

分野名(所属)	職名	氏名	研究テーマ	備考(検索用キーワード)
神経発生学 (神経解剖・発生学講座)	教授	八木沼 洋行	神経解剖学	細胞死
			神経発生学	
			神経経路の形成メカニズム	
			神経系のプログラム細胞死	
	准教授	本間 俊作	神経生物学	転写因子
			神経発生学	栄養因子
	講師	渡邊 裕二	神経科学	軸索ガイダンス
			発生神経生物学	神経発生
	講師	橋本 光広	神経科学	細胞分化
			発生神経生物学	神経発生
			神経分化	
			光遺伝学	
			ウイルスペクター	
機能組織学 (解剖・組織学講座)	教授	和栗 聡	組織細胞生物学	細胞内小胞輸送
			細胞内小胞輸送	オートファジー
			オートファジー・リソソーム分解系	細胞内凝集体
			癌の細胞生物学	神経変性疾患
			微細形態解析法	肝細胞障害
				電子顕微鏡
	講師	植村 武文	細胞内小胞輸送	細胞内小胞輸送
			癌の細胞生物学	受容体型チロシンキナーゼ
				ユビキチンE3リガーゼ
				シグナル伝達
分子機能学 (細胞統合生理学講座)	教授	挾間 章博	イオンチャネル・トランスポータの機能	イオンチャネル
			細胞生理学	トランスポータ
	准教授	勝田 新一郎	圧脈波のヘモレオロジーによる解析	病態生理学
			宇宙医学生理学	循環生理学
神経生理学 (システム神経科学講座)	教授	永福 智志	視覚認知・記憶の神経機構	・単一ニューロン活動記録
			社会的認知の神経機構	・機能的磁気共鳴画像法
			社会行動の神経機構	・行動解析
	准教授	浄土 英一	神経生理学(脳生理学)	・電気生理学
			前頭前皮質とその関連領域の病態生理学	・動物モデル
			統合失調症の動物モデル	・統合失調症
講師	高橋 和巳	睡眠・覚醒の神経機構	・電気生理学	
		視床下部・脳幹の機能	・単一ニューロン活動機能学	
			・テレメトリー	
分子調節学 (生化学講座)	教授	橋本 康弘	糖鎖生物学	糖鎖
			認知症の診断と治療	認知症
			免疫細胞の糖鎖受容体の研究	アルツハイマー病
				脳脊髄液
	准教授	苅谷 慶喜	接着分子と癌	接着分子
			糖鎖生物学	癌
				糖鎖
				細胞外マトリックス
	講師	伊藤 浩美	糖鎖生化学	インテグリン
			糖鎖工学	化学分析
			糖鎖	
			質量分析	
分子免疫学 (免疫学講座)	教授	関根 英治	免疫学	
			補体学	
			膠原病学	全身性エリテマトーデス
分子薬理学 (薬理学講座)	教授	下村 健寿	インスリン分泌	
			イオンチャネル	
			糖尿病、肥満	
	講師	坂本 多穂	骨格筋	Skeletal
			イオンチャネル	muscle
			トランスポータ	ion channel
			Transporter	
感染症学 (微生物学講座)	教授	錫谷 達夫	臨床ウイルス学	感染症学
			感染症学	
	講師	石岡 賢	分子生物学	感染症学
			ウイルス学	
		分子生物学		
分子細胞病理学 (基礎病理学講座)	教授	千葉 英樹	細胞接着・極性形成の制御機構とそのヒト疾患	細胞間接着分子
				細胞極性
				タイト結合
	講師	富川 直樹	同上	核内受容体
			細胞外マトリックス分子の機能解析	同上
				細胞外マトリックス
講師	東 智仁	細胞接着・極性形成の制御機構とそのヒト疾患	細胞接着	
			細胞骨格	
			細胞分裂	

分野名(所属)	職名	氏名	研究テーマ	備考(検索用キーワード)
衛生学・予防医学 (衛生学・予防医学講座) 臨床疫学	教授	福島 哲仁	農薬中毒及び有機溶剤中毒に関する研究	中毒学
			循環器疾患の予防医学研究	循環器疾患
			保健・医療・福祉政策研究	予防医学
			地域と職域のヘルスプロモーション研究	環境医学
	講師	日高 友郎	災害被災者の心理支援ニーズに関する質的研究	心理学
			労働者のメンタルヘルスに関する疫学的研究	産業医学
講師	各務 竹康	労働衛生管理と労働災害、健康影響に関する研究	産業医学	
		熱中症の予防対策に関する研究	環境医学	
公衆衛生学・疫学 (公衆衛生学講座)	教授	安村 誠司	老年学(老年医学、老年社会科学)、高齢者の保健・医療・福祉全般	老年学・高齢者保健
			生活習慣病の予防と管理	生活習慣病
			地域保健(慢性疾患の予防と管理)	地域保健
			生命倫理(望ましい終末期医療)	政策科学
	講師	岩佐 一	疫学(臨床疫学を含む)・医学統計	疫学・医学統計
			老年学(介護予防、認知症予防)	老年学、老年心理学、高齢者保健
	講師	大類 真嗣	老年心理学(精神的健康と健康アウトカムの関連)	認知症予防、精神的健康、生活機能
			精神保健(地域の精神保健、自殺に関する疫学)	精神保健、自殺
国際地域保健学 (総合科学教育研究センター)	教授	後藤 あや	災害後のこころの健康づくり	災害、こころの健康、健康施策
			地域保健(保健計画の策定・評価)	疫学・医学統計、健康施策
			母子健康(妊娠・出産・育児に関する疫学)	母子保健
			国際保健(母子保健、人材育成)	国際保健
			地域保健(保健計画の策定・評価、ヘルスリテラシー)	疫学・医学統計、質的研究、ヘルスリテラシー
法医学 (法医学分野)	教授	黒田 直人	法病理学	脳損傷
			死因調査	死体検案、剖検
放射線生命科学 (放射線生命科学講座)	教授	坂井 晃	Bリンパ球の分化と腫瘍化	血液腫瘍学
			低線量被ばくによる人体への影響(染色体異常)	放射線生物学
			血液腫瘍全般	臨床腫瘍学
放射線生物学 (放射線生命科学講座)	准教授	津山 尚宏	質量分析	分子生物学
疫学・社会健康医学 (疫学講座)	教授	大平 哲也	生活習慣病の疫学	生活習慣病
			循環器予防医学	循環器
	准教授	坪井 聡	生活習慣病の身体心理社会的危険因子	ストレス
			医療マネジメント	医師需給
		医療政策	医療計画	
		医療経済	医療費	
環境保健学 (放射線物理化学講座)	教授	石川 徹夫	被ばく線量評価	放射性物質
			環境放射線	線量評価
	准教授	反町 篤行	大気-生態系における環境放射能研究	放射性物質
			ガス・粒子状物質の環境動態研究	健康影響
			環境動態調査	
循環病態学 (循環器内科学講座)	教授	竹石 恭知	循環器病学	循環器病学
			細胞内シグナル伝達	細胞内シグナル伝達
			分子生物学	分子生物学
			虚血性心疾患	心筋梗塞
			心不全	心不全
			不整脈	不整脈
	教授	石田 隆史	動脈硬化	動脈硬化
			高血圧	高血圧
			循環器病学	循環器病学
			動脈硬化	動脈硬化
			高血圧	高血圧
			DNA損傷	DNA損傷
講師	中里 和彦	老化	老化	
		循環器病学	循環器病学	
		心不全	心不全	
		冠循環	冠循環	
		冠動脈硬化	冠動脈硬化	
血液病学 (血液内科学講座)	教授	池添 隆之	血液病学	血液病学
			腫瘍学	腫瘍学
			細胞移植	細胞移植
消化器病態学 (消化器内科学講座)	教授	大平 弘正	消化器病学	肝炎
			肝臓病学	自己抗体
	講師	高木 忠之	消化器病学	
			内視鏡治療	胆道
	准教授	高橋 敦史	消化器病学	
			肝臓病学	肝臓
	講師	阿部 和道	消化器病学	
			肝臓病学	肝臓
講師	片倉 響子	消化器病学		
		自然免疫と炎症性腸疾患	自然免疫 炎症性腸疾患	

分野名(所属)	職名	氏名	研究テーマ	備考(検索用キーワード)
リウマチ・膠原病学 (リウマチ膠原病内科学講座)	教授	右田 清志	リウマチ・膠原病 自己炎症	関節リウマチ 自己炎症疾患
	教授	渡辺 浩志	膠原病(特にSLEの病態解明)	全身性エリテマトーデス 自己抗体
	准教授	小林 浩子	臨床免疫学	自己免疫
			アレルギー・リウマチ性疾患	アレルギー リウマチ・膠原病
体液調整医学 (腎臓高血圧内科学講座)	教授	風間順一郎	腎臓病学	腎臓
			透析学	透析
			骨代謝	骨代謝
			骨粗鬆症	骨粗鬆症
准教授	田中 健一	腎臓病学、透析学	腎臓	
		臨床疫学	疫学	
		高血圧と腎障害	高血圧	
糖尿病内分泌代謝内科学 (糖尿病内分泌代謝内科学講座)	教授	島袋 充生	糖尿病・内分泌代謝疾患の成因 糖尿病・内分泌代謝疾患の合併症	肥満、インスリン代謝、インスリン抵抗性異所性脂肪、糖尿病
	講師	工藤 明宏	糖尿病、インスリン抵抗性	糖尿病 インスリン抵抗性
	講師	待井 典剛	糖尿病、インスリン抵抗性	糖尿病
				インスリン抵抗性
病態神経学 (神経内科学講座)	教授	金井 数明	臨床神経学	筋萎縮性側索硬化症
			臨床神経生理学	神経興奮性測定
			てんかん学	チャネル病
			臨床遺伝学	疾患バイオマーカー
			運動ニューロン疾患	神経変性疾患
			脊髄小脳変性症	
	准教授	榎本 博之	臨床神経生理	臨床神経生理
			神経内科	神経内科
	講師	小林 俊輔	臨床神経学	パーキンソン病
			神経心理学	事象関連電位
臨床神経生理学			機能的MRI	
運動障害疾患				
呼吸器病態学 (呼吸器内科学講座)	准教授	谷野 功典	間質性肺炎の病態と治療	間質性肺炎
	講師	齋藤 純平	気管支喘息の病態と治療	臨床アレルギー学
			呼吸器疾患の新規バイオマーカー 慢性咳嗽の診断と治療	バイオマーカー 咳嗽
病態制御外科学 (肝胆膵・移植外科学講座)	教授	丸橋 繁	消化器外科(特に肝・胆道・膵)	消化器外科
			臓器移植	臓器移植
	教授	見城 明	消化器外科(肝・胆道・膵)	消化器外科
			臓器移植	臓器移植
教授	木村 隆	消化器外科(肝・胆道・膵)	消化器外科	
		臓器移植	臓器移植	
胸部腫瘍制御外科学 (呼吸器外科学講座)	教授	鈴木 弘行	呼吸器外科、縦隔外科疾患の病態	呼吸器外科
			診断治療、腫瘍免疫学	縦隔外科疾患
			肺癌における分子生物学的研究	診断治療
			肺癌の化学療法	腫瘍免疫学
				肺癌
				肺癌の化学療法
講師	塩 豊	呼吸器外科	呼吸器外科	
		疾患の病態、治療		
		気胸		
		肺癌の化学療法		
腫瘍外科学 (乳腺外科学講座)	教授	大竹 徹	外科腫瘍学	乳癌
			癌悪性度の病理学的研究	病理組織学
			3次元病理解析	病理形態学
			乳房温存療法の臨床病理	臨床病理学
			癌薬物療法	臨床腫瘍学
			癌遺伝子発現解析	分子生物学
	外科腫瘍学	乳癌		
講師	阿部 宣子	癌リンパ管新生の病理学的研究	病理組織学	

分野名(所属)	職名	氏名	研究テーマ	備考(検索用キーワード)
心臓血管系再建学 (心臓血管外科学講座)	教授	横山 斉	虚血性心疾患の外科治療	虚血性心疾患
			胸部大動脈瘤の外科治療	心臓移植
			心臓移植の基礎的研究	胸部大動脈瘤
			心筋虚血再灌流傷害	
			心筋陽性変力作用の薬理学的機序	
	准教授	佐戸川 弘之	心臓外科一般・末梢血管外科治療	末梢血管外科
			静脈学・体外循環の研究	静脈疾患
	講師	高瀬 信弥	微小循環	微小循環
			心臓血管外科学	大動脈瘤
			大動脈解離の外科治療	大動脈瘤
			大動脈瘤の外科治療	静脈疾患
			静脈・動脈の基礎研究	動脈疾患
講師	若松 大樹	血管内治療	カテーテル治療	
		先天性心疾患の外科治療	先天性心疾患	
		静脈学の研究	静脈疾患	
脳神経外科学 (脳神経外科学講座)	教授	齋藤 清	脳腫瘍の外科治療	脳腫瘍
			頭蓋底手術	頭蓋底手術
			内視鏡手術	内視鏡手術
			神経線維腫症2型の治療	
	教授	佐久間 潤	画像診断(特に3D-CT)	画像診断
			誘発電位を用いた術中モニタリング	術中モニタリング
			脳血管障害の外科	脳卒中、脳血管障害
			小児脳神経外科	小児脳神経外科
	准教授	藤井 正純	脳腫瘍の外科治療	脳腫瘍
			脳機能マッピング	脳機能マッピング
			脳腫瘍の画像誘導手術	画像誘導手術
	准教授	小島 隆生	バーチャルシミュレーション	バーチャルイメージ
			脳血管障害	脳血管障害
	講師	市川 優寛	脳血管内治療	脳血管内治療
			脳腫瘍	脳腫瘍
てんかん			てんかん	
機能的脳神経外科			機能的脳神経外科	
生活機能学 運動機能再建学 (整形外科学講座)	教授	紺野 慎一	脊椎・脊髄外科	脊椎
			腰痛	脊髄
				腰痛
	教授	矢吹 省司	脊椎・脊髄疾患の基礎と臨床	脊椎
			神経性疼痛の基礎と臨床	脊髄
			疼痛	
	教授	青田 恵郎	股関節	股関節
	教授	大谷 晃司	脊椎・脊髄外科	脊椎・脊髄・腰痛
	准教授	山田 仁	骨軟部腫瘍	骨腫瘍 軟部腫瘍
	准教授	二階堂 琢也	脊椎・脊髄外科	脊椎
				脊髄
			疼痛	
准教授	大内 一夫	足の外科	足関節、足	
講師	川上 亮一	手外科・外傷	外傷	
リハビリテーション医学 (リハビリテーション医学講座)	教授	大井 直往	リハビリテーション	運動器
			運動療法	リハビリテーション
形成外科学 (形成外科学講座)	教授	小山 明彦	創傷治療	ケロイド
			先天性頭蓋顔面形態発育不全	唇裂・口蓋裂
准教授	齋藤 昌美	皮弁血流解析	頭頸部腫瘍術後再建	
産科婦人科学 (産科婦人科学講座)	教授	藤森 敬也	胎児生理学、周産期学	胎児、周産期
			胎児治療	
	准教授	渡邊 尚文	婦人科腫瘍学	婦人科腫瘍
			卵巣癌における分子生物学的研究	分子生物学
	講師	添田 周	癌微小環境	婦人科腫瘍
講師	菅沼 亮太	受精のメカニズム	受精	
小児科学 小児保健学 (小児科学講座)	教授	細矢 光亮	小児感染症学、小児神経学	感染症
			ウイルス感染症の病因・病態と予防・治療	神経
			中枢神経系感染症	
	准教授	川崎 幸彦	小児腎疾患における臨床病理学	腎
			臨床ウイルス学・ウイルス感染症におけるサイトカイン・ネットワークの解明	感染症
	准教授	橋本 浩一	小児感染症学、ウイルス感染症の病原診断	
			ウイルス感染症における宿主反応の解明	感染症
	講師	佐藤 晶論	呼吸器ウイルス感染症学	
			呼吸器ウイルスに対する予防と治療	
			小児感染症学	感染症
講師	陶山 和秀	インフルエンザに対する抗ウイルス療法		
		小児腎臓病の疫学	腎	
		小児腎臓病の病態と治療		

分野名(所属)	職名	氏名	研究テーマ	備考(検索用キーワード)	
眼機能再建学 (眼科学講座)	教授	石龍 鉄樹	網膜硝子体疾患学	網膜硝子体疾患学	
			内眼手術治療	内眼手術治療	
			眼微小循環	眼微小循環	
			加齢性眼疾患	加齢性眼疾患	
	准教授	古田 実	網膜硝子体疾患学	網膜硝子体疾患学	
			眼部腫瘍	眼腫瘍	
皮膚粘膜炎学 (皮膚科学講座)	教授	山本 俊幸	膠原病	強皮症	
			自己免疫疾患	繊維芽細胞	
				疾患モデル	
	准教授	大塚 幹夫	皮膚悪性リンパ腫について	悪性腫瘍	
			Epstein-Barrウイルス(EBV)について	ウイルス	
	講師	加藤 保信		リンパ腫	
			自己免疫性水疱症の病態について	自己免疫性皮膚疾患	
	講師	花見 由華			
			アレルギー性皮膚疾患の病態について	アレルギー性皮膚疾患	
	泌尿器外科学 (泌尿器科学講座)	教授	小島 祥敬	ロボット支援手術	ロボット支援手術
				前立腺肥大症	前立腺肥大症
				生殖内分泌学	
小児泌尿器外科				小児泌尿器科学	
排尿障害				尿路再建術	
腎癌・分子標的薬				腎癌	
准教授		石橋 啓	免疫療法	分子標的薬	
			前立腺癌	免疫療法	
			尿路感染症	サイトカイン	
講師		羽賀 宣博	下部尿路機能障害	ロボット手術	
			前立腺肥大症	腹腔鏡手術	
講師		小川 総一郎	下部尿路機能障害	尿路悪性腫瘍	
				精巣腫瘍	
				男性不妊症	
				前立腺肥大症	
耳鼻咽喉頭科学 (耳鼻咽喉科学講座)	教授	室野 重之	頭頸部癌(基礎)	発達機構・転移機構・シグナル伝達	
			ウイルス関連疾患	EBV・HPV・CMV	
			経口的悪性腫瘍手術	経口的手術	
			センチネルリンパ節における免疫応答	センチネルリンパ節・腫瘍免疫	
			感覚器神経科学	聴覚・嗅覚	
	准教授	松塚 崇	頭頸部癌	頭頸部癌	
			センチネルリンパ節の検出	センチネルリンパ節の検出	
	講師	鈴木 政博	頭頸部癌	頭頸部癌	
			センチネルリンパ節	センチネルリンパ節	
	講師	野本 美香	鼻科学	鼻科学	
			気管再生	再生医学	
	講師	今泉 光雅	耳科学	耳科手術	
			嚥下医学	臨床嚥下	
		声帯再生	再生医学		
神経精神医学 (神経精神医学講座)	教授	矢部 博興	精神生理学: 認知機能や精神疾患の診断・治療に関わる脳情報処理システムの研究	精神生理学 認知科学 精神医学	
				臨床精神薬理学	
	准教授	三浦 至	臨床精神薬理学, 精神疾患の薬理遺伝学	薬理遺伝学 メタアナリシス	
				リエゾン精神医学	
	講師	松本 純弥	神経精神疾患分子イメージング研究	老年精神医学 分子イメージング	
				児童思春期精神医学	
	講師	板垣 俊太郎	電気生理学的手法を用いた児童思春期精神医学における診断バッテリーの開発	精神生理学 発達障害	
放射線医学 (放射線医学講座)	教授	伊藤 浩	脳神経核医学	PET・SPECT	
			神経放射線診断学	MRI・CT	
	准教授	石井 士朗	核医学診療		
			IVR診療		
		PET-CT PET-MR画像診断			

分野名(所属)	職名	氏名	研究テーマ	備考(検索用キーワード)
麻酔学 (麻酔科学講座)	教授	村川 雅洋	全身麻酔薬と神経伝達物質放出	全身麻酔薬
			局所麻酔薬中毒発生機序の解明	神経伝達物質 局所麻酔薬中毒
	准教授	五十洲 剛	術中輸液管理	輸液
			硬膜外鎮痛法	痛み
			生体情報モニターの精度検定	鎮痛薬 麻酔薬 モニター
	准教授	小原 伸樹	静脈麻酔薬の薬物動態・力学	静脈麻酔薬 薬物動態・力学、薬力学
	講師	佐藤 薫	緩和医療	緩和ケア
講師	箱崎 貴大	麻酔薬の急性耐性 心臓手術関連、急性腎障害	全身麻酔薬 腎障害	
周術期・生体防御医学 (麻酔科学講座)	教授	黒澤 伸	周術期の免疫能に関する研究	吸入麻酔薬 免疫 アボトーシス
救急・集中治療学 (救急医学講座)	教授	伊関 憲	グリオーシスに関する研究 臨床中毒学	救急医療 中毒学
血液腫瘍病態学 (病理病態診断学講座)	教授	橋本 優子	悪性リンパ腫の病理	悪性リンパ腫 生物学的特性
	准教授	鈴木 理	ヒト悪性リンパ腫における糖鎖の生物学的機能の解明	悪性リンパ腫 糖鎖
小児腫瘍学 (病理病態診断学講座)	准教授	北條 洋	悪性リンパ腫の病理 小児腫瘍(小児がん)の病理	小児腫瘍
検査医科学 (臨床検査医学講座)	教授	志村 浩己	甲状腺超音波診断に関する研究	甲状腺超音波検査
			小児・若年者の甲状腺疾患に関する研究	県民健康調査「甲状腺検査」、甲状腺機能異常症
			甲状腺疾患関連新規検査の開発	Nkx2-1
			新規臨床検査法の開発	臨床化学 超音波医学 臨床微生物学
				細菌感染症 院内感染 消毒薬 滅菌 アウトブレイク 分子疫学 サーベイランス
感染制御学 (感染制御医学講座)	教授	金光 敬二	感染制御学: アウトブレイク調査、解析疫学、サーベイランス、滅菌・消毒など	細菌感染症 院内感染 消毒薬 滅菌 アウトブレイク 分子疫学 サーベイランス
移植免疫学 (輸血・移植免疫学講座)	教授	池田 和彦	造血幹細胞移植と免疫 造血幹細胞生物学 細胞採取・処理投与 同種免疫応答	造血幹細胞移植 造血幹細胞 細胞治療・輸血 同種免疫
国際医科学 (輸血・移植免疫学講座)	教授	ケネス E. ノット	輸血製剤保存 マイクロバークティクル 災害時の輸血	血小板 マイクロバークティクル 災害
地域・家庭医療学 (地域・家庭医療学講座)	教授	葛西 龍樹	家庭医療学全般	家庭医療学
			地域医療学全般	地域医療学
			医学教育全般	医学教育
			Evidence-based medicine	EBM
	Narrativebased medicine	NBM		
放射線健康リスク予防医学 (放射線健康管理学講座)	教授	大津留 晶	線ばく医療学	放射線健康リスク
			甲状腺疾患の分子機序	内分泌学
			発がん分子機構の解明	消化器病学 発がん分子メカニズム
	准教授	緑川 早苗	放射線健康管理学	放射線健康リスク
			甲状腺超音波検査におけるCAD 甲状腺検査とメンタルヘルス 甲状腺腫瘍の自然史 スクリーニングとコミュニケーション	甲状腺腫瘍学
甲状腺内分泌学 (甲状腺内分泌学講座)	教授	鈴木 眞一	外科腫瘍学	癌
			癌遺伝子及び細胞培養に関する研究	分子生物学
	講師	鈴木 聡 岩館 学	内分泌腫瘍における分子生物学的研究	内分泌学
			内分泌学腫瘍における骨代謝	骨代謝
放射線腫瘍学 (放射線腫瘍学講座)	教授	鈴木 義行	外科腫瘍学	癌
			甲状腺癌における分子生物学的研究	分子生物学
	准教授	田巻 倫明	免疫放射線療法法の確立に向けた基礎・トランスレーショナル	放射線治療 放射線生物学 腫瘍免疫
腫瘍内科学 (腫瘍内科学講座)	教授	佐治 重衡	放射線生物学的効果の評価と生物学的線量分布の画像的解析	放射線治療 放射線生物学
			がんのバイオロジーと薬物療法	分子生物学 乳癌 臨床腫瘍学
	准教授	野地 秀義	血液病学 発作性夜間血液尿素症	血液病学 発作性夜間血液尿素症

分野名(所属)	職名	氏名	研究テーマ	備考(検索用キーワード)	
バイオ分析化学 (自然科学講座(先端化学分野))	教授	志村 清仁	キャピラリー電気泳動		
			タンパク質の分離検出		
			等電点電気泳動		
医療統計学 (自然科学講座(数理情報学))	教授	岡田 達也			
分子生物学 (自然科学講座(分子細胞生物学分野))	教授	松岡 有樹	タンパク質の構造と機能	生物物理学	
			分子進化	分子生物学	
			活性酸素	生化学	
分子細胞情報学 (生体物質研究部門)	教授	本間 好	細胞内情報伝達機構とその病態	シグナル	
			長期ストレスと遺伝子発現	細胞増殖	
				活性酵素	
				ミトコンドリア	
				病態メカニズム	
				シグナル	
	准教授	本間 美和子	細胞周期調節機構 がんに関連するシグナル伝達	細胞周期	
				キナーゼ	
				がん遺伝子 がん抑制遺伝子	
	准教授 (兼)	関亦 正幸	エピジェネティクスによる細胞機能調節機構	クロマチン	
				DNAメチル化	
				ヒストン修飾 シス調節領域 細胞分化	
細胞科学 (細胞科学研究部門)	教授	和田 郁夫	細胞内でのタンパク質の品質管理機構の解明	ストレス	
			分子イメージングによるダイナミクス解析、新たな方法論の開発	細胞内小器官	
			超微細構造解析	分泌	
				顕微鏡・機器計測	
				イメージング	
	准教授	井上 直和	哺乳類の受精を支える分子とそれを取り巻く分子環境の解明 特に配偶子間相互作用と膜融合を制御する分子の同定とそれらの作用機序についての解析	再生	
				受精	
				生殖	
				生体膜	
分子神経生物学 (生体機能研究部門)	教授	小林 和人	分子遺伝学	分子遺伝	
			脳神経回路の機能発現	脳神経回路の機能発現	
			行動制御と障害回復	行動制御と障害回復	
	講師	加藤 成樹	神経細胞生物学 神経回路機能操作 記憶・学習	神経難病の疾患モデル開発	神経難病の疾患モデル
				神経細胞生物学	神経細胞生物学
				神経回路機能操作	神経回路機能操作
(附属放射性同位元素研究施設)	准教授	関亦 正幸	細胞分化におけるエピジェネティックな遺伝子発現調節機構	エピジェネティクス	
			染色体DNA上の非コード領域における新規機能の検索	クロマチン構造	
			唾液腺の発生分化課程における分岐メカニズムの解明	細胞分化	
病態モデル動物学 (附属実験動物研究施設)	教授	関口 美穂	脊髄・脊髄疾患の基礎と臨床	脊髄	
			運動器疾患の疫学調査	運動器	
			神経性疼痛の基礎	疼痛	
(医療人育成・支援センター)	教授	大谷 晃司	運動器の疫学	運動器 疫学	
			慢性疼痛	慢性疼痛 リエゾン診療	
			高齢者の整形外科	骨粗鬆症 骨折 転倒	
			脊椎脊髄疾患の臨床	腰部脊柱管狭窄 頸髄症	
造血疾患病態学 (医療人育成・支援センター)	教授	亀岡 弥生	血球分化・増殖のメカニズム	Hematopoiesis differentiation	
			造血疾患における白血球幹能異常のメカニズム	neutrophil microRNA Rho family	
			白血病類縁疾患における造血異常	Myelodysplastic syndromes MDS	
口腔組織学 (歯科口腔外科)	准教授	長谷川 博	口腔癌の治療	口腔癌	
			歯科用インプラント 唾液と成長因子	唾液	
消化器内視鏡学 (内視鏡診療部)	准教授	引地 拓人	消化器疾患(消化管、胆膵疾患) 消化器内視鏡学	消化器内視鏡、消化器痛	
大腸肛門病学 (小腸大腸肛門科学講座(会津))	教授	富樫 一智	新たな画像強調内視鏡BLIによる内視鏡診断	Blue laser imaging, image enhanced endoscopy	
			大腸腫瘍のAI診断	Artificial Intelligence	
			SSA/Pの形態的・分子生物学的特徴	Sessile serrated adenoma/polyp	
	准教授	歌野健一	大腸CT検査	CT colonograplg	
整形外科・脊椎外科学 (整形外科・脊椎外科学講座(会津))	教授	白土 修	新しい脊椎内固定器具(spinal instrumentaion)開発のための生体力学的研究		
			成人脊柱変形(側弯症および後湾症)の診断・治療・予防に関する総合的研究		
			慢性腰痛症に関する新しい運動療法の開発		
			腰椎椎間板ヘルニアの自然吸収態様に関する病理学的研究		
消化器低侵襲診断治療学 (消化器内科学講座(会津))	教授	入澤 篤志	脊椎疾患患者の運動学的解析	超音波内視鏡	
			新しい消化器内視鏡機器および手技の開発	テーメード医療	
			超音波内視鏡画像のコンピュータ解析による超音波組織診	画像解析	

分野名(所属)	職名	氏名	研究テーマ	備考(検索用キーワード)
造血器腫瘍病態学講座 (血液内科学講座(会津))	教授	大田 雅嗣	画像による造血腫瘍の質的診断に関する研究	MRI、PETCT
			会津地域における骨髄異形成症候群の発症形態と診断、細胞生物学的特性の解明に関する研究	骨髄異形成症候群の病態
			会津地域における悪性リンパ腫、白血病、多発性骨髄腫の特性の解析及び治療と予後に関する研究	血液悪性腫瘍、悪性リンパ腫、白血病、多発性骨髄腫
			造血器腫瘍疾患に対する分子標的療法の実際、治療効果に関する研究	分子標的治療学
消化器外科治療学 (外科学講座(会津))	教授	斎藤 拓朗	肝胆膵・移植外科	肝胆膵、肝切除、膵移植、膵切除、膵島移植
			消化器外科	肝癌、胆道癌、膵癌
			高齢者の外科	高齢者、CGA、栄養、フレイル
消化器外科治療学 (外科学講座(会津))	講師	樋口 光徳	呼吸器外科	肺癌、縦隔腫瘍、気胸
			胸部悪性腫瘍の集学的治療	化学療法、免疫療法
			胸部の画像モダリティ	FDQ・PET
上気道外科学 (耳鼻咽喉科学講座(会津))	教授	小川 洋	聴力改善手術に関する研究	真珠腫性中耳炎、耳硬化症、慢性中耳炎
			鼻副鼻腔内視鏡下手術に関する研究	副鼻腔炎、アレルギー性鼻炎
			ウイルス性聴覚障害に関する研究	ウイルス難聴
標的アイソトープ治療学 (先端臨床研究センター)	教授	織内 昇	標的アイソトープ治療の開発ならびに安全性に関する研究	RI内用療法、核医学治療、 $\alpha$ 線、 $\beta$ 線
スクリーニング・コミュニケーション医学 (放射線健康管理学講座)	準教授	緑川 早苗	分子イメージングの研究と標的アイソトープ治療への応用	PET/CT、PET/MRI、分子イメージング
発達・行動医学 (ふくしま子ども・女性医療支援センター)	教授	横山 浩之	甲状腺超音波検査におけるCAD	甲状腺腫瘍学
			甲状腺検査とメンタルヘルス	放射線健康リスク
			甲状腺腫瘍の自然史	
			スクリーニングとコミュニケーション	
消化管外科学 (消化管外科学講座)	教授	河野 浩二	発達障害による行動異常、心理的問題による行動異常(子ども虐待、不登校など)に対する介入方法	発達障害、子ども虐待、不登校
			上記の予防手法に関する研究	ペアレントトレーニング、コーチング、SST(ソーシャルスキルトレーニング)
			乳幼児健診から就学時健診にいたる切れ目のない支援に関する研究	乳幼児健診、就学時健診、切れ目のない支援、小児保健
消化管外科学 (消化管外科学講座)	教授	河野 浩二	消化管外科学	癌免疫療法
			腫瘍免疫学	胃がん、食道がん 大腸がん