

臨床指標のベンチマーキング

大項目	中項目	小項目	2023年度	2024年度	2025年度(前期)		
			自院	自院	自院	ベンチマーク(病院・月平均) ※中規模(346施設)	ベンチマーク(病院・月平均) ※小規模(155施設)
症例数/死亡率	全疾患	全入院症例 死亡率(死亡数+症例数)	5.29%(169件/3,197件)	5.68%(159件/2,797件)	6.76%(90件/1,331件)	3.18%(17.25件/543.03件)	3.92%(6.99件/178.60件)
		全手術実施症例 死亡率(死亡数+症例数)	3.04%(41件/1,349件)	2.22%(29件/1,307件)	2.67%(16件/600件)	1.38%(3.44件/249.29件)	1.43%(1.09件/75.88件)
		救急搬送症例 死亡率(死亡数+症例数)	8.88%(76件/856件)	8.79%(68件/774件)	8.86%(35件/395件)	7.46%(9.45件/126.62件)	7.73%(2.99件/38.64件)
	手術/疾患	CABG実施症例 死亡率(死亡数+症例数)	-	-	-	3.40%(0.02件/0.52件)	3.03%(0.01件/0.38件)
		PTCA実施症例 死亡率(死亡数+症例数)	1.39%(1件/72件)	2.38%(2件/84件)	0.00%(0件/36件)	2.23%(0.24件/10.83件)	0.94%(0.05件/5.62件)
		CEA実施症例 死亡率(死亡数+症例数)	-	0.00%(0件/1件)	-	1.41%(0.00件/0.21件)	0.00%(0.00件/0.02件)
		食道悪性腫瘍手術実施症例 死亡率(死亡数+症例数)	-	-	-	0.00%(0.00件/0.02件)	-
		膵臓悪性腫瘍手術実施症例 死亡率(死亡数+症例数)	1) K702\$ 0.00%(0件/2件)	1) K702\$ -	1) K702\$ -	1) K702\$ 0.40%(0.00件/0.25件)	1) K702\$ 0.00%(0.00件/0.03件)
		1) K702\$ 膵体尾部腫瘍切除術	2) K703\$ 0.00%(0件/1件)	2) K703\$ 0.00%(0件/2件)	2) K703\$ -	2) K703\$ 2.48%(0.01件/0.39件)	2) K703\$ 0.00%(0.00件/0.04件)
		2) K703\$ 膵頭部腫瘍切除術					
	狭心症 CAG,PTCA実施件数	CAG(件) 43 PTCA(件) 38 PTCA,CAG(件) 1	49 53 2	17 26 1			
	AMI症例 CAG,PTCA実施件数	CAG(件) 2 PTCA(件) 32 PTCA,CAG(件) 0	2 26 0	3 9 0			
	診療プロセス	AMI	アスピリン 使用率(使用症例数+AMI症例数)	61.11%(22件/36件)	48.28%(14件/29件)	61.54%(8件/13件)	65.94%(2.41件/3.65件)
βブロッカー 使用率(使用症例数+AMI症例数)			8.33%(3件/36件)	13.79%(4件/29件)	7.69%(1件/13件)	17.07%(0.62件/3.65件)	17.22%(0.23件/1.31件)
敗血症		血液培養検査実施率	96.77%(30件/31件)	84.21%(16件/19件)	76.47%(13件/17件)	90.96%(7.55件/8.30件)	78.24%(1.68件/2.14件)
DIC		凝固系検査実施率	80.43%(37件/46件)	63.64%(14件/22件)	70.00%(7件/10件)	96.51%(2.61件/2.70件)	96.82%(0.98件/1.01件)
指導管理		肺血栓症予防管理料	89.59%(671件/749件)	87.84%(715件/814件)	89.11%(319件/358件)	82.19%(95.20件/115.83件)	76.17%(24.36件/31.98件)
感染症	院内感染	院内感染症発生率	1) 敗血症 5.26%(1件/19件)	1) 敗血症 3.57%(1件/28件)	1) 敗血症 12.50%(2件/16件)	1) 敗血症 6.44%(1.46件/22.70件)	1) 敗血症 4.13%(0.29件/7.01件)
		1) 中心静脈注射→敗血症	2) 肺炎 1.75%(1件/57件)	2) 肺炎 3.57%(2件/56件)	2) 肺炎 6.45%(2件/31件)	2) 肺炎 5.95%(0.78件/13.05件)	2) 肺炎 7.63%(0.27件/3.59件)
2) 人工呼吸→肺炎		3) 尿路感染 3.97%(35件/882件)	3) 尿路感染 2.43%(22件/904件)	3) 尿路感染 2.75%(12件/436件)	3) 尿路感染 2.26%(3.21件/141.64件)	3) 尿路感染 3.09%(1.31件/42.50件)	
手術創感染	手術創感染症発生率	1) 股関節形成術 8.33%(1件/12件)	1) 股関節形成術 0.00%(0件/22件)	1) 股関節形成術 0.00%(0件/12件)	1) 股関節形成術 2.24%(0.06件/2.65件)	1) 股関節形成術 2.56%(0.02件/0.90件)	
	1) 股関節形成術実施症例	2) 膝関節形成術 0.00%(0件/31件)	2) 膝関節形成術 0.00%(0件/31件)	2) 膝関節形成術 0.00%(0件/18件)	2) 膝関節形成術 1.92%(0.07件/3.40件)	2) 膝関節形成術 2.71%(0.05件/1.95件)	
	2) 膝関節形成術実施症例	3) 腹式子宮摘出術 -	3) 腹式子宮摘出術 -	3) 腹式子宮摘出術 -	3) 腹式子宮摘出術 3.39%(0.09件/2.70件)	3) 腹式子宮摘出術 2.25%(0.01件/0.51件)	
	3) 腹式子宮摘出術実施症例						
合併症		合併症による死亡率	0.08%(1件/1,322件)	0.16%(2件/1,282件)	0.67%(4件/594件)	0.19%(0.47件/245.26件)	0.20%(0.15件/74.25件)
		合併症による急性心停止率	0.15%(2件/1,322件)	0.16%(2件/1,282件)	0.00%(0件/594件)	0.25%(0.62件/245.26件)	0.42%(0.31件/74.25件)
再入院	再入院率30 再入院率28	再入院率30 再入院率28	1) 全症例 再入院30:3.91%(125件/3,197件) 再入院28:4.25%(136件/3,197件)	1) 全症例 再入院30:4.93%(138件/2,797件) 再入院28:5.11%(143件/2,797件)	1) 全症例 再入院30:4.96%(66件/1,331件) 再入院28:5.48%(73件/1,331件)	1) 全症例 再入院30:3.22%(17.50件/543.03件) 再入院28:3.50%(19.03件/543.03件)	1) 全症例 再入院30:3.12%(5.57件/178.60件) 再入院28:3.38%(6.04件/178.60件)
		2) 慢性閉塞性肺疾患症例	2) 慢性閉塞性肺疾患症例 再入院30:0.00%(0件/2件) 再入院28:0.00%(0件/2件)	2) 慢性閉塞性肺疾患症例 再入院30:33.33%(1件/3件) 再入院28:33.33%(1件/3件)	2) 慢性閉塞性肺疾患症例 再入院30:0.00%(0件/4件) 再入院28:0.00%(0件/4件)	2) 慢性閉塞性肺疾患症例 再入院30:3.55%(0.07件/1.86件) 再入院28:3.97%(0.07件/1.86件)	2) 慢性閉塞性肺疾患症例 再入院30:2.41%(0.02件/0.67件) 再入院28:2.75%(0.02件/0.67件)
		3) 肺炎(15歳以上)	3) 肺炎(15歳以上) 再入院30:0.63%(1件/158件) 再入院28:1.27%(2件/158件)	3) 肺炎(15歳以上) 再入院30:3.67%(4件/109件) 再入院28:2.75%(3件/109件)	3) 肺炎(15歳以上) 再入院30:0.00%(0件/50件) 再入院28:0.00%(0件/50件)	3) 肺炎(15歳以上) 再入院30:2.11%(0.37件/17.26件) 再入院28:2.54%(0.44件/17.26件)	3) 肺炎(15歳以上) 再入院30:1.74%(0.15件/8.74件) 再入院28:2.21%(0.19件/8.74件)
		4) 心不全	4) 心不全 再入院30:3.37%(6件/178件) 再入院28:3.93%(7件/178件)	4) 心不全 再入院30:5.96%(9件/151件) 再入院28:5.96%(9件/151件)	4) 心不全 再入院30:13.51%(10件/74件) 再入院28:14.86%(11件/74件)	4) 心不全 再入院30:5.27%(0.82件/15.61件) 再入院28:5.47%(0.85件/15.61件)	4) 心不全 再入院30:5.80%(0.47件/8.05件) 再入院28:5.97%(0.48件/8.05件)
		5) 狭心症	5) 狭心症 再入院30:13.19%(12件/91件) 再入院28:13.19%(12件/91件)	5) 狭心症 再入院30:18.52%(20件/108件) 再入院28:20.37%(22件/108件)	5) 狭心症 再入院30:10.20%(5件/49件) 再入院28:10.20%(5件/49件)	5) 狭心症 再入院30:3.96%(0.63件/15.90件) 再入院28:4.69%(0.74件/15.90件)	5) 狭心症 再入院30:4.61%(0.42件/9.17件) 再入院28:5.11%(0.47件/9.17件)
		6) 急性心筋梗塞症例	6) 急性心筋梗塞症例 再入院30:0.00%(0件/37件) 再入院28:0.00%(0件/37件)	6) 急性心筋梗塞症例 再入院30:0.00%(0件/30件) 再入院28:3.33%(1件/30件)	6) 急性心筋梗塞症例 再入院30:0.00%(0件/13件) 再入院28:0.00%(0件/13件)	6) 急性心筋梗塞症例 再入院30:0.46%(0.02件/3.99件) 再入院28:0.63%(0.03件/3.99件)	6) 急性心筋梗塞症例 再入院30:0.49%(0.01件/1.41件) 再入院28:0.98%(0.01件/1.41件)

臨床指標のベンチマーキング

大項目	中項目	小項目	2023年度	2024年度	2025年度(前期)		
			自院	自院	自院	ベンチマーク(病院・月平均) ※中規模(346施設)	ベンチマーク(病院・月平均) ※小規模(155施設)
全手術		手術実施率	42.20%(1,349件/3,197件)	46.73%(1,307件/2,797件)	45.08%(600件/1,331件)	45.92%(249.35件/543.03件)	42.49%(75.88件/178.60件)
		予定・緊急手術割合	予定手術: 62.79%(847件) 緊急手術: 37.21%(502件)	予定手術: 61.36%(802件) 緊急手術: 38.64%(505件)	予定手術: 60.17%(361件) 緊急手術: 39.83%(239件)	予定手術:76.32%(190.25件) 緊急手術:23.68%(59.04件)	予定手術:78.77%(59.77件) 緊急手術:21.23%(16.11件)
初回手術		手術在院日数	在院日数:23.21日(術前 2.88日)	在院日数:24.08日(術前 2.64日)	在院日数:25.46日(術前 3.45日)	在院日数:13.48日(術前 2.02日)	在院日数:15.30日(術前 2.35日)
		術前検査・画像の入院実施率	46.70%(630件/1,349件)	45.29%(592件/1,307件)	47.17%(283件/600件)	44.11%(109.97件/249.29件)	43.90%(33.31件/75.88件)
		術後創傷ケア実施率・実施日数	8.15%(110件/1,349件) 3.05日	13.77%(180件/1,307件) 3.58日	13.50%(81件/600件) 4.27日	22.57%(56.27件/249.29件) 3.92日	33.32%(25.28件/75.88件) 3.98日
		術後ドレーン実施率・実施日数	21.65%(292件/1,349件) 5.33日	15.91%(208件/1,307件) 5.62日	15.83%(95件/600件) 5.82日	18.42%(45.92件/249.29件) 5.37日	15.50%(11.76件/75.88件) 4.77日
		術後膀胱留置カテーテル実施率	33.95%(458件/1,349件)	39.94%(522件/1,307件)	42.50%(255件/600件)	34.78%(86.69件/249.29件)	31.20%(23.67件/75.88件)
		術後中心静脈注射実施率・実施日数	0.30%(4件/1,349件) 20.75日	0.31%(4件/1,307件) 10.50日	0.83%(5件/600件) 6.80日	3.27%(8.15件/249.29件) 12.10日	3.59%(2.72件/75.88件) 10.35日
		術後リハビリ実施率・開始日	57.52%(776件/1,349件) 1.85日	58.91%(770件/1,307件) 1.75日	54.50%(327件/600件) 1.38日	34.41%(85.78件/249.29件) 2.10日	39.96%(30.32件/75.88件) 1.78日
		術日病理検査実施率	23.94%(323件/1,349件)	21.81%(285件/1,307件)	24.00%(144件/600件)	32.75%(81.64件/249.29件)	23.28%(17.67件/75.88件)
		術後検査実施率・実施日数	1) 生化学検査 89.77%(1,211件/1,349件) 5.34日 2) CRP検査 90.07%(1,215件/1,349件) 3.86日 3) 末梢血液一般検査 92.96%(1,254件/1,349件) 4.26日 4) 尿・糞便検査 21.42%(289件/1,349件) 1.84日	1) 生化学検査 93.73%(1,225件/1,307件) 5.82日 2) CRP検査 90.74%(1,186件/1,307件) 3.96日 3) 末梢血液一般検査 94.03%(1,229件/1,307件) 4.31日 4) 尿・糞便検査 21.65%(283件/1,307件) 2.05日	1) 生化学検査 92.33%(554件/600件) 6.45日 2) CRP検査 89.67%(538件/600件) 4.13日 3) 末梢血液一般検査 92.67%(556件/600件) 4.33日 4) 尿・糞便検査 19.83%(119件/600件) 1.84日	1) 生化学検査 69.14%(172.37件/249.29件) 6.01日 2) CRP検査 64.89%(161.78件/249.29件) 3.84日 3) 末梢血液一般検査 68.39%(170.48件/249.29件) 3.99日 4) 尿・糞便検査 16.55%(41.25件/249.29件) 2.00日	1) 生化学検査 67.90%(51.53件/75.88件) 5.36日 2) CRP検査 63.11%(47.89件/75.88件) 3.48日 3) 末梢血液一般検査 67.70%(51.37件/75.88件) 3.57日 4) 尿・糞便検査 16.84%(12.78件/75.88件) 1.89日
		術後画像実施率・実施回数	1) 単純X-P 75.54%(1,019件/1,349件) 4.30回 2) 単純CT/MRI 37.58%(507件/1,349件) 2.39回 3) 核医学 0.00%(0件/1,349件) 0.00回	1) 単純X-P 78.27%(1,023件/1,307件) 4.12回 2) 単純CT/MRI 40.55%(530件/1,307件) 2.27回 3) 核医学 0.00%(0件/1,307件) 0.00回	1) 単純X-P 72.83%(437件/600件) 4.36回 2) 単純CT/MRI 41.33%(248件/600件) 2.55回 3) 核医学 0.00%(0件/600件) 0.00回	1) 単純X-P 56.18%(140.05件/249.29件) 4.06回 2) 単純CT/MRI 23.74%(59.19件/249.29件) 2.14回 3) 核医学 0.78%(1.95件/249.29件) 1.07回	1) 単純X-P 56.69%(43.02件/75.88件) 3.77回 2) 単純CT/MRI 22.29%(16.91件/75.88件) 1.81回 3) 核医学 0.29%(0.22件/75.88件) 1.04回

臨床指標算出方法

[計測期間]

2023年度：2023年4月1日～2024年3月31日の退院症例

2024年度：2024年4月1日～2025年3月31日の退院症例

2025年度前期：2025年4月1日～2025年9月30日の退院症例

大規模病院：500床以上

中規模病院：200床以上

小規模病院：199床以下