

1. 日 時 : 令和4年11月30日 (水) 17:20 ~ 17:30
2. 場 所 : 特別会議室(管理棟3階)
3. 出席者 : 古宮委員長、藤本委員、関委員、山脇委員、佐藤委員、宮村委員、常風委員、南部委員、金子委員、坂口委員、池澤委員
4. 陪席者 : 総務企画課 研究推進室 早尻、田渕
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。

#### 迅速申請

( 1 ) 子宮体癌でのリンチ症候群の拾い上げにおけるユニバーサルスクリーニングの有用性の検討

( 2021-26 )

研究者: 産科婦人科学 准教授 泉谷 知明

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 ) 卵巣癌でのリンチ症候群の拾い上げにおけるユニバーサルスクリーニングの有用性の検討

( 2021-33 )

研究者: 産科婦人科学 准教授 泉谷 知明

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 ) ジェノゲスト(以下DNG)の子宮内膜症患者における腹腔内免疫細胞機能への影響

( 30-124 )

研究者: 産科婦人科学 教授 前田 長正

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 ) 抗腫瘍免疫応答のバイオマーカーとなるmiRNAの探索

( 31-102 )

研究者: 免疫学 教授 宇高 恵子

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。

( 5 ) 腎腫瘍の局所療法における分腎機能評価

( 2020-2 )

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。

( 6 ) 新型コロナウイルスに感染した入院患者および医療従事者を対象とした観察研究

( 2022-73 )

研究者: 血液内科学 教授 小島 研介

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。

( 7 ) Linked Color Imaging(LCI)を用いた潰瘍性大腸炎における活動性評価

( 30-128 )

研究者: 消化器内科学 助教 沖 裕昌

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 ) 変形性肩関節症と腱板断裂性関節症患者の臨床的特徴の相違点

( 2022-74 )

研究者: リハビリテーション部 准教授 泉 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。

( 9 ) 法医学検例の試料を用いたニコチン代謝酵素CYP2A6の遺伝子多型解析

( 25-86 )

研究者: 法医学 助教 中西 祥徳

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 ) 小児用転倒・転落防止対策の効果 ～小児用転倒・転落リスクアセスメントツール(G-FRAT)導入前後でアンケート調査を実施して～

( 2022-76 )

研究者: 看護部 看護師 刈谷 悠

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 ) 短波赤外光による臨床検査値への影響評価

( 2022-72 )

研究者: 検査部 部長 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。

( 12 ) 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 亨

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 ) 消化器外科領域の手術施行日(曜日・季節)と手術成績の関係

( 31-67 )

研究者: 附属病院 病院長 花崎 和弘

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 ) ジェンザイム希少疾患レジストリー(ファブリー病)

( 26-17 )

研究者: 老年病・循環器内科学 講師 久保 亨

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 ) 染色体または遺伝子に変化を伴う疾患群の包括的遺伝子診断システムの構築

( 29-11 )

研究者: 小児思春期医学 教授 藤枝 幹也

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。

( 16 ) COVID-19拡大が日本の2020・2021年の消化器外科診療に与えた影響

( 2022-75 )

研究者: 附属病院 特任教授 花崎 和弘

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 ) 18F FDG-PET/CTの視覚的評価による肺癌の病理学的特徴の予測

( 2022-61 )

研究者: 放射線診断・IVR学 特任助教 西森 美貴

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。

( 18 ) 肝生検を施行された脂肪肝患者における肝病態及び肝外合併症の疫学に関する多施設共同研究

( 2022-81 )

研究者: 生理学(統合生理学) 助教 越智 経浩

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 ) 看護師の子育て・介護支援制度利用に対する看護師長の支援と職務満足度との関連

( 2022-78 )

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。

( 20 ) コロナ禍における看護師長の心理的安全性に関する研究

( 2022-77 )

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。

( 21 ) 単椎間頸椎前方固定術後の再手術：従来法とプレート固定法の比較 (Revision surgery after a single-level anterior cervical discectomy and fusion with and without anterior cervical plating)

( 2022-79 )

研究者： 整形外科 特任助教 田所 伸朗

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 ) 看護部長から受ける承認行為と看護師長の経験と成長

( 2022-80 )

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。

報告事項

( 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

研究責任者：放射線治療科 教授 木村 智樹

古宮委員長から、関係資料に基づき、安全性情報について報告が行われた。