

3年制(夜間部)カリキュラム 埼玉医療福祉専門学校

分類	教育内容	指定 単位	科目	形態	1年		2年		3年		単位	時間	分類	教育内容	指定 単位	科目	形態	1年		2年		3年		単位	時間		
					単位	時間	単位	時間	単位	時間								単位	時間	単位	時間	単位	時間				
基礎	科学的思考の基礎 人間と生活	14	基礎理系論	講義	2	30					2	30	基礎理学療法学	6	理学療法総論 ◎	演習	2	60					2	60			
			情報統計論	講義	2	30					2	30			理学療法各論	演習		1	30			1	30				
			健康科学	講義	4	60					4	60			動作分析論	講義		2	30			2	30				
			人間発達学	講義	3	45					3	45			理学療法基礎演習 ◎	演習					1	30	1	30			
			生活環境論	講義	3	45					3	45															
	小計	14			14	210	0	0			14	210	小計	6				3	60	1	30	6	150				
専門基礎	人体の構造と機能 及び心身の発達	14	人体系統論(人体構造と機能)	講義	2	30					2	30	理学療法評価学	5	理学療法評価法Ⅰ◎	演習	2	60					2	60			
			人体系統基礎論Ⅰ	講義	2	30					2	30			理学療法評価法Ⅱ◎	演習			2	60			2	60			
			人体系統基礎論Ⅱ	講義	2	30					2	30			理学療法評価法Ⅲ◎	演習					1	30	1	30			
			人体系統基礎論Ⅲ	講義	2	30					2	30															
			臨床心理学	講義	2	30					2	30															
			精神疾患論	講義	2	30					2	30															
			基礎運動学	講義	2	30					2	30															
		小計	14			14	210					14	210	小計	5			2	60	2	60	1	30	5	150		
	専門基礎	疾病と障害の成り立ち 及び回復過程の促進	12	基礎病態論	講義	2	30					2	30	理学療法治療学	20	基礎運動療法学 ◎	講義			2	30			2	30		
臨床病態論				講義			2	30			2	30	物理療法学			演習			2	60			2	60			
機能障害学				講義	2	30					2	30	理学療法治療学Ⅰ			講義			3	45			3	45			
整形障害学				講義			2	30			2	30	理学療法治療学Ⅱ			講義			3	45			3	45			
一般臨床医学				講義	2	30					2	30	理学療法治療学Ⅲ			講義			3	45			3	45			
神経障害学				講義			2	30			2	30	理学療法治療学Ⅳ			講義			3	45			3	45			
	小計	12			6	90	6	90			12	180	小計	20					16	270	4	60	20	330			
専門基礎	保健医療福祉とリハビリ テーションの理念	2	リハビリテーション概論	講義	2	30					2	30	地域理学療法学	4	日常生活活動学	演習			2	60			2	60			
		小計	2			2	30					2	30	小計	4			4	120	0	0	4	120				
	小計	2			2	30					2	30	小計	18							18	810	18	810			
	小計	2			2	30					2	30	合計	95			38	660	31	600	24	930	95	2190			

※臨床実習は3年時の昼間におこなう。

(①4月4週目～6月1週目、②6月4週目～8月1週目、③10月1週目～11月2週目)