

## KKR 札幌医療センター消化器科・腫瘍内科に通院中の患者さんへ (臨床研究に関する情報)

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、研究用に保管された検体を用いて行います。このような研究は、厚生労働省の「臨床研究に関する倫理指針」の規定により、研究内容の情報を公開することが必要とされております。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の「問い合わせ先」へご照会ください。

**【研究課題名】** ヒト胃癌、大腸癌における核内輸送蛋白質(Crm1, KPNA1 および KPNB2) の発現に関する研究

**【研究機関】** 北海道大学病院腫瘍内科、北海道大学大学院医学研究院腫瘍内科学教室、KKR 札幌医療センター消化器科・腫瘍内科

**【研究責任者】** 木下 一郎 (北海道大学病院腫瘍内科・准教授)

**【研究分担者】** 大原 克仁 (北海道大学大学院医学研究院・特任助教、KKR 札幌医療センター消化器科・腫瘍内科・非常勤医師) (KKR 札幌医療センター研究責任者)

### 【研究の目的】

胃癌、大腸癌の治療法の開発のため、「核内輸送蛋白質(Crm1, KPNA1 および KPNB2)」が癌組織においてどのように発現し、どのように働いているのかを検討することを目的としています。

### 【研究の方法】

#### ●対象となる患者さん

胃癌および大腸癌の患者さんで、2004年4月1日から2007年12月31日の間にKKR札幌医療センター外科で手術治療を受けた方

#### ●手術残余標本（検体）による検査

上記の期間で手術を受けた方から摘出されて残った標本を用い、「Crm1、KPNA1 および KPNB2」に関する検査を行います。

#### ●利用するカルテ情報

年齢、性別、組織型、分化度、病期、予後など

#### ●利用する者の範囲

KKR 札幌医療センター (研究責任者 大原克仁)

北海道大学病院、北海道大学医学研究院 (研究責任者 木下一郎)

### 【個人情報の取り扱い】

利用する情報からは、お名前、住所など、患者さんを直接同定できる個人情報は削除します。ま

た、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、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。

\*上記の研究に検体やカルテ情報を利用することをご了解いただけない場合は、以下に電話、FAX、または郵送でご連絡ください。ご本人からのご連絡が難しい場合は、代理人の方からのご連絡も受け付けております。

[問い合わせ先]

北海道札幌市北 14 条西 5 丁目 北海道大学病院腫瘍内科

担当医師 木下 一郎 電話 011-706-5551 FAX 011-706-5077

北海道豊平区平岸 1 条 6 丁目 3-40 KKR 札幌医療センター消化器科・腫瘍内科

担当医師 大原 克仁 電話 011-822-1811