

目 次

| | |
|--|--|
| I. 総括研究報告 | |
| 免疫アレルギー疾患対策に関する研究基盤及び評価基盤の構築に関する研究 | --- 1 |
| 森田英明 | 国立研究開発法人国立成育医療研究センター 免疫アレルギー・感染研究部 室長 |
| II. 研究成果の刊行に関する一覧表 | ----- 19 |
| (参考資料 1) 班会議 議事次第 | |
| (参考資料 2) 研究成果論文 (研究インパクト解析) | |
| Research impact analysis of international funding agencies in the realm of allergy and immunology (Allergy;77:1602-1606) | |
| (参考資料 3) 研究成果論文 (NDB研究を用いたアドレナリン自己注射製剤の処方実態解析) | |
| Evaluation of adrenaline auto-injector prescription profiles: A population-based, retrospective cohort study within the National Insurance Claims Database of Japan (Allergol Int.2022;81:354-361) | |
| (参考資料 4) 研究成果論文 (重症アレルギー疾患の原因となるSTAT6遺伝子変異の発見) | |
| STAT6 gain-of-function variant exacerbates multiple allergic symptoms (J Allergy Clin Immunol. 2023;151:1402-1409) | |