

呼吸器外科に通院中（または過去に通院・入院されたことのある）の
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、厚生労働省の「臨床研究に関する倫理指針」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] 胸膜腫瘍および胸腺腫瘍における免疫組織学的手法を用いた診断・予後予測マーカーの探索

[研究機関] 北海道大学病院呼吸器外科

[研究責任者] 加藤 達哉（循環器・呼吸器外科 特任助教）

[研究の目的] 胸腺腫瘍および胸膜腫瘍に対して免疫組織学的手法を用いた解析を行い、診断および予後予測に関するマーカーを検索する。

[研究の方法]

●対象となる患者さん

胸腺腫瘍（胸腺腫、胸腺癌など）および胸膜腫瘍（悪性胸膜中皮腫、慢性胸膜炎など）の患者さんで、平成6年4月1日から平成24年6月30日の間に手術をおこない、検体が保管されている方。

●利用する検体およびカルテ情報

検体：切除組織のパラフィン包埋検体

カルテ情報：①患者基本情報：年齢、性別 ②疾患情報：疾患名、手術日、手術名、治療内容 ③病理組織学的検査結果 ④術後通院・生存情報

なお、解析の過程で検体およびカルテ情報を、個人情報削除したうえで外部の研究協力者へ送ることがあります。

[個人情報の取り扱い]

利用する情報からは、お名前、住所など、患者さんを直接同定できる個人情報は削除します。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。

*上記の研究に検体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。

[問い合わせ先]

北海道札幌市北14条西5丁目

北海道大学循環器・呼吸器外科

電話 011-716-1161(内線 6041)

担当医師 加藤 達哉

FAX 011-706-7612