

1	平成28年9月30日審議		
申請者	院長	井上 有史	
2016-26		環状20番染色体安定性の解析	
研究の概要	環状20番染色体に伴うてんかんの病態解明を目指して、環状20番染色体の細胞を株化する。		
判定	承認	本申請は承認された。	

2	平成28年9月30日審議		
申請者	院長	井上 有史	
2016-27		難治性てんかん病態におけるグリア機能の解明と診療ガイドライン作成の研究	
研究の概要	難治性てんかんの病態におけるグリア機能の解明と診療ガイドライン作成を目指して、てんかん外科治療例における病理組織と硬膜下脳波記録との関連を調べる。		
判定	承認	本申請は承認された。	

3	平成28年9月30日審議		
申請者	治験主任	山本 吉章	
2016-28		抗てんかん薬多剤併用時における薬物動態解析(改定第3版)	
研究の概要	有効性が高く副作用の少ないてんかんの薬物療法の開発を目指して、抗てんかん薬多剤併用時の薬物動態を解析する。		
判定	承認	本申請は承認された。	

4	平成28年9月30日審議		
申請者	看護師	井口 京子	
2016-29		フェニトイン内服による歯肉増殖に対するプラークコントロールを考える～人工呼吸器装着患者の口腔ケアの検討と実施～	
研究の概要	副作用軽減を目指して、フェニトイン内服中の歯肉増殖に対するプラークコントロールを強化する。		
判定	条件付き承認	本申請は承認された。	

5	平成28年9月30日審議		
申請者	臨床研究部長	今井 克美	
	2016-30	明治ケトンフォーミュラ817-Bの小児難治性てんかんに対する有効性・安全性・忍容性の後方視的検討	
研究の概要	ケトン食の有効性・安全性・忍容性に関するエビデンスを得るために、ケトンフォーミュラを使用中の効果と副作用を検討する。		
判定	承認	本申請は承認された。	

6	平成28年9月30日審議		
申請者	看護師	堤 千夏	
	2016-31	常に正座位ですごす重症心身障害患者の褥瘡予防のためのズボンの開発	
研究の概要	重症心身障害患者の褥瘡予防を目指して、ズボンを改良し、その効果を評価する。		
判定	承認	本申請は承認された。	

7	平成28年9月30日審議		
申請者	副薬剤部長	矢嶋 隆宏	
	2016-32	てんかん患者におけるケトン食療法(アトキンス食変法)が併用抗てんかん薬に与える影響	
研究の概要	ケトン食の有効性を評価するために、ケトン食導入前後における抗てんかん薬の薬剤数変化を解析する。		
判定	承認	本申請は承認された。	