

1. 日 時 : 令和8年5月28日 (火) 17:50 ~ 19:15
2. 場 所 : 特別会議室(管理棟3階)
3. 出席者 : 古宮委員長、上月委員(web参加)、村上委員(web参加)、山田委員、山口委員、清水委員、沖中委員(web参加)、谷委員、阪口委員(web参加)、中原委員(web参加)、松浦委員(web参加)、島本委員(web参加)、藤田委員、稲田委員(web参加)、金子委員(web参加)、坂口委員、掛水委員
4. 陪席者 : 総務企画課 研究推進室 早尻、猪谷、山本
5. 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) オールフレイルの特徴に関する検討と予防法の確立

(2026-038)

研究責任者: リハビリテーション部 言語聴覚士 矢野川 大輝

研究責任者のリハビリテーション部 言語聴覚士 矢野川 大輝から、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、別紙のとおり指摘があり、継続審査となった。

(2) 筋萎縮性側索硬化症患者におけるグレリン濃度変化と予後予測への応用

(2026-037)

研究責任者: 脳神経内科学 教授 松下 拓也

研究分担者の脳神経内科学 特任助教 橋本 侑から、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、別紙のとおり指摘があり、一部修正の上承認となった。

変更申請

(1) ジャンプテストにおける姿勢制御とパフォーマンス指標の関係性の検討

(2023-74)

研究責任者: 整形外科 助教 杉村 夏樹

研究責任者の整形外科 助教 杉村 夏樹から、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、別紙のとおり指摘があり、一部修正の上承認となった。

迅速申請

(1) 心筋症患者の自然歴・予後解析のための後ろ向き調査

(20-1)

研究者: 老年病・循環器内科学 教授 北岡 裕章

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) 膵癌の術前および術後予後予測因子の臨床応用に向けた前向き臨床試験

(30-97)

研究者: 消化器内科学 准教授 谷内 恵介

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) 気管支喘息患者における身体活動性の調査 —多施設共同研究—

(31-29)

研究者: 呼吸器・アレルギー内科学 助教 山根 真由香

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) 好酸球と眼組織構成細胞との相互作用に関する研究

(2020-14)

研究者: 眼科学 准教授 福田 憲

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) Deep Learningを用いた職業性肺疾患の自動重症度分類

(2020-129)

研究者: 環境医学 教授 菅沼 成文

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) 神経画像と血液バイオマーカーによる認知症の行動・心理症状の生物学的基盤の解明と非薬物療法の効果予測法確立のための多施設協同研究

(2021-168)

研究者: 神経精神科学 教授 数井 裕光

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。

(7) 真珠腫性中耳炎の光力学診断の研究

(2022-71)

研究者: 耳鼻咽喉科頭頸部外科学 客員教授 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。

(8) HPVワクチンと子宮頸がんに関する意識調査—キャッチアップ世代—

(2022-99)

研究者: 臨床感染症学 教授 山岸 由佳

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) 幼児の視力スクリーニング:3歳児健診で有用な簡便で精度の高い視力検査ソフトの開発

(2023-3)

研究者: 病理診断科 客員講師 山本 由美子

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。

(10) 未治療日本人転移性腎細胞がん患者を対象とした カボザンチニブ・ニボルマブ併用療法の有効性と安全性に関する前向き観察研究

(2023-43)

研究者: 泌尿器科学 特任助教 山本 新九郎

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) 小径腎腫瘍に対するablation治療 凍結療法vsラジオ波焼灼療法

(2023-67)

研究者: 放射線診断・IVR学 教授 山上 卓士

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) 難治性便秘を有する血液腫瘍患者に対する適性緩下剤の検討

(2023-76)

研究者: 薬剤部 薬剤師 田村 尚久

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) 脳神経外科入院中の患者に生じる便秘症に関する後方視的調査研究

(2023-100)

研究者: 薬剤部 教授 浜田 幸宏

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。

(14) サイトメガロウイルス網膜炎の眼症状および全身症状に関する研究

(2023-132)

研究者: 眼科学 医員 角野 真侑

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) 高齢者の術後せん妄発症率に関する地域特異性の検討

(2024-12)

研究者: 次世代医療創造センター 診療放射線技師 明間 陵

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) 下部消化管出血に対する血管塞栓術:リアルワールドデータを用いた包括的分析

(2024-80)

研究者: 放射線診断・IVR学 准教授 松本 知博

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) 小児・思春期のクラミジア感染症・淋菌感染症に関する実態調査

(2024-82)

研究者: 臨床感染症学 教授 山岸 由佳

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。

(18) 看護系大学に在籍する看護学生の LGBT の認識の実態 ~日本語版 LGBT-DOCSS を用いて~

(2025-11)

研究者: 看護学部門 准教授 中野 葉子

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。

(19) 尿路結石症に対する手術に関する観察研究

(2025-133)

研究者: 泌尿器科学 助教 波越 朋也

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。

(20) hinotori手術支援ロボットを用いた外科・泌尿器科手術における安全性および臨床的有用性に関する前向き観察研究

(2025-135)

研究者: 泌尿器科学 講師 深田 聡

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) 産後の骨盤底筋訓練ニーズと支援体制に関する実態調査:横断アンケート研究

(2025-163)

研究者: 看護学部門 教授 石岡 洋子

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。

(22) 骨盤臓器脱に対するロボット支援腹腔鏡下仙骨脛固定、腹腔鏡下仙骨脛固定術の手術成績と術後アウトカムに影響する解剖学的評価の検討

(2025-184)

研究者: 病理学 助教 安宅 香弥

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。

(23) 深層学習による光線力学的診断支援システムの開発・検証研究

(2025-185)

研究者: 泌尿器科学 教授 井上 啓史

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) 乳腺摘出検体を用いた乳がん関連遺伝子の同定及びその機能解析

(2026-3)

研究者: 外科学(乳腺腫瘍外科学) 特任助教 渋谷 祥平

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) RYOMA3を用いた救急外来受診症例の年次推移と患者特性に関する記述疫学研究

(2026-7)

研究者: 災害・救急医療学 講師 恩田 秀賢

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) 整形外科手術前簡易フレイル・インデックス評価と術後転帰の関係

(2026-5)

研究者: リハビリテーション部 助教 柳川 祐輝

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。

(27) カイロプラクティック施術前後における瞳孔対光反射指標の変化:臨床現場での単群前後比較による自律神経機能の定量評価

(2026-4)

研究者: 環境医学 教授 普沼 成文

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。

(28) 病院実習を経験したA大学の看護学生における社会人基礎力とストレスコーピング特性の関連

(2026-6)

研究者: 看護学部門 講師 川村 尚美

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。

(29) 心臓血管外科手術における術中大動脈解離の解析

(2026-8)

研究者: 麻酔科学・集中治療医学 非常勤職員 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。

不適合報告について

(1) 小径腎腫瘍の局所療法における分腎機能の検討

(2025-28)

研究責任者: 泌尿器科学 特任助教 山本 新九郎

古宮委員長から、関係資料に基づき、不適合の発生について説明が行われ、質疑・応答の後、審議を行い、研究を継続することが承認とされた。

(2) アルコール過敏症者を対象とした市販手指消毒薬の有効性評価

(2024-7)

研究責任者: 薬剤部 教授 浜田 幸宏

古宮委員長から、関係資料に基づき、不適合の発生について説明が行われ、質疑・応答の後、審議を行い、研究を継続することが承認とされた。

報告事項

(1) 倫理委員会の運用変更について

古宮委員長から、関係資料に基づき報告が行われた。