

授業科目の名称	リンクの課義コード	配当年次	単位数		備考	備 考
			選択必修	選択		
全 専 攻	光情報生物学	d300010010	1・2	2		履修方法 研究者を目指す者は、①共通科目のうち先端基礎医学、②共通科目及び専門科目のうち①印の科目を4科目以上を必修とする。②専門科目のうち、部門共通及び実習以外の1科目を必修とする。 研究能力を備えた臨床医を目指す者は①共通科目のうち、先端医学特論Ⅰ、Ⅱ、Ⅲのうち2科目、医療倫理学及び遺伝子医療と再生医療を必修とする。②専門科目のうち、部門共通及び実習以外の1科目を必修とする。
	光医学実験講習	d300010020	1・2	2		
	遺伝子実験法	d300010030	1・2	2		
	生命科学	d300010040	1・2	2		
	蛋白研究法	d300010050	1・2	2		
	細胞工学実験法	d300010060	1・2	2		
	行動神経科学	d300010070	1・2	2		
	医用超伝導材料科学	d300010080	1・2	2		
	生体磁気分析学	d100321020	1・2	2		
	有機化合物の分離と同定	d300010100	1・2	2		
	医学統計学Ⅰ	d300010110	1・2	2		
	医学統計学Ⅱ	d300010120	1・2	2		
	野外における人間行動の観察調査方法	d300010130	1・2	2		
	人類生態学	d200423100	1・2	2		
	動物実験の技法	d300010150	1・2	2		
	実験機器の機能と使用法	d300010160	1・2	2		
	先端基礎医学特論	d300010170	1・2	2		
	先端医学特論Ⅰ	d300010180	1・2・3	2		
	先端医学特論Ⅱ	d300010190	1・2・3	2		
	先端医学特論Ⅲ	d300010200	1・2・3	2		
	医療倫理学	d200010070	1・2	2		
	遺伝子医療と再生医療	d300010220	1・2	2		
	研究の進め方と論文作成法	d300010230	1・2	2	2	
	プレゼンテーション技法	d300010240	1・2	2	2	
	感染症診療と感染対策	d300010250	1・2	2	1	
	がんプロフェッショナルセミナー	d300010260	1～3	12		
	がんプロフェッショナル実習	d300010270	1～3	8		
光 先 端 医 学 専 攻	部門共通	神経生理学	d300120010	1・2	2	*
	循環生理学	d300120020	1・2	2	*	
	ウイルス感染病理学	d300120030	1・2	2	*	
	薬理学	d300120040	1・2	2	*	
	P E T学	d300120050	1・2	2	*	
	光薬理部門	薬理学セミナー	d300120060	1～3	16	
	分子イメージングセミナー	d300120070	1～3	16		
	放射線医学セミナー	d300120080	1～3	12		
	臨床薬理学セミナー	d300120090	1～3	12		
	総合化学セミナー	d300120100	1～3	16		
	薬剤学セミナー	d300120110	1～3	12		
	光治療環境部	皮膚科学セミナー	d300120120	1～3	12	
	眼科学セミナー	d300120130	1～3	12		
	外科学セミナーⅡ	d300120140	1～3	12		
	歯科口腔外科セミナー	d300120150	1～3	12		
	内科学セミナーⅢ	d300120160	1～3	12		
	光機能イメージング部門	光量子医学セミナーⅠ	d300120170	1～3	16	
	光量子医学セミナーⅡ	d300120180	1～3	16		
	生理学セミナーⅡ	d300120190	1～3	16		
	神経生理学セミナー	d300120200	1～3	16		
	病理学セミナーⅡ	d300120210	1～3	16		
	脳機能イメージングセミナー	d300120220	1～3	16		
	分子解剖学セミナー	d300120230	1～3	16		
	実習	光先端医学実習	d300120241	1～3	8	
	光先端医学実習(放射線医学)	d300120242				
	光先端医学実習(臨床薬理学)	d300120243				
	光先端医学実習(薬剤部)	d300120244				
光先端医学実習(皮膚科学)	d300120245					
光先端医学実習(外科学第二)	d300120246					
光先端医学実習(歯科口腔外科学)	d300120247					
光先端医学実習(内科学第三)	d300120248					
高 次 機 能 医 学 専 攻	部門共通	神経解剖学	d300220010	1・2	2	*
	脳機能解析部門	神経解剖学セミナー	d300220020	1～3	16	
	心理学セミナー	d300220030	1～3	16		
	精神医学セミナー	d300220040	1～3	12		
	脳神経外科学セミナー	d300220050	1～3	12		
	前動門調整部	整形外科学セミナー	d300220060	1～3	12	
	麻酔学セミナー	d300220070	1～3	12		
	耳鼻咽喉科学セミナー	d300220080	1～3	12		
	実習	高次機能医学実習	d300220091	1～3	8	
	高次機能医学実習(精神神経医学)	d300220092				
高次機能医学実習(脳神経外科学)	d300220093					
高次機能医学実習(整形外科学)	d300220094					
高次機能医学実習(麻酔学)	d300220095					
高次機能医学実習(耳鼻咽喉科学)	d300220096					
病 態 医 学 専 攻	部門共通	腫瘍学	d100110040	1・2	2	*
	腫分子腫瘍部	生化学セミナーⅠ	d300320020	1～3	16	
	病理学セミナーⅠ	d300320030	1～3	16		
	臨床腫瘍学セミナー	d300320040	1～3	12		
	組織再生部	生化学セミナーⅡ	d300320050	1～3	16	
	総合生物セミナー	d300320060	1～3	16		
	産婦人科学セミナー	d300320070	1～3	12		
	小児科学セミナー	d300320080	1～3	12		
	器管病態部	内科学セミナーⅠ	d300320090	1～3	12	
	内科学セミナーⅡ	d300320100	1～3	12		
	外科学セミナーⅠ	d300320110	1～3	12		
	泌尿器科学セミナー	d300320120	1～3	12		
	実習	病態医学実習	d300320131	1～3	8	
	病態医学実習(腫瘍センター)	d300320132				
	病態医学実習(産婦人科学)	d300320133				
病態医学実習(小児科学)	d300320134					
病態医学実習(内科学第一)	d300320135					
病態医学実習(内科学第二)	d300320136					
病態医学実習(外科学第一)	d300320137					
病態医学実習(泌尿器科学)	d300320138					
予 防 ・ 防 御 医 学 専 攻	共通部門	感染免疫学	d200421020	1・2	2	*
	医療事故、医療過誤	d300420020	1・2	2	*	
	部免疫疫学	感染制御学セミナー	d300420030	1～3	16	
	感染機構解析セミナー	d300420040	1～3	16		
	学部防衛医	臨床検査医学セミナー	d300420050	1～3	12	
	健康社会医学セミナー	d300420060	1～3	16		
	疫学統計セミナー	d300420070	1・2	4		
	医理危門学情報部	救急医学セミナー	d300420080	1～3	12	
	法医学セミナー	d300420090	1～3	16		
	医療情報学セミナー	d300420100	1～3	16		
実習	予防・防御医学実習	d300420111	1～3	8		
	予防・防御医学実習(臨床検査医学)	d300420112				
予防・防御医学実習(救急部)	d300420112					