

別表1 授業科目の名称及び単位数並びに卒業に必要な単位数

(1-1)医療学部 理学療法学科

教育課程等の概要					
科目区分	授業科目の名称	単位数		備考	
		必修	選択		
総合教育科目	心理学	2			
	哲学		1		
	倫理学		1		
	文学		1		
	教育学		2		
	教育方法論		2		
	コミュニケーション概論		2		
	死生学-死を通して生を考える		2		
	雑談と傾聴-話す力と訊く力-		2		
	日本近現代史		2		
	宗教学		2		
	人間系				
	社会系	海外保健福祉事情Ⅰ（講義）	1		
		海外保健福祉事情Ⅱ（実習）	2		
		アジア比較文化論		1	
		法学		1	
		経済学		1	
		社会学		1	
		国際医療福祉論		2	
		社会保障制度論	2		
	ボランティア論		1		
	ボランティア実践		1		
自然・情報系	生物学		2		
	生化学		2		
	物理学		2		
	データサイエンス	2			
	医療とICT	2			
	生命倫理	2			
	人間工学		2		
	医学・医療史		2		
保健体育系	健康科学理論		1		
	健康スポーツ実践		1		
総合系	大学入門講座	1			
	メディカルマナー入門		2		
	医療福祉教養講義		2		
外国語系	医学英語Ⅰ	1			
	医学英語Ⅱ	1			
	英語（基礎）		1		
	英語（応用）		1		
	英会話		1		
	韓国語*		2	*から2単位以上選択必修	
	中国語*		2		
	小計（41科目）	16	48		
(留学生)日本語科目	日本語Ⅰ	1			
	日本語Ⅱ	1			
	日本語Ⅲ	1			
	日本語Ⅳ	1			
	小計（4科目）（留学生）	4	-		
専門教育科目	専門基礎科目				
	解剖学Ⅰ	1			
	解剖学Ⅱ	1			
	解剖学実習	1			
	生理学Ⅰ	1			
	生理学Ⅱ	1			
	生理学実習	1			
	病理学	1			
	臨床医学概論	2			
	公衆衛生学		2		
	リハビリテーション医学	1			
	内科学Ⅰ	1			
	内科学Ⅱ	1			
	神経学Ⅰ	1			
	神経学Ⅱ	1			
	整形外科Ⅰ	1			
	整形外科Ⅱ	1			
	精神医学Ⅰ	1			
	精神医学Ⅱ		1		
	小児科学	1			
	老年学	1			
	人間発達学	2			
	臨床心理学概論	2			
	救急医学	1			
	基礎薬理学	1			
	栄養学		1		
	カウンセリング論		1		

教育課程等の概要				
科目区分	授業科目の名称	単位数		備考
		必修	選択	
専門基礎科目	リスクマネジメント論		2	
	ケアマネジメント論		1	
	医用画像診断学	1		
	運動学Ⅰ	1		
	運動学Ⅱ	1		
	運動生理学	1		
	運動学実習	1		
	リハビリテーション概論	2		
	保健医療福祉制度論		2	
	関連職種連携論	1		
	関連職種連携ワーク	1		
	小計 (37科目)	34	10	
専門教育科目	理学療法概論	1		
	病態運動学	1		
	物理療法Ⅰ	1		
	物理療法Ⅱ	1		
	PTスキルⅠ演習(基礎知識の確認)	1		
	PTスキルⅡ演習(検査・測定)	1		
	PTスキルⅢ演習(障害理解)	1		
	PTスキルⅣ演習(専門知識の確認)	1		
	理学療法評価学	1		
	理学療法診断学Ⅰ(基礎)	2		
	理学療法診断学Ⅱ(神経診断学)	1		
	理学療法診断学Ⅲ(疾患別評価)	1		
	バイオメカニクス	1		
	動作分析学	1		
	運動療法学総論	2		
	理学療法治療学総論	1		
	運動系理学療法学Ⅰ	2		
	運動系理学療法学Ⅱ	2		
	神経系理学療法学Ⅰ	2		
	神経系理学療法学Ⅱ	2		
	高次脳機能障害学		1	
	代謝系理学療法学	1		
	循環理学療法学	1		
	呼吸理学療法学	2		
	癌のリハビリテーション		1	
	装具学	1		
	義肢学	1		
	生活環境学	1		
	生活技術学	2		
	地域理学療法学	2		
	小児理学療法学	2		
	理学療法技術学		1	
	先端リハビリテーション科学		1	
	ウイメンズヘルス理学療法学		1	
	スポーツ障害学		1	
	理学療法特論Ⅰ(基礎)	1		
	理学療法特論Ⅱ(応用)	1		
	リハビリテーション管理論	1		
	基礎実習	1		
	評価実習	4		
	臨床実習Ⅰ	7		
	臨床実習Ⅱ	7		
地域理学療法学実習	1			
卒業研究Ⅰ(研究計画の立案)	2			
卒業研究Ⅱ(研究の実践)	2			
小計 (45科目)	66	6		
合計 (123科目)		116	64	
合計 (127科目) (留学生)		120	64	
卒業要件及び履修方法				
卒業要件124単位以上 総合教育科目：必修16単位(人間系：2単位、社会系：5単位、自然・情報系：6単位、総合系：1単位、外国語系：2単位)。これ以外に総合教育科目から5単位以上選択(「韓国語」「中国語」より2単位以上選択必修含む。)。留学生は、必修20単位(人間系：2単位、社会系：5単位、自然・情報系：6単位、総合系：1単位、外国語系：2単位、日本語科目：4単位)。これ以外に総合教育科目から1単位以上選択。 専門教育科目：必修100単位(専門基礎科目：34単位、専門科目：66単位)。これ以外に専門教育科目全体から3単位以上選択。(履修課目の登録の上限49単位(年間))				

(1-2) 医療学部 作業療法学科

教育課程等の概要					
科目区分	授業科目の名称	単位数		備考	
		必修	選択		
総合教育科目	人間系	心理学	2		
		哲学		1	
		倫理学		1	
		文学		1	
		教育学		2	
		教育方法論		2	
		コミュニケーション概論		2	
		死生学-死を通して生を考える		2	
		雑談と傾聴-話す力と聞く力-		2	
		日本近現代史		2	
		宗教学		2	
	社会系	海外保健福祉事情Ⅰ(講義)	1		
		海外保健福祉事情Ⅱ(実習)	2		
		アジア比較文化論		1	
法学			1		
経済学			1		
社会学			1		
国際医療福祉論			2		
社会保障制度論		2			
ボランティア論		1			
ボランティア実践		1			
自然・情報系	生物学		2		
	生化学		2		
	物理学		2		
	データサイエンス	2			
	医療とICT	2			
	生命倫理	2			
	人間工学		2		
医学・医療史		2			
保健体育系	健康科学理論		1		
	健康スポーツ実践		1		
総合系	大学入門講座	1			
	メディカルマナー入門		2		
	医療福祉教養講義		2		
外国語系	医学英語Ⅰ	1			
	医学英語Ⅱ	1			
	英語(基礎)		1		
	英語(応用)		1		
	英会話		1		
	韓国語*		2	*から2単位以上 選択必修	
	中国語*		2		
	小計(41科目)	16	48		
(留学生) 日本語科目	日本語Ⅰ	1			
	日本語Ⅱ	1			
	日本語Ⅲ	1			
	日本語Ⅳ	1			
	小計(4科目)(留学生)	4	-		
専門教育科目	専門基礎科目	解剖学Ⅰ	1		
		解剖学Ⅱ	1		
		解剖学実習	1		
		生理学Ⅰ	1		
		生理学Ⅱ	1		
		生理学実習	1		
		病理学	1		
		臨床医学概論	2		
		公衆衛生学		2	
		リハビリテーション医学	1		
		内科学Ⅰ	1		
		内科学Ⅱ	1		
		神経学Ⅰ	1		
		神経学Ⅱ	1		
		整形外科Ⅰ	1		
		整形外科Ⅱ	1		
		精神医学Ⅰ	1		
		精神医学Ⅱ	1		
		小児科学	1		
		老年学	1		
		人間発達学	2		
		臨床心理学概論	2		
		救急医学	1		
		基礎薬理学	1		
		栄養学		1	
		カウンセリング論		1	
		リスクマネジメント論		2	
		ケアマネジメント論		1	
		医用画像診断学	1		

教育課程等の概要

科目区分	授業科目の名称	単位数		備考	
		必修	選択		
専門基礎科目	運動学Ⅰ	1			
	運動学Ⅱ	1			
	運動生理学	1			
	運動学実習	1			
	リハビリテーション概論	2			
	保健医療福祉制度論		2		
	関連職種連携論	1			
	関連職種連携ワーク	1			
	小計 (37科目)		35	9	
	専門科目	作業療法概論	1		
		作業学概論	1		
		作業応用論		1	
		卒業研究Ⅰ	2		
		卒業研究Ⅱ	2		
		リハビリテーション管理論	1		
		リハビリテーション倫理学	1		
		作業療法総括論	1		
		作業工程技術学・基礎論	1		
		作業工程技術学・応用論	1		
		作業分析学Ⅰ (基礎)	1		
		作業分析学Ⅱ (応用)	1		
		生活機能論	1		
		作業療法評価学概論	1		
		作業療法評価学各論	1		
		基礎運動機能評価法	1		
		高次脳機能評価法	1		
		作業療法評価学演習	1		
		作業療法諸理論		1	
		中枢神経疾患作業療法学Ⅰ (総論)	1		
		中枢神経疾患作業療法学Ⅱ (各論)	1		
		中枢神経疾患作業療法学Ⅲ (特論)		1	
		高次脳機能障害作業療法学	1		
		老年期作業療法学	1		
		運動器疾患作業療法学	1		
		内科系疾患作業療法学	1		
		精神疾患作業療法学Ⅰ (総論)	1		
		精神疾患作業療法学Ⅱ (各論)	1		
		精神疾患作業療法学Ⅲ (特論)		1	
		小児作業療法学Ⅰ (総論)	1		
		小児作業療法学Ⅱ (各論)	1		
		小児作業療法学Ⅲ (特論)		1	
		作業療法適用学概論	1		
		コミュニケーション技術論	1		
		生活技術学Ⅰ (総論)	1		
		生活技術学Ⅱ (各論)	1		
		障害代償学概論	1		
		自助具・福祉機器適用論	1		
		装具・副子適用論	1		
		義肢適用論	1		
		バリアフリー論	1		
		住環境整備論	1		
		地域生活作業療法論	1		
地域生活支援論		1			
職業関連技術学		1			
基礎実習Ⅰ		1			
基礎実習Ⅱ		1			
地域作業療法実習		1			
評価実習		4			
総合実習		16			
小計 (50科目)			65	5	
合計 (128科目)		116	62		
合計 (132科目) (留学生)		120	62		
卒業要件及び履修方法					
<p>卒業要件124単位以上 総合教育科目：必修16単位（人間系：2単位、社会系：5単位、自然・情報系：6単位、総合系：1単位、外国語系：2単位）。これ以外に総合教育科目から5単位以上選択（「韓国語」「中国語」より2単位以上選択必修含む。）。留学生は、必修20単位（人間系：2単位、社会系：5単位、自然・情報系：6単位、総合系：1単位、外国語系：2単位、日本語科目：4単位）。これ以外に総合教育科目から1単位以上選択。 専門教育科目：必修100単位（専門基礎科目：36単位、専門科目：65単位）。これ以外に専門教育科目全体から3単位以上選択。（履修課目の登録の上限49単位(年間)）</p>					

(1-3) 医療学部 視能訓練学科

教育課程等の概要					
科目区分	授業科目の名称	単位数		備考	
		必修	選択		
総合教育科目	人間系	心理学	2		
		哲学		1	
		倫理学		1	
		文学		1	
		教育学		2	
		教育方法論		2	
		コミュニケーション概論		2	
		死生学-死を通して生を考える		2	
		雑談と傾聴-話す力と聞く力-		2	
		日本近現代史		2	
		宗教学		2	
	社会系	海外保健福祉事情 I (講義)	1		
		海外保健福祉事情 II (実習)	2		
		アジア比較文化論		1	
		法学		1	
		経済学		1	
社会学			1		
国際医療福祉論			2		
社会保障制度論		2			
ボランティア論		1			
ボランティア実践		1			
自然・情報系	生物学		2		
	生化学		2		
	物理学		2		
	データサイエンス	2			
	医療とICT	2			
	生命倫理	2			
	人間工学		2		
医学・医療史		2			
保健体育系	健康科学理論		1		
	健康スポーツ実践		1		
総合系	大学入門講座	1			
	メディカルマナー入門		2		
	医療福祉教養講義		2		
外国語系	医学英語 I	1			
	医学英語 II	1			
	英語 (基礎)		1		
	英語 (応用)		1		
	英会話		1		
	韓国語*		2		
中国語*		2			
	小計 (41科目)	16	48		
(留学生) 日本語科目	日本語 I	1			
	日本語 II	1			
	日本語 III	1			
	日本語 IV	1			
	小計 (4科目) (留学生)	4	-		
専門教育科目	専門基礎科目	解剖学	1		
		生理学	1		
		生理学実習	1		
		病理学	1		
		臨床医学概論	2		
		公衆衛生学		2	
		リハビリテーション医学		1	
		内科学 I	1		
		内科学 II	1		
		神経学 I	1		
		神経学 II	1		
		精神医学 I	1		
		精神医学 II		1	
		小児科学	1		
		老年学	1		
		人間発達学	2		
		臨床心理学概論	2		
		救急医学	1		
		基礎薬理学	1		
		栄養学		1	
		カウンセリング論		1	
		視覚と高次脳	1		
		視機能概論	1		
		視器解剖学	1		
		眼薬理学	1		
		視覚生理学 I (基礎)	1		
		視覚生理学 II (応用)	1		
		視覚生理学 III (実践)	1		
		視覚情報処理論 I (視知覚)	1		

教育課程等の概要				
科目区分	授業科目の名称	単位数		備考
		必修	選択	
専門基礎科目	視覚情報処理論Ⅱ(視覚認知)	1		
	リスクマネジメント論		2	
専門教育科目	ケアマネジメント論		1	
	リハビリテーション概論	2		
	保健医療福祉制度論		2	
	関連職種連携論	1		
	関連職種連携ワーク	1		
	保育	2		
	聴覚障害とコミュニケーション	1		
	視覚障害とコミュニケーション	2		
	小計(39科目)	37	11	
	専門科目	視能矯正学Ⅰ(眼位・眼球運動)	2	
視能矯正学Ⅱ(両眼視機能)		2		
生理光学		1		
屈折矯正Ⅰ(基礎と理論)		1		
屈折矯正Ⅱ(実践)		1		
視能矯正学総括論Ⅰ(基礎)		1		
視能矯正学総括論Ⅱ(応用)		1		
卒業研究Ⅰ		2		
卒業研究Ⅱ		2		
視能矯正学特論			1	
視能検査学基礎		1		
視能検査学Ⅰ(視力検査)		2		
視能検査学Ⅱ(視野検査)		2		
視能検査学Ⅲ(前眼部検査)		2		
視能検査学Ⅳ(後眼部検査)		2		
眼科画像解析学		1		
視能検査評価学		1		
視能検査学総合演習		1		
視能検査学特論			1	
視能検査学総論		1		
視能障害学Ⅰ(神経眼科・緑内障)		1		
視能障害学Ⅱ(前眼部疾患)		1		
視能障害学Ⅲ(黄斑部・網膜疾患)		1		
文献読解と研究実践法		1		
眼科診療コミュニケーション学			1	
OSCEⅠ(医療面接)		1		
OSCEⅡ(視能検査)		1		
視能障害学特論			1	
視能訓練学基礎Ⅰ(弱視)		1		
視能訓練学基礎Ⅱ(斜視)		1		
視能訓練学基礎Ⅲ(眼振)		1		
視能訓練学応用Ⅰ(弱視)		1		
視能訓練学応用Ⅱ(斜視)		1		
視能訓練学実践Ⅰ(弱視)		1		
視能訓練学実践Ⅱ(斜視)		1		
視能訓練学発展		1		
ロービジョン学Ⅰ(理論)		1		
ロービジョン学Ⅱ(実践)		1		
視能訓練学特論			1	
臨地実習Ⅰ		5		
臨地実習Ⅱ		11		
小計(41科目)	58	5		
合計(121科目)		111	64	
合計(125科目)(留学生)		115	64	
卒業要件及び履修方法				
<p>卒業要件124単位以上</p> <p>総合教育科目：必修16単位(人間系：2単位、社会系：5単位、自然・情報系：6単位、総合系：1単位、外国語系：2単位)。これ以外に総合教育科目から5単位以上選択(「韓国語」「中国語」より2単位以上選択必修含む。)。留学生は、必修20単位(人間系：2単位、社会系：5単位、自然・情報系：6単位、総合系：1単位、外国語系：2単位、日本語科目：4単位)。これ以外に総合教育科目から1単位以上選択。</p> <p>専門教育科目：必修95単位(専門基礎科目：37単位、専門科目：58単位)。これ以外に専門教育科目全体から8単位以上選択。(履修課目の登録の上限49単位(年間))</p>				

(1-4) 医療学部 言語聴覚学科

教育課程等の概要					
科目区分	授業科目の名称	単位数		備考	
		必修	選択		
総合教育科目	人間系	心理学		2	
		哲学		1	
		倫理学		1	
		文学		1	
		教育学		2	
		教育方法論		2	
		コミュニケーション概論		2	
		死生学-死を通して生を考える-		2	
		雑談と傾聴-話す力と聞く力-		2	
		日本近現代史		2	
		宗教学		2	
	社会系	海外保健福祉事情 I (講義)	1		
		海外保健福祉事情 II (実習)	2		
		アジア比較文化論		1	
法学			1		
経済学			1		
社会学			1		
国際医療福祉論			2		
社会保障制度論			2		
ボランティア論		1			
ボランティア実践		1			
自然・情報系	生物学		2		
	生化学		2		
	物理学		2		
	データサイエンス	2			
	医療とICT	2			
	生命倫理	2			
	人間工学		2		
医学・医療史		2			
保健体育系	健康科学理論	1			
	健康スポーツ実践	1			
総合系	大学入門講座	1			
	メディカルマナー入門		2		
	医療福祉教養講義		2		
外国語系	医学英語 I ※2	1		※1から3単位以上選択 留学生は※2必修	
	医学英語 II ※2	1			
	英会話 ※1 ※2		1		
	韓国語 ※1		2		
	中国語 ※1		2		
	小計 (39科目)	14	48		
(留学生) 日本語科目 ※2	日本語 I	1			
	日本語 II	1			
	日本語 III	1			
	日本語 IV	1			
	小計 (4科目) (留学生)	4	-		
専門教育科目	専門基礎科目	保健医療福祉制度論	2		
		公衆衛生学		2	
		リスクマネジメント論		2	
		救急医学		1	
		リハビリテーション概論	2		
		関連職種連携論	1		
		ケアマネジメント論		1	
		関連職種連携ワーク	1		
		解剖学	2		
		生理学	2		
		病理学	1		
		臨床医学概論	2		
		内科学 I (基礎)	1		
		内科学 II (臨床)		1	
		中枢神経機能学	1		
		臨床神経学	1		
		精神医学	1		
		リハビリテーション医学	1		
		小児科学	1		
		老年学		1	
		基礎薬理学		1	
		栄養学		1	
		カウンセリング論		1	
		耳鼻咽喉科学	1		
		形成外科学	1		
		臨床歯科医学	1		
		口腔外科学	1		
		音声言語医学	1		
		聴覚医学	1		
		児童精神医学		1	
臨床心理学	2				

教育課程等の概要				
科目区分	授業科目の名称	単位数		備考
		必修	選択	
専門基礎科目	生涯発達心理学	1		
	学習心理学	1		
	神経心理学	1		
	認知心理学	1		
	心理測定法	1		
	心理測定法演習	1		
	言語学Ⅰ（基礎）	1		
	言語学Ⅱ（発展）	1		
	言語発達学	2		
	基礎音声学	1		
	音声学	1		
	音声音響学	2		
	聴覚心理学	1		
	小計（44科目）	42	12	
専門教育科目	言語聴覚障害学概論	1		
	言語聴覚障害学診断学	1		
	失語症・高次脳機能障害学総論Ⅰ（基礎）	1		
	失語症・高次脳機能障害学総論Ⅱ（展開）	1		
	失語症学Ⅰ（評価・診断）	1		
	失語症学Ⅱ（治療）	1		
	失語症・高次脳機能障害学演習	1		
	高次脳機能障害学	1		
	言語発達障害学総論	1		
	言語発達障害学各論	1		
	言語発達障害学Ⅰ（評価・診断）	1		
	言語発達障害学Ⅰ演習（評価・診断）	1		
	言語発達障害学Ⅱ（指導）	1		
	言語発達障害学Ⅱ演習（指導）	1		
	聴覚障害学総論	1		
	聴覚機能評価学	2		
	聴覚補償論（補聴器・人工内耳など）	1		
	小児聴覚障害学Ⅰ（評価・診断）	1		
	小児聴覚障害学Ⅱ（指導）	1		
	成人聴覚障害学（二重障害を含む）	1		
	発声発語障害学総論	1		
	流暢性障害学	1		
	機能的構音障害学	1		
	器質性構音障害学	1		
	運動障害性構音障害学Ⅰ（理論）	1		
	運動障害性構音障害学Ⅱ（評価診断・治療）	1		
	音声障害学	1		
	摂食・嚥下障害学Ⅰ（理論・評価診断）	1		
	摂食・嚥下障害学Ⅱ（治療）	1		
	言語聴覚障害学研究法		2	
	言語聴覚障害基礎演習	1		
	言語聴覚療法特論	2		
	コミュニケーション障害演習	1		
	コミュニケーション技能演習	1		
	卒業研究		4	
	臨床実習Ⅰ（基礎）	2		
	臨床実習Ⅱ（総合）	12		
	小計（37科目）	49	6	
合計（120科目）		105	66	
合計（124科目）（留学生）		110	65	
卒業要件及び履修方法				
<p>卒業要件単位 必修105単位（総合教育科目14単位、専門基礎科目42単位、専門科目49単位） 総合教育科目のうち、人間系から4単位以上選択、社会系と自然・情報系合わせて4単位以上選択、外国語から※科目から3単位以上選択。 専門基礎科目と専門科目合わせて選択8単位以上。 合計124単位以上</p> <p>※2 日本語科目 外国人留学生を対象とし、「日本語Ⅰ」～「日本語Ⅳ」（計4単位）必修科目として開講する。（留学生については「韓国語」「中国語」の履修は要しない） また、外国語は「医学英語Ⅰ」、「医学英語Ⅱ」、「英会話」を必修とする。 合計126単位以上</p>				

(1-5)医療学部 診療放射線学科

教育課程等の概要					
科目区分	授業科目の名称	単位数		備考	
		必修	選択		
総合教育科目	人間系	心理学		2	
		哲学		1	
		倫理学		1	
		文学		1	
		教育学		2	
		教育方法論		2	
		コミュニケーション概論		2	
		死生学-死を通して生を考える-		2	
		雑談と傾聴-話す力と聞く力-		2	
		日本近現代史		2	
	宗教学		2		
	社会系	海外保健福祉事情Ⅰ(講義)	1		
		海外保健福祉事情Ⅱ(実習)	2		
		アジア比較文化論		1	
		法学		1	
		経済学		1	
社会学			1		
国際医療福祉論			2		
社会保障制度論			2		
ボランティア論			1		
ボランティア実践			1		
自然・情報系	生物学		2		
	生化学		2		
	物理学		2		
	データサイエンス		2		
	医療とICT		2		
	生命倫理	2			
	人間工学		2		
医学・医療史		2			
保健体育系	健康科学理論		1		
	健康スポーツ実践		1		
総合系	大学入門講座	1			
	メディカルマナー入門		2		
	医療福祉教養講義		2		
外国語系	医学英語Ⅰ(基礎) ※2	1		※1から3単位以上選択 留学生は※2必修	
	医学英語Ⅱ(応用) ※2	1			
	英会話 ※1 ※2		1		
	韓国語 ※1		2		
	中国語 ※1		2		
	小計(39科目)	8	54		
※2 日本語科 (留学生)	日本語Ⅰ(話す) ※2	1		留学生は※2必修	
	日本語Ⅱ(説明する) ※2	1			
	日本語Ⅲ(語彙・文法) ※2	1			
	日本語Ⅳ(総合) ※2	1			
	小計(4科目)(留学生)	4	-		
専門教育科目	専門基礎科目	統計学	2		
		公衆衛生学	2		
		救急医学		1	
		感染と免疫		2	
		関連職種連携論	2		
		関連職種連携ワーク	1		
		ケアマネジメント論		1	
		保健医療福祉制度論		2	
		臨床心理学概論		2	
		基礎数学	1		
		自然科学概論	1		
		基礎物理学	1		
		基礎化学	1		
		基礎生物学	1		
		基礎生化学	1		
		解剖学Ⅰ(運動器系・循環器系・内臓系)	1		
		解剖学Ⅱ(内臓系・神経系・感覚器系)	1		
		生理学	1		
		病理学	2		
		病態生理学	1		
		臨床医学概論	2		
		放射線救急医学	2		
		自然科学実験	1		
	小計(23科目)	24	8		

教育課程等の概要					
科目区分	授業科目の名称	単位数		備考	
		必修	選択		
専門教育科目 (つづき)	専門科目	応用数学		1	
		放射線物理学 I (基礎)	1		
		放射線物理学 II (発展)	1		
		放射線計測学	1		
		放射線科学演習		1	
		放射線計測学実験	1		
		放射化学	1		
		放射線生物学	1		
		画像解剖学	2		
		医療画像情報学 I (基礎)	2		
		医療画像情報学 II (発展)	2		
		医療画像情報学実験	1		
		医用工学	1		
		医用工学演習	1		
		コンピュータ演習 I (データ処理)		1	
		コンピュータ演習 II (プログラミング)		1	
		医療情報システム論	1		
		診療画像機器学 I (X線機器)	2		
		医療安全管理学	2		
		診療放射線概論	1		
		診療画像検査学概論	1		
		X線検査学 I (一般撮影)	2		
		X線検査学 II (特殊撮影・造影検査)	2		
		X線CT検査学	2		
		診療画像機器学 II (CT/MR/眼底カメラ)	2		
		MR I 検査学	2		
		超音波検査学	1		
		診療画像検査学実習 I (X線撮影検査)	2		
		診療画像検査学実習 II (CT/MR/US)	2		
		核医学検査技術学	2		
		核医学臨床技術学	2		
		核医学検査技術学実習	2		
		放射線診療プログラミング演習		1	
		放射線治療機器工学	2		
		放射線治療技術学	2		
		放射線腫瘍学	2		
		放射線治療技術学実習	2		
		臨床医学 I (基礎)	1		
		臨床医学 II (発展)	1		
		放射線管理学	2		
		放射線管理学実験	1		
		放射線関係法規	1		
		画像診断学	1		
		画像診断学演習		1	
		臨床薬理学	1		
		実践臨床画像学	2		
		診療画像検査学臨床実習	8		
		核医学検査技術学臨床実習	2		
		放射線治療技術学臨床実習	2		
		放射線科学特論	2		
		放射線学演習 I (基礎)	2		
		放射線学演習 II (総合)	2		
		放射線腫瘍学特論		1	
		核医学特論		1	
		MR I 検査学特論		1	
		画像情報学特論		1	
		卒業研究 I (調査・計画)	1		
		卒業研究 II (研究報告)	1		
小計 (58科目)	81		10		
合計 (120科目)		113	72		
合計 (122科目) (留学生)		118	67		
卒業要件及び履修方法					
<p>卒業要件単位 必修113単位 (総合教育科目8単位、専門基礎科目24単位、専門科目81単位) 総合教育科目のうち、人間系から2単位以上選択を含め6単位以上選択、外国語から※1科目から3単位以上選択。 専門基礎科目と専門科目合わせて選択6単位以上。 合計128単位以上</p> <p>※2 日本語科目 外国人留学生を対象とし、「日本語 I」～「日本語 IV」(計4単位)必修科目として開講する。(留学生については「韓国語」「中国語」の履修は要しない) また、外国語は「医学英語 I」、「医学英語 II」、「英会話」を必修とする。 合計130単位以上</p>					

(2-1)看護学部 看護学科

教育課程等の概要					
科目区分	授業科目の名称	単位数		備考	
		必修	選択		
総合教育科目	人間系	心理学		2	
		哲学		1	
		倫理学		1	
		文学		1	
		教育学		2	
		教育方法論		2	
		コミュニケーション概論	2		
		発達心理学		2	
	死生学-死を通して生を考える-		2		
	社会系	海外保健福祉事情Ⅰ(講義)	1		
		海外保健福祉事情Ⅱ(実習)	2		
		経済学		1	
		社会学		1	
		国際医療福祉論		2	
		社会保障制度論	2		
		ボランティア論		1	
		ボランティア実践		1	
メディカルマナー入門			2		
文化人類学			2		
日本国憲法			2		
手話入門			2		
雑談と傾聴-話す力と訊く力-			2		
日本近現代史		2			
宗教学		2			
医学・医療史		2			
自然・情報系	生物学		2		
	物理学		2		
	統計学	2			
	医療とICT		2		
	生命倫理	2			
	食と人間		1		
	人間工学		2		
情報処理Ⅰ(基礎)		1			
情報処理Ⅱ(応用) ※		1			
保健体育系	健康科学理論		1		
	健康科学実践		1		
総合系	大学入門講座(看護)	1			
	医療福祉教養講義		2		
外国語系	医学英語Ⅰ(基礎)	1			
	医学英語Ⅱ(応用)	1			
	英語(基礎)		1		
	プレゼンテーション英語		1		
	英会話		1		
	韓国語		1		
中国語		1			
	小計(45科目)	14	55		
(留学生)日本語科目	日本語Ⅰ	1			
	日本語Ⅱ	1			
	日本語Ⅲ	1			
	日本語Ⅳ	1			
	小計(4科目)(留学生)	4	-		
専門教育科目	専門基礎科目	人体の構造と機能	2		
		疾病の成り立ち(病理学)	2		
		疾病・治療Ⅰ(呼吸器疾患・感染症疾患・循環器疾患)	1		
		疾病・治療Ⅱ(消化器疾患・歯科口腔、代謝と内分泌)	1		
		疾病・治療Ⅲ(血液疾患・皮膚・膠原病、腎泌尿器疾患)	1		
		疾病・治療Ⅳ(脳神経疾患、運動器疾患、感覚器疾患)	1		
		疾病・治療Ⅴ(成長・発達と女性の疾患、成長・発達とこどもの疾患)	1		
		疾病・治療Ⅵ(精神、老年期疾患、外傷と救急疾患)	1		
		臨床薬理学	2		
		病態栄養学	2		
		免疫と感染	2		
		公衆衛生学	2		
		疫学 ※	2		
		保健統計学 ※	1		
		保健医療福祉制度論 ※	2		
		保健医療福祉行政論 ※		1	
		リスクマネジメント論		2	
		ケアマネジメント論		1	
		カウンセリング論		1	
		関連職種連携論	1		
		関連職種連携ワーク	1		
		関連職種連携実習		1	
小計(22科目)	25	6			

※印
保健師教育課程は必須※印
保健師教育課程は必須

教育課程等の概要						
科目 区分	授業科目の名称	単位数		備考		
		必修	選択			
専門 教育 科目	専門 科目	看護学原論	2		※印 保健師教育課程は必須	
		看護実践入門	1			
		生活支援技術論	1			
		看護理論	1			
		生活支援技術論演習Ⅰ（環境・活動・バイタルサイン測定）	1			
		生活支援技術論演習Ⅱ（清潔・食事・排泄）	1			
		看護過程論	1			
		フィジカルアセスメント	1			
		臨床関連技術論	1			
		臨床関連技術論演習	1			
		地域・在宅看護学総論Ⅰ（地域での暮らしと健康）	1			
		地域・在宅看護学総論Ⅱ（地域での療養支援）	2			
		地域・在宅看護学方法論	2			
		地域・在宅看護学演習	1			
		成人看護学総論	1			
		成人急性期看護学方法論	2			
		成人慢性期看護学方法論	2			
		成人看護学総合演習	1			
		老年看護学概論	1			
		老年看護学方法論	2			
		老年看護学演習	1			
		小児看護学概論	1			
		小児看護学方法論	2			
		小児看護学演習	1			
		リプロダクティブヘルス看護学概論	1			
		リプロダクティブヘルス看護学方法論	2			
		リプロダクティブヘルス看護学演習	1			
		精神看護学概論	1			
		精神看護学方法論	2			
		精神看護学演習	1			
		医療安全と看護	1			
		研究方法論	1			
		災害看護学 ※	1			
		国際看護学 ※	1			
		卒業研究	2			
		感染と看護	1			
		看護と倫理	1			
		家族看護学	1			
		リハビリテーション看護学	1			
		健康教育学 ※	2			
		クリティカルケア論		1		2～10単位の範囲で 選択必修 ※印 保健師教育課程は必須
		エンドオブライフケア		1		
		子ども健康学		1		
		性と健康の科学		1		
		ストレスマネジメント		1		
		グローバルヘルス		1		
		看護管理論		1		
		看護教育学		1		
		公衆衛生看護学概論 ※		2		
		地域診断論 ※		2		
		公衆衛生看護学活動論 ※		2		※印 保健師教育課程は必須
		公衆衛生看護学技術論 ※		2		
公衆衛生看護学技術演習 ※		1				
産業・学校看護学活動論 ※		1				
公衆衛生看護学管理論 ※		2				
生活支援論実習	1					
看護過程論実習	2					
地域・在宅看護学実習Ⅰ（地域での暮らしと健康）	1					
地域・在宅看護学実習Ⅱ（地域での療養支援）	2					
成人・老年看護学実習Ⅰ（慢性期）	3					
成人・老年看護学実習Ⅱ（急性期）	3					
成人・老年看護学実習Ⅲ（高齢期）	2					
小児看護学実習Ⅰ（地域で暮らす子ども）	1					
小児看護学実習Ⅱ（病院で治療を受ける子ども）	1					
リプロダクティブヘルス看護学実習	2					
精神看護学実習	2					
看護学統合実習	3					
公衆衛生看護学実習Ⅰ（個人・家族・集団・組織の支援実習） ※		3				
公衆衛生看護学実習Ⅱ（公衆衛生看護学活動展開実習） ※		2				
小計（69科目）	74	25				
合計（136科目）		113	86			
合計（140科目）（留学生）		117	86			

教育課程等の概要				
科目 区分	授業科目の名称	単位数		備考
		必修	選択	
卒業要件及び履修方法				
<p>卒業要件124単位以上 総合教育科目：必修14単位、選択7単位以上で21単位以上。留学生は必修18単位、選択3単位以上で21単位以上。 専門教育科目：〔専門基礎科目〕必修25単位、選択2単位以上で27単位以上を取得。〔専門科目〕必修51単位以上、選択2単位以上、臨地実習23単位の76単位以上。（履修科目の登録の上限49単位以下（年間））</p> <p>なお、保健師教育課程は卒業要件139単位以上 総合教育科目：必修14単位、選択7単位以上で21単位以上。留学生は必修18単位、選択3単位以上で21単位以上。 専門教育科目：〔専門基礎科目〕必修25単位、選択2単位以上で27単位以上を取得。〔専門科目〕必修51単位、選択12単位以上、臨地実習28単位の91単位以上。（履修科目の登録の上限49単位以下（年間））</p>				