

# 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		
			自院	自院	自院	ベンチマーク(病院・月平均) ※中規模(419施設)	ベンチマーク(病院・月平均) ※小規模(176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)	6.14%(164件/2,671件)	3.26%(18.03件/552.20件)	4.09%(7.38件/180.34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)	2.52%(31件/1,231件)	1.40%(3.56件/253.57件)	1.57%(1.19件/75.75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)	9.88%(76件/769件)	7.55%(9.98件/132.18件)	8.04%(3.30件/41.04件)
	手術/疾患	CABG実施症例 死亡率(死亡数+症例数)	-	-	-	4.69%(0.02件/0.52件)	2.67%(0.01件/0.34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/72件)	2.15%(0.24件/11.01件)	1.26%(0.06件/5.10件)
		CEA実施症例 死亡率(死亡数+症例数)	-	0.00%(0件/1件)	-	1.13%(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)	-	-	-	1.72%(0.00件/0.02件)	0.00%(0.00件/0.00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\$ 1.36%(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\$ 1.59%(0.01件/0.43件)	2) K703\$ 6.00%(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	37 47 1			
	AMI症例 CAG,PTCA実施件数	CAG(件) 2 PTCA(件) 32 PTCA,CAG(件) 0	2 26 0	5 24 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)	62.07%(18件/29件)	65.20%(2.46件/3.77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)	13.79%(4件/29件)	16.35%(0.62件/3.77件)	15.47%(0.19件/1.20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)	80.00%(20件/25件)	90.92%(8.06件/8.86件)	80.06%(1.84件/2.30件)
DIC		凝固系検査実施率	80.43%(37件/46件)	63.64%(14件/22件)	85.00%(17件/20件)	96.43%(2.64件/2.73件)	96.18%(0.87件/0.90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)	88.68%(666件/751件)	81.45%(98.17件/120.53件)	76.81%(25.77件/33.55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 5.71%(2件/35件)	1) 敗血症 6.53%(1.53件/23.42件)	1) 敗血症 4.69%(0.34件/7.32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 5.17%(3件/58件)	2) 肺炎 5.87%(0.77件/13.04件)	2) 肺炎 6.37%(0.24件/3.78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 3.84%(34件/885件)	3) 尿路感染 2.25%(3.24件/143.64件)	3) 尿路感染 3.07%(1.32件/42.96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/24件)	1) 股関節形成術 2.09%(0.06件/2.63件)	1) 股関節形成術 2.25%(0.02件/0.87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/29件)	2) 膝関節形成術 2.10%(0.07件/3.55件)	2) 膝関節形成術 3.02%(0.06件/1.98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 3.01%(0.09件/2.93件)	3) 腹式子宮摘出術 1.89%(0.01件/0.48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)	0.41%(5件/1,216件)	0.20%(0.49件/249.19件)	0.19%(0.14件/74.03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)	0.16%(2件/1,216件)	0.25%(0.63件/249.19件)	0.33%(0.24件/74.03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30:4.72%(126件/2,671件) 再入院28:5.17%(138件/2,671件)	1) 全症例 再入院30:3.29%(18.15件/552.20件) 再入院28:3.56%(19.64件/552.20件)	1) 全症例 再入院30:3.08%(5.56件/180.34件) 再入院28:3.32%(5.99件/180.34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/6件) 再入院28:0.00%(0件/6件)	2) 慢性閉塞性肺疾患症例 再入院30:3.53%(0.06件/1.69件) 再入院28:4.01%(0.07件/1.69件)	2) 慢性閉塞性肺疾患症例 再入院30:3.07%(0.02件/0.61件) 再入院28:3.69%(0.02件/0.61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30:1.16%(1件/86件) 再入院28:1.16%(1件/86件)	3) 肺炎(15歳以上) 再入院30:2.08%(0.35件/16.66件) 再入院28:2.54%(0.42件/16.66件)	3) 肺炎(15歳以上) 再入院30:1.85%(0.15件/8.15件) 再入院28:2.35%(0.19件/8.15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30:10.87%(15件/138件) 再入院28:11.59%(16件/138件)	4) 心不全 再入院30:5.03%(0.75件/14.93件) 再入院28:5.21%(0.78件/14.93件)	4) 心不全 再入院30:5.52%(0.40件/7.22件) 再入院28:5.60%(0.40件/7.22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30:11.70%(11件/94件) 再入院28:12.77%(12件/94件)	5) 狭心症 再入院30:4.10%(0.65件/15.82件) 再入院28:4.78%(0.76件/15.82件)	5) 狭心症 再入院30:5.01%(0.41件/8.27件) 再入院28:5.61%(0.46件/8.27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/29件) 再入院28:0.00%(0件/29件)	6) 急性心筋梗塞症例 再入院30:0.74%(0.03件/4.12件) 再入院28:0.91%(0.04件/4.12件)	6) 急性心筋梗塞症例 再入院30:0.47%(0.01件/1.28件) 再入院28:0.71%(0.01件/1.28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		
			自院	自院	自院	ベンチマーク(病院・月平均) ※中規模(419施設)	ベンチマーク(病院・月平均) ※小規模(176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)	46.09%(1,231件/2,671件)	45.93%(253.60件/552.20件)	42.00%(75.75件/180.34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: 60.68%(747件) 緊急手術: 39.32%(484件)	予定手術:76.21%(193.26件) 緊急手術:23.79%(60.32件)	予定手術:78.54%(59.49件) 緊急手術:21.46%(16.26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:24.47日(術前 2.70日)	在院日数:13.38日(術前 1.99日)	在院日数:15.82日(術前 2.37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)	46.22%(569件/1,231件)	44.28%(112.28件/253.57件)	43.70%(33.10件/75.75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	12.51%(154件/1,231件) 4.40日	22.34%(56.64件/253.57件) 3.94日	32.87%(24.90件/75.75件) 4.21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	16.98%(209件/1,231件) 5.23日	18.82%(47.72件/253.57件) 5.34日	16.37%(12.40件/75.75件) 4.84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)	43.54%(536件/1,231件)	34.83%(88.31件/253.57件)	31.81%(24.10件/75.75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	0.65%(8件/1,231件) 10.75日	3.29%(8.35件/253.57件) 11.92日	3.83%(2.90件/75.75件) 11.31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	55.08%(678件/1,231件) 1.51日	35.07%(88.94件/253.57件) 2.07日	41.45%(31.40件/75.75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)	23.31%(287件/1,231件)	33.27%(84.36件/253.57件)	23.86%(18.07件/75.75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 92.69%(1,141件/1,231件) 5.98日 2) CRP検査 89.85%(1,106件/1,231件) 4.01日 3) 末梢血液一般検査 93.18%(1,147件/1,231件) 4.19日 4) 尿・糞便検査 20.63%(254件/1,231件) 2.18日	1) 生化学検査 69.55%(176.37件/253.57件) 5.92日 2) CRP検査 65.37%(165.76件/253.57件) 3.84日 3) 末梢血液一般検査 68.90%(174.72件/253.57件) 3.98日 4) 尿・糞便検査 16.52%(41.90件/253.57件) 2.00日	1) 生化学検査 68.12%(51.60件/75.75件) 5.49日 2) CRP検査 63.91%(48.41件/75.75件) 3.52日 3) 末梢血液一般検査 67.94%(51.46件/75.75件) 3.62日 4) 尿・糞便検査 16.66%(12.62件/75.75件) 1.93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 74.41%(916件/1,231件) 4.27回 2) 単純CT/MRI 41.10%(506件/1,231件) 2.51回 3) 核医学 0.00%(0件/1,231件) 0.00回	1) 単純X-P 56.57%(143.46件/253.57件) 4.06回 2) 単純CT/MRI 23.95%(60.72件/253.57件) 2.13回 3) 核医学 0.77%(1.96件/253.57件) 1.06回	1) 単純X-P 57.38%(43.46件/75.75件) 3.75回 2) 単純CT/MRI 23.02%(17.44件/75.75件) 1.88回 3) 核医学 0.27%(0.21件/75.75件) 1.03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：2025年4月1日～2026年3月31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