

## 医療法人社団 葵会 「七沢リハビリテーション病院」のご紹介

\* 当院は、245 床（回復期病棟）のリハビリ専門病院です。

## 回復期リハビリテーション病棟の特徴

- ・ 365 日体制で一日最大 9 単位（3 時間）のリハビリテーションを提供します。

サンプル例 1 脳出血（高次脳機能障害を有する患者様）

理学療法 3 単位（歩行訓練）・作業療法 3 単位（上肢訓練）・言語療法 3 単位（嚥下・発音訓練）

サンプル例 2 脳梗塞（高次脳機能障害を有しない患者様）

理学療法 5 単位（歩行訓練/入浴訓練）・作業療法 4 単位（上肢訓練/調理訓練）

- ・ 専門職によるチームアプローチの実践

専門医師を中心に、看護師、介護士、リハビリ専門職（理学療法士・作業療法士・言語聴覚）、相談員などが、綿密な連携を取り、患者様に最適なりハビリテーションを提供。

- ・ 在宅復帰・社会復帰を目指します

住み慣れたご自宅に戻るために、家屋評価、ご家族様への介護指導、公共交通機関の利用訓練等を実施します。

\* 回復期病棟の対象疾患別平均在院期間

対象疾患	疾患発症から入院迄の期間	平均在院日数
脳血管疾患、脊髄損傷、頭部外傷、くも膜下出血のシャント術後、脳腫瘍、脳炎、急性脳症、脊髄炎、多発性神経炎、多発性硬化症、腕神経叢損傷等の発症後もしくは手術後又は、義肢装着訓練を要する状態	2 ヶ月以内	150 日
高次脳機能障害を伴った重症脳血管障害、重度の頸髄損傷および頭部外傷を含む多部位外傷	2 ヶ月以内	180 日
多肢骨折、大腿骨、骨盤、脊椎、股関節もしくは膝関節の骨折又は 2 肢以上の多発骨折の発症後	2 ヶ月以内	90 日
外科手術又は肺炎などの治療時の安静により廃用症候群を有しており、手術後又は発症後	2 ヶ月以内	90 日
大腿骨、骨盤、脊椎、股関節又は膝関節の神経、筋又は靭帯損傷後	1 ヶ月以内	60 日
股関節又は膝関節の置換術後の状態	1 ヶ月以内	90 日