

## 福島県立医科大学一般倫理委員会 会議概要

- 開催日時 令和3年12月14日(火) 15時30分～16時15分
- 開催場所 4号館4階 会議室
- 出席委員 佐治委員長・佐藤副委員長・福島委員・島袋委員・小山委員  
和田委員・藤野委員・中里委員・柳田委員・鈴木委員・宍戸委員

### ■概要

#### 1. 議事

(1) 令和3年11月9日開催の一般倫理委員会の会議概要について  
委員長より、事前に配布されたこのことについて、特に異議はなく承認された。

(2) 研究許可申請について

次の倫理審査申請課題(新規19件、変更3件)について、審議を行った。

受付番号 一般2021- 219	研究責任者	所属	小児科学講座		
		職	教授	氏名	細矢光亮
	研究課題名	SARS-CoV2 mRNAワクチン接種後の母乳中への移行抗体の検討			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般2021- 222	研究責任者	所属	医療人育成・支援センター		
		職	助教	氏名	青木俊太郎
	研究課題名	医療コミュニケーション講義中のコミュニケーション場面の自然言語から共感/傾聴成分を抽出する試み			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般2021- 232	研究責任者	所属	小児科学講座		
		職	教授	氏名	細矢光亮
	研究課題名	小児期発症IgA腎症の年齢による治療反応性に関する検討の解明			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般2021- 206	研究責任者	所属	保健科学部作業療法学科		
		職	助教	氏名	木村夏実
	研究課題名	認知機能の低下した高齢者における色カルタ実践マニュアルの開発			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					

受付番号 一般2021-221	研究責任者	所属	公衆衛生学講座		
		職	教授	氏名	安村誠司
	研究課題名	子育て家庭の社員に対する中間管理職による支援の実態を解明する調査研究			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般2021-227	研究責任者	所属	小児腫瘍内科		
		職	准教授/部長	氏名	佐野秀樹
	研究課題名	難治性腫瘍に対する同種反応性活性化CD4陽性T細胞（AAA-CD4+T細胞）療法の創出を目指した研究			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般2021-228	研究責任者	所属	基礎看護学部門		
		職	教授	氏名	黒田るみ
	研究課題名	看護学基礎教育課程における「ヒューマンケアの基本」に関する看護実践能力の特徴に関する研究－授業後に記載する看護学生のリアクションペーパーの分析より－			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般2021-229	研究責任者	所属	成人・老年看護学部門		
		職	准教授	氏名	菅野久美
	研究課題名	新型コロナウイルス感染症重症患者への看護実践におけるICU看護師の体験に関する研究			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般2021-236	研究責任者	所属	放射線災害医療学講座		
		職	教授	氏名	長谷川有史
	研究課題名	仮想空間アバターを用いた救急・災害対応シミュレーションソフトウェアの開発			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般2021-231	研究責任者	所属	疫学講座		
		職	教授	氏名	大平哲也
	研究課題名	福島県内での疾病動向の把握に関する調査研究の解明			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					

受付番号 一般2021- 225	研究責任者	所属	地域・公衆衛生看護学部門		
		職	教授	氏名	高瀬佳苗
	研究課題名	高齢者の災害時の健康管理に関する実態調査			
	研究等種別	研究（被災者対象）			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般2021- 217	研究責任者	所属	神経精神医学講座		
		職	教授	氏名	矢部博興
	研究課題名	ベンゾジアゼピン系抗不安薬の服用量・服用期間とMMNの関連：常用量依存防止の検討			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般2021- 220	研究責任者	所属	放射線医学講座		
		職	教授	氏名	福島賢慈
	研究課題名	心筋PET/MRにおけるコンピュータシミュレーション解析手法の有 用性の検討			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般2021- 226	研究責任者	所属	医療人育成・支援センター		
		職	助手	氏名	諸井陽子
	研究課題名	医学生のアンプロフェッショナル行動の発生要因に関する研究			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般2021- 230	研究責任者	所属	整形外科科学講座		
		職	教授	氏名	紺野慎一
	研究課題名	経皮的椎弓根スクリューを用いた後方固定術を施行した外傷性胸 腰椎骨折患者における抜釘後の脊椎アライメント変化の検討			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般2021- 237	研究責任者	所属	内視鏡診療部		
		職	部長	氏名	引地拓人
	研究課題名	上部消化管内視鏡検査における新型飛沫予防マウスピースの有効 性と安全性の検証-ランダム化比較試験-			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					

受付番号  一般2021- 223	研究責任者	所属	放射線医学県民健康管理センター		
		職	センター長	氏名	神谷研二
	研究課題名	東日本大震災後の福島県の妊産婦に関するところや体の健康状態の推移及びその関連要因についての観察研究			
	研究等種別	研究（被災者対象）			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号  一般2021- 238	研究責任者	所属	呼吸器内科学講座		
		職	教授	氏名	柴田陽光
	研究課題名	血清中抗GM-CSF抗体陰性の続発性肺胞蛋白症の発症に関連する遺伝子の解析			
	研究等種別	ヒトゲノム・遺伝子解析研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号  一般2021- 242	研究責任者	所属	眼科学講座		
		職	教授	氏名	石龍鉄樹
	研究課題名	眼科疾患におけるDNA、RNA、タンパク質、細胞の網羅的解析			
	研究等種別	ヒトゲノム・遺伝子解析研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号  一般2021- 082	研究責任者	所属	医学部災害こころの医学講座		
		職	主任教授	氏名	前田正治
	研究課題名	日米の医学生の適応行動を促進するレジリエンスの測定に関する調査			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号  2399	研究責任者	所属	内視鏡診療部		
		職	部長	氏名	引地拓人
	研究課題名	超音波内視鏡下穿刺吸引生検（EUS-FNA）の有用性と安全性に関する後ろ向き研究			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号  一般2020- 098	研究責任者	所属	脳神経外科学講座		
		職	博士研究員	氏名	齋藤清
	研究課題名	脳腫瘍の硬さと電気生理学的特性に基いた正常脳組織と脳腫瘍組織の弁別化			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					

## 2. 報告

### (1) 迅速審査案件について

迅速審査にて審査された申請課題（新規1件、変更20件）について下記のとおり報告された。

受付番号 1318	研究責任者	所属	放射線医学県民健康管理センター		
		職	センター長	氏名	神谷 研二
	研究課題名	『県民健康調査』の一環としての福島県居住小児に対する甲状腺検査」のデータを利用した観察研究			
	研究等種別	研究			
承認					
受付番号 一般29143	研究責任者	所属	疫学講座		
		職	教授	氏名	大平 哲也
	研究課題名	健康寿命の延伸を目的とした地域住民の健康維持・疾病予防に関わる要因についての研究			
	研究等種別	研究			
承認					
受付番号 一般2021- 176	研究責任者	所属	ふくしま子ども・女性医療支援センター		
		職	教授	氏名	横山 浩之
	研究課題名	ペアレントトレーニング手法を用いた保護者向けパンフレット配布による育児状況への影響の検討			
	研究等種別	研究			
承認					
受付番号 一般2020- 209	研究責任者	所属	呼吸器内科学講座		
		職	教授	氏名	柴田 陽光
	研究課題名	アレルギー性気管支肺真菌症 第2回喘息実態調査			
	研究等種別	研究			
承認					
受付番号 一般30298	研究責任者	所属	遺伝診療部		
		職	部長	氏名	渡邊 尚文
	研究課題名	BRCA遺伝学的検査に関するデータベースの作成			
	研究等種別	研究			
承認					
受付番号 一般29369	研究責任者	所属	眼科学講座		
		職	教授	氏名	石龍 鉄樹
	研究課題名	ナビゲーションレーザーを用いた難治性黄斑疾患治療効果の研究			
	研究等種別	研究			
承認					

受付番号 一般2020-312	研究責任者	所属	乳腺外科		
		職	教授	氏名	大竹 徹
	研究課題名	HR陽性HER2陰性進行乳癌の日本人患者を対象に、スマートフォンアプリおよびウェアラブル端末を用いて、パルボシクリブと内分泌療法薬を併用投与または内分泌療法薬を単剤投与した際の、患者報告アウトカムおよび身体活動量を評価する、前向き、多施設共同、観察研究（JBCRG-26）			
	研究等種別	研究			
承認					
受付番号 一般2020-210	研究責任者	所属	呼吸器内科学講座		
		職	教授	氏名	柴田 陽光
	研究課題名	COVID-19 後遺症に関する実態調査（中等症以上対象）			
	研究等種別	研究			
承認					
受付番号 一般29258	研究責任者	所属	会津医療センター大腸・小腸・肛門科学講座		
		職	教授	氏名	富樫 一智
	研究課題名	pT1大腸癌のリンパ節転移の国際共同研究			
	研究等種別	研究			
承認					
受付番号 一般30150	研究責任者	所属	リハビリテーション医学講座		
		職	教授	氏名	大井 直往
	研究課題名	日本における膝蓋腱炎患者に対するVictorian Institute of Sports Asssment-Patella 質問票の適合と妥当性についての研究			
	研究等種別	研究			
承認					
受付番号 一般29378	研究責任者	所属	臨床検査学科		
		職	教授	氏名	北爪 しのぶ
	研究課題名	生化学的視点から捉えた癌、循環器系および神経変性疾患に関する研究			
	研究等種別	研究			
承認					
受付番号 一般29195	研究責任者	所属	甲状腺内分泌学講座		
		職	主任教授	氏名	鈴木 眞一
	研究課題名	甲状腺結節の生物学的特性の解明			
	研究等種別	研究			
承認					

受付番号 一般29230	研究責任者	所属	甲状腺内分泌学講座		
		職	主任教授	氏名	鈴木 眞一
	研究課題名	副腎腫瘍における手術適応症例の解析			
	研究等種別	研究			
承認					
受付番号 一般2019-097	研究責任者	所属	リウマチ膠原病内科学講座		
		職	主任教授	氏名	右田 清志
	研究課題名	関節リウマチ患者の臨床的特徴、疾患活動性指標、治療成績と予後因子に関する研究			
	研究等種別	変更			
承認					
受付番号 一般2021-171	研究責任者	所属	消化器内科学講座		
		職	主任教授	氏名	大平 弘正
	研究課題名	70才以上の進行胆道癌患者に対する化学療法と高齢者機能評価に関する前向き観察研究			
	研究等種別	変更			
承認					
受付番号 3011	研究責任者	所属	血液内科学講座		
		職	主任教授	氏名	池添 隆之
	研究課題名	ヒト末梢血幹細胞を用いた急性白血病の病態解明			
	研究等種別	研究			
承認					
受付番号 2975	研究責任者	所属	臨床研究イノベーションセンター		
		職	センター長	氏名	福原 俊一
	研究課題名	感覚器と運動器、生活習慣、認知機能等と医療関連アウトカムとの関係に関する研究			
	研究等種別	研究			
承認					
受付番号 一般30301	研究責任者	所属	会津医療センター小腸大腸肛門科学講座		
		職	教授	氏名	富樫 一智
	研究課題名	白色光非拡大内視鏡画像による大腸pT1b癌のコンピュータ支援診断システムの開発：多施設共同研究			
	研究等種別	研究			
承認					

受付番号 一般2020- 197	研究責任者	所属	呼吸器内科学講座		
		職	教授	氏名	柴田 陽光
	研究課題名	特発性間質性肺炎の前向きレジストリの構築とインタラクティブMDD診断システムを用いた診断標準化に基づく疫学データの創出-AI診断システムと新規バイオマーカーの開発-			
	研究等種別	研究			
承認					
受付番号 一般2020- 087	研究責任者	所属	呼吸器内科学講座		
		職	教授	氏名	柴田 陽光
	研究課題名	「新型コロナウイルス感染症の遺伝学的知見に基づいたCOVID19ワクチン開発と評価系の構築」			
	研究等種別	ヒトゲノム遺伝子解析研究			
承認					
受付番号 一般2021- 204	研究責任者	所属	消化器内科学講座		
		職	教授	氏名	大平 弘正
	研究課題名	肝・胆道系難病患者に対する新型コロナウイルスワクチン接種に関する調査			
	研究等種別	研究			
承認					

(2) 迅速審査委員の指名について

次回、迅速審査にあたる委員は小山委員、藤野委員が指名された。

委員長より次回以降の委員会開催日（令和4年1月11日（火）15時30分より、令和4年2月8日（火）15時30分より）について案内があった。