

救急救命学科

分野	教育内容	授業科目	
基礎分野	科学的思考の基礎	社会科学 自然科学 人文科学	
	人間と人間生活	体育 英語	
専門基礎分野	人体の構造と機能	解剖学 生理学	
	疾患の成り立ちと回復の過程	看護学 微生物学 病理学 法医学	
	健康と社会保障	公衆衛生学 社会保障制度	
専門分野	救急医学概論	救急医療・災害医療 観察と評価 救急処置学Ⅰ・Ⅱ 救急薬理学 救急検査学	
		救急症候・病態生理学	心肺停止 救急症候・病態論Ⅰ～Ⅶ
			疾病救急医学
		外傷救急医学	
	環境障害・急性中毒学	環境障害・急性中毒	
	臨地実習	シミュレーション実習Ⅰ～Ⅲ 臨床実習	
		教科外科目	特別講義Ⅰ～Ⅲ コンピュータ実習 トレーニング実習
教科外科目	公務員試験対策 国家試験対策		

カリキュラムは変更される可能性があります。