

科目名	人体の構造と機能及び疾病		担当教員	成田 絵史、吉田 琢哉、蔵富 恵	
単位	1単位	講義区分		ナンバリング	
期待される学修成果	教科教育 子ども理解				
アクティブ・ラーニングの要素	ディスカッション、ディベート				
実務経験	臨床心理士、公認心理師（成田）				
実務経験を生かした授業内容	臨床心理士、公認心理師としての勤務の経験を活かし、医療領域における支援、心理的支援が特に求められる疾患について講義する（成田）。				
到達目標及びテーマ	公認心理師の基礎知識として、1. 心身機能、身体構造および様々な疾病と障害、2. 心理的支援が必要な主な疾患、について理解し、説明できる能力を取得する。				
授業の概要	保健医療の領域について幅広い知識が得られるように、人の発達と加齢、人体の解剖学・生理学、代表的な疾病や障害、リハビリテーション、国際生活機能分類、保健医療対策の概要など、医学一般について学ぶ。				

授業計画	
第1回	医学総論（吉田）
第2回	人体の構造と機能（蔵富）
第3回	心に関わる統合器官系（蔵富）
第4回	発達と疾患（成田）
第5回	内科疾患と整形外科疾患（吉田）
第6回	精神疾患の理解（成田）
第7回	緩和ケアとリハビリテーション医療（吉田）
第8回	授業全体の総括と学習到達度の確認試験（成田）

事前学修	医学領域においては、はじめて聞く言葉も多いため、必ずその日の講義内容について学習を進めておくこと。
事後学修	復習により疑問点を残さない。疑問が生じた場合は質問すること。
フィードバックの方法	授業終盤に振り返りシートへの記入を求め、質問があった場合にはその場で回答する。

成績評価方法	割合（％）	評価基準等
定期試験	0%	実施しない
上記以外の試験・平常点評価	100%	授業内で課す小課題への取り組み（30%）および確認試験の点数（70%）により評価する。
補足事項		

教科書				
書名	著者	出版社	ISBN	備考
なし	なし	なし	なし	なし
参考資料	講義時に適宜資料配布、文献を紹介する。			