

研究課題名：Atrena を用いた手術支援画像の有用性の検討

1. 研究の対象

2022 年 10 月 01 日～ 2023 年 08 月 31 日において、松江市立病院にて腎臓がんのロボット支援下手術を行った症例

2. 研究目的・方法

手術支援ソフト（Atrena）を用いて手術を行った場合と、Atrena 導入前の手術の成績を比較し、Atrena の有用性を調査する。調査対象はロボット使用時間・術中腎阻血時間・合併症の有無・病理断端陽性の有無・術中出血量とする。内容についてはカルテ記載の内容を抽出し、Atrena 導入前後の成績を比較する。

3. 研究に用いる試料・情報の提供

試料：通常の術前画像からの画像作成を行うため、臨床上に新たな追加検査を必要とはしない。

情報：後方視的にカルテより抽出するロボット使用時間・術中腎阻血時間・合併症の有無・病理断端陽性の有無・術中出血量など

4. 外部への試料・情報の提供

集積する情報は、セキュリティーで管理されたデータベースに特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。情報は匿名化され、匿名化された番号は対応表を用いて個人情報管理者が管理します。

5. 研究組織

研究組織：松江市立病院 放射線部

研究責任者：松江市立病院放射線部 主任 岩坂 徹

6. お問い合わせ先

本研究に関するご質問がありましたら下記の連絡先までお問合せ下さい。

また情報が当該研究に用いられることについて、患者さんもしくは患者さんの代理の方にご了承いただけない場合には研究対象としないので、下記の連絡先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。

【問い合わせ等の連絡先】

松江市立病院

放射線部 岩坂 徹

住所：〒 690 8509 島根県松江市乃白町 32 番地 1

電話番号：0852-60-8000（代表）

メールアドレス：soug@mitsue-cityhospital.jp