

科目名	解剖学 2							年度	2026
英語科目名	Anatomy 2							学期	後期
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	消化器系に関して説明できる	消化器系に関して深く理解している	消化器系に関して理解している	消化器系に関して一部理解している	消化器系に関しての用語を記憶している				
到達目標B	呼吸器に関して説明できる	呼吸器に関して深く理解している	呼吸器に関して理解している	呼吸器に関して一部理解している	呼吸器に関しての用語を記憶している				
到達目標C	循環器に関して説明できる	循環器に関して深く理解している	循環器に関して理解している	循環器に関して一部理解している	循環器に関しての用語を記憶している				
到達目標D	泌尿・生殖器系に器に関して説明できる	泌尿・生殖器系に器に関して深く理解している	泌尿・生殖器系に器に関して理解している	泌尿・生殖器系に器に関して一部理解している	泌尿・生殖器系に器に関しての用語を記憶している				
到達目標E	内分泌系に関して説明できる	内分泌系に関して深く理解している	内分泌系に関して理解している	内分泌系に関して一部理解している	内分泌系に関しての用語を記憶している				
【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 2			年度	2026
英語表記		Anatomy 2			学期	後期
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	消化器系	口腔、歯、舌	1 口腔	口腔とは何かを理解している	1	
			2 歯	歯とは何かを理解している		
			3 舌	舌とは何かを理解している		
2	消化器系	唾液腺、咽頭～胃	1 唾液腺	唾液腺とは何かを理解している	1	
			2 咽頭、食道	咽頭、食道とは何かを理解している		
			3 胃	胃とは何かを理解している		
3	消化器系	小腸、大腸、肝臓、膵臓	1 小腸・大腸	小腸・大腸とは何かを理解している	1	
			2 肝臓	肝臓とは何かを理解している		
			3 脾臓	脾臓とは何かを理解している		
4	呼吸器系	鼻腔、喉頭	1 鼻腔	鼻腔とは何かを理解している	1	
			2 喉頭	喉頭とは何かを理解している		
5	呼吸器系	気管～肺	1 気管	気管とは何かを理解している	1	
			2 肺	肺とは何かを理解している		
6	泌尿器系	腎臓	1 腎臓	腎臓とは何かを理解している	1	
7	泌尿器系	尿管、膀胱、尿道	1 尿管	尿管とは何かを理解している	1	
			2 膀胱	膀胱とは何かを理解している		
8	生殖器系	男性生殖器	1 睪丸	睪丸とは何かを理解している	1	
			2 陰茎	陰茎とは何かを理解している		
9	生殖器系	女性生殖器	1 卵巣	卵巣とは何かを理解している	1	
			2 子宮	子宮とは何かを理解している		
10	内分泌系	内分泌腺	1 内分泌腺	内分泌腺とは何かを理解している	1	
			2 脳の内分泌腺	脳の内分泌腺とは何かを理解している		
			3 身体の内分泌腺	身体の内分泌腺とは何かを理解している		
11	脈管系	心臓	1 心臓の概要	心臓の概要とは何かを理解している	1	
			2 弁の構造	弁の構造とは何かを理解している		
			3 刺激電動系	刺激電動系とは何かを理解している		
12	脈管系	大動脈、大動脈の枝	1 大動脈弓	大動脈弓とは何かを理解している	1	
			2 胸大動脈	胸大動脈とは何かを理解している		
			3 腹大動脈	腹大動脈とは何かを理解している		
13	脈管系	上肢の動脈	1 上肢帯の動脈	上肢帯の動脈とは何かを理解している	1	
			2 上腕の動脈	上腕の動脈とは何かを理解している		
			3 前腕の動脈	前腕の動脈とは何かを理解している		
14	脈管系	腹部・下肢の動脈	1 腹部の動脈	腹部の動脈とは何かを理解している	1	
			2 骨盤の動脈	骨盤の動脈とは何かを理解している		
			3 下肢の動脈	下肢の動脈とは何かを理解している		
15	総合	総合授業	1 内臓のまとめ		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