

特定研究（博士後期）指導教員一覧

プログラム名	教員名	主な研究テーマ	照会先メールアドレス
看護学	内山美枝子	検診・治療過程のケア開発に関する研究	uchiyama
	坂井さゆり	がん看護、緩和ケア、生命倫理に関する研究	sakai
	佐藤美由紀	地域保健活動に関する評価研究、アクションリサーチによる健康なまちづくり	m-sato
	住吉 智子	慢性疾患児と家族の QOL, 自立支援に関する研究, 小児医療におけるケア開発	sumiyosi
	関 奈緒	公衆衛生学, 予防医学に関する研究	nao
	宮坂 道夫	生命倫理学, 医療倫理学, 看護倫理学の方法論についての研究, ナラティブ・アプローチについての研究	miyasaka
	柿原奈保子	アンチエイジングに関する実験研究, 補完代替医療・統合医療に関する研究, 放射線看護に関する研究, 医療政策, がん支持療法・緩和ケアに関する研究	kakahara
	齋藤 あや	感染症, 予防医療, 医療コミュニケーション, 国際保健に関する研究	ayasaitoh8
	清水 詩子	透析看護に関する研究	shirakaba
	関島香代子	女性の健康とヘルスポモーション, 国際保健に関する研究	ksekijima
	田中 美央	障がい児や医療的ケア児とその家族の支援方策の開発	mio
	成田 太一	地域で暮らす人々の健康と生活の質, 保健師の活動方法・評価に関する研究	tnarita
	西方 真弓	周産期のハイリスク妊産婦とその家族へのケアに関する研究	nishikata
	横野 知江	看護師の継続教育, スキンケア, ケア技術の評価・開発に関する研究	tyokono
次世代医療技術科学	大久保真樹	X 線および核磁気共鳴を利用した生体情報の計測と解析	mook
	小林 公一	医用画像による生体構造および機能の解析と評価	kobayasi
	近藤 世範	医療用コンピュータ支援診断システムの高度化と汎用化に関する研究	kondoy
	齋藤 正敏	医用 X 線イメージングに関する新規手法の研究・開発	masaito
	笹本 龍太	放射線治療の精度等に関する研究	rsasa
	佐藤 拓一	口腔生態系の網羅的・質的解析システムの開発に関する研究	tak
	高橋 直也	X 線 CT, MRI を用いた死亡時画像診断技術に関する研究	nandtr
	富山智香子	肝臓内免疫細胞の機能と疾患発症・病態進展機構に関する研究	tomiyama
	山崎 芳裕	核医学領域の画質および定量に関する研究	yoyama
	牛木 隆志	炎症抑制因子 SOCS family による慢性炎症制御	tushiki
	宇都宮 悟	高精度放射線治療の精度向上と品質保証の効率化に関する研究・開発	sutsuno
	奥田 明子	膜透過ペプチドを用いた細胞内デリバリーに関する研究	okudaa
	齋藤 修	心血管病の診断と治療を支援する検査技術システムの開発に関する研究	osa-saitoh
	サトウ 恵	エコヘルスにおける寄生虫感染症～環境変化と寄生虫感染リスク評価	satomeg
松田 康伸	肝細胞がんの DNA 修復機構の解析	yasunobu@med.	
渡邊香奈子	病原微生物の病原性と宿主細胞分子の解析	kwatanabe	

(メールアドレスは「@clg.niigata-u.ac.jp」の表記を省略)