

# 福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	リウマチ膠原病内科学講座( 補助等 )
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 30: 111-118
Issue Date	2020-03-19
URL	<a href="http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/1160">http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/1160</a>
Rights	©2020 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2021-10-27T00:13:56Z

リウマチ膠原病内科学講座

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30	補助・助成	トルコと日本の自己炎症疾患発症責任分子複合体を活性化する生体・環境因子の比較調査	科学研究費助成事業／基盤研究(B)	日本学術振興会	増本純也	右田清志, 他
平成30	補助・助成	自己炎症バイオマーカーによるリウマチ性疾患の新たな分類と治療法の確立	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	右田清志	浦野 健, 川上 純
平成30	補助・助成	全エクソンシーケンスに基づく成人スチル病の「病態制御システム」の同定	科学研究費助成事業／挑戦的萌芽研究	日本学術振興会	古賀智裕	右田清志, 他
平成30	補助・助成	家族性地中海熱(FMF)インフラマソームシグナル伝達異常をゲノム創薬で解決する開発研究	難治性疾患実用化研究事業／希少難治性疾患に対する画期的な医薬品医療機器等の実用化に関する研究 薬事承認を目指すシーズ探索研究(ステップ0)	日本医療研究開発機構(AMED)	川上 純	右田清志, 他
平成30	補助・助成	シーズ探索研究から発展する家族性地中海熱(FMF)に対するトシリズマブの医師主導治験	難治性疾患実用化研究事業／希少難治性疾患に対する画期的な医薬品医療機器等の実用化に関する研究 医師主導治験(ステップ2)	日本医療研究開発機構(AMED)	川上 純	右田清志, 他
平成30	補助・助成	自己炎症性疾患とその類縁疾患の全国診療体制整備、重症度分類、診療ガイドライン確立に関する研究	科学研究費助成事業／難治性疾患等政策研究事業	厚生労働省	西小森隆太	右田清志, 他
平成30	学内共同研究	神経精神ループスにおける髄腔内補体活性化に関する研究	平成30年度研究支援事業／育成研究	公立大学法人福島県立医科大学	渡辺浩志	