

和歌山生協病院

指標	項目	単位	2016年 1月	2016年 2月	2016年 3月	2016年 4月	2016年 5月	2016年 6月	2016年 7月	2016年 8月	2016年 9月	2016年 10月	2016年 11月	2016年 12月	2016年 期間通算	
基本項目・共通分母	病床数	床	149	149	149	149	149	149	149	149	149	149	149	149	149.00	
	入院患者延べ数	人・日	4258	4017	4388	4031	4236	3802	4143	4419	4255	4068	4127	4176	4160.00	
	調査月の新入院患者数	人	147	154	146	173	123	156	134	183	170	140	159	156	153.42	
	前月最終日在院患者数	人	123	134	123	140	116	134	121	134	132	121	132	129	128.25	
	退院患者数	人	148	143	157	156	147	138	147	170	172	151	148	159	153.00	
	病院外来患者数（1日平均）	人	26.00	25.00	24.00	21.00	24.00	19.00	22.00	21.00	22.00	21.00	21.00	21.00	26.00	22.67
	近接診療所外来患者数（1日平均）	人	154.00	163.00	158.00	155.00	151.00	138.00	150.00	149.00	156.00	156.00	168.00	162.00	155.00	
	平均在院日数	日	28.87	27.05	28.96	24.50	31.38	25.86	29.49	25.04	24.88	27.96	26.89	26.51	27.15	
指標1 クリバス利用率	クリバス使用患者数	人	19	34	30	27	16	23	14	34	32	28	29	29	26.25	
	クリバス利用率	%	12.84	23.78	19.11	17.31	10.88	16.67	9.52	20.00	18.60	18.54	19.59	18.24	17.16	
指標2 在院日数	退院症例数（DPC分析対象）	件	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
	入院期間Ⅱ以内の退院患者数	件	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
	DPC入院期間Ⅱ以内の割合	%	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	
	入院期間Ⅲより長い退院患者数	件	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
	DPC入院期間Ⅲ超えの割合	%	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	
指標3 【6月】採用薬品管理	採用薬品数	品目	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	新規採用数	品目	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	新規採用数／採用薬品数	%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ジェネリック薬品	品目	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ジェネリック薬品／採用薬品数	%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	特定薬効群の流通製品数合計	品目	—	—	—	—	—	615	—	—	—	—	—	—	615.00	
	特定薬効群採用数合計	品目	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	特定薬効群採用数合計／流通製品数合計	%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	特定薬効群の流通製品数（降圧剤）	品目	—	—	—	—	—	277	—	—	—	—	—	—	277.00	
	特定薬効群採用数（降圧剤）	品目	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	特定薬効群採用数／流通製品数（降圧剤）	%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	特定薬効群の流通製品数（血糖降下剤）	品目	—	—	—	—	—	127	—	—	—	—	—	—	127.00	
	特定薬効群採用数（血糖降下剤）	品目	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	特定薬効群採用数／流通製品数（血糖降下剤）	%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	特定薬効群の流通製品数（ベンゾジアゼピン系）	品目	—	—	—	—	—	99	—	—	—	—	—	—	99.00	
	特定薬効群採用数（ベンゾジアゼピン系）	品目	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	特定薬効群採用数／流通製品数（ベンゾジアゼピン系）	%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
特定薬効群の流通製品数（抗アレルギー剤）	品目	—	—	—	—	—	112	—	—	—	—	—	—	112.00		
特定薬効群採用数（抗アレルギー剤）	品目	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
特定薬効群採用数／流通製品数（抗アレルギー剤）	%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
指標4 【6月】高齢者の内服定期薬7剤以上の割合	6月任意の1週間に在院している65歳以上患者のうち内服定期処方のある患者数	人	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	内服定期薬の薬剤数が7剤以上の患者数	人	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	高齢者の内服定期薬7剤以上の割合	%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
指標5 入院早期の栄養ケアアセスメント実施割合	当該月の65歳以上退院患者数	人	126	116	132	126	114	83	114	143	136	122	115	125	121.00	
	入院3日目までに栄養ケアアセスメント行われたことがカルテに記載された患者数	人	96	—	95	—	92	77	92	109	104	96	88	100	94.90	
	入院早期の栄養ケアアセスメント実施割合	%	76.19	—	71.97	—	80.70	92.77	80.70	76.22	76.47	78.69	76.52	80.00	78.43	
指標6 65歳以上低栄養の改善率	当該月の65歳以上退院患者のうち、入院3日までの血清値アルブミン値が3.0g/dl未満の患者数	人	16	—	12	12	15	10	14	10	12	12	19	18	13.64	
	2回以上アルブミン検査を実施している患者数	人	13	—	7	10	12	8	12	9	9	9	17	17	11.18	
	65歳以上低栄養の改善 A)アルブミン検査2回以上実施した割合	%	81.25	—	58.33	83.33	80.00	80.00	85.71	90.00	75.00	75.00	89.47	94.44	82.00	
	退院直近の血清アルブミン値が3.0g/dl以上になった患者数	人	10	—	4	3	2	3	2	3	3	1	5	7	3.91	
	65歳以上低栄養の改善 B)退院直近の血清アルブミン値が3.0g/dl以上になった割合	%	62.50	—	33.33	25.00	13.33	30.00	14.29	30.00	25.00	8.33	26.32	38.89	28.67	
指標7 褥瘡新規発生率	調査月の新規入院患者数＋前月最終日在院患者数（24時現在）	人	270	288	269	313	239	290	255	317	302	261	291	285	281.67	
	入院後に新規に発生した褥瘡の数 A)d1発生数	件	2	3	0	2	0	2	0	0	0	1	1	3	3	1.42
	褥瘡新規発生率 A)d1発生率	%	0.74	1.04	0.00	0.64	0.00	0.69	0.00	0.00	0.00	0.33	0.38	1.03	1.05	0.50
	入院後に新規に発生した褥瘡の数 B)d2以上発生数	件	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.42
	褥瘡新規発生率 B)d2以上発生率	%	0.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.05	0.15
	（参考）入院後に新規に発生した褥瘡の数（A+B）	件	4	3	0	2	0	2	0	0	0	1	1	3	6	1.83
	（参考）褥瘡新規発生率（A+B）	%	1.48	1.04	0.00	0.64	0.00	0.69	0.00	0.00	0.00	0.33	0.38	1.03	2.11	0.65

和歌山生協病院

指標	項目	単位	2016年 1月	2016年 2月	2016年 3月	2016年 4月	2016年 5月	2016年 6月	2016年 7月	2016年 8月	2016年 9月	2016年 10月	2016年 11月	2016年 12月	2016年 期間通算
指標8 転倒・転落発生率	報告のあった入院患者の転倒・転落件数	件	10	50	17	16	25	30	29	28	27	27	11	—	24.55
	入院患者の転倒・転落発生率	%	2.35	12.45	3.87	3.97	5.90	7.89	7.00	6.34	6.35	6.64	2.67	—	5.90
	治療を必要とする転倒・転落件数	件	0	1	1	0	0	2	0	0	1	3	1	—	0.82
	治療を必要とする転倒・転落発生率	%	0.00	0.25	0.23	0.00	0.00	0.53	0.00	0.00	0.24	0.74	0.24	—	0.20
	損傷レベル4以上の転倒・転落件数	件	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	—	0.09
	損傷レベル4以上の転倒・転落発生率	%	0.00	0.00	0.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—
指標9 病棟における薬剤関連事故発生率	薬剤投与間違い、注射間違い	件	4	11	7	10	8	7	8	5	0	0	0	—	5.45
	病棟における薬剤関連事故発生率	%	0.09	0.27	0.16	0.25	0.19	0.18	0.19	0.11	0.00	0.00	0.00	—	0.13
指標10 病棟における輸液ポンプに関わる事故発生率	ポンプの設定ミスによるもの	件	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	0.27
	病棟におけるポンプの設定ミス発生率	%	0.00	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	0.07
	不具合によるもの	件	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	0.36
	病棟における不具合による輸液事故発生率	%	0.47	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	0.09
指標11 中心静脈カテーテル挿入時の合併症の割合	中心静脈カテーテル挿入件数	件	5	6	15	11	8	4	7	5	5	5	4	6	81.00
	分母のうち医原性気胸発生症例数	件	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	中心静脈カテーテル挿入時の合併症の割合	%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
指標12 注射針およびそれに準ずる鋭利な器具による皮膚の損傷からの血液曝露事例	注射針およびそれに準ずる鋭利な器具による皮膚の損傷からの血液曝露事例件数	件	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0.25
	注射針およびそれに準ずる鋭利な器具による皮膚の損傷からの血液曝露事例割合	%	0.00	0.00	0.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.24	0.00	0.06
指標13 中心静脈カテーテル関連血流感染	当月患者の中心静脈カテーテル留置のべ日数	日	305	296	363	275	114	187	294	209	167	149	157	200	226.33
	当月の中心静脈カテーテル関連感染患者数	人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.08
	中心静脈カテーテル関連血流感染発生率	%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	0.37
指標14 総黄色ブドウ球菌検出患者の内のMRSA比率	期間内の黄色ブドウ球菌検出入院患者数	人	5	20	18	16	16	7	15	3	9	18	15	14	13.00
	期間内のMRSA検出患者数	人	11	15	11	11	11	2	7	0	6	9	5	8	8.00
	総黄色ブドウ球菌検出患者の内のMRSA比率	%	220.00	75.00	61.11	68.75	68.75	28.57	46.67	0.00	66.67	50.00	33.33	57.14	61.54
指標15 【3ヶ月】アルコール手洗い洗剤使用割合	【3ヶ月】使用量（払い出し量）(ml単位)	ml	—	—	50977.00	—	—	49434.00	—	—	61778.00	—	—	—	18021.00
	アルコール手洗い洗剤使用割合	ml/人	—	—	4.03	—	—	4.10	—	—	4.82	—	—	—	1.44
指標16 尿道留置カテーテル使用率	尿道留置カテーテルを留置している延べ日数	日	—	—	—	635	550	404	572	530	431	483	620	648	541.44
	尿道留置カテーテル使用率	%	—	—	—	15.75	12.98	10.63	13.81	11.99	10.13	11.87	15.02	15.52	13.08
指標17 尿路感染症の新規発生率（尿路感染症治療目的の入院は除く）	尿道留置カテーテルを留置している延べ日数	日	—	—	—	635	550	404	572	530	431	483	620	648	541.44
	分母のうち入院後に新規に発生した尿路感染数	件	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	尿路感染症の新規発生率（尿路感染症治療目的の入院は除く）	%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
指標18 尿路感染症の新規発生率（入院件数当たり）	当該月の退院患者数	件	137	129	151	144	136	134	133	159	162	137	137	151	1710.00
	尿路感染症の新規発生患者数	件	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	尿路感染症の新規発生率（入院件数当たり）	%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
指標19 血液培養平均実施回数（1患者1日当たり）	血液培養延べ実施日数（人日）	人日	37	35	29	25	29	43	45	34	37	42	39	37	432.00
	血液培養延べ実施回数	セット	70	66	55	47	53	83	87	64	72	80	76	70	823.00
	血液培養平均実施回数（1患者1日当たり）	セット/人日	1.89	1.89	1.90	1.88	1.83	1.93	1.93	1.88	1.95	1.90	1.95	1.89	1.91
指標20 塩酸バンコマイシンでの血中濃度の測定	塩酸バンコマイシンを4日以上使用した全患者	件	1	1	1	3	0	1	3	1	1	1	1	3	17.00
	血中濃度を測定し特定薬剤治療管理料を算定した患者	件	1	1	0	1	0	1	2	1	1	0	1	2	11.00
	塩酸バンコマイシンでの血中濃度の測定割合	%	100.00	100.00	0.00	33.33	なし	100.00	66.67	100.00	100.00	0.00	100.00	66.67	64.71
指標21 リハビリテーション実施率	退院患者数（在院日数3日以内は除く）	人	129	113	120	118	128	102	126	123	127	120	111	126	120.25
	リハビリテーション（PT、OT、STいずれか）を実施した退院患者（在院日数3日以内は除く）	人	—	—	—	30	29	17	29	34	22	24	25	24	26.00
	リハビリテーション実施率	%	—	—	—	25.42	22.66	16.67	23.02	27.64	17.32	20.00	22.52	19.05	21.65
指標22 誤嚥性肺炎に対する嚥下評価・訓練実施割合	入院中に誤嚥性肺炎の診断のついた退院患者数	人	8	4	11	9	5	4	8	5	5	2	5	8	6.17
	分母のうち嚥下評価または嚥下訓練を実施した退院患者数	人	5	2	5	5	3	4	5	3	2	2	3	5	3.67
	誤嚥性肺炎に対する嚥下評価・訓練実施割合	%	62.50	50.00	45.45	55.56	60.00	100.00	62.50	60.00	40.00	100.00	60.00	62.50	59.46
指標23 薬剤師介入までの日数	在院日数3日以上で退院した症例数	件	120	105	128	117	118	111	114	126	136	115	117	129	1436.00
	入院日から薬剤管理指導料初回算定までの日数	日	275	297	272	433	412	392	238	234	266	223	385	346	3773.00
	薬剤師介入までの日数	日/件	2.29	2.83	2.13	3.70	3.49	3.53	2.09	1.86	1.96	1.94	3.29	2.68	2.63
指標24 ケアカンファレンス実施割合	調査月退院患者のうち、入院期間中に1回以上医師・看護師・コメディカルによるカンファレンス記録のある患者	人	104	87	—	—	—	—	—	122	131	109	115	124	113.14
	ケアカンファレンス実施割合	%	70.27	60.84	—	—	—	—	—	71.76	76.16	72.19	77.70	77.99	72.59
指標25 【6月】職業歴の初診時医師記録への記載割合	新規患者（15才以上）数	人	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	初診時医師記録に職業歴が記載されている患者数	人	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	職業歴の初診時医師記録への記載割合	%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
指標26 退院後7日以内の予定外・緊急再入院割合	当月の退院患者のうち、前回退院から7日以内に同一傷病名または随伴症・合併症、併存症で予定外または緊急入院した患者	人	1	0	0	5	1	2	0	2	2	3	5	1	1.83
	退院後7日以内の予定外・緊急再入院割合	%	0.68	0.00	0.00	3.21	0.68	1.45	0.00	1.18	1.16	1.99	3.38	0.63	1.20

和歌山生協病院

指標	項目	単位	2016年 1月	2016年 2月	2016年 3月	2016年 4月	2016年 5月	2016年 6月	2016年 7月	2016年 8月	2016年 9月	2016年 10月	2016年 11月	2016年 12月	2016年 期間通算
指標33 脳梗塞発症リハビリ実施等	脳梗塞の診断で入院した患者数	件	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	3.00
	分母のうち、入院日から3日以内に脳血管疾患リハビリテーション料が算定された患者数	件	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	急性脳梗塞発症から3日以内のリハビリテーション開始割合	%	なし	なし	0.00	0.00	0.00	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	0.00
	脳梗塞の診断で入院した患者のうち、入院日から3日以内に脳血管疾患リハビリテーション料が算定された患者数	件	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	リハビリテーション料が算定された日数の総和	日	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	急性脳梗塞患者におけるリハビリ実施日数	日/件	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
	脳梗塞の診断で入院した症例に対する脳血管リハビリテーション実施日数の総和	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	総単位数	単位	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	リハビリを受けた急性脳梗塞患者における1日当たり単位数	単位/日	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
	脳梗塞の診断で入院した患者のうち、入院日から3日以内に脳血管疾患リハビリテーション料が算定された患者数	件	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	在院日数の総和	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	急性脳梗塞患者の在院日数	日/件	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
指標34 急性心筋梗塞患者に対する入院後24時間以内のアスピリン処方率	当該月に主病名が急性心筋梗塞で退院された患者数	人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.00
	病院到着時間から24時間以内にアスピリンが処方された患者数	人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	急性心筋梗塞患者に対する入院後24時間以内のアスピリン処方率	%	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	0.00	0.00
指標35 【6・12月】糖尿病の患者の血糖コントロール	【半年】半年間で90日以上、血糖降下剤またはインスリンが投与された患者数。	人	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	【半年】最終検査値のHbA1cが<7.0%	人	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	糖尿病の患者の血糖コントロール	%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
指標36 初発がんのうち早期症例割合	退院患者のうち肺がん、胃がん、大腸がん（結腸・直腸）、肝臓がん、乳がんが診断された（初発）がんのうち自院（+関連施設）患者	件	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	分母のうち各Stage0、Stage I（T1N0M0）の患者数	件	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	初発がん患者のStage I 以内割合（自院外来経由）	%	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
	退院患者のうち肺がん、胃がん、大腸がん（結腸・直腸）、肝臓がん、乳がんが診断された（初発）がんのうち他院経由患者	件	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	分母のうち各Stage0、Stage I（T1N0M0）の患者数	件	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	初発がん患者のStage I 以内割合（他院経由）	%	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
指標37 胃がん手術後平均在院日数	胃がんの手術を受け当該月に退院した患者数	人	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0.33
	胃がん手術後患者の術後在院日数の総和	日	0	51	0	0	0	0	0	6	43	26	0	0	10.50
	胃がん手術後平均在院日数	日/人	なし	51.00	なし	なし	なし	なし	なし	6.00	43.00	26.00	なし	なし	31.50
指標38 Stage I II（cN0）乳がん手術患者に対するセンチネルリンパ節生検実施率	退院患者中Stage I II（T1-2,N0M0）乳がん（初発）で手術を受けた患者数	件	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2.00
	センチネルリンパ節生検が実施された患者数	件	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	Stage I II（cN0）乳がん手術患者に対するセンチネルリンパ節生検実施率	%	なし	なし	なし	0.00	0.00	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	0.00
指標39 T1-2,N0M0乳がん手術患者に対する腋下行リンパ節郭清実施率	退院患者中Stage I II（T1-2,N0M0）乳がん（初発）で手術を受けた患者	人	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2.00
	腋窩リンパ節郭清が実施された患者数	人	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1.00
	T1-2,N0M0乳がん手術患者に対する腋下行リンパ節郭清実施率	%	なし	なし	なし	100.00	0.00	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	50.00
指標40 腫瘍径2cm以下のStage I II浸潤乳がんに対する乳房温存手術割合	腫瘍径2cm以下のStage I 浸潤性乳がん（初発）で入院して手術施行した患者数	件	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2.00
	乳房温存手術が実施された患者数	件	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2.00
	腫瘍径2cm以下のStage I II浸潤乳がんに対する乳房温存手術割合	%	なし	なし	なし	100.00	100.00	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	100.00
指標41 緩和ケア中がん患者の定量的疼痛評価実施	退院患者のうちオピオイドによる疼痛緩和が実施された患者数	件	4	2	2	1	4	4	2	3	3	7	2	2	36.00
	がん性疼痛緩和指導管理料が算定された患者数	件	4	2	2	1	3	4	2	3	3	6	2	1	33.00
	緩和ケア中がん患者の定量的疼痛評価実施割合	%	100.00	100.00	100.00	100.00	75.00	100.00	100.00	100.00	100.00	85.71	100.00	50.00	91.67
指標42 高齢者への認知機能スクリーニングの実施	65歳以上退院患者数	人	126	116	132	125	114	105	114	143	136	122	115	125	122.75
	HDS-R、MMSE、CGA等の認知機能スクリーニングが実施された結果が記載されている患者数	人	3	3	5	1	3	2	2	4	5	2	3	2	2.92
	高齢者への認知機能スクリーニングの実施	%	2.38	2.59	3.79	0.80	2.63	1.90	1.75	2.80	3.68	1.64	2.61	1.60	2.38

