

累計表 2014年

和歌山中央医療生活協同組合

和歌山生協病院

共通分母のE、Fの合計には平均値が入っています。

指標	回答項目	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	最大値	最小値	平均値	合計
共通分母	指標計算に必要な共通分母を入力します	A) 入院患者延べ数(24時在院患者+退院患者の合計)													
	介護保険関係は除く	B) 退院患者の新入院患者数													
		C) 前月最終日現在在院患者数(24時現在)													
		D) 退院患者数													
		E) 病棟外来患者(1日平均)													
		F) 近接診療所外来患者(1日平均)													
病棟全体	1 A) 医療保険適用病棟における身体抑制患者1人あたり抑制日数	B) 身体抑制を実施した延べ日数(A,B共通)													
	B) 医療保険適用病棟における抑制割合	当月の身体抑制を実施した患者数													
	2 褥瘡新規発生率	A) 医療保険適用病棟における身体抑制患者数(1人あたり抑制日数)													
		B) 医療保険適用病棟における抑制割合													
	3 退院後42日以内の緊急再入院割合	入院後に新規に発生した褥瘡の数(別部位は1として計測)													
		褥瘡新規発生率													
	4 死亡退院患者割合(精死亡率)	当月の退院患者のうち、前退院日から42日以内に同一患者または随伴症・合併症・併存病で末期もしくは緊急入院した患者													
	5 剖検率	死亡退院患者数-入院後48時間以内死亡													
		死亡退院患者割合(精死亡率)													
	6 100床あたりの	A) 採用薬品数(成分、剤形、用量別、GE含む)													
A) 採用薬品数	B) 新規採用数(成分、剤形、用量別、GE含む)														
B) 新規採用数の割合	A) 100床あたりの採用薬品数														
	B) 新規採用数の割合														
7 退院後2週間以内のサマリー記載割合	退院後2週間以内の退院サマリー完成数														
8 職業歴の記載率	退院後2週間以内のサマリー記載割合														
9 クリバス使用率	15歳以上新規患者の職業歴記載数														
	新規患者(15歳以上)数														
	職業歴の記載率														
医療安全	10 A) 入院患者の転倒・転落発生率	A) 報告のあった入院患者の転倒・転落件数													
	B) 治療を必要とする転倒・転落発生率	B) 治療を必要とする転倒・転落件数													
	C) 損傷レベル4以上の転倒・転落発生率	C) 損傷レベル4以上の転倒・転落件数													
		A) 報告のあった入院患者の転倒・転落発生率													
		B) 治療を必要とする転倒・転落発生率													
		C) 損傷レベル4以上の転倒・転落発生率													
	11 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暴露事例数	血液暴露事例発生数													
		血液暴露事例発生率													
	12 中心静脈カテーテル関連血流感染	当月の中心静脈カテーテル関連血流感染者数													
		中心静脈カテーテル関連血流感染率													
	13 緑黄色ブドウ球菌検出患者の内のMRSA比率	期間内のMRSA検出患者数													
	期間内の緑黄色ブドウ球菌検出患者数														
14 アルコール手洗い洗剤使用割合	緑黄色ブドウ球菌検出患者の内のMRSA比率														
	手洗い洗剤使用割合														
手術	15 予定手術開始前1時間以内の予防的抗生剤投与割合	術前1時間以内の予防的抗生剤を投与した割合													
		クラス2以下入院手術数(CDCによる清潔度が清潔および準清潔手術)													
		予定手術開始前1時間以内の予防的抗生剤投与割合													
	16 悪性腫瘍手術における術中迅速病理標本作成割合	術中迅速病理標本作成患者数													
	手術室で行った悪性腫瘍手術数														
	悪性腫瘍手術における術中迅速病理標本作成割合														
17 A) 入院手術患者の術後48時間以内緊急再手術割合	A) 手術後48時間以内緊急再手術														
B) 1入院期間中の手術後30日以内緊急再手術割合(手術後48時間以内含む)	B) 1入院期間中の手術後30日以内緊急再手術														
救急医療	18 A) 救急車受け入れ数、B) 救急要請数、C) 受け入れ割合	救急車受け入れ数													
		救急要請数													
		救急車受け入れ割合													
個別疾患	19 A) 心拍再開割合	A) 心拍再開し入院した患者数													
	B) 心拍再開割合	B) そのうち生存退院した患者数													
		C) 救急搬入された患者数													
		心拍停止で救急搬入された患者のA) 心拍再開割合													
		心拍停止で救急搬入された患者のB) 心拍再開し生存退院した割合													
	20 市中肺炎患者死亡率(成人)	市中肺炎患者死亡患者数(成人) A) 軽症													
		市中肺炎患者死亡患者数(成人) B) 重症													
		市中肺炎患者死亡患者数(成人) C) 重症													
		市中肺炎患者死亡患者数(成人) D) 超重症													
		退院した市中肺炎患者発生患者数(成人) A) 軽症													
	退院した市中肺炎患者発生患者数(成人) B) 中重症														
	退院した市中肺炎患者発生患者数(成人) C) 重症														
	退院した市中肺炎患者発生患者数(成人) D) 超重症														
	市中肺炎患者死亡率(成人) A) 軽症														
	市中肺炎患者死亡率(成人) B) 中重症														
	市中肺炎患者死亡率(成人) C) 重症														
	市中肺炎患者死亡率(成人) D) 超重症														
21 胃がん手術後平均在院日数	術後患者の術後在院日数の総和														
	胃がんの手術を受けた当該月に退院した患者														
	胃がん手術後平均在院日数														
22 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	病棟到着時から24時間以内にアスピリンが処方された患者数														
	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投与率														

