

科目名	医学概論			授業の種類	講義	講師名		
授業回数	8回	時間数	15時間 (1単位)	配当学年・時期	義肢装具士科1年	前期	必修・選択	必修
〔授業の目的・ねらい〕								
医療関連職種として、医療倫理、心構えなどについてグループワークを通して学ぶ。また、必要最低限の学習の基礎について学び医療人としての認識を明確にする。								
〔授業全体の内容の概要〕								
学術的な学び、および医療倫理など医療人に欠かせない基礎知識を学ぶ。また、グループワークを行い学ぶ姿勢と医療倫理について認識を深める。								
〔講師の実務経験〕								
〔授業終了時の達成課題（到達目標）〕								
プレゼンテーションやレポートの作成について、学術的手法を用いて行うことが出来る。 医療関連職種として、医療倫理を理解し、基礎となる事柄について理解している。								
回数	講義内容							
1	オリエンテーション							
2	講義①学術的な学び(質問、情報のまとめ方) 講義②レポートの作成方法							
3	講義③プレゼンテーションの手法 講義④医学概論(義肢装具士法 医療倫理 関連職種)							
4	講義⑤医学概論(障がい) 講義⑥義肢装具概論(装具) 講義⑦義肢装具概論(義肢)							
5	グループワーク(発表準備)							
6	グループワーク(発表準備)							
7	グループワーク(発表準備)							
8	プレゼンテーション発表、総括							

【 準備学習・時間外学習 】

プレゼンテーション準備

【 使用テキスト 】

書籍名	著者名	出版社
配布資料		

【 単位認定の方法及び基準（試験やレポート評価基準など） 】

課題評価(グループ発表：プレゼン、質疑応答)の合計点によって評価する。