

平成23年度

クリニカルインディケーター

© 2012 医療法人社団愛友会

上尾中央総合病院

# 目次

1. 患者統計【外来診療】	
1-1. 外来のべ患者数	1
1-2. 外来診療の平均待ち時間 [予約患者]	2
1-3. 外来診療の平均待ち時間 [予約外患者]	3
2. 患者統計【入院診療】	
2-1. 新規入院患者数 [診療科別]	4
2-2. 入院のべ患者数 [診療科別]	5
2-3. 平均在院日数	6
2-4. 一日平均入院患者数・病床稼働率	7
2-5. 入院患者の地域分布	8
3. 死亡統計	
3-1. 疾病分類別死亡統計	9
4. 手術件数	
4-1. 手術件数	11
4-2. 定時・緊急別 手術件数	11
4-3. 術式分類別 手術件数	12
4-4. 手術後 24 時間以内の予期せぬ再手術率	13
5. 検査件数	
5-1. 画像検査件数	14
5-2. 生理検査件数	14
5-3. 内視鏡検査件数	15
5-4. 病理検査件数	15
6. 救急医療	
6-1. 救急車受け入れ件数	16
6-2. 救急車来院後の緊急入院率	17
6-3. 救急搬入から検査・手術実施までの所要時間	18
6-4. 院内 BLS 講習会	19
7. 地域連携	
7-1. 他院・他施設からの紹介患者数【診療科別】	20
7-2. 紹介率【診療科別】	21
7-3. 他院・他施設からの紹介患者数【地域・地区別】	22
7-4. 他院・他施設への逆紹介患者数【診療科別】	23
7-5. 逆紹介率【診療科別】	24
8. 診療の標準化	
8-1. クリニカルパスの使用状況	25
8-2. クリニカルパス別の適用症例数	26
8-3. 診療ガイドライン数	27
9. がん化学療法	

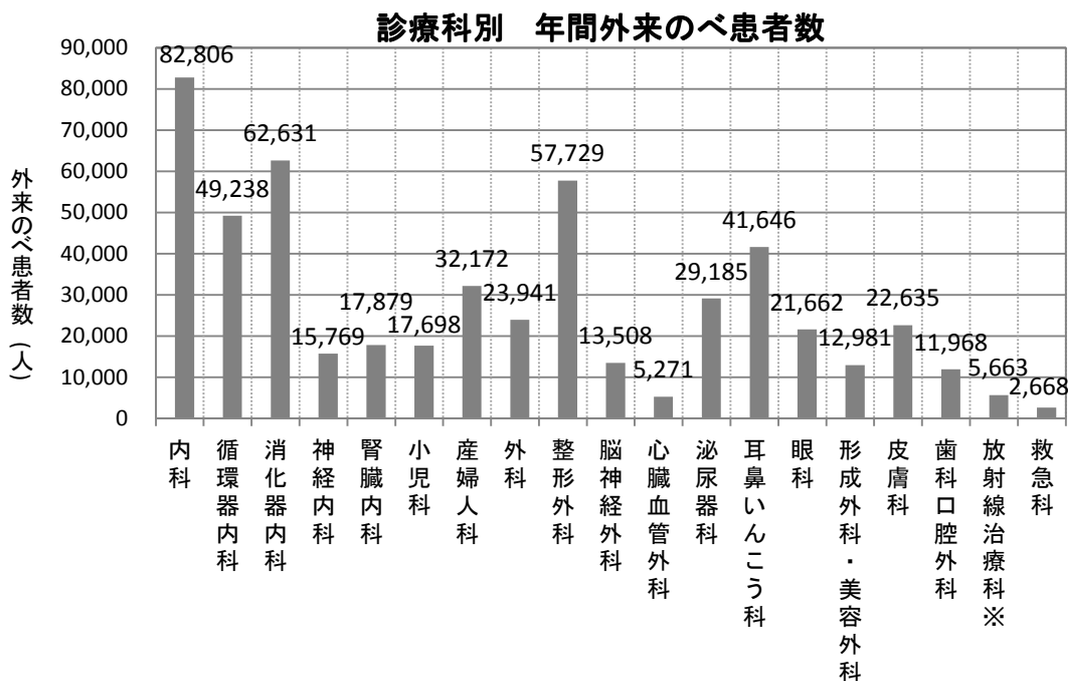
# 目次

9-1. 化学療法レジメン数	28
9-2. 化学療法施行件数	28
9-3. 化学療法レジメン一覧	29
10. チーム医療	
10-1. 各月褥瘡調査日の褥瘡患者状況	31
10-2. 新規褥瘡発生率	32
10-3. NST 回診実施患者数	32
11. 感染管理	
11-1. 手術開始前1時間以内の予防的抗菌薬投与率	33
11-2. 菌種別の抗菌薬感受性率	33
11-3. 抗菌薬の使用状況	34
12. 安全管理	
12-1. 安全管理報告書提出件数	35
12-2. 入院中の転倒・転落	37
12-3. プレアボイド報告数	38
12-4. 人工呼吸器使用状況	38
13. 学術研究・図書	
13-1. 学術発表数	39
13-2. 図書蔵書数	39
14. 臨床研修	
14-1. 初期臨床研修医の採用実績	40
14-2. 臨床研修指導医数	40
15. 職場環境	
15-1. 職員の喫煙率	41
15-2. インフルエンザワクチン接種率	42
15-3. HB ワクチン接種率 (B 型肝炎予防有効率)	42
15-4. 有給休暇取得率	42
15-5. 平均労働時間	43

# 1. 患者統計【外来診療】

## 1-1. 外来のべ患者数

平成23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
内科	8,104	6,730	6,896	6,480	7,055	6,531	6,978	6,794	7,020	6,551	6,694	6,973	82,806
循環器内科	4,922	3,992	4,155	3,891	4,192	3,910	4,045	3,860	4,099	3,908	3,954	4,310	49,238
消化器内科	5,321	4,782	5,406	5,043	5,294	4,944	5,433	5,252	5,584	5,070	5,121	5,381	62,631
神経内科	1,525	1,345	1,360	1,236	1,382	1,331	1,288	1,227	1,298	1,225	1,262	1,290	15,769
腎臓内科	1,560	1,518	1,431	1,533	1,554	1,484	1,470	1,432	1,519	1,465	1,406	1,507	17,879
小児科	1,305	1,301	1,383	1,385	1,487	1,294	1,450	1,722	1,914	1,376	1,442	1,639	17,698
産婦人科	2,495	2,447	2,680	2,762	2,598	2,802	2,935	2,883	3,245	2,495	2,241	2,589	32,172
外科	2,078	1,952	2,166	1,906	2,043	1,999	1,982	2,150	1,981	1,854	1,846	1,984	23,941
整形外科	4,782	4,755	5,046	4,786	5,134	4,748	4,869	4,851	5,028	4,403	4,330	4,997	57,729
脳神経外科	1,278	1,033	1,075	1,099	1,193	1,047	1,204	1,099	1,166	1,088	1,044	1,182	13,508
心臓血管外科	551	398	476	401	483	408	452	437	420	416	401	428	5,271
泌尿器科	2,767	2,292	2,314	2,396	2,554	2,458	2,571	2,445	2,420	2,302	2,263	2,403	29,185
耳鼻いんこう科	3,726	3,515	3,719	3,213	3,782	3,135	3,531	3,493	3,371	3,195	3,289	3,677	41,646
眼科	1,881	1,827	1,984	1,782	1,956	1,641	1,789	1,811	1,863	1,563	1,654	1,911	21,662
形成外科・美容外科	1,018	1,052	1,124	1,169	1,117	1,100	1,095	1,054	1,099	973	1,037	1,143	12,981
皮膚科	1,834	1,918	1,987	1,850	2,178	1,880	1,948	1,716	1,987	1,797	1,563	1,977	22,635
歯科口腔外科	1,031	988	1,053	979	993	1,083	998	999	916	883	938	1,107	11,968
放射線治療科※	-	180	516	511	536	501	462	548	573	595	554	687	5,663
救急科	36	103	185	121	218	231	208	233	420	491	226	196	2,668
合計	46,214	42,128	44,956	42,543	45,749	42,527	44,708	44,006	45,923	41,650	41,265	45,381	527,050
一日平均	1,849	1,832	1,729	1,702	1,694	1,772	1,788	1,834	1,837	1,811	1,719	1,745	1,795

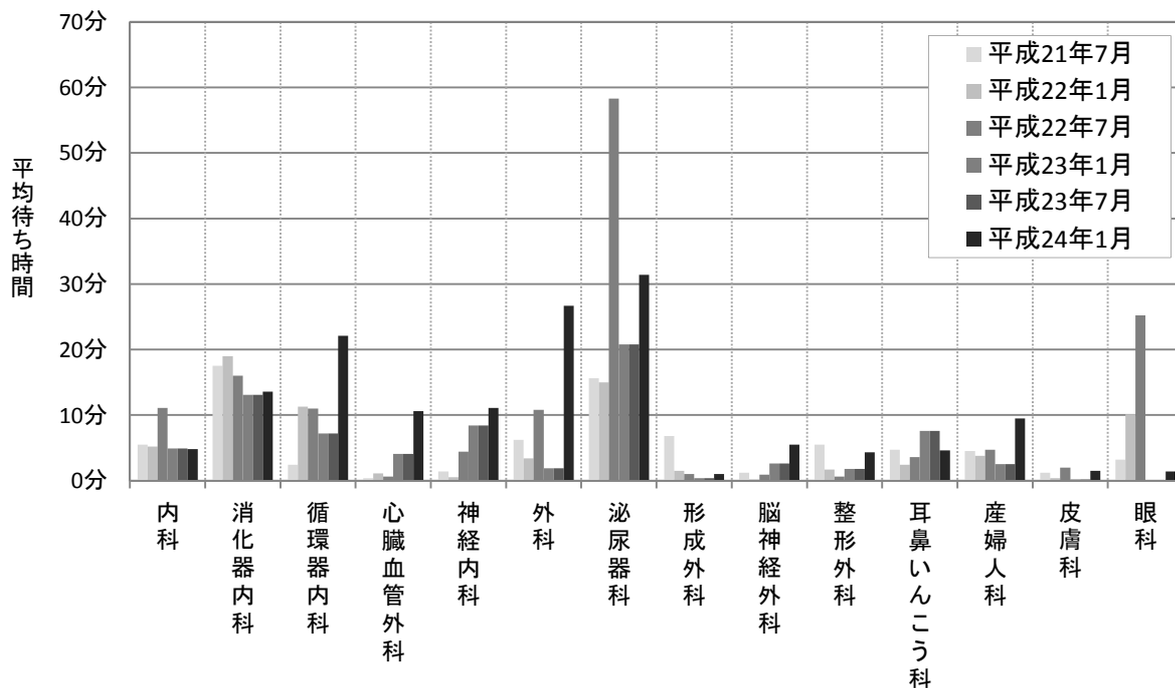


※ 放射線治療科は平成23年5月より治療開始

## 1-2. 外来診療の平均待ち時間〔予約患者〕

診療科別 外来診療の平均待ち時間 【予約患者】		内科	消化器内科	循環器内科	心臓血管外科	神経内科	外科	泌尿器科	形成外科	脳神経外科	整形外科	耳鼻いんこう科	産婦人科	皮膚科	眼科
平成21年 7月	平均待ち時間(分)	5.5	17.5	2.4	0.4	1.4	6.2	15.6	6.8	1.2	5.5	4.7	4.5	1.2	3.2
	患者数(人)	222	114	123	33	41	32	95	47	67	78	120	89	77	67
平成22年 1月	平均待ち時間(分)	5.2	19.0	11.3	1.1	0.5	3.4	15.0	1.5	0.2	1.7	2.4	3.8	0.4	10.1
	患者数(人)	197	167	116	36	45	26	103	53	18	97	90	64	49	69
平成22年 7月	平均待ち時間(分)	11.1	16.0	11.0	0.6	4.4	10.8	58.3	1.0	0.9	0.6	3.6	4.7	2.0	25.2
	患者数(人)	248	144	160	29	52	32	106	47	24	83	106	79	78	84
平成23年 1月	平均待ち時間(分)	4.9	13.1	7.2	4.1	8.4	1.9	20.8	0.4	2.6	1.8	7.6	2.5	0.2	0.0
	患者数(人)	224	136	128	34	42	27	124	43	90	83	82	61	57	19
平成23年 7月	平均待ち時間(分)	4.9	13.1	7.2	4.1	8.4	1.9	20.8	0.4	2.6	1.8	7.6	2.5	0.2	0.0
	患者数(人)	224	136	128	34	42	27	124	43	90	83	82	61	57	19
平成24年 1月	平均待ち時間(分)	4.8	13.6	22.1	10.6	11.1	26.7	31.4	1.0	5.5	4.3	4.6	9.5	1.5	1.4
	患者数(人)	220	130	129	33	40	35	119	49	25	85	87	68	47	73

## 外来診療の平均待ち時間〔予約患者〕



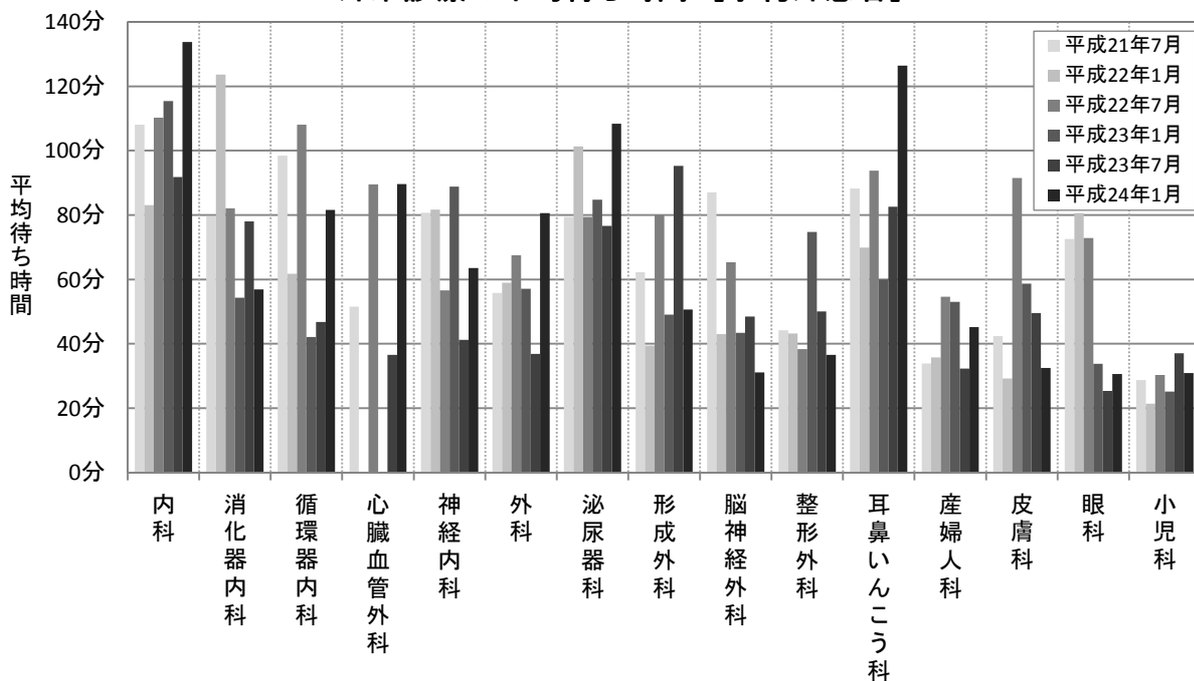
待ち時間は、予約時間帯内に診察を開始した場合については0分、予約時間帯を超えた場合は30分ごとの予約枠の終了時刻から医師が診察を開始するまでの時間とする

調査日の午前診療および午後診療の予約外来患者を対象として調査。ただし下記に該当する患者を除く。  
予約時間帯に遅刻した患者、30分以上呼出しに応じなかった患者、医師が外来を30分以上離れた時間帯の予約患者

### 1-3. 外来診療の平均待ち時間 [予約外患者]

診療科別 外来診療の平均待ち時間 [予約外患者]		内科	消化器内科	循環器内科	心臓血管外科	神経内科	外科	泌尿器科	形成外科	脳神経外科	整形外科	耳鼻いんこう科	産婦人科	皮膚科	眼科	小児科
平成21年 7月	平均待ち時間(分)	108.1	79.6	98.4	51.5	80.7	55.8	79.4	62.2	87.0	44.2	88.2	33.9	42.4	72.6	28.7
	患者数(人)	39	56	10	2	12	17	21	12	14	30	66	16	48	45	71
平成22年 1月	平均待ち時間(分)	83.1	123.6	61.8	0.0	81.7	59.0	101.3	39.4	43.0	43.2	69.9	35.8	29.2	80.6	21.4
	患者数(人)	49	49	25	0	12	8	11	16	17	34	75	21	49	33	65
平成22年 7月	平均待ち時間(分)	110.2	82.1	108.1	89.5	56.6	67.5	79.4	80.0	65.3	38.4	93.8	54.6	91.5	72.9	30.3
	患者数(人)	34	43	16	2	14	6	17	13	16	26	57	14	48	31	30
平成23年 1月	平均待ち時間(分)	115.4	54.3	42.1	0.0	88.8	57.1	84.8	49.1	43.4	74.7	60.0	53.0	58.7	33.8	25.2
	患者数(人)	34	37	15	1	10	18	18	14	24	73	17	38	18	12	63
平成23年 7月	平均待ち時間(分)	91.8	78.0	46.8	36.6	41.2	36.9	76.6	95.3	48.5	50.1	82.6	32.3	49.6	25.4	37.1
	患者数(人)	33	50	25	5	14	7	19	11	11	29	65	18	46	29	63
平成24年 1月	平均待ち時間(分)	133.7	56.9	81.6	89.6	63.5	80.6	108.4	50.6	31.1	36.6	126.4	45.2	32.5	30.6	30.9
	患者数(人)	29	23	18	5	19	9	17	10	10	28	41	10	28	17	82

### 外来診療の平均待ち時間 [予約外患者]



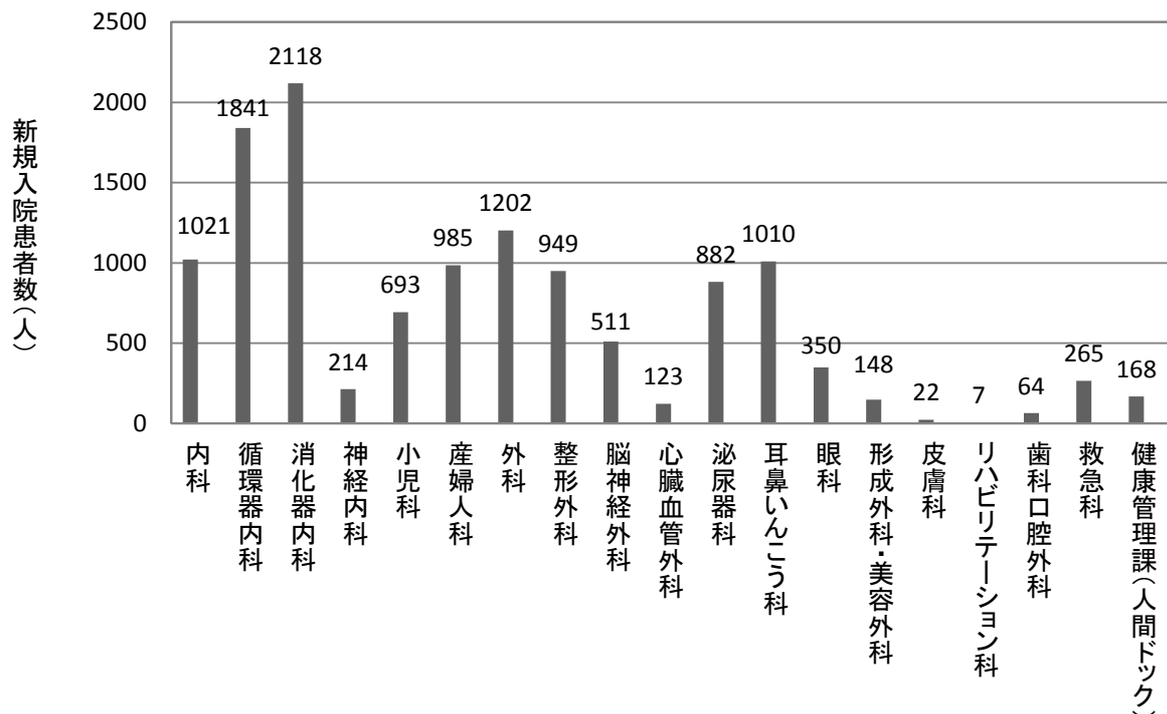
待ち時間は、再来受付機または各科外来で外来受診の順番をとった時刻から診察を開始するまでの時間

## 2. 患者統計【入院診療】

### 2-1. 新規入院患者数 [診療科別]

平成23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
診療	内科	80	78	77	86	92	79	96	82	85	92	83	91	1,021
	循環器内科	154	145	155	136	168	137	139	161	160	169	158	159	1,841
	消化器内科	162	172	160	163	156	159	204	192	175	183	195	197	2,118
	神経内科	22	17	17	12	19	21	21	14	22	18	12	19	214
	小児科	42	48	57	47	62	55	60	61	72	62	60	67	693
	産婦人科	89	86	98	87	82	78	84	70	79	70	83	79	985
	外科	88	82	89	107	105	111	100	109	76	108	107	120	1,202
	整形外科	73	76	65	74	89	69	91	86	86	93	82	65	949
	脳神経外科	40	29	42	45	47	43	53	49	41	40	39	43	511
	心臓血管外科	16	12	7	7	13	11	10	12	11	10	10	4	123
	泌尿器科	61	61	76	76	68	75	74	77	80	72	73	89	882
	耳鼻いんこう科	66	73	89	90	107	100	88	90	78	78	82	69	1,010
	眼科	38	28	31	28	35	17	23	22	27	32	31	38	350
	形成外科・美容外科	11	8	23	16	16	14	11	9	13	9	11	7	148
	皮膚科	1	1	3	2	1	2	6	0	2	1	1	2	22
	リハビリテーション科	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	2	7
	歯科口腔外科	5	2	5	8	6	7	3	4	3	6	9	6	64
	救急科	19	30	26	29	31	11	28	18	25	15	17	16	265
	小計	968	948	1,021	1,013	1,097	989	1,092	1,056	1,036	1,058	1,054	1,073	12,405
健診	健康管理課(人間ドック)	10	25	18	16	16	9	13	18	11	9	10	13	168
総計		978	973	1,039	1,029	1,113	998	1,105	1,074	1,047	1,067	1,064	1,086	12,573

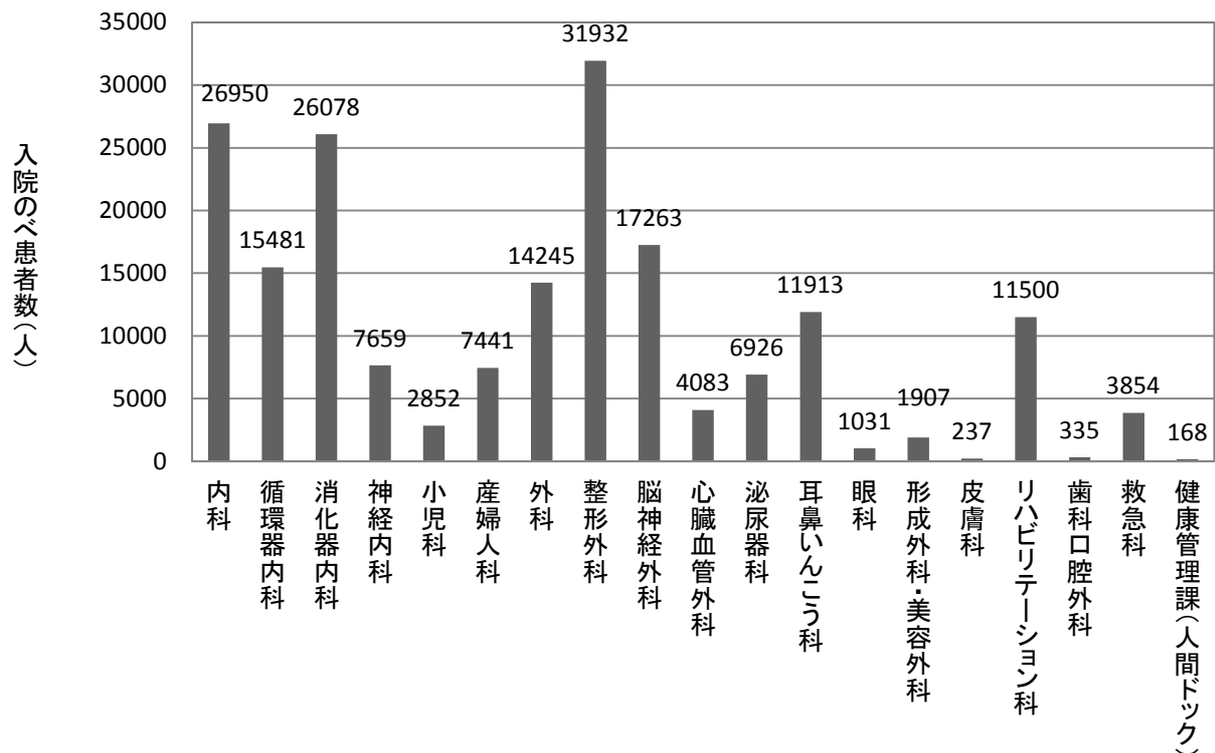
診療科別 年間新規入院患者数



2-2. 入院のべ患者数 [診療科別]

平成23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
診療	内科	2,311	2,142	1,872	1,859	2,478	2,199	2,243	2,380	2,364	2,347	2,126	2,629	26,950
	循環器内科	1,304	1,407	1,190	1,312	1,330	1,113	1,081	1,062	1,374	1,416	1,442	1,450	15,481
	消化器内科	1,762	2,126	2,056	1,898	1,859	1,888	2,513	2,388	2,404	2,437	2,429	2,318	26,078
	神経内科	639	797	594	502	632	597	713	583	617	746	640	599	7,659
	小児科	153	179	207	191	253	229	267	255	300	261	256	301	2,852
	産婦人科	691	653	683	736	699	604	500	546	628	502	660	539	7,441
	外科	1,163	993	974	1,210	1,233	1,220	1,088	1,261	1,130	1,203	1,229	1,541	14,245
	整形外科	2,390	2,336	2,181	2,436	2,584	2,280	2,800	2,913	3,250	3,163	2,855	2,744	31,932
	脳神経外科	1,338	1,390	1,317	1,215	1,291	1,287	1,550	1,427	1,400	1,569	1,672	1,807	17,263
	心臓血管外科	539	465	447	383	421	329	318	328	349	216	194	94	4,083
	泌尿器科	404	499	551	683	668	623	761	558	504	527	559	589	6,926
	耳鼻いんこう科	651	776	985	1,082	1,103	1,127	1,160	1,011	1,091	1,116	1,010	801	11,913
	眼科	100	105	112	94	114	46	62	86	65	94	66	87	1,031
	形成外科・美容外科	104	102	175	234	203	165	173	176	210	61	129	175	1,907
	皮膚科	7	4	19	35	7	16	30	30	33	10	2	44	237
	リハビリテーション科	1,023	1,119	1,021	1,042	1,052	995	956	790	814	872	781	1,035	11,500
	歯科口腔外科	11	13	17	61	68	34	12	10	40	11	38	20	335
	救急科	356	468	411	439	429	252	360	314	274	188	164	199	3,854
	小計	14,946	15,574	14,812	15,412	16,424	15,004	16,587	16,118	16,847	16,739	16,252	16,972	191,687
健診	健康管理課(人間ドック)	10	25	18	16	16	9	13	18	11	9	10	13	168
総計		14,956	15,599	14,830	15,428	16,440	15,013	16,600	16,136	16,858	16,748	16,262	16,985	191,855

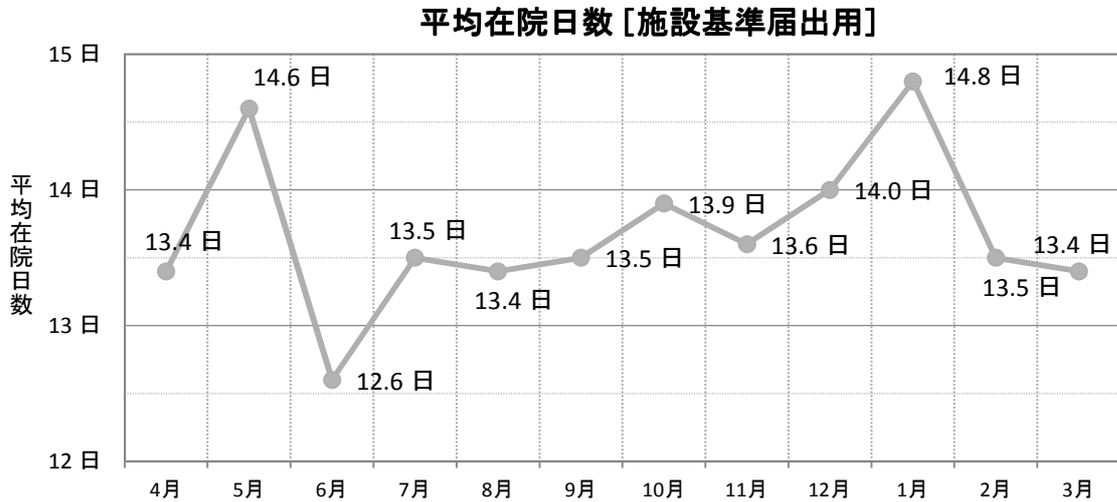
診療科別 年間入院のべ患者数



### 2-3. 平均在院日数

#### (a) 平均在院日数 [施設基準届出用]

平成23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	年間
平均在院日数 [施設基準届出用]	13.4	14.6	12.6	13.5	13.4	13.5	13.9	13.6	14.0	14.8	13.5	13.4	13.7

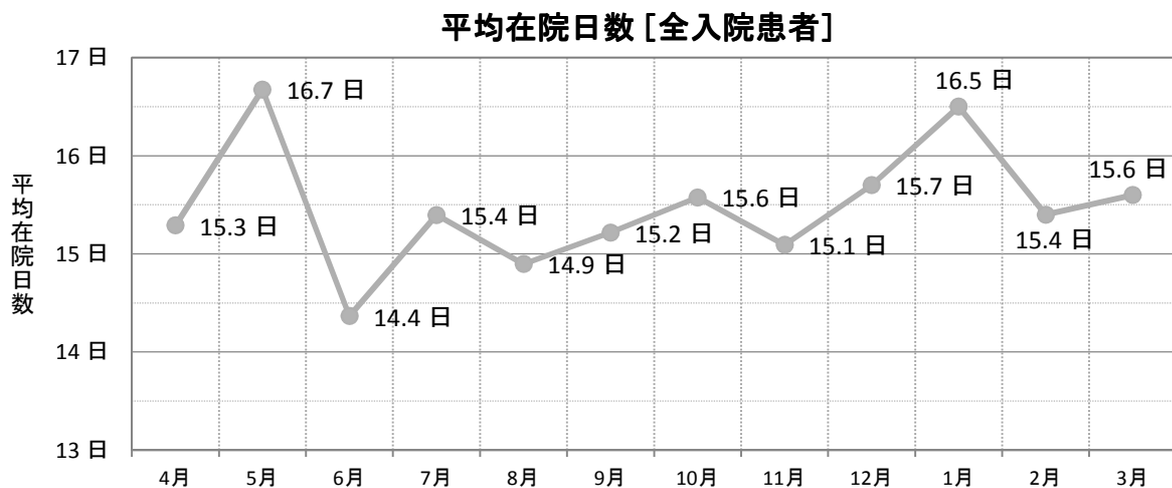


平均在院日数[施設基準届出用]: 「入院のべ患者数」÷((「新規入院患者数+新規退院患者数」)÷2)

※但し、保険診療に係る入院患者を対象とし、回復期リハビリテーション病棟入院の患者など指定された条件に該当する患者を除く

#### (b) 平均在院日数 [全入院患者]

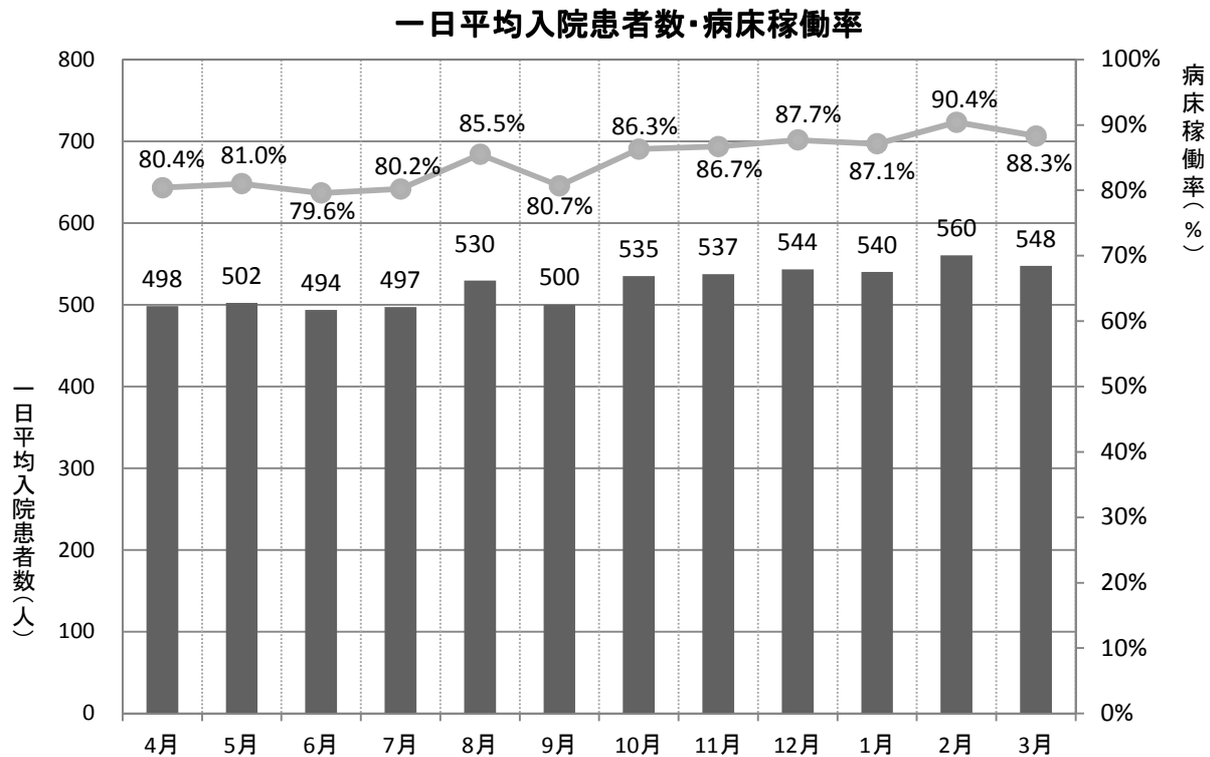
平成23年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
入院のべ患者数	14,946	15,574	14,812	15,412	16,424	15,004	16,587	16,118	16,847	16,739	16,252	16,972	191,687
新規入院患者数	968	948	1,021	1,013	1,097	989	1,092	1,056	1,036	1,058	1,054	1,073	12,405
新規退院患者数	987	920	1,041	989	1,108	983	1,038	1,080	1,110	969	1,054	1,103	12,382
平均在院日数 [全入院患者]	15.3	16.7	14.4	15.4	14.9	15.2	15.6	15.1	15.7	16.5	15.4	15.6	15.5



平均在院日数[全入院患者]: 「入院のべ患者数」÷((「新規入院患者数+新規退院患者数」)÷2)

2-4. 一日平均入院患者数・病床稼働率

平成23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	年間
入院のべ患者数	14,946	15,574	14,812	15,412	16,424	15,004	16,587	16,118	16,847	16,739	16,252	16,972	191,687
一日平均入院患者数	498	502	494	497	530	500	535	537	544	540	560	548	524
病床稼働率	80.4%	81.0%	79.6%	80.2%	85.5%	80.7%	86.3%	86.7%	87.7%	87.1%	90.4%	88.3%	84.5%

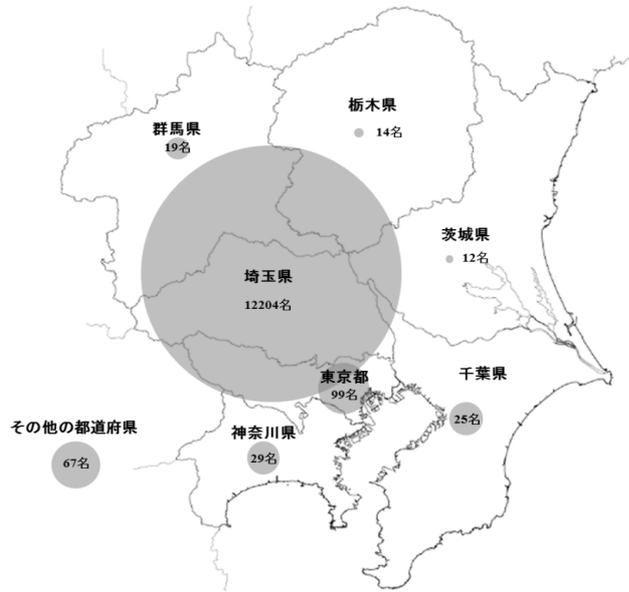
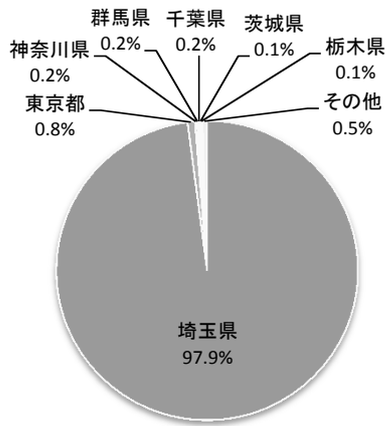


入院のべ患者数: 健康管理課(人間ドック)の宿泊を含まない  
 一日平均入院患者数: 「入院のべ患者数」÷「暦日数」  
 病床稼働率: 「入院のべ患者数」÷「稼働病床数(620床)」

## 2-5. 入院患者の地域分布

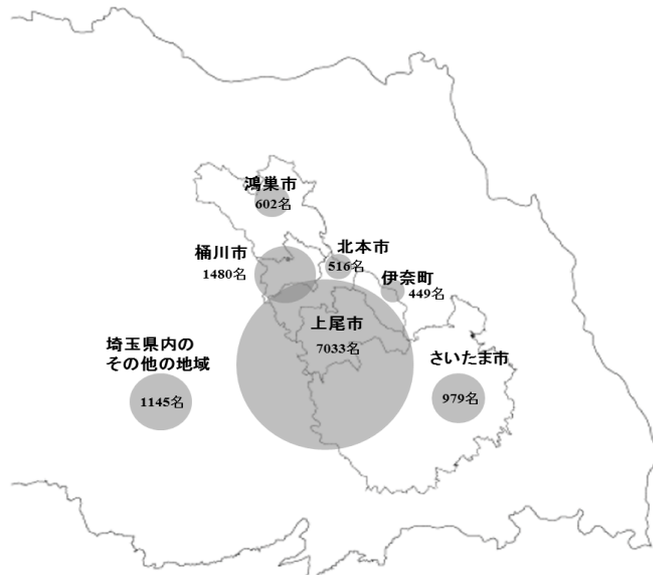
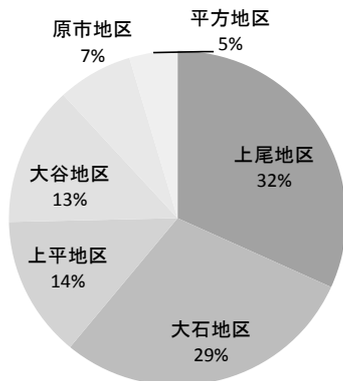
### (a) 都道府県別の入院患者数

都道府県	埼玉県	東京都	神奈川県	群馬県	千葉県	茨城県	栃木県	その他	総計
退院患者数	12,204	99	29	19	25	12	14	62	12,464



### (b) 埼玉県内の地域別の入院患者数

地域名	上尾市							さいたま市	伊奈町	桶川市	北本市	鴻巣市	その他	総計
	上尾地区	上平地区	原市地区	大石地区	大谷地区	平方地区	小計							
退院患者数	2,234	959	509	2,056	951	324	7,033	979	449	1,480	516	602	1,145	12,204



平成23年4月～平成24年3月に退院した入院患者を登録住所の地域別に集計

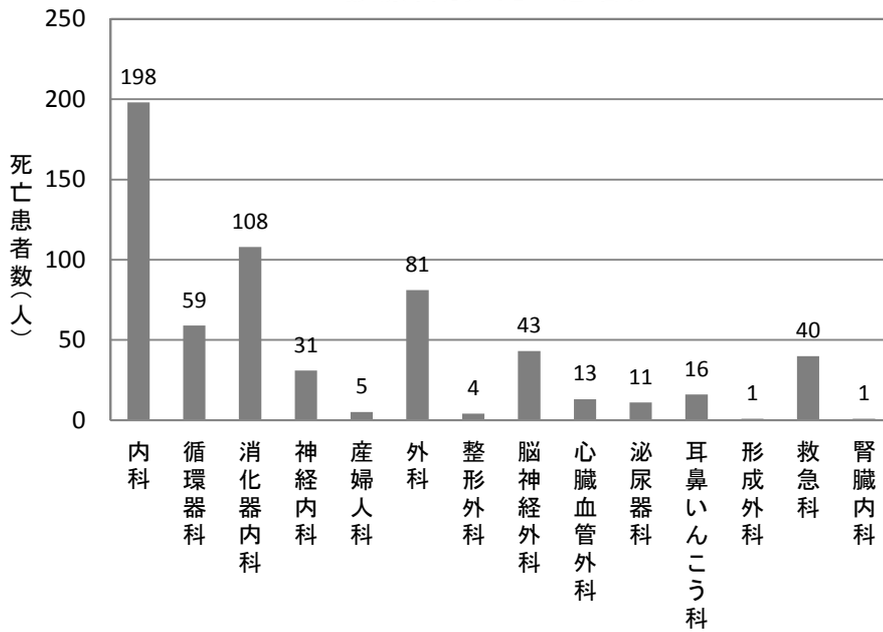
### 3. 死亡統計

#### 3-1. 疾病分類別死亡統計

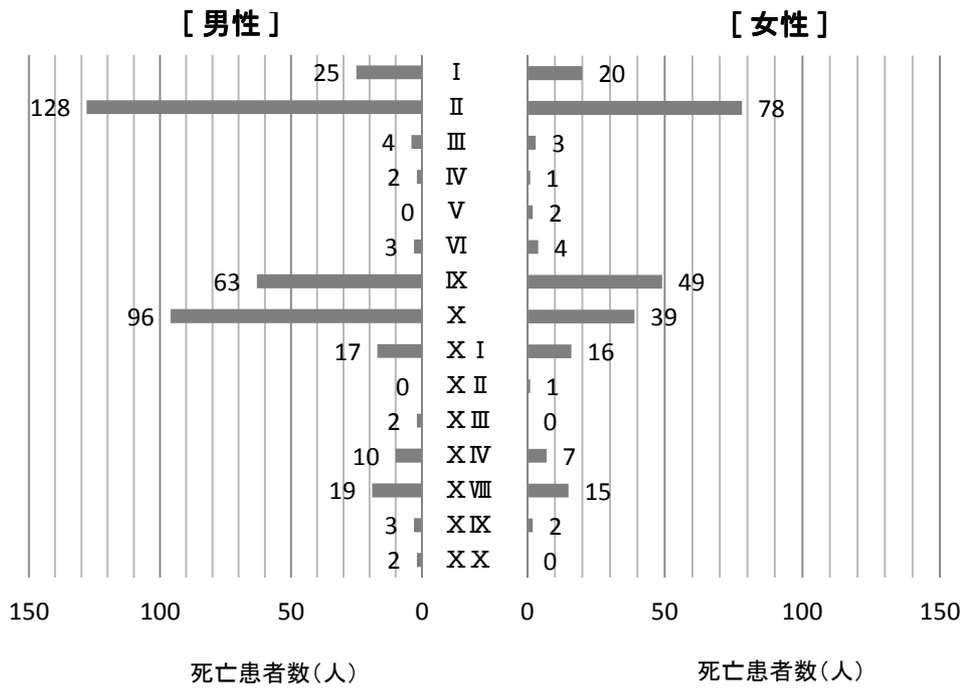
疾病分類 (ICD10大分類)	性別	診療科													総計	疾病分類別構成比	
		内科	循環器科	消化器内科	神経内科	産婦人科	外科	整形外科	脳神経外科	心臓血管外科	泌尿器科	耳鼻いんこう科	形成外科	救急科			腎臓内科
I 感染症及び寄生虫症 (A00-B99)	男	13	5	2	0	0	1	0	0	1	0	0	1	2	0	25	6.7%
	女	15	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	20	8.4%
	合計	28	8	2	0	0	1	0	0	2	0	0	1	3	0	45	7.4%
II 新生物 (C00-D48)	男	26	1	46	0	0	37	0	2	0	6	6	0	4	0	128	34.2%
	女	7	1	17	0	5	33	1	1	0	2	8	0	3	0	78	32.9%
	合計	33	2	63	0	5	70	1	3	0	8	14	0	7	0	206	33.7%
III 血液および造血器の疾患ならびに免疫機構の障害 (D50-D89)	男	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1.1%
	女	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1.3%
	合計	4	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1.1%
IV 内分泌、栄養および代謝疾患 (E00-E90)	男	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.5%
	女	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.4%
	合計	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.5%
V 精神および行動の障害 (F00-F99)	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
	女	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.8%
	合計	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.3%
VI 神経系の疾患 (G00-G99)	男	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0.8%
	女	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	4	1.7%
	合計	1	0	1	2	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	7	1.1%
IX 循環器系の疾患 (I00-I99)	男	11	12	1	7	0	3	1	19	3	1	0	0	5	0	63	16.8%
	女	8	9	4	6	0	0	1	13	5	0	0	0	3	0	49	20.7%
	合計	19	21	5	13	0	3	2	32	8	1	0	0	8	0	112	18.3%
X 呼吸器系の疾患 (J00-J99)	男	59	10	4	8	0	3	0	1	0	1	0	0	10	0	96	25.7%
	女	25	2	2	3	0	0	1	3	1	1	0	0	1	0	39	16.5%
	合計	84	12	6	11	0	3	1	4	1	2	0	0	11	0	135	22.1%
XI 消化器系の疾患 (K00-K93)	男	2	1	11	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	17	4.5%
	女	0	0	12	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0	16	6.8%
	合計	2	1	23	1	0	2	0	0	0	0	1	0	3	0	33	5.4%
XII 皮膚および皮下組織の疾患 (L00-L99)	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0.4%
	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0.2%
XIII 筋骨格系および結合組織の疾患 (M00-M99)	男	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.5%
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
	合計	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.3%
XIV 尿路器系の疾患 (N00-N99)	男	7	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	10	2.7%
	女	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	3.0%
	合計	13	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	17	2.8%
XV 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 (R00-R99)	男	5	7	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	19	5.1%
	女	5	5	3	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	15	6.3%
	合計	10	12	6	0	0	1	0	0	2	0	0	0	3	0	34	5.6%
XVI 損傷、中毒およびその他の外因の影響 (S00-T98)	男	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0.8%
	女	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.8%
	合計	0	0	1	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	5	0.8%
XVII 傷病および死亡の外因 (V01-Y98)	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0.5%
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0.3%
総計 (診療科別の構成比)	男	129 (34.5%)	37 (9.9%)	69 (18.4%)	18 (4.8%)	0 (0.0%)	45 (12.0%)	1 (0.3%)	25 (6.7%)	5 (1.3%)	8 (2.1%)	7 (1.9%)	1 (0.3%)	28 (7.5%)	1 (0.3%)	374 (100.0%)	100%
	女	69 (29.1%)	22 (9.3%)	39 (16.5%)	13 (5.5%)	5 (2.1%)	36 (15.2%)	3 (1.3%)	18 (7.6%)	8 (3.4%)	3 (1.3%)	9 (3.8%)	0 (0.0%)	12 (5.1%)	0 (0.0%)	237 (100.0%)	100%
	合計	198 (32.4%)	59 (9.7%)	108 (17.7%)	31 (5.1%)	5 (0.8%)	81 (13.3%)	4 (0.7%)	43 (7.0%)	13 (2.1%)	11 (1.8%)	16 (2.6%)	1 (0.2%)	40 (6.5%)	1 (0.2%)	611 (100.0%)	100%

死亡診断書等(死体検案書・行政解剖報告書)に記載された直接死因の傷病名をICD10コードの大分類に基づいて分類

### 診療科別 死亡患者数



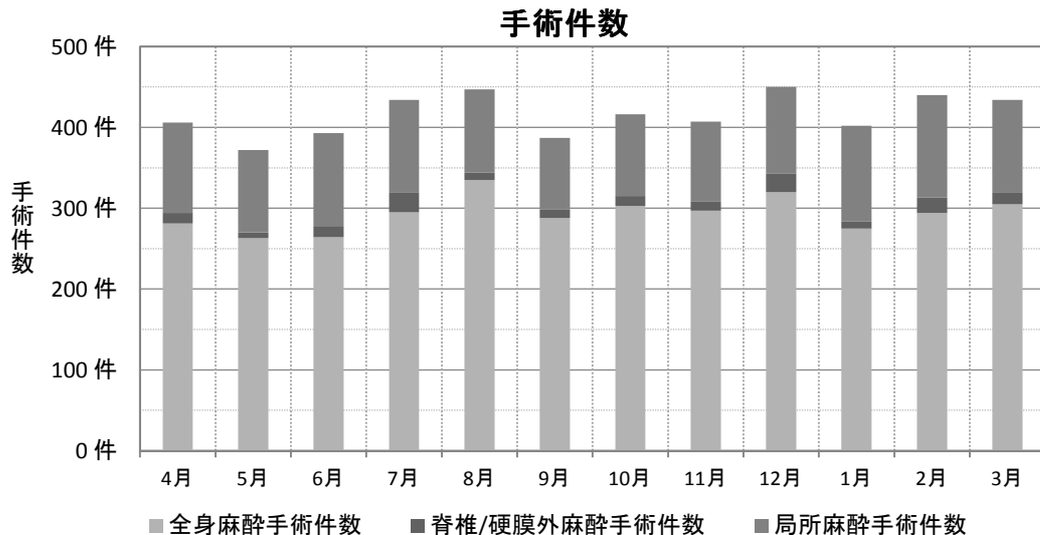
### 疾病分類別 死亡患者数



## 4. 手術件数

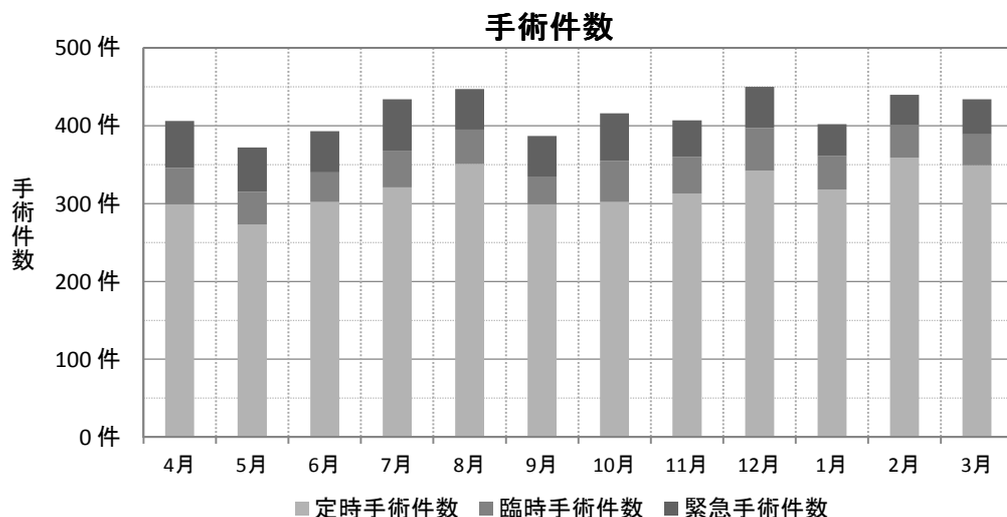
### 4-1. 手術件数

平成23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
全身麻酔手術件数	281	263	264	295	335	288	303	297	320	275	294	305	3,520
脊椎/硬膜外麻酔手術件数	13	7	14	24	9	10	12	11	23	9	19	15	166
局所麻酔手術件数	112	102	115	115	103	89	101	99	107	118	127	114	1,302
手術件数合計	406	372	393	434	447	387	416	407	450	402	440	434	4,988



### 4-2. 定時・緊急別 手術件数

平成23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
定時手術件数	299	273	302	321	351	299	302	313	342	318	359	349	3,828
緊急手術件数	60	57	53	66	52	52	61	47	53	41	39	45	626
臨時手術件数	47	42	38	47	44	36	53	47	55	43	42	40	534
手術件数合計	406	372	393	434	447	387	416	407	450	402	440	434	4,988



4-3. 術式分類別 入院手術件数

術式(ICD-9-CM)大分類		件数
01	頭蓋骨、脳および髄膜の切開術と切除術	88
02	頭蓋骨、脳および髄膜のその他の手術	34
03	脊髄および脊柱管構造物の手術	47
04	脳神経および末梢神経の手術	12
06	甲状腺および副甲状腺の手術	21
07	その他の内分泌腺の手術	13
08	眼瞼の手術	17
11	角膜の手術	2
12	虹彩、毛様体、強膜および前眼房の手術	12
13	水晶体の手術	663
14	網膜、脈絡膜、硝子体および後房の手術	52
16	眼窩および眼球の手術	1
18	外耳の手術	11
19	中耳の再建術	5
20	中耳および内耳のその他の手術	15
21	鼻の手術	59
22	副鼻腔の手術	100
23	抜歯術および歯の修復術	21
24	歯、歯肉および歯槽その他の手術	3
25	舌の手術	17
26	唾液腺および唾液(腺)管の手術	40
27	口および顔面のその他の手術	10
28	口蓋扁桃およびアデノイドの手術	67
29	咽頭の手術	21
30	咽頭の切開術	73
31	咽頭および気管のその他の手術	22
32	肺および気管支の切除術	35
33	肺および気管支のその他の手術	1
34	胸壁、肺膜、縦隔および横隔膜の手術	9
35	心臓の弁および中隔の手術	32
36	血管の手術	30
37	心および心膜のその他の手術	9
38	血管の切開術、切除術および閉塞術	66
39	血管のその他の手術	161
40	リンパ系の手術	292
41	骨髄および脾臓の手術	7
42	食道の手術	5
43	胃の切開術および切除術	65
44	胃のその他の手術	18
45	腸の切開術、切除術および吻合術	156
46	腸のその他の手術	109

術式(ICD-9-CM)大分類		件数
47	虫垂の手術	138
48	直腸、直腸S状結腸および直腸周囲組織の手術	54
49	肛門の手術	14
50	肝臓の手術	27
51	胆嚢および胆道の手術	198
52	膵臓の手術	9
53	ヘルニアの修復術	171
54	腹部のその他の手術	108
55	腎臓の手術	39
56	尿管の手術	106
57	膀胱の手術	168
58	尿道の手術	8
59	尿路系のその他の手術	10
60	前立腺および精嚢の手術	340
61	陰嚢および精巣鞘膜の手術	5
62	精巣の手術	10
64	陰茎の手術	4
65	卵巣の手術	116
66	卵管の手術	10
67	子宮頸部の手術	35
68	その他の子宮切開術および切除術	139
69	子宮および支持組織のその他の手術	6
70	膣およびダグラス窩の手術	22
74	帝王切開術および胎児摘出術	104
76	顔面の骨および関節の手術	83
77	その他の骨の切開術、切除術および切離術	16
78	顔面骨以外の骨のその他の手術	152
79	骨折および脱臼の修復術	334
80	関節構造物の切開術および切除術	90
81	関節構造物の修復術および形成術	206
82	手の筋、腱および筋膜の手術	7
83	手以外の筋、腱、筋膜および滑液包の手術	66
84	筋骨格系のその他の処置	25
85	乳房の手術	95
86	皮膚および皮下組織の手術	154
87	放射線診断	1
93	理学療法、呼吸療法、リハビリテーション、および関連処置	17
96	非手術的挿管および洗浄術	2
97	治療器具の交換術および除去術	11
98	異物または結石の非手術的な除去術	3
総計		5,524

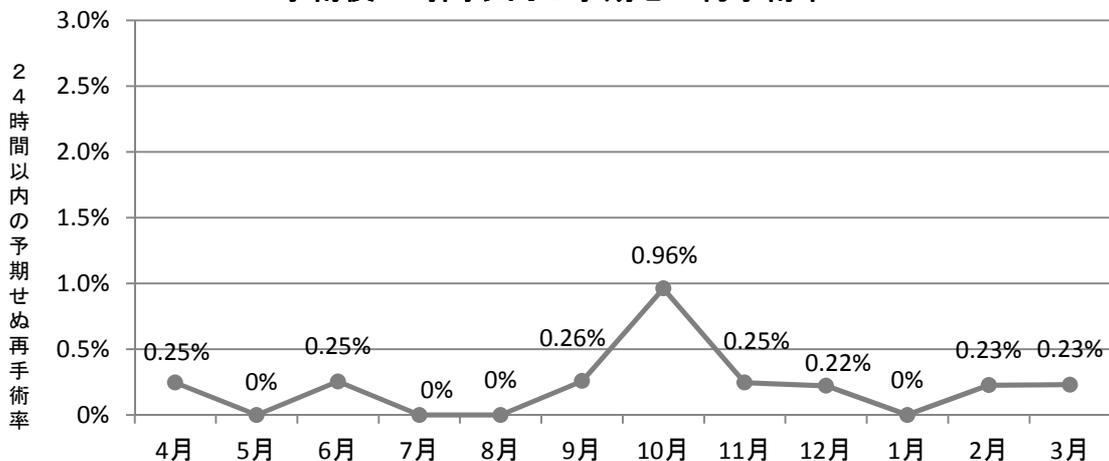
実施した手術について術式をICD-9-CM分類の大分類(上位2桁)に従って分類・集計

1手術で複数の術式を実施している場合は重複して集計

#### 4-4. 手術後24時間以内の予期せぬ再手術率

診療科	項目	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
産婦人科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	手術実施件数	27	23	28	31	34	30	26	19	32	23	29	32	334
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1.32%	0%	0%	0%	0%	0%	0.12%
	手術実施件数	60	59	57	66	77	89	76	72	73	65	58	86	838
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
整形外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0%	0%	0%	0%	0%	1.49%	0%	0%	1.15%	0%	0%	0%	0.23%
	手術実施件数	79	58	55	67	81	67	78	85	87	77	75	77	886
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2
脳神経外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	5.26%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5.88%	0%	0%	0%	0%	0.93%
	手術実施件数	19	18	18	17	18	16	20	17	19	16	20	17	215
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
心臓血管外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0%	0%	0%	0%	0%	0%	9.09%	0%	0%	0%	6.67%	0%	1.27%
	手術実施件数	19	21	13	12	14	9	11	15	12	13	15	4	158
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2
泌尿器科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1.52%	0.16%
	手術実施件数	43	50	46	64	41	42	55	53	61	51	60	66	632
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
耳鼻いんこう科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0%	0%	2.22%	0%	0%	0%	2.44%	0%	0%	0%	0%	0%	0.41%
	手術実施件数	28	25	45	43	54	49	41	41	43	39	45	36	489
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
眼科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	手術実施件数	58	52	48	53	46	35	38	51	43	60	57	61	602
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
形成外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2.08%	0%	0%	0%	0%	0%	0.17%
	手術実施件数	49	40	57	55	52	42	48	39	59	45	60	39	585
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
救急科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	手術実施件数	21	25	24	23	26	6	21	13	18	12	15	12	216
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
歯科口腔外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	手術実施件数	3	1	2	3	4	2	2	2	3	1	6	4	33
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
全診療科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.25%	0%	0.25%	0%	0%	0.26%	0.96%	0.25%	0.22%	0%	0.23%	0.23%	0.22%
	手術実施件数	406	372	393	434	447	387	416	407	450	402	440	434	4,988
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	1	0	1	0	0	1	4	1	1	0	1	1	11

手術後24時間以内の予期せぬ再手術率

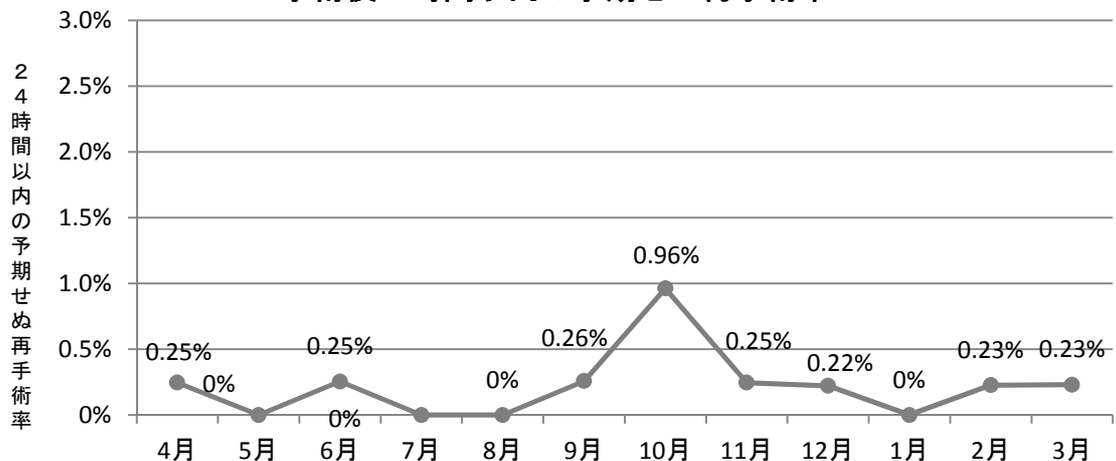


24時間以内の予期せぬ再手術件数：手術後24時間以内に予定外の再手術を実施した件数  
 ※初回手術時の手術室退室時刻から再手術時の手術室入室時刻までが24時間以内)

#### 4-4. 手術後24時間以内の予期せぬ再手術率

診療科	項目	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
産婦人科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	手術実施件数	27	23	28	31	34	30	26	19	32	23	29	32	334
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1.32%	0%	0%	0%	0%	0%	0.12%
	手術実施件数	60	59	57	66	77	89	76	72	73	65	58	86	838
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
整形外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0%	0%	0%	0%	0%	1.49%	0%	0%	1.15%	0%	0%	0%	0.23%
	手術実施件数	79	58	55	67	81	67	78	85	87	77	75	77	886
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2
脳神経外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	5.26%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5.88%	0%	0%	0%	0%	0.93%
	手術実施件数	19	18	18	17	18	16	20	17	19	16	20	17	215
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
心臓血管外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0%	0%	0%	0%	0%	0%	9.09%	0%	0%	0%	6.67%	0%	1.27%
	手術実施件数	19	21	13	12	14	9	11	15	12	13	15	4	158
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2
泌尿器科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1.52%	0.16%
	手術実施件数	43	50	46	64	41	42	55	53	61	51	60	66	632
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
耳鼻いんこう科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0%	0%	2.22%	0%	0%	0%	2.44%	0%	0%	0%	0%	0%	0.41%
	手術実施件数	28	25	45	43	54	49	41	40	43	39	45	36	488
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
眼科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	手術実施件数	58	52	48	53	46	35	38	51	43	60	57	61	602
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
形成外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2.08%	0%	0%	0%	0%	0%	0.17%
	手術実施件数	49	40	57	55	52	42	48	39	59	45	60	39	585
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
救急科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	手術実施件数	21	25	24	23	26	6	21	13	18	12	15	12	216
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
歯科口腔外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	手術実施件数	3	1	2	3	4	2	2	2	3	1	6	4	33
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
全診療科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.25%	0%	0.25%	0%	0%	0.26%	0.96%	0.25%	0.22%	0%	0.23%	0.23%	0.22%
	手術実施件数	406	372	393	434	447	387	416	406	450	402	440	434	4,987
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	1	0	1	0	0	1	4	1	1	0	1	1	11

手術後24時間以内の予期せぬ再手術率



24時間以内の予期せぬ再手術件数：手術後24時間以内に予定外の再手術を実施した件数  
 ※初回手術時の手術室退室時刻から再手術時の手術室入室時刻までが24時間以内)

## 5. 検査件数

### 5-1. 画像検査件数

平成23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
CT検査	頭部	外来	647	593	651	637	681	661	683	655	681	649	590	641	7,769
		入院	217	199	194	182	210	202	202	218	209	231	241	224	2,529
	躯幹	外来	1,154	1,096	1,244	1,102	1,144	1,095	1,237	1,212	1,240	1,201	1,160	1,320	14,205
		入院	233	243	256	240	252	227	257	268	268	253	256	251	3,004
	四肢	外来	25	17	25	33	33	23	30	37	35	24	36	19	337
		入院	7	5	6	7	7	9	11	9	9	6	5	4	85
MRI検査	頭部	外来	396	374	470	419	453	404	439	427	414	416	405	448	5,065
		入院	83	80	97	89	98	73	102	96	87	83	90	78	1,056
	躯幹	外来	331	296	368	386	398	364	384	367	402	348	343	390	4,377
		入院	34	46	45	49	49	55	58	42	49	45	45	38	555
	四肢	外来	48	51	54	71	69	45	46	65	56	55	53	61	674
		入院	3	5	2	3	1	5	2	2	2	3	0	2	30
核医学検査	骨	外来	58	44	46	46	42	42	58	52	59	67	46	61	621
		入院	6	4	6	5	2	4	3	6	6	6	5	5	58
	ガリウム	外来	9	8	7	16	9	7	6	10	14	11	11	13	121
		入院	7	3	10	11	10	9	7	8	4	3	5	5	82
	心筋	外来	19	24	20	12	20	17	12	22	20	20	19	10	215
		入院	4	0	4	2	1	0	3	0	4	1	1	6	26
	脳血流	外来	10	6	11	11	6	13	12	10	9	11	16	21	136
		入院	3	4	13	1	3	6	7	7	3	6	8	10	71
	その他	外来	14	12	9	12	12	10	15	13	8	7	9	7	128
		入院	3	3	3	4	5	0	0	4	3	3	8	4	40
血管造影検査	心臓カテーテル		127	105	131	90	125	100	108	138	123	126	124	119	1,416
	頭部		3	5	5	4	5	7	12	16	8	6	5	9	85
	腹部		3	4	5	0	4	3	8	9	7	9	5	3	60
	その他		27	21	29	33	25	20	21	21	25	20	29	26	297

### 5-2. 生理検査件数

平成23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
超音波検査	腹部エコー	外来	1,153	1,075	1,158	1,048	1,134	1,081	1,176	1,127	1,113	950	955	1,056	13,026
		入院	119	107	114	129	129	98	99	96	96	101	108	91	1,287
	心エコー (含む経食道エコー)	外来	310	317	359	329	313	295	307	316	320	286	323	351	3,826
		入院	134	122	127	135	152	112	119	125	144	140	135	132	1,577
	その他 (体表・乳腺エコー等)	外来	428	364	470	408	477	430	410	401	406	359	405	427	4,985
		入院	84	73	76	63	57	54	67	63	67	65	64	70	803
心電図検査	一般心電図	外来	1,464	1,222	1,403	1,370	1,409	1,314	1,435	1,278	1,404	1,457	1,385	1,414	16,555
		入院	617	549	571	560	553	549	622	578	623	557	571	603	6,953
	ホルター心電図	外来	100	116	124	91	92	109	106	107	86	97	107	126	1,261
		入院	25	20	32	19	29	24	24	21	14	27	21	19	278
	トレッドミル検査	外来	24	20	28	41	19	39	17	21	22	18	19	26	294
		入院	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3
脳波検査		外来	17	13	10	20	23	21	10	12	14	19	14	23	196
		入院	5	5	2	2	4	4	4	3	8	4	5	7	53
終夜睡眠ポリグラフ検査 (精密型PSG検査)			6	9	12	12	15	7	10	7	9	4	13	11	115

5-3. 内視鏡検査件数(処置を含む)

平成23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
上部消化管内視鏡検査	595	553	808	686	706	668	777	732	763	631	666	703	8,288
下部消化管内視鏡検査	217	210	266	246	264	247	289	307	292	270	290	269	3,167
その他内視鏡検査	35	40	36	42	42	32	30	23	30	37	47	35	429
合計	843	800	928	940	945	866	940	909	946	858	835	846	10,656

5-4. 病理検査件数

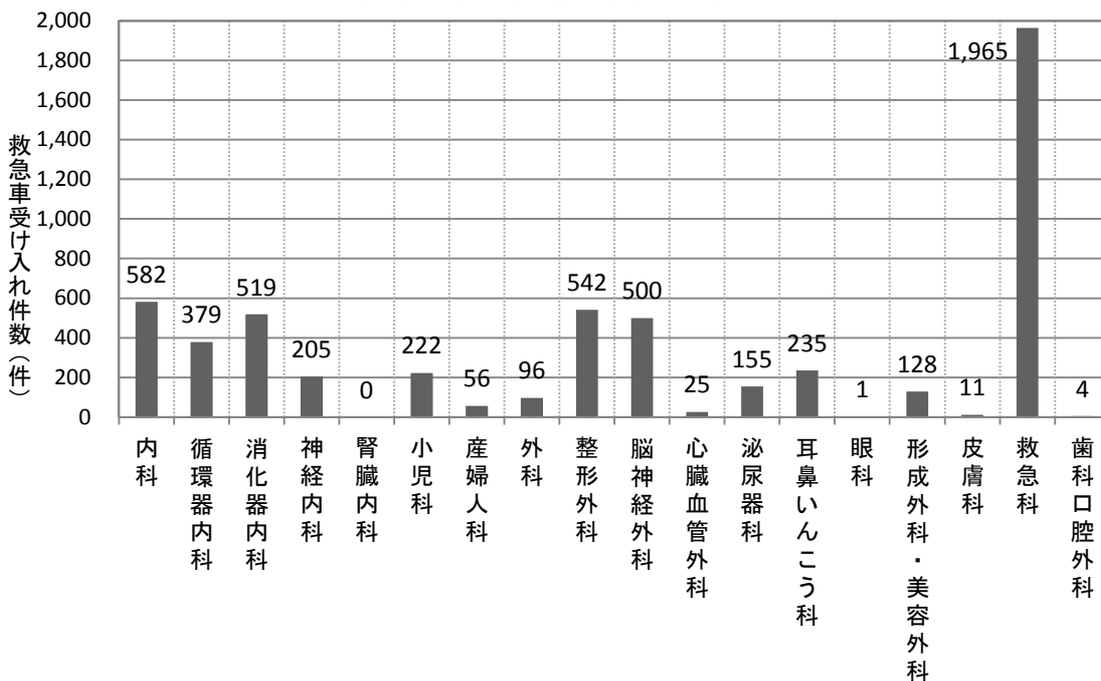
平成23年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
組織診	通常病理診断	566	522	663	650	642	584	715	642	680	616	697	706	7,683
	術中迅速病理診断	18	16	19	27	25	37	27	27	24	20	35	32	307
細胞診	通常病理診断	943	1,124	1,332	1,464	1,405	1,458	1,657	1,524	1,818	1,167	1,145	1,121	16,158
	術中迅速病理診断	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
病理解剖	2	0	0	1	1	2	4	0	0	0	0	1	11	

## 6. 救急医療

### 6-1. 救急車受け入れ件数

平成23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
内科	38	41	39	60	52	38	44	33	62	65	52	58	582
循環器内科	36	32	16	26	33	30	28	24	37	43	34	40	379
消化器内科	47	33	37	43	45	41	34	36	49	47	53	54	519
神経内科	24	11	15	15	11	15	19	11	28	18	19	19	205
腎臓内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小児科	18	11	22	24	25	19	7	16	15	17	25	23	222
産婦人科	4	6	6	6	7	6	4	2	4	2	4	5	56
外科	6	3	11	13	2	9	5	8	6	7	11	15	96
整形外科	58	42	41	45	38	49	47	39	52	45	41	45	542
脳神経外科	43	32	36	50	38	39	43	35	46	43	44	51	500
心臓血管外科	0	3	1	1	4	3	2	3	3	2	2	1	25
泌尿器科	11	14	18	11	16	15	7	11	14	12	13	13	155
耳鼻いんこう科	19	18	16	16	16	16	17	18	20	27	21	31	235
眼科	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
形成外科・美容外科	15	9	10	9	8	17	18	9	8	8	8	9	128
皮膚科	2	1	0	1	1	1	1	1	0	0	2	1	11
救急科	82	130	157	160	221	192	181	199	179	176	151	137	1,965
歯科口腔外科	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	4
合計	403	386	425	481	518	491	458	445	523	513	480	502	5,625
一日平均	13	12	14	16	17	16	15	15	17	17	17	16	15

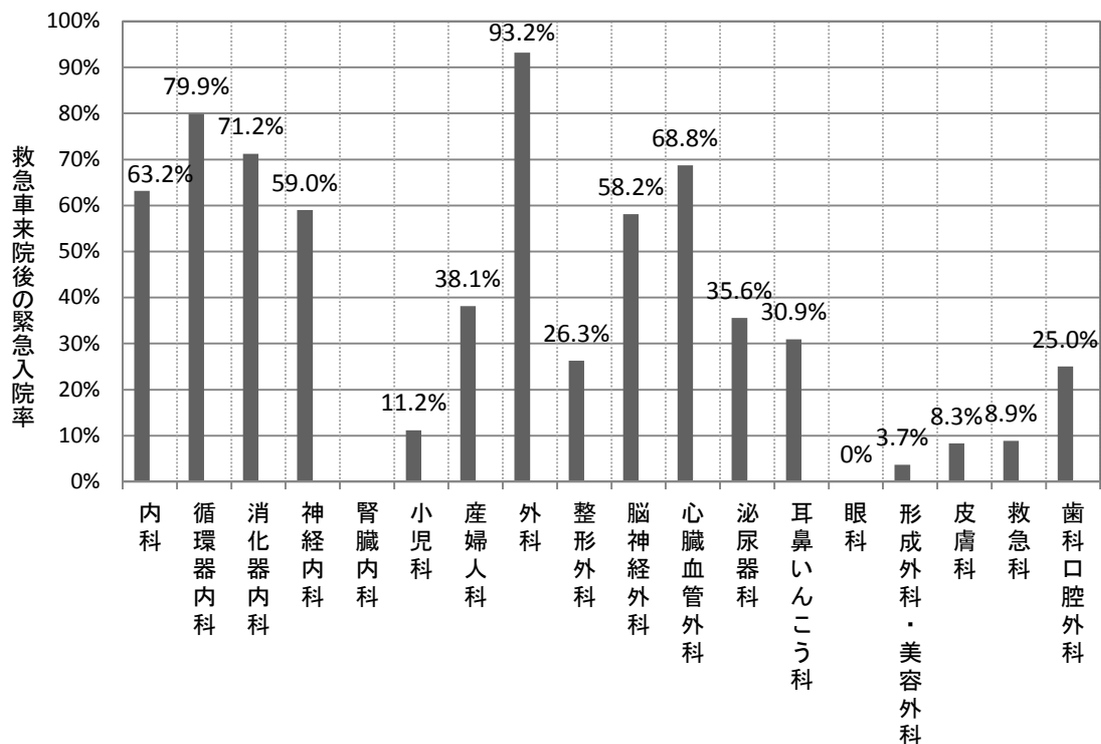
診療科別 救急車受け入れ件数



## 6-2. 救急車来院後の緊急入院率

平成23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	平均
内科	52.6%	53.7%	64.1%	48.3%	67.3%	84.2%	88.6%	54.5%	64.5%	60.0%	61.5%	58.6%	63.2%
循環器内科	75.0%	81.3%	100.0%	76.9%	75.8%	66.7%	92.9%	95.8%	73.0%	81.4%	64.7%	75.0%	79.9%
消化器内科	55.3%	66.7%	67.6%	72.1%	75.6%	75.6%	94.1%	97.2%	59.2%	66.0%	62.3%	63.0%	71.2%
神経内科	50.0%	54.5%	60.0%	60.0%	72.7%	60.0%	78.9%	45.5%	60.7%	50.0%	47.4%	68.4%	59.0%
腎臓内科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小児科	16.7%	0.0%	13.6%	4.2%	0.0%	10.5%	28.6%	12.5%	13.3%	5.9%	16.0%	13.0%	11.2%
産婦人科	50.0%	33.3%	50.0%	16.7%	14.3%	33.3%	75.0%	0.0%	25.0%	50.0%	50.0%	60.0%	38.1%
外科	100.0%	66.7%	90.9%	92.3%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	81.8%	86.7%	93.2%
整形外科	12.1%	11.9%	22.0%	26.7%	21.1%	28.6%	27.7%	25.6%	50.0%	33.3%	34.1%	22.2%	26.3%
脳神経外科	60.5%	37.5%	58.3%	50.0%	63.2%	64.1%	65.1%	77.1%	52.2%	55.8%	59.1%	54.9%	58.2%
心臓血管外科	0.0%	66.7%	100.0%	100.0%	75.0%	66.7%	50.0%	66.7%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	68.8%
泌尿器科	27.3%	21.4%	33.3%	27.3%	25.0%	80.0%	71.4%	27.3%	42.9%	25.0%	23.1%	23.1%	35.6%
耳鼻いんこう科	36.8%	16.7%	43.8%	31.3%	56.3%	43.8%	17.6%	22.2%	20.0%	29.6%	33.3%	19.4%	30.9%
眼科	-	-	-	-	0.0%	-	-	-	-	-	-	0.0%	0.0%
形成外科・美容外科	0.0%	11.1%	0.0%	22.2%	0.0%	0.0%	0.0%	11.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.7%
皮膚科	0.0%	0.0%	-	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	-	-	0.0%	0.0%	8.3%
救急科	12.2%	14.6%	7.0%	7.5%	5.0%	6.3%	8.3%	10.6%	10.1%	6.8%	7.3%	10.9%	8.9%
歯科口腔外科	-	-	-	100.0%	-	0.0%	100.0%	-	-	100.0%	-	-	25.0%
全科平均	37.0%	32.4%	34.4%	34.1%	31.7%	36.0%	41.3%	35.7%	38.8%	36.6%	36.3%	38.2%	36.0%

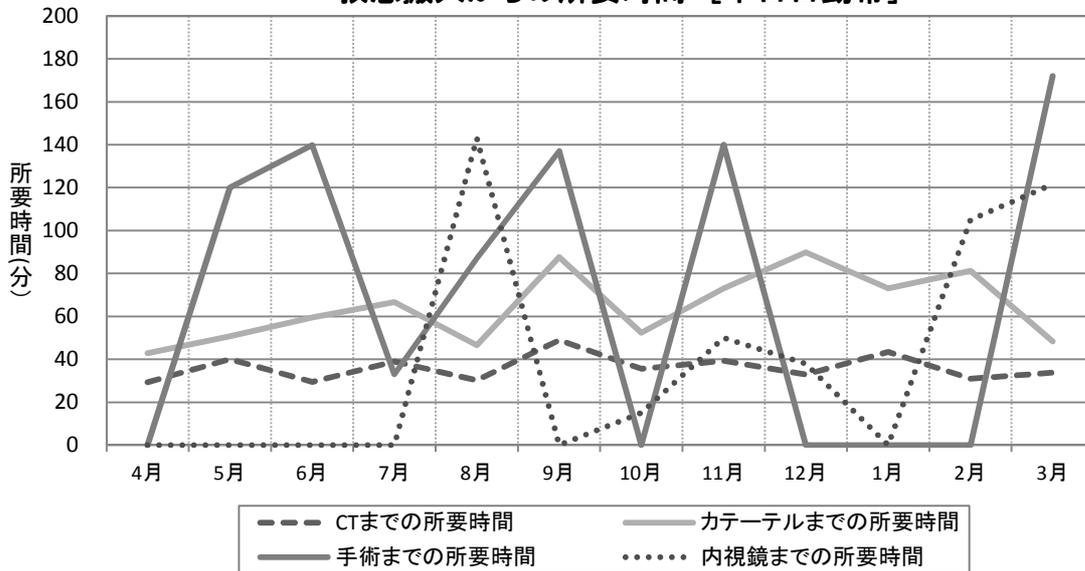
### 診療科別 救急車来院後の緊急入院率



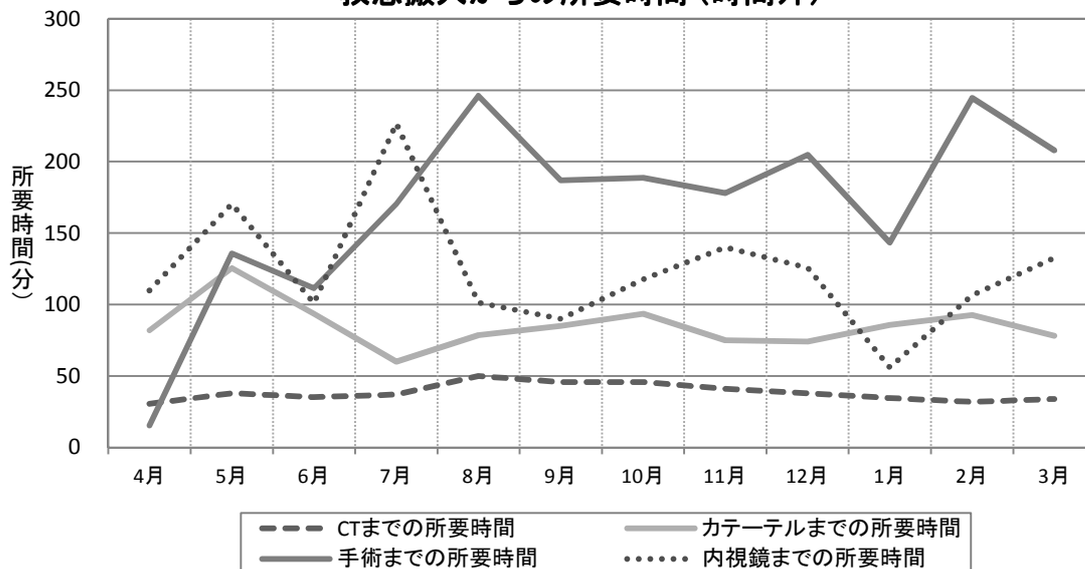
6-3. 救急搬入から検査・手術実施までの所要時間

平成23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
救急搬入からCTまでの 所要時間(分)	平日日勤帯	29	40	30	39	30	49	36	39	33	43	31	34
	時間外	31	38	35	37	50	46	46	41	38	35	32	34
救急搬入からカテーテルまでの 所要時間(分)	平日日勤帯	43	51	60	67	47	88	52	73	90	73	81	48
	時間外	82	126	94	60	79	85	94	75	74	86	93	78
救急搬入から手術までの 所要時間(分)	平日日勤帯	-	120	140	33	87	137	-	140	-	-	-	172
	時間外	16	136	112	171	246	187	189	178	205	144	245	208
救急搬入から内視鏡までの 所要時間(分)	平日日勤帯	-	-	-	-	143	-	15	50	38	-	105	122
	時間外	110	170	101	227	101	90	118	140	126	56	107	133

救急搬入からの所要時間 [平日日勤帯]



救急搬入からの所要時間 (時間外)



#### 6-4. 院内BLS講習会

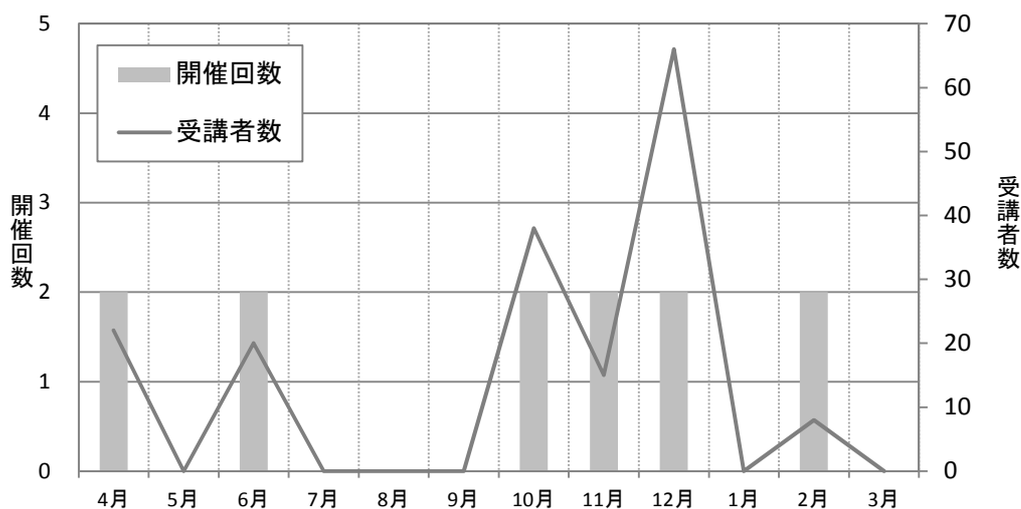
##### (a) 院内BLS講習会インストラクター人数

	平成23年度
院内BLS講習会 インストラクター人数	26

##### (b) 院内BLS講習会開催実績

平成23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
院内BLS講習会 開催回数	2	0	2	0	0	0	2	2	2	0	2	0	12
院内BLS講習会 受講者数	22	0	20	0	0	0	38	15	66	0	8	0	169

院内BLS講習会 開催回数・受講者数



##### (c) 院内BLS講習会受講者総数

	平成23年度末
院内BLS講習会 受講者人数	708

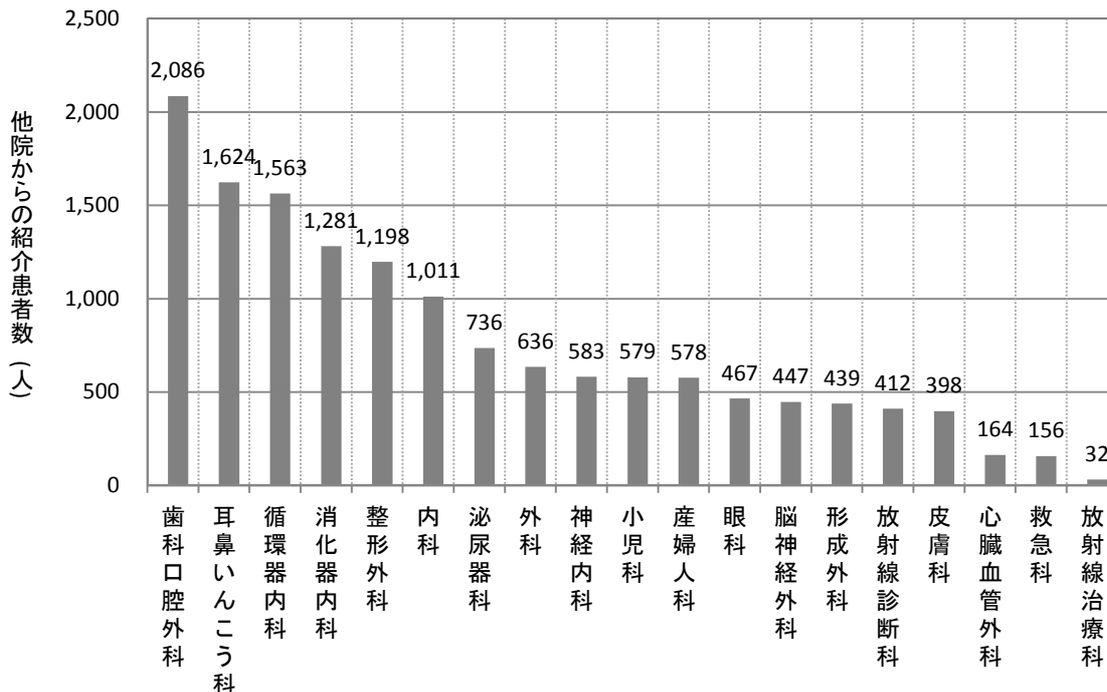
平成20年5月より開催している講習会の受講者総数

## 7. 地域連携

### 7-1. 他院・他施設からの紹介患者数【診療科別】

平成23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
歯科口腔外科	169	185	211	166	173	195	180	172	117	163	165	190	2,086
耳鼻いんこう科	126	158	184	132	142	120	147	137	120	105	120	133	1,624
循環器内科	124	113	155	129	130	119	136	127	141	125	131	133	1,563
消化器内科	84	96	92	101	122	123	137	128	116	82	90	110	1,281
整形外科	122	77	91	113	106	90	97	122	92	97	97	94	1,198
内科	76	88	95	91	90	77	85	87	77	60	77	108	1,011
泌尿器科	45	62	62	74	78	61	63	52	64	49	65	61	736
外科	45	45	55	48	60	51	68	56	55	42	39	72	636
神経内科	66	41	54	48	48	44	53	43	56	42	38	50	583
小児科	43	41	42	44	40	54	54	54	64	46	46	51	579
産婦人科	44	40	49	51	51	48	54	32	59	44	53	53	578
眼科	43	42	40	25	33	46	51	34	29	37	40	47	467
脳神経外科	33	26	31	30	40	28	43	43	49	43	40	41	447
形成外科	39	33	33	31	41	32	35	38	36	41	39	41	439
放射線診断科	28	28	27	37	28	29	37	47	33	40	37	41	412
皮膚科	30	29	41	30	39	38	32	28	40	25	34	32	398
心臓血管外科	12	14	12	14	17	16	15	17	11	12	13	11	164
救急科	13	19	10	14	8	12	16	10	12	16	11	15	156
放射線治療科	-	0	2	0	6	6	1	1	5	2	6	3	32
合計	1,142	1,137	1,286	1,178	1,252	1,189	1,304	1,228	1,176	1,071	1,141	1,286	14,390

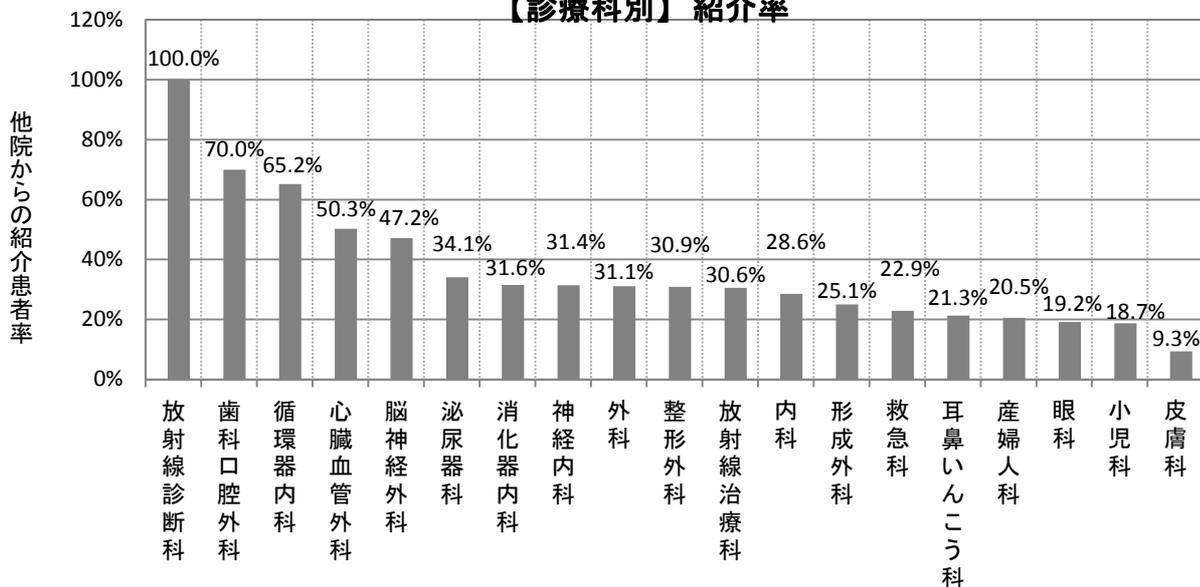
【診療科別】 他院・他施設からの紹介患者数



7-2. 紹介率【診療科別】

平成23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	平均
放射線診断科	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
歯科口腔外科	68.6%	73.7%	75.1%	71.4%	67.5%	70.7%	73.0%	69.1%	60.9%	72.1%	70.2%	67.4%	70.0%
循環器内科	61.3%	53.6%	61.2%	67.2%	59.4%	68.2%	65.8%	65.4%	67.5%	68.1%	62.9%	81.7%	65.2%
心臓血管外科	46.7%	52.9%	47.6%	42.9%	66.7%	59.1%	54.5%	29.2%	33.3%	46.7%	90.9%	33.3%	50.3%
脳神経外科	45.7%	30.3%	50.5%	44.0%	46.0%	40.4%	48.4%	40.0%	52.7%	58.3%	56.1%	54.5%	47.2%
泌尿器科	28.3%	37.9%	32.0%	34.1%	30.9%	34.1%	33.6%	33.9%	34.3%	33.9%	39.2%	37.1%	34.1%
消化器内科	30.9%	33.8%	27.1%	30.4%	28.8%	38.9%	36.3%	34.8%	26.8%	25.8%	27.9%	37.3%	31.6%
神経内科	31.8%	23.6%	28.6%	29.8%	25.2%	25.7%	38.8%	34.0%	35.3%	34.2%	35.3%	34.7%	31.4%
外科	31.4%	32.3%	28.1%	25.5%	27.9%	27.0%	32.2%	36.2%	38.3%	30.6%	23.4%	39.8%	31.1%
整形外科	32.0%	24.5%	25.5%	31.1%	27.3%	28.0%	32.3%	33.3%	31.3%	33.2%	36.9%	35.0%	30.9%
放射線治療科	-	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	40.0%	50.0%	80.0%	66.7%	30.6%
内科	24.1%	28.8%	34.2%	32.9%	29.0%	32.3%	29.5%	28.1%	27.3%	23.8%	21.2%	31.4%	28.6%
形成外科	26.4%	24.2%	20.2%	17.6%	26.0%	25.3%	23.2%	25.6%	19.2%	33.0%	27.2%	33.0%	25.1%
救急科	29.3%	30.7%	21.2%	23.0%	16.5%	17.1%	28.8%	14.6%	23.2%	26.5%	18.9%	25.0%	22.9%
耳鼻いんこう科	20.2%	21.2%	24.8%	23.5%	19.4%	23.4%	21.8%	24.2%	21.0%	19.7%	18.2%	17.9%	21.3%
産婦人科	18.6%	15.3%	19.8%	16.9%	17.5%	17.0%	20.2%	17.0%	27.1%	23.1%	32.6%	21.1%	20.5%
眼科	22.0%	18.2%	14.4%	13.8%	11.1%	22.4%	22.6%	23.0%	14.4%	26.6%	24.5%	17.4%	19.2%
小児科	17.7%	18.6%	18.2%	17.2%	14.9%	24.0%	20.4%	19.4%	19.3%	18.3%	17.7%	18.9%	18.7%
皮膚科	8.0%	6.7%	9.6%	7.2%	8.2%	10.6%	8.7%	10.2%	12.1%	7.0%	14.5%	9.2%	9.3%
合計	29.5%	28.6%	30.1%	29.6%	26.3%	31.9%	31.9%	31.5%	29.5%	30.9%	31.0%	31.7%	30.2%

【診療科別】 紹介率



紹介率は、初診患者における紹介患者の占める割合で、下記の式で算出

$$\text{紹介率} = \frac{\text{紹介患者の数} + \text{救急患者の数}}{\text{初診患者の数}} \times 100$$

紹介患者の数 : 他病院・診療所から紹介状により紹介された初診患者数

(開設者と直接関係のある病院又は診療所に紹介された患者の数を除く)

救急患者の数 : 初診で緊急的に入院した救急患者数。(紹介状による紹介の場合を除く)

初診患者の数 : 初診料等を算定した患者数-(時間外受診の救急初診患者数-時間外受診の救急患者のうち緊急に入院した患者数)

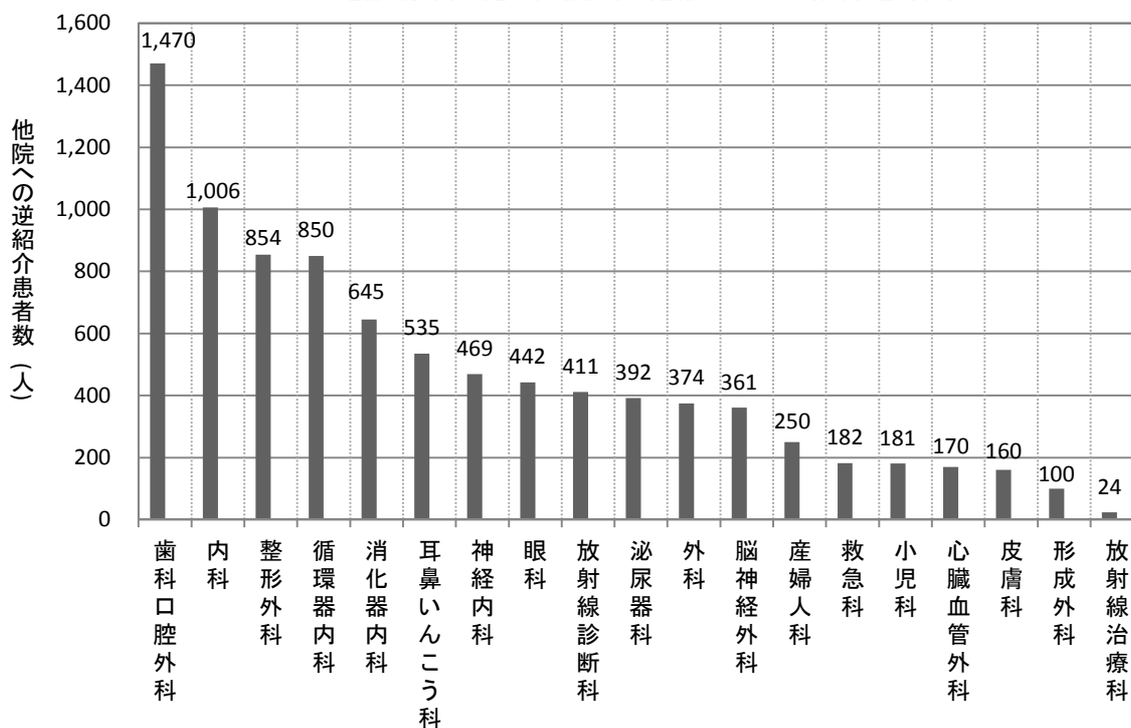
7-3. 他院・他施設からの紹介患者数【地域・地区別】

都道府県	市区町村 (地区)	平成23年度 紹介患者数
埼玉県	上尾地区	3,030
	大石地区	1,225
	大谷地区	770
	上平地区	634
	原市地区	276
	平方地区	240
	さいたま市	1,772
	桶川市	1,378
	北本市	947
	伊奈町	765
	鴻巣市	756
	川越市	205
	行田市	196
	蓮田市	173
	白岡町	171
	熊谷市	130
	深谷市	111
	久喜市	111
	川口市	64
	戸田市	36
	加須市	27
	日高市	24
	その他埼玉県内	210
埼玉県外	1,274	

7-4. 他院・他施設への逆紹介患者数【診療科別】

平成23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
歯科口腔外科	108	82	102	125	138	143	142	147	117	99	131	136	1,470
内科	98	68	94	79	90	76	84	75	91	74	72	105	1,006
整形外科	58	61	77	67	67	58	73	58	80	85	81	89	854
循環器内科	87	61	73	74	71	57	69	66	75	81	66	70	850
消化器内科	52	46	57	64	53	53	48	58	57	42	54	61	645
耳鼻いんこう科	53	55	49	38	44	44	37	49	41	35	43	47	535
神経内科	39	49	57	28	40	28	36	42	34	33	38	45	469
眼科	50	32	56	32	35	46	29	29	34	43	17	39	442
放射線診断科	28	28	27	37	28	29	37	47	33	40	36	41	411
泌尿器科	23	34	27	25	30	26	36	46	40	40	35	30	392
外科	40	40	36	19	30	39	27	40	28	21	27	27	374
脳神経外科	33	27	37	46	28	26	28	23	37	18	26	32	361
産婦人科	23	19	26	18	20	25	14	27	13	17	26	22	250
救急科	6	11	8	11	16	17	23	18	19	18	19	16	182
小児科	12	19	17	18	11	10	17	9	15	13	18	22	181
心臓血管外科	12	10	7	14	17	12	10	26	9	17	21	15	170
皮膚科	6	5	19	12	14	12	15	15	18	18	15	11	160
形成外科	6	11	13	6	9	6	9	7	14	4	5	10	100
放射線治療科	-	0	0	0	2	4	2	2	2	2	3	7	24
<b>合計</b>	<b>734</b>	<b>658</b>	<b>782</b>	<b>713</b>	<b>743</b>	<b>711</b>	<b>736</b>	<b>784</b>	<b>757</b>	<b>700</b>	<b>733</b>	<b>825</b>	<b>8,876</b>

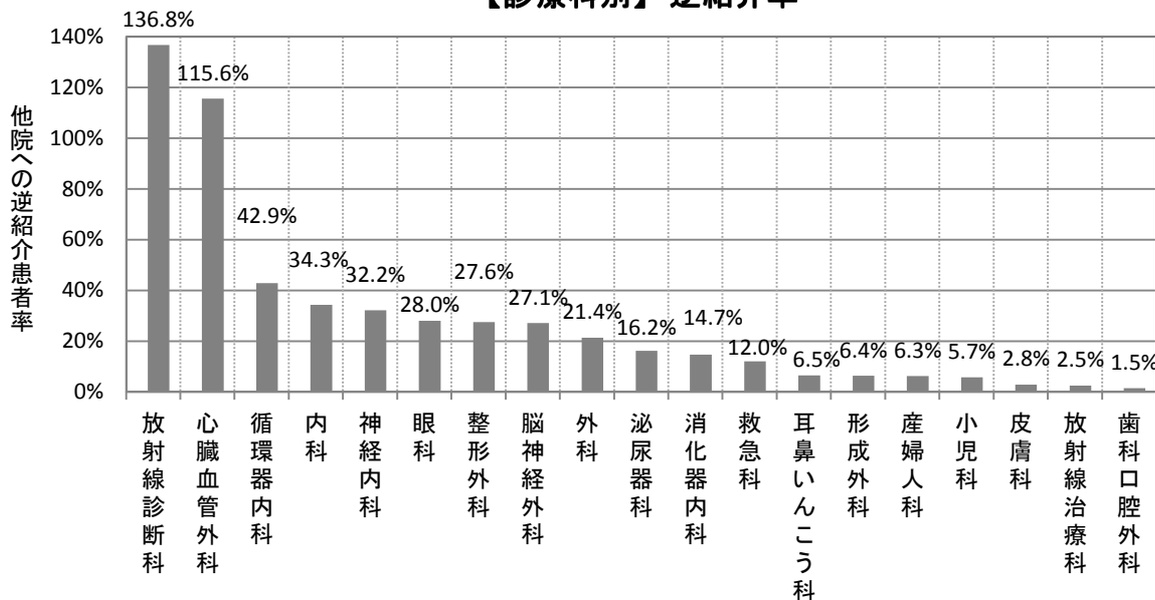
【診療科別】 他院・他施設への逆紹介患者数



7-5. 逆紹介率【診療科別】

平成23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	平均
放射線診断科	96.3%	147.4%	142.1%	122.6%	168.8%	127.3%	133.3%	139.4%	160.0%	117.6%	140.0%	146.2%	136.8%
心臓血管外科	100.0%	64.7%	90.5%	104.8%	123.8%	95.5%	59.1%	104.2%	116.7%	140.0%	227.3%	160.0%	115.6%
循環器内科	57.7%	31.1%	30.9%	51.9%	33.9%	43.4%	36.2%	42.9%	43.7%	55.6%	39.3%	48.6%	42.9%
内科	34.0%	31.9%	36.0%	32.9%	38.0%	40.7%	28.6%	29.0%	38.4%	35.9%	24.2%	42.3%	34.3%
神経内科	17.9%	22.3%	41.5%	28.1%	21.8%	29.9%	28.1%	32.0%	31.9%	39.2%	49.4%	44.6%	32.2%
眼科	37.9%	19.7%	37.7%	26.0%	17.9%	39.3%	21.8%	21.2%	29.8%	38.3%	19.4%	27.1%	28.0%
整形外科	17.8%	23.4%	23.8%	19.9%	21.4%	24.8%	27.6%	22.1%	34.8%	33.6%	40.6%	40.8%	27.6%
脳神経外科	28.7%	30.3%	23.2%	31.0%	25.0%	19.1%	31.9%	20.0%	32.3%	22.6%	36.6%	25.0%	27.1%
外科	21.2%	28.3%	27.3%	19.1%	19.5%	22.2%	19.2%	24.6%	17.4%	15.3%	22.4%	20.3%	21.4%
泌尿器科	10.5%	22.8%	9.9%	11.6%	9.9%	8.2%	14.4%	25.8%	21.6%	24.3%	18.3%	17.4%	16.2%
消化器内科	15.6%	15.5%	16.1%	14.2%	17.8%	12.8%	11.3%	11.0%	12.7%	12.1%	18.0%	18.8%	14.7%
救急科	9.8%	9.3%	9.4%	6.9%	9.6%	11.4%	15.1%	17.1%	21.1%	13.3%	10.0%	10.9%	12.0%
耳鼻いんこう科	7.9%	7.3%	5.6%	6.6%	5.9%	7.7%	4.5%	7.9%	7.6%	5.5%	5.5%	6.0%	6.5%
形成外科	3.6%	10.1%	7.0%	3.4%	6.5%	5.1%	8.0%	5.0%	8.8%	4.4%	4.9%	9.6%	6.4%
産婦人科	6.4%	4.1%	5.6%	4.9%	5.3%	7.6%	6.4%	7.4%	2.4%	7.5%	10.6%	7.5%	6.3%
小児科	5.4%	5.0%	5.8%	6.1%	5.3%	4.5%	7.8%	3.6%	5.2%	5.4%	6.7%	8.0%	5.7%
皮膚科	1.5%	1.4%	3.9%	3.3%	2.5%	3.5%	3.3%	2.7%	3.0%	2.7%	3.8%	2.2%	2.8%
放射線治療科	-	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.5%
歯科口腔外科	2.1%	2.0%	1.4%	0.0%	1.2%	1.1%	0.8%	1.7%	0.5%	3.2%	2.2%	1.8%	1.5%
合計	16.0%	14.6%	15.7%	15.4%	14.0%	15.8%	14.6%	16.0%	17.1%	17.7%	17.6%	18.2%	16.1%

【診療科別】 逆紹介率



逆紹介率は下記の式で算出

$$\text{逆紹介率} = \frac{\text{逆紹介患者の数}}{\text{初診患者の数}} \times 100$$

逆紹介患者の数：診療情報提供料(I)を算定した患者数

(開設者と直接関係のある病院又は診療所に紹介された患者の数を除く)

初診患者の数：初診料等を算定した患者数-(時間外受診の救急初診患者数-時間外受診の救急患者のうち緊急に入院した患者数)

## 8. 診療の標準化

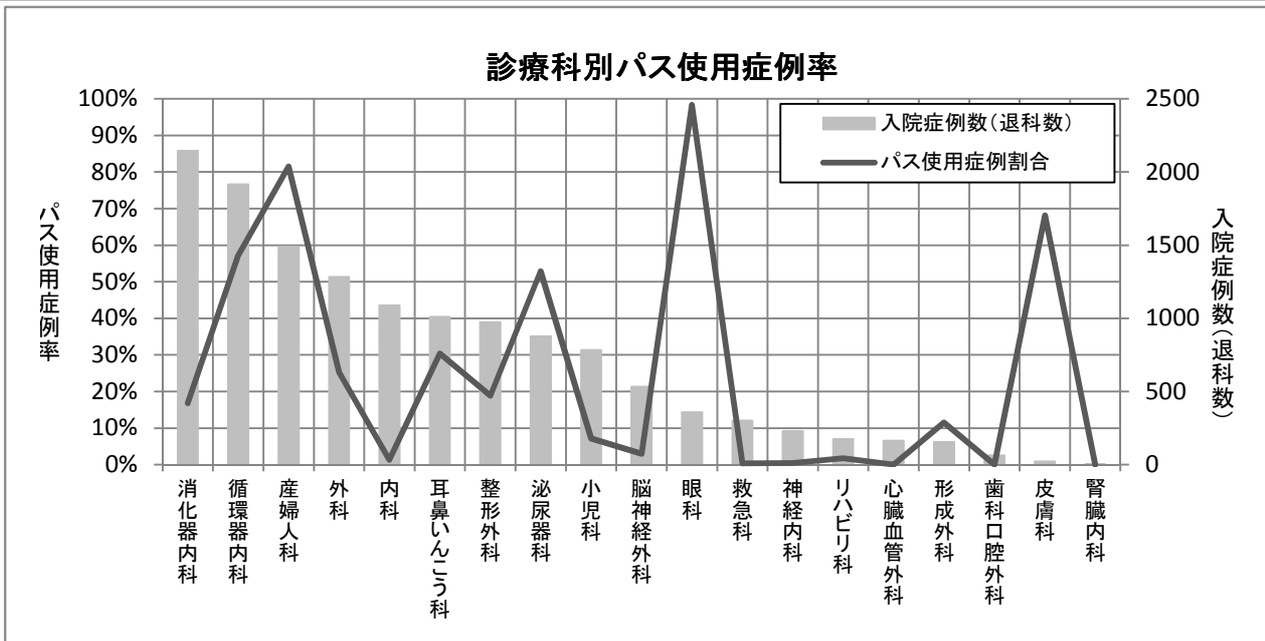
### 8-1. クリニカルパスの使用状況

#### (a) クリニカルパスを使用した症例割合

	入院症例数(退科数)	パス使用症例数(退科数)	パス使用症例割合
平成23年度	13,570	4,426	32.6%

#### (b) 診療科別のクリニカルパスを使用した症例割合

診療科名	入院症例数(退科数)	パス使用症例数(退科数)	パス使用症例割合
消化器内科	2,145	359	16.7%
循環器内科	1,917	1,098	57.3%
産婦人科	1,488	1,213	81.5%
外科	1,283	324	25.3%
内科	1,088	14	1.3%
耳鼻いんこう科	1,010	307	30.4%
整形外科	974	184	18.9%
泌尿器科	877	464	52.9%
小児科	784	56	7.1%
脳神経外科	532	16	3.0%
眼科	359	353	98.3%
救急科	301	1	0.3%
神経内科	230	1	0.4%
リハビリ科	174	3	1.7%
心臓血管外科	164	0	0.0%
形成外科	156	18	11.5%
歯科口腔外科	64	0	0.0%
皮膚科	22	15	68.2%
腎臓内科	2	0	0.0%
合計	13,570	4,426	32.6%



8-2. クリニカルパス別の適用件数

院内パスID	クリニカルパス名	のべ適用件数※
01-001	慢性硬膜下血腫－穿頭血腫除去術	14
01-006	脳梗塞回復期リハビリテーション(3ヶ月コース)	3
01-007	脳血管造影(一泊二日入院)	2
01-008	t-PA静注療法	1
02-001	白内障(両眼)－水晶体再建術	1
02-002	眼瞼下垂症－眼瞼拳筋短縮術	7
02-003	硝子体手術－糖尿病性網膜症	18
02-004	緑内障－緑内障手術	8
02-005	網膜剥離－網膜復位術	2
02-006	白内障(片眼)－水晶体再建術	299
02-008	硝子体手術(白内障併用)	27
02-009	眼瞼下垂症(術後1泊)－眼瞼拳筋短縮術	3
03-001	睡眠時無呼吸症候群－睡眠ポリグラフ検査	108
03-002	慢性副鼻腔炎・鼻中隔彎曲症・頬部嚢胞	88
03-003	喉頭ポリープ・喉頭肉腫－顕微鏡下喉頭微細手術	62
03-004	慢性中耳炎・真珠腫性中耳炎－鼓室形成術	17
03-005	突発性難聴	80
04-003	扁桃腺炎－口蓋扁桃摘出術	46
04-007	経気管支鏡的肺生検	17
05-001	心臓カテーテル検査1泊2日	215
05-002	ペースメーカー植込み術	34
05-003	心臓カテーテル検査(入院中・2泊3日)	7
05-004	心臓カテーテル治療(2泊3日)	6
05-006	経皮的冠動脈形成術1泊2日	663
05-007	心臓カテーテル治療(ソケイアプローチ)1泊2日	81
06-001	大腸癌－結腸切除術	1
06-002	鼠径ヘルニア－ヘルニア根治術	125
06-003	胆石症－腹腔鏡下胆嚢摘出術	90
06-004	大腸ポリープ－内視鏡的大腸ポリープ切除術(術後1泊)	327
06-005	大腸ポリープ－内視鏡的大腸ポリープ切除術(術後2泊)	21
06-007	痔核－痔核根治術	9
06-011	大腸ポリープ－内視鏡的大腸ポリープ切除術(術前1泊術後1泊)	10
06-013	胆石症－開腹胆嚢摘出術	3
06-018	PEG(経皮内視鏡的胃瘻造設術)	19
06-021	大腸癌化学療法(FOLFIRI＋アバスタチン)	11
06-022	大腸癌化学療法(FOLFOX6＋アバスタチン)	5
07-002	変形性股関節症－人工股関節全置換術	27
07-003	頸髄症－頸椎椎弓形成術	7
07-004	変形性膝関節症－人工膝関節全置換術	38
08-001	皮膚・皮下腫瘍－摘出(切除)術	8
08-002	帯状疱疹	4
08-003	蜂窩織炎	11
09-001	乳癌－乳房温存術	47
10-003	ムコ多糖症 酵素補充療法	52
11-001	前立腺肥大症－経尿道的前立腺切除術	7
11-002	前立腺腫瘍－経直腸的前立腺生検	235
11-003	膀胱腫瘍－経尿道的膀胱腫瘍摘除術	79
11-006	前立腺癌－前立腺全摘除術	44
11-007	真性包茎・仮性包茎－環状切除術	3
11-008	尿管結石－経尿道的結石破碎術(土曜入院)	19
11-009	尿管結石－経尿道的結石破碎術(平日入院)	61
11-010	腎摘除術(開腹)	6
11-011	腎摘除術(斜切開)	9
11-012	腎尿管全摘除術	2
11-014	排尿時膀胱造影(VCG)	3
12-001	正常分娩	417
12-002	帝王切開(平日入院)	80
12-003	婦人科良性開腹手術	154
12-004	婦人科良性腔式手術	18
12-005	流産－子宮内容除去術	43
12-006	帝王切開(土曜入院)	18
12-008	子宮頸部円錐切除術	32
13-002	悪性リンパ腫 月・火・木・金・土・用	13
14-001	新生児	476
16-003	アキレス腱断裂－アキレス腱縫合術	12
16-004	膝内障－関節鏡手術	34
16-005	前十字靭帯損傷－ACL再建術	21
16-006	抜釘術	41
16-008	外傷性反復性膝蓋骨脱臼－ET上尾法	3
16-013	大腿骨頸部骨折－人工骨頭置換術	1

※1入院(1診療科在科)中に2つ以上パスを使用している場合、それぞれのパス件数としてカウントする。

### 8-3. 診療ガイドライン数

	平成24年3月現在
診療ガイドライン数	60件

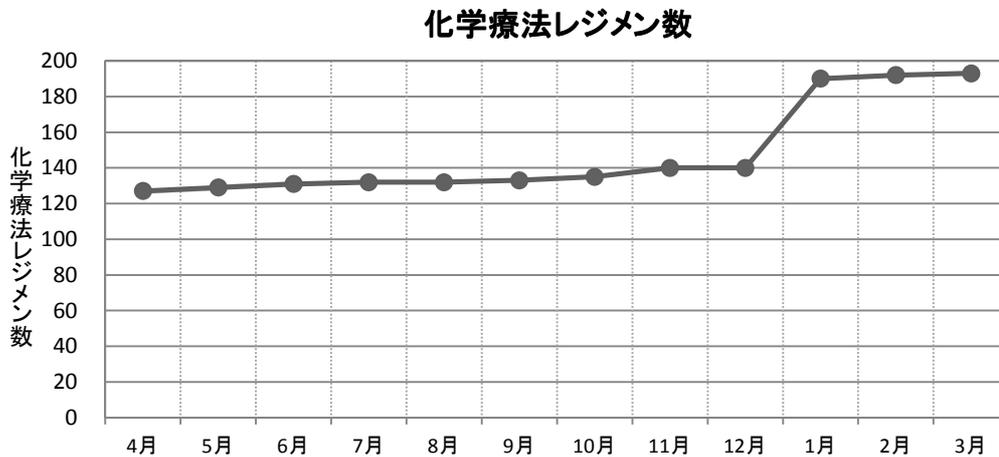
診療部から院内で作成・登録されている診療ガイドラインの数

ガイドライン名称
免疫抑制剤・化学療法によるB型肝炎再活性化対策ガイドライン
終末期医療に関するガイドライン
乳がん診療ガイドライン
胃がん診療ガイドライン
大腸がん診療ガイドライン
内科における侵襲を伴う検査・説明
内科診療ガイドライン
乳癌の診療ガイドライン
大腸癌の診療ガイドライン
崮径ヘルニアの診療ガイドライン
肺癌診療ガイドライン
外科における侵襲を伴う検査・処置ガイドライン
胃癌の診療ガイドライン
悪性腫瘍終末期医療のガイドライン
急性腹症診療ガイドライン
急性胆道炎診療ガイドライン
外科診療ガイドライン
クモ膜下出血診療ガイドライン
整形外科診療ガイドライン
腰椎椎間板ヘルニア診療ガイドライン
形成外科診療ガイドライン
小児科疾患別診療ガイドライン
小児科症状別診療ガイドライン
耳鼻いんこう科診療ガイドライン
特異的減感作療法に関する業務文書
緑内障診療ガイドライン
皮膚科診療ガイドライン
産婦人科診療ガイドライン
消化器診療ガイドライン
不整脈の非薬物治療ガイドライン
虚血性心疾患の一次予防ガイドライン
急性心筋梗塞の診断と治療に関するガイドライン
バスキュラーアクセス手術診療ガイドライン
閉塞性動脈硬化症の診療ガイドライン
周術期循環器科トラブル対応ガイドライン
経食道心エコー基本断面ガイドライン
危機的出血における対応ガイドライン
気道確保困難時のガイドライン
泌尿器科診療ガイドライン
神経内科診療ガイドライン
モニタ診断業務における放射線科医の負担と疲労対策
放射性医薬品取り扱いガイドライン
肝胆膵画像診断ガイドライン
肝胆膵・肝海綿状血管腫画像診断ガイドライン
胸部画像診断ガイドライン
胸部・成人市中肺炎画像診断ガイドライン
骨軟部画像診断ガイドライン
女性生殖器画像診断ガイドライン
小児画像診断ガイドライン
消化管の画像診断ガイドライン
消化管画像診断ガイドラインその2
乳房の画像診断ガイドライン
乳房画像診断ガイドラインその2
脳神経と頭頸部画像診断ガイドライン
泌尿器・男性生殖器画像診断ガイドライン
泌尿生殖器・前立腺癌画像診断ガイドライン
副鼻腔疾患画像診断ガイドライン
心臓・大血管画像診断ガイドライン
糖尿病治療薬ピクトーザに関する診療ガイドライン
糖尿病治療薬ジャヌビアに関する診療ガイドライン
放射線治療科診療ガイドライン

## 9. がん化学療法

### 9-1. 化学療法レジメン数

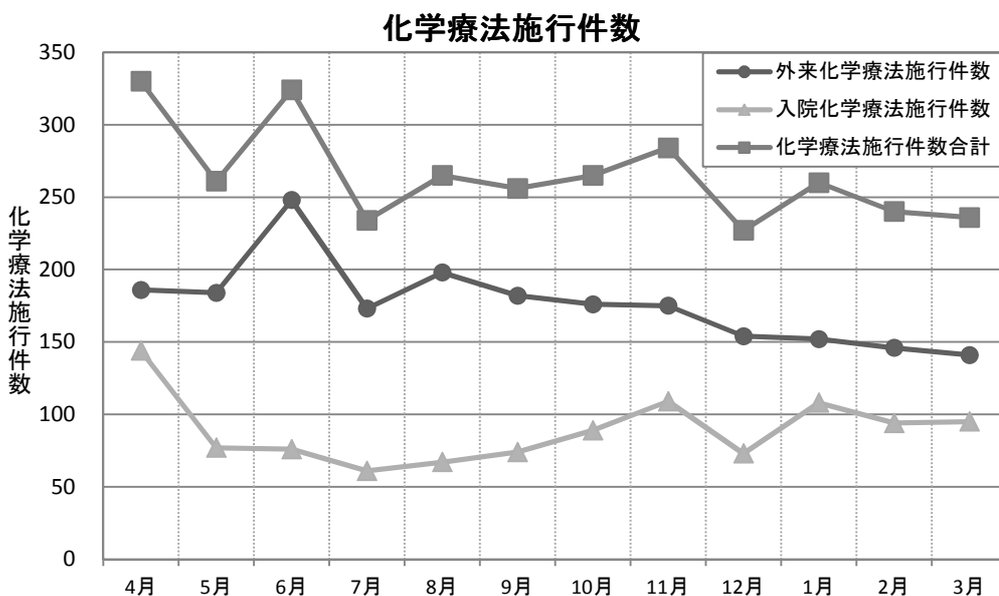
平成23年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
化学療法レジメン数	127	129	131	132	132	133	135	140	140	190	192	193



院内での使用申請に基づき登録されている化学療法のレジメン数

### 9-2. 化学療法施行件数

平成23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
外来化学療法施行件数	186	184	248	173	198	182	176	175	154	152	146	141	2,115
入院化学療法施行件数	144	77	76	61	67	74	89	109	73	108	94	95	1,067
化学療法施行件数合計	330	261	324	234	265	256	265	284	227	260	240	236	3,182



化学療法薬剤を安全キャビネットで混注した件数(混注する必要のない薬剤(ゾメタなど)を使用する場合を除く)

9-3. 化学療法レジメン一覧

ProtocolCD
非ホジキンリンパ腫: CHOP
非ホジキンリンパ腫: R-CHOP
非ホジキンリンパ腫: Rituximab
非ホジキンリンパ腫: THP-COP
非ホジキンリンパ腫: 2-CdA
非ホジキンリンパ腫: CHASE
非ホジキンリンパ腫: CHASER
非ホジキンリンパ腫: F-ara-A
非ホジキンリンパ腫: FC
非ホジキンリンパ腫: MST-16+VP-16
ホジキンリンパ腫: ABVd
ホジキンリンパ腫: ABVD
多発性骨髄腫: MP
慢性骨髄性白血病: Imatinib
慢性骨髄性白血病: Dasatinib
慢性骨髄性白血病: Nilotinib
肝癌: EPI+Lipiodol(動注)
肝癌: EPI(動注)
肝癌: CDDP(動注)
乳癌: classical CMF
乳癌: EC①術前・術後補助
乳癌: DTX
乳癌: weekly PTX
乳癌: VNR
乳癌: Trastuzumab①1週間間隔
乳癌: VNR+Trastuzumab①Trastuzumab 1週間間隔
乳癌: weekly PTX+Trastuzumab①Trastuzumab 1週間間隔
乳癌: Capecitabine+Trastuzumab①Trastuzumab 1週間間隔
乳癌: DTX+Trastuzumab①Trastuzumab 1週間間隔
乳癌: VNR+Trastuzumab②Trastuzumab 3週間間隔
乳癌: weekly PTX+Trastuzumab②Trastuzumab 3週間間隔
乳癌: Capecitabine+Trastuzumab②Trastuzumab 3週間間隔
乳癌: DTX+Trastuzumab②Trastuzumab 3週間間隔
乳癌: EC②進行・再発
非小細胞肺癌: CBDCA+PTX
非小細胞肺癌: CBDCA+weekly PTX
非小細胞肺癌: VNR
非小細胞肺癌: DTX
非小細胞肺癌: Gefitinib
非小細胞肺癌: UFT
小細胞肺癌: CDDP+CPT-11
小細胞肺癌: CBDCA+VP-16
小細胞肺癌: AMR①2nd-line以降
小細胞肺癌: AMR②1st-line
小細胞肺癌: CDDP+VP-16①標準
小細胞肺癌: CDDP+VP-16+TRT
食道癌: FP①進行・再発
食道癌: FP②術前・術後補助
結腸癌<大腸癌>: 5-FU+I-LV①RPMI法
結腸癌<大腸癌>: FOLFIRI
結腸癌<大腸癌>: FOLFOX4
結腸癌<大腸癌>: mFOLFOX6
結腸癌<大腸癌>: UFT+LV
結腸癌<大腸癌>: IRIS
直腸癌<大腸癌>: 5-FU+I-LV①RPMI法
直腸癌<大腸癌>: FOLFIRI
直腸癌<大腸癌>: FOLFOX4
直腸癌<大腸癌>: mFOLFOX6
直腸癌<大腸癌>: UFT+LV
直腸癌<大腸癌>: IRIS
直腸癌<大腸癌>: UFT+LV+RT
膀胱癌: GEM
胃癌: S-1
胃癌: CPT-11①B法
胃癌: CPT-11+CDDP①
胃癌: S-1+CDDP
胃癌: DTX
胃癌: weekly PTX
胃癌: 5-FU
胃癌: Lentinan
胃癌: UFT
胆道癌: GEM
尿路上皮癌: M-VAC

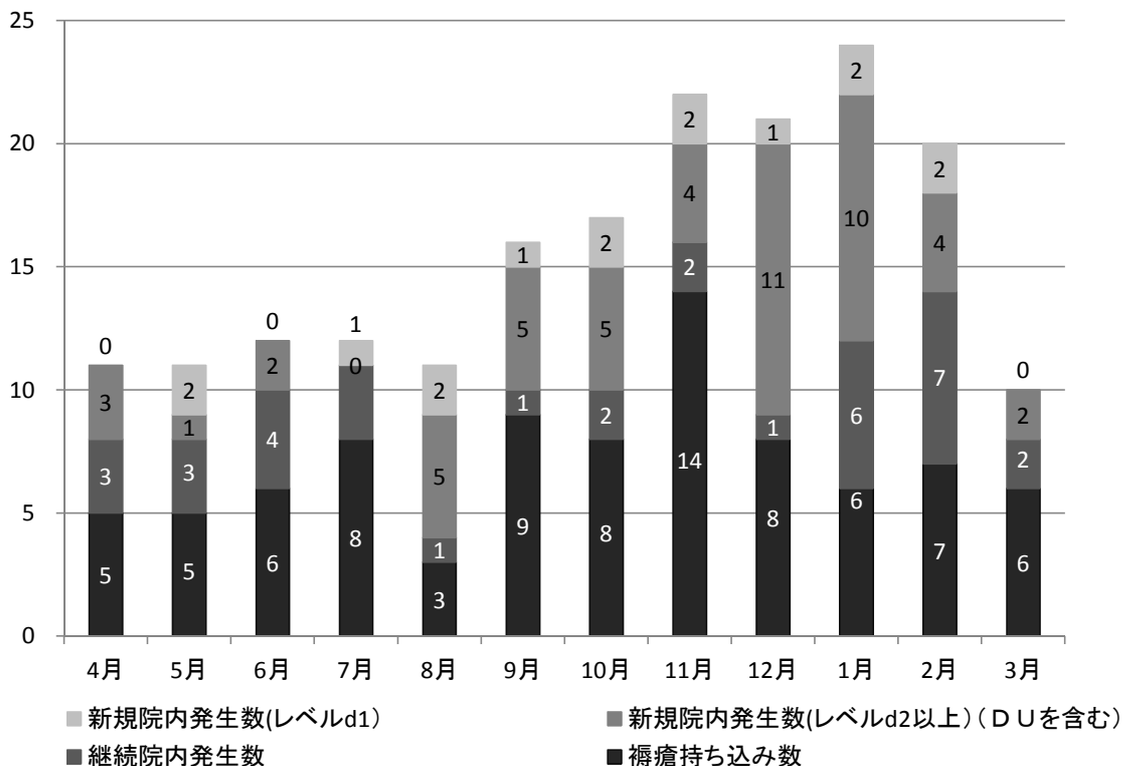
ProtocolCD
尿路上皮癌: THP膀胱注入
尿路上皮癌: BCG膀胱注入①イムシスト
尿路上皮癌: BCG膀胱注入②イムノブラダー
精巣腫瘍: BEP
精巣腫瘍: VIP
精巣腫瘍: EP
前立腺癌: DTX+PSL
子宮頸癌: TC
子宮体癌: TC
卵巣癌: TC
卵巣癌: CPT-11+CDDP
卵巣癌: BEP
卵巣癌: CBDCA-IP
卵巣癌: PLD
卵巣癌: GEM
卵巣癌: dose-dense weekly TC
絨毛性腫瘍: MTX
頭頸部癌: PF
頭頸部癌: S-1
頭頸部癌: S-1+CDDP
頭頸部癌: DTX
頭頸部癌: 超選択的動注CDDP+RT
GIST: Sunitinib
腎癌: Sorafenib
腎癌: Sunitinib
腎癌: Teceleukin
腎癌: IFN- $\alpha$ ②オーアイエフ
腎癌: IFN- $\alpha$ -2b イントロンA
腎癌: Everolimus
乳癌: Capecitabine①B法 2投1休
乳癌: S-1
乳癌: Capecitabine②A法 3投1休
乳癌: XC
非小細胞肺癌: S-1
結腸癌<大腸癌>: FOLFIRI+BV
結腸癌<大腸癌>: FOLFOX4+BV
結腸癌<大腸癌>: mFOLFOX6+BV
直腸癌<大腸癌>: FOLFIRI+BV
直腸癌<大腸癌>: FOLFOX4+BV
直腸癌<大腸癌>: mFOLFOX6+BV
乳癌: Trastuzumab②3週間間隔
多発性骨髄腫: BD①寛解導入療法
多発性骨髄腫: BD②維持療法
膀胱癌: GEM+S-1
胃癌: S-1+DTX
胃癌: 5-FU+MTX交代
結腸癌<大腸癌>: CPT-11+Cetuximab①CPT-11 A法
結腸癌<大腸癌>: CPT-11+Cetuximab②CPT-11 B法
結腸癌<大腸癌>: Cetuximab
結腸癌<大腸癌>: FOLFIRI+Cetuximab
結腸癌<大腸癌>: mFOLFOX6+Cetuximab
直腸癌<大腸癌>: CPT-11+Cetuximab①CPT-11 A法
直腸癌<大腸癌>: CPT-11+Cetuximab②CPT-11 B法
直腸癌<大腸癌>: Cetuximab
直腸癌<大腸癌>: FOLFIRI+Cetuximab
直腸癌<大腸癌>: mFOLFOX6+Cetuximab
尿路上皮癌: GC
非小細胞肺癌: CDDP+GEM
頭頸部癌: DTX+RT
乳癌: FEC100
結腸癌<大腸癌>: Capecitabine
結腸癌<大腸癌>: XELOX
結腸癌<大腸癌>: XELOX+BV
直腸癌<大腸癌>: XELOX
直腸癌<大腸癌>: XELOX+BV
非小細胞肺癌: GEM
乳癌: TC
非小細胞肺癌: CBDCA+weekly PTX+BV
非小細胞肺癌: CBDCA+PTX+BV
結腸癌<大腸癌>: CPT-11
直腸癌<大腸癌>: CPT-11
非小細胞肺癌: PEM
悪性胸膜中皮腫: CDDP+PEM

ProtocolCD
肝癌: Miriplatin(動注)
多発性骨髄腫: VAD①急速投与
多発性骨髄腫: VAD②標準投与
多発性骨髄腫: high dose DEX
結腸癌<大腸癌>: SOX(臨床試験)
直腸癌<大腸癌>: SOX(臨床試験)
非小細胞肺癌: CDDP+VNR
非小細胞肺癌: CDDP+DTX+TRT
乳癌: Anastrozole
乳癌: Exemestane
乳癌: Letrozole
乳癌: GT
結腸癌<大腸癌>: Panitumumab
結腸癌<大腸癌>: FOLFIRI+Panitumumab
結腸癌<大腸癌>: mFOLFOX6+Panitumumab
直腸癌<大腸癌>: Panitumumab
直腸癌<大腸癌>: FOLFIRI+Panitumumab
直腸癌<大腸癌>: mFOLFOX6+Panitumumab
非小細胞肺癌: BVメンテナンス
急性骨髄性白血病: low dose Ara-C
急性骨髄性白血病: low dose Ara-C+ACR
急性骨髄性白血病: SPAC+VP-16
急性骨髄性白血病: SPAC
急性前骨髄球性白血病: ATRA①寛解導入療法
乳癌: nab-PTX
乳癌: Tamoxifen
乳癌: Toremifene①進行・再発
乳癌: Toremifene②術後補助
乳癌: TAM+Goserelin
乳癌: Capecitabine+Lapatinib
乳癌: UFT
乳癌: MPA
直腸癌<大腸癌>: UFT
結腸癌<大腸癌>: S-1
直腸癌<大腸癌>: S-1
膀胱癌: S-1
胃癌: XP+Trastuzumab
胃癌: Trastuzumabメンテナンス
胆道癌: S-1
食道癌: FP+RT①Stage I or 局所進行
食道癌: DTX
食道癌: FP+RT②Stage II-III
頭頸部癌: CDDP+RT①局所進行
頭頸部癌: CDDP+RT②術後補助
乳癌: Eribulin
非ホジキンリンパ腫: R-THP-COP
非小細胞肺癌: CDDP+CPT-11

## 10. チーム医療

### 10-1. 各月褥瘡調査日の褥瘡患者状況

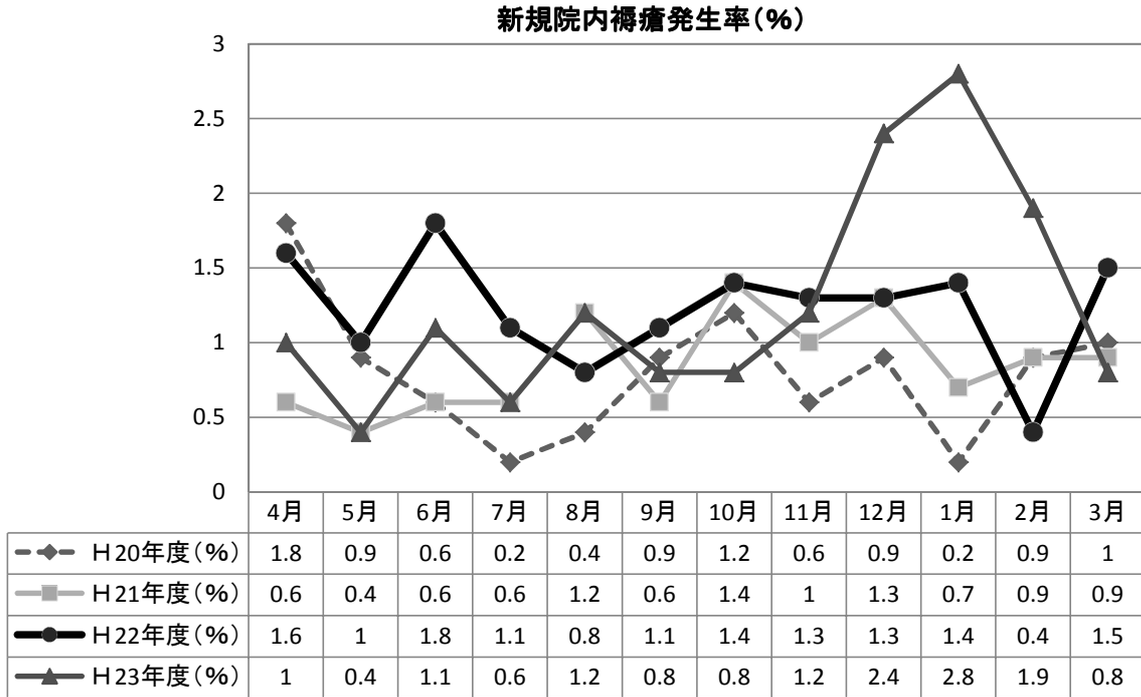
平成23年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
入院患者数	498	486	470	527	502	508	527	503	457	541	522	523	6,064
褥瘡保有患者数	11	11	12	12	11	13	14	22	21	24	20	10	181
新規院内発生数(レベルd1)	0	2	0	1	2	1	2	2	1	2	2	0	15
新規院内発生数(レベルd2以上)(DUを含む)	3	1	2	0	5	5	5	4	11	10	4	2	52
継続院内発生数	3	3	4	3	1	1	2	2	1	6	7	2	35
褥瘡持ち込み数	5	5	6	8	3	9	8	14	8	6	7	6	85



入院患者数：各月の末日に入院していた患者数(当日に退院した患者は除く)  
 褥瘡保有患者数：各月の末日に褥瘡を保有していた入院患者数  
 新規院内発生数：各月の末日からの一ヶ月間に新規に院内でレベルd2以上(dUを含む)の褥瘡を発症した患者数  
 継続院内発生数：各月の末日時点で院内での褥瘡発症が確認されていて継続している患者数  
 褥瘡持ち込み数：褥瘡を保有した状態で入院し、褥瘡が継続している患者数

褥瘡患者の転帰  
 治癒件数：各月の末日からの一ヶ月間に褥瘡が治癒した件数  
 死亡件数：各月の末日からの一ヶ月間に死亡した件数  
 転院・退院件数：各月の末日からの一ヶ月間に褥瘡を保有したまま退院または転院した件数

10-2. 新規褥瘡発生率



新規褥瘡発生率：各月の末日時点における「入院後発症のd2以上の褥瘡保有患者数」/「入院患者数」

10-3. NST回診実施患者数

平成23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
NST該当患者総数	55	46	56	72	61	74	81	54	59	49	53	56
NST回診実施患者数(延べ患者数)	16	14	21	26	19	24	18	22	23	19	20	32

NST該当患者総数：栄養アセスメント結果に基づくNST該当患者数

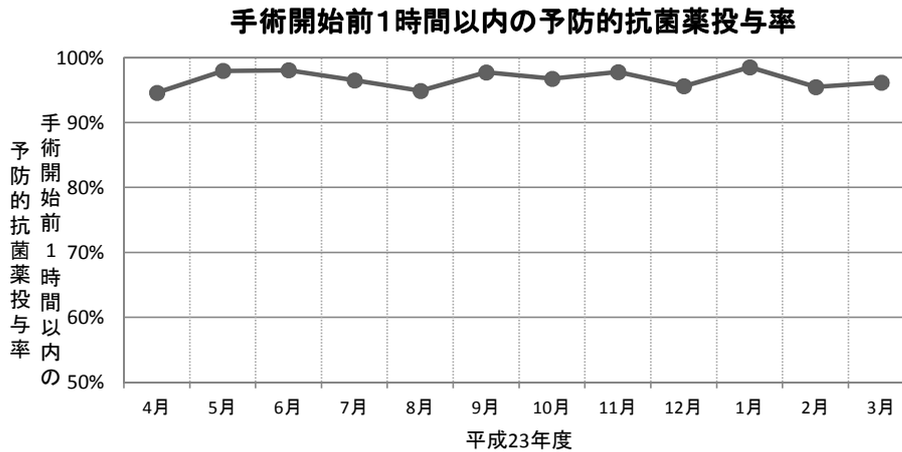
NST回診実施患者数(延べ患者数)：2週間に1回ペースで実施されるNST回診を実施した患者数

※NST：それぞれの患者の栄養管理を(個々の症例・各疾患治療に応じて)他職種が協働して適切に実施するチーム

## 11. 感染管理

### 11-1. 手術開始前1時間以内の予防的抗菌薬投与率

平成23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
予定手術施行患者数	279	248	260	290	334	268	279	321	320	279	310	316
手術開始前1時間以内の予防的抗菌薬投与患者	264	243	255	280	317	262	270	314	306	275	296	304
手術開始前1時間以内の予防的抗菌薬投与率	94.6%	98.0%	98.1%	96.6%	94.9%	97.8%	96.8%	97.8%	95.6%	98.6%	95.5%	96.2%



予定手術施行患者数: 予定手術を行い、かつ周術期に抗菌薬が投与された入院患者数。ただし下記に該当する場合を除く  
 ※除外する手術: 緊急手術、外来手術、帝王切開手術、入院後10日以上経過した手術  
 手術開始前1時間以内の予防的抗菌薬投与患者数: 手術執刀開始時刻の前1時間以内に抗菌薬が投与された症例数

### 11-2. 菌種別の抗菌薬感受性率

菌種	薬剤名	平成23年度											
		4月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月
MRSA	バンコマイシン	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	アルベカシン	100.0	98.0	98.0	98.0	100.0	98.0	97.0	98.0	96.0	100.0	100.0	100.0
緑膿菌	メロペネム	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	80.0	94.0	98.0	92.0	95.0	100.0	100.0
	セフェピム	88.0	96.0	79.0	88.0	100.0	94.0	98.0	96.0	97.0	90.0	91.0	95.0
	ピペラシリン	93.0	100.0	91.0	100.0	96.0	91.0	98.0	96.0	97.0	98.0	96.0	98.0
セラチア	メロペネム	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	セフェピム	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

分母: 薬剤感受性検査を行った検体数(「S」・「I」・「R」の総数)  
 分子: 薬剤感受性の結果が「S」の検体数  
 ※薬剤感受性のSIR評価: 「S」=感受性、「I」=中間、「R」=耐性

11-3. 抗菌薬の使用状況

抗菌薬種類	薬剤名	平成23年度											
		4月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月
カルバペネム系	メロペネムの使用量	5.6	5.8	3.8	11.9	6.1	9.0	7.1	13.1	9.3	11.0	7.6	6.4
	ドリペネムの使用量	5.0	5.0	10.2	9.1	4.6	5.8	0.6	1.8	3.7	5.3	2.7	4.1
抗MRSA薬	バンコマイシンの使用量	7.4	5.9	6.4	8.7	8.0	2.6	4.2	6.6	13.4	6.3	6.4	8.4
	アルペカシンの使用量	2.5	0.7	1.0	0.1	0.8	1.5	1.2	2.5	1.4	1.0	4.1	1.8
	テイコプラニンの使用量	1.9	0.4	0.7	0.0	1.0	0.8	0.0	0.7	0.8	0.4	0.2	0.4
	リネゾリドの新規使用人数	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ペニシリン系	アンピシリンの使用量	5.4	6.0	6.1	6.6	3.8	3.9	5.5	4.9	3.5	22.1	6.7	6.0
	スルバクタム/アンピシリンの使用量	102.4	80.2	71.9	56.6	51.8	45.5	49.9	54.3	67.4	65.9	63.7	71.8
	ピペラシリンの使用量	3.6	1.9	3.5	4.4	3.7	4.3	4.2	3.7	3.0	4.0	2.9	1.7
	タゾバクタム/ピペラシリンの使用量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.8	0.3	0.1	0.3
セフェム系・セファマイシン系・オキサセフェム系	セファゾリンの使用量	54.6	42.9	44.1	55.9	49.4	44.4	48.2	40.3	52.3	41.5	39.4	40.1
	セフメタゾールの使用量	11.8	12.3	13.6	12.0	11.8	9.8	10.4	11.2	10.6	8.6	10.6	8.5
	スルバクタム/セフォペラゾンの使用量	7.8	6.6	6.7	2.5	4.3	3.4	2.5	2.9	2.5	3.8	4.3	2.9
	セフトリアキソンの使用量	17.3	19.6	14.7	20.8	17.1	20.4	17.2	23.2	22.5	23.4	23.4	20.4
	セフトジジムの使用量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.2	0.4	0.5	0.3
	フロモキシセフの使用量	2.8	2.4	2.7	4.1	2.6	1.8	3.7	4.0	4.2	3.7	2.3	4.6
	セフェピムの使用量	37.4	40.3	27.2	49.8	33.7	34.6	31.8	31.6	34.1	36.3	44.2	33.5
アミノグリコシド系	アミカシンの使用量	2.8	2.1	2.3	3.6	3.2	3.4	2.5	2.5	3.1	2.8	4.0	4.9
	ゲンタマイシンの使用量	0.9	1.7	0.6	0.9	0.4	0.8	1.0	1.9	1.5	0.6	0.5	0.6
ニューキノロン系	シプロキサンの使用量	1.7	0.2	3.3	0.9	1.6	2.1	1.6	2.8	3.3	2.1	3.0	1.3
	レボフロキサシンの使用量	31.3	27.3	28.1	26.5	32.1	30.6	39.2	29.6	29.1	23.5	29.4	25.0
	モキシフロキサシンの使用量	6.0	3.9	2.4	6.0	4.0	1.5	5.2	5.6	4.9	2.3	3.0	1.7
その他	ミノマイシンの使用量	5.2	3.0	4.3	1.8	5.2	3.4	5.5	8.1	6.2	3.4	5.0	4.4
	クリンダマイシンの使用量	9.1	12.7	8.9	8.0	6.2	6.6	3.0	10.2	6.5	5.9	9.2	7.6

■ 抗菌薬の使用量は、AUD値 (Antimicrobial use density) で算出

AUD値 (Antimicrobial Use Density): 抗菌薬使用量の評価方法であり、1000患者入院日数あたりの抗菌薬使用量を表す。

$$AUD = \frac{\text{月内の抗菌薬使用量 (g)}}{\text{DDD (g)} \times \text{月内の入院患者延べ日数}} \times 1,000$$

DDD (Defined Daily Dose):

病院間での比較のため、抗菌薬使用率を標準化する目的で使用。解析機関単位 (g)。1,000患者入院日数あたりの規定1日ドーズの数で示される。

成分名	DDD (g)	成分名	DDD (g)	成分名	DDD (g)	成分名	DDD (g)
ampicillin	2	ceftriaxone	2	doripenem	1.5	minocycline	0.2
ampicillin/sulbactam	2	sulbactam/cefoperazone	4	vancomycin	2	clindamycin	1.8
piperacillin	14	ceftazidime	4	arbekacin	0.2	ciprofloxacin	0.5
piperacillin/tazobactam	14	cefepime	2	teicoplanin	0.4	levofloxacin	0.5
cefazolin	3	flomoxef sodium	4	amikacin	1	moxifloxacin	0.4
cefmetazole	4	gentamicin	0.24	fosfomycin	8	cefotaxime	4

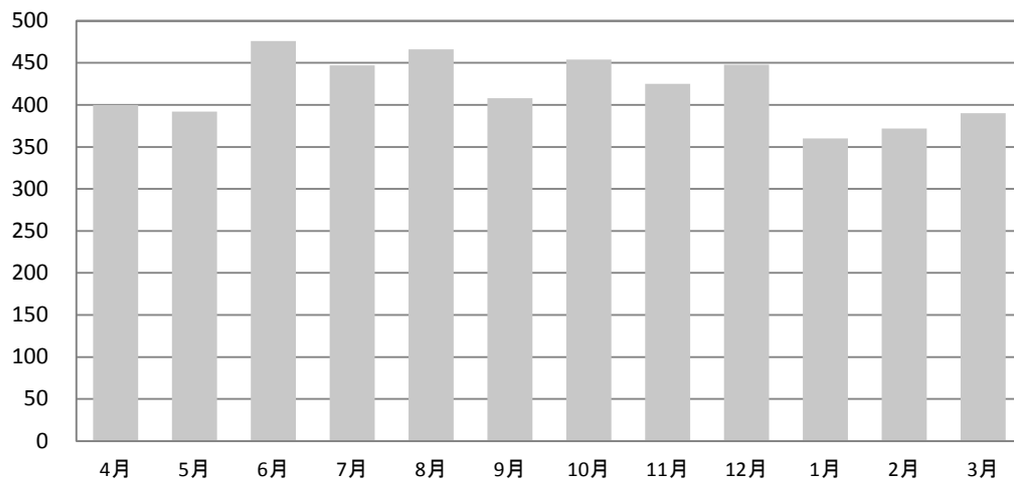
## 12. 安全管理

### 12-1. 安全管理報告書提出件数

#### (a) 提出件数

平成23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
合計	400	392	476	447	466	408	454	425	448	360	372	390	5,038

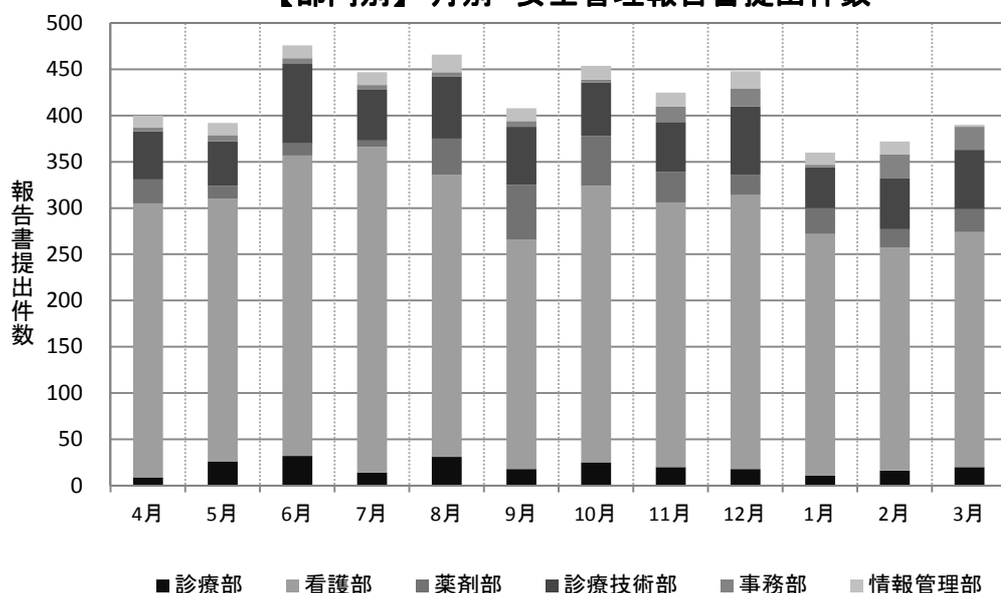
安全管理報告書提出件数



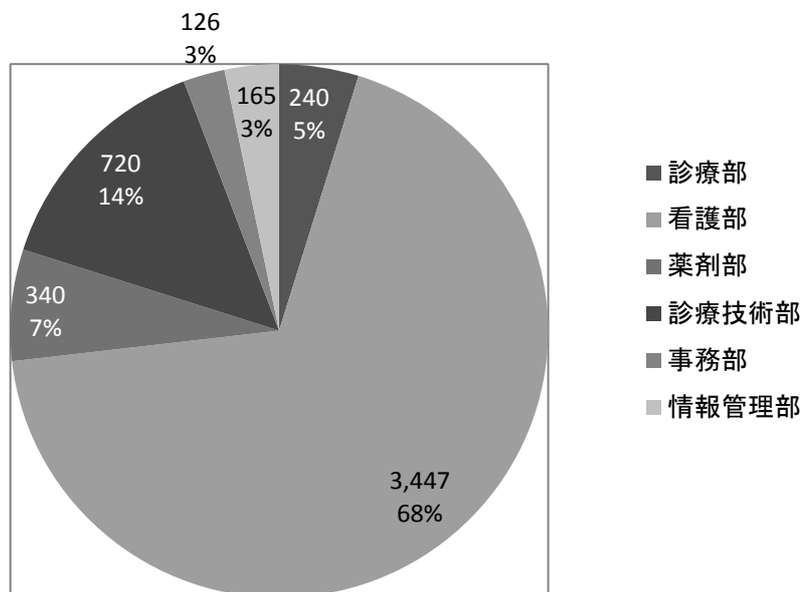
(b) 部門別提出件数

平成23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
診療部	9	26	32	14	31	18	25	20	18	11	16	20	240
看護部	296	284	325	352	305	248	299	286	296	261	241	254	3,447
薬剤部	26	14	13	7	39	59	54	33	22	28	20	25	340
診療技術部	52	48	86	55	67	63	58	54	74	44	55	64	720
事務部	4	7	6	5	5	6	3	17	19	3	26	25	126
情報管理部	13	13	14	14	19	14	15	15	19	13	14	2	165
合計	400	392	476	447	466	408	454	425	448	360	372	390	5,038

【部門別】 月別 安全管理報告書提出件数

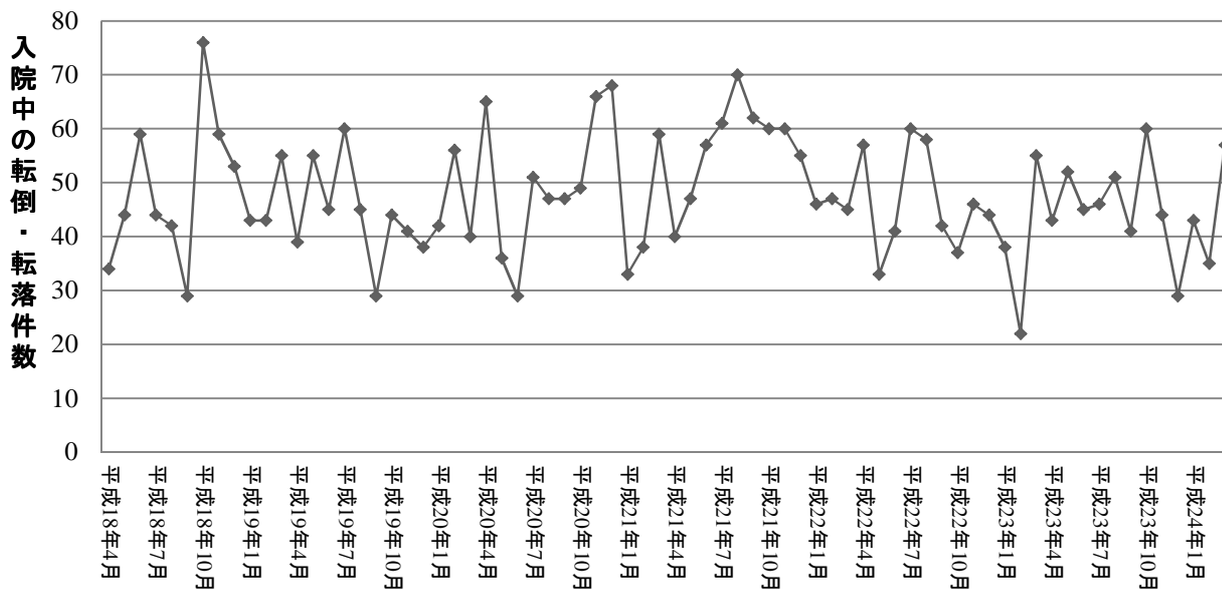


【部門別】 年間 安全管理報告書提出件数・割合



## 12-2. 入院中の転倒・転落

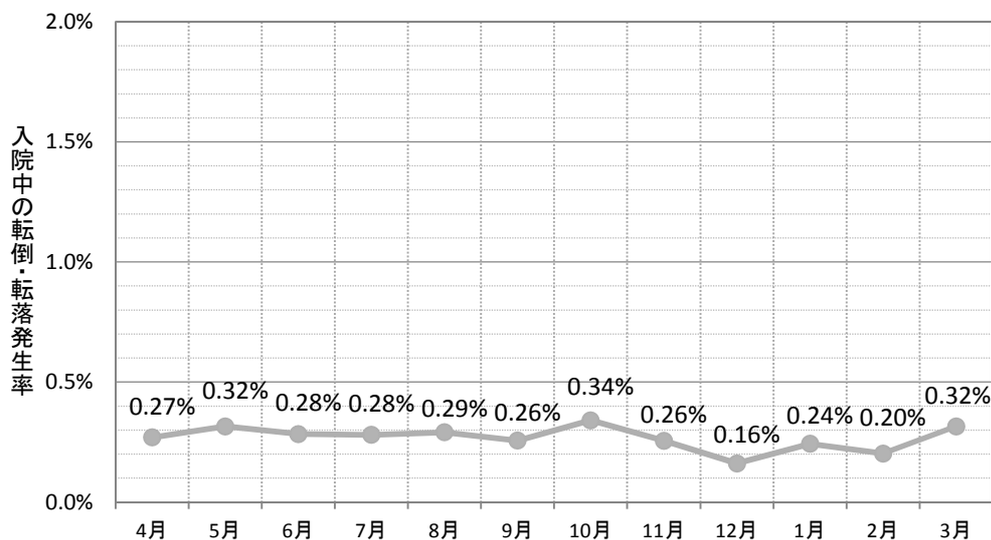
(a) 入院中の転倒・転落件数【経年推移】



(b) 入院中の転倒・転落発生率

平成23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
転倒・転落発生件数	43	52	45	46	51	41	60	44	29	43	35	57	546
入院のべ患者数	15,933	16,495	15,851	16,401	17,532	15,989	17,625	17,198	17,956	17,709	17,306	18,075	204,070
転倒・転落発生率	0.27%	0.32%	0.28%	0.28%	0.29%	0.26%	0.34%	0.26%	0.16%	0.24%	0.20%	0.32%	0.27%

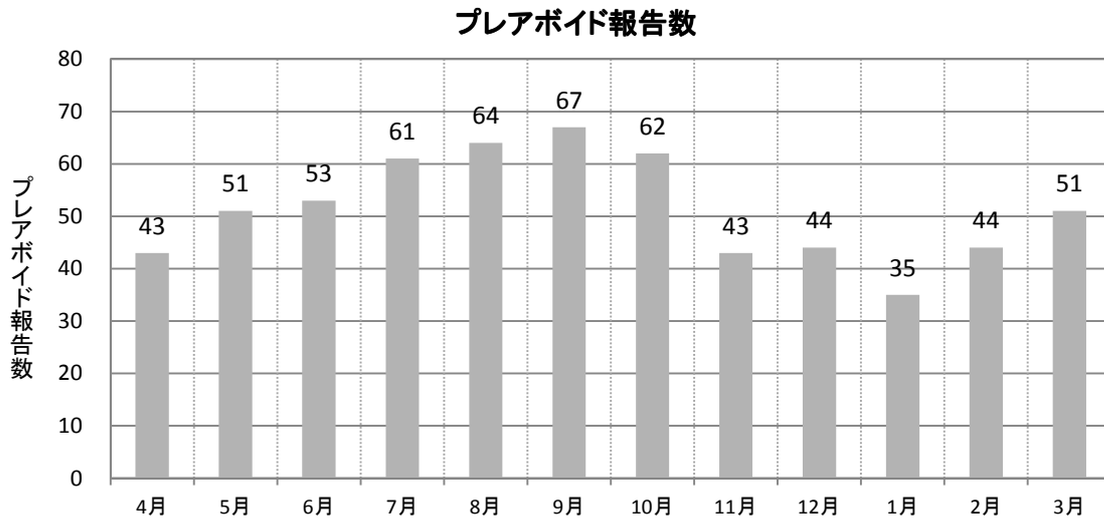
### 入院中の転倒・転落発生率



転倒・転落発生率: 「転倒・転落発生件数」/「入院のべ患者数」

### 12-3. プレアボイド報告数

平成23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
プレアボイド報告数	43	51	53	61	64	67	62	43	44	35	44	51	618

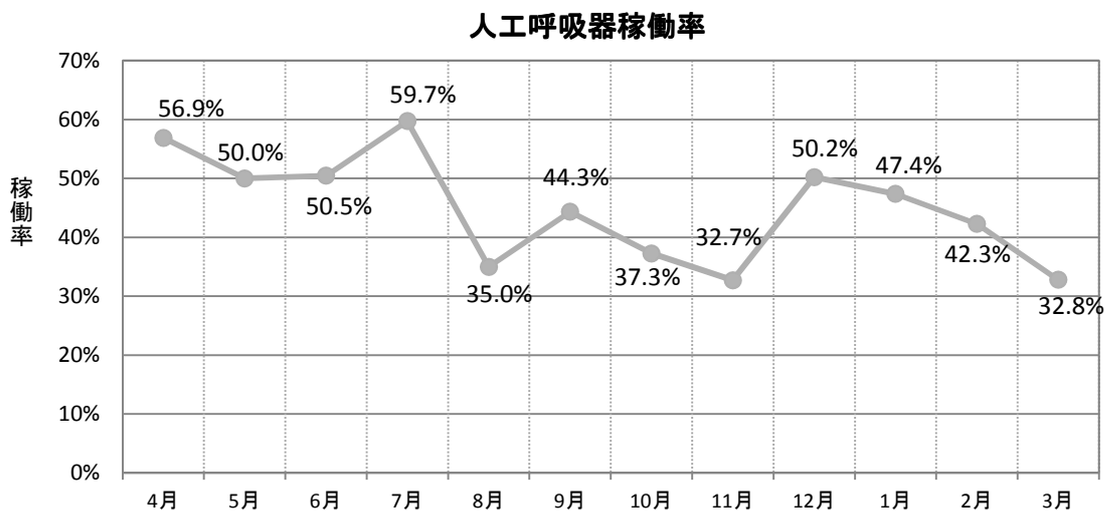


プレアボイド事例として日本病院薬剤師会に報告した件数

「プレアボイド」: 薬剤師が薬物療法に直接関与し、薬学的患者ケアを実践して患者の不利益(副作用、相互作用、治療効果不十分など)を回避あるいは軽減した事例

### 12-4. 人工呼吸器使用状況

平成23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
人工呼吸器平均使用台数	12.4	11.0	11.1	13.2	7.7	9.8	8.2	7.2	11.0	9.9	9.3	8.2
人工呼吸器平均待機台数	9.4	11.0	10.9	8.9	14.3	12.3	13.8	14.8	10.9	11.0	12.7	16.8
人工呼吸器稼働率	56.9%	50.0%	50.5%	59.7%	35.0%	44.3%	37.3%	32.7%	50.2%	47.4%	42.3%	32.8%



### 13. 学術研究・図書

#### 13-1. 学術発表数

平成23年度		学会発表数	研究会・勉強会発表数	論文等執筆数
院長・副院長		3	0	0
診療部	内科	6	1	1
	循環器内科	0	0	0
	消化器内科	19	8	1
	神経内科	2	0	0
	小児科	1	0	0
	産婦人科	0	0	0
	外科	23	7	1
	乳腺外科	2	0	0
	整形外科	0	0	0
	脳神経外科	0	2	0
	心臓血管外科	1	0	1
	泌尿器科	6	2	0
	耳鼻いんこう科	3	0	1
	頭頸部外科	0	0	1
	眼科	0	0	0
	形成外科	2	0	2
	皮膚科	0	1	0
	歯科口腔外科	0	0	0
	麻酔科	0	0	0
	放射線診断科	0	0	0
放射線治療科	0	1	0	
臨床検査科	8	0	4	
人間ドック科	0	0	0	
看護部		12	2	0
薬剤部		11	5	4
診療技術部	リハビリテーション技術科	6	0	1
	検査技術科	7	12	0
	放射線技術科	10	7	0
	臨床工学科	1	0	0
	栄養科	3	1	0
事務部		5	1	0
情報管理部		1	0	0
合計		132	50	17

#### 13-2. 図書蔵書数

		平成23年度
図書	図書蔵書数	3171
	年間受入数	365
	年間除籍数	103
雑誌	製本雑誌所蔵数	555
	現行受入タイトル数(洋雑誌)	47
	現行受入タイトル数(和雑誌)	167

## 14. 臨床研修

### 14-1. 初期臨床研修医の採用実績

		平成23年度採用
初期臨床研修医の募集定員		10
初期臨床研修医の受験人数		20
初期臨床研修医の採用人数	マッチング人数	8
	2次募集採用人数	2
	合計採用人数	9

### 14-2. 臨床研修指導医数

	平成24年3月現在	
	指導医講習会の参加要件を満たす医師数	うち臨床研修指導医数
院長・副院長・診療部長・診療副部長	6	5
内科	12	4
腎臓内科	1	1
外科	8	1
整形外科	8	2
泌尿器科	3	1
消化器内科	13	2
眼科	4	1
小児科	6	2
循環器内科	9	2
心臓血管外科	2	1
耳鼻いんこう科	6	2
神経内科	3	2
リハビリテーション科	2	0
形成外科	2	0
脳神経外科	3	0
皮膚科	2	1
産婦人科	5	1
麻酔科	8	2
放射線診断科	4	1
放射線治療科	1	1
病理診断科	1	1
健診科	3	0
人間ドック科	2	0
臨床検査科	1	1
救急科	2	2
乳腺外科	1	1
頭頸部外科	1	0
合計	118名	36名

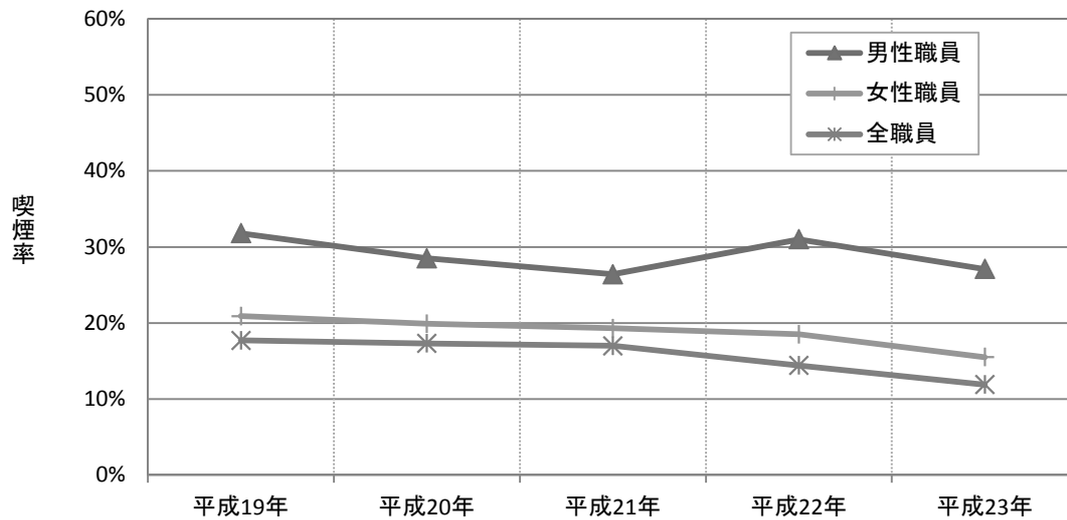
## 15. 職場環境

### 15-1. 職員の喫煙率

#### (a) 男女別喫煙率

	男性職員		女性職員		全職員	
	喫煙率	人数	喫煙率	人数	喫煙率	人数
平成19年	31.8%	252	17.7%	852	20.9%	1,104
平成20年	28.5%	256	17.3%	845	19.9%	1,101
平成21年	26.4%	318	17.0%	985	19.3%	1,303
平成22年	31.0%	332	14.4%	1,009	18.5%	1,341
平成23年	27.1%	306	11.9%	987	15.5%	1,293

#### 職員の喫煙率



#### (b) 部門別喫煙率

性別	年	薬剤部	診療部	診療技術部	事務部 情報管理部	看護部	全部門
男性	平成21年	0.0%	21.1%	25.8%	28.1%	60.0%	26.4%
	平成22年	0.0%	21.1%	33.3%	36.9%	53.3%	31.0%
	平成23年	0.0%	15.6%	25.4%	32.5%	56.7%	27.1%
女性	平成21年	0.0%	0.0%	7.3%	11.0%	21.9%	16.7%
	平成22年	0.0%	0.0%	3.4%	10.4%	19.5%	14.4%
	平成23年	0.0%	0.0%	2.9%	8.1%	16.1%	11.9%

## 15-2. インフルエンザワクチン接種率

2012年2月	インフルエンザ ワクチン接種率	対象常勤職員数	インフルエンザ ワクチン接種者数
診療部	84.8%	145	123
看護部	94.7%	623	590
薬剤部	88.6%	35	31
診療技術部	98.3%	238	234
事務部	98.8%	242	239
情報管理部	100.0%	24	24
合計	95.0%	1,307	1,241

対象常勤職員数にはアレルギー等の理由により接種しない職員を含む。  
長期休職(産休、育休等)は対象常勤職員数から除外。

## 15-3. HBワクチン接種率(B型肝炎予防有効率)

2012年2月	B型肝炎 予防有効率	対象部門の 常勤職員数	HB抗体価 陽性職員数 (a) + HBワクチン 接種者数(b)	事前検査 における HB抗体価 陽性職員数 (a)	事前検査 における HB抗体価 陰性職員数	うち HBワクチン 接種者数 (b)	HBワクチン 接種率
診療部	70.5%	146	103	85	50	18	36.0%
看護部	76.2%	639	487	395	218	92	42.2%
薬剤部	60.0%	35	21	3	31	18	58.1%
診療技術部	81.6%	87	71	64	20	7	35.0%
合計	75.2%	907	682	547	319	135	42.3%

B型肝炎予防有効率: 常勤職員のうち事前検査でHB抗体価が陽性、または陰性でHBワクチンを接種した職員数。  
(分子「HB抗体価が陽性またはHBワクチン接種者数」、分母「対象部門の常勤職員数」)

HB抗体価陽性職員数: 事前検査でHB抗体価が陽性であった職員数。

HB抗体価陰性職員数: 事前検査でHB抗体価が陰性であった職員数。ワクチン接種歴があり陰性化した職員を含む

HBワクチン接種率: 事前検査でHB抗体価が陰性であった職員のうち、HBワクチンを接種した職員の割合。

(分子「HBワクチン接種者数」、分母「HB抗体価陰性職員数」)

## 15-4. 有給休暇取得率

2011年12月	有給休暇取得率	有給休暇付与日数	有給休暇使用日数
診療部	63.2%	2,241	1,417
看護部	80.8%	11,132	8,993
薬剤部	35.3%	669	236
診療技術部	70.1%	4,370	3,062
事務部	46.9%	4,421	2,074
情報管理部	63.2%	477	301
合計	69.0%	23,310	16,083

15-5. 平均労働時間

2011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	年間合計
診療部	170.8	168.3	167.3	170.9	164.7	166.8	166.9	167.4	168.8	167.1	164.6	166.4	2,010.0
看護部	177.8	154.0	155.1	162.0	158.3	152.3	158.8	154.2	162.2	154.9	150.9	157.9	1,898.4
薬剤部	176.7	180.5	185.5	186.4	184.2	165.5	177.2	175.5	180.5	176.4	181.5	187.9	2,157.8
診療技術部	156.3	150.7	157.8	160.6	165.3	153.6	157.6	154.5	166.6	151.7	153.7	169.2	1,897.6
事務部	171.2	171.6	177.7	172.3	175.7	165.0	170.5	168.8	168.0	158.5	160.4	172.6	2,032.3
情報管理部	158.5	154.2	169.4	172.0	164.7	157.3	164.4	163.6	163.4	156.4	158.3	164.1	1,946.3
合計	168.6	163.2	168.8	170.7	168.8	160.1	165.9	164.0	168.3	160.8	161.6	169.7	1,990.4

管理職を含め、勤務表に記録された勤務時間の平均  
有給休暇は勤務時間に含めない