

別表 1

授業科目の名称		配当年次	単位数又は時間数			備考
			必修	選択	自由	
理学療法学専攻(1/4)						
基礎分野、 科学的思考の基盤と人間の生活	人文科学系	心の科学(心理学)	1	2		必修8単位 + 選択12単位 以上 (ケアから見た人間関係論除く)
		医療から見た哲学	1・2・3・4		2	
		医療倫理学	1・2・3・4		2	
		コミュニケーション学	1・2・3・4		2	
		教育学	1・2・3・4		2	
		歴史学(含医学史)	1・2・3・4		2	
		ケアから見た人間関係論	1・2・3・4		2	
	社会科学系	法 学	1・2・3・4		2	
		社会学	1・2・3・4		2	
		政治・経済学	1・2・3・4		2	
社会福祉学		1・2・3・4		2		
医療経営学		1・2・3・4		2		
自然科学系	医療統計学	1・2・3	1			
	情報処理学入門	1	1			
	情報処理学応用	1	1			
	医療系の数学	1・2・3・4		2		
	医療機器と物理学	1・2・3・4		2		
	医用化学	1・2・3・4		2		
	生物学	1・2・3・4		2		
外国語系	英語	1	1			
	英語	1・2	1			
	英会話	1	1			
	英会話	1・2		2		
	ドイツ語	1・2・3・4		2		
	フランス語	1・2・3・4		2		
	中国語	1・2・3・4		2		
	医学英語	1・2・3・4		2		
体育系 保健	スポーツ健康科学理論	1		2		
	スポーツ健康科学実技	1		1		
	スポーツ健康科学実技	1		1		
SGL系	人間科学 SGL	1・2		2	選択科目から2単位以上選択	
	生命科学 SGL	1・2		2		
	健康科学 SGL	1・2		2		
	NPO ボランティア論 SGL	1・2		2		

		授業科目の名称	配当年次	単位数又は時間数			備考
				必修	選択	自由	
		理学療法学専攻（2 / 4）					
授業科目の概要	専門基礎分野	基礎医学、 人体の構造と機能および身体の発達	形態・機能学解剖領域	1	1		必修10単位 + 選択2単位 以上
		形態・機能学解剖領域	1	1			
		形態・機能学生理領域	1	1			
		形態・機能学生理領域	1	1			
		解剖学実習	1・2	1			
		解剖学実習	1・2	1			
		生理学実習	1・2	1			
		病理学	2	1			
		発育発達学（含運動発達学）	1	2			
		形態・機能学特論	1・2		1		
		形態・機能学基礎	1・2		1		
		医学概論	1		1		
		薬理学	1・2・3・4		1		
	生化学	1・2・3・4		1			
	臨床医学、 疾病の原因と治療	リハビリテーション医学	1・2	1		必修13単位 以上	
		小児科学	2	1			
		内科学	2	1			
		内科学（含老年医学）	2	1			
		精神医学	2	1			
		精神医学	2	1			
		神経内科学	2	1			
		神経内科学	2	1			
		整形外科	2	1			
		整形外科	2	1			
		臨床心理学	2	1			
		一般臨床医学	1・2・3・4	1			
		統合基礎臨床医学	4	1			
	救急医学	1・2・3・4		1			
	社会福祉とリハビリの理念	リハビリテーション概論（含地域リハビリテーション）	1	1		必修3単位 + 選択1単位 以上	
		関係法規	1・2・3・4	1			
		医療安全管理学	1・2・3・4	1			
		社会保障制度	1・2・3・4		1		
		社会福祉援助技術論（含ケースワーク論）	1・2・3・4		1		
医用福祉機器論		1・2・3・4		1			
関連職種連携論（含チームワーク論）		1・2・3・4		1			

		授業科目の名称	配当年次	単位数又は時間数			備考
				必修	選択	自由	
		理学療法学専攻(3/4)					
授業科目の概要	専門分野	卒業	理学療法学研究法	3	1		必修5単位
			理学療法学研究法演習	4	1		
			卒業研究	4	3		
	基礎理学療法学		理学療法学概論	1	2		必修7単位 + 選択1単位 以上
			身体触察学	1	1		
			運動学総論	2	1		
			運動学実習	2	1		
			臨床運動学	3	2		
			理学療法学PBL	4		1	
			動作分析学	3		1	
		理学療法マネジメント	4		1		
	理学療法評価学		理学療法計測法	1	2		必修6単位
			理学療法評価学	2	1		
			理学療法評価学実習	2	1		
			理学療法評価学	2	1		
			理学療法評価学実習	2	1		
	理学療法治療学		応用理学療法学特論	4	2		必修23単位
			物理療法学	2	1		
			物理療法学実習	2	1		
			運動療法学総論	2	1		
			運動療法学実習	2	1		
			日常生活活動学	2	1		
			日常生活活動学実習	2	1		
			義肢装具学	2	1		
			義肢装具学実習	2	1		
			神経系理学療法学	3	2		
			神経系理学療法学実習	3	2		
		運動器系理学療法学	3	1			
		運動器系理学療法学実習	3	1			
		内部障害系理学療法学	3	1			
		内部障害系理学療法学実習	3	1			
		理学療法技術論	3	2			
		スポーツ障害理学療法学	3	1			
		スポーツ障害理学療法学実習	3	1			
		産業理学療法学	4	1			
		園芸療法	1		2		
	ガーデニング	2		2			
	園芸論	2		2			
	園芸療法実習	2		1			
	園芸療法実習	2		1			
	リハビリメイクアップ	1・2・3・4		3			

		授業科目の名称	配当年次	単位数又は時間数			備考	
				必修	選択	自由		
授業科目の概要		理学療法学専攻(4/4)						
		専門分野	地域理学療法学	生活環境学	3	2		必修5単位
				地域理学療法学(含在宅理学療法)	4	2		
				ヘルスプロモーション論	4	1		
				レクリエーション理論	1		1	
				レクリエーション実技	1		1	
		臨床実習	臨床実習指導	1	1		必修22単位	
			臨床実習指導	2	1			
			臨床見学実習	1	1			
			臨床検査・測定実習	2	3			
			臨床総合実習	3	8			
			臨床総合実習	4	8			
		リハビリテーション的	介護予防論	1・2・3・4	1		必修2単位 + 選択2単位 以上	
			予防医学	1・2・3・4	1			
			予防医学的リハビリテーション概論	1・2・3・4		1		
障害予防概論	1・2・3・4			1				
公衆衛生学	1・2・3・4			1				
栄養学	1・2・3・4			1				
セルフケア論	1・2・3・4			1				
アロマセラピー	1・2・3・4			1				

卒業要件 124 単位

授業科目の名称		配当年次	単位数又は時間数			備考
			必修	選択	自由	
作業療法学専攻(1/4)						
基礎分野、科学的思考の基盤と人間の生活	人文科学系	心の科学(心理学)	1	2		必修8単位 + 選択10単位 以上 (ケアから見た人間関係論除く)
		医療から見た哲学	1・2・3・4		2	
		医療倫理学	1・2・3・4		2	
		コミュニケーション学	1・2・3・4		2	
		教育学	1・2・3・4		2	
		歴史学(含医学史)	1・2・3・4		2	
		ケアから見た人間関係論	1・2・3・4		2	
	社会科学系	法 学	1・2・3・4		2	
		社会学	1・2・3・4		2	
		政治・経済学	1・2・3・4		2	
社会福祉学		1・2・3・4		2		
医療経営学		1・2・3・4		2		
自然科学系	医療統計学	1・2・3	1			
	情報処理学入門	1	1			
	情報処理学応用	1	1			
	医療系の数学	1・2・3・4		2		
	医療機器と物理学	1・2・3・4		2		
	医用化学	1・2・3・4		2		
	生物学	1・2・3・4		2		
外国語系	英語	1	1			
	英語	1・2	1			
	英会話	1	1			
	英会話	1・2		2		
	ドイツ語	1・2・3・4		2		
	フランス語	1・2・3・4		2		
	中国語	1・2・3・4		2		
	医学英語	1・2・3・4		2		
体育系 保健	スポーツ健康科学理論	1		2		
	スポーツ健康科学実技	1		1		
	スポーツ健康科学実技	1		1		
SGL系	人間科学 SGL	1・2		2	選択科目から2単位以上選択	
	生命科学 SGL	1・2		2		
	健康科学 SGL	1・2		2		
	NPO ボランティア論 SGL	1・2		2		

		授業科目の名称	配当年次	単位数又は時間数			備考
				必修	選択	自由	
		作業療法学専攻 (2 / 4)					
授業科目の概要	専門基礎分野	基礎医学、 機能および 身体の発達 と	形態・機能学解剖領域	1	1		必修 10 単位 + 選択 2 単位 以上
			形態・機能学解剖領域	1	1		
			形態・機能学生理領域	1	1		
			形態・機能学生理領域	1	1		
			解剖学実習	1・2	1		
			解剖学実習	1・2	1		
			生理学実習	1・2	1		
			病理学	2	1		
			発育発達学 (含運動発達学)	1	2		
			医学概論	1	1		
			形態・機能学特論	1・2		1	
			形態・機能学基礎	1・2		1	
			薬理学	1・2・3・4		1	
			生化学	1・2・3・4		1	
		臨床医学、 疾病の原因と 治療	リハビリテーション医学	1・2	1		必修 13 単位 以上
			小児科学	2	1		
			内科学	2	1		
			内科学 (含老年医学)	2	1		
			精神医学	2	1		
			精神医学	2	1		
			神経内科学	2	1		
			神経内科学	2	1		
			整形外科	2	1		
			整形外科	2	1		
			臨床心理学	2	1		
			一般臨床医学	1・2・3・4	1		
		統合基礎臨床医学	4	1			
		救急医学	1・2・3・4		1		
		社会福祉とリハビリの 理念	リハビリテーション概論 (含地域リハ ビリテーション)	1	1		必修 3 単位 + 選択 1 単位 以上
			関係法規	1・2・3・4	1		
	医療安全管理学		1・2・3・4	1			
	社会保障制度		1・2・3・4		1		
	社会福祉援助技術論 (含ケースワーク 論)		1・2・3・4		1		
	医用福祉機器論		1・2・3・4		1		
	関連職種連携論 (含チームワーク論)		1・2・3・4		1		

		授業科目の名称	配当年次	単位数又は時間数			備考
				必修	選択	自由	
		作業療法学専攻 (3 / 4)					
専門分野	卒業研究	作業療法学研究法	3	1			必修 5 単位
		作業療法学研究法演習	4	1			
		卒業研究	4	3			
基礎作業療法学	作業療法学概論	1	2			必修 10 単位 + 選択 1 単位以上	
	臨床運動学	1	1				
	作業療法運動学	2	1				
	臨床作業療法運動学実習	2	1				
	基礎作業学	1	1				
	基礎作業学実習	2	1				
	基礎作業学実習	3	1				
	作業活動分析学	2	1				
	作業活動分析学実習	2	1				
	作業療法学 PBL	4		1			
作業科学	1・2・3・4			1			
作業療法評価学	作業療法評価学	2	1			必修 8 単位	
	作業療法評価学実習	2	1				
	作業療法評価技法	2	1				
	身体障害評価技法	2	1				
	高次脳機能評価技法	2	1				
	上肢機能評価技法	2	1				
	精神障害評価技法	2	1				
	精神障害臨床評価技法	2	1				
作業療法治療学	応用作業療法学特論	4	2			必修 20 単位 + 選択 1 単位以上 (リハビリメイクアップ 除く)	
	義肢装具学 (含実習)	3	1				
	運動器系障害作業療法学	3	2				
	中枢神経系障害作業療法学	3	2				
	高次脳障害作業療法学	3	1				
	精神障害作業療法学	3	1				
	精神障害作業療法学実習	3	1				
	発達障害作業療法学	3	2				
	老年期障害作業療法学	3	2				
	日常生活活動動作分析学	2	1				
	日常生活活動動作分析学実習	2	1				
	生活関連機器論 (含生活環境学)	2	1				
	作業療法治療学総論	1	1				
	職業能力関連活動	3		1			
	内部障害作業療法学	4		1			
	園芸療法	1	2				
	ガーデニング	2		2			
	園芸論	2		2			
	園芸療法実習	2		1			
	園芸療法実習	2		1			
リハビリメイクアップ	1・2・3・4			3			

授業科目の名称			配当年次	単位数又は時間数			備考
				必修	選択	自由	
作業療法学専攻(4/4)							
授業科目の概要	専門分野	地域作業療法学	3	2			必修3単位 + 選択1単位 以上
		地域作業療法学演習	3・4	1			
		作業療法管理・運営学	3		1		
		地域ケアシステム論	3・4		1		
		レクリエーション理論	1		1		
		レクリエーション実技	1		1		
	臨床実習	臨床見学実習	1	1			必修22単位
		臨床検査・測定実習	2	3			
		臨床総合実習	3	9			
		臨床総合実習	4	9			
	リハビリテーション的	介護予防論	1・2・3・4	1			必修2単位 + 選択2単位 以上
		予防医学	1・2・3・4	1			
		予防医学的リハビリテーション概論	1・2・3・4		1		
		障害予防概論	1・2・3・4		1		
		公衆衛生学	1・2・3・4		1		
		栄養学	1・2・3・4		1		
		セルフケア論	1・2・3・4		1		
		アロマセラピー	1・2・3・4		1		

卒業要件 124 単位

授業科目の名称			配当年次	単位数又は時間数			備考
				必修	選択	自由	
言語聴覚学専攻(1/4)							
基礎分野、科学的思考の基盤と人間の生活	人文科学系	心の科学(心理学)	1	2			必修2単位 + 選択2単位 以上 (ケアから見た人間関係論除く)
		医療から見た哲学	1・2・3・4		2		
		医療倫理学	1・2・3・4		2		
		コミュニケーション学	1・2・3・4		2		
		教育学	1・2・3・4		2		
		歴史学(含医学史)	1・2・3・4		2		
		ケアから見た人間関係論	1・2・3・4		2		
	社会科学系	法学	1・2・3・4		2		選択科目から4単位以上選択
		社会学	1・2・3・4		2		
		政治・経済学	1・2・3・4		2		
		社会福祉学	1・2・3・4		2		
		医療経営学	1・2・3・4		2		
	自然科学系	医療統計学	1・2・3	1			必修3単位 + 選択2単位 以上
		情報処理学入門	1	1			
		情報処理学応用	1	1			
		医療系の数学	1・2・3・4		2		
		医療機器と物理学	1・2・3・4		2		
		医用化学	1・2・3・4		2		
		生物学	1・2・3・4		2		
	外国語系	英語	1	1			必修3単位 + 選択2単位 以上
		英語	1・2	1			
英会話		1	1				
英会話		1・2		2			
ドイツ語		1・2・3・4		2			
フランス語		1・2・3・4		2			
中国語		1・2・3・4		2			
医学英語		1・2・3・4		2			
体育系(保健)	スポーツ健康科学理論	1		2		選択科目から2単位以上選択	
	スポーツ健康科学実技	1		1			
	スポーツ健康科学実技	1		1			
SGL系	人間科学 SGL	1・2		2		選択科目から2単位以上選択	
	生命科学 SGL	1・2		2			
	健康科学 SGL	1・2		2			
	NPO ボランティア論 SGL	1・2		2			

授業科目の概要

		授業科目の名称	配当年次	単位数又は時間数			備考
				必修	選択	自由	
		言語聴覚学専攻 (2 / 4)					
授業科目の概要	専門基礎分野	基礎医学	形態・機能学解剖領域	1	1		必修 6 単位 + 選択 1 単位 以上
			形態・機能学解剖領域	1	1		
			形態・機能学生理領域	1	1		
			形態・機能学生理領域	1	1		
			解剖学実習	2		1	
			医学概論	1	1		
			病理学	2	1		
			発育発達学 (含運動発達学)	1・2・3・4		2	
			薬理学	1・2・3・4		1	
			生化学	1・2・3・4		1	
	臨床医学および歯科学	リハビリテーション医学	1・2	1		必修 10 単位	
		小児科学	2	1			
		内科学 (含老年医学)	2	1			
		精神医学	2	1			
		耳鼻咽喉科学	2	1			
		臨床神経学	2	1			
		形成外科学	3	1			
		口腔外科学	2	1			
		臨床歯科学	2	1			
		一般臨床医学	1・2・3・4	1			
		救急医学	1・2・3・4		1		
		統合基礎臨床医学	4		1		
	心理学	学習・認知心理学	1	2		必修 7 単位	
		生涯発達心理学	2	2			
		臨床心理学	2	1			
		臨床心理学	3	1			
		心理測定法	3	1			
	音声言語聴覚医学	音声学	1	2		必修 10 単位	
		言語学	2	2			
		音響学 (含演習)	3	1			
		言語発達学	2	1			
		聴覚心理学	2	1			
		音声言語聴覚医学 (呼吸)	2	1			
		音声言語聴覚医学 (聴覚)	2	1			
		音声言語聴覚医学 (神経)	2	1			

授業科目の名称		配当年次	単位数又は時間数			備考
			必修	選択	自由	
言語聴覚学専攻(3/4)						
専門基礎分野	社会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(含地域リハビリテーション)	1	1		必修4単位 + 指定された 選択科目か ら1単位以 上 選択必修 科目
		関係法規	4	1		
		医療安全管理学	1・2・3・4	1		
		社会保障制度	1・2・3・4	1		
		社会福祉援助技術論(含ケースワーク論)	1・2・3・4		1	
		医用福祉機器論	1・2・3・4		1	
		関連職種連携論(含チームワーク論)	1・2・3・4		1	
		園芸療法	1・2・3・4		2	
		ガーデニング	1・2・3・4		2	
		園芸論	1・2・3・4		2	
		園芸療法実習	1・2・3・4		1	
		園芸療法実習	1・2・3・4		1	
		レクリエーション理論	1・2・3・4		1	
		レクリエーション実技	1・2・3・4		1	
リハビリメイクアップ	1・2・3・4		3			
専門分野	研究卒業	言語聴覚学研究法	3	1		必修5単位
		言語聴覚学研究法演習	3	1		
		卒業研究	4	3		
	障害学総論	言語聴覚障害概論	1	1		必修6単位
		言語聴覚障害概論	1	1		
		言語聴覚障害診断学	1	1		
		言語聴覚障害学総論(含演習)	4	2		
		応用言語聴覚学特論	4	1		
	言語聴覚学PBL	4		1		
	脳機能障害 高次	失語症学(含演習)	2	2		必修6単位
		失語症学(含演習)	3	2		
		高次脳機能障害学(含演習)	3	1		
		高次脳機能障害学(含演習)	3	1		
	言語発達障害	言語発達障害学	2	2		必修8単位
		言語発達障害学	2	2		
		言語発達障害治療学(含演習)	3	2		
		言語発達障害治療学(含演習)	3	2		
	発声発語 嚥下障害	音声障害学(含演習)	3	2		必修11 単位
運動障害性構音障害学(含演習)		3	2			
器質性構音障害学(含演習)		3	2			
機能性構音障害学(含演習)		3	1			
吃音学		3	2			
嚥下障害学(含演習)		3	2			

		授業科目の名称	配当年次	単位数又は時間数			備考		
				必修	選択	自由			
授業科目の概要		言語聴覚学専攻(4/4)							
		専門分野	聴覚障害	小児聴覚障害診断学	2	2			必修 10 単位
				成人聴覚障害診断学	2	2			
				聴力検査法(含演習)	2	1			
				補聴器・人工内耳(含演習)	3	1			
				聴覚障害治療学(含演習)	3	1			
				聴覚障害治療学(含演習)	3	1			
				視覚聴覚二重障害学(含演習)	3	1			
				聴覚障害のコミュニケーション学	3	1			
		実習	臨床	臨床基礎実習	1	1			必修 13 単位
				臨床評価実習	3	4			
				臨床総合実習	4	8			
		リハビリテーション	予防医学的	介護予防論	1・2・3・4	1			必修 2 単位 + 選択 2 単位 以上
				予防医学	1・2・3・4	1			
				予防医学的リハビリテーション概論	1・2・3・4		1		
障害予防概論	1・2・3・4				1				
公衆衛生学	1・2・3・4				1				
栄養学	1・2・3・4				1				
セルフケア論	1・2・3・4				1				
アロマセラピー	1・2・3・4				1				

卒業要件 124 単位