

科目名		リハビリテーション専門医養成講座	
科目責任者	佐 伯 覚	(リハビリテーション医学 教授)	
担当者	伊 藤 英 明	(リハビリテーション医学 講師)	
開講時期:	1～4年次	単位数:	2 単位
		時間数:	90分× 15 回
<p>● 科目の教育目標</p> <p>一般目標 (GIO)</p> <p>患者から信頼される、標準的なリハビリテーション医療を提供できるよう、リハビリテーション医学における基本的姿勢、ならびに最新かつ科学的な知識と医療技術を理解する。</p> <p>行動目標 (SBOs)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 人体各器官の構造と機能を説明できる。 2) リハビリテーション医学に関連する病態・疾病の診断、治療法と臨床検査を説明できる。 3) 機能・形態障害の評価を概説できる。 4) 活動とその制限に関わる要因の評価を概説できる。 5) 社会参加とその制約に関わる要因の評価を概説できる。 6) 理学療法、作業療法、言語聴覚療法等の各種リハビリテーション治療を説明できる。 7) 補装具の処方と適合判定をはじめ、関連する福祉用具を概説できる。 8) 包括的リハビリテーション・プランの作成について概説できる。 9) 医療、福祉に関わる各専門職種とのチームワークを説明できる。 10) リハビリテーション医療に関わる制度と社会資源を説明できる。 			
● 評価方法	検討会での討論20%・発表40%・レポート40%等で総合評価する。		
● 参考文献	講義の中で必要に応じ紹介する。		