

令和3年度厚生労働科学研究費補助金

難治性疾患等政策研究事業

血液凝固異常症等に関する研究班

第2回班会議

日時：令和4年1月28日（金）13時～16時30分 終了予定

開催形式：WEB開催（Zoom）

プログラム

研究代表者 森下 英理子

血液凝固異常症等に関する研究班 第2回班会議プログラム

日 時：令和 4 年 1 月 28 日（金）13 時～16 時 30 分 終了予定
開催形式：WEB開催

13：00～ 研究代表者 挨拶 森下 英理子
国立保健医療科学院 武村 真治 様
厚生労働省健康局難病対策課 安井 秀樹 様
根津育英会武蔵学園 学園長 池田 康夫 先生
(平成14～19年度研究代表)

13：30～ I T P研究班 研究発表 柏木 浩和

サブグループリーダー：柏木 浩和 大阪大学医学部

研究分担者：村田 満 慶應義塾大学

桑名 正隆 日本医科大学アレルギー膠原病内科

島田 直樹 国際医療福祉大学

研究協力者：富山 佳昭 前大阪大学大学院／高蓋 寿朗 広島市立舟入市民
病院／羽藤 高明 愛媛県赤十字血液センター／加藤 恒 大
阪大学／山之内 純 愛媛大学

13：40～ TTP/aHUS研究班 研究発表 松本 雅則

サブグループリーダー：松本 雅則 奈良県立医科大学

研究分担者：丸山 彰一 名古屋大学医学部

宮川 義隆 埼玉医科大学医学部

小亀 浩市 国立循環器病研究センター

研究協力者：芦田 明 大阪医科大学／池田 洋一郎 東京大学医学部／伊
藤 秀一 横浜市立大学医学部／上田 恭典 倉敷中央病院／
加藤 規利 名古屋大学／香美 祥二 徳島大学医学部／南学
正臣 東京大学医学部／日笠 聡 兵庫医科大学／藤村 吉博
奈良県立医科大学／宮田 敏行 国立循環器病研究センター
／八木 秀男 奈良県総合医療センター／和田 英夫 三重県
立総合医療センター

13：50～ 特発性血栓症研究班 研究発表 横山 健次

サブグループリーダー：横山 健次 東海大学医学部

研究分担者：大賀 正一 九州大学医学部

松下 正 名古屋大学医学部

根木 玲子 国立循環器病研究センター

研究協力者：石村 匡崇 九州大学／市山 正子 福岡市立こども病院／尾
島 俊之 浜松医科大学／落合 正行 九州大学／小林 隆夫
浜松医療センター／杉浦 和子 名古屋市立大学／鈴木 伸明
名古屋大学／田村 彰吾 名古屋大学／辻 明宏 国立循環器
病研究センター／津田 博子 中村学園大学／橋本 典論 東
海大学／宮田 敏行 国立循環器病 研究センター／

家子 正裕 岩手県立中部病院／松木 絵里 慶應義塾大学／
長屋 聡美 金沢大学

疫学協力 島田直樹 国際医療福祉大学
杉田 稔 東邦大学

14 : 00～14 : 10 ～ 休憩 ～

14 : 10～15 : 00

I T P 班研究報告：司会 柏木 浩和

加藤 恒・柏木浩和 「ITP治療の状況について」
村田 満・三ツ橋雄之 「ITP診断における骨髓検査の意義」
島田直樹・村田 満・羽藤高明 「臨床調査個人票・医療意見書の集計によるITPの記疫
学調査」
桑名正隆・佐々木信人 「ITPとSLEに伴う免疫性血小板減少症の治療反応性の違い」
和田英夫 「ITPの凝固異常 —凝固波形からわかること—」

15 : 00～15 : 40

TTP/aHUS班研究報告：司会 松本 雅則

久保政之・松本雅則 「免疫性血栓性血小板減少性紫斑病患者において不十分な血漿交
換は致命的な転帰と強く関連する」
丸山彰一 「非典型溶血性尿毒症症候群 (aHUS) サブグループ研究計画」
宮川義隆 「Minds形式ガイドライン：後天性TTPに対するリツキシマブ」
小亀浩市 「先天性TTP疑い患者家系のADAMTS13遺伝子解析」

15 : 40～16 : 20

特発性血栓症班研究報告：司会 横山 健次

横山健次 「遺伝性血栓性素因による特発性血栓症の疫学研究」
落合正行・大賀正一 「特発性血栓症・先天性血栓性素因領域
新生児・乳児特発性血栓症における進捗報告」
田村彰吾・鈴木伸明・小嶋哲人・松下 正 「先天性血栓性素因の分子病態解析：プロ
テインS欠乏症に同定したシグナルペプチド変異プロテインS (Protein S
Leu17Pro) の分子病態解析」
根木玲子 「「遺伝性血栓性素因患者の妊娠分娩管理に関する診療の手引き Q&A」 Web 公
開セミナーへの質問から見えてきた問題点および「抗 Xa 活性測定試薬」の
特性について」

16 : 20～16 : 30 まとめ 村田 満 先生 (平成20～令和元年度研究代表)

終了