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/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、「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針(令和3年文部科学省・厚生労働省・経済産業省告示第1号、令和5年3月27日一部改正)」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、以下の連絡先へご照会ください。

[研究課題名] 少数個の再発病変を呈した非小細胞肺癌術後症例の検討

「研究代表機関名・長の氏名」 北海道大学病院・病院長 南須原 康行

「研究代表者所属・氏名」 北海道大学病院呼吸器内科・榊原 純

[共同研究機関名・研究責任者名・機関の長の氏名]

研究機関名	診療科 (部署名)	研究責任者名	機関の長の氏名
王子総合病院	呼吸器内科	河井 康孝	 岩井 和浩
帯広厚生病院	呼吸器内科	菊池 創	佐澤 陽
KKR 札幌医療センター	呼吸器内科	品川 尚文	磯部 宏
砂川市立病院	呼吸器内科	堀井 洋志	横田 良一
北海道がんセンター	呼吸器内科	大泉 聡史	平賀 博明
札幌南三条病院	呼吸器内科	本庄 統	小場 弘之

[研究の目的]

肺がん術後に少数個転移再発を呈した患者さんの特徴や、治療の内容や、予後を解析する ため

[研究の方法]

○対象となる患者さん

肺がんの患者さんで、2018 年 1 月 1 日から 2024 年 12 月 31 日までの間に本研究の参加機関で肺がんの治療を受けた方

○利用する検体・情報

*2026年12月31日までのカルテ情報を収集します。

検体:切除した肺がんの組織(北海道大学病院の患者さんのみ)

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)

○送付方法

上記のカルテ情報は、解析のために北海道大学病院に送付します。

上記の検体は、遺伝子の発現状況を解析するためにタカラバイオ株式会社に送付しま

す。また、人工知能(AI)による評価のために検体を画像化(whole slide imaging)したデータを株式会社 biomy および日本電気株式会社に電子的に送付します。

[研究実施期間]

実施許可日 (検体・情報の利用、提供開始:2025年9月頃) ~2028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。

[北海道大学病院の連絡先・相談窓口]

北海道札幌市北区北14条西5丁目

北海道大学病院呼吸器内科 担当医師:榊原 純

電話 011-706-5752 FAX 011-706-7899

[当院(共同研究機関)の連絡先・相談窓口]

住所:

医療機関名: 担当医師:

電話: FAX: