

目 次

・ 総括研究報告	
血液製剤による HIV/HCV 重複感染患者の肝移植に関する研究-----	1
江口 晋（長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 移植・消化器外科 教授）	
・ 分担研究報告	
1. 臓器提供推進と肝移植の成績向上-----	8
江川 裕人（東京女子医科大学 消化器外科 教授）	
2. 「血液製剤による HIV/HCV 重複感染患者の肝移植適応に関する研究」～脳死肝移植に向けた適応 12 症例の検討と今後の課題～-----	
江口 英利（大阪大学大学院 消化器外科 准教授）	
3. 大阪医療センターにおける HIV/HCV 重複感染凝固異常患者の検討-----	16
上平 朝子（国立病院機構大阪医療センター 感染症内科 科長）	
4. インヒビター保有血友病 A 患者に対する脳死肝移植時の止血管理-----	19
遠藤 知之（北海道大学病院・血液内科 講師）	
5. 脳死肝移植待機リストにおける HIV/HCV 重複感染患者の現状-----	22
玄田 拓哉（順天堂大学医学部附属静岡病院 消化器内科 前任准教授）	
6. 血液製剤による HIV/HCV 重複感染患者に対する脳死肝移植実施症例の報告-----	24
嶋村 剛（北海道大学病院 臓器移植医療部 部長）	
7. 血液製剤による HIV/HCV 重複感染患者に対する脳死肝移植後の HCV 治療-----	27
篠田 昌弘（慶應義塾大学医学部外科（一般・消化器） 准教授）	
8. 血液製剤による HIV/HCV 重複感染患者に対する脳死肝移植症例の術後組織変化-----	30
高槻 光寿（長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 移植・消化器外科 准教授）	
9. 非加熱凝固因子製剤投与による HIV/HCV 重複感染例の現状と問題点-----	35
塚田 訓久（国立国際センター エイズ治療・研究開発センター医療情報室長）	
10. HIV/HCV 重複感染肝硬変進展症例において、HCV 排除が肝予備機能推移に与える影響の検討-----	37
中尾 一彦（長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 消化器病態制御学 教授）	
11. 血液製剤による HIV/HCV 重複感染患者の肝移植適応に関する研究-----	43
長谷川 潔（東京大学肝胆膵外科・人工臓器移植外科 教授）	
12. 血清ミオスタチン値と肝硬変患者の生命予後及び発癌に関する研究-----	45
八橋 弘（国立病院機構長崎医療センター 臨床研究センター長）	
13. インターフェロンを用いた抗 HCV 療法を行った HIV・HCV 重複感染患者の追跡調査-----	47
四柳 宏（東京大学 医科学研究所 教授）	
・ 研究成果の刊行に関する一覧表-----	50
・ 研究成果の刊行物・別刷-----	57