

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、「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。

No	施設名	所属部門	研究責任者	施設長	備考
1	北海道大学病院	呼吸器外科	加藤 達哉	南須原 康之	研究代表機関
2	恵佑会札幌病院	呼吸器外科	垂水 晋太郎	久須美 貴哉	共同研究機関
3	函館医療センター	呼吸器外科	千葉 龍平	椎谷 紀彦	共同研究機関
4	KKR札幌医療センター	呼吸器外科	井上 玲	磯部 宏	共同研究機関
5	NTT東日本札幌病院	呼吸器外科	道免 寛充	吉岡 成人	共同研究機関
6	北海道医療センター	呼吸器外科	本間 直健	伊東 学	共同研究機関
7	手稲溪仁会病院	呼吸器外科	加藤 弘明	古田 康	共同研究機関
8	札幌南三条病院	呼吸器外科	加地 苗人	小場 弘之	共同研究機関
9	斗南病院	呼吸器外科	田畑 佑希子	加賀 基知三	共同研究機関
10	札幌厚生病院	呼吸器外科	長 靖	本間 重紀	共同研究機関
11	小樽市立病院	呼吸器外科	石川 慶大	越前谷 勇人	共同研究機関
12	旭川赤十字病院	呼吸器外科	福永 亮朗	真名瀬 博人	共同研究機関
13	北見赤十字病院	呼吸器外科	新関 浩人	荒川 穰二	共同研究機関
14	市立釧路総合病院	呼吸器外科	飯村 泰昭	森田 研	共同研究機関
15	王子総合病院	呼吸器外科	平岡 圭	三木 隆幸	共同研究機関
16	製鉄記念室蘭病院	呼吸器外科	野村 俊介	前田 征洋	共同研究機関
17	帯広厚生病院	呼吸器外科	大竹 節之	佐澤 陽	共同研究機関

[研究課題名] 切除可能非小細胞肺癌に対する周術期免疫チェックポイント阻害薬治療における多施設共同データベースの構築と運用

[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外科・加藤 達哉

[研究の目的]

肺癌の手術の前後に免疫チェックポイント阻害薬治療を行った患者さんの情報を集約し、最適な治療方針を探るため

[研究の方法]

○対象となる患者さん

肺癌の患者さんで、2022年1月1日から2027年12月31日までの間に上記の医療機関で肺癌の手術が予定され、周術期管理の際に免疫チェックポイント阻害薬治療を受けた20歳以上の方

○利用する情報

*手術が行われた場合は術後5年後、手術が行われなかった場合は免疫チェックポイント阻害薬治療開始から5年後（最長2032年12月31日）までのカルテ情報を収集します。

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、病理検査）、周術期治療情報（免疫関連有害事象に関する事項を含む）、手術関連情報、予後情報

○送付方法

この研究は、上記の研究機関で肺癌の患者さんの治療を行っている機関で実施します。上記のカルテ情報は、データの集積のために、北海道大学病院 医療・ヘルスサイエンス研究開発機構のデータサイエンスセンターが提供している電子データ集積システム（EDC）に電子的配信で送付します。

[研究実施期間]

実施許可日(情報の利用、提供開始：2026年1月頃)～2032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。

[北海道大学病院（研究代表機関）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外科 担当医師 大塚慎也
電話 011-706-6009 FAX 011-706-5161

[当院（共同研究機関）の連絡先・相談窓口]

住所：札幌市中央区南1条西15丁目
医療機関名：NTT 東日本札幌病院 担当医師：道免 寛充
電話：011-623-7000（代表） FAX：011-623-7527