30.11.1 ～ 30.12.31	31.1.21	940,302	廃棄物処理(地下駐車場不用品)	随契 1号 (少額)
随契	30.11.12 ～ 31.3.31	31.3.20	129,600	廃棄物処理(塗料)	随契 1号 (少額)
随契	30.12.1 ～ 30.12.31	31.1.10	17,280	廃棄物処理(非常用食糧)	随契 1号 (少額)
随契	30.8.23 ～ 30.12.20	30.12.12	334,800	病棟他絶縁監視装置等保守点検業務委託	随契 2号 (不適)
随契	30.8.1 ～ 31.3.31	30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26 小計	917,135 917,135 917,135 917,135 917,135 917,135 917,135 917,134 7,337,079	病院本棟2階総合案内における受付・案内等業務委託	随契 2号 (不適)
随契	30.9.3 ～ 30.12.20	31.1.9	682,560	手術室他アインレーショントランス設備保守点検業務委託	随契 2号 (不適)
随契	30.4.2 ～ 31.3.29	31.4.26	6,480,000	(1)リスクマネージャー支援・育成業務 (2)インシデントの検証・調査・分析支援 (3)各種照会への回答 (4)リスクマネジメント関連情報の検討	随契 2号 (不適)
一般	30.8.25 ～ 31.3.15	31.3.29	1,836,000	調査票等の見直し、調査、回収、集計・分析	
随契	31.1.10 ～ 31.3.31	31.2.28 31.3.22 31.4.26 小計	169,324 203,053 249,256 621,633	看護補助業務	随契 1号 (少額)
随契	31.1.10 ～ 31.3.31	31.2.28 31.3.22 31.4.26 小計	159,998 169,239 143,298 472,535	看護補助業務	随契 1号 (少額)
随契	31.2.1 ～ 31.3.31	31.3.22 31.4.26 小計	112,356 123,686 236,042	看護補助業務	随契 (少額)
随契	31.2.1 ～ 31.3.31	31.3.22 31.4.26 小計	141,222 88,209 229,431	看護補助業務	随契 (少額)
随契	30.8.14 ～ 30.12.31	31.1.17	820,800	看護職員募集インターンシップ等ポスター・チラシ制作業務	随契 1号 (少額)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.24	27,000,000	・病院運営支援業務 ・物品調達等支援業務 ・企画広報業務 ・委員会等支援業務	随契 2号 (不適)

委託料に関する調

(がんセンター局 収益的収支関係)

整理番号	委託業務名	受託者	当初設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変更増減額 (円)	計 (円)
182	がんセンター病院運営支援業務(経営担当補佐業務)委託	三島市一番町15-26 (一財)企業経営研究所	12,655,440	12,437,280		12,437,280
183	職員健康診断業務	静岡市葵区建徳1-3-43 (財)静岡県予防医学協会	23,877,219	単価契約 胃がん検診 4,320円 心電図 1,620円 胸部X線間接撮影 1,080円等		単価契約 胃がん検診 4,320円 心電図 1,620円 胸部X線間接撮影 1,080円等
184	指定年齢検診	三島市幸原町2-3-1 芹沢病院	42,444 51,084	36,720 43,740		36,720 43,740
		駿東郡長泉町本宿411-5 池田病院	42,444 51,084	33,156 40,716		33,156 40,716
		沼津市本字下一丁田895-1 聖隷沼津健康診断センター	42,444 51,084	39,096 48,816		39,096 48,816
		静岡市駿河区登呂3-1-1 公益財団法人SBS静岡健康増進センター	42,444 51,084	40,176 48,276		40,176 48,276
		富士市柚木392-5 富士健診センター	42,444 51,084	36,720 47,520		36,720 47,520
		田方郡函南町仁田楠台777-4 東部メディカル健康管理センター	42,444 51,084	31,320 42,768		31,320 42,768
		富士市永田町2-60 三村クリニック健康管理センター	42,444 51,084	37,800 46,440		37,800 46,440
		静岡市葵区追手町8-2 静岡赤十字病院	42,444 51,084	38,340 48,276		38,340 48,276
		静岡市駿河区曲金6丁目8番5-2号 社会福祉法人 聖隷福祉事業団 聖隷健康サポートセンターShizuoka	42,444 51,084	39,096 49,140		38,340 48,276
		185	ストレス・カウンセリング業務委託	静岡市葵区伝馬町9-14 (株)フジEAPセンター	959,385	959,385
186	職員健康診断業務	静岡市葵区建徳1-3-43 (財)静岡県予防医学協会	262,926	単価契約 一般検診 4,300円		単価契約 一般検診 4,300円

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.24	12,437,280	病院運営支援業務 (経営担当補佐業務)	随契 2号 (不適)
随契	30.6.1 ～ 31.3.31	30.8.10 30.8.10 30.8.10 30.11.9 30.12.14 31.1.25 31.1.25 31.2.22	6,397,855 11,120,490 6,490 1,373,760 106,810 2,334,312 471,690 612,900	職員健康診断業務	一般 単価契約
		小計	22,424,307		
随契	30.6.1 ～ 31.3.31	30.12.26 31.1.8 31.4.11	126,360 204,660 36,720	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		小計	367,740		
随契	30.6.1 ～ 31.3.31	30.11.6 30.12.18 31.4.10	232,092 165,780 66,312	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		小計	464,184		
随契	30.6.1 ～ 31.3.31	30.9.3 30.10.29 30.12.5 31.1.4	48,816 254,016 1,010,232 722,520	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		小計	2,035,584		
随契	30.6.1 ～ 31.3.31	30.11.1	40,176	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		小計	40,176		
随契	30.6.1 ～ 31.3.31	30.11.21	36,720	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		小計	36,720		
随契	30.6.1 ～ 31.3.31	30.11.27	105,408	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		小計	105,408		
随契	30.6.1 ～ 31.3.31			職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		小計			
随契	30.6.1 ～ 31.3.31	30.11.1	82,080	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		小計	82,080		
随契	30.6.1 ～ 31.3.31	30.12.17	39,096	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		小計	39,096		
		合計	3,170,988		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.10.31 31.4.19	479,692 479,693	ストレス・カウンセリング業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	959,385		
随契	30.6.1 ～ 31.3.31	30.8.10	6,490	職員健康診断業務	随契 2号 (不適)
		小計	6,490		

委託料に関する調

(がんセンター局 収益的収支関係)

整理番号	委託業務名	受託者	当初設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変更 増減額 (円)	計 (円)
187	発注者支援業務 (アドバイザリー・積算業務)	静岡県静岡市葵区追手町9番18号 一般社団法人ふじのくにづくり支援センター	675,000	675,000		675,000
188	医療連携ホームページ保守管理業務委託	沼津市東間門字上中溝515 明電システムソリューション(株)	155,520	155,520		155,520
189	静岡県がん医療地域連携交流会飲食物ケータリング業務委託	沼津市上土町100-1 株式会社KTSオペレーション	778,572	778,572		778,572
190	BLABOホスティングサービス	神奈川県川崎市川崎区日進町1-53 東芝ソリューション販売(株)公共ソリューション営業部	1,071,360	1,017,360	△ 508,680	508,680
191	BLABOホスティングサービス	東京都中央区新富1-18-12 (株)高度情報システム	535,680	443,880		443,880
192	フォトセンター管理運営業務	三島市中島199-1 (株)フジカラーフォトセンター	10,218,960	10,218,960		10,218,960
193	臨床研究倫理審査委員会等補助業務	東京都文京区後楽2-2-23 住友不動産飯田橋ビル2号館 株式会社アルメック	3,207,600	3,207,600		3,207,600
194	舌再建多施設共同研究「OPERA」後ろ向き観察研究運営業務委託	静岡県駿東郡長泉町下長窪1002番1号 一般社団法人ふじのくに医療城下町推進機構	3,000,000 620,916	3,000,000 620,916	△ 320,112	3,000,000 300,804
195	カラーレーザープリンター保守委託	沼津市大岡2764-2 (株)スワベ商会沼津支店	522,633	522,633		522,633
196	ヒトメッセンジャーRNA 2色法解析業務委託	静岡県駿東郡長泉町下土狩106番1号 岩井化学薬品株式会社	392,000	388,800		388,800
197	ヒトメッセンジャーRNA 2色法解析業務委託	静岡県駿東郡長泉町下土狩106番1号 岩井化学薬品株式会社	196,000	194,400		194,400
198	情報処方冊子の情報発信業務委託	静岡県裾野市深良3642-12 大和印刷(株)	996,300	977,400		977,400
199	市民公開講座映像ファイル作成業務委託	東京都渋谷区代々木1-38-7 (株)メディコム	2,728,728	2,728,728	△2,808	2,725,920
病院事業費用 医業費用 経費 計						

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
随契	30.4.16 ～ 30.8.31	30.10.23	675,000	用地測量業務発注者支援業務委託	随契 1号 (少額)
		小計	675,000		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.12	155,520	医療連携ホームページの保守管理業務	随契 1号 (少額)
		小計	155,520		
随契	30.11.29 ～ 30.11.29	30.12.20	778,572	静岡県がん医療地域連携交流会飲食物ケータリング業務委託	随契 1号 (少額)
		小計	778,572		
随契	30.4.1 ～ 30.9.30		508,680	BLABOホスティングサービス	随契 2号 (不適)
		うち経費分			
		30.5.31	42,390		
		30.6.29	42,390		
		30.7.31	42,390		
		30.8.31	42,390		
		30.9.28	42,390		
		30.10.31	42,390		
		小計	254,340		
随契	30.10.1 ～ 31.3.31		443,880	BLABOホスティングサービス	随契 2号
		うち経費分			
		30.11.30	36,990		
		30.12.27	36,990		
		31.1.31	36,990		
		31.2.28	36,990		
		31.3.29	36,990		
		31.4.26	36,990		
		小計	221,940		
一般	30.4.1 ～ 31.3.31		851,580	フォトセンター管理運営業務	一般
		30.5.31	851,580		
		30.6.29	851,580		
		30.7.31	851,580		
		30.8.31	851,580		
		30.9.28	851,580		
		30.10.31	851,580		
		30.11.30	851,580		
		30.12.27	851,580		
		31.1.31	851,580		
		31.2.28	851,580		
		31.3.29	851,580		
		31.4.26	851,580		
		小計	10,218,960		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31		3,207,600	臨床研究倫理審査委員会等の運営補助業務 研究者補助業務	随契 2号 (不適)
		うち経費分			
		30.7.31	267,300		
		30.11.30	267,300		
		31.2.8	267,300		
		31.4.30	267,300		
		小計	1,069,200		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.5.10	3,300,804	舌再建多施設共同研究「OPERA」後ろ向き観察 研究の運営業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	3,300,804		
随契	31.2.7 ～ 31.3.31	31.4.19	375,184	カラーレーザープリンターの保守業務	随契 1号 (少額)
		小計	375,184		
随契	30.8.31 ～ 30.10.31	30.10.4	388,800	ヒトメッセンジャーRNA2色法解析業務委託	随契 1号 (少額)
		小計	388,800		
随契	30.10.25 ～ 30.11.15	30.12.4	194,400	ヒトメッセンジャーRNA2色法解析業務委託	随契 1号 (少額)
		小計	194,400		
随契	31.2.18 ～ 31.3.22	31.4.5	977,400	情報処方冊子の情報発信業務委託	随契 1号 (少額)
		小計	977,400		
随契	30.6.4 ～ 31.3.29	31.4.15	2,725,920	市民公開講座ビデオの映像資料をDVD及びイン ターネット提供用映像ファイルとして作成する業務	随契 2号 (不適)
		小計	2,725,920		
			3,720,786,792		

委託料に関する調

(がんセンター局 収益的収支関係)

整理番号	委託業務名	受託者	当初 設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変更 増減額(円)	計 (円)
(193)	臨床研究倫理審査委員会等補助業務	鹿児島県鹿児島市唐湊4-18-38 株式会社新日本科学SMO  東京都文京区後楽2-2-23 住友不動産飯田橋ビル2号館2F 株式会社アルメック	3,207,600	3,207,600		3,207,600
200	複写機保守業務	沼津市本田町2-3 リコーソリューション東静岡(株)	3円/枚	2.2円/枚		2.2円/枚
201	企業治験倫理審査委員会運営業務	静岡県駿東郡長泉町下長窪 1002番1号 一般社団法人ふじのくに医療城 下町推進機構	51,991,200	51,991,200		51,991,200
202	リモートSDVシステム保守業務	東京都江東区豊洲3-2-20 SCSK株式会社	4,121,280	4,121,280		4,121,280
203	がん治験ネットワーク推進業務	静岡県駿東郡長泉町下長窪 1002番1号 一般社団法人ふじのくに医療城 下町推進機構	7,560,000	7,560,000	△ 2,160,000	5,400,000
204	治験コーディネーター派遣業務	東京都新宿区津久戸町1-8 (株)EP総合	6,600円/時間	6,440円/時間		6,440円/時間
205	医師主導治験関連業務	東京都港区高輪4-10-18 IQVIAサービシーズ ジャパン(株)	40,127,904	40,127,904		40,127,904
病院事業費用 医業外費用 受託研究費 委託料 計						

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.6.1 30.6.29 30.8.31 30.9.28 30.11.30 31.1.18 31.2.28 31.3.29 小計	3,207,600 267,300 267,300 267,300 267,300 267,300 267,300 267,300 2,138,400	臨床研究倫理審査委員会等の運営補助業務 うち受託研究費分 研究者補助業務	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.21 30.6.18 30.7.17 30.8.17 30.9.20 30.10.18 30.11.19 30.12.19 31.1.23 31.2.19 31.3.18 31.4.18 小計	28,397 30,994 29,901 29,022 25,484 32,118 32,470 29,866 33,721 27,015 30,892 38,975 368,855	複写機保守業務	随契 1号 (少額) 単価契約
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31 30.8.6 30.10.31 31.2.28 小計	12,997,800 12,997,800 12,997,800 12,997,800 51,991,200	企業治験倫理審査委員会の運営業務	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.25	4,121,280	リモートSDVシステムの保守業務	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.5.10	5,400,000	静岡県内におけるがん治験連携・協力体制の推進	随契 2号 (不適)
一般	30.4.2 ～ 31.3.29	30.5.23 30.6.25 30.7.20 30.8.23 30.9.21 30.10.19 30.11.22 30.12.21 31.1.25 31.2.21 31.3.20 31.4.22 小計	5,964,945 6,634,818 6,109,265 6,022,759 7,066,910 5,412,879 6,630,906 6,341,399 6,034,933 6,111,003 5,987,115 6,267,496 74,584,428	治験コーディネーター派遣業務	単価契約
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.8.10	40,127,904	医師主導治験関連業務(小細胞肺癌第I相治験)	随契 2号 (不適)
			178,732,067		

委託料に関する調

(がんセンター局 収益的収支関係)

整理番号	委託業務名	受託者	当初 設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変更 増減額 (円)	計 (円)
206	静岡がん2018会議開催支援業務	沼津市旭町29-8 特定非営利活動法人コンベンション静岡	6,659,280	6,451,017	△435,769	6,015,248
207	第24回 患者・家族集中勉強会「薬物療法と支持療法Ⅰ」映像ファイル作成業務委託	東京都渋谷区代々木1-38-7 ㈱メディアコム	1,163,160	1,163,160	△31,320	1,131,840
208	第25回 患者・家族集中勉強会「薬物療法と支持療法Ⅱ」映像ファイル作成業務委託	東京都渋谷区代々木1-38-7 ㈱メディアコム	1,065,960	1,065,960	△7,560	1,058,400
209	がん診療連携協議会HP保守管理業務	沼津市東間門字上中溝515 明電システムソリューション㈱	160,920	160,920		160,920
病院事業費用 医業外費用 がん予防対策費 委託料計						
210	保育所運営業務	三島市谷田2143 (社)静岡恵明学園	135,891,013	135,885,391		135,885,391

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
随契	31.1.7 ～ 31.3.21	31.4.10	6,015,248	静岡がん会議の講師招へい支援、会議運営・会場設営支援及び講演内容の記録に関する業務	随契 2号 (不適)
随契	30.7.2 ～ 31.3.29	30.11.1	1,131,840	患者・家族集中勉強会の映像資料をDVD及びインターネット提供用映像ファイルとして作成する業務	随契 2号 (不適)
随契	30.10.15 ～ 31.3.29	31.4.12	1,058,400	患者・家族集中勉強会の映像資料をDVD及びインターネット提供用映像ファイルとして作成する業務	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.12	160,920	静岡県がん診療連携協議会の概要や活動内容等のホームページ保守管理業務	随契 1号 (少額)
			8,366,408		
随契	31.4.1 ～ 31.3.31	30.5.10 30.5.22 30.5.22 30.6.25 30.6.14 30.7.31 30.7.31 30.7.18 30.8.21 30.8.31 30.9.14 30.9.28 30.10.19 30.10.19 30.10.19 30.10.19 30.11.14 30.11.15 30.12.20 30.12.27 31.1.24 31.1.22 31.1.24 31.2.19 31.2.26 31.3.15 31.3.15 31.4.8 31.4.22 31.4.24	24,336,220 3,950 1,272,024 1,309,608 3,140 1,284,984 24,336,219 3,050 3,950 1,387,368 5,450 1,558,440 6,420 1,185,192 24,336,219 7,600 1,480,032 6,800 1,502,064 1,397,088 7,050 24,336,219 7,400 1,365,984 6,800 1,337,472 21,885,688 9,600 1,503,360	院内保育所の運営・管理業務	随契 2号 (不適)
		小計	135,885,391		

委託料に関する調

(がんセンター局 収益的収支関係)

整理番号	委託業務名	受託者	当初 設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変更 増減額 (円)	計 (円)
211	複写機保守業務	沼津市大岡2764-2 ㈱スワベ商会 沼津支店	1.3円/枚 モノクロ 10円/枚 フルカラー	1.3円/枚 モノクロ 10円/枚 フルカラー		1.3円/枚 モノクロ 10円/枚 フルカラー
212	臨床研究データマ ネジメント業務/調 整医療機関事務 局業務(AMED研 究費 寺島班 1301)	東京都中央区銀座八丁目18番3 号 DJ銀座ビル7階 特定非営利活動法人がん臨床 研究機構 理事長 下山正徳	4,989,600	4,989,600		4,989,600
213	臨床研究データマ ネジメント業務 (AMED研究費 寺 島班1509)	東京都中央区銀座八丁目18番3 号 DJ銀座ビル7階 特定非営利活動法人がん臨床 研究機構 理事長 下山正徳	3,272,400	3,272,400		3,272,400
214	臨床研究データマ ネジメント業務 (AMED研究費 坪 佐班)	東京都中央区銀座八丁目18番3 号 DJ銀座ビル7階 特定非営利活動法人がん臨床 研究機構 理事長 下山正徳	3,272,400	3,272,400		3,272,400
215	認定看護師教育 課程教員事務室 清掃業務	静岡市葵区鷹匠2-23-9 静岡ビル保善㈱	145,800	145,800		145,800
病院事業費用 医業外費用 雑損失 委託料計						
病院事業費用 医業外費用 委託料計						
病院事業費用 委託料計						

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
随契	30.4.1 ～ 31.4.1	30.5.31	8,489	複写機保守業務	随契 1号 (少額) 単価契約
		30.6.19	7,764		
		30.7.18	14,181		
		30.8.20	13,475		
		30.9.21	61,267		
		30.10.19	109,626		
		30.11.27	106,877		
		30.12.26	19,958		
		31.1.22	13,821		
		31.2.21	16,707		
		31.3.20	18,168		
		31.4.16	21,202		
	小計	411,535			
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.10.31	2,494,800	臨床研究データマネジメント業務/調整医療機 関事務局業務	随契  2号  (不適)
		31.4.26	2,494,800		
		小計	4,989,600		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.10.31	1,636,200	臨床研究データマネジメント業務	随契  2号  (不適)
		31.4.26	1,636,200		
		小計	3,272,400		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.10.31	1,636,200	臨床研究データマネジメント業務	随契  2号  (不適)
		31.4.26	1,636,200		
		小計	3,272,400		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31	12,150	認定看護師教育課程教員事務室の清掃業務	随契 1号 (少額)
		30.6.29	12,150		
		30.7.31	12,150		
		30.8.31	12,150		
		30.9.28	12,150		
		30.10.31	12,150		
		30.11.30	12,150		
		30.12.27	12,150		
		31.1.31	12,150		
		31.2.28	12,150		
		31.3.29	12,150		
		31.4.26	12,150		
	小計	145,800			
			147,977,126		
			335,075,601		
			4,055,862,393		

委託料に関する調

(がんセンター局 収益的収支関係)

整理 番号	委託業務名	受託者	当 初 設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変 更 増減額 (円)	計 (円)
216	ソフトウェア「Scaffold」保守業 務	東京都千代田区外神田6-10-12 マトリックスサイエンス(株)	307,800	307,800		307,800
研究所事業 研究費 委託料 計						
217	動物実験技術員派遣業務	東京都千代田区丸の内2-3-2 WDB(株)	2,755円/時間	2,520円/時間		2,520円/時間
218	免疫療法研究技術員派遣業 務	東京都千代田区丸の内2-3-2 WDB(株)	2,601円/時間	2,520円/時間		2,520円/時間
219	GMP施設内細胞調製支援技 術員派遣業務	沼津市大手町2-10-14 パーソルテンプスタッフ(株)	2,755円/時間	2,340円/時間		2,340円/時間
220	がんプロテオミクス解析技術 員派遣業務	静岡市駿河区小黒3丁目1-1 (株)ナショナルサービスコーポ レーション	2,601円/時間	2,500円/時間		2,500円/時間
221	地域資源研究技術員派遣業 務	東京都中央区銀座1-19-14 ホームスト木箱銀座ビル5階 (株)アイズ	2,755円/時間	2,700円/時間		2,700円/時間

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	307,800	ソフトウェア「Scaffold」保守業務	随契 2号 (不適)
		小計	307,800		
			307,800		
一般	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.24	417,254	動物実験技術員派遣業務	単価契約
		30.6.25	410,281		
		30.7.24	442,260		
		30.8.24	394,632		
		30.9.25	316,386		
		30.10.25	379,663		
		30.11.26	461,991		
		30.12.25	379,663		
		31.1.24	386,467		
		31.2.26	340,200		
		31.3.25	379,663		
		31.4.26	372,178		
		小計	4,680,638		
一般	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.24	395,652	免疫療法技術員派遣業務	単価契約
		30.6.25	437,497		
		30.7.24	442,940		
		30.8.24	429,161		
		30.9.25	362,822		
		30.10.25	371,498		
		30.11.26	433,414		
		30.12.25	394,972		
		31.1.24	361,972		
		31.2.26	295,293		
		31.3.25	403,306		
		31.4.26	402,796		
		小計	4,731,323		
一般	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.24	372,130	GMP施設内細胞調製支援技術員派遣業務	単価契約
		30.6.25	411,301		
		30.7.24	411,301		
		30.8.24	405,615		
		30.9.25	450,473		
		30.10.25	365,338		
		30.11.26	398,034		
		30.12.25	431,834		
		31.1.24	372,130		
		31.2.26	361,389		
		31.3.25	372,130		
		31.4.26	372,130		
		小計	4,723,805		
一般	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.24	104,625	がんプロテオミクス解析技術員派遣業務	単価契約
		30.6.25	405,000		
		30.7.24	408,375		
		30.8.24	395,550		
		30.9.25	443,980		
		30.10.25	334,125		
		30.11.26	401,220		
		30.12.25	344,250		
		31.1.24	342,561		
		31.2.26	376,650		
		31.3.25	365,850		
		31.4.26	376,650		
		小計	4,298,836		
一般	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.24	427,194	地域資源研究技術員派遣業務	単価契約
		30.6.25	449,793		
		30.7.24	462,186		
		30.8.24	451,980		
		30.9.25	481,869		
		30.10.25	377,622		
		30.11.26	484,785		
		30.12.25	384,183		
		31.1.24	429,381		
		31.2.26	416,988		
		31.3.25	429,381		
		31.4.26	451,980		
		小計	5,247,342		

委託料に関する調

(がんセンター局 収益的収支関係)

整理 番号	委託業務名	受託者	当 初 設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変 更 増減額(円)	計 (円)
222	腫瘍免疫実験技術員派遣業務	東京都千代田区丸の内2-3-2 WDB株	2,755円/時間	2,400円/時間		2,400円/時間
223	遺伝子発現解析技術員派遣業務その1	東京都千代田区丸の内2-3-2 WDB株	2,755円/時間	2,698円/時間		2,698円/時間
224	遺伝子発現解析技術員派遣業務その2	東京都千代田区丸の内2-3-2 WDB株	2,755円/時間	2,698円/時間		2,698円/時間
225	タンパク質発現解析技術員派遣業務	東京都中央区銀座1-19-14 ホームスト木箱銀座ビル5階 株アイズ	2,755円/時間	2,700円/時間		2,700円/時間
226	実験動物飼育管理業務	東京都目黒区東山1-2-7 第44興和ビル 株ジェー・エー・シー	22,869,000	22,860,360		22,860,360

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
一般	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.24 30.6.25 30.7.24 30.8.24 30.9.25 30.10.25 30.11.26 30.12.25 31.1.24 31.2.26 31.3.25 31.4.26 小計	189,864 436,804 399,006 332,910 433,642 334,368 423,144 390,714 327,888 354,456 356,400 383,616 4,362,812	腫瘍免疫実験技術員派遣業務	単価契約
一般	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.24 30.6.25 30.7.24 30.8.24 30.9.25 30.10.25 30.11.26 30.12.25 31.1.24 31.2.26 31.3.25 31.4.26 小計	453,466 450,366 482,420 477,868 458,018 385,718 505,914 486,973 415,585 411,032 447,271 465,301 5,439,932	遺伝子発現解析技術員派遣業務その1	単価契約
一般	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.24 30.6.25 30.7.24 30.8.24 30.9.25 30.10.25 30.11.26 30.12.25 31.1.24 31.2.26 31.3.25 31.4.26 小計	438,166 421,047 459,839 454,376 432,704 385,718 477,868 458,018 408,301 409,212 418,316 457,107 5,220,672	遺伝子発現解析技術員派遣業務その2	単価契約
一般	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.24 30.6.25 30.7.24 30.8.24 30.9.25 30.10.25 30.11.26 30.12.25 31.1.24 31.2.26 31.3.25 31.4.26 小計	488,829 520,894 543,675 491,874 598,715 438,604 523,863 530,919 477,423 445,776 506,391 437,640 6,004,603	タンパク質発現解析技術員派遣業務	単価契約
指名	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31 30.6.29 30.7.31 30.8.31 30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26 小計	1,565,568 1,857,146 1,643,846 1,857,146 1,800,403 2,543,660 2,701,145 1,643,846 1,488,240 1,700,590 2,493,202 1,565,568 22,860,360	研究所実験動物の飼育管理業務	

委託料に関する調

(がんセンター局 収益的収支関係)

整理 番号	委託業務名	受託者	当 初 設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変 更 増減額 (円)	計 (円)
(115)	設備管理業務	静岡市駿河区稲川1-8-3 新生ビルテクノ(株) 静岡支店	293,047,200	291,600,000		291,600,000
	設備管理業務	静岡市駿河区稲川1-8-3 新生ビルテクノ(株) 静岡支店	297,280,800	297,216,000		297,216,000
(116)	警備・案内業務	静岡市葵区栄町1-5 (株)コアズ静岡支社	278,618,400	277,551,360	22,211,280 △ 607,833	299,762,640 299,154,807
(118)	特殊エリア及び研究所棟清 掃業務	浜松市中区西浅田1-9-20 (株)シービーエム	224,389,440	213,425,280		213,425,280
(123)	医療ガス・自動尿測設備保守 点検業務	東京都港区虎ノ門3-18-19 関東エア・ウォーター(株)	20,552,400	19,850,400		19,850,400
(124)	直流電源設備保守点検業務	静岡市葵区竜南1-10-28 宮澤電池産業(株)	6,693,840	6,048,000		6,048,000
(126)	病院本棟他エレベーター等 設備保守点検業務	神奈川県横浜市西区高島町 1-1-2 (株)日立ビルシステム 横浜支社	15,375,960	15,206,400		15,206,400
(129)	電話交換機設備他保守点検 業務	沼津市西沢田字西荒217-7 (株)宇式通信システム 沼津営業所	14,607,000	12,484,800		12,484,800
(130)	自動ドア設備保守点検業務	静岡市葵区池ヶ谷東4-8 ナブコシステム(株) 静岡支店	11,517,120	11,284,920		11,284,920
(133)	情報通信設備他保守点検業 務	静岡市葵区呉服町1-1-14 六興電気(株)静岡支店	22,259,880	21,384,000		21,384,000
(135)	セキュリティ設備保守点検業 務	愛知県名古屋市中区伊勢山 2丁目8-21 (株)エヌケーシー	4,383,720	3,829,680		3,829,680

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
一般	28.6.1 ～ 30.5.31	30.6.29 小計	(267,300,000) 24,300,000 うち運営経費分 2,916,000 2,916,000	設備の機器の発停・運転監視・温湿度調整及び設備の機器の点検作業等の日常管理業務	28 長期継続 契約
一般	30.6.1 ～ 32.5.31	30.8.31 30.10.31 30.12.27 30.2.28 31.4.26 小計	(0) 123,840,000 うち運営経費分 2,972,160 2,972,160 2,972,160 2,972,160 2,972,160 14,860,800	設備の機器の発停・運転監視・温湿度調整及び設備の機器の点検作業等の日常管理業務	30 長期継続 契約
一般	28.6.1 ～ 30.7.31	30.6.29 30.8.31 小計	(254,422,080) 44,732,727 うち運営経費分 786,390 732,972 1,519,362	施設警備業務、施設案内業務	28 長期継続 契約
一般	29.6.1 ～ 31.5.31	30.6.29 30.8.31 30.10.31 30.12.27 31.2.28 31.4.26 小計	(88,927,200) 106,712,640 うち運営経費分 2,998,455 2,998,455 2,998,455 2,998,455 2,998,455 2,998,454 17,990,729	手術室、無菌室、集中治療室等の日常・定期清掃研究所棟の日常・定期清掃	長期継続
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26 小計	19,850,400 うち運営経費分 178,200 178,200	医療ガス配管設備、空気圧縮機、液酸タンク保守点及び自動尿測システム設備の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	30.8.4 ～ 31.3.15	31.4.3 小計	6,048,000 うち運営経費分 211,680 211,680	直流電源装置(蓄電池)の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.7.31 30.10.31 31.1.31 31.4.26 小計	15,206,400 うち運営経費分 510,030 510,030 510,030 510,030 2,040,120	エレベータの保守点検	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.10.31 31.4.26 小計	12,484,800 うち運営経費分 216,000 216,000 432,000	電話交換機及び電話機等の保守点検	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.7.31 30.10.31 31.1.31 31.4.26 小計	11,284,920 うち運営経費分 232,740 232,740 232,740 232,740 930,960	自動ドアエンジン等の保守点検	随契 2号 (不適)
随契	30.8.4 ～ 31.3.15	31.4.12 小計	21,384,000 うち運営経費分 1,368,360 1,368,360	情報通信設備の保守点検業務 照明制御設備及び調光制御設備等の保守点検	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.8.31 31.4.26 小計	3,829,680 うち運営経費分 756,000 756,000 1,512,000	セキュリティ(入室管理)設備の保守管理	随契 2号 (不適)

委託料に関する調

(がんセンター局 収益的収支関係)

整理 番号	委託業務名	受託者	当 初 設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変 更 増減額 (円)	計 (円)
(136)	電気錠保守点検業務	静岡市葵区沓谷4-14-30 静岡キーロック㈱	496,800	469,152		469,152
(138)	空調自動制御装置保守点検業務	沼津市原町中2-12-3 日本電技(株)  沼津営業所	29,068,200	28,620,000		28,620,000
(139)	ボイラー保守点検業務	大阪府豊中市島江町 1-3-29 ㈱高尾鉄工所	5,563,080	5,076,000		5,076,000
(140)	冷温水発生器保守点検業務	静岡市葵区弥勒2-5-28 荏原冷熱システム㈱ 静岡営業所	20,651,760	19,440,000		19,440,000
(144)	パッケージエアコン保守点検業務	愛知県名古屋港区南 11-4-3 ダイキン工業㈱ サービス本部	12,893,040	12,744,000		12,744,000
(145)	特殊排水処理設備保守点検業務	東京都中央区日本橋小舟町 4-4 アークス技研工業㈱	8,427,240	7,344,000		7,344,000
(148)	ばい煙測定業務	沼津市真砂町267番地2 東海プラント㈱	729,000	709,560		709,560
(151)	消防防災システム設備等保守点検業務	静岡市駿河区泉町7-22 ホーチキ㈱静岡支社	24,283,800	23,004,000		23,004,000
(152)	消防用設備保守点検業務	静岡市駿河区泉町7-22 ホーチキ㈱静岡支社	13,696,560	11,448,000		11,448,000
(153)	廃液系産業廃棄物処理業務	焼津市坂本174-3 アサヒブリテック㈱ 静岡営業所	30.24円/リットル 64,800円/回 86.4円/リットル 69.12円/リットル 103.68円/リットル	29.16円/リットル 67,500円/ 64.8円/リットル 64.8円/リットル 103.68円/		29.16円/リットル 67,500円/回 64.8円/リットル 64.8円/リットル 103.68円/リットル
(155)	一般廃棄物処理業務	沼津市小諏訪45-4 東海クリーンシステム㈱	2,134,080	2,085,048		2,085,048

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
随契	30.12.6 ～ 31.2.28	31.2.28	469,152 うち運営経費分 211,118	電気錠の保守点検	随契 1号 (小額)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.10.31 31.4.26 小計	28,620,000 うち運営経費分 2,432,700 2,432,700 4,865,400	機械系中央監視装置及び空調設備自動制御装置の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.12.27 31.4.26 小計	5,076,000 うち運営経費分 203,040 203,040 406,080	ボイラーの保守点検、法定検査前諸整備	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.10.31 31.4.26 小計	19,440,000 うち運営経費分 486,000 486,000 972,000	吸収式冷温水発生器の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26 小計	12,744,000 うち運営経費分 904,824 904,824	パッケージエアコン設備の保守点検	随契 2号 (不適)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.10.31 31.4.26 小計	7,344,000 うち運営経費分 605,880 605,880 1,211,760	特殊排水処理設備の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	30.8.10 ～ 31.3.29	31.4.26	709,560 うち運営経費分 157,680	ボイラー、冷温水発生器のばい煙測定	随契 1号 (小額)
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	23,004,000 うち運営経費分 503,280	特殊消防設備の保守(電気系・機械系)	随契 2号 (不適)
指名	30.4.1 ～ 31.3.31	30.10.31 31.4.26 小計	11,448,000 うち運営経費分 550,800 577,800 1,128,600	一般消防設備の保守(電気系・機械系)	
一般	30.4.1 ～ 31.3.31	30.8.31 30.11.30 31.4.26 小計	1,799,843 うち運営経費分 1,866 1,866 1,866 5,598	ホルマリン・キシレン等の搬出・処理業務	単価契約
指名	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31 30.6.29 30.7.31 30.8.31 30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26 小計	2,131,920 うち運営経費分 3,553 5,330 3,553 3,553 3,553 3,553 3,553 3,553 5,330 3,553 8,883 7,106 55,073	一般廃棄物の搬出・処理業務	

委託料に関する調

(がんセンター局 収益的収支関係)

整理 番号	委託業務名	受託者	当 初 設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変 更 増減額 (円)	計 (円)
(156)	産業廃棄物処理業務	駿東郡長泉町竹原383-4 セキトランスシステム(株)	27円/kg	24.84円/kg		24.84円/kg
			63.72円/kg	62.64円/kg		62.64円/kg
(157)	感染性産業廃棄物処理業務	静岡市葵区牧ヶ谷2465番地 日本産業廃棄物処理株式会社	84.24円/kg	79.92円/kg		79.92円/kg
(159)	放射線施設管理業務	東京都新宿区西新宿6-24-1 (株)日本環境調査研究所	37,026,720	37,000,800		37,000,800
227	研究所空調機器保守点検業務	静岡市葵区伝馬町24-2 大成温調(株) 静岡営業所	18,885,960	17,820,000		17,820,000
(163)	建築基準法第12条定期点検業務委託	名古屋市中村区名駅2-45 (株)横河建築設計事務所 名古屋事務所	4,870,800	4,752,000		4,752,000
228	研究所ネットワーク保守業務	静岡市駿河区南町18-1 (株)富士通エフサス静岡支社	13,951,828	13,323,528		13,323,528

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
一般	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31 30.7.31 30.8.31 30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26	2,842,825 うち運営経費分 6,005 6,830 5,337 5,635 5,689 6,315 6,434 6,104 4,460 5,872 4,955	産業廃棄物(金属類、廃プラ類等)の搬出・ 処理業務	単価契約
		小計	63,636		
一般	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31 30.6.29 30.7.31 30.8.31 30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26	(13,273,112) 27,191,976 うち運営経費分 22,377 23,177 21,578 30,369 32,767 19,180 28,771 23,976 22,378 27,972 24,775 22,377	感染性産業廃棄物の搬出・処理業務	長期継続 単価契約
		小計	299,697		
指名	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31 30.6.29 30.7.31 30.8.31 30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26	37,000,800 うち運営経費分 276,750 276,750 276,750 276,750 276,750 276,750 276,750 276,750 276,750 276,750 276,750 276,750	研究所放射線測定等放射線施設の管理業務	
		小計	3,321,000		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	17,820,000	研究所に設置の空調機器類保守点検 クリーンルーム環境測定業務含む	随契 2号 (不適)
		小計	17,820,000		
一般	31.1.25 ～ 31.3.26	31.4.26	4,752,000 うち運営経費分 760,320	病院本棟、研究所等の建築基準法第12条点検(研究 所)	一般
		小計	760,320		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.5.31 30.6.29 30.7.31 30.8.31 30.9.28 30.10.31 30.11.30 30.12.27 31.1.31 31.2.28 31.3.29 31.4.26	1,110,294 1,110,294 1,110,294 1,110,294 1,110,294 1,110,294 1,110,294 1,110,294 1,110,294 1,110,294 1,110,294 1,110,294	研究所ネットワーク保守業務	随契 2号 (不適)
		小計	13,323,528		

委託料に関する調

(がんセンター局 収益的収支関係)

整理 番号	委託業務名	受託者	当 初 設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変 更 増減額 (円)	計 (円)
(183)	職員健康診断業務	静岡市葵区建穂1-3-43 (財)静岡県予防医学協会		単価契約 胃がん検診 4,320円 心電図 1,620円 胸部X線間接 撮影 1,080円等		単価契約 胃がん検診 4,320円 心電図 1,620円 胸部X線間接撮 影 1,080円等
(185)	ストレス・カウンセリング業務委託	静岡市葵区伝馬町9番14号 (株)フジEAPセンター	17,281	17,280		17,280
(113)	ストレスチェック業務委託	静岡市葵区伝馬町9番14号 (株)フジEAPセンター	27,889	27,889		27,889
229	研究所高圧受変電設備保守 点検業務	静岡市駿河区石田1-1-46 東光電気工事(株) 静岡営業所	2,400,840	2,214,000		2,214,000
(190)	BLABOホスティングサービス	神奈川県川崎市川崎区日進町1-53 東芝ソリューション販売(株)公共ソ リューション営業部	1,071,360	1,017,360	-508,680	508,680
(191)	BLABOホスティングサービス	東京都中央区新富1-18-12 (株)高度情報システム	535,680	443,880	0	443,880
230	自動細胞解析分離システム 保守	三島市東本町1-15-6 (株)池田理化三島支店	1,143,720	1,143,720		1,143,720
(101)	リアルタイムPCRシステム(そ の1)保守	三島市東本町1-15-6 (株)池田理化三島支店	583,200	583,200		583,200
231	自動細胞解析分離システム (その2)保守	三島市東本町1-15-6 (株)池田理化三島支店	358,560	358,560		358,560
(101)	リアルタイムPCRシステム(そ の3)保守	三島市東本町1-15-6 (株)池田理化 三島支店	849,960	804,384		804,384

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
随契	30.6.1 ～ 31.3.31	30.8.10	211,831	職員健康診断業務	一般 単価契約
		30.8.10	171,828		
		31.1.25	11,772		
		小計	405,529		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	30.10.31	8,640	ストレス・カウンセリング業務委託	随契 2号 (不適)
		31.4.19	8,640		
		小計	17,280		
随契	30.9.25 ～ 31.2.28	31.3.29	27,889	ストレスチェック業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	27,889		
随契	30..8.4 ～ 31.3.15	31.4.3	2,214,000	研究所に設置の高圧受変電設備及び低圧回路の保守点検業務	随契 2号 (不適)
		小計	2,214,000		
随契	30.4.1 ～ 30.9.30		508,680	BLABOホスティングサービス	随契 2号 (不適)
			うち運営経費分		
		30.5.31	42,390		
		30.6.29	42,390		
		30.7.31	42,390		
		30.8.31	42,390		
		30.9.28	42,390		
30.10.31	42,390				
	小計	254,340			
随契	30.10.1 ～ 31.3.31		443,880	BLABOホスティングサービス	随契 2号
			うち運営経費分		
		30.11.30	36,990		
		30.12.27	36,990		
		31.1.31	36,990		
		31.2.28	36,990		
		31.3.29	36,990		
31.4.26	36,990				
	小計	221,940			
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	1,143,720	自動細胞解析分離システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,143,720		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	583,200	リアルタイムPCRシステム(その1)の保守	随契 2号 (不適)
		小計	583,200		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	358,560	自動細胞解析分離システム(その2)の保守	随契 2号 (不適)
		小計	358,560		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	804,384	リアルタイムPCRシステム(その3)保守	随契 2号 (不適)
		小計	804,384		

委託料に関する調

(がんセンター局 収益的収支関係)

整理 番号	委託業務名	受託者	当 初 設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変 更 増減額 (円)	計 (円)
232	PyroMark Q24システム保守	御殿場市東山287-11 アズサイエンス㈱御殿場 営業所	820,800	734,400		734,400
233	ガスクロマトグラフィー質量分 析装置保守	三島市寿町7-4 竹田理化工業㈱三島支店	1,468,800	1,395,360		1,395,360
234	シーケンサー保守	駿東郡長泉町下土狩106-1 岩井化学薬品㈱三島営業所	4,924,800	4,678,128		4,678,128
235	ペプチドシンセサイザー保守 委託	三島市東本町1-15-6 ㈱池田理化 三島支店	1,242,000	1,242,000		1,242,000
236	超純水製造装置保守委託	三島市東本町1-15-6 ㈱池田理化 三島支店	237,600	237,600		237,600
237	遺伝子配列解析装置	三島市東本町1-15-6 ㈱池田理化 三島支店	928,800	928,800		928,800
238	メタボローム解析システム保 守委託	三島市東本町1-15-6 ㈱池田理化 三島支店	4,901,688	4,901,688		4,901,688
239	研究所P3実験室高圧滅菌器 保守点検業務	静岡県三島市東本町1-15-6 株式 会社池田理化 三島支店	357,480	356,400		356,400
研究所事業 運営経費 委託料 計						
研究所事業 委託料 計						

(平成30年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	734,400	PyroMark Q24システム保守	随契 2号 (不適)
		小計	734,400		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	1,395,360	ガスクロマトグラフィー質量分析装置保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,395,360		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	4,678,128	シーケンサー保守	随契 2号 (不適)
		小計	4,678,128		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	1,242,000	ペプチドシンセサーガー保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,242,000		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	237,600	シーケンサー保守	随契 2号 (不適)
		小計	237,600		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	928,800	シーケンサー保守	随契 2号 (不適)
		小計	928,800		
随契	30.4.1 ～ 31.3.31	31.4.26	4,901,688	シーケンサー保守	随契 2号 (不適)
		小計	4,901,688		
随契	30.8.1 ～ 30.9.14	30.10.26	356,400	P3実験室高圧滅菌器の保守点検 法定検査実施前の諸整備・検査立会い	随契 1号 (少額)
		小計	356,400		
			178,045,346		
			178,353,146		

委託料に

(がんセンター局 資本的収支関係)

整理番号	委託業務名	受託者	当初設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変更増減額 (円)	計 (円)
240	がん診療施設情報ネットワークシステム機器更新業務委託	愛知県名古屋市中区錦1-11-11名古屋インターシティ12階 ネットワークシステムズ株式会社 中部支社	4,825,974	4,500,036		4,500,036
病院資産購入費 委託料計						
241	感染管理システム開発業務委託	愛知県名古屋市中区栄4-14-5株式会社テクノアスカ	21,371,858	20,628,000		20,628,000
242	病院本棟1階厨房洗浄室他改修工事設計業務委託	名古屋市中村区名駅2-45-7株式会社横河建築設計事務所 名古屋事務所	4,407,480	4,320,000		4,320,000
243	隣接地用地測量業務委託	静岡県沼津市大岡2240番地の16株式会社東日	12,468,600	11,880,000	731,160	12,611,160
244	医療情報システム開発業務(第1回)	東京都中央区日本橋箱崎町19-21日本アイ・ビー・エム株式会社	3,002,700	2,916,000		2,916,000
245	図書館総合管理システム更新業務委託	東京都中央区新富1-18-12株式会社高度情報システム	2,718,131	2,538,000		2,538,000
246	医療情報システム開発業務(第2回)	東京都中央区日本橋箱崎町19-21日本アイ・ビー・エム株式会社	19,198,700	18,111,600		18,111,600
247	出退勤管理システム導入業務委託	愛知県名古屋市中区伊勢山2丁目8番21号株式会社エヌケーシー	3,764,880	3,704,400		3,704,400
248	医療情報システム開発業務(第3回)	東京都中央区日本橋箱崎町19-21日本アイ・ビー・エム株式会社	14,732,500	14,580,000		14,580,000
249	動画配信システム更新業務委託	静岡県静岡市駿河区南町18番1号株式会社富士通エフサス静岡支社	3,213,385	3,021,840		3,021,840
250	治験データ検索システム(簡易版)構築業務	東京都港区芝4-12-2クロスサイド田町ビル6階 アメリエフ株式会社	1,583,900	1,490,400		1,490,400
251	クリニカルレポート管理システム(簡易版)構築業務	東京都港区芝4-12-2クロスサイド田町ビル6階 アメリエフ株式会社	1,583,900	1,490,400		1,490,400
病院建設改良費 委託料計						
病院資本的支出 委託料計						
252	静岡がんセンター副作用レジメンWebシステム構築業務委託	沼津市東間門字上中溝515 明電システムソリューション株式会社	3,201,427	3,162,240		3,162,240
研究所建設改良費 委託料計						
資本的支出 委託料計						

関する調

(平成30年度)

契約 締結 方法	契約 期間	支 出 年月日	金 額  (円)	委託業務の内容	摘 要
一般	30.12.18 ～ 31.3.29	31.4.22	4,500,036	がん診療施設情報ネットワークシステム 機器更新業務委託	
			4,500,036		
一般	30.8.17 ～ 31.3.25	元.5.8	20,628,000	感染管理部門システム開発業務委託	
一般	30.12.5 ～ 31.3.15	31.4.26	4,320,000	病院本棟1階厨房洗浄室他改修工事の 設計業務委託	
随契	30.3.26 ～ 30.9.30	30.5.31 30.10.31	3,564,000 9,047,160	隣接地用地測量業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	12,611,160		
随契	30.7.9 ～ 30.8.31	30.10.5	2,916,000	医療情報システム開発業務(第1回)	随契 2号 (不適)
随契	30.8.6 ～ 30.9.30	30.10.31	2,538,000	図書館総合管理システム更新業務委託	随契 2号 (不適)
随契	30.10.22 ～ 31.1.18	31.2.28	18,111,600	医療情報システム開発業務(第2回)	随契 2号 (不適)
随契	31.1.10 ～ 31.3.22	31.4.26	3,704,400	出退勤システムの導入業務委託	随契 2号 (不適)
随契	31.2.12 ～ 31.3.25	31.4.26	14,580,000	医療情報システム開発業務(第3回)	随契 2号 (不適)
随契	31.2.13 ～ 31.3.29	31.4.26	3,021,840	静岡がんセンター動画配信システム更 新業務委託	随契 2号 (不適)
随契	31.3.11 ～ 31.3.27	31.4.10	1,490,400	治験データ検索システム(簡易版)構築 業務	随契 2号 (不適)
随契	31.3.11 ～ 31.3.27	31.4.10	1,490,400	クリニカルレポート管理システム(簡易 版)構築業務	随契 2号 (不適)
			85,411,800		
			89,911,836		
随契	31.1.21 ～ 31.3.20	31.4.22	3,162,240	静岡がんセンター副作用レジメンWebシ ステム構築業務委託	随契 2号 (不適)
			3,162,240		
			88,574,040		

利子補給金調

(平成30年度)

事業名	静岡県陽子線治療資金利子補給金	
資金源	民間金融機関	
融資総額	2,900,000 円	
金融機関貸付利率	3.8% (6%以内)	
利子負担率	県	50%
	国	—
	市町	—
	金融機関	—
償還条件	固定金利による60か月以内の償還	
融資対象	静岡がんセンターで行う陽子線治療に係る費用	
利子補給金	予算額	81,000 円
	支出済額	596 円
	残額	80,404 円
交付決定年月日	元. 5. 10 (1件)	
交付年月日	元. 5. 31 (1件)	

( 余 白 )



# 事 調

(平成30年度)

額	契約 締結 方法	請負者	着 手 完成(予定) 年 月 日	支出済額	工事概要	公有財産 台帳	摘要
計							
円				円			
181,440,000	一般	ホーチキ㈱静岡 支社	30.6.7 31.3.15	181,440,000	消防防災システム設備 更新 一式		
33,534,000	一般	㈱関電工静岡支 社	30.8.28 31.2.28	33,534,000	無停電電源装置更新 一式(病室系)		
2,840,400	指名	六興電気㈱静岡 支店	30.9.15 30.11.15	2,840,400	研究所棟ITV設備更新 一式		
2,484,000	随意 契約	六興電気㈱静岡 支店	30.10.18 30.12.14	2,484,000	病院本棟他電気時計設 備更新 一式		随契 1号 (少額)
43,416,000	一般	六興電気㈱静岡 支店	30.10.25 31.3.15	43,416,000	非常放送設備更新 一 式		
1,695,600	随意 契約	渡辺建設株式会 社	30.12.18 31.2.15	1,695,600	保育所駐車場改修工事 一式		随契 1号 (少額)
9,180,000	指名	六興電気㈱静岡 支店	31.1.16 31.3.22	9,180,000	敷地内道路ITV設備整 備 一式		
				274,590,000			

修 繕 工

整理 番号	予算科目	工事名	工事箇所	当 初 設計金額	契 約 金 額		
					当初額	変更増減額	計
				円	円	円	円
1	修繕費	病院本棟北西面外壁他補修工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	50,196,240円	45,360,000円	1,404,000円	46,764,000円
2	修繕費	病院本棟他ITV設備修繕工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	12,333,600円	11,772,000円		11,772,000円
3	修繕費	研究所棟他セキュリティ設備修繕 工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	5,787,720円	5,454,000円		5,454,000円
4	修繕費	本棟1階下膳車洗浄コーナー他 空調設備改修工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	2,491,560円	2,376,000円	446,040円	2,822,040円
5	修繕費	病院本棟2階空調設備用電源修 繕工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	2,358,720円	2,224,800円		2,224,800円
6	修繕費	陽子線棟回転ガントリー室火災報 知機設備修繕工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	2,485,080円	2,160,000円		2,160,000円
7	修繕費	緩和ケア別棟渡り廊下扉修繕工 事	駿東郡長泉町 下長窪地内	1,843,560円	1,836,000円		1,836,000円
8	修繕費	外来駐車場通路部舗装補修工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	1,292,760円	1,274,400円		1,274,400円
9	修繕費	研究所館名板設置工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	1,181,520円	1,080,000円		1,080,000円
10	修繕費	病院本棟1階自動ドア防護柵修繕 工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	994,680円	972,000円		972,000円
		小計	10件				
		その他修繕工事(病院)	125件				
		その他修繕工事(研究所)	24件				
		その他修繕工事(職員宿舍)	1件				
		その他修繕工事(管理棟)	14件				
		その他修繕工事(駐車場)	17件				
		修繕工事小計	191件				
		機器備品等修繕(病院)	645件				
		機器備品等修繕(研究所)	17件				
		器械備品等修繕小計	662件				
		計	853件				

# 事 調

(平成30年度)

契約締結方法	請負者	着手完成(予定)年月日	支出済額	工事概要	公有財産台帳	摘要
一般競争	渡辺建設㈱	30.12.28 31.3.25	円 46,764,000円	病院本棟北西面外壁他補修 一式	-	
一般競争	六興電気㈱静岡支店	30.5.31 30.9.20	11,772,000円	病院本棟他ITV設備修繕 一式	-	
指名競争	六興電気㈱静岡支店	30.7.7 30.9.28	5,454,000円	研究所棟他セキュリティ設備修繕 一式	-	
随意契約	日管㈱	30.8.22 30.10.5	2,822,040円	本棟1階下膳車洗浄コーナー他空調設備改修 一式	-	随契 一号 (少額)
随意契約	㈱関電工静岡支社	30.7.10 30.8.31	2,224,800円	病院本棟2階空調設備用電源修繕 一式	-	随契 一号 (少額)
随意契約	ホーチキ㈱静岡支社	31.1.18 31.3.22	2,160,000円	陽子線棟回転ガントリー室火災報知機設備修繕 一式	-	随契 一号 (少額)
随意契約	角丸建設㈱	30.6.12 30.8.10	1,836,000円	緩和ケア別棟渡り廊下扉修繕 一式	-	随契 一号 (少額)
随意契約	丸勇建設㈱	31.2.6 31.3.25	1,274,400円	外来駐車場通路部舗装補修 一式	-	随契 一号 (少額)
随意契約	渡辺建設㈱	31.2.21 31.3.25	1,080,000円	研究所館名板設置 一式	-	随契 一号 (少額)
随意契約	渡辺建設㈱	30.8.31 30.10.19	972,000円	病院本棟1階自動ドア防護柵修繕 一式	-	随契 一号 (少額)
			76,359,240			
			20,899,038			
			3,515,732			
			37,800			
			1,363,467			
			3,388,217			
			105,563,494			
			84,923,813			
			1,378,447			
			86,302,260			
			191,865,754			

## 繰 越 工

整理 番号	予算科目	事業(箇所)名 及び内訳	事業箇所	契約額	前年度施行 支払額	繰越額	同左支出済額
				円	円	円	円
1	4病)委託料	隣接地用地測量 業務委託	駿東郡長泉町 下長窪	12,611,160	0	12,611,160	12,611,160
		工事雑費・事務費					
		合計				12,611,160	12,611,160
			}	工事費	0件		
				委託料	1件	12,611,160	12,611,160
		上記計の 内 訳		未契約分	0件		
				用地費・補償費			
				負担金			

# 事 調

(29年度から30年度へ繰越分)

(平成31年3月31日現在)

支出未済額	契約締結方法	受注者	着手完成(予定) 年 月 日	繰越理由
円				
0	随意契約	株式会社東日	30年3月26日 30年9月30日	補正予算に係る事業であり、事業着手が年度末になったことにより、29年度から30年度へ繰越で実施する。
0				
0				

## 基金の管理状況調

静岡県立静岡がんセンター医療基金

(平成30年度末現在)

保管区分	前年度末 現在高	年度中増減高			年度末 現在高	摘 要
		増	減	差引増減高		
別段預金	円 120,549,283	円 7,290,000	円 10,806,855	円 △3,516,855	円 117,032,428	年度中増は積立分、減は取崩しによる事業執行分である。
計	120,549,283	7,290,000	10,806,855	△3,516,855	117,032,428	

## 借地借家等調

(平成31年3月31日現在)

整理番号	区分	種別	所在地	地目		数量又は面積	借料		契約期間	所有者又は契約者氏名	用途
				台帳	現況		単価(円)	年額(円)			
1	建物	住宅建	駿東郡長泉町中土狩1011番地1	鉄筋コンクリート造 8階建	2,572.00㎡	16,423	42,240,000	H14.4.1 ～ H32.3.31	個人	職員公舎	
					3,457.29㎡						
2	建物	住宅建	駿東郡長泉町下長窪719-1	鉄骨造 2階建	298.08㎡	12,077	3,600,000	H14.4.1 ～ H32.3.31	個人	職員公舎	
					302.13㎡						
3	建物	住宅建	駿東郡長泉町下長窪字上野1043-4	鉄骨造 6階建	1,099.84㎡	16,464	18,108,000	H14.4.1 ～ H32.3.31	(株)フジミックス	職員公舎	
					1,175.49㎡						
4	建物	住宅建	駿東郡長泉町南一色347-1	鉄筋コンクリート造 3階建て2棟	2,233.62㎡	14,987	33,474,600	H14.4.1 ～ H32.3.31	個人	職員公舎	
					2,249.28㎡						
5	建物	住宅建	駿東郡長泉町下長窪1077-48	鉄筋コンクリート造 4階建	920.04㎡	17,308	15,924,384	H14.8.1 ～ H32.7.31	個人	職員公舎	
					1,064.36㎡						
6	建物	住宅建	駿東郡長泉町納米里字上屋敷添142-1	木造 2階建	623.26㎡	15,759	9,821,760	H14.6.1 ～ H32.5.31	個人	職員公舎	
					623.26㎡						
7	建物	住宅建	裾野市伊豆島田280-1	鉄筋コンクリート造 3階建	715.00㎡	14,769	10,560,000	H14.4.1 ～ H32.3.31	個人	職員公舎	
					892.60㎡						
8	建物	住宅建	沼津市上土町100-1	鉄骨鉄筋コンクリート造 14階建	77.44㎡	25,568	1,980,000	H14.4.1 ～ H32.3.31	個人	職員公舎	
					83.80㎡						
9	建物	住宅建	駿東郡長泉町南一色370-1	鉄骨造 3階建	30.35㎡	23,328	708,000	H17.6.20 ～ H31.6.19	(株)沼津駅前賃貸センター	職員公舎	
					176.64㎡						
10	建物	住宅建	裾野市茶畑43	鉄筋コンクリート造 2階建	518.00㎡	24,093	12,480,000	H16.3.15 ～ H32.3.31	個人	職員公舎	
					518.00㎡						
11	建物	住宅建	駿東郡長泉町本宿566-7	鉄筋コンクリート造 3階建	408.00㎡	22,059	9,000,000	H16.3.15 ～ H32.3.31	個人	職員公舎	
					408.00㎡						
12	建物	住宅建	沼津市大岡3505-14	鉄骨造 3階建	578.50㎡	15,114	8,743,560	H17.3.22 ～ H33.3.21	個人	職員公舎	
					578.50㎡						
13	建物	住宅建	駿東郡長泉町納米里191-8	鉄筋コンクリート造 3階建	704.88㎡	24,311	17,136,000	H17.3.15 ～ H33.3.31	個人	職員公舎	
					704.88㎡						
14	建物	住宅建	駿東郡長泉町下土狩字陣場1128-17	鉄筋コンクリート造 3階建	208.08㎡	28,547	5,940,000	H17.3.10 ～ H33.3.9	個人	職員公舎	
					208.08㎡						
15	建物	住宅建	裾野市水窪165-1	鉄筋コンクリート造 5階建	390.12㎡	15,072	5,880,000	H18.2.18 ～ H33.1.31	ドラゴンネスト(株)	職員公舎	
					1,320.57㎡						
16	建物	住宅建	駿東郡長泉町下土狩1003-13	鉄骨造 3階建	280.44㎡	30,295	8,496,000	H18.3.20 ～ H32.3.19	(株)華プランニング	職員公舎	
					336.88㎡						

整理番号	区分	種別	所在地	地目		数量又は面積	借料		契約期間	所有者又は契約者氏名	用途
				台帳	現況		単価(円)	年額(円)			
17	建物	住宅建	駿東郡長泉町納米里512-1	鉄筋コンクリート造 3階建	423.36㎡	23,611	9,996,000	H19.3.10 ～ H33.3.9	個人	職員公舎	
					478.74㎡						
18	建物	住宅建	駿東郡長泉町南一色336-1	鉄骨造 3階建	56.86㎡	25,325	1,440,000	H19.3.24 ～ H33.3.23	個人	職員公舎	
					189.54㎡						
19	建物	住宅建	駿東郡長泉町納米里宇上屋敷添158-1	鉄筋コンクリート造 3階建	345.84㎡	19,257	6,660,000	H19.3.28 ～ H33.3.27	個人	職員公舎	
					351.72㎡						
20	建物	住宅建	駿東郡長泉町納米里168-2	鉄骨造 6階建	242.24㎡	24,095	5,836,800	H19.3.13 ～ H33.3.12	個人	職員公舎	
					242.24㎡						
21	建物	住宅建	沼津市大岡3182-1	鉄筋コンクリート造 3階建	426.48㎡	19,010	8,107,488	H20.3.20 ～ H32.3.19	(株)平成建設	職員公舎	
					426.48㎡						
22	建物	住宅建	三島市萩376-2	鉄筋コンクリート造 5階建	290.08㎡	36,087	10,468,080	H20.3.11 ～ H32.3.31	個人	職員公舎	
					622.02㎡						
23	建物	住宅建	駿東郡長泉町中土狩559-1	鉄筋コンクリート造 3階建	447.84㎡	18,685	8,368,032	H21.3.10 ～ H33.3.9	個人	職員公舎	
					558.08㎡						
24	建物	住宅建	裾野市平松279-1	鉄筋コンクリート造 4階建	121.40㎡	23,130	2,808,000	H21.3.20 ～ H33.3.19	個人	職員公舎	
					211.65㎡						
25	建物	住宅建	裾野市富沢296-1	鉄骨造 2階建	180.18㎡	22,378	4,032,000	H21.3.12 ～ H33.3.11	大和リビング(株) 名古屋支店	職員公舎	
					191.10㎡						
26	建物	住宅建	裾野市桃園55-1	鉄筋コンクリート造 4階建	151.75㎡	20,086	3,048,000	H21.3.13 ～ H33.3.12	個人	職員公舎	
					206.30㎡						
27	建物	住宅建	駿東郡長泉町中土狩749-1	鉄筋コンクリート造 3階建	662.40㎡	18,221	12,069,600	H22.3.15 ～ H33.3.14	個人	職員公舎	
					837.36㎡						
28	建物	住宅建	駿東郡長泉町中土狩508-1	鉄筋コンクリート造 3階建	320.00㎡	18,000	5,760,000	H22.3.15 ～ H33.3.14	個人	職員公舎	
					428.08㎡						
29	建物	住宅建	駿東郡長泉町納米里500-2	鉄筋コンクリート造 4階建	307.44㎡	18,267	5,616,000	H22.3.23 ～ H33.3.22	個人	職員公舎	
					360.36㎡						
30	建物	住宅建	駿東郡長泉町下長窪692-1	鉄筋コンクリート造 2階建	398.69㎡	17,758	7,080,000	H23.3.20 ～ H33.3.19	個人	職員公舎	
					541.27㎡						
31	建物	住宅建	駿東郡長泉町下土狩216-1	鉄筋コンクリート造 5階建	528.40㎡	19,118	10,102,080	H27.2.1 ～ H33.1.31	㈱平成建設	職員公舎	
					659.89㎡						
32	建物	住宅建	裾野市平松569-1	鉄筋コンクリート造 5階建	125.40㎡	18,928	2,373,600	H27.8.31 ～ H33.8.30	㈱平成建設	職員公舎	
					169.80㎡						
33	建物	住宅建	駿東郡長泉町上土狩550-3	鉄筋コンクリート造 3階建	164.00㎡	21,240	3,483,360	H27.10.15 ～ H33.10.14	㈱平成建設	職員公舎	
					223.12㎡						

整理番号	区分	種別	所在地	地目		数量又は面積	借料		契約期間	所有者又は契約者氏名	用途
				台帳	現況		単価(円)	年額(円)			
34	建物	住宅建	三島市幸原2丁目14-50	鉄筋コンクリート造 3階建		260.10㎡	22,561	5,868,000	H27.3.15 ～ H33.3.14	(株)平成建設	職員公舎
						357.12㎡					
35	建物	住宅建	駿東郡長泉町下長窪544-1	鉄筋コンクリート造 2階建		262.48㎡	18,744	4,920,000	H30.3.20 ～ H32.3.19	(株)イワックス	職員公舎
						262.48㎡					
36	土地	駐車場敷地	駿東郡長泉町東野字八分平363-3,5,6,7,8,9,25,26,27,28	畑	畑	6,777.57㎡	975	6,605,052	H16.2.1 ～ H32.3.31	個人	職員駐車場
37	土地	駐車場敷地	駿東郡長泉町東野字八分平363-10	畑	畑	1,893.48㎡	975	1,845,276	H16.2.1 ～ H32.3.31	個人	職員駐車場
38	土地	駐車場敷地	駿東郡長泉町東野字八分平363-11,13	畑	畑	562.59㎡	975	548,256	H27.5.1 ～ H32.3.31	個人	職員駐車場
39	土地	駐車場敷地	駿東郡長泉町東野字八分平363-12	畑	畑	2,049.66㎡	975	1,996,524	H27.5.1 ～ H32.3.31	個人	職員駐車場
40	土地	駐車場敷地	駿東郡長泉町東野字八分平363-14	畑	畑	643.04㎡	975	626,664	H27.5.1 ～ H32.3.31	個人	職員駐車場
41	土地	駐車場敷地	駿東郡長泉町東野字八分平363-15	畑	畑	566.22㎡	975	551,796	H27.5.1 ～ H32.3.31	個人	職員駐車場
42	土地	駐車場敷地	駿東郡長泉町東野字八分平363-16	畑	畑	851.35㎡	975	829,668	H27.5.1 ～ H32.3.31	個人	職員駐車場
43	土地	駐車場敷地	駿東郡長泉町東野字八分平363-17	畑	畑	445.32㎡	975	433,980	H27.5.1 ～ H32.3.31	個人	職員駐車場
44	土地	駐車場敷地	駿東郡長泉町下長窪1011番地	駐車場		375.00㎡	36,000	1,188,000	H27.8.17 ～ H31.4.30	駿河丘開発(株)	職員駐車場
						33区画	1区画 3,000円/月				
計						31,478.11		336,754,560			
						34,433.87					

事務機器等の債務負担行為又は長期継続契約に係る調

(平成30年度)

区分	事業名又は契約名	内 容	契約額(円)	(契約額の年度別内訳)						
				28年度	29年度	30年度	31年度	32年度	33年度	34年度
長期 継続 契約	次世代DNAシーケンサー	シーケンサーの賃貸借 (契約日)25.5.1	29,295,000	円 4,882,500	円 4,882,500	円 4,882,500	円 406,875			
	設備管理業務	設備機器の運転、監視等 (契約日)28.5.26	291,600,000	121,500,000	145,800,000	24,300,000				
	警備・案内業務	警備、案内業務 (契約日)28.6.1	299,154,807	115,646,400	138,775,680	44,732,727				
	複写機(認定看護師教育課程事務室)	複写機の賃貸借 (契約日)28.12.26	単価契約							
	医療従事者被服	医療従事者被服リース料 (契約日)28.12.28	単価契約							
	患者給食業務委託	患者給食の提供 (契約日)29.4.1	単価契約							
	複写機(事務局他)	複写機の賃貸借 (契約日)29.4.1	単価契約							
	タオル類	タオル類の賃貸借 (契約日)29.4.1	単価契約							
	内視鏡用洗浄消毒装置	内視鏡用洗浄消毒装置の 保守 (契約日)29.4.26	15,390,000		5,130,000	5,130,000	5,130,000			
	一般エリア清掃業務	病院本棟等の日常・定期 清掃 (契約日)29.5.25	311,040,000		129,600,000	155,520,000	25,920,000			
	特殊エリア及び研究所 棟清掃業務	手術室、無菌室、研究所 等の日常、定期清掃 (契約日)29.5.25	213,425,280		88,927,200	106,712,640	17,785,440			
	複写機(通院治療セン ター、情報システム課、 医局)	複写機の賃貸借 (契約日)29.6.1	単価契約							
	寝具類	寝具類の賃貸借 (契約日)29.8.1	単価契約							
	医療情報システム運用 管理(常駐保守)業務	医療情報システム(常駐 保守)の運用管理 (契約日)29.8.24	177,033,600		44,258,400	88,516,800	44,258,400			
	カーテン	カーテンの賃貸借 (契約日)29.9.1	72,091,160		8,370,594	14,424,544	14,428,104	14,428,104	14,428,104	6,011,710
	ホームページクラウド サービス賃貸借	ホームページクラウドサ ービスの賃貸借 (契約日)29.9.25	9,287,136		2,321,784	4,643,568	2,321,784			
	感染性廃棄物処理業 務	感染性廃棄物の搬出・処 理 (契約日)29.9.27	単価契約							
	不正アクセス監視機器 保守点検業務	不正アクセス機器の保守 (契約日)29.12.26	18,567,360		5,400,000	4,937,760	4,937,760	3,291,840		
	庭園等維持管理・整備 業務	庭園等構内の維持管理・ 整備 (契約日)30.4.1	85,320,000			42,660,000	42,660,000			
医用画像システム他保 守委託	医用画像システムの保守 (契約日)30.4.1	99,493,920			33,164,640	33,164,640	33,164,640			
PET/CTシステム他保 守委託	PET/CTシステムの保守 (契約日)30.4.1	80,907,984			26,969,328	26,969,328	26,969,328			

事務機器等の債務負担行為又は長期継続契約に係る調

(平成30年度)

区分	事業名又は契約名	内 容	契約額(円)	(契約額の年度別内訳)						
				28年度	29年度	30年度	31年度	32年度	33年度	34年度
長期 継続 契約	磁気共鳴診断装置他 保守委託	磁気共鳴診断装置の保守 (契約日)30.4.1	138,510,000			46,170,000	46,170,000	46,170,000		
	生理・内視鏡検査部門 システム他保守委託	生理・内視鏡検査部門シ ステムの保守 (契約日)30.4.1	58,320,000			19,440,000	19,440,000	19,440,000		
	マルチスライスCT撮影 装置他保守委託	マルチスライスCT撮影装 置の保守 (契約日)30.4.1	189,727,920			63,242,640	63,242,640	63,242,640		
	放射線治療装置(リニ アック)保守委託	放射線治療装置(リニア ック)の保守 (契約日)30.4.1	220,222,800			73,407,600	73,407,600	73,407,600		
	ダヴィンチサージカルシ ステム保守委託	ダヴィンチサージカルシ テムの保守 (契約日)30.4.1	88,452,000			29,484,000	29,484,000	29,484,000		
	デジタル式X線診断装 置	デジタル式X線診断装置 の保守 (契約日)30.4.1	27,540,000			9,180,000	9,180,000	9,180,000		
	質量分析システム	質量分析システムの保守 (契約日)30.4.1	30,671,997			10,223,999	10,223,999	10,223,999		
	サイブリスの運転及び 日常保守管理業務委託	サイブリスの運転及び日 常保守管理業務 (契約日)30.4.1	36,591,393			12,197,131	12,197,131	12,197,131		
	医療情報システム運用 管理(ソフト保守)業務	医療情報システム(ソフト 保守)の運用管理 (契約日)30.4.1	128,894,976			64,447,488	64,447,488			
	医療情報システム機器 (電子カルテシステム サーバ等)保守業務	医療情報システム機器 (電子カルテシステム サーバ等)の保守 (契約日)30.4.1	53,784,000			25,054,272	28,729,728			
	医業未収金回収業務	医業未収金回収業務 (契約日)30.4.1	単価契約							
	設備管理業務	設備機器の運転、監視等 (契約日)30.5.31	297,216,000			123,840,000	148,608,000	24,768,000		
	社会保険・雇用保険手 続等業務	社会保険・雇用保険関係 業務委託 (契約日)30.8.1	1,529,280			1,019,520	509,760			
自動精算機保守業務	自動精算機の保守 (契約日)31.1.28	3,371,840			277,560	1,680,780	1,413,500			

行政財産貸付・使用許可調

(平成31年3月31日現在)

整理番号	区分	種別	所在地	地目		数量又は面積	貸付料又は使用料		貸付又は使用許可期間	貸付又は使用許可を受けた者の氏名	用途
				台帳	現況		単価(円)	年額(円)			
1	建物	レストラン 喫茶店	駿東郡長泉 町下長窪 1007	鉄筋鉄骨コ ンクリート造	489.49㎡	9,667	4,732,330	H30. 4.1 ～ H31.3.31	フジ産業㈱	患者、家族、職員の 福利厚生を図るた め。	
2	備品	レストラン 喫茶室厨房	〃	-	1式	-	1,862,360	〃	〃	〃	
3	建物	売店 軽食コーナー 自動販売機 CS放送設備 光通信回線 プレハブ倉庫 物置 出張売店	〃	〃	206.83㎡	9,667	1,999,610	〃	㈱富陽軒	〃	
4	建物	自動販売機	〃	〃	1.00㎡	17,506	17,500	〃	〃	〃	
5	備品	軽食コーナー	〃	-	1式	-	156,330	〃	〃	〃	
6	建物	美容室	〃	〃	52.12㎡	9,667	503,890	〃	㈱アデランス	〃	
7	建物	現金自動預入支払機 (ATM)	〃	〃	4.24㎡	9,667	40,990	〃	スルガ銀行㈱	〃	
8	建物	コインランドリー・製氷 機・カード自販機・床 頭台等	〃	〃	15.12㎡	9,667	146,170	〃	㈱パースジャパン	〃	
9	建物	コインランドリー・ カード自販機	〃	木造	1.28㎡	11,546	14,780	〃	〃	〃	
10	建物	両替機	〃	鉄筋鉄骨コ ンクリート造	0.42㎡	-	0	〃	〃	〃	
11	建物	がんセンター労働組 合 事務室、倉庫	〃	〃	25.79㎡	-	0	〃	静岡がんセンター 労働組合	職員の福利厚生を図 るため。	
12	建物	飲食施設 4階倉庫	〃	〃	18.13㎡	10,240	185,660	〃	㈱富陽軒	患者、家族、職員の 福利厚生を図るた め。	

## 行政財産貸付・使用許可調

(平成31年3月31日現在)

整理番号	区分	種別	所在地	地目		数量又は面積	貸付料又は使用料		貸付又は使用許可期間	貸付又は使用許可を受けた者の氏名	用途
				台帳	現況		単価(円)	年額(円)			
13	建物	共同研究施設	"	"		117.70㎡	-	0	"	国立大学法人 東京農工大学	静岡がんセンターと 共同研究を行うため。
14	建物	"	"	"		57.31㎡	-	0	"	国立大学法人 東京工業大学 生命理工学研究科	"
15	建物	"	"	"		60.39㎡	-	0	"	サンスター(株)	"
16	建物	"	"	"		118.11㎡	-	0	"	公益財団法人 静岡県産業振興財団	"
17	建物	"	"	"		57.31㎡	-	0	"	学校法人 早稲田大学	"
18	建物	"	"	"		57.31㎡	-	0	"	アボットジャパン(株)	"
19	建物	共同研究施設	駿東郡長泉 町下長窪 1007	鉄筋鉄骨コ ンクリート造		57.31㎡	-	0	"	(株)エスアールエル	静岡がんセンターと 共同研究を行うため。
20	土地	路上変圧器用 ハンドホール	"	路上用 変圧器		2基 1.0㎡	-	0	H29. 4.1 ～ H32.3.31	東京電力(株) 三島支店	職員公舎及び保育所 への電力供給のため。
21	建物	共同研究施設	"	鉄筋鉄骨コ ンクリート造		57.31㎡	-	0	H30. 4.1 ～ H31.3.31	富士レビオ(株)	静岡がんセンターと 共同研究を行うため。
22	建物	"	"	"		57.31㎡	-	0	"	シスメックス(株)	"
23	建物	"	"	"		114.62㎡	-	0	"	東海電子(株)	"
24	建物	胃癌登録用サーバ	"	"		0.60㎡	17,500	10,500	"	国立がんセンター 中央病院	胃癌登録システムに よる研究のため。
計								9,670,120			

職員 公 舎 管 理 状 況 調

(平成31年3月31日現在)

整理番号	所在地	建築年月	構造	管理戸(室)数(A)	入居戸(室)数(B)	Bの内他事務所職員入居戸(室)数	空室戸(室)数(A-B)	摘要
1	駿東郡長泉町下長窪1007	H14.3	RC 6F 1棟	60	60	2	0	H29.4.1~H29.7.31 0戸 H29.8.1~H29.12.31 2戸 H30.1.1~H30.3.31 0戸 H30.4.1~H31.3.31 0戸
2	駿東郡長泉町中土狩1011-1	H14.3	RC 8F 1棟	40	40	0	0	H29.4.1~H29.9.30 2戸 H29.10.1~H30.3.31 0戸 H30.4.1~H31.3.31 0戸
3	駿東郡長泉町下長窪719-1	H14.3	S 2F 1棟	3	1	0	2	H29.4.1~H29.11.30 0戸 H29.12.1~H30.3.31 2戸 H30.4.1~H31.3.31 2戸
4	駿東郡長泉町下長窪字上野1043-4	H14.3	S 6F 1棟	15	15	0	0	H29.4.1~H29.9.30 1戸 H29.10.1~H30.3.31 0戸 H30.4.1~H31.3.31 0戸
5	駿東郡長泉町南一色347-1	H14.3	RC 4F 2棟	30	26	0	4	H29.4.1~H29.12.31 6戸 H30.1.1~H30.3.31 5戸 H30.4.1~H31.3.31 4戸
6	駿東郡長泉町下長窪1077-48	H14.3	RC 4F 1棟	12	12	0	0	H29.4.1~H29.12.31 0戸 H30.1.1~H30.3.31 1戸 H30.4.1~H31.3.31 0戸
7	駿東郡長泉町納米里字上屋敷添142-1	H14.3	木造 2F 8棟	8	8	0	0	H29.4.1~H30.3.31 0戸 H30.4.1~H31.3.31 0戸
8	裾野市伊豆島田280-1	H14.3	RC 3F 1棟	11	11	0	0	H29.4.1~H29.5.31 4戸 H29.6.1~H29.12.31 3戸 H30.1.1~H30.3.31 0戸 H30.4.1~H31.3.31 0戸
9	駿東郡長泉町南一色370-1	H15.6	RC 3F 1棟	1	1	0	0	H29.4.1~H30.3.31 0戸 H30.4.1~H31.3.31 0戸
10	裾野市茶畑43	H16.3	RC 2F 1棟	20	11	0	9	H29.4.1~H29.10.31 3戸 H29.11.1~H30.3.31 4戸 H30.4.1~H31.3.31 9戸
11	駿東郡長泉町本宿566-7	H16.3	RC 3F 1棟	15	9	1	6	H29.4.1~H29.10.31 1戸 H29.11.1~H30.3.31 2戸 H30.4.1~H31.3.31 6戸
12	沼津市上土町100-1	H9.2	RC 14F 1棟	1	1	0	0	H29.4.1~H30.3.31 0戸 H30.4.1~H31.3.31 0戸
13	沼津市大岡3505-14	H17.3	S 3F 1棟	10	10	0	0	H29.4.1~H29.12.31 1戸 H30.1.1~H30.3.31 0戸 H30.4.1~H31.3.31 0戸
14	駿東郡長泉町納米里191-8	H17.2	RC 3F 1棟	24	24	0	0	H29.4.1~H29.6.30 0戸 H29.7.1~H29.12.31 8戸 H30.1.1~H30.3.31 0戸 H30.4.1~H31.3.31 0戸
15	駿東郡長泉町下土狩字陣場1128-17	H17.1	RC 3F 1棟	9	9	0	0	H29.4.1~H29.4.30 0戸 H29.5.1~H29.12.31 2戸 H30.1.1~H30.3.31 0戸 H30.4.1~H31.3.31 0戸
16	裾野市水窪165-1	H18.1	RC 5F 1棟	6	4	0	2	H29.4.1~H29.6.30 0戸 H29.7.1~H29.11.30 1戸 H29.12.1~H30.3.31 2戸 H30.4.1~H31.3.31 3戸
17	駿東郡長泉町下土狩1003-13	H18.3	S 3F 1棟	12	11	0	1	H29.4.1~H29.6.30 0戸 H29.7.1~H29.12.31 3戸 H30.1.1~H30.3.31 0戸 H30.4.1~H31.3.31 1戸
18	駿東郡長泉町納米里512-1	H19.2	RC 3F 1棟	14	14	0	0	H29.4.1~H30.3.31 0戸 H30.4.1~H31.3.31 0戸
19	駿東郡長泉町南一色336-1	H19.3	S 3F 1棟	2	2	0	0	H29.4.1~H30.3.31 0戸 H30.4.1~H31.3.31 0戸
20	駿東郡長泉町納米里字上屋敷添158-1	H19.3	RC 3F 1棟	6	6	0	0	H29.4.1~H29.7.31 1戸 H29.8.1~H30.3.31 0戸 H30.4.1~H31.3.31 0戸
21	駿東郡長泉町納米里168-2	H18.11	S 6F 1棟	8	8	0	0	H29.4.1~H30.3.31 0戸 H30.4.1~H31.3.31 0戸
22	沼津市大岡3182-1	H20.3	RC 3F 1棟	8	5	0	3	H29.4.1~H29.10.31 1戸 H29.11.1~H30.3.31 3戸 H30.4.1~H31.3.31 3戸

職員公舎管理状況調

(平成31年3月31日現在)

整理番号	所在地	建築年月	構造	管理戸(室)数(A)	入居戸(室)数(B)	Bの内他事務所職員入居戸(室)数	空室戸(室)数(A-B)	摘要
23	三島市萩376-2	H20.3	RC 5F 1棟	14	14	1	0	H29.4.1～H30.3.31 0戸 H30.4.1～H31.3.31 0戸
24	裾野市桃園55-1	H16.11	RC 4F 1棟	5	5	0	0	H29.4.1～H29.12.31 1戸 H30.1.1～H30.3.31 0戸 H30.4.1～H31.3.31 0戸
25	裾野市富沢296-1	H21.3	S 2F 1棟	6	3	0	3	H29.4.1～H30.3.31 0戸 H30.4.1～H31.3.31 3戸
26	裾野市平松279-1	H21.3	RC 4F 1棟	4	4	0	0	H29.4.1～H30.3.31 0戸 H30.4.1～H31.3.31 0戸
27	駿東郡長泉町中土狩559-1	H20.12	RC 3F 1棟	8	8	0	0	H29.4.1～H30.3.31 0戸 H30.4.1～H31.3.31 0戸
28	駿東郡長泉町中土狩749-1	H22.3	RC 3F 1棟	12	12	0	0	H29.4.1～H29.4.30 1戸 H29.5.1～H30.3.31 0戸 H30.4.1～H31.3.31 0戸
29	駿東郡長泉町中土狩508-1	H21.9	RC 3F 1棟	8	8	0	0	H29.4.1～H29.6.30 0戸 H29.6.1～H29.12.31 3戸 H30.1.1～H30.3.31 1戸 H30.4.1～H31.3.31 0戸
30	駿東郡長泉町納米里500-2	H22.3	RC 4F 1棟	6	6	0	0	H29.4.1～H30.3.31 0戸 H30.4.1～H31.3.31 0戸
31	駿東郡長泉町下長窪692-1	H23.3	RC 2F 1棟	7	7	0	0	H29.4.1～H30.3.31 0戸 H30.4.1～H31.3.31 0戸
32	駿東郡長泉町下土狩216-1	H27.1	RC 5F 1棟	8	8	0	0	H29.4.1～H30.3.31 0戸 H30.4.1～H31.3.31 0戸
33	裾野市平松569-1	H23.3	RC 5F 1棟	2	2	0	0	H29.4.1～H30.3.31 0戸 H30.4.1～H31.3.31 0戸
34	駿東郡長泉町上土狩550-3	H27.9	RC 3F 1棟	4	4	0	0	H29.4.1～H30.3.31 0戸 H30.4.1～H31.3.31 0戸
35	三島市幸原町2丁目14-50	H28.3	RC 5F 1棟	6	6	0	0	H29.4.1～H29.12.31 0戸 H30.1.1～H30.3.31 1戸 H30.4.1～H31.3.31 0戸
36	駿東郡長泉町下長窪544-1	H30.3	RC 2F 1棟	6	6	0	0	H30.3.20～H30.3.31 2戸 H30.4.1～H31.3.31 0戸
計				411	381	4	30	

主要備品調

(平成31年3月31日現在)

整理 番号	区分		品 名 規 格	利用状況 (1か月当たり件数・利用方法)	購入年月	購入金額 (税抜き)
	大・中	小				
1	04-01	X線機器	放射線治療装置(リニアック) (株)バリアンメディカルシステムズ TrueBeam	約1,000件 X線・電子線照射による治療	平成25年3月	510,000,000 円
2	04-01	X線機器	陽子線治療装置照射補助装置 三菱電機 回転・水平ガントリー照射室位置決めシステム他	約150件 陽子線治療装置の一部	平成14年6月	430,000,000
3	04-01	X線機器	サイクロترونシステム 住友重機械工業(株) サイプルス-HM12	毎日 PET用の放射性化合物生成装置	平成14年6月	378,000,000
4	04-01	X線機器	放射線治療装置(リニアック) (株)バリアンメディカルシステムズ TrueBeam他	約1,000件 X線・電子線照射による治療	平成28年6月	370,000,000
5	04-01	X線機器	放射線治療装置(リニアック) (株)バリアンメディカルシステムズ TrueBeamSTX	約1,000件 X線・電子線照射による治療	平成27年7月	370,000,000
6	04-08	その他の医 療衛生機器	遠隔操作型内視鏡下手術装置(Si) IntuitiveSurgical社 da vinci サージカルシステム	約12件 内視鏡下手術装置	平成25年4月	360,000,000
7	04-08	その他の医 療衛生機器	遠隔操作型内視鏡下手術装置(Xi) IntuitiveSurgical社 da vinci サージカルシステム	約18件 内視鏡下手術装置	平成28年4月	295,000,000
8	04-01	X線機器	エリアディテクタCT撮影装置(320列/スキャン) (株)キヤノンメディカル Aquilion One	約1,000件 形態診断装置	平成20年10月	280,000,000
9	04-01	X線機器	ポジトロン断層-CT撮影装置 シーメンス Biograph mCT64Flow	約200件 消滅放射線画像化装置	平成26年3月	263,000,000
10	04-01	X線機器	血管撮影装置(IVR-CTアンギオ) 東芝 Infinix Celeve他	約80件 三次元血管撮影装置	平成25年3月	257,142,857
11	04-01	X線機器	ポジトロン断層-CT撮影装置 GE Discovery ST16他	約190件 消滅放射線画像化装置	平成17年3月	244,000,000
12	04-01	X線機器	密封小線源治療装置 千代田テクノル MicroSelectron HDRシステム	約5件 放射線治療装置	平成27年3月	244,000,000
13	04-01	X線機器	CT同室設置型放射線治療装置 (株)東芝メディカル Primus他	約400件 X線・電子線照射による治療	平成17年5月	239,500,000
14	04-01	X線機器	磁気共鳴画像診断装置 フィリップス Ingenia3.0T	約320件 MRI 2番室	平成29年12月	229,900,000
15	04-01	X線機器	磁気共鳴画像診断装置 フィリップス Ingenia1.5T	約300件 MRI 3番室	平成26年3月	229,000,000
16	04-01	X線機器	血管撮影装置 フィリップス Allura Clarity	約30件 三次元血管撮影装置	平成28年2月	210,500,000
17	04-01	X線機器	エリアディテクタCT撮影装置(160列/スキャン) (株)キヤノンメディカル Aquilion Precision	約1,000件 形態診断装置	平成30年8月	185,000,000
18	04-01	X線機器	患者位置決めX線画像撮影システム Digitex α-Plus	約1,000件 陽子線治療位置決め装置	平成15年10月	158,000,000
19	04-01	X線機器	エリアディテクタCT撮影装置(320列/スキャン) (株)キヤノンメディカル Aquilion One	約1,000件 形態診断装置	平成26年3月	140,950,000
20	04-08	その他の医 療衛生機器	オートアンプルディスプレイ セントラルユニ AAD-VIRD	毎日 注射薬自動払出装置	平成25年1月	134,800,000

( 余 白 )

試 験 研 究

区分 事業名	研究テーマ(細目) 研究内容	終了 継続 新規 廃止 の別	国庫 受託 単独 共同 の別	研究期間	研究目的背景等
遺伝子診療研究部	腫瘍マーカーまたはバイオマーカーとなるたんぱく質の探索(プロテオーム解析研究)及び遺伝子の探索(ゲノム解析とトランスクリプトーム解析研究)	継続	単独	平成16年4月1日 ～ 令和2年3月31日	<p>がんの診療支援研究として、がんの早期発見、さらに最適な治療法の選択を可能とさせる新しい腫瘍マーカー及び、がんのバイオマーカーを、たんぱく質あるいは遺伝子から見出すことを目的とする。</p> <p>新しい腫瘍マーカーは、がんの早期発見・がん診断の正確性を高め、バイオマーカーの開発は、不必要な治療を無くすことにより患者さんの身体的負担を軽減しQOL (Quality Of Life ; 生きることの質) の向上に寄与する。</p>
遺伝子診療研究部	血液検査によるがん早期発見技術の開発	継続	単独	平成22年8月2日 ～ 令和2年3月31日	<p>がん細胞に特異的に発現するたんぱく質又は異常たんぱく質、及び遺伝子、異常遺伝子、さらにはがん患者体液中に特異的に分泌されるたんぱく質、mRNAを解析することにより分子レベルによる各種がんの特性を明らかにする。</p> <p>さらに、その結果に基づき、がんの新規特異的診断法の開発および至適治療法の検索を可能とするデータベースを構築し、がんの早期発見および治療に貢献することを目指す。</p>
遺伝子診療研究部	がん早期診断を目指した、血漿中の新規腫瘍マーカーの探索と検出	継続	共同	平成17年4月1日 ～ 令和2年3月31日	<p>がん細胞に発現し血中に漏出される特異的なたんぱく質を検出することによる血漿中の新しい腫瘍マーカーの開発</p>

# 成果一覧表

平成31年3月31日現在

研究成果	研究成果の活用及び普及等の状況	特許等帰属の有無及び内容	事業費		備考
			(29年度まで) 29年度	(全体) 30年度	
<p>1. 小細胞肺がんのマーカー候補たんぱく質として、プロニューロテンシン (ProNT) を見出した (Proteomics Clin. Appl. 2008, PMID:21136812)。</p> <p>2. 高転移性胃がん細胞株において、エクソソーム中のlet-7マイクロRNA含量が高いことを示した (PLoS One. 2010, PMID:20949044)。</p> <p>3. スプライシングバリエントを同定するプロテオームとトランスクリプトームの複合解析法を開発した (Proteomics 2011, PMID:21548097)。</p> <p>4. がんのバイオマーカー候補として、ARHGDI5スプライシングバリエントを同定した (BMC Res. Notes. 2012, PMID:23206989)。</p> <p>5. 糖たんぱく質CEA (癌胎児性抗原) は消化器がんの腫瘍マーカーとして広く利用されている。胃、膵及び大腸がん培養細胞において、通常のCEAの他にCEAファミリーの一つであるCEACAM4に対する新規バリエントが発現していることを明らかにした (BMC Res. Notes 2013; PMID:24070190)。</p> <p>6. 甲状腺髄様がんにおいても、通常のCEAの他にCEACAM4も発現していることを明らかにした (Biomed. Res. 2014, PMID:25152032)。</p> <p>7. 高転移性胃がん細胞株において、エクソソーム中のPABP1たんぱく質含量が高いことを示した (Proteomics 2014; PMID:25065644)。</p> <p>8. 胃がん患者の血中CTCにおけるXAF1の新規スプライシングバリエントを見出した (Gastric Cancer 2015, PMID:25216542)。</p> <p>9. プロジェクトHOPEにおける1454腫瘍サンプルの解析により、新たなドライバー遺伝子候補を同定した (Sci. Rep. 2017, PMID:28377632)。</p> <p>10. プロジェクトHOPEにおける肝胆膵外科との共同研究により、肝細胞がんサンプルの予後予測因子としてCYP3A4及びCYP2C19を同定した (Cancer Genomics Proteomics 2017, PMID:29109094; Oncotarget 2018, PMID:29774122)。</p> <p>11. プロジェクトHOPEにおけるPOLE変異を伴った高頻度変異腫瘍サンプルに対する分子プロファイルを解明した (Sci. Rep. 2018, PMID:29880869)。</p> <p>12. プロジェクトHOPEにおける2040腫瘍サンプルに対する腫瘍遺伝子変異量 (TMB, tumor mutation burden) についてまとめた (Biomed. Res. 2018, PMID:29899191)。</p> <p>13. 高転移性膵がん細胞株において、エクソソーム中のEps8たんぱく質含量が高いことを示した (Oncol. Rep. 2019, PMID:30431134)。</p> <p>14. CEAファミリーの別な一種であるCEACAM1 が、胆肝がん患者血中において健康人に比べ有意に高値を示すことを発見した。その後、臨床研究を経て、「肝外胆肝がん、肝内胆肝がん、または胆嚢がんの診断用バイオマーカー」として、日本国内において特許取得に至った。さらに、米国、カナダ、EU、及び韓国に特許出願を行った。</p> <p>15. 高転移性胃がん細胞株であるAZ-P7a細胞内で特異的に産生され、放出されるたんぱく質としてプログルカゴンを見だし、その測定系を確立した。</p>	未	英文論文14報 特許出願4	千円	千円	
<p>我々がはじめて見出した小細胞肺がんのマーカー候補たんぱく質であるプロニューロテンシン (ProNT) の臨床的有用性を検証するために、静岡がんセンター病院呼吸器内科、呼吸器外科及び病理診断科との共同研究による、肺がん患者血中のProNT濃度の測定並びに、摘出肺がん組織内のProNT発現解析研究を継続している。</p> <p>平成24年度の研究では、患者血中NoProNT測定系の改良を行い、特許を取得した。更にProNTの商品化を目指し、内診断薬企業4社と共同研究を開始した。マウス血中における同定 (Oncol. Rep. 2012, PMID:22825476)。</p>	未	英文論文1 特許取得2 特許出願1	6,065	6,086	H24年度で地域イノベーション研究が終了したため単独研究として継続する
<p>がん細胞が血中に放出するたんぱく質を分画し、構造解析に必要な十分な量のたんぱく質を得るために、たんぱく質の精製法として、電気泳動と等電点電気泳動装置を組合わせた方法を構築し、血中のがん特異的たんぱく質の精製と構造解析を継続している。</p> <p>さらに、がん細胞株を用いて、シングルセル培養法により、トランスクリプトーム及びプロテオーム解析を行っている。</p>	未	無	—	—	東京農工大学・田中剛教授

試 験 研 究

区分 事業名	研究テーマ(細目) 研究内容	終了 継続 新規 廃止 の別	国庫 受託 単独 共同 の別	研究期間	研究目的背景等
免疫治療 研究部	「新しい腫瘍抗原を用いたがん細胞免疫療法の開発」	継続	単独	平成16年4月1日 ～ 令和2年3月31日	がんに対する免疫力を増強するため、身体外で増やし活性化した免疫細胞（がん細胞を特異的に攻撃しうる細胞）を体内に戻し、集中的にがん細胞を攻撃し、がんの成長を抑える新しい細胞療法（免疫細胞療法）を開発する。探索的ながん免疫療法の臨床試験を施行する。
免疫治療 研究部	臨床応用を目指した効率的な完全ヒト型モノクローナル抗体作製法の開発	継続	単独	平成25年4月1日 ～ 令和2年3月31日	<ul style="list-style-type: none"> <li>・1個の免疫細胞（T細胞・B細胞）を検出し、がん抗原特異的な免疫関連遺伝子（T細胞受容体・抗体）を同定する。</li> <li>・ヒト抗体産生系を移植した高度免疫不全マウスを利用してヒト抗体の作製を行い、抗腫瘍効果を確認する。</li> </ul>
免疫治療 研究部	新しいがん細胞スクリーニングおよび評価法の開発を目指した細胞チップシステムの創製	継続	共同	平成23年4月1日 ～ 令和2年3月31日	特定のがん細胞の選別や培養などに適合した細胞チップを作製し、がん治療に応用しうる薬剤等の選別を行うことにより、マイクロデバイスを利用した新規の効率的な標的細胞および薬剤スクリーニングシステム（1細胞レベルでの検出、微小培養から薬剤の評価、耐性細胞のクローニング・遺伝子解析までなど）の構築を目指す。
免疫治療 研究部	悪性グリオーマ由来がん性幹細胞を標的とした新規低分子化合物の開発	継続	共同	平成27年6月1日 ～ 令和2年3月31日	現在まだ有効な治療法が開発されていないグリオブラストーマ由来のがん性幹細胞に対して抗腫瘍効果をもつ低分子化合物をライブラリーから同定し、新しい治療薬の開発研究に繋げる。
免疫治療 研究部	PD-1/PD-L1阻害活性を持つ新規低分子化合物の開発	新規	共同	平成29年7月1日 ～ 令和2年3月31日	免疫チェックポイント抗体に変えてPD-1/PD-L1複合体に対する阻害効果をもつ低分子化合物を同定し、新しく安価な免疫治療薬の開発研究を目指す。
陽子線治療 研究部	①対象症例として検討されている難治がん等の治療プロトコルの開発 ②線量、照射領域の質的保証の追及 ③陽子線治療計画システムの高精度化の研究 ④原体照射法の開発 ⑤呼吸同期照射法の高精度化の研究	継続	単独	平成16年4月1日 ～	陽子線治療の現況においては新規患者数の増加と高い治療効果が今後も求められる。 そのため、陽子線治療が得意としない疾患に対しても効果的に治療するための技術開発を継続的に行うことや、多施設臨床試験に向けた質的保証（QA）を周囲の中核施設と連携しながら標準手法を確立することを研究目的とする。 また、照射時間の短縮化や治療外作業の効率化を図るための装置改善や、新しい治療対象を模索し、複雑で高精度の治療を提供可能にするため治療計画システムの改善研究も平行して行う。

# 成果一覧表

平成31年3月31日現在

研究成果	研究成果の活用及び普及等の状況	特許等帰属の有無及び内容	事業費		備考
			(29年度まで) 29年度	(全体) 30年度	
平成23年度まで行った悪性グリオーマに対する樹状細胞療法-第I相試験では、活性型樹状細胞ワクチンの安全性が確認された。 成果については、論文発表を行った。平成25～29年度にかけて第II相試験（パイロットスタディ）を開始しており、現在16例を登録し、ワクチンの投与を行っている。評価可能な14例について過去の50症例との生存期間の比較においてワクチン投与群に無再発生存期間に延命効果が確認されている。本研究は、平成27年より再生医療等第3種の臨床研究として厚労省にて承認され、施行中である。	無	無	千円	千円	
①高度免疫不全マウスを用いて作成したヒト抗体産生モデルに抗原タンパクを免疫することにより、抗原特異的なヒト抗体価の上昇を確認し、特異的抗体を産生するB細胞を同定した。 ②がん患者由来のB細胞よりがん抗原特異的なヒト抗体遺伝子のクローニングに成功した。成果は、すでに論文発表を行った。 ③ファージディスプレイの系を利用してヒト抗体の特異的領域を認識して結合するアフィニティリガンドのスクリーニングを行い、抗体精製に利用可能なリガンドを数種類同定し、特許出願を行った。また論文も発表した。 ④ 抗ヒトPD-1抗体（組換え抗体）や抗B7H4抗体を作成し、in vitroおよびin vivoにおいて抗腫瘍効果を確認した。この成果に関して3報の論文発表を行った。また抗B7H4抗体について、二重特異性抗体の作製も含めて国際PCT特許出願を施行している。（PCT/JP2017/26847） 論文発表も、Clin Cancer Res 25(9):2925-2934, 2019に掲載されている。	無	有(国際PCT出願) H26.11.28 PCT出願1件	4,652	5,713	
短期培養可能な細胞チップのプロトタイプを作成し、マラリア原虫や微量のがん細胞の検出に有用であることを論文等で報告した（共同研究先での成果）。また、遺伝子変異を特異的に検出可能な核酸プローブの開発も実施しており、EGFR変異をもつ肺がん細胞の検出に成功している。今後、学会や論文発表の予定である。	無	無	0	0	産総研健康工学センター
これまでにすでに9000種類以上の化合物のスクリーニングを行い、グリオーマがん性幹細胞に対する増殖抑制活性をもつリード化合物を数種類同定している。そのうちin vivoにて抗腫瘍効果を確認した化合物について特許の出願を検討している。	無	無	0	0	静岡県環境衛生科学研究所
PD-1タンパクのtetramer probe（HRP標識）とPD-L1タンパクの結合を検出するELISA系を利用した、PD-1/PD-L1阻害活性を持つ化合物のスクリーニングシステムを構築した。本システムを用いて約12万の低分子化合物ライブラリーから阻害活性を持つ化合物のスクリーニングを実施している。現在、スクリーニング後、20-30種類の低分子化合物を選別しており、今後細胞系によるバイオアッセイやヒト化マウスを用いた動物実験を予定している。	無	無	0	0	静岡県環境衛生科学研究所、静岡県立大学
過去使用した前立腺陽子線照射用ボラス形状を解析してボラスの汎用化を研究した。平均的な前立腺形状を想定した「汎用ボラス」を製作し、実際に使用して照射できるよう治療計画システムを改善した。患者CT上で線量分布精度を調べた結果、約半分の患者で汎用ボラスが有用で、治療開始までの期間短縮、標的内線量均一性の向上、コストダウンが可能であることが分かり、結果を学会で発表した。 陽子線の原子核破砕反応で生じたγ線をPETで測定し、陽子線照射領域を可視化するシステムを設置して動作試験を行った。今年度は全脳全脊髄照射（CSI）を想定した照射実験を行い、繋ぎ照射（パッチ照射）の線量分布においても線量分布は均一であることを視認した。	未	無	1,385	1,599	

試験研究

区分 事業名	研究テーマ(細目) 研究内容	終了 継続 新規 廃止 の別	国庫 受託 単独 共同 の別	研究期間	研究目的背景等
患者・家族支援研究部	当事者視点（がん患者やその家族）による悩みや負担等の実態把握とデータベース構築に関する研究	新規	単独	平成29年4月1日 ～ 令和2年3月31日	がん患者やその家族の悩みや負担等を集積し、患者や家族の年齢層、治療内容、がんの部位、診療、身体面、心理面、暮らしの側面から分析し、ニーズや課題を明らかにする。なお、さまざまな側面からの解析を可能とするため、集積したデータは、体系化し、データベース化する。
患者・家族支援研究部	がん患者や家族のための情報支援ツールの開発に関する研究	新規	単独	平成29年4月1日 ～ 令和2年3月31日	がん医療の進歩は、患者や家族にとっては未知の多くの情報を入手し、理解し、判断や意思決定や行動につなげていかなければならない。また、入院治療から、通院治療や在宅医療へのシフトは、医療と暮らしの境界線をあいまいにし、患者や家族が抱える問題を複雑にしている。また、通院治療や在宅医療では、セルフケアマネジメント、つまり、患者や家族自身に多くの判断、予防行動や対処行動が求められる状況でもある。そこで、患者や家族にとって使いやすくわかりやすい情報支援ツールの開発を行う。
看護技術開発研究部	抗がん剤レジメン別（治療別）の情報提供	継続	単独	平成24年6月1日 ～	がん薬物療法による副作用の予防や対処の行動、つまり患者の自宅でのセルフケア向上を支援するため、抗がん剤レジメン別（治療別）の情報を整理し、冊子やインターネットなどにより提供する。 従来の情報提供とは異なり、治療にあたって患者が必ず知っておかなければならない情報を的確に提供する“情報処方”のコンセプトに基づいて行う。
診断技術開発研究部	① プロジェクトHOPE（マルチオミクス解析を用いたがん患者評価） ～年間約1000症例の癌組織の遺伝子配列解析を実施し、臨床、及びがん研究に有用な情報を明らかにする～	継続	単独	平成26年4月1日 ～	プロジェクトHOPEでは、がんの性質をマルチオミクス解析により明らかにし、その成果をもとに新しいがん診断・治療技術の研究・開発を加速する。 また、患者さんの体質に関する遺伝子解析結果を参考に“未病医学”の推進につなげ、臨床情報を含めた長期間にわたるデータの蓄積を患者さんの診療にどのように生かせるかを研究する。 本研究部では、がん組織における遺伝子解析を主に担当し、アミノ酸情報を持つエクソン部分のDNA配列（全エクソン解析）及び融合遺伝子の検出をおこない、正常遺伝子との違いを明らかにする。
診断技術開発研究部	② がん特異的代謝物の探索 培養細胞、動物モデルなどを用いて、代謝レベルの網羅的解析により、がん細胞に特異的な代謝経路を明らかにし、新しい腫瘍マーカーの探索をおこなう。 また、がん特異的な代謝を利用した新しい診断方法を開発し、臨床検体を用いた実用化研究を進める。	継続	単独	平成22年4月1日 ～ 平成28年3月31日	本研究部は、最新の解析機器を駆使し、代謝物などを対象とした新規腫瘍マーカーを見出し、新しい診断方法を開発し、臨床応用を目指すことを目的とする。 これまで、メタボローム解析技術を用いて新しい抗がん剤開発のためのスクリーニングマーカーの探索をおこない、典型的な細胞死（アポトーシス：PC12細胞/スタウロスポリン）の系においてIMP（イノシンリン酸）が、超早期に減少することを見出してきた。また、早期マーカーとなる代謝物候補も明らかとした。

# 成果一覧表

平成31年3月31日現在

研究成果	研究成果の活用及び普及等の状況	特許等帰属の有無及び内容	事業費		備考
			(29年度まで) 29年度	(全体) 30年度	
<p>がん患者の悩みや負担等の実態把握のために、2003年、2013年に実施した実態調査結果のデータベース化の作業を行い、インターネット上で公開した。このデータベースは、患者視点（当事者視点）で整理された大規模ながん患者の悩みや負担のデータベースとして、希有の存在である。一方、がん患者の悩みや負担の全体像を把握するためには、臨床現場で、医療者がアセスメントし、あるいは介入したニーズを整理し、現在公開している悩みのデータベースと比較検討し、全体を整理していく必要がある。現在、特に患者家族支援に関連する臨床現場のヒアリング調査を実施し、ニーズや意見収集を実施し、分類法の改定案を作成した。今後、改定案のブラッシュアップをすすめる予定である。</p>			千円	千円	
<p>悩みデータベース、これまでに作成してきた情報支援ツール、「web版がんよろず相談Q&amp;A」サイトのコンテンツや機能の利用状況、ユーザー評価を整理したうえで、今後のツール開発をすすめていく予定である。なお、患者や家族が多くの時間を過ごすのは、病院ではなく地域社会であり、家庭であるため、暮らしを基準にした情報支援ツール開発を行って行く。ネットコンテンツについては、Google検索のコアアルゴリズムの変更を受け、飛躍的にPV数が伸びており、2018年度の総PV数は296万である。また、情報提供では、医学用語等の専門用語をできるだけわかりやすい文章に変換するなど工夫を行った。</p>			531	603	
<p>抗がん剤レジメン別（治療別）の説明書を作成し、平成29年3月より病院で運用している。現在、対象患者の診療において、医師、薬剤師及び看護師が同じ説明書を用いて説明を行っている。更なる対象患者の拡大を図るため、説明書の追加と修正を行い、合計70レジメン、91種となった。平成31年3月末までで約2,100冊の使用実績があった。</p> <p>また、研究成果の県内外の利活用を図るため、平成31年2月にWebサイトで公開し、各説明書をPDFでダウンロードできるようにした（<a href="https://www.sechr.jp/information-prescription.html">https://www.sechr.jp/information-prescription.html</a>）。Web公開後約10日でPDFダウンロード件数約3,000件の反響があった。</p> <p>今後も引き続き、説明書を利用する対象患者の拡大を図るため、患者への周知及びレジメン数の追加、掲載内容の検討を行う。</p>	未	無	4,188	1,790	
<p>平成31年3月末までに登録症例数は6,056件に達し、実際に検体組織が抽出され検査が行える症例数は5,851件となった。このうち、次世代DNAシーケンサーを用いたエクソン配列の読解を完了した症例は、5,256件に達した。また、コンピューターを用いてがん細胞の遺伝子の変化を血液細胞（非がん細胞）と比較し、ほとんどの症例において、がん特異的遺伝子変異（一塩基置換）を検出し、約6割の症例で、がん化に強く関連すると考えられる変異を検出した。また、約15%の症例で、適切な治療薬の情報をもたらす変異を検出した。</p> <p>加えて、次世代DNAシーケンサーを用いた491種の融合遺伝子パネル解析を行い、累計、4,541症例の解析を終了し、77症例でがん化の原因となる融合遺伝子を検出している。プロジェクトHOPEの実績をもとに、平成30年9月、静岡がんセンターと㈱SRLの合弁会社が発足した。</p>	未	無	3,572	3,999	病院予算あり
<p>上記①に集中するため平成28年度から中止。</p>	未	無	—	—	

試 験 研 究

区分 事業名	研究テーマ(細目) 研究内容	終了 継続 新規 廃止 の別	国庫 受託 単独 共同 の別	研究期間	研究目的背景等
診断技術 開発研究 部	③ 診断技術の開発 診断技術の開発では、高い精度、信頼性が求められ、特に、血液、尿、組織などの臨床検体を用いた代謝物などの分析には、臨床検体特有の分析条件が必要となる。 代謝物などの分析手法についてバリデーションをおこない、データの信頼性を確保すると同時に、インフォマティクスを活用し、分析作業の効率化、分析対象の拡大を図る。	継続	共同	平成22年4月1日 ～ 平成27年3月31日	③ 診断技術の開発 解析技術の進歩は目覚ましく、次世代DNAシケンサーの登場により、がん医療にパラダイムシフトが起きつつある。先駆的な全ゲノム解析を臨床に応用するための技術基盤を構築することを目的とする。その関連研究として、平成25年度、26年度、経済産業省課題解決型医療機器等開発事業に提案した「マルチオミクス診断支援装置の開発」が採択された。27年度は事業移管されたAMEDにより、3年目の計画が承認された。
地域資源 研究部	がん病臭成分の分析及び消臭方法の検討	継続	共同	平成26年4月1日 ～ 平成31年3月31日	がん患者は、時に病巣より強いニオイ(病臭)を呈する。病臭は患者さん本人および家族にとって精神的な負担になるため、看護部と共同で病臭成分の分析、発生メカニズムの解明、消臭方法などを検討する。
地域資源 研究部	メタボローム解析技術を用いた低分子バイオマーカーの探索とがん発生メカニズムの解明	継続	共同	平成21年10月20日 ～ 平成31年3月31日	がん細胞の代謝を中心に観測し、がんの代謝変化を解明する。
地域資源 研究部	がん細胞が産生する揮発性有機化合物の探索	継続	共同	平成27年4月1日 ～ 平成31年3月31日	がん細胞では正常細胞と異なる代謝が行われていることから、代謝の最終産物である揮発性有機化合物を分析し、バイオマーカー及びがんの代謝変化を解明する。
地域資源 研究部	五感にやさしい医療の客観的評価法の検討	継続	共同	平成27年4月1日 ～ 平成31年3月31日	五感を活用し、患者さんに癒しを提供し、その客観的な評価法について検討する。
地域資源 研究部	サイエンス 口腔内細菌叢と呼気中揮発性有機化合物(VOC)の関連について	継続	共同	平成28年6月3日 ～ 令和2年12月31日	細菌は特異的な揮発性有機化合物を産生する。口腔内細菌とその菌が産生するVOCの関連を検討する。
新規薬剤 開発・評 価研究部	胸部原発悪性上皮性腫瘍における分子生物学的診断の試みと新規バイオマーカーの探索研究	継続	単独	平成22年4月1日 ～ 令和3年3月31日	肺癌における治療標的となる遺伝子異常が明らかになりつつある。 しかし、これらの測定は、現在のところ診断としては一般的には提供されていない。肺癌患者に対する適切な薬剤選択及び個別化医療の実現を目指し、本研究では静岡がんセンターの肺癌患者に既知遺伝子異常診断を提供すると同時に未知の新規遺伝子異常の探索を行い、薬剤開発へ向けた研究を行う。

# 成果一覧表

平成31年3月31日現在

研究成果	研究成果の活用及び普及等の状況	特許等帰属の有無及び内容	事業費		備考
			(29年度まで) 29年度	(全体) 30年度	
上記①に集中するため平成28年度から中止。	未	無	千円 —	千円 —	特区調整費あり
<ul style="list-style-type: none"> <li>・新しい消臭剤を用い、吸水機能を有する消臭パッドを作成した。</li> <li>・ベッドサイドでニオイの質と強さを測定できる「小型病臭測定装置」の開発を継続している。(平成25年度、平成26年度に試作機を完成)</li> <li>・in vitroの病臭モデルを用いて、皮膚常在菌の産生するニオイ成分を分析した。</li> <li>・AIを用いた小型病臭測定装置を製品化した(製品名:アイノプロ)。感度をあげるべく、現在改良中。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・消臭パッドの臨床研究を病院で行っている。(終了)</li> </ul>	消臭パッド(ユニオン昭和と50%ずつ)の特許を申請。細菌感染のマーカ成分(東海電子と50%ずつ)の特許を申請。	4,274	2,933	ユニオン昭和 東海電子(株)
<ul style="list-style-type: none"> <li>・胃癌の症例103例について、再発とCD44v9発現・代謝変化の関係を明らかにした(Biomed Res. 2017;38(1):41-52.)。</li> <li>・慢性骨髄性白血病の培養細胞株を用いて、BCR-ABL阻害薬(グリベックなど)による代謝の変化を検討し、他の治療薬とは異なる代謝変化を生じることを明らかにした。</li> <li>・子宮がん・卵巣がん患者の尿中代謝物の分析を終了した。現在は、引き続き、病態との関連を解析中。</li> <li>・脂質の解析も可能とするため、器機を更新し、基礎的検討を進めている。</li> </ul>	未	無	2,520	2,520	ヒューマンメタボ ロームテクノロジー ズ(株)
<ul style="list-style-type: none"> <li>・がん組織と正常組織の産生する揮発性有機化合物について、におい識別装置・GC-MSを用いて測定を行っている。現在解析中。</li> </ul>	未	無	—	—	東海電子(株)
<ul style="list-style-type: none"> <li>・タクティールケア及び香り(ダイダイとクロモジ)の効果について、客観的な評価法として自律神経機能、声による感情評価などの検討を行っている。</li> <li>・約50症例の検討を終了した。これまでの検討で、タクティールケア及び香りの効果が自律神経機能や声による感情評価により確認された。この結果は2019年度に国際学会で発表した。</li> </ul>	病棟で臨床研究を行っている。		—	—	スマートメディカル Empath(スマートメ ディカルから子会社 として独立)
<ul style="list-style-type: none"> <li>・歯科の外来患者さんの口腔内細菌のメタゲノム解析と呼吸の揮発性有機化合物などの検討を行っている。</li> <li>・口臭を認めた患者の口腔内細菌叢が異なることが示唆された。30症例について、臨床データ、口腔内細菌ゲノムデータ、呼吸の揮発性有機化合物データを現在解析中である。</li> </ul>	外来で臨床研究を行っている。		—	—	サンスター
<ul style="list-style-type: none"> <li>① 肺腺癌207例の手術時に採取した新鮮凍結腫瘍組織について、次世代シーケンサーを用い、がん関連48遺伝子の遺伝子変異解析を行い得られた遺伝子変異情報(特に変異頻度の高いEGFR、KRAS、TP53)と、術後再発期間および腺癌組織亜型との関連性について明らかにした(論文作成中)。</li> </ul>	未	無	—	—	病院の呼吸器内科、 呼吸器外科、病理診 断科、画像診断科との 共同研究

試 験 研 究

区分 事業名	研究テーマ(細目) 研究内容	終了 継続 新規 廃止 の別	国庫 受託 単独 共同 の別	研究期間	研究目的背景等
新規薬剤 開発・評 価研究部	血液を用いた高感度遺伝子変異検出方 法の開発	継続	単独	平成23年4月1日 ～ 令和3年3月31日	<p>肺癌の治療において、腫瘍における遺伝子異常の検査を行うことは、治療の方針や薬剤の選択を行う上で重要である。特に、EGFR遺伝子の変異は、肺癌の分子標的治療薬であるEGFR阻害薬の効果予測因子であり、腫瘍組織におけるEGFR変異の有無はEGFR阻害薬投与にあける重要なバイオマーカーである。</p> <p>一方で、肺癌の検査における腫瘍組織検体の採取方法は気管支鏡下生検およびCTガイド下針生検であり、極めて侵襲性が高い。</p> <p>そこで、採血のみで取得可能なサンプルである血中循環遊離DNAを用いて遺伝子異常の検出可能とする低侵襲でかつ高感度な検査方法の開発を行う。</p>
新規薬剤 開発・評 価研究部	プロジェクトHOPEの結果に基づく、新 規治療標的となる腫瘍特異的遺伝子異 常の探索と臨床への展開 (課題名変更)	継続	単独	平成26年4月1日 ～ 令和3年3月31日	<p>様々ながん種において、“oncogenic addiction”（腫瘍の増殖や生存が単一遺伝子に依存した状態）の原因となるドライバー遺伝子異常が数多く発見され、それらを治療標的とする分子標的治療薬の開発が現在主流となっている。</p> <p>そこで、「プロジェクトHOPE」において発見された腫瘍特異的な新規遺伝子異常について、がんの進展および治療抵抗性との関連について評価を行う。</p> <p>その結果に基づき、新規治療標的もしくは治療効果の予測に活用可能な遺伝子異常を選択し、薬剤および診断方法の開発につなげる。</p>
新規薬剤 開発・評 価研究部	がん代謝標的療法の確立にむけたオミ クスデータに基づく治療標的探索	継続	単独	平成27年4月1日 ～ 令和3年3月31日	<p>多くのがん細胞は、細胞内エネルギー産生を過度に解糖系へ依存した状態にあるだけでなく、グルタミン代謝の亢進による脂肪酸の新生およびグルタチオン合成促進による酸化ストレスからの防御機能の発達など、がんの進展に関与する様々な特異的な代謝機構を有している。また、当研究部の研究により分子標的治療への耐性化に伴い、解糖系からの代謝依存性の変化が起きることが明らかになっている。つまり、がん特異的、治療耐性後特異的に活性化している代謝経路は効果的な治療標的になる可能性がある。</p> <p>そこで、腫瘍特異的な代謝異常や腫瘍特異的代謝物質の同定を行うことで、新たなバイオマーカーおよび治療標的の探索を行い、新規薬剤および治療法の開発につなげる。</p>
新規薬剤 開発・評 価研究部	プロジェクトHOPEの結果に基づく、胸 部悪性腫瘍の新規治療標的の探索	継続	単独	平成28年4月1日 ～ 令和3年3月31日	<p>分子標的治療薬の開発が最も進んでいる胸部悪性腫瘍領域であるが、分子標的薬が使用可能な症例（適応症例）は、非小細胞肺癌の約6割にすぎない。また、近年臨床での使用が可能になった免疫チェックポイント阻害剤においては、奏効が期待できる症例を選択するための効果予測バイオマーカーが確立していない。</p> <p>そこで、「プロジェクトHOPE」のデータに基づき、肺がん症例の治療選択にむけた層別化マーカーおよび新たな治療標的の探索を行う。</p>
新規薬剤 開発・評 価研究部	プロジェクトHOPEの結果に基づく、頭 頸部腫瘍の分子生物学的特性の解明と 新規治療標的の探索	継続	単独	平成28年4月1日 ～ 令和3年3月31日	<p>頭頸部癌は、分子標的治療の開発があまり進んでおらず、現在使用可能な分子標的治療薬はEGFR抗体薬のみである。そのため、新たな治療標的の探索およびその分子に対する分子標的治療薬の開発は、頭頸部癌の治療成績および治療後の障害を低減するうえで必要不可欠である。</p> <p>そこで、「プロジェクトHOPE」のデータに基づき、頭頸部癌の新たな治療標的の探索を行う。</p>

# 成果一覧表

平成31年3月31日現在

研究成果	研究成果の活用及び普及等の状況	特許等帰属の有無及び内容	事業費		備考
			(29年度まで) 29年度	(全体) 30年度	
① 次世代シーケンサーを用いた超高感度遺伝子変異検出法であるCAPP-sequencing法を導入した。	未	無	千円 —	千円 —	病院の呼吸器内科との共同研究
① 「プロジェクトHOPE」において発見された日本人がん患者の腫瘍特異的遺伝子変異について「がん種横断的な網羅的機能評価」を行い、その結果に基づき予測精度の高い「遺伝子変異機能推定法」を構築する研究計画を科研費に申請した(採択内定)。 ② 検討対象の遺伝子変異について、分子動力学シミュレーションを行い、アミノ酸の置換に伴うタンパクの物理化学的および構造的変化、薬剤との結合親和性の変化を検討する情報学的解析システムを導入した。 ③ 肺腺癌のEGFRのマイナー変異またはEGFRの複数の変異を同時に有する症例に対する第2世代EGFR阻害剤アファチニブを用いた特定臨床研究を行うにあたり、対象となる各変異の生物学的評価を開始した。	未	無	—	—	静岡がんセンター全体で行われている「プロジェクトHOPE」研究 病院の呼吸器内科、ゲノム医療推進部との共同研究 静岡県立大学薬学部との共同研究
① 第3世代EGFR阻害剤オシメルチニブ感受性細胞株と耐性細胞株を用い、代謝プロファイルおよび代謝関連遺伝子の発現プロファイルを比較することで耐性化に伴い依存性が高まった代謝経路を特定し、その代謝経路を標的とした治療法の可能性についての検討結果を米国癌学会総会(2018年4月14日～18日・シカゴ)にて発表した。	未	無	—	—	研究所の地域資源研究部、病院の呼吸器内科との共同研究
① HOPE登録の非小細胞肺癌症例について、ドライバー変異の有無と術後無増悪生存期間との関連性について検討した。術後再発症例におけるドライバー変異を有する症例の頻度は、無再発症例における頻度に比べ有意に高かった。他の臨床因子も加味した統計学的検討を行っても、独立した予後因子であることが示された(PMID: 30553548)。 ② 遺伝子発現解析の結果を基に、EGFR変異を有する肺腺癌症例のさらなる層別化を行い、それぞれの症例群の特性について調べることで、EGFR変異陽性例をさらに層別化するためのマーカー探索を行った。その結果、細胞周期の活性化およびDNA修復関連遺伝子が顕著に高発現する一方で免疫関連分子の発現が顕著に下がっている症例群の存在を明らかにした。この結果について、米国癌学会総会(2018年4月14日～18日・シカゴ) および第77回日本癌学会学術集会(2018年9月27～29日・大阪)において報告を行った。 ③ 間質性肺炎を発症した非小細胞肺癌症例の腫瘍における遺伝子変異の特徴についてまとめ、論文投稿を行った(現在査読中)。	未	無	—	—	静岡がんセンター全体で行われている「プロジェクトHOPE」研究 当センター病院の呼吸器外科、呼吸器内科、病理診断科との共同研究
①多形腺腫の症例について、プロジェクトHOPEの結果を活用した症例報告を準備中。	未	無	—	—	静岡がんセンター全体で行われている「プロジェクトHOPE」研究 当センター病院の頭頸部外科、消化器内科、病理診断科との共同研究

試 験 研 究

区分 事業名	研究テーマ(細目) 研究内容	終了 継続 新規 廃止 の別	国庫 受託 単独 共同 の別	研究期間	研究目的背景等
新規薬剤 開発・評 価研究部	プロジェクトHOPEの結果に基づく、胃 癌症例の新たな分類方法の確立	継続	単独	平成29年4月1日 ～ 令和3年3月31日	胃癌症例の個別化医療による治療成績の向上を目指すう えで、胃癌症例の分子生物学的な特徴に基づく層別化は必須であ る。しかしながら、約70%の症例の層別化方法が確立してい ない。 そこで、プロジェクトHOPEの遺伝子発現プロファイルに基 づく胃癌の症例の分類方法を確立する。
新規薬剤 開発・評 価研究部	家族性腫瘍の原因と考えられる新規遺 伝子変異の機能解析	継続	単独	平成28年4月1日 ～ 令和3年3月31日	「プロジェクトHOPE」で検出された家族性腫瘍の原因と考 えられる新たな遺伝子変異(生殖細胞系突然変異)につい て、その機能的影響を評価し、発症メカニズムの解明・治療 法の開発につなげる。
新規薬剤 開発・評 価研究部	院内感染対策へのゲノム解析手法の活 用	新規	単独	平成29年4月1日 ～ 令和3年3月31日	周術期や化学療法など、がん治療の全過程で認められる菌 血症は、がん患者の予後を左右する重要な病態である。しか しながら、治療方針を立てるうえで必要な原因菌の同定が現 在の検査方法ではできないことがあり臨床上的問題となっ ている。 そこで、ゲノム解析手法を検査方法として活用すること で、菌種の同定を行う。また併せて重篤化した場合の増悪機 序の解明、薬剤耐性機序の解明を目指す。
新規薬剤 開発・評 価研究部	静岡がんセンターにおけるがんゲノム 医療の臨床実装にむけた体制整備	新規	単独	2016年4月1日 ～ 令和3年3月31日	がんゲノム解析は、治療標的として有望な機能獲得型遺伝子 変異の探索や、治療方針の決定に必要な複数の腫瘍特異的遺 伝子変異を包括的に診断するうえで極めて有効な手段であ る。しかしながらその情報は極めて膨大であり、現状では治 療に活用できる情報はその一部に過ぎない。 そのため解析結果を、明瞭端的に担当医へ報告し、臨床にお いて活用しやすい体制(エキスパートパネルの進行、報告 書)の構築が必要である。また、ゲノム解析について知識を 臨床従事者にも広く伝える必要がある。
実験動物 管理室	①β-TCPの免疫賦活剤としての有用性 の検討 ②腫瘍マーカーとしての新規がん胎児 蛋白の探索 ③点突然変異のあるヒトTP53遺伝子を 保有する遺伝子改変マウスの作出	継続 継続 新規	単独 共同 共同	平成30年4月1日 ～ 令和3年3月31日	①β-TCPによる抗腫瘍効果の誘導 ②新規腫瘍マーカーの同定を目的に「プロジェクトHOPE」の 一環として研究を開始。現在は前立腺がんにおける腫瘍マ ーカーの探索に着手している。③当がんセンター のがん組織大規模解析研究「プロジェクトHOPE」の関連研 究。同プロジェクトで発見された新規遺伝子異常について、 病理的意義の解明を目的とする。

# 成果一覧表

平成31年3月31日現在

研究成果	研究成果の活用及び普及等の状況	特許等帰属の有無及び内容	事業費		備考
			(29年度まで) 29年度	(全体) 30年度	
① プロジェクトHOPEの胃癌症例の解析結果を、第29回消化器癌発生学会学術集会（2018年11月16日～17日・東京）において報告を行った。	未	無	千円 —	千円 —	静岡がんセンター全体で行われている「プロジェクトHOPE」研究  病院の胃外科との共同研究
① HOPE症例で見つかったLi-Fraumeni症候群の新たな原因の可能性のあるTP53遺伝子の生殖細胞系列変異(D49H, A159D)についての特許「がんの発症リスクの有無を判定する方法」(WO/2018/025971)について、海外出願を完了した。		「がんの発症リスクの有無を判定する方法」(WO/2018/025971)	—	—	静岡がんセンター全体で行われている「プロジェクトHOPE」研究
① 当院において、重篤化したウエルシュ菌感染症例より単離した原因菌について全ゲノム解析と比較ゲノム解析を行い、重症化因子の探索を開始した。	未	無	—	—	病院の感染症内科との共同研究
① 臨床従事者に対しゲノム解析について説明する機会を設けた。 ② プロジェクトHOPEの結果を活用して、エキスパートパネルの進行方法、報告書の形式について検討を開始した。	未	無	—	—	静岡がんセンター全体で行われている「プロジェクトHOPE」研究  病院のゲノム医療推進部との共同研究
① $\beta$ -TCPによる抗腫瘍効果発現の作用機序の解明を継続。2018年度から科研費（基盤C）を取得した。 ② これまでに得られた候補遺伝子の中から、特に有望なもの1種に関して抗体の作成に着手している。 ③ 現在、2種類のTP53新規遺伝子異常を有する遺伝子改変マウスを作成中。	① 科研費（基盤C）	① 国内特許4件	3,018	3,008	

# 令和元年度 職員調書

静岡県立静岡がんセンター

駿東郡長泉町下長窪 1007

電話番号 055-989-5222

FAX番号 055-989-5783

職 員 調

(平成31年4月1日現在)

整理番号	職名	氏名	事務分担	住所	勤務年数	摘要
—	がんセンター局長(事)	小櫻 充久	がんセンター局 総括	□□□	—	
1	総長(技)	山口 建	静岡がんセンター 総括	□□□	□年□月	県理事併任 (当方在勤)
—	医監(技)	鶴田 憲一	特命事項処理	(県理事)	—	併任 (先方在勤)

○マネジメントセンター

整理番号	職名	氏名	事務分担	住所	勤務年数	摘要
2	マネジメントセンター長(事)	羽切 圭	マネジメントセンター 総括	□□□	□年□月	
—	経営努力室長(兼) (事)	羽切 圭	室総括	(マネジメント センター長)	—	
3	局付主幹(事)	増田 泰三	議会	□□□	□年□月	県庁駐在
4	主幹(事)	上泉 賀津巳	渉外	□□□	□年□月	
5	主査(事)	本杉 健	調整	□□□	□年□月	県庁駐在
6	主任(事)	高木 一泰	渉外	□□□	□年□月	
—	クオリティ・イノベーション 室長(兼)(事)	羽切 圭	室総括	(マネジメント センター長)	—	

○病院

整理番号	職名	氏名	事務分担	住所	勤務年数	摘要
7	病院長兼疾病管理セ ンター長(技)	高橋 満	病院総括	□□□	□年□月	
8	副院長(技)	上坂 克彦	病院総括補佐	□□□	□年□月	
9	副院長(技)	小野 裕之	病院総括補佐	□□□	□年□月	
10	副院長(技)	安井 博史	病院総括補佐	□□□	□年□月	
11	副院長(技)	鶴田 清子	病院総括補佐	□□□	□年□月	
12	副院長(技)	飯沼 むつみ	病院総括補佐	□□□	□年□月	
13	脳神経外科部長(技)	林 央周	科総括補佐	□□□	□年□月	
14	脳神経外科医長(技)	三矢 幸一	科総括補佐	□□□	□年□月	
15	脳神経外科医長(技)	出口 彰一	科総括補佐	□□□	□年□月	
16	頭頸部外科部長(技)	鬼塚 哲郎	診療科総括	□□□	□年□月	

整理番号	職名	氏名	事務分担	住所	勤務年数	摘要
17	頭頸部外科医長(技)	飯田 善幸	科総括補佐	□□□	□年□月	
18	頭頸部外科医長(技)	上條 朋之	科総括補佐	□□□	□年□月	
19	呼吸器外科部長(技)	大出 泰久	診療科総括	□□□	□年□月	
20	呼吸器外科医長(技)	井坂 光宏	科総括補佐	□□□	□年□月	
21	呼吸器外科医長(技)	水野 鉄也	科総括補佐	□□□	□年□月	
22	呼吸器外科医長(技)	児嶋 秀晃	科総括補佐	□□□	□年□月	
23	食道外科部長(技)	坪佐 恭宏	診療科総括	□□□	□年□月	
24	胃外科部長(技)	寺島 雅典	診療科総括	□□□	□年□月	
25	胃外科医長(技)	坂東 悦郎	科総括補佐	□□□	□年□月	
26	胃外科医長(技)	日景 允	科総括補佐	□□□	□年□月	
27	大腸外科部長(技)	塩見 明生	科総括補佐	□□□	□年□月	
28	大腸外科医長(技)	賀川 弘康	科総括補佐	□□□	□年□月	
—	肝・胆・膵外科部長(兼)(技)	上坂 克彦	診療科総括	(副院長)		
29	肝・胆・膵外科医長(技)	杉浦 禎一	科総括補佐	□□□	□年□月	
30	肝・胆・膵外科医長(技)	岡村 行泰	科総括補佐	□□□	□年□月	
31	肝・胆・膵外科医長(技)	伊藤 貴明	科総括補佐	□□□	□年□月	
32	肝・胆・膵外科医長(技)	山本 有祐	科総括補佐	□□□	□年□月	
33	肝・胆・膵外科医長(技)	蘆田 良	科総括補佐	□□□	□年□月	
34	乳腺センター長(技)	高橋 かおる	乳腺関係診療科調整	□□□	□年□月	
35	乳腺外科部長(技)	西村 誠一郎	診療科総括	□□□	□年□月	
36	乳腺外科医長(技)	田所 由紀子	科総括補佐	□□□	□年□月	
37	女性内科医長(技)	渡邊 純一郎	科総括補佐	□□□	□年□月	
38	婦人科部長(技)	平嶋 泰之	診療科総括	□□□	□年□月	
39	婦人科医長(技)	武隈 宗孝	科総括補佐	□□□	□年□月	
40	婦人科医長(技)	安部 正和	科総括補佐	□□□	□年□月	
41	婦人科医長(技)	高橋 伸卓	科総括補佐	□□□	□年□月	

整理番号	職名	氏名	事務分担	住所	勤務年数	摘要
42	婦人科医長(技)	角 暢浩	科総括補佐	□□□	□年□月	
43	泌尿器科部長(技)	庭川 要	診療科総括	□□□	□年□月	
44	泌尿器科医長(技)	山下 亮	科総括補佐	□□□	□年□月	
45	泌尿器科医長(技)	中村 昌史	科総括補佐	□□□	□年□月	
46	泌尿器科医長(技)	新坂 秀男	科総括補佐	□□□	□年□月	
47	泌尿器科医長(技)	松寄 理登	科総括補佐	□□□	□年□月	
48	眼科部長(技)	柏木 広哉	診療科総括	□□□	□年□月	
49	皮膚科部長(技)	清原 祥夫	診療科総括	□□□	□年□月	
50	皮膚科医長(技)	吉川 周佐	科総括補佐	□□□	□年□月	
51	皮膚科医長(技)	大塚 正樹	科総括補佐	□□□	□年□月	
52	再建・形成外科部長(技)	中川 雅裕	診療科総括	□□□	□年□月	
53	整形外科部長(技)	片桐 浩久	診療科総括	□□□	□年□月	
54	整形外科医長(技)	村田 秀樹	科総括補佐	□□□	□年□月	
55	整形外科医長(技)	和佐 潤志	科総括補佐	□□□	□年□月	
56	整形外科医長(技)	宮城 道人	科総括補佐	□□□	□年□月	
57	歯科・口腔外科医長(技)	百合草健圭志	科総括補佐	□□□	□年□月	
58	歯科・口腔外科医長(技)	古川 康平	科総括補佐	□□□	□年□月	
—	消化器内科部長(兼)(技)	安井 博史	診療科総括	(副院長)		
59	消化器内科医長(技)	福富 晃	科総括補佐	□□□	□年□月	
60	消化器内科医長(技)	濱内 論	科総括補佐	□□□	□年□月	
61	消化器内科医長(技)	山崎 健太郎	科総括補佐	□□□	□年□月	
62	消化器内科医長(技)	町田 望	科総括補佐	□□□	□年□月	
63	消化器内科医長(技)	横田 知哉	科総括補佐	□□□	□年□月	
64	消化器内科医長(技)	戸高 明子	科総括補佐	□□□	□年□月	

整理番号	職名	氏名	事務分担	住所	勤務年数	摘要
65	消化器内科医長(技)	對馬 隆浩	科総括補佐	□□□	□年□月	
66	呼吸器内科部長(技)	高橋 利明	診療科総括	□□□	□年□月	
67	呼吸器内科医長(技)	村上 晴康	科総括補佐	□□□	□年□月	
68	呼吸器内科医長(技)	内藤 立暁	科総括補佐	□□□	□年□月	
69	呼吸器内科医長(技)	小野 哲	科総括補佐	□□□	□年□月	
70	呼吸器内科医長(技)	和久田 一茂	科総括補佐	□□□	□年□月	
71	原発不明科部長(技)	小野澤 祐輔	診療科総括	□□□	□年□月	
72	血液・幹細胞移植科部長(技)	池田 宇次	診療科総括	□□□	□年□月	
73	血液・幹細胞移植科医長(技)	多々良 礼音	科総括補佐	□□□	□年□月	
74	血液・幹細胞移植科医長(技)	榎並 輝和	科総括補佐	□□□	□年□月	
75	小児科部長(技)	石田 裕二	診療科総括	□□□	□年□月	
76	緩和医療科部長(技)	佐藤 哲観	科総括補佐	□□□	□年□月	
77	緩和医療科医長(技)	川村 泰一	科総括補佐	□□□	□年□月	
78	緩和医療科医長(技)	大野 茂樹	科総括補佐	□□□	□年□月	
79	緩和医療科医長(技)	柳原 恵梨	科総括補佐	□□□	□年□月	
80	循環器内科医長(技)	飯田 圭	科総括補佐	□□□	□年□月	
81	循環器内科医長(技)	村岡 直穂	科総括補佐	□□□	□年□月	
82	感染症内科部長(技)	倉井 華子	診療科総括	□□□	□年□月	
83	リハビリテーション科部長(技)	伏屋 洋志	診療科総括	□□□	□年□月	
84	リハビリテーション科技師長(技)	田尻 寿子	業務総括	□□□	□年□月	
85	腫瘍精神科部長(技)	新里 馨	診療科総括	□□□	□年□月	
86	腫瘍精神科医長(技)	杉本 達哉	科総括補佐	□□□	□年□月	
87	神経内科部長(技)	福田 博之	診療科総括	□□□	□年□月	
88	麻酔科部長(技)	玉井 直	診療科総括	□□□	□年□月	

整理番号	職名	氏名	事務分担	住所	勤務年数	摘要
89	麻酔科医長(技)	朝倉 雄介	科総括補佐	□□□	□年□月	
90	麻酔科医長(技)	安藤 憲興	科総括補佐	□□□	□年□月	
91	麻酔科医長(技)	江間 義朗	科総括補佐	□□□	□年□月	
92	麻酔科医長(技)	山口 貴章	科総括補佐	□□□	□年□月	
93	集中治療科部長(技)	安藤 英二	診療科総括	□□□	□年□月	
—	内視鏡科部長(兼) (技)	小野 裕之	診療科総括	(副院長)		
94	内視鏡科医長(技)	堀田 欣一	科総括補佐	□□□	□年□月	
95	内視鏡科医長(技)	石渡 裕俊	科総括補佐	□□□	□年□月	
96	内視鏡科医長(技)	滝沢 耕平	科総括補佐	□□□	□年□月	
97	内視鏡科医長(技)	角嶋 直美	科総括補佐	□□□	□年□月	
98	内視鏡科医長(技)	川田 登	科総括補佐	□□□	□年□月	
99	内視鏡科医長(技)	今井 健一郎	科総括補佐	□□□	□年□月	
100	内視鏡科医長(技)	伊藤 紗代	科総括補佐	□□□	□年□月	
101	内視鏡科医長(技)	吉田 将雄	科総括補佐	□□□	□年□月	
102	画像診断科部長(技)	遠藤 正浩	診療科総括	□□□	□年□月	
103	画像診断科医長(技)	中川 陽子	科総括補佐	□□□	□年□月	
104	画像診断科医長(技)	澤田 明宏	科総括補佐	□□□	□年□月	
105	画像診断科医長(技)	朝倉 弘郁	科総括補佐	□□□	□年□月	
106	画像診断科技師長 (技)	池ヶ谷 優美	業務総括	□□□	□年□月	
107	I V R 科医長(技)	新槿 剛	科総括補佐	□□□	□年□月	
108	I V R 科医長(技)	佐藤 塁	科総括補佐	□□□	□年□月	
109	生理検査科医長(技)	植松 孝悦	科総括補佐	□□□	□年□月	
110	生理検査科医長(技)	中島 一彰	科総括補佐	□□□	□年□月	
111	生理検査科技師長 (技)	米山 昌司	業務総括	□□□	□年□月	

整理番号	職名	氏名	事務分担	住所	勤務年数	摘要
112	放射線・陽子線治療センター技師長(技)	半村 勝浩	業務総括	□□□	□年□月	
113	放射線・陽子線治療センター技師長(技)	沼野 真澄	業務総括	□□□	□年□月	
114	放射線治療科部長(技)	原田 英幸	診療科総括	□□□	□年□月	
115	放射線治療科医長(技)	小川 洋史	科総括補佐	□□□	□年□月	
116	放射線治療科医長(技)	尾上 剛士	科総括補佐	□□□	□年□月	
117	放射線治療科医長(技)	安井 和明	科総括補佐	□□□	□年□月	
118	陽子線治療科部長(技)	村山 重行	診療科総括	□□□	□年□月	
119	小線源治療科部長(技)	朝倉 浩文	診療科総括	□□□	□年□月	
120	病理診断科部長(技)	杉野 隆	診療科総括	□□□	□年□月	
121	病理診断科医長(技)	佐々木 恵子	科総括補佐	□□□	□年□月	
122	病理診断科医長(技)	大石 琢磨	科総括補佐	□□□	□年□月	
123	病理診断科医長(技)	角田 優子	科総括補佐	□□□	□年□月	
124	薬剤長(技)	篠 道弘	部総括	□□□	□年□月	
—	RMQC室長(兼)(技)	上坂 克彦	室総括	(副院長)		
125	RMQC室医療安全管理監	谷澤 豊	室総括補佐	□□□	□年□月	
126	RMQC室医療安全管理監	中川 麻美	室総括補佐	□□□	□年□月	
127	RMQC室専門主査(技)	小澤 匡宏	RMQC	□□□	□年□月	
128	RMQC室主任(技)	安井 健太	RMQC	□□□	□年□月	
129	感染対策室長補佐(技)	堤 直之	室総括補佐	□□□	□年□月	
130	栄養室長(技)	稲野 利美	室総括	□□□	□年□月	
—	診療情報管理室長(兼)(技)	小野 裕之	室総括	(副院長)		
131	血液管理室長(技)	阿部 義明	室総括	□□□	□年□月	
132	医療機器管理室長	窪 孝充	室総括	□□□	□年□月	
	ゲノム医療推進部長(兼)(技)	安井 博史	部総括	(副院長)		

整理番号	職名	氏名	事務分担	住所	勤務年数	摘要
133	ゲノム医療支援室長(技)	劔持 広知	室総括	□□□	□年□月	
134	遺伝カウンセリング室長(技)	松林 宏行	室総括	□□□	□年□月	
—	臨床研究支援センター長(兼)(技)	小野 裕之	臨床研究支援センター総括	(副院長)		
—	治験管理室長(兼)(技)	山崎 健太郎	室総括	(消化器内科医長)		
—	バイオバンク室長(兼)(技)	小野澤 祐輔	室総括	(原発不明科部長)		
—	個人情報管理室長(兼)(技)	小野澤 祐輔	室総括	(原発不明科部長)		
—	事務管理室長(兼)(事)	鈴木 隆一	室総括	(総務課長)		
135	看護部長(技)	水主 いづみ	部総括	□□□	□年□月	
136	副看護部長(技)	杉山 美由紀	部総括補佐	□□□	□年□月	
137	副看護部長(技)	篠田 亜由美	部総括補佐	□□□	□年□月	
138	副看護部長(技)	片田 真理子	部総括補佐	□□□	□年□月	
139	副看護部長(技)	遠藤 久美	部総括補佐	□□□	□年□月	
—	認定看護師教育課程長(兼)(技)	水主 いづみ	教育課程総括	(看護部長)		
—	患者家族支援センター長(兼)(技)	鶴田 清子	患者家族支援センター総括	(副院長)		
—	緩和ケア室長(兼)(技)	安井 博史	室総括	(副院長)		
140	地域医療連携室主査(事)	杉沢 尚子	地域医療連携	□□□	□年□月	

○疾病管理センター

整理番号	職名	氏名	事務分担	住所	勤務年数	摘要
—	疾病管理センター長(兼)(技)	高橋 満	疾病管理センター総括	(病院長)		
141	主任(技)	山本 紗矢香	がん総合対策	□□□	□年□月	

## ○研究所

整理番号	職名	氏名	事務分担	住所	勤務年数	摘要
—	研究所長(兼)(技)	山口 建	研究所総括	(がんセンター 総長)		
142	遺伝子診療研究部長 (技)	大島 啓一	部総括	□□□	□年□月	
143	免疫治療研究部長 (技)	秋山 靖人	部総括	□□□	□年□月	
—	陽子線治療研究部長 (兼)(技)	村山 重行	部総括	(陽子線治療 科部長)		
144	患者・家族支援研究 部長(技)	石川 睦弓	部総括	□□□	□年□月	
145	診断技術研究部長 (技)	浦上 研一	部総括	□□□	□年□月	
146	看護技術研究部長 (技)	北村 有子	部総括	□□□	□年□月	
147	実験動物管理室長 (技)	丸山 宏二	室総括	□□□	□年□月	

## ○事務局

整理番号	職名	氏名	事務分担	住所	勤務年数	摘要
148	事務局長(事)	内田 昭宏	事務局総括	□□□	□年□月	
—	事務局技監(兼)(技)	上坂 克彦	医療情報システム	(副院長)		
149	事務局次長(事)	小澤 和弘	事務局総括補佐	□□□	□年□月	
150	総務課長(事)	武田 幸人	課総括	□□□	□年□月	出納員 (□年)
151	総務班長(事)	池田 和幸	班総括	□□□	□年□月	
152	主査(事)	西原 敏之	総務	□□□	□年□月	
153	主査(事)	小坂 勝利	総務	□□□	□年□月	
154	主査(事)	山浦 鏡子	総務	□□□	□年□月	
155	主任(事)	野村 晋一	総務	□□□	□年□月	
156	企画人材班長(事)	鍋田 航平	班総括	□□□	□年□月	
157	主査(事)	望月 和浩	人材	□□□	□年□月	
158	主任(事)	服部 誉也	人材	□□□	□年□月	
159	主事	秋山 瑞樹	人材	□□□	□年□月	
160	研究・研修班長(事)	後藤 克規	班総括	□□□	□年□月	

整理番号	職名	氏名	事務分担	住所	勤務年数	摘要
161	主査(事)	鈴木 祥司	研究所	□□□	□年□月	
162	主査(事)	大石 祐介	研究	□□□	□年□月	
163	主任(事)	平山 竜賀	研修	□□□	□年□月	
164	主事	鈴木 啓太	研究	□□□	□年□月	
165	主事	深澤 克友	研究	□□□	□年□月	
166	管理課長(事)	神谷 弘樹	課総括	□□□	□年□月	
167	経理班長(事)	長谷川 進	班総括	□□□	□年□月	
168	主査(事)	梅原 建史	財務経理	□□□	□年□月	
169	主任(事)	矢岸 宏紀	予算	□□□	□年□月	
170	施設管理班長(技)	久保池 一博	班総括	□□□	□年□月	
171	主査(技)	池ヶ谷 明利	施設管理	□□□	□年□月	
172	主事	大湖 羽純	施設管理	□□□	□年□月	
173	主事	平野 裕以子	施設管理	□□□	□年□月	
174	技師	高原 宏成	施設管理	□□□	□年□月	
175	物品管理班長(事)	佐藤 久志	班総括	□□□	□年□月	
176	主査(事)	岩滝 朗	物品管理	□□□	□年□月	
177	主事	田中 恒平	物品管理	□□□	□年□月	
178	主事	田代 大地	物品管理	□□□	□年□月	
179	医事課長(事)	勝又 成人	課総括	□□□	□年□月	
180	医事班長(事)	合戸あゆみ	班総括	□□□	□年□月	
181	主事	飯島 健司	医事	□□□	□年□月	
182	主事	鈴木 李麻	医事	□□□	□年□月	
183	主事	渡邊 健太	医事	□□□	□年□月	
184	主事	鈴木 潤樹	医事	□□□	□年□月	

整理 番号	職 名	氏 名	事務分担	住 所	勤務年数	摘要
185	情報システム課長 (事)	今福 芳彦	課総括	□□□	□年□月	
186	情報システム班長 (事)	松永 清和	班総括	□□□	□年□月	
187	主査(事)	鈴木 秀夫	情報システム	□□□	□年□月	
188	主査(事)	佐藤 啓史	情報システム	□□□	□年□月	
平均年数					8年7月	

## 職員の年齢調

(平成31年4月1日現在)

年 齢	人 員	摘 要
20歳未満	0人	
20歳以上30歳未満	280	
30歳以上40歳未満	348	
40歳以上50歳未満	292	
50歳以上56歳未満	99	
56歳以上61歳未満	31	
61歳以上	15	がんセンター事業管理者を含む。
計	1,065	平均年齢 37歳6ヶ月

※看護師(675人) 平均年齢 35歳3ヶ月

## 健康管理

### 1 前年度受診状況

区 分	内 容
受 診 状 況	受診者数 1,046人 職員数 1,046人
受 診 率	100.0%
県平均受診率	100.0%

### 2 本年度在籍者の健康管理区分結果

健 康 管 理 区 分			人 数
A	休養のため必要な期間、勤務を休止させる。		0人
B 1	勤務時間を短縮し、時間外、休日、宿日直勤務及び長期又は遠方への出張をさける。また、必要に応じ勤務場所、勤務内容の変更を行う。	要 治 療	0人
B 2		要経過観察	0人
C 1	勤務をほぼ平常に行っても症状によっては、時間外、休日、宿日直勤務及び長期又は遠方への出張等勤務に制限を加える必要がある。	要 治 療	0人
C 2		要経過観察	0人
D 1	平常の勤務でよい。	要 治 療	222人
D 2		要経過観察	530人
D 3		医 療 不 要	215人
区 分 者 計			967人
未区分者数			79人
合 計			1,046人

(1) 管理区分A～C2該当者に対する措置状況

(2) 未区分の理由

ア 産休・育休	72人
イ 新規採用	0人
ウ 自己都合による未受診	0人
エ その他 (長期出張、業務多忙)	7人

\*がんセンター事業管理者を除く