

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	----- 20
(参考資料1) 班会議 議事次第	
(参考資料2) 研究成果論文 (NDBを用いた気管支喘息に対する生物学的製剤の処方実態解析)	
Insight from the trends of omalizumab and mepolizumab utilization in patients with asthma: A population-based cohort study using the National Database in Japan. (Respir Investig. 2024;62:113-120.)	
(参考資料3) 研究成果論文 (COVID-19の流行が花粉症患者の医療受診パターンに及ぼす影響の解析)	
Impact of COVID-19 on care-seeking patterns for hay fever in Japan: A retrospective claims database cohort study. (Allergy. 2024;79:1056-1060.)	
(参考資料4) 研究成果論文 (小児および親におけるアレルギー舌下免疫療法のコンプライアンスとその影響因子の解析)	
Real-world compliance and determinants for sublingual allergen immunotherapy in children and parents. (Allergy. 2024;79:523-525.)	
(参考資料5) 研究成果論文	
アレルギー領域における診療科・職種横断的リカレント教育の重要性：「出前授業による教育の機会創出事業」参加者データの分析 (アレルギー. 2024;73:329-339.)	
(参考資料6) 研究成果論文	
免疫アレルギー領域のスタートアップの最新動向調査研究2022—日米欧のアレルギー投資国際比較 (アレルギー. 2024;73:268-278.)	
(参考資料7) 「免疫アレルギー疾患研究10か年戦略」の推進に関する中間評価報告書 (案)	