

医学部・看護学部

学修の成果に係る評価及び卒業又は修了の認定に当たっての基準

「東京女子医科大学学則」より抜粋

第4章 授業科目の履修および修了の認定

(授業科目の履修)

第10条 学生は、第9条に定めるそれぞれの授業科目を履修しなければならない。

2. 授業科目履修に関する規定は、別に定める。

(授業科目の認定)

第11条 授業科目履修修了の認定は、試験およびその他の方法によるものとする。

2. 成績の合否等については、別に定める。

3. 受験資格および試験の方法については、別に定める。

4. 試験以外の認定方法については、別に定める。

第5章 卒業の要件および学位

(卒業の要件)

第12条 第9条に定める授業科目を修了し必要な単位を取得した者については、学部教授会の議を経て、学長が卒業を認定し、卒業証書および学位記を授与する。

(称号)

第13条 卒業した者には、次の区分に従い学士の学位を授与する。

(1) 医学部 学士(医学)

(2) 看護学部 学士(看護学)

(医学部) 授業科目および単位数、時間数

授 業 科 目			単 位				卒業まで の必要単 位数		
			第1学年	第2学年	第3学年	第4学年			
一 般 教 育 科 目	外 国 語	初級ドイツ語 (I・II)	各2				12		
		初級フランス語 (I・II)	各2						
		英語 (Medical Discussion I・II)	各2						
		英語 (Basic Listening I・II)	各2						
		英語 (Medical English I・II)	各2						
		初級コリア語 (I・II)	各2						
		初級中国語 (I・II)	各2						
	人 文 科 学 系	倫理学(A・B)	各2						
		文化人類学 (前期)	2						
		女性とジェンダー (前期)	2						
		哲学(A・B)	各2						
		歴史学(A・B)	各2						
		心理学(A・B)	各2						
	社 会 科 学 系	医療人のための経済学(A・B)	2						
		医療人のための法学(A・B)	各2						
		医療と社会デザイン(A・B)	各2						
	自 然 科 学 系	数学(A・B)	各2						
		生物学 (後期)	2						
		物理学 (後期)	2						
		化学 (後期)	2						
		食と栄養の科学	2						
		医学情報学 (後期)	2						
	保 健 体 育	フィットネスの理論と実技 (A・B)	各2						
		他大学科目							
				計				12	

第1学年

コマ数

segment	科目名	講義	試験	実習	計	segment合計	学年合計
S1	人体の成り立ち	19	1	6	26	282	775
	細胞の成り立ち	17	1	9	27		
	人体を構成する物質	22	1	15	38		
	体液と生体の恒常性	16	1	0	17		
	細胞の基本機能	19	1	0	20		
	ベーシック物理	15		0	15		
	ベーシック化学						
	ベーシック生物						
テュートリアル	60		0	60			
縦断	「至誠と愛」の実践学修	21		7	28		
	情報処理・統計	15		0	15		
	基本的・医学的表現技術	10		0	10		
	国際コミュニケーション	25		0	25		
	医学の学び方・考え方	1		0	1		
S2	組織の成り立ち	26	1	39	66	493	
	細胞と情報伝達	26	1	18	45		
	生体システムと制御機構	25	1	0	26		
	遺伝と遺伝子	30	1	3	34		
	生体物質の代謝	25	1	25	51		
	生体と微生物	24	1	29	54		
	生体防御・免疫	23	1	29	53		
	医学用語	5		0	5		
	テュートリアル	60		0	60		
縦断	「至誠と愛」の実践学修	6		39	45		
	基本的・医学的表現技術	9		0	9		
	国際コミュニケーション	36		0	36		
	医学の学び方・考え方	3		0	3		
	患者安全学	5		0	5		
	健康管理	1		0	1		

第2学年

コマ数

Segment	科目名	講義	試験	実習	計	Segment合計	学年合計
S3	人体発生・比較発生	20	1	15	36	308	773
	人体全体構造	41	1	93	135		
	生体画像の基本	16	1	0	17		
	病因と病態	20	1	8	29		
	治療の基礎	20	1	12	33		
	テュートリアル	36		0	36		
縦断	「至誠と愛」の実践学修	11		4	15	465	
	国際コミュニケーション	5		0	5		
	医学の学び方・考え方	1		0	1		
	健康管理	1		0	1		
S4	臨床診断総論	22	1	4	27	465	
	循環器系1	30	1	26	57		
	循環器系2	30	1	0	31		
	呼吸器系1	26	1	20	47		
	呼吸器系2	33	1	0	34		
	腎尿路系1	24	1	14	39		
	腎尿路系2	40	1	0	41		
	生殖器系1	19	1	6	26		
	生殖器系2	26	1	10	37		
	妊娠と分娩	22	1	4	27		
	テュートリアル	60		0	60		
縦断	「至誠と愛」の実践学修	10		7	17	465	
	情報処理・統計	12		0	12		
	基本的・医学的表現技術	2		0	2		
	国際コミュニケーション	5		0	5		
	医学の学び方・考え方	2		0	2		
	健康管理	1		0	1		

第3学年

コマ数

Segment	科目名	講義	試験	実習	計	Segment合計	学年合計
S5	内分泌系	31	1	8	40	317	809
	栄養・代謝系	21	1	1	23		
	消化器系1	19	1	9	29		
	消化器系2	53	1	12	66		
	新生児・小児・思春期	30	1	2	33		
	加齢と老化、臨終	22	1	2	25		
	チュートリアル	60		0	60		
縦断	「至誠と愛」の実践学修	5		14	19		
	情報処理・統計	4		0	4		
	基本的・医学的表現技術	14		0	14		
	国際コミュニケーション	3		0	3		
	健康管理	1		0	1		
S6	脳神経系1	30	1	30	61	492	
	脳神経系2	53	1	19	73		
	精神系	28	1	4	33		
	聴覚・耳鼻咽喉系	26	1	10	37		
	眼・視覚系	27	1	7	35		
	運動器系	32	1	12	45		
	皮膚粘膜系	18	1	6	25		
	TBL・チュートリアル（2019年度）	72		0	72		
縦断	研究プロジェクト	2		86	88		
	「至誠と愛」の実践学修	12		1	13		
	情報処理・統計	5		0	5		
	国際コミュニケーション	3		0	3		
	医学の学び方・考え方	1		0	1		
	健康管理	1		0	1		

第4学年

予定コマ数

Segment	科目名	講義	試験	実習	計	Segment合計	学年合計
S7	血液・リンパ系	32	1			312	760
	感染症系	19	1	45	119		
	免疫・アレルギー疾患・膠原病	20	1				
	環境と健康・疾病・障害	35	1	16	85		
	社会制度と保健・医療・福祉	32	1				
	東洋医学系	10	1	0	11		
	入門型臨床実習（新規）	0		22	22		
	臨床推論TBL	36		0	36		
縦断	「至誠と愛」の実践学修	12		6	18	448	760
	情報処理・統計	13		0	13		
	基本的・医学的表現技術	4		0	4		
	国際コミュニケーション	3		0	3		
	健康管理	1		0	1		
S8	診療の基礎	59	1	52	112	448	760
	基本的治療法	20	1	0	21		
	麻酔・周術期管理	16	1	0	17		
	救命救急医療	14	1	0	15		
	臨床基礎実習	0		97	97		
	入門型臨床実習（新規）	0		112	112		
	臨床推論TBL	36		0	36		
	総合試験（共用試験）CBT		6	0	6		
	総合試験（問題解決能力試験）P-SAT		2	0	2		
	共用試験OSCE		2	0	2		
縦断	「至誠と愛」の実践学修	4		13	17		
	国際コミュニケーション	5		5	10		
	健康管理	1		0	1		

第5学年

予定時間数

Segment	科目名	講義	試験	実習	計	Segment合計	学年合計
S9	5年臨床実習	0	0	1599	1599	2218	2218
	6年臨床実習	0	0	546	546		
	病院実習総論（講義）	44	0	0	44		
	臨床統合試験	0	8	0	8		
	共用試験Post-CC OSCE	0	4	0	4		
縦断	「至誠と愛」の実践学修	16	0	0	16		
	健康管理	1	0	0	1		

第6学年

予定コマ数

Segment	科目名	講義	試験	実習	計	Segment合計	学年合計
S10	領域1 (症候・病態の検査と診断)	12	1	0	13	94	94
	領域2 (循環器・呼吸器の機能と病態)	6	1	0	7		
	領域3 (造血・感染の機構と病態)	6	1	0	7		
	領域4 (消化管と肝胆膵の機能と病態)	6	1	0	7		
	領域5 (内分泌・代謝・栄養・ ホメオスタシスの機能と病態)	7	1	0	8		
	領域6 (精神・神経機能と病態)	6	1	0	7		
	領域7 (運動器の機能)	6	1	0	7		
	領域8 (腎泌尿・性器の機能と病態)	6	1	0	7		
	領域9 (感覚器の機能と病態)	6	1	0	7		
	領域10 (女性・母性の健康と疾患)	6	1	0	7		
	領域11 (発生・成長・発達と小児期の疾患)	6	1	0	7		
	領域12 (社会環境と保健医療)	6	1	0	7		
	実力試験	0	2	0	2		
健康管理	1	0	0	1			

(看護学部)

授業科目および単位数、コマ数

区分	1年次			2年次		
	授業科目	単位数	コマ数	授業科目	単位数	コマ数
人間の 本質を 問う	生物としての人間	2	20	心理学 人間関係論 医療における倫理学 論理学(選)	1	10
	生体の化学	1	10			
	栄養代謝学	2	28			
	人体の構造と機能	4	56			
	人間発達論	1	10			
	人間援助論Ⅰ	1	18			
	哲学(選)	1	10			
人生 間活 して 環い 境る				生体防御機構	1	10
	生活科学論(選)	1	10	感染看護	1	10
	史学(選)	1	10	人間生活と経済(選)	1	10
				社会と人間(選)	1	10
				社会福祉学	1	10
健康 障害と 生活の 調整				薬理学	2	28
				病態学・各論Ⅰ(内科系)	4	56
				病態学・各論Ⅱ(外科系)	2	28
	病態学・概論	1	10	病態学・各論Ⅲ(小児)	1	10
	人間工学	1	10	病態学・各論Ⅳ(母性)	1	10
				病態学・各論Ⅴ(老年)	1	10
				病態学・各論Ⅵ(精神)	1	10
				リハビリテーション	1	10
働 き か け の 基 本 動	看護学・概論	2	20	成人看護学・概論	1	10
	基礎看護学・各論Ⅰ (共通基本技術論)	1	18	成人看護学・各論Ⅰ (健康各期の看護)	2	28
	基礎看護学・各論Ⅱ (生活援助論)	2	36	成人看護学・各論Ⅱ (専門領域の探求)	2	28
	基礎看護学・各論Ⅲ (診療に伴う援助論)	1	18	成人看護学実習Ⅰ	3	90
	基礎看護学・各論Ⅳ (看護過程論)	1	18	老年看護学・概論	1	10
	基礎看護学実習Ⅰ	1	30	小児看護学・概論	1	10
	基礎看護学実習Ⅱ	2	60	精神看護学・概論	1	10
				母子看護学・概論	1	10
			フィジカルアセスメント	1	18	
人 間 性 を 育 む	フィットネスの理論と実技	2	28	英語Ⅰ-2 ドイツ語Ⅱ(選) 韓国語(選)	2	28
	英語Ⅰ-1	2	28			
	ドイツ語Ⅰ(選)	2	28			
	日本語学(選)	2	28			
	美術(選)	2	28			
	音楽(選)	2	28			
各 専 門 発 展 域				保健医療統計学	1	18
	情報科学演習Ⅰ	1	18	情報科学演習Ⅱ	1	18
	キャリア発達論Ⅰ	2	28	キャリア発達論Ⅱ	1	18
	国際看護コミュニケーションⅠ(選)	2	28	国際看護コミュニケーションⅠ(選)	2	28
				国際看護コミュニケーションⅡ(選)	2	28
				国際看護コミュニケーションⅢ(選)	2	28
	計	43	634	計	51	706

(選) 選択科目

(保選) 保健師国家試験受験資格のための選択必修科目

授業科目および単位数、コマ数

区分	3年次			4年次		
	授業科目	単位数	コマ数	授業科目	単位数	コマ数
人間の 本質を問う				女性論(選) 人間援助論Ⅱ(選)	1 1	10 10
人生活 活して の環 境	家族関係論 公衆衛生学(保選)	1 2	10 20	疫学 医療行政・関係法規 文化人類学(選) 人間生活と法(選)	1 2 1 1	18 28 10 10
生健康 活の障 調害 整と	健康科学論	1	10	保健医療行動科学 医学特論(選) 病態学・特論	1 1 1	18 10 10
働 き か け の 基 本 看 護 活 動	小児看護学・各論 母性看護学・各論 老年看護学・各論 地域看護学・概論 地域看護学・各論 健康教育学(保選) 精神看護学・各論 小児看護学実習 母性看護学実習 地域看護学実習Ⅰ 成人看護学実習Ⅱ 老年看護学実習 在宅看護論 公衆衛生看護活動展開論(保選) 公衆衛生看護管理論(保選)	2 2 2 1 2 1 2 2 2 3 2 2 2 1	28 28 28 10 28 18 28 60 60 60 90 60 20 28 10	地域看護学実習Ⅱ(保選) コミュニケーションの理論と実際(選) 精神看護学実習 統合実習Ⅰ 統合実習Ⅱ	4 1 2 2 2	120 18 60 60 60
人 間 性 を 育 む	英語Ⅱ 中国語(選)	2 2	28 28	英語Ⅲ(選) パフォーマンス芸術論(選) 国際関係論(選)	2 1 1	28 18 10
各 専 門 領 域 へ の 発 展	研究方法論 キャリア発達論Ⅲ 国際看護コミュニケーションⅠ(選) 国際看護コミュニケーションⅡ(選) 国際看護コミュニケーションⅢ(選)	1 1 2 2 2	18 18 28 28 28	リエゾン精神看護 国際看護(選) 卒業論文 キャリア発達論Ⅳ 国際看護コミュニケーションⅠ(選) 国際看護コミュニケーションⅢ(選)	1 2 1 1 2 2	10 20 18 18 28 28
	計	44	772	計	34	620

(選) 選択科目

(保選) 保健師国家試験受験資格のための選択必修科目

養護教諭一種免許課程に係る科目および単位数、コマ数

区分	1年次			2年次		
	授業科目	単位数	コマ数	授業科目	単位数	コマ数
養護に関する科目	栄養代謝学	2	28			
	人体の構造と機能	4	56	生体防御機構	1	10
	基礎看護学・各論Ⅰ (共通基本技術論)	1	18	薬理学	2	28
	基礎看護学・各論Ⅱ (生活援助論)	2	36	成人看護学・各論Ⅱ (専門領域の探求)	2	28
	基礎看護学・各論Ⅲ (診療に伴う援助論)	1	18	成人看護学実習Ⅰ	3	90
	基礎看護学・各論Ⅳ (看護過程論)	1	18	精神看護学・概論	1	10
				母性看護学・概論	1	10
			小児看護学・概論	1	10	
教職に関する科目				教職入門 (養選)	2	20
				教育学概論 (養選)	2	20
				教育心理学 (養選)	2	20
				教育課程論 (養選)	2	20
				特別支援教育概論 (養選)	1	10
6 教育職員の免許に定める科目	英語Ⅰ—1	2	28	日本国憲法 (養選) 注1)	2	20
	フィットネスの理論と実技	2	28	情報科学演習Ⅱ	1	18
	情報科学演習Ⅰ	1	18			

養護教諭一種免許課程に係る科目および単位数、コマ数

区分	3年次			4年次		
	授業科目	単位数	コマ数	授業科目	単位数	コマ数
養護に関する科目	公衆衛生学（養選）	2	20	疫学 学校保健管理論（養選） コミュニケーションの理論と実際（養選）	1	18
	健康科学論	1	10			
	学校保健（養選）	2	20			
	養護概説（養選）	2	20			
	健康教育学（養選）	1	18			
	精神看護学・各論	2	28			
	母性看護学・各論	2	28			
	小児看護学・各論	2	28			
	小児看護学実習	2	60			
	地域看護学・各論	2	28			
教職に関する科目	教育方法論（養選）	2	20	教職実践演習 （養護教諭）（養選） 養護実習（養選）	2	20
	生徒指導論（養選）	1	10			
	道徳、総合的な学習の時間、特別活動の理論と実践（養選）	2	20			
	教育相談（養選）	2	20			
6 教育職員免許法施行規則						

（養選） 養護教諭一種免許状の授与を受けるための選択必修科目。

ただし、教職実践演習（養護教諭）、養護実習を除く科目については自由選択科目として（卒業要件に含まない）全員が履修可能。

なお、コミュニケーションの理論と実際については選択科目として卒業要件の科目に含まれる。

注1) 3～4年次でも履修可能。

養護教諭一種免許状取得に要する単位数

区 分	免許取得に要する単位数		
	必 修	選択必修	合 計
養護に関する科目	34	9	43
教職に関する科目	0	23	23
教育職員免許法施行規則66条の6	6	2	8
計	40	34	74

卒業に要する単位数

開 講 区 分	卒 業 に 要 す る 単 位 数
人間の本質を問う	18
生活している人間の環境	10
健康障害と生活の調整	18
働きかけの基本・看護活動	53
人間性を育む	15
各専門領域への発展	11
計	125