

平成30年度 金沢医科大学大学院医学研究科教員組織（担当教員）

平成30年5月1日現在

《生命医科学専攻》

専門分野	専門科目	医学部所属等	研究指導教員	教授	准教授	講師
生体機能形態医学 (16科目)	1 分子細胞形態科学（発生生物学コース）	解剖学Ⅰ	八田 稔久		坂田 ひろみ	
	〃（人体構造学コース）	解剖学Ⅱ	本間 智		島田 ひろき <small>（看護学部）</small>	
	2 細胞生物学	総医研・生命科学研究領域細胞医学研究分野	岩脇 隆夫			
	3 腫瘍病理学	病理学Ⅰ	清川 悦子			
	4 病理病態学	病理学Ⅱ	上田 善道		佐藤 勝明	
	5 免疫生物学	免疫学	小内 伸幸	甲野 裕之 <small>（看護学部）</small>		
	6 病態診断医学	臨床病理学	山田 壮亮			
	7 先進医療学	総医研・先端医療研究領域遺伝子医療研究分野	新井田 要			
	8 放射線診断治療学	放射線医学	の場 宗孝	渡邊 直人		
	9 消化器機能治療学	消化器内科学	有沢 富康			
	10 消化器外科治療学	一般・消化器外科学	小坂 健夫		木南 伸一	
	11 運動機能病態学	整形外科	川原 範夫	兼氏 歩		
	12 機能再建外科学	形成外科学	島田 賢一			
	13 顎口腔機能病態学	顎口腔外科学	瀬上 夏樹		松本 剛一	
	14 感覚機能病態学	耳鼻咽喉科学	三輪 高喜		志賀 英明	
	15 視覚機能病態学	頭頸部外科学	三輪 高喜		辻 裕之	
16 腫瘍内科学	眼科学	佐々木 洋	久保 江理			
生体制御医学 (15科目)	17 ゲノム医学（細胞遺伝学コース）	腫瘍内科学	元雄 良治	安本 和生		
	〃（細胞代謝学コース）	生化学Ⅰ	岩淵 邦芳			
	18 生体情報薬理学	生化学Ⅱ	米倉 秀人			池田 崇之
	19 生理機能制御学（神経生理学コース）	薬理学	石橋 隆治		益岡 尚由	
	〃（循環生理学コース）	生理学Ⅰ	加藤 伸郎		谷田 守	
	20 循環制御学	生理学Ⅱ	倉田 康孝		河合 康幸	
	21 血液免疫制御学	循環器内科学	梶波 康二			
	22 呼吸機能治療学	心血管カテーテル治療学		北山 道彦		
	23 先進呼吸器外科学	血液免疫内科学	正木 康史	長内 和弘		
	24 心血管外科学	呼吸器内科学	岡崎 俊朗	長内 和弘		
	25 臨床神経学	呼吸器外科学	水野 史朗	薄田 勝男		
	26 脳神経治療学	循環器外科学	浦本 秀隆	坂本 滋		
	27 腎機能治療学	循環器外科学		四方 裕夫		
	28 泌尿生殖器治療学	神経内科学	松井 真			
	29 内分泌代謝制御学	脳神経外科学	飯塚 秀明	立花 修		
30 侵襲制御学	脳神経外科学	飯塚 秀明				
健康生態医学 (16科目)	31 再生医療学	腎臓内科学	横山 仁			
	32 社会環境保健医学	泌尿器科学	富澤 克人			
	33 健康増進予防医学	糖尿病・内分泌内科学	古家 大祐		中川 淳	
	34 生体感染防御学	麻酔科学	土田 英昭			
	35 分子腫瘍学	救急医学	土田 英昭	和藤 幸弘		
	36 環境皮膚科学	再生医療学	下平 滋隆		櫻井 勝	
	37 生殖周期医学	衛生学	石崎 昌夫			
	38 発生発達医学	公衆衛生学	西野 善一	西条 旨子		
	39 生体分子解析学	微生物学	樋口 雅也	森河 裕子 <small>（看護学部）</small>		
	40 臓器機能再建学	総医研・生命科学研究領域分子腫瘍研究分野	石垣 靖人			
	41 高齢医学	一般教育機構・自然科学領域 生物学		東海林 博樹		
	42 総合内科学（地域医療学）	皮膚科学	望月 隆		西部 明子	
	43 総合内科学（生活習慣病学）	産科婦人科学	笹川 寿之		高倉 正博	
	44 精神神経科学	小児科学	屋川 太		中村 常之	
	45 法医学	総医研・先端医療研究領域糖化制御研究分野	竹内 正義			
	46 医学教育学	小児外科学	河野 美幸			
	47 臨床感染症学	高齢医学		岩井 邦充 <small>（看護学部）</small>		
共通科目	医の倫理	総合医療学（能登北部地域医療研究所）		中橋 毅		
	医学統計学	地域医療学（氷見市民病院）	笠巻 祐二			
	再生医療科学	消化器内視鏡学		伊藤 透		
	英語論文作成法	総合内科学（生活習慣病学）	小林 淳二			
		精神神経科学	川崎 康弘		上原 隆	
		法医学	水上 創			
		医学教育学	堀 有行			
		臨床感染症学	飯沼 由嗣			
		一般教育機構・人間科学領域 人文科学			本田 康二郎	
		一般教育機構・自然科学領域 数学			飯田 安保	
		総医研・生命科学研究領域分子腫瘍研究分野			大塚 哲	
		一般教育機構 人間科学領域 英語				Woods, Craig
	内訳（職名別）		49	21	18	2
						女性 6
						合計 90

研究業績
↓
各教員氏名にリンク