

2021年度第1回 国立遺伝学研究所人を対象とする  
生命科学・医学系研究倫理審査委員会 議事要旨

日 時：2022年1月28日(金)15:00～17:00  
場 所：Web会議システム（Zoom）による開催  
出 席：【所内】大久保委員長、黒川委員、岩里委員、井ノ上委員、川本委員  
【所外】黒澤委員、小林委員、坂本委員  
【オブザーバー】生命情報・DDBJセンター 特任准教授 小笠原 理  
生命情報・DDBJセンター 特任研究員 児玉 悠一

事務局：国立遺伝学研究所管理部総務企画課研究推進係

議 事：

議事に先立ち、委員の自己紹介を行った。その後、大久保委員長から参考資料2に基づき「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の概要と変更点について説明があった。

審議事項

1. 人を対象とする生命科学・医学系研究計画について

資料1に基づき、3件の計画について審議を行い、以下のとおり判定した。

以下2件について「承認」と判定。

○受付番号 2101（新規）

申請者：有田 正規

課題名：生命情報・DDBJセンター ヒトデータに関するデータベース群の運用について

○受付番号 2103（新規）

申請者：有田 正規

課題名：JGA/AGD ゲノムデータを利用したヒトゲノム解析ワークフローの評価

以下1件について「保留」と判定。

○受付番号 2102（新規）

申請者：有田 正規

課題名：生命情報・DDBJセンター個人ゲノム解析用スパコンの運用

本課題はクラウドのセキュリティを論点としていることから、まず電子計算機委員会で審議し、その結果を受け、再検討することとなった。

2. ヒトゲノム・遺伝子解析研究計画について

資料2に基づき、2件の計画について審議を行い、以下のとおり判定した。

※すでに承認されている研究課題の変更のため、国立遺伝学研究所ヒトゲノム・遺伝子解析研究倫理審査委員会規程に基づき判定を行った。

以下2件について「条件付承認」と判定。

○受付番号 nig2101 (変更: 承認番号 R3-5)

申請者: 豊田 敦

課題名: マルチオーミクス解析技術に基づく腸内環境評価系の構築

共同研究機関である理化学研究所で計画の承認を受けた後に研究を開始すること。また同機関の倫理審査結果通知書等の写しを本委員会へ事前に提出すること。

○受付番号 nig2102 (変更: 承認番号 R3-6)

申請者: 秦 千比呂

課題名: 日本人乳癌患者シーケンスデータにおける hypomorphic 変異同定

共同研究機関である公益財団法人佐々木研究所で計画の承認を受けた後に研究を開始すること。また同機関の倫理審査結果通知書等の写しを本委員会へ事前に提出すること。

報告事項

1. 多機関共同研究（遺伝研が共同研究機関）の実施許可について

委員長から資料3に基づき、すでに許可を行った多機関共同研究（遺伝研が共同研究機関）の報告があった。

委員から、過去に倫理委員会で承認された課題がわかるようにしてはどうかと意見があり、次回からより明確に記載することとした。

以上