

内科 I に通院中（または過去に通院・入院されたことのある）の
患者さんまたはご家族の方へ（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] 慢性閉塞性肺疾患患者末梢血における Apoptosis inhibitor of macrophage (AIM)に関する研究

[研究機関] 北海道大学病院内科 I

[研究責任者] 鈴木 雅（内科 I・助教）

[研究の目的] AIM（マクロファージ由来アポトーシス阻止因子）という物質はこれまで肥満や生活習慣病と関連することが報告されてきましたが、肺の生活習慣病とも言える慢性閉塞性肺疾患（COPD）における AIM の意義を探究するために本研究を行います。

[研究の方法]

●対象となる患者さん

慢性閉塞性肺疾患の患者さんならびに対照群（非喫煙者、喫煙者）の患者さんで、平成 24 年 3 月 1 日から平成 24 年 5 月 31 日の間に「慢性閉塞性肺疾患患者好中球のカタラーゼ活性に関する研究」の研究用の血液の保管に同意された方

●利用する検体およびカルテ情報

検体：血液（以前に研究用としての保管に同意いただいた分）

カルテ情報：年齢、性別、喫煙歴、既往歴、吸入歴、疾患名、治療内容、末梢血血球数、末梢血血球分画、胸部単純写真、胸部 CT、呼吸機能検査

[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。

*上記の研究に検体を利用することをご了解いただけない場合は、以下にご連絡ください。

[問い合わせ先]

北海道札幌市北 14 条西 5 丁目

北海道大学病院内科 I 担当医師 鈴木 雅

電話 011-706-5911 FAX 011-706-7899