

# 平成29年度 医学科1年生 時間割

※1年生の教室は、特に指定がない場合は講義実習棟2階206教室です。

※「英語」の教室は、別紙の前学期・後学期時間割に記載してあるとおりです。但し、一部、教室が変更になる場合もありますのでご注意ください。

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)	9～10時限 (16:40～18:10)	備考
1	日							
2	月		有機化学	英語Ma2(2) コミュニケーション英語Mc2(4) コミュニケーション英語Mc2(1)	英語Ma2(1)			
3	火			(キャンパス移動)	学士力発展科目	学士力発展科目 課題発見科目		
4	水		英語Ma2(3) コミュニケーション英語Mc2(2)	英語Ma2(4) コミュニケーション英語Mc2(3)	統計学(302教室)	地域医療学	地域社会と医療	
5	木		学士力発展科目 課題発見科目	学士力発展科目				
6	金		EMP I (1)(2)(3)(4)		発生学 (全8回)			
7	土							
8	日							
9	月							体育の日
10	火		肉眼解剖学 I	(キャンパス移動)	学士力発展科目	学士力発展科目 課題発見科目		
11	水		英語Ma2(3) コミュニケーション英語Mc2(2)	英語Ma2(4) コミュニケーション英語Mc2(3)	統計学(302教室)			
12	木		学士力発展科目 課題発見科目	学士力発展科目	※肉眼解剖学 I (キャンパス移動後13:30～)	骨学実習(組織実習室)		※肉眼解剖学 I の 開始時間注意
13	金		EMP I (2)(3)(4)	生命科学入門 (全8回)	発生学 (全8回)			
14	土							
15	日							
16	月		有機化学	英語Ma2(2) コミュニケーション英語Mc2(4) コミュニケーション英語Mc2(1)	英語Ma2(1)			
17	火		肉眼解剖学 I	(キャンパス移動)	学士力発展科目	学士力発展科目 課題発見科目		
18	水		英語Ma2(3) コミュニケーション英語Mc2(2)	英語Ma2(4) コミュニケーション英語Mc2(3)	統計学(302教室)	地域医療学	地域社会と医療	
19	木		学士力発展科目 課題発見科目	学士力発展科目	(キャンパス移動)	骨学実習(組織実習室)		
20	金		EMP I (1)(2)(3)(4)	生命科学入門 (全8回)	発生学 (全8回)			
21	土							
22	日							
23	月		有機化学	英語Ma2(2) コミュニケーション英語Mc2(4) コミュニケーション英語Mc2(1)	英語Ma2(1)			
24	火		肉眼解剖学 I	(キャンパス移動)	学士力発展科目	学士力発展科目 課題発見科目		
25	水		英語Ma2(3) コミュニケーション英語Mc2(2)	英語Ma2(4) コミュニケーション英語Mc2(3)	統計学(302教室)			
26	木		学士力発展科目 課題発見科目	学士力発展科目	(キャンパス移動)	肉眼解剖学 I		
27	金		EMP I (1)(2)(3)(4)	生命科学入門 (全8回)	発生学 (全8回)			
28	土							
29	日							
30	月		有機化学	英語Ma2(2) コミュニケーション英語Mc2(4) コミュニケーション英語Mc2(1)	英語Ma2(1)			
31	火		肉眼解剖学 I	(キャンパス移動)	学士力発展科目	学士力発展科目 課題発見科目		
1	水		英語Ma2(3) コミュニケーション英語Mc2(2)	英語Ma2(4) コミュニケーション英語Mc2(3)	統計学(302教室)	EMP I (1) ※	地域社会と医療	
2	木		EMP I (1)(2)(3)(4)	生命科学入門 (全8回)	発生学 (全8回)	肉眼解剖学 I		※ 金曜日時間割
3	金							文化の日
4	土							
5	日							
6	月		有機化学	英語Ma2(2) コミュニケーション英語Mc2(4) コミュニケーション英語Mc2(1)	英語Ma2(1)			
7	火		肉眼解剖学 I	(キャンパス移動)	学士力発展科目	学士力発展科目 課題発見科目		
8	水		英語Ma2(3) コミュニケーション英語Mc2(2)	英語Ma2(4) コミュニケーション英語Mc2(3)	統計学(302教室)	地域医療学		
9	木		学士力発展科目 課題発見科目	学士力発展科目	(キャンパス移動)	骨学実習(試験対策)		
10	金		EMP I (1)(2)(3)(4)	生命科学入門 (全8回)	発生学 (全8回)			
11	土							
12	日							
13	月		有機化学	英語Ma2(2) コミュニケーション英語Mc2(4) コミュニケーション英語Mc2(1)	英語Ma2(1)			
14	火		学士力発展科目 課題発見科目	学士力発展科目	(キャンパス移動)	肉眼解剖学 I (17:00まで試験)		※ 木曜日時間割
15	水		英語Ma2(3) コミュニケーション英語Mc2(2)	英語Ma2(4) コミュニケーション英語Mc2(3)	統計学(302教室)	生命科学入門 (全8回)	地域社会と医療	
16	木		学士力発展科目 課題発見科目	学士力発展科目	(キャンパス移動)	肉眼解剖学 I		
17	金							
18	土							
19	日							
20	月							
21	火		肉眼解剖学 I	(キャンパス移動)	学士力発展科目	学士力発展科目 課題発見科目		
22	水		有機化学	英語Ma2(2) コミュニケーション英語Mc2(4) コミュニケーション英語Mc2(1)	英語Ma2(1)			※ 月曜日時間割
23	木							勤労感謝の日
24	金		EMP I (1)(2)(3)(4)	生命科学入門 (全8回)	発生学 (全8回)	肉眼解剖学 I		
25	土							※ 授業予備日
26	日							
27	月		有機化学	英語Ma2(2) コミュニケーション英語Mc2(4) コミュニケーション英語Mc2(1)	英語Ma2(1)			
28	火		肉眼解剖学 I	(キャンパス移動)	学士力発展科目	学士力発展科目 課題発見科目		
29	水		英語Ma2(3) コミュニケーション英語Mc2(2)	英語Ma2(4) コミュニケーション英語Mc2(3)	統計学(302教室)	発生学 (全8回)	地域社会と医療	
30	木		学士力発展科目 課題発見科目	学士力発展科目	(キャンパス移動)			

平成29年度 医学科1年生 時間割

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)	9~10時限 (16:40~18:10)	備考							
	1	金	EMP I (1)(2)(3)(4)	生命科学入門 (全8回)											
	2	土	授業予備日(11/27-12/1)に全学休講が生じた場合に実施)						※ 授業予備日						
	3	日													
	4	月	有機化学	英語Ma2(2) コミュニケーション英語Mc2(4) コミュニケーション英語Mc2(1)	英語Ma2(1)										
	5	火	肉眼解剖学 I	(キャンパス移動)	学士力発展科目	学士力発展科目 課題発見科目									
	6	水	英語Ma2(3) コミュニケーション英語Mc2(2)	英語Ma2(4) コミュニケーション英語Mc2(3)	統計学(302教室)	組織学総論(講義)									
	7	木	学士力発展科目 課題発見科目	学士力発展科目	(キャンパス移動)	肉眼解剖学 I									
	8	金	EMP I (1)(2)(3)(4)	組織学総論(講義)	組織学総論(実習)										
	9	土	授業予備日(12/4-12/6)に全学休講が生じた場合に実施)						※ 授業予備日						
	10	日													
	11	月	有機化学	英語Ma2(2) コミュニケーション英語Mc2(4) コミュニケーション英語Mc2(1)	英語Ma2(1)										
	12	火	肉眼解剖学 I	(キャンパス移動)	学士力発展科目	学士力発展科目 課題発見科目									
	13	水	英語Ma2(3) コミュニケーション英語Mc2(2)	英語Ma2(4) コミュニケーション英語Mc2(3)	統計学(302教室)	EMP I (1) ※									
	14	木	学士力発展科目 課題発見科目	学士力発展科目	(キャンパス移動)	肉眼解剖学 I									
12	15	金	EMP I (2)(3)(4)	組織学総論(講義)	組織学総論(実習)										
	16	土													
	17	日													
	18	月	有機化学	英語Ma2(2) コミュニケーション英語Mc2(4) コミュニケーション英語Mc2(1)	英語Ma2(1)										
	19	火	肉眼解剖学 I	(キャンパス移動)	学士力発展科目	学士力発展科目 課題発見科目									
	20	水	英語Ma2(3) コミュニケーション英語Mc2(2)	英語Ma2(4) コミュニケーション英語Mc2(3)	統計学(302教室)										
	21	木	学士力発展科目 課題発見科目	学士力発展科目	(キャンパス移動)	肉眼解剖学 I									
	22	金	EMP I (1)(2)(3)(4)	組織学総論(講義)	組織学総論(実習)										
	23	土	天皇誕生日												
	24	日													
	25	月	有機化学	英語Ma2(2) コミュニケーション英語Mc2(4) コミュニケーション英語Mc2(1)	英語Ma2(1)										
	26	火	肉眼解剖学 I	(キャンパス移動)	学士力発展科目	学士力発展科目 課題発見科目									
	27	水	英語Ma2(3) コミュニケーション英語Mc2(2)	英語Ma2(4) コミュニケーション英語Mc2(3)	統計学(302教室)										
	28	木	冬季休業(12/28~1/8)												
	29	金													
	30	土													
	31	日													
	1	月													
	2	火													
	3	水													
	4	木													
	5	金													
	6	土													
	7	日													
	8	月													
	9	火	EMP I (1)(2)(3)(4)	組織学総論(講義)	組織学総論(実習)			※ 金曜日時間割							
	10	水	英語Ma2(3) コミュニケーション英語Mc2(2)	英語Ma2(4) コミュニケーション英語Mc2(3)	統計学(302教室)										
	11	木	学士力発展科目 課題発見科目	学士力発展科目	(キャンパス移動)	肉眼解剖学 I									
	12	金	大学入試センター試験会場設営												
	13	土	大学入試センター試験												
	14	日													
	15	月	有機化学	英語Ma2(2) コミュニケーション英語Mc2(4) コミュニケーション英語Mc2(1)	英語Ma2(1)										
	16	火	肉眼解剖学 I	(キャンパス移動)	学士力発展科目	学士力発展科目 課題発見科目									
	17	水	英語Ma2(3) コミュニケーション英語Mc2(2)	英語Ma2(4) コミュニケーション英語Mc2(3)	統計学(302教室)										
	18	木	学士力発展科目 課題発見科目	学士力発展科目	(キャンパス移動)	肉眼解剖学 I									
	19	金	EMP I (1)(2)(3)(4)	組織学総論(講義)	組織学総論(実習)										
	20	土													
	21	日													
	22	月	有機化学	英語Ma2(2) コミュニケーション英語Mc2(4) コミュニケーション英語Mc2(1)	英語Ma2(1)										
	23	火	肉眼解剖学 I	(キャンパス移動)	学士力発展科目	学士力発展科目 課題発見科目									
	24	水	英語Ma2(3) コミュニケーション英語Mc2(2)	英語Ma2(4) コミュニケーション英語Mc2(3)	統計学(302教室)										
	25	木	学士力発展科目 課題発見科目	学士力発展科目	(キャンパス移動)	肉眼解剖学 I									
	26	金	EMP I (1)(2)(3)(4)	組織学総論(講義)	組織学総論(実習)										
	27	土													
	28	日													
	29	月	有機化学	英語Ma2(2) コミュニケーション英語Mc2(4) コミュニケーション英語Mc2(1)	英語Ma2(1)										
	30	火	肉眼解剖学 I	(キャンパス移動)	学士力発展科目	学士力発展科目 課題発見科目									
	31	水													

平成29年度 医学科1年生 時間割

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)	9~10時限 (16:40~18:10)	備考	
2	1	木	学士力発展科目 課題発見科目	学士力発展科目	(キャンパス移動)	肉眼解剖学 I			
	2	金	EMP I (1)(2)(3)(4)	組織学総論(講義)	組織学総論(実習)				
	3	土	授業予備日(12/7-2/2に全学休講が生じた場合に実施)						※ 授業予備日
	4	日							
	5	月							
	6	火							
	7	水							
	8	木							
	9	金							
	10	土	定期試験(2/5~2/9)						
	11	日	定期試験予備日(2/5-2/9に全学休講が生じた場合に実施)						※ 定期試験予備日
	12	月	建国記念の日 振替休日						
	13	火							
	14	水							
	15	木							
	16	金							
	17	土							
	18	日							
	19	月							
	20	火							
	21	水							
	22	木							
	23	金							
	24	土	前期日程入試会場設置(講義棟内立ち入り禁止)						
	25	日	前期日程入試(講義棟内立ち入り禁止)						
26	月								
27	火	専門科目再試験(2/27~3/6)							
28	水								
29	木								
30	金								
31	土								
3	1	日	専門科目再試験(2/27~3/6)						
	2	月							
	3	火							
	4	水							
	5	木							
	6	金							
	7	土							
	8	日							
	9	月							
	10	火							
	11	水	後期日程入試会場設置(講義棟内立ち入り禁止)						
	12	木	後期日程入試(講義棟内立ち入り禁止)						
	13	金							
	14	土	基礎教育科目再試験(3/14~3/20)						
	15	日							
16	月								
17	火								
18	水								
19	木								
20	金								
21	土	基礎教育科目再試験(3/14~3/20)							
22	日	春分の日							
23	月								
24	火								
25	水								
26	木								
27	金								
28	土								
29	日								
30	月								
31	火								