理学療法学科 教育課程 (3・4学年用)

科目名			単位	立数	年間	卒業に 必要な	1学年		2学年		3学	年	4学年		担当者	単位認定者							
		11 H 11	必修	選択	」 数	必安な 単位数	前期	後期前期後		後期	前期	前期後期		り 後期	担当有	半位 認定有							
		心理学	2		15		15																
		老年心理学		2	15										15								
	人	教育学		2	15		15																
		生命科学		1	15	必修	15																
	間	生命倫理	1		15			15															
		スポーツ科学	1		15		15																
		スポーツ科学実習		1	15				15														
		総合英語	2		30		15	15															
		英語表現		2	30		15	15															
	言語と文化	医療英語・外書講読		1	15				15														
		国際医療協力英語		1	15					15													
		中国語		2	15					15													
		ハングル		2	15				15														
教		スペイン語		2	15	1			15														
		音楽学		2	15	1 単		15															
		日本の近代文学		2	15	位	15																
養科	生活	生活学		2	15	+ 選		15															
目群		家族学		2	15	択								15									
群		地域社会学	2		15	1	15																
		ボランティア活動論		2	15	7 単位以上	15																
		医療民俗学		2	15		位 以	位 以	15														
		法学		2	15					15													
		経済学		2	15			15															
	成	国際関係論		2	15				15														
	熟社	性別の社会科学		2	15				15														
		環境論		2	30		15	15															
		情報処理	1		15		15																
		情報学		2	15			15															
	総合講座	総合講座		1	7.5			7.5															
		保健統計基礎	2		30		15	15															
	ア オホ	生物学基礎		1	15		15																
	啶 教	化学基礎		1	15		15																
		物理学基礎		1	15		15																
		英語基礎		1	15		15																
		計(卒業要件)	28																				

...配当年次以降履修可能科目

注)各学期の欄の数字は授業コマ数を表す(実習を除く)

NEA		単位数		年間	卒業に	1学	1学年		2学年		3学年		年	+□ \\/ + ✓		W /L-4	7 	
	科目名		必修	選択	コマ 数	必要な 単位数	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	担当者		単位認定者	
		解剖学	2		30		30											
	人体の構造	解剖学	1		15			15										
		表面解剖学と触診法	1		15	.54		15										
		解剖学実習	1		22.5				15	7.5								
		生理学	2		30	及	15	15										
	۲	運動生理学	1		15	び 選		15										
	機	生理学実習	1		22.5	· B · 択			22.5									
	能及	生化学	1		15	1		15										
	び	運動学	2		30	5 単		30										
	心	運動学実習	1		22.5	単 位			22.5									
	身の	人間発達学	1		15	以			15									
	発	発達心理学		1	15	上			15									
	達	歯科保健		1	15					15								
		栄養学(含食品学)		1	15			15		·								
lŀ		医療概論	1	Ė	15			15										
		病理学	1		15			15										
		<u>瀬</u> 理学		1	30		15											
				1	15		15	13										
	咗	公衆衛生学 画像診断学					15			4.5								
	疾 病	内科学	4	1	15					15								
	۲		1		15					15								
	障害	外科学		1	15	必			45	15								
	害の成り立ち及び回復過程の	整形外科学	1		15	必修			15									
専門		整形外科学	1		15	及 び				15								
門 其		神経内科学	1		15	選			15									
礎		神経内科学	1		15	択				15								
基礎科目群		脳神経外科学	1		15	1 6			15									
目目		精神医学	1		15	単					15	_			平尾	良雄	平尾	良雄
177		小児科学	1		15	位以				15								
		小児科学	1		15	以 上					15				井埜	利博	井埜	利博
		老年医学	1		15	_				15								
	促	救急法		1	15						15	<u> </u>			北林	司	北林	司
	進	免疫・感染症学		1	15				15									
		緩和医療学		1	7.5						7.5				斎藤・小	林・大井	斎藤	龍生
		スポーツ医学		1	15						15				奈良	純夫	奈良	純夫
		臨床検査学		1	15					15								
		カウンセリング		1	15				15									
	保	リハビリテーション概論	1		15		15											
	健医	リハビリテーション医学	1		15				15									
	療	臨床心理学	1		15			15										
	福	安全管理	1		7.5	必							П	7.5	會田	秀子	會田	秀子
	祉と	看護学入門		1	15	修 及	15											
	IJ	作業療法概論		1	15	び					15				唐澤	一男	唐澤	一男
	八	言語聴覚治療概論		1	15	選択					15				谷	哲夫	谷	哲夫
	ビリ	社会福祉・地域サービス論		1	15	択 7 単位以上				15								
	テ	レクリエーション論		1	7.5			7.5										
	ı	リハビリテーション工学基礎		1	7.5						7.5				目黒	力	目黒	力
	ショ	障害者スポーツ		1	7.5						7.5	-	\vdash		近藤			 照彦
	ン	国際医療協力		1	7.5					7.5					~ 1145		~: 1148	,,
	の	国際医療協力演習		1	15					15								
	理念	災害時生活体験		1	15		15			10								
L	/UN	計(卒業要件)			13	38	13											
		ні (Т ЖУ П <i>)</i>				J0			注)	夕兰	が相ぐ	カ榴ん	つ数は	字け	授業コマ	数を実す	(宝型:	を除く)

注)各学期の欄の数字は授業コマ数を表す(実習を除く)

科目名						卒業に	1学年		2学年		3学	年	4学年		+0.1/1.4×	× /	n ⇒ ±	
				選択	コマ 数	必要な 単位数	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	担当者	単位記	6.止白	
		理学療法概論	1		15		15											
	基	基礎理学療法学	2		15				15									
	礎	理学療法セミナー	1		15	· 必 修		15										
	理 学	理学療法セミナー	1		15	8 及				15								
	子 療	理学療法セミナー	1		15	単び						15			岡崎 大資	岡崎	大資	
	法	理学療法セミナー	1		15	位選 以択								15	目黒 力	目黒	力	
	学	理学療法研究論	1		15	È"						15			木村 朗	木村	朗	
		卒業研究		2	30									30	木村 朗	木村	朗	
	理	理学療法評価学	2		15			15										
	学	理学療法評価学演習	1		15	必修 7 単位					15				浅田 春美	浅田	春美	
	療 法	運動器系理学療法評価学	1		15				15									
	运 評	神経系理学療法評価学	1		15					15								
	価	呼吸・循環・代謝系理学療法評価学	1		7.5					7.5								
	学	臨床運動学	1		15						15				高橋 正明	高橋	正明	
		運動器系理学療法学	2		15					15								
		運動器系理学療法学実習	1		22.5							22.5				江口 勝彦	江口	勝彦
	理学療法	神経系理学療法学	2		15					15								
専		神経系理学療法学実習	2		30						30		İ		鈴木・富田・柴田	鈴木	学	
門		呼吸・循環・代謝系理学療法学	2		15	.37					15				木村朗・冨田和秀	木村	朗	
科目群		呼吸・循環・代謝系理学療法学実習	1		15							15			木村・冨田・高橋	木村	朗	
群		物理療法学	2		15	2				15								
	治	物理療法学実習	1		22.5	0 単					22.5				松澤・目黒・岡崎	目黒	力	
	療	義肢・装具学	2		15	位					15				江口勝彦・平井正利	江口	勝彦	
	学	義肢・装具学実習	1		22.5							22.5			江口・城下・平井	江口	勝彦	
		徒手系理学療法学	1		15							15			城下・富田・竹井	城下	貴司	
		高齢者理学療法学	1		15							15			平石 恒男	平石	恒男	
		スポーツ傷害・障害理学療法学	1		7.5							7.5			城下・松田・山口	城下	貴司	
		健康増進・スポーツコンディショニング論	1		7.5							7.5			近藤 照彦	近藤	照彦	
	地	日常生活活動学	2		15					15								
	域	日常生活活動学実習	1		22.5	必					22.5				浅田 春美	浅田	春美	
	理 学	地域理学療法学	2		15	修 9					15				岡崎大資・加藤仁志	岡崎	大資	
	療	地域理学療法学実習	1		22.5	単						22.5			岡崎大資・加藤仁志	岡崎	大資	
	法	生活環境学	2		15	位					15				目黒力・蛭間基夫	目黒	力	
	学	生活環境学実習	1		22.5							22.5			目黒力・蛭間基夫	目黒	力	
	臨	見学実習	1		1 w	4%				1w								
	床	評価学実習	3		3w	1 必8 修						3w			浅田 春美 他	城下	貴司	
	実羽	総合臨床実習	7		8w								8w		浅田 春美 他	江口	勝彦	
	習	総合臨床実習	7		8w	位							8w		浅田 春美 他	江口	勝彦	
	計(卒業要件)																	
	卒業時修得必要単位数					128												

注)各学期の欄の数字は授業コマ数を表す(実習を除く)