



# リハビリテーション実績

# 受け入れ患者 疾患別割合

回復期リハビリテーション病棟

2018年度～2022年度実績

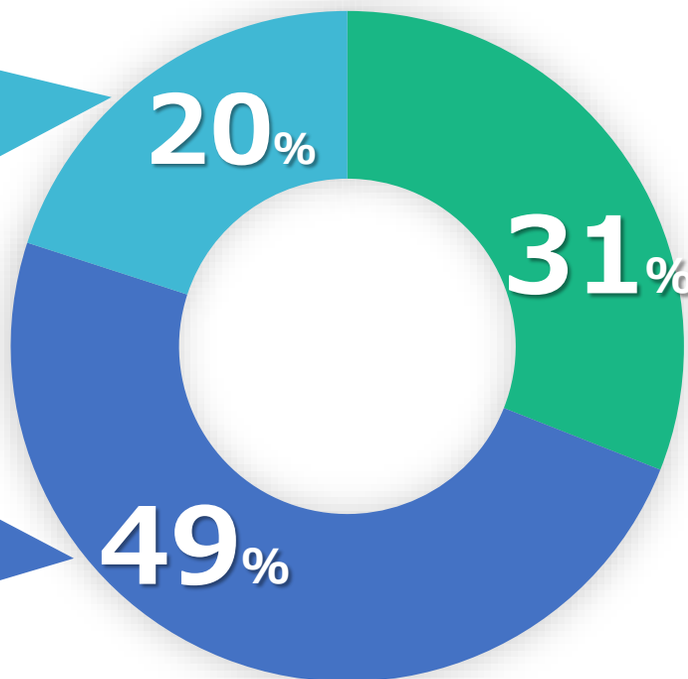
## 【廃用症候群】

- ・ 誤嚥性肺炎後
- ・ 外科手術後  
(開胸/開腹術)



## 【運動器疾患】

- ・ 大腿骨骨折
- ・ 脊椎圧迫骨折
- ・ 骨盤骨折



## 【脳血管疾患】

- ・ 脳梗塞
- ・ 脳出血
- ・ くも膜下出血
- ・ 脊髄損傷

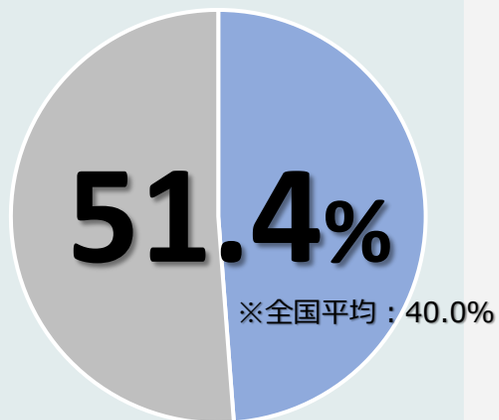


# 患者重症度/リハビリ提供量

回復期リハビリテーション病棟

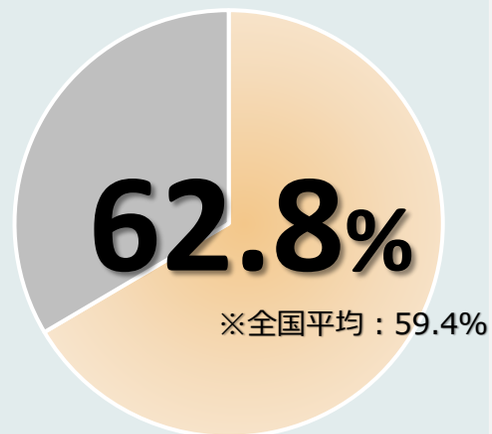
2018年度～2022年度実績

## 【重症度】



入院時の重症度割合

## 【重症改善度】



重症患者の改善度割合

※日常生活機能評価 3点以上改善の場合

## 【リハビリ提供量】

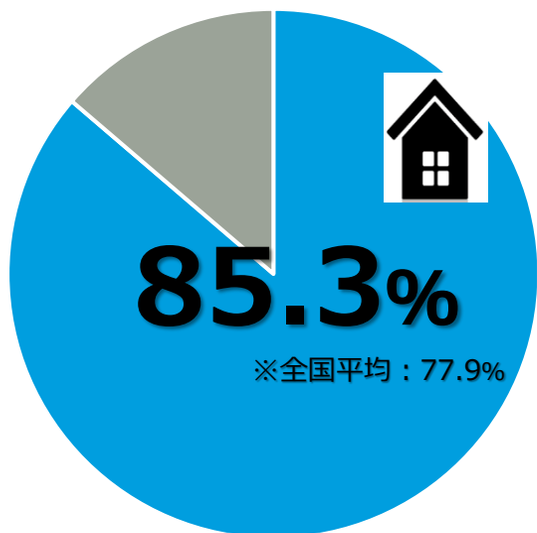


※全国平均：128分

1患者あたり1日内で  
実施するリハビリ時間

# 在宅復帰率 / 平均在院日数

## [在宅復帰率]



自宅・在宅系施設に退院された割合

## [平均在院日数]



入院から退院までの期間

回復期リハビリテーション病棟

2018年度～2022年度実績



在宅に退院するための  
退院前自宅訪問

# 歩行改善実績

回復期リハビリテーション病棟  
2018年～2022年度実績

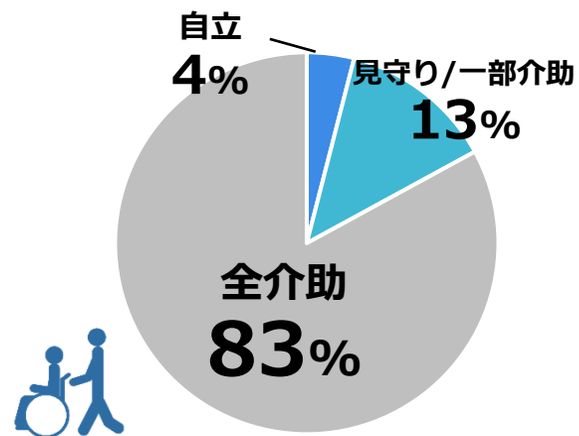
## 脳血管疾患



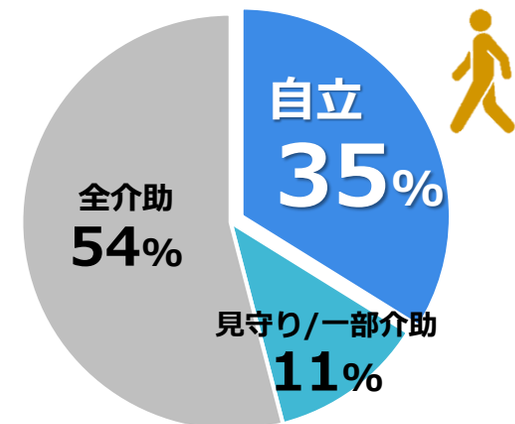
452名

平均:80.2歳

### 入院時



### 退院時

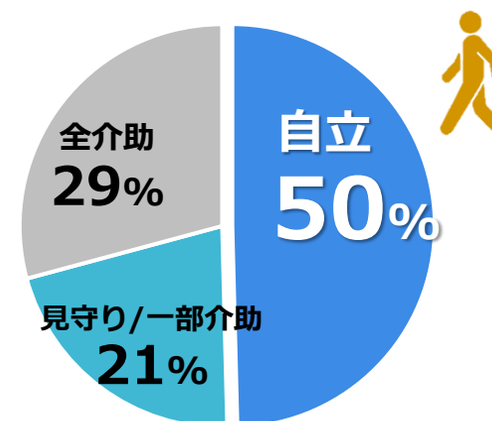
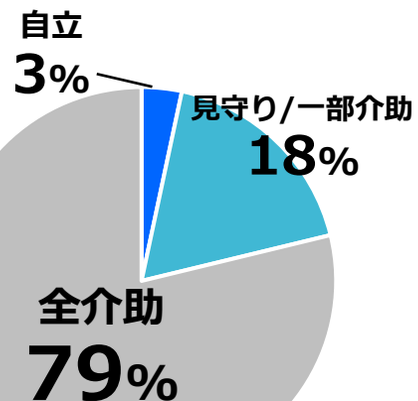


## 運動器疾患



750名

平均:87.6歳



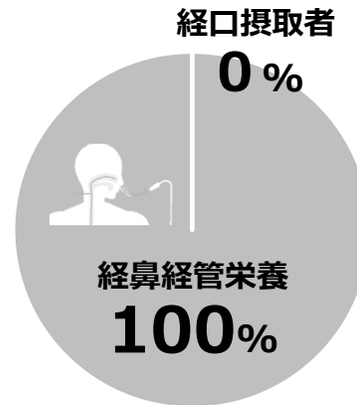
## 経鼻栄養離脱率



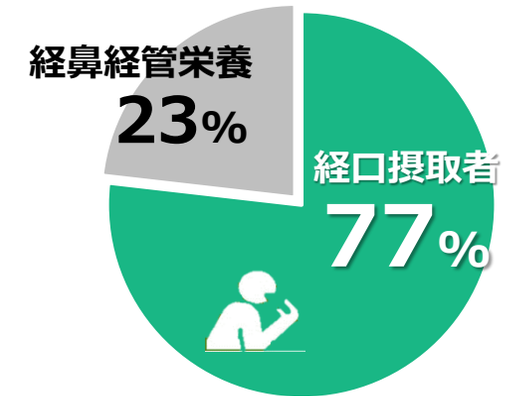
151名

※入院時に経口摂取していない

### 入院時



### 退院時



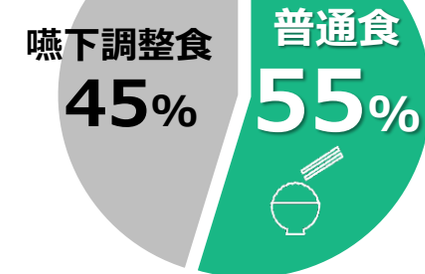
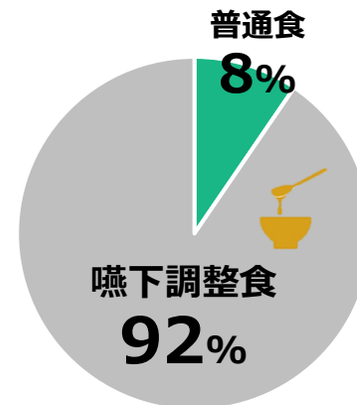
## 食形態改善率



148名

※入院時に経口摂取している

### 普通食



# リハビリテーション部 学会発表実績

2018

- ◇ リハビリテーション・ケア合同研究大会 米子2018 (1題)
- ◇ 第5回 日本骨格筋電気刺激研究会 (1題)
- ◇ 第47回 中国四国リハビリテーション研究会 (1題)
- ◇ 第36回 安佐医学会(1題)

4題

2019

- ◇ リハビリテーション・ケア合同研究大会 金沢2019 (4題)
- ◇ 第27回 日本慢性期医療学会 (2題)
- ◇ 第37回 安佐医学会 (7題)

13題

2020

NO TITLE

2021

- ◇ リハビリテーション・ケア合同研究大会 兵庫2021 (6題)
- ◇ 広島県病院学会 (1題)

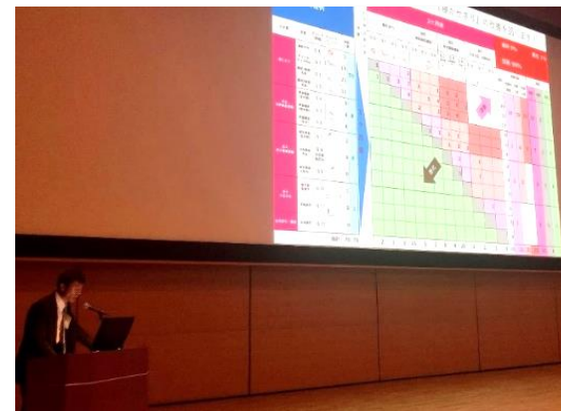
7題

2022

- ◇ リハビリテーション・ケア合同研究大会 苫小牧 2022 (1題)
- ◇ 全日本病院学会 in 静岡 (1題)

2題

## 第27回 日本慢性期医療学会



### <優秀賞受賞>

600演題中の10題に選出

### <受賞演題名>

FIMでは検出できない『脱寝たきり効果』を  
評価可能にする新評価の開発