

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1回班会議

日時：令和3年7月30日（金）13時～16時05分 終了予定

開催形式：WEB開催（Zoom）

プログラム・抄録集

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1回班会議プログラム

日 時：令和 3 年 7 月 30 日（金）13 時 ～ 16 時 05 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  
13：05～ 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

### 13：15～ I T P研究班 研究計画 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

### 13：25～ TTP/aHUS研究班 研究計画 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

### 13：35～ 特発性血栓症研究班 研究計画 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

13 : 45~14 : 15

**ITP班研究報告：司会 柏木 浩和**

加藤 恒・柏木浩和 「ITP診断基準の作成」

島田直樹・村田 満・羽藤高明・倉田義之 「難病法施行後初の臨床調査個人票集計によるITPの全国疫学調査」

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」

14 : 15~14 : 55

**TTP/aHUS班研究報告：司会 松本 雅則**

松本雅則・酒井和哉 「Upshaw-Schulman症候群(先天性TTP)患者における適切な血漿投与量」

丸山彰一 「非典型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・島田直樹 「血栓性血小板減少性紫斑病(TTP)臨床個人調査票の初期解析結果」

小亀浩市 「先天性TTP疑い患者家系のADAMTS13遺伝子解析」

14 : 55~16:05

**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とレジストリー構築」

大賀正一 「新生児・乳児特発性血栓症における進捗報告」

鈴木伸明 「マウスモデルを用いたアンチトロンビン(AT)レジスタンスの血栓傾向の特徴と抗凝固療法に関する検討」

根木玲子・宮田敏行・辻 明宏・小亀浩市「遺伝性血栓性素因の遺伝子解析および患者背景に関する検討」

小林隆夫 「「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」および「Clinical guidance for peripartum management of patients with hereditary thrombophilia」の作成」

家子正裕・森下英理子 「アンチトロンビンおよびプロテインS活性の測定試薬標準化および基準値設定の試み」

長屋聡美・森下英理子 「*de novo*および親モザイクに起因した遺伝性血栓性素因」

終了