### 第80回 新潟大学人を対象とする研究等倫理審査委員会 議事要旨

日時:令和5年3月20日(月)15:00~17:00

場所: (審議方法) Zoom オンライン審議

出席者: 曽根(委員長), 福地(副委員長), 葭原(副委員長), 関(副委員長), 高塚, 牛木, 清水,

今村, 天野, 並川, 阿部剛, 渡邉, 金子, 種田, 菖蒲川, 藤木, 忰田, 五十嵐,

渡部,金子,島田,小林,森田,吉原,山崎,大橋,庭野,板垣,鈴木浩史(敬称略)

欠席者:齋藤, 辻村, 大石, 鈴木, 小西, 杉山, 新美, 田中, 榛沢, 依田, 林, 星井, 寺島 (敬称略)

成立要件 すべて満たし成立

(1)医学・医療の	(2) 倫理学·法	(3)一般の立場	(4)本学に所属	(5)男女両性(各	(6)5 名以上
専門家等, 自然	律学の専門家	の者(1 名以上)	しない者複数	1名以上)	
科学有識者(1	等,人文・社会		名(2名以上)		
名以上)	科学の有識者(1				
	名以上)				
23名	6名	2名	4名	男 23 女 6	29名

#### ミニレクチャー

委員会の冒頭において、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:第8回研究倫理を語る会 報告

#### 小委員会審議

各小委員会に申請のあった3月分の研究課題のうち、小委員会が審査した研究課題について、所属委員から説明と報告があり、審議の結果、次のとおり判定された。

「承認件数〕教育学部1件

[条件付承認件数] 工学部1件, 創生学部1件, 保健学科4件

なお、条件付承認の確認は各小委員会で行い、その結果をもって承認することとした。

## 【新規申請 本審査】

受付番号	研究責任者 氏名	審査結果	研究課題名
2022-0294	真柄 仁	条件付	舌の感覚と運動の統合機構の検証
2022-0270	真柄 仁	条件付	摂取方法と飲料の違いによる嚥下と呼吸の変化の解 明
2022-0310	寺井 崇二	条件付	消化器疾患における爪郭毛細血管測定の解析と検討
2022-0308	小野寺 理	再申請	CARASIL を含めた HTRA1 関連脳小血管病を対象と した非侵襲的脳小血管機能評価研究

# 【新規申請 迅速審査】

【利及中間	心还借且】		
受付番号	研究責任者 氏名	審査結果	研究課題名
2022-0295	田沼 順一	条件付	口腔上皮性異形成の病理学的診断基準策定に関する 多機関共同研究
2022-0296	番場 祐基	条件付	当院におけるメトホルミン関連乳酸アシドーシス (MALA)の発現状況
2022-0297	森田 由香	条件付	中耳真珠腫進展度分類の有効性・妥当性の検証
2022-0298	髙田 俊範	条件付	シロリムスのデータ・リポジトリを利用した研究
2022-0299	濃野 要	条件付	口腔保健と全身的な健康状態との関係についての研究「超高齢期における口腔機能と身体機能および栄養 摂取状況との関連」
2022-0300	泉 健次	条件付	3 次元インビトロモデルを用いた口腔癌関連線維芽細胞を介する口腔癌病態と、正常口腔粘膜共存モデル(口腔癌オルガノイド)を用いた抗癌治療効果ならびに口腔粘膜炎の発症機序の解明
2022-0301	石黒 敬信	条件付	脳生検症例における中枢神経疾患の診断精度と予後 についての後方視的検討
2022-0302	小池 輝元	条件付	血清酸化ストレスマーカーによる間質性肺疾患合併 肺癌に対する肺切除後急性増悪予測能に関する研究
2022-0303	柿田 明美	条件付	GCH1 遺伝子変異を伴う遺伝性痙性対麻痺剖検例の脳 内カテコラミン合成経路に関する酵素活性測定およ びタンパク発現解析
2022-0304	河内 泉	条件付	実臨床下でサトラリズマブを投与された日本人抗AQP4 抗体陽性視神経脊髄炎スペクトラム障害 (NMOSD)患者の治療実態を記述する多機関メディカルチャートレビュー研究 (SAkuraBeyond)

2022-0305	荒井 勇樹	再申請	当院での短腸症候群症例における静脈栄養離脱後の
			予後調査
2022-0306	寺井 崇二	条件付	多項目血球分析装置 XR-9000 の体腔液モードによる好
			酸球の測定
2022 0207	番場 祐基	承認	有機リン中毒患者に合併した肺炎の起因菌に関する
2022-0307			後方視的検討
2022-0308	小野寺 理	本審査へ	CARASIL を含めた HTRA1 関連脳小血管病を対象とした
2022 0300	7月寸 庄		非侵襲的脳小血管機能評価研究
	菖蒲川 由郷	条件付	十日町市の住民の医療・介護需要に影響する要因の分
2022-0309			析:レセプトデータ、要介護者・要支援者データ、JAGES
			データ、健(検)診データ、KDB データの突合による
			後ろ向きコホート研究
2022-0310	寺井 崇二	本審査へ	消化器疾患における爪郭毛細血管測定の解析と検討
2022-0311	細島 康宏	条件付	血液透析中の食事摂取状況と新型コロナウイルス感
2022 0311			染症(COVID-19)流行の影響に関する連続横断研究
2022-0312	鈴木 直人	再申請	非小細胞肺癌 デュルバルマブ療法の反応予測性の因
2022-0312			子に関する調査
2022-0313	鈴木 倫明	条件付	脳神経疾患における ultrashort TE MRA を用いた低侵
2022 0313	本は21/ IIII ら1		襲的血流評価法の確立
2022-0314	中村 将弥	条件付	3D-CT volumetry を用いた左 S1+2 と左 S6 区域切除後
			の残存肺の拡張の検討
2022-0315	猪又 孝元	再申請	虚血評価における冠血流予備比のゆらぎと冠完全充
2022 0010		1.1.1.1	血に関する後方視的研究
2022-0316	渡部 聡	保留	臨床病期 IA 期非小細胞肺癌もしくは臨床的に原発性
			肺癌と診断された 3 cm 以下の孤立性肺腫瘍(手術不
			能例・手術拒否例)に対する体幹部定位放射線治療の
			ランダム化比較試験 (JCOG 1408)

## 【再申請 迅速審査】

受付番号	研究責任者 氏名	審査結果	研究課題名
2022-0236	林 良太	承認	好酸球増多性皮膚疾患における Eosinophil extracellular traps (EETs)の関与
2022-0285	小川 洋平	承認	先天性甲状腺機能低下症スクリーニングにおける多胎 児の影響

※審査結果の「条件付」とは「条件付承認 (要再提出)」であり、倫理委員の条件充足確認後に承認される。