

## ● アクセス



### お車で越しの方へ

- 1) 伊勢自動車道 **久居インター** を下車より、7km 約10分
- 2) 国道165号線を名張方面に向かいます。
- 3) 農免道路を榑原温泉方面に向かい、「七栗記念病院」の看板を左折します。  
そこからは上の地図をご参照ください。

### 公共交通機関で越しの方へ

- 1) 名古屋・伊勢方面から 近鉄名古屋線「久居駅」下車、バス榑原温泉口・榑原車庫前行(下村経由)に乗車。
  - 2) 「七栗記念病院前」下車、徒歩1分 または、「七栗記念病院口」下車、徒歩5分
  - 3) 大阪・京都方面から 近鉄大阪線「榑原温泉口駅」下車、タクシー乗車時間約15分、約3,000円
- ※ 「七栗記念病院前」のバス停については、停車しない時間帯があります。ご注意ください。  
※ バス乗車時間約20分、タクシー乗車時間約15分 久居駅から七栗記念病院前まで470円



藤田保健衛生大学  
七栗記念病院

〒514-1295 三重県津市大鳥町424番地の1  
TEL 059-252-1555 FAX 059-252-1383  
URL <http://www.fujita-hu.ac.jp/HOSPITAL4/>



## 回復期リハビリテーション病棟のご案内



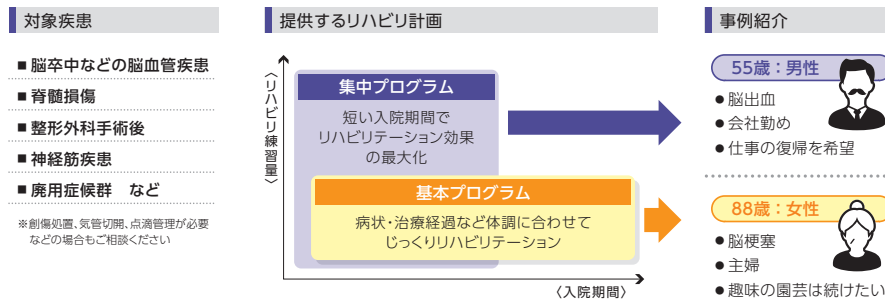
藤田保健衛生大学  
七栗記念病院

# 七栗記念病院 回復期リハビリテーション病棟

「若い方」から「高齢者の方」まで「患者さんの状態」、  
「患者さん／ご家族のライフスタイル」に合わせたリハビリテーションの提供

## chapter 1 幅広い年齢の方に提供するリハビリテーション

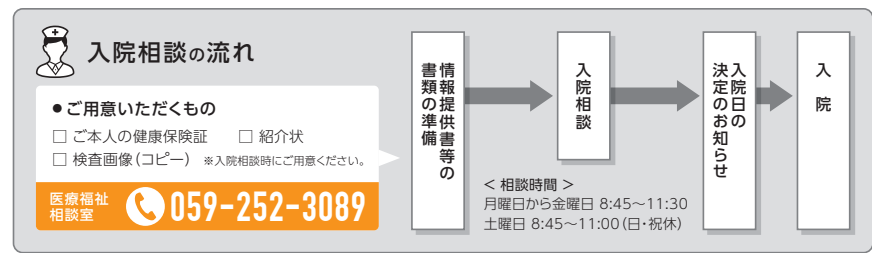
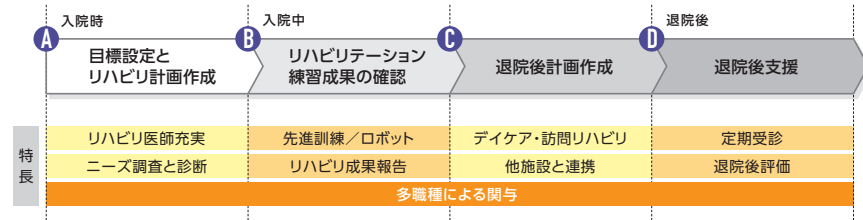
病状、治療経過に合わせたリハビリテーションの提供



## chapter 2 七栗記念病院だからできる“入院から退院後まで手厚い支援”

県内最大数のリハビリ科専門医をはじめ、リハビリスタッフ、看護師、介護福祉士、医療ソーシャルワーカーなど、多職種が協同して地域や社会に戻るための手厚い支援を実施

- 入院時・・・**A** 退院に向けた目標設定とリハビリ計画の作成
- 入院中・・・**B** リハビリの知識・経験を有する看護師・介護福祉士・管理栄養士など、多職種による入院生活支援。練習成果を確認しながら、柔軟なリハビリを実施します
- C** 当院のデイケア・訪問リハビリサービスの利用、もしくは他施設との連携による継続したサービスを提供
- 退院後・・・**D** 定期的な受診による、退院後評価



- 短期集中リハビリ
- ロボットを用いたリハビリを併用
- 退院後はロボットを用いた自主トレーニング
- じっくりリハビリ
- 足腰、手先の動きに重点
- 退院後はデイケア・半年に一回病院受診

患者さんの声

- 大変お世話になりました。お陰様で職場に復帰することが叶いました。(65歳：男性)
- 親切で適切なリハビリにより、ほぼ元の身体に戻ることができ感謝しています。ありがとうございました。(45歳：女性)

患者さんの声

- おじいさんとお散歩ができるまでになりました。(80歳：女性)
- リハビリをしっかりして頂いたおかげで、思っていたより体が良く動くので、本当にありがたく思っています。(86歳：女性)

## chapter 3 成果を追求するリハビリテーション

リハビリスタッフと先進技術を複合した練習により、リハビリテーションの成果向上を目指します

### リハビリテーションの内容

- 筋力強化
- 体力強化
- 高次脳機能障害の評価・練習
- 日常生活の練習
- 麻痺した手足の練習
- のみこみ練習
- 自動車運転の評価

### 安全懸架装置

- 歩く練習中に転んでも支えてくれる装置
- 安全な状況で転倒を経験することで、安全な歩行の習得



### 歩行練習 (Welwalk)

- トヨタ自動車と共同開発
- 重度麻痺の方でも早期から歩行練習
- より早い歩行能力の改善に期待



### 上肢ロボット

- 麻痺した肩や肘の練習を支援するロボット
- 通常より多くの練習量を提供することで、肩や肘の動きを改善



### バランス練習 (BEAR)

- トヨタ自動車と共同開発（三重県一台）
- ゲームを楽しみながらバランス練習が行えるロボット

