

別表 1

## 教育内容と時間数

救急救命学科（2年課程）

分野	教育内容	単位数		科目及び時間数					
		指定規則 別表第1		本校適用					
				単位数及び科目名		1年	2年	合計	
基礎分野	科学的思考の基礎 人間と人間生活	8	8	講義	1	統計学		30	30
				講義	1	幾何学		30	30
				講義	1	物理学		30	30
				講義	1	時事・国際関係学	30		30
				講義	1	文学	30		30
				講義	1	論理学		30	30
				講義	1	英語	30		30
				実技	1	体育	30		30
		(小計)	8	8			120	120	240
専門基礎分野	人体の構造と機能	4	4	講義	4	解剖生理学	90		90
	疾患の成り立ちと回復の過程	4	4	講義	4	法医学・病理学	60		60
	健康と社会保障	2	2	講義	1	公衆衛生		30	30
				講義	1	社会保障・社会福祉		30	30
	(小計)	10	10			150	60	210	
専門分野	救急医学概論	6	6	講義	1	観察	30		30
				講義	1	救急医療概論	30		30
				講義	2	救急処置概論	60		60
				講義	1	薬理学	30		30
				講義	1	検査		30	30
	救急症候・病態生理学	8	8	講義	1	救急症候学Ⅰ	30		30
				講義	2	救急症候学Ⅱ	30		30
				講義	2	救急症候学Ⅲ	30		30
				講義	1	救急症候学Ⅳ	30		30
				講義	1	救急症候学Ⅴ	30		30
				講義	1	救急症候学Ⅵ	30		30
	疾病救急医学	8	8	講義	2	疾病救急Ⅰ	60		60
				講義	2	疾病救急Ⅱ	60		60
				講義	1	疾病救急Ⅲ	30		30
				講義	1	疾病救急Ⅳ	30		30
				講義	2	疾病救急Ⅴ		60	60
	外傷救急医学	4	4	講義	3	外傷Ⅰ	90		90
				講義	1	外傷Ⅱ	30		30
	環境障害・急性中毒学	1	1	講義	1	環境障害と中毒	30		30
	臨地実習	25	25	実習	2	応急処置Ⅰ	90		90
実習				2	応急処置Ⅱ	90		90	
実習				1	応急処置Ⅲ		45	45	
実習				3	救急救命処置Ⅰ	135		135	
実習				2	救急救命処置Ⅱ		90	90	
実習				1	救急外傷処置Ⅰ	45		45	
実習				1	救急外傷処置Ⅱ		45	45	
実習				4	総合演習		180	180	
実習				4	救急用自動車同乗実習		180	180	
実習				5	臨床実習		225	225	
	(小計)	52	52			1020	855	1875	
選択必修科目		3	3	講義	3	国家試験対策		90	90
								90	90
	(小計)	3	3				90	90	
合計		70	73			1290	1125	2415	