

科目名	人体の構造と機能及び疾病Ⅰ【社福・スポーツ健康福祉】					開講 キャンパス	神 埼
担当者	井 上 俊 孝						
開講年次	1	開講期	前期	単位数	2	必修・選択	選 択
授業の概要 及びねらい	介護福祉士・社会福祉士として最低限必要な一般の医学知識を得るためにビデオ教材などを用いた講義を主体に行う。						
授業の 到達目標	<ol style="list-style-type: none"> 1. 心身機能と身体構造及び様々な疾病や障害の概要について、人の成長・発達や日常生活との関係を踏まえて理解する。 2. 国際生活機能分類（ICF）の基本的考え方と概要について理解する。 3. リハビリテーションの概要について理解する。 <p>（人体の構造と機能及び疾病Ⅰ・Ⅱを通して）</p>						
学習方法	講義形式						
テキスト及 び参考書等	人体の構造と機能及び疾病（中央法規）						
評価基準・方法	到達目標					評価割合%	
	知識・理解	思考・判断	関心・意欲・態度	技能・表現			
定期試験	◎	○				50	
小テスト等	○					20	
宿題・授業外レポート	○	○		○		15	
授業態度				○		5	
受講者の発表				○		5	
授業への参加度				○		5	
その他							
合計						100	
(表中の記号 ○評価する観点 ◎評価の際に重視する観点)							
授業計画（学習内容・キーワードとスケジュール）							
第 1 週	オリエンテーション						
第 2 週	人体の構造と機能の概要・細胞と組織						
第 3 週	人体の構造と機能、疾病の概要・神経系の構造と機能						
第 4 週	人体の構造と機能、疾病の概要・循環器系の構造と機能						
第 5 週	人体の構造と機能、疾病の概要・呼吸器系の構造と機能						
第 6 週	人体の構造と機能、疾病の概要・運動器系の構造と機能						
第 7 週	人体の構造と機能、疾病の概要・消化器系の構造と機能						
第 8 週	人体の構造と機能、疾病の概要・泌尿器系の構造と機能						
第 9 週	人体の構造と機能、疾病の概要・生殖器系の構造と機能						
第 10 週	人体の構造と機能、疾病の概要・内分泌系の構造と機能						
第 11 週	人体の構造と機能、疾病の概要・血液系の構造と機能						
第 12 週	人体の構造と機能、疾病の概要・感覚器系の構造と機能						
第 13 週	人体の機能と疾病の概要・感染						
第 14 週	人体の機能と疾病の概要・免疫						
第 15 週	前期総括						
第 16 週	定期試験						
備考							