

平成 26 年度 回復期リハビリテーション病棟の状況

1. 当院の回復期リハビリテーション病棟の成果

重症患者の受け入れと重症患者の改善率、および在宅復帰率の状況

	A 評価 1 点以上	B 評価 10 点以上	重症患者 改善率	在宅率	26 年度 全国平均
回リハ病棟入院料 1	17.1%	34.1%	67.0%	84.8%	71.6%
回リハ病棟入院料 2	-	29.6%	72.0%	84.4%	

A 評価: 専門的な治療・処置などの医学管理が必要な患者の評価で7項目がある。回リハ病棟入院料 1 では1点以上が10%以上を求められる

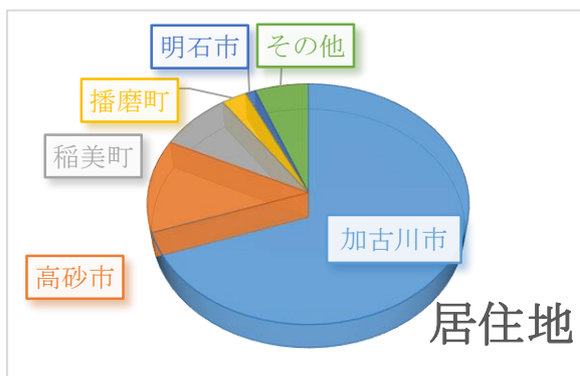
B 評価: 生活援助の必要性を見る評価で13項目がある。10点以上が重症に分類される。回リハ病棟入院料1では新規入院患者の30%以上が重症であることが求められる。回リハ病棟入院料2では新規入院患者の20%以上が重症であることが求められる。

重症患者改善率: 回リハ病棟入院料 1 では、入院時の判定で重症だった患者のうち30%以上が4点以上改善していることが求められる。回リハ病棟入院料 2 では、入院時の判定で重症だった患者のうち30%以上が3点以上改善していることが求められる。

2. 疾患別平均在院日数

疾患別平均在院日数	平成 25 年度		平成 26 年度		26 年度 全国平均
	回リハ病棟 入院料 1	回リハ病棟 入院料 2	回リハ病棟 入院料 1	回リハ病棟 入院料 2	
脳血管疾患	72.7	74.6	69.6	69.7	89.2
運動器疾患	66.8	68.5	66.7	66.1	57.2
廃用症候群	59.4	49.5	62.1	50.8	57.3
神経・筋・靭帯損傷	—	—	—	—	—
股・膝関節置換術後	82.4	63.2	69.6	49.8	—

3. 居住地分布



加古川市	69.7%
高砂市	12.5%
稲美町	8.0%
播磨町	2.7%
明石市	1.1%
その他	5.9%

4. 当院のリハビリテーション実施時間数

1日平均リハ時間	平成25年度		平成26年度		26年度 全国平均
	回リハ病棟 入院料1	回リハ病棟 入院料2	回リハ病棟 入院料1	回リハ病棟 入院料2	
リハ単位数	7.0	6.8	7.5	7.1	6.1
実施時間(分)	140	135	149	143	122

リハ単位:1単位は20分

4.FIMでみる当院のリハビリテーションの効果

FIM		平成25年度		平成26年度		26年度 全国平均
		回リハ病棟 入院料1	回リハ病棟 入院料2	回リハ病棟 入院料1	回リハ病棟 入院料2	
全体	入院時 FIM	69.4	75.3	71.1	77.2	73.2
	退院時 FIM	88.3	95.7	92.9	96.3	90.0
	利得	19.0	20.3	21.3	19.1	16.8
脳血管疾患	入院時 FIM	67.9	73.3	68.7	76.8	67.5
	退院時 FIM	87.2	94.8	90.5	96.5	85.2
	利得	19.3	21.6	21.8	19.7	17.6
運動器疾患	入院時 FIM	72.8	78.5	74.9	75.9	81.0
	退院時 FIM	92.0	99.2	96.6	95.0	97.7
	利得	19.2	20.7	21.7	19.1	16.7
廃用症候群	入院時 FIM	59.8	65.9	80.2	67.5	64.0
	退院時 FIM	75.4	73.3	95.1	77.3	75.8
	利得	15.7	7.4	14.9	9.7	11.8

FIM(機能的自立度評価法): 日常的な基本動作が自分でできているかを評価するもので、126点満点

利得: 日常生活活動(FIM)が改善した点数(退院時FIM-入院時FIM) 点が高いほど、効果が高い

全国平均データは、回復期リハビリテーション病棟協会調査報告書より抜粋