

# 目 次

I . 総括研究報告	-----	3
レット症候群の早期診断と治療をめざした統合的研究		
伊藤 雅之	-----	5
(資料1) レット症候群患者データベースのための登録票		
II . 分担研究報告	-----	11
1 . レット症候群患者データベース構築と運用に関する研究		
伊藤 雅之	-----	13
2 . MECP2遺伝子変異の生物学的解析		
伊藤 雅之	-----	15
3 . 再生医療技術を利用したレット症候群(RTT)の病態解明に関する研究		
松石豊次郎	-----	17
4 . レット症候群モデルマウスの延髄GAD1遺伝子発現変化と無呼吸の関連性		
白川 哲夫	-----	21
5 . レット症候群の臨床遺伝学的研究		
高橋 悟	-----	23
6 . レット症候群モデルマウスにおけるIGFBP3発現量の影響		
青天目 信	-----	25
7 . メチル化CpG結合タンパク 5 (MBD5)の機能解析		
堀家 慎一	-----	27
8 . 非典型レット症候群の原因遺伝子CDKL5の遺伝子変異による病態機序の解析		
田中 輝幸	-----	29
III . 研究成果の刊行に関する一覧表	-----	31
IV . 研究成果の刊行物・別刷	-----	33