

準備学習ポイント一覧

科目名	解剖学Ⅱ (人体構造学)	教員名	齋藤 基一郎	学科/区分	診療放射線 必修	履修年次	1
授業計画	回	授業項目	準備学習キーワード 使用教科書掲載箇所(ページ等)				
	1	人体構造学総論	キーワード:人体の外観(前面と後面)、全身の骨格(前面と後面) 教科書(目でみる人体解剖):P1~4				
	2	骨格系(骨、関節、筋)の基本構造	キーワード:骨格の構造、骨の連結(脊柱、椎骨の形態) 教科書(目でみる人体解剖):P5~9				
	3	頭蓋骨とその構成、表情筋と咀嚼筋	キーワード:頭蓋骨(前面、側面、頭蓋低) 教科書(目でみる人体解剖):P15~18				
	4	上肢帯骨と上肢帯の筋、上腕骨と上腕の筋	キーワード:上腕骨 教科書(目でみる人体解剖):P24				
	5	前腕の骨と前腕の筋	キーワード:橈骨と尺骨 教科書(目でみる人体解剖):P30				
	6	手の骨と手の筋	キーワード:掌側面、背側面 教科書(目でみる人体解剖):掌側面P31、背側面P32				
	7	体幹と骨盤の骨、脊柱の骨、それらに着く筋	キーワード:骨盤の内面 教科書(目でみる人体解剖):P42				
	8	下肢体の筋(内側と外側面) 大腿骨と大腿の筋	キーワード:大腿骨 教科書(目でみる人体解剖):P38				
	9	下腿の骨と下腿の筋	キーワード:脛骨と腓骨 教科書(目でみる人体解剖):P98~99				
	10	足の骨と足の筋	キーワード:足の背筋 教科書(目でみる人体解剖):P101				
	11	神経系の構造 (神経解剖学総論)	キーワード:脊椎神経と脳神経 教科書(目でみる人体解剖):脊椎神経P303、脳神経P360				
	12	中枢神経系の構造	キーワード:中枢神経系の外観 教科書(目でみる人体解剖):P351				
	13	大脳皮質の構造と細胞構築学	キーワード:大脳皮質にある諸中枢 教科書(目でみる人体解剖):P381				
	14	末梢神経系の構造とその働き	キーワード:脊椎伝導路 教科書(目でみる人体解剖):P356				
15	自律神経系の構造とその働き	キーワード:自律神経系模型図 教科書(目でみる人体解剖):P343					
教員からのメッセージ	授業には必ず出席して、その内容を理解してください。						