2022年度 御幸病院リハビリテーション統計

御幸病院 リハビリテーション入院統計 2022年度

目 次

- 1 リハビリの実施単位数
 - ①1患者1日あたりのリハビリ単位数・病棟別 ②回復期リハ病棟(脳血管リハ)
 - ③回復期リハ病棟(運動期リハ) ④回復期リハ病棟(廃用リハ)
 - (5)84歳以下・85歳以上・全体回復期リハの実施平均比較 (6)心大血管リハ 疾患分類
 - ⑦心大血管リハ1患者1日あたりのリハビリ単位数
- 2 退院患者
 - ①回復期リハ病棟 最終退院先退院患者
 - ②心大血管リハ 最終退院先退院患者
- 3 リハビリによる改善
 - ①回復期FIM入院時・退院時の散布図
 - ②地域包括ケア病棟FIM入院時・退院時の散布図
 - ③心大血管リハ対象者のFIM入院時・退院時の散布図
 - ④FIMの改善(回復期リハ病棟:FIM利得)
 - ⑤食事 FIMの改善(同復期リハ病棟)
 - ⑥トイレ FIMの改善(回復期リハ病棟)
 - ⑦移乗 FIMの改善(回復期リハ病棟)
 - ⑧移動 FIMの改善(回復期リハ病棟)
 - ⑨ 2021年度回復期リハ病棟実績指数(アウトカム)
 - ⑩FIMの改善(心大血管リハ:FIM利得)
 - ⑪オムツ離脱率(回復期リハ病棟)
 - ⑩5m歩行速度の改善(心大血管リハ)
 - ③握力の変化(心大血管リハ)
 - ⑭ウォークエイド FIMの改善

① 1患者1日あたりのリハビリ単位数・病棟別

当院では、

1日平均 回復期:6.29単位

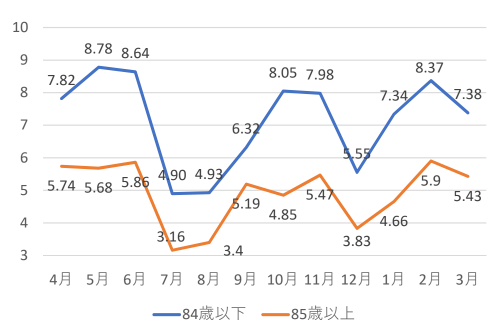
一般 : 4.70単位 療養 : 3.25単位 地域包括: 2.62単位

(1単位=20分)の個別リハビリテーションを

実施しております。

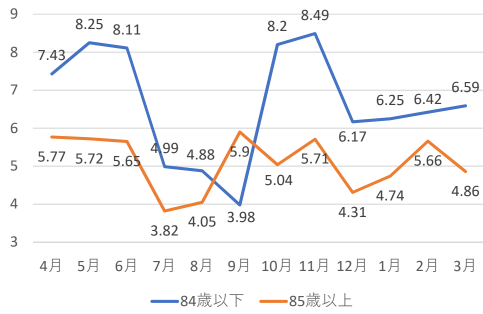
② 回復期リハ病棟(脳血管リハ) 1患者1日あたりのリハビリ単位数

84歳以下は、1日平均7.82単位、 85歳以上は、1日平均5.74単位 の個別リハビリテーションを実施しております。



③ 回復期リハ病棟(運動器リハ) 1患者1日あたりのリハビリ単位数

84歳以下は、1日平均7.43単位、 85歳以上は、1日平均5.77単位 の個別リハビリテーションを実施しております。6



④ 回復期リハ病棟(廃用リハ)1患者1日あたりのリハビリ単位数

84歳以下は、1日平均4.96単位、 85歳以上は、1日平均4.75単位の の個別リハビリテーションを実施しております。



5 84歳以下・85歳以上・全体回復期リハの 実施平均比較

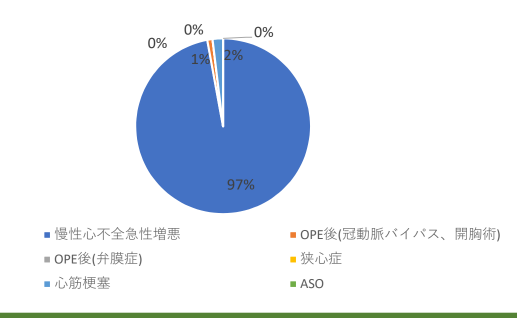
84歳以下は、1日平均7.41単位、 85歳以上は、1日平均5.70単位、 全体は 1日平均6.29単位 の個別リハビリテーションを実施しております。



⑥ 心大血管リハビリテーション 疾患分類(n=104)

「心不全」には慢性心不全やうっ血性心不全を含みます。(全例から死亡症例を除いた104例)

疾 患 名	件 数
慢性心不全急性增悪	101
OPE後(冠動脈バイパス、開胸術)	1
OPE後(弁膜症)	0
狭心症	0
心筋梗塞	2
ASO	0



⑦ 心大血管リハビリテーション1患者1日あたりのリハビリ単位数

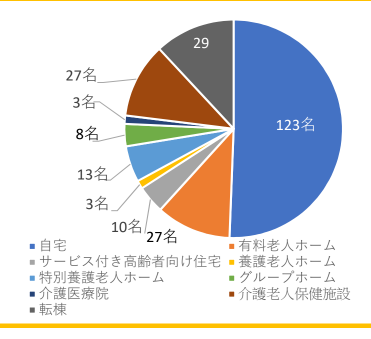
心大血管リハビリの1人あたりの介入平均単位 は4.41単位の個別リハビリテーションを実施 しております。



2 退院患者

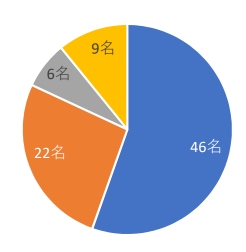
① 回復期リ八病棟最終退院先 (急性期病院転院・死亡退院除く) n=243

退院患者としては、在宅復帰率77.0%です。 (自宅・有料老人ホーム・グループホーム・特別 養護老人ホーム・サービス付き高齢者住宅 介護医療院等)



② 心大血管リハ病棟最終退院先 n=83

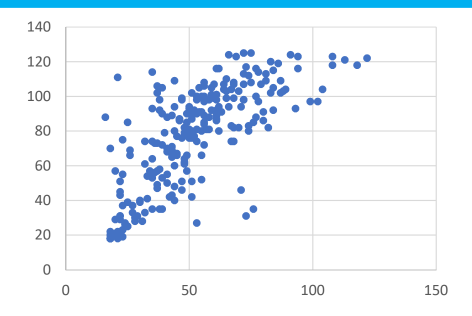
心大血管リハビリ症例中81.9%の、46名が在宅 もしくは在宅型施設へ退院することができました。



■自宅 ■在宅型施設 ■施設 ■転院

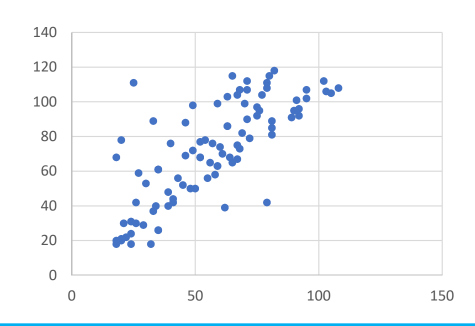
① 回復期リハ病棟 FIM入院時・退院時の散布 n=243

日常生活の自立度の指標であるFIM(Functional Independence Measure)の利得(退院時FIM – 入院時FIM)は平均で24.02点改善しています。



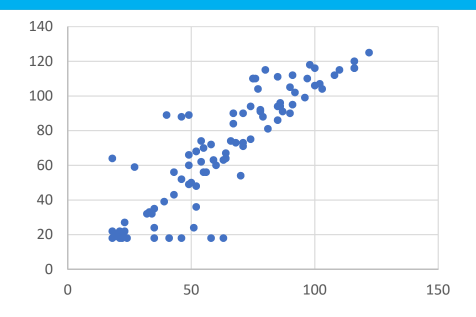
② 地域包括ケア病棟 FIM入院時・退院時の散布 n=93

日常生活の自立度の指標であるFIMの利得は平均で 14.84点改善しています。



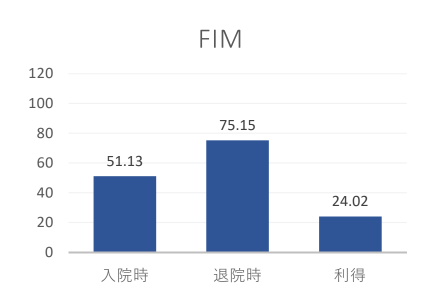
③ 心大血管リハ対象者 FIM入院時・退院時の散布 n=96

日常生活の自立度の指標であるFIMの利得は平均で 6.28点改善しています。



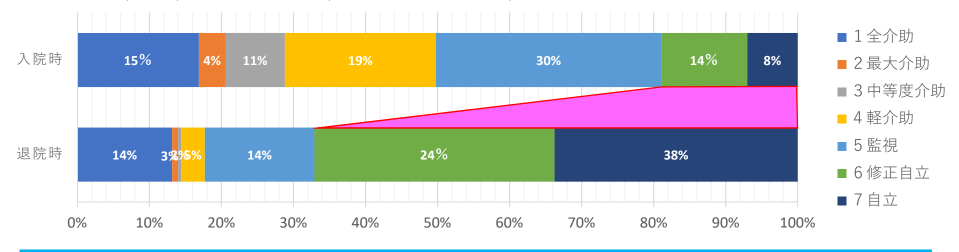
4 FIMの改善(回復期リハ病棟: FIM利得)n=243

日常生活の自立度の指標であるFIMの利得 は平均で24.02点改善しております。



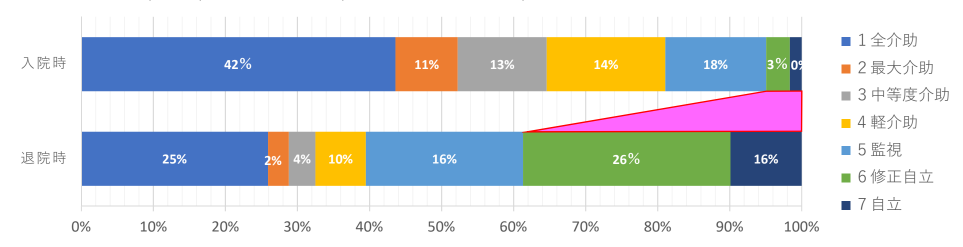
5 食事 FIMの改善(回復期リハ病棟)

食事FIM (n=243) 18.9%⇒67.1% (6点以上になった割合)



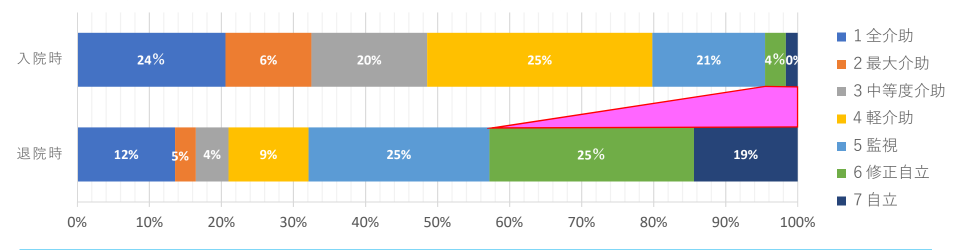
⑥ トイレ FIMの改善(回復期リハ病棟)

トイレFIM (n=243) 4.9%⇒38.7% (6点以上になった割合)



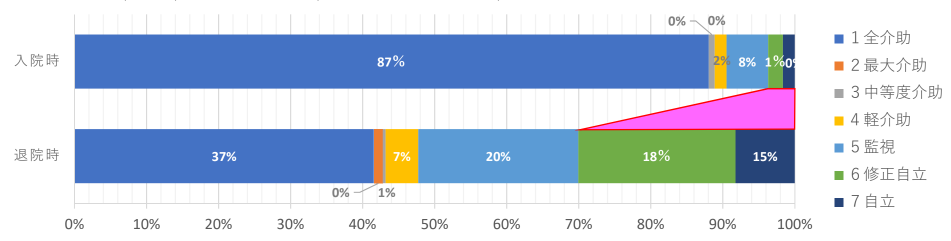
⑦ 移乗 FIMの改善(回復期リハ病棟)

移乗FIM(n=243)4.5%⇒42.8%(6点以上になった割合)



⑧ 移動 FIMの改善(回復期リ八病棟)

移動FIM (n=243) 3.7%⇒30.0% (6点以上になった割合)



9 2022年度回復期リ八病棟実績指数(アウトカム)

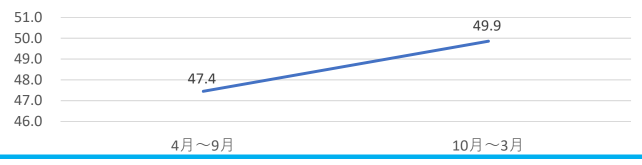
リハビリテーション実績指数とは、FIM得点の改善度を、患者の入棟時の状態および在院日数を踏まえて 指数化したものです。以下の式により算出します。

(退棟時のFIM運動項目の得点-入棟時のFIM運動項目の得点)

実績指数 = (各患者の入棟から退棟までの日数÷患者の入棟時の状態に応じた算定上限日数)

厚労省の基準では実績指数が「40以上」であれば、一定の基準以上のリハビリテーションを提供している

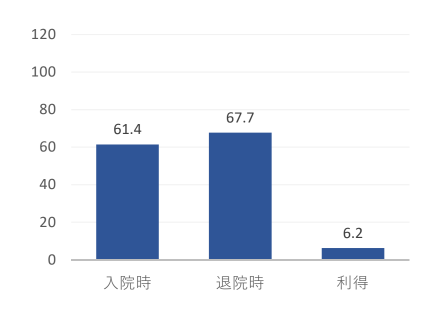
と判断されます。



ID FIMの改善(心大血管リハ: FIM利得) n=96

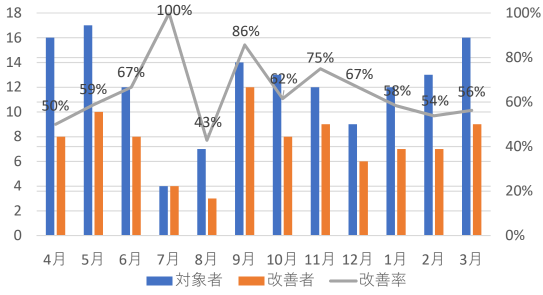
FIM利得算出方法 退院時FIM - 入院時FIM

日常生活の自立度の指標であるFIMの利得は平均で 10.5点改善しております。



① オムツ離脱率(回復期リハ病棟) n=145 18

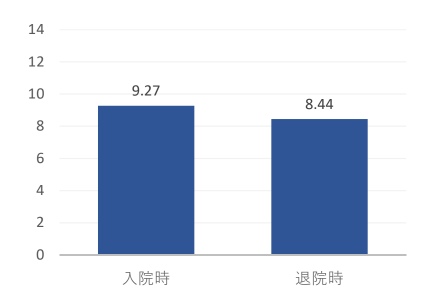
回復期病棟へ入棟された方のうち、 平均62.8%の方がオムツを外すもしくは リハビリパンツや布パンツへ移行をして おります。



② 5 m歩行速度の改善(心大血管リハ) n=52

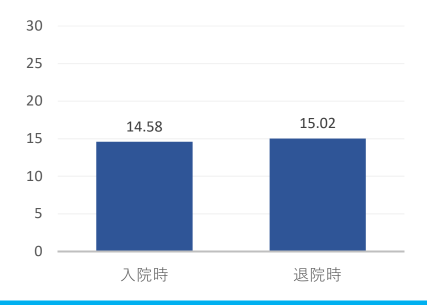
5m歩行速度です。入院時、退院時測定可能であった 症例の平均値(秒)です。

測定時間が9.27秒から8.44秒と1.2秒短縮し、歩行能力の向上がみられます。



⑬ 握力の変化(心大血管リハ) n=67

握力です。入院時、退院時測定可能であった症例 の平均値です。



⑭ ウォークエイドFIM改善点数 n=12

