

耳鼻咽喉科に、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] 頭頸部扁平上皮癌におけるDNA障害型抗癌剤の効果とSLFN11発現の関与の解明

[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] 北海道大学病院耳鼻咽喉科・講師 加納里志

[研究の目的] DNA 障害型抗癌剤の治療効果との関連が指摘されている SLFN11 タンパク質の発現量を測定し、実際の関連を確かめることで、予後の予測や治療法の向上に役立て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

頭頸部がんの患者さんで、2008 年 1 月 1 日から **2020 年 12 月 31 日**の間に、DNA 障害型抗癌剤(シスプラチン、カルボプラチン)を用いた放射線化学療法、**もしくは手術**を施行し、かつ、包括同意の下検体を保管されている方

○利用する検体・カルテ情報

検体：組織標本

カルテ情報：年齢、性別、疾患名、病理組織型、臨床病期、治療方法、治療結果、観察期間

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個人情報に関しては、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個人情報は利用しません。

[研究実施期間]

実施許可日～**2023年3月31日** (登録締切日：**2022年10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

2021年10月15日（第2.1版）

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14条西5丁目

北海道大学病院耳鼻咽喉科 担当医師 浜田誠二郎

電話 011-716-1161 FAX 011-717-7566