

第74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4年9月12日（月）15：00～17：14

場所：（審議方法）Zoomオンライン審議

出席者：曾根(委員長), 福地(副委員長), 関(副委員長), 牛木, 大石, 清水, 鈴木直人,
今村, 新美, 並川, 阿部剛, 渡邊, 金子, 種田, 藤木, 恒田, 田中, 五十嵐,
渡部, 金子, 棚沢, 島田, 小林, 林, 寺島, 山崎, 大橋, 庭野, 板垣,
鈴木浩史(敬称略)

欠席者：葭原(副委員長), 斎藤, 高塚, 辻村, 小西, 杉山, 天野, 菖蒲川, 依田, 星井,
森田, 吉原(敬称略)

ミニレクチャー

ミニレクチャーとして、その他（審議事項）で懸案事項を検討した。

小委員会審議

各小委員会に申請のあった9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(卒業研究)2件, 人文学部(卒業研究)1件, 創生学部(卒業研究)2件,
看護部1件

[条件付承認件数] 工学部5件, 教育学部(卒業研究4件含む)6件, 人文学部(卒業研究)1
件, 創生学部(卒業研究)2件, 保健学科2件

[再申請] 創生学部(卒業研究)1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
2022-0136	檜皮 貴子	条件付	転倒回避動作を伴う「とっさの一歩」誘発装置に関する 研究 -若年者を対象とした信頼性と妥当性の検証-
2022-0083	檜皮 貴子	承認	大学生におけるロコモティブシンドロームの予防を目的 とした体操開発に関する研究 -靴下を用いた体操の介 入を通して-
2022-0137	大槻 総	条件付	PET-CTを用いた扁桃体活性の評価による致死性不整脈 のリスク評価と予防法の解明
2022-0064	真柄 仁	承認	唾液分泌量の変化がもたらす嚥下機能への影響

【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
2022-0138	池内 健	条件付	自動化学発光酵素免疫分析装置「Accuraseed®」測定試薬を用いた認知症バイオマーカーの開発に関する共同研究
2022-0139	伊藤 加代子	条件付	くちのかわき・味覚外来受診患者の臨床統計
2022-0140	高村 真貴	条件付	口腔癌の深達度計測に影響を与える因子の検討
2022-0141	勝良 剛詞	条件付	放射線頸骨壊死リスク予測モデル構築のための放射線治療後の歯槽骨と歯の組織密度変化と線量との関係に関する研究
2022-0142	山本 知裕	条件付	中心静脈カテーテルの distal lumen と proximal lumen における中心静脈圧測定値の相違の有無についての検討
2022-0143	白石 修一	条件付	当院における成人先天性心疾患における三尖弁手術の手術成績と問題点に関する研究
2022-0144	今井 敦雄	条件付	人工股関節全置換前後での膝回旋角の変化
2022-0145	寺井 崇二	条件付	食道癌 ESD 患者における肝細胞癌の発症と予測因子についての検討
2022-0146	金澤 勉	条件付	肺血流シンチグラフィにおける定量指標を利用した右左シャント率測定に関する研究
2022-0147	大橋 さとみ	条件付	市販薬の過量内服における薬物血中濃度と臨床症状および一般血液検査値との関連性の研究
2022-0148	鈴木 雄治	再申請	超高磁場 MRI を用いた発達障害の統合的脳機能解明に関する研究
2022-0149	小林 大介	承認	Acute heart failure due to left common iliac arteriovenous fistula: A case of VEXAS syndrome の論文投稿
2022-0150	堀井 新	条件付	初診時に遠隔転移を有する頭頸部扁平上皮癌患者に関する後ろ向き観察研究
2022-0151	藤井 幸彦	条件付	中脳被蓋部腫瘍の長期経過について
2022-0152	藤井 幸彦	条件付	脳室内病変に対する軟性神経内視鏡手術の難易度評価
2022-0153	齋藤 昭彦	条件付	小児新型コロナウイルス感染症の入院症例における臨床像の調査
2022-0154	猪又 孝元	条件付	急性心不全患者における尿中メガリンの急性期動態および予後に与える影響
2022-0155	滝沢 一泰	条件付	実臨床データを用いた膵癌術後補助化学療法の至適投与期間に関する検討
2022-0156	滝沢 一泰	条件付	脾温存尾側膵切除術後長期経過症例における胃静脈瘤発

			生リスク因子の検討 -国内多施設共同研究-
2022-0157	堀井 新	条件付	頭頸部扁平上皮癌に対する術前化学療法としてのパクリタキセル+カルボプラチニン+セツキシマブ併用療法の有効性および安全性に関する後ろ向き観察研究

【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
2022-0068	小野 和宏	承認	コンピテンシーの形成・評価の検討
2022-0076	菖蒲川 由郷	承認	0-15歳の新型コロナワクチン接種の決定要因

※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。