開催日時	2020年2月9日(木)16時00分~17時30分		
開催場所	藤田医科大学病院外来棟6階 6-6セミナールーム		
出席委員名	松浦、佐藤労、佐藤美、工藤、下村、飯島、中尾、大野、山中、中川、		
	岩崎、小菅		

1)審議事項

① 新規申請 該当なし

② 継続審査 1件

③ 変更申請 5件

④ 疾病等報告 該当なし

⑤ 定期報告 2件

⑥ 終了報告 該当なし

⑦ 重大な不適合事項の報告 該当なし

⑧ その他 該当なし

2)報告事項

①事前確認不要事項の報告 該当なし

②他院における疾病等報告 該当なし

③その他 該当なし

3) 次回開催について

1)審議事項

①新規申請

該当なし

②継続審査					
	整理番号	研究課題名	研究責任(代表)医師	議論の概要	審査結果
1	CR19-	免疫チェックポイント阻	大宮 直木	審査資料に基づき、	継続審査
	002	害薬投与患者に対する糞	(医学部・消化管内科	研究実施の妥当性	
		便移植の検討	学 I)	について審査した。	

3雾	③変更申請					
	整理番号	研究課題名	研究責任(代表)医師	議論の概要	審査結果	
1	CR19-	低アレルゲン化魚だしを	近藤 康人	審査資料に基づき、	承認	
	032	用いた魚アレルギーに対	(医学部・小児科)	研究実施の妥当性に		
		する治療の開発		ついて審査した。		
		-多施設共同ランダム化プ				
		ラセボ比較試験-に関する				
		臨床研究				
2	CR19-	生分解性ポリマーコーテ	尾崎 行男	審査資料に基づき、	承認	
	033	ィングステント留置後の	(医学部・循環器内科	研究実施の妥当性に		
		高出血リスク患者におけ	学 I)	ついて審査した。		
		る短期的および長期的な				
		2剤による抗血小板薬療				
		法 (DAPT)レジメンの検				
		討				
3	CR19-	ウェルウォーク WW-	才藤 栄一	審査資料に基づき、	承認	
	034	1000が回復期脳卒中片麻	(医学部・リハビリテ	研究実施の妥当性に		
		痺患者の歩行自立度改善	ーション医学 I)	ついて審査した。		
		に与える影響に関する無				
		作為化オープン比較試験				
4	CR19-	亜急性期脳卒中片側下肢	大高 洋平	審査資料に基づき、	承認	
	036	麻痺患者に対する歩行補	(医学部・リハビリテ	研究実施の妥当性に		
		助ロボット、ウェルウォ	ーション医学 I)	ついて審査した。		
		ークの効果の検討				

5	CR19-	切除可能胃癌に対する da	宇山 一朗	審査資料に基づき、	承認
	041	Vinci surgical system	(医学部・総合消化器	研究実施の妥当性に	
		(DVSS)によるロボット	外科学)	ついて審査した。	
		支援胃切除術の安全性,			
		有効性、経済性に関する			
		多施設共同臨床試験			

④疾病等報告 該当なし

57	⑤定期報告					
	整理番号	研究課題名	研究責任 (代表) 医師	議論の概要	審査結果	
1	CR18-	冠動脈分岐部病変におけ	尾崎 行男	申請内容について確	承認	
	010	る On-line 3D-OFDI ガイ	(医学部・循環器内科	認し審査した。		
		ド下でのステント治療に	学 I)			
		関する多施設前向き無作				
		為化オープンラベル比較				
		試験				
2	CR18-	ラコサミドの治療抵抗性	岸 太郎	申請内容について確	承認	
	019	双極性障害に対する有用	(医学部・精神神経科	認し審査した。		
		性:オープンラベル試験	学)			

⑥終了報告 該当なし

- ⑦重大な不適合事項の報告 該当なし
- ⑧その他該当なし
- 2) 報告事項
- ①事前確認不要事項の報告 該当なし

- ②他院における疾病等報告 該当なし
- ③その他該当なし
- 3) 次回開催について 3月12日(木)16時~

以上