定期試験70%

[担当教員名]	対象学年	2	対象学科	理学・作業・言語・義肢・スポ
真柄 彰	開講時期	前期	·必修·選択	必修(理作言義)・選択(ス)
	単位数	1	時間数	15

【〈概要〉又は〈一般目標:GIO〉】

リハビリテーション医学の対象となる代表的な疾患・外傷を通じて、リハビリテーション医学の特質である障害学,基本的な診断学,治 療学について学習する。障害に対応するための家庭・社会的環境の評価法とその改善のアプローチを学習する。

【<学習目標>又は<行動目標:SBO>】

- 1. 代表的な疾患や外傷について生理学・運動学・高次脳機能学・障害者の心理などの障害に関する機序を理解する。
- 2.具体的な治療内容について説明できるようになる。
- 3. 障害に対応するための家庭・社会的環境の評価法とその改善のアプローチを説明できるようになる。

回	授業計画又は学習の主題		SB0		
数		番号	学習方法・学習課題又は備考・担当教員		
2 3 4 5 6	脊髄損傷(1)	2, 3 1, 2 2, 3 1, 3 1, 2	講義 講義 講義 講義 議義		

【使用図書】	<書名>	<著者名>	<発行所>	<発行年・価格・その他>				
教科書 (必ず購入する書籍)	リハビリテーション医学テキスト 第2版 三上 真弘・石田 暉(編)南江堂 5,565円							
参考書	標準理学療法学・作業療法学 基礎専門分野整形外科学 第2版 立野勝彦著 医学告院3,000円							
その他の資料	プリント配布 pdfファイルを自分でダウンロードする							
【評価方法】		【履修上の留意点】						
出席30%								