

カ 形成外科

分 類	件 数		
	令和3年度	令和4年度	令和5年度
I. 外傷	85	169	91
II. 先天異常	17	1	14
III. 腫瘍	148	243	267
IV. 瘢痕・瘢痕拘縮・ケロイド	17	24	25
V. 難治性潰瘍	19	72	69
VI. 炎症・変性疾患	26	31	29
VII. 美容（レーザー）	12	16	57
VIII. その他	18	25	42
計	342	581	594

キ 心臓血管外科

分 類	病 名	術 式	件 数		
			令和3年度	令和4年度	令和5年度
心大血管	大動脈 ●胸部、胸腹部	人工血管置換術 他	2	9	7
		開心術			
	先天性心疾患				
	後天性心疾患				
	●弁 膜 症	人工弁置換術、弁形成術	2	9	12
	●冠動脈疾患	冠動脈バイパス術 他		5	10
	●心房細動	メイズ手術（単独）			
	●そ の 他				
	心外傷			1	
	その他	ペースメーカー移植 心カテアングリオ検査 その他	} 19	} 29	} 36
	計		23	53	69

ク 皮膚科

術 式	件 数		
	令和3年度	令和4年度	令和5年度
皮膚生検	206	246	230
皮膚良性腫瘍摘出	172	187	274
皮膚悪性腫瘍摘出	54	41	59
計	432	474	563

ケ 泌尿器科

術 式	件 数		
	令和3年度	令和4年度	令和5年度
後腹膜腫瘍摘出	1	1	3
腹腔鏡下副腎摘除術（部分切除を含む）	3	5	2
副腎全摘除術	0	1	0
腎摘除術（良性）	0	0	0
根治的腎摘除術（悪性）	0	0	0
腎部分切除術	0	1	0
腹腔鏡下腎摘除術	17	15	19
ロボット支援腹腔鏡下腎部分切除術	17	15	24
腎尿管全摘除術	0	1	1
腹腔鏡下腎尿管全摘除術	14	15	17
腎盂形成術	0	0	0
腹腔鏡下腎盂形成術	2	0	0
ロボット支援腹腔鏡下腎盂形成術	1	1	1
腎瘻造設術	10	24	20
PNL	7	9	6
腎盂切石	0	0	1
膀胱切石術	0	0	0
膀胱全摘除術（骨盤内蔵全摘を含む）	1	0	1
腹腔鏡下膀胱全摘除術	12	8	1
ロボット支援腹腔鏡下膀胱全摘除術	-	12	10
回腸導管造設術（膀胱全摘を伴うもの）	12	15	11
回腸導管造設術（膀胱全摘を伴わないもの）	1	1	0
代用膀胱造設術	0	2	0
尿管皮膚瘻造設術	1	3	2
経尿道の手術			
a) 膀胱結石、異物	13	22	23
b) TURBT	118	115	168
c) TURP (TUEB, HoLEPを含む)	51	53	43
d) TUL	101	96	92
e) 経尿道的尿管狭窄拡張術	3	3	2
f) 内尿道切開切開術	8	7	9
g) 尿道狭窄拡張術	6	4	2
膀胱尿管新吻合	2	0	2
尿管尿管吻合	1	0	0
膀胱修復術	1	2	0
包茎手術（環状切開）	3	2	9
精巣修復術	0	2	0
精巣摘出術	6	12	6
高位精巣摘除術	3	3	7

術式	件数		
	令和3年度	令和4年度	令和5年度
精巣固定術（停留精巣）	0	1	0
精巣（睾丸）捻転手術	3	2	5
陰嚢水腫根治手術（精索水腫、精液嚢含む）	9	5	5
精索静脈瘤切除術（腹腔鏡含む）	1	1	0
尿膜管嚢胞切除術	0	0	0
ロボット支援腹腔鏡下前立腺摘除術	43	44	54
前立腺針生検術	151	165	227
陰茎全摘除術	0	0	0
陰茎部分切除術	1	1	0
陰茎癌鼠径リンパ節廓清術	0	0	0
陰茎折症	0	0	0
E S W L	18	29	38
腎生検	3	1	1
尿管ステント留置	110	102	107
経皮的腎嚢胞縮小術	0	0	1
CVポート	6	6	4
膀胱瘻造設術	6	3	2
R P	27	30	38
膀胱部分切除術（腹腔鏡含む）	4	2	0
腹腔鏡下尿膜管切除術	3	1	0
腹腔鏡下腎嚢胞開窓術	0	1	0
腹腔鏡下試験開腹術	0	2	1
フルニエ手術	1	0	1
膀胱瘻閉鎖術	0	0	0
カルンクラ切除術	2	1	2
小腸利用代用尿管手術（腹腔鏡含む）	0	0	0
経尿道的電気凝固止血術	12	6	12
経尿道的尿管瘤切除術	0	1	0
尿道形成術	0	1	0
人口尿道括約筋埋込術	3	2	0
計	818	857	980

コ 産科・婦人科

術式	件数		
	令和3年度	令和4年度	令和5年度
内視鏡手術 合計	365	390	397
腹腔鏡手術 合計	187	207	217
腔式子宮全摘術	71	62	85
子宮筋腫核出術	31	30	34
付属器切除術	23	27	38
卵巣腫瘍摘出術	54	67	54
卵管開口術	0	0	0
子宮外妊娠手術	5	12	4
その他	3	9	2
子宮鏡手術 合計	178	183	180
粘膜下筋腫摘出術	108	100	102
その他	70	83	78
婦人科開腹手術 合計	112	96	78
良性疾患手術 合計	56	49	34
腹式単純子宮全摘術	38	37	24
膈上部切断術	0	0	0
子宮筋腫核出術	8	6	5
付属器切除術	6	5	2
卵巣腫瘍摘出術	3	0	2
子宮外妊娠手術（開腹）	1	1	0
その他良性腫瘍手術	0	0	1
悪性腫瘍手術 合計	56	47	44
子宮悪性腫瘍手術（広汎除く）	14	16	13
子宮悪性腫瘍手術（腹腔鏡）	4	7	10
拡大子宮全摘術	1	2	2
広汎子宮全摘術	1	0	4
子宮付属器悪性腫瘍手術	12	13	11
試験開腹	1	3	1
その他悪性腫瘍手術	23	6	3
産科手術 合計	284	218	260
帝王切開術	272	210	252
妊娠子宮摘出術	1	0	0
頸管縫縮術	3	1	1
卵管結紮術	7	7	7
その他産科手術	1	0	0
腔式手術 合計	67	91	57
子宮全摘＋腔壁形成	0	1	1
腔壁形成術	1	10	4
腔閉鎖術	0	0	1
子宮腔部円錐切除術	53	53	33
バルトリン腺手術	1	0	2
その他腔式手術	12	27	16
子宮内容除去手術 合計	37	45	57
流産手術	17	24	21
胞状奇胎除去術	1	2	0
人工妊娠中絶術	3	3	3
全面搔爬術	16	16	33
計	865	840	849

サ 眼科

術 式	件 数		
	令和3年度	令和4年度	令和5年度
白内障	311	352	430
角膜移植	0	0	26
硝子体手術	98	111	79
緑内障	0	0	2
網膜剥離（強膜バックリング）	0	2	0
斜 視	2	0	1
眼瞼腫瘍	1	0	1
眼瞼内反、眼瞼外反	2	0	0
眼球破裂	1	0	0
眼内異物	3	3	2
翼状片	1	3	13
霞粒腫	1	0	1
黄斑下血腫移動術	2	0	0
眼内レンズ整復	0	0	0
結膜弛緩症	1	2	4
眼内レンズ縫着術・強膜内固定術	7	17	14
眼窩脂肪ヘルニア	1	1	0
眼瞼下垂	2	0	0
その他	0	5	17
硝子体注射	252	265	387
光凝固術			
網 膜	75	54	40
緑内障	2	2	3
後発白内障	46	57	77
光線力学療法	28	22	31
計	836	896	1,128

シ 耳鼻咽喉科

分類	病名	術式	件数			
			令和3年度	令和4年度	令和5年度	
耳	慢性中耳炎	鼓室形成	8側	7側	8側	
		乳突削開術	6側	4側	5側	
		鼓膜形成	0		1側	
	滲出性中耳炎	鼓室内チューブ留置	21側	12側	27側	
	先天性耳瘻孔 外耳道その他	瘻孔摘出	3側	1側	2側	
鼻	良性腫瘍	腫瘍摘出	0			
	慢性副鼻腔炎	内視鏡下副鼻腔手術	39側	39側	38側	
	頬部嚢腫	上顎洞根本術	5			
	鼻中隔彎曲症	鼻中隔矯正術	6	15	21	
	肥厚性鼻炎	下甲介切除術	6側	21側	28側	
	上顎骨鼻骨骨折	整復	0			
	鼻茸その他		2			
	鼻副鼻腔悪性腫瘍		2	3	3	
	咽頭	アデノイド増殖	アデ切除	5	8	21
		慢性扁桃炎	扁桃摘出	27側	54側	74側
咽頭良性腫瘍		摘出・切除	1	5		
喉頭	声帯ポリープ、他	ラリngoマイクロ	14側	10側	13	
	悪性腫瘍	ラリngoマイクロ	12	19	12	
舌・ 口腔	良性腫瘍・チステ他	摘出・切除	1	5	2	
頭頸部	唾液腺手術	良性手術摘出	14	13	21	
			(顎下腺 1、耳 下腺 12)	(耳下腺 13)	(顎下腺 3、耳 下腺 18)	
		悪性手術摘出	3	2	1	
	甲状腺手術	良性手術摘出	13	6	5	
		悪性手術摘出	6	18	16	
	頸部のう胞他 リンパ節 気管切開	良性 摘出	3	3	6	
			39	24	34	
			38	36	39	
	頭頸部悪 性	舌・口腔	悪性手術摘出	13	17	12
		咽頭	悪性手術摘出	9	19	18
喉頭		悪性手術摘出	7	10	6	
		頸部郭清 皮弁形成	23	39側	29	
その他		0				
計			356	391	442	

ス 歯科口腔外科

術式	件数		
	令和3年度	令和4年度	令和5年度
〈入院手術症例〉			
上下顎骨形成術	12	10	9
顎顔面多発骨折観血的整復固定術	1	1	1
下顎骨折観血的整復固定術	5	4	3
頬骨骨折観血的整復固定術			
固定金属板除去術	4	9	14
唇顎口蓋裂手術			
顎骨嚢胞摘出術	35	27	30
顎骨骨髓炎手術	3	5	7
上顎洞根本術			
上顎洞口腔瘻閉鎖術			
唾石摘出術			1
腫瘍摘出術	2	13	8
顎骨腫瘍摘出術		3	2
口腔・顎・悪性腫瘍切除術	2	2	2
顎骨・顔面再建術	2	2	2
下顎・口蓋隆起形成術	5	5	
埋状歯抜歯術	17	29	13
顎関節脱臼観血手術			
顎関節授動術（開放）			
歯根端切除術	12	11	14
インプラント関連手術			1
心身障害児歯科治療	1	3	1
その他		6	3
〈外来手術症例〉			
埋状歯抜歯術	1,127	1,056	1,164
抜歯術	1,079	1,330	1,335
嚢胞摘出術	97	89	93
歯根端切除術	58	51	68
縫合術	19	14	10
腫瘍摘出術	29	37	48
矯正用インプラント埋入術	37	36	29
インプラント埋入術	13	13	13
インプラント骨移植術	5	3	5
インプラント関連手術	16	21	22
その他	215	224	250
計	2,796	3,004	3,148

4 分娩統計

術 式	件 数		
	令和3年度	令和4年度	令和5年度
単胎分娩	745	650	667
双胎分娩	21	13	13
経膣分娩	496	453	428
帝王切開分娩	271	210	252
帝王切開率	35.3%	31.7%	37.1
早産分娩	89	69	88
正期産分娩	678	594	592
過期産分娩	0	0	0
早産率	12.0%	10.4%	12.9%
吸引分娩	73	70	86
鉗子分娩	0	0	0
骨盤位分娩	0	0	0
V B A C	0	0	0
予定帝王切開	134	105	116
緊急帝王切開	138	105	136
緊急帝王切開率	18.0%	15.8%	20.0%
無痛分娩			47
母体搬送依頼（出）	5	5	6
母体搬送応需（入）	37	38	36
院外分娩	0	3	0
分娩時平均年齢	31.6歳	32.1歳	31.9歳
初産	401	354	393
経産	366	309	287
男児	422	335	363
女児	367	341	330
川崎区	421	359	376
幸区	166	145	156
中原区	23	27	31
川崎市	631	549	585
鶴見区	62	55	45
横浜市	81	64	61
大田区	25	20	13
東京都	38	29	18
川崎市民の割合	82.3%	82.8%	86.0%
分 娩 件 数	767	663	680
分 娩 総 数	729	676	693

5 クリニカルパス使用件数

病棟	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
14N	6	3	14	5	4	5	9	7	4	2	5	2	66
14S	9	6	2	4	9	4	1	4	5	6	7	8	65
13N	24	34	31	46	35	35	32	42	36	39	39	27	420
13S	9	12	9	8	14	7	6	11	8	13	10	18	125
12N	100	100	120	87	92	111	110	96	99	119	90	113	1,237
12S	12	14	15	19	15	15	22	17	17	18	12	15	191
11N	35	29	42	30	35	47	39	40	32	36	30	31	426
11S	26	23	33	32	35	45	34	40	32	33	31	25	389
10N	57	59	62	50	53	54	63	55	51	61	56	63	684
10S	53	53	78	51	62	75	66	68	64	63	60	58	751
9N	0	4	8	4	3	7	8	3	6	3	7	6	59
9S	4	7	6	7	3	8	4	10	7	4	6	3	69
9W	2	3	1	1	0	3	5	5	4	0	1	2	27
8N	85	80	81	82	83	94	83	91	86	86	79	82	1,012
8S	27	21	25	19	25	21	31	24	26	15	23	26	283
8W	7	6	4	7	4	11	6	10	13	7	4	12	91
ICU	1	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	5
OPE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	457	454	531	452	472	542	519	525	490	507	460	491	5,900

6 外来治療センター利用状況

令和5年度治療患者数

月別 区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
大腸	55	68	60	54	59	61	64	61	68	61	58	76	745
胃・食道	17	17	17	17	21	12	19	25	24	33	21	23	246
肝胆膵	41	45	55	47	53	43	53	56	54	42	38	38	565
乳腺	29	24	30	35	27	26	36	35	35	32	36	25	370
呼吸器	78	86	79	71	85	83	80	80	67	62	61	57	889
造血器	149	186	137	116	123	143	149	138	99	115	132	144	1631
婦人科	7	9	9	4	7	3	4	4	5	9	8	7	76
脳神経	5	3	3	6	10	9	8	10	17	12	13	15	111
泌尿器	48	47	52	47	63	64	52	47	53	58	55	66	652
頭頸部	20	21	31	21	24	21	15	19	29	21	19	24	265
その他	1	3	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2	18
膠原病	49	50	49	48	53	51	50	47	43	47	45	46	578
炎症性腸疾患	7	8	6	10	4	9	8	9	10	5	9	6	91
皮膚	9	8	9	7	8	6	9	7	4	2	3	2	74
施行数	515	575	538	484	539	532	549	539	510	500	499	531	6311
診療日数	20	20	22	20	22	20	21	20	20	19	20	21	245
1日平均	25.8	28.8	24.5	24.2	24.5	26.6	26.1	27.0	25.5	26.3	25.0	25.3	25.8

7 主要医療器械・備品

所 属 別	品 名	規 格	数量	備考
手 術 室	弁手術用開胸器システム	St. Jude Medical KS-7002 他	1式	
〃	婦人科用腹腔鏡システム	オリンパス UHI-3 他	1式	
〃	膝関節鏡システム	0988-010-000-S2 他	1式	
〃	脳神経外科内視鏡セット	オリンパス工業 光学視管 (A7500A) 他	1式	
〃	尿管鏡	原田産業 M3 テレスコープ 他	1式	
〃	頭部固定装置 (バデーハロー リトラクター)		1式	
〃	電気手術装置システム	エルベ VI0300D	1	
〃	電気手術装置	アムコ VI0300D	1式	
〃	4Kカメラシステム	日本ストライカー 1688 AIM	1式	
〃	Cアーム	シーメンス	1式	
〃	創外固定器システム		1	
〃	セントラルモニタ	日本光電 PU-621R	1式	
〃	ベッドサイドモニタ	日本光電 CU-191R	1式	
〃	ベッドサイドモニタ	日本光電 CU-172R	9式	
〃	耳鼻科用ドリルシステム	ジンマー オステオンドリルシステム 5038-001	1式	
〃	耳鼻科内視鏡システム	カールストルツ IMAGE1	1式	
〃	子宮鏡セット	オリンパスヒステロスコープHYF-XP他	1式	
〃	経皮的循環補助システム	テルモ キャピオックスEBS	1式	
〃	手術用無菌水手洗装置	MRE-SR-3型, 2型	1	
〃	関節鏡システム	オリンパス	1式	
〃	患者監視装置	日本コーリン BP-508N	2	
〃	外科用X線テレビ装置	日立メディコ Sirius Floating/C	1式	
〃	マイダレックスモーターシ ステム	ムラナカ	1式	
〃	下肢静脈瘤治療用ダイオード レーザー	インテグラル ELVeSLeザ-1470	1式	
〃	ナビゲーターGPSシステム	タイコヘルスケア 097010 他	1式	
〃	手術用顕微鏡	カールツァイス TIVAT0700	1式	
〃	ドリルシステム	日本メドトロニック マイダスレックス・ハイスピードドリ ル・レジェンド・システム	1式	
〃	鏡視下脊椎手術セット	メドトロニック ME T R x システム	1式	
〃	腹腔鏡用カメラシステム	オリンパス VISERAProシステム	1	

◎印は令和5年度新規購入及び買換を示します。

(取得価格：160万円以上)

所 属 別	品 名	規 格	数量	備考
手術室	CT定位脳手術装置	駒井式	1	
〃	電気手術装置	バリーラブ ForceTriad	3	
〃	超音波血流計	Medi-Stim社 トランジットタイム血流計VQ4122	1	
〃	耳鼻科用シェーバー/ドリルシステム	メドトロ・ソファモアダネック XPS3000	1	
〃	喉頭観察鏡システム	オリンパス PortaView-LF	1	
〃	マイクロサージェリー手術台	瑞穂医科 最低位41cm以下	1	
〃	皮膚灌流圧測定器	カネカメディックス PAD3000	1	
〃	周術期患者情報システム	オムロンコーリン	1式	
〃	外科用手術顕微鏡システム	ライカ他M525-MS3/MKC-507	1式	
〃	電動マイクロドリル	ストライカーコアシステム	1	
〃	ラジオフリークエンシーシステム	スミスアンドネフュー他ValcanEASSystem他	1式	
〃	外科用X線TV装置	東芝メディカルシステムズ	1	
〃	処置用ビデオスコープ	オリンパス ENF-VT2	1	
〃	腎盂/上下尿路観察鏡セット	オリンパス URF-V他	1式	
〃	整形外科用ドリルシステム	ストライカー コードレスドライバー3	1	
〃	関節鏡カメラシステム	スミス・アンド・ネフュー 560シリーズ	1式	
〃	電気メス	東機買 ベサリウスMCM	1	
〃	電気メス	アムコ VI03 5ソケットモデル-C E12-5006 10160-000	3	
〃	内視鏡手術カメラシステム	カールストルツ IMAGE1他	1	
〃	腹腔・胸腔用TVシステム	オリンパス OTV-S7PRO	1式	
〃	電解質TUR+内尿道切開システム	オリンパス WA22367A 他	1式	
〃	手術顕微鏡システム	ライカ OH4	1式	
〃	脊椎内視鏡 SPINAL ENDOSCOPES セット	カールストルツ spinal endoscopes セット	1式	
〃	腹腔鏡・胸腔鏡 TV システム	オリンパス VISERA ELITE 他	1式	
〃	腹腔・胸腔鏡用内視鏡システム一式	オリンパス VISERA ELITE II OTV-S300	1式	
〃	デュアルイメージングカラーモジュール	ライカ DIC500FL	1式	
〃	下肢静脈瘤レーザー治療用超音波診断装置	GEヘルスケアジャパン LOGIQe Expert	1	
〃	内視鏡下手術用 TV システム	オリンパス VISERA ELITE OTV-S190 他	1式	
〃	開胸器 (一般)	日本ストライカー システム7 胸骨鋸ハンドピース他	1式	
〃	眼科用冷凍手術システム	キラー・アント・ライター クライマチック M-4100	1式	
〃	超音波診断装置	GEヘルスケアジャパン VIVIDi	1	
〃	◎電動ドリル	エラン4	1	

◎印は令和5年度新規購入及び買換を示します。(取得価格：160万円以上)

所 属 別	品 名	規 格	数量	備考
手 術 室	バッテリーハンドピース	日本ストライカー システム7 シングルリカ-ポ-ター-ハンド-ピース他	1式	
〃	眼底観察システム	カールツァイス Resight 他	1式	
〃	下肢静脈瘤レーザー治療器	インテグラル ELVeS レーザー	1	
〃	移動型外科用X線撮影装置	GEヘルスケア・ジャパン OEC9900 Elite Standard-C 12Inch	1	
〃	Force Triad	コグイテイエソ エネキープフラットフォーム	1	
〃	手術用治療機器	オリンパス Surgical Tissue Management System	1	
〃	白内障・硝子体手術装置	日本アルコン コンステレーションビジョンシステムLXT	1	
〃	内視鏡システム	日本ストライカー 内視鏡1488 カメラシステム 他	1	
〃	軟性尿管ビデオスコープ	オリンパス URF-V 他	1	
〃	手術用無影灯 STERIS LED 2灯式	アムコ S27-0724 他	1	
〃	頭蓋固定器	欧和通商 メイフィールド・XR-2 スカルランフ A2114, ベースユニット S A2079S	1式	
〃	電動手術台	マッケジャパン	1	
〃	ハイスピードドリル	日本メドトロニック EM200 他	1	
〃	手術用カメラ・I テレスコープ	カールストルツ	1	
〃	超音波画像診断装置	LOGIQ S8	1	
〃	無影灯	STERIS LED 2灯式	2	
〃	無影灯	STERIS LED 2灯式(カメラ非対応) S 27-5953	1	
〃	高周波電源焼灼装置	ESG-400	1	
〃	無影灯	アムコ STERIS LED 2灯式	2	
〃	無影灯	アムコ STERIS vLED 2灯式(カメラ非対応)	1	
〃	da Vinci Si	インテュイティブサージカル	1	
〃	エアシールインテリジェント フローシステム	センチュリー AS-iFS1	1	
〃	耳鼻科手術用ナビゲーション システム	日本メドトロニック 9733560	1	
〃	婦人科手術用HDカメラシステム	カールストルツ	1	
〃	ヘッドレストシステム	ユフ精器 LUNA スタンダードドリトラクターシステムセット	1	
〃	腹腔・胸腔鏡用TVシステム	オリンパス OTV-S190	1	
〃	Q-SW ルビーレーザー	エムエムアンドニーク MODEL IB101	1	
〃	モバイルCアームシステム	PHILIPS BV Vectra	1	
〃	無影灯	アムコ STERIS LED	1	
〃	バーサパルスセレクト 30W	ボストンサイエンティフィックジャパン	1	

◎印は令和5年度新規購入及び買換を示します。

(取得価格：160万円以上)

所属別	品名	規格	数量	備考
手術室	无影灯	アムコ STERIS vLED	1	
〃	手術麻酔記録支援システムハードウェア	フクダコーリン CIS-OR	1	
〃	腹腔・胸腔鏡用TVシステム関連	オリンパス VISERA ELITE システム	1	
〃	外科ラパロ鉗子セット	オリンパス/GEISTER/カールストゥ 一式	1	
〃	超音波診断装置（消化器外科）	日立製作所 F37	1	
〃	オシレーター（手術用ドリル）	ジンマーバイオメット パワープロエアー PR-6175-000-00	1	
〃	全身麻酔器	GEヘルスケア・ジャパン エシスCS2ProEtC	1	
〃	モルセレーターシステムセット	カールストゥ・エンドスコピー・ジャパン 一式	1	
〃	血液ガス分析装置	ノバ・バイオメディカル	1	
〃	超音波手術器	日本ストライカー ソノットUST-2001	1	
〃	電動手術台 MERRA	ゲティング 720001B0	6	
〃	ヒステロビデオスコープ	オリンパス VISERA HYF-V	1	
〃	手術台	ゲティンググループ・ジャパン MERRA 720001B0	2	
〃	手術用気動ドリル	ジョンソンエンドジョンソン	1式	
〃	手術用電動ドリル	ジョンソンエンドジョンソン	1式	
〃	内視鏡用能動切除器具	ホストン・サイエンティフィックジャパン ハーサカットシステム 840-890	1	
〃	アルゴンプラズマ凝固装置	アムコ VIO200S スタンダードモデル E12-1159	1	
〃	硬性気管支鏡	原田産業 デュモンプロコンスコープ	1	
〃	鋼製小物手術器械（整形外科用）	日本ストライカー システム8コードレストライバーハンド ピース 4505-000-000 他	1式	
〃	3D先端湾曲ビデオスコープ	オリンパス LTF-S300-10-3D	1	
〃	血管内視鏡	インターテックメディカル 3COMS HD カメラFC-304, 3LED 光源装置FC-304	1	
〃	胸腔鏡	オリンパス WA50042A	1	
〃	耳鼻咽喉科手術用マイクロデブリッター	メドトロニック IPCコンソルメント	1	
〃	31型3D対応4K液晶モニター	オリンパス LMD-X310ST	1	
〃	ハイビジョン画像記録装置	オリンパス IMH-200	1	
〃	HD カメラヘッド	オリンパス CH-S190-08-LB	3	
〃	腎盂尿管ビデオスコープ	オリンパス URF-V3	2	
〃	VISERA ELITE II システム	オリンパス OTV-S300 他	1	
〃	電気誘発反応刺激装置	メドトロニック リートポイント・Star ドライブ 9033A0811AA	1	
〃	脳神経外科手術用機械ナビゲーションシステム一式	ブレインラボ	1	

◎印は令和5年度新規購入及び買換を示します。

(取得価格：160万円以上)

所属別	品名	規格	数量	備考
手術室	全身麻酔器	Carestation750 Prime M Pro	1	
〃	体内挿入式超音波結石破碎装置	リトクラストマスターJシステム	1	
〃	超音波吸引器	CUSA Clarity	1	
〃	X線透過性手術台拡張システム	アレン スパイナルシステム	1	
器材室	中央器材室セット5	ムラナカ 113-002-03 他	1式	
〃	システム乾燥機	サクラ精機 SNK-1152E	1	
〃	インテリジェントトレイシステム	自治体病院共済会	1式	
〃	スリッパ洗浄器	オカダ医材	1	
〃	酸化エチレンガス滅菌装置	サクラ精機他 SHE-G15W型	1式	
〃	ジェット式超音波洗浄装置	シャープ MU5100	2	
〃	ジェット式超音波洗浄装置	サクラ精機 WUS-3100	1	
〃	高圧蒸気滅菌装置	H S6613TDR2-SR-UL	1	
〃	超音波洗浄装置	モレーンコーポレーション MDE11132-5S	1	
〃	過酸化水素ガス滅菌器	キャノンライフケアソリューションズ ES-700i	1	
〃	過酸化水素ガス滅菌器	キャノンライフケアソリューションズ ES-1400S	1	
〃	コアマイクロドリル	日本ストライカー コア2マイクロドリル	1式	
〃	過酸化水素ガス滅菌器	キャノンライフケア ES-1400S	1	
〃	開創器	Boss Instruments LTD. ロフスター開創器血管セット+プロティアンフレーム	1	
〃	気管支ビデオスコープ	オリンパス BF-1TQ290, BF-P290	1式	
〃	下垂体手術用鋼製小物セット	フジタ医科器械	1式	
〃	ハンドピースキット	ストライカー 25MS エバーサル 5450-845-000	1式	
〃	手術用器具	J&J他 ハンドピース HP054 他	1式	
〃	滅菌コンテナ		1	
〃	開創器	エフ精器 OCT-03N	1	
〃	開創器	ビー・フランクスエスグループ エトラック気道式レトラクションシステム RT040R	2	
麻酔科	人工呼吸器解析装置システム	大正医科 VT-PLUS	1式	

◎印は令和5年度新規購入及び買換を示します。

(取得価格：160万円以上)

所属別	品名	規格	数量	備考
麻酔科	血液ガス分析装置	ノバ・メディカル スタットプロファイルCCX1	1	
〃	全身麻酔器	GEヘルスケア アバンスケアステーションPro	2	
〃	経皮的循環補助システム	テルモ キャピオックスEBS他	1式	
〃	全身麻酔器	GEヘルスケアジャパン アバンスケアステーションPro	2	
〃	超音波診断装置	富士フイルム S-Nerve	1	
〃	全身麻酔器	GEヘルスケア・ジャパン アバンス CS2 Pro	2	
〃	動脈圧心拍出量計	エドワーズライフサイエンス EV1000 クリティカルケアモニター	1式	
〃	全身麻酔器	GEヘルスケア Carestation750 Prime M Pro	2	
〃	◎全身麻酔器	Carestation 750	2	
〃	◎全身麻酔器	Carestation750 Prime D Pro	1	
〃	◎汎用血液ガス分析装置	NOVA	1	
外来手術室	高周波ラジオ波メス	エルマン サージマックス	1	
〃	眼科用手術顕微鏡	カールツァイス OPMI Lumera T	1	
〃	眼科用ヤグレーザー手術装置	エレックス ウルトラQオフサルミックヤグレーザー	1	
〃	ミニCアームX線診断装置	ホロジック	1	
〃	鋼製小物手術機械（外科他用）	高砂医科工業他 TKZ-F10328-0BS他	1式	
〃	電動手術台	ゲティンゲ アルファクラシックPRO 111806K0	2	
MEセンター	体外循環用血液パラメーターモニターシステム	テルモ CDI500	1式	
〃	人工呼吸器	日本光電 Savina5380008 他	1	
〃	人工呼吸器	ドレーゲル Savina300	7	
〃	人工呼吸器	東機貿 E-100M	6	
〃	人工呼吸器	ニューポートベンチレーター	12	
〃	人工呼吸器	COVIDIEN ベンチレーター980	2	
〃	人工呼吸器	COVIDIEN ベンチレーター840	6	
〃	人工呼吸器	日本光電 HAMILTON-C2	1	
〃	人工呼吸器	レスピロニクス TrilogY02Plus	1	
〃	人工呼吸器	COVIDIEN ベネットベンチレーター980TypeU	1	
〃	ライフスコープ11	日本光電	1	
〃	ベッドサイドモニター	日本光電 BSM-7105, 7106	1	
〃	ニューポートレスピレーター	東機貿 E-100A	5	
〃	経皮的心肺補助システム	テルモ ME-SP200C	1式	

◎印は令和5年度新規購入及び買換を示します。

(取得価格：160万円以上)

所 属 別	品 名	規 格	数量	備考
M E セ ン タ ー	非侵襲的人工呼吸器	フィリップス・レスピロックス V60	1	
〃	輸液ポンプテスター	フルーク・ハイトメディカル IDA-4Plus/4ch, データ解析用パソコン 東芝Dynabook T453/33JW	1	
〃	血液浄化装置	旭化成メディカル ACH-Σ, データ解析用パソコン 富士通LIFEBOOK P772/G 富士通LIFEBOOK P772/G	1	
〃	ビシランスモニター (心拍出量測定装置) 1/2	エドワーズライフサイエンス VIG2	1	
〃	大動脈バルーンパンピング装置	ゲティンゲグループ・ジャパン CARDIOSAVE	1式	
〃	バイタルサインシュミレーター	大正医科 Prosim8SP	1	
〃	血液浄化装置	旭化成メディカル ACH-Σ	1	
〃	バイタル連携対応機器	テルモ	1	
〃	閉鎖・開放両用保育器	アトムメディカル Dual Incu	1	
〃	非侵襲的人工呼吸器	フィリップス・レスピロックス V60	1	
〃	多用途血液浄化装置	旭化成メディカル ACHΣ	1	
〃	バイタル連携対応機器	テルモ	1	
〃	通信機能付バイタルサイン測定機器	テルモ 電子体温計C215 ET-C215S	1	
〃	人工呼吸器	COVIDIEN ベンチレーター980	2	
〃	ネーザルハイフローシステム	F & P FP-0A2060P	1式	
〃	パルス波治療器	光電メディカル サイマトロン	1	
〃	非目視下非鏡視下処置用電気手術器	日本ライフライン REP-100A	1	
〃	多用途血液処理装置	旭化成メディカル プラズマ	1	
〃	電池電源式骨手術用器械	日本ストライカー システム6 6203-131-000	1	
〃	遠心ポンプ	Liva Nova CP5 システム 60-00-60	1	
〃	自己血回収装置	ハモネティクス セルセーバー-エリートプラス CSE-EW-JA	2	
〃	電池電源式骨手術器械	日本ストライカー システム8 コートレストライバー ハンドピース 4505-000-000	2	
〃	血液成分分離装置	スペクトラ Ver6	2	
〃	心拍出量測定装置	ドワーズライフサイエンス Vigilance II	1	
〃	成人用人工呼吸器	フィリップス・レスピロ トリロジー 02 Plus	1	
放 射 線 科	乳房用X線撮影装置 一式	GEヘルスケア Senographe Pristina	1	
〃	全身用CT装置 一式	キャノンメディカルシステムズ Aquilion PRIME SP I Edition	1	
〃	全身用CT装置 一式	キャノンメディカルシステムズ Aquilion PRIME SP I Edition	1	
〃	ポータブルX線撮影装置	富士フィルムメディカル CALNEO Smart C77 (パネル)	1	

◎印は令和5年度新規購入及び買換を示します。

(取得価格：160万円以上)

所 属 別	品 名	規 格	数量	備考
放 射 線 科	心拍出量測定装置	エドワーズライフサイエンス Vigilance II	2	
〃	体外式衝撃波結石破碎装置	ドルニエメドテックシステムズ Delta II	1	
〃	救急外来用一般X線撮影装置	島津製作所 UD150B-40 他	1式	
〃	救急室X線CT装置	東芝メディカルシステムズ Aquilion CX	1式	
〃	移動型X線撮影装置	日立メディコ シリウス130HP	1	
〃	移動型X線撮影装置	島津製作所 モバイルアートルミナ	1	
〃	放射線監視システム		1式	
〃	ピクチャーテルメドリンク S	ピクチャーテル CP-1746	1	
〃	ハンドフットクロスモニター	アロカ MBR-201	1	
〃	X線骨塩定量装置	QDR-4500 A	1	
〃	RI遮蔽用鉛貯蔵庫	TH-J1331	1	
〃	RIフード	TH-F1602	1	
〃	MR造影剤自動注入装置	根本杏林堂 ソニックショット50 他	1	
〃	CRシステム	FCR5000, FCR9501-HQ 他	1式	
〃	遠隔式X線透視撮影装置	島津製作所 Cvision Safire 17	1	
〃	X線CT装置	東芝メディカルシステムズ Aquilion64	1	
〃	ガンマカメラ	シーメンスジャパンSymbia E	1	
〃	医用画像作成装置及び外部データ取込み装置	コドニクス他 画像取込/書き込み一式	1式	
〃	アブレーションシステム	セントジュード CoolPathシステム一式		
〃	心血管用アンギオ装置	フィリップス Allura Xper FD10	1式	
〃	汎用アンギオ装置	フィリップス Allura Xper FD20	1	
〃	インバータ式回診用X線撮影装置	島津製作所 MobileArt Evolution	1	
〃	放射線読影レポート用音声入力システム	アドバンスト・メディア	1	
〃	デジタル画像処理システム	富士フイルムメディカル CALNEO-C 他	1式	
〃	多目的デジタルX線TVシステム	島津製作所 SONIALVISION G4	1式	
〃	X線発生装置	東芝メディカルシステムズ RADREX MRAD-A80S/2G	1	
〃	X線発生装置	東芝メディカルシステムズ RADREX MRAD-A80S/BH	4	
〃	回診用X線撮影装置	FUJIFILM DR CALNEO Go	2	
〃	一般X線撮影間接変換FPD装置	コニカミノルタ	1	
〃	PET-CT装置	シーメンスヘルスケア Biograph Horizon	1	
〃	◎超電導磁石式全身用MR装置	一式 MAGNETOM Lumina	1	

◎印は令和5年度新規購入及び買換を示します。

(取得価格：160万円以上)

所属別	品名	規格	数量	備考
放射線科	1.5磁気共鳴断層撮影装置一式	シーメンス MAGNETOM Altea	1	
〃	MRインジェクター	根本杏林堂 ソニックショットGX7	1式	
〃	放射線治療システム	バリアン社 TrueBeam	1式	
〃	放射線治療計画用CT装置	キャノンメディカルシステムズ Aquilion LB	1	
〃	リニアック	バリアン TrueBeamシステム一式	1	
〃	CDパブリッシャー	コドニクス VirtuaXR	1	
〃	移動型X線装置	富士フイルムヘルスケア Sirius Starmobile tiara	1	
〃	乳房用X線撮影装置	インストルメンタリウムイメージング社 (diamond)	1	
〃	大容量冷却遠心機		1	
検査科	誘発電位筋電図検査装置	日本光電 MEB-2306	1	
〃	採血準備トータルシステム		1	
〃	内視鏡画像ファイリングシステム	オリンパス光学 EVIS-NET	1式	
〃	汎用超音波診断装置	GEヘルスケアジャパン Vivid E95	1式	
〃	超音波画像診断装置	Core Vision SSA-350A, 340A	2	
〃	超音波画像診断装置	GEヘルスケアジャパン LOGIQ7	1	
〃	実験台4 (解剖室)		1	
〃	実験台3 (標本切出室)		1	
〃	実験台2 (病理検査室)		1	
〃	実験台1 (細菌検査室)		1	
〃	自動封入装置	サクラ精機 SGC-400-D	1	
〃	自動染色装置	サクラ精機 DRS-2000B	2	
〃	嫌気性インキュベーター	ヒラサワ ANX-3 (a)	1	
〃	蛍光顕微鏡	本体 ニコン E8-RFL-2 他	1	
〃	解剖台	サクラ精機 KBH-LA	1	
〃	密閉式自動固定包埋装置	サクラファインテックジャパン ETP-5-F	1	
〃	血液照射装置	IBL-437C	1	
〃	超音波診断装置	GEヘルスケア LOGIQ7	1	
〃	生理検査システム	日本光電 PrimeVita他	1式	
〃	呼気ガス分析装置	ミナト医科 AE-310SRC他	1式	
〃	血圧脈派検査装置	オムロン HFA-203RPEIII	1	
〃	全自動免疫染色装置	ライカ Bond-max	1式	

◎印は令和5年度新規購入及び買換を示します。

(取得価格：160万円以上)

所 属 別	品 名	規 格	数量	備考
"	総合肺機能検査システム	チェスト CHESTAC-8900N	1	
"	脳波計	日本光電 EEG-1218	1	
"	血液培養装置	シスメックス・ビオメリュー バクテアテート 3D 360 型	1	
"	全自動同定・感受性検査装置 ／感染制御システム	シーメンスヘルスケア マイクロスキャン WalkAway96Plus	1	
"	脳波計	日本光電 EEG-1214	1	
"	筋電図・誘発電位検査装置	日本光電 MEB-2312	1	
"	システム生物顕微鏡	オリンパス BX-53	1	
"	加算心電図ソフトウェア付心 電計	日本光電 ECG-2550	1	
"	長時間心電図解析装置	日本光電 DSC-5500	1	
"	超音波診断装置	Philips EPIQ7	1	
"	全自動輸血検査装置	オーソ VISION	1	
"	運動負荷心電図測定装置	日本光電 ECG-2450	1	
"	凍結切片作成装置	サクラファインテックジャパン ティシュー・テック ポーラ DM POLAR-DM	1	
"	病理検査業務支援システム	正晃テック WebPath	1	
"	遺伝子解析装置	ニチレイバイオサイエンス CFX96 Dxシステム他	1	
"	自動細胞収集装置	サクラファインテック サイト・テック オートスマ 2500	1	
"	超音波画像診断装置	富士フイルムヘルスケア ARIETTA750VE	1	
"	生理検査システムソフト	日本光電 一式	1	
"	生理検査システムハード	日本光電 一式	1	
"	密閉式自動固定包埋装置	サクラファインテックジャパン VIP6 AI	1	
"	超音波診断装置（乳腺精細用）	日立アロカメディカル Preirus	1	
"	凍結組織切片作成装置	サクラファインテック	1	
"	◎超音波画像診断装置	GEヘルスケア	1	
"	◎凍結組織切片作成装置	サクラファインテックジャパン	1	
"	◎全自動免疫染色装置	ロシュ・ダイアグノスティックス	1	
"	◎輸血検査用サーバーシス テム	オーソ・クリニカル・ダイアグノスティッ ク	1	
内視鏡センター	内視鏡用超音波観測装置	オリンパス EU-ME2 PREMIER PLUS	1	
"	気管支超音波穿刺システム	オリンパス スコープ BF-UC260F-0L8/観測装置 EU-C2000	1	
"	電子内視鏡システム	フジノン東芝 ES システム EL2-TF410	1 式	
"	大腸ビデオスコープ	オリンパス PCF-Q260A	2	
"	大腸ビデオスコープ	オリンパス CF-Q240ZI	1	

◎印は令和5年度新規購入及び買換を示します。

(取得価格：160万円以上)

所属別	品名	規格	数量	備考
内視鏡センター	上部消化管汎用ビデオスコープ	オリンパス GIF-H260	1	
〃	上部消化管ビデオスコープ	オリンパス GIF-Q240	1	
〃	上部消化管汎用ビデオスコープ	オリンパス GIF-H260Z	2	
〃	十二指腸ビデオスコープ	オリンパス TJF-240	1	
〃	ベットサイドモニター	日本光電 BSM-83D1	1	
〃	内視鏡管理システム	オリンパス SolemioENDO	1式	
〃	高周波手術装置	エルベ VIO-300D	1	
〃	気管支ビデオスコープ	オリンパス EVISLUCERA BF-6C260	1	
〃	アルゴンプラズマシステム	アムコ アルゴンプラズマ APC300 他	1式	
〃	上部消化管汎用ビデオスコープ	オリンパス GIF-H260	2式	
〃	気管支ビデオスコープ	オリンパス BF-XP260F	1	
〃	大腸ビデオスコープ	オリンパス PCF-Q26AI	1	
〃	上部消化管ビデオスコープ	オリンパス GIF-H260	1	
〃	大腸ビデオスコープ	オリンパス PCF-Q2660AZI	1	
〃	十二指腸ビデオスコープ	オリンパス JF-260V	1	
〃	超音波内視鏡システム	オリンパス EU-ME1 他	1式	
〃	気管支ビデオスコープ	オリンパス BF-XP260F	1	
〃	上部消化管ビデオスコープ	オリンパス GIF-XP260NS	1	
〃	気管支ビデオスコープ	オリンパス BF-260	1	
〃	十二指腸ビデオスコープ	オリンパス JF-260V	1	
〃	内視鏡室マネージメントシス	Solemio ENDO Ver. 4	1	
〃	電子内視鏡システム	オリンパス	1	
〃	気管支鏡システム	オリンパス CV-290 他一式	1	
〃	電子内視鏡システム	オリンパス CV-290 他一式	1	
〃	十二指腸ビデオスコープ	オリンパス TJF-Q290V	1	
〃	電子内視鏡システム	オリンパス	1	
〃	上部消化管汎用ビデオスコープ	オリンパス GIF-Q260	2	
〃	ビデオシステムセンター	オリンパス EVIS X1 CV-1500	1	
〃	上部消化管汎用ビデオスコープ	オリンパス GIF-1200N	1	
〃	上部消化管汎用ビデオスコープ	オリンパス GIF-Q240	3	
〃	◎小腸内視鏡システム	オリンパス SIF-H290S OBCU N2652010	1	
〃	◎気管支ファイバースコープ	オリンパス EVIS LUCERA ELITE クラスⅡ	1	

◎印は令和5年度新規購入及び買換を示します。

(取得価格：160万円以上)

所 属 別	品 名	規 格	数量	備考
内 科	超音波画像診断装置	GE LOGIQ e Premium	1	
〃	血管内超音波診断装置	テルモ TU-C200	1	
〃	超音波診断装置	GEヘルスケア LOGIQP5	1	
〃	携帯型超音波診断装置	ソノサイトジャパン iLook25	1	
〃	医用テレメータ	日本光電 WEP-5208	1	
〃	個人用多用途透析装置	日機装 DBG-03	1	
産 婦 人 科	超音波診断装置	持田シーメンスメディカル ソノビスタ C3000	1	
〃	超音波診断装置	東芝 SSA-340A 他	3	
〃	婦人科内視鏡システム	オリンパス VISERA-PROCCU 他	1式	
〃	超音波診断装置	日立アロカメディカル Prosound α 6	1式	
〃	超音波画像診断装置	GEヘルスケア・ジャパン VOLUSON P8	4	
〃	ヒステロ内視鏡システム	オリンパス OTV-S190	1	
〃	超音波画像診断装置	GEヘルスケアジャパン Voluson S8	1	
〃	超音波画像診断装置	GEヘルスケア・ジャパン Voluson P6	1式	
〃	婦人科ラバロ鉗子セット	三立医科工業他 924-0501 他	2	
〃	超音波画像診断装置	GEヘルスケア Voluson P8	1	
〃	内診台	アトムメディカル メグジョイ回転タイプエクリュ 1147683	1	
外 科	超音波診断装置	東芝メディカルシステムズ Xario200	1	
〃	超音波画像診断装置	日本メディカルネクスト BK5000システム	1	
〃	ラジオ波焼灼装置	ポストンサイエンティフィックジャパン RF3000	1	
呼 吸 器 外 科	気管支ビデオスコープ	BF-P290	1	
耳 鼻 咽 喉 科	耳鼻科ユニット	永島医科 SNニューピアレスF (片面)	3	
〃	聴力検査装置	リオン AA-75	1	
〃	吸入器	SNネブライザー装置ルミエール	1	
〃	鼻咽喉内視鏡システム	オリンパス VISERA-PROCCU 他	1式	
〃	インピーダンスオージオメーター	リオン RS-22	1	
〃	重心動揺計	アニマ グラビコタ GP-5000	1	
〃	眼振図解析システム	第一医科 ニスタモグラフ FNG-1004 他	1式	
〃	神経刺激モニター	日本メドトロニック NIMレスポンス 3.0	1式	
〃	耳鼻咽喉ビデオスコープ	オリンパス ENF-VQ	1式	
〃	オージオメーター	リオン AA-H1	1	
〃	内視鏡ビデオシステム	オリンパス VISERA ELITE	1式	
〃	◎ビデオシステムセンター	オリンパス VISERA ELITE システム	1	

◎印は令和5年度新規購入及び買換を示します。

(取得価格：160万円以上)

所属別	品名	規格	数量	備考
泌尿器科	検診台	武井医科光器製作所 TU-1900AR	1	
"	尿流量測定装置	TOTO CES446PA1P#NW1	1	
"	泌尿器内視鏡システム	オリンパス VISERAPro システム	1	
"	フラッシュャーディスインフエクター	ゲティンゲグループ・ジャパン GETINGE607LCC-2P-50	1	
"	超音波診断装置	東芝 NEMIO XG	1	
整形外科	埋込型シャウカステン	森山X線 ISH-02U (36台) 他	1式	
"	超音波画像診断装置	GE LOGIQ e Premium Pro	1	
皮膚科	診断用顕微鏡	ニコン エクリプス 80i MTH5-31	1	
"	全身型紫外線治療器	シネロン・キャンデラ NeoLux 861PH0048X5	1	
形成外科	超音波画像診断装置	GE LOGIQ e Premium	1	
"	CO2 レーザー手術装置	日本ルミナス	1	
眼科	自動視野計	カールツァイス HFA II 740	1	
"	スペキュラーマイクロスコープ	コーナンメディカル CellChek X8	1	
"	眼科検査訓練機器	クレメントクラーク社 シノプトフォア 2001 他	1	
"	画像ファイリング機能付スリットランプ	カールツァイス SL130	1	
"	眼底カメラ	コーワ VX-10 i	1	
"	マルチカラーレーザー光凝固装置	ツァイス	1	
"	ピズラスPDTシステム	スリットランプ SL130 付システム 690 S	1	
"	眼科診療支援システム	ニデック NAVIS-HP 他	1	
"	細隙灯顕微鏡	ハーグストレート 900BQ LED	1	
"	細隙灯顕微鏡	カールツァイス	1	
"	オートレフケラトトノメーター	キャノン TX-20P 他	1	
"	眼圧・角膜厚測定装置	キャノンライフケアソリューションズ TX-20P	1	
"	眼軸長測定機器	カールツァイス iOL マスター (モデル 700)	1	
"	眼科ファイリングシステム	ニデック NAVIS-AZU	1	
"	超広角走査レーザー検眼鏡	オプトス パラミックスオプティクス California モデ	1	
"	3次元眼底像撮影装置	トプコンメディカルジャパン DRI OCT	1	
"	自動視野計	カールツァイス HFA840	1	
"	超音波計測・診断システム	トーマーコーポレーション UD-8000AB	1式	
"	網膜電位図刺激装置	トーマーコーポレーション LE-4000	1式	
"	投影式精査型視野計	タカギセイコー プロジェクションペリメーターMT-325UD	1	
"	眼測定装置	トーマーコーポレーション CASIA II Advance	1	

◎印は令和5年度新規購入及び買換を示します。

(取得価格：160万円以上)

所属別	品名	規格	数量	備考
眼科	◎手術顕微鏡	イナミ	1	
〃	◎眼科用手術台	タカラベルモント株式会社	1	
〃	◎眼科システム	タカラベルモント株式会社	1	
〃	◎白内障・硝子体手術装置	日本アルコン センチュリオン	1	
腎センター	逆浸透法精製水製造装置	ダイセン・メンブレン・システムズ FC-RE700FS W650×D1080×H1800	1	
〃	多人数透析液供給装置	日機装 DAB-05B	1	
救急室	搬送用人工呼吸器	ドレーゲルメディカル オキシログ 3000	1	
〃	経皮の心肺補助装置	テルモ キャピオックス EBS 他	1 式	
〃	超音波診断装置	富士フイルムメディカル	1	
〃	患者シミュレータ (SimManALS)	レールダルメディカルジャパン 235-20001	1	
〃	患者シミュレータ (レサシアン シミュレータ PLUS)	レールダルメディカルジャパン 150-21001	1	
〃	体温管理システム	I M I アークティックサン 5000	1 式	
〃	紫外線 (UV) 照射ロボット	テルモ 014LS013B	1 式	
〃	ベッドサイドモニター	日本光電 CU-152R	7 式	
〃	◎超音波画像診断装置	富士フイルムメディカル Sonosite PX	1	
救命救急 センター	高機能患者シミュレータ	METI (アイエムアイ) ECS 成人モデル	1	
〃	高機能 ICU ベッド	ヒルロム トータルスポーツケア	1	
〃	救急用ストレッチャー	日本ストライカー SM204	1	
〃	ポータブル超音波診断装置	ソノサイトジャパン マイクロマックス	1	
〃	ヘモダイナミックモニター	エドワーズライフサイエンス VIG2	1	
〃	ベッドサイドモニター	日本光電 BSM-2301	1 式	
〃	ベッドサイドモニター	日本光電 BSM-2301	1 式	
〃	ベッドサイドモニター	日本光電 BSM-2301	1 式	
〃	病棟モニタリングシステム	日本光電 CNS-9701	1 式	
〃	心電図受信装置	日本光電 CNS-9701	1 式	
〃	救急用受信システム	日本光電 WEC-4100	1 式	
〃	陽・陰圧体外式人工呼吸器	メディベント社 RTX	1	
〃	超音波診断装置	ソノサイト L04326 他	1 式	

◎印は令和5年度新規購入及び買換を示します。

(取得価格：160万円以上)

所属別	品名	規格	数量	備考
救命救急センター	超音波診断装置(救急用)	富士フイルムメディカル FAZONE M	1	
〃	救急・搬送用人工呼吸器	ドレーゲル	1	
歯科口腔外科	デンタルユニット	GM/ML-223LL	1	
〃	セントラルシステム	フレクシークリーンエアバキューム 他	1式	
〃	ボーンサージェリーシステム	ナカニシ インプランター NeoPlus LED,パブリカ等 3他	1式	
〃	診療ユニット	長田電機工業 NP-L1211	1	
〃	電動マイクロドリルシステム	日本ストライカー TPX/コア2 5400-052-000	1	
〃	歯科用ユニット	FGMD2-163L	2	
〃	歯科用キャビネット	ウエダ キャビネットABC他	1	
〃	◎歯科用ユニット	スマイリーNプラス	1	
小児科	超音波画像診断装置	GE Vivid S60N	1	
心臓血管外科	大動脈内バルーンポンプ	エドワーズライフサイエンス CS-100	1	
〃	侵襲体外型心臓ペースメーカー	オスピカ PACE203H	2	
リハビリ	磁気刺激装置	ミュキ技研 マグスティムラピッドシステム	1	
〃	耳鼻咽喉ファイバースコープ	町田製作所 FLT-SIII 他	1式	
〃	チルトテーブル水平位サポート台	酒井医療 SPR-7000D	1	
〃	耳鼻咽喉ビデオスコープ	オリンパス OTV-S190 他	1	
〃	トレッドミル		1	
透析室	個人用透析装置	日機装 DBB-27	1	
〃	多用途透析監視装置	日機装 DCG-03	1	
〃	HDF 監視装置	日機装 DCG-03	1	
〃	透析用監視装置	日機装 DCS-73	1	
8階北病棟	分娩台	アトム マミージョイ LDR 14320	1	
〃	分娩台	タカラベルモント DG-880 G1	1	
〃	フラッシュャーディスプレイインフェクター	ゲティンググループ・ジャパン GETINGE607LCC-2P-50	1	
〃	顕微受精システム	オリンパス ON2-ICSI-II	1式	
〃	分娩監視装置・単胎用	アトムメディカル FM-20A/E-20 他	1式	
〃	分娩監視装置・双胎用	アトムメディカル FM-20B/E-20 他	1式	
〃	超音波画像診断装置 SONOVISTA FX	シムス SONOVISTA FX premium edition	1	
〃	胎児集中監視システム	アトムメディカル FSV セントラルモニター式	1	

◎印は令和5年度新規購入及び買換を示します。

(取得価格：160万円以上)

所属別	品名	規格	数量	備考
8階北病棟	フラッシュャーディスインフエクター	ゲティングジャパン GETINGE607LCC-2P-50	1	
"	超音波診断装置(産婦人科)	GEヘルシア・ジャパン Voluson P6	1	
8階南病棟	フラッシュャーディスインフエクター	GETINGE607LCC-2P-50	1	
8階西病棟	インファントウォーマー	アトム V-505HL	1	
9階北病棟	フラッシュャーディスインフエクター	ゲティンググループ・ジャパン GETINGE607LCC-2P-50	1	
9階南病棟	医用テレメータ	日本光電 WEP-1400-Z06 (12人用)	1	
9階南病棟	ベッドサイドモニタ	日本光電 CU-171R	2式	
"	紫外線 (UV)照射ロボット	テルモ 014LS013B	1	
"	生体情報モニタリングシステム	日本光電 PU-621R	1	
"	ICUベッド	パラマウントベッド KA-8950A	1	
"	肺理学療法システム	ヒルロム (パラマウント) トータルケアスポーツ	6	
"	人工呼吸器	ドレーゲル Savina	1	
"	フラッシュャーディスインフエクター	ゲティング GETINGE607	1	
"	セントラルモニタ	日本光電 PU-611R	1	
10階北病棟	フラッシュャーディスインフエクター	GETINGE607LCC-2P-50	1	
"	病棟用医用テレメータシステム	HXC-1150	1	
10階南病棟	フラッシュャーディスインフエクター	ゲティングジャパン GETINGE607LCC-2P-50	1	
11階北病棟	フラッシュャーディスインフエクター	ゲティングジャパン GETINGE607LCC-2P-50	1	
11階南病棟	血管アクセス用超音波診断装置	メディコン サテライト5	1	
"	フラッシュャーディスインフエクター	GETINGE607LCC-2P-50	1	
"	◎セントラルモニタ	日本光電 PU-611R	1	
12階北病棟	超音波診断装置	日立製作所 ARIETTA60	1	
"	フラッシュャーディスインフエクター	ゲティングジャパン GETINGE607LCC-2P-50	1	
"	耳鼻科ユニット	永島医科 S I Vニューピアレス	1	
"	細隙灯顕微鏡	ハーグストレイト 900BQV 他	2	
"	ネブライザーユニット	永島医科 SN-P型3人用	1	
12階南病棟	フラッシュャーディスインフエクター	ゲティングジャパン GETINGE607LCC-2P-50	1	
"	8人用医用テレメーター	日本光電 WEP-5218	1式	
13階北病棟	フラッシュャーディスインフエクター	ゲティング GETINGE607	1	

◎印は令和5年度新規購入及び買換を示します。

(取得価格：160万円以上)

所属別	品名	規格	数量	備考
1 3 階南病棟	フラッシュャーディスインフエクター	ゲティンゲ GETINGE607	1	
〃	超音波診断装置	コニカミノルタ SONIMAGE HS1-4	1	
〃	医用テレメータシステム	日本光電 WEP-5268	1	
8 階南病棟	フラッシュャーディスインフエクター	GETINGE607LCC-2P-50	1	
〃	医用テレメータシステム (13階南病棟用)	日本光電 WEP-5218	1	
1 4 階南病棟	医用テレメーター	オムロンコーリン HXC-1100 他	1 式	
N I C U	新生児用聴覚検査装置	日本光電 MAAS	1	
〃	新生児用人工呼吸器	ドレーゲル Babylog 8000plus	4	
〃	光凝固装置	エレックス ソリティア	1	
〃	血液ガス分析装置	ラジオメーター ABL835FLEX	1	
〃	CR システム	コダック CR ELITE-19	1	
〃	ポータブルX線撮影装置	シーメンス MOBILETT XP	1	
〃	カウンターユニット・シーリングモジュール	セントラルユニ カウンターユニット+シーリングモジュール	1	
〃	脳機能モニタ	アイエムアイ 16ch 124 01 20	1	
〃	呼吸機能測定装置	アイビジョンアーフェルIII	1	
〃	閉鎖式保育器	アトムメディカル	9	
〃	生体情報モニター	フィリップス MP50	5	
〃	体温管理システム	アイ・エム・アイ アークティックサン	1	
〃	搬送用保育器	アトムメディカル V-808 Sp02	1	
〃	開放型保育器	アトムメディカル インファウーマー I	1	
〃	閉鎖循環式保育器	アトムメディカル インキュ I	1	
〃	閉鎖循環式保育器	アトムメディカル インキュ I	1	
〃	開放型保育器	アトムメディカル	1	
〃	赤ちゃん連れ去り警報システム	インファウーマー i 蘇生装置 I	1	
〃	閉鎖・開放両用保育器	マトリックス	1 式	
〃	閉鎖・開放両用保育器	アトム デュアルインキュ i Sp02 マンモ/体重モタ付	1	
〃	新生児用人工呼吸器	ドレーゲル Babylog VN800	1	
I C U / C C U	人工呼吸器	ドレーゲル エビタ X L	1	
〃	ICU 天井懸垂システム	インケアポート MODEL-277	1 式	
〃	高機能 ICU ベッド	パラマウントベッド KH-151	1	
〃	フラッシュャーディスインフエクター	ゲティンゲジャパン GETINGE607LCC-2P-50	1	
〃	人工呼吸器	ドレーゲル・メディカル Evita Infinity V500	2	
〃	人工呼吸器	COVIDIEN ベンチレータ 840	1	

◎印は令和5年度新規購入及び買換を示します。

(取得価格：160万円以上)

所属別	品名	規格	数量	備考
I C U / C C U	I C U部門システムのハードウェア更新	フクダコーリン PrescientICU, 0R	1	
"	セントラルモニタ	日本光電 PU-621R	2	
"	ベッドサイドモニタ	日本光電 CU-172R	9	
"	I C Uベッド	パラマウント KA-8950A	1	
"	超音波画像診断装置	キヤノンメディカル株式会社	1	
感染対策室	採痰ブース	日本医科器械製作所 VCM-1500N2	1	
感染対策室	空気感染隔離ユニット	モレーン Mintie ECU4ハンドレット ECU4B1000	1式	
薬剤部	薬剤保管用縦型回転柵	クラヤ薬品 92C3-315-42	1	
"	薬剤トレイ回収システム	セントラルユニ	1式	
"	電動式移動柵	クラヤ薬品 RAM-5240 K-TE 他	1	
"	蒸留水製造装置	清水理化学機器 TKS-30	1	
"	IVH 機器システム	日科ミクロン	1式	
"	調剤支援システム	ユヤマー式	1式	
"	抗がん剤調製支援システム	トーショー 調製用 PC 4 台 監査用 PC 2 台	1式	
"	薬液・薬ビン用蒸気滅菌器	サクラ精機 Σ IIIYR-B09SLPC	1	
"	注射薬自動払出システム	トーショー UNIPUL-4000-V4	1	
"	バイオハザード対策用キャビネット	日科ミクロン B C G 401	2	
"	全自動 P T P シート払出装置	ユヤマ YS-PTP II-130	1	
"	調剤支援システム	トーショー 一式	1式	
食養科	温冷配膳車	エレクター MOG48SER-SY	1	
"	食器洗浄機	日本調理機 DWF2-6RPE-01	1	
"	哺乳瓶用乾熱滅菌装置	三田理化学工業 MB-20E	1	
"	スチームコンベクションオープン	ニチワ SCOS-2020RH-L 他	1式	
"	温冷配膳車	エレクター MOG48RER-SY	4	
"	温冷配膳車	エレクター MOG40SER-SY	2	
"	電気スチームコンベクションオープン	ニチワ電機 SCOS-2010RH-R	1	
"	温冷配膳車	エレクター MOG40SER-SY	1	
"	単槽型ウォッシャーディスインフェクター	村中医療器 ミーレジェットウォッシャー-PG8536	1	
"	ユニット式調乳水製造装置	三田理化学工業 CMIFS-301E-WA-150V 型	1	
食養科	カートイン温蔵庫	仲産業 RH-2SP	1	
"	蒸気回転釜	日本調理機 SRB-300NR-D	1	

◎印は令和5年度新規購入及び買換を示します。

(取得価格：160万円以上)

所 属 別	品 名	規 格	数量	備考
教 育 指 導 部	救命処置トレーニングシステム	レイダ社ハートシステムACLSトレーニング	2式	
〃	システムオートラック	マルタン	1	
庶 務 課 ・ 管 理	物品器材管理システム	セントラルユニ	1式	
〃	物品管理システム	セントラルユニ	1式	
〃	ピアノセット	ヤマハ C3L	1式	
〃	防災対策用カメラシステム	ヤマハ C3LTOA C-CV160S-3 他	1式	
看 護 部	看護管理支援システム	インフォコム	1	
医 事 課	ムーブラック	イトーキ	1	
〃	自動精算機	グローリー IHV-PCS	2	
〃	総合医療情報システム	富士通 サーバ, 端末, ソフトウェア等	1式	
〃	総合医療情報システム端末類	端末, プリンタ等	1式	
〃	◎テープライブラリ (電子カルテ LTO 装置)	富士通ジャパン株式会社	1	
〃	◎高精細モニタ	EIZO 株式会社	1	
川 崎 病 院	急性期患者情報システム	オムロン ICU システム・ER システム・OR システム	1式	
〃	デジタルサイネージ機器	シャープ	1	
〃	患者向けサービス機能機器システム	富士通 ゲートウェイサーバ・パッケージ導入	1式	
〃	3次元画像解析システム 一式	富士フイルムメディカル VINCENT	1	
〃	周産期電子カルテシステム	ミトラ ハローハイパープログラム Smart-K	1	
〃	空気感染隔離ユニット	モレーン ミンティ ECU4	1	

◎印は令和5年度新規購入及び買換を示します。

(取得価格：160万円以上)

8 主な委託業務

病院業務の効率的な運営を期して、業務の一部を次のとおり委託しています。
平成10年度から委託業務の一部を整理統合しました。

委託業務名	委託内容	開始年度
清掃	院内（病棟区域・外来区域）、構内清掃	昭和32年度
リネンセンター運営管理業務	診療衣・看護衣・診察用布等の洗濯、折りたたみ 新生児・乳幼児用肌着等の提供と洗濯 入院患者寝具・洗濯・病棟配布 宿直職員及び夜勤看護師用寝具の提供と補修・洗濯 ベッドセンター運営管理・補修室縫製等	昭和35年度 昭和41年度 昭和41年度 昭和48年度 平成10年度
施設管理業務	空調機・自家発電機・医療ガス設備・昇降機点検 機械設備管理・運転監視・空調設備保守等	昭和45年度 平成10年度
消防設備関係	外観・機能点検、総合点検	昭和45年度
検査業務	一般・血液・生化学・血清・細菌検査	昭和45年度
医事業務	診察データの入力・診療報酬請求書・行為別集計等の作成 臨床クラーク（病棟及び外来の医療業務上の事務補助） 初診受付・再診受付・外来会計受付・電算入力 事務当直業務（時間外患者受付） 医事業務（全面委託）	昭和52年度 平成元年度 平成元年度 平成2年度 平成5年度
給食業務	調理・盛り付け・配膳・下膳・食器洗浄等 給食材料の発注及び検収等	平成7年度 平成23年度
情報システム運用業務	総合医療情報システム管理運用業務	平成10年度
物流管理業務	SPD（物流管理）・滅菌業務	平成10年度
院内保安警備	院内の保安警備、駐車場管理業務 防災センター監視業務ほか	昭和43年度 平成10年度
放射性物質濃度法定測定	作業環境法に基づく測定業務	平成元年度
電話交換業務	電話交換・院内放送業務	平成10年度
感染性産業廃棄物処理	廃棄物処理法による感染性産業廃棄物の処理	平成4年度
その他	歯科技工、カーテン賃貸借、院内保育室調理業務等、 医療機器保守、福祉用具保守	

9 図 書 室

新型コロナウイルス感染症の流行によって、それを抑止するため、従来、対面で開催されていた学会、研修会、会議などがWEB開催となり、パソコンやタブレットを利用する機会がこの数年で増えた。図書室で契約しているオンラインの各種ツールも、利用できることや利用方法が周知されて、全般的に利用が多くなり、特に日本語のオンライン・ジャーナル、E-Bookがよく読まれるようになり、利用数は契約当初と比べて概ね2倍となった。また文献複写物の取り寄せについて、NacsisCAT/ILLに参加した経緯と状況を「第61回全国自治体病院学会」で井田病院図書室と共にポスター発表した。(病院図書室における文献取り寄せサービスの見直し—NacsisCAT/ILL参加による)

(1) 図書室利用状況

資料貸出数

図書 479 件

雑誌 207 件

(2) 図書室設備・機器

利用者パソコン 6台 (インターネット)

利用者パソコン 2台 (川崎市イントラネット)

業務用パソコン2台 (インターネット)

カラープリンター 3台

モノクロプリンター 2台

スキャナー

キャレル席 6席

閲覧席 10席

(3) 現行購読タイトル・契約ツール

購読和雑誌 (冊子体 33誌)

- | | |
|-----------------|----------------------------|
| 1 病院安全教育 | 16 継続看護を担う体質強化 外来看護 |
| 2 地域連携入退院と在宅支援 | 17 厚生指針 |
| 3 電気と工事 | 18 救急医学 |
| 4 栄養関係法規類集 (追録) | 19 救急・集中治療 |
| 5 栄養と料理 | 20 Monthly Book Derma デルマ |
| 6 エキスパートナース | 21 日本病院会雑誌 |
| 7 月刊保険診療 | 22 PEPARS |
| 8 月刊ナースマネージャー | 23 クインテッセンス・デンタル・インプラントロジー |
| 9 月刊ナーシング | 24 臨床精神薬理 |
| 10 ほすびたるらいぶらりあん | 25 精神科治療学 |
| 11 ICNR | 26 設備と管理 |
| 12 医学図書館 | 27 社会保険旬報 |
| 13 重症集中ケア | 28 消化器外科 |
| 14 看護展望 | 29 小児看護 |
| 15 緩和ケア | |

- 30 The Quintessence
- 31 ヴィジュアル・ダーマトロジー
- 32 WOC ナーシング
- 33 全国自治体病院協議会雑誌

購読和雑誌 別冊・増刊のみ（冊子体1誌）
レジデントノート

購読洋雑誌（オンラインジャーナル8誌）

- 1 Annals of Internal Medicine
- 2 BMJ:British Medical Journal
- 3 Cancer
- 4 Cancer Cytopathology
- 5 Laryngoscope
- 6 New England Journal of Medicine
- 7 Pediatrics
- 8 Pediatric Allergy and Immunology

オンラインリソース（出版社パッケージ）

- 1 医書.jp
- 2 メディカルオンライン
- 3 メディカルオンライン・イーブックスライブラリー
- 4 Clinical Key
- 5 JAMA フルパッケージ
- 6 Oxford Medicine Collection
- 7 ProQuest Medical Database
- 8 Springer Link
- 9 Wiley Token

オンライン EBM ツール
UpToDate

オンライン検索データベース

- 1 医中誌 Web
- 2 最新看護索引 Web

リンクリゾルバ

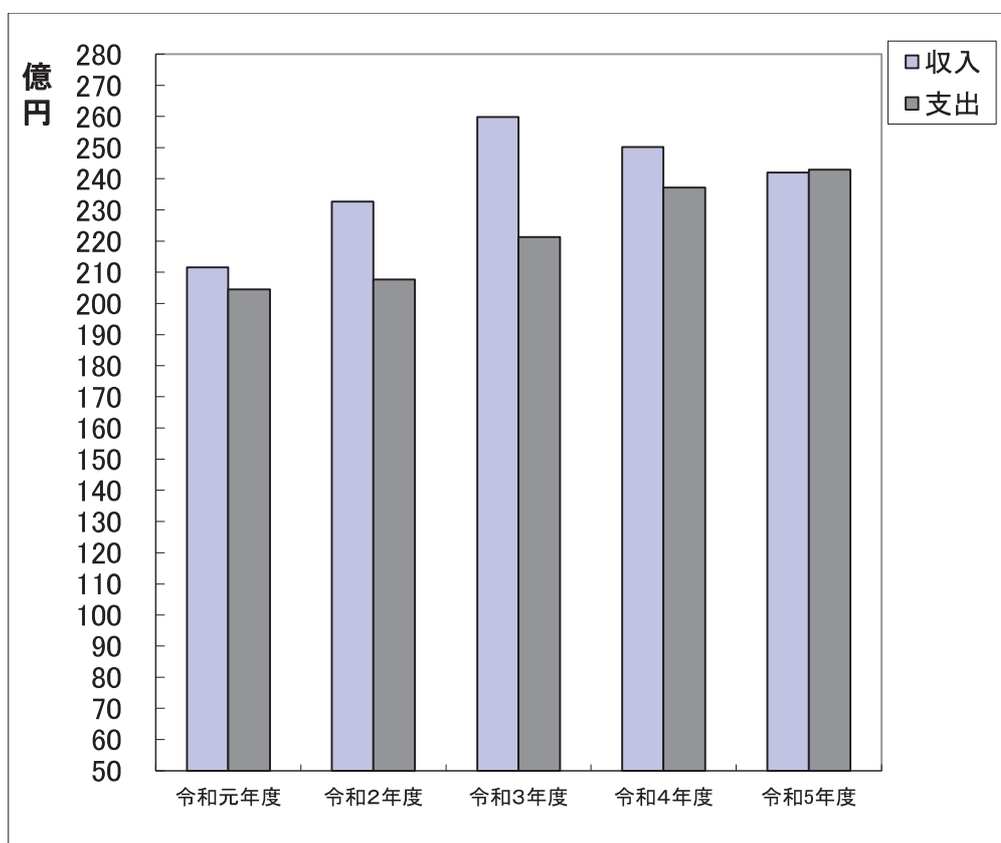
EBSCO Full Text Finder

VI 經理概要

1 年度別経営収支状況

(単位：千円)

年 度	収 入		支 出		損 益
	決 算 額	指 数	決 算 額	指 数	
令和元年度	21,160,084	100	20,452,367	100	707,717
令和2年度	23,277,321	110	20,771,768	102	2,505,553
令和3年度	25,983,573	123	22,128,296	108	3,855,277
令和4年度	25,022,498	118	23,717,155	116	1,305,343
令和5年度	24,207,060	114	24,284,640	119	-77,580



2 収入・支出状況

(1) 収益的収入及び支出

収 入

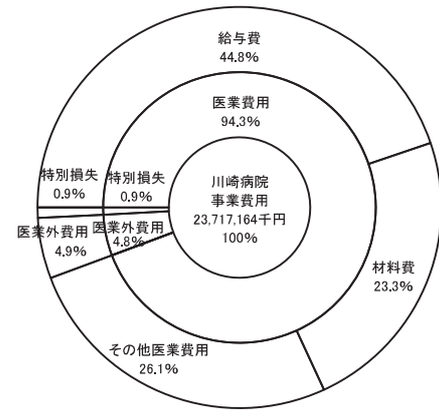
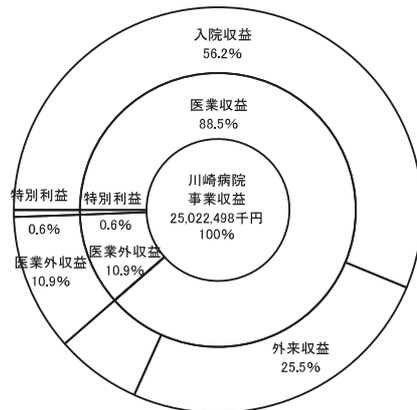
(単位：千円)

科 目	令和4年度		令和5年度	
	決算額	構成比率 (%)	決算額	構成比率 (%)
川崎病院事業収益	25,022,498	100.0	24,207,060	100.0
医業収益	20,484,650	81.9	21,426,176	88.5
入院収益	13,015,927	52.0	13,615,824	56.2
外来収益	5,855,018	23.4	6,167,754	25.5
その他	1,613,705	6.4	1,642,598	6.8
医業外収益	2,719,483	10.9	2,647,683	10.9
受取利息配当金	50	0.0	53	0.0
補助金	112,982	0.5	36,357	0.2
負担金交付金	1,833,894	7.3	1,688,856	7.0
患者外給食収益	179	0.0	252	0.0
長期前受金戻入	401,859	1.6	402,768	1.7
資本費繰入収益	175,589	0.7	314,452	1.3
その他	194,930	0.8	204,945	0.8
特別利益	1,818,365	7.3	133,201	0.6

支 出

(単位：千円)

科 目	令和4年度		令和5年度	
	決算額	構成比率 (%)	決算額	構成比率 (%)
川崎病院事業費用	23,717,154	100.0	24,284,640	100.0
医業費用	22,377,414	94.4	22,893,571	94.3
給与費	10,876,293	45.9	10,851,730	44.7
材料費	5,667,680	23.9	5,997,920	24.7
経 費	4,403,874	18.6	4,649,141	19.1
減価償却費	1,326,121	5.6	1,328,908	5.5
資産減耗費	48,604	0.2	13,288	0.1
研究研修費	54,842	0.2	52,584	0.2
医業外費用	1,134,490	4.8	1,184,608	4.9
特別損失	205,250	0.9	206,461	0.9



(2) 資本の収入及び支出

収入

(単位:千円)

科目	令和4年度		令和5年度	
	決算額	構成比率(%)	決算額	構成比率(%)
川崎病院事業資本の収入	1,725,565	100.0	5,779,379	100.0
企業債	631,800	36.6	4,640,200	80.3
出資金		0.0		0.0
寄付金		0.0	400	0.0
補助金		0.0	24,938	0.4
負担金	1,093,765	63.4	1,113,841	19.3

支出

(単位:千円)

科目	令和4年度		令和5年度	
	決算額	構成比率(%)	決算額	構成比率(%)
川崎病院事業資本の支出	2,857,564	100.0	7,297,861	100.0
建設改良費	786,227	27.5	4,970,925	68.1
企業債償還金	2,071,337	72.5	2,326,936	31.9
長期借入金償還金	0	0.0	0	0.0

3 年度別一般会計繰入金及び出資金

(単位:千円)

川崎病院事業資本の収入	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
収益的収入 他会計負担金、他会計補助 金、負担金交付金、資本費繰 入収益	3,554,076	3,497,727	3,453,501	3,431,528
資本的収入 (出資金)	0	0	0	0

4 比較貸借対照表

(単位:千円)

科 目	令和4年度 決算額	令和5年度 決算額	増 減	前年度比 (%)	構成比率 (%)	
					令和 4年度	令和 5年度
固定資産	15,895,425	19,427,237	3,531,812	122.2	57.1	62.5
有形固定資産	15,895,425	19,427,237	3,531,812	122.2	57.1	62.5
土地	426,224	426,224	0	100.0	1.5	1.4
建物	11,760,448	15,354,425	3,593,977	130.6	42.2	49.4
構築物	47,384	47,207	△ 177	99.6	0.2	0.2
器械備品	2,886,656	2,639,555	△ 247,101	91.4	10.4	8.5
車両	545	314	△ 231	57.6	0.0	0.0
リース資産	118,152	85,113	△ 33,039	72.0	0.4	0.3
その他	22,973	21,564	△ 1,409	93.9	0.1	0.1
建設仮勘定	633,043	852,835	219,792	134.7	2.3	2.7
無形固定資産	—	—	—	—	—	—
施設利用権	—	—	—	—	—	—
流動資産	11,949,134	11,666,402	△ 282,732	97.6	42.9	37.5
現金預金	6,919,212	7,762,215	843,003	112.2	24.8	25.0
未収金	4,896,165	3,730,101	△ 1,166,064	76.2	17.6	12.0
貯蔵品	132,570	173,020	40,450	130.5	0.5	0.6
前払金	1,187	1,066	—	—	—	—
その他	—	—	—	—	—	—
資産合計	27,844,559	31,093,639	3,249,080	111.7	100.0	100.0

(単位：千円)

科 目	令和4年度 決算額	令和5年度 決算額	増 減	前年度比 (%)	構成比率 (%)	
					令和 3年度	令和 4年度
固定負債	15,037,356	17,095,424	2,058,068	113.7	43.1	44.4
企業債	11,246,875	13,439,555	2,192,680	119.5	32.2	34.9
リース債務	63,049	27,453	△ 35,596	43.5	0.2	0.1
引当金	3,727,432	3,628,416	△ 99,016	97.3	10.7	9.4
流動負債	5,854,852	6,745,088	890,236	115.2	16.8	17.5
企業債	2,326,936	2,447,520	120,584	105.2	6.7	6.4
リース債務	50,466	53,746	3,280	106.5	0.1	0.1
未払金	2,540,244	3,219,594	679,350	126.7	7.3	8.4
未払費用	176,328	175,969	△ 359	99.8	0.5	0.5
引当金	676,465	770,582	94,117	113.9	1.9	2.0
その他	84,413	77,677	△ 6,736	92.0	0.2	0.2
繰延収益	962,423	1,691,231	728,808	175.7	2.8	4.4
負債合計	21,854,631	25,531,743	3,677,112	116.8	62.6	66.3
資本金	8,750,047	8,750,047	0	100.0	25.1	22.7
自己資本	—	—	—	—	—	—
借入資本	—	—	—	—	—	—
企業債	—	—	—	—	—	—
剰余金	4,308,451	4,238,156	△ 70,295	98.4	12.3	11.0
資本剰余金	106,097	113,381	7,284	106.9	0.3	0.3
受贈財産評価額	30,092	30,092	0	100.0	0.1	0.1
補助金	22,897	22,897	0	100.0	0.1	0.1
負担金	53,108	60,392	7,284	113.7	0.2	0.2
欠損金	△ 4,202,354	△ 4,124,775	77,579	98.2	12.0	10.7
当年度未処理決	△ 4,202,354	△ 4,124,775	77,579	98.2	12.0	10.7
資本合計	13,058,498	12,988,203	△ 70,295	99.5	37.4	33.7
負債資本合計	34,913,130	38,519,947	3,606,817	110.3	100.0	100.0

※ 各表の数値については、端数処理の関係から合計値が一致しない場合があります。

5 主な経営分析

項 目	令和4年度	令和5年度	
(1) 病床利用率 (%)			
一般 = $\frac{\text{年延入院患者数}}{\text{年延病床数}} \times 100$	65.2	66.4	
精神 = $\frac{\text{年延入院患者数}}{\text{年延病床数}} \times 100$	44.4	46.2	
感染 = $\frac{\text{年延入院患者数}}{\text{年延病床数}} \times 100$	一般に含む	一般に含む	
(2) 一日平均患者数 (人)			
入院 = $\frac{\text{年延入院患者数}}{\text{診療日数}}$	458.9	466.0	
外来 = $\frac{\text{年延外来患者数}}{\text{診療日数}}$	1243.1	1236.0	
(3) 外来入院患者比率 (%) $\frac{\text{年延外来患者数}}{\text{年延入院患者数}} \times 100$	181.1	176.6	
(4) 職員1人当たり患者数 (人)			
医師	入院 = $\frac{\text{年延入院患者数}}{\text{年延医師数}}$	3.5	4.0
	外来 = $\frac{\text{年延外来患者数}}{\text{年延医師数}}$	9.5	10.4
看護部門	入院 = $\frac{\text{年延入院患者数}}{\text{年延看護部門職員数}}$	0.7	0.7
	外来 = $\frac{\text{年延外来患者数}}{\text{年延看護部門職員数}}$	1.9	1.9
(5) 患者1人1日当たり診療収入 (円)			
入院 = $\frac{\text{入院収益}}{\text{年延入院患者数}}$	76,053	80,075	
外来 = $\frac{\text{外来収益}}{\text{年延外来患者数}}$	19,383	20,568	
(6) 患者1人1日 当たり薬品費 (円) = $\frac{\text{薬品費 (投薬・注射)}}{\text{年延患者総数}}$	6,567	7,121	
(7) 入院患者1人1日当たり給食材料費 (円)			
= $\frac{\text{給食材料費}}{\text{年延入院患者数}}$	706	745	

項 目	令和4年度	令和5年度
(8) 薬品使用効率 (%) = $\frac{\text{投薬注射収入}}{\text{薬品費}} \times 100$	84.0	84.5
(9) 診療収入に対する割合 (%)		
投薬注射収入 $\frac{\text{投薬注射収入}}{\text{入院外来収益}} \times 100$	16.3	16.9
検査収入 $\frac{\text{検査収入}}{\text{入院外来収益}} \times 100$	8.1	7.2
放射線収入 $\frac{\text{放射線収入}}{\text{入院外来収益}} \times 100$	3.8	6.4
(10) 医業収益に対する割合 (%)		
薬品費 $\frac{\text{薬品費}}{\text{医業収益}} \times 100$	17.9	18.5
診療材料費 $\frac{\text{診療材料費}}{\text{医業収益}} \times 100$	9.1	8.9
給与費 $\frac{\text{給与費}}{\text{医業収益}} \times 100$	53.1	50.6

VII 研究・研修及び実習・講師派遣

1 診療関係研究

各診療科カンファレンス状況

各 科	検討会	抄読会	研究会	各カンファレンス内容
内 科	週1回	週1回	月1回	内科（週2回）総合内科（週1回）循環器（週1回）内視鏡（週1回） リウマチ（週1回）腎臓（週1回）神経（週1回）呼吸器（週1回） 総診（週1回）消化器（週1回）血液（週1回）糖尿病・内分泌（週1回）
精 神 科	週1回			病棟カンファレンス（週1回）医局カンファレンス（週1回） 病棟回診（週1回）
小 児 科 新生児内科	週1回	週1回		神奈川県下10病院合同症例検討会（年1回） 川崎市小児科医会症例検討会（年2回）病棟回診（週2回） カルテ回診（週1回）慶大小児科高橋教授回診（月2回） X線画像カンファレンス（週1回）症例検討会（月2回）
外 科	週1回	月1回		部長回診（週1回）術前・術後カンファレンス（各週1回） 消化器カンファレンス（隔週）救急外科カンファレンス（不定期） 合併症カンファレンス（不定期）
脳神経外科	週4回	適宜		脳神経カンファレンス（週1回）カルテ回診（週1回） 術前カンファレンス（週1回）病棟カンファレンス（週1回）
整 形 外 科	週1回	適宜	年2回	X線画像カンファレンス（週5回）入院患者カンファレンス（週1回） 全体カンファレンス（月1回）
形 成 外 科	週1回	月1回	年2回	術前カンファレンス（週1回）抄読会（月1回）同門会（年2回）
心臓血管外科	週1回			循環器合同（週1回） 術前カンファレンス（週1回）
皮 膚 科	週1回	適宜		皮膚病理（週1回）市皮膚科医会症例検討（年2回） 県7病院症例検討会（年3回）臨床画像カンファレンス（週1回）
泌 尿 器 科	週2回			術前カンファレンス（週1回）病棟カンファレンス（週1回）
産科・婦人科	週1回		年2回	ハイリスク症例検討（週1回）手術症例検討会（週1回） 勉強会（月2回）カルテ回診（週1回） 放射線カンファレンス（年4回）
眼 科	週1回	月2回	年1回	症例検討カンファレンス（週1回）
耳 鼻 咽 喉 科	週4回	月2回		術前カンファレンス（週1回）病棟カンファレンス（週1回） 癌治療カンファレンス（週1回） 耳鼻科・放射線合同カンファレンス（週1回） 耳鼻科・リハ科合同嚥下カンファレンス（月1回）

各 科	検討会	抄読会	研究会	各カンファレンス内容
放射線診断科	週4回	適宜		放射線科画像カンファレンス（週1回） 消化器画像カンファレンス（月2回） 小児科画像カンファレンス（週1回） 産婦人科画像カンファレンス（年4回） 呼吸器画像カンファレンス（週1回） 脳神経カンファレンス（週1回）
放射線治療科	週1回			耳鼻科・放射線治療科合同カンファレンス（週1回） 呼吸器合同カンファレンス（週1回）
麻 酔 科	毎日	月2回		術前カンファレンス（週5回）
リハビリテーション科		月1回		耳鼻科・リハビリテーション科合同嚥下カンファレンス（月1回） 摂食嚥下ランチ回診、カンファレンス（月2回） 脳神経外科病棟カンファレンス（週1回） 整形外科カンファレンス（医師：週1回、療法士：週2回） SCU部会（月2回） NSTカンファレンス（週1回） NST部会（月1回） NST回診（週2回） 神経内科カンファレンス（週1回）
歯科・口腔外科	週1回	適宜	年3回	カンファレンス（週1回） 川崎病院症例検討会（年3回）
救 急 科	週14回	月4回		総合カンファレンス（月4回）、症例検討会（週14回） 救急科・外科合同カンファレンス（適時）
病理診断科	毎日			症例検討会（毎日）、消化器カンファレンス（月1回）

2 研究交流会 令和6年2月28日(水)・29日(木) 両日 17:30~19:30

Web配信・デジタルポスター

演 題	演 者	所 属
脳神経外科における脳卒中の外科的な取り組みについて	井上賢 高原健人 富田栄幸 小野塚聡 片山真	脳神経外科
当院におけるRapid response system (RRS) ～当院におけるRRSの現状とこれからの考える～	鳥海聡	救命救急センター・ 救急科
川崎病院におけるADL評価のFIM化への取り組みについて	小島巖 梶吉彦 小田桐航太 荒木孝介 門脇優 小野幸子 大川順子 古山美佐 阿部玲音	リハビリテーション科 看護部
川崎病院における透析時運動指導の取り組みについて	工藤仁清 阿部玲音 野田剛 小島巖 高橋智美 透析室看護師 山口和哉 大野昭一 安藤孝	リハビリテーション科 看護部(14階北病棟) MEセンター 医事課 腎臓内科
I C I 投与後の免疫関連有害事象(内分泌障害)に対する 当院の対策と対応の問題点	森田真莉菜 吉富加奈子 松崎陽香 山田さやか 丸本かおり 計良貴之 荒井園枝 小林加寿夫	薬剤部
術中アナフィラキシーショックから見えた課題への取り組み	岩見信恵 荘所史月 古市理奈 山本華	看護部(手術室)
透析患者の意思決定支援に対する取り組み ～事例を通しての考察～	柳田真悠 後藤麻紀子 鈴木久留実	看護部(14階北病棟)
救命救急センターにおける多職種カンファレンスの実践報告	澤田かおり 中村静枝	看護部(救命救急センター)
退院調整看護師としての学びから 急性期病院の退院支援調整の課題を考える	岡村志のぶ	患者総合サポートセンター(入退院支援係)

入院センターにおける栄養士業務の効果	小野玲子 鈴木絹世 小野田美千代 櫻井和美 小幡実果 小笠原美穂 齋藤春子 清水谷弘美 太田博子	食養科
当院の経皮的冠動脈インターベンションにおける 入射皮膚線量の評価と報告体制の検討	中川雄太 狩野真之介 南雅之 桑原理紗 鈴木裕貴 池本孝司	放射線診断科
新型コロナウイルス感染症対策の変化と当院における飲酒 後の転落・転倒症例数の推移	佐藤佑樹 長竹茉奈 石井達也 高野すみれ 坂野彰哉 施賀皓内 山内遥	臨床研修医（2年次）
川崎病院における医師の働き方改革に向けた取組	市川実	事務局庶務課
当院看護師・看護助手における腰痛に関する調査	堀内晋馬 有田早苗 小田桐航太 野田剛 出水要子 阿部玲音 坂本光男	職員衛生委員会 リハビリテーション 科
12階南病棟での移乗動作ピクトグラムの導入結果について	小田桐航太 中村優太 薙正樹 岡野将也 石坂なつき 中里友利乃 高山浩太郎 野田剛 阿部玲音 小野幸子 熊崎真由美	リハビリテーション 科 看護部
褥婦に対する理学療法士の介入 —マタニティセラピーの満足度調査と今後の多職種連携—	鴨志田理子 矢崎音好 草皆祥子 阿部真由美 山村里栄子 中田さくら 野田剛 阿部玲音	リハビリテーション 科 看護部（8階北病棟） 産婦人科

病理検体を用いた遺伝子検査急増の実態と効率化の検討	屋代ふみ 谷口早絵 森遥華 杉山由美子 布山悦子 鏑木友子 腰高豊 小野田智佐子 宮下卓也 横屋瀬里香 杉浦仁 折笠英紀 津村和大	検査科 病理診断科
エルネオパ®NF輸液に塩分を追加することで高K血症を悪化させずに自宅退院できた1例	井上彰大 荒井園枝 小林加寿夫 井上健太郎	薬剤部 消化器内科
当院における無痛分娩の取り組みと今後の課題	熊谷美咲 石原由優菜 長澤聖子	看護部（8階北病棟）
病棟と外来の連携強化に向けた活動報告 ～心不全患者の再入院を予防するために～	鶴川元帥 上野僚 佐々木百華 荒町幸恵 鳥海幸恵 藤本典子 佐久間祐樹 小島巖	看護部（13階北病棟） 看護部（外来） 看護部（10階北病棟） リハビリテーション科
川崎市立川崎病院における就業継続理由 ～5年以上就業継続している看護職員に焦点を当てて～	佐藤江利子 長田さやか 後藤麻紀子 金子幸絵 斉藤喜彦 古山美佐	看護部（主任会）