

## 第一内科に通院中（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における $\beta$ 刺激薬の気管支拡張効果に関する検討  
—Three-dimensional computed tomography(3D-CT)による画像解析—

[研究機関] 北海道大学病院第一内科

[研究責任者] 北海道大学病院 第一内科 西村 正治

### [研究の目的]

安定期 COPD 患者を対象に、吸入用長時間作用型気管支拡張薬である $\beta$ 刺激薬と吸入ステロイド薬の合剤を吸入して1週間後に気管支拡張効果を肺CT検査による3次元気道解析ソフトで解析する。

### [研究の方法]

#### ●対象となる患者さん

COPD の患者さんで、平成 21 年 10 月から平成 23 年 6 月 30 日の間に上記の研究用の CT データ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：CT データ（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：診断名、年齢、性別、検査結果（レントゲン、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

北海道大学病院第一内科 担当医師 清水 薫子

電話 011-706-5911 FAX 011-706-7899