

内科 I において胸部 CT 検査をおこなったことのある患者さん又は  
内科 I における臨床研究に参加されたことのある方へ  
(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、通常の診療時に撮像された胸部 CT 画像及び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・文部科学省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」(平成 26 年文部科学省・厚生労働省告示第 3 号)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] 肺高血圧症とインスリン抵抗性の関連に関する研究

[研究機関名・長の氏名] 北海道大学病院 秋田 弘俊

[研究責任者] 大平 洋 (北海道大学病院内科 I・助教)

[研究の目的] 肺高血圧症とインスリン抵抗性の関連を解析することで、肺高血圧症の発症や病態の解明と治療への応用を目指す。

[研究の方法]

●対象となる方

①2005 年 4 月 1 日から 2015 年 3 月 31 日までの間に、内科 I で胸部 CT 検査を行われた方。

②内科 I 主導の臨床研究に参加された方で、2001 年 4 月から 2012 年 3 月までの間に採血を行い、その保管に同意された方

●利用する検体およびカルテ情報

①胸部 CT 画像

②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)

その他の情報：年齢、性別、身体所見

上記の検体は、測定のために株式会社エスアールエルに送付します。

[研究実施期間] 実施許可日～2023 年 3 月 31 日 (登録締切日：2023 年 3 月 31 日)

[個人情報の取り扱い]

この研究について、研究計画や関係する資料、ご自身に関する情報をお知りになりたい場合は、他の患者さんの個人情報や研究全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。

利用する情報からは、お名前、住所など、あなたを直接同定できる情報は削除して管理いたします。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際もあなたを特定できる情報は削除して利用いたします。

\* 上記の研究に検体・情報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 大平 洋  
電話 011-706-5911 FAX 011-706-7899