作業療法学専攻 履修課程表

注) ●は「必修科目」を、○は「選択科目」を表す。

		公子导以 <b>腹</b> 修床性衣	配当		l )	立数		乍業療法			選択付日」を衣す。
	科目区分	科目名	年次	ページ	必修			2年次			履修方法
	導入教育科目	作業療法基礎セミナー	 1通	作1	北修	2	1 中队	2千八	3千八	4十八	
教養科目	人文科学	心理学	1前	共1	2						必修18単位 選択科目4科目から2科目 4単位以上を選択 選択 1科目2単位以上
		倫理学	1前	共2		2	6				
		社会福祉学	1前	共3	2						
	社会科学	教育学	1後	共4	2		•				
	112111	社会学	1後	共5		2	0				
	自然科学	物理学	1前	共6	2		•	2科目以	J -		
		統計学	1後	共7	2			21408			
		生物学	1後	共8		2	0				
		生化学	2前	共9	2			•			
		情報処理演習	1前	共10		2	0				
	体育学	体育実技	1前	共11	1						
		体育学	1後	共12	1		•				
		英語 I	1前	共13	1						
		英語Ⅱ	1後	共14	1		•				
	L	医学英語 I	2前	共15	1			•			
	外国語	医学英語 II	2後	共16	1			•			
		ハングル	1後	共17		2	Θ_1	1	l .		
		中国語	1後	共18		2	0	1科目以	土		
		解剖学(総合)	1通	共19	2		•	1			
	基礎医学	解剖学実習(人体解剖観察)	1後	共20	1		•				必修 10単位
		解剖学実習(骨格系)	1前	作2	2						
		解剖学実習(筋系)	1前	作3	1						
		解剖学実習(神経系)	1後	作4	1		•				
		解剖学実習(体表解剖)	2前	作5	1			•			
		生理学	1通	共21	2		•				
		生理学実習	2前	共22	1			•			
		運動学 I (作業療法基礎運動学)	1後	作6		1	•				必修1単位
		運動学Ⅱ (反射・感覚・代謝)	2前	共23	1			•			必修 6単位
		運動学Ⅲ(動作分析・運動学習)	2前	共24	1						
		運動学実習	2後	作7	2						
		人間発達学 I (心身の発達と老化)	1後	共25	1		•				
専門基礎科目		人間発達学Ⅱ (発達の各論と支援)	2前	共26	1						
		病理学	2前	共27	1						
		臨床医学概論	2前	共28	1			•			
		内科学・老年学	2通	共29	2			•			
	臨床医学	整形外科学	2通	共30	2			•			必修 11単位
		神経内科学	2後	共31	1			•			
		脳神経外科学	2前	共32	1			•			
		小児科学・小児神経科学	2前	共33	1			•			
		精神医学 I	2前	共34	1			•			
		精神医学Ⅱ	3後	作8		1			•		必修1単位
		リハビリテーション医学	2後	共35	1			•			必修
		臨床心理学	3後	共36	1				•		2単位
		医用画像解析学概論	3後	共37		1			0		選択 4単位中2単位以上 * 1
		臨床薬理学	3前	共38		1			0		
		外科学概論	2後	共39		1		0			
		言語聴覚学概論	3前	共40		1			0		
	保健医療福祉と リハビリテーション の 理念	障害科学 I	1後	共41	1		•				必修 5単位
		障害科学Ⅱ	2前	共42	1			•			
		公衆衛生・疫学	3後	共43	1				•		
		看護・介護学	3前	共44	1				•		
		多職種連携演習	4前	共45	1					•	

	신민단시	N D A	配当	.0 32	、、  単位数		作業療法学専攻				<b>园</b> <i>佐</i> 七 壮
	科目区分	科目名	年次	ページ	必修				3年次		履修方法
		作業療法概論	1前	作9		1	•				
		基礎作業療法学	1前	作10		1	•				
	基礎作業療法学	基礎作業学(基本・技法)	1通	作11		2	•				
		基礎作業学(作業分析学)	3前	作12		1			•		
		作業療法研究法	3後	作13		1			•		
		作業療法研究法演習 (卒業研究)	4通	作14		2				•	
		作業療法倫理管理	4前	作15		1				•	
		作業療法評価学総論	1後	作16		1	•				
		作業療法評価学(身体障害)	2前	作17		1		•			
		作業療法評価学演習 (身体障害)	2後	作18		1		•			
		作業療法評価学 (精神障害)	2前	作19		1		•			
		作業療法評価学演習 (精神障害)	2後	作20		1		•			
	作業療法評価学	作業療法評価学 (発達障害)	2前	作21		1		•			
		作業療法評価学演習 (発達障害)	2後	作22		1		•			
l		作業療法評価学(高齢期障害)	2前	作23		1		•			
		作業療法評価学(高次脳機能障害)	2後	作24		1		•			
		作業療法評価学(日常生活活動)	2前	作25		1		•			
		作業療法評価学演習 (総合)	2後	作26		1		•			
	作業療法治療学	作業療法治療学 I (身体障害)	3前	作27		1			•		
		作業療法治療学 I 演習(身体障害)	3前	作28		1			•		
専門		作業療法治療学Ⅱ(身体障害)	3後	作29		1			•		
		作業療法治療学Ⅱ演習(身体障害)	3後	作30		1			•		
		作業療法治療学 I (精神障害)	3前	作31		1			•		
		作業療法治療学 I 演習 (精神障害)	3前	作32		1			•		必修
科		作業療法治療学Ⅱ (精神障害)	3後	作33		1			•		75単位
目		作業療法治療学Ⅱ演習(精神障害)	3後	作34		1			•		
		作業療法治療学 I (発達障害)	3前	作35		1			•		
		作業療法治療学 I 演習 (発達障害)	3前	作36		1			•		
		作業療法治療学Ⅱ (発達障害)	3後	作37		1			•		
		作業療法治療学Ⅱ演習(発達障害)	3後	作38		1			•		
		作業療法治療学(高齢期障害)	3前	作39		1			•		
		作業療法治療学演習(高齢期障害)	3後	作40		1			•		
		作業療法治療学(高次脳機能障害)	3前	作41		1			•		
		作業療法治療学演習(高次脳機能障害)	3後	作42		1			•		
		日常生活活動学	3前	作43		1			•		
		日常生活活動学演習	3後	作44		1			•		
		作業療法系義肢装具学	3通	作45		2			•		
		職業前評価・治療学	3前	作46		1			•		
		作業療法治療学演習 (総合)	3後	作47		1			•		
	地域作業療法学	地域医療・地域リハビリテーション学	2後	作48		1		•			
		地域作業療法学概論	3前	作49		1			•		
		地域作業療法学演習	3後	作50		1			•		
		自立生活環境指導論	3後	作51		1			•		
	<b>佐</b> 类 <b>皮</b> 注 附 <b>庄</b>	作業療法臨床評価実習 I	2後	作52		2		•			
		作業療法臨床評価実習Ⅱ	3前	作53		3			•		
		作業療法臨床実習 I	4前	作54		8				•	
		作業療法臨床実習Ⅱ	4前	作55		8				•	
		作業療法臨床実習Ⅲ	4後	作56		8				•	

注) ●は「必修科目」を、○は「選択科目」を表す。

<sup>\*1:</sup>身障・老年分野系は医用画像解析学概論・臨床薬理学・外科学概論・言語聴覚学概論を選択することが望ましい。 精神障害分野系は臨床薬理学・言語聴覚学概論を選択することが望ましい。 発達障害分野系は医用画像解析学概論・臨床薬理学・言語聴覚学概論を選択することが望ましい。 地域・行政分野系は臨床薬理学・外科学概論・言語聴覚学概論を選択することが望ましい。