

## 「医学系研究に関する情報公開文書」

研究機関名：東北医科薬科大学病院

|                |  |
|----------------|--|
| 受付番号           | 2020-2-212   |
| 倫理審査（初回審査）     | 西暦2021年 2月 9日  |
| 研究課題名          | 好酸球性炎症性疾患における SLPI と関連分子の発現解析  |
| 研究の対象          | 当院で生検・手術を受けた好酸球性副鼻腔炎、木村氏病（軟部好酸球性肉芽腫症）、アレルギー性鼻炎、肥厚性鼻炎、好酸球性食道炎、好酸球性胃腸炎、潰瘍性大腸炎、クローン病、急性腸炎、虚血性腸炎の患者さん  |
| 研究の目的・方法       | 炎症反応を抑制する低分子タンパク質 SLPI とその関連分子(NF- $\kappa$ B、Nrf2、Keap1、MMP-9、CXCL10、CCL20) の RNA およびタンパク質レベルの発現解析を行う。研究期間：承認日～2026年3月31日   |
| 調査データ該当期間      | 西暦 2015年8月18日 ～ 西暦 2020年12月4日  |
| 研究に用いる試料・情報の種類 | 年齢、性別、現病歴、治療歴、既往歴、服薬状況、身長体重、喫煙歴、治療前、治療後、治療中止時の血液検査（血液像・腎機能・肝機能・電解質・非特異的IgG/IgE）。生検および手術時の残余組織。   |
| お問い合わせ先        | <p>本研究に関するご質問等がございましたら、下記の連絡先までお問い合わせください。ご希望があれば、他の研究者の個人情報および知的財産権の保護に支障がない範囲内で、研究計画書および関連資料を閲覧することができます。</p> <p>また、試料・情報が本研究に用いられることについて、研究対象者もしくは研究対象者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し出ください。その場合でも、研究対象者に不利益が生じることはありません。</p> <p>【照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先】</p> <p>〒983-8512 仙台市宮城野区福室 1-12-1<br/>東北医科薬科大学医学部 免疫学教室 中村 晃<br/>TEL：022-290-8850（代）</p> |

### ◆個人情報の利用目的の通知に関する問い合わせ先

保有個人情報の利用目的の通知に関するお問い合わせ先：上記「お問い合わせ先」

### ※注意事項

以下に該当する場合にはお応えできないことがあります。

<人を対象とする医学系研究に関する倫理指針 第6章第16の1(3)>

- ①利用目的を容易に知り得る状態に置くこと又は請求者に対して通知することにより、研究対象者等又は第三者の生命、身体、財産その他の権利利益を害するおそれがある場合
- ②利用目的を容易に知り得る状態に置くこと又は請求者に対して通知することにより、当該研究機関の権利又は正当な利益を害するおそれがある場合

#### ◆個人情報の開示等に関する手続

当院が保有する個人情報のうち、本人の情報について、開示、訂正及び利用停止を請求することができます。

保有個人情報とは、当院の職員が職務上作成し、又は取得した個人情報です。診療情報に関する保有個人情報については、東北医科薬科大学病院 医事課が相談窓口となります。詳しくは、下記ホームページ「個人情報保護方針」をご覧ください。

【東北医科薬科大学病院 個人情報、患者さんの権利】

[http://www.hosp.tohoku-mpu.ac.jp/info/privacy\\_policy.html](http://www.hosp.tohoku-mpu.ac.jp/info/privacy_policy.html)

以下に該当する場合には全部若しくは一部についてお応えできないことがあります。

<人を対象とする医学系研究に関する倫理指針 第6章第16の2(1)>

- ①研究対象者等又は第三者の生命、身体、財産その他の権利利益を害するおそれがある場合
- ②研究機関の研究業務の適正な実施に著しい支障を及ぼすおそれがある場合
- ③法令に違反することとなる場合