

授業科目 解剖学Ⅰ

【担当教員名】 山田まりえ、西野幾子	対象学年	1	対象学科	理学・作業・言語・栄養・社会
	開講時期	前期	必修・選択	必修・必修・必修・選択・選択
	単位数	1	時間数	15

【概要及び学習目標】

概要：人体の構造を全般的に理解させるため、骨学、筋学、脈管学、内臓学等の基礎を講義する。

学習目標：解剖学の基礎的知識を各系統別に理解し、解剖学の名称と器官の関連性を理解する。

回数	学習の主題	学習内容	学習方法
1	解剖学序論	解剖学とは。解剖学用語	講義
2	組織学	組織学争論。細胞と4大組織	
3	骨学	骨の総論	
4	筋学	筋の総論	
5	内臓学	内臓の総論	
6	脈管学	脈管の総論	
7	感覚器学	感覚器の総論	

【評価方法】

筆記試験

【履修上の留意点】

【使用図書】

教科書・参考書別	書名	著者名	発行所	発行年・価格・その他
参考書	理学療法士・作業療法士・言語聴覚士のための解剖学	渡辺正仁	廣川書店	2000年、5500円