

令和4年度 研究一覧

【個人・団体等からの助成で行った研究】

- ・ RBM10 と pN1-N2 EGFR 遺伝子変異陽性肺腺癌の臨床病理学的関連性の検討
- ・ Bubble-like appearance(BLA)型肺癌の臨床学的・病理学的特徴の検討
- ・ 急性骨髄性白血病患者における抗がん剤薬物動態に及ぼす年齢の影響の検討
- ・ 希少がん健常者を対象とした希少がんの効率的な診断と治療体制の確立に関する研究
- ・ 神経芽腫におけるMYCN・ALK 遺伝子の増幅、ALK 遺伝子変異と治療に関する研究
- ・ 造血細胞移植後の味覚受容体発現の解析

【がん医療の向上を目的に事業を行う者等からの助成で行った研究】

- ・ がん予防領域における研究活動
- ・ 高齢者悪性リンパ腫の研究
- ・ 胃癌薬物療法中のがん悪液質と予後
- ・ 頭頸部癌重粒子線治療の有害事象に関わる検討
- ・ 消化器癌患者における癌組織のケモカインレセプター遺伝子発現に関する研究
- ・ 進行肝細胞癌における angiogenesis panel による探索的研究
- ・ 胃癌症例における再発予後危険因子としての術前サルコペニアの意義
- ・ 成人白血病関連疾患に対する同種造血幹細胞移植の成績向上に関する研究
- ・ びまん性大細胞型B細胞リンパ腫の臨床病理学的検討
- ・ 大腸癌患者における大腸癌組織の CXCR4 および CCR7 発現に関する研究
- ・ 局所進行胃癌患者の血清を用いた術前高度リンパ節転移の補助診断法の開発
- ・ 乳癌、甲状腺癌を対象としたオルガノイドライブラリーの作成および新規治療法開発
- ・ がん予防・疫学およびロコモティブシンドローム予防領域における研究活動
- ・ 患者血清を用いた新型コロナウイルス感染症（COVID-19）病態に係る蛋白質・ペプチドの調査
- ・ リキッドバイオプシーを用いた胃癌の高度リンパ節転移の術前補助診断法の構築
- ・ 食道扁平上皮癌における、PD-L1 以外の新たな免疫療法の治療標的となるバイオマーカーおよび予後との関連を探索する研究
- ・ 胃癌術後患者における術後1ヶ月間の骨格筋量の変化の術後長期成績における意義
- ・ 末梢血血清を用いた局所進行胃癌における高度リンパ節転移の補助診断法の開発
- ・ 根治手術不可能な甲状腺未分化癌の遺伝子解析と治療薬の選択
- ・ Bubble-like appearance (BLA) 型肺癌の臨床学的・病理学的特徴の検討