

1年生(Ⅰ・Ⅱ期)カリキュラム

※1限:8:50~10:00、2限:10:10~11:20、3限:11:30~12:40、4限:13:40~14:50、5限:15:00~16:10  
 ※ケアマインドは15:00~16:30 ※「人権」は16:40~17:50

No	月					火					水					木					金									
	日付	1限	2限	3限	4限	5限	日付	1限	2限	3限	4限	5限	日付	1限	2限	3限	4限	5限	日付	1限	2限	3限	4限	5限	日付	1限	2限	3限	4限	5限
1	3/31						4/1						4/2						4/3	新入生ガイダンス					4/4	新入生ガイダンス				
2	4/7						4/8	入学式					4/9	化学A	英語Ⅰa	情報処理/化学実習Ⅰ			4/10	英語Ⅰb	法学	情報処理/生物学実習Ⅰ			4/11	基礎理科(物/化/生)	心理学Ⅰ	数学	数理科学	
3	4/14	生物学A	倫理学	医療社会学Ⅰ	教養セミナーⅠ	保健体育Ⅰ	4/15	物理学A	フランス語/ドイツ語/中国語	健康診断			4/16	化学A	英語Ⅰa	情報処理/化学実習Ⅰ			4/17	英語Ⅰb	法学	情報処理/生物学実習Ⅰ			4/18	新入生研修				
4	4/21	生物学A	倫理学	医療社会学Ⅰ	教養セミナーⅠ	保健体育Ⅰ	4/22	物理学A	フランス語/ドイツ語/中国語	医学入門*	医学入門*	4/23	化学A	英語Ⅰa	情報処理/化学実習Ⅰ			4/24	英語Ⅰb	法学	情報処理/生物学実習Ⅰ			4/25	基礎理科(物/化/生)	心理学Ⅰ	数学	数理科学		
5	4/28	生物学A	倫理学	医療社会学Ⅰ	教養セミナーⅠ	保健体育Ⅰ	4/29	昭和の日					4/30	TOEFL ITP/M.D-Ph.D説明会					5/1	英語Ⅰb	法学	情報処理/生物学実習Ⅰ			5/2	基礎理科(物/化/生)	心理学Ⅰ	数学	数理科学	
6	5/5	こどもの日					5/6	振替休日					5/7	化学A	英語Ⅰa	情報処理/化学実習Ⅰ			5/8	英語Ⅰb	法学	情報処理/生物学実習Ⅰ			5/9	基礎理科(物/化/生)	心理学Ⅰ	数学	数理科学	
7	5/12	生物学A	倫理学	医療社会学Ⅰ	教養セミナーⅠ	保健体育Ⅰ	5/13	物理学A	フランス語/ドイツ語/中国語	ケアマインド	ケアマインド	5/14	化学A	英語Ⅰa	情報処理/化学実習Ⅰ			5/15	英語Ⅰb	法学	情報処理/生物学実習Ⅰ			5/16	基礎理科(物/化/生)	心理学Ⅰ	数学	数理科学		
8	5/19	生物学A	倫理学	医療社会学Ⅰ	教養セミナーⅠ	保健体育Ⅰ	5/20	物理学A	フランス語/ドイツ語/中国語	ケアマインド	人権	5/21	化学A	英語Ⅰa	情報処理/化学実習Ⅰ			5/22	英語Ⅰb	法学	情報処理/生物学実習Ⅰ			5/23	基礎理科(物/化/生)	心理学Ⅰ	数学	数理科学		
9	5/26	生物学A	倫理学	医療社会学Ⅰ	教養セミナーⅠ	保健体育Ⅰ	5/27	物理学A	フランス語/ドイツ語/中国語	ケアマインド		5/28	化学A	英語Ⅰa	情報処理/化学実習Ⅰ			5/29	英語Ⅰb	法学	物理学実習Ⅰ/生物学実習Ⅰ		5/30	フランス語/ドイツ語/中国語	心理学Ⅰ	数学	数理科学			
10	6/2	生物学A	倫理学	医療社会学Ⅰ	教養セミナーⅠ	保健体育Ⅰ	6/3	物理学A	フランス語/ドイツ語/中国語	ケアマインド	人権	6/4	化学A	英語Ⅰa	物理学実習Ⅰ/化学実習Ⅰ			6/5	予備	物理学A	物理学実習Ⅰ/生物学実習Ⅰ		6/6	医学概論Ⅰ	医学概論Ⅰ	心理学Ⅰ	数学	数理科学		
11	6/9	生物学A	倫理学	医療社会学Ⅰ	教養セミナーⅠ	保健体育Ⅰ	6/10	物理学A	フランス語/ドイツ語/中国語	ケアマインド		6/11	化学A	英語Ⅰa	物理学実習Ⅰ/化学実習Ⅰ			6/12	英語Ⅰb	法学	物理学実習Ⅰ/生物学実習Ⅰ		6/13	医学概論Ⅰ	医学概論Ⅰ	心理学Ⅰ	数学	数理科学		
12	6/16	生物学A	倫理学	医療社会学Ⅰ	教養セミナーⅠ	保健体育Ⅰ	6/17	物理学A	フランス語/ドイツ語/中国語	B型ワクチン接種		6/18	化学A	英語Ⅰa	物理学実習Ⅰ/化学実習Ⅰ			6/19	英語Ⅰb	法学	物理学実習Ⅰ/生物学実習Ⅰ		6/20	医学概論Ⅰ	医学概論Ⅰ	心理学Ⅰ	数学	数理科学		
13	6/23	生物学A	倫理学	医療社会学Ⅰ	教養セミナーⅠ	保健体育Ⅰ	6/24	物理学A	フランス語/ドイツ語/中国語	ケアマインド	人権	6/25	化学A	英語Ⅰa	物理学実習Ⅰ/化学実習Ⅰ			6/26	英語Ⅰb	法学	物理学実習Ⅰ/生物学実習Ⅰ		6/27	医学概論Ⅰ	医学概論Ⅰ	心理学Ⅰ	数学	数理科学		
14	6/30	生物学A	倫理学	医療社会学Ⅰ	教養セミナーⅠ	保健体育Ⅰ	7/1	物理学A	フランス語/ドイツ語/中国語	ケアマインド		7/2	化学A	英語Ⅰa	物理学実習Ⅰ/化学実習Ⅰ			7/3	英語Ⅰb	法学	物理学実習Ⅰ/生物学実習Ⅰ		7/4	医学概論Ⅰ	医学概論Ⅰ	心理学Ⅰ	数学	数理科学		
15	7/7	生物学A	倫理学	医療社会学Ⅰ	教養セミナーⅠ	保健体育Ⅰ	7/8	物理学A	フランス語/ドイツ語/中国語	ケアマインド	人権	7/9	化学A	英語Ⅰa	物理学実習Ⅰ/化学実習Ⅰ			7/10	英語Ⅰb	法学	物理学実習Ⅰ/生物学実習Ⅰ		7/11	医学概論Ⅰ	医学概論Ⅰ	心理学Ⅰ	数学	数理科学		
16	7/14	生物学A	倫理学	医療社会学Ⅰ	教養セミナーⅠ	保健体育Ⅰ	7/15	物理学A	フランス語/ドイツ語/中国語	B型ワクチン接種		7/16	化学A	英語Ⅰa	物理学実習Ⅰ/化学実習Ⅰ			7/17	英語Ⅰb	法学	予備	予備	予備	7/18	医学概論Ⅰ	医学概論Ⅰ	心理学Ⅰ	数学	数理科学	
17	7/21	海の日					7/22	物理学A	フランス語/ドイツ語/中国語	ケアマインド		7/23	生物学A	倫理学	医療社会学Ⅰ	教養セミナーⅠ	予備	7/24	予備	予備	予備	予備	予備	7/25	予備	予備	予備	予備	予備	
休	7/28	夏期休業日/早期体験実習(Early Exposure)					7/29	夏期休業日/早期体験実習(Early Exposure)					7/30	夏期休業日/早期体験実習(Early Exposure)					7/31	夏期休業日/早期体験実習(Early Exposure)					8/1	夏期休業日/早期体験実習(Early Exposure)				
休	8/4	夏期休業日/早期体験実習(Early Exposure)					8/5	夏期休業日/早期体験実習(Early Exposure)					8/6	夏期休業日/早期体験実習(Early Exposure)					8/7	夏期休業日/早期体験実習(Early Exposure)					8/8	夏期休業日/早期体験実習(Early Exposure)				
休	8/11	山の日					8/12	夏期休業日/早期体験実習(Early Exposure)					8/13	夏期休業日/早期体験実習(Early Exposure)					8/14	夏期休業日/早期体験実習(Early Exposure)					8/15	夏期休業日/早期体験実習(Early Exposure)				
休	8/18	夏期休業日/早期体験実習(Early Exposure)					8/19	夏期休業日/早期体験実習(Early Exposure)					8/20	夏期休業日/早期体験実習(Early Exposure)					8/21	夏期休業日/早期体験実習(Early Exposure)					8/22	夏期休業日/早期体験実習(Early Exposure)				
休	8/25	夏期休業日/早期体験実習(Early Exposure)					8/26	夏期休業日/早期体験実習(Early Exposure)					8/27	夏期休業日/早期体験実習(Early Exposure)					8/28	夏期休業日/早期体験実習(Early Exposure)					8/29	夏期休業日/早期体験実習(Early Exposure) ※TOEFL予備日				
18	9/1	哲学/社会学	心理学Ⅱ	統計学		保健体育Ⅱ	9/2	教養セミナーⅡ①	フランス語/ドイツ語/中国語	再試験	再試験	9/3	再試験	再試験	再試験	早期体験実習報告会	9/4	英語Ⅱb	生物学B	医療経済学	医療経済学	再試験	9/5	教養セミナーⅡ②	物理学B	医学統計学/心理学実習				
19	9/8	哲学/社会学	心理学Ⅱ	統計学		保健体育Ⅱ	9/9	教養セミナーⅡ①	フランス語/ドイツ語/中国語	再試験	再試験	9/10	再試験	再試験	物理学実習Ⅱ/生物学実習Ⅱ/化学実習Ⅱ	9/11	英語Ⅱb	生物学B	医療経済学	医療経済学	再試験	9/12	教養セミナーⅡ②	物理学B	医学統計学/心理学実習					
20	9/15	敬老の日					9/16	教養セミナーⅡ①	フランス語/ドイツ語/中国語	移動時間	地域マインドⅠ	9/17	化学B	英語Ⅱa	物理学実習Ⅱ/生物学実習Ⅱ/化学実習Ⅱ	9/18	英語Ⅱb	生物学B	移動時間	地域マインドⅠ	地域マインドⅠ	9/19	教養セミナーⅡ②	物理学B	医学統計学/心理学実習					
21	9/22	哲学/社会学	心理学Ⅱ	統計学		保健体育Ⅱ	9/23	秋分の日					9/24	化学B	英語Ⅱa	物理学実習Ⅱ/生物学実習Ⅱ/化学実習Ⅱ	9/25	英語Ⅱb	生物学B	医療経済学	医療経済学	再試験	9/26	教養セミナーⅡ②	物理学B	医学統計学/心理学実習				
22	9/29	哲学/社会学	心理学Ⅱ	統計学		保健体育Ⅱ	9/30	教養セミナーⅡ①	フランス語/ドイツ語/中国語	医学入門*	再試験	10/1	化学B	英語Ⅱa	物理学実習Ⅱ/生物学実習Ⅱ/化学実習Ⅱ	10/2	英語Ⅱb	生物学B	医療経済学	医療経済学	再試験	10/3	教養セミナーⅡ②	物理学B	医学統計学/心理学実習					
23	10/6	哲学/社会学	心理学Ⅱ	統計学		保健体育Ⅱ	10/7	教養セミナーⅡ①	フランス語/ドイツ語/中国語	ケアマインド		10/8	化学B	英語Ⅱa	物理学実習Ⅱ/生物学実習Ⅱ/化学実習Ⅱ	10/9	英語Ⅱb	生物学B	医療経済学	医療経済学	再試験	10/10	教養セミナーⅡ②	物理学B	医学統計学/心理学実習					
24	10/13	スポーツの日					10/14	教養セミナーⅡ①	フランス語/ドイツ語/中国語	ケアマインド		10/15	化学B	英語Ⅱa	物理学実習Ⅱ/生物学実習Ⅱ/化学実習Ⅱ	10/16	英語Ⅱb	生物学B	医療経済学	医療経済学	再試験	10/17	大学祭							
25	10/20	哲学/社会学	心理学Ⅱ	統計学		保健体育Ⅱ	10/21	教養セミナーⅡ①	フランス語/ドイツ語/中国語	ケアマインド		10/22	化学B	英語Ⅱa	物理学実習Ⅱ/生物学実習Ⅱ/化学実習Ⅱ	10/23	英語Ⅱb	生物学B	医療経済学	医療経済学	再試験	10/24	教養セミナーⅡ②	物理学B	医学統計学/心理学実習					
26	10/27	哲学/社会学	心理学Ⅱ	統計学		保健体育Ⅱ	10/28	教養セミナーⅡ①	フランス語/ドイツ語/中国語	ケアマインド		10/29	化学B	英語Ⅱa	物理学実習Ⅱ/生物学実習Ⅱ/化学実習Ⅱ	10/30	哲学/社会学	心理学Ⅱ	統計学		予備	10/31	教養セミナーⅡ②	物理学B	医学統計学/心理学実習					
27	11/3	文化の日					11/4	教養セミナーⅡ①	フランス語/ドイツ語/中国語	ケアマインド		11/5	化学B	英語Ⅱa	物理学実習Ⅱ/生物学実習Ⅱ/化学実習Ⅱ	11/6	英語Ⅱb	生物学B	生体分子の構造と機能Ⅰ	生体分子の構造と機能Ⅰ	生体分子の構造と機能Ⅰ	11/7	教養セミナーⅡ②	物理学B	医学統計学/心理学実習					
28	11/10	哲学/社会学	心理学Ⅱ	統計学		保健体育Ⅱ	11/11	教養セミナーⅡ①	フランス語/ドイツ語/中国語	ケアマインド		11/12	化学B	英語Ⅱa	物理学実習Ⅱ/生物学実習Ⅱ/化学実習Ⅱ	11/13	英語Ⅱb	生物学B	医学概論Ⅱ	生体分子の構造と機能Ⅰ	生体分子の構造と機能Ⅰ	11/14	教養セミナーⅡ②	物理学B	医学統計学/心理学実習					
29	11/17	哲学/社会学	心理学Ⅱ	統計学		保健体育Ⅱ	11/18	教養セミナーⅡ①	フランス語/ドイツ語/中国語	ケアマインド		11/19	化学B	英語Ⅱa	物理学実習Ⅱ/生物学実習Ⅱ/化学実習Ⅱ	11/20	英語Ⅱb	生物学B	医学概論Ⅱ	生体分子の構造と機能Ⅰ	生体分子の構造と機能Ⅰ	11/21	教養セミナーⅡ②	物理学B	医学統計学/心理学実習					
30	11/24	振替休日					11/25	教養セミナーⅡ①	フランス語/ドイツ語/中国語	B型ワクチン接種		11/26	化学B	英語Ⅱa	物理学実習Ⅱ/生物学実習Ⅱ/化学実習Ⅱ	11/27	英語Ⅱb	生物学B	医学概論Ⅱ	生体分子の構造と機能Ⅰ	生体分子の構造と機能Ⅰ	11/28	教養セミナーⅡ②	物理学B	医学統計学/心理学実習					
31	12/1	哲学/社会学	心理学Ⅱ	統計学		保健体育Ⅱ	12/2	教養セミナーⅡ①	フランス語/ドイツ語/中国語	生体分子の構造と機能Ⅰ	生体分子の構造と機能Ⅰ	12/3	化学B	英語Ⅱa	物理学実習Ⅱ/生物学実習Ⅱ/化学実習Ⅱ	12/4	英語Ⅱb	生物学B	医学概論Ⅱ	生体分子の構造と機能Ⅰ	生体分子の構造と機能Ⅰ	12/5	教養セミナーⅡ②	物理学B	医学統計学/心理学実習					
32	12/8	哲学/社会学	心理学Ⅱ	統計学		保健体育Ⅱ	12/9	教養セミナーⅡ①	フランス語/ドイツ語/中国語	生体分子の構造と機能Ⅰ	生体分子の構造と機能Ⅰ	12/10	化学B	英語Ⅱa	物理学実習Ⅱ/生物学実習Ⅱ/化学実習Ⅱ	12/11	英語Ⅱb	生物学B	医学概論Ⅱ	生体分子の構造と機能Ⅰ	生体分子の構造と機能Ⅰ	12/12	教養セミナーⅡ②	物理学B	医学統計学/心理学実習					
33	12/15	哲学/社会学	心理学Ⅱ	統計学		保健体育Ⅱ	12/16	予備	医学概論Ⅱ	医学概論Ⅱ	生体分子の構造と機能Ⅰ	生体分子の構造と機能Ⅰ	12/17	化学B	英語Ⅱa	医学概論Ⅱ	医学概論Ⅱ	予備	12/18	医学概論Ⅱ	医学概論Ⅱ	医学概論Ⅱ	生体分子の構造と機能Ⅰ	生体分子の構造と機能Ⅰ	12/19	予備	予備	予備	予備	予備
34	12/22	哲学/社会学	心理学Ⅱ	統計学		保健体育Ⅱ	12/23	医学概論Ⅱ	医学概論Ⅱ	生体分子の構造と機能Ⅰ	生体分子の構造と機能Ⅰ	12/24	冬期休業日					12/25	冬期休業日					12/26	冬期休業日					
休	12/29	冬期休業日					12/30	冬期休業日					12/31	冬期休業日					1/1	冬期休業日					1/2	冬期休業日				
35	1/5	冬期休業日					1/6	冬期休業日					1/7	冬期休業日					1/8	予備	予備	医学入門	医学入門	医学入門	1/9	医学入門	医学入門	医学入門	医学入門	医学入門
36	1/12	成人の日					1/13	生体分子の構造と機能Ⅰ本試験					1/14	Ⅱ期再試験					1/15	Ⅱ期再試験					1/16	Ⅱ期再試験				
37	1/19	Ⅱ期再試験					1/20	Ⅱ期再試験					1/21	Ⅱ期再試験					1/22	Ⅱ期再試験					1/23	Ⅱ期再試験				
38	1/26	Ⅱ期再試験					1/27	Ⅱ期再試験					1/28	Ⅱ期再試験					1/29	Ⅱ期再試験					1/30	Ⅱ期再試験				
39	2/2	予備	予備	医学入門	医学入門	医学入門	2/3	医学入門	医学入門	医学入門	医学入門	2/4	医学入門	医学入門	医学入門	医学入門	医学入門	2/5	医学入門	医学入門	医学入門	医学入門	医学入門	2/6	医学入門	医学入門	医学入門	医学入門	医学入門	
40	2/9	予備	予備	生体分子の構造と機能Ⅰ再試験			2/10	医学入門	医学入門	医学入門	医学入門	2/11	建国記念の日					2/12	医学入門	医学入門	医学入門	医学入門	医学入門	2/13	予備	予備	医学入門	医学入門	医学入門	
41	2/16	医学入門	医学入門	医学入門	医学入門	医学入門	2/17	予備	予備	医学入門	医学入門	2/18	医学入門(エスコート実習、事前講習)					2/19	学年末休業日					2/20	開学記念日					
休	2/23	天皇誕生日					2/24	学年末休業日					2/25	学年末休業日					2/26	学年末休業日					2/27	学年末休業日				
休	3/2	学年末休業日					3/3	学年末休業日					3/4	学年末休業日					3/5	学年末休業日					3/6	学年末休業日				
休	3/9	学年末休業日					3/10	学年末休業日					3/11	学年末休業日					3/12	学年末休業日					3/13	学年末休業日				
42	3/16	地域福祉施設体験実習					3/17	地域福祉施設体験実習					3/18	地域福祉施設体験実習					3/19	地域福祉施設体験実習					3/20	春分の日				
(1)	3/23	2年生(Ⅲ期)講義					3/24	2年生(Ⅲ期)講義					3/25	2年生(Ⅲ期)講義					3/26	2年生(Ⅲ期)講義					3/27	2年生(Ⅲ期)講義				





## 2年生(Ⅲ・Ⅳ期)カリキュラム

※講義は主として基礎教育棟3階 講義室2で行われますが、詳細は掲示または講義内等で通知します。

No	月					火					水					木					金										
	日付	1限	2限	3限	4限	5限	日付	1限	2限	3限	4限	5限	日付	1限	2限	3限	4限	5限	日付	1限	2限	3限	4限	5限	日付	1限	2限	3限	4限	5限	
25	10/13	スポーツの日					10/14	Ⅲ期再試験	Ⅲ期再試験	Ⅲ期再試験	Ⅲ期再試験	Ⅲ期再試験	10/15	生体と薬物	生体と薬物	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	10/16	生体分子の構造と機能Ⅱ*	生体分子の構造と機能Ⅱ*	生体と薬物	生体と薬物	Ⅲ期再試験	10/17	大学祭 ※中止の場合は系統解剖実習予備日					
26	10/20	Ⅲ期再試験	Ⅲ期再試験	細胞の構造と機能	細胞の構造と機能	細胞の構造と機能	10/21	Ⅲ期再試験	Ⅲ期再試験	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	10/22	生体と薬物	生体と薬物	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	10/23	生体分子の構造と機能Ⅱ*	生体分子の構造と機能Ⅱ*	生体と薬物	生体と薬物	Ⅲ期再試験	10/24	細胞の構造と機能	細胞の構造と機能	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	
27	10/27	Ⅲ期再試験	Ⅲ期再試験	細胞の構造と機能	細胞の構造と機能	細胞の構造と機能	10/28	予備	基礎医学英語	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	10/29	生体と薬物	生体と薬物	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	10/30	生体分子の構造と機能Ⅱ*	生体分子の構造と機能Ⅱ*	生体と薬物	生体と薬物	Ⅲ期再試験	10/31	細胞の構造と機能	細胞の構造と機能	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	
28	11/3	文化の日					11/4	予備	基礎医学英語	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	11/5	遺伝子と遺伝子異常	遺伝子と遺伝子異常	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	11/6	生体分子の構造と機能Ⅱ*	生体分子の構造と機能Ⅱ*	生体と薬物	生体と薬物	Ⅲ期再試験	11/7	細胞の構造と機能	細胞の構造と機能	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	
29	11/10	細胞の構造と機能	細胞の構造と機能	細胞の構造と機能	地域医療Ⅰ	特別講義(防災)	11/11	予備	基礎医学英語	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	11/12	遺伝子と遺伝子異常	遺伝子と遺伝子異常	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	11/13	生体分子の構造と機能Ⅱ*	生体分子の構造と機能Ⅱ*	生体と薬物	生体と薬物	予備	11/14	細胞の構造と機能	細胞の構造と機能	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	
30	11/17	細胞の構造と機能	細胞の構造と機能	細胞の構造と機能	地域医療Ⅰ	特別講義(人権教育)	11/18	予備	基礎医学英語	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	11/19	遺伝子と遺伝子異常	遺伝子と遺伝子異常	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	11/20	生体分子の構造と機能Ⅱ*	生体分子の構造と機能Ⅱ*	生体と薬物	生体と薬物	健康管理Ⅰ	11/21	細胞の構造と機能	細胞の構造と機能	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	
31	11/24	振替休日					11/25	予備	基礎医学英語	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	11/26	遺伝子と遺伝子異常	遺伝子と遺伝子異常	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	11/27	生体分子の構造と機能Ⅱ*	生体分子の構造と機能Ⅱ*	データサイエンス	IT医療	健康管理Ⅰ	11/28	細胞の構造と機能	細胞の構造と機能	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	
32	12/1	細胞の構造と機能	細胞の構造と機能	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	12/2	予備	基礎医学英語	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	12/3	予備	遺伝子と遺伝子異常	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	12/4	生体分子の構造と機能Ⅱ*	生体分子の構造と機能Ⅱ*	データサイエンス	IT医療	健康管理Ⅰ	12/5	地域医療Ⅰ	地域医療Ⅰ	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	
33	12/8				細胞の構造と機能本試験		12/9	予備	基礎医学英語	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	12/10	予備	予備	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	12/11	データサイエンス	IT医療	遺伝子と遺伝子異常	遺伝子と遺伝子異常	遺伝子と遺伝子異常	12/12	予備	健康管理Ⅰ	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	
34	12/15				生体分子の構造と機能Ⅱ本試験		12/16	予備	基礎医学英語	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	12/17	遺伝子と遺伝子異常	遺伝子と遺伝子異常	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	12/18	基礎配属説明及び教室紹介					12/19	遺伝子と遺伝子異常	遺伝子と遺伝子異常	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	
35	12/22				生体と薬物本試験		12/23	予備	基礎医学英語	系統解剖学実習	系統解剖学実習	系統解剖学実習	12/24	冬期休業日					12/25	冬期休業日					12/26	冬期休業日					
休	12/29	冬期休業日					12/30	冬期休業日					12/31	冬期休業日					1/1	元日					1/2	冬期休業日					
36	1/5	冬期休業日					1/6	冬期休業日					1/7	予備	予備	人体の正常構造と機能実習	人体の正常構造と機能実習	人体の正常構造と機能実習	1/8	データサイエンス	IT医療	人体の正常構造と機能実習	人体の正常構造と機能実習	人体の正常構造と機能実習	1/9	基礎配属報告会(仮)					
37	1/12	成人の日					1/13	予備	基礎医学英語	人体の正常構造と機能実習	人体の正常構造と機能実習	人体の正常構造と機能実習	1/14	予備	予備	系統解剖実習予備			1/15	データサイエンス	IT医療	人体の正常構造と機能実習	人体の正常構造と機能実習	人体の正常構造と機能実習	1/16	再試験	再試験	再試験	再試験	再試験	
38	1/19		系統解剖実習 本試験				1/20	生化学・細胞生物学実習					1/21	生化学・細胞生物学実習					1/22	生化学・細胞生物学実習					1/23	生化学・細胞生物学実習					
39	1/26	生化学・細胞生物学実習					1/27	生化学・細胞生物学実習					1/28	生化学・細胞生物学実習					1/29	生化学・細胞生物学実習					1/30	生化学・細胞生物学実習					
40	2/2	生化学・細胞生物学実習					2/3	講義予備	講義予備	講義予備	講義予備	講義予備	2/4				遺伝子と遺伝子異常本試験			2/5	再試験	再試験	再試験	再試験	再試験	2/6	再試験	再試験	再試験	再試験	再試験
41	2/9	再試験	再試験	再試験	再試験	再試験	2/10	再試験	再試験	再試験	再試験	再試験	2/11	建国記念の日					2/12	再試験	再試験	再試験	再試験	再試験	2/13	再試験	再試験	再試験	再試験	再試験	
42	2/16	再試験	再試験	再試験	基礎配属事前説明		2/17	再試験	再試験	再試験	再試験	再試験	2/18	再試験	再試験	再試験	再試験	再試験	2/19	再試験	再試験	再試験	再試験	再試験	2/20	開学記念日					
休	2/23	天皇誕生日					2/24	学年末休業日					2/25	学年末休業日					2/26	学年末休業日					2/27	学年末休業日					
休	3/2	学年末休業日					3/3	学年末休業日					3/4	学年末休業日					3/5	学年末休業日					3/6	学年末休業日					
休	3/9	学年末休業日					3/10	学年末休業日					3/11	春季休業日					3/12	春季休業日					3/13	春季休業日					
休	3/16	春季休業日					3/17	春季休業日					3/18	春季休業日					3/19	春季休業日					3/20	春分の日					

「人体の正常構造と機能」のコマは、実習・試験が含まれるので注意してください。

※「病棟実習」については別途通知します。

※「地域実習」の一部施設は、夏期休業日に実施される場合があります。決まり次第追ってお知らせします。





# 4年生(VII・VIII期)カリキュラム

※VII・VIII期の臨床医学講義(主題別)については、すべて実務経験のある教員(大学附属病院等における勤務経験のある医師等)によって実施されている。

※担当の教室・教員等は各教室ページを確認してください。

※講義は主として病院棟4階 臨床講堂Iで行われますが、詳細は掲示または講義内等で通知します。

No	日		月					火					水					木					金									
	日付	日付	午前			午後		日付	午前			午後		日付	午前			午後		日付	午前			午後		日付	午前			午後		
			1限	2限	3限	4限	5限		1限	2限	3限	4限	5限		1限	2限	3限	4限	5限		1限	2限	3限	4限	5限		1限	2限	3限	4限	5限	
1		3/24	画像・放治	消化器	消化器	循環器	循環器	3/25	卒業式					3/26	腎・泌尿器	消化器	消化器	精神	精神	3/27	神経	神経	神経	運動	運動	3/28	腎・泌尿器	腎・泌尿器	腎・泌尿器	精神	精神	
2		3/31	画像・放治	消化器	消化器	循環器	循環器	4/1	生殖	消化器	消化器	循環器	循環器	4/2	腎・泌尿器	消化器	消化器	精神	精神	4/3	神経	神経	神経	運動	運動	4/4	循環器	循環器	循環器	精神	精神	
3		4/7	画像・放治	消化器	消化器	健康診断		4/8	生殖	消化器	消化器	循環器	循環器	4/9	腎・泌尿器	消化器	消化器	精神	精神	4/10	神経	神経	神経	運動	運動	4/11	循環器	循環器	循環器	精神	精神	
4		4/14	画像・放治	消化器	消化器	循環器	循環器	4/15	生殖	消化器	消化器	循環器	循環器	4/16	腎・泌尿器	消化器	消化器	精神	精神	4/17	神経	神経	神経	運動	運動	4/18	循環器	循環器	循環器	精神	精神	
5		4/21	画像・放治	消化器	消化器	循環器	循環器	4/22	生殖	消化器	消化器	循環器	循環器	4/23	腎・泌尿器	消化器	消化器	精神	精神	4/24	神経	神経	神経	運動	運動	4/25	循環器	循環器	循環器	精神	精神	
6		4/28	画像・放治	消化器	消化器	循環器	循環器	4/29	昭和の日					4/30	腎・泌尿器	腎・泌尿器	腎・泌尿器	精神	精神	5/1	講義予備	講義予備	講義予備	講義予備	講義予備	5/2	講義予備	講義予備	講義予備	講義予備	講義予備	
7		5/5	こどもの日					5/6	振替休日					5/7				消化器系本試験	5/8	神経	神経	神経	運動	運動	5/9	腎・泌尿器	腎・泌尿器	腎・泌尿器	精神	精神		
8		5/12	講義予備	講義予備	講義予備	腎・泌尿器	腎・泌尿器	5/13	生殖	生殖	生殖	衛・公	衛・公	5/14	腎・泌尿器	腎・泌尿器	腎・泌尿器	精神	精神	5/15	神経	神経	神経	運動	運動	5/16	画像・放治	腎・泌尿器	腎・泌尿器	講義予備	講義予備	
9		5/19				循環器系本試験		5/20	生殖	眼	眼	衛・公	衛・公	5/21	画像・放治	腎・泌尿器	腎・泌尿器	生殖	生殖	5/22	神経	神経	神経	運動	運動	5/23	画像・放治	腎・泌尿器	腎・泌尿器	衛・公	衛・公	
10		5/26				精神本試験		5/27	講義予備	眼	眼	衛・公	衛・公	5/28	画像・放治	腎・泌尿器	腎・泌尿器	生殖	生殖	5/29	画像・放治	画像・放治	画像・放治	運動	運動	5/30	腎・泌尿器	腎・泌尿器	腎・泌尿器	衛・公	衛・公	
11		6/2	衛・公	衛・公	衛・公	講義予備	講義予備	6/3	眼	眼	眼	衛・公	衛・公	6/4	画像・放治	講義予備	衛・公	生殖	生殖	6/5	神経	神経	神経	運動	運動	6/6	画像・放治	生殖	生殖	衛・公	衛・公	
12		6/9				腎・泌尿器系本試験		6/10	眼	眼	眼	衛・公	衛・公	6/11	衛・公	衛・公	衛・公	生殖	生殖	6/12	神経	神経	神経	運動	運動	6/13	講義予備	生殖	生殖	衛・公	衛・公	
13		6/16				画像・放治本試験		6/17	講義予備	眼	眼	衛・公	衛・公	6/18	衛・公	衛・公	衛・公	生殖	生殖	6/19	衛・公	衛・公	衛・公	運動	運動	6/20	生殖	生殖	生殖	人権	講義予備	
14		6/23		神経本試験		衛・公実習	衛・公実習	6/24	眼	眼	眼	衛・公実習	衛・公実習	6/25	講義予備	生殖	生殖	衛・公実習	衛・公実習	6/26	講義予備	講義予備	講義予備	衛・公実習	衛・公実習	6/27	生殖	生殖	生殖	衛・公実習	衛・公実習	
15		6/30		運動本試験		衛・公実習	衛・公実習	7/1	衛・公全日実習					7/2	衛・公全日実習					7/3	衛・公全日実習					7/4	再試期間					
16		7/7				生殖系本試験		7/8	再試期間					7/9	再試期間					7/10	再試期間					7/11				眼科本試験		
17		7/14				衛生学本試験		7/15	再試期間					7/16	再試期間					7/17	再試期間					7/18				公衆衛生学本試験		
休		7/21	海の日					7/22	夏期休業日 / 再試期間					7/23	夏期休業日 / 再試期間					7/24	夏期休業日 / 再試期間					7/25	夏期休業日 / 再試期間					
休		7/28	夏期休業日					7/29	夏期休業日					7/30	夏期休業日					7/31	夏期休業日					8/1	夏期休業日					
休		8/4	夏期休業日					8/5	夏期休業日					8/6	夏期休業日					8/7	夏期休業日					8/8	夏期休業日					
休		8/11	山の日					8/12	夏期休業日					8/13	夏期休業日					8/14	夏期休業日					8/15	夏期休業日					
休		8/18	夏期休業日 / 再試期間					8/19	夏期休業日 / 再試期間					8/20	夏期休業日 / 再試期間					8/21	夏期休業日 / 再試期間					8/22	夏期休業日 / 再試期間					
18		8/25	リハビリ	リハビリ	リハビリ	リウマチ	リウマチ	8/26	リハビリ	リハビリ	小児科学	病理診断	病理診断	8/27	小児科学	小児科学	小児科学	病理診断	病理診断	8/28	小児科学	小児科学	小児科学	病理診断	病理診断	8/29	リウマチ	リウマチ	リウマチ	リハビリ	リハビリ	
19		9/1	リハビリ	リハビリ	腫瘍内科学	リウマチ	リウマチ	9/2	小児科学	小児科学	小児科学	病理診断	病理診断	9/3	小児科学	小児科学	小児科学	病理診断	病理診断	9/4	講義予備	小児科学	小児科学	病理診断	病理診断	9/5	リウマチ	リウマチ	リウマチ	特別講義(生命倫理)	講義予備	
20		9/8		リハビリ本試験	病理診断	病理診断	9/9	小児科学	小児科学	小児科学	病理診断	病理診断	9/10	小児科学	小児科学	小児科学	病理診断	病理診断	9/11	地域医療II	小児科学	小児科学	病理診断	病理診断	9/12	講義予備	地域医療II	健康管理II	特別講義(WLB)	講義予備		
21		9/15	敬老の日					9/16		リウマチ本試験	腫瘍内科学	地域マインドIV	9/17	地域医療II	健康管理II	人権	病理診断	病理診断	9/18	講義予備	講義予備	講義予備	地域マインドIV	地域マインドIV	9/19					小児科本試験		
22		9/22				病理診断本試験		9/23	秋分の日					9/24	CBT準備期間					9/25	CBT準備期間					9/26	CBT準備期間					
23		9/29	CBT準備期間					9/30	CBT準備期間					10/1	CBT準備期間					10/2	CBT準備期間					10/3	CBT準備期間					
24		10/6	CBT準備期間					10/7	CBT準備期間					10/8	CBT準備期間					10/9	CBT①本試験					10/10	CBT①本試験					
25		10/13	スポーツの日					10/14	再試期間					10/15	再試期間					10/16	再試期間					10/17	大学祭					
26		10/20	再試期間					10/21	臨床実習入門					10/22	臨床実習入門					10/23	臨床実習入門					10/24	臨床実習入門					
27		10/27	臨床実習入門					10/28	臨床実習入門					10/29	臨床実習入門					10/30	臨床実習入門					10/31	臨床実習入門					
28		11/3	文化の日					11/4						11/5						11/6	CBT② 追・再試験					11/7	CBT② 追・再試験					
29		11/10	OSCE準備期間					11/11	OSCE準備期間					11/12	OSCE準備期間					11/13	OSCE準備期間					11/14	OSCE①本試験 11/14(金)~16(日) 3日間					
30		11/17	臨床英語	黒潮感染	総合診療	総合診療	緩和医療	11/18	東洋	東洋	東洋	医療情報	医療情報	11/19	感染・腫瘍免疫	感染・腫瘍免疫	感染・腫瘍免疫	形成	形成	11/20	総合診療	医療情報	医療情報	医療安全	医療安全	11/21	感染・腫瘍免疫	感染・腫瘍免疫	臨床英語	歯科	歯科	
31		11/24	振替休日					11/25	感染・腫瘍免疫	感染・腫瘍免疫	感染・腫瘍免疫	医療情報	医療情報	11/26	医と法	医と法	感染・腫瘍免疫	講義予備	講義予備	11/27	総合診療	医療情報	医療情報	医療安全	医療安全	11/28	感染・腫瘍免疫	感染・腫瘍免疫	講義予備	歯科	歯科	
32		12/1	臨床英語	感染・腫瘍免疫	総合診療	総合診療	緩和医療	12/2	東洋	東洋	東洋	個人情報	個人情報	12/3	医と法	医と法	臨床英語	形成	形成	12/4	CBT③ 臨時追・再試験					12/5	形成	形成	臨床英語	歯科	歯科	
33	※開催日未定	12/8				感染・腫瘍免疫系本試験		12/9	東洋	東洋	医療安全	形成	形成	12/10	OSCE② 追・再試験					12/11	OSCE② 追・再試験					12/12	講義予備	講義予備	講義予備	歯科	歯科	
34	12/14	機構主催 OSCE追再試験	12/15			医療情報・個人情報本試験		12/16	講義予備日 / 再試期間					12/17	再試期間					12/18	再試期間					12/19	OSCE③延期試験 12/19(金)~21(日) 3日間					
35	12/21	機構主催 OSCE追再試験	12/22	再試期間					12/23	再試期間					12/24	冬期休業日 / 再試期間(仮)					12/25	冬期休業日					12/26	冬期休業日				
休		12/29	冬期休業日					12/30	冬期休業日					12/31	冬期休業日					1/1	元日					1/2	冬期休業日					
休		1/5	冬期休業日					1/6	冬期休業日					1/7	冬期休業日					1/8	学年末休業日					1/9	学年末休業日					
休		1/12	成人の日					1/13	学年末休業日					1/14	OSCE④ 延期 追・再試験					1/15	OSCE④ 延期 追・再試験					1/16	学年末休業日					
(1)		1/19	看護体験実習					1/20	看護体験実習					1/21	看護体験実習					1/22	看護体験実習					1/23	オリエンテーション・白衣授与式					
(2)		1/26	臨床実習					1/27	臨床実習					1/28	臨床実習					1/29	臨床実習					1/30	臨床実習					
(3)		2/2	臨床実習					2/3	臨床実習					2/4	臨床実習					2/5	臨床実習					2/6	臨床実習					
(4)		2/9	臨床実習					2/10	臨床実習					2/11	建国記念の日					2/12	臨床実習					2/13	臨床実習					
(5)		2/16	臨床実習					2/17	臨床実習					2/18	臨床実習					2/19	臨床実習					2/20	開学記念日					
(6)		2/23	天皇誕生日					2/24	臨床実習					2/25	臨床実習					2/26	臨床実習					2/27	臨床実習					
(7)		3/2	臨床実習					3/3	臨床実習					3/4	臨床実習					3/5	臨床実習					3/6	臨床実習					
(8)		3/9	臨床実習					3/10	臨床実習					3/11	臨床実習					3/12	臨床実習					3/13	臨床実習					
(8)		3/16	臨床実習					3/17	臨床実習					3/18	臨床実習					3/19	臨床実習					3/20	春分の日					

※OSCE本試験については、11/14(金)・11/15(土)・11/16(日)の3日間実施する。/ OSCE追・再試験については、12月開催の機構主催追再試験に代わる可能性がある。(なお開催日は未定)