

東京大学医学部附属病院にて大腸癌でご加療中の方へ

当院では大腸癌研究会が主催する大腸癌の郭清に関する多施設共同研究に参加しております。

【研究課題】

脾弯曲部癌におけるリンパ節転移領域と頻度に関する多施設共同コホート試験
2018111NI

【研究機関名及び本学の研究責任者氏名】

この研究が行われる研究機関と研究責任者は次に示すとおりです。

研究機関 東京大学大学院医学系研究科 腫瘍外科

研究責任者 石原聡一郎・東京大学大学院医学系研究科腫瘍外科・教授

担当業務 患者登録

【共同研究機関】

大阪国際がんセンター中央病院 消化器外科 大植雅之 データ収集

がん・感染症センター都立駒込病院 外科 高橋慶一 データ収集

近畿大学医学部附属病院 外科 川村 純一郎 データ収集

久留米大学医学部附属病院 外科 衣笠哲史 データ収集

神戸大学医学部附属病院 食道胃腸外科 松田 武 データ収集

国立がん研究センター中央病院 大腸外科 金光幸秀 データ収集

国立がん研究センター東病院 大腸外科 伊藤雅昭 データ収集

済生会横浜市南部病院 外科 池 秀之 データ解析

帝京大学医学部附属病院 下部消化管外科 橋口 陽二郎 データ収集

東京女子医科大学医学部附属病院 消化器・一般外科 板橋道朗 データ収集

栃木県立がんセンター 大腸骨盤外科 小澤平太 データ収集

防衛医科大学校 外科 神藤英二 データ収集

山形県立中央病院 外科 須藤 剛 データ収集

横浜市立大学 消化器・腫瘍外科 石部敦士 データ収集

臨床統計学教室 山中竹春 データ解析

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（主任研究施設）

渡邊純 データ収集

【研究期間】

研究倫理審査委員会承認後～2021年12月31日まで

【対象となる方】

2013年7月1日～2021年12月31日の間に当院腫瘍外科で治療した患者様で以下を満たす方。

- ①Stage I-Ⅲで結腸癌の診断がされた患者様
- ②脾弯曲部から10cm以内の腫瘍
- ③D2以上の郭清を予定された患者様

【研究の意義】

脾弯曲部癌におけるリンパ節郭清法につき、今後の大腸癌取り扱い規約の改定に寄与することが期待されます。

【研究の目的】

本研究では、脾弯曲部の大腸癌における副中結腸動脈を含めたリンパ節転移の頻度を明らかにすることを目的としています。

【研究の方法】

この研究は、大腸癌研究会ならびに東京大学医学部倫理委員会の承認を受け、東京大学大学院医学系研究科・医学部長の許可を受けて実施するものです。これまでの診療でカルテに記録されている記録や血液検査や、画像検査、病理検査などのデータを収集して行う研究です。特に患者さんに新たにご負担いただくことはありません。

・被験者データのやりとり：症例番号を用いた対応表のある匿名化によって行われ、被験者の氏名が参加施設から事務局に知らされることはありません。登録被験者の同定や照会は、登録時に発行される症例番号を用いて行います。

【個人情報の保護】

この研究に関わって収集される試料や情報・データ等は、外部に漏えいすることのないよう、慎重に取り扱う必要があります。

あなたの画像情報ならびにカルテ情報は、横浜市立大学附属病院に送られ解析・保存されますが、送付前に氏名・住所・生年月日等の個人情報を削り、代わりに新しく符号をつけ、どなたのものか分からないようにした上で、当研究室において石原聡一郎（管理責任者）が、個人情報管理担当者のみ使用できるパスワードロックをかけたパソコンで厳重に保管します。ただし、必要な場合には、当研究室においてこの符号を元の氏名等に戻す操作を行うこともできます。

研究の成果は、あなたの氏名など個人情報が明らかにならないようにした上で、学会発表や学術雑誌及びデータベース上で公表します。結果については診療行為に影響を及ぼす可能性があるため、個人的にお問い合わせがあった場合にもお伝えすることができません。

研究でなく通常診療として行われる検査の結果については、当然ながら原則開示となります。

この研究のためにご自分あるいは家族のデータを使用してほしくない場合は主治医にお伝えいただくか、下記の研究事務局まで2019年3月31日までにご連絡ください。ご連絡をいただかなかった場合、ご了承いただいたものとさせていただきます。

この研究に関する費用は、大腸癌研究会の経費および研究参加施設の研究費から支出されています。本研究に関して開示すべき利益相反関係はありません。尚、あなたへの謝金はございません。

2019年1月

【問い合わせ先】

東京大学医学部附属病院大腸・肛門外科 助教 室野浩司

住所：東京都文京区本郷7-3-1

電話：03-3815-5411（内線 30345 ） FAX：03-3811-6822

Eメールでのお問い合わせ：MURONOK-SUR@h.u-tokyo.ac.jp