

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2年1月14日（火） 15時30分～17時30分
- 開催場所 4号館4階会議室
- 出席委員 佐治委員長・右田副委員長・福島委員・坂井委員・坂本委員・和田委員
藤野委員・中里委員・和合委員・柳田委員・岩下委員

■概要

1. 議事

(1) 令和元年12月10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各委員に確認がなされ、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（変更3件、新規18件）について、審議を行った。

受付番号 一般2019- 247	研究責任者	所属	整形外科学講座		
		職	教授	氏名	紺野慎一
	研究課題名	腰椎疾患患者における痛みと病態の関係			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般2019- 249	研究責任者	所属	泌尿器科学講座		
		職	学内講師	氏名	秦淳也
	研究課題名	腎部分切除術における残腎機能低下と腎周囲脂肪の関連についての研究			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般2019- 251	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	基本調査による被ばく線量の推計評価と健康診査の検査結果の関連：福島県「県民健康調査」			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般2019- 252	研究責任者	所属	感染制御医学講座		
		職	教授	氏名	金光敬二
	研究課題名	全自動遺伝子解析装置GENECUBEを用いた血液培養試料におけるMRSA同定性能に関する研究			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					

受付番号 一般2019- 256	研究責任者	所属	医療人育成・支援センター		
		職	教授	氏名	大谷晃司
	研究課題名	医学部生に対するコミュニケーション論講義における学生の感想と自信に関する研究			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般2019- 268	研究責任者	所属	会津医療センター整形外科・脊椎外科学講座		
		職	教授	氏名	白土修
	研究課題名	日本整形外科学会症例レジストリー（JOANR）構築に関する研究			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般2019- 261	研究責任者	所属	母性看護学・助産学部門		
		職	助教	氏名	森美由紀
	研究課題名	助産師が捉える母乳育児継続へつながる母親の持つ力			
	研究等種別	研究			
審議の結果、研究計画書等について指摘のあった事項を修正し、変更申請の上、迅速審査で審査することとした。					
受付番号 一般2019- 259	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	高橋俊文
	研究課題名	終末糖化産物（AGEs）が周産期アウトカムに及ぼす影響に関する研究			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般2019- 260	研究責任者	所属	臨床検査医学講座		
		職	主任教授	氏名	志村浩己
	研究課題名	MALDI-TOF MSを応用した妊婦GBSスクリーニング検査の新規迅速同定法に関する研究			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般2019- 264	研究責任者	所属	腎臓高血圧内科学講座		
		職	主任教授	氏名	風間順一郎
	研究課題名	Deep Learningによる腎病理画像の分類と診断補助に関する研究			
	研究等種別	研究			
審議の結果、保留とされた。					

受付番号 一般2019- 258	研究責任者	所属	災害公衆衛生看護学講座		
		職	教授	氏名	末永カツ子
	研究課題名	地域における保健師の活動に関する研究～東日本大震災後に求められた地域保健活動の原点となる活動の特徴～			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般2019- 265	研究責任者	所属	災害公衆衛生看護学講座		
		職	教授	氏名	末永カツ子
	研究課題名	地域における保健師の活動に関する研究—東日本大震災によって重要性が再認識された地域保健活動の継承に向けた体系化—			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般2019- 254	研究責任者	所属	泌尿器科学講座		
		職	教授	氏名	小島祥敬
	研究課題名	砕石位での背部、下腿に加わる圧力と横紋筋融解症についての臨床研究			
	研究等種別	研究			
審議の結果、説明文書について指摘のあった事項を修正し、変更申請の上、迅速審査で審査することとした。					
受付番号 一般2019- 267	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	側屈運動療法の治療メカニズムの解明———腰椎側屈による可動域評価			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般2019- 253	研究責任者	所属	心臓血管外科学講座		
		職	教授	氏名	横山斉
	研究課題名	効率的なOff the Job Trainingとは何か？シミュレーションを用いた手術手技標準化のための観察研究			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般2019- 263	研究責任者	所属	基礎看護学部門		
		職	助教	氏名	田中啓子
	研究課題名	一般病棟の看護師が人生の最終段階にあるがん患者の死を静観できない様相に関する記述的研究			
	研究等種別	研究			
審議の結果、保留とされた。					

受付番号 一般2019- 266	研究責任者	所属	災害公衆衛生看護学講座		
		職	教授	氏名	末永カツ子
	研究課題名	地域における保健師の活動に関する研究～東日本大震災後の地域保健活動により形成されたソーシャル・キャピタルが被災者の生活再建に与えた影響～			
	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 2015	研究責任者	所属	循環器内科学講座		
		職	主任教授	氏名	竹石恭知
	研究課題名	肺高血圧症患者に対するエポプロステノール持続静注療法およびトレプロスチニル持続静注療法、持続皮下療法、イロプロスト吸入療法における理解度可視化の構築に向けた双方向型薬剤指導の取り組み			
	研究等種別	一般研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般30149	研究責任者	所属	産科婦人科学講座		
		職	教授	氏名	藤森敬也
	研究課題名	性差とアディポサイトカインに注目した産後うつ病の病態解明にむけての予備的調査			
	研究等種別	研究			
審議の結果、保留とされた。					
受付番号 1107	研究責任者	所属	血液内科		
		職	教授	氏名	池添隆之
	研究課題名	本邦における発作性夜間ヘモグロビン尿症 (PNH) 症例の臨床病態の検討			
	研究等種別	一般研究			
審議の結果、承認とされた。					
受付番号 一般2019- 217	研究責任者	所属	泌尿器科		
		職	教授	氏名	小島祥敬
	研究課題名	泌尿器科癌における個別化医療に向けたPET-MRIを用いた画像バイオマーカー探索のための研究			
	研究等種別	研究			
審議の結果、承認とされた。					

(3) 重篤な有害事象報告について

次の研究に係る重篤な有害事象報告（1件）について、審議を行った。

受付番号 一般30080	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	再発又は難治性の多発性骨髄腫患者を対象としたイキサゾミブとレナリドミド及びデキサメタゾン併用療法の多施設共同前向き観察研究			
	研究等種別	研究			
審議の結果、研究の継続について承認とされた。					

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（変更24件）について下記のとおり報告された。

受付番号 一般29270	研究責任者	所属	呼吸器外科学講座		
		職	講師	氏名	塩豊
	研究課題名	小細胞肺癌の臨床病理学的、分子生物学的特徴に関する研究			
	審議結果	承認			
受付番号 一般2019-038	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	災害派遣医療チーム（DMAT）隊員における、原子力災害下の活動に対する意識調査			
	審議結果	承認			
受付番号 一般2019-046	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	救急救命士を目指す学生における原子力災害対応への意識とその要因の解明			
	審議結果	承認			
受付番号 一般2019-050	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	福島第一原子力発電所事故の教訓を踏まえた原子力災害における病院BCPの提案			
	審議結果	承認			
受付番号 一般2019-089	研究責任者	所属	衛生学・予防医学講座		
		職	教授	氏名	福島哲仁
	研究課題名	慢性腎臓病患者の食品及び栄養素摂取量とその背景要因に関する研究			
	審議結果	承認			

受付番号 2437	研究責任者	所属	耳鼻咽喉科学講座		
		職	教授	氏名	室野重之
	研究課題名	JCOG-バイオバンク・ジャパン連携バイオバンク			
	審議結果	承認			
受付番号 3061	研究責任者	所属	肝胆膵・移植外科学講座		
		職	教授	氏名	丸橋繁
	研究課題名	主題：ゲノム解析に基づく肝胆膵領域腫瘍の発生・進展・転移の分子機構の解明 副題：各腫瘍間や癌化リスク病変と癌の比較解析			
	審議結果	承認			
受付番号 一般29112	研究責任者	所属	肝胆膵・移植外科学講座		
		職	主任教授	氏名	丸橋繁
	研究課題名	肝細胞癌における肝内転移発症メカニズムの解析			
	審議結果	承認			
受付番号 一般2019-078	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	集団相互依存の観点から見た受援・支援体制構築の提案			
	審議結果	承認			
受付番号 一般2019-133	研究責任者	所属	総合科学教育研究センター		
		職	教授	氏名	後藤あや
	研究課題名	多施設連携国際研究による原子力事故時の帰還住民を持続的に支援可能なアプリケーションの開発におけるニーズ把握のためのアンケート調査			
	審議結果	承認			
受付番号 一般2019-214	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	日本における発作性夜間ヘモグロビン尿症（PNH）の治療に対する患者の選択を調査するサブスタディ			
	審議結果	承認			
受付番号 一般2019-233	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	切除不能肝細胞癌に対するレンバチニブの有効性と安全性の検討 -東北地方多施設共同観察研究-			
	審議結果	承認			

受付番号 673	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	南会津町・只見町における運動器疾患と成人病との関係に関する研究			
	審議結果	承認			
受付番号 一般2019- 235	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	西郡秀和
	研究課題名	健康保険組合が保有する医療情報を用いた妊婦の医薬品使用と妊婦・児のアウトカムとの関連の検討			
	審議結果	承認			
受付番号 一般2019- 206	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	気管支喘息管理における呼気温度の有用性の検討			
	審議結果	承認			
受付番号 一般30057	研究責任者	所属	病理病態診断学講座		
		職	教授	氏名	橋本優子
	研究課題名	びまん性大細胞型B細胞リンパ腫の、血管内でのKi-67 indexの高低による予後層別化と生物学的背景			
	審議結果	承認			
受付番号 一般30255	研究責任者	所属	循環器内科学講座		
		職	主任教授	氏名	竹石恭知
	研究課題名	日本心血管インターベンション治療学会内登録データを用いた統合的解析			
	審議結果	承認			
受付番号 一般2019- 003	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	大気拡散シミュレーションによる時間空間放射能データベースを用いた避難行動パターン毎の初期線量評価			
	審議結果	承認			
受付番号 一般2019- 248	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	進展型小細胞肺癌患者に対する初回治療カルボプラチン/エトポシド/アテゾリズマブ併用療法の実地診療における有効性、安全性を検討する多施設前向き観察研究			
	審議結果	承認			

受付番号 2994	研究責任者	所属	小児腫瘍内科		
		職	教授/部長	氏名	菊田敦
	研究課題名	脊柱管浸潤（SCI）を呈する神経芽腫患者の前方視的研究			
	審議結果	承認			
受付番号 一般30190	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	AI（人工知能）による内視鏡画像自動診断（病変拾いあげ）システムの実証実験			
	審議結果	承認			
受付番号 一般2019- 250	研究責任者	所属	医療人育成・支援センター		
		職	教授	氏名	大谷晃司
	研究課題名	脊椎疾患（脊椎後縦靭帯骨化症、腰部脊柱管狭窄症）の腸内細菌叢の検討			
	審議結果	承認			
受付番号 一般2019- 262	研究責任者	所属	呼吸器外科学講座		
		職	講師	氏名	塩豊
	研究課題名	固形がんに対する免疫チェックポイント阻害薬の有効性とphosphor integrated dots（PID）法によるPD-L1定量法との関連についての検討			
	審議結果	承認			
受付番号 2956	研究責任者	所属	痛み緩和医療センター		
		職	教授	氏名	小幡英章
	研究課題名	慢性腰痛患者における内因性鎮痛系の評価			
	審議結果	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右田副委員長、坂本委員が指名された。

3. その他

(1) 研究計画書ひな形の変更について

情報公開文書ひな形の変更について事務局より説明し、承認された。

委員長より次回以降の委員会開催日（令和2年2月18日（火）15時30分より、令和2年3月10日（火）15時30分より）について案内があった。