

許 可 番 号	倫-744
研 究 課 題 名	再発高リスク消化管間質腫瘍に対する完全切除後の治療に関する研究「STAR ReGISTry」の追跡調査
診 療 科	外科
研 究 責 任 者	伊藤智彰
資 料 ・ 情 報 の 管 理 責 任 者	国立がん研究センター中央病院 西田 俊朗
研究の目的と方法	<p>GISTは消化管において最も一般的な間葉系腫瘍ですが、まれな疾患として認識されています。術後の病理診断で再発のリスクが高いと判断された方には術後補助化学療法としてイマチニブ療法を3年間継続することが一般的に推奨されています。しかしながら、術後の治療効果についてはこれまでに十分な科学的な情報が不足していた背景があり、STAR ReGISTry 研究が実施されました。計540人の方にご協力を頂き、まれな疾患であるGISTの術後の治療経過についての実態の解明につながっています。</p> <p>本研究では、STAR ReGISTry 研究にご参加された方の診療情報を追加で収集し、術後の治療経過についてさらに詳細な情報を取得することを目的としております。</p>
利用、又は提供する 試料・情報の項目	診療記録
研 究 対 象 者	2012年12月から2015年12月までにSTAR ReGISTry 研究に参加された消化管間質腫瘍（GIST）を有する方
研 究 対 象 期 間	2012年12月から2015年12月までの間
利用する者の範囲	<p><u>多施設共同研究</u> 研究代表機関名：国立がん研究センター中央病院 代表研究責任者：西田 俊朗</p>
個人情報 の取扱い に つ い て	<p>使用するデータは、個人情報 が特定されないよう匿名化に十分配慮して扱います。 研究成果が公表される場合にも、患者さんが特定できるような情報が公表されることはありません。</p>
お問い合わせ先	<p>該当する研究の対象となる患者さんで、ご自身の情報を利用しないでほしい等のご要望がございましたら、大変お手数ですが下記のお問い合わせ先までご連絡ください。</p> <p>順天堂大学医学部附属静岡病院 外科 電話：055-948-3111(代表) 研究責任者：伊藤 智彰</p>