

(2023年度以降入学生用)

理学療法学科 I											
分野	教育内容 (単位数)	授業科目	形式	単位数	必須選択 の別	単位時間数		講義年次			
						単位時間	合計	1年	2年	3年	4年
基礎分野	科学的思考の基盤・ 人間と生活 社会の理解⑭ 14	死生学	講義	2	必修	15	30	30			
		人間関係学	講義	2	必修	15	30		30		
		情報処理・統計学	講義	2	必修	15	30		30		
		保健体育	演習	1	必修	30	30	30			
		生物工学	演習	1	必修	30	30	30			
		人間発達学	講義	2	必修	15	30			30	
		医学英語	講義	2	必修	15	30		30		
		表現法	講義	2	必修	15	30	30			
	小計			14			240	120	90	30	0
専門基礎 分野	人体の構造と機能及び 心身の発達⑯ 15	解剖学Ⅰ	講義	1	必修	30	30	30			
		解剖学Ⅱ	演習	1	必修	30	30	30			
		解剖学Ⅲ	演習	1	必修	30	30	30			
		解剖学Ⅳ	演習	1	必修	30	30	30			
		体表解剖学Ⅰ	講義	2	必修	30	60	60			
		体表解剖学Ⅱ	演習	2	必修	30	60	60			
		機能解剖学Ⅰ	演習	1	必修	30	30		30		
		機能解剖学Ⅱ	演習	1	必修	30	30		30		
		生理学Ⅰ	講義	1	必修	30	30	30			
		生理学Ⅱ	演習	1	必修	30	30	30			
		生理学Ⅲ	演習	1	必修	30	30	30			
		運動学Ⅰ	講義	1	必修	30	30	30			
		運動学Ⅱ	演習	1	必修	30	30	30			
		疾病と障害の成り立ち 及び回復過程の促進⑰ 16	内科学	講義	2	必修	15	30		30	
	整形外科		講義	2	必修	15	30		30		
	神経内科学		講義	2	必修	15	30		30		
	病理学		講義	2	必修	15	30		30		
	臨床心理学		講義	2	必修	15	30		30		
	精神医学		講義	2	必修	15	30		30		
	小児科学・老年学		講義	2	必修	15	30		30		
	医学情報処理学		講義	2	必修	15	30		30		
	保健医療福祉とリハ ビリテーションの理念⑱ 4	リハビリテーション医学概論Ⅰ	講義	2	必修	15	30	30			
		リハビリテーション医学概論Ⅱ	講義	2	必修	15	30		30		
		小計			35		750	420	330	0	0
専門分野	基礎理学療法学⑥ 6	理学療法概論(基礎)	講義	2	必修	15	30	30			
		理学療法概論(研究法)Ⅰ	演習	1	必修	30	30			30	
		理学療法概論(研究法)Ⅱ	演習	1	必修	30	30			30	
		動作分析学Ⅰ	演習	1	必修	30	30	30			
		動作分析学Ⅱ	演習	1	必修	30	30			30	
		理学療法管理学② 2	理学療法管理学	講義	2	必修	15	30			30
	理学療法評価学⑥ 7	検査・測定法Ⅰ	演習	1	必修	30	30	30			
		検査・測定法Ⅱ	演習	2	必修	30	60	60			
		検査・測定法Ⅲ	演習	2	必修	30	60		60		
		検査・測定法Ⅳ	演習	1	必修	30	30		30		
		検査・測定法Ⅴ	演習	1	必修	30	30			30	
		理学療法治療学⑳ 24	疾患別運動療法演習 中枢Ⅰ	演習	1	必修	30	30			30
	疾患別運動療法演習 中枢Ⅱ	演習	1	必修	30	30			30		
	疾患別運動療法演習 中枢Ⅲ	演習	1	必修	30	30			30		
	疾患別運動療法演習 中枢Ⅳ	演習	1	必修	30	30			30		
	疾患別運動療法演習 整形Ⅰ	演習	1	必修	30	30			30		
	疾患別運動療法演習 整形Ⅱ	演習	1	必修	30	30			30		
	疾患別運動療法演習 整形Ⅲ	演習	1	必修	30	30			30		
	疾患別運動療法演習 整形Ⅳ	演習	1	必修	30	30			30		
	疾患別運動療法演習 内部Ⅰ	演習	1	必修	30	30			30		
	疾患別運動療法演習 内部Ⅱ	演習	1	必修	30	30			30		
	疾患別運動療法演習 内部Ⅲ	演習	1	必修	30	30			30		
	疾患別運動療法演習 小児	演習	1	必修	30	30			30		
	運動療法総論Ⅰ	講義	1	必修	30	30		30			
	運動療法総論Ⅱ	演習	1	必修	30	30		30			
	運動療法総論Ⅲ	演習	1	必修	30	30		30			
	義肢装具学	講義	1	必修	30	30			30		
	物理療法学	講義	1	必修	30	30		30			
	総合演習	演習	7	必修	30	210				210	
	地域理学療法学③ 4	地域リハビリテーション学	講義	2	必修	15	30		30		
		日常生活動作学・生活環境論	講義	2	必修	15	30			30	
	臨床実習㉑ 25	見学実習事前・事後指導Ⅰ	実習	1	必修	40	40	40			
		見学実習事前・事後指導Ⅱ	実習	1	必修	40	40		40		
評価実習事前・事後指導		実習	1	必修	40	40			40		
総合実習事前・事後指導		実習	1	必修	40	40				40	
見学実習Ⅰ		実習	1	必修	40	40	40				
見学実習Ⅱ		実習	1	必修	40	40		40			
評価実習		実習	5	必修	40	200			200		
総合実習		実習	14	必修	40	560				560	
	小計			68		2170	230	320	810	810	

教科外科目(東京福祉大学通信教育課程 社会福祉学部 併修)

分野	教育内容 (単位数)	授業科目	形式	単位数 ※2	必須選択 の別	単位時間数		講義年次					
						単位時間	合計	1年	2年	3年	4年		
教科外科目	総合教育科目	社会福祉入門	講義	2(2)	必修	15	30	30					
		中国の文化と言語 I	講義	2(2)	必修	15	30	30					
		心理学概論	講義	2(2)	必修	15	30	30					
		社会学概論	講義	2(2)	必修	15	30	30					
		福祉と教育	講義	2(2)	必修	15	30	30					
		法学 I (憲法)	講義	2(2)	必修	15	30	30					
		ボランティア論	講義	2(2)	必修	15	30	30					
		死生学 ※1	講義										
		少年と犯罪	講義	2(2)	必修	15	30	30					
		児童心理入門	講義	2(2)	必修	15	30	30					
	専門教育科目	社会福祉原論	講義	2(4)	必修	15	30		30				
		ソーシャルワークの基盤と専門職	講義	2(2)	必修	15	30		30				
		ソーシャルワークの理論と方法 I	講義	2(4)	必修	15	30		30				
		ソーシャルワークの理論と方法 II	講義	2(4)	必修	15	30			30			
		社会調査法	講義	2(2)	必修	15	30			30			
		高齢者福祉論	講義	2(2)	必修	15	30		30				
		障害者福祉論	講義	2(2)	必修	15	30		30				
		児童・家庭福祉論	講義	2(2)	必修	15	30		30				
		地域福祉論	講義	2(4)	必修	15	30			30			
		社会福祉運営管理論	講義	2(2)	必修	15	30			30			
		社会保障論	講義	2(4)	必修	15	30		30				
		公的扶助論	講義	2(2)	必修	15	30		30				
		保健医療	講義	2(2)	必修	15	30		30				
		権利擁護と成年後見	講義	2(2)	必修	15	30			30			
		更生保護	講義	2(2)	必修	15	30			30			
		ソーシャルワーク演習 I	講義	2(2)	必修	15	30	30					
		ソーシャルワーク演習 II	講義	2(2)	必修	15	30		30				
		ソーシャルワーク演習 III	講義	2(2)	必修	15	30			30			
		ケアマネジメント演習	講義	2(2)	必修	15	30			30			
		介護概論	講義	2(2)	必修	15	30			30			
		小計				58(68)			870	300	330	240	0
		合計				175			4030	1070	1070	1080	810

※1 死生学は専門科目で履修する。

※2 ( )内の数字は東京福祉大学通信教育課程の単位数となる。尚、大学併修科目は60単位の包括認定となっている。大学卒業要件単位数は128単位。