

	理学療法士としての基礎を養う 1年次前期		疾患と理学療法の基礎知識を学ぶ 2年次前期		理学療法の実践を学ぶ 3年次前期		臨床を体験するとともに研究法を学ぶ 4年次前期	
	1年次後期		2年次後期		3年次後期		4年次後期	
共通科目	教養科目	11002 / 11032 / 110031 医療倫理/物理学の基礎/生物学 I 他	12022	12024	13021	13023		
	コミュニケーション科目	11040 / 11050 / 11041 / 11051 情報処理 I / 基礎英語 I 他 情報処理 II / 基礎英語 II 他						
	保健体育科目	11060/11061 / 11062 健康と生活/健康体育 I 健康体育 II	12063 健康スポーツ I	12064 健康スポーツ II				
	セミナー	11070 基礎ゼミ						
専門基礎科目	人体の理解	21001 身体構造学 21003 身体機能学 21005 運動学 I 21009 人間発達学 21008 運動生理学	22002 身体構造学実習 22004 身体機能学実習 22006 運動学 II	22007 運動学実習				
	疾病・障害の理解	21012 リハビリテーション医学 21010 臨床心理学 21011 精神医学	22014 一般臨床医学 22015 整形外科学 22016 神経科学 22018 小児科学 22019 病理学	22020 病態運動学 22021 薬理学概論 22017 臨床神経学 22013 公衆衛生学 22022 スポーツ医学				
	保健医療福祉とリハビリテーションの理解	21030 リハビリテーション概論	22031 チーム医療実践論	23032 地域包括ケアシステム論				
	学際的領域			22044 救急医療実践論 22045 臨床検査学概論	23040 応用文化人類学 23041 動物リハビリテーション 23042 バイオメカニクス 23043 リハビリテーション栄養学			
	基礎理学療法学	31051 基礎理学療法学 31050 理学療法概論	32052 医療統計学	33053 理学療法研究法				
	理学療法管理学				33060 理学療法教育学・管理学			
	理学療法評価学	31061 理学療法評価学	32064 理学療法評価学実習 I 32062 臨床動作分析法 32063 画像評価法	32065 理学療法評価学実習 II				
	理学療法治療学		32070 運動療法学総論 32073 日常生活活動学 32072 物理療法学・実習 32075 補装具学	32071 運動療法学実習 32074 日常生活活動実習	33076 運動器障害理学療法学 33077 神経障害理学療法学 33078 内部障害理学療法学 34084 小児理学療法学 33079 プロフェッショナルスキル I 33081 プロフェッショナルスキル II 33082 スポーツ障害理学療法学 33080 プロフェッショナルスキル III	33083 高齢者理学療法学 34085 クリニカルリーズニング		
	地域理学療法学				33090 地域理学療法学 33091 生活環境学 33092 障害予防特論			
	応用理学療法学				33093 国際医療活動 33094 ウイメンズヘルス		34095 マニュアルセラピー	
臨床実習	31100 臨床実習 I		32101 臨床実習 II		33102 臨床実習 III	34103 臨床実習 IV	34104 臨床実習 V	
その他						34110 理学療法ゼミ 34111 卒業研究		

共通科目

専門基礎科目

専門科目

**1年次**

～講義・セミナー～

- ・医療倫理 (Aa1-2)
- ・情報処理 I (Ab1-1)
- ・情報処理 II (Ab1-2)
- ・基礎医療英語 I (Ab2-1)
- ・基礎医療英語 II (Aa2-2)
- ・アドバンスセミナー I (Ad-1)

～講義～

- ・解剖学 I (Ba-1)
- ・解剖学 II (Ba-2)
- ・生理学 I (Ba-5)
- ・生理学 II (Ba-6)

～実技～

- ・柔道実技 I (Bc-5)

～講義～

- ・基礎整復学 I (Ca-1)
- ・基礎整復学 II (Ca-2)
- ・基礎整復学 III (Ca-3)
- ・基礎整復学 IV (Ca-4)
- ・臨床整復学 I (Cb-1)

～実技～

- ・柔道整復学実習 I (Cc-1)

～臨床実習～

- ・臨床実習 I (Cg-1)



**2年次**

～セミナー～

- ・アドバンスセミナー II (Ad-2)

～講義～

- ・解剖学 III (Ba-3)
- ・解剖学 IV (Ba-4)
- ・生理学 III (Ba-7)
- ・生理学 IV (Ba-8)
- ・外科学 (Bb-1)
- ・一般臨床医学 I (Bb-3)
- ・一般臨床医学 II (Bb-4)
- ・整形外科学 I (Bb-8)
- ・リハビリテーション I (Bb-8)
- ・運動学と行動 (Ba-9)

～実技～

- ・柔道実技 II (Bc-6)

～講義～

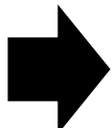
- ・基礎整復学 V (Ca-5)
- ・臨床整復学 II (Cb-2)
- ・臨床整復学 III (Cb-3)
- ・臨床整復学 IV (Cb-4)
- ・臨床整復学 V (Cb-5)
- ・臨床整復学 VI (Cb-6)

～実技～

- ・臨床整復学実習 I (Cc-3)
- ・臨床整復学実習 II (Cc-4)
- ・臨床整復学実習 IV (Cc-6)

～臨床実習～

- ・臨床実習 I (Cg-1)



**3年次**

～セミナー～

- ・アドバンスセミナー III (Ad-3)

～講義～

- ・社会保障制度 (Bb-4)
- ・職業倫理及び関係法規 (Bc-7)
- ・疾病の科学 (病理総論・各論) (Bb-12)
- ・整形外科学 II (Bb-9)
- ・リハビリテーション II (Bb-11)
- ・衛生学 (Bb-5)
- ・公衆衛生学 (Bb-6)
- ・柔道整復術の適応 (Bc-8)

～講義～

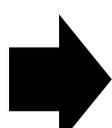
- ・基礎整復学 VI (Ca-6)
- ・臨床整復学 VII (Cb-7)
- ・応用整復学 I (Cb-9)
- ・応用整復学 II (Cb-10)
- ・応用整復学 III (Cb-11)
- ・応用整復学 IV (Cb-12)

～実技～

- ・柔道整復学実習 II (Cc-2)
- ・臨床整復学実習 III (Cc-5)
- ・臨床整復学実習 V (Cc-7)
- ・臨床整復学実習 VI (Cc-8)
- ・臨床整復学実習 VII (Cc-9)

～臨床実習～

- ・臨床実習 I (Cg-1)



**4年次**

～セミナー～

- ・アドバンスセミナー IV (Ad-4)

～講義～

- ・臨床整復学 VIII (Aa1-2)
- ・応用整復学 V (Aa1-2)
- ・応用整復学 VI (Aa1-2)

～実技・演習～

- ・臨床整復学実習 VIII (Cc-10)
- ・応用柔道整復学演習 I (Ce-1)
- ・応用柔道整復学演習 II (Ce-2)
- ・総合柔道整復学演習 I (Cf-1)
- ・総合柔道整復学演習 II (Cf-2)

～臨床実習～

- ・臨床実習 II (Cg-2)

※DPとは  
ディプロマ・ポリシーの意味

DP1

DP2

DP3

DP4

柔道整復師国家試験

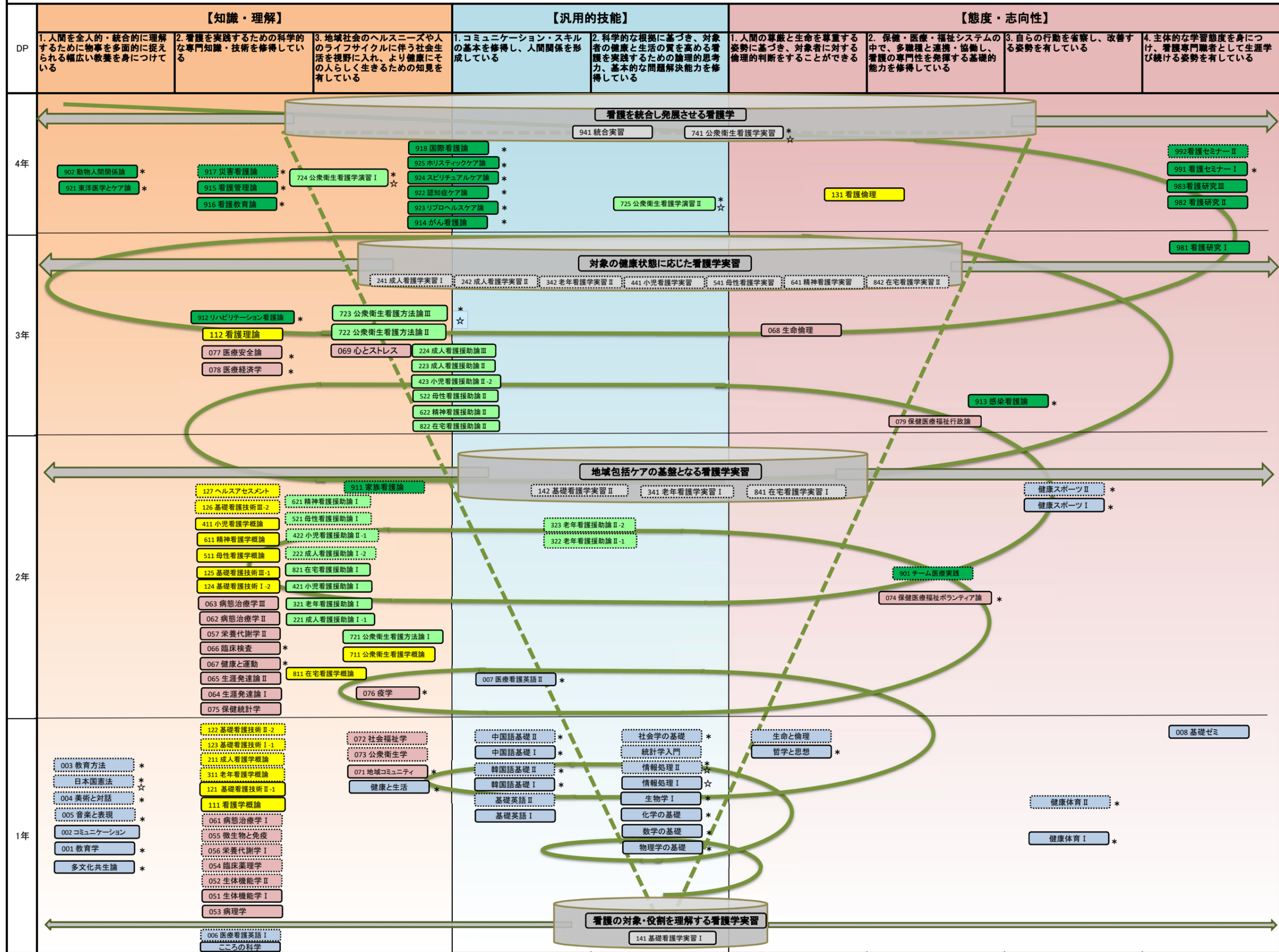
※卒業には上記科目のほか、選択科目を8単位 取得しなければならない

看護学科 カリキュラム・マップ

【統合的な学習経験と創造的思考力】

＜学科として育てたい人間像＞

人間の生命に対する深い愛情と畏敬の念を基盤として、高い倫理観と豊かな人間性が形成され、国際的な視野を持ち幅広い教養と看護職者としての専門知識・技術を修得し、人々の健康の維持増進に貢献するとともに、看護学の発展に寄与する姿勢を有することができる。



- 共通科目: [Blue Box] 専門基礎科目: [Red Box] 専門科目(看護の基本): [Yellow Box] 専門科目(看護援助の方法基本): [Light Green Box] 専門科目(看護の発展): [Dark Green Box] 看護の実践: [Grey Box]
- 前期科目: [White Box] 後期科目: [Dotted Box] 選択科目: \* 保健師課程必修科目: ☆

\*コマ型デザインの意味  
 学年の進行に伴い各教科における学びが統合され、【知識・理解】【汎用的技能】【態度・志向性】が段階を得て、連続的に積み重ねられていく様子をコマ型として表す。  
 学生は、看護職を目指す人として、コマを回し続けながらディプロマ・ポリシーである軸を強化し、最終的には【統合的な学習経験と創造的思考力】を培うことを目指している。  
 コマが回転し続けることにより、建学の精神である「持続可能な社会の発展に寄与する」ことに連なっていく様を示している。

	1年次	2年次	3年次	4年次		
共通科目	情報処理 I 1 基礎英語 I 1 基礎ゼミ I 2	情報処理 II 1 基礎英語 II 1 基礎ゼミ II 2 生命と倫理 2 社会学の基礎 2	キャリアデザイン I 2 キャリアデザイン II 2			
	哲学と思想 2 こころの科学 2 歴史と人間 2 経済学の基礎 2 知識と人間 2 数学の基礎 2 物理学の基礎 2 化学の基礎 2 生物学 I 2 応用英語 I 1 健康と生活 2 健康体育 I 1	社会学の基礎 2 社会心理学 2 文学と芸術 2 政治と思想 2 日本国憲法 2 現代の社会福祉 2 統計学入門 2 応用英語 II 1 実践日本語会話法 2 健康体育 II 1	法学の基礎 2 時事問題解説 2 健康スポーツ I 1	多文化共生論 2	環境と社会 2	
		101 危機管理と福祉 2 102 多文化共生と福祉 I 2 103 日本の社会福祉史 2 104 音楽と表現 2 105 手話 1	106 生活環境論 2 107 多文化共生と福祉 II 2 108 レクリエーション活動援助法 1 109 日常生活の科学 2	110 多文化共生と福祉 III 2 111 障害者スポーツ 2	112 動物人間関係論 1 113 宗教と死生学 2 114 福祉ロボット 2 115 インターンシップ 1	
		201 福祉専門演習 1	202 福祉科学セミナー I 2	203 福祉科学セミナー II 2	204 福祉科学セミナー III 2 205 アドバンス福祉科学セミナー I 1 206 アドバンス福祉科学セミナー II 1 207 卒業研究 4	
		301 医学概論 2 302 こころからのしくみ I 2 303 心理学 2 304 発達心理学 2	308 認知症の理解 I 2 309 老年期の疾病と生活 2 310 疾病・障害の特性と心理 2	311 障害の理解 I 2 312 リハビリテーション論 2	313 認知症の理解 II 2 314 障害の理解 II 2 315 チーム医療福祉実践論 1	316 臨床心理学 2
		401 社会福祉概論 I 2	402 社会福祉概論 II 2 403 障害者福祉論 2 404 社会保障論 I 2 405 社会福祉援助技術総論 I 2	406 地域福祉論 I 2 407 社会保障論 II 2 408 社会福祉援助技術総論 II 2	409 地域福祉論 II 2 410 公的扶助論 2 411 福祉行政と福祉計画 2 412 医療福祉論 2 413 権利擁護論 2	
		501 高齢者福祉論 I 2	502 高齢者福祉論 II 2 503 社会福祉援助技術各論 I 2 504 社会福祉援助技術各論 II 2 505 児童・家庭福祉論 2 506 就労支援サービス 1	507 社会福祉援助技術各論 III 2 508 社会福祉援助技術各論 II 2 509 社会福祉援助技術各論 III 2	510 社会福祉援助技術各論 IV 2 511 社会福祉調査 2 512 福祉サービスの組織と経営 2 513 司法福祉論 2	
		601 精神保健学 I 2	602 精神保健学 II 2 603 精神医学 I 2 604 精神保健福祉相談援助技術各論 I 2 605 精神保健福祉論 I 2 606 精神保健福祉論 II 2	607 精神保健福祉援助演習(基礎) 1 608 精神医学 II 2 609 精神保健福祉相談援助技術総論 I 2 610 精神保健福祉相談援助技術各論 II 2 611 精神保健福祉論 III 2	612 精神保健福祉援助演習 I 1 613 精神保健福祉援助実習指導 I 1 614 精神保健福祉援助実習 I 2 615 精神保健福祉相談援助技術総論 II 2 616 精神障害リハビリテーション学 I 2 617 精神保健福祉援助演習 II 1 618 精神保健福祉援助実習指導 II 1 619 精神保健福祉援助実習 II 2	
		701 人間の尊厳と自立 2 702 人間関係とコミュニケーション 2 703 介護の基本 I 2	704 介護の基本 II 2 705 コミュニケーション技術 I 1 706 生活支援技術 I(生活・睡眠) 1 707 生活支援技術 II(食事・家事) 1 708 介護総合演習 I 1 709 介護実習 I 2	710 コミュニケーション技術 II 1 711 生活支援技術 III(移動) 1 712 生活支援技術 IV(入浴・清潔) 1 713 生活支援技術 V(身じたく・排泄) 1 714 介護過程 I 1 715 介護総合演習 II 1	716 介護の基本 III 2 717 生活支援技術 VI(環境・福祉用具) 1 718 生活支援技術 VII(アクティビティ) 1 719 介護過程 II 1 720 介護総合演習 III 1 721 介護実習 II 3 722 介護の基本 IV 2 723 介護の基本 V 2 724 生活支援技術 VIII(栄養調理) 1 725 介護過程 III 1 726 介護過程 IV 1 727 介護総合演習 IV 1 728 介護実習 III 4	729 チームマネジメント 2 730 生活と福祉 2 731 介護の基本 VI 2 732 生活支援技術 IX(終末期) 1 733 生活支援技術 X(総合) 1 734 介護過程 V 1 735 医療的ケア I 2 736 医療的ケア II 2 737 医療的ケア III 1 738 医療的ケア IV 1
	単位数	45 19	54 24	47 20	48 14	
					42 15	
					38 16	
					11 5	
					8 3	
					291 116	

介護福祉士養成課程のみ履修可能

# 理学療法学科カリキュラムマップ

		1年次		2年次		3年次		4年次	
		前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期
共通科目	教養科目 コミュニケーション科目 保健体育科目	情報処理 I P1101 ※その他	生命と倫理 P1103 ※その他						
	セミナー	基礎ゼミ I P1102		基礎ゼミ II P2101		基礎ゼミ III P3101		基礎ゼミ IV P4101	
専門基礎科目	人体の構造と機能及び心身の発達	人体の構造と機能 I P1201	人体の構造と機能 II P1207	人体の構造と機能 III P2201	※基礎医学応用 P2208				
		人体の構造と機能 I 実習 P1202	人体の構造と機能 II 実習 P1208	人体の構造と機能 III 実習 P2202					
		運動学 I P1203	運動学 II P1209	※運動生理学 P2203	※機能解剖学 P2209				
			人間発達学 P1210						
	疾病・障害の成り立ち及び回復過程の促進	医療概論 P1204	病理学 P1211	内部障害と臨床医学 I P2204	※内部障害と臨床医学 II P2210				
		リハビリテーション概論 P1205	臨床心理学 P1212	骨関節障害と臨床医学 I P2205	※骨関節障害と臨床医学 II P2211				
				神経・筋系障害と臨床医学 I P2206	※神経・筋系障害と臨床医学 II P2212				
				精神障害と臨床医学 P2207	小児の障害と臨床医学 P2213				
					※スポーツ障害と臨床医学 P2214				
					老年期障害と臨床医学 P2215				
	保健医療福祉とリハビリテーションの理念	保健医療福祉論 P1206			多職種連携論 P2217				
					※公衆衛生学 P2218				
	実践活用				※リハビリテーション工学 P2219	※カウンセリング実践論 P3201			
						※QOL・ターミナルケア論 P3202			
						※リハビリテーション医療英語 P3203			
専門科目	基礎理学療法学	理学療法概論 P1301			理学療法研究法 P2310	※医療統計学 P3301			
		基礎理学療法学 P1302	基礎理学療法学実習 P1306						
	理学療法管理学					理学療法教育・管理学 P3302			
	理学療法評価学			理学療法評価学 P2301		臨床動作分析 P3303			
				理学療法評価学実習 I P2302	理学療法評価学実習 II P2311				
	理学療法治療学	プロフェッショナルスキル I P1303		プロフェッショナルスキル II P2303		プロフェッショナルスキル III P3304		プロフェッショナルスキル IV P4301	
			物理療法学 P1307	物理療法学実習 P2304		義肢装具学 I P3305	義肢装具学 II P3321		
				運動療法学 P2305	運動療法学実習 P2312	疾患別理学療法演習 I P3306	疾患別理学療法演習 II P3322		
				日常生活活動学 I P2306	※日常生活動作学 II P2313	小児理学療法学 P3307	疾患別理学療法演習 III P3323		
					運動器障害系理学療法学 I P2314	運動器障害系理学療法学 II P3308			
					神経障害系理学療法学 I P2315	神経障害系理学療法学 II P3309			
					内部障害系理学療法学 I P2316	内部障害系理学療法学 II P3310			
						※スポーツ障害の理学療法 P3311	※高齢者理学療法学 P3324		
	地域理学療法学					生活環境学 P3312	地域理学療法学 P3325		
							※介護予防学 P3326		
応用理学療法学				※臨床触診技術 P2317	※徒手理学療法学 P3313	※福祉用具論 P3327			
					※リスク管理実践 P3314	※運動解析学演習 P3328			
					※予防理学療法学 P3315				
					※国際医療活動 P3316				
臨床実習	臨床実習 I P1304		臨床実習 II P2307			臨床実習 III P3329	臨床実習 IV P4302	臨床実習 V P4303	
学際的研究科目	リハビリテーション特論 I P1305		リハビリテーション特論 II P2308		リハビリテーション特論 III P3317		リハビリテーション特論 IV P4304		
		※アニマルセラピー概論 P1308	※動物人間関係工学 P2309		※人間情報処理 P3318	※理学療法と栄養 P3330		※リハビリテーション特論 V P4306	
		※教育学 I P1309		※教育学 II P2318	※ロボットと医療福祉 P3319			※卒業研究 P4305	
					※乗馬療法技術特論 P3320				

## ナンバリングコード

学科	年次	学問分野	通し番号
P: 理学療法	1: 1年次	1: 共通科目	01~
	2: 2年次	2: 専門基礎科目	
	3: 3年次	3: 専門科目	
	4: 4年次		



柔道整復学科 履修カリキュラムマップ

区分	単位数	1年次		2年次		3年次		4年次	
		必修	選択	前期	後期	前期	後期	前期	後期
基礎分野	科学的思考の基礎 人間と生活	2	2	基-1 (選) 哲学と思想	基-2 (必) 生命と倫理				
				基-3 (選) こころの科学	基-4 (選) 社会心理学				
				基-5 (選) 文学と芸術	基-6 (選) 歴史と人間				
				基-7 (選) 経済学の基礎	基-8 (選) 政治と思想				
				基-9 (選) 法学の基礎	基-10 (選) 日本憲法				
				基-11 (選) 社会学の基礎	基-12 (選) 現代の社会情報				
				基-13 (選) 知識と人間	基-14 (選) 時事問題解説				
				基-15 (選) 多文化共生論	基-16 (選) 環境と社会				
				基-17 (選) 倫理と社会					
				基-18 (選) 哲学の基礎	基-19 (必) 統計学入門				
				基-20 (選) 物理学の基礎	基-21 (選) 化学の基礎				
				基-22 (選) 生物学	基-23 (必) 情報処理I				
				基-24 (選) 情報処理II					
				基-25 (選) 基礎英語I	基-26 (選) 基礎英語II				
				基-27 (選) 応用英語I	基-28 (選) 応用英語II				
				基-29 (必) 実用日本語能力試験					
				基-30 (選) 健康と生活	基-31 (選) 健康体育I				
				基-32 (選) 健康体育II					
				基-33 (選) 健康スポーツI	基-34 (選) 健康スポーツII				
				基-35 (必) フレッシュセミナーI	基-36 (必) フレッシュセミナーII				
				基-37 (必) アドバンスセミナーI					
				基-38 (必) アドバンスセミナーII					

区分	単位数	1年次		2年次		3年次		4年次	
		必修	選択	前期	後期	前期	後期	前期	後期
専門基礎分野	人体の理解	2	2	専基-1 (必) 解剖学I	専基-2 (必) 解剖学II				
				専基-3 (必) 生理学I	専基-4 (必) 生理学II				
				専基-5 (必) 運動学					
				専基-6 (必) 人間発達学					
				専基-7 (必) 臨床心理学					
				専基-8 (必) 内科学					
				専基-9 (必) 臨床心理学					
				専基-10 (必) 臨床心理学					
				専基-11 (選) 臨床心理学					
				専基-12 (選) 内科学基礎	専基-13 (選) 内科学臨床				
				専基-14 (選) 神経科学基礎	専基-15 (選) 神経科学臨床				
				専基-16 (必) 精神医学I	専基-17 (選) 精神医学II				
				専基-18 (必) 一般臨床医学I	専基-19 (必) 一般臨床医学II				
				専基-20 (選) 小児科学	専基-21 (必) 整形外科基礎				
				専基-22 (必) 整形外科臨床	専基-23 (必) 整形外科臨床				
				専基-24 (必) 臨床統計学	専基-25 (選) 高齢者保健学				
				専基-26 (必) 臨床統計学	専基-27 (必) 臨床統計学				
				専基-28 (必) チーム医療実践	専基-29 (必) 臨床医学特論				
				専基-30 (必) 臨床心理学特論	専基-31 (必) 公衆衛生学				
				専基-32 (選) 漢字の基礎	専基-33 (必) 社会保健制度				
				専基-34 (必) 柔道整復の歴史	専基-35 (必) 鍼灸の歴史				
				専基-36 (必) 鍼灸の歴史	専基-37 (必) 鍼灸の歴史				
				専基-38 (必) 鍼灸の歴史	専基-39 (必) 鍼灸の歴史				
				専基-40 (選) 介護予防実践	専基-41 (選) 介護予防実践				
				専基-42 (選) 徒手療法					

区分	単位数	1年次		2年次		3年次		4年次	
		必修	選択	前期	後期	前期	後期	前期	後期
専門分野	基礎柔道整復学	2	2	専1 (必) 基礎柔道整復学I	専2 (必) 基礎柔道整復学II				
				専3 (必) 基礎柔道整復学III	専4 (必) 基礎柔道整復学IV				
				専5 (必) 基礎柔道整復学V					
				専6 (必) 基礎柔道整復学VI					
				専7 (必) 臨床柔道整復学I	専8 (必) 臨床柔道整復学II				
				専9 (必) 臨床柔道整復学III	専10 (必) 臨床柔道整復学IV				
				専11 (必) 臨床柔道整復学V	専12 (必) 臨床柔道整復学VI				
				専13 (必) 臨床柔道整復学VII	専14 (必) 臨床柔道整復学VIII				
				専15 (必) 臨床柔道整復学IX	専16 (必) 臨床柔道整復学X				
				専17 (必) 臨床柔道整復学XI	専18 (必) 臨床柔道整復学XII				
				専19 (必) 臨床柔道整復学XIII	専20 (必) 臨床柔道整復学XIV				
				専21 (必) 臨床柔道整復学XV	専22 (必) 臨床柔道整復学XVI				
				専23 (必) 臨床柔道整復学XVII	専24 (必) 臨床柔道整復学XVIII				
				専25 (必) 臨床柔道整復学XIX	専26 (必) 臨床柔道整復学XX				
				専27 (必) 臨床柔道整復学XXI	専28 (必) 臨床柔道整復学XXII				
				専29 (必) 臨床柔道整復学XXIII	専30 (必) 臨床柔道整復学XXIV				
				専31 (必) 臨床柔道整復学XXV	専32 (必) 臨床柔道整復学XXVI				
				専33 (必) 臨床柔道整復学XXVII	専34 (必) 臨床柔道整復学XXVIII				
				専35 (必) 臨床柔道整復学XXIX	専36 (必) 臨床柔道整復学XXX				
				専37 (必) 臨床柔道整復学XXXI	専38 (必) 臨床柔道整復学XXXII				
				専39 (必) 臨床柔道整復学XXXIII	専40 (必) 臨床柔道整復学XXXIV				
				専41 (必) 臨床柔道整復学XXXV	専42 (必) 臨床柔道整復学XXXVI				
				専43 (必) 臨床実習I (集中)	専44 (必) 臨床実習II (集中)				
				専45 (必) 臨床実習III (集中)	専46 (必) 臨床実習IV (集中)				
				専47 (必) 臨床実習V (集中)	専48 (必) 臨床実習VI (集中)				
専49 (必) 臨床実習VII (集中)	専50 (必) 臨床実習VIII (集中)								
専51 (必) 臨床実習IX (集中)	専52 (必) 臨床実習X (集中)								
専53 (必) 臨床実習XI (集中)	専54 (必) 臨床実習XII (集中)								
専55 (必) 臨床実習XIII (集中)	専56 (必) 臨床実習XIV (集中)								
専57 (必) 臨床実習XV (集中)	専58 (必) 臨床実習XVI (集中)								
専59 (必) 臨床実習XVII (集中)	専60 (必) 臨床実習XVIII (集中)								
専61 (必) 臨床実習XIX (集中)	専62 (必) 臨床実習XX (集中)								
専63 (必) 臨床実習XXI (集中)	専64 (必) 臨床実習XXII (集中)								
専65 (必) 臨床実習XXIII (集中)	専66 (必) 臨床実習XXIV (集中)								
専67 (必) 臨床実習XXV (集中)	専68 (必) 臨床実習XXVI (集中)								
専69 (必) 臨床実習XXVII (集中)	専70 (必) 臨床実習XXVIII (集中)								
専71 (必) 臨床実習XXIX (集中)	専72 (必) 臨床実習XXX (集中)								
専73 (必) 臨床実習XXXI (集中)	専74 (必) 臨床実習XXXII (集中)								
専75 (必) 臨床実習XXXIII (集中)	専76 (必) 臨床実習XXXIV (集中)								
専77 (必) 臨床実習XXXV (集中)	専78 (必) 臨床実習XXXVI (集中)								
専79 (必) 臨床実習XXXVII (集中)	専80 (必) 臨床実習XXXVIII (集中)								
専81 (必) 臨床実習XXXIX (集中)	専82 (必) 臨床実習XXX (集中)								
専83 (必) 臨床実習XXXI (集中)	専84 (必) 臨床実習XXXII (集中)								
専85 (必) 臨床実習XXXIII (集中)	専86 (必) 臨床実習XXXIV (集中)								
専87 (必) 臨床実習XXXV (集中)	専88 (必) 臨床実習XXXVI (集中)								
専89 (必) 臨床実習XXXVII (集中)	専90 (必) 臨床実習XXXVIII (集中)								
専91 (必) 臨床実習XXXIX (集中)	専92 (必) 臨床実習XXX (集中)								
専93 (必) 臨床実習XXXI (集中)	専94 (必) 臨床実習XXXII (集中)								
専95 (必) 臨床実習XXXIII (集中)	専96 (必) 臨床実習XXXIV (集中)								
専97 (必) 臨床実習XXXV (集中)	専98 (必) 臨床実習XXXVI (集中)								
専99 (必) 臨床実習XXXVII (集中)	専100 (必) 臨床実習XXXVIII (集中)								
専101 (必) 臨床実習XXXIX (集中)	専102 (必) 臨床実習XXX (集中)								
専103 (必) 臨床実習XXXI (集中)	専104 (必) 臨床実習XXXII (集中)								
専105 (必) 臨床実習XXXIII (集中)	専106 (必) 臨床実習XXXIV (集中)								
専107 (必) 臨床実習XXXV (集中)	専108 (必) 臨床実習XXXVI (集中)								
専109 (必) 臨床実習XXXVII (集中)	専110 (必) 臨床実習XXXVIII (集中)								
専111 (必) 臨床実習XXXIX (集中)	専112 (必) 臨床実習XXX (集中)								
専113 (必) 臨床実習XXXI (集中)	専114 (必) 臨床実習XXXII (集中)								
専115 (必) 臨床実習XXXIII (集中)	専116 (必) 臨床実習XXXIV (集中)								
専117 (必) 臨床実習XXXV (集中)	専118 (必) 臨床実習XXXVI (集中)								
専119 (必) 臨床実習XXXVII (集中)	専120 (必) 臨床実習XXXVIII (集中)								
専121 (必) 臨床実習XXXIX (集中)	専122 (必) 臨床実習XXX (集中)								
専123 (必) 臨床実習XXXI (集中)	専124 (必) 臨床実習XXXII (集中)								
専125 (必) 臨床実習XXXIII (集中)	専126 (必) 臨床実習XXXIV (集中)								
専127 (必) 臨床実習XXXV (集中)	専128 (必) 臨床実習XXXVI (集中)								
専129 (必) 臨床実習XXXVII (集中)	専130 (必) 臨床実習XXXVIII (集中)								
専131 (必) 臨床実習XXXIX (集中)	専132 (必) 臨床実習XXX (集中)								
専133 (必) 臨床実習XXXI (集中)	専134 (必) 臨床実習XXXII (集中)								
専135 (必) 臨床実習XXXIII (集中)	専136 (必) 臨床実習XXXIV (集中)								
専137 (必) 臨床実習XXXV (集中)	専138 (必) 臨床実習XXXVI (集中)								
専139 (必) 臨床実習XXXVII (集中)	専140 (必) 臨床実習XXXVIII (集中)								
専141 (必) 臨床実習XXXIX (集中)	専142 (必) 臨床実習XXX (集中)								
専143 (必) 臨床実習XXXI (集中)	専144 (必) 臨床実習XXXII (集中)								
専145 (必) 臨床実習XXXIII (集中)	専146 (必) 臨床実習XXXIV (集中)								
専147 (必) 臨床実習XXXV (集中)	専148 (必) 臨床実習XXXVI (集中)								
専149 (必) 臨床実習XXXVII (集中)	専150 (必) 臨床実習XXXVIII (集中)								
専151 (必) 臨床実習XXXIX (集中)	専152 (必) 臨床実習XXX (集中)								
専153 (必) 臨床実習XXXI (集中)	専154 (必) 臨床実習XXXII (集中)								
専155 (必) 臨床実習XXXIII (集中)	専156 (必) 臨床実習XXXIV (集中)								
専157 (必) 臨床実習XXXV (集中)	専158 (必) 臨床実習XXXVI (集中)								
専159 (必) 臨床実習XXXVII (集中)	専160 (必) 臨床実習XXXVIII (集中)								
専161 (必) 臨床実習XXXIX (集中)	専162 (必) 臨床実習XXX (集中)								
専163 (必) 臨床実習XXXI (集中)	専164 (必) 臨床実習XXXII (集中)								
専165 (必) 臨床実習XXXIII (集中)	専166 (必) 臨床実習XXXIV (集中)								
専167 (必) 臨床実習XXXV (集中)	専168 (必) 臨床実習XXXVI (集中)								
専169 (必) 臨床実習XXXVII (集中)	専170 (必) 臨床実習XXXVIII (集中)								
専171 (必) 臨床実習XXXIX (集中)	専172 (必) 臨床実習XXX (集中)								
専173 (必) 臨床実習XXXI (集中)	専174 (必) 臨床実習XXXII (集中)								
専175 (必) 臨床実習XXXIII (集中)	専176 (必) 臨床実習XXXIV (集中)								
専177 (必) 臨床実習XXXV (集中)	専178 (必) 臨床実習XXXVI (集中)								
専179 (必) 臨床実習XXXVII (集中)	専180 (必) 臨床実習XXXVIII (集中)								
専181 (必) 臨床実習XXXIX (集中)	専182 (必) 臨床実習XXX (集中)								
専183 (必) 臨床実習XXXI (集中)	専184 (必) 臨床実習XXXII (集中)								
専185 (必) 臨床実習XXXIII (集中)	専186 (必) 臨床実習XXXIV (集中)								
専187 (必) 臨床実習XXXV (集中)	専188 (必) 臨床実習XXXVI (集中)								
専189 (必) 臨床実習XXXVII (集中)	専190 (必) 臨床実習XXXVIII (集中)								
専191 (必) 臨床実習XXXIX (集中)	専192 (必) 臨床実習XXX (集中)								
専193 (必) 臨床実習XXXI (集中)	専194 (必) 臨床実習XXXII (集中)								
専195 (必) 臨床実習XXXIII (集中)	専196 (必) 臨床実習XXXIV (集中)								
専197 (必) 臨床実習XXXV (集中)	専198 (必) 臨床実習XXXVI (集中)								
専199 (必) 臨床実習XXXVII (集中)	専200 (必) 臨床実習XXXVIII (集中)								
専201 (必) 臨床実習XXXIX (集中)	専202 (必) 臨床実習XXX (集中)								
専203 (必) 臨床実習XXXI (集中)	専204 (必) 臨床実習XXXII (集中)								
専205 (必) 臨床実習XXXIII (集中)	専206 (必) 臨床実習XXXIV (集中)								
専207 (必) 臨床実習XXXV (集中)	専208 (必) 臨床実習XXXVI (集中)								
専209 (必) 臨床実習XXXVII (集中)	専210 (必) 臨床実習XXXVIII (集中)								
専211 (必) 臨床実習XXXIX (集中)	専212 (必) 臨床実習XXX (集中)								
専213 (必) 臨床実習XXXI (集中)	専214 (必) 臨床実習XXXII (集中)								
専215 (必) 臨床実習XXXIII (集中)	専216 (必) 臨床実習XXXIV (集中)								
専217 (必) 臨床実習XXXV (集中)	専218 (必) 臨床実習XXXVI (集中)								
専219 (必) 臨床実習XXXVII (集中)	専220 (必) 臨床実習XXXVIII (集中)								
専221 (必) 臨床実習XXXIX (集中)	専222 (必) 臨床実習XXX (集中)								
専223 (必) 臨床実習XXXI (集中)	専224 (必) 臨床実習XXXII (集中)								
専225 (必) 臨床実習XXXIII (集中)	専226 (必) 臨床実習XXXIV (集中)								
専227 (必) 臨床実習XXXV (集中)	専228 (必) 臨床実習XXXVI (集中)								
専229 (必) 臨床実習XXXVII (集中)	専230 (必) 臨床実習XXXVIII (集中)								
専231 (必) 臨床実習XXXIX (集中)	専232 (必) 臨床実習XXX (集中)								
専233 (必) 臨床実習XXXI (集中)	専234 (必) 臨床実習XXXII (集中)								
専235 (必) 臨床実習XXXIII (集中)	専236 (必) 臨床実習XXXIV (集中)								
専237 (必) 臨床実習XXXV (集中)	専238 (必) 臨床実習XXXVI (集中)								
専239 (必) 臨床実習XXXVII (集中)	専240 (必) 臨床実習XXXVIII (集中)								
専241 (必) 臨床実習XXXIX (集中)	専242 (必) 臨床実習XXX (集中)								
専243 (必) 臨床実習XXXI (集中)	専244 (必) 臨床実習XXXII (集中)								
専245 (必) 臨床実習XXXIII (集中)	専246 (必) 臨床実習XXXIV (集中)								
専247 (必) 臨床実習XXXV (集中)	専248 (必) 臨床実習XXXVI (集中)								
専249 (必) 臨床実習XXXVII (集中)	専250 (必) 臨床実習XXXVIII (集中)								
専251 (必) 臨床実習XXXIX (集中)	専252 (必) 臨床実習XXX (集中)								
専253 (必) 臨床実習XXXI (集中)	専254 (必) 臨床実習XXXII (集中)								
専255 (必) 臨床実習XXXIII (集中)	専256 (必) 臨床実習XXXIV (集中)								
専257 (必) 臨床実習XXXV (集中)	専258 (必) 臨床実習XXXVI (集中)								
専259 (必) 臨床実習XXXVII (集中)	専260 (必) 臨床実習XXXVIII (集中)								