

# 日本大学学則

## 第2章 教育課程及び履修方法

### 第12節 医学部

第91条 医学部における授業科目及び授業時間数、単位数並びに履修方法は、次のとおりである。

#### 1 全学共通教育科目

授 業 科 目	単位数	必 修 単位数	選 択 単位数	履 修 方 法	備 考
自 主 創 造 の 基 礎	2		2		
日 本 を 考 え る	2		2		

#### 2 一般教育科目

授 業 科 目	単位数	必 修 単位数	選 択 単位数	履 修 方 法	備 考
( I 群 )					
A 人文社会科学系				I 群A人文社会科学系，B自然科学系，C総合科学系のうちから，2科目4単位以上を修得しなければならない。	
医系人文科学入門	2		2		
医系社会科学入門	2		2		
B 自然科学系					
生体分子科学	2		2	I 群D国際文化学系のうちから，1科目1単位以上を修得しなければならない。	
生体理工学	2		2		
数理科学	2		2		
基礎生物学	2		2		
C 総合科学系					
学際的研究	2		2		
D 国際文化学系					
ドイツ語	1		1		
韓国語	1		1		
中国語	1		1		
フランス語	1		1		
( II 群 )					
A 人文社会科学系					
生命倫理学	2	2			
医療法学	2	2			
健康・身体教育学	1	1			
スポーツトレーニング	1	1			
情報科学	2	2			

臨床心理学	1	1			
行動科学	2	2			
B 自然科学系					
自然科学実習・演習	2	2			
医系生物学	3	3			
数学・生物統計学	2	2			
C 総合科学系					
医学序論	2	2			
数理生命科学基礎	2	2			
D 国際文化学系					
英語	1	1	1		
英語	2	2	2		
英語	3	2	2		
英語	4	2	2		
英語	5	2	2		

### 3 専門教育科目

授業科目	授業時間数	必修時間数	選択時間数	履修方法	備考
医学英語	10	10			
解剖学Ⅰ（含実習）	88	88			
解剖学Ⅱ（含実習）	135	135			
生理学Ⅰ	22	22			
生理学Ⅱ（含実習）	87	87			
生化学Ⅰ（含実習）	22	22			
生化学Ⅱ（含実習）	67	67			
薬理学（含実習）	61	61			
微生物学（含実習）	52	52			
免疫学（含実習）	22	22			
病理学（含実習）	75	75			
発生生殖医学	22	22			
臨床医学総論	70	70			
呼吸器・胸壁・縦隔	105	105			
心臓・脈管	140	140			
消化器・腹壁・腹膜	175	175			

血液・腫瘍	70	70		
神経・運動器	140	140		
内分泌・代謝・栄養・乳腺	105	105		
アレルギー・膠原病	35	35		
腎・泌尿器・生殖器	175	175		
先天異常・周産期・成長・発達	70	70		
精神医学	70	70		
救急医療	35	35		
皮膚・頭頸部	140	140		
感染性疾患	105	105		
公衆衛生学	45	45		
衛生学	22	22		
法医学	22	22		
医療管理学	22	22		
社会医学演習	70	70		
clinical skills training1	196	196		
clinical skills training2	56	56		
自由選択医学研究 1	140	140		
自由選択医学研究 2	33		33	

#### 4 臨床実習

授業科目	授業時間数	必修時間数	選択時間数	履修方法	備考
初期 clinical clerkship	420	420			
clinical clerkship1	420	420			
clinical clerkship2	455	455			
clinical clerkship3	343	343			
地域中核病院実習	35	35			
社会医学臨床実習	35	35			
選択臨床実習	735	735			