

目 次

I. 序文

II. 平成 25 年度総括研究報告書 ----- 1

III. 平成 25 年度分担研究報告書 -----

1. 甲状腺クリーゼの診療ガイドライン作成-----

和歌山県立医科大学 内科学第一講座

赤水 尚史

2. 甲状腺ホルモン不応症の診断基準作成に関する研究-----

名古屋大学環境医学研究所 生体適応・防御研究部門 発生・遺伝分野

村田 善晴

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-----

久留米大学医学部内科学講座内分泌代謝内科部門

廣松 雄治

4. 粘液水腫性昏睡の診断基準と治療方針の作成に関する研究-----

防衛医大 総合臨床部・内分泌代謝内科

田中 祐司

5. RTH ならびに TSH 受容体異常症の診断基準作成のための症例集積-----

昭和大学藤が丘病院

谷山 松雄

6. 甲状腺ホルモンとその受容体を介する転写調節における転写伸長反応の関わり-----

浜松医科大学 第2内科

佐々木 茂和

7. ホルモン受容機構異常に関する調査研究

甲状腺ホルモン不応症の甲状腺ホルモン受容体に異常を認めない一家系の解析-----

群馬大学大学院医学系研究科 病態制御内科学

山田 正信、石井 角保

8. くる病・骨軟化症の診断マニュアルの策定：血清カルシウム・リン制御機構に関する研究----

大阪大学大学院医学系研究科 小児科学

大藪 恵一、難波 範行、窪田拓生

9. X連鎖性低リン血症性くる病(XLH)の治療指針の策定に関する研究-----

大阪府立母子保健総合医療センター研究所

道上 敏美

10. 常染色体優性低カルシウム血症の治療指針の策定の研究：-----

骨・ミネラル代謝調節機構およびその異常による疾患に関する研究

東京大学医学部附属病院腎臓・内分泌内科

福本 誠二

11. 常染色体優性低カルシウム血症(ADH)治療指針の策定に関する研究-----

徳島大学大学院ヘルスバイオサイエンス研究部

松本 俊夫

12. ビタミンD不足・欠乏症診療ガイドラインの改訂：-----

生活習慣病におけるビタミンD代謝に関する研究

帝京大学ちば総合医療センター 第3内科

岡崎 亮

13. ビタミンD不足・欠乏症診療ガイドラインの改訂：

ビタミンD不足・欠乏における骨折リスク上昇に関わる因子に関する研究-----

島根大学医学部内科学講座 内科学第一

杉本 利嗣、山内 美香

14. 低Ca血症の鑑別診断(偽性副甲状腺機能低下症診断含む)の改訂：-----

偽性副甲状腺機能低下症の病院・病態の解析

千葉県こども病院 内分泌科

皆川 真規

15. ビタミンD代謝の研究と解析-----

虎の門病院内分泌センター部長

竹内 靖博

16. インスリン受容体異常症診断基準の改訂ならびに治療指針の策定に向けた症例の
集積-----

東北大学大学院医学系研究科 糖尿病代謝科

片桐 秀樹

17. インスリン受容体異常症診断基準の改訂ならびに治療指針の策定に向けた症例の集積-----

神戸大学・大学院医学系研究科 糖尿病内分泌内科

小川 渉

IV. 会議録-----

V. 研究成果の刊行に関する一覧-----

VI. 班構成員名簿-----