

西暦 2021年5月24日

第一外科に通院中あるいは通院されたことがある患者さんまたは第一外科で実施した研究に参加された患者さんへ（臨床研究に関する情報）

当診療科では、下記の臨床研究を実施しております。この研究は、通常の診療または過去に実施した研究及び治療で得られた試料及び情報（以下、臨床情報という。）を用いて行います。

この掲示によるお知らせの後、臨床情報の研究使用を許可しない旨のご連絡がない場合においては、同意をいただいたものとして実施されます。皆様方におかれましては研究の趣旨をご理解いただき、本研究へのご協力を賜りますようお願い申し上げます。

臨床情報の利用停止のほか、この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、「⑤ お問い合わせ先」へご連絡ください。

研究名：Mechanism of cancer cell adaptation to lymph node microenvironment and re proliferation in lymph node metastasis

リンパ節転移における、がん細胞のリンパ節微小環境への適応と再増殖のメカニズム

研究実施期間：倫理審査委員会承認日 ～ 西暦 2023年 3月 31日

山形大学医学部倫理審査委員会承認番号：2021-65号

（承認日 西暦 2021年5月24日）

① 対象となる患者さん（研究の目的、臨床情報の利用目的及び利用方法）

対象となる患者さん：山形大学医学部附属病院で、2010年1月1日から2021年3月31日の期間に大腸癌と診断を受けた患者さん

研究の目的：リンパ節転移が形成される分子メカニズムを明らかにし、大腸癌と診断を受けた患者さんのリンパ節転移を抑えるための新しい治療標的を検索します。また、がん細胞を攻撃するCD8陽性T細胞とリンパ節転移形成の関連を調べます。

② 利用する臨床情報

年齢、性別、臨床経過、血液生化学データ、手術情報、病理診断情報を使用します。

がん細胞から得られた遺伝子のデータを使用します。

※. 患者さん個人を特定できる情報は研究には利用しません。また、研究データ上にも残りませんので、本研究から患者さんの個人情報が出ることはありません。なお、研究の成果を公表するときにおいても個人情報が出ることはありませんので、患者さんに危険や不利益が生じることはありません。

③ 誰が使用するか(研究実施施設及び責任者(利用する者の範囲、臨床情報の管理責任者))

研究実施機関の名称：山形大学医学部病理診断学講座

研究責任者：二口充

利用する者の範囲

氏名：大江倫太郎 所属機関：病理診断学講座 職名：講師

④ 研究への利用をやめてほしい場合

患者さんはいつでも、この研究にあなた自身の臨床情報を使用しないよう求めることができます。臨床情報の使用を認めなかったとしても、患者さんに不利益が生じることはありません。申し出をされる場合は本人又は代理人の方より、下記の連絡先までお問い合わせください。

ただし、使用停止を求めた時点で、研究結果が論文などで公開されていた場合には、完全に臨床情報の使用を停止できないことがあります。

⑤ 問い合わせ先

臨床情報利用の停止、そのほか質問したいことなどがありましたら、下記の担当者までご連絡ください。

山形大学医学部病理診断学講座

〒990-9585 山形県山形市飯田西 2-2-2

連絡先：TEL 023-628-5238 Fax 023-628-5240

E-mail：r-ooe@med.id.yamagata-u.ac.jp

担当者：大江倫太郎