## 福島県立医科大学一般倫理委員会 会議概要

■開催日時 平成30年4月10日(火) 14時30分~15時15分

■開催場所 4号館4階会議室

■出席委員 山本委員長・黒田副委員長・和田委員・小島委員・坂本委員・山手委員

中里委員・和合委員・栁田委員・岩下委員

#### ■概要

### 1. 議事

(1) 平成30年3月13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14件、新規23件)について、審議を行った。

受付番号	研究責任者	所属	消化管外科学	講座				
		職	主任教授	氏名	河野 浩二			
	研究課題名	遺伝性	遺伝性消化管腫瘍症候群(ポリポーシス及び関連癌を含む)にお					
2236		ける原	因遺伝子の同	定と新た	な原因候補遺伝子の探索-次世代シ			
		ークエ	ンシング技術	を利用し	て			
	研究等種別	研究						
	審議の結果、	承認とさ	れた。					
受付番号	研究責任者	所属	所属 循環器內科学講座					
		職	主任教授 氏名 竹石恭知					
	研究課題名	生体ガ	ス分析の臨床	応用に関	する研究			
2639								
	研究等種別	研究						
	審議の結果、	承認とさ	れた。					
受付番号	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	誤嚥検診に関する研究						
2017								
	研究等種別	一般研	究					
	審議の結果、	承認とさ	れた。					

受付番号	研究責任者	所属	消化器内科学	ዸ講座						
		職	教授 氏名 大平弘正							
	研究課題名	肝疾患における体組成の影響								
2122										
	研究等種別	一般研	究							
	審議の結果、	承認とさ	れた。							
受付番号	研究責任者	所属	システム神経	E科学講座	·					
		職	教授	氏名	永福 智志					
	研究課題名	ヒト脳	内における社	会関係情	<b>青報表現の定量理解</b>					
2601										
	研究等種別	研究								
	審議の結果、	承認とさ	れた。							
受付番号	研究責任者	所属	麻酔科学講座							
		職	教授 氏名 村川雅洋							
	研究課題名	呼吸数	の変化に対す	る呼吸数	てモニタの応答性比較					
2827										
	研究等種別	研究								
	審議の結果、	承認とさ	れた。							
受付番号	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	小児自	己免疫性肝炎	全国調査						
一般29183										
	研究等種別	研究								
	審議の結果、	1	1							
受付番号	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	急性発	症型自己免疫	性肝炎	(AIH) の診断指針の策定					
一般29184										
	研究等種別	研究								
	審議の結果、	承認とさ	<b>承認とされた。</b>							

受付番号	研究責任者	所属	消化器内科学	<b>全講座</b>					
		職	教授	氏名	大平弘正				
	研究課題名	自己免疫性肝炎における骨粗鬆症とサルコペニアの検討							
一般29187									
	研究等種別	研究							
	審議の結果、	承認とさ	れた。						
受付番号	研究責任者	所属	看護学部基礎	<b>港看護学</b> 音	17月				
		職	講師	氏名	三浦浅子				
	研究課題名	がん治	療完了~長期	生存のが	んサバイバーシップケアモデルの構				
1896		築に関	する研究						
	研究等種別	疫学研	究						
	審議の結果、	承認とさ	れた。						
受付番号	研究責任者	所属	所属 看護学部基礎看護学部門						
		職	講師	氏名	三浦浅子				
	研究課題名	ATPの材	食出を利用 した	こ口腔内の	の衛生状態の判定に関する臨床研究				
2185		~口腔	内の清潔方法	の違いに	よる効果判定~				
	研究等種別	一般研	究						
	審議の結果、	承認とさ	れた。						
受付番号	研究責任者	所属	神経精神医学	<b>達講座</b>					
		職	教授	氏名	矢部博興				
	研究課題名	認知症	治療薬による	進行予防	効果の後方視的検討				
1866									
	研究等種別	疫学研	究						
	審議の結果、	承認とさ	れた。						
受付番号	研究責任者	所属	会津医療セン	/ター感染	た症・呼吸器内科学講座				
		職	教授 氏名 新妻一直						
	研究課題名	非小細	胞肺癌患者の	肺がん遺	伝子検索~高速シークエンサーを用				
2882		いた包	括的臨床遺伝	子検査シ	ステムの構築				
	研究等種別	研究							
	審議の結果、	承認とさ							

受付番号	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	炎症性	炎症性腸疾患の病勢と脾臓体積の関連についての病態調査						
一般29042									
	研究等種別	研究	研究						
	審議の結果、	研究計画	『書等について	指摘のあ	っった事項を修正することを条件に				
	、承認するこ	ととした	- - 0						
受付番号	研究責任者	所属	災害公衆衛生	学看護学	<b>台講座</b>				
		職	教授	氏名	末永カツ子				
	研究課題名	東日本	大震災直後の	体験およ	び地域住民と外部支援者とで協働し				
一般29366		ての活	動が被災現地	の保健師	活動に与えた影響				
	研究等種別	研究							
			者対象)						
		, .,		指摘のあ	っった事項を修正することを条件に				
	、承認するこ		-	- Indiana					
受付番号	研究責任者	所属	産科婦人科学	ı					
		職	教授	氏名	藤森敬也				
₩Д00974	研究課題名	産科危	機的出血に対	する集学	的治療法の検討				
一般29374	プザッセを欠る手口(I	7111 4712							
	研究等種別	研究	- Jo +-						
受付番号	審議の結果、 研究責任者	が	整形外科学講	्रा <del>ति</del>					
文的留方	切	職	教授	· )	紺野 愼一				
	研究課題名	177			州野				
一般29375		』の解		いのほは					
/3/20010	研究等種別	-	·// :ノム・遺伝子:	解析					
		1							
	承認すること			1114 2 0.5 -					
受付番号	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	新規我	」 が国における。	 心臓植込	」 み型デバイス治療の登録調査-New J				
一般29376					ment Registry (New JCDTR)				
	研究等種別	研究							
	審議の結果、	- 研究説明	書について指	摘のあっ	った事項を修正することを条件に、				
	承認すること	とした。							
	I.								

受付番号	研究責任者	所属	会津医療セン	ター消化	<b>上器内科学講座</b>				
		職	教授	氏名	入澤篤志				
	研究課題名	超音波	超音波内視鏡検査施行時の適切な鎮静法の検討						
一般29377									
	研究等種別	研究							
	審議の結果、	研究計画	i書について指	摘のあっ	った事項を修正することを条件に、				
	承認すること	とした。	T						
受付番号	研究責任者	所属	新医療系学部設置準備室						
		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				
一般29378		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	研究責任者	所属	所属 眼科学講座						
		職	教授	氏名	石龍鉄樹				
	研究課題名	眼腫瘍	全国登録に関	する研究					
一般29379									
	研究等種別	研究							
	審議の結果、	承認とさ	1						
受付番号	研究責任者	所属	整形外科・疼	痛医学請					
		職	教授	氏名	矢吹省司				
	研究課題名	人工知	能を用いた疼	痛診療支	援システムの開発				
一般29380									
	研究等種別	研究	A min tota :	Hall:	)				
				指摘のあ	らった事項を修正することを条件				
	に、承認する		1						
受付番号	研究責任者	所属	泌尿器科学講		1 4 17 17				
		職	教授	氏名	小島祥敬				
. 的几 <u>000</u> 01	研究課題名			余術時に の 	おける尿中への尿路上皮癌細胞播種				
一般29381	TT 650 886 全式 P. 1	の評価							
	研究等種別	研究	1-4-4-)	1414 ~ ?-	・ ・ 本伝と				
				指摘のあ	っった事項を修正することを条件				
	に、承認する	_ 2 2 L	/に。						

		I	4.7. [ 12 2 :::	- >> 1	1			
受付番号	研究責任者	所属						
		職	助教	氏名	齋藤史子			
	研究課題名	高齢糖尿病患者への外来看護実践に関する質指標の開発~認定看						
一般29382		護師・	専門看護師に	よる高齢	糖尿病患者への外来看護実践の過程			
		とその	結果~					
	研究等種別	研究						
	審議の結果、	承認とさ	れた。					
受付番号	研究責任者	所属	腎臓高血圧内	]科学講座	Ž.			
		職	教授	氏名	風間順一郎			
	研究課題名	透析患	者の感染症、	抗菌薬治	療による血中尿毒症物質濃度と腸内			
一般29383		細菌叢	の変化					
	研究等種別	研究						
	審議の結果、	承認とさ	れた。					
受付番号	研究責任者	所属 呼吸器外科学講座						
		職	主任教授	氏名	鈴木弘行			
	研究課題名	既治療	進行/再発非	小細胞肺	癌に対する免疫チェックポイント阻			
一般29384		害薬の	効果予測因子	の探索				
	研究等種別	研究						
	審議の結果、	承認とさ	れた。					
受付番号	研究責任者	所属	ふくしま国際	医療科学	キセンター			
		職	副理事長	氏名	谷川 攻一			
	研究課題名	Risk P	erception and	d Commun	ication: Comparisons of reaction			
一般29385		s to t	he Fukushima	and Che	rnobyl accidents. NTNU/psycology			
		and J	apanede Univ	eresitie	s in Nagoya and Fukushima.			
	研究等種別	研究						
	審議の結果、	研究計画	i書について指	摘のあっ	た事項を修正することを条件に、			
	承認すること	とした。						
受付番号	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	心不全	医療の適正化	に資する	ための全国規模データベースによる			
一般29386		エビデ	ンスの創出					
	研究等種別	研究						
	審議の結果、	承認とさ	れた。					

F.								
受付番号	研究責任者	所属	呼吸器内科学	<b>洋</b> 講座				
		職	准教授	氏名	谷野功典			
	研究課題名	特発性肺線維症に対するニンテダニブ効果予測バイオマーカーの						
一般29387		前向き	解析					
	研究等種別	研究						
	審議の結果、	承認とさ	れた。					
受付番号	研究責任者	所属	衛生学・予防	5医学講座	<u>E</u>			
		職	教授	氏名	福島哲仁			
	研究課題名	福島県	郡山市の国民	健康保険	加入者における診療情報明細書デー			
一般29388		タを用	いた特定健康	診査・特	定保健指導の事業評価			
	研究等種別	研究						
	審議の結果、	承認とさ	れた。					
受付番号	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	東日本	大震災に伴う	東京電力	福島第一原子力発電所事故による精			
一般29389		神科避	難転院患者の	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	研究責任者	所属	肝胆膵・移植	直外科学請	<b>孝座</b>			
		職	教授	氏名	丸橋 繁			
	研究課題名	肝胆膵	領域悪性腫瘍	における	クラスリンアダプター関連分子の発			
一般29390		現と臨	床病理学的因	子の解析	~手術標本を用いた前向き研究~			
	研究等種別	研究						
	審議の結果、	承認とさ	れた。					
受付番号	研究責任者	所属	肝胆膵・移植	直外科学請	<b>孝</b> 座			
		職	教授 氏名 丸橋 繁					
	研究課題名	スーパ	ーアパタイト	<u>ー</u> ナノ粒子	法を用いたmiRNAによる胆道癌治療			
一般29391		法の開	発					
	研究等種別	ヒトゲ	ノム・遺伝子	解析				
	審議の結果、	承認とさ	れた。					

受付番号	研究責任者	所属	皮膚科学講座	<u> </u>				
		職	教授	教授 氏名 山本俊幸				
	研究課題名	本邦皮	膚科領域にお	ける壊疽	性膿皮症のアンケート調査			
一般29392								
	研究等種別	研究						
	審議の結果、	承認とさ	れた。					
受付番号	研究責任者	所属	会津医療セン	会津医療センター消化器内科学講座				
		職	教授	氏名	入澤篤志			
	研究課題名	膵臓の	低エコー領域	に対する	EUS-FNAの病理学的考察			
一般29393								
	研究等種別	研究	研究					
	審議の結果、	承認とさ	承認とされた。					
受付番号	研究責任者	所属	整形外科学講座					
		職	主任教授	氏名	紺野愼一			
	研究課題名	手外科	領域疾患の治	療に関す	る臨床研究			
一般29394								
	研究等種別	研究						
			『書等について	指摘のあ	っった事項を修正のうえ再審査を行			
	うものとした。	1	T					
受付番号	研究責任者	所属	システム神経					
		職	教授	氏名	永福 智志			
	研究課題名	社会的	影響下での自	身に関す	る神経基盤			
一般29395		_						
	研究等種別	研究						
			『書について指	摘のあっ	た事項を修正することを条件に、			
	承認すること	とした。						

# 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105件)について下記のとおり報告された。

受付番号	研究責任者	所属	輸血・移植免	免疫学講座	<b></b>			
		職	教授	氏名	池田 和彦			
101	研究課題名	移植関	連遺伝子(HL	A等)判別	・ 定方法に関する研究			
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	所属 耳鼻咽喉科学講座					
		職	教授	氏名	室野 重之			
294	研究課題名	耳鼻咽	耳鼻咽喉科領域疾患における軽微な炎症の検出とその意義					
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	所属 血液内科学講座					
		職	主任教授	氏名	池添 隆之			
537	研究課題名	骨髄不全症候群症例における制御性T細胞および樹状細胞の役割						
		に関する検討						
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	輸血・移植免	疫学講座	<b></b>			
		職	教授	氏名	池田 和彦			
645	研究課題名		原反応性Tお』 に関する研究		測定による移植予後診断と最適ドナ			
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	輸血・移植免	2.疫学講座	<b>荃</b>			
		職	教授	氏名	池田 和彦			
910	研究課題名	血液保存に伴う保存障害と保存条件の改良に関する研究						
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	血液内科学請	<b></b>				
		職	主任教授	氏名	池添 隆之			
1250	研究課題名	日本国	内における初	発未治療	その慢性期慢性骨髄性白血病患者を対			
		象とし	た観察研究					
	審議結果	承認						

受付番号	研究責任者	所属	福島県立医科力	大学				
		職	副学長	氏名	神谷	研二		
1257	研究課題名	福島第一原子力発電所の事故に基づく周辺住民の外部被ばく線量						
		推定の	ための問診票の	検討				
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	福島県立医科力	大学				
		職	副学長	氏名	神谷	研二		
1275	研究課題名	福島第	福島第一原子力発電所の事故に基づく周辺住民の外部被					
		推定の	ための問診票調	査				
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	福島県立医科力	大学	ı			
		職	副学長	氏名	神谷	研二		
1294	研究課題名	福島第	一原子力発電所	の事故	に伴う	福島県居住者の外部被ばく量		
		推定のための問診票調査						
	審議結果	承認	承認					
受付番号	研究責任者	所属	輸血・移植免疫	支学講座	<u> </u>			
		職	*	氏名	池田	和彦		
1756	研究課題名	造血幹細胞移植における造血幹細胞輸注時有害事象の実態調査						
			L幹細胞移植の安	全性に	関する	多施設共同研究)		
	審議結果	承認	T					
受付番号	研究責任者	所属	甲状腺内分泌等					
400		職		氏名	鈴木	真一		
1897	研究課題名	若年者	†甲状腺がん発症	関連遺	伝子群	の同定と発症機序の解明		
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	輸血・移植免疫	支学講座	<u> </u>			
		職	教授	氏名	池田	和彦		
1938	研究課題名	アフェ	レーシスの効率	性と安	全性に	関する研究		
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	エコチル調査福		ットセ	マンター		
		職	センター長	氏名	橋本	浩一		
1999	研究課題名	「子と	もの健康と環境	に関す	る全国	調査(エコチル調査)」にお		
		ける許	細調査					
	審議結果	承認						

受付番号	研究責任者	所属	神経内科学講	<b></b>					
		職	教授	氏名	宇川	義一			
2166	研究課題名	運動失	運動失調症の医療基盤に関する研究						
	審議結果	承認							
受付番号	研究責任者	所属	所属 輸血・移植免疫学講座						
		職	教授	氏名	池田	和彦			
2404	研究課題名	同種造	同種造血幹細胞移植後のキメリズム解析						
	審議結果	承認							
受付番号	研究責任者	所属	公衆衛生学講	<b></b>					
		職	教授	氏名	安村	誠司			
2411	研究課題名	母親の	)産後うつ予防	を目的と	した妊	娠期の夫婦参加型育児支援介			
		入モデルの臨床応用と効果検証							
	審議結果	承認							
受付番号	研究責任者	所属 神経内科学講座							
		職	教授	氏名	宇川	義一			
2476	研究課題名	ミリ波	<b>とばく露時</b> の温	熱知覚閾	値に関	する研究			
	審議結果	承認							
受付番号	研究責任者	所属	麻酔科学講座	茎					
		職	教授	氏名	村川	雅洋			
2525	研究課題名	呼吸数	女モニタの精度	に関する	研究				
	審議結果	承認							
受付番号	研究責任者	所属	システム神経	<b>E</b> 科学講座	Ĕ				
		職	教授	氏名	永福	智志			
2601	研究課題名	ヒト脳	M内における社	会関係情	報表現	の定量理解			
	審議結果	承認							
受付番号	研究責任者	所属	所属 神経内科学講座						
		職	教授	氏名	宇川	義一			
2698		神経変性疾患におけるGlymphatic system破綻仮説の病理学							
2098	研究課題名	神経変析	で性疾患におけ	るGlymph	atic s	ystem破綻仮説の病埋字的解			

受付番号	研究責任者	所属	会津医療センタ	一附属	病院外	<b>卜来</b>			
		職	看護師長 口	名	棚木	良子			
2814	研究課題名	大腸ス	カプセル内視鏡検査を受ける患者が抱く思い						
	審議結果	承認							
受付番号	研究責任者	所属	麻酔科学講座						
		職	教授	名	村川	雅洋			
2827	研究課題名	呼吸数	呼吸数の変化に対する呼吸数モニタの応答性比較						
	審議結果	承認							
受付番号	研究責任者	所属	輸血・移植免疫	部					
		職	教授	名	大戸	斉			
2874	研究課題名	高頻度	高頻度抗原KANNOの原因遺伝子の解明						
	審議結果	承認							
受付番号	研究責任者	所属	高度救命救急セ	ンター	-				
		職	看護師長 口	- 名	鷹木	真由美			
2917	研究課題名	救命物の現場		ける心	不全患	者の心臓リハビリテーション			
	審議結果	承認							
受付番号	研究責任者	所属	附属死因究明セ	ンター	-				
		職	センター長	名	黒田	直人			
3023	研究課題名	極小均	別開による体腔内を	見鏡検	査の死	体検査への応用			
	審議結果	承認							
受付番号	研究責任者	所属	輸血・移植免疫	学講座	<u> </u>				
		職	教授	名	池田	和彦			
一般29024	研究課題名	末梢血	L幹細胞採取とG-C	SF使月	月の実態	<b>影調査</b>			
	審議結果	承認							
受付番号	研究責任者	所属	神経精神医学講	座					
		職	教授	名	矢部	博興			
646	研究課題名	光トオ	パグラフィー検査に	こよる	精神疾	患の病態研究			
	審議結果	承認							

受付番号	研究責任者	所属	神経精神医学講座				
		職	教授 氏名 矢部 博興				
1127	研究課題名	精神疾	患死後脳研究における健常対照群として、医療法人さわらび会福祉村				
		病院長	寿医学研究所の福祉村ブレインバンクのサンプルを用いた解析				
	審議結果	承認					
受付番号	研究責任者	所属	神経内科学講座				
		職	教授 氏名 宇川 義一				
1278	研究課題名	人工和	申経接続によるニューロリハビリテーションの開発				
	審議結果	承認					
受付番号	研究責任者	所属	輸血・移植免疫学講座				
		職	教授 氏名 池田 和彦				
1698	研究課題名	FFP解凍装置の改良による製剤品質への影響					
	審議結果	承認					
受付番号	研究責任者	所属	リウマチ膠原病内科学講座				
		職	教授 氏名 渡辺 浩志				
1722	研究課題名	IgG4₿	関連疾患における、補体システムの関与に関する研究				
	審議結果	承認					
受付番号	研究責任者	所属	小児外科				
		職	教授 氏名 田中 秀明				
1782	研究課題名	胆道陽	閉鎖症の年次登録と予後追跡調査による疫学研究				
	審議結果	承認					
受付番号	研究責任者	所属	循環器内科学講座				
		職	教授 氏名 竹石 恭知				
1808		カテ、	ニルマゴル、ション歩行車老登組しる然泊時調末				
1000	研究課題名		ーテルアブレーション施行患者登録と予後追跡調査				
1000	研究課題名 審議結果	承認	ープルテプレーション施刊忠有登録と「復迎妙調査				
受付番号			神経精神医学講座				
	審議結果	承認					
	審議結果	承認所属職	神経精神医学講座				
受付番号	審議結果研究責任者	承認 所属 職 ミスマ	神経精神医学講座 教授 氏名 矢部 博興				

受付番号	研究責任者	所属微生物学講座
		職 教授 氏名 錫谷 達夫
1918	研究課題名	母子感染の実態把握及び検査・治療に関する研究(多施設共同
		究)
	審議結果	承認
受付番号	研究責任者	所属 放射線部
		職 放射線技師長 氏名 佐藤 孝則
1943	研究課題名	MRIを用いた肝臓の機能的評価法の検討
	審議結果	承認
受付番号	研究責任者	所属 腎臓高血圧内科学講座
		職 教授 氏名 風間 順一郎
2001	研究課題名	慢性腎臓病患者の診療実態と予後に影響する要因の解析
	審議結果	承認
受付番号	研究責任者	所属 神経内科学講座
		職 教授 氏名 宇川 義一
2008	研究課題名	経頭蓋磁気刺激法による言語の脳メカニズムの解明
	審議結果	承認
受付番号	研究責任者	所属 微生物学講座
		職 教授 氏名 錫谷 達夫
2021	研究課題名	肺移植患者の急性拒絶反応における臓器提供者由来サイトメガ
		ウイルス感染の解析
	審議結果	承認
受付番号	研究責任者	所属 内視鏡診療部
		職 部長 氏名 引地 拓人
2177	研究課題名	胃粘膜下腫瘍の診断・検査・治療方針に関する研究(多施設共
		研究)
	審議結果	承認
受付番号	研究責任者	所属 腫瘍内科学講座
		職 助教 氏名 木村 礼子
2219	研究課題名	東日本大震災前後におけるがん患者の動向
	審議結果	承認

受付番号	研究責任者	所属	形成外科学講座		
		職	教授 氏	名 小山	明彦
2264	研究課題名	日本形	成外科学疾患登録	システム	
	審議結果	承認			
受付番号	研究責任者	所属	循環器内科学講座	Ē	
		職	教授 氏	名 竹石	- 恭知
2270	研究課題名	わが国	における拡張相肥	大型心筋织	定を対象とした登録観察研究
		(前向	き臨床観察研究)		
	審議結果	承認			
受付番号	研究責任者	所属	小児腫瘍内科		
		職	教授/部長 氏:	名 菊田	敦
2298	研究課題名	顆粒球	ドナーの安全性に	関する多族	施設共同観察研究
	審議結果	承認			
受付番号	研究責任者	所属	消化器内科学講座	<u> </u>	
		職	教授 氏	名 大平	弘正
2330	研究課題名	各種慢	性肝疾患における	画像診断場	および血液学的検査を用いた肝
		線維化	評価並びに肝発癌	との関連性	生の評価
	審議結果	承認			
受付番号	研究責任者	所属	形成外科学講座		
		職	教授 氏:	名 小山	明彦
2346	研究課題名	ケロイ	ド、肥厚性瘢痕に	おけるオー	ートファジー現症の変動解析
	審議結果	承認			
受付番号	研究責任者	所属	放射線腫瘍学講座	<u> </u>	
		職	教授 氏	名 鈴木	<b>、</b> 義行
2430	研究課題名	神経膠	芽腫に対する根治	的放射線剂	台療の確立に向けた腫瘍病理学
		的検討			
	審議結果	承認			
受付番号	研究責任者	所属	基礎病理学講座		
		職	教授 氏	名 千葉	英樹
2512	研究課題名	ヒト胸	膜悪性中皮腫およ	び正常胸肌	<b>莫中皮におけるクローディンお</b>
		よびア	ンギュリンの発現		
	審議結果	承認			

受付番号	研究責任者	所属	みらい棟4階	西病棟		
		職	看護師長	氏名	遊佐	由美子
2664	研究課題名	造血細	別胞移植看護ク	リニカル	ラダー	
	審議結果	承認				
受付番号	研究責任者	所属	整形外科学請	摩		
		職	主任教授	氏名	紺野	愼一
2690	研究課題名	Spine	Pain DETECT	(SPDQ) 0	り妥当性	生およびカットオフ値の探索
		的検討	十:診断検査に	関する多	施設共	同研究
	審議結果	承認				
受付番号	研究責任者	所属	整形外科学講	座		
		職	主任教授	氏名	紺野	愼一
2691	研究課題名	Spine	Pain DETECT	(SPDQ) 0	り妥当性	生およびカットオフ値の探索
		的検討	:診断検査に	関するWe	b調査	
	審議結果	承認				
受付番号	研究責任者	所属	輸血・移植免	疫学講座	Ĕ	
		職	教授	氏名	池田	和彦
2697	研究課題名	不規則	抗体陽性患者	に対する	赤血球	製剤輸血の実態調査
	審議結果	承認				
受付番号	研究責任者	所属	呼吸器内科学	<b>洋講座</b>		
		職	教授	氏名	柴田	陽光
2706	研究課題名	MDA-5	(melanoma di	fferenti	ation-	associated gene 5) 抗体陽
		性皮膚	筋炎症例にお	ける組織	検体を	用いた遺伝子解析
	審議結果	承認				
受付番号	研究責任者	所属	輸血・移植免	疫学講座	Ĕ	
		職	教授	氏名	池田	和彦
2791	研究課題名	赤血球	抗原に対する	小児同種	免疫に	関する多施設共同研究
	審議結果	承認				
受付番号	研究責任者	所属	地域・家庭医	療学講座	Ĕ	
		職	主任教授	氏名	葛西	龍樹
2928	研究課題名	わが国に	- L適したPrimary Pa	lliative C	areの開き	発を目的とした基礎研究~プライマリ
		・ケアを	*専門的に学んだ日	本の家庭医	はどのよ	うに緩和ケアを実践しているのか~
	審議結果	承認				

受付番号	研究責任者	所属	輸血・移植免						
		職	部長	氏名	大戸	斉			
3015	研究課題名	DEL赤」	赤血球製剤輸血による抗D産生に関する研究						
	審議結果	承認							
受付番号	研究責任者	所属	形成外科学講	座					
		職	教授	氏名	小山	明彦			
3022	研究課題名	顔面神	顔面神経麻痺に対する神経移植術の手術結果の検討						
	審議結果	承認							
受付番号	研究責任者	所属	輸血・移植免	疫学講座	至				
		職	教授	氏名	池田	和彦			
3026	研究課題名	赤血球	<sup>、</sup> 輸血による赤血	血球不規	則抗体	産生に関する研究			
	審議結果	承認							
受付番号	研究責任者	所属	家族看護科学	部門					
		職	教授	氏名	和田	久美子			
3049	研究課題名	入院し	ノている学童期 <i>0</i>	の子ども	のグリ	ーフワーク・サポート			
	審議結果	承認							
受付番号	研究責任者	所属	救急医療学講	座					
		職	教授	氏名	伊関	憲			
435	研究課題名	救急救	な命士の薬剤(エ	ピネフリ	リン)投	·与実習			
	審議結果	承認							
受付番号	研究責任者	所属	微生物学講座						
		職	教授	氏名	錫谷	達夫			
745	研究課題名	培養に	よらない細菌・	・真菌の	定量的	な解析と同定法の検討			
	審議結果	承認							
受付番号	研究責任者	所属	腎臓高血圧内	科学講座	<u>Z</u>				
		職	主任教授	氏名	風間	順一郎			
762	研究課題名	温灶型	S臓病お上び糖尿	尿病患者	におけ	る皮膚蛍光強度の検討			
	柳九		лира / Р <b>ј</b> ч о о о прог <i>л</i> .	14,110.	(0401)				

受付番号	研究責任者	所属	エコチル調査	福島ユニ	ニットセ	ニンター
		職	センター長	氏名	橋本	浩一
1165	研究課題名	「子と	もの健康と環境	きに関す	る全国	調査(エコチル調査)」
	審議結果	承認				
受付番号	研究責任者	所属	小児科学講座			
		職	教授	氏名	細矢	光亮
1236	研究課題名	RSウイ	ルス感染患者の	)気道分	泌物か	らのRSウイルスの分離、およ
		びウイ	ルス遺伝情報の	)解析		
	審議結果	承認				
受付番号	研究責任者	所属	血液内科学講点	座		
		職	教授	氏名	池添	隆之
1311	研究課題名	染色体	・遺伝子変異が	ぶ成人急	性骨髄	性白血病の予後に及ぼす影響
		に関す	る観察研究			
	審議結果	承認				
受付番号	研究責任者	所属	福島県立医科	大学	1	
		職	副学長	氏名	神谷	研二
1318	研究課題名	県民領	康調査の一環と	こしての	福島県	居住小児に対する甲状腺検査
	審議結果	承認				
受付番号	研究責任者	所属	放射線健康管理	理学講座	<u> </u>	
		職	教授	氏名	大津留	日 目
1556	研究課題名	甲状腺	超音波健診にま	さけるコ	ンピュ	ーター支援診断 (CAD) シス
		テムの	構築			
	審議結果	承認				
受付番号	研究責任者	所属	会津医療セン	ター		
		職	教授	氏名	白土	修
1842	研究課題名	高齢者	脊椎疾患に対す	トる手術	および	リハビリテーション介入によ
		る効果	:			
	審議結果	承認				
受付番号	研究責任者	所属	会津医療セン	ター	,	
		職	教授	氏名	白土	修
1847	研究課題名	脊椎疫	患患者の筋力特	特性の調	查-特昪	良的・非特異的腰痛症と頚部
		痛に対	する筋力測定-			
	審議結果	承認				

受付番号	研究責任者	所属	放射線医学県	、民健康管	
		職	センター長	氏名	神谷 研二
1892	研究課題名	東京電	力福島第一原·	子力発電	所事故における周辺住民等の初期内
		部被は	く線量推計手	法の開発	に関する研究(疫学研究)
	審議結果	承認			
受付番号	研究責任者	所属	甲状腺内分泌	学講座	
		職	教授	氏名	鈴木 眞一
1897	研究課題名	若年者	甲状腺がん発	症関連遺	伝子群の同定と発症機序の解明
	審議結果	承認			
受付番号	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
1909	研究課題名	小児甲	状腺癌の分子	生物学的	特性の解明
	審議結果	承認			
受付番号	研究責任者	所属	放射線医学県	、民健康管	管理センター
		職	センター長	氏名	神谷 研二
1957	研究課題名	福島第一	-原子力発電所の事	故後に実施	されたホールボディカウンタ測定、個人線量計
		測定に関	<b>引するデータの県民</b>	健康管理調	査データ管理システムへの統合
	審議結果	承認			
受付番号	研究責任者	所属	内視鏡診療部	ζ	
		職	部長	氏名	引地 拓人
1982	研究課題名	抗血栓	薬服用者に対	する消化	:器内視鏡診療時の対応の現状と問題
		点の解	析		
	審議結果	承認	T		
受付番号	研究責任者	所属	神経内科学講	座	
		職	教授	氏名	宇川 義一
2095	研究課題名	プリオ	ン病の自然歴	に関する	全国調査研究
	審議結果	承認			
受付番号	研究責任者	所属	神経内科学講	座	
		職	助教	氏名	松田 希
2104	研究課題名	スモン	に関する調査	研究	
	審議結果	承認			

受付番号	研究責任者	所属	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		
2225	研究課題名	東京電	力㈱等作業員	の個人線	量デー	-タの県民健康調査データ管理		
		システ	ムへの統合					
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	輸血・移植免	疫学講座	Ĕ			
		職	教授	氏名	池田	和彦		
2239	研究課題名	不規則	l抗体同定に関	する研究				
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	呼吸器内科学	講座				
		職	教授	氏名	柴田	陽光		
2243	研究課題名	結核菌	iの薬剤耐性状	況に関す	る研究	2		
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	呼吸器内科学	講座				
		職	教授	氏名	柴田	陽光		
2363	研究課題名	特発性	序発性間質性肺炎 (idiopathic interstitial pneumonias;IIPs)における臨					
		床・画	像・病理を含むテ	ータベー	スの構築	築と臨床疫学的検討		
	審議結果	承認	<u> </u>					
受付番号	研究責任者	所属	内視鏡診療部	3				
		職	部長	氏名	引地	拓人		
2399	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					
	審議結果	承認	T					
受付番号	研究責任者	所属	内視鏡診療部	ζ	1			
		職	部長	氏名	引地	拓人		
2406	研究課題名	食道胃	静脈瘤、異所	性静脈瘤	に対す	る内視鏡的硬化療法および内		
		視鏡的	)静脈瘤結紮術	の有用性	と問題	原に関する研究		
	審議結果	承認	T					
受付番号	研究責任者	所属	内視鏡診療部	ζ	1			
		職	部長	氏名	引地	拓人		
2407	研究課題名	早期胃	癌、食道癌、	大腸癌に	対する	内視鏡的粘膜下層剥離術(ES		
		D) の有	用性と問題点	に関する	研究			
審議結果承認								

受付番号	研究責任者	所属	呼吸器内科学	講座				
		職	教授	氏名	柴田	陽光		
2425	研究課題名	慢性間質性肺炎の臨床的特徴の検討						
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	呼吸器内科学	講座				
		職	教授	氏名	柴田	陽光		
2464	研究課題名	多発性	的炎/皮膚筋炎	合併間質	質性肺炎	その予後予測因子の同定		
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	内視鏡診療部					
		職	部長	氏名	引地	拓人		
2496	研究課題名		覧的食道ステント 量術の有用性と問			内視鏡的胃・十二指腸ステン 研究		
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	微生物学講座					
		職	教授	氏名	錫谷	達夫		
2514	研究課題名	様々な	食材がヒトの腸	易内細菌	叢のバ	ランスに及ぼす効果		
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	消化器内科学	講座				
		職	教授	氏名	大平	弘正		
2562	研究課題名	チオフ	『リン代謝に関与	テするTP	MT遺伝	子と酵素活性ならびにNUDT15		
		遺伝子	一の検討					
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	内視鏡診療部					
		職	部長	氏名	引地	拓人		
2565	研究課題名	ポリク	リコール酸シー	ートとフ	ィブリ	ン糊を用いた内視鏡的被覆法		
		の有用	性の検討					
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	消化管外科学	講座	1			
		職	教授	氏名	河野	浩二		
2743	研究課題名	PET/MI	RIの直腸癌診断	能に関す	する検言	7		
	審議結果	承認						

受付番号	研究責任者	所属	公衆衛生学講座	陸				
		職	教授	氏名	安村 誠司			
2798	研究課題名	東日本大震災および原子力発電所事故後の勤労者の身体的・精神						
		的健康	度への影響					
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	輸血・移植免疫	支学講座				
		職	教授	氏名	池田 和彦			
2916	研究課題名	新生児	血小板減少性紫	斑病 ()	NAIT) 診断のための遺伝子タイピン			
		グ検査	及び抗体検査に	関する	研究			
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	福島県立医科力	7学				
		職	総括副学長	氏名	大戸 斉			
2925	研究課題名	東電福	高第一原発作業	従事者	に対する疫学的研究対象者における			
		精密検	査結果の検討					
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	麻酔科学講座					
		職	教授	氏名	村川 雅洋			
2998	研究課題名	腹腔鏡	手術時の皮下気	腫に関	する研究			
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	家族看護学部門	月				
		職	教授	氏名	畠山 とも子			
3033	研究課題名	母子が	福島県外避難か	ら戻り	子育てする両親の体験の意味			
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	衛生学・予防医	<b>E学講座</b>				
		職	教授	氏名	福島 哲仁			
3035	研究課題名	除染作	業指揮者におけ	る除染	関連知識と背景要因の関連について			
		の研究	2 1					
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	放射線医学講座	Ĕ				
		職	教授	氏名	伊藤 浩			
一般29034	研究課題名		  測量における楕  比較検討	円体体	- 積推算法と腎臓抽出(単純データ)			
	審議結果	承認	15 - 15 + 14 4					
	Per 1-2/4/11/2/12	1 . 14.0						

受付番号	研究責任者	所属	小児科学講座	<u> </u>				
		職	教授	氏名	細矢	光亮		
一般29060	研究課題名	胎児母	上体間輸血症候	群の長期	予後に	関する調査		
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	呼吸器外科学	<b>芦</b>				
		職	教授	氏名	鈴木	弘行		
一般29208	研究課題名	がん手	術摘出検体の	病理診断	用プレ	ート培養に関する研究		
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	麻酔科学講座	<u> </u>				
		職	教授	氏名	村川	雅洋		
一般29233	研究課題名	日本人における術前の喫煙状態と術後の合併症発生率との関						
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	呼吸器外科学	2講座				
		職	教授	氏名	鈴木	弘行		
一般29262	研究課題名		小細胞肺癌に 性を検討する			薬投与後の化学療法の有効性 研究		
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	感染制御医学	<b>芦</b> 講座				
		職	教授	氏名	金光	敬二		
一般29285	研究課題名	C. Dif	fficile 遺伝子	产検出試到	薬の臨尿	末性能評価		
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	眼科学講座					
		職	教授	氏名	石龍	鉄樹		
一般29301	研究課題名	眼瞼形	成術における	前眼部OC	Tとス	トリップメニスコメトリによ		
		る涙液	<b>ジ</b> メニスカスの	評価				
	審議結果	承認						
受付番号	研究責任者	所属	消化管外科学	学講座				
		職	教授	氏名	河野	浩二		
一般29250	研究課題名		職   教授   氏名   河野 浩二   固形癌における次世代シークエンサーを用いた遺伝子検査と ゲノム解析データベース構築に関する研究					
		1 / /	.71   1   2	. 1117	101-101	7 9 1917 1		

受付番号	研究責任者	所属	小児腫瘍内科				
		職	教授/部長	氏名	菊田	敦	
一般29138	研究課題名	造血細	胞移植医療の	全国調査	Ĭ		
	審議結果	承認					

### (2) 迅速審査委員の指名について

次回、迅速審査に当たる委員は小島委員、坂本委員が指名された。

(3) ヒトゲノム・遺伝子解析研究に係る実地調査の結果について 事務局よりヒトゲノム・遺伝子解析研究に係る実地調査の結果について報告された。

委員長より次回以降の委員会開催日(平成30年5月15日(火)14時30分より、平成30年6月19日(火)14時30分より)について案内があった。