

❖3年生の教室は、特に指定がない場合は講義実習棟303教室です。

月	日	曜日	1~2時限 (8:40~10:10)	3~4時限 (10:30~12:00)	5~6時限 (13:00~14:30)	7~8時限 (14:50~16:20)	備考
4	1	火	在学生オリエンテーション				M2~4在学生オリエンテーション
	2	水	病理学	病理学	微生物学	微生物学	M2~4授業開始日
	3	木	法医学	法医学	病理学(実習)	病理学(実習)	入学式
	4	金					新入生オリエンテーション
	5	土					
	6	日					
	7	月	公衆衛生学	公衆衛生学	法医学	法医学	
	8	火	病理学	病理学	微生物学(105教室)	微生物学(105教室)	
	9	水			病理学	病理学	M1健康診断
	10	木	病理学	病理学	薬理学(206教室)	薬理学(206教室)	
	11	金	法医学	法医学	微生物学(105教室)	微生物学(105教室)	
	12	土					M1授業開始日
	13	日					
	14	月	公衆衛生学	公衆衛生学	病理学(実習)	病理学(実習)	
	15	火	病理学	病理学	薬理学	薬理学	
	16	水	病理学	病理学			
	17	木					
	18	金	法医学	法医学	微生物学(105教室)	微生物学(105教室)	
	19	土					
	20	日					
	21	月	公衆衛生学	公衆衛生学	微生物学(105教室)	微生物学(105教室)	
	22	火	病理学	病理学	薬理学	薬理学	
	23	水	病理学(実習)	病理学(実習)	14:00~ 研究室配属海外派遣第2次選考(グループ学習室305,310)		
	24	木	法医学	法医学	病理学	病理学	
	25	金	公衆衛生学	公衆衛生学	微生物学(105教室)	微生物学(105教室)	
	26	土					
	27	日					
	28	月	公衆衛生学	公衆衛生学	微生物学(105教室)	微生物学(105教室)	
	29	火	昭和の日				
30	水	病理学	病理学	薬理学	薬理学		
5	1	木	法医学	法医学	微生物学(105教室)	微生物学(105教室)	
	2	金	公衆衛生学	公衆衛生学	病理学	病理学	
	3	土	憲法記念日				
	4	日	みどりの日				
	5	月	こどもの日				
	6	火	振替休日				
	7	水			微生物学(105教室)	微生物学(105教室)	
	8	木	病理学	病理学	神経科学	神経科学	
	9	金	病理学(実習)	病理学(実習)	薬理学	薬理学	
	10	土					
	11	日					
	12	月	公衆衛生学(205教室)	公衆衛生学(205教室)	病理学(205教室)	病理学(205教室)	
	13	火	微生物学(205教室)	微生物学(205教室)	薬理学(205教室)	薬理学(205教室)	
	14	水	病理学(205教室)	病理学(205教室)			
	15	木	病理学(実習)	病理学(実習)	微生物学(205教室)	微生物学(205教室)	
	16	金	法医学(205教室)	法医学(205教室)	病理学(205教室)	病理学(205教室)	
	17	土					
	18	日					
	19	月	公衆衛生学	公衆衛生学	病理学	病理学	
	20	火	微生物学(105教室)	微生物学(105教室)	薬理学	薬理学	
	21	水	病理学	病理学	神経科学	神経科学	
	22	木	病理学	病理学			
	23	金	法医学	法医学	薬理学		
	24	土					
	25	日					
	26	月	公衆衛生学	公衆衛生学	病理学	病理学	
	27	火	微生物学(105教室)	微生物学(105教室)	薬理学	研究室配属説明会	説明会后、遺伝子組換え教育訓練
	28	水	病理学(実習)	病理学(実習)	神経科学	神経科学	
	29	木	病理学	病理学	薬理学	薬理学	
	30	金	法医学	法医学	微生物学(105教室)	微生物学(105教室)	
	31	土					

月	日	曜日	1~2時限 (8:40~10:10)	3~4時限 (10:30~12:00)	5~6時限 (13:00~14:30)	7~8時限 (14:50~16:20)	備考	
6	1	日						
	2	月	公衆衛生学	公衆衛生学	病理学(実習)	病理学(実習)		
	3	火	病理学	病理学	薬理学	薬理学		
	4	水	病理学(実習)	病理学(実習)	微生物学(実習)	微生物学(実習)		
	5	木	病理学	病理学	微生物学(実習)	微生物学(実習)		
	6	金	病理学	病理学	微生物学(実習)	微生物学(実習)		
	7	土						
	8	日						
	9	月	公衆衛生学	公衆衛生学	病理学	病理学		
	10	火	薬理学	薬理学	微生物学(105教室)	微生物学(105教室)		
	11	水	病理学(実習)	病理学(実習)	薬理学	薬理学		
	12	木	病理学	病理学	微生物学(105教室)	微生物学(105教室)		
	13	金						
	14	土						
	15	日					(予備日:4/12-8/11全学休講が生じた場合)	
	16	月	公衆衛生学	公衆衛生学	薬理学	薬理学		
	17	火	病理学	病理学	微生物学(105教室)	微生物学(105教室)		
	18	水	病理学(実習)	病理学(実習)	薬理学実習			
	19	木	病理学	病理学	薬理学実習			
	20	金	法医学	法医学	薬理学実習			
	21	土						
	22	日						
	23	月	公衆衛生学	公衆衛生学	病理学	病理学		
	24	火	微生物学(105教室)	微生物学(105教室)	薬理学	薬理学		
	25	水	病理学(実習)	病理学(実習)	神経科学	神経科学		
	26	木	法医学	法医学	微生物学(105教室)	微生物学(105教室)		
	27	金	法医学	法医学	微生物学(105教室)	微生物学(105教室)		
	28	土						
	29	日						
	30	月	公衆衛生学(205教室)	公衆衛生学(205教室)	病理学(205教室)	病理学(205教室)		
7	1	火	法医学(205教室)	法医学(205教室)	薬理学(ロールプレイ実習)(205教室)	薬理学(ロールプレイ実習)(205教室)		
	2	水	病理学(205教室)	病理学(205教室)				
	3	木	病理学(実習)	病理学(実習)	神経科学(205教室)	神経科学(205教室)		
	4	金	法医学(205教室)	法医学(205教室)	微生物学(臨床講義室205)	微生物学(臨床講義室205)		
	5	土						
	6	日						
	7	月	公衆衛生学	公衆衛生学	病理学	病理学		
	8	火	薬理学	薬理学	微生物学(105教室)	微生物学(105教室)		
	9	水	研究室配属に伴う講習会	研究室配属に伴う講習会	病理学(実習)	病理学(実習)		
	10	木	病理学	病理学	微生物学(105教室)	微生物学(105教室)		
	11	金	法医学	法医学	薬理学	薬理学		
	12	土						
	13	日						
	14	月	公衆衛生学	公衆衛生学	病理学(実習)	病理学(実習)		
	15	火	微生物学(105教室)	微生物学(105教室)	薬理学	薬理学		
	16	水	病理学(実習)	病理学(実習)				
	17	木						
	18	金						
	19	土						
	20	日						
	21	月	海の日					
	22	火	(予備)	(予備)	(予備)	(予備)		
	23	水	(予備)	(予備)	(予備)	(予備)		
	24	木	(予備)	(予備)	(予備)	(予備)	午後使用不可	
	25	金	(予備)	(予備)	(予備)	(予備)		
	26	土						
	27	日						
	28	月						
	29	火						
	30	水						
	31	木						

月	日	曜日	1~2時限 (8:40~10:10)	3~4時限 (10:30~12:00)	5~6時限 (13:00~14:30)	7~8時限 (14:50~16:20)	備考		
8	1	金							
	2	土							
	3	日					(予備日:8/12-8/2全学休講が生じた場合)		
	4	月							
	5	火							
	6	水							
	7	木					(予備日:8/6-8/7全学休講が生じた場合)		
	8	金					オープンキャンパス(医学部)		
	9	土							
	10	日							
	11	月		山の日					
	12	火							
	13	水							
	14	木							
	15	金							
	16	土							
	17	日							
	18	月		基盤形成科目試験期間(8/18~8/28)					
	19	火							
	20	水							
	21	木							Pre-CCOSCE 事前説明会
	22	金				準備のため入室不可			
	23	土				Pre-CC OSCE 本試験			
	24	日				Pre-CC OSCE 本試験			
	25	月		基盤形成科目試験期間(8/18~8/28)					
	26	火							
	27	水							
	28	木							
	29	金							
	30	土							
	31	日							
9	1	月							
	2	火							
	3	水		基盤形成科目再試験期間(9/3~9/12)					
	4	木							
	5	金							
	6	土							
	7	日							
	8	月		基盤形成科目再試験期間(9/3~9/12)					
	9	火							CBT事前説明会
	10	水							
	11	木							
	12	金							
	13	土							
	14	日							
	15	月		敬老の日					
	16	火							
	17	水							
	18	木					CBT本試験		
	19	金					CBT本試験		
	20	土							
	21	日					Pre-CC OSCE 延期・やり直し		
	22	月					Pre-CC OSCE 延期・やり直し		
	23	火		秋分の日					
	24	水							
	25	木					CBT 延期・やり直し		
	26	金					CBT 延期・やり直し		
	27	土							
	28	日							
	29	月							
	30	火							

月	日	曜日	1~2時限 (8:40~10:10)	3~4時限 (10:30~12:00)	5~6時限 (13:00~14:30)	7~8時限 (14:50~16:20)	備考		
10	1	水					進級判定		
	2	木							
	3	金							
	4	土							
	5	日							
	6	月	研究室配属(10/6~11/6)						
	7	火	研究室配属(10/6~11/6)						
	8	水	研究室配属(10/6~11/6)						
	9	木	研究室配属(10/6~11/6)						
	10	金	研究室配属(10/6~11/6)						
	11	土							
	12	日							
	13	月	スポーツの日						
	14	火	研究室配属(10/6~11/6)						
	15	水	研究室配属(10/6~11/6)						
	16	木	研究室配属(10/6~11/6)						
	17	金	研究室配属(10/6~11/6)						
	18	土							
	19	日							
	20	月	研究室配属(10/6~11/6)						
	21	火	研究室配属(10/6~11/6)						
	22	水	研究室配属(10/6~11/6)						CBT 追再試験
	23	木	研究室配属(10/6~11/6)						
	24	金	研究室配属(10/6~11/6)						
	25	土							
	26	日							
	27	月	研究室配属(10/6~11/6)						
	28	火	研究室配属(10/6~11/6)						
	29	水	研究室配属(10/6~11/6)						
	30	木	研究室配属(10/6~11/6)						
	31	金	研究室配属(10/6~11/6)						
11	1	土							
	2	日							
	3	月	文化の日						
	4	火	研究室配属(10/6~11/6)						
	5	水	研究室配属(10/6~11/6)						
	6	木	研究室配属(10/6~11/6)						
	7	金	研究室配属研究成果発表会						大規模災害訓練
	8	土							
	9	日							
	10	月							
	11	火							
	12	水							
	13	木							
	14	金	休講						
	15	土	大学祭						
	16	日	大学祭						
	17	月	休講						
	18	火	臨床医学科目オリエンテーション	キャリアデザインセミナー		精神医学			
	19	水	神経・運動器・脊椎	放射線医学入門	肝・胆・膵	神経・運動器・脊椎			
	20	木	神経・運動器・脊椎	神経・運動器・脊椎	呼吸器	消化管			
	21	金	神経・運動器・脊椎	呼吸器	循環器	消化管			
	22	土							
	23	日	勤労感謝の日						
	24	月	振替休日						
	25	火	循環器	循環器	肝・胆・膵	消化管			
	26	水	神経・運動器・脊椎	肝・胆・膵	精神医学	循環器			
	27	木	神経・運動器・脊椎	神経・運動器・脊椎	循環器	循環器			
	28	金	肝・胆・膵	膠原病・感染症	神経・運動器・脊椎	神経・運動器・脊椎			
	29	土							
	30	日						予備日(10/1~11/29に全額休講が生じた場合に適用)	

月	日	曜日	1~2時限 (8:40~10:10)	3~4時限 (10:30~12:00)	5~6時限 (13:00~14:30)	7~8時限 (14:50~16:20)	備考				
12	1	月	循環器	膠原病・感染症	眼科学	呼吸器					
	2	火		消化管	肝・胆・膵	循環器					
	3	水	神経・運動器・脊椎	放射線医学入門	呼吸器	精神医学					
	4	木	放射線医学入門	放射線医学入門	循環器	肝・胆・膵					
	5	金	神経・運動器・脊椎	神経・運動器・脊椎	消化管	呼吸器					
	6	土									
	7	日									
	8	月	公衆衛生学実習								
	9	火									
	10	水									
	11	木									
	12	金									
	13	土									
	14	日									
	15	月		膠原病・感染症	眼科学	呼吸器					
	16	火	医学科推薦入試会場設営(構内立ち入り禁止)								
	17	水	医学科推薦入試(構内立ち入り禁止)								
	18	木	消化管	循環器	肝・胆・膵	神経・運動器・脊椎					
	19	金		膠原病・感染症	呼吸器	神経・運動器・脊椎					
	20	土									
	21	日									
	22	月	放射線医学入門	膠原病・感染症	眼科学	呼吸器					
	23	火	膠原病・感染症		呼吸器	神経・運動器・脊椎					
	24	水									
	25	木									
	26	金									
	27	土									
	28	日									
	29	月									
	30	火									
	31	水									
1	1	木	元日								
	2	金									
	3	土									
	4	日									
	5	月	膠原病・感染症	膠原病・感染症	膠原病・感染症	循環器					
	6	火	眼科学	神経・運動器・脊椎		精神医学					
	7	水	循環器	消化管	神経・運動器・脊椎	神経・運動器・脊椎					
	8	木	眼科学	膠原病・感染症	呼吸器	精神医学					
	9	金	神経・運動器・脊椎	神経・運動器・脊椎	循環器	放射線医学入門					
	10	土									
	11	日									
	12	月	成人の日								
	13	火	神経・運動器・脊椎	神経・運動器・脊椎	呼吸器	循環器					
	14	水		精神医学	肝・胆・膵	循環器					
	15	木	膠原病・感染症	神経・運動器・脊椎	神経・運動器・脊椎	呼吸器					
	16	金	大学入学共通テスト会場設営(構内立ち入り禁止)								
	17	土	大学入学共通テスト(構内立ち入り禁止)								
	18	日									
	19	月	循環器(207教室)	循環器(207教室)	膠原病・感染症(207教室)	呼吸器(207教室)	ここから207教室				
	20	火	神経・運動器・脊椎(207教室)	神経・運動器・脊椎(207教室)	循環器(207教室)	肝・胆・膵(207教室)					
	21	水			眼科学(207教室)	循環器(207教室)					
	22	木	神経・運動器・脊椎(207教室)	神経・運動器・脊椎(207教室)	消化管(207教室)	精神医学(207教室)					
	23	金	神経・運動器・脊椎(207教室)	神経・運動器・脊椎(207教室)	肝・胆・膵(207教室)	呼吸器(207教室)					
	24	土									
	25	日									
	26	月	神経・運動器・脊椎(207教室)	神経・運動器・脊椎(207教室)	消化管(207教室)	循環器(207教室)					
	27	火	神経・運動器・脊椎(207教室)	循環器(207教室)	肝・胆・膵(207教室)	消化管(207教室)					
	28	水	膠原病・感染症(207教室)	神経・運動器・脊椎(207教室)	神経・運動器・脊椎(207教室)	精神医学(207教室)					
	29	木	循環器(207教室)	神経・運動器・脊椎(207教室)	神経・運動器・脊椎(207教室)	肝・胆・膵(207教室)					
	30	金		肝・胆・膵(207教室)	肝・胆・膵(207教室)	神経・運動器・脊椎(207教室)					
	31	土									

月	日	曜日	1~2時限 (8:40~10:10)	3~4時限 (10:30~12:00)	5~6時限 (13:00~14:30)	7~8時限 (14:50~16:20)	備考	
2	1	日					(予備日:12/2-1/31全学休講が生じた場合)	
	2	月	神経・運動器・脊椎(207教室)	神経・運動器・脊椎(207教室)	消化管(207教室)			
	3	火			放射線医学入門(207教室)	神経・運動器・脊椎(207教室)		
	4	水	眼科学(207教室)	循環器(207教室)	呼吸器(207教室)	神経・運動器・脊椎(207教室)		
	5	木	神経・運動器・脊椎(207教室)	神経・運動器・脊椎(207教室)	循環器(207教室)	循環器(207教室)		
	6	金	呼吸器(207教室)	神経・運動器・脊椎(207教室)	膠原病・感染症(207教室)	消化管(207教室)	(予備日:2/3-2/5全学休講が生じた場合)	
	7	土						
	8	日						
	9	月	消化管(207教室)	消化管(207教室)	神経・運動器・脊椎(207教室)	呼吸器(207教室)		
	10	火	肝・胆・膵(207教室)	放射線医学入門(207教室)	肝・胆・膵(207教室)	神経・運動器・脊椎(207教室)		
	11	水	建国記念の日					
	12	木	神経・運動器・脊椎(207教室)	神経・運動器・脊椎(207教室)	消化管(207教室)			
	13	金	眼科学(207教室)	神経・運動器・脊椎(207教室)	膠原病・感染症(207教室)			
	14	土						
	15	日						
	16	月	(予備)	(予備)	(予備)	(予備)		
	17	火	(予備)	(予備)	(予備)	(予備)		
	18	水	臨床医学科目試験期間(2/18~3/6)					
	19	木						
	20	金						
	21	土						
22	日							
23	月	天皇誕生日						
24	火	前期日程入試会場設営(講義棟内立ち入り禁止)						
25	水	前期日程入試(講義棟内立ち入り禁止)						
26	木	臨床医学科目試験期間(2/18~3/6)						
27	金							
28	土							
3	1	日						
	2	月	臨床医学科目試験期間(2/18~3/6)					
	3	火						
	4	水						
	5	木						
	6	金						
	7	土						
	8	日						
	9	月						
	10	火	後期日程入試会場設営(講義棟内立ち入り禁止)					
	11	水	後期日程入試(講義棟内立ち入り禁止)					
	12	木						
	13	金						
	14	土						
15	日							
16	月							
17	火							
18	水							
19	木							
20	金	春分の日						
21	土							
22	日							
23	月					卒業式・修了式		
24	火							
25	水							
26	木							
27	金							
28	土							
29	日							
30	月							
31	火							