

2024年度 JSA WAO 2020記念 研究助成プログラム 受賞者

通常枠6名 副賞 1件あたり250万円

No.	氏名	所属	研究課題
1	足立 剛也	慶應義塾大学医学部皮膚科	シングルセル解析を用いた薬剤アレルギーによるIgE介在性/非介在性アナフィラキシーの本態解明
2	亀倉 隆太	札幌医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科	シラカバ花粉症の克服を目指した疫学・基礎研究
3	佐藤 さくら	(独)国立病院機構相模原病院 臨床研究センター アレルギー性疾患研究部	アレルギー疾患拠点病院ネットワークを活用したアナフィラキシーの全国調査と疾患レジストリーの構築(継続)
4	福富 友馬	(独)国立病院機構相模原病院 臨床研究センター	喘息等のアレルギー疾患におけるカンジダ特異アレルギー感作の実態と臨床的意義の解明
5	村上 大輔	九州大学病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科	マンナン被覆アレルギーナノ粒子を用いたスギ花粉症に対する新規アレルギー免疫療法の開発
6	渡辺 翔	草加市立病院消化器内科	成人FPIES(食物蛋白誘発性胃腸炎)の疫学・病態に関する Translational research

若手研究者5名 副賞 1件あたり50万円

No.	氏名	所属	研究課題
1	浦口 健介	岡山大学医学部疫学・衛生学	岡山市出生コホートをを用いたアレルギー性鼻炎の疫学調査
2	菅野 峻史	東京薬科大学薬学部免疫学教室	ヒノキ科花粉由来多糖の物性及び生物活性解析によるアレルギー性の比較検討(継続)
3	戸叶 美枝子	埼玉医科大学医学部免疫学	アレルギー免疫療法におけるIL-17応答抑制効果の検討
4	中村 圭吾	滋賀医科大学医学部附属病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科	抗原特異的IgE抗体の抗原親和性からみた舌下免疫療法の予後予測マーカーの新規開発
5	宮部 結	秋田大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科	真菌アレルギーコンポーネント解析に基づいた慢性副鼻腔炎の新たなフェノタイプの構築

敬称略・五十音順