

目次

I. 構成員名簿	-----	3
II. 令和2年度統括研究報告	-----	9
IgG4 関連疾患の診断基準並びに診療指針の確立を目指す研究		
研究代表者 中村 誠司		
九州大学大学院歯学研究院 顎顔面腫瘍制御学分野		
III. 分担研究報告		
1. IgG4 関連消化器疾患分科会報告	-----	15
正宗 淳		
東北大学大学院医学系研究科 消化器病態学分野		
2. IgG4 関連涙腺・唾液腺炎 改訂診断基準（2020）の検証	-----	20
高橋 裕樹		
札幌医科大学医学部 免疫・リウマチ内科学		
3. IgG4 関連眼疾患の診断基準、重症度分類に関する研究	-----	22
高比良 雅之		
金沢大学医学部 眼科		
4. IgG4 関連疾患（内分泌神経領域）の診断基準並びに治療指針の確立を目指す研究	-----	24
赤水 尚史		
和歌山県立医科大学医学部		
5-1. 日本人腎患者における 2019 ACR/EULAR IgG4 関連疾患分類基準の検証：日本腎臓学 IgG-RKD ワーキンググループ(WG)による後方視的多施設研究	-----	28
5-2. IgG4 関連腎臓病(IgG4-RKD)診断基準 2011 改訂版(2020)の作成-日本腎臓学会 IgG-RKD ワーキンググループによる多施設研究	-----	30
5-3. IgG4 関連涙腺・唾液腺炎における 2 対以上の腺罹患の臨床的意義に関する研究	-----	32
5-4. 2019ACR/EULAR 分類基準を用いた IgG4 関連疾患診断における疾患特異的自己抗体 陽性の意義に関する研究	-----	34
川野 充弘		
金沢大学附属病院 リウマチ・膠原病内科		

6. IgG4 関連動脈周囲炎における動脈硬化の影響に関する研究-----	36
	石坂 信和 同愛記念病院 健診センター
7. IgG4 関連呼吸器疾患診断基準の検討-----	38
	松井 祥子 富山大学 保健管理センター
8. IgG4 関連肺疾患と形質細胞型キャッスルマン病の鑑別に関する研究 ～ mimicker 除外診断基準の検証 ～-----	40
	佐藤 康晴 岡山大学大学院保健学研究科 病態情報科学
9. 自己免疫性膵炎患者の cine-dynamic MRI を用いた治療前後の膵液流の評価に関する 研究-----	42
	岩崎 栄典 慶應義塾大学医学部 消化器内科
10. IgG4 関連疾患包括診断基準の改訂に関する作業報告書-----	45
	梅原 久範 市立長浜病院
11. IgG4 関連疾患全国調査に関する研究-----	47
	内田 一茂 高知大学医学部医学科 消化器内科
12. EUS-FNA による 1 型自己免疫性膵炎の病理組織診断についての多施設共同研究 —病理医による自己免疫性膵炎生検組織の正診能、ならびに膵癌との鑑別能の検証—	49
	能登原 憲司 倉敷中央病院 病理診断科
IV. 研究成果の刊行に関する一覧表 -----	55