

免疫アレルギー政策／実用化研究の取組の状況について

第1回 免疫アレルギー疾患研究戦略検討会

参考資料

平成30年7月25日

3

難治性疾患等政策研究事業
(免疫アレルギー疾患等政策研究事業 免疫アレルギー疾患政策研究分野)

【年度】 H25 H26 H27 H28 H29 H30 H31 H32 H33

基本法

基本指針

見直し

主にアレルギー関係領域

主に免疫関係領域

一部課題を除き平成25年度開始課題を記載

免疫・アレルギー疾患対策に必要とされる大規模疫学調査に関する研究(平成17年から)

アレルギー疾患対策の均霑化に関する研究

食物アレルギーに対する栄養・食事指導法の確立に関する研究

アトピー性皮膚炎発症機序の解明と皮膚バリアケアによる予防法の開発

アレルギー疾患における標準治療の普及と均霑化に向けた研修プログラムの開発研究

アトピー性皮膚炎の診療の均霑化のための大規模疫学調査と診療ガイドライン・連携資材の作成

重症喘息を対象としたCTLA4-Igの適応拡大を目指した医師主導治験及び非臨床研究

IgE抑制を標的とするアレルギー疾患治療薬の臨床研究

アレルギー疾患の患者および養育者の就労・就学支援を推進するための研究(リウマチについても検討開始)

アレルギー性気管支肺真菌症の診断・治療指針確立のための調査研究

免疫アレルギー疾患対策に関する研究基盤の構築

我が国の関節リウマチ診療標準化のための研究(平成23年から)

関節リウマチ及び結合織疾患患者のB型肝炎ウイルス再活性化に関する観察研究

我が国の関節リウマチ診療の標準化に関する臨床疫学研究

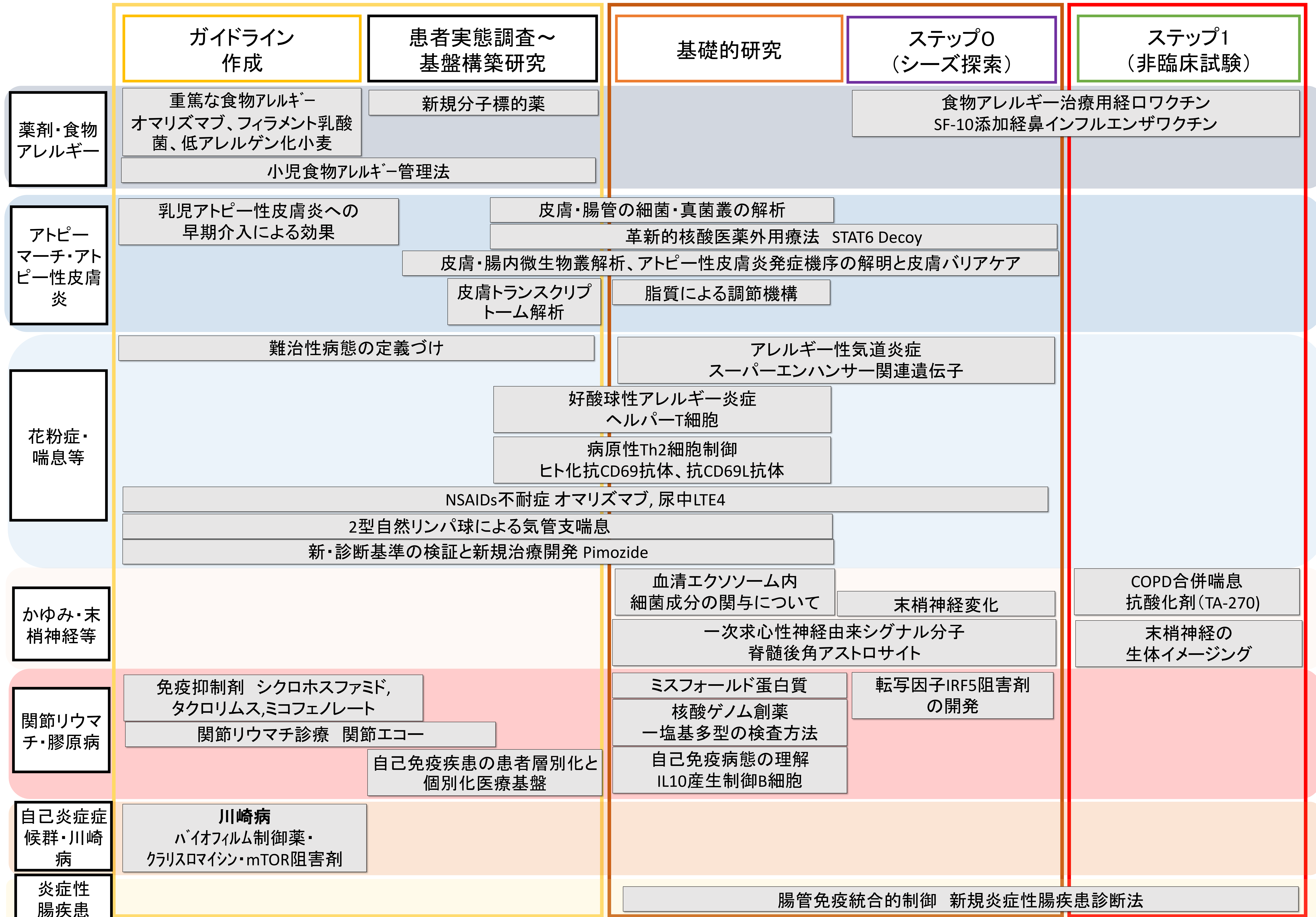
免疫疾患に対する有効な治療法の確立に関する研究

小児期あるいは成人以降の若年性特発性関節炎の全国実態調査とその臨床的検討

危険因子を同定する検診制度導入によるリウマチ制圧プロジェクト

注)平成27年度より、AMEDが実用化研究を実施

難治性疾患等実用化研究事業
 (免疫アレルギー疾患等実用化研究事業 免疫アレルギー疾患実用化研究分野)



* 記載の疾病名は研究計画書からの抜粋であり、他の疾病を研究対象範囲に含めている場合もあります