

-臨床研究に関する情報および臨床研究に対するご協力のお願い-

現在、呼吸器外科学講座では、本学で保管している診療後の診療情報等を使って、下記の研究課題を実施しています。

この研究課題の詳細についてお知りになりたい方は、下欄の研究内容の問い合わせ担当者まで直接お問い合わせください。なお、この研究課題の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の診療情報等を「この研究課題に対しては利用・提供して欲しくない」と思われた場合にも、下欄の研究内容の問い合わせ担当者までお申し出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

[研究課題名] 「肺悪性腫瘍、縦隔腫瘍、重症筋無力症に対するロボット支援胸腔鏡下手術症例の検討」

[研究対象者] 2012年4月から2023年4月までに東京女子医科大学呼吸器外科に通院、入院したロボット手術支援装置を用いて手術を施行した患者さん。

[利用している診療情報等の項目]

診療情報等：診療情報等：性別、年齢、身体所見、最終病理組織診断、画像所見(CT PET XP)、既往歴、手術時の年齢、手術日、手術アプローチ、手術術式、手術中出血、手術時間、輸血の有無、入院期間、術後合併症、術後合併症の内容、血液検査所見、術後経過（治療内容）、術前治療歴、生存期間等

[利用の目的] （遺伝子解析研究：無）

ロボット支援胸腔鏡下手術に対して、治療の有効性を解明することを目的としています。

[研究実施期間] 倫理委員会承認後より2028年3月までの間（予定）

[この研究での診療情報等の取扱い]

本学倫理審査委員会の承認を受けた研究計画書に従い、お預かりした診療情報等には氏名、生年月日等の情報を削り、個人が特定されることがないように加工をしたうえで取り扱っています。

[機関長、研究責任者、および、研究内容の問い合わせ担当者]

機関長：東京女子医科大学 理事長 岩本絹子

研究責任者：東京女子医科大学 呼吸器外科 教授 神崎正人

研究内容の問い合わせ担当者：東京女子医科大学 呼吸器外科准教授 井坂珠子

電話：03-3353-8111（応対可能時間：平日9時～16時）