

佐賀大学医学部履修細則

(平成16年4月1日制定)

(趣旨)

第1条 佐賀大学医学部学生の教養教育科目及び専門教育科目の履修については、佐賀大学学則(平成16年4月1日制定)、佐賀大学教養教育科目履修規程(平成16年4月1日制定)、佐賀大学教養教育科目履修細則(平成16年4月1日制定)及び佐賀大学医学部規則(平成16年4月1日制定)に定めるもののほか、本細則の定めるところによる。

(教養教育科目)

第2条 外国語科目は、第1外国語科目として英語を履修し、第2外国語科目としてドイツ語、フランス語、中国語、朝鮮語の中から1か国語を選択して履修しなければならない。

2 情報処理科目は、医学科にあつては「情報基礎概論」及び「情報基礎演習」を、看護学科にあつては「情報基礎概論」をそれぞれ履修しなければならない。

3 主題科目は、主題科目として開設する授業科目の中から20単位を修得しなければならない。

(専門教育科目)

第3条 医学科における専門教育科目の授業科目及び修得単位数は別表1のとおりとする。

2 看護学科における専門教育科目の授業科目及び修得単位数は別表2のとおりとする。

(履修方法)

第4条 各年度における授業科目の履修年次及び配当学期は、別表3のとおりとする。

2 医学科の選択コース科目は、2～6年次の間に履修するものとする。

3 転入学、編入学又は再入学した者の履修方法等については、別に定める。

(試験の実施)

第5条 試験の実施については、別に定める。

(授業科目等の履修に係る資格要件)

第6条 医学科3・4年次の授業科目の履修及び医学科、看護学科の臨床実習を行うための資格要件は、別に定める。

附 則

1 この細則は、平成16年4月1日から施行する。

2 この細則の施行の際、平成15年度以前に入学し在学する者については、第1条及び第3条の規定にかかわらず、入学した学科及び年度の別に別表4から別表8に定めるところにより履修するものとする。

別表 1 (第 3 条第 1 項関係)

医学科専門教育科目

区 分	授 業 科 目	単位数		備 考
		必 修	選 択	
専門基礎科目	医療人間学	1		
	医療心理学	1		
	医療社会法制	1		
	生活医療福祉学	1		
	生活医療福祉学	1		
	医療入門	2		
	医療入門	2		
	医療統計学	1		
	基礎生命科学	2		
	基礎生命科学実験	2		
	小 計	14		
基礎医学科目	細胞生物学	2		
	細胞生物学	2		
	細胞生物学	2		
	細胞生物学	3		
	感染・免疫	2		
	人体科学入門	3		
	受胎・発育・成長	2		
	人体構造概説	8		
	人体機能概説	2		
	発病機構入門	5		
小 計	37			
機能・系統別 PBL 科目	血液・代謝・内分泌	4		
	呼吸器	5		
	循環・腎泌尿器	4		
	消化器	4		
	皮膚・結合織	4		
	生殖・周産・発育	5		
	精神・神経・運動器	8		
	社会医学	6		
	プライマリーケア・救急・周術期医療	4		
	総括講義	2		
小 計	46			
臨床実習	臨床入門	2		
	臨床実習	30		
	小 計	32		
選択コース	医学・医療英語（会話）		} 22	
	医学・医療英語（講読）			
	基礎系・臨床系選択科目			
	臨床選択実習（専門）			
	学外研修・ボランティア等			
小 計		22		
小 計	129	22		
合 計		151		

別表2（第3条第2項関係）
看護学科専門教育科目

区 分	授 業 科 目	単 位 数		備 考
		必 修	選 択	
専門基礎科目	プレゼンテーション技法	1		
	人体の構造・機能	1		
	人体の構造・機能	3		
	人体の構造・機能	1		
	微生物学	1		
	看護統計学	1		
	リハビリテーション概論	1		
	保健学	2		
	社会福祉	1		
	保健医療福祉行政論	1		
	病理学	1		
	女性の健康学	2		
	病態・疾病論	4		
	病態・疾病論	3		
	地域保健と疫学	2		
	臨床薬理学	1		
	医療における倫理	1		
	臨床心理学	1		
	放射線診療	1		
	生活行動支援論		1	
	リハビリテーション学		1	
	臨床栄養学		1	
	ヒトの遺伝の基礎と遺伝相談		1	
	看護と病態		1	
	保健医療福祉の最近の話題		1	
	看護英会話		1	
英書で読む看護		1		
小 計		29		
看護専門科目				
看護の機能と方法	基礎的看護技術	3		
	基礎的看護技術	3		
	看護過程の展開の基礎	1		
	健康教育と集団指導の技術	1		
	家族看護論	1		
	フィジカルアセスメント	1		
	クリティカルケア	1		
	看護研究入門	1		
	看護制度・管理	1		
	看護とカウンセリング		1	
	看護情報学		1	
	ヘルスカウンセリング入門		1	
	看護の歴史		1	
	看護技術と生体反応		1	
	セルフケア		1	
	フィジカルアセスメント		1	
	小 計		13	

ライフサイクルと看護	発達看護論	1		
	発達看護論	1		
	急性期・回復期の成人看護	2		
	慢性期・終末期の成人看護	2		
	老年看護援助論	1		
	小児看護援助論	1		
	母性看護援助論	1		
	看護診断実践論	1		
	発達看護論演習	2		
	発達看護論演習	1		
	親と子の発達論		1	
	ターミナルケア		1	
	小計	13		
地域における看護	地域看護学総論	1		
	地域看護方法論	1		
	在宅看護論	1		
	地域・在宅看護演習	1		
	精神保健看護論	1		
	精神看護援助論	1		
	国際保健看護論	1		
	地域ケアシステム論		1	
	学校保健活動		1	
	産業保健活動		1	
	在宅高齢者のヘルスアセスメント		1	
	地域看護方法論		1	
	小計	7		
臨地実習	基礎看護実習	3		
	成人看護実習	7		
	小児看護実習	2		
	母性看護実習	2		
	精神看護実習	2		
	老年看護実習	3		
	在宅看護実習	2		
	地域看護実習	3		
	総合的な実習	2		
	小計	26		
助産コース	基礎助産学		2	
	助産診断・技術学		2	
	助産診断・技術学		2	
	助産管理		2	
	助産実習		8	
	小計			8
	小計	88	8	
	合計	96		

別表3 (第4条第1項関係)

医学科

教養教育科目

区分	授業科目	単位数	修得区分	履修年次												時間数	備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次		5年次		6年次				
				前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
大学入門科目	医療入門	4	必	4												60		
	小計	4		4												60		
共通基礎教育科目	外国語科目	英語A	4	必	4												120	
		英語B	2	必			2										60	
		第2外国語	4	選必	4												120	
		小計	10		8		2										300	
	情報処理科目	情報基礎概論	2	必	2												30	
情報基礎演習		1	必	1												30		
小計		3		3												60		
主題科目	小計	20	選必			20										300		
教養教育科目合計		37																

専門教育科目

区分	授業科目	単位数	修得区分	履修年次												時間数	備考
				1年次		2年次		3年次		4年次		5年次		6年次			
				前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期		
専門基礎科目	医療人間学	1	必	1												30	
	医療心理学	1	必	1												30	
	医療社会法制	1	必							1						30	
	生活医療福祉学	1	必	1												30	
	生活医療福祉学	1	必	1												30	
	医療入門	2	必			2										60	
	医療入門	2	必					2								60	
	医療統計学	1	必	1												30	
	基礎生命科学	2	必	2												60	
	基礎生命科学実験	2	必	2												90	
	小計	14		9		2		2		1						450	
基礎医学科目	細胞生物学	2	必	2												60	
	細胞生物学	2	必	2												60	
	細胞生物学	2	必			2										96	
	細胞生物学	3	必			3										96	
	感染・免疫	2	必			2										50	
	人体科学入門	3	必			3										96	
	受胎・発育・成長	2	必			2										50	
	人体構造概説	8	必			8										310	
	人体機能概説	2	必			2										70	
	人体機能概説	2	必			2										58	
	人体機能概説	2	必					2								68	
	人体機能概説	2	必					2								70	
	発病機構入門	5	必					5								166	
	小計	37		4		33										1,250	
機能・系統別PBL科目	血液・代謝・内分泌	4	必					4								135	
	呼吸器	5	必					5								162	
	循環・腎泌尿器	4	必					4								162	
	消化器	4	必					4								135	
	皮膚・結合織	4	必							4						108	
	生殖・周産・発育	5	必							5						162	
	精神・神経・運動器	8	必							8						243	
	社会医学	6	必									6				189	
	プライマリケア・救急・周術期医療	4	必									4				135	
	総括講義	2	必											2		70	
	小計	46						17		27				2		1,501	
臨床実習	臨床入門	2	必							2						54	
	臨床実習	30	必									30				1,260	
	小計	32								2		30				1,314	
選択コース	医学・医療英語(会話)	22	選														
	医学・医療英語(講読)		選														
	基礎系・臨床系選択科目		選														
	臨床選択実習(専門)		選														
	学外研修・ボランティア等		選														
小計	22																
専門教育科目合計		151															

別表3(第4条第1項関係)
看護学科
教養教育科目

区分	授業科目	単位数	修得区分	履修年次								時間数	備考	
				1年次		2年次		3年次		4年次				
				前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
大学入門科目	看護学入門	2	必	2								30		
	小計	2		2	0	0	0					30		
共通基礎教育科目	外国語科目	英語 A	4	必	2	2							120	
		英語 B	2	必			1	1					60	
		第2外国語	2	選必	1	1							60	
		小計	8		6	2	0	0					240	
	情報処理科目	情報基礎概論	2	必	2								30	
小計		2		2	0	0	0					30		
主題科目	小計	20	選必	20								300		
教養教育科目合計		32												

専門教育科目

区分	授業科目	単位数	修得区分	履修年次								時間数		備考
				1年次		2年次		3年次		4年次		必	選	
				前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
専門基礎科目	プレゼンテーション技法	1	必	1								20		
	人体の構造・機能											90		
	・解剖学	1	必	1								(30)		
	・生理学	3	必	3								(45)		
	・生化学	1	必	1								(15)		
	微生物学	1	必	1								15		
	看護統計学	1	必	1								30		
	・統計学の基礎													
	・統計ソフト演習													
	リハビリテーション概論	1	必	1								15		
	保健学	2	必	2								30		
	・保健学総論													
	・ライフサイクルと保健													
	社会福祉	1	必	1								15		
	保健医療福祉行政論	1	必		1							15		
	病理学	1	必		1							20		
	女性の健康学	2	必		2							40		
	病態・疾病論													
	・消化器・呼吸器など	4	必		4							80		
	・精神系・神経系など	3	必			3						60		
	地域保健と疫学	2	必			2						30		
	臨床薬理学	1	必			1						15		
	医療における倫理	1	必			1						15		
	臨床心理学	1	必			1						30		
	・臨床心理学													
	・カウンセリング技術													
	放射線診療	1	必				1					15		
生活行動支援論	1	選					1				15			
リハビリテーション学	1	選					1				15			
臨床栄養学	1	選					1				15			
ヒトの遺伝の基礎と遺伝相談	1	選							1		30			
看護と病態	1	選								1	20			
保健医療福祉の最近の話題	1	選								1	15			
看護英会話	1	選								1	30			
英書で読む看護	1	選								1	30			
専門基礎科目計		37	29	8	20	9	3	5	535	170				

区分	授業科目	単位数	修得区分	履修年次								時間数		備考
				1年次		2年次		3年次		4年次		必	選	
				前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
看護専門科目	看護の機能と方法	基礎的看護技術	3	必		3						75		
		基礎的看護技術	3	必			3					90		
		看護過程の展開の基礎	1	必			1					30		
		健康教育と集団指導の技術	1	必				1				30		

	家族看護論	1	必		1				15	
	フィジカルアセスメント	1	必				1		30	
	クリティカルケア	1	必				1		30	
	看護研究入門	1	必					1	30	
	看護制度・管理	1	必					1	30	
	看護とカウンセリング	1		選			1			20
	看護情報学	1		選				1		15
	ヘルスカウンセリング入門	1		選				1		20
	看護の歴史	1		選					1	15
	看護技術と生体反応	1		選					1	20
	セルフケア	1		選					1	15
	フィジカルアセスメント	1		選					1	20
	小計	20	13	7	4	5	3	8	360	125
ライフサイクルと看護	発達看護論 (成人・老年)	1	必			1			30	
	発達看護論 (母性・小児)	1	必			1			30	
	急性期・回復期の成人看護	2	必			2			45	
	慢性期・終末期の成人看護	2	必			2			45	
	老年看護援助論	1	必			1			30	
	小児看護援助論	1	必			1			30	
	母性看護援助論	1	必			1			30	
	看護診断実践論	1	必				1		15	
	発達看護論演習 (成人・老年)	2	必				2		45	
	発達看護論演習 (母性・小児)	1	必				1		30	
	親と子の発達論	1		選		1				20
	ターミナルケア	1		選					1	15
小計	15	13	2	0	10	4	1	330	35	
地域における看護	地域看護学総論	1	必			1			15	
	地域看護方法論	1	必				1		30	
	在宅看護論	1	必				1		30	
	地域・在宅看護演習	1	必				1		30	
	精神保健看護論	1	必			1			15	
	精神看護援助論	1	必				1		30	
	国際保健看護論	1	必					1	15	
	地域ケアシステム論	1		選				1		15
	学校保健活動	1		選				1		15
	産業保健活動	1		選				1		15
	在宅高齢者のヘルスアセスメント	1		選				1		15
	地域看護方法論	1		選					1	20
小計	12	7	5	0	2	4	6	150	80	
臨地実習	基礎看護実習	3	必		0.6	2.4			135	
	成人看護実習	7	必				7		315	
	小児看護実習	2	必				2		90	
	母性看護実習	2	必				2		90	
	精神看護実習	2	必				2		90	
	老年看護実習	3	必				3		135	
	在宅看護実習	2	必				2		90	
	地域看護実習	3	必				3		135	
	総合的な実習	2	必					2	90	
	小計	26	26	0	0.6	2.4	21	2	1170	
助産コース	基礎助産学	2		選				2	60	*
	助産診断・技術学	2		選				2	60	*
	助産診断・技術学	2		選				2	60	*
	助産管理	1		選				1	30	*
	助産実習	8		選				8	360	*
小計	15	0	15	0	0	0	15	570		
看護専門科目計		88	59	29	4.6	19.4	32	32		
専門教育科目合計		125	88	37	24.6	28.4	35	37		

備考 * 印 : 助産コースに必要な選択科目
 合同 : 医学科との合同授業

別表4（医学科に平成9年度以前に入学し在学する者）

区 分	授業科目	単 位 数		履修年次			備 考	
		必 修	選 択	一 年 次	二 年 次	三 年 次		
一 般 教 育 科 目	人 文 哲学 倫理学 心理学 歴史学 文学 美学	2	2	2	2		必修を含め、12単位以上を修得すること。	
		4	2	2				
			2	2				
			2	2		2		
			2					
			2					
	計	16		12	4			
	社 会	法学	2	2	4			必修を含め、8単位以上を修得すること。
		政治学		2	2			
		経済学 社会学		4 4	4 4			
	計	14		14				
	自 然	数学	4		4			27単位を修得すること。
数学		2			2			
物理学		4		4				
物理学		2			2			
物理学実験		1		1				
化学		4		4				
化学		2			2			
化学実験		1		1				
生物学		4		4				
生物学		2			2			
生物学実験		1		1				
計	27		19	8				
外国語科目	英語	4		4			必修を含め、14単位以上を修得すること。ただし、英書講読及び3年次に履修するドイツ語会話については、いずれか一つを選択修得すること。	
	英語	2			2			
	ドイツ語	4		4				
	ドイツ語	2			2			
	英書講読		1			1		
	英会話		2			1		
	ドイツ語会話		2			1		
	ラテン語		1					
計	18		8	7	3			
保健体育科目	保健体育実技	2		1 1/3	2/3		2単位を修得すること。	
	計	2		1 1/3	2/3			
基礎教育科目	医学概論	1		1			必修を含め、8単位以上を修得すること。ただし、生態学及び人類学については、いずれか一つを選択修得すること。	
	医学概論	1				1		
	遺伝学	2			2			
	情報科学		2		2			
	生態学		2		2			
	人類学		2		2			
	数理科学		2		2			
計	12		1	10	1			
合 計		89		55 1/3	29 2/3	4	71単位以上を修得すること。	

区 分	授業科目	時間数	履修年次					
		必修	二年次	三年次	四年次	五年次	六年次	
専 門 教 育 科 目	細胞生物学	細胞生物学	60	60				
		細胞生物学	100	86	14			
		細胞生物学	40	40				
		細胞生物学	70	50	20			
	人体の構造 と機能	受胎・発育・成長	50	50				
		放射線基礎科学	30	30				
		人体構造概説	310	310				
		人体機能概説	120		120			
		発病機構入門	170		170			
	機能別科目	血液系	70		70			
代謝・内分泌系		80		80				
感染・免疫系		110		110				
循環系		90		90				
呼吸系		70		70				
消化系		100		100				
泌尿・生殖系		110		110				
腎臓系		50			50			
神経科学		140			140			
特殊感覚器系		90			90			
運動系		50			50			
精神系		60			60			
皮膚・結合織系		40			40			
系統別科目	行動科学	30			30			
	医用工学	20			20			
	人類遺伝学	20			20			
	社会医学	170			170			
	社会医学	80			80			
	社会医学	40			40			
	総合講義	150			150			
	総括講義	70					70	
臨床実習	臨床実習	1304			80	1080	144	
	関連教育病院実習	232					232	
選択コース	選択コース	450					450	
計		4576	626	954	1020	1080	896	

別表5（医学科に平成10年度及び平成11年度に入学し在学する者）

区 分	授業科目	単 位 数		履修年次			備 考
		必 修	選 択	一 年 次	二 年 次	三 年 次	
一 般 教 育 科 目	哲学	2	2	2	2		必修を含め、12単位以上を修得すること。
	倫理学		2	2			
	心理学	4		4			
	歴史学		2	2			
	文学		2	2			
	美学		2		2		
	計		16	12	4		
	法学	2	2	4			必修を含め、8単位以上を修得すること。
	政治学		2	2			
	経済学		4	4			
社会学		4	4				
計		14	14				
数学	4		4			27単位を修得すること。	
数学	2			2			
物理学	4		4				
物理学	2			2			
物理学実験	1		1				
化学	4		4				
化学	2			2			
化学実験	1		1				
生物学	4		4				
生物学	2			2			
生物学実験	1		1				
計		27	19	8			
外国語科目	英語	4		4			必修を含め、14単位以上を修得すること。ただし、英書講読及び3年次に履修するドイツ語会話については、いずれか一つを選択修得すること。
	英語	2			2		
	ドイツ語	4		4			
	ドイツ語	2			2		
	英書講読		1			1	
	英会話		2		1	1	
	ドイツ語会話		2		1	1	
	ラテン語		1		1		
計		18	8	7	3		
保健体育科目	保健体育実技	2		1 1/3	2/3		2単位を修得すること。
	計		2	1 1/3	2/3		
基礎教育科目	医学概論	1		1			必修を含め、8単位以上を修得すること。ただし、生態学及び人類学については、いずれか一つを選択修得すること。
	医学概論	1				1	
	遺伝学	2			2		
	情報科学		2		2		
	生態学		2		2		
	人類学		2		2		
	数理科学		2		2		
計		12	1	10	1		
合 計		89		55 1/3	29 2/3	4	71単位以上を修得すること。

区 分	授業科目	時間数	履修年次					
		必修	二年次	三年次	四年次	五年次	六年次	
専 門 教 育 科 目	細胞生物学	細胞生物学	60	60	20			
		細胞生物学	70	50				
		細胞生物学	70	70	20			
		細胞生物学	70	50				
	人体の構造 と機能	受胎・発育・成長	50	50				
		放射線基礎科学	30	30				
		人体構造概説	310	310				
		人体機能概説	120		120			
		発病機構入門	170		170			
	機能別科目	血液系	70		70			
代謝・内分泌系		80		80				
感染・免疫系		110		110				
循環系		90		90				
呼吸系		70		70				
消化系		100		100				
泌尿・生殖系		110		110				
腎臓系		50			50			
神経科学		140			140			
特殊感覚器系		90			90			
運動系		50			50			
精神系		60			60			
皮膚・結合織系		40			40			
系統別科目	行動科学	30			30			
	医用工学	20			20			
	人類遺伝学	20			20			
	社会医学	170			170			
	社会医学	80			80			
	社会医学	40			40			
	総合講義	150			150			
	総括講義	70					70	
臨床実習	臨床実習	1304			80	1080	144	
	関連教育病院実習	232					232	
選択コース	選択コース	450					450	
計		4576	620	960	1020	1080	896	

別表6（医学科に平成12年度から15年度に入学した者）

区分	授業科目	単 位 数	時 間 数	必修・ 選択等 の別	履修年次						備 考
					一 年 次	二 年 次	三 年 次	四 年 次	五 年 次	六 年 次	
総合 人間 学	人間学	2		選択	2						必修を含め、 28単位以上を 取得すること。
	人間学	2		必修	2						
	人間学	2		選択				2			
	基礎心理学	2		選択	2						
	医療心理学	2		必修	2						
	医療心理学	2		選択				2			
	医学史	2		選択	2						
	文章論	2		選択	2						
	芸術	2		選択	2						
	社会法制	2		選択	2						
	社会法制	2		必修				2			
	生活医療福祉学	2		必修	2						
	生活医療福祉学	2		必修	2						
	経済学（医療）	2		選択	2						
	医療入門	4		必修	4						
医療入門	4		必修		4						
医療入門	4		必修			4					
計	40				26	4	4	6			
基礎 科学	数学	2		必修	2						21単位を取得 すること。
	統計学	2			2						
	物理学	4			4						
	物理学実験	1			1						
	化学	4			4						
	化学実験	1			1						
	生物学	2			2						
	生物学実験	1			1						
	情報科学	4			4						
計	21			21							
基礎 医学	基礎医学特論（数学）	2		2科目 選択		2					4単位以上を 取得すること。
	基礎医学特論（物理学）	2				2					
	基礎医学特論（化学）	2				2					
	基礎医学特論（生物学）	2				2					
	基礎医学特論（数理科学）	2				2					
	基礎医学特論（人類学）	2				2					
	計	12					12				
語 学	英語	4		必修	4						必修及び選択か ら、10単位以上 を修得すること。
	ドイツ語	4		1科目 選択	4						
	フランス語	4			4						
	中国語	4		2科目 選択	4						
	英語 a	1			1						
	英語 b	1			1						
	英語 c	1			1						
英語 d	1		1								

	ドイツ語 a	1			1					
	ドイツ語 b	1			1					
	フランス語	1			1					
	中国語	1			1					
	ラテン語	1			1					
	英語	1		自由	1					
	ドイツ語	1			1					
	計	27			16	11				
基礎医学	細胞生物学 細胞生物学 細胞生物学 細胞生物学 感染・免疫学 人体科学入門	60 60 60 96 50 96		必修	60 60	60 96 50 96				
人体の構造と機能	受胎・発育・成長 人体構造概説 人体機能概説 人体機能概説 人体機能概説 人体機能概説 発病機構入門	50 310 70 58 68 70 166		必修		50 310 52 40 68 70 166	18 18 68 70			
機能・系統別科目	血液・代謝・内分泌器 呼吸器 循環・泌尿器 消化器 皮膚・結合組織 生殖・周産・発育器 精神・神経・運動器 社会医学 プライマリケア・救急・周療 術期医 総括講義	135 162 162 135 108 162 243 189 135 70		必修		135 162 162 135	108 162 243 189 135		70	PBL教育（総括講義を除く）
臨床実習	臨床入門 臨床実習	54 1260		必修			54		1260	
選択コース	基礎系・臨床系選択科目 臨床選択実習	646		必修					646	
計	単位数	100			63	27	4	6		卒業要件 63単位以上及び 4,675時間以上
	時間数	4675			120	754	934	891	1260	

別表7 (看護学科に平成11年度以前に入学し在学する者)

区分	授業科目	単位数			履修年次				時間数	備考	
		必修	選択	選択	一年次	二年次	三年次	四年次			
科学的思考の基盤・人間と人間生活の理解	基礎科学	基礎物理(生体の物理)	2			2				30	必修6単位
		基礎化学(生体の化学)	2			2				30	
		基礎生物(ライフサイエンス)	2			2				30	
		科学論文の書き方			1				1	15	
		小計		7		6			1	105	
	人間学	心理学	2			2				30	必修11単位
		発達心理学	1			1				30	
		臨床心理学	1				1			30	
		哲学	2			2				30	
		社会学	2			2				30	
		経済学			2	2				30	
		教育学	2				2			30	
		文学			2			2		30	
		美学			2			2		30	
		政治学			2				2	30	
文章論・プレゼンテーション技法			1				1	30			
生命倫理	1						1	30			
保健行動科学			1				1	30			
性差の科学			1				1	30			
保健体育実技			1				1	45			
小計		2	3		9	3	4	7	465		
語学	基礎英語	4			4				120	必修及び選択必修8単位 ドイツ語又は中国語のいずれか一方を選択	
	医学・看護英語	2				2			60		
	英会話			1				1	30		
	英書講読			1				1	30		
	ドイツ語		2		2				60		
中国語		2		2				60			
小計		1	2		8	2		2	360		
計		4	2		2	3	5	4	1	0	930
人体の構造と機能・疾病の成	基礎的	人体の構造	2			2				45	必修7単位
		人体の機能	1			1				30	
		生化学と栄養・食物	2			2				60	
		病理学	2			3/2	1/2			40	
		ヒトの遺伝の基礎と遺伝相談			1				1	30	
	小計		8		6	1/2	1/2			205	
	人体臓器の正常	消化器	1			1				30	必修13単位
		循環器	1			1				30	
		腎・泌尿器	1			1				30	
		脳・神経	1				1			30	
生殖器		1				1			30		
生殖・発育	1				1			30			
血液・代謝・内分泌	1				1			30			

り 立 ち	・ 異 常 と 看 護	感 覚 器	1			1			30			
		呼 吸 器	1			1			30			
		運 動 器	1			1			30			
		皮膚・アレルギー・膠原病	1			1			30			
		小児疾患	1			1			15			
		精神疾患	1				1		15			
		小 計	1 3			3	9	1		340		
		計	2 1			9 1/2	9 1/2	1	1	545		
生 活 者 の 健 康 と 社 会	社 会 医 学 と 福 祉	公衆衛生学	1				1			30	必修 6 単位	
		社会福祉	1						1			30
		法 学	2					2				30
		保健医療福祉行政論	2					2				30
		国際保健医療入門			1					1		30
		保健医療福祉の最近の話題			1					1		30
		小 計	8				1	4	3			180
	疫 学 と 統 計	数学（統計学）	2			2					30	必修 3 単位
		情報の基礎			2	2					45	
		疫 学	1					1			30	
		小 計	5		4			1		105		
保 健 学	保 健	保健学総論	1			1					15	必修 4 単位
		精神保健	1				1				30	
		小児・母性保健	1				1				30	
		成人・老人保健	1				1				30	
	小 計	4			1	3				105		
		計	1 7		5	4	5	3		390		
看 護 の 専 門 と 方 法	看 護 の 専 門 と 方 法	看護論入門	1			1					30	必修 2 3 単位
		看護の歴史	1			1					15	
		看護の対象と人間関係	2			2					40	
		感染と看護	2			2					45	
		薬と看護	1			1					30	
		看護情報・記録・報告	2			2					40	
		日常生活の援助技術	2			2					90	
		フィジカルアセスメント	1				2/15	13/15			30	
		看護過程の展開の基盤	1				1				30	
		診療に伴う技術	1				1				20	
		カウンセリング技術	1				1				30	
		健康教育と健康学習	2				2				40	
		周術期と看護	1				1				15	
		放射線と看護	1						1		20	
		リハビリテーションと看護	1						1		30	
		救命救急看護	1						1		30	
		看護研究入門	1						1		30	
		看護技術と生体反応			1					1	15	
		医療・看護セミナー			4					4	120	
		看護制度・管理	1							1	30	
セルフケア論			1					1	30			
ターミナルケア			1					1	30			
		小 計	3 0		1 1	6 2/15	4 13/15	8		790		

科 目	ライ フ サイ クル と 看護	成人看護の対象と方法	1		1			30	必修 11 単位	
		急性期・慢性期の成人看護	1			1		30		
		回復期・終末期の成人看護	1			1		30		
		老年看護の理論と概説	1			1		30		
		老年看護実践論	1			1		30		
		母性の看護	2			2		60		
		小児の看護	2			2		60		
		精神看護概説	1				1	15		
		精神看護の理論と技法	1				1	30		
		小計		11		1	8	1		315
看護 専 門 実 習	地域 にお ける 看護	在宅看護の理論と概説	1			1		30	必修 10 単位	
		在宅看護実践論	1				1	30		
		地域看護総論	1			1		30		
		地域の保健計画	1				1	30		
		地域における看護活動	1				1	30		
		家族援助論	1				1	30		
		地域における保健指導	1				1	30		
		養護教諭の活動	1				1	15		
		産業保健婦の活動	1				1	15		
		地域ケアシステム論	1					1		30
小計		10		2	7	1	270			
科 目	臨 地 実 習	基礎看護実習	3		3/5	12/5		135	必修 26 単位	
		成人看護実習	8				8	360		
		小児看護実習	2				2	90		
		母性看護実習	2				2	90		
		精神看護実習	2				2	90		
		老年看護実習	4				2	2		180
		在宅看護実習	2					2		90
		地域看護実習	3					3		135
		小計		26		3/5	12/5	16		7
科 目	助 産 コ ー ス	周産期医学			2			2	60	選択 15 単位
		助産の理論			2			2	60	
		助産技術			2			2	60	
		助産管理			1			1	30	
		助産実習			8			8	360	
		小計		15					15	
計		92		12 3/5	18 8/15	29 13/15	31	3115		
合計		157 (15)		50 1/10	37 1/30	39 13/15	30 (15)	4410 (570)	133 単位以上 を修得 このうち、5 単 位は、注) によ り修得	

単位数欄，時間数欄，の()は，助産婦(選択コース)の単位数，授業時間数で外数。

注) 4 年次開講の選択科目については，以下の履修方法によること。

助産婦（選択コース）以外の者

区 分	授業科目（単位数）	備 考
1	「科学論文の書き方」 （1単位）	左記の中から1科目以上を選択しなければならない。
	「国際保健医療入門」 （1単位）	
	「看護技術と生体反応」 （1単位）	
2	「英会話」 （1単位）	
	「英書講読」 （1単位）	
3	「政治学」 （1単位）	
	「文章論・プレゼンテーション技法」 （1単位）	
4	「ヒトの遺伝の基礎と遺伝相談」 （1単位）	"
	「保健行動科学」 （1単位）	
	「性差の科学」 （1単位）	
5	「ターミナルケア」 （1単位）	"
	「セルフケア論」 （1単位）	
6	「周産期医学」 （2単位）	希望者は選択してもよい。
	「助産の理論」 （2単位）	
	「助産技術」 （2単位）	
	「助産管理」 （1単位）	
選 択 科 目 （5単位以上修得）		上記以外の中から合計5単位以上を修得しなければならない。

助産婦（選択コース）の者

授業科目（単位数）	備 考
「周産期医学」 （2単位）	左記の中から5単位以上を選択しなければならない。
「助産の理論」 （2単位）	
「助産技術」 （2単位）	
「助産管理」 （1単位）	
選 択 科 目 （5単位以上修得）	

別表 8 (看護学科に平成15年度以前に入学し在学する者)

区 分	授業科目	単 位 数			履修年次				時 間 数	備 考	
		必 修	選 択	選 択	一 年 次	二 年 次	三 年 次	四 年 次			
科学的思考の基盤・人間と人間生活の理解	基礎科学	基礎物理(生体の物理)	2			2				30	必修6単位
		基礎化学(生体の化学)	2			2				30	
		基礎生物(ライフサイエンス)	2			2				30	
		科学論文の書き方			1				1	15	
	小 計		7			6			1	105	
	人間学	心理学	2			2				30	必修11単位
		発達心理学	1			1				30	
		臨床心理学	1				1			30	
		哲学	2			2				30	
		社会学	2			2				30	
経済学				2	2				30		
教育学		2				2			30		
文学				2			2		30		
美学				2			2		30		
文章論・プレゼンテーション技法				1				1	30		
生命倫理	1						1	30			
保健行動科学			1				1	30			
性差の科学			1				1	30			
小 計		20			9	3	4	4	390		
語学	基礎英語	4			4				120	必修及び選択必修8単位 ドイツ語又は中国語のいずれか一方を選択	
	医学・看護英語	2				2			60		
	英会話			1				1	30		
	英書講読			1				1	30		
	ドイツ語		2		2				60		
	中国語		2		2				60		
小 計		12			8	2		2	360		
計		39			23	5	4	7	855		
人体の構造と機能・疾病の成	人基 物礎 の 生 物 学 的	人体の構造	2			2				45	必修7単位
		人体の機能	1			1				30	
		生化学と栄養・食物	2			2				60	
		病理学	2			3/2	1/2			40	
		ヒトの遺伝の基礎と遺伝相談			1				1	30	
小 計		8			6 1/2	1/2			205		
人体臓器の正常	消化器	1			1				30	必修13単位	
	循環器	1			1				30		
	腎・泌尿器	1			1				30		
	脳・神経	1				1			30		
	生殖器	1				1			30		
	生殖・発育	1				1			30		
	血液・代謝・内分泌	1				1			30		

り 立 ち	・ 異 常 と 看 護	感 覚 器	1				1			30			
		呼 吸 器	1				1			30			
		運 動 器	1				1			30			
		皮膚・アレルギー・膠原病	1				1			30			
		小児疾患	1				1			15			
		精神疾患	1					1		15			
		小 計	1	3			3	9	1		340		
		計	2	1			9	1/2	9	1/2	1	1	545
生 活 者 の 健 康 と 社 会	社 会 医 学 と 福 祉	公衆衛生学	1					1			30	必修 6 単位	
		社会福祉	1							1	30		
	法 学	2						2		30			
	保健医療福祉行政論	2						2		30			
	国際保健医療入門				1					1	30		
	保健医療福祉の最近の話題				1					1	30		
	小 計		8				1	4	3		180		
疫 学 と 統 計	疫 学 と 統 計	数学（統計学）	2			2					30	必修 3 単位	
		情報の基礎			2	2					45		
	疫 学	1						1		30			
	小 計		5			4			1		105		
保 健 学	保 健 学	保健学総論	1			1					15	必修 4 単位	
		精神保健	1				1				30		
	小児・母性保健	1				1				30			
	成人・老人保健	1				1				30			
	小 計		4			1		3			105		
	計		1	7		5		4	5	3	390		
看 護 の 機 能 と 方 法	看 護 の 機 能 と 方 法	看護論入門	1			1					30	必修 2 3 単位	
		看護の歴史	1			1					15		
		看護の対象と人間関係	2			2							40
		感染と看護	2			2							45
		薬と看護	1			1							30
		看護情報・記録・報告	2			2							40
		日常生活の援助技術	2			2							90
		フィジカルアセスメント	1					2/15	13/15				30
		看護過程の展開の基盤	1					1					30
		診療に伴う技術	1					1					20
		カウンセリング技術	1					1					30
		健康教育と健康学習	2					2					40
		周術期と看護	1					1					15
		放射線と看護	1							1			20
		リハビリテーションと看護	1							1			30
		救命救急看護	1							1			30
		看護研究入門	1							1			30
		看護技術と生体反応			1						1		15
		医療・看護セミナー			4						4		120
		看護制度・管理	1								1		30
セルフケア論									1	30			
ターミナルケア				1					1	30			
	小 計		3	0		1	1	6	2/15	4	13/15	8	790

科 目	ライ フ サイ クル と 看護	成人看護の対象と方法	1		1			30	必修 11 単位		
		急性期・慢性期の成人看護	1			1		30			
		回復期・終末期の成人看護	1			1		30			
		老年看護の理論と概説	1			1		30			
		老年看護実践論	1			1		30			
		母性の看護	2			2		60			
		小児の看護	2			2		60			
		精神看護概説	1				1	15			
		精神看護の理論と技法	1				1	30			
		小計		1 1		1	8	1		315	
看護 専 門 実 習	地域 に お け る 看護	在宅看護の理論と概説	1			1		30	必修 10 単位		
		在宅看護実践論	1				1	30			
		地域看護総論	1			1		30			
		地域の保健計画	1				1	30			
		地域における看護活動	1				1	30			
		家族援助論	1				1	30			
		地域における保健指導	1				1	30			
		養護教諭の活動	1				1	15			
		産業保健師の活動	1				1	15			
		地域ケアシステム論	1					1		30	
小計		1 0			2	7	1	270			
科 目	臨 地 実 習	基礎看護実習	3		3/5	12/5		135	必修 26 単位		
		成人看護実習	8				8	360			
		小児看護実習	2				2	90			
		母性看護実習	2				2	90			
		精神看護実習	2				2	90			
		老年看護実習	4					4		180	
		在宅看護実習	2					2		90	
		地域看護実習	3					3		135	
		小計		2 6		3/5	12/5	1 4		9	1170
		科 目	助 産 コ ー ス	周産期医学			2				2
助産の理論					2			2	60		
助産技術					2			2	60		
助産管理					1			1	30		
助産実習					8			8	360		
小計				1 5					1 5	570	
計			9 2		1 2 3/5	1 8 8/15	2 7 13/15	3 3	3115		
合 計			1 5 4 (15)		5 0 1/10	3 7 1/30	3 7 13/15	2 9 (15)	4335 (570)	卒業要件 1 3 3 単位以上 を修得 このうち、5 単位 は、注)により修 得	

単位数欄，時間数欄，の()は，助産師(選択コース)の単位数，授業時間数で外数。

注) 4年次開講の選択科目については，以下の履修方法によること。

助産師（選択コース）以外の者

区 分	授業科目（単位数）	備 考
1	「国際保健医療入門」 （1単位） 「看護技術と生体反応」 （1単位）	左記の中から1科目以上を 選択しなければならない。
2	「英会話」 「英書講読」 （1単位） （1単位）	”
3	「文章論・プレゼンテーション技法」 「科学論文の書き方」 （1単位） （1単位）	”
4	「ヒトの遺伝の基礎と遺伝相談」 「保健行動科学」 「性差の科学」 （1単位） （1単位） （1単位）	”
5	「ターミナルケア」 「セルフケア論」 （1単位） （1単位）	”
6	「周産期医学」 「助産の理論」 「助産技術」 「助産管理」 （2単位） （2単位） （2単位） （1単位）	希望者は選択してもよい。
選 択 科 目 （5単位以上修得）		上記以外の中から合計5単位以上を 修得しなければならない。

助産師（選択コース）の者

授業科目（単位数）	備 考
「周産期医学」 「助産の理論」 「助産技術」 「助産管理」 （2単位） （2単位） （2単位） （1単位）	左記の中から5単位以上を 選択しなければならない。
選 択 科 目 （5単位以上修得）	