目次

血液凝固異常症等に関する研究

. 総括研究報告書 村田 満 慶應義塾大学 -----1

. 分担研究報告書

ITP (特発性血小板減少性紫斑病) 研究グループ

グループリーダー: 冨山佳昭 大阪大学医学部附属病院

班員:桑名正隆 日本医科大学

羽藤高明 愛媛大学医学部附属病院

研究協力者:藤村欣吾 安田女子大学

倉田義之 千里金蘭大学

高蓋寿朗 国立病院機構呉医療センター

柏木浩和 大阪大学大学院医学系研究科

宮川義隆 埼玉医科大学

特別協力者(疫学班):杉田 稔 東邦大学医学部衛生学

島田直樹 国際医療福祉大学

| TP **グループ研究総括**: 冨山佳昭 ------9

分担研究報告

冨山佳昭: ITP診断における新機種を用いたIPF%の有用性およびITP治療における

血小板機能測定の意義に関する検討

桑名正隆: 抗GPIIb/IIIa抗体産生B細胞検出法の実用化に向けた試み

羽藤高明: 臨床調査個人票(平成25年度)集計による特発性血小板減少性紫斑病の

全国疫学調査

TTP (血栓性血小板減少性紫斑病) 研究グループ

グループリーダー:松本雅則 奈良県立医科大学

班員:宮川義隆 埼玉医科大学

和田英夫 三重大学

小亀浩市 国立循環器病研究センター

研究協力者: 藤村吉博 奈良県立医科大学

森木隆典 慶應義塾大学

日笠 聡 兵庫医科大学

上田恭典 倉敷中央病院

宮田敏行 国立循環器病研究センター

八木秀男 近畿大学奈良病院

TTP **グループ研究総括**: 松本雅則 -------47

分担研究報告

松本雅則: ADAMTS13 活性著減後天性原発性 TTP の予後に関与する臨床的特徴

宮川義隆:血液凝固異常症等に関する研究

和田英夫:「血液凝固異常症に関する調査研究」(分担)研究報告書

小亀浩市: 先天性 TTP 患者の ADAMTS13 遺伝子解析に関する研究

特発性血栓症 研究グループ

グループリーダー: 森下英理子 金沢大学

班員:小嶋哲人 名古屋大学

宮田敏行 国立循環器病研究センター

小林隆夫 浜松医療センター

研究協力者: 坂田洋一 自治医科大学

横山健次 東海大学

榛沢和彦 新潟大学

尾島俊之 浜松医科大学

杉浦和子 浜松医科大学

根木玲子 国立循環器病研究センター

中村真潮 村瀬病院

津田博子 中村学園大学

關谷暁子 金沢大学

特発性血栓症グループ研究総括:森下英理子 ------87 **分担研究報告**

森下英理子:アンチトロンビン抵抗性およびフィブリノゲン活性化低下により

無症状を示した先天性プロトロンビン異常症 (Prothrombin Himi)の機能解析に関する研究

小嶋哲人: 血栓性素因の調査研究: 先天性 AT 欠損症の遺伝子解析

宮田敏行: 日本人の静脈血栓塞栓症のリスクであるプロテイン S-K196E 変異の酵素

学的解析に関する研究

小林隆夫: 先天性プロテイン S 欠損症患者の妊娠管理および女性ホルモン剤使用に関

する診療ガイドラインの策定 - 女性ホルモン剤の副作用としての血栓塞

栓症の調査結果を中心に

•	研究成果の刊行に関する一覧表131
•	研究成果の刊行物・別冊147
•	その他