

第 115 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 8 年 2 月 1 6 日（月） 1 4：5 9～1 5：4 5

場所：（審議方法） Zoom オンライン審議

出席者：曾根(委員長), 葭原(副委員長), 辻村, 宇都宮, 長谷川, 三橋, 外山, 臼井, 小林恵, 天野, 並川, 阿部剛, 渡邊, 金子史代, 種田, 藤木, 倅田, 柳村, 富永, 江川, 金子, 中野, 今井, 小林隆, 林, 星井, 吉田, 植木雄志, 八木, 谷地田, 大橋, 庭野, 佐竹, 鈴木浩史(倫理担当)

欠席者：齋藤, 高塚, 猪又(副委員長), 坂井(副委員長), 今村, 藤村, 菖蒲川, 榛沢

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 |
| 27名 | 5名 | 2名 | 4名 | 男26女8 | 34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：＜「試料・情報」について＞

小委員会審議

各小委員会に申請のあった 2 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] 創生学部 1 件, 看護部 1 件

[条件付承認件数] 工学部 2 件, 保健学科 3 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 |
|-----------|-------------|------|------------------------|
| 2025-0266 | 牛山 幸彦 | 条件付 | アスリートにおける栄養補給の効果に関する検討 |

【新規申請 迅速審査】

| 受付番号 | 研究責任者 氏名 | 審査結果 | 研究課題名 |
|-----------|-------------|------|--|
| 2025-0317 | 富原 圭 | 条件付 | 釧路地区の就労者を対象とした歯科口腔疾患ならびに口腔と全身の健康 QOL に関する調査研究 |
| 2025-0318 | 富原 圭 | 条件付 | 口腔疾患に対する大規模言語モデルの診断性能に関する多モダリティ比較研究 |
| 2025-0319 | 長谷部 大地 | 条件付 | 長期に口腔内装置による治療を行った睡眠時無呼吸症候群患者における治療成績に関しての臨床研究 |
| 2025-0320 | 林 孝文 | 条件付 | がん治療患者における Periodontal Inflamed Surface Area (PISA) と口腔粘膜炎との関連性に関する縦断研究 |
| 2025-0321 | 小池 輝元 | 条件付 | 臨床病期 I A 期非小細胞肺癌に対するロボット支援下および胸腔鏡下肺区域切除の周術期成績に関する後ろ向き観察研究 |
| 2025-0322 | 田中 知宏 | 条件付 | EGFR L858R 遺伝子変異陽性例に対する TKI を含むレジメンの有効性の比較検討 |
| 2025-0323 | 寺井 崇二 | 条件付 | 急性肝不全、Acute on chronic liver failure における血清サイトカイン変動に関する研究 |
| 2025-0324 | 林 良太 | 条件付 | 常染色体潜性縮毛症・乏毛症患者の毛髪所見に関する研究 |
| 2025-0325 | 木下 義晶 | 承認 | 先天性腸閉鎖/狭窄症術後の胆汁うっ滞の経過と関連因子の検討 |
| 2025-0326 | 小川 洋平 | 条件付 | 尿糖陽性小児を対象とした膵島関連自己抗体スクリーニング研究 |
| 2025-0327 | 植木 智志 | 条件付 | 高齢外斜視症例の斜視手術に対する反応および臨床的特徴に関する後方視的研究 |
| 2025-0328 | 金光 祥臣 | 条件付 | 抗がん剤による末梢神経障害患者の主観的体験を用いた症状起点型薬学教育資材の開発および教育効果の検証 |
| 2025-0329 | 金光 祥臣 | 承認 | がん性疼痛管理における免疫チェックポイント阻害薬の影響 |
| 2025-0330 | 北澤 勝 | 条件付 | 2型糖尿病における脂肪肝指標 (FLI) に基づく SGLT2 阻害薬と DPP-4 阻害薬の有効性の比較検討:N-ISM Study 事後解析 |
| 2025-0331 | 若井 俊文 | 条件付 | 膵管内乳頭状粘液性腫瘍 (IPMN) 関連膵癌における生物学的な再発・予後予測に関する研究 BORDER- |

| | | | |
|-----------|-------|-----|---|
| | | | AdenoIPMN : BiOlogical Risk stratification for Detecting rEcurrence after Resection of Adenocarcinoma arising from IPMN |
| 2025-0332 | 金光 祥臣 | 承認 | やせ型患者におけるバンコマイシン血中濃度時間曲線下面積 (AUC) 目標達成率と初期投与量最適化の検討 |
| 2025-0333 | 林 孝文 | 条件付 | ANXA11 を介した多系統性タンパク質病の調査 |
| 2025-0334 | 植木 雄志 | 条件付 | 下咽頭癌の治療成績における同時/異時重複癌の影響についての研究 |
| 2025-0335 | 植木 雄志 | 条件付 | 口腔癌遊離再建手術後の嚥下機能に関連する因子の解析 |
| 2025-0336 | 今井 教雄 | 条件付 | 新潟県内の病院における院内転落・転倒による骨折の発生状況と危険因子の同定 |
| 2025-0337 | 佐藤 裕樹 | 条件付 | 食道アカラシアの細胞外小胞バイオマーカーの開発 |

※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。