

目 次

I. 総括研究報告

全国規模の肝炎ウイルス感染状況の把握及び

ウイルス性肝炎 elimination に向けた方策の確立に資する疫学研究 ----- 1
田中 純子

II. 分担研究報告

pillar 1. 全国規模の肝炎ウイルス感染状況の把握に関する疫学基盤研究

- i. 国立病院機構における B 型および C 型急性肝炎の発生状況に関する研究 ----- 27
山崎 一美
- ii. 献血者コホートでの HBV 新規感染者と HBs 抗体価の関連（その 2）に
関する研究 ----- 29
谷 慶彦
- iii. 感染症サーベイランスによる急性肝炎の疫学研究 ----- 33
相崎 英樹
- iv. 住民健診の HCV 検査手順
住民健診検体 966 件を用いた 1 試薬の検討・評価（Alinity i Anti-HCV Next） ---- 39
小山 富子
田中 純子
- v. 住民健診の HCV 検査手順
住民健診検体 966 件を用いた 1 試薬の検討・評価（HCV Duo） ----- 51
小山 富子
田中 純子
- vi. HDV 診断における総合的アプローチの検討：新規抗体測定法および
ユニバーサル HDV RT リアルタイム PCR の開発 ----- 61
高橋 和明

*pillar 2. B型肝炎ウイルス感染後・C型肝炎ウイルス排除後の長期経過に関する
臨床疫学研究*

- i. 透析施設における感染対策およびウイルス性肝炎の現況に関する
ンケートからみる新規感染の現況と要因 ----- 67
菊地 勘
- ii. 岐阜県におけるウイルス肝炎治療の実態に関する検討 ----- 75
清水 雅仁
杉原 潤一
- iii. 検診で発見された肝炎ウイルスキャリアの長期経過に関する検討 ----- 79
宮坂 昭生
- iv. 岩手県における B 型肝炎ウイルス・C 型肝炎ウイルスの感染状況について ----- 87
宮坂 昭生
- v. ICT を用いた肝炎ウイルス検診陽性者の長期経過に関する検討 ----- 107
島上 哲朗
- vi. 茨城県におけるウイルス肝炎の elimination に向けた地域別方策の確立のための研究
-茨城県における HCV elimination の評価- ----- 111
池上 正
- vii. 中核都市の病院受診患者における肝炎ウイルスキャリア・感染既往者診療の実態調査
～当院における HBV キャリアおよび感染既往者の拾い上げに関する実態調査～ -----117
仁科 惣治
- viii. 九州全体における新規肝癌発生数および C 型慢性肝炎患者の
治療後の動向に関する研究 ----- 121
古賀 浩徳
- ix. B 型肝炎ウイルス感染後・C 型肝炎ウイルス排除後の長期経過に関する研究 ----- 123
保坂 哲也
- x. C 型肝炎ウイルス排除後初発肝細胞癌発生患者における
ウイルス排除後の肝線維化の変化 -----129
豊田 秀徳
- xi. C 型肝硬変患者の HCV 排除後の門脈圧亢進症の形態学的変化に関する研究----- 133
厚川 正則

pillar 3. 地域レベルを含むウイルス肝炎排除への方策および

可視化に関する研究（代表研究者報告）

i.	NDB を用いた B 型・C 型肝炎ウイルスに起因する肝疾患治療に関連する医薬品や 診療行為の算定がある（受療中の）患者の実態解析 （2012-2021 年度(10 年分)） -----	135
	田中 純子	
ii.	国民における肝炎ウイルス検査受検状況の実態把握（国民調査 2024） -----	177
	田中 純子	
iii.	肝炎ウイルス持続感染者数の動向 2020 時点 -----	229
	田中 純子	
iv.	Elimination 資料集 -----	239
	田中 純子	
III.	研究成果の刊行に関する一覧表 -----	453