第82回 新潟大学遺伝子倫理審査委員会 議事要旨

日時:令和5年5月25日(木)15:00~15:35

場所:医学部 部局長応接室 (西研究棟4階)

出席者:阿部理一郎,菊地,若杉,市川,葭原,阿部剛,渡邉,上原,種田,木南,鈴木

(敬称略)

欠席者:池内(敬称略)

成立要件 すべて満たし成立

(1)医学・医療 の専門家等, 自然科学有識 者(1名以上)	(2) 倫理学・ 法律学の専門 家等,人文・ 社会科学の有 識者(1 名以 上)	(3) 一般の立 場の者(1名以 上)	(4) 本学に所 属しない者複 数名(2 名以 上)	(5) 男女両性 (各1名以上)	(6)5名以上
7名	2名	2名	4名	男8 女3	11 名

【新規申請】

受付番号	研究責任者 氏名	審査結果	研究課題名
G2023-0001	柿田 明美	条件付	割検脳組織を用いた遺伝子発現解析による神経 疾患および精神疾患の病態解明

【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
G2022-0004	布施 香子	承認	HLA 多様性と同種造血幹細胞移植成績の関連

【変更申請】

受付番号	研究責任者 氏名	審査結果	研究課題名
G2018-0005	伊藤 由美	承認	「うおぬま地方の健康調査」メタボリックドミノ 進展要因として食生活と身体活動の与える影響 の解明を目的とした新潟県魚沼圏域/健診ベース の前向きコホート研究〜脳血管疾患と高血圧、慢 性腎臓病との関係から〜
G2018-0009	柏村 健	承認	心筋症・遺伝性不整脈に関連する遺伝子変異・多 型解析
G2019-0025	多部田 康一	承認	侵襲性歯周炎のヒト全ゲノム解読と遺伝子多型 解析
G2020-0021	入月 浩美	承認	内分泌代謝疾患の遺伝子型・核型・表現型関連等 に関する研究
G2020-0027	長崎 啓祐	承認	短指症を伴う低身長に対する遺伝学的解析
G2021-0003	吉原 弘祐	承認	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
G2021-0035	成田 一衛	承認	慢性腎臓病の発症と進展に関与する遺伝背景の 解明を目的とした研究
G2022-0001	永田 昌毅	承認	ヒト培養骨膜細胞の培養工程が遺伝子発現様相 ならびに遺伝的安定性にもたらす影響の解析
G2022-0010	成田 一衛	承認	IgA 腎症における扁桃細菌叢と免疫応答の網羅 的解析
G2022-0030	成田 一衛	承認	腎疾患の病態解明に向けたマルチオミクス解析