

科目名	物理療法機器等の取扱い						
分野	専門分野	担当教員	鈴木 美波				
開講時期	2学年 2学期	単位数	講義	実技	演習	実習	
時間数	15				1		
科目の概要	後療法の一部である物理療法について、見聞を深める。実際使用した感覚や施術者として使いこなせるようなシュミレーションなどを行い、模擬施術を行ってみる						
学習の到達目標	各物療の特徴や使用法を身に着ける						
成績評価の方法と基準	授業内テストと期末試験で6割以上の得点						
使用テキスト	授業内に配布						
参考文献							
実務経験を有する者	○						
講義計画	講義内容						
1	物理療法の基礎						
2	物理療法(冷却療法を中心に)						
3	物理療法(温熱療法を中心に)						
4	物理療法(電気療法を中心に)						
5	物理療法(電気療法と温熱療法を組み合わせた考えかた)						
6	物理療法と運動療法の効果的な使用法						
7	物理療法の使用後の結果と運動療法施行の実際						
8	総合評価(まとめ)						

(2025年度)