

科目コード	R24139	科目名	リハビリテーション医学・医療				
履修区分	必修	開講期	2年前期	授業回数	15回	単位数	1単位
担当者	甲田 宗嗣 他						
授業の概要	理学療法士・作業療法士は、医療において、さまざまな分野の疾患や障害を担当することになる。リハビリテーション医療の対象となる脳卒中、脊髄損傷・内部障害などの講義を通して、リハビリテーション医学の基礎知識を学ぶ。本講義では、それぞれの専門の先生方に、リハビリテーション医学の考え方、とらえ方、治療などを学ぶ。						
DPとの関連	慈愛ある豊かな人間性と人間を広い領域から捉える教養を身につけている						
	理学療法・作業療法を実践するための専門的知識・技術を身につけている						
	生命の尊厳や人間尊重を基本とする高い倫理観を持ち、自律して行動できる思考力や判断力を身につけている						
	理学療法士・作業療法士として課題を解決しようとする情熱と創意を持っている						
	地域社会・国際社会の一員として、専門職種と協働できる専門知識、コミュニケーション能力を身につけている						
2025年度以降の学則適用者のDPとの関連を記載しています。2024年度以前の学則適用者は項目順や表現が異なりますので注意してください。 DP：ディプロマ・ポリシー（卒業認定・学位授与の方針）＝卒業までに身に付けるべき資質・能力							
到達目標	リハビリテーション医学で扱う疾患や障害の特徴を説明できる。 リハビリテーション医学における理学療法士、作業療法士の役割を説明できる。 チーム医療、多職種連携の必要性を説明できる。						
履修上の注意事項	毎回、講義ごとにレポートを作成し、提出すること。 レポート用紙は、授業ごとに配布する用紙、またはC-Learningを使用すること。 【生成AIの利用】課題の内容をAIで生成しないこと。						
授業計画	回数	講義内容【担当教員】				事前・事後学修	
	1	オリエンテーション（4月9日 2時限）【甲田 宗嗣】				レポート（60分）	
	2	リハビリテーション医学総論（4月16日 1時限）【三上 幸夫】				レポート（60分）	
	3	運動器疾患のリハビリテーション（4月16日 2時限）【三上 幸夫】				レポート（60分）	
	4	脳血管障害のリハビリテーション（4月23日 1時限）【杉原 勝宣】				レポート（60分）	
	5	回復期リハビリテーション病棟と身体障害者更生相談所の役割（4月23日 2時限）【杉原 勝宣】				レポート（60分）	
	6	災害リハビリテーション（5月7日 2時限）【天野 純子】				レポート（60分）	
	7	心疾患のリハビリテーション（5月14日 2時限）【金井 香菜】				レポート（60分）	
	8	リハビリテーションにおけるMSWの役割（5月21日 2時限）【芝伐 達哉】				レポート（60分）	
	9	呼吸障害のリハビリテーション（6月4日 1時限）【関川 清一】				レポート（60分）	
	10	呼吸障害のリハビリテーション（6月4日 2時限）【関川 清一】				レポート（60分）	
	11	リハビリテーション看護（6月11日 2時限）【山根 ゆかり】				レポート（60分）	
	12	保健衛生行政とリハビリテーション（6月18日 2時限）【広島市職員】				レポート（60分）	
	13	義肢装具療法とリハビリテーション（6月25日 2時限）【福間 雄士】				レポート（60分）	
	14	摂食・嚥下障害のリハビリテーション（7月2日 2時限）【平松 哲哉】				レポート（60分）	
	15	オーラルフレイルとリハビリテーション（7月9日 2時限）【原田 耕志】				レポート（60分）	
成績評価方法	レポート100% ただし、受験資格を満たしていない場合は評価の対象としない。						
教科書	書名・著者（出版社）					ISBNコード	
参考書							
教員からのメッセージ	C-Learningを使ってレポートを提出してください。期限までに提出されなければ0点とします。						
教員との連絡方法	甲田（kota@hcu.ac.jp）までご連絡ください。						
実務経験のある教員	本講義は、各回の講義内容に関わる臨床経験、実務経験を有する教員により実施されます。						