

## 共通科目

科目群等	ナンバー	授業科目	単位		開講期間
			必修	選択	
全学共通科目	96-100-90-1	研究者行動規範特論	1		前期前半
	96-100-90-1	知的財産特論	1		前期後半
専攻共通科目	96-100-90-3	最先端医学研究科目	2		通年
	96-100-90-2	医学共通基礎科目	2		前期
	96-100-90-2	医学倫理学特論	2		前期
	96-100-90-2	トランスレーショナルリサーチ特論	2		前期
	96-100-90-3	トランスレーショナルリサーチ演習	2		後期

# 専門科目

科目	科目群	ナンバー	授業科目	担当教員	開講期間	単位	授業形態
専門科目	基礎医学系科目	96-200-01-2	器官解剖学特論Ⅰ	中村教泰, 中村純奈, 塩浜康雄	前期	2	講義
		96-200-01-3	器官解剖学特論Ⅱ	中村教泰, 中村純奈, 塩浜康雄	後期	2	講義
		96-200-02-2	神経解剖学特論Ⅰ	升本宏平, イスラム エムティル, 野崎香菜子	前期	2	講義
		96-200-02-3	神経解剖学特論Ⅱ	升本宏平, イスラム エムティル, 野崎香菜子	後期	2	講義
		96-200-03-2	分子細胞生理学特論Ⅰ	宮本達雄, 板橋岳志, 弘澤萌	前期	2	講義
		96-200-03-3	分子細胞生理学特論Ⅱ	宮本達雄, 板橋岳志, 弘澤萌	後期	2	講義
		96-200-04-2	神経生理学特論Ⅰ	美津島大, 木田裕之, 崎本裕也, 石川淳子	前期	2	講義
		96-200-04-3	神経生理学特論Ⅱ	美津島大, 木田裕之, 崎本裕也, 石川淳子	後期	2	講義
		96-200-05-2	システムズ再生・病態医化学特論Ⅰ	清木誠	前期	2	講義
		96-200-05-3	システムズ再生・病態医化学特論Ⅱ	清木誠	後期	2	講義
		96-200-06-2	医化学特論Ⅰ	中井彰, 藤本充章, 瀧井良祐	前期	2	講義
		96-200-06-3	医化学特論Ⅱ	中井彰, 藤本充章, 瀧井良祐	後期	2	講義
		96-200-07-2	薬理学特論Ⅰ	朝霧成挙, 辻竣也	前期	2	講義
		96-200-07-3	薬理学特論Ⅱ	朝霧成挙, 辻竣也	後期	2	講義
		96-200-08-2	病理形態学特論Ⅰ	池田栄二, 崔丹	前期	2	講義
		96-200-08-3	病理形態学特論Ⅱ	池田栄二, 崔丹	後期	2	講義
		96-200-09-2	分子病理学特論Ⅰ	伊藤浩史, 小賀厚徳	前期	2	講義
		96-200-09-3	分子病理学特論Ⅱ	伊藤浩史, 小賀厚徳	後期	2	講義
		96-200-10-2	微生物学特論Ⅰ(2024年度以降入学) ゲノム・機能分子解析学特論Ⅰ	坂本啓, 長谷川明洋	前期	2	講義
		96-200-10-3	微生物学特論Ⅱ(2024年度以降入学) ゲノム・機能分子解析学特論Ⅱ	坂本啓, 長谷川明洋	後期	2	講義
		96-200-14-2	免疫学特論Ⅰ	玉田耕治, 佐古田幸美	前期	2	講義
		96-200-14-3	免疫学特論Ⅱ	玉田耕治, 安達圭志	後期	2	講義
		96-200-90-2	ゲノム創薬学特論Ⅰ	水上洋一, 渡邊健司, 諫山慧士郎	前期	2	講義
		96-200-90-3	ゲノム創薬学特論Ⅱ	水上洋一, 渡邊健司, 諫山慧士郎	後期	2	講義
	社会医学系科目	96-300-12-2	システムバイオインフォマティクス特論Ⅰ	浅井義之, 中津井雅彦, 早野崇英, 安部武志	前期	2	講義
		96-300-12-3	システムバイオインフォマティクス特論Ⅱ	浅井義之, 中津井雅彦, 早野崇英, 安部武志	後期	2	講義
		96-300-13-2	公衆衛生学・予防医学特論Ⅰ	田邊剛, 長谷亮佑, ホセイン・マハブブ, 山口奈津	前期	2	講義
		96-300-13-3	公衆衛生学・予防医学特論Ⅱ	田邊剛, 長谷亮佑, ホセイン・マハブブ, 山口奈津	後期	2	講義
		96-300-15-2	法医学特論Ⅰ	高瀬泉, 姫宮彩子	前期	2	講義
		96-300-15-3	法医学特論Ⅱ	高瀬泉, 姫宮彩子	後期	2	講義
96-300-11-2		医学教育学特論Ⅰ	白澤文吾, 桂春作, 久永拓郎, 竹内由利子	前期	2	講義	
96-300-11-3		医学教育学特論Ⅱ	白澤文吾, 桂春作, 久永拓郎, 竹内由利子	後期	2	講義	

科目	科目群	ナンバー	授業科目	担当教員	開講期間	単位	授業形態
専門科目	臨床医学系科目	96-400-16-2	消化器内科学特論Ⅰ	高見太郎, 橋本真一, 石川剛	前期	2	講義
		96-400-16-3	消化器内科学特論Ⅱ	高見太郎, 橋本真一, 石川剛	後期	2	講義
		96-400-17-2	器官病態内科学特論Ⅰ	岡村誉之	前期	2	講義
		96-400-17-3	器官病態内科学特論Ⅱ	小林茂樹	後期	2	講義
		96-400-20-2	病態制御内科学特論Ⅰ	太田康晴, 田部勝也, 田口昭彦, 中邑幸伸	前期	2	講義
		96-400-20-3	病態制御内科学特論Ⅱ	太田康晴, 田部勝也, 田口昭彦, 中邑幸伸	後期	2	講義
		96-400-18-2	臨床神経学特論Ⅰ	中森雅之, 古賀道明	前期	2	講義
		96-400-18-3	臨床神経学特論Ⅱ	中森雅之, 古賀道明	後期	2	講義
		96-400-19-2	呼吸器・感染症内科学特論Ⅰ	松永和人, 平野綱彦	前期	2	講義
		96-400-19-3	呼吸器・感染症内科学特論Ⅱ	松永和人, 平野綱彦	後期	2	講義
		96-400-21-2	高次脳機能病態学特論Ⅰ	中川伸	前期	2	講義
		96-400-21-3	高次脳機能病態学特論Ⅱ	中川伸	後期	2	講義
		96-400-22-2	小児科学特論Ⅰ	長谷川俊史, 岡田清吾	前期	2	講義
		96-400-22-3	小児科学特論Ⅱ	長谷川俊史, 松重武志, 高橋一雅	後期	2	講義
		96-400-23-2	器官病態外科学特論Ⅰ	濱野公一, 上野耕司	前期	2	講義
		96-400-23-3	器官病態外科学特論Ⅱ	濱野公一, 上野耕司	後期	2	講義
		96-400-24-2	消化器・腫瘍外科学特論Ⅰ	永野浩昭	前期	2	講義
		96-400-24-3	消化器・腫瘍外科学特論Ⅱ	永野浩昭	後期	2	講義
		96-400-25-2	整形外科科学特論Ⅰ	坂井孝司	前期	2	講義
		96-400-25-3	整形外科科学特論Ⅱ	坂井孝司	後期	2	講義
		96-400-26-2	皮膚科学特論Ⅰ	下村裕	前期	2	講義
		96-400-26-3	皮膚科学特論Ⅱ	下村裕	後期	2	講義
		96-400-27-2	泌尿器科学特論Ⅰ	白石晃司	前期	2	講義
		96-400-27-3	泌尿器科学特論Ⅱ	白石晃司	後期	2	講義
		96-400-28-2	眼科学特論Ⅰ	木村和博	前期	2	講義
		96-400-28-3	眼科学特論Ⅱ	木村和博	後期	2	講義
		96-400-29-2	耳鼻咽喉科学特論Ⅰ	菅原一真, 橋本誠, 津田潤子	前期	2	講義
		96-400-29-3	耳鼻咽喉科学特論Ⅱ	菅原一真, 橋本誠, 津田潤子	後期	2	講義
		96-400-30-2	放射線医学特論Ⅰ	伊東克能, 田辺昌寛	前期	2	講義
		96-400-30-3	放射線医学特論Ⅱ	伊東克能, 田辺昌寛	後期	2	講義
		96-400-31-2	放射線腫瘍学特論Ⅰ	田中秀和, 椎木健裕	前期	2	講義
		96-400-31-3	放射線腫瘍学特論Ⅱ	田中秀和, 椎木健裕	後期	2	講義
		96-400-32-2	産科婦人科学特論Ⅰ	杉野法広, 末岡幸太郎, 村田晋	前期	2	講義
		96-400-32-3	産科婦人科学特論Ⅱ	竹谷俊明, 村田晋, 田村功	後期	2	講義
		96-400-33-2	麻酔・蘇生学特論Ⅰ	松本美志也	前期	2	講義
		96-400-33-3	麻酔・蘇生学特論Ⅱ	松本美志也	後期	2	講義
		96-400-34-2	脳神経外科学特論Ⅰ	石原秀行	前期	2	講義
		96-400-34-3	脳神経外科学特論Ⅱ	石原秀行	後期	2	講義
		96-400-35-2	歯科口腔外科学特論Ⅰ	三島克章	前期	2	講義
		96-400-35-3	歯科口腔外科学特論Ⅱ	三島克章	後期	2	講義
		96-400-36-2	臨床検査・腫瘍学特論Ⅰ	山崎隆弘, 末廣寛	前期	2	講義
96-400-36-3	臨床検査・腫瘍学特論Ⅱ	山崎隆弘, 末廣寛	後期	2	講義		
96-400-37-2	救急医学特論Ⅰ(2024年度以降入学) 救急・総合診療医学特論Ⅰ	鶴田良介	前期	2	講義		
96-400-37-3	救急医学特論Ⅱ(2024年度以降入学) 救急・総合診療医学特論Ⅱ	鶴田良介	後期	2	講義		
96-400-38-2	医療情報判断学特論Ⅰ	平野靖	前期	2	講義		
96-400-38-3	医療情報判断学特論Ⅱ	平野靖	後期	2	講義		
96-400-39-2	臨床薬理学特論Ⅰ	北原隆志, 岡田直人	前期	2	講義		
96-400-39-3	臨床薬理学特論Ⅱ	北原隆志, 岡田直人	後期	2	講義		
96-500-90-4	特別研究	各講座担当教員	通年	8	演習		

## ナンバリング付番ルール(医学系研究科 医学専攻)

開講大学院	科目群等		科目区分	科目レベル		
数字2桁	数字3桁		数字2桁	数字1桁		
医学系研究科 医学博士課程 96	共通科目	100	器官解剖学	01 導入	1	
	基礎医学系科目群	200	神経解剖学	02	基礎	2
	社会医学系科目群	300	分子細胞生理学	03	発展	3
	臨床医学系科目群	400	神経生理学	04	応用	4
	特別研究	500	システムズ再生・病態医化学	05		
			医化学	06		
			薬理学	07		
			病理形態学	08		
			分子病理学	09		
			微生物学	10		
			ゲノム・機能分子解析学	11		
			システムバイオインフォマティクス	12		
			公衆衛生学・予防医学	13		
			法医学	14		
			免疫学	15		
			医学教育学	16		
			消化器内科学	17		
			器官病態内科学	18		
			病態制御内科学	19		
			臨床神経学	20		
			呼吸器・感染症内科学	21		
			高次脳機能病態学	22		
			小児科学	23		
			器官病態外科学	24		
			消化器・腫瘍外科学	25		
			整形外科学	26		
			皮膚科学	27		
			泌尿器科学	28		
			眼科学	29		
			耳鼻咽喉科学	30		
			放射線医学	31		
			放射線腫瘍学	32		
			産科婦人科学	33		
			麻酔・蘇生学	34		
			脳神経外科学	35		
			歯科口腔外科学	36		
			臨床検査・腫瘍学	37		
			救急医学	38		
			救急・総合診療医学	39		
			医療情報判断学	40		
			臨床薬理学	41		
		その他	90			