

第763回大学院医学系研究科・医学部 倫理委員会C議事要録

日時 2024年01月22日（月）15:00～15:45
 場所 WEB開催
 出席者 山内委員長、星副委員長、戸田副委員長、内田、高田、中井、北村、原田、保科、奥田、安原、水野、谷水 各委員
 欠席者 石川、岡田、赤澤、三浦、鈴木 各委員
 陪席者 上竹、荒川、田邊、小名、守田、深田、平戸、両角、富山、近藤、牛村、石原、大関、菊池（以上、研究倫理支援室）

○前回の委員会議事要録の確認が行われた。

○報告事項

1. 指摘事項に対する回答を得たうえで、委員長に一任することとなった以下の案件について、申請者から回答書が提出され、内容的に差し支えないと判断し承認した報告が行われた。

番号	申請者	所属	職名	研究課題
2023004P	中井 陽介	光学医療診療部	准教授	切除不能進行・再発膀胱癌に対するがん遺伝子パネル検査目的の超音波内視鏡ガイド下組織採取における22G FNB針vs. 19G FNB針の多施設共同無作為化比較試験

2. 既に承認されている案件について、軽微な変更と認め委員長一任で承認した報告が行われた。

番号	申請者	所属	職名	研究課題
G10062-(5)	牧 宏彰	血液・腫瘍内科	助教	芽球形質細胞様樹状細胞腫瘍の分子病理学的検討(多施設共同後ろ向き観察研究)
G3294-(5)	黒川 峰夫	血液・腫瘍内科	教授	家族性血小板異常症の遺伝子解析研究
G10115-(10)	伊東 伸朗	腎臓・内分泌内科	特任講師(病院)(助教)	希少な内分泌代謝疾患、糖代謝異常症、骨代謝異常症、腎疾患の病因、病態解析のための次世代シーケンサーの利用
2022204G-(1)	藤尾 圭志	アレルギー・リウマチ内科	教授	アニフロルマブ投与前後における適応免疫修飾の解析
2023109Ge-(3)	三井 純	プレジジョンメディシン神経学講座(社会連携講座)	特任准教授	難病のゲノム医療推進に向けた全ゲノム解析基盤に関する先行的研究開発
G0683-(29)	織田 克利	ゲノム診療部	教授	①子宮体癌・子宮肉腫及び子宮内膜増殖症の発生及び予後決定に関わる分子生物学的異常の検索 / ②子宮内膜症の発生ならびに悪性転化、卵巣癌・卵管癌・腹膜癌、その他婦人科臓器に発生する悪性腫瘍の発症に関連する分子生物学的異常の検索
G3545-(37)	長岡 孝治	免疫細胞治療学(寄付講座)	特任准教授	個々のがんの遺伝子変異に基づく固有抗原の同定と腫瘍内微小環境の解析に基づく免疫制御法を組み合わせた個別化がんワクチン治療の開発
2021357G-(5)	藤尾 圭志	アレルギー・リウマチ内科	教授	自己免疫性関節炎における炎症誘導メカニズムの多様性の解明と病態の層別化にむけた探索的研究
G10132-(8)	平川 陽亮	腎臓・内分泌内科	助教	糖尿病腎症のマルチオミックス研究
2022021G-(4)	藤尾 圭志	アレルギー・リウマチ内科	教授	関節リウマチにおける免疫細胞の動態の網羅的解析
G1069-(6)	鹿毛 秀宣	呼吸器内科	教授	肺癌治療切除例における再発予測のための分子マーカーとしてのDNAメチル化プロファイルシステムの確立(継続)
G10119-(3)	鹿毛 秀宣	呼吸器内科	教授	胸腔内原発悪性腫瘍の遺伝子解析による病態解明とバイオマーカーの探索
2021060G-(2)	藤代 準	小児外科	教授	ヒト肝・胆組織を用いた胆道閉鎖症の病態の解明・新規治療法の検討
2020001P-(5)	井口 はるひ	リハビリテーション部	講師	タキサン系抗癌剤治療による末梢神経障害に対する鍼治療の有効性に関するランダム化比較試験(多施設共同研究) 研究略称: AcuNEXT

以 上