



## 生体機能イメージング講座

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: 2024-06-26 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	<a href="https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2001586">https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2001586</a>

## 東白川整形外科アカデミー

年度	実施形態	タイトル	制度名	提供機関	担当研究者
令和4 令和4	補助・助成 補助・助成	肉腫PNXモデルとPETによるがん個別化医療に向けた治療効果予測システムの開発	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	箱崎道之, 細野慎一, 関口美穂, 長谷川靖, 久保均, 金内洋一

### 疼痛医学講座

年度	実施形態	タイトル	制度名	提供機関	担当研究者
令和4	補助・助成	慢性痛と腸内細菌叢、および血中PG1αの関連と集学的治療の効果に関する研究	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	矢吹省司, 三浦里織, 錫谷達夫
令和4	補助・助成	運動がマクロファージを介して疼痛を誘発または減少するメカニズムの解明	科学研究費助成事業／特別研究員奨励費	日本学術振興会	林和寛(特別研究員)

### 生体機能イメージング講座

年度	実施形態	タイトル	制度名	提供機関	担当研究者
令和4	補助・助成	脳構造ネットワーク解析によるアルツハイマー病の超早期診断に関する研究	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	松田博史

### 多発性硬化症治療学講座

年度	実施形態	タイトル	制度名	提供機関	担当研究者
令和4	補助・助成	神経免疫疾患のエビデンスによる診断基準・重症度分類・ガイドラインの妥当性と患者QOLの検証	厚生労働科学研究費補助金 厚生労働省 難治性疾患等政策研究事業	厚生労働省	桑原稔之, 和泉唯信, 磯部紀子, 鶴河内泉, 佐藤泰憲, 清園生雅弘, 竹内英之, 中原将行, 中島一郎, 中原仁, 新野正明, 西恵美, 中原井弘之, 本村政勝, 三澤園子, 村井隆徳, 橋田隆明, 山村隆, 吉川弘明

### 低侵襲腫瘍制御学講座

年度	実施形態	タイトル	制度名	提供機関	担当研究者
令和4	補助・助成	消化器癌手術後の合併症発生に関連する術者の手技要因を同定する研究	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	本多通孝