

## 《会議・委員会等報告書》

報告者：柳井 広之  
報告区分：部内  
会議等名称：平成26年度第5回岡山大学医療系部局臨床研究審査専門委員会  
開催日時：平成26年8月19日（火） 15時30分 ～ 18時00分  
開催場所：医学部中会議室（医学部管理棟3階）  
出席者：16名（欠席者）石原委員、桐田委員、近藤委員、津田委員  
議事内容：

- (1) 他施設主幹の共同研究に岡山大学が参加する際のデータ提供について  
・イニシャル：使用不可，「X.X」で対応する  
・生年月日：生年月 まで使用可能  
・カルテ番号：原則使用不可。他施設主幹で提供を依頼された場合は、個々の研究毎に審査をし個別で判断する。  
岡山大学での個人情報の取り扱いについて、上記内容で決定した
- (2) JCOGバイオバンクプロジェクトについて
- (3) 議事要旨（7月15日開催分）の確認について
- (4) ビスフォスフォネート関連顎骨壊死の発症リスク評価に対する骨代謝マーカーの有用性  
研究責任者：大学院医歯薬学総合研究科 教授 飯田 征二  
審議の結果，継続して審議することとなった。
- (5) Gemcitabineを1次治療とする局所進行及び転移性膵癌に対する新規ペプチドカクテルワクチン療法-第I/II相臨床試験-  
研究責任者：大学院医歯薬学総合研究科 教授 藤原 俊義  
審議の結果，承認された。
- (6) 高悪性度神経内分泌肺癌完全切除例に対するイリノテカン+シスプラチン療法とエトポシド+シスプラチン療法のランダム化比較試験  
研究責任者：岡山大学病院 教授 木浦 勝行  
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。
- (7) 小児難治性 T 細胞性急性リンパ性白血病に対するネララビン、フルダラビン、エトポシドを用いた寛解導入療法第 I/II 相臨床試験 (ALL-RT11)  
研究責任者：岡山大学病院 講師 嶋田 明  
審議の結果，承認された。
- (8) 第一再発小児急性リンパ性白血病標準リスク群に対する第III相国際共同臨床研究 International Study for Treatment of Standard Risk Childhood Relapsed ALL 2010 (IntReALL SR 2010). A randomized Phase III Study Conducted by the Resistant Disease Committee of the International BFM Study Group.  
研究責任者：岡山大学病院 講師 嶋田 明  
審議の結果，承認された。
- (9) 2回の除菌治療抵抗例に対するH. pylori除菌 “THIRD study: 3次除菌Study”  
研究責任者：岡山大学病院 教授 岡田 裕之  
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。
- (10) 肝門部悪性胆道閉塞に対する術前胆道ドレナージにおけるインサイドステントの有用性・安全性を検討する多施設単群試験  
研究責任者：岡山大学病院 助教 加藤 博也  
審議の結果，承認された。

(11) 肝臓に対する球状塞栓物質を用いた術前塞栓術に関する研究

研究責任者：大学院医歯薬学総合研究科 教授 金澤 右

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。

(12) 高齢者膠芽腫に対するMGMTメチル化を指標とした個別化治療多施設共同第II相試験

研究責任者：大学院医歯薬学総合研究科 准教授 市川 智継

審議の結果、承認された。

(13) JCOGバイオバンクプロジェクト

研究責任者： 本体研究の研究責任者

審議の結果、承認された。

(14) 歯周病原細菌に対する血漿抗体価検査のインプラント周囲炎発症予知の有用性に関する検討

研究責任者：大学院医歯薬学総合研究科 教授 高柴 正悟

審議の結果、承認された。

(15) 急性期心筋梗塞患者に対するランジオロール塩酸塩の有用性に関する研究

The effect of Pre-Landiolol Treatment on Chemically induced reperfusion injury in acute myocardial infarction trial PROTECTION trial

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。

(16) プロピペリン塩酸塩の女性尿失禁に対する多施設共同研究(FRESH)

研究責任者：大学院医歯薬学総合研究科 准教授 渡邊 豊彦

審議の結果、承認された。

(17) 病理病期I期 (T>2cm) 非小細胞肺癌完全切除症例に対するS-1の連日投与方法および隔日投与方法のランダム化第二相試験

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、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。

(18) その他

① 次回の開催について