



## 呼吸器外科学講座

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: 2019-04-24 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/2000759">https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2000759</a>

呼吸器外科学講座

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	免疫チェックポイント阻害薬の新規バイオマーカーの抽出とその臨床応用	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	鈴木弘行	
平成29	補助・助成	網羅的遺伝子発現解析技術を用いたKRAS変異肺癌における新規バイオマーカーの探索	科学研究費助成事業／若手研究(B)	日本学術振興会	山浦 匠	
平成29	補助・助成	免疫チェックポイント阻害薬の効果予測因子としての腸内フローラの研究	科学研究費助成事業／若手研究(B)	日本学術振興会	尾崎有紀	
平成29	補助・助成	非小細胞肺癌の根治に向けた術後補助化学療法後の新規ペプチドワクチン維持療法の開発研究	革新的がん医療実用化研究事業	日本医療研究開発機構 (AMED)	醍醐弥太郎	鈴木弘行, 他
平成29	補助・助成	免疫チェックポイント分子に注目した、新規バイオマーカー探索と、発がん・癌の進行メカニズムの解明	ノバルティス ファーマ研究助成	ノバルティス ファーマ株式会社	武藤哲史	
平成29	補助・助成	進行再発胸腺癌に対する2次治療としてのWT-1ペプチドパルス樹状細胞ワクチン療法の有効性に関する探索的検討	研究支援事業 (先進的臨床研究支援事業)	福島県立医科大学	鈴木弘行	
平成29	国内共同研究	ニボルマブの薬効等と薬物の体内動態に関する研究		株式会社カイオム・バイオサイエンス	鈴木弘行	
平成29	国内共同研究	個別化医療に有用な遺伝子体外診断薬システムの研究開発		東洋鋼鈹株式会社	鈴木弘行	山浦 匠, 塩 豊, 長谷川剛生, 武藤哲史, 福原光朗, 井上卓哉, 尾崎有紀, 他

年度	実施形態	研究テーマ	補助金・資金制度名／種別	相機関名	代表研究者	共同研究者一覧
平成29	国内共同研究	EGFR遺伝子変異陽性術後再発非小細胞肺癌患者に対するアファチニブの治療効果と末梢血循環および腫瘍内浸潤CD4+CD62LlowエフェクターメモリーT細胞の評価を行う前向き観察研究		日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社	鈴木弘行	武藤哲史, 他
平成29	企業からの受託研究	MEDI-APEX : アジア太平洋地域の非小細胞肺癌患者におけるPD-L1の発現率及び臨床転帰に関する後向き非介入試験		クインタイルズ・トランスナショナル・ジャパン株式会社	鈴木弘行	
平成29	企業からの受託研究	切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌患者を対象としたニボルマブの有効性と安全性の検討ーメディカルチャートレビューによる日本のリアルワールドデータの後方視的観察研究ー		メビックス株式会社	鈴木弘行	
平成29	その他	EGFRチロシキナーゼ阻害薬未投与非小細胞肺癌症例におけるC797S遺伝子変異の探索		アストラゼネカ株式会社	鈴木弘行	