

授業科目 解剖学Ⅲ

【担当教員名】 山田まりえ、西野幾子	対象学年	1	対象学科	作業
	開講時期	後期	必修・選択	必修
	単位数	2	時間数	30

【概要及び学習目標】

概要：運動器系、特に体肢・体幹・頭蓋・顔面部の骨・筋・神経について学習する。体肢については別に項目を設け、運動器とそれに関連する器官系の局所における相互関係についても講義する。

学習目標：解剖学Ⅰで得られた知識をもとに、特に人体の運動器に対する解剖学的理解を深め、運動学のための基礎を習得する。

回数	学習の主題	学習内容	学習方法
1	呼吸器系 内分泌系	鼻腔、副鼻腔、咽頭、喉頭、気管と気管支、肺 下垂体、甲状腺、上皮小体、副腎、ランゲルハンス島	
2	尿・生殖器系 神経系1	腎臓、尿管、膀胱、尿道 中枢神経系	
3	神経系2 神経系3	中枢神経系 末梢神経系	
4	神経系4 感覚器系1	末梢神経系 視覚器、平衡聴覚器	
5	感覚器系2 上肢1	味覚器、嗅覚器、皮膚	
6	上肢2 下肢3		
7	下肢1 下肢2 下肢3		

【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
教科書	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
	人体解剖カラーアトラス	佐藤達夫訳	南江堂	2000年 5700円
参考書	人体解剖学	藤田恒太郎	南江堂	2000年 9223円