

科目区分	専門基礎分野	授業科目	解剖生理学 I
講師名	高橋 茂	実務経験の有無	無
単位数(時間)	1 単位 (15 時間)	開講年次	1 年次 前期
<p>目的：1) 人体を構成する諸器官の肉眼的および顕微鏡的形態と構造、また、それぞれの機能的相互関係を理解する。</p> <p>目標：1) 解剖学用語を説明できる。 2) 細胞の基本構造と各種組織を説明できる。 3) 骨の概要と全身の主な骨の名称を説明できる。</p>			
回	時間	講義内容	
1 2	6	人体の構成	解剖学用語、顕微鏡的基本構造(組織学)などを学ぶ。
3 4 5	8	骨格系	骨の一般的性状と全身を構成する骨について学ぶ。
6	1	単位認定試験	筆記試験
講義方法	講義		
評価方法	単位認定試験 筆記試験 100点		
テキスト	医学書院：系統看護学講座 専門基礎, 解剖生理学		
備考			