

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：富山佳昭 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

ITP グループ研究総括：富山佳昭 -----9

分担研究報告

富山佳昭：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	