令和6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

がん	た	ンター	- 局の施策等の概要
	1	施策概	Eg
	2	施策体	系
	3	職員の	概要
丰 狃	± 1	\HIII 1111	
		概要	
	1	沿革	か 地 重
	2		の概要
		(1)	組織・定数
		(2)	事業の概要(特別の場合)
		(3)	施設の状況 22
		(4)	施設の利用状況 24
			患者状況調(入院)
			患者状況調(外来) 25
			入院・外来月別患者数
		, ,	病床利用状況
		(5)	経営の状況 27
			損益計算書(税抜き)
			損益計算書(税込み)
			給与費
			薬品費及び診療材料費 29
			職員1人1月当たり診療収益
			減価償却費
			支払利息
			合計残高試算表
			収支対照表
		(6)	財産の状況
			貸借対照表
			投資及び保管有価証券調 39
			一時借入金調
			借入金調
			引当金調
			未収金調 40
			- 過年度未収金の状況
			未払金調
			固定資産管理状況調 ————————————————————————————————————
		(7)	財務分析及び経営指標 48
		``'	財務分析 48
			A 200 20 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
		(8)	臨時職員及び会計年度任用職員の状況
		(0)	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)	134
負担金支出調	136
利子補給金調	139
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
債権(貸付金等)の管理状況調	147
借地借家等調	148
事務機器等の債務負担行為又は長期継続契約に係る調	151
行政財産貸付・使用許可調	153
職員公舎管理状況調	155
主要備品調	158
試験研究成果一覧表	160

がんセンター局の施策等の概要

1 施策概要

静岡がんセンターは、本県がん対策の中枢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」及び令和6年3月に策定された「静岡県がん対策推進計画(第4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		30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
患者	外来	97.3%	97.2%	実施せず	98.3%	97.5%	97.7%	93.8%
患者満足度	入院	97.5%	97.6%	実施せず	98.0%	98.0%	97.1%	95.9%
病床	稼働率	89.7%	91.1%	81.6%	86.1%	88.6%	88.2%	90.6%
一日あたり 外来患者数		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)	1,271人 (1,366人)	1,232人 (1,346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。

- ※令和6年度からは、日本医療機能評価機構の「患者満足度・職員やりがい度支援プログラム」を導入し 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)

	職	員	数			アの健康管理区分								
					Α	В1	В2	C1	C2	D1	D2	D3		
区公	一般職員ア	職 員 職 員	の他職員	アの 平均 年齢	勤務休止	勤務 短	時間 縮	時間制] 外 限	7	平常勤殖	务	未	
区分						要治療	要観察	要治療	要観察	要治療	要経過観察	医療不要	· 区分	計
がんセンター局 計	1, 169	476	1, 645	39. 9	_	_	_	_	_	279	637	172	81	1, 169

^{*}事業管理者は、その他職員に計上

事業の概要

1 沿革

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

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

平成8年3月 「静岡県がんセンター基本構想」策定 建設地を駿東郡長泉町下長窪に決定

平成9年3月 「静岡県がんセンター基本計画」策定

平成9年4月 (県立病院課) がんセンター建設準備室設置

平成10年8月 病院棟建築基本設計完了

平成11年4月 (病院総室) がんセンター建設準備室設置

9月 病院棟建築実施設計完了

12月 病院本棟等建築工事着手

平成12年4月 (病院総室)がんセンター開設準備室設置

平成13年4月 がんセンター開設総室(企画経理室、運営室、人材室)

平成14年3月 病院本棟等工事完了

4月 県立静岡がんセンター設置

9月 がんセンター局設置 ※ 地方公営企業法全部適用

病院開院(病床数 313 床)

平成 15 年 5 月 90 床増床 (病床数 403 床)

8月 厚生労働省より地域がん拠点病院の指定

10月 病院機能評価認定証(Ver. 4. 0)受領

全国がん (成人病) センター協議会加盟

平成 16 年 5 月 62 床増床 (病床数 465 床)

6月 研究所棟等建築工事着手

平成 17 年 5 月 44 床増床 (病床数 509 床)

10月 研究所棟等建築工事完了

平成 18 年 5 月 48 床増床 (病床数 557 床)

8月 厚生労働省から都道府県がん診療連携拠点病院の指定

平成19年5月 院内保育所増改築工事着手

10月 院内保育所增改築工事完了

平成20年5月 外来立体駐車場及び管理棟建設工事着手

11 月 病院機能評価認定証(Ver. 5, 0) 受領

平成21年3月 「静岡がんセンター病院事業の経営見通し」策定

5月 12床増床 (病床数 569 床)

6月 認定看護師養成課程(皮膚・排せつケア)設置

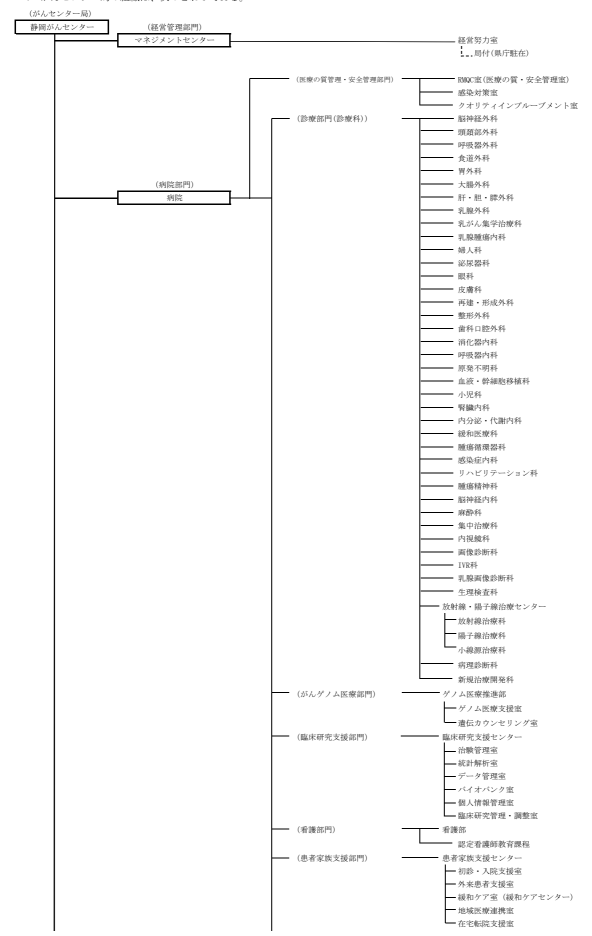
9月 管理棟建設工事完了

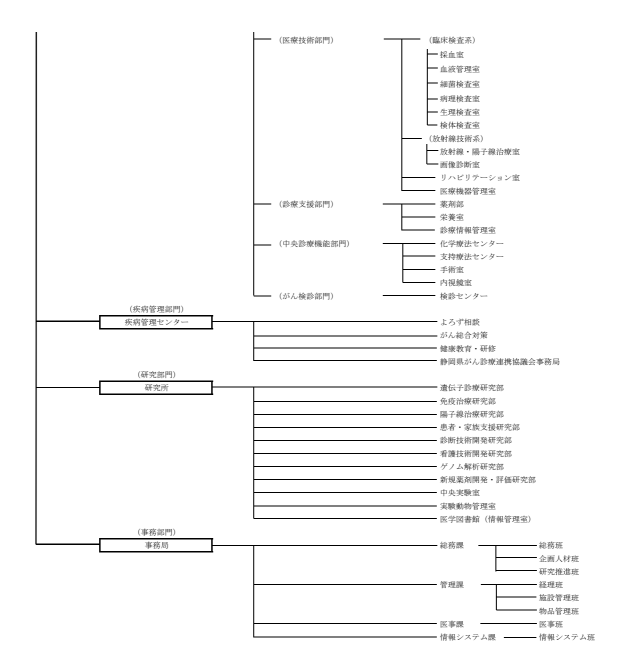
平成 22 年 2 月	病院本棟改修工事着手
6 月	認定看護師養成課程(緩和ケア、がん化学療法看護)設置
平成 23 年 3 月	通院治療センター移転(稼働 39 床)
8月	内視鏡治療・検査エリア拡張
平成 24 年 3 月	病院本棟改修工事完了
5月	8床増床(病床数 577 床)
6月	認定看護師養成課程(がん放射線療法看護)設置
9月	患者家族支援センター開設
平成 25 年 1 月	12 床増床(病床数 589 床)
4月	厚生労働大臣から特定機能病院の承認
9月	認定看護師養成課程(乳がん看護)設置
平成 26 年 1 月	病院機能評価認定証(一般病院 2 Ver. 1.0) 受領
5月	放射線治療棟建設工事着手
平成27年3月	6階東病棟の小児科用病棟への改修工事着手
4月	2床増床(病床数591床)
	放射線治療棟建設工事完了
	患者家族支援センター拡充
6月	小児科用病棟への改修工事完了(6階東病棟)
	AYA 世代病棟の運用開始(6階東病棟)
	1 床減床(病床数 590 床)
	(増床及び小児科移転関連工事による休床)
11月	放射線・陽子線治療センターの整備
12 月	院内保育所新築工事着手
平成 28 年 7 月	1床増床(病床数591床)
	院内保育所新築工事完了
8月	支持療法センター開設
	化学療法センター開設(通院治療センターを名称変更)
11 月	6 床増床(病床数 597 床)
12 月	6 床増床(病床数 603 床)
	化学療法センター(稼働 46 床)
平成 29 年 7 月	患者家族支援センター拡充
平成 30 年 2 月	4床増床(病床数607床)
10 月	病院機能評価認定証(一般病院3Ver.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。





職員数調

(各年度4月1日現在)

所属	職種	R5 年度	R6 年度	R7 年度	摘要
	医師	178	179	177	
	歯科医師	3	4	6	
	看護師	697	686	682	
	保健師	1	1	3	
マ	薬剤師	5 7	5 6	5 7	
マネジメントセンター	診療放射線技師	5 1	5 2	5 2	
シメ	臨床検査技師	3 3	3 5	3 6	
l ×	作業療法士	5	5	5	
トヤ	理学療法士	9	1 0	9	
シ	歯科衛生士	5	5	5	
ダ 1	言語聴覚士	3	4	4	
•	臨床工学技士	1 0	1 0	1 0	
• 病 院	(管理)栄養士	7	1 0	1 0	
•	医学物理	6	4	5	
・疾病管理センター	病理	1	1	1	
管	電気	2	2	2	
理 セ	機械	2	2	2	
ン	事務	5 2	5 1	4 9	
ター	医療社会福祉(MSW)	9	9	9	
•	診療情報管理士	5	5	5	
事	心理判定(臨床心理士)	3	3	3	
事 務 局	チャイルト、・ライフ・スヘ。シャリスト	2	2	2	
	データマネージャ	2	2	2	
	モニター (CRA)	2	2	2	
	生物統計家	2	2	2	
	遺伝カウンセラー 小 計	2	4	4	
	小 計 医師	1, 149	1, 146	1, 144	
		1	1	1	
	看護師	1	1	1	
Zπ	薬剤師	1	1	1	
研	畜産 	0	0	0	
究	がん研究	3	4	4	
所	司書	1	1	1	
	生物統計家	0	0	0	
	任期付研究員・任期付職員	9	8	9	
	小計	16	1 6	1 7	li .
	一般職常勤合計	1, 165	1, 162	1, 161	
=	事業管理者	1 1 6 6	1 160	1 1 6 0	
Ē	静岡がんセンター総計	1, 166	1, 163	1, 162	

(余 白)

(2) 事業の概要

【管理運営部門】(マネジメントセンター)

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

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

また、県庁に県の各部局との連絡調整を行うため、県庁駐在を置いている。

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

(ア) 経営戦略会議

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

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

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

(ウ) 各種委員会等

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

防災管理委員会、情報システム委員会、保存檢体管理委員会、利益相反審查委員会、診療科責任者会議、看護単位責任者会議、医療技術・診療支援部門責任者会議、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、バ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、手術支援ロボット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症に対する感染予防対策を継続しながら、診療体制の変更や面会制限の緩和などに取り組んだ。
- イ 令和6年度の患者数は、延入院患者数で前年度の 198,625 人から、203,474 人と対前年度比 2.4%増加したが、延外来患者数は前年度の 332,010 人(304,351 人)から、327,097 人(299,406 人)と対前年度比で 1.5%(1.6%)減少した。※()内は入院中他科診及び検診科を含まない場合

また、主な治療実績は、手術 4,639 件(対前年度比 3.3%増)、化学療法 33,126 件(対前年度比 1.4%減)、放射線治療 31,380 件(対前年度比 8.3%減)、陽子線治療 7,361 件(対前年度比 12.2%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 目	診療	備考
平 及 	合計	うち紹介	紹介率	丹 衫	外米司	当たり	日数	1/用 石
令和4年度	11, 753 (11, 551)	7, 757	76. 5	335, 888 (308, 294)	347, 641 (319, 845)	1, 430. 6 (1, 316. 2)	243	
令和5年度	10, 380 (10, 163)	7, 770	89.8	321, 630 (294, 188)	332, 010 (304, 351)	1, 366. 3 (1, 252. 5)	243	
令和6年度	10, 047 (9, 837)	7, 713	94. 3	317, 050 (289, 569)	327, 097 (299, 406)	1, 346. 1 (1, 232. 1)	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まない場合

(イ) 年齢別初診患者数

(単位:人、%)

年齢 (歳)	0~14		15 ′	~ 59	60~	# <u> </u>	備考	
	0, ~14	15~29	30~49	50~59	小計	00,0	ĒΙ	, m
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	
令和5年度	201	393	1,283	1,344	3,020	6,942	10,163	
構成比	2.0	3.9	12.6	13.2	29.7	68.3	100.0	
令和6年度	79	303	1,100	1,308	2,711	7,047	9,837	
構成比	0.8	3.1	11.2	13.3	27.6	71.6	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	1	-
令和5年度	7,759	878	125	8,762	997	9,759	404	10,163
構成比	79.5	9.0	1.3	89.8	10.2	100.0	_	-
令和6年度	7,676	912	108	8,696	958	9,654	183	9,837
構成比	79.6	9.4	1.1	90.1	9.9	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	延患者数	1 日		病 床		平均在院日数		診療
中 及	患者数	严 芯 4 数	当たり	うち緩和	利用率	うち緩和	一般	緩和	日 数
令和4年度	15,542	198,954	545.1	47.3	88.6	94.5	10.9	53.0	365
令和5年度	15,350	198,625	542.7	47.3	88.2	94.6	11.0	58.9	366
令和6年度	15,273	203,474	557.5	47.1	90.6	94.2	11.5	60.3	365

ウ 手術の状況

(単位:人、時間)

	令和4	4年度	令和:	5年度	令和6	6年度	備考
	総数	1日平均	総数	1日平均	総数	1日平均	加 45
手術人数	4,458	18.3	4,492	18.5	4,639	19.1	6年度 243 日
平均手術 時 間	3:11	-	3:01	-	3:01	-	

エ 化学療法の状況

(単位:人、回)

	令和4	4年度	令和5	5年度	令和6	6年度	/# **	
	総数	1日平均	総数	1日平均	総数	1日平均	備考	
治療人数	4,216	-	4,194	_	4,165	_		
治療回数	34,132	140.5	33,591	138.2	33,126	136.3	6年度 243 日	
1人当り 治療回数	8.1		8.0	_	8.0	_		

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4年度	1,874	34,993	18.7	
令和5年度	1,785	34,342	19.2	
令和6年度	1,697	31,507	18.6	
うち リニアック	1,654	31,380	19.0	
うち 小線源	43	127	3.0	

カ 陽子線治療の状況

(単位:人、回)

年 度	治 療開始者数	治 療終了者数	照射回	数 ※	終了者 1人当たり 照射回数	備考
			件数ベース	人数ベース		
令和4年度	148	150	4,374	3,707	25.2	
令和5年度	226	214	6,561	5,149	23.4	
令和6年度	274	265	7,361	6,102	22.5	
うち 頭頚部	47	45		1,362	29.2	鼻•副鼻腔腫瘍
うち 胸部	94	90		1,814	19.7	肺がん等
うち 腹部	43	43		938	20.7	肝臓がん等
うち 骨盤部	87	84		1,911	22.6	前立腺がん等
うち 四肢	3	3		77	25.7	骨軟部肉腫等

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

キ がんドック検診の状況

(単位:人)

年度	受診者数	がん患者 発 見 数	備考
令和4年度	1, 136	42	
令和5年度	1, 154	35	
令和6年度	1, 161	45	

ク セカンドオピニオンの実施状況

(単位:件)

年度	本人	本人以外	計
令和4年度	638	115	753
令和5年度	598	87	685
令和6年度	630	117	747

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、%)

// I / / / /						
		東部	中部	西部	県外	計
△ 5n 4 左 左	件 数	5,477	987	237	1,049	7,750
令和4年度	構成比	70.7	12.7	3.1	13.5	100.0
令和5年度	件 数	5,430	913	251	1,034	7,630
7740千度	構成比	70.7	12.7	3.1	13.5	100.0
令和6年度	件 数	5,452	939	212	1,028	7,631
7 740千度	構成比	71.4	12.3	2.8	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4年度	件 数	5,266	2,214	270	7,750
7/114十段	構成比	67.9	28.6	3.5	100.0
令和5年度	件 数	5,181	2,217	232	7,630
7743千度	構成比	67.9	29.1	3.0	100.0
令和6年度	件 数	5,272	2,268	91	7,631
7710千度	構成比	69.1	29.7	1.2	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	・静岡がん会議の開催 ・健康教育教材の開発・提供			
がん患者・家族支援事業	・出張がんよろず相談の実施 ・がん患者就労支援事業			
医療従事者のがん研修	・がん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 対 対 対 対 対 象	保健師等 看護師等 相談支援員 看護師 理学療法士等	
がん対策ネットワークの構築	電子メールのネットワーク構築によるが	ん関連	情報提供及び交換	
先進がん対策推進事業	・がん患者を支える歯科衛生士のための講 習会	対象	歯科衛生士等	

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・手術応援、手術指導のための医師派遣
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	・がんの症状に関する教育教材の作成配付 ・市民フォーラム等の開催 ・地域医療機関向け及び県民向け情報提供用ホームページの運用
病理診断業務の充実	・病理医を養成する研修の実施 ・病理医負担軽減のための臨床検査技師の雇用

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4年度	7,735	6,225	175	128	14,263
令和5年度	6,702	5,666	168	117	12,653
令和6年度	6,121	5,223	183	55	11,582

・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4年度	9,886	920	1,034	5,543	2,176	19,559
令和5年度	8,272	714	817	5,255	2,051	17,109
令和6年度	6,361	741	875	5,444	2,288	15,709

(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4年度	1		
令和5年度	4	10	15
令和6年度	4	8	14

- ※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実施 令和5年度は4回中、1回は職員都合によりオンラインに変更して実施した。

(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4年度	令和5年度	令和6年度
プレ相談件数 (新規来所者)	72	91	70
新規求職者数	61	62	60
相談件数	270	300	342
紹介件数(HW 沼津扱いも含む)	48	66	86
就職件数(HW 沼津扱いも含む)	37	36	39

工 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		
中 及	総 数	1日平均	総 数	1日平均	総 数	1日平均	
令和4年度	45,184	185.9	6,207	25.5	14,440	59.4	
令和5年度	44,115	181.6	6,324	26.0	14,157	58.3	
令和6年度	42,142	174.0	5,406	22.4	11,948	49.5	

(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
	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
令和4年度	緩和医療科 6回	46	がん医療における漢方薬の活用
13 THE TENE	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
	栄養室 12回	140 (75)	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	53	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
令和5年度	ゲノム医療推進部 6 回	40	がんと遺伝子
	看護部 4回	34	乳がん術後生活
	ピア・サポート 1回	12	乳がん患者
	栄養室 12 回	148 (61)	栄養補助食品·機能食品展示会 (ミニ講和)
	歯科口腔外科 121	豆 55	口腔ケア
	緩和医療科 6 [1 77	がん医療における漢方薬の活用
	ゲノム医療推進部 6回	47	がんと遺伝子
令和6年度	形成外科 1	9	乳房再建
	看護部 4 [1 48	乳がん術後の生活
	リハビリテーション科 3	旦 59	がん治療と運動(令和6年度より新規開催)
	ピア・サポート ①学習会 4[1)60	学習会:乳がん術後生活、抗がん剤治療中 のスキンケア、ストーマ造設後の生活、がんと 上手につきあう気持ちの持ち方
	②語り合いの会 5	回 ②50	語り合いの会:がん患者とその家族

(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4年度	_		肝臓がん(ビデオ作成のみ)
令和5年度	_	_	食道がん、頭頸部がん(ビデオ作成のみ) 大腸がん(ビデオ作成のみ)
令和6年度	2 回	I編 21名 Ⅱ編 46名	がん薬物療法と副作用対策Ⅰ編・Ⅱ編

※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6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

サンスター(株)、富士フイルム(株)、大鵬薬品工業(株)、東海電子(株)、ヤザキ工業(株)、浜口ウレタン(株)、

㈱丸八真綿、アキュレイ㈱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6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	22人(園長1、保育士16、調理員2、保育補助外3)
保育対象年齢	生後8週間経過~小学校入学前まで
保育時間	午前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3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
保育児数(人)	1, 303	1, 173	1, 011	807
保育料(千円)	24, 673	21, 302	19, 622	14, 747
委託料(千円)	147, 213	149, 017	148, 282	141, 496

(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6年9月28日(土) 10:30~12:0	令和7年3月22日(土) 14:00~15:30

会場	長泉町文化センター 「ベルフォーレ」 (長泉町下土狩)	長泉町文化センター 「ベルフォーレ」 (長泉町下土狩)
物故者数	611 名 (R5. 7. 1~R5. 12. 31 御逝去分)	606 名 (R6. 1. 1~R6. 6. 30 御逝去分)
参加者(職員等)	約130人(職員と遺族代表)	約 190 人(職員と遺族代表)
その他	無宗教	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4年度	令和5年度	令和6年度
常勤医師	11	12	17
非常勤医師 (チーフレジデント医師 を含む)	49	60	47

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)

	?	和4年	变	-	和5年	变	-	和6年	度
区分	応募	採用	募集	応募	採用	募集	応募	採用	募集
	者数	者数	回数	者数	者数	回数	者数	者数	回数
定時採用	68	44	6	62	33	6	70	49	6
中途採用等	2	2	1	0	0	0	0	0	0
計	70	46	6	62	33	6	70	49	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4年度	令和5年度	令和6年度
ボランティア登録者数(4月1日現在)	11	11	16
活動実日数	128	131	152
延べ活動人数	455	486	356
1日平均活動人数	3. 6	4. 6	2. 3

(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, 723
サービス等に関する意見・報告件数	410

(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。

倫理審查委員会開催状況

(単位:回、件)

年度	審査	明/宏同米	審議件数			
年 度	委員会種別	開催回数	新 規	副作用情報等	合 計	
	(認定)臨床研究	12	12	107	119	
令和4年度	臨床研究	12	26	831	857	
7744 千茂	企業治験	12	40	3, 367	3, 407	
	探索研究	12	27	159	186	
	(認定)臨床研究	12	17	147	164	
令和5年度	臨床研究	12	13	867	880	
7年10年度	企業治験	12	50	3, 310	3, 360	
	探索研究	12	24	168	192	
	(認定)臨床研究	12	11	153	164	
│ │ 令和 6 年度	臨床研究	12	12	715	727	
7710年度	企業治験	14	60	3, 573	3, 633	
	探索研究	12	28	158	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狀況

(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4年度	契約件数	191	13	68	_	272		
7和4千度	契約金額	354, 619	12, 022	127, 578	161, 786	656, 005		
令和5年度	契約件数	198	16	71	_	285		
7413 千度	契約金額	363, 586	12, 058	55, 736	152, 042	583, 422		
令和6年度	契約件数	243	13	68	_	324		
7年0千度	契約金額	413, 448	9, 265	32, 645	135, 793	591, 151		

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3年度	0	10	10
令和4年度	1	12	13
令和5年度	0	15	15
令和6年度	3	13	16

(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4年度	令和5年度	令和6年度
	・臨床腫瘍学コース	・臨床腫瘍学コース	・臨床腫瘍学コース
	• 院内感染対策研修	• 院内感染対策研修	・院内感染対策研修
	・メンタルヘルス研修	・メンタルヘルス研修	・メンタルヘルス研修
院内	• 救急救命講習	• 救急救命講習	• 救急救命講習
	・接遇研修	• 接遇研修	・手術手技講習
研修	・手術手技講習 ほか	・手術手技講習	• 交通安全研修
	(交通安全研修、医療統計学	• 交通安全研修	・個人情報保護に関する研修
	講習は新型コロナウイルス	・個人情報保護に関する研修	ほか
	感染症対策のため中止)	ほか	
	・認定看護管理者ファースト	・認定看護管理者ファースト	・認定看護管理者ファースト
	レベル研修	レベル研修	レベル研修
	・特定行為研修	・特定行為研修	・特定行為研修
院外	・ダヴィンチ手術トレーニン	・ダヴィンチ手術トレーニン	・ダヴィンチ手術トレーニン
研修	グ ほか	グ ほか	グ ほか
	(認定看護管理者セカンドレ	(認定看護管理者セカンドレ	(認定看護管理者セカンドレ
	ベル研修、サードレベル研	ベル研修、サードレベル研修	ベル研修、サードレベル研
	修は受講者なし)	は受講者なし)	修は受講者なし)
海外			海外派遣研修
研修	_		* (世2下/爪) 追切门诊

- ・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4年度	14	12	10	6	11	53
令和5年度	14	14	10	9	11	58
令和6年度	13	14	10	9	12	58

(ケ)研究所

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

イ 管理課

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

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

(ア) 庁舎管理事業

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

(イ)職員公舎管理事業

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

(ウ) 防災対策事業

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

(エ) 施設整備事業

陽子線治療装置クロマティシティ補正用六極電源更新工事、緩和ケア別棟外気処理エアコン更新工事、病院本棟物品センター他空調設備増設工事や外来患者呼出システム更新業務委託を行った

ウ 医事課

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

(ア) 医事事業

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

(イ) 病院管理事業

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

エ 情報システム課

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

(ア) 情報システム運用保守

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

(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、乳腺腫瘍内科、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、腫瘍循環器科、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、新規治療開発科の42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7年4月1日現在)

病	 棟	開設許可		内容		
7/3	1本	病 床 数	病 床 数	rj (F		
3階	GICU	2 8	2 8	GICU		
4 17Hz	東	3 7	3 7	血液·幹細胞移植科		
4階	西	2 5	2 5	緩和医療科		
5 階	東	4 2	4 2	呼吸器内科、呼吸器外科、腫瘍循環器科、脳神経内 科		
O PE	西	4 2	4 2	呼吸器内科、呼吸器外科		
C 17th	東	3 8	3 8	整形外科、小児科、AYA病棟		
6 階	西	4 2	4 2	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	4 2	4 2	泌尿器科、脳神経外科、IVR 科		
7 Pá	西	4 2	4 2	大腸外科、IVR科、内視鏡科、皮膚科		
8階	東	4 2	4 2	肝·胆·膵外科、内視鏡科		
0 陌	西	4 2	4 2	胃外科、消化器内科、内視鏡科、肝・胆・膵外科		
O 17th	東	4 2	4 2	消化器内科、内視鏡科		
9階	西	4 2	4 2	消化器内科、内視鏡科		
	東	4 2	4 2	婦人科、消化器内科等		
10 階	西	4 2	4 2	女性病棟 乳腺外科、女性内科、再建・形成外科、 呼吸器内科、婦人科		
別棟		2 5	2 5	緩和医療科		
合	計	6 1 5	6 1 5			

(余 白)

			患 者	状	況	調		(令和6年度)
	診療科目	令和 6	5年度	令和 5	5年度		比較増減	
	杉 烷 件 日	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
	TDV - LL - KGT - LL - GV	人	%	人	%	人	%	%
	脳神経外科	5, 477		5, 735		△ 258		
	頭頸部外科	11, 929		10, 936		993	9. 1	
	呼吸器外科	6, 107		5, 328		779	14. 6	
	食 道 外 科	2, 755		2, 994		△ 239		
	胃 外 科	6, 074	11	6, 255		△ 181	△ 2.9	
	大 腸 外 科	10, 099		9, 646		453	4. 7	
	肝・胆・膵外科	15, 720	11	13, 106		2, 614	19. 9	
	乳 腺 外 科	6, 176		6, 405		△ 229	△ 3.6	
	婦 人 科	14, 774		14, 248		526	3. 7	
	泌 尿 器 科	8, 625		7, 651		974	12. 7	
	眼科	125		94		31	33. 0	
	皮 膚 科	2, 607		2, 605		2	0.1	
	再建・形成外科	506		836		△ 330	△ 39.5	
	整 形 外 科	9, 265		8, 278		987	11.9	
	歯科口腔外科	10		24		△ 14	△ 58.3	
	消化器内科	34, 815		33, 882		933	2.8	
	乳腺腫瘍内科	995		1,071		△ 76	△ 7.1	
	呼 吸 器 内 科	23, 079		24, 822		△ 1,743	△ 7.0	
入	原発不明科	0		0		0	-	
	血液•幹細胞移植科	14, 525		14, 378		147	1.0	
	小 児 科	1,669		1,554		115	7.4	
	内分泌·代謝内科	0		0		0	-	
	緩和医療科	17, 208		17, 386		△ 178	△ 1.0	
	腫瘍循環器科	0		0		0	-	
院	感 染 症 内 科	8		14		△ 6	△ 42.9	
	リハビリテーション科	0		0		0	-	
	腫 瘍 精 神 科	0		0		0	-	- 1
	麻 酔 科	2		0		2	-	
	集中治療科	0		0		0	-	
	内 視 鏡 科	5, 500		6, 621		△ 1, 121	△ 16.9	
	画 像 診 断 科	0		0		0	-	
	病 理 診 断 科	0		0		0	-	
	検 診 科	2		0		2	-	
	初 診・総 合 外 来	0		0		0	_	
	脳 神 経 内 科	0		0		0	_	
	I V R 科	4, 898		4, 566		332	7. 3	
	放射線・陽子線	177		190		△ 13		
	<u>治療センター</u> W O C ケ ア	0		0		0		
	乳腺画像診断科	0		0		0	_	1
	職員外来	0		0		0	_	
	新規治療開発科	347		0		347	_	
	初 况 日 別 用 光 科 そ の 他	0		0		0		
		, and the second	00.6	0	00 0	· · ·	9.4	0.4
	合 計	203, 474	90.6	198, 625	88. 2	4, 849	2. 4	2. 4

73 70	ッセンター2 		患 者	· 状	況	調	(令和6年度
	診療科目	令和 6	6年度	令和 5	5年度		比 較 増 減
	10 原件日	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 %
	脳 神 経 外 科	3, 365	/0	3, 543	/6	△ 178	, ,
	頭頸部外科	14, 053		13, 115		938	7.2
	呼 吸 器 外 科	12, 017		11, 879		138	1.2
	食 道 外 科	2, 578		2, 695		△ 117	△ 4.3
	胃 外 科	5, 605		5, 941		△ 336	△ 5.7
	大 腸 外 科	15, 725		15, 608		117	0.7
	肝·胆·膵外科	10, 376		10, 061		315	3. 1
	乳 腺 外 科	25, 669		26, 096		△ 427	△ 1.6
	婦 人 科	14, 128		14, 051		77	0.5
	泌 尿 器 科	23, 530		22, 607		923	4. 1
	眼科	4, 217		4, 513		△ 296	△ 6.6
	皮 膚 科	8,004		7, 887		117	1.5
	再建・形成外科	3, 433	- 1	3, 713		△ 280	△ 7.5
	整 形 外 科	9, 479		9, 403		76	0.8
	歯科口腔外科	20, 505		19, 653		852	4. 3
	消 化 器 内 科	33, 737		34, 577		△ 840	△ 2.4
	乳腺腫瘍内科	2, 427		2, 315		112	<u> </u>
	呼 吸 器 内 科	21, 433		23, 262		△ 1,829	△ 7.9
外	原発不明科	0		0		0	
	血液·幹細胞移植科	14, 102		14, 689		△ 587	
	小 児 科	1,053		957		96	
	内分泌•代謝内科	4, 434		4, 416		18	———
	緩和医療科	1, 756		1, 960		△ 204	
来	腫瘍循環器科	6, 125		6, 263		△ 138	
	感染症内科	2, 509		2, 763		△ 254	
	リハビリテーション科	9, 308		9, 279		29	<u> </u>
	腫瘍精神科	251		252		△ 1	- 1
	麻 酔 科 集 中 治 療 科	667		703		△ 36 0	
	集 中 治 療 科 内 視 鏡 科	14, 682		15, 455		△ 773	
	画像診断科	128		135		△ 713	- 1
	病理診断科	32		40		△ 8	
	検診科	1, 756		1,698		58	
	初診・総合外来	292		304		△ 12	
	脳 神 経 内 科	194		168		26	
	I V R 科	4, 705		4, 679		26	
	放射線・陽子線	32, 170	1	33, 634		△ 1,464	
	<u>治 療 センター</u> W O C ケ ア	633		1,601		△ 1, 161 △ 968	
	乳腺画像診断科	1, 905		1, 964	1	<u></u>	
	職員外来	101		126		<u> </u>	
	新規治療開発科	3		0		3	
	そ の 他	10	1	5		5	
	合 計	327, 097		332, 010		△ 4, 913	├
入	院外来合計	530, 571		530, 635			
		*		i '	1	i	i I

がんセンター3

入院•外来月別患者数

	区分		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6年	4月	16, 242	541.4	28, 247	1, 345. 1
令和6年	5月	16, 717	539. 3	28, 006	1, 333. 6
令和6年	6月	17, 327	577.6	26, 545	1, 327. 3
令和6年	7月	17, 539	565.8	29, 294	1, 331. 5
令和6年	8月	17, 595	567. 6	26, 977	1, 284. 6
令和6年	9月	16, 935	564. 5	26, 671	1, 403. 7
令和6年	10月	17, 799	574. 2	29, 516	1, 341. 6
令和6年	11月	16, 854	561.8	26, 638	1, 331. 9
令和6年	12月	17, 243	556. 2	27, 525	1, 376. 3
令和7年	1月	16, 587	535. 1	25, 971	1, 366. 9
令和7年	2月	15, 969	570. 3	24, 912	1, 384. 0
令和7年	3月	16, 667	537. 6	26, 795	1, 339. 8
令和6年度		203, 474	557. 5	327, 097	1, 346. 1
令和5年度		198, 625	542. 7	332, 010	1, 366. 3
増減	載	4, 849	14.8	△ 4,913	△ 20.2

がんセンター4

病床利用状況

区分	平均入	平均入院日数(単位:日)			
	令和6年度	令和5年度	比較増△減		
	日	日			
	13. 3	12. 9	0.4		

損益計算書(税抜き)

(単位:円)

_				<u> </u>	1	(単位:円)
区	分		年度別	令和6年度	令和5年度	比較増△減
		医	入院収益	16,036,272,241	15,276,921,231	759,351,010
		業	外来収益	18,029,613,134	18,483,676,723	△ 454,063,589
		収	その他医業収益	673,090,949	661,294,769	11,796,180
		益	計	34,738,976,324	34,421,892,723	317,083,601
	医		給与費	15,657,605,883	14,995,978,193	661,627,690
	業	医	材料費	15,835,799,307	15,706,041,485	129,757,822
			経費	6,488,346,005	6,278,874,277	209,471,728
	損	業	減価償却費	1,912,316,074	1,536,170,949	376,145,125
	益	費	資産減耗費	13,201,989	18,687,969	△ 5,485,980
	ш.		研究研修費	465,787,577	434,730,863	31,056,714
		用	長期前払消費税償却	116,385,987	97,904,545	18,481,442
病			計	40,489,442,822	39,068,388,281	1,421,054,541
			収 支	△ 5,750,466,498	△ 4,646,495,558	△ 1,103,970,940
院			受取利息配当金	1,841,582	1,427,404	414,178
事		医	他会計補助金	536,718,000	671,683,441	△ 134,965,441
7		業	国庫補助金	48,424,000	61,399,600	△ 12,975,600
業	医	外	他会計負担金	5,493,981,000	5,447,697,000	46,284,000
1 ;5	NIIA	収	長期前受金戻入	119,622,306	96,008,627	23,613,679
損	業	益	その他医業外収益	2,104,462,279	1,619,628,628	484,833,651
益	外		計	8,305,049,167	7,897,844,700	407,204,467
	TE	F	支払利息及び 企業債取扱諸費	332,697,331	370,534,221	△ 37,836,890
	損	医業	受託研究費	286,527,663	265,366,034	21,161,629
	益	外	がん予防対策費	17,435,105	16,346,677	1,088,428
		費用	雑損失	3,490,711,897	2,987,438,495	503,273,402
		用	計	4,127,371,996	3,639,685,427	487,686,569
			収支	4,177,677,171	4,258,159,273	△ 80,482,102
	経	常	損益	△ 1,572,789,327	△ 388,336,285	△ 1,184,453,042
	特	特		4,031,431	6,025,244	△ 1,993,813
	別	特		135,565,961	101,919,413	33,646,548
	損益		収支	△ 131,534,530	△ 95,894,169	△ 35,640,361
			収支	△ 1,704,323,857	△ 484,230,454	△ 1,220,093,403
		7'11'	他会計負担金	806,921,000	785,624,000	21,297,000
		研究	長期前受金戻入	1,509,104	7,961,060	△ 6,451,956
		所	その他研究所収益	10,623,323	10,598,801	24,522
		収	他会計補助金	0	5,193,604	△ 5,193,604
		益	計	819,053,427	809,377,465	9,675,962
	研		給与費	363,746,635	342,167,684	21,578,951
711	究所		研究費	36,321,214	32,704,980	3,616,234
研究	損	研	運営経費	287,440,391	281,920,185	5,520,206
所	益	究	減価償却費	99,940,518	108,419,594	△ 8,479,076
事		所	支払利息及び	36,835,960	39,545,468	△ 2,709,508
業損		費用	企業債取扱諸費 長期前払消費税償却	13,526,966	14,126,029	△ 599,063
益						
			雑損失	32,841,883	31,986,054	855,829
			<u></u> 収 支	870,653,567	850,869,994	19,783,573
	特	特		△ 51,600,140	$\triangle 41,492,529$	△ 10,107,611
	別	特		73,823,582	67,823,000	6,000,582
	損	1/1	収支	△ 73,823,582	△ 67,823,000	△ 6,000,582
	益		収 支	\triangle 125,423,722	$\triangle 109,315,529$	△ 16,108,193
业	 年度	紬堆		△ 1,829,747,579	△ 593,545,983	\triangle 1,236,201,596
			型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型	\triangle 1,829,747,579 \triangle 5,341,829,571	△ 4,748,283,588	△ 593,545,983
	11-15		ニコュルエンバンハン ユム ヘノト 15代 ユビノ	<u> </u>	— 1,110,200,000	△ 000,010,000
前			1分利益剰余金(未処理欠損金)	△ 7,171,577,150	△ 5,341,829,571	△ 1,829,747,579

損益計算書(税込み)

(単位:円)

_			т.		Т	(単位:円)
区	2	分	年度別	令和6年度	令和5年度	比較増△減
		医	入院収益	16,036,307,455	15,276,645,778	759,661,677
		業	外来収益	18,029,860,141	18,484,022,400	△ 454,162,259
		収	その他医業収益	740,402,017	727,424,616	12,977,401
		益	計	34,806,569,613	34,488,092,794	318,476,819
	医		給与費	15,670,098,886	15,008,251,655	661,847,231
	業	医	材料費	17,361,234,432	17,214,843,242	146,391,190
			経費	7,086,856,459	6,868,798,230	218,058,229
	損	業	減価償却費	1,912,316,074	1,536,170,949	376,145,125
	益	費	資産減耗費	14,522,187	20,556,765	△ 6,034,578
			研究研修費	505,985,672	473,656,866	32,328,806
		用	長期前払消費税償却	116,385,987	97,904,545	18,481,442
			計	42,667,399,697	41,220,182,252	1,447,217,445
病			収 支	△ 7,860,830,084	\triangle 6,732,089,458	△ 1,128,740,626
院			受取利息配当金	1,841,582	1,427,404	414,178
1/4		医	他会計補助金	536,718,000	671,683,441	△ 134,965,441
事		業	国庫補助金	48,424,000	61,399,600	△ 12,975,600
業	医	外	他会計負担金	5,493,981,000	5,447,697,000	46,284,000
*	区	収益	長期前受金戻入	119,622,306	96,008,627	23,613,679
損	業	.m:	その他医業外収益	2,288,624,601	1,768,633,706	519,990,895
益	ы		計	8,489,211,489	8,046,849,778	442,361,711
11111	外		支払利息及び 企業債取扱諸費	332,697,331	370,534,221	△ 37,836,890
	損	医	受託研究費	305,024,120	282,734,770	22,289,350
	益	業外	がん予防対策費	19,178,235	17,980,797	1,197,438
	11111.	費用	雑損失	1,431,317,306	933,950,894	497,366,412
			消費税	115,252,500	92,333,000	22,919,500
			計	2,203,469,492	1,697,533,682	505,935,810
			収 支	6,285,741,997	6,349,316,096	△ 63,574,099
		経		△ 1,575,088,087	△ 382,773,362	△ 1,192,314,725
	特	特		4,073,784	6,052,562	△ 1,978,778
	別損	特		135,742,051	101,919,707	33,822,344
	益		収支	△ 131,668,267	△ 95,867,145	△ 35,801,122
			収 支	△ 1,706,756,354	△ 478,640,507	△ 1,228,115,847
		研	他会計負担金	806,921,000	785,624,000	21,297,000
		究	長期前受金戻入	1,509,104	7,961,060	△ 6,451,956
		所	その他研究所収益	11,631,550	11,564,085	67,465
		収益	他会計補助金	0	5,193,604	△ 5,193,604
			計	820,061,654	810,342,749	9,718,905
	7°T1°		給与費	364,327,126	342,745,701	21,581,425
	研究		研究費	39,737,074	35,852,750	3,884,324
研究	所	ZΠ.	運営経費	315,948,060	309,823,692	6,124,368
究所事	損	研究	減価償却費	99,940,518	108,419,594	△ 8,479,076
事业	益	所	支払利息及び 企業債取扱諸費	36,835,960	39,545,468	△ 2,709,508
業 損		費用	長期前払消費税償却	13,526,966	14,126,029	△ 599,063
益			消費税	1,027,800	977,700	50,100
			雑損失	13,011	11,904	1,107
			計	871,356,515	851,502,838	19,853,677
			収支	△ 51,294,861	△ 41,160,089	△ 10,134,772
	特则	特		0	0	0
	別損	特		73,823,582	67,823,000	6,000,582
	益		収支	△ 73,823,582	△ 67,823,000	△ 6,000,582
	<u> </u>		収 支	△ 125,118,443	△ 108,983,089	△ 16,135,354
当	年度	を純推	益	△ 1,831,874,797	△ 587,623,596	△ 1,244,251,201

給与費

		職員1/	人1月当たり	給与費				
令和6年度	令和6年度 令和5年度		対医第		△和6年度	令和5年度	増減率	
7 和0 千茂	1 740年度	増減率	令和6年度	令和6年度 令和5年度		カ和り十度		
円	円	%	%	%	円	円	%	
(15,657,605,883)	(14,995,978,193)	104.4	45.1	43.6	(1,105,308)	(1,052,833)	105.0	
(363,746,635)	(342,167,684)	106.3	_	_	(1,826,082)	(1,693,693)	107.8	
16,021,352,518	15,338,145,877	104.5	_		(1,114,723)	(1,061,171)	105.0	

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。

がんセンター7

薬品費及び診療材料費

	薬品費		患者1人1日当たり薬品費				
令和6年度	令和5年度	増減率	□ 令和6年度 令和5年度 増				
円	円	%	円	円	%		
13,014,320,239	13,008,830,892	100.0	24,529	24,519	100.0		
i	診療材料費			患者1人1日当たり診療材料費			
令和6年度	令和5年度	増減率	令和6年度	令和5年度	増減率		
円	円	%	円	円	%		
2,788,238,641	2,664,127,029	104.7	5,255	5,021	104.7		

がんセンター8

職員1人1月当たり診療収益

年間月延職員数			診療収益			職員1人1月当たり診療収益		
令和6年度	令和5年度	増減率	令和6年度	令和5年度	増減率	令和6年度	令和5年度	増減率
人	人	%	円	円	%	円	円	%
13,601	13,656	99.6	34,065,885,375	33,760,597,954	100.9	2,504,660	2,472,217	101.3

職員数は病院事業に係る人数である。

がんセンター9

減価償却費

Ù	咸価償却費		医業場	又益に対する割	合
令和6年度	令和5年度	増減率	令和6年度	令和5年度	比較増△減
円	円	%	%	%	
(1,912,316,074)	(1,536,170,949)	124.5	5.5	4.5	1.0
(99,940,518)	(108,419,594)	92.2	_	_	_
2,012,256,592	1,644,590,543	122.4	_	_	_

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。

がんセンター10

支払利息

	支払利息		医業場	又益に対する割	合
令和6年度	令和5年度	増減率	令和6年度	令和5年度	比較増△減
円	円	%	%	%	
(332,697,331)	(370, 534, 221)	89.8	1.0	1.1	\triangle 0.1
(36,835,960)	(39,545,468)	93.1	_	_	_
369,533,291	410,079,689	90.1			_

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。

(令和6年度)

				(市和0年度)	
令和7年3月分				(単位:円)	
借方		勘定科目	貸方		
残高	累計	割	累計	残高	

借	方	勘定科目	貸	方
残高	累計	例	累計	残高
29, 168, 577, 230	87, 776, 696, 078	固定資産	58, 608, 118, 848	0
27, 402, 964, 384	80, 160, 506, 157	有形固定資産	52, 757, 541, 773	0
4, 104, 095, 463	4, 104, 095, 463	土地	0	0
44, 560, 622, 332	44, 560, 622, 332	建物	0	0
0	0	建物減価償却累計額	28, 352, 932, 191	28, 352, 932, 191
1, 070, 596, 623	1, 344, 843, 206	構築物	274, 246, 583	0
0	197, 749, 784	構築物減価償却累計額	1, 112, 638, 026	914, 888, 242
25, 466, 786, 769	26, 032, 033, 426	器械備品	565, 246, 657	0
0	508, 420, 605	器械備品減価償却累計額	19, 401, 265, 242	18, 892, 844, 637
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
39, 828, 590	233, 094, 590	建設仮勘定	193, 266, 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
830, 741, 509	5, 348, 183, 640	無形固定資産	4, 517, 442, 131	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
5, 213, 169, 985	5, 213, 169, 985	ソフトウェア	0	0
0	0	ソフトウェア減価償却累計額	4, 384, 933, 523	4, 384, 933, 523
115, 892, 179	134, 073, 179	その他無形固定資産	18, 181, 000	0
0	0	その他無形固定資産減価償却額	114, 327, 608	114, 327, 608
934, 871, 337	2, 268, 006, 281	投資	1, 333, 134, 944	0
100, 355, 725	1, 044, 331, 525	投資有価証券	943, 975, 800	0
15, 540, 000	18, 930, 000	長期貸付金	3, 390, 000	0
0	0	長期貸付貸倒引当金	0	0
0	0	出資金	0	0
36, 046, 982	39, 695, 802	基金	3, 648, 820	0
745, 313, 620	875, 226, 573	長期前払消費税	129, 912, 953	0
24, 060, 600	32, 481, 924	その他投資	8, 421, 324	0
13, 554, 410	21, 670, 741	長期前払費用	8, 116, 331	0
119, 421, 776	232, 831, 790	破産更正債権等	113, 410, 014	0
0	2, 837, 926	貸倒引当金	122, 259, 702	119, 421, 776
29, 168, 577, 230	87, 776, 696, 078	《固定資産》	58, 608, 118, 848	0
10, 168, 535, 075	129, 962, 580, 578		119, 794, 045, 503	0
3, 663, 029, 997	62, 932, 876, 495	現金預金	59, 269, 846, 498	0
2, 298, 160	2, 014, 931, 284	現金	2, 012, 633, 124	0
3, 660, 731, 837	60, 917, 945, 211	預金	57, 257, 213, 374	0
0	0	普通預金(他)	0	0
5, 842, 995, 869	47, 177, 032, 698	未収金	41, 334, 036, 829	0
0	5, 343, 009, 785	過年度医業未収金(団体)	5, 343, 009, 785	0
84, 942	305, 012, 725	過年度医業外未収金	304, 927, 783	0
573, 328	6, 958, 160	過年度その他未収金	6, 384, 832	0
0	0	有価証券	0	0
628, 123, 552	16, 674, 428, 589	貯蔵品	16, 046, 305, 037	0
414, 340, 303	13, 686, 520, 860	薬品	13, 272, 180, 557	0
179, 283, 107	2, 948, 990, 369	診療材料	2, 769, 707, 262	0
0	0	給食材料	0	0
0	0	医療消耗備品	0	0
33, 621, 715	37, 831, 395	消耗品	4, 209, 680	0
0	0	消耗備品	0	0
638, 907	846, 445	燃料	207, 538	0
0	0	職員貸付金	0	0
34, 385, 657	557, 911, 945	前払費用	523, 526, 288	0
20, 204, 219	38, 921, 071	前払保険料	18, 716, 852	0
14, 181, 438	518, 990, 874	その他前払費用	504, 809, 436	0
0	85, 532, 700	前払金	85, 532, 700	0
0	0	前払金	0	0
·				

(令和6年度)

令和7年3月分				(令和6年度) (単位:円)
借	方	勘定科目	貸力	i
残高	累計		累計	残高
0	85, 532, 700	前払消費税	85, 532, 700	0
0	2, 534, 798, 151	その他流動資産	2, 534, 798, 151	0
0	0	保管有価証券	0	0
0	2, 534, 785, 140	仮払消費税	2, 534, 785, 140	0
0	0	その他流動資産	2,001,700,110	0
0	13, 011	特定収入仮払消費税	13, 011	0
0	0	《繰延勘定》	0	0
39, 337, 112, 305	217, 739, 276, 656	《資産合計》	178, 402, 164, 351	0
0	4, 149, 775, 024		27, 453, 026, 140	23, 303, 251, 116
0	0	その他の企業債	0	0
0	0	地方職員共済組合年賦未払金	0	0
0	0	その他の長期借入金	0	0
0	0	リース債務	0	0
0	271, 708, 908	引当金	4, 754, 578, 950	4, 482, 870, 042
0	271, 708, 908	退職給付引当金	4, 754, 578, 950	4, 482, 870, 042
0	271, 700, 900	その他引当金	4, 754, 576, 950	4, 402, 070, 042
0	0	その他の記録は	0	0
0	4, 149, 775, 024	《 固 定 負 債 》	27, 453, 026, 140	23, 303, 251, 116
0	36, 590, 987, 021	流動負債	45, 100, 621, 522	8, 509, 634, 501
0				
0	0	一時借入金	0	0
	-	その他の長期借入金	0	0
0	0 504 004 740	リース債務	<u> </u>	0 001 104 050
0	30, 524, 824, 749	未払金	33, 905, 949, 401	3, 381, 124, 652
0	2, 896, 408, 159	過年度医業未払金	2, 896, 408, 159	0
0	291, 463, 337	過年度医業外未払金	291, 463, 337	0
0	1, 753, 763, 499	過年度その他未払金	1, 753, 763, 499	0
0	93, 285, 400	未払消費税等	124, 033, 000	30, 747, 600
0	0	未払費用	0	0
0	56, 705, 000	前受金	126, 194, 344	69, 489, 344
0	0	医業前受金	0	0
0	56, 705, 000	医業外前受金	126, 194, 344	69, 489, 344
0	0	前受収益	0	0
0	0	退職給付引当金	0	0
0	844, 415, 000	賞与引当金	1, 735, 007, 000	890, 592, 000
0	0	その他引当金	0	0
0	1, 281, 825, 936	到り金	1, 404, 505, 325	122, 679, 389
0	9, 256, 500	預り保証金	20, 618, 333	11, 361, 833
0	7 470 500	預り諸税(既徴収)	7 501 000	0 510
0	7, 470, 566	預り消費税	7, 501, 082	30, 516
0	405, 869, 070	その他流動負債	405, 869, 070	0
0	0	預り有価証券	0	0
0	405, 869, 070	仮受消費税等 // * *** *** *** *** **** **** **** **	405, 869, 070	0 500 001 701
0	36, 590, 987, 021	《流動負債》	45, 100, 621, 522	8, 509, 634, 501
0	4, 454, 733, 644	操延収益	6, 426, 300, 077	1, 971, 566, 433
0	0	その他長期前受金	593, 459, 588	593, 459, 588
310, 201, 746	310, 201, 746	その他長期前受金	0 000 000 077	1 071 500 400
0	4, 454, 733, 644		6, 426, 300, 077	1, 971, 566, 433
0	45, 195, 495, 689	《負債合計》	78, 979, 947, 739	33, 784, 452, 050
0	0	資本金	12, 248, 126, 000	12, 248, 126, 000
0	0	特定資金公共投資事業費債	0	0
0	0	《資本金》	12, 248, 126, 000	12, 248, 126, 000
4, 865, 718, 166	5, 440, 320, 779	剰余金 - エミ(原はよる	574, 602, 613	0
0	0	再評価積立金	0	0
0	0	受贈財産評価額	7, 615, 000	7, 615, 000
0	0 000 000	国庫補助金	0	450,000,405
0	2, 000, 000	一般会計負担金	454, 083, 405	452, 083, 405

(令和6年度)

					(11/140十/文)
令和7年3	3月分				(単位:円)
	借方		勘定科目	貸	方

野京	借	i 方	勘定科目	貸	方
5.341,829,571 5.341,826,571 対数制余金	残高	累計	例 上 代 日	累計	残高
5.341,829,571 5.341,826,571 対数制余金	0	89, 828, 284	その他資本剰余金	106, 241, 284	16, 413, 000
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	5, 341, 829, 571				0
0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					0
5,341,829,571	-				
5,341,829,571 15,341,829,571 15年度東松分利約到金金 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0					
の		•			
0					
3, 677,002,227 3, 677,002,227 対抗を供給金額未満 0 0 0 0 0 486,718,1666 5.440,202,779 (東 木 合 計) 12,922,728,181 7,382,407,384 1 0 5.440,202,779 (東 木 合 計) 12,922,728,181 7,382,407,384 1 0 258,375,093,124 (3 代 合 計) 12,922,728,181 7,382,407,384 1 0 278,375,093 1 1 4,527,41,575 1 43,982,407,385 1 272,004,840,703 1 1,927,41,575 0 1 1,675,405,205 1 38,82					
4,885,718,166 5,440,320,779 (別 余 金)		•			
				•	
○ 268,375,093,124 (文 保 母 対 照 表 勘 定 合 計) 270,204.840,703 1,1,822,747,579 ○ 1 1,671,449,388					•
□ 1,859,828,856 院院事業以益 44,907,685,878 43,048,056,922 □ 0 1,656,405,725 □ 0 1,656,405,725 □ 0 1,656,405,726 □ 0 1,656,405,405 □ 0 1,656,					
□ ○ 1.671.449.388 医薬症法 38.410.425,712 34.738.975.224 □ ○ 1.686.409.726 診疫吸症 36.732.22.10 34.085.895.376 □ ○ 1789.768.776 人辞収益 16.826.041.017 16.085.895.376 □ ○ 676.837.950 37.840益 18.905.251.0844 18.022.613.140 □ ○ 5.042.662 ← 小他医来収益 678.133.11 16.739.990.949 □ ○ 4.440,000 定到基础収益 470.180,000 455.740,000 □ ○ 0 ○ 0 ○ 28.84症被整种用収益 470.180,000 455.740,000 □ ○ 188.719.568 医素外収益 207.953.611 207.350,940 □ ○ 188.719.568 医素外収益 8.483.223.725 8.305.049.167 □ ○ 1818.719.568 医素外収益 1.909,131 1.841.820 □ ○ 0 ○ 17.549 受取相反配金 1.909,131 1.841.820 □ ○ 0 ○ 18.2418.□ 1.909,131 1.841.820 □ ○ 0 ○ 18.2418.□ 1.250.244 1.250.244 □ ○ 0 ○ 18.2418.□ 1.250.244 1.250.244 □ ○ 0 ○ 77.549 州衛証券利品 6.34,887 567.138 □ ○ 0 ○ 77.549 州衛証券利品 6.34,887 567.138 □ ○ 0 ○ 77.549 州衛証券利品 6.34,887 567.138 □ ○ 0 ○ 78.621418.□ 588,718.000 588,718.000 □ 0 ○ 78.621418.□ 588,718.000 588,718.000 □ 0 ○ 18.2418.□ 588,718.□ 588,718.000 588,718.000 □ 0 ○ 18.2418.□ 588,718.□ 588,718.000 588,718.000 □ 0 ○ 18.2418.□ 588,718.□ 588,718.□ 588,718.000 588,718.000 □ 0 ○ 18.2418.□ 588,718.□ 588,718.□ 588,718.□ 588,718.□ 588,718.□ 58					
0 1,666,406,726 診験収益 35,732,292,101 34,065,885,376 0 789,788,776 入影収益 16,826,641,017 16,036,272,241 0 876,837,953 外未収益 16,902,521,0844 16,029,9163,134 0 5,042,682 その他医素収益 678,133,811 673,990,948 0 4,440,000 生料金属股契用収益 0 0 0 602,682 医类外收益 8,483,228,735 8,305,049,175 0 188,179,588 医类外收益 8,483,228,735 8,305,049,175 0 67,549 受股时间配当金 1,199,131 1,341,682 0 0 月食金利息 1,099,131 1,416,682 0 0 月食金利息 1,250,244 1,250,244 0 0 月食金利息 0 0 0 0 月食金利息 1,250,244 1,250,244 0 0 月食金利息 0 0 0 0 月食金利息 0 0 0 0 月食金利息 0 0 0 0 月金組票 0 0 0 0 月金組票 0 0 0 0 月金組票 0 0 0 0 0 月金組票 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
0 789,788,776					
0 876,837,960					
0 5,042,662 大の他医束収益 678,133,611 673,090,446 0 4,440,000 差料差額収益 470,180,000 485,740,000 0 602,662 医素件收益 207,553,611 227,550,649,167 0 188,179,568 医素件收益 8,498,226,735 8,305,049,167 0 67,549 受取利息配当金 1,090,131 1,341,822 0 0 3 0 0 0 0 3 0 0 0 0 0 3 0 0 0 0 3 0 0 0 0 0 0 0 3 4 0					16, 036, 272, 241
日本	0	876, 637, 950	外来収益	18, 906, 251, 084	18, 029, 613, 134
0 0 0 0 602,682 医業性収益 207,953,611 207,359,948 0 188,179,568 医素外収益 8,493,228,735 8,305,049,167 0 675,549 使取利息配当金 1,009,131 1,841,832 0 0 0 3 基金利息 0 0 0 3 基金利息 0 0 0 0 3 基金利息 0 0 0 0 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	0	5, 042, 662	その他医業収益	678, 133, 611	673, 090, 949
0 602,662 医薬性収益 207,953,611 207,385,049 0 188,179,688 医素外収益 8,493,228,735 8,305,049,167 0 67,549 受取利息配当金 1,999,131 1,141,682 0 0 0 1,250,244 1,250	0	4, 440, 000	室料差額収益	470, 180, 000	465, 740, 000
0 188,179,569 医薬外収益 8,493,228,735 8,305,049,167 0 67,549 史取利息配当金 1,909,131 1,841,582 0 0 基金利息 0 0 0 0 0 0 日後村泉島 1,250,244	0	0	受託検査施設利用収益	0	0
0 67,549 受取利息配当金 1,909,131 1,841,582 0 0 0 基金利息 0 0 0 0 百金利息 1,250,244 1,1,250,244 1,1,250,244 0 0 0 0 百食付金利息 1,250,244 1,1,250,244 0 0 0 0 百食付金利息 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0	602, 662	医業雑収益	207, 953, 611	207, 350, 949
0 0 0 基金利息 0 0 0 1 1,250,244 1,250,244 1,250,244 0 0 0 1 1,250,244 1,250,244 0 0 0 1 1,250,244 1,250,244 0 0 0 0 1 1,250,244 1,250,244 0 0 0 0 1 1,250,244 1,250,244 1 0 0 0 0 1 1,250,244 1 1,250,244 1 1,250,244 1 0 0 0 0 67,549 1 1,250,244 1 1,250,254 1	0	188, 179, 568	医業外収益	8, 493, 228, 735	8, 305, 049, 167
0 0 預金利息 1,250,244 1,250,244 0 0 0 67,549 有価証券利息 634,687 567,138 0 0 0 配益金 0 0 0 0 0 0 日本証券保証益 24,200 24,200 0 0 0 0 636,718,000 536,718,000 0 0 0 0 636,718,000 536,718,000 0 0 0 0 70,628,118,000 536,718,000 536,718,000 536,718,000 536,718,000 636,718,000 536,718,000 636,718,000 636,718,000 636,718,000 636,718,000 636,718,000 636,718,000 48,424,000 48,424,000 48,424,000 48,424,000 48,424,000 48,424,000 64,842,000 5,493,891,000 <td>0</td> <td>67, 549</td> <td>受取利息配当金</td> <td>1, 909, 131</td> <td>1, 841, 582</td>	0	67, 549	受取利息配当金	1, 909, 131	1, 841, 582
0 67,549 有価証券利息 634,687 567,189 0 0 0 132金 0 0 0 0 0 0 132金 0 0 0 0 0 0 0 46証計補助金 536,718,000 536,718,000 536,718,000 536,718,000 536,718,000 536,718,000 536,718,000 536,718,000 536,718,000 0	0	0	基金利息	0	0
0 67,549 有価証券利息 634,687 567,138 0 0 0 0 配当金 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0	0	預金利息	1, 250, 244	1, 250, 244
0 日	0	0	貸付金利息	0	0
0 有価証券信適益 24,200 24,200 0 24,200 0 0 他会計補助金 536,718,000 536,718,000 0 0 一般会計補助金 536,718,000 536,718,000 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0	67, 549	有価証券利息	634, 687	567, 138
0 0 他会計補助金 536,718,000 536,718,000 0 0 0 -般会計補助金 0 536,718,000 0 0 0 (可々会計制助金 0 48,424,000 48,424,000 0 0 0 1年助金 48,424,000 48,424,000 48,424,000 0 0 0 148,424,000 48,424,000 48,424,000 48,424,000 0 0 0 148,424,000 48,424,000 48,424,000 48,424,000 0 0 0 148,424,000 5,493,981,000 5,493,981,000 5,493,981,000 5,493,981,000 5,493,981,000 5,493,981,000 5,493,981,000 119,458,670 119,458,670 119,458,670 119,458,670 119,458,670 119,458,670 119,458,670 119,458,670 119,458,670 119,458,670 119,458,670	0	0	配当金	0	0
0 0 他会計補助金 536,718,000 536,718,000 0 0 0 -般会計補助金 0 536,718,000 0 0 0 (可々会計制助金 0 48,424,000 48,424,000 0 0 0 1年助金 48,424,000 48,424,000 48,424,000 0 0 0 148,424,000 48,424,000 48,424,000 48,424,000 0 0 0 148,424,000 48,424,000 48,424,000 48,424,000 0 0 0 148,424,000 5,493,981,000 5,493,981,000 5,493,981,000 5,493,981,000 5,493,981,000 5,493,981,000 5,493,981,000 119,458,670 119,458,670 119,458,670 119,458,670 119,458,670 119,458,670 119,458,670 119,458,670 119,458,670 119,458,670 119,458,670	0	0	有価証券償還益	24, 200	24, 200
0 一般会計補助金 536,718,000 536,718,000 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 48,424,000 48,424,000 48,424,000 48,424,000 48,424,000 48,424,000 48,424,000 48,424,000 48,424,000 48,424,000 5,493,981,000 5,493,981,000 5,493,981,000 5,493,981,000 5,493,981,000 5,493,981,000 6,493,981,000 1,196,187 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 7,00 7,00 7,00 7,00 7,00 7,00 7,00 7,00 7,00 7,00 7,00 7,00 7,00 7,00 7,00 7,00 7,00	0	0			
0 0 何々会計補助金 48,424,000 48,424,000 0 0 0 相助金 48,424,000 48,424,000 0 0 0 日屋補助金 5,433,981,000 5,433,981,000 5,433,981,000 5,433,981,000 5,433,981,000 5,493,981,000 5,293,981,000 6,292,27574,298 2,104,462,279 0 0 0 7,492,482 1,194,524,582 1,194,524,584 10,196,187 10,196,187 10,196,187 10,196,187 10,196,187 10,196,187 10,196,187					
0					0
0 0 国庫補助金 48, 424,000 48, 424,000 0 0 他会計負担金 5, 493, 981,000 5, 493, 981,000 0 0 0 - 他会計負担金 5, 493, 981,000 5, 493, 981,000 0 0 0 - 他会計負担金 0 0 0 0 0 0 0 長期前受金戻入 119, 622, 306 119, 622, 306 119, 622, 306 119, 622, 306 119, 622, 306 119, 622, 306 119, 622, 306 119, 622, 306 119, 622, 306 119, 622, 306 10 0 0 119, 622, 306 119, 623, 623 119, 623, 623 119, 623, 623 119, 623, 427 10, 119, 628, 679 10, 623, 623 119, 623, 623 119, 623, 623 119, 623, 623 119, 623, 623 12, 623, 323 10, 623, 323 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td>48, 424, 000</td><td></td></t<>				48, 424, 000	
0 0 他会計負担金 5,493,981,000 5,493,981,000 0 0 一般会計負担金 5,493,981,000 5,493,981,000 0 0 患者外給食収益 0 0 0 0 長期前受金戻入 119,622,306 119,622,306 0 188,112,019 その他医業外収益 2,292,574,298 2,104,462,279 0 0 76価証券売却収益 0 119,458,670 0 0 7有価証券売却収益 0 0 0 0 0 7月品売却収益 10,196,187 <td></td> <td></td> <td>****</td> <td></td> <td></td>			****		
0 一般会計負担金 5,493,981,000 5,493,981,000 0 0 患者外給食収益 0 0 0 119,622,306 119,622,306 119,622,306 0 188,112,019 その他医素外収益 2,292,574,298 2,104,462,279 0 0 資産貸付収益 119,458,670 119,458,670 0 0 有価証券売却収益 0 0 0 0 不用品売却収益 10,196,187 10,196,187 0 26,548,837 受託等研究収益 527,648,001 501,099,164 0 38,341,706 その他受託金 1,224,546,900 1,136,205,194 0 73,221,476 その他医素外収益 410,724,540 337,503,064 0 0 その他疾病管理センター収益 0 0 0 0 0 その他疾病管理センター収益 0 0 0 0 0 日産資産売却益 44,907,685,878 43,048,056,922 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
0 0 1 8者外給食収益 0 1 19, 622, 306 119, 622, 306 0 1 19, 622, 306 0 1 19, 622, 306 0 1 19, 622, 306 0 1 19, 622, 306 0 1 19, 622, 306 0 1 19, 622, 306 0 0 188, 112, 019 その他医業外収益 2, 292, 574, 298 2, 104, 462, 279 0 0 0 0 有価証券売却収益 119, 458, 670 119, 458, 670 0 0 7 有価証券売却収益 10, 196, 187 10, 196, 187 0 0 26, 548, 837 受託等研究収益 527, 648, 001 501, 099, 164 0 88, 341, 706 その他受託金 1, 224, 546, 900 1, 136, 205, 194 0 73, 221, 476 その他医業外収益 410, 724, 540 337, 503, 064 0 73, 221, 476 その他医業外収益 410, 724, 540 337, 503, 064 0 0 6 73, 221, 476 その他医業外収益 410, 724, 540 337, 503, 064 0 0 0 0 0 位 特別利益 4, 031, 431 4, 031, 431 0 0 0 0 固定資産売却益 4, 031, 431 4, 031, 431 0 0 0 0 固定資産売却益 4, 031, 431 4, 031, 431 0 0 1, 859, 628, 956 《病院事業収益 4, 031, 431 4, 031, 431 0 0 1, 859, 628, 956 《病院事業収益 819, 053, 427 819, 053, 427 0 0 0 研究所収益 819, 053, 427 819, 053, 427 0 0 0 0 補助金 0 0 0 回産補助金 0 0 0 回産補助金 0 0 0 0 回産補助金 0 0 0 0 日産計負担金 806, 921, 000 806, 921, 000 0 0 日産計負担金 806, 921, 000 806, 921, 000 0 0 日期前受金戻入 1, 509, 104 1, 509, 104 1, 509, 104 0 0 0 0 0 反託等研究収益 10, 623, 323 10, 623, 323 0 0 0 0 その他研究所収益 10, 623, 323 10, 623, 323 0 0 0 0 その他研究所収益 10, 623, 323 10, 623, 323 0 0 0 0 その他研究所収益 10, 623, 323 10, 623, 323 0 0 0 0 その他研究所収益 10, 623, 323 10, 623, 323 0 0 0 0 その他研究所収益 10, 623, 323 10, 623, 323 0 0 0 0 その他研究所収益 10, 623, 323 10, 623, 323 0 0 0 0 千の他研究所収益 10, 623, 323 10, 623, 323 0 0 0 0 千の他研究所収益 10, 623, 323 10, 623, 323 0 0 0 0 千の他会計補助金 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0					
0 長期前受金戻入 119,622,306 119,622,306 0 188,112,019 その他医業外収益 2,292,574,298 2,104,462,279 0 0 資産貸付収益 119,458,670 119,458,670 0 0 有価証券売却収益 0 0 0 0 不用品売却収益 10,196,187 10,196,187 0 26,548,837 受託等研究収益 527,648,001 501,099,164 0 88,341,706 その他受託金 1,224,546,900 1,136,205,194 0 73,221,476 その他医業外収益 410,724,540 337,503,064 0 0 その他疾病管理センター収益 0 0 0 0 もの機疾病管理センター収益 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0					0
0 188,112,019 その他医業外収益 2,292,574,298 2,104,462,279 0 0 資産貸付収益 119,458,670 119,458,670 0 0 有価証券売却収益 0 0 0 0 不用品売却収益 10,196,187 10,196,187 0 26,548,837 受託等研究収益 527,648,001 501,099,164 0 88,341,706 その他受託金 1,224,546,900 1,136,205,194 0 73,221,476 その他医薬外収益 410,724,540 337,503,064 0 0 その他疾病管理センター収益 0 0 30,37,503,064 0 0 特別利益 4,031,431 4,031,431 4,031,431 0 0 0 過産資産売却益 0 0 0 0 0 0 過産資産売却益 0 0 0 0 0 0 通常度養売却益 4,031,431 4,031,431 4,031,431 4,031,431 4,031,431 4,031,431 4,031,431 4,031,431 4,031,431 4,048,056,922 0 0 研究所事業収益 819,053,427 819,053,427 819,053,427 819,053,427 819,053,427 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0					119, 622, 306
0 0 資産貸付収益 119,458,670 119,458,670 0 0 有価証券売却収益 0 0 0 0 不用品売却収益 10,196,187 10,196,187 0 26,548,837 受託等研究収益 527,648,001 501,099,164 0 88,341,706 その他受託金 1,224,546,900 1,136,205,194 0 73,221,476 その他医業外収益 410,724,540 337,503,064 0 0 その他疾病管理センター収益 0 0 0 0 その他疾病管理センター収益 0 0 0 0 付き別利益 4,031,431 4,031,431 0 0 過年度損益修正益 4,031,431 4,031,431 0 1,859,628,956 (病院事業収益 44,907,685,878 43,048,056,922 0 研究所專業収益 819,053,427 819,053,427 0 研究所収益 819,053,427 819,053,427 0 可究所収益 819,053,427 819,053,427 0 可究所収益 806,921,000 806,921,000 0 中級会計負担金 806,921,000 806,921,000 0 日級会計負担金		· ·			
0 有価証券売却収益 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 10, 196, 187 10, 196, 187 10, 196, 187 10, 196, 187 10, 196, 187 10, 196, 187 10, 196, 187 10, 196, 187 10, 196, 187 10, 196, 187 10, 196, 187 10, 196, 187 10, 196, 187 10, 196, 187 10, 196, 187 10, 196, 187 10, 196, 187 527, 648, 001 501, 099, 164 0 502, 648, 001 501, 198, 205, 198, 205 11, 224, 546, 900 1, 136, 205, 194 140, 224, 546, 900 1, 136, 205, 194 0 10, 13, 1431 4, 031, 431 4, 031, 431 4, 031, 431 4, 031, 431 4, 031, 431 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
0 0 不用品売却収益 10,196,187 10,196,187 0 26,548,837 受託等研究収益 527,648,001 501,099,164 0 88,341,706 その他受託金 1,224,546,900 1,136,205,194 0 73,221,476 その他医業外収益 410,724,540 337,503,664 0 0 その他疾病管理センター収益 0 0 0 0 特別利益 4,031,431 4,031,431 0 0 過年度損益修正益 4,031,431 4,031,431 0 1,859,628,956 《病院事業収益》 44,907,685,878 43,048,056,922 0 0 研究所事業収益 819,053,427 819,053,427 0 0 研究所專業収益 819,053,427 819,053,427 0 0 研究所專業収益 819,053,427 819,053,427 0 0 研究所取益 806,921,000 806,921,000 0 0 他会計負担金 806,921,000 806,921,000 0 0 長期前受金戻入 1,509,104 1,509,104 0 0 長期前受金戻入 1,509,104 1,509,104 0 0 受託等研究収益 0 0 0 0 受託等研究収益 10,623,323 10,623,323 0 0 一般会計補助金 0 <		-			
0 26,548,837 受託等研究収益 527,648,001 501,099,164 0 88,341,706 その他受託金 1,224,546,900 1,136,205,194 0 73,221,476 その他医業外収益 410,724,540 337,503,064 0 0 その他疾病管理センター収益 0 0 0 0 特別利益 4,031,431 4,031,431 0 0 過産資産売却益 0 0 0 0 過年度損益修正益 4,031,431 4,031,431 0 1,859,628,956 (病院事業収益 44,907,685,878 43,048,056,922 0 0 研究所事業収益 819,053,427 819,053,427 0 0 研究所収益 819,053,427 819,053,427 0 0 補助金 0 0 0 0 他会計負担金 806,921,000 806,921,000 0 0 長期前受金戻入 1,509,104 1,509,104 0 0 長期前受金戻入 10,623,323 10,623,323 0 0 その他研究所収益 10,623,323 10,623,323					
0 88, 341, 706 その他受託金 1, 224, 546, 900 1, 136, 205, 194 0 73, 221, 476 その他医業外収益 410, 724, 540 337, 503, 064 0 0 その他疾病管理センター収益 0 0 0 0 特別利益 4, 031, 431 4, 031, 431 0 0 過年度損益修正益 4, 031, 431 4, 031, 431 0 1, 859, 628, 956 《病院事業収益》 44, 907, 685, 878 43, 048, 056, 922 0 研究所事業収益 819, 053, 427 819, 053, 427 0 研究所事業収益 819, 053, 427 819, 053, 427 0 研究所収益 819, 053, 427 819, 053, 427 0 可究所収益 819, 053, 427 819, 053, 427 0 可需補助金 0 0 0 中級会計負担金 806, 921, 000 806, 921, 000 0 日、総会計負担金 10, 623, 323 10, 623, 323 0 日、総会計員会 日、		•			•
0 73, 221, 476 その他医業外収益 410, 724, 540 337, 503, 064 0 0 その他疾病管理センター収益 0 0 0 0 特別利益 4, 031, 431 4, 031, 431 0 0 固定資産売却益 0 0 0 1, 859, 628, 956 《病院事業収益》 44, 907, 685, 878 43, 048, 056, 922 0 0 研究所事業収益 819, 053, 427 819, 053, 427 0 0 研究所収益 819, 053, 427 819, 053, 427 0 0 補助金 0 0 0 0 1, 100 0 806, 921, 000 0 0 0 806, 921, 000 806, 921, 000 0 0 0 -般会計負担金 806, 921, 000 806, 921, 000 0 0 長期前受金戻入 1, 509, 104 1, 509, 104 1, 509, 104 0 0 その他研究所収益 10, 623, 323 10, 623, 323 0 0 その他研究所収益 10, 623, 323 10, 623, 323 0 0 その他研究所収益 10, 623, 323 10, 623, 323 0 0					
0 0 その他疾病管理センター収益 0 0 0 0 特別利益 4,031,431 4,031,431 0 0 固定資産売却益 0 0 0 0 過年度損益修正益 4,031,431 4,031,431 0 1,859,628,956 《病院事業収益》 44,907,685,878 43,048,056,922 0 0 研究所事業収益 819,053,427 819,053,427 0 0 研究所収益 819,053,427 819,053,427 0 0 補助金 0 0 0 0 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 806,921,000 806,921,000 0 0 0 長期前受金戻入 1,509,104 1,509,104 0 0 長期前受金戻入 10,623,323 10,623,323 0 0 その他研究所収益 10,623,323 10,623,323 0 0 その他研究所収益 10,623,323 10,623,323 0 0 一般会計補助金 0 0 0 0 日					
0 特別利益 4,031,431 4,031,431 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1,859,628,956 《病院事業収益》 44,907,685,878 43,048,056,922 0 0 研究所事業収益 819,053,427 819,053,427 0 0 研究所収益 819,053,427 819,053,427 0 0 補助金 0 0 0 0 補助金 0 0 0 0 極宗所収益 806,921,000 806,921,000 0 0 長期前受金戻入 1,509,104 1,509,104 0 0 受託等研究収益 10,623,323 10,623,323 0 0 その他研究所収益 10,623,323 10,623,323 0 0 一般会計補助金 0 0 0 特別利益 0 0					<i>აა≀, ა</i> სა, ს04 ∧
0 0 固定資産売却益 0 0 0 0 過年度損益修正益 4,031,431 4,031,431 0 1,859,628,956 《病院事業収益》 44,907,685,878 43,048,056,922 0 研究所事業収益 819,053,427 819,053,427 0 研究所収益 819,053,427 819,053,427 0 補助金 0 0 0 0 国庫補助金 0 0 0 0 他会計負担金 806,921,000 806,921,000 0 0 一般会計負担金 806,921,000 806,921,000 0 0 長期前受金戻入 1,509,104 1,509,104 0 0 その他研究所収益 10,623,323 10,623,323 0 0 その他研究所収益 10,623,323 10,623,323 0 0 一般会計補助金 0 0 0 特別利益 0 0					4 A21 421
0 0 過年度損益修正益 4,031,431 4,031,431 0 1,859,628,956 《病院事業収益》 44,907,685,878 43,048,056,922 0 0 研究所事業収益 819,053,427 819,053,427 0 0 研究所収益 819,053,427 819,053,427 0 0 補助金 0 0 0 0 国庫補助金 0 0 0 0 他会計負担金 806,921,000 806,921,000 0 0 一般会計負担金 806,921,000 806,921,000 0 0 長期前受金戻入 1,509,104 1,509,104 0 0 その他研究所収益 10,623,323 10,623,323 0 0 その他研究所収益 10,623,323 10,623,323 0 0 その他研究所収益 10,623,323 10,623,323 0 0 特別利益 0 0					
0 1,859,628,956 《病院事業収益》 44,907,685,878 43,048,056,922 0 研究所事業収益 819,053,427 819,053,427 0 研究所収益 819,053,427 819,053,427 0 補助金 0 0 0 10 10 0 0 0 0 10 0 0 0 0 0 10 0 0 806,921,000					-
0 0 研究所事業収益 819,053,427 819,053,427 0 0 研究所収益 819,053,427 819,053,427 0 0 補助金 0 0 0 0 国庫補助金 0 0 0 0 他会計負担金 806,921,000 806,921,000 0 0 一般会計負担金 806,921,000 806,921,000 0 0 長期前受金戻入 1,509,104 1,509,104 0 0 その他研究所収益 10,623,323 10,623,323 0 0 その他研究所収益 0 0 0 0 その他研究所収益 10,623,323 10,623,323 0 0 一般会計補助金 0 0 0 0 特別利益 0 0					
0 研究所収益 819,053,427 819,053,427 0 補助金 0 0 0 0 国庫補助金 0 0 0 0 他会計負担金 806,921,000 806,921,000 0 0 一般会計負担金 806,921,000 806,921,000 0 0 長期前受金戻入 1,509,104 1,509,104 0 0 その他研究所収益 10,623,323 10,623,323 0 0 その他研究所収益 0 0 0 0 その他研究所収益 10,623,323 10,623,323 0 0 一般会計補助金 0 0 0 0 特別利益 0 0					
0 0 補助金 0 0 0 0 国庫補助金 0 0 0 0 他会計負担金 806, 921, 000 806, 921, 000 0 0 長期前受金戻入 1, 509, 104 1, 509, 104 0 0 その他研究所収益 10, 623, 323 10, 623, 323 0 0 受託等研究収益 0 0 0 0 その他研究所収益 10, 623, 323 10, 623, 323 0 0 その他研究所収益 10, 623, 323 10, 623, 323 0 0 一般会計補助金 0 0 0 特別利益 0 0			•		
0 0 国庫補助金 0 0 0 0 他会計負担金 806, 921, 000 806, 921, 000 0 0 一般会計負担金 806, 921, 000 806, 921, 000 0 0 長期前受金戻入 1, 509, 104 1, 509, 104 0 0 その他研究所収益 10, 623, 323 10, 623, 323 0 0 受託等研究収益 0 0 0 0 その他研究所収益 10, 623, 323 10, 623, 323 0 0 一般会計補助金 0 0 0 特別利益 0 0		-			
0 0 他会計負担金 806, 921, 000 806, 921, 000 0 0 一般会計負担金 806, 921, 000 806, 921, 000 0 0 長期前受金戻入 1,509, 104 1,509, 104 0 0 その他研究所収益 10,623, 323 10,623, 323 0 0 受託等研究収益 0 0 0 0 その他研究所収益 10,623, 323 10,623, 323 0 0 一般会計補助金 0 0 0 特別利益 0 0			1		0
0 0 一般会計負担金 806, 921, 000 806, 921, 000 0 0 長期前受金戻入 1,509, 104 1,509, 104 0 0 その他研究所収益 10,623, 323 10,623, 323 0 0 受託等研究収益 0 0 0 0 その他研究所収益 10,623, 323 10,623, 323 0 0 一般会計補助金 0 0 0 特別利益 0 0					<u>*</u> _
0 長期前受金戻入 1,509,104 1,509,104 0 0 その他研究所収益 10,623,323 10,623,323 0 0 受託等研究収益 0 0 0 0 その他研究所収益 10,623,323 10,623,323 0 0 一般会計補助金 0 0 0 特別利益 0 0					
0 その他研究所収益 10,623,323 10,623,323 0 受託等研究収益 0 0 0 その他研究所収益 10,623,323 10,623,323 0 一般会計補助金 0 0 0 特別利益 0 0					
0 0 受託等研究収益 0 0 0 0 その他研究所収益 10,623,323 10,623,323 0 0 一般会計補助金 0 0 0 0 特別利益 0 0					
0 その他研究所収益 10,623,323 10,623,323 0 0 一般会計補助金 0 0 0 特別利益 0 0					
0 0 一般会計補助金 0 0 0 0 特別利益 0 0					0
0 0 特別利益 0 0					
				-	0
」 0 │ 0 │ 過年度損益修正益 │ 0 │ 0 │ 0 │ 0 │ 0 │					0
V V V V V V V V V V	0	<u> </u>	過年度損益修正益	0	0

令和7年3月分				(令和6年度) (単位:円)
借	方	勘定科目	貸	方
残高	累計	MACTI II	累計	残高
0	0	その他特別利益	0	0
0	0	《研究所事業収益》	819, 053, 427	819, 053, 427
0	1, 859, 628, 956	《収益合計》	45, 726, 739, 305	43, 867, 110, 349
44, 752, 380, 779	46, 415, 535, 474	病院事業費用	1, 663, 154, 695	0
40, 489, 442, 822	41, 971, 119, 302	医業費用	1, 481, 676, 480	0
15, 657, 605, 883	16, 638, 248, 973	給与費	980, 643, 090	0
5, 869, 383, 662	5, 873, 225, 409	給料	3, 841, 747	0
5, 561, 192, 802	6, 380, 917, 874	職員手当等	819, 725, 072	0
863, 384, 000	863, 384, 000	賞与引当金繰入額	0	0
624, 308, 275	624, 602, 546	報酬	294, 271	0
024, 000, 270	024, 002, 040	賃金	0	0
2, 005, 754, 144	2, 162, 536, 144	法定福利費	156, 782, 000	0
162, 703, 000	162, 703, 000		130, 782, 000	0
		法定福利費引当金繰入額	0	
12, 070, 000	12, 070, 000	負担金		0
3, 600, 000	3, 600, 000	奨学費	0	0
0	0	長期貸付引当金繰入額	0	0
15, 835, 799, 307	16, 011, 055, 098	材料費	175, 255, 791	0
13, 014, 320, 239	13, 142, 889, 755	薬品費	128, 569, 516	0
2, 788, 238, 641	2, 834, 825, 916	診療材料費	46, 587, 275	0
0	0	給食材料費	0	0
33, 240, 427	33, 339, 427	医療消耗備品費	99, 000	0
6, 488, 346, 005	6, 807, 646, 425	経費	319, 300, 420	0
946, 269	946, 269	厚生福利費	0	0
10, 582, 254	10, 582, 254	報償費	0	0
48, 597, 340	48, 606, 422	旅費	9, 082	0
0	0	職員被服費	0	0
229, 363, 956	229, 370, 056	消耗品費	6, 100	0
0	0	消耗備品費	0	0
816, 292, 900	816, 292, 900	光熱水費	0	0
338, 138	338, 138	燃料費	0	0
937, 838	937, 838	食糧費	0	0
5, 781, 666	5, 781, 666	印刷製本費	0	0
122, 526, 324	122, 526, 324	修繕費	0	0
0	122, 323, 324	修繕引当金繰入額	0	0
24, 693, 087	44, 897, 306	保険料	20, 204, 219	0
525, 675, 380	·		298, 344, 965	0
	824, 020, 345	賃借料	, ,	
18, 573, 646	18, 584, 711	通信運搬費	11, 065	0
4, 405, 292, 942	4, 405, 572, 942	委託料	280, 000	0
100, 405, 577	100, 812, 383	手数料	406, 806	0
3, 771, 603	3, 782, 513	諸会費	10, 910	0
8, 849, 688	8, 849, 688	貸倒引当金繰入額	0	0
165, 717, 397	165, 744, 670	社費	27, 273	0
1, 912, 316, 074	1, 912, 316, 074	減価償却費	0	0
724, 001, 291	724, 001, 291	建物減価償却費	0	0
9, 651, 960	9, 651, 960	構築物減価償却費	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	リース資産減価償却費	0	0
0	0	有形固定資産減価償却費	0	0
210, 512, 740	210, 512, 740	無形固定資産減価償却費	0	0
13, 201, 989	13, 201, 989	資産減耗費	0	0
13, 201, 989	13, 201, 989	たな卸資産減耗費	0	0
0	0	固定資産除却費	0	0
465, 787, 577	472, 264, 756	研究研修費	6, 477, 179	0
4, 795, 571	4, 795, 571	<u> </u>	0,477,179	0
			0	
253, 209, 546	253, 209, 546	研究材料費	<u> </u>	0
1, 080, 019	1, 080, 019	謝金	01.455	0
58, 769, 228	58, 790, 683	研究旅費	21, 455	0
84, 316, 938	84, 354, 807	図書費	37, 869	0
63, 616, 275	70, 034, 130	研究雑費	6, 417, 855	0
116, 385, 987	116, 385, 987	長期前払消費税償却	0	0

<u>令和7年3月分</u> 借方			貸方	(単位:円)		
	累計	勘定科目	累計	残高		
7天同	光 司	BB % 連 /学+n	次 司			
0	0	開発費償却 控除対象外消費税額償却	0	(
0	0		0			
286, 527, 663	344, 774, 412	患者外給食材料費	58, 246, 749			
i		受託研究費				
3, 876, 700	3, 876, 700	研究材料費	0			
7, 869, 193	7, 905, 628	報酬 +12.655	36, 435			
4, 240, 494	4, 240, 494	報償費	0			
16, 720, 801	16, 720, 801	旅費	0			
4, 335, 990	4, 335, 990	図書費	0			
27, 387, 641	27, 387, 641	消耗品費	0			
0	0	消耗備品費	0			
42, 923	42, 923	食糧費	0			
0	0	印刷製本費	0			
324, 000	324, 000	修繕費	0			
18, 698, 314	18, 698, 314	賃借料	0			
1, 364, 263	1, 364, 263	通信運搬費	0			
101, 567, 174	152, 128, 994	委託料	50, 561, 820	(
12, 041, 571	12, 041, 971	手数料	400	(
24, 667, 471	26, 376, 633	諸会費	1, 709, 162	(
0	0	雑費	0	(
8, 576, 171	9, 518, 171	法定福利費	942, 000			
33, 647, 229	33, 790, 161	給料	142, 932			
15, 166, 728	20, 020, 728	職員手当等	4, 854, 000)		
5, 046, 000	5, 046, 000	賞与引当金繰入額	0	(
0	0	桂香州	0	(
0	0	法定福利費	0	(
0	0	賃金	0	(
389, 516	389, 516	旅費	0	(
283, 315	283, 315	消耗品費	0	(
0	0	 消耗備品費	0	(
16, 520	16, 520	食糧費	0	(
5, 333, 200	5, 333, 200	印刷製本費	0	(
0	0	修繕費	0	(
961, 175	961, 175	賃借料	0	(
989, 952	1, 010, 134	通信運搬費	20, 182	(
6, 285, 096	6, 285, 096	委託料	0	(
0	0	診療材料費	0	(
0	0	給食材料費	0			
0	0	医療消耗備品費	0	(
11, 954, 201	11, 962, 903	旅費	8, 702			
447, 925	447, 925	食糧費	0,702			
			0			
0	0	光熱水費 燃料費	0			
-		110-11-1	0			
1, 795, 900	1, 795, 900	印刷製本費				
0 Ec.056	0	修繕費	157 470			
56, 956	214, 434	保険料	157, 478			
5, 585, 130	5, 585, 130	賃借料 2.5年間中	0			
1, 422, 329	1, 422, 329	通信運搬費	100,000,000			
509, 070, 416	629, 100, 416	委託料	120, 030, 000			
20, 760, 491	22, 330, 097	<u> </u>	1, 569, 606			
3, 517, 899	3, 581, 535	諸会費	63, 636			
4, 275, 612	4, 275, 612	<u> </u>	0			
3, 023, 219	3, 023, 219	謝金	0			
505, 821	505, 821	図書費	0			
0	0	不用品売却原価	0			
2, 780, 949, 928	2, 782, 331, 790	その他雑損失	1, 381, 862			
0	0	消費税	0			
135, 565, 961	135, 565, 961	特別損失	0			
132, 936, 269	132, 936, 269	固定資産除却損	0	ı		
132, 936, 269	132, 936, 269	固定資産除却損	0			
0	0		0	(

横方 横方 横高 東計 脚定科目 東計 東計 東計 東計 東計 東計	残高 0 0 0 0 0 0 0 0 0
疾雨 菜計 0 0 減損損失 0 0 0 その他特別損失 0 44,752,380,779 46,415,535,474 《病院事業費用》 1,663,154,695 944,477,149 969,221,344 研究所事業費用 24,744,195 870,653,567 895,397,762 研究所費用 24,744,195 363,746,635 388,409,030 給与費 24,662,395 152,553,762 153,090,649 給料 536,887 76,423,541 96,614,541 職員手当等 20,191,000 22,162,000 22,162,000 賞与引当金繰入額 0 35,051,907 35,211,415 報酬 159,508	0 0 0 0 0 0 0 0
0 0 その他特別損失 0 44,752,380,779 46,415,535,474 《病院事業費用》 1,663,154,695 944,477,149 969,221,344 研究所事業費用 24,744,195 870,653,567 895,397,762 研究所費用 24,744,195 363,746,635 388,409,030 給与費 24,662,395 152,553,762 153,090,649 給料 536,887 76,423,541 96,614,541 職員手当等 20,191,000 22,162,000 22,162,000 賞与引当金繰入額 0 35,051,907 35,211,415 報酬 159,508	0 0 0 0 0 0 0 0
44, 752, 380, 779 46, 415, 535, 474 《病院事業費用》 1, 663, 154, 695 944, 477, 149 969, 221, 344 研究所事業費用 24, 744, 195 870, 653, 567 895, 397, 762 研究所費用 24, 744, 195 363, 746, 635 388, 409, 030 給与費 24, 662, 395 152, 553, 762 153, 090, 649 給料 536, 887 76, 423, 541 96, 614, 541 職員手当等 20, 191, 000 22, 162, 000 22, 162, 000 賞与引当金繰入額 0 35, 051, 907 35, 211, 415 報酬 159, 508	0 0 0 0 0 0 0
944, 477, 149 969, 221, 344 研究所事業費用 24, 744, 195 870, 653, 567 895, 397, 762 研究所費用 24, 744, 195 363, 746, 635 388, 409, 030 給与費 24, 662, 395 152, 553, 762 153, 090, 649 給料 536, 887 76, 423, 541 96, 614, 541 職員手当等 20, 191, 000 22, 162, 000 22, 162, 000 賞与引当金繰入額 0 35, 051, 907 35, 211, 415 報酬 159, 508	0 0 0 0 0 0
870, 653, 567 895, 397, 762 研究所費用 24, 744, 195 363, 746, 635 388, 409, 030 給与費 24, 662, 395 152, 553, 762 153, 090, 649 給料 536, 887 76, 423, 541 96, 614, 541 職員手当等 20, 191, 000 22, 162, 000 22, 162, 000 賞与引当金繰入額 0 35, 051, 907 35, 211, 415 報酬 159, 508	0 0 0 0 0
363, 746, 635 388, 409, 030 給与費 24, 662, 395 152, 553, 762 153, 090, 649 給料 536, 887 76, 423, 541 96, 614, 541 職員手当等 20, 191, 000 22, 162, 000 22, 162, 000 賞与引当金繰入額 0 35, 051, 907 35, 211, 415 報酬 159, 508	0 0 0 0 0
152, 553, 762 153, 090, 649 給料 536, 887 76, 423, 541 96, 614, 541 職員手当等 20, 191, 000 22, 162, 000 22, 162, 000 賞与引当金繰入額 0 35, 051, 907 35, 211, 415 報酬 159, 508	0 0 0 0
76, 423, 541 96, 614, 541 職員手当等 20, 191, 000 22, 162, 000 22, 162, 000 賞与引当金繰入額 0 35, 051, 907 35, 211, 415 報酬 159, 508	0 0 0
22, 162, 000 22, 162, 000 賞与引当金繰入額 0 35, 051, 907 35, 211, 415 報酬 159, 508	0 0 0
35, 051, 907 35, 211, 415 報酬 159, 508	0
	0
0 0 信金	
V	-
43, 440, 425 47, 215, 425 法定福利費 3, 775, 000	0
4,025,000 4,025,000 法定福利費引当金繰入額 0	0
30,090,000 30,090,000 退職給付費 0	0
36, 321, 214 36, 403, 014 研究費 81, 800	0
0 0 報償費 0	0
21, 242, 093 21, 242, 093 研究材料費 0	0
0 0 謝金 0	0
1, 699, 496 1, 699, 496 旅費 0	0
329, 015 図書費 0	0
5,822,569 5,904,369 消耗品費 81,800	0
0	0
0 0 食糧費 0	0
81,553 印刷製本費 0	0
143, 340 143, 340 通信運搬費 0	0
0 0 委託料 0	0
0 0 研究消耗備品費 0	0
5, 105, 556 5, 105, 556 手数料 0	0
472, 592 472, 592 諸会費 0	0
0 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0
287, 440, 391	0
100, 912 100, 912 報償費 0	0
2, 116, 883 2, 116, 883 旅費 0	0
5, 874, 749 5, 874, 749 消耗品費 0	0
0 0 消耗備品費 0	0
10, 660, 980 10, 660, 980 修繕費 0	0
0 0 修引当繰入額 0	0
81, 577, 646	0
0 印刷製本費 0	0
128, 482 128, 482 保険料 0	0
1,793,676 1,793,676 賃借料 0	0
146,004 146,004 通信運搬料 0	0
177, 422, 694 177, 422, 694 委託料 0	0
7, 458, 765 7, 458, 765 手数料 0	0
70,000 70,000 諸会費 0 89,600 89,600 維費 0	0
	0
	0
0 0 資産減耗費 0 0 0 研)たな卸資産減耗費 0	0
0 0 切 7 に な 可 資 産 減 耗 資 0 0 一 時借 入 金 利 息 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0
0 0 一時間へ並利息 0 0 割賦金利息 0	0
0 0 り<	0
13,526,966 13,526,966 控除対象外消費税償却 0	0
0 0 消費税 0	0
0 0 消費税等 0	0
32,841,883 32,841,883 その他研究所損失 0	0
386, 582 386, 582 固定資産除却損 0	0
73, 437, 000 73, 437, 000 過年度損益修正損 0	0
0 0 減損損失 0	0
0 その他特別損失	0
944, 477, 149 969, 221, 344 《研究所事業費用》 24, 744, 195	0
45, 696, 857, 928 47, 384, 756, 818 《費用合計》 1, 687, 898, 890	0
1,829,747,579 49,244,385,774 《損益勘定合計》 47,414,638,195	0
0 317, 619, 478, 898 《総合計》 317, 619, 478, 898	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 6年 4月 1日 至 令和 7年 3月31日

					·
区別	受	払	支払未済額	備	考
	[ני	Į").	[1]		
静岡県立静岡がんセンター事業会計 収入	51,245,691,868			別段預金	
静岡県立静岡がんセンター事業会計 支出		52,208,171,319	0	別段預金	·
静岡県立静岡がんセンター事業会計 収入	42,324,493			普通預金	
静岡県立静岡がんセンター事業会計 支出		42,194,977	o	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	51,288,016,361	52,250,366,296	. 0		

令和 7年 4月 1日

静岡県立静岡がんセンター企業出納員 様

出納取扱店 スルガ銀行株式会社 木店営業部 部長 檜垣 彰徳

(6)財産の状況 がんセンター11

貸借対照表

1 資産

	区分	6年度末現在高	5年度末現在高	比較増△減
		円 円	円 円	円
H	有形固定資産	78,421,576,528	78,412,461,239	9,115,289
固定	減価償却費累計額	51,018,612,144	49,923,436,681	1,095,175,463
資	無形固定資産	830,741,509	1,013,845,249	△ 183,103,740
産	投資その他の資産	934,871,337	1,922,164,180	△ 987,292,843
	小 計	29,168,577,230	31,425,033,987	$\triangle 2,256,456,757$
	現金預金	3,663,029,997	6,628,874,546	$\triangle 2,965,844,549$
	未収金	5,842,995,869	5,912,786,766	△ 69,790,897
流	有価証券	0	0	0
動	貯蔵品	628,123,552	619,053,259	9,070,293
資	前払費用	34,385,657	27,094,401	7,291,256
産	前払金	0	0	0
	その他流動資産	0	0	0
	小計	10,168,535,075	13,187,808,972	△ 3,019,273,897
繰延:	控除対象外消費税額	0	0	0
勘定	小計	0	0	0
	資産合計	39,337,112,305	44,612,842,959	△ 5,275,730,654

2 負債

区分		6年度末現在高	5年度末現在高	比較増△減
		円	円	円
固	企業債	18,820,381,074	21,932,447,190	\triangle 3,112,066,116
定負	リース債務	0	0	0
債	引当金	4,482,870,042	4,169,278,950	313,591,092
	小計	23,303,251,116	26,101,726,140	$\triangle 2,798,475,024$
	企業債	3,878,066,116	3,315,848,266	562,217,850
	リース債務	0	0	0
流	前受金	69,489,344	56,705,000	12,784,344
動	引当金	1,058,275,000	1,005,914,000	52,361,000
負生	未払金	3,381,124,652	4,949,387,695	\triangle 1,568,263,043
債	預り金	122,679,389	122,202,078	477,311
	その他流動負債	0	0	0
	小計	8,509,634,501	9,450,057,039	△ 940,422,538
繰延	繰延収益	1,971,566,433	1,916,825,946	54,740,487
勘定	小計	1,971,566,433	1,916,825,946	54,740,487
	負債合計	33,784,452,050	37,468,609,125	\triangle 3,684,157,075

3 資本

J	貝子			
	区分	6年度末現在高	5年度末現在高	比較増△減
		円	円	円
資士	自己資本金	12,248,126,000	12,026,365,000	221,761,000
本金	借入資本金	0	0	0
112.	小計	12,248,126,000	12,026,365,000	221,761,000
剰	資本剰余金	476,111,405	459,698,405	16,413,000
余	欠損金(利益剰余金)	\triangle 7,171,577,150	△ 5,341,829,571	\triangle 1,829,747,579
金	小計	\triangle 6,695,465,745	△ 4,882,131,166	△ 1,813,334,579
	資本合計	5,552,660,255	7,144,233,834	$\triangle 1,591,573,579$

がんセンター12

投資及び保管有価証券調

(1)投資

(令和7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	要
			円		円	
合 計						

がんセンター13

一時借入金調

(令和6年度)

							11 11 1 2 47
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30億円)

がんセンター14

借入金調

(令和7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					

がんセンター14-2

引当金調

					(月110千/文)
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	4,179,998,250	585,298,591	263,762,976	4,501,533,865	年度末における所要額
賞与引当金	844,415,000	890,592,000	844,415,000	890,592,000	令和7年度支給見込額
法定福利費引当金	161,499,000	167,683,000	161,499,000	167,683,000	令和7年度支給見込額
貸倒引当金	113,410,014	8,849,688	2,837,926	119,421,776	回収の難航が見込まれる額
合 計	5,299,322,264	1,652,423,279	1,272,514,902	5,679,230,641	

未収金調

(令和7年3月31日現在)

	1		-	(令和7年3月31日現在)
区分	年度別	実人員	金額	摘 要
	平成14年度	5人	706, 270円	
	平成15年度	20人	8,967,270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	26人	6,744,373円	
	平成19年度	21人	4, 294, 309円	
	平成20年度	27人	5,544,917円	
	平成21年度	29人	5, 951, 180円	
	平成22年度	31人	4,679,910円	
	平成23年度	32人	7, 793, 173円	
	平成24年度	27人	5,864,574円	
	平成24年度	25人	3, 469, 170円	
医光十四人	平成26年度	19人	2,510,860円	
医業未収金	平成27年度	21人	3, 107, 384円	
	平成28年度	18人	2,228,949円	
	平成29年度	28人	2,636,183円	
	平成30年度	24人	2,797,255円	
	令和元年度	33人	7, 163, 762円	
	令和2年度	44人	8,649,352円	
	令和3年度	87人	6,544,322円	
	令和4年度	107人	7, 986, 895円	
	令和5年度	99人	17,067,792円	
	令和6年度	1,142人	5, 505, 585, 304円	団体分 5,223,739,477円 労災保険分 30,777,221円 保険分等 95,308,263円 クレジット払い分 155,760,343円
	小 計	1,918人	5, 639, 838, 264円	
医张月十四人	令和6年度	711人	317, 001, 496円	
医業外未収金	小 計	711人	317,001,496円	
	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	
20140+101A	令和2年度	2人	64, 134円	
その他の未収金	令和3年度	4人	196, 601円	
	令和4年度	2人	36,800円	
	令和5年度	1人	44,919円	
	令和6年度	18人	4,984,557円	
	小 計	30人	5,557,885円	
合 計	•	2,659 人	5, 692, 397, 645円	
L				

過年度未収金の状況

1 医業未収金

(1) 年度別残高

		7年3月末	令和	6年3月末		可収額	減免	(欠損) 額
区分	件	金額 (円)	件	金額 (円)	件	金額 (円)	件	金額
平成14年度	5	706, 270	5	706, 270	0	0	0	0
平成15年度	20	8, 967, 270	20	9, 087, 270	0	120,000	0	0
平成16年度	31	8, 440, 152	31	8, 440, 152	0	0	0	0
平成17年度	22	11, 104, 908	22	11, 104, 908	0	0	0	0
平成18年度	26	6, 744, 373	26	6, 744, 373	0	0	0	0
平成19年度	21	4, 294, 309	22	4, 320, 479	1	26, 170	0	0
平成20年度	27	5, 544, 917	28	5,741,267	1	196, 350	0	0
平成21年度	29	5, 951, 180	29	6,068,660	0	117, 480	0	0
平成22年度	31	4, 679, 910	32	4,702,910	0	0	1	23,000
平成23年度	32	7, 793, 173	34	8, 019, 493	1	72,820	1	153, 500
平成24年度	27	5, 864, 574	29	6, 106, 114	1	156, 020	1	85, 520
平成25年度	25	3, 469, 170	25	3, 514, 170	0	45,000	0	0
平成26年度	19	2, 510, 860	20	2,845,333	1	334, 473	0	0
平成27年度	21	3, 107, 384	23	3, 255, 960	0	60,000	2	88, 576
平成28年度	18	2, 228, 949	19	2, 288, 729	0	46,000	1	13, 780
平成29年度	28	2, 636, 183	30	2,844,683	0	36,000	2	172,500
平成30年度	24	2, 797, 255	27	3, 752, 106	1	416, 130	2	538, 721
平成31年度	33	7, 163, 762	38	8, 615, 543	2	516, 402	3	935, 379
令和2年度	44	8, 649, 352	54	9,615,592	7	596, 090	3	370, 150
令和3年度	87	6, 544, 322	103	8,651,062	14	2,025,620	2	81, 120
令和4年度	107	7, 986, 895	143	13, 057, 705	35	5, 064, 180	1	6,630
令和5年度	99	17, 067, 792	1, 175	91, 639, 125	1,075	74, 502, 883	1	68, 450
計	776	134, 252, 960	1,935	221, 121, 904	1, 139	84, 331, 618	20	2, 537, 326
うち入院分	378	76, 599, 752	1,076	150, 574, 640	686	72, 803, 758	12	1, 171, 130
対前年度比	101.6%	102.2%						
うち外来分	564	57, 653, 208	1, 188	70, 547, 264	558	11, 527, 860	66	1, 366, 196
対前年度比	102.4%	105.7%						

(2)滞納理由別件数

		<i>>></i> •	
滞納理由		人	金額 (円)
	生活困窮	152	41, 167, 884
	住所不明	6	821, 165
	係争中	0	0
	その他	399	92, 263, 911
	支払拒否	3	147, 260
	本人死亡	229	89, 873, 336
	理由不明等	167	2, 243, 315
	計	557	134, 252, 960

(3)金額別件数

金額区分	人	金額 (円)
100万円以上	36	61, 925, 919
50万円以上100万円未満	39	27, 403, 624
10万円以上50万円未満	156	38, 260, 383
1万円以上10万円未満	135	6, 362, 222
1万円未満	191	300, 812
計	557	134, 252, 960

2 医業外未収金

(1) 年度別残高

令和7年3月末		7年3月末	令和6年3月末		回収額		減免(欠損)額	
区分	件	金額(円)	件	金額(円)	件	金額(円)	件	金額(円)
令和5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

<u> </u>		<i>></i> /-	
滞糾	内理由	人	金額 (円)
生活压			
住所不	明		
係争中			
その他			
(理日	由不明)		
()	/	
()		
Ī	計		

3 その他未収金

(1)年度別残高

区分	令和7年3月末		令和6年3月末		回収額		減免(欠損)額	
	件	金額(円)	件	金額(円)	件	金額(円)	件	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	2	64, 134	3	66, 232				
令和3年度	4	196, 601	5	108, 946				
令和4年度	2	36, 800	5	238, 791				
令和5年度	1	44, 919	l					
計	13	573, 328	19	644, 843	0	0	0	0
前年度金額	17	644, 843	17	654, 865	0	0	0	0
対前年度比	76.5%	88.9%	111.8%	98.5%	_	_	_	_

(2)滞納理由別件数

滞納理由	人	金額 (円)
生活困窮		
住所不明	5	379, 330
係争中		
その他	8	193998
(理由不明等)	(7)	(190, 998)
(支払拒否)	(1)	(3, 000)
計	13	573, 328

未 払 金 調

(令和7年3月31日現在)

		(1: 1:	
目 名	未払件数	発生年月日	未払金額
現年度医業未払金	324件	令和7年2月3日	2,718,092,049円
過年度医業未払金	_	_	_
(イ) 小計	324件		2,718,092,049円
現年度医業外未払金	95件	令和7年3月3日	192, 841, 994円
過年度医業外未払金	_	_	_
(口) 小計	95件		192,841,994円
現年度その他の未払金	75件	令和7年2月28日	470, 190, 609円
過年度その他の未払金	_	_	_
(ハ) 小計	75件		470, 190, 609円
合 計 ((イ)+(ロ)+(ハ))	494件		3, 381, 124, 652円

貯蔵品受払状況調(薬品費)

					(宣和10年度)
区分 月別	前月からの 繰 越 額	当月中の 入 庫 額	当月中の 出 庫 額	残高	摘 要
	円	円	円	円	
4月	416,181,032	1,154,521,997	1,155,734,749	414,968,280	
5月	414,968,280	1,163,868,865	1,133,006,577	445,830,568	
6月	445,830,568	1,049,457,067	1,021,814,639	473,472,996	
7月	473,472,996	1,100,076,910	1,144,013,670	429,536,236	
8月	429,536,236	1,159,259,771	1,114,667,039		
				474,128,968	
9月	474,128,968	1,177,248,066	1,198,618,038	452,758,996	
10月	452,758,996	1,139,179,997	1,156,521,096	435,417,897	
11月	435,417,897	1,068,053,408	1,032,480,100	470,991,205	
12月	470,991,205	1,213,636,119	1,043,337,621	641,289,703	
1月	641,289,703	980,982,825	1,170,685,469	451,587,059	
2月	451,587,059	1,042,730,179	1,032,966,790	461,350,448	
3月	461,350,448	1,021,324,624	1,065,903,613	416,771,459	
たな卸資産減耗	416,771,459		2,431,156	414,340,303	
合計	416,181,032	13,270,339,828	13,272,180,557	414,340,303	

貯蔵品受払状況調(診療材料費)

le:		-			(市和0年度)
区分 月別	前月からの 繰 越 額	当月中の 入 庫 額	当月中の 出 庫 額	残高	摘 要
	円	円	円	円	
4月	167,427,185	233,964,760	227,124,010	174,267,935	
5月	174,267,935	228,091,673	237,568,004	164,791,604	
6月	164,791,604	242,862,038	211,173,065	196,480,577	
7月	196,480,577	226,985,168	242,447,035	181,018,710	
8月	181,018,710	239,779,432	235,536,069	185,262,073	
9月	185,262,073	213,959,366	233,933,510	165,287,929	
10月	165,287,929	247,948,126	249,690,454	163,545,601	
11月	163,545,601	223,296,674	222,407,223	164,435,052	
12月	164,435,052	249,191,267	238,883,166	174,743,153	
1月	174,743,153	205,473,329	225,732,370	154,484,112	
2月	154,484,112	231,273,257	214,359,424	171,397,945	
3月	171,397,945	238,738,094	229,424,781	180,711,258	
たな卸資産減耗	180,711,258		1,428,151	179,283,107	
合計	167,427,185	2,781,563,184	2,769,707,262	179,283,107	

固定資産

区分	前回	回監査調書調製 日	月現在		增			
固定資産	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		
I total	m²	円	円	m²	円	円		
土地	181,250.83	4,091,729,463	0	0.00	12,366,000	0		
	m²			m²				
建物	36,786.32	44 EGO GOO 222	97 E00 771 090	0.00	0	764,161,162		
	116,029.43		27,588,771,029	0.00	0	704,101,102		
構築物	44	1,344,843,206	1,102,986,066	0	0	9,651,960		
HH I N /# H	台			台				
器械備品	11,809	25,193,843,487	18,373,732,512	246	838,189,939	1,027,532,730		
車 輌	1	1,996,750	1,797,075	0	0	0		
建設仮勘定	_	41,776,000	0	1	191,318,590	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		
V-1-1	件			件				
ソフトウエア	203	1,011,295,982	0	6	27,807,000	0		
その他無形固定資産	12	1,608,791	0	0	0	0		
基金	1	33,032,878	0	l	6,662,924	0		
有価証券	_	1,044,331,525	0		0	0		
長期貸付金	_	8,130,000	0		10,800,000	0		
長期前払消費税	_	796,052,369	0	l	79,174,204	0		
破産更正債権等		113,410,014	113,410,014	_	8,849,688	8,849,688		
その他投資	_	25,819,000	0	_	6,662,924	0		
長期前払費用		14,798,408	0	_	6,872,333	0		
合 計	_	81,461,880,682	50,036,846,695	_	1,188,703,602	1,810,195,540		

^{※1} 建設仮勘定の取得価格の増減は無停電電源装置(外来系)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 年3月31日現在)

	 減		(令和 年3月31日現在) 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		
m²	円	円	m²	円	円		
0.00	0	0	181,250.83	4,104,095,463	0		
0	0	0	m² 36,786.32 116,029.43	44,560,622,332	28,352,932,191		
2	274,246,583	197,749,784	42	1,070,596,623	914,888,242		
			台				
51	565,246,657	508,420,605	12,004	25,466,786,769	18,892,844,637		
0	0	0	1	1,996,750	1,797,075		
-	193,266,000	0	_	39,828,590	0		
0	0	0	3	3,177,650,001	2,856,149,999		
0	0	0	31	940,476	0		
6	210,866,520	0	件 203	828,236,462	0		
1	44,220	0	11	1,564,571	0		
	3,648,820	0	1	36,046,982	0		
_	943,975,800	0	_	100,355,725	0		
_	3,390,000	0	_	15,540,000	0		
_	129,912,953	0	Т	745,313,620	0		
_	2,837,926	2,837,926	_	119,421,776	119,421,776		
_	8,421,324	0	_	24,060,600	0		
_	8,116,331	0	_	13,554,410	0		
	2,343,973,134	709,008,315		80,306,611,150	51,138,033,920		

(7) 財務分析及び経営指標

がんセンター 20

財 務 分 析

	区分		6年度	5年度	比較増△ 減
1 総資本利益率=	当年度純利益 ————————————————————————————————————		% △ 4.33	% △ 1.09	△ 3.24
2 総資本回転率=	総収益 		1.08	0.95	0.13
3 自己資本構成比率	自己資本+評価差額等+繰延収益=	×100	19.13	%	
4 固定比率=	固定資産	×100	387.66	20.31 % 346.81	△ 1.18 40.85
5 固定資産対長期資本比率	固定資産 = 自己資本+固定負債+評価差額等+繰延収益	×100	94.62	94.52	0.10
6 流動比率=	流動資産 		119.49	139.55	△ 20.06
7 自己資本回転率=	医業収益 (期首自己資本+期末自己資	本)×1/2	回 5.47	回 4.70	回 0.78
8 固定資産回転率=	医業収益 (期首固定資産+期末固定資	産)×1/2	1.15	回 1.12	回 0.03

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

経 営 指 標

	区		}			6年度	5年度	比 較 増△減
						千円	千円	千円
1	当年度純損益					△ 1,704,324	△ 480,230	△ 1,224,094
						%	%	
2	総収益対総費用比率	=	終収益 総費用	×	100	96.2	98.9	$\triangle 2.7$
						%	%	
3	医業収益対医業費用比率	=	医業収益 医業費用	×	100	85.8	88.1	\triangle 2.3
						%	%	
4	病床利用率	=	入院患者延数 定床×暦日数	×	100	90.6	88.2	2.4
						%	%	
5	給与費比率	=	給与費 医業収益	×	100	45.1	43.6	1.5
						%	%	
6	支払利息比率	=	支払利息 医業収益	×	100	1.0	1.1	\triangle 0.1
						%	%	
7	薬品使用効率	=	薬品収入 薬品原価	×	100	109.3	118.2	△ 8.9

臨時職員及び会計年度任用職員調

(令和7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	6 7
II .	"	歯科医師	2
II .	"	看護師	5 6
JJ	11	准看護師	0
IJ	"	薬剤師	8
JJ	JJ	歯科衛生士	4
IJ	"	臨床検査技師	2 0
JJ	JJ	診療放射線技師	6
JJ	JJ	視能訓練士	1
JJ	JJ	作業療法士	2
JJ	JJ	理学療法士	2
JJ	JJ	言語聴覚士	0
JJ	JJ	栄養士	3
JJ	JJ	内視鏡技師	0
JJ	JJ	MSW	0
IJ	"	CLS	0
JJ	JJ	一般事務	168
JJ	JJ	診療情報管理士	7
JJ	JJ	心理	0
JJ	JJ	看護助手	6 9
II.	"	調剤補助員	1 5
II.	"	検査助手	1 6
JJ	"	放射線治療業務補助	3
II.	"	リハビリ助手	2
研究所	"	非常勤研究員	1 6
	合	計	467

計

職員配置調

									(令和7年4)	月1日現在	E)
	区 分	総長		医監	小計	マネジメント	経営努力室	県庁	駐在	マネシブメン	
	卢 刀	秘文		运	/1,旦1	センター	経呂労刀至	局付	調整	センター小言	計
配見	職員(事)					1	(1) 2	1	1	(1)	5
	職員(技)		1		1		(=, =	_	_	ν-/	Ť
_	専門員		1		1						=
		(1)			(1)	(0)	(5)		(1)	(0)	
No.	会計年度任用職員	(1)			(1)	(3)	(5)		(1)	(9)	
刻	臨時的任用職員										
	計	(1)	1		(1) 1	1	(6) 2	1	(1) 1	(10)	5
						-					
	- ·	-lami F				5 34	クオリティインプ				
	区 分	病院長	交	副院長	RMQC室	感染対策室	ルーフェント室	脳神経外科	頭頸部外科	呼吸器外	枓
B	職員(事)				1						-
			_	0	1		(4)		1.0		1.0
_	職員(技)		1	6	(4) 2	(4)	(1)	3	10]	10
	専門員										
M4/ .	会計年度任用職員				(4)	(1)	<u> </u>	(1)	(1)	(2)	_
数	臨時的任用職員	-									٦
	計		1	6	(8) 3	(5)	(1)	(1) 3	(1) 10	(2) 1	10
		<u> </u>			(-)	(-)	ν=/	(=/ -	(=) = =	(-)	_
						肝•胆•膵		乳がん集	乳腺腫瘍		\neg
	区 分	食道外	科	胃外科	大腸外科	加·胆·肸 外科	乳腺外科	乳がん果 学治療科	和 旅 健 場 内 科	婦人科	
	* - (+)					75/17		子们原件	PIM		_
	職員(事)										
	職員(技)	(1)	3	8	7	8	4		1		8
職	専門員										
員 多	会計年度任用職員	(1)		(6)	(9)	(7)	(1)			(5)	
	臨時的任用職員	(-/		(-)	(-)	(1)	(=)			ν-7	
P	計	(2)	3	(6) 8	(9) 7	(7) 8	(1) 4		1	(5)	8
	PΙ	(4)	J	(0) 0	(3)	(1)	(1) 4	<u> </u>	1	(0)	0
				ı	Ī		1	IE-1 - nda	1		_
	区 分	泌尿器	科	眼科	皮膚科	再建•形成	整形外科	歯科口腔	消化器内科	呼吸器内	科
		V= %4 · HH	' '	7,741	201311	外科	32,10 / 1 1 1	外科	,	, , , , , , ,	
配見	職員(事)										
置耳	職員(技)	(1)	7	1	3	4	6	10	10		9
	専門員										
	会計年度任用職員	(1)		(1)	(2)	(3)	(0)				
	臨時的任用職員	(1)		(1)			I (2)	(6)	(3)	(3)	
Р					, ,	(3)	(2)	(6)	(3)	(3)	
		(2)	7	(1) 1							0
	計	(2)	7	(1) 1							9
r	計	(2)	7		(2) 3	(3) 4		(6) 10	(3) 10	(3)	
				血液·幹細胞	(2) 3	(3) 4 内分泌·代	(2) 6	(6) 10 腫瘍循環	(3) 10 感染症内	(3)	_
	区分	(2)			(2) 3	(3) 4		(6) 10	(3) 10	(3)	_
西. 月				血液·幹細胞	(2) 3	(3) 4 内分泌·代 謝内科	(2) 6	(6) 10 腫瘍循環	(3) 10 感染症内	(3)	_
	区分			血液·幹細胞	(2) 3	(3) 4 内分泌·代 謝内科	(2) 6 緩和医療科	(6) 10 腫瘍循環	(3) 10 感染症内	(3)	_
置耳	区 分 () () () () () () () () () (血液•幹細胞 移植科	(2) 3 小児科 2	(3) 4 内分泌·代 謝内科	(2) 6 緩和医療科 2	(6) 10 腫瘍循環 器科	(3) 10 感染症内 科	(3)	_
置職	区 分 職員(事) 職員(技) 専門員			血液·幹細胞 移植科	(2) 3	(3) 4 内分泌·代 謝内科	(2) 6 緩和医療科 2 6	(6) 10 腫瘍循環 器科	(3) 10 感染症内 科	(3)	_
置職員業	区 分 職員(事) 職員(技) 専門員 会計年度任用職員			血液•幹細胞 移植科	(2) 3	(3) 4 内分泌·代 謝内科	(2) 6 緩和医療科 2	(6) 10 腫瘍循環 器科	(3) 10 感染症内 科	(3)	_
置職員業	区 分 職員(事) 職員(技) 専門員 会計年度任用職員 臨時的任用職員		月科	血液·幹細胞 移植科 6 (2)	(2) 3 小児科 (1) 2	(3) 4 内分泌·代 謝内科 1	(2) 6 緩和医療科 2 6	(6) 10 腫瘍循環 器科	(3) 10 感染症内 科 2 (3)	(3)	_
置職員對	区 分 職員(事) 職員(技) 専門員 会計年度任用職員			血液·幹細胞 移植科	(2) 3 小児科 (1) 2	(3) 4 内分泌·代 謝内科 1	(2) 6 緩和医療科 2 6	(6) 10 腫瘍循環 器科	(3) 10 感染症内 科	(3)	_
置職員業	区 分 職員(事) 職員(技) 専門員 会計年度任用職員 臨時的任用職員		月科	血液·幹細胞 移植科 6 (2)	(2) 3 小児科 (1) 2	(3) 4 内分泌·代 謝内科 1	(2) 6 緩和医療科 2 6	(6) 10 腫瘍循環 器科	(3) 10 感染症内 科 2 (3)	(3) ワハこリ テーション 科	ン 1 1
置職員業	区 分 職員(事) 職員(技) 専門員 会計年度任用職員 臨時的任用職員 計	原発不明	月科 1	血液·幹細胞 移植科 6 (2) (2) 6	(2) 3 小児科 (1) 2 (1) 4	(3) 4 内分泌·代 謝内科 1	(2) 6 緩和医療科 2 6 (2)	(6) 10 腫瘍循環 器科 1	(3) 10 感染症内 科 (3) 2	(3) - リハモリ デーション 科	ン 1 1
置職員業	区 分 職員(事) 職員(技) 専門員 会計年度任用職員 臨時的任用職員		月科 1	血液·幹細胞 移植科 6 (2) (2) 6	(2) 3 小児科 (1) 2 (1) 4	(3) 4 内分泌·代 謝内科 1	(2) 6 緩和医療科 2 6	(6) 10 腫瘍循環 器科	(3) 10 感染症内 科 2 (3)	(3) ワハこリ テーション 科	ン 1 1
置職員数	区 分 職員(事) 職員(技) 専門員 会計年度任用職員 臨時的任用職員 計	原発不明	月科 1	血液·幹細胞 移植科 6 (2) (2) 6	(2) 3 小児科 (1) 2 (1) 4	(3) 4 内分泌·代 謝内科 1	(2) 6 緩和医療科 2 6 (2)	(6) 10 腫瘍循環 器科 1	(3) 10 感染症内 科 (3) 2	(3) - リハモリ デーション 科	ン 1 1
置職員数配	区 分 職員(事) 職員(技) 専門員 会計年度任用職員 臨時的任用職員 計	原発不明	月科 1 1 1	血液·幹細胞 移植科 6 (2) (2) 6	(2) 3 小児科 (1) 2 (1) 4 麻酔科	(3) 4 内分泌·代 謝内科 1 集中治療科	(2) 6 緩和医療科 2 6 (2) (2) 8 内視鏡科	(6) 10 腫瘍循環 器科 1 1	(3) 10 感染症内 科 (3) 2 (3) 2	(3) - リハモリ デーション 科	ン 1 1 象·
置職員数配置	区 分 職員(事) 職員(技) 専門員 会計年度任用職員 臨時的任用職員 計 区 分 職員(事) 職員(技)	原発不明	月科 1	血液·幹細胞 移植科 6 (2) (2) 6	(2) 3 小児科 (1) 2 (1) 4	(3) 4 内分泌·代 謝内科 1 集中治療科	(2) 6 緩和医療科 2 6 (2)	(6) 10 腫瘍循環 器科 1	(3) 10 感染症内 科 (3) 2	(3) - リハモリ デーション 科	ン 1 1
置職員数配置職	区 分 職員(事) 職員(技) 專門員 会計年度任用職員 臨時的任用職員 計 区 分 職員(转) 專門員	原発不明	月科 1 1 1	血液·幹細胞 移植科 6 (2) (2) 6	(2) 3 小児科 (1) 2 (1) 4 麻酔科	(3) 4 内分泌·代 謝内科 1 集中治療科	(2) 6 緩和医療科 2 6 (2) (2) 8 内視鏡科	(6) 10 腫瘍循環 器科 1 1	(3) 10 感染症内 科 (3) (3) (3) (1) (3) (3) (3) (3)	(3) - リハモリ デーション 科	ン 1 1 象·
置職員数配置職員的配置職員的	区 分 職員(事) 職員(技) 專門員 会計年度任用職員 臨時的任用職員 計 区 分 職員(技) 專門員 会計年度任用職員	原発不明	月科 1 1 1	血液·幹細胞 移植科 6 (2) (2) 6	(2) 3 小児科 (1) 2 (1) 4 麻酔科	(3) 4 内分泌·代 謝内科 1 集中治療科	(2) 6 緩和医療科 2 6 (2) (2) 8 内視鏡科	(6) 10 腫瘍循環 器科 1 1	(3) 10 感染症内 科 (3) 2 (3) 2	(3) - リハモリ デーション 科	ン 1 1 象·
置職員数配置職員的配置職員的	区 分 職員(事) 職員(技) 專門員 会計年度任用職員 臨時的任用職員 計 区 分 職員(转) 專門員	原発不明	月科 1 1 1	血液·幹細胞 移植科 6 (2) (2) 6	(2) 3 小児科 (1) 2 (1) 4 麻酔科	(3) 4 内分泌·代 謝内科 1 集中治療科	(2) 6 緩和医療科 2 6 (2) (2) 8 内視鏡科	(6) 10 腫瘍循環 器科 1 1	(3) 10 感染症内 科 (3) 2 (3) 2 IVR科 (1)	(3) - リハモリ デーション 科	ン 1 1 象·

(1)

(9)

(1)

	区 分	生理検査科	放射線・陽子線治療センター	病理診断科	新規治療 開発科	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	職員(事)					5	(4) 7		
置	職員(技)		(8)	9 8	(1)	(1) 2	(4) 19	645	9
職	専門員								
員	会計年度任用職員		(3)	(3)		(1)	(40)	(111)	(3)
数	臨時的任用職員								
	計		(11)	9 (3) 8	(1)	(2) 7	(48) 26	(111) 645	(3) 9
				-	-	•	3	3	
	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

	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	職員(事)	3							
置	職員(技)	18	1	4	5	13	9		26
職	専門員								
員	会計年度任用職員	(18)	(10)		(1)	(6)	(6)		5
数	臨時的任用職員								
	計	(18) 21	(10) 1	4	(1) 5	(6) 13	(6) 9		(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	職員(事)						4		
置	職員(技)	31	18	10	54	10	(1)	2	
職	専門員								
員	会計年度任用職員	(6)	(6)		(20)	(4)	(23)		
数	臨時的任用職員								
	計	(6) 31	(6) 18	10	(20) 54	(4) 10	(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	職員(事)				(4) 25		7	1	
置	職員(技)			1	(27) 1,060			3	
職	専門員								
員	会計年度任用職員				(343)	(5)	(2)	(1)	(3)
数	臨時的任用職員								
	計			1	(374) 1,085	(5)	$(2) \qquad 7$	(1) 4	(3)

	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	職員(事)		8						
置	職員(技)		3	1		2	(1) 2	(2)	1
職	専門員								
員	会計年度任用職員		(11)			(4)	(5)		
数	臨時的任用職員								
	計		(11) 11	1		(4) 2	(6) 2	(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	医学凶書館 (情報管理 室)	研究所 小計
配	職員(事)							1	1
置	職員(技)	4	2	2	(1) 1		1	(1)	(5) 16
職	専門員								
員	会計年度任用職員	(5)	(1)		(3)		(2)		(20)
数	臨時的任用職員								
	計	(5) 4	(1) 2	2	(4) 1		(2) 1	(1) 1	(25) 17

	区 分	事務局長	事務月	司	総務課	管理	課	医事課	情報システム課	事務 小言	局十
配	職員(事)	1	(1)	1	16		9	(5	(1)	38
置	職員(技)			1		(1)	3			(1)	4
職	専門員										
員	会計年度任用職員		(3)		(56)	(18)		(3)	(3)	(83)	
数	臨時的任用職員										
	計	1	(4)	2	(56) 16	(19)	12	(3)	3 (3) 5	(85)	42

	区 分	事業 管理者	合計
配	職員(事)		(6) 77
置	職員(技)	1	(33) 1,085
職	専門員		
員数	会計年度任用職員		(467)
数	臨時的任用職員		
	計	1	(506) 1,162

令和6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

			現 額		
科目	当初予算額	補正予算額	継続費及び繰 越事業費繰越 財源充当額	計	調 定 額 A
第1款 病院事業収益	円 44,879,850,000	円 △ 1,342,896,000	円 0	円 43,536,954,000	円 43,299,854,886
第1項 医 業 収 益	37,283,015,000	△ 2,294,400,000	0	34,988,615,000	34,806,569,613
第1目 診療収益	36,556,291,000	△ 2,290,580,000	0	34,265,711,000	34,066,167,596
第2目 その他医業収益	726,724,000	△ 3,820,000	0	722,904,000	740,402,017
第2項 医業外収益	7,591,835,000	950,504,000	0	8,542,339,000	8,489,211,489
第1目 受取利息及び 配 当	485,000	1,000,000	0	1,485,000	1,841,582
第2目 他会計補助金	578,094,000	△ 41,678,000	0	536,416,000	536,718,000
第3目 補 助 金	49,047,000	7,672,000	0	56,719,000	48,424,000
第4目 他会計負担金	5,450,638,000	43,343,000	0	5,493,981,000	5,493,981,000
第5目 長期前受金戻入	85,152,000	27,203,000	0	112,355,000	119,622,306
第6目 その他医業外収益	1,428,419,000	912,964,000	0	2,341,383,000	2,288,624,601
第3項 特別利益	5,000,000	1,000,000	0	6,000,000	4,073,784
第1目 過年度損益修正益	5,000,000	1,000,000	0	6,000,000	4,073,784
第2目 その他特別利益	0	0	0	0	0
第2款 研究所事業収益	860,332,000	△ 36,942,000	0	823,390,000	820,061,654
第1項 研究所収益	860,332,000	△ 36,942,000	0	823,390,000	820,061,654
第1目 他会計負担金	806,921,000	0	0	806,921,000	806,921,000
第2目 長期前受金戻入	1,093,000	417,000	0	1,510,000	1,509,104
第3目 その他研究所収益	52,318,000	△ 37,359,000	0	14,959,000	11,631,550
計(汁)に効策の土切ると	45,740,182,000	△ 1,379,838,000	0	44,360,344,000	44,119,916,540

(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	収入未済額	予算現額に対する	収入	納期	摘要
納期内	納期後	欠損額。		収入済額の増減	合	入率	
B 円	C 円	D	E 円	円	B+C/A-D %	B/A-D %	
37,122,034,969	352,369,112	0	5,823,297,050	△ 6,062,549,919	86.5	85.7	
29,117,177,647	181,652,907	0	5,505,585,304	△ 5,689,784,446	84.2	83.7	
28,491,990,013	131,843,135	0	5,442,223,117	△ 5,641,877,852	84.0	83.6	
625,187,634	49,809,772	0	63,362,187	△ 47,906,594	91.2	84.4	
8,002,767,763	169,442,230	0	317,001,496	△ 370,129,007	96.3	94.3	
1,841,582	0	0	0	356,582	100.0	100.0	
386,920,000	0	0	149,798,000	△ 149,496,000	72.1	72.1	
48,424,000	0	0	0	△ 8,295,000	0.0	0.0	
5,493,981,000	0	0	0	0	100.0	100.0	
119,622,306	0	0	0	7,267,306	100.0	100.0	
1,951,978,875	169,442,230	0	167,203,496	△ 219,961,895	92.7	85.3	
2,089,559	1,273,975	0	710,250	△ 2,636,466	82.6	51.3	
2,089,559	1,273,975	0	710,250	△ 2,636,466	82.6	51.3	
0	0	0	0	0	0.0	0.0	
819,530,171	258,855	0	272,628	△ 3,600,974	100.0	99.9	
819,530,171	258,855	0	272,628	△ 3,600,974	100.0	99.9	
806,921,000	0	0	0	0	100.0	100.0	
1,509,104	0	0	0	△ 896	100.0	100.0	
11,100,067	258,855	0	272,628	△ 3,600,078	97.7	95.4	
37,941,565,140	352,627,967	0	5,823,569,678	△ 6,066,150,893	86.8	86.0	

令和6年度静岡県立静岡がんセンター

(2)収益的支出

(2)収益的文田			·	額
科目	当初予算額	補正予算額	継続費・ 繰越事業費 繰越額	予備費支出· 流 用 増 減
第 ^{1款} 病院事業費用	円 44,878,758,000	円 875,607,000	円 0	円 0
第1項 医 業 費 用	43,322,728,000	23,397,000	0	△ 105,601,000
第1目給 与 費	15,402,627,000	475,814,000		△ 6,253,000
第2目材料費	17,842,807,000	△ 360,512,000		△ 108,323,000
第3目経費	7,290,987,000	44,967,000		2,928,000
第4目減 価 償 却 費	1,938,468,000	△ 35,800,000		9,651,000
第5目資産減耗費	1,000,000	18,000,000		0
第6目研究研修費	727,488,000	△ 116,107,000		△ 3,604,000
第7目 長期前払消費税償却	119,351,000	△ 2,965,000		0
第2項 医業外費用	1,551,030,000	798,775,000	0	26,099,000
第1目支 払 利 息 及 び 企業債取扱諸費	346,753,000	△ 13,555,000		0
第2目 受 託 研 究 費	436,082,000	4,202,000		6,253,000
第3目がん予防対策費	37,774,000	0		0
第4目 維 損 失	631,877,000	814,339,000		△ 3,073,500
第5目消費税等	98,544,000	△ 6,211,000		22,919,500
第3項 特別損失	5,000,000	53,435,000	0	79,502,000
第1目 固定資産除却損	0	53,435,000		79,502,000
第2目過 年 度 損 益 修 正 損	5,000,000	0		0
第3目 その他特別損失	0	0		0
第2款 研究所事業費用	979,045,000	64,840,000	0	0
第1項研究所費用	979,045,000	△ 8,597,000	0	△ 387,000
第1目給 与 費	355,246,000	15,543,000		0
第2目 研究 費	98,237,000	0		0
第3目運営経費	367,434,000	△ 17,316,000		△ 428,800
第4目減 価 償 却 費	105,683,000	△ 5,742,000		0
第5目支 払 利 息 及 び 企業債取扱諸費	36,802,000	34,000		0
第6目長期前払消費税償却	14,123,000	△ 596,000		0
第7目消 費 税	1,520,000	△ 520,000		27,800
第8目その他研究所 損 失	0	0		14,000
第2項 特別損失	0	73,437,000	0	387,000
第1目 固定資産除却損	0	0		387,000
第2目過 年 度 損 益 修 正 損	0	73,437,000		0
計	45,857,803,000	940,447,000	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	В	C	A-B-C 円	
円 45,754,365,000	円 45,006,611,240	円 0	747,753,760	
43,240,524,000	42,667,399,697	0	573,124,303	
15,872,188,000	15,670,098,886	0	202,089,114	
17,373,972,000	17,361,234,432	0	12,737,568	
7,338,882,000	7,086,856,459	0	252,025,541	
1,912,319,000	1,912,316,074	0	2,926	
19,000,000	14,522,187	0	4,477,813	
607,777,000	505,985,672	0	101,791,328	
116,386,000	116,385,987	0	13	
2,375,904,000	2,203,469,492	0	172,434,508	
333,198,000	332,697,331	0	500,669	
446,537,000	305,024,120	0	141,512,880	
37,774,000	19,178,235	0	18,595,765	
1,443,142,500	1,431,317,306	0	11,825,194	
115,252,500	115,252,500	0	0	
137,937,000	135,742,051	0	2,194,949	
132,937,000	132,936,269	0	731	
5,000,000	2,805,782	0	2,194,218	
0	0	0	0	
1,043,885,000	945,180,097	0	98,704,903	
970,061,000	871,356,515	0	98,704,485	
370,789,000	364,327,126	0	6,461,874	
98,237,000	39,737,074	0	58,499,926	
349,689,200	315,948,060	0	33,741,140	
99,941,000	99,940,518	0	482	
36,836,000	36,835,960	0	40	
13,527,000	13,526,966	0	34	
1,027,800	1,027,800	0	0	
14,000	13,011	0	989	
73,824,000	73,823,582	0	418	
387,000	386,582	0	418	
73,437,000	73,437,000	0	0	
46,798,250,000	45,951,791,337	0	846,458,663	

令和6年度静岡県立静岡がんセンター

2 資本的収支

_		1 113 1122	
(1)	容太的収入	

(1) 資本的収入					
		予算	現額		
科目	当初予算額	補正予算額	継続費及び繰越 事業費繰越財源 充 当 額	計	調 定 額 A
第1款 病院資本的収入	円 2, 933, 645, 000	円 △ 952,000,000	92, 000, 000	円 2, 073, 645, 000	円 1,882,791,356
第1項 企 業 債	1, 840, 000, 000	△ 1, 022, 000, 000	92, 000, 000	910, 000, 000	736, 000, 000
第1目 企業債	1, 840, 000, 000	△ 1, 022, 000, 000	92, 000, 000	910, 000, 000	736, 000, 000
第2項 基金取崩収入	4, 000, 000	△ 3,700,000	0	300,000	3, 648, 820
第1目 基金取崩収入	4, 000, 000	△ 3,700,000	0	300, 000	3, 648, 820
第3項 受 託 金	145, 670, 000	0	0	145, 670, 000	116, 865, 412
第1目 受 託 収 入 第4項	145, 670, 000	0	0	145, 670, 000	116, 865, 412
第1目 第1目	0	73, 700, 000	0	73, 700, 000	73, 040, 000
国庫補助金	0	0	0	0	. 0
#2 F その他会計補助 金 第5項	0	73, 700, 000	0	73, 700, 000	73, 040, 000
投資有価証券償還収入 第1目	943, 975, 000	0	0	943, 975, 000	943, 975, 800
投資有価証券償還収入 第6項	943, 975, 000	0	0	943, 975, 000	943, 975, 800
新 附 金 第1目	0	0	0	0	6, 662, 924
寄附金	0	0	0	0	6, 662, 924
貸付金返還金	0	0	0	0	840, 000
貸付金返還金	0	0	0	0	840, 000
敷金・保証金返還金 第1目	0	0	0	0	1, 758, 400
敷金・保証金返還金 第2款	0	0	0	0	1, 758, 400
研究所資本的収入	346, 761, 000	△ 53,000,000	0	293, 761, 000	252, 922, 189
企業債	90, 000, 000	△ 20,000,000	0	70, 000, 000	30, 000, 000
企業債	90, 000, 000	△ 20,000,000	0	70, 000, 000	30, 000, 000
一般会計負担金	2, 000, 000	0	0	2, 000, 000	1, 161, 189
一般会計負担金	2, 000, 000	0	0	2, 000, 000	1, 161, 189
受 託 金 第1目	33, 000, 000	△ 33,000,000	0	0	0
第1日 受 託 金 第4項	33, 000, 000	△ 33,000,000	0	0	0
出資金	221, 761, 000	0	0	221, 761, 000	221, 761, 000
一般会計出資金	221, 761, 000	0	0	221, 761, 000	221, 761, 000
計	3, 280, 406, 000	△ 1,005,000,000	92, 000, 000	2, 367, 406, 000	2, 135, 713, 545

事業会計予算の経理状況

収入		不 納 欠	収入未済額	予算現額に対する収	収 入	納期	摘要
納期内 B	納期後	入 損 額 D		入済額の増減	合 B+C/A-D	入率 B/A-D	
1, 882, 771, 356	0	0	円 20,000	△ 190, 213, 644	% 100. 0	% 100. 0	
736, 000, 000	0	0	0	△ 174,000,000	100.0	100.0	
736, 000, 000	0	0	0	△ 174,000,000	100.0	100.0	
3, 648, 820	0	0	0	3, 348, 820	100.0	100.0	
3, 648, 820	0	0	0	3, 348, 820	100.0	100.0	
116, 865, 412	0	0	0	△ 28, 804, 588	100.0	100.0	
116, 865, 412	0	0	0	△ 28, 804, 588	100.0	100.0	
73, 040, 000	0	0	0	0	100.0	100.0	
0	0	0	0	0	0.0	0.0	
73, 040, 000	0	0	0	△ 660,000	100.0	100.0	
943, 975, 800	0	0	0	800	100. 0	100. 0	
943, 975, 800	0	0	0	800	100. 0	100.0	
6, 662, 924	0	0	0	6, 662, 924	100.0	100.0	
6, 662, 924	0	0	0	6, 662, 924	100. 0	100.0	
820, 000	0	0	20,000	820,000	0.0	0.0	
820, 000	0	0	20,000	820,000	0.0	0.0	
1, 758, 400	0	0	0	1, 758, 400	100. 0	100.0	
1, 758, 400	0	0	0	1, 758, 400	100.0	100.0	
252, 922, 189	0	0	0	△ 40, 838, 811	100. 0	100.0	
30, 000, 000	0	0	0	△ 40,000,000	100.0	100.0	
30, 000, 000	0	0	0	△ 40,000,000	100.0	100.0	
1, 161, 189	0	0	0	△ 838,811	100.0	100.0	
1, 161, 189	0	0	0	△ 838,811	100. 0	100.0	
0	0	0	0	0	0.0	0.0	
0	0	0	0	0	0.0	0.0	
221, 761, 000	0	0	0	0	100.0	100.0	
221, 761, 000	0	0	0	0	100. 0	100.0	
2, 135, 693, 545	0	0	20,000	△ 231, 052, 455	100.0	100.0	

様式第9号

令和6年度静岡県立静岡がんセンター

(2) 資本的支出

		予	算 現	額
科目	当初予算額	補正予算額	継 続 費 ・ 繰 越 事 業 費 繰 越 額	予 備 費 支 出・流 用 増 減
	円	円	円	円
第1款病院資本的支出	5, 107, 435, 000	△ 962, 838, 000	93, 077, 000	0
第1項建 設 改 良 費	1, 992, 309, 000	△ 952, 407, 000	93, 077, 000	△ 6, 663, 000
第1目資 産 購 入 費	861, 444, 000	△ 173, 158, 000	37, 070, 000	△ 6, 663, 000
第2目建 設 改 良 費	1, 130, 865, 000	△ 779, 249, 000	56, 007, 000	0
第2項企業債償還金	3, 094, 087, 000	0	0	0
第1目企業債償還金	3, 094, 087, 000	0	0	0
第3項長 期 貸 付 金	19, 200, 000	△ 9,000,000	0	0
第1目長 期 貸 付 金	19, 200, 000	△ 9,000,000	0	0
第4項積 立 金	0	0	0	6, 663, 000
第1目積 立 金	0	0	0	6, 663, 000
第5項 _數 金 · 保 証 金	1, 839, 000	△ 1,431,000	0	0
第 ¹ 曹敷 金 · 保 証 金	1, 839, 000	△ 1, 431, 000	0	0
第2款研究所資本的支出	346, 762, 000	△ 53,000,000	0	0
第1項 _建 設 改 良 費	125, 000, 000	△ 53,000,000	0	0
第1目資 産 購 入 費	125, 000, 000	△ 53,000,000	0	0
第2項企業債償還金	221, 762, 000	0	0	0
第1目企業債償還金	221, 762, 000	0	0	0
計	5, 454, 197, 000	△ 1, 015, 838, 000	93, 077, 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 円	B 円	C 円	A-B-C 円	
4, 237, 674, 000	4, 037, 148, 127	144, 000, 000	56, 525, 873	
1, 126, 316, 000	926, 198, 441	144, 000, 000	56, 117, 559	
718, 693, 000	660, 659, 992	0	58, 033, 008	
407, 623, 000	265, 538, 449	144, 000, 000	△ 1, 915, 449	
3, 094, 087, 000	3, 094, 086, 762	0	238	
3, 094, 087, 000	3, 094, 086, 762	0	238	
10, 200, 000	10, 200, 000	0	0	
10, 200, 000	10, 200, 000	0	0	
6, 663, 000	6, 662, 924	0	76	
6, 663, 000	6, 662, 924	0	76	
408, 000	0	0	408, 000	
408, 000	0	0	408, 000	
293, 762, 000	253, 922, 693	430,000	39, 409, 307	
72, 000, 000	32, 161, 189	430,000	39, 408, 811	
72, 000, 000	32, 161, 189	430,000	39, 408, 811	
221, 762, 000	221, 761, 504	0	496	
221, 762, 000	221, 761, 504	0	496	
4, 531, 436, 000	4, 291, 070, 820	144, 430, 000	95, 935, 180	

様式第7号

現 金 出 納 調

(2024年度)

単位:円

							十1元・11
区分	5		前	払出額	残高	出納員領収書 発行総額及び	指定金融機関 等払込領収書
, ,,	越高	受高	計	. , , , , ,		枚数	総額及び枚数
	円	円	円	円	円	円	円
						枚	枚
診療収益	2, 072, 670	380, 423, 707	382, 496, 377	380, 858, 217	1, 638, 160	381, 679, 977	380, 858, 217
						990	245
その他 医業収益	0	3, 061, 070	3, 061, 070	3, 061, 070	0	3, 061, 070	3, 061, 070
							領収書枚数は 診療収益に含む
その他 医業外収益	706, 000	197, 047, 937	197, 753, 937	197, 093, 937	660, 000	197, 453, 937	197, 093, 937
						349, 047	369
過年度 医業未収金	0	3, 309, 823	3, 309, 823	3, 309, 823	0	3, 309, 823	3, 309, 823
							領収書枚数は 診療収益に含む
計	2, 778, 670	583, 842, 537	586, 621, 207	584, 323, 047	2, 298, 160	585, 504, 807	584, 323, 047
						350, 037	614

様式第7号-2

保管現金有高調

(令和7年3月31日現在)

現 金 保 管 者	区分	金額 (円)
総務課長	令和7年3月31日現金領収分	981,760 円
II	つり銭用保管現金	1,216,400 円
II	災害緊急用現金	100,000 円
II	継続的資金前渡(通信運搬費)	0 円
II.	継続的資金前渡(賃借料)	0 円
合 計		2,298,160 円

様式第7号-3

預 金 調

(令和7年3月31日現在)

				(13,14,10	万01日先生/
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	3,696,613,709	
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 原田 裕己	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 原田 裕己	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 原田 裕己	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	164,720	
スルガ銀行 本店営業部	無利息型 普 通	3800903	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	390	
スルガ銀行 本店営業部	無利息型 普 通	3800910	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	
スルガ銀行 本店営業部	無利息型 普 通	3800911	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	
スルガ銀行 本店営業部	無利息型 普 通	3800912	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	
静岡銀行 長泉支店	無利息型 普 通	0120245	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	3,696,778,819	

様式第7号-4

冷和7年3月31日現在)	蕭				返信用郵送料及び	時間外発送用																						公務出張用		枚 夜間勤務者出退勤等公務用	枚 県庁駐在公務用
受 払 調 (令和7年3月31日現在)		1在高	金額	2 円	30 日	570 円	280 円	日 0	日 0	1,386 円	日 0	1,275 円	1,350 円	1,128 円	700 円	3,190 円	1,800 円	3,640 円	5,460 円	12,600 円	7,000 円	0 田	16,770 円	日 0	61,800 円	400 円	119,381 円	E		枚	
		差引現在高	枚数	2枚	6枚	57 枚	14 枚	0 枚	0 枚	22 枚	0 枚	15 枚	15 枚	12 枚	7枚	29 枚	15 枚	26 枚	21 枚	36 枚	14 枚	0 枚	39 枚	0 枚	103 枚	4 枚		3枚		700 枚	14 枚
		丑	金額	106 円	400 円	3,200 円	4,520 円	8,000円	50 円	1,134 円	14,868 円	425 H	450 円	6,298 円	6,700 円	1,210 円	4,800 円	9,240 円	7,800 円	4,900 円	11,000 円	242,720 円	207,260 円	146,120 円	46,200 円	0 円	727,401 円	E		女	女
	令和6年度	松	枚数	106枚	80 枚	320枚	226 枚	200枚	1枚	18枚	177枚	5 枚	5枚	67 枚	67 枚	11枚	40 枚	66 枚	30 枚	14枚	22 枚	656 枚	482 枚	281枚	77枚	0枚		枚		907枚	0枚
科	令和(\prec	金額	91 円	255 円	3,580 円	4,800円	8,000円	50 円	1,260円	10,920円	1,700円	1,800円	日 0	5,000 円	4,400円	$2,400\mathrm{H}$	$2,240\mathrm{H}$	0 円	17,500 円	10,000 円	$222,740\: \mathbb{H}$	224,030 円	78,000 円	108,000 円	0 円	706,766 円	H		枚	枚
		政	枚数	91 枚	51 枚	358枚	240 枚	200枚	1枚	20 枚	130 枚	20 枚	20 枚	0枚	50 枚	40 枚	20 枚	16 枚	0枚	50 枚	20 枚	602枚	521 枚	150枚	180枚	0枚		枚		573枚	0 枚
		敝	金額	17 円	175 円	190日	日 0	0 円	0 円	1,260円	3,948 円	日 0	日 0	7,426 円	$2,400\ $	日 0	4,200 円	$10,640\: \boxminus$	$13,260\: \mathbb{H}$	0 円	8,000円	19,980 円	0 円	68,120 円	0 円	400 ⊞	$140,016\: \boxminus$	H		枚	枚
		紫	枚数	17 枚	35 枚	19 枚	0 枚	0 枚	0 枚	20 枚	47 枚	0 枚	0 枚	79 枚	24 枚	0 枚	35 枚	76 枚	51 枚	0 枚	16 枚	54 枚	0 枚	131 枚	0 枚	4 枚	//	3 枚		1,034 枚	14 枚
郵券等例		丑	金額	17 円	45 円	日 062	360 田	0 円	0 円	1,827 円	23,184 円	⊞ 0	日0	5,264 円	6,100 円	田 0	3,600 ⊞	7,280 円	17,680 円	日0	9,500 円	482,110 円	0 円	155,480 円	0 円	0 円	713,237 円	田		女	女
1871		牡	枚数	17 枚	9 枚	79 枚	18 枚	0 枚	0 枚	29 枚	276枚	0枚	0 枚	56 枚	61 枚	0 枚	30 枚	52 枚	68 枚	0枚	19 枚	1,303 枚	0枚	299 枚	0枚	0枚		枚		721 枚	0 校
	令和5年度	K	金額	10 円	⊞ 0	800 田	⊞ 0	日 0	日 0	日 089	20,580 円	⊞ 0	⊞ 0	⊞ 0	8,000 円	田 0	6,000 ⊞	16,100 円	29,900 円	0 円	10,000 円	502,090 円	0 円	200,720 円	0 円	0 円	794,830 円	田		女	校
		ĄX	枚数	10 枚	0 枚	80 枚	0枚	0 枚	0 枚	10 枚	245 枚	0	0	0 枚	80 枚	0	50 枚	115枚	115枚	0 枚	20 枚	1,357 枚	0	386 枚	0	0枚		枚		950 枚	0 校
		酸	金額	24 円	220 円	180 円	360 ⊞	日 0	日 0	2,457 円	6,552 円	日 0	日 0	12,690 円	200日	田 0	1,800 円	1,820 円	1,040 円	0 円	7,500 円	0 円	0 円	22,880 円	0 円	400 円	58,423 円	田		女	教
		嫐	枚数	24 枚	44枚	18 枚	18枚	0 枚	0 枚	39 枚	78 枚	0 枚	0 枚	135 枚	5枚	0 枚	15枚	13 枚	4 枚	0枚	15 枚	0枚	0枚	44 枚	0枚	4枚		3枚		805枚	14枚
		I 類		券	券	券	券	券	券	券	券	券	券	券	券	桊	券	券	券	桊	券	370円 (レターハッック)	430円 (レターハッック)	(レターパッカ)	(レターパッカ)	(往復はがき)		<u>"</u>			
4-7		一		1 H	H9	10日	20日	40日	20日	日69	84円	H28	日06	94円	100日	110円	120日	140日	260円券	350円券	500円券	370⊞ (430日	520円 (900日	100円(,	$ETC\mathcal{P}$		日子以下は「これ」	単文 タリーサー カー・カー・カー・カー・カー・オー・オー・オー・オー・オー・オー・オー・オー・オー・オー・オー・オー・オー
樣式第7号		N A		条 됼																							金額計	有料道路	回数券等	タグシー	チケット

委託料等支出予算執行状況節別集計表

						執行済額(円)	
節 名	会 計	款	項	目	令和5年度	令和6年度	左の内、5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	4,793,548,746	4,845,763,806	0
		病院事業費用	医業外費用	受託研究費	116,354,508	111,723,884	0
		病院事業費用	医業外費用	がん予防対策費	6,672,169	6,913,605	0
		病院事業費用	医業外費用	維損失	520,623,989	559,977,443	0
		研究所事業費用	研究所費用	研究費	0	0	0
		研究所事業費用	研究所費用	運営経費	200,664,437	195,164,934	0
		病院資本的支出	建設改良費	資産購入費	0	0	0
		病院資本的支出	建設改良費	建設改良費	2,265,574,531	136,880,249	0
		研究所資本的支出	建設改良費	建設改良費	0	0	0
計					7,903,438,380	5,856,423,921	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	84,469,000	128,658,200	56,007,000
		研究所資本的支出	建設改良費	建設改良費	0	0	0
ii-					84,469,000	128,658,200	56,007,000
(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	1,043,516,470	640,660,892	37,070,000
		研究所資本的支出	建設改良費	資産購入費	33,999,185	32,161,189	0
計					1,077,515,655	672,822,081	37,070,000
(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	16,272,431	12,070,000	0
計					16,272,431	12,070,000	0

委託料に

(がんセンター局 収益的収支関係)

	(がんセンター局 収益的	7収支関係) 「	V/ +17		契約金額	5	±n.44
整理 番号	委託業務名	受託者	当 初 設計金額 (円)	当初額(円)	変更増減額(円)	計(円)	契約 締結 方法
	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㈱	12,408,000	12,408,000	· HEARA ATT	12,408,000	随契
1							
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	19,910,000	19,910,000		19,910,000	随契
	陽子線治療装置運転及 び保守管理業務	東京都港区虎ノ門1丁目17番1号 株式会社 日立ハイテク	328,416,000	325,380,000		325,380,000	随契
3							
4	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㈱	282,732,670	282,732,670	13,488,430	296,221,100	随契
5	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	974,061,235	974,061,235		974,061,235	随契
6	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 ファルコハ・イオシステムス・	610,500	610,500		610,500	随契
	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	770,000	770,000		770,000	随契
7							

	関する	調	(4	和6年度)
契約 期間	支 出 年月日	金 額	委託業務の内容	摘要
朔间	十月日	(円)	安癿未伤り付付	1 分
6.4.1	6.5.31	1,034,000	サイクロトロン運転及び保守管理業務	随契
~	6.6.28	1,034,000		2号
7.3.31	6.7.31	1,034,000		(不適)
	6.8.30 6.9.30	1,034,000 1,034,000		R6長期 ~
	6.10.31	1,034,000		9.3.31
	6.11.29	1,034,000		
	6.12.26	1,034,000		
	7.1.31	1,034,000		
	7.2.28 7.3.31	1,034,000 1,034,000		
	7.4.30	1,034,000		
	小計	12,408,000		
6.4.1	6.7.31	4,977,500	da Vinciサージカルシステム(賃貸借機器)の保守	随契
\sim	6.10.31	4,977,500		2号
7.3.31	7.1.31	4,977,500		(不適)
	7.4.30	4,977,500		
6.4.1	小計	19,910,000	陽子線治療装置運転及び保守管理業務	随契
0.4.1 ~	6.5.31 6.6.28	27,115,000 27,115,000		2号
\sim 7.3.31	6.7.31	27,115,000		(不適)
	6.8.30	27,115,000		\ I AE2/
	6.9.30	27,115,000		
	6.10.31	27,115,000		
	6.11.29	27,115,000		
	6.12.26	27,115,000		
	7.1.31	27,115,000		
	7.2.28	27,115,000		
	7.3.31	27,115,000		
	7.4.30	27,115,000		
F 4 1	小計	325,380,000		l7±±π
5.4.1	6.5.31 6.6.28	23,182,962 23,343,064	患者給食業務	随契 2号
7.3.31	6.7.31	25,492,656		(不適)
	6.8.30	25,209,882		
	6.9.30	25,948,030		
	6.10.31	24,725,791		
	6.11.29 6.12.26	25,202,709 24,442,558		
	7.1.31	25,401,203		
	7.2.28	24,263,993		
	7.3.31	23,885,869		
	7.4.30	25,122,383		
6.4.1	小計 6.5.31	296,221,100 83,579,433	 臨床検査業務	随契
0.4.1 ~	6.6.28	79,480,953	四小1火且未分	2号
7.3.31	6.7.31	79,222,586		(不適)
	6.8.30	90,005,585		
	6.9.30	81,681,355		
	6.10.31 6.11.29	79,416,742 83,847,816		
	6.12.26	75,834,351		
	7.1.31	84,473,969		
	7.2.28	75,811,931		
	7.3.31	73,205,042		
	7.4.30 小計	84,728,927 971,288,690		
6.4.1	小計 6.5.31		遺伝子検査業務	随契
~	6.7.31	44,000	ACE I KENIN	2号
7.3.31	6.8.30	137,500		(不適)
	6.9.30	33,000		
	6.10.31	49,500		
	7.1.31 7.2.28	33,000 66,000		
	7.3.31	49,500		
	小計	434,500	1	<u></u>
6.4.1	6.8.30	66,000	遺伝子検査の業務委託	随契
\sim	7.3.31	66,000		2号
7.3.31	7.4.30	33,000		(不適)
	小計	165,000		
	4 HI	100,000	i.	

(がんセンター局 収益的収支関係)

	(がんセンター局 収益的		当 初		契約金額	1	契約
整理 番号	委託業務名	受託者	設計金額 (円)	当初額 (円)	変更増減額(円)	計 (円)	締結 方法
8	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	594,000	594,000		594,000	随契
9	遺伝子検査業務委託	アクトメッド(株) 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	979,000	979,000		979,000	随契
10	遺伝子検査業務委託	(株)ビー・エム・エル 沼津営業所 静岡県沼津市大岡517-4	979,000	979,000		979,000	随契
11	遺伝子検査業務委託	フィンガルリンク㈱ 東京都台東区元浅草2-6-6 東京日 産台東ビル5階	819,500	819,500	1,688,500	2,508,000	随契
12	病理組織診断業務委託	国立大学法人信州大学	9,798	9,798	36,420	46,218	随契
13	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	83,934,400	83,556,000		83,556,000	
14	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㈱	90,259,400	89,185,800		89,185,800	随契

(令和6年度) 契約 支 出 金 額 期間 年月日 委託業務の内容 摘 要 6.4.1 6.5.31 23,100 病理組織診断業務 随契 2号 (不適) 7.3.31 小計 23,100 遺伝子検査業務委託 随契 6.4.1 2号 (不適) R6年度中に(株)ビー・エム・エルに業務移管 6.6.30 遺伝子検査業務委託 6.7.1随契 R6年度中に発注実績なしのため支払いなし (同契約は単価契約によるもの) 2号 (不適) 7.3.31 小計 6.5.31 264,000 遺伝子検査業務委託 随契 6.4.1 264,000 132,000 132,000 2号 (不適) 6.6.28 6.7.31 6.8.30 7.3.31 132,000 132,000 264,000 396,000 264,000 6.9.30 6.10.31 6.12.267.1.31132,000 7.2.287.3.31 264,000 132,000 7.4.30小計 2,376,000 46,218 皮膚腫瘍の補助診断 随契 2号 (不適) 7.4.306.4.17.3.31 46,218 小計 6,963,000 医療情報システム運用管理(常駐保守)業務 6.4.1 6.5.31 一般 6.6.28 6,963,000 7.3.31 6.7.31 6,963,000 6,963,000 6.8.306.9.30 6,963,000 6,963,000 6.10.31 6.11.29 6,963,000 6.12.26 6,963,000 7.1.31 6,963,000 7.2.28 6,963,000 7.3.31 6,963,000 7.4.30 6,963,000 小計 83,556,000 7,432,150 医療情報システム運用管理(ソフト保守)業務 6.4.1 6.5.31 随契 7,432,150 2号 6.6.28 (不適) 7.3.31 6.7.31 7,432,150 6.8.30 7,432,150 7,432,150 6.9.30 6.10.31 7,432,150 6.11.29 7,432,150 7,432,150 6.12.26 7.1.31 7,432,150 7,432,150 7.2.28 7.3.31 7,432,150 7.4.30 7,432,150 89,185,800 小計

委託料に

1	(がんセンター局 収益的	切収支関係)	1		+n.4/. A &c		
整理	委託業務名	受託者	当 初 設計金額	当初額	契約金額変 更	計	契約 締結
番号			(円)	(円)	増減額 (円)	(円)	方法
15	院内ネットワーク等保守 業務(2023年度導入分)	静岡市駿河区南町18-1 富士通Japan株式会社 静岡公共ビジネス部	28,827,700	26,781,480		26,781,480	随契
	院内ネットワーク保守業務	愛知県名古屋市中村区名鉄1-1-3 エフサステクノロジーズ㈱	36,517,800	33,498,960		33,498,960	随契
16							
17	医療情報システム機器 (過去カルテサーバ)保 守業務	愛知県名古屋市中村区名鉄1-1-3 エフサステクノロジーズ㈱	765,600	680,460		680,460	随契
18	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㈱静岡営業所	5,577,000	4,947,250		4,947,250	一般
19	2023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㈱	5,364,700	5,203,000		5,203,000	一般

6.8.30

6.9.30

6.10.31

6.11.29

小計

(令和6年度) 契約 支 出 金 額 期間 年月日 摘 要 委託業務の内容 13,471,480 院内ネットワーク等保守業務(2023年度導入分) 6.4.1 6.8.30 随契 6.8.30 1,210,000 2号 7.3.31 1,210,000 (不適) 6.8.306.8.30 1,210,000 6.9.30 1,210,000 1,210,000 6.10.316.11.29 1,210,000 6.12.26 1,210,000 1,210,000 7.1.31 7.2.28 1,210,000 7.3.31 1,210,000 7.4.30 1,210,000 26,781,480 (不適) 小計 2,791,580 院内ネットワーク等保守業務 6.4.1 随契 6.5.31 2号 6.6.282,791,580 7.3.31 6.7.31 2,791,580 (不適) 2,791,580 6.8.30 2,791,580 6.9.306.10.31 2,791,580 6.11.29 2,791,580 6.12.262,791,580 7.1.31 2,791,580 2,791,580 7.2.28 7.3.31 2,791,580 7.4.30 2,791,580 33,498,960 小計 56,705 医療情報システム機器(過去カルテサーバ)保守 6.4.1 随契 6.5.31 56,705 業務 6.6.28 1号 (少額) 7.3.31 6.7.31 56,705 6.8.30 56,705 6.9.30 56,705 6.10.31 56,705 6.11.2956,705 6.12.26 56,705 56,705 7.1.31 7.2.28 56,705 7.3.31 56,705 7.4.30 56,705 小計 680,460 141,350 医療情報システム機器(自動精算機)保守業務 5.4.1 6.5.31 R5長期 141,350 6.6.28 7.12.31 6.7.31141,350 6.8.30 141,350 141,350 6.9.30 6.10.31 141,350 6.11.29 141,350 141,350 6.12.26 7.1.31141,350 141,350 7.2.28 7.3.31 141,350 7.4.30 141,350 1,696,200 小計 473,000 2023年度不正アクセス監視機器保守点検業務委 5.12.1 R5長期 6.5.31473,000 託 6.6.286.11.30 6.7.31 473,000

473,000

473,000

473,000

473,000

3,311,000

	(がんセンター局 収益的	ソ収 文 渕 (赤)	当初		契約金額	i i	契約
整理 番号	委託業務名	受託者	設計金額(円)	当初額 (円)	変更増減額(円)	計 (円)	締結方法
20	2024年度不正アクセス 監視機器保守点検業務 委託	東京都江東区佐賀1-5-6 ㈱AIT	6,241,400	6,163,630		6,163,630	一般
21	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	5,174,400	4,609,000		4,609,000	一般
22	メールセキュリティサー ビス業務	東京都江東区佐賀1-5-6 ㈱AIT	6,547,200	5,060,000		5,060,000	一般
	ホームページ保守業務	沼津市東間門字上中溝515 明電ンステムソリューション㈱	6,586,800	6,468,000		6,468,000	随契
23							
24	2024年度静岡がんセン ター公式ホームページ お知らせ欄改修業務委 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)	1,732,500	1,661,000		1,661,000	随契
25	2024年度静岡がんセン ター公式ホームページ におけるトップページ改 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㈱	170,500	162,800		162,800	随契
26	2024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㈱	508,200	439,780		439,780	随契
27	2024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)	148,500	137,500		137,500	随契
	2024年度患者持込CD 画像取込用サーバ機器 保守業務	静岡県静岡市葵区紺屋町12-6 (㈱静岡情報処理センター	2,770,900	2,523,444		2,523,444	一般
28							
	2024年度IT技術者派遣 業務	東京都港区赤坂7-1-16 ㈱アイエスエフネット	11,985,600	11,601,216	1,087,257	12,688,473	一般
29							

(令和6年度) 契約 支 出 金 額 期間 年月日 委託業務の内容 摘 要 314,721 2024年度不正アクセス監視業務委託 6.11.1 6.12.26 R6長期 7.1.31 314,721 7.10.31 7.2.28 314,721 7.3.31 314,721 7.4.30 314,721 小計 1,573,605 1,540,000 2023年度メールセキュリティサービス業務 5.12.1 6.8.30 R5長期 6.12.26 1,529,000 6.11.30 小計 3,069,000 1,694,000 2024年度メールセキュリティサービス業務 6.12.1 7.4.30 R6長期 7.11.30 小計 1,694,000 269,500 ホームページ保守業務 5.4.1 6.5.31 R5長期 6.6.28 269,500 7.3.31 6.7.31 269,500 6.8.30 269,500 269,500 6.9.30 6.10.31269,500 269,500 6.11.29 6.12.26 269,500 7.1.31269,500 7.2.28 269,500 7.3.31 269,500 7.4.30 269,500 小計 3,234,000 1,661,000 2024年度静岡がんセンター公式ホームページお 6.10.18 随契 7.2.28 知らせ欄改修業務委託 1号 7.1.31 (少額) 小計 1,661,000 162,800 2024年度静岡がんセンター公式ホームページに 随契 7.3.14 7.4.24 おけるトップページ改修業務委託 1号 (少額) 7.3.31 小計 162,800 439,780 2024年度静岡がんセンター公式ホームページ改 6.7.29 7.2.28 随契 1号 7.2.28 (少額) 小計 439,780 137,500 2024年度静岡がんセンター公式ホームページ改 7.2.17 随契 7.4.24 修業務(第2回) 1号 7.3.31 (少額) 小計 137,500 210,287 2024年度患者持込CD画像取込用サーバ機器保 6.4.1 6.5.31 一般 守業務 210,287 6.6.28 7.3.31 6.7.31 210,287 6.8.30210,287 6.9.30 210,287 6.10.31 210,287 6.11.29 210,287 6.12.26 210,287 7.1.31 210,287 7.2.28 210,287 210,287 7.3.31 210,287 7.4.30 小計 2,523,444 1,002,338 2024年度患者持込CD画像取込用サーバ機器保 6.4.1 6.5.31 守業務 6.6.28 1,117,066 7.3.31 6.7.31 1,059,286 1,186,174 6.8.30 1,033,606 6.9.30 6.10.31 1,071,369 6.11.29 1,207,321 6.12.26 1,011,704 7.1.31 1,112,532 7.2.28 1,086,857 7.3.31 891,613 7.4.30 908,607 12,688,473 小計

	(がんセンター局 収益的	7収支関係)	当 初		契約金額	<u> </u>	契約
整理番号	委託業務名	受託者	設計金額(円)	当初額 (円)	変更増減額(円)	* 計 (円)	無結 病結 方法
30	勤務表作成支援業務	長野県松本市梓川倭3820-1 ㈱アドウ゚ァンスト・インフォーメーション・デザイン	277,800	275,000		275,000	
	医事業務	静岡市葵区栄町4-10 ㈱ミックス	462,000,000	462,000,000		462,000,000	随契
31							
32	医師事務作業補助業務	静岡市葵区栄町4-10 (株)ミックス	133,413,000	133,382,610		133,382,610	随契
			000.000	999 999		333.333	B-4-±11
33	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(株)	660,000	660,000		660,000	- 随关
	尼柴土山 人同山※数	東京都中央区八丁堀3-12-18	691,416	691,416	500,000	1,191,416	随契
34	医業未収金回収業務	AAAAA 7月2日 16 日 16 日 17 日 17 日 17 日 17 日 17 日 17	,			-,,32,,110	
	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	232,923,900	232,629,804		232,629,804	随契
35							

(令和6年度) 契約 支 出 金 額 期間 年月日 委託業務の内容 摘要 275,000 勤務表作成支援業務 随契 6.4.15 7.5.27 2号 (不適) 6.4.30 小計 275,000 38,500,000 医事業務 6.4.1 随契 6.5.31 38,500,000 2号 6.6.287.3.31 6.7.31 38,500,000 (不適) 6.8.30 38,500,000 38,500,000 6.9.30 6.10.31 38,500,000 6.11.29 38,500,000 38,500,000 6.12.267.1.31 38,500,000 7.2.28 38,500,000 38,500,000 7.3.31 7.4.3038,500,000 小計 462,000,000 11,183,181 労働者派遣契約に基づく医師事務作業補助業務 随契 6.4.16.5.31 6.6.28 11,085,866 2号 7.3.31 6.7.31 10,348,422 (不適) 11,397,188 6.8.30 6.9.30 10,535,970 6.10.31 10,145,852 6.11.29 11,441,323 6.12.2610,268,113 10,351,077 7.1.31 9,705,718 7.2.28 7.3.31 9,078,249 7.4.30 9,890,074 小計 125,431,033 6.4.1 6.5.31 55,000 DPC分析ベンチマークシステムEVE保守 6.6.28 55,000 2号 7.3.31 55,000 6.7.31(不適) 6.8.30 55,000 6.9.30 55,000 6.10.31 55,000 6.11.29 55,000 6.12.26 55,000 55,000 7.1.31 7.2.28 55,000 7.3.31 55,000 7.4.3055,000 660,000 6.5.31 随契 6.4.1 75,746 医業未収金回収業務 32,274 6.6.281号 7.3.31 6.7.31 38,412 (少額) 6.8.30 30,294 30,492 6.9.30 6.10.31 26,334 36,056 6.11.29 273,912 6.12.267.1.31 173,319 7.2.28 17,424 7.3.31 18,216 7.4.30 25,344 777,823 小計 19,385,817 物流管理業務 随契 6.4.1 6.5.31 6.6.28 19,385,817 2号 7.3.31 6.7.31 19,385,817 (不適) 6.8.30 19,385,817 19,385,817 19,385,817 6.9.30 6.10.31 6.11.29 19,385,817 6.12.26 19,385,817 7.1.3119,385,817 7.2.2819,385,817 7.3.31 7.4.30 19,385,817 19,385,817 小計 232,629,804

	(かんセンター局 収益的	N以又舆徐/ 	当 初		契約金額		契約
整理 番号	委託業務名	受託者	設計金額 (円)	当初額 (円)	変更増減額(円)	計 (円)	締結方法
36	医用画像システム他保 守委託	静岡市葵区竜南1-17-17 富士フイルムメディカル㈱ 静岡サービスセンター	21,333,290	21,333,290		21,333,290	
37	除細動器保守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	792,000	792,000	△ 49,500	742,500	随契
38	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(株) 静岡営業所	30,327,000	30,327,000		30,327,000	随契
39	全身用PET-CT (Discovery MI.V)保守 委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	19,030,000	19,030,000		19,030,000	随契
40	磁気共鳴診断装置(フィ リップス)他保守委託	東京都港区港南二丁目13-37 ㈱フィリップス・ジャパン ヘルスシステムズ事業部	45,925,000	45,925,000		45,925,000	随契
41	磁気共鳴診断装置 (3.0T CX No.2)他保守 契約	東京都港区港南二丁目13-37 (㈱フィリップス・ジャパン ヘルスシステムズ事業部	21,076,000	21,076,000		21,076,000	随契
42	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 協和医科器械㈱沼津支店	17,600,000	17,600,000		17,600,000	随契
43	心臓カテーテル検査装 置他保守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	1,937,650	1,937,650		1,937,650	随契
44	全身麻酔器システム保守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	660,000	660,000	△ 242,000	418,000	随契
45	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	1,876,600		1,876,600	随契
46	プラズマ滅菌装置保守 委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	4,031,500	4,031,500		4,031,500	随契
47	放射線治療計画装置 (PROS PinnaclePro fessional)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	随契
48	放射線治療計画装置 (Raystation)保守委 託	東京都港区虎/門一丁目17番1号 株式会社日立ハイテク	3,699,300	3,699,300		3,699,300	随契
49	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 富士フィルムメディカル(株)	2,116,400	2,116,400	△ 336,600	1,779,800	随契
50	デジタル式乳房X線撮 影装置保守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	5,060,000	5,060,000		5,060,000	随契
51	ボーラス・コリメータ加工機他保守委託	命品川ビル12階 ㈱山善トータル・ファクトリー・ソリュー	2,332,000	2,332,000		2,332,000	随契
52	輸液ポンプ他保守委託	ション支社 東京支店 沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	22,705,650	22,705,650		22,705,650	随契

(令和6年度)

			(/1	予和6年度)
契約	支 出	金 額		
期間	年月日	(円)	委託業務の内容	摘 要
6.4.1	7.4.30	(1.2)	医用画像システム、CRシステム、DRシステムの保守	随契
~ 7.3.31				2号 (不適)
1.5.51	小計	21,333,290		(小順)
6.4.1	7.4.30		除細動器保守委託の保守	随契
~		=,	The state of the s	2号
7.3.31				(不適)
2.4.4	小計	742,500		15-L
6.4.1	6.7.31		移動型外科用、PET-CT、泌尿器X線TV撮影装	随契
9.3.31	6.10.31 7.1.31	8,250,000 4,290,000		2号 (不適)
3.5.51	7.4.30	13,497,000		R3長期
-	小計	30,327,000	-	11020///
6.4.1	7.4.30	19,030,000	PET/CT装置の保守	随契
\sim				2号
7.3.31	.1 =1	10.000.000		(不適)
6.4.1	小計 6.10.31	19,030,000	磁気共鳴診断装置、一般撮影装置、血管撮影装	R3長期
6.4.1 ~	7.4.30	22,962,500		随契 2号
9.3.31	7.4.50	22,302,300	巨心人人	(不適)
3.0.01	小計	45,925,000	1	R3長期
6.4.1	6.8.30		磁気共鳴診断装置、超音波診断装置の保守	随契
\sim	7.4.30	11,077,000		2号
7.3.31	, -1			(不適)
0.4.1	小計	21,076,000	生理 中祖統松本が明、マニノの伊克	か七士刀
6.4.1	7.4.30	17,600,000	生理・内視鏡検査部門システムの保守	随契 2号
7.3.31				(不適)
1.0.01	小計	17,600,000		(17,00)
6.4.1	7.4.30		心臓カテーテル検査装置、精密肺機能測定装	随契
\sim			置、心電計、脳波計、長時間心電図記録器、運動	2号
7.3.31			負荷試験システムの保守	(不適)
0.4.4	小計	1,937,650		15-L-±11
6.4.1	7.4.30	418,000	全身麻酔器システムの保守	随契 2号
7.3.31				∠ _万 (不適)
1.0.01	小計	418,000		(17,00)
6.4.1	7.4.30		厨房備品、温冷配膳車の保守	随契
\sim				2号
7.3.31	, -1			(不適)
C 4 1	小計 7.4.30	1,876,600	プラズマ滅菌装置の保守	た七主刀
6.4.1 ~	7.4.50	4,031,300	ノクマ版国表直の休り	随契 2号
7.3.31				(不適)
1.0.01	小計	4,031,500		(1,42)
6.4.1	7.4.30		放射線治療計画装置(PROS PinnacleProfes	随契
\sim			sional)保守	2号
7.3.31				(不適)
	'L' 클T	1 200 000		
6.4.1	小計 7.4.30	1,320,000 3,699,300	放射線治療計画装置(RayStation)保守	随契
~	1.4.00	5,077,500	////////////////////////////////////	2号
7.3.31				(不適)
	小計	3,699,300		
6.4.1	6.10.31		放射線治療計画装置(CREVISTA)保守	随契
~ 7 2 21	7.4.30	1,106,600		2号
7.3.31				(不適)
}	小計	1,779,800	1	
6.4.1	7.4.30		デジタル式乳房X線撮影装置の保守	随契
~		3,333,000		2号
7.3.31				(不適)
	小計	5,060,000		p. 7. J.—
	7 4 90	2 332 000	ボーラス・コリメータ加工機、3次元測定器の保守	随契
6.4.1	7.4.30	2,002,000		
\sim	7.4.30	2,002,000		2号
6.4.1 ~ 7.3.31				(不適)
~ 7.3.31	小計	2.332.000	輸液ポンプ、小型シリンジポンプ シリンジポンプ	(不適)
\sim		2.332.000	輸液ポンプ、小型シリンジポンプ、シリンジポンプ の保守	(不適) 随契
~ 7.3.31	小計	2.332.000	輸液ポンプ、小型シリンジポンプ、シリンジポンプ	(不適)

	(がんセンター局 収益的	74. 文 舆 际 /	当 初		契約金額		契約
整理 番号	委託業務名	受託者	設計金額(円)	当初額 (円)	変更増減額(円)	計 (円)	締結
53	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	96,294,792	91,922,952	PHIMUM (1.17)	91,922,952	随契
	マルチスライスCT撮影	沼津市高島本町16-16	44,207,856	44,041,800		44,041,800	(诸却)
54	装置他(②血管撮影2、シュミレータ)	キャノンメディカルシステムズ㈱沼津サービスセンタ	11,201,000	11,011,000		11,011,000	
	マルチスライスCT撮影 装置他(CT2、生データ	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	42,354,972	42,288,972		42,288,972	随契
55	サーバ)保守委託	サービスセンタ					
56	ウォッシャーディスイン フェクター保守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	6,490,000	6,490,000		6,490,000	随契
57	サイクロトロンシステム他 保守委託	東京都品川区西五反田7-1-1 住友五 反田ビル5F 住重機械加速器サービス㈱	17,650,600	17,650,600		17,650,600	随契
58	眼科ファイリングシステ ム他保守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	561,000	561,000		561,000	随契
	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	3,916,000	3,916,000		3,916,000	随契
60	高圧蒸気滅菌装置他点 検業務委託	三島市西若町5番37号 ㈱八神製作所三島営業所	2,276,670	2,276,670		2,276,670	随契
61	純水製造装置保守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	1,039,500	1,039,500		1,039,500	随契
	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	4,564,670	4,564,670		4,564,670	随契
	骨密度測定装置保守委 託	東京都千代田区飯田橋3丁目8-5 住 友不動産飯田橋駅前ビル8階 東洋メディック㈱	330,000	330,000		330,000	随契
64	放射線治療装置(リニ アック)保守委託	東京都品川区大崎1丁目11番1号 ゲートシティ大崎ウエストタワー ㈱バリアンメディカルシステムズ	773,022,000	76,582,000		76,582,000	随契

(令和6年度)

			(7	予和6年度)
契約 期間	支 出 年月日	金額(円)	委託業務の内容	摘 要
6.4.1 ~ 7.3.31	6.5.31 6.6.28 6.7.31 6.8.30 6.9.30 6.10.31 6.11.29	7,660,246 7,660,246 7,660,246 7,660,246 7,660,246	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)
	6.12.26 7.1.31 7.2.28 7.3.31 7.4.30	7,660,246 7,660,246 7,660,246 7,660,246 7,660,246 91,922,952		
$ \begin{array}{c} 6.4.1 \\ \sim \\ 7.3.31 \end{array} $	6.5.31 6.6.28 6.7.31 6.8.30	3,670,150 3,670,150 3,670,150		随契 2号 (不適)
	6.9.30 6.10.31 6.11.29 6.12.26 7.1.31 7.2.28 7.3.31	3,670,150 3,670,150 3,670,150 3,670,150 3,670,150 3,670,150 3,670,150		
	7.4.30 小計	3,670,150 44,041,800		
6.4.1 ~ 7.3.31	6.5.31 6.6.28 6.7.31	3,524,081 3,524,081 3,524,081	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)
	6.8.30 6.9.30 6.10.31 6.11.29 6.12.26 7.1.31 7.2.28	3,524,081 3,524,081 3,524,081 3,524,081 3,524,081 3,524,081 3,524,081		
	7.3.31 7.4.30 小計	3,524,081 3,524,081 42,288,972		th. L. dave
$6.4.1$ \sim 7.3.31	7.4.30		ウォッシャーディスインフェクター保守	随契 2号 (不適)
0.4.1	小計	6,490,000		かん士刀
$6.4.1$ \sim $7.3.31$	6.5.31 7.4.30	8,825,300	サイクロトロンシステムの保守	随契 2号 (不適)
6.4.1	小計 7.4.30	17,650,600 561,000	眼科ファイリングシステムの保守	随契
\sim 7.3.31	, -1			2号 (不適)
6.4.1 ~	小計 6.10.31 7.4.30	561,000 990,000 2,926,000	腔内照射装置保守	随契 2号
7.3.31	小計	3,916,000		(不適)
$6.4.1$ \sim 7.3.31	6.6.28 6.12.26	1,138,335		随契 2号 (不適)
6.4.1 ~	小計 7.4.30	2,276,670 1,039,500	純水製造装置の保守	随契 2号 (不定)
7.3.31	小計	1,039,500		(不適)
$6.4.1$ \sim 7.3.31	6.8.30 7.4.30	2,282,335	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)
6.4.1	小計 7.4.30	4,564,670 330,000	骨密度測定装置の保守	随契
~ 7.3.31	小計	220,000		2号 (不適)
6.4.1 ~ 7.3.31	小計 6.7.31 6.10.31 7.1.31	330,000 19,145,500 19,145,500 19,145,500	放射線治療装置(リニアック)の保守	随契 2号 (不適)
	7.4.30 小計	19,145,500 76,582,000		· , , , , ,

委 託 料 に

	(がんセンター局 収益的	り収支関係)			den 11 A dest		
整理	エンベルマケ ケ	E = 4	当初	VI trades	契約金額	31	契約
番号	委託業務名	受託者	設計金額	当初額	変更	計	締結
	放射線沿療計画生置他	東京都港区芝浦3-2-16田町イースト	(円) 2,039,400	(円) 2,039,400	増減額(円)	(円) 2,039,400	方法
C.F.	保守委託	ドル2F	2,003,100	2,000,100		2,055,400	NO X
65		ブレインラボ(株)					
				1 = 11 100			th.Ller
		東京都港区西麻布2-26-30富士フイ	1,541,100	1,541,100		1,541,100	随头
66	システム保守委託	ルム西麻布ビル 富士フィルム医療ソリューションズ(株事					
		業推進本部					
	薬剤部門システム他保	静岡市駿河区曲金4-13-2	3,971,066	3,792,866		3,792,866	随契
67	守委託	㈱タカゾノ静岡営業所					
	陽子線治療計画システ	東京都港区虎ノ門一丁目17番1号	8,778,000	7,941,780		7,941,780	储型
	ム保守委託	株式会社日立ハイテク	0,770,000	1,341,700		1,341,100	地大
	- 1/K 1 Ø 10	MAN E E E I I I I					
co							
68							
	初立。沙林林中州	近秋 士中区学與明14月1	7 650 960	7 659 960		7.050.000	トトキャ
	超音波診断装直他保守 委託	浜松市中区常磐町145-1 富士フィルムメディカル㈱	7,652,260	7,652,260		7,652,260	随关
69	安儿	田 エフィルムハ / イス/ / (/A)					
	移動型X線撮影装置保	沼津市大岡3995-1	198,000	148,500		148,500	随契
70	守委託	協和医科器械㈱沼津支店					
-							
	ICU用人工呼吸器保守	沼津市大岡3995-1	517,000	517,000	△ 129,250	387,750	() 指却
	委託	協和医科器械㈱沼津支店	511,000	317,000	△ 123,230	301,130	加入
71	X10						
		埼玉県三郷市早稲田3-16-5	283,800	283,800		283,800	随契
72	ンベンチ等保守委託	日科ミクロン(株)					
	図書館総合情報システ	東京都千代田区神田駿河台3-5	333,300	293,700		293,700	随契
73	ム保守委託	キハラ(株)	,	,		200,100	,,,,,
13							
	# ED 1/8 / (om o = o) /D -1-7.	## FT III 1 - TP	00.000	00.000			II-III
		静岡県田方郡函南町仁田120-3	86,900	86,900		86,900	随头
74	託	㈱いわしや錦織医科器械					
	洗濯機·洗剤自動投入	沼津市上香貫槙原町1264-1	139,700	139,700		139,700	随契
75	機保守委託	ワタキューセイモア(株)静岡営業所	·	·		ŕ	
••							
		東京都豊島区池袋3-26-7	220,000	220,000		220,000	防右却
		 日本クリーンシステム㈱東京支店	440,000	440,000		440,000	四天
76							
	麻薬管理システム保守	東京都新宿区西新宿8-13-11	121,000	121,000		121,000	(
	委託	文珠システム(株)	121,000	121,000		121,000	地大
77	=						
		静岡市駿河区広野1-15-15	1,971,981	1,971,981		1,971,981	随契
78	委託	(株) 静岡医科器械					
	l .	1					Щ.

契約	支 出	金 額		
期間	年月日		委託業務の内容	摘り
6.4.1	7.2.28	1,019,700	放射線治療計画装置他の保守	随契
0.4.1 ~	7.4.30	1,019,700		2号
7.3.31	1.4.50	1,013,100		(不適
1.0.01	小計	2,039,400		
7.1.1	7.4.30	1,541,100	放射線・陽子線治療部門システムの保守	随契
~				2号
7.3.31	1=1	1 541 100		(不適
6.4.1	小計 7.4.30	1,541,100	薬剤部門システムの保守	におまり
6.4.1 ~	7.4.30	3,792,800	条用部門ングノムの休寸	随契 2号
7.3.31				(不適
1.0.01	小計	3,792,866		(125
6.4.1	6.5.31		陽子線治療計画システムの保守	随契
\sim	6.6.28	886,380		2号
7.3.31	6.7.31	886,380		(不通
	6.8.30	886,380		
	6.9.30	886,380		
	6.10.31	886,380		
	6.11.29	886,380		
	6.12.26	886,380		
	7.1.31 7.2.28	886,380 886,380		
	7.3.31	886,380		
	7.4.30	886,380		
ŀ	小計	10,636,560		
6.4.1	7.4.30	7,652,260	超音波診断装置の保守	随契
\sim		, ,		2号
7.3.31				(不通
	小計	7,652,260		
6.4.1	7.4.30	148,500	移動型X線撮影装置の保守	随契
~				2号
7.3.31	1 = 1	140 500	-	(不通
0.4.1	小計 7.4.30	148,500	ICU用人工呼吸器の保守	
6.4.1 ~	7.4.30	381,130	ICU用人工呼吸器の保守	随 <u>身</u> 2号
7.3.31				(不通
1.0.01	小計	387,750		(125
6.4.1	7.4.30		安全キャビネット他の保守	随契
\sim		,		2号
7.3.31				(不通
	小計	283,800		
6.4.1	7.4.30	293,700	図書館総合情報システムの保守	随契
~				2号
7.3.31	가 걸.	293,700	-	(不通
6.4.1	小計 7 4 30		乾燥機の保守	随契
6.4.1 ~	7.4.30	00,900	1. 1\N \N\X_1 \N\X_1 \N\X_1	2号
7.3.31				(不通
	小計	86,900	1	
6.4.1	6.6.28		洗濯機・洗剤自動投入機の保守	随势
\sim	7.4.30	69,850		2号
7.3.31				(不通
0.4.4	小計	139,700		19. F 1
6.4.1	6.7.31		廃棄物貯留機の保守	随契
~	7.4.30	110,000		2号
7.3.31				(不通
	小計	220,000		
6.4.1	7.4.30	121,000	麻薬管理システムの保守	随契
~				2号
7.3.31	1 31		-	(不通
0.4.1	小計	121,000		17-4
6.4.1	7.4.30	1,971,981	個人透析装置の保守	随契
				・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
\sim 7.3.31				2号 (不 <i>道</i>

	(かんセンター局 収益)	ソ収又関係 <i>)</i> 	当 初		契約金額		契約
整理 番号	委託業務名	受託者	当 初 設計金額 (円)	当初額 (円)	変更増減額(円)	計 (円)	締結
79	GICUベッド保守委託	東京都文京区本郷5-28-3 パラテクノ㈱	121,000	121,000	HEXTENSION	121,000	
80	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	随契
81	病理診断部門システム 保守委託	愛知県名古屋市西区牛島町6番1号 (㈱インテック 行政システム事業本部	1,303,500	1,188,000		1,188,000	随契
82	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	34,870,000	34,870,000		34,870,000	随契
83	全身麻酔器(アバンス)保守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	3,080,000	3,080,000		3,080,000	随契
84	フラッシャーディスイン フェクター保守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	2,987,600	2,987,600		2,987,600	随契
85	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㈱三島支店	2,392,500	2,354,000		2,354,000	随契
86	造影剤自動注入装置保 守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	6,600,000	6,600,000		6,600,000	随契
87	臨床研究管理システム 保守委託	三島市南二日町628-5 伊勢久㈱三島営業所	3,172,400	3,172,400		3,172,400	随契
88	オートアンプルディスペ ンサー保守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	1,650,000	1,650,000		1,650,000	随契
89	全身麻酔器(Primus)他 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	4,419,360	4,419,360		4,419,360	随契
90	放射線治療計画支援ソ フトウェア(MIM Maes tro)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(株)	6,996,000	6,996,000		6,996,000	随契
91	solemio保守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	1,086,250	1,086,250		1,086,250	随契
92	ビデオスコープ保守委 託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	1,122,000	1,122,000		1,122,000	随契
93	遠心機保守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	253,000	253,000		253,000	随契
94	内視鏡用洗浄消毒装置 保守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	118,800	118,800		118,800	随契
							-

(令和6年度) 契約 支 出 金 額 期間 年月日 委託業務の内容 摘要 (円) 6.4.1 7.4.30 121,000 GICU用高機能ベッドの保守 随契 2号 7.3.31 (不適) 121,000 小計 随契 721,600 図書館総合管理システムの保守 6.4.1 7.4.302号 7.3.31 (不適) 小計 721,600 6.4.1 1,188,000 病理診断部門システムの保守 随契 7.4.30 2号 7.3.31 (不適) 小計 1,188,000 6.4.1 6.7.31 8,717,500 da Vinciサージカルシステムの保守 随契 8,717,500 2022年度より1台追加で2台保守 6.10.31 2号 7.3.31 7.1.31 8,717,500 (不適) 8,717,500 7.4.30 34,870,000 小計 6.4.1 3,080,000 全身麻酔器(アバンス)の保守 随契 7.4.30 2号 7.3.31 (不適) 小計 3,080,000 2,987,600 フラッシャーディスインフェクターの保守 随契 6.4.17.4.302号 7.3.31 (不適) 小計 2,987,600 2,354,000 自動免疫染色装置の保守 6.4.1 7.4.30 随契 2号 7.3.31 (不適) 小計 2,354,000 6.4.1 7.4.30 6,600,000 造影剤自動注入装置保守 随契 2号 7.3.31 (不適) 小計 6,600,000 3,172,400 臨床研究管理システムハードの保守 随契 6.4.1 7.4.302号 (不適) 7.3.31 小計 3,172,400 6.4.1 7.4.301,650,000 オートアンプルディスペンサーの保守 随契 2号 (不適) 7.3.31 小計 1,650,000 6.4.1 7.4.30 4,419,360 全身麻酔器(primus)の保守 随契 2号 7.3.31 (不適) 小計 4,419,360 随契 6.4.1 7.4.30 6,996,000 3次元走査式水ファントム他の保守 2号 7.3.31 (不適) 小計 6,996,000 6.4.1 7.4.30 1,086,250 内視鏡洗浄記録管理装置(solemio)の保守 随契 2号 (不適) 7.3.31 小計 1,086,250 6.4.1 1,122,000 ビデオスコープの保守 随契 7.4.302号 7.3.31 (不適) 小計 1,122,000 6.4.1 7.4.30 253,000 遠心機の保守 随契 2号 7.3.31 (不適) 小計 118,800 内視鏡用洗浄消毒装置の保守 随契 7.4.306.4.1 2号 7.3.31 (不適) 小計 118,800

委 託 料 に

atel . arm	(がんセンター局 収益的	J DOSCINGTON	当 初		契約金額		契約
整理	委託業務名	受託者	設計金額	当初額	変更	計	締結
番号	X 10/1/1/1-1	X#11	(円)	(円)	増減額(円)	(円)	
95	液状処理細胞診システム保守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	726,000	726,000	THE CONTRACT OF THE CONTRACT O	726,000	
96	遺伝子検査装置保守委託	駿東郡清水町八幡字黄瀬川104-1 アルフレッサ株式会社	902,000	902,000		902,000	随多
97	遺伝子解析装置 FilmArrayオンライン接 続委託	駿東郡清水町八幡字黄瀬川104-1 アルフレッサ株式会社	999,900	999,900		999,900	随季
98	問診システム保守委託	大阪府摂津市千里丘2-4-26 ㈱レオクラン	990,000	990,000		990,000	随势
99	歯科用CT診断装置シス テム保守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	440,000	440,000		440,000	随契
100	デジタル式X線診断装 置保守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	12,320,000	12,320,000		12,320,000	随契
101	経皮的心肺補助装置点 検保守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱ 沼津支店	253,000	253,000		253,000	随契
102	オリンパス製医療機器 保守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	5,972,670	5,972,670		5,972,670	随契
103	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	959,200	959,200		959,200	一般
104	ベンタナ自動染色シス テム保守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	1,210,000	1,210,000		1,210,000	随契
105	サーマルサイクラー保守点検委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	170,500	170,500		170,500	随契
106	回診車CALNEOAQRO 保守委託	静岡市葵区竜南1-17-17 富士フイルムメディカル(株) 静岡サービスセンター	462,000	462,000		462,000	随契
107	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	943,800	随契
108	マンモグラフィー画像 サーバ保守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	2,035,000	2,035,000		2,035,000	随契
109	術中CT・ナビゲーション 保守点検業務委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	5,768,400	5,768,400		5,768,400	随契
110	自動染色装置保守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	1,188,000	1,188,000		1,188,000	随契

(令和6年度) 契約 支 出 金 額 期間 年月日 委託業務の内容 摘要 (円) 6.4.1 726,000 液状処理細胞診システムの保守 随契 7.4.30 2号 (不適) 7.3.31 小計 726,000 451,000 遺伝子検査装置の保守 随契 6.4.1 6.10.31 7.4.30451,000 2号 (不適) 7.3.31 902,000 小計 641 7.3.31 999,900 遺伝子解析装置FilmArrayオンライン接続委託 随契 2号 (不適) 7.3.31 小計 999,900 6.4.1 990,000 問診システムの保守 随契 7.4.302号 7.3.31 (不適) 小計 6.4.1 7.4.30 440,000 歯科用CT診断装置システムの保守 随契 2号 (不適) 7.3.31 小計 440.000 12,320,000 デジタル式X線診断装置の保守 随契 6.4.1 7.4.30 2号 7.3.31 (不適) 小計 12,320,000 H30長期 7.4.30 253,000 経皮的心肺補助装置点検保守業務 随契 6.4.12号 7.3.31 (不適) 小計 253,000 6.4.1 7.4.30 5,972,670 オリンパス製の医療機器(腹腔鏡システムやス 随契 コープ類等)の保守委託 2号 7.3.31 (不適) 小計 5,972,670 479,600 感染管理システム保守委託 随契 6.4.1 6.10.31 479,600 7.4.302号 (不適) 7.3.31 小計 959,200 7.4.30 1,210,000 ベンタナ自動染色システム保守委託 随契 6.4.1 2号 7.3.31 (不適) 小計 1,210,000 170,500 サーマルサイクラー保守点検委託 6.4.1 7.4.30随契 2号 7.3.31 (不適) 小計 170,500 462,000 回診車CALNEOAQR0保守委託 随契 6.4.1 7.4.30 2号 7.3.31 (不適) 小計 471,900 PET薬剤の分析業務委託 6.4.1 随契 6.11.29 7.1.31 471,900 2号 7.3.31 (不適) 小計 943,800 2,035,000 マンモグラフィー画像サーバ保守委託 随契 6.4.17.4.30 2号 7.3.31 (不適) 小計 2,035,000 5,768,400 術中CT・ナビゲーション保守点検委託 随契 7.4.30 6.4.1 2号 7.3.31 (不適) 小計 5,768,400 1,188,000 自動染色装置保守点検業務 随契 6.4.1 7.4.30 2号 7.3.31 (不適) 小計 1,188,000

委 託 料 に

	(がんセンター局 収益的		当 初		契約金額	1	契約
整理	委託業務名	受託者	設計金額	当初額	変更	計	締結
番号	安癿未彷石	文配有	(円)	= 17.766	多 天 増減額(円)	(円)	
	遠隔読影システム閉域	SCSK(株)	6,783,040	6,783,040	垣(吸領(口)	6,783,040	1 済辺
	網保守委託	東京都江東区豊洲3-2-20	0,100,010	0,100,040		0,100,040	阅 文
	遠隔読影閉域網(千葉市1名追加)保守委託	SCSK(株) 東京都江東区豊洲3-2-20	212,520	212,520		212,520	随契
	高エネルギー放射線治 療装置(RadixactX9)保 守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	32,780,000	32,780,000		32,780,000	随契
	液体窒素タンク保守点 検委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	1,650,000	1,650,000		1,650,000	随契
	GE超音波診断装置(生理検査室)保守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	4,070,000	4,070,000		4,070,000	随契
	回診用X線撮影装置 (CALNEO GO)保守委 託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	2,860,000	2,860,000		2,860,000	随契
117	手洗装置(リオスター27 台)保守点検委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	4,633,200	4,633,200		4,633,200	随契
118	石膏トラップ (3台) 保守 委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	184,800	184,800		184,800	随契

I I				令和6年度)
契約 期間	支 出年月日	金 額 (円)	委託業務の内容	摘要
6.4.1	6.5.31		遠隔読影システムの保守業務委託	随契
~	6.6.28	435,820		2号
7.3.31	6.7.31	435,820		(不適)
	6.8.30 6.9.30	435,820 435,820		長期
	6.10.31	435,820		区朔
	6.11.29	1,989,020		
	6.12.26	435,820		
	7.1.31	435,820		
	7.2.28	435,820		
	7.3.31	435,820		
	7.4.30	435,820		
	小計	6,783,040		
6.4.1	6.5.31		遠隔読影システムの保守業務委託	随契
~	6.6.28	17,710		2号
7.3.31	6.7.31	17,710		(不適)
	6.8.30	17,710		ua
	6.9.30	17,710		長期
	6.10.31	17,710		
	6.11.29	17,710		
	6.12.26	17,710 17,710		
	7.1.31 7.2.28	17,710		
	7.3.31	17,710		
	7.4.30	17,710		
	小計	212,520	1	
6.4.1	6.5.31		高エネルギー放射線治療装置(RadixactX9)	随契
~	6.7.31		保守点検業務	2号
7.3.31	6.9.30	5,463,334		(不適)
	6.11.29	5,463,334		
	7.1.31	5,463,334		
_	7.4.30	5,463,334		
	小計	32,780,000		th.L.+m
6.4.1	7.4.30	1,650,000	R04年度より新規:液体窒素タンク保守点検委託	随契
~			の保守	2号
7.3.31				(不適)
	小計	1,650,000	-	
6.4.1	7.4.30		超音波装置の保守	随契
0.4.1 ~	1.1.50	4,010,000	起日収表色の体内	2号
7.3.31				(不適)
1.0.01				(1,42)
j	小計	4,070,000		
6.4.1	7.4.30		回診用X線撮影装置の保守	随契
\sim				2号
7.3.31				(不適)
2.1.3	小計	2,860,000		p.L.+m
6.4.1	7.4.30	4,633,200	手洗い装置の保守	随契
~ 7 2 21				2号
7.3.31				(不適)
 	小計	4,633,200	1	
6.4.1	7.4.30		石膏トラップの保守	随契
~	1.7.00	104,000	H H T T T T T T T T	2号
7.3.31				(不適)
1.0.01				(1.00)
F	小計	184,800	1	

	(がんセンター局 収益的	ソ収 又)剣徐 <i>/</i> 	V 호피		契約金額		却必与
整理 番号	委託業務名	受託者	当 初 設計金額 (円)	当初額 (円)	変更増減額(円)	計 (円)	契約 締結 方法
119	全自動染色装置(H&E) 保守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	1,413,500	1,413,500	7日79人们以([1])	1,413,500	
120	搬送用人工呼吸器 (MT-60)保守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	330,000	330,000		330,000	随契
121	EUS超音波スコープ他 (EG-740、UC-01)保守 委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	418,880	418,880		418,880	随契
122	超音波診断装置(キヤノ ン Aplio i800)保守委 託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	554,400	554,400		554,400	随契
123	デジタル移動型X線撮 影装置(AQRO)保守委 託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	1,595,000	1,595,000		1,595,000	随契
124	移動型X線透視診断装置(COREVISION)保守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械(株沼津支店	2,640,000	2,640,000		2,640,000	随契
125	十二指腸用スコープ (EL-580BT)保守委託	沼津市大岡3995-1 協和医科器械㈱沼津支店	154,000	154,000		154,000	随契
126	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	23,284,250	23,284,250		23,284,250	随契
127	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	随契
128	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	随契
129	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	8,017,295	8,017,295		8,017,295	随契
130	マイクロアレイスキャナ システム(iScan)保守 業務委託	駿東郡長泉町下土狩106-1 岩井化学薬品(株)三島営業所	3,343,450	3,343,450		3,343,450	随契
131	自動分注ワークステーション(Bravo)保守委託	験東郡長泉町下土狩217-1 理科研㈱三島営業所	3,190,000	3,190,000		3,190,000	随契
	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	東京都港区港南1丁目9-36 (株)スマートゲート	330,000	330,000		330,000	随契
132							

	, ,	.,, ,	(2	令和6年度)
契約 期間	支 出 年月日	金 額 (円)	委託業務の内容	摘要
6.4.1	7.4.30		全自動染色装置の保守	随契
\sim 7.3.31				2号 (不適)
7.5.51				(小道)
0.4.1	小計	1,413,500		<i>I</i> >±π
6.4.1 ~	7.4.30	330,000	搬送用人工呼吸器の保守	随契 2号
7.3.31				(不適)
	小計	330,000		
5.4.1	6.4.30	209,153	超音波スコープの保守	随契
\sim		·		2号
7.3.31				(不適) 長期
	小計	209,153		
6.4.1	7.4.30	554,400	超音波診断装置の保守	随契
~ 7.3.31				2号 (不適)
1.0.01				(1,00)
C 4 1	小計 7.4.30	554,400	デジタル移動型X線撮影装置の保守	随契
6.4.1 ~	7.4.30	1,595,000	アンダル特別型A稼 <table-cell-rows>旅影装直の保守</table-cell-rows>	2号
7.3.31				(不適)
	1=1	1 505 000		
6.4.1	小計 7.4.30	1,595,000 2,640,000	 移動型X線透視診断装置の保守	随契
\sim		_,,	DATE WAS DEED BLACK TO THE	2号
7.3.31				(不適)
	小計	2,640,000		
5.9.20	3 H1	2,010,000	超音波スコープの保守	随契
\sim 7.3.31				2号
7.3.31				(不適) 長期
	小計			
6.4.1	7.4.30	23,284,250	全ゲノム解析システム保守	随契
~				2号
7.3.31	小計	23,284,250		(不適)
6.4.1	7.4.30	841 500	リアルタイムPCRシステムの保守	随契
\sim		011,000	, ,	2号
7.3.31				(不適)
	小計	841,500		
6.4.1	7.4.30	2,296,800	マイクロアレイスキャナシステムの保守	随契
~ 7.3.31				2号 (不適)
7.3.31	小計	2,296,800		(小週)
6.4.1	7.4.30	8 017 295	質量分析システムの保守	随契
\sim		0,011,200		2号
7.3.31				(不適)
	小計	8,017,295	_ /h	R3長期
6.4.1 ~	7.4.30	3,343,450	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
7.3.31			>N. 27 ≥ 11 =	(不適)
	.r. ⇒ 1.	0.040.450		
6.4.1	小計 7.4.30	3,343,450 3,190,000	マイクロアレイスキャナシステム(iScan)保守	随契
\sim	2	3,200,300	業務委託	2号
7.3.31				(不適)
	小計	3,190,000		
6.4.1	6.5.31	27,500	ASP型オンラインセカンドオピニオンソフトウエア	随契
\sim 7.3.31	6.6.28 6.7.31	27,500 27,500	の運用サービスの委託	2号 (不適)
1.3.31	6.8.30	27,500 27,500		(小週)
	6.9.30	27,500		
	6.10.31	27,500		
'		97 EOO		
	6.11.29 6.12.26	27,500 27,500		
	6.11.29 6.12.26 7.1.31	27,500 27,500		
	6.11.29 6.12.26 7.1.31 7.2.28	27,500 27,500 27,500		
	6.11.29 6.12.26 7.1.31	27,500 27,500		

委 託 料 に

	(がんセンター局 収益的	内収文関係)	T T		track A der		
整理 番号	委託業務名	受託者	当 初 設計金額 (円)	当初額	契約金額 変 更 増減額(円)	計 (円)	契約締結
133	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	3,148,477	3,148,477	· 有例: (「口)	3,148,477	
134	電子複写機保守委託 (本棟2階患者家族支援センター)	沼津市大岡2764-2 (㈱スワベ商会沼津支店	42,411	42,411		42,411	随契
135	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		101,976	随契
	社会保険·雇用保険関係業務委託	滋賀県栗東市小柿9-1-36 小泉孝之社会保険労務士事務所	1,557,600	1,557,600		1,557,600	随契
136	社会保険·雇用保険関係業務委託	滋賀県栗東市小柿9-1-36 小泉孝之社会保険労務士事務所	1,557,600	1,557,600		1,557,600	随契
	慰霊祭運営業務	清水町伏見645-1 ㈱農協葬祭	990,000	990,000		990,000	随契
137	慰霊祭運営業務	清水町伏見645-1 ㈱農協葬祭	990,000	990,000		990,000	随契

	対 する	調	(4	う和6年度)
契約 期間	支 出 年月日	金 額	委託業務の内容	摘要
舟间	平月日	(円)	安託未務りかり合	10 安
6.4.1	6.5.31		カラーレーザープリンタの保守業務	単価契約
~	6.6.28	124,814	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1 ((m) > 0.1 0
7.3.31	6.7.31	607,236		
	6.8.30	462,206		
	6.9.30	149,032		
	6.10.31	118,006		
	6.11.29	212,566		
	6.12.26	206,795		
	7.01.31 7.02.28	86,507 166,129		
	7.02.28	314,167		
	7.4.30	215,878		
	小計	2,826,021		
6.4.1	6.5.31		電子複写機の保守業務	
\sim	6.6.28	4,198		
7.3.31	6.7.31	3,870		
	6.8.30	3,823		
	6.9.30	3,771		
	6.10.31	3,405		随契
	6.11.29	4,166		1号
	6.12.26	3,701		(少額)
	7.1.31	3,777		
	7.2.28	3,326		
	7.3.31	2,674		
	7.4.30	3,216		
	小計	43,378	2 - 12 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 1	
6.4.1	6.5.31	,	電子複写機の保守業務	
~	6.6.28	8,816		
7.3.31	6.7.31 6.8.30	7,465		
	6.9.30	7,975 7,015		
	6.10.31	6,323		随契
	6.11.29	7,704		1号
	6.12.26	7,248		(少額)
	7.1.31	7,141		(> 60)
	7.2.28	6,662		
	7.3.31	5,538		
	7.4.30	7,126		
	小計	85,744		
5.8.1	(R5累計額)		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
~	6.5.31	107,800		2号
6.7.31	6.6.28	107,800		(不適)
	6.7.31	107,800		
	6.8.30	107,800		R5長期
	小計	431,200		
6.8.1	6.9.30		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
\sim	6.10.31	107,800		2号
7.7.31	6.11.29	107,800		(不適)
	6.12.26	107,800		
	7.1.31	107,800		R6長期
	7.2.28	107,800		
	7.3.31	107,800		
	7.4.30	107,800		
	小計	862,400		
6.7.31 ~	6.10.23	990,000	慰霊祭運営業務	随契
6.9.28	小計	990,000	•	1号 (少額)
7.1.31	7.4.28	,	慰霊祭運営業務	随契
7.1.31 ∼	1.4.40	990,000	心亚尔是首木仂	1号
7.3.22	小計	990,000		(少額)
1.0.00	\1,bl	<i>əə</i> 0,000	L	(ン 切り

委 託 料 に

	(がんセンター局 収益的	り収支関係)					
整理			当 初		契約金額		契約
番号	委託業務名	受託者	設計金額	当初額	変 更	計	締結
ш //			(円)	(円)	増減額(円)	(円)	方法
138	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 富士急シティバス株式会社	11,881,485	10,103,940		10,103,940	
139	非常勤職員給与計算システム開発業務	東京都江東区新木場1-18-11 株式会社ぎょうせい	3,520,000	3,520,000		3,520,000	随契
140	求められる医療作成等 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	2,018,478	2,000,000		2,000,000	随契
141	経営改善等業務委託	東京都新宿区新宿六丁目27-30東京 イーストサイドスクエア5F ㈱グローバルヘルスコンサルティング・ ジャパン	16,622,760	16,500,000		16,500,000	随契

) 9 0	可		(令和6年度)
契約	支出	金額	チンツがったウ	校 亜
期間	年月日	(円)	委託業務の内容	摘要
6.4.1	6.5.21	841,995	バス運行業務委託	指名
~	6.6.21	841,995	,	10-1
7.3.31	6.7.19	841,995		
1.0.01	6.8.21	841,995		
	6.9.20	841,995		
	6.10.21	841,995		
	6.11.21	841,995		
	6.12.20	841,995		
	7.1.21	841,995		
	7.2.21	841,995		
	7.3.21	841,995		
	7.4.21	841,995		
	小計	10,103,940		
6.11.1	7.4.14	3.520.000	非常勤職員給与計算システム開発業務	随契
~	*******	3,323,000	21 113 250 1903 C/14 3 41 31 4 · 7 · 1013 C/16 153	2号
7.3.31				(不適)
	小計	3,520,000		
6.6.1	7.4.30	2,000,000	求められる医療作成等支援業務委託	随契
~				2号
7.3.31				(不適)
	小計	2,000,000		
6.6.1	6.8.30	3,300,000	経営改善等業務委託	随契
\sim	6.9.30	1,650,000		2号
7.3.31	6.10.31	1,650,000		(不適)
	6.11.29	1,650,000		
	6.12.25	1,650,000		
	7.1.31	1,650,000		
	7.2.28	1,650,000		
	7.3.31	1,650,000		
	7.4.30	1,650,000		
	小計	16,500,000		

整理	(がんセンター局 収益的		当 初		契約金額		契約
番号	委託業務名	受託者	設計金額 (円)	当初額 (円)	変 更 増減額(円)	計 (円)	締結 方法
	設備管理業務	静岡市駿河区稲川1-8-3 新生ビルテクノ㈱ 静岡支店	313,313,000	302,940,000		302,940,000	一般
			321,739,000	304,260,000		304,260,000	一般
142							
	警備•案內業務	静岡市葵区追手町10番10号 ㈱コアズ静岡支社	136,865,300	135,590,400		135,590,400	一般
		IN TOTAL	141,573,850	139,788,000		139,788,000	一般
143							
	一般エリア清掃業務	富士市永田北町10-13 エクレ㈱ 静岡支店	376,279,200	376,200,000		376,200,000	一般
144		2024年12月20日より住所変更 静岡市駿河区丸子6627-18					
	特殊エリア及び研究所棟清掃業務	浜松市中区西浅田1-9-20 ㈱シービーエム	260,937,600	260,436,000		260,436,000	一般
145							
146	特別高圧受変電設備保 守点検業務	静岡市葵区追手町3-11 東芝インフラシステムズ㈱ 静岡支店	18,117,000	17,600,000		17,600,000	随契
147	病院本棟他高圧受変電 設備保守点検業務		24,376,000	24,200,000		24,200,000	随契
148	非常用自家発電機設備 保守点検業務	沼津市東間門字上中溝515 ㈱明電エンジニアリング 静岡支店	32,736,000	32,670,000		32,670,000	随契
149	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㈱	10,076,000	9,900,000		9,900,000	随契
150	医療ガス・自動尿測設 備保守点検業務	静岡営業所 東京都港区虎ノ門3-18-19 エア・ウォーター東日本㈱	17,259,000	17,160,000		17,160,000	随契
151	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㈱	10,175,000	10,120,000		10,120,000	随契
152	電力系中央監視設備保 守点検業務	静岡市葵区常磐町2-13-1 日興通信㈱静岡支社	3,421,000	3,290,100		3,290,100	随契

(令和6年度)

±n 44	u		(-	令和6年度)
契約 期間	支 出 年月日	金 額 (円)	委託業務の内容	摘要
4.6.1			設備の機器の発停・運転監視・温湿度調整及び	長期継続
~ 6.5.31	6.5.31	フり経質分 11,066,000	設備の機器の点検作業等の日常管理業務	
0.0.01	6.6.28	11,066,000		
0.01	0.5.01	11 105 055		
6.6.1 ~	6.7.31 6.8.23	11,105,875 11,105,875		
8.5.31	6.9.30	11,105,875		
	6.10.31	11,105,875		
	6.11.29	11,105,875		
	6.12.26 7.1.28	11,105,875 11,105,875		
	7.2.28	11,105,875		
	7.3.31	11,105,875		
	7.4.30 小計	11,105,875 133,190,750		
5.6.1	/1,11	155,150,750	施設警備業務、施設案内業務、駐車場管理業	長期継続
~	6.5.31		務、公用車運転管理業務	
6.5.31	6.6.28	11,299,200		
6.6.1	6.7.31	11,649,000		
~	6.8.30	11,649,000		
8.5.31	6.9.30	11,649,000		
	6.10.31 6.11.29	11,649,000 11,649,000		
	6.11.29	11,649,000		
	7.1.31	11,649,000		
	7.2.28	11,649,000		
	7.3.31 7.4.30	11,649,000 11,649,000		
	小計	139,088,400		
5.6.1	6.06.28		本棟(特殊エリア以外)の床面等の日常・定期	長期継続
~ 7.5.31	6.08.30 6.10.31	31,350,000	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・職員宿舎等の定期	
1.0.51	6.12.26	31,350,000		
	7.02.28	31,350,000		
	7.04.30 小計	31,350,000 188,100,000		
5.6.1	小計	130,218,000	手術室、無菌室、集中治療室、機能訓練室等の	長期継続
~		うち経費分		20/93/11/2/1/2
7.5.31	6.06.28	17,790,850		
	6.08.30 6.10.31	17,790,850 17,790,850		
	6.12.26	17,790,850		
	7.02.28	17,790,850		
	7.04.30	17,790,850		
	小計	106,745,100		
6.6.25	7.3.31	17,600,000	66,000V系を一般電圧に変換する装置の点検業	随契 2号
7.3.10	小計	17,600,000	1951	(不適)
6.8.21	7.3.31	24,200,000	病院本棟、陽子線棟他に設置の高圧受変電設備	随契
~ 7.3.10	小計	24,200,000	及び低圧回路の保守点検業務	2号 (不適)
6.8.26	7.3.31		非常用発電機設備の保守点検業務	随契
~ 7 2 10	'l′ ∌T	20.670.000	(1、2号発電機総合点検)	2号
7.3.10 6.8.29	小計 7.3.31	32,670,000 9,900,000	 無停電電源装置の保守点検業務	(不適) 随契
\sim				2号
7.3.10 6.4.1	小計	9,900,000 17 160 000	医療ガス配管設備、空気圧縮機、液酸タンク及び	(不適) 随契
~			自動尿測設備の保守点検業務	2号
7.3.31	6.7.31	4,243,525		(不適)
	6.10.31 7.1.28	4,243,525 4,243,525		
	7.1.28 7.4.30	4,243,525		
	小計	16,974,100		m.r. to
6.8.13			直流電源装置(蓄電池)の保守点検業務	随契
~ 7.3.10	7.3.31	うち経費分 9,900,000		2号 (不適)
	小計	9,900,000		
6.9.6	7.3.31	3,290,100	特別高圧、高低圧受変電設備を一括管理している中央監視法署の保守方検業務	随契
~ 7.3.10			る中央監視装置の保守点検業務	2号 (不適)
	小計	3,290,100		\ 1 Acts/

	(がんセンター局 収益的	7収又)((((((((((((((((((((((((((((((((((((当 初		契約金額		契約
整理 番号	委託業務名	受託者	設計金額(円)	当初額 (円)	変更増減額(円)	計 (円)	締結
153	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	17,281,000	17,031,960	TELVALUE (137	17,031,960	
154	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(株) 横浜支社	5,115,000	5,082,000		5,082,000	随契
155	保育所エレベータ設備 保守点検業務	静岡市駿河区稲川2-1-1 東芝エレベータ(株) 静岡支店	649,000	646,800		646,800	随契
156	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	14,652,000	14,102,000		14,102,000	随契
157	自動ドア設備保守点検業務	沼津市花園町9番地の7 ナブコシステム(株) 沼津営業所	13,266,000	12,958,000		12,958,000	随契
158	ナースコール設備他保守点検業務	東京都調布市多摩川3丁目35番地4 (㈱ケアコム	8,943,000	8,580,000		8,580,000	随契
159	外来患者呼出設備保守 点検業務	東京都港区虎ノ門2-2-5 日本ラッド(株)	11,935,000	11,385,000		11,385,000	随契
160	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	23,210,000	23,100,000		23,100,000	随契
161	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㈱	6,083,000	5,940,000		5,940,000	随契
162	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	11,880,000	11,495,000		11,495,000	随契
163	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	随契
164	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	242,000	228,800		228,800	随契
165	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	33,044,000	32,923,000		32,923,000	随契
166	ボイラー保守点検業務	大阪府豊中市島江町1-3-29 (㈱髙尾鉄工所	6,996,000	6,985,000		6,985,000	随契
167	冷温水発生機保守点検 業務	神奈川県横浜市港北区新横浜1-9-1 荏原冷熱システム㈱ 神奈川営業所	20,361,000	20,240,000		20,240,000	随契
168	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	979,000	957,000		957,000	随契

(令和6年度) 委託業務の内容 摘 要

ten 4/	+		(1	令和6年度
契約 期間	支 出年月日	金 額 (円)	委託業務の内容	摘要
6.4.1			エレベータの保守点検	随契
~		うち経費分		2号
7.3.31	6.7.31	3,689,015		(不適)
	6.10.30 7.1.31	3,689,015		
	7.4.25	3,689,015 3,689,015		
-	小計	14,756,060		
6.4.1	6.7.31		エスカレーターの保守点検	随契
~	6.10.30	1,270,500		2号
7.3.31	7.1.31	1,270,500		(不適)
-	7.4.25	1,270,500		
C 4 1	小計	5,082,000	 新保育所のエレベータの保守点検	P±±π
6.4.1 ~	6.7.31 6.10.30	161,700		随契 2号
7.3.31	7.1.31	161,700		(不適)
1.0.01	7.4.25	161,700		(1 202 /
	小計	646,800		
6.4.1			電話交換機及び電話機等の保守点検	随契
~		うち経費分		2号
7.3.31	6.10.30	6,818,350		(不適)
-	7.4.25 小計	6,818,350 13,636,700		
6.4.1	小耳		自動ドア設備の保守点検	随契
~		55経費分		2号
7.3.31	6.7.31	907,225		(不適)
	6.10.30	5,244,525		
	7.1.31	907,225		
-	7.4.30	5,244,525		
6.4.1	小計 6.8.16	12,303,500	 ナースコール設備及び待合呼出設備等の保守点	随契
0.4.1 ~	6.12.26	2,860,000		2号
7.3.31	7.4.25	2,860,000		(不適)
	小計	8,580,000		(1,24)
6.4.1	6.10.30	5,692,500	外来患者呼出設備(病院本棟)の保守点検	随契
~	7.4.30	5,692,500		2号
7.3.31	小計	11,385,000		(不適)
6.4.1 ~			情報通信設備の保守点検業務	随契
7.3.31	7.4.25	21,228,900	照明制御設備及び調光制御設備等の保守点検	2号 (不適)
1.3.31	小計	21,228,900		(小順)
6.4.1	7.4.25		駐車場管制設備の保守点検業務	随契
~				2号
7.3.31				(不適)
2.1.1	小計	5,940,000		75-L-1-11
6.4.1			セキュリティ(入室管理)設備の保守管理	随契
~ 7 2 21	6 10 20	うち経費分		2号 (不適)
7.3.31	6.10.30 7.4.25	1,330,450 1,330,450		(小週)
	小計	2,660,900		
6.11.1	. , , ,	477,840	電気錠の保守点検	随契
\sim		うち経費分		1号
7.3.17	7.3.31	280,940	-	/
0.010	小計	280,940		(小額)
6.6.12 ~	6.8.23	228,800	保育所電気設備の年次点検	随契 1号
\sim 6.8.9	小計	228,800	1	1号 (小額)
6.4.1	(4.H)		機械系中央監視装置及び空調設備自動制御装	随契
\sim			置の保守点検業務	2号
7.3.31	6.10.31	12,971,200		(不適)
<u> </u>	7.4.30	12,971,200		
C 4 1	小計	25,942,400		P±±n
6.4.1			ボイラーの保守点検、法定検査前諸整備	随契
\sim 7.3.31	7.4.30	うち経費分 6,590,100		2号 (不適)
1.0.01	/.4.30 小計	6,590,100		(小週)
6.4.1	、1.日1		吸収式冷温水発生器の保守点検業務	随契
~		うち経費分	200 OFF MINISTER PROPERTY AND A WARNING WAY	2号
7.3.31	6.11.8	9,338,450		(不適)
	7.4.30	9,338,450		
	小計	18,676,900		H * *
6.4.1	7.4.30	957,000	空調用水処理装置の保守点検業務	随契
~				1号

	(がんセンター局 収益的	り収支関係) 	\/\ \		初始入婚		±n 64
整理 番号	委託業務名	受託者	当 初 設計金額 (円)	当初額 (円)	型約金額 変 更 増減額(円)		契約 締法
169	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	27,841,000	27,500,000		27,500,000	随契
170	陽子線棟他空調機器保 守点検業務	静岡市葵区伝馬町24-2 大成温調㈱ 静岡営業所	20,284,000	19,690,000		19,690,000	随契
171	パッケージエアコン保守 点検業務	愛知県名古屋市港区南十一番町4-3 ダイキン工業㈱ サービス本部	11,352,000	11,000,000		11,000,000	随契
172	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㈱	12,034,000	10,080,400		10,080,400	随契
173	無菌室設備保守点検業務	東京都中央区新川1-24-8 ㈱アイソテック	3,883,000	3,850,000		3,850,000	随契
174	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 シンフォニアエンジニアリンプ㈱システムサービス本部	11,517,000	11,440,000		11,440,000	随契
175	スクリュー冷凍機保守点 検業務		14,652,000	14,300,000		14,300,000	随契
176	ばい煙測定業務	沼津市大岡2068-3 芝浦セムテック(株)	814,000	770,000		770,000	随契
177	受水槽類清掃他業務	沼津市真砂町267-2 東海プラント㈱	990,000	990,000		990,000	随契
178	排水槽清掃他業務	沼津市西沢田字西荒210-3 三友水処理㈱	440,000	407,000		407,000	随契
179	排水管洗浄他業務	沼津市真砂町267-2 東海プラント㈱	902,000	902,000		902,000	随契
180	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	随契
181	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㈱静岡支社	30,030,000	28,589,000		28,589,000	随契
182	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㈱静岡支社	12,749,000	11,770,000		11,770,000	指名
183	廃液系産業廃棄物処理 業務	静岡県静岡市駿河区豊田二丁目7番 9号 静和エンバイロメント株式会社	3,966,270	3,966,270		3,966,270	一般

関 す る 調 (令和6年度) 契約 出 金 額 年月日 期間 委託業務の内容 摘 要 6.4.1 7.4.30 27,500,000 病院本棟他に設置の空調機器類保守点検 随契 2号 7.3.31 小計 27,500,000 (不適) 6.4.1 7.4.30 19,690,000 陽子線棟及びエネルギーセンター棟に設置の空 随契 調機器等の保守点検 2号 <u>7.</u>3.31 小計 19,690,000 (不滴) 11,000,000 パッケージエアコン設備の保守点検 6.4.1 随契 うち経費分 2号 7.3.31 3,858,800 (不適) 6.11.8 3,858,800 7.4.30小計 7,717,600 10,080,400 特殊排水処理設備の保守点検業務 6.4.1 随契 うち経費分 2号 7.3.31 (不適) 6.10.28 4,298,800 7.4.304,298,800 小計 8,597,600 3,850,000 無菌病室ユニットの保守点検業務 随契 6.4.17.4.30 2号 7.3.31 小計 3,850,000 (不適) 5,720,000 気送管設備の保守点検 随挈 6.4.1 6.10.28 7.4.30 5,720,000 2号 7.3.31 (不適) 小計 11,440,000 7,150,000 スクリュー冷凍機の保守点検業務 6.4.16.11.19 随挈 7.4.307,150,000 2号 7.3.31 小計 14,300,000 (不適) 770,000 ボイラー、冷温水発生器のばい煙測定 随契 6.6.6 うち経費分 1 号 7.3.14 7.2.28 603,900 (少額) 603,900 小計 7.3.31 990,000 受水槽、高架水槽清掃及び飲料水水質検査 随契 6.10.111号 7.3.14 小計 990,000 (少額) 407,000 病院本棟・緩和ケア別棟汚水槽の清掃、点検、消 随契 6.10.11 7 4 11 毒及び病院・職員宿舎最終桝での水質検査 1号 7.3.14 小計 407,000 (少額) 902,000 1階厨房系統、11階レストラン及びカフェ系統排 6.10.11 7.3.31 随契 高圧洗浄及び内視鏡調査 1号 7.3<u>.14</u> (少額) 小計 902,000 915,200 4東病棟移植室の自動尿測設備の保守点検業務 随契 6.4.1 7.4.30 2号 7.3.31 (不適) 小計 915,200 6.4.1 28,589,000 特殊消防設備の保守(電気系・機械系) 随契 うち経費分 2号 7.3.31 8,503,000 6.10.30 (不適) 7.4.2518,620,800 27,123,800 6.4.1 11,770,000 一般消防設備の保守(電気系・機械系) 指名 うち経費分 7.3.31 6.10.30 5,368,000 7.4.25 5,468,100 小計 10,836,100 6.4.1 廃液系廃棄物の搬出・処理業務 単価契約 うち経費分 廃液系廃棄物(ホルマリン)の搬出・処理業務 7.3.31 290,675 6.5.31 6.6.28 311,465 6.7.31 428,285 300,575 6.8.30 311,465 6.9.30 6.10.31 373,835

341,165 398,090

354,035 280,775

365,915

326,315 4,082,595

6.11.29

6.12.26 7.1.31

7.2.28 7.3.31

7.4.30

-+-/	(がんセンター局 収益的	744. 文	当 初		契約金額	Į į	契約
整理 番号	委託業務名	受託者	設計金額(円)	当初額 (円)	変更増減額(円)	計	契約 締結 方法
184	一般廃棄物処理業務	沼津市小諏訪45-4 東海クリーンシステム(株)	4,838,350	4,837,800		4,837,800	指名
	産業廃棄物処理業務	静岡県沼津市西間門14番地の1 株式会社タカヤナギ	9,443,313	5,881,458		5,881,458	一般
185							
	感染性産業廃棄物処理 業務	静岡県沼津市西間門14番地の1 株式会社タカヤナギ	97,957,200	94,140,024		94,140,024	一般
186							
187	庭園等維持管理· 整備業務	沼津市北園町6-3 (㈱植正園	89,727,000	89,100,000	708,400	89,808,400	一般

関	する	調	(令和6年度)
契約 期間	支 出 年月日	金 額	委託業務の内容	摘要
2911HJ	十八日	(円)		
6.4.1		4,837,800	一般廃棄物の搬出・処理業務	指名
~ 7.3.31	6.5.31	うち経費分 395,087		
7.5.51	6.6.28	395,087		
	6.7.31	391,056		
	6.8.30	403,150		
	6.9.30 6.10.31	391,056 395,087		
	6.11.29	395,087		
	6.12.26	395,087		
	7.1.31 7.2.28	395,087 395,087		
	7.3.31	403,150		
	7.4.30	387,024		
C 4 1	小計	4,741,045	女坐成女性(人自称 成为与板体) 5種目 加田	134 /m ±n 64
6.4.1 ~		うち経費分	産業廃棄物(金属類、廃プラ類等)の搬出・処理業務	単価契約
7.3.31	6.5.31	479,677	X-1/)	
	6.6.28	401,610		
	6.7.31 6.8.30	400,620 551,578		
	6.9.30	409,970		
	6.10.31	428,120		
	6.11.29	466,411		
	6.12.26 7.1.31	393,800 446,600		
	7.2.28	384,450		
	7.3.31	440,594		
	7.4.30 小計	434,720 5,238,150		
5.10.1	,1.El	0,200,100	感染性産業廃棄物の搬出・処理業務	長期継続
~				単価契約
7.9.30				
		うち経費分		
	6.5.31	3,604,240		
	6.6.28 6.7.31	3,677,009 4,003,547		
	6.8.30	3,846,503		
	6.9.30	3,973,473		
	6.10.31 6.11.29	3,423,468 3,850,543		
	6.12.26	3,636,250		
	7.1.31	3,601,226		
	7.2.28	3,421,535		
	7.3.31 7.4.30	3,282,488 3,429,748		
	小計	43,750,030		
6.4.1	6 5 01	9.710.500	庭園等構内の維持管理・整備業務	長期継続
~ 8.3.31	6.5.31 6.6.28	3,712,500 3,712,500		
3.3.01	6.7.31	3,712,500		
	6.8.30	3,712,500		
	6.9.30 6.10.31	3,747,920 3,747,920		
	6.11.29	3,747,920		
	6.12.26	3,747,920		
	7.1.31	3,747,920		
	7.2.28 7.3.31	3,747,920 3,747,920		
	7.4.30	3,747,920		
	小計	44,833,360		

圭築基準法第12 条に まづく定期点検及び免 §装置保守点検業務委 モ	受託者 東京都新宿区西新宿6-24-1 ㈱日本環境調査研究所 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	当初 設計金額 (円) 41,996,900	当初額 (円) 40,920,000 32,010,000	契約金額 変 更 増減額 (円)	計 (円) 40,920,000	契締方一
圭築基準法第12 条に まづく定期点検及び免 §装置保守点検業務委 モ	(株日本環境調査研究所 名古屋市中村区名駅2-45-7					
基づく定期点検及び免 長装置保守点検業務委 モ		32,032,000	32,010,000			
基づく定期点検及び免 長装置保守点検業務委 モ		32,032,000	32,010,000			
完内遺体搬送業務委託					32,010,000	一般
	駿東郡長泉町下長窪4-11 ㈱ミハマ・ハース・システム	5,293,750	4,812,500		4,812,500	一般
		476,080	476,080		476,080	随契
		643,500	643,500		643,500	随契
病棟他絶縁監視装置等 -	静和エンバイロメント株式会社 愛知県名古屋市中区栄4-3-26	418,000	387,200		387,200	随契
手術室他アイソレーショ	静岡市駿河区高松1-11-26	770,000	723,800		723,800	随契
<u>業務委託</u> 電子カルテシステム部	東京都世田谷区池尻3-10-3	990,000	990,000		990,000	随契
毛 看護助手派遣業務 (2024.4.1派遣開始①)	浜松市中央区板屋町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	3,620,584	3,262,459		3,262,459	一般
	サインテナボックス)処 主業務委託 三ごみ処理機内産業廃 長物処理他業務委託 一時棟他絶縁監視装置等 保守点検業務委託 三十ランス設備保守点検 達務委託 三十カルテシステム部 日中・バー切換業務委 長 看護助手派遣業務 2024.4.1派遣開始①)	東海クリーンシステム㈱ 主ごみ処理機内産業廃 種物処理他業務委託 一時棟他絶縁監視装置等 保守点検業務委託 三術室他アイソレーショ トランス設備保守点検 養務委託 三子カルテシステム部 引サーバー切換業務委 長書護助手派遣業務 長報助手派遣業務 長報として、「ションス設備保守点検 大きのである。 東京都世田谷区池尻3-10-3 日本テクニカル・サービス㈱	東海クリーンシステム(株) 東海クリーンシステム(株) 東海クリーンシステム(株) 東海クリーンシステム(株) 東海の処理機内産業廃 静岡県静岡市駿河区豊田二丁目7番 9号 643,500 9号 静和エンバイロメント株式会社 愛知県名古屋市中区栄4-3-26 宏守点検業務委託 愛知県名古屋市中区栄4-3-26 米商工株式会社 名古屋営業所 8円 2024.4.1派遣開始①) 東京都世田谷区池尻3-10-3 日本テクニカル・サービス(株) 東京都世田谷区池尻3-10-3 日本テクニカル・サービス(株) 東京都世田谷区池尻3-10-3 日本テクニカル・サービス(株) (兵松市中央区板屋町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	東海クリーンシステム㈱ 主ごみ処理機内産業廃 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 青棟他絶縁監視装置等 受知県名古屋市中区栄4-3-26 光帝工株式会社 名古屋営業所 一生帝工株式会社 名古屋営業所 東京都世田谷区池尻3-10-3 日本テクニカル・サービス㈱ を移奏託 電子助・デシステム部 長子カルテシステム部 長子カルテシステム部 長子カルテシステム部 日本テクニカル・サービス㈱ を移奏託 電子カルテシステム部 長子カルテシストの別換業務委 にころして、一切換業務委 にころして、一切換業務委 にこるとしてイソレーショ 大きのよりにより、 東京都世田谷区池尻3-10-3 日本テクニカル・サービス㈱ にこるとして、一切換業務委 にこるとして、一切換業務委 にこるとして、一切換業務委 にこるとして、一切換業務委 にこるとして、一切換業務委 にこるとして、一切換業務委 にこるとして、一方と、大きのには、一生、一生、一生、一生、一生、一生、一生、一生、一生、一生、一生、一生、一生、	東海クリーンシステム㈱ 主ごみ処理機内産業廃 種物処理他業務委託 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	電コンテナボックス)処 重業務委託 東海クリーンシステム(株) 東海クリーンシステム(株) 東海クリーンシステム(株) 東海クリーンシステム(株) 東海クリーンシステム(株) 東海クリーンシステム(株) 東海クリーンシステム(株) 東海クリーンシステム(株) 東京都世田谷区地民3-10-3 東京都田石区地民3-10-3 東京都田石区地民3-10-3 東京都田石区地民3-10-3 東京都田石区地民3-10-3 東京都田石区地民3-10-3 東京都田石区地民3-10-3 東京都田石区地民3-10-3 東京都田石区地民3-10-3 東京都田石区地民3-10-3 東京都世田谷区地民3-10-3 東京都田石区地民3-10-3 東京都田石区地田3-10-3 東京都田3-10-3 東京都田3-10-

(令和6年度) 金 額 摘要 委託業務の内容

				令和6年度)
契約 期間	支 出 年月日	金 額 (円)	委託業務の内容	摘要
6.4.1		(口)	放射線測定等放射線施設の管理業務	
~ 7.3.31	6.5.31	3,410,000		
1.3.31	6.6.28	3,410,000		
	6.7.31	3,410,000		
	6.8.30	3,410,000		
	6.9.30	3,410,000		
	6.10.31	3,410,000		
	6.11.29 6.12.26	3,410,000 3,410,000		
	7.1.31	3,410,000		
	7.2.28	3,410,000		
	7.3.31	3,410,000		
	7.4.30	3,410,000		
2.10.21	小計	40,920,000		lie tr
6.10.31			病院本棟、研究所等の建築基準法第12条点検	指名
~ 7.3.25	7.4.25	うち経費分 31,911,000		
1.3.20	小計	31,911,000		
6.4.1	6.5.31		病院内の御遺体搬送業務	単価契約
~	6.6.28	423,500	——————————————————————————————————————	
7.3.31	6.7.31	396,000		
	6.8.30	407,000		
	6.9.30 6.10.31	341,000		
	6.10.31	302,500 445,500		
	6.12.26	539,000		
	7.2.4	352,000		
	7.2.28	390,500		
	7.3.31	374,000		
	7.4.30	473,000		
6.4.1	小計	4,768,500	産業廃棄物(陽子線棟横コンテナボックス)処理	単価契約
~			在未完未协 (物) 你你做~~ / / バッ// / / / / / / / / / / / / / / /	随契
7.3.31	6.6.28	79,200		1号
	6.8.30	89,100		
	6.9.30	9,900		
	6.10.31	99,550		
	6.11.29 6.12.26	86,240 99,000		
	7.3.31	158,400		
	7.3.31	92,510		
	7.4.30	79,200		
	小計	793,100	(Langer Line and Life Langer Alle Langer And Langer An	V/ free dent d/
6.4.1 ~	650	C40 100	生ごみ処理機内産業廃棄物の処理	単価契約
6.4.30	6.5.8 小計	648,120 648,120		随契 1号
6.9.12	7.2.17		病棟他絶縁監視装置等保守点検業務委託	随契
~				2号
7.2.20	小計	387,200		(不適)
6.10.28	6.12.26	723,800	手術室他アイソレーショントランス設備保守点検	随契
\sim 7.2.25	小計	723,800	業務委託	2号 (不適)
7.1.22	7.4.11		外来患者呼出システムの更新に伴う電子カルテ	(小週) 随契
~	1.1.11	330,000	システムサーバー切替業務委託	2号
7.3.19	小計	990,000		(不適)
6.4.1	6.5.31		看護補助業務	一般
~	6.6.28	268,324		
7.3.31	6.7.31 6.8.30	254,908 254,908		
	6.9.30	254,908 241,492		
	6.10.31	228,076		
	6.11.28	295,062		
	6.12.26	254,908		
	7.1.28	254,908		
	7.2.27	228,076		
	7.3.27	228,076		
	7.4.30 小計	241,492 3,018,554		
<u> </u>	\1,b	5,010,004		l

	(がんセンター局 収益的収支関係) 当 初 契約金額						±π (/A
整理番号	委託業務名	受託者	設計金額 (円)	当初額 (円)	変 更 増減額(円)	計 (円)	契約 締結 方法
197	看護助手派遣業務 (2024.4.1派遣開始②)	浜松市中央区板屋町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	3,620,584	3,318,210		3,318,210	一般
	看護助手派遣業務	浜松市中央区板屋町110-5 浜松第	3,620,584	2 262 450		2 262 450	一般
	有護助于派追某務 (2024.4.1派遣開始③)	供松市中央区板室町110-5 供松第 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	3,620,584	3,262,459		3,262,459	一加
198							
199	看護助手派遣業務 (2024.4.1派遣開始④)	浜松市中央区板屋町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	3,620,584	3,262,459		3,262,459	一般
199							
	看護助手派遣業務 (2024.4.1派遣開始⑤)	浜松市中央区板屋町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	3,620,584	3,303,700		3,303,700	一般
200							
	看護助手派遣業務 (2024.4.1派遣開始⑥)	浜松市中央区板屋町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	3,620,584	3,310,956		3,310,956	一般
201							

関	する	調		(令和6年度)
契約	支出	金 額	7 - 6 116 75 - 1 - 1-	
期間	年月日	(円)	委託業務の内容	摘要
6.4.1	6.5.31		看護補助業務	
~	6.6.28	258,871		
7.3.31	6.7.31	231,621		
	6.8.30	245,246		
	6.9.30	231,621		
	6.10.31	232,573		
	6.11.28 6.12.26	272,496 231,621		
	7.1.28	245,246		
	7.2.27	231,621		
	7.3.27	204,372		
	7.4.30 小計	258,871		
		2,889,405		
6.4.1	6.5.31		看護補助業務	
~	6.6.28	293,946		
7.3.31	6.7.31 6.8.30	279,249		
	6.9.30	308,644 281,680		
	6.10.31	256,092		
	6.11.28	313,035		
	6.12.26	270,319		
	7.1.28	256,567		
	7.2.27	263,182		
	7.3.27	238,058		
	7.4.30	266,983		
6.4.1	小計 6.5.31	3,321,701		
~	6.6.28	268,324	14 受性切未伤	
7.3.31	6.7.31	254,908		
	6.8.30	268,324		
	6.9.30	254,908		
	6.10.31	254,908		
	6.11.28	268,324		
	6.12.26	241,492		
	7.1.28 7.2.27	241,492 241,492		
	7.3.27	241,492		
	7.4.30	254,908		
	小計	3,045,480		
6.4.1	6.5.31	271,410	看護補助業務	
~	6.6.28	284,030		
7.3.31	6.7.31	253,082		
	6.8.30 6.9.30	284,981 284,981		
	6.10.31	257,839		
	6.11.28	271,410		
	6.12.26	232,851		
	7.1.28	243,793		
	7.2.27	230,698		
	7.3.27	230,698		
	7.4.30 小計	244,269		
6.4.1	6.5.31	3,090,042 266 244	看護補助業務	
~	6.6.28	266,244	7日収1111777不4万	
7.3.31	6.7.31	258,355		
	6.8.30	285,551		
	6.9.30	258,355		
	6.10.31	244,758		
	6.11.28	285,551		
	6.12.26	244,758		
	7.1.28 7.2.27	244,758 176,769		
	7.3.27	188,464		
	7.4.30	176,769		
	小計	2,896,576		
		, ,	•	•

	(がんセンター局 収益的	り以文関係 <i>)</i> 	当 初		契約金額		契約
整理番号	委託業務名	受託者	設計金額 (円)	当初額 (円)	変更増減額(円)		締結 方法
202	看護助手派遣業務 (2024.4.1派遣開始⑦)	浜松市中央区板屋町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	3,620,584	3,262,459		3,262,459	一般
	看護助手派遣業務	浜松市中央区板屋町110-5 浜松第	3,620,584	3,362,506		3,362,506	一般
203	(2024.4.1派遣開始⑧)	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	3,020,004	3,302,300		3,302,300	ЛХ
	看護助手派遣業務 (2024.4.1派遣開始⑨)	浜松市中央区板屋町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	3,620,584	3,310,956		3,310,956	一般
204							
	看護助手派遣業務 (2024.4.1派遣開始⑩)	浜松市中央区板屋町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	3,620,584	3,303,700		3,303,700	一般
205							
	看護助手派遣業務 (2024.4.1派遣開始⑪)	浜松市中央区板屋町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	3,620,584	3,332,721		3,332,721	一般
206							

関	する	調		(令和6年度)
契約	支出	金 額	7.27.W675 o. J. da	
期間	年月日	(円)	委託業務の内容	摘要
6.4.1	6.5.31		看護補助業務	
~	6.6.28	268,324	- E IX III 93 7C-133	
7.3.31	6.7.31	268,324		
	6.8.30	291,256		
	6.9.30	126,550		
	6.10.31	187,827		
	6.11.28 7.1.28	161,320 252,605		
	7.2.27	244,269		
	7.3.27	217,603		
	7.4.30	252,130		
	小計	2,551,949		
6.4.1	6.5.31	275,810	看護補助業務	
~	6.6.28	275,810		
7.3.31	6.7.31	270,101		
	6.8.30 6.9.30	289,601 275,810		
	6.10.31	248,229		
	6.11.28	289,601		
	6.12.26	275,810		
	7.1.28	249,168		
	7.2.27	234,438		
	7.3.27	248,229		
	7.4.30 小計	262,019 3,194,626		
6.4.1	6.5.31	246 185	看護補助業務	
~	6.6.28	233,538		
7.3.31	6.7.31	209,198		
	6.8.30	275,283		
	6.9.30	262,636		
	6.10.31	234,015		
	6.11.28 6.12.26	165,075 234,609		
	7.1.28	247,136		
	7.2.27	235,441		
	7.3.27	73,221		
	小計	2,416,337	and the total site of the	
6.4.1	6.5.31		看護補助業務	
~ 7.3.31	6.6.28 6.7.31	271,410 244,269		
1.3.31	6.8.30	268,556		
	6.9.30	195,233		
	6.10.31	221,951		
	6.11.28	60,796		
	小計	1,502,202		
6.4.1	6.5.31		看護補助業務	
~	6.6.28	259,902		
7.3.31	6.7.31	252,290		
	6.8.30	252,290		
	6.9.30 6.10.31	244,320 142,858		
	6.11.28	275,843		
	6.12.26	244,320		
	7.1.28	250,387		
	7.2.27	252,290		
	7.3.27	224,932		
	7.4.30	224,932		
<u> </u>	小計	2,896,401		

_	(がんセンター局 収益的	7収文関係)		1	+n 41. A #	هي.	
整理	T = 4)116 75 5		当初	Na lander	契約金額		契約
番号	委託業務名	受託者	設計金額	当初額	変更	計	締結
ш			(円)	(円)	増減額 (円)	(円)	方法
207	看護助手派遣業務(2024.4.1派遣開始⑫)	浜松市中央区板屋町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	3,620,584	3,269,714		3,269,714	一般
208	看護助手派遣業務 (2024.4.1派遣開始⑬)	浜松市中央区板屋町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	3,620,584	3,318,210		3,318,210	一般
209	看護助手派遣業務 (2024.4.1派遣開始1 (4))	浜松市中央区板屋町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	3,620,584	3,310,956		3,310,956	一般
210	看護助手派遣業務 (2024.4.1派遣開始⑮)	浜松市中央区板屋町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	3,620,584	3,310,956		3,310,956	一般

		нун)		(令和6年度)
契約	支出	金 額	7 - A 116 76 - 1 - 1	144
期間	年月日		委託業務の内容	摘 要
6.4.1	6.5.31	(円)	看護補助業務	
0.4.1 ~	6.6.28	255,424	但 谩 忡 切 未 伤	
7.3.31	6.7.31	268,867		
1.5.51	6.8.30	293,729		
	6.9.30	282,311		
	6.10.31	255,424		
	6.11.28	295,632		
	6.12.26	268,867		
	7.1.28	268,867		
	7.2.27	256,376		
	7.3.27	241,980		
	7.4.30	268,867		
	小計	3,225,211		
6.4.1	6.5.31		看護補助業務	
~	6.6.28	258,871	F RX 11979 /N30	
7.3.31	6.7.31	245,246		
1.0.01	6.8.30	264,884		
	6.9.30	272,496		
	6.10.31	190,747		
	6.11.28	245,246		
	6.12.26	224,009		
		,		
	小計	1,939,133		
6.4.1	6.5.31	214,508	看護補助業務	
~	6.6.28	232,188		
7.3.31	6.7.31	228,583		
	6.8.30	255,103		
	6.9.30	271,410		
	6.10.31	238,560		
	6.11.28	284,981		
1	6.12.26	263,798		
	7.1.28	258,089		
	7.2.27	271,410		
1	7.3.27	238,560		
1	7.4.30 小計	257,839 3,015,029		
6.4.1	クトaT 6.5.31		看護補助業務	
0.4.1 ~	6.6.28	122,379	14 受刑以未分	
7.3.31	6.8.30	53,487		
1.5.51	6.11.28	334,141		
1	6.12.26	305,330		
	7.1.28	305,330		
1	7.2.27	237,150		
1	7.3.27	268,770		
1	7.4.30	284,581		
		201,001		
1				
	小計	2,196,719		
				•

	(がんセンター局 収益的	り収文関係)	NA In-	1	±π 44. Λ. #s	r.	den ()
整理	エン ルマケ ケ	₩ + +	当初	N to the	契約金額		契約
番号	委託業務名	受託者	設計金額	当初額	変更	計 (四)	締結
	看護助手派遣業務	浜松市中央区板屋町110-5 浜松第	(円) 3,620,584	(円) 3,491,573	増減額(円) △ 3,491,573	(円)	方法 一般
	(2024.4.1派遣開始低)	一生命日通ビル13階	3,020,364	3,491,573	△ 3,491,373		州又
	(2024.4.1/八旦 州 好 (10) /	株式会社ルフト・メディカルケア 浜松					
		オフィス					
		74 2 412 ·					
211							
	Line - albert - a value illi al i						D. J. dama
		浜松市中央区板屋町110-5 浜松第		280,127		280,127	随契
	(2025.3.1派遣開始①)						
212		株式会社ルフト・メディカルケア 浜松					
212		オフィス					
	夜間看護助手派遣業務	浜松市中央区板屋町110-5 浜松第		265,974		265,974	随契
	(2025.3.1派遣開始②)	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					
213		オフィス					
	毛排啦旦曹佳 心 つ	静岡市駿河区森下町3-6	000 000	000 000		968,000	P+±π
	看護職員募集パンフ レットデザイン制作		968,000	968,000		968,000	随笑
214	レットア リイン miff	休式芸社エイエイと一時両文店					
214							
	ナース専科 リーディン	東京都港区芝公園2-11-1 住友不動	968,000	968,000		968,000	随契
	グナース及び看護師募	産芝公園タワー	,	,		,	
215	集ポスター等へアメイク	株式会社エス・エム・エス					
							D. J. dama
		静岡市駿河区登呂三丁目1番1号	423,500	423,500		423,500	随契
216	業務委託	株式会社静岡新聞社					
	がんセンター病院運営	東京都中央区八丁堀2丁目26番9号	23,540,000	23,540,000		23,540,000	陆却
	支援業務委託	株システム環境研究所東京事務所	25,540,000	25,540,000		23,340,000	旭天
217	义1友未仂女儿	例グハノム殊売明元川朱水事物川					
	がんセンター病院運営	駿東郡長泉町東野289番地の24	12,920,600	12,920,600		12,920,600	随契
218		(一財)企業経営研究所		, ,			
	佐業務)委託						
	職員健康診断業務	静岡市駿河区丸子新田186番地の5	34,806,530	単価契約		単価契約	一般
		(公財)静岡県予防医学協会		胃がん検診			
				(デジタル撮		胃がん検診	
				影)		(デジタル撮影)	
910				13,200円		13,200円	
219				心電図		心電図	
				1,650円		1,650円	
				胸部X線直接		胸部X線直接撮影	
				撮影		2,420円等	
				2,420円等			
		I .					L

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		(-	令和6年度)
契約 期間	支 出年月日	金 額 (円)	委託業務の内容	摘要
			看護補助業務	
	小計			
7.3.1	7.4.30	280,127	夜間看護補助業務	随契
~				2号
7.3.31				(不適)
	[]			
7.3.1	小計 7.4.30	280,127 265,974	夜間看護補助業務	随契
~	1.1.50	200,314	汉间有受情势未物	2号
7.3.31				(不適)
0.10.10	小計	265,974	五世中日	IN-4-±11
$6.10.18$ \sim	6.12.20	968,000	看護職員募集パンフレットデザイン制作	随契 1号
6.12.3				(少額)
	.[. 품].	000 000		
6.5.27	小計 6.12.20	968,000 165,000	 ナース専科 リーディングナース及び看護師募集	随契
\sim	0112120		ポスター等へアメイク	2号
6.11.29				(不適)
	小計	165,000		
6.7.15	7.1.31	423,500	静岡がんセンター公開講座2024動画提供業務委	随契
\sim 6.12.25			託	1号 (少額)
0.12.20	小計	423,500		(少領)
6.4.1	6.10.31	6,545,000	•病院運営支援業務	随契
\sim 7.3.31	7.4.30	16,995,000	·物品調達等支援業務 ·企画広報業務	2号 (不適)
	小計	23,540,000		
6.4.1	7.4.30	12,920,600	病院運営支援業務	随契
\sim 7.3.31	小計	12,920,600	(経営担当補佐業務)	2号 (不適)
6.5.27	6.7.30	23,588,125	職員健康診断業務	単価契約
~	6.10.23	1,716,000		
7.3.31	6.12.10 7.1.24	120,285 6,679,145		
	7.2.27	896,500		
	J. ÷I	00 000 055		
	小計	33,000,055		l

	(がんセンター局 収益的	7収又関係)	当 初		契約金額		契約
整理 番号	委託業務名	受託者	設計金額(円)	当初額 (円)	変更増減額(円)	計 (円)	締結 方法
	指定年齢検診	三島市幸原町2-3-1 芹沢病院	6,013,150	40,700 49,610 等	SHOWING (13)	40,700 49,610 等	随契
		駿東郡長泉町本宿411-5 池田病院	6,013,150	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	6,013,150	39,820 50,050 等		39,820 50,050 等	
220		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	6,013,150	44,000 54,450 等		44,000 54,450 等	
		富士市柚木392-5 富士健診センター	6,013,150	39,600 51,700 等		39,600 51,700 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	6,013,150	34,100 46,200 等		34,100 46,200 等	
		富士市永田町2-60 永田町クリニック健康管理センター	6,013,150	39,600 48,400 等		39,600 48,400 等	
		静岡市葵区追手町8-2 静岡赤十字病院	6,013,150	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	6,013,150	39,820 50,050 等		39,820 50,050 等	
221	ストレス・カウンセリング 業務委託	静岡市葵区伝馬町16-7 ㈱フジEAPセンター	1,098,763	1,098,763		1,098,763	随契
222	ストレスチェック業務委 託	静岡市葵区伝馬町16-7 ㈱フジEAPセンター	854,324	854,324		854,324	随契
	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・Iビル 高度情報システム	452,100	452,100		452,100	随契
223							
224	臨床研究倫理審查委員 会等補助業務	東京都港区虎ノ門3-4-7 ノイエス株式会社	3,302,200	1,078,000		1,078,000	随契
444							

	, ·	H)rij		(令和6年度)
契約 期間	支 出 年月日	金 額 (円)	委託業務の内容	摘要
6.6.1	6.8.30	424,820	職員指定年齢検診業務	随契
~	6.10.11	40,700		2号
7.3.31	6.12.9	139,920		(不適)
	6.12.23	40,700		
	小計	646,140		
6.6.1	6.9.3		職員指定年齢検診業務	随契
~	6.10.10	33,770		2号
7.3.31	6.11.8	75,240		(不流)
	7.2.17 小計	33,770 651,860		(不適)
6.6.1	6.9.9	302,500	職員指定年齢検診業務	随契
~	6.10.8	638,220		2号
7.3.31	6.11.7	868,010		
	6.12.6 7.1.6	463,210 129,690		(不適)
	7.1.0	129,090		(/\/\uni
	小計	2,401,630		
6.6.1	6.10.15		職員指定年齡検診業務	随契
~ 7 2 21	6.11.13	54,450		2号
7.3.31	6.12.6 小計	44,000 186,450	•	(不適)
6.6.1	6.10.1		職員指定年齢検診業務	随契
~	6.10.29	44,000		2号
7.3.31	6.12.24	39,600		(不適)
6.6.1	小計 6.10.15	162,800	 職員指定年齢検診業務	随契
0.0.1 ~	6.10.17	34,100		2号
7.3.31	6.11.14	38,500		(不適)
	小計	221,100		Tr. / down
6.6.1 ~	6.11.22		職員指定年齢検診業務	随契
7.3.31	7.1.8 7.3.14	48,400 79,200		2号 (不適)
1.0.01	小計	167,200		(1,00)
6.6.1	6.8.20		職員指定年齢検診業務	随契
~ 7.3.31	6.9.20	39,050		2号 (不適)
7.5.51	小計	127,270		(/1/10)
6.6.1	6.10.1	209,330	職員指定年齢検診業務	随契
~	6.12.5	39,820		2号
7.3.31				(不適)
	小計	249,150		
	合計	4,813,600		
6.4.1	6.10.25		ストレス・カウンセリング業務委託	随契
~ 7 2 21	7.4.30	549,382		2号
7.3.31	小計	1,098,763	1	(不適)
6.7.30	7.3.18		ストレスチェック業務委託	随契
~	1			2号
7.2.28	小計	854,324		(不適)
6.4.1 ~	6.5.31 6.6.28	37,675	BLABOホスティングサービス運営業務	随契 2号
7.3.31	6.7.31	37,675		(不適)
	6.8.30	37,675		
	6.9.30	37,675		
	6.10.31 6.11.29	37,675 37,675		
	6.12.26	37,675		
	7.1.31	37,675		
	7.2.28	37,675		
	7.3.31	37,675		
	7.4.30 小計	37,675 452,100		
6.4.1	\1.11		臨床研究倫理審査委員会等の運営補助業務	随契
~		うち経費分	研究者補助業務	2号
7.3.31	6.7.31	249,462		(不適)
	6.10.31 7.1.31	249,462 249,462		
	7.1.31	249,462		
	小計	997,848		
	• —	• •		

1	(がんセンター局 収益的	9収支関係)	\/\ \		初仍入好		土πルム
整理 番号	委託業務名	受託者	当 初 設計金額 (円)	当初額 (円)	契約金額 変 更 増減額 (円)	計(四)	契約 締結 方法
225	2024年度日本人がん患 者のゲノム情報(JCGA) データヘース保守関連業 務委託		11,528,000	11,528,000	Parkata (11)	11,528,000	随契
226	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	174,301,600	85,276,939		85,276,939	随契
227	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	32,547,900	3,168,000		3,168,000	随契
228	医師主導治験関連支援 業務委託	東京都新宿区西新宿二丁目1番1号 株式会社エスアール・メディサーチ 令和6.11.1 東京都文京小石川一丁目4番1号 エイツーヘルスケア株式会社へ事業 譲渡	99,390,500	17,861,690		17,861,690	随契
229	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	396,000	396,000		396,000	随契
230	特定臨床研究関連検査 業務委託(レチノール結 合タンパク他6項目)	東京都新宿区西新宿二丁目1番1号 株式会社エスアールエル	3,302,428	3,302,428		3,302,428	随契
231	第三者評価委託(ハイブリッド超音波/マンモグラフィの開発研究)	藤枝市駿河台4-1-11 藤枝市立総合病院	220,000	216,472		216,472	随契

den et	T		(令和6年度)
契約 期間	支 出 年月日	金 額 (円)	委託業務の内容	摘要
6.4.1	7.4.30		2024年度日本人がん患者のゲノム情報(JCGA)	随契
~ 7.3.31			データへース保守関連業務委託	2号 (不適)
1.3.31	小計	11,528,000		(小順)
6.1.30	6.5.28	1,343,100	医師主導治験関連業務(消化器内科 濱内医長)	随契
~	6.6.20	1,852,340		2号
8.6.30	6.7.19 6.7.24	1,360,220 477,950		(不適) R5長期
	6.8.23	18,152,360		Nの区別
	6.8.23	568,700		
	6.9.27	1,761,235		
	6.9.27 6.10.23	889,870 2,139,585		
	6.10.23	1,663,060		
	6.11.28	1,579,455		
	6.11.28	773,710		
	6.12.25 6.12.25	1,564,169 18,515,790		
	7.1.28	1,500,185		
	7.1.28	1,757,895		
	7.2.27	1,561,725		
	7.2.27 7.3.26	1,114,360 1,711,693		
	7.3.26	1,140,036		
	7.4.25	1,740,140		
	7.4.25	1,838,643		
4.1.28	小計 6.5.22	65,006,221 264,000	 特定臨床研究関連支援業務委託(肝・胆・膵外科	一般競争
~	6.6.19		部長 杉浦禎一 2024年度分)	R3長期
8.8.31	6.7.19	264,000		
	6.8.21	264,000		
	6.9.20 6.10.17	264,000 264,000		
	6.11.25	264,000		
	6.12.20	264,000		
	7.1.24 7.2.27	264,000 264,000		
	7.3.24	264,000		
	7.4.25	264,000		
4 2 16	小計	3,168,000	医低子溢沙酚胆油士经类双系式(由相熔积 化	向几 立立 <i>左</i> 5
4.3.16 ∼	6.5.24 6.6.26	783.481	医師主導治験関連支援業務委託(内視鏡科 佐藤Dr 2024年度分)	一般競争 R3長期
8.12.31	6.7.24	773,490	1,4,51,1,00,1,1	110 20///
	6.8.2	△ 308,000		
	6.8.23 6.9.27	561,926 542,120		
	6.10.22	541,750		
	6.11.28	541,750		
	6.12.25	541,750		
	7.1.28 7,2,26	541,750 541,750		
	7,3,24	541,750		
	7.4.25	1,642,536		
5.4.1	小計 7.4.21	7,885,479	SmartEDC保守サポート業務委託(2024年度分)	随契
○.4.1 ~	1.4.41	აყი,000	SilicateDU体リッか一ド未伤安託(2024年及分)	随笑 2号
6.3.31				(不適)
C 4 1	小計	396,000	歴史時中年の 東京 は 大学 カチャン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P -±π
6.4.1 ~	6.5.24 6.6.26		特定臨床研究関連検査業務委託(レチノール結合タンパク他6項目)	随契 2号
7.3.31	6.7.22	112,582		(不適)
	6.8.23	138,963		
	6.9.30	104,966		
	6.10.24 6.11.25	150,110 214,018		
	6.12.24	131,346		
	7.1.28	101,435		
	7.2.27	148,067		
	7.3.25 7.4.23	61,865 43,101		
	小計	1,480,292		<u></u>
6.4.1	6.10.23		第三者評価委託(ハイブリッド超音波/マンモグラ	随契
~ 7.5.31			フィの開発研究 植松先生)	2号
1.5.31	小計	216,472		(不適)
	. 1. H.I.	210,112		1

委 託 料 に

		7亿人民 // /					
整理			当 初		契約金額	頁	契約
番号	委託業務名	受託者	設計金額	当初額	変更	計	締結
笛勺			(円)	(円)	増減額(円)	(円)	方法
232			1,963,500	1,868,724		1,868,724	随契
233		東京都小平市小川東町4-1-1 国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター	275,000	275,000		275,000	随契
	病院事業費用	医業費用 経費 計					

関する調

契約 期間	支 出 年月日	金 額 (円)	委託業務の内容	摘要
6.4.1 ~ 7.3.31	7.4.23	1,868,724	ネオアンチゲンを標的とした樹状細胞ワクチンを 用いた再発固形癌に対する特異的免疫療法第 I相パイロット試験支援業務委託	随契 2号 (不適)
	小計	1,868,724		
6.6.19 ~ 9.7.31	6.7.23 6.7.25	110,000	統計解析業務委託(特定臨床研究 内視鏡科 堀田先生、今井先生 2024年度分)	随契 2号 (不適)
	小計	275,000		R6長期
		4,845,763,806		

	(がんセンター局 「 	以金的収入関係 <i>)</i>	当初		契約金額		却幼
整理番号	委託業務名	受託者	設計金額 (円)	当初額 (円)	変 更 増減額(円)	計 (円)	契約 締結 方法
	臨床研究倫理審 查委員会等補助 業務	東京都港区虎ノ門三丁目4番7 号 ノイエス株式会社	3,302,200	2,156,000	2000	2,156,000	
234							
235	企業治験倫理審 查委員会運営業 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	48,548,000	48,548,000	7,070,000	55,618,000	随契
236	リモートSDVシス テム保守関連業務	東京都江東区豊洲3-2-20 SCSK株式会社	3,514,000	1,980,000 (医薬品等受託事業)		1,980,000	随契
237	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	7,826,500	7,768,200	△ 1,870,000	5,898,200	随契
	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綜合	6,666円/時間	6,440円/時間		6,440円/時間	一般
238							
239	臨床研究e- learning受講シス テム	東京都中央区築地5-1-1 国立研究開発法人国立がん研 究センター	330,000	330,000		330,000	随契
240		東京都千代田区平河町1-3-6 BIZMARKS麹町2階 プラスマン合同会社	2,851,200	2,851,200		2,851,200	随契
病院		用 受託研究費 委託料 計					
	静岡がん会議 2024開催支援業 務	沼津市旭町29-8 特定非営利活動法人コンベン ション静岡	6,762,635	6,615,490	82,515	6,698,005	随契
242	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㈱	215,600	215,600		215,600	随契
病院事	業費用 医業外費用	がん予防対策費 委託料 計 三島市芙蓉台2-6-13	143,109,102	143,109,102		143,109,102	Γ\±±π
243	保育所運営業務	一番川大谷日2-10-13 たいようの子クラブ株式会社	143,103,102	143,103,102		140,100,102	

関す	る調		(4	う和6年度)
契約 期間	支 出 年月日	金額	委託業務の内容	摘要
6.4.1		(円) 2,156,000	臨床研究倫理審査委員会等の運営補助業務	随契
~	0.5.01	うち受託研究費分	研究者補助業務	2号
7.3.31	6.5.31 6.6.28	249,462 249,462		(不適)
	6.8.30	249,462		
	6.9.30	249,462		
	6.11.29 6.12.26	249,462 249,462		
	7.2.28	249,462		
	7.3.31 小計	249,462 1,995,696		
6.4.1	6.5.31	12,137,000	企業治験倫理審査委員会の運営業務	随契
~ 7.3.31	6.7.31 6.10.31	12,137,000 16,367,500		2号 (不適)
7.5.51	7.1.31	14,976,500		(小順)
0.4.1	小計	55,618,000		IN-1:±π
6.4.1 ~	7.4.23	1,980,000	リモートSDVシステムの保守業務	随契 2号
7.3.31	小計	1,980,000		(不適)
6.4.1 ~	7.4.24	5,898,200	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
7.3.31			7世人生	(不適)
	\landsignature	E 909 900		
6.4.1	小計 6.5.24	5,898,200 4,408,903	 治験コーディネーター派遣業務	単価契約
~	6.6.24	3,812,963		1 11111/2014
7.3.31	6.7.22 6.8.22	3,078,882 3,524,732		
	6.9.30	4,406,248		
	6.10.22	4,044,964		
	6.11.25 6.12.23	4,636,478 4,132,627		
	7.1.24	3,929,849		
	7.2.21 7.3.24	4,120,230 2,954,912		
		2,334,312		
6.4.1	小計 6.6.28	43,050,788	臨床研究e-learning受講システムの利用料	随契
~	0.0.20	330,000	mm/k 明元e learning 文冊フハノムの作用作	2号
7.3.31	小卦	220 000		(不適)
6.4.1	小計 7.3.4	330,000 2,851,200	AIを用いたMPR評価モデル構築業務委託(呼	随契
~		, ,	吸器内科 小野Dr)	2号
7.3.31	小計	2,851,200		(不適)
		111,723,884		
6.1.9 ~	7.4.16	6,698,005	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
6.3.22			及い神便的谷作成又抜に関りる耒労	(不適)
F 4.1	小計	6,698,005		IN-1-1-11
5.4.1 ~	7.4.11	215,600	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
6.3.31	小計	215,600		(少額)
G 4 1		6,913,605	陸市伊本正の海岸, 陸四米改	随契
6.4.1 ~	6.4.30 6.5.28	802,637	院内保育所の運営・管理業務	2号
7.3.31	6.6.26	763,730		(不適)
	6.7.16 6.7.23	33,008,250 737,071		
	6.8.22	848,028		
	6.9.24 6.10.15	895,581 33,008,250		
	6.10.15	711,854		
	6.11.25	825,693		
	6.12.20 7.1.20	742,115 33,008,250		
	7.1.24	773,817		
	7.2.27 7.3.21	711,133 726,264		
	7.4.23	924,401		
		·		
	小計	141,495,324		l

	(がんセンター局 J	以 <u> </u>	当初		契約金額		初始
整理番号	委託業務名	受託者	当 初 設計金額 (円)	当初額(円)	変更増減額(円)	計 (円)	契約締結
	認定看護師教育 課程教員事務室 清掃業務	静岡市葵区鷹匠2-23-9 静岡ビル保善㈱	171,600	171,600	THE STATE OF THE S	171,600	
244							
	2023年度静岡県 立静岡がんセン	静岡県駿東郡長泉町下長窪 1007番地	237,352,500	237,352,500	65,406,550	302,759,050	随契
245	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)	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	(単価契約内訳 86,000円/450症 (末梢血) 43,000円/450症例 (腫瘍組織) 50,500円/450症例 (腫瘍組織、非腫瘍組織)	86,000円/450症 (末梢血) 43,000円/450症例 (腫瘍組織) 50,500円/450症例	(腫瘍組織)		
246	臨床研究データマネジメント業務 (AMED研究開発	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	803,000	803,000		803,000	随契
247	費高橋班) JCOG研究管理· 支援業務(AMED 研究開発費高橋 班)	研究機構 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	1,100,000	1,100,000		1,100,000	随契
248	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	東京都台東区柳橋1-1-15 浅草橋産業会館柳橋タウン408	480,000	480,000		480,000	随契
249	JCOG研究管理・ 支援業務(AMED 研究開発費寺島 班ロボット支援)	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	随契
250	JCOG研究管理・ 支援業務(AMED 研究開発費寺島 班局所進行胃癌)	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	随契
251	JCOG研究管理· 支援業務(AMED 研究開発費釼持 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	随契
252	臨床研究データマ ネジメント業務 (AMED研究開発 費寺島班局所進 行胃癌)	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	随契
253	臨床研究データマ ネジメント業務 (AMED研究開発 費寺島班ロボット 支援)	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	随契
254	臨床研究データマ ネジメント業務 (AMED研究開発 費坪佐班)	東京都中央区銀座八丁目18番3 号 DJ銀座ビル7階 特定非営利活動法人がん臨床 研究機構	2,893,000	2,893,000		2,893,000	
255	JCOG研究管理· 支援業務(AMED 研究開発費坪佐 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	随契

関	す	る調		(4	介和6年度)
j	契約 期間	支 出 年月日	金額 (円)	委託業務の内容	摘要
6	6.4.1	6.05.31	14,300	認定看護師教育課程教員事務室の清掃業務	随契
7	∼ .3.31	6.06.28 6.07.31	14,300 14,300		1号 (少額)
	.0.01	6.08.30	14,300		(ラ頓)
		6.09.30 6.10.31	14,300		
		6.11.29	14,300 14,300		
		6.12.26	14,300		
		7.01.31 7.02.28	14,300 14,300		
		7.03.31	14,300		
		7.04.30 小計	14,300		
6	5.4.1	6.7.12	171,600 28,314,000	2023年度静岡県立静岡がんセンター全ゲノム	随契
	\sim	6.8.13	56,743,500	シークエンス、メッセンジャーRNAシーケンス検	2号
7	.3.31	6.9.12 6.10.10	26,236,650 16,516,500	査業務委託(AMED革新的がん医療実用化研	(不適)
		6.11.12	38,695,800	允争美 <i> </i>	
		6.12.13	23,654,950		
		7.1.20 7.2.14	20,763,600 14,157,000		
		7.3.14	24,066,900		
		7.4.14	53,610,150		
		小計	302,759,050		
6	5.4.1	6.10.10	401,500	臨床研究データマネジメント業務	随契
	~	7.4.11	401,500		2号
7	.3.31	小計	803,000		(不適)
6	5.4.1	7.4.11		研究管理•支援業務	随契
	\sim				2号
7	.3.31	小計	1,100,000		(不適)
6	5.7.1	7.2.13		臨床試験放射線治療品質保証データ管理業	随契
_	~			務	2号
7	.1.31				(不適)
-	5.4.1	小計 7.4.11	480,000	研究管理•支援業務	随契
	\sim	1.1.11	110,000	加瓦百姓 又饭来伤	2号
7	.3.31				(不適)
		小計	440,000		
6	5.4.1	7.4.11		研究管理•支援業務	随契
7	~ .3.31				2号 (不適)
'	.0.01				(1',1141)
	6.4.1	小計 7.4.11	440,000	 研究管理·支援業務	随契
	√4.1 ~	1.4.11	440,000	* 九目垤·乂扳禾伤 	2号
7	.3.31				(不適)
	2 / 1	小計	440,000	 臨床研究データマネジメント業務	[2 4 丰7]
	5.4.1 ~	6.10.10 7.4.11	1,446,500 1,446,500	応がげたアータマインメント ・	随契 2号
7	.3.31		1,110,500		(不適)
		.I. 5 I	0.000.000		
6	5.4.1	小計 6.10.10	2,893,000 1,446,500	L 臨床研究データマネジメント業務	随契
	\sim	7.4.11	1,446,500		2号
7	.3.31				(不適)
		小計	2,893,000		
6	5.4.1	6.10.10	1,446,500	臨床研究データマネジメント業務	随契
	\sim	7.4.11	1,446,500		2号
7	.3.31	小計	2 802 000		(不適)
6	6.4.1	小計 7.4.11	2,893,000 440,000	 研究管理・支援業務	随契
	\sim		110,000		2号
7	.3.31	.1 ⇒1	440.000		(不適)
		小計	440,000		

委 託 料 に

	(がんセンター局 』	X 無印收 又 民 床 /	当 初		契約金額		契約
整理番号	委託業務名	受託者	設計金額 (円)	当初額 (円)	変 更 増減額(円)	計 (円)	締結方法
	術員派遣業務(2名)	東京都千代田区丸の内二丁目3番2号 WDB株式会社	2,524円/時間 (※税抜き)	2,524円/時間 (※税抜き)		2,524円/時間 (※税抜き)	一般
257	業務(AMED浦上 班/AMED浦上班	大阪府大阪市浪速区元町一丁 目5番7号 特定非営利活動法人 西日本が ん研究機構	46,377,100	46,377,100		46,377,100	随契
258	査(225遺伝子パ ネル検査_病理診	静岡県駿東郡長泉町下長窪 1007番地 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	660,000 (単価契約内訳) 143,000円/症例	660,000		660,000	随契
	ンス検査業務	茨城県つくば市春日1-2 高細精 医療イノベーション棟 株式会社iLAC	3,843,156	3,843,156	21,080,840	24,923,996	随契
260	FFPE検体核酸抽 出業務委託料 (AMED浦上班R5 予算)	静岡県駿東郡長泉町下長窪 1007番地 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	231,000	231,000		231,000	随契
	連支援業務 (AMED浦上班R5 繰越)	東京都新宿区西新宿二丁目1番 1号 株式会社エスアール・メディサー チ 令和6.11.1エイツーヘルスケア 株式会社へ事業譲渡	20,344,500	20,344,500	△ 743,070	19,601,430	随契
病		費用 雑損失 委託料計					
	病院事業費用 医	業外費用 委託料計					

関する調

			(2	<u> </u>
契約 期間	支 出 年月日	金 額 (円)	委託業務の内容	摘要
6.4.1 ~ 7.3.31	6.5.20 6.6.19 6.7.17 6.8.19 6.9.17 6.10.17 6.11.18 6.12.16 7.1.17 7.2.21 7.3.19 7.4.17	880,118 855,592 791,273 923,152 824,821 757,263 869,707 817,880 674,664 1,192,924 1,098,759 1,254,238		単価契約
	小計	10,940,391		
6.4.1	7.4.14	46,377,100	データマネジメント業務	随契
~ 7.3.31				2号 (不適)
	小計	46,377,100		
6.8.15 ~ 6.9.30	6.10.10	660,000	遺伝子パネル検査(225遺伝子パネル検査病理診断科)業務	随契 2号 (不適)
	小計	660,000		
6.4.1 ~	6.11.22 7.4.18	3,843,156 21,080,840	ロングリードシーケンス検査業務	随契 2号
7.3.31	J. ≇I.	04.002.006		(不適)
6.11.20 ~ 7.3.31	小計 7.2.11	24,923,996 231,000	FFPE検体核酸抽出業務委託料	随契 2号 (不適)
	小計	231,000		
6.9.2 ~ 7.3.31	6.10.25 6.11.28 6.12.20 7.1.23 7.2.21 7.3.21 7.4.22	1,683,000 940,500 1,881,000 940,500 881,100 1,524,600 11,746,282 19,596,982	医師主導治験関連支援業務	随契 2号 (不適)
		559,977,443		
		678,614,932		1

### =*M	<u>(</u> がんセンター局 収益的収支 ┃	<u>【 </u>	当 初		契約金額		契約
整理番号	委託業務名	受託者	設計金額 (円)	当初額 (円)	変 更 増減額(円)	計 (円)	締結 方法
262	ソフトウエア「Scaffold」保守業務	東京都千代田区外神田6-10-12 マトリックスサイエンス㈱	522,500	522,500		522,500	随契
263	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 ファース沼津ビル2階 パーソルテンプスタッフ株式会社 研究開発沼津オフィス	3,184円/時間(※税抜き)	3,090円/時間(※税抜き)		3,090円/時間 (※税抜き)	一般
264	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 ファース沼津ビル2階 パーソルテンプスタッフ株式会社 研究開発沼津オフィス	3,184円/時間 (※税抜き)	3,090円/時間 (※税抜き)		3,090円/時間 (※税抜き)	—般
265	タンパク質発現解析技術員 派遣業務	東京都千代田区丸の内二丁目3番2 号 WDB株式会社	3,088円/時間 (※税抜き)	3,060円/時間 (※税抜き)		3,060円/時間 (※税抜き)	一般
266	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 号 WDB株式会社	2,998円/時間 (※税抜き)	2,860円/時間 (※税抜き)		2,860円/時間 (※税抜き)	一般

(令和6年度)

r		T	T	(令和6年度)
契約 期間	支 出 年月日	金 額 (円)	委託業務の内容	摘要
6.4.1	7.4.30	522,500	ソフトウエア「Scaffold」保守業務	随契
~				2号
7.3.31	, -1			(不適)
0.1.1	小計	522,500)\\ /m\tau\\
6.4.1 ~	6.5.31		免疫療法技術員派遣業務	単価契約
7.3.31	6.6.28 6.7.31	501,352 435,638		
1.5.51	6.8.30	455,466		
	0.0.00	100,100		
	小計	1,830,076	†	
6.4.1	6.5.31		免疫療法技術員派遣業務	単価契約
\sim	6.6.28	526,845		
7.3.31	6.7.31	526,845		
	6.8.30	579,529		
	6.9.30	482,658		
	6.10.31	487,472		
	6.11.29	579,529		
	6.12.26	496,254		
	7.1.31	474,160		
	7.2.28	500,502		
	7.3.31	472,121		
	7.4.30 小計	500,502 6,138,533		
6.4.1	6.5.31		タンパク質発現解析技術員派遣業務	単価契約
~	6.6.28	471,240		1 1,3
7.3.31	6.7.31	467,874		
	6.8.30	506,583		
	6.9.30	473,203		
	6.10.31	446,275		
	6.11.29	471,240		
	6.12.26	472,081		
	7.1.31	458,617		
	7.2.28	424,116		
	7.3.31	400,554		
	7.4.30 小計	446,836 5,533,421	1	
6.4.1	6.5.31		腫瘍免疫実験技術員派遣業務	単価契約
6.4.1 ~	6.6.28	441,870		中叫大利
7.3.31	6.7.31	425,782		
1.0.01	6.8.30	446,160		
	6.9.30	450,450		
	6.10.31	398,970		
	6.11.29	459,745		
	6.12.26	434,183		
	7.1.31	375,375		
	7.2.28	456,956		
	7.3.31	401,115		
	7.4.30	432,770		
	小計	5,189,734		
L	. 1.H.I	0,100,101	1	

	(がんセンター局 収益的収支	.	Mr. des		±11.44 A #et		+m././
整理番号	委託業務名	受託者	当 初設計金額 (円)	当初額(円)	契約金額 変 更 増減額(円)	計(円)	契約締結
267	細胞分離•濃縮実験技術員 派遣業務	静岡県沼津市大手町二丁目10-14 ファース沼津ビル2階 パーソルテンプスタッフ株式会社 研究開発沼津オフィス	3,184円/時間 (※税抜き)	3,090円/時間 (※税抜き)	4000	3,090円/時間 (※税抜き)	一般
268	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 号 WDB㈱	2860円/時間 (※税抜き)	2520円/時間 (※税抜き)		2520円/時間 (※税抜き)	一般
269	遺伝子(RNA)解析技術員派 遺業務	静岡県沼津市大手町二丁目10-14 ファース沼津ビル2階 パーソルテンプスタッフ株式会社 研究開発沼津オフィス	3146円/時間 (※税抜き)	3120円/時間 (※税抜き)		3120円/時間 (※税抜き)	
270	遺伝子(RNA)解析技術員派 遺業務実験動物飼育管理業 務	東京都目黒区東山1-2-7 第44興和ビル ㈱ジェー・エー・シー	26,621,595	26,621,595		26,621,595	随契
(142)	設備管理業務	静岡市駿河区稲川1-8-3 新生ビルテクノ㈱ 静岡支店	313,313,000 321,739,000	302,940,000 304,260,000		302,940,000 304,260,000	
(145)	特殊エリア及び研究所棟清掃業務	浜松市中区西浅田1-9-20 ㈱シービーエム	260,937,600	260,436,000		260,436,000	一般
(150)	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㈱	17,259,000	17,160,000		17,160,000	随契

-	(令和	16年	(由:
- 1		10.4	→/号 /

1				令和6年度)
契約 期間	支 出 年月日	金 額 (円)	委託業務の内容	摘 要
6.4.1	6.5.31	553,186	細胞分離•濃縮実験技術員派遣業務	単価契約
~ 7.3.31	6.6.28 6.7.31	536,901 526,845		
7.5.51	6.8.30	578,127		
	6.9.30	513,108		
	6.10.31	497,953		
	6.11.29	553,400		
	6.12.26 7.1.31	498,164 497,103		
	7.2.28	466,512		
	7.3.31	465,734		
	7.4.30	502,485		
0.4.1	小計	6,189,518))/ /m: tm //_
6.4.1 ~	6.5.31	322,014	細胞培養·遺伝子解析技術員派遣業務	単価契約
7.3.31				
5010	小計	322,014))/ /m/±n//_
7.2.10	7.3.31 7.4.30	344,058 259,402	細胞培養·遺伝子解析技術員派遣業務	単価契約
~ 7.3.31		259,402		
	小計	603,460	Trends or charts fold to a first felt are the	
6.4.1 ~	6.5.31 6.6.28	1,830,389 2,074,589	研究所実験動物の飼育管理業務	
7.3.31	6.7.31	1,830,389		
1.0.01	6.8.30	2,074,589		
	6.9.30	1,830,389		
	6.10.31	3,548,061		
	6.11.29	2,074,589		
	6.12.26 7.1.31	1,830,389 2,710,389		
	7.2.28	2,074,589		
	7.3.31	2,912,844		
	7.4.30	1,830,389		
4.0.1	小計	26,621,595		0
4.6.1 ∼		152,020,000	設備の機器の発停・運転監視・温湿度調整及び設備 の機器の点検作業等の日常管理業務	2 長期継続
6.5.31	6.5.31	1,556,500	。	1人为1小匹小儿
	6.6.28	1,556,500		
6.6.1	6.7.31	1,571,625		
0.0.1 ~	6.8.23	1,571,625		
8.5.31	6.9.30	1,571,625		
	6.10.31	1,571,625		
	6.11.29	1,571,625		
	6.12.26 7.1.28	1,571,625 1,571,625		
	7.2.28	1,571,625		
	7.3.31	1,571,625		
	7.4.30	1,571,625		
E C 1	小計	18,829,250	 手術室、無菌室、集中治療室、機能訓練室等の日	長期継続
5.6.1 ~		130,218,000 うち経費分	手術至、無困至、集中宿療至、機能訓練至等の日常・定期清掃、研究所棟の日常・定期清掃	区别継続
7.5.31	6.06.28	3,912,150		
	6.08.30	3,912,150		
	6.10.31	3,912,150		
	6.12.26	3,912,150		
	7.02.28	3,912,150 3,912,150		
	7.04.30 小計	23,472,900		
6.4.1	×1.61	17,160,000	医療ガス配管設備、空気圧縮機、液酸タンク保守点	随契
~	2.7.01		及び自動尿測システム設備の保守点検業務	2号
7.3.31	6.7.31	46,475		(不適)
	6.10.31 7.1.28	46,475 46,475		
	7.4.30	46,475		
	小計	185,900		

東ケエ田	<u>(</u> がんセンター局 収益的収支 ┃ ┃	() () () () () () () () () ()	当 初		契約金額		契約
整理番号	委託業務名	受託者	設計金額 (円)	当初額 (円)	変 更 増減額(円)	計 (円)	締結 方法
(151)	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㈱	10,175,000	10,120,000		10,120,000	随契
(153)	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	17,281,000	17,031,960		17,031,960	随契
(156)	電話交換機設備他保守点檢業務	沼津市西沢田字西荒217-7 ㈱宇式通信システム 沼津営業所	14,652,000	14,102,000		14,102,000	随契
(157)	自動ドア設備保守点検業務	沼津市花園町9番地の7 ナブコシステム(株) 沼津営業所	13,266,000	12,958,000		12,958,000	随契
(160)	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	23,210,000	23,100,000		23,100,000	随契
(162)	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	11,880,000	11,495,000		11,495,000	随契
(163)	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	随契
(165)	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	33,044,000	32,923,000		32,923,000	随契
(166)	ボイラー保守点検業務	大阪府豊中市島江町1-3-29 ㈱髙尾鉄工所	6,996,000	6,985,000		6,985,000	随契
(167)	冷温水発生機保守点検業務	神奈川県横浜市港北区新横浜1-9-1 荏原冷熱システム㈱ 神奈川営業所	20,361,000	20,240,000		20,240,000	随契
(171)	パッケージエアコン保守点検 業務	愛知県名古屋市港区南十一番町4-3 ダイキン工業㈱ サービス本部	11,352,000	11,000,000		11,000,000	随契
(172)	特殊排水処理設備保守点檢 業務	東京都中央区日本橋小舟町4-4 アーパス技研工業㈱	12,034,000	10,080,400		10,080,400	随契
(176)	ばい煙測定業務	沼津市大岡2068-3 芝浦セムテック(株)	814,000	770,000		770,000	随契

/ A -		
(令和	16年	HF)

den ((T		<u> </u>	<u>(令和6年度)</u>
契約 期間	支 出 年月日	金額	委託業務の内容	摘要
6.8.13		(円)	 直流電源装置(蓄電池)の保守点検業務	随契
0.0.15		10,120,000 うち経費分		2号
7.3.10	7.3.31	220,000		(不適)
1.0.10	小計	220,000	+	(1,42)
6.4.1		17,031,960	エレベータの保守点検	随契
~		うち経費分		2号
7.3.31	6.7.31	568,975		(不適)
	6.10.30	568,975		
	7.1.31	568,975		
	7.4.25	568,975		
6.4.1	小計	2,275,900	 電話交換機及び電話機等の保守点検	随契
0.4.1 ~		14,102,000 うち経費分		2号
7.3.31	6.10.30	232,650		(不適)
1.0.01	7.4.25	232,650		(-1-)(-1-)
	小計	465,300	4	
6.4.1	/1,51		自動ドア設備の保守点検	随契
~				2号
7.3.31	6.10.30	うち経費分		(不適)
1.3.31		327,250		(小順)
	7.4.30	327,250		
C 4 1	小計	654,500	 情報通信設備の保守点検業務	随契
6.4.1 ~		23,100,000	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	2号
	5.4.05			
7.3.31	7.4.25	1,871,100	+	(不適)
	小計	1,871,100		17-4-±11
6.4.1			セキュリティ(入室管理)設備の保守管理	随契
~		うち経費分		2号
7.3.31	6.10.30	8,096,550		(不適)
	7.4.25	737,550	1	
	小計	8,834,100		Pr. C. slave
6.11.1		,	電気錠の保守点検	随契
~		うち経費分		1号
7.3.17	7.3.31	196,900	+	(小額)
	小計	196,900		(小額)
6.4.1			機械系中央監視装置及び空調設備自動制御	随契
~			装置の保守点検業務	2号
7.3.31	6.10.31	3,490,300		(不適)
	7.4.30	3,490,300	+	
	小計	6,980,600		
6.4.1			ボイラーの保守点検、法定検査前諸整備	随契
~		うち経費分		2号
7.3.31	7.4.30	394,900		(不適)
	小計	394,900		
6.4.1			吸収式冷温水発生器の保守点検業務	随契
~		うち経費分		2号
7.3.31	6.11.8	781,550		(不適)
	7.4.30	781,550		
	小計	1,563,100		
6.4.1			パッケージエアコン設備の保守点検	随契
~		うち経費分		2号
7.3.31	6.11.8	1,641,200		(不適)
	7.4.30	1,641,200	+	
	小計	3,282,400		
6.4.1			特殊排水処理設備の保守点検業務	随契
~		うち経費分		2号
7.3.31	6.10.28	741,400		(不適)
	7.4.30	741,400		
	小計	1,482,800		
6.6.6		770,000	ボイラー、冷温水発生器のばい煙測定	随契
~		うち経費分		1号
7.3.14	7.2.28	166,100		(少額)
	小計	166,100		(少額)

	(がんセンター局 収益的収支	() () () () () () () () () ()	Mr. don		±11.44. A 465		+n.4/
整理 番号	委託業務名	受託者	当 初 <u></u> 設計金額 (円)	当初額(円)	契約金額 変 更 増減額(円)	計 (円)	契約締結
(181)	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(耕静岡支社	30,030,000	28,589,000	PHINNER (III)	28,589,000	随契
(182)	消防用設備保守点検業務	静岡市駿河区小黒2-3-3 ホーチキ(株静岡支社	12,749,000	11,770,000		11,770,000	指名
(183)	廃液系産業廃棄物処理業務	静岡県静岡市駿河区豊田二丁目7番9号 静和エンバイロメント株式会社	3,966,270	3,966,270		3,966,270	一般
(184)	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㈱	4,838,350	4,837,800		4,837,800	指名
(185)	産業廃棄物処理業務	静岡県沼津市西間門14番地の1 株式会社タカヤナギ	9,443,313	5,881,458		5,881,458	一般
	感染性産業廃棄物処理業務	静岡県沼津市西間門14番地の1 株式会社タカヤナギ	97,957,200	94,140,024		94,140,024	一般
(186)			97,957,200	94,140,024		94,140,024	一般
(188)	研究所放射線施設管理業務 (4、5月分)	東京都新宿区西新宿6-24-1 ㈱日本環境調査研究所	411,400	411,400		411,400	随契
(188)	研究所放射線施設管理業務 (6、7月分)	東京都新宿区西新宿6-24-1 ㈱日本環境調査研究所	537,900	537,900		537,900	随契
(188)	研究所放射線施設廃止措置 業務	東京都新宿区西新宿6-24-1 ㈱日本環境調査研究所	2,585,000	2,552,000		2,552,000	随契

				(令和6年度)
契約 期間	支 出 年月日	金 額	未 乳类数の内容	松
朔囘	47月日	(円)	委託業務の内容	摘 要
6.4.1		28,589,000	特殊消防設備の保守(電気系・機械系)	随契
~		うち経費分		2号
7.3.31	6.10.30	451,000		
	7.4.25	1,014,200		
	小計	1,465,200		(不適)
6.4.1		11,770,000		
~		うち経費分		
7.3.31	6.10.30	440,000		
	7.4.25	493,900		
2.1.1	小計	933,900	ホルマリン・キシレン等の搬出・処理業務	₩ /元=±11.6/5
6.4.1		りり連宮経質分	ハルマリン・キンレン寺の版口・処理業務	単価契約
~ 7.3.31	6 11 00	0.000		
(.3.31	6.11.29	9,900		
	7.2.28 小計	9,900 19,800		
6.4.1	\(\frac{1}{1}\text{.bl}\)	うち運営経費分		
~	6.5.31	8,063		
7.3.31	6.6.28	8,063		
1.0.01	6.7.31	12,094		
	6.9.30	12,094		
	6.10.31	8,063		
	6.11.29	8,063		
	7.1.31	8,063		
	7.2.28	8,063		
	7.4.30	16,126		
	小計	96,755		
6.4.1			産業廃棄物(金属類、廃プラ類等)の搬出・	単価契約
~	6.5.31	· ·	処理業務	
7.3.31	6.6.28	6,160		
	6.8.30	12,760		
	6.9.30	6,160		
	6.10.31	7,150		
	6.12.26	10,230		
	7.3.31	5,500		
	7.4.30 小計	3,960 65,340		
5.10.1	√1, □1	55,340	感染性産業廃棄物の搬出・処理業務	長期継続
∞		プの連貫性質力	次未口压未免来物。 	単価契約
7.9.30	6.5.31	40,998		中面关系
1.3.00		42,724		
	6.6.28 6.7.31	50,522		
	6.8.30	58,790		
	6.9.30	37,783		
	6.10.31	36,823		
	6.11.29	53,901		
	6.12.26	49,120		
	7.1.31	36,072		
	7.2.28	40,279		
	7.3.31	41,334		
	7.4.30	46,231		
	小計	534,577	†	
6.4.1	- 4 .H1	うち運営経費分	研究所放射線測定等放射線施設の管理業務	随契
~		ノンモロ匹貝刀		1号
6.5.31	6.6.28	411,400		(少額)
0.0.01	小計	411,400		(> H)(/
6.6.1	7 61		研究所放射線測定等放射線施設の管理業務	随契
~		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	201 2 =	1号
6.7.31	6.8.30	537,900		(少額)
0.1.01	小計	537,900		() HO ()
6.7.16	4 HI	うち運営経費分	研究所放射線施設の廃止措置業務	随契
~		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		2号
6.9.30	6.10.31	2,552,000		(不適)
0.0.00	小計	2,552,000	T i	
L	1 4 5	_,552,500	1	1

	<u>(がんセンター局 収益的収支</u> Ⅰ		当 初		契約金額		契約
整理番号	委託業務名	受託者	ョ 初 設計金額 (円)	当初額 (円)	変更増減額(円)	計 (円)	締結
271	研究所空調機器保守点検業 務	静岡市葵区伝馬町24-2 大成温調㈱静岡営業所	21,593,000	20,900,000	A	20,900,000	
(189)	建築基準法第12 条に基づく 定期点検及び免震装置保守 点検業務委託	名古屋市中村区名駅2-45-7 (桥恞河建柴設計事務)万石 占 生事務 எ:	32,032,000	32,010,000		32,010,000	一般
272	研究所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 (株池田理化 三島支店	9,570,000	9,515,000		9,515,000	指名
273	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	5,346,000	5,247,000		5,247,000	随契
274	研究所P3実験室高圧蒸気滅 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	407,440	407,440		407,440	随契
275	研究所動物実験施設空調設 備現状調査業務	東京都目黒区東山1-2-7 日本クレア(株)	440,000	440,000		440,000	随契
(219)	職員健康診断業務	静岡市駿河区丸子新田186番地の5 (公財)静岡県予防医学協会	965,085	単価契約 胃がん検診(デ ジタル撮影) 13,200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)13,200 円 心電図1,650円 胸部X線直接撮 影2,420円等	
(221)	ストレス・カウンセリング業務 委託	静岡市葵区伝馬町16-7 ㈱フジEAPセンター	24,497	24,497		24,497	随契
(222)	ストレスチェック業務委託	静岡市葵区伝馬町16-7 ㈱フジEAPセンター	20,286	20,286		20,286	随契
276	研究所ネットワーク 保守業務	愛知県名古屋市中村区名鉄1-1-3 エフサステクノロジーズ(㈱	14,481,500	13,379,388		13,379,388	随契
277	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	随契

	令和	CH	量)
-	一个们	り平	1号)

I		1		(令和6年度)
契約 期間	支 出 年月日	金 額 (円)	委託業務の内容	摘要
6.4.1 ~	7.4.30		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
7.3.31	 小計	20,900,000		(不適)
6.10.31 ~		32,010,000 うち経費分	病院本棟、研究所等の建築基準法第12条点検	指名
7.3.25	7.4.25 小計	99,000		
6.12.19	7.4.18		細胞療法センターバリデーション他業務	指名
~ 7.3.19	. =1			
6.8.28	小計 7.4.2	9,515,000 5,247,000	研究所高圧受変電設備保守点検業務委託	随契
~ 7.3.10				2号 (不適)
6.8.23	小計 7.4.30	5,247,000	P3実験室高圧滅菌器の保守点検	随契
6.9.19	1.1.50	101,110	法定検査実施前の諸整備・検査立会い	2号 (不適)
	小計	407,440		
6.5.31 ~ 6.7.31	6.8.15	440,000	研究所動物実験施設のエアバランス現状確認 施設内既存空調設備の性能確認	随契 2号 (不適)
0.7.31	小計	440,000		(小順)
6.5.27 ~ 7.3.31	6.7.30 7.1.24	777,315 82,445	職員健康診断業務	一般 単価契約
	小計	859,760		
6.4.1 ~ 7.3.31	6.10.25 7.4.30	12,248 12,249	ストレス・カウンセリング業務委託	随契 2号 (不適)
	小計	24,497	ロリップトルをよう	
6.7.30 ~ 7.2.28	7.3.18	20,286	ストレスチェック業務委託	随契 2号 (不適)
6.4.1	小計 6.5.31		 研究所ネットワーク保守業務	随契
7.3.31	6.6.28 6.7.31 6.8.30 6.9.30 6.10.31 6.11.29 6.12.26 7.1.31 7.2.28 7.3.31 7.4.30	1,114,949 1,114,949 1,114,949 1,114,949 1,114,949 1,114,949 1,114,949 1,114,949 1,114,949 1,114,949 1,114,949 1,114,949 1,114,949 1,3,379,388		2号 (不適)
6.4.1 ~		452,100 うち経費分	BLABOホスティングサービス	随契 2号
7.3.31	6.5.31 6.6.28 6.7.31 6.8.30 6.9.30 6.10.31 6.11.29 6.12.26 7.1.31 7.2.28 7.3.31 7.4.30	フち経費分 37,675 37,675 37,675 37,675 37,675 37,675 37,675 37,675 37,675 37,675		2号(不適)
	小計	452,100		

登書 委託業務名 受託者 設計金額 (円) (円) 増減額 (円)		<u>(がんセンター局 収益的収支</u> ┃	· 舆馀 <i>)</i> 	当初		契約金額		契約
1		委託業務名	受託者	設計金額	当初額		計	締結
278 279 279 279 279 279 279 279 279 279 279 279 279 279 279 279 279 279 279 279 275 280 279 275 280 275 280 275 280 281 28		3111 = 311204 11	34		(円)		(円)	方法
岩井化学薬品㈱三島営業所				1,639,440	1,639,440		1,639,440	随契
超純水製造装置保守委託 三島市東本町1-15-6 (構池田理化 三島支店 221,100	279	シーケンサー保守委託		2,304,830	2,304,830		2,304,830	随契
選伝子配列解析装置保守委 三島市東本町1-15-6 (株池田理化 三島支店 1,038,400 1,038,	280			1,540,000	1,540,000		1,540,000	随契
1	281	超純水製造装置保守委託		221,100	221,100		221,100	随契
フェステム保守委託 株池田理化 三島支店 株池田理化 三島支店 株池田理化 三島支店 1,111,000			1 4 7 7 7 7 7	1,038,400	1,038,400		1,038,400	随契
保守委託 (株池田理化 三島支店				3,992,120	3,992,120		3,992,120	随契
285 階)の保守委託 (株池田理化 三島支店 横池田理化 三島支店 遺伝子配列データ解析用サーバ 駿東郡長泉町下土狩106-1 654,500 654,5				1,111,000	1,111,000		1,111,000	随契
保守委託(DRAGEN·1) 岩井化学蔥品㈱三島党業所				221,100	221,100		221,100	随契
				654,500	654,500		654,500	随契
遺伝子配列データ解析用サーハ 駿東郡長泉町下土狩106-1 654,500 654,500 654,500 287 岩井化学薬品㈱三島営業所				654,500	654,500		654,500	随契
研究所事業 委託料 計		研究所事業	委託料 計					
収益的収支 委託料 計		収益的収支	委託料 計					

(令和6年度)			
	/ A In	で左曲)	
	(5-14)	10年月)	

				(令和6年度)
契約 期間	支 出 年月日	金 額 (円)	委託業務の内容	摘要
6.4.1 ~	7.4.30	1,639,440	リアルタイムPCRシステム(その3)保守	随契 2号
7.3.31	小計	1,639,440		(不適)
6.4.1	7.4.30	1,039,440	シーケンサー保守	随契
0.4.1 ~	7.4.50	2,304,630	2 929 Ku	2号
7.3.31				(不適)
7.5.51	小計	2,304,830		(小旭)
6.4.1	7.4.30	2,304,630 1 540 000	ペプチドシンセサイザー保守	随契
0.4.1	7.4.50	1,540,000	J J I V C J I J PK 1	2号
7.3.31				(不適)
7.5.51	小計	1 540 000		(小旭)
6.4.1	7.4.30	1,540,000	超純水製造装置保守	随契
0.4.1 ~	7.4.50	221,100	但他小表起表直体的	2号
7.3.31				(不適)
7.5.51	小計	201 100		(/1/101/
6.4.1	7.4.30	221,100	遺伝子配列解析装置保守	随契
0.4.1 ~	7.4.50	1,030,400	是囚 1 配 7 所	2号
7.3.31				(不適)
1.3.31	小計	1 000 400	-	(小道)
6.4.1	7.4.30	1,038,400	NextSeq550次世代シーケンサーシステム保守	随契
0.4.1 ~	7.4.50	3,992,120	Next Sed 350 (人屋 (クークラック フバノ 五体 ()	2号
7.3.31				(不適)
7.5.51	小計	2.000.100		(/1/101/
6.4.1	7.4.30	3,992,120	NGSライブラリー調整システム保守	随契
0.4.1	7.4.50	1,111,000	INCODE TO DO MATERIAL OF THE STATE OF THE ST	2号
7.3.31				(不適)
7.5.51	小計	1,111,000		(/1/101/
6.4.1	7.4.30	1,111,000	超純水製造装置の保守	随契
0.4.1 ~	1.1.00	221,100	VEN DO POCKE ON THE LAND OF	2号
7.3.31				(不適)
7.5.51	小計	221,100		(* */ш/)
6.4.1	7.4.30	654 500	DRAGENサーバ1号機の保守	随契
0.4.1	1.1.00	001,000	The state of the s	2号
7.3.31				(不適)
1.0.01	小計	654,500	†	(11,000)
6.4.1	7.4.30	654,500	DRAGENサーバ2号機の保守	随契
~	1.1.00	004,000		2号
7.3.31				(不適)
1.5.51	小計	654,500	†	(11,000)
	(1.H)	195,164,934		
		5,719,543,672		
		0,113,040,012		

委 託 料 に

(がんセンター局 資本的収支関係)

## /- TIII			当 初		契約金額		契約
整理番号	委託業務名	受託者	設計金額	当初額	変 更	計	締結
			(円)	(円)	増減額(円)	(円)	方法
288	外来患者呼出システム 更新業務	東京都港区虎ノ門2-2-5 日本ラッド株式会社	110,000,000	107,690,000		107,690,000	一般
289	陽子線棟 y 線ガスモニ タ更新業務	東京都新宿区西新宿6丁目24番1号 株式会社日本環境調査研究所	7,331,500	7,260,000		7,260,000	一般
290	2024年度医療情報システム改修業務(10月診療報酬改定)委託	東京都港区虎ノ門二丁目6番1号 日本アイ・ビー・エム株式会社	1,603,700	1,485,000		1,485,000	随契
291	2024年度医療情報システム改修業務(診療報 酬改定)委託	東京都港区虎ノ門二丁目6番1号 日本アイ・ビー・エム株式会社	5,734,600	5,610,000		5,610,000	随契
292		長野県松本市梓川倭3820-1 株式会社アドヴァンスト・インフォーメイ ション・デザイン	674,800	660,000		660,000	随契
293		長野県松本市梓川倭3820-1 株式会社アドヴァンスト・インフォーメイ ション・デザイン	2,771,400	2,714,800		2,714,800	随契
294	2024年度不正アクセス 監視機器更新業務	東京都江東区佐賀1-5-6 株式会社AIT	12,300,200	11,460,449		11,460,449	一般
	病院資本的支出 委託料計						
	静岡がんセンタ	ター事業会計 委託料計	-	-			

関する調

			·	(节和0年度)
契約 期間	支 出 年月日	金 額	委託業務の内容	摘要
初印	十万口		安山未彷り行行	10 女
		(円)		
6.09.10	7.04.14	107,690,000	外来患者呼出システムの更新業務	一般
~				
7.03.19				
	小計	107,690,000		
6.08.30	7.01.24	7.260.000	陽子線棟 γ 線ガスモニタの更新業務	一般
~		.,200,000		, , , ,
7.02.28				
1.02.20	小計	7,260,000		
6.9.20	6.11.29		2024年度医療情報システム改修業務(10月診療	随契
0.9.20 ~	0.11.23	1,400,000	報酬改定)委託	2号
			TKIN以之/安化	-
6.10.31	.1 =1	4 40= 000		(不適)
	小計	1,485,000		PA-+11
6.5.10	6.8.30	5,610,000	2024年度医療情報システム改修業務(診療報酬	随契
~			改定)委託	2号
6.7.31				(不適)
	小計	5,610,000		
6.5.7	6.8.30	660,000	2024年度勤務管理システム帳票改修業務委託	随契
~				2号
6.7.31				(不適)
	小計	660,000		
6.5.20	6.11.29		2024年度勤務管理システムRPA機能追加業務	随契
~		_,,	委託	2号
6.10.30				(不適)
0.10.00	小計	2,714,800		(1,00)
6.8.15	6.12.26		2024年度不正アクセス監視機器更新業務	一般
0.0.10	0.12.20	11,400,443		/IX
6.11.29				
0.11.29	小計	11 460 440	-	
	/1,旦	11,460,449		
	1	136,880,249		
		5,856,423,921		

負担金支出調

		I		T		<u>(令和6年度)</u> -
整理番号	負担金名	交付先	負担根拠	事業内容	負担金額	支出年月日
1	派遣職員給与費	和	协学	派遣職員給与費	255 000 [™]	C 5 01
1	負担金	聖隷沼津病院	協定	負担金	355, 000 ∄	6. 5.21
2	派遣職員給与費		[++ - t-	派遣職員給与費		0.5-:
	負担金	三島総合病院	協定	負担金	322, 500 ∄	6. 5.21
	派遣職員給与費	静岡医療		派遣職員給与費		
3	負担金	センター	協定	負担金	110,000 円	6. 5.21
	派遣職員給与費	共立蒲原		派遣職員給与費	250,000 円	
4	負担金	総合病院	協定	負担金		6. 5.21
	派遣職員給与費			派遣職員給与費		
5	負担金	聖隷沼津病院	協定	負担金	380, 000 ∄	6. 6.21
	派遣職員給与費		協定	派遣職員給与費		
6	負担金	三島総合病院		負担金	417, 500 ∄	6. 6.21
	派遣職員給与費	静岡		派遣職員給与費		6. 6.21
7	負担金	医療センター	協定	負担金	140,000 円	
8	派遣職員給与費	共立蒲原		派遣職員給与費		6. 6.21
	負担金	総合病院	協定	負担金	190,000 🖺	
9	派遣職員給与費		協定	派遣職員給与費	317, 500 円	6. 7.19
	負担金	聖隷沼津病院		負担金		
	派遣職員給与費	,	ide of .	派遣職員給与費		_
10	D		協定	負担金	327, 500 ∄	6. 7.19
	派遣職員給与費	静岡		派遣職員給与費		
11	負担金	医療センター	協定	負担金	110,000 円	6. 7.19
	派遣職員給与費	共立蒲原		派遣職員給与費		
12	負担金	総合病院	協定	負担金	250, 000 円	6. 7.19
	派遣職員給与費			派遣職員給与費		6. 8.21
13	負担金	聖隷沼津病院	協定	負担金	375, 000 ∄	
14	派遣職員給与費			派遣職員給与費		
	負担金	三島総合病院	協定	負担金	130,000 🖺	6. 8.21
15	派遣職員給与費	静岡		派遣職員給与費		
	負担金	医療センター	協定	負担金	140, 000 ∄	6. 8.21
16	派遣職員給与費	共立蒲原		派遣職員給与費		6. 8.21
	負担金	総合病院	協定	負担金	190,000 🖺	
17	派遣職員給与費	4 114128	協定	派遣職員給与費	272, 500 円	6. 9.20
	負担金	聖隷沼津病院		負担金		
	シノナーコト			クノリーコア		

18	派遣職員給与費 負担金	三島総合病院	協定	派遣職員給与費負担金	420, 000 ∄	6. 9.20
19	派遣職員給与費負担金	静岡 医療センター	協定	派遣職員給与費負担金	120,000 円	6. 9.20
20	派遣職員給与費負担金	共立蒲原 総合病院	協定	派遣職員給与費負担金	310,000 円	6. 9.20
21	派遣職員給与費 負担金	聖隷沼津病院	協定	派遣職員給与費負担金	365, 000 ∄	6. 10. 21
22	派遣職員給与費 負担金	三島総合病院	協定	派遣職員給与費 負担金	347, 500 円	6. 10. 21
23	派遣職員給与費 負担金	静岡 医療センター	協定	派遣職員給与費 負担金	100,000 円	6. 10. 21
24	派遣職員給与費 負担金	共立蒲原 総合病院	協定	派遣職員給与費 負担金	250,000 円	6. 10. 21
25	派遣職員給与費 負担金	聖隷沼津病院	協定	派遣職員給与費 負担金	360,000 円	6. 11. 21
26	派遣職員給与費 負担金	三島総合病院	協定	派遣職員給与費 負担金	375,000 円	6. 11. 21
27	派遣職員給与費 負担金	静岡 医療センター	協定	派遣職員給与費 負担金	140,000 円	6. 11. 21
28	派遣職員給与費 負担金	共立蒲原 総合病院	協定	派遣職員給与費 負担金	250,000 円	6. 11. 21
29	派遣職員給与費 負担金	聖隷沼津病院	協定	派遣職員給与費 負担金	332, 500 ∄	6. 12. 20
30	派遣職員給与費 負担金	三島総合病院	協定	派遣職員給与費 負担金	130,000 円	6. 12. 20
31	派遣職員給与費 負担金	静岡 医療センター	協定	派遣職員給与費 負担金	120,000 円	6. 12. 20
32	派遣職員給与費 負担金	共立蒲原 総合病院	協定	派遣職員給与費 負担金	310,000 円	6. 12. 20
33	派遣職員給与費 負担金	聖隷沼津病院	協定	派遣職員給与費 負担金	322, 500 円	7. 1.21
34	派遣職員給与費 負担金	三島総合病院	協定	派遣職員給与費 負担金	317,500 円	7. 1.21
35	派遣職員給与費 負担金	静岡 医療センター	協定	派遣職員給与費 負担金	120,000 円	7. 1.21
36	派遣職員給与費 負担金	共立蒲原 総合病院	協定	派遣職員給与費 負担金	250,000 円	7. 1.21

37	派遣職員給与費 負担金	聖隷沼津病院	協定	派遣職員給与費 負担金	320,000 円	7. 2.21
38	派遣職員給与費 負担金	三島総合病院	協定	派遣職員給与費 負担金	232, 500 円	7. 2.21
39	派遣職員給与費 負担金	静岡 医療センター	協定	派遣職員給与費 負担金	120,000 円	7. 2.21
40	派遣職員給与費 負担金	共立蒲原 総合病院	協定	派遣職員給与費 負担金	250,000 円	7. 2.21
41	派遣職員給与費 負担金	聖隷沼津病院	協定	派遣職員給与費 負担金	355,000 円	7. 3.21
42	派遣職員給与費 負担金	三島総合病院	協定	派遣職員給与費 負担金	322, 500 円	7. 3.21
43	派遣職員給与費 負担金	静岡 医療センター	協定	派遣職員給与費 負担金	110,000 円	7. 3.21
44	派遣職員給与費 負担金	共立蒲原 総合病院	協定	派遣職員給与費 負担金	250,000 円	7. 3.21
45	派遣職員給与費 負担金	聖隷沼津病院	協定	派遣職員給与費 負担金	280,000 円	7. 4.21
46	派遣職員給与費 負担金	三島総合病院	協定	派遣職員給与費 負担金	242, 500 円	7. 4.21
47	派遣職員給与費 負担金	静岡 医療センター	協定	派遣職員給与費 負担金	120,000 円	7. 4.21
48	派遣職員給与費 負担金	共立蒲原 総合病院	協定	派遣職員給与費 負担金	250,000 円	7. 4.21
	=	48 件			12, 070, 000 円	

利子補給金調

(令和6年度)

		(1410 +12)
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	新 総 額	2, 900, 000 円
金融機	関貸付利率	3.8% (6%以内)
	県	50%
利 子	玉	_
負担率	市町	_
	金融機関	_
償 還	量 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
	予 算 額	80,000円
利 補給金	支出済額	0円(執行なし)
пилн ж	残 額	80,000円
交付決	定年月日	_
交付	年月日	_

建築

整理	マ 笠 む ロ	丁事 力	工事效託	当 初	契	約 金	額	契約
番号	予算科目	工事名	工事箇所	設計金額	当初額	変更増減額	計	締結 方法
	ric Co	四 7 纳 沙威壮 黑 カラーニ・		円	円	円	円	
1	病 院 資本的支出 工 事 費	陽子線治療装置 クロマティシティ補正用六極電源更新工事	駿東郡長泉町 下長窪	84,777,000	84,040,000		84,040,000	随契
2	病 院 資本的支出 工 事 費	緩和ケア別棟外気処理エア コン更新工事	駿東郡長泉町 下長窪	22,000,000	21,560,000	904,200	22,464,200	一般
3	病 院 資本的支出 工 事 費	病院本棟物品センター他空調設備増設工事	駿東郡長泉町 下長窪	14,487,000	13,794,000		13,794,000	一般
4	病 院 資本的支出 工 事 費	エネルギーセンター中央監 視室空調機改修工事	駿東郡長泉町 下長窪	2,497,000	2,442,000		2,442,000	随契
5	病 院 資本的支出 工 事 費	エネルギーセンター中央監 視室他空調電源改修工事	駿東郡長泉町 下長窪	1,496,000	1,496,000		1,496,000	随契
6	病 院 資本的支出 工 事 費	病院本棟CT5室他空調電源 改修工事	駿東郡長泉町 下長窪	1,496,000	1,496,000		1,496,000	随契
7	病 院 資本的支出 工 事 費	病院本棟動力分電盤他改 修工事	駿東郡長泉町 下長窪	1,496,000	1,496,000		1,496,000	随契
8	病 院 資本的支出 工 事 費	本棟3階スタッフ休憩室2流 し台撤去他工事	駿東郡長泉町 下長窪	1,487,200	1,430,000		1,430,000	随契
		計	8件	129,736,200	127,754,000	904,200	128,658,200	

(令和6年度)

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
	E E 05	円 (84,040,000)	陽子線治療装置クロマティシ		R5債務
(株)日立ハイテク	5.5.25 7.3.14	84,040,000	ティ補正用六極電源更新(R5~	済	随契2号 (不適)
ロナ空部ルーバッ/ササン	6.8.6		愛毛 トマリオカ 左 加 田 空 細模		 R5繰越
日本空調サービス(株) 静岡支店	7.3.28	22,464,200	更新工事 一式	済	制限付一般
(株)朝日工業社	6.4.24		病院本棟1階物品センター及び		R5繰越
静岡営業所	6.9.25	13,794,000	本棟2階CT-5室空調設備増設 工事 一式	済	制限付一般
	6.6.19	0.440.000	エネルギーセンター1階中央監	3144	随契1号
大成温調㈱静岡営業所	6.9.30	2,442,000	視室空調機改修工事 一式	済	(少額)
㈱関電工 静岡支店	6.8.3	1 496 000	エネルギーセンター1階中央監 視室空調機用開閉器盤等改修	済	随契1号
网络电工 时间久//	6.10.7	1,430,000	工事 一式	1/4	(少額)
	6.7.25	1,496,000	本棟2階CT5室空調機用開閉 器盤等改修工事 一式	済	随契1号
(阿因电工 即图入/1	6.9.30	1,100,000	器盤等改修工事 一式	1/1	(少額)
(株関電工 静岡支店)	6.7.17	1,496,000	本棟1階空調機械室動力分電	済	随契1号
	6.9.25	, ,	盤等増設工事 一式		(少額)
日管㈱	6.10.11	1,430,000	本棟3階スタッフ休憩室2他内 装改修工事 一式	済	随契1号
	6.11.29		表以修工事 一式 		(少額)
		128,658,200			

修繕

整理	予算科目	丁事 42	丁事效 記	当 初	契	約 金	額
番号	了昇쒸日	工事名	工事箇所	設計金額	当初額	変更増減額	計
		<u> </u>	m	円	円	円	円
1	修繕費	病院本棟カートウォッシャー用熱 排気ダクト他改修工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	6,350,740円	6,347,000円		6,347,000
2	修繕費	病院本棟3階低温室空調設備交換工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	6,330,500円	6,215,000円		6,215,000
3	修繕費	陽子線棟1階サイクロトロン機械 室扉修繕工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	4,180,000円	4,180,000円		4,180,000
4	修繕費	エネルギーセンターボイラーBS-1 後部煙室耐火材修繕工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	2,416,370円	2,416,370円		2,416,370
5	修繕費	管理棟地下1階コンピュータ室エ アコン修繕工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	2,145,000円	2,145,000円		2,145,000
6	修繕費	病院本棟GICU他アイソレーショントランス設備修繕工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	1,782,000円	1,782,000円		1,782,000
7	修繕費	エネルギーセンターボイラー給水 ポンプ更新他工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	1,771,330円	1,760,000円		1,760,000
8	修繕費	病院本棟1階回収·洗浄室天井 修繕工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	1,744,600円	1,744,600円		1,744,600
9	修繕費	本棟2階CT2機械室Bエアコン配 管修繕工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	1,496,000円	1,485,000円		1,485,000
10	修繕費	研究所蒸気配管他修繕工事	駿東郡長泉町 下長窪地内	1,485,000円	1,430,000円		1,430,000
		改修工事	10件				
		その他修繕工事(病院)	145件				
		その他修繕工事(研究所)	18件				
		その他修繕工事(職員宿舎)	13件				
		その他修繕工事(管理棟)	9件				
		その他修繕工事(駐車場)	3件				
		その他修繕工事(保育所)	5件				
		修繕工事小計	203件				
		機器備品等修繕(病院)	448件				
		機器備品等修繕(研究所)	11件				
		機器備品等修繕(管理棟)	0件				
		器械備品等修繕小計	459件				
		計	662件				

(令和6年度)

契約 締結 方法	請負者	着 手 完成(予定) 年 月 日	支出済額	工事概要	公有財産台帳	摘要
随意契約	(㈱朝日工業社 静岡営業所	6.4.1 6.8.5	円 6,347,000	病院本棟カートウォッシャー用熱排 気ダクト他改修工事		随契 二号 (競争不 適)
指名	日管㈱	6.4.11 6.8.30	6,215,000	病院本棟3階低温室空調設備交 換工事		指名競争
指名	㈱日本環境調査研究所	6.7.24 6.10.31	4,180,000	陽子線棟1階サイクロトロン機械室 扉修繕工事		指名競争
随意契約	㈱髙尾鉄工所	6.6.6 6.12.10	2,416,370	エネルギーセンターボイラーBS-1 後部煙室耐火材修繕工事		随契 二号 (競争不
	ダイキン工業㈱ サービス本部	6.6.7 6.7.31	2,145,000	管理棟地下1階コンピュータ室エア コン修繕工事		適) 随契 二号 (競争不
	(㈱エフエスユニ 静岡営業所	6.9.3 7.2.10	1,782,000	病院本棟GICU他アイソレーション トランス設備修繕工事		適) 随契 二号 (競争不
随意契約	㈱髙尾鉄工所	6.7.24 6.12.10	1,760,000	エネルギーセンターボイラー給水 ポンプ更新他工事		適) 随契 二号 (競争不 適)
	大成建設㈱ 静岡営業所	6.5.15 6.7.17	1,744,600	病院本棟1階回収·洗浄室天井修 繕工事		適) 随契 二号 (競争不 適)
随意契約	日管㈱	6.6.25 6.7.31	1,485,000	本棟2階CT2機械室Bエアコン配 管修繕工事		随契 一号 (少額)
	大成温調株式会社 静岡 営業所	6.8.23 6.10.31	1,430,000	研究所蒸気配管他修繕工事		随契 一号 (少額)
			29,504,970			
			35,055,037			
			9,379,700			
			1,387,070			
			1,880,670			
			404,800			
			409,761			
			78,022,008			
			67,923,048			
			917,378			
			0			
			68,840,426			
			146,862,434			

繰 越 工

整理番号	予算科目	事業(箇) 及び内	所)名 引訳	事業	箇所	契約額	前年度施行 支払額	繰越額	同左支出済額
		緩和ケア別	川棟外	rs/s -t- and		円	円	円	円
1	4病)工事費	気処理エラ更新工事	アコン	駿東郡長泉町 下長窪		22, 464, 200	0	22, 464, 200	22, 464, 200
2	4病)工事費	病院本棟物 ンター他3 備増設工事	空調設	"	,	13, 794, 000	0	13, 794, 000	13, 794, 000
		小計	ŀ			36, 258, 200	0	36, 258, 200	36, 258, 200
		工事雑	費 • 費			0		0	0
		合 [計			36, 258, 200		36, 258, 200	36, 258, 200
						工事費	2件	36, 258, 200	36, 258, 200
						委託料	0件	0	0
			上記	計の訳		未契約分			
						用地費・補償費			
						負担金			

事 調

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	制限付一般	日本空調サービス(株)静岡支店	6年8月6日 7年3月28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	制限付一般	(株)朝日工業社 静岡営業所	6年4月24日 6年9月25日	関連工事に起因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	_	_	_	
0				
0				
0				
0				

様式第23号

出資金調

(令和6年度末現在)

111 <i>11777</i> #		資本金		県	出資金等			決算	年間	出資
出資先	所在地	又は	前年度末	当年度	当年度末	出資の	出資	月	配当率	目的
(代表有名)		基本財産	現在額	増減額	現在高	初年度	率			
		H	円	Ħ	円					コスト競争
エスアール	駿東郡	350, 000, 000	100, 000, 000	0	100, 000, 000	平成	22.2%	3月	_	力のある遺
エル・静岡	長泉町	700株	200株	0株	200株	30年度				伝子検査
がんセン										サービスを
ター共同検										がん患者へ
查機構株式										提供するこ
会社										とで、がん
(代表取締役										ゲノム医療
平林 庸司)										の普及を図
										るため。

様式第24号

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6年度末現在)

/	前年度末		年度中増減高		年度末	₩ #
保管区分	現在高	増	減	差引増減高	現在高	摘要
	Ħ	Ħ	Ħ	Ħ	H	
別段預金	33, 032, 878	6, 662, 924	3, 648, 820	3, 014, 104	36, 046, 982	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	33, 032, 878	6, 662, 924	3, 648, 820	3, 014, 104	36, 046, 982	

債権(貸付金等)の管理状況調

(令和6年度)

	È	前年度末		期		当年度末			
区分		現在額		増		減	現在額 (調書調製日現在)		
	件数	金額円	件数	金額円	件数	金額円	件数	金額円	
看護師修学資金貸付金	13	10, 980, 000	17	10, 200, 000	8	4, 440, 000	21	16, 740, 000	
計	13	10, 980, 000	17	10, 200, 000	8	4, 440, 000	21	16, 740, 000	

借 地 借 家 等 調

番号	分分	種別	所在地	地目			借料				
	-		// IL/U	台帳	現況	数量又は 面積	単価(円)	年額(円)	契約期間	所有者又は 契約者氏名	用途
1 建			駿東郡長泉町中土	鉄筋コンクリ	リート	2,164.60 m ²			H14.4.1		職員公
	建物	住宅建	新和成本11 · 工	造 8階建		2,899.18 m²	16,456	35,620,800	~ R8.3.31	㈱静岡不動産	舎
0 74	+ 4/.	/\. 	駿東郡長泉町下長	鉄骨造		198.72 m²	10.055		H14.4.1	/	職員公
2 建	里物	住宅建	窪719-1	2階建			12,077	2,400,000	~ R8.3.31	個人	舎
			助古刑目自町工目	<i>外</i> .馬·生		1,024.89 m²			H14.5.1		磁昌八
3 建	建物	住宅建	駿東郡長泉町下長 窪1043-4	6階建		1,315.44 m²	16,462	16,872,000	~ R8.4.30	㈱フジミックス	職員公舎
4 建	建物	住宅建	駿東郡長泉町南一	鉄筋コンクリ	リート	1,196.25 m²	15,105	18,069,300	H14.4.1 ∼	㈱関建業	職員公
1 ~	Z 1/3	H. U.A.	色347-1	3階建て2枚	東	1,453.65 m ²	10,100	10,000,000	R8.3.31	(PI) IAINE X	舎
5 建	建物	住宅建	駿東郡長泉町下長	鉄筋コンクリ	リート	920.04 m²	17,317	15,932,592	H14.8.1 ∼	個人	職員公
	- 1.4		窪1077-48	4階建		1,215.00 m ²	,	,,	R8.7.31	,,,,,	舎
6 建	建物	住宅建	駿東郡長泉町納米	木造		623.26 m²	15,759	9,821,760	H14.6.1 ∼	個人	職員公
			里142-1	2階建		675.91 m²			R8.5.31		舎
7 建	建物	住宅建	裾野市伊豆島田 280-1	鉄筋コンク! 造	リート	715.00 m²	14,769	10,560,000	H14.4.1 ∼	(株)フジメン	職員公
			200-1	3階建		894.30 m²			R8.3.31		舎
8 建	建物	住宅建	沼津市上土町 100-1	鉄骨鉄筋コ リート造 14		77.44 m²	25,568	1,980,000	H14.4.1 ∼	個人	職員公舎
			100 1) [E 1	IPH AE	83.80 m²			R8.3.31		П
9 建	建物	住宅建	駿東郡長泉町本宿 566-7	鉄筋コンクリ造	リート	244.80 m²	22,059	5,400,000	H16.3.15 ~	個人	職員公 舎
				3階建		365.85 m²			R8.3.31		П
10 建	建物	住宅建	沼津市大岡3505- 14	重量鉄骨造 3階建	E I	173.55 m²	15,161	2,631,168	H17.3.22 ~	個人	職員公 舎
						230.58 m²			R9.3.21		
11 建	建物	住宅建	駿東郡長泉町納米 里191-8	鉄筋コンク! 造 4階建	リート	704.88 m²	24,311	17,136,000	H17.3.15 ~ R7.3.31	個人	職員公 舎
					1 1	895.68 m²					
12 建	建物	住宅建	駿東郡長泉町下土 狩字陣場1128-17	鉄肋コンク! 造 3階建	ノート	280.08 m ²	21,208	5,940,000	H17.3.10 ~ R9.3.9	㈱ヤマチキリ	職員公 舎
				鉄筋コンクリ		390.12 m²			H18.2.18		
13 建	建物	住宅建	裾野市水窪165-1	近 5階建	, 1,	503.46 m ²	15,072	5,880,000	7116.2.16 ∼ R8.1.31	ドラゴンネスト(株)	職員公 舎
						280.44 m²			H18.3.20		
14 建	建物	住宅建	駿東郡長泉町下土 狩1003-13	鉄骨造 3階建		389.14 m²	30,295	8,496,000	~ R8.3.19	㈱華プランニング	職員公 舎
			 動声形 自 かかり	鉄筋コンクリ	リート	423.36 m²			H22.4.1		磁号ハ
15 建	建物	住宅建	駿東郡長泉町納米 里512-1	造 3階建		581.98 m²	23,611	9,996,000	∼ R8.3.31	個人	職員公 舎
			駿東郡長泉町南一	鉄骨造		28.43 m²			H22.4.1		職員公
16 建	建物	住宅建	級宋郡女永可用─ 色366-1	3階建		32.79 m²	6,331	180,000	∼ R8.3.31	個人	概貝公 舎
	-4. //	/ · · · · ·	駿東郡長泉町納米	鉄筋コンクリ	リート	518.76 m²	46 -	40	H19.3.28	·	職員公
17 建	重物	住宅建	里158-1	造 3階建		697.86 m²	19,313	10,018,692	~ R9.3.27	個人	舎
10 7#	± /-/~	仕夕 7#	駿東郡長泉町納米	鉄骨造		242.24 m²	94.005	E 000 000	H19.3.13	1 1-1	職員公
18 建	圭彻	住宅建	里168-2	6階建		369.44 m²	24,095	5,836,800	~ R9.3.12	個人	舎
10 7#	± / // /m	住宅建	沼津市大岡3182-	鉄筋コンクリ造	リート	53.31 m²	7 077	495 940	H20.3.20	(株)平成建設	職員公
19 建	主彻	止七建	1	^這 3階建		66.02 m²	7,977	425,240	~ R8.3.19	(1/1/) 干队建议	舎

整理	区	4 6 Drl	武士地	地目		数量又は	佳		初处扣門	所有者又は	田冷
番号	分	種別	所在地	台帳	現況	面積	単価(円)	年額(円)	契約期間	契約者氏名	用途
90	Z=+ #-/m	上夕油	三島市萩376-2	鉄筋コンクリ	ノート	362.60 m²	20 621	7 477 900	H20.3.11	個人	職員公
20	建物	仕七建	二届川秋370-2	造 5階建		444.30 m²	20,621	7,477,200	R8.3.31	個人	舎
21	建物	住宅建	駿東郡長泉町中土	鉄筋コンク!	ノート	675.36 m²	15,226	12,620,352	H21.3.10	個人	職員公
21) (21/10)	正七度	狩559-1	3階建		840.72 m²	15,220	12,020,332	R9.5.31	個 八	舎
22	建物	住宅建	裾野市平松279-1	鉄筋コンクリ	ノート	121.40 m²	23,130	2,808,000	H21.3.20	個人	職員公
22	生物	Į.	海到 1平位213 I	4階建		169.32 m²	23,130	2,000,000	R9.3.19	画八	舎
23	建物	住字建	裾野市富沢296-1	軽量鉄骨造	Ħ	$180.18\mathrm{m}^2$	22,378	4,032,000	H21.3.12	大和リビングマネジ	職員公
20	是初	L-1,是		2階建		191.10 m²	22,510	4,032,000	R8.3.11	メント(株)	舎
24	建物	住字建	裾野市桃園55-1	鉄筋コンクリ	ノート	91.05 m²	26,820	2,442,000	H21.3.13	個人	職員公
24	Æ-103	II. LÆ	四四 中沙园 1	4階建		123.78 m²	20,020	2,112,000	R9.3.12	四八	舎
25	建物	住宅建	駿東郡長泉町中土	鉄筋コンクリ	ノート	760.94 m²	18,098	13,771,200	H22.3.15 ∼	個人	職員公
20	X-1/3		狩749-1	3階建		966.22 m²	10,000	10,111,200	R8.3.14	III/ V	舎
26	建物	住宅建	駿東郡長泉町中土	鉄筋コンクリ	ノート	520.00 m²	16,167	9,360,000	H22.3.15 ∼	個人	職員公
20	Æ-103	II. LÆ	狩508-1	3階建		695.63 m²	10,101	3,300,000	R9.6.30	III/へ	舎
27	建物	住宅建	駿東郡長泉町納米	鉄筋コンクリ	ノート	307.44 m²	18,267	5,616,000	H22.3.23 ~	個人	職員公
	74.17	1	里500-2	4階建		360.36 m²	,		R8.3.22	11-7 1	舎
28	建物	住宅建	駿東郡長泉町下長	鉄筋コンクリ	ノート	568.82 m²	15,949	9,072,000	H23.3.20 ~	個人	職員公
	74 13	1	窪692-1	2階建		657.62 m²	10,010	0,012,000	R9.3.19	III / V	舎
29	建物	住宅建	駿東郡長泉町下土	鉄筋コンクリ	ノート	726.55 m²	19,301	14,023,200	H27.2.1 ∼	㈱平成建設	職員公
		, U.AL	符216-1	5階建		920.40 m²	10,001	_ 1,020,200	R9.1.31	WIT I PARKER	舎
30	建物	住宅建	裾野市平松569-1	鉄筋コンクリ	ノート	125.40 m²	18,947	2,376,000	H27.8.31	㈱平成建設	職員公
50	A-12	1. 1.	Par 1 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5階建		160.52 m²	10,011	2,510,000	R9.8.30	(II) I PAAEIA	舎
31	建物	住宅建	駿東郡長泉町上土	鉄筋コンクリ	ノート	246.00 m²	21,252	5,176,800	H27.10.15	㈱平成建設	職員公
01	\r.1\x\	T UÆ	狩550-3	3階建		$318.12\mathrm{m}^2$	21,202	5,110,000	R9.10.14	(II) I PAAEBA	舎

整理	区	14.mil	武士山	地目		数量又は	佳	 持料	±π //- ++n н¤	所有者又は	ш \^
番号	分	種別	所在地	台帳	現況	面積	単価(円)	年額(円)	契約期間	契約者氏名	用途
20	7-9- 4-6	公内	三島市幸原2丁目	鉄筋コンクリ	ノート	260.10 m²	00.500	5 075 000	H28.3.15	#\式 + 本乳	職員公
32	建物	住宅建	14-50	造 5階建		338.28 m²	22,588	5,875,200	∼ R9.3.14	㈱平成建設	舎
33	建物	住宅建	駿東郡長泉町下長	鉄筋コンク!	ノート	350.21 m²	20,396	7,143,000	H30.3.20 ∼	(株)イワックス	職員公
00	是初	LTE	窪544-1	2階建		431.42 m²	20,330	7,143,000	R8.3.19	(MY) I D D D D D	舎
34	建物	住宅建	駿東郡長泉町下長		Ė	181.68 m²	19,366	3,518,400	R4.4.1 ~	大和リビング(株)	職員公
	AL 1/3		窪1157-29	2階建		218.40 m²	10,000	3,313,100	R8.3.31	7(16) = (717)	舎
35	建物	住宅建	駿東郡長泉町南一	鉄筋コンク!	ノート	83.67 m²	20,509	1,716,000	R5.4.1 ∼	(株)イワックス	職員公
00	X-1/3	H LAL	色450-1	3階建		125.01 m²	20,000	1,110,000	R9.3.31	(PI) 12 222 ·	舎
36	土栽	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 m²	975	6,605,052	H16.2.1 ~ R8.3.31	個人	職員駐車場
37	土地	駐車場 敷地	駿東郡長泉町東野 字八分平363-10	畑	畑	1,893.48 m²	975	1,845,276	H16.2.1 ~ R8.3.31	個人	職員駐車場
38	土地	駐車場 敷地	駿東郡長泉町東野 字八分平363- 11,13	畑	畑	562.59 m²	975	548,256	H27.5.1 ~ R8.3.31	個人	職員駐 車場
39	土地	駐車場 敷地	駿東郡長泉町東野 字八分平363-12	畑	畑	2,048.66 m²	975	1,996,524	H27.5.1 ~ R8.3.31	個人	職員駐 車場
40	土地	駐車場 敷地	駿東郡長泉町東野 字八分平363-14	畑	畑	643.04 m²	975	626,664	H27.5.1 ~ R8.3.31	個人	職員駐 車場
41	土地	駐車場 敷地	駿東郡長泉町東野 字八分平363-15	畑	畑	566.22 m²	975	551,796	H27.5.1 ~ R8.3.31	個人	職員駐 車場
42	土地	駐車場 敷地	駿東郡長泉町東野 字八分平363-16	畑	畑	851.35 m²	975	829,668	H27.5.1 ~ R8.3.31	個人	職員駐 車場
43	土地	駐車場 敷地	駿東郡長泉町東野 字八分平363-17	畑	畑	445.32 m²	975	433,980	H27.5.1 ~ R8.3.31	個人	職員駐 車場
1.4	나 나나	駐車場	駿東郡長泉町下長	計事相		555.30 m²	159,500円/月	1 014 000	H27.8.17	(IEI I	職員駐
44	土地	敷地	窪1011番地	駐車場	57区画	159,500円/月	1,914,000	~ R8.3.31	個人	車場	
	÷1				30,081.43		205 574 000				
	計				34,433.09		305,574,920				

	1		1										(令和6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	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度
長期				円和几千度	刊和2年及 円	下和3年度 円	円 円	円 円	円 円	円	円	円	円 円
	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	62,743,505	63,965,385	63,345,865				
契約	カーテン	カーテンの賃貸借 (契約日)R4.9.1	25,687,970				9,450,210	16,237,760	16,299,030	16,336,980			
	タオル類	タオル類の賃貸借 (契約日)R5.4.1	単価契約 23,446,699					11,761,577	11,685,122	11,685,126			
		寝具類の賃貸借	単価契約										
	寝具類	(契約日)R3.8.1	80,696,723			26,720,076	40,597,429	13,379,218					
	寝具類	寝具類の賃貸借 (契約日)R5.8.1	単価契約 89,984,107					29,701,516	45,166,181	15,116,410			
	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)R6.4.1	89,808,400						44,833,360	44,975,040			
	設備管理業務	設備機器の運転、監視等 (契約日)R6.5.31	302,940,000				126,225,000	151,470,000	25,245,000				
		警備、案内業務 (契約日)R4.5.31	129,752,700				108,127,250	21,625,450					
	警備·案內業務	警備、案内業務 (契約日)R5.5.31	135,590,400					112,992,000	22,598,400				
		警備、案内業務 (契約日)R6.5.31	279,576,000						116,490,000	139,788,000	23,298,000		
		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					
	一般エリア清掃業務	病院本棟等の日常・定期 清掃 (契約日)R5.6.1	376,200,000					156,750,000	188,100,000	31,350,000			
		病院本棟等の日常・定期 清掃 (変更契約日)R7.3.31	369,700,368					156,750,000	188,100,000	24,850,368			
		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					
	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)R5.6.1	260,436,000					108,515,000	130,218,000	21,703,000			
		手術室、無菌室、研究所 等の日常、定期清掃 (変更契約日)R7.3.31	258,756,236					108,515,000	130,218,000	20,023,236			
	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	89,094,720			22,273,680	44,547,360	22,273,680					
		感染性廃棄物の搬出・処理 (契約日)R5.9.22	単価契約 94,140,024					23,535,006	47,070,012	23,535,006			
	陽子線治療装置 クロマティシティ補正用六極 電源更新工事	陽子線治療装置クロマ ティシティ補正用六極電 源更新 (契約日)R5.5.24	84,040,000					0	84,040,000				
	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)R6.7.1	493,284						119,988	159,984	159,984	53,328	
	PET/CTシステム他保 守委託	PET/CTシステムの保守 (契約日)R6.4.1	90,981,000						30,327,000	30,327,000	30,327,000		
	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)R6.4.1	137,775,000						45,925,000	45,925,000	45,925,000		
	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)R6.4.1	229,746,000						76,582,000	76,582,000	76,582,000		
	質量分析システム	質量分析システムの保守 (契約日)R6.4.1	24,051,885						8,017,295	8,017,295	8,017,295		
	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)R6.4.1	37,224,000						12,408,000	12,408,000	12,408,000		
	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)R6.4.1	118,974,240						39,658,080	39,658,080	39,658,080		
	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	4,488,000	2,244,000		
	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 7,648,332			963,454	2,430,620	2,708,147	1,546,111	412,420			

													(令和6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	令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度
長期	複写機(事務局他)	複写機の賃貸借	単価契約 12,925,199				4,572,205	4,405,037	3,947,957	4,087,633			
継続		(契約日)R4.4.1											
契約	複写機(県庁駐在他)	複写機の賃貸借	単価契約 257,568						133,488	124,080			
) (n. 3	X * 104 (717) * MAINING	(契約日)R6.4.1	201,000						100,100	121,000			
	複写機(研修室8)	複写機の賃貸借	単価契約 24,546	5,143	6,040	5,853	4,038	2,950	522				
		(契約日)R1.12.1											
	複写機(よろず相談)	複写機の賃貸借	単価契約 629,569	6,432	84,884	92,949	100,882	109,275	120,596	114,551			
		(契約日)R2.3.1											
	複写機(研究推進班)	複写機の賃貸借	単価契約 3,555,556		336,053	809,624	800,065	562,958	738,956	307,900			
	遠隔読影システム閉域 網保守委託	(契約日)R2.9.1 遠隔読影システム閉域網 の保守	35,411,200					4,356,660	6,783,040	6,783,040	6,783,040	6,783,040	3,922,380
	州床り女儿	(契約日)R5.11.30											
	遠隔読影閉域網(千葉 市1名追加)保守委託	遠隔読影システム閉域網 の保守 (契約日)R6.3.15	1,062,600					17,710	212,520	212,520	212,520	212,520	194,810
	患者給食業務委託	患者給食の調理、配膳	単価契約 879,405,960					279,841,254	296,221,100	303343606			
	プリンター (マネジメント センター)	(契約日)R5.4.1 プリンターの賃貸借	単価契約 660,000					132,000	132,000	132,000	132,000	132,000	
	カラーコピー機 (フォトセ ンター)	(契約日)R5.4.1 カラーコピー機の賃貸借 (契約日)R5.8.1	単価契約 782,320					190,960	253,440	253,440	84,480		
	治療用器械(アルミノッ クス)	治療用器械(アルミノックス)の賃貸借 (契約日)R6.2.1	単価契約 0					0	0				
	2023年度静岡県立静 岡がんセンター静岡が んセンターホームペー ジ保守業務委託	ホームページ保守 (契約日)R5.4.1	6,468,000					3,234,000	3,234,000				
	2023年度静岡がんセン ター公式ホームページ クラウドサービス賃貸借	ホームページ用クラウド サービス賃貸借 (契約日)R5.9.22	5,059,560					2,529,780	2,529,780				
	2023年度不正アクセス 監視機器保守点検業務 委託	不正アクセス監視機器保 守点検 (契約日)R5.10.30	5,203,000					1,892,000	3,311,000				
	2023メールセキュリティ サービス業務委託	メールセキュリティサービ ス (契約日)R5.11.2	4,609,000					1,540,000	3,069,000				
	2023年度静岡県立静 岡がんセンター医療情 報システム機器(自動 精算機)保守業務委託	自動精算機保守 (契約日)R6.2.1	4,947,250					282,700	1,696,200	1,696,200	1,272,150		
	2024年度静岡センター ホームページクラウド サービス賃貸借	ホームページ用クラウド サービス賃貸借 (契約日)R6.9.24	5,198,160						2,599,080	2,599,080			
	2024年度静岡県立静 岡がんセンター不正ア クセス監視業務委託	不正アクセス監視 (契約日)R6.10.228	6,343,630						1,753,605	4,590,025			
	2024年度メールセキュリ ティサービス業務委託	メールセキュリティサービス (契約日)R6.11.22	5,060,000						1,694,000	3,366,000			

行政財産貸付・使用許可調

									(11411-	年3月31日現在)
整理	> N	種別	所在地	地目	数量又は	貸付 使	料又は 用 料	貸付又は 使用許可	貸付又は使用許可を	貸付•使用
番号	分	1=27	771 12.76	台帳 現況	面積	単価 (円)	年額(円)	期間	受けた者の氏名	許可目的
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 m²	2,655	1,299,536	R6.4.1 ~ R7.3.31	フジ産業(株)	患者、家族、職員 の福利厚生を図 るため
2	備品	レストラン 喫茶室厨房	n	-	1式	-	592,274	11	n	n.
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	II	IJ	206.83 m²	10,099	2,088,860	n	㈱富陽軒	II
4	備品	軽食コーナー	II	-	1式	-	124,500	11	II	II
5	建物	美容室	II	II	52.12 m²	10,099	526,380	II	㈱アデランス	II
6	建物	現金自動預入支払 機(ATM)	"	11	4.24 m²	10,099	42,820	n	スルガ銀行㈱	n
7	建物	コインランドリー・製 氷機・カード自販 機・床頭台等	II	11	15.12 m²	10,099	152,700	n	㈱パースジャパン	n
8	建物	コインランドリー	"	木造	1.20 m²	11,767	14,120	n	n	n
9	建物	両替機	II	鉄筋鉄骨コ ンクリート造	0.42 m²	-	0	11	11	II
10	建物	がんセンター労働 組合 事務室、倉庫	11	II	25.79 m²	-	0	11	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	11	11	8.25 m²	4,267	35,200	n	(株)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	11	11	18.13 m²	10,698	193,950	II	㈱富陽軒	n
13	建物	共同研究施設	n	11	57.31 m²	-	0	n	国立大学法人 東京工業大学	静岡がんセンター と共同研究を行う ため
14	建物	II	II	11	60.39 m²	-	0	11	サンスター(株)	11
15	建物	n	II	11	118.11 m²	-	0	n	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	n
16	建物	n	n	II	57.31 m²	-	0	n	アボットジャパン合同 会社	n

行政財産貸付・使用許可調

									(la J H I	中3月31日現任/
整理番号	区分	種別	所在地	地目	数量又は 面積	使 単価	料又は 用 料 年額(円)	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
17	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 m²	(円)	年額(円)	R6.4.1 ~ R7.3.31	㈱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
18	土地	路上変圧器用ハンドホール	n	路上用 変圧器	2基 1.0㎡	-	0	R5.4.1 ~ R8.3.31	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
19	建物	共同研究施設	11	鉄筋鉄骨コンクリート造	57.31 m²	-	0	R6.4.1~R7.3.31	富士レビオ(株)	静岡がんセンター と共同研究を行う ため
20	建物	n	"	11	57.31 m²	-	0	R6.4.1~R7.3.31	シスメックス(株)	n
21	建物	n	11	II	114.62 m²	-	0	11	東海電子㈱	n
22	建物	11	11	II	299.00 m²	10,698	3,198,820	11	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
23	建物	公用車出入口付 近、会議室	II	II	386.18 m²	0	0	R6.7.30~R 6.7.31	静岡がんセンター 労働組合	職員の福利厚生 を図るため
24	建物	公用車出入口付 近、会議室	11	11	386.18 m²	0	0	R6.12.19~R 6.12.20	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	建物	自動販売機	n	II	10.00 m²	336,193	3,361,930	R5.4.1 ~ R8.3.31	サントリービバレッジ ソリューション(株)	患者、家族、職員 の福利厚生を図 るため
26	建物	n	11	II	15.00 m²	523,893	7,858,400	n	コカ・コーラボトラーズ ジャパン(㈱中部日本 地区統括部ベンディ ング静岡支店	n
27	建物	II	11	11	10.00 m²	239,800	2,398,003	11	㈱伊藤園	n.
		計					21,887,493			

職員公舎管理状況調

			1					(令和7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
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 R5.4.1~R6.3.31 6戸 R6.4.1~R7.3.31 6戸
2	駿東郡長泉町中土狩1011-1	H14.3	RC 8F 1棟	31	29	0	2	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 F5.4.1~R6.3.31 1戸 管理戸数40戸→33戸(7戸解約) 管理戸数33戸→31戸(2戸解約) R6.4.1~R7.3.31 2戸
3	駿東郡長泉町下長窪719-1	H14.3	S 2F 1棟	2	0	0	2	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 管理戸数3戸→2戸(1戸解約) R6.4.1~R7.3.31 2戸
4	駿東郡長泉町下長窪 字上野 1043-4	H14.3	S 6F 1棟	15	14	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) 管理戸数14戸→15戸(1戸借上げ) R6.4.1~R7.3.31 1戸
5	駿東郡長泉町南一色347-1	H14.3	RC 3F 2棟	14	13	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 R5.4.1~R6.3.31 1戸 管理戸数15戸→14戸(1戸解約) R6.4.1~R7.3.31 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 R5.4.1~R6.3.31 1戸 R6.4.1~R7.3.31 2戸
7	駿東郡長泉町納米里字上屋敷添 142-1	H14.3	木造 2F 8棟	8	6	0	2	H31.4.1~R2.3.31 1戸 R2.4.1~R3.3.31 2戸 R3.4.1~R4.3.31 3戸 R4.4.1~R5.3.31 1戸 R5.4.1~R6.3.31 1戸 R6.4.1~R7.3.31 2戸
8	裾野市伊豆島田280-1	H14.3	RC 3F 1棟	11	8	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 R5.4.1~R6.3.31 0戸 R6.4.1~R7.3.31 3戸
9	駿東郡長泉町本宿566-7	H16.3	RC 3F 1棟	8	5	0		H30.4.1~H31.3.31 6戸 H31.4.1~R2.3.31 5戸 R2.4.1~R3.3.31 0戸 R3.4.1~R4.3.31 2戸 R4.4.1~R5.3.31 7戸 管理戸数15戸→9戸(6戸解約) R5.4.1~R6.3.31 1戸 管理戸数9戸→8戸(1戸解約) R6.4.1~R7.3.31 3戸
10	沼津市上土町100-1	Н9.2	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 R5.4.1~R6.3.31 0戸 R6.4.1~R7.3.31 0戸
11	沼津市大岡3505-14	H17.3	S 3F 1棟	3	3	0	0	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 管理戸数4戸→3戸(1戸解約) R5.4.1~R6.3.31 0戸 R6.4.1~R7.3.31 0戸

職員公舎管理状況調

		1					4	(令和7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
12	駿東郡長泉町納米里191-8	H17.2	RC 4F 1棟	24	20	0	4	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 R5.4.1~R6.3.31 4戸 R6.4.1~R7.3.31 4戸
13	駿東郡長泉町下土狩字陣場 1128-17	H17.1	RC 3F 1棟	9	6	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 0戸 R3.4.1~R4.3.31 0戸 R4.4.1~R5.3.31 0戸 R5.4.1~R6.3.31 2戸 R6.4.1~R7.3.31 3戸
14	裾野市水窪165-1	H18.1	RC 5F 1棟	6	5	0	1	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 R5.4.1~R6.3.31 1戸 R6.4.1~R7.3.31 1戸
15	駿東郡長泉町下土狩1003-13	H18.3	S 3F 1棟	12	10	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 R5.4.1~R6.3.31 1戸 R6.4.1~R7.3.31 2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 R5.4.1~R6.3.31 3戸 R6.4.1~R7.3.31 2戸
18	駿東郡長泉町納米里158-1	H19.3	RC 3F 1棟	9	7	0		H30.4.1~H31.3.31 0戸 H31.4.1~R2.3.31 1戸 R2.4.1~R3.3.31 0戸 R3.4.1~R4.3.31 0戸 R4.4.1~R5.3.31 1戸 R5.4.1~R6.3.31 0戸 管理戸数6戸→9戸(3戸借上げ) R6.4.1~R7.3.31 2戸
19	駿東郡長泉町納米里168-2	H18.11	S 6F 1棟	8	6	0	2	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 R5.4.1~R6.3.31 0戸 R6.4.1~R7.3.31 2戸
21	三島市萩376-2	H20.3	RC 5F 1棟	8	8	0	0	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 管理戸数14戸→10戸(4戸解約) R5.4.1~R6.3.31 0戸 管理戸数10戸→8戸(2戸解約) R6.4.1~R7.3.31 0戸
22	裾野市桃園55-1	H16.11	RC 4F 1棟	3	3	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 R5.4.1~R6.3.31 2戸 管理戸数5戸→3戸(2戸解約) R6.4.1~R7.3.31 0戸
23	裾野市富沢296-1	H21.3	S 2F 1棟	6	4	0	2	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 R5.4.1~R6.3.31 2戸 R6.4.1~R7.3.31 2戸
24	裾野市平松279-1	H21.3	RC 4F 1棟	3	3	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 2戸 R5.4.1~R6.3.31 3戸 管理戸数4戸→3戸(1戸解約) R6.4.1~R7.3.31 0戸
25	駿東郡長泉町中土狩559-1	H20.12	RC 3F 1棟	12	9	0		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 R5.4.1~R6.3.31 1戸 R6.4.1~R7.3.31 3戸

職員公舎管理状況調

		1						(令和7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
26	駿東郡長泉町中土狩749-1	H22.3	RC 3F 1棟	14	10	0	4	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 R5.4.1~R6.3.31 1戸 R6.4.1~R7.3.31 4戸
27	駿東郡長泉町中土狩508-1	H21.9	RC 3F 1棟	13	9	0	4	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 R5.4.1~R6.3.31 1戸 R6.4.1~R7.3.31 4戸
28	駿東郡長泉町納米里500-2	H22.3	RC 4F 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 R5.4.1~R6.3.31 1戸 管理戸数6戸→1戸(5戸解約) R6.4.1~R7.3.31 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 R5.4.1~R6.3.31 1戸 R6.4.1~R7.3.31 0戸
30	駿東郡長泉町下土狩216-1	H27.1	RC 5F 1棟	11	10	0	1	H31.4.1~R2.3.31 0戸 R2.4.1~R3.3.31 1戸 管理戸数8戸→10戸(2戸追加) R3.4.1~R4.3.31 0戸 R4.4.1~R5.3.31 2戸 管理戸数10戸→11戸(1戸追加) R5.4.1~R6.3.31 1戸 R6.4.1~R7.3.31 1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 R5.4.1~R6.3.31 0戸 R6.4.1~R7.3.31 0戸
32	駿東郡長泉町上土狩550-3	H27.9	RC 3F 1棟	6	5	0	1	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 R5.4.1~R6.3.31 0戸 R6.4.1~R7.3.31 1戸
33	三島市幸原町2丁目14-50	H28.3	RC 5F 1棟	6	5	0	1	H30.4.1~H31.3.31 0F H31.4.1~R2.3.31 0F R2.4.1~R3.3.31 0F R3.4.1~R4.3.31 1F R4.4.1~R5.3.31 0F R5.4.1~R6.3.31 1F R6.4.1~R7.3.31 1F
34	駿東郡長泉町下長窪544-1	H30.3	RC 2F 1棟	9	8	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 R5.4.1~R6.3.31 0戸 管理戸数8戸→9戸(1戸借上げ) R6.4.1~R7.3.31 1戸
35	駿東郡長泉町下長窪1157-29	R4.3	S 2F 1棟	4	3	0	1	R4.4.1~R5.3.31 0戸 R5.4.1~R6.3.31 1戸 R6.4.1~R7.3.31 1戸
36	駿東郡長泉町南一色448-4	R5.4	RC 3F 1棟	2	2	0	0	R5.4.1~R6.3.31 1戸 R6.4.1~R7.3.31 0戸
	計		356	300	2	56		

主要備品調

		ΕV			(17/11/十)	月31日現在)
整理	大・中	区分	品名	利用状況	購入年月	購入金額
番号	八•甲	小	規格	(1か月当たり件数・利用方法)		(税抜き) 円
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
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・水平ガント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) IntutiveSurgical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) IntutiveSurgical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	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 MI.v	約180件 消滅放射線画像化装置	令和2年12月	238,128,000
16	04-01	X線機器	磁気共鳴画像診断装置 フィリップ、A 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、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
23	04-08	その他の医 療衛生機器	注射薬払い出しシステム PHC(株) AD-S011-SHCC	毎日 注射薬を患者毎に仕分け、払い出す装置	令和5年11月	154,500,000

(余 白)

区分事業名	研究テーマ(細目) 研究内容	終継新廃の 別	国受単共の	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	がんの診療支援研究として、がんの早期発見、さらに最適な治療法の選択を可能とさせる新しい腫瘍マーカー及び、がんのバイオマーカーを、たんぱく質あるいは遺伝子から見出すことを目的とする。新しい腫瘍マーカーは、がんの早期発見・がん診断の正確性を高め、バイオマーカーの開発は、不必要な治療を無くすことにより患者さんの身体的負担を軽減しQOL(Quality Of Life;生きることの質)の向上に寄与する。
遺伝子診療研究部	マルチオミックス解析によるがんの分子プロファイリング	継続	単独		プロジェクトHOPEにおけるマルチオミックス解析データを駆使し、がんの分子学的性質を解明し、がんの診療に役立てる。
遺伝子診療研究部	血液検査によるがん早期発見技術の開発	終了	単独	平成22年8月2日 ~ 令和7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。
	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~	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。
	遺伝子発現データに基づく創薬標的 タンパク質の探索	継続	単独	令和5年4月1日~	プロジェクトHOPEにおいては、2014年1月の開始以来、およそ10年の間で、10000症例を超える様々ながん種に由来するがん患者さんに対するゲノム及び遺伝子発現データを取得してきた。これらのデータを利用し、がんに特異的に発現するタンパク質を見出し、それらを標的とした新しい診断や治療に繋がる腫瘍マーカーや多重特異性薬(抗体薬物複合体及び二重特異性抗体など)の開発を目指す。

				事業費(千円)	2
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	(全体) 令和4年度	(全体) 令和5年度	令和6年度
プロジェクトHOPEにおける臨床検体及びがん細胞株を用いたプロテオーム及びトランスクリプトーム解析により、がんで特異的に発現するタンパク質、スプライシングバリアント、及びマイクロRNAを同定し、新しい腫瘍マーカーまたはバイオマーカー候補として論文化及び特許出願を行った。新規に同定したタンパク質は以下の通りである。①小細胞肺がんにおけるプロニューロテンシン②甲状腺髄様がんにおけるプロニューロテンシン②甲状腺髄様がんにおけるエクソソーム中のPABP1④肝細胞がんにおけるエクソソーム中のEps8新規同定スプライシングバリアントは以下の通りである。①がん種横断的なARHGDIB②消化器がんに対するCEACAM4③胃がんに対するCEACAM4③胃がんに対するXAF1新規同定マイクロRNAは以下の通りである。①転移性胃がんにおけるエクソソーム含有1et-7	腫瘍マーカーとしての可能性を 探索中	英文論文10 報 特許出願4	(135,942) 4,312	(137,188) 1,246	
プロジェクトHOPEにおけるゲノム、発現、及びDNAメチル化データを用いて、がんにおけるドライバー遺伝子、免疫関連遺伝子、及びシグナル伝達などの分子プロファイリングを明らかにした。主な成果は以下の通りである。 ①1454腫瘍サンプルに対する新たなドライバー遺伝子候補の同定 ②POLE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の解明 ③2040腫瘍サンプルに対する腫瘍遺伝子変異量の特徴 ④4046腫瘍サンプルに対する腫瘍遺伝子変異量及び免疫関連遺伝子発現の特徴 ⑤GISTの悪性化に対するPI3Kパスウェイ遺伝子変化の同定 ⑥5020腫瘍サンプルにおける低腫瘍遺伝子変異量の特徴 ①腫瘍細胞濃縮による低バリアントアレル頻度変異の検出 ⑧KIT遺伝子エクソン11コドン557-558欠失変異を有する悪性化GIST症例におけるゲノム不安定性の同定	診療に有用となるがんの発生・ 進展の一因を 解明してきた	英文論文15 報	-	(1,246) 1,246	
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発現解析研究を行った。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社と共同研究を行った。 CEAファミリーの別な一種であるCEACAMI が、胆肝がん患者血中において健常人に比べ有意に高値を示すことを発見した。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。	特許取得	英文論文1 特許取得2 特許出願1	(25,214) 4,312	(26,460) 1,246	
本研究での解析対象症例の選定にあたり、次の点を考慮した。①AMED登録症例であること。②ロングリード用DNAを新たに抽出する必要があるため残存組織量が十分であること、③ロングリード解析の特徴を活かすため、HOPE及びAMED研究による全ゲノム解析で一タ、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大規模構造異常の存在が推定されること。これらの条件を満たした肝細胞がん症例15例について、解析データを取得した。また、これらの症例を含む肝細胞がん60症例のDNAメチル化解析を行い、大規模構造異常との関連性についての検討を開始した。	AMED解析班と 共にデータ解 析を行い、その 有効活用を検 討中	無	(53,550) 53,550	(105,423) 51,873	
プロジェクトHOPEで取得した日本人がん患者4654症例に対する遺伝子発現データを用いて、多重特異性薬の標的対象タンパク質として、細胞表面に存在するタンパク質2813種に対する遺伝子発現を調べた。その結果、がん種特異的に高発現を示した遺伝子12種を同定した。これらの遺伝子産物、すなわちタンパク質は多重性特異薬の標的タンパク質として有用なものと考えられたため、特許出願に向けた手続きを開始した。	特許出願に向けて特許事務所と協議中	無	-	(1,246) 1,246	

- 163 -

区分事業名	研究テーマ(細目) 研究内容	終継新廃の 別	国受単共の別	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	・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上り、抗性瘍効果を確認する。 ・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 ~	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りより、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	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~	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ールの開発 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。

				事業費(千円)	
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	(全体) 令和4年度	(全体) 令和5年度	令和6年度
①高度免疫不全マウスを用いて作成したヒト抗体産生モデルに 抗原タンパクを免疫することにより、抗原特異的なヒト抗体価 の上昇を確認し、特異的抗体を産生するB細胞を同定した。 ②がん患者由来のB細胞よりがん抗原特異的なヒト抗体遺伝子 のクローニングに成功した。成果は、すでに論文発表を行っ た。 ③ファージディスプレイの系を利用してヒト抗体の特異的領域 を認識して結合するアフィニティリガンドのスクリーニングを 行い、抗体精製に利用可能なリガンドを数種類同定し、特許出 顧を行った。また論文も発表した。 ④ 抗ヒトPD-1抗体(組換え抗体)や抗B7H4抗体を作成し、in vitroおよびin vivoにおいて抗腫瘍効果を確認した。この成果 に関して3報の論文発表を行った。また抗B7H4抗体について、二 重特異性抗体の作製も含めて国際PCT特許出願を施行している。 (PCT/JP2017/26847) 論文発表も、Clin Cancer Res 25(9):2925-2934、2019に掲載されている。 ⑤免疫チェックポイント抗体とstat3阻害剤の併用療法の治療モ デルを構築し、2019年に学会発表や論文にて報告した。	未	有(国際PCT 出願) H26.11.28 PCT出願1件	(16,810) 4,885	(20,327) 3,517	
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、論文にて発表を行った(Cancer Genomics Proteomics 2023)。その後静岡がんセンターの肺がんの臨床検体を利用した研究でEGFR変異特異的なDNA-PNAプローブの有用性を論文にて発表した(Scientific Rep 2025).	未	有(共同出願)	(22,248) 4,885	(25,765) 3,517	
PD-1タンパクのtetramer probe (HRP標識) とPD-L1タンパクの結合を検出するELISA系やT細胞シグナルを利用した細胞アッセイ系を利用した、PD-1/PD-L1阻害活性を持つ化合物のスクリーニングシステムを構築した。本システムを用いて約12万の低分子化合物ライブラリーから阻害活性を持つ化合物のスクリーニングを実施している。現在、スクリーニング後、20-30種類の低分子化合物を選別しており、ヒト化マウスを用いた動物実験にて抗腫瘍効果を確認している。新規の構造を持つ化合物を中心にPD-1/PD-L1特異的阻害剤として2021年3月に特許出願を実施している。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 2022)。さらに同定した低分子化合物の類縁体を検索し、よりPD-1/PD-L1阻害活性活性の強い化合物の開発を進めている。	未	有(国内優先権)	(10,839) 4,885	(14,356) 3,517	
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ペ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とは100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て発表している(Oncol Lett 2023)。またネオアンチゲンを用いた樹状細胞ワクチンの臨床試験実施に向けて準備を進めており、2025年1月に厚労省の臨床試験サイトに登録を終了し、現在症例登録を行っている。	臨床試験登録 中	無	(8,941) 4,885	(12,458) 3,517	
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、パルスピームに対しては照射中のオンライン計測(リアルタイム計測)の可能性も十分に見込めるという測定結果が得られた。	未	無	(41,480)	(41,480)	

		l			
区分 事業名	研究テーマ(細目) 研究内容	終継新廃の	国受単共の別 は の の の の の の の の の の の の の の の の の の	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	終了	国	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ボ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松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指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の中線量可視化画像データを導出で表別ではnBOLPsを中核とした、照射領域可視化画像データを導出ではではではではいるカーにはでは、原射領域可能とするリアルタイム体の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-APTs)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。
疾支援研究部	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		平成29年4月1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。
	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		がん医療の進歩は、患者や家族にとっては未知の多くの情報を入手し、理解し、判断や意思決定や行動につなげていかなければならない。また、入院治療から、通院治療や在宅医療へのシフトは、医療と暮らしの境界線をあいまいにし、患者や家族が抱える問題を複雑にしている。また、通院治療や在宅医療では、セルフケアマネジメント、つまり、患者や家族自身に多くの判断、予防行動や対処行動が求められる状況でもある。そこで、患者や家族にとって使いやすくわかりやすい情報支援ツールの開発を行う。

				事業費(千円)	
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	(全体) 令和4年度	(全体) 令和5年度	令和6年度
陽子線照射領域可視化用Beam ON-LINE PET system (BOLPs) の研究開発は「リアルタイム体内中線量可視化画像誘導至適陽子線治療システムの研究開発」(西尾班)として、AMEDの橋渡し研究戦略的推進プログラムに採択された。静岡がんセンターは、この研究の「医学物理学系機能の開発、システム構築・性能試験」を分担し、今年度は当センターの陽子線治療経験を生かして、既製品として販売されている頭部ファントムを本研究向けに改良検討し、高原子番号 (Ba,S) の材料を除いた組成に変更して開発した。令和3年度は、この頭部ファントムを用いて、陽子線スキャニングビームによる照射実験(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。	未	無	(6,552) 3,458	(6,552)	
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、が二の患者ともいわれるく家族>のニーズ、悩みや負担に焦点をあて、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」の投稿者が過去のと、を構築中である。データベースの枠組みなは設計できたが、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、分析に用いる家族の自由記述による投稿の数が少ないため、データ収集期間を延長している。現在も家族の悩みや負担等のデータ集積を継続中しながら、データのcleaning作業を継続し、作業過程でみられた情報に関しては、助言の作成や修正にいかしている。	これまでにデータベース化したうで、家族稿内容記息・投稿内容に見・投稿の上でいる。 基づいた変更に活かしている。	無	(1055) 67	(1055)	
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 旧の全面的なリニューアル後(2017年5月)、同旧P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。2023年度の「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)470万で、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、ほとんどのユーザー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、高齢者にわかりやすい情報発信をさらにすすめ、よりモバイル端末で見やすく使いやすい構造へと変更する作業を継続している。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する作業を継続しているため、研究期間を延長する。	「がん体験者の 悩みQ&A]は、 静岡がんセン ターのホーム ページのコンテ ンツの一つとし て一般公開して いる	無	(1055) 67	(1055)	

区分 事業名	研究テーマ(細目) 研究内容	終継新廃のは	国受単共の	研究期間	研究目的背景等
有 酸 仅 附 開 発 研 究 部	抗がん剤レジメン別(治療別)の情報提供	継続	単独	平成24年6月1日	がん薬物療法による副作用の予防や対処の行動、つまり 患者の自宅でのセルフケア向上を支援するため、抗がん剤 レジメン別(治療別)の情報を整理し、冊子やインター ネットなどにより提供する。 従来の情報提供とは異なり、治療にあたって患者が必ず 知っておかなければならない情報を的確に提供する"情報 処方"のコンセプトに基づいて行う。
診断技術究	① プロジェクトHOPE (マルチオミクス解析を用いたがん患者評価) ~年間約1000症例の癌組織の遺伝子配列解析を実施し、臨床、及びがん研究に有用な情報を明らかにする~	継続	単独	平成26年4月1日~	プロジェクトHOPEでは、がんの性質をマルチオミクス解析により明らかにし、その成果をもとに新しいがん診断・治療技術の研究・開発を加速する。また、患者さんの体質に関する遺伝子解析結果を参考に"未病医学"の推進につなげ、臨床情報を含めた長期間にわたるデータの蓄積を患者さんの診療にどのように生かせるかを研究する。本研究部では、がん組織における遺伝子解析を主に担当し、アミノ酸情報を持つエクソン部分のDNA配列(全エクソン解析)及び融合遺伝子の検出をおこない、正常遺伝子との違いを明らかにする。HOPE研究を通して、当院におけるゲノム医療の推進、医薬品・診断薬開発に貢献する。
診断技術究部	②AMED研究(全ゲノム解析等の患者還元研究)	継続	共同	~令和5年3月31 日 ②令和5年4月1日	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。継続して、令和5年度から「10,000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」が採択された。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。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。

				事業費(千円)	Ŷ
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	(全体) 令和4年度	(全体) 令和5年度	令和6年度
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12療法の追加と、既存説明書の更新を行い、説明書は合計150種を超え、約1,500冊の使用実績となった。運用開始から合計すると約12,800冊となる。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2025年3月までの累積ページビュー数は約160,300、累積PDFダウンロード数は約70,300であった。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。	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)。	無	(28,405) 672	(29,455) 1,050	
1) 令和6年3月末までに登録症例数は13,354件に達し、実際に検体組織が摘出され検査が行える症例数は13,147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、12,596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。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。また、未知の融合遺伝子や、より多くの既知融合遺伝子を検出可能なRNAseq法を今年度から導入し、3,945症例の解析を行った。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)においては、薬事承認を目指したブログラム医療機器「ふじのくにHOPEオンコパネル」の申請を令和5年4月におこなった。申請書類の内容に関する照会は5回で終了し、現在、記載整備事項に関する照会対応中。2)大腸がんで高頻度に認められるKRASがんドライバー遺伝子のG12り、G12VおよびG12A変異によって制御される治療標的分子BMP4遺伝子を同定し、国際誌に発表した。本年、このBMP4遺伝がKRAS変異を有する大腸がん患者のがん増殖を阻止できる薬剤の開発に繋がる可能性を示した。3)静岡がんセンター患者の固形癌において最も頻度の高いTP53-R273Hミスセンス変異によって制御される標的分子PABPC1遺伝子を同定し、この遺伝子の抑制ががTP53-R273H変異を持つ患者に対する効果的な治療ターゲットとなる可能性があることを示唆している。以上の成果を国際誌に投稿準備中である。	1) が用診への㈱ル会同よの保証の大力で、 日ムとでは、 日から、 日から、 日から、 日から、 は、 では、 は、 では、 は、 では、 では、 では、	有①(称)は 日本のに遺 日本のに遺 日本のに遺 日本のに遺 日本ののに遺 日本ののに遺 日本ののに遺 日本ののに遺 日本ののに遺 日本ののに遺 日本ののに遺 日本ののに遺 日本のに遺 日本のに違い、日本のにはは、日本のにはは、日本のにはは、日本のにはは、日本のにはは、日本のにはは、日本のにはは、日本のにはは、日本のにはは、日本のにはは、日本のにはは、日本のにはは、日本のははは、日本のはは、日本のはは、日本のははは、日本のははは、日本のははは、日本のははは、日本のはははははは、日本のはははははははははは	(609,893) 200,120	(1,021,293) 411,400	
令和4年度までに実施した臨床研究「10000症例のマルチオミクス研究」の枠組みを利用し、令和6年度は、557症例の「同意取得→検体収集→自施設での解析パイプライン構築」、164症例について「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」による全ゲノム解析の患者還元を実施した。エキスパートパネルを終了した症例のうち、約半数の症例において分子標的薬の治療が推奨される遺伝子変化が検出された。また、8症例において、生殖細胞系列の遺伝子変化が検出された。全ゲノム解析データを活用した3つの臨床試験、①非小細胞肺癌手術例における全ゲノム解析を用いたバイオマーカー研究(剱持先生)、②局所進行胃癌における周術期化学療法のランダム化第III 相試験(JC0G1509)(古川先生)、③染色体破砕を伴う切除不能な進行・再発の固形癌に対する免疫チェックポイント阻害薬とPARP阻害薬の併用を検討する免疫チェックポイント阻害薬とPARP阻害薬の併用を検討する第1相試験(剱持先生)を実施中である。	全者る臨有とる析に研で析ど㈱ル会を登場を開して、全社の工をが、の工とないで、の工とないの工とないで、の工とないとないとない。これでは、の工とないで、、の工とないで、、の工とないで、社にで、社にで、社にで、社にで、社にで、社にで、社にで、社にで、社に、のでは、のでは、の工とないで、といい、の工とないで、といい、の工とは、の工とは、の工とは、の工とは、の工とは、の工とは、の工とは、の工とは		(554,795) 288,370	(1,275,187) 720,392	(976,748) 576,748

区分事業名	研究テーマ(細目) 研究内容	終継新廃の	国受単共の開発を	研究期間	研究目的背景等
診断技術究部	五感にやさしい医療の客観的評価法の検討	継続	単独	平成27年4月1日	五感を活用し、患者さんに癒しを提供し、その客観的な評価法について検討する。
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	終了	単独	平成22年4月1日 ~ 令和6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	~	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がノム解析において、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。そのためで、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、その関係に影響を与るのか、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持査する必要がある。そこで、当施設で実施された出された腫瘍がある。そこで、当施設で実施された出がんゲノム解析がよよびがん遺伝子パネル検査において、当研究部で開発されたSRE reporter assay based mutation screening systemを形ががな遺伝子パスト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、機能的スクリーニングおよび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	~	多くのがん細胞は、細胞内エネルギー産生を過度に解糖系 へ依存した状態にあるだけでなく、グルタミン代謝の亢進 による脂肪酸の新生およびグルタチオン合成促進による酸 化ストレスからの防御機能の発達など、がんの進展に関与 する様々な特異的な代謝機構を有している。また、当研究 部の研究により分子標的治療への耐性化に伴い、解糖系か らの代謝依存性の変化が起きることが明らかになってい る。つまり、がん特異的、治療耐性後特異的に活性化して いる代謝経路は効果的な治療標的になる可能性がある。 そこで、腫瘍特異的な代謝異常や腫瘍特異的代謝物質の同 定を行うことで、新たなバイオマーカーおよび治療標的の 探索を行い、新規薬剤および治療法の開発につなげる。

				事業費(千円)	
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	(全体) 令和4年度	(全体) 令和5年度	令和6年度
・タクティールケア及び香り(ダイダイとクロモジ)の効果について、客観的な評価法として自律神経機能、声による感情評価などの検討を行っている。・約80症例の検討を終了した。これまでの検討で、タクティールケア及び香りの効果が自律神経機能や声による感情評価により確認された。この結果は2019年度に国際学金で発表した。・コロナ禍のため病院でのデータ取得は困難なため、これまで取集した87症例の解析に集中。これまで収集した87症例の自律神経系作用、ストレス評価、音声解析、アンケートをまとめ Asia-Pacific Journal of Nursing社に論文を投稿した。現在、査読者回答対応を行っている。・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。・クロモジなどの地域資源を活用し、がんの予防・治療に有効な新医薬品の候補物質を産み出すための創生研究を行う。これまでにクロモジの主要成分であるリナロールの抗腫瘍効果の確認ができた。本年度、マウスモデルの生化学データを収集し、抗腫瘍効果の妥当性の検証を開始した。アジュバント免疫予備財験の結果、腫瘍内の樹状細胞、マクロファージ表面上に発現している免疫チェックポイント・タンパク質(PD-L1)の測定を行った。その結果、樹状細胞はコントロールの1/3、マクロファージはコントロールの1/3、マクロファージはコントロールの1/3、オール・ク質(PD-L1)の測定を行った。その結果、樹状細胞はコントロールの1/3、東クロファージはコントロールの1/3、東クロファージはコントロールの1/3、東クロファージはコントロールの1/3、東の対していた。詳細を詰め、最終的にはクロモジの主要成分であるリナロールを曝露した試験の予定である。	特のタによっています。 特のタには、アウンス・アウンス・アウンス・アウンス・アウンス・アウンス・アウンス・アウンス・		(8,972) 2,621	(10,919) 1,947	
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。② 令和3年度(2021年度)は進展なし③ 令和4年度(2022年度)は進展なし④ 令和5年度(2023年度)より、下記研究テーマ「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」に統合して継続実施	未	無	(8,111) 456	(8,4779) 368	
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(MAPRシグナル経路)の活性への影響について評価を行った。その結果、活性化様式および強度に基づき変異の分類ができる可能性を明らかにした。(①~③の結果をまとめ論文作成中) 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。 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41種類の変異について作成を完了すると共に足場非依存性増殖能の計測を完了した。これにてKIT変異に関する実験は終了し、学術雑誌に投稿する準備を開始した。	KIT変異に関する実験は終まに関する実験は終まに関する実験は雑誌に投稿する準備を行っている。 EGFRに関して、同様の検討を行っている。	無	(3,911) 456	(4,279) 368	
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) ② 令和5年度(2023年度)は進展なし	論文投稿準備 中	無	(3,483) 456	(3,851) 368	

試 験 研 究

区分事業名	研究テーマ(細目) 研究内容	終継新廃の	国受単共の開発を	研究期間	研究目的背景等
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	~	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力剤が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吸気外科と共に実施する。また、頭頸部癌は分子標的治療療薬はECF抗体薬のみであず、現在使用可能な分子標的治療薬は活形で形での分子に対する分子標的治療薬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お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、頭頸部癌の新たな治療機的の探索を頭頸部外科と共に実施する。
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	「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。

				事業費(千円)	
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	(全体) 令和4年度	(全体) 令和5年度	令和6年度
① 全エクソン解析の遺伝子変異総量の結果に基づき肺腺癌症例は2群に分類できることを明らかにした。それぞれの群の生物学的特徴や転帰の違いについて解析するにあたり、症例数を増やすとともに、組織学的分類について再考が必要となり、再解析を行った。現在、学術雑誌に投稿する準備の最終段階に入っている。 ② 唾液腺多形腺腫ではWNTシグナル経路の活性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。 ③ 令和6年度(2023年度)は進展なし	複数の論文投稿準備中(肺癌 2報、頭頸部癌 2報)	無	(3,086) 456		
① TP53の生殖細胞系列変異に関し「がんの発症リスクの有無を判定する方法」として以下の国・地域で特許を成立させ、当該特許に関する手続きを完了した。以下、各国・地域における成立日および特許番号;日本:2021/9/28 成立 (特許第6950123号)、韓国:2022/6/22 成立 (10-2413458)、ドイツ、フランス、イギリス (欧州): 2022/11/30 成立 (3495494) 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。当該細胞株に対し、KRASおよびEGFRの活性化変異を導入し、安定発現細胞株を樹立した。 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した。	未	有 「がんの発症 リスクの有無 を判定する方 と (WO/2018/0 25971)	(2,729) 456	(3,097) 368	

- 173 -

区分事業名	研究テーマ(細目) 研究内容	終 継 新 廃 の 別	国受単共の別	研究期間	研究目的背景等
新開価の規模を表現である。	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~	が人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保密、、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 効な手段状では治療に活用できる情報は極めて膨大な い。そのため、解析結果を明瞭端的に担当医へ報告しの進 行、報告書)の構築が必要である。 当研究課題「全ゲノム解析による患者還元体制構築が必患者 における、エキスパートパネル用の資料作成および患者置 元期の報子と連携と担当する。 また当施設のがんゲメム解析結果のデータベロス化おける 病院のゲノム解禁など、がんゲノム情報の臨床における 第末がシステムの構築など、ががゲノム情報の臨床に当研究 朝野がシステムの構築など、ががゲノム情報の臨床に当研究 部で構築したプロジェクトHOPEの約5000症例が一タベース DCGA(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。

				事業費(千円)	7
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	(全体) 令和4年度	(全体) 令和5年度	令和6年度
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、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)、2025年3月末までに2542症例について検討を行った(エキスパートパネルの実施回数は248回)。その全ての症例について、当研究部は検出された遺伝子変化の評価および報告書の作成、ならびにエキスパートパネルにおける説明業務を担当した(当院の検査だけでなく、静岡県内のがんゲノム医療連携病院7施設で実施された全ての検査の評価を担当)。現在までの実施症例数は、2019年度:55症例、2020年度:247症例、2021年度:390症例、2022年度:514症例、2023年度:629症例、2024年度:707症例と推移しており、毎年度着実に増加している。これは、当該検査を受ける患者数の増加と共に、当研究部が毎週限られた時間の中で行うエキスパートパネルの準備業務の効率化を継続的に行っていることを示している。	保険診療である。 「がん検査」に発達する。 「がん検査」に接達する。 「で子に関しては、大きなでのです。 「で子に関しては、大きなでは、大きないでは、大きないでは、大きないでは、大きないでは、大きないでは、大きないでは、大きないでは、大きないでは、大きないでは、大きないないでは、大きないでは、大きないでは、大きないでは、大きないでは、大きないでは、大きないでは、大きないでは、大きないでは、大きないでは、大きないでは、大きないないでは、大きないでは、ないでは、ないでは、ないでは、ないでは、ないでは、ないでは、ないでは、				
② 2021年10月12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、2025年3月末までに697症例について検討を行い、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。エキスパートパネルが実施された症例のうち約49%の定例に承認薬の提示を行った。また、生殖細胞系列の病的パリアントが29症例において検出され、遺伝独腫瘍関連のバリアントだけでなく、非腫瘍性疾患である肥大型心筋症のリングの受診が必要と判断した。その中には、遺伝性腫瘍関連のバリアントだけでなく、非腫瘍性疾患である肥大型心筋症のリスク因子として知られるMYBPC3のバリアント、胸部大動脈瘤・解離に関連するENGのバリアントを有する症例も認められた。鼻腔肉腫であり希少がんとして知られるBiphenotypic sinonasal sarcomaの1例に関して、病理診断では診断に至らず、本研究によりPAX3-MAML3融合遺伝子を検出することで確定診断に至ったため、病理診断と全ゲノム解析を併用することの有用性を示す例として行った症例報告が学術誌に掲載された(Int Cancer Conf J. 2024 Jul 10;13(4):412-421. PMID:39398935)。	「全に体に続いて実です情努度析与科で行現がたいたいとは、これの名を診している。 これの名をはいる。 これのる。 これの	無	(2,729) 456	(3,097) 368	
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.scchr.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)。また、JCGAの英語版の暫定バージョン (β版)を構築し、2023年3月末に公開を開始した。	JCGAデータ ベースは、来年 度大きな取るた め、WEBデータ ベースに掲載 でる情報の準 備を行う。				

区分事業名	研究テーマ(細目) 研究内容	終継新廃の の の	国受単共の開発を	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	継続	継続	令和4年4月1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ティングシステム」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	継続継続継続	単独 共同 共同	平成30年4月1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	継続	単独		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。
がノム解析研究部	腫瘍細胞濃縮・分離によるゲノム情 報の高精度化	継続	単独	令和4年4月1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膵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

				事業費(千円)	<u>-</u>
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	(全体) 令和4年度	(全体) 令和5年度	令和6年度
は準備期間と位置付け、既にエキスパートパネル実施済みの症例に対しテスト運用を実施して、課題抽出およびプログラムの不具合の修正・改良を行った。運用開始後は、システムを使用する中で顕在化した問題点の修正・改良を適宜実施した。本年度のシステムの運用実績は、全ゲノム解析・RNAシーケンシング704症例(システム稼働開始前にエキスパートパネル実施済みの587症例の再アノテーションおよび運用開始後の120症例)、そして保険診療の「がん遺伝子パネル検査」については466症例であった。 ④ 本レポートシステム本格稼働に伴い、11月に説明会を実施した説明会には、連携する近畿大学病院および名古屋大学病院に加え、患者還元班の国立がん研究センター中央病院そしてC班(解析・データーセンター班)の先生方が参加した。尚、導入を	システレスのは、	無	(33,456) 33,456	(84,814) 51,358	
①前立腺がんにおいて見出された複数のマーカー候補蛋白についても検討を開始しており、まずは前立腺がん細胞における遺伝子の発現について解析を行っている。②3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観察をほぼ終えた。その結果プロジェクトHOPEで新たに見つかった遺伝子変異2種のうち、1種類については比較的長い生存が、残りの1種類については陽性対照のTP53-R175Hの遺伝子改変マウスと同等な生存性を示すことが明らかとなった。これらの結果は、本実験系が遺伝子変異から生じるアミノ酸置換の蛋白機能に対する影響を、生体レベルで評価できる有意な実験系であることを示しており、今後薬剤の開発等への応用が大いに期待される。現在、当該マウスの全ゲノム解析を実施し、それぞれのTP53の変異がゲノム全体にどのような栄光を及ぼすか検討を始めている。③とト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	③に関しては論 文2報を投稿、 既に発刊されて いる。	有 ①国内特許4 件	(14,269) 2,788	(17,170) 2,901	
「日本組」の 日本組 日本 日本	未	査読付き英語 論文3件	(1,010) 1,010	(2,067) 1,057	
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。さらに、この続報となるコピー数の感度向上を図る論文が採択された(Hatakeyama, K. et al. Sci Rep. 2024, 14, 13699)。また、科研費の研究課題として腫瘍不均質性を考慮した細胞濃縮法の開発(22K07315)が進行中。	エスアールエ ル・静岡がんを査 大学の一共司検査 大学のでは、 大学のでは 大学のでは たりでは 大学のでは 大学のでは 大学のでは 大学の 大学の 大学の 大学の 大学の 大学の 大学の 大学の 大学の 大学の	査読付き英語 論文2件, 査 読対応中1件, 特許申請中, 国際PCT出 願1件	(1,010) 1,010	(2,067) 1,057	

試 験 研 究

区分事業名	研究テーマ(細目) 研究内容	終継 新廃の別	国受単共の別	研究期間	研究目的背景等
がノム解析研究部	複雑なゲノム情報の臨床現場への還元	継続	単独	令和4年4月1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。
がノム解析研究部	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	終了	共同	~	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。開発したブ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がもたらす意味 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

				事業費(千円)	
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	(全体) 令和4年度	(全体) 令和5年度	令和6年度
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ており、大腸がん領域では既報(Kagawa, H. and Hatakeyama, K. et al. Biomed Res. 2022)の続報が採択(Kasai, S., Kagawa, H. and Hatakeyama, K. et al. Int J Clin Oncol 2024, 29, 1887)された。婦人科領域においても続報が採択(Nara, R., and Hatakeyama, K. et al. Jpn J Clin Oncol 2024, 7, 1254)された。また、学位取得を目指している臨床医によるゲノム解析の指導も実施中。	日本版がんゲノ ムアトラスJCGA (http://www.jcg a-scc.jp/ja)で 活用	査読付き英語 論文3件	(1,010) 1,010	(2,067) 1,057	
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均均質が盛んに行われている。しかしながら、がん細胞の不均均を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物を心では未知の部分が多い。これは、単一細胞もかがあり、は、地・可視化できる手法が確立していないことが大きればかりでは大力の不均質性についての新たな知見が得られるば耐かなく、細胞外小胞を解析がある。そうとでは、単一がん細胞外小胞を利用した新規腫瘍マーカー探索に貢献で絶別が、地に含まれる。そこで新規を担け、一般に含まれる。そうとでは、単一がん細胞外の地に合い、分別をできると考えられる。そうとでは、単一がん細胞の構築を目指す。での新型コロナウイルス感染症の拡大に伴い、研究分担者の変すを実施し、引継ぎ光方法とがよりなく実施されたが、この固定はがんが半りた。さらにはぶんが現状である。をらにはがんが単に大きな大きにできずにいるのが現状である。さらにはがんが半に、のありなく実施されたが、このはにはがんが半に大きな大きにできずにいるが現状である。さらにはがんが半に大いての業務拡大、AMEDの研究拡大等に状況にティンをでは、表別をでは、積極的にオンラインまですが、この状況と打開するために、積極的にオンラインを下のおいる。で間トランスクリプトーム解析の結果も含めている。で間トランスクリプトーム解析の結果も含めている。をでは、またが、にからにはがないまたが、このは、対している。では、対している。では、対している。では、対している。では、対している。では、対している。では、対しないが、が、対している。といるが、が、対しないないとは、対している。では、対している。では、対している。といるが、が、対している。では、対している。では、対している。では、対している。では、対しないといる。がは、対している。では、対しないといる。がは、対しないが、対しないないといる。がは、対しないといる。がは、対しないないといる。が、対しないないといる。は、対しないないといる。がは、が、対しないないといる。が、対しないないといる。は、対しないないといる。は、対しないないといる。は、対しないないないないないといないないないないないないないないないないないないないな	未	無	(1,010) 1,010	(2,067) 1,057	

令和7年度 職員調書

静岡県立静岡がんセンター

駿東郡長泉町下長窪1007

電話番号 055-989-5222

FAX番号 055-989-5783

職員調

(令和7年4月1日現在)

					(14.11	1 1/1 1 1/2 /2/2/
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(技)	堀川 俊	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	
0 7	ネジメントセンター		1			
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)	鈴木 貢	マネジメントセンター総括		□年□月	
_	経 営 努 力 室 長 (兼)(事)	鈴木 貢	室総括	(マネシ゛メントセンター 長)	_	
3	局付主幹(事)	鷲山 浩一	議会		□年□月	県庁駐在
4	主幹(事)	杉本 創	渉外		□年□月	
5	主任(事)	殿村 一樹	調整		□年□月	県庁駐在
6	主任(事)	福原健太	渉外		□年□月	
○病	院					
整理番号	職名	氏 名	事務分担	住 所	勤務年数	摘要
7	病院長(技)	小野 裕之	病院総括		□年□月	
8	副院長(技)	寺島 雅典	病院総括補佐		□年□月	
9	副院長(技)	庭川 要	病院総括補佐		□年□月	
10	副院長(技)	安井 博史	病院総括補佐		□年□月	
11	副院長(技)	坪佐 恭宏	病院総括補佐		□年□月	
12	副院長(技)	石田 裕二	病院総括補佐		□年□月	
13	副院長(技)	水主 いづみ	病院総括補佐		口年口月	
14	RMQC室医療安全 管理監(技)	谷澤 豊	室総括補佐		□年□月	
15	RMQC室医療安全 管理監(技)	泉 眞美	室総括補佐		□年□月	
16	R M Q C 室 主 幹 (事)	山浦 鏡子	RMQC		□年□月	
_	クオリティインプルーブメント室 長(兼)(技)	寺島 雅典	室総括	(副院長)	□年□月	
17	脳神経外科部長(技)	三矢 幸一	診療科総括		口年口月	
18	脳神経外科医長(技)	本村 和也	科総括補佐		□年□月	
19	頭頸部外科部長(技)	向川 卓志	診療科総括		□年□月	
20	頭頸部外科医長(技)	森田 慎也	科総括補佐		□年□月	
21	呼吸器外科部長(技)	大出 泰久	診療科総括		□年□月	
22	呼吸器外科医長(技)	横枕 直哉	科総括補佐		□年□月	
23	呼吸器外科医長(技)	井坂 光宏	科総括補佐		□年□月	
24	呼吸器外科医長(技)	今野 隼人	科総括補佐		□年□月	

整理 番号	職名	氏 名	事務分担	住 所	勤務年数	摘要
25	呼吸器外科医長(技)	児嶋 秀晃	科総括補佐		□年□月	
26	呼吸器外科医長(技)	勝又信哉	科総括補佐		□年□月	
_	食道外科部長(兼)(技)	坪佐 恭宏	診療科総括	(副院長)	_	
27	食道外科医長 (技)	眞柳 修平	科総括補佐		□年□月	
28	食道外科医長 (技)	井上 正純	科総括補佐		□年□月	
29	食道外科医長 (技)	鴇沢 一徳	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		口年口月	
32	胃外科医長(技)	小関 佑介	科総括補佐		□年□月	
33	胃外科医長(技)	古川 健一朗	科総括補佐		□年□月	
34	大腸外科部長(技)	塩見 明生	診療科総括		□年□月	
35	大腸外科医長(技)	眞部 祥一	科総括補佐		□年□月	
36	肝・胆・膵外科部長 (技)	杉浦 禎一	診療科総括		□年□月	
37	肝・胆・膵外科医長 (技)	加藤 吉康	科総括補佐		□年□月	
38	肝・胆・膵外科医長 (技)	蘆田 良	科総括補佐		□年□月	
39	肝・胆・膵外科医長 (技)	大木 克久	科総括補佐		口年口月	
40	肝・胆・膵外科医長 (技)	大塚 新平	科総括補佐		□年□月	
41	乳腺外科部長(技)	西村 誠一郎	診療科総括		□年□月	
42	乳腺外科医長(技)	田所 由紀子	科総括補佐		□年□月	
43	乳腺外科医長(技)	林 友美	科総括補佐		口年口月	
44	乳腺腫瘍內科部長(技)	徳留 なほみ	診療科総括		□年□月	
45	婦人科部長(技)	武隈 宗孝	診療科総括		□年□月	
46	婦人科医長(技)	髙橋 伸卓	科総括補佐		□年□月	
47	婦人科医長(技)	土屋 亜矢子	科総括補佐		□年□月	
48	婦人科医長(技)	芝谷 啓子	科総括補佐		□年□月	
49	婦人科医長(技)	角暢浩	科総括補佐		□年□月	
50	婦人科医長(技)	川村 温子	科総括補佐		□年□月	
51	泌 尿 器 科 部 長 (兼)(技)	庭川要	診療科総括	(副院長)		
52	泌尿器科医長(技)	山下 亮	科総括補佐		□年□月	
53	泌尿器科医長(技)	中村 昌史	科総括補佐		□年□月	
54	泌尿器科医長(技)	新坂 秀男	科総括補佐		□年□月	
55	泌尿器科医長(技)	松嵜 理登	科総括補佐		□年□月	
56	泌尿器科医長(技)	佐倉 雄馬	科総括補佐		□年□月	
57	眼科部長(技)	柏木 広哉	診療科総括		口年口月	

整理 番号	職名	氏 名	事務分担	住 所	勤務年数	摘要
58	皮膚科部長(技)	吉川 周佐	診療科総括		□年□月	
59	皮膚科医長(技)	堤田 新	科総括補佐		□年□月	
60	皮膚科医長(技)	小俣 渡	科総括補佐		□年□月	
61	再建・形成外科部長 (技)	安永 能周	診療科総括		□年□月	
62	再建・形成外科医長 (技)	荒木 淳	科総括補佐		□年□月	
63	整形外科部長(技)	片桐 浩久	診療科総括		□年□月	
64	整形外科医長(技)	村田 秀樹	科総括補佐		□年□月	
65	整形外科医長(技)	和佐 潤志	科総括補佐		□年□月	
66	整形外科医長(技)	土岐 俊一	科総括補佐		□年□月	
67	整形外科医長(技)	伊藤鑑	科総括補佐		□年□月	
68	歯科・口腔外科部長 (技)	百合草健圭志	診療科総括		□年□月	
69	歯科・口腔外科医長 (技)	岡 久美子	科総括補佐		□年□月	
70	歯科・口腔外科医長 (技)	落合 駿介	科総括補佐		□年□月	
71	消 化 器 内 科 部 長 (技)	山﨑 健太郎	診療科総括		□年□月	
72	消化器内科医長(技)	横田 知哉	科総括補佐		□年□月	
73	消化器内科医長(技)	對馬 隆浩	科総括補佐		□年□月	
74	消化器内科医長(技)	石渡 裕俊	科総括補佐		□年□月	
75	消化器内科医長(技)	川上 武志	科総括補佐		□年□月	
76	消化器内科医長(技)	大嶋 琴絵	科総括補佐		□年□月	
77	消化器内科医長(技)	大場 彬博	科総括補佐		□年□月	
78	消化器内科医長(技)	伏木 邦博	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	原発不明科部長(技)	小野澤 祐輔	診療科総括		□年□月	
86	血液·幹細胞移植科部長(技)	池田 宇次	診療科総括		□年□月	
87	血液·幹細胞移植科 医長(技)	榎並 輝和	科総括補佐		□年□月	
88	血液·幹細胞移植科 医長(技)	深谷 真史	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
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	
	小児科部長 (兼) (技)	石田 裕二	診療科総括	(副院長)	_	
91	小児科医長(技)	谷口 理恵子	科総括補佐		口年口月	
92	小児科医長(技)	高橋 郁子	科総括補佐		□年□月	
93	内分泌・代謝内科部 長(技)	大川 雄太	診療科総括		□年□月	
94	緩和医療科部長(技)	佐藤 哲観	診療科総括		□年□月	
95	緩和医療科医長(技)	川村 泰一	科総括補佐		□年□月	
96	緩和医療科医長(技)	大野 茂樹	科総括補佐		□年□月	
97	緩和医療科医長(技)	福富 晃	科総括補佐		□年□月	
98	緩和医療科医長(技)	石川 ゆりか	科総括補佐		□年□月	
99	腫瘍循環器科医長(技)	村岡 直穂	科総括補佐		□年□月	
100	感染症内科部長(技)	倉井 華子	診療科総括		□年□月	
101	感染症内科医長(技)	中屋 雄一郎	科総括補佐		□年□月	
102	リハビリテーション科部長 (技)	伏屋 洋志	診療科総括		□年□月	
103	腫瘍精神科部長(技)	新里 馨	診療科総括		□年□月	
104	腫瘍精神科医長(技)	杉本 達哉	科総括補佐		□年□月	
105	麻酔科医長(技)	安藤 憲興	科総括補佐		□年□月	
106	麻酔科医長(技)	籾山 幸紀	科総括補佐		□年□月	
107	麻酔科医長(技)	江間 義朗	科総括補佐		□年□月	
108	麻酔科医長(技)	長崎 晶美	科総括補佐		□年□月	
109	麻酔科医長(技)	小石川 亜矢	科総括補佐		□年□月	
110	集中治療科部長(技)	安藤 英二	診療科総括		□年□月	
111	内視鏡科部長(技)	堀田 欣一	診療科総括		□年□月	
112	内視鏡科医長(技)	川田 登	科総括補佐		□年□月	
113	内視鏡科医長(技)	今井 健一郎	科総括補佐		□年□月	
114	内視鏡科医長(技)	吉田 将雄	科総括補佐		□年□月	
115	内視鏡科医長(技)	髙田 和典	科総括補佐		□年□月	
116	画像診断科部長(技)	遠藤 正浩	診療科総括		□年□月	
117	画像診断科医長(技)	朝倉 弘郁	科総括補佐		□年□月	
118	I V R 科部長(技)	新槇 剛	診療科総括		□年□月	
119	I V R 科医長(技)	佐藤 塁	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
120	乳腺画像診断科部長(技)	植松 孝悦	診療科総括		□年□月	
121	乳腺画像診断科医長(技)	中島 一彰	科総括補佐		□年□月	
122	放射線治療科部長(技)	原田 英幸	診療科総括		□年□月	
123	放射線治療科医長(技)	小川 洋史	科総括補佐		□年□月	
124	放射線治療科医長(技)	尾上 剛士	科総括補佐		□年□月	
125	放射線治療科医長(技)	井上 実	科総括補佐		□年□月	
126	放射線治療科医長(技)	安井 和明	科総括補佐		□年□月	
127	陽子線治療科部長(技)	村山 重行	診療科総括		□年□月	
128	小線源治療科部長 (技)	朝倉 浩文	診療科総括		口年口月	
129	病理診断科医長(技)	大石 琢磨	科総括補佐		口年口月	
130	病理診断科医長(技)	佐藤 冬樹	科総括補佐		□年□月	
131	病理診断科医長(技)	平木 翼	科総括補佐		□年□月	
132	病理診断科医長(技)	加藤 生真	科総括補佐		□年□月	
133	病理診断科医長(技)	角田 優子	科総括補佐		□年□月	
134	病理診断科医長(技)	安井 春奈	科総括補佐		□年□月	
135	病理診断科医長(技)	河田 卓也	科総括補佐		□年□月	
136	ゲノム医療推進部長 (技)	剱持 広知	部総括		□年□月	
_	ゲノム医療支援室長 (兼)(技)	剱持 広知	室総括		□年□月	
137	ゲノム医療支援室主 幹	勝又 成人	ゲノム医療支援		□年□月	
138	遺伝カウンセリング 室長(技)	松林 宏行	室総括		□年□月	
139	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)	山﨑 健太郎	室総括	(消化器内科 部長)	_	
_	データ管理室長(兼)(技)	坂東 悦郎	室総括	(胃外科科部 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)	_	
140	臨床研究管理・調整 室専門主査(技)	大坪 昌広	臨床研究管理調整		□年□月	
141	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	
142	看護部長(技)	遠藤 久美	部総括		□年□月	
143	副看護部長(技)	片田 真理子	部総括補佐		□年□月	
144	副看護部長(技)	中島 和子	部総括補佐		□年□月	

整理番号	職名	氏 名	事務分担	住 所	勤務年数	摘要
145	副看護部長(技)	山田 好美	部総括補佐		口年口月	
146	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		□年□月	
_	緩 和 ケ ア 室 長 (兼)(技)	安井 博史	室総括	(副院長)	_	
147	地域医療連携室長(技)	平嶋 泰之	室総括		□年□月	
148	地域医療連携室主査(事)	大石 祐介	地域医療連携		□年□月	
149	血液管理室長	阿部 義明	室総括		□年□月	
150	薬剤部長(技)	佐藤 哲	部総括		□年□月	
_	診療情報管理室長 (兼)(技)	寺島 雅典	室総括	(副院長)	_	
151	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	
152	化学療法センター医 長(技)	濵内 論	臨床研究支援セン ター総括補佐		□年□月	
153	検診センター長(技)	中川 陽子	検診センター総括		□年□月	
○疾病	管理センター					
整理 番号	職名	氏 名	事務分担	住 所	勤務年数	摘要
154	主任 (事)	横山 彩香	がん総合対策		□年□月	
155	技師	佐々木 華	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
156	研究所長(技)	秋山 靖人	研究所総括		□年□月	
157	遺伝子診療研究部長(技)	大島 啓一	部総括		口年口月	
_	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)	_	
158	患者・家族支援研究 部長(技)	廣瀬 弥生	部総括		□年□月	
159	診断技術研究部長(技)	浦上 研一	部総括		□年□月	
160	看護技術研究部長(技)	北村 有子	部総括		□年□月	
161	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)	_	

○事務局

整理番号	職名	氏 名	事務分担	住 所	勤務年数	摘要
162	事務局長(事)	大澤 篤	事務局総括		□年□月	
163	事務局次長(事)	鶴見健一	事務局総括補佐		□年□月	
164	事務局技監兼管理課長(技)	渡邉 真裕	特命事項処理、課 総括		□年□月	
165	総務課長(事)	原田 裕己	課総括		□年□月	
166	総務班長(事)	中村 留美子	班総括		口年口月	
167	主査(事)	植松 明香	総務		□年□月	
168	主査(事)	川北 周吾	総務		□年□月	
169	主査(事)	高木 理沙	総務		□年□月	
170	主事	滝口 拓樹	総務		□年□月	
171	企画人材班長(事)	山田 竜也	班総括		□年□月	
172	主査(事)	勝俣 直哉	人材		□年□月	
173	主任(事)	伊藤 翔太	人材		口年口月	
174	主任(事)	山口 純太	研修		□年□月	
175	主事	鈴木 智陽	人材		□年□月	
176	研究推進班長(事)	杉沢 尚子	班総括		口年口月	
177	主査(事)	徳田 浩一	研究		□年□月	
178	主任(事)	石川 勝也	研究		□年□月	
179	主事	浅田 岳人	研究		口年口月	
180	経理班長(事)	前田 大治郎	班総括		□年□月	
181	主査(事)	宮内 太基	予算		□年□月	
182	主任(事)	高遠 健太郎	財産管理		□年□月	
183	施設管理班長(技)	鈴木 健三	班総括		□年□月	
184	主幹(技)	石川 達也	施設管理		□年□月	
185	主任(事)	古井 美緒	施設管理		□年□月	
186	主任(技)	大芝 良尚	施設管理		□年□月	
187	主事	勝又 孝太朗	施設管理		□年□月	
188	物品管理班長(事)	藤井 崇	班総括		□年□月	
189	主任(事)	仲保 悠太	物品管理		□年□月	
190	主任(事)	松田 健汰	物品管理		□年□月	
191	主事	眞下 雄詢	物品管理		口年口月	
192	医事課長 (事)	後藤 克規	課総括		□年□月	
193	医事班長(事)	川口 真奈美	班総括		□年□月	
194	主幹(事)	岩瀧 朗	医事		□年□月	
195	主幹(事)	望月 美里	医事		□年□月	
196	主任(事)	小出 瑛	医事		□年□月	

整理番号	職名	氏 名	事務分担	住 所	勤務年数	摘要
197	主事	石川 麻由美	医事		□年□月	
198	情報システム課長 (事)	松永 清和	課総括		□年□月	
199	情報システム班長 (事)	佐藤 啓史	班総括		□年□月	
200	主査(事)	後輝明	情報システム		□年□月	
201	主事	井上 真	情報システム		□年□月	
202	主事	櫻井 努	情報システム		口年口月	
			□年□月			

職員の年齢調

(令和7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	2 4 3	
30歳以上40歳未満	3 3 8	
40歳以上50歳未満	3 3 4	
50歳以上56歳未満	1 4 4	
56歳以上61歳未満	7 6	がんセンター事業管理者を含む。
6 1 歳以上	2 4	
計	1, 159	平均年齢 40歳4ヶ月

※看護師(683人) 平均年齢 38歳6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 1,169人 職員数 1,169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
В 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	要治療	0人
В 2	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。	要経過観察	0人
C 1	勤務をほぼ平常に行ってよいが症状 によっては、時間外、休日、宿日	要治療	0人
C 2	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。	要経過観察	0人
D 1		要治療	279人
D 2	平常の勤務でよい。	要経過観察	637人
D 3		医療不要	172人
区 分 者 計			1,088人
未区分者数			81人
合 計			1, 169人

(1) 管理区分A~C2該当者 に対する措置状況

 (2) 未区分の理由

 ア 産休・育休
 59人

 イ 新 規 採 用
 10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)

12人

*がんセンター事業管理者を除く