

## **-臨床研究に関する情報および臨床研究に対するご協力のお願-**

現在、国立国際医療研究センター国府台病院 消化器・肝臓内科では、全国約60施設と共同で実施する下記研究のために、本センターで保管する下記の診療情報等を下記研究代表機関に対して提供しています。

この共同研究の詳細をお知りになりたい方は、下記の本センターでの研究内容の問い合わせ担当者もしくは研究代表機関の問い合わせ先まで直接ご連絡ください。尚、この研究課題の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の診療情報等を「この研究課題に対して利用・提供して欲しくない」と思われた場合にも、同じく本センターでの問い合わせ担当者もしくは研究代表機関の問い合わせ先までお申し出ください。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。

### **[共同研究課題名]**

未分化型早期胃癌に対する内視鏡的粘膜下層剥離術後の内視鏡的根治度C-2病変における転移・再発危険因子および長期予後に関する検討

### **[共同研究の研究代表機関及び研究代表者]**

研究代表機関・研究代表者：

地方独立行政法人北九州市立病院機構 北九州市立医療センター  
消化器内科部長 塩月 一生

本研究に関する問い合わせ先：

塩月 一生 地方独立行政法人北九州市立病院機構 北九州市立医療センター  
〒802-8561 北九州市小倉北区馬借二丁目1-1  
TEL 093-541-1831 (代表)

### **[利用・提供の対象となる方]**

2011年1月1日～2019年12月31日までの間に、国立国際医療研究センター国府台病院において内視鏡切除された早期胃癌のうち、組織型が未分化型癌で内視鏡的根治度C-2の診断にいたった方

### **[利用・提供している試料・診療情報等の項目]**

診療情報等：性別・年齢・早期胃癌に関する診療記録、外科手術の有無、リンパ節転移の有無、画像所見（内視鏡検査、CT検査、腹部エコー）

一検査)、臨床検査データ(血液)など

**[利用・提供の目的] (遺伝子解析研究: 無)**

リンパ節転移リスクが低い早期胃癌に対して内視鏡治療は低侵襲かつ根治が望める手技として確立されてきました。切除した後の病理組織結果でリンパ節転移のリスクが高いと考えられる病変は胃癌治療ガイドライン上、内視鏡的根治度C-2(eCuraC-2)と定義されています。近年、多数のeCuraC-2症例を集積した多施設研究が行われ、リスク因子に基づいたスコアリングシステム(eCura system)が開発されました。その研究では主たる組織型が未分化型の症例数が少なかったため、主たる組織型が未分化型のeCuraC-2症例のリスク因子は未だわからない部分も多い状況です。

そこで多くの施設から症例を集め、主たる組織型が未分化型のeCuraC-2症例のリンパ節転移リスクや長期予後を明らかにすることを目的としてこの研究を行います。

**[研究実施期間および主な提供方法]**

期間: 研究の実施許可日より2028年3月31日までの間(予定)

提供方法: 直接手渡し 郵送・宅配 電子的配信 その他( )

---

**[この研究での試料・診療情報等の取扱い]**

研究代表機関倫理審査委員会の承認を受けた研究計画書に従い、お預かりした診療情報等には氏名、生年月日等の情報を削り、個人が特定されないことがないように加工をしたうえで取り扱っています。

**[主な共同研究機関及び研究責任者]**

塩月一生	北九州市立医療センター
矢田 智之	国立国際医療研究センター国府台病院
橋口 慶一	長崎大学病院
後藤田 卓志	日本大学病院
三上 達也	弘前大学医学部附属病院
海老 正秀	愛知医科大学病院

山田 拓哉	大阪労災病院
堀 伸一郎	姫路赤十字病院
岡本 耕一	徳島大学病院
上堂 文也	大阪国際がんセンター
住吉 徹哉	斗南病院
鳥谷 洋右	岩手医科大学附属病院
北村 陽子	市立奈良病院
岩坪 太郎	大阪医科薬科大学病院
引地 拓人	福島県立医科大学附属病院
八田 和久	東北大学病院
三浦 義正	自治医科大学附属病院
赤松 拓司	日本赤十字社和歌山医療センター
大澤 恵	浜松医科大学医学部附属病院
土肥 統	京都府立医科大学附属病院
草野 央	北里大学病院
居軒 和也	昭和大学病院
山口 真二郎	関西労災病院
中川 昌浩	地方独立行政法人広島市立病院機構広島市立広島市民病院
土橋 昭	東京慈恵会医科大学附属病院
辻 陽介	東京大学医学部附属病院
高橋 宏明	社会医療法人恵佑会第二病院
町田 浩久	医療法人弘仁まちだ胃腸病院
長谷部 昌	独立行政法人国立病院機構四国がんセンター
上山 浩也	順天堂大学医学部附属順天堂医院
八尾 建史	福岡大学筑紫病院
後藤田 達洋	倉敷中央病院
江藤 宏幸	日本赤十字社深谷赤十字病院
富田 寿彦	兵庫医科大学消化器内科学講座
吉田 尚弘	石川県立中央病院
田中 泰敬	京都桂病院
鈴木 翔	国際医療福祉大学市川病院
嶋田 奉広	仙台市医療センター仙台オープン病院
古本 洋平	東京都立墨東病院
根引 浩子	大阪市立総合医療センター
籾内 洋平	神戸市立医療センター中央市民病院

佐野村 洋次	県立広島病院
大野 和也	静岡県立総合病院
前川 聡	大阪警察病院
福澤 誠克	東京医科大学病院
南 伸弥	王子総合病院
万波 智彦	独立行政法人国立病院機構岡山医療センター
白木 健悠	岩手県立中央病院
山口 太輔	嬉野医療センター
堀内 裕介	がん研有明病院
浦岡 俊夫	群馬大学医学部附属病院
竹内 学	長岡赤十字病院
小西 潤	栃木県立がんセンター
田近 正洋	愛知県がんセンター
福永 周生	大阪公立大学医学部附属病院
小野 裕之	静岡県立静岡がんセンター
海老正秀	愛知医科大学 消化管内科准教授
原口 和大	原三信病院
荒尾 真道	岐阜赤十字病院
鈴木 晴久	国立がん研究センター中央病院
大久保 彰人	九州医療センター
篠原 大毅	独立行政法人労働者健康安全機構九州労災病院
山本 佳宣	兵庫県立がんセンター
芳澤 社	聖隷浜松病院

**[国立国際医療研究センターにおける研究責任者および研究内容の問い合わせ担当者]**

国立国際医療研究センター国府台病院

千葉県市川市国府台 1-7-1

電話番号： 047-372-3501

受付日時： 月曜～金曜、午前 8 時 30 分から午後 5 時

研究責任者： 国府台病院 消化器・肝臓内科 矢田智之

**[国立国際医療研究センターにおける機関長]** 理事長 國土 典宏

作成日： 2024 年 6 月 28 日 第 1.0 版