

三友堂病院のクオリティー・インディケーター（医療の質指標）

1. 病院全体の指標	平成27年度	平成26年度	平成25年度	指標の意義
病床利用率	79.1%	75.8%	74.5%	病床の利用状況をみる指標
平均在院日数	14.1日	13.1日	13.6日	平均入院日数をみる指標
一般病床在宅復帰率	97.8%	95.9%	87.1%	自宅等への退院状況をみる指標
入院患者数	3,926人	3,932人	3,746人	年間の新規入院患者をみる指標
退院患者数	3,917人	3,935人	3,748人	年間の退院患者をみる指標
死亡退院件数	235件	188件	238件	年間死亡退院件数をみる指標
死亡率	6.0%	4.8%	6.4%	年間死亡退院率をみる指標
入院患者褥瘡発生率	0.72‰	0.90‰	0.74‰	入院患者の褥瘡(床ずれ)発生状況をみる指標
紹介件数	5,132件	4,743件	4,806件	医療機関からの紹介件数をみる指標
紹介率	38.7%	36.9%	39.0%	初診患者に占める初診紹介患者の割合をみる指標
逆紹介件数	2,472件	2,248件	2,228件	当院から他の医療機関へ紹介した件数をみる指標
逆紹介率	30.7%	28.4%	31.7%	当院から他の医療機関へ紹介した患者の割合をみる指標
救急車搬送件数	1,163件	1,082件	971件	救急車による来院状況をみる指標
ホットラインの応需率	96.1%	94.0%	93.6%	消防本部からの救急車受入要請に対する受入状況をみる指標

2. 予防医療に関する指標	平成27年度	平成26年度	平成25年度	指標の意義
職員の健康診断受診率	99.7%	100.0%	100.0%	職員の健康診断受診状況をみる指標
職員の予防接種実施率(HBs)	96.6%	100.0%	91.6%	職員の予防接種(HBs)状況をみる指標
〃 (麻疹)	100.0%	100.0%	100.0%	職員の予防接種(麻疹)状況をみる指標
〃 (インフルエンザ)	91.1%	94.6%	94.9%	職員の予防接種(インフルエンザ)状況をみる指標
職員の非喫煙率	74.8%	73.6%	74.2%	たばこを吸わない(非喫煙)職員割合をみる指標
人間ドック2次検診受診率	調査中	47.4%	33.9%	早期の診断、治療への貢献度をみる指標
特定保健指導実施率	14.1%	5.7%	8.2%	生活習慣病予備群を抽出するための介入度をみる指標
特定保健指導達成率	調査中	65.2%	57.9%	保健指導プログラムの達成率をみる指標

3. 医療安全に関する指標	平成27年度	平成26年度	平成25年度	指標の意義
インシデント発生件数	1,039	833	717	医療安全管理室へのインシデントレポート提出状況をみる指標
インシデントレベル別件数(Lv0)	117	91	81	インシデントを患者影響レベル別にみた指標
〃 (Lv1)	645	522	456	〃
〃 (Lv2)	206	151	139	〃
〃 (Lv3)	67	67	37	〃
〃 (Lv4以上)	4	2	4	〃
インシデント内容別件数(薬剤)	326	256	188	インシデントの内容別にみた指標
〃 (輸血関連)	5	4	13	〃
〃 (転倒、誤嚥、食事等)	320	244	203	〃
〃 (治療処置関連)	85	36	48	〃
〃 (チューブドレーン管理)	91	74	54	〃
〃 (検査)	95	103	93	〃
〃 (医療機器等)	24	21	27	〃
〃 (その他)	93	95	91	〃
入院患者の転倒・転落発生率	2.46‰	1.91‰	1.75‰	入院中の転倒・転落発生率をみる指標

退院病歴による傷病及び手術分類別患者数

(1) 傷病分類別、平均在院日数別及び年齢階層別患者数

平成27年度

傷病分類	件数			構成比	平均在院日数	在院日数別患者数							平均年齢	年齢階層別患者数										死亡件数		
	男	女	計			1~8日	9~15日	16~22日	23~31日	32~61日	62~91日	3月以上		0~9歳	10~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上	男	女	計	
I 感染症及び寄生虫症	19	49	68	2.0	16.0	31	15	9	5	5	2	1	68.4	-	2	8	1	1	3	13	11	29	2	3	5	
II 新生物(悪性新生物)	385	259	644	19.4	10.7	366	143	62	34	33	4	2	71.8	-	-	-	2	24	57	178	238	145	51	34	85	
III 血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	20	11	31	0.9	16.9	15	7	2	2	3	2	-	74.6	-	-	-	-	2	1	3	13	12	2	-	2	
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	83	52	135	4.1	18.3	50	29	17	17	16	5	1	72.0	-	-	2	4	8	9	25	37	50	2	2	4	
V 精神及び行動の障害	7	8	15	0.5	9.3	11	3	-	-	-	1	-	58.7	-	-	3	1	3	1	1	1	5	-	-	-	
VI 神経系の疾患	29	23	52	1.6	17.0	34	3	4	2	6	2	1	67.4	-	1	1	3	3	4	12	11	17	-	2	2	
VII 眼及び付属器の疾患	221	158	379	11.4	2.9	374	5	-	-	-	-	-	76.0	-	-	-	1	1	21	53	159	144	-	-	-	
VIII 耳及び乳様突起の疾患	12	18	30	0.9	7.0	23	4	2	-	1	-	-	66.2	-	-	2	1	1	5	7	7	7	-	-	-	
IX 循環器系の疾患	265	237	502	15.1	19.4	163	101	91	74	55	14	4	77.7	-	-	1	2	15	28	78	123	255	18	34	52	
X 呼吸器系の疾患	225	130	355	10.7	23.3	79	104	45	42	58	22	5	79.2	-	1	4	4	3	17	29	81	216	31	20	51	
X I 消化器系の疾患	279	176	455	13.7	13.9	217	121	54	31	19	9	4	69.3	-	3	14	9	29	68	73	112	147	3	5	8	
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	9	22	31	0.9	28.3	9	8	1	2	6	4	1	76.6	-	-	-	1	-	3	4	6	17	-	1	1	
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	108	168	276	8.3	25.4	43	50	35	71	65	8	4	71.9	-	3	1	5	11	23	46	103	84	-	-	-	
X IV 泌尿路生殖器系の疾患	171	120	291	8.8	11.5	198	36	14	13	22	6	2	70.4	-	1	6	10	20	27	64	56	107	6	7	13	
X V 妊娠、分娩及び産褥	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X VI 周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X VII 先天奇形、変形及び染色体異常	0	1	1	0.0	34.0	-	-	-	-	1	-	-	33.0	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X VIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	26	29	55	1.7	12.8	35	7	3	3	6	1	-	76.3	-	-	1	2	2	2	4	13	31	2	4	6	
	265																									
X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	0	5.70%	0	0.0	18.0	126	79	95	30	41	13	2	70.8	-	20	13	11	14	33	46	71	178	3	3	6	
X X I 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	265	1	1	0.0	3.9	333	11	8	2	1	1	-	69.1	-	-	2	7	14	42	104	118	69	-	-	-	
総計	2,389	1,462	3,321	100.0	14.3	2,107	726	442	328	338	94	27	72.8	0	31	58	65	151	344	740	1,160	1,513	120	115	235	

* 傷病分類はICD-10に基づく

(2)手術分類別患者数

手術分類	H25年度		H26年度		H27年度				平均在院日数			平均年齢		
	H25年度	H26年度	H27年度		計	構成比	H25年度	H26年度	H27年度	H25年度	H26年度	H27年度		
			男	女										
01 頭蓋骨、脳、および髄膜の切開術と切除術	16	14	16	5	21	0.6	24	23	24	78	77	75		
02 頭蓋骨、脳、および髄膜のその他の手術	0	1	1	0	1	0.0	-	35	22	-	76	60		
03 脊髄および脊柱管構造物の手術	63	44	23	19	42	1.1	26	25	25	70	70	70		
04 脳神経および末梢神経の手術	11	4	5	3	8	0.2	4	8	3	58	70	71		
06 甲状腺および副甲状腺の手術	3	2	0	4	4	0.1	9	9	9	62	54	54		
08 眼瞼への手術	13	6	4	4	8	0.2	4	3	2	73	73	83		
09 涙器系の手術	4	4	0	2	2	0.1	2	2	5	76	70	84		
10 結膜の手術	1	0	0	2	2	0.1	44	-	2	80	-	82		
11 角膜の手術	9	3	5	1	6	0.2	5	4	2	72	70	69		
12 虹彩、毛様体、強膜、および前眼房への手術	22	16	9	6	15	0.4	6	5	5	70	72	73		
13 水晶体の手術	224	338	105	97	202	5.5	6	5	3	75	76	76		
14 網膜、脈絡膜、硝子体、および後房への手術	219	236	116	44	160	4.4	4	3	3	72	71	74		
16 眼窩および眼球の手術	1	1	0	0	0	0.0	12	30	-	64	67	-		
21 鼻の手術	0	0	3	1	4	0.1	-	-	1	-	-	78		
31 喉頭および気管のその他の手術	0	2	1	1	2	0.1	-	59	15	-	87	60		
32 肺および気管支の切除術	3	1	1	3	4	0.1	10	12	8	58	73	56		
33 肺および気管支のその他の手術	45	72	33	26	59	1.6	4	7	3	74	76	73		
34 胸壁、胸膜、縦隔および横隔膜の手術	28	41	20	5	25	0.7	29	19	27	80	71	73		
35 心臓の弁および中隔の手術	5	3	1	0	1	0.0	13	24	5	79	83	78		
36 血管の手術	112	75	53	14	67	1.8	10	12	14	71	70	71		
37 心および心膜のその他の手術	320	283	130	72	202	5.5	5	5	6	70	69	68		
38 血管の切開術、切除術、および閉塞術	82	6	7	3	10	0.3	21	21	24	70	82	74		
39 血管のその他の手術	41	58	45	17	62	1.7	11	15	20	71	70	73		
40 リンパ系の手術	3	2	3	0	3	0.1	9	8	9	61	72	62		
41 骨髄及び脾臓の手術	1	0	1	1	2	0.1	27	-	30	87	-	89		
42 食道の手術	19	17	14	3	17	0.5	20	16	24	65	78	73		
43 胃の切開術および切除術	54	70	30	16	46	1.3	23	25	18	74	76	77		
44 胃のその他の手術	57	33	24	17	41	1.1	22	23	22	73	75	73		
45 腸の切開術、切除術、および吻合術	89	71	42	30	72	2.0	16	23	16	73	75	73		
46 腸のその他の手術	7	7	5	4	9	0.2	24	27	48	72	77	83		
47 虫垂の手術	5	6	6	6	12	0.3	10	8	11	51	35	49		
48 直腸、直腸S状結腸および直腸周囲組織の手術	22	12	7	4	11	0.3	28	28	36	68	68	69		
49 肛門の手術	2	7	9	2	11	0.3	12	12	11	67	64	52		
50 肝臓の手術	10	14	2	4	6	0.2	9	18	32	64	74	76		
51 胆嚢および胆道の手術	71	57	63	36	99	2.7	24	22	18	72	74	74		
52 膵臓の手術	3	3	0	0	0	0.0	82	54	-	71	75	-		
53 ヘルニアの修復術	47	53	50	12	62	1.7	8	6	6	71	71	70		
54 腹部のその他の手術	14	11	1	8	9	0.2	21	21	38	67	63	83		
55 腎臓の手術	4	12	5	6	11	0.3	27	18	16	69	68	70		
56 尿管の手術	16	8	10	5	15	0.4	6	6	9	61	64	60		
57 膀胱の手術	22	32	33	8	41	1.1	9	12	7	76	72	73		
58 尿道の手術	5	3	2	2	4	0.1	7	15	6	78	79	77		
59 尿路系のその他の手術	18	13	8	13	21	0.6	10	13	8	75	79	77		
60 前立腺および精嚢の手術	57	56	104	0	104	2.8	6	5	3	68	70	71		
61 陰嚢および精巣鞘膜の手術	0	1	8	0	8	0.2	-	2	5	-	68	69		
62 精巣の手術	2	1	8	0	8	0.2	18	4	6	47	76	67		
64 陰茎の手術	4	4	4	0	4	0.1	4	5	2	81	82	53		
76 顔面の骨および関節の手術	0	1	1	0	1	0.0	-	9	7	-	62	29		
77 その他の骨の切開術、切除術および切離術	3	9	3	1	4	0.1	28	13	18	62	59	49		
78 顔面骨以外の骨のその他の手術	24	19	7	4	11	0.3	11	8	6	55	56	60		
79 骨折および脱臼の修復術	106	117	35	65	100	2.7	24	28	23	60	73	73		
80 関節構造物の切開術および切除	81	74	46	30	76	2.1	11	12	14	54	54	57		
81 関節構造への修復および形成手術	164	139	51	126	177	4.8	25	26	29	68	69	70		
82 手の筋肉、腱、筋膜および滑液包への手術	1	5	2	1	3	0.1	4	4	7	69	60	54		
83 手以外の、筋、腱、筋膜、および滑液包の処置	3	10	1	2	3	0.1	4	5	45	57	53	62		
84 筋骨格系のその他の処置	0	5	1	0	1	0.0	-	40	3	-	70	65		
85 乳房の手術	18	12	0	17	17	0.5	12	13	11	61	72	64		
86 皮膚および皮下組織の手術	21	35	26	11	37	1.0	10	12	22	70	68	71		
87 放射線診断	310	344	199	177	376	10.2	19	21	23	79	79	78		
88 その他の放射線診断および関連技術	579	579	345	355	700	19.1	21	21	18	74	74	73		
89 問診、診察、コンサルテーション、および検査	26	31	22	15	37	1.0	5	9	21	57	69	72		
90 顕微鏡検査-I	0	57	26	28	54	1.5	-	21	20	-	83	78		
91 顕微鏡検査-II	0	4	10	11	21	0.6	-	27	22	-	89	85		
93 理学療法、呼吸療法、リハビリテーション、および関連	153	165	70	62	132	3.6	20	17	20	76	74	79		
96 非手術的挿管および洗浄術	85	66	30	29	59	1.6	31	24	25	80	79	78		
97 治療器具の交換術および除去術	1	4	1	1	2	0.1	4	7	3	65	79	83		
98 異物または結石の非手術的な除去術	55	87	59	29	88	2.4	3	2	2	60	60	60		
99 その他の非手術的な処置	133	233	145	106	251	6.8	13	6	7	72	73	69		
計	3,517	3,699	2,097	1,576	3,673	100.0	15	14	15	72	73	73		

*手術分類はICD・9・CMに基づく