

《会議・委員会等報告書》

報告者：佐々木 順 造

報告区分：部内

会議等名称：平成21年度第9回大学院医歯薬学総合研究科倫理委員会

開催日時：平成21年12月15日 16時30分 ～ 20時20分

開催場所：医学部中会議室（医学部管理棟3階）

出席者：7名（欠席者）大月委員，山本委員，谷垣委員

議事内容：

- (1) 議事要旨（11月24日開催分）の確認について
委員長から、議事要旨(案)（資料1）について説明があり、承認された。
- (2) 新規咀嚼機能評価表の開発ならびに咀嚼機能と全身健康との関連性の検討
研究責任者： 大学院医歯薬学総合研究科 教授 窪木拓男
審議の結果、申請書等の字句・文面を一部修正することが確認され、承認された。
- (3) 膵臓癌患者に対する18F-BPA(Boronophenylalanine) PET検査の有効性についての臨床研究
研究責任者： 大学院医歯薬学総合研究科 教授 松井秀樹
審議の結果、指摘のあった事項を修正し、委員全員の確認を受けることを条件に、承認することとなった。
- (4) ヒト心臓内幹細胞を用いた心筋細胞再生医療の開発に関する医学研究
研究責任者： 岡山大学病院 准教授 王 英正
審議の結果、申請書等の字句・文面を一部修正することが確認され、承認された。
- (5) 非切除悪性中下部胆管閉塞に対する Covered WallFlex stent の有用性を検討する多施設共同臨床試験
Comparison of Covered WallFlex stent with Covered Wallstent as historical control by Japanese multicenter study in the case with malignant distal biliary obstruction(WATCH study)
研究責任者： 岡山大学病院 助教 河本博文
審議の結果、承認された。
- (6) 実地臨床におけるエベロリムス溶出性ステント (XIENCE VTM) とシロリムス溶出性ステント(CYPHERTM)の有効性および安全性についての多施設前向き無作為化オープンラベル比較試験
研究責任者： 大学院医歯薬学総合研究科 教授 伊藤 浩
審議の結果、承認された。
- (7) 「酸化 LDL/ β 2GPI 複合体測定試薬」の臨床応用
研究責任者： 大学院医歯薬学総合研究科 准教授 松浦栄次
審議の結果、承認された。
- (8) 口腔癌における PRL ならびにその関連遺伝子の発現と機能に関する研究
研究責任者： 大学院医歯薬学総合研究科 教授 佐々木朗
審議の結果、申請書等の字句・文面を一部修正することが確認され、承認された。
- (9) JCOG0802/WJOG4607L：肺野末梢小型非小細胞肺癌に対する肺葉切除と縮小切除（区域切除）の第Ⅲ相試験
研究責任者： 大学院医歯薬学総合研究科 教授 三好新一郎
審議の結果、承認された。
- (10) 受付番号616 神経膠腫に対するテモゾロミド投与継続の意義の一部変更
研究責任者： 大学院医歯薬学総合研究科 助教 市川智継
審議の結果、継続審議となった。
- (11) 迅速審査
 - 1) 高度侵襲手術前栄養状態と栄養管理の術後予後との関係に関する検討
研究責任者： 岡山大学病院 助教 江木盛時
審議の結果、申請書等の字句・文面を一部修正することが確認され、承認された。

- 2) 原発性乳癌患者に対する乳房再建術後の至適評価基準の確立に関する研究
研究責任者： 岡山大学病院 助教 渡部聡子
審議の結果、承認された。
- 3) 輸血後鉄過剰症に対する鉄キレート療法の有用性（臓器障害の予防効果）に関する臨床研究
研究責任者： 大学院医歯薬学総合研究科 教授 谷本光音
審議の結果、承認された。
- 4) 鉄過剰症治療患者における血中非トランスフェリン結合鉄（NTBI）およびヘプシジン濃度測定に関する臨床研究
研究責任者： 大学院医歯薬学総合研究科 教授 谷本光音
審議の結果、承認された。
- 5) 骨髄不全症候群患者における体内鉄動態に関する臨床研究
研究責任者： 大学院医歯薬学総合研究科 教授 谷本光音
審議の結果、承認された。
- 6) 骨髄不全症候群患者における血中非トランスフェリン結合鉄（NTBI）およびヘプシジン濃度測定に関する臨床研究
研究責任者： 大学院医歯薬学総合研究科 教授 谷本光音
審議の結果、承認された。
- 7) 受付番号635 網羅的糖鎖解析による肝癌化学療法治療効果予測および早期効果判定の前向き研究の一部変更
研究責任者： 大学院医歯薬学総合研究科 教授 山本和秀
審議の結果、承認された。
- 8) 受付番号684 慢性腎臓病患者における血管内皮機能および心機能を指標とした心腎連関バイオマーカーの探索と新たな心腎連関ステージ評価法の開発の一部変更
研究責任者： 大学院医歯薬学総合研究科 教授 槇野博史
審議の結果、承認された。
- 9) 受付番号470 高精度MRIを用いた眼窩制御靭帯（眼窩プリー）の解析に関する研究
研究責任者： 岡山大学病院 医員 河野玲華
審議の結果、承認された。
- 10) 受付番号620 蘇生時咽頭冷却の有用性の検討の一部変更
研究責任者： 岡山大学病院 講師 武田吉正
審議の結果、承認された。

(8) その他

① 「肺移植適応判定」について

委員長から机上配布資料に基づき、報告があった。

② 委員長から、12月11日～12日に日本大学で開催された「第41回医学系大学倫理委員会連絡会議」について報告があった。

③ 次回開催日について

次回開催予定日 平成22年1月26日（火）大学院医歯薬学総合研究科ヒトゲノム・遺伝子解析研究倫理審査委員会終了後～