

作業療法(便覧用)(H29入学生用)

科目区分		授業科目の名称	授業形態	単位数	1単当たり時間数	配当年次	必修科目	選択科目	
共通基礎科目	教養科目	人間と文化	言葉と文学	講義	2	15	2前		◎
			くらしと芸術	講義	2	15	2前		◎
			心理学概論	講義	2	15	1後		◎
			哲学概論	講義	2	15	1前		◎
			生活文化概論	講義	2	15	1後		◎
	人間と社会	日本国憲法	講義	2	15	1前		◎	
		くらしと福祉	講義	2	15	1後		◎	
		くらしと人権	講義	2	15	1後		◎	
		経済学概論	講義	2	15	1前		◎	
		国際関係論	講義	2	15	1前		◎	
	人間と自然	人間と生命	講義	2	15	2前		◎	
		情報処理Ⅰ	演習	1	30	1前	○		
		情報処理Ⅱ	演習	1	30	1後	○		
	外国語科目	基礎統計学	講義	2	15	1後	○		
		英語Ⅰ	演習	1	30	1前	○		
		英語Ⅱ	演習	1	30	1後	○		
		中国語Ⅰ	演習	1	30	1前		◎	
		中国語Ⅱ	演習	1	30	1後		◎	
		フランス語Ⅰ	演習	1	30	1前		◎	
		フランス語Ⅱ	演習	1	30	1後		◎	
		ドイツ語Ⅰ	演習	1	30	1前		◎	
	ドイツ語Ⅱ	演習	1	30	1後		◎		
	保健体育科目	スポーツⅠ	演習	1	30	1前	○		
		スポーツⅡ	演習	1	30	1後	○		
		健康科学概論	講義	2	15	1前		◎	
	キャリア・ガイダンス科目	基礎セミナーⅠ	演習	2	30	1通	○		
		基礎セミナーⅡ	演習	2	30	2通	○		
		卒業研究Ⅰ	演習	2	30	3通	○		
		卒業研究Ⅱ	演習	2	30	4通	○		
	専門教育科目	専門基礎科目	チーム医療概論Ⅰ	講義	1	15	1前	○	
チーム医療概論Ⅱ			講義	1	15	1後	○		
人体の構造と機能及び心身の発達		解剖学総論	講義	2	15	1前	○		
		解剖学Ⅰ(骨・筋の形態学)	講義	2	15	1後	○		
		解剖学Ⅱ(神経の形態学)	講義	2	15	1後	○		
		生理学Ⅰ	講義	2	15	1後	○		
		生理学Ⅱ	講義	2	15	2前	○		
		生理学演習	演習	1	30	2前	○		
		生化学	講義	2	15	2前		◇	
		運動学	講義	2	15	2前	○		
		運動学演習	演習	1	30	2後	○		
		人間発達学	講義	2	15	2前	○		
		臨床心理学	講義	2	15	3前	○		
		疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	病理学	講義	1	15	2後	○	
			薬理学	講義	2	15	2後		◇
治療学総論			講義	1	15	2後		◇	
微生物と感染			講義	2	15	2後		◇	
内科学			講義	2	15	2後	○		
臨床神経学			講義	2	15	2前	○		
整形外科学			講義	2	15	2前	○		
精神医学			講義	2	15	2前	○		
小児科学			講義	2	15	2後	○		
リハビリテーション医学診断学			講義	1	15	2前	○		
リハビリテーション医学治療学			講義	1	15	2後	○		
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	講義	1	15	1前	○		
		保健医療論	講義	2	15	1前	○		
		社会保障制度	講義	2	15	2後	○		
		医療安全管理	講義	1	15	3前		◇	

◎から6単位以上を修得すること

◇から3単位以上を修得すること

作業療法(便覧用)(H29入学生用)

科目区分	授業科目の名称	授業形態	単位数	1単 位当 たり 時間 数	配 当 年 次	必 修 科 目	選 択 科 目
専門教育科目 専門科目 作業治療学	基礎作業療法学	作業療法概論	講義	2	15	1前	○
		作業分析	講義	1	15	1後	○
	作業療法評価学	作業療法評価	講義	1	15	2前	○
		身体機能評価法	演習	2	30	2後	○
		心理社会機能評価法	講義	2	15	2後	○
		作業治療学の基礎	講義	1	15	3前	○
		身体障害の作業療法	講義	2	15	2後	○
		脳血管障害演習	演習	1	30	3前	○
		運動器疾患演習	演習	1	30	3前	○
		手の外科および神経系疾患	講義	2	15	3後	○
		精神障害の作業療法	講義	2	15	3前	○
		精神障害演習	演習	1	30	3後	○
		統合失調症	講義	2	15	3前	○
		発達障害の作業療法	講義	2	15	3前	○
		発達障害演習	演習	1	30	3後	○
		高次神経障害	講義	2	15	3前	○
		老年期障害の作業療法	講義	2	15	3前	○
		老年期障害演習	演習	1	30	3後	○
		日常生活活動	講義	2	15	3前	○
		日常生活活動演習	演習	1	30	3後	○
		作業療法演習	演習	1	30	4後	○
		作業療法評価演習	演習	3	30	3後	○
		作業療法治療演習	演習	1	30	3後	○
		作業療法特論(基礎)	講義	1	15	4後	<input type="checkbox"/>
		作業療法特論(身体障害)	講義	1	15	4後	<input type="checkbox"/>
		作業療法特論(精神障害)	講義	1	15	4後	<input type="checkbox"/>
		作業療法特論(発達障害)	講義	1	15	4後	<input type="checkbox"/>
		作業療法特論(老年期障害)	講義	1	15	4後	<input type="checkbox"/>
	地域作業療法学	地域作業療法	講義	2	15	3前	○
		地域作業療法演習	演習	1	30	3後	○
		生活環境整備演習	演習	1	30	3後	○
	臨床実習	作業療法学臨床実習Ⅰ	実習	1	45	2前	○
		作業療法学臨床実習Ⅱ	実習	3	45	3後	○
		作業療法学臨床実習Ⅲ	実習	7	45	4前	○
		作業療法学臨床実習Ⅳ	実習	7	45	4前	○
	卒業論文	研究方法論	講義	2	15	3後	○
	卒業論文	演習	2	30	4通	○	
						116	12

□から3単位以上を修得すること