

令和4年度第6回倫理審査委員会結果報告書

1. 日 時 令和5年3月27日(月) 17:30~18:00
2. 場 所 日本海総合病院 第二講堂
3. 出席者 鈴木義広(副委員長)
橋爪英二、近江晃樹、中村美穂、松浦信、佐藤賢、齋藤裕紀、川村司、
阿部満、池田恒弥
加藤栄、桐澤須磨子、岩堀慎司、大川能里子
後藤さおり、成田康之、市村ゆみ子、五十嵐健太
4. 報告事項
(ア)臨床倫理コンサルテーション案件について
① ブルガダ症候群患者その後
5. 審議
(ア)「適切な意思決定支援に関する指針」作成について(医事課 石井主事)
6. 迅速審査報告
 - (1) 薬剤性間質性肺疾患の発症に関連するバイオマーカーの探索研究(205-16)(004-6-1)
提出:血液内科 齊藤 宗一
 - (2) レセプトおよび DPC データを用いた循環器疾患における医療の質に関する研究(変更申請)(003-5-3)
提出:循環器内科 菅原 重生
 - (3) 多枝病変合併虚血性心疾患における光干渉断層撮影(OCT)を用いた粥腫形態評価に関する多施設共同前後方視的登録観察研究(004-6-2)
提出:循環器内科 菅原 重生
 - (4) BRCA 遺伝学的検査に関するデータベースの作成(変更申請)(004-1-3)
提出:乳腺外科 天野 吾郎
 - (5) 製品性能評価 対象機器名:COMBO Plus コロナリーステンント(004-6-3)
提出:循環器内科 菅原 重生
 - (6) 製品性能評価 対象機器名:ScoreFlex TRI0 スリッピング防止型バルーン(004-6-4)
提出:循環器内科 菅原 重生
 - (7) 東北地区急性大動脈解離に関する症例登録(TRAD)(変更申請)(29-6-1)
提出:心臓血管外科 内野 英明

- (8) HAM 患者レジストリ「HAM ねっと」を活用した病態解明および治療法・予防法の開発に関する研究【RADDAR-J [0-1]】(004-4-1)
提出：神経内科 鈴木 義広
- (9) HAM 患者レジストリ「HAM ねっと」を活用した病態解明および治療法・予防法の開発に関する研究【RADDAR-J [0-1]】(004-4-1)
提出：神経内科 鈴木 義広
- (10) 急速進行性糸球体腎炎の全国症例疫学調査(2016-2019 年度)(004-6-6)
提出：腎臓内科 中山 隆弘
- (11) 日本口腔外科学会・日本口腔腫瘍学会合同事業疫学調査「口腔がん登録」(変更申請)(001-3-6)
提出：歯科口腔外科 櫻井 博理
- (12) 再発又は難治性の中樞神経系原発リンパ腫におけるチラブルチニブの有効性・安全性及び治療実態を調査する多機関共同後ろ向き観察研究(ROSETTA 試験)(004-3-9)
提出：血液内科 齊藤 宗一
- (13) 日本整形外科学会症例レジストリー(JOANR)構築に関する研究(変更申請)
提出：整形外科 尾鷲 和也
- (14) A case of Balo' s concentric sclerosis showing the attenuation the Balo lesion by ofatumumab treatment
提出：神経内科 鈴木 大介
- (15) 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
提出：外科 萩原 資久
- (16) 大腿膝窩動脈病変に対する血管内治療の治療成績の比較
提出：循環器内科 近江 晃樹
- (17) 東北地区急性大動脈解離に関する症例登録(TRAD)(変更申請)
提出：心臓血管外科 内野 英明
- (18) A case of metachronous anterior mediastinal mature teratoma occurring 12 years after surgery for bilateral ovarian teratomas.
提出：呼吸器外科 松尾 草明

(19) A case report: Postoperative right middle lobe bronchial perforation probably caused by soft coagulation after right lower lobectomy.

提出：呼吸器外科 松尾 草明

(20) 外来部門におけるスピーチロック廃止に向けた取り組みと看護師の意識変化(004-6-5)

提出：HCU 佐々木 恵理子

(21) 当院におけるがんゲノム医療認知度向上の取り組み(004-6-7)

提出：医事課 山口 愛香里

(22) オストミービジターの術前訪問を実施しての報告(004-6-8)

提出：TQMセンター 岩崎 優

(23) 新型コロナワクチン接種後の遷延する症状に係る実態調査(004-6-14)

提出：医事課 齋藤 一貴

7. 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)

提出：循環器内科 菅原 重生

(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)

提出：循環器内科 菅原 重生

8. その他

(1) 報告事項

(ア)倫理審査申請書の変更について（研修実績欄の追加）

(イ)臨床研究の進行状況

次回委員会：令和5年5月22日（月）17：30～ 第2講堂