

福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	皮膚科学講座(補助等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 4: 222-233
Issue Date	2024-03-21
URL	http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/2316
Rights	©2024 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2024-07-18T03:41:03Z

令和4	補助・助成	新生児嚔性肺炎患児のRSV感染重症化機構の解明	科学研究費助成事業／若手研究	日本学術振興会	宮崎恭平
令和4	補助・助成	巣状糸球体硬化症におけるmiR-21の役割とその制御	科学研究費助成事業／若手研究	日本学術振興会	山根景志

眼科学講座

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	滲出型加齢黄斑変性の病態形成に補体レクチン経路が関与する	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	大森智子, 石龍鉄樹, 関根英治
令和4	補助・助成	脈絡膜血管3次元構造解析によるバキロイド疾患の脈絡膜新生血管発生病序の解明	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	石龍鉄樹, 菅野幸紀, 板垣可奈子

皮膚科学講座

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	好中球性皮膚症の分子生物学的病態解析と臨床症状との関連性に関する包括的研究	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	山本俊幸

泌尿器科学講座

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	がん組織を用いたマルチオオミックス解析による個別化医療開発プラットフォームの構築	科学研究費助成事業／基盤研究(B)	日本学術振興会	植村元秀, 阿部雄一, 加藤大悟, 山口類, 小島祥敬, 洪陽子
令和4	補助・助成	男性下部尿路機能障害の疾患特異的な包括的病態把握と革新的治療法の開発	科学研究費助成事業／基盤研究(B)	日本学術振興会	小島祥敬, 佐藤雄一, 秦淳也, 錫谷達夫, 関根英治, 胡口智之, 赤井畑秀則, 星誠二, 松岡香菜子, 本田瑠璃子, 小林和人, 片岡政雄
令和4	補助・助成	NOS uncouplingを標的とした新規過活動膀胱治療薬開発にむいた基礎研究	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	赤井畑秀則, 秦淳也, 小島祥敬, 石橋啓
令和4	補助・助成	尺度開発に基づく低活動膀胱の新たな診断法の確立と地域への応用：予防介入を旨として	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	大前憲史, 福原俊一, 小島祥敬, 脇田貴文, 栗田宜明

令和4	補助・助成	新規要因としての先天性CMV感染による精子形成障害の機序解明と予防的治療への応用	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	小川総一郎, 佐藤雄一, 秦淳也, 錫谷達夫, 胡口智之, 小島祥敬, 赤井畑秀則
令和4	補助・助成	新規抗CLDN10モノクローナル抗体を活用した腎癌悪性形質制御機構の解明	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	小名木彰史, 杉本幸太郎, 星誠二, 胡口智之, 片岡政雄, 小島祥敬
令和4	補助・助成	時空間内包型数理的解析手法によるがん細胞のクロナリテイの新たな理解	科学研究費助成事業／挑戦的研究(萌芽)	日本学術振興会	植村元秀, 井元清哉, 片山季絵, 山口類
令和4	補助・助成	リゾニン脂質に着目した膀胱癌再発・進展メカニズムの解明と新規治療の開発	科学研究費助成事業／若手研究	日本学術振興会	片岡政雄
令和4	補助・助成	細胞内ミオイノシトール代謝を標的とした新規腎癌薬物療法の開発	科学研究費助成事業／若手研究	日本学術振興会	胡口智之
令和4	補助・助成	補体B因子ノックアウトラットを用いた自己免疫反応による前立腺肥大症増殖機構の解明	科学研究費助成事業／若手研究	日本学術振興会	秦淳也
令和4	補助・助成	三リンパ組織に着目した前立腺肥大症における自己免疫性増殖機構の解明	2022年度研究助成	公益財団法人前立腺研究財団	秦淳也
令和4	補助・助成	過活動膀胱における利尿適応性の中樞神経制御機構の解明と新規治療開発に向けた基礎的研究	第16回一般社団法人日本泌尿器科学会ヤングリサーチングラント	一般社団法人日本泌尿器科学会	松岡香菜子
令和4	出資金による受託研究	福島県内における東日本大震災前後の停留精巢患者数の実態調査	令和4年度放射線健康管理・健康不安対策事業(放射線の健康影響に係る研究調査事業)	環境省	小島祥敬
令和4	国内共同研究	転移性腎細胞癌患者における治療パターン、治療アウトカム及び医療資源利用状況に関する観察研究	受託研究	MSD株式会社	小島祥敬
令和4	学内共同研究	日本の高リスク転移性ホルモン療法感受性前立腺癌患者の臨床転帰を観察するレジストリ試験	受託研究	ヤンセンファーマ株式会社	小島祥敬, 星誠二
令和4	学内共同研究	筋層非湿潤性膀胱癌の予後に関与する遺伝子群の同定及び新規尿中腫瘍マーカーの探索	育成研究	福島県立医科大学	加山恵美奈

令和4	学内共同研究	難治性過活動膀胱の新規治療法開発に向けた利尿適応障害に関する基礎的研究	育成研究	福島県立医科大学	松岡香菜子
令和4	学内共同研究	シークエンサーを用いたヒト前立腺内微生物同定と補体依存性前立腺肥大増殖の解明	育成研究	福島県立医科大学	滝浪瑠璃子

耳鼻咽喉科学講座

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	東日本大震災の慢性期における高齢者の潜在的嚥下障害に対する実践的介入モデルの開発	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	今泉光雅
令和4	補助・助成	予後不良HPV関連中咽頭癌の浸潤・転移機構を解明し新たな治療標的とする	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	室野重之
令和4	補助・助成	上咽頭癌発癌をEBウイルス癌蛋白LMP1発現細胞の細胞競合から解明する	科学研究費助成事業／若手研究	日本学術振興会	池田雅一
令和4	補助・助成	頭頸部癌の上皮間葉移行におけるのイオン輸送・水輸送の役割の解明	科学研究費助成事業／若手研究	日本学術振興会	垣野内景
令和4	補助・助成	分子生物学的手法を用いた悪性唾液腺腫瘍への新たな診断法の開発	科学研究費助成事業／若手研究	日本学術振興会	鈴木政博
令和4	補助・助成	神経皮膚症候群におけるアンメットニーズを満たす多診療科連携診療体制の確立	令和4年度難治性疾患政策研究事業	厚生労働省	錦織千佳子, 今泉光雅
令和4	補助・助成	先天性および若年性の視覚聴覚二重障害の難病に対する医療および移行期医療支援に関する研究	令和4年度難治性疾患政策研究事業	厚生労働省	松永達雄, 今泉光雅

神経精神医学講座

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	誘導体化イメージングMSを軸とした抗うつ作用を示すアラニンの脳内作用機序の解明	科学研究費助成事業／基盤研究(B)	日本学術振興会	平修, 三浦至, 前島裕子