

■医学部第2学年（2021年度）

	コース名 (コース責任者)	ブロック (ブロック責任者)	配点	ユニット (ユニット責任者)		コマ数	クラスコード	初回授業日	授業終了日
前期	人体の成り立ちと機能 (解剖学(肉眼解剖学部門))	I (生化学)	100	脂質・ビタミン・生化学特論	生化学	11	y24nmal	4/1	4/9
				組織学総論	解剖学(顕微解剖学部門)	7	e46cgga	4/14	4/16
				内分泌・代謝系の構造と機能	生理学(生体調節機能学部門)	8	znnqoa3	6/25	6/30
		II (生理学(生体制御学部門))	150	運動器系の構造と機能	解剖学(肉眼解剖学部門)	15	xd4l46g	4/19	4/26
				神経系の構造と機能	生理学(生体制御学部門)	24	en6jyjp	5/6	5/19
				感覚器・皮膚・高次脳系の構造と機能	生理学(生体制御学部門)	13	a5kgbpa	5/20	5/26
		III (生理学(生体調節機能学部門))	100	循環器系の構造と機能	生理学(生体調節機能学部門)	12	gckn6s6	5/31	6/4
				呼吸器系の構造と機能	生理学(生体調節機能学部門)	7	qhcybho	6/9	6/11
				消化器系の構造と機能	解剖学(顕微解剖学部門)	10	ri6neg7	6/16	6/21
				血液系の構造と機能	生理学(生体調節機能学部門)	6	a6v3wuf	6/23	6/24
		IV (解剖学(顕微解剖学部門))	100	腎・泌尿器・男性生殖器系の構造と機能	解剖学(顕微解剖学部門)	8	uie6ppr	7/8	7/12
				女性生殖器系の構造と機能	解剖学(顕微解剖学部門)	6	5cv3j5m	7/2	7/5
				ヒトの発生	解剖学(顕微解剖学部門)	10	ea4ldpv	7/14	7/16
		演習・実習 I (生化学)	合否	生化学実習・臨床生化学演習	生化学	※○6	um2ocu2	4/2	4/9
				組織学総論実習・演習	解剖学(顕微解剖学部門)	※○5	dfkn2oi	4/14	4/16
				内分泌・代謝系(実習・演習)	生理学(生体調節機能学部門)	※○5	33dwimn	6/25	7/1
		演習・実習 II (生理学(生体制御学部門))	合否	運動器系、神経系、感覚器・皮膚・高次脳系 (実習・演習)	生理学(生体制御学部門)	※○28	e7ujoet	4/21	5/28
		演習・実習 III (生理学(生体調節機能学部門))	合否	循環器系、呼吸器系、消化器系、血液系 (実習・演習)	生理学(生体調節機能学部門)	※○23	uadwekx	6/2	6/24
		演習・実習 IV (解剖学(顕微解剖学部門))	合否	腎・泌尿器・男性生殖器系、女性生殖器系 (実習・演習)	解剖学(顕微解剖学部門)	※○9	5pbpemo	7/2	7/9
				ヒトの発生演習	解剖学(顕微解剖学部門)	○3	wnmbfsk	7/15	7/16
医学総論 I A (医学教育学)	合否	在宅チーム医療と倫理TBL II	医学教育学	○5	vp57tll	4/5	4/7		
		医学英語 II A (全体)	英語	○8	5yz6osv	4/19	7/5		
		(Class A)			wlsghle				
		(Class B)			oue5ci6				
		(Class C)	6r4susy						
		プロフェッショナリズム II A	医学教育学	○12	vkesvki	4/16	7/9		
		行動医学 II A	医学教育学	○9	lph4qyy	4/19	7/5		
		臨床実習 II (看護実習)	医学教育学	※35	qb6ydvl	4/13	6/1		
臨床実習 III (多職種実習)	医学教育学	※27	inyixtt	6/8	7/13				
前期合計	9ブロック	450			306				