

S Science & Art
科学的知識と技能を学び続ける力

科学的根拠に裏づけされた理学療法に関する知識および技術を有し、それらを活用できる。

T Teamwork & Leadership
チームワークとリーダーシップを発揮する力

多職種と連携し、問題解決に向けた情報収集ができるとともに、議論に必要とされる理学療法と関連領域の幅広い知識とコミュニケーション能力を有しリーダーシップを発揮することができる。

E Empowerment
対象者を支援する力

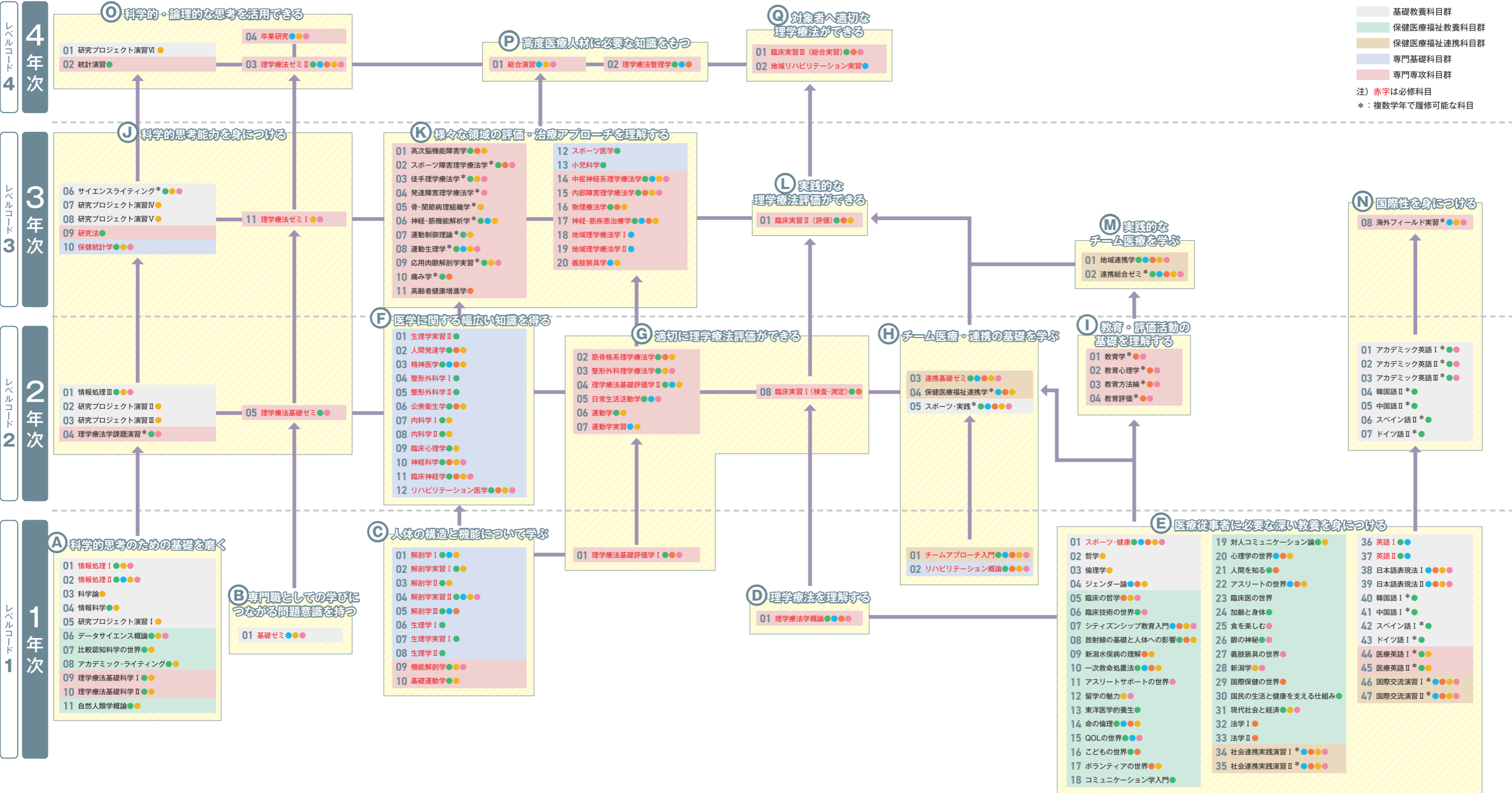
高い倫理観と責任感を有し、理学療法を必要とする対象者の人権を尊重するとともに、地域社会の活性化や対象者のQOL向上に全力で取り組むことができる。

P Problem-solving
問題を解決する力

幅広い教養と習得した理学療法学を活かし、臨床的状況、対象者や地域社会の意思などを考慮し、妥当な仮説を立案し、吟味し、論理的に問題を解決することができる。

S Self-actualization
自己実現を達成する力

国内外を問わず、科学の進歩や社会の変化を理解し、生涯を通して理学療法学に関する知識および技術を高め、それらを適切な場で発信することができる。



●●●●●: 関連するSTEPSの能力
 ■ 基礎教養科目群
 ■ 保健医療福祉教養科目群
 ■ 保健医療福祉連携科目群
 ■ 専門基礎科目群
 ■ 専門専攻科目群
 注) 赤字は必修科目
 *: 複数学年で履修可能な科目

理学療法学科

科目ナンバリング構成（合計6桁で構成）

- 1** 学科・分野コード [2桁]：各学科の略称アルファベット
- 2** レベルコード [1桁]：履修推奨学年
- 3** 分類コード [1桁]：カリキュラムツリーで示される学問領域のまとまり
- 4** 整理コード [2桁]：学問領域のまとまりごとに科目の並び順で通し番号を付与

※授業科目毎にコードが付され原則カリキュラムツリーと連動



科目群	授業科目名	科目ナンバリングコード	対象学年	開講時期	単位数		
					必修	選択	自由
基礎教養 (共通科目)	基礎ゼミ	PT1-B01	1年	前期	1		
	情報処理Ⅰ	PT1-A01	1年	前期	1		
	情報処理Ⅱ	PT1-A02	1年	後期	1		
	情報処理Ⅲ	PT2-J01	2年	前期		1	
	英語Ⅰ	PT1-E36	1年	前期	1		
	英語Ⅱ	PT1-E37	1年	後期	1		
	アカデミック英語Ⅰ	PT2-N01	1・2・3・4年	前期		1	
	アカデミック英語Ⅱ	PT2-N02	1・2・3・4年	後期		1	
	アカデミック英語Ⅲ	PT2-N03	1・2・3・4年	後期		1	
	韓国語Ⅰ	PT1-E40	1・2年	後期		1	
	中国語Ⅰ	PT1-E41	1・2年	後期		1	
	スペイン語Ⅰ	PT1-E42	1・2年	後期		1	
	ドイツ語Ⅰ	PT1-E43	1・2年	後期		1	
	韓国語Ⅱ	PT2-N04	2・3年	前期		1	
	中国語Ⅱ	PT2-N05	2・3年	前期		1	
	スペイン語Ⅱ	PT2-N06	2・3年	前期		1	
	ドイツ語Ⅱ	PT2-N07	2・3年	前期		1	
	日本語表現法Ⅰ	PT1-E38	1年	後期		1	
	日本語表現法Ⅱ	PT1-E39	1年	後期		1	
	スポーツ・健康	PT1-E01	1年	後期	1		
	スポーツ・実践	PT2-H05	2・3・4年	前/後		1	
	哲学	PT1-E02	1年	前期		1	
	倫理学	PT1-E03	1年	後期		1	
	ジェンダー論	PT1-E04	1年	前期		1	
	科学論	PT1-A03	1年	後期		1	
	情報科学	PT1-A04	1年	後期		1	
	サイエンスライティング	PT3-J06	1・2・3・4年	後期		1	
	研究プロジェクト演習Ⅰ	PT1-A05	1年	後期		1	
	研究プロジェクト演習Ⅱ	PT2-J02	2年	前期		1	
	研究プロジェクト演習Ⅲ	PT2-J03	2年	後期		1	
研究プロジェクト演習Ⅳ	PT3-J07	3年	前期		1		
研究プロジェクト演習Ⅴ	PT3-J08	3年	後期		1		
研究プロジェクト演習Ⅵ	PT4-O01	4年	前期		1		
保健医療福祉教養 (共通科目)	ボランティアの世界	PT1-E17	1年	前期		1	
	コミュニケーション学入門	PT1-E18	1年	前期		1	
	対人コミュニケーション論	PT1-E19	1年	後期		1	
	心理学の世界	PT1-E20	1年	後期		1	
	人間を知る	PT1-E21	1年	前期		1	
	命の倫理	PT1-E14	1年	後期		1	
	QOLの世界	PT1-E15	1年	後期		1	
	こどもの世界	PT1-E16	1年	後期		1	
	アスリートの世界	PT1-E22	1年	前期		1	
	臨床医の世界	PT1-E23	1年	後期		1	
	加齢と身体	PT1-E24	1年	後期		1	
	食を楽しむ	PT1-E25	1年	前期		1	
	眼の神秘	PT1-E26	1年	前期		1	
	義肢装具の世界	PT1-E27	1年	後期		1	
	新潟学	PT1-E28	1年	後期		1	
	国際保健の世界	PT1-E29	1年	後期		1	
	国民の生活と健康を支える仕組み	PT1-E30	1年	前期		1	
	現代社会と経済	PT1-E31	1年	前期		1	
	法学Ⅰ	PT1-E32	1年	後期		1	
	法学Ⅱ	PT1-E33	1年	後期		1	
	臨床の哲学	PT1-E05	1年	前期		1	
	臨床技術の世界	PT1-E06	1年	前期		1	
	留学の魅力	PT1-E12	1年	前期		1	
	シティズンシップ教育入門	PT1-E07	1年	後期		1	
	放射線の基礎と人体への影響	PT1-E08	1年	前期		1	
	新潟水俣病の理解	PT1-E09	1年	前期		1	
	一次救命処置法	PT1-E10	1年	前期		1	
	東洋医学的養生	PT1-E13	1年	前期		1	
	自然人類学概論	PT1-A11	1年	後期		1	
	データサイエンス概論	PT1-A06	1年	後期		1	
	アスリートサポートの世界	PT1-E11	1年	後期		1	
	比較認知科学の世界	PT1-A07	1年	前期		1	
	アカデミック・ライティング	PT1-A08	1年	後期		1	

科目群	授業科目名	科目ナンバリング コード	対象学年	開講時期	単位数			
					必修	選択	自由	
保健医療福祉連携 (共通科目)	連携基礎ゼミ	PT2-H03	2年	後期	1			
	チームアプローチ入門	PT1-H01	1年	後期	1			
	保健医療福祉連携学	PT2-H04	2・3年	前期		1		
	地域連携学	PT3-M01	3年	前期		1		
	連携総合ゼミ		PT3-M02	3年	後期		1	
				4年	前期			
	社会連携実践演習Ⅰ	PT1-E34	1・2・3・4年	前期		1		
	社会連携実践演習Ⅱ	PT1-E35	1・2・3・4年	後期		1		
	国際交流演習Ⅰ	PT1-E46	1・2・3・4年	前期		1		
国際交流演習Ⅱ	PT1-E47	1・2・3・4年	後期		1			
専門基礎	解剖学Ⅰ	PT1-C01	1年	前期	4			
	解剖学実習Ⅰ	PT1-C02	1年	前期	1			
	解剖学Ⅱ	PT1-C03	1年	後期	2			
	解剖学実習Ⅱ	PT1-C04	1年	後期	1			
	解剖学Ⅲ	PT1-C05	1年	後期	2			
	生理学Ⅰ	PT1-C06	1年	前期	2			
	生理学実習Ⅰ	PT1-C07	1年	後期	1			
	生理学Ⅱ	PT1-C08	1年	後期	1			
	生理学実習Ⅱ	PT2-F01	2年	前期	1			
	人間発達学	PT2-F02	2年	後期	1			
	精神医学	PT2-F03	2年	前期	2			
	整形外科Ⅰ	PT2-F04	2年	前期	2			
	整形外科Ⅱ	PT2-F05	2年	後期	2			
	公衆衛生学	PT2-F06	2年	前期	1			
	内科学Ⅰ	PT2-F07	2年	前期	2			
	内科学Ⅱ	PT2-F08	2年	後期	2			
	臨床心理学	PT2-F09	2年	後期	2			
	神経科学	PT2-F10	2年	前期	2			
	臨床神経学	PT2-F11	2年	後期	2			
	スポーツ医学	PT3-K12	3年	後期	2			
	リハビリテーション概論	PT1-H02	1年	後期	2			
	リハビリテーション医学	PT2-F12	2年	前期	2			
保健統計学	PT3-J10	3年	前期	2				
小児科学	PT3-K13	3年	前期	1				
専門専攻	理学療法学概論	PT1-D01	1年	前期	2			
	機能解剖学	PT1-C09	1年	後期	2			
	理学療法基礎評価学Ⅰ	PT1-G01	1年	後期	2			
	基礎運動学	PT1-C10	1年	後期	2			
	運動学	PT2-G06	2年	前期	2			
	運動学実習	PT2-G07	2年	前期	2			
	理学療法基礎ゼミ	PT2-J05	2年	前期	2			
	理学療法基礎評価学Ⅱ	PT2-G04	2年	前期	2			
	日常生活活動学	PT2-G05	2年	後期	2			
	筋骨格系理学療法学	PT2-G02	2年	後期	3			
	整形外科理学療法学	PT2-G03	2年	後期	3			
	中枢神経系理学療法学	PT3-K14	3年	前期	4			
	内部障害理学療法学	PT3-K15	3年	前期	3			
	物理療法学	PT3-K16	3年	前期	1			
	神経・筋疾患治療学	PT3-K17	3年	前期	1			
	地域理学療法学Ⅰ	PT3-K18	3年	前期	1			
	地域理学療法学Ⅱ	PT3-K19	3年	後期	2			
	義肢装具学	PT3-K20	3年	後期	1			
	理学療法ゼミⅠ	PT3-J11	3年	後期	1			
	理学療法ゼミⅡ	PT4-O03	4年	前期	2			
	理学療法管理学	PT4-P02	4年	後期	2			
	総合演習	PT4-P01	4年	後期	2			
	臨床実習Ⅰ(検査・測定)	PT2-G08	2年	後期	3			
	臨床実習Ⅱ(評価)	PT3-L01	3年	後期	4			
	臨床実習Ⅲ(総合実習)	PT4-Q01	4年	前期	11			
	地域リハビリテーション実習	PT4-Q02	4年	前期	2			
	研究法	PT3-J09	3年	前期	1			
	卒業研究	PT4-O04	4年	後期	5			
	スポーツ障害理学療法学	PT3-K02	3・4年	後期		1		
	徒手理学療法学	PT3-K03	3・4年	後期		1		
	発達障害理学療法学	PT3-K04	3・4年	後期		1		
	海外フィールド実習	PT3-N08	1・2・3・4年	後期		1		
	医療英語Ⅰ	PT1-E44	1・2・3・4年	前期		1		
	医療英語Ⅱ	PT1-E45	1・2・3・4年	後期		1		
	骨・関節病理組織学	PT3-K05	3・4年	後期		1		
	神経・筋機能解析学	PT3-K06	3・4年	後期		1		
	運動制御理論	PT3-K07	3・4年	後期		1		
	運動生理学	PT3-K08	3・4年	後期		1		
	応用肉眼解剖学実習	PT3-K09	3・4年	後期		1		
	高齢者健康増進学	PT3-K11	3年	前期		1		
	統計演習	PT4-O02	4年	前期		1		
	理学療法学課題演習	PT2-J04	2・3年	前期		1		
	高次脳機能障害学	PT3-K01	3年	後期		1		
	理学療法基礎科学Ⅰ	PT1-A09	1年	前期		1		
	理学療法基礎科学Ⅱ	PT1-A10	1年	後期		1		
	痛み学	PT3-K10	3・4年	後期		1		
	教育学	PT2-I01	1・2・3・4年	後期		1		
教育心理学	PT2-I02	1・2・3・4年	後期		1			
教育方法論	PT2-I03	1・2・3・4年	後期		1			
教育評価	PT2-I04	1・2・3・4年	後期		1			