

上尾中央総合病院を受診された患者さんへ

当院では下記の臨床研究を実施しております。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で、診療情報等を研究目的に利用されることを希望されない場合は、下記のお問合せ先にご連絡下さい。

課題名	限局性前立腺癌に対するシングルポート (SP) 腹膜外アプローチおよびマルチポート (MP) 経腹膜アプローチによるロボット支援下根治的前立腺全摘除術の周術期・術後アウトカムに関する比較検討：多施設共同レトロスペクティブコホート研究
受付番号	1409
当院の研究責任者	佐藤聡 (泌尿器科)
研究者等 (所属)	竹中政史 (藤田医科大学医学部 腎泌尿器外科)
研究期間	2026年5月1日～2027年3月31日
調査データ対象期間	2024年7月1日～2026年1月31日
本研究の目的	限局性前立腺癌患者に対する、Da Vinci SP 腹膜外アプローチ (SP Extraperitoneal approach; SP-EA) とロボット支援下 MP 経腹膜アプローチ (MP-Transperitoneal approach; MP-TA) による根治的前立腺全摘除術 (Robot-assisted radical prostatectomy; RARP) の周術期および術後アウトカムを後ろ向きコホート研究にて比較することにより、SP - EA 治療の有用性および臨床的ベネフィットを検討する。
対象となる患者さん	調査データ対象期間に根治的前立腺摘除術が適応となった患者さん
利用する試料・情報	手術時の年齢、身長、体重、チャールソン指数、腹部手術歴、前立腺サイズ、術前 PSA 値、術前グリーソンスコア、癌病期分類、NCCN リスク分類、術前ホルモン治療の有無、手術情報、病情報、術後情報など
試料・情報の他の研究機関への提供の有無	<input checked="" type="checkbox"/> 無し <input type="checkbox"/> 有り ()
個人情報の保護に関する情報	利用する情報から氏名や住所等の患者さんの特定につながる個人情報は削除します。研究成果は学会や学術誌等で発表する可能性があります。その際は患者さんを特定できない形で行います。
本研究の資金源 (利益相反)	<input checked="" type="checkbox"/> 無し <input type="checkbox"/> 有り ()
倫理審査等の経過	第 293 回上尾中央総合病院倫理委員会にて承認
公開日	2026年4月3日
オプトアウト期間	<input checked="" type="checkbox"/> 公開日から1か月 <input type="checkbox"/> 当該疾患についての当院受診開始日から1か月
お問合せ先	電話番号 048-773-1111 (代表) 上尾中央総合病院 クリニカルリサーチセンター 情報管理部・組織管理課 又は 薬剤部・治験管理科

