

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適応に関する研究----- 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 . HIV/HCV 共感染者への肝移植適応基準の改定----- 5
市田 隆文 (順天堂大学医学部附属静岡病院 消化器内科 教授・副院長)
- 2 . 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死亡症例の検討---- 7
上平 朝子 (独立行政法人国立病院機構大阪医療センター 感染症内科 科長)
- 3 . 血液製剤による HCV/HIV 重複感染症患者に対する生体部分肝移植----- 16
國土 典宏 (東京大学大学院 医学系研究科 外科学専攻 臓器病態外科学
肝胆膵外科 教授)
- 4 . 非加熱凝固因子製剤投与による HCV/HIV 重複感染症例の肝機能の検討----- 20
塚田 訓久 (独立行政法人国立国際医療研究センター
エイズ治療・研究開発センター 医療情報室長)
- 5 . 移植前の耐糖能ならびに腎機能と移植後の生命予後について----- 23
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)
- 6 . 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----- 25
永野 浩昭 (大阪大学大学院 医学系研究科 消化器外科 准教授)
- 7 . 本邦における脳死肝移植の現況----- 28
古川 博之 (旭川医科大学 外科学講座 消化器病態外科学分野 教授)
- 8 . HIV 合併 C 型肝炎 9 例の肝線維化進展度と予後の検討----- 33
八橋 弘 (独立行政法人国立病院機構長崎医療センター 臨床研究センター
臨床研究センター長)
- 9 . HIV HCV 重複感染症における肝機能の変化に関する後ろ向き検討----- 36
四柳 宏 (東京大学大学院 医学系研究科 内科学専攻 生体防御腫瘍内科学
生体防御感染症学 准教授)
- 10 . 血液製剤による HIV/HCV 重複感染患者における非侵襲的線維化評価----- 40
高槻 光寿 (長崎大学病院 移植・消化器外科 講師)

- . 研究成果の刊行に関する一覧表----- 43

- . 研究成果の刊行物・別刷----- 50