

「小細胞肺癌の臨床病理学的、分子生物学的特徴に関する研究
(福島県肺癌研究会 FIGHT002B/HOT1301B)」に参加された
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、患者さんの診療情報を用いて行います。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] 体細胞遺伝子変異検出における Deamination Bias に関する研究

[研究機関名・長の氏名] 北海道大学病院 寶金 清博

[研究責任者名・所属] 天野 虎次 （臨床研究開発センター・特任助教）

[研究の目的]

腫瘍組織から採取された既存の遺伝子解析データに対して計測時に生じる脱アミノ化を主とした様々な測定誤差に関して検討を行うことにより、計測誤差の性質を明らかにする。

[研究の実施期間] 研究実施承認日から、2017 年 12 月 31 日まで。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

2013 年に実施された研究課題名「小細胞肺癌の臨床病理学的、分子生物学的特徴に関する研究（福島県肺癌研究会 FIGHT002B/HOT1301B）」に参加された患者さん。

○利用する研究情報

背景情報（年齢、性別、診断名、検体種別、検体取得年月、NGS 用 Library 基本情報）、NGS データ (Fastq ファイル)、NGS 解析に使用した機器設定内容 (SampleSheet.csv)

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個人情報に関しては、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個人情報は利用しません。

* 上記の研究に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 臨床研究開発センター 担当医師 天野 虎次

電話 011-706-7061