

科目名 (科目番号)	リハビリテーション 医学 (061261)	教員名 林 隆司他	学科等	理学療法	必修	履修年次	1
			曜日・時等	時間割表参照		単位数	2
			オフィスアワー			林研究室	
授業概要	本授業科目では、病院、施設における専門的なリハビリテーションのみならず、リハビリテーションを概念的、総括的に理解し、今後の各種理学療法専門科目を学ぶ上での基礎知識を学習する。						
準備学習	毎回の授業について少なくとも1時間程度の予習・復習をすること。						
授業計画	回	授業項目	到達目標・学習内容				
	1	リハビリテーション 医学総論1	到達目標:歴史と定義 障害とその分類 リハビリテーションの分野 障害受容 医療従事者とチームを理解する。 学習内容:リハビリテーション医学の概要を学習する。				
	2	リハビリテーション治療	到達目標:リスク管理 理学療法などの治療法の概要を理解する。 学習内容:リハビリテーション治療法を学習する。				
	3	障害の評価	到達目標:廃用性症候群 摂食・嚥下障害を理解する。 学習内容:リハビリテーション評価を学習する。				
	4	障害の評価	到達目標:意識障害 運動障害 感覚障害 反射を理解する。 学習内容:リハビリテーション評価を学習する。				
	5	障害の評価	到達目標:言語障害 高次脳機能障害 心理障害を理解する。 学習内容:リハビリテーション評価を学習する。				
	6	障害の評価	到達目標:知能障害 発達障害 排尿障害を理解する。 学習内容:リハビリテーション評価を学習する。				
	7	障害の評価	到達目標:心機能障害 呼吸機能障害を理解する。 学習内容:リハビリテーション評価を学習する。				
	8	障害の評価	到達目標:ADL障害を理解する。 学習内容:リハビリテーション評価を学習する。				
	9	各種疾患の治療	到達目標:脳疾患のリハビリテーションを理解する。 学習内容:リハビリテーション治療法を学習する。				
	10	各種疾患の治療	到達目標:関節・脊椎・外傷 熱傷のリハビリテーションを理解する。 学習内容:リハビリテーション治療法を学習する。				
	11	各種疾患の治療	到達目標:脊髄疾患・リウマチ疾患のリハビリテーションを理解する。 学習内容:リハビリテーション評価を学習する。				
	12	各種疾患の治療	到達目標:小児疾患 神経筋疾患のリハビリテーションを理解する。 学習内容:リハビリテーション治療法を学習する。				
	13	各種疾患の治療	到達目標:末梢神経障害のリハビリテーションを理解する。 学習内容:リハビリテーション治療法を学習する。				
	14	各種疾患の治療	到達目標:末梢循環障害 切断のリハビリテーションを理解する。 学習内容:リハビリテーション治療法を学習する。				
	15	各種疾患の治療	到達目標:内部疾患 癌 高齢者のリハビリテーションを理解する。 学習内容:リハビリテーション治療法を学習する。				
成績評価の方法・基準	期末試験(100%)にて評定とする。						
教科書	リハビリテーション医学テキスト	三上昌宏 出江紳一 編			南江堂		
参考図書	リハビリテーションビジュアルブック	監修 落合慈之 編集 稲川利光			Gakken		
教員からのメッセージ	様々な疾患や機能障害を理解するために、解剖学・生理学・生化学そして病理学の知識も必要です。そのための予習を必ずしておいてください。						