

和歌山生協病院

指標	項目	単位	2015年 1月	2015年 2月	2015年 3月	2015年 4月	2015年 5月	2015年 6月	2015年 7月	2015年 8月	2015年 9月	2015年 10月	2015年 11月	2015年 12月	2015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	4094	3728	4063	3981	3964	3864	4080	4168	3752	3743	3573	3794	3900.33
	調査月の新入院患者数	人	143	122	134	145	126	155	145	142	132	149	142	148	140.25
	前月最終日在院患者数	人	130	127	124	124	114	132	116	117	119	114	114	124	121.25
	退院患者数	人	124	125	137	145	136	137	161	141	130	154	142	138	139.17
	病院外来患者数(1日平均)	人	39.00	24.00	22.00	23.00	25.00	21.00	22.00	21.00	23.00	20.00	24.00	24.00	24.00
	近接診療所外来患者数(1日平均)	人	177.00	156.00	156.00	159.00	162.00	153.00	142.00	146.00	164.00	157.00	167.00	172.00	159.25
	平均在院日数	日	30.67	30.19	29.99	27.46	30.26	26.47	26.67	29.46	28.64	24.71	25.16	26.53	27.92
指標1 クリバス使用率	クリバス使用患者数	人	15	25	23	23	29	35	23	28	20	25	25	22	24.42
	クリバス使用率	%	12.10	20.00	16.79	15.86	21.32	25.55	14.29	19.86	15.38	16.23	17.61	15.94	17.54
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	—	—	—	—	—	777	—	—	—	—	—	—	777.00
	新規採用数	品目	—	—	—	—	—	23	—	—	—	—	—	—	23.00
	新規採用数/採用薬品数	%	—	—	—	—	—	2.96	—	—	—	—	—	—	2.96
	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	入院早期の栄養ケアアセスメント実施割合	%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2回以上アルブミン検査を実施している患者数	人	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	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	%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	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	%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
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	273	249	258	269	240	287	261	259	251	263	256	272	261.50
	入院後に新規に発生した褥瘡の数 A)d1発生数	件	9	9	1	5	2	5	5	9	6	4	1	3	4.92
	褥瘡新規発生率 A)d1発生率	%	3.30	3.61	0.39	1.86	0.83	1.74	1.92	3.47	2.39	1.52	0.39	1.10	1.88
	入院後に新規に発生した褥瘡の数 B)d2以上発生数	件	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	褥瘡新規発生率 B)d2以上発生率	%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	(参考)入院後に新規に発生した褥瘡の数(A+B)	件	9	9	1	5	2	5	5	9	6	4	1	3	4.92
	(参考)褥瘡新規発生率(A+B)	%	3.30	3.61	0.39	1.86	0.83	1.74	1.92	3.47	2.39	1.52	0.39	1.10	1.88

和歌山生協病院

指標	項目	単位	2015年 1月	2015年 2月	2015年 3月	2015年 4月	2015年 5月	2015年 6月	2015年 7月	2015年 8月	2015年 9月	2015年 10月	2015年 11月	2015年 12月	2015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	8	2	13	13	24	16	16	9	18	16	19	29	15.25
	入院患者の転倒・転落発生率	%	1.95	0.54	3.20	3.27	6.05	4.14	3.92	2.16	4.80	4.27	5.32	7.64	3.91
	治療を必要とする転倒・転落件数	件	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0.25
	治療を必要とする転倒・転落発生率	%	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.27	0.00	0.00	0.06
	損傷レベル4以上の転倒・転落件数	件	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	損傷レベル4以上の転倒・転落発生率	%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	病棟における薬剤関連事故発生率	%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	病棟におけるポンプの設定ミス発生率	%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	不具合によるもの	件	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	7	6	8	9	6	8	13	7	4	8	10	5	91.00
	分母のうち医原性気胸発生症例数	件	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.00
	中心静脈カテーテル挿入時の合併症の割合	%	0.00	16.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.10
	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数	件	0	0	0	0	1	1	0	0	0	3	0	0	0.42
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割合	%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.26	0.00	0.00	0.00	0.80	0.00	0.00	0.11
	損傷からの血液曝露事例割合	%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.26	0.00	0.00	0.00	0.80	0.00	0.00	0.11
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	154	152	242	232	338	361	192	240	455	421	191	270	270.67
	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	1	1	2	0	0	0	0	0.33
	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	2.77	5.21	8.33	0.00	0.00	0.00	0.00	1.23
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	14	14	18	11	9	10	6	10	9	8	10	13	11.00
	期間内のMRSA検出患者数	人	4	8	12	4	6	5	6	4	2	5	3	5	5.33
	総黄色ブドウ球菌検出患者の内のMRSA比率	%	28.57	57.14	66.67	36.36	66.67	50.00	100.00	40.00	22.22	62.50	30.00	38.46	48.48
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	—	—	39490.00	—	—	36280.00	—	—	31920.00	—	—	26770.00	11205.00
	アルコール手洗い洗剤使用割合	ml/人	—	—	3.32	—	—	3.07	—	—	2.66	—	—	2.41	0.96
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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	尿道留置カテーテル使用率	%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	分母のうち入院後に新規に発生した尿路感染患者数	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	118	119	129	137	131	129	146	134	125	145	133	131	1577.00
	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	32	28	29	42	24	29	40	32	36	36	33	32	393.00
	血液培養延べ実施回数	セット	61	52	56	79	45	54	74	59	72	69	63	63	747.00
	血液培養平均実施回数（1患者1日当たり）	セット/人日	1.91	1.86	1.93	1.88	1.88	1.86	1.85	1.84	2.00	1.92	1.91	1.97	1.90
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	0	1	0	0	5	7	4	1	1	1	2	0	22.00
	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	0	1	0	0	5	6	4	1	1	1	2	0	21.00
	塩酸バンコマイシンでの血中濃度の測定割合	%	なし	100.00	なし	なし	100.00	85.71	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	なし	95.45
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	103	101	113	114	109	102	127	115	102	117	109	103	109.58
	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	20	15	24	11	20	20	20	15	9	17	20	20	17.58
	リハビリテーション実施率	%	19.42	14.85	21.24	9.65	18.35	19.61	15.75	13.04	8.82	14.53	18.35	19.42	16.05
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	7	4	2	8	0	3	9	8	7	6	13	4	5.92
	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	3	3	1	3	0	3	4	4	4	2	10	3	3.33
	誤嚥性肺炎に対する嚥下評価・訓練実施割合	%	42.86	75.00	50.00	37.50	なし	100.00	44.44	50.00	57.14	33.33	76.92	75.00	56.34
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	100	101	108	116	102	98	121	109	109	122	109	109	1304.00
	入院日から薬剤管理指導料初回算定までの日数	日	233	250	316	232	264	269	240	238	245	307	230	190	3014.00
	薬剤師介入までの日数	日/件	2.33	2.48	2.93	2.00	2.59	2.74	1.98	2.18	2.25	2.52	2.11	1.74	2.31
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	97	96	106	108	96	94	125	116	97	100	90	78	100.25
	ケアカンファレンス実施割合	%	78.23	76.80	77.37	74.48	70.59	68.61	77.64	82.27	74.62	64.94	63.38	56.52	72.04
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	—	—	—	—	—	151	—	—	—	—	—	—	151.00
	初診時医師記録に職業歴が記載されている患者数	人	—	—	—	—	—	13	—	—	—	—	—	—	13.00
	職業歴の初診時医師記録への記載割合	%	—	—	—	—	—	8.61	—	—	—	—	—	—	8.61
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	10	12	1	5	7	6	9	3	5	4	6	1	5.75
	退院後7日以内の予定外・緊急再入院割合	%	8.06	9.60	0.73	3.45	5.15	4.38	5.59	2.13	3.85	2.60	4.23	0.72	4.13



和歌山生協病院

指標	項目	単位	2015年 1月	2015年 2月	2015年 3月	2015年 4月	2015年 5月	2015年 6月	2015年 7月	2015年 8月	2015年 9月	2015年 10月	2015年 11月	2015年 12月	2015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	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	6.00
	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	%	0.00	0.00	なし	0.00	なし	0.00	0.00	なし	0.00	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	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2.00
	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	29.00	0.00	24.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	53.00
	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	29.00	なし	24.00	なし	なし	なし	なし	なし	なし	26.50
	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	29	0	24	0	0	0	0	0	0	53.00
	総単位数	単位	0	0	0	167	0	127	0	0	0	0	0	0	294.00
	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	5.76	なし	5.29	なし	なし	なし	なし	なし	なし	5.55
	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	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2.00
	在院日数の総和	日	0	0	0	52	0	46	0	0	0	0	0	0	98.00
	急性脳梗塞患者の在院日数	日/件	なし	なし	なし	52.00	なし	46.00	なし	なし	なし	なし	なし	なし	49.00
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	0	0.00
	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	なし	なし
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	—	—	—	—	—	833	—	—	—	—	—	845	839.00
	【半年】最終検査値のHbA1cが<7.0%	人	—	—	—	—	—	534	—	—	—	—	—	600	567.00
	糖尿病の患者の血糖コントロール	%	—	—	—	—	—	64.11	—	—	—	—	—	71.01	67.58
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	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0.25
	胃がん手術後患者の術後在院日数の総和	日	0	0	0	0	50	0	115	0	0	0	0	0	13.75
	胃がん手術後平均在院日数	日/人	なし	なし	なし	なし	25.00	なし	115.00	なし	なし	なし	なし	なし	55.00
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	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	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
指標39 T1-2,N0M0乳がん手術患者に対する腋下线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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	腋窩リンパ節郭清が実施された患者数	人	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	T1-2,N0M0乳がん手術患者に対する腋下线リンパ節郭清実施率	%	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	乳房温存手術が実施された患者数	件	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	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	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし
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	2	2	1	3	1	1	4	2	0	1	0	3	20.00
	がん性疼痛緩和指導管理料が算定された患者数	件	2	2	1	3	1	1	4	2	0	1	0	2	19.00
	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	100.00	100.00	100.00	100.00	なし	100.00	なし	66.67	95.00
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	101	108	108	117	97	105	133	108	94	115	85	110	106.75
	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	1	1	4	4	1	6	5	2	2	2	3	4	2.92
	高齢者への認知機能スクリーニングの実施	%	0.99	0.93	3.70	3.42	1.03	5.71	3.76	1.85	2.13	1.74	3.53	3.64	2.73



