

令和3年度

第 5 回 倫理委員会議事要録

1. 日 時 : 令和3年8月31日 (火) 18:00 ~ 18:30
2. 場 所 : 特別会議室(管理棟3階)
3. 出席者 : 齊藤委員長、山上委員、関委員、渡橋委員、関屋委員、田淵委員、原田委員、大畑委員、小島委員、岩田委員、古宮委員、池澤委員、清水委員
4. 列席者 : 総務企画課 研究推進室 水口係長 田淵係員
5. 議 事 :

臨床研究等利益相反マネジメント委員会については、開催要件を満たさなかったため、延期となった。

新規申請

- (1) JCOG1408:臨床病期 I A期非小細胞肺癌もしくは臨床的に原発性肺癌と診断された3cm以下の孤立性肺腫瘍(手術不能例・手術拒否例)に対する体幹部定位放射線治療のランダム化比較試験
(2021-98)

研究責任者: 放射線腫瘍学 教授 木村 智樹

研究責任者の放射線腫瘍学 教授 木村 智樹から、関係資料に基づき、申請課題について説明が行われ、質疑・応答の後、審議の結果、別紙のとおり修正等を加えることで承認された。

迅速申請

- (1) 高知大学医学部看護学科の学生における新型コロナウイルス感染症の知識に伴う行動調査
(2021-62)

研究者: 看護学部門 講師 下元 理恵

齊藤委員長から、関係資料に基づき、迅速審査で承認された申請課題について報告が行われた。

- (2) 肩痛患者における有酸素運動を用いた疼痛抑制効果の検証
(2020-127)

研究者: リハビリテーション部 理学・作業療法士 小田 翔太

齊藤委員長から、関係資料に基づき、迅速審査で承認された申請課題について報告が行われた。

- (3) 特発性正常圧水頭症における症状改善のための臨床研究—アルツハイマー病理が疑われる患者に対するシャントの有効性・安全性に関して—
(31-149)

研究者: 神経精神科学 教授 数井 裕光

齊藤委員長から、関係資料に基づき、迅速審査で承認された申請課題について報告が行われた。

- (4) 現場責任者用の病院経営マネジメントツールの作成と有用性の検証
(31-188)

研究者: 看護学部門 教授 森木 妙子

齊藤委員長から、関係資料に基づき、迅速審査で承認された申請課題について報告が行われた。

- (5) 我が国における慢性腎臓病(Chronic Kidney Disease: CKD)患者に関する臨床効果情報の包括的データベースの構築に関する研究
(27-140)

研究者: 内分泌代謝・腎臓内科学 講師 堀野 太郎

齊藤委員長から、関係資料に基づき、迅速審査で承認された申請課題について報告が行われた。

- (6) アレルギー疾患・アレルゲン感作と腸内細菌叢の関連に関する研究子どもの健康と環境に関する全国調査(エコチル調査)追加調査として
(27-132)

研究者: 小児思春期医学 助教 大石 拓

齊藤委員長から、関係資料に基づき、迅速審査で承認された申請課題について報告が行われた。

- (7) 警報・注意報時の救急搬送傾向の変化
(2020-153)

研究者: 環境医学 教授 菅沼 成文

齊藤委員長から、関係資料に基づき、迅速審査で承認された申請課題について報告が行われた。

- (8) ファブリー病患者を対象とした循環器領域全国登録調査研究(J-Fabry-Cardio研究)
(31-151)

研究者: 老年病・循環器内科学 講師 久保 享

齊藤委員長から、関係資料に基づき、迅速審査で承認された申請課題について報告が行われた。

- (9) 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)(STAR-ACS)
(28-138)

研究者: 老年病・循環器内科学 教授 北岡 裕章

齊藤委員長から、関係資料に基づき、迅速審査で承認された申請課題について報告が行われた。

- (10) 心アミロイドーシスに特徴的な心エコー図検査所見の検討
(2020-59)

研究者: 老年病・循環器内科学 教授 北岡 裕章

齊藤委員長から、関係資料に基づき、迅速審査で承認された申請課題について報告が行われた。

- (11) リアルワールドデータの網羅的解析による「詳細な発症メカニズムの解明や根本的治療の確立が必要な疾患」の発症危険因子や発症抑制因子の探索
(2021-89)

研究者: 医学情報センター 教授 奥原 義保

齊藤委員長から、関係資料に基づき、迅速審査で承認された申請課題について報告が行われた。

- (12) 変形性関節症の痛みに関与する組織学的因子
(31-74)

研究者: 整形外科学 助教 阿漕 孝治

齊藤委員長から、関係資料に基づき、迅速審査で承認された申請課題について報告が行われた。

- (13) 術前膿尿が5-アミノレブリン酸を用いた光線力学的診断の診断精度に与える影響
(2021-90)

研究者: 泌尿器科学 助教 福原 秀雄

齊藤委員長から、関係資料に基づき、迅速審査で承認された申請課題について報告が行われた。

- (14) ヒト遺伝性腎腫瘍患者における原因遺伝子異常の解析と診断治療への適用
(28-32)

研究者: 泌尿器科学 講師 蘆田 真吾

齊藤委員長から、関係資料に基づき、迅速審査で承認された申請課題について報告が行われた。

- (15) 臍帯および卵膜に存在する幹細胞の新規単離法開発とその幹細胞の機能解析
(29-54)

研究者: 産科婦人科学 教授 前田 長正

齊藤委員長から、関係資料に基づき、迅速審査で承認された申請課題について報告が行われた。

- (16) 口腔がん登録(疫学調査)
(30-76)

研究者: 歯科口腔外科学 教授 山本 哲也

齊藤委員長から、関係資料に基づき、迅速審査で承認された申請課題について報告が行われた。

- (17) 中堅看護師の看護を語る体験による看護実践における行動変容
(2021-72)

研究者: 看護学部門 教授 山脇 京子

齊藤委員長から、関係資料に基づき、迅速審査で承認された申請課題について報告が行われた。

- (18) 日本人向けの嗅覚刺激療法(嗅覚トレーニング)の確立のための比較研究
(2020-63)

研究者: 看護学部門 教授 奥谷 文乃

齊藤委員長から、関係資料に基づき、迅速審査で承認された申請課題について報告が行われた。

- (19) 高齢社会である高知県における椎骨脳底動脈解離の実態研究
(2020-62)

研究者: 脳神経外科学 特任講師 福田 仁

齊藤委員長から、関係資料に基づき、迅速審査で承認された申請課題について報告が行われた。

- (20) ファブリー病患者における血漿中lyso-GL-3のバイオマーカーとしての有用性の検討
(2020-1)

研究者: 老年病・循環器内科学 講師 久保 享

齊藤委員長から、関係資料に基づき、迅速審査で承認された申請課題について報告が行われた。

報告

1 委員就任について

事務局から、薬理学講座 清水孝洋准教授が新しい委員として、就任したことについて報告を行った。