

研究実施のお知らせ

妊娠関連 aHUS（非典型溶血性尿毒症症候群）の患者さんの血液を用いた臨床研究に対するご協力をお願い

2019年11月20日 ver.1.0

東京大学医学部附属病院ではこれまで全国からご紹介を受けた aHUS の患者さんの診断について研究を行ってきました。このたび、妊娠関連の aHUS では発症のきっかけとなる原因が通常の aHUS と異なる可能性が示唆され、これまで蓄積されている血液検体（血清あるいは血漿）を用いて検査を行いたいと思います。

この追加研究にて、患者さんへの新たな負担はありません。また患者さんのプライバシー保護については最善を尽くします。

本研究への協力を望まれない患者さんは、その旨を以下の連絡先までお申し出ください。よろしくお願いいたします。

1. 対象者

これまで当院において aHUS のコホート調査に登録された方で、妊娠関連の方（主には分娩直後発症の方）が対象です。

2. 研究課題名

非典型溶血性尿毒症症候群 (aHUS) の診断・全国調査研究

3. 研究実施機関

東京大学医学部附属病院 腎臓・内分泌内科

4. 研究の目的・方法

東京大学医学部附属病院 腎臓・内分泌内科に凍結保存されている血清あるいは血漿の検体を用いてELISA法にて検査を行います。

（測定項目については公表しません）

5. 新たにお問い合わせの内容

新たに患者さんに依頼する内容はありませぬ。過去に保存されている検体を再利用するのみです。

6. 本研究の実施期間

2017年4月18日～2022年4月9日までです。

7. プライバシー保護について

新たに患者さん個人の情報を利用するわけではなく、検体の同定に個人情報を用いる以外は個人情報は利用されません。

8. 問い合わせ先

島根大学医学部附属病院 腫瘍・血液内科
助教 岡田 隆宏
電話 0853-23-2111 (内線2308)
〒693-8501 島根県出雲市塩冶町89-1

9. 研究代表機関名・所属・研究代表者名

東京大学医学部附属病院腎臓・内分泌内科
研究責任者：南学 正臣
連絡担当者：池田洋一郎
電話 03-3815-5411 内線35730
〒113-8655 東京都文京区本郷7-3-1

10. 共同研究機関

国立循環器病研究センター研究所 宮田敏行
国立循環器病研究センター研究所 小亀浩市
日本腎病理協会 清水 章
京都大学学際融合教育研究推進センター 長崎正朗

11. 研究協力機関

日本赤十字社近畿ブロック血液センター	藤村 吉博
安城更生病院 腎臓内科	玉井 宏史
加古川西市民病院 小児科	米谷 昌彦
東大阪市立総合病院 腎臓内科	原田 環
国立成育医療研究センター 腎臓リウマチ膠原病科	石倉 健司
豊橋市民病院 腎臓内科	菱田 学
豊橋市民病院 腎臓内科	山川 大志
大阪市立総合医療センター 小児総合診療科	外川 正生
熊本大学 腎臓内科	向山 政志
北海道大学医学部小児科	有賀 正
川崎市立川崎病院 総合診療科	岡野 裕
医療法人社団ときわ会 余丁町クリニック	海上 耕平
京都大学医学部附属病院、小児科	滝田 順子

板橋中央総合病院 腎臓内科	今井 恵理
国立国際医療研究センター病院 膠原病科	山田 紗依子
名古屋第二赤十字病院 腎臓内科	武田 朝美
国立病院機構千葉東病院 内科	山川 貴史
山梨大学医学部 小児科学教室 小児科学講座	杉田 完爾
福岡赤十字病院 腎臓内科	満生 浩司
北海道大学病院 循環器呼吸器外科	松居 喜郎
国立国際医療研究センター 膠原病科	金子 礼志
岐阜県立多治見病院医長	三村 哲史
福井大学医学部附属病院、血液・腫瘍内科	山内 高弘
国立病院機構岡山医療センター 小児科	久保 俊英
松山赤十字病院 腎臓内科	上村 太郎
北海道大学 内科Ⅱ	渥美 達也
小倉記念病院 血液内科	米澤 昭仁
藤田医科大学 小児科	吉川 哲史
琉球大学医学部附属病院 小児科	仲村 貞郎
京丹後市立久美浜病院 内科	大阿久 達郎
虎の門病院 腎センター	高市 憲明
東京医科歯科大学 膠原病・リウマチ内科	上阪 等
信州大学医学部附属病院 腎臓内科	上條 裕司
関西医科大学 小児科学講座	金子 一成
順天堂大学医学部附属練馬病院 腎高血圧内科	井尾 浩章
藤田医科大学 腎臓内科	湯澤 由紀夫
埼玉医科大学総合医療センター 小児科	阪井 裕一
島根大学医学部附属病院 腫瘍・血液内科	岡田 隆宏

以上