

内科 I（旧第 1 内科）、腫瘍内科、呼吸器外科に通院中（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・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] 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

[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] 榊原 純（内科 I・講師）

[研究代表機関名・研究代表者名・所属]

福島県立医科大学医学部 呼吸器外科学講座 鈴木 弘行

独立行政法人地域医療機能推進機構北海道病院 呼吸器センター呼吸器内科 原田 敏之

北海道がんセンター 呼吸器内科 横内 浩

慶応義塾大学医学部 腫瘍センター 西原 広史

[共同研究機関名・研究責任者名]

参加・協力施設名	責任医師等氏名
北海道大学大学院医学研究院・医学院 病理学講座 腫瘍病理学教室	田中 伸哉 王 磊
北海道がんセンター呼吸器内科	大泉 聡史
北海道大学病院内科 I	榊原 純
北海道大学病院循環器・呼吸器外科	加賀 基知三
市立札幌病院呼吸器内科	秋江 研志
KKR 札幌医療センター呼吸器センター呼吸器内科	磯部 宏
北海道大学病院腫瘍内科	木下 一郎
旭川医科大学病院呼吸器センター	大崎 能伸
札幌医科大学医学部呼吸器・アレルギー内科学講座	高橋 弘毅

王子総合病院呼吸器内科	河井 康孝
苫小牧市立病院呼吸器内科	中野 剛
旭川医療センター呼吸器内科	藤田 結花
手稲溪仁会病院呼吸器内科	小場 弘之
岩見沢市立総合病院内科（呼吸器）	上村 明
独立行政法人地域医療機能推進機構北海道病院 呼吸器センター呼吸器内科	原田 敏之
北海道中央労災病院内科	大塚 義紀
帯広厚生病院呼吸器内科	山本 真
宮城県立がんセンター呼吸器内科	福原 達朗
竹田総合病院呼吸器内科	穴沢 予識
竹田総合病院呼吸器外科	星野 実加
会津中央病院呼吸器科	山岸 茂樹
太田西ノ内病院呼吸器センター 呼吸器内科	松浦 圭文
坪井病院呼吸器内科	森 清志
総合南東北病院呼吸器外科	藤生 浩一
南相馬市立総合病院 呼吸器科	神戸 敏行
白河厚生病院 呼吸器外科	大杉 純
福島赤十字病院 呼吸器外科	管野 隆三
大原総合病院 内科	海瀬 俊治
済生会福島総合病院 呼吸器科	勝浦 豊
福島県立医科大学会津医療センター 感染症・呼吸器内科	棟方 充
福島県立医科大学会津医療センター呼吸器外科	樋口 光徳

【研究の目的】 小細胞肺癌の治療法の開発のため、「癌治療に重要な DLK1」が癌組織の中でどのように働いているかを検討することを目的としています。

【研究の方法】

○対象となる患者さん

2003年1月から2013年1月までの間に当院で外科的切除が行われた小細胞肺癌の患者さん

○利用する検体・カルテ情報

検体：小細胞肺癌組織

カルテ情報：年齢、性別、診断確定日、既往症・合併症、診断時の ECOG performance status (PS)、喫煙歴、手術実施日、治療内容、組織型、分化度、病期、血液検査・画像検査結果、治療後の経過など

上記の検体は、DLK1 の解析のために、福島県立医科大学呼吸器外科学講座に郵送にて送付します。上記のカルテ情報は、福島県立医科大学呼吸器外科学講座に郵送します。

[研究実施期間] 実施許可日～2019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せん。

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 011-706-7899