



放射線災害医療学講座

メタデータ	言語: Japanese 出版者: 福島県立医科大学附属学術情報センター 公開日: 2019-04-25 キーワード: 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2000786

腫瘍内科学講座

年度	実施形態	研究テーマ	補助金・資金制度名／種別	相手機関名	代表研究者	共同研究者一覧
平成29	補助・助成	乳癌ホルモン療法の効果・耐性化に関連する血中微量ステロイドホルモンの探索的研究	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	佐治重衡	
平成29	補助・助成	PNHの真の病態とは何か? : PNHにおける網羅的遺伝子解析とiPS細胞バンク創設	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	野地秀義	
平成29	補助・助成	東日本大震災前後のがん罹患率と臨床病理学的特徴に関する検討	科学研究費助成事業／若手研究(B)	日本学術振興会	木村礼子	

放射線災害医療学講座

年度	実施形態	研究テーマ	補助金・資金制度名／種別	相手機関名	代表研究者	共同研究者一覧
平成29	補助・助成	市民・行政・専門家の連携による環境監視・減災支援基盤の構築と社会実装	科学研究費助成事業／基盤研究(A)	日本学術振興会	田中健次	長谷川有史, 他
平成29	補助・助成	急性放射線障害に対するヒト胎盤系間葉細胞治療の非臨床有効性検証研究	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	稲野彰洋	織内 昇, 鈴木義行, 長谷川有史, 原 孝光
平成29	補助・助成	放射線教育プログラムによる放射線業務従事者の知識向上と不安低下度の定量的解析	労災疾病臨床研究事業費補助金研究	厚生労働省	岡崎龍史	長谷川有史, 他