

令和 2 年度 第 4 回 広島大学疫学研究倫理審査委員会 議事要録

審査期間 令和 2 年 7 月 3 日 (金) ~ 令和 2 年 7 月 17 日 (月)

書面審議 回答者 川上, 梶, 岡田, 志馬, 畑, 今井, 末長, 奥迫, 岡村 各委員

(報 告)

1 迅速審査について (74 件)

委員長から、6月 2 日, 6月 4 日, 6月 8 日, 6月 9 日, 6月 10 日, 6月 11 日, 6月 12 日, 6月 17 日, 6月 18 日, 6月 19 日, 6月 22 日, 6月 23 日, 6月 25 日, 6月 26 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 進捗状況報告について (1 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 (6 件)

委員長から、研究の中止・終了について、報告があった。

以上

○迅速審議（前回報告～令和2年6月30日）

以下の申請書を審議し、承認した。

1. 新規申請【49件】

課題名	申請者（研究責任者）		
	所属	職名	氏名
慢性肝疾患患者におけるサルコペニアのスクリーニング法に関する多施設共同研究	医系科学研究科消化器・代謝内科学	教授	茶山 一彰
ストレッチ補助具を用いたエクササイズが与えるストレッチング効果	医系科学研究科スポーツリハビリテーション学	教授	浦辺 幸夫
ストレス経験により誘発されたセントラルコマンドが循環動態に与える影響	口腔健康発育歯科（障害者歯科）	教授	岡田 芳幸
免疫不全マウスを用いた異種移植によるTAM芽球のhomingに関する解析	周産母子センター	助教	早川 誠一
健康成人における表皮内皮膚穿刺による痛覚神経刺激の検討：予備的研究	医系科学研究科 小児看護開発学	教授	祖父江 育子
下咽頭癌に対する下咽頭・喉頭全摘術の全国調査	大学院医系科学研究科耳鼻咽喉科・頭頸部外科	准教授	上田 勉
当科で経験した膠原病患者に関する後ろ向き研究	広島大学病院 リウマチ・膠原病科	教授	杉山 英二
医師・歯科医師および薬剤師分布における年次的経過分析 -人口・地理指標からの分析-	病院総合内科・総合診療科	教授	伊藤 公訓
脳卒中疑い患者における救急搬送の現状調査2—登録研究	病院脳神経外科	講師	坂本 繁幸
虚血性心疾患患者、心不全患者の冠血流予備量比、冠血流予備能、微小循環抵抗指数、安静時全心周期指標とリスクファクターとの関連、予後との関連の研究	医系科学研究科循環器内科学	教授	中野 由紀子
形質細胞骨髄腫におけるKL-6発現の臨床的意義	原爆放射線医学研究所血液・腫瘍内科研究分野	教授	一戸 辰夫
消化管癌におけるLAT1発現と臨床病理学的特徴との関連性に関する検討	内視鏡診療科	教授	田中 信治
自閉症スペクトラム学生の男女差に関する研究	保健管理センター	教授	岡本 百合
手指MCP関節伸展拘縮に対する鏡視下授動術の効果	医系科学研究科四肢外傷再建学	准教授	四宮 陸雄
新型コロナウイルス感染症の感染状況に関する血清疫学的研究（県立広島病院）	医系科学研究科疫学・疾病制御学	教授	田中 純子
新型コロナウイルス感染症の感染状況に関する血清疫学的研究（広島大学）	医系科学研究科疫学・疾病制御学	教授	田中 純子
瘙痒を伴う皮膚疾患における血液検体での病態の解明及び、診断マーカーや治療ターゲットの探索	医系科学研究科皮膚科学	教授	秀 道広
肝癌術後成績向上を目指した新たな危険因子の検索 後ろ向き多施設研究	医系科学研究科消化器・移植外科学	教授	大段 秀樹
パノラマエックス線写真を用いた低ホスファターゼ症における歯科症状の定量評価	医系科学研究科歯科放射線学	教授	柿本 直也
J-SPEED/WHO EMT MDS診療日報データの解析研究/Case Study of the WHO EMT MDS and the J-SPEED	医系科学研究科公衆衛生学	教授	久保 達彦
Droplet digital PCR法による治療前EGFR T790M陽性の非小細胞肺癌におけるEGFR-TKIの有効性を検討する多施設共同後ろ向き観察研究	医系科学研究科分子内科学	教授	服部 登

課題名	申請者(研究責任者)		
	所属	職名	氏名
脾頭部癌門脈合併切除例における血管切除範囲・再建法とその治療成績の検討 -日韓多施設共同研究-	医系科学研究科外科学	教授	高橋 信也
肝外胆管癌切除例における予後因子の解析	医系科学研究科外科学	教授	高橋 信也
健常者を対象としたニューロフィードバックのメカニズム研究	大学院医系科学研究科精神神経医学科	教授	岡本 泰昌
マスターズ水泳選手の超音波検査所見と疼痛、肩関節機能および水泳練習量との関連	医系科学研究科スポーツリハビリテーション学	教授	浦辺 幸夫
腎細胞癌のCIMP判断基準による予後予測に関する前向き観察試験	大学院医系科学研究科 腎泌尿器科学講座	准教授	亭島 淳
初発膠芽腫に対するインターフェロン-β+テモゾロミド併用化学放射線療法のランダム化II相試験 (JCOG0911) の附隨研究 化学放射線療法を施行した膠芽腫のMRIによる治療効果判定ならびにMRIによる予後予測に関する研究	広島大学病院 がん化学療法科	教授	杉山 一彦
新型コロナウイルスの感染拡大予防のための予約変更等に関する障害者歯科受診患者の意識調査	病院障害者歯科	教授	岡田 芳幸
切除不能肝細胞癌に対する肝動脈化学塞栓療法(TACE)とソラフェニブの併用療法 第II相臨床試験の予後追跡調査	医系科学研究科 消化器・代謝内科学	教授	茶山 一彰
新型コロナウイルス感染症が介護保険サービスに与える影響に関する後ろ向きコホート研究	地域医療システム学講座	寄付講座助教	吉田 秀平
ヒト末梢血リンパ球を用いた細胞不死化と免疫監視	大学院医系科学研究科免疫学	教授	保田 朋波流
アメリカ心臓協会(AHA)のインストラクター活動に対する意識調査	病院看護部	副看護部長	佐々木 やよい
健常人末梢血リンパ球を用いたモノクローナル抗体の作製と機能評価	大学院医系科学研究科免疫学	教授	保田 朋波流
ペレキシブル錠 特定使用成績調査 再発又は難治性の中脳神経系原発リンパ腫(PCNSL)	がん化学療法科	教授	杉山 一彦
障害者歯科の患者高齢化に対する意識調査	病院障害者歯科	教授	岡田 芳幸
脾癌における総肝動脈神経叢郭清の意義	医系科学研究科外科学	教授	高橋 信也
脾癌における大動脈周囲リンパ節の微小転移を含めた転移率の検索と、それらを予測する術前危険因子の抽出	医系科学研究科外科学	教授	高橋 信也
HIV感染症患者におけるリンパ球サブセット及びサイトカインの解析	病院輸血部	准教授	藤井 輝久
「大腸内視鏡検査における病変のAI検出精度向上」のための研究	内視鏡診療科	教授	田中 信治
低緊張状態で行った鏡視下腱板修復術の術後成績に関する研究	医系科学研究科整形外科学	教授	安達 伸生
凍結肩に対するサイレントマニュピレーションと鏡視下関節授動術の成績の比較	医系科学研究科整形外科学	教授	安達 伸生
KRAS遺伝子変異G12Cに対する分子標的薬剤の耐性機序と臨床病理学的背景の探索	原爆放射線医科学研究所腫瘍外科	教授	岡田 守人
広島大学皮膚科を受診した皮膚疾患者に関する実態調査	医系科学研究科皮膚科学	教授	秀 道広

課題名	申請者(研究責任者)		
	所属	職名	氏名
本邦の集中治療領域に、新たな医療の質指標を構築する為の基盤研究	医系科学研究科救急集中治療医学	教授	志馬 伸朗
オマリスマブ不応の慢性蕁麻疹患者調査	医系科学研究科皮膚科学	教授	秀 道広
広島県一般住民における新型コロナウイルス抗体陽性率に関する疫学的研究	医系科学研究科疫学・疾病制御学	教授	田中 純子
リウマチ・膠原病における新型コロナウイルス感染症(COVID-19)レジストリ"Rheumatology COVID-19 Registry"を利用した多施設共同観察研究	広島大学病院 リウマチ・膠原病科	准教授	平田 信太郎
リウマチ性疾患治療中に生じたCOVID-19感染症に関する研究	広島大学病院 リウマチ・膠原病科	准教授	平田 信太郎
慢性肝疾患における肝組織の遺伝子発現プロファイリングおよび病理学的検討	医系科学研究科消化器・代謝内科学	教授	茶山 一彰

○迅速審議（前回報告～令和2年6月30日）

以下の申請書を審議し、承認した。

2. 変更申請[25件]

課題名	申請者（研究責任者）		
	所属	職名	氏名
肝硬変患者における腹部CTで評価した筋肉量の変化に関する観察研究	大学院医系科学研究科消化器・代謝内科学	教授	茶山 一彰
広島地区における多施設共同T2T(Treat-to-Target)早期関節リウマチコホートの確立	広島大学病院 リウマチ膠原病科	教授	杉山 英二
児童生徒の健康生活のための生活習慣および睡眠の質のあり方の検討	医系科学研究科・学校看護開発学	教授	川崎 裕美
日本に勤務する中国人看護師が感じた異文化看護への困難	医系科学研究科地域・在宅看護開発学	教授	中谷 久恵
ヒト抗体の作製	医系科学研究科消化器代謝内科学	教授	茶山 一彰
慢性虚血性心疾患による重症心不全研究対象患者に関する前向き研究	大学院医系科学研究科循環器内科学	教授	中野 由紀子
日本産科婦人科学会婦人科腫瘍委員会婦人科悪性腫瘍登録事業及び登録情報に基づく研究	医系科学研究科産科婦人科学	教授	工藤 美樹
閾値下うつをともなう大学生の抑うつ症状の推移に関するコホート研究	大学院医系科学研究科精神神経医学科	教授	岡本 泰昌
非小細胞肺癌に対する根治的化学放射線治療後のデュルバルマブ療法における間質性肺炎発症に対するリスク因子の検討	大学院医系科学研究科分子内科学	教授	服部 登
日本小児白血病リンパ腫研究グループ（JPLSG）における小児血液腫瘍性疾患を対象とした前方視的研究	大学院医系科学研究科小児科学	教授	岡田 賢
自閉スペクトラム症と口腔内・腸内細菌叢との関連に関する研究	口腔健康発育歯科（障害者歯科）	教授	岡田 芳幸
低出生体重児とその家族を支援する育児手帳の作成に関する調査	医系科学研究科 小児看護開発学	教授	祖父江 育子
日本における若年性特発性関節炎患者の現状と問題点を全国的に継続的に明らかにするための共同臨床研究	大学院医系科学研究科小児科学	教授	岡田 賢
ヨード密度値を用いたHistogram analysisによる膀胱化学療法治療効果予測に関する研究	医系科学研究科放射線診断学	教授	栗井 和夫
クロhn病に対する生物学的製剤による小腸粘膜治療検討 Small Bowel Endoscopic Healing by Biologics in Patients with Crohn's Disease (SEBIO study)	内視鏡診療科	教授	田中 信治
COVID-19患者由来SARS-CoV-2特異的記憶B細胞を用いたモノクローナル抗体の作製と抗原スクリーニング法の開発	医系科学研究科 免疫学	教授	保田 朋波流
日本の臨床現場における生物学的製剤未投与の関節リウマチ患者を対象としたアバセプトの多施設共同による長期観察研究	病院リウマチ膠原病科	教授	杉山 英二
非侵襲的検査によるスコアリングを用いたブルガタ症候群の心室細動発生リスクの層別化に関する研究	医系科学研究科循環器内科学	教授	中野 由紀子
ヒト臍帯血を用いた免疫・肝細胞ヒト化マウスモデルの作製と肝炎の病態解析	医系科学研究科消化器・代謝内科学	教授	茶山 一彰
MRIによる肝脂肪化診断の有用性の検討	医系科学研究科放射線診断学	教授	栗井 和夫
Radial scan法を用いたEOB造影MRIによる原発性肝細胞癌の血流評価の有用性の検討	医系科学研究科放射線診断学	教授	栗井 和夫
EGFR遺伝子変異陽性切除不能な進行・再発非扁平上皮非小細胞肺癌患者に対するアテリズマブ+ペバシズマブ+カルボプラチン+パクリタキセル(ABC-P)療法の多施設共同前向き観察研究	医系科学研究科分子内科学	教授	服部 登
呼吸器疾患における血液バイオマーカーの臨床的有用性に関する研究	大学院医系科学研究科分子内科学	教授	服部 登
肺癌診療の実態及び治療の有用性を明らかにするための前向き観察研究（CS-Lung-003 STUDY）	医系科学研究科分子内科学	教授	服部 登
眼内レンズ偏位・落下の多施設共同研究	医系科学研究科 医療のためのテクノロジーとデザインシンキング	教授	田淵 仁志