

## 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)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]

ドライバー遺伝子変異/転座陽性非小細胞肺癌に対するデュルバルマブ投与に関するレトロスペクティブ研究

[研究責任者名・所属] 高島 雄太 呼吸器内科

## [研究代表機関名・研究代表者名・所属]

がん研有明病院 先端医療開発センター 水柿 秀紀

## [共同研究機関名]

北海道肺癌臨床研究会（Hokkaido Lung Cancer Clinical Study Group: HOT）関連施設ならびに協力施設

<北海道肺癌臨床研究会>

北海道がんセンター呼吸器内科	横内 浩
北海道大学病院呼吸器内科	高島 雄太
<b>KKR</b> 札幌医療センター呼吸器内科	伊藤 健一郎
帯広厚生病院呼吸器内科	菊池 創
札幌南三条病院呼吸器内科	本庄 統
王子総合病院呼吸器内科	河井 康孝
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	横尾 慶紀
岩見沢市立病院内科	高階 太一
函館五稜郭病院呼吸器内科	角 俊行
市立釧路総合病院呼吸器内科	北村 康夫
製鉄記念室蘭病院呼吸器内科	田中 康正
仙台厚生病院呼吸器センター呼吸器内科	中村 敦
弘前大学呼吸器内科学講座	田中 寿志
東北大学大学院医学研究院内科病態学講座呼吸器内科学分野	突田 容子
宮城県立がんセンター呼吸器科	福原 達朗
福島県立医科大学呼吸器内科	柴田 陽光
秋田厚生医療センター呼吸器内科	守田 亮
山形県立中央病院呼吸器内科	日野 俊彦

## [研究の目的]

ドライバー遺伝子変異/転座陽性非小細胞肺癌(NSCLC)に対して化学放射線療法(CRT)を施行した症例を対象に、化学放射線療法後にデュルバルマブならびに分子標的薬を投与された症例を抽出し、その臨床経過を明らかにし、安全性や有効性について解析する。

## [研究の方法]

### ○対象となる患者さん

2018年6月から2021年3月までに、ドライバー遺伝子変異/転座陽性 NSCLC に対して CRT を施行した方。

### ○利用するカルテ情報

診断名、年齢、性別、喫煙歴、身体所見、検査結果（血液検査、画像検査、病理結果等）、治療の状況、転帰

この研究は、北海道肺癌臨床研究会（Hokkaido Lung Cancer Clinical Study Group: HOT）関連施設ならびに協力施設で実施します。上記のカルテ情報は、予後と予後因子の解析のために、北海道大学病院呼吸器内科に、郵送またはパスワードをかけた電子ファイルで送付します。

## [研究実施期間] 実施許可日～2024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]

施設名：北海道大学病院 呼吸器内科

住所：札幌市北区北14条西5丁目

電話番号：011-706-5911

研究責任者： 高島 雄太