

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	重度緑内障及び狭隅角患者にロボット支援腹腔鏡下手術を施行した3例
受付番号	950
当院の研究責任者（所属）	篠崎哲男（泌尿器科）
研究協力者（所属）	萩原和久、木田智、藤森大志、小川一栄、田畑龍治、森山真吾、川島洋平、 福田護（泌尿器科） 佐藤聡（副院長、泌尿器科） 篠崎琴（眼科）
研究期間	2021年10月1日～2021年11月6日
調査データ対象期間	2019年8月30日～2021年11月6日
本研究の目的	当院において重度緑内障及び狭隅角患者に対してロボット支援腹腔鏡下膀胱全摘術もしくはロボット支援腹腔鏡下仙骨膣固定術を施行した症例の周術期成績、術前・術中眼圧、術前後の視野欠損範囲を後方視的に調査し、重度緑内障及び狭隅角患者に対するロボット支援腹腔鏡下手術の安全性、有効性について検討する。
対象となる患者さん	浸潤性膀胱癌に対するロボット支援膀胱全摘除術及び骨盤臓器脱に対するロボット支援仙骨膣固定術を施行した症例の中で、術前に重度緑内障もしくは高度狭隅角と診断された患者さん
利用する試料・情報	年齢・性別・身体測定値・血液検査所見・生理検査所見・放射線検査所見・眼圧/視野検査所見・既往歴・併存症・周術期合併症・術後経過。
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を直接特定できる個人情報は削除します。また、研究成果は学会等で発表を予定していますが、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。
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238回上尾中央総合病院倫理委員会にて承認
公開日	2021年10月1日
オプトアウト期間	<input checked="" type="checkbox"/> 公開日から1か月 <input checked="" type="checkbox"/> 当該疾患の当院受診日から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

