

令和2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3年1月29日（金）13時～16時10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2回班会議プログラム

日 時：令和 3 年 1 月 29 日（金）13 時 ～ 16 時 10 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～ 厚生労働省健康局難病対策課 補佐 湯浅 貴博 様

13：15～ 厚生労働省難病対策課

国立保健医療科学院 研究事業推進官 武村 真治 様

13：25～ I T P研究班 研究計画 富山 佳昭

サブグループリーダー：富山 佳昭 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：柏木 浩和 大阪大学大学院医学系研究科／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

13：35～ 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 日本赤
十字社近畿ブロック血液センター／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

13：45～ 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 典諭 東海大学／宮田

敏行 国立循環器病研究センター

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 : 30

ITP班研究報告：司会 富山 佳昭

柏木浩和・富山佳昭「ITP 診療ガイドライン：今後の改訂に向けて」

村田 満・島田直樹・羽藤高明 「難病法施工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 「ITP 診断に有用な臨床検査法の実用化に向けた試み」

14 : 30～15 : 10

TTP/aHUS班研究報告：司会 松本 雅則

久保政之・松本雅則 「リツキシマブは免疫原性TTP患者において再発までの期間を延長
する」

宮川義隆 「TTPの疫学調査とガイドライン改訂」

小亀浩市 「先天性TTP 疑い患者家系のADAMTS13 遺伝子解析」

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」

15 : 10～16:10

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」

大賀正一・落合正行「新生児・乳児突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：
先天性アンチトロンビン欠乏症に認められた新規SERPINC1変異
c. 652A>T p. Ile218Phe の分子病態解析」

根木玲子・宮田敏行・辻 明広「遺伝性血栓性素因の遺伝子解析および妊娠中の抗凝固療
法の確立を目指した研究」

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」の作成

森下英理子「COVID-19関連凝固異常症」ー全国アンケート調査6,000例のデータからー

終了

令和2年度厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患政策研究事業

血液凝固異常症等に関する研究班 研究代表者：森下 英理子

事務局：金沢大学医薬保健研究域病態検査学 堀 恵美子、森川 未映 TEL：076-265-2606