

科目名	解剖学 1							年度	2026
英語科目名	Anatomy 1							学期	前期
学科・学年	鍼灸科 1年次	必/選	必	時間数	30	単位数	2	種別※	講義
担当教員	水藤 飛来	教員の実務経験		有	実務経験の職種		スポーツ健康学博士		
【科目の目的】 臨床活動を行ううえで必要な知識である、人体の構造について学びます。									
【科目の概要】 人体の正常な構造を理解する。 人体を「構造」という視点で細部を俯瞰すると、部分一つ一つに存在するべき合理的な理由が存在する。細部までよく観察し理解することで、人体全体をよりよく理解するための礎を作る。									
【到達目標】 鍼灸の学習を進めるうえで必要な解剖学的知識を習得する。医療の基礎となる用語を理解し身につけることが必要となる。そのうえで人体の各部の構造的特徴を学び人体に対しての理解を深める。人体の外見から推測できる構造から始まり、体内臓器の理解へと進み、体の内外の構造を立体的に把握し体全体の深い理解につなげる。									
【授業の注意点】 授業日数の4分の3以上出席しない者は定期試験を受験することができない。講義時間に無連絡で20分以上遅れた場合、受講はできるが出席の扱いをしない。明確な理由が無い早退は出席したとは認めない場合がある。課題は、本科の規則に従った形式で提出する。特定の指示が有る場合を除いて、手書きでの作成を原則とする。									
評価基準＝ルーブリック									
ルーブリック評価	レベル5 優れている	レベル4 よい	レベル3 ふつう	レベル2 あと少し	レベル1 要努力				
到達目標A	骨全般に関して説明ができる	骨全般に関して深く理解している	骨全般に関して理解している	骨全般に関しておおむね理解している	骨全般に関して理解している部分もある				
到達目標B	骨それぞれの形状と位置に関して説明できる	骨それぞれの形状と位置に関して深く理解している	骨それぞれの形状と位置に関して理解している	骨の大部分に関して形状と位置を理解している	骨の一部に関して形状と位置を記憶している				
到達目標C	骨の部分形状とその役割に関して説明できる	骨の部分形状とその役割に関して深く理解している	骨の部分形状とその役割に関して理解している	骨の大部分に関して形状とその役割を理解している	骨の一部に関して形状とその役割を記憶している				
到達目標D	骨格筋の形状と位置に関して説明できる	骨格筋の形状と位置に関して深く理解している	骨格筋の形状と位置に関して理解している	大部分の骨格筋の形状と位置に関して理解している	一部の骨格筋の形状と位置に関して記憶している				
到達目標E	骨格筋の作用に関して説明できる	骨格筋の作用に関して深く理解している	骨格筋の作用に関して理解している	大部分の骨格筋の作用に関して説明できる	一部の骨格筋の作用に関して記憶している				
【教科書】 東洋療法学校協会編解剖学医歯薬出版									
【参考資料】									
【成績の評価方法・評価基準】 期末試験および授業中に復習のための小テストを実施する。									
※種別は講義、実習、演習のいずれかを記入。									

科目名		解剖学 1			年度	2026
英語表記		Anatomy 1			学期	前期
回数	授業テーマ	各授業の目的	授業内容	到達目標=修得するスキル	評価方法	自己評価
1	骨学	全景	1 骨の役割	骨の役割とは何かを理解している	1	
			2 全身の骨	全身の骨とは何かを理解している		
			3 骨の種類	骨の種類とは何かを理解している		
2	骨学	体幹	1 脊柱	脊柱とは何かを理解している	1	
			2 胸骨	胸骨とは何かを理解している		
			3 肋骨	肋骨とは何かを理解している		
3	骨学	上肢 1	1 上腕の骨全景	上腕の骨全景とは何かを理解している	1	
			2 上肢帯の骨	上肢帯の骨とは何かを理解している		
			3 上腕の骨	上腕の骨とは何かを理解している		
4	骨学	上肢 2	1 前腕の骨	前腕の骨とは何かを理解している	1	
			2 手の骨	手の骨とは何かを理解している		
5	骨学	下肢 1	1 下肢の骨全景	下肢の骨全景とは何かを理解している	1	
			2 下肢帯の骨	下肢帯の骨とは何かを理解している		
			3 大腿の骨	大腿の骨とは何かを理解している		
6	骨学	下肢 2	1 下腿の骨	下腿の骨とは何かを理解している	1	
			2 足の骨	足の骨とは何かを理解している		
7	骨学	頭蓋	1 頭蓋の骨	頭蓋の骨とは何かを理解している	1	
			2 顔面の骨	顔面の骨とは何かを理解している		
8	骨学	関節・靭帯	1 関節の種類	関節の種類とは何かを理解している	1	
			2 靭帯の種類	靭帯の種類とは何かを理解している		
9	筋学	筋の分類・作用	1 筋肉の種類	筋肉の種類とは何かを理解している	1	
			2 形状の分類	形状の分類とは何かを理解している		
10	筋学	名称と作用 1	1 顔面の筋	顔面の筋とは何かを理解している	1	
			2 頭部の筋	頭部の筋とは何かを理解している		
				頭部の筋の働きを理解している		
11	筋学	名称と作用 2	1 背部の筋	背部の筋とは何かを理解している	1	
				背部の筋の働きを理解している		
				背部の筋の起始停止を理解している		
12	筋学	名称と作用 3	1 胸部の筋	胸部の筋とは何かを理解している	1	
				胸部の筋の働きを理解している		
				胸部の筋の起始停止を理解している		
13	筋学	名称と作用 4	1 上肢の筋	上肢の筋とは何かを理解している	1	
				上肢の筋の働きを理解している		
				上肢の筋の起始停止を理解している		
14	筋学	名称と作用 5	1 下肢の筋	下肢の筋とは何かを理解している	1	
				下肢の筋の働きを理解している		
				下肢の筋の起始停止を理解している		
15	総合	総合授業	1 まとめ	全体を理解している	1	

評価方法：1. 小テスト、2. パフォーマンス評価、3. その他
自己評価：S：とてもよくできた、A：よくできた、B：できた、C：少しできなかった、D：まったくできなかった
備考 等