

令和3年度 第3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6月18日(金) 14時00分～15時00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, 末長 各委員  
欠席委員 志馬委員, 岡村委員

(報 告)

1 迅速審査について(56件)

委員長から, 5月10日, 5月14日, 5月17日, 5月19日, 5月20日, 5月24日, 5月25日, 5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 進捗報告について(2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(17件)

委員長から, 研究の中止・終了について, 報告があった。

4 その他

委員長から「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」施行に伴う, ヒトゲノム・遺伝子解析研究倫理審査委員会と疫学研究倫理審査委員会との委員会の統廃合について案内があった。事務局から統合後の委員会委員の案や開催日程等の詳細について説明を行った。

以上

○迅速審議（前回報告～令和3年5月31日）

以下の申請書を審議し、承認した。

1. 新規申請【26件】

受付番号	課 題 名	所 属	職 名	氏 名
3854	日本人成人の音響鼻腔計測検査による基準値作成のための研究	医系科学研究科耳鼻咽喉科学・頭頸部外科学	教授	竹野 幸夫
3855	消化器外科手術における手術部位感染症対策に関する検討	感染制御部	看護師長	森 美菜子
3857	眼内腫瘍の診断・治療・予後に関する研究	医系科学研究科視覚病態学	教授	木内 良明
3858	眼内アプローチ緑内障手術の術後成績に影響する各種因子の検討	医系科学研究科視覚病態学	教授	木内 良明
3859	初期経験的抗菌治療薬の選択ガイドラインのアドヒアランス向上のための課題の抽出と検討	医系科学研究科救急集中治療医学	教授	志馬 伸朗
3864	肝硬変ならびに慢性肝不全の急性増悪（ACLF）患者に対する肝移植：移植適応および移植後転帰に関する研究（CHANCE Study）	病院消化器・移植外科	教授	大段 秀樹
3865	血液製剤によるHIV/HCV重複感染患者に対する肝移植の手術成績・治療経過に関する全国調査	病院消化器・移植外科	教授	大段 秀樹
3837	広島大学歯学部 of 学生・職員における口内炎の実態調査	医系科学研究科公衆口腔保健学	教授	太田 耕司

3844	てんかんレジストリを用いた広島のてんかん診療実態の把握	大学院医系科学研究科 脳神経内科学	教授	丸山 博文
3847	神経芽腫微小残存病変(MRD)の包括的評価法に関する研究	大学院医系科学研究科小児科学	教授	岡田 賢
3848	尿中代謝物を用いた診断マーカーの探索	大学院医系科学研究科小児科学	教授	岡田 賢
3849	アテゾリズマブ・ベバシズマブ併用療法における有害事象の発現状況の解析	病院 薬剤部	教授	松尾 裕彰
3850	大腿動脈閉塞性疾患に対するウシ心膜パッチを用いた内膜摘除術の有用性調査	医系科学研究科外科学	教授	高橋 信也
3851	癌免疫療法における耐性克服に関する研究	病院輸血部	准教授	藤井 輝久
3856	切除不能肝細胞癌患者に対するAtezolizumab+Bevacizumab併用療法の多施設共同前向き観察研究	医系科学研究科消化器・代謝内科学	准教授	相方 浩
3843	職員健診における歯周病原細菌(P.gingivalis)の血清抗体価検査の意義についての探索的研究	医系科学研究科公衆口腔保健学	教授	太田 耕司
3860	全周性食道表在癌に対する治療後のアウトカムに関する多施設前向き観察研究	病院内視鏡診療科	教授	田中 信治
3861	3Dビジュアルシステムと従来の顕微鏡での眼科手術の検討	病院眼科	医科診療医	大原 裕美

3862	ぶどう膜炎の治療予後及び視機能に関わる研究	医系科学研究科視覚病態学	教授	木内 良明
3863	日本人におけるフックス虹彩異色性虹彩毛様体炎の臨床像および診療実態(real world evidence)の検討 (多施設共同研究)	病院眼科	講師	原田 陽介
3866	「妊娠に関する健康課題を抱えた生徒を支援するための連携プロセス：-高等学校の養護教諭を対象とした調査から-」	大学院医系科学研究科助産・母性看護開発学	助教	上野 陽子
3871	植皮片の収縮に関する検討	大学院医系科学研究科皮膚科学	准教授	田中 暁生
3872	精巣腫瘍患者の診断時背景因子と治療及び治療経過に関する実態調査研究	医系科学研究科 腎泌尿器科学	准教授	亭島 淳
3903	がん遺伝子パネル検査におけるPresumed Germline Pathogenic Variantsについての検討	病院遺伝子診療科	教授	檜井 孝夫
3842	スマートデバイスを用いた煙中避難時のストレス定量化に関する実験的研究	先進理工系科学研究科 理工学融合プログラム	助教	清家 美帆
3846	「切除不能進行・再発胃癌を対象としたS-1/シスプラチン併用 (CS) 療法とドセタキセル/シスプラチン/S-1併用 (DCS) 療法のランダム化第Ⅲ相試験」の附随研究 化学療法を施行した進行胃癌におけるバイオマーカーに関する研究 (研究番号 JCOG1013A1)	医系科学研究科消化器・移植外科学	教授	大段 秀樹

○迅速審議（前回報告～令和3年5月31日）

以下の申請書を審議し，承認した。

2. 変更申請【30件】

許可通知番号	課 題 名	申請者（研究責任者）		
		所 属	職 名	氏 名
E疫-M634-11	副腎腫瘍症例における表現型や内分泌検査との関連についての研究	広島大学病院 内分泌・糖尿病内科	講師	沖 健司
E疫-172-34	うつ病・躁うつ病・難治性うつ病の診断・治療法の創出のための脳機能画像研究	大学院医系科学研究科精神神経医科学	教授	岡本 泰昌
E疫-376-2	早期前立腺がんに対する監視療法：国際共同比較研究（PRIAS-JAPAN）	大学院医系科学研究科腎泌尿器科学	准教授	亭島 淳
E疫-465-9	広島県在住者における高脂血症、高血圧症、糖尿病および虚血性心疾患の発症機構に関する研究	大学院医系科学研究科糖尿病・生活習慣病予防医学	寄附講座教授	米田 真康
E-102-2	多目的コホート研究における、環境因子（大気汚染等）曝露と健康影響に関する研究	大学院先進理工系科学研究科理工融合プログラム	准教授	鹿嶋 小緒里
E-139-8	ハワイ、ロサンゼルス在住日系米人における高脂血症、高血圧症、糖尿病および虚血性心疾患の発症機構に関する研究	大学院医系科学研究科糖尿病・生活習慣病予防医学	寄附講座教授	米田 真康
E-143-3	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	日山 亨

E-326-1	尿路上皮癌の予後予測因子、治療効果予測因子の調査研究	大学院医系科学研究科泌尿器科学	准教授	亭島 淳
E-447-6	臨床検体を用いた重症呼吸不全・敗血症の多角的病態解明および新規治療法開発	大学院医系科学研究科救急集中治療医学	教授	志馬 伸朗
E-510-1	小児ブスルファン投与患者の血中濃度評価とそれに影響を及ぼす因子の探索	病院薬剤部	教授	松尾 裕彰
E-732-1	ヒト大網組織由来間葉系幹細胞からの神経細胞産生	大学院医系科学研究科消化器・移植外科学	教授	大段 秀樹
E-743-2	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	医系科学研究科消化器・移植外科学	教授	大段 秀樹
E-1078-2	「親になる過程」にある女性への支援実態及び看護力の向上ニーズ	医系科学研究科助産・母性看護開発学	教授	大平 光子
E-1111-7	REFINE:肝細胞癌におけるレゴラフェニブ観察研究	大学院医系科学研究科消化器・代謝内科学	准教授	相方 浩
E-1115-10	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	医系科学研究科 公衆口腔保健学	講師	重石 英生
E-1376-2	消化器内視鏡に関連する疾患、治療手技データベース構築	病院 内視鏡診療科	教授	田中 信治

E-1523-2	血管剛性値に基づいたオピオイド感受性指標によるオピオイド感受性に影響を与える遺伝子多型の有無の推定	医系科学研究科麻醉蘇生学	教授	堤 保夫
E-1771-1	浸潤 $\gamma\delta$ T細胞による新規歯髄硬組織誘導メカニズムの解明	医系科学研究科歯髄生物学	教授	柴 秀樹
E-1803-2	口腔内細菌の耐性菌の分離及び性状解析	医系科学研究科細菌学	教授	小松澤 均
E-1805-6	日本における閉塞性肺疾患のフェノタイプ及びエンドタイプを評価することを目的とした前向きコホート研究 (the TRAIT study).	大学院医系科学研究科分子内科学	教授	服部 登
E-1874-2	食道癌・頭頸部癌・血液癌・心臓血管疾患および様々な感染症における口腔内細菌叢をバイオマーカーとした疾患、治療中合併症および治療効果の予測	広島大学病院口腔総合診療科	教授	河口 浩之
E-1920-1	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	病院内視鏡診療科	教授	田中 信治
E-2011-4	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
E-2156-1	組織幹細胞の自己複製メカニズムの解明	トランスレーショナルリサーチセンター	教授	杉山 大介
E-2158-1	視覚・聴覚・体性感覚・磁覚に対する行動実験・脳波計測・fMRI計測・生理計測・tEIC適用・pEIC適用に関する研究	脳・こころ・感性科学研究センター	教授	眞溪 歩

E-2190-2	婦人科がんにおける新規バイオマーカーの探索	医系科学研究科産科 婦人科学	教授	工藤 美樹
E-2292-1	WJOG13320GPS 未治療切除不能進行・再発胃癌に対するマイクロサテライト不安定性を評価する観察研究	医系科学研究科消化 器・代謝内科学	准教授	相方 浩
E-2300-1	肝細胞癌に対する免疫チェックポイント阻害薬＋分子標的薬（テセントリク＋アバスタチン）の多施設予後調査	医系科学研究科消化 器・代謝内科学	准教授	相方 浩
E-2407-1	口腔内スキャナを用いた新規口腔内衛生状態評価法	医系科学研究科先端 歯科補綴学	助教	土井 一矢
E-2457-1	スマートデバイスを用いた煙中避難時のストレス定量化に関する実験的研究	先進理工系科学研究 科 理工学融合プロ グラム	助教	清家 美帆