

リハビリテーション科



診療科長
山田 茂

専門医資格等 日本整形外科学会専門医
日本整形外科学会運動器リハビリテーション医
京都大学 医学博士
京都大学医学部 臨床教授
専門分野 運動器領域

□ スタッフ

平成29年10月1日時点

	氏名	専門医資格等	専門分野
医 長	中島 康代	日本循環器学会循環器専門医 日本内科学会総合内科専門医 日本内科学会指導医 日本内科学会認定内科医 日本リハビリテーション医学会認定臨床医 京都大学 医学博士	循環器内科
医 師	井村 美紀	日本リハビリテーション医学会専門医 日本リハビリテーション医学会認定臨床医 心臓リハビリテーション指導士 日本医師会認定スポーツ医	リハビリテーション
理学療法士	13名(士長1、副士長1、主任1)		
作業療法士	5名		
言語聴覚士	4名		

□ 診療科の特徴

1. 救急医療に重点を置く当院の方針に従って、入院患者の急性期リハビリテーションを基本に診療しています。
2. がん診療を補完するものとして、在宅療養への移行を支援します。

□ 主な対象疾患

疾患により、またその治療に伴う安静等によって障害される身体機能の回復を目指して、各科各種疾患に対応します。

疾患別リハビリテーション:脳血管疾患(1)、心大血管疾患(1)、運動器(1)、呼吸器(1)、がん、廃用症候群(1)

□ 学術活動報告(学会・研究発表など)

区分	演者・演題・学会名
その他	国立総合医学会 2017.11.11 香川 当院における人工呼吸器装着重症患者に対する早期理学療法の新たな取り組み 大西 幸代
その他	国立総合医学会 2017.11.11 香川 当院における転倒転落レポートの調査 田崎 尚孝

□ 投稿論文など

タイトル・著者・雑誌名
井村美紀 2017.10.29 第1回リハビリテーション医学会秋季学術集会 急性期病院におけるリハビリテーション前後の移動能力予測 -嚥下障害の程度との関係-
井村美紀 2017.11.18 脳卒中リハビリカンファレンス 脳卒中での連携・リハビリへの工夫・課題について