

内科 I に、過去に通院・入院された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・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] 肺がんにおけるEGFR阻害薬治療前後のNotch関連蛋白発現変化の研究

[研究機関名・長の氏名] 北海道大学病院 秋田 弘俊

[研究責任者名・所属] 内科 I 講師 榊原 純

[研究の目的]

この研究の目的は、EGFR (上皮成長因子受容体) 遺伝子変異陽性肺癌患者さんの EGFR 阻害薬の治療前後における Notch という蛋白質の発現を解析し薬剤の有効性や耐性に関わる機序を明らかにすることです。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

2015年1月～2020年12月の間に北海道大学病院内科Iに通院又は入院され腫瘍検体の保存に同意された肺癌の患者さん

○利用する検体・カルテ情報

検体：肺癌組織検体

カルテ情報：診断名、年齢、性別、身体所見、検査結果 (血液検査、画像検査)

検体は解析のため、免疫組織染色用に切片を切り出し北海道大学大学院 医学研究院 呼吸器内科学教室で解析します。

[研究実施期間] 実施許可日～2023年12月31日

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。

研究に利用する患者さんの情報に関しては、お名前、住所など、患者さん個人を特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、その際も患者さん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。

[連絡先・相談窓口]

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 榊原 純

電話 011-706-5911 FAX 011-706-7848