

## 遺伝子解析研究への協力の同意文書

東京女子医科大学 輸血・細胞プロセッシング部 特任教授 菅野 仁 殿

私は遺伝子解析研究（研究課題名：先天性溶血性貧血関連遺伝子の Target Capture Sequencing による解析研究）について、同意取得説明文書を用いて以下の説明を受けました。

説明を受け理解した項目（□の中にご自分で☑を付けて下さい。）

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> 1. 遺伝子の解析を行うことについて      | <input type="checkbox"/> 10. 遺伝子解析結果の開示について              |
| <input type="checkbox"/> 2. 研究協力の任意性と撤回自由について    | <input type="checkbox"/> 11. 研究成果の公表について                 |
| <input type="checkbox"/> 3. 研究目的について             | <input type="checkbox"/> 12. 知的財産権の帰属について                |
| <input type="checkbox"/> 4. 研究方法について             | <input type="checkbox"/> 13. 遺伝子解析研究終了後の試料・情報の取扱いの方針について |
| <input type="checkbox"/> 5. 共同研究機関の有無について        | <input type="checkbox"/> 14. 費用負担に関する事項について              |
| <input type="checkbox"/> 6. 共同研究機関への試料・情報の提供について | <input type="checkbox"/> 15. 遺伝カウンセリングの体制について            |
| <input type="checkbox"/> 7. 研究計画書等の開示について        | <input type="checkbox"/> 16. 本研究以外での試料・情報の利用について         |
| <input type="checkbox"/> 8. 予測される利益および不利益について    |  |
| <input type="checkbox"/> 9. 個人情報の保護について          |  |

上記の研究について私が説明をしました。

同意取得医師 職名・氏名 \_\_\_\_\_

1. 上記に関する説明を十分理解した上で、研究に参加することに同意します はい・いいえ

1で同意された方へ

2. 「16. 本研究以外での試料・情報の利用について」に関する説明を十分に理解した上で、提供する試料、情報が本研究終了後も保存され、将来新たに計画・実施されるゲノム・遺伝子解析研究（他の医学系研究を含む）に、倫理審査委員会の新たな承認の後、使用されることに同意します。 はい・いいえ

同意年月日 \_\_\_\_\_ 年 月 日 試料提供者ご署名： \_\_\_\_\_ （年齢 才）

住所：〒 \_\_\_\_\_

代諾者ご署名： \_\_\_\_\_ （続柄： \_\_\_\_\_ ）被験者氏名 \_\_\_\_\_

住所：〒 \_\_\_\_\_

※同意書の記入は、鉛筆書きではなく、ボールペン、万年筆等で記入してください。

※修正する場合は、二重線で消し、試料提供者本人又は代諾者の署名をお願いします。

## 同意撤回書

東京女子医科大学 輸血・細胞プロセッシング部 特任教授 菅野 仁 殿

研究課題名：

「先天性溶血性貧血関連遺伝子の Target Capture Sequencing による解析研究」

### 【患者さんの署名欄】

私は、上記の遺伝子解析研究について担当医師より説明を受け、この研究に参加することについて同意をいたしました。これを撤回します。

同意撤回日： 年 月 日

氏名： \_\_\_\_\_ (自署)

住所： \_\_\_\_\_

### 【代諾者の署名欄】

私は \_\_\_\_\_ が、上記遺伝子解析研究について担当医師より説明を受け、この研究に参加することについて同意をいたしました。これを撤回します。

同意撤回日： 年 月 日

氏名： \_\_\_\_\_ (自署) 続柄： \_\_\_\_\_

住所： \_\_\_\_\_

### 【担当医師の署名欄】

私は、上記の患者さんが、同意を撤回されたことを確認しました。

確認日： 年 月 日

氏名： \_\_\_\_\_ (自署)