

令和3年度 第5回 広島大学疫学研究倫理審査委員会 議事要録

日 時 令和3年11月5日(金) 13時00分～13時38分

場 所 臨床管理棟2階 2F1会議室

出席委員 梯, 檜井, 岡田, 柿本, 田邊, 祖父江, 畑, 今井, 長井, 末長, 小迫, 岡村
各委員

欠席委員 志馬 委員

(報告)

1 広島大学疫学研究倫理審査委員会委員の交代について

委員長から, 奥迫恵理子委員が2021年9月末で退任されたこと, 後任として2021年11月から新しく小迫久美子委員に加わっていただく旨報告があり, 小迫委員から挨拶があった。

2 迅速審査について (54件)

委員長から, 9月29日, 10月1日, 10月4日, 10月5日, 10月6日, 10月7日, 10月11日, 10月13日, 10月15日, 10月18日, 10月21日, 10月22日, 10月25日, 10月28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。

3 進捗状況報告について (6件)

委員長から, 研究の進捗状況について, 報告があった。

4 中止終了報告について (18件)

委員長から, 研究の中止・終了について, 報告があった。

5 事務局からの報告事項について

事務局から, 先月実施した書面審査(審査期間: 令和3年10月18日(月)～10月22日(金))された広島大学疫学研究倫理審査委員会が行う審査等に関する内規の改正について, 原案のとおり承認された旨報告があった。

また, 現在, 倫理審査申請・審査システムの導入を進めていることについて, 報告があった。

(その他)

1 委員研修について

委員研修を実施した。

以上

○迅速審議（前回報告～令和3年10月31日）

以下の申請書を審議し，承認した。

1. 新規申請【32件】

課 題 名	所 属	職 名	氏 名
十二指腸乳頭部腫瘍に対する内視鏡的乳頭切除術の安全性と臨床経過	医系科学研究科消化器・代謝内科学	准教授	相方 浩
肩関節腱板トレーニングの至適強度に関する研究	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
一次治療としてアベルマブとアキシチニブ併用療法を受けた日本人転移性腎細胞癌患者における治療関連アウトカム評価のための多施設共同、後ろ向き観察研究	医系科学研究科泌尿器科学	准教授	亭島 淳
HIV陽性者の経済的背景と受診アドヒアランス	病院輸血部・エイズ医療対策室	准教授	藤井 輝久
広島県の透析患者における新型コロナウイルス感染症治療に関する多施設共同観察研究	病院腎臓内科	教授	正木 崇生
2型糖尿病患者における口腔機能評価の有用性の検討	医系科学研究科歯周病態学	教授	水野 智仁
緑内障における低侵襲緑内障手術（MIGS）の治療成績の検討	医系科学研究科視覚病態学	教授	木内 良明
原発性胆汁性肝硬変に対する肝移植後予後因子に関する多施設前向き研究	病院消化器・移植外科	教授	大段 秀樹

心臓CT検査におけるモーション補正アルゴリズムの有用性に関する検討	病院診療支援部	診療放射線技師	横町 和志
食事速度と口腔機能の関連調査	医系科学研究科先端歯科補綴学	教授	津賀 一弘
門脈腫瘍栓合併進行肝細胞癌に対するソラフェニブと肝動注化学療法（HAIC）+放射線治療（RT）併用の比較研究	医系科学研究科 消化器・代謝内科学	准教授	相方 浩
再発・難治性の肝芽腫および肝細胞癌小児例の国際共同レジストリ研究 RELIVE	自然科学研究支援開発支援センター	教授	檜山 英三
ウズベキスタンにおける若年性特発性関節炎患者のHealth-related QOLに関する研究	医系科学研究科疫学・疾病制御学	教授	田中 純子
血管造影装置による頭部血管画像取得のための3次元画像撮影タイミング最適化の検討	病院診療支援部画像診断部門Ⅱ	診療放射線技師	佐伯 一也
COVID-19感染拡大状況下における、発達障害を持つ子供の親が受ける精神的ストレスとその対処に関する調査	医系科学研究科作業行動探索科学	教授	宮口 英樹
ハイブリッドレジンおよびPEEKを用いたCAD/CAM冠装着後の観察研究	病院咬合・義歯診療科	助教	森田 晃司
IoT耳式デバイスを活用したCOPD患者の日常生活動作におけるストレスの観察研究	医系科学研究科精神保健看護開発学	助教	橋野 明香
日本人大学生が福祉社会に期待する介護への情緒的・政策的課題	医系科学研究科地域・在宅看護開発学	教授	中谷 久恵

薬物依存患者集団における肝炎ウイルス感染状況に関する血清疫学調査研究	医系科学研究科疫学・疾病制御学	教授	田中 純子
日本における睡眠検査の現状と課題、今後の方向性	医系科学研究科睡眠医学講座	寄付講座教授	塩見 利明
グミゼリーによる糖尿病患者の咀嚼能力検査の有用性の検討－追加研究	医系科学研究科歯周病態学	教授	水野 智仁
「NICUに入院している新生児の痛みのケアガイドライン」に関する全国調査	医系科学研究科基礎看護開発学	准教授	小澤 美緒
膵臓癌組織中のtelomere長、g-tail telomere長、telomeraseと予後の関連、予後予測因子の抽出	医系科学研究科外科学	教授	高橋 信也
立位負荷の末梢動脈血流量への影響	医系科学研究科循環器内科学	教授	中野 由紀子
10年間皮膚科検診を行った生徒のアトピー性皮膚炎を含めた皮膚疾患の有症率の年次推移並びにアレルギー疾患既往歴、家族歴、治療歴などとの関連性に関する研究	医系科学研究科皮膚科学	准教授	田中 暁生
Deep learning reconstructionを用いた高分解能CTの有用性の検討	医系科学研究科放射線診断学	教授	粟井 和夫
基本チェックリストから得られた要支援・要介護リスクと転帰との関連	医系科学研究科成人看護開発学	教授	森山 美知子
地域在住高齢者を対象とした回想と嗅覚刺激の関連性について	医系科学研究科 老年・地域作業機能制御科学	教授	花岡 秀明

間葉系幹細胞を用いた組織修復療法の開発	医系科学研究科 幹細胞応用 医科学	共同研究講座教授	中島 歩
当科における外的損傷による喉頭外傷の臨床的 検討	医系科学研究科耳鼻咽喉科・ 頭頸部外科学	教授	竹野 幸夫
静脈内鎮静法下での下顎智歯抜歯時の歯科浸 潤麻酔の効果発現に必要な因子を探索する研究	病院歯科麻酔科	講師	吉田 充広
一時保護所入所児童の口腔衛生状態および生 活習慣に関する研究	医系科学研究科小児歯科学	助教	新里 法子

○迅速審議（前回報告～令和3年10月31日）

以下の申請書を審議し、承認した。

2. 変更申請【22件】

課 題 名	申請者（研究責任者）		
	所 属	職 名	氏 名
慢性腎臓病予後調査	大学病院 腎臓内科	教授	正木 崇生
消化器疾患の研究のためのデータベース登録	病院消化器・代謝内科	准教授	相方 浩
長期腹膜透析における腹膜機能低下機序についての 実験的検討	病院腎臓内科	教授	正木 崇生
新規我が国における心臓植込み型デバイス治療の登 録調査 -New Japan Cardiac Device Treatment Registry (New JCDTR)	大学院医系科学研究科 循環器内科学	教授	中野 由紀子
テロメア長測定のための機器開発と人サンプルでの検証	医系科学研究科細胞分 子生物学	教授	田原 栄俊
電子聴診器を用いた生体機能評価システムの開発	大学院医系科学研究科 歯科麻酔学	助教	清水 慶隆
乳癌幹細胞および制御性T細胞の定量化、スフェロイド 培養による新たな薬物療法の効果予測	原爆放射線医科学研究 所腫瘍外科	教授	岡田 守人

歯周病と全身疾患の関係に関する全国健康保険協会広島支部大規模データを用いた疫学研究	医系科学研究科口腔顎顔面病理病態学	教授	宮内 睦美
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ゾリズマブ+ペバシズマブ+カルボプラチン+パクリタキセル(ABCP)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
COVID-19患者の免疫学的検討及び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
広島県において無作為抽出法により選定された一般住民および医療従事者等における新型コロナウイルス感染症の感染状況ならびにワクチンを接種後抗体獲得状況に関する血清疫学的研究	医系科学研究科疫学・疾病制御学	教授	田中 純子
広島県の新型コロナウイルス感染症行政検査の保存検体を用いた新型コロナウイルス関連検査の有用性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
腹膜透析における腹膜機能低下機序についての実験的検討	病院腎臓内科	教授	正木 崇生
WJOG12219LTR:がん幹細胞系マーカー及びTumor mutation burdenと術後再発の関連性を評価する後ろ向き観察研究	原爆放射線医科学研究所腫瘍外科	教授	岡田 守人
高齢者等地域住民を対象とした新型コロナ関連相談・疾病管理支援	医系科学研究科成人看護開発学	教授	森山 美知子
乳房再建術の安全性と予後に関する多施設後ろ向き検討（乳癌学会班研究）	病院乳腺外科	助教	笹田 伸介

広島大学病院高度救命救急センター/集中治療室で診療したCOVID-19症例の疫学	大学院医系科学研究科 救急集中治療医学	教授	志馬 伸朗
脳血管疾患の再発に対する高脂血症治療薬HMG-CoA還元酵素阻害薬の予防効果の遺伝子背景に関する研究 -J-STARS Genomics -	大学院医系科学研究科 脳神経内科学	教授	丸山 博文
難病研究資源バンクへの多発性硬化症または視神経脊髄炎患者の生体試料提供	大学院医系科学研究科 脳神経内科学	教授	丸山 博文
悪性高熱症関連遺伝子の研究	病院手術部	講師	安田 季道
遺伝性褐色細胞腫・パラガングリオーマ症候群（HPPS）の遺伝子解析の方法と評価に関する研究	広島大学病院内分泌・糖尿病内科	講師	沖 健司
小児肝臓に対する国際共同臨床試験（PHITT, JPLT4）付随研究	自然科学研究支援開発センター	教授	檜山 英三