

## 《会議・委員会等報告書》

報告者： 鵜殿 平一郎  
報告区分： 部内  
会議等名称： 平成25年度第10回大学院医歯薬学総合研究科疫学研究倫理審査委員会  
開催日時： 持ち回りにより開催  
開催場所： 持ち回りにより開催  
出席者： 10名  
議事内容：

- (1) Large observational study to UNDERstand the Global impact of Severe Acute respiratory Failure [‘LUNG-SAFE’ study]  
重症急性呼吸不全の世界的影響に関する大規模観察試験  
標記(資料1)について、迅速審査の結果特に問題ないことが確認された。  
迅速審査の結果を委員全員に連絡し、持ち回り委員会により審議を行った。  
研究責任者： 大学院医歯薬学総合研究科 生体制御科学専攻生体機能制御学講座(麻酔・蘇生学分野)  
教授 森松 博史  
持ち回り委員会により審議した結果、1月28日付けで承認することとなった。
- (2) 当院救急ICUにおけるせん妄の発症状況における検討  
標記(資料2)について、迅速審査の結果特に問題ないことが確認された。  
迅速審査の結果を委員全員に連絡し、持ち回り委員会により審議を行った。  
研究責任者： 岡山大学病院 救急科  
助教 平山 敬浩  
持ち回り委員会により審議した結果、1月28日付けで承認することとなった。
- (3) 小児初期診療シミュレーションにおけるBroselow fileの有用性の検討  
標記(資料3)について、迅速審査の結果特に問題ないことが確認された。  
迅速審査の結果を委員全員に連絡し、持ち回り委員会により審議を行った。  
研究責任者： 大学院医歯薬学総合研究科 生体制御科学専攻生体機能制御学講座(救急医学分野)  
教授 氏家 良人  
持ち回り委員会により審議した結果、1月28日付けで承認することとなった。
- (4) 承認統計21世紀出生時縦断調査を利用した、様々な環境要因の小児の健康・成長・発達への影響評価  
標記(資料4)について、迅速審査の結果特に問題ないことが確認された。  
迅速審査の結果を委員全員に連絡し、持ち回り委員会により審議を行った。  
研究責任者： 大学院環境生命科学研究科 生命環境学専攻人間生態学講座  
准教授 頼藤 貴志  
持ち回り委員会により審議した結果、1月28日付けで承認することとなった。
- (5) 重炭酸塩含有腹膜透析液への切り替えに伴う腹膜中皮細胞状態変化を示す指標の改善効果に関する検討  
標記(資料5)について、迅速審査の結果特に問題ないことが確認された。  
迅速審査の結果を委員全員に連絡し、持ち回り委員会により審議を行った。  
研究責任者： 大学院医歯薬学総合研究科 慢性腎臓病対策腎不全治療学講座  
教授 杉山 斉  
持ち回り委員会により審議した結果、1月28日付けで承認することとなった。
- (6) 遠隔モニタリング活用による要介護高齢者の酸化ストレスおよび介護者の介護負担への影響  
標記(資料6)について、迅速審査の結果特に問題ないことが確認された。  
迅速審査の結果を委員全員に連絡し、持ち回り委員会により審議を行った。  
研究責任者： 大学院医歯薬学総合研究科 高齢社会医療・介護機器研究推進講座  
准教授 笠原 真悟  
持ち回り委員会により審議した結果、1月28日付けで承認することとなった。
- (7) 肝臓病教室開設のための患者意識調査  
標記(資料7)について、迅速審査の結果特に問題ないことが確認された。  
迅速審査の結果を委員全員に連絡し、持ち回り委員会により審議を行った。  
研究責任者： 大学院医歯薬学総合研究科 分子肝臓病学講座  
助教 池田 房雄  
持ち回り委員会により審議した結果、1月28日付けで承認することとなった。

- (8) 受付番号662「小児神経疾患における血液・尿中代謝物質分析」の一部変更  
標記(資料8)について、迅速審査の結果特に問題ないことが確認された。  
迅速審査の結果を委員全員に連絡し、持ち回り委員会により審議を行った。  
研究責任者：岡山大学病院 小児神経科  
講師 秋山倫之  
持ち回り委員会により審議した結果、1月28日付けで承認することとなった。
- (9) 小児心臓手術術後患者で使用した赤血球製剤の日齢と術後合併症との関連に関する後ろ向き観察研究  
標記(資料9)について、新医療研究開発センター教員の審査の結果特に問題ないことが確認された。  
迅速審査の結果を委員全員に連絡し、持ち回り委員会により審議を行った。  
研究責任者：岡山大学病院 循環器疾患集中治療部  
講師 戸田雄一郎  
持ち回り委員会により審議した結果、1月28日付けで承認することとなった。
- (10) 小児心臓手術後出血量と術中Thromboelastgram(ROTEM)との関連  
標記(資料10)について、新医療研究開発センター教員の審査の結果特に問題ないことが確認された。  
迅速審査の結果を委員全員に連絡し、持ち回り委員会により審議を行った。  
研究責任者：岡山大学病院 循環器疾患集中治療部  
講師 戸田雄一郎  
持ち回り委員会により審議した結果、1月28日付けで承認することとなった。
- (11) 同種造血幹細胞移植後の低マグネシウム血症と急性腎障害発症との関連  
標記(資料11)について、新医療研究開発センター教員の審査の結果特に問題ないことが確認された。  
迅速審査の結果を委員全員に連絡し、持ち回り委員会により審議を行った。  
研究責任者：岡山大学病院 薬剤部  
教授 千堂年昭  
持ち回り委員会により審議した結果、1月28日付けで承認することとなった。
- (12) 切除不能な進行・再発の直腸・結腸がん3次治療におけるセツキシマブとパニツムマブの費用対効果分析  
標記(資料12)について、新医療研究開発センター教員の審査の結果特に問題ないことが確認された。  
迅速審査の結果を委員全員に連絡し、持ち回り委員会により審議を行った。  
研究責任者：大学院医歯薬学総合研究科 病態制御科学専攻臨床応用薬学講座  
教授 名倉弘哲  
持ち回り委員会により審議した結果、1月28日付けで承認することとなった。