

平成29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
患者状況調(入院)	22
患者状況調(外来)	23
入院・外来月別患者数	24
病床利用状況	24
(5) 経営の状況	25
損益計算書(税抜き)	25
損益計算書(税込み)	26
給与費	27
薬品費及び診療材料費	27
職員1人1月当たり診療収益	27
減価償却費	27
支払利息	27
合計残高試算表	28
収支対照表	34
(6) 財産の状況	35
貸借対照表	35
投資及び保管有価証券調	37
一時借入金調	37
借入金調	38
引当金調	38
未収金調	39
過年度未収金の状況	40
未払金調	42
貯蔵品受払状況調	43
固定資産管理状況調	46
(7) 財務分析及び経営指標	48
財務分析	48
経営指標	49
(8) 臨時職員及び非常勤職員の状況	50
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)	114
利子補給金調	116
建築工事調	118
修繕工事調	120
繰越工事調	122
基金の管理状況調	124
借地借家等調	125
事務機器等の債務負担行為又は長期継続契約に係る調	128
行政財産貸付・使用許可調	129
職員公舎管理状況調	131
主要備品調	133
試験研究成果一覧表	134

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29年度中に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

総合計画における位置づけ

- | | |
|-------------|-----------------------------------|
| ・大分類(戦略) | 「安心」の健康福祉の実現 |
| ・中分類(戦略の柱) | 安心医療の提供と健康寿命日本一の推進 |
| ・小分類(施策の方向) | 静岡県立静岡がんセンター、静岡県立病院機構による高度専門医療の提供 |
| ・細分類(施策群) | 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、最善のがん医療の提供を行う。

管理指標		23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
患者満足度	外来	外来診療に伴う項目締切のため未実施	96.2%	95.5%	96.8%	95.9%	96.4%	算定中
	入院		96.8%	96.9%	96.7%	97.9%	98.0%	算定中
病床利用率		89.0%	89.4%	84.6%	84.6%	87.4%	91.6%	90.8%
外来患者数		955人	1,000人	1,052人	1,098人	1,160人	1,177人	1,189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	勤務時間短縮		時間外制限		平常勤務					
						要治療	要観察	要治療	要観察	要治療	要経過観察	医療不要			
がんセンター計	1,024	406	1,430	37.8	—	—	—	—	—	204	482	256	82	1,024	

*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。

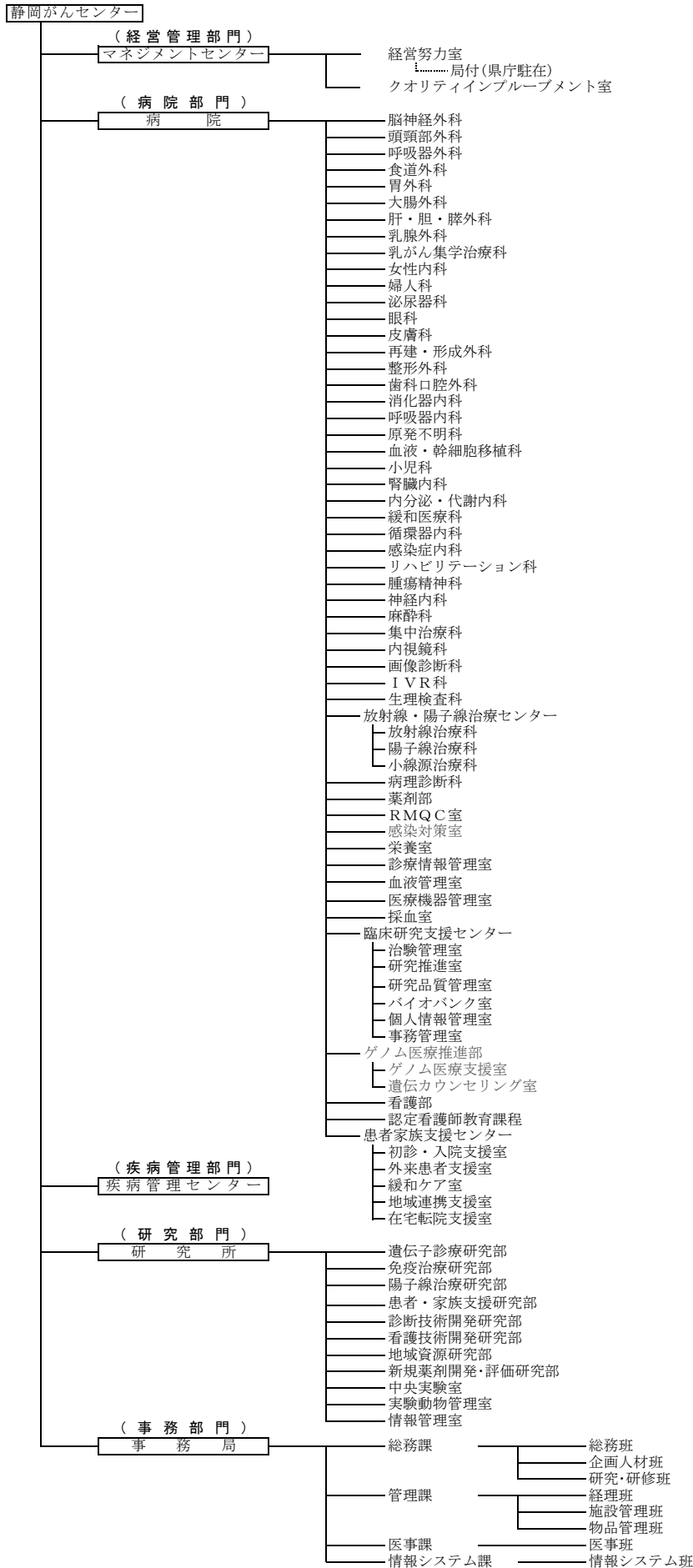
平成 8 年 3 月	「静岡県がんセンター基本構想」策定 建設地を駿東郡長泉町下長窪に決定
平成 9 年 3 月	「静岡県がんセンター基本計画」策定
平成 9 年 4 月	(県立病院課)がんセンター建設準備室設置
平成 10 年 8 月	病院棟建築基本設計完了
平成 11 年 4 月	(病院総室)がんセンター建設準備室設置
9 月	病院棟建築実施設計完了
12 月	病院本棟等建築工事着手
平成 12 年 4 月	(病院総室)がんセンター開設準備室設置
平成 13 年 4 月	がんセンター開設総室(企画経理室、運営室、人材室)
平成 14 年 3 月	病院本棟等工事完了
4 月	県立静岡がんセンター設置
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	(財)日本病院機能評価機構から認定証(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
平成 21 年 3 月	「静岡がんセンター病院事業の経営見直し」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	外来通院治療センター70床へ増床
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
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の運用開始
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	支持療法センターの運用開始
11月	6床増床（病床数597床）
12月	6床増床（病床数603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）

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	28年度	29年度	30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	135	140	141	
	歯科医師	3	3	3	
	看護師	618	662	680	
	保健師	1	1	1	
	薬剤師	37	42	43	
	診療放射線技師	48	47	48	
	臨床検査技師	28	30	31	
	作業療法士	3	3	3	
	理学療法士	4	4	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	6	
	(管理)栄養士	4	4	5	
	医学物理	3	3	3	
	病理	1	1	1	
	電気	1	1	1	
	機械	1	1	1	
	事務	46	45	45	
	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)	1	2	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	0	1		
小 計	962	1,017	1,043		
研 究 所	医師	2	2	2	
	看護師	2	2	1	
	薬剤師	1	1	1	
	医学物理士	2	2	2	
	畜産	1	1	1	
	がん研究	1	1	0	
	司書	1	1	1	
	生物統計家	0	0	1	
	任期付研究員・任期付職員	5	5	7	
小 計	15	15	16		
一 般 職 常 勤 合 計	977	1,032	1,059		
事業管理者	1	1	1		
静岡がんセンター総計	978	1,033	1,060		

(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、情報化社会の到来等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、経営体制の強化を図り、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プメント(QI)室を置いている(クオリティインプループメント室は、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 29年度の患者数は、延入院患者数で28年度の199,024人から199,998人と対前年度比0.49%増加し、延外来患者数も28年度の286,073人から290,067人と対前年度比1.40%増加した。

また、主な治療実績は、手術4,587件(対前年度比1.8%減)、化学療法26,638件(対前年度比1.0%減)、放射線治療38,880件(対前年度比1.2%増)、陽子線治療3,901件(対前年度比23.6%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					
27 年度	9,018	7,376	82.2	272,767	281,785	1,159.6	243	
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	

※ 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			
27 年度	127	328	1,336	1,239	2,903	5,988	9,018	
構成比	1.4	3.6	14.8	13.8	32.2	66.4	100.0	
28 年度	113	282	1,426	1,178	2,886	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	2,932	6,387	9,419	
構成比	1.1	3.4	15.3	12.4	31.1	67.8	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
27年度	7,050	876	134	8,060	958	9,018	
構成比	78.2	9.7	1.5	89.4	10.6	100.0	
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	

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			
27年度	14,987	188,902	516.1	44.6	87.4	89.1	10.7	61.8	366
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

ウ 手術の状況

(単位:人、時間)

	27年度		28年度		29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	4,648	19.1	4,669	19.2	4,587	18.8	
平均手術時間	2:55	-	2:54	-	2:51	-	

エ 化学療法の状況

(単位:人、回)

	27年度		28年度		29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	3,380	-	3,580	-	3,620	-	
治療回数	24,256	99.8	26,908	110.7	26,638	109.2	
1人当り治療回数	7.2	-	7.5	-	7.4	-	

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
27年度	1,803	39,671	22.0	
28年度	1,770	38,430	21.7	
29年度	1,879	38,880	20.7	
うち リニアック	1,821	38,722	21.3	
うち 小線源	58	158	2.7	

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		
27年度	112	116	3,624	3,060	27.3	
28年度	96	96	3,157	2,635	27.5	
29年度	119	118	3,901	3,278	26.9	
うち 頭頸部	26	23		719	26.6	鼻・副鼻腔腫瘍
うち 胸 部	40	42		954	23.6	肺がん等
うち 腹 部	15	16		317	22.4	肝臓がん等
うち 骨盤部	38	37		1,288	33.4	前立腺がん等
うち 四 肢	0	0		0	—	骨軟部肉腫等

※ 1人の患者が同一日に肺部と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 がんどック検診の状況

(単位:人)

年 度	受診者数	がん患者 発見数	備 考
27年度	863	12	
28年度	924	21	
29年度	947	12	

【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

がん征圧を目指した総合的ながん対策を、県健康福祉部からの委託事業として平成 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	・ 静岡がん会議の開催 ・ 健康教育教材の開発・提供
がん患者・ 家族支援事業	・ 出張がんよろず相談の実施 ・ がん患者就労支援事業
医療従事者の がん研修	・ がん予防教育指導者研修：対象 県内保健師等 ・ がん専門看護研修：対象 県内介護職員 ・ 相談員を対象とした研修会：対象 相談支援員 ・ 看護師を対象とした緩和ケア研修会：対象 県内看護師 ・ がんのリハビリテーション研修会：対象 理学療法士等
がん対策ネットワ ークの構築	・ 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 ・ ネットワークの拡大（県内病院等）
先進がん対策推 進事業	・ がんの医科歯科連携講習会：対象 県内歯科医師等 ・ がん患者を支える歯科衛生士のための講習会：対象 県内歯科衛生士

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	セカドピニオン	計
27年度	6,901	5,236	54	63	1,169	13,423
28年度	7,316	5,463	130	106	1,092	14,107
29年度	7,162	5,657	85	116	1,121	14,141

・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		
27年度	5,426	3,169	2,568	2,443	772	2,444	16,822
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

※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
27年度	8	25	40
28年度	9	29	43
29年度	8	22	29

※ 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
27年度	75,097	308.8	9,089	37.5	18,780	77.4
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

(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
27年度	栄養室 12回	460	栄養補助食品・機能食品 ミニ講話
	歯科口腔外科 12回	69	口腔ケア
	緩和医療科 6回	80	がん医療における漢方薬の活用
	看護部 3回	48	乳腺術後の生活
	再建・形成外科 1回	16	乳房再建
	感染症内科 3回	45	手指衛生
28年度	栄養室 12回	367	栄養補助食品・機能食品 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 ミニ講話
	歯科口腔外科	12回	52	がん医療における漢方薬の活用、フリートーク
	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

(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
27年度	2	119	前立腺がん 肝臓がん
28年度	2	148	肺がん、大腸がん
29年度	2	143	胃がん、乳がん

原則年2回開催

オ 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
27年度	件数	5,611	982	288	675	7,556
	構成比	74.3	13.0	3.8	8.9	100.0
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

医療機関別

(単位:件、%)

		病院	診療所	歯科診療所	計
27年度	件数	5,017	2,327	212	7,556
	構成比	66.4	30.8	2.8	100.0
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

※初診のみを計上

【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。29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）患者と家族支援のための支援ツールの開発

（エ）新しい看護技術の開発

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

28年度に引き続き、サンスター㈱、富士フィルム㈱、大鵬薬品工業㈱、東海電子㈱等との共同研究を実施した。

【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29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	26人(園長1、保育士20、調理員2、保育補助等3)
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10時 24時間保育を実施(保護者の勤務予定に基づき実施)
休園日	365日開園(休園日なし)
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

	26年度	27年度	28年度	29年度
保育児数(人)	1,064	1,148	1,386	1,471
保育料(千円)	23,400	23,436	25,473	28,943
委託料(千円)	99,448	104,517	108,835	110,225

(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29年9月16日(土) 14:00～15:15	平成30年3月10日(土) 14:00～15:15
会場	長泉町文化センター 「ベルフォーレ」 (長泉町下土狩)	長泉町文化センター 「ベルフォーレ」 (長泉町下土狩)
物故者数	638名 (H28.7.1～12.31 御逝去分)	628名 (H29.1.1～6.30 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、切れ目ない試験実施等により、看護師を採用するなど、医療従事者の確保に努めた。

また、平成25年度から看護師修学資金貸与事業を開始した。

年度別医師採用者数 (単位：人)

区 分	27 年度	28 年度	29 年度
常勤医師	19	10	14
非常勤医師（レジデント医師を含む）	30	38	41

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	27 年度			28 年度			29 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	6	77	56	5	95	67	8	118	54
中途採用等	11	24	18	11	24	19	3	15	10
計	17	101	74	16	119	86	11	133	64

(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	27 年度	28 年度	29 年度
ボランティア登録者数（4月1日現在）	41	48	45
活動実日数	295	285	302
延べ活動人数	1,811	1,511	1,350
1日平均活動人数	6.1	5.3	4.5

(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	5,816
サービス等に関する意見・報告件数	699

(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。

倫理審査委員会開催状況

(単位：回、件)

年 度	開催回数	審議件数				
		新規治験	新 規 臨床研究	新規製造 販 売 後 調 査	副作用 情報等	合 計
27 年度	11	5	32	20	382	439
	12	27	—	—	2,390	2,417
	12	—	48	—	103	151
28 年度	12	—	44	18	396	458
	12	35	—	—	2,274	2,309
	12	—	52	—	109	161
29 年度	12	—	67	11	428	506
	12	45	—	—	2,511	2,556
	12	—	70	—	231	301

※ 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
27 年度	契約件数	135	10	41	—	186
	契約金額	306,710	12,405	13,906	82,353	415,374
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

(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	27年度	28年度	29年度
院内 研修	<ul style="list-style-type: none"> ・臨床腫瘍学コース ・院内感染対策研修 ・メンタルヘルス研修 ・交通安全研修 ・救急救命講習 ・接遇研修 ・医療統計学講習 ・手術手技講習 ほか 	<ul style="list-style-type: none"> ・臨床腫瘍学コース ・院内感染対策研修 ・メンタルヘルス研修 ・交通安全研修 ・救急救命講習 ・接遇研修 ・医療統計学講習 ・手術手技講習 ほか 	<ul style="list-style-type: none"> ・臨床腫瘍学コース ・院内感染対策研修 ・メンタルヘルス研修 ・交通安全研修 ・救急救命講習 ・接遇研修 ・医療統計学講習 ・手術手技講習 ほか

院外 研修	<ul style="list-style-type: none"> ・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 ・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) ・ダヴィンチ手術トレーニング ほか 	<ul style="list-style-type: none"> ・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 ・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) ・ダヴィンチ手術トレーニング ほか 	<ul style="list-style-type: none"> ・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 ・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) ・ダヴィンチ手術トレーニング ほか
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

- ・ 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4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
27 年度	20	15	8	—	6	49
28 年度	20	16	6	—	7	49
29 年度	24	12	7	—	15	58

(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

無停電電源装置（手術系）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。また、病棟全開床に伴う医療法の変更許可申請及び使用許可申請に係る事務を行った。

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、情報系システム機器（メールシステム、ファイル共有システム等）が耐用年数を超えていること、及び蓄積されたデータ量が設計当時の容量限界であ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、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、放射線治療科、陽子線治療科、病理診断科、小線源治療科の40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30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、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、血液・幹細胞移植科 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	
	西	42	42	大腸外科、IVR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	
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、血液・幹細胞移植科	
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 査 (平成29年度)

診療科目	29年度		28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	4,698		4,297		401	9.3	
頭頸部外科	9,563		10,303		△ 740	△ 7.2	
呼吸器外科	6,629		5,875		754	12.8	
食道外科	2,023		1,693		330	19.5	
胃外科	7,238		8,790		△ 1,552	△ 17.7	
大腸外科	8,086		9,393		△ 1,307	△ 13.9	
肝・胆・膵外科	13,432		12,448		984	7.9	
乳腺外科	5,769		5,694		75	1.3	
乳がん集学治療科	0		0		0	-	
婦人科	15,004		14,814		190	1.3	
泌尿器科	9,032		8,273		759	9.2	
眼科	147		167		△ 20	△ 12.0	
皮膚科	3,061		3,046		15	0.5	
再建・形成外科	771		766		5	0.7	
整形外科	7,687		7,897		△ 210	△ 2.7	
歯科口腔外科	76		142		△ 66	△ 46.5	
消化器内科	33,882		33,979		△ 97	△ 0.3	
女性内科	789		967		△ 178	△ 18.4	
呼吸器内科	26,217		25,051		1,166	4.7	
原発不明科	0		0		0	-	
血液・幹細胞移植科	13,486		11,724		1,762	15.0	
小児科	2,002		2,232		△ 230	△ 10.3	
糖尿病・代謝内科	0		0		0	-	
緩和医療科	17,396		17,593		△ 197	△ 1.1	
循環器内科	447		731		△ 284	△ 38.9	
感染症内科	6		1		5	500.0	
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	6,423		6,421		2	0.0	
画像診断科	0		0		0	-	
I V R科	6,007		6,436		△ 429	△ 6.7	
生理検査科	0		0		0	-	
放射線・陽子線治療センター	4		12		△ 8	△ 66.7	
病理診断科	0		0		0	-	
初診・総合外来	0		0		0	-	
神経内科	123		279		△ 156	△ 55.9	
医療連携	0		0		0	-	
W O C チーム	0		0		0	-	
その他					0	-	
合計	199,998	90.8	199,024	91.6	974	0.5	△ 0.8

診療科目	29年度		28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
外 来	脳神経外科	3,095	3,025		70	2.3	
	頭頸部外科	13,936	13,488		448	3.3	
	呼吸器外科	10,192	9,705		487	5.0	
	食道外科	1,818	1,890		△ 72	△ 3.8	
	胃外科	7,032	7,165		△ 133	△ 1.9	
	大腸外科	15,710	15,887		△ 177	△ 1.1	
	肝・胆・膵外科	8,427	8,100		327	4.0	
	乳腺外科	20,718	19,429		1,289	6.6	
	乳がん集学治療科	0	4		△ 4	△ 100.0	
	婦人科	16,330	16,334		△ 4	△ 0.0	
	泌尿器科	19,595	18,980		615	3.2	
	眼科	5,062	4,969		93	1.9	
	皮膚科	6,414	6,260		154	2.5	
	再建・形成外科	4,282	4,298		△ 16	△ 0.4	
	整形外科	7,629	7,963		△ 334	△ 4.2	
	歯科口腔外科	16,207	16,098		109	0.7	
	消化器内科	31,391	31,776		△ 385	△ 1.2	
	女性内科	2,790	2,865		△ 75	△ 2.6	
	呼吸器内科	19,732	18,454		1,278	6.9	
	原発不明科	0	0		0	-	
	血液・幹細胞移植科	11,564	10,451		1,113	10.6	
	小児科	910	936		△ 26	△ 2.8	
	糖尿病・代謝内科	193	253		△ 60	△ 23.7	
	緩和医療科	1,273	1,177		96	8.2	
	循環器内科	7,712	8,393		△ 681	△ 8.1	
	感染症内科	2,572	2,322		250	10.8	
	リハビリテーション科	5,073	5,572		△ 499	△ 9.0	
	腫瘍精神科	29	56		△ 27	△ 48.2	
	麻酔科	547	671		△ 124	△ 18.5	
	集中治療科	2	0		2	-	
	内視鏡科	14,493	13,451		1,042	7.7	
	画像診断科	144	198		△ 54	△ 27.3	
	I V R 科	5,528	5,090		438	8.6	
生理検査科	1,733	1,732		1	0.1		
放射線・陽子線治療 センター	27,296	28,283		△ 987	△ 3.5		
病理診断科	17	19		△ 2	△ 10.5		
初診・総合外来	108	124		△ 16	△ 12.9		
神経内科	508	655		△ 147	△ 22.4		
医療連携	0	0		0	-		
W O C チーム	2	0		2	-		
その他	3	0		3	-		
合計	290,067		286,073		3,994	1.4	
合計	490,065		485,097		4,968	1.0	

がんセンター3

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
29年	4月	17,199	573.3	23,468	1,173.4
29年	5月	16,528	533.2	24,020	1,201.0
29年	6月	16,057	535.2	24,576	1,117.1
29年	7月	17,220	555.5	23,783	1,189.2
29年	8月	17,457	563.1	24,720	1,123.6
29年	9月	16,177	539.2	23,964	1,198.2
29年	10月	17,057	550.2	25,236	1,201.7
29年	11月	16,810	560.3	24,577	1,228.9
29年	12月	16,787	541.5	24,484	1,224.2
30年	1月	15,943	514.3	22,840	1,202.1
30年	2月	15,593	556.9	22,980	1,209.5
30年	3月	17,170	553.9	25,419	1,210.4
計		199,998	547.9	290,067	1,188.8
28年度		199,024	545.3	286,073	1,177.3
増減		974	2.6	3,994	11.5

がんセンター4

病床利用状況

区 分	平均入院日数（単位：日）		
	29年度	28年度	比較増△減
	日	日	
	13.1	12.8	0.3

(5) 経営の状況
がんセンター5

損益計算書(税抜き)

(単位:円)

区分		年度別	29年度	28年度	比較増△減
病院事業	医業損益	医業収益			
		入院収益	13,288,277,612	13,050,316,625	237,960,987
		外来収益	12,150,460,193	11,538,383,956	612,076,237
		その他医業収益	767,525,649	861,128,116	△ 93,602,467
		計	26,206,263,454	25,449,828,697	756,434,757
		医業費用			
		給与費	11,657,784,384	11,234,893,680	422,890,704
		材料費	10,198,231,690	9,862,343,229	335,888,461
		経費	5,058,991,998	4,819,998,555	238,993,443
		減価償却費	3,225,343,685	3,145,931,460	79,412,225
	資産減耗費	18,639,492	20,863,902	△ 2,224,410	
	研究研修費	477,515,205	463,715,293	13,799,912	
	長期前払消費税償却	215,278,205	202,750,859	12,527,346	
	計	30,851,784,659	29,750,496,978	1,101,287,681	
	収支		△ 4,645,521,205	△ 4,300,668,281	△ 344,852,924
	医業外損益	医業外収益			
		受取利息配当金	12,824,968	19,015,352	△ 6,190,384
		他会計補助金	522,713,000	461,828,000	60,885,000
		国庫補助金	4,581,560	4,548,624	32,936
		他会計負担金	5,444,996,000	5,419,256,000	25,740,000
		長期前受金戻入	226,457,290	210,459,604	15,997,686
		その他医業外収益	914,435,516	757,564,810	156,870,706
		計	7,126,008,334	6,872,672,390	253,335,944
		医業外費用			
		支払利息及び企業債取扱諸費	598,697,518	633,911,070	△ 35,213,552
	受託研究費	323,221,566	295,969,946	27,251,620	
	がん予防対策費	23,559,498	24,265,601	△ 706,103	
雑損失	1,444,373,037	1,332,656,238	111,716,799		
計	2,389,851,619	2,286,802,855	103,048,764		
収支		4,736,156,715	4,585,869,535	150,287,180	
経常損益		90,635,510	285,201,254	△ 194,565,744	
特別損益	特別利益	6,429,723	12,392,206	△ 5,962,483	
	特別損失	35,466,957	150,599,265	△ 115,132,308	
	収支	△ 29,037,234	△ 138,207,059	109,169,825	
収支		61,598,276	146,994,195	△ 85,395,919	
研究所事業損益	研究所収益	他会計負担金	663,479,000	645,880,000	17,599,000
		長期前受金戻入	24,190,098	31,338,250	△ 7,148,152
		その他研究所収益	6,068,874	6,647,188	△ 578,314
		計	693,737,972	683,865,438	9,872,534
	研究所費用	給与費	261,179,462	251,526,813	9,652,649
		研究費	37,706,038	39,147,141	△ 1,441,103
		運営経費	250,023,202	251,026,069	△ 1,002,867
		減価償却費	187,799,415	197,370,168	△ 9,570,753
		支払利息及び企業債取扱諸費	55,082,984	64,256,703	△ 9,173,719
		長期前払消費税償却	11,619,552	11,467,626	151,926
		雑損失	23,222,314	23,384,936	△ 162,622
	計	826,632,967	838,179,456	△ 11,546,489	
	収支		△ 132,894,995	△ 154,314,018	21,419,023
	特別損益	特別利益	24,747,023	23,000	24,724,023
特別損失		50,095,464	17,330,850	32,764,614	
収支		△ 25,348,441	△ 17,307,850	△ 8,040,591	
収支		△ 158,243,436	△ 171,621,868	13,378,432	
当年度純損益		△ 96,645,160	△ 24,627,673	△ 72,017,487	
前年度繰越利益剰余金(欠損金)		△ 3,277,400,496	△ 3,252,772,823	△ 24,627,673	
当年度未処分利益剰余金(未処理欠損金)		△ 3,374,045,656	△ 3,277,400,496	△ 96,645,160	

損益計算書（税込み）

（単位：円）

区 分		年度別	29年度	28年度	比較増△減		
病 院 事 業 損 益	医 業 損 益	医 業 収 益	入院収益	13,288,400,189	13,050,458,985	237,941,204	
			外来収益	12,152,112,064	11,538,778,327	613,333,737	
			その他医業収益	828,915,859	930,007,833	△ 101,091,974	
			計	26,269,428,112	25,519,245,145	750,182,967	
		医 業 費 用	給与費	11,667,623,888	11,244,639,398	422,984,490	
			材料費	10,980,816,892	10,620,203,902	360,612,990	
			経費	5,435,385,167	5,175,231,084	260,154,083	
			減価償却費	3,225,343,685	3,145,931,460	79,412,225	
			資産減耗費	20,130,651	22,533,014	△ 2,402,363	
			研究研修費	510,600,463	496,238,252	14,362,211	
	医 業 外 損 益	医 業 外 収 益	長期前払消費税償却	215,278,205	202,750,859	12,527,346	
			計	32,055,178,951	30,907,527,969	1,147,650,982	
			収 支	△ 5,785,750,839	△ 5,388,282,824	△ 397,468,015	
			医 業 外 費 用	受取利息配当金	12,824,968	19,015,352	△ 6,190,384
				他会計補助金	522,713,000	461,828,000	60,885,000
				国庫補助金	4,581,560	4,548,624	32,936
		他会計負担金		5,444,996,000	5,419,256,000	25,740,000	
	長期前受金戻入	226,457,290		210,459,604	15,997,686		
	その他医業外収益	976,778,943		804,344,200	172,434,743		
	計	7,188,351,761	6,919,451,780	268,899,981			
	医 業 外 費 用	医 業 外 費 用	支払利息及び 企業債取扱諸費	598,697,518	633,911,070	△ 35,213,552	
			受託研究費	342,909,703	313,078,525	29,831,178	
			がん予防対策費	25,422,232	26,188,991	△ 766,759	
			雑損失	275,010,033	205,943,385	69,066,648	
			消費税	63,609,400	58,821,300	4,788,100	
			計	1,305,648,886	1,237,943,271	67,705,615	
	収 支	5,882,702,875	5,681,508,509	201,194,366			
経 常 損 益			96,952,036	293,225,685	△ 196,273,649		
特 別 損 益	特 別 損 益	特別利益	6,455,655	12,498,657	△ 6,043,002		
		特別損失	35,641,681	150,680,511	△ 115,038,830		
		収 支	△ 29,186,026	△ 138,181,854	108,995,828		
収 支			67,766,010	155,043,831	△ 87,277,821		
研 究 所 事 業 損 益	研 究 所 収 益	研 究 所 収 益	他会計負担金	663,479,000	645,880,000	17,599,000	
			長期前受金戻入	24,190,098	31,338,250	△ 7,148,152	
			その他研究所収益	6,380,405	6,985,801	△ 605,396	
			計	694,049,503	684,204,051	9,845,452	
	研 究 所 費 用	研 究 所 費 用	給与費	261,571,396	251,908,619	9,662,777	
			研究費	40,645,350	42,091,388	△ 1,446,038	
			運営経費	269,822,950	271,031,759	△ 1,208,809	
			減価償却費	187,799,415	197,370,168	△ 9,570,753	
			支払利息及び 企業債取扱諸費	55,082,984	64,256,703	△ 9,173,719	
			長期前払消費税償却	11,619,552	11,467,626	151,926	
			消費税	2,302,300	234,800	2,067,500	
			雑損失	4,267	4,108	159	
	計	828,848,214	838,365,171	△ 9,516,957			
	収 支	△ 134,798,711	△ 154,161,120	19,362,409			
	特 別 損 益	特 別 損 益	特別利益	26,726,784	23,000	26,703,784	
			特別損失	50,095,464	17,330,850	32,764,614	
			収 支	△ 23,368,680	△ 17,307,850	△ 6,060,830	
収 支			△ 158,167,391	△ 171,468,970	13,301,579		
当年度純損益			△ 90,401,381	△ 16,425,139	△ 73,976,242		

がんセンター6

給与費

給与費			職員1人1月当たり給与費				
29年度	28年度	増減率	対医業収益		29年度	28年度	増減率
			29年度	28年度			
円	円	%	%	%	円	円	%
(11,657,784,384)	(11,234,893,680)	103.8	44.5	44.1	(868,292)	(882,000)	98.4
(261,179,462)	(251,526,813)	103.8	—	—	(972,179)	(968,550)	100.4
11,918,963,846	11,486,420,493	103.8	—	—	870,118	883,571	98.5

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。

がんセンター7

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		
29年度	28年度	増減率	29年度	28年度	増減率
円	円	%	円	円	%
7,934,901,714	7,593,668,964	104.5	16,192	15,654	103.4
診療材料費			患者1人1日当たり診療材料費		
29年度	28年度	増減率	29年度	28年度	増減率
円	円	%	円	円	%
2,236,291,551	2,242,578,285	99.7	4,563	4,623	98.7

がんセンター8

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		
29年度	28年度	増減率	29年度	28年度	増減率	29年度	28年度	増減率
人	人	%	円	円	%	円	円	%
11,571	11,032	104.9	25,438,737,805	24,588,700,581	103.5	2,198,491	2,228,852	98.6

職員数は病院事業に係る人数である。

がんセンター9

減価償却費

減価償却費			医業収益に対する割合		
29年度	28年度	増減率	29年度	28年度	比較増△減
円	円	%	%	%	
(3,225,343,685)	(3,145,931,460)	102.5	12.3	12.4	△ 0.1
(187,799,415)	(197,370,168)	95.2	—	—	—
3,413,143,100	3,343,301,628	102.1	—	—	—

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。

がんセンター10

支払利息

支払利息			医業収益に対する割合		
29年度	28年度	増減率	29年度	28年度	比較増△減
円	円	%	%	%	
(598,697,518)	(633,911,070)	94.4	2.3	2.5	△ 0.2
(55,082,984)	(64,256,703)	85.7	—	—	—
653,780,502	698,167,773	93.6	—	—	—

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29年度)

(単位:円)

借 方		勘 定 科 目	貸 方	
残 高	累 計		累 計	残高
38,839,215,386	84,801,657,065	固定資産	45,962,441,679	0
33,803,747,992	75,029,930,048	有形固定資産	41,226,182,056	0
3,992,111,945	3,992,111,945	土地	0	0
44,293,806,332	44,293,806,332	建物	0	0
0	0	建物減価償却累計額	22,484,895,866	22,484,895,866
1,268,486,939	1,291,823,439	構築物	23,336,500	0
0	0	構築物減価償却累計額	854,392,118	854,392,118
21,311,086,670	21,644,383,086	器械備品	333,296,416	0
0	274,492,551	器械備品減価償却累計額	14,712,491,603	14,437,999,052
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
0	331,122,000	建設仮勘定	331,122,000	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	2,484,850,478	2,484,850,478
269,705,385	4,058,010,340	無形固定資産	3,788,304,955	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
3,938,327,685	3,938,327,685	ソフトウェア	0	0
0	0	ソフトウェア減価償却累計額	3,672,342,289	3,672,342,289
115,892,179	118,742,179	その他無形固定資産	2,850,000	0
0	0	その他無形固定資産減価償却額	113,112,666	113,112,666
4,765,762,009	5,713,716,677	投資	947,954,668	0
3,499,996,500	3,999,996,500	投資有価証券	500,000,000	0
92,650,000	150,400,000	長期貸付金	57,750,000	0
0	0	長期貸付貸倒引当金	0	0
0	0	出資金	0	0
120,549,283	128,959,214	基金	8,409,931	0
1,103,199,122	1,330,096,879	長期前払消費税	226,897,757	0
24,634,000	36,396,000	その他投資	11,762,000	0
25,150,000	56,400,000	長期前払費用	31,250,000	0
0	11,468,084	貸倒引当金	111,884,980	100,416,896
38,839,215,386	84,801,657,065	《 固 定 資 産 》	45,962,441,679	0
16,006,887,343	123,167,953,746	流動資産	107,161,066,403	0
10,927,575,180	76,714,601,728	現金預金	65,787,026,548	0
2,620,766	2,527,593,006	現金	2,524,972,240	0
10,924,954,414	74,187,008,722	預金	63,262,054,308	0
4,546,037,348	33,754,958,439	未収金	29,208,921,091	0
4,176,576,586	32,195,273,643	医業未収金	28,018,697,057	0
364,751,799	1,498,088,653	医業外未収金	1,133,336,854	0
4,708,963	61,596,143	その他未収金	56,887,180	0
0	0	有価証券	0	0
502,277,536	11,138,972,148	貯蔵品	10,636,694,612	0
334,977,417	8,736,500,592	薬品	8,401,523,175	0
144,494,130	2,377,805,337	診療材料	2,233,311,207	0
0	0	給食材料	0	0
0	0	医療消耗備品	0	0
22,106,785	23,780,119	消耗品	1,673,334	0
0	0	消耗備品	0	0
459,684	646,580	燃料	186,896	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
30,997,279	72,810,086	前払費用	41,812,807	0
18,765,550	37,424,289	前払保険料	18,658,739	0
12,231,729	35,385,797	その他前払費用	23,154,068	0
0	70,802,940	前払金	70,802,940	0
0	26,511,240	前払金	26,511,240	0
0	44,291,700	前払消費税	44,291,700	0

借 方		勘 定 科 目	貸 方	
残 高	累 計		累 計	残 高
0	1,415,808,405	その他流動資産	1,415,808,405	0
0	1,000,000	保管有価証券	1,000,000	0
0	1,414,776,335	仮払消費税	1,414,776,335	0
0	0	その他流動資産	0	0
0	32,070	特定収入仮払消費税	32,070	0
16,006,887,343	123,167,953,746	《 流 動 資 産 》	107,161,066,403	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
54,846,102,729	207,969,610,811	【 資 産 合 計 】	153,123,508,082	0
0	4,235,151,313	固定負債	40,875,004,326	36,639,853,013
0	4,112,986,099	企業債	38,113,976,816	34,000,990,717
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	4,836,094	リース債務	5,242,333	406,239
0	117,329,120	引当金	2,755,785,177	2,638,456,057
0	117,329,120	退職給付引当金	2,755,785,177	2,638,456,057
0	0	修繕引当金	0	0
0	0	その他固定負債	0	0
0	4,235,151,313	《 固 定 負 債 》	40,875,004,326	36,639,853,013
0	25,614,956,641	流動負債	33,476,504,054	7,861,547,413
0	0	一時借入金	0	0
0	4,104,847,633	企業債	8,195,431,499	4,090,583,866
0	4,762,717	リース債務	9,598,811	4,836,094
0	19,461,099,474	未払金	22,349,003,400	2,887,903,926
0	17,967,744,280	医業未払金	20,274,845,003	2,307,100,723
0	297,355,483	医業外未払金	464,202,401	166,846,918
0	1,122,221,711	その他未払金	1,514,557,996	392,336,285
0	73,778,000	未払消費税等	95,398,000	21,620,000
0	0	未払費用	0	0
0	36,000,000	前受金	98,250,000	62,250,000
0	0	医業前受金	0	0
0	36,000,000	医業外前受金	98,250,000	62,250,000
0	0	その他前受金	0	0
0	621,468,000	引当金	1,281,682,000	660,214,000
0	523,646,000	賞与引当金	1,079,794,000	556,148,000
0	97,822,000	法定福利費引当金	201,888,000	104,066,000
0	1,180,894,611	預り金	1,336,654,138	155,759,527
0	0	預り保証金	11,912,076	11,912,076
0	1,029,811,668	預り諸税等	1,111,028,482	81,216,814
0	151,082,943	その他預り金	213,713,580	62,630,637
0	205,884,206	その他流動負債	205,884,206	0
0	1,000,000	預り有価証券	1,000,000	0
0	204,884,206	仮受消費税等	204,884,206	0
0	25,614,956,641	《 流 動 負 債 》	33,476,504,054	7,861,547,413
0	3,315,800,464	繰延収益	5,753,773,018	2,437,972,554
0	0	長期前受金	5,753,773,018	5,753,773,018
3,315,800,464	3,315,800,464	長期前受金収益化累計額	0	0
0	3,315,800,464	《 繰 延 収 益 》	5,753,773,018	2,437,972,554
0	33,165,908,418	【 負 債 合 計 】	80,105,281,398	46,939,372,980
0	0	資本金	10,825,077,000	10,825,077,000
0	0	資本金	10,825,077,000	10,825,077,000
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 》	10,825,077,000	10,825,077,000
2,821,702,091	3,283,716,756	剰余金	462,014,665	0
0	6,316,260	資本剰余金	462,014,665	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	0	一般会計補助金	0	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		累 計	残 高
0	0	国庫補助金	0	0
0	940,000	一般会計負担金	453,023,405	452,083,405
0	5,376,260	その他資本剰余金	5,376,260	0
3,277,400,496	3,277,400,496	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
3,277,400,496	3,277,400,496	当年度未処分利益剰余金	0	0
0	0	当年度純損益	399,601,731	399,601,731
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
2,821,702,091	3,283,716,756	《 剰 余 金 》	462,014,665	0
0	3,283,716,756	【 資 本 合 計 】	11,287,091,665	8,003,374,909
0	36,449,625,174	【 負 債 ・ 資 本 合 計 】	91,392,373,063	54,942,747,889
0	806,588,912	病院事業収益	34,145,290,423	33,338,701,511
0	665,713,748	医業収益	26,871,977,202	26,206,263,454
0	654,713,646	診療収益	26,093,451,451	25,438,737,805
0	341,373,404	入院収益	13,629,651,016	13,288,277,612
0	313,340,242	外来収益	12,463,800,435	12,150,460,193
0	11,000,102	その他医業収益	778,525,751	767,525,649
0	2,860,000	室料差額収益	442,280,000	439,420,000
0	0	受託検査施設利用収益	0	0
0	8,140,102	医業雑収益	336,245,751	328,105,649
0	140,874,879	医業外収益	7,266,883,213	7,126,008,334
0	2,415,432	受取利息配当金	15,240,400	12,824,968
0	0	基金利息	0	0
0	60,547	預金利息	585,611	525,064
0	0	貸付金利息	0	0
0	2,354,885	有価証券利息	14,653,789	12,298,904
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	522,713,000	522,713,000
0	0	一般会計補助金	522,713,000	522,713,000
0	0	他会計補助金	0	0
0	0	補助金	4,581,560	4,581,560
0	0	国庫補助金	4,581,560	4,581,560
0	61,000,000	他会計負担金	5,505,996,000	5,444,996,000
0	61,000,000	一般会計負担金	5,505,996,000	5,444,996,000
0	0	患者外給食収益	0	0
0	0	長期前受金戻入	226,457,290	226,457,290
0	77,459,447	その他医業外収益	991,894,963	914,435,516
0	57,171	資産貸付収益	137,028,480	136,971,309
0	0	有価証券売却収益	0	0
0	0	不用品売却収益	0	0
0	5,529,260	受託等研究収益	437,692,565	432,163,305
0	1,544,223	その他受託金	148,128,896	146,584,673
0	70,328,793	その他医業外収益	268,917,244	198,588,451
0	0	その他疾病管理センター収益	127,778	127,778
0	285	特別利益	6,430,008	6,429,723
0	0	固定資産売却益	0	0
0	285	過年度損益修正益	6,430,008	6,429,723
0	0	その他特別利益	0	0
0	0	研究所事業収益	718,484,995	718,484,995
0	0	研究所収益	693,737,972	693,737,972
0	0	補助金	0	0
0	0	国庫補助金	0	0
0	0	他会計負担金	663,479,000	663,479,000
0	0	一般会計負担金	663,479,000	663,479,000
0	0	長期前受金戻入	24,190,098	24,190,098
0	0	その他研究所収益	6,068,874	6,068,874
0	0	受託等研究収益	0	0
0	0	その他研究所収益	6,068,874	6,068,874
0	0	特別利益	24,747,023	24,747,023
0	0	過年度損益修正益	0	0
0	0	その他特別利益	24,747,023	24,747,023
0	806,588,912	《 収 益 》	34,863,775,418	34,057,186,506
33,277,103,235	34,054,017,739	病院事業費用	776,914,504	0
30,851,784,659	31,624,105,632	医業費用	772,320,973	0
11,657,784,384	12,266,200,704	給与費	608,416,320	0
3,876,616,991	3,877,306,391	給料	689,400	0

借 方		勘 定 科 目	貸 方	
残 高	累 計		累 計	残 高
3,519,732,982	3,991,258,856	職員手当等	471,525,874	0
544,062,000	544,062,000	賞与引当金繰入額	0	0
1,610,778,968	1,651,435,278	報酬	40,656,310	0
0	0	賃金	0	0
1,641,806,616	1,737,351,352	法定福利費	95,544,736	0
101,765,000	101,765,000	法定福利費引当金繰入額	0	0
338,871,827	338,871,827	退職給与金	0	0
0	0	負担金	0	0
24,150,000	24,150,000	奨学費	0	0
10,198,231,690	10,326,189,112	材料費	127,957,422	0
7,934,901,714	8,021,121,629	薬品費	86,219,915	0
2,236,291,551	2,278,029,058	診療材料費	41,737,507	0
0	0	給食材料費	0	0
27,038,425	27,038,425	医療消耗備品費	0	0
5,058,991,998	5,092,237,052	経費	33,245,054	0
1,393,671	1,393,671	厚生福利費	0	0
6,620,187	6,620,187	報償費	0	0
42,596,674	42,596,674	旅費	0	0
0	0	職員被服費	0	0
206,234,129	206,550,392	消耗品費	316,263	0
0	0	消耗備品費	0	0
563,696,317	563,696,317	光熱水費	0	0
417,418	417,418	燃料費	0	0
171,522	171,522	食糧費	0	0
6,556,259	6,556,259	印刷製本費	0	0
238,552,398	238,938,348	修繕費	385,950	0
0	0	修繕引当金繰入額	0	0
24,474,064	43,096,840	保険料	18,622,776	0
471,610,665	484,074,958	賃借料	12,464,293	0
16,620,299	16,632,469	通信運搬費	12,170	0
3,353,107,351	3,353,121,507	委託料	14,156	0
76,032,304	77,425,638	手数料	1,393,334	0
4,133,060	4,133,060	諸会費	0	0
0	0	貸倒引当金繰入額	0	0
46,775,680	46,811,792	雑費	36,112	0
3,225,343,685	3,225,343,685	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
3,104,923,722	3,104,923,722	その他有形固定資産減価償却費	0	0
120,419,963	120,419,963	無形固定資産減価償却費	0	0
18,639,492	18,639,492	資産減耗費	0	0
18,639,492	18,639,492	たな卸資産減耗費	0	0
0	0	固定資産除却費	0	0
477,515,205	480,217,382	研究研修費	2,702,177	0
0	0	手数料	0	0
286,460,477	286,460,477	研究材料費	0	0
932,654	956,971	謝金	24,317	0
81,980,196	81,986,976	研究旅費	6,780	0
53,211,612	53,229,612	図書費	18,000	0
54,930,266	57,583,346	研究雑費	2,653,080	0
215,278,205	215,278,205	長期前払消費税償却	0	0
2,389,851,619	2,394,445,150	医業外費用	4,593,531	0
598,697,518	598,697,518	支払利息及び企業債取扱諸費	0	0
598,577,735	598,577,735	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
119,783	119,783	リース資産利息	0	0
0	0	患者外給食材料費	0	0
323,221,566	325,743,173	受託研究費	2,521,607	0
5,512,190	5,512,190	研究材料費	0	0
40,568,567	42,189,499	報酬	1,620,932	0
3,927,134	3,927,134	報償費	0	0
31,712,626	31,712,626	旅費	0	0
5,316,487	5,316,487	図書費	0	0
27,987,738	27,987,738	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		累計	残高
89,966	89,966	食糧費	0	0
1,122,500	1,122,500	印刷製本費	0	0
438,200	438,200	修繕費	0	0
275,210	275,210	賃借料	0	0
1,852,853	1,852,853	通信運搬費	0	0
150,575,705	150,575,705	委託料	0	0
7,200,753	7,200,753	手数料	0	0
21,360,003	22,017,900	諸会費	657,897	0
19,187,044	19,189,822	雑費	2,778	0
6,094,590	6,334,590	法定福利費	240,000	0
23,559,498	23,559,498	がん予防対策費	0	0
0	0	報酬	0	0
0	0	法定福利費	0	0
0	0	賃金	0	0
1,406,192	1,406,192	報償費	0	0
617,729	617,729	旅費	0	0
507,378	507,378	消耗品費	0	0
0	0	消耗備品費	0	0
0	0	食糧費	0	0
6,493,330	6,493,330	印刷製本費	0	0
40,000	40,000	修繕費	0	0
1,521,642	1,521,642	賃借料	0	0
741,764	741,764	通信運搬費	0	0
7,329,102	7,329,102	委託料	0	0
4,893,886	4,893,886	手数料	0	0
8,475	8,475	雑費	0	0
1,444,373,037	1,446,444,961	雑損失	2,071,924	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
958,008	958,008	報償費	0	0
11,437,479	11,437,664	旅費	185	0
15,537,149	15,537,149	消耗品費	0	0
0	0	消耗備品費	0	0
274,664	274,664	食糧費	0	0
0	0	光熱水費	0	0
0	0	燃料費	0	0
1,291,676	1,291,676	印刷製本費	0	0
0	0	修繕費	0	0
0	0	保険料	0	0
7,202,206	7,213,456	賃借料	11,250	0
1,265,606	1,265,606	通信運搬費	0	0
114,849,866	114,849,866	委託料	0	0
178,105	178,105	手数料	0	0
1,633,613	1,687,502	諸会費	53,889	0
2,585,696	2,585,696	雑費	0	0
3,770,897	3,770,897	謝金	0	0
621,919	621,919	図書費	0	0
0	0	不用品売却原価	0	0
1,282,766,153	1,284,772,753	その他雑損失	2,006,600	0
0	0	消費税	0	0
35,466,957	35,466,957	特別損失	0	0
32,046,401	32,046,401	固定資産除却損	0	0
32,046,401	32,046,401	固定資産除却損	0	0
0	0	固定資産売却損	0	0
3,420,556	3,420,556	過年度損益修正損	0	0
0	0	減損損失	0	0
0	0	その他特別損失	0	0
876,728,431	891,040,197	研究所事業費用	14,311,766	0
826,632,967	840,944,733	研究所費用	14,311,766	0
261,179,462	275,121,982	給与費	13,942,520	0
91,832,281	91,832,281	給料	0	0
53,720,262	65,264,262	職員手当等	11,544,000	0
12,086,000	12,086,000	賞与引当金繰入額	0	0
59,938,384	60,104,904	報酬	166,520	0
0	0	賃金	0	0
36,551,547	38,783,547	法定福利費	2,232,000	0
2,301,000	2,301,000	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		累計	残高
4,749,988	4,749,988	退職給与金	0	0
37,706,038	37,855,210	研究費	149,172	0
0	0	報償費	0	0
18,966,297	18,966,297	研究材料費	0	0
0	0	謝金	0	0
1,495,465	1,495,465	旅費	0	0
4,956,113	4,956,113	図書費	0	0
5,741,285	5,741,285	消耗品費	0	0
0	0	消耗備品費	0	0
0	0	食糧費	0	0
537,000	537,000	印刷製本費	0	0
2,351,600	2,351,600	賃借料	0	0
135,020	138,640	通信運搬費	3,620	0
1,665,000	1,665,000	委託料	0	0
0	0	研究消耗備品費	0	0
1,361,007	1,361,007	手数料	0	0
366,375	369,153	諸会費	2,778	0
130,876	273,650	研究雑費	142,774	0
250,023,202	250,243,276	運営経費	220,074	0
123,806	123,806	報償費	0	0
1,124,334	1,124,334	旅費	0	0
5,979,276	5,979,276	消耗品費	0	0
0	0	消耗備品費	0	0
7,154,404	7,374,404	修繕費	220,000	0
0	0	修引当繰入額	0	0
49,292,994	49,292,994	光熱水費	0	0
152,000	152,000	印刷製本費	0	0
135,172	135,172	保険料	0	0
1,518,482	1,518,482	賃借料	0	0
136,769	136,843	通信運搬料	74	0
176,258,614	176,258,614	委託料	0	0
7,595,951	7,595,951	手数料	0	0
70,000	70,000	諸会費	0	0
481,400	481,400	雑費	0	0
187,799,415	187,799,415	減価償却費	0	0
186,998,091	186,998,091	有形固定資産減価償却費	0	0
801,324	801,324	無形固定資産減価償却費	0	0
55,082,984	55,082,984	支払利息及び企業債取扱諸費	0	0
55,082,984	55,082,984	企業債利息	0	0
11,619,552	11,619,552	長期前払消費税償却	0	0
11,619,552	11,619,552	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
23,222,314	23,222,314	雑損失	0	0
23,222,314	23,222,314	その他雑損失	0	0
50,095,464	50,095,464	特別損失	0	0
26,757,464	26,757,464	固定資産除却損	0	0
26,757,464	26,757,464	固定資産除却損	0	0
23,338,000	23,338,000	過年度損益修正損	0	0
0	0	その他特別損失	0	0
34,153,831,666	34,945,057,936	《 費 用 》	791,226,270	0
0	280,170,882,833	総 合 計	280,170,882,833	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29年 4月 1日

至 平成30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	35,553,499,462			別段預金
静岡県立静岡がんセンター事業会計 支出		35,240,799,356	0	別段預金
静岡県立静岡がんセンター事業会計 収入	9,824,952			普通預金
静岡県立静岡がんセンター事業会計 支出		9,824,952	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	35,563,324,414	35,250,624,308	0	

平成30年4月2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

執行役員本店長 小川 俊行



(6) 財産の状況

貸借対照表

1 資産

区分		29年度末現在高	28年度末現在高	比較増△減
固定資産		円	円	円
	有形固定資産	74,067,682,581	73,412,245,941	655,436,640
	減価償却費累計額	40,263,934,589	37,246,499,387	3,017,435,202
	無形固定資産	269,705,385	357,076,672	△ 87,371,287
	投資その他の資産	4,866,178,905	5,515,273,141	△ 649,094,236
	小計	38,939,632,282	42,038,096,367	△ 3,098,464,085
流動資産	現金預金	10,927,575,180	10,617,911,407	309,663,773
	未収金	4,445,620,452	4,323,811,266	121,809,186
	有価証券	0	0	0
	貯蔵品	502,277,536	437,397,095	64,880,441
	前払費用	30,997,279	24,993,502	6,003,777
	前払金	0	26,511,240	△ 26,511,240
	その他流動資産	0	1,000,000	△ 1,000,000
		小計	15,906,470,447	15,431,624,510
繰延勘定	控除対象外消費税額	0	0	0
		小計	0	0
資産合計		54,846,102,729	57,469,720,877	△ 2,623,618,148

2 負債

区分		29年度末現在高	28年度末現在高	比較増△減
固定負債		円	円	円
	企業債	34,000,990,717	37,112,976,816	△ 3,111,986,099
	リース債務	406,239	5,242,333	△ 4,836,094
	引当金	2,638,456,057	2,412,163,362	226,292,695
	小計	36,639,853,013	39,530,382,511	△ 2,890,529,498
流動負債	企業債	4,090,583,866	4,082,445,400	8,138,466
	リース債務	4,836,094	4,762,717	73,377
	前受金	62,250,000	36,000,000	26,250,000
	引当金	660,214,000	621,468,000	38,746,000
	未払金	2,887,903,926	2,427,099,868	460,804,058
	預り金	155,759,527	236,407,630	△ 80,648,103
	その他流動負債	0	999,980	△ 999,980
		小計	7,861,547,413	7,409,183,595
繰延勘定	繰延収益	2,437,972,554	2,668,046,862	△ 230,074,308
		小計	2,437,972,554	2,668,046,862
負債合計		46,939,372,980	49,607,612,968	△ 2,668,239,988

3 資本

区分		29年度末現在高	28年度末現在高	比較増△減
資本金	自己資本金	円 10,825,077,000	円 10,683,905,000	円 141,172,000
	借入資本金	0	0	0
	小計	10,825,077,000	10,683,905,000	141,172,000
剰余金	資本剰余金	455,698,405	455,603,405	95,000
	欠損金(利益剰余金)	△ 3,374,045,656	△ 3,277,400,496	△ 96,645,160
	小計	△ 2,918,347,251	△ 2,821,797,091	△ 96,550,160
資本合計		7,906,729,749	7,862,107,909	44,621,840

投資及び保管有価証券調

(1) 投資

(平成30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
合計			3,500,000,000	—	—	#####

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29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30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29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	2,412,163,362	343,621,815	117,329,120	2,638,456,057	年度末における所要額
賞与引当金	523,646,000	556,148,000	523,646,000	556,148,000	30年度支給見込額
法定福利費引当金	97,822,000	104,066,000	97,822,000	104,066,000	30年度所要見込額
貸倒引当金	111,884,980	0	11,468,084	100,416,896	回収の難攻が見込まれる額
合 計	3,145,516,342	1,003,835,815	750,265,204	3,399,086,953	

未 収 金 調

(平成30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	23人	10,253,102円	
	平成16年度	33人	8,906,162円	
	平成17年度	26人	11,764,648円	
	平成18年度	31人	7,572,379円	
	平成19年度	28人	6,177,442円	
	平成20年度	33人	6,289,648円	
	平成21年度	36人	7,197,520円	
	平成22年度	41人	5,725,292円	
	平成23年度	49人	10,609,138円	
	平成24年度	41人	8,559,894円	
	平成25年度	37人	4,080,154円	
	平成26年度	38人	6,794,285円	
	平成27年度	37人	5,153,168円	
	平成28年度	45人	5,369,295円	
	平成29年度	1,021人	4,071,418,189円	団体分 3,865,302,352円 労災保険分 10,687,762円 保険分 63,060,868円 クレジット払い分 109,811,244円 その他分 22,555,963円
小 計	1,524人	4,176,576,586円		
医業外未収金	平成29年度	614人	364,751,799円	
	小 計	614人	364,751,799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	31人	4,559,439円	
	小 計	33人	4,708,963円	
合 計		2,171人	4,546,037,348円	

過年度未収金の状況

1 医業未収金

(1) 年度別残高

年度	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	23	10,253,102	25	11,884,832	0	250,000	2	1,381,730
平成16年度	33	8,906,162	38	12,665,772	2	181,800	3	3,577,810
平成17年度	26	11,764,648	29	12,871,368	1	505,000	2	601,720
平成18年度	31	7,572,379	34	8,893,969	0	200,000	3	1,121,590
平成19年度	28	6,177,442	32	7,096,462	1	328,180	3	590,840
平成20年度	33	6,289,648	38	6,898,388	2	208,650	3	400,090
平成21年度	36	7,197,520	38	7,296,710	1	81,560	1	17,630
平成22年度	41	5,725,292	45	6,690,320	3	431,288	1	533,740
平成23年度	49	10,609,138	53	12,222,874	1	788,676	3	825,060
平成24年度	41	8,559,894	46	9,759,336	4	1,114,020	1	85,422
平成25年度	37	4,080,154	44	5,757,562	4	1,078,452	3	598,956
平成26年度	38	6,794,285	42	9,263,525	2	2,030,010	2	439,230
平成27年度	37	5,153,168	51	7,320,528	14	2,167,360	0	0
平成28年度	45	5,369,295	964	76,504,682	919	71,135,387	0	0
計	503	105,158,397	1,484	195,832,598	954	80,500,383	27	10,173,818
うち入院分	289	66,454,485	1,004	141,227,084	704	69,382,739	11	5,389,860
対前年度比	93.2%	88.6%						
うち外来分	337	38,703,912	784	54,605,514	437	11,117,644	10	4,783,958
対前年度比	96.3%	87.3%						

(2) 滞納理由別件数

滞納理由	人	金額(円)
生活困窮	85	26,935,996
住所不明	5	1,125,148
係争中		
その他	255	77,097,253
支払拒否	4	794,940
本人死亡	177	75,167,458
理由不明等	74	1,134,855
計	345	105,158,397

(3) 金額別件数

金額	人	金額(円)
100万円以上	26	49,537,705
50万円以上100万円未満	32	21,943,258
10万円以上50万円未満	112	28,965,067
1万円以上10万円未満	91	4,493,611
1万円未満	84	218,756
計	345	105,158,397

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	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)
	2	149,524	1	30,000	0	0	0	0
計	2	149,524	1	30,000	0	0	0	0
前年度金額	1	30,000	1	63,800	1	33,800	0	0
対前年度比	200.0%	498.4%	100.0%	47.0%	-	-	-	-

(2) 滞納理由別件数

滞納理由	人	金額(円)
生活困窮	2	149,524
住所不明		
係争中		
その他		
(理由不明)		
()		
()		
計	2	149,524

未 払 金 調

(平成30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	297件	平成29年10月31日	2,307,100,723円
過年度医業未払金	—	—	—
(イ) 小計	297件		2,307,100,723円
現年度医業外未払金	75件	平成30年3月1日	166,846,918円
過年度医業外未払金	—	—	—
(ロ) 小計	75件		166,846,918円
現年度その他の未払金	92件	平成30年2月28日	413,956,285円
過年度その他の未払金	—	—	—
(ハ) 小計	92件		413,956,285円
合 計 ((イ)+(ロ)+(ハ))	464件		2,887,903,926円

貯蔵品受払状況調(薬品費)

(平成29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		268,915,167	652,996,691	606,992,957	314,918,901	
5月		314,918,901	646,626,841	674,068,951	287,476,791	
6月		287,476,791	703,071,396	699,102,373	291,445,814	
7月		291,445,814	662,926,355	661,504,361	292,867,808	
8月		292,867,808	698,905,520	709,318,416	282,454,912	
9月		282,454,912	662,632,481	705,274,911	239,812,482	
10月		239,812,482	742,486,440	682,618,650	299,680,272	
11月		299,680,272	693,725,646	698,533,796	294,872,122	
12月		294,872,122	708,863,536	630,768,847	372,966,811	
1月		372,966,811	606,380,760	692,771,564	286,576,007	
2月		286,576,007	654,531,652	643,808,769	297,298,890	
3月		297,298,890	739,715,048	701,743,370	335,270,568	
	たな卸資産減耗	335,270,568		293,151	334,977,417	
	合計	268,915,167	8,172,862,366	8,106,800,116	334,977,417	

貯蔵品受払状況調(診療材料費)

(平成29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		146,234,814	171,357,337	181,312,976	136,279,175	
5月		136,279,175	173,523,150	179,251,030	130,551,295	
6月		130,551,295	193,019,539	187,999,954	135,570,880	
7月		135,570,880	171,958,737	175,127,077	132,402,540	
8月		132,402,540	195,598,681	195,003,483	132,997,738	
9月		132,997,738	177,227,379	186,502,191	123,722,926	
10月		123,722,926	201,434,296	198,405,019	126,752,203	
11月		126,752,203	196,703,619	195,108,375	128,347,447	
12月		128,347,447	209,864,624	192,971,326	145,240,745	
1月		145,240,745	159,067,642	180,650,430	123,657,957	
2月		123,657,957	175,874,327	176,952,574	122,579,710	
3月		122,579,710	205,941,192	182,412,088	146,108,814	
	たな卸資産減耗	146,108,814		1,614,684	144,494,130	
	合計	146,234,814	2,231,570,523	2,233,311,207	144,494,130	

(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 ² 131,047.95	円 3,992,111,945	円 0	m ² 0	円 0	円 0
建物	m ² 36,786.32 116,029.43	円 44,106,119,332	円 20,835,107,163	m ² 0.00 0.00	円 187,687,000	円 1,649,788,703
構築物	38	1,291,823,439	768,024,389	0	0	86,367,729
器械備品	台 11,252	20,799,226,474	13,322,376,981	台 178	871,700,556	1,390,114,622
車 輛	1	1,996,750	1,797,075	0	0	0
建設仮勘定	—	47,413,000	0	—	344,114,000	0
其他有形固定資産	2	3,173,555,001	2,319,193,779	0	95,000	165,656,699
電話加入権	31	940,476	0	0	0	0
ソフトウェア	件 118	347,331,394	0	件 6	33,850,000	0
其他無形固定資産	15	8,804,802	0	0	0	0
基 金	1	117,529,214	0	—	11,430,000	0
有価証券	—	3,999,995,500	0	—	1,000	0
長期貸付金	—	104,700,000	0	—	45,700,000	0
長期前払消費税	—	1,256,682,427	0	—	73,414,452	0
破産更正債権等	—	111,884,980	111,884,980	—	100,416,896	100,416,896
其他投資	—	24,966,000	0	—	0	0
長期前払費用	—	11,400,000	0	—	45,000,000	0
合 計	—	79,396,480,734	37,358,384,367	—	1,713,408,904	3,392,344,649

※1 建設仮勘定の取得価格の増減は保育所建築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30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 ²	円	円	m ²	円	円
	0	0	131,047.95	3,992,111,945	0
			m ²		
0	0	0	36,786.32	44,293,806,332	22,484,895,866
			116,029.43		
0	23,336,500	0	38	1,268,486,939	854,392,118
			台		
0	333,296,416	274,492,551	11,430	21,337,630,614	14,437,999,052
0	0	0	1	1,996,750	1,797,075
-	391,527,000	0	-	0	0
0	0	0	2	3,173,650,001	2,484,850,478
0	0	0	31	940,476	0
			件		
0	115,195,998	0	124	265,985,396	0
3	6,025,289	0	12	2,779,513	0
-	8,409,931	0	1	120,549,283	0
-	500,000,000	0	-	3,499,996,500	0
-	57,750,000	0	-	92,650,000	0
-	226,897,757	0	-	1,103,199,122	0
-	212,301,876	212,301,876	-	0	0
-	332,000	0	-	24,634,000	0
-	31,250,000	0	-	25,150,000	0
-	1,906,322,767	486,794,427	-	79,203,566,871	40,263,934,589

(7) 財務分析及び経営指標

財 務 分 析

区 分	29年度	28年度	比較増△ 減
1 総資本利益率＝ $\frac{\text{当年度純利益}}{\text{総資本}} \times 100$	% 0.11	% 0.26	△ 0.15
2 総資本回転率＝ $\frac{\text{総収益}}{\text{総資本}}$	回 0.61	回 0.56	回 0.05
3 自己資本構成比率＝ $\frac{\text{自己資本}}{\text{総資本}} \times 100$	% 18.86	% 13.68	5.18
4 固定比率＝ $\frac{\text{固定資産}}{\text{自己資本}} \times 100$	% 376.42	% 534.69	△ 158.27
5 固定資産対長期資本比率＝ $\frac{\text{固定資産}}{\text{自己資本} + \text{固定負債}} \times 100$	% 82.88	%	#VALUE!
6 流動比率＝ $\frac{\text{流動資産}}{\text{流動負債}} \times 100$	% 202.33	% 208.28	△ 5.95
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 2.88	回 3.27	回 △ 0.39
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 0.65	回 0.59	回 0.06

(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	29年度	28年度	比 較 増△減
	千円	千円	千円
1 当年度純利益	61,598	146,994	△ 85,396
2 総収益対総費用比率 $= \frac{\text{総収益}}{\text{総費用}} \times 100$	%	%	%
	100.2	100.5	△ 0.3
3 医業収益対医業費用比率 $= \frac{\text{医業収益}}{\text{医業費用}} \times 100$	%	%	%
	84.9	85.5	△ 0.6
4 病床利用率 $= \frac{\text{入院患者延数}}{\text{定床} \times \text{暦日数}} \times 100$	%	%	%
	90.8	91.6	△ 0.8
5 給与費比率 $= \frac{\text{給与費}}{\text{医業収益}} \times 100$	%	%	%
	44.5	44.1	0.4
6 支払利息比率 $= \frac{\text{支払利息}}{\text{医業収益}} \times 100$	%	%	%
	2.3	2.5	△ 0.2
7 薬品使用効率 $= \frac{\text{薬品収入}}{\text{薬品原価}} \times 100$	%	%	%
	110.0	118.7	△ 8.7
	千円	千円	千円
8 職員1人1月当たり診療収益	2,198	2,228	△ 30

(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30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	5
〃	〃	看護師	65
〃	〃	准看護師	1
〃	〃	薬剤師	7
〃	〃	歯科衛生士	3
〃	〃	臨床検査技師	21
〃	〃	診療放射線技師	3
〃	〃	視能訓練士	1
〃	〃	作業療法士	1
〃	〃	理学療法士	1
〃	〃	栄養士	2
〃	〃	内視鏡技師	1
〃	〃	M S W	1
〃	〃	C L S	1
〃	〃	一般事務	117
〃	〃	診療情報管理士	2
〃	〃	看護助手	79
〃	〃	薬剤助手	5
〃	〃	検査助手	12
〃	〃	放射線治療業務補助	2
〃	〃	リハビリ助手	2
研究所	〃	非常勤研究員	12
合 計			428

職員配置調

(平成30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)	1					
	専門員									
	非常勤職員					(4)		(1)		
	臨時的任用職員									
計	1	(1)	(1)	1	(5)	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	5	4	3	5				
	専門員												
	非常勤職員	(5)				(2)	(6)	(2)	(8)				
	臨時的任用職員												
計	(7)	5	1	5	3	(2)	5	(6)	4	(2)	3	(8)	5

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)	4	(1)	6	1	3	2	6	5		
	専門員										
	非常勤職員	(8)	(8)					(2)	(1)		
	臨時的任用職員										
計	(8)	4	(9)	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	2	3	5	(1)	7	9	2					
	専門員														
	非常勤職員	(1)	(4)	(5)	(1)	(9)	(6)	(4)							
	臨時的任用職員														
計	(1)	1	(4)	3	(5)	2	(1)	3	(9)	5	(7)	7	(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)	6	1			5	3	7	11			
	専門員											
	非常勤職員	(1)	(1)			(2)		(6)	(4)			
	臨時的任用職員											
計	(1)	6	(1)	2		(2)	7	3	(6)	7	(4)	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	5	1	(1)	9	33	2	10			
	専門員												
	非常勤職員			(1)		(13)	(6)	(2)	(8)				
	臨時的任用職員												
計	3	1	(1)	5	1	(14)	9	(6)	33	(2)	2	(8)	10

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)	(11) 29	20	39	(1) 4	(6)	5	(1)	4
	専門員								
	非常勤職員	(6)	(8)	(12)	(4)	(1)	(2)	(11)	
	臨時的任用職員								
計		(17) 29	(8) 20	(12) 39	(5) 4	(7)	(2) 5	(12) 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	1			3	(5) 15
	職員(技)	(1) 1	6	(5) 14	(1) 1	(3) 641	(1) 11	(1) 15	(34) 971
	専門員								
	非常勤職員	(9)		(28)		(127)		(19)	(338)
	臨時的任用職員								
計		(10) 1	6	(38) 18	(1) 2	(130) 641	(1) 11	(20) 18	(377) 986

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) 2	1
	専門員								
	非常勤職員	(8)	(8)			(2)	(1)		
	臨時的任用職員								
計		(9) 9	(9) 9	(1)		(2) 2	(1) 2	(1) 2	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)	2	2	1	1		1	(1)	(3) 14
	専門員								
	非常勤職員	(5)	(1)	(2)	(3)		(1)		(15)
	臨時的任用職員								
計		(5) 2	(1) 2	(2) 1	(3) 2		(1) 1	(1) 1	(18) 16

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	15	12	6	5	40
	職員(技)		(1)		2			(1) 2
	専門員							
	非常勤職員		(1)	(46)	(11)	(2)	(2)	(62)
	臨時的任用職員							
計		1	(2) 1	(46) 15	(11) 14	(2) 6	(2) 5	(63) 42

区分		事業 管理者	合計
配置 職員 数	職員(事)	1	(7) 69
	職員(技)		(40) 991
	専門員		
	非常勤職員		(428)
	臨時的任用職員		
計		1	(475) 1,060

(余 白)

平成29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 33,549,615,000	円 189,022,000	円 0	円 33,738,637,000	円 33,464,235,528
第1項 医 業 収 益	26,187,737,000	188,534,000	0	26,376,271,000	26,269,428,112
第1目 診 療 収 益	25,261,905,000	318,693,000	0	25,580,598,000	25,440,512,253
第2目 その他医業収益	925,832,000	△ 130,159,000	0	795,673,000	828,915,859
第2項 医 業 外 収 益	7,360,878,000	△ 4,512,000	0	7,356,366,000	7,188,351,761
第1目 受 取 利 息 及 び 配 当 金	19,002,000	△ 6,172,000	0	12,830,000	12,824,968
第2目 他 会 計 補 助 金	483,591,000	39,122,000	0	522,713,000	522,713,000
第3目 補 助 金	0	0	0	0	4,581,560
第4目 他 会 計 負 担 金	5,544,278,000	△ 38,282,000	0	5,505,996,000	5,444,996,000
第5目 長 期 前 受 金 戻 入	217,057,000	0	0	217,057,000	226,457,290
第6目 その他医業外収益	1,096,950,000	820,000	0	1,097,770,000	976,778,943
第3項 特 別 利 益	1,000,000	5,000,000	0	6,000,000	6,455,655
第1目 過 年 度 損 益 修 正 益	1,000,000	5,000,000	0	6,000,000	6,455,655
第2款 研究所事業収益	774,321,000	△ 22,062,000	0	752,259,000	720,776,287
第1項 研 究 所 収 益	774,321,000	△ 45,926,000	0	728,395,000	694,049,503
第1目 他 会 計 負 担 金	705,120,000	△ 41,641,000	0	663,479,000	663,479,000
第2目 長 期 前 受 金 戻 入	24,145,000	0	0	24,145,000	24,190,098
第3目 その他研究所収益	45,056,000	△ 4,285,000	0	40,771,000	6,380,405
第2項 特 別 利 益	0	23,864,000	0	23,864,000	26,726,784
第1目 その他特別利益	0	23,864,000	0	23,864,000	26,726,784
計	34,323,936,000	166,960,000	0	34,490,896,000	34,185,011,815

(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 28,421,485,543	円 606,579,997	0	円 4,436,169,988	円 △ 4,710,571,460	% 86.7	% 84.9	
21,938,091,888	259,918,035	0	4,071,418,189	△ 4,178,261,077	84.5	83.5	
21,249,696,766	169,798,548	0	4,021,016,939	△ 4,161,102,686	84.2	83.5	
688,395,122	90,119,487	0	50,401,250	△ 17,158,391	93.9	83.0	
6,476,938,000	346,661,962	0	364,751,799	△ 532,766,038	94.9	90.1	
10,909,919	0	0	1,915,049	△ 1,920,081	85.1	85.1	
318,956,000	0	0	203,757,000	△ 203,757,000	61.0	61.0	
0	0	0	4,581,560	0	0.0	0.0	
5,444,996,000	0	0	0	△ 61,000,000	100.0	100.0	
226,457,290	0	0	0	9,400,290	100.0	100.0	
475,618,791	346,661,962	0	154,498,190	△ 275,489,247	84.2	48.7	
6,455,655	0	0	0	455,655	100.0	100.0	
6,455,655	0	0	0	455,655	100.0	100.0	
716,446,076	4,045,209	0	285,002	△ 31,767,715	100.0	99.4	
689,719,292	4,045,209	0	285,002	△ 34,630,499	100.0	99.4	
663,479,000	0	0	0	0	100.0	100.0	
24,190,098	0	0	0	45,098	100.0	100.0	
2,050,194	4,045,209	0	285,002	△ 34,675,597	95.5	32.1	
26,726,784	0	0	0	2,862,784	100.0	100.0	
26,726,784	0	0	0	2,862,784	100.0	100.0	
29,137,931,619	610,625,206	0	4,436,454,990	△ 4,742,339,175	87.0	85.2	

平成29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	33,521,684,000	473,239,000	0	0
第1項 医業費用	32,157,922,000	435,428,000	0	△ 8,610,000
第1目 給与費	11,630,354,000	181,987,000		1,363,000
第2目 材料費	10,832,626,000	322,336,000		△ 77,505,000
第3目 経費	5,696,044,000	△ 107,618,000		46,485,000
第4目 減価償却費	3,263,108,000	0		0
第5目 資産減耗費	1,000,000	13,120,000		18,209,000
第6目 研究研修費	518,662,000	25,603,000		2,838,000
第7目 長期前払消費 税 償 却	216,128,000	0		0
第2項 医業外費用	1,361,762,000	2,430,000	0	6,966,000
第1目 支払利息及び 企業債取扱諸	594,589,000	4,609,000		0
第2目 受託研究費	396,750,000	△ 3,166,000		△ 1,848,000
第3目 がん予防対策費	33,028,000	0		0
第4目 雑損失	278,014,000	△ 62,000		5,252,000
第5目 消費税等	59,381,000	1,049,000		3,562,000
第3項 特別損失	2,000,000	35,381,000	0	1,644,000
第1目 過年度損益 修 正	2,000,000	3,331,000		1,644,000
第2目 固定資産除却 損	0	32,050,000		0
第2款 研究所事業費用	958,881,000	△ 35,543,000	0	0
第1項 研究所費用	958,881,000	△ 94,483,000	0	0
第1目 給与費	305,735,000	△ 44,044,000		0
第2目 研究費	83,500,000	△ 34,344,000		0
第3目 運営経費	303,427,000	△ 16,156,000		△ 5,000
第4目 減価償却費	196,648,000	0		△ 61,000
第5目 支払利息及び 企業債取扱諸	55,022,000	61,000		61,000
第6目 長期前払消費 税 償 却	12,057,000	0		0
第7目 消費税	2,492,000	0		0
第8目 その他研究所 損 失	0	0		5,000
第2項 特別損失	0	58,940,000	0	0
第1目 過年度損益修正損	0	23,665,000		0
第2目 固定資産除却損	0	35,275,000		0
計	34,480,565,000	437,696,000	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	A-B-C
33,994,923,000	33,396,469,518	0	598,453,482	
32,584,740,000	32,055,178,951	0	529,561,049	
11,813,704,000	11,667,623,888	0	146,080,112	
11,077,457,000	10,980,816,892	0	96,640,108	
5,634,911,000	5,435,385,167	0	199,525,833	
3,263,108,000	3,225,343,685	0	37,764,315	
32,329,000	20,130,651	0	12,198,349	
547,103,000	510,600,463	0	36,502,537	
216,128,000	215,278,205	0	849,795	
1,371,158,000	1,305,648,886	0	65,509,114	
599,198,000	598,697,518	0	500,482	
391,736,000	342,909,703	0	48,826,297	
33,028,000	25,422,232	0	7,605,768	
283,204,000	275,010,033	0	8,193,967	
63,992,000	63,609,400	0	382,600	
39,025,000	35,641,681	0	3,383,319	
6,975,000	3,595,280	0	3,379,720	
32,050,000	32,046,401	0	3,599	
923,338,000	878,943,678	0	44,394,322	
864,398,000	828,848,214	0	35,549,786	
261,691,000	261,571,396	0	119,604	
49,156,000	40,645,350	0	8,510,650	
287,266,000	269,822,950	0	17,443,050	
196,587,000	187,799,415	0	8,787,585	
55,144,000	55,082,984	0	61,016	
12,057,000	11,619,552	0	437,448	
2,492,000	2,302,300	0	189,700	
5,000	4,267	0	733	
58,940,000	50,095,464	0	8,844,536	
23,665,000	23,338,000	0	327,000	
35,275,000	26,757,464	0	8,517,536	
34,918,261,000	34,275,413,196	0	642,847,804	

平成 29 年度 静岡県立静岡がんセンター

2 資本的収支
(1) 資本的收入

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 病院資本的收入	1,441,945,000	24,112,000	102,000,000	1,568,057,000	1,490,528,290
第1項 企業債	890,000,000	△ 8,000,000	102,000,000	984,000,000	952,000,000
第1目 企業債	890,000,000	△ 8,000,000	102,000,000	984,000,000	952,000,000
第2項 基金取崩収入	1,000,000	0	0	1,000,000	8,409,931
第1目 基金取崩収入	1,000,000	0	0	1,000,000	8,409,931
第3項 受託金	50,945,000	0	0	50,945,000	5,806,359
第1目 受託収入	50,945,000	0	0	50,945,000	5,806,359
第4項 有価証券償還収入	500,000,000	0	0	500,000,000	500,000,000
第1目 有価証券償還収入	500,000,000	0	0	500,000,000	500,000,000
第5項 寄附金	0	20,480,000	0	20,480,000	11,430,000
第1目 寄附金	0	20,480,000	0	20,480,000	11,430,000
第6項 敷金・保証金返還金	0	332,000	0	332,000	332,000
第1目 敷金・保証金返還金	0	332,000	0	332,000	332,000
第7項 貸付金返還金	0	11,300,000	0	11,300,000	12,550,000
第1目 貸付金返還金	0	11,300,000	0	11,300,000	12,550,000
第2款 研究所資本的收入	226,421,000	0	0	226,421,000	190,777,480
第1項 企業債	52,000,000	0	0	52,000,000	49,000,000
第1目 企業債	52,000,000	0	0	52,000,000	49,000,000
第2項 一般会計負担金	849,000	91,000	0	940,000	605,480
第1目 一般会計負担金	849,000	91,000	0	940,000	605,480
第3項 受託金	32,400,000	△ 91,000	0	32,309,000	0
第1目 受託金	32,400,000	△ 91,000	0	32,309,000	0
第4項 出資金	141,172,000	0	0	141,172,000	141,172,000
第1目 一般会計出資金	141,172,000	0	0	141,172,000	141,172,000
計	1,668,366,000	24,112,000	102,000,000	1,794,478,000	1,681,305,770

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						
1,490,078,290	0	0	円 450,000	円 △ 77,978,710	% 100.0	% 100.0	
952,000,000	0	0	0	△ 32,000,000	100.0	100.0	
952,000,000	0	0	0	△ 32,000,000	100.0	100.0	
8,409,931	0	0	0	7,409,931	100.0	100.0	
8,409,931	0	0	0	7,409,931	100.0	100.0	
5,806,359	0	0	0	△ 45,138,641	100.0	100.0	
5,806,359	0	0	0	△ 45,138,641	100.0	100.0	
500,000,000	0	0	0	0	100.0	100.0	
500,000,000	0	0	0	0	100.0	100.0	
11,430,000	0	0	0	△ 9,050,000	100.0	100.0	
11,430,000	0	0	0	△ 9,050,000	100.0	100.0	
332,000	0	0	0	0	100.0	100.0	
332,000	0	0	0	0	100.0	100.0	
12,100,000	0	0	450,000	800,000	96.4	96.4	
12,100,000	0	0	450,000	800,000	96.4	96.4	
190,777,480	0	0	0	△ 35,643,520	100.0	100.0	
49,000,000	0	0	0	△ 3,000,000	100.0	100.0	
49,000,000	0	0	0	△ 3,000,000	100.0	100.0	
605,480	0	0	0	△ 334,520	100.0	100.0	
605,480	0	0	0	△ 334,520	100.0	100.0	
0	0	0	0	△ 32,309,000			
0	0	0	0	△ 32,309,000			
141,172,000	0	0	0	0	100.0	100.0	
141,172,000	0	0	0	0	100.0	100.0	
1,680,855,770	0	0	450,000	△ 113,622,230	100.0	100.0	

平成29年度静岡県立静岡がんセンター

(2) 資本の支出

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・ 流出費用 増減
	円	円	円	円
第1款 病院資本の支出	4,976,013,000	185,000	131,290,000	0
第1項 建設改良費	947,537,000	6,105,000	131,290,000	0
第1目 資産購入費	862,302,000	△103,214,000	0	△34,928,000
第2目 建設改良費	85,235,000	109,319,000	131,290,000	34,928,000
第2項 企業債償還金	3,963,676,000	0	0	0
第1目 企業債償還金	3,963,676,000	0	0	0
第3項 積立金	0	20,480,000	0	0
第1目 積立金	0	20,480,000	0	0
第4項 貸付金	64,800,000	△26,400,000	0	0
第1目 貸付金	64,800,000	△26,400,000	0	0
第5項 敷金・保証金	0	0	0	0
第1目 敷金・保証金	0	0	0	0
第2款 研究所資本の支出	226,422,000	0	0	0
第1項 建設改良費	85,249,000	0	0	0
第1目 資産購入費	84,249,000	0	0	0
第2目 建設改良費	1,000,000	0	0	0
第2項 企業債償還金	141,173,000	0	0	0
第1目 企業債償還金	141,173,000	0	0	0
第3項 他会計負担金返還金	0	0	0	0
第1目 一般会計負担金返還金	0	0	0	0
計	5,202,435,000	185,000	131,290,000	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	
5,107,488,000	5,040,665,798	12,129,000	54,693,202	
1,084,932,000	1,027,160,760	12,129,000	45,642,240	
724,160,000	687,279,440	0	36,880,560	
360,772,000	339,881,320	12,129,000	8,761,680	
3,963,676,000	3,963,675,038	0	962	
3,963,676,000	3,963,675,038	0	962	
20,480,000	11,430,000	0	9,050,000	
20,480,000	11,430,000	0	9,050,000	
38,400,000	38,400,000	0	0	
38,400,000	38,400,000	0	0	
0	0	0	0	
0	0	0	0	
226,422,000	190,778,075	0	35,643,925	
85,249,000	49,605,480	0	35,643,520	
84,249,000	49,605,480	0	34,643,520	
1,000,000	0	0	1,000,000	
141,173,000	141,172,595	0	405	
141,173,000	141,172,595	0	405	
0	0	0	0	
0	0	0	0	
5,333,910,000	5,231,443,873	12,129,000	90,337,127	

現金出納調

(平成29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 1,965,830	円 366,123,972	円 368,089,802	円 366,217,936	円 1,871,866	円 枚 367,273,402 2,434	円 枚 366,217,936 242
その他 医業収益	0	19,007,249	19,007,249	19,007,249	0	19,007,249 領収書枚数は 診療収益に含む	19,007,249 領収書枚数は 診療収益に含む
その他 医業外収益	671,200	230,489,743	231,160,943	230,412,043	748,900	230,760,943 494,387	230,412,043 434
過年度 医業未収金	0	2,044,412	2,044,412	2,044,412	0	2,044,412 領収書枚数は 診療収益に含む	2,044,412 領収書枚数は 診療収益に含む
計	2,637,030	617,665,376	620,302,406	617,681,640	2,620,766	619,086,006 496,821	617,681,640 676

保管現金有高調

(平成30年3月31日現在)

現金保管者	区 分	金 額 (円)
総務課長	平成30年3月31日現金領収分	1,304,366 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		2,620,766 円

預 金 調

(平成30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	4,045,503,697	
スルガ銀行 本店営業部	定期	31673104	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	249275	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	3,000,000,000	
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	0	
残 高 合 計				11,045,503,697	

郵券等受払調

(平成30年3月31日現在)

区 分	種 類	平成28年度						平成29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	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	1枚	1円	1枚	1円	0枚	0円	返信用郵送料及び 時間外発送用
	2円券	74枚	148円	0枚	0円	53枚	106円	21枚	42円	101枚	202円	22枚	44円	100枚	200円	
	5円券	110枚	550円	0枚	0円	32枚	160円	78枚	390円	1枚	5円	9枚	45円	70枚	350円	
	10円券	13枚	130円	201枚	2,010円	163枚	1,630円	51枚	510円	152枚	1,520円	146枚	1,460円	57枚	570円	
	20円券	0枚	0円	100枚	2,000円	32枚	640円	68枚	1,360円	101枚	2,020円	75枚	1,500円	94枚	1,880円	
	52円券	59枚	3,068円	0枚	0円	55枚	2,860円	4枚	208円	0枚	0円	4枚	208円	0枚	0円	
	62円券	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	100枚	6,200円	56枚	3,472円	44枚	2,728円	
	82円券	203枚	16,646円	505枚	41,410円	592枚	48,544円	116枚	9,512円	463枚	37,966円	397枚	32,554円	182枚	14,924円	
	92円券	71枚	6,532円	100枚	9,200円	140枚	12,880円	31枚	2,852円	51枚	4,692円	36枚	3,312円	46枚	4,232円	
	100円券	74枚	7,400円	103枚	10,300円	147枚	14,700円	30枚	3,000円	157枚	15,700円	150枚	15,000円	37枚	3,700円	
	120円券	103枚	12,360円	100枚	12,000円	142枚	17,040円	61枚	7,320円	102枚	12,240円	156枚	18,720円	7枚	840円	
	140円券	94枚	13,160円	50枚	7,000円	121枚	16,940円	23枚	3,220円	100枚	14,000円	99枚	13,860円	24枚	3,360円	
	205円券	48枚	9,840円	50枚	10,250円	46枚	9,430円	52枚	10,660円	50枚	10,250円	76枚	15,580円	26枚	5,330円	
	280円券	123枚	34,440円	50枚	14,000円	128枚	35,840円	45枚	12,600円	202枚	56,560円	141枚	39,480円	106枚	29,680円	
	500円券	11枚	5,500円	20枚	10,000円	26枚	13,000円	5枚	2,500円	53枚	26,500円	46枚	23,000円	12枚	6,000円	
	360円(レターパック)	30枚	10,800円	150枚	54,000円	180枚	64,800円	0枚	0円	266枚	95,760円	252枚	90,720円	14枚	5,040円	
	510円(レターパック)	16枚	8,160円	20枚	10,200円	31枚	15,810円	5枚	2,550円	60枚	30,600円	43枚	21,930円	22枚	11,220円	
	52円(はがき)	0枚	0円	45枚	2,340円	45枚	2,340円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	
	62円(はがき)	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	62枚	3,844円	48枚	2,976円	14枚	868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	
104円(往復はがき)	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円		
金額計			129,134円		184,710円		256,720円		57,124円		318,060円		283,862円		91,322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	605枚	枚	1,750枚	枚	1,730枚	枚	625枚	枚	1,500枚	枚	1,449枚	枚	676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	33枚	枚	枚	枚	2枚	枚	31枚	枚	枚	枚	1枚	枚	30枚	枚	県庁駐在公務用
図書券等	500円券	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	
	1,000円券	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	
	5,000円券	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	
	10,000円券	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	
金額計			0円		0円		0円		0円		0円		0円		0円	

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)		
					28年度	29年度	左の内、28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	3,391,988,075	3,621,355,859	0
		病院事業費用	医業外費用	受託研究費	134,692,662	162,621,668	0
		病院事業費用	医業外費用	がん予防対策費	11,463,055	7,915,430	0
		病院事業費用	医業外費用	雑損失	114,245,860	124,037,844	0
		研究所事業費用	研究所費用	研究費	2,311,200	1,798,200	0
		研究所事業費用	研究所費用	運営経費	197,947,057	190,359,243	0
		病院資本的支出	建設改良費	建設改良費	229,225,140	116,670,240	10,830,240
		研究所資本的支出	建設改良費	建設改良費	0	0	0
計					4,081,873,049	4,224,758,484	10,830,240
(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	424,893,640	223,156,080	137,269,080
		研究所資本的支出	建設改良費	建設改良費	0	0	0
計					424,893,640	223,156,080	137,269,080
(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	1,099,997,068	682,516,723	0
		研究所資本的支出	建設改良費	資産購入費	115,769,520	46,527,480	0
計					1,215,766,588	729,044,203	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	0	0
		病院事業費用	医業外費用	がん予防対策費	19,172	8,475	0
計					19,172	8,475	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㈱	12,501,714	12,500,524		12,500,524
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㈱	232,917,120	232,632,000		232,632,000
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㈱	268,847,253	268,847,253		268,847,253
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	593,905,480	589,815,258	642,816 1,082,376 5,510,246 799,200 37,800 14,152 23,628,001	621,529,849
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	983,664	983,664	1,724,976 1,283,040 579,370	4,571,050
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	998,860	998,860		998,860
7	生理・内視鏡検査部門 システム他保守	神奈川県横浜市保土ヶ谷区神戸町 134 日本光電㈱南関東支店	23,016,910	21,786,948		21,786,948
8	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	302,400	1,270,080

(平成29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	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.31	1,036,800	サイクロtron運転及び保守管理業務	随契 2号 (不適)		
		29.6.30	1,036,800				
		29.7.31	1,036,800				
		29.8.31	1,036,800				
		29.9.29	1,036,800				
		29.10.31	1,036,800				
		29.11.30	1,036,800				
		29.12.27	1,036,800				
		30.1.31	1,036,800				
		30.2.28	1,036,800				
		30.3.30	1,036,800				
		30.4.27	1,036,800				
		小計	12,441,600				
		29.10.31	116,316,000				
30.4.27	116,316,000						
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	小計	232,632,000	陽子線治療装置運転及び保守管理業務	随契 2号 (不適)		
		29.4.1	22,627,480			患者給食業務	随契 2号 (不適)
随契	29.4.1 ～ 31.3.31	29.5.31	22,627,480	患者給食業務	随契 2号 (不適)		
		29.6.30	21,241,354				
		29.7.31	20,524,628				
		29.8.31	21,876,462				
		29.9.29	22,530,773				
		29.10.31	20,715,186				
		29.11.30	21,618,515				
		29.12.29	21,668,547				
		30.1.31	21,444,537				
		30.2.28	20,327,985				
		30.3.30	20,296,876				
		30.4.27	22,229,008				
		小計	257,101,351				
		随契	29.4.1 ～ 30.3.31			29.5.51	49,430,826
29.6.30	53,596,928						
29.7.31	53,786,571						
29.8.31	53,634,769						
29.9.29	55,117,583						
29.10.31	51,380,265						
29.11.30	56,334,158						
29.12.27	55,844,541						
30.1.31	55,830,731						
30.2.28	52,848,303						
30.3.30	26,290,073						
30.4.27	53,234,559						
小計	617,329,307						
随契	29.4.1 ～ 30.3.31			29.6.9	221,400	遺伝子検査業務	随契 2号 (不適)
		29.6.30	421,200				
		29.7.31	198,720				
		29.8.31	61,560				
		29.9.29	355,320				
		29.10.31	514,080				
		29.11.30	319,680				
		29.12.27	569,160				
		30.1.31	204,120				
		30.2.28	525,960				
		30.3.30	599,400				
		30.4.27	505,440				
		小計	4,496,040				
		随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.7.7	171,360		
29.8.8	31,200						
29.8.31	95,880						
29.9.29	52,800						
29.10.31	71,160						
30.1.31	71,160						
30.3.30	46,380						
30.4.27	4,200						
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	小計	544,140	生理・内視鏡検査部門システムの保守	随契 2号 (不適)		
		30.4.27	21,786,948				
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	小計	21,786,948	検体検査業務	随契 2号 (不適)		
		29.5.31	241,920				
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.6.30	60,480	検体検査業務	随契 2号 (不適)		
		29.7.31	120,960				
		29.8.31	120,960				
		29.9.29	120,960				
		29.11.30	120,960				
		29.12.27	120,960				
		30.1.31	60,480				
		30.2.28	60,480				
		30.3.30	60,480				
		30.4.27	120,960				
		小計	1,209,600				

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)
9	検体検査(白血病キメラ マルチスクリーニング)	静岡県沼津市大岡517-4 ㈱ビーエムエル 沼津営業所	408,240	408,240		408,240
10	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 ㈱エヌデーデー	44,422,473	44,277,840		44,277,840
	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 ㈱エヌデーデー	177,689,894	177,033,600		177,033,600
11	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・ピー・エム㈱	65,590,182	64,523,952		64,523,952
12	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	87,958,440	86,028,480		86,028,480
13	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
14	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
15	医療情報システム機器 (自動精算機)保守業務	浜松市中区寺島町201 ㈱カワイビジネスソフトウェア	2,121,098	1,920,672	△ 320,112	1,600,560

(平成29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	29.4.7 ～ 30.3.31	29.5.31	61,560	検体検査(検体検査(白血病キメラマルチスクリーニング))	随契 2号 (不適)
		29.6.30	281,880		
		29.7.31	64,800		
		小計	408,240		
随契	29.4.1 ～ 29.9.30	29.5.31	7,379,640	医療情報システム運用管理(常駐保守)業務	随契 2号 (不適)
		29.6.30	7,379,640		
		29.7.31	7,379,640		
		29.8.31	7,379,640		
		29.9.29	7,379,640		
		29.10.31	7,379,640		
小計	44,277,840				
一般	29.10.1 ～ 31.9.30	29.11.30	7,376,400	医療情報システム運用管理(常駐保守)業務	
		29.12.27	7,376,400		
		30.1.31	7,376,400		
		30.2.28	7,376,400		
		30.3.30	7,376,400		
		30.4.27	7,376,400		
小計	44,258,400				
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.31	5,376,996	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)
		29.6.30	5,376,996		
		29.7.31	5,376,996		
		29.8.31	5,376,996		
		29.9.29	5,376,996		
		29.10.31	5,376,996		
		29.11.30	5,376,996		
		29.12.27	5,376,996		
		30.1.31	5,376,996		
		30.2.28	5,376,996		
		30.3.30	5,376,996		
		30.4.27	5,376,996		
		小計	64,523,952		
		随契	29.4.1 ～ 30.3.31		
29.6.30	7,169,040				
29.7.31	7,169,040				
29.8.31	7,169,040				
29.9.29	7,169,040				
29.10.31	7,169,040				
29.11.30	7,169,040				
29.12.27	7,169,040				
30.1.31	7,169,040				
30.2.28	7,169,040				
30.3.30	7,169,040				
30.4.27	7,169,040				
小計	86,028,480				
随契	29.4.1 ～ 30.3.31			29.5.31	77,760
		29.6.30	77,760		
		29.7.31	77,760		
		29.8.31	77,760		
		29.9.29	77,760		
		29.10.31	77,760		
		29.11.30	77,760		
		29.12.27	77,760		
		30.1.31	77,760		
		30.2.28	77,760		
		30.3.30	77,760		
		30.4.27	77,760		
		小計	933,120		
		随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.31	42,714
29.6.30	42,714				
29.7.31	42,714				
29.8.31	42,714				
29.9.29	42,714				
29.10.31	42,714				
29.11.30	42,714				
29.12.27	42,714				
30.1.31	42,714				
30.2.28	42,714				
30.3.30	42,714				
30.4.27	42,714				
小計	512,568				
一般	29.4.1 ～ 30.1.31			29.5.31	160,056
		29.6.30	160,056		
		29.7.31	160,056		
		29.8.31	160,056		
		29.9.29	160,056		
		29.10.31	160,056		
		29.11.30	160,056		
		29.12.27	160,056		
		30.1.31	160,056		
30.2.28	160,056				
小計	1,600,560				

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)
16	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(株)静岡支店	614,109	505,440		505,440
17	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(株)	24,271,034	22,673,520		22,673,520
18	ファイアウォール機器設 定変更業務	静岡市駿河区南町18-1 (株)富士通エフサス静岡支社	309,997	270,000		270,000
19	WebMailサーバソフト及 び機器保守業務	静岡市駿河区国吉田2-1-20 NECフィールディング(株)静岡支店	1,463,654	1,397,891		1,397,891
20	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 株AIT	2,721,600	2,592,000		2,592,000
21	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 株AIT	2,242,508	2,160,000		2,160,000
22	ホームページページ保 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(株)	3,237,351	3,175,200	1,168,205	4,343,405
23	監視ソフトウェア設定業 務	静岡市駿河区南町18-1 (株)富士通エフサス静岡支社	990,678	972,000		972,000
24	メールシステム操作研 修業務	静岡市駿河区南町18-1 (株)富士通エフサス静岡支社	800,953	712,800		712,800
25	ファイル交換システム改 修業務	静岡市駿河区南町18-1 (株)富士通エフサス静岡支社	999,184	988,200		988,200
26	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 (株)富士通エフサス静岡支社	983,684	950,400		950,400
27	ファイル交換システム設 定変更業務	静岡市駿河区南町18-1 (株)富士通エフサス静岡支社	841,087	729,000		729,000

(平成29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	29. 4. 1 ～ 30. 3.31	29.5.31	42,120	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)
		29.6.30	42,120		
		29.7.31	42,120		
		29.8.31	42,120		
		29.9.29	42,120		
		29.10.31	42,120		
		29.11.30	42,120		
		29.12.27	42,120		
		30.1.31	42,120		
		30.2.28	42,120		
		30.3.30	42,120		
		30.4.27	42,120		
一般	29. 4. 1 ～ 30. 3.31	29.5.31	1,881,144	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	
		29.6.30	1,881,144		
		29.7.31	1,881,144		
		29.8.31	1,881,144		
		29.9.29	1,881,144		
		29.10.31	1,881,144		
		29.11.30	1,897,776		
		29.12.27	1,897,776		
		30.1.31	1,897,776		
		30.2.28	1,897,776		
		30.3.30	1,897,776		
		30.4.27	1,897,776		
随契	30. 2.26 ～ 30. 3.31	30.4.27	270,000	ファイアウォール機器設定変更業務	随契 1号 (少額)
				小計	
一般	29. 4. 1 ～ 30. 3.31	29.5.31	116,100	WebMailサーバソフト及び機器保守業務	
		29.6.30	116,100		
		29.7.31	116,100		
		29.8.31	116,100		
		29.9.29	116,100		
		29.10.31	116,100		
		29.11.30	116,100		
		29.12.27	116,100		
		30.1.31	117,272		
		30.2.28	117,273		
		30.3.30	117,273		
		30.4.27	117,273		
一般	29. 4. 1 ～ 30. 3.31	30.4.27	2,592,000	メールセキュリティサービス業務	
一般	29. 4. 1 ～ 30. 3.31	30.4.27	2,160,000	イントラネット検疫システム保守業務	
随契	29. 4. 1 ～ 30. 3.31	29.5.31	264,600	ホームページ保守業務	随契 2号 (不適)
		29.6.30	264,600		
		29.7.31	264,600		
		29.8.31	1,432,805		
		29.9.29	264,600		
		29.10.31	264,600		
		29.11.30	264,600		
		29.12.27	264,600		
		30.1.31	264,600		
		30.2.28	264,600		
		30.3.30	264,600		
		30.4.27	264,600		
随契	29. 9.15 ～ 29.10.31	29.12.27	972,000	監視ソフトウェア設定業務	随契 1号 (少額)
随契	30. 2.26 ～ 30. 3.31	30.4.9	712,800	メールシステム操作研修業務	随契 1号 (少額)
随契	29. 9. 8 ～ 29.11.30	29.12.11	988,200	ファイル交換システム改修業務	随契 1号 (少額)
随契	30. 3.12 ～ 30. 3.31	30.4.13	950,400	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	29.12.26 ～ 30. 1.31	30.2.19	729,000	ファイル交換システム設定変更業務	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	GICU・医学図書館ネットワーク拡張業務	東京都中央区銀座7丁目16番12号 株式会社通エフサス	982,681	972,000		972,000
29	本棟1階疾病管理センター前EPS内ネットワーク拡張	東京都中央区銀座7丁目16番12号 株式会社通エフサス	999,372	995,760		995,760
30	GICUネットワーク拡張業務	東京都中央区銀座7丁目16番12号 株式会社通エフサス	961,983	918,000		918,000
31	病院本棟1階北側ネットワーク拡張業務	東京都中央区銀座7丁目16番12号 株式会社通エフサス	995,382	950,400		950,400
32	医事業務	静岡市葵区栄町4-10 株ミックス	368,506,000	368,496,000	1,016,280	369,512,280
33	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 1,654円/時間	単価 1,615円/時間		単価 1,615円/時間
34	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
35	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	3,602,880	3,602,880		3,602,880
36	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	214,435,000	214,358,400		214,358,400
37	医用画像システム他保守	静岡市葵区竜南1-17-17 富士フィルムメディカル株 静岡サービスセンター	35,723,648	34,412,688		34,412,688

(平成29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	29.6.23 ～ 29.7.28	29.8.8	972,000	GICU・医学図書館ネットワーク拡張業務	随契 1号 (少額)
随契	29.11.24 ～ 30.1.31	30.1.19	995,760	本棟1階疾病管理センター前EPS内ネットワーク 拡張	随契 1号 (少額)
随契	30.2.23 ～ 30.3.31	30.4.11	918,000	GICUネットワーク拡張業務	随契 1号 (少額)
随契	30.3.1 ～ 30.3.31	30.4.16	950,400	病院本棟1階北側ネットワーク拡張業務	随契 1号 (少額)
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.31 29.6.30 29.7.31 29.8.31 29.9.29 29.10.31 29.11.30 29.12.27 30.1.31 30.2.28 30.3.30 30.4.27 小計	30,707,964 30,707,964 30,707,964 30,707,964 30,707,964 30,707,964 30,877,308 30,877,308 30,877,308 30,877,308 30,877,308 30,877,308 30,877,956 369,512,280	医事業務	随契 2号 (不適)
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.31 29.6.30 29.7.31 29.8.31 29.9.29 29.10.31 29.11.30 29.12.27 30.1.31 30.2.28 30.3.30 30.4.27 小計	6,110,877 6,136,431 6,248,398 5,933,148 6,876,825 6,068,892 7,016,437 6,883,773 6,733,539 6,065,390 6,374,850 6,883,598 77,332,158	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	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.31 29.6.30 29.7.31 29.8.31 29.9.29 29.10.31 29.11.30 29.12.27 30.1.31 30.2.28 30.3.30 30.4.27 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	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.23 29.6.22 29.7.21 29.8.22 29.9.21 29.10.20 29.11.21 29.12.21 30.1.23 30.2.27 30.3.22 30.4.23 小計	107,892 78,084 102,165 74,844 134,320 57,046 108,535 58,459 149,451 66,744 132,516 72,877 1,142,933	医業未収金回収業務	随契 2号 (不適)
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.31 29.6.30 29.7.31 29.8.31 29.9.29 29.10.31 29.11.30 29.12.27 30.1.31 30.2.28 30.3.30 30.4.27 小計	17,863,200 17,863,200 17,863,200 17,863,200 17,863,200 17,863,200 17,863,200 17,863,200 17,863,200 17,863,200 17,863,200 17,863,200 214,358,400	物流管理業務	随契 2号 (不適)
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.10.31 30.4.27 小計	17,206,344 17,206,344 34,412,688	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)

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)
38	除細動器保守委託	沼津市大岡2391-7 協和医科器械㈱沼津支店	785,065	702,000		702,000
39	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㈱ 静岡営業所	31,222,459	30,292,920		30,292,920
40	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	13,772,931	13,608,000		13,608,000
41	磁気共鳴診断装置(フイ 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	64,459,667	59,400,000	-5,215,503	54,184,497
42	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	376,747	367,200	-82,080	285,120
43	厨房備品他保守	静岡市清水区東大曲町4-30 ㈱原川商店	1,626,484	1,620,000		1,620,000
44	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	1,696,140	1,393,200		1,393,200
45	放射線治療計画装置他 保守	沼津市大手町2-10-14 ㈱日立製作所ヘルスケア静岡東営業 所	13,781,361	13,340,484	-1,836,000	11,504,484
46	ボース・コリメーター加 工機保守	愛知県名古屋市中区白鳥2-10-10 ㈱山善名古屋営業本部	1,929,845	1,728,000		1,728,000
47	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	18,914,580	18,313,668	-120,636	18,193,032
48	マルチスライスCT撮影 装置他保守	沼津市高島本町16-16 東芝メディカルシステムズ㈱沼津サー ビスセンタ	127,574,896	122,643,180		122,643,180
49	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	3,353,444	3,272,400		3,272,400
50	サイクロトロンシステム他 保守	東京都品川区大崎2-1-1 住友重機械工業㈱事業部営業部	17,549,697	16,740,000		16,740,000
51	高圧蒸気滅菌装置保守	三島市文教町一丁目1番19号 ㈱八神製作所三島営業所	2,712,680	2,394,468		2,394,468
52	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㈱沼津支店	788,746	710,964		710,964
53	純水製造装置保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械㈱沼津支店	636,660	615,600		615,600
54	蒸留水製造システム保 守	三島市文教町一丁目1番19号 ㈱八神製作所三島営業所	5,326,210	5,113,800	-410,400	4,703,400
55	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㈱	341,599	324,000		324,000

(平成29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	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	702,000	除細動器保守委託の保守	随契 2号 (不適)
		小計	702,000		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.6.30 29.7.31 29.10.31 30.1.31 30.4.27	1,099,980 4,714,200 6,550,200 4,714,200 13,214,340	ガンマカメラシステム、移動型外科用、PET-CT、 泌尿器X線TV撮影装置	随契 2号 (不適)
		小計	30,292,920		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.31 29.8.31 29.11.30 30.4.27	3,402,000 3,402,000 3,402,000 3,402,000	全身用PET-CTの保守	随契 2号 (不適)
		小計	13,608,000		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.10.31 30.4.27	29,322,000 24,862,497	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)
		小計	54,184,497		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	285,120	全身麻酔器システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	285,120		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	1,620,000	厨房備品、温冷配膳車の保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,620,000		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	1,393,200	プラズマ滅菌装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,393,200		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.8.31 29.10.31 30.4.27	2,500,200 2,300,292 6,703,992	乳腺バイオブシーシステム、放射線治療計画装 置、外科用X線テレビ装置、X線透視撮影装置、 デジタル乳房撮影装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	11,504,484		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	1,728,000	ボラス・コリメータ加工機、3次元測定器の保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,728,000		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	18,193,032	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)
		小計	18,193,032		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.31 29.6.30 29.7.31 29.8.31 29.9.29 29.10.31 29.11.30 29.12.27 30.1.31 30.2.28 30.3.30 30.4.27	10,220,265 10,220,265 10,220,265 10,220,265 10,220,265 10,220,265 10,220,265 10,220,265 10,220,265 10,220,265 10,220,265 10,220,265	血管撮影装置、マルチスライスCT撮影装置、DR- X線TV装置、CT同室設置型放射線治療装置、超 音波診断装置、CT撮影装置(AquilionONE)、第 二DR-X線TV装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	122,643,180		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	3,272,400	ウォッシャーディスインフェクター保守	随契 2号 (不適)
		小計	3,272,400		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.6.30 30.4.27	8,370,000 8,370,000	サイクロtronシステムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	16,740,000		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.6.30 30.4.27	1,197,234 1,197,234	EOG・薬液用高圧蒸気滅菌装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	2,394,468		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	710,964	眼科ファイリングシステムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	710,964		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	615,600	純水製造装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	615,600		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.8.31 30.4.27	2,556,900 2,146,500	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)
		小計	4,703,400		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	324,000	骨密度測定装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	324,000		

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)
56	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 ㈱パリアンメディカルシステムズ	69,818,617	68,243,688		68,243,688
57	放射線治療計画装置他保守	東京都港区芝浦3-2-16田町イーストビル2F ブレインラボ㈱	2,314,051	2,239,920		2,239,920
58	薬剤部門システム保守	静岡県駿河区曲金4-13-2 ㈱タカノ静岡営業所	1,841,004	1,709,596		1,709,596
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 ㈱日立製作所 静岡支店	11,382,820	11,122,920	-1,853,118	9,269,802
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㈱沼津支店	342,429	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㈱沼津支店	515,006	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㈱	280,182	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㈱	279,357	259,200		259,200
64	洗濯機・乾燥機保守	沼津市小諏訪926-2 ㈱美幸工業	129,213	118,800		118,800
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㈱静岡営業所	157,559	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㈱東京支店	217,090	216,000		216,000
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㈱	86,400	86,400		86,400
68	個人用透析装置保守	静岡県駿河区広野1-15-15 ㈱静岡医科器械	956,352	944,892	-676,620	268,272
69	超音波診断装置保守	静岡県駿河区西島153-1 ㈱日立製作所 ヘルスケア静岡営業所	1,707,499	1,620,000		1,620,000
70	カート洗浄機保守	静岡県田方郡函南町仁田120-3 ㈱いっしや錦織医科器械	375,356	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㈱	2,364,857	2,343,600		2,343,600
72	トータルケアスポーツ保守	東京都文京区本郷5-28-3 パラテクノ㈱	536,678	473,297	-443,057	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㈱首都圏支社	972,717	948,758		948,758
74	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㈱沼津支店	831,272	756,000		756,000
75	立会い業務委託	静岡県駿河区下島425-1 バイオニック㈱	353,756	318,708		318,708
76	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	29,544,480	29,544,480		29,544,480

(平成29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	29.4.1 ～ 30.3.31	29.7.31	17,060,922	放射線治療装置(リニアック)の保守	随契 2号 (不適)
		29.10.31	17,060,922		
		30.1.31	17,060,922		
		30.4.27	17,060,922		
		小計	68,243,688		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	2,239,920	放射線治療計画装置他の保守	随契 2号 (不適)
		小計	2,239,920		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	1,709,596	薬剤部門システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,709,596		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	9,269,802	陽子線治療計画システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	9,269,802		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	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	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	507,600	ICU用人工呼吸器の保守	随契 2号 (不適)
		小計	507,600		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	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	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	259,200	図書館総合情報システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	259,200		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.9.29	59,400	洗濯機・乾燥機の保守	随契 2号 (不適)
		30.4.27	59,400		
		小計	118,800		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	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	29.4.1 ～ 30.3.31	29.7.31	108,000	廃棄物貯留機の保守	随契 1号 (少額)
		30.4.27	108,000		
		小計	216,000		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	86,400	麻薬管理システムの保守	随契 1号 (少額)
		小計	86,400		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	268,272	個人透析装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	268,272		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	1,620,000	超音波診断装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,620,000		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	353,970	カート洗浄機の保守	随契 2号 (不適)
		小計	353,970		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	2,343,600	FDG合成装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	2,343,600		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	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	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	948,758	図書館総合管理システムの保守	随契 2号 (不適)
		28.8.31	948,758		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.7.31	378,000	バーチャルスライドシステムの保守	随契 2号 (不適)
		30.4.27	378,000		
		小計	756,000		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	318,708	診断や治療を行なうに当り、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なう	随契 2号 (不適)
		小計	318,708		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.7.31	7,188,480	da Vinciサージカルシステムの保守	随契 2号 (不適)
		29.10.31	7,452,000		
		30.1.31	7,452,000		
		30.4.27	7,452,000		
		小計	29,544,480		

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)
77	全身麻酔器(アバンス)保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械㈱沼津支店	1,936,566	1,846,800		1,846,800
78	フラッシュャーディスプレイユニット保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械㈱沼津支店	2,420,953	2,376,000	-352,582	2,023,418
79	腔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 ㈱千代田テクノル	3,197,432	3,020,954		3,020,954
80	造影剤自動注入装置保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械㈱沼津支店	3,194,527	3,099,600		3,099,600
81	da Vinci用ジェットウォッシャー保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械㈱沼津支店	843,307	820,800		820,800
82	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	170,927	165,888		165,888
83	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	168,359	163,296		163,296
84	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	1,300,244	1,285,200		1,285,200
85	オートアンブルディスプレイペンサー保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械㈱沼津支店	3,614,733	3,520,800		3,520,800
86	全身麻酔器(primus)保守	静岡市駿河区下島425-1 バイオニック㈱	2,940,128	2,878,200		2,878,200
87	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 ユーロメディアテック㈱	5,252,299	4,863,240		4,863,240
88	solemio保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械㈱沼津支店	1,290,762	1,220,400	-1,147,281	73,119
89	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	747,750	726,840	-65,333	661,507
90	遠心機の保守	沼津市大岡2391-7 協和医科器械㈱沼津支店	222,557	216,000		216,000
91	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	10,681,200	10,076,400		10,076,400
92	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	15,886,800	15,068,160		15,068,160
93	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	2,160,000	1,982,880		1,982,880

(平成29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	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	1,846,800	全身麻酔器(アバンス)の保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,846,800		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.10.31 30.4.27	1,188,000 835,418	フラッシュャーディスインフェクターの保守	随契 2号 (不適)
		小計	2,023,418		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.8.31 30.4.27	872,100 2,148,854	腫内照射装置保守	随契 2号 (不適)
		小計	3,020,954		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	3,099,600	造影剤自動注入装置保守	随契 2号 (不適)
		小計	3,099,600		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.10.31 30.4.27	410,400 410,400	da Vinci用ジェットウォッシャーの保守	随契 2号 (不適)
		小計	820,800		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.31	13,824	フリーザー管理システムサーバの保守	随契 2号 (不適)
		29.6.30	13,824		
		29.7.31	13,824		
		29.8.31	13,824		
		29.9.29	13,824		
		29.10.31	13,824		
		29.11.30	13,824		
		29.12.27	13,824		
		30.1.31	13,824		
		30.2.28	13,824		
		30.3.30	13,824		
		30.4.27	13,824		
		小計	165,888		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.31	13,608	臨床研究管理システムハードの保守	随契 2号 (不適)
		29.6.30	13,608		
		29.7.31	13,608		
		29.8.31	13,608		
		29.9.29	13,608		
		29.10.31	13,608		
		29.11.30	13,608		
		29.12.27	13,608		
		30.1.31	13,608		
		30.2.28	13,608		
		30.3.30	13,608		
		30.4.27	13,608		
		小計	163,296		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	1,285,200	自動免疫染色装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,285,200		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	3,520,800	オートアンプルディスベンサーの保守	随契 2号 (不適)
		小計	3,520,800		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	2,878,200	全身麻酔器(primus)の保守	随契 2号 (不適)
		小計	2,878,200		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	4,863,240	3次元走査式水ファントム他の保守	随契 2号 (不適)
		小計	4,863,240		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	73,119	内視鏡洗浄記録管理装置(solemio)の保守	随契 2号 (不適)
		小計	73,119		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	661,507	ビデオスコープの保守	随契 2号 (不適)
		小計	661,507		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	216,000	遠心機の保守	随契 2号 (不適)
		小計	216,000		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	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	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	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	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	1,982,880	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	1,982,880		

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)
94	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	12,042,000	10,889,640		10,889,640
95	内視鏡用洗浄消毒装置の保守委託	沼津市大岡2391-7 協和医科器械㈱沼津支店	5,132,160	5,130,000		5,130,000
96	放射線画像診断システム改修業務委託	神奈川県横浜市港北区新横浜二丁目8番11号 富士フィルムメディカル㈱南関東地区営業本部	991,709	972,000		972,000
97	薬剤部門システム改修業務委託	静岡県駿河区曲金4-13-2 ㈱タカノ静岡営業所	365,899	356,400		356,400
98	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	1,511,913	1,501,200		1,501,200
99	放射線画像診断システム改修業務委託	神奈川県横浜市港北区新横浜二丁目8番11号 富士フィルムメディカル㈱南関東地区営業本部	991,709	982,800		982,800
100	産業廃棄物処理	静岡県駿東郡長泉町竹原383-4 セキトランスシステム株式会社	12,960	12,960		12,960
101	産業廃棄物処理	焼津市坂本174-3 アサヒリテック株式会社静岡営業所	53,460	53,460		53,460
102	産業廃棄物処理	静岡県富士宮市山宮3507番地の19 株式会社エコネコル	447,552	447,552	109,015	556,567
103	産業廃棄物処理	静岡県駿東郡長泉町竹原383-4 セキトランスシステム株式会社	97,200	97,200	32,400	129,600
104	産業廃棄物処理	静岡県沼津市西権路213 有限会社丸高興業	410,400	410,400	60,480	470,880
105	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)	6,750,000	6,480,000		6,480,000
106	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	2,368,504	2,030,400		2,030,400
107	慰霊祭運営業務	沼津市大岡2170-1 ㈱平安	977,400	977,400		977,400
108	慰霊祭運営業務	清水町伏見645-1 ㈱農協葬祭	885,600	885,600		885,600
109	慰霊祭警備業務	静岡市葵区栄町1-5 ㈱コアズ静岡支社	21,600	21,600		21,600
110	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
111	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	26,446,240	25,272,000	△ 635,040	24,636,960
112	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	12,546,576	12,437,280		12,437,280
113	電子複写機保守委託(医局)	沼津市大岡2764-2 ㈱スワベ商会沼津支店	29,203	29,203		29,203
114	電子複写機保守委託(情報システム課)	沼津市大岡2764-2 ㈱スワベ商会沼津支店				

(平成29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	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	10,889,640	質量分析システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	10,889,640		
随契	29.4.26 ～ 30.3.31	30.4.27	5,130,000	内視鏡用洗浄消毒装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	5,130,000		
随契	29.5.10 ～ 29.9.30	29.10.25	972,000	院内画像診断システム改修業務委託(読影率算出)	随契 2号 (不適)
		小計	972,000		
随契	29.11.8 ～ 30.2.28	30.1.31	356,400	薬剤部門システム改修業務委託(ラベル表示修正)	随契 2号 (不適)
		小計	356,400		
随契	29.11.28 ～ 30.3.26	30.4.27	1,501,200	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	1,501,200		
随契	30.2.1 ～ 30.3.30	30.4.27	982,800	院内画像診断システム改修業務委託(バルーン通知)	随契 2号 (不適)
		小計	982,800		
随契	29.6.28 ～ 29.7.7	29.7.31	12,960	廃棄物処理(個人情報入りビニール類)	随契 1号 (少額)
随契	29.12.8 ～ 30.3.31	30.1.19	53,460	廃棄物処理(廃液スポット回収)	随契 1号 (少額)
随契	29.12.15 ～ 30.3.31	30.1.25	556,567	廃棄物処理・買取(地下駐車場不用品)	随契 1号 (少額)
随契	30.2.19 ～ 30.3.31	30.3.30	129,600	廃棄物処理(備蓄倉庫、地下倉庫、スロープ横倉)	随契 1号 (少額)
随契	30.3.1 ～ 30.3.31	30.4.11	470,880	廃棄物処理(生ゴミ処理機内汚泥)	随契 1号 (少額)
随契	29.4.1 ～ 30.3.30	30.4.27	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	29.8.29 ～ 30.3.15	30.4.10	2,030,400	調査票等の見直し、調査、回収、集計・分析	
随契	29.7.24 ～ 29.9.16	28.10.6	977,400	慰霊祭運営業務	随契 1号 (少額)
随契	29.12.13 ～ 30.3.10	30.4.4	885,600	慰霊祭運営業務	随契 1号 (少額)
随契	30.3.10	30.4.2	21,600	慰霊祭警備業務	随契 1号 (少額)
随契	28.8.1 ～ 30.7.31	29.5.31	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)
		29.6.30	127,440		
		29.7.31	127,440		
		29.8.31	127,440		
		29.9.29	127,440		
		29.10.31	127,440		
		29.11.30	127,440		
		29.12.27	127,440		
		30.1.31	127,440		
		30.2.28	127,440		
		30.3.30	127,440		
30.4.27	127,440				
小計	1,529,280				
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	24,636,960	・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)
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	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	29.4.1 ～ 29.5.31	29.5.31	7,729	電子複写機の保守業務	随契 1号 (少額)
		29.6.30	9,055		
小計	16,784				
随契	29.4.1 ～ 29.5.31	29.5.31	2,221	電子複写機の保守業務	随契 1号 (少額)
		29.6.30	2,873		
小計	5,094				

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	電子複写機保守委託 (支持療法・化学療法センター)	沼津市大岡2764-2 ㈱スワベ商会沼津支店	9,406	9,406		9,406
	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	42,330	42,330		42,330
	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	41,990	41,990	20,362	62,352
116	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
117	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		277,551,360
118	一般エリア清掃業務	静岡市駿河区中田本町17-24 エクレ㈱ 静岡支店	309,463,200	287,280,000	360,720	287,640,720
	一般エリア清掃業務	静岡市駿河区中田本町17-24 エクレ㈱ 静岡支店	311,413,680	311,040,000		311,040,000
119	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 ㈱シービーエム	213,559,200	205,027,200	391,500	205,418,700
	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 ㈱シービーエム	224,389,440	213,425,280		213,425,280
120	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
121	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㈱ 静岡支店	12,592,800	12,312,000		12,312,000
122	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 ㈱開電工 静岡支社	14,108,040	14,040,000		14,040,000
123	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 ㈱明電エンジニアリング 静岡支店	7,879,680	7,560,000		7,560,000
124	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㈱ 静岡営業所	2,147,040	1,890,000		1,890,000

(平成29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	29.4.1 ～ 29.5.31	29.5.31	3,006	電子複写機の保守業務	随契 1号 (少額)
		29.6.30	1,491		
		小計	4,497		
随契	29.6.1 ～ 30.3.31	29.8.31	549	電子複写機の保守業務	随契 1号 (少額)
		29.9.29	1,335		
		29.10.31	1,152		
		29.11.30	1,102		
		29.12.29	1,640		
		30.1.31	1,154		
		30.2.28	1,129		
		30.3.30	736		
		30.4.27	1,205		
			小計		
随契	29.10.1 ～ 30.3.31	29.11.30	8,445	電子複写機の保守業務	随契 1号 (少額)
		29.12.29	10,370		
		30.1.31	8,852		
		30.2.28	9,657		
		30.3.30	7,883		
		30.4.27	8,292		
	小計	53,499			
一般	28.6.1 ～ 30.5.31		145,800,000	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
			うち経費分		
		29.6.30	21,384,000		
		29.8.31	21,384,000		
		29.10.31	21,384,000		
		29.12.27	21,384,000		
		30.2.28	21,384,000		
		30.4.27	21,384,000		
	小計	128,304,000			
一般	28.6.1 ～ 30.5.31		138,775,680	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
			うち経費分		
		29.6.30	22,342,884		
		29.8.31	22,342,884		
		29.10.31	22,342,884		
		29.12.27	22,342,884		
		30.2.28	22,342,884		
		30.4.27	22,342,884		
	小計	134,057,304			
一般	27.6.1 ～ 29.5.31	29.6.30	24,012,144	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	長期継続
		小計	24,012,144		
一般	29.6.1 ～ 31.5.31	29.8.31	25,920,000	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	長期継続
		29.10.31	25,920,000		
		29.12.27	25,920,000		
		30.2.28	25,920,000		
		30.4.27	25,920,000		
		小計	129,600,000		
一般	27.6.1 ～ 29.5.31		17,137,800	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
			うち経費分		
		29.6.30	13,956,390		
	小計	13,956,390			
一般	29.6.1 ～ 31.5.31		88,927,200	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
			うち経費分		
		29.8.31	14,786,985		
		29.10.31	14,786,985		
		29.12.27	14,786,985		
		30.2.28	14,786,985		
30.4.27	14,786,986				
	小計	73,934,926			
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.7.31	36,450	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)
		29.10.31	36,450		
		30.1.31	36,450		
		30.4.27	36,450		
	小計	145,800			
随契	29.8.3 ～ 30.3.16	30.4.17	12,312,000	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	29.8.3 ～ 30.3.16	30.4.17	14,040,000	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	29.8.3 ～ 30.3.16	30.4.17	7,560,000	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	29.8.3 ～ 30.3.16	30.4.17	1,890,000	無停電電源装置の保守点検業務	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)
125	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㈱	20,273,760	19,267,200		19,267,200
126	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㈱	6,432,480	6,372,000		6,372,000
127	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 住友生命静岡常磐町ビル6F 日興通信㈱静岡第二支社	5,963,760	4,449,600		4,449,600
128	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 ㈱日立ビルシステム 横浜支社	15,375,960	15,206,400		15,206,400
129	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㈱ 横浜支社	4,888,080	4,756,320		4,756,320
130	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㈱	677,160	635,040		635,040
131	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 ㈱宇式通信システム 沼津営業所	12,496,680	10,778,400	1,139,400	11,917,800
132	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	11,321,640	11,132,640		11,132,640
133	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	8,569,800	8,424,000		8,424,000
134	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 日本ラッド㈱	7,419,600	7,344,000		7,344,000
135	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	16,706,520	16,632,000		16,632,000
136	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㈱	4,467,960	4,428,000		4,428,000
137	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	4,241,160	3,726,000	1,088,640	4,814,640
138	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
139	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	163,080	157,248		157,248
140	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	29,518,560	29,160,000		29,160,000
141	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	6,000,480	5,724,000		5,724,000
142	冷温水発生器保守点検業務	静岡市葵区弥勤2-5-28 住原冷熱システム㈱ 静岡営業所	19,320,120	17,820,000		17,820,000

(平成29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	29.4.1 ～ 30.3.31	29.7.31 29.10.31 30.1.31 30.4.27 小計	19,267,200 うち経費分 4,816,800 4,816,800 4,816,800 4,642,920 19,093,320	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	29.8.3 ～ 30.3.16	30.4.17 小計	6,372,000 うち経費分 6,143,040 6,143,040	直流電源装置(蓄電池)の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	29.8.3 ～ 30.3.16	30.4.17	4,449,600	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	29.4.1 ～ 30.3.31	29.7.31 29.10.31 30.1.31 30.4.27 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	29.4.1 ～ 30.3.31	29.7.31 29.10.31 30.1.31 30.4.27 小計	1,189,080 1,189,080 1,189,080 1,189,080 4,756,320	エスカレーターの保守点検	随契 2号 (不適)
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.7.31 29.10.31 30.1.31 30.4.27 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 (少額)
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.10.31 30.4.27 小計	11,917,800 うち経費分 5,221,800 6,361,200 11,583,000	電話交換機及び電話機等の保守点検	随契 2号 (不適)
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.7.31 29.10.31 30.1.31 30.4.27 小計	11,132,640 うち経費分 2,549,610 2,549,610 2,549,610 2,549,610 10,198,440	自動ドアエンジン等の保守点検	随契 2号 (不適)
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.8.31 29.12.27 30.4.27 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	29.4.1 ～ 30.3.31	29.10.31 30.4.27 小計	3,672,000 3,672,000 7,344,000	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	29.8.3 ～ 30.3.16	30.4.17 小計	16,632,000 うち経費分 14,386,680 14,386,680	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	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	4,428,000	駐車場管制設備の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.8.31 30.4.27 小計	4,814,640 うち経費分 1,101,600 1,101,600 2,203,200	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	30.1.5 ～ 30.2.28	30.3.9	469,152 うち経費分 258,034	電気錠の保守点検	随契 1号 (少額)
随契	29.6.19 ～ 29.7.31	29.8.31	157,248	保育所電気設備の年次点検	随契 1号 (少額)
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.10.31 30.4.27 小計	29,160,000 うち経費分 12,538,800 12,538,800 25,077,600	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	29.4.1 ～ 30.3.31	29.12.27 30.4.27 小計	5,724,000 うち経費分 2,633,040 2,633,040 5,266,080	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	29.4.1 ～ 30.3.31	29.10.31 30.4.27 小計	17,820,000 うち経費分 8,375,400 8,375,400 16,750,800	吸気式冷温水発生器の保守点検業務	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)
143	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 東西化学産業株式会社 静岡営業所	948,240	939,600		939,600
144	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	17,926,920	17,820,000		17,820,000
145	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	12,410,280	11,772,000		11,772,000
146	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 ダイキン工業株式会社 サービス本部	9,848,520	9,828,000		9,828,000
147	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-バス技研工業㈱	8,583,840	7,344,000		7,344,000
148	無菌室設備保守点検業務	東京都中央区新川1-24-8 ㈱アイソテック	3,527,280	3,304,800		3,304,800
149	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	12,097,080	11,448,000		11,448,000
150	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	受水槽類清掃他業務	沼津市真砂町267-2 東海プラント㈱	992,103	959,040		959,040
152	排水槽清掃他業務	沼津市西沢田字西荒210-3 三友水処理㈱	594,819	324,000		324,000
153	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	23,133,600	22,788,000		22,788,000
154	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	14,584,320	11,448,000		11,448,000
155	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 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 64,800円/回 58.32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 64,800円/回 58.32円/リットル 64.8円/リットル 103.68円/リットル
156	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㈱	1,909,440	1,751,220	25,380	1,776,600
157	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㈱	42.12円/kg 58.32円/kg	23.76円/kg 58.32円/kg		23.76円/kg 58.32円/kg

(平成29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	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	939,600	空調用水処理装置の保守点検業務	随契 1号 (少額)
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	17,820,000	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	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	11,772,000	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	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	9,828,000 うち経費分	パッケージエアコン設備の保守点検	随契 2号 (不適)
		小計	8,815,716		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.10.31 30.4.27	7,344,000 うち経費分 3,066,120 3,066,120	特殊排水処理設備の保守点検業務	随契 2号 (不適)
		小計	6,132,240		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	3,304,800	無菌病室ユニットの保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.10.31 30.4.27	5,724,000 5,724,000	気送管設備の保守点検	随契 2号 (不適)
		小計	11,448,000		
随契	29.9.7 ～ 30.3.14	30.3.27	709,560 うち経費分 551,880	ボイラー、冷温水発生器のばい煙測定	随契 1号 (少額)
随契	29.12.8 ～ 30.3.9	30.3.27	959,040	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	29.12.8 ～ 30.3.9	30.3.27	324,000	病院本棟・緩和ケア別棟汚水槽の清掃、点検、消毒及び病院・職員宿舍最終桝での水質検査	随契 1号 (少額)
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.10.31 30.4.27	4,806,000 17,460,360	特殊消防設備の保守(電気系・機械系)	随契 2号 (不適)
		小計	22,266,360		
指名	29.4.1 ～ 30.3.31	29.10.31 30.4.27	11,448,000 うち経費分 4,622,400 5,592,240	一般消防設備の保守(電気系・機械系)	
		小計	10,214,640		
一般	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.31 29.6.30 29.7.31 29.8.31 29.9.29 29.10.31 29.11.30 29.12.27 30.1.31 30.2.28 30.3.30 30.4.27	1,871,991 うち経費分 157,229 156,510 147,458 155,505 167,040 158,085 151,994 153,510 168,640 135,943 175,943 142,268	ホルマリン・キシレン等の搬出・処理業務	単価契約
		小計	1,870,125		
指名	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.31 29.6.30 29.7.31 29.8.31 29.9.29 29.10.31 29.11.30 29.12.27 30.1.31 30.2.28 30.3.30 30.4.27	1,814,400 うち経費分 148,176 148,176 148,176 149,688 148,176 148,176 146,664 148,176 148,176 145,152 148,176 145,152	一般廃棄物の搬出・処理業務	
		小計	1,772,064		
一般	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.31 29.6.30 29.7.31 29.8.31 29.9.29 29.10.31 29.11.30 29.12.27 30.1.31 30.2.28 30.3.30 30.4.27	2,995,871 うち経費分 254,837 258,169 268,596 252,763 229,256 242,209 251,020 234,964 241,434 226,660 220,404 243,322	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	2,923,634		

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)
158	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	90.612円/kg	83.16円/kg		83.16円/kg
	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	庭園等維持管理・ 整備業務	沼津市北園町6-3 株植正園	79,984,800	77,760,000		77,760,000
160	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	37,735,200	37,324,800		37,324,800
161	排水管洗浄他	沼津市真砂町267-2 東海プラント株	759,608	734,400		734,400
162	スクリーン冷凍機保守点 検業務	東京都品川区北品川5-9-12 株神戸製鋼所 東京本社	14,684,760	12,420,000		12,420,000
163	建築基準法第12条定期 点検及び施設劣化調査 他業務委託	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 他業務委託	9,828,000	9,504,000		9,504,000
164	病院本棟外壁補修用足 場計画設計業務	名古屋市中村区名駅2-45-7 株横河建築設計事務所名古屋事務	777,600	699,840		699,840
165	病院本棟外壁補修他建 築改修工事監理業務委 託	名古屋市中村区名駅2-45-7 株横河建築設計事務所名古屋事務	991,440	972,000	278,640	1,250,640
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	4,983,000	4,611,600	785,289	5,396,889
167	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	22,956,512	単価契約 胃がん検診 4,320円 心電図 1,404円 胸部X線間接撮影 864円等		単価契約 胃がん検診 4,320円 心電図 1,404円 胸部X線間接撮影 864円等

(平成29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	27.10.1 ～ 29.9.30	29.5.31 29.6.30 29.7.31 29.8.31 29.9.30 29.10.31	13,986,678 うち経費分 2,303,532 2,193,761 2,384,197 2,271,099 2,366,733 2,286,900	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	13,806,222		
一般	29.10.1 ～ 31.9.30	29.11.30 29.12.27 30.1.31 30.2.28 30.3.30 30.4.27	13,273,112 うち経費分 2,243,354 2,169,828 2,312,086 2,072,326 2,063,534 2,264,134	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	13,125,262		
指名	28.4.1 ～ 30.3.31	29.6.30 29.8.31 29.10.31 29.12.27 30.2.28 30.4.27	6,480,000 6,480,000 6,480,000 6,480,000 6,480,000 6,480,000	庭園等構内の維持管理・整備業務	長期継続
		小計	38,880,000		
指名	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.31 29.6.30 29.7.31 29.8.31 29.9.29 29.10.31 29.11.30 29.12.27 30.1.31 30.2.28 30.3.30 30.4.27	37,324,800 うち経費分 2,722,680 2,722,680 2,722,680 2,722,680 2,722,680 2,722,680 2,722,680 2,722,680 2,722,680 2,722,680 2,722,680	放射線測定等放射線施設の管理業務	
		小計	32,672,160		
随契	29.12.8 ～ 29.3.9	30.3.27	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	29.4.1 ～ 30.3.31	29.11.30 30.4.27	6,210,000 6,210,000	スクレーパー冷凍機の保守点検業務	随契 2号 (不適)
		小計	12,420,000		
一般	29.12.27 ～ 30.3.19	30.4.19	9,504,000 うち経費分 3,830,112	病院本棟、研究所等の建築基準法第12条点検及び研究所の劣化調査他	一般
		小計	3,830,112		
随契	29.10.18 ～ 29.11.22	30.1.25	699,840	病院本棟外壁補修用足場計画の設計業務委託	随契 1号 (少額)
随契	30.1.8 ～ 30.3.26	30.4.13	1,250,640	病院本棟外壁補修他建築改修工事の監理業務委託	随契 2号 (不適)
一般	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.25 29.6.22 29.7.20 29.8.21 29.9.19 29.10.18 29.11.22 29.12.20 30.1.22 30.2.20 30.3.19 30.4.19	363,658 463,795 453,254 542,851 500,688 416,362 426,902 384,739 390,010 411,091 421,632 395,280	病院内の御遺体搬送業務	一般
		小計	5,170,262		
随契	29.6.1 ～ 30.3.31	29.7.27 29.11.14 29.12.20 30.2.5 30.2.28	16,379,927 1,502,280 104,661 2,450,358 590,220	職員健康診断業務	一般 単価契約
		小計	21,027,446		

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)
168	職員指定年齢検診業務	三島市幸原町2-3-1 芹沢病院	42,336 50,976	36,720 43,740		36,720 43,740
			上段:男 下段:女			
		駿東郡長泉町本宿411-5 池田病院	42,336 50,976	33,156 40,716		33,156 40,716
			上段:男 下段:女			
		沼津市本字下一丁田895-1 聖隷沼津健康診断センター	42,336 50,976	39,096 48,816		39,096 48,816
			上段:男 下段:女			
		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	42,336 50,976	40,176 48,276		40,176 48,276
			上段:男 下段:女			
		富士市袖木392-5 富士健診センター	42,336 50,976	36,720 46,440		36,720 46,440
			上段:男 下段:女			
		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	42,336 50,976	31,320 42,768		31,320 42,768
			上段:男 下段:女			
		富士市永田町2-60 三村クリニック健康管理センター	42,336 50,976	37,800 48,600		37,800 48,600
			上段:男 下段:女			
		静岡市葵区追手町8-2 静岡赤十字病院	42,336 50,976	38,340 48,276		38,340 48,276
			上段:男 下段:女			
169	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 ㈱フジEAPセンター	977,356	977,356		977,356
170	ストレスチェック業務委	静岡市葵区伝馬町9-14 ㈱フジEAPセンター	810,026	810,026		810,026
171	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
172	フォトセンター管理運営 業務	三島市中島199-1 ㈱フジカラーフォトセンター	10,218,960	10,218,960		10,218,960
173	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㈱公共ソリュー ション営業部	1,061,280	1,017,360		1,017,360

(平成29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	29.6.1 ～ 30.3.31	29.9.11	36,720	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		29.9.11	475,200		
		29.11.15	39,960		
		29.11.15	43,740		
		30.1.4	76,680		
		30.1.30	36,720		
小計		709,020			
随契	29.6.1 ～ 30.3.31	29.8.2	165,780	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		29.8.29	112,428		
		29.9.26	33,156		
		29.10.31	33,156		
		29.12.4	66,312		
		30.1.4	99,468		
小計		510,300			
随契	29.6.1 ～ 30.3.31	29.8.3	536,112	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		29.9.5	474,336		
		29.10.6	166,104		
		29.11.2	131,328		
		29.12.4	97,632		
		30.1.4	449,280		
		30.2.5	48,816		
		30.4.3	39,096		
小計		1,942,704			
随契	29.6.1 ～ 30.3.31	29.8.2	40,176	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		29.8.29	40,176		
		29.9.27	40,176		
		29.11.10	48,276		
		29.12.12	40,176		
		30.1.5	96,552		
小計		305,532			
随契	29.6.1 ～ 30.3.31	29.8.23	46,440	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		29.9.22	79,920		
		29.11.24	36,720		
		小計	163,080		
随契	29.6.1 ～ 30.3.31	29.8.7	42,768	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		29.8.29	74,088		
		29.12.19	85,536		
		29.12.27	31,320		
		小計	233,712		
随契	29.6.1 ～ 30.3.31	29.11.15	48,600	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		30.1.4	45,360		
		小計	93,960		
随契	29.6.1 ～ 30.3.31	29.8.7	38,340		随契 2号 (不適)
		小計	38,340		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.10.24	488,678	ストレス・カウンセリング業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	488,678		
随契	29.8.31 ～ 30.1.31	30.2.27	810,026	ストレスチェック業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	810,026		
随契	29.6.1 ～ 30.3.31	29.8.10	17,528	職員健康診断業務	随契 2号 (不適)
		小計	17,528		
一般	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.31	851,580	フォトセンター管理運営業務	一般
		29.6.30	851,580		
		29.7.31	851,580		
		29.8.31	851,580		
		29.9.29	851,580		
		29.10.31	851,580		
		29.11.30	851,580		
		29.12.29	851,580		
		30.1.31	851,580		
		30.2.28	851,580		
		30.3.30	851,580		
		30.4.27	851,580		
		小計	10,218,960		
		随契	29.4.1 ～ 30.3.31		
うち経費分					
29.5.31	42,390				
29.6.30	42,390				
29.7.31	42,390				
29.8.31	42,390				
29.9.29	42,390				
29.10.31	42,390				
29.11.30	42,390				
29.12.27	42,390				
30.1.31	42,390				
30.2.28	42,390				
30.3.30	42,390				
30.4.27	42,390				
小計	508,680				

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)
174	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	3,110,400	3,110,400		3,110,400
175	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	静岡市葵区追手町44-1 公益財団法人静岡県産業振興財団	4,000,000	4,000,000	△ 550,372	3,449,628
176	OPERA研究CRFデザイ ン作成業務委託	東京都千代田区神田佐久間町1-25 株式会社ウイング	315,900	315,900		315,900
177	DNA抽出及び遺伝子多 型変異解析業務	東京都台東区1-5-1 株式会社理研ジェネシス	952,992	952,992		952,992
178	看護職員採用試験に係 る面接官研修業務につ いて	東京都千代田区丸の内1-9-2 ㈱リクルートキャリア	723,600	723,600		723,600
179	看護職員募集パンフ レット制作業務	静岡市駿河区森下町3-6 ㈱エイエイビー 静岡支店	993,600	993,600		993,600
180	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	静岡市駿河区森下町3-6 ㈱エイエイビー 静岡支店	691,200	691,200		691,200
181	静岡県がん医療地域交 流会ケータリング業務委 託	沼津市大手町1-1-4 ㈱KTSオペレーション	925,020	925,020		925,020
182	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㈱	155,520	155,520		155,520
183	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 ㈱メディアコム	656,640	656,640		656,640
184	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 ㈱メディアコム	563,760	563,760		563,760
病院事業費用 医業費用 経費 計						

(平成29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	29.4.1 ～ 30.3.31	29.8.10 29.10.31 30.1.31 30.4.27 小計	3,110,400 うち経費分 259,200 259,200 259,200 259,200 1,036,800	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)
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.5.18	3,449,628	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)
随契	29.10.23 ～ 29.11.30	29.12.27	315,900	OPERA研究CRFデザイン作成業務委託	随契 2号 (不適)
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.10.6	952,992	DNA抽出及び遺伝子多型変異解析業務	随契 2号 (不適)
随契	29.4.4 ～ 29.4.22	29.5.31	723,600	看護職員採用試験に係る面接官研修業務	随契 1号 (少額)
随契	29.9.1 ～ 30.2.28	30.3.2	993,600	看護職員募集パンフレット制作業務	随契 1号 (少額)
随契	29.11.1 ～ 30.3.31	30.4.11	691,200	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	29.10.2	30.3.30	925,200	静岡県がん医療地域交流会における飲食物の調 達、配膳、提供サービス	随契 1号 (少額)
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.25	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)
随契	29.6.1 ～ 30.3.29	29.11.20	656,640	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 1号 (少額)
随契	29.7.3 ～ 30.3.29	29.11.20	563,760	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 1号 (少額)
			3,621,355,859		

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)
(174)	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	3,110,400	3,110,400		3,110,400
185	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ズ東静岡(株)	3円/枚	2.2円/枚		2.2円/枚
186	企業治験倫理審査委員会運営業務	静岡市葵区追手町44-1 公益財団法人静岡県産業振興財団	49,998,600	49,998,600		49,998,600
187	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	1,926,180	1,767,420		1,767,420
188	がん治験ネットワーク推進業務	静岡市葵区追手町44-1 公益財団法人静岡県産業振興財団	11,187,154	7,560,000	△ 2,050,000	5,510,000
189	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	6,515円/時間	6,440円/時間		6,440円/時間
190	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) (旧社名:クインタイルズ・トランスナショナル・ジャパン(株))	33,056,424	33,056,424	△ 2,798,366	30,258,058
病院事業費用 医業外費用 受託研究費 委託料 計						

(平成29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	29.4.1 ～ 30.3.31	29.6.30 29.7.12 29.8.31 29.9.29 29.11.30 29.12.27 30.2.28 30.3.30 小計	3,110,400 うち受託研究費分 259,200 259,200 259,200 259,200 259,200 259,200 259,200 2,073,600	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)
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.22 29.6.19 29.7.18 29.8.17 29.9.19 29.10.19 29.11.20 29.12.18 30.1.26 30.2.19 30.3.19 30.4.18 小計	29,174 27,363 27,114 25,322 25,886 24,615 33,026 35,584 23,635 30,983 34,931 32,876 350,509	複写機保守業務	随契 1号 (少額) 単価契約
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.5.18	49,998,600	企業治験倫理審査委員会の運営業務	随契 2号 (不適)
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	1,767,420	リモートSDVシステムの保守業務	随契 2号 (不適)
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.5.18	5,510,000	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	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.24 29.6.23 29.7.24 29.8.22 29.9.20 29.10.26 29.11.22 29.12.25 30.1.26 30.2.23 30.3.23 30.4.20 小計	6,247,497 6,137,522 6,411,822 5,918,864 6,597,434 5,757,597 5,907,564 6,041,019 6,053,621 5,765,849 5,673,696 6,150,996 72,663,481	治験コーディネーター派遣業務	単価契約
随契	29.11.28 ～ 30.3.31	30.5.31	30,258,058	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)
			162,621,668		

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)
191	静岡がん2017会議開催支援業務	沼津市千本港町117 特定非営利活動法人コンベンション静岡	6,180,396	5,617,190		5,617,190
192	第22回 患者・家族集中勉強会「胃がん編」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	995,760	995,760		995,760
193	第23回 患者・家族集中勉強会「乳がん編」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	1,146,960	1,146,960		1,146,960
194	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(株)	155,520	155,520		155,520
病院事業費用 医業外費用 がん予防対策費 委託料計						
195	保育所運営業務	三島市谷田2143 (社)静岡恵明学園	110,224,676	110,224,676		110,224,676

(平成29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	30.1.11 ～ 30.3.23	30.4.10	5,617,190	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	29.7.3 ～ 30.3.29	30.3.8	995,760	集中勉強会(第22回患者・家族集中勉強会「胃がん編」)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 1号 (少額)
随契	29.11.1 ～ 30.3.29	30.4.25	1,146,960	集中勉強会(第23回患者・家族集中勉強会「乳がん編」)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	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.25	155,520	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)
			7,915,430		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.4.28 29.5.23 29.5.25 29.6.19 29.6.27 29.7.21 29.7.21 29.7.26 29.8.17 29.8.21 29.9.19 29.9.25 29.10.17 29.10.25 29.10.25 29.11.21 29.11.27 29.12.21 29.12.27 30.1.26 30.1.25 30.1.30 30.2.14 30.2.21 30.3.20 30.3.22 30.4.27 30.4.27	23,695,200 4,290 1,233,792 1,192,968 4,010 1,324,512 23,695,200 3,800 3,400 1,160,568 4,400 1,323,864 4,280 1,209,816 23,695,200 3,750 1,355,616 5,000 1,320,624 1,349,136 5,880 23,695,200 3,930 1,217,592 2,500 1,238,328 4,100 1,467,720	院内保育所の運営・管理業務	随契 2号 (不適)
		小計	110,224,676		

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)
196	複写機保守業務	沼津市大岡2764-2 (株)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
197	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	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
198	臨床研究データマネジメント業務	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
199	臨床研究データマネジメント業務	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
200	機械学習用ネットワーク構築業務	東京都中央区銀座7丁目16番12号 (株)富士通エフサス	2,131,315	2,106,000		2,106,000
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29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	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.26	4,436	複写機保守業務	随契 1号 (少額) 単価契約
		29.6.19	6,289		
		29.7.21	8,974		
		29.8.16	4,974		
		29.9.19	20,683		
		29.10.17	35,649		
		29.11.27	33,050		
		29.12.18	15,891		
		30.1.19	6,522		
		30.2.20	14,366		
		30.3.22	9,265		
		30.4.19	12,669		
	小計	172,768			
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.11.15	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)
		30.4.11	2,494,800		
		小計	4,989,600		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.11.15	1,636,200	臨床研究データマネジメント業務	随契 2号 (不適)
		30.4.11	1,636,200		
		小計	3,272,400		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.11.15	1,636,200	臨床研究データマネジメント業務	随契 2号 (不適)
		30.4.11	1,636,200		
		小計	3,272,400		
随契	30.3.14 ～ 30.3.31	30.4.10	2,160,000	機械学習用ネットワーク構築業務	随契 2号 (不適)
		小計	2,106,000		
			124,037,844		
			294,574,942		
			3,915,930,801		

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)
201	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㈱	324,000	307,800		307,800
202	レジメン別情報処方業務	データインデックス㈱	1,683,000	1,490,400		1,490,400
研究所事業 研究費 委託料 計						
203	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㈱ 静岡営業所	2,370,600	2,214,000		2,214,000
204	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㈱	2,832円/時間	2,620円/時間		2,620円/時間
205	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 ㈱ジェー・エー・シー	22,291,200	22,261,802		22,261,802
(116)	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
(117)	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		277,551,360
(119)	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 ㈱シービーエム	213,559,200	205,027,200	391,500	205,418,700
	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 ㈱シービーエム	224,389,440	213,425,280		213,425,280

(平成29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	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	307,800	ソフトウェア「Scaffold」保守業務	随契 2号 (不適)
		小計	307,800		
随契	29.7.1 ～ 30.3.31	30.4.16	1,490,400	レジメン別情報処方業務の委託について	随契 2号 (不適)
		小計	1,490,400		
			1,798,200		
随契	29.8.3 ～ 30.3.16	30.4.17	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		
一般	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.26	434,343	動物実験技術員派遣業務	単価契約
		29.6.22	427,977		
		29.7.24	472,366		
		29.8.21	394,729		
		29.9.22	406,755		
		29.10.24	374,922		
		29.11.24	318,330		
		29.12.22	394,021		
		30.1.23	417,400		
		30.2.22	290,387		
		30.3.22	468,651		
		30.4.23	437,172		
小計	4,837,053				
指名	29.4.1 ～ 30.3.31	29.6.30	3,302,856	研究所実験動物の飼育管理業務	
		29.8.31	3,302,856		
		29.10.31	4,209,008		
		29.12.27	4,053,456		
		30.2.28	3,302,856		
		30.4.27	4,090,770		
小計	22,261,802				
一般	28.6.1 ～ 30.5.31		145,800,000	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
			うち運営経費分		
		29.6.30	2,916,000		
		29.8.31	2,916,000		
		29.10.31	2,916,000		
		29.12.27	2,916,000		
		30.2.28	2,916,000		
		30.4.27	2,916,000		
小計	17,496,000				
一般	28.6.1 ～ 30.5.31		138,775,680	施設警備業務、施設案内業務	28 長期継続 契約
			うち運営経費分		
		29.6.30	786,396		
		29.8.31	786,396		
		29.10.31	786,396		
		29.12.27	786,396		
		30.2.28	786,396		
30.4.27	786,396				
小計	4,718,376				
一般	27.6.1 ～ 29.5.31		17,137,800	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
			うち運営経費分		
		29.6.30	3,181,410		
小計	3,181,410				
一般	29.6.1 ～ 31.5.31		88,927,200	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
			うち運営経費分		
		29.8.31	2,998,455		
		29.10.31	2,998,455		
		29.12.27	2,998,455		
		30.2.28	2,998,455		
30.4.27	2,998,454				
小計	14,992,274				

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)
(125)	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)	20,273,760	19,267,200		19,267,200
(126)	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)	6,432,480	6,372,000		6,372,000
(128)	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
(131)	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	12,496,680	10,778,400	1,139,400	11,917,800
(132)	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	11,321,640	11,132,640		11,132,640
(135)	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	16,706,520	16,632,000		16,632,000
(137)	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)エスケーション	4,241,160	3,726,000	1,088,640	4,814,640
(138)	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(株)	496,800	469,152		469,152
(140)	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	29,518,560	29,160,000		29,160,000
(141)	ボイラー保守点検 業務	大阪府豊中市島江町 1-3-29 (株)高尾鉄工所	6,000,480	5,300,000		5,300,000
(142)	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(株) 静岡営業所	19,320,120	17,820,000		17,820,000
(146)	パッケージエアロ 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(株) サービス本 部	9,848,520	9,828,000		9,828,000
(147)	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 アールパス技研工業(株)	8,583,840	7,344,000		7,344,000
(150)	ばい煙測定業務	沼津市真砂町267番地2 東海プラント(株)	729,000	709,560		709,560

(平成29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	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27 小計	19,267,200 うち運営経費分 173,880 173,880	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	29.8.3 ～ 30.3.16	30.4.17 小計	6,372,000 うち運営経費分 228,960 228,960	直流電源装置(蓄電池)の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.7.31 29.10.31 30.1.31 30.4.27 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	29.4.1 ～ 30.3.31	29.10.31 30.4.27 小計	11,917,800 うち運営経費分 167,400 167,400 334,800	電話交換機及び電話機等の保守点検	随契 2号 (不適)
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.7.31 29.10.31 30.1.31 30.4.27 小計	11,132,640 うち運営経費分 233,550 233,550 233,550 233,550 934,200	自動ドアエンジン等の保守点検	随契 2号 (不適)
随契	29.8.3 ～ 30.3.16	30.4.17 小計	16,632,000 うち運営経費分 2,245,320 2,245,320	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	29.4.1 ～ 30.3.31	29.8.31 30.4.27 小計	4,814,640 うち運営経費分 761,400 1,850,040 2,611,440	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	30.1.5 ～ 30.2.28	30.3.9	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	29.4.1 ～ 30.3.31	29.10.31 30.4.27 小計	29,160,000 うち運営経費分 2,041,200 2,041,200 4,082,400	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	29.4.1 ～ 30.3.31	29.10.31 30.4.27 小計	5,724,000 うち運営経費分 228,960 228,960 457,920	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	29.4.1 ～ 30.3.31	29.10.31 30.4.27 小計	17,820,000 うち運営経費分 534,600 534,600 1,069,200	吸収式冷温水発生器の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27 小計	9,828,000 うち運営経費分 1,012,284 1,012,284	パッケージエアコン設備の保守点検	随契 2号 (不適)
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.10.31 30.4.27 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	29.9.7 ～ 30.3.14	30.3.27	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)

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)
(153)	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	23,133,600	22,788,000		22,788,000
(154)	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	14,584,320	11,448,000		11,448,000
(155)	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 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 64,800円/ 58.32円/リットル 64.8円/リットル 103.68円/		29.16円/リットル 64,800円/回 58.32円/リットル 64.8円/リットル 103.68円/リットル
(156)	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㈱	1,909,440	1,814,400		1,814,400
(157)	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㈱	42.12円/kg 58.32円/kg	23.76円/kg 58.32円/kg		23.76円/kg 58.32円/kg
(158)	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	90.612円/kg	83.16円/kg		83.16円/kg
	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

(平成29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	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	22,788,000 うち運営経費分 521,640	特殊消防設備の保守(電気系・機械系)	随契 2号 (不適)
指名	29.4.1 ～ 30.3.31	29.10.31 30.4.27 小計	11,448,000 うち運営経費分 550,800 682,560 1,233,360	一般消防設備の保守(電気系・機械系)	
一般	29.4.1 ～ 30.3.31	29.11.30 小計	1,871,991 うち運営経費分 1,866 1,866	ホルマリン・キシレン等の搬出・処理業務	単価契約
指名	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.31 29.6.30 29.7.31 29.8.31 29.9.29 29.10.31 29.11.30 29.12.27 30.1.31 30.2.28 30.3.30 30.4.27 小計	1,814,400 うち運営経費分 3,024 3,024 3,024 1,512 3,024 3,024 4,536 3,024 3,024 6,048 3,024 6,048 42,336	一般廃棄物の搬出・処理業務	
一般	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.31 29.6.30 28.7.31 29.8.31 29.9.29 29.10.31 29.11.30 30.1.31 30.2.28 30.3.30 30.4.27 小計	2,995,871 うち運営経費分 6,998 8,461 5,572 5,853 4,823 5,521 6,797 7,376 5,907 8,599 6,330 72,237	産業廃棄物(金属類、廃プラ類等)の搬出・ 処理業務	単価契約
一般	27.10.1 ～ 29.9.30	29.5.31 29.6.30 29.7.31 29.8.31 29.9.29 29.10.31 小計	13,986,678 うち運営経費分 28,274 34,927 30,769 27,443 35,759 23,284 180,456	感染性産業廃棄物の搬出・処理業務	長期継続 単価契約
一般	29.10.1 ～ 31.9.30	29.11.30 29.12.27 30.1.31 30.2.28 30.3.30 30.4.27 小計	13,273,112 うち運営経費分 28,771 21,578 23,176 22,377 26,374 25,574 147,850	感染性産業廃棄物の搬出・処理業務	長期継続 単価契約

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)
(160)	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	37,735,200	37,324,800		37,324,800
206	研究所P3実験室 高压滅菌器保守 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	357,480	356,400		356,400
207	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㈱ 静岡営業所	15,000,120	14,256,000		14,256,000
208	研究所ネットワーク 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	13,932,648	13,323,528		13,323,528
209	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㈱	2,451円/時間	2,346円/時間		2,346円/時間
210	GMP施設内細胞 調製支援技術員 派遣業務	静岡市葵区黒金町11-7 テンプスタッフ㈱	2,648円/時間	2,270円/時間		2,270円/時間

(平成29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
指名	29.4.1 ～ 30.3.31		37,324,800	研究所放射線測定等放射線施設の管理業務	
		29.5.31	うち運営経費分 387,720		
		29.6.30	387,720		
		29.7.31	387,720		
		29.8.31	387,720		
		29.9.29	387,720		
		29.10.31	387,720		
		29.11.30	387,720		
		29.12.27	387,720		
		30.1.31	387,720		
		30.2.28	387,720		
		30.3.30	387,720		
		30.4.27	387,720		
		小計	4,652,640		
随契	29.9.1 ～ 29.9.22	29.9.26	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		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	14,256,000	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	14,256,000		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31			研究所ネットワーク保守業務	随契 2号 (不適)
		29.5.31	1,110,294		
		29.6.30	1,110,294		
		29.7.31	1,110,294		
		29.8.31	1,110,294		
		29.9.29	1,110,294		
		29.10.31	1,110,294		
		29.11.30	1,110,294		
		29.12.27	1,110,294		
		30.1.31	1,110,294		
		30.2.28	1,110,294		
		30.3.30	1,110,294		
		30.4.27	1,110,294		
		小計	13,323,528		
一般	29.4.1 ～ 30.3.31			免疫療法研究技術員派遣業務	単価契約
		29.5.26	386,386		
		29.6.22	392,402		
		29.7.24	425,658		
		29.8.21	364,849		
		29.9.22	322,410		
		29.10.24	387,653		
		29.11.24	407,288		
		29.12.22	366,749		
		30.1.23	339,513		
		30.2.22	330,645		
		30.3.22	367,383		
		30.4.23	386,386		
		小計	4,477,322		
一般	29.4.1 ～ 30.3.31			GMP施設内細胞調製支援技術員派遣業務	単価契約
		29.5.26	390,721		
		29.6.21	369,578		
		29.7.24	417,997		
		29.8.28	350,578		
		29.9.21	417,997		
		29.10.24	379,998		
		29.11.24	379,998		
		29.12.22	376,317		
		30.1.23	356,094		
		30.2.22	351,191		
		30.3.22	356,094		
		30.4.23	379,998		
		小計	4,526,561		

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	がんプロテオミクス 解析技術員派遣 業務	東京都千代田区丸の内2-3-2 WDB(株)	2,832円/時間	2,300円/時間		2,300円/時間
212	地域資源研究技 術員派遣業務	東京都中央区八重洲2-1-4 (株)アイズ	2,648円/時間	2,640円/時間		2,640円/時間
213	遺伝子解析技術 員派遣業務	東京都千代田区丸の内2-3-2 WDB(株)	2,543円/時間	2,300円/時間		2,300円/時間
214	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	1,207,440	1,143,720		1,143,720
215	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	1,231,200	1,164,240		1,164,240
216	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	926,640	876,960		876,960
(163)	建築基準法第12 条定期点検及び 施設劣化調査他 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	9,828,000	9,504,000		9,504,000
(167)	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	22,956,512	単価契約 胃がん検診 4,320円 心電図 1,404円 胸部X線間接撮影 864円等		単価契約 胃がん検診 4,320円 心電図 1,404円 胸部X線間接撮影 864円等

(平成29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	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.26	365,769	がんプロテオミクス解析技術員派遣業務	単価契約
		29.6.22	383,157		
		29.7.24	318,882		
		29.8.21	381,915		
		29.9.22	385,020		
		29.10.24	367,632		
		29.11.24	296,217		
		29.12.22	341,550		
		30.1.23	344,655		
		30.2.22	336,582		
		30.3.22	297,459		
		30.4.23	393,714		
	小計	4,212,552			
一般	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.22	417,700	地域資源研究技術員派遣業務	単価契約
		29.6.19	429,818		
		29.7.21	497,540		
		29.8.28	429,818		
		29.9.22	467,953		
		29.10.24	419,839		
		29.11.24	407,721		
		29.12.22	392,752		
		30.1.23	427,680		
		30.2.22	387,763		
		30.3.22	351,410		
		30.4.23	431,244		
	小計	5,061,238			
一般	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.26	369,558	遺伝子解析技術員派遣業務	単価契約
		29.6.22	360,669		
		29.7.24	412,449		
		29.8.21	384,425		
		29.9.22	324,649		
		29.10.24	403,326		
		29.11.24	418,971		
		29.12.22	402,125		
		30.1.23	382,949		
		30.2.22	253,153		
		30.3.22	381,397		
		30.4.23	380,270		
	小計	4,473,941			
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	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	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	1,164,240	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	1,164,240		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	876,960	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	876,960		
一般	29.12.27 ～ 30.3.19		9,504,000	病院本棟、研究所等の建築基準法第12条点検及び研究所の劣化調査他	一般
		うち運営経費分			
		30.4.19	5,673,888		
	小計	5,673,888			
随契	29.6.1 ～ 30.3.31		358,103	職員健康診断業務	随契 2号 (不適)
		うち運営経費分			
		29.8.10	175,413		
		29.8.10	136,058		
		29.8.10	12,376		
		29.8.14	9,082		
		29.12.20	5,842		
30.2.5	19,332				
	小計	358,103		単価契約	

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)
(168)	職員指定年齢検診業務	駿東郡長泉町本宿411-5 池田病院	42,336	33,156		33,156
			50,976	40,716		40,716
(168)	職員指定年齢検診業務	沼津市本字下一丁田895-1 聖隷沼津健康診断センター	42,336	39,096	0	39,096
			50,976	48,816	0	48,816
(169)	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 ㈱フジEAPセンター	18,663	18,663		18,663
(170)	ストレスチェック業務委託	静岡市葵区伝馬町9番14号 ㈱フジEAPセンター	16,822	16,822		16,822
(173)	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式会社	1,061,280	1,017,360		1,017,360
217	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エウレカ㈱	2,724円/時間	2,700円/時間		2,700円/時間
218	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 ㈱池田理化 三島支店	849,960	804,384		804,384
219	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
220	ガスクロマトグラフィ質量分析装置保守	三島市寿町7-4 竹田理化工業㈱三島支店	1,468,800	1,404,000		1,404,000
221	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 ㈱池田理化三島支店	7,565,400	7,452,000		7,452,000
222	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

(平成29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	29.6.1 ～ 30.3.31	29.8.2	33,156	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
随契	29.6.1 ～ 30.3.31	29.9.5	39,096	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	29.10.24	9,331	ストレス・カウンセリング業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	9,331		
随契	29.8.31 ～ 30.1.31		16,822	ストレスチェック業務委託	随契 2号 (不適)
		30.2.27	16,822		
		小計	16,822		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31		1,017,360	BLABOホスティングサービス	随契 2号 (不適)
		うち運営経費分			
		29.5.31	42,390		
		29.6.30	42,390		
		29.7.31	42,390		
		29.8.31	42,390		
		29.9.29	42,390		
		29.10.31	42,390		
		29.11.30	42,390		
		29.12.27	42,390		
		30.1.31	42,390		
		30.2.28	42,390		
		30.3.30	42,390		
		30.4.27	42,390		
		小計	508,680		
一般	29.4.1 ～ 30.3.31		474,448	腫瘍免疫実験技術員派遣業務	単価契約
		29.5.22	474,448		
		29.6.23	426,828		
		29.7.24	519,048		
		29.8.21	414,072		
		29.9.22	539,823		
		29.10.24	443,961		
		29.11.24	489,159		
		29.12.22	467,470		
		30.1.23	484,785		
		30.2.22	395,118		
		30.3.22	441,226		
		30.4.23	446,694		
		小計	5,542,632		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	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		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	734,400	PyroMark Q24システム保守	随契 2号 (不適)
		小計	734,400		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	1,404,000	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	1,404,000		
指名	30.1.11 ～ 30.3.23	30.4.10	7,452,000	細胞療法センターバリデーション他業務	指名
		小計	7,452,000		
随契	29.4.1 ～ 30.3.31	30.4.27	4,678,128	シーケンサー保守	随契 2号 (不適)
		小計	4,678,128		

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		計 (円)
				当初額 (円)	変更 増減額 (円)	
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エウレカ㈱	2,832円/時間	2,650円/時間		2,650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㈱	2,477円/時間	2,463円/時間		2,463円/時間
225	タンパク質発現解 析技術員派遣業 務	東京都千代田区丸の内2-3-2 WDB㈱	2,724円/時間	2,698円/時間		2,698円/時間
研究所事業 運営経費 委託料 計						
研究所事業 委託料 計						

(平成29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	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.26	232,535	遺伝子発現解析技術員派遣業務その1	単価契約
		29.6.23	472,225		
		29.7.24	497,807		
		29.8.21	452,730		
		29.9.22	488,865		
		29.10.24	377,067		
		29.11.24	466,684		
		29.12.22	443,610		
		30.1.23	444,504		
		30.2.22	401,931		
		30.3.22	424,111		
		30.4.23	472,049		
			小計		
一般	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.26	386,034	遺伝子発現解析技術員派遣業務その2	単価契約
		29.6.22	403,324		
		29.7.24	469,325		
		29.8.21	428,927		
		29.9.22	379,385		
		29.10.24	416,460		
		29.11.24	442,062		
		29.12.22	398,338		
		30.1.23	389,028		
		30.2.22	353,784		
		30.3.22	394,182		
		30.4.23	417,292		
			小計		
一般	29.4.1 ～ 30.3.31	29.5.26	484,585	タンパク質発現解析技術員派遣業務	単価契約
		29.6.22	491,138		
		29.7.24	553,710		
		29.8.21	447,025		
		29.9.22	556,442		
		29.10.24	522,823		
		29.11.24	508,676		
		29.12.22	432,826		
		30.1.23	474,570		
		30.2.22	441,380		
		30.3.22	451,387		
		30.4.23	490,958		
			小計		
			190,359,243		
			192,157,443		

委託料に関する調

(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)
226	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)	14,215,700	12,960,000		12,960,000
227	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)	18,723,600	16,200,000		16,200,000
228	医療情報システム 開発業務(診療報 酬改定)	東京都中央区日本橋箱崎町 19-21 日本アイ・ビー・エム(株)	4,568,000	4,320,000		4,320,000
229	情報系システム更 新業務	静岡県静岡市駿河区南町18番 1号 (株)富士通エフサス静岡支社	68,941,800	66,960,000		66,960,000
230	本棟2階患者家族 支援センターネット ワーク拡張業務	東京都中央区銀座7丁目16番 12号 (株)富士通エフサス	995,382	982,800		982,800
231	不正アクセス監視 機器保守点検業 務	東京都江東区豊洲3-2-20 SCSK(株)	5,824,000	5,400,000		5,400,000
232	静岡県立静岡がん センター病院本 棟特定天井他改 修工事監理業務 委託	名古屋市中村区名駅2-45-7 (株)横河建築設計事務所 名古 屋事務所	10,014,840	9,563,400	3,551,040	13,114,440
病院建設改良費 委託料計						
資本的支出 委託料計						

(平成29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	29.8.1 ～ 29.11.30	29.12.27	12,960,000	医療情報システム開発業務(第1回)	随契 2号 (不適)
随契	30.2.5 ～ 30.3.28	30.4.27	16,200,000	医療情報システム開発業務(第2回)	随契 2号 (不適)
随契	30.3.23 ～ 30.3.31	30.4.27	4,320,000	医療情報システム開発業務(診療報酬改定)	随契 2号 (不適)
随契	29.9.22 ～ 30.3.31	30.4.16	66,960,000	情報系システム更新業務	随契 2号 (不適)
随契	29.6.16 ～ 29.7.21	29.8.8	982,800	本棟2階患者家族支援センターネットワーク 拡張業務	随契 1号 (少額) 28繰越
一般	30.3.1 ～ 30.3.31	30.4.24	5,400,000	不正アクセス監視機器保守点検業務	
随契	29.1.11 ～ 29.9.12	29.10.6	9,847,440	陽だまりラウンジ特定天井及び患者家族支援センター改修工事の監理業務委託	随契 2号(不適) 28繰越
			116,670,240		
			116,670,240		

利子補給金調

(平成29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	104,000 円
	支出済額	8,475 円
	残額	95,525 円
交付決定年月日	30. 5. 2 (1件)	
交付年月日	30. 5. 31 (1件)	

(余 白)

建 築 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	
					当初額	変更増減額
				円	円	円
1	病 院 資本的支出 工 事 費	静岡県立静岡がんセンター 病院本棟特定天井他改修工 事	駿東郡長泉町 下長窪	179,820,000	176,040,000	27,896,400
2	病 院 資本的支出 工 事 費	病院本棟ナースコール設備 改修工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	9,703,800	9,396,000	387,720
3	病 院 資本的支出 工 事 費	本棟3階GICU透析装置用給 排水設備改修工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	4,493,880	4,320,000	
4	病 院 資本的支出 工 事 費	無停電電源装置更新工事 (手術系)	駿東郡長泉町 下長窪地内	45,824,400	44,280,000	
5	病 院 資本的支出 工 事 費	緩和ケア別棟空調設備更新 工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	9,673,560	9,504,000	2,663,280
6	病 院 資本的支出 工 事 費	病院本棟セキュリティ設備更 新工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	15,690,240	15,336,000	
		計	6件	265,205,880		

事 調

(平成29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			
203,936,400	指名	木内建設(株)	28.12.28 29.9.11	137,269,080	陽だまりラウンジ特定天井及び患者家族支援センター改修		28繰越
9,783,720	指名	六興電気(株)静岡支店	29.6.3 29.8.31	9,783,720	病院本棟ナースコール改修 一式		
4,320,000	指名	日管(株)	29.6.5 29.7.31	4,320,000	本棟3階GICU透析装置用給排水設備改修工事		
44,280,000	一般	関電工(株)静岡支社	29.8.29 30.2.28	44,280,000	無停電電源装置(手術系)更新 一式		
12,167,280	指名	日管(株)	29.11.8 29.12.27	12,167,280	緩和ケア別棟空調設備更新工事		
15,336,000	一般	六興電気(株)静岡支店	29.12.6 30.3.20	15,336,000	病院本棟セキュリティ設備更新 一式		
				223,156,080			

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	病院本棟外壁補修他建築改修工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	85,486,320円	84,240,000円	9,600,120円	93,840,120円
2	修繕費	駐車場管制設備修繕工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	28,231,200円	27,540,000円		27,540,000円
3	修繕費	生ごみ処理機シャフト他修繕工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	2,481,840円	2,462,400円	586,440円	3,048,840円
4	修繕費	本棟7階西病棟ファミリートイレオ ストメイト設備改修工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	2,474,280円	2,462,400円	453,600円	2,916,000円
5	修繕費	本棟R階ITV設備修繕工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	1,665,360円	1,598,400円		1,598,400円
6	修繕費	管理棟地下機械室貯湯槽 (TVW-1-1)修繕工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	1,448,280円	1,371,600円		1,371,600円
7	修繕費	本棟屋上雑用水給水ポンプユ ニット(WP-6)修繕工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	1,383,480円	1,360,800円		1,360,800円
8	修繕費	庭園用ITV設備修繕工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	1,312,200円	1,274,400円		1,274,400円
9	修繕費	管理棟5階電気室空調設備改修 工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	1,294,920円	1,242,000円		1,242,000円
10	修繕費	敷地内道路用ITV設備修繕工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	1,139,400円	1,112,400円		1,112,400円
		小計	10件				
		その他修繕工事(病院)	247件				
		その他修繕工事(研究所)	25件				
		その他修繕工事小計	272件				
		機器備品等修繕(病院)	434件				
		機器備品等修繕(研究所)	17件				
		器械備品等修繕小計	451件				
		計	733件				

事 調

(平成29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	大成建設(株)	29.12.11 30.3.26	円 93,840,120円	病院本棟外壁補修他建築改修工事	—	
一般競争	藤田電気(株)	29.11.1 30.2.28	27,540,000円	駐車場管制設備修繕 一式	—	
随意契約	(有)グリーン・サブライ	30.2.5 30.3.23	3,048,840円	生ごみ処理機シャフト他修繕工事	—	随契 一号 (少額)
随意契約	日管(株)	29.10.12 29.12.22	2,916,000円	本棟7階西病棟ファミリートイレオストメイト設備改修工事	—	随契 一号 (少額)
随意契約	六興電気(株)静岡支店	29.4.27 29.6.30	1,598,400円	本棟R階ITV設備修繕 一式	—	随契 一号 (少額)
随意契約	大成温調(株) 静岡支店	29.6.13 29.8.29	1,371,600円	管理棟地下機械室貯湯槽(TVW-1-1)修繕工事	—	随契 一号 (少額)
随意契約	大成温調(株) 静岡支店	29.10.11 29.11.30	1,360,800円	本棟屋上雑用水給水ポンプユニット(WP-6)修繕工事	—	随契 一号 (少額)
随意契約	六興電気(株)静岡支店	29.6.6 29.7.31	1,274,400円	庭園用ITV設備修繕 一式	—	随契 一号 (少額)
随意契約	(株)朝日工業社 静岡営業所	30.1.15 30.2.28	1,242,000円	管理棟5階電気室空調設備改修工事	—	随契 一号 (少額)
随意契約	六興電気(株)静岡支店	29.9.5 29.10.31	1,112,400円	敷地内道路用ITV設備修繕 一式	—	随契 一号 (少額)
			135,304,560			
			51,001,433			
			4,509,219			
			55,510,652			
			71,330,562			
			3,217,536			
			74,548,098			
			265,363,310			

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 支払い額	繰越額	同左支出済額
				円	円	円	円
1	4病)工事費	施設整備事業・診 療機能強化事業 病院本棟特定天井 他改修工事	駿東郡長泉町 下長窪	203,936,400	66,667,320	137,269,080	137,269,080
		工事雑費・事務費					
		合計				137,269,080	137,269,080
		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> 上記計の 内訳 </div>	}	工事費	1件	137,269,080	137,269,080
	委託料			0件			
	未契約分			0件			
	用地費・補償費						
	負担金						

事 調

(28年度から29年度へ繰越分)

(平成30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	指名競争	木内建設㈱	28年12月28日 29年9月11日	設計業務の遅れ及び改修工事の開始が遅れたことにより28から29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29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 117,529,214	円 11,430,000	円 8,409,931	円 3,020,069	円 120,549,283	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	117,529,214	11,430,000	8,409,931	3,020,069	120,549,283	

借 地 借 家 等 調

(平成30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	
					2,572.00㎡						
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 ～ H31.3.21	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 ～ H31.3.31	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 ～ H31.3.9	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㎡	17,579	6,858,000	H18. 2. 18 ～ H31.1.31	ドラゴンネスト(株)	職員公舎	
					1,320.57㎡						

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)			
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㎡						
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 ～ H31.3.9	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 ～ H31.3.23	個人	職員公舎	
					189.54㎡						
19	建物	住宅建	駿東郡長泉町納米里字上屋敷添158-1	鉄筋コンクリート造 3階建	345.84㎡	19,257	6,660,000	H19.3.28 ～ H31.3.27	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 ～ H31.3.12	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 ～ H31.3.9	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 ～ H31.3.19	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 ～ H31.3.11	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 ～ H31.3.12	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 ～ H31.3.14	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 ～ H31.3.14	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 ～ H31.3.22	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 ～ H31.3.19	個人	職員公舎	
					541.27㎡						

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)			
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 ～ H31.1.31	(株)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 ～ H31.8.30	(株)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 ～ H31.10.14	(株)平成建設	職員公舎
						223.12㎡					
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 ～ H31.3.14	(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 ～ H31.3.31	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 ～ H31.3.31	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 ～ H31.3.31	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 ～ H31.3.31	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 ～ H31.3.31	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 ～ H31.3.31	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 ～ H31.3.31	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 ～ H31.3.31	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 ～ H31.3.31	駿河丘開発(株)	職員駐車場
						33区画	1区画 3,000円/月				
計						31,536.82		#####			
						34,696.05					

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29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	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	円	円	円	円	円	円	円
	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							
	カーテン	カーテンの賃貸借 (契約日)29.9.1	73,277,838		8,370,594	14,423,832	14,423,832	14,423,832	14,423,832	7,211,916
	タオル類	タオル類の賃貸借 (契約日)29.4.1	単価契約							
	寝具類	寝具類の賃貸借 (契約日)29.8.1	単価契約							
	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	4,882,500	4,882,500	4,882,500	406,875			
	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)28.4.1	77,760,000	38,880,000	38,880,000					
	警備・案内業務	警備、案内業務 (契約日)28.6.1	277,551,360	115,646,400	138,775,680	23,129,280				
	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				
	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			
	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							
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								
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				

行政財産貸付・使用許可調

(平成30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	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	H29.4.1 ～ H30.3.31	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	〃	〃	194.97㎡	9,667	1,884,940	〃	㈱富陽軒	〃	
4	建物	自動販売機	〃	〃	1.00㎡	17,506	17,500	〃	〃	〃	
5	建物	軽食コーナー	〃	-	11.86㎡	5,296	62,827	H29.9.13 ～ H30.3.31	〃	〃	
6	備品	軽食コーナー	〃	-	1式	-	85,665	〃	〃	〃	
7	建物	美容室	〃	〃	52.12㎡	9,667	503,890	H29.4.1 ～ H30.3.31	㈱アデランス	〃	
8	建物	現金自動預入支払機 (ATM)	〃	〃	4.24㎡	9,667	40,990	〃	スルガ銀行㈱	〃	
9	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	〃	
10	建物	コインランドリー・ カード自販機	〃	木造	1.28㎡	11,546	14,780	〃	〃	〃	
11	建物	両替機	〃	鉄筋鉄骨コン クリート造	0.42㎡	-	0	〃	〃	〃	
12	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。	

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	飲食施設 4階倉庫 自動販売機	"	"	22.13㎡	10,503	232,440	"	㈱富陽軒	患者、家族、職員の福利厚生を図るため。	
14	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。	
15	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	"	
16	建物	"	"	"	60.39㎡	-	0	"	サンスター㈱	"	
17	建物	"	"	"	118.11㎡	-	0	"	公益財団法人 静岡県産業振興財団	"	
18	建物	"	"	"	57.31㎡	-	0	"	学校法人 早稲田大学	"	
19	建物	"	"	"	57.31㎡	-	0	"	アボットジャパン㈱	"	
20	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	"	㈱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。	
21	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㈱ 三島支店	職員公舎及び保育所への電力供給のため。	
22	建物	共同研究施設	"	鉄筋鉄骨コン クリート造	57.31㎡	-	0	H29. 4.1 ～ H30.3.31	富士レビオ㈱	静岡がんセンターと共同研究を行うため。	
23	建物	"	"	"	57.31㎡	-	0	"	シスメックス㈱	"	
24	建物	"	"	"	114.62㎡	-	0	"	東海電子㈱	"	
25	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							9,594,392				

職員公舎管理状況調

(平成30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	0	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
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
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
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
5	駿東郡長泉町南一色347-1	H14.3	RC 4F 2棟	30	25	0	5	H29.4.1～H29.12.31 6戸 H30.1.1～H30.3.31 5戸
6	駿東郡長泉町下長窪1077-48	H14.3	RC 4F 1棟	12	11	0	1	H29.4.1～H29.12.31 0戸 H30.1.1～H30.3.31 1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
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
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
10	裾野市茶畑43	H16.3	RC 2F 1棟	20	16	0	4	H29.4.1～H29.10.31 3戸 H29.11.1～H30.3.31 4戸
11	駿東郡長泉町本宿566-7	H16.3	RC 3F 1棟	15	13	0	2	H29.4.1～H29.10.31 1戸 H29.11.1～H30.3.31 2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
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
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
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
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
17	駿東郡長泉町下土狩1003-13	H18.3	S 3F 1棟	12	12	0	0	H29.4.1～H29.6.30 0戸 H29.7.1～H29.12.31 3戸 H30.1.1～H30.3.31 0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

職員公舎管理状況調

(平成30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
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
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
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
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
23	三島市萩376-2	H20.3	RC 5F 1棟	14	14	0	0	H29.4.1~H30.3.31 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
25	裾野市富沢296-1	H21.3	S 2F 1棟	6	6	0	0	H29.4.1~H30.3.31 0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
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
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
29	駿東郡長泉町中土狩508-1	H21.9	RC 3F 1棟	8	7	0	1	H29.4.1~H29.6.30 0戸 H29.6.1~H29.12.31 3戸 H30.1.1~H30.3.31 1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
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
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
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
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
35	三島市幸原町2丁目14-50	H28.3	RC 5F 1棟	6	5	0	1	H29.4.1~H29.12.31 0戸 H30.1.1~H30.3.31 1戸
36	駿東郡長泉町下長窪544-1	H30.3	RC 2F 1棟	6	4	0	2	H30.3.20~H30.3.31 2戸
計				411	388	0	23	

主要備品調

(平成30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・水平ガンリ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) サイプリス-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	04-01	X線機器	陽子線治療CTシミュレータ装置 東芝 Asteion/Multi、CTPort、DIGITEX α Plus TSX-021A/6A	約20件 陽子線治療位置決め装置	平成14年8月	330,000,000
8	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
9	04-01	X線機器	エアディテクタCT撮影装置(320列/スキャン) (株)東芝メディカル Aquilion One	約800件 形態診断装置	平成20年10月	280,000,000
10	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
11	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
12	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
13	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
14	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
15	04-08	その他の医療衛生機器	生体情報管理システム 日本光電 DM1101他	毎日 生体情報一元管理装置	平成14年6月	230,000,000
16	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
17	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
18	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
19	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
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

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	①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) ②腫瘍マーカーまたはバイオマーカーとなる遺伝子の探索 (ゲノム解析、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 ～ 平成30年3月31日	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。 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。
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 ～ 平成30年3月31日	がん細胞に特異的に発現する蛋白質又は異常蛋白質、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蛋白質、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。 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。
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 ～ 平成30年3月31日	がん細胞に発現し血中に漏出される特異的なタンパク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
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	2004年4月1日～ 2020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 (免疫細胞治療) 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	2013年4月1日～ 2020年3月31日	・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。 ・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。
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	2011年4月1日～ 2020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	2015年6月1日～ 2020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	2017年7月1日～ 2020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。

成果一覧表

平成30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
			(28年度まで) 28年度	(全体) 29年度	
①糖タンパク質CEA（癌胎児性抗原）は消化器癌の腫瘍マーカーとして広く利用され、甲状腺髄様癌でも産生されていることが知られている。これまで、甲状腺髄様癌に発現しているCEAの遺伝子解析を行った結果、通常のCEAの他にCEAファミリーの一つであるCEA CAM4も発現していることを始めて明らかにした。 また、24年度の研究で、胃、膵、大腸癌培養細胞において、CEACAM4の新規バリエーションが発現していることを明らかにし、更に、CEACAM-1 が、胆肝がん患者血中において健常人に比べ有意に高値を示すことを発見し、臨床研究を開始し、「肝外胆肝癌、肝内胆肝癌、又は胆嚢癌の診断用バイオマーカー」として特許取得に至った。 ②27年度に同定した、好転異性胃癌細胞株MKN45細胞内で特異的に産生され、放出されるタンパク質としてプルグルカゴンを見いだし、その測定系を確立した。	未	英文論文3報 特許出願4	千円	千円	
我々が始めて見出した小細胞肺癌のマーカー候補タンパク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為に、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、肺癌患者血中のProNT濃度の測定並びに、摘出肺癌組織内のProNT発現解析研究を継続している。 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、内断断薬企業4社と共同研究を開始した。	未	英文論文1 特許取得2 特許出願1	5,890	3,794	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
癌細胞が血中に放出するタンパク質を分画し、構造解析に必要な十分な量のタンパク質を得るために、タンパク質の精製法として、電気泳動と等電点電気泳動装置を組み合わせる方法を構築し、血中の癌特異的蛋白質の精製と構造解析を継続している。	未	無	—	—	東京農工大学大学院松永学長
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、活性化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			
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フェ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（PCT/JP2017/26847）、現在論文投稿中である。	無	有(国際PCT出願) H26.11.28 PCT出願1件	5,094	4,652	
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）。	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。	無	無	0	0	静岡県環境衛生科学研究所、静岡県立大学

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
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。
患者・家族支援研究部	がん患者やその家族の悩みや問題を集積し、包括的・全人的な支援のための方法(システム・ツール)を開発・提供する。	終了	単独	平成16年4月1日～ 平成29年3月31日	がん患者やその家族の悩みや問題を集積し、患者や家族の年齢層や心理・社会的側面に配慮した、包括的・全人的な支援のための方法(システム・ツール)を開発・提供する。
患者・家族支援研究部	WEB版がんよろず相談の機能拡張開発に関する研究	終了	共同	平成19年1月9日～ 平成29年3月31日	Web版がんよろず相談を機能拡張して、Web版がん情報ユニバーサルサービスを提供する。 また、デジタル機器モバイル環境の発達により、情報を携帯する時代になったことにあわせ、モバイル用ソフトツールの開発を行う。
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	2018年4月1日～ 2020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	がん患者の悩みや負担の実態調査と悩みデータベース構築に関する研究	終了	単独	平成25年4月1日～ 平成29年3月31日	がん体験者(がんの診療を受けている、あるいは受けたことがある方)の悩みや負担の全体像を明らかにして2003年の調査結果と比較し、今後の診療や支援に役立てるために、実態調査を実施する。 診断直後から長期がん生存者まで含めた、がんサバイバーシップ全体の実態把握のため、調査対象は、医療機関に通院するがん患者と患者団体の会員とした。 調査は、静岡県と他都道府県の実態の比較が可能になるように、全国調査で実施した。

成果一覧表

平成30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
			(28年度まで) 28年度	(全体) 29年度	
<p>過去使用した前立腺用ボラス形状を解析してボラスの汎用化を研究した。</p> <p>前立腺治療に適したボラス形状データを作成して治療計画装置に取り込み、平均的な前立腺形状で良好な線量分布となることを確認した。このデータから「汎用ボラス」を製作し、実使用できるようにシステムを改善して、その精度を確認した。</p> <p>「汎用ボラス」の使用により治療開始までの期間短縮、標的線量均一性の向上、さらにコストダウンが期待できる。</p> <p>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。システムの機器配置ならびにパラメータ設定を最適化した後、脊椎模擬ファントムを使用して照射実験を行い、照射領域を可視化できることを確認した。</p>	未	無	千円	千円	1,385
<p>医療の進歩と医療制度の変化の中で、患者が自宅を中心とした地域社会で過ごす時間が多くなり、医療と暮らしが影響し合い、多様な悩みや負担を抱えて生活している点をふまえ、「暮らし」に焦点をあてた支援手法やツールの開発に重点を置く。</p> <p>今後の支援について検討するために、2003年に実施したがん患者（家族）の悩みや負担等の実態調査を踏襲しつつ、課題となっている項目を調査票に追加し、現在のがん患者の悩みや負担の実態を把握するための調査（第二次調査）を実施した。2016年度に、第二次調査結果を報告書（本編、概要編、乳がん編の3種類）にまとめ、悩みデータベースを構築した。今後は、データベースに基づき、主にインターネットやモバイルツールを媒体とした情報支援を中心としたツール開発を行って行く予定である。なお、今後は、患者視点による悩みや負担等の実態把握と患者や家族のための情報支援ツール開発の2本柱で研究をすすめていくために、本研究は終了とし、2本の研究ですすめていくこととする。</p>			932	—	
<p>Web版がんよろず相談Q&Aサイトのがん体験者の悩みデータベースを、看護師など、がん医療にかかわる医療者の教育や研究、がん体験者の支援、がん体験者同士のピアサポート等に役立ててもらうために、csvファイル形式で悩みのデータベースのテキストデータを分類に沿ってダウンロードできる機能を実装した。これまでに200件あまりダウンロードが実施され、講義、相談業務の学び、研究、がんサロンなどのピアサポートにおけるがん体験者の理解や自己学習など多方面で利用されている。</p> <p>本研究は、インターネットを用いた情報支援ツールである「Web版がんよろず相談Q&Aサイト」の機能開発が中心であるが、今後はモバイルツールの活用等も含め広く情報支援ツールやシステムの開発をすすめるため、終了とする。</p>			—	—	明電システムソリューション(株)
<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った。今後、誰にとっても使いやすいデータベースとするために、分類方法の再検討等をすすめていく予定である。</p>			—	531	
<p>調査票は、2003年に実施した調査票の項目に加え、静岡県のがん対策に盛り込まれている就労支援の基礎資料として、がん患者の就労実態把握の項目を配置、また、がん医療が外来通院治療・在宅医療へと移行していくなかで、患者のセルフケア管理が重要になっていることをふまえ、課題とニーズを把握するために、治療前・治療中・治療後の困りごとや求める情報、医療者の説明に対する理解等に関する項目も追加した。2014年3月で全調査は終了し、整理・解析作業をすすめている。なお、がん体験者の就労実態の結果は、静岡県の就労支援対策のための基礎資料として活用された。</p> <p>最終的に全国のがん診療連携拠点病院、静岡県内のがん診療連携拠点病院や県指定の連携推進病院等の医療機関全76施設と患者団体20団体が参加し、4千あまりの調査票が回収され、2015年9月に東京で中間報告会を実施した。今後のがん臨床や患者支援に役立ててもらうために、全データと各医療機関のデータを比較する表を中心としたレポートを作成し、各参加医療機関に発送した。</p> <p>2016年度に、第二次調査結果を報告書（本編、概要編、乳がん編の3種類）にまとめ、静岡県を始め全国のがん診療連携拠点病院にも配布した。また、がん体験者の悩みや負担は主題ごとに分割し短文に整理したデータを体系化し、悩みデータベースを構築した。今後は、悩みデータベースを中心に、がん体験者の悩みや負担の解析と実態把握をすすめていく。よって、本テーマは終了とする。</p>			4,899	—	

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
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。
	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 (イノシンーリン酸)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。
	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	五感にやさしい医療	終了	共同	平成26年4月1日 ～ 平成30年3月31日	「五感にやさしい医療」をテーマに、医療現場に おける五感、香りや味の科学、患者さんの癒しに関 する研究・開発を行う。

成果一覧表

平成30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
			(28年度まで) 28年度	(全体) 29年度	
			千円	千円	
<p>これまでの結果を踏まえ、使用頻度の高い約30種の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月より病院での運用を開始した。</p> <p>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、68レジメン、86種の冊子を完成させ、平成30年3月末までで約1,000冊の使用実績があった。</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	5,425	4,182	
<p>平成30年3月末までに登録症例数は4,732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4,527件となった。このうち4,204症例に関して、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。</p> <p>コンピューターを用いて3,022症例について、血液から抽出した生殖細胞系列（正常）遺伝子との比較を行い、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、17%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、4,033症例に関して次世代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、71症例で融合遺伝子を検出した。</p> <p>さらに、最新型次世代DNAシーケンサーHiSeq4000を用い、全ゲノム解析を13症例、エクソン配列の解析を72症例、RNA-Seq解析を35症例、終了した。</p>	未	無	4,515	3,572	病院予算あり
上記①に集中するため28年度から中止。	未	無	—	—	
上記①に集中するため28年度から中止。	未	無	—	—	特区調整費あり
<ul style="list-style-type: none"> 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。 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） 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。 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）。 	<ul style="list-style-type: none"> 消臭パッドの臨床研究を病院で行っている。 	<p>消臭パッド（ユニオン昭和と50%ずつ）の特許を申請。</p> <p>細菌感染のマーカー成分（東海電子と50%ずつ）の特許を申請。</p>	3,955	4,274	ユニオン昭和 東海電子(株)
<ul style="list-style-type: none"> 化学療法センターのニオイについて分析し、①アルコール成分、②アルコール綿に含まれる芳香剤、③体臭などが原因と考えられ、解決に向けて、アルコールに強い脱臭機の導入及び、芳香剤を含まないアルコール綿への変更を図った。 化学療法センターで快適に治療を受けられるイスを株式会社岡村製作所と開発し、試作品を作製した。化学療法センターで試作品の評価を行い、複数の問題点及び改善点を明らかにした。 	<p>通院治療センターで試作したイスの評価を行った。</p>	<p>イスのモニターとテーブル（オカムラと50%ずつ）の特許を申請。</p>			オカムラ

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
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	サイキソ 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	2016年6月3日～ 2020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	2010年4月1日 ～ 2020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。
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 (研究テーマ名変更)	継続	単独	2011年4月1日 ～ 2020年3月31日	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 害薬投与に及ぼす重要なバイオマーカーである。 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。 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。

成果一覧表

平成30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
			(28年度まで) 28年度	(全体) 29年度	
<ul style="list-style-type: none"> ・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.)。 ・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。 ・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。 ・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。 	未	無	千円 2,520	千円 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"> ・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。 	未	無	—	—	東海電子(株)
<ul style="list-style-type: none"> ・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。 ・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を予定。 	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"> ・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。 ・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。まだ症例数が少ないため、今後も検討を続けていく予定。 	外来で臨床研究を行っている。		—	—	サンスター
<p>① 非小細胞肺癌症例において、診断時気管支鏡生検の検体と、対応する症例の手術切除検体間で、次世代シーケンサーによる遺伝子検査結果の比較を行った。これにより、肺がんの気管支鏡検体を用いた次世代シーケンサーによる診断の正確性について検討を行い、論文報告を行った (論文受理済み:PMID:28057436)。</p> <p>② EGFR阻害剤耐性を示した非小細胞肺癌症例の再生検体でのEGFR阻害剤耐性変異 (EGFR T790M変異) および他のがん関連遺伝子の変異頻度を論文報告した (論文受理済み:PMID: 27821131)。</p> <p>③ 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った。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検討を行い、第58回日本肺癌学会学術集会 (2017年10月14~15日・横浜) において報告を行った。</p>	日本人患者における遺伝子異常の種類及び頻度の解明を行うと共に、本研究で得られた遺伝子変異情報を臨床現場における診断情報として利用できる体制整備を進めている。	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
<p>① 2015年度に構築したデジタルPCRを用いた血漿中におけるEGFR変異の検出系について米国癌学会総会 (AACR)、臨床腫瘍学会といった国内外の学会で発表するとともに、論文報告した。(論文受理済み:PMID: 28285688)</p> <p>② 血中循環遊離DNAから、より多くの遺伝子における遺伝子異常の検出を行うためには、次世代シーケンサーを用いた検出方法が必要である。そこで、デジタルPCRと同等の検出感度を有する、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法の導入を決めた。</p>	CAPP-sequencing法を用いた、新たなEGFR阻害剤治療への耐性機序の解明を目的とした前向き臨床試験を計画。	無	—	—	病院の呼吸器内科との共同研究

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、新規治療標的となる腫瘍特 異的遺伝子異常の探索	継続	単独	2014年4月1日 ～ 2020年3月31日	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。 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。 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。
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	2015年4月1日～ 2020年3月31日	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。 そこで、腫瘍特異的な代謝異常や腫瘍特異的な代謝 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。
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	2016年4月1日 ～ 2020年3月31日	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。 そこで、「プロジェクトHOPE」のデータに基づ き、肺癌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。
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	2016年4月1日 ～ 2020年3月31日	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。 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。
新規薬剤 開発研究 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	新規	単独	平成28年4月1日 ～ 平成30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	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	新規	単独	2017年4月1日 ～ 2020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。

成果一覧表

平成30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
			(28年度まで) 28年度	(全体) 29年度	
			千円	千円	
<p>① 1,685症例の全エクソン解析の結果から、細胞増殖シグナルの活性化に影響を与える可能性の高い受容体チロシンキナーゼ遺伝子上の22か所の新規腫瘍特異的変異を明らかにした。そのうち、13か所の変異について機能解析を行った結果、2個が機能獲得型変異であり、この変異は治療標的となる可能性がある。一方で、9個の変異は機能喪失型変異であり、この情報は受容体チロシンキナーゼ遺伝子を標的とする薬剤を設計するうえで有用な情報であり、この結果を癌学会で発表した。</p> <p>② 2017年度の解析の進捗について、第76回日本癌学会学術集会（2017年9月28～30日・横浜）において報告を行った。</p>	機能獲得型変異の可能性のある変異をゲノム解析結果から自動的に選択するプログラムの開発を計画中。	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 静岡県立大学薬学部との共同研究
<p>① EGFR阻害剤（第1世代エルロチニブおよび、第3世代オシメルチニブ）に耐性を示す細胞株を樹立した。その耐性細胞株および親株について、全遺伝子発現解析、メタボローム解析を行い、耐性化による遺伝子発現、代謝産物の変化について検討を行った。</p> <p>② 2017年度に樹立したEGFR阻害剤耐性細胞株では、解糖系が亢進していることが明らかになった。そこで、EGFR阻害剤と解糖系の阻害剤を併用を検討した結果、一部の耐性細胞株において、EGFR阻害剤への体制克服が可能であることが明らかになった。この結果について第76回日本癌学会学術集会（2017年9月28～30日・横浜）において報告を行った。</p>	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
<p>① 肺腺癌188症例、扁平上皮癌54症例についての、全エクソン解析、全遺伝子発現解析の結果を外科学会（シンポジウム）および、癌治療学会（ミニシンポジウム）で発表した。</p> <p>② 非小細胞肺癌250症例について、再発群、非再発群で遺伝子変異頻度を比較し、再発群においてドライバー遺伝子における変異の数が有意に多いことを見出した。この結果をEORTC-NCI-AACRシンポジウムおよび、肺癌学会において発表した。</p> <p>③ 非小細胞肺癌（肺腺癌294症例、扁平上皮癌76症例）および神経内分泌腫瘍15例についての、全エクソン解析、全遺伝子発現解析の結果を、第8回世界肺癌学会（2017年10月16～18日・横浜）において報告した。</p>	「非小細胞肺癌症例の体細胞遺伝子変異数と腫瘍内免疫微小環境の関連性の評価」という関連研究を開始した。	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
<p>① 頭頸部扁平上皮癌100症例についての全エクソン解析、全遺伝子発現解析の結果を癌治療学会（ミニシンポジウム）で発表し、「優秀演題」として表彰を受けた。</p> <p>② 頭頸部扁平上皮癌100例について、新たな項目の解析を行い、第21回日本がん分子標的治療学会学術集会（2017/14-16日・福岡）で報告した。</p>	注目したシグナル伝達系について免疫染色による病理組織学的検討を行うための後ろ向き研究を計画中	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
<p>① 多発性内分泌腫瘍症1型の症例において、その原因遺伝子MEN1で検出された、新たな生殖細胞系列変異（NM_130799.2:c.1505insA）について論文報告を行った（論文受理済み:in press）。</p> <p>② 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）について機能解析を行い、TP53の転制御活性に影響をあたえる変異であることを明らかにした。</p>	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
<p>① マイクロアレー解析結果得られた遺伝子発現プロファイルに基づき3グループに分類し、各グループの分子生物学的特徴および臨床的特徴についての検討を開始した。</p>	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 病院の胃外科との共同研究

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	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	新規	単独	2016年4月1日 ～ 2020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	静岡がんセンターにおける Basket studyの推進	新規	単独	2016年4月1日 ～ 2020年3月31日	「プロジェクトHOPE」の情報の臨床における活用 の推進を目的とする。 Basket studyは、従来の臓器、組織分類の枠組み を超えた、腫瘍の分子生物学的性質に基づく治 療、“molecular-based medicine”の実践であり、 「プロジェクトHOPE」の情報を活用するうえで最も 適した臨床試験モデルの一つと考えられる。
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神経系腫瘍自然発生マウスモ デルを用いた、がん幹細胞の病 理組織学的・生化学的解析	継続 継続 終了	単独 共同 共同	2018年4月1日～ 2021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慶應大学医学部との共同研究で、異なる遺伝子組 換え動物を掛け合わせることで腫瘍が自然発生するマ ウスを作出する（平成29年度で終了）。

成果一覧表

平成30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
			(28年度まで) 28年度	(全体) 29年度	
<p>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)について機能解析を行い、TP53の転制御活性に影響をあたえる変異であることを明らかにした。</p> <p>② 昨年度出願したTP53 D49H変異およびA159D変異の特許(がんの発症リスクの有無を判定する方法、出願番号:特願2016-154067)について、優先権主張にのためのデータ追加およびPCT出願を行った。</p> <p>③ Li-Fraumeni症候群の病態の解明を進めるうえで使用する細胞株として、TP53 D49H変異およびA159D変異を有する細胞株をゲノム編集の手法を用いて構築した。</p>	<p>TP53 D49H変異およびA159D変異について特許出願。(発明の名称:がんの発症リスクの有無を判定する方法、出願日:2016年08月04日、出願番号:特願2016-154067、整理番号:SCC1603)</p>	無	千円	千円	<p>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</p> <p>ファルマバレーセンターおよび静岡県立大学との共同研究</p>
<p>① 再発例における治療選択、臨床研究への登録にHOPEの成果を活用する体制を整備する。体制整備にむけ先行する米国の研究機関の情報収集を行った。</p>	未	無	—	—	<p>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</p> <p>病院の内科系診療科との共同研究</p>
<p>① β-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。</p> <p>② 複数の候補遺伝子が得られており、現在がん細胞を用いた検証を実施中。</p> <p>③ 2017年度に研究成果を論文にて発表した。</p>	<p>①科研費(基盤C)</p>	<p>①国内特許4件及び国際特許1件</p>	2,828	2,929	

平成30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 1 0 0 7

電話番号 055-989-5222

FAX番号 055-989-5783

職 員 調

(平成30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)	内田 昭宏	マネジメントセンター 総括	□□□	□年□月	
—	経営努力室長(兼) (事)	内田 昭宏	室総括	(マネジメント センター長)		
3	局付主幹(事)	村松 規雄	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	主査(事)	鈴木 祥司	渉外	□□□	□年□月	
—	クオリティ・イノベーション 室長(兼)(事)	内田 昭宏	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)	西村 哲夫	病院総括補佐	□□□	□年□月	
9	副院長(技)	上坂 克彦	病院総括補佐	□□□	□年□月	
10	副院長(技)	小野 裕之	病院総括補佐	□□□	□年□月	
11	副院長(技)	安井 博史	病院総括補佐	□□□	□年□月	
12	副院長(技)	鶴田 清子	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	頭頸部外科部長(技)	鬼塚 哲郎	診療科総括	□□□	□年□月	
16	頭頸部外科医長(技)	飯田 善幸	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
17	頭頸部外科医長(技)	上條 朋之	科総括補佐	□□□	□年□月	
18	呼吸器外科部長(技)	大出 泰久	診療科総括	□□□	□年□月	
19	呼吸器外科医長(技)	井坂 光宏	科総括補佐	□□□	□年□月	
20	呼吸器外科医長(技)	児嶋 秀晃	科総括補佐	□□□	□年□月	
21	食道外科部長(技)	坪佐 恭宏	診療科総括	□□□	□年□月	
22	食道外科医長(技)	新原 正大	科総括補佐	□□□	□年□月	
23	胃外科部長(技)	寺島 雅典	診療科総括	□□□	□年□月	
24	胃外科医長(技)	川村 泰一	科総括補佐	□□□	□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)	入野 誠之	科総括補佐	□□□	□年□月	
27	胃外科医長(技)	幕内 梨恵	科総括補佐	□□□	□年□月	
28	大腸外科部長(技)	塩見 明生	科総括補佐	□□□	□年□月	
29	大腸外科医長(技)	賀川 弘康	科総括補佐	□□□	□年□月	
30	大腸外科医長(技)	山川 雄士	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)		
31	肝・胆・膵外科医長(技)	杉浦 禎一	科総括補佐	□□□	□年□月	
32	肝・胆・膵外科医長(技)	岡村 行泰	科総括補佐	□□□	□年□月	
33	肝・胆・膵外科医長(技)	伊藤 貴明	科総括補佐	□□□	□年□月	
34	肝・胆・膵外科医長(技)	山本 有祐	科総括補佐	□□□	□年□月	
35	肝・胆・膵外科医長(技)	蘆田 良	科総括補佐	□□□	□年□月	
36	乳腺センター長(技)	高橋 かおる	乳腺関係診療科調整	□□□	□年□月	
37	乳腺外科部長(技)	西村 誠一郎	診療科総括	□□□	□年□月	
38	乳腺外科医長(技)	田所 由紀子	科総括補佐	□□□	□年□月	
39	女性内科医長(技)	渡邊 純一郎	科総括補佐	□□□	□年□月	
40	婦人科部長(技)	平嶋 泰之	診療科総括	□□□	□年□月	
41	婦人科医長(技)	武隈 宗孝	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)	安部 正和	科総括補佐	□□□	□年□月	
43	婦人科医長(技)	高橋 伸卓	科総括補佐	□□□	□年□月	
44	泌尿器科部長(技)	庭川 要	診療科総括	□□□	□年□月	
45	泌尿器科医長(技)	山下 亮	科総括補佐	□□□	□年□月	
46	泌尿器科医長(技)	中村 昌史	科総括補佐	□□□	□年□月	
47	泌尿器科医長(技)	新坂 秀男	科総括補佐	□□□	□年□月	
48	泌尿器科医長(技)	松寄 理登	科総括補佐	□□□	□年□月	
49	眼科部長(技)	柏木 広哉	診療科総括	□□□	□年□月	
50	皮膚科部長(技)	清原 祥夫	診療科総括	□□□	□年□月	
51	皮膚科医長(技)	吉川 周佐	科総括補佐	□□□	□年□月	
52	皮膚科医長(技)	大塚 正樹	科総括補佐	□□□	□年□月	
53	再建・形成外科部長(技)	中川 雅裕	診療科総括	□□□	□年□月	
54	整形外科部長(技)	片桐 浩久	診療科総括	□□□	□年□月	
55	整形外科医長(技)	村田 秀樹	科総括補佐	□□□	□年□月	
56	整形外科医長(技)	和佐 潤志	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	
—	消化器内科部長(兼技)	安井 博史	診療科総括	(副院長)		
58	消化器内科医長(技)	福富 晃	科総括補佐	□□□	□年□月	
59	消化器内科医長(技)	濱内 論	科総括補佐	□□□	□年□月	
60	消化器内科医長(技)	山崎 健太郎	科総括補佐	□□□	□年□月	
61	消化器内科医長(技)	町田 望	科総括補佐	□□□	□年□月	
62	消化器内科医長(技)	横田 知哉	科総括補佐	□□□	□年□月	
63	消化器内科医長(技)	戸高 明子	科総括補佐	□□□	□年□月	
64	消化器内科医長(技)	對馬 隆浩	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	呼吸器内科部長(技)	高橋 利明	診療科総括	□□□	□年□月	
66	呼吸器内科医長(技)	村上 晴康	科総括補佐	□□□	□年□月	
67	呼吸器内科医長(技)	内藤 立暁	科総括補佐	□□□	□年□月	
68	呼吸器内科医長(技)	剣持 広知	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)	大坂 巖	診療科総括	□□□	□年□月	
77	緩和医療科医長(技)	佐藤 哲観	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	循環器内科医長(技)	飯田 圭	科総括補佐	□□□	□年□月	
80	循環器内科医長(技)	親川 拓也	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	感染症内科医長(技)	堤 直之	科総括補佐	□□□	□年□月	
84	リハビリテーション科部長(技)	田沼 明	診療科総括	□□□	□年□月	
85	リハビリテーション科技師長(技)	増田 芳之	業務総括	□□□	□年□月	
86	腫瘍精神科部長(技)	新里 馨	診療科総括	□□□	□年□月	
87	腫瘍精神科医長(技)	杉本 達哉	科総括補佐	□□□	□年□月	
88	神経内科部長(技)	福田 博之	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	麻酔科部長(技)	玉井 直	診療科総括	□□□	□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	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)		
93	内視鏡科医長(技)	堀田 欣一	科総括補佐	□□□	□年□月	
94	内視鏡科医長(技)	石渡 裕俊	科総括補佐	□□□	□年□月	
95	内視鏡科医長(技)	滝沢 耕平	科総括補佐	□□□	□年□月	
96	内視鏡科医長(技)	角嶋 直美	科総括補佐	□□□	□年□月	
97	内視鏡科医長(技)	川田 登	科総括補佐	□□□	□年□月	
98	内視鏡科医長(技)	今井 健一郎	科総括補佐	□□□	□年□月	
99	内視鏡科医長(技)	伊藤 紗代	科総括補佐	□□□	□年□月	
100	画像診断科部長(技)	遠藤 正浩	診療科総括	□□□	□年□月	
101	画像診断科医長(技)	中川 陽子	科総括補佐	□□□	□年□月	
102	画像診断科医長(技)	澤田 明宏	科総括補佐	□□□	□年□月	
103	画像診断科医長(技)	朝倉 弘郁	科総括補佐	□□□	□年□月	
104	画像診断科技師長 (技)	中屋 良宏	業務総括	□□□	□年□月	
105	I V R 科医長(技)	新槇 剛	科総括補佐	□□□	□年□月	
106	I V R 科医長(技)	佐藤 壘	科総括補佐	□□□	□年□月	
107	生理検査科医長(技)	植松 孝悦	科総括補佐	□□□	□年□月	
108	生理検査科医長(技)	中島 一彰	科総括補佐	□□□	□年□月	
109	生理検査科技師長 (技)	米山 昌司	業務総括	□□□	□年□月	
—	放射線・陽子線治療 センター長(兼)(技)	西村 哲夫	放射線・陽子線治 療センター総括	(副院長)		
110	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	

整理番号	職名	氏名	事務分担	住所	勤務年数	摘要
111	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	
112	放射線治療科部長(技)	原田 英幸	診療科総括	□□□	□年□月	
113	放射線治療科医長(技)	小川 洋史	科総括補佐	□□□	□年□月	
114	放射線治療科医長(技)	尾上 剛士	科総括補佐	□□□	□年□月	
115	陽子線治療科部長(技)	村山 重行	診療科総括	□□□	□年□月	
116	小線源治療科部長(技)	朝倉 浩文	診療科総括	□□□	□年□月	
117	病理診断科部長(技)	杉野 隆	診療科総括	□□□	□年□月	
118	病理診断科医長(技)	佐々木 恵子	科総括補佐	□□□	□年□月	
119	病理診断科医長(技)	草深 公秀	科総括補佐	□□□	□年□月	
120	病理診断科医長(技)	大石 琢磨	科総括補佐	□□□	□年□月	
121	病理診断科医長(技)	角田 優子	科総括補佐	□□□	□年□月	
122	病理診断科技師長(技)	林 勇	業務総括	□□□	□年□月	
123	薬剤長(技)	篠 道弘	部総括	□□□	□年□月	
—	RMQC室長(兼)(技)	西村 哲夫	室総括	(副院長)		
124	RMQC室医療安全管理監	谷澤 豊	室総括補佐	□□□	□年□月	
125	RMQC室医療安全管理監	中川 麻美	室総括補佐	□□□	□年□月	
126	RMQC室専門主査(技)	小澤 匡宏	RMQC	□□□	□年□月	
127	RMQC室技師(技)	安井 健太	RMQC	□□□	□年□月	
128	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)		
129	血液管理室長(技)	阿部 義明	室総括	□□□	□年□月	
130	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)		
131	遺伝カウンセリング室長(技)	松林 宏行	室総括	□□□	□年□月	

整理番号	職名	氏名	事務分担	住所	勤務年数	摘要
—	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)	上坂 克彦	室総括	(副院長)		
—	個人情報管理室長(兼)(技)	上坂 克彦	室総括	(副院長)		
—	事務管理室長(兼)(事)	鈴木 隆一	室総括	(総務課長)		
132	看護部長(技)	飯沼 むつみ	部総括	□□□	□年□月	
133	副看護部長(技)	杉山 美由紀	部総括補佐	□□□	□年□月	
134	副看護部長(技)	篠田 亜由美	部総括補佐	□□□	□年□月	
135	副看護部長(技)	水主 いづみ	部総括補佐	□□□	□年□月	
136	副看護部長(技)	片田 真理子	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	(副看護部長)		
—	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)		
137	初診・入院支援室長(技)	遠藤 久美	室総括	□□□	□年□月	
138	外来患者支援室長(技)	本山 清美	室総括	□□□	□年□月	
—	緩和ケア室長(兼)(技)	安井 博史	室総括	(副院長)		
139	地域医療連携室長(技)	林 さとみ	室総括	□□□	□年□月	
140	地域医療連携室主査(事)	杉沢 尚子	地域医療連携	□□□	□年□月	
141	在宅転院支援室長(技)	入江 純子	室総括	□□□	□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)		
142	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)		

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	地域資源研究部長 (技)	楠原 正俊	部総括	□□□	□年□月	
148	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
149	事務局長(事)	池谷 洋一	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)		
150	事務局次長(事)	小澤 和弘	事務局総括補佐	□□□	□年□月	
151	総務課長(事)	鈴木 隆一	課総括	□□□	□年□月	出納員 (□年)
152	総務班長(事)	増田 泰三	班総括	□□□	□年□月	
153	主査(事)	西原 敏之	総務	□□□	□年□月	
154	主査(事)	小坂 勝利	総務	□□□	□年□月	
155	主査(事)	山浦 鏡子	総務	□□□	□年□月	
156	主任(事)	野村 晋一	総務	□□□	□年□月	
157	企画人材班長(事)	鍋田 航平	班総括	□□□	□年□月	
158	主査(事)	土屋 卓敬	人材	□□□	□年□月	
159	主任(事)	服部 誉也	人材	□□□	□年□月	
160	主事	秋山 瑞樹	人材	□□□	□年□月	
161	研究・研修班長(事)	小林 勝己	倫理審査	□□□	□年□月	
162	主査(事)	小久保 雅史	共同研究・医工連携	□□□	□年□月	
163	主査(事)	大石 祐介	治験	□□□	□年□月	
164	主任(事)	平山 竜賀	教育・研修	□□□	□年□月	

整理番号	職名	氏名	事務分担	住所	勤務年数	摘要
165	主事	深澤 克友	治験	□□□	□年□月	
166	管理課長(事)	羽切 圭	課総括	□□□	□年□月	
167	経理班長(事)	神谷 弘樹	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(事)	高木 剛	班総括	□□□	□年□月	
171	主査(技)	池ヶ谷 明利	施設管理	□□□	□年□月	
172	主査(技)	牧田 行史	施設管理	□□□	□年□月	
173	主事	雨宮 有輝	施設管理	□□□	□年□月	
174	主事	渡邊 杏子	施設管理	□□□	□年□月	
175	主事	平野 裕以子	施設管理	□□□	□年□月	
176	物品管理班長(事)	佐藤 久志	班総括	□□□	□年□月	
177	主査(事)	鈴木 秀夫	物品管理	□□□	□年□月	
178	主事	田中 恒平	物品管理	□□□	□年□月	
179	主事	田代 大地	物品管理	□□□	□年□月	
180	医事課長(事)	勝又 成人	課総括	□□□	□年□月	
181	医事班長(事)	合戸あゆみ	班総括	□□□	□年□月	
182	主査(事)	後藤 克規	医事	□□□	□年□月	
183	主事	大地 諒平	医事	□□□	□年□月	
184	主事	鈴木 李麻	医事	□□□	□年□月	
185	主事	鈴木 潤樹	医事	□□□	□年□月	
186	情報システム課長(事)	今福 芳彦	課総括	□□□	□年□月	
187	情報システム班長(事)	松永 清和	班総括	□□□	□年□月	
188	主査(事)	池田 和幸	情報システム	□□□	□年□月	

整理番号	職名	氏名	事務分担	住所	勤務年数	摘要
189	主査(事)	岩滝 朗	情報システム	□□□	□年□月	
190	主査(事)	佐藤 啓史	情報システム	□□□	□年□月	
平均年数					8年3月	

職員の年齢調

(平成30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	298	
30歳以上40歳未満	347	
40歳以上50歳未満	280	
50歳以上56歳未満	90	
56歳以上61歳未満	30	
61歳以上	15	がんセンター事業管理者を含む。
計	1,060	平均年齢 37歳0ヶ月

※看護師(680人) 平均年齢 34歳7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 1,024人 職員数 1,024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よいが症状によっては、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	204人
D 2		要経過観察	482人
D 3		医 療 不 要	256人
区 分 者 計			942人
未区分者数			82人
合 計			1,024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	71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)	11人

*がんセンター事業管理者を除く