

令和元年（平成31年）度 第11回
琉球大学 人を対象とする医学系研究倫理審査委員会議事要旨

1. 日 時：令和2年2月19日（水）9：00～10：20
2. 場 所：医学部管理棟2階 小会議室
3. 出席者：吉見委員長（医学研究科）、植田委員（医学研究科）
大野委員（医学研究科）、福島委員（医学部）
中村委員（医学研究科）筒井委員（医学研究科）
栗田委員（医学部）、中村委員（外部委員）
大城委員（外部委員）、安里委員（外部委員）
護得久委員（外部委員）
4. 議 事：申請書の審査等について
 - （1）新規審査（2件）
条件付承認（2件）
 - （2）重篤な有害事象等報告書について
重篤な有害事象等報告1課題（3件）の提出があり継続の適否について
審議を行った。
判定：1課題（3件）承認
 - （3）他の研究機関への既存試料・情報の提供に関する手続きについて
本学が保有する既存試料・情報の提供を他機関に提供する際の手続きに
ついて、申合せに記載することで承認となった。
 - （4）計画書等ひな形の改正につい
これまでに委員や申請者等から指摘のあった部分について修正を行い、
改正案について承認となった。
5. 報告：
 - （1）利益相反自己申告書の審査結果について
自己申告書に基づき臨床研究利益相反審査部会において審査され問題な
いと判定されたとの報告があった。
 - （2）迅速審査結果について
前回委員会開催以降に行われた迅速審査の結果が下記のとおり報告があ
った。新規に承認された課題名は別紙のとおり。

- ・申請件数 17 件（承認 14 件、審査中 3 件）
- ・前回申請中であった申請数 11 件（承認 7 件、審査中 3 件、取り下げ 1 件）

以上

別紙 新規に承認された迅速審査一覧

1	腰椎レベルにおける脳脊髄液の β -trace protein濃度測定
2	脊髄くも膜下硬膜外併用麻酔における硬膜外カテーテル吸引液の β -trace protein濃度測定
3	小学生を対象としたがん教育授業に関する調査研究
4	パーキンソン病患者の発話における他覚的評価と自覚的尺度VHIを用いた心理社会的重症度との検討
5	中毒学におけるネオニコチノイド系農薬分析法の開発と体内分布についての研究
6	GBS増菌培地とラテックス凝集法を併用したGBSスクリーニング検査法の臨床性能評価の研究
7	中等症から重症の慢性局面型乾癬患者を対象とした多国間プロスペクティブ観察コホート研究 [Multi-Country Prospective Observational Cohort Study of Patients with Moderate to Severe Chronic Plaque Psoriasis (VALUE)]
8	超高精細CTを用いた多施設共同研究：肺結節における画像学的浸潤成分の予測
9	下部直腸癌に対する経肛門的直腸切除 (atTME:transanal Total Mesenteric Excision) の安全性に関する多施設共同前向き観察研究
10	那覇市消防局における心肺停止患者の心拍再開率とプロトコル改定の関係について
11	パーキンソン病における運動症状と視覚機能の関連についての検討
12	SafeCT®のノイズ除去処理によるearly CT signの抽出改善の検討：横断研究
13	乳癌のルミナルサブタイプと生物学的特性に関するケースコントロール研究
14	琉球大学医学部附属病院救急科の長期入院に至る要因の検討-カルテを用いた後ろ向きコホート研究-
15	経皮的冠動脈形成術 (percutaneous coronary intervention) 時の高耐圧バルーン破裂と冠動脈石灰化スコアとの関連
16	小児肘関節周囲骨折における受傷前肘関節アライメントが骨折型に与える影響 (後ろ向き観察研究)
17	炎症性腸疾患患者のニーズ調査

18	尿路結石碎石術後に敗血症性ショックとなった患者に対するPMX-DHPの有用性について、入院日数で比較検討した後方視的観察研究
19	超高精細CTを用いた頭部CT angiographyによる頭蓋内細血管の抽出能の検討
20	赤血球製剤輸血後の赤血球不規則抗体発現に関する共同研究