

教育課程表
(令和4年度以降入学者用)

1年次								
	授 業 科 目	授業時間数		総時間数	Unit	備考		
		前期	後期	計				
1全学 共通教育 科目	自主創造の基礎	30		30	2	※1		
	日本を考える	開講なし						
2一般教育 科目	A 人文社会科学系	医系人文科学入門	30		30	2	選択必修	
		医系社会科学入門	30		30	2	選択必修	
		生命倫理学	30		30	2	必修	
		医療法学		30	30	2	必修	
		健康・身体教育学	15		15	1	必修	
		スポーツトレーニング*	30		30	1	必修	
		情報科学	30		30	2	必修	
		行動科学		30	30	2	必修	
		B 自然科学系	生体分子科学		30	30	2	選択必修
			生体理工学	30		30	2	選択必修
	数理科学			30	30	2	選択必修	
	基礎生物学		30		30	2	選択必修	
	自然科学実習・演習		60	30	90	2	必修	
	医系生物学		25	20	45	3	必修	
	C 総合科学系	数学・生物統計学	28	10	38	2	必修	
		学際的研究	30		30	2	選択必修	
		医学序論	14	28	42	2	必修	
	D 国際文化学系	数理生命科学基礎	30		30	2	必修	
		ドイツ語	30		30	1	選択必修	
		韓国語	30		30	1	選択必修	
中国語		30		30	1	選択必修		
フランス語		30		30	1	選択必修		
英語1		30		30	1	必修		
3 専門教 育科目	英語2	30	30	60	2	必修		
	解剖学Ⅰ(含実習)		88	88	5	必修		
	生理学Ⅰ		22	22	2	必修		
	生化学Ⅰ(含実習)		22	22	2	必修		
	計	622	370	992	53			

※1 選択(医学部の場合, 必修)

2年次						
	授 業 科 目	授業時間数		総時間数	Unit	備考
		前期	後期	計		
※2	臨床心理学		15	15	1	必修
※3	英語3	30	30	60	2	必修
	英語4	30	30	60	2	必修
3 専門教 育科目	解剖学Ⅱ(含実習)	45	90	135	7	必修
	生理学Ⅱ(含実習)	87		87	6	必修
	生化学Ⅱ(含実習)	67		67	5	必修
	薬理学(含実習)		61	61	5	必修
	微生物学(含実習)	11	41	52	3	必修
	免疫学(含実習)	11	11	22	2	必修
	病理学(含実習)		75	75	6	必修
	発生生殖医学	22		22	2	必修
	小計	303	353	656	41	

上記科目評価のほかに次の試験を行い, 進級を判定する。

試 験 科 目	Unit	備考
基礎医学統合試験	21	
小計	21	

2年次ユニット数合計	62	
------------	----	--

※2 一般教育科目人文社会科学系

※3 一般教育科目国際文化学系

教育課程表
(令和4年度以降入学者用)

3年次						
	授 業 科 目	授 業 時 間 数		総 時 間 数	Unit	
		前 期	後 期			
※4	英語5	30	30	60	2	
3 専 門 教 育 科 目	臨床医学総論	70		70	2	
	呼吸器・胸壁・縦隔	105		105	3	
	心臓・脈管	140		140	4	
	消化器・腹壁・腹膜	175		175	5	
	血液・腫瘍		70	70	2	
	神経・運動器		140	140	4	
	内分泌・代謝・栄養・乳腺		105	105	3	
	アレルギー・膠原病	35		35	1	
	腎・泌尿器・生殖器		175	175	5	
	先天異常・周産期・成長・発達		70	70	2	
	精神医学		70	70	2	
	救急医療		35	35	1	
		計	555	695	1250	36

※4 一般教育科目国際文化学系

4年次						
	授 業 科 目	授 業 時 間 数		総 時 間 数	Unit	
		前 期	後 期			
3 専 門 教 育 科 目	医学英語	10		10	1	
	皮膚・頭頸部	140		140	4	
	感染性疾患	105		105	3	
	公衆衛生学	45		45	2	
	衛生学	22		22	1	
	法医学	22		22	1	
	医療管理学	22		22	1	
	社会医学演習	70		70	3	
	clinical skills training1		196	196	8	
	自由選択医学研究1		140	140	4	
	自由選択医学研究2 ※5		33	33	1	
	初期clinical clerkship		420	420	12	
		計	436	789	1225	41

上記科目評価のほか次に次の試験を行い、進級を判定する。

試 験 科 目	Unit
共用試験 CBT	5
共用試験 OSCE	5
小計	10

4年次ユニット数合計	51
------------	----

※5 選択科目

共用試験は、臨床実習開始前に実習で必要とされる基本的な臨床能力(知識・技能・態度)をCBT (Computer Based Testing)及びOSCE(Objective Structured Clinical Examination)によって客観的に評価するために行う。
CBT, OSCEとも合格した者は、student doctorの称号を公的に付与され「初期BSL」に進むことを許可する。
なお、実施時期、合格基準は、当該学年の適当な時期に通知する。

教育課程表
(令和4年度以降入学者用)

5年次			
	授 業 科 目	授業時間数	Unit
3 専 門 教 育 科 目	clinical clerkship1	420	12
	clinical clerkship2	455	13
	clinical clerkship3	343	10
	地域中核病院実習	35	1
	小計	1253	36

上記科目評価のほかに次の試験を行い、進級を判定する。

試 験 科 目	Unit
学力統一試験	13
小計	13

5年次ユニット数合計	49
------------	----

6年次			
	授 業 科 目	授業時間数	Unit
3 専 門 教 育 科 目	clinical skills training2	56	2
	社会医学臨床実習	35	1
	選択臨床実習	735	21
	小計	826	24

上記科目評価のほかに次の試験を行い、卒業を認定する。

試 験 科 目	Unit
OSCE	4
学力統一試験	35
小計	39

6年次ユニット数合計	63
------------	----