

学則・別表第1 医学部単位表

科目区分	科目名	受講学年及び単位数						必修・選択の別	実務経験のある教員が担当する科目		
		第1学年	第2学年	第3学年	第4学年	第5学年	第6学年			計	
ユニット	生体の構造と機能	A1	6					6	必修		
		B1	2					2	必修		
		B2		2					2	必修	
		C2		8					8	必修	
		P1a	1						1	必修	
		P1b	4						4	必修	
		P2b		6					6	必修	
		P2c		1					1	必修	
	P2d		2					2	必修		
	理工学からみた医療・医学	A1	3						3	必修	
		B3			1.5				1.5	必修	
		P1	1						1	必修	
	ITからみた医療・医学	A1	2						2	必修	
		A2	4						4	必修	
	人間と社会	A4		1					1	必修	
		A4				7.5			7.5	必修	
		P1a	1						1	必修	
		P1b	1						1	必修	
		P5					1		1	必修	
	医療プロフェッショナルリズムの実践	A1	2						2	必修	
		A2		1					1	必修	
		A4				0.5			0.5	必修	
	医学英語	A1	6						6	必修	
		A2		2					2	必修	
	健康科学	A1	3						3	必修	
A1		2						2	必修		
リベラルアーツセミナー	A1	2						2	セミナーサブユニットより2科目以上を選択必修		
	P1b	0.5						0.5	必修		
臨床実習入門	P2		0.5					0.5	必修		
	P3			0.5				0.5	必修		
	P4a				2.5			2.5	必修		
	P4b				1			1	必修		
	P4c				2			2	必修		
白衣の日	P1	1						1	必修		
	A1	2						2	必修		
LPBL	A2		2					2	必修		
	A3			1				1	必修		
	A4				1			1	必修		
	A2		3					3	必修		
病因と病態	A2		7					7	必修		
	P2		1					1	必修		
感染と生体防御	A1	1						1	選択必修		
	A2		1					1	必修		
	P3			3				3	必修		
リサーチマインドの実践	A1	1						1	選択必修		
	A2		1					1	必修		
	P3			3				3	必修		
地域医療の実践	A1	1						1	選択必修		
	A2		1					1	選択必修		
	A3			1				1	選択必修		
	P4				1			1	選択必修		
臓器別系統別コース	内科総論			1				1	必修	内科学第二講座等に所属する医師が担当し、経験を活かして実践的教育を実施している。	
	外科総論			3				3	必修	肝臓科学講座等に所属する医師が担当し、経験を活かして実践的教育を実施している。	
	放射線診断学			2				2	必修	放射線科学講座等に所属する医師が担当し、経験を活かして実践的教育を実施している。	
	呼吸器			3				3	必修	呼吸器腫瘍内科学講座等に所属する医師が担当し、経験を活かして実践的教育を実施している。	
	感染症			3				3	必修	内科学第一講座等に所属する医師が担当し、経験を活かして実践的教育を実施している。	
	循環器			4.5				4.5	必修	内科学第二講座等に所属する医師が担当し、経験を活かして実践的教育を実施している。	
	腎尿路			3				3	必修	腎臓器外科学講座等に所属する医師が担当し、経験を活かして実践的教育を実施している。	
	消化器			6				6	必修	内科学第三講座等に所属する医師が担当し、経験を活かして実践的教育を実施している。	
	血液・移植			2.5				2.5	必修	内科学第一講座等に所属する医師が担当し、経験を活かして実践的教育を実施している。	
	臨床腫瘍学			2				2	必修	放射線科学講座等に所属する医師が担当し、経験を活かして実践的教育を実施している。	
	神経			4				4	必修	神経内科学講座等に所属する医師が担当し、経験を活かして実践的教育を実施している。	
	免疫・膠原病・アレルギー			4				4	必修	内科学第一講座等に所属する医師が担当し、経験を活かして実践的教育を実施している。	
	内分泌・代謝			2				2	必修	内科学第二講座等に所属する医師が担当し、経験を活かして実践的教育を実施している。	
	臓器再建外科・再生医療			2				2	必修	形成外科学講座等に所属する医師が担当し、経験を活かして実践的教育を実施している。	
	運動器			3				3	必修	整形外科科学講座等に所属する医師が担当し、経験を活かして実践的教育を実施している。	
	リハビリテーション・地域包括医療			2				2	必修	リハビリテーション医学講座等に所属する医師が担当し、経験を活かして実践的教育を実施している。	
	救急・中毒			3				3	必修	救急医学講座等に所属する医師が担当し、経験を活かして実践的教育を実施している。	
	麻酔・集中治療				3			3	必修	麻酔科学講座等に所属する医師が担当し、経験を活かして実践的教育を実施している。	
	眼・視覚				3			3	必修	眼科学講座等に所属する医師が担当し、経験を活かして実践的教育を実施している。	
	耳鼻咽喉・頭頸部外科				3			3	必修	耳鼻咽喉・頭頸部外科学講座等に所属する医師が担当し、経験を活かして実践的教育を実施している。	
皮膚				2.5			2.5	必修	皮膚科学講座等に所属する医師が担当し、経験を活かして実践的教育を実施している。		
精神・行動				4			4	必修	精神神経科学講座等に所属する医師が担当し、経験を活かして実践的教育を実施している。		
全人的医療・行動科学				4			4	必修	心療内科学講座等に所属する医師が担当し、経験を活かして実践的教育を実施している。		
周産期・生殖器				4			4	必修	産科学・婦人科学講座等に所属する医師が担当し、経験を活かして実践的教育を実施している。		
小児の成長・発達				4			4	必修	小児科学講座等に所属する医師が担当し、経験を活かして実践的教育を実施している。		

科目 区分	科目名	受講学年及び単位数						必修・選択の別	実務経験のある教員が担当する科目		
		第1学年	第2学年	第3学年	第4学年	第5学年	第6学年			計	
臨床 実習	内科学(1)					1.5		1.5	必修		
	内科学(2)					1.5		1.5	必修		
	内科学(3)					1.5		1.5	必修		
	呼吸器腫瘍内科学					1		1	必修		
	心療内科学					1		1	必修		
	神経内科学					1		1	必修		
	精神神経科学					2		2	必修		
	小児科学					2		2	必修		
	外科学					2		2	必修		
	心臓血管外科学					1		1	必修		
	呼吸器外科学					1		1	必修		
	脳神経外科学					1		1	必修		
	整形外科学					1		1	必修		
	リハビリテーション 医学					1		1	必修		
	形成外科学					1		1	必修		
	皮膚科学					1		1	必修		
	腎泌尿器外科学					1		1	必修		
	眼科学					1		1	必修		
	耳鼻咽喉科・頭頸部 外科学					1		1	必修		
	放射線科学					1		1	必修		
	産科学・婦人科学					2		2	必修		
	麻酔科学					1		1	必修		
	病態検査学					1		1	必修		
	救急医学					1		1	必修		
	選択制臨床実習							18	18	選択必修	
	自由選択制臨床実習							6	6	選択必修 (6単位修得)	
まとめの講義							6.5	6.5	必修		
合計		43.5	38.5	57	43	30.5	30.5	243			
実務経験のある教員が担当する 授業の合計単位数				50	27.5			77.5			