

■臨床指標(2018年度～2020年度)

			2018		2019		2020	
大項目	中項目	小項目	臨床指標		臨床指標		臨床指標	
			自院	ベンチマーク(病院・月平均)	自院	ベンチマーク(病院・月平均)	自院	ベンチマーク(病院・月平均)
症例数/死亡率	全疾患	全入院症例 死亡率(死亡数÷症例数)	2.97%(158件/5,325件)	3.60%(17.46件/485.18件)	3.20%(170件/5,308件)	3.55%(35.28件/994.39件)	3.30%(140件/4,240件)	3.73%(18.96件/507.92件)
		全手術実施症例 死亡率(死亡数÷症例数)	1.95%(50件/2,565件)	1.69%(3.61件/213.28件)	1.85%(46件/2,492件)	1.65%(7.24件/439.8件)	2.12%(41件/1,934件)	1.57%(3.58件/228.16件)
		救急搬送症例 死亡率(死亡数÷症例数)	5.45%(69件/1,267件)	7.71%(8.15件/105.74件)	6.20%(86件/1,387件)	7.56%(16.61件/219.83件)	6.18%(73件/1,181件)	8.63%(8.69件/100.76件)
	手術/疾患	CABG実施症例 死亡率(死亡数÷症例数)	該当するデータがありません	5.23%(0.04件/0.76件)	該当するデータがありません	5.95%(0.1件/1.68件)	該当するデータがありません	5.27%(0.02件/0.39件)
		PTCA実施症例 死亡率(死亡数÷症例数)	1.79%(1件/56件)	1.77%(0.21件/11.73件)	0.00%(0件/47件)	2.10%(0.48件/22.88件)	7.32%(3件/41件)	2.38%(0.23件/9.67件)
		CEA実施症例 死亡率(死亡数÷症例数)	該当するデータがありません	0.63%(0.00件/0.16件)	該当するデータがありません	0%(0.00件/0.30件)	該当するデータがありません	1.15%(0.00件/0.12件)
		食道悪性腫瘍手術実施症例 死亡率(死亡数÷症例数)	該当するデータがありません	5.31%(0.00件/0.06件)	該当するデータがありません	0%(0.00件/0.10件)	該当するデータがありません	9.80%(0.00件/0.04件)
		膵臓悪性腫瘍手術実施症例 死亡率(死亡数÷症例数)	1) K702\$	1) K702\$	1) K702\$	1) K702\$	1) K702\$	1) K702\$
		1) K702\$ 膵体尾部腫瘍切除術	0.00%(0件/3件)	0.71%(0.00件/0.14件)	0.00%(0件/4件)	0.00%(0.00件/0.39件)	100.00%(1件/1件)	0.53%(0.00件/0.27件)
		2) K703\$ 膵頭部腫瘍切除術	0.00%(0件/1件)	2) K703\$	2) K703\$	2) K703\$	2) K703\$	2) K703\$
診療プロセス	AMI	アスピリン 使用率(使用症例数÷AMI症例数)	67.86%(19件/28件)	61.27%(1.80件/2.94件)	80.0%(20件/25件)	62.00%(3.75件/6.05件)	70.37%(19件/27件)	66.62%(2.17件/3.25件)
		β ブロッカー 使用率(使用症例数÷AMI症例数)	28.57%(8件/28件)	17.36%(0.51件/2.94件)	32.0%(8件/25件)	16.86%(1.02件/6.05件)	29.63%(8件/27件)	22.46%(0.73件/3.25件)
	敗血症	血液培養検査実施率	84.21%(48件/57件)	86.53%(6.19件/7.16件)	89.1%(82件/92件)	87.92%(13.25件/15.07件)	98.15%(53件/54件)	89.95%(6.37件/7.08件)
	DIC	凝固系検査実施率	90.63%(29件/32件)	97.29%(2.44件/2.50件)	100.0%(26件/26件)	97.52%(4.72件/4.84件)	89.47%(17件/19件)	96.53%(3.10件/3.22件)
	指導管理	肺血栓症予防管理料	84.40%(1,001件/1,186件)	76.68%(73.18件/95.43件)	89.20%(1,068件/1,197件)	77.26%(153.8件/199.09件)	87.48%(985件/1,126件)	84.70%(86.40件/102.01件)
感染症	院内感染	院内感染症発生率	1) 敗血症	1) 敗血症	1) 敗血症	1) 敗血症	1) 敗血症	1) 敗血症
		1) 中心静脈注射→敗血症	5.04%(17件/337件)	6.93%(1.40件/20.18件)	5.18%(14件/270件)	7.20%(2.95件/40.99件)	4.89%(11件/225件)	6.32%(1.26件/19.98件)
		2) 人工呼吸→肺炎	14.08%(20件/142件)	8.04%(1.08件/13.46件)	19.50%(23件/118件)	8.02%(2.2件/27.43件)	13.33%(12件/90件)	6.42%(0.73件/11.43件)
	手術創感染	3) 膀胱留置カテーテル→尿路感染	2.72%(46件/1,693件)	2.17%(2.64件/121.46件)	3.59%(62件/1,727件)	2.31%(5.63件/243.29件)	2.81%(42件/1,493件)	1.98%(2.88件/145.10件)
		手術創感染症発生率	1) 股関節形成術	1) 股関節形成術	1) 股関節形成術	1) 股関節形成術	1) 股関節形成術	1) 股関節形成術
		1) 股関節形成術実施症例	0.00%(0件/3件)	3.02%(0.06件/2.10件)	0.00%(0件/5件)	1.11%(0.13件/4.08件)	11.11%(1件/9件)	2.80%(0.06件/2.30件)
合併症	再入院	2) 膝関節形成術	2) 膝関節形成術	2) 膝関節形成術	2) 膝関節形成術	2) 膝関節形成術	2) 膝関節形成術	
		2) 膝関節形成術実施症例	5.88%(1件/17件)	3.48%(0.09件/2.60件)	0.00%(1件/15件)	3.98%(0.23件/5.78件)	9.52%(2件/21件)	2.63%(0.08件/2.95件)
		3) 腹式子宮摘出術	4.73%(0.05件/1.04件)	該当するデータがありません	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) 腹式子宮摘出術実施症例	該当するデータがありません	4.73%(0.05件/1.04件)	該当するデータがありません	3.61%(0.07件/1.94件)	該当するデータがありません	3.20%(0.10件/3.18件)		
合併症	合併症による死亡率	0.12%(3件/2,483件)	0.23%(0.48件/209.45件)	0.08%(2件/2,431件)	0.22%(0.96件/431.8件)	0.26%(5件/1,911件)	0.21%(0.47件/224.35件)	
	合併症による急性心停止率	0.08%(2件/2,483件)	0.29%(0.61件/209.45件)	0.00%(0件/2,431件)	0.27%(1.18件/431.8件)	0.16%(3件/1,911件)	0.26%(0.58件/224.35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	1) 全症例	1) 全症例	1) 全症例	1) 全症例	1) 全症例
		1) 全症例	再入院30:2.97%(158件/5,325件)	再入院30:3.03%(14.72件/485.18件)	再入院30:2.17%(115件/5,308件)	再入院30:3.06%(30.46件/994.39件)	再入院30:2.31%(98件/4,240件)	再入院30:3.37%(17.12件/507.92件)
		2) 慢性閉塞性肺疾患症例	再入院28:3.44%(183件/5,325件)	再入院28:3.31%(16.04件/485.18件)	再入院28:2.47%(130件/5,308件)	再入院28:3.32%(33.05件/994.39件)	再入院28:2.50%(106件/4,240件)	再入院28:3.62%(18.37件/507.92件)
		2) 慢性閉塞性肺疾患症例	再入院30:0.00%(0件/18件)	再入院30:4.68%(0.09件/1.83件)	再入院30:8.33%(1件/12件)	再入院30:5.57%(0.22件/3.95件)	再入院30:0.00%(0件/7件)	再入院30:5.62%(0.07件/1.26件)
		再入院28:0.00%(0件/18件)	再入院28:5.24%(0.10件/1.83件)	再入院28:8.33%(1件/12件)	再入院28:6.08%(0.24件/3.95件)	再入院28:0.00%(0件/7件)	再入院28:5.74%(0.07件/1.26件)	
		3) 肺炎(15歳以上)	再入院30:2.11%(5件/237件)	再入院30:1.84%(0.34件/18.51件)	再入院30:0.42%(1件/240件)	再入院30:1.92%(0.72件/37.52件)	再入院30:1.53%(2件/131件)	再入院30:2.34%(0.26件/11.07件)
		再入院28:2.95%(7件/237件)	再入院28:2.47%(0.46件/18.51件)	再入院28:0.42%(1件/240件)	再入院28:2.51%(0.94件/37.52件)	再入院28:2.29%(3件/131件)	再入院28:2.74%(0.30件/11.07件)	
		4) 心不全	再入院30:8.82%(12件/136件)	再入院30:5.77%(0.87件/15.15件)	再入院30:4.51%(6件/133件)	再入院30:5.90%(1.82件/30.84件)	再入院30:6.06%(8件/132件)	再入院30:5.12%(0.76件/14.80件)
		再入院28:8.82%(12件/136件)	再入院28:5.89%(0.89件/15.15件)	再入院28:5.26%(7件/133件)	再入院28:6.00%(1.85件/30.84件)	再入院28:6.06%(8件/132件)	再入院28:5.24%(0.78件/14.80件)	
		5) 狭心症	再入院30:2.19%(3件/137件)	再入院30:2.90%(0.63件/21.92件)	再入院30:0.00%(0件/128件)	再入院30:3.26%(1.35件/41.41件)	再入院30:0.00%(0件/91件)	再入院30:3.16%(0.50件/15.90件)
		再入院28:2.92%(4件/137件)	再入院28:3.44%(0.75件/21.92件)	再入院28:0.78%(1件/128件)	再入院28:3.82%(1.58件/44.41件)	再入院28:0.00%(0件/91件)	再入院28:3.73%(0.59件/15.90件)	
		6) 急性心筋梗塞(AMI)	再入院30:0.00%(0件/35件)	再入院30:0.85%(0.02件/3.32件)	再入院30:0.00%(0件/33件)	再入院30:0.88%(0.06件/6.84件)	再入院30:0.00%(0件/31件)	再入院30:0.79%(0.03件/3.56件)
再入院28:0.00%(0件/35件)	再入院28:0.66%(0.02件/3.32件)	再入院28:0.00%(0件/33件)	再入院28:0.66%(0.06件/6.84件)	再入院28:0.00%(0件/31件)	再入院28:0.89%(0.03件/3.56件)			

【結果・考察】

2020年度は、コロナ禍の影響を受け、件数は減少しているが、各項目を他病院と比較しても同レベルであり、年度間を比較しても変動がない。

再入院率については、他病院と同レベルであり、地域連携によって、再入院率をさらに縮小する取り組みが今後課題である。