

令和5年度 臨床指標

名古屋市立大学医学部附属東部医療センター

大項目	中項目	小項目	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) 全手術実施症例 死亡率(死亡数÷症例数) 救急搬送症例 死亡率(死亡数÷症例数)	2.98%(338件/11,348件) 1.43%(80件/5,588件) 7.17%(233件/3,248件)	3.37%(18.71件/555.54件) 1.46%(3.75件/256.57件) 8.33%(9.76件/117.14件)
	手術/疾患	CABG実施症例 死亡率(死亡数÷症例数) PTCA実施症例 死亡率(死亡数÷症例数) CEA実施症例 死亡率(死亡数÷症例数) 食道悪性腫瘍手術実施症例 死亡率(死亡数÷症例数) 膵臓悪性腫瘍手術実施症例 死亡率(死亡数÷症例数) 1) K702\$ 腓体尾部腫瘍切除術 2) K703\$ 膵頭部腫瘍切除術	0.00%(0件/32件) 2.94%(5件/170件) 0.00%(0件/9件) 50.00%(1件/2件) 1) K702\$ 0.00%(0件/8件) 2) K703\$ 8.33%(1件/12件)	4.61%(0.04件/0.79件) 2.47%(0.27件/10.86件) 0.60%(0.00件/0.17件) 1.28%(0.00件/0.03件) 1) K702\$ 0.64%(0.00件/0.36件) 2) K703\$ 1.52%(0.01件/0.60件)
診療	AMI	アスピリン 使用率(使用症例数÷AMI症例数) βブロッカー 使用率(使用症例数÷AMI症例数)	76.47%(78件/102件) 8.82%(9件/102件)	64.24%(2.45件/3.81件) 18.85%(0.72件/3.81件)
	敗血症	血液培養検査実施率	92.58%(312件/337件)	88.48%(6.87件/7.76件)
	DIC	凝固系検査実施率	89.47%(34件/38件)	91.71%(2.76件/3.01件)
	指導管理	肺血栓塞栓症予防管理料	89.58%(2,114件/2,360件)	81.02%(95.21件/117.53件)
感染症	院内感染	院内感染症発生率 1) 中心静脈注射→敗血症 2) 人工呼吸→肺炎 3) 膀胱留置カテーテル→尿路感染	1) 敗血症 4.87%(29件/595件) 2) 肺炎 3.18%(11件/346件) 3) 尿路感染 1.07%(35件/3,267件)	1) 敗血症 5.25%(1.41件/26.76件) 2) 肺炎 5.55%(0.88件/15.80件) 3) 尿路感染 1.99%(2.95件/148.18件)
	手術創感染	手術創感染症発生率 1) 股関節形成術実施症例 2) 膝関節形成術実施症例 3) 腹式子宮摘出術実施症例	1) 股関節形成術 0.00%(0件/58件) 2) 膝関節形成術 3.57%(2件/56件) 3) 腹式子宮摘出術 0.68%(1件/146件)	1) 股関節形成術 1.83%(0.05件/2.55件) 2) 膝関節形成術 2.43%(0.07件/2.98件) 3) 腹式子宮摘出術 3.27%(0.11件/3.25件)
合併症	合併症による死亡率 合併症による急性心停止率	0.29%(16件/5,488件) 0.09%(5件/5,488件)	0.22%(0.56件/252.59件) 0.31%(0.77件/252.59件)	
再入院	再入院率30	再入院率30 再入院率28	再入院30:3.95%(448件/11,348件) 再入院28:4.30%(488件/11,348件)	再入院30:3.50%(19.43件/555.54件) 再入院28:3.75%(20.86件/555.54件)
	再入院率28	1) 全症例 2) 慢性閉塞性肺疾患症例 3) 肺炎(15歳以上) 4) 心不全 5) 狭心症 6) 急性心筋梗塞(AMI)	再入院30:0.00%(0件/39件) 再入院28:0.00%(0件/39件) 3) 肺炎(15歳以上) 再入院30:1.28%(3件/235件) 再入院28:2.13%(5件/235件) 4) 心不全 再入院30:4.57%(15件/328件) 再入院28:4.57%(15件/328件) 5) 狭心症 再入院30:7.09%(18件/254件) 再入院28:8.27%(21件/254件) 6) 急性心筋梗塞症例 再入院30:0.00%(0件/105件) 再入院28:0.00%(0件/105件)	再入院30:3.53%(0.05件/1.43件) 再入院28:4.01%(0.06件/1.43件) 3) 肺炎(15歳以上) 再入院30:2.02%(0.27件/13.13件) 再入院28:2.51%(0.33件/13.13件) 4) 心不全 再入院30:4.94%(0.70件/14.11件) 再入院28:5.03%(0.71件/14.11件) 5) 狭心症 再入院30:3.55%(0.57件/16.04件) 再入院28:4.23%(0.68件/16.04件) 6) 急性心筋梗塞症例 再入院30:0.74%(0.03件/4.15件) 再入院28:0.87%(0.04件/4.15件)

大項目	中項目	小項目	自院	ベンチマーク(病院・月平均)
全手術		手術実施率	49.24%(5,588件/11,348件)	46.18%(256.57件/555.54件)
		予定・緊急手術割合	予定手術:70.20%(3,923件) 緊急手術:29.80%(1,665件)	予定手術:78.39%(201.12件) 緊急手術:21.61%(55.45件)
初回手術		手術在院日数	在院日数:11.83日(術前 1.87日)	在院日数:13.71日(術前 2.19日)
		術前検査・画像の入院実施率	33.11%(1,850件/5,588件)	52.59%(134.93件/256.57件)
		術後創傷ケア実施率・実施日数	13.62%(761件/5,588件) 3.87日	22.89%(58.72件/256.57件) 4.02日
		術後ドレーン実施率・実施日数	16.66%(931件/5,588件) 6.19日	20.81%(53.39件/256.57件) 5.49日
		術後膀胱留置カテーテル実施率	29.67%(1,658件/5,588件)	36.86%(94.58件/256.57件)
		術後中心静脈注射実施率・実施日数	3.15%(176件/5,588件) 9.63日	4.18%(10.73件/256.57件) 11.91日
		術後リハビリ実施率・開始日	31.21%(1,744件/5,588件) 2.54日	31.70%(81.33件/256.57件) 2.49日
		術日病理検査実施率	34.45%(1,925件/5,588件)	34.85%(89.41件/256.57件)
		術後検査実施率・実施日数	1) 生化学検査 71.30%(3,984件/5,588件) 5.51日	1) 生化学検査 65.43%(167.89件/256.57件) 5.99日
		2) CRP検査	2) CRP検査 67.63%(3,779件/5,588件) 4.12日	2) CRP検査 60.88%(156.20件/256.57件) 4.04日
		3) 末梢血液一般検査	3) 末梢血液一般検査 70.90%(3,962件/5,588件) 4.18日	3) 末梢血液一般検査 64.77%(166.18件/256.57件) 4.16日
		4) 尿・糞便検査	4) 尿・糞便検査 12.51%(699件/5,588件) 1.61日	4) 尿・糞便検査 16.15%(41.43件/256.57件) 2.12日
		術後画像実施率・実施回数	1) 単純X-P 57.71%(3,225件/5,588件) 3.82回	1) 単純X-P 57.76%(148.19件/256.57件) 5.07回
		2) 単純CT/MRI	2) 単純CT/MRI 30.03%(1,678件/5,588件) 2.64回	2) 単純CT/MRI 24.36%(62.50件/256.57件) 2.17回
3) 核医学	3) 核医学 0.14%(8件/5,588件) 1.13回	3) 核医学 0.85%(2.18件/256.57件) 1.08回		

大項目	中項目	小項目	自院	ベンチマーク(病院・月平均)
高額薬剤		血液製剤	1) アルブミン 1.49%(169件/11,348件) 2.66日	1) アルブミン 2.59%(14.38件/555.54件) 3.31日
		2) グロブリン	2) グロブリン 0.24%(27件/11,348件) 4.33日	2) グロブリン 0.80%(4.43件/555.54件) 2.84日
		アンチトロンビンⅢ MRSA用薬剤	0.02%(2件/11,348件) 1.19%(135件/11,348件) 9.48日	0.16%(0.88件/555.54件) 1.75%(9.75件/555.54件) 10.42日
脳梗塞 MDC6=010060		オザグレレルナトリウム	9.77%(38件/389件) 5.84日	16.10%(1.88件/11.67件) 6.69日
		エダラボン	45.24%(176件/389件) 6.66日	57.44%(6.70件/11.67件) 6.59日
心不全 MDC6=050130		ハンブ(カルペリチド)	9.62%(30件/312件) 3.40日	14.26%(1.72件/12.04件) 5.42日

分類	評価対象	指標名	自院	ベンチマーク(病院平均)	
DPC特定病院群の要件	診療密度	【実績要件1】 1日当たり包括範囲出来高点数 (全病院患者構成、後発医薬品補正; 外的要因補正)	2,582.76(補正データ: 713病院分)	2,524.02(644病院の平均値)	
	高度な医療技術の実施(外保連試案)	【実績要件3a】 手術実施症例1件当たりの外保連手術指数 (外科医師数及び手術時間補正後)	月平均: 13.95(6,314.92/452.50件) 年換算: 13.96(75,778.98/5,430.00件)	月平均: 12.97(3,609.42/250.58件) 年換算: 12.98(43,313.07/3,007.02件)	
		【実績要件3b】 DPC算定病床当たりの外保連手術指数 (外科医師数及び手術時間補正後)	月平均: 12.14(6,314.92/520床) 年換算: 145.73(75,778.98/520床)	月平均: 10.55(3,609.42/294.93床) 年換算: 126.66(43,313.07/294.93床)	
	高度な医療技術の実施(特定内科診療)	【実績要件3c】 手術実施症例件数	月平均: 452.50 年換算: 5,430.00	月平均: 250.58 年換算: 3,007.02	
		【実績要件3A】 症例割合	月平均: 0.0145(13.58/934.08件) 年換算: 0.0145(163.00/11,209.00件)	月平均: 0.0158(10.11/549.91件) 年換算: 0.0158(121.35/6,598.96件)	
【実績要件3B】 DPC算定病床当たりの症例件数		月平均: 0.0261(13.58/520床) 年換算: 0.3135(163.00/520床)	月平均: 0.0289(10.11/295.87床) 年換算: 0.3472(121.35/295.87床)		
重症患者に対する診療の実施	【実績要件3C】 対象症例件数	月平均: 13.58 年換算: 163.00	月平均: 10.11 年換算: 121.35		
		【実績要件4】 複雑性指数 (重症DPC補正後)	0.0822(補正データ: 713病院分)	0.0910(644病院の平均値)	
機能評価係数IIに係る評価	データの質を評価	部位不明・詳細不明コードの使用率 未コード化傷病名の割合	2.34(249症例/10,625症例) 0.00(1件/64,544件)	3.83(189.23症例/4,887.85症例) 0.06(27.75件/42,784.23件)	
	各病院における在院日数短縮の努力を評価	効率的指数	1.17(補正データ: 713病院分)	1.10(644病院の平均値)	
	各病院における患者構成の差を1入院当たり点数で評価	複雑性指数	0.90170(補正データ: 713病院分)	0.91946(644病院の平均値)	
	様々な疾患に対応できる総合的な体制を評価	カバー率指数	0.06175(185分類/2,996分類)	0.04000(119.83851分類/2,996分類)	
	救急医療の対象となる患者治療に要する資源投入量の乖離を評価	救急医療指数	1,096.74(11,652,828.15点/10,625症例)	646.95(3,279,601.16点/4,887.85症例)	
	地域医療への貢献を評価	地域医療指数	脳卒中 脳卒中の急性期の診療実績への評価 t-PA療法の実施を評価	月平均: 2.67 年換算: 32.00	月平均: 0.85 年換算: 10.15
			脳卒中 脳卒中の急性期の診療実績への評価 A205-2超急性期脳卒中加算の算定実績	月平均: 2.33 年換算: 28.00	月平均: 0.69 年換算: 8.30
			脳卒中 脳卒中の急性期の診療実績への評価 血管内治療の実施実績を評価	月平均: 1.83 年換算: 22.00	月平均: 0.83 年換算: 10.02
			心筋梗塞等の心血管疾患 緊急時の心筋梗塞のPCIや外科治療の実績	月平均: 3.67 年換算: 44.00	月平均: 1.69 年換算: 20.23
			心筋梗塞等の心血管疾患 急性大動脈解離に対する手術実績	月平均: 3.50 年換算: 42.00	月平均: 1.15 年換算: 13.82
救急 医療計画上の体制及び救急医療の実績を評価 救急車で来院し、入院となった患者数			月平均: 267.58 年換算: 3,211.00	月平均: 115.51 年換算: 1,386.11	
【DPC標準病院群】 救急 医療計画上の体制及び救急医療の実績を評価 救急車で来院し、入院となった患者数(救急医療入院に限る)			月平均: 242.58 年換算: 2,911.00	月平均: 93.84 年換算: 1,126.03	
旧指標	各医療機関における入院医療に用いる後発医薬品の使用を評価	後発医薬品指数	0.899(89.9%)	0.903(90.3%)	