		医療職業実践専門	課程							十尺八	
		救急救命士学科									
		科目名	講義・ 実習の別	授業時間数及び単位数							
一般専 門の別	教育内容			1年次		2年次		3 £	F次	合計	
				時間	単位	時間	単位	時間	単位	時間	単位
基	科学的思考の基盤 人間と人間生活	科学1	講義	60	4					60	4
		科学2	講義	60	4					60	4
		科学3	講義	60	4					60	4
		英語	講義	60	4					60	4
礎 分		人文科学	講義	60	4					60	4
野		社会科学	講義	60	4					60	4
		体育	実習	60	2					60	2
		礼式訓練・体力錬成	実習	60	2	60	2	30	1	150	5
		小 計	•	480	28	60	2	30	1	570	31
専	人体の構造と機能	人体の構造と機能	講義	60	4					60	4
分門	疾患の成り立ちと回復の過程	疾患の成り立ちと回復の過程	講義			60	4			60	4
野基礎	健康と社会保障	健康と社会保障	講義					45	3	45	3
1)定			60	4	60	4	45	3	165	11	
		救急医学概論	講義	45	3					45	3
	救急医学概論	観察・評価	講義	45	3					45	3
	狄 · 公区 子 似	救急処置1	講義	45	2					45	2
		救急処置2	講義	45	2					45	2
		救急症候・病態生理学1	講義	30	2					30	2
	救急症候・病態生理学	救急症候・病態生理学2	講義	30	2					30	2
		救急症候・病態生理学3	講義	30	2					30	2
		救急症候・病態生理学4	講義	30	2					30	2
	疾病救急医学	呼吸器疾患	講義			15	1			15	1
		循環器疾患	講義			15	1			15	1
		消化器疾患	講義			15	1			15	1
		神経疾患	講義			15	1			15	1
#		小児・妊産婦疾患	講義			15	1			15	1
専 門		その他の疾患1	講義			15	1			15	1
分		その他の疾患2	講義			15	1			15	1
野		心電図	講義			15	1			15	
	外傷救急医学	外傷総論	講義			30	2			30	
1		外傷各論	講義			45	3			45	3
	環境障害・急性中毒学	急性中毒学、環境に起因する疾患	講義					30	2	30	2
	臨地実習	早期体験実習	実習	45	1					45	1
		シミュレーション基本 1	実習	105	2					105	2
		シミュレーション基本 2	実習			180	4			180	4
		シミュレーション応用 1	実習			180	4			180	4
		シミュレーション応用 2	実習					230	5	230	5
		シミュレーション応用 3	実習					180	4	180	4
		救急自動車同乗実習	実習					45	1	45	1
		臨床実習	実習					180	4	180	4
	小 計			450	21	555	21	665	16	1670	58
特論分野	特別演習	特別演習1	講義			180	6			180	6
		特別演習2	講義					120	4	120	4
		特別演習3	講義					300	10	300	10
野		小計				180	6	420	14	600	20
	合	1		990	53	855	33	1160	34	3005	120

	科目名		授業時間数					
	件日名	実習の別	1年次	2年次	3年次	合計		
117	山岳救命コース (講義)	講義		30		30		
	山岳救命コース(登山実習)	実習		30		30		
	小計		0	60	0	60		