

令和4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
1	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	9
(3)	施設の状況	22
(4)	施設の利用状況	24
	患者状況調(入院)	24
	患者状況調(外来)	25
	入院・外来月別患者数	26
	病床利用状況	26
(5)	経営の状況	27
	損益計算書(税抜き)	27
	損益計算書(税込み)	28
	給与費	29
	薬品費及び診療材料費	29
	職員1人1月当たり診療収益	29
	減価償却費	29
	支払利息	29
	合計残高試算表	30
	収支対照表	36
(6)	財産の状況	37
	貸借対照表	37
	投資及び保管有価証券調	39
	一時借入金調	39
	借入金調	39
	引当金調	39
	未収金調	40
	過年度未収金の状況	41
	未払金調	43
	貯蔵品受払状況調	44
	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	138
建築工事調	140
修繕工事調	142
繰越工事調	144
出資金調	146
基金の管理状況調	146
借地借家等調	147
事務機器等の債務負担行為又は長期継続契約に係る調	150
行政財産貸付・使用許可調	152
職員公舎管理状況調	154
主要備品調	156
試験研究成果一覧表	158

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、令和2年4月からは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) | 医療提供体制の確保・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		28年度	29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度
患者満足度	外来	96.4%	95.0%	97.3%	97.2%	実施せず	98.3%	97.5%
	入院	98.0%	98.2%	97.5%	97.6%	実施せず	98.0%	98.0%
病床稼働率		91.6%	90.8%	89.7%	91.1%	81.6%	86.1%	88.6%
外来患者数		1,177人	1,189人	1,209人	1,258人 (1,367人)	1,245人 (1,349人)	1,290人 (1,399人)	1,316人 (1,431人)

※令和3年度からは、新型コロナウイルス感染症への感染防止対策として、調査方法を従前の院内に説明員を配置する方法から配置しない方法に変更し実施した。

※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	1,158	410	1,568	38.6	—	—	—	—	—	270	589	236	63	1,158	

*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。

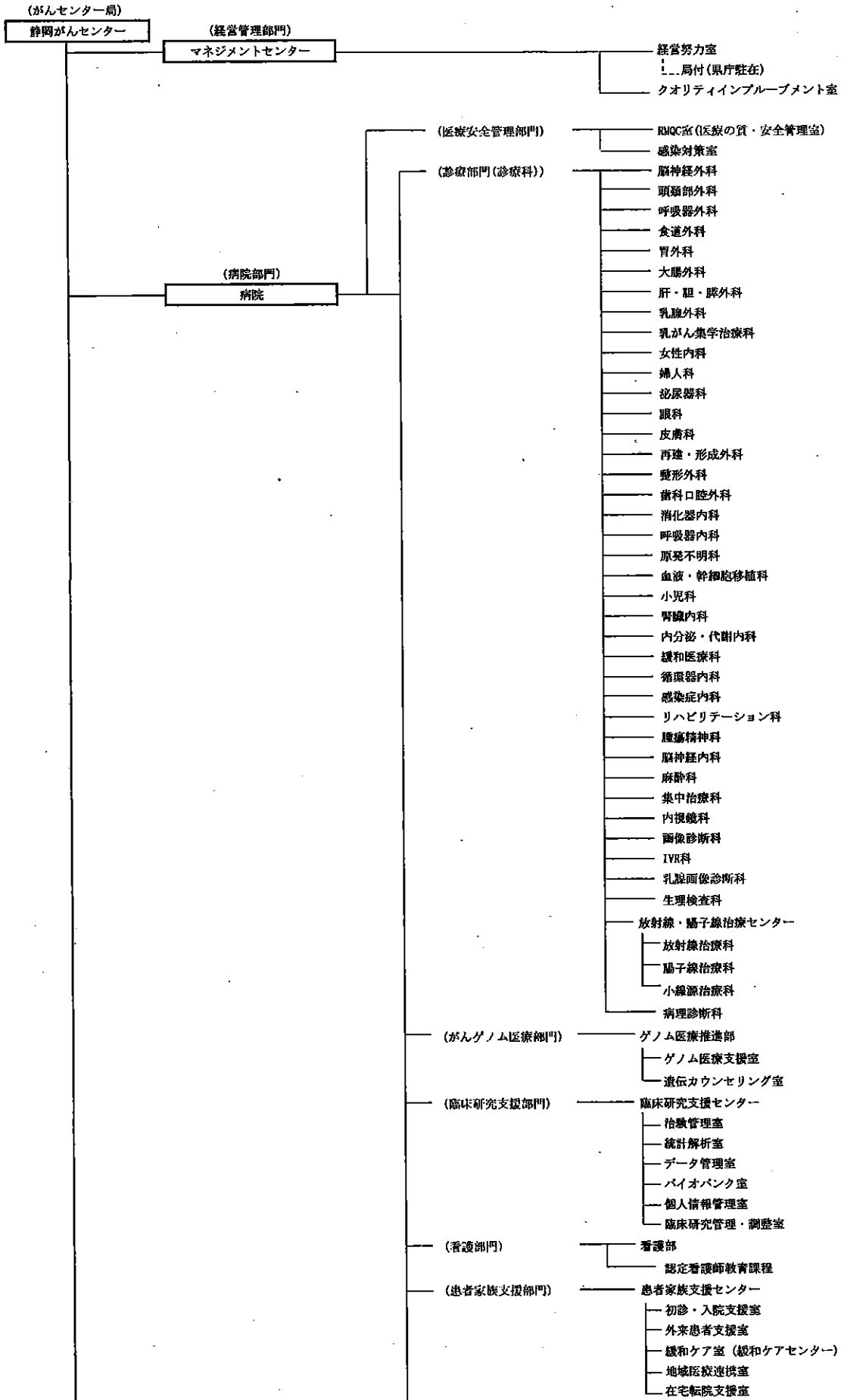
平成8年3月	「静岡県がんセンター基本構想」策定 建設地を駿東郡長泉町下長窪に決定
平成9年3月	「静岡県がんセンター基本計画」策定
平成9年4月	(県立病院課)がんセンター建設準備室設置
平成10年8月	病院棟建築基本設計完了
平成11年4月	(病院総室)がんセンター建設準備室設置
9月	病院棟建築実施設計完了
12月	病院本棟等建築工事着手
平成12年4月	(病院総室)がんセンター開設準備室設置
平成13年4月	がんセンター開設総室(企画経理室、運営室、人材室)
平成14年3月	病院本棟等工事完了
4月	県立静岡がんセンター設置
9月	がんセンター局設置 ※ 地方公営企業法全部適用 病院開院(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直し」策定
5月	12床増床(病床数569床)
6月	認定看護師養成課程(皮膚・排せつケア)設置
9月	管理棟建設工事完了

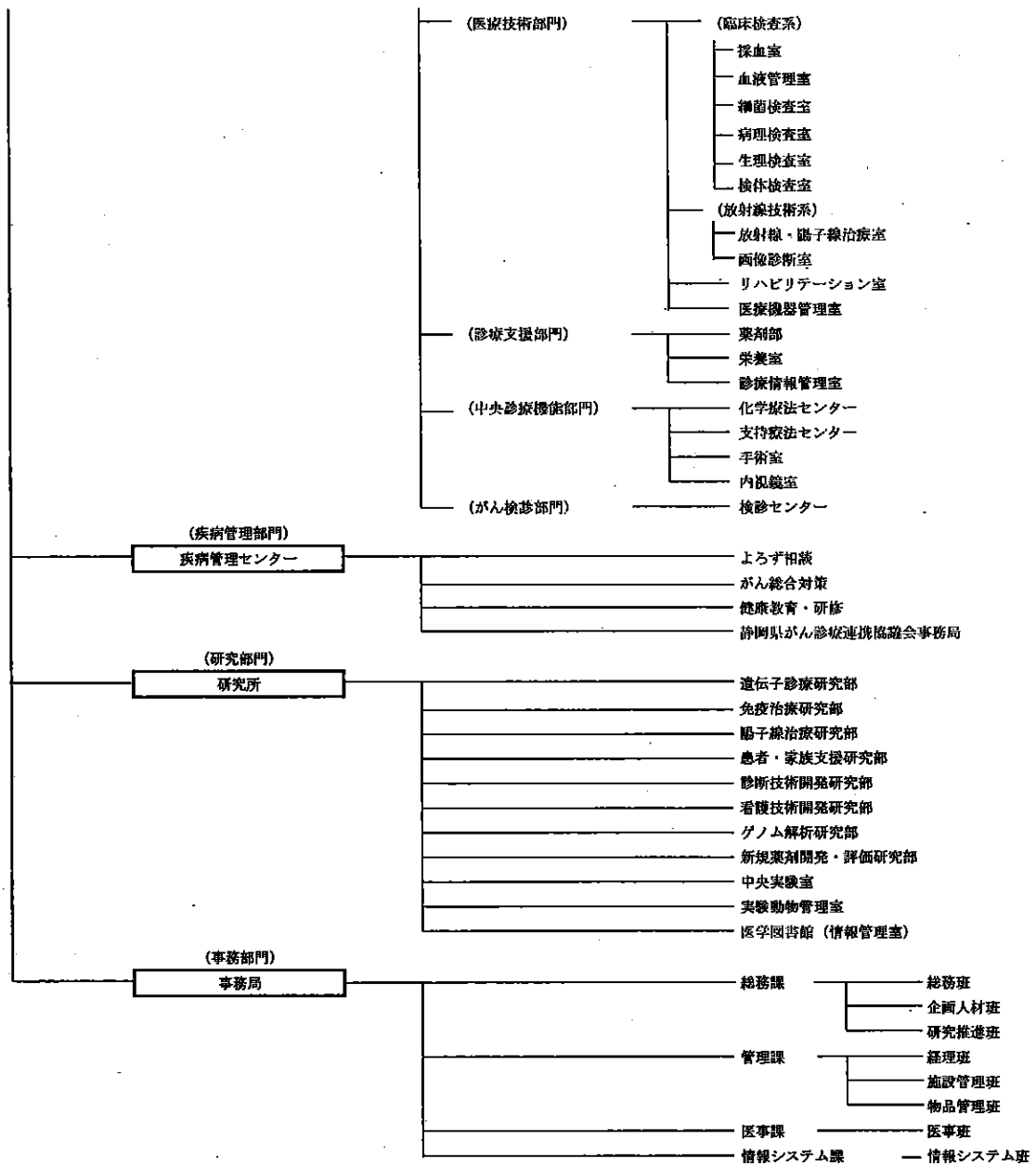
平成 22 年 2 月	病院本棟改修工事着手
6 月	認定看護師養成課程（緩和ケア、がん化学療法看護）設置
平成 23 年 3 月	通院治療センター移転（稼働 39 床）
8 月	内視鏡治療・検査エリア拡張
平成 24 年 3 月	病院本棟改修工事完了
5 月	8 床増床（病床数 577 床）
6 月	認定看護師養成課程（がん放射線療法看護）設置
9 月	患者家族支援センター開設
平成 25 年 1 月	12 床増床（病床数 589 床）
4 月	厚生労働大臣から特定機能病院の承認
9 月	認定看護師養成課程（乳がん看護）設置
平成 26 年 1 月	病院機能評価認定証（一般病院 2 Ver. 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 4 月	化学療法センター（稼働 52 床）
令和 3 年 6 月	化学療法センター（稼働 54 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	R3年度	R4年度	R5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	159	175	178	
	歯科医師	4	3	3	
	看護師	695	695	697	
	保健師	1	1	1	
	薬剤師	55	57	57	
	診療放射線技師	52	51	51	
	臨床検査技師	33	34	33	
	作業療法士	4	5	5	
	理学療法士	7	9	9	
	歯科衛生士	3	3	5	
	言語聴覚士	3	3	3	
	臨床工学技士	9	10	10	
	(管理)栄養士	5	7	7	
	医学物理	5	5	6	
	病理	1	1	1	
	電気	2	2	2	
	機械	1	1	2	
	事務	47	49	52	
	医療社会福祉(MSW)	9	9	9	
	診療情報管理士	4	4	5	
	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	2	2	2	
	データマネージャ	2	2	2	
	モニター(CRA)	1	2	2	
	生物統計家	2	2	2	
	遺伝カウンセラー	2	2	2	
小 計	1,111	1,137	1,149		
研 究 所	医師	1	1	1	
	看護師	1	1	1	
	薬剤師	1	1	1	
	畜産	0	0	0	
	がん研究	3	3	3	
	司書	1	1	1	
	生物統計家	1	1	0	
	任期付研究員・任期付職員	7	10	9	
	小 計	15	18	16	
一般職常勤合計	1,126	1,155	1,165		
事業管理者	1	1	1		
静岡がんセンター総計	1,127	1,156	1,166		

(余 白)

(2) 事業の概要

【管理運営部門】(マネジementセンター)

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

マネジementセンターには、健全経営の確立や医療事故の防止、良質な医療の提供等に総合的かつ専門的に取り組む組織として、経営努力室、クオリティインプループメント(QI)室を置いている。

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で開催し、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、患者家族支援センター運営委員会、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低侵襲性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4年度の患者数は、延入院患者数で前年度の 193,222 人から、198,954 人と対前年度比 3.0%増加し、延外来患者数も前年度の 338,426 人(312,172 人)から、347,641 人(319,845 人)と対前年度比で 2.7%(2.5%)増加した。※()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 4,458 件(対前年度比 5.0%減)、化学療法 34,132 件(対前年度比 4.3%増)、放射線治療 34,993 件(対前年度比 1.5%減)、陽子線治療 4,374 件(対前年度比 4.7%増)であった。

【業務量】

ア 外来患者数

(ア) 初診・再診別患者数

(単位:人、%、日)

年度	初診			再診	外来計	1日 当たり	診療 日数	備考
	合計	うち紹介	紹介率					
令和2年度	8,811 (9,035)	7,251	82.7	293,824 (318,745)	302,635 (327,780)	1,245.4 (1,348.9)	243	
令和3年度	10,285 (10,508)	7,769	76.4	301,887 (327,918)	312,172 (338,426)	1,290.0 (1,398.5)	242	
令和4年度	11,551 (11,753)	7,757	68.9	308,294 (335,888)	319,845 (347,641)	1,316.2 (1,430.6)	243	

※1 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)

※2 表中()内は検診・入院中他科診療を含む。

(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			
令和2年度	120	269	1,209	1,206	2,684	6,007	8,811	
構成比	1.4	3.1	13.7	13.7	30.4	68.2	100.0	
令和3年度	430	426	1,506	1,356	3,288	6,567	10,285	
構成比	4.2	4.1	14.6	13.2	31.9	63.9	100.0	
令和4年度	927	625	1,895	1,435	3,955	6,669	11,551	
構成比	8.0	5.4	16.4	12.4	34.2	57.8	100.0	

(ウ) 地域別初診患者数

(単位:人、%)

	県東部	県中部	県西部	県計	県外	小計	コロナ検査等	合計
令和2年度	6,892	826	121	7,839	972	8,811	-	8,811
構成比	78.2	9.4	1.4	89.0	11.0	100.0	-	-
令和3年度	7,619	884	122	8,625	908	9,533	752	10,285
構成比	79.9	9.3	1.3	90.5	9.5	100.0	-	-
令和4年度	8,174	898	130	9,202	968	10,170	1,381	11,551
構成比	80.4	8.8	1.3	90.5	9.5	100.0	-	-

※ コロナ検査等は職員及び職員家族のコロナ検査等の人数で、構成比の算定に含めていない。

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			
令和2年度	15,105	183,205	501.9	39.1	81.6	78.2	10.4	46.4	365
令和3年度	15,536	193,222	529.4	45.4	86.1	90.8	10.7	45.5	365
令和4年度	15,542	198,954	545.1	47.3	88.6	94.5	10.9	53.0	365

ウ 手術の状況

(単位:人、時間)

	令和2年度		令和3年度		令和4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	4,595	18.9	4,690	19.4	4,458	18.3	4年度 243日
平均手術時間	2:59	-	2:59	-	3:11	-	

エ 化学療法の状況

(単位:人、回)

	令和2年度		令和3年度		令和4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	4,042	-	4,171	-	4,216	-	
治療回数	33,365	137.3	32,721	135.2	34,132	140.5	4年度 243日
1人当り治療回数	8.3	-	7.8	-	8.1	-	

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
令和2年度	1,838	36,803	20.0	
令和3年度	1,839	35,526	19.3	
令和4年度	1,874	34,993	18.7	
うち リニアック	1,824	34,824	19.1	
うち 小線源	50	169	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
			件ベース	人数ベース		
令和2年度	156	156	4,958	4,361	27.8	
令和3年度	135	134	4,179	3,621	26.8	
令和4年度	148	150	4,374	3,707	25.2	
うち 頭頸部	32	35		897	28.0	鼻・副鼻腔腫瘍
うち 胸部	39	37		787	21.7	肺がん等
うち 腹部	22	24		432	17.6	肝臓がん等
うち 骨盤部	55	54		1,591	29.1	前立腺がん等
うち 四肢	0	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
令和2年度	1,046	44	
令和3年度	1,081	42	
令和4年度	1,136	42	

ク セカンドオピニオンの実施状況

年 度	本人	本人以外	計
令和2年度	704	134	838
令和3年度	650	136	786
令和4年度	638	115	753

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
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
令和3年度	件数	5,509	922	213	1,001	7,645
	構成比	72.1	12.1	2.8	13.1	100.0
令和4年度	件数	5,477	987	237	1,049	7,750
	構成比	70.7	12.7	3.1	13.5	100.0

医療機関別

(単位:件、%)

		病院	診療所	歯科診療所	計
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
令和3年度	件数	5,239	2,149	256	7,644
	構成比	68.5	28.1	3.3	100.0
令和4年度	件数	5,266	2,214	270	7,750
	構成比	67.9	28.6	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ている。

ア がん総合対策推進事業

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

項目	主な事業内容	
がん予防普及・広報事業	<ul style="list-style-type: none"> ・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 ・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

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
令和2年度	6,882	5,385	118	125	12,510
令和3年度	7,316	5,968	183	116	13,583
令和4年度	7,735	6,225	175	128	14,263

・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
令和2年度	8,190	746	996	4,703	2,113	16,748
令和3年度	8,660	793	1,028	5,117	2,118	17,716
令和4年度	9,886	920	1,034	5,543	2,176	19,559

(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
令和2年度	-	-	-
令和3年度	1		
令和4年度	1		

※相談者数には、がん患者に付き添った家族を含み計上

※令和3年度及び4年度は 新型コロナウイルス感染防止のためオンラインにて各市町、健康福祉センターの保健師等と意見交換及び情報提供を行った。

(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)

	令和2年度	令和3年度	令和4年度
プレ相談件数(新規来所者)	77	70	72
新規求職者数	65	61	61
相談件数	231	275	270
紹介件数(HW沼津扱いも含む)	101	55	48
就職件数(HW沼津扱いも含む)	25	36	37

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
令和2年度	45,227	186.2	5,593	23.0	12,321	50.8
令和3年度	45,046	186.1	6,210	25.7	13,796	57.0
令和4年度	45,184	185.9	6,207	25.5	14,440	59.4

(イ) 患者サロン「やまなみ」の運営を行った。

(単位:回、人)

年 度	実施回数	参加者数	概 要
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
令和3年度	栄養室 12回	165 (68)	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	68	口腔ケア
	緩和医療科 6回	48	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	33	乳がん術後生活
令和4年度	栄養室 12回	120 (52)	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	55	口腔ケア
	緩和医療科 6回	46	がん医療における漢方薬の活用
	ゲノム医療推進部 5回	31	がんと遺伝子
	看護部 4回	18	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
令和2年度	—	—	がんの再発・転移 (ビデオ作成のみ)
令和3年度	—	—	心と体の症状緩和とケア (ビデオ作成のみ)
令和4年度	—	—	肝臓がん (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引上げる。

・ファルマバレープロジェクトの推進

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

（イ）研究所運営の方針

がんセンター研究所の運営にあたっては、次の方針を基本としている。

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

（ウ）研究体制

8研究部3室体制で職員を配置し研究にあたった。

イ 主要研究課題

研究所では臨床支援（応用研究）等を中心に、次の主要研究課題に取り組むこととしている。令和4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）個別化医療と未病医学の実践を目指す臨床研究（プロジェクトHOPE）
- （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、早稲田大学等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㈱、富士フイルム㈱、大鵬薬品工業㈱、東海電子㈱等との共同研究を実施した。また、平成30年度には、㈱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4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	27人(園長1、保育士18、調理員2、保育補助外6)
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

	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
保育児数(人)	1,384	1,340	1,303	1,173
保育料(千円)	23,758	25,418	24,673	21,302
委託料(千円)	141,146	144,010	147,213	149,017

(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4年9月17日(土) 13:00～14:40	令和5年3月18日(土) (新型コロナウイルス感染症対策のため中止)
会場	研究棟1階 「しおさいホール」 (長泉町下長窪)	—
物故者数	1,156名 (R3.1.1～R3.12.31 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	令和2年度	令和3年度	令和4年度
常勤医師	18	20	11
非常勤医師（チーフレジデント医師を含む）	48	39	49

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	令和2年度			令和3年度			令和4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	92	33	8	75	38	6	68	44	6
中途採用等	0	0	0	0	0	0	2	2	1
計	92	33	8	75	38	6	70	46	6

(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	令和2年度	令和3年度	令和4年度
ボランティア登録者数（4月1日現在）	19	11	11
活動実日数	146	147	128
延べ活動人数	491	540	455
1日平均活動人数	3.4	3.7	3.6

(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	4,394
サービス等に関する意見・報告件数	392

(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
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
令和3年度	(認定)臨床研究	12	10	-	10
	臨床研究	12	26	797	823
	企業治験	12	41	3,246	3,287
	探索研究	12	34	185	219
令和4年度	(認定)臨床研究	12	12	-	12
	臨床研究	12	26	831	857
	企業治験	12	40	3,367	3,407
	探索研究	12	27	159	186

※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
令和2年度	契約件数	164	11	76	-	251
	契約金額	283,955	8,103	65,299	120,490	477,847
令和3年度	契約件数	174	9	92	-	275
	契約金額	309,597	11,209	64,569	105,723	491,098
令和4年度	契約件数	191	13	68	-	272
	契約金額	354,619	12,022	127,578	161,786	656,005

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
令和2年度	1	7	8
令和3年度	0	10	10
令和4年度	1	12	13

(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	令和2年度	令和3年度	令和4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 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)	<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)	<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 救急救命講習 接遇研修 手術手技講習 ほか (交通安全研修、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	・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)	・認定看護管理者ファーストレベル研修 ・特定行為研修 ・ダヴィンチ手術トレーニング ほか (認定看護管理者セカンドレベル研修、サードレベル研修は受講者なし)	・認定看護管理者ファーストレベル研修 ・特定行為研修 ・ダヴィンチ手術トレーニング ほか (認定看護管理者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	がん薬物療 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
令和2年度	10	10	8	10	10	48
令和3年度	10	12	9	8	9	48
令和4年度	14	12	10	6	11	53

(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

陽子線棟ガントリー室 X線 TV 装置更新工事、電力系中央監視設備更新工事、病院本棟3階検体検査室空調機増設工事や病院本棟手術室照明更新工事を行った。

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）及び適時調査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。

(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5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 乳腺外科、女性内科、再建・形成外科、 呼吸器内科、婦人科
	西	42	42	
別棟		25	25	緩和医療科
合計		615	615	

(余 白)

(4)施設の利用状況

患者状況調査

(令和4年度)

診療科目	令和4年度		令和3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	6,123		6,012		111	1.8	
頭頸部外科	10,373		10,283		90	0.9	
呼吸器外科	6,002		5,889		113	1.9	
食道外科	2,648		2,365		283	12.0	
胃外科	7,169		6,136		1,033	16.8	
大腸外科	9,253		9,684		△ 431	△ 4.5	
肝・胆・膵外科	14,087		13,565		522	3.8	
乳腺外科	6,203		6,811		△ 608	△ 8.9	
婦人科	13,899		14,137		△ 238	△ 1.7	
泌尿器科	8,317		7,158		1,159	16.2	
眼科	109		81		28	34.6	
皮膚科	2,020		2,577		△ 557	△ 21.6	
再建・形成外科	644		698		△ 54	△ 7.7	
整形外科	7,805		7,515		290	3.9	
歯科口腔外科	34		87		△ 53	△ 60.9	
消化器内科	36,431		33,534		2,897	8.6	
女性内科	914		58		856	1,475.9	
呼吸器内科	22,918		22,819		99	0.4	
原発不明科	0		0		0	-	
血液・幹細胞移植科	14,214		14,430		△ 216	△ 1.5	
小児科	2,027		2,136		△ 109	△ 5.1	
内分泌・代謝内科	1		0		1	-	
緩和医療科	17,264		16,587		677	4.1	
循環器内科	0		0		0	-	
感染症内科	8		150		△ 142	△ 94.7	
リハビリテーション科	0		0		0	-	
腫瘍精神科	0		0		0	-	
麻酔科	0		0		0	-	
集中治療科	0		0		0	-	
内視鏡科	6,439		6,122		317	5.2	
画像診断科	0		0		0	-	
病理診断科	0		0		0	-	
検診科	0		0		0	-	
初診・総合外来	0		0		0	-	
脳神経内科	127		174		△ 47	△ 27.0	
I V R科	3,806		4,104		△ 298	△ 7.3	
放射線・陽子線 治療センター	119		108		11	10.2	
W O C ケア	0		0		0	-	
乳腺画像診断科	0		2		△ 2	△ 100.0	
職員外来	0		0		0	-	
その他	0		0		0	-	
合計	198,954	88.6	193,222	86.1	5,732	3.0	2.5

(4) 施設の利用状況

患者状況調

(令和4年度)

診療科目	令和4年度		令和3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	3,807		3,737		70	1.9	
頭頸部外科	13,254		14,211		△ 957	△ 6.7	
呼吸器外科	12,504		11,945		559	4.7	
食道外科	2,863		2,568		295	11.5	
胃外科	6,308		6,067		241	4.0	
大腸外科	16,185		15,888		297	1.9	
肝・胆・膵外科	11,016		10,237		779	7.6	
乳腺外科	26,937		27,062		△ 125	△ 0.5	
婦人科	15,252		15,616		△ 364	△ 2.3	
泌尿器科	22,433		21,366		1,067	5.0	
眼科	5,082		4,982		100	2.0	
皮膚科	7,858		7,601		257	3.4	
再建・形成外科	4,490		4,307		183	4.2	
整形外科	10,008		10,145		△ 137	△ 1.4	
歯科口腔外科	17,586		22,691		△ 5,105	△ 22.5	
消化器内科	36,803		35,848		955	2.7	
女性内科	1,666		1,176		490	41.7	
呼吸器内科	24,393		22,719		1,674	7.4	
外 原発不明科	0		1		△ 1	△ 100.0	
血液・幹細胞移植科	15,015		14,208		807	5.7	
小児科	1,361		1,302		59	4.5	
内分泌・代謝内科	5,096		2,324		2,772	119.3	
緩和医療科	2,088		1,614		474	29.4	
来 循環器内科	6,450		5,525		925	16.7	
感染症内科	6,914		4,830		2,084	43.1	
リハビリテーション科	9,640		9,919		△ 279	△ 2.8	
腫瘍精神科	218		198		20	10.1	
麻酔科	1,135		752		383	50.9	
集中治療科	7		1		6	600.0	
内視鏡科	15,835		14,989		846	5.6	
画像診断科	225		147		78	53.1	
病理診断科	152		29		123	424.1	
検診科	1,750		1,718		32	1.9	
初診・総合外来	417		428		△ 11	△ 2.6	
脳神経内科	1,146		1,204		△ 58	△ 4.8	
I V R 科	4,546		4,578		△ 32	△ 0.7	
放射線・陽子線 治療センター	34,023		34,042		△ 19	△ 0.1	
W O C ケア	1,293		714		579	81.1	
乳腺画像診断科	1,727		1,722		5	0.3	
職員外来	152		7		145	2,071.4	
その他	6		8		△ 2	△ 25.0	
合 計	347,641		338,426		9,215	2.7	
合 計	546,595		531,648		14,947	2.8	

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4年	4月	16,425	547.5	27,968	1,398.4
令和4年	5月	16,217	523.1	26,828	1,412.0
令和4年	6月	16,861	562.0	29,633	1,347.0
令和4年	7月	17,543	565.9	28,612	1,430.6
令和4年	8月	17,239	556.1	31,230	1,419.5
令和4年	9月	16,594	553.1	29,046	1,452.3
令和4年	10月	16,323	526.5	28,886	1,444.3
令和4年	11月	16,179	539.3	29,201	1,460.1
令和4年	12月	16,323	526.5	29,840	1,492.0
令和5年	1月	15,791	509.4	28,687	1,509.8
令和5年	2月	16,062	573.6	26,729	1,406.8
令和5年	3月	17,397	561.2	30,981	1,408.2
計		198,954	545.1	347,641	1,430.6
令和3年度		193,222	529.4	338,426	1,398.5
増減		5,732	15.7	9,215	32.1

病床利用状況

区 分	平均入院日数 (単位: 日)		
	令和4年度	令和3年度	比較増△減
	日	日	
	12.8	12.5	0.3

(5) 経営の状況

損益計算書(税抜き)

(単位:円)

区分		年度別	令和4年度	令和3年度	比較増△減		
病院	医業損益	医業収益	入院収益	15,087,061,790	14,582,929,737	504,132,053	
			外来収益	17,690,347,024	16,821,313,685	869,033,339	
			その他医業収益	666,266,127	682,590,173	△ 16,324,046	
			計	33,443,674,941	32,086,833,595	1,356,841,346	
		医業費用	給与費	14,370,967,422	13,987,322,824	383,644,598	
			材料費	14,894,725,015	14,176,993,964	717,731,051	
			経費	6,577,065,255	5,817,757,917	759,307,338	
			減価償却費	1,667,727,158	1,896,650,457	△ 228,923,299	
			資産減耗費	18,648,526	16,283,606	2,364,920	
			研究研修費	498,477,619	414,505,964	83,971,655	
		長期前払消費税償却	101,876,271	172,740,106	△ 70,863,835		
		計	38,129,487,266	36,482,254,838	1,647,232,428		
		収支	△ 4,685,812,325	△ 4,395,421,243	△ 290,391,082		
病院	医業外損益	医業外収益	受取利息配当金	1,675,249	6,037,467	△ 4,362,218	
			他会計補助金	806,055,761	709,451,242	96,604,519	
			国庫補助金	49,237,060	60,101,100	△ 10,864,040	
			他会計負担金	5,443,337,000	5,471,203,000	△ 27,866,000	
			長期前受金戻入	117,535,769	150,789,062	△ 33,253,293	
			その他医業外収益	1,441,807,251	1,121,852,264	319,954,987	
				計	7,859,648,090	7,519,434,135	340,213,955
		医業外費用	支払利息及び 企業債取扱諸費	409,850,486	448,975,984	△ 39,125,498	
			受託研究費	251,887,391	225,960,804	25,926,587	
			がん予防対策費	13,666,420	13,874,349	△ 207,929	
雑損失	2,744,792,544		2,474,627,731	270,164,813			
		計	3,420,196,841	3,163,438,868	256,757,973		
		収支	4,439,451,249	4,355,995,267	83,455,982		
		経常損益	△ 246,361,076	△ 39,425,976	△ 206,935,100		
病院	特別損益	特別利益	12,658,042	5,997,546	6,660,496		
		特別損失	47,090,732	64,288,788	△ 17,198,056		
		収支	△ 34,432,690	△ 58,291,242	23,858,552		
		収支	△ 280,793,766	△ 97,717,218	△ 183,076,548		
研究所	研究所損益	研究所収益	他会計負担金	790,679,000	671,440,000	119,239,000	
			長期前受金戻入	7,695,304	7,886,257	△ 190,953	
			その他研究所収益	12,576,152	10,357,436	2,218,716	
				計	810,950,456	689,683,693	121,266,763
		研究所費用	給与費	294,649,467	280,943,388	13,706,079	
			研究費	51,578,792	38,758,486	12,820,306	
			運営経費	312,147,695	241,650,101	70,497,594	
			減価償却費	108,006,181	136,395,929	△ 28,389,748	
			支払利息及び 企業債取扱諸費	42,228,723	44,978,121	△ 2,749,398	
			長期前払消費税償却	13,956,409	15,008,351	△ 1,051,942	
雑損失	36,659,007		28,270,518	8,388,489			
		計	859,226,274	786,004,894	73,221,380		
		収支	△ 48,275,818	△ 96,321,201	48,045,383		
研究所	特別損益	特別利益	0	0	0		
		特別損失	47,798,000	41,230,150	6,567,850		
		収支	△ 47,798,000	△ 41,230,150	△ 6,567,850		
		収支	△ 96,073,818	△ 137,551,351	41,477,533		
		当年度純損益	△ 376,867,584	△ 235,268,569	△ 141,599,015		
		前年度繰越利益剰余金(欠損金)	△ 4,371,416,004	△ 4,136,147,435	△ 235,268,569		
		当年度未処分利益剰余金(未処理欠損金)	△ 4,748,283,588	△ 4,371,416,004	△ 376,867,584		

損益計算書（税込み）

（単位：円）

区分		年度別	令和4年度	令和3年度	比較増△減
病院事業	医業損益	医業収益	15,087,471,303	14,582,952,197	504,519,106
		外来収益	17,694,728,880	16,822,449,296	872,279,584
		その他医業収益	732,894,093	750,849,698	△ 17,955,605
		計	33,515,094,276	32,156,251,191	1,358,843,085
		医業費用	14,383,362,335	13,999,290,960	384,071,375
		材料費	16,327,340,291	15,541,722,092	785,618,199
		経費	7,193,145,943	6,358,679,563	834,466,380
		減価償却費	1,667,727,158	1,896,650,457	△ 228,923,299
		資産減耗費	20,513,378	17,911,966	2,601,412
	研究研修費	544,569,716	453,641,091	90,928,625	
	長期前払消費税償却	101,876,271	172,740,106	△ 70,863,835	
	計	40,238,535,092	38,440,636,235	1,797,898,857	
	収支	△ 6,723,440,816	△ 6,284,385,044	△ 439,055,772	
	医業外損益	医業外収益	1,675,249	6,037,467	△ 4,362,218
		他会計補助金	806,055,761	709,451,242	96,604,519
		国庫補助金	49,237,060	60,101,100	△ 10,864,040
		他会計負担金	5,443,337,000	5,471,203,000	△ 27,866,000
		長期前受金戻入	117,535,769	150,789,062	△ 33,253,293
		その他医業外収益	1,570,843,059	1,220,856,875	349,986,184
計		7,988,683,898	7,618,438,746	370,245,152	
医業外費用		409,850,486	448,975,984	△ 39,125,498	
支払利息及び企業債取扱諸費		269,142,604	242,216,319	26,926,285	
がん予防対策費		15,032,795	15,261,740	△ 228,945	
雑損失	720,865,051	580,040,866	140,824,185		
消費税	92,206,800	78,650,800	13,556,000		
計	1,507,097,736	1,365,145,709	141,952,027		
収支	6,481,586,162	6,253,293,037	228,293,125		
経常損益	△ 241,854,654	△ 31,092,007	△ 210,762,647		
特別損益	特別利益	13,390,458	6,024,179	7,366,279	
	特別損失	47,096,698	64,290,067	△ 17,193,369	
	収支	△ 33,706,240	△ 58,265,888	24,559,648	
収支	△ 275,560,894	△ 89,357,895	△ 186,202,999		
研究所事業損益	研究所収益	他会計負担金	790,679,000	671,440,000	119,239,000
		長期前受金戻入	7,695,304	7,886,257	△ 190,953
		その他研究所収益	13,685,198	11,303,174	2,382,024
		計	812,059,502	690,629,431	121,430,071
	研究所費用	給与費	295,158,648	281,435,659	13,722,989
		研究費	56,614,103	42,476,965	14,137,138
		運営経費	342,909,098	265,503,117	77,405,981
		減価償却費	108,006,181	136,395,929	△ 28,389,748
		支払利息及び企業債取扱諸費	42,228,723	44,978,121	△ 2,749,398
		長期前払消費税償却	13,956,409	15,008,351	△ 1,051,942
		消費税	1,131,600	957,400	174,200
		雑損失	10,584	4,598	5,986
	計	860,015,346	786,760,140	73,255,206	
	収支	△ 47,955,844	△ 96,130,709	48,174,865	
特別損益	特別利益	0	0	0	
	特別損失	47,798,000	41,230,150	6,567,850	
	収支	△ 47,798,000	△ 41,230,150	△ 6,567,850	
収支	△ 95,753,844	△ 137,360,859	41,607,015		
当年度純損益		△ 371,314,738	△ 226,718,754	△ 144,595,984	

給与費

給与費			職員1人1月当たり給与費				
令和4年度	令和3年度	増減率	対医業収益		令和4年度	令和3年度	増減率
			令和4年度	令和3年度			
円	円	%	%	%	円	円	%
(14,370,967,422)	(13,987,322,824)	102.7	43.0	43.6	(1,028,045)	(1,019,414)	100.8
(294,649,467)	(280,943,388)	104.9	—	—	(1,476,366)	(1,409,652)	104.7
14,665,616,889	14,268,266,212	102.8	—	—	(1,033,242)	(897,011)	115.2

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4年度	令和3年度	増減率	令和4年度	令和3年度	増減率
円	円	%	円	円	%
12,335,458,326	11,684,745,082	105.6	22,568	21,978	102.7
診療材料費			患者1人1日当たり診療材料費		
令和4年度	令和3年度	増減率	令和4年度	令和3年度	増減率
円	円	%	円	円	%
2,525,310,822	2,462,445,371	102.6	4,620	4,632	99.7

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4年度	令和3年度	増減率	令和4年度	令和3年度	増減率	令和4年度	令和3年度	増減率
人	人	%	円	円	%	円	円	%
13,542	13,267	102.1	32,777,408,814	31,404,243,422	104.4	2,420,426	2,367,095	102.3

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4年度	令和3年度	増減率	令和4年度	令和3年度	比較増△減
円	円	%	%	%	
(1,667,727,158)	(1,896,650,457)	87.9	5.0	5.9	△ 0.9
(108,006,181)	(136,395,929)	79.2	—	—	—
1,775,733,339	2,033,046,386	87.3	—	—	—

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4年度	令和3年度	増減率	令和4年度	令和3年度	比較増△減
円	円	%	%	%	
(409,850,486)	(448,975,984)	91.3	1.2	1.4	△ 0.2
(42,228,723)	(44,978,121)	93.9	—	—	—
452,079,209	493,954,105	91.5	—	—	—

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。

合計残高試算表

(令和4年度)
(単位:円)

令和5年3月分

借方		勘定科目	貸方	
残高	累計		累計	残高
30,261,837,488	85,258,721,384	固定資産	54,996,883,896	0
27,946,750,541	78,236,899,840	有形固定資産	50,290,149,299	0
4,091,729,463	4,091,729,463	土地	0	0
44,560,622,332	44,578,892,332	建物	18,270,000	0
0	0	建物減価償却累計額	26,823,294,542	26,823,294,542
1,275,053,206	1,275,053,206	構築物	0	0
0	0	構築物減価償却累計額	1,068,550,482	1,068,550,482
24,033,452,589	24,346,792,271	器械備品	313,339,682	0
0	248,489,817	器械備品減価償却累計額	18,723,087,519	18,474,597,702
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	0	リース資産	0	0
0	0	リース資産減価償却累計額	0	0
30,636,000	516,296,000	建設仮勘定	485,660,000	0
3,177,650,001	3,177,650,001	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
129,521,269	4,419,268,240	無形固定資産	4,289,746,971	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
4,267,232,185	4,267,482,185	ソフトウェア	250,000	0
0	0	ソフトウェア減価償却累計額	4,140,304,403	4,140,304,403
115,892,179	150,845,579	その他無形固定資産	34,953,400	0
0	0	その他無形固定資産減価償却額	114,239,168	114,239,168
2,185,565,678	2,602,553,304	投資	416,987,626	0
1,489,469,328	1,534,652,592	投資有価証券	45,183,264	0
8,820,000	17,640,000	長期貸付金	8,820,000	0
0	0	長期貸付貸倒引当金	0	0
0	0	出資金	0	0
25,791,825	49,999,719	基金	24,207,894	0
618,933,596	734,766,276	長期前払消費税	115,832,680	0
25,692,000	29,856,339	その他投資	4,164,339	0
16,858,929	29,138,761	長期前払費用	12,279,832	0
106,429,747	206,318,221	破産更正債権等	99,888,474	0
0	181,396	貸倒引当金	106,611,143	106,429,747
30,261,837,488	85,258,721,384	(固定資産)	54,996,883,896	0
12,834,619,236	134,553,668,004	流動資産	121,719,048,768	0
6,188,830,480	71,305,544,869	現金預金	65,116,714,389	0
2,233,240	2,125,522,141	現金	2,123,288,901	0
6,186,597,240	69,180,022,728	預金	62,993,425,488	0
5,957,691,412	44,372,850,567	未収金	38,415,159,155	0
5,524,036,049	41,754,916,172	医業未収金	36,230,880,123	0
415,195,090	2,532,484,898	医業外未収金	2,117,289,808	0
18,460,273	85,449,497	その他未収金	66,989,224	0
0	0	有価証券	0	0
654,470,661	15,845,423,462	貯蔵品	15,190,952,801	0
448,151,744	13,055,259,360	薬品	12,607,107,616	0
170,817,912	2,753,151,693	診療材料	2,582,333,781	0
0	0	給食材料	0	0
0	0	医療消耗備品	0	0
34,665,957	36,009,527	消耗品	1,343,570	0
0	0	消耗備品	0	0
595,528	763,362	燃料	167,834	0
239,520	239,520	その他貯蔵品	0	0
33,626,683	572,825,625	前払費用	539,198,942	0
18,716,852	37,433,704	前払保険料	18,716,852	0
14,909,831	535,391,921	その他前払費用	520,482,090	0
0	72,972,900	前払金	72,972,900	0
0	0	前払金	0	0
0	72,972,900	前払消費税	72,972,900	0

合計残高試算表

(令和4年度)
(単位:円)

令和5年3月分

借方		勘定科目	貸方	
残高	累計		累計	残高
0	2,384,050,581	その他流動資産	2,384,050,581	0
0	0	保管有価証券	0	0
0	2,384,020,747	仮払消費税	2,384,020,747	0
0	0	その他流動資産	0	0
0	29,834	特定収入仮払消費税	29,834	0
12,834,619,236	134,553,668,004	《流動資産》	121,719,048,768	0
43,096,456,724	219,812,389,388	《資産合計》	176,715,932,664	0
0	3,627,388,611	固定負債	29,581,087,305	25,953,698,694
0	3,419,064,207	企業債	25,446,359,663	22,027,295,456
0	0	未払金	0	0
0	0	他会計借入金	0	0
0	0	リース債務	0	0
0	208,324,404	引当金	4,134,727,642	3,926,403,238
0	208,324,404	退職給付引当金	4,134,727,642	3,926,403,238
0	0	修繕引当金	0	0
0	0	その他固定負債	0	0
0	3,627,388,611	《固定負債》	29,581,087,305	25,953,698,694
0	33,751,375,057	流動負債	41,613,968,713	7,862,593,656
0	0	一時借入金	0	0
0	3,310,241,370	企業債	6,729,305,577	3,419,064,207
0	0	リース債務	0	0
0	27,934,096,502	未払金	31,317,230,119	3,383,133,617
0	25,914,599,829	医業未払金	28,867,363,961	2,952,764,132
0	441,707,487	医業外未払金	527,341,145	85,633,658
0	1,487,260,186	その他未払金	1,811,630,513	324,370,327
0	90,529,000	未払消費税等	110,894,500	20,365,500
0	0	未払費用	0	0
0	53,612,000	前受金	114,441,000	60,829,000
0	0	医業前受金	0	0
0	53,612,000	医業外前受金	114,441,000	60,829,000
0	0	その他前受金	0	0
0	864,441,000	引当金	1,740,991,000	876,550,000
0	728,416,000	賞与引当金	1,461,226,000	732,810,000
0	136,025,000	法定福利費引当金	279,765,000	143,740,000
0	1,274,430,648	預り金	1,397,447,480	123,016,832
0	0	預り保証金	13,221,416	13,221,416
0	1,223,007,410	預り諸税等	1,325,441,875	102,434,465
0	51,423,238	その他預り金	58,784,189	7,360,951
0	314,553,537	その他流動負債	314,553,537	0
0	0	預り有価証券	0	0
0	314,553,537	仮受消費税等	314,553,537	0
0	33,751,375,057	《流動負債》	41,613,968,713	7,862,593,656
0	4,232,646,982	繰延収益	5,995,290,539	1,762,643,557
0	2,524,699	長期前受金	5,995,290,539	5,992,765,840
4,230,122,283	4,230,122,283	長期前受金収益化累計額	0	0
0	4,232,646,982	《繰延収益》	5,995,290,539	1,762,643,557
0	41,611,410,650	《負債合計》	77,190,346,557	35,578,935,907
0	0	資本金	11,806,106,000	11,806,106,000
0	0	資本金	11,806,106,000	11,806,106,000
0	0	《資本金》	11,806,106,000	11,806,106,000
3,911,717,599	4,385,737,600	剰余金	474,020,001	0
0	14,321,596	資本剰余金	474,020,001	459,698,405
0	0	受贈財産評価額	7,615,000	7,615,000
0	3,864,339	寄附金	3,864,339	0
0	2,000,000	一般会計負担金	454,083,405	452,083,405
0	8,457,257	その他資本剰余金	8,457,257	0

合計残高試算表

(令和4年度)
(単位:円)

令和5年3月分

借方		勘定科目	貸方	
残高	累計		累計	残高
4,371,416,004	4,371,416,004	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
4,371,416,004	4,371,416,004	当年度未処分利益剰余金	0	0
694,413,777	694,413,777	当年度純損益	0	0
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
3,911,717,599	4,385,737,600	《 剰 余 金 》	474,020,001	0
0	4,385,737,600	《 資 本 合 計 》	12,280,126,001	7,894,388,401
0	45,997,148,250	《 負 債 ・ 資 本 合 計 》	89,470,472,558	43,473,324,308
0	1,380,935,131	病院事業収益	42,696,916,204	41,315,981,073
0	1,263,549,876	医業収益	34,707,224,817	33,443,674,941
0	1,259,485,863	診療収益	34,036,894,677	32,777,408,814
0	587,271,354	入院収益	15,674,333,144	15,087,061,790
0	672,214,509	外来収益	18,362,561,533	17,690,347,024
0	4,064,013	その他医業収益	670,330,140	666,266,127
0	3,080,000	室料差額収益	456,110,000	453,030,000
0	0	受託検査施設利用収益	0	0
0	984,013	医業雑収益	214,220,140	213,236,127
0	117,373,013	医業外収益	7,977,021,103	7,859,648,090
0	1,356,807	受取利息配当金	3,032,056	1,675,249
0	0	基金利息	0	0
0	0	預金利息	1,182,790	1,182,790
0	0	貸付金利息	0	0
0	1,356,807	有価証券利息	1,825,066	468,259
0	0	配当金	0	0
0	0	有価証券償還益	24,200	24,200
0	0	他会計補助金	806,055,761	806,055,761
0	0	一般会計補助金	806,055,761	806,055,761
0	0	何々会計補助金	0	0
0	0	補助金	49,237,060	49,237,060
0	0	国庫補助金	49,237,060	49,237,060
0	0	他会計負担金	5,443,337,000	5,443,337,000
0	0	一般会計負担金	5,443,337,000	5,443,337,000
0	0	患者外給食収益	0	0
0	0	長期前受金戻入	117,535,769	117,535,769
0	116,016,206	その他医業外収益	1,557,823,457	1,441,807,251
0	1,505	資産貸付収益	121,916,154	121,914,649
0	0	有価証券売却収益	0	0
0	0	不用品売却収益	0	0
0	29,242,626	受託等研究収益	596,706,607	567,463,981
0	25,943,879	その他受託金	559,974,382	534,030,503
0	60,828,196	その他医業外収益	279,226,314	218,398,118
0	0	その他疾病管理センター収益	0	0
0	12,242	特別利益	12,670,284	12,658,042
0	0	固定資産売却益	0	0
0	12,242	過年度損益修正益	12,670,284	12,658,042
0	0	その他特別利益	0	0
0	0	研究所事業収益	810,950,456	810,950,456
0	0	研究所収益	810,950,456	810,950,456
0	0	補助金	0	0
0	0	国庫補助金	0	0
0	0	他会計負担金	790,679,000	790,679,000
0	0	一般会計負担金	790,679,000	790,679,000
0	0	長期前受金戻入	7,695,304	7,695,304
0	0	その他研究所収益	12,576,152	12,576,152
0	0	受託等研究収益	0	0
0	0	その他研究所収益	12,576,152	12,576,152
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	1,380,935,131	《 収 益 合 計 》	43,507,866,660	42,126,931,529

合計残高試算表

(令和4年度)

(単位:円)

令和5年3月分

借方		勘定科目	貸方	
残高	累計		累計	残高
41,596,774,839	43,185,869,081	病院事業費用	1,589,094,242	0
38,129,487,266	39,550,614,952	医業費用	1,421,127,686	0
14,370,967,422	15,222,591,150	給与費	851,623,728	0
5,445,557,949	5,452,364,204	給料	6,806,255	0
5,089,352,763	5,800,899,755	職員手当等	711,546,992	0
714,397,000	714,397,000	賞与引当金繰入額	0	0
634,236,479	634,508,960	報酬	272,481	0
0	0	賞金	0	0
1,959,582,029	2,092,580,029	法定福利費	132,998,000	0
140,008,000	140,008,000	法定福利費引当金繰入額	0	0
360,440,985	360,440,985	退職給与金	0	0
16,592,217	16,592,217	負担金	0	0
10,800,000	10,800,000	奨学費	0	0
14,894,725,015	15,115,199,228	材料費	220,474,213	0
12,335,458,326	12,473,265,539	薬品費	137,807,213	0
2,525,310,822	2,607,745,522	診療材料費	82,434,700	0
0	0	給食材料費	0	0
33,955,867	34,188,167	医療消耗備品費	232,300	0
6,577,065,255	6,915,601,832	経費	338,536,577	0
30,718,078	30,725,518	厚生福利費	7,440	0
8,137,003	8,137,003	報償費	0	0
58,165,025	58,165,025	旅費	0	0
0	0	職員被服費	0	0
254,090,429	254,090,429	消耗品費	0	0
0	0	消耗備品費	0	0
1,080,202,281	1,080,202,281	光熱水費	0	0
251,596	251,596	燃料費	0	0
99,499	99,499	食糧費	0	0
11,623,628	11,623,628	印刷製本費	0	0
129,970,627	134,320,627	修繕費	4,350,000	0
0	0	修繕引当金繰入額	0	0
24,319,625	43,036,477	保険料	18,716,852	0
564,918,308	879,235,448	賃借料	314,317,140	0
20,648,279	20,655,439	通信運搬費	7,160	0
4,245,192,763	4,245,192,763	委託料	0	0
89,805,373	90,909,721	手数料	1,104,348	0
3,531,841	3,551,841	諸会費	20,000	0
6,722,669	6,722,669	貸倒引当金繰入額	0	0
48,668,231	48,681,868	雑費	13,637	0
1,667,727,158	1,667,727,158	減価償却費	0	0
729,952,079	729,952,079	建物減価償却費	0	0
35,962,653	35,962,653	構築物減価償却費	0	0
840,697,486	840,697,486	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
0	0	有形固定資産減価償却費	0	0
61,114,940	61,114,940	無形固定資産減価償却費	0	0
18,648,526	18,648,526	資産減耗費	0	0
18,648,526	18,648,526	たな卸資産減耗費	0	0
0	0	固定資産除却費	0	0
498,477,619	508,970,787	研究研修費	10,493,168	0
7,568,810	7,568,810	手数料	0	0
320,533,736	320,807,436	研究材料費	273,700	0
942,338	942,338	謝金	0	0
29,033,576	29,033,576	研究旅費	0	0
75,052,673	75,052,673	図書費	0	0
65,346,486	75,565,954	研究雑費	10,219,468	0
101,876,271	101,876,271	長期前払消費税償却	0	0
3,420,196,841	3,588,163,397	医業外費用	167,966,556	0
409,850,486	409,850,486	支払利息及び企業債取扱諸費	0	0
409,850,486	409,850,486	企業債利息	0	0

合計残高試算表

(令和4年度)
(単位:円)

令和5年3月分

借方		勘定科目	貸方	
残高	累計		累計	残高
251,887,391	295,134,562	受託研究費	43,247,171	0
3,347,400	3,347,400	研究材料費	0	0
4,889,428	4,900,212	報酬	10,784	0
4,241,857	4,241,857	報償費	0	0
7,868,078	7,868,078	旅費	0	0
5,074,513	5,074,513	図書費	0	0
29,693,648	29,693,648	消耗品費	0	0
0	0	消耗備品費	0	0
40,536	40,536	食糧費	0	0
3,500	3,500	印刷製本費	0	0
357,670	357,670	修繕費	0	0
1,018,888	1,018,888	賃借料	0	0
1,344,731	1,344,731	通信運搬費	0	0
104,594,577	143,459,729	委託料	38,865,152	0
10,895,124	10,896,020	手数料	896	0
21,868,931	23,257,434	諸会費	1,388,503	0
89,864	137,877	雑費	48,013	0
8,906,254	9,258,254	法定福利費	352,000	0
35,133,493	35,337,316	給料	203,823	0
9,305,667	11,683,667	職員手当等	2,378,000	0
2,528,000	2,528,000	賞与引当金繰入額	0	0
593,000	593,000	法定福利費引当金繰入額	0	0
92,232	92,232	退職給与金	0	0
13,666,420	13,666,420	がん予防対策費	0	0
720,009	720,009	報償費	0	0
41,704	41,704	旅費	0	0
643,298	643,298	消耗品費	0	0
9,206	9,206	食糧費	0	0
3,793,030	3,793,030	印刷製本費	0	0
0	0	修繕費	0	0
650,095	650,095	賃借料	0	0
1,037,625	1,037,625	通信運搬費	0	0
5,238,933	5,238,933	委託料	0	0
1,532,520	1,532,520	手数料	0	0
0	0	雑費	0	0
2,744,792,544	2,869,511,929	雑損失	124,719,385	0
1,389,865	1,389,865	報償費	0	0
2,949,823	2,949,823	旅費	0	0
86,529,686	86,533,319	消耗品費	3,633	0
3,130	3,130	食糧費	0	0
1,938,130	1,938,130	印刷製本費	0	0
115,500	115,500	修繕費	0	0
119,750	398,730	保険料	278,980	0
5,982,224	5,982,224	賃借料	0	0
1,562,278	1,562,278	通信運搬費	0	0
321,326,783	444,326,783	委託料	123,000,000	0
16,680,966	16,680,966	手数料	0	0
2,413,335	2,415,335	諸会費	2,000	0
3,897,181	4,407,181	雑費	510,000	0
2,987,238	2,987,238	謝金	0	0
616,502	616,502	図書費	0	0
0	0	不用品売却原価	0	0
2,296,280,153	2,297,204,925	その他雑損失	924,772	0
0	0	消費税	0	0
47,090,732	47,090,732	特別損失	0	0
36,089,358	36,089,358	固定資産除却損	0	0
36,089,358	36,089,358	固定資産除却損	0	0
0	0	固定資産売却損	0	0
11,001,374	11,001,374	過年度損益修正損	0	0
0	0	減損損失	0	0
0	0	その他特別損失	0	0
41,596,774,839	43,185,869,081	〈病院事業費用〉	1,589,094,242	0

合計残高試算表

(令和4年度)
(単位:円)

令和5年3月分

借方		勘定科目	貸方	
残高	累計		累計	残高
907,024,274	925,437,822	研究所事業費用	18,413,548	0
859,226,274	877,639,822	研究所費用	18,413,548	0
294,649,467	313,005,395	給与費	18,355,928	0
141,118,662	141,370,052	給料	251,390	0
59,416,680	74,647,680	職員手当等	15,231,000	0
15,885,000	15,885,000	賞与引当金繰入額	0	0
28,903,666	29,102,204	報酬	198,538	0
0	0	賞金	0	0
40,826,255	43,501,255	法定福利費	2,675,000	0
3,139,000	3,139,000	法定福利費引当金繰入額	0	0
5,360,204	5,360,204	退職給付費	0	0
51,578,792	51,582,412	研究費	3,620	0
0	0	報償費	0	0
37,215,121	37,215,121	研究材料費	0	0
0	0	謝金	0	0
500,635	500,635	旅費	0	0
357,201	357,201	図書費	0	0
4,528,126	4,528,126	消耗品費	0	0
0	0	消耗備品費	0	0
0	0	食糧費	0	0
1,036,000	1,036,000	印刷製本費	0	0
1,490,641	1,490,641	賃借料	0	0
523,408	527,028	通信運搬費	3,620	0
0	0	委託料	0	0
4,083,841	4,083,841	手数料	0	0
1,843,819	1,843,819	諸会費	0	0
0	0	雑費	0	0
312,147,695	312,201,695	運営経費	54,000	0
20,184	20,184	報償費	0	0
1,686,768	1,686,768	旅費	0	0
7,780,287	7,834,287	消耗品費	54,000	0
0	0	消耗備品費	0	0
8,615,513	8,615,513	修繕費	0	0
0	0	修引当繰入額	0	0
111,332,068	111,332,068	光熱水費	0	0
0	0	印刷製本費	0	0
130,575	130,575	保険料	0	0
1,762,090	1,762,090	賃借料	0	0
73,459	73,459	通信運搬料	0	0
165,977,220	165,977,220	委託料	0	0
14,682,167	14,682,167	手数料	0	0
70,000	70,000	諸会費	0	0
17,364	17,364	雑費	0	0
108,006,181	108,006,181	減価償却費	0	0
107,257,581	107,257,581	有形固定資産減価償却費	0	0
748,600	748,600	無形固定資産減価償却費	0	0
0	0	資産減耗費	0	0
42,228,723	42,228,723	支払利息及び企業債取扱諸費	0	0
42,228,723	42,228,723	企業債利息	0	0
13,956,409	13,956,409	繰延勘定償却	0	0
13,956,409	13,956,409	控除対象外消費税償却	0	0
0	0	消費税	0	0
36,659,007	36,659,007	その他研究所損失	0	0
36,659,007	36,659,007	その他雑損失	0	0
47,798,000	47,798,000	特別損失	0	0
406,000	406,000	固定資産除却損	0	0
47,392,000	47,392,000	過年度損益修正損	0	0
907,024,274	925,437,822	《 研究所事業費用 》	18,413,548	0
42,503,799,113	44,111,306,903	《 費用合計 》	1,607,507,790	0
376,867,584	45,492,242,034	《 損益勘定合計 》	45,115,374,450	0
0	311,301,779,672	《 総合計 》	311,301,779,672	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 4年 4月 1日

至 令和 5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	47,931,898,436			別段預金
静岡県立静岡がんセンター事業会計 支出		47,958,261,625	0	別段預金
静岡県立静岡がんセンター事業会計 収入	31,293,930			普通預金
静岡県立静岡がんセンター事業会計 支出		31,299,524	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	47,963,192,366	47,989,561,149	0	

令和 5年 4月 3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 檜垣 彰徳



(6)財産の状況

貸借対照表

1 資産

区分		4年度末現在高	3年度末現在高	比較増△減
		円	円	円
固定資産	有形固定資産	77,171,140,341	76,864,719,846	306,420,495
	減価償却費累計額	49,224,389,800	47,759,009,818	1,465,379,982
	無形固定資産	129,521,269	115,576,909	13,944,360
	投資その他の資産	2,185,565,678	2,312,575,128	△ 127,009,450
	小計	30,261,837,488	31,533,862,065	△ 1,272,024,577
流動資産	現金預金	6,188,830,480	8,195,436,657	△ 2,006,606,177
	未収金	5,957,691,412	5,723,971,359	233,720,053
	有価証券	0	0	0
	貯蔵品	654,470,661	626,541,970	27,928,691
	前払費用	33,626,683	40,003,228	△ 6,376,545
	前払金	0	0	0
	その他流動資産	0	0	0
	小計	12,834,619,236	14,585,953,214	△ 1,751,333,978
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		43,096,456,724	46,119,815,279	△ 3,023,358,555

2 負債

区分		4年度末現在高	3年度末現在高	比較増△減
		円	円	円
固定負債	企業債	22,027,295,456	24,788,359,663	△ 2,761,064,207
	リース債務	0	0	0
	引当金	3,926,403,238	3,768,834,221	157,569,017
	小計	25,953,698,694	28,557,193,884	△ 2,603,495,190
流動負債	企業債	3,419,064,207	3,310,241,370	108,822,837
	リース債務	0	0	0
	前受金	60,829,000	53,612,000	7,217,000
	引当金	876,550,000	864,441,000	12,109,000
	未払金	3,383,133,617	3,672,215,132	△ 289,081,515
	預り金	123,016,832	128,557,660	△ 5,540,828
	その他流動負債	0	0	0
小計	7,862,593,656	8,029,067,162	△ 166,473,506	
繰延勘定	繰延収益	1,762,643,557	1,860,425,832	△ 97,782,275
	小計	1,762,643,557	1,860,425,832	△ 97,782,275
負債合計		35,578,935,907	38,446,686,878	△ 2,867,750,971

3 資本

区分		4年度末現在高	3年度末現在高	比較増△減
資本金		円	円	円
	自己資本金	11,806,106,000	11,584,846,000	221,260,000
	借入資本金	0	0	0
	小計	11,806,106,000	11,584,846,000	221,260,000
剰余金	資本剰余金	459,698,405	459,698,405	0
	欠損金(利益剰余金)	△ 4,748,283,588	△ 4,371,416,004	△ 376,867,584
	小計	△ 4,288,585,183	△ 3,911,717,599	△ 376,867,584
	資本合計	7,517,520,817	7,673,128,401	△ 155,607,584

投資及び保有有価証券調

(1)投資

(令和5年3月31日現在)

納入者氏名	受入年月日	有価証券種類	受入金額	払出年月日	払出金額	摘要
SMBC日興証券㈱、みずほ証券他	R2.1.28	中日本社債	円 400,000,000	—	円 —	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㈱	R2.2.25	東京都公債	100,000,000	—	—	100,642,240
SMBC日興証券㈱	R2.2.28	新潟市公債	220,000,000	—	—	87,951,600
SMBC日興証券㈱	R2.3.23	首都高速社債	300,000,000	—	—	300,045,462
SMBC日興証券㈱	R2.3.23	西日本社債	100,000,000	—	—	100,830,026
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			1,620,000,000	—	0	1,389,469,328 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4年度)

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

借入金調

(令和5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4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	3,768,834,221	365,893,421	208,324,404	3,926,403,238	年度末における所要額
賞与引当金	728,416,000	732,810,000	728,416,000	732,810,000	令和5年度支給見込額
法定福利費引当金	136,025,000	143,740,000	136,025,000	143,740,000	令和5年度支給見込額
貸倒引当金	99,888,474	6,722,669	181,396	106,429,747	回収の難航が見込まれる額
合計	4,733,163,695	1,249,166,090	1,072,946,800	4,909,382,985	

未 収 金 調

(令和5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	9,167,270円	
	平成16年度	31人	8,440,152円	
	平成17年度	22人	11,104,908円	
	平成18年度	28人	6,861,373円	
	平成19年度	23人	4,399,238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	32人	4,702,910円	
	平成23年度	35人	8,152,833円	
	平成24年度	29人	6,243,494円	
	平成25年度	25人	3,533,170円	
	平成26年度	20人	2,932,773円	
	平成27年度	24人	3,282,450円	
	平成28年度	19人	2,332,509円	
	平成29年度	31人	2,891,453円	
	平成30年度	29人	4,165,184円	
	令和元年度	43人	9,060,093円	
	令和2年度	65人	10,807,469円	
	令和3年度	133人	11,997,407円	
	令和4年度	2,007人	5,401,156,291円	団体分 5,147,712,286円 労災保険分 17,450,096円 保険分 94,138,917円 クレジット払い分141,854,992円
	小 計	2,678人	5,523,930,955円	
医業外未収金	令和4年度	208人	415,195,090円	
	小 計	208人	415,195,090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	4人	109,134円	
	令和3年度	9人	314,857円	
	令和4年度	32人	17,805,408円	
	小 計	49人	18,460,273円	
合 計		2,935人	5,957,586,318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5年3月末		令和4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	9,167,270	20	9,207,270	0	40,000	0	0
平成16年度	31	8,440,152	32	8,442,682	1	2,530	0	0
平成17年度	22	11,104,908	23	11,138,978	1	34,070	0	0
平成18年度	28	6,861,373	28	6,977,303	0	115,930	0	0
平成19年度	23	4,399,238	23	4,634,238	0	235,000	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	29	6,108,660	0	0	0	0
平成22年度	32	4,702,910	32	4,702,910	0	0	0	0
平成23年度	35	8,152,833	35	8,237,833	0	85,000	0	0
平成24年度	29	6,243,494	30	6,383,434	1	139,940	0	0
平成25年度	25	3,533,170	25	3,547,370	0	14,200	0	0
平成26年度	20	2,932,773	20	3,018,223	0	85,450	0	0
平成27年度	24	3,282,450	24	3,282,670	0	220	0	0
平成28年度	19	2,332,509	19	2,397,509	0	65,000	0	0
平成29年度	31	2,891,453	32	2,988,363	1	96,910	0	0
平成30年度	29	4,165,184	34	4,604,250	4	318,800	1	120,266
平成31年度	43	9,060,093	52	10,288,483	8	1,167,260	1	61,130
令和2年度	65	10,807,469	83	13,039,799	18	2,232,330	0	0
令和3年度	133	11,997,407	1,608	85,353,513	1,475	73,356,106	0	0
計	671	122,774,664	2,182	200,944,806	1,509	77,988,746	2	181,396
うち入院分	351	71,894,892	1,052	140,193,184	700	68,185,926	1	112,366
対前年度比	110.0%	106.7%						
うち外来分	475	50,879,772	1,458	60,751,622	981	9,802,820	2	69,030
対前年度比	119.6%	105.5%						

(2) 滞納理由別件数

滞納理由	人	金額(円)
生活困窮	124	34,631,397
住所不明	3	867,630
係争中	0	0
その他	352	87,275,637
支払拒否	5	820,460
本人死亡	216	84,551,770
理由不明等	131	1,903,407
計	479	122,774,664

(3) 金額別件数

金額	人	金額(円)
100万円以上	34	59,033,682
50万円以上100万円未満	35	24,521,216
10万円以上50万円未満	133	32,349,879
1万円以上10万円未満	132	6,574,950
1万円未満	145	294,937
計	479	122,774,664

2 医業外未収金

(1) 年度別残高

区 分	令和5年3月末		令和4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	0	0	0	0	0	0
計	0	0	0	0	0	0	0	0
前年度金額	0	0	0	0	0	0	0	0
対前年度比	-	-	-	-	-	-	-	-

(2) 滞納理由別件数

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

3 その他未収金

(1) 年度別残高

区 分	令和5年3月末		令和4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	1	78,350	0	0	0	0
令和2年度	4	109,134	4	109,134				
令和3年度	9	314,857	-	-				
計	17	654,865	8	340,008	0	0	0	0
前年度金額	8	340,008	4	230,874	0	0	0	0
対前年度比	212.5%	192.6%	200.0%	147.3%	-	-	-	-

(2) 滞納理由別件数

滞納理由	人	金額(円)
生活困窮		
住所不明	9	421,819
係争中		
その他	8	233,046
(理由不明等)	(7)	(230,046)
(支払拒否)	(1)	(3,000)
計	17	654,865

未 払 金 調

(令和5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	328件	令和4年12月15日	2,952,764,132円
過年度医業未払金	—	—	—
(イ) 小計	328件		2,952,764,132円
現年度医業外未払金	81件	令和5年3月1日	85,633,658円
過年度医業外未払金	—	—	—
(ロ) 小計	81件		85,633,658円
現年度その他の未払金	84件	令和5年2月27日	344,735,827円
過年度その他の未払金	—	—	—
(ハ) 小計	84件		344,735,827円
合 計 ((イ)+(ロ)+(ハ))	493件		3,383,133,617円

貯蔵品受払状況調(薬品費)

(令和4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		423,778,720	1,004,530,505	1,001,080,371	427,228,854	
5月		427,228,854	1,035,329,690	1,040,180,807	422,377,737	
6月		422,377,737	1,030,926,404	1,037,759,185	415,544,956	
7月		415,544,956	1,041,973,352	1,027,258,975	430,259,333	
8月		430,259,333	1,072,586,247	1,105,456,261	397,389,319	
9月		397,389,319	1,191,225,696	1,154,745,387	433,869,628	
10月		433,869,628	1,038,358,789	1,050,139,956	422,088,461	
11月		422,088,461	1,018,698,796	1,043,263,093	397,524,164	
12月		397,524,164	1,133,941,990	1,035,230,917	496,235,237	
1月		496,235,237	944,394,295	1,008,395,359	432,234,173	
2月		432,234,173	941,230,102	951,771,346	421,692,929	
3月		421,692,929	1,178,284,774	1,151,683,086	448,294,617	
	たな卸資産減耗	448,294,617		142,873	448,151,744	
	合計	423,778,720	12,631,480,640	12,607,107,616	448,151,744	

貯蔵品受払状況調(診療材料費)

(令和4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		168,175,061	203,164,207	200,311,462	171,027,806	
5月		171,027,806	191,565,324	201,032,129	161,561,001	
6月		161,561,001	225,101,593	214,439,552	172,223,042	
7月		172,223,042	189,750,519	197,669,120	164,304,441	
8月		164,304,441	224,493,547	227,337,972	161,460,016	
9月		161,460,016	206,814,531	204,915,288	163,359,259	
10月		163,359,259	211,398,207	207,243,231	167,514,235	
11月		167,514,235	213,858,804	220,452,595	160,920,444	
12月		160,920,444	238,983,107	228,999,654	170,903,897	
1月		170,903,897	182,129,254	208,718,995	144,314,156	
2月		144,314,156	212,490,322	205,451,791	151,352,687	
3月		151,352,687	285,227,217	264,350,962	172,228,942	
	たな卸資産減耗	172,228,942		1,411,030	170,817,912	
	合計	168,175,061	2,584,976,632	2,582,333,781	170,817,912	

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	円 44,578,892,332	円 26,053,182,592	m ² 0.00 0.00	円 0	円 770,111,950
構築物	40	1,275,053,206	1,032,587,829	0	0	35,962,653
器械備品	台 11,680	23,414,012,094	17,815,292,323	台 172	906,160,177	907,795,196
車 輛	1	1,996,750	1,797,075	0	0	0
建設仮勘定	—	325,386,000	0	—	172,640,000	0
その他有形固定資産	3	3,177,650,001	2,856,149,999	0	0	0
電話加入権	31	940,476	0	0	0	0
ソフトウェア	件 183	112,939,202	0	件 13	75,807,900	0
その他無形固定資産	12	1,697,231	0	0	0	0
基 金	1	46,135,380	0	—	3,864,339	0
有価証券	—	1,534,652,592	0	—	0	0
長期貸付金	—	12,840,000	0	—	4,800,000	0
長期前払消費税	—	673,424,661	0	—	61,341,615	0
破産更正債権等	—	99,888,474	99,888,474	—	6,722,669	6,722,669
その他投資	—	25,992,000	0	—	3,864,339	0
長期前払費用	—	19,530,495	0	—	9,608,266	0
合 計	—	79,392,760,357	47,858,898,292	—	1,244,809,305	1,720,592,468

※1 建設仮勘定の取得価格の増減は陽子線ガントリー室X線TV装置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5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
㎡	円	円	㎡	円	円
0.00	0	0	181,250.83	4,091,729,463	0
0	18,270,000	0	36,786.32	44,560,622,332	26,823,294,542
			116,029.43		
0	0	0	40	1,275,053,206	1,068,550,482
106	286,719,682	248,489,817	台 11,746	24,033,452,589	18,474,597,702
0	0	0	1	1,996,750	1,797,075
-	467,390,000	0	-	30,636,000	0
0	0	0	3	3,177,650,001	2,856,149,999
0	0	0	31	940,476	0
0	61,819,320	0	件 196	126,927,782	0
0	44,220	0	12	1,653,011	0
--	24,207,894	0	1	25,791,825	0
-	45,183,264	0	-	1,489,469,328	0
-	8,820,000	0	--	8,820,000	0
--	115,832,680	0	-	618,933,596	0
-	181,396	181,396	--	106,429,747	106,429,747
-	4,164,339	0	-	25,692,000	0
-	12,279,832	0	-	16,858,929	0
-	1,044,912,627	248,671,213	-	79,592,657,035	49,330,819,547

(7) 財務分析及び経営指標

財 務 分 析

区 分	4年度	3年度	比較増△ 減
1 総資本利益率 = $\frac{\text{当年度純利益}}{\text{総資本}} \times 100$	% △ 0.65	% △ 0.21	△ 0.44
2 総資本回転率 = $\frac{\text{総収益}}{\text{総資本}}$	回 0.96	回 0.86	回 0.10
3 自己資本構成比率 = $\frac{\text{自己資本} + \text{評価差額等} + \text{繰延収益}}{\text{総資本}} \times 100$	% 21.53	% 20.67	0.86
4 固定比率 = $\frac{\text{固定資産}}{\text{自己資本} + \text{評価差額等} + \text{繰延収益}} \times 100$	% 326.09	% 354.99	△ 28.90
5 固定資産対長期資本比率 = $\frac{\text{固定資産}}{\text{自己資本} + \text{固定負債} + \text{評価差額等} + \text{繰延収益}} \times 100$	% 85.89	% 82.79	3.10
6 流動比率 = $\frac{\text{流動資産}}{\text{流動負債}} \times 100$	% 163.24	% 181.66	△ 18.42
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 4.40	回 4.18	回 0.23
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 1.08	回 0.98	回 0.10

(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。

經 營 指 標

区 分	4年度	3年度	比 較 増△減
	千円	千円	千円
1 当年度純損益	△ 280,794	△ 97,717	△ 183,077
2 総収益対総費用比率 = $\frac{\text{総収益}}{\text{総費用}} \times 100$	99.3	99.8	△ 0.5
3 医業収益対医業費用比率 = $\frac{\text{医業収益}}{\text{医業費用}} \times 100$	87.7	88.0	△ 0.3
4 病床利用率 = $\frac{\text{入院患者延数}}{\text{定床} \times \text{暦日数}} \times 100$	88.6	86.1	2.5
5 給与費比率 = $\frac{\text{給与費}}{\text{医業収益}} \times 100$	43.0	43.6	△ 0.6
6 支払利息比率 = $\frac{\text{支払利息}}{\text{医業収益}} \times 100$	1.2	1.4	△ 0.2
7 薬品使用効率 = $\frac{\text{薬品収入}}{\text{薬品原価}} \times 100$	118.4	119.2	△ 0.8

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5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	71
〃	〃	歯科医師	5
〃	〃	看護師	62
〃	〃	准看護師	0
〃	〃	薬剤師	13
〃	〃	歯科衛生士	3
〃	〃	臨床検査技師	26
〃	〃	診療放射線技師	2
〃	〃	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
〃	〃	MSW	0
〃	〃	CLS	1
〃	〃	一般事務	170
〃	〃	診療情報管理士	5
〃	〃	心理	0
〃	〃	看護助手	67
〃	〃	薬剤助手	10
〃	〃	検査助手	16
〃	〃	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	17
合 計			480

職員配置調

(令和5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・イノベーション推進室
						局付	調整	
配置職員数	職員(事)			1	(1) 2	1	2	(1)
	職員(技)	1	1					
	専門員							
	会計年度任用職員	(1)		(1)	(2)	(5)		(1)
	臨時的任用職員							
計	(1) 1		(1) 1	1	(6) 2	1	(1) 2	(1)

区分	マネジメントセンター小計	病院長	副院長	RMQC室	感染対策室	脳神経外科	頭頸部外科	呼吸器外科
配置職員数	職員(事)	(2) 6		2				
	職員(技)		1	4	2 (4)	3	7	8
	専門員							
	会計年度任用職員	(8)		(4)	(1)	(1)	(1)	(4)
	臨時的任用職員							
計	(10) 6	1	4	(4) 4	(5)	(1) 3	(1) 7	(4) 8

区分	食道外科	胃外科	大腸外科	肝・胆・膵外科	乳腺センター長	乳腺外科	乳がん集学的治療科	女性内科
配置職員数	職員(事)							
	職員(技)	4	6	8	9	1	4	1
	専門員							
	会計年度任用職員		(6)	(9)	(10)			
	臨時的任用職員							
計	4	(6) 6	(9) 8	(10) 9	1	4		1

区分	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	
配置職員数	職員(事)								
	職員(技)	8	(1) 5	1	4	6	4	7	8
	専門員								
	会計年度任用職員	(2)	(1)	(1)	(2)	(2)	(2)	(8)	(1)
	臨時的任用職員								
計	(2) 8	(2) 5	(1) 1	(2) 4	(2) 6	(2) 4	(8) 7	(1) 8	

区分	呼吸器内科	原発不明科	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	
配置職員数	職員(事)			2		2			
	職員(技)	11	1	7	4	1	8	2	2
	専門員								
	会計年度任用職員	(8)		(2)	(1)		(1)		(4)
	臨時的任用職員								
計	(8) 11	1	(2) 7	(1) 6	1	(1) 10	2	(4) 2	

区分	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
配置職員数	職員(事)		1					
	職員(技)	1	2	1	6	1 (1) 14	2	3
	専門員							
	会計年度任用職員			(1)		(10)		(1)
	臨時的任用職員							
計	1	3	1	(1) 6	1	(11) 14	2	(1) 3

区分		乳腺画像診断科	生理検査科	放射線・陽子線治療センター	病理診断科	ゲノム医療推進部	臨床研究支援センター	看護部	認定看護師教育課程
配置職員数	職員(事)					3	(4) 7		
	職員(技)	2		(8) 7	6	(1) 2	(4) 21	(1) 649	(1) 10
	専門員								
	会計年度任用職員			(3)	(4)	(3)	(39)	(111)	(3)
	臨時的任用職員								
計		2		(11) 7	(4) 6	(4) 5	(47) 28	(112) 649	(4) 10

区分		患者家族支援センター	採血室	血液管理室	細菌検査室	病理検査室	生理検査室	検体検査室	放射線・陽子線治療室
配置職員数	職員(事)	3							
	職員(技)	(1) 22		4	5	(6) 13	8		26
	専門員								
	会計年度任用職員	(22)	(11)		(1)	(9)	(7)		(5)
	臨時的任用職員								
計		(23) 25	(11)	4	(1) 5	(15) 13	(7) 8		(5) 26

区分		画像診断室	リハビリテーション室	ME室	薬剤部	栄養室	診療情報管理室	化学療法センター	支持療法センター
配置職員数	職員(事)						4		
	職員(技)	31	17	10	53	7	(1)	2	
	専門員								
	会計年度任用職員	(5)	(5)		(19)	(3)	(23)		
	臨時的任用職員								
計		(5) 31	(5) 17	10	(19) 53	(3) 7	(24) 4	2	

区分		手術室	内視鏡室	検診センター	病院小計	疾病管理センター長	よろず相談	がん総合対策	健康教育・研修
配置職員数	職員(事)				(4) 24		7	1	
	職員(技)			1	(29) 1,063	1		1	2
	専門員								
	会計年度任用職員				(356)		(3)	(2)	(4)
	臨時的任用職員								
計				1	(389) 1,087	1	(3) 7	(2) 2	(4) 2

区分		静岡県がん診療連携協議会事務局	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)		8						
	職員(技)		4	1		2	(1) 2	(1)	
	専門員								
	会計年度任用職員		(9)			(4)	(5)		
	臨時的任用職員								
計			(9) 12	1		(4) 2	(6) 2	(1)	

区分		診断技術開発研究部	看護技術開発研究部	ゲノム解析研究部	新規薬剤開発・評価研究部	中央実験室	実験動物管理室	医学図書館(情報管理室)	研究所小計
配置職員数	職員(事)							1	1
	職員(技)	4	2	2	(1) 1		1	(1)	(4) 15
	専門員								
	会計年度任用職員	(6)	(1)		(3)		(1)		(20)
	臨時的任用職員								
計		(6) 4	(1) 2	2	(4) 1		(1) 1	(1) 1	(24) 16

区分		事務局長	事務局	総務課	管理課	医事課	情報システム課	事務局 小計
配置 職員 数	職員(事)		(1) 2	15	10	(1) 5	6	(2) 38
	職員(技)	1	1		3			5
	専門員							
	会計年度任用職員		(3)	(57)	(21)	(3)	(2)	(86)
	臨時的任用職員							
計		1	(4) 3	(57) 15	(21) 13	(4) 5	(2) 6	(88) 43

区分		事業 管理者	合計
配置 職員 数	職員(事)	1	(8) 78
	職員(技)		(33) 1,088
	専門員		
	会計年度任用職員		(480)
	臨時的任用職員		
計		1	(521) 1,166

令和4年度静岡県立静岡がんセンター

1 収益的収支

(1) 収益的収入

科 目	予 算 現 額			計	調 定 額 A
	当初予算額	補正予算額	継続費及び繰越事業費繰越財源充当額		
第1款 病院事業収益	円 42,274,179,000	円 △ 528,159,000	円 0	円 41,746,020,000	円 41,517,168,632
第1項 医 業 収 益	34,762,562,000	△ 996,999,000	0	33,765,563,000	33,515,094,276
第1目 診 療 収 益	34,038,601,000	△ 982,976,000	0	33,055,625,000	32,782,200,183
第2目 その他医業収益	723,961,000	△ 14,023,000	0	709,938,000	732,894,093
第2項 医 業 外 収 益	7,506,617,000	469,340,000	0	7,975,957,000	7,988,683,898
第1目 受 取 利 息 及 び 配 当 金	4,086,000	△ 2,400,000	0	1,686,000	1,675,249
第2目 他 会 計 補 助 金	552,502,000	259,936,000	0	812,438,000	806,055,761
第3目 補 助 金	36,619,000	7,440,000	0	44,059,000	49,237,060
第4目 他 会 計 負 担 金	5,475,250,000	△ 31,913,000	0	5,443,337,000	5,443,337,000
第5目 長 期 前 受 金 戻 入	89,108,000	4,219,000	0	93,327,000	117,535,769
第6目 その他医業外収益	1,349,052,000	232,058,000	0	1,581,110,000	1,570,843,059
第3項 特 別 利 益	5,000,000	△ 500,000	0	4,500,000	13,390,458
第1目 過年度損益修正益	5,000,000	△ 500,000	0	4,500,000	13,390,458
第2款 研究所事業収益	767,565,000	46,662,000	0	814,227,000	812,059,502
第1項 研 究 所 収 益	767,565,000	46,662,000	0	814,227,000	812,059,502
第1目 他 会 計 負 担 金	713,477,000	77,202,000	0	790,679,000	790,679,000
第2目 長 期 前 受 金 戻 入	7,493,000	202,000	0	7,695,000	7,695,304
第3目 その他研究所収益	46,595,000	△ 30,742,000	0	15,853,000	13,685,198
計	43,041,744,000	△ 481,497,000	0	42,560,247,000	42,329,228,134

(注) 返納等の未収金は、本表の収入未済額には含んでいない。

事業会計予算の経理状況

収入済額		不 納 欠 損 額 D	収 入 未 済 額 E	予 算 現 額 に 対 す る 収 入 済 額 の 増 減	収 入 歩 合 B+C/A-D	納 期 内 収 入 率 B/A-D	摘 要
納 期 内 B	納 期 後 C						
円 35,166,747,470	円 533,035,796	0	円 5,817,385,366	円 △ 6,046,236,734	% 86.0	% 84.7	
27,806,012,188	307,925,797	0	5,401,156,291	△ 5,651,625,015	83.9	83.0	
27,221,961,566	212,410,089	0	5,347,828,528	△ 5,621,253,345	83.7	83.0	
584,050,622	95,515,708	0	53,327,763	△ 30,371,670	92.7	79.7	
7,350,026,579	223,462,229	0	415,195,090	△ 402,468,192	94.8	92.0	
1,430,832	0	0	244,417	△ 255,168	85.4	85.4	
548,311,761	0	0	257,744,000	△ 264,126,239	68.0	68.0	
37,498,060	0	0	11,739,000	△ 6,560,940	0.0	0.0	
5,443,337,000	0	0	0	0	100.0	100.0	
117,535,769	0	0	0	24,208,769	100.0	100.0	
1,201,913,157	223,462,229	0	145,467,673	△ 155,734,614	90.7	76.5	
10,708,703	1,647,770	0	1,033,985	7,856,473	92.3	80.0	
10,708,703	1,647,770	0	1,033,985	7,856,473	92.3	80.0	
811,447,784	366,948	0	244,770	△ 2,412,268	100.0	99.9	
811,447,784	366,948	0	244,770	△ 2,412,268	100.0	99.9	
790,679,000	0	0	0	0	100.0	100.0	
7,695,304	0	0	0	304	100.0	100.0	
13,073,480	366,948	0	244,770	△ 2,412,572	98.2	95.5	
35,978,195,254	533,402,744	0	5,817,630,136	△ 6,048,649,002	86.3	85.0	

令和4年度静岡県立静岡がんセンター

(2) 収益的支出

科 目	予 算 現 額			
	当初予算額	補正予算額	継続費・ 繰越事業費・ 繰越費額	予備費支出・ 費用増減
	円	円	円	円
第1款 病院事業費用	42,270,947,000	583,304,000	0	0
第1項 医業費用	40,716,067,000	343,258,000	0	△ 18,179,000
第1目 給与費	14,368,931,000	334,910,000		△ 7,976,000
第2目 材料費	17,117,313,000	△ 694,941,000		△ 43,551,000
第3目 経費	6,580,359,000	873,266,000		24,708,000
第4目 減価償却費	1,692,550,000	△ 21,599,000		0
第5目 資産減耗費	1,000,000	19,000,000		514,000
第6目 研究研修費	766,068,000	△ 69,614,000		△ 1,669,000
第7目 長期前払消費税償却	189,846,000	△ 97,764,000		9,795,000
第2項 医業外費用	1,549,880,000	214,154,000	0	0
第1目 支払利息及び 企業債取扱諸費	411,542,000	△ 1,191,000		0
第2目 受託研究費	425,469,000	5,867,000		△ 7,207,000
第3目 がん予防対策費	37,467,000	0		0
第4目 雑損失	602,248,000	197,632,000		0
第5目 消費税等	73,154,000	11,846,000		7,207,000
第3項 特別損失	5,000,000	25,892,000	0	18,179,000
第1目 過年度損益 修正	5,000,000	4,000		7,976,000
第2目 固定資産除却損	0	25,888,000		10,203,000
第2款 研究所事業費用	886,509,000	89,812,000	0	0
第1項 研究所費用	886,509,000	41,987,000	0	0
第1目 給与費	288,417,000	4,215,000		2,556,000
第2目 研究費	135,738,000	△ 35,000,000		△ 500,000
第3目 運営経費	292,686,000	76,247,000		△ 2,067,000
第4目 減価償却費	111,870,000	△ 3,863,000		0
第5目 支払利息及び 企業債取扱諸費	42,231,000	△ 2,000		0
第6目 長期前払消費税償却	14,567,000	△ 610,000		0
第7目 消費税	1,000,000	1,000,000		0
第8目 その他研究所 損	0	0		11,000
第2項 特別損失	0	47,825,000	0	0
第1目 固定資産除却損	0	433,000		0
第2目 過年度損益 修正	0	47,392,000		0
計	43,157,456,000	673,116,000	0	0

事業会計予算の経理状況

計	支出済額	翌年度繰越額	予算現額に対する支出済額の増減	摘要
	A	B	C	
	円	円	円	円
	A	B	C	A-B-C
42,854,251,000	41,792,729,526	0	1,061,521,474	
41,041,146,000	40,238,535,092	0	802,610,908	
14,695,865,000	14,383,362,335	0	312,502,665	
16,378,821,000	16,327,340,291	0	51,480,709	
7,478,333,000	7,193,145,943	0	285,187,057	
1,670,951,000	1,667,727,158	0	3,223,842	
20,514,000	20,513,378	0	622	
694,785,000	544,569,716	0	150,215,284	
101,877,000	101,876,271	0	729	
1,764,034,000	1,507,097,736	0	256,936,264	
410,351,000	409,850,486	0	500,514	
424,129,000	269,142,604	0	154,986,396	
37,467,000	15,032,795	0	22,434,205	
799,880,000	720,865,051	0	79,014,949	
92,207,000	92,206,800	0	200	
49,071,000	47,096,698	0	1,974,302	
12,980,000	11,007,340	0	1,972,660	
36,091,000	36,089,358	0	1,642	
976,321,000	907,813,346	0	68,507,654	
928,496,000	860,015,346	0	68,480,654	
295,188,000	295,158,648	0	29,352	
100,238,000	56,614,103	0	43,623,897	
366,866,000	342,909,098	0	23,956,902	
108,007,000	108,006,181	0	819	
42,229,000	42,228,723	0	277	
13,957,000	13,956,409	0	591	
2,000,000	1,131,600	0	868,400	
11,000	10,584	0	416	
47,825,000	47,798,000	0	27,000	
433,000	406,000	0	27,000	
47,392,000	47,392,000	0	0	
43,830,572,000	42,700,542,872	0	1,130,029,128	

令和4年度静岡県立静岡がんセンター

2 資本の収支
(1) 資本の収入

科 目	予 算			現 額	調 定 額
	当初予算額	補正予算額	継続費及び繰越事業費の繰越当充		
第1款	円	円	円	円	円
病院資本の収入	1,260,000,000	△ 402,625,000	221,000,000	1,078,375,000	707,371,015
第1項					
企業債	1,120,000,000	△ 491,000,000	221,000,000	850,000,000	609,000,000
第1目					
企業債	1,120,000,000	△ 491,000,000	221,000,000	850,000,000	609,000,000
第2項					
基金取崩収入	1,000,000	7,500,000	0	8,500,000	24,207,894
第1目					
基金取崩収入	1,000,000	7,500,000	0	8,500,000	24,207,894
第3項					
受託金	139,000,000	0	0	139,000,000	9,302,982
第1目					
受託収入	139,000,000	0	0	139,000,000	9,302,982
第4項					
投資有価証券償還収入	0	43,975,000	0	43,975,000	43,975,800
第1目					
投資有価証券償還収入	0	43,975,000	0	43,975,000	43,975,800
第5項					
補助金	0	12,100,000	0	12,100,000	12,100,000
第1目					
他会計補助金	0	12,100,000	0	12,100,000	12,100,000
第6項					
寄附金	0	20,000,000	0	20,000,000	3,864,339
第1目					
寄附金	0	20,000,000	0	20,000,000	3,864,339
第7項					
貸付金返還金	0	4,500,000	0	4,500,000	4,620,000
第1目					
貸付金返還金	0	4,500,000	0	4,500,000	4,620,000
第8項					
敷金・保証金返還金	0	300,000	0	300,000	300,000
第1目					
敷金・保証金返還金	0	300,000	0	300,000	300,000
第2款					
研究所資本の収入	310,260,000	1,000,000	0	311,260,000	271,549,745
第1項					
企業債	55,000,000	0	0	55,000,000	49,000,000
第1目					
企業債	55,000,000	0	0	55,000,000	49,000,000
第2項					
一般会計負担金	1,000,000	1,000,000	0	2,000,000	1,289,745
第1目					
一般会計負担金	1,000,000	1,000,000	0	2,000,000	1,289,745
第3項					
受託金	33,000,000	0	0	33,000,000	0
第1目					
受託金	33,000,000	0	0	33,000,000	0
第4項					
出資金	221,260,000	0	0	221,260,000	221,260,000
第1目					
一般会計出資金	221,260,000	0	0	221,260,000	221,260,000
計	1,570,260,000	△ 401,625,000	221,000,000	1,389,635,000	978,920,760

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						
706,449,779	801,236	0	円 120,000	円 △ 371,123,985	% 99.9	% 99.9	
609,000,000	0	0	0	△ 241,000,000	100.0	100.0	
609,000,000	0	0	0	△ 241,000,000	100.0	100.0	
24,207,894	0	0	0	15,707,894	100.0	100.0	
24,207,894	0	0	0	15,707,894	100.0	100.0	
9,302,982	0	0	0	△ 129,697,018	100.0	100.0	
9,302,982	0	0	0	△ 129,697,018	100.0	100.0	
43,975,800	0	0	0	800	100.0	100.0	
43,975,800	0	0	0	800	100.0	100.0	
12,100,000	0	0	0	0	100.0	100.0	
12,100,000	0	0	0	0	100.0	100.0	
3,864,339	0	0	0	△ 16,135,661	100.0	100.0	
3,864,339	0	0	0	△ 16,135,661	100.0	100.0	
3,698,764	801,236	0	120,000	0	0.0	0.0	
3,698,764	801,236	0	120,000	0	0.0	0.0	
300,000	0	0	0	0	100.0	100.0	
300,000	0	0	0	0	100.0	100.0	
271,549,745	0	0	0	△ 39,710,255	100.0	100.0	
49,000,000	0	0	0	△ 6,000,000	100.0	100.0	
49,000,000	0	0	0	△ 6,000,000	100.0	100.0	
1,289,745	0	0	0	△ 710,255	100.0	100.0	
1,289,745	0	0	0	△ 710,255	100.0	100.0	
0	0	0	0	△ 33,000,000	0.0	0.0	
0	0	0	0	△ 33,000,000	0.0	0.0	
221,260,000	0	0	0	0	100.0	100.0	
221,260,000	0	0	0	0	100.0	100.0	
977,999,524	801,236	0	120,000	△ 410,834,240	99.9	99.9	

令和4年度静岡県立静岡がんセンター

(2) 資本的支出

科 目	予 算 現 額			
	当初予算額	補正予算額	継続費・ 繰越事業費 額	予備費・ 流出費用 支出増減
	円	円	円	円
第1款 病院資本的支出	4,386,283,000	△ 476,936,000	222,152,000	0
第1項 建設改良費	1,263,347,000	△ 470,536,000	222,152,000	0
第1目 資産購入費	749,272,000	△ 134,742,000	1,540,000	250,000
第2目 建設改良費	514,075,000	△ 335,794,000	220,612,000	△ 250,000
第2項 企業債償還金	3,088,981,000	0	0	0
第1目 企業債償還金	3,088,981,000	0	0	0
第3項 長期貸付金	31,200,000	△ 26,400,000	0	0
第1目 長期貸付金	31,200,000	△ 26,400,000	0	0
第4項 敷金・保証金	2,755,000	0	0	0
第1目 敷金・保証金	2,755,000	0	0	0
第5項 積立金	0	20,000,000	0	0
第1目 積立金	0	20,000,000	0	0
第2款 研究所資本的支出	310,261,000	1,000,000	0	0
第1項 建設改良費	89,000,000	1,000,000	0	0
第1目 資産購入費	89,000,000	1,000,000	0	0
第2項 企業債償還金	221,261,000	0	0	0
第1目 企業債償還金	221,261,000	0	0	0
計	4,696,544,000	△ 475,936,000	222,152,000	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	
4,131,499,000	3,779,378,735	135,073,000	217,047,265	
1,014,963,000	681,733,977	135,073,000	198,156,023	
616,320,000	450,225,227	1,500,000	164,594,773	
398,643,000	231,508,750	133,573,000	33,561,250	
3,088,981,000	3,088,980,419	0	581	
3,088,981,000	3,088,980,419	0	581	
4,800,000	4,800,000	0	0	
4,800,000	4,800,000	0	0	
2,755,000	0	0	2,755,000	
2,755,000	0	0	2,755,000	
20,000,000	3,864,339	0	16,135,661	
20,000,000	3,864,339	0	16,135,661	
311,261,000	271,550,696	0	39,710,304	
90,000,000	50,289,745	0	39,710,255	
90,000,000	50,289,745	0	39,710,255	
221,261,000	221,260,951	0	49	
221,261,000	221,260,951	0	49	
4,442,760,000	4,050,929,431	135,073,000	256,757,569	

現金出納調

(令和4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	2,197,189	344,871,313	347,068,502	345,450,562	1,617,940	346,252,102 1,568	345,450,562 241
その他 医業収益	0	8,072,416	8,072,416	8,072,416	0	8,072,416 <small>領収書枚数は 診療収益に含む</small>	8,072,416 <small>領収書枚数は 診療収益に含む</small>
その他 医業外収益	617,000	198,385,109	199,002,109	198,386,809	615,300	198,702,109 314,220	198,386,809 410
過年度 医業未収金	0	558,745	558,745	558,745	0	558,745 <small>領収書枚数は 診療収益に含む</small>	558,745 <small>領収書枚数は 診療収益に含む</small>
計	2,814,189	551,887,583	554,701,772	552,468,532	2,233,240	553,585,372 315,788	552,468,532 651

保管現金有高調

(令和5年3月31日現在)

現金保管者	区 分	金 額 (円)
総務課長	令和5年3月31日現金領収分	916,840 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		2,233,240 円

預 金 調

(令和5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 内田 昭宏	3,212,389,065	
富士伊豆 農業協同組合 長泉支店	定期	22846945	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 内田 昭宏	1,000,000,000	
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 内田 昭宏	2,000,000,000	
スルガ銀行 本店営業部	無利息型 普 通	1999038	静岡県立静岡がんセンター資金前渡者 総務課長 鶴見 健一	0	
スルガ銀行 本店営業部	無利息型 普 通	1997280	(事)静岡県立静岡がんセンター払込金 資金前渡者 総務課長 鶴見 健一	0	
スルガ銀行 本店営業部	無利息型 普 通	1997281	自振口 静岡県立静岡がんセンター 資金前渡者 総務課長 鶴見 健一	0	
スルガ銀行 本店営業部	無利息型 普 通	3244421	静岡県立静岡がんセンター事業管理者 静岡県がんセンター局長 内田 昭宏	0	
残 高 合 計				6,212,389,065	

郵券等受払調

(令和5年3月31日現在)

区分	種類	令和3年度						令和4年度						摘要		
		繰越		受入		払出		繰越		受入		払出			差引現在高	
		枚数	金額	枚数	金額	枚数	金額	枚数	金額	枚数	金額	枚数	金額		枚数	金額
郵券	1円券	31枚	31円	150枚	150円	135枚	135円	46枚	46円	50枚	50円	72枚	72円	24枚	24円	返信用郵送料及び 時間外発送用
	2円券	0枚	0円	1枚	2円	1枚	2円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	
	5円券	32枚	160円	120枚	600円	150枚	750円	2枚	10円	100枚	500円	58枚	290円	44枚	220円	
	10円券	0枚	0円	1枚	10円	1枚	10円	0枚	0円	51枚	510円	33枚	330円	18枚	180円	
	20円券	37枚	740円	100枚	2,000円	116枚	2,320円	21枚	420円	70枚	1,400円	73枚	1,460円	18枚	360円	
	62円券	84枚	5,208円	0枚	0円	84枚	5,208円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	
	63円券	1枚	63円	46枚	2,898円	17枚	1,071円	30枚	1,890円	40枚	2,520円	31枚	1,953円	39枚	2,457円	
	82円券	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	
	84円券	102枚	8,568円	332枚	27,888円	410枚	34,440円	24枚	2,016円	337枚	28,308円	283枚	23,772円	78枚	6,552円	
	92円券	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	
	94円券	115枚	10,810円	100枚	9,400円	150枚	14,100円	65枚	6,110円	150枚	14,100円	80枚	7,520円	135枚	12,690円	
	100円券	105枚	10,500円	3枚	300円	100枚	10,000円	8枚	800円	65枚	6,500円	68枚	6,800円	5枚	500円	
	120円券	93枚	11,160円	50枚	6,000円	76枚	9,120円	67枚	8,040円	40枚	4,800円	92枚	11,040円	15枚	1,800円	
	140円券	43枚	6,020円	140枚	19,600円	114枚	15,960円	69枚	9,660円	80枚	11,200円	136枚	19,040円	13枚	1,820円	
	205円券	39枚	7,995円	0枚	0円	39枚	7,995円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	
	260円券	0枚	0円	30枚	7,800円	10枚	2,600円	20枚	5,200円	46枚	11,960円	62枚	16,120円	4枚	1,040円	
	280円券	0枚	0円	1枚	280円	1枚	280円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	
	290円券	79枚	22,910円	0枚	0円	79枚	22,910円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	
	320円券	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	0枚	0円	1枚	320円	1枚	320円	0枚	0円	
	500円券	21枚	10,500円	20枚	10,000円	13枚	6,500円	28枚	14,000円	0枚	0円	13枚	6,500円	15枚	7,500円	
	370円(レターパック)	39枚	14,430円	1,163枚	430,310円	1,172枚	433,640円	30枚	11,100円	1,296枚	479,520円	1,326枚	490,620円	0枚	0円	
	520円(レターパック)	57枚	29,640円	160枚	83,200円	204枚	106,080円	13枚	6,760円	266枚	138,320円	235枚	122,200円	44枚	22,880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			139,135円		600,438円		673,121円		66,452円		700,008円		708,037円		58,423円	
有料道路	ETCカード	3枚						3枚						3枚		公務出張用
回数券等																
タクシー	県立静岡がんセンター構内営業組合	641枚		1,000枚		1,022枚		619枚		1,050枚		864枚		805枚		在函勤務者出張等公務用
チケット	静岡市タクシー事業協同組合	14枚		0枚		0枚		14枚		0枚		0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3年度	令和4年度	左の内、3年度からの繰越額分
(12)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	4,440,649,698	4,669,693,367	0
		病院事業費用	医業外費用	受託研究費	117,733,594	115,054,026	0
		病院事業費用	医業外費用	がん予防対策費	5,123,470	5,762,826	0
		病院事業費用	医業外費用	雑損失	361,159,888	353,323,661	0
		研究所事業費用	研究所費用	研究費	1,303,500	0	0
		研究所事業費用	研究所費用	運営経費	170,561,896	182,574,919	0
		病院資本的支出	建設改良費	資産購入費	1,969,000	0	0
		病院資本的支出	建設改良費	建設改良費	56,850,970	20,836,750	0
		研究所資本的支出	建設改良費	建設改良費	0	0	0
計				5,155,352,016	5,347,245,549	0	
(14)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	511,895,450	210,672,000	197,208,000
		研究所資本的支出	建設改良費	建設改良費	0	0	0
計				511,895,450	210,672,000	197,208,000	
(17)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	607,297,545	411,776,487	0
		研究所資本的支出	建設改良費	資産購入費	34,704,912	50,289,745	0
計				642,002,457	462,066,232	0	
(18)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	14,371,133	16,592,217	0
計				14,371,133	16,592,217	0	

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)
1	サイプリスの運転及び 日常保守管理業務委託	東京都品川区大崎1-17-6 住重加速器サービス㈱	12,423,004	12,423,004	△ 7,502	12,415,502
2	da Vinciサージカルシ ステム保守委託	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	660,000	660,000		660,000
3	無停電電源装置処理委 託	富士宮市山宮3507-19 ㈱エコネコル	1,970	1,970	90	2,060
4	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	239,173,000	236,280,000		236,280,000
5	患者給食業務委託	愛知県名古屋市中区千代田五丁目 7番5号パークヒルズ千代田 日本ゼネラルフード㈱	276,218,844	276,218,844	3,009,119	279,227,963
6	臨床検査運営業務委託	東京都新宿区西新宿二丁目1番1号 ㈱エスアールエル	841,755,711	841,755,711	211,338,157	1,053,093,868
7	遺伝子検査業務委託	京都府久世郡久御山町田井西荒見 17-1 ファルコバイオシステムズ	605,000	605,000	△ 5,500	599,500

関 する 調

(令和4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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.05.31	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) R3長期 ～ 6.3.31
		4.06.30	1,034,000		
		4.07.29	1,034,000		
		4.08.31	1,034,000		
		4.09.30	1,034,000		
		4.10.31	1,034,000		
		4.11.30	1,034,000		
		4.12.27	1,034,000		
		5.01.31	1,041,502		
		5.02.28	1,034,000		
		5.03.31	1,034,000		
5.04.28	1,034,000				
	小計	12,415,502			
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.7.29	165,000	da Vinciサージカルシステム(貸借機器)の保守	随契 1号 (少額)
		4.10.31	165,000		
		5.1.31	165,000		
		5.4.28	165,000		
		小計	660,000		
随契	4.8.1 ～ 4.10.31	4.9.28	2,060	無停電電源装置の処分	随契 1号 (少額)
		小計	2,060		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31	19,690,000	陽子線治療装置運転及び保守管理業務	随契 2号 (不適)
		4.6.30	19,690,000		
		4.7.29	19,690,000		
		4.8.31	19,690,000		
		4.9.30	19,690,000		
		4.10.31	19,690,000		
		4.11.30	19,690,000		
		4.12.27	19,690,000		
		5.1.31	19,690,000		
		5.2.28	19,690,000		
		5.3.31	19,690,000		
5.4.28	19,690,000				
	小計	236,280,000			
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31	22,921,971	患者給食業務	随契 2号 (不適)
		4.6.30	22,540,086		
		4.7.29	23,713,544		
		4.8.31	24,871,365		
		4.9.30	24,152,277		
		4.10.31	22,889,719		
		4.11.30	22,477,659		
		4.12.27	22,905,124		
		5.1.31	22,893,527		
		5.2.28	22,643,204		
		5.3.31	22,731,640		
5.4.28	24,439,339				
	小計	279,179,455			
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31	81,649,057	臨床検査業務	随契 2号 (不適)
		4.6.30	87,623,128		
		4.7.29	89,786,351		
		4.8.31	89,200,583		
		4.9.30	96,151,636		
		4.10.31	87,771,649		
		4.11.30	96,172,547		
		4.12.27	85,267,571		
		5.1.31	91,183,879		
		5.2.28	89,078,724		
		5.3.31	80,270,970		
5.4.28	78,937,773				
	小計	1,053,093,868			
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.6.30	121,000	遺伝子検査業務	随契 2号 (不適)
		4.8.31	286,000		
		4.11.30	44,000		
		5.1.31	115,500		
		5.2.28	33,000		
	小計	599,500			

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)
8	遺伝子検査業務委託	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	836,000	836,000	△ 123,200	712,800
9	遺伝子検査業務委託	東京都千代田区内神田一丁目13番4号 ㈱LSIメディエンス	589,600	589,600	△ 589,600	0
10	検体検査業務委託(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	792,000	792,000	544,500	1,336,500
11	遺伝子検査業務委託	京都市下京区中堂寺南町134 公益財団法人 HLA研究所	331,100	331,100	△ 331,100	0
12	病理組織診断業務委託	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	330,550	330,550	△ 58,190	272,360
13	遺伝子検査業務委託	㈱中部衛生検査センター 静岡県島田市島663-3	4,950	4,950	△ 4,950	0
14	遺伝子検査業務委託	アクトメッド㈱ 東京都中央区日本橋本町3-11-5 日 本橋ライフサイエンス	595,100	595,100	306,900	902,000
15	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	188,576,282	186,252,000		186,252,000

関 する 調

(令和4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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31	66,000	遺伝子検査の業務委託	随契 2号 (不適)
		4.6.30	99,000		
		4.7.29	66,000		
		4.8.31	66,000		
		4.9.30	118,800		
		4.10.31	33,000		
		4.11.30	66,000		
		4.12.27	33,000		
		5.1.31	99,000		
		5.2.28	33,000		
		5.3.31	33,000		
	小計	712,800			
随契	4.4.1 ～ 5.3.31			検体検査業務 令和4年度利用者なし	随契 2号 (不適)
		小計	0		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31	198,000	検体検査業務	随契 2号 (不適)
		4.6.30	148,500		
		4.7.29	198,000		
		4.10.31	247,500		
		4.11.30	49,500		
		4.12.27	99,000		
		5.1.31	99,000		
		5.2.28	49,500		
		5.3.31	49,500		
		5.4.28	198,000		
			小計		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31			HLA検査の業務委託 令和4年度利用者なし	随契 2号 (不適)
		小計	0		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.6.30	23,320	病理組織診断業務	随契 2号 (不適)
		4.8.31	102,960		
		4.9.30	62,040		
		4.11.30	33,220		
		5.3.31	50,820		
	小計	272,360			
随契	4.4.1 ～ 5.3.31			遺伝子検査業務委託 令和4年度利用者なし	随契 2号 (不適)
		小計	0		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.6.02	330,000	遺伝子検査業務委託	随契 2号 (不適)
		4.12.27	330,000		
		5.4.28	242,000		
		小計	902,000		
一般	3.10.1 ～ 5.9.30	4.5.31	7,760,500	医療情報システム運用管理(常駐保守)業務	R3長期
		4.6.30	7,760,500		
		4.7.29	7,760,500		
		4.8.31	7,760,500		
		4.9.30	7,760,500		
		4.10.31	7,760,500		
		4.11.30	7,760,500		
		4.12.27	7,760,500		
		5.1.31	7,760,500		
		5.2.28	7,760,500		
		5.3.31	7,760,500		
5.4.28	7,760,500				
	小計	93,126,000			

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)
16	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(株)	122,553,200	121,556,600		121,556,600
17	院内ネットワーク保守業 務	神奈川県川崎市中原区中丸子13-2 (株)富士通エフサス	107,770,852	105,792,786		105,792,786
18	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 (株)富士通エフサス静岡支社	1,098,240	950,400		950,400
19	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 (株)富士通エフサス静岡支社	821,172	630,300		630,300
20	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(株)	5,737,050	5,088,600		5,088,600

関する調

(令和4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	4.4.1 ～ 6.1.31	4.5.31	5,525,300	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
		4.6.30	5,525,300		
		4.7.29	5,525,300		
		4.8.31	5,525,300		
		4.9.30	5,525,300		
		4.10.31	5,525,300		
		4.11.30	5,525,300		
		4.12.27	5,525,300		
		5.1.31	5,525,300		
		5.2.28	5,525,300		
		5.3.31	5,525,300		
		5.4.28	5,525,300		
		小計	66,303,600		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.8.31	8,816,060	院内ネットワーク保守業務	随契 2号 (不適)
		4.8.31	8,816,060		
		4.8.31	8,816,060		
		4.8.31	8,816,060		
		4.9.30	8,816,060		
		4.10.31	8,816,060		
		4.11.30	8,816,060		
		4.12.27	8,816,060		
		5.1.31	8,816,060		
		5.2.28	8,816,060		
		5.3.31	8,816,060		
		5.4.28	8,816,126		
		小計	105,792,786		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.8.31	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)
		4.8.31	79,200		
		4.8.31	79,200		
		4.8.31	79,200		
		4.9.30	79,200		
		4.10.31	79,200		
		4.11.30	79,200		
		4.12.27	79,200		
		5.1.31	79,200		
		5.2.28	79,200		
		5.3.31	79,200		
		5.4.28	79,200		
		小計	950,400		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.7.29	52,525	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)
		4.7.29	52,525		
		4.7.29	52,525		
		4.8.31	52,525		
		4.9.30	52,525		
		4.10.31	52,525		
		4.11.30	52,525		
		4.12.27	52,525		
		5.1.31	52,525		
		5.2.28	52,525		
		5.3.31	52,525		
		5.4.28	52,525		
		小計	630,300		
一般	3.2.1 ～ 6.1.31	4.5.31	141,350	医療情報システム機器(自動精算機)保守業務	R2長期
		4.6.30	141,350		
		4.7.29	141,350		
		4.8.31	141,350		
		4.9.30	141,350		
		4.10.31	141,350		
		4.11.30	141,350		
		4.12.27	141,350		
		5.1.31	141,350		
		5.2.28	141,350		
		5.3.31	141,350		
		5.4.28	141,350		
		小計	1,696,200		

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)
21	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)	35,458,810	33,660,000		33,660,000
22	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
23	2022年度電子カルテ仮 想基盤用ストレージ機 器保守業務委託	東京都江東区豊洲3-2-20 SCSK(株)	14,916,000	13,560,800		13,560,800
24	メールセキュリティサー ビス業務	東京都江東区豊洲3-2-20 SCSK(株)	8,448,000	8,030,000		8,030,000
25	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	4,540,800	4,188,800		4,188,800
26	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)	6,587,776	6,438,000		6,438,000
27	2022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(株)	562,888	466,620		466,620
28	2022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(株)	149,449	128,920		128,920

関 する 調

(令和4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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31 4.6.30 4.7.29 4.8.31 4.9.30 4.10.31 4.11.30 4.12.27 5.1.31 5.2.28 5.3.31 5.4.28 小計	2,805,000 2,805,000 2,805,000 2,805,000 2,805,000 2,805,000 2,805,000 2,805,000 2,805,000 2,805,000 2,805,000 2,805,000 2,805,000 33,660,000	医療情報システム機器(電子カルテシステムサーバ等)保守業務	
一般	2.12.1 ～ 5.11.30	4.5.31 4.6.30 4.7.29 4.8.31 4.9.30 4.10.31 4.11.30 4.12.27 5.1.31 5.2.28 5.3.31 5.4.28 小計	446,600 446,600 446,600 446,600 446,600 446,600 446,600 446,600 446,600 446,600 446,600 446,600 5,359,200	2020年度不正アクセス監視機器保守点検業務委託	R2長期
一般	5.2.1 ～ 6.1.31	5.3.31 5.4.28 小計	1,129,700 1,129,700 2,259,400	2022年度電子カルテ仮想基盤用ストレージ機器	
一般	3.4.1 ～ 4.11.30	4.12.27 小計	3,212,000 3,212,000	メールセキュリティサービス業務	
一般	4.12.1 ～ 5.11.30	5.4.28 小計	1,397,000 1,397,000	メールセキュリティサービス業務	
随契	3.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31 4.6.30 4.7.29 4.8.31 4.9.30 4.10.31 4.11.30 4.12.27 5.1.31 5.2.28 5.3.31 5.4.28 小計	269,500 269,500 269,500 269,500 269,500 269,500 269,500 269,500 269,500 269,500 269,500 269,500 3,234,000	ホームページ保守業務	随契 2号 (不適)
随契	4.5.30 ～ 4.11.30	4.11.30 小計	466,620 466,620	2022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)
随契	4.11.18 ～ 5.3.31	5.3.3 小計	128,920 128,920	2022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)

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)
29	医事業務	静岡市葵区栄町4-10 ㈱ミックス	452,664,000	452,496,000	△ 181,764	452,314,236
30	医師事務作業補助業務	静岡市葵区栄町4-10 (株)ミックス	136,836,000	136,770,123		136,770,123
31	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番地 住友不動産神田ビル10階 メディカル・データ・ビジョン㈱	660,000	660,000		660,000
32	医業未収金回収業務	埼玉県さいたま市大宮区大門町1-1 ミナトビル5階 弁護士法人 ライズ総合法律事務所	926,156	661,540		661,540
33	物流管理業務委託	東京都港区芝浦3-4-1 ㈱エフエスユニマネジメント	228,239,000	228,238,956		228,238,956

関 する 調

(令和4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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31	37,708,000	医事業務	随契 2号 (不適)
		4.6.30	37,708,000		
		4.7.29	37,708,000		
		4.8.31	37,708,000		
		4.9.30	37,708,000		
		4.10.31	37,708,000		
		4.11.30	37,708,000		
		4.12.27	37,708,000		
		5.1.31	37,708,000		
		5.2.28	37,708,000		
		5.3.31	37,708,000		
		5.4.28	37,526,236		
		小計	452,314,236		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31	10,156,773	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)
		4.6.30	9,747,742		
		4.7.29	11,132,157		
		4.8.31	9,703,595		
		4.9.30	10,746,032		
		4.10.31	10,022,304		
		4.11.30	9,660,488		
		4.12.27	9,691,778		
		5.1.31	9,742,742		
		5.2.28	9,227,235		
		5.3.31	9,500,067		
		5.4.28	10,904,496		
		小計	120,235,409		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31	55,000	DPC分析ベンチマークシステムEVE保守	随契 2号 (不適)
		4.6.30	55,000		
		4.7.29	55,000		
		4.8.31	55,000		
		4.9.30	55,000		
		4.10.31	55,000		
		4.11.30	55,000		
		4.12.27	55,000		
		5.1.31	55,000		
		5.2.28	55,000		
		5.3.31	55,000		
		5.4.28	55,000		
		小計	660,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.6.30	27,053	医業未収金回収業務	随契 1号 (少額)
		4.7.29	22,660		
		4.8.31	11,660		
		4.9.30	18,260		
		4.10.31	10,560		
		4.11.30	20,820		
		4.12.26	149,974		
		5.1.31	75,988		
		5.2.28	13,860		
		5.3.31	24,860		
		5.4.28	16,060		
		小計	391,755		
		随契	4.4.1 ～ 5.3.31		
4.6.30	19,019,913				
4.7.29	19,019,913				
4.8.31	19,019,913				
4.9.30	19,019,913				
4.10.31	19,019,913				
4.11.30	19,019,913				
4.12.27	19,019,913				
5.1.31	19,019,913				
5.2.28	19,019,913				
5.3.31	19,019,913				
5.4.28	19,019,913				
小計	228,238,956				

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)
34	医用画像システム他保 守委託	静岡市葵区竜南1-17-17 富士フィルムメディカル㈱ 静岡サービスセンター	33,674,740	33,674,740		33,674,740
35	除細動器保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	715,000	715,000		715,000
36	PET/CTシステム他保 守委託	静岡市駿河区栄町4-10 シーメンスヘルスケア㈱ 静岡営業所	31,059,160	31,059,160	△ 676,940	30,382,220
37	全身用PET-CT (DST16)保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	19,030,000	19,030,000		19,030,000
38	磁気共鳴診断装置(フイ リップス)他保守委託 長期継続契約	東京都港区港南二丁目13-37 ㈱フィリップスエレクトロニクスジャパン ヘルスケア事業部営業本部	47,025,000	47,025,000		47,025,000
39	DICOM動画ネットワー クシステム他保守委託	東京都港区港南二丁目13-37 ㈱フィリップスエレクトロニクスジャパン ヘルスケア事業部営業本部	21,571,000	21,571,000		21,571,000
40	生理・内視鏡検査部門 システム他保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	19,800,000	19,800,000		19,800,000
41	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㈱沼津支店	1,937,650	1,937,650		1,937,650
42	全身麻酔器システム保 守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	605,000	605,000		605,000
43	厨房備品他保守委託	静岡市清水区東大曲町4-30 ㈱原川商店	1,876,600	1,741,080		1,741,080
44	プラズマ滅菌装置保守 委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	2,305,600	2,305,600		2,305,600
45	放射線治療計画装置 (Raystation)保守委 託	東京都台東区上野二丁目6番1号 ㈱日立製作所 X線治療システム部	3,894,000	3,894,000		3,894,000
46	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 富士フィルムヘルスケアシステムズ㈱	3,322,440	3,322,440		3,322,440
47	デジタル式乳房X線撮 影装置保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	5,060,000	5,060,000		5,060,000
48	ボラス・コリメータ加工 機保守委託	東京都港区江南2-16-2 ㈱山善 トータル・ファクトリー・ソリュ ーション支社	1,980,000	1,980,000		1,980,000
49	輸液ポンプ他保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	19,374,850	19,374,850		19,374,850

関 する 調

(令和4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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.09.30	14,441,570	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)
		5.04.28	19,233,170		
		小計	33,674,740		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.04.28	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	4.4.1 ～ 6.3.31	4.7.29	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) R3長期
		4.10.31	8,199,840		
		5.1.31	4,609,440		
		5.4.28	12,963,500		
		小計	30,382,220		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.04.28	19,030,000	PET/CT装置の保守	随契 2号 (不適) R3長期
		小計	19,030,000		
随契	4.4.1 ～ 6.3.31	4.10.31	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) R3長期
		5.4.28	23,512,500		
		小計	47,025,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.31	9,999,000	超音波診断装置、ISCVの保守	随契 2号 (不適)
		5.4.28	11,572,000		
		小計	21,571,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	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)
		小計	19,800,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.04.28	1,937,650	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	1,937,650		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	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	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	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	4.4.1 ～ 5.3.31	5.04.28	2,305,600	プラズマ滅菌装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	2,305,600		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.04.28	3,894,000	放射線治療計画装置(RayStation)保守	随契 2号 (不適)
		小計	3,894,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.31	1,661,220	放射線治療計画装置(CREVISTA)保守	随契 2号 (不適)
		5.04.28	1,661,220		
		小計	3,322,440		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.08.31	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)
		5.04.28	2,530,000		
		小計	5,060,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.04.28	1,980,000	ポーラス・コロメータ加工機、3次元測定器の保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,980,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.04.28	19,374,850	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	19,374,850		

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)
50	マルチスライスCT撮影 装置他 (CT1、CT3、 CT5) 保守委託	沼津市高島本町16-16 キヤノンメディカルシステムズ㈱沼津 サービスセンタ	87,514,152	87,514,152		87,514,152
51	マルチスライスCT撮影 装置他保守委託(血管 撮影2、シュミレータ)	沼津市高島本町16-16 キヤノンメディカルシステムズ㈱沼津 サービスセンタ	42,977,880	42,977,880		42,977,880
52	マルチスライスCT撮影 装置3 (CT2、生データ サーバ) 保守委託	沼津市高島本町16-16 キヤノンメディカルシステムズ㈱沼津 サービスセンタ	39,053,256	39,053,256		39,053,256
53	ウォッシュャーディスイン フェクター保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	6,237,000	6,237,000	△ 3,118,500	3,118,500
54	サイクロtronシステム他 保守委託	東京都品川区大崎1-17-6 住重機械加速器サービス㈱	18,810,000	18,810,000		18,810,000
55	眼科ファイリングシステ ム保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	1,105,500	1,105,500		1,105,500
56	腔内照射装置他保守委 託	東京都文京区湯島一丁目7番12号 ㈱千代田テクノル	3,850,000	3,850,000		3,850,000
57	高圧蒸気滅菌装置他保 守委託	三島市西若町5番37号 ㈱八神製作所三島営業所	2,038,212	2,038,212		2,038,212
58	純水製造装置保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	687,500	687,500		687,500
59	蒸留水製造システム他 保守委託	三島市西若町5番37号 ㈱八神製作所三島営業所	11,312,400	11,312,400		11,312,400
60	骨密度測定装置保守委 託	東京都新宿区東五軒町2-13 東洋メディック㈱	330,000	330,000		330,000

関 する 調

(令和4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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.05.31	7,292,846	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)
		4.06.30	7,292,846		
		4.07.29	7,292,846		
		4.08.31	7,292,846		
		4.09.30	7,292,846		
		4.10.31	7,292,846		
		4.11.30	7,292,846		
		4.12.27	7,292,846		
		5.01.31	7,292,846		
		5.02.28	7,292,846		
		5.03.31	7,292,846		
		5.04.28	7,292,846		
	小計		87,514,152		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.05.31	3,581,490	CT撮影装置(AquilionONE)、血管撮影装置(撮影室2)IVR-CTアングオ、CT撮影装置(Aquilion PRIME TSX-303A/MW)の保守	随契 2号 (不適)
		4.06.30	3,581,490		
		4.07.29	3,581,490		
		4.08.31	3,581,490		
		4.09.30	3,581,490		
		4.10.31	3,581,490		
		4.11.30	3,581,490		
		4.12.27	3,581,490		
		5.01.31	3,581,490		
		5.02.28	3,581,490		
		5.03.31	3,581,490		
		5.04.28	3,581,490		
	小計		42,977,880		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.05.31	3,254,438	マルチスライスCT撮影装置3(CT2、生データサーバ)の保守	随契 2号 (不適)
		4.06.30	3,254,438		
		4.07.29	3,254,438		
		4.08.31	3,254,438		
		4.09.30	3,254,438		
		4.10.31	3,254,438		
		4.11.30	3,254,438		
		4.12.27	3,254,438		
		5.01.31	3,254,438		
		5.02.28	3,254,438		
		5.03.31	3,254,438		
		5.04.28	3,254,438		
	小計		39,053,256		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.31	3,118,500	ウォッシュャー・デイスインフェクター保守	随契 2号 (不適)
		小計	3,118,500		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.05.31	9,405,000	サイクロロンシステムの保守	随契 2号 (不適)
		5.04.28	9,405,000		
		小計	18,810,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.04.28	1,105,500	眼科ファイリングシステムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,105,500		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.31	990,000	腔内照射装置保守	随契 2号 (不適)
		5.04.28	2,860,000		
		小計	3,850,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.06.30	1,437,282	EOG・薬液用高圧蒸気滅菌装置の保守	随契 2号 (不適)
		5.01.31	600,930		
		小計	2,038,212		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.31	343,750	純水製造装置の保守	随契 2号 (不適)
		5.04.28	343,750		
		小計	687,500		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.08.31	5,656,200	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)
		5.04.28	5,656,200		
		小計	11,312,400		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	330,000	骨密度測定装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	330,000		

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)
61	放射線治療装置(リニアック)保守委託	東京都中央区日本橋兜町5-7 ㈱パリアンメディカルシステムズ	74,661,290	74,661,290		74,661,290
62	放射線治療計画装置他保守委託	東京都港区芝浦3-2-16田町イーストビル2F ブレインラボ㈱	2,039,400	2,039,400		2,039,400
63	放射線治療計画装置(PROS PinnacleProfessional)保守委託	東京都港区港南2丁目13番37号 ㈱フィリップス・ジャパンヘルスシステムズ事業部	1,320,000	1,320,000		1,320,000
64	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㈱事業推進本部	6,600,000	6,600,000		6,600,000
65	薬剤部門システム保守委託	静岡県駿河区曲金4-13-2 ㈱タカゾノ静岡営業所	6,411,966	6,411,966		6,411,966
66	陽子線治療計画システム保守委託	静岡県静岡市葵区御幸町11-30 ㈱日立製作所 静岡支店	7,942,000	7,942,000		7,942,000
67	超音波診断装置保守委託	浜松市中区常磐町145-1 富士フィルムヘルスケアシステムズ㈱静岡西営業所	4,382,400	4,382,400		4,382,400
68	移動型X線撮影装置保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	198,000	198,000		198,000
69	ICU用人工呼吸器保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	517,000	517,000		517,000
70	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㈱	283,800	283,800		283,800
71	図書館総合情報システム保守委託	東京都千代田区神田駿河台3-5 キハラ㈱	293,700	293,700		293,700
72	洗濯機・洗剤自動投入機保守委託	沼津市上香貫榎原町1264-1 ワタキューセイモア㈱静岡営業所	139,700	139,700		139,700
73	廃棄物貯留機保守委託	東京都豊島区池袋3-26-7 日本クリーンシステム㈱東京支店	220,000	220,000		220,000
74	麻薬管理システム保守委託	東京都新宿区西新宿8-13-11 文珠システム㈱	121,000	121,000		121,000
75	個人用透析装置他保守委託	静岡市駿河区広野1-15-15 ㈱静岡医科器械	2,014,628	2,014,628		2,014,628
76	カート洗浄機保守委託	静岡県田方郡函南町仁田120-3 ㈱いわしや錦織医科器械	360,525	360,525		360,525
77	GICUベッド保守委託	東京都文京区本郷5-28-3 パラテクノ㈱	155,760	155,760	△ 34,760	121,000
78	図書館総合管理システム保守委託	東京都中央区新富1-18-12 ㈱高度情報システム	721,600	721,600		721,600

関 する 調

(令和4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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.07.29	18,691,750	放射線治療装置(リニアック)の保守	随契 2号 (不適)
		4.10.31	18,691,750		
		5.01.31	18,691,750		
		5.04.28	18,586,040		
		小計	74,661,290		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.04.21	1,019,700	放射線治療計画装置他の保守	随契 2号 (不適)
		5.04.28	1,019,700		
		小計	2,039,400		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	1,320,000	放射線治療計画装置(PROSPinnacleProfessional)保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,320,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.31	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)
		5.4.28	3,300,000		
		小計	6,600,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	6,411,966	薬剤部門システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	6,411,966		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	7,942,000	陽子線治療計画システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	7,942,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	4,382,400	超音波診断装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	4,382,400		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	198,000	移動型X線撮影装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	198,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	517,000	ICU用人工呼吸器の保守	随契 2号 (不適)
		小計	517,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	283,800	安全キャビネット他の保守	随契 2号 (不適)
		小計	283,800		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.6.30	69,850	洗濯機・洗剤自動投入機の保守	随契 2号 (不適)
		5.4.28	69,850		
		小計	139,700		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.7.29	110,000	廃棄物貯留機の保守	随契 2号 (不適)
		5.4.28	110,000		
		小計	220,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	121,000	麻薬管理システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	121,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	2,014,628	個人透析装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	2,014,628		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	360,525	カート洗浄機の保守	随契 2号 (不適)
		小計	360,525		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	121,000	GICU用高機能ベッドの保守	随契 2号 (不適)
		小計	121,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	721,600	図書館総合管理システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	721,600		

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)
79	バーチャルスライドシステム保守委託	沼津市大岡3995-17 協和医科機 沼津支店	836,000	836,000		836,000
80	病理診断部門システム保守委託	愛知県名古屋市中区牛島町6番1号 機インテック 行政システム事業本部	1,595,000	1,595,000		1,595,000
81	da Vinciサージカルシステム保守委託	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	34,601,112	34,601,112		34,601,112
82	全身麻酔器(アバンス)保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械機 沼津支店	3,080,000	3,080,000		3,080,000
83	フラッシュャーディスプレイインテック保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械機 沼津支店	2,987,600	2,987,600		2,987,600
84	自動免疫染色装置保守委託	駿東郡長泉町下土狩202-8 中北薬品機 三島支店	2,062,500	2,062,500		2,062,500
85	造影剤自動注入装置保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械機 沼津支店	3,630,000	3,630,000		3,630,000
86	da Vinci用ジェットウォッシュャー保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械機 沼津支店	814,000	814,000		814,000
87	臨床研究管理システムハード保守委託	三島市南二日町628-5 伊勢久機 三島営業所	3,172,400	3,172,400		3,172,400
88	オートアンプルディスプレイ保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械機 沼津支店	2,728,000	2,728,000		2,728,000
89	全身麻酔器(Primus)保守委託	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	4,023,580	4,023,580		4,023,580
90	放射線治療計画支援ソフトウェア(MIM Maestro)保守委託	東京都品川区東五反田2-20-4 ユーロメディテック機	4,246,638	4,246,638		4,246,638
91	solemio保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械機 沼津支店	1,177,000	1,177,000		1,177,000
92	ビデオスコープ保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械機 沼津支店	1,188,000	1,188,000		1,188,000
93	遠心機保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械機 沼津支店	275,000	275,000		275,000
94	内視鏡用洗浄消毒装置保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械機 沼津支店	118,800	118,800		118,800
95	液状処理細胞診システム保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械機 沼津支店	726,000	726,000		726,000

関 する 調

(令和4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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.7.29	418,000	バーチャルスライドシステムの保守	随契 2号 (不適)
		5.4.28	418,000		
		小計	836,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	1,595,000	病理診断部門システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,595,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	407.29	8,448,612	da Vinciサージカルシステムの保守 2022年度より1台追加で2台保守	随契 2号 (不適)
		4.10.31	8,717,500		
		5.1.31	8,717,500		
		5.4.28	8,717,500		
		小計	34,601,112		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.9.30	1,493,800	フラッシュャーデイスインフェクターの保守	随契 2号 (不適)
		5.4.28	1,493,800		
		小計	2,987,600		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	2,062,500	自動免疫染色装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	2,062,500		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	3,630,000	造影剤自動注入装置保守	随契 2号 (不適)
		小計	3,630,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.31	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)
		5.4.28	407,000		
		小計	814,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	3,172,400	臨床研究管理システムハードの保守	随契 2号 (不適)
		小計	3,172,400		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	2,728,000	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	2,728,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	4,023,580	全身麻酔器(primus)の保守	随契 2号 (不適)
		小計	4,023,580		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	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	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	1,177,000	内視鏡洗浄記録管理装置(solemio)の保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,177,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	1,188,000	ビデオスコープの保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,188,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	275,000	遠心機の保守	随契 2号 (不適)
		小計	275,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	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		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	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		

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)
96	遺伝子検査装置保守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	902,000	902,000		902,000
97	問診システム保守委託	東京大阪府摂津市千里丘2-4-26 ㈱レオクラン	990,000	990,000		990,000
98	歯科用CT診断装置システム保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	440,000	440,000		440,000
99	デジタル式X線診断装置保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	9,350,000	9,350,000		9,350,000
100	経皮的心肺補助装置点検保守業務委託	協和医科器械㈱ 沼津支店	253,000	253,000		253,000
101	腹腔鏡システム及び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㈱沼津支店	2,023,945	2,023,945		2,023,945
102	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 ㈱テクノアスカ	1,104,400	1,104,400		1,104,400
103	ベ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㈱沼津支店	1,210,000	1,210,000		1,210,000
104	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㈱沼津支店	165,000	165,000		165,000
105	回診車CALNEO AQRO 保守委託	静岡県葵区竜南1-17-17 富士フィルムメディカル㈱ 静岡サービスセンター	462,000	462,000		462,000
106	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	471,900	471,900		471,900
107	泌尿器手術システム用保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	210,210	210,210		210,210
108	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㈱沼津支店	506,660	506,660		506,660
109	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㈱沼津支店	383,790	383,790		383,790
110	マンモグラフィ画像サーバ保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	2,035,000	2,035,000		2,035,000
111	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㈱沼津支店	4,554,000	4,554,000		4,554,000
112	自動染色装置保守点検業務委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	1,188,000	1,188,000		1,188,000

関 する 調

(令和4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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.31	451,000	遺伝子検査装置の保守	随契 2号 (不適)
		5.4.28	451,000		
		小計	902,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	990,000	問診システムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	990,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	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	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	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		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	253,000	経皮的心肺補助装置点検保守業務	随契 2号 (不適)
		小計	253,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	2,023,945	腹腔鏡システム他保守委託	随契 2号 (不適)
		小計	2,023,945		
一般	4.4.1 ～ 5.3.31	4.11.01	552,200	感染管理システム保守委託	随契 2号 (不適)
		5.4.28	552,200		
		小計	1,104,400		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	1,210,000	ペ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	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	165,000	サーマルサイクラー保守点検委託	随契 2号 (不適)
		小計	165,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	462,000	回診車CALNEQAQR0保守委託	随契 2号 (不適)
		小計	462,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.11.30	471,900	PET薬剤の分析業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	471,900		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	210,210	泌尿器用手術システム保守委託	随契 2号 (不適)
		小計	210,210		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	506,660	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	506,660		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	383,790	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	383,790		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	2,035,000	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	2,035,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	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		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	1,188,000	自動染色装置保守点検業務	随契 2号 (不適)
		小計	1,188,000		

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)
113	外視鏡システム(ビデオ手術用・脳神経外科)保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	205,964	205,964		205,964
114	先端弯曲ビデオスコープ(頭頸部外科)保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	287,100	287,100		287,100
115	遠隔読影サーバー保守業務委託	SCSK(株)	1,669,616	1,669,616		1,669,616
116	高エネルギー放射線治療装置(RadixactX9)保守点検業務委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	32,780,000	32,780,000		32,780,000
117	液体窒素タンク保守点検委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	1,815,000	1,815,000		1,815,000
118	3D腹腔鏡カメラシステム(肝胆膵外科)保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	671,550	671,550		671,550
119	携帯型軟性内視鏡(呼吸器系病棟)保守委託	沼津市大岡3995-1-7 協和医科器械㈱沼津支店	178,750	178,750		178,750
120	細径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㈱沼津支店	228,800	228,800		228,800
121	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	1,593,900	1,593,900		1,593,900
122	全ゲノム解析システム保守委託(NovaSeq 6000)	駿東郡長泉町下土狩106-1 岩井化学薬品㈱三島営業所	19,998,000	19,998,000		19,998,000
123	リアルタイムPCRシステム保守委託	静岡県三島市東本町1-15-6 株式会社池田理化 三島支店	841,500	841,500		841,500
124	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㈱三島営業所	2,296,800	2,296,800		2,296,800
125	質量分析システム保守委託	駿東郡長泉町下土狩217-1 理科研㈱三島営業所	10,625,648	10,625,648		10,625,648
126	マイクロアレイスキャナシステム(iScan)保守業務委託	岩井化学薬品(株)三島営業所	2,902,350	2,902,350		2,902,350

関 する 調

(令和4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	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	205,964	自動染色装置保守点検業務	随契 2号 (不適)
		小計	205,964		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	287,100	自動染色装置保守点検業務	随契 2号 (不適)
		小計	287,100		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	1,669,616	遠隔読影サーバー保守業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	1,669,616		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31	5,463,332	高エネルギー放射線治療装置 (RadixactX9) 保守点検業務	随契 2号 (不適)
		4.7.29	5,463,332		
		4.9.30	5,463,334		
		4.11.30	5,463,334		
		5.1.31	5,463,334		
		5.4.28	5,463,334		
小計	32,780,000				
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	1,815,000	R04年度より新規:液体窒素タンク保守点検委託 の保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,815,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	671,550	R04年度より新規:3D腹腔鏡カメラシステム(肝胆 膵外科)の保守	随契 2号 (不適)
		小計	671,550		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	178,750	R04年度より新規:携帯型軟性内視鏡(呼吸器系 病棟)保守	随契 2号 (不適)
		小計	178,750		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	228,800	細径気管支ファイバースコープの保守	随契 2号 (不適)
		小計	228,800		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	1,593,900	シーケンサーの保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,593,900		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	19,998,000	全ゲノム解析システム保守	随契 2号 (不適)
		小計	19,998,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	841,500	リアルタイムPCRシステムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	841,500		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	2,296,800	マイクロアレイスキャナシステムの保守	随契 2号 (不適)
		小計	2,296,800		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	10,625,648	質量分析システムの保守	随契 2号 (不適) R3長期
		小計	10,625,648		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	2,902,350	マイクロアレイスキャナシステム (iScan) 保守 業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	2,902,350		

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)
127	自動分注ワークステーション(Bravo)保守委託	駿東郡長泉町下土狩217-1 理科研 三島営業所	3,190,000	3,190,000		3,190,000
128	ASP型オンラインセカンドオピニオン運用サービス業務委託	(株)スマートゲート	330,000	330,000		330,000
129	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	291,500	291,500		291,500
130	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	28,878	28,878	14,743	43,621
131	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	101,976	101,976	△ 4,323	97,653
132	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
133	慰霊祭運営業務	清水町伏見645-1 ㈱農協葬祭	730,400	730,400		730,400
134	慰霊祭ビデオ制作業務	三島市南町13-28 (有)ランワールド	803,110	513,700		513,700

関 する 調

(令和4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	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	3,190,000	マイクロアレイスキャナシステム(iScan)保守業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	3,190,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31	27,500	ASP型オンラインセカンドオピニオンソフトウェアの運用サービスの委託	随契 2号 (不適)
		4.6.30	27,500		
		4.7.29	27,500		
		4.8.31	27,500		
		4.9.30	27,500		
		4.10.31	27,500		
		4.11.30	27,500		
		4.12.27	27,500		
		5.1.31	27,500		
		5.2.28	27,500		
		5.3.31	27,500		
		5.4.28	27,500		
小計	330,000				
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	291,500	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	291,500		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31	3,081	電子複写機の保守業務	随契 1号 (少額)
		4.6.30	2,902		
		4.7.29	3,653		
		4.8.31	3,125		
		4.9.30	3,496		
		4.10.31	3,391		
		4.11.30	3,463		
		4.12.27	4,521		
		5.1.31	3,598		
		5.2.28	3,760		
		5.3.31	3,899		
		5.4.28	4,732		
小計	43,621				
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31	7,646	電子複写機の保守業務	随契 1号 (少額)
		4.6.30	8,182		
		4.7.29	9,733		
		4.8.31	6,301		
		4.9.30	8,056		
		4.10.31	7,912		
		4.11.30	7,949		
		4.12.27	8,780		
		5.1.31	8,166		
		5.2.28	8,765		
		5.3.31	7,954		
		5.4.28	8,209		
小計	97,653				
随契	3.8.1 ～ 4.7.31	(R3累計額)	(1,038,400)	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) R4長期
		4.5.31	129,800		
		4.6.30	129,800		
		4.7.30	129,800		
		4.8.31	129,800		
小計	519,200				
随契	4.8.1 ～ 5.7.31	4.9.30	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) R4長期
		4.10.29	129,800		
		4.11.30	129,800		
		4.12.27	129,800		
		5.1.31	129,800		
		5.2.28	129,800		
		5.3.31	129,800		
5.4.26	129,800				
小計	1,038,400				
随契	4.8.2 ～ 4.9.17	4.11.30	730,400	慰霊祭運営業務	随契 1号 (少額)
		小計	730,400		
随契	4.9.1 ～ 5.1.31	5.1.31	513,700	慰霊祭ビデオ制作業務	随契 1号 (少額)
		小計	513,700		

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)
135	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	8,414,604	6,325,000		6,325,000

関 する 調

(令和4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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.30	527,076	バス運行業務委託	
		4.6.24	527,076		
		4.7.25	527,076		
		4.8.26	527,076		
		4.9.26	527,076		
		4.10.24	527,076		
		4.11.25	527,076		
		4.12.26	527,076		
		5.1.24	527,076		
		5.2.24	527,076		
		5.3.22	527,076		
		5.4.28	527,164		
		小計	6,325,000		

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)
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
			313,313,000	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	132,045,100	126,588,000		126,588,000
			132,045,100	129,752,700		129,752,700
138	一般エリア清掃業務	静岡県富士市永田北町10-13 エクレ(株) 静岡支店	354,182,400	353,787,500		353,787,500
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)シーピーエム	247,223,760	244,728,000		244,728,000
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	10,230,000		10,230,000
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 静岡支店	21,527,000	21,450,000		21,450,000
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	32,846,000	28,985,000		28,985,000
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	3,278,000	2,970,000		2,970,000

関 する 調

(令和4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	4.6.30	151,470,000 うち経費分 22,247,500	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	長期継続
一般	4.6.1 ～ 6.5.31	4.7.29 4.8.31 4.9.30 4.10.31 4.11.30 4.12.27 5.1.31 5.2.28 5.3.31 5.4.28 小計	11,066,000 11,066,000 11,066,000 11,066,000 11,066,000 11,066,000 11,066,000 11,066,000 11,066,000 11,066,000 11,066,000		
一般	3.6.1 ～ 4.5.31	4.5.31 4.6.17	10,549,000 10,549,000	施設警備業務、施設案内業務、駐車場管理業務、公用車運転管理業務	長期継続
一般	4.6.1 ～ 5.5.31	4.7.29 4.8.31 4.9.30 4.10.31 4.11.30 4.12.27 5.1.31 5.2.28 5.3.31 5.4.28 小計	10,812,725 10,812,725 10,812,725 10,812,725 10,812,725 10,812,725 10,812,725 10,812,725 10,812,725 10,812,725 10,812,725		
一般	3.6.1 ～ 5.5.31	4.6.30 4.8.31 4.10.31 4.12.27 5.2.28 5.4.28 小計	うち経費分 29,482,292 29,482,292 29,482,292 29,482,292 29,482,292 29,482,290 176,893,750	本棟(特殊エリア以外)の床面等の日常・定期清掃、緩和ケア別棟・陽子線棟・放射線棟・管理棟の日常・定期清掃、保育所・職員宿舍等の定期清掃	長期継続
一般	3.6.1 ～ 5.5.31	4.6.30 4.8.31 4.10.31 4.12.27 5.2.28 5.4.28 小計	122,364,000 うち経費分 16,797,836 16,797,836 16,797,836 16,797,836 16,797,836 16,797,836 100,787,016	手術室、無菌室、集中治療室、機能訓練室等の日常・定期清掃、研究所棟の日常・定期清掃	長期継続
随契	4.7.27 ～ 5.3.13	5.4.12	10,230,000 10,230,000	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	4.8.25 ～ 5.3.13	5.4.10	21,450,000 21,450,000	病院本棟、陽子線棟他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	4.9.28 ～ 5.3.13	5.4.10	28,985,000 28,985,000	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	4.9.22 ～ 5.3.13	5.4.12	2,970,000 2,970,000	無停電電源装置の保守点検業務	随契 2号 (不適)

委 託 料 に

(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)
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㈱	15,433,000	15,180,000		15,180,000
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㈱	4,939,000	4,510,000		4,510,000
146	病院本棟他エレベーター 等設備保守点検業務	神奈川県横浜市西区高島町1-1-2 ㈱日立ビルシステム 横浜支社	15,712,400	15,483,600		15,483,600
147	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 三菱電機ビルソリューションズ㈱ 横浜支社	5,140,300	4,988,280		4,988,280
148	保育所エレベータ設備 保守点検業務	静岡市駿河区稲川2-1-1 東芝エレベータ㈱ 静岡支店	847,000	646,800		646,800
149	電話交換機設備他保守 点検業務	沼津市西沢田字西荒217-7 ㈱宇式通信システム 沼津営業所	13,497,000	11,044,000		11,044,000
150	自動ドア設備保守点検 業務	静岡市葵区池ヶ谷東4-8 ナブコシステム㈱ 静岡支店	12,441,000	12,412,400		12,412,400
151	ナースコール設備他保 守点検業務	神奈川県横浜市中区羽衣町2-7-10 ㈱ケアコム 南関東支店	8,984,800	8,580,000		8,580,000
152	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㈱	11,935,000	10,120,000		10,120,000
153	情報通信設備他保守点 検業務	静岡市葵区呉服町1-1-14 ㈱HEXEL Works 静岡支店	24,596,000	22,880,000		22,880,000
154	駐車場管制設備保守点 検業務	静岡市葵区本通2-2-13 藤田電気㈱	4,279,000	4,180,000		4,180,000
155	セキュリティ設備保守点 検業務	愛知県名古屋市中区伊勢山2-8-21 ㈱エヌケーシー	3,960,000	3,960,000		3,960,000
156	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㈱	506,000	477,840		477,840

関 する 調

(令和4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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.7.29 4.10.31 5.1.31 5.4.28 小計	15,180,000 うち経費分 3,751,825 3,751,825 3,751,825 3,751,825 15,007,300	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	4.9.7 ～ 5.3.13	5.4.10 小計	4,510,000 うち経費分 1,826,000 1,826,000	直流電源装置(蓄電池)の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.7.27 4.10.31 5.1.31 5.4.28 小計	15,483,600 うち経費分 3,353,900 3,353,900 3,353,900 3,353,900 13,415,600	エレベータの保守点検	随契 2号 (不適)
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.7.27 4.10.31 5.1.31 5.4.28 小計	1,247,070 1,247,070 1,247,070 1,247,070 4,988,280	エスカレーターの保守点検	随契 2号 (不適)
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.7.27 4.10.31 5.1.31 5.4.28 小計	161,700 161,700 161,700 161,700 646,800	新保育所のエレベータの保守点検	随契 2号 (不適)
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.31 5.4.28 小計	11,044,000 うち経費分 5,302,000 5,302,000 10,604,000	電話交換機及び電話機等の保守点検	随契 2号 (不適)
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.8.31 4.10.31 5.1.31 5.4.28 小計	12,412,400 うち経費分 859,375 4,968,425 859,375 4,968,425 11,655,600	自動ドア設備の保守点検	随契 2号 (不適)
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.8.31 4.12.27 5.4.28 小計	2,860,000 2,860,000 2,860,000 8,580,000	ナースコール設備及び待合呼出設備等の保守点検	随契 2号 (不適)
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.31 5.4.28 小計	5,060,000 5,060,000 10,120,000	外来患者呼出設備(病院本棟)の保守点検	随契 2号 (不適)
随契	4.9.15 ～ 5.3.13	5.4.12 小計	22,880,000 うち経費分 21,186,000 21,186,000	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)
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	4,180,000 4,180,000	駐車場管制設備の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.31 5.4.28 小計	3,960,000 うち経費分 1,243,000 1,243,000 2,486,000	セキュリティ(入室管理)設備の保守管理	随契 2号 (不適)
随契	4.11.17 ～ 5.3.13	5.4.10	477,840 うち経費分 280,940	電気錠の保守点検	随契 1号 (小額)

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)
157	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	231,000	214,500		214,500
158	空調自動制御装置保守 点検業務	沼津市原町中2-12-3 日本電技㈱ 沼津営業所	35,618,000	31,900,000		31,900,000
159	ボイラー保守点検業務	大阪府豊中市島江町1-3-29 ㈱高尾鉄工所	4,070,000	3,905,000		3,905,000
160	冷温水発生器保守点検 業務	静岡市葵区弥勒2-5-28 荏原冷熱システム㈱ 静岡営業所	21,351,000	19,800,000		19,800,000
161	空調用水処理装置保守 点検業務	静岡市葵区呉服町1-1-14 東西化学産業㈱ 静岡営業所	990,000	957,000		957,000
162	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 ㈱朝日工業社 静岡営業所	20,768,000	20,460,000		20,460,000
163	陽子線棟他空調機器保 守点検業務	静岡市葵区伝馬町24-2 大成温調㈱ 静岡支店	15,026,000	13,090,000		13,090,000
164	パッケージエアコン保守 点検業務	愛知県名古屋港区南十一番町4-3 ダイキン工業㈱ サービス本部	9,691,000	8,800,000		8,800,000
165	特殊排水処理設備保守 点検業務	東京都中央区日本橋小舟町4-4 アーパス技研工業㈱	10,406,000	9,625,000		9,625,000
166	無菌室設備保守点検業 務	東京都中央区新川1-24-8 ㈱アインテック	5,170,000	3,850,000	△ 99,000	3,751,000
167	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 ㈱S&Sエンジニアリング サービス部	12,331,000	11,440,000		11,440,000
168	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 コベルコ・コンプレッサ㈱ ヒートポンプ・新事業 本部 ヒートポンプ・エネルギー営業部	23,089,000	19,800,000		19,800,000
169	ばい煙測定業務	沼津市真砂町267-2 東海プラント㈱	748,000	722,700		722,700
170	受水槽類清掃他業務	沼津市真砂町267-2 東海プラント㈱	935,000	902,000		902,000
171	排水槽清掃他業務	沼津市西沢田字西荒210-3 三友水処理㈱	627,000	360,800		360,800
172	排水管洗浄他業務	沼津市真砂町267-2 東海プラント㈱	957,000	781,000		781,000
173	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㈱ 沼津支店	924,000	915,200		915,200

関 する 調

(令和4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	4.6.13 ～ 4.8.8	4.8.22	214,500 214,500	保育所電気設備の年次点検	随契 1号 (少額)
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.31 5.4.28 小計	31,900,000 13,271,500 13,271,500 26,543,000	機械系中央監視装置及び空調設備自動制御装置の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.4.28 小計	3,905,000 うち経費分 3,509,000 3,509,000	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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.31 5.4.28 小計	19,800,000 うち経費分 9,262,000 9,262,000 18,524,000	吸収式冷温水発生器の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	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	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	20,460,000 20,460,000	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	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	13,090,000 13,090,000	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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.31 5.4.28 小計	8,800,000 うち経費分 3,965,500 3,965,500 7,931,000	パッケージエアコン設備の保守点検	随契 2号 (不適)
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.31 5.4.28 小計	9,625,000 うち経費分 4,147,000 4,147,000 8,294,000	特殊排水処理設備の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	3,751,000 3,751,000	無菌病室ユニットの保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.31 5.4.28 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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.11.30 5.4.28 小計	9,900,000 9,900,000 19,800,000	スクルー冷凍機の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	4.6.10 ～ 5.3.20	5.3.20	722,700 うち経費分 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	4.10.14 ～ 5.3.15	5.3.31	902,000 902,000	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	4.10.14 ～ 5.3.15	5.4.14	360,800 360,800	病院本棟・緩和ケア別棟汚水槽の清掃、点検、消毒及び病院・職員宿舍最終拵での水質検査	随契 1号 (少額)
随契	4.10.14 ～ 5.3.15	5.3.31	781,000 781,000	1階厨房系統、11階レストラン及びカフェ系統排高圧洗浄及び内視鏡調査	随契 1号 (少額)
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	915,200 915,200	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)

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)
174	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㈱名古屋支店静岡支社	29,348,000	28,600,000		28,600,000
175	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㈱名古屋支店静岡支社	14,751,000	11,770,000		11,770,000
176	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 静和エンパイロメント株式会社	60.5円/ℓ 110,000円/ 418円/ℓ 473円/ℓ 473円/ℓ	46.2円/ℓ 99,000円/ 473円/ℓ 473円/ℓ 473円/ℓ	ホルマリン パキューム車 銀廃液 廃アルカリ 引火性廃油	46.2円/ℓ 99,000円/回 473円/ℓ 473円/ℓ 473円/ℓ
177	一般廃棄物処理業務	沼津市小諏訪45-4 東海クリーンシステム㈱	2,642,640	2,547,600		2,547,600
178	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㈱	77円/kg 121円/kg	66円/kg 123.2円/kg		66円/kg 123.2円/kg

関 する 調

(令和4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	4.4.1 ～ 5.3.31		28,600,000	特殊消防設備の保守(電気系・機械系)	随契 2号 (不適)
		4.10.31	うち経費分 5,907,000		
		5.4.28	21,692,000		
		小計	27,599,000		
指名	4.4.1 ～ 5.3.31		11,770,000	一般消防設備の保守(電気系・機械系)	
		4.10.31	うち経費分 5,148,000		
		5.4.28	5,698,000		
		小計	10,846,000		
一般	4.4.1 ～ 5.3.31		3,771,064	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		
		4.5.31	358,072		
		4.6.30	235,752		
		4.7.29	310,178		
		4.8.31	368,214		
		4.9.30	301,180		
		4.10.31	307,274		
		4.11.30	353,672		
		4.12.27	280,500		
		5.1.31	304,172		
		5.2.28	284,548		
		5.3.31	312,928		
		5.4.28	316,734		
小計	3,733,224				
指名	4.4.1 ～ 5.3.31		2,547,600	一般廃棄物の搬出・処理業務	
			うち経費分		
		4.5.31	208,054		
		4.6.30	201,685		
		4.7.29	208,054		
		4.8.31	210,177		
		4.9.30	208,054		
		4.10.31	208,054		
		4.11.30	208,054		
		4.12.27	205,931		
		5.1.31	205,931		
		5.2.28	205,931		
		5.3.31	205,931		
		5.4.28	208,054		
小計	2,483,910				
一般	4.4.1 ～ 5.3.31		6,820,924	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		
		4.5.31	582,692		
		4.6.30	500,315		
		4.7.29	558,976		
		4.8.31	536,897		
		4.9.30	598,176		
		4.10.31	570,680		
		4.11.30	552,464		
		4.12.27	544,412		
		5.1.31	570,662		
		5.2.28	481,703		
		5.3.31	526,024		
		5.4.28	650,131		
小計	6,673,132				

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)
179	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	129.8円/kg	129.8円/kg		129.8円/kg
180	庭園等維持管理・ 整備業務	沼津市北園町6-5 ㈱植正園	87,945,000	87,912,000		87,912,000
181	放射線施設管理業務	東京都新宿区西新宿6-24-1 ㈱日本環境調査研究所	40,674,700	38,742,000		38,742,000
182	建築基準法第12条に基 づく定期点検及び劣化 調査業務委託	名古屋市東区中村区名駅2-45-7 ㈱横河建築設計事務所名古屋事務	7,227,000	7,150,000		7,150,000
183	院内遺体搬送業務委託	御殿場市新橋836-6 ㈱青葉式典社	5,115,000	4,680,500	429,000	5,109,500
184	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		88,000
185	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	66,000	66,000		66,000

関 する 調

(令和4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	3.10.1 ～ 5.9.30		49,272,080	感染性産業廃棄物の搬出・処理業務	長期継続 単価契約	
			うち経費分			
		4.5.31	3,957,602			
		4.6.30	3,649,976			
		4.7.29	4,006,926			
		4.8.31	4,021,204			
		4.9.30	4,536,510			
		4.10.31	4,013,416			
		4.11.30	4,358,684			
		4.12.27	3,995,244			
		5.1.31	4,153,600			
		5.2.28	3,860,252			
		5.3.31	3,822,610			
5.4.28	4,337,916					
	小計	48,713,940				
指名	4.4.1 ～ 6.3.31		(43,956,000)	庭園等構内の維持管理・整備業務	長期継続	
		4.5.23	3,663,000			
		4.6.30	3,663,000			
		4.7.29	3,663,000			
		4.8.31	3,663,000			
		4.9.30	3,663,000			
		4.10.31	3,663,000			
		4.11.30	3,663,000			
		4.12.27	3,663,000			
		5.1.31	3,663,000			
		5.2.28	3,663,000			
		5.3.31	3,663,000			
		5.4.28	3,663,000			
	小計	43,956,000				
指名	4.4.1 ～ 5.3.31		38,742,000	放射線測定等放射線施設の管理業務		
			うち経費分			
		4.5.31	2,948,458			
		4.6.30	2,948,458			
		4.7.29	2,948,458			
		4.8.31	2,948,458			
		4.9.30	2,948,458			
		4.10.31	2,948,458			
		4.11.30	2,948,458			
		4.12.27	2,948,458			
		5.1.31	2,948,458			
		5.2.28	2,948,458			
		5.3.31	2,948,460			
5.4.28	2,948,460					
	小計	35,381,500				
指名	5.1.17 ～ 5.3.27		7,150,000	病院本棟、研究所等の建築基準法第12条点検		
			うち経費分			
		5.4.14	6,964,992			
	小計	6,964,992				
一般	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31	385,000	病院内の御遺体搬送業務(単価契約)		
		4.6.30	418,000			
		4.7.29	396,000			
		4.8.31	297,000			
		4.9.30	423,500			
		4.10.31	434,500			
		4.11.30	473,000			
		4.12.27	489,500			
		5.1.31	412,500			
		5.2.28	484,000			
		5.3.31	451,000			
5.4.28	445,500					
	小計	5,109,500				
随契	4.4.21 ～ 4.4.28	4.5.31	88,000	産業廃棄物処理(コンテナボックス)	単価契約 随契 1号	
随契	4.8.29 ～ 4.9.12	4.10.4	66,000	産業廃棄物処理(コンテナボックス)	単価契約 随契 1号	

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)
186	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	93,170	93,170		93,170
187	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		88,000
188	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		88,000
189	生ごみ処理機上層内産 業廃棄物収集・運搬及 び処分他業務委託	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	657,585	651,585		651,585
190	生ごみ処理機下層内産 業廃棄物収集・運搬及 び処分他業務委託	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	902,000	902,000	112,035	1,014,035
191	一般廃棄物(生ごみ)処 理業務委託	沼津市小諏訪45-4 東海クリーンシステム㈱	503,789	503,739		503,739
192	第2回一般廃棄物(生ご み)処理業務委託	沼津市小諏訪45-4 東海クリーンシステム㈱	383,608	383,608		383,608
193	第3回一般廃棄物(生ご み)処理業務委託	沼津市小諏訪45-4 東海クリーンシステム㈱	493,053	493,053		493,053
194	医療法変更届出作成業 務委託	東京都新宿区西新宿6-24-1 ㈱日本環境調査研究所	1,155,000	1,155,000		1,155,000
195	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	352,000	341,000		341,000
196	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	748,000	695,200		695,200
197	患者満足度調査業務委 託	駿東郡長泉町東野289-24 一般財団法人企業経営研究所	1,976,700	902,000		902,000
198	看護助手派遣業務 (2022.4.1派遣開始①)	浜松市中区板屋町110-5 浜松第一 生命日通ビル13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	3,521,031	3,272,006		3,272,006

関 する 調

(令和4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	4.10.24 ～ 4.11.7	4.12.1	93,170	産業廃棄物処理(コンテナボックス)	単価契約 随契 1号
随契	4.12.1 ～ 4.12.28	5.2.1	88,000	産業廃棄物処理(コンテナボックス)	単価契約 随契 1号
随契	5.2.14 ～ 5.3.3	5.4.5	88,000	産業廃棄物処理(コンテナボックス)	単価契約 随契 1号
随契	4.7.29 ～ 4.8.5	4.11.21	651,585	生ごみ処理機上層内産業廃棄物収集・運搬 及び処分他業務委託	単価契約 随契 1号
随契	4.8.19 ～ 4.9.6	4.11.21	1,014,035	生ごみ処理機下層内産業廃棄物収集・運搬 及び処分他業務委託	単価契約 随契 1号
随契	4.7.26 ～ 4.8.31	4.9.30	503,739	一般廃棄物(生ごみ)処理業務委託	随契 1号 (少額)
随契	4.9.1 ～ 4.9.30	4.10.31	383,608	一般廃棄物(生ごみ)処理業務委託	随契 1号 (少額)
随契	4.10.1 ～ 4.11.9	4.12.9	493,053	一般廃棄物(生ごみ)処理業務委託	随契 1号 (少額)
随契	4.4.1 ～ 4.8.31	4.8.31	1,155,000	廃棄物処理他業務委託	随契 2号 (不適)
随契	4.10.13 ～ 4.12.19	4.12.27	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)
随契	4.11.9 ～ 5.2.15	4.1.31	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)
一般	4.8.1 ～ 5.3.23	5.4.7	902,000	アンケート調査、調査票の集計、調査結果の分析 及び報告書の作成	
		小計	902,000		
一般	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.24 4.6.27 4.7.25 4.8.22 4.9.26 4.11.28 4.12.26 5.1.26 5.2.22 5.3.22 5.4.26	227,969 211,803 241,379 222,458 149,897 199,330 262,713 223,764 250,495 250,035 250,772	看護補助業務	
		小計	2,490,615		

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)
199	看護助手派遣業務 (2022.4.1派遣開始②)	浜松市中区板屋町110-5 浜松第一 生命日通ビル13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	3,998,890	3,144,455		3,144,455
200	看護助手派遣業務 (2022.4.1派遣開始③)	浜松市中区板屋町110-5 浜松第一 生命日通ビル13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	3,521,031	3,150,193		3,150,193
201	看護助手派遣業務 (2022.4.1派遣開始④)	浜松市中区板屋町110-5 浜松第一 生命日通ビル13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	3,521,031	3,150,193		3,150,193
202	看護助手派遣業務 (2022.4.1派遣開始⑤)	浜松市中区板屋町110-5 浜松第一 生命日通ビル13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	3,521,031	3,124,737		3,124,737

関 する 調

(令和4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	3.4.1 ～ 4.3.31	4.5.24	264,257	看護補助業務				
		4.6.27	237,419					
		4.7.25	276,989					
		4.8.22	233,745					
		4.9.26	289,848					
		4.10.27	250,609					
		4.11.28	250,609					
		4.12.26	276,989					
		5.1.26	237,419					
		5.2.22	261,962					
		5.3.22	237,419					
5.4.26	273,315							
	小計	3,090,580						
一般	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.24	225,828	看護補助業務				
		4.6.27	217,466					
		4.7.25	270,202					
		4.8.22	220,222					
		4.9.26	233,176					
		4.10.27	259,084					
		4.11.28	246,130					
		4.12.26	233,176					
		5.1.26	233,176					
		5.2.22	220,222					
		5.3.22	168,405					
5.4.26	259,084							
	小計	2,786,171						
一般	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.24	217,561	看護補助業務				
		4.6.27	233,176					
		4.7.25	239,700					
		4.8.22	243,374					
		4.9.26	206,348					
		4.10.27	243,374					
		4.11.28	129,542					
		5.3.22	246,646					
		5.4.26	272,609					
			小計			2,032,330		
		一般	4.4.1 ～ 5.3.31			4.5.24	244,321	看護補助業務
4.6.27	231,462							
4.7.25	270,039							
4.8.22	257,180							
4.9.26	282,898							
4.10.27	244,321							
4.11.28	231,462							
4.12.26	144,193							
5.1.26	262,170							
5.2.22	235,953							
5.3.22	222,844							
5.4.26	275,279							
	小計	2,902,122						

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)
203	看護助手派遣業務 (2022.4.1派遣開始⑥)	浜松市中区板屋町110-5 浜松第一 生命日通ビル13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	3,521,031	3,440,914		3,440,914
204	看護助手派遣業務 (2022.4.1派遣開始⑦)	浜松市中区板屋町110-5 浜松第一 生命日通ビル13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	3,521,031	3,150,193		3,150,193
205	看護助手派遣業務 (2022.4.1派遣開始⑧)	浜松市中区板屋町110-5 浜松第一 生命日通ビル13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	3,521,031	3,191,434		3,191,434
206	看護助手派遣業務 (2022.4.1派遣開始⑨)	浜松市中区板屋町110-5 浜松第一 生命日通ビル13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	3,521,031	3,198,688		3,198,688

関 する 調

(令和4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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.24	267,501	看護補助業務	
		4.6.27	249,748		
		4.7.25	275,689		
		4.8.22	275,689		
		4.9.26	275,689		
		4.10.27	264,745		
		4.11.28	253,422		
		4.12.26	263,827		
		5.1.26	260,153		
		5.2.22	260,153		
		5.3.22	249,748		
		5.4.26	291,205		
	小計	3,187,569			
一般	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.24	246,130	看護補助業務	
		4.6.27	233,176		
		4.7.25	220,222		
		4.8.22	246,130		
		4.9.26	272,039		
		4.10.27	246,130		
		4.11.28	246,130		
		4.12.26	246,130		
		5.1.26	233,176		
		5.2.22	233,176		
		5.3.22	233,176		
		5.4.26	259,084		
	小計	2,914,699			
一般	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.24	249,061	看護補助業務	
		4.6.27	235,953		
		4.7.25	275,279		
		4.8.22	262,170		
		4.9.26	275,279		
		4.10.27	262,170		
		4.11.28	262,170		
		4.12.26	249,061		
		5.1.26	249,061		
		5.2.22	262,170		
		5.3.22	222,844		
		5.4.26	262,170		
	小計	3,067,388			
一般	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.24	244,066	看護補助業務	
		4.6.27	244,066		
		4.7.25	270,338		
		4.8.22	170,763		
		4.9.26	275,849		
		4.10.27	230,931		
		4.11.28	260,876		
		4.12.26	249,577		
		5.1.26	236,442		
		5.2.22	249,577		
		5.3.22	236,442		
		5.4.26	259,039		
	小計	2,927,966			

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)
207	看護助手派遣業務 (2022.4.1派遣開始⑩)	浜松市中区板屋町110-5 浜松第一 生命日通ビル13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	3,521,031	3,124,737		3,124,737
208	看護助手派遣業務 (2021.4.1派遣開始⑪)	浜松市中区板屋町110-5 浜松第一 生命日通ビル13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	3,521,031	3,191,434	△ 2,939,368	252,066
209	看護助手派遣業務 (2022.4.1派遣開始⑫)	浜松市中区板屋町110-5 浜松第一 生命日通ビル13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	3,521,031	3,257,494		3,257,494
210	看護助手派遣業務 (2022.4.1派遣開始⑬)	浜松市中区板屋町110-5 浜松第一 生命日通ビル13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	3,521,031	3,150,193		3,150,193

関 する 調

(令和4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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.24	244,321	看護補助業務	
		4.6.27	244,321		
		4.7.25	270,039		
		4.8.22	244,321		
		4.9.26	270,039		
		4.10.27	244,321		
		4.11.28	244,321		
		4.12.26	257,180		
		5.1.26	257,180		
		5.2.22	231,462		
		5.3.22	244,321		
5.4.26	257,180				
	小計	3,009,006			
一般	4.4.1 ～ 4.6.20	4.5.24	155,465	看護補助業務	
		4.6.27	96,601		
		小計	252,066		
一般	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.24	240,402	看護補助業務	
		4.6.27	186,979		
		4.7.25	213,690		
		4.8.22	190,231		
		4.9.26	120,201		
		4.10.27	196,661		
		4.11.28	218,779		
		4.12.26	240,402		
		5.1.26	186,557		
		5.2.22	249,287		
		5.3.22	237,907		
5.4.26	232,396				
	小計	2,513,492			
一般	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.24	255,410	看護補助業務	
		4.6.27	246,130		
		4.7.25	272,039		
		4.8.22	246,130		
		4.9.26	268,365		
		4.10.27	257,247		
		4.11.28	246,130		
		4.12.26	246,130		
		5.1.26	259,084		
		5.2.22	246,130		
		5.3.22	220,222		
5.4.26	279,387				
	小計	3,042,404			

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)
211	看護助手派遣業務 (2022.4.1派遣開始④)	浜松市中区板屋町110-5 浜松第一 生命日通ビル13階 株式会社ルフト・メディカルケア 浜松 オフィス	3,278,260	2,926,997	△ 33,087	2,893,910
212	看護助手派遣業務 (2022.4.1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	1,920,552	1,713,453		1,713,453
213	看護助手派遣業務 (2022.8.16派遣開始)	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	2,142,303	2,005,364	25,188	2,030,552
214	看護助手派遣業務 (2023.1.5派遣開始)	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	429,439	429,439		429,439
215	静岡がんセンター公開 講座2021動画提供業務 委託	静岡市駿河区登呂三丁目1番1号 株式会社静岡新聞社	402,325	402,325		402,325
216	静岡がんセンター20周 年記念誌の印刷原稿作 成業務委託	静岡市駿河区登呂三丁目1番1号 株式会社静岡新聞社	7,700,000	7,700,000		7,700,000
217	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
218	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
219	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	32,565,775	単価契約 胃がん検診 (デジタル撮 影) 7,700円 心電図 1,650円 胸部X線直接 撮影 2,420円等	669,295	単価契約 胃がん検診 (デジタル撮 影) 7,700円 心電図 1,650円 胸部X線直接 撮影 2,420円等

関 する 調

(令和4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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.24	169,513	看護補助業務	
		4.6.27	192,667		
		4.7.25	203,784		
		4.8.22	80,574		
		4.9.26	174,577		
		4.10.27	94,003		
		小計	915,118		
一般	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.24	132,843	看護補助業務	
		4.6.27	132,843		
		4.7.25	132,843		
		4.8.22	132,843		
		4.9.26	140,191		
		4.10.27	134,680		
		4.11.28	123,354		
		4.12.26	106,213		
		5.1.26	149,680		
		5.2.22	113,865		
		5.3.22	132,843		
		5.4.26	166,205		
		小計	1,598,403		
一般	4.8.16 ～ 5.3.31	4.9.26	159,942	看護補助業務	
		4.10.27	266,570		
		4.11.28	266,570		
		4.12.26	266,570		
		5.1.26	266,570		
		5.2.22	253,241		
		5.3.22	253,241		
		5.4.26	292,758		
小計	2,025,462				
随契	5.1.5 ～ 5.3.31	5.2.22	143,146	看護補助業務	随契 1号 (少額)
		5.3.22	143,146		
		5.4.26	143,146		
		小計	429,438		
随契	4.10.7 ～ 5.1.31	5.3.10	402,325	静岡がんセンター公開講座2022動画提供業務委託	随契 1号 (少額)
		小計	402,325		
随契	4.12.7 ～ 5.3.24	5.4.25	7,700,000	静岡がんセンター20周年記念誌の印刷原稿作成業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	7,700,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.21	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	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.21	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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.8.4	21,205,855	職員健康診断業務	単価契約
		4.11.07	1,558,480		
		4.12.14	84,645		
		5.1.27	6,730,185		
		5.3.7	725,560		
		5.3.7	603,735		
小計	30,908,460				

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)
220	指定年齢検診	三島市幸原町2-3-1 芹沢病院	6,218,520	37,400 45,375 等		37,400 45,375 等
		駿東郡長泉町本宿411-5 池田病院	6,218,520	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	6,218,520	39,820 50,050 等		39,820 50,050 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	6,248,520	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	6,218,520	37,400 49,500 等		38,500 50,600 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	6,218,520	34,100 45,760 等		31,900 43,560 等
221	指定年齢検診	富士市永田町2-60 永田町クリニック健康管理センター	6,218,520	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	6,218,520	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	6,218,520	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	979,968	979,968		979,968
223	ストレスチェック業務委 託	静岡市葵区伝馬町9-14 ㈱フジEAPセンター	834,837	848,599		848,599
224	BLABOホスティング サービス(研究事業)	東京都中央区新富1-18-12T・ビル 高度情報システム	452,100	452,100		452,100
225	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	3,564,177	1,093,840		1,093,840

関 する 調

(令和4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	4.6.1 ～ 5.3.31	4.8.4	82,775	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		4.9.8	597,300		
		4.11.10	240,350		
		4.12.9	82,775		
		5.1.5	37,400		
		5.3.2	37,400		
	小計	1,078,000			
随契	4.6.1 ～ 5.3.31	4.8.5	33,770	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		4.8.31	697,950		
		4.10.7	67,540		
		4.11.2	135,080		
	小計	934,340			
随契	4.6.1 ～ 5.3.31	4.9.13	1,162,480	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		4.10.19	658,680		
		4.11.10	299,200		
		4.12.6	89,870		
		5.1.4	39,820		
		5.4.28	39,820		
	小計	2,289,870			
随契	4.6.1 ～ 5.3.31	4.9.16	122,760	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		5.1.5	81,840		
		5.1.11	49,170		
	小計	253,770			
随契	4.6.1 ～ 5.3.31	4.10.28	77,000	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		小計	77,000		
随契	4.6.1 ～ 5.3.31	4.10.4	139,260	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		4.11.11	75,460		
		小計	214,720		
随契	4.6.1 ～ 5.3.31	4.12.21	157,300	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		小計	157,300		
随契	4.6.1 ～ 5.3.31			職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		小計			
随契	4.6.1 ～ 5.3.31	4.10.12	79,640	職員指定年齢検診業務	随契 2号 (不適)
		5.3.16	169,510		
		小計	249,150		
	合計		5,254,150		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.25	489,984	ストレス・カウンセリング業務委託	随契 2号 (不適)
		5.4.28	489,984		
		小計	979,968		
随契	4.7.20 ～ 5.2.28	5.3.31	848,599	ストレスチェック業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	848,599		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31	37,675	BLABOホスティングサービス運営業務	随契 2号 (不適)
		4.6.30	37,675		
		4.7.29	37,675		
		4.8.31	37,675		
		4.9.30	37,675		
		4.10.31	37,675		
		4.11.30	37,675		
		4.12.27	37,675		
		5.1.31	37,675		
		5.2.28	37,675		
		5.3.31	37,675		
		5.4.28	37,675		
			小計		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31		1,093,840	臨床研究倫理審査委員会等の運営補助業務 研究者補助業務	随契 2号 (不適)
		うち経費分			
		4.7.29	253,422		
		4.10.31	253,422		
		5.1.31	253,422		
		5.4.28	253,422		
	小計	1,013,688			

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)
226	完全切除非扁平上皮小細胞肺癌に対するペメトレキセドとビノレルビン+シスプラチンの第Ⅲ相試験「JIPANG」運営事務局業務委託	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	100,000	100,000		100,000
227	2022年度日本人がん患者のゲノム情報(JCGA)データベース保守関連業務委託	東京都江東区豊洲3-2-20豊洲フロント SCSK株式会社	9,768,000	9,768,000		9,768,000
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	30,701,279	30,701,279		30,701,279
229	特定臨床研究関連支援業務委託	東京都台東区上野一丁目1番10号 株式会社インテリム	11,555,027	11,555,027		11,555,027
230	医師主導治験関連支援業務委託	東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル8階 株式会社エスアールエル・メディサーチ	24,691,483	24,691,483		24,691,483
231	統計解析業務委託	東京都荒川区西日暮里2丁目54-6 K・S 特定非営利活動法人JORTC	660,000	660,000		660,000
232	SmartEDC保守サポート業務委託	東京都千代田区神田松永町18-1 ビオレ秋葉原4F 株式会社ウイング	528,000	528,000		528,000

関 する 調

(令和4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	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	100,000	舌再建多施設共同研究「OPERA」前向き観察研究の運營業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	100,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	9,768,000	2022年度日本人がん患者のゲノム情報(JCGA)データベース保守関連業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	9,768,000		
随契	2.4.1 ～ 4.10.30	4.5.27	4,484,090	医師主導治験関連業務(安井副院長)	一般競争 R2長期
		4.6.24	6,006,960		
		4.7.21	1,333,940		
		4.8.19	784,600		
		4.8.19	136,800		
		4.9.21	11,810,066		
		4.10.21	1,355,720		
4.11.24	4,789,103				
小計	30,701,279				
随契	4.1.28 ～ 8.8.31	4.5.25	264,000	特定臨床研究関連支援業務委託(肝・胆・膵外科部長 杉浦禎一 2022年度分)	一般競争 R3長期
		4.6.23	8,657,000		
		4.7.21	143,000		
		4.8.25	3,487		
		4.9.5	374,000		
		4.9.5	370		
		4.9.26	264,000		
		4.10.21	264,000		
		4.10.21	408		
		4.11.22	264,000		
		4.11.22	762		
		4.12.21	264,000		
		5.1.25	264,000		
		5.2.21	264,000		
		5.3.20	264,000		
5.4.20	264,000				
小計	11,555,027				
随契	4.3.16 ～ 10.12.31	4.6.7	220,000	医師主導治験関連支援業務委託(内視鏡科 副部長 石渡裕俊 2022年度分)	一般競争 R3長期
		4.7.13	220,000		
		4.7.22	1,144,000		
		4.8.23	1,782,000		
		4.9.22	3,308,250		
		4.10.25	4,487,168		
		4.11.22	4,595,764		
		4.12.22	4,237,750		
		5.1.26	3,049,310		
		5.2.22	542,417		
		5.3.22	562,334		
5.4.24	542,490				
小計	24,691,483				
随契	4.12.28 ～ 6.12.31	5.4.28	660,000	統計解析業務委託(特定臨床研究 胃外科 部長 坂東先生 2022年度分)	随契 2号 (不適) R4長期
		小計	660,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.21	528,000	SmartEDC保守サポート業務委託(2022年度分)	随契 2号 (不適)
		小計	528,000		

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)
233	カラーレーザープリンタ 保守委託(マネジメント センター)	沼津市大岡2764-2 ㈱スワベ商会沼津支店	641,225	641,225	917,011	1,558,236
					530,521	2,088,757
					916,326	3,005,083
					61,582	3,066,665
234	カラーレーザープリンタ 保守委託(看護技術開 発研究部)	沼津市大岡2764-2 ㈱スワベ商会沼津支店	161,737	161,737	737,748	899,485
					152,636	1,052,121
					161,737	1,213,858
					450,234	1,664,092
					295,394	1,959,486
235	本棟AYAルーム改築工 事に伴うインテリア提案 及びコンサルティング業 務	宮城県宮城郡利府町しらかし台 3-15-1 有限会社 スペースエフブノイチ	472,600	472,600		472,600
病院事業費用 医業費用 経費 計						

関 する 調

(令和4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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31	278,661	カラーレーザープリンタの保守業務	随契 2号 (不適)
		4.6.30	181,379		
		4.7.29	200,834		
		4.8.31	190,056		
		4.9.30	214,324		
		4.10.31	103,725		
		4.11.30	175,159		
		4.12.27	272,812		
		5.1.31	212,095		
		5.2.28	118,754		
		5.3.31	96,761		
		5.4.28	248,342		
	小計	2,292,902			
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31	123,983	カラーレーザープリンタの保守業務	随契 2号 (不適)
		4.6.30	99,396		
		4.7.29	140,852		
		4.8.31	192,966		
		4.9.30	125,496		
		4.10.31	165,704		
		4.11.30	35,069		
		4.12.27	271,814		
		5.1.31	90,261		
		5.2.28	78,117		
		5.3.31	70,708		
		5.4.28	79,864		
	小計	1,474,230			
随契	4.4.19 ～ 5.3.31	5.4.7	472,600	本棟6階談話室(小児科談話室)の改修工事に伴うインテリア提案等業務	随契 2号 (不適)
		小計	472,600		
			4,669,693,367		

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)
236	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	3,564,177	2,187,680		2,187,680
237	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	51,936,060	51,302,000		51,302,000
238	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	5,008,850	3,339,234 (医薬品等受託事業)		3,339,234
239	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	9,168,702	8,506,080	△ 231,660	8,274,420
240	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
241	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
242	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
243	評価モデル構築のためのアノテーション作業	東京都千代田区平河町1-3-6 プラスマン合同会社	990,000	330,000		330,000
病院事業費用 医業外費用 受託研究費 委託料 計						
244	静岡がん会議2022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	5,184,300	4,729,926		4,729,926
245	がん診療連携協議会HP改修業務	沼津市東間門字上中溝515 明電システムソリューション㈱	820,600	820,600		820,600
246	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㈱	212,300	212,300		212,300
病院事業費用 医業外費用 がん予防対策費 委託料 計						

関 する 調

(令和4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	4.4.1 ～ 5.3.31		2,187,680	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)
		4.5.31	253,422		
		4.6.30	253,422		
		4.8.31	253,422		
		4.9.30	253,422		
		4.11.30	253,422		
		4.12.27	253,422		
		5.2.28	253,422		
		5.3.31	253,422		
	小計	2,027,376			
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31	12,825,500	企業治験倫理審査委員会の運営業務	随契 2号 (不適)
		4.7.29	12,825,500		
		4.10.28	12,825,500		
		5.1.31	12,825,500		
	小計	51,302,000			
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	3,339,234	リモートSDVシステムの保守業務	随契 2号 (不適)
		小計	3,339,234		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	8,274,420	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	8,274,420		
一般	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.23	4,203,466	治験コーディネーター派遣業務	単価契約
		4.6.24	4,070,641		
		4.7.26	4,753,364		
		4.8.22	3,676,595		
		4.9.22	3,813,847		
		4.10.21	4,145,024		
		4.11.22	3,988,291		
		4.12.23	3,600,443		
		5.1.24	3,972,353		
		5.2.22	4,117,575		
		5.3.23	3,609,298		
5.4.24	4,408,019				
	小計	48,358,916			
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.12	216,040	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
		4.8.12	108,020		
		4.9.14	108,020		
		小計	432,080		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.6.30	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	4.6.10 ～ 5.3.31	5.4.21	990,000	評価モデル構築のためのアノテーション作業 (呼吸器内科 小野Dr)	随契 2号 (不適)
		小計	990,000		
			115,054,026		
随契	5.1.23 ～ 5.3.17	5.4.10	4,729,926	静岡がん会議の講師原稿調整・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	4,729,926		
随契	4.12.26 ～ 5.2.28	5.3.7	820,600	静岡県がん診療連携協議会のホームページの 機能を強化し、県民へのがん情報を公開するコ ンテンツの追加業務	随契 2号 (不適)
		小計	820,600		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.13	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		
			5,762,826		

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)
247	保育所運営業務	三島市芙蓉台2-6-13 たいようの子クラブ株式会社	149,746,540	149,016,576		149,016,576
248	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 静岡ビル保養㈱	151,800	151,800		151,800
249	2022年度静岡県 立静岡がんセン ター全ゲノムシー クエンス、メッセ ンジャーRNAシーケ ンス検査業務委託 (AMED革新的が ん医療実用化研 究事業)	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	157,269,200 (単価契約内訳) 64,000円/症例 (末梢血) 256,000円/症例 (腫瘍組織) 37,430円/症例 (腫瘍組織、非腫瘍組織)	157,269,200 64,000円/症例 (末梢血) 256,000円/症例 (腫瘍組織) 37,430円/症例 (腫瘍組織、非腫瘍組織)	25,110,305 64,000円/症 例 (末梢血) 6,000円/症例 (腫瘍組織) 7,430円/症例 (腫瘍組織、非腫瘍組 織)	182,379,505

関 する 調

(令和4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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.4.19	33,825,000	院内保育所の運営・管理業務	随契 2号 (不適)
		4.5.23	342,980		
		4.5.23	673,488		
		4.6.23	275,000		
		4.6.23	540,000		
		4.7.11	33,825,000		
		4.7.21	345,180		
		4.7.21	677,808		
		4.8.24	318,340		
		4.8.24	625,104		
		4.9.27	341,880		
		4.9.27	671,328		
		4.10.12	33,825,000		
		4.10.21	228,140		
		4.10.21	447,984		
		4.11.24	318,780		
		4.11.24	625,968		
		4.12.21	317,680		
		4.12.21	623,808		
		5.1.17	33,825,000		
		5.1.26	308,880		
		5.1.26	606,528		
		5.2.27	260,260		
		5.2.27	511,056		
		5.3.27	274,120		
		5.3.27	538,272		
5.4.21	403,260				
5.4.21	791,856				
	小計	146,367,700			
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31	12,650	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)
		4.6.30	12,650		
		4.7.29	12,650		
		4.8.31	12,650		
		4.9.30	12,650		
		4.10.31	12,650		
		4.11.30	12,650		
		4.12.27	12,650		
		5.1.31	12,650		
		5.2.28	12,650		
		5.3.31	12,650		
		5.4.28	12,650		
			小計		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.12	4,576,000	2022年度静岡県立静岡がんセンター全ゲノムシーケンス、メッセンジャーRNAシーケンス検査業務委託(AMED革新的がん医療実用化研究事業)	随契 2号 (不適)
		4.6.14	8,497,500		
		4.7.14	17,248,000		
		4.8.12	17,952,000		
		4.9.9	14,432,000		
		4.10.13	24,329,756		
		4.11.10	21,161,173		
		4.12.9	13,954,743		
		5.1.16	18,162,507		
		5.3.3	13,728,000		
		5.3.13	6,011,258		
		5.4.11	22,279,224		
			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)
250	臨床研究データマネジメント業務 (AMED研究開発費 高橋班)	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
251	JCOG研究管理・支援業務(AMED研究開発費 高橋班)	東京都中央区築地五丁目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	JCOG1914臨床試験放射線治療品質保証データ管理業務委託(AMED研究開発費 高橋班)	東京都台東区柳橋1-1-15 浅草橋産業会館柳橋タウン408号 特定非営利活動法人放射線治療支援センター	480,000	480,000		480,000
253	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
254	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	12,750,000	12,750,000		12,750,000
255	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
256	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
257	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	803,000	803,000		803,000
258	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
病院事業費用 医業外費用 雑損失 委託料計						
病院事業費用 医業外費用 委託料計						
病院事業費用 委託料計						

関 する 調

(令和4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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.14	1,446,500	臨床研究データマネジメント業務	随契 2号 (不適)
		5.4.11	1,446,500		
		小計	2,893,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.11	440,000	研究管理・支援業務	随契 2号 (不適)
		小計	440,000		
随契	4.7.1 ～ 5.1.31	5.2.15	480,000	臨床試験放射線治療品質保証データ管理業務	随契 2号 (不適)
		小計	480,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.11	3,333,000	研究管理・支援業務	随契 2号 (不適)
		小計	3,333,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.19	12,750,000	臨床研究に関する研究管理業務	随契 2号 (不適)
		小計	12,750,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.14	1,446,500	臨床研究データマネジメント業務	随契 2号 (不適)
		5.4.11	1,446,500		
		小計	2,893,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.11	440,000	研究管理・支援業務	随契 2号 (不適)
		小計	440,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.14	401,500	臨床研究データマネジメント業務	随契 2号 (不適)
		5.4.11	401,500		
		小計	803,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.11	440,000	研究管理・支援業務	随契 2号 (不適)
		小計	440,000		
			353,323,661		
			474,140,513		
			5,143,833,880		

委託料に関する調

(がんセンター局 収益的収支関係)

整理 番号	委託業務名	受託者	当 初 設計金額 (円)	契約金額		
				当初額 (円)	変 更 増減額(円)	計 (円)
研究所事業 研究費 委託料 計						
259	ソフトウェア「Scaffold」保守委託	東京都千代田区外神田6-10-12 マトリックスサイエンス㈱	522,500	522,500		522,500
260	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㈱	3153円/時間	2700円/時間	217,173	2700円/時間
261	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 パーソルテンプスタッフ㈱ 研究開発沼津オフィス	3153円/時間	2660円/時間	▲ 1,305,729	2660円/時間
262	免疫遺伝子解析技術員派遣業務	静岡県沼津市大手町二丁目10-14 パーソルテンプスタッフ㈱ 研究開発沼津オフィス	3153円/時間	2660円/時間	▲ 744,914	2660円/時間
263	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㈱	3153円/時間	2,700円/時間	▲ 866,498	2,700円/時間
264	遺伝子(RNA)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㈱	3153円/時間	2600円/時間	▲ 2,192,190	2600円/時間
265	腫瘍免疫実験技術員派遣業務	東京都千代田区丸の内二丁目3番2 WDB㈱	3153円/時間	2600円/時間	▲ 531,428	2600円/時間

(令和3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
			0		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	522,500	ソフトウェア「Scaffold」保守業務	随契 2号 (不適)
		小計	522,500		
一般	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31 4.6.30 4.7.29 4.8.31 4.9.30 4.10.31 4.11.30 4.12.27 5.1.31 5.2.28 5.3.31 5.4.11	392,040 345,447 426,937 397,608 406,147 394,267 398,907 406,518 370,878 370,692 356,584 439,560	遺伝子発現解析技術員派遣業務	単価契約
		小計	4,705,585		
一般	4.4.1 ～ 5.3.31	4.6.30 4.7.29 4.8.31 4.9.30 4.10.31 4.11.30 4.12.27 5.1.31 5.2.28 5.3.31 5.4.28	335,027 423,538 414,760 428,659 411,103 388,426 369,407 324,786 295,526 380,380 433,048	免疫療法技術員派遣業務	単価契約
		小計	4,204,660		
一般	4.10.1 ～ 5.3.31	4.12.27 5.1.31 5.2.28 5.3.31 5.4.28	226,765 422,440 430,426 431,158 465,477	免疫遺伝子解析技術員派遣業務	単価契約
		小計	1,976,266		
一般	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31 4.6.30 4.7.29 4.8.31 4.9.30 4.10.31 4.11.30 4.12.27 5.1.31 5.2.28 5.3.31 5.4.11	395,010 374,220 426,195 395,752 412,830 291,060 395,010 395,010 404,662 395,010 384,615 457,380	タンパク質発現解析技術員派遣業務委託	単価契約
		小計	4,726,754		
一般	4.10.1 ～ 5.3.31	4.11.30 4.12.27	445,445 22,165	細胞培養・遺伝子解析技術員派遣業務	単価契約
		小計	467,610		
一般	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31 4.6.30 4.7.29 4.8.31 4.9.30 4.10.31 4.11.30 4.12.27 5.1.31 5.2.28 5.3.31 5.4.11	233,090 398,612 429,000 404,690 458,850 422,028 422,743 421,135 426,140 376,090 415,772 446,517	腫瘍免疫実験技術員派遣業務	単価契約
		小計	4,854,667		

委託料に関する調

(がんセンター局 収益的収支関係)

整理 番号	委託業務名	受託者	当 初 設計金額 (円)	契約金額		計 (円)
				当初額 (円)	変 更 増減額 (円)	
266	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)	3153円/時間	2,750円/時間		2,750円/時間
267	実験動物飼育管理業務	東京都目黒区東山1-2-7 第44興和ビル (株)ジェー・エー・シー	23,944,855	23,944,855		23,944,855
(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
			313,313,000	302,940,000		302,940,000
(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	245,440,800	244,728,000		244,728,000
(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)	15,433,000	15,180,000		15,180,000
(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)	4,939,000	4,510,000		4,510,000
(146)	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	15,483,600		15,483,600

(令和3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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31 4.6.30 4.7.29 4.8.31 4.9.30 4.10.31 4.11.30 4.12.27 5.1.31 5.2.28 5.3.31 5.4.11 小計	458,287 424,255 471,143 72,788 469,630 471,520 428,037 450,534 446,187 445,430 426,334 375,855 4,940,000	がんゲノム解析技術員派遣業務	単価契約
随契	3.4.1 ～ 4.3.31	4.5.31 4.6.30 4.7.29 4.8.31 4.9.30 4.10.31 4.11.30 4.12.27 5.1.31 5.2.28 5.3.31 5.4.28 小計	1,752,960 1,972,960 1,752,960 1,972,960 1,752,960 2,467,355 2,808,960 1,752,960 1,752,960 1,972,960 2,231,900 1,752,960 23,944,855	研究所実験動物の飼育管理業務	
一般	2.6.1 ～ 4.5.31	4.6.30	(0) 151,470,000 うち運営経費分 2,997,500	(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	2 長期継続
一般	4.6.1 ～ 6.5.31	4.7.29 4.8.31 4.9.30 4.10.31 4.11.30 4.12.27 5.1.31 5.2.28 5.3.31 5.4.28 小計	1,556,500 1,556,500 1,556,500 1,556,500 1,556,500 1,556,500 1,556,500 1,556,500 1,556,500 1,556,500 18,562,500		
一般	3.6.1 ～ 5.5.31	4.6.30 4.8.31 4.10.31 4.12.27 5.2.28 5.4.28 小計	(0) 122,364,000 うち経費分 3,596,164 3,596,164 3,596,164 3,596,164 3,596,164 3,596,164 21,576,984	(0)手術室、無菌室、集中治療室、機能訓練室等の日常・定期清掃、研究所棟の日常・定期清掃	長期継続
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.7.29 4.10.31 5.1.31 5.4.28 小計	15,180,000 うち運営経費分 43,175 43,175 43,175 43,175 172,700	医療ガス配管設備、空気圧縮機、液酸タンク保守点及び自動尿測システム設備の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	4.9.7 ～ 5.3.13	5.4.10 小計	4,510,000 うち運営経費分 2,684,000 2,684,000	直流電源装置(蓄電池)の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.7.27 4.10.31 5.1.31 5.4.28 小計	15,483,600 うち運営経費分 517,000 517,000 517,000 517,000 2,068,000	エレベータの保守点検	随契 2号 (不適)

委託料に関する調

(がんセンター局 収益的収支関係)

整理 番号	委託業務名	受託者	当 初 設計金額 (円)	契約金額		計 (円)
				当初額 (円)	変更 増減額 (円)	
(149)	電話交換機設備他保守点検業務	沼津市西沢田字西荒217-7 ㈱宇式通信システム 沼津営業所	13,497,000	11,044,000		11,044,000
(150)	自動ドア設備保守点検業務	静岡市葵区池ヶ谷東4-8 ナブコシステム㈱ 静岡支店	12,441,000	12,412,400		12,412,400
(153)	情報通信設備他保守点検業務	静岡市葵区呉服町1-1-14 ㈱HEXEL Works静岡支店	24,596,000	22,880,000		22,880,000
(155)	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 ㈱エヌケーシー	3,960,000	3,960,000		3,960,000
(156)	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㈱	506,000	477,840		477,840
(157)	空調自動制御装置保守点検業務	沼津市原町中2-12-3 日本電技㈱ 沼津営業所	35,618,000	31,900,000		31,900,000
(159)	ボイラー保守点検業務	大阪府豊中市島江町1-3-29 ㈱高尾鉄工所	4,070,000	3,905,000		3,905,000
(160)	冷温水発生器保守点検業務	名古屋市西区菊井2-22-7 荏原冷熱システム㈱ 中部支店	21,351,000	19,800,000		19,800,000
(164)	パッケージエアコン保守点検業務	愛知県名古屋港区南十一番町4-3 ダイキン工業㈱ サービス本部	9,691,000	8,800,000		8,800,000
(165)	特殊排水処理設備保守点検業務	東京都中央区日本橋小舟町4-4 アーパス技研工業㈱	10,406,000	9,625,000		9,625,000
(169)	ばい煙測定業務	沼津市真砂町267-2 東海プラント㈱	748,000	722,700		722,700
(174)	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㈱名古屋支店静岡支社	29,348,000	28,600,000		28,600,000
(175)	消防用設備保守点検業務	静岡市小黒2-3-3 ホーチキ㈱名古屋支店静岡支社	14,751,000	11,770,000		11,770,000

(令和3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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.31 5.4.28 小計	11,044,000 うち運営経費分 220,000 220,000 440,000	電話交換機及び電話機等の保守点検	随契 2号 (不適)
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.31 5.4.28 小計	12,412,400 うち運営経費分 378,400 378,400 756,800	自動ドア設備の保守点検	随契 2号 (不適)
随契	4.9.15 ～ 5.3.13	5.4.12 小計	22,880,000 うち運営経費分 1,694,000 1,694,000	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)
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.31 5.4.28 小計	3,960,000 うち運営経費分 737,000 737,000 1,474,000	セキュリティ(入室管理)設備の保守管理	随契 2号 (不適)
随契	4.11.17 ～ 5.3.13	5.4.10	477,840 うち運営経費分 196,900	電気錠の保守点検	随契 1号 (少額)
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.31 5.4.28 小計	31,900,000 うち運営経費分 2,678,500 2,678,500 5,357,000	機械系中央監視装置及び空調設備自動制御 装置の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.4.28 小計	3,905,000 うち運営経費分 396,000 396,000	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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.31 5.4.28 小計	19,800,000 うち経費分 638,000 638,000 1,276,000	吸収式冷温水発生器の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.31 5.4.28 小計	8,800,000 うち運営経費分 434,500 434,500 869,000	パッケージエアコン設備の保守点検	随契 2号 (不適)
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.31 5.4.28 小計	9,625,000 うち運営経費分 665,500 665,500 1,331,000	特殊排水処理設備の保守点検業務	随契 2号 (不適)
随契	4.6.10 ～ 5.3.20	5.3.20 小計	722,700 うち運営経費分 159,500 159,500	ボイラー、冷温水発生器のばい煙測定	随契 1号 (少額)
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.31 5.4.28 小計	28,600,000 うち運営経費分 209,000 792,000 1,001,000	特殊消防設備の保守(電気系・機械系)	随契 2号 (不適)
指名	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.31 5.4.28 小計	11,770,000 うち運営経費分 451,000 473,000 924,000	一般消防設備の保守(電気系・機械系)	

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)
(176)	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 静和エンパイロメント株式会社	60.5円/ℓ 110,000円/回 418円/ℓ 473円/ℓ 473円/ℓ	46.2円/ℓ 99,000円/ 473円/ℓ 473円/ℓ 473円/ℓ	ホルマリン バキューム車 銀廃液 廃アルカリ 引火性廃油	46.2円/ℓ 99,000円/回 473円/ℓ 473円/ℓ 473円/ℓ
(177)	一般廃棄物処理業務	沼津市小諏訪45-4 東海クリーンシステム㈱	2,642,640	2,547,600		2,547,600
(178)	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㈱	77円/kg 121円/kg	66円/kg 123.2円/kg		66円/kg 123.2円/kg
(179)	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	129.8円/kg	129.8円/kg		129.8円/kg
(181)	放射線施設管理業務	東京都新宿区西新宿6-24-1 ㈱日本環境調査研究所	40,674,700	38,742,000		38,742,000

(令和3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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.7.29 5.1.31	3,771,064	ホルマリン・キシレン等の搬出・処理業務	単価契約					
			うち運営経費分 14,190 23,650							
		小計	37,840							
指名	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31 4.6.30 4.7.29 4.8.31 4.9.30 4.11.30 4.12.27 5.1.31 5.2.28 5.3.31 5.4.28	2,547,600	一般廃棄物の搬出・処理業務						
			うち運営経費分 4,246							
			10,615							
			4,246							
			2,123							
			4,246							
			4,246							
			6,369							
			6,369							
			6,369							
			6,369							
			4,246							
			小計			63,690				
一般	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31 4.6.30 4.8.31 4.9.30 4.10.31 5.1.31 5.2.28 5.3.31 5.4.28	6,820,924	産業廃棄物(金属類、廃プラ類等)の搬出・ 処理業務	単価契約					
			うち運営経費分 14,168							
			11,317							
			17,899							
			15,492							
			10,120							
			14,450							
			15,893							
			16,232							
			14,313							
			小計			147,792				
			一般			3.10.1 ～ 5.9.30	4.5.31 4.6.30 4.7.29 4.8.31 4.9.30 4.10.31 4.11.30 4.12.27 5.1.31 5.2.28 5.3.31 5.4.28	49,272,080	感染性産業廃棄物の搬出・処理業務	長期継続 単価契約
								うち経費分 42,834		
49,324										
53,218										
50,622										
67,496										
31,152										
45,430										
41,536										
50,622										
35,046										
42,834										
48,026										
小計	558,140									
指名	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31 4.6.30 4.7.29 4.8.31 4.9.30 4.10.31 4.11.30 4.12.27 5.1.31 5.2.28 5.3.31 5.4.28	38,742,000	研究所放射線測定等放射線施設の管理業務						
			うち経費分 280,042							
			280,042							
			280,042							
			280,042							
			280,042							
			280,042							
			280,042							
			280,042							
			280,042							
			280,042							
			280,042							
			小計			3,360,500				

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	研究所空調機器保守点検業務	静岡市葵区伝馬町24-2 大成温調㈱ 静岡支店	21,010,000	18,370,000		18,370,000
(182)	建築基準法第12条に基づく 定期点検及び劣化調査業務 委託	名古屋市中村区名駅2-45-7 ㈱横河建築設計事務所名古屋事務所	7,227,000	7,150,000		7,150,000
269	細胞療法センターバリデー ション他業務委託	三島市東本町1-15-6 ㈱池田理化 三島支店	11,407,000	10,978,000		10,978,000
270	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	4,752,000	4,620,000		4,620,000
271	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	363,000	363,000		363,000
(219)	職員健康診断業務	静岡市葵区建穂1-3-43 (財)静岡県予防医学協会	799,535	単価契約 胃がん検診 (デジタル撮 影)7,700円 心電図1,650 円 胸部X線直接 撮影2,420円 等		単価契約 胃がん検診(デジ タル撮影)7,700 円 心電図1,650円 胸部X線直接撮 影2,420円等
(220)	指定年齢検診	沼津市本字下一丁田895-1 聖隷沼津健康診断センター	45,320	39,820 等		39,820 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	19,008	19,008		19,008
(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	18,311	18,311		18,311
272	研究所ネットワーク 保守業務	神奈川県川崎市中原区中丸子13-2 ㈱富士通エフサス	13,706,193	12,949,332		12,949,332
(224)	BLABOホスティングサービス (研究所運営事業)	東京都中央区新富1-18-12 ㈱高度情報システム	452,100	452,100		452,100
273	リアルタイムPCRシステム(そ の1)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	616,000	616,000		616,000

(令和3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	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	18,370,000	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	18,370,000		
指名	5.1.17 ～ 5.3.27	5.4.14	7,150,000 うち運営経費分 185,008	病院本棟、研究所等の建築基準法第12条点検	指名
		小計	185,008		
指名	4.12.13 ～ 5.3.22	5.4.21	10,978,000	細胞療法センターバリデーション他業務	指名
		小計	10,978,000		
随契	4.8.25 ～ 5.3.13	5.4.10	4,620,000	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	4,620,000		
随契	4.7.28 ～ 4.9.16	4.9.30	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 2号 (不適)
		小計	363,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.8.4 5.1.27	545,545 76,395	職員健康診断業務	一般 単価契約
		小計	621,940		
随契	4.6.1 ～ 5.3.31	4.8.31	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	4.4.1 ～ 5.3.31	4.10.25 5.4.28	9,504 9,504	ストレス・カウンセリング業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	19,008		
随契	4.7.20 ～ 5.2.28	5.3.31	18,311	ストレスチェック業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	18,311		
随契	3.4.1 ～ 4.3.31	4.8.31 4.8.31 4.8.31 4.8.31 4.9.30 4.10.29 4.11.30 3.12.27 5.1.31 5.2.28 5.3.31 5.4.28	1,079,111 1,079,111 1,079,111 1,079,111 1,079,111 1,079,111 1,079,111 1,079,111 1,079,111 1,079,111 1,079,111 1,079,111	研究所ネットワーク保守業務	随契 2号 (不適)
		小計	12,949,332		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	4.5.31 4.6.30 4.7.29 4.8.31 4.9.30 4.10.31 4.11.30 4.12.27 5.1.31 5.2.28 5.3.31 5.4.28	452,100 うち経費分 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	随契 2号 (不適)
		小計	452,100		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	616,000	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	616,000		

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		計 (円)
				当初額 (円)	変更 増減額 (円)	
274	リアルタイムPCRシステム(その3)保守委託	三島市東本町1-15-6 ㈱池田理化 三島支店	869,000	869,000		869,000
275	自動細胞解析分離システム(その2)保守委託	三島市東本町1-15-6 ㈱池田理化三島支店	365,200	365,200		365,200
276	ガスクロマトグラフィー質量分析装置保守委託	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
277	シーケンサー保守委託	駿東郡長泉町下土狩106-1 岩井化学薬品㈱三島営業所	2,017,510	2,000,680		2,000,680
278	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	1,540,000	1,540,000		1,540,000
279	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
280	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	979,000	979,000		979,000
281	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㈱	5,176,160	5,176,160		5,176,160
282	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	3,493,930	3,493,930		3,493,930
283	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	913,000	913,000		913,000
284	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
285	遺伝子配列データ解析用サーバ保守委託(DRAGEN・1)	駿東郡長泉町下土狩106-1 岩井化学薬品㈱三島営業所	568,150	568,150		568,150
286	遺伝子配列データ解析用サーバ保守委託(DRAGEN・1)	駿東郡長泉町下土狩106-1 岩井化学薬品㈱三島営業所	100,100	100,100		100,100
287	無停電電源装置処理委託	富士宮市山宮3507-19 ㈱エコネコル	28,797	28,797	790	29,587
研究所事業 運営経費 委託料 計						
研究所事業 委託料 計						

(令和3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	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	869,000	リアルタイムPCRシステム(その3)保守	随契 2号 (不適)
		小計	869,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	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	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	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	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	2,000,680	シーケンサー保守	随契 2号 (不適)
		小計	2,000,680		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	1,540,000	ペプチドシンセサイザー保守	随契 2号 (不適)
		小計	1,540,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	221,100	超純水製造装置保守	随契 2号 (不適)
		小計	221,100		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	979,000	遺伝子配列解析装置保守	随契 2号 (不適)
		小計	979,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	5,176,160	メタボローム解析システム保守	随契 2号 (不適)
		小計	5,176,160		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	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	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	913,000	NGSライブラリー調整システム保守	随契 2号 (不適)
		小計	913,000		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	221,100	超純水製造装置の保守	随契 2号 (不適)
		小計	221,100		
随契	4.4.1 ～ 5.3.31	5.4.28	568,150	DRAGENサーバ1号機の保守	随契 2号 (不適)
		小計	568,150		
随契	5.1.18 ～ 5.3.31	5.4.28	100,100	DRAGENサーバ2号機の保守	随契 2号 (不適)
		小計	100,100		
随契	4.8.1 ～ 4.10.31	4.9.28	29,587	無停電電源装置の処分	随契 1号 (少額)
		小計	29,587		
			182,574,919		
			182,574,919		

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)
288	JCGA英語サイト追加業務委託	東京都江東区豊洲3-2-20 SCSK株式会社	5,446,100	5,412,000		5,412,000
289	患者利便施設(仮称)建築工事変更設計業務委託	静岡市葵区西千代田29-30 株式会社高橋茂弥建築設計事務所	4,928,000	4,895,000	1,177,000	6,072,000
290	患者利便施設(仮称)建築工事に係る技術支援業務委託	静岡市駿河区南町14番1号水の森ビル9階 一般財団法人 静岡県建築住宅まちづくりセンター	3,658,600	3,652,000		3,652,000
291	2022年度セキュリティ機器組み込みソフトウェア更新業務委託	静岡県静岡市駿河区南町18番1号 富士通Japan株式会社	6,774,867	6,261,750		6,261,750
292	2022年度Webサイトフィッシングソフト更新業務委託	静岡県静岡市駿河区南町18番1号 富士通Japan株式会社	2,951,942	2,750,000		2,750,000
293	医療情報システム開発業務(10月診療報酬改定)	東京都中央区日本橋箱崎町19-21 日本アイ・ピー・エム株式会社	995,000	979,000		979,000
294	2022年度電子カルテシステム監視装置等更新業務委託	東京都江東区豊洲3-2-20 SCSK株式会社	5,464,492	5,412,000		5,434,000

関 する 調

(令和4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	5.1.4 ～ 5.3.31	5.4.28	5,412,000	JCGA英語サイト追加業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	5,412,000		
随契	4.11.16 ～ 5.9.15			患者利便施設(仮称)建築工事の変更設計業務および工事計画一式	随契 2号 (不適)
随契	5.1.17 ～ 5.9.15			患者利便施設(仮称)建築工事の発注に関する支援業務一式	随契 2号 (不適)
随契	4.12.5 ～ 5.3.31	5.4.26	6,261,750	2022年度セキュリティ機器組み込みソフトウェア更新業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	6,261,750		
随契	4.9.12 ～ 4.10.31	4.11.30	2,750,000	2022年度Webサイトフィルタリングソフト更新業務委託	随契 2号 (不適)
		小計	2,750,000		
随契	4.9.28 ～ 4.10.31	4.11.30	979,000	医療情報システム開発業務(10月診療報酬改定)	随契 2号 (不適)
		小計	979,000		
一般	4.9.30 ～ 5.3.31	5.4.28	5,434,000	2022年度電子カルテシステム監視装置等更新業務委託	一般
		小計	5,434,000		

利子補給金調

(令和4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
1	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
2	病院資本的支出工事費	委託員休憩室南側空調機交換工事	駿東郡長泉町下長窪	2,453,000	2,079,000		2,079,000
3	病院資本的支出工事費	電力系中央監視設備更新工事	駿東郡長泉町下長窪	48,972,000	46,200,000		46,200,000
4	病院資本的支出工事費	病院本棟3階検体検査室空調機増設工事	駿東郡長泉町下長窪	7,953,000	7,700,000		7,700,000
5	病院資本的支出工事費	病院本棟手術室照明更新工事	駿東郡長泉町下長窪	5,720,000	5,500,000		5,500,000
6	病院資本的支出工事費	本棟3階検体検査室空調電源工事	駿東郡長泉町下長窪	1,738,000	1,727,000		1,727,000
7	病院資本的支出工事費	病院本棟外来待合他照明更新工事	駿東郡長泉町下長窪	9,207,000	9,196,000		9,196,000
		計	7件	554,257,000	547,602,000	0	547,602,000

工 事 調

(令和4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
随契	㈱日立製作所 静岡支店	2.7.27 4.12.28	円 (475,200,000) 138,270,000	陽子線棟ガントリー室X線TV装置更新(R2~R4債務)	済	R2債務 R3繰越 随契2号 (不適)
随契	㈱朝日工業社静岡営業所	4.6.21 4.12.12	2,079,000	委託員休憩室南側空調機交換工事 一式	済	随契 1号 (少額)
一般	日興通信㈱静岡支社	4.10.19 5.3.20	46,200,000	電力系中央監視設備更新 一式	済	R3繰越
指名	㈱朝日工業社静岡営業所	4.11.29 5.3.22	7,700,000	検体検査室空調機3基増設工事 一式	済	指名競争
指名	㈱エフエスユニ	4.12.7 5.3.15	5,500,000	手術室6, 7, 8, 9, 10の天井照明LED化更新 一式	済	R3繰越
指名	㈱関電工静岡支店	4.12.28 5.3.24	1,727,000	検体検査室増設空調機用電源工事 一式	済	
指名	㈱関電工静岡支店	5.1.20 5.3.20	9,196,000	本棟1, 2階外来待合他の天井照明LED化更新 一式	済	R3繰越
			210,672,000			

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	管理棟給湯管4階南3階北系統 継手交換工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	7,480,000円	7,260,000円		7,260,000
2	修繕費	病院本棟他量水器交換工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	4,752,000円	4,746,500円	38,500	4,785,000
3	修繕費	研究所動物実験施設CAV修繕 工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	2,497,000円	1,749,000円		1,749,000
4	修繕費	生ごみ処理機減速機交換工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	1,705,000円	1,705,000円		1,705,000
5	修繕費	エネセン棟検査系排水槽原水ポン プ交換工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	1,672,000円	1,639,000円		1,639,000
6	修繕費	病院本棟給湯器交換他工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	1,936,000円	1,540,000円		1,540,000
7	修繕費	病院本棟免震階高温排水ポンプ 他交換工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	2,365,000円	1,540,000円		1,540,000
8	修繕費	エネルギーセンター棟冷水2次ポン プ修繕他工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	2,475,000円	1,540,000円		1,540,000
9	修繕費	緩和ケア別棟ST-2貯湯槽熱交換 器交換工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	2,002,000円	1,458,600円		1,458,600
10	修繕費	病院本棟MDF室空調機交換工 事	駿東郡長泉町 下長窪地内	1,474,000円	1,430,000円		1,430,000
		改修工事	10件				
		その他修繕工事(病院)	155件				
		その他修繕工事(研究所)	32件				
		その他修繕工事(職員宿舎)	29件				
		その他修繕工事(管理棟)	26件				
		その他修繕工事(駐車場)	12件				
		修繕工事小計	264件				
		機器備品等修繕(病院)	582件				
		機器備品等修繕(研究所)	17件				
		機器備品等修繕(管理棟)	2件				
		器械備品等修繕小計	601件				
		計	865件				

工 事 調

(令和4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
			円			
随意契約	片野設備㈱	4.7.8 4.12.5	7,260,000	管理棟給湯管4階南3階北系統継手交換工事		指名競争
指名	田央設備(有)	4.11.1 5.3.13	4,785,000	病院本棟他量水器交換工事		指名競争
随意契約	大成温調㈱静岡支店	4.5.20 5.1.18	1,749,000	研究所動物実験施設CAV修繕工事		随契一号(少額)
随意契約	㈱岩城商会	4.8.2 4.11.30	1,705,000	生ごみ処理機減速機交換工事		随契一号(少額)
随意契約	日管㈱	4.12.6 5.3.27	1,639,000	エネセン棟検査系排水槽原水ポンプ交換工事		随契一号(少額)
随意契約	日管㈱	4.5.31 4.8.31	1,540,000	病院本棟給湯器交換他工事		随契一号(少額)
随意契約	日管㈱	4.6.14 4.12.12	1,540,000	病院本棟免震階高温排水ポンプ他交換工事		随契一号(少額)
随意契約	日管㈱	4.6.24 4.11.9	1,540,000	エネルギーセンター棟冷水2次ポンプ修繕他工事		随契一号(少額)
随意契約	大成温調㈱静岡支店	4.5.20 4.10.14	1,458,600	緩和ケア別棟ST-2貯湯槽熱交換器交換工事		随契一号(少額)
随意契約	㈱朝日工業社静岡営業所	5.1.13 5.3.27	1,430,000	病院本棟MDF室空調機交換工事		随契一号(少額)
			24,646,600			
			20,489,655			
			5,700,051			
			2,423,395			
			11,976,943			
			2,730,200			
			67,966,844			
			82,571,079			
			2,028,012			
			399,300			
			84,998,391			
			152,965,235			

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)工事費	電力系中央監視 設備更新工事	駿東郡長泉町 下長窪	46,200,000	0	46,200,000	46,200,000
2	4病)工事費	病院本棟手術室 照明更新工事	"	5,500,000	0	5,500,000	5,500,000
3	4病)工事費	病院本棟外来待 合他照明更新工 事	"	9,196,000	0	9,196,000	9,196,000
4	4病)工事費	陽子線ガント リー室X線TV装 置更新工事	"	136,312,000	0	136,312,000	136,312,000
		小計		197,208,000	0	197,208,000	197,208,000
		工事雑費・ 事務費		0		0	0
		合 計		197,208,000		197,208,000	197,208,000
			<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">上記計の 内 訳</div>	工事費	4件	197,208,000	197,208,000
		委託料					
		未契約分					
		用地費・補償費					
		負担金					

事 調

(令和3年度から令和4年度へ繰越分)

(令和5年3月31日現在)

支出未済額	契約締結方法	受注者	着手完成(予定)年月日	繰越理由
円 0	一般	日興通信(株) 静岡支社	4年10月19日 5年3月20日	入札不調に伴う再調整に日時を要したことにより年度内に事業を完了することが困難なため。
0	指名	(株)エフエスユ ニ	4年12月7日 5年3月15日	計画・設計に関する諸条件の調整に日時を要したことにより年度内に事業を完了することが困難なため。
0	指名	(株)関電工静岡支 店	5年1月20日 5年3月20日	計画・設計に関する諸条件の調整に日時を要したことにより年度内に事業を完了することが困難なため。
0	随契	(株)日立製作所静 岡支店	2年7月27日 4年12月28日	関係機関との調整に日時を要したことにより年度内に事業を完了することが困難なため。
0	—	—	—	
0				
0				
0				

出 資 金 調

(令和4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4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 46,135,380	円 3,864,339	円 24,207,894	円 △20,343,555	円 25,791,825	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	46,135,380	3,864,339	24,207,894	△20,343,555	25,791,825	

借 地 借 家 等 調

(令和5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 3階建	2,572.00㎡	16,423	42,240,000	H14.4.1 ～ R6.3.31	㈱静岡不動産	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 ～ R6.3.31	個人	職員公舎	
					302.13㎡						
3	建物	住宅建	駿東郡長泉町下長窪1043-4	鉄骨造 6階建	1,024.89㎡	17,065	17,490,000	H14.5.1 ～ R6.4.30	㈱フジミックス	職員公舎	
					1,315.44㎡						
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	1,196.25㎡	18,713	22,385,550	H14.4.1 ～ R6.3.31	㈱関建業	職員公舎	
					1,453.65㎡						
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㎡	17,317	15,932,592	H14.8.1 ～ R6.7.31	個人	職員公舎	
					1,215.00㎡						
6	建物	住宅建	駿東郡長泉町納米里142-1	木造 2階建	623.26㎡	15,759	9,821,760	H14.6.1 ～ R6.5.31	個人	職員公舎	
					675.91㎡						
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 ～ R6.3.31	個人	職員公舎	
					894.30㎡						
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 ～ R6.3.31	個人	職員公舎	
					83.80㎡						
9	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 ～ R6.3.31	個人	職員公舎	
					609.75㎡						
10	建物	住宅建	沼津市大岡3505-14	重量鉄骨造 3階建	231.40㎡	16,424	3,800,576	H17.3.22 ～ R7.3.21	個人	職員公舎	
					307.44㎡						
11	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 4階建	704.88㎡	24,311	17,136,000	H17.3.15 ～ R7.3.31	個人	職員公舎	
					895.68㎡						
12	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	280.08㎡	21,208	5,940,000	H17.3.10 ～ R7.3.9	㈱ヤマチキリ	職員公舎	
					381.87㎡						
13	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 ～ R6.1.31	ドラゴンネスト㈱	職員公舎	
					503.46㎡						
14	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 ～ R6.3.19	㈱華プランニング	職員公舎	
					389.14㎡						
15	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	H22.4.1 ～ R6.3.31	個人	職員公舎	
					581.98㎡						
16	建物	住宅建	駿東郡長泉町南一色366-1	鉄骨造 3階建	28.43㎡	25,325	720,000	H22.4.1 ～ R6.3.31	個人	職員公舎	
					32.79㎡						
17	建物	住宅建	駿東郡長泉町納米里158-1	鉄筋コンクリート造 3階建	345.84㎡	19,285	6,669,360	H19.3.28 ～ R7.3.27	個人	職員公舎	
					465.24㎡						
18	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 ～ R7.3.12	個人	職員公舎	
					369.44㎡						
19	建物	住宅建	沼津市大岡3182-1	鉄筋コンクリート造 3階建	106.62㎡	19,032	2,029,152	H20.3.20 ～ R6.3.19	(株)平成建設	職員公舎	
					132.04㎡						

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)			
20	建物	住宅建	三島市萩376-2	鉄筋コンクリート造 5階建		507.64㎡ 622.02㎡	20,621	10,468,080	H20.3.11 ～ R6.3.31	個人	職員公舎
21	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		675.36㎡ 840.72㎡	15,226	12,620,352	H21.3.10 ～ R7.5.31	個人	職員公舎
22	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㎡ 169.32㎡	23,130	2,808,000	H21.3.20 ～ R7.3.19	個人	職員公舎
23	建物	住宅建	裾野市富沢296-1	軽量鉄骨造 2階建		180.18㎡ 191.10㎡	22,378	4,032,000	H21.3.12 ～ R5.3.11	大和リビングマネジメント(株)	職員公舎
24	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㎡ 206.30㎡	20,086	3,048,000	H21.3.13 ～ R7.3.12	個人	職員公舎
25	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㎡ 966.22㎡	18,098	13,771,200	H22.3.15 ～ R6.3.14	個人	職員公舎
26	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		520.00㎡ 695.63㎡	16,167	9,360,000	H22.3.15 ～ R5.6.30	個人	職員公舎
27	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㎡ 360.36㎡	18,267	5,616,000	H22.3.23 ～ R6.3.22	個人	職員公舎
28	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		512.11㎡ 657.62㎡	17,715	9,072,000	H23.3.20 ～ R7.3.19	個人	職員公舎
29	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		660.50㎡ 836.68㎡	19,240	12,708,000	H27.2.1 ～ R7.1.31	㈱平成建設	職員公舎
30	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㎡ 160.52㎡	18,947	2,376,000	H27.8.31 ～ R5.8.30	㈱平成建設	職員公舎
31	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		246.00㎡ 318.12㎡	21,252	5,176,800	H27.10.15 ～ R5.10.14	㈱平成建設	職員公舎
32	建物	住宅建	三島市幸原2丁目14-50	鉄筋コンクリート造 5階建		260.10㎡ 338.28㎡	22,588	5,875,200	H28.3.15 ～ R7.3.14	㈱平成建設	職員公舎
33	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		350.21㎡ 431.42㎡	18,675	6,540,000	H30.3.20 ～ R6.3.19	㈱イワックス	職員公舎
34	建物	住宅建	駿東郡長泉町下長窪1157-29	軽量鉄骨造 2階建		181.68㎡ 218.40㎡	19,366	3,518,400	R4.4.1 ～ R6.3.31	大和リビング(株)	職員公舎
35	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 ～ R5.3.31	個人	職員駐車場
36	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 ～ R5.3.31	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363-11,13	畑	畑	562.59㎡	975	548,256	H27.5.1 ～ R5.3.31	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363-12	畑	畑	2,048.66㎡	975	1,996,524	H27.5.1 ～ R5.3.31	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363-14	畑	畑	643.04㎡	975	626,664	H27.5.1 ～ R5.3.31	個人	職員駐車場

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)			
40	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 ～ R5.3.31	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363-16	畑	畑	851.35㎡	975	829,668	H27.5.1 ～ R5.3.31	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363-17	畑	畑	445.32㎡	975	433,980	H27.5.1 ～ R5.3.31	個人	職員駐車場
43	土地	駐車場敷地	駿東郡長泉町下長窪1011番地	駐車場		555.30㎡	159,500円/月	1,914,000	H27.8.17 ～ R5.3.31	個人	職員駐車場
						57区画					
計						30,772.61		321,855,038			
						35,422.59					

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4年度)

区分	事業名又は契約名	内 容	契約額(円)						
				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	令和6年度
長期				円	円	円	円	円	円
継続	医療従事者被服	医療従事者被服リース料 (R3.4.1~R7.3.31) (契約日)R2.9.29	単価契約 270,691,740			61,441,985	64,810,680	70,403,000	74,036,075
契約	カーテン	カーテンの賃貸借 (契約日)R4.9.1	25,650,570				9,450,210	16,200,360	16,200,360
	タオル類	タオル類の賃貸借 (契約日)R3.4.1	単価契約 32,270,197			16,048,681	16,221,516		
	寝具類	寝具類の賃貸借 (契約日)R3.8.1	単価契約 80,710,643			26,720,076	40,597,429	13,393,138	
	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)R4.4.1	87,912,000				43,956,000	43,956,000	
	設備管理業務	設備機器の運転、監視等 (契約日)R4.5.30	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)R3.5.14	126,588,000			105,490,000	21,098,000		
		警備、案内業務 (契約日)R4.5.31	129,752,700				108,127,250	21,625,450	
	一般エリア清掃業務	病院本棟等の日常・定期 清掃 (契約日)R3.5.31	353,787,500			147,411,460	176,893,750	29,482,290	
	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)R3.5.31	244,728,000			101,970,000	122,364,000	20,394,000	
	感染性廃棄物処理業務	感染性廃棄物の搬出・処 理 (契約日)R3.9.20	単価契約 89,094,720			22,273,680	44,547,360	22,273,680	
	内視鏡用洗浄消毒装置	内視鏡用洗浄消毒装置 の保守 (契約日)R1.7.17	1,004,750	136,520	198,000	239,184	233,046	198,000	
	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	91,823,600			31,059,160	30,382,220	30,382,220	
	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			47,025,000	47,025,000	47,025,000	
	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	222,868,690			74,767,000	74,661,290	73,440,400	
	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			10,625,648	10,625,648	10,625,648	
	サイプリスの運転及び 日常保守管理業務委託	サイプリスの運転及び日 常保守管理業務 (契約日)R3.4.1	37,265,261			12,426,755	12,415,502	12,423,004	
	ダヴィンチXiデュアルコ ンソールシステム	ダヴィンチXiデュアルコ ンソールシステムの賃貸借 (契約日)R3.4.1	156,313,080			52,104,360	52,104,360	52,104,360	
	インテリジェントキャビ ネット	インテリジェントキャビ ネットの賃貸借 (契約日)R3.10.1	15,708,000			2,244,000	4,488,000	4,488,000	4,488,000

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4年度)

区分	事業名又は契約名	内 容	契約額(円)	(令和4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	令和6年度
長期 継続 契約	複写機(ゲノム医療支援室)	複写機の賃貸借 (契約日)R3.9.1	単価契約 4,218,914			963,454	2,430,620	412,420	412,420
	複写機(事務局他)	複写機の賃貸借 (契約日)R4.4.1	単価契約 13,482,425				4,572,205	4,455,110	4,455,110
	複写機(県庁駐在他)	複写機の賃貸借 (契約日)H31.4.1	単価契約 2,754,960	492,426	632,572	568,483	605,291	456,188	
	複写機(研修室8)	複写機の賃貸借 (契約日)R1.12.1	単価契約 133,737	5,143	6,040	5,853	4,038	67,598	45,065
	複写機(よろず相談)	複写機の賃貸借 (契約日)R2.3.1	単価契約 434,967	6,432	84,884	92,949	100,862	78,167	71,653
	複写機(研究推進班)	複写機の賃貸借 (契約日)R2.9.1	単価契約 2,226,300		336,053	809,624	800,065	140,279	140,279

行政財産貸付・使用許可調

(令和5年3月31日現在)

整理番号	区分	種別	所在地	地目		数量又は面積	貸付料又は使用料		貸付又は使用許可期間	貸付又は使用許可を受けた者の氏名	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㎡	2,666	1,304,906	R4.4.1 ～ R5.3.31	フジ産業㈱	患者、家族、職員 の福利厚生を図 るため
2	備品	レストラン 喫茶室厨房	〃	-		1式	-	594,724	〃	〃	〃
3	建物	売店 軽食コーナー 自動販売機 CS放送設備 光通信回線 プレハブ倉庫 物置 出張売店	〃	〃		206.83㎡	10,099	2,088,860	〃	㈱富陽軒	〃
4	備品	軽食コーナー	〃	-		1式	-	124,500	〃	〃	〃
5	建物	美容室	〃	〃		52.12㎡	10,099	526,380	〃	㈱アデランス	〃
6	建物	現金自動預入支払 機(ATM)	〃	〃		4.24㎡	10,099	42,820	〃	スルガ銀行㈱	〃
7	建物	コインランドリー・製 米機・カード自販 機・床頭台等	〃	〃		15.12㎡	10,099	152,700	〃	㈱パーズジャパン	〃
8	建物	コインランドリー・ カード自販機	〃	木造		1.28㎡	11,766	15,060	〃	〃	〃
9	建物	両替機	〃	鉄筋鉄骨コ ンクリート造		0.42㎡	-	0	〃	〃	〃
10	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
11	建物	公用車駐車場 物置	〃	〃		8.25㎡	4,267	35,200	〃	㈱アメニティ	患者、家族、職員 の福利厚生を図 るため
12	建物	飲食施設 4階倉庫	〃	〃		18.13㎡	10,698	193,950	〃	㈱富陽軒	〃
13	建物	共同研究施設	〃	〃		57.31㎡	-	0	〃	国立大学法人 東京農工大学	静岡がんセンター と共同研究を行う ため
14	建物	〃	〃	〃		57.31㎡	-	0	〃	国立大学法人 東京工業大学 生命理工学研究科	〃
15	建物	〃	〃	〃		60.39㎡	-	0	〃	サンスター㈱	〃
16	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	〃
17	建物	〃	〃	〃		57.31㎡	-	0	〃	アボットジャパン合同 会社	〃

行政財産貸付・使用許可調

(令和5年3月31日現在)

整理番号	区分	種別	所在地	地目		数量又は面積	貸付料又は使用料		貸付又は使用許可期間	貸付又は使用許可を受けた者の氏名	貸付・使用許可目的
				台帳	現況		単価(円)	年額(円)			
18	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	R4.4.1 ～ R5.3.31	㈱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
19	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	R2.4.1 ～ R5.3.31	東京電力パワーグリッド㈱	職員公舎及び保育所への電力供給のため
20	建物	共同研究施設	〃	鉄筋鉄骨コンクリート造		57.31㎡	-	0	R4.4.1 ～ R5.3.31	富士レビオ㈱	静岡がんセンターと共同研究を行うため
21	建物	〃	〃	〃		57.31㎡	-	0	〃	シスメックス㈱	〃
22	建物	〃	〃	〃		114.62㎡	-	0	〃	東海電子㈱	〃
23	建物	〃	〃	〃		299.72㎡	10,698	3,206,450	〃	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
24	建物	公用車出入口付近	〃	〃		15.00㎡	0	0	R4.8.1～R4.8.5	静岡がんセンター労働組合	職員の福利厚生を図るため
25	備品	看護技術開発部実験室	〃	〃		0.77㎡	121,922	93,880	R4.9.22～R4.9.23	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
26	建物	公用車出入口付近	〃	〃		15.00㎡	0	0	R4.12.12～R4.12.16	静岡がんセンター労働組合	職員の福利厚生を図るため
27	建物	看護技術開発部実験室	〃	〃		0.77㎡	365,792	281,660	R4.11.14, 15, 22, 23, 28, 29	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
28	建物	自動販売機	〃	〃		19.00㎡	602,684	11,451,000	R2.4.1 ～ R5.3.31	FVジャパン㈱	患者、家族、職員の福利厚生を図るため
29	建物	〃	〃	〃		12.00㎡	518,467	6,221,600	〃	コカ・コーラボトラーズジャパン㈱中部日本営業本部静岡支社	〃
30	建物	〃	〃	〃		4.00㎡	230,808	923,230	〃	㈱サントリービバレッジソリューション	〃
計								27,256,920			

職員 公 舍 管 理 状 況 調

(令和5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	2	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 R3.4.1~R4.3.31 7戸 R4.4.1~R5.3.31 6戸
2	駿東郡長泉町中土狩1011-1	H14.3	RC 8F 1棟	40	36	0	4	H30.4.1~H31.3.31 0戸 H31.4.1~R2.3.31 5戸 R2.4.1~R3.3.31 7戸 R3.4.1~R4.3.31 7戸 R4.4.1~R5.3.31 4戸
3	駿東郡長泉町下長窪719-1	H14.3	S 2F 1棟	3	0	0	3	H30.4.1~H31.3.31 2戸 H31.4.1~R2.3.31 1戸 R2.4.1~R3.3.31 1戸 R3.4.1~R4.3.31 2戸 R4.4.1~R5.3.31 3戸
4	駿東郡長泉町下長窪1043-4	H14.3	S 6F 1棟	14	13	0	1	H30.4.1~H31.3.31 0戸 H31.4.1~R2.3.31 0戸 R2.4.1~R3.3.31 0戸 R3.4.1~R4.3.31 4戸 R4.4.1~R5.3.31 1戸 管理戸数15戸→14戸(1戸解約)
5	駿東郡長泉町南一色347-1	H14.3	RC 3F 2棟	15	14	0	1	H30.1.1~H30.3.31 5戸 H30.4.1~H31.3.31 4戸 R2.4.1~R3.3.31 12戸 R3.4.1~R4.3.31 1戸 管理戸数30戸→15戸(15戸解約) R4.4.1~R5.3.31 1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 R3.4.1~R4.3.31 3戸 R4.4.1~R5.3.31 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	7	0	1	H31.4.1~R2.3.31 1戸 R2.4.1~R3.3.31 2戸 R3.4.1~R4.3.31 3戸 R4.4.1~R5.3.31 1戸
8	裾野市伊豆島田280-1	H14.3	RC 3F 1棟	11	11	0	0	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 R3.4.1~R4.3.31 2戸 R4.4.1~R5.3.31 0戸
9	駿東郡長泉町本宿566-7	H16.3	RC 3F 1棟	15	8	0	7	H30.4.1~H31.3.31 6戸 H31.4.1~R2.3.31 5戸 R2.4.1~R3.3.31 0戸 R3.4.1~R4.3.31 2戸 R4.4.1~R5.3.31 7戸
10	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 R3.4.1~R4.3.31 0戸 R4.4.1~R5.3.31 0戸
11	沼津市大岡3505-14	H17.3	S 3F 1棟	4	3	0	1	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) R3.4.1~R4.3.31 4戸 管理戸数8戸→4戸(4戸解約) R4.4.1~R5.3.31 1戸
12	駿東郡長泉町納米里191-8	H17.2	RC 4F 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 R3.4.1~R4.3.31 1戸 R4.4.1~R5.3.31 3戸
13	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 R3.4.1~R4.3.31 0戸 R4.4.1~R5.3.31 0戸
14	裾野市水窪165-1	H18.1	RC 5F 1棟	6	6	0	0	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 R3.4.1~R4.3.31 1戸 R4.4.1~R5.3.31 0戸
15	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 R3.4.1~R4.3.31 1戸 R4.4.1~R5.3.31 0戸
16	駿東郡長泉町納米里512-1	H19.2	RC 3F 1棟	14	12	0	2	H31.4.1~R2.3.31 3戸 R2.4.1~R3.3.31 1戸 R3.4.1~R4.3.31 1戸 R4.4.1~R5.3.31 2戸
17	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) R3.4.1~R4.3.31 0戸 R4.4.1~R5.3.31 0戸

職員公舎管理状況調

(令和5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	空屋戸(室)数(A-B)	摘要
18	駿東郡長泉町納米里158-1	H19.3	RC 3F 1棟	6	5	0	1	H30.4.1~H31.3.31 0戸 H31.4.1~R2.3.31 1戸 R2.4.1~R3.3.31 0戸 R3.4.1~R4.3.31 0戸 R4.4.1~R5.3.31 1戸
19	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 R3.4.1~R4.3.31 2戸 R4.4.1~R5.3.31 0戸
20	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 R3.4.1~R4.3.31 0戸 R4.4.1~R5.3.31 0戸
21	三島市萩376-2	H20.3	RC 5F 1棟	14	11	0	3	H31.4.1~R2.3.31 1戸 R2.4.1~R3.3.31 4戸 R3.4.1~R4.3.31 1戸 R4.4.1~R5.3.31 3戸
22	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 R3.4.1~R4.3.31 0戸 R4.4.1~R5.3.31 0戸
23	裾野市富沢296-1	H21.3	S 2F 1棟	6	6	0	0	H31.4.1~R2.3.31 3戸 R2.4.1~R3.3.31 1戸 R3.4.1~R4.3.31 0戸 R4.4.1~R5.3.31 0戸
24	裾野市平松279-1	H21.3	RC 4F 1棟	4	2	0	2	H31.4.1~R2.3.31 0戸 R2.4.1~R3.3.31 0戸 R3.4.1~R4.3.31 0戸 R4.4.1~R5.3.31 2戸
25	駿東郡長泉町中土狩559-1	H20.12	RC 3F 1棟	12	10	0	2	H31.4.1~R2.3.31 1戸 R2.4.1~R3.3.31 1戸 R3.4.1~R4.3.31 2戸 管理戸数11戸→12戸(1戸追加) R4.4.1~R5.3.31 2戸
26	駿東郡長泉町中土狩749-1	H22.3	RC 3F 1棟	14	14	0	0	H30.4.1~H31.3.31 0戸 H31.4.1~R2.3.31 2戸 R2.4.1~R3.3.31 2戸 R3.4.1~R4.3.31 1戸 R4.4.1~R5.3.31 0戸
27	駿東郡長泉町中土狩508-1	H21.9	RC 3F 1棟	13	12	0	1	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) R3.4.1~R4.3.31 3戸 管理戸数12戸→13戸(1戸追加) R4.4.1~R5.3.31 1戸
28	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 R3.4.1~R4.3.31 0戸 R4.4.1~R5.3.31 0戸
29	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) R3.4.1~R4.3.31 0戸 R4.4.1~R5.3.31 0戸
30	駿東郡長泉町下土狩216-1	H27.1	RC 5F 1棟	10	8	0	2	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) R3.4.1~R4.3.31 0戸 R4.4.1~R5.3.31 2戸
31	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 R3.4.1~R4.3.31 0戸 R4.4.1~R5.3.31 0戸
32	駿東郡長泉町上土狩550-3	H27.9	RC 3F 1棟	6	6	0	0	H31.4.1~R2.3.31 0戸 R2.4.1~R3.3.31 0戸 R3.4.1~R4.3.31 0戸 管理戸数4戸→6戸(2戸追加) R4.4.1~R5.3.31 0戸
33	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 R3.4.1~R4.3.31 1戸 R4.4.1~R5.3.31 0戸
34	駿東郡長泉町下長窪544-1	H30.3	RC 2F 1棟	8	7	0	1	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) R3.4.1~R4.3.31 1戸 R4.4.1~R5.3.31 1戸
35	駿東郡長泉町下長窪1157-29	R4.3	S 2F 1棟	4	4	0	0	R4.4.1~R5.3.31 0戸
計				384	341	2	43	

主要備品調

(令和5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) ㈱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	サイクロトロンシステム 住友重機械工業㈱ 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) ㈱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) ㈱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) ㈱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 千代田テクノル MicroSelectron HDRシステム	約5件 放射線治療装置	平成27年3月	244,000,000
14	04-01	X線機器	CT同室設置型放射線治療装置 ㈱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 MLv	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 ㈱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) ㈱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

(余 白)

試 験 研 究

区分 事業名	研究テーマ(細目) 研究内容	終了 継続 新規 廃止 の別	国庫 受託 単独 共同 の別	研究期間	研究目的背景等
遺伝子診療研究部	腫瘍マーカーまたはバイオマーカーとなるたんぱく質の探索(プロテオーム解析研究)及び遺伝子の探索(ゲノム解析とトランスクリプトーム解析研究)	継続	単独	平成16年4月1日 ～ 令和5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5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
			(全体) 令和3年度	(全体) 令和4年度	
<p>1. 小細胞肺がんのマーカ候補たんぱく質として、プロニューロテンシン (ProNT) を見出した (Proteomics Clin. Appl. 2008, PMID:21136812)。</p> <p>2. 高転移性胃がん細胞株において、エクソソーム中のlet-7マイクロRNA含量が高いことを示した (PLoS One. 2010, PMID:20949044)。</p> <p>3. スプライシングバリエントを同定するプロテオームとトランスクリプトームの複合解析法を開発した (Proteomics 2011, PMID:21548097)。</p> <p>4. がんのバイオマーカー候補として、ARHGDI5スプライシングバリエントを同定した (BMC Res. Notes. 2012, PMID:23206989)。</p> <p>5. 糖たんぱく質CEA (癌胎児性抗原) は消化器がんの腫瘍マーカーとして広く利用されている。胃、膵及び大腸がん培養細胞において、通常のCEAの他にCEAファミリーの一つであるCEACAM4に対する新規バリエントが発現していることを明らかにした (BMC Res. Notes 2013; PMID:24070190)。</p> <p>6. 甲状腺髄様がんにおいても、通常のCEAの他にCEACAM4も発現していることを明らかにした (Biomed. Res. 2014, PMID:25152032)。</p> <p>7. 高転移性胃がん細胞株において、エクソソーム中のPABP1たんぱく質含量が高いことを示した (Proteomics 2014; PMID:25065644)。</p> <p>8. 胃がん患者の血中CTCにおけるXAF1の新規スプライシングバリエントを見出した (Gastric Cancer 2015, PMID:25216542)。</p> <p>9. プロジェクトHOPEにおける1454腫瘍サンプルの解析により、新たなドライバー遺伝子候補を同定した (Sci. Rep. 2017, PMID:28377632)。</p> <p>10. プロジェクトHOPEにおける肝胆膵外科との共同研究により、肝細胞がんサンプルの予後予測因子としてCYP3A4及びCYP2C19を同定した (Cancer Genomics Proteomics 2017, PMID:29109094; Oncotarget 2018, PMID:29774122)。</p> <p>11. プロジェクトHOPEにおけるPOLE変異を伴った高頻度変異腫瘍サンプルに対する分子プロファイルを解明した (Sci. Rep. 2018, PMID:29880869)。</p> <p>12. プロジェクトHOPEにおける2040腫瘍サンプルに対する腫瘍遺伝子変異量 (TMB, tumor mutation burden) についてまとめた (Biomed. Res. 2018, PMID:29899191)。</p> <p>13. 高転移性膵がん細胞株において、エクソソーム中のEps8たんぱく質含量が高いことを示した (Oncol. Rep. 2019, PMID:30431134)。</p> <p>14. CEAファミリーの別な一種であるCEACAM1 が、胆肝がん患者血中において健康人に比べ有意に高値を示すことを発見した。その後、臨床研究を経て、「肝外胆肝がん、肝内胆肝がん、または胆嚢がんの診断用バイオマーカー」として、日本国内において特許取得に至った。さらに、米国、カナダ、EU、及び韓国に特許出願を行った。</p> <p>15. 高転移性胃がん細胞株であるAZ-P7a細胞内で特異的に産生され、放出されるたんぱく質としてプログルカゴンを見だし、その測定系を確立した。</p> <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パス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	<p>英文論文25報</p> <p>特許出願4</p>	千円	千円	
			(131,630) 4,338	(135,942) 4,312	

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5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5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
遺伝子診療研究部	AMED研究(R4年度春の調整費) 間質の多いがん種における腫瘍細胞濃縮法を用いたロングリード解析、メチル化解析等の実施	継続	共同	令和4年8月1日～ 令和5年3月31日	近年、がん研究において、従来のショートリードシーケンシングでは検出できない構造異常がロングリードシーケンシングで見つかることが期待されている。一方で、「間質の多いがん種」においては、腫瘍含有量が少なく、十分な検出感度が得られず、がん化の情報が不明となる場合がある。 本班が開発した腫瘍細胞濃縮法を「間質の多いがん種」に適用し、腫瘍含有量を高くした検体(15症例)において、ロングリード解析、メチル化解析等を加えたマルチオミクス解析を実施し、その有用性を示すことを目的とする。ロングリード解析は、PacBio社 (HiFi) のシステムとし、Tx30, Nx10の条件で外注する。

成果一覧表

令和5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
			(全体) 令和3年度	(全体) 令和4年度	
<p>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)。</p> <p>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-複発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)。</p> <p>22. プロジェクトHOPEのデータを用いて、MAGEA10の発現が、胃及び胃食道接合部がんに対する治療的胃切除術後の早期肝再発の予測マーカーであることを示した (Gastric Cancer 2021, PMID: 32965606、胃外科との共同研究)。</p> <p>23. プロジェクトHOPEのデータを用いて、分子分類により、胃がんの根治的胃切除術を受ける患者さんの生存を予測できることを示した (Gastric Cancer 2022, PMID: 34476642、胃外科との共同研究)。</p> <p>24. プロジェクトHOPEのデータを用いて、予後不良のTP53不活性化型子宮内膜がんにおける酸化的リン酸化の活性化を示した (Int J Gynecol Cancer 2021, PMID: 34725206、婦人科との共同研究)。</p> <p>25. プロジェクトHOPEのデータを用いて、直接作用型抗ウイルス剤によるウイルス学的効果が持続した後の肝細胞がんは、TP53の不活性化を保有していることを示した (Cancer Med 2022, PMID: 35174643、肝胆膵外科との共同研究)。</p> <p>26. プロジェクトHOPEのデータを用いて、腫瘍細胞の濃縮により、バリアントアレール頻度の低い変異の検出や生殖細胞変異の推定が可能であることを示した (Scientific Reports 2022, PMID: 35194076)。</p> <p>27. プロジェクトHOPEにおいて、GIST (消化管間質腫瘍) 30症例に対する全ゲノム解析及び網羅的DNAメチル化解析を行った結果、KIT遺伝子エクソンIIのコードン557-558領域に欠失変異を持つGIST症例では、悪性化とともにゲノム不安定性が増大することを明らかにした (Cancer Res. Commun. 2023, in press)。</p>			千円	千円	
<p>我々がはじめて見出した小細胞肺がんのマーカー候補たんぱく質であるプロニューロテンシン (ProNT) の臨床的有用性を検証するために、静岡がんセンター病院呼吸器内科、呼吸器外科及び病理診断科との共同研究による、肺がん患者血中のProNT濃度の測定並びに、摘出肺がん組織内のProNT発現解析研究を継続している。</p> <p>平成24年度の研究では、患者血中NoProNT測定系の改良を行い、特許を取得した。更にProNTの商品化を目指し、内診断薬企業4社と共同研究を開始した。マウス血中における同定 (Oncol. Rep. 2012, PMID: 22825476)。</p>	未	英文論文1 特許取得2 特許出願1	(20,902) 4,338	(25,214) 4,312	・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
<p>がん細胞が血中に放出するたんぱく質を分画し、構造解析に必要な十分な量のたんぱく質を得るために、たんぱく質の精製法として、電気泳動と等電点電気泳動装置を組合わせた方法を構築し、血中のがん特異的たんぱく質の精製と構造解析を継続している。</p> <p>さらに、がん細胞株を用いて、シングルセル培養法により、トランスクリプトーム及びプロテオーム解析を行っている。</p>	未	無	(20,902) 4,338	(25,214) 4,312	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)
<p>はじめに、解析対象症例について、HOPE及びAMED研究による全ゲノム解析データ、ならびにHOPE研究による全エクソーム解析データを参考に選定した。次に臨床検体の希少性により、マウス由来の組織 (肺、腎、脾など) を用いて、細胞分散と濃縮処理の検討を行った。得られた各画分から、ロングリード解析用の抽出手法によりDNAを抽出し、品質測定 (純度及び断片長さ等) を行った。次年度は、マウス組織による基礎検討を継続した後、腫瘍細胞濃縮法に対する処理条件を定め、実際に臨床検体を用いて、ロングリード解析及びメチル化解析を行う予定である。</p>	未	無	-	(53,550) 53,550	R4年度春の調整費 53,550,000円のうち、R5年度へ、 28,535,267円繰越

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	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6年3月31日	・1個の免疫細胞(T細胞・B細胞)を検出し、がん抗原特異的な免疫関連遺伝子(T細胞受容体・抗体)を同定する。 ・ヒト抗体産生系を移植した高度免疫不全マウスを利用してヒト抗体の作製を行い、抗腫瘍効果を確認する。 ・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の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。
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6年3月31日	免疫チェックポイント抗体に変えてPD-1/PD-L1複合体に対する阻害効果をもつ低分子化合物を同定し、新しく安価な免疫治療薬の開発研究を目指す。
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	継続	単独	令和2年4月1日～ 令和6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。

成果一覧表

令和5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
			(全体) 令和3年度	(全体) 令和4年度	
<p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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モデルを構築し、2019年に学会発表や論文にて報告した。</p>	無	有(国際PCT出願) H26.11.28 PCT出願1件	千円 (11,925) 1,262	千円 (16,810) 4,885	
<p>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しており、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っている。ヌードマウス腫瘍を用いたEGFR変異特異的なDNA-PNAプローブの効能を評価し、論文に投稿中である。</p>	無	無	(17,363) 1,262	(22,248) 4,885	産総研健康工学センター
<p>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。その後2022年3月に国内優先権主張を行っている。選別した低分子化合物の解析データをまとめて2022年に論文をを発表した (Anticancer Res)</p>	無	無	(5,954) 1,262	(10,839) 4,885	静岡県環境衛生科学研究所, 静岡県立大学
<p>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最終的に27個まで絞り込み、ドライバー変異ペプチドパネルを構築中である。今後、臨床試験用のペプチド合成やマウスを用いたペプチドの安全性試験を実施している。同定し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に関して解析結果を論文に投稿中である。またネオアンチゲンをを用いた樹状細胞ワクチンの臨床試験の準備を行っている。</p>	無	無	(4,056) 1,262	(8,941) 4,885	R2-4 科研費基盤研究C
<p>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。</p>	未	無	(41,480)	(41,480)	

試験研究

区分 事業名	研究テーマ(細目) 研究内容	終了 継続 新規 廃止 の別	国庫 受託 単独 共同 の別	研究期間	研究目的背景等
陽子線治療研究部	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	継続	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。
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5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5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力し、理解し、判断や意思決定や行動につなげていかなければならない。また、入院治療から、通院治療や在宅医療へのシフトは、医療と暮らしの境界線をあいまいにし、患者や家族が抱える問題を複雑にしている。また、通院治療や在宅医療では、セルフケアマネジメント、つまり、患者や家族自身に多くの判断、予防行動や対処行動が求められる状況でもある。そこで、患者や家族にとって使いやすくわかりやすい情報支援ツールの開発を行う。

成果一覧表

令和5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
			(全体) 令和3年度	(全体) 令和4年度	
<p>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、陽子線スキヤニングビームによる照射実験(名古屋市立大学医学部附属西部医療センター)を実施し、医療機器としてのBOLPsの完成度を向上することができた。</p>	未	無	千円 (6,552) 3,458	千円 (6,552) 0	R2~AMED橋渡し橋渡し研究戦略的推進プログラム
<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。データベースの枠組みは設計できたが、全体へのアクセス数に比べ、ご意見・投稿はわずかである上に、年々、属性欄[不明]の場合も多く、データ収集期間を延長した。現在も家族の悩みや負担等のデータベース化のためのデータ集積を継続中である。なお、2021年までのデータに関しては、データベースのcleaningを終了した。</p>	未	無	(988) 95	(1055) 67	
<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。2022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)570万、ユーザー数は365万人で、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85%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。構造の改善の一つとして、悩み文への助言部分は、検索wordで探しやすいうように複数の助言を組み合わせた構造から、1つの助言にまとめる構造に変更し、経過を見ている。</p>		無	(988) 95	(1055) 67	

試 験 研 究

区分 事業名	研究テーマ(細目) 研究内容	終了 継続 新規 廃止 の別	国庫 受託 単独 共同 の別	研究期間	研究目的背景等
看護技術 開発研究 部	抗がん剤レジメン別(治療別)の情報 提供	継続	単独	平成24年6月1日 ～	<p>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。</p> <p>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。</p>
診断技術 開発研究 部	<p>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)</p> <p>～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～</p>	継続	単独	平成26年4月1日 ～	<p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>
診断技術 開発研究 部	②AMED研究(全ゲノム解析等の患者還元研究)	終了	共同	令和3年8月1日～ 令和5年3月31日	<p>プロジェクトHOPEの付随研究として、AMEDの革新的がん医療実用化研究事業(領域1-7:がん全ゲノム解析等における患者還元に関する研究)における研究課題「8000症例マルチオミクス解析の経験にもとづく、全ゲノム解析の患者還元に関する研究」(2021年～2023年)に採択された。</p> <p>本研究の目的は、国が推進する「全ゲノム解析等実行計画2022」(以下、実行計画)の一環で、患者さん等から提供いただいた検体を用いて全ゲノム等解析を実施し、専門家による解析結果の解釈・検討(エキスパートパネル)をおこない、患者さんの診療に適切に活用するための体制を構築するものである。</p> <p>そのために、HOPE研究の検体(DNA, RNA)を用いて、次世代シーケンサーによるゲノム解析(全ゲノム解析、RNA-seq解析)を実施する。全ゲノムレベルの遺伝子変化を検出し、がん化のメカニズムを明らかにする。また、解析結果を患者へ返却するための仕組みを検討し、臨床的有用性について評価する。</p>
診断技術 開発研究 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 ～	<p>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。</p>

成果一覧表

令和5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
			(全体) 令和3年度	(全体) 令和4年度	
<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10療法を追加、更新を行い、説明書は合計150種を超え、約1,900冊の使用実績となった。運用開始から合計すると約9,300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2023年3月までの累積ページビュー数は約118,000、累積PDFダウンロード数は約54,000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>	<p>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）。</p>	無	千円 (27,733) 842	千円 (28405) 672	
<p>令和5年3月末までに登録症例数は11,008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10,802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、9,807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、7,063症例の解析を終了し、133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>	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	(409,773) 267,973	(609,893) 200,120	・病院予算あり
<p>2014年に開始した臨床研究「8000症例のマルチオミクス研究」の枠組みを利用し、「同意取得→検体収集→自施設での解析パイプライン構築→レポート作成→エキスパートパネルの開催→レポートの返却」からなる全ゲノム解析の患者還元スキームを完成することができた。その結果、本年度までの全ゲノム解析、RNA-seqの出検数は、それぞれ目標である950症例を達成した。なお、エキスパートパネル実施件数312症例となった。エキスパートパネルを終了した症例のうち、約半数において治療方針に影響を与える遺伝子変化が検出された。残りの症例についてもエキスパートパネル、レポートの返却を実施する。</p> <p>また、「検査に要する時間（TAT）の目標を5週間」においても、「WGS外注業者の所要日数（平均28日）、症例当たりの解析時間（8時間）、レポート作成に要する日数（1週間）」となり、これらの所要日数を合算すると5週間となり、目標を達成した。</p>	未		(266,425) 266,425	(554,795) 288,370	・R3-R4年度 AMED 研究費 ・病院予算あり
<p>・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。</p> <p>・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。</p> <p>・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。</p> <p>・担がんマウスを用いて、αピネンが及ぼす抗腫瘍効果を評価。予備試験、本試験ともに効果が確認され、評価系を確立した。</p> <p>・確立した評価系を用いて、県東部地域に関連するクロモジの抽出オイルの香りの抗腫瘍効果について評価したところ、αピネンと同様な効果を確認した。科学的妥当性を加えるために、クロモジの個別の香り成分について、効果を評価中である。</p>	病棟で臨床研究を行っている。		(6,351) 1,719	(8,972) 2,621	

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	胸部原発悪性上皮性腫瘍における分子 生物学的診断の試みと新規バイオマ ーカーの探索研究	継続	単独	平成22年4月1日 ～ 令和5年3月31日	肺癌における治療標的となる遺伝子異常が明らかになりつ つある。 しかし、これらの測定は、現在のところ診断としては一般 的には提供されていない。肺癌患者に対する適切な薬剤選択 及び個別化医療の実現を目指し、本研究では静岡がんセン ターの肺癌患者に既知遺伝子異常診断を提供すると同時に未 知の新規遺伝子異常の探索を行い、薬剤開発へ向けた研究を 行う。
新規薬剤 開発・評 価研究部	腫瘍において検出された遺伝子変化の 機能的影響・薬剤感受性の評価と臨床 への展開	継続	単独	平成26年4月1日 ～ 令和5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。しかし ながら、ドライバー遺伝子変化の包括的な検出を目的として 保険診療で行われているがん遺伝子パネル検査や、それを研 究レベルで実施しているがんゲノム解析において、検出され る遺伝子変化の約8割は機能的な影響は不明である。そのた め、がんゲノム医療の実効性を高めるためにはこの機能的な 影響が不明な遺伝子変化を減らし、その遺伝子変化が治療 の標的に成り得るのか、もしくは分子標的治療薬への感受性に 影響を与えるのかを実験的に精査する必要がある。そこで、 当施設で実施されたがんゲノム解析およびがん遺伝子パネル 検査において検出された腫瘍特異的な新たな遺伝子異常変化に ついて、当研究部で開発されたSRE reporter assay based mutation screening systemを用いた機能的スクリーニング および薬剤感受性スクリーニングを行うことで、機能的影響 が不明な遺伝子変化を減らし、分子標的治療薬の恩恵を受け ることが可能な患者を増やすことに寄与する。
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5年3月31日	多くのがん細胞は、細胞内エネルギー産生を過度に解糖系 へ依存した状態にあるだけでなく、グルタミン代謝の亢進に よる脂肪酸の新生およびグルタチオン合成促進による酸化ス トレスからの防御機能の発達など、がんの進展に関与する 様々な特異的な代謝機構を有している。また、当研究部の研 究により分子標的治療への耐性化に伴い、解糖系からの代謝 依存性の変化が起きることが明らかになっている。つまり、 がん特異的、治療耐性後特異的に活性化している代謝経路は 効果的な治療標的になる可能性がある。 そこで、腫瘍特異的な代謝異常や腫瘍特異的な代謝物質の同 定を行うことで、新たなバイオマーカーおよび治療標的の探 索を行い、新規薬剤および治療法の開発につなげる。
新規薬剤 開発・評 価研究部	肺癌および頭頸部癌におけるゲノム情 報と臨床情報との関連性の検討に基づ く層別化マーカーおよび新たな治療標 的の探索	継続	単独	平成28年4月1日 ～ 令和5年3月31日	肺癌は分子標的治療薬の開発が最も進んでいるがん種では あるものの、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、がんゲノム解析のデータに 基づき、肺癌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呼吸器科と共に実施する。 また、頭頸部癌は分子標的治療の開発があまり進んでおら ず、現在使用可能な分子標的治療薬はEGFR抗体薬のみであ る。そのため、新たな治療標的の探索およびその分子に対す る分子標的治療薬の開発は、頭頸部癌の治療成績および治療 後の障害を低減するうえで必要不可欠である。そこで、がん ゲノム解析のデータに基づき、頭頸部癌の新たな治療標的の 探索を頭頸部外科と共に実施する。

成果一覧表

令和5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
			(全体) 令和3年度	(全体) 令和4年度	
<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亜型との関連性について明らかにした。</p> <p>② 令和3年度(2021年度)は進展なし</p> <p>③ 令和4年度(2022年度)は進展なし</p>	未	無	千円 (7,655) 397	千円 (8,111) 456	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)の活性化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。(①～③の結果をまとめ論文作成中)</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実施した。</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、現在までに25種類の変異について作成を完了した。また、その中の複数の変異において、足場非依存性増殖能を有していることが明らかになった。</p>	未	無	(3,455) 397	(3,911) 456	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 湘南医療大学との共同研究 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	(3,027) 397	(3,483) 456	病院の呼吸器内科との共同研究
<p>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、それぞれの群の生物学的特徴や転帰の違いについて、学術雑誌に投稿する準備の最終段階に入っており、12月～1月に投稿予定である。</p> <p>② 唾液腺多形腺腫ではWNTシグナル経路の活性化亢進の原因と考えられる新たな高発現を示す遺伝子が明らかになり、その結果を学術雑誌に投稿する最終段階に入っており、12月～1月に投稿予定である。</p>	未	無	(2,630) 367	(3,086) 456	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

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	遺伝性腫瘍の原因と考えられる遺伝子 変化の機能解析	継続	単独	平成28年4月1日 ～ 令和5年3月31日	「プロジェクトHOPE」で検出された遺伝性腫瘍の原因と考 えられる新たな生殖細胞系列の遺伝子変化について、その機 能的影響を評価し、発症機序の解明・治療法の開発につなげ る。
新規薬剤 開発・評 価研究部	静岡県におけるがんゲノム医療の推進	継続	単独	平成28年4月1日 ～ 令和5年3月31日	<p>がんゲノム医療の臨床実装は、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上で極めて有効な手 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。</p> <p>当研究部は、保険診療において実施される静岡県内全ての 「がん遺伝子パネル検査」および当施設で実施されるAMEDの 研究課題「全ゲノム解析による患者還元体制構築研究」にお ける、エキスパートパネル用の資料作成および患者還元用の 報告書の作成、そしてエキスパートパネルの運営を病院のゲ ノム医療推進部と連携し担当する。</p> <p>また当施設のがんゲノム解析結果のデータベース化および解 析システムの構築など、がんゲノム情報の臨床における効果 的な活用に向けた取り組みを実施する。主に、当研究部で構 築したプロジェクトHOPEの約5000症例の日本人がん患者のゲ ノム情報を利用したがんゲノム情報データベースJCGA (Japanese version of the Cancer Genome Atlas)の維持・ 管理業務を行うと共に、定期的な更新を実施する。</p>

成果一覧表

令和5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
			(全体) 令和3年度	(全体) 令和4年度	
<p>① TP53の生殖細胞系列変異に関する国内特許、「がんの発症リスクの有無を判定する方法(特許第6950123号)」が成立した。 ・TP53の生殖細胞系列変異に関する特許が韓国で成立した(特許第10-2413458号)。</p> <p>② TP53の生殖細胞系列変異を有する遺伝子改変マウス(実験動物管理室にて樹立)からマウス線維芽細胞株を3株樹立した。それぞれの細胞株については、当該変異をホモで有しており、安定的に継代できることから、細胞培養実験に使用できることを確認した。</p> <p>③ MEN1の遺伝子変化(発現低下を含む)が肺カルチノイドにおける定型/非定型の判別に活用できる診断マーカーになる可能性が明らかになり、その結果を学術雑誌に投稿する準備を開始した。</p>	未	有 「がんの発症リスクの有無を判定する方法」 (WO/2018/025971)	千円 (2,273) 397	千円 (2,729) 456	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
<p>① 2019年10月29日から、保険診療である「がん遺伝子パネル検査」の結果を討議するエキスパートパネルを開始し(2020年3月までは「がんゲノム医療拠点病院」として、2020年4月以降は「がんゲノム医療中核拠点病院」として実施)、2023年3月末までに1194症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、検出された遺伝子変化の評価、報告書作成、そしてエキスパートパネルにおける説明業務を行った(静岡県内で実施される全ての当該検査の評価を実施した)。尚、2020年(1~12月)に検討した症例数は230症例であったのに対し、2021年(1~12月)はその1.5倍の345症例、そして、2022年は1月~12月の期間においても2021年の約1.5倍にあたる511症例について検討を行った。毎年1.5倍ずつ検討症例数を増やすこの継続的な業務の効率化は、静岡県のがenom医療を推進し、より多くの患者にゲノム医療の恩恵を受けていただくという観点で、大きな進捗であると考えられる。</p> <p>② 2021年10月12日から、AMEDの研究課題である「全ゲノム解析による患者還元体制構築研究」の結果を討議するエキスパートパネルを開始し、2023年3月末までに307症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、検出された遺伝子変化の評価、報告書作成、そしてエキスパートパネルにおける説明業務を行った。また、この研究において構築した全ゲノム解析の臨床活用体制について、第81回日本癌学会学術総会のコアシンポジウムで発表を行った。発表内容については学術雑誌への投稿を行う準備を進めている。</p> <p>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にしたデータベース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。そして、2021年3月15日には「国内初の日本人がんゲノムデータベース」としてプレスリリースを出した(https://www.schr.jp/press/jcga.html)。また、当該データベースについて紹介する論文の発表を行った(PMID: 34588443)。現在2022年内に公開を予定している英語版JCGAの構築作業を行っている。また、JCGAの普及や利用促進を目的に、BioJapan2022において紹介講演を行った(2022/10/14)。</p>	未	無	(2,273) 397	(2,729) 456	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

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	がんクリニカルシーケンシング基幹シ ステムの構築	新規	継続	令和4年4月1日 ～ 令和5年3月31日	・当施設で実施している、がん遺伝子パネル検査や全ゲノム 解析をはじめとする全ての種類の「がんクリニカルシーケン シング」(研究ではなく臨床への利活用を目的としたゲノム 解析)に対応し、レポート作成をはじめとする業務の効率化 および省力化、患者への還元情報の質の向上、そして新たな 治療開発研究への展開を可能にするシステム「静岡がんセン ター クリニカルシーケンスレポートシステム」を構 築する。これは、今後の患者数の増加への対応に加えて、関 与する医療従事者の負担を軽減するために、デジタル技術に より業務を改革する、いわゆるゲノム医療分野でのデジタル トランスフォーメーション(DX)であり、AIを用いたレポート 作成の半自動化にも取り組む。また、このシステム構築によ り当施設で実施する「がんクリニカルシーケンシング」の データ処理および情報の蓄積を一元化することが可能とな 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5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。
ゲノム解 析研究部	ゲノム情報の可視化と臨床・病理情報 との統合	新規	単独	令和4年4月1日～ 令和5年3月31日	がん細胞のゲノムは正常細胞のそれと比べて大きく異なっ ており、その変化は多岐にわたる。静岡がんセンターのプロ ジェクトHOPEで得られた日本最大規模のがんゲノム情報を用 いて、がんのゲノム変化の可視化を試みる。それと同時に、 臨床・病理情報との統合を図り、ビックデータを用いられな ければ見えてこなかった、がんのゲノム変化を明らかにしてい く。
ゲノム解 析研究部	腫瘍細胞濃縮・分離によるゲノム情報 の高精度化	新規	単独	令和4年4月1日～ 令和5年3月31日	がんのゲノム解析を行う際に正常細胞が混入し、解析に影響 を与えることがある。特に間質細胞を多く含むような腺がん やスキルス性胃がん、乳がんの一部などはその傾向が強く、 重要な遺伝子変異の検出の妨げになっている。そこで、新た に開発された腫瘍細胞のみを濃縮できる技術を用いて、正常 細胞が多く含まれるがんのゲノム解析の精度向上を図る。こ の技術でゲノム情報の正確性を向上させ、がんゲノムによる 診断に貢献することを目指す。

成果一覧表

令和5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
			(全体) 令和3年度	(全体) 令和4年度	
<p>① β版の構築が完了し、試験運用を開始した。</p> <p>② 機能拡張およびRNA-seqへの対応のため、次年度の開発にむけた仕様検討を行った。</p>	未	無	千円 -	千円 (33,456) 33,456	・AMED予算あり ・病院予算あり
<p>①マーカー候補蛋白の1種類につき、ウサギ・ポリクローナル抗体が取得できた。現在ELISAによる測定系を立ち上げている。</p> <p>②2種類のTP53新規遺伝子異常を有する遺伝子改変マウスの生存を観察している。新たに陽性対象のTP53-R175Hの遺伝子改変マウスを作成し、系統の維持・確立を開始している。</p> <p>③ヒトEwing肉腫細胞を移植した担がんマウスモデルの移植腫瘍と循環血中から既知の神経ペプチドが大量に産生されていることが明らかとなった。現在論文作成中。</p>	未	有 ①国内特許4件	(11,481) 2,938	(14,269) 2,788	①科研費(基盤C)
<p>胃外科及び病理診断科との共同研究により、臨床・病理情報とゲノム情報との統合を図った。この統合により、転移性がんを診断する際にゲノム情報を利用できる可能性を示すことができた (Furukawa, K. and Hatakeyama, K. et al. Surg Case Rep. 2022)。さらに、病理で確定診断された胃がんの組織型とゲノム情報を統合することにより、特定の胃がんにおけるCDH1遺伝子の変異が予後に深くかかわっていることを明らかにした (Koseki, Y. and Hatakeyama, K. et al. Gastric Cancer. 2023 accepted)。</p>	未	査読付き英語論文2件	-	(1,010) 1,010	
<p>ホルマリン固定パラフィン包埋 (FFPE) 組織を用いた腫瘍細胞濃縮技術を開発し、びまん性胃癌における変異検出感度の向上を達成した (Hatakeyama, K. et al. Sci Rep. 2022)。これにより、これまでのパネル検査では見落とす可能性のあった変異を検出できるようになった。</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にてパネル検査の腫瘍細胞濃縮技術として利用予定	査読付き英語論文1件、特許申請中、国際PCT出願1件	-	(1,010) 1,010	科研費基盤研究(C)

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
ゲノム解析研究部	複雑なゲノム情報の臨床現場への還元	新規	単独	令和4年4月1日～ 令和5年3月31日	ゲノム情報は高度に複雑であり、専門家以外は理解するのが困難な場合がある。そこでゲノム情報を、患者をはじめ医師、看護師、薬剤師等のゲノム情報を受け取る可能性のあるゲノム解析の非専門家にもわかりやすい情報として可視化することを目指す。また、臨床医とのゲノム情報を用いた共同研究も推進する。これにより臨床現場への個別化医療の浸透と加速を図る。
ゲノム解析研究部	細胞外小胞の不均質性を可視化するデジタルMSイメージング	継続	共同	令和元年06月28日～ 令和6年3月31日	がん領域でエクソソームをはじめとした細胞外小胞が重要視されているが、細胞外小胞の不均質性については未知の部分が多い。本研究では、細胞外小胞の不均質性を明らかにすることを最終目的とした、単一がん細胞由来の細胞外小胞に含まれる分子群の可視化に向けたプラットフォームの構築を目指す。はじめに、単一細胞から分泌される小胞を確実に捕捉できるデバイスの開発と、質量分析計を用いて捕捉された小胞内の分子群を可視化する系の構築を行う。開発したプラットフォームの既存技術によるバリデーションと、分子生物学的観点から不均質性をもたらす意味を考察する。最後に、同定された分子群のバイオマーカーとしての利用可能性を探る。

成果一覧表

令和5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
			(全体) 令和3年度	(全体) 令和4年度	
<p>国立研究開発法人日本医療研究開発機構 (AMED) で実施されている全ゲノム解析結果に基づいたエキスパートパネルへの参加を通して、医療従事者へDNAの構造変化等の最新情報の提供を実施。大腸外科と婦人科とゲノム情報を用いた共同研究を実施した。大腸がんの腫瘍マーカーとゲノム情報の統合を図り、既存の腫瘍マーカーの新たな可能性を示した (Kagawa, H. and Hatakeyama, K. et al. Biomed Res. 2022)。ゲノム情報を用いて日本人における希少な卵巣がんの分子プロファイリングを明らかにした (Takahashi, N and Hatakeyama, K. et al. Cancer Med. 2023)。</p>	<p>日本版がんゲノムアトラスJCGA (http://www.jcga-scc.jp/ja/) で活用</p>	<p>査読付き英語論文2件</p>	<p>千円</p>	<p>千円</p>	<p>AMED (8000症例マルチオミクス解析の経験にもとづく、全ゲノム解析の患者還元に関する研究) 分担研究者</p>
<p>エクソソームをはじめとした細胞外小胞が、がん領域で重要視されるようになり、その小胞に含まれる核酸やタンパク質の解析が盛んに行われている。しかしながら、がん細胞の不均質性が議論されているにも関わらず、細胞外小胞内容物の不均質性については未知の部分が多い。これは、単一細胞の分泌物を捕捉・可視化できる手法が確立していないことが大きい。単一細胞由来のエクソソームを含む細胞外小胞を解析できれば、細胞外小胞の不均質性についての新たな知見が得られるばかりでなく、細胞外小胞を利用した新規腫瘍マーカー探索に貢献できると考えられる。そこで本研究では、単一がん細胞由来の細胞外小胞に含まれる分子群の可視化に向けたプラットフォームの構築を目指す。昨年度は、国内での新型コロナウイルス感染症の拡大に伴い、研究分担者の所属する東京農工第との共同研究が一時的に中断した。さらに、分担研究者の所属変更 (東京農工大学→筑波大学) による分担者の変更を実施し、引継ぎ業務を行った。引継ぎはとどろりなく実施されたが、この固定化方法と検出系を安定化できずにいるのが現状である。さらにはがんゲノム医療中核拠点病院としての業務拡大、AMEDの研究拡大等に伴い、この研究に対するエフォートが十分に確保できていない状況にある。この状況と打開するために、積極的にオンラインミーティングを取り入れ、パイオインフォマティクスを応用した解析手法を進めている。</p>	<p>未</p>	<p>無</p>	<p>-</p>	<p>(1,010) 1,010</p>	<p>科研費挑戦的萌芽研究 東京農工大学吉野知子先生との共同研究</p>

令和5年度 職員調書

静岡県立静岡がんセンター

駿東郡長泉町下長窪1007

電話番号 055-989-5222

FAX番号 055-989-5783

(余 白)

職 員 調

(令和5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)	上坂 克彦	静岡がんセンター 総括	□□□	□年□月	

○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)	勝又 成人	マネジメントセンター総括	□□□	□年□月	
—	経営努力室長 (兼)(事)	勝又 成人	室総括	(マネジメントセンター 長)	—	
3	局付主幹(事)	中谷 祐典	議会	□□□	□年□月	県庁駐在
4	主幹(事)	小澤 智子	渉外	□□□	□年□月	
5	主任(事)	古田 和也	調整	□□□	□年□月	県庁駐在
6	主任(事)	杉山 慶祐	調整	□□□	□年□月	県庁駐在
7	主任(事)	中島 研吾	渉外	□□□	□年□月	
—	カリエイングループ室長 (兼)(事)	勝又 成人	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
8	病院長(技)	小野 裕之	病院総括	□□□	□年□月	
9	副院長(技)	寺島 雅典	病院総括補佐	□□□	□年□月	
10	副院長(技)	庭川 要	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)	水主 いづみ	病院総括補佐	□□□	□年□月	
13	RMQC室医療安全管理監(技)	谷澤 豊	室総括補佐	□□□	□年□月	
14	RMQC室医療安全管理監(技)	泉 眞美	室総括補佐	□□□	□年□月	
15	RMQC室主幹(事)	山浦 鏡子	RMQC	□□□	□年□月	
16	RMQC室主事	井原 詩織	RMQC	□□□	□年□月	
17	脳神経外科部長(技)	林 央周	診療科総括	□□□	□年□月	
18	脳神経外科医長(技)	三矢 幸一	科総括補佐	□□□	□年□月	
19	脳神経外科医長(技)	出口 彰一	科総括補佐	□□□	□年□月	
20	頭頸部外科部長(技)	向川 卓志	診療科総括	□□□	□年□月	
21	頭頸部外科医長(技)	岡田 晋一	科総括補佐	□□□	□年□月	
22	頭頸部外科医長(技)	後藤 聖也	科総括補佐	□□□	□年□月	
23	呼吸器外科部長(技)	大出 泰久	診療科総括	□□□	□年□月	
24	呼吸器外科医長(技)	井坂 光宏	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
25	呼吸器外科医長(技)	今野 隼人	科総括補佐	□□□	□年□月	
26	呼吸器外科医長(技)	児嶋 秀晃	科総括補佐	□□□	□年□月	
27	食道外科部長(技)	坪佐 恭宏	診療科総括	□□□	□年□月	
28	食道外科医長(技)	眞柳 修平	科総括補佐	□□□	□年□月	
29	食道外科医長(技)	井上 正純	科総括補佐	□□□	□年□月	
30	胃外科部長(技)	坂東 悦郎	診療科総括	□□□	□年□月	
31	胃外科医長(技)	藤谷 啓一	科総括補佐	□□□	□年□月	
32	胃外科医長(技)	古川 健一朗	科総括補佐	□□□	□年□月	
33	大腸外科部長(技)	塩見 明生	診療科総括	□□□	□年□月	
34	大腸外科医長(技)	賀川 弘康	科総括補佐	□□□	□年□月	
35	大腸外科医長(技)	日野 仁嗣	科総括補佐	□□□	□年□月	
36	大腸外科医長(技)	山岡 雄祐	科総括補佐	□□□	□年□月	
37	大腸外科医長(技)	眞部 祥一	科総括補佐	□□□	□年□月	
38	肝・胆・膵外科部長 (技)	杉浦 禎一	診療科総括	□□□	□年□月	
39	肝・胆・膵外科医長 (技)	蘆田 良	科総括補佐	□□□	□年□月	
40	肝・胆・膵外科医長 (技)	大木 克久	科総括補佐	□□□	□年□月	
41	肝・胆・膵外科医長 (技)	山田 美保子	科総括補佐	□□□	□年□月	
42	肝・胆・膵外科医長 (技)	大塚 新平	科総括補佐	□□□	□年□月	
43	乳腺センター長(技)	高橋 かおる	乳腺関係診療科調 整	□□□	□年□月	
44	乳腺外科部長(技)	西村 誠一郎	診療科総括	□□□	□年□月	
45	乳腺外科医長(技)	田所 由紀子	科総括補佐	□□□	□年□月	
46	乳腺外科医長(技)	林 友美	科総括補佐	□□□	□年□月	
47	女性内科医長(技)	徳留 なほみ	科総括補佐	□□□	□年□月	
48	婦人科部長(技)	平嶋 泰之	診療科総括	□□□	□年□月	
49	婦人科医長(技)	武隈 宗孝	科総括補佐	□□□	□年□月	
50	婦人科医長(技)	高橋 伸卓	科総括補佐	□□□	□年□月	
51	婦人科医長(技)	望月 亜矢子	科総括補佐	□□□	□年□月	
52	婦人科医長(技)	芝谷 啓子	科総括補佐	□□□	□年□月	
53	婦人科医長(技)	角 暢浩	科総括補佐	□□□	□年□月	
54	婦人科医長(技)	笠松 由佳	科総括補佐	□□□	□年□月	
55	婦人科医長(技)	川村 温子	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)	—	
56	泌尿器科医長(技)	山下 亮	科総括補佐	□□□	□年□月	
57	泌尿器科医長(技)	中村 昌史	科総括補佐	□□□	□年□月	
58	泌尿器科医長(技)	新坂 秀男	科総括補佐	□□□	□年□月	
59	泌尿器科医長(技)	松寄 理登	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
60	泌尿器科医長(技)	佐倉 雄馬	科総括補佐	□□□	□年□月	
61	眼科部長(技)	柏木 広哉	診療科総括	□□□	□年□月	
62	皮膚科部長(技)	清原 祥夫	診療科総括	□□□	□年□月	
63	皮膚科医長(技)	吉川 周佐	科総括補佐	□□□	□年□月	
64	皮膚科医長(技)	堤田 新	科総括補佐	□□□	□年□月	
65	再建・形成外科部長(技)	安永 能周	診療科総括	□□□	□年□月	
66	再建・形成外科医長(技)	荒木 淳	科総括補佐	□□□	□年□月	
67	再建・形成外科医長(技)	中尾 淳一	科総括補佐	□□□	□年□月	
68	整形外科部長(技)	片桐 浩久	診療科総括	□□□	□年□月	
69	整形外科医長(技)	村田 秀樹	科総括補佐	□□□	□年□月	
70	整形外科医長(技)	和佐 潤志	科総括補佐	□□□	□年□月	
71	歯科・口腔外科部長(技)	百合草健圭志	診療科総括	□□□	□年□月	
72	消化器内科部長(技)	山崎 健太郎	診療科総括	□□□	□年□月	
73	消化器内科医長(技)	福富 晃	科総括補佐	□□□	□年□月	
74	消化器内科医長(技)	瀨内 論	科総括補佐	□□□	□年□月	
75	消化器内科医長(技)	横田 知哉	科総括補佐	□□□	□年□月	
76	消化器内科医長(技)	戸高 明子	科総括補佐	□□□	□年□月	
77	消化器内科医長(技)	川上 武志	科総括補佐	□□□	□年□月	
78	消化器内科医長(技)	大嶋 琴絵	科総括補佐	□□□	□年□月	
79	呼吸器内科部長(技)	高橋 利明	診療科総括	□□□	□年□月	
80	呼吸器内科医長(技)	内藤 立暁	科総括補佐	□□□	□年□月	
81	呼吸器内科医長(技)	小野 哲	科総括補佐	□□□	□年□月	
82	呼吸器内科医長(技)	高 遼	科総括補佐	□□□	□年□月	
83	呼吸器内科医長(技)	和久田 一茂	科総括補佐	□□□	□年□月	
84	呼吸器内科医長(技)	小林 玄機	科総括補佐	□□□	□年□月	
85	呼吸器内科医長(技)	豆鞆 伸昭	科総括補佐	□□□	□年□月	
86	原発不明科部長(技)	小野澤 祐輔	診療科総括	□□□	□年□月	
87	血液・幹細胞移植科部長(技)	池田 宇次	診療科総括	□□□	□年□月	
88	血液・幹細胞移植科医長(技)	榎並 輝和	科総括補佐	□□□	□年□月	
89	血液・幹細胞移植科医長(技)	式 郁恵	科総括補佐	□□□	□年□月	
90	血液・幹細胞移植科医長(技)	吉嗣 加奈子	科総括補佐	□□□	□年□月	
91	小児科部長(技)	石田 裕二	診療科総括	□□□	□年□月	

整理番号	職名	氏名	事務分担	住所	勤務年数	摘要
92	小児科医長(技)	赤井畑 美津子	科総括補佐	□□□	□年□月	
93	小児科医長(技)	谷口 理恵子	科総括補佐	□□□	□年□月	
94	小児科医長(技)	高橋 郁子	科総括補佐	□□□	□年□月	
95	内分泌・代謝内科部長(技)	大川 雄太	診療科総括	□□□	□年□月	
96	緩和医療科部長(技)	佐藤 哲観	診療科総括	□□□	□年□月	
97	緩和医療科医長(技)	川村 泰一	科総括補佐	□□□	□年□月	
98	緩和医療科医長(技)	大野 茂樹	科総括補佐	□□□	□年□月	
99	緩和医療科医長(技)	金島 正幸	科総括補佐	□□□	□年□月	
100	緩和医療科医長(技)	川上 恭平	科総括補佐	□□□	□年□月	
101	緩和医療科医長(技)	石川 ゆりか	科総括補佐	□□□	□年□月	
102	緩和医療科医長(技)	鈴木 優太郎	科総括補佐	□□□	□年□月	
103	循環器内科医長(技)	村岡 直穂	科総括補佐	□□□	□年□月	
104	循環器内科医長(技)	親川 拓也	科総括補佐	□□□	□年□月	
105	感染症内科部長(技)	倉井 華子	診療科総括	□□□	□年□月	
106	リハビリテーション科部長(技)	伏屋 洋志	診療科総括	□□□	□年□月	
107	腫瘍精神科部長(技)	新里 馨	診療科総括	□□□	□年□月	
108	腫瘍精神科医長(技)	杉本 達哉	科総括補佐	□□□	□年□月	
109	神経内科部長(技)	福田 博之	診療科総括	□□□	□年□月	
110	麻酔科医長(技)	朝倉 雄介	科総括補佐	□□□	□年□月	
111	麻酔科医長(技)	安藤 憲興	科総括補佐	□□□	□年□月	
112	麻酔科医長(技)	糀山 幸紀	科総括補佐	□□□	□年□月	
113	麻酔科医長(技)	江間 義朗	科総括補佐	□□□	□年□月	
114	麻酔科医長(技)	長崎 晶美	科総括補佐	□□□	□年□月	
115	麻酔科医長(技)	小石川 亜矢	科総括補佐	□□□	□年□月	
116	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	(病院長)	—	
117	内視鏡科医長(技)	堀田 欣一	科総括補佐	□□□	□年□月	
118	内視鏡科医長(技)	石渡 裕俊	科総括補佐	□□□	□年□月	
119	内視鏡科医長(技)	川田 登	科総括補佐	□□□	□年□月	
120	内視鏡科医長(技)	今井 健一郎	科総括補佐	□□□	□年□月	
121	内視鏡科医長(技)	前田 有紀	科総括補佐	□□□	□年□月	
122	内視鏡科医長(技)	吉田 将雄	科総括補佐	□□□	□年□月	
123	内視鏡科医長(技)	山本 陽一	科総括補佐	□□□	□年□月	
124	内視鏡科医長(技)	岸田 圭弘	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
125	内視鏡科医長(技)	南出 竜典	科総括補佐	□□□	□年□月	
126	内視鏡科医長(技)	高田 和典	科総括補佐	□□□	□年□月	
127	画像診断科部長(技)	遠藤 正浩	診療科総括	□□□	□年□月	
128	画像診断科医長(技)	朝倉 弘郁	科総括補佐	□□□	□年□月	
129	I V R科部長(技)	新槇 剛	診療科総括	□□□	□年□月	
130	I V R科医長(技)	佐藤 壘	科総括補佐	□□□	□年□月	
131	I V R科医長(技)	雑賀 厚至	科総括補佐	□□□	□年□月	
132	乳腺画像診断科部長(技)	植松 孝悦	診療科総括	□□□	□年□月	
133	乳腺画像診断科医長(技)	中島 一彰	科総括補佐	□□□	□年□月	
134	放射線治療科部長(技)	原田 英幸	診療科総括	□□□	□年□月	
135	放射線治療科医長(技)	小川 洋史	科総括補佐	□□□	□年□月	
136	放射線治療科医長(技)	尾上 剛士	科総括補佐	□□□	□年□月	
137	放射線治療科医長(技)	安井 和明	科総括補佐	□□□	□年□月	
138	陽子線治療科部長(技)	村山 重行	診療科総括	□□□	□年□月	
139	小線源治療科部長(技)	朝倉 浩文	診療科総括	□□□	□年□月	
140	病理診断科部長(技)	杉野 隆	診療科総括	□□□	□年□月	
141	病理診断科医長(技)	大石 琢磨	科総括補佐	□□□	□年□月	
142	病理診断科医長(技)	佐藤 冬樹	科総括補佐	□□□	□年□月	
143	病理診断科医長(技)	平木 翼	科総括補佐	□□□	□年□月	
144	病理診断科医長(技)	角田 優子	科総括補佐	□□□	□年□月	
145	病理診断科医長(技)	河田 卓也	科総括補佐	□□□	□年□月	
—	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	ゲノム医療支援室主事	渡邊 麻由美	ゲノム医療支援	□□□	□年□月	
148	遺伝カウンセリング室長(技)	松林 宏行	室総括	□□□	□年□月	
149	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	
150	臨床研究支援センター主幹(技)	石井 めぐみ	臨床研究支援センター総括補佐	□□□	□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)	—	
—	データ管理室長(兼) (技)	高橋 利明	室総括	(呼吸器内科部長)	—	
—	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)	—	

整理番号	職名	氏名	事務分担	住所	勤務年数	摘要
151	臨床研究管理・調整室専門主査(技)	神山 晋太郎	臨床研究管理調整	□□□	□年□月	
152	臨床研究管理・調整室主事	大滝 香凜	臨床研究管理調整	□□□	□年□月	
153	看護部長(技)	遠藤 久美	部総括	□□□	□年□月	
154	副看護部長(技)	篠田 亜由美	部総括補佐	□□□	□年□月	
155	副看護部長(技)	片田 真理子	部総括補佐	□□□	□年□月	
156	副看護部長(技)	中島 和子	部総括補佐	□□□	□年□月	
157	副看護部長(技)	清 好志恵	部総括補佐	□□□	□年□月	
—	患者家族支援センター長(兼)(技)	中島 和子	患者家族支援センター総括	(副看護部長)	—	
—	緩和ケア室長(兼)(技)	安井 博史	室総括	(副院長)	—	
158	地域医療連携室主査(事)	大石 祐介	地域医療連携	□□□	□年□月	
159	血液管理室長(技)	阿部 義明	室総括	□□□	□年□月	
160	病理検査室技師長(技)	刀稱 亀代志	業務総括	□□□	□年□月	
161	放射線・陽子線治療室総括技師長(技)	半村 勝浩	業務総括	□□□	□年□月	
162	放射線・陽子線治療室技師長(技)	伊藤 哲	業務総括	□□□	□年□月	
163	放射線・陽子線治療室技師長(技)	沼野 真澄	業務総括	□□□	□年□月	
164	画像診断室技師長(技)	白田 研誠	業務総括	□□□	□年□月	
165	リハビリテーション室技師長(技)	田尻 寿子	業務総括	□□□	□年□月	
166	医療機器管理室長(技)	窪 孝充	室総括	□□□	□年□月	
167	薬剤部長(技)	篠 道弘	部総括	□□□	□年□月	
168	薬剤長(技)	佐藤 哲	業務総括	□□□	□年□月	
169	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)	—	
170	化学療法センター長(技)	村上 晴康	化学療法センター総括	□□□	□年□月	
171	化学療法センター医長(技)	對馬 隆浩	臨床研究支援センター総括補佐	□□□	□年□月	
172	検診センター医長(技)	中川 陽子	検診センター総括補佐	□□□	□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
173	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	
174	技師	三好 冨佳	がん総合対策	□□□	□年□月	
175	主事	横山 彩香	がん総合対策	□□□	□年□月	

○研究所

整理番号	職名	氏名	事務分担	住所	勤務年数	摘要
176	研究所長(技)	秋山 靖人	研究所総括	□□□	□年□月	
177	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)	秋山 靖人	部総括	(研究所長)	—	
—	患者・家族支援研究部長(兼)(技)	秋山 靖人	部総括	(研究所長)	—	
178	診断技術研究部長(技)	浦上 研一	部総括	□□□	□年□月	
179	看護技術研究部長(技)	北村 有子	部総括	□□□	□年□月	
180	ゲノム解析研究部長(技)	畠山 慶一	部総括	□□□	□年□月	
—	新規薬剤開発・評価研究部長(兼)(技)	大島 啓一	部総括	(遺伝子診療研究部長)	—	
181	新規薬剤開発・評価研究部ゲノム創薬研究室長(技)	芹澤 昌邦	室総括	□□□	□年□月	
182	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
183	事務局長(技)	堀川 俊	事務局総括	□□□	□年□月	
—	事務局理事(事)	赤堀 健之	特命事項処理	(健康福祉部理事兼危機管理部理事)	—	併任(先方在勤)
184	事務局次長(事)	大羽 良之	事務局総括補佐	□□□	□年□月	
185	参事兼医事課長(事)	合戸 あゆみ	事務局総括補佐、課総括	□□□	□年□月	
186	事務局技監(技)	渡邊 真裕	特命事項処理	□□□	□年□月	
187	総務課長(事)	原田 裕己	課総括	□□□	□年□月	出納員(□年)
188	総務班長(事)	川口 真奈美	班総括	□□□	□年□月	
189	主任(事)	高木 理沙	総務	□□□	□年□月	
190	主任(事)	角田 敦郎	総務	□□□	□年□月	
191	主事	江藤 早紀子	総務	□□□	□年□月	
192	主事	佐野 守哉	総務	□□□	□年□月	
193	企画人材班長(事)	望月 和浩	班総括	□□□	□年□月	
194	主査(事)	杉本 創	人材	□□□	□年□月	
195	主任(事)	伊藤 翔太	人材	□□□	□年□月	
196	主事	遠藤 由紀乃	研修	□□□	□年□月	
197	主事	鈴木 智陽	人材	□□□	□年□月	
198	研究推進班長(事)	後藤 克規	班総括	□□□	□年□月	
199	主査(事)	徳田 浩一	研究	□□□	□年□月	
200	主事	長田 隼	研究	□□□	□年□月	

整理 番号	職 名	氏 名	事務分担	住 所	勤務年数	摘要
201	主事	戸塚 悠月	研究	□□□	□ 年 □ 月	
202	管理課長(事)	鈴木 貢	課総括	□□□	□ 年 □ 月	
203	経理班長(事)	井出 貴之	班総括	□□□	□ 年 □ 月	
204	主査(事)	山本 淳	予算	□□□	□ 年 □ 月	
205	主事	宮崎 竜乃介	財務経理	□□□	□ 年 □ 月	
206	施設管理班長(技)	鈴木 健三	班総括	□□□	□ 年 □ 月	
207	主幹(技)	佐藤 彰勇	施設管理	□□□	□ 年 □ 月	
208	主査(技)	五反田 利彦	施設管理	□□□	□ 年 □ 月	
209	主事	井深 廉	施設管理	□□□	□ 年 □ 月	
210	主事	小澤 光馬	施設管理	□□□	□ 年 □ 月	
211	物品管理班長(事)	才茂 武彦	班総括	□□□	□ 年 □ 月	
212	主幹(事)	岩瀧 朗	物品管理	□□□	□ 年 □ 月	
213	主任(事)	小田 正美	物品管理	□□□	□ 年 □ 月	
214	主事	佐藤 賢	物品管理	□□□	□ 年 □ 月	
215	医事班長(事)	小坂 勝利	班総括	□□□	□ 年 □ 月	
216	主幹(事)	杉沢 尚子	医事	□□□	□ 年 □ 月	
217	主査(事)	望月 美里	医事	□□□	□ 年 □ 月	
218	主任(事)	小出 瑛	医事	□□□	□ 年 □ 月	
219	主事	仲保 悠太	医事	□□□	□ 年 □ 月	
220	情報システム課長 (事)	松永 清和	課総括	□□□	□ 年 □ 月	
221	情報システム班長 (事)	佐藤 啓史	班総括	□□□	□ 年 □ 月	
222	主査(事)	後 輝明	情報システム	□□□	□ 年 □ 月	
223	主任(事)	長谷川 博紀	情報システム	□□□	□ 年 □ 月	
224	主任(事)	土屋 里美	情報システム	□□□	□ 年 □ 月	
225	主事	井上 真	情報システム	□□□	□ 年 □ 月	
平均年数					9 年 2 月	

職員の年齢調

(令和5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	266	
30歳以上40歳未満	341	
40歳以上50歳未満	352	
50歳以上56歳未満	119	
56歳以上61歳未満	62	
61歳以上	26	がんセンター事業管理者を含む。
計	1,166	平均年齢 39歳7ヶ月

※看護師(697人) 平均年齢 37歳8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 1,158人 職員数 1,158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	270人
D 2		要経過観察	589人
D 3		医 療 不 要	236人
区 分 者 計			1,095人
未区分者数			63人
合 計			1,158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	47人
イ 新規採用	8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)	8人

*がんセンター事業管理者を除く