

「情報公開文書」

単機関研究用

下記臨床研究は「東海大学医学部臨床研究審査委員会」の承認および研究機関の長の許可を得て実施しています。当該試料・診療情報等の使用については、研究計画書に従って匿名化処理が行われており、研究対象者の氏名や住所等が特定できないよう安全管理措置を講じた取り扱いを厳守しています。

本研究に関する詳しい情報をご希望でしたら問い合わせ担当者まで直接ご連絡ください。また、本研究の成果は学会や論文等で公表される可能性があります。個人が特定される情報は一切公開しません。

本研究の研究対象者に該当すると思われる方又はその代理人の方の中で試料・診療情報等が使用されることについてご了承頂けない場合は、下記お問い合わせ先までご連絡ください。研究対象から除外させていただきます。但し、そのお申出は研究成果の公表前までの受付となりますのでご了承願います。なお、同意の有無が今後の治療等に影響することはありません。

ダビンチ手術システムを用いたロボット支援呼吸器外科手術の臨床的有用性の評価

1. 研究の対象

2021年12月1日から2024年9月30日までに東海大学医学部付属病院呼吸器外科で肺癌および縦隔腫瘍に対して根治切除が可能と判断されて胸腔鏡手術およびダビンチ手術を行った患者。

2. 研究実施期間

(機関の長の許可日) から 2029年10月1日 まで

3. 研究目的・方法

目的 下記の診療情報等を利用し、**ダビンチ手術システムを用いたロボット支援呼吸器外科手術の臨床応用に関する研究**について解明することを目的とした研究を実施するため、当院において肺がんおよび縦隔腫瘍の手術を受けられた方で、研究者が診療情報をもとにデータを選び、ダビンチ手術の安全性と有効性に関する分析を行い評価します。

方法 この研究に使用する情報として、診療情報から項目4に記載する情報を抽出し使用させていただきますが、氏名、生年月日などのあなたを直ちに特定できる情報は削除し使用します。また、あなたの情報などが漏洩しないようプライバシーの保護には細心の注意を払います。本研究で得られた情報は研究終了後5年または研究結果発表後3年のいずれか遅い時期に廃棄する。なお、将来、データを他の研究に用いる場合は、あらためてその研究計画を倫理委員会において承認を受けた上で利用することとします。

4. 研究に用いる試料・情報の種類

- ・患者情報（年齢、性別、BMI、喫煙歴、診断名、治療内容、検査結果、画像診断結果、病理診断結果、手術記録）
- ・試料：該当なし

5. 情報の提供先・提供方法

該当なし

6. 利益相反に関する事項

この研究は、特定企業等からの資金提供はないため開示すべき利益相反はありません。

7. お問い合わせ先

東海大学医学部付属病院 (電話 : 代表 0463-93-1121 内線 : 5110)

研究責任者 呼吸器外科 増田 良太

問い合わせ担当者 呼吸器外科 松崎 智彦