福島県立医科大学学術成果リポジトリ



神経再生医療学講座

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: 2021-06-17			
	キーワード (Ja):			
	キーワード (En):			
	作成者:			
	メールアドレス:			
	所属:			
URL	https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2001125			

神経再生医療学講座

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31· 令和元	補助・助成	機能的ネットワーク病態への介入	科学研究費助成事業/新学術領域研究(研究領域提案型)	日本学術振興会	宇川義一	花島律子
平成31· 令和元	国内共同研究	新規非侵襲的脳刺激が拓くネオ・リハ ビリテーションとそのシステム脳科学 的解明	科学研究費助成事業/基盤研究(A)	日本学術振興会	美馬達哉	宇川義一,他
平成31· 令和元	補助・助成	運動失調症の医療基盤に関する調査研 究班	厚生労働科学研究費補助金 疾病・障害対策研究分野 難 治性疾患等政策研究(難治性 疾患政策研究)	厚生労働省	水澤英洋	宇川義一,他

低侵襲腫瘍制御学講座

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31 · 令和元	補助・助成	直腸癌術後の予防的骨盤内ドレーンと Pelvic sepsisの関連調査	科学研究費助成事業/若手研究	日本学術振興会	河村英恭	

プログレッシブDOHaD研究講座

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31· 令和元	補助・助成	胆管癌におけるバイオマーカーとして のGalectin-3核内移行メカニズムの解 明	科学研究費助成事業/基盤研究(C)	日本学術振興会	志村龍男	竹之下誠一
平成31· 令和元	補助・助成	乳癌におけるT細胞を用いた免疫細胞療 法の開発	科学研究費助成事業/基盤研究(C)	日本学術振興会	三村耕作	中山裕子,井上慎吾,大森征人