

小牧市民病院を受診された患者さんへ

当院では下記の臨床研究を実施しております。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で診療情報等を研究目的に利用されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先にお問い合わせ下さい。

研究課題名 (研究番号)	「StageⅢの治癒切除胃癌に対する術後補助化学療法としてのTS-1+ Docetaxel 併用療法とTS-1 単独療法のランダム化比較第Ⅲ相試験 (JACCRO GC-07 (START-2))」におけるバイオマーカー研究 JACCRO GC-07AR2
所属・当院の研究責任者	外科 望月能成
他の研究機関および 各施設の研究責任者	聖マリアンナ医科大学 臨床腫瘍学講座 砂川 優
本研究の目的	「StageⅢの治癒切除胃癌に対する術後補助化学療法としてのTS-1+ Docetaxel 併用療法とTS-1 単独療法のランダム化比較第Ⅲ相試験 (JACCRO GC-07 (START-2))」に登録された被験者を対象に、腫瘍TUBB3 タンパク発現別にTS-1+Docetaxel 併用療法群とTS-1 単独療法群の無再発生存期間および全生存期間を解析し、TUBB3 タンパク発現がドセタキセルの効果予測因子となるかを検証する。
調査データ該当期間	2018年3月から2022年9月まで
研究の方法 (使用する試料等)	●対象となる患者さん 当院において JACCRO GC-07 (START-2) に登録された 10 症例 ●利用する情報 ・HE 染色された標本 (厚さ 5 μ m) : 1 枚 ・タンパク測定用標本 (厚さ 10 μ m) : 2 枚 ・遺伝子発現・変異測定用標本 (厚さ 10 μ m) : 15 枚
試料／情報の 他の研究機関への提供 および提供方法	移送業者、株式会社エスアールエル・メディサーチにより測定業者 (NANTOMICS, LLC600 Medical Center Dr. Suite 200, Rockville, MD, 20850) へ移送。測定
個人情報の取り扱い	利用できる情報から患者さんの指名、住所などの個人情報には削除します。また研究成果は学会等で予定していますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。
本研究の資金源 (利益相反)	開示すべき利益相反なし
お問い合わせ先	愛知県小牧市常普請 1-20 小牧市民病院 電話：(0568) 76-4131 担当者：望月 能成
備考	研究に同意しないこと、または同意を撤回することによって不利益な取り扱いを受けることはありません。個人の情報として今までの検査結果を開示することは可能です。請求人は原則的に本人とし、本人以外からの請求の場合、本人直筆の委任状が必要となります。開示を必要な場合、上記問い合わせ先までご連絡ください。