

循環器・呼吸器外科に過去に通院・入院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、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] 肺癌およびその前癌病変におけるがん免疫微小環境に関する分子病理学的検討

[研究機関名・長の氏名] 北海道大学病院 秋田 弘俊

[研究責任者名・所属]

北海道大学病院ゲノム・コンパニオン診断研究部門 特任准教授・畑中 豊

[研究代表機関名・研究代表者名・所属]

北海道大学病院ゲノム・コンパニオン診断研究部門 特任准教授・畑中 豊

[研究分担機関名・機関代表者名]

社会医療法人北海道恵愛会 札幌南三条病院・加地 苗人

独立行政法人労働者健康福祉機構 北海道中央労災病院・岡元 賢三

[共同研究機関・研究責任者名]

テキサス州立大学 MD アンダーソンがんセンター (米国)・藤本 淳也

[研究の目的] 肺癌およびその前癌病変におけるがん免疫微小環境を、分子病理学的手法を用いて明らかにする。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

肺癌の患者さんで、2010 年 1 月から 2022 年 6 月の間に細胞検体を採取し、研究利用が可能な診療残余検体を有する方

○利用する検体・カルテ情報

検体：診療残余 FFPE (ホルマリン固定パラフィン包埋) 組織検体

カルテ情報：年齢、性別、最終観察日、臨床転帰、疾患名、診断名、病理組織学的所見、遺伝子検査等のバイオマーカー検査により得られた結果、治療内容

上記の検体の一部は匿名化後、IHC（免疫組織化学染色）による解析のために、テキサス州立大学 MD アンダーソンがんセンターへ送付します。

[研究実施期間]

実施許可日～2022年12月31日（登録締切日：2022年6月30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]

北海道札幌市北区北 14 条西 5 丁目

北海道大学病院ゲノム・コンパニオン診断研究部門

担当 畑中 豊

電話 011-706-5716 FAX 011-707-5116