

別表 1

理学療法学科教育課程表

指 定 規 則	科 目	1 学 年	2 学 年	3 学 年	合 計	
基 礎 分 野	科学的思考の基盤人 間と生活 社会の理解	行動科学	2(30)			2(30)
		医療倫理学	2(30)			2(30)
		物理学	1(15)			1(15)
		研究方法論	1(15)			1(15)
		医学英語	2(30)			2(30)
		文章表現法	2(30)			2(30)
		コミュニケーション学	1(30)			1(30)
		スポーツ・レクリエーション演習	1(15)			1(15)
		医療基礎Ⅰ	1(30)			1(30)
		医療基礎Ⅱ	1(30)			1(30)
14	小 計	14(255)			14(255)	
専 門 基 礎 分 野	人体の構造と機能及 び心身の発達	解剖学Ⅰ	2(60)			2(60)
		解剖学Ⅱ	2(60)			2(60)
		解剖学Ⅲ		1(30)		1(30)
		解剖学演習		1(45)		1(45)
		生理学Ⅰ	1(30)			1(30)
		生理学Ⅱ	1(30)			1(30)
		生理学Ⅲ	1(30)			1(30)
		運動学Ⅰ	1(30)			1(30)
		運動学Ⅱ	1(30)			1(30)
		運動学Ⅲ		1(30)		1(30)
		人間発達学	1(15)			1(15)
		臨床心理学	1(30)			1(30)
	12	小 計	11(315)	3(105)		14(420)
	疾 病 と 障 害 の 成 り 立 ち 及 び 回 復 過 程 の 促 進	病理学概論	1(30)			1(30)
		内科学Ⅰ	1(30)			1(30)
		内科学Ⅱ		1(30)		1(30)
		整形外科Ⅰ	1(30)			1(30)
		整形外科Ⅱ		1(30)		1(30)
		神経内科学Ⅰ	1(30)			1(30)
		神経内科学Ⅱ		1(30)		1(30)
		精神医学総論	1(30)			1(30)
		小児科学	1(15)			1(15)
		外科学	1(15)			1(15)
脳神経外科学		1(15)			1(15)	
画像診断学			1(15)		1(15)	
臨床医学Ⅰ			1(15)		1(15)	
臨床医学Ⅱ			1(20)		1(20)	
14	小 計	8(195)	6(140)		14(335)	
保 健 医 療 福 祉 と リ ハ ビ リ テ ー シ ョ ン の 理 念	社会福祉論	2(30)			2(30)	
	リハビリテーション概論	1(30)			1(30)	
	地域リハビリテーション論			1(15)	1(15)	
	4	小 計	3(60)		1(15)	4(75)

指 定 規 則	科 目	1 学 年	2 学 年	3 学 年	合 計
専 門 分 野	基礎理学療法学 6	理学療法概論Ⅰ	1(30)		1(30)
		理学療法概論Ⅱ	2(30)		2(30)
		臨床運動学		1(20)	1(20)
		運動生理学実習		1(30)	1(30)
		運動療法総論		1(30)	1(30)
		小 計	3(60)	3(80)	6(140)
	理学療法管理学 2	理学療法管理学Ⅰ		1(15)	1(15)
		理学療法管理学Ⅱ			1(15)
		小 計		1(15)	2(30)
	理学療法評価学 6	理学療法評価学Ⅰ	1(30)		1(30)
		理学療法評価学Ⅱ	1(30)		1(30)
		理学療法評価学Ⅲ		2(60)	2(60)
		理学療法評価学Ⅳ			1(20)
		理学療法評価学演習		1(30)	1(30)
		小 計	2(60)	3(90)	6(170)
	理学療法治療学 20	中枢疾患運動療法Ⅰ		1(20)	1(20)
		中枢疾患運動療法Ⅱ		1(20)	1(20)
		内部疾患運動療法		1(20)	1(20)
		神経疾患運動療法		1(20)	1(20)
		小児疾患運動療法		1(20)	1(20)
		整形疾患運動療法		1(20)	1(20)
		スポーツリハビリテーション		1(20)	1(20)
		物理療法Ⅰ	1(30)		1(30)
		物理療法Ⅱ		2(60)	2(60)
		義肢装具学Ⅰ		1(30)	1(30)
		義肢装具学Ⅱ		1(30)	1(30)
		日常生活活動Ⅰ	1(30)		1(30)
		日常生活活動Ⅱ		1(30)	1(30)
		総合治療論Ⅰ		1(30)	1(30)
		総合治療論Ⅱ			2(50)
		総合学習Ⅰ		1(30)	1(30)
		総合学習Ⅱ			2(80)
		総合学習Ⅲ			2(80)
	小 計	2(60)	14(350)	6(210)	22(620)
	地域理学療法学 3	地域理学療法学		1(15)	1(15)
		生活環境論		2(30)	2(30)
小 計			3(45)	3(45)	
臨床実習 20	臨床実習Ⅰ	1(45)		1(45)	
	臨床実習Ⅱ		7(315)	7(315)	
	臨床実習Ⅲ			16(720)	
	臨床実習Ⅳ			1(45)	
	小 計	1(45)	7(315)	17(765)	25(1125)
101(3120)	合 計	44(1050)	40(1140)	26(1025)	110(3215)

別表 2

作業療法学科教育課程表

指定規則		科 目	1 学年	2 学年	3 学年	合計	
基礎分野	科学的思考の基盤人間と生活社会の理解	行動科学	2(30)			2(30)	
		医療倫理学	2(30)			2(30)	
		物理学	1(15)			1(15)	
		研究方法論	1(15)			1(15)	
		医学英語	2(30)			2(30)	
		文章表現法	2(30)			2(30)	
		コミュニケーション学	1(30)			1(30)	
		スポーツ・レクリエーション演習	1(15)			1(15)	
		医療基礎Ⅰ	1(30)			1(30)	
		医療基礎Ⅱ	1(30)			1(30)	
		14	小 計	14(255)			14(255)
専門基礎分野	人体の構造と機能及び心身の発達	解剖学Ⅰ	2(60)			2(60)	
		解剖学Ⅱ	2(60)			2(60)	
		解剖学Ⅲ		1(30)		1(30)	
		解剖学演習		1(45)		1(45)	
		生理学Ⅰ	1(30)			1(30)	
		生理学Ⅱ	1(30)			1(30)	
		生理学Ⅲ	1(30)			1(30)	
		運動学Ⅰ	1(30)			1(30)	
		運動学Ⅱ	1(30)			1(30)	
		運動学Ⅲ		1(30)		1(30)	
		人間発達学	1(15)			1(15)	
		臨床心理学	1(30)			1(30)	
		12	小 計	11(315)	3(105)		14(420)
		専門基礎分野	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	病理学概論	1(30)		
内科学Ⅰ	1(30)					1(30)	
内科学Ⅱ				1(30)		1(30)	
整形外科学Ⅰ	1(30)					1(30)	
整形外科学Ⅱ				1(30)		1(30)	
神経内科学Ⅰ	1(30)					1(30)	
神経内科学Ⅱ				1(30)		1(30)	
精神医学総論	1(30)					1(30)	
精神医学				1(30)		1(30)	
小児科学	1(15)					1(15)	
外科学	1(15)					1(15)	
脳神経外科学	1(15)					1(15)	
画像診断学				1(15)		1(15)	
臨床医学Ⅰ				1(15)		1(15)	
臨床医学Ⅱ				1(20)		1(20)	
14	小 計			8(195)	7(170)		15(365)
4	保健医療福祉とリハビリテーションの理念			社会福祉論	2(30)		
		リハビリテーション概論	1(30)			1(30)	
		地域リハビリテーション論			1(15)	1(15)	
		4	小 計	3(60)		1(15)	4(75)

指定規則		科 目	1 学年	2 学年	3 学年	合計
専 門 分 野	基礎作業療法学 5	基礎作業学Ⅰ	1(30)			1(30)
		基礎作業学Ⅱ		2(60)		2(60)
		基礎作業学Ⅲ		1(15)		1(15)
		作業療法概論Ⅰ	1(30)			1(30)
		作業療法概論Ⅱ	1(15)			1(15)
		小 計	3(75)	3(75)		6(150)
	作業療法管理学 2	作業療法管理学Ⅰ		1(15)		1(15)
		作業療法管理学Ⅱ			1(15)	1(15)
		小 計		1(15)	1(15)	2(30)
	作業療法評価学 5	身体機能評価学Ⅰ	1(15)			1(15)
		身体機能評価学Ⅱ	1(30)			1(30)
		身体機能評価学Ⅲ		1(30)		1(30)
		精神機能評価学Ⅰ	1(15)			1(15)
		精神機能評価学Ⅱ	1(30)			1(30)
		精神機能評価学Ⅲ		1(30)		1(30)
		作業療法評価学演習		1(30)		1(30)
		小 計	4(90)	3(90)		7(180)
	作業治療学 19	身体障害治療学Ⅰ		1(30)		1(30)
		身体障害治療学Ⅱ		1(20)		1(20)
		身体障害治療学Ⅲ		1(20)		1(20)
		義肢装具学		1(20)		1(20)
		精神障害治療学Ⅰ		1(30)		1(30)
		精神障害治療学Ⅱ		1(20)		1(20)
		発達障害治療学Ⅰ		1(20)		1(20)
		発達障害治療学Ⅱ		1(20)		1(20)
		高齢期治療学		1(20)		1(20)
		高次脳機能障害治療学		1(30)		1(30)
		日常生活活動Ⅰ	1(30)			1(30)
		日常生活活動Ⅱ	1(30)			1(30)
		日常生活活動Ⅲ		1(30)		1(30)
		総合治療論Ⅰ		1(30)		1(30)
		総合治療論Ⅱ			2(50)	2(50)
		総合学習Ⅰ		1(30)		1(30)
総合学習Ⅱ				2(80)	2(80)	
総合学習Ⅲ				2(80)	2(80)	
小 計		2(60)	13(320)	6(210)	21(590)	
地域作業療法学 4	地域作業療法学		2(30)		2(30)	
	職業関連活動		2(30)		2(30)	
	小 計		4(60)		4(60)	
臨床実習 22	臨床実習Ⅰ	1(45)			1(45)	
	臨床実習Ⅱ		7(315)		7(315)	
	臨床実習Ⅲ			16(720)	16(720)	
	臨床実習Ⅳ			1(45)	1(45)	
	小 計	1(45)	7(315)	17(765)	25(1125)	
101(3150)	合 計	46(1095)	41(1150)	25(1005)	112(3250)	