

### 第3類（杏林大学医学部学修規程）

## ○杏林大学医学部学修規程

<b>制定</b>	昭和49年	4月	1日		
<b>改正</b>	昭和57年	4月	1日	昭和60年	4月 1日
	昭和62年	4月	1日	平成 4年	4月 1日
	平成 5年	4月	1日	平成 6年	3月18日
	平成 8年	3月	15日	平成 8年	12月25日
	平成11年	8月	9日	平成16年	4月 1日
	平成19年	6月	1日	平成21年	2月16日
	平成25年	3月	25日	平成26年	3月17日
	平成27年	2月	18日	平成28年	3月14日
	平成30年	5月	16日	平成31年	3月18日
	令和 2年	2月	19日		

**第1条** 医学部の学修は、学則によるもののほか、この規程に従う。

**第2条** 学生は、毎年度各学年次に配当される当該年度の授業時間割表により履修するものとする。

**第3条** 授業期間を、前期、後期とする。

**第4条** 授業期間は、年次によって若干の変更をすることがある。

**第5条** 選択必修科目及び自由科目の履修申告は、学年の始めにおいて履修申告書に必要事項を記入し、指定した期日までに教務係に提出しなければならない。

2 一度申告した科目の変更は認めない。

**第6条** 定期試験については、次のとおりとする。

- (1) 定期試験には、授業科目ごとに行われる場合と、複数科目にわたって行われる場合とがある。
- (2) 試験の方法と評価は、履修案内・授業内容（シラバス）に記載されたとおりに行う。また、評価方法に変更が生じた場合は、医学部教務係より、学生に周知させることとする。
- (3) 出欠はその科目担当教員がとり、その記録は、医学部教務係が保存する。教務係は、各授業科目の出欠表を1ヶ月ごとに掲示する。
- (4) 受験資格は、以下のように定める。各定期試験に対応する授業科目の履修案内・授業内容（シラバス）に記載された総授業時数の3分の1を越える欠席があった者は、受験の資格を喪失する。定期試験の受験資格を喪失した者は、追試験・再試験を受験する資格はない。
- (5) 受験資格は、各定期試験に先立って、当該授業科目責任者、教務部長、学生部長、学年担任との協議の上で判断する。
- (6) 受験資格喪失者は、定期試験前に医学部長名で公示する。
- (7) 定期試験の成績は、100点（100%）を満点とし、60点（60%）以上を合格とする。総合試験、共用試験などの合否判定については、別に定める。

**第7条** 追試験については、次のとおりとする。

- (1) 追試験は、「やむを得ない正当な理由」により定期試験を受けなかった者について行う。

### 第3類（杏林大学医学部学修規程）

- (2) 追試験受験には、別表1「欠席理由別追試験受験手続表」により必要な手続きをした後に教務部長の承認を得なければならない。
- (3) 実施時期・方法については、当該科目責任者と教務部長があらかじめ協議の上決定する。
- (4) 再試験の追試験は行わない。

#### 第8条 再試験については、次のとおりとする。

- (1) 試験は、定期試験に不合格になった者について1回だけ行う。追試験の再試験は行わない。
- (2) 再試験受験には、所定の期日内に別に定める再試手数料を添えて医学部教務係に願い出なければならない。
- (3) 実施時期・方法については、当該授業科目責任者と教務部長が協議の上決定する。
- (4) 再試験を受ける者は、正規の手続き完了を証明する書類を当日試験場で提示しなければならない。
- (5) 再試験の成績は、60点（60%）以上の得点であっても60点とする。

#### 第9条 定期試験及びその追試験並びに再試験中に不正行為があった場合は直ちに退場を命じ、当該科目の学年末の評価をDとし、学則第43条の規定に従って懲戒処分を付す。また、それ以外の試験において不正行為があった場合にも、これに準じた対応をとることとする。

#### 第10条 履修科目の総合判定（学業成績）は、S、A、B、C、Dの5段階の評語で示す。

- 2 前項の各評語は、総合判定を100点満点とした場合、Sが90点以上、Aが80点以上90点未満、Bが70点以上80点未満、Cが60点以上70点未満、Dが60点未満若しくは、受験資格喪失のための未受験を意味し、S、A、B、Cを合格、Dを不合格とする。
- 3 他大学等で修得した学科目（単位）を認定した場合の評語はNとする。

#### 第10条の2 前条の学業成績（自由選択科目及び単位認定科目は除く）に対して次項

によるグレード・ポイント（以下「GP」という。）を設定し、下記の計算式によりGPの平均値であるグレード・ポイント・アベレージ（以下「GPA」という。）を算出する。

$$GPA = \{ (\text{評価を受けた科目のGP}) \times (\text{当該科目の単位数}) \} \text{の累計} / (\text{履修単位数の合計}) \text{の累計}$$

- 2 成績の評価に対するGPは、Sが4点、Aが3点、Bが2点、Cが1点、Dが0点とする。

#### 第11条 進級及び卒業の判定は、医学部教授会において審議し、学長が承認する。

- 2 進級及び卒業の判定は、当該学年における授業科目の授業及び試験がすべて終了したときに行う。
- 3 進級及び卒業の判定は、試験の成績、GPA、履修態度等を含め総合的に行う。
- 4 進級及び卒業の条件を満たさない者は、原級にとどまるものとする。この場合の

### 第3類（杏林大学医学部学修規程）

履修しなければならない科目は、教授会の定めによる。

- 5 前項により原級にとどまった者は、原則として同一学年に2年をこえて在籍することができない。

**第12条** 医学部の学修についてこの規程にない事項は、医学部教授会の定めに従うものとする。

#### 附 則

この規程は、昭和49年 4月 1日から施行する。

#### 附 則

この規程は、昭和57年 4月 1日から施行し、当該時点における第1学年から適用する。

#### 附 則

この規程は、昭和60年 4月 1日から施行する。

#### 附 則

この規程は、昭和62年 4月 1日から施行する。

#### 附 則

この規程は、平成 4年 4月 1日から施行する。

#### 附 則

この規程は、平成 5年 4月 1日から施行する。

#### 附 則

この規程は、平成 6年 4月 1日から施行する。

- 1 大学学則別表1-1適用者は、独語又は仏語のいずれかを選択必修とし、臨床医学総論は自由科目として、履修するものとする。
- 2 学則別表1-2適用者は、第2外国語・医学英語及び臨床医学総論の履修を自由科目とする。
- 3 大学学則別表1-1適用の平成4年度以前の入学生が留年等により大学学則別表1-2適用に変更となる場合における修得済み科目の単位は、別表2の授業科目対応表により読み替えを行い、単位の認定をする。ただし、化学・物理・生物系における単位の不足分は補講等により調整する。
- 4 平成5年度入学生の1年次における単位は、別表3の授業科目対応表により読み替えを行い、単位の認定をする。

#### 附 則

この規程は、平成 8年 4月 1日から施行する。

#### 附 則

この規程は、平成 9年 4月 1日から施行する。

- 1 平成8年度以前の入学生が留年等により大学学則別表1-3適用に変更となる場合における修得済み科目の単位は、別表4の授業科目対応表により読み替えを行い、単位を認定する。

#### 附 則

この規程は、平成12年 4月 1日から施行する。

### 第3類（杏林大学医学部学修規程）

#### 附 則

この規程は、平成16年 4月 1日から施行する。

#### 附 則

この規程は、平成19年 6月 1日から施行する。

#### 附 則

この規程は、平成21年 4月 1日から施行する。

#### 附 則

- 1 この規程は、平成25年 4月 1日から施行する。
- 2 平成24年4月1日以前に入学した者については、改正前の規程を適用するものとする。

#### 附 則

この規程は、平成26年 4月 1日から施行する。

#### 附 則

この規程は、平成27年 4月 1日から施行する。

#### 附 則

この規程は、平成28年 4月 1日から施行する。

#### 附 則

この規程は、平成30年 6月 1日から施行する。

#### 附 則

この規程は、平成31年 4月 1日から施行する。

#### 附 則

この規程は、令和 2年 4月 1日から施行する。

第3類（杏林大学医学部学修規程）

別表 1

欠席理由別追試験受験手続表

欠席理由	提出書類	手続期限	備 考
イ 病 気	1 試験欠席届	欠席当日まで	ただし、左記期限までに提出できない場合は、電話又は伝言などで、予め連絡しておき、後日速かに提出する。
	2 医師の診断書	なるべく速かに	
	3 追試験願	登校が可能になってから3日以内に	保証人の連署押印を要す。
ロ 忌引又は近親者重病	1 試験欠席届	イ-1に同じ	イ-1に同じ
	2 帰省証明書	登校が可能になった当日	保証人の連署押印を要す。
	3 追試験願	登校が可能になった当日	保証人の連署押印を要す。
ハ 通学交通機関の事故	1 試験欠席届	欠席当日	イ-1に同じ
	2 事故証明書	なるべく速かに	当該交通事故を証明する資格のある交通機関責任者の発行する公式のものであることを要す。
	3 追試験願	イ-3に同じ	イ-3に同じ
ニ その他	1 試験欠席届	ハ-1に同じ	イ-1に同じ
	2 理 由 書	ロ-2に同じ	保証人の連署押印を要す。
	3 追試験願	ロ-3に同じ	イ-3に同じ

試験日時の確認不足は正当な理由と認めない。

書類の提出及び連絡はすべて教務係宛に行うこと。なお、試験欠席届・帰省証明書・追試験願の各用紙は教務係に備えつけてある。

第3類（杏林大学医学部学修規程）

別表2

授 業 科 目 対 応 表

平成6年度以後の入学生に対応する授業科目					平成4年度以前の入学生に対応する授業科目				
授 業 科 目	必修	選択	自由	備 考	授 業 科 目	必修	選択	自由	備 考
医 療 科 学 I	3				倫 理 学 ・ 哲 学 ・ 心 理 学		4		
医 療 科 学 II	3				日 本 史 ・ 西 洋 史 ・ 文 学		4		
医 療 科 学 III	3				法 学 ・ 社 会 学		4		
医 療 科 学 IV	3				医 事 法 制	20H			
医 療 科 学 V	3				病 院 管 理 学	20H			
					医 学 概 論	30H			
臨 床 医 学 総 論			3		該 当 科 目 な し				
生 体 化 学	6				化 学（自然科学系）		4		実験実習を含む
化 学 系 実 習	3				化 学（基礎教育科目）		2		
医 学 物 理 学	3				物 理（自然科学系）		4		実験実習を含む
基 礎 物 理 学	3				物 理（基礎教育科目）		2		
物 理 系 実 習	3								
細 胞 生 物 学	3				生 物（自然科学系）		4		実験実習を含む
発 生 生 物 学	1.5				生 物（基礎教育科目）		2		
遺 伝 学	1.5								
生 物 系 実 習	3								
医 学 統 計 学	3				数 学（基礎教育科目）		2		

第3類（杏林大学医学部学修規程）

					目 )				
基礎数学	1.5				数学（自然科学系）		4		
英語 I	6				英語		8		
英語 II	6				ドイツ語又はフランス語		8		
医学英語 I			3		該当科目なし				
医学英語 II			3		該当科目なし				
ドイツ語 I			6		該当科目なし				
ドイツ語 II			6		該当科目なし				
フランス語 I			6		該当科目なし				
フランス語 II			6		該当科目なし				
スペイン語 I			6		該当科目なし				
スペイン語 II			6		該当科目なし				
中国語 I			6		該当科目なし				
中国語 II			6		該当科目なし				
体育実技	1.5				体育実技	2			
解剖学	15				解剖学	369H			
生理学	10				生理学	296H			
生化学	10				生化学	196H			
薬理学	6				薬理学	198H			
病理学	8				病理学	300H			
微生物学	6				微生物学	200H			
熱帯病・寄生虫学	4				寄生虫学（医動物学）	97H			
衛生学	4				衛生学	99H			
法医学	4				法医学	100H			

第3類（杏林大学医学部学修規程）

公衆衛生学	5				公衆衛生学（4年次分）	132H			
公衆衛生学実習	1				公衆衛生学（5年次分）				
内科学 I	6				内科学（3年若しくは4年次分）	944H			
内科学 I 実習	3				内科学（5年次分）				
内科学 II	4				内科学（3年若しくは4年次分）				
内科学 II 実習	2				内科学（5年次分）				
内科学 III	4				内科学（3年若しくは4年次分）				
内科学 III 実習	2				内科学（5年次分）				
高齢医学	2				高齢医学（4年次分）	25H			
高齢医学実習	1				高齢医学（5年次分）				
精神神経科学	3				精神神経科学（4年次分）	100H			
精神神経科学実習	2				精神神経科学（5年次分）				
小児科学	6				小児科学（4年次分）	130H			
小児科学実習	3				小児科学（5年次分）				
外科学 I	3				外科学（3年若しくは4年次分）	264H			
外科学 I 実習	2				外科学（5年次分）				
外科学 II	3				外科学（3年若しくは4年次分）				
外科学 II 実習	2				外科学（5年次分）				
小児外科学	1				外科学（4年次分）				
救急医学	3				救急医学（4年次分）	25H			
救急医学実習	2				救急医学（5年次分）				
脳神経外科学	3				脳神経外科学（4年次分）	100H			
脳神経外科学実習	2				脳神経系外科学（5年次分）				
胸部外科学	3				胸部外科学（4年次分）	100H			



第3類（杏林大学医学部学修規程）

胸部外科学実習	2				胸部外科学（5年次分）				
整形外科学	3				整形外科学（4年次分）	100H			
整形外科学実習	2				整形外科学（5年次分）				
皮膚科学	3				皮膚科学（4年次分）				
皮膚科学実習	2				皮膚科学（5年次分）	100H			
形成外科学	1				皮膚科学（4年次分）				
泌尿器科学	3				泌尿器科学（4年次分）				
泌尿器科学実習	2				泌尿器科学（5年次分）	100H			
眼科学	3				眼科学（5年次分）				
眼科学実習	2				眼科学（4年次分）	100H			
耳鼻咽喉科学	3				耳鼻咽喉科学（4年次分）				
耳鼻咽喉科学実習	2				耳鼻咽喉科学（5年次分）	100H			
産科婦人科学	6				産科婦人科学（5年次分）				
産科婦人科学実習	2				産科婦人科学（4年次分）	196H			
放射線医学	3				放射線科学（4年次分）				
放射線医学実習	2				放射線科学（5年次分）	100H			
麻酔科学	3				麻酔科学（4年次分）				
麻酔科学実習	1				麻酔科学（5年次分）	100H			
臨床病理学	2				臨床病理学（5年次分）				
臨床病理学実習	1				臨床病理学（4年次分）	30H			
臨床免疫学	2				該当科目なし				
臨床総合実習	30				基礎臨床総合医学	102H			
計				275単位	計				4,800単位

第3類（杏林大学医学部学修規程）

別表 3

平成6年度以後の入学生に対応する授業科目					平成5年度の入学生に対応する授業科目				
授 業 科 目	必修	選択	自由	備 考	授 業 科 目	必修	選択	自由	備 考
医 療 科 学 I	3				医 療 科 学 I	4			
医 療 科 学 II	3				医 療 科 学 II	4			
医 療 科 学 III	3				医 療 科 学 III	4			
医 療 科 学 IV	3				医 療 科 学 IV	4			
医 療 科 学 V	3				医 療 科 学 V	4			
臨 床 医 学 総 論			3		臨 床 医 学 総 論			4	
生 体 化 学	6				有 機 化 学	4			
					物 理 化 学	4			
化 学 系 実 習	3				化 学 系 実 習	4			
医 学 物 理 学	3				医 学 物 理 学	8			
基 礎 物 理 学	3								
物 理 系 実 習	3				物 理 系 実 習	4			
細 胞 生 物 学	3				細 胞 生 物 学	4			
発 生 生 物 学	1.5				発 生 生 物 学	2			
遺 伝 学	1.5				遺 伝 学	2			
生 物 系 実 習	3				生 物 系 実 習	4			
医 学 統 計 学	3				医 学 統 計 学	4			
基 礎 数 学	1.5				基 礎 数 学	2			
英 語 I	6				英 語	8			
英 語 II	6				ドイ ツ 語 又 は フ ラ ン ス 語		6		

第3類（杏林大学医学部学修規程）

医学英語 I			3		該当科目なし				
医学英語 II			3		該当科目なし				
ドイツ語 I			6		該当科目なし				
ドイツ語 II			6		該当科目なし				
フランス語 I			6		該当科目なし				
フランス語 II			6		該当科目なし				
スペイン語 I			6		該当科目なし				
スペイン語 II			6		該当科目なし				
中国語 I			6		該当科目なし				
中国語 II			6		該当科目なし				
体育実技	1.5				体育実技	2			

第3類（杏林大学医学部学修規程）

別表 4

平成9年度以後の入学 生に対応する授業科目					平成8年度以前の入学 生に対応する授業科目				
授 業 科 目	必 修	選 択	自 由	備 考	授 業 科 目	必 修	選 択	自 由	備 考
基礎生命科学Ⅰ	8				細胞生物学 発生生物学 遺伝学 生物系実習	3 1.5 1.5 3			
基礎生命科学Ⅱ	8				生体化学 化学系実習	6 3			
基礎生命科学Ⅲ	8				医学物理学 基礎物理学 物理系実習	3 3 3			
基礎生命科学Ⅳ	4				医学統計学 基礎数学	3 1.5			
体育実技	1				体育実技	1.5			
解剖学Ⅰ	7				解 剖 学	15			
解剖学Ⅱ	8								
生理学Ⅰ	5				生 理 学	10			
生理学Ⅱ	5								
生化学Ⅰ	5				生 化 学	10			
生化学Ⅱ	5								
病理学総論	3				病理学(3年次分) 病理学(4年次分)	8			
病理学総論	5								
小児外科学実習	1				該当科目なし				
皮膚科学実習	1				皮膚科学実習	2			
形成外科学実習	1				該当科目なし				
学科学実習	1				眼科学実習	2			
耳鼻咽喉科学実習	1				耳鼻咽喉科学実習	2			