

## 第47回 新潟大学遺伝子倫理審査委員会 議事要旨

日時：令和 2年 6月25日（水）14：57～16：16

場所：（審議方法） Zoom オンライン審議

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

欠席者：菊地，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：個人情報保護に関する法律の一部改正案および今後の方向性

### 【新規申請】

受付番号	研究責任者 氏名	審査結果	研究課題名
G2020-0008	能伸 太郎	条件付	子宮内胎児発育不全の発症予防を目的とした遺伝子多型と嗜好品摂取との相互作用解析
G2020-0009	小山 哲秀	条件付	法医サンプルにおける DNA 断片化の実態と検出法の検討
G2020-0010	池内 健	条件付	神経疾患患者からの iPS 細胞の樹立とそれを用いた疾患解析に関する研究

### 【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
G2020-0001	石原 智彦	承認	副腎白質ジストロフィー症例の同胞に対する遺伝子検査
G2020-0002	長谷川 仁	承認	脳血管障害における遺伝子変異の意義解明と培養細胞実験系の確立
G2020-0003	今井 千速	承認	次世代シーケンサーを用いた小児がんのゲノム解析データベース構築

### 【変更申請】

受付番号	研究責任者 氏名	審査結果	研究課題名
G2015-0835	堀井 新	承認	難聴の遺伝子解析と臨床応用に関する研究
G2017-0012	宮下 哲典	承認	認知症のオミックス情報解析

【変更申請・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
G2017-0006	能伸 太郎	承認	妊娠高血圧症候群の発症予防を目的とした解毒酵素遺伝子と嗜好品摂取との相互作用解析
G2017-0024	高塚 尚和	承認	突然死遺伝子解析・疾患特異的 iPS 細胞を用いた疾患研究