

診療実績(業務実績)

1. 入院・外来患者状況

(入院)

※人間ドックは除く

一般病棟

年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	昨年対比
病床数	150 床	150 床	150 床	100%
新入院患者数	3442 人	3322 人	3443 人	104%
退院患者数	3451 人	3313 人	3433 人	104%
延在院患者数	38332 人	39102 人	44915 人	115%
一日平均患者数	105 人	107 人	123 人	115%
平均在院日数	11 日	12 日	17 日	142%

療養病棟

年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	昨年対比
病床数	164 床	164 床	164 床	100%
新入院患者数	256 人	232 人	318 人	137%
退院患者数	247 人	251 人	290 人	116%
延在院患者数	50574 人	52608 人	53314 人	101%
一日平均患者数	139 人	144 人	146 人	101%
平均在院日数	162 日	154 日	195 日	127%

回復期リハビリテーション病棟

年度	令和2年	令和3年度	令和4年度	昨年対比
病床数	58 床	58 床	58 床	100%
新入院患者数	230 人	230 人	264 人	115%
退院患者数	242 人	219 人	261 人	119%
延在院患者数	16453 人	15268 人	16540 人	108%
一日平均患者数	45 人	42 人	45 人	107%
平均在院日数	70 日	69 日	67 日	97%

緩和ケア病棟

年度	令和2年	令和3年度	令和4年度	昨年対比
病床数	21 床	21 床	21 床	100%
新入院患者数	112 人	99 人	129 人	130%
退院患者数	108 人	96 人	128 人	133%
延在院患者数	3507 人	3724 人	4081 人	110%
一日平均患者数	10 人	10 人	11 人	110%
平均在院日数	28 日	38 日	34 日	89%

地域包括ケア病棟

年度	令和2年	令和3年度	令和4年度	昨年対比
病床数	50 床	50 床	50 床	100%
新入院患者数	592 人	615 人	620 人	101%
退院患者数	578 人	621 人	619 人	100%
延在院患者数	13302 人	15160 人	15454 人	102%
一日平均患者数	36 人	42 人	42 人	100%
平均在院日数	23 日	25 日	51 日	204%

外来

年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	昨年対比
延外来患者数	162975 人	128207 人	128125 人	100%
一日平均患者数	604 人	473 人	471 人	100%
新来院患者数	8144 人	8406 人	8795 人	105%
再来院患者数	154831 人	119801 人	119330 人	100%
新来比	5.26 %	7.02 %	7.37 %	105%
新入院数	3747 人	3347 人	3731 人	111%

2. 科別入院患者数

項目	年度	令和2年		令和3年		令和4年		前年度比	
		患者数	一日平均	患者数	一日平均	患者数	一日平均	患者数	一日平均
内科		57,033	156	66,919	183	69,416	190	103.73%	7
外科		6,513	18	5,808	16	7,191	20	123.81%	4
整形外科		19,407	53	15,799	43	19,817	54	125.43%	11
皮膚科		0	0	0	0	0	0	--%	0
歯科口腔外科		66	0	38	0	193	1	507.89%	1
眼科		660	2	695	2	1003	3	144.32%	1
緩和ケア内科		2,859	8	3,124	9	3,524	10	112.80%	1
脳神経外科		0	0	0	0	0	0	--%	0
放射線科		0	0	0	0	0	0	--%	0
合計		86,538	237	92,383	253	101,144	277	109.48%	24

3. 科別外来患者数

項目	年度	令和2年		令和3年		令和4年		前年度比	
		延患者数	一日平均	患者数	一日平均	患者数	一日平均	患者数	一日平均
内科		93,633	347	66,919	183	69,416	190	103.73%	7
外科		6,007	22	5,808	16	7,191	20	123.81%	4
整形外科		11,865	44	15,799	43	19,817	54	125.43%	11
皮膚科		2219	8	0	0	0	0	--%	0
歯科口腔外科		40118	149	38	0.10	193	0.53	507.89%	0.4
眼科		8527	32	695	2	1003	3	144.32%	1
緩和ケア内科		153	1	3,124	9	3,524	10	112.80%	1
脳神経外科		162,522	602	0	0	0	0	--%	0
合計		325,044	891	92,383	253	101,144	276	109.48%	23

4. 科別救急患者状況

項目	年度	令和3年					令和4年				
		要請件数	受入件数	受入率	断り件数	断り率	要請件数	受入件数	受入率	断り件数	断り率
内科		1,476件	1,022件	69.2%	456件	30.9%	2,012件	1,267件	63.0%	745件	37.0%
外科		157件	82件	52.2%	75件	47.8%	171件	104件	60.8%	68件	39.8%
整形外科		347件	175件	50.4%	172件	49.6%	480件	360件	75.0%	120件	25.0%
合計		1,980件	1,279件	64.6%	703件	35.5%	2,663件	1,731件	65.0%	933件	35.0%

前年度比				
要請件数	受入件数	受入率	断り件数	断り率
136.3%	124.0%	+5.6%	163.4%	-4.2%
108.9%	126.8%	+1.5%	90.7%	-3.9%
138.3%	205.7%	-4.7%	69.8%	+5.4%
134.5%	135.3%	+3.5%	132.7%	-2.5%

5. 死亡・剖検疾病大分類統計

病名	退院	死亡	転院	転科	計
第Ⅰ章 感染症および寄生虫症	68	19	1	14	102
第Ⅱ章 新生物	242	145	4	44	435
第Ⅲ章 血液および造血器の疾患ならびに 免疫機構の障害	19	1	1	7	28
第Ⅳ章 内分泌，栄養および代謝疾患	106	1	3	18	128
第Ⅴ章 精神および行動の障害	5		1	1	7
第Ⅵ章 神経系の疾患	38	4	3	4	49
第Ⅶ章 眼および付属器の疾患	321	1		6	328
第Ⅷ章 耳および乳様突起の疾患	28			2	30
第Ⅸ章 循環器系の疾患	754	71	20	104	949
第Ⅹ章 呼吸器系の疾患	134	88	9	51	282
第ⅩⅠ章 消化器系の疾患	641	18	13	33	705
第ⅩⅡ章 皮膚および皮下組織の疾患	17	1		5	23
第ⅩⅢ章 筋骨格系および結合組織の疾患	130	47	10	49	236
第ⅩⅣ章 腎尿路生殖器系の疾患	211	42	6	38	297
第ⅩⅤ章 妊娠，分娩および産褥					
第ⅩⅥ章 周産期に発生した病態					
第ⅩⅦ章 先天奇形，変形および染色体異常	4				4
第ⅩⅧ章 症状，徴候および異常臨床所見・ 異常検査所見で他に分類されないもの	18	19		11	48
第ⅩⅨ章 損傷，中毒およびその他の外因の影響	348	10	26	203	587
第ⅩⅩ章 傷病および死亡の外因					
第ⅩⅩⅠ章 健康状態に影響をおよぼす要因 および保健サービスの利用	1		1		2
第ⅩⅩⅡ章 特殊目的用コード	16	8	6	36	66
合計	3,101	475	104	626	4,306

6. 手術

外科		
甲状腺	副甲状腺（上皮小体）腺腫過形成手術（副甲状腺摘出術）	5
	甲状腺部分切除術、甲状腺腫摘出術（片葉のみ）＜甲状腺腫摘出＞	3
	バセドウ甲状腺全摘（亜全摘）術（両葉）＜全摘＞	2
	甲状腺悪性腫瘍手術（切除）＜部分切除＞	2
	甲状腺悪性腫瘍手術（全摘及び亜全摘）＜亜全摘＞	2
	甲状腺悪性腫瘍手術（全摘及び亜全摘）＜全摘＞	2
	甲状腺部分切除術、甲状腺腫摘出術（両葉）＜甲状腺部分切除＞	2
	甲状腺部分切除術、甲状腺腫摘出術（片葉のみ）＜甲状腺部分切除＞	1
	副甲状腺（上皮小体）腺腫過形成手術（副甲状腺全摘、一部筋肉移植）	1
消化管	腹腔鏡下胆嚢摘出術	22
	腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術	21
	腹腔鏡下胃腸吻合術	6
	腹腔鏡下腸管癒着剥離術	6
	腹腔鏡下胃切除術（悪性腫瘍）	5
	腹腔鏡下虫垂切除術 虫垂周囲膿瘍を伴うもの	5
	腹腔鏡下虫垂切除術 虫垂周囲膿瘍を伴わないもの	5
	胸水・腹水濾過濃縮再静注法	5
	腹腔鏡下直腸切除・切断術 切除術	4
	腹腔鏡下小腸切除術（複雑）	3
	腹腔鏡下直腸切除・切断術（低位前方切除術）	3
	胃瘻造設術（経皮的内視鏡下胃瘻造設術、腹腔鏡下胃瘻造設術を含む）	3
	胆嚢外瘻造設術	3
	腹腔鏡下胃全摘術（悪性腫瘍手術）	2
	腹腔鏡下人工肛門造設術	2
	腹腔鏡下直腸切除・切断術（切断術）	2
	下部消化管ステント留置術	2
	その他	12
	血管	下肢静脈瘤血管内焼灼術
四肢の血管拡張術・血栓除去術		20
抗悪性腫瘍剤静脈内持続注入用植込型カテーテル設置（頭頸部その他）		7
経皮的シャント拡張術・血栓除去術（初回）		2
血管移植術、バイパス移植術（その他の動脈）＜血管バイパス移植＞		2
血管結紮術 その他のもの		2
膝窩のバイパス移植		2
中心静脈注射用植込型カテーテル設置（頭頸部その他）		1
動脈血栓除去術（その他）（観血的）		1
ヘルニア	腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術（両側）	47
	鼠径ヘルニア手術	3
	ヘルニア手術 鼠径ヘルニア	1
その他	創傷処理（筋肉、臓器に達しない）（長径5cm未満）	14
	創傷処理（臓器、筋肉に達する）	4
	創傷処理（筋肉、臓器に達しない）（長径10cm以上）	2
	断端形成術（軟部形成のみ）（指）	2
	乳腺悪性腫瘍手術（乳房切除術（腋窩部郭清を伴わない））	2
	乳腺悪性腫瘍手術（乳房切除術）（胸筋切除を併施しない）＜1側＞	2
	その他	9
合計		285

整形外科		
上肢・肩	骨内異物（挿入物）除去術（前腕）＜挿入物＞	6
	観血的関節授動術（肘）	3
	骨折観血的手術（前腕）＜内固定を行なう＞	3
	関節内骨折観血的手術（肘）＜内固定を行なう＞	2
	骨折観血的手術（前腕）	2
	四肢・軀幹軟部腫瘍摘出術（前腕）＜局所的切除＞	2
	その他	7
手	関節内骨折観血的手術（手）＜内固定を行なう〔手〕＞	7
	デュピイトレン拘縮手術（2指から3指）＜切除＞	5
	観血的関節固定術（指）＜手指＞	4
	母指対立再建術	4
	骨折観血的手術（指）＜内固定を行なう〔手指〕＞	3
	腱移行術（指）＜手指＞	3
	腱剥離術（関節鏡下によるものを含む）（指）	3
	関節形成手術（手）＜手＞	2
	その他	12
下肢	骨折観血的手術（大腿）＜内固定を行なう＞	50
	人工骨頭挿入術（股）	37
	骨折観血的手術（大腿）	11
	関節脱臼非観血的整復術（股）	6
	人工関節置換術（膝）	4
	骨折観血的手術（下腿）＜内固定を行なう＞	2
	四肢切断術（大腿）	2
	人工関節置換術（股）	2
	大腿切断	4
	その他	14
その他	神経移行術	7
	経皮的シャント拡張術・血栓除去術（初回）	4
	神経剥離術（その他）	3
	骨折観血的手術（鎖骨）＜内固定を行なう＞	2
	創傷処理	2
	創傷処理（筋肉、臓器に達しない）（長径5cm以上10cm未満）	2
	内視鏡的消化管止血術＜十二指腸＞	2
	その他	4
合計		226

内科		
循環器	経皮的冠動脈ステント留置術 その他のもの	82
	経皮的カテーテル心筋焼灼術 心房中隔穿刺又は心外膜アプローチを伴う	55
	経皮的冠動脈ステント留置術 急性心筋梗塞に対するもの	27
	経皮的冠動脈ステント留置術 不安定狭心症に対するもの	26
	ペースメーカー移植術 経静脈電極の場合	21
	経皮的カテーテル心筋焼灼術 その他のもの	16
	経皮的冠動脈形成術 その他のもの	11
	ペースメーカー交換術	8
	経皮的冠動脈形成術（高速回転式経皮経管アテレクトミーカテーテル）	8
	体外ペースメーカーリング術	8
	経皮的冠動脈形成術 不安定狭心症に対するもの	6
	四肢の血管拡張術・血栓除去術	5
	胃瘻造設術（経皮的内視鏡下胃瘻造設術、腹腔鏡下胃瘻造設術を含む）	4
	経皮的冠動脈形成術 急性心筋梗塞に対するもの	4
	大動脈バルーンパンピング法（IABP法）（2日目以降）	4
	内視鏡的消化管止血術＜結腸＞	3
	経皮的シャント拡張術・血栓除去術（初回）	2
	後発白内障手術	2
	大動脈バルーンパンピング法（IABP法）（初日）	2
	その他	6
消化器	内視鏡的大腸ポリープ・粘膜切除術（直径2cm未満）	250
	内視鏡的胆道ステント留置術	42
	小腸結腸内視鏡的止血術＜結腸＞	22
	内視鏡的乳頭切開術 乳頭括約筋切開のみのもの	18
	血管塞栓術（頭部、胸腔、腹腔内血管等）（選択的動脈化学塞栓術）	12
	胃瘻造設術（経皮的内視鏡下胃瘻造設術、腹腔鏡下胃瘻造設術を含む）	10
	胸水・腹水濾過濃縮再静注法	10
	内視鏡的大腸ポリープ・粘膜切除術（直径2cm以上）	10
	内視鏡的胆道結石除去術 その他のもの	8
	内視鏡的消化管止血術＜胃＞	7
	内視鏡的消化管止血術＜十二指腸＞	9
	内視鏡的膵管ステント留置術	6
	抗悪性腫瘍剤静脈内持続注入用植込型カテーテル設置（頭頸部その他）	5
	内視鏡的乳頭切開術 胆道碎石術を伴うもの	5
	胆嚢外瘻造設術	4
	内視鏡的食道・胃静脈瘤結紮術	4
	肝悪性腫瘍ラジオ波焼灼療法（2cmを超える）（その他）	3
	創傷処理（筋肉、臓器に達しない）（長径5cm未満）	3
	内視鏡的消化管止血術＜結腸＞	3
	経皮的肝膿瘍ドレナージ術	2
	経皮的胆管ドレナージ術	2
	食道・胃静脈瘤硬化療法（内視鏡）	2
	その他	12

腎臓	末梢動静脈瘻造設術（内シャント造設術）（単純）	95
	経皮的シャント拡張術・血栓除去術（初回）	38
	経皮的シャント拡張術・血栓除去術（1の実施後3月以内に実施）	19
	血管移植術、バイパス移植術（その他の動脈）＜血管バイパス移植＞	16
	内視鏡的大腸ポリープ・粘膜切除術（直径2cm未満）	15
	血管結紮術　その他のもの	9
	創傷処理（筋肉、臓器に達しない）（長径5cm未満）	7
	創傷処理（臓器、筋肉に達する）	3
	内シャント血栓除去術	2
	末梢動静脈瘻造設術（内シャント造設術）（静脈転位を伴う）	2
	その他	15
合計	970	

眼科		
	水晶体再建術　眼内レンズを挿入する場合　その他	288
	硝子体茎頭微鏡下離断術（網膜付着組織を含むもの）	28
	水晶体再建術　眼内レンズを挿入する場合　縫着レンズ挿入	4
	硝子体茎頭微鏡下離断術（その他のもの）	2
	網膜光凝固術（その他特殊）＜病巣破壊のため＞	2
	その他	5
合計	329	

歯科口腔外科		
	顎骨腫瘍摘出術（長径3cm未満）	5
	抜歯手術（埋伏歯）	5
	抜歯手術（臼歯）	3
	その他	4
合計	17	

7. 腎臓透析センター

(1) 透析患者状況（令和4年度）

2022年度	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	
導入	6	11	12	6	10	5	10	9	7	4	6	6	92	
特殊透析	0	0	1	0	0	0	1	1	0	2	0	0	5	
転入	12	15	11	16	14	22	15	15	17	11	8	12	168	
内訳	転院	0	2	3	1	0	0	1	0	0	1	0	8	
	帰院	5	5	2	7	9	6	5	7	7	2	4	64	
	依頼透析	7	8	5	7	5	16	10	7	10	9	3	94	
	移行	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	
死亡	9	8	10	6	9	5	7	4	9	7	9	3	86	
離脱	0	0	2	1	2	2	1	1	0	0	0	1	10	
転出	11	13	23	15	16	19	21	16	21	17	8	11	191	
内訳	転院	1	3	10	2	6	2	4	6	6	3	2	1	46
	帰院(逆紹介)	5	7	8	3	4	11	10	4	7	9	2	3	73
	依頼透析	5	3	5	10	6	6	7	6	8	5	4	7	72

(2) 透析施行回数（令和4年度）

2022年度	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
月間透析回数	5,295	5,358	5,305	5,243	5,413	5,244	5,236	5,252	5,353	5,144	4,678	5,325	62,846
延外来透析回数	4,154	4,211	4,129	4,119	4,251	4,033	4,014	4,050	4,173	4,082	3,749	4,191	49,156
延入院透析回数	1,141	1,147	1,176	1,124	1,162	1,211	1,222	1,202	1,180	1,062	929	1,134	13,690
一般病棟入院透析回数	242	189	269	205	273	293	278	244	197	163	141	197	2,691
療養病棟入院透析回数	899	958	907	919	889	918	944	958	983	899	788	937	10,999

8. 健康増進・予防医学センター

人間ドック・健康診断利用者数(令和4年度)

	協会健保	日帰りドック	一泊ドック	定期健診	特定健診	婦人科健診(専断)	その他健診	合計
	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数	件数
4月	327	79	1	82	4	0	13	506
5月	252	133	5	26	6	6	16	444
6月	343	250	16	56	17	7	26	715
7月	314	261	0	124	15	2	22	738
8月	246	282	4	86	11	3	26	658
9月	227	287	5	45	11	2	26	603
10月	207	337	17	65	12	3	30	671
11月	215	315	5	74	5	3	32	649
12月	279	228	8	50	7	2	239	813
1月	322	150	3	89	0	2	31	597
2月	476	101	0	73	5	0	33	688
3月	499	69	0	68	7	0	44	687
合計	3707	2492	64	838	100	30	538	7,769

オプション検査(令和4年度)

	脳ドック	肺ドック	心臓ドック
	件数	件数	件数
4月	24	6	2
5月	17	2	1
6月	26	0	2
7月	27	2	2
8月	33	2	3
9月	37	2	8
10月	21	2	0
11月	27	2	3
12月	19	3	0
1月	15	3	3
2月	5	1	2
3月	5	3	3
合計	256	28	29

9. リハビリテーション科

(1) 理学療法

疾患別単位数（令和4年度）

	脳血管疾患 I	運動器 I	呼吸 I	心大血管 I	廃用症候群 I	がん I	理学療法合計
4月	1293	3870	356	734	891	78	7222
5月	1076	4061	150	725	1316	61	7389
6月	959	4094	88	765	1153	14	7073
7月	891	4676	102	366	605	14	6654
8月	878	4660	136	480	700	4	6858
9月	927	4116	172	500	789	3	6507
10月	1028	3864	192	373	863	58	6378
11月	1021	3528	135	489	1143	84	6400
12月	681	2785	33	457	1156	87	5199
1月	516	3708	133	354	840	43	5594
2月	452	3884	98	280	848	52	5614
3月	573	4936	75	288	834	92	6798
合計	10295	48182	1670	5811	11138	590	77686
月平均	857.9166667	4015.2	139.2	484.3	928.2	49.2	6473.8

(2) 作業療法

疾患別単位数（令和4年度）

	脳血管疾患 I	運動器 I	呼吸 I	心大血管 I	廃用症候群 I	がん I	作業療法合計
4月	1032	540	0	0	131	125	1828
5月	1076	570	0	44	163	87	1940
6月	776	676	0	186	41	121	1800
7月	777	676	0	0	0	148	1601
8月	792	738	0	0	63	163	1756
9月	536	693	16	2	84	167	1498
10月	776	628	29	0	27	191	1651
11月	913	577	27	1	0	179	1697
12月	484	615	0	86	0	58	1243
1月	544	906	2	71	0	21	1544
2月	492	991	29	41	0	41	1594
3月	765	1282	32	0	14	99	2192
合計	8963	8892	135	431	523	1400	20344
月平均	746.9	741.0	11.25	35.9	43.6	116.7	1695.3

(3) 言語療法

疾患別単位数（令和4年度）

	脳血管疾患 I	摂食機能療法	呼吸 I	廃用症候群 I	がん I	言語療法合計
4月	326	0	104	25	0	455
5月	298	0	35	41	0	374
6月	342	0	57	44	0	443
7月	244	0	75	27	0	346
8月	316	0	120	79	0	515
9月	318	0	81	64	0	463
10月	362	0	115	71	0	548
11月	412	0	75	60	0	547
12月	243	0	47	77	0	367
1月	275	0	128	129	0	532
2月	312	0	99	21	0	432
3月	262	0	30	15	0	307
合計	3710	0	966	653	0	5329
月平均	309.2	0	80.5	54.4	0.0	444.1

10. 放射線科

検査種目別件数(令和4年度)

検査種別	方法	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度総数
CT	造影しない	373	322	371	400	379	345	362	409	393	363	329	381	4427
	造影する	98	88	104	95	96	94	99	95	86	95	82	112	1144
合計		471	410	475	495	475	439	461	504	479	458	411	493	5571
MRI	造影しない	122	129	157	141	166	158	168	149	154	135	154	144	1777
	造影する	12	6	15	5	6	9	13	9	7	4	10	11	107
合計		134	135	172	146	172	167	181	158	161	139	164	155	1884
US	ポータブル	35	40	35	33	43	37	37	46	33	35	46	39	459
	標準方法	333	399	554	527	526	596	625	576	500	434	408	313	5791
	造影	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		368	439	589	560	569	633	662	622	533	469	454	352	6250
フィルム関係	CD出力	61	68	68	86	69	70	69	84	75	66	63	82	861
	フィルム出力	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		61	68	68	86	69	70	69	84	75	66	63	82	861
一般撮影	ポータブル単純	226	242	261	229	264	211	247	258	243	247	239	252	2919
	一般単純	1919	1845	2168	2103	2023	1912	1920	1986	2060	1976	1981	2142	24035
	一般軟線	49	63	103	84	64	69	71	66	58	69	80	87	863
合計		2194	2150	2532	2417	2351	2192	2238	2310	2361	2292	2300	2481	27818
骨塩定量	腰椎/大腿骨	15	14	17	22	12	19	17	13	19	10	10	16	184
	左前腕	8	11	11	8	9	6	10	4	21	15	16	11	130
	右前腕	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2	5
合計		23	25	28	30	21	25	27	18	40	25	28	29	319
心エコー	ポータブル	7	18	16	7	6	8	13	14	10	7	15	8	129
	標準方法	174	153	194	154	159	168	164	172	170	196	155	186	2045
合計		181	171	210	161	165	176	177	186	180	203	170	194	2174
心カテ・血管造影	LVG2方向	5	0	3	3	2	3	0	2	2	0	1	2	23
	LVG1方向	1	4	3	4	0	0	3	5	4	0	1	4	29
	経皮的冠動脈形成術	4	2	4	1	1	3	3	4	5	2	2	1	32
	標準方法	36	34	42	36	25	35	35	28	43	26	23	38	401
	冠動脈内ステント留置術	15	9	1	13	11	13	15	11	16	12	5	1	122
	血栓吸引術	3	4	1	0	2	0	1	1	2	5	2	4	25
合計		6	10	12	6	11	13	9	14	11	6	12	14	124
合計		43	41	52	45	33	46	41	46	52	31	35	51	516
透視・造影(TV)	処置・手術	47	39	68	45	61	57	59	51	55	44	51	58	635
	造影	126	90	129	141	142	139	146	132	124	112	120	80	1481
	修正	0	1	0	0	5	0	1	4	0	0	0	1	12
	挿入	4	2	4	3	9	3	3	9	5	5	6	7	60
	交換	1	0	2	1	0	0	2	0	3	1	6	1	17
合計		1	2	1	1	1	0	0	0	1	0	2	0	9
合計		179	135	205	191	218	199	211	196	188	162	186	147	2217
月別合計		3654	3574	4331	4131	4073	3947	4067	4124	4069	3845	3811	3984	47610

11. 検査科

検査種目別件数の推移

種 目 名	令和3年度	令和4年度	前年比
尿・糞便検査	62,541	61,800	98.8%
血液学的検査	224,134	230,436	102.8%
生化的検査 I	705,133	718,085	101.8%
生化学的検査 II	21,521	23,513	109.3%
免疫学的検査	53,037	55,919	101.6%
生理学的検査	16,412	16,797	102.3%
外来採血者数	28,199	27,828	98.7%

1 2. 薬剤科

(1) 処方箋枚数

	令和3年		令和4年		前年比	
	枚数	件数	枚数	件数	枚数	件数
4月	26,995	66,322	17,161	39,562	63.6%	59.7%
5月	17,423	38,197	17,205	38,223	98.7%	100.1%
6月	16,437	38,197	17,898	40,007	108.9%	104.7%
7月	17,253	39,554	17,815	39,695	103.2%	100.4%
8月	17,328	39,114	20,605	44,921	118.9%	114.8%
9月	17,420	38,930	17,737	39,689	101.8%	101.9%
10月	16,909	38,629	18,899	42,598	111.8%	110.3%
11月	16,138	37,436	19,851	43,353	123.0%	115.8%
12月	18,672	41,871	21,159	46,478	113.3%	111.0%
1月	17,774	39,079	19,702	42,253	110.8%	108.1%
2月	15,963	37,223	18,583	40,845	116.4%	109.7%
3月	17,571	40,713	19,474	44,204	110.8%	108.6%
合計	215,883	495,265	226,089	501,828	104.7%	101.3%
月平均	17,990	41,272	18,841	41,819	104.7%	101.3%

<再掲>内服薬

	令和3年		令和4年		前年比	
	枚数	件数	枚数	件数	枚数	件数
4月	9,064	25,516	8,954	24,905	98.8%	97.6%
5月	8,304	22,559	8,657	23,241	104.3%	103.0%
6月	9,003	24,665	9,135	24,668	101.5%	100.0%
7月	8,781	24,312	8,800	23,898	100.2%	98.3%
8月	8,885	24,495	9,421	25,395	106.0%	103.7%
9月	8,923	24,769	8,870	24,048	99.4%	97.1%
10月	8,840	24,507	9,129	25,071	103.3%	102.3%
11月	8,241	22,225	9,100	24,431	110.4%	109.9%
12月	9,527	26,301	9,403	25,650	98.7%	97.5%
1月	8,512	23,193	8,600	23,239	101.0%	100.2%
2月	8,177	23,069	8,364	22,834	103.0%	99.0%
3月	9,233	25,874	9,734	26,955	93.5%	105.4%
合計	105,490	291,485	108,167	294,335	102.5%	101.0%
月平均	8,791	24,290	9,014	24,528	102.5%	101.0%

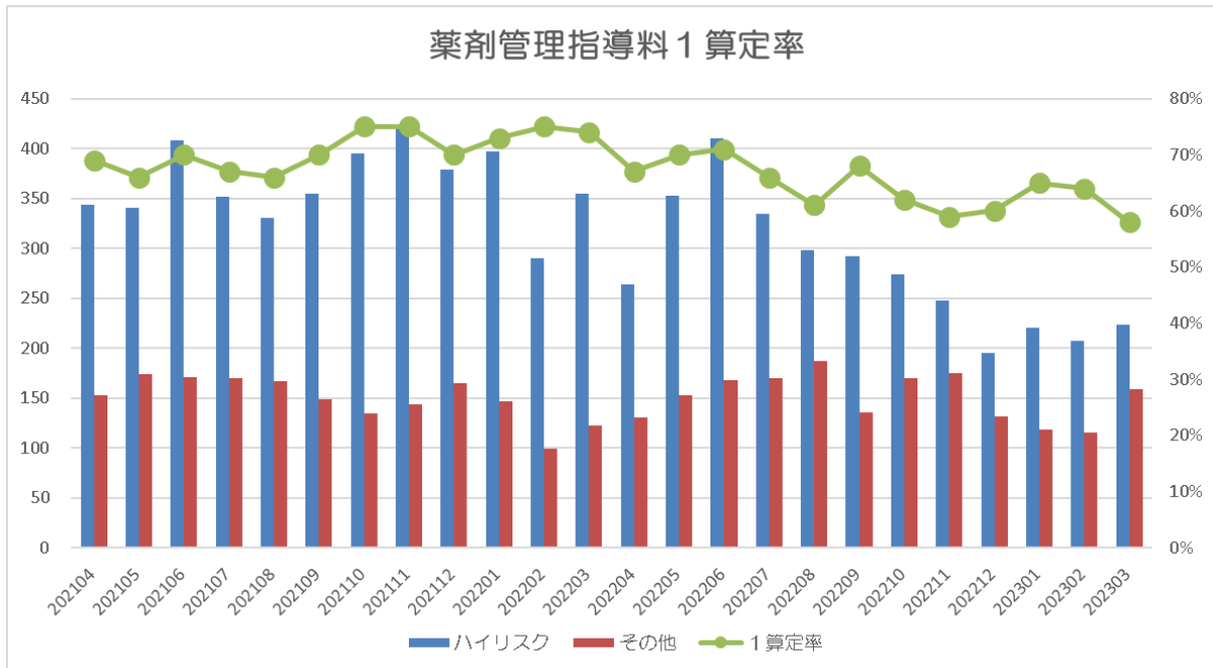
<再掲>注射薬

	令和3年		令和4年		前年比	
	枚数	件数	枚数	枚数	件数	枚数
4月	17,931	40,806	8,207	14,657	45.8%	35.9%
5月	9,119	15,761	8,548	14,982	93.7%	95.1%
6月	7,434	13,532	8,763	15,339	117.9%	113.4%
7月	8,472	15,242	9,015	15,797	106.4%	103.6%
8月	8,443	14,619	11,184	19,526	132.5%	133.6%
9月	8,497	14,161	8,867	15,641	104.4%	110.5%
10月	8,069	14,122	9,770	17,527	121.1%	124.2%
11月	8,738	15,211	10,751	18,922	123.0%	124.4%
12月	9,145	15,570	11,756	20,828	133.8%	133.8%
1月	9,262	15,886	11,102	19,014	119.9%	119.7%
2月	7,786	14,154	10,219	18,011	131.2%	127.3%
3月	8,338	14,839	9,740	17,249	116.2%	116.2%
合計	111,234	203,903	117,922	207,493	106.0%	101.8%
月平均	9,270	16,992	9,827	17,291	106.0%	101.8%

(2) 麻薬施用状況

種類	項目	単位	令和3年	令和4年	前年比
注射	塩酸モルヒネ注 10mg/1mL	Amp	1071	457	42.7%
	塩酸モルヒネ注 50mg/5mL	Amp	40	31	77.5%
	塩酸モルヒネ注 200mg/5mL	Amp	0	135	—
	レミフェンタニル注 2mg	Vial	68	262	385.3%
	オキファスト注 10mg/1mL	Amp	28	53	189.3%
	オキファスト注 50mg/1mL	Amp	135	8	5.9%
	ペチジン塩酸塩注射液 35mg/mL	Amp	1383	105	7.6%
	フェンタニル注 0.1mg/2mL	Amp	531	536	100.9%
	フェンタニル注 0.5mg/10mL	Amp	0	253	—
内用	アンペック坐剤 10mg	個	662	32	4.8%
	オキノーム散 2.5mg	包	160	322	201.3%
	オキノーム散 5mg	包	0	655	—
	オキノーム散 10mg	包	0	905	—
	オキノーム散 20mg	包	122	995	815.6%
	オキシドロン徐放錠 5mg NX	錠	28	477	170.4%
	オキシドロン徐放錠 10mg NX	錠	20	848	424.0%
	オキシドロン徐放錠 20mg NX	錠	0	1859	—
	MSコンチン錠 10mg	錠	169	1165	689.3%
	MSコンチン錠 30mg	個	0	516	—
	オプソ内服液 5mg	包	102	1018	998.0%
	オプソ内服液 10mg	包	0	902	—
	コデインリン酸塩錠 20mg	錠	18	19	105.6%
	アヘンチンキ	mL	0	30	—
	モルヒネ塩酸塩錠 10mg	錠	1071	480	—
外用	フェントステープ 0.5mg	枚	40	45	112.5%
	フェンタニルエン酸塩 1日用テープ 1mg	枚	0	128	—
	フェンタニルエン酸塩 1日用テープ 2mg	枚	68	265	389.7%
	フェンタニルエン酸塩 1日用テープ 4mg	枚	28	122	435.7%
	フェンタニルエン酸塩 1日用テープ 8mg	枚	135	72	53.3%

(3) 薬剤管理指導料 1 算定率 (令和4年～令和5年度)



1 3. 栄養科

(1) 食事提供数

	令和2年度		令和3年度		令和4年度	
	食数 (延べ)	1日平均食数	食数 (延べ)	1日平均食数	食数 (延べ)	1日平均食数
一般食 (非加算)	137180	376	131463	360	154,563	423
特別食 (加算)	173190	474	175899	482	164,208	450
合計	310370	850	307362	842	318,771	873

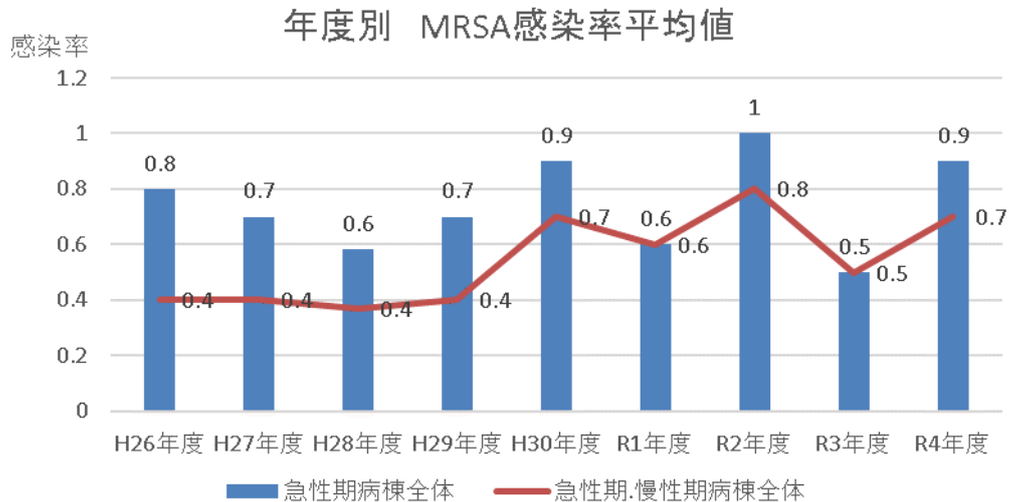
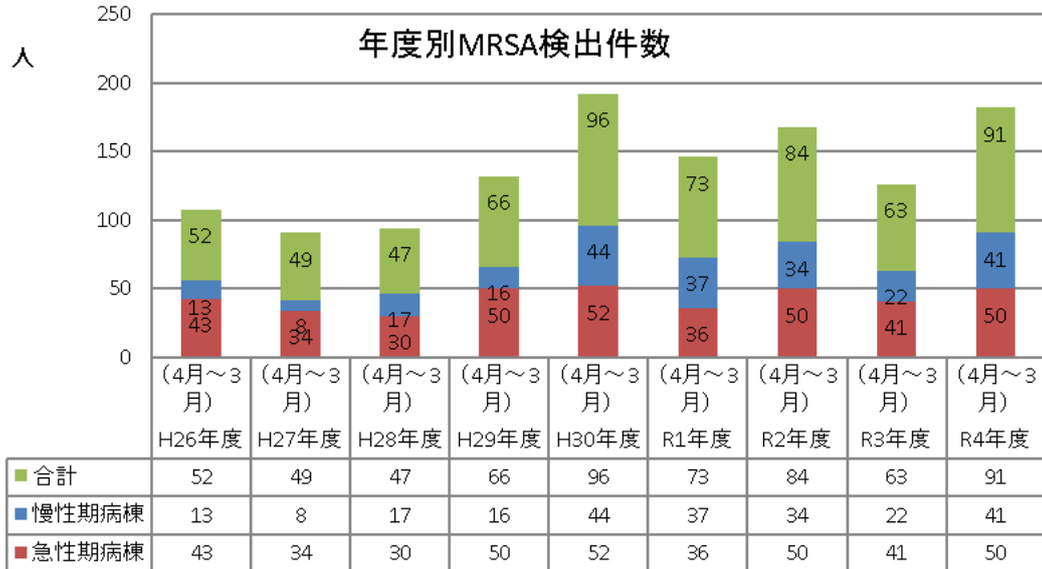
(2) 栄養指導件数

	令和2年度	令和3年度	令和4年度
入院	300	366	359
外来	625	744	782
糖尿病透析予防指導	374	132	216
外来透析	3959	3946	3,772
栄養サポート	506	436	331
合計	5764	5624	5,460

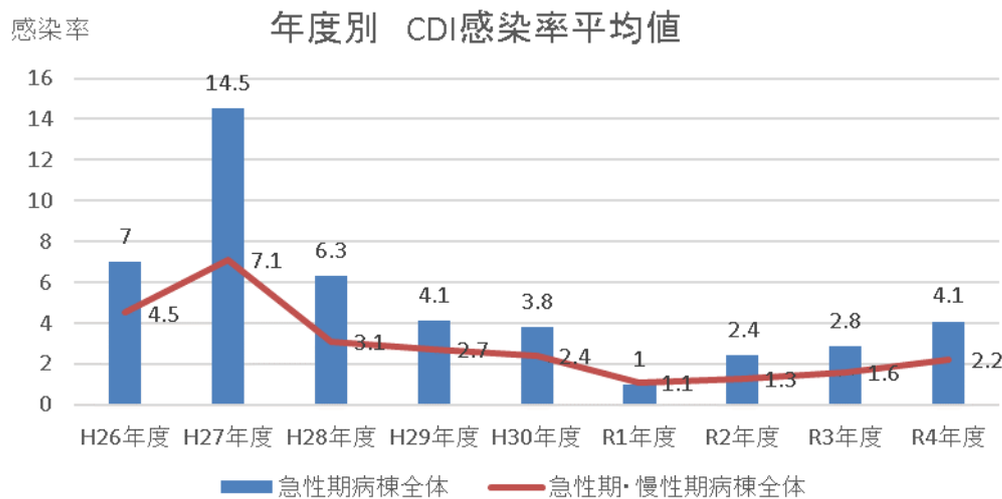
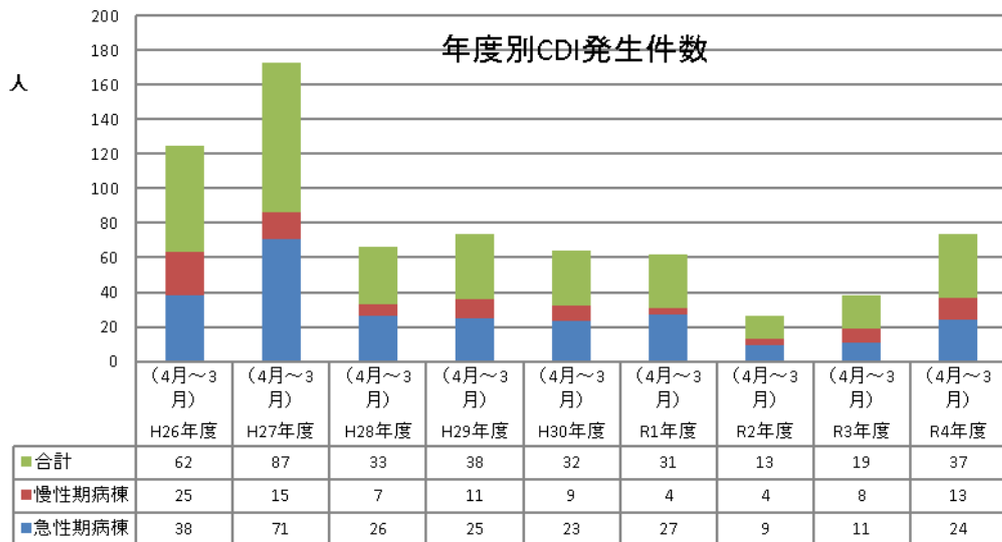
14. 医療の質

①感染管理

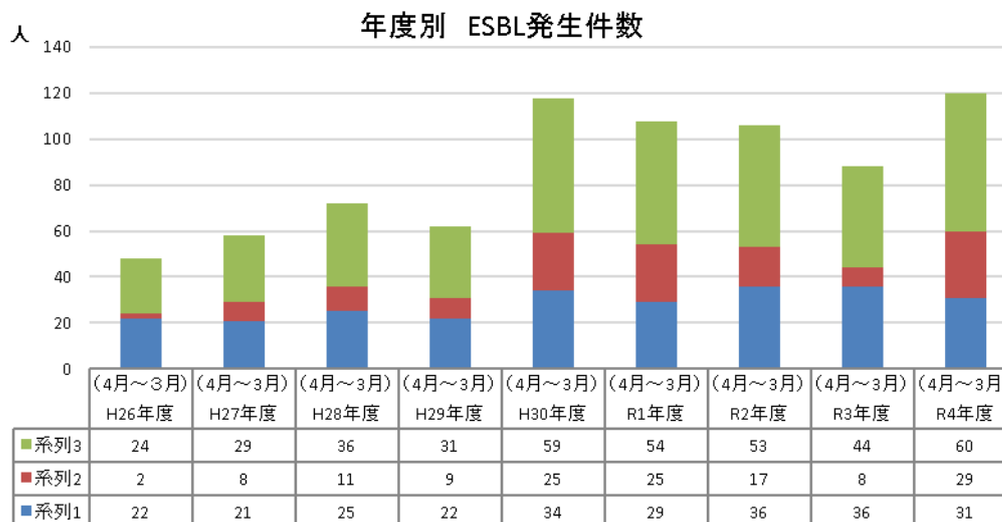
・MRSA



・ CDI



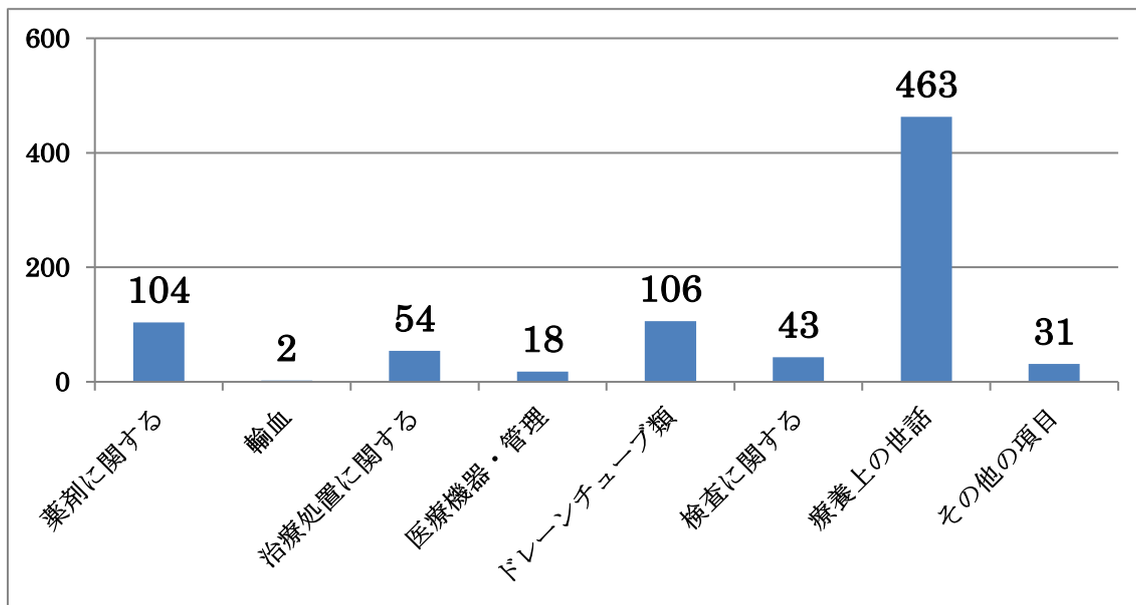
・ ESBL



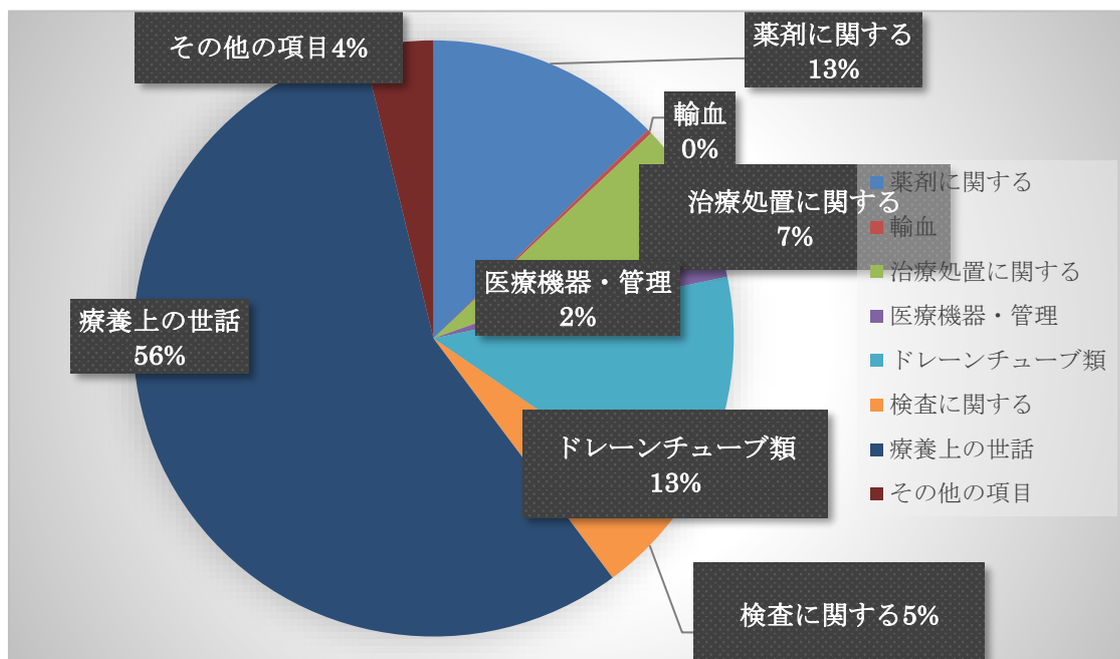
②医療安全

令和4年度（2022年度）インシデントレポート報告件数 821件

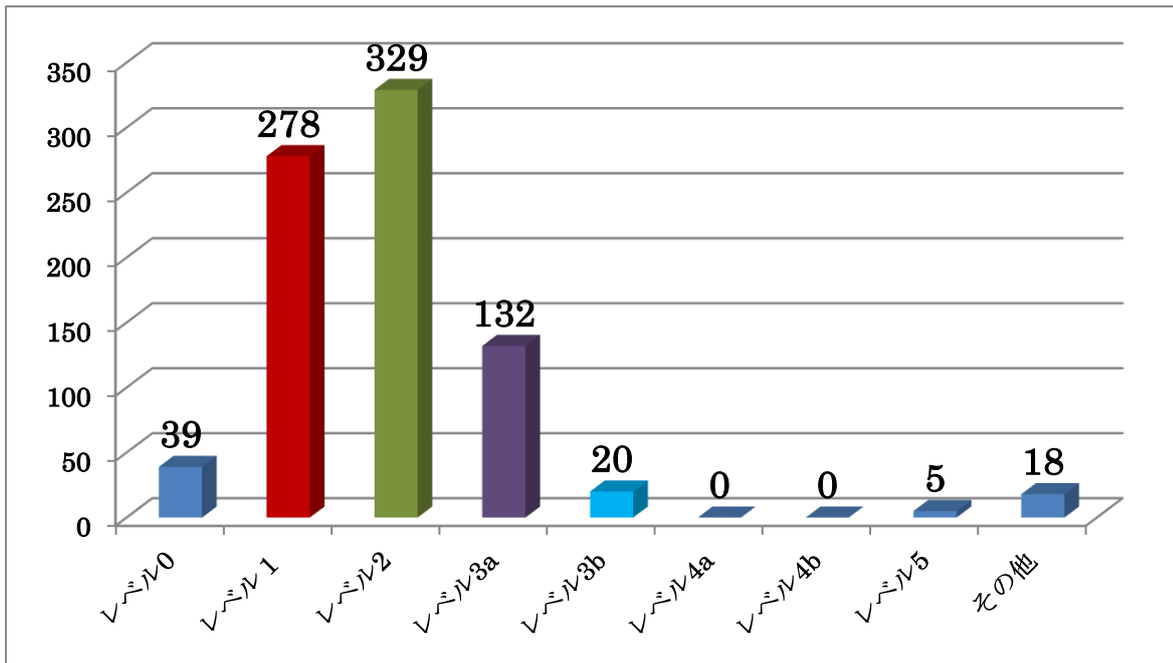
インシデントレポート項目別報告件数



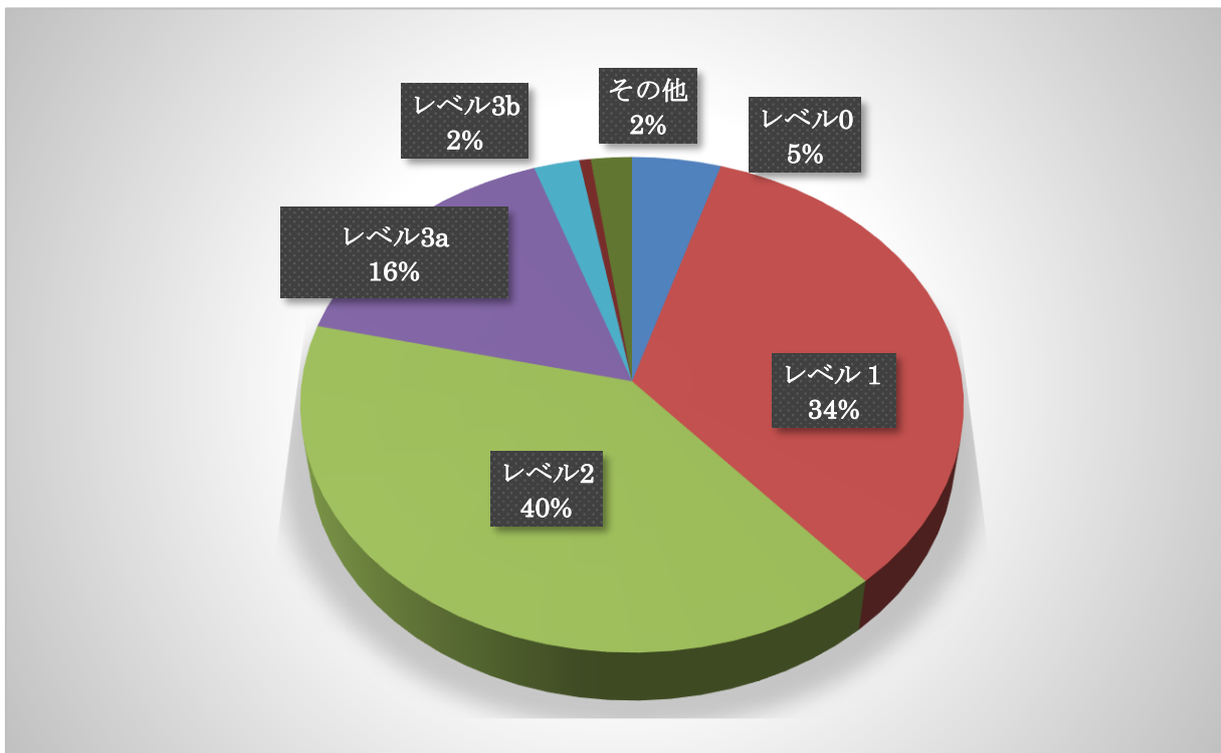
インシデント項目比率



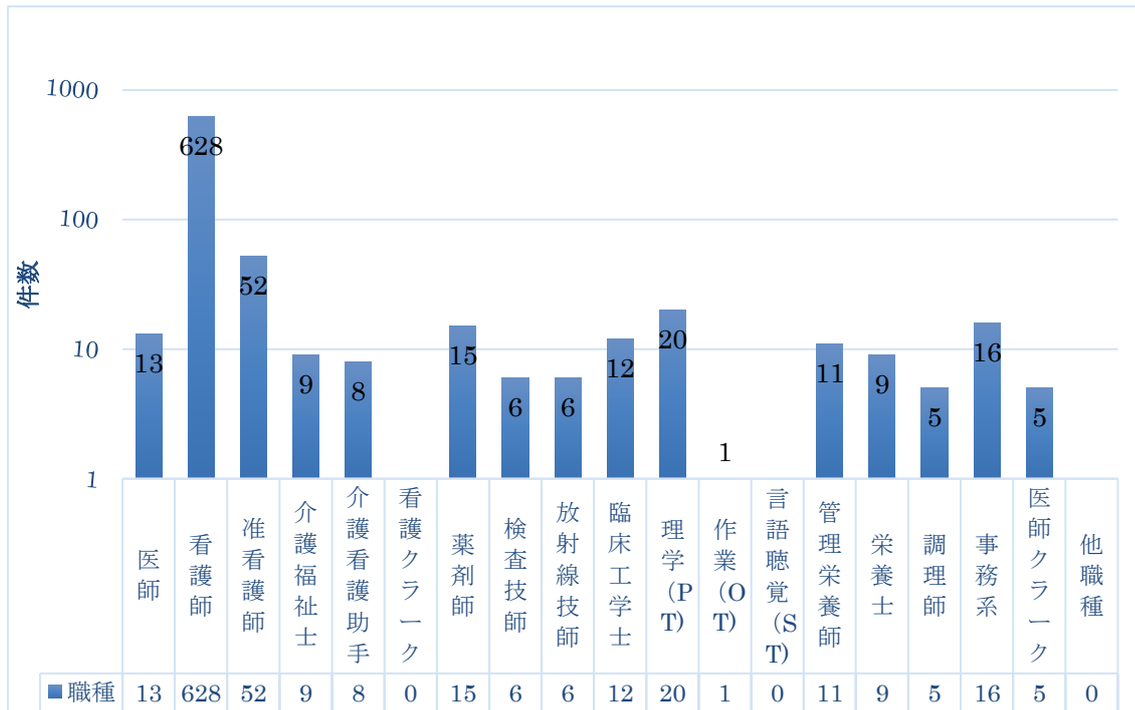
事故レベル別件数



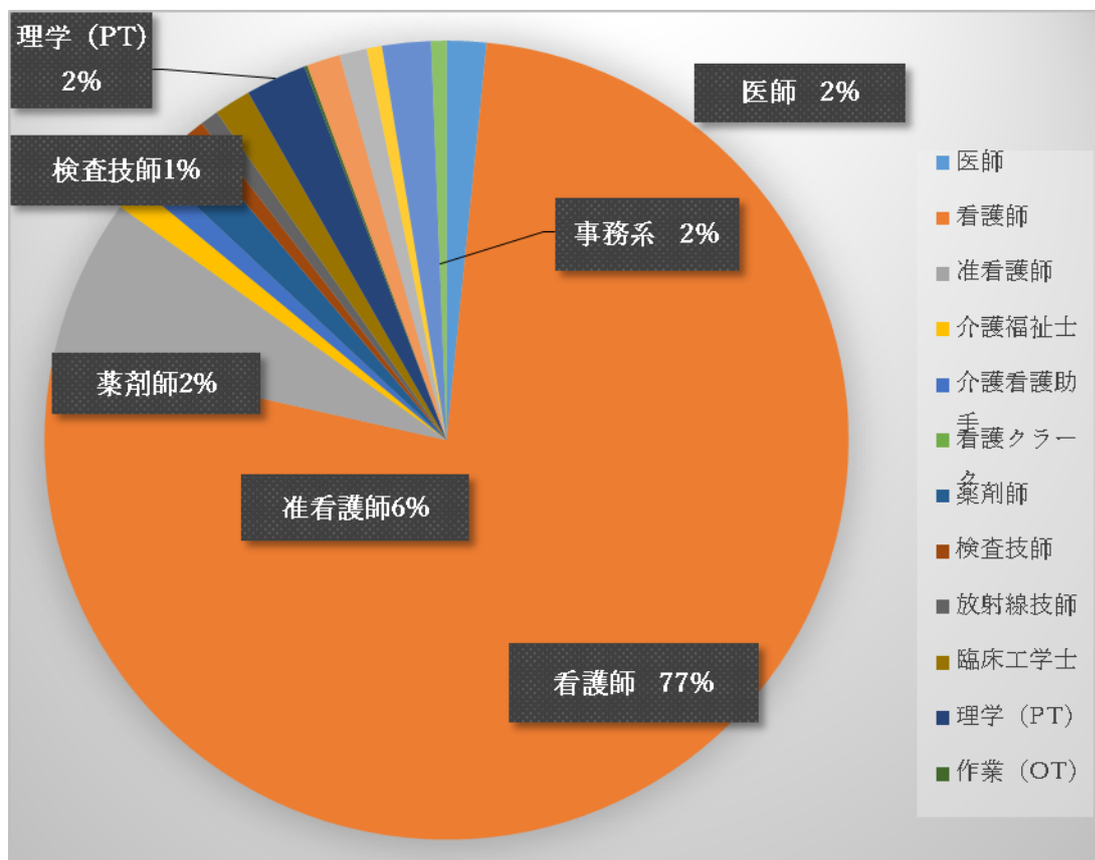
事故レベル比率



職種別件数



職種別件数比率



15. 地域連携室

1. 紹介患者数(令和4年度)

外来

科別紹介患者数

科別 \ 年度	令和3年度	令和4年度	前年度比 (%)
内科	1101	1014	92.1%
循環器	200	230	115.0%
腎臓	168	183	108.9%
消化器	249	179	71.9%
肝臓	53	57	107.5%
内分泌	161	123	76.4%
呼吸器	15	29	193.3%
緩和ケア	25	50	200.0%
内科(その他)	230	163	70.9%
外科	154	197	127.9%
整形外科	217	227	104.6%
眼科	129	129	100.0%
歯科口腔外科	320	308	96.3%
皮膚科	14	16	114.3%
脳神経外科	10	5	50.0%
放射線科(委託検査)	335	340	101.5%
総計	2280	2236	98.1%

外来

地域別紹介患者

地域 \ 年度	令和3年度	令和4年度	前年度比 (%)
桐生市	1009	977	96.8%
みどり市	766	784	102.3%
太田市	246	223	90.7%
伊勢崎市	143	141	98.6%
前橋市	20	17	85.0%
県内その他	26	25	96.2%
足利市	12	25	208.3%
県外(足利市を除く)	58	44	75.9%
総計	2280	2236	98.1%

入院

科別紹介患者数

科別 \ 年度	令和3年度	令和4年度	前年度比 (%)
内科	415	409	98.6%
循環器	79	103	130.4%
腎臓	36	25	69.4%
消化器	60	45	75.0%
肝臓	5	9	180.0%
内分泌	25	25	100.0%
呼吸器	0	0	0.0%
緩和ケア	33	42	127.3%
内科 (その他)	177	160	90.4%
外科	31	27	87.1%
整形外科	54	49	90.7%
眼科	3	16	533.3%
歯科口腔外科	1	1	100.0%
皮膚科	0	0	0.0%
脳神経外科	0	0	0.0%
放射線科 (委託検査)	0	0	0.0%
総計	504	502	99.6%

入院

地域別紹介患者

地域 \ 年度	令和3年度	令和4年度	前年度比 (%)
桐生市	264	268	101.5%
みどり市	114	96	84.2%
太田市	58	55	94.8%
伊勢崎市	16	20	125.0%
前橋市	7	16	228.6%
県内その他	17	21	123.5%
足利市	9	10	111.1%
県外 (足利市を除く)	19	16	84.2%
総計	504	502	99.6%

2. 逆紹介患者数

	令和3年度	令和4年度	前年度比 (%)
初診患者数	8749	7410	84.7%
逆紹介患者数	3400	3784	111.3%
逆紹介率 (年平均)	38.9%	36.7%	94.3%

3. 退院調整患者数

	令和3年度	令和4年度	前年度比 (%)
退院調整加算	1920	1954	101.8%
調整加算算定件数	1407	1385	98.4%
連携指導料算定件数	65	77	118.5%

16. 地域支援活動

1. 地域講演会

講座・教室等開催実績

開催日	講座・教室等	開催部署・チーム
6/17	第7回緩和ケア研修会	緩和ケア

2. 地域への派遣

派遣日	派遣先	派遣者
11/10	群馬県健康フェスタ 2022 腎臓を大切に	管理栄養士
11/19	糖尿病あざみ会ウォークラリー	チーム DM