

科目名		授業形態	担当教員名	
リハビリテーション医学		講義	鮫島 一雄	
時間数（単位数）		授業回数	年次	開講時期
24 時間（1 単位）		12 回	2 年次	後期
授業の目的・概要				
リハビリテーション医学の対象は、障害を持つ人及び障害を生じる可能性のある人々である。そのような対象者に共通する医学的事項について知り、理解できるようになることを目的とする。				
授業の到達目標				
<ul style="list-style-type: none"> ・臨床医学とリハ医学の違いを説明できる ・患者の体に入出力している管について列挙できる ・運動発達検査を説明できる ・感染予防について説明できる ・浮腫について説明できる ・痙性麻痺について説明できる ・透析やガンの理学療法について述べるができる 				
授業計画				
回	内容			
1	臨床医学とリハ医学の差異, リハ医療のタイプ, 療養型施設とは, ICU, HCU, SCU, NICU			
2	リハ医師の思い			
3	発達評価総論			
4	発達検査各論			
5	カテーテル総論			
6	カテーテル各論			
7	ベッド周辺のコードについて			
8	感染予防			
9	浮腫について			
10	痙性麻痺（神経生理学的機序、評価）			
11	痙性麻痺（理学療法、治療）			
12	ガンと理学療法			
成績の評価法と基準				
種別	割合	評価基準・その他備考		
定期試験	70%			
レポート				
小テスト				
平常点	30%	授業の出席状況と受講態度、授業中の発表状況		
その他				
自由記載				
教科書				
書名	著者・編集者名		出版社名	
なし				
自由記載				
参考文献				
書名	著者・編集者名		出版社名	
自由記載	概説理学療法、理学療法評価学、小児理学療法学テキスト、内部障害理学療法テキスト使用			
備考				