

# 令和3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)	3.09%(334件/10,824件) 1.44%(78件/5,398件) 7.42%(236件/3,180件)	3.41%(18.06件/530.01件) 1.50%(3.69件/245.21件) 8.74%(8.95件/102.38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\$ 膵体尾部腫瘍切除術 2) K703\$ 膵頭部腫瘍切除術	11.43%(4件/35件) 4.17%(7件/168件) 0.00%(0件/6件) 0.00%(0件/1件) 1) K702\$ 0.00%(0件/1件) 2) K703\$ 0.00%(0件/9件)	4.64%(0.04件/0.84件) 2.30%(0.25件/10.94件) 0.49%(0.00件/0.16件) 1.90%(0.00件/0.05件) 1) K702\$ 0.68%(0.00件/0.34件) 2) K703\$ 1.62%(0.01件/0.59件)
診療プロセス	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)	61.86%(60件/97件) 11.34%(11件/97件)	63.61%(2.28件/3.58件) 19.51%(0.70件/3.58件)
	敗血症	血液培養検査実施率	78.98%(233件/295件)	87.85%(6.15件/7.00件)
	DIC	凝固系検査実施率	97.59%(81件/83件)	93.12%(8.99件/3.15件)
	指導管理	肺血栓塞栓症予防管理料	92.66%(1,945件/2,099件)	81.84%(89.99件/109.96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 4.51%(26件/577件) 2) 肺炎 4.09%(16件/391件) 3) 尿路感染 1.28%(40件/3,137件)	1) 敗血症 5.14%(1.34件/25.97件) 2) 肺炎 5.52%(0.88件/15.91件) 3) 尿路感染 1.91%(2.80件/146.51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/32件) 2) 膝関節形成術 0.00%(0件/38件) 3) 腹式子宮摘出術 0.00%(0件/133件)	1) 股関節形成術 2.08%(0.05件/2.36件) 2) 膝関節形成術 2.57%(0.07件/2.70件) 3) 腹式子宮摘出術 3.38%(0.10件/3.07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	0.30%(16件/5,283件) 0.36%(19件/5,283件)	0.23%(0.55件/241.58件) 0.31%(0.75件/241.58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 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)	1) 全症例 再入院30:3.39%(367件/10,824件) 再入院28:3.56%(385件/10,824件) 2) 慢性閉塞性肺疾患症例 再入院30:5.41%(2件/37件) 再入院28:5.41%(2件/37件) 3) 肺炎(15歳以上) 再入院30:2.89%(5件/173件) 再入院28:2.31%(4件/173件) 4) 心不全 再入院30:4.79%(18件/376件) 再入院28:4.52%(17件/376件) 5) 狭心症 再入院30:2.93%(7件/239件) 再入院28:3.77%(9件/239件) 6) 急性心筋梗塞症例 再入院30:0.94%(1件/106件) 再入院28:1.89%(2件/106件)	1) 全症例 再入院30:3.75%(19.86件/530.01件) 再入院28:4.01%(21.26件/530.01件) 2) 慢性閉塞性肺疾患症例 再入院30:4.55%(0.05件/1.10件) 再入院28:5.19%(0.06件/1.10件) 3) 肺炎(15歳以上) 再入院30:2.68%(0.25件/9.37件) 再入院28:3.20%(0.30件/9.37件) 4) 心不全 再入院30:5.40%(0.78件/14.38件) 再入院28:5.47%(0.79件/14.38件) 5) 狭心症 再入院30:3.48%(0.60件/17.24件) 再入院28:4.19%(0.72件/17.24件) 6) 急性心筋梗塞症例 再入院30:0.73%(0.03件/3.92件) 再入院28:0.82%(0.03件/3.92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 予定・緊急手術割合	49.87%(5,398件/10,824件) 予定手術:68.62%(3,704件) 緊急手術:31.38%(1,694件)	46.27%(245.21件/530.01件) 予定手術:79.18%(194.16件) 緊急手術:20.82%(51.05件)
初回手術		手術在院日数	在院日数:12.31日(術前 2.07日)	在院日数:14.24日(術前 2.32日)
		術前検査・画像の入院実施率	39.48%(2,131件/5,398件)	54.80%(134.37件/245.21件)
		術後創傷ケア実施率・実施日数	15.23%(822件/5,398件) 2.94日	24.54%(60.18件/245.21件) 4.12日
		術後ドレーン実施率・実施日数	16.77%(905件/5,398件) 6.27日	22.00%(53.96件/245.21件) 5.54日
		術後膀胱留置カテーテル実施率	30.47%(1,645件/5,398件)	38.11%(93.45件/245.21件)
		術後中心静脈注射実施率・実施日数	4.71%(254件/5,398件) 11.03日	4.31%(10.58件/245.21件) 11.96日
		術後リハビリ実施率・開始日	28.96%(1,563件/5,398件) 2.47日	31.10%(76.26件/245.21件) 2.55日
		術日病理検査実施率	37.64%(2,032件/5,398件)	35.20%(86.32件/245.21件)
		術後検査実施率・実施日数 1) 生化学検査 2) CRP検査 3) 末梢血液一般検査 4) 尿・糞便検査	1) 生化学検査 74.27%(4,009件/5,398件) 5.34日 2) CRP検査 70.43%(3,802件/5,398件) 4.12日 3) 末梢血液一般検査 73.51%(3,968件/5,398件) 4.22日 4) 尿・糞便検査 15.30%(826件/5,398件) 1.95日	1) 生化学検査 65.60%(160.87件/245.21件) 6.16日 2) CRP検査 61.03%(149.65件/245.21件) 4.09日 3) 末梢血液一般検査 65.08%(159.58件/245.21件) 4.23日 4) 尿・糞便検査 17.10%(41.92件/245.21件) 2.14日
		術後画像実施率・実施回数 1) 単純X-P 2) 単純CT/MRI 3) 核医学	1) 単純X-P 55.76%(3,010件/5,398件) 4.28回 2) 単純CT/MRI 32.64%(1,762件/5,398件) 2.63回 3) 核医学 0.30%(16件/5,398件) 1.06回	1) 単純X-P 57.88%(141.93件/245.21件) 5.11回 2) 単純CT/MRI 24.65%(60.44件/245.21件) 2.18回 3) 核医学 0.94%(2.31件/245.21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 2) グロブリン	1) アルブミン 1.69%(183件/10,824件) 2.80日 2) グロブリン 0.30%(33件/10,824件) 3.88日	1) アルブミン 2.74%(14.54件/530.01件) 3.42日 2) グロブリン 0.78%(4.13件/530.01件) 3.04日
		アンチトロンビンIII MRSA用薬剤	0.01%(1件/10,824件) 1.45%(157件/10,824件) 9.74日	0.19%(1.01件/530.01件) 1.76%(9.32件/530.01件) 10.42日
	脳梗塞 MDC6=010060	オザグレレルナトリウム エダラボン	11.76%(42件/357件) 6.29日 45.38%(162件/357件) 6.49日	19.44%(2.28件/11.72件) 6.95日 59.27%(6.95件/11.72件) 6.78日
心不全 MDC6=050130	ハンブ(カルペリチド)	6.80%(23件/338件) 4.61日	18.81%(2.31件/12.29件) 5.76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)	2,683.94(補正データ:789病院分)	2,506.61(749病院の平均値)	
	高度な医療技術の実施(外保連試験)	【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:14.31(6,218.53/434.00件) 年換算:14.33(74,622.41/5,208.00件)	月平均:13.24(3,484.61/238.87件) 年換算:13.22(41,815.37/2,866.39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:11.96(6,218.53/520床) 年換算:143.50(74,622.41/520床)	月平均:10.36(3,484.61/293.54床) 年換算:124.36(41,815.37/293.54床)	
		【実績要件3c】 手術実施症例件数	月平均:434.00 年換算:5,208.00	月平均:238.87 年換算:2,866.39	
	高度な医療技術の実施(特定内科診療)	【実績要件3A】 症例割合	月平均:0.0154(164.00/10,650.00件) 年換算:0.0154(164.00/10,650.00件)	月平均:0.0155(9.33/524.28件) 年換算:0.0155(112.01/6,291.35件)	
		【実績要件3B】 DPC算定病床当たりの症例件数	月平均:0.0263(13.67/520床) 年換算:0.3153(164.00/520床)	月平均:0.0273(9.33/295.15床) 年換算:0.3282(112.01/295.15床)	
		【実績要件3C】 対象症例件数	月平均:13.67 年換算:164.00	月平均:9.33 年換算:112.01	
重症患者に対する診療の実施	【実績要件4】 複雑性指数 (重症DPC補正後)	0.0898(補正データ:789病院分)	0.0828(749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	2.50(246症例/9,856症例) 0.29(180件/62,721件)	3.93(227.56症例/5,802.69症例) 0.10(61.76件/51,604.69件)	
	各病院における在院日数短縮の努力を評価	効率性指数	1.18(補正データ:789病院分)	1.11(749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	0.86967(補正データ:789病院分)	0.89682(749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	0.06403(181分類/2,827分類)	0.03930(111.09880分類/2,827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	1,227.21(12,095,411.25点/9,856症例)	607.24(3,691,382.69点/5,802.69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:2.25 年換算:27.00	月平均:0.82 年換算:9.86
			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:1.83 年換算:22.00	月平均:0.69 年換算:8.22
			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:1.75 年換算:21.00	月平均:0.71 年換算:8.46
			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:3.58 年換算:43.00	月平均:1.59 年換算:19.14
			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:4.75 年換算:57.00	月平均:1.06 年換算:12.76
			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:261.25 年換算:3,135.00	月平均:100.89 年換算:1,210.62
			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:243.92 年換算:2,927.00	月平均:78.75 年換算:944.99
			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