

障害を克服し 機能を回復し 「活動」を育む。



「障害克服」、「機能回復」、「活動を育む」は
日本リハビリテーション医学会が提唱するリハビリテーションです。

アクセス



JRをご利用の場合

JR西大路駅から徒歩約12分
市バス乗車、「西大路七条」下車徒歩2分

JR梅小路京都西駅から徒歩約15分
市バス乗車、「西大路七条」下車徒歩2分

JR京都駅から市バス乗車、「西大路七条」下車徒歩2分

阪急電車をご利用の場合

阪急西院駅より市バス乗車、「西大路七条」下車徒歩2分



入院のご相談・お問い合わせは
地域連携・営業部門(直通) **TEL.075-312-7097**

〒600-8884京都市下京区西七条南衣田町11
TEL. 075-312-7001 (代) FAX. 075-311-6771 URL. <https://www.kyototakeda.jp/>

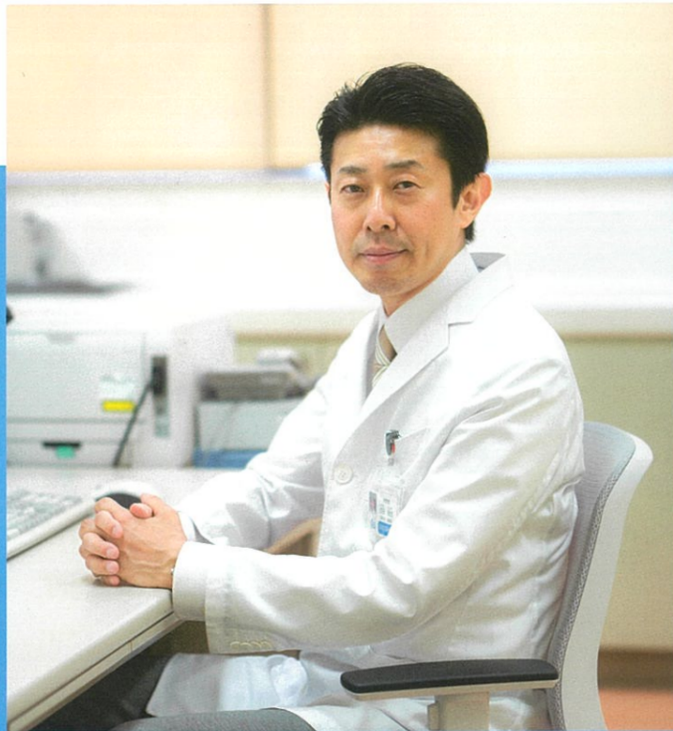
京都武田病院グループ関連施設

- 医療法人社団恵心会
京都武田病院
・血液透析センター
・腹膜透析センター
・人工関節センター
・総合リハビリテーションセンター
・在宅総合ケアセンター
・デイケアセンター
- 医療法人財団恵心会
七条武田クリニック
聖護院皮膚科クリニック
- 医療法人社団医真会
タケダ腎クリニック
- 医療法人社団医京会
室町クリニック
- 株式会社TSH company
すいれんケアプランセンター
ももやまの里【住宅型有料老人ホーム】
ふしみの里【住宅型有料老人ホーム】
- 株式会社ズーム
- 社会福祉法人 京都眞生福祉会
亀岡たなばたの郷【特別養護老人ホーム】
綾部はなみずき【特別養護老人ホーム・グループホーム】
京都ミモザの郷【地域密着型特別養護老人ホーム・グループホーム】
京都指月の郷【地域密着型特別養護老人ホーム・グループホーム・小規模多機能施設】
- メディカルケア御所ノ内株式会社
・ヘルパーサービスセンター
・居宅介護支援事業所
- ハートフル京都・羽東師【介護付有料老人ホーム】
御所ノ内ホーム【グループホーム・小規模多機能施設】
御所ノ内ホームときわ【介護付有料老人ホーム・グループホーム・小規模多機能施設】
御所ノ内ホームごじょう西小路【グループホーム・小規模多機能施設】



医療法人社団恵心会 京都武田病院
回復期リハビリテーション病棟

365日の充実したリハビリテーション



武田 敏也

京都武田病院グループ 理事長

日本内科学会認定内科医
日本腎臓学会認定専門医
日本腎臓学会認定指導医
日本透析医学会専門医
日本透析医学会指導医
日本医師会認定産業医
日本医師会指導医講習会修了
京都内科医会理事
死体解剖資格認定

京都武田病院は1981年11月に開院以来、今日まで機能的かつ安らぎのある院内設計のもと、医療技術や機器の充実とともに、“人と人とのふれあいを大切にした医療”の提供に努めてまいりました。

そして、人々の健康に対する関心がますますの高まりをみせる今、当院は先進医療技術の提供はもとより、診療とリハビリテーション治療を充実させることによって、“人々の健康のよりどころ”として地域の方々に安心をお約束したいと考えております。

2003年7月1日に開設した当院の回復期リハビリテーション病棟では、質の高いリハビリテーションを行い、在宅復帰につなげております。

これからも、患者さんやご家族の声を大切にし、安心・安全・満足していただける病院づくりを進めてまいります。

病床数

60床 (5階30床、6階30床)

施設基準

回復期リハビリテーション入院基本料1
回復期病棟の基準の内、最も厳しい基準をクリアしています。

1日のリハビリ時間

全国の回復期病棟の平均を上回り、トップクラスです。

配置スタッフ

医師、看護師、セラピスト（理学療法士、作業療法士、言語聴覚士）、管理栄養士、社会福祉士（医療ソーシャルワーカー）
回復期病棟だけを担当する専門職を配置しています。

担当医師

リハビリテーション科の専門医が中心となり、多くの診療科や専門職と連携して、多面的なアプローチでリハビリテーションを行っています。

日本リハビリテーション医学会	指導医	3名
	専門医	4名
	認定医	4名
	・日本整形外科学会専門医	7名
	・日本脳神経外科学会専門医	3名
	・日本脳神経内科学会専門医	3名

当院は、日本リハビリテーション医学会研修施設
京都府リハビリテーション教育センター教育指定病院 です。

チーム医療

一日も早く日常生活にもどっていただけるよう、患者さんの生活の質(QOL)の向上にチームで取り組んでいます。

医師



医学的管理とリハビリテーション処方を行います。また、医療機関との情報交換を行います。

看護師



患者さんが安心してリハビリテーションが行えるよう心と体をケアし、病棟生活を毎日笑顔でサポートします。

薬剤師



お薬の調剤及び管理を行います。お薬に対する質問をお受けし、適宜、患者さんやご家族に服用方法や注意点のご説明をします。

セラピスト (理学療法士、作業療法士、言語聴覚士)



医師の指示のもと、各分野の専門スタッフが連携しながらリハビリテーションを行います。若いフレッシュなスタッフが患者さんにじっくり・しっかりアプローチします。

管理栄養士

栄養状態をチーム全体で評価し、嗜好・嚥下機能などを考慮した栄養プランをご提案します。



社会福祉士 (医療ソーシャルワーカー)

心理的・社会的・経済的な問題について、患者さんやご家族と共に考え、在宅復帰のお手伝いをします。利用可能なサービスなどのご提案もします。



理学療法 [PT]

基本動作(寝返り、起き上がり、立ち上がり、歩行、階段昇降など)を評価し、訓練します。

屋外や公共交通の利用訓練も行います。

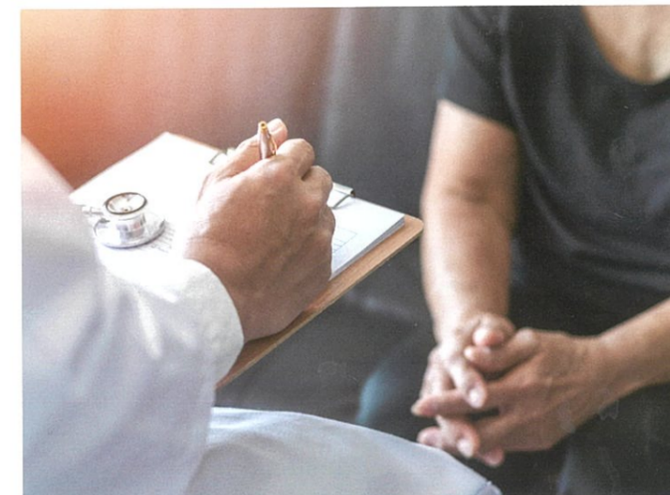
また、電気・温熱などの物理療法も行います。



作業療法 [OT]

日常生活をスムーズにするための応用動作(洗顔、入浴、トイレ、書字、食事など)を評価し、訓練します。

家事動作訓練や職業前訓練も行います。



言語療法 [ST]

意思疎通に必要な、言語(話す、聴くなど)と、それを支える高次脳機能(記憶、注意など)を評価し、訓練します。

また、摂食・嚥下(噛む、飲み込むなど)の評価・訓練も行います。

ロボット リハビリテーション

京都府立医科大学リハビリテーション医学教室と
協力し、対象となる患者さんにはロボットを
使用したリハビリテーションも行っています。



トヨタ自動車が開発したリハビリロボット「BEAR」
ゲームしながら楽しくバランス訓練が行える

環境

少しでも早く、豊かな日常生活を
行っていただくために、充実した
リハビリテーション施設を設けています。



治療の可能性を広げる「IVES」
自らの「随意運動」を引き金に
電気刺激を行う低周波治療器



パワーアシスト（随意運動+電気刺激）機能に
特化した低周波治療器
「WILMO」

Next-generation 次世代 リハビリテーション



歩きやすさを求めて
まったく新しい短下肢装具「ゲイトジャズ」



身体動作を3次元的に解析「マイオモーション」
最適なリハビリテーション方法を選択するための3次元動作解析システム

退院後、安心して在宅生活を 送っていただくために

- 多職種による様々な視点からの具体的な調整
- 家屋評価に基づく改修
- ケアマネージャーと連携した制度利用

などのご提案を行い、退院を支援しています。



リハビリルーム

広く明るい空間で、お一人お一人の病状・症状に沿ったリハビリテーションを進めています。