

情報公開用文書(附属病院で実施する医学系研究)

(多施設共同研究用)

西暦 2022年 9月 12日作成 第1.2版

研究課題名	大動脈周囲リンパ節転移の治療方針に関する研究
研究の対象	2011年1月1日~2015年12月31日の間に当院の消化器・一般外科(旧、一般外科)で大腸癌による大動脈周囲リンパ節転移と診断された方。
研究目的・方法	本プロジェクト研究は、多施設から過去の既存情報を収集し、大動脈周囲リンパ節転移の症例を集積することにより、大動脈周囲リンパ節転移の予後、臨床病理学的特徴及び外科的切除の意義を明らかにすることを目的としています。
研究期間	西暦 2021年6月29日 ~ 西暦 2023年 9月 30日
研究に用いる試料・情報の種類	既存の診療情報のみを用います 情報：病歴、治療歴、合併症の発生状況、検査データ、予後 等
外部への試料・情報の提供	当院で収集した情報は、事務局である東京医科歯科大学 消化管外科学分野に情報提供を行います。 その際は患者さんの氏名、当院 ID、手術日など個人特定につながる情報は個人を特定することが出来ない状態に加工して作成されたエクセルファイルの症例報告書(CRF)を責任者が取りまとめて E-mail で送付します。当施設より提供する情報と ID の対応表については、施設責任者が厳重に取り扱い、他人には一切提供することはありません。提供された情報は本研究の終了と同時に破棄されます。
外部からの試料・情報の取得と保管	該当しません。
研究組織	【研究代表者】東京医科歯科大学 消化管外科学 絹笠祐介 【研究事務局】東京医科歯科大学 消化管外科学 伊藤その 【参加施設】 愛知県がんセンター 消化器外科 小森 康司 茨城県立中央病院茨城県地域がんセンター 消化器外科 日吉 雅也 愛媛県立中央病院 消化器外科 発知 将規 愛媛大学医学部 消化管・腫瘍外科学分野 恵木 浩之 大阪医療センター 下部消化管外科 加藤 健志 大阪国際がんセンター 消化器外科 大植 雅之 神奈川県立がんセンター 消化器外科 塩澤 学

情報公開用文書 (附属病院で実施する医学系研究)

(多施設共同研究用)

がん・感染症センター都立駒込病院	外科	山口 達郎
がん研究会有明病院	大腸外科	福長 洋介
北九州市立医療センター	外科	田辺 嘉高
京都大学	消化管外科	肥田 侯矢
杏林大学	消化器・一般外科	須並 英二
高知医療センター	消化器外科・一般外科	稲田 涼
神戸大学	食道胃腸外科	掛地 吉弘
国立がん研究センター中央病院	大腸外科	金光 幸秀
国立がん研究センター東病院	大腸外科	伊藤 雅昭
埼玉医科大学国際医療センター	消化器外科	平能 康充
埼玉医科大学総合医療センター	消化管・一般外科	石田 秀行
札幌医科大学	消化器・総合、乳腺・内分泌外科	竹政 伊知朗
四国がんセンター	消化器外科	小畠 誉也
静岡県立静岡がんセンター	大腸外科	塩見 明生
東京大学	腫瘍外科・血管外科	石原 聡一郎
東京医科大学	消化器・小児外科学分野	石崎 哲央
東京女子医科大学	消化器・一般外科	板橋 道朗
栃木県立がんセンター	大腸骨盤外科	小澤 平太
名古屋市立大学	消化器外科	高橋 広城
名古屋大学	腫瘍外科	上原 圭
新潟県立がんセンター新潟病院	外科	瀧井 康公
兵庫県立がんセンター	消化器外科	古谷 晃伸
平塚市民病院	消化器外科	平田 玲
藤田医科大学	総合外科学講座	廣 純一郎
防衛医科大学校	外科学講座	上野 秀樹
山形県立中央病院	外科	須藤 剛
横浜市立大学	外科治療学教室	風間 慶祐
横浜市立大学	消化器・腫瘍外科学	石部 敦士
横浜市立大学附属市民総合医療センター	消化器病センター	渡邊 純

本研究に関するご質問・ご相談等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。

ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますので下記連絡先まで電話またはFAXでお申出下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象といたしませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはございません。

情報公開用文書(附属病院で実施する医学系研究)

(多施設共同研究用)

問合せ先および研究への利用を拒否する場合の連絡先:

〒236-0004 横浜市金沢区福浦 3-9

横浜市立大学附属病院 消化器・一般外科 (研究責任者) 風間 慶祐

電話番号: 045 - 787 - 2800 (代表) FAX: 045 - 787 - 0226

【研究代表者】東京医科歯科大学 消化管外科学 絹笠 祐介