

## 令和5年度第2回倫理審査委員会結果報告書

- 1 日時 令和5年7月24日(月) 17:30~18:00
- 2 場所 第二講堂
- 3 出席者 鈴木義広(委員長)、澁谷譲(副委員長)、萩原資久、長沼靖、  
佐藤由紀、佐藤由紀(副)、阿部桂子、齋藤裕紀、川村司、齋藤幸喜、阿部満、  
加藤栄、岩堀慎司、桐澤須磨子、大川能里子、  
成田康之、後藤さおり、市村ゆみ子、松浦信、佐藤麻美

### 4 緊急審査報告

- (1) せん妄における認知機能障害と予後に関する前向き研究(005-2-9)

提出: 精神科 澁谷 譲 医師

### 5 迅速審査報告

- (1) 切除不能進行・再発胃癌に対するニボルマブ再投与における有効性と安全性の前向き観察研究(変更申請)(004-6-13)

申請者: 外科 萩原 資久 医師

- (2) 進行・再発乳癌データベースプロジェクト(変更申請)(002-5-10)

申請者: 乳腺外科 佐藤 千穂 医師

- (3) 宗教的輸血拒否患者の手術について(005-1-12)

申請者: 外科 萩原 資久 医師

- (4) ST上昇型急性心筋梗塞に対するエキシマレーザー冠動脈形成術が心筋サルベージに与える影響(変更申請)(30-3)

申請者: 循環器内科 菅原 重生 医師

- (5) 上部尿路上皮癌に対する尿管鏡治療の腫瘍学的評価(005-2-1)

申請者: 泌尿器科 川村 裕子 医師

- (6) 安定期SLEにおけるHCQのGC減量効果(005-2-4)

申請者: 内科(腎臓・膠原病) 田中 智視 医師

- (7) 双孔式ロボット支援下肺切除の初期経験 (005-2-5)  
申請者：呼吸器外科 松尾 草明 医師
- (8) 「術後に肺原発髄膜腫と診断した1例」の学会発表および文献作成(005-2-6)  
申請者：呼吸器外科 松尾 草明 医師
- (9) 同一術者によるロボット支援下肺切除術と胸腔鏡下切除術の比較検討-RATS は time-consuming か- (005-2-7)  
申請者：呼吸器外科 松尾 草明 医師
- (10) 当科における下顎区域切除症例の検討 (005-2-8)  
申請者：耳鼻咽喉・頭頸部外科 鎌田 恭平 医師
- (11) 初心者とエキスパートで比較した内視鏡下大伏在静脈採取の成績(005-2-10)  
申請者：心臓血管外科 中村 健 医師
- (12) 術前リハビリテーションを行った ACS 発症後 CABG の治療成績 (005-2-11)  
申請者：心臓血管外科 中村 健 医師
- (13) COVID-19 透析患者への抗ウイルス薬投与の有効性と意義  
申請者：腎臓膠原病内科 奥山 あゆみ 医師
- (14) 宗教的輸血拒否患者の手術について (005-2-14)  
申請者：耳鼻咽喉・頭頸部外科 荒木 直人 医師
- (15) BioFreedom Ultra 薬剤コーテッドステント使用症例に基づく使用感の調査 (005-2-16)  
申請者：循環器内科 菅原 重生 医師
- (16) 心不全緩和ケアに対する医師と看護師の認識 (005-2-3)  
申請者：看護部長 佐藤 由紀 看護師
- (17) 倫理的問題に対する自部署スタッフの現状調査 (005-2-13)

申請者：日本海酒田リハビリテーション病院 B2 病棟 久保田 律 看護師

(18) HCU 配属 1 年未満の看護師の早期離床に対する不安要因 (005-2-18)

申請者：HCU 菅原 佳南 看護師

(19) 機械出し看護師のストレス要因の実態調査 (005-2-19)

申請者：手術室 佐藤 かおり 看護師

(20) 整形外科病棟に勤務する病棟看護師の OHAT アセスメントの現状と課題 (005-2-15)

申請者：7 階西病棟 土井 萌奈 看護師

(21) 超音波イメージガイドシステムによる前立腺照射中の intrafractional motion の検討  
(005-2-2)

申請者：放射線部 五十嵐 郁美 診療放射線技師

(22) がん対策進捗管理のための患者体験調査 (005-2-17)

申請者：医事課 榊原 伸能 課長

## 6 事務局報告

(1) OPTIVUS Complex PCI:Optimal Intravascular Ultrasound Guided Complex

Percutaneous Coronary Intervention study 至的な血管内超音波ガイド経皮的冠動脈  
インターベンションの複雑性病変における臨床経過を評価する前向き観察研究 (変更申  
請) (30-4)

申請者：循環器内科 菅原 重生 医師

(2) OPTIVUS Complex PCI:Optimal Intravascular Ultrasound Guided Complex

Percutaneous Coronary Intervention study 至的な血管内超音波ガイド経皮的冠動脈  
インターベンションの複雑性病変における臨床経過を評価する前向き観察研究 (変更申  
請) (30-4)

申請者：循環器内科 菅原 重生 医師

(3) レビー小体型認知症に対するデイサービスの有用性とそのプログラム開発に向けた研究

(変更申請) (003-2-9)

申請者：精神科 澁谷 譲 医師

7 事務局より提案

(1) 症例報告 (学会・論文投稿) の倫理審査申請書変更について

次回委員会：令和5年9月25日 (月) 17:30～ 第2講堂