福島県立医科大学倫理委員会 会議概要

■開催日時

平成25年7月9日 15時00分~15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

9名(山本委員長・橋本副委員長・八木沼委員・中井委員・栁田委員・岩下委員・太田委員・結城委員・須佐委員)

■審査件数

新規申請 20件、変更申請 5件

■会議の概要

1. 議事

(1) 平成25年6月11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

. , ,	元(砂水)川 17年間の クラ、 足返留豆 ひに年間に フィー						
受付番号	所属名			研究	(診療)	責任者	i i
	産科婦人科学	講座	職	教授	名	藤森	敬也
	研究(診療)	再発卵巣癌に対する	ポ	ソーム化ド	キソル	ビシン	単剤療
1186	課題名	法における口内炎予	·防·	のためのサ	ポーテ	イブク	アに関
		する検討					
	研究等種別	一般研究					
	迅速審査の結	i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	र्भ
	腎臓高血圧・	糖尿病内分泌代謝内	職	教授	名	渡辺	毅
	科学講座						
1485	研究(診療)	特定健康診査による	個	人リスク評	価に基	ごづく、	保健指
	課題名	導と連結した効果的な慢性腎臓病 (CKD) 地域医療連携					
		システムの制度設計	•				
	研究等種別	一般研究					
	迅速審査の結	B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	 F属名		研究	(診療)	責任者	í
	衛生学・予防	· · · · · · · · · · · · · ·	職	教授	名	福島	哲仁
	研究 (診療)	介護老人保健施設入	所	者の転倒し	た特徴	女・要因	につい
1188	課題名	て					
	研究等種別	一般研究					
	迅速審査の結	ま果、研究内容が拡大	す	るものであ	っるため)、倫理	! 委員会
	の審議に付す	こととなった。	こととなった。				
受付番号	所	属名	属名 研究(診療)責任者				
		腎臓高血圧・糖尿病内分泌代謝内 職 教授					毅
	科学講座						
1546		腹膜透析患者の残存	腎	幾能に与え	こる造影	が 剤の 景	/響
	課題名	All other sets					
	研究等種別	******					
□ 11. □		i果、承認されたこと 「見な	<u>.</u> درلا				<i>r</i> .
受付番号		属名	心小		(診療)	T	
	-	ションセンター			1	矢吹雀	, .
1461		3.11大震災後に仮設					【と、理
1401		動がQOLや身体機能	(L -7	んの影響	(二) 9	つ 妍先	
	研究等種別	一般研究 果、承認されたこと	ふご	乗昌長から	加生々	かた	
受付番号		「展名	. //==) _{靴口} ((診療)		<u>-</u>
又门面刀	器官制御外科		離	教授	1	竹之下	
		胃GIST(gastrointes		1	1		-
1252)もしくは粘膜下腫					
	Will I	l orifice translum					`
		的内視鏡手術)			1		
	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	られた。	
受付番号	所	属名		研究	(診療)	責任者	í
	放射線医学講	座	職	教授	名	宍戸文	で男
	研究(診療)	癒着胎盤におけるMI	RI所	「見の有用・	性の比!	較検討	
1400	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	られた。	
受付番号		属名		研究	(診療)	責任者	í
	循環器・血液内科学講座 職 教授 名 竹石 恭					恭知	
	研究 (診療)	悪性リンパ腫に対す	つる	自家末梢血	1幹細胞	包移植伊	用大量
1011	課題名	化学療法(MEAM療法	<u>;</u>)	安全性・努	力果調査	Ĺ	

	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	萨	属名		研究	(診療)	責任者	
	循環器・血液	内科学講座	職	教授	名	小川一英	
	研究 (診療)	本邦における非血縁	者	間末梢血軟	2 細胞移	を植の移植成績	
1408	課題名	に関する多施設前向]き	観察研究			
	研究等種別	一般研究					
	迅速審査の結	i果、承認されたこと	が	委員長から	報告さ	られた。	
受付番号	所	「属名		研究	(診療)	責任者	
	解剖・組織学講座 職 教授 名 和栗聡					和栗聡	
	研究 (診療)	遺伝子発現解析技術	jを	活用した個	別がん	医療の実現と	
1519	1519 課題名 抗がん剤開発の加速(第二期)						
	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					られた。		
受付番号	所	属名		研究	(診療)	責任者	
	腎臟高血圧・	糖尿病内分泌代謝内	職	教授	名	渡辺 毅	
	科学講座						
1456	6 研究(診療) 福島県の慢性腎臓病患者における総合デー					ータベース構	
	課題名 築に関する研究						
	研究等種別	一般研究					
	迅速審査の結	F果、承認されたこと	が	委員長から	報告さ	られた。	
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	
	研究(診療)	膵液及び胆汁のバイ	'才'	マーカーを	用いた	上膵臓および胆	
749	課題名	道系疾患の研究					
	研究等種別	一般研究					
	迅速審査の結	T果、承認されたこと	が	委員長から	報告さ	られた。	
受付番号	所	「属名		研究	(診療)	責任者	
	会津医療セン	ター 糖尿病	職	教授	名	塚本和久	
	・代謝・腎臓	内科					
1643	研究(診療)	糖尿病網膜症合併高	53	レステロー	ール血症	E患者を対象と	
	課題名	したスタチンによる	LDI	L-C低下療	法(通'	常治療/強化治	
		療)の比較研究(EM	MPA'	THY)			
	研究等種別	一般研究					
	迅速審査の結	T果、承認されたこと	が	委員長から	報告さ	られた。	
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	齋藤清	
	研究 (診療)	放射線誘発性脳腫瘍	長の?	疫学的観察	琴研究		
1614	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。

(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	
	-	マチ膠原病内科学講	職	教授	名	大平弘正	
	座	Γ					
1224	研究(診療)	非アルコール性肝疾			けるレジ	ジスタンス運動	
	課題名	の有効性及びメカニ	ズ	ムの解明			
	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	
	心臟血管外科	学講座	職	教授	名	横山 斉	
	研究(診療)	オフポンプ冠状動脈	バ	イパス術周	制術期に	こおけるランジ	
1595	課題名	オロール塩酸塩の心	房	細動·粗動	発生抑	制に関する臨床	
		試験					
	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	
	神経精神医学	講座	職	教授	名	矢部博興	
	研究 (診療)	精神神経疾患死後脳	研	究における	健常文	け照群としての	
418	課題名	剖検脳組織標本の検討					
	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	
	基礎病理学講	座	職	教授	名	千葉英樹	
	研究(診療)	血液脳関門と脳疾患	Į.				
1285	課題名						
	研究等種別	一般研究					
	審議の結果、	承認された。					
受付番号	所			研究	(診療)	責任者	
	衛生学・予防	5医学講座	職	教授	名	福島哲仁	
	研究(診療)	介護老人保健施設入	所	者の転倒の)特徴・	要因について	
1188	課題名						
	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	
	会津医療セン	/ター	職	教授	名	富樫一智	
		便潜血陽性者が希望	す	1	- 注法の意		
L	1						

1726	課題名	内視鏡と通常用量前処置もしくは低用量前処置大腸3D-					
	,,,,,	CTからの選択ー	• •		,_,,,,,	2,447 = 227 2,434	
	研究等種別	一般研究					
	審議の結果、						
受付番号	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	· [] [] [] [] [] [] [] [] [] [研究 ((診療)	責任者	
74.1.	臨床腫瘍セン		職	病院教授	名	菊田 敦	
	小児腫瘍部門			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
1727			/ノペ	 性白血病に	対する	ーーーー ボルテゾミブ	
	課題名	併用化学療法の安全					
	研究等種別	·					
	審議の結果、	 、承認された。					
受付番号	所			研究	(診療)	責任者	
	衛生学・予防	i医学講座	職	教授	名	福島哲仁	
	研究(診療)除染等作業における労働衛生管理の実態と					影と今後の課題	
1728	課題名						
	研究等種別	万 疫学研究					
	審議の結果、	審議の結果、承認された。					
受付番号	所属名 研究(診療)責任者					責任者	
	神経精神医学講座		職	教授	名	矢部博興	
	研究 (診療)	精神科病院入院患者	·0,	身体運動能	力と転	:倒、薬、入院期	
1729	課題名	間等との関連性					
	研究等種別	疫学研究					
	審議の結果、	承認された。	1				
受付番号		属名		研究((診療)	責任者	
	地域・在宅看	護学部門	職	教授	名	結城美智子	
	研究 (診療)	東日本大震災後の支	援	者の健康に	関する	調査-福島県	
1730	課題名	内の行政保健師を対	象	としてー			
	研究等種別	疫学研究					
	審議の結果、	研究計画書等につい	て扌	指摘のあっ	た事項	を修正し、修正	
		委員長及び副委員長	:のi	確認を受け	ること	: を条件に、承認	
	することとし		l				
受付番号	,,,	属名			(診療)	責任者	
	感染制御医学		l	教授	名	金光敬二	
		敗血症迅速診断にお					
1731	課題名	た細菌同定法の臨床	:検	体適応性評	価に関	する研究	
	研究等種別						
	審議の結果、				/→A . ! . `		
受付番号		属名			(診療)	責任者	
	腎臟高血圧・消	糖尿病内分泌代謝内	職	教授	名	渡辺 毅	

研究(診療) 慢性腎臓病患者における血管内皮機能と心血管病との関連 研究等種別 一般研究 一种元 一种		科学講座					
課題名 関連 一般研究 審議の結果、承認された。 一般研究 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一	1732	1		はけん	L ス血管内戌	 機能	・心血管病との
研究等種別 一般研究 審議の結果、承認された。	1.02	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		,,,			
# 議の結果、承認された。 受付番号		.,,,,,	<u> </u>				
受付番号 所属名 研究(診療)費任者 加射線生命科学講座 職 教授 名 坂井 晃 研究(診療) 低線量医療被ばくにおける血漿分子指標を用いた生物学的線量評価方法の確立研究等種別一般研究審議の結果、承認された。 一般研究(診療)責任者所属病院 期院長 名 棟方 充 研究(診療)責任者所属病院 報酬 対院長 名 棟方 充 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 所完 研究(診療)責任者 所完 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 所完 研究(診療)責任者 所完 研究等種別 中般研究審議の結果、承認された。 受付番号 所属名 研究(診療)責任者 所完 (診療)責任者 新血・移植免疫学講座 職 教授 名 大戸 斉 研究(診療) 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 所完 (診療)責任者 所完 (診療) 原発性アルドステロン系および腎機能の変化に関する検討 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 所究 (診療)原発性アルドステロン系および腎機能の変化に関する検討 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 所究等種別 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 所究 (診療)責任者 所究等種別 疫学研究 審議の結果、承認された。							
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	受付番号				研究	(診療)	責任者
1733 課題名 学的線量評価方法の確立 研究等種別 一般研究 審議の結果、承認された。 一		放射線生命科	 ·学講座	職	教授	名	坂井 晃
研究等種別 一般研究		研究(診療)	低線量医療被ばくに	おり	ける血漿分	· 子指標	- 原を用いた生物
審議の結果、承認された。 受付番号 所属名 研究 (診療) 責任者 附属病院 職 病院長 名 棟方 充 研究 (診療) 慢性肺アスペルギルス症を対象とした予後調査後ろ向 課題名 き研究 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 消化器・リウマチ膠原病内科学講 職 教授 名 大平弘正 座 1735 研究 (診療) 光トポグラフィーを用いた原発性胆汁性肝硬変と非アルコール性脂肪肝疾患におけるうつ状態の評価 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 輸血・移植免疫学講座 職 教授 名 大戸 斉 研究 (診療) 健常人での免疫者化についての検討(疾病コントロール 課題名 での検討) 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 を療安全管理部 職 部長 名 橋本重厚 研究 (診療) 原発性アルドステロン症の手術後のレニン・アンジオテ 課題名 ンシン・アルドステロン症の手術後のレニン・アンジオテ 課題名 ンシン・アルドステロン系および腎機能の変化に関する 検討 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	1733	課題名	学的線量評価方法の	確.	<u>'</u>		
受付番号 所属名 研究(診療) 責任者 1734 開展病院 職病院長名 名 棟方 充		研究等種別	一般研究				
附属病院 職 病院長 名 棟方 充 研究 (診療) 慢性肺アスペルギルス症を対象とした予後調査後ろ向 課題名 き研究 接受研究 接談の結果、承認された。 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一		審議の結果、	承認された。				
# 研究 (診療) 慢性肺アスペルギルス症を対象とした予後調査後ろ向 課題名 き研究	受付番号	所	属名		研究	(診療)	責任者
課題名 き研究 接受研究 接談の結果、承認された。 一次で等種別 接受研究 接談の結果、承認された。 一次で、		附属病院		職	病院長	名	棟方 充
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 職 教授 名 大平弘正 座 1735 研究(診療) 光トポグラフィーを用いた原発性胆汁性肝硬変と非アルコール性脂肪肝疾患におけるうつ状態の評価 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 輸血・移植免疫学講座 職 教授 名 大戸 斉 研究(診療) 健常人での免疫老化についての検討(疾病コントロール 課題名 での検討) 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 医療安全管理部 職 部長 名 橋本重厚 研究(診療) 原発性アルドステロン症の手術後のレニン・アンジオテ 課題名 ンシン・アルドステロン系および腎機能の変化に関する検討 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		研究 (診療)	慢性肺アスペルギル	ノスタ	定を対象と	:した子	後調査後ろ向
審議の結果、承認された。	1734	課題名	き研究				
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職 教授 名 大平弘正 座 研究(診療) 光トポグラフィーを用いた原発性胆汁性肝硬変と非アルコール性脂肪肝疾患におけるうつ状態の評価研究等種別 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 輸血・移植免疫学講座 職 教授 名 大戸 斉 研究(診療) 責任者 研究(診療) 機常人での免疫老化についての検討(疾病コントロールでの検討) 研究等種別 疫学研究審議の結果、承認された。 研究(診療) 責任者医療安全管理部 職 部長 名 橋本重厚研究(診療) 原発性アルドステロン症の手術後のレニン・アンジオテンシン・アルドステロン症の手術後のレニン・アンジオテンシン・アルドステロン系および腎機能の変化に関する検討研究等種別 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		研究等種別	別 疫学研究				
消化器・リウマチ膠原病内科学講 職 教授 名 大平弘正 座 一般		審議の結果、承認された。					
四年 1735 一般	受付番号	所	属名		研究	(診療)	責任者
1735 研究(診療) 光トポグラフィーを用いた原発性胆汁性肝硬変と非アルコール性脂肪肝疾患におけるうつ状態の評価 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 輸血・移植免疫学講座 職 教授 名 大戸 斉 研究(診療) 健常人での免疫老化についての検討(疾病コントロール 課題名 での検討) 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 医療安全管理部 職 部長 名 橋本重厚 研究(診療) 原発性アルドステロン症の手術後のレニン・アンジオテンシン・アルドステロン系および腎機能の変化に関する 検討 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 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日		消化器・リウン	マチ膠原病内科学講	職	教授	名	大平弘正
要付番号 ルコール性脂肪肝疾患におけるうつ状態の評価 受付番号 所属名 研究(診療) 責任者 輸血・移植免疫学講座 職 教授 名 大戸 斉 研究(診療) 健常人での免疫老化についての検討(疾病コントロール 課題名 での検討) 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 医療安全管理部 職 部長 名 橋本重厚 研究(診療) 原発性アルドステロン症の手術後のレニン・アンジオテンシン・アルドステロン系および腎機能の変化に関する検討 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							
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 輸血・移植免疫学講座 職 教授 名 大戸 斉 研究 (診療) 健常人での免疫老化についての検討(疾病コントロールでの検討) 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 医療安全管理部 職 部長 名 橋本重厚 研究 (診療) 原発性アルドステロン症の手術後のレニン・アンジオテンシン・アルドステロン系および腎機能の変化に関する検討 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 研究等種別 疫学研究 ののでは、対象を表している。 研究 (診療) 責任者 「研究等種別 疫学研究 である。 研究 (診療) 責任者 「研究等種別 疫学研究 を表している。 での検討している。 一般では、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、	1735						
審議の結果、承認された。 受付番号 所属名 研究 (診療) 責任者 輸血・移植免疫学講座 職 教授 名 大戸 斉 研究 (診療) 健常人での免疫老化についての検討(疾病コントロール 課題名 での検討) 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 医療安全管理部 職 部長 名 橋本重厚 研究 (診療) 原発性アルドステロン症の手術後のレニン・アンジオテ 課題名 ンシン・アルドステロン系および腎機能の変化に関する 検討 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		.,,,,,		:思(におけるう	つ状態	まの評価 ニューニー
受付番号所属名研究(診療) 責任者輸血・移植免疫学講座職 教授名 大戸 斉研究(診療) 健常人での免疫老化についての検討(疾病コントロール)課題名での検討)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) 責任者医療安全管理部職 部長名 橋本重厚研究(診療) 原発性アルドステロン症の手術後のレニン・アンジオテンシン・アルドステロン系および腎機能の変化に関する検討研究等種別 疫学研究研究等種別 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		· · · · - · · · · · · · · · · · · · · ·					
輸血・移植免疫学講座 職 教授 名 大戸 斉 研究(診療) 健常人での免疫老化についての検討(疾病コントロール での検討) 課題名 での検討) 研究等種別 疫学研究 審議の結果、承認された。 研究(診療) 責任者 受付番号 所属名 研究(診療) 責任者 医療安全管理部 職 部長 名 橋本重厚 研究(診療) 原発性アルドステロン症の手術後のレニン・アンジオテンシン・アルドステロン系および腎機能の変化に関する検討 デンシン・アルドステロン系および腎機能の変化に関する検討 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	五八五日				7*11* 1 2/12	(=\\ \rightarrow \	まなせ
研究(診療) 健常人での免疫老化についての検討(疾病コントロールでの検討) 研究等種別 疫学研究 審議の結果、承認された。	受付番号			щ÷/-			
1736 課題名 での検討) 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 医療安全管理部 職 部長 名 橋本重厚 研究 (診療) 原発性アルドステロン症の手術後のレニン・アンジオテ 課題名 ンシン・アルドステロン系および腎機能の変化に関する検討 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				l	l		1, ,,
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 医療安全管理部 職 部長 名 橋本重厚 研究 (診療) 原発性アルドステロン症の手術後のレニン・アンジオテ 課題名 ンシン・アルドステロン系および腎機能の変化に関する検討 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	1726			<u>`</u> الأث	ついての様	討(疾	物コントロール
審議の結果、承認された。 受付番号 所属名 研究(診療) 責任者 医療安全管理部 職 部長 名 橋本重厚 研究(診療) 原発性アルドステロン症の手術後のレニン・アンジオテ課題名 ンシン・アルドステロン系および腎機能の変化に関する検討 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	1730						
受付番号所属名研究(診療) 責任者医療安全管理部研究(診療) 原発性アルドステロン症の手術後のレニン・アンジオテ1737課題名ンシン・アルドステロン系および腎機能の変化に関する検討研究等種別 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							
医療安全管理部職 部長名 橋本重厚研究(診療) 原発性アルドステロン症の手術後のレニン・アンジオテ課題名レシン・アルドステロン系および腎機能の変化に関する検討研究等種別 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	—————————————————————————————————————				研究	(診療)	 青任者
研究 (診療) 原発性アルドステロン症の手術後のレニン・アンジオテ 課題名 ンシン・アルドステロン系および腎機能の変化に関する 検討 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	又打曲力			離	i i	1 .	1
1737 課題名 ンシン・アルドステロン系および腎機能の変化に関する検討 受付番号 疲学研究 審議の結果、承認された。 研究(診療)責任者							1
検討研究等種別疫学研究審議の結果、承認された。研究(診療)責任者	1737						
研究等種別疫学研究審議の結果、承認された。研究(診療)責任者			検討				
審議の結果、承認された。研究(診療)責任者受付番号所属名研究(診療)責任者		研究等種別					
以是存成	受付番号	所	属名		研究	(診療)	責任者
		附属病院		職	病院長	名	棟方 充

	研究 (診療)	間質性肺炎急性増悪の臨床的特徴の調査					
1738	課題名						
	研究等種別	疫学研究					
	審議の結果、	承認された。					
受付番号	所	所属名 研究(診療)責任者					
	腎臟高血圧・料	糖尿病内分泌代謝内	職	教授	名	渡辺 毅	
	科学講座						
1739	研究 (診療)	アルブミン尿を有す	- る2	2型糖尿病	患者に	おけるスピロノ	
	課題名	ラクトンの投与によるアルブミン尿抑制効果の検討					
	研究等種別	一般研究					
	審議の結果、	承認された。	1				
受付番号	所	属名		研究	(診療)	責任者	
	附属病院		職	病院長	名	棟方 充	
	研究 (診療)	東日本大震災前後の	間	質性肺炎と	: 肺胞蛋	長白症の頻度な	
1740	課題名	らびに臨床的特徴の	調	査			
	研究等種別	疫学研究					
	審議の結果、	の結果、承認された。					
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	矢部博興	
	研究 (診療)	抗精神病薬による錐体外路症状に対する芍薬甘草湯の					
1741	課題名	有効性とモノアミン代謝産物についての検討					
	7 . 7	一般研究					
	審議の結果、	承認された。	ı				
受付番号		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)	大腸がんに対するRe	educ	ed Port	Surger	yの前向き観察	
1742	課題名	研究					
	研究等種別	一般研究					
		研究計画書等につい				•	
		委員長及び副委員長	· の7	確認を受け	けること	た条件に、承認	
	することとした。						
受付番号		属名		研究	(診療)		
	-	マチ膠原病内科学講	職	教授	名	大平弘正	
	座						
1743		B型肝炎創薬研究の	ため	の患者意	識調査		
	課題名	and the State of the					
	_	疫学研究					
	審議の結果、		I		/= 1 · · ·		
受付番号	所	属名		研究	(診療)	責任者	

	眼科学講座		職	教授	名	石龍鉄樹	
	研究 (診療)	インドシアニングリーン蛍光眼底造影によるVIEW2試験					
1744	課題名	の日本人PCV症例の診断と検討					
	研究等種別	疫学研究					
	審議の結果、	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	內科学講座	職	教授	名	小川一英	
	研究(診療)	初発慢性期慢性骨髓	性	白血病(CM	L-CP)	に対するニロチ	
1745	課題名	ニブの分子遺伝学的	完:	全寛解(C	MR)	達成率を検討す	
		る。多施設共同試験					
	研究等種別	一般研究					
	審議の結果、	承認された。					

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大森委員が指名された。
- (2) 「ヒトゲノム・遺伝子解析研究に関する倫理指針」の全部改定について 事務局より、申請書類様式の訂正版を提示した。委員より特に意見はなか ったため、このバージョンを使用することとし、今後、修正点があれば、 その都度対応することとした。