

鍼灸学科 履修系統図

	大学生活とキャリア	自然科学の修得	語学とコミュニケーション	鍼灸医学と社会	鍼灸医学の理解	鍼灸医学の技術習得と実践	現代医学の理解	基礎医学の理解	健康とスポーツ	卒業研究
1年生	人間と社会 大学の教育と研究 基礎ゼミ I	心理学 生物学	コミュニケーション論 現代国語読解		東洋医学概論 伝統医学の歴史と哲学	入門はり技術学実習 基礎はり技術学実習	生命倫理 医療概論	解剖学 I 解剖学 II	健康科学*5 フィールドワーク実習	卒業研究 I
	言語と情報 基礎ゼミ II	物理学*1	英語 I *2		はり・きゅう技術学総論	入門きゅう技術学実習		生理学 I	健康スポーツ実習 I	
	医学教養 生活と環境	化学*1	英語 II *2		経絡経穴学 I	基礎きゅう技術学実習		生理学 II	健康スポーツ実習 II	
	現代医学 学習技法	情報科学	中国語*4		伝統はり・きゅう診断学	経絡経穴学実習 I			スポーツと社会	
	東洋医学 キャリアデザイン		ポルトガル語*4			触察解剖学				
	鍼灸医学 ボランティア		手話			はり・きゅう臨床実習 I				
	健康とスポーツ 選択科目									
2年生	日本国憲法 ボランティア		英語コミュニケーション*4	社会保険制度と職業倫理	はり・きゅう治効学 I はり・きゅう治効学 II 経絡経穴学 II 伝統はり・きゅう診断学演習 はり・きゅう安全学	応用はり技術学実習 応用きゅう技術学実習 臨床はり・きゅう技術学 I (筋・神経) 臨床はり・きゅう技術学 II (治効機序) 経絡経穴学実習 II 伝統はり・きゅう診断学実習 伝統はり・きゅう治療学実習 現代医学的診察法実習 医療面接 はり・きゅう臨床実習 II	高齢者と福祉 臨床医学総論 内臓系臨床医学各論(内科・外科系) 運動器系臨床医学各論 神経系臨床医学各論 感覚器系臨床医学各論 運動機能解剖学(運動学) リハビリテーション学総論 リハビリテーション学各論	解剖学 III 解剖学 IV 解剖学 V 生理学 III 生理学 IV 生体機能・反応実習 免疫・感染症学 衛生・公衆衛生学 衛生・公衆衛生学実習 病理学 I 病理学 II 生化学*5 分子生物学*5 形態学特論*5 機能学特論*5 免疫学特論*5	健康スポーツ実習 III 健康スポーツ実習 IV スポーツ原理 スポーツ心理学 スポーツ生理学 スポーツ医学基礎 スポーツ医学応用 スポーツと保健栄養学	卒業研究 II
3年生	ボランティア		医療人のための英語 I *3 医療人のための英語 II *3	鍼灸総合演習 I	はり・きゅう師のための東洋医学概論 臨床病態推論学 臨床病態学 臨床はり・きゅう学 I (内臓機能系) 臨床はり・きゅう学 II (運動器・スポーツ系) 臨床はり・きゅう学 III (神経・感覚器系) スポーツはり・きゅう学 高齢者はり・きゅう学 最新はり・きゅう学 統合医療 健康管理と養生論	臨床はり・きゅう学実習 I (内臓機能系) 臨床はり・きゅう学実習 II (運動器・スポーツ系) 臨床はり・きゅう学実習 III (神経・感覚器系) 臨床実習前実技試験 はり・きゅう臨床実習 III	関係法規 はり・きゅう師のための臨床医学	はり・きゅう師のための解剖学 はり・きゅう師のための生理学	生活習慣病とその予防*5 健康スポーツ実習 V 健康スポーツ実習 VI トレーニング論 トレーニング実習 スポーツ指導論	卒業研究 III
4年生	キャリア教育 ボランティア	データ解析法		医療情報学 鍼灸総合演習 II *9 鍼灸総合演習 III *10	漢方医学 症例報告、研究の方法と発表 はり・きゅう師に必要な看護学・リハビリテーション学 はり・きゅう柔整論 はり・きゅう師に必要な栄養学*5 患者教育とコーチング*5 鍼灸経営論*9 社会鍼灸学*10 人の生活・生きがいとははり・きゅう論 I : 予防・養生 人の生活・生きがいとははり・きゅう論 II : 健康寿命 人の生活・生きがいとははり・きゅう論 III : 医療連携 人の生活・生きがいとははり・きゅう論 IV : 臨床スポーツ*5 人の生活・生きがいとははり・きゅう論 V : 伝統医学*5 人の生活・生きがいとははり・きゅう論 VI : 鍼灸学*5	はり・きゅう臨床実習 IV-A*6 はり・きゅう臨床実習 IV-B*6 はり・きゅう高齢者ケア実習 はり・きゅう学外臨床実習 A*8 はり・きゅう学外臨床実習 B*8 はり・きゅう学外臨床実習 C*8 はり・きゅうインターンシップ実習*5	応急・救急法 薬理学*5 介護技術学*5 画像診断学*5 医療機関実習 A*7 医療機関実習 B*7	スポーツバイオメカニクス 健康スポーツ実習 VII スポーツテーピング実習 アスレチックリハビリテーション アスレチックリハビリテーション実習 ジュニアスポーツ指導の実際 I ジュニアスポーツ指導の実際 II	卒業研究 IV	