

目 次

- . 平成 26 年度研究班名簿

- . 総括研究報告
 - 中性脂肪蓄積心筋血管症に対する中鎖脂肪酸を含有する医薬品の開発
平野 賢一

- . 分担研究報告
 - 1 . 青江 秀史
創薬プロセスとビジネスプランにおける知的財産
 - 2 . 稲葉 亨
中性脂肪蓄積心筋血管症のスクリーニングに有用な検査法の開発
 - 3 . 植田 初江
中性脂肪蓄積心筋血管症における CD36 の発現に関する検討
 - 4 . 江副 幸子
診断基準の策定～好中球空胞による評価～
 - 5 . 加藤 良仁
中性脂肪蓄積心筋血管症に対する中鎖脂肪酸を含有する医薬品の開発
 - 6 . 恵 淑萍
毒性試験に備えたカプリン酸定量法の技術移転及び健常人における
カプリン酸濃度の検討
 - 7 . 小澤 純二
症例探索 - 2 型糖尿病患者における TGCV 合併例-
 - 8 . 小谷 順一
中性脂肪蓄積心筋血管症における形態学的異常の評価法の確立
-とくに冠動脈疾患の進展について-
 - 9 . 小林 邦久
糖尿病患者の心臓拡張機能に影響を与える因子の検討
 - 10 . 財満 信宏
剖検組織を用いた続発性 TGCV の探索

- 1 1 . 杉村 宏一郎
中性脂肪蓄積心筋血管症に対する中鎖脂肪酸を含有する医薬品の開発
(診断機器：冠動脈)の研究
- 1 2 . 瀬川 波子
CNT-01 の小腸由来脂質及びリポ蛋白質に及ぼす影響の検討
- 1 3 . 高木 敦子
脂肪細胞トリグリセリドリパーゼ(Adipose triglyceride lipase: ATGL)
活性測定系の開発のための ATGL 活性抑制抗体の作成
- 1 4 . 田嶋 祥子
中性脂肪蓄積心筋血管症に対する中鎖脂肪酸を含有する医薬品の開発
- 1 5 . 谷本 昭英
糖尿病マイクロミニピッグの開発
- 1 6 . 内藤 博昭
TGCV 診断基準の作成 定量的冠動脈 CTA 法の TGCV 例への応用
- 1 7 . 長澤 康行
中性脂肪蓄積心筋血管症の診断基準における腎障害の位置づけの検討
- 1 8 . 中村 浩士
希少疾患である心筋症・心筋炎の発見と診断精度向上を目指した
心筋生検カンファレンスの試み
- 1 9 . 羽尾 裕之
剖検例を用いた冠動脈血管内イメージング像と病理組織像の対比
- 2 0 . 橋本 守
非線形ラマン散乱顕微鏡による細胞内脂質の検出に関する研究
- 2 1 . 間賀田 泰寛
放射性標識脂肪酸誘導体を用いる薬効評価に関する研究
- 2 2 . 安井 洋子
TGCV 患者に対する中鎖脂肪酸食事療法に関する研究
MCFA 食の継続の必要性和介入方法について検討
- 2 3 . 安野 哲彦
中性脂肪蓄積心筋血管症に対する中鎖脂肪酸を含有する医薬品の開発
- 2 4 . 山田 壮亮
ATGL 欠損マウスを用いた血管障害カフモデルの研究

. 研究成果の刊行に関する一覧表