

## 第57回 新潟大学遺伝子倫理審査委員会 議事要旨

日時：令和 3年 4月22日（木）15：00～16：55

場所：（審議方法） Zoom オンライン審議

出席者：阿部理一郎，池内，菊地，若杉，阿部剛，渡邊，種田，池田，木南，荒川，鈴木（敬称略）

欠席者：赤澤（敬称略）

### ミニレクチャー

委員会において、次の内容で倫理審査委員向けの教育研修を行った。

講師：鈴木浩史委員

演目：統合指針の変更点

### 【新規申請】

受付番号	研究責任者 氏名	審査結果	研究課題名
G2021-0001	渡部 聡	条件付	EGFR 遺伝子変異陽性肺癌患者における MUC4 遺伝子多型と EGFR-TKI による ILD 発症との相関性を検証するためのコホート内ケースコントロールスタディ - NEJ022A -
G2021-0002	渡部 聡	条件付	包括的遺伝子変異検査システム（MINtS）構築研究（NEJSG 021A study）
G2021-0003	榎本 隆之	条件付	妊娠関連疾患の病態解明を目的とした胎盤組織の三次元構造および遺伝子解析研究
G2021-0004	榎本 隆之	再申請	法医学検体を用いた子宮内膜関連疾患の病態解明を目的とした三次元構造および遺伝子解析の研究
G2021-0005	味岡 洋一	再申請	大腸 de novo 癌の発生メカニズムの解明

### 【条件付承認】

受付番号	研究責任者 氏名	審査結果	研究課題名
G2017-0023	曾根 博仁	承認	生活習慣病発症に関連する遺伝子/SNP の網羅的解析
G2020-0031	石原 智彦	承認	筋萎縮性側索硬化症の原因・感受性遺伝子の検索
G2020-0041	阿部 理一郎	承認	薬疹の遺伝子多型の解析

## 【変更申請】

受付番号	研究責任者 氏名	審査結果	研究課題名
G2018-0034	宮下 哲典	承認	剖検脳組織を用いた遺伝子解析による神経変性疾患および精神疾患の病態解明
G2020-0011	渡部 聡	承認	高感度多遺伝子検査システム MINtS による、細胞診検体を用いた肺癌 druggable 遺伝子変異検索
G2020-0016	榎本 隆之	承認	プラチナ感受性初回再発卵巣癌に対するオラパリブ維持療法の安全性と有効性を検討するヒストリカルコホート研究