

令和2年度 第1回 広島大学疫学研究倫理審査委員会 議事要録

日 時 令和2年4月3日(金) 13時00分～13時15分
場 所 臨床管理棟 2階 2F1会議室
出席委員 川上, 梯, 岡田, 畑, 今井, 奥迫, 岡村 各委員

委員長から、令和2年度委員会メンバーの紹介があり、新任の委員より自己紹介があった。
また、広島大学疫学研究倫理審査委員会が行う審査に関する内規第10条に基づく「守秘義務に関する誓約書」について、委員会後提出して欲しい旨の依頼があった。

(報告)

1 迅速審査について(57件)

委員長から、3月2日, 3月3日, 3月5日, 3月6日, 3月9日, 3月11日, 3月13日, 3月16日, 3月18日, 3月23日に実施した迅速審査の結果について、別紙のとおり承認した旨報告があった。

2 進捗報告について(12件)

委員長から、研究の進捗について、報告があった。

3 中止終了報告について(75件)

委員長から、研究の中止・終了について、報告があった。

4 研究の申請・審査状況について

委員長から、研究の申請・審査状況について、報告があった。

以上

○迅速審議(前回報告～令和2年3月23日)

以下の申請書を審議し、承認した。

1. 新規申請【28件】

| 課 題 名 | 申請者(研究責任者) | | |
|---|-------------|-----|--------|
| | 所 属 | 職 名 | 氏 名 |
| 粘液型肺腺癌の特異的マーカーと細胞株の樹立 | 原爆放射線医科学研究所 | 教授 | 岡田 守人 |
| 食道がん内視鏡治療後のヨード不染帯程度別の異時性他臓器がんの発生状況を調査する多施設共同前向きコホート研究 | 広島大学病院 | 教授 | 田中 信治 |
| 十二指腸癌外科的切除症例の臨床病理学的因子と予後に関する研究 | 大学院医系科学研究科 | 教授 | 村上 義昭 |
| 広島大学病院で採用しているフィブリン・フィブリノーゲン分解産物(FDP)およびフィブリン分解産物D-ダイマー(D-D)の試薬特性についての検討 | 広島大学病院 | 准教授 | 横崎 典哉 |
| フィブリン・フィブリノーゲン分解産物(FDP)/フィブリン分解産物D-ダイマー(D-D)比は試験管内凝固の指標となるか? | 広島大学病院 | 准教授 | 横崎 典哉 |
| 咽喉頭がんに対する経口的切除術の有効性・安全性に関する後方視的多施設共同研究 | 大学院医系科学研究科 | 教授 | 竹野 幸夫 |
| 肝細胞癌に対する抗VEGF抗体薬(サイラムザ)の多施設予後調査 | 大学院医系科学研究科 | 教授 | 茶山 一彰 |
| WJOG12319LTR:切除可能非小細胞肺癌 II-III A 期における血漿検体を用いた可溶性免疫因子のバイオマーカー研究 | 原爆放射線医科学研究所 | 教授 | 岡田 守人 |
| 血友病保因者の実態調査 | 広島大学病院 | 准教授 | 藤井 輝久 |
| 原発性免疫不全症診断法の病態・日常生活・社会生活に関する研究調査 | 大学院医系科学研究科 | 講師 | 岡田 賢 |
| 乳幼児手形アート作品の制作が母親の情緒に及ぼす影響 | 大学院医系科学研究科 | 教授 | 中谷 久恵 |
| 気象の健康への影響評価 | 国際協力研究科 | 准教授 | 鹿嶋 小緒里 |
| 血液製剤によりHIV, HCVに重感染した患者の治療の標準化を目指した研究 | 広島大学病院 | 准教授 | 藤井 輝久 |
| 心房細動患者における左心耳血栓形成予測因子検索、病態解明のための研究 | 大学院医系科学研究科 | 准教授 | 中野 由紀子 |
| 「炎症性腸疾患合併消化管癌のデータベース作成と臨床病理学的研究」(多施設共同後向き・前向き研究)(大腸癌研究会プロジェクト研究) | 広島大学病院 | 教授 | 田中 信治 |
| 頭蓋頸椎移行部動静脈シャントの血管解剖と治療成績の解明 | 大学院医系科学研究科 | 教授 | 栗栖 薫 |
| クリティカルケア病棟で開始・中止された薬剤の一般病棟転棟及び退院までの使用状況と経過の検討 | 広島大学病院 | 教授 | 松尾 裕彰 |
| 菌株遺伝子情報、薬剤感受性サーベイランス情報、DPCデータを用いた薬剤耐性腸内細菌科細菌が臨床に及ぼす影響に関する研究 | 広島大学病院 | 教授 | 大毛 宏喜 |
| 肝臓移植における予後因子及び合併症危険因子の検討 | 広島大学病院 | 教授 | 大段 秀樹 |
| クローン病におけるカプセル内視鏡検査の有用性・安全性に関する多施設共同前向き研究 | 広島大学病院 | 教授 | 田中 信治 |
| 運動習慣と口腔機能の関連について | 大学院医系科学研究科 | 教授 | 内藤 真理子 |
| 全身性強皮症患者への免疫抑制薬や抗線維化薬投与での病態変化の解明に関する研究 | 広島大学病院 | 教授 | 杉山 英二 |

| 課 題 名 | 申請者(研究責任者) | | |
|--|------------|-----|-------|
| | 所 属 | 職 名 | 氏 名 |
| Clostridioides difficile臨床分離株を用いた抗菌性物質感受性評価 | 大学院医系科学研究科 | 教授 | 小松澤 均 |
| VertebroBasilar Dolichoectasiaの自然歴および外科的治療の成績に関する多施設共同登録研究 | 広島大学病院 | 講師 | 坂本 繁幸 |
| 日本国内の脳神経血管内治療に関する登録研究4 | 広島大学病院 | 講師 | 坂本 繁幸 |
| 集中治療領域の院内血流感染の疫学と予後規定因子に関する調査 ESICM研究班による多国籍コホート研究 | 大学院医系科学研究科 | 教授 | 志馬 伸朗 |
| 高齢者の運動器機能、転倒リスクと足部・足関節疾患の関連 | 大学院医系科学研究科 | 教授 | 安達 伸生 |
| 気管支拡張症合併難治性喘息の実態調査 | 大学院医系科学研究科 | 教授 | 服部 登 |

○迅速審議(前回報告～令和2年3月23日)

以下の申請書を審議し、承認した。

2. 変更申請【29件】

| 課 題 名 | 申請者(研究責任者) | | |
|---|------------|------|-------|
| | 所 属 | 職 名 | 氏 名 |
| 気道抵抗に関する検討 | 大学院医系科学研究科 | 教授 | 服部 登 |
| パノラマエックス線画像におけるステップウェッジ付きチンレストを用いた下顎骨骨体部黒化度の定量分析 | 大学院医系科学研究科 | 教授 | 柿本 直也 |
| 地域がん登録データを用いた胃がんリスク分類と胃がんの検討 | 広島大学病院 | 教授 | 田中 信治 |
| HIV/HCV重複感染の肝病態推移に関する理論疫学的研究 | 大学院医系科学研究科 | 教授 | 田中 純子 |
| 病的肥満患者における免疫細胞の機能評価 | 大学院医系科学研究科 | 教授 | 大段 秀樹 |
| 「レセプト等情報を用いた脳卒中、脳神経外科医療疫学調査 J-ASPECT study (Nationwide survey of Acute Stroke care capacity for Proper designation of Comprehensive stroke center in Japan)」 | 広島大学病院 | 診療講師 | 岡崎 貴仁 |
| 口腔粘膜の湿潤度と口腔のヘルペスウイルス感染との関連についての研究 | 大学院医系科学研究科 | 講師 | 重石 英生 |
| Moyamoya P-ChoC (Periventricular Choroidal Collateral) Registry 脈絡叢型側副路を有するもやもや病の多施設共同登録研究 | 大学院医系科学研究科 | 助教 | 岡崎 貴仁 |
| エミズマブ定期投与中のFVIIIインヒビターを保有しない先天性血友病A患者における、身体活動及び出血イベント、日常生活の質、安全性を評価する多施設共同、前向き観察研究 | 広島大学病院 | 准教授 | 藤井 輝久 |
| 高齢者施設の介護専門職の身体的活動に関する研究 | 大学院医系科学研究科 | 教授 | 宮下 美香 |
| HCV 試薬の肝炎検診への使用に関する研究 | 大学院医系科学研究科 | 教授 | 田中 純子 |
| 脳血管疾患及び心疾患発症の要因に関する患者対照研究～全国健康保険協会広島支部加入者を対象として～ | 大学院医系科学研究科 | 教授 | 田中 純子 |
| 広島県肝疾患フォローアップシステム登録者に関する解析 | 大学院医系科学研究科 | 教授 | 田中 純子 |
| 非代償期C型肝炎患者におけるインターフェロン・フリー治療の長期予後効果 | 大学院医系科学研究科 | 教授 | 茶山 一彰 |
| 育てにくさを感じる親の要因と妊娠期からの継続支援の検討 | 大学院医系科学研究科 | 教授 | 梯 正之 |
| 血液透析患者における肝炎ウイルス感染と生命予後に関する研究 | 大学院医系科学研究科 | 教授 | 田中 純子 |
| サリン曝露後慢性期の精神・身体後遺症障害に関する疫学研究 | 大学院医系科学研究科 | 教授 | 長尾 正崇 |

| 課 題 名 | 申請者(研究責任者) | | |
|---|------------------|-------|-------|
| | 所 属 | 職 名 | 氏 名 |
| がん細胞の電気的特性について | 自然科学研究支援開発センター | 教授 | 檜山 英三 |
| 大腸T1癌の予後に関する多施設共同前向きコホート研究 | 広島大学病院 | 教授 | 田中 信治 |
| アパタセプトの日本人関節リウマチ患者における臨床的有効性と抗原別シトルリン化蛋白抗体に関する多施設共同研究 (ORIJIN研究) | 広島大学病院 | 教授 | 杉山 英二 |
| 消化管原発悪性リンパ腫の治療成績に関する検討 | 広島大学病院 | 教授 | 田中 信治 |
| 障がい者・ジュニアアスリートのメディカルおよびフィジカルチェック結果の後ろ向き調査 | 大学院医系科学研究科 | 教授 | 木村 浩彰 |
| 肝細胞癌組織における歯周病原細菌 <i>Porphyromonas gingivalis</i> (<i>P.g.</i>)感染状況の検討 | 大学院医系科学研究科 | 准教授 | 宮内 睦美 |
| 難治性潰瘍性大腸炎に対する経口タクロリムス療法の臨床的寛解導入と予後に関する実態調査 | 広島大学病院 | 教授 | 田中 信治 |
| 疫学調査「口腔がん登録」 | 大学院医系科学研究科 | 准教授 | 虎谷 茂昭 |
| 肺炎球菌ワクチン導入による各種中耳炎、関連疾患の動向調査 | 大学院医系科学研究科 | 教授 | 竹野 幸夫 |
| 小児脳腫瘍におけるradiogenomics解析の疫学研究 | 広島大学病院 | 診療准教授 | 山崎 文之 |
| 生活保護受給者の健康管理支援事業における子どもを養育する世帯への健康支援プログラムの開発 | 大学院医系科学研究科 | 教授 | 梯 正之 |
| 人工知能による脳機能画像再構成・病態解析システムの開発 | 脳・こころ・感性科学研究センター | 特任教授 | 山脇 成人 |