

## 奈良県立医科大学附属病院の臨床指標

臨床指標の公開にあたって  
平成25年10月1日

この度、公立大学法人奈良県立医科大学附属病院の臨床指標を当院ホームページ上で公開することになりました。当院は、奈良県の公立大学法人の附属病院であり、通常の病院業務以外に、医学教育・研究の拠点としての役割を果たしており、また県の政策への協力も求められる社会性の高い病院です。また、当院のスタッフは、学問的専門家として医療の公的な事業に意見を述べ、その実行に関わることも少なくありません。災害やパンデミックなどの広域的な医療パニックへの対応においても中心的な役割を果たさなければなりませんし、そのための準備も怠りません。言うまでもなく、救急医療と高度先進医療は当院の最も重要な任務です。これら当院の特徴・特殊性をご理解いただいたうえで、臨床指標を参照していただきたいと思います。

なお、臨床指標の公開内容は、今後毎年更新と見直しを行っていく予定です。

### 平成24年度臨床指標

#### 病院全体についての指標

項目	細目	値(率または年間件数)	補足説明
外来	患者数	522,858	延べ人数
入院	患者数	274,057	延べ人数
	平均在院日数	14.30	$\frac{\text{退院患者在院延べ日数}}{\text{退院患者数}}$
	平均病床利用率	84.9%	$\frac{\text{在院患者延べ数}}{\text{病床延べ数}} \times 100$
手術	手術件数	7,793	
	全身麻酔件数	4,019	
クリニカルパス	登録数	84	
臨床研修	初期研修医数	92	
死亡	死亡退院数	508	
	入院後48時間以内死亡数	204	

#### DPCにおける指標

項目	細目	値(係数、率、年間件数)	補足説明
基礎係数		1.15650	医療機関群1群(大学病院本院)
調整係数		0.06730	病院別に実績に応じて設定
機能評価係数I	7対1入院基本料	0.17070	各勤務帯で平均して7人の患者に1人の看護職員が配置されている体制
	臨床研修病院入院診療加算	0.00120	臨床研修を行うにつき十分な体制が整備されているもの
	診療録管理体制加算	0.00080	診療録管理体制の施設基準に適合しているもの
	75対1急性期看護補助体制加算	0.01940	急性期病院において看護補助者を配置する体制
	医療安全対策加算I	0.00270	医療安全管理体制の基準に適合しているもの
	感染防止対策加算1	0.01250	院内感染管理者・組織・委員会・チームなどが整備されているもの
	検体検査管理加算IV	0.01190	検体検査の精度管理体制の施設基準に適合しているもの
	患者サポート体制充実加算	0.00220	相談窓口などの患者支援体制が整備されているもの
	地域加算5	0.00240	地域差に対するもの(5級地対応)
	感染防止対策地域連携加算	0.00310	地域全体での感染管理体制が整備されているもの
	データ提出加算2 イ 200床以上の病院の場合	0.00340	入院診療および外来診療データを厚生労働省に提出しているもの
小計		0.23030	
機能評価係数II	データ提出指数	0.00205	提出されたデータの質評価
	効率性指数	0.00342	在院日数短縮評価
	複雑性指数	0.00487	患者構成において在院日数の長い複雑な症例の多さ
	カバー率	0.00362	様々な疾患に対処できる程度の評価
	救急医療指数	0.00330	救急患者の入院早期での資源投入の多さ
	地域医療指数	0.00560	地域医療への貢献度
	小計		0.02290
係数合計		1.47700	平成24年10月～平成25年3月

診療に関する指標

項目	細目	値(率または年間件数)	補足説明
がん診療	院内がん登録件数	2,451	平成24年1月～12月
	外来化学療法実施件数	7,002	外来化学療法室利用者延べ人数
	ノボリス件数	175	
脳卒中	脳出血	107	
	脳梗塞	74	
	くも膜下出血	60	
急性冠症候群	心筋梗塞	105	
	不安定狭心症	30	
糖尿病	患者数	5,116	外来患者で病名がついた実人数
救急医療	救急患者数	10,357	
	救急受付後3時間以内の入院件数	2,554	
	救急車受入件数	2,885	
災害時医療	DMAT	あり	
周産期医療	母体搬送応需	157	
	分娩数(含ハイリスク分娩)	892	
	緊急帝王切開	130	
	NICU収容	211	実入院数(転棟含む)
小児医療	小児救急	1,380	救急患者数のうち14才以下の人数
チーム医療	緩和ケア	1,447	外来のべ患者数
	褥瘡発生率・対策	2.33%	褥瘡対策チーム
	栄養管理・栄養指導件数	3,266	
先進医療		<ul style="list-style-type: none"> <li>* 骨髄細胞移植による血管新生療法</li> <li>* 経皮的肺がんラジオ波焼灼療法</li> <li>* バクリタキセル静脈内投与</li> <li>* 蛍光膀胱鏡を用いた5-アミノレプリン酸溶解液の経口又は経尿道投与による光学的診断</li> <li>* 光トポグラフィ検査を用いたうつ症状の鑑別診断補助</li> <li>* 硬膜外自家血注入療法</li> </ul>	
画像診断	CT件数	39,400	
	MRI件数	10,747	
	超音波件数	12,969	
病理診断	組織診断件数	10,645	
	細胞診断件数	9,049	
	術中迅速診断件数	675	
	剖検率	6.8%	
	CPC回数	38	
臨床検査	検体検査件数	7,426,840	
	生理検査件数	59,137	

医療サービスに関する指標

項目	細目	値(率または年間件数)	補足説明
地域医療連携	初診患者紹介率	74.0%	$\frac{\text{初診の紹介患者数} + \text{入院した初診救急患者数}}{\text{初診患者数} - (\text{初診救急患者数} - \text{入院した初診救急患者数})} \times 100$
	紹介患者返書率	93.9%	地域医療連携室で予約した患者の返書率
	逆紹介率	42.4%	$\frac{\text{逆紹介患者}}{\text{初診患者数} - (\text{初診救急患者数} - \text{入院した初診救急患者数})} \times 100$
	登録医数	57	
	退院調整件数	646	
	地域医療連携パス実績	132	
	セカンドオピニオン実績	40	
医療安全	インシデント報告数	4,632	
	療養上の場面(転倒・転落)	941	
感染管理	職員のインフルエンザワクチン接種率	96.9%	
	針刺し事故件数	43	
患者サービス	医療相談件数(療養に関するもの)	1,764	
	投書箱件数(対応件数)	570(252)	