

新医学系指針対応「情報公開文書」改訂フォーム  
以下、本文-----

複数施設研究用

## 『下部直腸癌における至適リンパ節転移（N）分類の構築』について

### 1. 研究の対象

2007年1月1日～2013年6月30日に下記の施設で下部直腸癌の手術を受けられた方

- ・大阪国際がんセンター 消化器外科
- ・がん・感染症センター都立駒込病院 外科
- ・近畿大学 外科
- ・久留米大学 外科
- ・国立がん研究センター中央病院 大腸外科
- ・国立がん研究センター東病院 大腸外科
- ・済生会横浜市南部病院 外科
- ・帝京大学 外科
- ・東京女子医科大学 消化器・一般外科
- ・東京大学 腫瘍外科
- ・栃木県立がんセンター 大腸骨盤外科
- ・防衛医科大学校 外科
- ・山形県立中央病院 外科
- ・横浜市立大学 消化器・腫瘍外科
- ・横浜市立大学附属市民総合医療センター 消化器病センター外科

### 2. 研究目的・方法

現在、大腸癌におけるリンパ節転移程度（N）の分類法は本邦の大腸癌取扱い規約と欧米で用いられます TNM 分類で異なります。規約分類は転移部位を勘案しておりますが、TNM 分類は転移個数のみで規定する点が異なります。1995 年から 2006 年に手術が実施された症例を用いた検討では、部位と個数を融合した場合に予後分別能が最善となることが示されました。しかし、下部直腸癌ではリンパ節転移個数の重要性が顕著で、今回の検討では 2007 年 1 月 1 日から 2013 年 6 月 30 日までの症例から検証することを目的とします。

本研究は、大腸癌研究会の『下部直腸癌における至適リンパ節転移（N）分類の構築』の研究に参加する下記に列挙する国内 13 施設において 2007 年 1 月 1 日～2013 年 6 月 30 日に手術を受けた約 600 人の患者さんの入院および外来において通常の臨床現場で得られた臨床資料のみを用いる後ろ向き観察研究です。研究期間は平成 30 年 7 月 1 日～平

成32年12月31日までを予定しています。なお、本研究のために新たに患者さんから検体を採取したり、投薬したりすることはありません。

### 3. 研究に用いる情報の種類

情報：年齢、性別、手術年月、治療方法、病理検査所見、再発有無、予後、等

### 4. 外部への情報の提供

研究に使用するデータのうち、個人を識別可能とする対応表は資料提供元の各施設の研究責任者が保管・管理します。研究事務局には個人が特定できないよう加工されたデータのみ集積し、研究事務局が保管・管理します。

### 5. 研究組織（下線は症例集積施設におけるデータ管理責任者）

- ・大阪国際がんセンター 消化器外科 大植雅之
- ・がん・感染症センター都立駒込病院 外科 高橋慶一
- ・近畿大学 外科 肥田仁一
- ・久留米大学 外科 衣笠哲史
- ・国立がん研究センター中央病院 大腸外科 森谷弘乃介 金光幸秀
- ・国立がん研究センター東病院 大腸外科 長谷川寛 伊藤雅昭
- ・済生会横浜市南部病院 外科 池秀之
- ・帝京大学 外科 橋口陽二郎
- ・東京女子医科大学 消化器・一般外科 板橋道朗
- ・東京大学 腫瘍外科 野澤宏彰
- ・栃木県立がんセンター 大腸骨盤外科 小澤平太
- ・防衛医科大学校 外科 神藤英二
- ・山形県立中央病院 外科 須藤剛
- ・横浜市立大学 消化器・腫瘍外科 石部敦士
- ・横浜市立大学附属市民総合医療センター 消化器病センター外科 渡邊純

### 6. お問い合わせ先

本研究に関するご質問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できますのでお申出下さい。

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ありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

大阪国際がんセンター 消化器外科 大植 雅之

住所：〒541-8567 大阪市中央区大手前3-1-69

電話：06-6945-1181

研究事務局：

〒359-8513 埼玉県所沢市並木3-2

防衛医科大学校 外科学講座 神藤英二

TEL：04-2995-1511（内線 2356）

研究責任者：

済生会横浜市南部病院 外科 池秀之

-----以上