

令和2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1007

電話番号 055-989-5222

FAX番号 055-989-5783

(余 白)

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) 臨時職員及び会計年度任用職員の状況	50
臨時職員及び会計年度任用職員調	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)	136
利子補給金調	140
建築工事調	142
修繕工事調	144
繰越工事調	146
出資金調	148
基金の管理状況調	148
借地借家等調	149
事務機器等の債務負担行為又は長期継続契約に係る調	152
行政財産貸付・使用許可調	154
職員公舎管理状況調	157
主要備品調	159
試験研究成果一覧表	160

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。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。

また、令和2年3月に厚生労働大臣から、がんゲノム医療中核拠点病院の指定を受け、今後、①治験・臨床試験、研究の推進、②ゲノム医療に関わる人材育成、③がんゲノム医療拠点病院・連携病院との連携をさらに加速させることが期待されている。

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。また、開院以来、段階的な開床を行ってきたところであり、平成30年2月からは4床開床し607床となり、さらに、令和2年4月から、615床の全床開棟で運用している。

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

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

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

2 施策体系

新ビジョンにおける位置づけ

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

目 的

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

管理指標		26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度
患者満足度	外来	96.8%	95.9%	96.4%	95.0%	97.3%	97.2%	実施せず
	入院	96.7%	97.9%	98.0%	98.2%	97.5%	97.6%	実施せず
病床稼働率		84.6%	87.4%	91.6%	90.8%	89.7%	91.1%	81.6%
外来患者数		1,098人	1,160人	1,177人	1,189人	1,209人	1,258人 (1,367人)	1,245人 (1,349人)

※新型コロナウイルス感染防止対策のため、患者満足度調査を実施しなかった。

※外来患者数:入院中他科診及び検診科を除く。(下段()内は入院中他科診及び検診科を含む場合)

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 勤務 休止	B1	B2	C1	C2	D1	D2	D3				
						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				
がんセンター局 計	1,099	468	1,567	37.8	—	—	—	—	—	273	539	215	72	1,099		

*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核を担う高度専門医療機関として静岡がんセンターを開院し、同年 9 月 6 日から診療を開始した。

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

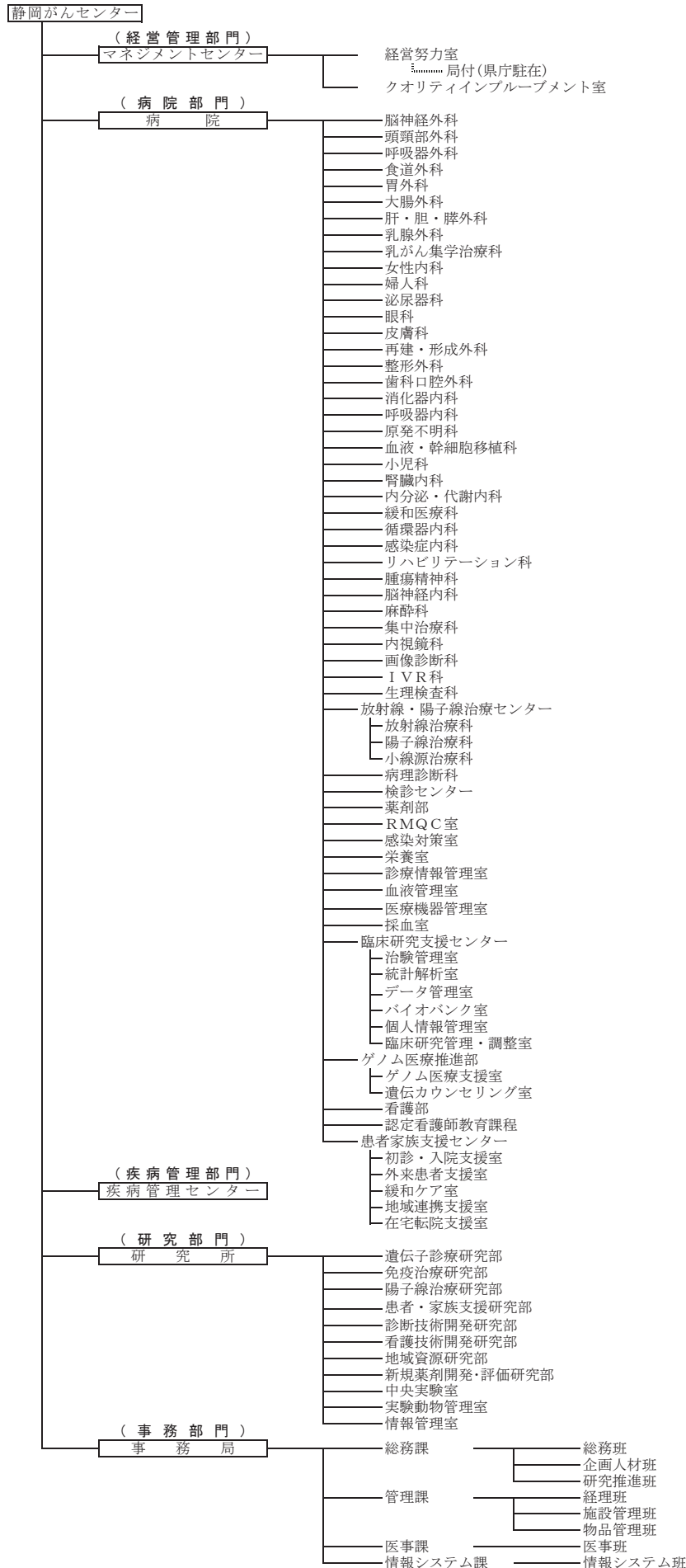
平成 8 年 3 月	「静岡県がんセンター基本構想」策定 建設地を駿東郡長泉町下長窪に決定
平成 9 年 3 月	「静岡県がんセンター基本計画」策定
平成 9 年 4 月	(県立病院課) がんセンター建設準備室設置
平成 10 年 8 月	病院棟建築基本設計完了
平成 11 年 4 月	(病院総室) がんセンター建設準備室設置
9 月	病院棟建築実施設計完了
12 月	病院本棟等建築工事着手
平成 12 年 4 月	(病院総室) がんセンター開設準備室設置
平成 13 年 4 月	がんセンター開設総室 (企画経理室、運営室、人材室)
平成 14 年 3 月	病院本棟等工事完了
4 月	県立静岡がんセンター設置
9 月	がんセンター局設置 ※ 地方公営企業法全部適用 病院開院 (病床数 313 床)
平成 15 年 5 月	90 床増床 (病床数 403 床)
8 月	厚生労働省より地域がん拠点病院の指定
10 月	病院機能評価認定証 (Ver. 4.0) 受領 全国がん (成人病) センター協議会加盟
平成 16 年 5 月	62 床増床 (病床数 465 床)
6 月	研究所棟等建築工事着手
平成 17 年 5 月	44 床増床 (病床数 509 床)
10 月	研究所棟等建築工事完了
平成 18 年 5 月	48 床増床 (病床数 557 床)
8 月	厚生労働省から都道府県がん診療連携拠点病院の指定
平成 19 年 5 月	院内保育所増改築工事着手
10 月	院内保育所増改築工事完了
平成 20 年 5 月	外来立体駐車場及び管理棟建設工事着手
11 月	病院機能評価認定証 (Ver. 5.0) 受領
平成 21 年 3 月	「静岡がんセンター病院事業の経営見通し」策定
5 月	12 床増床 (病床数 569 床)
6 月	認定看護師養成課程 (皮膚・排せつケア) 設置
9 月	管理棟建設工事完了

平成 22 年 2 月	病院本棟改修工事着手
6 月	認定看護師養成課程（緩和ケア、がん化学療法看護）設置
平成 23 年 3 月	通院治療センター移転（稼働 39 床）
8 月	内視鏡治療・検査エリア拡張
平成 24 年 3 月	病院本棟改修工事完了
5 月	8 床増床（病床数 577 床）
6 月	認定看護師養成課程（がん放射線療法看護）設置
9 月	患者家族支援センター開設
平成 25 年 1 月	12 床増床（病床数 589 床）
4 月	厚生労働大臣から特定機能病院の承認
9 月	認定看護師養成課程（乳がん看護）設置
平成 26 年 1 月	病院機能評価認定証（一般病院 2 Ver. 1. 0）受領
5 月	放射線治療棟建設工事着手
平成 27 年 3 月	6 階東病棟の小児科用病棟への改修工事着手
4 月	2 床増床（病床数 591 床） 放射線治療棟建設工事完了 患者家族支援センター拡充
6 月	小児科用病棟への改修工事完了（6 階東病棟） AYA 世代病棟の運用開始（6 階東病棟） 1 床減床（病床数 590 床） （増床及び小児科移転関連工事による休床）
11 月	放射線・陽子線治療センターの整備
12 月	院内保育所新築工事着手
平成 28 年 7 月	1 床増床（病床数 591 床） 院内保育所新築工事完了
8 月	支持療法センター開設 化学療法センター開設（通院治療センターを名称変更）
11 月	6 床増床（病床数 597 床）
12 月	6 床増床（病床数 603 床） 化学療法センター（稼働 46 床）
平成 29 年 7 月	患者家族支援センター拡充
平成 30 年 2 月	4 床増床（病床数 607 床）
10 月	病院機能評価認定証（一般病院 3 Ver. 2. 0）受領
平成 31 年 2 月	化学療法センター（稼働 50 床）
3 月	がんゲノム医療連携病院に指定
令和元年 9 月	がんゲノム医療拠点病院に指定
令和 2 年 3 月	がんゲノム医療中核拠点病院に指定
令和 2 年 4 月	8 床増床し全床開棟での運用開始（病床数 615 床）
令和 3 年 3 月	化学療法センター（稼働 52 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	R1 年度	R2 年度	R3 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	150	147	159	
	歯科医師	3	5	4	
	看護師	675	687	695	
	保健師	1	1	1	
	薬剤師	44	50	55	
	診療放射線技師	47	49	52	
	臨床検査技師	31	30	33	
	作業療法士	3	3	4	
	理学療法士	5	6	7	
	歯科衛生士	3	3	3	
	言語聴覚士	2	2	3	
	臨床工学技士	8	9	9	
	(管理)栄養士	5	5	5	
	医学物理	4	5	5	
	病理	1	1	1	
	電気	2	2	2	
	機械	1	1	1	
	事務	43	47	47	
	医療社会福祉(MSW)	8	8	9	
	診療情報管理士	4	4	4	
	心理判定(臨床心理士)	3	3	3	
	チャイルド・ライフ・スペシャリスト	1	2	2	
	データマネージャ	2	2	2	
モニター(CRA)	0	0	1		
生物統計家	2	2	2		
遺伝カウンセラー	2	2	2		
小 計	1,050	1,076	1,111		
研 究 所	医師	1	1	1	
	看護師	1	1	1	
	薬剤師	1	1	1	
	畜産	1	1	0	
	がん研究	3	3	3	
	司書	1	1	1	
	生物統計家	1	1	1	
	任期付研究員・任期付職員	5	7	7	
小 計	14	16	15		
一 般 職 常 勤 合 計		1,064	1,092	1,126	
事業管理者		1	1	1	
静岡がんセンター総計		1,065	1,093	1,127	

(2) 事業の概要

【管理運営部門】(マネジメントセンター)

ア 医療供給体制等の制度改革、医療需要・ライフスタイルの変化、医療技術の進歩等の急激な外部環境の変化の中で、その変化に的確かつ迅速に対応し、経営体制の強化を図り、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、クオリティインプロブメント(QI)室を置いている(クオリティインプロブメント室は、リスクマネジメント(RM)・クオリティコントロール(QC)活動を戦略的に執行する部門として、RM室とQC室を統合再編して、平成17年度から設置した)。

また、県庁に県の各部局との連絡調整を行うため、県庁駐在を置いている。

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

(ア) 経営戦略会議

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

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

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

(ウ) 各種委員会等

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

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

【病院部門】

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

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

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

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

イ 令和2年度の患者数は、延入院患者数で前年度の 202,443 人から、183,205 人と対前年度比 9.5%減少し、延外来患者数も前年度の 330,779 人(304,322 人)から、327,780 人(302,635 人)と対前年度比で 0.9%(0.6%)減少した。※()内は入院中他科診及び検診科を含まない場合

また、主な治療実績は、手術 4,595 件(対前年度比 4.0%減)、化学療法 33,365 件(対前年度比 11.0%増)、放射線治療 36,803 件(対前年度比 7.4%減)、陽子線治療 4,958 件(対前年度比 11.7%減)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					
平成 30 年度	9,556	8,034	84.6	285,366	294,922	1,208.7	244	
令和元年度	9,590	8,016	84.1	294,732	304,322	1,257.5	242	
令和 2 年度	8,811	7,251	82.7	293,824	302,635	1,245.4	243	

※ 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)

※入院中他科診及び検診科を含まない。

(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			
平成 30 年度	109	315	1,427	1,278	3,020	6,427	9,556	
構成比	1.1	3.3	14.9	13.4	31.6	67.3	100.0	
令和元年度	85	285	1,346	1,237	2,868	6,637	9,590	
構成比	0.9	3.0	14.0	12.9	29.9	69.2	100.0	
令和 2 年度	120	269	1,209	1,206	2,684	6,007	8,811	
構成比	1.4	3.0	13.7	13.7	30.4	68.2	100.0	

※入院中他科診及び検診科を含まない。

(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
平成30年度	7,500	948	149	8,597	959	9,556	
構成比	78.5	9.9	1.6	90.0	10.0	100.0	
令和元年度	7,522	862	168	8,552	1,038	9,590	
構成比	78.4	9.0	1.8	89.2	10.8	100.0	
令和2年度	6,892	826	121	7,839	972	8,811	
構成比	78.2	9.4	1.4	89.0	11.0	100.0	

※入院中他科診及び検診科を含まない。

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			
平成30年度	15,070	198,646	544.2	47.3	89.7	94.7	11.3	53.3	365
令和元年度	15,202	202,443	553.1	47.0	91.1	93.9	11.5	56.6	366
令和2年度	15,105	183,205	501.9	39.1	81.6	78.2	10.4	46.4	365

ウ 手術の状況

(単位:人、時間)

	平成30年度		令和元年度		令和2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	4,736	19.4	4,786	19.8	4,595	18.9	2年度 243日
平均手術時間	2:52	-	2:56	-	2:59	-	

エ 化学療法の状況

(単位:人、回)

	平成30年度		令和元年度		令和2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	3,656	-	3,851	-	4,042	-	
治療回数	27,680	113.4	30,058	124.2	33,365	137.3	2年度 243日
1人当り治療回数	7.6	-	7.8	-	8.3	-	

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
平成 30 年度	1,769	36,505	20.6	
令和元年度	1,954	39,762	20.3	
令和2年度	1,838	36,803	20.0	
うち リニアック	1,792	36,647	20.5	
うち 小線源	46	156	3.4	

カ 陽子線治療の状況

(単位:人、回)

年 度	治 療 開始者数	治 療 終了者数	照射回数 ※		終了者 1人当たり 照射回数	備 考
			件数ベース	人数ベース		
平成 30 年度	186	178	6,136	5,529	29.9	
令和元年度	165	175	5,616	5,224	31.3	
令和2年度	156	156	4,958	4,361	27.8	
うち 頭頸部	27	29		689	24.5	鼻・副鼻腔腫瘍
うち 胸 部	37	33		700	21.1	肺がん等
うち 腹 部	13	15		282	18.8	肝臓がん等
うち 骨盤部	79	79		2,690	33.6	前立腺がん等
うち 四 肢	0	0		0	0	骨軟部肉腫等

※ 1人の患者が同一日に胸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 がンドック検診の状況

(単位:人)

年 度	受診者数	がん患者 発見数	備 考
平成 30 年度	928	17	
令和元年度	943	22	
令和 2 年度	1,046	44	

ク セカンドオピニオンの実施状況

年 度	本人	本人以外	計
平成 30 年度	874	196	1,070
令和元年度	823	189	1,012
令和 2 年度	704	134	838

ケ 医療連携業務

医療機関からの紹介患者の予約受付・診療を行った。

所在地域別

(単位:件、%)

		東部	中部	西部	県外	計
平成30年度	件数	5,543	1,038	304	744	7,629
	構成比	72.7	13.6	4.0	9.8	100.0
令和元年度	件数	5,612	917	323	839	7,691
	構成比	73.0	11.9	4.2	10.9	100.0
令和2年度	件数	5,143	886	240	940	7,209
	構成比	71.3	12.3	3.3	13.0	100.0

医療機関別

(単位:件、%)

		病院	診療所	歯科診療所	計
平成30年度	件数	5,282	2,079	268	7,629
	構成比	69.2	27.3	3.5	100.0
令和元年度	件数	5,316	2,055	320	7,691
	構成比	69.1	26.7	4.2	100.0
令和2年度	件数	4,959	1,997	253	7,209
	構成比	68.8	27.7	3.5	100.0

※初診のみを計上

【疾病管理部門】(疾病管理センター)

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

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

さらに令和 3 年1月1日から静岡産業保健総合支援センターと「治療と仕事の両立支援事業実施に係る協定」を締結し治療と就労の両立支援体制の強化を図った。

ア がん総合対策推進事業

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

項目	主な事業内容	
がん予防普及・広報事業	<ul style="list-style-type: none"> ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・出張がんよろず相談の実施 (※新型コロナウイルス感染症感染拡大防止のため中止) ・がん患者就労支援事業 	
医療従事者のがん研修	<ul style="list-style-type: none"> ・がん検診精度管理研修会 ・がん専門看護研修会 ・相談員を対象とした研修会 ・看護師を対象とした緩和ケア研修会 ・がんのリハビリテーション研修会 	対象 保健師等 対象 看護師等 対象 相談支援員 対象 看護師 対象 理学療法士等
がん対策ネットワークの構築	<ul style="list-style-type: none"> ・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 	
先進がん対策推進事業	<ul style="list-style-type: none"> ・がんの医科歯科連携講習会 ・がん患者を支える歯科衛生士のための講習会(※新型コロナウイルス感染症感染拡大防止のため合同開催) 	対象 歯科医師等 対象 歯科衛生士等

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、治療と就労の両立支援など
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(新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止)

ウ よろず相談事業

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

相談手段別件数 (単位:件)

年 度	電話相談	対面相談	E-mail	FAX	計
平成30年度	7,464	5,871	109	109	13,553
令和元年度	7,018	6,250	118	116	13,502
令和2年度	6,882	5,385	118	125	12,510

・相談項目別件数(複数相談あり) (単位:件)

年 度	診療	身体	こころ	経済	その他	計
平成30年度	9,353	773	650	3,549	2,852	17,177
令和元年度	9,801	781	894	3,845	2,872	18,193
令和2年度	8,190	746	996	4,703	2,113	16,748

(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
平成30年度	9	25	39
令和元年度	7	19	27
令和2年度	-	-	-

※相談者数には、がん患者に付き添った家族を含み計上

(ウ) 沼津ハローワーク出張就職相談へよろず相談が協働する形での相談会を実施した。

(単位:件、人)

	平成30年度	令和元年度	令和2年度
プレ相談件数(新規来所者)	75	83	77
新規求職者数	60	63	65
相談件数	247	276	231
紹介件数(HW沼津扱いも含む)	52	72	101
就職件数(HW沼津扱いも含む)	38	31	25

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
平成30年度	60,355	246.6	8,436	34.5	17,474	71.4
令和元年度	52,040	217.5	6,851	28.7	14,289	59.8
令和2年度	45,227	186.2	5,593	23.0	12,321	50.8

(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
平成 30 年度	栄養室 12回	303 (58)	栄養補助食品・機能食品試食試飲会 (ミニ講話)
	歯科口腔外科 12回	65	口腔ケア
	緩和医療科 6回	71 (34)	がん医療における漢方薬の活用 (フリートーク)
	看護部 3回	55	乳がん術後生活
	再建・形成外科 1回	11	乳房再建
	感染症内科 2回	56	手指衛生、感染症の講話
	研究所 6回	78	がんと遺伝子
	疾病管理センター12回	15	ものがたりサロン
令和元年度	栄養室 12回	309 (78)	栄養補助食品・機能食品試食試飲会 (ミニ講話)
	歯科口腔外科 12回	60	口腔ケア
	緩和医療科 5回 (フリートーク)4回	94 (25)	がん医療における漢方薬の活用
	ゲノム医療推進部 6回	65	がんと遺伝子
	看護部 3回	47	乳がん術後生活
	再建・形成外科 1回	11	乳房再建
	感染症内科 2回 4回	76 33	手指衛生 新型コロナ感染症
令和2年度	栄養室 11回	152 (39)	栄養補助食品・機能食品展示会 (ミニ講和)
	歯科口腔外科 12回	66	口腔ケア
	緩和医療科 5回	37	がん医療における漢方薬の活用
	ゲノム医療推進部 5回	37	がんと遺伝子
	看護部 3回	16	乳がん術後生活

(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
平成 30 年度	2	69	薬物療法と支持療法Ⅰ、薬物療法と支持療法Ⅱ
令和元年度	2	78	放射線治療、子宮がん
令和2年度	—	—	がんの再発・転移 (ビデオ作成のみ)

※原則年2回開催

【研究部門】（研究所）

ア 研究所の運営

（ア）研究所の使命

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

・臨床支援とがん医療水準の向上

遺伝子診療や免疫治療等の新しい診断・治療法等の研究成果を、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性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。令和元年度における研究内容は様式第32号「試験研究成果一覧表」に記載のとおりである。

（ア）診断新技術（新しい腫瘍マーカー等）の開発

（イ）高度医療に関する技術（免疫細胞療法、陽子線治療等）の開発

（ウ）プロジェクトHOPE（がんのマルチオミクス解析）

（エ）患者と家族支援のための情報提供ツールの開発

ウ 医看工連携の推進

（ア）大学との共同研究による新しいがん治療法や診断法の確立

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

（イ）企業との共同研究による診断機器や医療器具の開発

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

【事務執行部門】（事務局）

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

令和2年度は、総務課（総務班、企画人材班、研究推進班）、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	29人(園長1、保育士20、調理員1、保育補助外7)
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 7 時 00 分～午後 8 時 30 分 (利用者の申請により 24 時間保育を実施)
開 園 日	保護者から提出される保育予定表により実施 365 日開園(勤務による保育申請がない場合は休園)
保 育 料	月額 19,200 円、一時保育料 2,100 円、夜間保育料 600 円他 (食費別、税込)

保育児数等の推移

	平成 29 年度	平成 30 年度	令和元年度	令和 2 年度
保育児数(人)	1,471	1,524	1,384	1,340
保育料(千円)	26,735	26,532	23,758	25,418
委託料(千円)	110,225	135,886	141,146	144,010

(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	令和 2 年 9 月 26 日 (土) 9:30～11:15	令和 3 年 3 月 20 日 (土) (新型コロナウイルス感染症対策のため中止)
会 場	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	1,228 名 (H31. 1. 1～R1. 12. 31 御逝去分)	—
参加者(職員等)	約 30 人 (職員と遺族代表)	—
その他	無宗教	—

(ウ)職員採用業務

院内で養成したレジデントからの任用や、合同就職説明会への参加等積極的な採用活動により、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養成校教員とのパイプ作り、民間主催のWEB就職説明会への参加や専門誌等による募集広報、看護師修学資金貸与事業（平成25年度開始）の活用等により、看護師を採用するなど、医療従事者の確保に努めた。

年度別医師採用者数

(単位：人)

区 分	平成30年度	令和元年度	令和2年度
常勤医師	17	20	18
非常勤医師（レジデント医師を含む）	46	41	48

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	平成30年度			令和元年度			令和2年度		
	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	募集回数
定時採用	98	41	8	94	41	8	92	33	8
中途採用等	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	98	41	8	94	41	8	92	33	8

(エ) ボランティア支援業務

新型コロナウイルス感染対策のため、病院内での活動が制限されるなか、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の活動支援を行った。

ボランティア登録者数及び活動実績

(単位：人、日)

区 分	平成30年度	令和元年度	令和2年度
ボランティア登録者数（4月1日現在）	29	37	19
活動実日数	325	327	146
延べ活動人数	1,363	1,096	491
1日平均活動人数	4.2	3.4	3.4

(オ) RM・QC業務

院内RMQC（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	5,865
サービス等に関する意見・報告件数	644

(カ) 臨床研究の支援

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

また、臨床研究中核病院の承認を目指し、臨床研究支援センターにて、医師主導治験、特定臨床研究に係る、プロトコルレビュー、補償保険加入手続き、データマネジメント、CRC業務、研究費の執行等を支援する体制を整備し、支援を行っている。

倫理審査委員会開催状況

(単位：回、件)

年 度	審 査 委員会種別	開催回数	審議件数		
			新 規	副作用情報等	合 計
平成 30 年度	(認定)臨床研究	11	19	-	19
	臨床研究	12	25	484	513
	企業治験	12	39	3,072	3,111
	探索研究	12	35	132	167
令和元年度	(認定)臨床研究	12	4	-	4
	臨床研究	12	19	716	735
	企業治験	12	31	2,758	2,789
	探索研究	12	40	161	201
令和 2 年度	(認定)臨床研究	12	8	-	8
	臨床研究	12	14	804	818
	企業治験	12	44	2,640	2,684
	探索研究	12	49	197	246

※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
平成 30 年度	契約件数	152	1	61	-	214
	契約金額	312,546	523	55,858	113,684	482,611
令和元年度	契約件数	163	1	63	-	227
	契約金額	338,255	480	40,083	129,427	508,245
令和 2 年度	契約件数	165	11	33	-	209
	契約金額	337,168	8,103	12,086	120,490	477,847

臨床研究中核病院の要件を満たす研究の実施件数

	医師主導治験	特定臨床研究	合計
平成 30 年度	1	1	2
令和元年度	0	2	2
令和 2 年度	1	7	8

(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	平成30年度	令和元年度	令和 2 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 手術手技講習 ほか (交通安全研修、救急救命講習、接遇研修、医療統計学講習は新型コロナウイルス感染症対策のため中止)

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 (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 ・特定行為研修 ・ダヴィンチ手術トレーニング ほか 	<ul style="list-style-type: none"> ・特定行為研修 ・ダヴィンチ手術トレーニング ほか (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、サードレベル研修は受講者なし)
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

- ・令和2年度から特定行為研修を組み込んだ認定看護師教育課程を開講した。
- ・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
平成30年度	20	20	8	18	18	84
令和元年度	0	0	0	0	0	0
令和2年度	10	10	8	10	10	48

* 令和元年度は、従来の認定看護師教育課程に特定行為を組み込む準備のため休講

(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

本棟1階発熱外来改修工事、放射線治療棟リニアック室5改修工事や無停電電源装置（陽子線治療系）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の取りまとめ、特定機能病院業務報告書や病床機能報告制度に係る報告の事務等を行った。

エ 情報システム課

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

(ア) 情報システム運用保守

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

また、患者用 FreeWi-Fi システムの設備老朽化に伴い、システムの更新を行った。

(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、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、腫瘍精神科、脳神経内科、麻酔科、集中治療科、内視鏡科、画像診断科、IVR科、生理検査科、乳腺画像診断科、放射線治療科、陽子線治療科、小線源治療科、病理診断科の41の診療科があり、利用状況は(4)施設の利用状況のとおりである。

イ 病棟・病床数

病棟は次のとおり区分されている。

(令和3年4月1日現在)

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

(令和2年度)

診療科目	令和2年度		令和元年度		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	5,475		5,095		380	7.5	
頭頸部外科	8,816		10,518		△ 1,702	△ 16.2	
呼吸器外科	6,209		7,209		△ 1,000	△ 13.9	
食道外科	2,127		2,873		△ 746	△ 26.0	
胃外科	5,671		6,424		△ 753	△ 11.7	
大腸外科	8,445		9,204		△ 759	△ 8.2	
肝・胆・膵外科	12,471		12,356		115	0.9	
乳腺外科	6,343		6,062		281	4.6	
乳がん集学治療科	0		0		0	-	
婦人科	13,525		14,759		△ 1,234	△ 8.4	
泌尿器科	7,765		7,836		△ 71	△ 0.9	
眼科	67		108		△ 41	△ 38.0	
皮膚科	2,552		2,131		421	19.8	
再建・形成外科	586		679		△ 93	△ 13.7	
整形外科	6,284		7,559		△ 1,275	△ 16.9	
歯科口腔外科	174		189		△ 15	△ 7.9	
消化器内科	33,773		37,918		△ 4,145	△ 10.9	
女性内科	573		1,205		△ 632	△ 52.4	
呼吸器内科	22,110		26,104		△ 3,994	△ 15.3	
原発不明科	0		0		0	-	
血液・幹細胞移植科	14,292		15,045		△ 753	△ 5.0	
小児科	2,543		1,115		1,428	128.1	
糖尿病・代謝内科	0		0		0	-	
緩和医療科	14,275		17,193		△ 2,918	△ 17.0	
循環器内科	2		457		△ 455	△ 99.6	
感染症内科	13		4		9	225.0	
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	4,837		5,383		△ 546	△ 10.1	
画像診断科	0		0		0	-	
I V R 科	3,996		4,795		△ 799	△ 16.7	
生理検査科	0		0		0	-	
放射線・陽子線治療センター	112		141		△ 29	△ 20.6	
病理診断科	0		0		0	-	
初診・総合外来	0		0		0	-	
脳神経内科	169		81		88	108.6	
医療連携	0		0		0	-	
W O C チーム	0		0		0	-	
その他	0		0		0	-	
合計	183,205	81.6	202,443	91.1	△ 19,238	△ 9.5	△ 9.5

(4) 施設の利用状況

診療科目		患者状況調 (令和2年度)						
		令和2年度		令和元年度		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	%	%
外 来	脳神経外科	3,493		3,492		1	0.0	
	頭頸部外科	14,189		14,929		△ 740	△ 5.0	
	呼吸器外科	11,164		11,608		△ 444	△ 3.8	
	食道外科	2,418		2,486		△ 68	△ 2.7	
	胃外科	6,182		6,698		△ 516	△ 7.7	
	大腸外科	14,968		15,502		△ 534	△ 3.4	
	肝・胆・膵外科	9,488		9,349		139	1.5	
	乳腺外科	24,035		22,748		1,287	5.7	
	乳がん集学治療科	0		0		0	-	
	婦人科	14,920		15,855		△ 935	△ 5.9	
	泌尿器科	20,537		20,187		350	1.7	
	眼科	4,980		5,873		△ 893	△ 15.2	
	皮膚科	7,902		8,495		△ 593	△ 7.0	
	再建・形成外科	4,090		4,294		△ 204	△ 4.8	
	整形外科	9,217		9,267		△ 50	△ 0.5	
	歯科口腔外科	26,596		23,870		2,726	11.4	
	消化器内科	36,176		35,139		1,037	3.0	
	女性内科	3,078		3,437		△ 359	△ 10.4	
	呼吸器内科	21,308		22,543		△ 1,235	△ 5.5	
	原発不明科	1		0		1	-	
	血液・幹細胞移植科	14,360		13,380		980	7.3	
	小児科	1,118		726		392	54.0	
	糖尿病・代謝内科	35		2		33	1,650.0	
	緩和医療科	1,087		1,093		△ 6	△ 0.5	
	循環器内科	5,955		9,301		△ 3,346	△ 36.0	
	感染症内科	2,686		2,875		△ 189	△ 6.6	
	リハビリテーション科	8,491		7,514		977	13.0	
	腫瘍精神科	215		216		△ 1	△ 0.5	
	麻酔科	789		905		△ 116	△ 12.8	
	集中治療科	1		2		△ 1	△ 50.0	
	内視鏡科	13,704		14,608		△ 904	△ 6.2	
	画像診断科	94		158		△ 64	△ 40.5	
	I V R 科	4,672		4,779		△ 107	△ 2.2	
	生理検査科	1,568		1,545		23	1.5	
放射線・陽子線治療センター	34,719		35,118		△ 399	△ 1.1		
病理診断科	16		21		△ 5	△ 23.8		
初診・総合外来	457		397		60	15.1		
脳神経内科	1,061		832		229	27.5		
医療連携	1		0		1	-		
W O C チーム	304		27		277	1,025.9		
検診科	1,697		1,506		191	12.7		
その他	8		2		6	300.0		
合計	327,780		330,779		△ 2,999	△ 0.9		
合計	510,985		533,222		△ 22,237	△ 4.2		

※外来:入院中他科診、検診科を含む。

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
令和2年	4月	15,914	530.5	27,371	1,303.4
令和2年	5月	14,632	472.0	24,043	1,335.7
令和2年	6月	15,054	501.8	28,103	1,277.4
令和2年	7月	15,377	496.0	27,509	1,310.0
令和2年	8月	15,027	484.7	25,453	1,272.7
令和2年	9月	15,342	511.4	27,111	1,355.6
令和2年	10月	15,770	508.7	29,572	1,344.2
令和2年	11月	14,667	488.9	26,614	1,400.7
令和2年	12月	15,431	497.8	27,891	1,394.6
令和3年	1月	15,127	488.0	27,022	1,422.2
令和3年	2月	14,418	514.9	25,987	1,443.7
令和3年	3月	16,446	530.5	31,104	1,352.3
計		183,205	501.9	327,780	1,348.9
令和元年度		202,443	553.1	330,779	1,366.9
増減		△19,238	△51.2	△2,999	△18.0

※外来:入院中他科診、検診科を含む。

病床利用状況

区 分	平均入院日数 (単位:日)		
	令和2年度	令和元年度	比較増△減
	日	日	
	12.1	13.3	△ 1.2

(5) 経営の状況

損益計算書（税抜き）

（単位：円）

区分		年度別	令和2年度	令和元年度	比較増△減	
病院事業	医業損益	医業収益	入院収益	13,656,987,367	14,211,771,651	△ 554,784,284
			外来収益	16,202,706,416	15,052,975,688	1,149,730,728
			その他医業収益	654,089,837	644,819,555	9,270,282
			計	30,513,783,620	29,909,566,894	604,216,726
		医業費用	給与費	13,445,392,456	12,808,627,523	636,764,933
			材料費	13,378,384,283	12,695,916,280	682,468,003
			経費	5,637,880,896	5,388,590,525	249,290,371
			減価償却費	2,110,916,704	2,289,861,084	△ 178,944,380
			資産減耗費	19,067,606	21,078,618	△ 2,011,012
			研究研修費	387,693,563	487,290,711	△ 99,597,148
	長期前払消費税償却		208,156,752	212,761,079	△ 4,604,327	
	計		35,187,492,260	33,904,125,820	1,283,366,440	
	収 支		△ 4,673,708,640	△ 3,994,558,926	△ 679,149,714	
	医業外損益	医業外収益	受取利息配当金	12,660,288	11,676,913	983,375
			他会計補助金	525,499,710	505,069,000	20,430,710
			国庫補助金	68,869,000	17,566,000	51,303,000
			他会計負担金	5,537,087,000	5,360,891,000	176,196,000
			長期前受金戻入	203,011,813	196,841,801	6,170,012
			その他医業外収益	935,202,124	869,725,227	65,476,897
		計	7,282,329,935	6,961,769,941	320,559,994	
		医業外費用	支払利息及び 企業債取扱諸費	487,600,755	526,045,288	△ 38,444,533
			受託研究費	263,040,434	320,192,185	△ 57,151,751
			がん予防対策費	18,114,510	15,943,302	2,171,208
	雑損失		2,182,054,267	1,864,296,753	317,757,514	
	計	2,950,809,966	2,726,477,528	224,332,438		
	収 支		4,331,519,969	4,235,292,413	96,227,556	
	経常損益		△ 342,188,671	240,733,487	△ 582,922,158	
特別損益	特別利益	391,424,741	4,987,335	386,437,406		
	特別損失	451,325,023	87,876,953	363,448,070		
	収 支	△ 59,900,282	△ 82,889,618	22,989,336		
収 支		△ 402,088,953	157,843,869	△ 559,932,822		
研究所事業	研究所収益	他会計負担金	671,721,000	562,974,000	108,747,000	
		長期前受金戻入	7,605,959	9,895,056	△ 2,289,097	
		その他研究所収益	10,422,135	12,276,621	△ 1,854,486	
		計	689,749,094	585,145,677	104,603,417	
	研究所費用	給与費	287,878,992	163,822,116	124,056,876	
		研究費	42,402,169	29,607,758	12,794,411	
		運営経費	239,942,351	244,807,922	△ 4,865,571	
		減価償却費	197,053,361	183,857,941	13,195,420	
		支払利息及び 企業債取扱諸費	47,614,667	50,181,869	△ 2,567,202	
		長期前払消費税償却	13,236,126	11,677,837	1,558,289	
		雑損失	28,564,530	25,287,756	3,276,774	
		計	856,692,196	709,243,199	147,448,997	
	収 支		△ 166,943,102	△ 124,097,522	△ 42,845,580	
	特別損益	特別利益	0	0	0	
特別損失		65,271,800	35,540,171	29,731,629		
収 支		△ 65,271,800	△ 35,540,171	△ 29,731,629		
収 支		△ 232,214,902	△ 159,637,693	△ 72,577,209		
当年度純損益		△ 634,303,855	△ 1,793,824	△ 632,510,031		
前年度繰越利益剰余金(欠損金)		△ 3,501,843,580	△ 3,500,049,756	△ 1,793,824		
当年度末処分利益剰余金(未処理欠損金)		△ 4,136,147,435	△ 3,501,843,580	△ 634,303,855		

損益計算書（税込み）

（単位：円）

区 分		年度別	令和2年度	令和元年度	比較増△減
病院事業	医業損益	医業収益			
		入院収益	13,657,107,735	14,211,860,914	△ 554,753,179
		外来収益	16,203,215,949	15,053,526,549	1,149,689,400
		その他医業収益	719,499,950	702,941,302	16,558,648
		計	30,579,823,634	29,968,328,765	611,494,869
		医業費用			
		給与費	13,457,079,581	12,819,962,480	637,117,101
		材料費	14,673,606,092	13,801,883,867	871,722,225
		経費	6,163,354,470	5,842,338,595	321,015,875
		減価償却費	2,110,916,704	2,289,861,084	△ 178,944,380
	資産減耗費	20,974,366	22,997,370	△ 2,023,004	
	研究研修費	423,954,565	524,968,773	△ 101,014,208	
	長期前払消費税償却	208,156,752	212,761,079	△ 4,604,327	
	計	37,058,042,530	35,514,773,248	1,543,269,282	
	収 支	△ 6,478,218,896	△ 5,546,444,483	△ 931,774,413	
	医業外損益	医業外収益			
		受取利息配当金	12,660,288	11,676,913	983,375
		他会計補助金	525,499,710	505,069,000	20,430,710
		国庫補助金	68,869,000	17,566,000	51,303,000
		他会計負担金	5,537,087,000	5,360,891,000	176,196,000
長期前受金戻入		203,011,813	196,841,801	6,170,012	
その他医業外収益		1,015,641,583	936,751,954	78,889,629	
計		7,362,769,394	7,028,796,668	333,972,726	
医業外費用					
支払利息及び 企業債取扱諸費		487,600,755	526,045,288	△ 38,444,533	
受託研究費	283,466,918	341,399,535	△ 57,932,617		
がん予防対策費	19,925,925	17,394,065	2,531,860		
雑損失	358,664,554	293,804,036	64,860,518		
消費税	67,069,000	62,620,500	4,448,500		
計	1,216,727,152	1,241,263,424	△ 24,536,272		
収 支	6,146,042,242	5,787,533,244	358,508,998		
経常損益		△ 332,176,654	241,088,761	△ 573,265,415	
特別損益	特別利益	391,475,450	5,011,331	386,464,119	
	特別損失	451,363,481	87,879,231	363,484,250	
	収 支	△ 59,888,031	△ 82,867,900	22,979,869	
収 支		△ 392,064,685	158,220,861	△ 550,285,546	
研究所事業	研究所収益	他会計負担金	671,721,000	562,974,000	108,747,000
		長期前受金戻入	7,605,959	9,895,056	△ 2,289,097
		その他研究所収益	11,233,410	13,046,051	△ 1,812,641
		計	690,560,369	585,915,107	104,645,262
	研究所費用	給与費	288,368,410	164,141,525	124,226,885
		研究費	46,546,052	31,179,988	15,366,064
		運営経費	263,725,036	267,009,952	△ 3,284,916
		減価償却費	197,053,361	183,857,941	13,195,420
		支払利息及び 企業債取扱諸費	47,614,667	50,181,869	△ 2,567,202
		長期前払消費税償却	13,236,126	11,677,837	1,558,289
		消費税	623,700	344,700	279,000
		雑損失	3,913	3,895	18
	計	857,171,265	708,397,707	148,773,558	
	収 支	△ 166,610,896	△ 122,482,600	△ 44,128,296	
	特別損益	特別利益	0	0	0
		特別損失	65,271,800	35,540,171	29,731,629
		収 支	△ 65,271,800	△ 35,540,171	△ 29,731,629
収 支		△ 231,882,696	△ 158,022,771	△ 73,859,925	
当年度純損益		△ 623,947,381	198,090	△ 624,145,471	

給与費

給与費			職員1人1月当たり給与費				
令和2年度	令和元年度	増減率	対医業収益		令和2年度	令和元年度	増減率
			令和2年度	令和元年度			
円	円	%	%	%	円	円	%
(13,445,392,456)	(12,808,627,523)	105.0	44.1	42.8	(911,968)	(918,561)	99.3
(287,878,992)	(163,822,116)	175.7	—	—	(1,160,481)	(938,019)	123.7
13,733,271,448	12,972,449,639	105.9	—	—	(914,225)	(919,228)	99.5

上段かっこ書きは病院事業、中段かっこ書きは研究所事業の内書きである。

薬品費及び診療材料費

薬品費			患者1人1日当たり薬品費		
令和2年度	令和元年度	増減率	令和2年度	令和元年度	増減率
円	円	%	円	円	%
10,921,740,425	10,213,156,377	106.9	21,374	19,154	111.6

診療材料費			患者1人1日当たり診療材料費		
令和2年度	令和元年度	増減率	令和2年度	令和元年度	増減率
円	円	%	円	円	%
2,422,881,433	2,445,948,879	99.1	4,742	4,587	103.4

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		
令和2年度	令和元年度	増減率	令和2年度	令和元年度	増減率	令和2年度	令和元年度	増減率
人	人	%	円	円	%	円	円	%
12,432	12,100	102.7	29,859,693,783	29,264,747,339	102.0	2,401,842	2,418,574	99.3

職員数は病院事業に係る人数である。

減価償却費

減価償却費			医業収益に対する割合		
令和2年度	令和元年度	増減率	令和2年度	令和元年度	比較増△減
円	円	%	%	%	
(2,110,916,704)	(2,289,861,084)	92.2	6.9	7.7	△ 0.7
(197,053,361)	(183,857,941)	107.2	—	—	—
2,307,970,065	2,473,719,025	93.3	—	—	—

上段かっこ書きは病院事業、中段かっこ書きは研究所事業の内書きである。

支払利息

支払利息			医業収益に対する割合		
令和2年度	令和元年度	増減率	令和2年度	令和元年度	比較増△減
円	円	%	%	%	
(487,600,755)	(526,045,288)	92.7	1.6	1.8	△ 0.2
(47,614,667)	(50,181,869)	94.9	—	—	—
535,215,422	576,227,157	92.9	—	—	—

上段かっこ書きは病院事業、中段かっこ書きは研究所事業の内書きである。

合計残高試算表

(令和2年度)

(単位:円)

令和3年3月分

借方		勘定科目	貸方	
残高	累計		累計	残高
34,269,413,136	86,849,763,395	固定資産	52,580,350,259	0
30,066,892,332	78,022,837,814	有形固定資産	47,955,945,482	0
4,091,729,463	4,091,729,463	土地	0	0
44,542,956,332	44,542,956,332	建物	0	0
0	0	建物減価償却累計額	25,269,419,033	25,269,419,033
1,270,056,939	1,270,056,939	構築物	0	0
0	0	構築物減価償却累計額	996,802,416	996,802,416
23,310,356,291	23,982,471,533	器械備品	672,115,242	0
0	578,666,847	器械備品減価償却累計額	17,813,737,768	17,235,070,921
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
0	26,543,944	リース資産	26,543,944	0
0	5	リース資産減価償却累計額	5	0
35,386,000	354,766,000	建設仮勘定	319,380,000	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	2,856,149,999	2,856,149,999
137,510,849	4,271,154,040	無形固定資産	4,133,643,191	0
0	0	借地権	0	0
0	0	地上権	0	0
940,476	940,476	電話加入権	0	0
4,153,371,785	4,153,371,785	ソフトウェア	0	0
0	0	ソフトウェア減価償却累計額	4,018,542,863	4,018,542,863
115,892,179	116,841,779	その他無形固定資産	949,600	0
0	0	その他無形固定資産減価償却額	114,150,728	114,150,728
4,065,009,955	4,555,771,541	投資	490,761,586	0
3,181,196,962	3,225,172,762	投資有価証券	43,975,800	0
20,450,000	51,350,000	長期貸付金	30,900,000	0
0	0	長期貸付貸倒引当金	0	0
0	0	出資金	0	0
61,961,894	140,707,623	基金	78,745,729	0
758,706,099	980,098,977	長期前払消費税	221,392,878	0
25,395,000	30,812,000	その他投資	5,417,000	0
17,300,000	32,450,000	長期前払費用	15,150,000	0
93,348,599	93,348,599	破産更正債権等	0	0
0	1,831,580	貸倒引当金	95,180,179	93,348,599
34,269,413,136	86,849,763,395	《 固定資産 》	52,580,350,259	0
13,637,098,453	144,614,910,468	流動資産	130,977,812,015	0
7,402,874,211	87,538,830,453	現金預金	80,135,956,242	0
2,585,030	2,291,941,172	現金	2,289,356,142	0
7,400,289,181	85,246,889,281	預金	77,846,600,100	0
5,607,663,798	40,101,030,297	未収金	34,493,366,499	0
5,069,723,640	37,891,327,133	医業未収金	32,821,603,493	0
443,510,706	1,660,825,877	医業外未収金	1,217,315,171	0
94,429,452	548,877,287	その他未収金	454,447,835	0
0	44,000,000	有価証券	44,000,000	0
585,765,497	14,244,153,049	貯蔵品	13,658,387,552	0
361,287,795	11,557,500,426	薬品	11,196,212,631	0
195,787,687	2,655,355,300	診療材料	2,459,567,613	0
0	0	給食材料	0	0
0	0	医療消耗備品	0	0
27,990,195	30,325,283	消耗品	2,335,088	0
0	0	消耗備品	0	0
460,300	732,520	燃料	272,220	0
239,520	239,520	その他貯蔵品	0	0
40,794,947	335,983,017	前払費用	295,188,070	0
19,813,973	38,568,513	前払保険料	18,754,540	0
20,980,974	297,414,504	その他前払費用	276,433,530	0
0	155,926,254	前払金	155,926,254	0
0	97,988,154	前払金	97,988,154	0

合計残高試算表

(令和2年度)

(単位:円)

令和3年3月分

借方		勘定科目	貸方	
残高	累計		累計	残高
0	57,938,100	前払消費税	57,938,100	0
0	2,194,987,398	その他流動資産	2,194,987,398	0
0	0	保管有価証券	0	0
0	2,194,670,928	仮払消費税	2,194,670,928	0
0	0	その他流動資産	0	0
0	316,470	特定収入仮払消費税	316,470	0
13,637,098,453	144,614,910,468	《流動資産》	130,977,812,015	0
47,906,511,589	231,464,673,863	《資産合計》	183,558,162,274	0
0	3,388,188,902	固定負債	33,688,228,514	30,300,039,612
0	3,215,668,319	企業債	30,137,269,352	26,921,601,033
0	0	他会計借入金	0	0
0	0	リース債務	0	0
0	172,520,583	引当金	3,550,959,162	3,378,438,579
0	172,520,583	退職給付引当金	3,550,959,162	3,378,438,579
0	0	修繕引当金	0	0
0	0	その他固定負債	0	0
0	3,388,188,902	《固定負債》	33,688,228,514	30,300,039,612
0	30,890,106,688	流動負債	38,842,872,131	7,952,765,443
0	0	一時借入金	0	0
0	3,990,578,505	企業債	7,206,246,824	3,215,668,319
0	0	リース債務	0	0
0	24,383,938,226	未払金	28,098,220,289	3,714,282,063
0	22,457,660,852	医業未払金	25,132,360,928	2,674,700,076
0	312,826,426	医業外未払金	383,625,324	70,798,898
0	1,536,460,148	その他未払金	2,495,488,637	959,028,489
0	76,990,800	未払消費税等	86,745,400	9,754,600
0	0	未払費用	0	0
0	44,333,000	前受金	93,821,000	49,488,000
0	0	医業前受金	0	0
0	44,333,000	医業外前受金	93,821,000	49,488,000
0	0	その他前受金	0	0
0	767,277,000	引当金	1,600,453,000	833,176,000
0	646,794,000	賞与引当金	1,350,125,000	703,331,000
0	120,483,000	法定福利費引当金	250,328,000	129,845,000
0	1,476,458,170	預り金	1,616,609,231	140,151,061
0	0	預り保証金	11,859,583	11,859,583
0	1,266,011,953	預り諸税等	1,378,620,756	112,608,803
0	210,446,217	その他預り金	226,128,892	15,682,675
0	227,521,787	その他流動負債	227,521,787	0
0	0	預り有価証券	0	0
0	227,521,787	仮受消費税等	227,521,787	0
0	30,890,106,688	《流動負債》	38,842,872,131	7,952,765,443
0	3,956,207,904	繰延収益	5,921,140,468	1,964,932,564
0	7,100,416	長期前受金	5,921,140,468	5,914,040,052
3,949,107,488	3,949,107,488	長期前受金収益化累計額	0	0
0	3,956,207,904	《繰延収益》	5,921,140,468	1,964,932,564
0	38,234,503,494	《負債合計》	78,452,241,113	40,217,737,619
0	0	資本金	11,369,223,000	11,369,223,000
0	0	資本金	11,369,223,000	11,369,223,000
0	0	《資本金》	11,369,223,000	11,369,223,000
3,046,145,175	3,511,487,950	剰余金	465,342,775	0
0	9,644,370	資本剰余金	465,342,775	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	4,116,000	寄附金	4,116,000	0
0	916,000	一般会計負担金	452,999,405	452,083,405
0	4,612,370	その他資本剰余金	4,612,370	0
3,501,843,580	3,501,843,580	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

合計残高試算表

令和3年3月分

(令和2年度)

(単位:円)

借方		勘定科目	貸方	
残高	累計		累計	残高
3,501,843,580	3,501,843,580	当年度未処分利益剰余金	0	0
0	0	当年度純損益	175,158,647	175,158,647
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
3,046,145,175	3,511,487,950	《 剰 余 金 》	465,342,775	0
0	3,511,487,950	《 資 本 合 計 》	11,834,565,775	8,323,077,825
0	41,745,991,444	《 負 債 ・ 資 本 合 計 》	90,286,806,888	48,540,815,444
0	1,018,745,865	病院事業収益	39,206,284,161	38,187,538,296
0	951,923,057	医療収益	31,465,706,677	30,513,783,620
0	944,519,151	診療収益	30,804,212,934	29,859,693,783
0	443,379,477	入院収益	14,100,366,844	13,656,987,367
0	501,139,674	外来収益	16,703,846,090	16,202,706,416
0	7,403,906	その他医療収益	661,493,743	654,089,837
0	5,530,000	室料差額収益	432,526,364	426,996,364
0	0	受託検査施設利用収益	0	0
0	1,873,906	医療雑収益	228,967,379	227,093,473
0	61,327,026	医療外収益	7,343,656,961	7,282,329,935
0	2,241,645	受取利息配当金	14,901,933	12,660,288
0	0	基金利息	0	0
0	290,137	預金利息	3,094,015	2,803,878
0	0	貸付金利息	0	0
0	1,951,508	有価証券利息	11,782,718	9,831,210
0	0	配当金	0	0
0	0	有価証券償還益	25,200	25,200
0	0	他会計補助金	525,499,710	525,499,710
0	0	一般会計補助金	525,499,710	525,499,710
0	0	何々会計補助金	0	0
0	1,062,000	補助金	69,931,000	68,869,000
0	1,062,000	国庫補助金	69,931,000	68,869,000
0	0	他会計負担金	5,537,087,000	5,537,087,000
0	0	一般会計負担金	5,537,087,000	5,537,087,000
0	0	患者外給食収益	0	0
0	0	長期前受金戻入	203,011,813	203,011,813
0	58,023,381	その他医療外収益	993,225,505	935,202,124
0	81,759	資産貸付収益	126,565,144	126,483,385
0	0	有価証券売却収益	0	0
0	0	不用品売却収益	0	0
0	4,612,370	受託等研究収益	433,301,667	428,689,297
0	2,611,166	その他受託金	197,201,747	194,590,581
0	50,718,086	その他医療外収益	236,156,947	185,438,861
0	0	その他疾病管理センター収益	0	0
0	5,495,782	特別利益	396,920,523	391,424,741
0	0	固定資産売却益	0	0
0	70,244	過年度損益修正益	4,519,855	4,449,611
0	5,425,538	その他特別利益	392,400,668	386,975,130
0	129,767	研究所事業収益	689,878,861	689,749,094
0	129,767	研究所収益	689,878,861	689,749,094
0	0	補助金	0	0
0	0	国庫補助金	0	0
0	0	他会計負担金	671,721,000	671,721,000
0	0	一般会計負担金	671,721,000	671,721,000
0	0	長期前受金戻入	7,605,959	7,605,959
0	129,767	その他研究所収益	10,551,902	10,422,135
0	0	受託等研究収益	0	0
0	129,767	その他研究所収益	10,551,902	10,422,135
0	0	特別利益	0	0
0	0	過年度損益修正益	0	0
0	0	その他特別利益	0	0
0	1,018,875,632	《 収 益 合 計 》	39,896,163,022	38,877,287,390
38,589,627,249	41,598,484,421	病院事業費用	3,008,857,172	0
35,187,492,260	38,077,762,004	医療費用	2,890,269,744	0

合計残高試算表

(令和2年度)

(単位:円)

令和3年3月分

借方		勘定科目	貸方	
残高	累計		累計	残高
13,445,392,456	15,930,144,828	給与費	2,484,752,372	0
5,055,585,088	5,107,884,672	給料	52,299,584	0
4,716,000,856	5,338,679,962	職員手当等	622,679,106	0
692,596,000	692,596,000	賞与引当金繰入額	0	0
657,402,937	2,336,156,275	報酬	1,678,753,338	0
0	0	賃金	0	0
1,776,217,914	1,907,238,258	法定福利費	131,020,344	0
127,946,000	127,946,000	法定福利費引当金繰入額	0	0
386,924,127	386,924,127	退職給与金	0	0
18,769,534	18,769,534	負担金	0	0
13,950,000	13,950,000	奨学費	0	0
13,378,384,283	13,590,420,298	材料費	212,036,015	0
10,921,740,425	11,058,648,181	薬品費	136,907,756	0
2,422,881,433	2,497,721,692	診療材料費	74,840,259	0
0	0	給食材料費	0	0
33,762,425	34,050,425	医療消耗備品費	288,000	0
5,637,880,896	5,827,606,161	経費	189,725,265	0
2,644,030	2,659,480	厚生福利費	15,450	0
9,273,683	9,273,683	報償費	0	0
52,400,936	52,403,461	旅費	2,525	0
0	0	職員被服費	0	0
313,094,915	314,862,915	消耗品費	1,768,000	0
0	0	消耗備品費	0	0
523,654,824	523,654,824	光熱水費	0	0
395,614	395,614	燃料費	0	0
28,800	28,800	食糧費	0	0
7,418,715	7,418,715	印刷製本費	0	0
130,573,329	130,668,329	修繕費	95,000	0
0	0	修繕引当金繰入額	0	0
24,424,297	43,141,149	保険料	18,716,852	0
506,406,639	667,251,189	賃借料	160,844,550	0
20,120,363	20,124,754	通信運搬費	4,391	0
3,847,198,442	3,854,607,911	委託料	7,409,469	0
160,077,600	160,906,900	手数料	829,300	0
4,432,012	4,449,012	諸会費	17,000	0
6,576,407	6,576,407	貸倒引当金繰入額	0	0
29,160,290	29,183,018	雑費	22,728	0
2,110,916,704	2,110,916,704	減価償却費	0	0
712,047,630	712,047,630	建物減価償却費	0	0
37,918,236	37,918,236	構築物減価償却費	0	0
1,196,411,028	1,196,411,028	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
39,986,123	39,986,123	有形固定資産減価償却費	0	0
124,553,687	124,553,687	無形固定資産減価償却費	0	0
19,067,606	19,067,606	資産減耗費	0	0
19,067,606	19,067,606	たな卸資産減耗費	0	0
0	0	固定資産除却費	0	0
387,693,563	391,449,655	研究研修費	3,756,092	0
0	0	手数料	0	0
257,431,127	257,431,127	研究材料費	0	0
61,365	61,365	謝金	0	0
6,344,364	6,385,364	研究旅費	41,000	0
66,113,284	66,113,284	図書費	0	0
57,743,423	61,458,515	研究雑費	3,715,092	0
208,156,752	208,156,752	長期前払消費税償却	0	0
2,950,809,966	3,069,397,394	医業外費用	118,587,428	0
487,600,755	487,600,755	支払利息及び企業債取扱諸費	0	0
487,600,755	487,600,755	企業債利息	0	0
263,040,434	322,456,582	受託研究費	59,416,148	0
5,310,220	5,310,220	研究材料費	0	0

合計残高試算表

(令和2年度)
(単位:円)

令和3年3月分

借方		勘定科目	貸方	
残高	累計		累計	残高
12,717,130	46,394,026	報酬	33,676,896	0
5,036,368	5,036,368	報償費	0	0
1,139,368	1,139,368	旅費	0	0
4,152,092	4,152,092	図書費	0	0
38,083,411	38,083,411	消耗品費	0	0
0	0	消耗備品費	0	0
43,974	43,974	食糧費	0	0
0	0	印刷製本費	0	0
157,400	157,400	修繕費	0	0
569,460	569,460	賃借料	0	0
1,866,543	1,866,543	通信運搬費	0	0
119,119,096	142,751,824	委託料	23,632,728	0
5,795,068	5,796,801	手数料	1,733	0
14,689,329	16,517,709	諸会費	1,828,380	0
16,577,776	16,608,187	雑費	30,411	0
6,302,611	6,548,611	法定福利費	246,000	0
22,264,660	22,264,660	給料	0	0
9,215,928	9,215,928	職員手当等	0	0
18,114,510	18,116,310	がん予防対策費	1,800	0
217,093	217,093	報償費	0	0
37,732	39,532	旅費	1,800	0
1,676,040	1,676,040	消耗品費	0	0
0	0	消耗備品費	0	0
0	0	食糧費	0	0
3,733,300	3,733,300	印刷製本費	0	0
0	0	修繕費	0	0
125,637	125,637	賃借料	0	0
1,350,583	1,350,583	通信運搬費	0	0
8,307,545	8,307,545	委託料	0	0
2,666,580	2,666,580	手数料	0	0
0	0	雑費	0	0
2,182,054,267	2,241,223,747	雑損失	59,169,480	0
1,438,180	1,438,180	報償費	0	0
235,700	235,700	旅費	0	0
14,600,313	14,676,793	消耗品費	76,480	0
1,230,640	1,230,640	印刷製本費	0	0
14,010	14,010	修繕費	0	0
0	0	保険料	0	0
5,036,874	5,036,874	賃借料	0	0
1,343,228	1,343,228	通信運搬費	0	0
211,664,415	270,239,415	委託料	58,575,000	0
2,203,224	2,203,224	手数料	0	0
1,127,526	1,145,526	諸会費	18,000	0
3,605,265	4,105,265	雑費	500,000	0
2,791,585	2,791,585	謝金	0	0
537,021	537,021	図書費	0	0
0	0	不用品売却原価	0	0
1,936,226,286	1,936,226,286	その他雑損失	0	0
0	0	消費税	0	0
451,325,023	451,325,023	特別損失	0	0
62,866,915	62,866,915	固定資産除却損	0	0
0	0	固定資産売却損	0	0
1,357,440	1,357,440	過年度損益修正損	0	0
0	0	減損損失	0	0
387,100,668	387,100,668	その他特別損失	0	0
38,589,627,249	41,598,484,421	《病院事業費用》	3,008,857,172	0
921,963,996	1,007,880,533	研究所事業費用	85,916,537	0
856,692,196	942,608,733	研究所費用	85,916,537	0
287,878,992	373,781,885	給与費	85,902,893	0
134,777,357	144,269,312	給料	9,491,955	0
69,062,900	84,123,745	職員手当等	15,060,845	0

合計残高試算表

(令和2年度)
(単位:円)

令和3年3月分

借方		勘定科目	貸方	
残高	累計		累計	残高
10,735,000	10,735,000	賞与引当金繰入額	0	0
22,940,079	80,152,675	報酬	57,212,596	0
0	0	賃金	0	0
33,340,326	37,477,823	法定福利費	4,137,497	0
15,124,330	15,124,330	退職給付費	0	0
42,402,169	42,415,789	研究費	13,620	0
0	0	報償費	0	0
2,565,070	2,565,070	図書費	0	0
3,307,496	3,307,496	消耗品費	0	0
0	0	消耗備品費	0	0
0	0	食糧費	0	0
0	0	印刷製本費	0	0
2,206,628	2,206,628	賃借料	0	0
161,320	164,940	通信運搬費	3,620	0
1,324,980	1,324,980	委託料	0	0
0	0	研究消耗備品費	0	0
6,648,476	6,648,476	手数料	0	0
194,955	204,955	諸会費	10,000	0
52,620	52,620	雑費	0	0
239,942,351	239,942,351	運営経費	24	0
83,825	83,825	報償費	0	0
1,630,476	1,630,476	旅費	0	0
6,283,573	6,283,573	消耗品費	0	0
0	0	消耗備品費	0	0
10,573,650	10,573,650	修繕費	0	0
0	0	修引当繰入額	0	0
51,664,409	51,664,409	光熱水費	0	0
90,000	90,000	印刷製本費	0	0
129,978	129,978	保険料	0	0
1,708,598	1,708,622	賃借料	24	0
93,556	93,556	通信運搬料	0	0
160,815,411	160,815,411	委託料	0	0
6,686,592	6,686,592	手数料	0	0
196,277,961	196,277,961	有形固定資産減価償却費	0	0
775,400	775,400	無形固定資産減価償却費	0	0
47,614,667	47,614,667	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
0	0	リース資産利息	0	0
13,236,126	13,236,126	繰延勘定償却	0	0
13,236,126	13,236,126	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
28,564,530	28,564,530	その他雑損失	0	0
2,112,800	2,112,800	固定資産除却損	0	0
0	0	固定資産売却損	0	0
0	0	減損損失	0	0
0	0	その他特別損失	0	0
921,963,996	1,007,880,533	《 研究所事業費用 》	85,916,537	0
39,511,591,245	42,606,364,954	《 費用合計 》	3,094,773,709	0
634,303,855	43,625,240,586	《 損益勘定合計 》	42,990,936,731	0
0	316,835,905,893	《 総合計 》	316,835,905,893	0

(静岡県立静岡がんセンター事業会計)

収支対照表

自 令和 2年 4月 1日

至 令和 3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	50,332,920,713			別段預金
静岡県立静岡がんセンター事業会計 支出		50,882,708,954	0	別段預金
静岡県立静岡がんセンター事業会計 収入	9,650,873			普通預金
静岡県立静岡がんセンター事業会計 支出		9,650,873	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	50,342,571,586	50,892,359,827	0	

令和 3年 4月 1日

静岡県立静岡がんセンター企業出納員 様

出納取扱店

スルガ銀行株式会社 本店営業部

部長 小林 敏彦



(6) 財産の状況

貸借対照表

1 資産

区分		2年度末現在高	元年度末現在高	比較増△減
		円	円	円
固定資産	有形固定資産	76,426,131,776	75,537,497,736	888,634,040
	減価償却費累計額	46,359,239,444	44,755,265,313	1,603,974,131
	無形固定資産	137,510,849	194,853,336	△ 57,342,487
	投資その他の資産	4,065,009,955	4,236,609,559	△ 171,599,604
	小計	34,269,413,136	35,213,695,318	△ 944,282,182
流動資産	現金預金	7,402,874,211	8,878,215,823	△ 1,475,341,612
	未収金	5,607,663,798	5,100,610,687	507,053,111
	有価証券	0	44,000,000	△ 44,000,000
	貯蔵品	585,765,497	487,608,815	98,156,682
	前払費用	40,794,947	32,202,302	8,592,645
	前払金	0	0	0
	その他流動資産	0	0	0
	小計	13,637,098,453	14,542,637,627	△ 905,539,174
繰延勘定	控除対象外消費税額	0	0	0
	小計	0	0	0
資産合計		47,906,511,589	49,756,332,945	△ 1,849,821,356

2 負債

区分		2年度末現在高	元年度末現在高	比較増△減
		円	円	円
固定負債	企業債	26,921,601,033	28,478,269,352	△ 1,556,668,319
	リース債務	0	0	0
	引当金	3,378,438,579	3,148,910,705	229,527,874
	小計	30,300,039,612	31,627,180,057	△ 1,327,140,445
流動負債	企業債	3,215,668,319	3,990,578,505	△ 774,910,186
	リース債務	0	0	0
	前受金	49,488,000	44,333,000	5,155,000
	引当金	833,176,000	767,277,000	65,899,000
	未払金	3,714,282,063	2,786,965,692	927,316,371
	預り金	140,151,061	319,301,895	△ 179,150,834
	その他流動負債	0	0	0
	小計	7,952,765,443	7,908,456,092	44,309,351
繰延勘定	繰延収益	1,964,932,564	2,091,329,971	△ 126,397,407
	小計	1,964,932,564	2,091,329,971	△ 126,397,407
負債合計		40,217,737,619	41,626,966,120	△ 1,409,228,501

3 資本

区分		2年度末現在高	元年度末現在高	比較増△減
資本金		円	円	円
	自己資本金	11,369,223,000	11,175,512,000	193,711,000
	借入資本金	0	0	0
	小計	11,369,223,000	11,175,512,000	193,711,000
剰余金	資本剰余金	455,698,405	455,698,405	0
	欠損金(利益剰余金)	△ 4,136,147,435	△ 3,501,843,580	△ 634,303,855
	小計	△ 3,680,449,030	△ 3,046,145,175	△ 634,303,855
	資本合計	7,688,773,970	8,129,366,825	△ 440,592,855

投資及び保管有価証券調

(1) 投資

(令和3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 円	払出年月日	払出金額 円	摘要
野村証券	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	—	—	99,999,500 円
野村証券	H23.11.30	愛知県公債	100,000,000	—	—	100,000,000 円
野村証券	H23.12.22	愛知県公債	100,000,000	—	—	100,000,000 円
野村証券	H23.12.27	名古屋市公債	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
野村証券(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
野村証券(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
SMBC日興証券(株)、みずほ証券他	R2.1.28	中日本社債	400,000,000	—	—	400,000,000 円
三菱UFJMS証券、野村証券他	R2.2.14	西日本社債	400,000,000	—	—	400,000,000 円
SMBC日興証券(株)	R2.2.25	東京都公債	100,000,000	—	—	102,676,000 円
SMBC日興証券(株)	R2.2.28	新潟市公債	220,000,000	—	—	175,903,200 円
SMBC日興証券(株)	R2.3.23	首都高速社債	300,000,000	—	—	300,325,808 円
SMBC日興証券(株)	R2.3.23	西日本社債	100,000,000	—	—	102,292,454 円
エスアールエル・静岡がんセンター 共同検査機構株式会社	H30.9.7	普通株式	100,000,000			
合計			3,220,000,000	—	0	3,081,196,962 円

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

一時借入金調

(令和2年度)

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

借入金調

(令和3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

(令和2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	3,149,213,050	402,048,457	172,520,583	3,378,740,924	年度末における所要額
賞与引当金	646,794,000	616,955,000	646,794,000	616,955,000	令和2年度支給見込額
法定福利費引当金	120,483,000	116,769,000	120,483,000	116,769,000	令和2年度所要見込額
貸倒引当金	88,603,772	6,576,407	1,831,580	93,348,599	回収の難航が見込まれる額
合 計	4,005,093,822	1,142,348,864	941,629,163	4,205,813,523	

未 収 金 調

(令和3年3月31日現在)

区 分	年度別	実人員	金 額	摘 要
医業未収金	平成14年度	5人	706,270円	
	平成15年度	20人	9,207,270円	
	平成16年度	32人	8,442,682円	
	平成17年度	23人	11,203,538円	
	平成18年度	28人	7,037,303円	
	平成19年度	23人	4,944,238円	
	平成20年度	28人	5,885,048円	
	平成21年度	29人	6,108,660円	
	平成22年度	34人	4,753,920円	
	平成23年度	37人	8,532,123円	
	平成24年度	31人	6,541,464円	
	平成25年度	26人	3,592,190円	
	平成26年度	22人	3,164,873円	
	平成27年度	25人	3,339,930円	
	平成28年度	22人	2,497,059円	
	平成29年度	42人	4,852,656円	
	平成30年度	41人	6,342,673円	
	令和元年度	61人	12,768,805円	
	令和2年度	994人	5,053,151,537円	団体分 4,816,936,642円 労災保険分 19,622,233円 保険分 85,609,975円 クレジット払い分 130,982,687円
	小 計	1,523人	5,163,072,239円	
医業外未収金	令和2年度	250人	443,510,706円	
	小 計	250人	443,510,706円	
その他の未収金	平成26年度	1人	30,000円	
	平成28年度	1人	119,524円	
	平成29年度	1人	3,000円	
	令和元年度	1人	78,350円	
	令和2年度	21人	94,198,578円	
	小 計	25人	94,429,452円	
合 計		1,798人	5,701,012,397円	

過年度未収金の状況

1 医業未収金

(1) 年度別残高

区 分	令和3年3月末		令和2年3月末		回収額		減免(欠損)額	
	人	金額(円)	人	金額(円)	人	金額(円)	人	金額(円)
平成14年度	5	706,270	5	706,270	0	0	0	0
平成15年度	20	9,207,270	20	9,267,270	0	60,000	0	0
平成16年度	32	8,442,682	32	8,442,682	0	0	0	0
平成17年度	23	11,203,538	25	11,339,538	2	136,000	0	0
平成18年度	28	7,037,303	28	7,073,213	0	35,910	0	0
平成19年度	23	4,944,238	24	5,302,238	1	358,000	0	0
平成20年度	28	5,885,048	28	5,885,048	0	0	0	0
平成21年度	29	6,108,660	31	6,765,280	1	25,000	1	631,620
平成22年度	34	4,753,920	35	4,979,110	0	128,470	1	96,720
平成23年度	37	8,532,123	39	9,278,933	0	273,270	2	473,540
平成24年度	31	6,541,464	32	6,676,674	1	135,210	0	0
平成25年度	26	3,592,190	28	3,707,810	2	115,620	0	0
平成26年度	22	3,164,873	27	3,463,670	5	298,797	0	0
平成27年度	25	3,339,930	27	3,671,180	2	331,250	0	0
平成28年度	22	2,497,059	25	2,742,369	3	245,310	0	0
平成29年度	42	4,852,656	46	6,048,855	3	566,499	1	629,700
平成30年度	41	6,342,673	58	9,478,782	17	3,136,109	0	0
平成31年度	61	12,768,805	1,137	92,003,752	1,076	79,234,947	0	0
計	529	109,920,702	1,647	196,832,674	1,114	85,080,392	4	1,831,580
うち入院分	301	66,917,175	1,065	143,089,818	760	74,734,093	4	1,438,550
対前年度比	101.3%	100.5%						
うち外来分	354	43,003,527	886	53,742,856	530	10,346,299	2	393,030
対前年度比	105.0%	112.3%						

(2) 滞納理由別件数

滞納理由	人	金額(円)
生活困窮	100	29,447,174
住所不明	3	867,630
係争中	0	0
その他	275	79,605,898
支払拒否	5	820,460
本人死亡	193	77,731,471
理由不明等	77	1,053,967
計	378	109,920,702

(3) 金額別件数

金額	人	金額(円)
100万円以上	28	52,012,032
50万円以上100万円未満	34	23,572,409
10万円以上50万円未満	111	28,643,126
1万円以上10万円未満	118	5,456,598
1万円未満	87	236,537
計	378	109,920,702

2 医業外未収金

(1) 年度別残高

区 分	令和3年3月末		令和2年3月末		回収額		減免(欠損)額	
	人	金額(円)	人	金額(円)	人	金額(円)	人	金額(円)
平成30年度	0	0	1	36,900	1	36,900	0	0
計	0	0	1	36,900	1	36,900	0	0
前年度金額	1	36,900	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	令和3年3月末		令和2年3月末		回収額		減免(欠損)額	
	人	金額(円)	人	金額(円)	人	金額(円)	人	金額(円)
平成26年度	1	30,000	1	30,000	0	0	0	0
平成28年度	1	119,524	1	119,524	0	0	0	0
平成29年度	1	3,000	1	3,000	0	0	0	0
令和元年度	1	78,350	-	-	0	0	0	0
計	4	230,874	3	152,524	0	0	0	0
前年度金額	3	152,524	3	152,524	0	0	0	0
対前年度比	133.3%	151.4%	100.0%	100.0%	-	-	-	-

(2) 滞納理由別件数

滞納理由	人	金額(円)
生活困窮		
住所不明	1	119,524
係争中		
その他	3	111,350
(理由不明等)	(3)	(111,350)
()		
()		
計	4	230,874

未 払 金 調

(令和3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	318件	令和2年8月20日	2,674,700,076円
過年度医業未払金	—	—	—
(イ) 小計	318件		2,674,700,076円
現年度医業外未払金	99件	令和3年3月1日	70,798,898円
過年度医業外未払金	—	—	—
(ロ) 小計	99件		70,798,898円
現年度その他の未払金	94件	令和3年2月3日	968,783,089円
過年度その他の未払金	—	—	—
(ハ) 小計	94件		968,783,089円
合 計 ((イ)+(ロ)+(ハ))	511件		3,714,282,063円

貯蔵品受払状況調(薬品費)

(令和2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		332,333,325	1,067,057,803	935,792,452	463,598,676	
5月		463,598,676	776,196,426	882,729,902	357,065,200	
6月		357,065,200	917,828,816	934,526,861	340,367,155	
7月		340,367,155	973,567,477	948,849,183	365,085,449	
8月		365,085,449	857,856,004	855,648,306	367,293,147	
9月		367,293,147	1,006,279,942	1,030,642,647	342,930,442	
10月		342,930,442	947,883,905	926,208,596	364,605,751	
11月		364,605,751	881,298,046	872,505,167	373,398,630	
12月		373,398,630	1,002,384,146	916,082,355	459,700,421	
1月		459,700,421	908,117,954	986,347,458	381,470,917	
2月		381,470,917	876,360,673	875,989,806	381,841,784	
3月		381,841,784	1,010,335,909	1,030,372,121	361,805,572	
たな卸資産減耗		361,805,572		517,777	361,287,795	
合計		332,333,325	11,225,167,101	11,196,212,631	361,287,795	

貯蔵品受払状況調(診療材料費)

(令和2年度)

区分 月別	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	130,887,757	218,115,486	208,372,818	140,630,425	
5月	140,630,425	249,746,731	177,067,379	213,309,777	
6月	213,309,777	233,131,966	242,791,709	203,650,034	
7月	203,650,034	202,328,085	210,806,956	195,171,163	
8月	195,171,163	193,786,009	188,105,920	200,851,252	
9月	200,851,252	200,487,522	205,821,909	195,516,865	
10月	195,516,865	204,370,201	203,501,157	196,385,909	
11月	196,385,909	176,376,222	179,846,032	192,916,099	
12月	192,916,099	244,666,712	219,774,735	217,808,076	
1月	217,808,076	176,961,952	197,234,054	197,535,974	
2月	197,535,974	189,166,491	184,690,600	202,011,865	
3月	202,011,865	235,330,166	235,670,794	201,671,237	
たな卸資産減耗	201,671,237		563,050	201,108,187	
合計	130,887,757	2,524,467,543	2,454,247,113	201,108,187	

(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 ² 181,250.83	円 4,091,729,463	円 0	m ² 0.00	円 0	円 0
建物	m ² 36,786.32 116,029.43	44,345,358,332	24,426,827,640	m ² 0.00 0.00	197,598,000	842,591,393
構築物	38	1,270,056,939	958,884,180	0	0	37,918,236
器械備品	台 11,635	22,629,820,251	16,551,592,542	台 167	746,254,029	781,476,028
車 輛	1	1,996,750	1,797,075	0	0	0
建設仮勘定	—	24,886,000	0	—	273,254,100	0
その他有形固定資産	2	3,173,650,001	2,816,163,876	0	0	39,986,123
電話加入権	31	940,476	0	0	0	0
ソフトウェア	件 144	192,127,189	0	件 18	67,986,600	0
その他無形固定資産	12	1,785,671	0	0	0	0
基 金	1	136,591,623	0	—	4,116,000	0
有価証券	—	3,181,171,762	0	—	44,001,000	0
長期貸付金	—	44,150,000	0	—	7,200,000	0
長期前払消費税	—	830,412,174	0	—	149,686,803	0
破産更正債権等	—	88,603,772	88,603,772	—	6,576,407	6,576,407
その他投資	—	25,634,000	0	—	5,178,000	0
長期前払費用	—	18,650,000	0	—	13,800,000	0
合 計	—	80,057,564,403	44,843,869,085	—	1,515,650,939	1,708,548,187

※1 建設仮勘定の取得価格の増減は照明制御設備更新工事等に伴う資産取得及び完了等に伴う振替である。

※2 基金の取得価格増は積立て、取得価格減は取崩しである。

管 理 状 況 調

(令和3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
0.00	0	0	181,250.83	4,091,729,463	0
0	0	0	36,786.32 116,029.43	44,542,956,332	25,269,419,033
0	0	0	38	1,270,056,939	996,802,416
54	65,717,989	97,997,649	台 11,748	23,310,356,291	17,235,070,921
0	0	0	1	1,996,750	1,797,075
-	262,754,100	0	-	35,386,000	0
0	0	0	2	3,173,650,001	2,856,149,999
0	0	0	31	940,476	0
0	125,284,867	0	件 162	134,828,922	0
0	44,220	0	12	1,741,451	0
-	78,745,729	0	1	61,961,894	0
-	43,975,800	0	-	3,181,196,962	0
-	30,900,000	0	-	20,450,000	0
-	221,392,878	0	-	758,706,099	0
-	1,831,580	1,831,580	-	93,348,599	93,348,599
-	5,417,000	0	-	25,395,000	0
-	15,150,000	0	-	17,300,000	0
-	851,214,163	99,829,229	-	80,722,001,179	46,452,588,043

(7) 財務分析及び経営指標

財 務 分 析

区 分	2年度	元年度	比較増△ 減
1 総資本利益率＝ $\frac{\text{当年度純利益}}{\text{総資本}} \times 100$	% △ 0.84	% 0.32	△ 1.16
2 総資本回転率＝ $\frac{\text{総収益}}{\text{総資本}}$	回 0.80	回 0.74	回 0.06
3 自己資本構成比率＝ $\frac{\text{自己資本} + \text{評価差額等} + \text{繰延収益}}{\text{総資本}} \times 100$	% 20.15	% 20.54	△ 0.39
4 固定比率＝ $\frac{\text{固定資産}}{\text{自己資本} + \text{評価差額等} + \text{繰延収益}} \times 100$	% 354.99	% 344.53	10.46
5 固定資産対長期資本比率＝ $\frac{\text{固定資産}}{\text{自己資本} + \text{固定負債} + \text{評価差額等} + \text{繰延収益}} \times 100$	% 85.77	% 84.15	1.62
6 流動比率＝ $\frac{\text{流動資産}}{\text{流動負債}} \times 100$	% 171.48	% 183.89	△ 12.41
7 自己資本回転率＝ $\frac{\text{医業収益}}{(\text{期首自己資本} + \text{期末自己資本}) \times 1/2}$	回 3.86	回 3.72	回 0.14
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 0.88	回 0.85	回 0.03

(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	2年度	元年度	比 較 増△減
	千円	千円	千円
1 当年度純損益	△ 402,089	157,844	△ 559,933
	%	%	
2 総収益対総費用比率 $= \frac{\text{総収益}}{\text{総費用}} \times 100$	99.0	100.4	△ 1.4
	%	%	
3 医業収益対医業費用比率 $= \frac{\text{医業収益}}{\text{医業費用}} \times 100$	86.7	88.2	△ 1.5
	%	%	
4 病床利用率 $= \frac{\text{入院患者延数}}{\text{定床} \times \text{暦日数}} \times 100$	81.6	91.1	△ 9.5
	%	%	
5 給与費比率 $= \frac{\text{給与費}}{\text{医業収益}} \times 100$	44.1	42.8	1.3
	%	%	
6 支払利息比率 $= \frac{\text{支払利息}}{\text{医業収益}} \times 100$	1.6	1.8	△ 0.2
	%	%	
7 薬品使用効率 $= \frac{\text{薬品収入}}{\text{薬品原価}} \times 100$	119.2	118.4	0.8
	千円	千円	千円
8 職員1人1月当たり診療収益	2,402	2,419	△ 17

(注) 診療収益は、入院収益及び外来収益である。

臨時職員及び会計年度任用職員の状況

臨時職員及び会計年度任用職員調

(令和3年4月1日現在)

所 属	区 分	事務分担	人 員 (人)
病院・事務局等	会計年度任用職員	医師	7 2
〃	〃	歯科医師	4
〃	〃	看護師	6 4
〃	〃	准看護師	0
〃	〃	薬剤師	1 2
〃	〃	歯科衛生士	1
〃	〃	臨床検査技師	2 3
〃	〃	診療放射線技師	1
〃	〃	視能訓練士	1
〃	〃	作業療法士	1
〃	〃	理学療法士	2
〃	〃	言語聴覚士	0
〃	〃	栄養士	2
〃	〃	内視鏡技師	1
〃	〃	M S W	0
〃	〃	C L S	0
〃	〃	一般事務	1 6 8
〃	〃	診療情報管理士	4
〃	〃	心理	0
〃	〃	看護助手	6 5
〃	〃	薬剤助手	1 0
〃	〃	検査助手	1 5
〃	〃	放射線治療業務補助	3
〃	〃	リハビリ助手	2
研究所	〃	非常勤研究員	1 3
合 計			4 6 4

職 員 配 置 調

(令和3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	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	局付	調整		
配置 職員 数	職員(事)			1	(1)	2	1	1	(1)	
	職員(技)	1		1						
	専門員									
	会計年度任用職員				(2)	(5)		(1)		
	臨時的任用職員									
計	1		1	1	(6)	2	1	(1)	1	(1)

区分	マネジメント センター小計	病院長	副院長	脳神経外科	頭頸部外科	呼吸器外科	食道外科	胃外科					
配置 職員 数	職員(事)	(2)	5										
	職員(技)			1	5	3	6	6	4	5			
	専門員												
	会計年度任用職員	(8)			(1)	(1)	(6)		(7)				
	臨時的任用職員												
計	(10)	5	1	5	(1)	3	(1)	6	(6)	6	4	(7)	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)	5	5	1	4		1	6	(1)	4		
	専門員											
	会計年度任用職員	(9)	(11)					(2)	(1)			
	臨時的任用職員											
計	(9)	5	(11)	5	1	4		1	(2)	6	(2)	4

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	2	5	4	6	8	9	2					
	専門員													
	会計年度任用職員	(1)	(1)	(4)		(5)	(2)	(6)						
	臨時的任用職員													
計	(1)	1	(1)	2	(4)	5	4	(5)	6	(2)	8	(6)	9	2

区分	血液・幹 細胞移植科	小児科	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	腫瘍精神科				
配置 職員 数	職員(事)		2		2			1				
	職員(技)	7	3	1	9	1	8	15	2			
	専門員											
	会計年度任用職員	(1)			(1)		(5)	(5)				
	臨時的任用職員											
計	(1)	7	5	1	(1)	11	1	(5)	8	(5)	15	3

区分	脳神経内科	麻酔科	集中治療科	内視鏡科	画像診断科	IVR科	生理検査科	放射線・陽子線 治療センター					
配置 職員 数	職員(事)												
	職員(技)	1	6	1	(1)	10	33	4	10	(8)	33		
	専門員												
	会計年度任用職員		(2)		(9)	(4)			(8)	(11)			
	臨時的任用職員												
計	1	(2)	6	1	(10)	10	(4)	33	4	(8)	10	(19)	33

区分		病理診断科	薬剤部	検診センター	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)				1			3	
	職員(技)	20	49	(1) 1	(1) 2	(6)	5	(1)	4
	専門員								
	会計年度任用職員	(11)	(20)		(4)	(1)	(3)	(23)	
	臨時的任用職員								
計		(11) 20	(20) 49	(1) 1	(5) 3	(7)	(3) 5	(24) 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)			(4) 5	2			3	(4) 19
	職員(技)	(1) 1	9	(4) 17	(1) 2	(1) 655	(1) 10	(1) 19	(28) 1,031
	専門員								
	会計年度任用職員	(11)		(33)		(113)	(3)	(19)	(344)
	臨時的任用職員								
計		(12) 1	9	(41) 22	(1) 4	(114) 655	(4) 10	(20) 22	(376) 1,050

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)	7	7						
	職員(技)	4	4	1		3	(1) 1	(1)	1
	専門員								
	会計年度任用職員	(8)	(8)			(3)	(4)		
	臨時的任用職員								
計		(8) 11	(8) 11	1		(3) 3	(5) 1	(1)	1

区分		診断技術開発研究部	看護技術開発研究部	地域資源研究部	新規薬剤開発・評価研究部	中央実験室	実験動物管理室	情報管理室	研究所小計
配置職員数	職員(事)				1			1	2
	職員(技)	3	2	(1)	(1) 1		1	(1)	(5) 13
	専門員								
	会計年度任用職員	(2)	(2)	(2)	(2)		(2)		(17)
	臨時的任用職員								
計		(2) 3	(2) 2	(3)	(3) 2		(2) 1	(1) 1	(22) 15

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	3	16	10	(1) 5	(1) 6	(2) 41
	職員(技)		(1)		3			(1) 3
	専門員							
	会計年度任用職員		(3)	(57)	(21)	(3)	(3)	(87)
	臨時的任用職員							
計		1	(4) 3	(57) 16	(21) 13	(4) 5	(4) 6	(90) 44

区分		事業管理者	合計
配置職員数	職員(事)	1	(8) 75
	職員(技)		(34) 1,052
	専門員		
	会計年度任用職員		(464)
	臨時的任用職員		
計		1	(506) 1,127

(余 白)

令和2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	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	計	
第1款 病院事業収益	円 37,574,983,000	円 918,966,000	円 0	円 38,493,949,000	円 38,334,068,478
第1項 医 業 収 益	30,200,521,000	322,142,000	0	30,522,663,000	30,579,823,634
第1目 診 療 収 益	29,465,552,000	339,019,000	0	29,804,571,000	29,860,323,684
第2目 その他医業収益	734,969,000	△ 16,877,000	0	718,092,000	719,499,950
第2項 医 業 外 収 益	7,369,462,000	151,824,000	0	7,521,286,000	7,362,769,394
第1目 受 取 利 息 及 び 配 当 金	9,066,000	3,521,000	0	12,587,000	12,660,288
第2目 他 会 計 補 助 金	338,039,000	153,871,000	0	491,910,000	525,499,710
第3目 補 助 金	17,000,000	48,062,000	0	65,062,000	68,869,000
第4目 他 会 計 負 担 金	5,689,821,000	△ 152,734,000	0	5,537,087,000	5,537,087,000
第5目 長 期 前 受 金 戻 入	123,379,000	888,000	0	124,267,000	203,011,813
第6目 その他医業外収益	1,192,157,000	98,216,000	0	1,290,373,000	1,015,641,583
第3項 特 別 利 益	5,000,000	445,000,000	0	450,000,000	391,475,450
第1目 過 年 度 損 益 修 正 益	5,000,000	0	0	5,000,000	4,500,320
第2目 その他特別利益	0	445,000,000	0	445,000,000	386,975,130
第2款 研究所事業収益	735,174,000	△ 44,669,000	0	690,505,000	690,560,369
第1項 研 究 所 収 益	735,174,000	△ 44,669,000	0	690,505,000	690,560,369
第1目 他 会 計 負 担 金	681,783,000	△ 10,062,000	0	671,721,000	671,721,000
第2目 長 期 前 受 金 戻 入	7,213,000	393,000	0	7,606,000	7,605,959
第3目 その他研究所収益	46,178,000	△ 35,000,000	0	11,178,000	11,233,410
計	38,310,157,000	874,297,000	0	39,184,454,000	39,024,628,847

(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						
32,164,313,222 円	476,437,748 円	0	5,403,653,652 円	△ 5,853,198,030 円	85.1 %	83.9 %	
25,397,798,557	319,533,413	0	4,959,802,938	△ 4,805,331,030	84.1	83.1	
24,827,200,844	220,826,605	0	4,909,607,509	△ 4,756,543,551	83.9	83.1	
570,597,713	98,706,808	0	50,195,429	△ 48,787,479	93.0	79.3	
6,763,280,442	155,978,246	0	443,510,706	△ 602,027,312	94.0	91.9	
10,467,005	0	0	2,193,283	△ 2,119,995	82.7	82.7	
250,967,092	0	0	274,532,618	△ 240,942,908	47.8	47.8	
31,250,000	0	0	37,619,000	△ 33,812,000	0.0	0.0	
5,537,087,000	0	0	0	0	100.0	100.0	
203,011,813	0	0	0	78,744,813	100.0	100.0	
730,497,532	155,978,246	0	129,165,805	△ 403,897,222	87.3	71.9	
3,234,223	926,089	0	340,008	△ 445,839,688	1.1	0.8	
3,234,223	926,089	0	340,008	△ 839,688	92.4	71.9	
386,975,130	0	0	0	△ 58,024,870	100.0	100.0	
684,536,902	5,784,589	0	238,878	△ 183,509	100.0	99.1	
684,536,902	5,784,589	0	238,878	△ 183,509	100.0	99.1	
671,721,000	0	0	0	0	100.0	100.0	
7,605,959	0	0	0	△ 41	100.0	100.0	
5,209,943	5,784,589	0	238,878	△ 183,468	97.9	46.4	
32,848,850,124	482,222,337	0	5,403,892,530	△ 5,853,381,539	85.4	84.2	

令和2年度静岡県立静岡がんセンター

(2)収益の支出

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	予備費支出・ 費用増減
	円	円	円	円
第1款 病院事業費用	37,556,797,000	1,737,193,000	0	0
第1項 医業費用	36,198,867,000	1,118,241,000	0	13,870,000
第1目 給与費	13,066,850,000	340,558,000		66,976,000
第2目 材料費	13,682,336,000	933,101,000		9,142,000
第3目 経費	6,385,253,000	94,931,000		△ 65,061,000
第4目 減価償却費	2,099,944,000	11,639,000		2,000
第5目 資産減耗費	1,000,000	18,500,000		1,001,000
第6目 研究研修費	758,680,000	△ 282,031,000		0
第7目 長期前払消費税償却	204,804,000	1,543,000		1,810,000
第2項 医業外費用	1,352,930,000	118,447,000	0	△ 13,870,000
第1目 支払利息及び 企業債取扱諸費	490,935,000	△ 2,834,000		0
第2目 受託研究費	415,278,000	0		0
第3目 がん予防対策費	36,142,000	0		2,000
第4目 雑損失	369,175,000	92,681,000		△ 13,872,000
第5目 消費税等	41,400,000	28,600,000		0
第3項 特別損失	5,000,000	500,505,000	0	0
第1目 固定資産除却損	0	55,505,000		7,362,000
第2目 過年度損益 修正損	5,000,000	0		0
第3目 その他特別損失	0	445,000,000		△ 7,362,000
第2款 研究所事業費用	937,807,000	18,965,000	0	0
第1項 研究所費用	937,807,000	△ 44,811,000	0	△ 1,496,000
第1目 給与費	269,673,000	14,683,000		5,315,000
第2目 研究費	98,500,000	△ 35,000,000		0
第3目 運営経費	309,618,000	△ 24,753,000		△ 7,442,000
第4目 減価償却費	195,529,000	1,525,000		0
第5目 支払利息及び 企業債取扱諸費	47,607,000	8,000		0
第6目 長期前払消費税償却	14,317,000	△ 1,711,000		631,000
第7目 消費税	2,563,000	437,000		0
第8目 その他研究所 損	0	0		0
第2項 特別損失	0	63,776,000	0	1,496,000
第1目 固定資産除却損	0	617,000		1,496,000
第2目 過年度損益 修正損	0	63,159,000		0
計	38,494,604,000	1,756,158,000	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	A-B-C	
円	円	円	円	
39,293,990,000	38,726,133,163	0	567,856,837	
37,330,978,000	37,058,042,530	0	272,935,470	
13,474,384,000	13,457,079,581	0	17,304,419	
14,624,579,000	14,673,606,092	0	△ 49,027,092	
6,415,123,000	6,163,354,470	0	251,768,530	
2,111,585,000	2,110,916,704	0	668,296	
20,501,000	20,974,366	0	△ 473,366	
476,649,000	423,954,565	0	52,694,435	
208,157,000	208,156,752	0	248	
1,457,507,000	1,216,727,152	0	240,779,848	
488,101,000	487,600,755	0	500,245	
415,278,000	283,466,918	0	131,811,082	
36,144,000	19,925,925	0	16,218,075	
447,984,000	358,664,554	0	89,319,446	
70,000,000	67,069,000	0	2,931,000	
505,505,000	451,363,481	0	54,141,519	
62,867,000	62,866,915	0	85	
5,000,000	1,395,898	0	3,604,102	
437,638,000	387,100,668	0	50,537,332	
956,772,000	922,443,065	0	34,328,935	
891,500,000	857,171,265	0	34,328,735	
289,671,000	288,368,410	0	1,302,590	
63,500,000	46,546,052	0	16,953,948	
277,423,000	263,725,036	0	13,697,964	
197,054,000	197,053,361	0	639	
47,615,000	47,614,667	0	333	
13,237,000	13,236,126	0	874	
3,000,000	623,700	0	2,376,300	
0	3,913	0	△ 3,913	
65,272,000	65,271,800	0	200	
2,113,000	2,112,800	0	200	
63,159,000	63,159,000	0	0	
40,250,762,000	39,648,576,228	0	602,185,772	

令和2年度静岡県立静岡がんセンター

2 資本的収支
(1) 資本的収入

科 目	予 算 現 額				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	計	
第1款 病院資本的収入	円 1,096,029,000	円 295,335,000	円 959,000,000	円 2,350,364,000	円 1,751,846,136
第1項 企業債	1,042,000,000	163,000,000	959,000,000	2,164,000,000	1,529,000,000
第1目 企業債	1,042,000,000	163,000,000	959,000,000	2,164,000,000	1,529,000,000
第2項 基金取崩収入	1,000,000	0	0	1,000,000	78,745,729
第1目 基金取崩収入	1,000,000	0	0	1,000,000	78,745,729
第3項 受託金	53,029,000	0	0	53,029,000	5,073,607
第1目 受託収入	53,029,000	0	0	53,029,000	5,073,607
第4項 補助金	0	62,330,000	0	62,330,000	72,534,000
第1目 国庫補助金	0	62,000,000	0	62,000,000	0
第2目 その他会計補助金	0	330,000	0	330,000	72,534,000
第5項 投資有価証券償還収入	0	44,000,000	0	44,000,000	43,975,800
第1目 投資有価証券償還収入	0	44,000,000	0	44,000,000	43,975,800
第6項 寄附金	0	10,000,000	0	10,000,000	4,116,000
第1目 寄附金	0	10,000,000	0	10,000,000	4,116,000
第7項 貸付金返還金	0	15,300,000	0	15,300,000	17,100,000
第1目 貸付金返還金	0	15,300,000	0	15,300,000	17,100,000
第8項 敷金・保証金返還金	0	705,000	0	705,000	1,301,000
第1目 敷金・保証金返還金	0	705,000	0	705,000	1,301,000
第2款 研究所資本的収入	483,627,000	△ 33,000,000	0	450,627,000	323,904,965
第1項 企業債	256,000,000	0	0	256,000,000	130,000,000
第1目 企業債	256,000,000	0	0	256,000,000	130,000,000
第2項 一般会計負担金	916,000	0	0	916,000	193,965
第1目 一般会計負担金	916,000	0	0	916,000	193,965
第3項 受託金	33,000,000	△ 33,000,000	0	0	0
第1目 受託金	33,000,000	△ 33,000,000	0	0	0
第4項 出資金	193,711,000	0	0	193,711,000	193,711,000
第1目 一般会計出資金	193,711,000	0	0	193,711,000	193,711,000
計	1,579,656,000	262,335,000	959,000,000	2,800,991,000	2,075,751,101

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						
1,677,662,136	1,200,000	0	74,184,000	△ 671,501,864	95.8	95.8	
1,529,000,000	0	0	0	△ 635,000,000	100.0	100.0	
1,529,000,000	0	0	0	△ 635,000,000	100.0	100.0	
78,745,729	0	0	0	77,745,729	100.0	100.0	
78,745,729	0	0	0	77,745,729	100.0	100.0	
5,073,607	0	0	0	△ 47,955,393	100.0	100.0	
5,073,607	0	0	0	△ 47,955,393	100.0	100.0	
0	0	0	72,534,000	△ 62,330,000	0.0	0.0	
0	0	0	0	△ 62,000,000			
0	0	0	72,534,000	△ 330,000	0.0	0.0	
43,975,800	0	0	0	△ 24,200	100.0	100.0	
43,975,800	0	0	0	△ 24,200	100.0	100.0	
4,116,000	0	0	0	△ 5,884,000	100.0	100.0	
4,116,000	0	0	0	△ 5,884,000	100.0	100.0	
15,450,000	1,200,000	0	1,650,000	1,350,000	0.0	0.0	
15,450,000	1,200,000	0	1,650,000	1,350,000	0.0	0.0	
1,301,000	0	0	0	596,000	100.0	100.0	
1,301,000	0	0	0	596,000	100.0	100.0	
323,904,965	0	0	0	△ 126,722,035	100.0	100.0	
130,000,000	0	0	0	△ 126,000,000	100.0	100.0	
130,000,000	0	0	0	△ 126,000,000	100.0	100.0	
193,965	0	0	0	△ 722,035	100.0	100.0	
193,965	0	0	0	△ 722,035	100.0	100.0	
0	0	0	0	0	0.0	0.0	
0	0	0	0	0	0.0	0.0	
193,711,000	0	0	0	0	100.0	100.0	
193,711,000	0	0	0	0	100.0	100.0	
2,001,567,101	1,200,000	0	74,184,000	△ 798,223,899	96.4	96.4	

令和2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 繰越費額	予備費・ 費用増減 支出
	円	円	円	円
第1款 病院資本の支出	5,063,096,000	79,050,000	961,036,000	0
第1項 建設改良費	1,199,154,000	126,850,000	961,036,000	0
第1目 資産購入費	797,110,000	44,370,000	485,287,000	0
第2目 建設改良費	402,044,000	82,480,000	475,749,000	0
第2項 企業債償還金	3,796,868,000	0	0	0
第1目 企業債償還金	3,796,868,000	0	0	0
第3項 長期貸付金	64,800,000	△ 57,800,000	0	0
第1目 長期貸付金	64,800,000	△ 57,800,000	0	0
第4項 積立金	0	10,000,000	0	0
第1目 積立金	0	10,000,000	0	0
第5項 敷金・保証金	2,274,000	0	0	0
第1目 敷金・保証金	2,274,000	0	0	0
第2款 研究所資本の支出	483,628,000	△ 33,000,000	0	0
第1項 建設改良費	289,916,000	△ 33,000,000	0	0
第1目 資産購入費	289,916,000	△ 33,000,000	0	0
第2項 企業債償還金	193,712,000	0	0	0
第1目 企業債償還金	193,712,000	0	0	0
計	5,546,724,000	46,050,000	961,036,000	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	
6,103,182,000	5,435,105,004	262,662,000	405,414,996	
2,287,040,000	1,627,059,524	262,662,000	397,318,476	
1,326,767,000	1,163,871,524	0	162,895,476	
960,273,000	463,188,000	262,662,000	234,423,000	
3,796,868,000	3,796,867,480	0	520	
3,796,868,000	3,796,867,480	0	520	
7,000,000	6,000,000	0	1,000,000	
7,000,000	6,000,000	0	1,000,000	
10,000,000	4,116,000	0	5,884,000	
10,000,000	4,116,000	0	5,884,000	
2,274,000	1,062,000	0	1,212,000	
2,274,000	1,062,000	0	1,212,000	
450,628,000	323,904,990	0	126,723,010	
256,916,000	130,193,965	0	126,722,035	
256,916,000	130,193,965	0	126,722,035	
193,712,000	193,711,025	0	975	
193,712,000	193,711,025	0	975	
6,553,810,000	5,759,009,994	262,662,000	532,138,006	

現金出納調

(令和2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				
	円	円	円	円	円	円 枚	円 枚
診療収益	2,114,090	398,390,099	400,504,189	398,540,659	1,963,530	399,687,789 1,974	398,540,659 242
その他 医業収益	0	12,121,646	12,121,646	12,121,646	0	12,121,646 領収書枚数は 診療収益に含む	12,121,646 領収書枚数は 診療収益に含む
その他 医業外収益	654,040	209,441,573	210,095,613	209,474,113	621,500	209,795,613 362,095	209,474,113 421
過年度 医業未収金	0	1,673,600	1,673,600	1,673,600	0	1,673,600 領収書枚数は 診療収益に含む	1,673,600 領収書枚数は 診療収益に含む
計	2,768,130	621,626,918	624,395,048	621,810,018	2,585,030	623,278,648 364,069	621,810,018 663

保管現金有高調

(令和3年3月31日現在)

現金保管者	区分	金額 (円)
総務課長	令和3年3月31日現金領収分	1,268,630 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		2,585,030 円

預金調

(令和3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	2,462,251,075	
沼津信用金庫 本店	定期	8872450	静岡県立静岡がんセンター事業管理者 静岡県がんセンター局長 小櫻 充久	2,000,000,000	
南駿農業協同組合 本店	定期	22417602	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 武田 幸人	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 武田 幸人	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 武田 幸人	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				7,462,251,075	

郵券等受払調

(令和3年3月31日現在)

区分	種類	令和元年度						令和2年度						差引現在高		摘要
		繰越		受入		払出		繰越		受入		払出		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	80枚	80円	55枚	55円	25枚	25円	50枚	50円	44枚	44円	31枚	31円	
	2円券	84枚	168円	0枚	0円	84枚	168円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	
	5円券	63枚	315円	0枚	0円	34枚	170円	29枚	145円	100枚	500円	97枚	485円	32枚	160円	返信用郵送料及び 時間外発送用
	10円券	11枚	110円	111枚	1,110円	122枚	1,220円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	
	20円券	55枚	1,100円	51枚	1,020円	80枚	1,600円	26枚	520円	50枚	1,000円	39枚	780円	37枚	740円	
	62円券	26枚	1,612円	100枚	6,200円	34枚	2,108円	92枚	5,704円	0枚	0円	8枚	496円	84枚	5,208円	
	63円券	0枚	0円	455枚	28,665円	453枚	28,539円	2枚	126円	1枚	63円	2枚	126円	1枚	63円	
	82円券	27枚	2,214円	201枚	16,482円	228枚	18,696円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	
	84円券	0枚	0円	605枚	50,820円	582枚	48,888円	23枚	1,932円	403枚	33,852円	324枚	27,216円	102枚	8,568円	
	92円券	80枚	7,360円	0枚	0円	77枚	7,084円	3枚	276円	0枚	0円	3枚	276円	0枚	0円	
	94円券	0枚	0円	100枚	9,400円	2枚	188円	98枚	9,212円	101枚	9,494円	84枚	7,896円	115枚	10,810円	
	100円券	85枚	8,500円	0枚	0円	39枚	3,900円	46枚	4,600円	101枚	10,100円	42枚	4,200円	105枚	10,500円	
	120円券	21枚	2,520円	100枚	12,000円	57枚	6,840円	64枚	7,680円	100枚	12,000円	71枚	8,520円	93枚	11,160円	
	140円券	34枚	4,760円	110枚	15,400円	94枚	13,160円	50枚	7,000円	101枚	14,140円	108枚	15,120円	43枚	6,020円	
	205円券	93枚	19,065円	0枚	0円	37枚	7,585円	56枚	11,480円	0枚	0円	17枚	3,485円	39枚	7,995円	
	280円券	94枚	26,320円	1枚	280円	95枚	26,600円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	
	290円券	0枚	0円	50枚	14,500円	12枚	3,480円	38枚	11,020円	100枚	29,000円	59枚	17,110円	79枚	22,910円	
	500円券	14枚	7,000円	30枚	15,000円	28枚	14,000円	16枚	8,000円	24枚	12,000円	19枚	9,500円	21枚	10,500円	
	360円(レターパック)	15枚	5,400円	303枚	109,080円	318枚	114,480円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	
	370円(レターパック)	0枚	0円	162枚	59,940円	122枚	45,140円	40枚	14,800円	1,152枚	426,240円	1,153枚	426,610円	39枚	14,430円	
	510円(レターパック)	25枚	12,750円	60枚	30,600円	85枚	43,350円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	
	520円(レターパック)	0枚	0円	78枚	40,560円	48枚	24,960円	30枚	15,600円	220枚	114,400円	193枚	100,360円	57枚	29,640円	
	62円(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	
	100円(往復はがき)	4枚	400円	0枚	0円	0枚	0円	4枚	400円	0枚	0円	0枚	0円	4枚	400円	
金額計			99,594円		411,137円		412,211円		98,520円		662,839円		622,224円		139,135円	
有料道路 回数券等	ETCカード	3枚						3枚						3枚		公務出張用
	県立静岡がんセンター ターナー構内営業組合	484枚		1,000枚		1,112枚		372枚		1,000枚		731枚		641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	19枚				0枚		19枚				5枚		14枚		県庁駐在公務用

委託料等支出予算執行状況節別集計表

節名	会計	款	項	目	執行済額(円)		
					令和元年度	令和2年度	左の内、元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	3,989,409,401	4,231,904,586	0
		病院事業費用	医業外費用	受託研究費	166,643,444	131,030,997	0
		病院事業費用	医業外費用	がん予防対策費	2,840,704	9,138,299	0
		病院事業費用	医業外費用	雑損失	154,979,456	232,830,035	0
		研究所事業費用	研究所費用	研究費	313,500	1,457,478	0
		研究所事業費用	研究所費用	運営経費	174,383,749	176,896,924	0
		病院資本的支出	建設改良費	資産購入費	759,440	0	0
		病院資本的支出	建設改良費	建設改良費	115,673,386	158,950,000	69,154,800
		研究所資本的支出	建設改良費	建設改良費	0	0	0
計				4,605,003,080	4,942,208,319	69,154,800	
(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	113,559,440	256,938,000	140,316,000
		研究所資本的支出	建設改良費	建設改良費	0	0	0
計				113,559,440	256,938,000	140,316,000	
(17)公有財産購入費	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	0	0	0
計				0	0	0	
(18)備品購入費	静岡がんセンター事業会計	病院資本的支出	建設改良費	資産購入費	787,074,010	1,163,871,524	485,614,580
		研究所資本的支出	建設改良費	資産購入費	111,107,481	130,193,965	0
計				898,181,491	1,294,065,489	485,614,580	
(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	16,630,448	18,779,625	0
		病院事業費用	医業外費用	がん予防対策費	0	0	0
計				16,630,448	18,779,625	0	
(22)補償、補填及び賠償金	静岡がんセンター事業会計	病院事業費用	医業費用	経費	0	0	0
計				0	0	0	

委 託 料 に

(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)
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㈱	12,262,461	12,423,004	1,893	12,424,897
2	陽子線治療装置運転及び 保守管理業務	静岡県静岡市葵区御幸町11番地30 株式会社 日立製作所 静岡支店	253,547,800	238,700,220		238,700,220
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㈱	294,519,317	294,519,317	△ 47,046,157	247,473,160
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	749,593,441	736,117,915	108,167,888	844,285,803
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 ㈱ファルコハイオシステムズ	8,310,500	8,310,500	△ 38,500	8,272,000
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	360,360	360,360		360,360

関 する 調

(令和2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	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29	1,034,000	サイクロロン運転及び保守管理業務	随契 2号 (不適)
		2.6.30	1,034,000		
		2.7.31	1,034,000		
		2.8.31	1,034,000		
		2.9.30	1,034,000		
		2.10.30	1,034,000		
		2.11.30	1,034,000		
		2.12.25	1,034,000		
		3.1.29	1,050,879		
		3.2.26	1,034,000		
		3.3.31	1,034,000		
		3.4.30	1,034,000		
	小計	12,424,879			
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29	19,891,685	陽子線治療装置運転及び保守管理業務	随契 2号 (不適)
		2.6.30	19,891,685		
		2.7.31	19,891,685		
		2.8.31	19,891,685		
		2.9.30	19,891,685		
		2.10.30	19,891,685		
		2.11.30	19,891,685		
		2.12.28	19,891,685		
		3.1.29	19,891,685		
		3.2.26	19,891,685		
		3.3.31	19,891,685		
		3.4.26	19,891,685		
	小計	238,700,220			
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29	21,062,995	患者給食業務	随契 2号 (不適)
		2.6.30	19,688,638		
		2.7.31	20,468,078		
		2.8.31	20,594,943		
		2.9.30	20,340,243		
		2.10.30	20,849,274		
		2.11.30	21,330,771		
		2.12.25	20,029,686		
		3.1.29	21,023,079		
		3.2.26	20,301,342		
		3.3.31	19,394,113		
		3.4.30	22,389,998		
	小計	247,473,160			
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29	68,754,305	臨床検査業務	随契 2号 (不適)
		2.6.30	60,753,722		
		2.7.31	68,407,250		
		2.8.31	69,796,358		
		2.9.30	65,714,726		
		2.10.30	69,049,548		
		2.11.30	72,406,871		
		2.12.16	50,996		
		2.12.25	68,701,478		
		3.1.29	72,551,312		
		3.2.26	75,911,153		
		3.3.31	70,477,661		
3.4.30	81,710,423				
	小計	844,285,803			
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29	402,600	遺伝子検査業務	随契 2号 (不適)
		2.6.30	325,600		
		2.7.31	41,800		
		2.8.31	416,900		
		2.9.30	191,400		
		2.10.30	49,500		
		2.11.30	225,500		
		2.12.25	221,100		
		3.1.29	146,300		
		3.2.26	20,900		
		3.3.31	83,600		
		3.4.30	62,700		
	小計	2,187,900			
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29	69,300	病理組織診断業務	随契 2号 (不適)
		2.7.31	59,950		
		2.9.30	9,350		
		2.10.30	45,100		
		2.11.30	22,550		
		3.4.30	9,350		
	小計	215,600			

委 託 料 に

(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)
7	HLA検査業務	京都市下京区中堂寺南町134 公益財団法人 HLA研究所	146,300	146,300	223,300	369,600
8	遺伝子検査業務	東京都中央区築地2丁目11番9号 ラボコープ・ジャパン合同会社	5,094,100	5,094,100	691,900 77,000	5,786,000 5,863,000
9	検体検査業務(遺伝子 変異解析)	東京都千代田区内神田一丁目13番4 号 ㈱LSIメディエンス	985,600	985,600		985,600
10	検体検査業務委託 (2019-nCovリアルタイム one-step RT-PCR 法)	島田市島663-3 ㈱中部衛生検査センター	880,000	880,000	880,000 1,249,600	1,760,000 3,009,600
11	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	183,036,823	180,312,000		180,312,000
12	医療情報システム運用 管理(ソフト保守)業務	東京都中央区日本橋箱崎町19-21 日本アイ・ビー・エム㈱	133,455,630	128,911,200		128,911,200

関 する 調

(令和2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	2.4.4 ～ 3.3.31	2.5.29	30,800	HLA検査の業務委託	随契 2号 (不適)
		2.6.30	30,800		
		2.7.31	92,400		
		2.11.30	30,800		
		3.1.29	61,600		
		小計	246,400		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.8.31	223,300	遺伝子検査の業務委託	随契 2号 (不適)
		2.9.30	66,000		
		2.11.30	66,000		
		3.1.29	66,000		
		3.2.26	33,000		
		3.3.31	137,500		
		3.4.30	123,200		
		小計	715,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.6.30	184,800	検体検査業務	随契 2号 (不適)
		2.7.31	61,600		
		2.9.30	61,600		
		2.10.30	61,600		
		2.11.30	123,200		
		2.12.25	61,600		
		3.1.29	61,600		
		3.3.31	61,600		
		3.4.30	184,800		
		小計	862,400		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29	264,000	検体検査業務	随契 2号 (不適)
		2.6.30	176,000		
		2.7.31	35,200		
		2.8.31	52,800		
		2.9.30	140,800		
		2.10.30	17,600		
		2.11.30	334,400		
		2.12.25	264,000		
		3.1.29	352,000		
		3.2.26	598,400		
		3.3.31	52,800		
		3.4.30	35,200		
		小計	2,323,200		
一般	1.10.1 ～ 3.9.30	2.5.29	7,513,000	医療情報システム運用管理(常駐保守)業務	R元長期
		2.6.30	7,513,000		
		2.7.31	7,513,000		
		2.8.31	7,513,000		
		2.9.30	7,513,000		
		2.10.30	7,513,000		
		2.11.30	7,513,000		
		2.12.25	7,513,000		
		3.1.29	7,513,000		
		3.2.26	7,513,000		
		3.3.31	7,513,000		
3.4.30	7,513,000				
小計	90,156,000				
随契	2.4.1 ～ 4.3.31	2.5.29	5,371,300	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) R元長期
		2.6.30	5,371,300		
		2.7.31	5,371,300		
		2.8.31	5,371,300		
		2.9.30	5,371,300		
		2.10.30	5,371,300		
		2.11.30	5,371,300		
		2.12.25	5,371,300		
		3.1.29	5,371,300		
		3.2.26	5,371,300		
		3.3.31	5,371,300		
		3.4.30	5,371,300		
		小計	64,455,600		

委 託 料 に

(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)
13	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	93,800,671	91,575,696		91,575,696
14	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	1,016,928	950,400		950,400
15	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	765,072	522,060		522,060
16	医療情報システム機器 (自動精算機)保守業務	静岡市駿河区中原618 グローリー㈱	3,801,520	3,371,840		3,371,840
17	医療情報システム機器 (自動精算機)保守業務	静岡市駿河区中原618 グローリー㈱	5,737,050	5,088,600		5,088,600
18	医療情報システム機器 (外来表示板大型ディス プレイ等)保守業務	静岡市駿河区国吉田2-1-20 NECフィールディング㈱静岡支店	625,482	514,800		514,800

関 する 調

(令和2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	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29	7,546,352	院内ネットワーク保守業務	随契 2号 (不適)				
		2.6.30	7,546,352						
		2.7.31	7,546,352						
		2.8.31	7,546,352						
		2.9.30	7,546,352						
		2.10.30	7,546,352						
		2.11.30	7,546,352						
		2.12.25	7,546,352						
		3.1.29	7,546,352						
		3.2.26	7,546,352						
		3.3.31	7,546,352						
		3.4.30	7,546,352						
		小計				90,556,224			
		随契	2.4.1 ～ 3.3.31			2.5.29	79,200	医療情報システム機器(カード発行機)保守業務	随契 1号 (少額)
2.6.30	79,200								
2.7.31	79,200								
2.8.31	79,200								
2.9.30	79,200								
2.10.30	79,200								
2.11.30	79,200								
2.12.25	79,200								
3.1.29	79,200								
3.2.26	79,200								
3.3.31	79,200								
3.4.30	79,200								
小計				950,400					
随契	2.4.1 ～ 3.3.31			2.5.29	43,505	医療情報システム機器(過去カルテサーバ)保守業務	随契 1号 (少額)		
		2.6.30	43,505						
		2.7.31	43,505						
		2.8.31	43,505						
		2.9.30	43,505						
		2.10.30	43,505						
		2.11.30	43,505						
		2.12.25	43,505						
		3.1.29	43,505						
		3.2.26	43,505						
		3.3.31	43,505						
		3.4.30	43,505						
		小計		522,060					
		一般	31. 2. 1 ～ 3. 1.31	2.5.29	141,350			医療情報システム機器(自動精算機)保守業務	R元長期
2.6.30	141,350								
2.7.31	141,350								
2.8.31	141,350								
2.9.30	141,350								
2.10.30	141,350								
2.11.30	141,350								
2.12.25	141,350								
3.1.29	141,350								
3.2.26	141,350								
小計				1,413,500					
一般	3.2.1 ～ 6.1.31			3.3.31	141,350	医療情報システム機器(自動精算機)保守業務	R2長期		
				3.4.30	141,350				
				小計					
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29	42,900	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)				
		2.6.30	42,900						
		2.7.31	42,900						
		2.8.31	42,900						
		2.9.30	42,900						
		2.10.30	42,900						
		2.11.30	42,900						
		2.12.25	42,900						
		3.1.29	42,900						
		3.2.26	42,900						
		3.3.31	42,900						
		3.4.30	42,900						
		小計				514,800			

委 託 料 に

(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)
19	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)	61,299,876	59,070,000		59,070,000
20	平成29年度静岡県立静岡 がんセンター不正アクセ ス監視機器保守点検 業務委託	東京都江東区豊洲3-2-20 SCSK(株)	19,956,650	18,567,360	45,720 60,960	18,613,080 18,674,040
21	2020年度不正アクセス 監視機器保守点検業務 委託	東京都江東区豊洲3-2-20 SCSK(株)	17,557,689	1,607,600		16,077,600
22	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	3,168,000	3,058,000		3,058,000
23	ホームページ保守業務	沼津市東間門字上中溝515 明電システムソリューション(株)	6,546,820	6,438,600	752,423	7,191,023
24	2020年本棟3治験支援 室等ネットワーク拡張業 務委託	静岡市駿河区南町18-1 (株)富士通エフサス静岡支社	944,981	847,000		847,000
25	認定看護教育課程ネット ワーク設定変更業務委 託	静岡市駿河区南町18-1 (株)富士通エフサス静岡支社	375,492	330,000		330,000
26	2020年管理棟3階事務 室ネットワーク拡張業務 委託	静岡市駿河区南町18-1 (株)富士通エフサス静岡支社	992,480	913,000		913,000
27	インターネット回線増速 業務委託	静岡市駿河区南町18-1 (株)富士通エフサス静岡支社	812,289	682,000		682,000
28	2020年管理棟3階総務 班ネットワーク拡張業務 委託	静岡市駿河区南町18-1 (株)富士通エフサス静岡支社	979,480	874,500		874,500
29	2020年本棟1階薬剤部 ネットワーク拡張業務委 託	静岡市駿河区南町18-1 (株)富士通エフサス静岡支社	992,480	935,000		935,000

関 する 調

(令和2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	2.4.1 ～ 4.3.31	2.5.29	2,482,975	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	R2長期
		2.6.30	2,482,975		
		2.7.31	2,482,975		
		2.8.31	2,482,975		
		2.9.30	2,482,975		
		2.10.30	2,482,975		
		2.11.30	2,482,975		
		2.12.25	2,482,975		
		3.1.29	2,482,975		
		3.2.26	2,482,975		
		3.3.31	2,482,975		
		3.4.30	2,482,975		
			小計		
一般	29.12.26 ～ 2.11.30	2.5.29	419,100	平成29年度静岡県立静岡がんセンター不正アクセス監視機器保守点検業務委託	H29長期
		2.6.30	419,100		
		2.7.31	419,100		
		2.8.31	419,100		
		2.9.30	419,100		
		2.10.30	419,100		
		2.11.30	419,100		
		2.12.25	419,100		
	小計	3,352,800			
	2.12.1 ～ 5.11.30	3.1.29	446,600	2020年度不正アクセス監視機器保守点検業務委託	R2長期
		3.2.26	446,600		
		3.3.31	446,600		
		3.4.30	446,600		
	小計	1,786,400			
一般	2.4.1 ～ 3.3.31	2.10.30	1,529,000	メールセキュリティサービス業務	
		3.4.30	1,529,000		
			小計		
随契	31.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29	269,500	ホームページ保守業務	随契 2号 (不適) R元長期
		2.6.30	269,500		
		2.7.31	269,500		
		2.8.31	269,500		
		2.9.30	269,500		
		2.10.30	269,500		
		2.11.30	269,500		
		2.12.25	269,500		
		3.1.29	269,500		
		3.2.26	269,500		
		3.3.31	269,500		
	小計	3,234,000			
随契	2.4.24 ～ 2.5.29	2.6.24	847,000	2020年本棟3治験支援室等ネットワーク拡張業務委託	随契 1号 (少額)
			小計		
随契	2.7.20 ～ 2.8.31	2.10.26	330,000	認定看護教育課程ネットワーク設定変更業務委託	随契 1号 (少額)
			小計		
随契	2.7.22 ～ 2.8.31	2.9.24	913,000	2020年管理棟3階事務室ネットワーク拡張業務委託	随契 1号 (少額)
			小計		
随契	2.7.30 ～ 3.3.31	3.4.23	682,000	インターネット回線増速業務委託	随契 1号 (少額)
			小計		
随契	2.8.21 ～ 2.9.30	2.10.26	874,500	2020年管理棟3階総務班ネットワーク拡張業務委託	随契 1号 (少額)
			小計		
随契	2.9.18 ～ 2.9.30	2.10.26	935,000	2020年本棟1階薬剤部ネットワーク拡張業務委託	随契 1号 (少額)
			小計		

委 託 料 に

(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)
30	2020年度しおさいホールネットワーク拡張業務委託	静岡市駿河区南町18-1 ㈱富士通エフサス静岡支社	931,981	825,000		825,000
31	2020年管理棟医局ネットワーク拡張等業務委託	静岡市駿河区南町18-1 ㈱富士通エフサス静岡支社	944,981	858,000		858,000
32	2020年度患者持込CD画像取込用ネットワーク拡張業務委託	静岡市駿河区南町18-1 ㈱富士通エフサス静岡支社	979,480	847,000		847,000
33	2020年病理診断科ネットワーク拡張業務委託	静岡市駿河区南町18-1 ㈱富士通エフサス静岡支社	595,488	528,000		528,000
34	2020年発熱外来ネットワーク拡張業務委託	静岡市駿河区南町18-1 ㈱富士通エフサス静岡支社	992,480	935,000		935,000
35	不正アクセス監視機器設定変更業務委託	東京都江東区豊洲3-2-20 SCSK㈱	409,992	330,000		330,000
36	2020年度静岡がんセンター公式ホームページ改修業務委託	沼津市東間門字上中溝515 明電システムソリューション㈱	363,198	293,700		293,700
37	2020年度静岡がんセンター公式ホームページ改修業務(第2回)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㈱	1,861,559	1,861,559		1,861,559
38	2020年度静岡がんセンター公式ホームページ改修業務(第3回)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㈱	212,710	185,680		185,680
39	DPC分析サーバ用ネットワーク整備業務委託	静岡県静岡市駿河区南町18番1号 株式会社富士通エフサス静岡支社	696,300	696,300		696,300
40	医事業務	静岡市葵区栄町4-10 ㈱ミックス	430,679,000	429,330,000	9,977,330	439,307,330
41	医師事務作業補助業務	静岡市葵区栄町4-10 (株)ミックス	117,222,000	117,222,000		117,222,000

関 する 調

(令和2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	2.12.23 ～ 3.3.31	3.4.23	825,000	2020年度しおさいホールネットワーク拡張業務委託	随契 1号 (少額)
		小計	825,000		
随契	2.12.28 ～ 3.2.26	2.9.24	858,000	2020年管理棟医局ネットワーク拡張等業務委託	随契 1号 (少額)
		小計	858,000		
随契	3.1.22 ～ 3.2.26	3.2.24	847,000	2020年度患者持込CD画像取込用ネットワーク拡張業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	847,000		
随契	3.2.25 ～ 3.3.31	3.4.23	528,000	2020年病理診断科ネットワーク拡張業務委託	随契 1号 (少額)
		小計	528,000		
随契	3.3.26 ～ 3.3.31	3.4.23	935,000	2020年発熱外来ネットワーク拡張業務委託	随契 1号 (少額)
		小計	935,000		
随契	3.3.3 ～ 3.3.31	3.4.23	330,000	不正アクセス監視機器設定変更業務委託	随契 1号 (少額)
		小計	330,000		
随契	2.6.5 ～ 2.10.23	2.10.23	293,700	2020年度静岡がんセンター公式ホームページ改修業務委託	随契 1号 (少額)
		小計	293,700		
随契	2.8.5 ～ 2.11.30	2.12.18	1,861,559	2020年度静岡がんセンター公式ホームページ改修業務(第2回)委託	随契 1号 (少額)
		小計	1,861,559		
随契	2.10.12 ～ 3.3.12	3.1.18	185,680	2020年度静岡がんセンター公式ホームページ改修業務(第3回)委託	随契 1号 (少額)
		小計	185,680		
随契	3.3.18 ～ 3.3.31	3.4.23	696,300	DPC分析サーバ用ネットワーク整備業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	696,300		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29	35,777,500	医事業務	随契 2号 (不適)
		2.6.30	35,777,500		
		2.7.31	35,777,500		
		2.8.31	36,072,740		
		2.9.30	36,290,100		
		2.10.30	37,098,930		
		2.11.30	37,078,800		
		2.12.25	37,098,930		
		3.1.29	37,078,800		
		3.2.26	37,078,800		
		3.3.31	37,098,930		
		3.4.30	37,078,800		
小計	439,307,330				
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29	8,857,962	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)
		2.6.30	7,536,030		
		2.7.31	9,282,716		
		2.8.31	9,399,188		
		2.9.30	9,054,295		
		2.10.30	8,960,391		
		2.11.30	10,112,041		
		2.12.25	8,836,373		
		3.1.29	9,034,787		
		3.2.26	8,566,923		
		3.3.31	8,047,118		
		3.4.30	9,886,985		
小計	107,574,809				

委 託 料 に

(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)
42	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)	660,000	660,000		660,000
43	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	1,198,736	1,198,736		1,198,736
44	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	224,245,000	223,915,560		223,915,560

関 する 調

(令和2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	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.14	55,000	DPC分析ベンチマークシステムEVE保守	随契 2号 (不適)
		2.6.15	55,000		
		2.7.14	55,000		
		2.8.14	55,000		
		2.9.14	55,000		
		2.10.14	55,000		
		2.11.13	55,000		
		2.12.14	55,000		
		3.1.14	55,000		
		3.2.12	55,000		
		3.3.12	55,000		
		3.4.14	55,000		
			小計		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.22	357,588	医業未収金回収業務	随契 2号 (不適) R2長期
		2.6.22	28,028		
		2.7.22	36,960		
		2.8.20	47,102		
		2.9.18	32,340		
		2.10.20	42,365		
		2.11.18	56,123		
		2.12.18	45,632		
		3.1.21	33,264		
		3.2.19	46,936		
		3.3.19	81,330		
		3.4.19	140,837		
			小計		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29	18,714,630	物流管理業務	随契 2号 (不適)
		2.6.30	18,714,630		
		2.7.31	18,714,630		
		2.8.31	18,714,630		
		2.9.30	18,439,630		
		2.10.30	18,659,630		
		2.11.30	18,659,630		
		2.12.25	18,659,630		
		3.1.29	18,659,630		
		3.2.26	18,659,630		
		3.3.31	18,659,630		
		3.4.30	18,659,630		
			小計		

委 託 料 に

(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)
45	生理・内視鏡検査部門 システム他保守	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械(株)沼津支店	19,440,000	19,440,000	360,000	19,800,000
46	心臓カテーテル検査装 置他保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械(株)沼津支店	1,607,210	1,524,270		1,524,270
47	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	33,515,280	33,164,640	614,160	33,778,800
48	除細動器保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械(株)沼津支店	732,131	715,000		715,000
49	PET/CTシステム他保守	静岡市駿河区宮竹1-1-50 シーメンスヘルスケア(株) 静岡営業所	27,267,504	26,969,328	499,432	27,468,760
50	ガンマカメラシステム他 保守	静岡市駿河区宮竹1-1-50 シーメンスヘルスケア(株) 静岡営業所	897,600	897,600		897,600
51	全身用PET-CT (DTS16)の保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械(株)沼津支店	13,907,502	13,805,000	△ 4,601,666	9,203,334
52	磁気共鳴診断装置(フィ リップス)他保守	東京都港区港南二丁目13-37 (株)フィリップスエレクトロニクスジャパン ヘルスケア事業部営業本部	46,597,500	46,170,000	855,000	47,025,000
53	DICOM動画ネットワーク システム他保守委託	東京都港区港南二丁目13-37 (株)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	22,889,452	21,571,000		21,571,000
54	全身麻酔器システム保 守	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械(株)沼津支店	618,954	605,000		605,000
55	厨房備品他保守	静岡市清水区東大曲町4-30 (株)原川商店	1,845,976	1,741,080		1,741,080
56	プラズマ滅菌装置保守	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械(株)沼津支店	1,834,008	1,760,000		1,760,000
57	放射線治療計画装置(P ROS PinnacleProfes sional)保守委託	東京都港区港南2丁目13番37号 (株)フィリップス・ジャパンヘルスシステム ズ事業部	990,000	888,250		888,250
58	放射線治療計画装置 (RayStation)保守委 託	浜松市中区常磐町145番地の1 日立ヘルスケア(株)静岡西営業所	3,782,075	3,511,200		3,511,200
59	放射線治療計画装置 (CREVISTA)保守委 託	浜松市中区常磐町145番地の1 日立ヘルスケア(株)静岡西営業所	4,638,015	4,228,752		4,228,752
60	デジタル式乳房X線撮 影装置保守	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械(株)沼津支店	5,178,412	5,060,000		5,060,000
61	ポーラス・コリメーター加 工機保守	東京都港区江南2-16-2 (株)山善 スマートファクトリーソリュー ション支社	1,884,031	1,848,000		1,848,000

関 する 調

(令和2年度)

契約締結方法	契約期間	支出年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
随契	30.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	19,800,000	生理・内視鏡検査部門システムの保守	随契 2号 (不適) H30長期
		小計	19,800,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	1,524,270	心臓カテーテル検査装置、精密肺機能測定装置、心電計、脳波計、長時間心電図記録器、運動負荷試験システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,524,270		
随契	31.4.1 ～ 3.3.31	2.8.31	14,493,600	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) R元長期
		3.4.30	19,285,200		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	715,000	除細動器保守委託の保守	随契 2号 (不適)
		小計	715,000		
随契	30.4.1 ～ 3.3.31	2.7.31	4,609,440	移動型外科用、PET-CT、泌尿器X線TV撮影装置の保守	随契 2号 (不適) H30長期
		2.10.30	1,795,200		
		2.10.30	4,609,440		
		3.1.29	4,609,440		
		3.4.30	11,845,240		
小計	27,468,760				
随契	3.1.1 ～ 3.3.31	3.4.30	897,600	ガンマカメラシステムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	897,600		
随契	31.4.1 ～ 2.3.31	2.7.14	3,451,250	全身用PET-CTの保守 (返金分)	随契 2号 (不適) R元長期
		2.8.31	3,451,250		
		2.10.30	3,451,250		
		2.12.4	△ 1,150,416		
小計	9,203,334				
随契	30.4.1 ～ 3.3.31	2.10.30	23,512,500	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) H30長期
		3.4.30	23,512,500		
小計	47,025,000				
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.10.30	9,999,000	超音波診断装置、ISCVの保守	随契 2号 (不適)
		3.4.30	11,572,000		
小計	21,571,000				
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	605,000	全身麻酔器システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	605,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	1,741,080	厨房備品、温冷配膳車の保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,741,080		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	1,760,000	プラズマ滅菌装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,760,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	888,250	放射線治療計画装置(PROSPinnacleProfessional)保守	随契 2号 (不適)
		小計	888,250		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.2.26	1,755,600	放射線治療計画装置(RayStation)保守	随契 2号 (不適)
		3.4.30	1,755,600		
小計	3,511,200				
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.10.8	2,114,376	放射線治療計画装置(CREVISTA)保守	随契 2号 (不適)
		3.4.30	2,114,376		
小計	4,228,752				
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.7.31	2,530,000	デジタル式乳房X線撮影装置の保守	随契 2号 (不適)
		3.4.30	2,530,000		
小計	5,060,000				
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	1,848,000	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	1,848,000		

委 託 料 に

(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)
62	輸液ポンプ他保守	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械(株)沼津支店	25,607,120	22,849,200		22,849,200
63	マルチスライスCT撮影 装置他保守	沼津市高島本町16-16 キヤノンメディカルシステムズ(株)沼津 サービスセンタ	76,692,237	75,337,240	△ 1,430,000	73,907,240
64	マルチスライスCT撮影 装置他保守(長期継続 契約)	沼津市高島本町16-16 キヤノンメディカルシステムズ(株)沼津 サービスセンタ	63,361,440	63,994,260	△ 9,477,325	54,516,935
65	ウォッシャーディスイン フェクター保守	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械(株)沼津支店	6,336,261	6,237,000		6,237,000
66	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(株)事業部営業部	19,393,453	19,305,000		19,305,000
67	高圧蒸気滅菌装置保守	三島市文教町一丁目1番19号 (株)八神製作所三島営業所	2,464,335	2,394,810		2,394,810
68	眼科ファイリングシステ ム保守	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械(株)沼津支店	834,000	825,000		825,000
69	純水製造装置保守	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械(株)沼津支店	745,441	724,570		724,570
70	蒸留水製造システム保 守	三島市文教町一丁目1番19号 (株)八神製作所三島営業所	2,999,788	2,864,400		2,864,400
71	骨密度測定装置保守	東京都新宿区東五軒町2-13 東洋メディック(株)	363,000	330,000		330,000
72	放射線治療装置(リニ アック)保守	東京都中央区日本橋富沢町10-16 (株)バリアンメディカルシステムズ	73,407,600	73,407,600	1,359,400	74,767,000
73	放射線治療計画装置他 保守	東京都港区芝浦3-2-16田町イース トベル2F ブレインラボ(株)	2,797,247	2,039,400		2,039,400
74	放射線陽子線治療部門 システム保守委託	東京都杉並区荻窪4-30-16 富士フィルム医療ソリューションズ(株)	6,820,156	6,600,000		6,600,000
75	薬剤部門システム保守	静岡市駿河区曲金4-13-2 (株)タカゾノ静岡営業所	6,072,184	6,020,014		6,020,014

関 する 調

(令和2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	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	22,849,200	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	22,849,200		
随契	30.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29	6,278,104	マルチスライスCT撮影装置(No.3)、放射線治療装置(CT同室設置KD2/7467)、超音波診断装置(790A)、DR-X線TV装置ZEXIRA、超音波診断装置(TUS-A500/W1)、CT撮影装置(AquilionONE)、DR-X線TV装置(内視鏡室)、CT装置(AquilionPRIME)小線源治療室の保守	随契 2号 (不適) H30長期
		2.6.30	6,278,104		
		2.7.31	6,278,104		
		2.8.31	6,278,104		
		2.9.30	6,278,104		
		2.10.30	6,278,104		
		2.11.30	6,278,104		
		2.12.25	6,278,104		
		3.1.29	5,920,602		
		3.2.26	5,920,602		
		3.3.31	5,920,602		
		3.4.30	5,920,602		
小計	73,907,240				
随契	30.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29	5,332,855	CT撮影装置(AquilionONE)、血管撮影装置(撮影室2)IVR-CTアンギオ、CT撮影装置(AquilionPRIME TSX-303A/MW)の保守	随契 2号 (不適) H30長期
		2.6.30	5,332,855		
		2.7.31	5,332,855		
		2.8.31	5,332,855		
		2.9.30	5,332,855		
		2.10.30	5,332,855		
		2.11.30	5,332,855		
		2.12.25	3,437,390		
		3.1.29	3,437,390		
		3.2.26	3,437,390		
		3.3.31	3,437,390		
		3.4.30	3,437,390		
小計	54,516,935				
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.3.31	3,118,500	ウォッシュャーディスインフェクター保守	随契 2号 (不適)
		3.4.30	3,118,500		
		小計	6,237,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29	9,652,500	サイクロロンシステムの保守	随契 2号 (不適)
		3.4.30	9,652,500		
		小計	19,305,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.6.30	1,197,405	EOG・薬液用高圧蒸気滅菌装置の保守	随契 2号 (不適)
		3.4.30	1,197,405		
		小計	2,394,810		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	825,000	眼科ファイリングシステムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	825,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.3.31	362,285	純水製造装置の保守	随契 2号 (不適)
		3.4.30	362,285		
		小計	724,570		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.8.31	1,432,200	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)
		3.4.30	1,432,200		
		小計	2,864,400		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	330,000	骨密度測定装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	330,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.7.31	18,691,750	放射線治療装置(リニアック)の保守	随契 2号 (不適)
		2.10.30	18,691,750		
		3.1.29	18,691,750		
		3.4.30	18,691,750		
		小計	74,767,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	1,019,700	放射線治療計画装置他の保守	随契 2号 (不適)
		3.4.30	1,019,700		
		小計	2,039,400		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.10.30	3,300,000	放射線・陽子線治療部門システムの保守	随契 2号 (不適)
		3.4.30	3,300,000		
		小計	6,600,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	6,020,014	薬剤部門システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	6,020,014		

委 託 料 に

(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)
76	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	11,654,495	10,780,000		10,780,000
77	移動型X線撮影装置保守	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	306,636	297,000		297,000
78	ICU用人工呼吸器保守	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	531,526	517,000		517,000
79	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㈱	310,200	284,762		284,762
80	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㈱	306,649	293,700		293,700
81	洗濯機・乾燥機保守	沼津市小諏訪926-2 ㈱美幸工業	121,000	121,000		121,000
82	洗濯機・洗剤自動投入 機保守	沼津市上香貫慎原町1264-1 ワタキューセイモア㈱静岡営業所	144,012	139,700		139,700
83	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	234,666	220,000		220,000
84	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㈱	118,575	110,000		110,000
85	個人用透析装置保守	静岡市駿河区広野1-15-15 ㈱静岡医科器械	1,940,103	1,940,103	199,375	2,139,478
86	超音波診断装置保守	浜松市中区常磐町145-1 ㈱日立ヘルスケアシステムズ静岡西営業所	4,227,300	3,850,000		3,850,000
87	カート洗浄機保守	静岡県田方郡函南町仁田120-3 ㈱いわしや錦織医科器械	362,524	360,525		360,525
88	GICUベッド保守	東京都文京区本郷5-28-3 パラテクノ㈱	155,760	155,760		155,760
89	図書館総合管理システム 保守	東京都中央区新富1-18-12 ㈱高度情報システム	748,869	721,600		721,600
90	バーチャルスライドシステム 保守	沼津市大岡3995-17 協和医科㈱沼津支店	838,809	836,000		828,400
91	病理診断部門システム 保守業務委託	愛知県名古屋市中区牛島町6番1号 ㈱インテック 行政システム事業本部	1,846,042	1,771,000		1,771,000
92	立会い業務委託	静岡市駿河区豊田1丁目9番37号 株式会社APEX静岡営業所	342,045	324,610		324,610
93	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	15,125,000	15,125,000		15,125,000

関 する 調

(令和2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	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	10,780,000	陽子線治療計画システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	10,780,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	297,000	移動型X線撮影装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	297,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	517,000	ICU用人工呼吸器の保守	随契 2号 (不適)
		小計	517,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.3	3.4.30	284,762	安全キャビネット他の保守	随契 2号 (不適)
		小計	284,762		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	293,700	図書館総合情報システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	293,700		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.9.30	60,500	洗濯機・乾燥機の保守	随契 2号 (不適)
		3.4.30	60,500		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	139,700	洗濯機・洗剤自動投入機の保守	随契 2号 (不適)
		小計	139,700		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.7.8	110,000	廃棄物貯留機の保守	随契 2号 (不適)
		3.4.30	110,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	220,000	麻薬管理システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	220,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	110,000	個人透析装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	110,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	2,139,478	超音波診断装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	2,139,478		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	3,850,000	カート洗浄機の保守	随契 2号 (不適)
		小計	3,850,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	360,525	GICU用高機能ベッドの保守	随契 2号 (不適)
		小計	360,525		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	155,760	図書館総合管理システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	155,760		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	721,600	バーチャルスライドシステムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	721,600		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.7.31	418,000	病理診断部門システムの保守	随契 2号 (不適)
		3.4.30	418,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	836,000	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	836,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	1,771,000	da Vinciサージカルシステムの保守	随契 2号 (不適) H30長期
		小計	1,771,000		
随契	30.4.1 ～ 3.3.31	2.7.31	3,781,250	da Vinciサージカルシステムの保守	随契 2号 (不適) H30長期
		2.10.30	3,781,250		
随契	3.3.31	3.1.29	3,781,250	da Vinciサージカルシステムの保守	随契 2号 (不適) H30長期
		3.4.30	3,781,250		
		小計	15,125,000		

委 託 料 に

(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)
94	全身麻酔器(アバンス)保守	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	3,104,875	3,080,000		3,080,000
95	フラッシュャーディスプレイユニット保守	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	2,171,111	2,156,000		2,156,000
96	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	4,281,686	3,850,000		3,850,000
97	造影剤自動注入装置保守	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	3,449,811	3,377,000		3,377,000
98	da Vinci用ジェットウォッシュャー保守	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	846,815	814,000		814,000
99	臨床研究管理システムハード保守	三島市南二日町628-5 伊勢久㈱三島営業所	3,859,015	3,339,600		3,339,600
100	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	2,202,026	2,079,000		2,079,000
101	オートアンブルディスプレイセンサー保守	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	2,863,553	2,788,500		2,788,500
102	全身麻酔器(primus)保守	静岡市駿河区豊田1丁目9番37号 株式会社APEX静岡営業所	3,422,705	3,371,500		3,371,500
103	放射線治療計画支援ソフトウェア(MIM Maestro)保守	東京都品川区東五反田2-20-4 ユーロメディテック㈱	4,917,389	4,246,638		4,246,638
104	solemio保守	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	1,213,495	1,177,000		1,177,000
105	ビデオスコープ保守	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	819,387	801,900		801,900
106	遠心機点検保守	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	277,714	275,000		275,000
107	液状処理細胞診システム保守	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	727,012	726,000		726,000
108	遺伝子検査装置保守	静岡県駿東郡清水町八幡字瀬戸川104-1 アルプレッサ㈱沼津第一支店	902,000	902,000		902,000
109	問診システム保守	東京島杉並区荻窪5丁目16番7号 株式会社メディカルゲートウェイジャパン	998,974	990,000		990,000
110	歯科用CT診断装置システム保守	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	443,427	440,000		440,000
111	デジタル式X線診断装置保守	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	9,180,000	9,180,000	170,000	9,350,000

関 する 調

(令和2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	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	3,080,000	全身麻酔器(アバンス)の保守	随契 2号 (不適)
		小計	3,080,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.9.30	1,078,000	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)
		3.4.30	1,078,000		
		小計	2,156,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.10.30	990,000	膣内照射装置保守	随契 2号 (不適)
		3.4.30	2,860,000		
		小計	3,850,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	3,377,000	造影剤自動注入装置保守	随契 2号 (不適)
		小計	3,377,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.3.31	407,000	da Vinci用ジェットウォッシュャーの保守	随契 2号 (不適)
		3.4.30	407,000		
		小計	814,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	3,339,600	臨床研究管理システムハードの保守	随契 2号 (不適)
		小計	3,339,600		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	2,079,000	自動免疫染色装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	2,079,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	2,788,500	オートアンプルディスペンサーの保守	随契 2号 (不適)
		小計	2,788,500		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	3,266,560	全身麻酔器(primus)の保守	随契 2号 (不適)
		小計	3,266,560		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	4,246,638	3次元走査式水ファントム他の保守	随契 2号 (不適)
		小計	4,246,638		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.10.30	588,500	内視鏡洗浄記録管理装置(solemio)の保守	随契 2号 (不適)
		3.4.30	588,500		
		小計	1,177,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	801,900	ビデオスコープの保守	随契 2号 (不適)
		小計	801,900		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	275,000	遠心機の保守	随契 2号 (不適)
		小計	275,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	726,000	液状処理細胞診システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	726,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	902,000	遺伝子検査装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	902,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	990,000	問診システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	990,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	440,000	歯科用CT診断装置システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	440,000		
随契	30.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	9,350,000	デジタル式X線診断装置の保守	随契 2号 (不適) H30長期
		小計	9,350,000		

委 託 料 に

(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)
112	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	10,263,000	10,263,000		10,263,000
113	リアルタイムPCRシステ ム保守	静岡県三島市東本町1-15-6 株式会社池田理化 三島支店	814,000	814,000		814,000
114	マイクロアレイスキャナシ ステム保守委託	駿東郡長泉町下土狩217-1 理科研(株)三島営業所	2,217,600	2,217,600		2,217,600
115	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(株)三島営業所	10,223,999	10,223,999	189,333	10,413,332
116	全ゲノム解析システム保 守委託(NovaSeq 6000)	長泉町下土狩106-1 岩井化学薬品(株)三島営業所	2,889,040	2,889,040		2,889,040
117	内視鏡用洗浄消毒装置 保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械(株)沼津支店	121,313	118,800		118,800
118	感染管理システム保守 委託	愛知県名古屋市中区栄4-14-5 (株)テクノアスカ	1,172,952	1,104,400		1,104,400
119	腹腔鏡システム他保守 委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械(株)沼津支店	1,600,770	1,545,445		1,545,445
120	ペンタナ自動染色シス テム保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械(株)沼津支店	1,230,005	1,210,000		1,210,000
121	サーマルサイクラー保守 点検委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械(株)沼津支店	155,000	154,000		154,000
122	回診車CALNEOAQR0 保守委託	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	463,768	462,000		462,000
123	PET薬剤の分析業務委 託	千葉県千葉市稲毛区穴川四丁目9番 1号 国立研究開発法人量子科学技術研究 開発機構	446,160	446,160		446,160
124	泌尿器用手術システム 保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械(株)沼津支店	342,045	330,000		330,000
125	GUCU気管支ファイバー スコープ保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械(株)沼津支店	404,747	403,700		403,700
126	手術室気管支ファイ バースコープ保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械(株)沼津支店	230,403	229,350		229,350
127	マンモグラフィー画像 サーバ保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械(株)沼津支店	723,008	715,000		715,000
128	術中CT・ナビゲーション 保守点検委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械(株)沼津支店	4,609,000	4,554,000		4,554,000

関 する 調

(令和2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	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	10,263,000	シーケンサーの保守	随契 2号 (不適)
		小計	10,263,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	814,000	リアルタイムPCRシステムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	814,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	2,217,600	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	2,217,600		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	10,413,332	質量分析システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	10,413,332		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	2,889,040	全ゲノム解析システム保守	随契 2号 (不適)
		小計	2,889,040		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	118,800	内視鏡用洗浄消毒装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	118,800		
一般	2.4.1 ～ 3.3.31	2.11.5 ～ 3.4.30	552,200 552,200	感染管理システム保守委託	随契 2号 (不適)
		小計	1,104,400		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	1,545,445	腹腔鏡システム他保守委託	随契 2号 (不適)
		小計	1,545,445		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	1,210,000	ベンタナ自動染色システム保守委託	随契 2号 (不適)
		小計	1,210,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	154,000	サーマルサイクラー保守点検委託	随契 2号 (不適)
		小計	154,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	462,000	回診車CALNEOAQR0保守委託	随契 2号 (不適)
		小計	462,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.11.30	446,160	PET薬剤の分析業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	446,160		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	330,000	泌尿器用手術システム保守委託	随契 2号 (不適)
		小計	330,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	403,700	GUCU気管支ファイバースコープ保守委託	随契 2号 (不適)
		小計	403,700		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	229,350	手術室気管支ファイバースコープ保守委託	随契 2号 (不適)
		小計	229,350		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	715,000	マンモグラフィー画像サーバ保守委託	随契 2号 (不適)
		小計	715,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	4,554,000	術中CT・ナビゲーション保守点検委託	随契 2号 (不適)
		小計	4,554,000		

委 託 料 に

(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)
129	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	1,557,600	1,557,600		1,557,600
	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	1,557,600	1,557,600		1,557,600
130	電子複写機保守委託 (本館4階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	17,646	17,646	1,205	18,851
	電子複写機保守委託 (本棟2階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	42,411	42,411		42,411
	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	92,248	92,248		92,248
131	慰霊祭運営業務	清水町伏見645-1 ㈱農協葬祭	705,200	699,600		699,600
132	慰霊祭ビデオ制作業務	清水町伏見645-1 ㈱農協葬祭	841,500	407,000		407,000
133	静岡がんセンターバス 運行業務委託	静岡県沼津市東椎路475番地 富士急シティバス株式会社	7,978,905	7,742,955		7,742,955

関 する 調

(令和2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	1.8.1 ～ 2.7.31	2.5.29	129,800	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) R元長期
		2.6.30	129,800		
		2.7.31	129,800		
		2.8.31	129,800		
		小計	519,200		
随契	2.8.1 ～ 3.7.31	2.9.30	129,800	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) R2長期
		2.10.30	129,800		
		2.11.30	129,800		
		2.12.25	129,800		
		3.1.29	129,800		
		3.2.26	129,800		
		3.3.31	129,800		
		3.4.30	129,800		
小計	1,038,400				
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29	2,257	電子複写機の保守業務	随契 1号 (少額)
		2.6.30	1,413		
		2.7.31	1,483		
		2.8.31	1,985		
		2.9.30	1,421		
		2.10.30	1,412		
		2.11.30	1,666		
		2.12.25	1,409		
		3.1.29	1,487		
		3.2.26	1,406		
		3.3.31	1,597		
		3.4.30	1,306		
		小計	18,842		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	9,975	電子複写機の保守業務	随契 1号 (少額)
		小計	9,975		
随契	31.4.1 ～ 2.3.31	2.5.29	7,424	電子複写機の保守業務	随契 1号 (少額) H31長期
		2.6.30	7,108		
		2.7.31	7,299		
		2.8.31	7,681		
		2.9.30	7,843		
		2.10.30	7,573		
		2.11.30	7,624		
		2.12.25	6,754		
		3.1.29	8,401		
		3.2.26	7,687		
		3.3.31	6,291		
3.4.30	7,800				
小計	89,485				
随契	2.9.1 ～ 2.9.26	2.10.19	699,600	慰霊祭運営業務	随契 1号 (少額)
		小計	699,600		
随契	2.9.7 ～ 2.12.28	3.2.24	407,000	慰霊祭ビデオ制作業務	随契 1号 (少額)
		小計	407,000		
一般	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.27	645,238		
		2.6.12	645,238		
		2.7.17	645,238		
		2.8.24	645,238		
		2.9.23	645,238		
		2.11.30	1,290,476		
		2.12.18	645,238		
		3.1.20	645,238		
		3.2.19	645,238		
		3.3.24	645,238		
		3.4.21	645,337		
小計	7,742,955				

委 託 料 に

(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)
134	総務事務集中化業務労働者派遣	静岡市葵区御幸町8-1 株式会社東海道シグマ	5,674,270	3,896,163		3,896,163
135	勤務管理システム操作 研修業務委託	大阪市北区曾根崎新地1-4-12 日本インターシステムズ㈱	209,550	204,600		204,600

関 する 調

(令和2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	2.10.26 ～ 3.5.31	2.11.30	136,228	総務事務集中化業務労働者派遣	R2長期
		2.12.25	517,671		
		3.1.29	531,294		
		3.2.26	504,048		
		3.3.31	449,556		
		3.4.30	599,408		
	小計	2,738,205			
随契	2.4.16 ～ 2.4.20	2.5.22	204,600	勤務管理システム操作研修業務	随契 2号
		小計	204,600		

委 託 料 に

(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)
136	設備管理業務	静岡市駿河区稲川1-8-3 新生ビルテクノ(株) 静岡支店	311,421,000	302,940,000		302,940,000
137	警備・案内業務	静岡市葵区馬場町80-1 (株)コアズ静岡支社	150,048,800	147,609,000		147,609,000
138	一般エリア清掃業務	静岡市駿河区中田本町17-24 エクレ(株) 静岡支店	354,662,000	350,056,000		350,056,000
139	特殊エリア及び研究所 棟清掃業務	浜松市中区西浅田1-9-20 (株)シービーエム	247,223,760	238,353,920		238,353,920
140	特別高圧受変電設備保 守点検業務	静岡市葵区追手町3-11 東芝インフラシステムズ(株) 静岡支店	11,055,000	9,900,000		9,900,000
141	病院本棟他高圧受変電 設備保守点検業務	沼津市米山町8-12 (株)関電工 静岡支社	16,533,000	15,840,000		15,840,000
142	非常用自家発電機設備 保守点検業務	沼津市東間門字上中溝515 (株)明電エンジニアリング 静岡支店	24,846,000	24,420,000		24,420,000
143	無停電電源設備保守点 検業務	静岡市葵区栄町3-1 富士電機(株) 静岡営業所	1,936,000	1,870,000		1,870,000
144	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 エア・ウォーター東日本(株)	17,150,100	16,720,000		16,720,000
145	直流電源設備保守点検 業務	静岡市葵区竜南3-12-24 宮澤電池産業(株)	13,948,000	11,660,000		11,660,000

関 する 調

(令和2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	2.6.1 ～ 4.5.31	2.6.30 2.8.31 2.10.30 2.12.24 3.2.26 3.4.28 小計	151,451,664 うち経費分 22,199,464 22,247,500 22,247,500 22,247,500 22,247,500 22,247,500 133,436,964	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	R2長期
一般	2.4.1 ～ 3.5.31	2.5.27 2.6.15 2.7.16 2.8.20 2.9.18 2.10.16 2.11.20 2.12.17 3.1.18 3.2.19 3.3.16 3.4.20 小計	10,543,500 10,543,500 10,543,500 10,543,500 10,543,500 10,543,500 10,543,500 10,543,500 10,543,500 10,543,500 10,543,500 10,543,500 126,522,000	施設警備業務、施設案内業務、駐車場管理業務、電話交換等業務、公用車運転管理業務	R2長期
一般	1.6.1 ～ 3.5.31	2.6.30 2.8.31 2.10.30 2.12.24 3.2.26 3.4.28 小計	うち経費分 29,260,000 29,260,000 29,260,000 29,260,000 29,260,000 29,260,000 175,560,000	本棟(特殊エリア以外)の床面等の日常・定期清掃、緩和ケア別棟・陽子線棟・放射線棟・管理棟の日常・定期清掃、保育所・職員宿舍等の定期清掃	R元長期
一般	1.6.1 ～ 3.5.31	2.6.30 2.8.31 2.10.30 2.12.24 3.2.26 3.4.28 小計	119,539,200 うち経費分 16,544,874 16,544,874 16,544,874 16,544,874 16,544,874 16,544,874 99,269,244	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	R元長期
随契	2.8.8 ～ 3.3.15	3.4.27 小計	9,900,000 9,900,000	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	2.9.3 ～ 3.3.15	3.4.28 小計	15,840,000 15,840,000	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	2.8.8 ～ 3.3.15	3.4.23 小計	24,420,000 24,420,000	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	2.8.8 ～ 3.3.15	3.4.26 小計	1,870,000 1,870,000	無停電電源装置の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.7.31 2.10.30 3.1.29 3.4.28 小計	16,720,000 うち経費分 4,134,900 4,134,900 4,134,900 4,134,900 16,539,600	医療ガス配管設備、空気圧縮機、液酸タンク及び自動尿測設備の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	2.9.3 ～ 3.3.15	3.4.26 小計	11,660,000 うち経費分 11,451,000 11,451,000	直流電源装置(蓄電池)の保守点検業務	随契 2号 (不適)

委 託 料 に

(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)
146	電力系中央監視設備保守点検業務	静岡市葵区常磐町2-13-1 住友生命静岡常磐ビル6F 日興通信(株)静岡第二支社	5,192,000	3,652,000		3,652,000
147	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	15,712,400	15,488,000		15,488,000
148	病院本棟エスカレーター他設備保守点検業務	神奈川県横浜市西区みなとみらい2-2-1-1 三菱電機ビルテクノサービス(株) 横浜支社	5,140,300	4,988,280		4,988,280
149	保育所エレベーター設備保守点検業務	静岡市駿河区稲川2-1-1 東芝エレベーター(株) 静岡支店	803,000	646,800		646,800
150	電話交換機設備他保守点検業務	沼津市西沢田字西荒217-7 (株)宇式通信システム 沼津営業所	14,080,000	11,550,000		11,550,000
151	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	12,436,600	12,276,000		12,276,000
152	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 (株)ケアコム 南関東支店	8,984,800	8,580,000		8,580,000
153	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(株)	10,554,500	9,240,000		9,240,000
154	情報通信設備他保守点検業務	静岡市葵区呉服町1-1-14 (株)HEXEL Works 静岡支店	22,660,000	21,120,000		21,120,000
155	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(株)	5,161,200	5,060,000		5,060,000
156	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 (株)エスケージャー	4,029,300	3,735,600		3,735,600
157	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)	539,000	477,840		477,840
158	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	192,500	181,500		181,500
159	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	31,730,600	29,700,000		29,700,000

関 する 調

(令和2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	2.9.3 ～ 3.3.15	3.4.28	3,652,000	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	随契 2号 (不適)
		小計	3,652,000	中央制御装置の部品交換	
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.9.1 2.11.30 3.1.29 3.4.28	15,488,000 うち経費分 3,354,450 3,354,450 3,354,450	エレベータの保守点検	随契 2号 (不適)
		小計	13,417,800		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.7.31 2.10.30 3.1.29 3.4.28	1,247,070 1,247,070 1,247,070 1,247,070	エスカレーターの保守点検	随契 2号 (不適)
		小計	4,988,280		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.7.31 2.10.30 3.1.29 3.4.28	161,700 161,700 161,700 161,700	新保育所のエレベータの保守点検	随契 1号 (小額)
		小計	646,800		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.10.30 3.4.28	11,550,000 うち経費分 5,555,000 5,555,000	電話交換機及び電話機等の保守点検	随契 2号 (不適)
		小計	11,110,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.7.31 2.10.30 3.1.29 3.4.28	12,276,000 うち経費分 841,225 4,862,825 841,225 4,862,825	自動ドアエンジン等の保守点検	随契 2号 (不適)
		小計	11,408,100		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.10.30 2.12.18 3.4.28	2,860,000 2,860,000 2,860,000	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)
		小計	8,580,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.10.30 3.4.28	4,620,000 4,620,000	外来患者呼出設備(病院本棟)の保守点検	随契 2号 (不適)
		小計	9,240,000		
随契	2.9.3 ～ 3.3.15	3.4.28	21,120,000 うち経費分 19,349,000	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)
		小計	19,349,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.28	5,060,000	駐車場管制設備の保守点検業務	随契 2号 (不適)
		小計	5,060,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.10.30 3.4.28	3,735,600 うち経費分 1,119,800 1,119,800	セキュリティ(入室管理)設備の保守管理	随契 2号 (不適)
		小計	2,239,600		
随契	2.12.15 ～ 3.2.26	3.4.20	477,840 うち経費分 263,340	電気錠の保守点検	随契 1号 (小額)
		小計	263,340		
随契	2.6.12 ～ 2.8.7	2.8.31	181,500	保育所電気設備の年次点検	随契 1号 (小額)
		小計	181,500		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.10.30 3.4.28	29,700,000 うち経費分 12,303,500 12,303,500	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)

委 託 料 に

(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)
160	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	5,830,000	5,720,000		5,720,000
161	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	24,068,000	23,100,000		23,100,000
162	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) 静岡営業所	979,000	957,000		957,000
163	病院本棟他空調機器保守点検業務	静岡市駿河区登呂2-2-3 (株)朝日工業社 静岡営業所	20,232,300	20,130,000		20,130,000
164	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(株) 静岡営業所	9,036,500	8,525,000		8,525,000
165	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) サービス本部	12,613,700	12,430,000		12,430,000
166	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-パス技研工業(株)	9,935,200	9,427,000		9,427,000
167	無菌室設備保守点検業務	東京都中央区新川1-24-8 (株)アイソテック	4,624,400	3,850,000	△ 522,500	3,327,500
168	気送管設備保守点検業務	東京都港区海岸1-11-1 ニューピア竹芝ノースタワー13階 (株)S&Sエンジニアリング サービス部	12,279,300	11,440,000		11,440,000
169	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 機械事業部門圧縮機 事業部汎用圧縮機本部	39,879,400	39,600,000		39,600,000
170	ばい煙測定業務	沼津市真砂町267番地2 東海プラント(株)	748,000	722,700		722,700
171	受水槽清掃他業務	沼津市真砂町267-2 東海プラント(株)	935,000	891,000		891,000
172	排水槽清掃他業務	沼津市西沢田字西荒210-3 三友水処理(株)	583,000	335,500		335,500
173	排水管洗浄他業務	沼津市真砂町267-2 東海プラント(株)	814,000	775,500		775,500
174	4東病棟移植室自動尿 測設備保守点検業務	沼津市大岡3995-1 協和医科器械(株) 沼津支店	840,400	836,000		836,000
175	消防防災システム設備 等保守点検業務	静岡市駿河区小黒2-3-3 ホーチキ(株)名古屋支店静岡支社	29,543,800	27,868,500		27,868,500
176	消防用設備保守点検業務	静岡市駿河区小黒2-3-3 ホーチキ(株)名古屋支店静岡支社	13,979,900	11,770,000		11,770,000

関 する 調

(令和2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	2.4.1 ～ 3.3.31	2.12.24 3.4.28 小計	5,720,000 うち経費分 2,651,000 2,651,000 5,302,000	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	2.4.1 ～ 3.3.31	2.10.30 3.4.28 小計	23,100,000 うち経費分 10,983,500 10,983,500 21,967,000	吸収式冷温水発生器の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.28 小計	957,000 957,000	空調用水処理装置の保守点検業務	随契 1号 (少額)
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.28 小計	20,130,000 20,130,000	病院本棟他に設置の空調機器類保守点検	随契 2号 (不適)
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.28 小計	8,525,000 8,525,000	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	2.4.1 ～ 3.3.31	2.10.30 3.4.28 小計	12,430,000 うち経費分 5,808,000 5,808,000 11,616,000	パッケージエアコン設備の保守点検	随契 2号 (不適)
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.10.30 3.4.28 小計	9,427,000 うち経費分 3,877,500 3,877,500 7,755,000	特殊排水処理設備の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.28 小計	3,327,500 3,327,500	無菌病室ユニットの保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.10.30 3.4.28 小計	5,720,000 5,720,000 11,440,000	気送管設備の保守点検	随契 2号 (不適)
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.11.30 3.4.28 小計	19,800,000 19,800,000 39,600,000	スクリーン冷凍機の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	2.7.20 ～ 3.3.26	3.4.12 小計	722,700 うち経費分 563,200 563,200	ボイラー、冷温水発生器のばい煙測定	随契 1号 (少額)
随契	2.12.4 ～ 3.3.12	3.3.16 小計	891,000 891,000	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	2.12.4 ～ 3.3.12	3.3.30 小計	335,500 335,500	病院本棟・緩和ケア別棟汚水槽の清掃、点検、消毒及び病院・職員宿舍最終桧での水質検査	随契 1号 (少額)
随契	2.12.16 ～ 3.3.12	3.3.16 小計	775,500 775,500	1階厨房系統、11階レストラン及びカフェ系統排水高圧洗浄及び内視鏡調査	随契 1号 (少額)
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.28 小計	836,000 836,000	4東病棟移植室の自動尿測設備の保守点検業務	随契 1号 (少額)
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.10.30 3.4.28 小計	27,868,500 うち経費分 7,439,300 19,484,300 26,923,600	特殊消防設備の保守(電気系・機械系)	随契 2号 (不適)
指名	2.4.1 ～ 3.3.31	2.10.30 3.4.28	11,770,000 うち経費分 5,137,000 5,693,600	一般消防設備の保守(電気系・機械系)	

委 託 料 に

(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)
177	廃液系産業廃棄物処理 業務	静岡県静岡市駿河区豊田二丁目7番9 号 静和エンバイロメント株式会社	55円/リットル 104500円/回 440円/リットル 495円/リットル 495円/リットル	46.2円/リットル 99,000円/ 253円/リットル 308円/リットル 308円/リットル		46.2円/リットル 99,000円/回 253円/リットル 308円/リットル 308円/リットル 418円/リットル
178	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(株)	2,413,840	2,376,000		2,376,000
179	産業廃棄物処理業務	駿東郡長泉町竹原383-4 セキトランスシステム(株)	55円/kg 77円/kg	44.0円/kg 84.7円/kg		4～9月分 44.0円/kg 84.7円/kg 10～3月分 44.0円/kg 84.7円/kg
180	感染性産業廃棄物処理 業務	株式会社タカヤナギ	160円/kg	118.8円/kg		118.8円/kg

関 する 調

(令和2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	2.4.1 ～ 3.3.31		4,076,248	ホルマリン・キシレン等の搬出・処理業務	単価契約	
			うち経費分			
		2.5.29	392,590			
		2.6.30	268,180			
		2.7.31	247,280			
		2.8.31	257,840			
		2.9.30	297,814			
		2.10.30	435,182			
		2.11.30	329,912			
		2.12.25	316,096			
		3.1.29	358,754			
		3.2.26	273,042			
		3.3.31	350,680			
3.4.26	326,568					
	小計	3,853,938				
指名	2.4.1 ～ 3.3.31		2,376,000	一般廃棄物の搬出・処理業務		
			うち経費分			
		2.5.29	194,040			
		2.6.30	194,040			
		2.7.31	194,040			
		2.8.31	194,040			
		2.9.30	192,060			
		2.10.30	194,040			
		2.11.30	194,040			
		2.12.25	190,080			
		3.1.29	194,040			
		3.2.26	194,040			
		3.3.31	194,040			
3.4.26	196,020					
	小計	2,324,520				
一般	2.4.1 ～ 3.3.31		4,654,716	産業廃棄物(金属類、廃プラ類等)の搬出・処理業務	単価契約	
			うち経費分			
		2.5.29	371,734			
		2.6.30	319,770			
		2.7.31	343,651			
		2.8.31	383,152			
		2.9.30	374,792			
		2.10.30	399,815			
		2.11.30	354,790			
		2.12.25	487,817			
		3.1.29	385,288			
		3.2.26	380,063			
		3.3.31	337,966			
3.4.26	424,571					
	小計	4,563,409				
一般	1.10.1 ～ 3.9.30		(0)	感染性産業廃棄物の搬出・処理業務	R元長期 単価契約	
			40,773,348			
			うち経費分			
		2.5.29	3,372,732			
		2.6.30	3,024,648			
		2.7.31	3,308,580			
		2.8.31	3,351,348			
		2.9.30	3,321,648			
		2.10.30	3,794,472			
		2.11.30	3,613,896			
		2.12.25	3,085,236			
		3.1.29	3,448,764			
		3.2.26	3,231,360			
3.3.31	3,059,100					
3.4.30	3,704,184					

委 託 料 に

(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)
181	庭園等維持管理・ 整備業務	沼津市北園町6-5 (株)植正園	88,253,000	88,000,000		88,000,000
182	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	40,986,000	39,072,000		39,072,000
183	建築基準法第12条に基 づく定期点検業務委託 及び外壁全面打診調査 等業務委託	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	7,040,000	7,040,000		7,040,000
184	建築支援業務委託	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	8,339,100	8,338,000		8,338,000
185	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 (株)青葉式典社 (R3.1.21社名変更)	5,338,300	5,073,376	△ 568,568	4,504,808
186	産業廃棄物処理委託 (地下駐車場不用品)	静岡県富士宮市山宮3507番地の19 株式会社エコネコル	685,366	685,366	△ 66,550	618,816
187	産業廃棄物処理委託 (地下駐車場不用品)	静岡県富士宮市山宮3507番地の19 株式会社エコネコル	497,266	497,266	6,402	503,668
188	産業廃棄物処理委託 (インク11本・カラム1個)	静岡県静岡市駿河区豊田二丁目7番9 号 静和エンバイロメント株式会社	59,400	59,400		594,000
189	産業廃棄物処理委託 (引火性廃油)	静岡県静岡市駿河区豊田二丁目7番9 号 静和エンバイロメント株式会社	88,000	88,000		88,000
190	産業廃棄物処理委託 (引火性廃油)	静岡県静岡市駿河区豊田二丁目7番 10号 静和エンバイロメント株式会社	69,080	69,080		69,080

関 する 調

(令和2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	2.4.1 ～ 4.3.31	2.5.27 2.6.22 2.7.22 2.8.25 2.9.18 2.10.21 2.11.20 2.12.22 3.1.22 3.2.22 3.3.22 3.4.21 小計	(0) 3,666,667 3,666,667 3,666,667 3,666,667 3,666,667 3,666,667 3,666,667 3,666,667 3,666,667 3,666,667 3,666,667 3,666,667 44,000,004	庭園等構内の維持管理・整備業務	R2長期
指名	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29 2.6.30 2.7.31 2.8.31 2.9.30 2.10.30 2.11.30 2.12.25 3.1.29 3.2.26 3.3.31 3.4.26 小計	39,072,000 うち経費分 2,974,583 2,974,583 2,974,583 2,974,583 2,974,583 2,974,583 2,974,583 2,974,583 2,974,583 2,974,583 2,974,583 35,694,996	放射線測定等放射線施設の管理業務	
一般	3.1.28 ～ 3.3.29	3.4.28 小計	7,040,000 うち経費分 6,864,000 6,864,000	病院本棟、研究所等の建築基準法第12条点検及び外壁全面打診調査等	
随契	2.8.3 ～ 3.3.31	3.4.23 小計	8,338,000 8,338,000	建築支援業務	随契 2号 (不適)
一般	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29 2.6.30 2.7.31 2.8.31 2.9.30 2.10.30 2.11.30 2.12.25 3.1.29 3.2.26 3.3.31 3.4.30 小計	431,893 431,893 399,091 415,492 349,888 338,954 442,827 371,756 322,553 317,086 322,553 360,822 4,504,808	院内内の御遺体搬送業務(単価契約)	
随契	2.5.1 ～ 2.6.30	2.6.30 小計	618,816 618,816	廃棄物処理(地下駐車場不用品)	
随契	2.7.16 ～ 2.8.6	2.6.21 小計	503,668 503,668	廃棄物処理(地下駐車場不用品)	
随契	2.9.1 ～ 3.2.28	2.10.8 小計	59,400 59,400	廃棄物処理(インク11本・カラム1個)	
随契	2.12.17 ～ 3.2.26	3.1.18 小計	88,000 88,000	産業廃棄物処理(引火性廃油)	
随契	2.12.17 ～ 3.2.26	2.12.28 小計	69,080 69,080	産業廃棄物処理(引火性廃油)	

委 託 料 に

(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)
191	産業廃棄物処理委託 (汚泥)	静岡県静岡市駿河区豊田二丁目7番 11号 静和エンバイロメント株式会社	70,950	70,950		70,950
192	産業廃棄物処理委託 (コンテナボックス)	静岡県駿東郡長泉町竹原383番地の4 セキトランスシステム株式会社	88,000	88,000	9,240	97,240
193	産業廃棄物処理委託 (コンテナボックス)	静岡県駿東郡長泉町竹原383番地の5 セキトランスシステム株式会社	98,010	98,010		98,010
194	病棟他絶縁監視装置等 保守点検業務委託	愛知県名古屋市中区栄4-3-26 光商工株式会社 名古屋営業所	376,200	341,000		341,000
195	手術室他アインレーショ ントランス設備保守点検 業務委託	静岡県静岡市駿河区敷地1丁目24番 26号 株式会社エフエスユニ 静岡営業所	792,000	695,200		695,200
196	病院本棟地下1階発熱 外来(仮称)改修工事設 計業務委託	愛知県名古屋市中村区名駅2丁目45 番 株式会社横河建築設計事務所 名古 屋事務所 株式会社エフエスユニ 静岡営業所	(9,823,000)	(9,768,000)	(1,606,000) 1,606,000	(11,374,000) 1,606,000
197	病院本棟1階・2階仮設 発熱外来(仮称)改修工 事監理業務委託	愛知県名古屋市中村区名駅2丁目45 番 株式会社横河建築設計事務所 名古 屋事務所	1,265,000	1,265,000		1,265,000
198	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)	5,686,040	5,280,000	△ 63,030	5,216,970
199	看護助手派遣業務 (2020.4.1派遣開始①)	浜松市中区常磐町145-1 大樹生命浜 松13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	4,170,119	3,266,868		3,266,868
200	看護助手派遣業務 (2020.4.1派遣開始②)	浜松市中区常磐町145-1 大樹生命浜 松13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	4,170,119	3,393,192		3,393,192

関 する 調

(令和2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	2.12.17 ～ 3.2.26	3.1.18	70,950	産業廃棄物処理(汚泥)	
		小計	70,950		
随契	2.12.21 ～ 3.3.31	3.1.14	97,240	産業廃棄物処理(コンテナボックス)	
		小計	97,240		
随契	3.3.1 ～ 3.3.31	3.4.26	98,010	産業廃棄物処理(コンテナボックス)	
		小計	98,010		
随契	2.10.20 ～ 2.12.21	2.12.22	341,000	病棟他絶縁監視装置等保守点検業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	341,000		
随契	2.10.22 ～ 2.12.21	3.1.15	695,200	手術室他アイソレーショントランス設備保守点検業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	695,200		
随契	2.9.29 ～ 3.1.29	3.4.28	1,606,000	1階・2階仮設発熱外来(仮称)改修工事の設計業務	随契 2号 (不適) No.306との 一括契約
		小計	1,606,000		
随契	3.2.3 ～ 3.3.30	3.4.28	1,265,000	1階・2階仮設発熱外来(仮称)改修工事の監理業務	随契 2号 (不適)
		小計	1,265,000		
随契	31.4.1 ～ 2.3.31	3.4.28	3,997,400	(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) R元長期
		小計	3,997,400		
一般	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.22	232,257	看護補助業務	
		2.6.23	207,267		
		2.7.22	259,084		
		2.8.25	259,084		
		2.9.23	233,176		
		2.10.21	246,130		
		2.11.24	255,410		
		2.12.23	220,222		
		3.1.26	223,072		
		3.2.24	226,746		
		3.3.23	220,222		
		3.4.22	284,898		
		小計	2,867,568		
一般	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.22	236,326	看護補助業務	
		2.6.23	222,458		
		2.7.22	221,539		
		2.8.25	160,919		
		2.9.23	209,048		
		2.10..21	222,458		
		2.11.24	227,969		
		2.12.23	214,559		
		3.1.26	241,379		
		3.2.24	227,969		
		3.3.23	168,818		
		3.4.22	235,868		
		小計	2,589,310		

委 託 料 に

(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)
201	看護助手派遣業務 (2020.4.1派遣開始③)	浜松市中区常磐町145-1 大樹生命浜 松13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	1,736,029	1,551,801		1,551,801
202	看護助手派遣業務 (2020.4.1派遣開始④)	浜松市中区常磐町145-1 大樹生命浜 松13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	3,885,494	30,933,222		30,933,222
203	看護助手派遣業務 (2020.4.1派遣開始⑤)	浜松市中区常磐町145-1 大樹生命浜 松13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	4,170,119	3,317,160		3,317,160
204	看護助手派遣業務 (2020.4.1派遣開始⑥)	浜松市中区常磐町145-1 大樹生命浜 松13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	4,170,119	3,363,096		3,363,096

関 する 調

(令和2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	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.22	122,428	看護補助業務	
		2.6.23	109,266		
		2.7.22	137,732		
		2.8.25	124,569		
		2.9.23	114,777		
		2.10.21	124,569		
		2.11.24	122,428		
		2.12.23	109,266		
		3.1.26	114,777		
		3.2.24	109,266		
		3.3.23	109,266		
3.4.22	137,732				
	小計	1,436,076			
一般	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.22	150,416	看護補助業務	
		2.6.23	127,453		
		2.7.22	240,714		
		2.8.25	195,422		
		2.9.23	180,535		
		2.10.21	210,213		
		2.11.24	213,887		
		2.12.23	216,643		
		3.1.26	195,422		
		3.2.24	194,599		
		3.3.23	180,726		
3.4.22	187,156				
	小計	2,293,186			
一般	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.22	45,748	看護補助業務	
		2.5.22	194,720		
		2.6.23	233,664		
		3.7.22	285,468		
		2.8.25	272,609		
		2.9.23	246,646		
		2.10.21	259,627		
		2.11.24	259,627		
		2.12.23	233,664		
		3.1.26	259,627		
		3.2.24	233,664		
3.3.23	220,683				
3.4.22	272,609				
	小計	3,018,356			
一般	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.22	266,027	看護補助業務	
		2.6.23	239,424		
		2.7.22	292,188		
		2.8.25	252,726		
		2.9.23	266,027		
		2.10.21	266,027		
		2.11.24	255,136		
		2.12.23	131,899		
		3.1.26	263,799		
		3.2.24	233,745		
		3.3.23	237,419		
3.4.22	289,848				
	小計	2,994,265			

委 託 料 に

(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)
205	看護助手派遣業務 (2020.4.1派遣開始⑦)	浜松市中区常磐町145-1 大樹生命浜 松13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	4,170,119	3,266,868		3,266,868
206	看護助手派遣業務 (2020.4.1派遣開始⑧)	浜松市中区常磐町145-1 大樹生命浜 松13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	1,933,024	1,725,276	△ 1,572,749	152,527
207	看護助手派遣業務 (2020.4.1派遣開始⑨)	浜松市中区常磐町145-1 大樹生命浜 松13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	4,170,119	3,240,468		3,240,468
208	看護助手派遣業務 (2020.4.1派遣開始⑩)	沼津市大手町3-8-23 ニッセイスター ビル6階 株式会社ベルキャリアール沼津支店	3,184,099	2,672,257		2,672,257
209	看護助手派遣業務 (2021.5.18)	浜松市中区常磐町145-1 大樹生命浜 松13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	3,562,169	2,895,932		2,895,932

関 する 調

(令和2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	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.22	115,608	看護補助業務	
		2.6.23	94,387		
		2.7.22	260,557		
		2.8.25	244,388		
		2.9.23	232,352		
		2.10.21	227,205		
		2.11.24	225,828		
		2.12.23	219,398		
		3.1.26	225,368		
		3.2.24	193,394		
		3.3.23	204,970		
3.4.22	219,952				
	小計	2,463,407			
一般	2.4.1 ～ 3.3.31	2.8.25	107,532	看護補助業務 (8/31派遣停止、契約解除)	
		2.9.23	44,995		
		小計	152,527		
一般	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.22	244,321	看護補助業務	
		2.6.23	231,462		
		2.7.22	282,898		
		2.8.25	270,039		
		2.9.23	257,180		
		2.10.21	257,180		
		2.11.24	282,898		
		2.12.23	231,462		
		3.1.26	244,321		
		3.2.24	231,462		
		3.3.23	218,603		
3.4.22	282,898				
	小計	3,034,724			
一般	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.25	217,558	看護補助業務	
		2.6.18	186,478		
		2.7.20	217,558		
		2.8.25	217,558		
		2.9.18	217,558		
		2.10.20	217,558		
		2.11.24	217,558		
		2.12.18	202,017		
		3.1.21	217,558		
		3.2.18	202,017		
		3.3.18	217,558		
3.4.20	217,558				
	小計	2,548,534			
一般	2.5.18 ～ 3.3.31	2.6.23	80,296	看護補助業務	
		2.7.22	260,308		
		2.8.25	277,823		
		2.9.23	254,273		
		2.10.21	262,145		
		2.11.24	290,224		
		2.12.23	213,729		
		3.1.26	235,379		
		3.2.24	208,613		
		3.3.23	205,857		
		3.4.22	275,528		
	小計	2,564,175			

委 託 料 に

(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)
210	看護助手派遣業務 (2021.6.16)	浜松市中区常磐町145-1 大樹生命浜 松13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	3,193,168	2,592,751		2,592,751
211	看護助手派遣業務 (2020.7.16①)	浜松市中区常磐町145-1 大樹生命浜 松13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	2,798,019	2,337,758		2,337,758
212	看護助手派遣業務 (2020.7.16②)	浜松市中区常磐町145-1 大樹生命浜 松13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	2,798,019	2,343,072		2,343,072
213	看護助手派遣業務 (2020.10.1)	浜松市中区常磐町145-1 大樹生命浜 松13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	1,907,656	1,620,234		1,620,234
214	看護助手派遣業務 (2021.2.1)	浜松市中区常磐町145-1 大樹生命浜 松13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	582,996	537,449		537,449
215	看護職員募集 パンフレット訂正作業	静岡市駿河区森下町3-6 株式会社エイエイピー静岡支店	110,000	110,000		110,000
216	看護職員募集ポスター 等デザイン制作・撮影	静岡市駿河区森下町3-6 株式会社エイエイピー静岡支店	880,000	880,000		880,000
217	夏季・春季インターン シップチラシデザイン修 正	静岡市駿河区森下町3-6 株式会社エイエイピー静岡支店	55,000	55,000		55,000

関 する 調

(令和2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	2.6.16 ～ 3.3.31	2.7.22	129,542	看護補助業務	
		2.8.25	272,039		
		2.9.23	259,084		
		2.10.21	259,084		
		2.11.24	284,898		
		2.12.23	246,130		
		3.1.26	259,084		
		3.2.24	233,176		
		3.3.23	233,176		
		3.4.22	272,957		
	小計	2,449,170			
一般	2.7.16 ～ 3.3.31	2.8.25	117,976	看護補助業務	
		2.9.23	262,170		
		2.10.21	262,170		
		2.11.24	288,138		
		2.12.23	238,957		
		3.1.26	275,279		
		3.2.24	249,061		
		3.3.23	222,844		
		3.4.22	300,997		
			小計		
一般	2.7.16 ～ 3.3.31	2.8.25	131,356	看護補助業務	
		2.9.23	245,903		
		2.10.21	244,066		
		2.11.24	274,012		
		2.12.23	223,306		
		3.1.26	210,170		
		3.2.24	236,442		
		3.3.23	223,306		
		3.4.22	275,849		
			小計		
一般	2.10.1 ～ 3.3.31	2.11.24	282,898	看護補助業務	
		2.12.23	244,321		
		3.1.26	257,180		
		3.2.24	244,321		
		3.3.23	231,462		
		3.4.22	295,757		
	小計	1,555,939			
随契	3.2.1 ～ 3.3.31	3.3.23	224,221	看護補助業務	随契 1号 (少額)
		3.4.22	237,330		
		小計	461,551		
随契	2.10.2 ～ 2.12.28	2.12.25	110,000	看護職員募集パンフレット訂正作業	随契 1号 (少額)
		小計	110,000		
随契	2.10.2 ～ 2.12.28	2.12.25	880,000	看護職員募集ポスター等デザイン制作・撮影	随契 1号 (少額)
		小計	880,000		
随契	2.6.30 ～ 2.6.30	2.7.27	55,000	夏季・春季インターシブチラシデザイン修正	随契 1号 (少額)
		小計	55,000		

委 託 料 に

(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)
218	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	23,590,600	23,540,000		23,540,000
219	がんセンター病院運営 支援業務(経営担当補 佐業務)委託	駿東郡長泉町東野289番地の24 (一財)企業経営研究所	13,167,000	12,920,600		12,920,600
220	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	28,147,440	単価契約 胃がん検診 4,400円 心電図 1,650円 胸部X線間接 撮影 1,100円等		単価契約 胃がん検診 4,400円 心電図 1,650円 胸部X線間接撮影 1,100円等
221	指定年齢検診	三島市幸原町2-3-1 芹沢病院	6,355,910	37,400 45,375 等		37,400 45,375 等
		駿東郡長泉町本宿411-5 池田病院	6,355,910	33,770 41,470 等		33,770 41,470 等
		沼津市本字下一丁田895-1 聖隷沼津健康診断センター	6,355,910	39,820 49,720 等		39,820 49,720 等
		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	6,355,910	40,920 49,170 等		40,920 49,170 等
		富士市柚木392-5 富士健診センター	6,355,910	37,400 48,400 等		37,400 48,400 等
		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	6,355,910	31,900 43,560 等		31,900 43,560 等
		富士市永田町2-60 永田町クリニック健康管理センター	6,355,910	38,500 47,300 等		38,500 47,300 等
		静岡市葵区追手町8-2 静岡赤十字病院	6,355,910	39,050 49,170 等		39,050 49,170 等
		静岡市駿河区曲金6丁目8番5-2号 社会福祉法人 聖隷福祉事業団 聖隷 健康サポートセンターShizuoka	6,355,910	39,820 50,050 等		39,820 50,050 等
222	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	979,264	979,264		979,264

関 する 調

(令和2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	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.22	23,540,000	・病院運営支援業務 ・物品調達等支援業務 ・企画広報業務	随契 2号 (不適)
		小計	23,540,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.22	12,920,600	病院運営支援業務 (経営担当補佐業務)	随契 2号 (不適)
		小計	12,920,600		
一般	2.4.1 ～ 3.3.31	2.8.7	16,983,879	職員健康診断業務	単価契約
		2.8.7	7,436		
		2.11.17	1,430,000		
		2.12.11	113,916		
		3.1.29	5,511,055		
		3.1.29	868,175		
		3.3.5	718,960		
小計	25,633,421				
随契	2.6.1 ～ 3.3.31	2.9.14	165,550	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		2.10.14	37,400		
		2.11.24	128,150		
		2.12.25	300,850		
		3.1.12	123,750		
		3.4.22	37,400		
		小計	793,100		
随契	2.6.1 ～ 3.3.31	2.9.1	539,550	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		2.12.9	33,770		
		小計	573,320		
随契	2.6.1 ～ 3.3.31	2.8.7	875,380	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		2.9.3	1,567,060		
		2.10.2	129,360		
		2.11.2	89,540		
		2.12.4	188,980		
		3.1.4	89,540		
		3.2.3	44,220		
小計	2,984,080				
随契	2.6.1 ～ 3.3.31	2.10.22	98,340	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		2.12.10	90,090		
		小計	188,430		
随契	2.6.1 ～ 3.3.31	2.10.22	305,800	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		3.1.18	37,400		
		小計	343,200		
随契	2.6.1 ～ 3.3.31	2.9.15	40,260	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		2.10.14	63,800		
		小計	104,060		
随契	2.6.1 ～ 3.3.31	2.9.2	77,000	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		2.11.4	141,900		
		2.12.4	44,000		
		小計	262,900		
随契	2.6.1 ～ 3.3.31	2.10.29	43,670	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		3.3.18	39,050		
		小計	82,720		
随契	2.6.1 ～ 3.3.31	2.10.14	39,820	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		2.11.10	128,920		
		2.12.11	79,640		
		小計	248,380		
		合計	5,580,190		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.10.23	489,632	ストレス・カウンセリング業務委託	随契 2号 (不適)
		3.4.16	489,632		
		小計	979,264		

委 託 料 に

(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)
223	ストレスチェック業務委託	静岡市葵区伝馬町9-14 (株)フジEAPセンター	969,480	969,480		969,480
224	BLABOホスティングサービス	東京都中央区新富1-18-12T・1ビル 高度情報システム	456,060	452,100		452,100
225	フォトセンター管理運営業務	三島市中島199-1 (株)フジカラーフォトセンター	11,449,020	11,449,020		11,449,020
226	臨床研究倫理審査委員会等補助業務	東京都港区赤坂1-1-14 野村不動産溜池ビル7階 ノイエス株式会社	3,669,108	3,281,520		3,281,520
227	舌再建多施設共同研究「OPERA」前向き観察研究運営業務委託	静岡県駿東郡長泉町下長窪1002番1号 公益財団法人ふじのくに医療城下町推進機構	1,883,310	1,000,000 (研究事業分)		1,586,910
228	医師主導治験関連業務	東京都港区芝浦1-1-1 シミック株式会社	64,055,970	64,055,970		64,055,970
229	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)	1,990,132	1,990,132		1,990,132
230	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)	22,257,225	22,257,225		22,257,225

関 する 調

(令和2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	2.9.9 ～ 3.2.28	3.3.29	969,480	ストレスチェック業務委託	随契 2号
		小計	969,480		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29 2.6.30 2.7.31 2.8.31 2.9.30 2.10.30 2.11.30 2.12.25 3.1.29 3.2.26 3.3.31 3.4.30	37,675 37,675 37,675 37,675 37,675 37,675 37,675 37,675 37,675 37,675 37,675 37,675	BLABOホスティングサービス運営業務	随契 2号 (不適)
		小計	452,100		
一般	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29 2.6.30 2.7.31 2.8.31 2.9.30 2.10.30 2.11.30 2.12.25 3.1.29 3.2.26 3.3.31 3.4.30	954,085 954,085 954,085 954,085 954,085 954,085 954,085 954,085 954,085 954,085 954,085 954,085	フォトセンター管理運営業務	
		小計	11,449,020		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.7.31 2.10.30 3.1.29 3.4.30	うち経費分 253,422 253,422 253,422 253,422	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)
		小計	1,013,688		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	1,586,910	舌再建多施設共同研究「OPERA」前向き観察研究の運営業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	1,586,910		
随契	2.4.1 ～ 4.3.31	2.6.30 2.6.30 2.7.31 2.8.31 2.9.25 2.10.21 2.11.20 2.12.25 3.1.28 3.2.25 3.3.19 4.4.27	804,650 816,750 726,000 726,000 544,500 805,860 1,235,410 896,440 12,642,300 590,764 687,585 621,035	医師主導治験関連業務(安井副院長)	随契 2号 (不適) R2長期
		小計	21,097,294		
随契	31.4.1 ～ 2.9.30	1.6.7	1,990,132	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) R元長期
		小計	1,990,132		
随契	2.10.1 ～ 3.9.30	3.2.16 3.5.21	3,747,052 7,439,126	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) R2長期
		小計	11,186,178		

委 託 料 に

(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)
231	電子複写機保守委託 (マネジメントセンター)	沼津市大岡2764-2 (株)スワベ商会沼津支店	950,400	950,400	954,018	1,904,418
					632,590	2,537,008
					290,820	2,827,828
232	カラーレーザープリン ター保守委託(看護技 術開発研究部)	沼津市大岡2764-2 (株)スワベ商会沼津支店	644,160	644,160	750,609	1,394,769
					698,380	2,093,149
病院事業費用 医業費用 経費 計						

関 する 調

(令和2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	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29	348,168	電子複写機の保守業務	随契 2号 (不適)
		2.6.30	286,638		
		2.7.31	343,432		
		2.8.31	261,695		
		2.9.30	237,865		
		2.10.30	209,294		
		2.11.30	230,129		
		2.12.25	109,833		
		3.1.29	214,271		
		3.2.26	267,553		
		3.3.31	118,742		
3.4.30	200,208				
	小計	2,827,828			
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29	55,221	カラーレーザープリンターの保守業務	随契 2号 (不適)
		2.6.30	409,706		
		2.7.31	525,087		
		2.8.31	45,971		
		2.9.30	114,136		
		2.10.30	87,665		
		2.11.30	103,521		
		2.12.25	55,457		
		3.1.29	128,823		
		3.2.26	75,649		
		3.3.31	56,003		
3.4.30	57,191				
	小計	1,714,430			
		4,231,904,586			

委 託 料 に

(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)
233	臨床研究倫理審査委員会等補助業務	東京都港区赤坂1-1-14 野村不動産溜池ビル7階 ノイエス株式会社	3,669,108	3,281,520		3,281,520
234	企業治験倫理審査委員会運営業務	静岡県駿東郡長泉町下長窪 1002番1号 公益財団法人ふじのくに医療城 下町推進機構	51,992,000	51,992,000		51,992,000
235	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	6,587,350	6,587,350		6,587,350
236	がん治験ネットワーク推進業務	静岡県駿東郡長泉町下長窪 1002番1号 公益財団法人ふじのくに医療城 下町推進機構	8,638,075	8,424,000	△ 3,085,698	5,338,302
237	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 ㈱EP総合	6,700円/時間	6,440円/時間		6,440円/時間
238	遺伝子パネル検査業務(臨床研究用)委託(225遺伝子パネル検査)	静岡県駿東郡長泉町下長窪 1007番 エスアールエル・静岡がんセン ター	98,200円/症例	98,200円/症例		98,200円/症例
239	臨床研究e-learning受講システム	東京都中央区築地5-1-1 国立研究開発法人国立がん研 究センター	330,000	330,000		330,000
240	静岡がん2019会議開催支援業務	沼津市旭町29-8 特定非営利活動法人コンベン ション静岡	4,301,000	4,124,188		4,124,188

関 する 調

(令和2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	2.4.1 ～ 3.3.31		3,281,520	臨床研究倫理審査委員会等の運営補助業務 うち受託研究費分 研究者補助業務	随契 2号 (不適)
		2.5.29	263,441		
		2.6.30	253,422		
		2.8.31	253,422		
		2.9.30	253,422		
		2.11.30	253,422		
		2.12.25	253,422		
		3.2.26	253,422		
		3.3.31	253,422		
	小計				
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29	12,998,000	企業治験倫理審査委員会の運営業務	随契 2号 (不適)
		2.7.31	12,998,000		
		2.10.30	12,998,000		
		3.1.29	12,998,000		
	小計	51,992,000			
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.20	6,587,350	リモートSDVシステムの保守業務	随契 2号 (不適)
		小計	6,587,350		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	5,338,302	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)
		小計	5,338,302		
一般	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.27	5,261,197	治験コーディネーター派遣業務	単価契約
		2.6.18	4,741,852		
		2.7.27	5,318,313		
		2.8.25	5,342,663		
		2.9.18	5,088,083		
		2.10.21	5,150,068		
		2.11.24	5,293,519		
		2.12.22	4,690,935		
		3.1.26	4,729,897		
		3.2.19	4,951,716		
		3.3.22	4,476,644		
		3.4.23	5,056,203		
			小計		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.15	756,140	遺伝子パネル検査業務(臨床研究用)委託(225 遺伝子パネル検査)	随契 2号 (不適) 単価契約
		2.7.14	648,120		
		2.8.14	432,080		
		2.10.14	648,120		
		2.11.13	432,080		
		2.12.14	648,120		
		3.1.12	108,020		
		3.2.12	216,040		
		3.3.12	324,060		
		3.4.15	432,080		
	小計	4,644,860			
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.8.14	330,000	臨床研究e-learning受講システムの利用料	随契 2号 (不適)
		小計	330,000		
随契	2.8.31 ～ 2.12.28	3.1.26	4,124,188	静岡がん会議の講師・会議運営支援及び講演 内容作成支援に関する業務	随契 2号 (不適)
		小計	4,124,188		

委 託 料 に

(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)
241	静岡がん2020会議 開催支援業務	沼津市旭町29-8 特定非営利活動法人コンベン ション静岡	4,180,000	4,000,780	△ 434,269	3,566,511
242	静岡がんセンター公 式ホームページ「あ なたの街のがんマッ プ」改修業務委託	沼津市東間門字上中溝515 明電システムソリューション(株)	583,000	583,000	0	583,000
243	2020年度「乳がん 術後の下着・パッド のアドバイス」ビデオ 編集ナレーション収 録編集業務委託	東京都渋谷区代々木1-25-1 (株)メディクト	652,300	652,300	0	652,300
244	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)	212,300	212,300		212,300
245	保育所運營業務	三島市芙蓉台2-6-13 たいようの子クラブ株式会社	144,655,940	144,009,900		144,009,900

関 する 調

(令和2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	3.1.25 ～ 3.3.19	3.4.9	3,566,511	静岡がん会議の講師・会議運営支援及び講演内容作成支援に関する業務	随契 2号 (不適)
		小計	3,566,511		
随契	2.10.15 ～ 2.11.30	2.12.14	583,000	あなたの街のがんマップに搭載されている地図アプリの運用が終了することから、新たな地図アプリを装填する業務	随契 2号 (不適)
		小計	583,000		
随契	2.7.20 ～ 3.3.31	2.10.6	652,300	乳がん術後の下着・パッドのアドバイスビデオの編集業務	随契 2号 (不適)
		小計	652,300		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.12	212,300	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)
		小計	212,300		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.4.20	32,216,250	院内保育所の運営・管理業務	随契 2号 (不適)
		2.5.27	6,350		
		2.5.27	1,447,380		
		2.6.19	1,500		
		2.6.23	1,275,120		
		2.7.17	32,216,250		
		2.7.17	6,000		
		2.7.27	1,248,060		
		2.8.17	4,850		
		2.8.27	1,213,740		
		2.9.14	1,500		
		2.9.18	1,185,360		
		2.10.15	32,216,250		
		2.10.16	1,850		
		2.10.26	1,189,320		
		2.11.19	1,850		
		2.11.25	1,334,520		
		2.12.17	4,850		
		2.12.23	1,153,680		
		3.1.18	32,216,250		
		3.1.22	1,500		
		3.1.26	1,232,880		
		3.2.15	3,000		
3.2.22	1,161,600				
3.3.16	4,500				
3.3.22	1,116,060				
3.4.20	6,350				
3.4.26	1,543,080				
小計	144,009,900				

委 託 料 に

(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)
246	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 静岡ビル保善株	148,500	148,500		148,500
247	JCOG研究管理・ 支援業務(cT-1- 2NO2胃癌におけ るロボット支援研 究)	東京都中央区築地5丁目1番1号 国立研究開発法人 国立がん研 究センター	3,333,000	3,333,000		3,333,000
248	「JCOG胃がんグ ループ」ホーム ページ制作費(国 がん開発費 大江 班寺島分)	東京都千代田区飯田橋一丁目3 番2号 株式会社ジャパンマテリアル	908,050	908,050		908,050
249	臨床研究に関する 研究管理業務 (AMED研究開発 費 武隈班)	東京都新宿区神楽坂6-22小松 ビル4F 特定非営利活動法人婦人科悪 性腫瘍研究機構	12,300,000	1,230,000		1,230,000
250	臨床研究データマ ネジメント業務 (AMED研究費 寺 島班1509)	東京都中央区銀座八丁目18番3 号 DJ銀座ビル7階 特定非営利活動法人がん臨床 研究機構	2,893,000	2,893,000		2,893,000
251	JCOG研究管理・ 支援業務(AMED 研究費 寺島班 1509)	東京都中央区築地5丁目1番1号 国立研究開発法人 国立がん研 究センター	440,000	440,000		440,000
252	臨床研究データマ ネジメント業務 (AMED研究費 坪 佐班)	東京都中央区銀座八丁目18番3 号 DJ銀座ビル7階 特定非営利活動法人がん臨床 研究機構	2,893,000	2,893,000		2,893,000
253	JCOG研究管理・ 支援業務(AMED 研究費 坪佐班)	東京都中央区築地5丁目1番1号 国立研究開発法人 国立がん研 究センター	440,000	440,000		440,000
254	2020年度静岡県 立静岡がんセン ター全ゲノムシー ケンス検査業務委 託	静岡県駿東郡長泉町下長窪 1007番 エスアールエル・静岡がんセン ター共同検査機構株式会社	101,732円/症例 (末梢血) 406,929円/症例 (組織)	101,732円/症例 (末梢血) 406,929円/症例 (組織)		65,464,586
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						

関 する 調

(令和2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	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29	12,375	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)
		2.6.30	12,375		
		2.7.31	12,375		
		2.8.31	12,375		
		2.9.30	12,375		
		2.10.30	12,375		
		2.11.30	12,375		
		2.12.25	12,375		
		3.1.29	12,375		
		3.2.26	12,375		
		3.3.31	12,375		
		3.4.26	12,375		
		小計	148,500		
		随契	2.10.1 ～ 3.3.31		
小計	3,333,000				
随契	2.12.23 ～ 3.12.31	3.3.23	908,050	JCOG胃がんグループホームページ制作	随契 2号 (不適)
		小計	908,050		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.12	12,300,000	臨床研究に関する研究管理業務	随契 2号 (不適)
		小計	12,300,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.10.13	1,446,500	臨床研究データマネジメント業務	随契 2号 (不適)
		3.4.12	1,446,500		
		小計	2,893,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.12	440,000	臨床研究データマネジメント業務	随契 2号 (不適)
		小計	440,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.10.13	1,446,500	臨床研究データマネジメント業務	随契 2号 (不適)
		3.4.12	1,446,500		
		小計	2,893,000		
随契	31.4.1 ～ 2.3.31	3.4.12	440,000	臨床研究データマネジメント業務	随契 2号 (不適) R元長期
		小計	440,000		
随契	2.10.1 ～ 3.2.28	2.12.14	2,461,914	2020年度静岡県立静岡がんセンター全ゲノムシーケンス検査業務委託	随契 2号 (不適)
		3.1.12	63,002,671		
		小計	65,464,585		
			370,961,936		
			4,602,866,522		

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)
255	活性化樹状細胞を用いたグリ オーマに対する特異的免疫 療法 監査業務委託	東京都港区芝浦1-1-1 シミックヘルスケア・インスティテュート 株式会社	605,000	605,000	19,778	624,778
256	活性化樹状細胞を用いたグリ オーマに対する特異的免疫 療法 モニタリング業務委託	東京都港区芝浦1-1-1 シミックヘルスケア・インスティテュート 株式会社	495,000	495,000	24,200	519,200
257	ソフトウェア「Scaffold」保守業 務	東京都千代田区外神田6-10-12 マトリックスサイエンス(株)	330,000	313,500		313,500
258	遺伝子発現解析技術員派遣 業務	東京都千代田区丸の内二丁目3番2 WDB(株)	2700円/時間	2700円/時間		2700円/時間
259	免疫療法技術員派遣業務	静岡県沼津市大手町二丁目10-14 パーソルテンブスタッフ(株) 研究開発沼津オフィス	2500円/時間	2500円/時間		2500円/時間
260	がん免疫療法技術員派遣業 務	静岡県沼津市大手町二丁目10-14 パーソルテンブスタッフ(株) 研究開発沼津オフィス	2500円/時間	2500円/時間		2500円/時間
261	タンパク質発現解析技術員派 遣業務委託	東京都千代田区丸の内二丁目3番2 WDB(株)	2,700円/時間	2,700円/時間		2,700円/時間

(令和2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	2.12.1 ～ 3.3.31	3.4.30	624,778	活性化樹状細胞を用いたグリオーマに対する特異的免疫療法 監査業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	624,778		
随契	2.12.1 ～ 3.3.31	3.4.30	519,200	活性化樹状細胞を用いたグリオーマに対する特異的免疫療法 モニタリング業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	519,200		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.16	313,500	ソフトウェア「Scaffold」保守業務	随契 2号 (不適)
		小計	313,500		
一般	2.6.1 ～ 3.3.31	2.7.31	506,385	遺伝子発現解析技術員派遣業務	単価契約
		2.8.31	483,367		
		2.9.30	414,315		
		2.10.30	457,380		
		2.11.30	506,385		
		2.12.25	437,332		
		3.1.29	430,650		
		3.2.26	368,280		
		3.3.31	414,315		
		3.4.30	516,780		
		小計	4,535,189		
一般	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29	211,750	免疫療法技術員派遣業務	単価契約
		2.6.30	346,500		
		2.7.31	415,937		
		2.8.31	389,125		
		2.9.30	377,437		
		2.10.30	385,228		
		2.11.30	394,395		
		2.12.25	336,187		
		3.1.29	380,645		
		3.2.26	343,750		
		3.3.31	316,937		
3.4.30	385,000				
小計	4,282,891				
一般	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29	377,207	がん免疫療法技術員派遣業務	単価契約
		2.6.30	296,312		
		2.7.31	415,937		
		2.8.31	358,416		
		2.9.30	329,312		
		2.10.30	360,937		
		2.11.30	382,020		
		2.12.25	350,166		
		3.1.29	305,707		
		3.2.26	309,832		
		3.3.31	302,041		
3.4.30	380,187				
小計	4,168,074				
一般	2.10.1 ～ 3.3.31	2.11.30	459,607	タンパク質発現解析技術員派遣業務委託	単価契約
		2.12.25	374,962		
		3.1.29	410,416		
		3.2.26	348,975		
		3.3.31	374,220		
		3.4.30	443,272		
小計	2,411,452				

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)
262	地域資源研究技術員派遣業務	東京都中央区銀座一丁目19-14 ホームスト木箱銀座ビル5階 ㈱アイズ	2900円/時間	2900円/時間		2900円/時間
263	細胞培養・遺伝子解析技術員派遣業務	東京都千代田区丸の内二丁目3番2 WDB(株)	2809円/時間	2809円/時間		2809円/時間
264	がんゲノム解析技術員派遣業務	東京都千代田区丸の内二丁目3番2 WDB(株)	2,750円/時間	2,750円/時間		2,750円/時間
265	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	24,106,500	24,106,500		24,106,500
(136)	設備管理業務	静岡市駿河区稲川1-8-3 新生ビルテクノ(株) 静岡支店	311,421,000	302,940,000		302,940,000

(令和2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	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29	519,172	地域資源研究技術員派遣業務	単価契約
		2.6.30	442,612		
		2.7.31	543,895		
		2.8.31	519,172		
		2.9.30	411,510		
		2.10.30	494,450		
		2.11.30	522,362		
		2.12.25	445,005		
		3.1.29	411,510		
		3.2.26	470,724		
		3.3.31	440,419		
3.4.30	555,060				
	小計	5,775,891			
一般	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29	372,332	細胞培養・遺伝子解析技術員派遣業務	単価契約
		2.6.30	342,978		
		2.7.31	526,055		
		2.8.31	458,077		
		2.9.30	363,834		
		2.10.30	465,801		
		2.11.30	434,130		
		2.12.25	427,950		
		3.1.29	426,406		
		3.2.26	339,889		
		3.3.31	414,818		
3.4.30	494,384				
	小計	5,066,654			
一般	2.6.1 ～ 3.3.31	2.7.31	494,397	腫瘍免疫実験技術員派遣業務	単価契約
		2.8.31	484,000		
		2.9.30	459,800		
		2.10.30	485,889		
		2.11.30	532,400		
		2.12.25	459,800		
		3.1.29	462,634		
		3.2.26	459,800		
		3.3.31	411,400		
		3.4.30	556,600		
			小計		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29	1,684,364	研究所実験動物の飼育管理業務	
		2.6.30	1,902,164		
		2.7.31	1,684,364		
		2.8.31	1,902,164		
		2.9.30	1,684,364		
		2.10.30	2,893,264		
		2.11.30	2,699,664		
		2.12.25	1,684,364		
		3.1.29	1,684,364		
		3.2.26	1,902,164		
		3.3.31	2,700,896		
3.4.26	1,684,364				
	小計	24,106,500			
一般	2.6.1 ～ 4.5.31		(0)	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	R2長期
			151,451,664		
			うち運営経費分		
		2.6.30	3,027,200		
		2.8.31	2,997,500		
		2.10.30	2,997,500		
		2.12.24	2,997,500		
		3.2.26	2,997,500		
3.4.28	2,997,500				
	小計	18,014,700			

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)
(139)	特殊エリア及び研究所棟清掃業務	浜松市中区西浅田1-9-20 (株)シービーエム	247,223,760	238,353,920		238,353,920
(144)	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 エア・ウォーター東日本(株)	17,150,100	16,720,000		16,720,000
(145)	直流電源設備保守点検業務	静岡市葵区竜南3-12-24 宮澤電池産業(株)	13,948,000	11,660,000		11,660,000
(147)	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	15,715,400	15,488,000		15,488,000
(150)	電話交換機設備他保守点検業務	沼津市西沢田字西荒217-7 (株)宇式通信システム 沼津営業所	14,080,000	11,550,000		11,550,000
(151)	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	12,436,600	12,276,000		12,276,000
(154)	情報通信設備他保守点検業務	静岡市葵区呉服町1-1-14 (株)HEXEL Works静岡支店	22,660,000	21,120,000		21,120,000
(156)	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)エスケーシー	4,029,300	3,735,600		3,735,600
(157)	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)	539,000	477,840		477,840
(159)	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	31,730,600	29,700,000		29,700,000
(160)	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	5,830,000	5,720,000		5,720,000

(令和2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	1.6.1 ～ 3.5.31		(0) 119,539,200 うち経費分	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	R元長期
		2.6.30	3,378,326		
		2.8.31	3,378,326		
		2.10.30	3,378,326		
		2.12.24	3,378,326		
		3.2.26	3,378,326		
		3.4.28	3,378,326		
		小計	20,269,956		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31		16,720,000 うち運営経費分	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)
		2.7.31	45,100		
		2.10.30	45,100		
		3.1.29	45,100		
		3.4.28	45,100		
		小計	180,400		
随契	2.9.3 ～ 3.3.15		11,660,000 うち運営経費分	直流電源装置(蓄電池)の保守点検業務	随契 2号 (不適)
		3.3.26	209,000		
		小計	209,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31		15,488,000 うち運営経費分	エレベータの保守点検	随契 2号 (不適)
		2.9.1	517,550		
		2.11.30	517,550		
		3.1.29	517,550		
		3.4.28	517,550		
		小計	2,070,200		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31		11,550,000 うち運営経費分	電話交換機及び電話機等の保守点検	随契 2号 (不適)
		2.10.30	220,000		
		3.4.28	220,000		
		小計	440,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31		12,276,000 うち運営経費分 うち運営経費分	自動ドアエンジン等の保守点検	随契 2号 (不適)
		2.10.30	433,950		
		3.4.28	433,950		
		小計	867,900		
随契	2.9.3 ～ 3.3.15		21,120,000 うち運営経費分	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)
		3.4.28	1,771,000		
		小計	1,771,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31		3,735,600 うち運営経費分	セキュリティ(入室管理)設備の保守管理	随契 2号 (不適)
		2.10.30	748,000		
		3.4.28	748,000		
		小計	1,496,000		
随契	2.12.15 ～ 3.2.26		477,840 うち運営経費分	電気錠の保守点検	随契 1号 (小額)
		3.4.28	214,500		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31		29,700,000 うち運営経費分	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)
		2.10.30	2,546,500		
		3.4.28	2,546,500		
		小計	5,093,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31		5,720,000 うち運営経費分	ボイラーの保守点検、法定検査前諸整備	随契 2号 (不適)
		2.12.24	209,000		
		3.4.28	209,000		
		小計	418,000		

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)
(161)	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	24,068,000	23,100,000		23,100,000
(165)	パッケージエアコン保守点検業務	愛知県名古屋市中区南11-4-3 ダイキン工業(株) サービス本部	12,613,700	12,430,000		12,430,000
(166)	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-パス技研工業(株)	9,935,200	9,427,000		9,427,000
(170)	ばい煙測定業務	沼津市真砂町267番地2 東海プラント(株)	748,000	722,700		722,700
(175)	消防防災システム設備等保守点検業務	静岡市小黒2-3-3 ホーチキ(株)名古屋支店静岡支社	29,543,800	27,868,500		27,868,500
(176)	消防用設備保守点検業務	静岡市小黒2-3-3 ホーチキ(株)名古屋支店静岡支社	13,979,900	11,770,000		11,770,000
(177)	廃液系産業廃棄物処理業務	静岡県静岡市駿河区豊田二丁目7番9号 静和エンバイロメント株式会社	55円/リットル 104500円/回 440円/リットル 495円/リットル 495円/リットル	46.2円/リットル 99,000円/回 253円/リットル 308円/リットル 308円/リットル		46.2円/リットル 99,000円/回 253円/リットル 308円/リットル 308円/リットル
(178)	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(株)	2,413,840	2,376,000		2,376,000

(令和2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	2.4.1 ～ 3.3.31		23,100,000	吸収式冷温水発生器の保守点検業務	随契 2号 (不適)
		2.10.30	うち運営経費分 566,500		
		3.4.28	566,500		
	小計	1,133,000			
随契	2.4.1 ～ 3.3.31		12,430,000	パッケージエアコン設備の保守点検	随契 2号 (不適)
		2.10.30	うち運営経費分 407,000		
		3.4.28	407,000		
	小計	814,000			
随契	2.4.1 ～ 3.3.31		9,427,000	特殊排水処理設備の保守点検業務	随契 2号 (不適)
		2.10.30	うち運営経費分 836,000		
		3.4.28	836,000		
	小計	1,672,000			
随契	2.7.20 ～ 3.3.26	3.4.12	722,700	ボイラー、冷温水発生器のばい煙測定	随契 1号 (少額)
随契	2.4.1 ～ 3.3.31		27,868,500	特殊消防設備の保守(電気系・機械系)	随契 2号 (不適)
		2.10.30	うち運営経費分 260,700		
		3.4.28	684,200		
	小計	944,900			
指名	2.4.1 ～ 3.3.31		11,770,000	一般消防設備の保守(電気系・機械系)	
		2.10.30	うち運営経費分 451,000		
		3.4.28	488,400		
	小計	939,400			
一般	2.4.1 ～ 3.3.31		4,076,248	ホルマリン・キシレン等の搬出・処理業務	単価契約
		2.7.31	うち運営経費分 104,060		
		2.8.31	89,870		
		2.11.30	18,920		
		2.12.25	9,460		
	小計	222,310			
指名	2.4.1 ～ 3.3.31		2,376,000	一般廃棄物の搬出・処理業務	
		2.5.29	うち運営経費分 3,960		
		2.6.30	3,960		
		2.7.31	3,960		
		2.8.31	3,960		
		2.9.30	5,940		
		2.10.30	3,960		
		2.11.30	3,960		
		2.12.25	7,920		
		3.1.29	3,960		
		3.2.26	3,960		
		3.3.31	3,960		
		3.4.26	1,980		
	小計	51,480			

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)
(179)	産業廃棄物処理業務	駿東郡長泉町竹原383-4 セキトランスシステム(株)	55円/kg 77円/kg	44.0円/kg 84.7円/kg		44.0円/kg 84.7円/kg
(180)	感染性産業廃棄物処理業務	三島市文教町二丁目15番36号 株式会社タカヤナギ	160円/kg	118.8円/kg		118.8円/kg
(182)	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	39,072,000	39,072,000		39,072,000
266	研究所空調機器保守点検業務	静岡市葵区伝馬町24-2 大成温調(株) 静岡営業所	18,161,000	17,380,000		17,380,000
(183)	建築基準法第12条に基づく 定期点検業務及び外壁全面 打診調査等業務	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所	7,040,000	7,040,000		7,040,000
267	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 (株)池田理化 三島支店	6,578,000	6,380,000		6,380,000

(令和2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	2.4.1 ～ 3.3.31		4,654,716	産業廃棄物(金属類、廃プラ類等)の搬出・ 処理業務	単価契約
		2.5.29	5,995		
		2.7.31	7,282		
		2.8.31	7,282		
		2.9.30	10,076		
		2.10.30	7,174		
		2.11.30	9,178		
		2.12.25	8,041		
		3.1.29	9,821		
		3.2.26	8,413		
		3.3.31	8,413		
3.4.26	9,632				
	小計	91,307			
一般	1.10.1 ～ 3.9.30		(0)		R元長期
			40,773,348		
			うち経費分		
		2.5.29	24,948		
		2.6.30	33,264		
		2.7.31	45,144		
		2.8.31	51,084		
		2.9.30	43,956		
		2.10.30	42,768		
		2.11.30	34,452		
		2.12.25	41,580		
3.1.29	42,768				
3.2.26	32,076				
3.3.31	30,888				
3.4.30	34,452				
	小計	457,380			
指名	31.4.1 ～ 2.3.31		39,072,000	研究所放射線測定等放射線施設の管理業務	R元長期
			うち運営経費分		
		2.5.29	281,417		
		2.6.30	281,417		
		2.7.31	281,417		
		2.8.31	281,417		
		2.9.30	281,417		
		2.10.30	281,417		
		2.11.30	281,417		
		2.12.25	281,417		
		3.1.29	281,417		
3.2.26	281,417				
3.3.31	281,417				
3.4.26	281,417				
	小計	3,377,004			
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.28	17,380,000	研究所に設置の空調機器類保守点検 クリーンルーム環境測定業務含む	随契 2号 (不適)
		小計	17,380,000		
一般	3.1.28 ～ 3.3.29		7,040,000	病院本棟、研究所等の建築基準法第12条点検及び 外壁全面打診調査等	
		3.4.28	176,000		
		小計	176,000		
指名	3.1.8 ～ 3.3.19	3.4.12	6,380,000	細胞療法センターバリデーション他業務	
		小計	6,380,000		

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)
268	研究所高圧受変電設備保守 点検業務委託	静岡市駿河区石田1-1-46 東光電気工事㈱静岡営業所	2,794,000	2,618,000		2,618,000
269	研究所P3実験室高圧滅菌器 保守点検業務	静岡県三島市東本町1-15-6 株式 会社池田理化 三島支店	360,720	356,400		356,400
(220)	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	894,760	単価契約 胃がん検診 4,400円 心電図 1,650円 胸部X線間接 撮影 1,100円等		単価契約 胃がん検診 4,400円 心電図 1,650円 胸部X線間接撮 影 1,100円等
(221)	指定年齢検診	駿東郡長泉町本宿411-5 池田病院	187,770	33,770 41,470 等		33,770 41,470 等
		沼津市本字下一丁田895-1 聖隷沼津健康診断センター	187,770	39,820 49,720 等		39,820 49,720 等
		静岡市駿河区曲金6丁目8番5-2号 社会福祉法人 聖隷福祉事業団 聖 隷健康サポートセンターShizuoka	187,770	39,820 50,050 等		39,820 50,050 等
(222)	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	17,600	17,600		17,600
(223)	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	21,180	21,180		21,180
270	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	14,216,716	13,570,260		13,570,260
271	2020年度研究所無線LAN設 定支援業務委託	東京都品川区西品川1丁目1番1号 ㈱富士通エフサス	763,484	726,000		726,000
272	BLABOホスティングサービス	東京都中央区新富1-18-12 ㈱高度情報システム	456,060	452,100		452,100
273	リアルタイムPCRシステム(そ の1)保守	静岡県三島市東本町1-15-6 株式会社池田理化 三島支店	594,000	594,000		594,000

(令和2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	2.8.8 ～ 3.3.15	3.4.23	2,618,000	研究所高圧受変電設備保守点検業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	2,618,000		
随契	2.9.2 ～ 2.9.20	2.9.23	363,000	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	363,000		
随契	2.6.1 ～ 3.3.31	2.8.7 2.12.11 3.1.29	404,074 30,272 71,500	職員健康診断業務	一般 単価契約
		小計	505,846		
随契	2.6.1 ～ 3.3.31	2.9.1	33,770	職員指定年齢検診業務(7月分)	随契 2号 (不適)
		小計	33,770		
随契	2.6.1 ～ 3.3.31	2.8.7	89,540	職員指定年齢検診業務(6月分)	随契 2号 (不適)
		小計	89,540		
随契	2.6.1 ～ 3.3.31	2.12.11	39,820	職員指定年齢検診業務(10月分)	随契 2号 (不適)
		小計	39,820		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.10.23 3.4.16	8,800 8,800	ストレス・カウンセリング業務委託	随契 2号
		小計	17,600		
随契	2.9.9 ～ 3.2.28	3.3.29	21,180	ストレスチェック業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	21,180		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	2.5.29	1,130,855	研究所ネットワーク保守業務	随契 2号 (不適)
		2.6.30	1,130,855		
		2.7.31	1,130,855		
		2.8.31	1,130,855		
		2.9.30	1,130,855		
		2.10.30	1,130,855		
		2.11.30	1,130,855		
		2.12.25	1,130,855		
		3.1.29	1,130,855		
		3.2.26	1,130,855		
		3.3.31	1,130,855		
		3.4.30	1,130,855		
		小計	13,570,260		
		随契	2.3.23 ～ 2.3.31		
小計	726,000				
随契	2.4.1 ～ 3.3.31		452,100	BLABOホスティングサービス	随契 2号 (不適)
		うち経費分			
		2.5.29	37,675		
		2.6.30	37,675		
		2.7.31	37,675		
		2.8.31	37,675		
		2.9.30	37,675		
		2.10.30	37,675		
		2.11.30	37,675		
		2.12.25	37,675		
		3.1.29	37,675		
		3.2.26	37,675		
		3.3.31	37,675		
		3.4.30	37,675		
小計	452,100				
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	594,000	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	594,000		

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)
274	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	894,010	880,000		880,000
275	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	748,000	748,000		748,000
276	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 ㈱池田理化三島支店	365,200	365,200		365,200
277	ガスクロマトグラフィー質量分析装置保守	三島市寿町7-4 竹田理化工業㈱三島支店	1,421,200	1,421,200		1,421,200
278	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	2,137,300	2,017,510		2,017,510
279	ペプチドシンセサイザー保守委託	三島市東本町1-15-6 ㈱池田理化 三島支店	1,265,000	1,265,000		1,265,000
280	超純水製造装置保守委託	三島市東本町1-15-6 ㈱池田理化 三島支店	221,100	221,100		221,100
281	遺伝子配列解析装置保守委託	三島市東本町1-15-6 ㈱池田理化 三島支店	946,000	946,000		946,000
282	メタボローム解析システム保守委託	東京都品川区北品川1-3-12 日本ウォーターズ㈱	4,992,460	4,992,460		4,992,460
283	NextSeq550次世代シーケンサーシステム保守委託	三島市東本町1-15-6 ㈱池田理化 三島支店	3,587,513	3,493,930		3,493,930
284	NGSライブラリー調整システム保守委託	三島市東本町1-15-6 ㈱池田理化 三島支店	1,298,000	1,298,000		1,298,000
285	超純水製造装置(研究所2階)の保守委託	三島市東本町1-15-6 ㈱池田理化 三島支店	221,100	221,100		221,100
研究所事業 運営経費 委託料 計						
研究所事業 委託料 計						

(令和2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	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	880,000	リアルタイムPCRシステム(その3)保守	随契 2号 (不適)
		小計	880,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	748,000	PyroMark Q24システム保守	随契 2号 (不適)
		小計	748,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	365,200	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	365,200		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	1,421,200	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	1,421,200		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	2,017,510	シーケンサー保守	随契 2号 (不適)
		小計	2,017,510		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	1,265,000	ペプチドシンセサイザー保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,265,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	221,100	超純水製造装置保守	随契 2号 (不適)
		小計	221,100		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	946,000	遺伝子配列解析装置保守	随契 2号 (不適)
		小計	946,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	4,992,460	メタボローム解析システム保守	随契 2号 (不適)
		小計	4,992,460		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	3,493,930	NextSeq550次世代シーケンサーシステム保守	随契 2号 (不適)
		小計	3,493,930		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	1,298,000	NGSライブラリー調整システム保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,298,000		
随契	2.4.1 ～ 3.3.31	3.4.30	221,100	超純水製造装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	221,100		
			176,896,924		
			178,354,402		

委 託 料 に

(がんセンター局 資本的収支関係)

整理番号	委託業務名	受託者	当初設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変更 増減額 (円)	計 (円)
286	静岡県立静岡がんセンター勤務管理システム改修業務委託	大阪府大阪市北区曾根崎新地1-4-12 日本インターシステムズ株式会社	363,550	332,750		332,750
287	2020年度日本人がん患者のがんゲノム情報(JCGA)データベース構築業務委託	東京都江東区豊洲3-2-20 SCSK株式会社	19,753,712	19,470,000	3,300,000	22,770,000
288	臨床研究管理システム(バーコード)改修業務委託	三島市南二日町628-5 伊勢久(株)三島営業所	434,500	434,500		434,500
289	臨床研究管理システム改修業務委託	三島市南二日町628-5 伊勢久(株)三島営業所	724,985	695,750		695,750
290	薬剤部門システム改修業務委託(お薬手帳ラベル出力)	静岡市駿河区曲金4-13-2 (株)タカゾノ静岡営業所	915,420	819,720		819,720
291	薬剤部門システム改修業務委託(割不可、粉碎不可薬袋印字)	静岡市駿河区曲金4-13-2 (株)タカゾノ静岡営業所	413,992	412,500		412,500
292	遠隔読影システム開発業務委託(H31繰越)	横浜市港南区新横浜2-8-11 富士フィルムメディカル(株) 南関東支社	4,456,898	4,455,000	△ 179,520 2,167,000	4,275,480 6,442,480
293	遠隔読影システム改修業務委託(医師6名増対応)	横浜市港南区新横浜2-8-11 富士フィルムメディカル(株) 南関東支社	16,696,083	16,170,000	11,000	16,181,000
294	遠隔読影システム改修業務委託(医師1名追加)	横浜市港南区新横浜2-8-11 富士フィルムメディカル(株) 南関東支社	1,527,733	1,485,000		1,485,000
295	遠隔読影システム端末設定業務委託	横浜市港南区新横浜2-8-11 富士フィルムメディカル(株) 南関東支社	770,000	770,000		770,000
296	2020年研究所ネットワーク機器更新等業務委託	静岡県静岡市駿河区南町18番1号 株式会社富士通エフサス静岡支社	59,005,126	57,970,000		57,970,000
297	2020年度静岡県立静岡がんセンター自動精算機改修業務委託	静岡市駿河区中原618 グローリー(株)	641,995	605,000		605,000
298	2020年度患者持込CD画像取込用サーバ機器更新業務委託	静岡県静岡市葵区紺屋町12-6 株式会社静岡情報処理センター	19,968,047	13,377,500		13,377,500

関 する 調

(令和2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	2.5.11 ～ 2.5.29	2.6.30	332,750	静岡県立静岡がんセンター勤務管理システム改修業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	332,750		
随契	2.6.8 ～ 3.3.31	3.4.30	22,770,000	2020年度日本人がん患者のがんゲノム情報(JCGA)データベース構築業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	22,770,000		
随契	2.4.17 ～ 2.7.31	2.9.30	434,500	臨床研究管理システム改修業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	434,500		
随契	2.4.17 ～ 2.7.31	2.10.30	695,750	臨床研究管理システム改修業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	695,750		
随契	2.4.17 ～ 2.7.31	2.8.31	819,720	薬剤部門システム改修業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	819,720		
随契	2.10.9 ～ 2.12.11	3.1.8	412,500	薬剤部門システム改修業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	412,500		
随契	2.4.1 ～ 2.6.30	2.7.31	6,442,480	遠隔読影システム開発業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	6,442,480		
随契	2.8.21 ～ 2.10.31	2.10.30	13,805,000	遠隔読影システム改修業務委託	随契 2号 (不適)
		2.11.30	2,376,000		
小計		16,181,000			
随契	2.11.26 ～ 3.1.31	3.2.26	1,485,000	遠隔読影システム改修業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	1,485,000		
随契	2.4.6 ～ 2.5.31	2.6.30	770,000	遠隔読影システム改修業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	770,000		
随契	2.8.18 ～ 3.3.31	3.4.23	57,970,000	2020年研究所ネットワーク機器更新等業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	57,970,000		
随契	2.6.30 ～ 3.3.31	3.4.23	605,000	2020年度静岡県立静岡がんセンター自動精算機改修業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	605,000		
一般	2.10.29 ～ 3.3.31	3.4.22	13,337,500	2020年度患者持込CD画像取込用サーバ機器更新業務委託	
		小計	13,337,500		

委 託 料 に

(がんセンター局 資本的収支関係)

整理 番号	委託業務名	受託者	当 初 設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変 更 増減額 (円)	計 (円)
299	医療情報システム開発業務(第1回)	東京都中央区日本橋箱崎町19-21 日本アイ・ビー・エム株式会社	4,706,400	4,367,000		4,367,000
300	医療情報システム開発業務(第2回)	東京都中央区日本橋箱崎町19-21 日本アイ・ビー・エム株式会社	8,929,500	8,470,000		8,470,000
301	2020年度音声認識システム構築業務委託	東京都江東区豊洲3-2-20 SCSK(株)	3,123,288	2,970,000		2,970,000
302	オンライン資格確認ネットワーク環境整備業務委託	静岡県静岡市駿河区南町18番1号 富士通株式会社静岡支社	4,244,738	3,850,000		3,850,000
303	雑用水槽補給水配管改修工事設計業務委託	愛知県名古屋市中村区名駅2丁目 45番 株式会社横河建築設計事務所 名古屋事務所	982,300	949,300		949,300
304	病院本棟雑用水槽補給水配管改修工事監理業務委託	愛知県名古屋市中村区名駅2丁目 45番 株式会社横河建築設計事務所 名古屋事務所	550,000	539,000		539,000
305	放射線治療棟リニアック室5改修工事監理業務委託	愛知県名古屋市中村区名駅2丁目 46番 株式会社横河建築設計事務所 名古屋事務所	6,024,700	5,995,000	△ 214,500	5,780,500
306	病院本棟地下1階発熱外来(仮称)改修工事設計業務委託	愛知県名古屋市中村区名駅2丁目 45番 株式会社横河建築設計事務所 名古屋事務所	(9,823,000) 9,823,000	(9,768,000) 9,768,000	(1,606,000) 0	(11,374,000) 9,768,000
病院資本の支出 委託料計						
研究所建設改良費 委託料計						
資本的支出 委託料計						

関 する 調

(令和2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	2.10.19 ～ 2.12.18	3.1.22	4,367,000	医療情報システム開発業務(第1回)	随契 2号 (不適)
		小計	4,367,000		
随契	3.2.8 ～ 3.3.19	3.4.12	8,470,000	医療情報システム開発業務(第2回)	随契 2号 (不適)
		小計	8,470,000		
一般	2.12.25 ～ 3.3.31	3.4.21	2,970,000	2020年度音声認識システム構築業務委託	
		小計	2,970,000		
一般	2.12.18 ～ 3.3.31	3.4.30	3,850,000	オンライン資格確認ネットワーク環境整備業務委託	
		小計	3,850,000		
随契	2.2.10 ～ 2.5.15	2.8.7	949,300	病院本棟雑用水槽補給水配管改修工事の設計業務	随契 1号 (少額) R元長期
		小計	949,300		
一般	2.8.7 ～ 2.11.20	3.2.26	539,000	病院本棟雑用水槽補給水配管改修工事の監理業務	随契 2号 (不適)
		小計	539,000		
随契	2.2.14 ～ 2.9.11	2.11.16	5,780,500	放射線治療棟リニアック室5改修工事の監理業務	随契 2号 (不適)
		小計	5,780,500		
一般	2.9.29 ～ 3.1.29	3.4.28	9,768,000	1階・2階仮設発熱外来(仮称)改修工事の設計業務	随契 2号 (不適) No.196との 一括契約
		小計	9,768,000		
			158,950,000		
			0		
			158,950,000		

利子補給金調

(令和2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	80,000円
	支出済額	0円 (執行なし)
	残額	80,000円
交付決定年月日	—	
交付年月日	—	

(余 白)

建 築

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	病 院 資本的支 出 工 事 費	放射線治療棟リニアック室5 改修工事	駿東郡長泉町 下長窪	120,700,800	118,800,000	1,122,000	119,922,000
2	病 院 資本的支 出 工 事 費	病院本棟2階内視鏡洗浄室 医療ガス配管新設工事	駿東郡長泉町 下長窪	1,969,000	1,925,000	△ 110,000	1,815,000
3	病 院 資本的支 出 工 事 費	無停電電源装置更新工事 (陽子線治療系)	駿東郡長泉町 下長窪	34,815,000	32,230,000		32,230,000
4	病 院 資本的支 出 工 事 費	陽子線棟ガントリー室X線TV 装置更新工事	駿東郡長泉町 下長窪	478,214,000	475,200,000		475,200,000
5	病 院 資本的支 出 工 事 費	病院本棟雑用水槽補給水 配管改修工事	駿東郡長泉町 下長窪	18,271,000	18,040,000	1,023,000	19,063,000
6	病 院 資本的支 出 工 事 費	通話録音装置設置工事	駿東郡長泉町 下長窪	5,874,000	5,390,000	253,000	5,643,000
7	病 院 資本的支 出 工 事 費	照明制御設備更新工事	駿東郡長泉町 下長窪	33,308,000	32,780,000	2,651,000	35,431,000
8	病 院 資本的支 出 工 事 費	病院本棟1階2階仮設発熱 外来(仮称)改修工事	駿東郡長泉町 下長窪	74,800,000	74,800,000	△ 2,596,000	72,204,000
		計	8件	767,951,800	759,165,000	2,343,000	761,508,000

工 事 調

(令和2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	(株)大林組 静岡営業所	2.2.14 2.8.31	円 119,922,000	リニアック5室への医療機器導入に伴う改修工事 一式	済	不調随契
随意契約	関東エア・ウォーター(株)	2.6.4 2.8.31	1,815,000	病院本棟2階内視鏡洗浄室医療ガス配管新設 一式	済	随契1号(少額)
一般	(株)関電工 静岡支店	2.7.3 3.1.29	32,230,000	陽子線治療系の無停電電源装置更新	済	
随意契約	(株)日立製作所 静岡支店	2.7.27 4.9.30	17,930,000	陽子線棟ガントリー室X線TV装置更新	済	随契2号(不適)
一般	日管(株)	2.8.7 2.11.6	19,063,000	雑用水補給水配管改修	済	
指名	(株)HEXEL Works 静岡支店	2.10.20 2.12.7	5,643,000	通話録音装置1台設置	済	
一般	(株)HEXEL Works 静岡支店	2.10.30 3.3.26	35,431,000	照明制御設備更新	済	
随意契約	大成建設(株) 静岡営業所	3.2.3 3.3.29	72,204,000	発熱外来エリアの仮設整備	済	随契5号(緊急)
			304,238,000			

修 繕

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1階・2階仮設発熱外来 (仮称)改修工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	17,380,000	17,380,000	△187,000	17,193,000
2	修繕費	研究所蒸気系統ポンピングトラッ プ交換工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	3,289,000	3,080,000	132,000	3,212,000
3	修繕費	本棟2階救急外来エリア緊急対策 間仕切設置工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	2,258,300	2,126,300		2,126,300
4	修繕費	本棟1階施設整備スタッフ室緊急 対策間仕切設置工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	1,738,000	1,684,100		1,684,100
5	修繕費	研究所排ガス洗浄処理装置(SC- 1 No.1)修繕工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	1,441,000	1,397,000		1,397,000
6	修繕費	手術室7, 8電源修繕工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	1,232,000	1,210,000		1,210,000
7	修繕費	採血室前モニター修繕工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	1,188,000	1,050,500		1,050,500
8	修繕費	本棟共用浴室他滑り止め修繕工 事	駿東郡長泉町 下長窪地内	990,000	990,000		990,000
9	修繕費	CT室2消防設備修繕工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	946,000	935,000		935,000
10	修繕費	緩和ケア別棟115号室冷媒配管 交換工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	913,000	902,000		902,000
		改修工事	10件				
		その他修繕工事(病院)	169件				
		その他修繕工事(研究所)	20件				
		その他修繕工事(職員宿舎)	2件				
		その他修繕工事(管理棟)	17件				
		その他修繕工事(駐車場)	15件				
		修繕工事小計	233件				
		機器備品等修繕(病院)	569件				
		機器備品等修繕(研究所)	18件				
		器械備品等修繕小計	587件				
		計	820件				

工 事 調

(令和2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
随意契約	大成建設(株) 静岡営業所	2.2.3 3.3.29	円 17,193,000	病院本棟1階・2階仮設発熱外来(仮称)改修工事		随契5号(緊急)
指名	㈱遠藤管工設備	2.8.13 2.11.27	3,212,000	研究所蒸気系統ポンピングトラップ交換工事		
随意契約	大成建設(株) 静岡営業所	2.4.17 2.5.11	2,126,300	本棟2階救急外来エリア緊急対策間仕切設置工事		随契1号(少額)
随意契約	大成建設(株) 静岡営業所	2.5.15 2.6.12	1,684,100	本棟1階施設整備スタッフ室緊急対策間仕切設置工事		随契1号(少額)
随意契約	大成建設(株) 静岡営業所	2.12.10 3.3.12	1,397,000	研究所排ガス洗浄処理装置(SC-1 No.1)修繕工事		随契1号(少額)
随意契約	㈱関電工 静岡支店	2.7.4 2.8.7	1,210,000	手術室7, 8電源修繕工事		随契1号(少額)
随意契約	㈱HEXELWorks静岡支店	2.6.13 2.7.6	1,050,500	採血室前モニター修繕工事		随契1号(少額)
随意契約	㈱岩崎ホームサービス	2.9.2 2.10.30	990,000	本棟共用浴室他滑り止め修繕工事		随契1号(少額)
随意契約	ホーチキ(株)名古屋支店静岡支社	2.10.21 2.12.21	935,000	CT室2消防設備修繕工事		随契1号(少額)
随意契約	日管(株)	2.9.11 2.10.5	902,000	緩和ケア別棟115号室冷媒配管交換工事		随契1号(少額)
			30,699,900			
			22,489,148			
			3,665,200			
			123,200			
			2,448,479			
			1,961,300			
			61,387,227			
			90,706,185			
			3,356,815			
			94,063,000			
			155,450,227			

繰 越 工

整理 番号	予算科目	事業(箇所)名 及び内訳	事業箇所	契約額	前年度施行 支払額	繰越額	同左支出済額
				円	円	円	円
1	4病)委託料	雑用水槽補給水 配管改修工事設 計業務委託	駿東郡長泉 町 下長窪	949,300	0	950,000	949,300
2	4病)工事費	雑用水槽補給水 配管改修工事	"	18,579,000	0	20,000,000	18,579,000
3	4病)工事費	内視鏡洗浄室医 療用ガス配管新 設工事	"	1,815,000	0	2,000,000	1,815,000
4	4病)工事費	リニアック室5 施設整備工事	"	119,922,000	0	130,000,000	119,922,000
5	4病)委託料	リニアック室5 工事監理業務	"	5,780,500	0	7,000,000	5,780,500
6	4病)工事費	照明制御設備更 新	"	36,431,000	0	36,431,000	36,431,000
7	4病)工事費	空調自動制御中 央監視装置更新	"	0	0	195,750,000	0
8	4病)工事費	陽子線棟セキュ リティ設備更新	"	0	0	18,519,000	0
		小計		183,476,800	0	410,650,000	183,476,800
		工事雑費・事務 費		0		0	0
		合 計		183,476,800		410,650,000	183,476,800
			{	工事費	4件	188,431,000	176,747,000
		委託料		2件	7,950,000	6,729,800	
		上記計の 内 訳		未契約分	2件	214,269,000	0
				用地費・補償費			
				負担金			

事 調

(令和元年度から令和2年度へ繰越分)

(令和3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 700	随契	(株)横河建築設計事務所	2年2月10日 3年5月15日	設計に関する諸条件の調整に日時を要し、年度内の完了が困難なため。
1,421,000	一般	日管(株)	2年8月7日 2年11月6日	設計に関する諸条件の調整に日時を要し、年度内の完了が困難なため。
185,000	随契	関東エア・ウォーター(株)	2年6月4日 2年8月31日	設計に関する諸条件の調整に日時を要し、年度内の完了が困難なため。
10,078,000	一般	(株)大林組静岡営業所	2年2月14日 2年8月31日	仕様確定に時間を要し年度内の完了が困難なため
1,219,500	随契	(株)横河建築設計事務所	2年2月14日 2年9月11日	仕様確定に時間を要し年度内の完了が困難なため
0	一般	(株)HEXEL Works 静岡支店	2年10月30日 3年3月26日	仕様確定に時間を要し年度内の完了が困難なため
195,750,000	—	—	—	設計に関する諸条件の調整に日時を要し、年度内の完了が困難なため。
18,519,000	—	—	—	設計に関する諸条件の調整に日時を要し、年度内の完了が困難なため。
227,173,200				
0				
227,173,200				
11,684,000				
1,220,200				
214,269,000				

出 資 金 調

(令和2年度末現在)

出資先 (代表者名)	所在地	資本金 又は 基本財産	県出資金等				決算 月	年間 配当率	出資 目的	
			前年度末 現在額	当年度 増減額	当年度末 現在高	出資の 初年度				出資 率
エスアール エル・静岡 がんセン ター共同検 査機構株式 会社 (代表取締役 平林 庸司)	駿東郡 長泉町	円 350,000,000 700株	円 100,000,000 200株	円 0 0株	円 100,000,000 200株	平成 30年度	22.2%	3月	—	コスト競争 力のある遺 伝子検査 サービスを がん患者へ 提供するこ とで、がん ゲノム医療 の普及を図 るため。

基金の管理状況調

静岡県立静岡がんセンター医療基金

(令和2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 136,591,623	円 4,116,000	円 78,745,729	円 △74,629,729	円 61,961,894	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	136,591,623	4,116,000	78,745,729	△74,629,729	61,961,894	

借 地 借 家 等 調

(令和3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 ～ R4.3.31	個人	職員公舎	
					3,457.29㎡						
2	建物	住宅建	駿東郡長泉町下長窪719-1	鉄骨造 2階建	298.08㎡	12,077	3,600,000	H14. 4. 1 ～ R4.3.31	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 ～ R4.3.31	(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 ～ R4.3.31	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㎡	17,316	15,931,224	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 ～ R2.5.31	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 ～ R4.3.31	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 ～ R4.3.31	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 ～ R3.6.19	(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 ～ R4.3.31	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 ～ R4.3.31	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㎡	15,122	8,748,060	H17.3.22 ～ R3.3.21	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 ～ R3.3.31	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 ～ R3.3.9	個人	職員公舎	
					208.08㎡						
15	建物	住宅建	裾野市水窪165-1	鉄筋コンクリート造 5階建	390.12㎡	15,072	5,880,000	H18. 2. 18 ～ R3.1.31	ドラゴンネスト(株)	職員公舎	
					1,320.57㎡						
16	建物	住宅建	駿東郡長泉町下土狩1003-13	鉄骨造 3階建	280.44㎡	30,295	8,496,000	H18. 3. 20 ～ R4.3.19	(株)華プランニング	職員公舎	
					336.88㎡						

整理番号	区分	種別	所在地	地目		数量又は面積	借料		契約期間	所有者又は契約者氏名	用途
				台帳	現況		単価(円)	年額(円)			
17	建物	住宅建	駿東郡長泉町納米里512-1	鉄筋コンクリート造 3階建		423.36㎡	23,611	9,996,000	H19. 3. 10 ～ R3.3.9	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 ～ R3.3.23	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㎡	19,271	6,664,680	H19. 3. 28 ～ R3.3.27	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 ～ R3.3.12	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		159.93㎡	30,670	4,904,984	H20.3.20 ～ R4.3.19	(株)平成建設	職員公舎
						168.06㎡					
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 ～ R4.3.31	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		619.56㎡	15,226	9,433,392	H21.3.10 ～ R3.3.9	個人	職員公舎
						771.14㎡					
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㎡	19,562	2,374,800	H21.3.20 ～ R3.3.19	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 ～ R3.3.11	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 ～ R3.3.12	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		760.94㎡	17,957	13,664,200	H22.3.15 ～ R3.3.14	個人	職員公舎
						966.22㎡					
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		360.00㎡	16,167	5,820,000	H22.3.15 ～ R3.3.14	個人	職員公舎
						481.59㎡					
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 ～ R3.3.22	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 ～ R3.3.19	個人	職員公舎
						541.27㎡					
31	建物	住宅建	駿東郡長泉町下土狩216-1	鉄筋コンクリート造 5階建		528.40㎡	19,129	10,107,840	H27.2.1 ～ R3.1.31	(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㎡	18,938	2,374,800	H27.8.31 ～ R3.8.30	(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㎡	21,252	3,485,280	H27.10.15 ～ R3.10.14	(株)平成建設	職員公舎
						223.12㎡					

整理番号	区分	種別	所在地	地目		数量又は面積	借料		契約期間	所有者又は契約者氏名	用途
				台帳	現況		単価(円)	年額(円)			
34	建物	住宅建	三島市長原2丁目14-50	鉄筋コンクリート造 3階建		260.10㎡	22,574	5,871,600	H27.3.15 ～ R3.3.14	(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		305.98㎡	17,393	5,322,000	H30.3.20 ～ R4.3.19	(株)イワックス	職員公舎
						377.53㎡					
36	土地	駐車場敷地	駿東郡長泉町東野字八分平363-3,5,6,7,8,9,25,26,27,28	畑	畑	6,777.57㎡	975	6,605,052	H16. 2. 1 ～ H32. 3. 31	個人	職員駐車場
37	土地	駐車場敷地	駿東郡長泉町東野字八分平363-10	畑	畑	1,893.48㎡	975	1,845,276	H16. 2. 1 ～ H32. 3. 31	個人	職員駐車場
38	土地	駐車場敷地	駿東郡長泉町東野字八分平363-11,13	畑	畑	562.59㎡	975	548,256	H27. 5. 1 ～ H32. 3. 31	個人	職員駐車場
39	土地	駐車場敷地	駿東郡長泉町東野字八分平363-12	畑	畑	2,048.66㎡	975	1,996,524	H27. 5. 1 ～ H32. 3. 31	個人	職員駐車場
40	土地	駐車場敷地	駿東郡長泉町東野字八分平363-14	畑	畑	643.04㎡	975	626,664	H27. 5. 1 ～ H32. 3. 31	個人	職員駐車場
41	土地	駐車場敷地	駿東郡長泉町東野字八分平363-15	畑	畑	566.22㎡	975	551,796	H27. 5. 1 ～ H32.3.31	個人	職員駐車場
42	土地	駐車場敷地	駿東郡長泉町東野字八分平363-16	畑	畑	851.35㎡	975	829,668	H27. 5. 1 ～ H32. 3. 31	個人	職員駐車場
43	土地	駐車場敷地	駿東郡長泉町東野字八分平363-17	畑	畑	445.32㎡	975	433,980	H27. 5. 1 ～ H32. 3. 31	個人	職員駐車場
44	土地	駐車場敷地	駿東郡長泉町下長窪1011番地	駐車場		487.80㎡	36,000	1,620,000	H27. 8. 17 ～ H33. 4. 30	駿河丘開発(株)	職員駐車場
						45区画	1区画 3,000円/月				
計						31,735.83		336,701,316			
						35,945.20					

事務機器等の債務負担行為又は長期継続契約に係る調

(令和2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)						
				29年度	30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5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)R2.9.29	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)31.4.1	単価契約			291,841,868	294,519,317			
	複写機(事務局他)	複写機の賃貸借 (契約日)29.4.1	単価契約	4,895,758	4,895,758	4,895,758	4,895,758	4,895,758		
	カーテン	カーテンの賃貸借 (契約日)29.9.1	66,380,807	8,370,594	14,424,544	14,514,036	14,535,816	14,535,817		
	タオル類	タオル類の賃貸借 (契約日)31.4.1	単価契約			14,615,810	14,749,900			
	寝具類	寝具類の賃貸借 (契約日)R1.8.1	単価契約			26,103,994	39,399,207			
	次世代DNAシーケンサー	シーケンサーの賃貸借 保守終了 (契約日)29.4.1	29,295,000	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)R2.4.1	43,999,996				44,000,004	43,999,996		
	設備管理業務	設備機器の運転、監視等 (契約日)R2.5.29	302,940,000				126,225,000	151,470,000	25,245,000	
	警備・案内業務	警備、案内業務 (契約日)R2.4.1	21,087,000				126,522,000	21,087,000		
	一般エリア清掃業務	病院本棟等の日常・定期清 掃 (契約日)R1.5.28	350,056,000			145,236,000	175,560,000	29,260,000		
	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)R1.5.28	238,353,920			98,891,520	119,539,200	19,923,200		
	感染性廃棄物処理業務	感染性廃棄物の搬出・処理 務 (契約日)R1.9.19	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)31.4.1	単価契約			214,245	216,212	216,212	216,212	
	内視鏡用洗浄消毒装置	内視鏡用洗浄消毒装置の 保守(終了) (契約日)29.4.26	13,654,522		5,130,000	4,814,772	3,709,750			
	内視鏡用洗浄消毒装置	内視鏡用洗浄消毒装置の 保守(R6年迄) (契約日)元.7.17	989,100			136,520	198,000	198,000	198,000	198,000
	医用画像システム他保守委託	医用画像システムの保守 →単年度に変更 (契約日)30.4.1	67,250,520		33,164,640	33,471,720	33,778,800			
	PET/CTシステム他保守委託	PET/CTシステムの保守 (契約日)R3.4.1	93,177,480		26,969,328	27,219,044	27,468,760	31,059,160	31,059,160	31,059,160
	磁気共鳴診断装置他保守委託	磁気共鳴診断装置の保守 (契約日)R3.4.1	141,075,000		46,170,000	46,597,500	47,025,000	47,025,000	47,025,000	47,025,000
	生理・内視鏡検査部門システム他保守委託	生理・内視鏡検査部門シ ステムの保守→単年度に変更 (契約日)30.4.1	39,600,000		19,440,000	19,800,000	19,800,000			
マルチスライスCT撮影装置他保守委託	マルチスライスCT撮影装 置の保守→単年度に変更 (契約日)30.4.1	127,764,840		63,242,640	63,770,580	63,994,260				

事務機器等の債務負担行為又は長期継続契約に係る調

(令和2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)						
				29年度	30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
長期 継続 契約	放射線治療装置(リニアック)保守委託	放射線治療装置(リニアック)の保守 (契約日)R3.4.1	224,301,000		73,407,600	74,087,300	74,767,000	74,767,000	74,767,000	74,767,000
	ダヴィンチサージカルシステム保守委託	ダヴィンチサージカルシステムの保守:単年度に変更 (契約日)30.4.1	30,275,100		29,484,000	15,150,100	15,125,000			
	デジタル式X線診断装置	デジタル式X線診断装置の保守:単年度に変更 (契約日)30.4.1	187,000,000		9,180,000	93,500,000	93,500,000			
	質量分析システム	質量分析システムの保守 (契約日)R3.4.1	31,876,944		10,223,999	10,413,332	10,413,332	10,625,648	10,625,648	10,625,648
	サイブリスの運転及び日常保守管理業務委託	サイブリスの運転及び日常保守管理業務 (契約日)R3.4.1	37,269,012		12,197,131	12,309,931	12,423,004	12,423,004	12,423,004	12,423,004
	複写機(通院治療センター、情報システム課、医局)	複写機の賃貸借 (契約日)29.6.1	単価契約	195,858	235,028	235,028	235,028	235,028		
	総務事務集中化業務労働者派遣	総務事務集中化業務労働者派遣 (契約日)R2.9.30	単価契約							
	医業未収金回収業務委託	医業未収金の回収業務を弁護士法人に委託 (契約日)R2.4.1	2,397,472				1,198,736	1,198,736		

行政財産貸付・使用許可調

(令和3年3月31日現在)

整理番号	区分	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	貸付・使用許可目的
			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㎡	10,099	4,943,560	2.4.1 ～ 3.3.31	フジ産業(株)	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	-	1,886,910	〃	〃	〃
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	〃	〃	204.83㎡	10,099	2,068,670	〃	(株)富陽軒	〃
4	建物	自動販売機	〃	〃	2.00㎡	10,095	20,190	〃	〃	〃
5	備品	軽食コーナー	〃	-	1式	-	124,500	〃	〃	〃
6	建物	美容室	〃	〃	52.12㎡	10,099	526,380	〃	(株)アデランス	〃
7	建物	現金自動預入支払機(ATM)	〃	〃	4.24㎡	10,099	42,820	〃	スルガ銀行(株)	〃
8	建物	コインランドリー・製氷機・カード自販機・床頭台等	〃	〃	15.12㎡	10,099	152,700	〃	(株)パースジャパン	〃
9	建物	コインランドリー・カード自販機	〃	木造	1.28㎡	11,766	15,060	〃	〃	〃
10	建物	両替機	〃	鉄筋鉄骨コンクリート造	0.42㎡	-	0	〃	〃	〃
11	建物	がんセンター労働組合 事務室、倉庫	〃	〃	25.79㎡	-	0	〃	静岡がんセンター労働組合	職員の福利厚生を図るため
12	建物	福利厚生室	〃	〃	11.44㎡	635	7,260	R2.6.5 ～R2.6.17	(株)アメニティ	患者、家族、職員の福利厚生を図るため
13	建物	公用車駐車場 物置	〃	〃	8.25㎡	3,352	27,650	R2.6.18 ～R3.3.31	〃	〃
14	建物	飲食施設 4階倉庫	〃	〃	18.13㎡	10,698	193,950	〃	(株)富陽軒	〃
15	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
16	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	〃

行政財産貸付・使用許可調

(令和3年3月31日現在)

整理番号	区分		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	貸付・使用許可目的
				台帳	現況		単価(円)	年額(円)			
17	建物	〃	〃	〃		60.39㎡	-	0	〃	サンスター(株)	〃
18	建物	〃	〃	〃		118.11㎡	-	0	〃	公益財団法人 一般財団法人ふじの くに医療城下町推進 機構	〃
19	建物	〃	〃	〃		57.31㎡	-	0	〃	学校法人 早稲田大学	〃
20	建物	〃	〃	〃		57.31㎡	-	0	〃	アボットジャパン(株)	〃
21	建物	共同研究施設	駿東郡長泉 町下長窪 1007	鉄筋鉄骨コ ンクリート造		57.31㎡	-	0	〃	(株)エスアールエル	静岡がんセンター と共同研究を行う ため
22	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 ～ R2.3.31	東京電力(株) 三島支店	職員公舎及び保 育所への電力供 給のため
23	建物	共同研究施設	〃	鉄筋鉄骨コ ンクリート造		57.31㎡	-	0	〃	富士レリオ(株)	静岡がんセンター と共同研究を行う ため
24	建物	〃	〃	〃		57.31㎡	-	0	〃	シスメックス(株)	〃
25	建物	〃	〃	〃		114.62㎡	-	0	〃	東海電子(株)	〃
26	建物	〃	〃	〃		233.59㎡	10,881	2,541,770	〃	エスアールエル・静 岡がんセンター共同 検査機構株式会社	事業運営の用に 供するため
27	建物	看護技術開発部 実験室	〃	〃		1.05㎡	7,124	7,480	R2.8.1 ～R3.3.31	〃	事業運営の用に 供するため
28	建物	〃	〃	〃		1.77㎡	23	40	R2.11.27 ～R2.11.28	〃	事業運営の用に 供するため
29	備品	〃	〃	〃		一式	-	93,840	〃	〃	〃
30	建物	〃	〃	〃		1.77㎡	23	40	R2.12.1 ～R2.12.2	〃	〃
31	備品	〃	〃	〃		一式	-	93,840	〃	〃	〃
32	建物	〃	〃	〃		1.77㎡	23	40	R2.12.11 ～R2.12.12	〃	〃
33	備品	〃	〃	〃		一式	-	93,840	〃	〃	〃

行政財産貸付・使用許可調

(令和3年3月31日現在)

整理番号	区分		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	貸付・使用許可目的
				台帳	現況		単価(円)	年額(円)			
34	建物	〃	〃	〃		1.77㎡	23	40	R2.12.14 ~R2.12.15	〃	〃
35	備品	〃	〃	〃		一式	-	93,840	〃	〃	〃
36	建物	〃	〃	〃		1.77㎡	23	40	R2.12.17 ~R2.12.18	〃	〃
37	備品	〃	〃	〃		一式	-	93,840	〃	〃	〃
計								13,028,300			

職員公舎管理状況調

(令和3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	54	0	6	H30.1.1～H30.3.31 0戸 H30.4.1～H31.3.31 0戸 H31.4.1～R2.3.31 8戸 R2.4.1～R3.3.31 6戸
2	駿東郡長泉町中土狩1011-1	H14.3	RC 8F 1棟	40	33	0	7	H30.4.1～H31.3.31 0戸 H31.4.1～R2.3.31 5戸 R2.4.1～R3.3.31 7戸
3	駿東郡長泉町下長窪719-1	H14.3	S 2F 1棟	3	2	0	1	H30.4.1～H31.3.31 2戸 H31.4.1～R2.3.31 1戸 R2.4.1～R3.3.31 1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	H30.4.1～H31.3.31 0戸 H31.4.1～R2.3.31 0戸 R2.4.1～R3.3.31 0戸
5	駿東郡長泉町南一色347-1	H14.3	RC 4F 2棟	30	18	0	12	H30.1.1～H30.3.31 5戸 H30.4.1～H31.3.31 4戸 R2.4.1～R3.3.31 12戸
6	駿東郡長泉町下長窪1077-48	H14.3	RC 4F 1棟	12	10	0	2	H30.1.1～H30.3.31 1戸 H30.4.1～H31.3.31 0戸 R2.4.1～R3.3.31 2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	6	0	2	H31.4.1～R2.3.31 1戸 R2.4.1～R3.3.31 2戸
8	裾野市伊豆島田280-1	H14.3	RC 3F 1棟	11	10	0	1	H30.1.1～H30.3.31 0戸 H30.4.1～H31.3.31 0戸 H31.4.1～R2.3.31 2戸 R2.4.1～R3.3.31 1戸
9	駿東郡長泉町南一色370-1	H15.6	RC 3F 1棟	1	1	0	0	H31.4.1～R2.3.31 0戸 R2.4.1～R3.3.31 0戸
11	駿東郡長泉町本宿566-7	H16.3	RC 3F 1棟	15	15	2	0	H30.4.1～H31.3.31 6戸 H31.4.1～R2.3.31 5戸 R2.4.1～R3.3.31 0戸
12	沼津市上土町100-1	H9.2	RC 14F 1棟	1	1	0	0	H31.4.1～R2.3.31 0戸 R2.4.1～R3.3.31 0戸
13	沼津市大岡3505-14	H17.3	S 3F 1棟	8	5	0	3	H30.4.1～H31.3.31 0戸 H31.4.1～R2.3.31 4戸 R2.4.1～R3.3.31 3戸 管理戸数10戸→8戸(2戸解約)
14	駿東郡長泉町納米里191-8	H17.2	RC 3F 1棟	24	21	0	3	H30.1.1～H30.3.31 0戸 H30.4.1～H31.3.31 0戸 H31.4.1～R2.3.31 0戸 R2.4.1～R3.3.31 3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	H30.1.1～H30.3.31 0戸 H30.4.1～H31.3.31 0戸 H31.4.1～R2.3.31 0戸 R2.4.1～R3.3.31 0戸
16	裾野市水窪165-1	H18.1	RC 5F 1棟	6	4	0	2	H29.12.1～H30.3.31 2戸 H30.4.1～H31.3.31 3戸 H31.4.1～R2.3.31 2戸 R2.4.1～R3.3.31 2戸
17	駿東郡長泉町下土狩1003-13	H18.3	S 3F 1棟	12	12	0	0	H30.1.1～H30.3.31 0戸 H30.4.1～H31.3.31 1戸 H31.4.1～R2.3.31 2戸 R2.4.1～R3.3.31 0戸
18	駿東郡長泉町納米里512-1	H19.2	RC 3F 1棟	14	13	1	1	H31.4.1～R2.3.31 3戸 R2.4.1～R3.3.31 1戸
19	駿東郡長泉町南一色336-1	H19.3	S 3F 1棟	1	1	0	0	H30.4.1～H31.3.31 0戸 R2.4.1～R3.3.31 0戸 管理戸数2戸→1戸(1戸解約)
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	H30.4.1～H31.3.31 0戸 H31.4.1～R2.3.31 1戸 R2.4.1～R3.3.31 0戸
21	駿東郡長泉町納米里168-2	H18.11	S 6F 1棟	8	8	0	0	H31.4.1～R2.3.31 1戸 R2.4.1～R3.3.31 0戸
22	沼津市大岡3182-1	H20.3	RC 3F 1棟	2	2	0	0	H31.4.1～R2.3.31 0戸 R2.4.1～R3.3.31 0戸 管理戸数3戸→2戸

職員公舎管理状況調

(令和3年3月31日現在)

整理番号	所在地	建築年月	構造	管理戸(室)数(A)	入居戸(室)数(B)	Bの内他事務所職員入居戸(室)数	空室戸(室)数(A-B)	摘要
23	三島市萩376-2	H20.3	RC 5F 1棟	14	10	1	4	H31.4.1～R2.3.31 1戸 R2.4.1～R3.3.31 4戸
24	裾野市桃園55-1	H16.11	RC 4F 1棟	5	5	0	0	H30.4.1～H31.3.31 0戸 H31.4.1～R2.3.31 0戸 R2.4.1～R3.3.31 0戸
25	裾野市富沢296-1	H21.3	S 2F 1棟	6	5	0	1	H31.4.1～R2.3.31 3戸 R2.4.1～R3.3.31 1戸
26	裾野市平松279-1	H21.3	RC 4F 1棟	4	4	0	0	H31.4.1～R2.3.31 0戸 R2.4.1～R3.3.31 0戸
27	駿東郡長泉町中土狩559-1	H20.12	RC 3F 1棟	11	10	0	1	H31.4.1～R2.3.31 1戸 R2.4.1～R3.3.31 1戸
28	駿東郡長泉町中土狩749-1	H22.3	RC 3F 1棟	14	12	0	2	H30.4.1～H31.3.31 0戸 H31.4.1～R2.3.31 2戸 R2.4.1～R3.3.31 2戸
29	駿東郡長泉町中土狩508-1	H21.9	RC 3F 1棟	11	9	0	2	H30.4.1～H31.3.31 0戸 H31.4.1～R2.3.31 2戸 R2.4.1～R3.3.31 2戸 管理戸数9戸→11戸(2戸追加)
30	駿東郡長泉町納米里500-2	H22.3	RC 4F 1棟	6	6	0	0	H31.4.1～R2.3.31 0戸 R2.4.1～R3.3.31 0戸
31	駿東郡長泉町下長窪692-1	H23.3	RC 2F 1棟	9	9	0	0	H31.4.1～R2.3.31 1戸 R2.4.1～R3.3.31 0戸 管理戸数7戸→9戸(2戸追加)
32	駿東郡長泉町下土狩216-1	H27.1	RC 5F 1棟	10	9	0	1	H31.4.1～R2.3.31 0戸 R2.4.1～R3.3.31 1戸 管理戸数8戸→10戸(2戸追加)
33	裾野市平松569-1	H23.3	RC 5F 1棟	2	2	0	0	H31.4.1～R2.3.31 0戸 R2.4.1～R3.3.31 0戸
34	駿東郡長泉町上土狩550-3	H27.9	RC 3F 1棟	4	4	0	0	H31.4.1～R2.3.31 0戸 R2.4.1～R3.3.31 0戸
35	三島市幸原町2丁目14-50	H28.3	RC 5F 1棟	6	6	0	0	H30.4.1～H31.3.31 0戸 H31.4.1～R2.3.31 0戸 R2.4.1～R3.3.31 0戸
36	駿東郡長泉町下長窪544-1	H30.3	RC 2F 1棟	8	8	1	0	H31.4.1～R2.3.31 1戸 R2.4.1～R3.3.31 0戸 管理戸数7戸→8戸(1戸追加)
計				396	345	5	51	

主要備品調

(令和3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) 株式会社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	放射線治療装置(リニアック) アキュレイ社	約1,000件 X線・電子線照射による治療	令和3年3月	441,170,000
3	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
4	04-01	X線機器	サイクロترونシステム 住友重機械工業株式会社 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
5	04-01	X線機器	放射線治療装置(リニアック) 株式会社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
6	04-01	X線機器	放射線治療装置(リニアック) 株式会社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
7	04-08	その他の医療衛生機器	遠隔操作型内視鏡下手術装置(Xi) IntuitiveSurgical社 da vinci サージカルシステム	約18件 内視鏡下手術装置	令和元年4月	275,500,000
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	エリアディテクタCT撮影装置(320列/スキャン) 株式会社キヤノンメディカル Aquilion One	約1,000件 形態診断装置	平成20年10月	280,000,000
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 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 株式会社東芝メディカル 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	04-01	X線機器	ポジトロン断層CT撮影装置 GEヘルスケア Discovery ML.v	約180件 消滅放射線画像化装置	令和2年12月	238,128,000
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
16	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	エリアディテクタCT撮影装置 株式会社キヤノンメディカル Aquilion Precision	約800件 形態診断装置	令和2年11月	199,540,000
20	04-01	X線機器	エリアディテクタCT撮影装置(160列/スキャン) 株式会社キヤノンメディカル Aquilion Precision	約1,000件 形態診断装置	平成30年8月	185,000,000
21	04-01	X線機器	マルチスライスCT撮影装置 (株)東芝メディカル Aquilion Multi他	約750件 形態診断装置	平成15年1月	164,000,000
22	04-08	その他の医療衛生機器	薬剤部門システム 高園産業 薬歴管理・調剤支援	毎日 薬剤の調剤・注射業務用	平成14年6月	162,668,000

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	腫瘍マーカーまたはバイオマーカーとなるたんぱく質の探索（プロテオーム解析研究）及び遺伝子の探索（ゲノム解析とトランスクリプトーム解析研究）	継続	単独	平成16年4月1日 ～ 令和2年3月31日	<p>がんの診療支援研究として、がんの早期発見、さらに最適な治療法の選択を可能とさせる新しい腫瘍マーカー及び、がんのバイオマーカーを、たんぱく質あるいは遺伝子から見出すことを目的とする。</p> <p>新しい腫瘍マーカーは、がんの早期発見・がん診断の正確性を高め、バイオマーカーの開発は、不必要な治療を無くすことにより患者さんの身体的負担を軽減しQOL（Quality Of Life；生きることの質）の向上に寄与する。</p>

成果一覧表

令和3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
			(元年度まで) 令和元年度	(全体) 令和2年度	
<p>1. 小細胞肺がんのマーカー候補たんぱく質として、プロニューロテンシン (ProNT) を見出した (Proteomics Clin. Appl. 2008, PMID:21136812)。</p> <p>2. 高転移性胃がん細胞株において、エクソソーム中のlet-7マイクロRNA含量が高いことを示した (PLoS One. 2010, PMID:20949044)。</p> <p>3. スプライシングバリエントを同定するプロテオームとトランスクリプトームの複合解析法を開発した (Proteomics 2011, PMID:21548097)。</p> <p>4. がんのバイオマーカー候補として、ARHGDI5スプライシングバリエントを同定した (BMC Res. Notes. 2012, PMID:23206989)。</p> <p>5. 糖たんぱく質CEA (癌胎児性抗原) は消化器がんの腫瘍マーカーとして広く利用されている。胃、膵及び大腸がん培養細胞において、通常のCEAの他にCEAファミリーの一つであるCEACAM4に対する新規バリエントが発現していることを明らかにした (BMC Res. Notes 2013; PMID:24070190)。</p> <p>6. 甲状腺髄様がんにおいても、通常のCEAの他にCEACAM4も発現していることを明らかにした (Biomed. Res. 2014, PMID:25152032)。</p> <p>7. 高転移性胃がん細胞株において、エクソソーム中のPABP1たんぱく質含量が高いことを示した (Proteomics 2014; PMID:25065644)。</p> <p>8. 胃がん患者の血中CTCにおけるXAF1の新規スプライシングバリエントを見出した (Gastric Cancer 2015, PMID:25216542)。</p> <p>9. プロジェクトHOPEにおける1454腫瘍サンプルの解析により、新たなドライバー遺伝子候補を同定した (Sci. Rep. 2017, PMID:28377632)。</p> <p>10. プロジェクトHOPEにおける肝胆膵外科との共同研究により、肝細胞がんサンプルの予後予測因子としてCYP3A4及びCYP2C19を同定した (Cancer Genomics Proteomics 2017, PMID:29109094; Oncotarget 2018, PMID:29774122)。</p> <p>11. プロジェクトHOPEにおけるPOLE変異を伴った高頻度変異腫瘍サンプルに対する分子プロファイルを解明した (Sci. Rep. 2018, PMID:29880869)。</p> <p>12. プロジェクトHOPEにおける2040腫瘍サンプルに対する腫瘍遺伝子変異量 (TMB, tumor mutation burden) についてまとめた (Biomed. Res. 2018, PMID:29899191)。</p> <p>13. 高転移性膵がん細胞株において、エクソソーム中のEps8たんぱく質含量が高いことを示した (Oncol. Rep. 2019, PMID:30431134)。</p> <p>14. CEAファミリーの別な一種であるCEACAM1 が、胆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た。その後、臨床研究を経て、「肝外胆がん、肝内胆がん、または胆嚢がんの診断用バイオマーカー」として、日本国内において特許取得に至った。さらに、米国、カナダ、EU、及び韓国に特許出願を行った。</p> <p>15. 高転移性胃がん細胞株であるAZ-P7a細胞内で特異的に産生され、放出されるたんぱく質としてプログルカゴンを見だし、その測定系を確立した。</p> <p>16. プロジェクトHOPEにおける遺伝子の変異及び発現データの解析により、4046腫瘍サンプルに対する腫瘍遺伝子変異量 (TMB, tumor mutation burden) 及び免疫関連遺伝子の発現をまとめ、免疫チェックポイント阻害剤効果との関連性を示唆した (Cancer Sci. 2019, PMID: 31152682)。</p> <p>17. プロジェクトHOPEにおける遺伝子の変異及び発現データの解析により、GIST (消化管間質腫瘍) の悪性化に対して、PI3K/バズウェイ上の遺伝子変化 (変異または発現異常) を見出し、そのシグナル阻害剤が有効であることを示唆した (Cancer Sci. 2019, PMID: 31553483)。</p> <p>18. プロジェクトHOPEにおける遺伝子発現データの解析により、悪性度の高いGIST (消化管間質腫瘍) において、Wnt/beta-cateninシグナル異常が関係していることを示した (Eur. J. Surg. Oncol. 2020, PMID: 32147424)。</p> <p>19. プロジェクトHOPEにおける遺伝子発現データの解析により、免疫関連遺伝子群の発現亢進がステージII/IIIの胃がん患者に対するS-1術後補助化学療法の効果予測バイオマーカーとなることを示した (Gastric Cancer 2020, PMID: 32185558)。</p>	未	英文論文20報 特許出願4	千円 (123,808) 3,413	千円 (127,292) 3,484	

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	血液検査によるがん早期発見技術の開発	継続	単独	平成22年8月2日 ～ 令和2年3月31日	がん細胞に特異的に発現するたんぱく質又は異常たんぱく質、及び遺伝子、異常遺伝子、さらにはがん患者体液中に特異的に分泌されるたんぱく質、mRNAを解析することにより分子レベルによる各種がんの特性を明らかにする。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 ～ 令和2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たんぱく質を検出することによる血漿中の新しい腫瘍マーカーの開発
免疫治療研究部	「新しい腫瘍抗原を用いたがん細胞免疫療法の開発」	継続	単独	平成16年4月1日 ～ 令和3年3月31日	がんに対する免疫力を増強するため、身体外で増やし活性化した免疫細胞（がん細胞を特異的に攻撃しうる細胞）を体内に戻し、集中的にがん細胞を攻撃し、がんの成長を抑える新しい細胞療法（免疫細胞療法）を開発する。探索的ながん免疫療法の臨床試験を施行する。
免疫治療研究部	臨床応用を目指した効率的な完全ヒト型モノクローナル抗体作製法の開発およびヒト化マウスモデルを用いた新しいがん免疫の開発	継続	単独	平成25年4月1日 ～ 令和3年3月31日	<ul style="list-style-type: none"> ・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。 ・ヒト化マウスモデルを利用してヒトの免疫反応に特化した新しいがん免疫療法を開発する。
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	平成23年4月1日 ～ 令和7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や遺伝子プローブを作製し、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。

成果一覧表

令和3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
			(元年度まで) 令和元年度	(全体) 令和2年度	
20. プロジェクトHOPEにおける5020腫瘍サンプルに対する腫瘍遺伝子変異量 (TMB, tumor mutation burden) 解析の結果、TMBが極端に低いサンプル (TMB<1) では、がん抑制遺伝子であるTP53遺伝子の不活性化は起きておらず、また染色体不安定性も示さないことなど、他のサンプルに比べて特徴的な現象を示すことを明らかにした (Cancer Sci. 2020, PMID: 32662546)。 21. プロジェクトHOPEにおける全エクソン解析データを用いて、同一患者に由来する原発-複数症例と重複症例における変異一致率の違いにより、それらを判別できることを示唆した (BMC Cancer 2021, PMID: 33607950)。			千円	千円	
我々がはじめて見出した小細胞肺がんのマーカー候補たんぱく質であるプロニューロテンシン (ProNT) の臨床的有用性を検証するために、静岡がんセンター病院呼吸器内科、呼吸器外科及び病理診断科との共同研究による、肺がん患者血中のProNT濃度の測定並びに、摘出肺がん組織内のProNT発現解析研究を継続している。 平成24年度の研究では、患者血中NoProNT測定系の改良を行い、特許を取得した。更にProNTの商品化を目指し、内診断薬企業4社と共同研究を開始した。マウス血中における同定 (Oncol. Rep. 2012, PMID:22825476)。	未	英文論文1 特許取得2 特許出願1	(157,202) 3,413	(162,636) 5,434	・地域イノベーション研究終了 (平成24年度) ・令和2年度～科研費・基盤研究C
がん細胞が血中に放出するたんぱく質を分画し、構造解析に必要な十分な量のたんぱく質を得るために、たんぱく質の精製法として、電気泳動と等電点電気泳動装置を組合わせた方法を構築し、血中のがん特異的たんぱく質の精製と構造解析を継続している。 さらに、がん細胞株を用いて、シングルセル培養法により、トランスクリプトーム及びプロテオーム解析を行っている。	未	無	(11,000) 0	(16,564) 5,564	東京農工大学・田中剛教授 令和2年度～科研費・戦的研究(萌芽)
平成23年度まで行った悪性グリオーマに対する樹状細胞療法-第I相試験では、活性型樹状細胞ワクチンの安全性が確認された。 成果については、論文発表を行った。平成25～29年度にかけて第II相試験 (パイロットスタディ) を開始しており、現在17例を登録し、ワクチンの投与を終了している。評価可能な16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、施行中であるが、登録は終了しており、現在研究のまとめを行っている。2021年3月31日で研究は終了しているが、研究成果については論文発表を行っている (Mitsuya, Akiyama et al., Anticancer Res 2021)。	無	無	(101,630) 815	(103,434) 1,804	
①高度免疫不全マウスを用いて作成したヒト抗体産生モデルに抗原タンパクを免疫することにより、抗原特異的なヒト抗体価の上昇を確認し、特異的抗体を産生するB細胞を同定した。 ②がん患者由来のB細胞よりがん抗原特異的なヒト抗体遺伝子のクローニングに成功した。成果は、すでに論文発表を行った。 ③ファージディスプレイの系を利用してヒト抗体の特異的領域を認識して結合するアフィニティリガンドのスクリーニングを行い、抗体精製に利用可能なリガンドを数種類同定し、特許出願を行った。また論文も発表した。 ④ 抗ヒトPD-1抗体 (組換え抗体) や抗B7H4抗体を作成し、in vitroおよびin vivoにおいて抗腫瘍効果を確認した。この成果に関して3報の論文発表を行った。また抗B7H4抗体について、二重特異性抗体の作製も含めて国際PCT特許出願を施行している。(PCT/JP2017/26847) 論文発表も、Clin Cancer Res 25(9):2925-2934, 2019に掲載されている。 ⑤免疫チェックポイント抗体とstat3阻害剤の併用療法の治療	無	有 (国際PCT出願) H26.11.28 PCT出願1件	(8,859) 815	(10,663) 1,804	
2019, 2020年度 (令和元年) に特定の遺伝子変異を検出可能なDNAプローブを開発し、論文発表を実施した。開発したDNAプローブの性能を検証する目的で静岡がんセンターの臨床検体を用いた臨床研究を実施予定であり、腫瘍組織切片や血液中のがん細胞の遺伝子変異の検出を行う。近日中に共同で特許の出願を検討している。	無	無	(14,297) 815	(16,101) 1,804	産総研健康工学センター

試 験 研 究

区分 事業名	研究テーマ(細目) 研究内容	終了 継続 新規 廃止 の別	国庫 受託 単独 共同 の別	研究期間	研究目的背景等
免疫治療 研究部	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	終了	共同	平成27年6月1日 ～ 令和2年3月31日	現在まだ有効な治療法が開発されていないグリオブラ スト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	継続	共同	平成29年7月1日 ～ 令和3年3月31日	免疫チェックポイント抗体に代えて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。
免疫治療 研究部	がんゲノム解析に基づいたドライ バー変異特異的な新規ネオアンチゲ ンワクチンの開発	新規	単独	令和2年4月1日～ 令和5年3月31日	HOPE登録患者の遺伝子解析にて同定されたドライバー変異 のミスセンス配列をもとにHLA結合予測アルゴリズムを用い てネオアンチゲン候補配列の同定を行う。各症例のHLAとの マッチングを考慮した細胞障害性T細胞 (CTL) アッセイを 経てネオアンチゲンペプチドパネルを作製する。
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（照射時の陽子線飛程検証 や線量分布計算への反映）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。
陽子線治 療研究部	リアルタイム体内中線量可視化画像 誘導至適陽子線治療システムの研究 開発	新規	国庫 共同	令和2年4月1日～ 令和4年3月31日	陽子線治療はがん患者へ照射された線量分布を直接確認 することが重要であるが現在まで実現困難な研究課題で あった。この研究課題の克服を目指し、腫瘍への陽子線照 射で患者体内中の照射領域内で僅かに起こる原子核反応よ り生成されるポジトロン放出核を情報因子とすることで体 内中の陽子線照射領域を可視化する研究開発を国内の粒子 線治療施設と協力しながら進めてきた。生成ポジトロン放 出核の位置と強度を計測するBeam ON-LINE PET system (BOLPs)を開発した。更に、BOLPsを改良した2mm以下の照 射領域位置精度でのリアルタイム画像化を可能にしたneo BOLPs; nBOLPsを開発した。しかしながら、陽子線治療で最 重要な“腫瘍への投与線量”に対する“実際の陽子線照射 線量の可視化及びそれに基づく陽子線照射の最適化”の実 現には至っていなかった。本研究開発ではnBOLPsを中核と した、照射領域可視化画像データから照射線量可視化画像 データを導出可能とするリアルタイム体内中線量可視化画 像誘導至適陽子線治療システム (real-time irradiated Dose Image Guided Adaptive Proton Therapy system; rtDIG-APT)の研究開発を国内の粒子線治療施設の研究者 と共同しながら実施する。

成果一覧表

令和3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
			(元年度まで) 令和元年度	(全体) 令和2年度	
			千円	千円	
これまでにすでに9000種類以上の化合物のスクリーニングを行い、グリオーマがん性幹細胞に対する増殖抑制活性をもつリード化合物を数種類同定している。そのうちin vivoにて抗腫瘍効果を確認した化合物について特許の出願を検討している。	無	無	(5,365) 815	(7,169) 1,804	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系やT細胞シグナルを利用した細胞アッセイ系を利用した、PD-1/PD-L1阻害活性を持つ化合物のスクリーニングシステムを構築した。本システムを用いて約12万の低分子化合物ライブラリーから阻害活性を持つ化合物のスクリーニングを実施している。現在、スクリーニング後、20-30種類の低分子化合物を選別しており、ヒト化マウスを用いた動物実験にて抗腫瘍効果を確認している。新規の構造を持つ化合物を中心にPD-1/PD-L1特異的阻害剤として2021年3月に特許出願を実施している。今後必要な解析データを追加して論文を作成する予定である。	無	無	(2,888) 815	(4,692) 1,804	静岡県環境衛生科学研究所, 静岡県立大学
HOPE研究にて解析されたドライバー遺伝子変異由来のネオアンチゲン候補ペプチドの合成を実施しており、現在免疫活性を評価するアッセイ (ELISPOTアッセイ)にて検討中である。科研費基盤研究Cの研究費にて研究を実施している。これまでに5種類のドライバー変異由来のペプチド配列を30-40種類同定しており、免疫細胞を用いた結合アッセイ等を利用してさらにペプチド配列の絞り込みを行う予定である。	無	無	-	(2794) 1,804	R2~4 科研費基盤研究C
陽子線照射ファントムを使用して、陽子線飛程を計測する線量応答性観測システム (PETカメラ) に対する治療環境下での実用可能性を調べた。陽子線照射実験を通じて計測した照射データと陽子線治療計画で得られた線量分布計算データとを比較評価し、陽子線の飛程については良好に計測できているという結果が得られた。また、研究開始時点では、照射後のオフラインでしか計測できないと考えていたが、パルスビームに対しては照射中のオンライン計測 (リアルタイム計測) の可能性も十分に見込めるという測定結果が得られた。	未	無	(41,480) 226	(41,480) -	
陽子線照射領域可視化用Beam ON-LINE PET system (BOLPs)の研究開発は「リアルタイム体内中線量可視化画像誘導至適陽子線治療システムの研究開発」(西尾班)として、AMEDの橋渡し研究戦略的推進プログラムに採択された。静岡がんセンターは、この研究の「医学物理学系機能の開発、システム構築・性能試験」を分担し、今年度は当センターの陽子線治療経験を生かして、既製品として販売されている頭部ファントムを本研究向けに改良検討し、高原子番号 (Ba, S) の材料を除いた組成に変更して開発した。令和3年度は、この頭部ファントムを用いて、陽子線スキャニングビームによる照射実験 (他の陽子線治療施設を利用予定) を実施し、BOLPsの完成度を向上させる予定である。	未	無	-	(3,094) 3,094	R2~AMED橋渡し橋渡し研究戦略的推進プログラム

試 験 研 究

区分 事業名	研究テーマ(細目) 研究内容	終了 継続 新規 廃止 の別	国庫 受託 単独 共同 の別	研究期間	研究目的背景等
患者・家族支援研究部	当事者視点（がん患者やその家族）による悩みや負担等の実態把握とデータベース構築に関する研究	継続	単独	平成29年4月1日 ～ 令和4年3月31日	がん患者やその家族の悩みや負担等を集積し、患者や家族の年齢層、治療内容、がんの部位、診療、身体面、心理面、暮らしの側面から分析し、ニーズや課題を明らかにする。なお、さまざまな側面からの解析を可能とするため、集積したデータは、体系化し、データベース化する。
患者・家族支援研究部	がん患者や家族のための情報支援ツールの開発に関する研究	継続	単独	平成29年4月1日 ～ 令和4年3月31日	がん医療の進歩は、患者や家族にとっては未知の多くの情報を入手し、理解し、判断や意思決定や行動につなげていかなければならない。また、入院治療から、通院治療や在宅医療へのシフトは、医療と暮らしの境界線をあいまいにし、患者や家族が抱える問題を複雑にしている。また、通院治療や在宅医療では、セルフケアマネジメント、つまり、患者や家族自身に多くの判断、予防行動や対処行動が求められる状況でもある。そこで、患者や家族にとって使いやすいわかりやすい情報支援ツールの開発を行う。
看護技術開発研究部	抗がん剤レジメン別（治療別）の情報提供	継続	単独	平成24年6月1日 ～	がん薬物療法による副作用の予防や対処の行動、つまり患者の自宅でのセルフケア向上を支援するため、抗がん剤レジメン別（治療別）の情報を整理し、冊子やインターネットなどにより提供する。 従来の情報提供とは異なり、治療にあたって患者が必ず知っておかなければならない情報を的確に提供する“情報処方”のコンセプトに基づいて行う。
診断技術開発研究部	① プロジェクトHOPE（マルチオミクス解析を用いたがん患者評価） ～年間約1000症例の癌組織の遺伝子配列解析を実施し、臨床、及びがん研究に有用な情報を明らかにする～	継続	単独	平成26年4月1日 ～	プロジェクトHOPEでは、がんの性質をマルチオミクス解析により明らかにし、その成果をもとに新しいがん診断・治療技術の研究・開発を加速する。 また、患者さんの体質に関する遺伝子解析結果を参考に“未病医学”の推進につなげ、臨床情報を含めた長期間にわたるデータの蓄積を患者さんの診療にどのように生かせるかを研究する。 本研究部では、がん組織における遺伝子解析を主に担当し、アミノ酸情報を持つエクソン部分のDNA配列（全エクソン解析）及び融合遺伝子の検出をおこない、正常遺伝子との違いを明らかにする。 HOPE研究を通して、当院におけるゲノム医療の推進、医薬品・診断薬開発に貢献する。

成果一覧表

令和3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
			(元年度まで) 令和元年度	(全体) 令和2年度	
			千円	千円	
<p>がん患者の悩みや負担等の実態把握のために、2003年、2013年に実施した実態調査結果のデータベース化の作業を行い、インターネット上で公開した。このデータベースは、患者視点（当事者視点）で整理された大規模ながん患者の悩みや負担のデータベースとして、希有の存在である。これまでは、がん患者の悩みや負担を中心に研究をすすめていたが、現在、第二の患者ともいわれる〈家族〉のニーズ、悩みや負担に焦点をあて、がん患者の家族の悩みや負担の実態や構造を明らかにしていくために、第一段階として「がん体験者の悩みQ&A」サイト利用者のうち、[ご意見・評価]の投稿者から〈家族〉を抽出したデータベースを構築中である。全体へのアクセス数に比べ、ご意見・投稿はわずかであるため、現在データ収集を継続している段階である。</p>	未	無	(804) 237	(893) 89	
<p>現在、患者や家族の情報入手においても、入手手段として、多くの場合、モバイルツール（主にスマートフォン）の利用、検索サイトの活用が著明に増加していること、静岡がんセンターHPの全面的なリニューアル後（2017年5月）、同HP内に、他患者家族支援ツールとともに、「がん体験者の悩みQ&A」コンテンツが組み込まれたことをふまえ、HPリニューアル後を中心に、Google Analyticsを用いて利用者の動向を集積、解析を行った。2020年「がん体験者の悩みQ&A」コンテンツの年間利用状況は、PV数（ページビュー数）852万、ユーザー数は530万人で、高水準を維持している。利用者の特徴として、これまで以上に、モバイルツールや検索サイトの活用が増えており、アクセスユーザーの8割がモバイル端末で検索エンジンを利用して訪れており、がん罹患の多い高齢者も一定数モバイル端末や検索エンジンを活用している実態が明らかになった。そこで、よりモバイル端末で見やすく使いやすい構造やレイアウトを検討中である。</p>	未	無	(804) 237	(893) 89	
<p>抗がん剤レジメン別（治療別）の説明書を作成し、2017年3月より病院で運用している。現在、対象患者の診療において、医師、薬剤師及び看護師が同じ説明書を用いて説明を行っている。更なる対象患者の拡大を図るため、本年度は説明書の更新・追加と一部統合を行い、合計91レジメン、110種となり、約1,700冊の使用実績となった。運用開始から合計すると約5,500冊となる。</p> <p>また、研究成果の県内外の利活用を図るため、2019年2月にWebサイトで公開し、各説明書をPDFでダウンロードできるようにしている（https://www.scchr.jp/information-prescription.html）。院内運用と同様に追加公開し、公開時から2021年3月までの累積ページビュー数は約60,000、累積PDFダウンロード数は約30,000であった。</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、患者への周知及び説明書の追加と修正、掲載内容の検討を行う。</p>	未	無	(25,939) 1,307	(26,891) 952	
<p>令和2年3月末までに登録症例数は8,481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8,291件となった。このうち、次世代DNAシーケンサーを用いたエクソン配列の読解を完了した症例は、6,906件に達した。また、コンピューターを用いてがん細胞の遺伝子の変化を血液細胞（非がん細胞）と比較した結果、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7割の症例で、がん化に強く関連すると考えられる変異を検出した。また、約15%の症例で、適切な治療薬の情報をもたらす変異を検出した。</p> <p>加えて、次世代DNAシーケンサーを用いた491種の融合遺伝子パネル解析を行い、累計、6,741症例の解析を終了し、124症例でがん化の原因となる融合遺伝子を検出している。</p> <p>エスアールエル・静岡がんセンター共同検査機構株式会社（平成30年9月設立）で、薬事承認を目指した遺伝子診断検査薬の開発をスタートした。</p> <p>令和2年9月からAMED課題名「多施設共同遺伝性腫瘍「汎用プロトコール」の臨床疫学的データに基づく、ゲノム情報で規定される超高リスク群捕捉法の確立」の分担施設に加わり、HOPE研究の保存サンプル425症例（血液）及び40症例（血液/腫瘍ペア）の全ゲノム解析を実施した（令和3年31日終了）。</p>	未	有 【発明の名称】がんにおける融合遺伝子 【出願日】令和1年9月26日	(25,270) 4,417	(141,800) 116,530	・病院予算あり ・R2-R3 AMED研究費

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	単独	平成21年10月20日～	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。
地域資源 研究部	がん細胞が産生する揮発性有機化合物を検出する小型センサーの開発	終了	単独	平成27年4月1日～令和3年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検出する小型センサーを開発する。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採択された。
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	単独	平成27年4月1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	口腔内細菌叢と呼吸中揮発性有機化合物 (VOC) の関連について	継続	単独	平成28年6月3日～令和2年12月31日	細菌は特異的な揮発性有機化合物を産生する。口腔内細菌とその菌が産生するVOCの関連を検討する。
新規薬剤 開発・評価 研究部	胸部原発悪性上皮性腫瘍における分子生物学的診断の試みと新規バイオマーカーの探索研究	継続	単独	平成22年4月1日～	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	プロジェクトHOPEの結果に基づく、新規治療標的となる腫瘍特異的遺伝子異常の探索と臨床への展開	継続	単独	平成26年4月1日～令和4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	平成27年4月1日～令和4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。

成果一覧表

令和3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
			(元年度まで) 令和元年度	(全体) 令和2年度	
			千円	千円	
<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、脂質代謝物の解析系を確立中。 	未	無	(27,917) 757	(28,411) 494	
<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た。これらのデータ、サンプルを用いて、東海電子(株)と共同研究で小型ニオイスンサーの開発をおこない、試作品を完成した。 ・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)。感度をあげるべく、東海電子(株)現在改良中。 ・地域資源研究部の実質的な役割を終了。 	未	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。	(4,933) 1,551	(5,427) 494	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80症例の検討を終了した。これまでの検討で、タクティールケア及び香りの効果が自律神経機能や声による感情評価により確認された。この結果は2019年度に国際学会で発表した。 ・コロナ禍のため病院でのデータ取得は困難なため、これまで取得したデータの解析に集中、また、動物を用いた評価系の確立を開始した。 	病棟で臨床 研究を行っ ている。		(4,138) 757	(4,632) 494	
<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。30症例について、臨床データ、口腔内細菌ゲノムデータ、呼吸の揮発性有機化合物データを現在解析中である。 	外来で臨床 研究を行っ ている。		(3,547) 757	(4,041) 494	サンスター
<p>① 肺腺癌207例の手術時に採取した新鮮凍結腫瘍組織について、次世代シーケンサーを用い、がん関連48遺伝子の遺伝子変異解析を行い得られた遺伝子変異情報(特に変異頻度の高いEGFR, KRAS, TP53)と、術後再発期間および腺癌組織型との関連性について明らかにした。</p> <p>② 令和2年度(2020年度)は進展なし</p>	未	無	(6,892) 432	(7,258) 366	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 日本人消化管間質腫瘍症例において認められたKIT変異53種類(体細胞変異由来45種類、生殖細胞系列変異8種類)について、KIT自体のリン酸化および下流の細胞増殖関連シグナル(MAPKシグナル経路)の活性への影響について評価を行った。その結果、活性化様式および強度に基づき変異の分類ができる可能性を明らかにした。(論文作成中)</p> <p>② KIT標的薬4種類の各KIT変異への効果について、MPAKシグナル活性評価法を用いた検討を開始した。</p> <p>③ 上記KIT変異の形質転換能および足場非依存性増殖能について検討を行うために、マウス線維芽細胞株NIH-3T3を用いた恒常的変異体発現株の作成を開始した。</p>	未	無	(2,692) 432	(3,058) 366	静岡がんセンター全 体で行われている 「プロジェクトHOPE」 研究 病院の呼吸器内科、 ゲノム医療推進部と の共同研究 静岡県立大学薬学 部との共同研究 病院予算あり
<p>① 複数のEGFR阻害剤耐性細胞株を用いた検討において、耐性化機序によって代謝依存性が異なることを明らかにした。(論文作成中)</p>	未	無	(2,264) 432	(2,630) 366	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

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、 胸部悪性腫瘍の新規治療標的の探索	継続	単独	平成28年4月1日 ～ 令和4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、肺がん症例の治療選択にむけた層別化マーカーおよび新たな治療標的の探索を行う。
新規薬剤 開発・評 価研究部	家族性腫瘍の原因と考えられる新規 遺伝子変異の機能解析	継続	単独	平成28年4月1日 ～ 令和4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	相同組み換え異常を有する症例に対 する治療法の効果予測バイオマ ーカーの探索	継続	単独	平成30年4月1日 ～ 令和4年3月31日	相同組み換え修復異常を治療標的とし、PARP阻害剤をはじめとする薬剤の開発が進められている。しかしながら、治療効果を期待できる症例の選択に活用可能な効果予測バイオマーカーは十分に確立していない。そこで、プロジェクトHOPEの情報を活用しその候補の探索を行うと共に、実験的検討によりその真偽を評価する。
新規薬剤 開発・評 価研究部	院内感染対策へのゲノム解析手法の 活用	継続	単独	平成29年4月1日 ～ 令和4年3月31日	周術期や化学療法など、がん治療の全過程で認められる菌血症は、がん患者の予後を左右する重要な病態である。しかしながら、治療方針を立てるうえで必要な原因菌の同定が現在の検査方法ではできないことがあり臨床上の問題となっている。 そこで、ゲノム解析手法を検査方法として活用することで、菌種の同定を行う。また併せて重篤化した場合の増悪機序の解明、薬剤耐性機序の解明を目指す。
新規薬剤 開発・評 価研究部	静岡がんセンターにおけるがんゲノ ム医療の臨床実装にむけた体制整備	継続	単独	平成28年4月1日 ～ 令和4年3月31日	がんゲノム解析は、治療標的として有望な機能獲得型遺伝子変異の探索や、治療方針の決定に必要な複数の腫瘍特異的遺伝子変異を包括的に診断するうえで極めて有効な手段である。しかしながらその情報は極めて膨大であり、現状では治療に活用できる情報はその一部に過ぎない。そのため解析結果を、明瞭端的に担当医へ報告し、臨床において活用しやすい体制（エキスパートパネルの進行、報告書）の構築が必要である。また、ゲノム解析について知識を臨床従事者にも広く伝える必要がある。
実験動物 管理室	①腫瘍マーカーとしての新規がん胎 児蛋白の探索 ②点突然変異のあるヒトTP53遺伝子 を保有する遺伝子改変マウスの作出 ③Ewing肉腫細胞における神経ペプチ ド産生に関する研究	継続 継続 新規	単独 共同 共同	平成30年4月1日 ～ 令和4年3月31日	①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。 ②当がんセンターのがん組織大規模解析研究「プロジェクトHOPE」の関連研究。同プロジェクトで発見された新規遺伝子異常について、病理的意義の解明を目的とする。 ③Ewing肉腫の新規腫瘍マーカーの探索を目的とする。

成果一覧表

令和3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
			(元年度まで) 令和元年度	(全体) 令和2年度	
			千円	千円	
① 全エクソン解析の遺伝子変異総量の結果に基づき肺腺癌症例は2群に分類できることを明らかにした。 ② それぞれの群の生物学的特徴を明かにすると共に、遺伝子発現量で2群に分類するためのマーカーの候補を見出した。(論文作成中)	未	無	(2,264) 432	(2,630) 366	静岡がんセンター全体で行われている「プロジェクトHOPE」研究 当センター病院の呼吸器外科、呼吸器内科、病理診断科との共同研究
① 多発性内分泌腫瘍症1型 (MEN 1) 症例の全ゲノム解析の論文がBiomedical researchに受理された。	未	有 「がんの発症リスクの有無を判定する方法」 (WO/2018/025971)	(2,264) 432	(1,876) 366	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 病院予算あり
① 全エクソン解析の結果に基づき、相同組み換え修復に異常を有する可能性のある症例をがん種横断的に抽出した。	未	無	(869) 432	(1,235) 366	病院予算あり
① 当院において、重篤化したウエルシュ菌感染症例より単離した原因菌について全ゲノム解析と比較ゲノム解析を行った。 ② 令和2年度(2020年度)は進展なし	未	無	(1,368) 432	(1,734) 366	病院の感染症内科との共同研究 病院予算あり
① 臨床腫瘍学コースにおいて「がんゲノム医療」に関する講義を行った。 ② 2019年10月29日から、がんゲノム医療拠点病院として保険診療でのエキスパートパネルの開催を開始し、2021年3月末までに302例について検討を行った。当研究部ではそのすべての症例において、検査で検出された遺伝子変異の評価、エキスパートパネルの報告書作成業務を行った。 ③ プロジェクトHOPEの成果をがんゲノム医療の現場で活用することを目的としたデータベースJapanese version of the Cancer Genome Atlas (JCGA) (https://www.jcga-scc.jp/ja)を構築し、説明用資料を作成した。3/15にはプレスリリースを出した (https://www.scchr.jp/press/jcga.html)。(論文作成中)	未	無	(1,510) 432	(1,876) 366	静岡がんセンター全体で行われている「プロジェクトHOPE」研究 病院のゲノム医療推進部との共同研究 病院予算あり
① これまでに得られた候補遺伝子の中から、特に有望なもの1種に関して抗体の作成に着手している。 ② 現在、2種類のTP53新規遺伝子異常を有する遺伝子改変マウスに関して、現在、変異遺伝子のみを持つ個体を用いて実験を開始している。 ③ ヒトEwing肉腫細胞を移植した担がんマウスモデルを用いて実験実施中である。	未	有 ①国内特許4件	(5,881) 2,873	(8,543) 2,662	①科研費(基盤C)

(余 白)

令和3年度監査・決算審査調書
別冊 職員調書

静岡県立静岡がんセンター

駿東郡長泉町下長窪1007

電話番号 055-989-5222

FAX番号 055-989-5783

(余 白)

職 員 調

(令和3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)	内田 昭宏	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)

○ マネジメントセンター

整理番号	職名	氏名	事務分担	住所	勤務年数	摘要
2	マネジメントセンター長(事)	羽切 圭	マネジメントセンター総括	□□□	□年□月	
—	経営努力室長 (兼)(事)	羽切 圭	室総括	(マネジメントセンター 長)	—	
3	局付主幹(事)	市川 雅義	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)	鈴木 克浩	調整	□□□	□年□月	県庁駐在
6	主任(事)	高木 一泰	渉外	□□□	□年□月	
—	クオリティイノベーション室長 (兼)(事)	羽切 圭	室総括	(マネジメントセンター 長)	—	

○ 病院

整理番号	職名	氏名	事務分担	住所	勤務年数	摘要
7	病院長(技)	上坂 克彦	病院総括	□□□	□年□月	
8	副院長(技)	寺島 雅典	病院総括補佐	□□□	□年□月	
9	副院長(技)	庭川 要	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)	飯沼 むつみ	病院総括補佐	□□□	□年□月	
13	脳神経外科部長(技)	林 央周	診療科総括	□□□	□年□月	
14	脳神経外科医長(技)	三矢 幸一	科総括補佐	□□□	□年□月	
15	脳神経外科医長(技)	出口 彰一	科総括補佐	□□□	□年□月	
16	頭頸部外科医長(技)	飯田 善幸	科総括補佐	□□□	□年□月	
17	頭頸部外科医長(技)	向川 卓志	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)	永田 俊行	科総括補佐	□□□	□年□月	
21	呼吸器外科医長(技)	水野 鉄也	科総括補佐	□□□	□年□月	
22	呼吸器外科医長(技)	今野 隼人	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
23	食道外科部長(技)	坪佐 恭宏	診療科総括	□□□	□年□月	
24	食道外科医長(技)	石井 賢二郎	科総括補佐	□□□	□年□月	
25	食道外科医長(技)	眞柳 修平	科総括補佐	□□□	□年□月	
26	胃外科医長(技)	坂東 悦郎	科総括補佐	□□□	□年□月	
27	胃外科医長(技)	日景 允	科総括補佐	□□□	□年□月	
28	胃外科医長(技)	神谷 諭	科総括補佐	□□□	□年□月	
29	胃外科医長(技)	藤谷 啓一	科総括補佐	□□□	□年□月	
30	大腸外科部長(技)	塩見 明生	診療科総括	□□□	□年□月	
31	大腸外科医長(技)	賀川 弘康	科総括補佐	□□□	□年□月	
32	大腸外科医長(技)	日野 仁嗣	科総括補佐	□□□	□年□月	
33	大腸外科医長(技)	山岡 雄祐	科総括補佐	□□□	□年□月	
34	大腸外科医長(技)	眞部 祥一	科総括補佐	□□□	□年□月	
35	肝・胆・膵外科部長(技)	杉浦 禎一	診療科総括	□□□	□年□月	
36	肝・胆・膵外科医長(技)	蘆田 良	科総括補佐	□□□	□年□月	
37	肝・胆・膵外科医長(技)	大木 克久	科総括補佐	□□□	□年□月	
38	乳腺センター長(技)	高橋 かおる	乳腺関係診療科調整	□□□	□年□月	
39	乳腺外科部長(技)	西村 誠一郎	診療科総括	□□□	□年□月	
40	乳腺外科医長(技)	田所 由紀子	科総括補佐	□□□	□年□月	
41	乳腺外科医長(技)	土屋 和代	科総括補佐	□□□	□年□月	
42	女性内科医長(技)	渡邊 純一郎	科総括補佐	□□□	□年□月	
43	婦人科部長(技)	平嶋 泰之	診療科総括	□□□	□年□月	
44	婦人科医長(技)	武隈 宗孝	科総括補佐	□□□	□年□月	
45	婦人科医長(技)	高橋 伸卓	科総括補佐	□□□	□年□月	
46	婦人科医長(技)	角 暢浩	科総括補佐	□□□	□年□月	
—	泌尿器科部長(兼)(技)	庭川 要	診療科総括	(副院長)	—	
47	泌尿器科医長(技)	山下 亮	科総括補佐	□□□	□年□月	
48	泌尿器科医長(技)	中村 昌史	科総括補佐	□□□	□年□月	
49	泌尿器科医長(技)	新坂 秀男	科総括補佐	□□□	□年□月	
50	泌尿器科医長(技)	松寄 理登	科総括補佐	□□□	□年□月	
51	眼科部長(技)	柏木 広哉	診療科総括	□□□	□年□月	
52	皮膚科部長(技)	清原 祥夫	診療科総括	□□□	□年□月	
53	皮膚科医長(技)	吉川 周佐	科総括補佐	□□□	□年□月	
54	再建・形成外科部長(技)	安永 能周	診療科総括	□□□	□年□月	
55	再建・形成外科医長(技)	荒木 淳	科総括補佐	□□□	□年□月	
56	再建・形成外科医長(技)	中尾 淳一	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
57	整形外科部長(技)	片桐 浩久	診療科総括	□□□	□年□月	
58	整形外科医長(技)	村田 秀樹	科総括補佐	□□□	□年□月	
59	整形外科医長(技)	和佐 潤志	科総括補佐	□□□	□年□月	
60	整形外科医長(技)	宮城 道人	科総括補佐	□□□	□年□月	
61	歯科・口腔外科医長(技)	百合草健圭志	科総括補佐	□□□	□年□月	
62	歯科・口腔外科医長(技)	真田 智子	科総括補佐	□□□	□年□月	
63	消化器内科部長(技)	山崎 健太郎	科総括補佐	□□□	□年□月	
64	消化器内科医長(技)	福富 晃	科総括補佐	□□□	□年□月	
65	消化器内科医長(技)	濱内 論	科総括補佐	□□□	□年□月	
66	消化器内科医長(技)	横田 知哉	科総括補佐	□□□	□年□月	
67	消化器内科医長(技)	戸高 明子	科総括補佐	□□□	□年□月	
68	消化器内科医長(技)	對馬 隆浩	科総括補佐	□□□	□年□月	
69	消化器内科医長(技)	川上 武志	科総括補佐	□□□	□年□月	
70	呼吸器内科部長(技)	高橋 利明	診療科総括	□□□	□年□月	
71	呼吸器内科医長(技)	村上 晴康	科総括補佐	□□□	□年□月	
72	呼吸器内科医長(技)	内藤 立暁	科総括補佐	□□□	□年□月	
73	呼吸器内科医長(技)	小野 哲	科総括補佐	□□□	□年□月	
74	呼吸器内科医長(技)	和久田 一茂	科総括補佐	□□□	□年□月	
75	呼吸器内科医長(技)	大森 翔太	科総括補佐	□□□	□年□月	
76	呼吸器内科医長(技)	小林 玄機	科総括補佐	□□□	□年□月	
77	原発不明科部長(技)	小野澤 祐輔	診療科総括	□□□	□年□月	
78	血液・幹細胞移植科部長(技)	池田 宇次	診療科総括	□□□	□年□月	
79	血液・幹細胞移植科医長(技)	榎並 輝和	科総括補佐	□□□	□年□月	
80	血液・幹細胞移植科医長(技)	式 郁恵	科総括補佐	□□□	□年□月	
81	小児科部長(技)	石田 裕二	診療科総括	□□□	□年□月	
82	小児科医長(技)	赤井畑 美津子	科総括補佐	□□□	□年□月	
83	小児科医長(技)	高橋 郁子	科総括補佐	□□□	□年□月	
84	内分泌・代謝内科医長(技)	大川 雄太	科総括補佐	□□□	□年□月	
85	緩和医療科部長(技)	佐藤 哲観	診療科総括	□□□	□年□月	
86	緩和医療科医長(技)	川村 泰一	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
87	緩和医療科医長(技)	大野 茂樹	科総括補佐	□□□	□年□月	
88	緩和医療科医長(技)	金島 正幸	科総括補佐	□□□	□年□月	
89	緩和医療科医長(技)	柳原 恵梨	科総括補佐	□□□	□年□月	
90	緩和医療科医長(技)	川上 恭平	科総括補佐	□□□	□年□月	
91	緩和医療科医長(技)	石川 ゆりか	科総括補佐	□□□	□年□月	
92	循環器内科医長(技)	村岡 直穂	科総括補佐	□□□	□年□月	
93	感染症内科部長(技)	倉井 華子	診療科総括	□□□	□年□月	
94	感染症内科医長(技)	山本 泰正	科総括補佐	□□□	□年□月	
95	リハビリテーション科部長(技)	伏屋 洋志	診療科総括	□□□	□年□月	
96	リハビリテーション科技師長(技)	田尻 寿子	業務総括	□□□	□年□月	
97	腫瘍精神科部長(技)	新里 馨	診療科総括	□□□	□年□月	
98	腫瘍精神科医長(技)	杉本 達哉	科総括補佐	□□□	□年□月	
99	神経内科部長(技)	福田 博之	診療科総括	□□□	□年□月	
100	麻酔科部長(技)	玉井 直	診療科総括	□□□	□年□月	
101	麻酔科医長(技)	朝倉 雄介	科総括補佐	□□□	□年□月	
102	麻酔科医長(技)	安藤 憲興	科総括補佐	□□□	□年□月	
103	麻酔科医長(技)	糸山 幸紀	科総括補佐	□□□	□年□月	
104	麻酔科医長(技)	江間 義朗	科総括補佐	□□□	□年□月	
105	麻酔科医長(技)	小石川 亜矢	科総括補佐	□□□	□年□月	
106	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)	—	
107	内視鏡科医長(技)	堀田 欣一	科総括補佐	□□□	□年□月	
108	内視鏡科医長(技)	石渡 裕俊	科総括補佐	□□□	□年□月	
109	内視鏡科医長(技)	川田 登	科総括補佐	□□□	□年□月	
110	内視鏡科医長(技)	今井 健一郎	科総括補佐	□□□	□年□月	
111	内視鏡科医長(技)	前田 有紀	科総括補佐	□□□	□年□月	
112	内視鏡科医長(技)	吉田 将雄	科総括補佐	□□□	□年□月	
113	内視鏡科医長(技)	岸田 圭弘	科総括補佐	□□□	□年□月	
114	画像診断科総括技師長(技)	半村 勝浩	業務総括	□□□	□年□月	
115	画像診断科医長(技)	朝倉 弘郁	科総括補佐	□□□	□年□月	
116	画像診断科技師長(技)	池ヶ谷 優美	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
117	I V R科医長(技)	新楨 剛	診療科総括	□□□	□年□月	
118	I V R科医長(技)	佐藤 塁	科総括補佐	□□□	□年□月	
119	生理検査科医長(技)	植松 孝悦	診療科総括	□□□	□年□月	
120	生理検査科医長(技)	中島 一彰	科総括補佐	□□□	□年□月	
121	生理検査科技師長(技)	米山 昌司	業務総括	□□□	□年□月	
122	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	
123	放射線治療科部長(技)	原田 英幸	診療科総括	□□□	□年□月	
124	放射線治療科医長(技)	小川 洋史	科総括補佐	□□□	□年□月	
125	放射線治療科医長(技)	林 謙治	科総括補佐	□□□	□年□月	
126	放射線治療科医長(技)	尾上 剛士	科総括補佐	□□□	□年□月	
127	放射線治療科医長(技)	安井 和明	科総括補佐	□□□	□年□月	
128	陽子線治療科部長(技)	村山 重行	診療科総括	□□□	□年□月	
129	小線源治療科部長(技)	朝倉 浩文	診療科総括	□□□	□年□月	
130	病理診断科部長(技)	杉野 隆	診療科総括	□□□	□年□月	
131	病理診断科医長(技)	佐々木 恵子	科総括補佐	□□□	□年□月	
132	病理診断科医長(技)	大池 信之	科総括補佐	□□□	□年□月	
133	病理診断科医長(技)	大石 琢磨	科総括補佐	□□□	□年□月	
134	病理診断科医長(技)	佐藤 冬樹	科総括補佐	□□□	□年□月	
135	病理診断科医長(技)	野呂瀬 朋子	科総括補佐	□□□	□年□月	
136	病理診断科医長(技)	角田 優子	科総括補佐	□□□	□年□月	
137	病理診断科技師長(技)	刀稱 亀代志	業務総括	□□□	□年□月	
138	検診センター医長(技)	中川 陽子	科総括補佐	□□□	□年□月	
139	薬剤部長(技)	篠 道弘	部総括	□□□	□年□月	
140	薬剤長(技)	佐藤 哲	業務総括	□□□	□年□月	
—	R M Q C室長(兼)(技)	小野 裕之	室総括	(副院長)	—	
141	R M Q C室医療安全管理監	谷澤 豊	室総括補佐	□□□	□年□月	
142	R M Q C室医療安全管理監	杉山 美由紀	室総括補佐	□□□	□年□月	
143	栄養室長(技)	稲野 利美	室総括	□□□	□年□月	
—	診療情報管理室長(兼)(技)	寺島 雅典	室総括	(副院長)	—	
144	血液管理室長(技)	阿部 義明	室総括	□□□	□年□月	
145	医療機器管理室長	窪 孝充	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
—	ゲノム医療推進部長(兼)(技)	安井 博史	部総括	(副院長)	—	
146	ゲノム医療支援室長(技)	劔持 広知	室総括	□□□	□年□月	
147	遺伝カウンセリング室長(技)	松林 宏行	室総括	□□□	□年□月	
148	臨床研究支援センター長(技)	坂本 純	臨床研究支援センター総括	□□□	□年□月	
—	治験管理室長(兼)(技)	山崎 健太郎	室総括	(消化器内科部長)	—	
—	バイオバンク室長(兼)(技)	小野澤 祐輔	室総括	(原発不明科部長)	—	
—	個人情報管理室長(兼)(技)	小野澤 祐輔	室総括	(原発不明科部長)	—	
—	事務管理室長(兼)(事)	鶴見 健一	室総括	(総務課長)	—	
149	看護部長(技)	水主 いづみ	部総括	□□□	□年□月	
150	副看護部長(技)	石出 恵子	部総括補佐	□□□	□年□月	
151	副看護部長(技)	篠田 亜由美	部総括補佐	□□□	□年□月	
152	副看護部長(技)	片田 真理子	部総括補佐	□□□	□年□月	
153	副看護部長(技)	遠藤 久美	部総括補佐	□□□	□年□月	
—	認定看護師教育課程長(兼)(技)	遠藤 久美	教育課程総括	(副看護部長)	—	
—	緩和ケア室長(兼)(技)	安井 博史	室総括	(副院長)	—	
154	地域医療連携室主査(事)	杉沢 尚子	地域医療連携	□□□	□年□月	

○疾病管理センター

整理番号	職名	氏名	事務分担	住所	勤務年数	摘要
155	疾病管理センター長(技)	高橋 満	疾病管理センター総括	□□□	□年□月	
156	主任(技)	植松 彩	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
157	研究所長(技)	秋山 靖人	研究所総括	□□□	□年□月	
158	遺伝子診療研究部長(技)	大島 啓一	部総括	□□□	□年□月	
—	免疫治療研究部長(兼)(技)	秋山 靖人	部総括	(研究所長)	—	
—	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)	—	
159	患者・家族支援研究部長(技)	石川 睦弓	部総括	□□□	□年□月	
160	診断技術研究部長(技)	浦上 研一	部総括	□□□	□年□月	

整理番号	職名	氏名	事務分担	住所	勤務年数	摘要
161	看護技術研究部長(技)	北村 有子	部総括	□□□	□年□月	
—	地域資源研究部長(兼)(技)	浦上 研一	部総括	(診断技術研究部長)	—	
—	新規薬剤開発・評価部長(兼)(技)	大島 啓一	部総括	(遺伝子診療研究部長)	—	
162	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
163	事務局長(事)	小澤 和弘	事務局総括	□□□	□年□月	
—	事務局技監(兼)(技)	小野 裕之	医療情報システム	(副院長)	—	
164	事務局次長(事)	小坂 延弘	事務局総括補佐	□□□	□年□月	
165	参事兼情報システム課長(事)	今福 芳彦	課総括	□□□	□年□月	
166	参事兼医事課長(事)	勝又 成人	課総括	□□□	□年□月	
167	総務課長(事)	鶴見 健一	課総括	□□□	□年□月	出納員(□年)
168	総務班長(事)	原田 裕己	班総括	□□□	□年□月	
169	主査(事)	西原 敏之	総務	□□□	□年□月	
170	主査(事)	山浦 鏡子	総務	□□□	□年□月	
171	主任(事)	清水 理沙	総務	□□□	□年□月	
172	主任(事)	秋山 厚我	総務	□□□	□年□月	
173	主事	佐野 守哉	総務	□□□	□年□月	
174	企画人材班長(事)	大石 真	班総括	□□□	□年□月	
175	主査(事)	望月 和浩	人材	□□□	□年□月	
176	主任(事)	上野 隆昌	人材	□□□	□年□月	
177	主事	遠藤 由紀乃	人材	□□□	□年□月	
178	主事	山田 一樹	研修	□□□	□年□月	
179	研究推進班長(事)	後藤 克規	班総括	□□□	□年□月	
180	主査(事)	大石 祐介	研究	□□□	□年□月	
181	主事	鈴木 啓太	研究	□□□	□年□月	
182	主事	長田 隼	研究	□□□	□年□月	
183	管理課長(事)	大川 茂	課総括	□□□	□年□月	
184	経理班長(事)	長谷川 進	班総括	□□□	□年□月	
185	主査(事)	山本 淳	予算	□□□	□年□月	
186	主事	宮崎 竜乃介	財務経理	□□□	□年□月	
187	施設管理班長(技)	大工原 秀和	班総括	□□□	□年□月	
188	主査(技)	佐藤 彰勇	施設管理	□□□	□年□月	
189	主任(技)	高原 宏成	施設管理	□□□	□年□月	
190	主事	大湖 羽純	施設管理	□□□	□年□月	

整理番号	職名	氏名	事務分担	住所	勤務年数	摘要
191	主事	小澤 光馬	施設管理	□□□	□年□月	
192	物品管理班長(事)	鈴木 貢	班総括	□□□	□年□月	
193	主査(事)	岩滝 朗	物品管理	□□□	□年□月	
194	主事	道上 秀樹	物品管理	□□□	□年□月	
195	主事	林 幸尚	物品管理	□□□	□年□月	
196	医事班長(事)	小坂 勝利	班総括	□□□	□年□月	
197	主査(事)	徳田 浩一	医事	□□□	□年□月	
198	主査(事)	望月 美里	医事	□□□	□年□月	
199	主任(事)	飯島 健司	医事	□□□	□年□月	
200	主事	渡邊 健太	医事	□□□	□年□月	
201	情報システム班長(事)	松永 清和	班総括	□□□	□年□月	
202	主査(事)	鈴木 秀夫	情報システム	□□□	□年□月	
203	主査(事)	佐藤 啓史	情報システム	□□□	□年□月	
204	主査(事)	後 輝明	情報システム	□□□	□年□月	
205	主事	土屋 里美	情報システム	□□□	□年□月	
206	主事	井上 真	情報システム	□□□	□年□月	
平均年数					8年4月	

職員の年齢調

(令和3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	288	
30歳以上40歳未満	334	
40歳以上50歳未満	322	
50歳以上56歳未満	119	
56歳以上61歳未満	44	がんセンター事業管理者を含む。
61歳以上	20	
計	1,127	平均年齢 38歳10ヶ月

※看護師(696人) 平均年齢 36歳9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 1,099人 職員数 1,099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	273人
D 2		要経過観察	539人
D 3		医 療 不 要	215人
区 分 者 計			1,027人
未区分者数			72人
合 計			1,099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	59人
イ 新規採用	6人
ウ 自己都合による未受診	0人
エ その他 (中途退職、病休等)	7人

*がんセンター事業管理者を除く