

# 目次

## I. 序文

## II. 平成 27～29 年度総合研究報告書

ホルモン受容機構異常に関する調査研究

和歌山県立医科大学

赤水尚史… 5

## III. 平成 27～29 年度分担総合研究報告書

1. 甲状腺クリーゼ診療ガイドライン作成と多施設前向きレジストリー研究  
和歌山県立医科大学 古川安志、有安宏之、赤水尚史…30
2. 甲状腺クリーゼ疾病登録システム開発  
愛媛大学 三宅吉博…38
3. バセドウ病眼症の病因・病態の解明と診断・治療法の開発に関する研究  
久留米大学医学部医療センター 廣松雄治…41
4. 甲状腺ホルモン不応症の診断指針の作成  
群馬大学大学院医学系研究科病態制御内科 山田正信…44
5. Siglec1 によるバセドウ病の再燃・再発予測  
東京医科歯科大学 橋本貢士…49
6. ビタミン D、副甲状腺疾患の臨床像把握に基づく、診療ガイドラインの策定  
低カルシウム血症性疾患、低リン血症性くる病の検討  
大阪大学大学院医学系研究科小児科学 大藪恵一、窪田拓生…52
7. くる病・骨軟化症に関する検討  
徳島大学先端酵素学研究所 福本誠二…56
8. ビタミン D 不足・欠乏における骨折リスク上昇に関与する因子の検討および、潜在性副甲状腺機能異常における骨代謝および運動機能についての検討  
島根大学医学部 内科学講座内科学第一 山内美香、杉本利嗣…58
9. ビタミンD欠乏・不足症の判定指針  
帝京大学ちば総合医療センター 岡崎 亮…64
10. A 型インスリン受容体異常症およびその近縁疾患の治療実態調査と臨床病態解析  
神戸大学大学院医学研究科 小川 渉…72
11. インスリン受容機構障害による糖尿病に関する研究  
東北大学大学院医学系研究科 片桐秀樹…76
12. Wolfram 症候群の実態調査に基づく早期診断法の確立と治療指針作成のための研究

山口大学大学院医学研究科	谷澤幸雄…81
13. 脂肪萎縮症に関する調査研究	
自治医科大学	海老原健…86