

看護学科 平成29年度以降入学生対象 科目ナンバリングコード

区分		授業科目	ナンバリングコード		
教養科目群	科学的思考	基礎ゼミナール	000番台	LA001	
		物理学		LA003	
		生物学		LA002	
		化学		LA017	
		情報処理		LA004	
		統計学		LA010	
	人間理解と社会	心理学		LA005	
		生命倫理学		LA006	
		哲学		LA018	
		社会福祉学		LA008	
		日本国憲法		LA019	
		東洋史概説		LA020	
	語学	西洋史概説		LA009	
		英語Ⅰ(初級)		LA011	
		英語Ⅱ(中級)		LA012	
		英会話 ※		LA021	
		医学英語		LA022	
		基礎英語演習		LA023	
	応用英語演習	LA024			
学部共通科目群	保健医療	スポーツ健康科学演習	CS017		
		健康科学(スポーツ社会学を含む)	CS018		
		健康管理学Ⅰ	CS022		
		健康管理学Ⅱ	CS023		
		チーム医療とコミュニケーション	CS020		
		栄養学	CS024		
		身体運動科学	CS025		
		東洋医療概論	CS028		
		統合医療概論	CS027		
		IPW論	CS029		
学科専門科目群	専門基礎分野	人体の構造と機能	100番台	形態機能学Ⅰ	
				形態機能学Ⅱ	
				形態機能学Ⅲ	
				形態機能学Ⅳ	
				フィジカルアセスメント	
				生化学	
		疾病の成り立ちと回復の促進		発達心理学	SB106
				微生物学	SB107
				病理学	SB108
				臨床薬理学	SB109
				臨床病態学Ⅰ	SB110
	健康支援と社会保障制度	臨床病態学Ⅱ		SB111	
		臨床病態学Ⅲ		SB112	
		臨床病態学Ⅳ		SB113	
		臨床病態学Ⅴ		SB114	
		臨床心理学		SB115	
		医療概論		SB117	
		公衆衛生学		SB118	
		看護関係法規		SB119	
		保健統計学 ※		SB120	
		疫学 ※		SB121	

看護学科 平成29年度以降入学生対象 科目ナンバリングコード

学科専門科目群	専門分野 I	基礎看護学	看護学概論	200番台	FN201
			看護理論		FN202
			生活援助論 I		FN203
			生活援助論 II		FN204
			診療援助論 I		FN205
			診療援助論 II		FN206
			看護過程演習		FN207
			実習地		基礎看護学実習 I
		基礎看護学実習 II			FN209
	専門分野 II	成人看護学	成人看護学概論	300番台	AN301
			成人看護援助論 I		AN302
			成人看護援助論 II		AN303
			成人看護援助論 III		AN304
			成人看護援助論 IV		AN305
		老年看護学	老年看護学概論		GN308
			老年看護援助論 I		GN309
			老年看護援助論 II		GN310
		母性看護学	母性看護学概論		MN313
			母性看護援助論 I		MN314
			母性看護援助論 II		MN315
		小児看護学	小児看護学概論		PN317
			小児看護援助論 I		PN318
			小児看護援助論 II		PN319
		精神看護学	精神看護学概論		OMN321
			精神看護援助論 I		OMN322
			精神看護援助論 II		OMN323
		臨地実習	成人看護学実習 I (急性)		AN306
			成人看護学実習 II (慢性)		AN307
			老年看護学実習 I		GN311
			老年看護学実習 II		GN312
母性看護学実習			MN316		
小児看護学実習			PN320		
精神看護学実習			PMN324		

看護学科 平成29年度以降入学生対象 科目ナンバリングコード

学科専門科目群	統合分野	在宅看護論	在宅看護概論	400番台	HHN401
			在宅看護援助論Ⅰ		HHN402
			在宅看護援助論Ⅱ		HHN403
			外来看護論		HHN404
		看護の統合と実践Ⅰ	健康教育論		Ip I 406
			家族看護学		Ip I 407
			看護管理論		Ip I 408
			災害・国際看護論		Ip I 409
			養護概説		Ip I 419
			学校保健		Ip I 420
			健康相談活動論		Ip I 421
		公衆衛生看護学	公衆衛生看護学概論		PHN411
			公衆衛生看護学演習 ※		PHN411
			公衆衛生看護活動論Ⅰ ※		PHN412
			公衆衛生看護活動論Ⅱ ※		PHN413
			公衆衛生看護活動論Ⅲ ※		PHN414
			公衆衛生看護活動論Ⅳ ※		PHN415
			公衆衛生看護管理論 ※ 保健医療福祉行政論 ※		PHN416 PHN417
		実臨習地	在宅看護論実習		HHN405
			公衆衛生看護学実習 ※		PHN418
			主題実習Ⅰ		TOP501
			主題実習Ⅱ ※		TOP502
		研卒業業	看護研究		GR503
			卒業研究		GR504
看護の統合と実践Ⅱ	臨床看護学セミナーⅠ	IP II 505			
	臨床看護学セミナーⅡ	IP II 506			
	公衆衛生看護セミナー ※	IP II 507			
	臨床看護技術セミナー	IP II 508			

理学療法学科 平成30年度以降入学生対象 科目ナンバリングコード

区分		授業科目	ナンバリングコード			
教養科目群	科学的思考	基礎ゼミナール	000番台	LA001		
		物理学		LA003		
		生物学		LA002		
		化学		LA017		
		情報処理		LA004		
		統計学		LA010		
		心理学		LA005		
	人間理解と社会	生命倫理学		LA006		
		哲学		LA018		
		社会福祉学		LA008		
		日本国憲法		LA019		
		東洋史概説		LA020		
		西洋史概説		LA009		
		英語 I (初級)		LA011		
	語学	英語 II (中級)		LA012		
		英会話		LA021		
		医学英語		LA022		
		基礎英語演習		LA023		
		応用英語演習		LA024		
		スポーツ健康科学演習		CS017		
		健康科学(スポーツ社会学を含む)		CS018		
	学部共通科目群	保健医療		健康管理学 I	CS022	
				健康管理学 II	CS023	
				チーム医療とコミュニケーション	CS020	
栄養学			CS024			
身体運動科学			CS025			
東洋医療概論			CS028			
統合医療概論			CS027			
IPW論			CS029			
学科専門科目群			専門基礎科目	人体の構造と機能及び 心身の発達	人体の構造演習 I (運動器)	SB126
					人体の構造演習 II (運動器)	SB127
					人体の構造 I (神経系)	SB128
	人体の構造 II (循環・内臓)	SB129				
	人体の構造実習	SB104				
	人体の機能 I (動物性機能)	SB105				
	人体の機能 II (植物性機能)	SB106				
	基礎運動学	SB107				
	臨床運動学	SB108				
	運動学実習	SB130				
	臨床心理学	SB117				
	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	リハビリテーション概論			SB109	
		公衆衛生学			SB110	
		生化学			SB131	
		病理学			SB132	
		臨床病態学 I	SB133			
		臨床病態学 II	SB134			
		臨床病態学 III	SB135			
		整形外科学	SB116			
		小児科学(人間発達学)	SB117			
		精神医学	SB118			
		リハビリテーション医学	SB120			
		作業療法・芸術療法論	SB122			
		言語聴覚療法、摂食・嚥下障害学	SB123			
		介護学概論・ボランティア活動論	SB125			
		スポーツ医学	SB126			
	テーピング技術論	SB127				

理学療法学科 平成30年度以降入学生対象 科目ナンバリングコード

区分		授業科目	ナンバリングコード	
学科専門科目群	専門科目	基礎理学療法学	医療関係法規論	SS204
			理学療法触診法	SS205
			基礎理学療法学Ⅰ	SS211
			基礎理学療法学Ⅱ	SS212
			基礎理学療法学演習	SS213
		理学療法評価学	理学療法評価学総論	SS206
			理学療法評価学各論	SS207
			臨床理学療法評価学(動作分析)	SS214
			臨床理学療法評価学演習	SS215
		理学療法治療学	基礎日常生活活動学	SS301
			基礎運動療法学総論	SS302
			基礎運動療法学各論	SS303
			物理療法学	SS304
			運動器系理学療法学Ⅰ	SS314
			運動器系理学療法学Ⅱ	SS315
			運動器系理学療法学Ⅲ	SS316
			神経系理学療法学Ⅰ	SS317
			神経系理学療法学Ⅱ	SS318
			神経系理学療法学Ⅲ	SS319
			内部障害系理学療法学Ⅰ	SS320
			内部障害系理学療法学Ⅱ	SS321
			内部障害系理学療法学Ⅲ	SS322
			発達障害理学療法学	SS323
			義肢装具学	SS311
		臨床理学療法治療学演習	SS324	
		地域理学療法学	地域理学療法学	SS401
			生活環境論	SS402
			老年期理学療法学	SS404
		総合領域	理学療法特論Ⅰ	SS507
			理学療法特論Ⅱ	SS508
			理学療法特論Ⅲ	SS509
			運動器系理学療法セミナー	SS510
			神経系理学療法セミナー	SS511
			内部障害系理学療法セミナー	SS512
			地域理学療法セミナー	SS513
		実習 臨床	卒業研究Ⅰ	SS501
			卒業研究Ⅱ	SS502
		臨床実習	臨床見学実習	SS503
			検査測定実習	SS514
			臨床評価実習	SS504
			臨床総合実習Ⅰ	SS505
			臨床総合実習Ⅱ	SS506

作業療法学科 平成28年度以降入学生対象 科目ナンバリングコード

区分		ナンバリングコード		授業科目	
教養科目群	科学的思考	000番台	LA001	基礎ゼミナール	
			LA002	生物学	
			LA003	物理学	
			LA004	情報処理	
			LA005	心理学	
			LA006	生命倫理学	
			LA007	哲学・宗教学	
			LA008	社会福祉学	
			LA009	日本国憲法	
			LA010	統計学	
	人間理解と社会		LA011	英語 I (初級)	
			LA012	英語 II (中級)	
			LA013	英会話 I	
			LA014	英会話 II	
			LA015	医学英語 I	
			LA016	医学英語 II	
学部共通科目	保健医療	CS017	スポーツ健康科学演習		
		CS018	健康科学(スポーツ社会学を含む)		
		CS019	東洋思想史		
		CS020	チーム医療とコミュニケーション		
		CS021	生化学		
		CS022	健康管理学 I		
		CS023	健康管理学 II		
		CS024	栄養学		
		CS025	身体運動科学		
		CS026	漢方医学概論		
		CS027	統合医療概論		
		専門基礎科目	人体の構造と機能及び心身の発達	SB101	人体の構造演習(運動器)
				SB102	人体の構造 I (循環・内臓)
SB103	人体の構造 II (神経系)				
SB104	人体の構造実習				
SB105	人体の機能 I (動物性功能)				
SB106	人体の機能 II (植物性功能)				
SB107	基礎運動学				
SB108	臨床運動学				

作業療法学科 平成28年度以降入学生対象 科目ナンバリングコード

専門基礎科目	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	100番台	SB109	リハビリテーション概論
			SB110	公衆衛生学
			SB111	病理学
			SB112	内科学 I
			SB113	内科学 II
			SB114	救急処置法
			SB115	脳神経外科学
			SB116	整形外科学
			SB117	小児科学（人間発達学）
			SB118	精神医学
			SB119	精神医学各論
			SB120	臨床心理学
			SB121	老年医学
			SB122	リハビリテーション医学
			SB123	医療関係法規論
			SB124	理学療法概論
			SB125	芸術療法論
			SB126	言語聴覚療法、摂食・嚥下障害学
			SB127	介護学概論・ボランティア活動論
			SB128	スポーツ医学
SB129	漢方医学各論			
SB130	東洋医学概論 I			
SB131	東洋医学概論 II			
SB132	IPW論			
専門科目	基礎作業療法学	200番台	SS201	基礎作業学
	作業療法評価学		SS202	作業科学入門
			SS203	作業療法概論
			SS204	作業療法評価学総論
			SS205	身体障害作業療法評価学
			SS206	精神障害作業療法評価学
			SS207	発達障害作業療法評価学
			SS208	高次脳機能障害作業療法評価学
	作業療法治療学	300番台	SS301	日常生活活動学
			SS302	身体障害作業療法治療学総論
			SS303	精神障害作業療法治療学総論
			SS304	老年期障害作業療法治療学総論
			SS305	発達障害作業療法治療学総論
			SS306	身体障害作業療法治療学各論
			SS307	精神障害作業療法治療学各論

作業療法学科 平成28年度以降入学生対象 科目ナンバリングコード

専 門 科 目	作 業 療 法 治 療 学	300番台	SS308	老年期障害作業療法治療学各論	
			SS309	発達障害作業療法治療学各論	
			SS310	義肢装具学	
			SS311	作業療法特論 I	
			SS312	作業療法特論 II	
			SS313	身体障害作業療法治療学演習	
			SS314	精神障害作業療法治療学演習	
			SS315	老年期障害作業療法治療学演習	
			SS316	発達障害作業療法治療学演習	
	域 作 業 療 法	400番台	SS401	地域作業療法学	
			SS402	生活環境論	
			SS403	障害者地域生活支援論	
	研 卒 業	500番台	SS501	卒業研究 I	
			SS502	卒業研究 II (身体障害)	
			SS503	卒業研究 II (精神障害)	
			SS504	卒業研究 II (老年期障害・地域)	
			SS505	卒業研究 II (発達障害)	
		臨 床 実 習	500番台	SS506	臨床見学実習
				SS507	臨床検査実習
SS508				臨床評価実習	
		500番台	SS509	臨床総合実習	

臨床検査学科 平成28年度以降入学生対象 科目ナンバリングコード

科目分類		ナンバリングコード		授業科目		
教養科目群	科学的思考	000番台	LA001	基礎ゼミナール		
			LA002	生物学		
			LA003	物理学		
			LA004	情報処理		
			LA005	心理学		
			LA006	生命倫理学		
			LA007	哲学・宗教学		
			LA008	社会福祉学		
			LA009	日本国憲法		
			LA010	統計学		
	人間理解と社会		LA011	英語Ⅰ(初級)		
			LA012	英語Ⅱ(中級)		
			LA013	英会話Ⅰ		
			LA014	英会話Ⅱ		
			LA015	医学英語Ⅰ		
			LA016	医学英語Ⅱ		
学部共通科目群	保健医療	CS017	スポーツ健康科学演習			
		CS018	健康科学(スポーツ社会学を含む)			
		CS019	東洋思想史			
		CS020	チーム医療とコミュニケーション			
		CS021	生化学			
		CS022	健康管理学Ⅰ			
		CS023	健康管理学Ⅱ			
		CS024	栄養学			
		CS025	身体運動科学			
		CS026	漢方医学概論			
		CS027	統合医療概論			
		専門基礎科目	人体の構造と機能	100番台	SB101	人体の構造Ⅰ
				SB102	人体の構造Ⅱ	
SB103	人体の構造実習					
SB104	人体の機能Ⅰ					
SB105	人体の機能Ⅱ					
SB106	生化学各論					
SB107	生化学実習					
SB108	分析化学					
SB109	小児医学					
SB110	老年医学					
SB111	救急災害医学					
SB112	薬理学					
SB113	リハビリテーション概論					

臨床検査学科 平成28年度以降入学生対象 科目ナンバリングコード

専門基礎科目	と 医 学 検 査 の 基 礎 と の 関 連	100番台	SB114	臨床検査学総論
			SB115	検査技術科学序論
			SB116	病理学
	保健 医 学 検 査		SB117	医学概論
	SB118		公衆衛生学	
	SB119		IPW論	
	工 医 学 療		SB120	医用工学概論
	SB121		医用工学実習	
専門科目	臨 床 病 態 学	200番台	SS201	臨床病態学 I
	形 態 検 査 学		SS202	臨床病態学 II
			SS203	血液検査学 I
			SS204	血液検査学 II
			SS205	血液検査学実習
			SS206	病理検査学
			SS207	病理検査学実習
			SS208	一般検査学
	生 物 化 学 分 析 検 査 学		SS209	臨床化学検査学 I
			SS210	臨床化学検査学 II
			SS211	臨床化学検査学実習
			SS212	放射性同位元素検査学
			SS213	遺伝子検査学
			SS214	遺伝子検査学実習
			SS215	バイオテクノロジー演習
			SS216	微生物検査学 I
			SS217	微生物検査学 II
			SS218	微生物検査学実習
			SS219	寄生虫検査学
			SS220	免疫検査学 I
			SS221	免疫検査学 II
SS222		免疫検査学実習		
病 因 ・ 生 体 防 御 検 査 学	SS223	輸血・移植検査学		
	SS224	輸血・移植検査学実習		
	生 理 機 能 検 査 学	SS225	生理機能検査学 I	
		SS226	生理機能検査学 II	
		SS227	生理機能検査学 III	
	SS228	生理機能検査学実習		
	SS229	画像検査学		
	SS230	超音波検査学 I		
	SS231	超音波検査学 II		

臨床検査学科 平成28年度以降入学生対象 科目ナンバリングコード

専門科目	検査総合 管理学	300番台	SS301	検査総合管理学
			SS302	医療情報科学
			SS303	関係法規
	医療安全 管理学	300番台	SS304	医療安全管理学
	総合領域	400番台	SS401	臨床薬理学
			SS402	食品衛生学
			SS403	食品関係法規
			SS404	総合演習Ⅰ
			SS405	総合演習Ⅱ
			SS406	総合演習Ⅲ
	卒業 研究	500番台	SS501	卒業研究Ⅰ
			SS502	卒業研究Ⅱ
	臨地 実習	500番台	SS503	臨地実習

臨床工学科 平成30年度以降入学生対象 科目ナンバリングコード

区分		授業科目	ナンバリングコード		
教養科目群	科学的思考	基礎ゼミナール	000番台	LA001	
		物理学		LA003	
		生物学		LA002	
		化学		LA017	
		情報処理		LA004	
		統計学		LA010	
	人間理解と社会	心理学		LA005	
		生命倫理学		LA006	
		哲学		LA018	
		社会福祉学		LA008	
		日本国憲法		LA019	
		東洋史概説		LA020	
	語学	西洋史概説		LA009	
		英語Ⅰ(初級)		LA011	
		英語Ⅱ(中級)		LA012	
		英会話		LA021	
		医学英語		LA022	
		基礎英語演習		LA023	
		応用英語演習		LA024	
		学部共通科目群		保健医療	スポーツ健康科学演習
	健康科学(スポーツ社会学を含む)				CS018
	健康管理学Ⅰ				CS022
	健康管理学Ⅱ				CS023
	チーム医療とコミュニケーション				CS020
栄養学	CS024				
身体運動科学	CS025				
東洋医療概論	CS028				
統合医療概論	CS027				
IPW論	CS029				

臨床工学科 平成30年度以降入学生対象 科目ナンバリングコード

区分		授業科目	ナンバリングコード		
学科専門科目群	専門基礎分野	人体の構造及び機能	医学概論	100番台	SB101
			公衆衛生学		SB102
			人体の構造Ⅰ		SB103
			人体の構造Ⅱ		SB104
			人体の機能Ⅰ		SB105
			人体の機能Ⅱ		SB106
		臨床工学的基礎	生化学		SB107
			病理学		SB108
			免疫学		SB109
			薬理学		SB110
			看護学概論		SB111
			基礎医学実習		SB112
		臨床工学に必要な理工学的基礎	医用工学		SB113
			数学演習		SB114
			応用数学		SB115
			応用物理学		SB116
			応用化学		SB117
			電気工学Ⅰ		SB118
			電気工学Ⅱ		SB119
			電気工学実習		SB120
			電子工学Ⅰ		SB121
			電子工学Ⅱ		SB122
			電子工学実習		SB123
			放射線工学概論		SB124
		臨床工学に必要な技術的基礎	情報処理工学		SB125
			医療統計学		SB126
			システム制御工学		SB127
			情報処理・システム制御工学実習		SB128
学科専門科目群	専門科目	医学生体工学	生体物性工学	200番台	SS201
			生体材料工学		SS202
			バイオメカニクス		SS203
			バイオレオロジー		SS204
			計測工学		SS205
			生体情報処理工学		SS206
		医用機器学	医用機器学概論		SS207
			生体計測装置学		SS208
			生体計測装置学実習		SS209
			医用治療機器学		SS210
			医用治療機器学実習		SS211
			画像診断装置学		SS212
			医用監視システム装置学		SS213

臨床工学科 平成30年度以降入学生対象 科目ナンバリングコード

区分		授業科目	ナンバリングコード	
学科専門科目群	専門科目	生体機能代行装置学	体外循環装置学	SS301
			体外循環療法学	SS302
			体外循環実習	SS303
			血液浄化装置学	SS304
			血液浄化療法学	SS305
			血液浄化実習	SS306
			人工呼吸装置学	SS307
			人工呼吸療法学	SS308
			人工呼吸実習	SS309
			人体機能補助装置学	SS310
			人体機能補助療法学	SS311
		人体機能補助実習	SS312	
		医用安全管理学	医用機器安全管理学	SS313
			医用機器安全管理学実習	SS314
			関係法規	SS315
		関連臨床医学	臨床医学総論(内科学・外科学)	SS316
			内科学各論(循環器・呼吸器・腎・感染症)	SS317
			外科学各論(循環器・呼吸器・泌尿器・麻酔・集中治療学)	SS318
			臨床医学演習	SS319
	実習 臨床	臨床実習	SS320	
	専門特講	技術特講 臨床工学	医用生体工学特講	ST401
			医用機器学特講	ST402
			生体機能代行技術特講	ST403
			関連臨床医学特講	ST404
			基礎工学特講	ST405
	研究分野	先進科学技術	先進科学技術論	FS501
			先進計測技術学	FS502
			先進治療技術学	FS503
			機能評価分析学	FS504
			機能評価学演習	FS505
			医療情報システム学	FS506
			医療情報システム学演習	FS507
医用ロボット工学			FS508	
遺伝子検査学			FS509	
先進科学技術演習			FS510	
研卒業			卒業研究Ⅰ	FS511
		卒業研究Ⅱ	FS512	

鍼灸学科(スポーツ特修コース)平成31年度以降入学生対象 科目ナンバリングコード

区分		ナンバリングコード		授業科目
学科専門科目群	専門科目	基礎 はりきゆう学	200番台	SS201 経絡経穴学Ⅰ
				SS202 経絡経穴学Ⅱ
				SS203 経穴局所解剖演習Ⅰ
				SS204 経穴局所解剖演習Ⅱ
				SS218 鍼灸科学概論Ⅰ
				SS219 鍼灸科学概論Ⅱ
				SS206 東洋医学概論Ⅰ
				SS207 東洋医学概論Ⅱ
				SS220 東洋医学概論Ⅲ
		SS221 鍼灸安全学(はき適応を含む)		
		SS222 臨床生理学		
		SS223 臨床鍼灸学(OSCE対策演習)		
		SS224 生体観察		
		SS210 運動機能検査法		
		SS211 現代医学系鍼灸学Ⅰ(整形外科系)		
		SS225 現代医学系鍼灸学Ⅱ(整形外科系)		
		SS226 現代医学系鍼灸学Ⅲ(内科系)		
		SS213 東洋医学系検査法		
		SS214 東洋医学各論Ⅰ		
		SS215 東洋医学各論Ⅱ		
		SS227 鍼灸経営論		
		SS228 関係法規		
		社会 はりきゆう学	300番台	SS301 基礎鍼実技Ⅰ
				SS302 基礎鍼実技Ⅱ
				SS303 基礎灸実技Ⅰ
				SS304 基礎灸実技Ⅱ
				SS311 応用鍼灸実技Ⅰ(特殊鍼法)
				SS312 応用鍼灸実技Ⅱ(ロールプレイ・施術所見学)
				SS305 現代医学系鍼灸学実習Ⅰ
				SS306 現代医学系鍼灸学実習Ⅱ
SS307 現代医学系鍼灸学応用実習				
SS308 東洋医学系鍼灸学実習Ⅰ				
SS309 東洋医学系鍼灸学実習Ⅱ				
SS310 東洋医学系鍼灸学応用実習				
SS313 応用鍼灸治療学				
SS314 臨床灸実習				
SS315 特殊鍼灸治療学(刺絡・通電等)				
実 臨床 習 床	400番台	SS402 附属施術所基礎実習		
		SS403 附属施術所応用実習		
総合 領域	500番台	SS505 キャリアデザイン		
		SS507 鍼灸総合演習Ⅰ		
		SS508 鍼灸総合演習Ⅱ		
		SS509 鍼灸総合演習Ⅲ		
		SS520 運動生理学		
		SS521 運動生理機能学演習		
		SS522 卒業研究Ⅰ		
		SS523 卒業研究Ⅱ		
		SS524 学外見学実習Ⅰ		
		SS525 学外見学実習Ⅱ		

鍼灸学科(スポーツ特修コース)平成31年度以降入学生対象 科目ナンバリングコード

区分			ナンバリングコード	授業科目	
学科専門科目群	専門科目	保健体育	600番台	SS638	スポーツ実習Ⅰ 体づくり運動
				SS650	スポーツ実習Ⅱ 球技A
				SS651	スポーツ実習Ⅱ 球技B
				SS652	スポーツ実習Ⅱ 球技C
				SS602	スポーツ実習Ⅲ 陸上競技
				SS603	スポーツ実習Ⅳ 柔道
				SS604	スポーツ実習Ⅴ ダンス
				SS605	スポーツ実習Ⅵ 器械運動
				SS606	スポーツ実習Ⅶ 水泳
				SS639	スポーツ実習Ⅷ 生涯スポーツ
				SS640	学校保健(小児保健・精神保健)
				SS641	学校保健(学校安全・救急処置)
				SS642	トレーニング科学演習Ⅰ(レジスタンスエクササイズ1)
				SS643	トレーニング科学演習Ⅱ(エアロビックダンス・ウォーキング・ジョギング)
				SS644	トレーニング科学演習Ⅲ(レジスタンスエクササイズ2・水中運
				SS645	トレーニング科学演習Ⅳ(指導実習)
				SS646	体カトレーニング論
				SS627	テーピング技術論
				SS647	スポーツバイオメカニクス
				SS631	介護学概論
				SS632	老年ケア演習
				SS607	体育原理 ※
				SS648	スポーツ心理学 ※
				SS629	スポーツ鍼灸学総論
				SS630	スポーツ鍼灸学各論
				SS649	スポーツ傷害学・栄養学
SS637	スポーツ経営学				

鍼灸学科(鍼灸コース)平成30年度以降入学生対象 科目ナンバリングコード

科目分類		ナンバリングコード	授業科目		
教養科目群	科学的思考	000番台	LA001 基礎ゼミナール		
			LA003 物理学		
			LA002 生物学		
			LA017 化学		
			LA004 情報処理		
			LA010 統計学		
			LA005 心理学		
			LA006 生命倫理学		
			LA018 哲学		
			LA008 社会福祉学		
	LA019 東洋史概説				
	LA020 西洋史概説				
	LA009 日本国憲法				
	人間理解と社会		LA011 英語Ⅰ(初級)		
			LA012 英語Ⅱ(中級)		
			LA021 英会話		
			LA022 医学英語		
	語学		LA023 基礎英語演習		
			LA024 応用英語演習		
			CS017 スポーツ健康科学演習		
CS018 健康科学(スポーツ社会学を含む)					
学部共通科目群	保健医療	CS022 健康管理学Ⅰ			
		CS023 健康管理学Ⅱ			
		CS020 チーム医療とコミュニケーション			
		CS024 栄養学			
		CS025 身体運動科学			
		CS028 東洋医療概論(鍼灸史を含む)			
		CS027 統合医療概論			
		CS029 IPW論			
		学科専門科目群	専門基礎科目	100番台	SB101 解剖学Ⅰ(骨・筋)
					SB102 解剖学Ⅱ(神経)
SB103 解剖学Ⅲ(内臓・脈管)					
SB104 生理学Ⅰ(動物生理学)					
SB105 生理学Ⅱ(植物生理学)					
SB106 生理学Ⅲ(応用生理学)					
SB108 運動学					
SB120 生化学					
SB108 病理学					
SB121 臨床医学総論(症候学)					
SB109 整形外科					
SB122 内科学					
SB123 臨床医学各論Ⅰ(脳神経外科・神経内科・心療内科)					
SB124 臨床医学各論Ⅱ(外科学・麻酔科学・小児科・産婦人科)					
SB125 臨床医学各論Ⅲ(感覚器)					
SB116 スポーツ医学					
SB117 リハビリテーション医学					
SB118 画像診断学					
人体の構造と機能	SB119 衛生学公衆衛生学				
	SB126 保健医療倫理(社会保障・職業倫理を含む)				
疾病の成り立ち、その予防及び回復の促進					
保健医療福祉と理念					

鍼灸学科(鍼灸コース)平成30年度以降入学生対象 科目ナンバリングコード

科目分類		ナンバリングコード		授業科目	
学科専門科目群	専門科目	基礎はりきゅう学	200番台	SS201	経絡経穴学Ⅰ
				SS202	経絡経穴学Ⅱ
				SS203	経穴局所解剖演習Ⅰ
				SS204	経穴局所解剖演習Ⅱ
				SS218	鍼灸科学概論Ⅰ
				SS219	鍼灸科学概論Ⅱ
				SS206	東洋医学概論Ⅰ
				SS207	東洋医学概論Ⅱ
				SS220	東洋医学概論Ⅲ
		SS221		鍼灸安全学(はき適応を含む)	
		SS222		臨床生理学	
		臨床はりきゅう学		SS223	臨床鍼灸学(OSCE対策演習)
				SS224	生体観察
				SS210	運動機能検査法
				SS211	現代医学系鍼灸学Ⅰ(整形外科系)
				SS225	現代医学系鍼灸学Ⅱ(整形外科系)
				SS226	現代医学系鍼灸学Ⅲ(内科系)
				SS213	東洋医学系検査法
				SS214	東洋医学各論Ⅰ
				SS215	東洋医学各論Ⅱ
		きゆう社会はり学	SS227	鍼灸経営論	
			SS228	関係法規	
		実習	300番台	SS301	基礎鍼実技Ⅰ
				SS302	基礎鍼実技Ⅱ
				SS303	基礎灸実技Ⅰ
				SS304	基礎灸実技Ⅱ
				SS311	応用鍼灸実技Ⅰ(特殊鍼法)
				SS312	応用鍼灸実技Ⅱ(ロールプレイ・施術所見学)
				SS305	現代医学系鍼灸学実習Ⅰ
				SS306	現代医学系鍼灸学実習Ⅱ
				SS307	現代医学系鍼灸応用実習
				SS308	東洋医学系鍼灸実習Ⅰ
				SS309	東洋医学系鍼灸実習Ⅱ
				SS310	東洋医学系鍼灸応用実習
				SS313	応用鍼灸治療学
				SS314	臨床灸実習
				SS315	特殊鍼灸治療学(刺絡・通電等)
		実臨床	400番台	SS402	附属施術所基礎実習
				SS403	附属施術所応用実習

鍼灸学科(鍼灸コース)平成30年度以降入学生対象 科目ナンバリングコード

科目分類		ナンバリングコード		授業科目
学科 専門 科目 群	総合 領域	500 番台	SS505	キャリアデザイン
			SS507	鍼灸総合演習Ⅰ
			SS508	鍼灸総合演習Ⅱ
			SS509	鍼灸総合演習Ⅲ
			SS522	卒業研究Ⅰ
			SS523	卒業研究Ⅱ
			SS524	学外見学実習Ⅰ
			SS525	学外見学実習Ⅱ
			SS626	美容鍼灸学総論
			SS627	テーピング技術論
	専門 領域	600 番台	SS628	コンディショニング技術論
			SS629	スポーツ鍼灸学総論
			SS630	スポーツ鍼灸学各論
			SS631	介護学概論
			SS632	老年ケア演習
			SS633	美容鍼灸学各論Ⅰ
			SS634	美容鍼灸学各論Ⅱ
			SS635	応用鍼灸学Ⅰ(物療・リハビリ)
			SS636	応用鍼灸学Ⅱ(小児・婦人)
			SS637	スポーツ経営学

鍼灸学科(スポーツ特修コース)平成31年度以降入学生対象 科目ナンバリングコード

区分		ナンバリングコード	授業科目	
教養科目群	科学的思考	LA001	基礎ゼミナール	
		LA003	物理学	
		LA002	生物学	
		LA017	化学	
		LA004	情報処理	
		LA010	統計学	
	人間理解と社会	LA005	心理学	
		LA006	生命倫理学	
		LA018	哲学	
		LA008	社会福祉学	
		LA019	東洋史概説	
		LA020	西洋史概説	
	語学	LA009	日本国憲法	
		LA011	英語Ⅰ(初級)	
		LA012	英語Ⅱ(中級)	
		LA021	英会話	
		LA022	医学英語	
		LA023	基礎英語演習	
		LA024	応用英語演習	
学部共通科目群	保健医療	CS017	スポーツ健康科学演習	
		CS018	健康科学(スポーツ社会学を含む)	
		CS022	健康管理学Ⅰ	
		CS023	健康管理学Ⅱ	
		CS020	チーム医療とコミュニケーション	
		CS024	栄養学	
		CS025	身体運動科学	
		CS028	東洋医療概論(鍼灸史を含む)	
		CS027	統合医療概論	
		CS029	IPW論	
学科専門科目群	専門基礎科目	人体の構造と機能	SB101	解剖学Ⅰ(骨・筋)
			SB102	解剖学Ⅱ(神経)
			SB103	解剖学Ⅲ(内臓・脈管)
			SB104	生理学Ⅰ(動物生理学)
			SB105	生理学Ⅱ(植物生理学)
		疾病の成り立ち、その予防及び回復の促進	SB106	生理学Ⅲ(応用生理学)
			SB108	運動学
			SB120	生化学
			SB108	病理学
			SB121	臨床医学総論(症候学)
	SB109		整形外科学	
	SB122		内科学	
	SB123		臨床医学各論Ⅰ(脳神経外科・神経内科・心療内科)	
	SB124		臨床医学各論Ⅱ(外科学・麻酔科学・小児科・産婦人科)	
	SB125		臨床医学各論Ⅲ(感覚器)	
	はり及び福祉の理念	SB116	スポーツ医学	
		SB117	リハビリテーション医学	
		SB118	画像診断学	
		SB119	衛生学公衆衛生学	
		SB126	保健医療倫理(社会保障・職業倫理を含む)	

鍼灸学科(スポーツ特修コース)平成31年度以降入学生対象 科目ナンバリングコード

区分		ナンバリングコード	授業科目	
学科専門科目群	専門科目	基礎はりきゅう学	SS201 経絡経穴学Ⅰ	
			SS202 経絡経穴学Ⅱ	
			SS203 経穴局所解剖演習Ⅰ	
			SS204 経穴局所解剖演習Ⅱ	
			SS218 鍼灸科学概論Ⅰ	
			SS219 鍼灸科学概論Ⅱ	
			SS206 東洋医学概論Ⅰ	
			SS207 東洋医学概論Ⅱ	
			SS220 東洋医学概論Ⅲ	
		臨床はりきゅう学	200番台	SS221 鍼灸安全学(はき適応を含む)
			SS222 臨床生理学	
			SS223 臨床鍼灸学(OSCE対策演習)	
			SS224 生体観察	
			SS210 運動機能検査法	
			SS211 現代医学系鍼灸学Ⅰ(整形外科系)	
			SS225 現代医学系鍼灸学Ⅱ(整形外科系)	
			SS226 現代医学系鍼灸学Ⅲ(内科系)	
			SS213 東洋医学系検査法	
		社会はりきゅう学		SS214 東洋医学各論Ⅰ
				SS215 東洋医学各論Ⅱ
		実習	300番台	SS227 鍼灸経営論
				SS228 関係法規
				SS301 基礎鍼灸実技Ⅰ
				SS302 基礎鍼灸実技Ⅱ
				SS303 基礎灸実技Ⅰ
SS304 基礎灸実技Ⅱ				
SS311 応用鍼灸実技Ⅰ(特殊鍼法)				
SS312 応用鍼灸実技Ⅱ(ロールプレイ・施術所見学)				
SS305 現代医学系鍼灸学実習Ⅰ				
SS306 現代医学系鍼灸学実習Ⅱ				
SS307 現代医学系鍼灸学応用実習				
SS308 東洋医学系鍼灸学実習Ⅰ				
SS309 東洋医学系鍼灸学実習Ⅱ				
SS310 東洋医学系鍼灸学応用実習				
SS313 応用鍼灸治療学				
実臨床	400番台	SS314 臨床灸実習		
		SS315 特殊鍼灸治療学(刺絡・通電等)		
総合領域	500番台	SS402 附属施術所基礎実習		
		SS403 附属施術所応用実習		
		SS505 キャリアデザイン		
		SS507 鍼灸総合演習Ⅰ		
		SS508 鍼灸総合演習Ⅱ		
		SS509 鍼灸総合演習Ⅲ		
		SS520 運動生理学		
		SS521 運動生理機能学演習		
		SS522 卒業研究Ⅰ		
		SS523 卒業研究Ⅱ		
SS524 学外見学実習Ⅰ				
SS525 学外見学実習Ⅱ				

鍼灸学科(スポーツ特修コース)平成31年度以降入学生対象 科目ナンバリングコード

区分			ナンバリングコード	授業科目	
学科専門科目群	専門科目	保健体育	600番台	SS638	スポーツ実習Ⅰ 体づくり運動
				SS650	スポーツ実習Ⅱ 球技A
				SS651	スポーツ実習Ⅱ 球技B
				SS652	スポーツ実習Ⅱ 球技C
				SS602	スポーツ実習Ⅲ 陸上競技
				SS603	スポーツ実習Ⅳ 柔道
				SS604	スポーツ実習Ⅴ ダンス
				SS605	スポーツ実習Ⅵ 器械運動
				SS606	スポーツ実習Ⅶ 水泳
				SS639	スポーツ実習Ⅷ 生涯スポーツ
				SS640	学校保健(小児保健・精神保健)
				SS641	学校保健(学校安全・救急処置)
				SS642	トレーニング科学演習Ⅰ(レジスタンスエクササイズ1)
				SS643	トレーニング科学演習Ⅱ(エアロビックダンス・ウォーキング・ジョギング)
				SS644	トレーニング科学演習Ⅲ(レジスタンスエクササイズ2・水中運
				SS645	トレーニング科学演習Ⅳ(指導実習)
				SS646	体カトレーニング論
				SS627	テーピング技術論
				SS647	スポーツバイオメカニクス
				SS631	介護学概論
				SS632	老年ケア演習
				SS607	体育原理 ※
				SS648	スポーツ心理学 ※
				SS629	スポーツ鍼灸学総論
				SS630	スポーツ鍼灸学各論
				SS649	スポーツ傷害学・栄養学
SS637	スポーツ経営学				