

1. 日 時 : 令和4年6月29日 (水) 18:20 ~ 19:20
2. 場 所 : 特別会議室(管理棟3階)
3. 出席者 : 古宮委員長、齊藤委員、藤本委員、関委員、渡橋委員、山脇委員、宮村委員、常風委員、南部委員、大畑委員、小島委員、金子委員、岩田委員、坂口委員、清水委員、池澤委員、松永委員
4. 陪席者 : 総務企画課 研究推進室 水口係長、田淵係員、次世代医療創造センター データマネジメント部門 田中
6. 議 事 : 臨床研究等利益相反マネジメント委員会に諮った申請において、COIに問題が無いことが確認された。

新規申請

(1) ユズ果皮を用いた足浴による生理学的効果

(2022-022)

研究責任者: 看護学部門 教授 溝淵 俊二

研究責任者 の 看護学部門 教授 溝淵 俊二 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。

(2) ユズ果皮加工食品の経口摂取による生理学的変化

(2022-033)

研究責任者: 看護学部門 教授 溝淵 俊二

研究責任者 の 看護学部門 教授 溝淵 俊二 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。

(3) パーキンソン病患者に対する踵補高が立ち上がり動作時間に及ぼす即時的効果—クロスオーバーデザインを用いた検討—

(2022-023)

研究責任者: 脳神経内科学 特任教授 古谷 博和

研究分担者 の 脳神経内科学 教授 古谷 博和 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) 看護管理を実践していく上で求められる看護師長のマネジメント行動と看護管理実践の成果に関する研究～独立行政法人国立病院機構を対象として～

(2022-12)

研究者: 看護学部門 教授 森木 妙子

古宮委員長から、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) 心筋症や冠動脈疾患などの循環器疾患における、冠動脈血流量(CFR)や微小血管抵抗指数(IMR)の予後に与える影響の検討

(2022-14)

研究者: 老年病・循環器内科学 医員 宮本 雄也

古宮委員長から、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) 日本における掌蹠膿疱症 (PPP) の治療パターン、疾病負担および治療アウトカムのレジストリ試験

(2021-8)

研究者: 皮膚科学 講師 中島 英貴

古宮委員長から、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) 頸部装着型嚥下モニターを用いた嚥下機能評価法の有効性と信頼性に関する研究

(31-138)

研究者: 耳鼻咽喉科学 教授 兵頭 政光

古宮委員長から、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) JCOG1910「高齢者初発膠芽腫に対するテモゾロミド併用寡分割放射線治療に関するランダム化比較第Ⅲ相試験」の附随研究高齢者初発膠芽腫における予後を予測するバイオマーカーに関する探索的研究

(2022-7)

研究者: 脳神経外科学 教授 上羽 哲也

古宮委員長から、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) 4年制大学の看護学生のコミュニケーションスキルとスマホ依存の関連性

(2022-11)

研究者: 看護学部門 准教授 杉本 加代

古宮委員長から、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) 看護学生の自然災害に対する防災意識と防災行動に影響する要因

(2022-15)

研究者: 看護学部門 講師 下元 理恵

古宮委員長から、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) コロナ禍における看護学生の日常生活習慣の変化と月経前症候群(PMS)との関係

(2022-9)

研究者: 看護学部門 講師 吉村 澄佳

古宮委員長から、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) バイアスを除いた臨床検査値および検査値分布の自動抽出手法の確立

(31-160)

研究者: 医学情報センター 助教 兵頭 勇己

古宮委員長から、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) 耳科手術後の知覚障害に関する研究

(2022-8)

研究者: 耳鼻咽喉科学 病院教授 小林 泰輔

古宮委員長から、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) 当院通院中HIV陽性者のワクチン接種状況調査

(2022-10)

研究者: 看護部 副看護師長 中村 美保

古宮委員長から、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) コロナ禍における公民館での活動の制限とそれに伴う利用高齢者の健康への影響に関する実態調査

(2022-16)

研究者: 看護学部門 講師 小笠原 木綿

古宮委員長から、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) インシデントレポートから見る医療技術部のインシデント解析と医療現場におけるハザードマップのモデルケース作成

(2022-20)

研究者: 連繋医工学 教授 渡橋 和政

古宮委員長から、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) 1型自己免疫性膵炎における線維化・癌化を中心とした病態生理の解明に関する研究

(2021-114)

研究者: 消化器内科学 教授 内田 一茂

古宮委員長から、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) 自己免疫性膵炎臨床診断基準2018の検証

(2021-112)

研究者: 消化器内科学 教授 内田 一茂

古宮委員長から、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) 慢性閉塞性肺疾患患者における加熱式たばこの経年的な肺機能への影響に関する前向き観察研究(令和4年度厚生労働科学研究)

(2022-13)

研究者: 呼吸器・アレルギー内科学 教授 横山 彰仁

古宮委員長から、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) 多発性骨髄腫治療前FDG-PETと心臓超音波所見の相関解析

(2022-5)

研究者: 血液内科学 病院准教授 砥谷 和人

古宮委員長から、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) プライマリ・ケア外来におけるチャット機能を用いたオンライン実況教育の試み

(2022-18)

研究者: 家庭医療学 特任准教授 新井 大宏

古宮委員長から、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) 治癒切除胃癌StageⅢ症例に対する術後補助化学療法としてのS-1+Oxaliplatin併用療法第Ⅱ相試験【TOSA trial】

(28-111)

研究者: 外科学 講師 並川 努

古宮委員長から、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。

(21) がん遺伝子パネル検査におけるgermline findingsに関する対応と遺伝診療体制に関する検討

(2022-21)

研究者: 臨床遺伝診療部 准教授 杉本 健樹

古宮委員長から、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。

(22) 小児がんの告知前後における看護援助の実際

(2022-22)

研究者: 看護学部門 准教授 松本 智津

古宮委員長から、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。

(23) 3年課程看護専門学校に通う看護学生の学生生活の困難感とコンコーダンス

(2021-109)

研究者: 看護学部門 教授 森木 妙子

古宮委員長から、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。

(24) 腎血管筋脂肪腫における選択的動脈塞栓術の評価

(2022-17)

研究者: 泌尿器科学 准教授 辛島 尚

古宮委員長から、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。

(25) 骨吸収抑制薬関連顎骨壊死におけるCBCTおよび骨SPECT画像を用いた切除範囲の決定法に関する研究

(2021-165)

研究者: 放射線部 診療放射線技師 林 直弥

古宮委員長から、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。

(26) 皮下脂肪織炎様T細胞リンパ腫患者および患者家族におけるHAVCR2遺伝子の変異検索

(2021-45)

研究者: 皮膚科学 助教 山本 真有子

古宮委員長から、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。

外部機関へ倫理審査を委託する際の手順及び当該研究実施に関する手順書(案)について

事務局より、資料に基づき、説明が行われ、意見がある場合は事務局に連絡するよう依頼があった。