

目 次

I. 総括研究報告書

C型肝炎ウイルスの増殖制御機構解明と創薬開発のための分子基盤

鈴木 哲朗

II. 分担研究報告書

HCV 感染増殖細胞系の開発と阻害剤の探索

加藤 宣之

HCV感染および肝がん発症におけるイムノフィリンの役割と
それを標的とした化合物開発

森石 恆司

ユビキチンおよびユビキチン様蛋白質による HCV 複製制御機構の研究

勝二 郁夫

HCV 複製機構の解析

有海 康雄

HCV における脱ユビキチン化酵素の役割

松浦 善治

III. 研究成果の刊行に関する一覧表

IV. 研究成果の刊行物・別冊