

令和元年度 第2回 広島大学疫学研究倫理審査委員会 議事要録

日 時 令和元年5月21日(火) 13時01分～13時33分  
場 所 臨床管理棟 2階 2F2会議室  
出席委員 6人  
欠席委員 3人

(報告)

1 迅速審査について(74件)

委員長から、4月2日、4月3日、4月5日、4月8日、4月9日、4月10日、4月11日、4月16日、4月18日、4月22日、4月26日、5月8日、5月9日に実施した迅速審査の結果について、別紙により承認した旨報告があった。

2 中止終了報告について(61件)

委員長から、研究の中止・終了について、資料3のとおり報告があった。

(その他)

1 疫学研修について

日本医療研究開発機構の作成した動画教材を用いて教育・研修を行った。

以上

○迅速審議(前回報告～令和元年5月9日)

以下の申請書を審議し、承認した。

1. 新規申請【31件】

課 題 名	申請者(研究責任者)		
	所 属	職 名	氏 名
成長ホルモン治療における服薬アドヒアランスに対するスマートフォンアプリケーションソフトウェアの有用性の探索的検討	大学院医歯薬保健学研究科	講師	岡田 賢
大腸腫瘍に対するEndoscopic mucosal resection (EMR)の有用性・安全性に関する検討	広島大学病院	教授	田中 信治
医学・医療のためのICTを用いたエビデンス創出コモンズの形成と政策への応用	大学院医歯薬保健学研究科	教授	秀 道広
循環器領域ファブリー病患者診断ストラテジー構築のための後ろ向き解析研究	大学院医歯薬保健学研究科	教授	木原 康樹
慢性腎臓病においてクロールが血圧ならびに尿蛋白に与える影響の検討	広島大学病院	教授	正木 崇生
口腔保健カウンセリング実習の受講生の自己肯定感に関する検討	大学院医歯薬保健学研究科	講師	松本 厚枝
オミデネパグ イソプロピル点眼液の評価	大学院医歯薬保健学研究科	教授	木内 良明
マウスピース型カスタムメイド矯正装置を用いた歯の移動、歯根吸収量および痛みの評価	大学院医歯薬保健学研究科	教授	谷本 幸太郎
悪性胆道狭窄症例における減黄効果の検討	大学院医歯薬保健学研究科	教授	茶山 一彰
胆膵領域処置における医療被曝低減の工夫	大学院医歯薬保健学研究科	教授	茶山 一彰
T1-2N0M0声門癌に対する放射線治療の加速照射法と標準分割照射法の長期予後および遅発性放射線反応に関する研究(研究番号 JCOG0701A3)	大学院医歯薬保健学研究科	教授	永田 靖
運動課題に対する空間的注意が体性感覚誘発脳磁界に及ぼす影響	大学院医歯薬保健学研究科	教授	弓削 類
原発性肝癌患者における治療成績についての検討	大学院医歯薬保健学研究科	教授	大段 秀樹
日本の地域医療に従事する医師が行う街づくりに関するM-GTAを用いた質的研究	大学院医歯薬保健学研究科	寄付講座教	松本 正俊
三次元培養した初代ヒト肝細胞の機能解析	大学院医歯薬保健学研究科	教授	大段 秀樹

課 題 名	申請者(研究責任者)		
	所 属	職 名	氏 名
CTによる腱板断裂患者における肩関節構造体の応力の検討	大学院医歯薬保健学研究科	教授	安達 伸生
脳腫瘍サバイバーのホルモン補充療法に関する疫学研究	大学院医歯薬保健学研究科	教授	栗栖 薫
VEGF阻害剤の効果、副作用に関する疫学研究	大学院医歯薬保健学研究科	教授	栗栖 薫
小児緑内障手術後の視力経過	大学院医歯薬保健学研究科	教授	木内 良明
施設に入所する認知症高齢者における認知機能と組み合わせによる活動との関連	大学院医系科学研究科	教授	花岡 秀明
再発転移頭頸部扁平上皮癌に対する免疫チェックポイント阻害剤の効果に関するバイオマーカー探索	大学院医系科学研究科	教授	竹野 幸夫
利尿剤抵抗性の腹水患者における集学的治療の現状に関する多施設共同研究	大学院医系科学研究科	教授	茶山 一彰
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リスク因子の検討	大学院医系科学研究科	教授	服部 登
広島大学病院における入院患者の減薬状況調査	広島大学病院	教授	松尾 裕彰
急性リンパ性白血病における分子遺伝学的検査の意義と実行可能性を検証するための多施設共同前向き観察研究 ALL-18	広島大学病院	診療教授	川口 浩史
高位脛骨骨きり術が内側半月板逸脱に及ぼす経時的影響	大学院医歯薬保健学研究科	教授	安達 伸生
The effects of bile acids on hepatic diseases (肝疾患における胆汁酸の影響についての検討)	広島大学病院	教授	田妻 進
嗅覚・視覚刺激による唾液分泌への影響に関する研究	大学院医歯薬保健学研究科	教授	内藤 真理子
卵巣がんにおけるLAT1発現とmTOR pathwayの動態解析	大学院医歯薬保健学研究科	教授	工藤 美樹
人工知能を用いたエピテーゼ製作支援法の開発	大学院医歯薬保健学研究科	教授	村山 長
膀胱留置カテーテル関連感染(CAUTI)低減に向けた看護師主導のカテーテル抜去・抜去後プロトコール導入効果の検証	広島大学病院	看護師長	右近 清子

○迅速審議(前回報告～平成31年4月26日)

以下の申請書を審議し、承認した。

2. 変更申請【43件】

課 題 名	申請者(研究責任者)		
	所 属	職 名	氏 名
測定原理の異なる2つの角膜バイオメカニクス測定機器から得られる指標の比較検討	大学院医歯薬保健学研究科	教授	木内 良明
末梢血造血幹細胞を用いたNatural Killer細胞(NK細胞)誘導効率評価	大学院医歯薬保健学研究科	教授	大段 秀樹
タブレット用高次脳機能簡易検査アプリケーションの開発	大学院工学研究科	教授	辻 敏夫
泌尿器腹腔鏡手術に関する質問票を用いた整容性・満足度・疼痛に関する全国調査	大学院医歯薬保健学研究科	教授	松原 昭郎
本邦集中治療室における早期リハビリテーション実施に関する横断的研究	大学院医歯薬保健学研究科	教授	志馬 伸朗
慢性疾患患者の重症化予防、行動変容を目指した遠隔看護展開におけるアセスメントの視点と介入のモデル化の試み	大学院医歯薬保健学研究科	教授	森山 美知子
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
広島県内市町の国民健康保険集団検診における特定健康診査受診者の経年的にみた健診成績の比較研究	大学院医歯薬保健学研究科	教授	田中 純子
検診受診者における肝炎ウイルス感染(HCV、HBV)と血液検査データ及び腹部超音波検査所見との関連性に関する探索的横断研究	大学院医歯薬保健学研究科	教授	田中 純子
重症患者の新規心房細動に関する多施設レジストリの構築	大学院医歯薬保健学研究科	教授	志馬 伸朗
心房細動合併急性冠症候群患者における抗血栓治療後の出血と血栓リスクに関する前向き観察研究(多施設共同研究) Study of Real World Anticoagulation and Antiplatelet Practice in Patients with Acute Coronary Syndrome Complicated with Atrial fibrillation (STAR-ACS 研究)	広島大学病院	教授	木原 康樹
間葉系幹細胞の分化異常としての動脈硬化の解析	大学院医歯薬保健学研究科	教授	丸山 博文

課 題 名	申請者(研究責任者)		
	所 属	職 名	氏 名
パノラマエックス線写真を用いた小児低ホスファターゼ症患者における 歯科症状の定量評価	大学院医歯薬保 健学研究科	教授	柿本 直也
WHO国際分類改訂に向けたアジアにおける歯原性腫瘍の戦略的 大規模調査	大学院医歯薬保 健学研究科	准教授	宮内 睦美
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
矯正歯科用アンカースクリュー使用患者に関する臨床統計学的検 討	大学院医歯薬保 健学研究科	教授	谷本 幸太郎
National Clinical DatabaseおよびDPC情報を用いた中四国地 区大学病院およびその関連医療機関における胃癌、大腸癌手術 症例の術中・術後予後、医療費に対する背景リスク調整による医療 機関別・地域医療圏別解析研究	大学院医歯薬保 健学研究科	教授	大段 秀樹
早期の有効トラフ濃度到達を目的としたテイコプラニンの高用量負荷 投与における安全性の検討	広島大学病院	教授	松尾 裕彰
口腔癌の臨床病態及び治療方針の決定因子に関する各年代別 後ろ向き臨床統計研究	大学院医歯薬保 健学研究科	教授	岡本 哲治
豊後高田市における高齢者を対象とした複合型介護予防プログラ ムの効果に関する前向き研究	大学院医歯薬保 健学研究科	講師	重石 英生
住民運営の通いの場に参加する地域高齢者の身体および口腔機 能と参加期間との関連	大学院医歯薬保 健学研究科	講師	重石 英生
認知症高齢者の在宅介護者の介護行動に関する研究	大学院医歯薬保 健学研究科	教授	宮下 美香
事業所における歯科健康診断受診者の健康意識の変化と医療費 の推移に関する研究	大学院医歯薬保 健学研究科	講師	重石 英生
口腔癌治療後の生活の質に関する研究	大学院医歯薬保 健学研究科	講師	重石 英生
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	大学院医歯薬保 健学研究科	講師	重石 英生

課 題 名	申請者(研究責任者)		
	所 属	職 名	氏 名
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
放射線診療における医療被ばく実態調査及び線量評価と医療被ばくデータベース構築の検討	広島大学病院	部門長	木口 雅夫
要介護高齢者の口腔機能と全身状態との関連について	広島大学病院	病院助教	小西 勝
大学職員の口腔内状態および口腔健康に関する意識についての研究	大学院医歯薬保健学研究科	講師	笹原 妃佐子
分子標的薬時代における転移性腎細胞癌患者の予後と予後因子の検討	大学院医系科学研究科	教授	松原 昭郎
呼吸困難を訴える患者に緩和ケアチームが介入することで期待できる自覚症状の変化についての後方視的検討	広島大学病院	助教	倉田 明子
深部静脈血栓症及び肺血栓塞栓症の治療及び再発抑制に対するリバーロキサバンの有効性及び安全性に関する登録観察研究	大学院医系科学研究科	教授	木原 康樹
当院における中心静脈ポート感染の危険因子についての検討	大学院医系科学研究科	教授	粟井 和夫
肝動脈造影下CTにおける乳糜槽の描出に関する研究	大学院医系科学研究科	教授	粟井 和夫
術後性良性門脈狭窄に対するステント留置術に関する研究	大学院医系科学研究科	教授	粟井 和夫
直腸静脈瘤に対する経門脈的塞栓術に関する研究	大学院医系科学研究科	教授	粟井 和夫
エピゲノムから考案した潰瘍性大腸炎癌化ハイリスク症例の診断方法の確立(前向き検証研究)	広島大学病院	教授	田中 信治 大毛 宏喜
オミデネバグ イソプロピル点眼液の評価	大学院医系科学研究科	教授	木内 良明
日本航空医療学会ドクターヘリ・レジストリーへの症例登録事業ならびに効果検証	大学院医系科学研究科	教授	志馬 伸朗

課 題 名	申請者(研究責任者)		
	所 属	職 名	氏 名
吸収性組織補強材付自動縫合器を用いた直腸切除術の多施設共同前向き観察研究	大学院医系科学研究科	教授	大段 秀樹
重症患者における末梢静脈カテーテルによる静脈炎の発生頻度とそのリスク因子の検討 Incidence And risk factors of phlebitis and coMplicatiOns due to peRipheral VENoUS catheter in critically ill patients - AMOR-VENUS study -	大学院医系科学研究科	教授	志馬 伸朗
呼吸困難を有する肺がん患者を対象としたDyspnea-12日本語版の信頼性・妥当性の検証	大学院医系科学研究科	教授	宮下 美香
地域在住高齢者における手段的日常生活活動と遂行機能との関連性	大学院医系科学研究科	教授	花岡 秀明
大学保健管理業務の改善に関する研究	保健管理センター	教授	吉原 正治
C型慢性肝炎に感染している慢性肝炎、肝硬変患者に対するC型肝炎ウイルス排除を目指した新規経口薬による抗ウイルス療法の有用性の検討	医歯薬保健学研究科	教授	茶山 一彰