

1 年 授 業 時 限 配 当 表

(平成 25 年度入学者より適用)

分 類	学 年			1 年						時 限 数	単 位 数	備 考		
	学 期			I		II			III					
	授業科目			前 半	後 半	試 験	前 半	後 半	試 験				全 期	試 験
必 修 科 目	N	M	S	24		○						24	1.6	全科目履修すること。
	医 学 概 論			12		○						12	0.8	
	医学実地演習(注1)						40		○			40	1.3	
	医 学 入 門						12	12	○			24	1.6	
	特別プログラム									24	○	24	1.6	
	自然 科学 基礎 (物理・化学・生物)(注2)			36		○						36	2.4	
	生 命 科学 基礎				24		12	12		24	○	72	4.8	
	生 物 学 実 験				24		24	24	○			72	1.6	
	発 生 と 再 生 医 学							24		12	○	36	2.4	
	物 理 学				24		12	12		12	○	60	4.0	
	物 理 学 実 験						24	24		24	○	72	1.6	
	化 学			12	12			12		12	○	48	3.2	
	化 学 実 験			36	36		24		○			96	2.1	
	コンピュータ・リテラシー			12	12	○						24	0.8	
	数 学			36	12			12		24	○	84	2.8	
	英 語 (A)			12	12		12	12		12	○	60	2.0	
	英 語 (B)			12	12		12	12		12	○	60	2.0	
	セ ミ ナ ー									12	○	12	0.4	
	スポーツ科学実習			12	12		12	12	○			48	1.1	
	ス ポ ー ツ 科 学						24		○			24	1.6	
ドイツ語講読/ フランス語講読			12	12		12	12		12	○	60	2.0	どちらか1科目を履修すること。	
ドイツ語文法/ フランス語文法			12	12		12	12		12	○	60	2.0		
外国語演習(注3) (英語・ドイツ語・フランス語)			12	12	○						24	0.8		
心 理 学 I			12	12	○						24	1.6	全科目履修すること。	
歴史学/行動科学			12	12	○						24	1.6	どちらか1科目を履修すること。	
哲学/法学/国文学						12	12	○			24	1.6		
臨床心理学/経済学/英米文化論						12	12	○			24	1.6		
医学史/医療人類学									12	○	12	0.8		
心 理 学 II									12	○	12	0.8	全科目履修すること。	
計 29 科 目			264	240	⑦	256	216	⑧	216	⑭	1192	52.5		

	1 年								時 限 数	単 位 数	備 考
	I			II			III				
	前 半	後 半	試 験	前 半	後 半	試 験	全 期	試 験			
1年必修合計 29科目	264	240	⑦	256	216	⑧	216	⑭	1192	52.5	29科目履修し、52.5 単位修得すること。

(1) : 授業は、学期、学年末試験を除き原則として年間 30 週行う。

I・II学期前・後半及びIII学期は各 6 週とする。

(2) : 数字は 6 週あたりの授業時限数を示す。(1 時限=45 分)

(3) : ○印は試験時期、数字は試験科目数を示す。

(注 1) : 内訳 臨床看護実習 40 時限 1.3 単位

(注 2) : 入学試験において「生物」を選択しなかった者は自然科学基礎（生物）を履修すること。

: 入学試験において「物理」を選択しなかった者は自然科学基礎（物理）を履修すること。

: 入学試験において「化学」を選択しなかった者は自然科学基礎（化学）を履修すること。

(注 3) : 外国語演習：英語、ドイツ語、フランス語から選択する。

ただし、英語の学力により英語の履修を義務付けることがある。

／ : 同時開講

2 年 授 業 時 限 配 当 表

(平成 22 年度入学者より適用)

分 類	学 年	2 年								時 限 数	単 位 数	備 考
	学 期	I			II			III				
	授業科目	前 半	後 半	試 験	前 半	後 半	試 験	全 期	試 験			
必 修 科 目	英 語	12	12	○						24	0.8	全科目履修すること。
	情報科学演習	12	12	○						24	0.8	
	運動生理学				12	12	○			24	1.6	
	医療心理学				12	12	○			24	1.6	
	人間学	12	12	○						24	1.6	
	統計学				12	12	○			24	1.6	
	福祉社会論				12	12	○			24	1.6	
	医療倫理学	12	12	○						24	1.6	
	S G L							24	○	24	0.8	
計	必修 9 科目	48	48	④	48	48	④	24	①	216	12.0	
2 年必修合計 9 科目		48	48	④	48	48	④	24	①	216	12.0	9 科目履修し、12.0 単位修得すること。

- (1) : 授業は、学期、学年末試験を除き原則として年間 30 週行う。I・II 学期前・後半及び III 学期を各 6 週とする。
 (2) : 数字は 6 週あたりの授業時限数を示す。(1 時限=45 分)
 (3) : ○印は試験時期、数字は試験科目数を示す。
 / : 同時開講

	1 年						2 年						総 時 限 数	総 単 位 数	備 考				
	I		II		III	I		II		III									
	前 半	後 半	試 験	前 半	後 半	試 験	全 期	試 験	前 半	後 半	試 験	全 期				試 験			
1・2 年必修合計 38 科目	26	4	⑦	25	6	⑧	21	④	48	48	④	48	48	④	24	①	1408	64.5	(注 1)

- (1) : 授業は、学期、学年末試験を除き原則として年間 30 週行う。I・II 学期前・後半及び III 学期は各 6 週とする。
 (2) : 数字は 6 週あたりの授業時限数を示す。(1 時限=45 分)
 (3) : ○印は試験時期、数字は試験科目数を示す。
 (注 1) : 第 1 学年は 29 科目履修し、52.5 単位修得、第 2 学年は 9 科目履修し、12.0 単位修得すること。

分 類	学 年	2 年								時 限 数	単 位 数	備 考
	学 期	I			II			III				
	授業科目	前 半	後 半	試 験	前 半	後 半	試 験	全 期	試 験			
基 礎 医 学	解剖学(分子解剖学)	66	84		30		○			180		
	解剖学(生体構造学)	40	28		64	56	○			188		
	生理学(システム生理学)	14	28		24	40		12	○	118		
	生理学(生体統御学)	10	32		24	40		8	○	114		
	生化学・分子生物学 (代謝・栄養学)	12	12		12	20		58	○	114		
	生化学・分子生物学 (分子遺伝学)	2	12		12	20		48	○	94		
	医 事 法 学							24	○	24		
	特別プログラム							40		40		
	計 8 科目	144	196		166	176	②	190	⑤	872		

(注) : 基礎医学科目は全て必修科目。

3・4年授業時限配当表

(平成22年度入学者より適用)

分類	学年		3年							時 限 数	単 位 数	4年						時 限 数	単 位 数	
	学期		I			II			III			I		II		III				
	授業科目(コース)		前半	後半	試験	前半	中期	後半	試験			全期	試験	全期	試験	全期	試験			全期
基礎 医学	微生物学免疫学		36	36		64	16	16	○			168								
	衛生学公衆衛生学		12	12		16	24	64	○			128								
	薬理学		48	96	○							144								
	病理学(解析人体病理学)		20	12		20	16	16	○			84								
	病理学(統御機構・腫瘍学)		20	12		20	16	16	○			84								
	法医学		24	24		8	40		○			96			6				6	
	基礎配属		48	24		16	16	16				120								
	SGL							32				32								
臨床医学への基礎医学的アプローチ							32				32									
臨 床 医 学	臨床医学総論								39	○	39									
	臨床マネジメント入門									18		18								
	循環器									42		42	30	○					30	
	消化器									45		45	27	○					27	
	呼吸器・感染・腫瘍									45		45	36	○					36	
	神経・リハビリ									39		39	39	○					39	
	救急と生体管理														32	○			32	
	放射線医学									9		9	21	○					21	
	内分泌・代謝・栄養												36	○					36	
	アレルギー・膠原病・免疫												30	○					30	
	血液・造血器												30	○					30	
	腎・泌尿器												57	○					57	
	産婦人科学												12		27	○			39	
	運動・感覚														33	○			33	
	小児・思春期医学												12		27	○			39	
	頭頸部・耳鼻咽喉科学														24	○			24	
	眼科														24	○			24	
	皮膚科学														27	○			27	
	形成・再建														21	○			21	
	精神医学														33	○			33	
麻酔・集中管理・疼痛制御														33	○			33		
基本臨床実習																162	○	162		
SGL												51		51	○			102		
3年小計		208	216	①	144	128	192	⑤	237	①	1125									
4年小計												381	⑨	338	⑪	162	①	881		

注) 3年2学期前半、中期、後半は、各4週、3年3学期は8週とする。

注) 3年の基礎医学の講義は、1時限45分で行う。

注) 3・4年のコース講義は、1時限60分で行う。

注) 4年1学期14週、2学期13週とする。

注) 4年のコース修了試験はコース終了後に行う。

5・6年授業時限配当表

(平成22年度入学者より適用)

分類	学年		5年					6年				総時 限数			
	学期		I		II		III	I~III	I		II		III		
	授業科目(コース)		全 期	試 験	全 期	試 験	全 期	試 験	試 験	全 期	試 験		全 期	試 験	全 期
臨床 医 学	内 科 学							①							
	外 科 学							①							
	脳 神 経 外 科 学							①							
	麻 酔 科 学							①							
	産 婦 人 科 学							①							
	小 児 科 学							①							
	放 射 線 医 学							①							
	精 神 医 学							①							
	整 形 外 科 学							①							
	眼 科 学							①							
	耳 鼻 咽 喉 科 学							①							
	皮 膚 科 学							①							
	泌 尿 器 科 学							①							
	老 年 医 学							①							
	救 急 医 学							①							
	形 成 外 科 学							①							
	集 中 治 療 学							①							
	病 理 学							①							
	臨 床 実 習	2156										2156			
社 会 医 学									23	①				23	
臨 床 病 態 学									60					60	
5・6年小計								⑱	83	①				2239	

注) 5年1学期は、16週、2学期は15週、3学期は9週、6年1学期は9週とする。

注) 5年から6年の二重枠は、それぞれの期間の臨床実習科目であり、その配分については別に定める。

注) 臨床実習は、1日8時限、1週44時限とする。

注) すべての科目、1時限60分で行う。

注) 臨床医学科目は、全て必修科目。

1・2年必修選択合計	1408
2年小計	872
3年小計	1125
4年小計	881
5・6年小計	2239
総 計	6525