

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	-----	4
(図 1) レット症候群患者データベースの運用構想		
(資料 1) レット症候群診断基準		
(資料 2) 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	-----	14
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	-----	15
2 . <i>MECP2</i> 遺伝子変異の生物学的解析		
伊藤 雅之	-----	17
3 . レット症候群の臨床病態マーカーとしてのグレリンの検討と再生医療技術を利用した病態解明に関する研究		
松石豊次郎	-----	19
4 . レット症候群モデルマウスの呼吸機能異常に関する研究		
白川 哲夫	-----	23
5 . レット症候群の臨床遺伝学的研究		
高橋 悟	-----	25
6 . レット症候群のモデルマウスを用いたIGFBP3過剰発現の影響		
青天目 信	-----	29
7 . インプリンティング遺伝子の細胞生物学的解析		
堀家 慎一	-----	31
8 . 非典型レット症候群の原因遺伝子 <i>CDKL5</i> の遺伝子変異による病態機序の解析		
田中 輝幸	-----	33
III . 研究成果の刊行に関する一覧表	-----	35
IV . 研究成果の刊行物・別刷	-----	38