

鍼灸スポーツ学科（昼間部3年制）

区分	開講科目名 (英語表記)	必修 選択	授業 形態	単 位 数	時 間 数	1年		2年		3年		講義概要	
						前 期	後 期	前 期	後 期	前 期	後 期		
基礎分野	科学的思考の基礎	心理学 I Psychology I	必修	講義	2	30	30					スポーツと心の関係、また、コーチングやトレーニングにおける心理的側面の知識について修得する。	
		心理学 II Psychology II	必修	講義	2	30		30				スポーツ領域で活用される心理学理論、手法を修得する。	
		栄養学 I Nutrition I	必修	講義	2	30			30			基礎栄養学をスポーツと関連付けて学び、アスリートに対する栄養指導のあり方を理解する。	
		栄養学 II Nutrition II	必修	講義	2	30				30		過剰摂取や欠乏症など栄養に関わる諸問題を学び、栄養指導について深く掘り下げ、指導法を修得する。	
		医療情報学 Medical Information Science	必修	講義	2	30	30					診療プロセスに対する医療情報学の役割、医療現場で必要となるコミュニケーション技術を修得する。	
	人間と生活	健康管理学 I Health Care Management I	必修	講義	2	30	30					スポーツの文化的、社会的意義、また地域スポーツのあり方についての知識を修得する。	
		健康管理学 II Health Care Management II	必修	講義	2	30		30				スポーツ指導者としての心構え、スキル、チームマネジメントについての知識を修得する。	
	専門基礎分野	人体の構造と機能	解剖学 I Anatomy I	必修	講義	2	60	60					骨学・筋学・神経学を学び、基礎医学や臨床医学の基礎を構築する。
			解剖学 II Anatomy II	必修	講義	2	60		60				内臓・脈管を学び、内臓の構造や機能、生理活動を理解し、脈管の走行を覚える。
			検査・測定と評価 Evaluation	必修	講義	2	60	30	30				目的や競技特性に応じた身体機能・体力測定から選手の特徴やトレーニング課題を見つめられる知識と技術を修得する。
生理学 I Physiology I			必修	講義	2	60	60					循環や呼吸、代謝など人体で営まれる植物機能と内臓の機能と構造について学び、基礎医学や臨床医学の基礎を構築する。	
生理学 II Physiology II			必修	講義	2	60		60				神経系の機能や筋の機能、身体運動の調節について学び、基礎医学や臨床医学の基礎を構築する。	
基礎運動学 The Basic Kinematics			必修	講義	2	60	30	30				骨学・筋学・神経学の構造・機能や、関節の運動について総合的に理解する。	
疾病の成り立ちとその予防及び回復の促進		病理学 Pathology	必修	講義	2	60			30	30		各種疾患の原因について学ぶ。病的変化を覚え、正常との違いを明確にする。	
		臨床医学総論 General Remarks of Medicine	必修	講義	2	60			30	30		各種疾患について系統立てて概要を理解する。臨床的思考を確立する。	
		臨床医学各論 I Clinical Medicine I	必修	講義	2	60			60			外科・整形外科等について学び、各疾患の特徴を覚え、臨床医学の知識を構築する。	
		臨床医学各論 II Clinical Medicine II	必修	講義	2	60				60		内科・泌尿器科・産婦人科等について学び、各疾患の特徴を覚え、臨床医学の知識を構築する。	
	公衆衛生学 Hygiene and Public Health	必修	講義	1	30		30				健康の概念、環境衛生、感染症、消毒、疫学を中心に学習し、国民の健康維持に関する基本的知識を構築する。		

区分	開講科目名 (英語表記)	必修 選択	授業 形態	単 位 数	時 間 数	1年		2年		3年		講義概要	
						前 期	後 期	前 期	後 期	前 期	後 期		
専門基礎分野	疾病の成り立ちとその 予防及び回復の促進	必修	講義	2	60			60				機能回復訓練等の理論について 学び、リハビリテーションの基礎を 構築する。	
	リハビリテーション医学Ⅰ Rehabilitation MedicineⅠ	必修	講義	1	30				30			機能回復訓練等の実践方法につ いて学び、リハビリテーション領域 の臨床知識を構築する。	
	保健医療福祉と はりきゅうの理論	必修	講義	1	30					30		はり師きゅう師に関する法律を学 び、医療人・鍼灸師としてのコン プライアンス順守の精神を構築す る。	
	関係法規 Regulations	必修	講義	1	30							医学の歴史や医療の現状につ いて学び、医療人としての知識を構 築する。	
	医療概論 Medical Introduction	必修	講義	1	30	30						新しい医の倫理の原則を学ぶと ともに、鍼灸師に求められる職業人 としての心構えを身につける。	
専門分野	基礎はりきゅう学	必修	講義	1	30					30		鍼灸の治効理論や科学的背景を 学習し、エビデンスに基づいた治 療の基礎知識を構築する。	
	経絡経穴学Ⅰ Basic Theory of Acu-pointsⅠ	必修	講義	2	60	60						流注や経穴の名称、要穴名の主 治などの知識を修得する。	
	経絡経穴学Ⅱ Basic Theory of Acu-pointsⅡ	必修	講義	2	60		60					経穴の位置を学習し、解剖学との 関連について理解を深める。	
	東医基礎学Ⅰ Basic Theory of Traditional Chinese MedicineⅠ	必修	講義	2	60	60						東洋医学の歴史・東洋医学的治 療論を学び、中医の基礎を理解す る。	
	東医基礎学Ⅱ Basic Theory of Traditional Chinese MedicineⅡ	必修	講義	2	60		60					東洋医学の生理・病理・思想を学 び、中医学の考え方を理解する。	
	臨床はりきゅう学	東医診断学 Diagnostics of Traditional Chinese Medicine	必修	講義	2	60			60				中医基礎理論に基づき、伝統中医 鍼灸治療の為の診断方法の知識 を修得する。
		東医治療学 Clinic of Traditional Chinese Medicine	必修	講義	2	60			60				中医診断学に基づき、伝統中医 鍼灸治療の為の治療理論の知識 を修得する。
		鍼灸診断学 Diagnostics of Acupuncture and Moxibustion	必修	講義	2	60			60				診察・検査・カルテ記載方法につ いての知識を修得する。
		鍼灸治療学 Clinic of Acupuncture and Moxibustion	必修	講義	2	60			60				運動器系および鎮痛を必要とする 疾患について鍼灸治療法の知識 を修得する。
		東医臨床学 Clinical of Traditional Chinese Medicine	必修	講義	2	60				30	30		鍼灸治療が行われている疾患のう ち、東洋医学的治療法の知識を深 める。
		鍼灸臨床学 Clinical Medicine of Acupuncture and Moxibustion	必修	講義	2	60				30	30		鍼灸治療が行われている疾患のう ち、現代医学的治療法の知識を深 める。
		臨床総合学 Clinical Theory	必修	講義	1	30					30		鍼灸臨床現場で診る機会の多い 疾患や症候などを、重点的に学習 し、臨床鍼灸師としての知識を深 める。
	社会はり きゅう学	必修	講義	2	60						60		資格者として、治療者としての必要 な知識などを学び、社会に貢献で きる鍼灸師像を構築する。

区分	開講科目名 (英語表記)	必修 選択	授業 形態	単 位 数	時 間 数	1年		2年		3年		講義概要
						前 期	後 期	前 期	後 期	前 期	後 期	
専門分野	鍼灸基礎実技 I Practice of Basic Technic of Acupuncture and Moxibustion I	必修	実習	2	60	60						施鍼・施灸練習機器等を用い、安全で衛生的な基本技術を修得する。
	鍼灸基礎実技 II Practice of Basic Technic of Acupuncture and Moxibustion II	必修	実習	2	60	60						人体の各部位に対して適切に施術が出来、かつ施術感覚を修得する。
	鍼灸診断実技 Practice of Diagnostic of Acupuncture and Moxibustion	必修	実習	1	30			30				診察・検査・カルテ記載方法に基づいて診察診断の実技基礎を修得する。
	鍼灸治療実技 Practice of Clinic of Acupuncture and Moxibustion	必修	実習	1	30				30			3年生で実施する附属治療所実技で必要となる医療面接・検査法を現代系で学び技術を修得する。
	鍼灸臨床実技 Clinical Practice of Acupuncture and Moxibustion	必修	実習	2	60					30	30	整形外科系や内科疾患の疾患について診断・治療技術を修得する。
	東医診断実技 Practice of Diagnostic of Traditional Chinese Medicine	必修	実習	1	30			30				中医診断学に基づき、伝統中医鍼灸治療の為の診察診断の実技基礎を修得する。
	東医治療実技 Practice of Clinic of Traditional Chinese Medicine	必修	実習	1	30				30			3年生で実施する附属治療所実技で必要となる医療面接・検査法を東洋医学系で学び技術を修得する。
	東医臨床実技 Clinical Practice of Traditional Chinese Medicine	必修	実習	2	60					30	30	中医治療学に基づき、伝統中医鍼灸治療の為の鍼灸治療技術を修得する。
	経絡経穴実技 Practice of Acu-points	必修	実習	1	30			30				経絡の流注、経穴の位置を正確に取穴できる知識と技術を修得する。
	鍼灸総合実技 Synthesis Practice of Acupuncture and Moxibustion	必修	実習	2	60					30	30	基礎医学、臨床医学、基礎鍼灸学、臨床鍼灸学を実践し総合力を身につける。
	附属治療所実技 I Clinical Practice at therapy Center I	必修	実習	2	90			45	45			附属治療所・外部治療院の見学、現場に必要な配慮や対応方法を修得する。
	附属治療所実技 II Clinical Practice at therapy Center II	必修	実習	2	90					45	45	附属治療所・外部治療院での臨床実習、医療面接から治療までの流れを修得する。
	総合領域	総合演習 I Synthesis Practice I	必修	実習	1	30					30	
総合演習 II Synthesis Practice II		必修	実習	9	270					90	180	国家試験科目について分析を行い、それに基づいて総合的な演習を行い知識を定着する。
その他	東洋医学演習 Advanced Program Visiting Universities in China	選択必修	演習	1	30				30			中医学の起源である中国の大学において医学の基礎を学び、東洋医学の専門家となるべく礎を築く。もしくは、学内にて演習を行い修得する。
	救急処置法 I First Aid and Emergency Care I	必修	演習	1	30	30						緊急時に必要な救急処置を冷静沈着に行えるよう、正しい知識と技術を修得する。
	救急処置法 II First Aid and Emergency Care II	必修	演習	1	30		30					スポーツ外傷、また障害発生時に行う適切かつ迅速な救急手当を修得する。
	スポーツ医学概論 I Sports Medicine I	必修	講義	2	30		30					スポーツ指導者に必要な医学的知識を構築する。

区分	開講科目名 (英語表記)	必修 選択	授業 形態	単 位 数	時 間 数	1年		2年		3年		講義概要		
						前 期	後 期	前 期	後 期	前 期	後 期			
その他	スポーツ系 医療分野	スポーツ医学概論Ⅱ Sports Medicine II	必修	講義	2	30			30			身体の仕組みと働き、成長や性 による特徴などをスポーツ医学の 見地からより深く構築する。		
		スポーツ内科学 Sports Internal Medicine	必修	講義	2	30				30		スポーツ選手にみられる内科的 疾患についての知識を修得する。		
		スポーツ外傷論Ⅰ Theory of Sports Wound I	必修	講義	2	30			30			体幹および上肢のスポーツ外傷・ 障害についての知識を修得する。		
		スポーツ外傷論Ⅱ Theory of Sports Wound II	必修	講義	2	30				30		下肢のスポーツ外傷・障害および 頭頸部などにおける重篤な傷害 についての知識を修得する。		
	スポーツ系 トレーナー 分野	トレーニング理論・実習 Sports Training Theory	必修	講義 実習	1	30	30						運動生理学と機能解剖学をベー スに学びトレーニング理論につ いての知識を修得する。	
		トレーニング総合演習 Exercise Practicum	必修	講義 演習	1	30	30						正しいトレーニング理論のもと、 様々なトレーニング手法を学び、 実践する。	
		アスレティックトレーナー概論 Principles of Athletic Training	必修	講義	2	30	30						アスレティックトレーナーとして の基礎知識を歴史、業務、組織運 営など多角的に知識を構築する。	
		トレーニング科学Ⅰ Training Science I	必修	講義	2	30			30				スポーツ動作におけるバイオメカ ニクスを考慮したトレーニングに ついての知識を修得する。	
		トレーニング科学Ⅱ Training Science II	必修	講義	2	30				30			パーソナルトレーニングまたチ ーム単位のストレングストレー ニングについて実践力を身につ ける。	
		予防とコンディショニングⅠ Conditioning I	必修	講義	2	60			60				コンディショニング理論を学び、 ストレッチングを中心に実際の コンディショニングの手法を修 得する。	
		予防とコンディショニングⅡ Conditioning II	必修	講義	1	30				30			コンディショニング理論を学び、 テーピング、トレーニング、マ ッサージなどの手法を修得する。	
		アスレティックリハビリテーションⅠ Athletic Rehabilitation I	必修	講義	1	30				30			アスレティックリハビリテーシ ョン理論を学び、目的別、部位 別のプログラムを作成、実践す る。	
		アスレティックリハビリテーションⅡ Athletic Rehabilitation II	必修	講義	2	60					60		アスレティックリハビリテーシ ョン理論を学び、部位別、競技 別のプログラムを作成、実践す る。	
		水泳実習 Swimming	必修	講義 実習	1	30	30						健康運動実践指導者受験のた めの必須科目。水中運動、基礎 泳法、安全管理法の理論と基礎 技能を修得する。	
		トレーナー実習Ⅰ Internship Program for Athletic Trainer I	必修	講義 実習	2	60			30	30			スポーツ現場等での実習を通じ、 学習内容の活用法を学び、職業 訓練につなげる。	
		トレーナー実習Ⅱ Internship Program for Athletic Trainer II	必修	講義 実習	4	120					60	60	スポーツ現場の実習で経験した ケガの処置や体験などを他学生 にカンファレンスし、全員で共有 する。	
		総時間数				128	3450	570	600	615	585	585	495	