

卒業の認定に関する方針について

本校で履修すべき科目のすべてにおいて、単位修得の認定を受けた者については、学校運営会議において学校長が卒業を認定する。

教育課程内訳

理学療法学科:新カリキュラム(1年・2年生対応)

分野	教育内容	指導要領	授業科目	1年		2年		3年		時間数	単位数
				前期	後期	前期	後期	前期	後期		
基礎分野	科学的思考の基盤 人間と生活社会の理解	人文科学	心理学	30						30	2
			統計学				30			30	2
		自然科学	情報処理				30			30	2
			物理学	30						30	2
		コミュニケーション学	基礎教養	30						30	2
			対人関係演習 I	30						30	2
対人関係演習 II		30						30	2		
専門基礎	人体の構造と機能及び心身の発達	解剖学	解剖学 I	30						30	2
			解剖学 II		30					30	2
		生理学	生理学 I	30						30	2
			生理学 II		30					30	2
		運動学	運動学 I	60						60	4
			運動学 II		30					30	2
	運動学演習 I	30						30	2		
	運動学演習 II		30					30	2		
	人間発達学	人間発達学		30					30	2	
	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の基礎	リハビリテーション基礎医学 I	30						30	2
			リハビリテーション基礎医学 II		30					30	2
		臨床医学総論	医学概論	30			30			30	2
病理学概論						30			30	2	
臨床医学各論		整形外科学				30			30	2	
		内科学				30			30	2	
神経内科学				30			30	2			
臨床心理学			30				30	2			
精神医学			30				30	2			
保健医療福祉とリハビリテーションの理念	リハビリテーション概論・医学	リハビリテーションと理学療法 I	30						30	2	
リハビリテーションと理学療法 II	30							30	2		
専門分野	基礎理学療法学	理学療法学	基礎理学療法学 I	30						30	1
			基礎理学療法学 II		30					30	1
			生活機能演習				30			30	1
	臨床運動学	臨床運動学演習 I		30					30	2	
		臨床運動学演習 II				30			30	2	
	理学療法管理学	理学療法管理					30		30	2	
	理学療法評価学	理学療法評価学	基礎評価学演習 I	60						60	2
			基礎評価学演習 II		60					60	2
			基礎評価学演習 III			60				60	2
			臨床評価学演習 I	30						30	1
			臨床評価学演習 II		30					30	1
	理学療法治療学	運動療法学	運動療法学演習	60						60	2
			物理療法学		30					30	1
		日常生活活動学	日常生活活動学演習 I				30			30	1
			日常生活活動学演習 II				30			30	1
		義肢装具学	義肢学				30			30	1
			装具学				30			30	1
		疾患別理学療法学	疾患別理学療法学	中枢神経疾患の理学療法学 I			60				60
中枢神経疾患の理学療法学 II						60			60	2	
運動器疾患の理学療法学 I						60				60	2
運動器疾患の理学療法学 II						60			60	2	
内部障害系疾患の理学療法学 I						60				60	2
内部障害系疾患の理学療法学 II						60				60	2
小児疾患の理学療法学						30			30	1	
理学療法学技術演習 I					60				60	2	
理学療法学技術演習 II				60			60	2			
理学療法総合学習	理学療法総合学習	理学療法学総合学習 I					60		60	2	
		理学療法学総合学習 II					60		60	2	
		理学療法学総合学習 III					60		60	2	
地域理学療法学	地域理学療法学	生活環境学				30		30	2		
地域理学療法学演習				30			30	2			
臨床実習	臨床実習	臨床実習 I		45					45	1	
		臨床実習 II				45			45	1	
		臨床実習 III					360		360	8	
		臨床実習 IV					450		450	10	
*基礎分野:講義15~30時間1単位 *専門基礎分野:講義・演習15~30時間1単位 *専門分野:同上 *臨床実習:40~45時間1単位	基礎分野	120	30	0	60	0	0	210	14		
	専門基礎分野	270	240	120	0	0	0	630	42		
	専門分野	120	240	360	450	30	180	1380	51		
	実習	0	45	0	45	810	0	900	20		
	前期・後期小計	510	555	480	555	840	180	3120	127		
	前後期合計	1065			1035		1020				

卒業の認定に関する方針について

本校で履修すべき科目のすべてにおいて、単位修得の認定を受けた者については、学校運営会議において学校長が卒業を認定する。

教育課程内訳

理学療法学科：旧カリキュラム(3年生対応)

分野	教育内容	授業科目	1年		2年		3年		履修時間	履修単位		
			前期	後期	前期	後期	前期	後期				
基礎分野	科学的思考の基盤 人間と生活	人文科学	心理学	30					30	2		
			基礎教養	30					30	2		
			対人関係演習Ⅰ	30					30	2		
			対人関係演習Ⅱ		30				30	2		
		自然科学	統計学				30		30	2		
			情報処理	30					30	2		
専門基礎分野	人体の構造と機能及び心身の発達	解剖学	解剖学Ⅰ	30					30	2		
			解剖学Ⅱ		30				30	2		
		生理学	生理学Ⅰ	30					30	2		
			生理学Ⅱ		30				30	2		
		運動学	運動機能学Ⅰ	30					30	2		
			運動機能学Ⅱ		30				30	2		
			運動機能学演習Ⅰ	30					30	2		
			運動機能学演習Ⅱ		30				30	2		
		人間発達学	人間発達学			30			30	2		
		基礎分野	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	臨床医学総論	医学概論	30					30	2
					病理学概論		30				30	2
				臨床医学各論	整形外科学			30			30	2
					内科学			30			30	2
					神経内科学			30			30	2
臨床心理学					30				30	2		
精神医学		30				30	2					
保健医療福祉とリハビリテーションの理念	リハビリテーション概論・医学	リハビリテーションと理学療法	30					30	2			
専門分野	基礎理学療法学	理学療法学	基礎理学療法学Ⅰ	30					30	1		
			基礎理学療法学Ⅱ		30				30	1		
			生活機能演習				30		30	1		
	臨床運動学	臨床運動学	臨床運動学演習Ⅰ		30				30	2		
			臨床運動学演習Ⅱ				30		30	2		
			理学療法評価学	評価学演習Ⅰ	60					60	2	
	理学療法評価学	理学療法評価学	評価学演習Ⅱ		60				60	2		
			評価学演習Ⅲ				60		60	2		
			理学療法治療学	運動療法学		60				60	2	
	疾患別理学療法学	物理療法学	物理療法学		30				30	1		
			日常生活活動学	日常生活活動学演習Ⅰ			30		30	1		
		日常生活活動学	日常生活活動学	日常生活活動学演習Ⅱ				30		30	1	
				義肢装具学	義肢学			30		30	1	
		義肢装具学	義肢装具学	装具学				30		30	1	
				中枢神経系障害の理学療法学Ⅰ			60		60	2		
				中枢神経系障害の理学療法学Ⅱ				60		60	2	
				運動器系障害の理学療法学Ⅰ			60		60	2		
				運動器系障害の理学療法学Ⅱ				60		60	2	
				内部系障害の理学療法学Ⅰ			60		60	2		
	内部系障害の理学療法学Ⅱ						60		60	2		
小児疾患の理学療法学						30		30	1			
理学療法技術演習	理学療法技術演習	理学療法技術演習Ⅰ			30		30	1				
		理学療法技術演習Ⅱ				30		30	1			
理学療法総合学習	理学療法総合学習	理学療法総合学習					60	60	2			
地域理学療法学	地域理学療法学	生活環境学				30		30	2			
		地域理学療法学演習				30		30	2			
臨床実習	臨床実習	臨床実習					810	810	18			
* 基礎分野：講義15～30時間1単位			基礎分野		150	30	0	30	0	0	210	14
* 専門基礎分野：講義・演習15～30時間1単位			専門基礎分野		180	210	120	0	0	0	510	34
* 専門分野：講義・演習30～45時間1単位			専門分野(臨床実習を除く)		90	210	330	420	0	60	1110	41
* 専門分野：同上			臨床実習		0	0	0	0	810	0	810	18
* 臨床実習：45時間1単位			前後期小計		420	450	450	450	810	60	2640	107
			前後期合計		870		900		870			