

## H22年リハビリテーション科病棟診療実績 (入院患者数、ADL指数、入院・転床元、退院先)

(H22年1月1日からH22年12月31日までに退院した症例)

### 回復期リハビリテーション病棟 (合計238名)

	例数	入院時FIM	退院時FIM	FIM Gain	FIM Efficiency
脳血管障害	119	85.4	104.4	18.9	0.33
骨・関節疾患	54	102.1	111.1	9.0	0.16
脊髄損傷	26	76.5	95.8	19.3	0.26
頭部外傷	17	83.8	104.0	20.2	0.35
その他	22	99.4	111.8	12.4	0.30

入院・転床元	例数	%
院内神経内科	57	23.9
院内整形外科	34	14.3
院内救急診療科	40	16.8
院内脳外科	23	9.7
院内精神科	4	1.7
他の院内診療科	30	12.6
他施設からの紹介	50	21.0

退院先	例数	%
自宅	195	81.9
医療施設	16	6.7
センター内転科	14	5.9
介護老人保健施設	4	1.7
福祉施設	5	2.1
死亡	1	0.4
その他	3	1.3

### 障害者施設等一般病棟 (合計140名)

	例数	入院時FIM	退院時FIM	FIM Gain	FIM Efficiency
神経疾患※	58	75.9	85.5	9.6	0.13
骨・関節疾患	35	104.0	119.1	15.1	0.18
脊髄損傷	16	62.9	73.2	10.3	0.06
頭部外傷	21	48.2	73.4	25.2	0.18
その他	10	70.8	77.5	6.7	0.17

入院・転床元	例数	%
院内病棟	89	63.6
他施設から紹介	27	19.3
自宅	24	17.1

退院先	例数	%
自宅	101	72.1
医療施設	25	17.9
センター内転科	6	4.3
介護老人福祉施設	1	0.7
福祉施設	6	4.3
死亡	1	0.7

※、脳炎後や神経難病等の病気、また重症の意識障害を含む

FIM: 日常生活動作に必要な全般的能力で最低18点から最高126点

FIM Gain: 退院時FIM-入院時FIM (リハビリテーションで良くなった生活能力の程度)

FIM Efficiency: 退院時FIM-入院時FIM/入院日数 (リハビリテーション効果の指標)