

# 目次

## I. 総括研究報告

- 副腎ホルモン産生異常に関する調査研究 ----- 2  
長谷川奉延

## II. 分担研究報告

1. 本邦における21水酸化酵素欠損症の予後調査と移行期医療を含めた診療指針の作成 --- 8  
棚橋祐典
2. 先天性リポイド副腎過形成症における移行期医療ガイドと診療ガイドラインの作成 -- 11  
石井智弘  
（資料1）移行期医療支援ガイド 先天性副腎過形成症（先天性リポイド副腎過形成症）  
（資料2）システマティックレビュー文献25個
3. 先天性副腎酵素欠損症に関する研究 ----- 28  
田島敏広  
（資料3）21水酸化酵素欠損症の移行期医療
4. 先天性副腎低形成症に関する研究 ----- 32  
天野直子
5. カーニー複合に関する研究 ----- 34  
向井徳男
6. ACTH不応症に関する研究 ----- 39  
鹿島田健一
7. 原発性アルドステロン症の診療ガイドライン策定に関する研究 ----- 41  
柴田洋孝・成瀬光荣・山田正信・武田仁勇・佐藤文俊・斎藤淳
8. 家族性原発性アルドステロン症などに関する研究 ----- 45  
西本紘嗣郎

9. 潜在性（サブクリニカル）副腎性Cushing症候群の診断と治療に関する研究 -----	48
片波見卓行	
（資料4）原発性アルドステロン症における軽微なコルチゾール自律性分泌の腎障 害に及ぼす影響	
10. アジソン病に関する研究-----	51
栗原勲・田邊真紀人・西山充	
（資料5）慶應義塾大学医学部倫理委員会申請準備	
11. 褐色細胞腫・パラガングリオーマに関する研究-----	65
田辺晶代・成瀬光栄	
12. 両側副腎皮質大結節性過形成の診断基準、診療指針の作成に関する研究-----	67
宗友厚・田邊真紀人・西本紘嗣郎・笹野公伸・曾根正勝・方波見卓行・田辺晶代	
13. 副腎偶発種-----	69
上芝元	
14. 副腎クリーゼに関する研究-----	71
大月道夫・曾根正勝・高橋克敏・前田恵理	
（資料6）副腎クリーゼ班員へのアンケート	
15. 副腎ホルモン産生異常に関する研究1 遺伝子診断システム-----	76
田島敏広・天野直子・石井智弘・長谷川奉延	
16. 副腎ホルモン産生異常に関する研究2 普及と啓発-----	78
栗原勲・石井智弘・長谷川奉延	
（資料7）市民公開講座プログラム	
I I I . 研究成果の刊行に関する一覧表-----	82