

別表第5

公衆衛生学専攻 修士課程

		一般コース		高度臨床研究支援・管理 者育成コース		臨床研究管理医 養成1年コース		公衆衛生・ 遺伝カウンセリングコース		医療・公衆衛生倫理指導 者養成コース		ヒューマンセキュリティ 国際教育コース		災害医療マネジメント コース		授業代表教員	
		必修	選択	必修	選択	必修	選択	必修	選択	必修	選択	必修	選択	必修	選択		
共通科目	疫学研究デザイン入門	1		1		1		1		1		1		1		辻	
	保健医療概論		1						1						1	藤森	
	医療倫理学 I	1		1		1		1		1		1		1		浅井	
	行動科学入門	1		1		1		1		1		1		1		富田	
	基礎医学 I								1							大和田	
	基礎医学 II								1							古川	
	基礎医学 III								1							虫明	
	基礎医学 IV								1							五十嵐	
	医学AI概論 I		2		2		2		2		2		2		2	岩崎	
	医学AI概論 II		2		2		2		2		2		2		2	岩崎	
	Topics and Discussions I		2		2		2		2		2		2		2	堂浦	
	Topics and Discussions II		2		2		2		2		2		2		2	堂浦	
	Topics and Discussions III		2		2		2		2		2		2		2	堂浦	
	Topics and Discussions IV		2		2		2		2		2		2		2	堂浦	
	国際学会参加成果評価 社会医学演習		1		1		1		1		1		1		1	1	各指導教授 各指導教授
専門科目	分子・遺伝生物学 I		1						1						1	中山(啓)	
	分子・遺伝生物学 II		1						1						1	阿部(俊)	
	免疫科学								1							石井(直)	
	神経科学								1							虫明	
	内科学概論		1		1				1						1	張替	
	外科学概論		1		1				1						1	亀井	
	発生・発達・周産期医学概論		1		1				1						1	八重樫	
	医療薬学特論				2		2		2							富岡	
	応用医療薬学特論				2		2		2							平澤	
	がん科学								1							1	亀井
	先進医学通論								1							1	海野
巨大災害に対する健康と社会のレジリエンス ヒューマンセキュリティとグローバルヘルス		2		2		2					2			2	江川		
情報健康医学系科目	疫学概論		1		1		1		1		1		1		1	辻	
	臨床研究概論		1		1		1		1		1		1		1	後藤(貴)	
	分子疫学		1				1		1		1		1		1	栗山	
	感染症とヒューマンセキュリティ		2		2		2		2		2		2		2	押谷	
	医学統計学入門	2		2		2		2		2		2		2		山口	
	医学データ解析入門		2		2		2		2		2		2		2	山口	
	データ管理学 I		2		2		2		2		2		2		2	寶澤	
	データ管理学 II		2		2		2		2		2		2		2	山口	
	臨床研究プロトコール講義						1									1	後藤(貴)
	臨床研究プロトコール演習						2									1	後藤(貴)
	EBM概論		1		1		1		1		1		1		1	堂浦	
	医学情報学		1		1		1		1		1		1		1	中山(雅)	
	保健医療福祉情報ネットワーク論		1		1		1		1		1		1		1	中山(雅)	
EBM演習(論文の批判的吟味)		2		2		2		2		2		2		2	堂浦		
公共健康医学系科目	医療管理学	1		1		1		1		1		1		1		藤森	
	環境医学	1		1		1		1		1		1		1		赤池	
	法医学		1												1	舟山	
	医療倫理学 II		1		1		1		1		1		1		1	浅井	
	保健医療福祉行政論		1				1					1		1	1	藤森	
	医療経済学		1		1		1				1		1		1	藤森	
	薬事・規制科学		1		1		1				1		1		1	山口	
産業保健医学		1									1		1	1	黒澤		
系公衆衛生・ 遺伝	基礎人類遺伝学							1								青木(洋)	
	ゲノム医学		2						2		2					青木(洋)	
	遺伝カウンセリング概論							1								青木(洋)	
	臨床遺伝学 I							1								青木(洋)	
	臨床遺伝学 II								1							青木(洋)	
	遺伝カウンセリング演習 遺伝カウンセリング実践論							2							2	青木(洋)	
科衛生倫理 公衆衛生	研究倫理実践論									2						浅井	
	臨床倫理演習									2						浅井	
	倫理学・生命倫理学概論									1						浅井	
	記述倫理・実証研究入門									1						浅井	
	公衆衛生倫理概論									1						浅井	
目ヒューマン セキュリティ 国際 開発 食料 水循環	ヒューマンセキュリティ演習A		1									1				押谷	
	ヒューマンセキュリティ演習B		1									1				押谷	
	感染症疫学		2									2				江川(目黒)	
	高齢化社会における健康レジリエンス		2									2				明日香(環境科学)	
	環境とエネルギーの安全保障問題		2									2				冬木(農学)	
	国際開発学		2									2				石井(農学)	
	食料経済学 水循環システム論		2									2				小森(環境科学)	
災炎 科各 目医	災害保健医療セミナー													3		石井(正)	
	災害科学概論													1		石井(正)	
	災害医学特論														2	石井(正)	
実習・ 特別 研究 科	フィールド実習		5													各指導教授	
	臨床研究実習 I			10												各指導教授	
	臨床研究実習 II					10										各指導教授	
	遺伝カウンセリング実習							10								青木(洋)	
	災害保健医療トレーニング															石井(正)	
	中間審査 論文研究 課題研究	2 10		2 5		2 5		2 5		2 10		2 10		3 5		各指導教授 各指導教授 各指導教授 各指導教授	

※指導教員の指導のもとに次の各号で指定する授業科目及び修了単位を修得すること。

1. 一般コースの学生は、同コース開設科目の内から、必修科目21単位を含め選択科目から9単位以上修得すること。
2. 高度臨床研究支援・管理者育成コースの学生は、同コース開設科目の内から、必修科目24単位を含め選択科目から6単位以上修得すること。
3. 臨床研究管理医養成1年コースの学生は、同コース開設科目の内から、必修科目28単位を含め選択科目から2単位以上修得すること。
4. 公衆衛生・遺伝カウンセリングコースの学生は、同コース開設科目の内から、学位取得に必要な必修科目31単位以上を修得するとともに、認定遺伝カウンセラーの受験資格に関連する単位を修得すること。なお、医療関連職種の資格を有していない者には、保健医療の基礎的な内容を学ぶ科目を履修するよう指導する。
5. 臨床研究管理医養成1年コース学生は、2年次に開講予定としている授業科目を1年次に履修できるものとする。課題研究についても1年次後期に行う。
6. 医療・公衆衛生倫理指導者養成コースの学生は、同コース開設科目の内から、必修科目27単位を含め選択科目から3単位以上修得すること。
7. ヒューマンセキュリティ国際教育コースの学生は、同コース開設科目のうちから、必修科目27単位を含め選択科目から3単位以上修得すること。
8. 災害医療マネジメントコースの学生は、同コース開設科目の内から、必修科目23単位を含め選択科目から7単位以上修得すること。

※各科目の詳細(開講の状況、時間割、講義場所等)については、シラバスを確認すること。