

保健医療学部鍼灸学科の教育課程

1. 2018年度～2021年度入学生

(1) 鍼灸学科 教育課程表(2018年度～2021年度入学生)

科目区分	授業科目の名称	授業形態	時間数	必修	選択	開講年次および単位数								備考		
						1年次		2年次		3年次		4年次				
						前	後	前	後	前	後	前	後			
共通基礎科目	自然の科学	生き物の科学(生物学)	講義	30	2		2									必修科目13単位 選択科目5単位以上 修得
		物質の反応(化学)	講義	30	2		2									
		物質の科学(物理学)	講義	30	2			2								
	人間と社会	学びの技法入門	演習	30	1		1									
		法学(日本国憲法)	講義	30		2	2									
		社会保障の基礎	講義	30	2			2								
		心理学概論	講義	30		2	2									
		健康の創造(体育理論)	演習	30		1	1									
		健康スポーツ(体育実技)	実習	30		1	1									
		英語Ⅰ	演習	30	1		1									
	言語とコミュニケーション	英語Ⅱ	演習	30		1	1									
		英語コミュニケーション	演習	30		1		1								
		中国語Ⅰ	演習	30	1		1									
		中国語Ⅱ	演習	30		1	1									
		情報処理	情報リテラシーⅠ	演習	30	1		1								
		情報リテラシーⅡ	演習	30	1			1								
	専門基礎科目	医学教養	関係法規	講義	30	1						1				
医学概論(生命医療倫理を含む)			講義	30	1			1								
医療人のための英語(医学英語)			演習	30		1						1				
カウンセリング入門			講義	30	1		1									
社会鍼灸学			講義	30	1				1							
中医薬物学			講義	30		1						1				
手技療法入門			講義	30		1			1							
鍼灸経営論			講義	30	1									1		
現代医学の基礎		人体構造学Ⅰ(総論・組織)	講義	60	2		2									
		人体構造学Ⅱ	講義	60	2			2								
		人体構造学Ⅲ	講義	60	2				2							
		人体構造学実習	実習	30	1					1						
		人体機能学Ⅰ	講義	60	2		2									
		人体機能学Ⅱ(動物機能・運動生理を含む)	講義	60	2			2								
		人体機能学Ⅲ	講義	60	2				2							
		人体機能学実習	実習	60	2					2						
		病理学	講義	30	1					1						
		病理学実習	実習	30	1						1					
		衛生学・公衆衛生学	講義	60	2				2							
		解剖生理学演習Ⅰ	演習	60	2						2					
		解剖生理学演習Ⅱ	演習	60	2							2				
		免疫学	講義	30		1				1						
生化学		講義	30	1			1									
臨床薬理学		講義	30		1					1						
現代医学の臨床		臨床医学総論Ⅰ	講義	30	1				1							
		臨床医学総論Ⅱ	講義	30	1					1						
		臨床医学総論Ⅲ	講義	30	1						1					
	臨床医学各論Ⅰ	講義	30	1					1							
	臨床医学各論Ⅱ	講義	30	1						1						
	臨床医学各論Ⅲ	講義	30	1							1					
	整形外科(スポーツ医学を含む)	講義	30	1				1								
	リハビリテーション医学Ⅰ	講義	30	1					1							
	リハビリテーション医学Ⅱ	講義	30	1						1						
	診療所実習	実習	30	1							1					
	臨床医学演習Ⅰ	演習	30	1								1				
	臨床医学演習Ⅱ	演習	30	1									1			
	臨床医学演習Ⅲ	演習	60	2									2			
	臨床医学演習Ⅳ	演習	30	1									1			
	メンタルヘルスケア学	講義	30		1				1							
	救急法	演習	30		1					1						
栄養学(スポーツ栄養学を含む)	講義	30		1						1						

(2) 進級条件 (2018年度～2021年度入学生)

①以下の専門基礎科目及び専門科目の中で、1科目でも単位未修得がある場合は2年次に進級できない。
ただし、以下の中で単位未修得の科目が5科目以内の場合は学年末に再度再試験を受けることができる。

	科目名	開講年次・期	単位	授業形態	時間数
専門基礎科目	医学概論(生命医療倫理を含む)	1後	1	講義	30
	カウンセリング入門	1前	1	講義	30
	人体構造学Ⅰ(総論・組織)	1前	2	講義	60
	人体構造学Ⅱ	1後	2	講義	60
	人体機能学Ⅰ	1前	2	講義	60
	人体機能学Ⅱ(動物機能・運動生理を含む)	1後	2	講義	60
	生化学	1後	1	講義	30
専門科目	鍼灸の基礎	1前	1	講義	30
	経絡経穴学Ⅰ	1前	2	講義	60
	経絡経穴学Ⅱ	1後	2	講義	60
	東洋医学概論Ⅰ	1通	2	講義	60
	基礎施灸手技実習	1通	2	実習	60
	基礎刺鍼手技実習	1通	2	実習	60

②以下の共通基礎科目及び専門基礎科目並びに専門科目の中で、1科目でも単位未修得がある場合は3年次に進級できない。
ただし、以下の科目で単位未修得の科目が5科目以内の場合は学年末に再度再試験を受けることができる。

	科目名	開講年次・期	単位	授業形態	時間数
共通基礎科目	生き物の科学(生物学)	1前	2	講義	30
	物質の反応(化学)	1前	2	講義	30
	物質の科学(物理学)	1後	2	講義	30
	学びの技法入門	1前	1	演習	30
	社会保障の基礎	1後	2	講義	30
	英語Ⅰ	1前	1	演習	30
	中国語Ⅰ	1前	1	演習	30
	情報リテラシーⅠ	1前	1	演習	30
	情報リテラシーⅡ	1後	1	演習	30
	専門基礎科目	社会鍼灸学	2後	1	講義
人体構造学Ⅲ		2前	2	講義	60
人体構造学実習		2後	1	実習	30
人体機能学Ⅲ		2前	2	講義	60
人体機能学実習		2後	2	実習	60
病理学		2後	1	講義	30
衛生学・公衆衛生学		2通	2	講義	60
臨床医学総論Ⅰ		2前	1	講義	30
臨床医学総論Ⅱ		2後	1	講義	30
臨床医学各論Ⅰ		2後	1	講義	30
整形外科学(スポーツ医学を含む)		2前	1	講義	30
リハビリテーション医学Ⅰ	2後	1	講義	30	
専門科目	鍼灸安全学	2前	1	演習	30
	東洋医学概論Ⅱ	2通	2	講義	60
	鍼灸治効理論Ⅰ	2後	1	講義	30
	触診解剖と刺鍼手技	2後	1	実習	30
	臨床鍼灸手技実習Ⅰ	2前	1	実習	30
	臨床鍼灸手技実習Ⅱ	2後	1	実習	30
	鍼灸の歴史	2前	1	演習	30
	鍼灸施術と運動法	2後	1	演習	30
	理学的検査法実習	2前	1	実習	30
	整形外科臨床鍼灸学Ⅰ	2後	2	実習	60

③以下の専門基礎科目及び専門科目の中で、1科目でも単位未修得がある場合は4年次に進級できない。
ただし、以下の科目で単位未修得の科目が5科目以内の場合は学年末に再度再試験を受けることができる。

	科目名	開講年次・期	単位	授業形態	時間数
専門基礎科目	関係法規	3後	1	講義	30
	病理学実習	3前	1	実習	30
	解剖生理学演習Ⅰ	3前	2	演習	60
	解剖生理学演習Ⅱ	3後	2	演習	60
	臨床医学総論Ⅲ	3前	1	講義	30
	臨床医学各論Ⅱ	3前	1	講義	30
	臨床医学各論Ⅲ	3後	1	講義	30
	リハビリテーション医学Ⅱ	3前	1	講義	30
	診療所実習	3通	1	実習	30
専門科目	鍼灸と統合医療(代替医療)	3後	1	演習	30
	鍼灸東洋医学臨床論	3前	1	講義	30
	鍼灸治効理論Ⅱ	3通	2	講義	60
	臨床効果の評価法	3後	1	講義	30
	鍼灸東洋医学演習Ⅰ	3前	1	演習	30
	鍼灸東洋医学演習Ⅱ	3後	1	演習	30
	整形外科臨床鍼灸学Ⅱ	3前	1	実習	30
	神経内科臨床鍼灸学	3前	1	実習	30
	内科臨床鍼灸学Ⅰ(病態生理学を含む)	3前	1	実習	30
	内科臨床鍼灸学Ⅱ(老年臨床鍼灸学を含む)	3後	1	実習	30
	医療面接	3後	2	実習	60
	スポーツ鍼灸学Ⅰ	3後	1	実習	30
	日本伝統鍼灸治療学	3後	1	実習	30
	卒業研究Ⅰ	3後	1	演習	30

(3) 卒業単位 (2018年度～2021年度入学生)

履修科目区分		必修科目単位数	選択科目単位数
共通基礎科目	自然の科学	6単位	—
	人間と社会	3単位	5単位以上
	言語とコミュニケーション	2単位	
	情報処理	2単位	—
専門基礎科目	医学教養	5単位	10単位以上
	現代医学の基礎	24単位	
	現代医学の臨床	15単位	
専門科目	鍼灸医学の基礎	33単位	
	鍼灸医学の臨床	16単位	
	国際鍼灸研修	—	
	卒業研究Ⅰ	1単位	—
	卒業研究Ⅱ	2単位	—
合計		109単位	15単位以上
卒業所定単位数		124単位	

以上の単位を修得し、卒業すると、はり師およびきゅう師の国家試験受験資格を得ることができます。

2. 2016年度～2017年度入学生

(1) 鍼灸学科 教育課程表(2016年度～2017年度入学生)

科目区分	授業科目の名称	授業形態	時間数	必修	選択	開講年次および単位数								備考		
						1年次		2年次		3年次		4年次				
						前	後	前	後	前	後	前	後			
共通基礎科目	自然の科学	生き物の科学(生物学)	講義	30	2		2									必修科目7単位 選択科目 4単位以上 修得
		物質の反応(化学)	講義	30	2		2									
		物質の科学(物理学)	講義	30	2			2								
	人間と社会	学びの技法入門	演習	30	1		1									
		法学(日本国憲法)	講義	30		2	2									
		社会保障の基礎	講義	30		2	2									
		心理学概論	講義	30		2	2									
		健康の創造(体育理論)	演習	30		1	1									
	言語とコミュニケーション	健康スポーツ(体育実技)	実習	30		1	1									
		英語Ⅰ	演習	30	1		1									
		英語Ⅱ	演習	30		1	1									
		英語コミュニケーション(英会話)	演習	30		1				1						
		中国語Ⅰ	演習	30	1		1									
	情報処理	中国語Ⅱ	演習	30		1	1									
情報リテラシーⅠ		演習	30	1		1										
	情報リテラシーⅡ	演習	30	1			1									
専門基礎科目	医学教養	関係法規	講義	30	1							1			必修科目83単位 選択科目 16単位以上 修得	
		医学概論(生命医療倫理を含む)	講義	30	1		1									
		臨床心理学	講義	30		1			1							
		医療人のための英語(医学英語)	講義	30		1			1							
		カウンセリング入門	講義	30		1	1									
		社会鍼灸学	講義	30		1			1							
		中薬学概論	講義	30		1					1					
		中医方剤・栄養学	講義	30		1						1				
		アロマセラピー入門	講義	30		1							1			
		手技療法入門	講義	30		1			1							
	鍼灸経営論	講義	30		1								1			
	現代医学の基礎	人体構造学Ⅰ(総論・組織)	講義	60	2		2									
		人体構造学Ⅱ	講義	60	2			2								
		人体構造学Ⅲ	講義	60	2				2							
		人体構造学実習	実習	30	1					1						
		人体機能学Ⅰ	講義	60	2		2									
		人体機能学Ⅱ(動物機能・運動生理を含む)	講義	60	2			2								
		人体機能学Ⅲ	講義	60	2				2							
		人体機能学実習	実習	60	2					2						
		病理学	講義	30	1					1						
病理学実習		実習	30	1						1						
現代医学の臨床	衛生学・公衆衛生学	講義	60	2				2								
	解剖生理学演習Ⅰ	演習	60	2						2						
	解剖生理学演習Ⅱ	演習	60	2							2					
	免疫学	講義	30		1				1							
	生化学	講義	30		1		1									
	臨床薬理学	講義	30		1					1						
	臨床医学総論Ⅰ	講義	30	1				1								
	臨床医学総論Ⅱ	講義	30	1					1							
	臨床医学総論Ⅲ	講義	30	1						1						
	臨床医学各論Ⅰ	講義	30	1					1							
臨床医学各論Ⅱ	講義	30	1						1							
臨床医学各論Ⅲ	講義	30	1							1						
整形外科学(スポーツ医学を含む)	講義	30	1				1									
リハビリテーション医学Ⅰ	講義	30	1					1								
リハビリテーション医学Ⅱ	講義	30	1						1							
診療所実習	実習	30	1							1						
臨床医学演習Ⅰ	演習	30	1								1					
臨床医学演習Ⅱ	演習	30	1									1				
臨床医学演習Ⅲ	演習	60	2									2				
臨床医学演習Ⅳ	演習	30	1									1				
メンタルヘルスケア学	講義	30		1			1									
救急法	演習	30		1					1							
栄養学(スポーツ栄養学を含む)	講義	30		1						1						
スポーツ指導論	講義	30		1						1						
発育発達論	講義	15		1						1						
トレーニング科学総論	講義	30		1						1						
スポーツ医学総論	講義	30		1				1								
スポーツ心理学総論	講義	15		1						1						

(1) 鍼灸学科 教育課程表(2016年度～2017年度入学生)

科目区分	授業科目の名称	授業形態	時間数	必修	選択	開講年次および単位数								備考				
						1年次		2年次		3年次		4年次						
						前	後	前	後	前	後	前	後					
専門基礎科目	スポーツ組織論	講義	30		1			1										
	アスレティックトレーナーの役割	講義	30		1			1										
	トレーニング科学	講義	30		1								1					
	スポーツ・バイオメカニクス	講義	30		1								1					
	運動生理学	講義	30		1						1							
	スポーツ心理学	講義	30		1									1				
	運動器の解剖と機能	講義	30		1								1					
	スポーツ外傷・障害の基礎知識	講義	30		1								1					
	健康管理とスポーツ医学	講義	30		1							1						
	予防とコンディショニング I	講義	30		1							1						
	アスレティックリハビリテーション I	講義	30		1								1					
	スポーツ栄養学	講義	30		1									1				
	専門科目	鍼灸と統合医療(代替医療)	演習	30	1									1				
鍼灸安全学		演習	30	1				1										
鍼灸の基礎		講義	30	1		1												
経絡経穴学 I		講義	60	2		2												
経絡経穴学 II		講義	60	2		2												
東洋医学概論 I		講義	60	2		2												
東洋医学概論 II		講義	60	2				2										
鍼灸東洋医学臨床論		講義	30	1									1					
鍼灸治効理論 I		講義	30	1					1									
鍼灸治効理論 II		講義	60	2									2					
鍼灸治効理論 III		演習	30	1												1		
臨床効果の評価法		講義	30	1										1				
症例報告の書き方・発表の仕方		演習	30	1												1		
触診解剖と刺鍼手技		実習	30	1									1					
基礎施灸手技実習		実習	60	2		2												
基礎刺鍼手技実習		実習	60	2		2												
臨床鍼灸手技実習 I		実習	30	1					1									
臨床鍼灸手技実習 II		実習	30	1						1								
鍼灸理論演習		演習	30	1												1		
鍼灸東洋医学演習 I		演習	30	1									1					
鍼灸東洋医学演習 II		演習	30	1										1				
鍼灸医学総合演習 I		演習	30	1												1		
鍼灸医学総合演習 II		演習	60	2													2	
鍼灸治効理論実習		実習	30		1										1			
中医診断学実習		実習	30		1								1					
鍼灸古典診断学		演習	30		1											1		
鍼灸施術と運動法		実習	30		1								1					
鍼灸医学の臨床		理学的検査法実習	実習	30	1								1					
		整形外科臨床鍼灸学 I	実習	60	2								2					
		整形外科臨床鍼灸学 II	実習	30	1									1				
		神経内科臨床鍼灸学	実習	30	1									1				
		内科臨床鍼灸学 I (老年臨床鍼灸学を含む)	実習	30	1									1				
		カンファレンス(症例検討)	実習	30	1												1	
	学外関連施設実習(見学実習)	実習	30	1												1		
	附属鍼灸センター実習 I	実習	45	1												1		
	附属鍼灸センター実習 II	実習	45	1												1		
	医療面接	実習	60	2											2			
	レディース臨床鍼灸学	実習	30		1								1					
	泌尿器・皮膚科臨床鍼灸学	実習	30		1											1		
	応用整形外科臨床鍼灸学	実習	30		1											1		
	内科臨床鍼灸学 II (老年臨床鍼灸学を含む)	実習	30		1									1				
	眼科・耳鼻科・歯科臨床鍼灸学	実習	30		1											1		
	スポーツ鍼灸学	実習	60		2										2			
	日本伝統鍼灸治療学	実習	30		1											1		
	中医鍼灸治療学	実習	30		1											1		
臨床研究実習	実習	120		4											4			
卒業研究	演習	240		8											8		必修科目8単位	

必修科目83単位
選択科目
16単位以上
修得

(2) 進級条件 (2016年度～2017年度入学生)

- ①以下の専門基礎科目及び専門科目の中で、1科目でも単位未修得がある場合は2年次に進級できない。
ただし、以下の中で単位未修得の科目が5科目以内の場合は学年末に再度再試験を受けることができる。

	科目名	開講年次・期	単位	授業形態	時間数
専門基礎科目	医学概論(生命医療倫理を含む)	1後	1	講義	30
	人体構造学Ⅰ(総論・組織)	1前	2	講義	60
	人体構造学Ⅱ	1後	2	講義	60
	人体機能学Ⅰ	1前	2	講義	60
	人体機能学Ⅱ(動物機能・運動生理を含む)	1後	2	講義	60
専門科目	鍼灸の基礎	1前	1	講義	30
	経絡経穴学Ⅰ	1前	2	講義	60
	経絡経穴学Ⅱ	1後	2	講義	60
	東洋医学概論Ⅰ	1通	2	講義	60
	基礎施灸手技実習	1通	2	実習	60
	基礎刺鍼手技実習	1通	2	実習	60

- ②以下の共通基礎科目及び専門基礎科目並びに専門科目の中で、1科目でも単位未修得がある場合は3年次に進級できない。
ただし、以下の科目で単位未修得の科目が5科目以内の場合は学年末に再度再試験を受けることができる。

	科目名	開講年次・期	単位	授業形態	時間数
共通基礎科目	生き物の科学(生物学)	1前	2	講義	30
	物質の反応(化学)	1前	2	講義	30
	物質の科学(物理学)	1後	2	講義	30
	学びの技法入門	1前	1	演習	30
	英語Ⅰ	1前	1	演習	30
	中国語Ⅰ	1前	1	演習	30
	情報リテラシーⅠ	1前	1	演習	30
	情報リテラシーⅡ	1後	1	演習	30
専門基礎科目	人体構造学Ⅲ	2前	2	講義	60
	人体構造学実習	2後	1	実習	30
	人体機能学Ⅲ	2前	2	講義	60
	人体機能学実習	2後	2	実習	60
	病理学	2後	1	講義	30
	衛生学・公衆衛生学	2通	2	講義	60
	臨床医学総論Ⅰ	2前	1	講義	30
	臨床医学総論Ⅱ	2後	1	講義	30
	臨床医学各論Ⅰ	2後	1	講義	30
	整形外科科学(スポーツ医学を含む)	2前	1	講義	30
リハビリテーション医学Ⅰ	2後	1	講義	30	
専門科目	鍼灸安全学	2前	1	演習	30
	東洋医学概論Ⅱ	2通	2	講義	60
	鍼灸治効理論Ⅰ	2後	1	講義	30
	触診解剖と刺鍼手技	2後	1	実習	30
	臨床鍼灸手技実習Ⅰ	2前	1	実習	30
	臨床鍼灸手技実習Ⅱ	2後	1	実習	30
	理学的検査法実習	2後	1	実習	30
	整形外科臨床鍼灸学Ⅰ	2後	2	実習	60

③以下の専門基礎科目及び専門科目の中で、1科目でも単位未修得がある場合は4年次に進級できない。
ただし、以下の科目で単位未修得の科目が5科目以内の場合は学年末に再度再試験を受けることができる。

	科目名	開講年次・期	単位	授業形態	時間数
専門基礎科目	関係法規	3後	1	講義	30
	病理学実習	3前	1	実習	30
	解剖生理学演習Ⅰ	3前	2	演習	60
	解剖生理学演習Ⅱ	3後	2	演習	60
	臨床医学総論Ⅲ	3前	1	講義	30
	臨床医学各論Ⅱ	3前	1	講義	30
	臨床医学各論Ⅲ	3後	1	講義	30
	リハビリテーション医学Ⅱ	3前	1	講義	30
	診療所実習	3通	1	実習	30
専門科目	鍼灸と統合医療(代替医療)	3後	1	演習	30
	鍼灸東洋医学臨床論	3前	1	講義	30
	鍼灸治効理論Ⅱ	3通	2	講義	60
	臨床効果の評価法	3後	1	講義	30
	鍼灸東洋医学演習Ⅰ	3前	1	演習	30
	鍼灸東洋医学演習Ⅱ	3後	1	演習	30
	整形外科臨床鍼灸学Ⅱ	3前	1	実習	30
	神経内科臨床鍼灸学	3前	1	実習	30
	内科臨床鍼灸学Ⅰ(老年臨床鍼灸学を含む)	3前	1	実習	30
	医療面接	3後	2	実習	60

(3) 卒業単位 (2016 年度～2017 年度入学生)

履修科目区分		必修科目単位数	選択科目単位数
共通基礎科目	自然の科学	6 単位	—
	人間と社会	1 単位	4 単位以上
	言語とコミュニケーション	2 単位	2 単位以上
	情報処理	2 単位	—
専門基礎科目	医学教養	2 単位	16 単位以上
	現代医学の基礎	23 単位	
	現代医学の臨床	15 単位	
専門科目	鍼灸医学の基礎	31 単位	—
	鍼灸医学の臨床	12 単位	
	卒業研究	8 単位	
合 計		102 単位	22 単位以上
卒業所定単位数		124 単位	

以上の単位を修得し、卒業すると、はり師およびきゅう師の国家試験受験資格を得ることができます。