

## 福島県立医科大学倫理委員会 会議概要

### ■開催日時

平成24年3月13日 15時00分～17時30分

### ■開催場所

4号館（総合科学研究棟）4階会議室

### ■出席委員

8名（山本委員長・橋本副委員長・太田委員・黒田委員・中井委員・上遠野委員  
須佐委員・勢島委員）

### ■審査件数

新規申請 15件、変更申請 4件

### ■会議の概要

#### 1. 議事

(1) 平成24年2月14日開催の倫理委員会の会議概要について

委員長から、事前に配布されたこのことについて、各委員の確認を求めた。

各委員からは特に指摘はなかったため、会議の概要として承認された。

(2) 研究（診療）許可申請のうち、迅速審査した申請について

受付番号	所属名	研究（診療）責任者		
1007	放射線医学講座	職	教授	名 宮戸 文男
	研究（診療） 課題名	肺腫瘍に対して施行したCTガイド下針生検の合併症の 頻度、診断精度		
	研究等種別	一般研究		
	迅速審査の結果、承認されたことが委員長から報告された。			
受付番号	所属名	研究（診療）責任者		
45	眼科学講座	職	教授	名 飯田知弘
	研究（診療） 課題名	難治性角膜潰瘍および広範囲角結膜障害に対する羊膜 の臨床使用		
	研究等種別	一般研究		
	迅速審査の結果、承認されたことが委員長から報告された。			
受付番号	所属名	研究（診療）責任者		
	眼科学講座	職	教授	名 飯田知弘

1032	研究（診療） 課題名	初期治療により視力改善が認められた加齢黄斑変性（AMD）患者に対し、ペガブタニブ・ナトリウムを6週毎に48週、維持療法として硝子体内投与した場合の有効性と安全性の検討：使用実態下における探索的検討						
	研究等種別	一般研究						
迅速審査の結果、承認されたことが委員長から報告された。								
受付番号  1099	所属名	研究（診療）責任者						
	眼科学講座	職	教授	名	飯田知弘			
	研究（診療） 課題名	糖尿病黄斑浮腫（DME）患者の硝子体術後網膜厚・視力に対するカリジノゲナーゼの有効性						
	研究等種別	一般研究						
	迅速審査の結果、承認されたことが委員長から報告された。							
受付番号  1115	所属名	研究（診療）責任者						
	神経内科学講座	職	教授	名	宇川義一			
	研究（診療） 課題名	単層性8連発磁気刺激が大脳皮質に与える影響の解明						
	研究等種別	一般研究						
	迅速審査の結果、承認されたことが委員長から報告された。							
受付番号  1116	所属名	研究（診療）責任者						
	神経内科学講座	職	教授	名	宇川義一			
	研究（診療） 課題名	反復条件磁気刺激法を用いた神經難病における大脳皮質の活動性の解明						
	研究等種別	一般研究						
	迅速審査の結果、承認されたことが委員長から報告された。							
受付番号  1178	所属名	研究（診療）責任者						
	神経内科学講座	職	教授	名	宇川義一			
	研究（診療） 課題名	ヒトの電流感知閾値の測定実験						
	研究等種別	一般研究						
	迅速審査の結果、承認されたことが委員長から報告された。							
受付番号  542	所属名	研究（診療）責任者						
	総合周産期母子医療センター	職	部長	名	細矢光亮			
	研究（診療） 課題名	アレディア（注射用パミドロン酸二ナトリウム）						
	研究等種別	一般研究						
	迅速審査の結果、承認されたことが委員長から報告された。							
受付番号	所属名	研究（診療）責任者						
	総合周産期母子医療センター	職	部長	名	細矢光亮			

559	研究（診療）	新生児及び小児重症呼吸不全及び肺高血圧症に対する一酸化窒素（NO）吸入療法											
	課題名	一般研究											
	迅速審査の結果、承認されたことが委員長から報告された。												
受付番号													
446	所属名	研究（診療）責任者											
	総合周産期母子医療センター	職	部長	名	細矢光亮								
	研究（診療）	高アンモニア血症に対する安息香酸ナトリウムの使用											
	課題名	一般研究											
迅速審査の結果、承認されたことが委員長から報告された。													
受付番号													
546	所属名	研究（診療）責任者											
	眼科学講座	職	教授	名	飯田知弘								
	研究（診療）	若年者における新生血管黄斑症および中心性漿液性網脈絡膜症を対象とした光線力学的療法の有効性を検討する探索的臨床試験											
	課題名	一般研究											
迅速審査の結果、承認されたことが委員長から報告された。													
受付番号													
1102	所属名	研究（診療）責任者											
	家族看護学部門	職	准教授	名	大竹眞裕美								
	研究（診療）	精神科的な問題をもつ患者に対する救命救急ユニットでの看護ケアの実際および看護師が抱える実践上の困難											
	課題名	一般研究											
迅速審査の結果、承認されたことが委員長から報告された。													
受付番号													
1052	所属名	研究（診療）責任者											
	麻酔・疼痛緩和科	職	部長	名	五十洲剛								
	研究（診療）	乳癌術前化学療法による循環器系への影響と周術期リスクに関する研究											
	課題名	一般研究											
迅速審査の結果、承認されたことが委員長から報告された。													
受付番号													
818	所属名	研究（診療）責任者											
	麻酔・疼痛緩和科	職	部長	名	五十洲剛								
	研究（診療）	多孔式カテーテルを用いた持続浸潤麻酔法による術後鎮痛の研究											
	課題名	一般研究											
迅速審査の結果、承認されたことが委員長から報告された。													
受付番号													
	所属名	研究（診療）責任者											
	基礎看護学部門	職	教授	名	横田素美								
	研究（診療）	在宅における慢性疾患患者のセルフコントロールを支											

1137	課題名	えるための外来看護のあり方						
	研究等種別	一般研究						
	迅速審査の結果、承認されたことが委員長から報告された。							
982	所属名	研究（診療）責任者						
	麻酔科学講座	職	教授	名	村川雅洋			
	研究（診療）	術中メチレンブルー投与が術後の精神神経症状に与える影響						
	課題名							
	研究等種別	一般研究						
迅速審査の結果、承認されたことが委員長から報告された。								
737	所属名	研究（診療）責任者						
	麻酔科学講座	職	教授	名	村川雅洋			
	研究（診療）	テプレノンによる抗炎症作用、臓器保護に関する研究						
	課題名							
	研究等種別	一般研究						
迅速審査の結果、承認されたことが委員長から報告された。								
1194	所属名	研究（診療）責任者						
	麻酔・疼痛緩和科	職	部長	名	五十洲剛			
	研究（診療）	膝関節手術後における、フェンタニルの持続注射と持続大腿神経ブロックの鎮痛効果の比較						
	課題名							
	研究等種別	一般研究						
迅速審査の結果、承認されたことが委員長から報告された。								
485	所属名	研究（診療）責任者						
	眼科学講座	職	教授	名	飯田知弘			
	研究（診療）	脈絡膜新生血管関連遺伝子に関する研究						
	課題名							
	研究等種別	一般研究						
迅速審査の結果、承認されたことが委員長から報告された。								
1210	所属名	研究（診療）責任者						
	眼科学講座	職	教授	名	飯田知弘			
	研究（診療）	樹脂製使い捨て開瞼器を用いた硝子体注射時のドレープの有用性評価～多施設共同試験～						
	課題名							
	研究等種別	一般研究						
迅速審査の結果、承認されたことが委員長から報告された。								
1036	所属名	研究（診療）責任者						
	神経内科学講座	職	教授	名	宇川義一			
	研究（診療）	神経変性疾患におけるアクアポリン1, 4発現の検討						
	課題名							
	研究等種別	一般研究						
迅速審査の結果、承認されたことが委員長から報告された。								

受付番号	所属名		研究（診療）責任者			
	生化学講座		職	教授	名	橋本康弘
613	研究（診療）課題名	特発性正常圧水頭症におけるヒト髄液中糖たんぱく質解析研究				
	研究等種別	一般研究				
	迅速審査の結果、承認されたことが委員長から報告された。					
	受付番号	所属名		研究（診療）責任者		
566	眼科学講座		職	教授	名	飯田知弘
	研究（診療）課題名	網膜硝子体疾患における病態の解明				
	研究等種別	一般研究				
	迅速審査の結果、承認されたことが委員長から報告された。					
受付番号	所属名		研究（診療）責任者			
767	家族看護学部門		職	講師	名	古橋知子
	研究（診療）課題名	プリパレーション導入・定着に向けたアクションリサーチー多施設協同システムの検討－				
	研究等種別	一般研究				
迅速審査の結果、承認されたことが委員長から報告された。						
受付番号	所属名		研究（診療）責任者			
1186	産婦人科学講座		職	教授	名	藤森敬也
	研究（診療）課題名	再発卵巣がんに対するリポソーム化ドキソルビシン単剤療法における口内炎予防のためのサポートケアに関する検討				
	研究等種別	一般研究				
迅速審査の結果、承認されたことが委員長から報告された。						
受付番号	所属名		研究（診療）責任者			
613	生化学講座		職	教授	名	橋本康弘
	研究（診療）課題名	特発性正常圧水頭症におけるヒト髄液中糖たんぱく質解析研究				
	研究等種別	一般研究				
迅速審査の結果、承認されたことが委員長から報告された。						

(3) 研究（診療）許可申請のうち、(2)以外の申請について

受付番号	所属名		研究（診療）責任者			
	臓器再生外科学講座		職	教授	名	後藤満一
34	研究（診療）課題名	重症低血糖発作を合併するインスリン依存症糖尿病に対する脳死およびドナーからの膵島移植				
	研究等種別	診療				
	審議の結果、承認された。					

受付番号	所属名		研究（診療）責任者		
	循環器・血液内科学講座		職	教授	名
823	研究（診療）課題名	心不全の発症登録と予後追跡調査			
	研究等種別	疫学研究			
	審議の結果、承認された。				
受付番号	所属名		研究（診療）責任者		
	小児科学講座		職	教授	名
1272	研究（診療）課題名	新生児における慢性肺疾患の発症と炎症性細胞およびサイトカインとの関連			
	研究等種別	一般研究			
	審議の結果、承認された。				
受付番号	所属名		研究（診療）責任者		
	福島県立医科大学		職	副学長	名
1319	研究（診療）課題名	県民健康管理調査の一環としての福島県居住者に対する健康診査			
	研究等種別	疫学研究			
	審議の結果、承認された。				
受付番号	所属名		研究（診療）責任者		
	臓器再生外科学講座		職	教授	名
1389	研究（診療）課題名	切除不能な大腸癌症例におけるセツキシマブを含む一次治癒の観察研究			
	研究等種別	疫学研究			
	審議の結果、承認された。				
受付番号	所属名		研究（診療）責任者		
	脳神経外科学講座		職	教授	名
1390	研究（診療）課題名	脳神経外科手術における術中モニタリングの検証			
	研究等種別	一般研究			
	審議の結果、承認された。				
受付番号	所属名		研究（診療）責任者		
	呼吸器内科学講座		職	教授	名
1391	研究（診療）課題名	慢性過敏性肺炎の全国調査			
	研究等種別	疫学研究			
	審議の結果、承認された。				
受付番号	所属名		研究（診療）責任者		
	消化器・リウマチ膠原病内科学講座		職	教授	名

1392	研究（診療） 課題名	非アルコール性脂肪肝患者におけるラメルテオンの効果の検討				
	研究等種別	一般研究				
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、修正結果について委員長及び副委員長の確認を受けることを条件に、承認することとした。						
1393	受付番号	所属名	研究（診療）責任者			
	母性看護学・助産学部門	職 教授	名 太田 操			
	研究（診療） 課題名	病院・診療所の熟練助産師が分娩経過で「待つ」ことの意味				
	研究等種別	一般研究				
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、修正結果について委員長及び副委員長の確認を受けることを条件に、承認することとした。						
1394	受付番号	所属名	研究（診療）責任者			
	器官制御外科学講座	職 教授	名 竹之下誠一			
	研究（診療） 課題名	心拍間隔変動パワースペクトル解析による遺伝性疾患者の不安状態における自立神経機能評価				
	研究等種別	疫学研究				
	審議の結果、承認された。					
1396	受付番号	所属名	研究（診療）責任者			
	地域・家庭医療学講座	職 教授	名 葛西龍樹			
	研究（診療） 課題名	初期臨床研修医の自己効力感と仕事・研修満足度の関連の検討				
	研究等種別	疫学研究				
	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、修正結果について委員長及び副委員長の確認を受けることを条件に、承認することとした。					
1397	受付番号	所属名	研究（診療）責任者			
	腎臓高血圧・糖尿病内分泌代謝内 科学講座	職 教授	名 渡辺 肇			
	研究（診療） 課題名	全自動睡眠モニタリングシステム「夢護（ゆめもり）」の有用性の検討				
	研究等種別	一般研究				
	審議の結果、承認された。					
1398	受付番号	所属名	研究（診療）責任者			
	循環器・血液内科学講座	職 教授	名 竹石恭知			
	研究（診療） 課題名	未治療移植非適応の多発性骨髄腫患者を対象とするボルテゾミブ維持療法の投与継続性に与える影響に関する				

		る探索研究				
	研究等種別	一般研究				
	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、修正結果について委員長及び副委員長の確認を受けることを条件に、承認することとした。					
1399	受付番号	所属名	研究（診療）責任者			
		神経精神医学講座	職	教授	名 丹羽真一	
	研究（診療）課題名	慢性腰痛患者に対する腰痛教室プログラムの効果研究				
	研究等種別	一般研究				
	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、修正結果について委員長及び副委員長の確認を受けることを条件に、承認することとした。					
1400	受付番号	所属名	研究（診療）責任者			
		放射線医学講座	職	教授	名 宮戸文男	
	研究（診療）課題名	癒着胎盤におけるMRI所見の有用性の比較検討				
	研究等種別	疫学研究				
	審議の結果、承認された。					
1401	受付番号	所属名	研究（診療）責任者			
		療養支援看護学部門	職	教授	名 真壁玲子	
	研究（診療）課題名	蘇生を行わないこと(DNAR)の意思表示のある終末期がん患者の臨死期に救急車要請となる理由—救急救命士へのインタビューから把握したこと—				
	研究等種別	一般研究				
	審議の結果、承認された。					
1402	受付番号	所属名	研究（診療）責任者			
		地域・在宅看護学部門	職	教授	名 黒田真理子	
	研究（診療）課題名	中年期男性労働者の職業生活上の困難さとストレス対処力の変化に関する研究				
	研究等種別	一般研究				
	審議の結果、承認された。					
1403	受付番号	所属名	研究（診療）責任者			
		附属病院糖尿病・内分泌代謝内科	職	教授	名 渡辺 肇	
	研究（診療）課題名	悪性褐色細胞腫におけるカテコラミン産生阻害剤の内服投与				
	研究等種別	診療				
	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、修正結果について委員長及び副委員長の確認を受けることを条件に、					

	承認することとした。					
受付番号 1384	所属名		研究（診療）責任者			
	基礎看護学部門		職	助教	名	林 紋美
	研究（診療）	震災ならびに原発により避難生活にある糖尿病患者の コントロールに関する問題と必要な看護援助と支援体制				
	課題名	研究等種別		一般研究		
内容を検討の上、再審議することとなった。						

## 2. その他

### (1) 迅速審査委員の指名について

次回、迅速審査に当たる委員は橋本委員及び太田委員が指名された。

### (2) ヒトゲノム・遺伝子解析研究に係る実地調査結果報告

このことについて、事務局より報告した。今後、指摘のあった点、特に研究説明書が一般の方に理解できるよう作成されているかについて、注意して審査することになった。

### (3) 第44回医学系大学倫理委員会連絡会議のテーマ設定等について

のことについて、開催テーマ、講師の提案を依頼した。

### (4) 東日本大震災による被災者を対象とする調査・研究について

文部科学省、厚生労働省の通知を受けて、平成23年5月26日付けで被災者を対象とする個別の調査・研究については差し控えるよう通知しているが、1年経過した時点で、大学としての見解を再検討することになった。

### (5) 専門知識を有する有識者（専門アドバイザー（仮称））への依頼について

申請案件について、自分たちでは判断に迷う場合、専門知識を有する学内の先生にアドバイスを求めることができるようする制度を設けることについて検討した。

### (6) 他臨床研究機関から倫理審査案件があった場合の取扱いについて

のことについて、内容によって受けるかどうかをその都度判断することになった。