

平成31年度/2019年度 医学科1年生 時間割

(0330版)

☆1年生の教室は、特に指定がない場合は講義実習棟2階の206教室です。

	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月							
	2火							
	3水	入学式						
	4木	新入生オリエンテーション						
	5金	新入生オリエンテーション						
	6土							
	7日							
	8月	健康診断等						
	9火	学士力発展科目	学士力発展科目	学士力発展科目	環境と生命		※授業開始	
	10水	英語Ma1(1) コミュニケーション英語Mc1(2) コミュニケーション英語Mc1(4)	英語Ma1(2) 英語Ma1(3) コミュニケーション英語Mc1(1)	医学・医療概論 (303教室)				
	11木	環境と生命	学士力発展科目	ドイツ語M(1)(2) フランス語M 中国語M 韓国語M				
	12金	早期大学病院実習	早期大学病院実習	専門教育入門セミナーM	情報・数量スキルM (情報処理演習室)			
	13土							
	14日							
	15月	医学生物学	医療社会史	英語Ma1(4) コミュニケーション英語Mc1(3)	大学教育入門セミナーM			
4	16火	学士力発展科目	学士力発展科目	学士力発展科目	環境と生命			
	17水	英語Ma1(1) コミュニケーション英語Mc1(2) コミュニケーション英語Mc1(4)	英語Ma1(2) 英語Ma1(3) コミュニケーション英語Mc1(1)	医学・医療概論 (303教室)				
	18木	環境と生命	学士力発展科目	ドイツ語M(1)(2) フランス語M 中国語M 韓国語M				
	19金	早期大学病院実習	早期大学病院実習	専門教育入門セミナーM	情報・数量スキルM (情報処理演習室)			
	20土							
	21日							
	22月	医学生物学	医療社会史	英語Ma1(4) コミュニケーション英語Mc1(3)	大学教育入門セミナーM			
	23火	学士力発展科目	学士力発展科目	学士力発展科目	環境と生命			
	24水	英語Ma1(1) コミュニケーション英語Mc1(2) コミュニケーション英語Mc1(4)	英語Ma1(2) 英語Ma1(3) コミュニケーション英語Mc1(1)	医学・医療概論 (303教室)				
	25木	環境と生命	学士力発展科目	ドイツ語M(1)(2) フランス語M 中国語M 韓国語M				
	26金	早期大学病院実習	早期大学病院実習	専門教育入門セミナーM	情報・数量スキルM (情報処理演習室)			
	27土							
	28日							
	29月	昭和の日						
	30火	休日						
	1水	休日(祝日扱い)						
	2木	休日						
	3金	憲法記念日						
	4土	みどりの日						
	5日	こどもの日						
	6月	休日						
	7火	医学生物学	医療社会史	英語Ma1(4) コミュニケーション英語Mc1(3)	大学教育入門セミナーM		※月曜日時間割授業	
	8水	英語Ma1(1) コミュニケーション英語Mc1(2) コミュニケーション英語Mc1(4)	英語Ma1(2) 英語Ma1(3) コミュニケーション英語Mc1(1)	医学・医療概論 (303教室)		地域社会と医療		
	9木	環境と生命	学士力発展科目	ドイツ語M(1)(2) フランス語M 中国語M 韓国語M				
	10金	早期大学病院実習	早期大学病院実習	専門教育入門セミナーM	情報・数量スキルM (情報処理演習室)			
	11土							
	12日							
	13月	医学生物学	医療社会史	英語Ma1(4) コミュニケーション英語Mc1(3)	大学教育入門セミナーM			
	14火	学士力発展科目	学士力発展科目	学士力発展科目	環境と生命			
	15水	英語Ma1(1) コミュニケーション英語Mc1(2) コミュニケーション英語Mc1(4)	英語Ma1(2) 英語Ma1(3) コミュニケーション英語Mc1(1)	医学・医療概論 (303教室)				
5	16木	環境と生命	学士力発展科目	ドイツ語M(1)(2) フランス語M 中国語M 韓国語M				
	17金	早期大学病院実習	早期大学病院実習	専門教育入門セミナーM	情報・数量スキルM (情報処理演習室)			
	18土							
	19日							
	20月	医学生物学	医療社会史	英語Ma1(4) コミュニケーション英語Mc1(3)	大学教育入門セミナーM			
	21火	学士力発展科目	学士力発展科目	学士力発展科目	環境と生命			
	22水	英語Ma1(1) コミュニケーション英語Mc1(2) コミュニケーション英語Mc1(4)	英語Ma1(2) 英語Ma1(3) コミュニケーション英語Mc1(1)	医学・医療概論 (303教室)		地域社会と医療		
	23木	環境と生命	学士力発展科目	ドイツ語M(1)(2) フランス語M 中国語M 韓国語M				
	24金	早期大学病院実習	早期大学病院実習	専門教育入門セミナーM	情報・数量スキルM (情報処理演習室)			
	25土							
	26日							
	27月	医学生物学	医療社会史	英語Ma1(4) コミュニケーション英語Mc1(3)	大学教育入門セミナーM			
	28火	学士力発展科目	学士力発展科目	学士力発展科目	環境と生命			
	29水	英語Ma1(1) コミュニケーション英語Mc1(2) コミュニケーション英語Mc1(4)	英語Ma1(2) 英語Ma1(3) コミュニケーション英語Mc1(1)	医学・医療概論 (303教室)				
	30木	環境と生命	学士力発展科目	ドイツ語M(1)(2) フランス語M 中国語M 韓国語M				
	31金	早期大学病院実習	早期大学病院実習	専門教育入門セミナーM	情報・数量スキルM (情報処理演習室)			

平成31年度/2019年度 医学科1年生 時間割

(0330版)

	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	
6	1 土							
	2 日							
	3 月	医学生物学	医療社会史	英語Ma1(4) コミュニケーション英語Mc1(3)	大学教育入門セミナーM			
	4 火	学士力発展科目	学士力発展科目	学士力発展科目	環境と生命			
	5 水	英語Ma1(1) コミュニケーション英語Mc1(2) コミュニケーション英語Mc1(4)	英語Ma1(2) 英語Ma1(3) コミュニケーション英語Mc1(1)	医学・医療概論 (303教室)				
	6 木	環境と生命	学士力発展科目	ドイツ語M(1)(2) フランス語M 中国語M 韓国語M				
	7 金	早期大学病院実習	早期大学病院実習	専門教育入門セミナーM	情報・数量スキルM (情報処理演習室)			
	8 土							
	9 日							
	10 月	医学生物学	医療社会史	英語Ma1(4) コミュニケーション英語Mc1(3)	大学教育入門セミナーM			
	11 火	学士力発展科目	学士力発展科目	学士力発展科目	環境と生命			
	12 水	英語Ma1(1) コミュニケーション英語Mc1(2) コミュニケーション英語Mc1(4)	英語Ma1(2) 英語Ma1(3) コミュニケーション英語Mc1(1)	医学・医療概論 (303教室) ※(予備日)				
	13 木	環境と生命	学士力発展科目	ドイツ語M(1)(2) フランス語M 中国語M 韓国語M				
	14 金	早期大学病院実習	早期大学病院実習	専門教育入門セミナーM	情報・数量スキルM (情報処理演習室)			
	15 土		予備日 ※4/9-6/11に全学休講が生じた場合に実施					※予備日
	16 日							
	17 月	医学生物学	医療社会史	英語Ma1(4) コミュニケーション英語Mc1(3)	大学教育入門セミナーM			
	18 火	学士力発展科目	学士力発展科目	学士力発展科目	環境と生命			
	19 水	英語Ma1(1) コミュニケーション英語Mc1(2) コミュニケーション英語Mc1(4)	英語Ma1(2) 英語Ma1(3) コミュニケーション英語Mc1(1)	医学・医療概論 (303教室) ※(予備日)		地域社会と医療		
	20 木	環境と生命	学士力発展科目	ドイツ語M(1)(2) フランス語M 中国語M 韓国語M				
	21 金	早期大学病院実習	早期大学病院実習	専門教育入門セミナーM	情報・数量スキルM (情報処理演習室)			
	22 土							
	23 日							
	24 月	医学生物学	医療社会史	英語Ma1(4) コミュニケーション英語Mc1(3)	大学教育入門セミナーM			
	25 火	学士力発展科目	学士力発展科目	学士力発展科目	環境と生命			
	26 水	英語Ma1(1) コミュニケーション英語Mc1(2) コミュニケーション英語Mc1(4)	英語Ma1(2) 英語Ma1(3) コミュニケーション英語Mc1(1)	医学・医療概論 (303教室) ※(予備日)				
	27 木	環境と生命	学士力発展科目	ドイツ語M(1)(2) フランス語M 中国語M 韓国語M				
	28 金	早期大学病院実習	早期大学病院実習	専門教育入門セミナーM	情報・数量スキルM (情報処理演習室)			
	29 土							
	30 日							
7	1 月	医学生物学	医療社会史	英語Ma1(4) コミュニケーション英語Mc1(3)	大学教育入門セミナーM			
	2 火	学士力発展科目	学士力発展科目	学士力発展科目	環境と生命			
	3 水	英語Ma1(1) コミュニケーション英語Mc1(2) コミュニケーション英語Mc1(4)	英語Ma1(2) 英語Ma1(3) コミュニケーション英語Mc1(1)					
	4 木	環境と生命	学士力発展科目	ドイツ語M(1)(2) フランス語M 中国語M 韓国語M				
	5 金	早期大学病院実習	早期大学病院実習	専門教育入門セミナーM	情報・数量スキルM (情報処理演習室)			
	6 土							
	7 日							
	8 月	医学生物学	医療社会史	英語Ma1(4) コミュニケーション英語Mc1(3)	大学教育入門セミナーM			
	9 火	学士力発展科目	学士力発展科目	学士力発展科目	環境と生命			
	10 水	英語Ma1(1) コミュニケーション英語Mc1(2) コミュニケーション英語Mc1(4)	英語Ma1(2) 英語Ma1(3) コミュニケーション英語Mc1(1)					
	11 木	環境と生命	学士力発展科目	ドイツ語M(1)(2) フランス語M 中国語M 韓国語M				
	12 金	早期大学病院実習	早期大学病院実習	専門教育入門セミナーM	情報・数量スキルM (情報処理演習室)			
	13 土							
	14 日							
	15 月		海の日					
	16 火	学士力発展科目	学士力発展科目	学士力発展科目	環境と生命			
	17 水	医学生物学	医療社会史	英語Ma1(4) コミュニケーション英語Mc1(3)	大学教育入門セミナーM		※月曜日時間割授業	
	18 木	環境と生命	学士力発展科目	ドイツ語M(1)(2) フランス語M 中国語M 韓国語M				
	19 金	早期大学病院実習 ※(予備日)	早期大学病院実習 ※(予備日)	専門教育入門セミナーM	情報・数量スキルM (情報処理演習室)			
	20 土							
	21 日							
	22 月	医学生物学	医療社会史	英語Ma1(4) コミュニケーション英語Mc1(3)	大学教育入門セミナーM			
	23 火	学士力発展科目	学士力発展科目	学士力発展科目	環境と生命			
	24 水	英語Ma1(1) コミュニケーション英語Mc1(2) コミュニケーション英語Mc1(4)	英語Ma1(2) 英語Ma1(3) コミュニケーション英語Mc1(1)					
	25 木	環境と生命	学士力発展科目	ドイツ語M(1)(2) フランス語M 中国語M 韓国語M				
	26 金			専門教育入門セミナーM	情報・数量スキルM (情報処理演習室)			
	27 土							
	28 日							
	29 月	医学生物学	医療社会史	英語Ma1(4) コミュニケーション英語Mc1(3)	大学教育入門セミナーM			
	30 火	学士力発展科目	学士力発展科目	学士力発展科目	環境と生命			
	31 水	英語Ma1(1) コミュニケーション英語Mc1(2) コミュニケーション英語Mc1(4)	英語Ma1(2) 英語Ma1(3) コミュニケーション英語Mc1(1)					

平成31年度/2019年度 医学科1年生 時間割

(0330版)

	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	
8	1 木	定期試験期間(8/1~8/7)						
	2 金							
	3 土							
	4 日							
	5 月	定期試験期間(8/1~8/7)						
	6 火							
	7 水							
	8 木	予備日 ※6/12-8/7に全学休講が生じた場合に実施						※予備日
	9 金							
	10 土							
	11 日	山の日						
	12 月	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							
	25 日							
	26 月							
	27 火							
	28 水							
	29 木							
	30 金							
	31 土							
9	1 日							
	2 月							
	3 火							
	4 水							
	5 木							
	6 金							
	7 土							
	8 日							
	9 月	基礎教育科目再試験期間(9/9~9/13)						
	10 火							
	11 水							
	12 木							
	13 金							
	14 土							
	15 日							
	16 月	敬老の日						
	17 火							
	18 水							
	19 木							
	20 金							
	21 土							
	22 日							
	23 月	秋分の日						
	24 火	専門科目再試験期間(9/24~9/27)						
	25 水							
	26 木							
	27 金							
	28 土							
	29 日							
	30 月							

平成31年度/2019年度 医学科1年生 時間割

(0330版)

	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
10	1 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		※ 授業開始
	2 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	
	3 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)		
	4 金	EMP I (1)(2)(3)(4)	生命科学入門 (全8回)	発生学 (全8回)			
	5 土						
	6 日						
	7 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)			
	8 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		
	9 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)	行動医学		
	10 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)		
11 金	EMP I (1)(2)(3)(4)	生命科学入門 (全8回)	発生学 (全8回)				
12 土							
13 日							
14 月	体育の日						
15 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			
16 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)	行動医学	地域社会と医療		
17 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)			
18 金	EMP I (1)(2)(3)(4)	生命科学入門 (全8回)	発生学 (全8回)				
19 土							
20 日							
21 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)				
22 火	休日(祝日扱い)						
23 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			
24 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			
25 金	EMP I (1)(2)(3)(4)	生命科学入門 (全8回)	発生学 (全8回)				
26 土							
27 日							
28 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)				
29 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			
30 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)	行動医学	地域社会と医療		
31 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			
1 金	EMP I (1)(2)(3)(4)	生命科学入門 (全8回)	発生学 (全8回)				
2 土							
3 日	文化の日						
4 月	休日						
5 火	骨学実習(組織実習室)	(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	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)	地域医療学			※月曜日時間割授業
7 木	学士力発展科目 課題発見科目	学士力発展科目	※骨学実習試験 (キャンパス移動後14:00~)				
8 金	EMP I (1)(2)(3)(4)	生命科学入門 (全8回)	発生学 (全8回)				
9 土							
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)	行動医学	地域社会と医療		
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			
15 金	休講						
16 土	大学祭						
17 日	休講						
18 月	休講						
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)	行動医学			
21 木	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)				※月曜日時間割授業
22 金	EMP I (1)(2)(3)(4)	生命科学入門 (全8回)	発生学 (全8回)				
23 土	勤労感謝の日						
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			※看護学科推薦入試日(予定)
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)	行動医学	地域社会と医療		
28 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			
29 金	EMP I (1)(2)(3)(4)	生命科学入門 (全8回)	発生学 (全8回)				
30 土							

平成31年度/2019年度 医学科1年生 時間割

(0330版)

	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	
12	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	予備日 ※10/1-12/2に全学休講が生じた場合に実施						※予備日
	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)	行動医学			
	5 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			
	6 金	EMP I (1)(2)(3)(4)	組織学総論(講義)	組織学総論(実習)				
	7 土							
	8 日							
	9 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)				
	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)	行動医学			
	12 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			
	13 金	EMP I (1)(2)(3)(4)	組織学総論(講義)	組織学総論(実習)				
	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)	行動医学			
	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)	肉眼解剖学 I			
	20 金	EMP I (1)(2)(3)(4)	組織学総論(講義)	組織学総論(実習)				
	21 土							
	22 日							
	23 月	祝日						
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	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)			※月曜日時間割授業		
26 木	学士力発展科目 課題発見科目	学士力発展科目				※医学科推薦入試日 (予定)		
27 金								
28 土								
29 日								
30 月								
31 火								
1	1 水	元日						
	2 木							
	3 金							
	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)	行動医学※(予備日)			
	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)	肉眼解剖学 I			
	10 金	EMP I (1)(2)(3)(4)	組織学総論(講義)	組織学総論(実習)				
	11 土							
	12 日							
	13 月	成人の日						
	14 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			
	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)				
	16 木	EMP I (1)(2)(3)(4)	組織学総論(講義)	組織学総論(実習)			※金曜日時間割授業	
	17 金	休講(センター試験準備)						
	18 土	大学入試センター試験						
	19 日	大学入試センター試験						
	20 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)				
	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	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)				
	23 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			
24 金	EMP I (1)(2)(3)(4)	組織学総論(講義)	組織学総論(実習)					
25 土								
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)					
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)	肉眼解剖学 I				
31 金	EMP I (1)(2)(3)(4)	組織学総論(講義)	組織学総論(実習)					

平成31年度/2019年度 医学科1年生 時間割

(0330版)

	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 土							
	2 日							
	3 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)				
	4 火	定期試験期間(2/4～2/10)						
	5 水							
	6 木							
	7 金							
	8 土							
	9 日							
	10 月	定期試験期間(2/4～2/10)						
	11 火	建国記念の日						
	12 水	予備日 ※12/4～2/10に全学休講が生じた場合に実施					※予備日	
	13 木							
	14 金							
2	15 土							
	16 日							
	17 月							
	18 火							
	19 水							
	20 木							
	21 金	前期日程入試会場設営(講義棟内立ち入り禁止)						
	22 土							
	23 日	天皇誕生日						
	24 月	休日						
	25 火	前期日程入試(講義棟内立ち入り禁止)						
	26 水							
	27 木	専門科目再試験(2/27～3/5)						
	28 金							
	29 土							
	1 日							
	2 月	専門科目再試験(2/27～3/5)						
	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営(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							
	15 日							
3	16 月	基礎教育科目再試験(3/16～3/23)						
	17 火							
	18 水							
	19 木	春分の日						
	20 金							
	21 土							
	22 日							
	23 月	基礎教育科目再試験(3/16～3/23)						
	24 火							
	25 水							
	26 木							
	27 金							
	28 土							
	29 日							
	30 月							
	31 火							