

科目コード	R7025	科目名	身体機能作業療法学（内部障害・運動器系）				
履修区分	必修	開講期	3年前期	授業回数	8回	単位数	1単位
担当者	高島 千敬						
授業の概要	運動器疾患や筋疾患、内部障害（呼吸器疾患、循環器疾患、代謝疾患等）、がんについて、その症状と生活機能障害のつながりを解説し、作業療法の評価、治療の概要について教授する。						
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用の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	1. 代表的な運動器疾患・筋疾患・内部障害、がんの機能障害や活動制限や参加の制約を説明できる。 2. 代表的な運動器疾患・筋疾患・内部障害、がんへの作業療法の概要を説明できる。						
履修上の注意事項	教科書と配布資料で講義を行う。講義中のスマートフォンの使用は禁止、私語も慎むこと。講義内容の理解を確認するために、定期的に小テストを実施する。						
授業計画	回数	講義内容【担当教員】				事前・事後学修	
	1	運動器疾患（1）【高島千敬】				講義内容の復習を行い、理解を深める（60分）	
	2	運動器疾患（2）【高島千敬】				講義内容の復習を行い、理解を深める（60分）	
	3	運動器疾患（3）【高島千敬】				講義内容の復習を行い、理解を深める（60分）	
	4	筋疾患【高島千敬】				講義内容の復習を行い、理解を深める（60分）	
	5	呼吸器疾患【高島千敬】				講義内容の復習を行い、理解を深める（60分）	
	6	心大血管疾患【高島千敬】				講義内容の復習を行い、理解を深める（60分）	
	7	代謝疾患、下部尿路障害、腎臓疾患【高島千敬】				講義内容の復習を行い、理解を深める（60分）	
	8	がん【高島千敬】				講義内容の復習を行い、理解を深める（60分）	
成績評価方法	期末試験80%、小テスト20% 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	
	身体機能作業療法学 第4版・山口昇 他編（医学書院）					978-4-260-04682-4	
	がんのリハビリテーション・辻哲也 編（医学書院）					978-4-260-03440-1	
参考書	動画でわかる呼吸リハビリテーション 第4版・高橋仁美 他編（中山書店）					978-4-521-73672-3	
	心臓リハビリテーション・上月正博 編著（医歯薬出版株式会社）					978-4-263-21870-9	
教員からのメッセージ	対象者の機能障害のみならず、生活障害を常にイメージしながら予習、復習を行うとよい。						
教員との連絡方法	以下の研究室に在室しているときには基本的に対応可能ですが、メール等で予約をしておいた方が確実です。 高島 千敬：301研究室 takashima@hcu.ac.jp						
実務経験のある教員	大学病院での疾患別リハビリテーション（脳血管疾患等、呼吸器、心大血管疾患、運動器）とがん患者リハビリテーションを経験、通所リハビリテーション、住宅改修等の支援も行ってきた。社会保障制度については、日本作業療法士協会の常務理事として制度全般を担当している。 認定資格：認定作業療法士、専門作業療法士（がん）、呼吸療法認定士、呼吸ケア指導士、心臓リハビリテーション指導士、腎臓リハビリテーション指導士、学芸員、福祉用具プランナー、障害者スポーツ指導員（初級）、障害学生支援実務者育成研修会「基礎プログラム」、「応用プログラム」修了、両立支援コーディネーター基礎研修修了、生活行為向上マネジメント基礎研修修了、JIMTEF災害医療研修ベーシックコース修了。						