

## ●カリキュラム概要表

	1年次	2年次	3年次	4年次	5年次	6年次
教養科目	共通基礎科目(導入科目、情報科目、理系基礎科目)、 外国語科目(必修外国語)、 教養科目、社会連携科目、 自由選択外国語科目、開放科目					
専門科目	専門基礎科目					
	医学情報処理、医学概論、 早期社会体験学習、 分子細胞生物学Ⅰ 最新医学セミナー	早期社会体験学習Ⅱ、 医用電子・放射線基礎医学、 医学英語	早期社会体験学習Ⅲ、 医療と情報			
	専門科目(基礎医学科目)					
	分子遺伝学、 人体発生・肉眼解剖学、 解剖学実習、 生化学Ⅰ・Ⅱ、生理学Ⅰ	解剖学実習、神経解剖学、 組織学、生理学Ⅱ、免疫学、 感染防御学、病理学Ⅰ・Ⅱ 微生物学、腫瘍医学、薬理学	基礎一般実習コース、 基礎演習	公衆衛生学、 法医学、生命倫理学		
				専門科目(臨床医学科目)		
			内科学、外科学、成育医学、感覚・運動科学、 脳・神経・精神科学、総合医学			
				臨床形態診断学、 チュートリアル実習、 臨床実習入門、 OSCE、CBT、臨床実習	臨床実習、 特別臨床実習 (クリニカル・クラークシップ)	特別臨床実習 (クリニカル・クラークシップ) 卒業試験