

(西暦) 2026 年 3 月 4 日

排尿時膀胱造影のため当院に入院・通院されていた患者さんの診療情報を用いた臨床研究に対するご協力をお願い

研究責任者	所属	泌尿器科	職名	医長
	氏名	春名	晶子	
	連絡先電話番号	0789457300		
実務責任者	所属	泌尿器科	職名	部長
	氏名	杉多	良文	

このたび当院では、上記のご病気で入院・通院されていた患者さんの診療情報を用いた下記の研究を実施いたしますので、ご協力をお願いいたします。この研究を実施することによる患者さんへの新たな負担は一切ありません。また患者さんのプライバシー保護については最善を尽くします。本研究への協力を望まれない患者さんは、その旨、春名晶子までご連絡をお願いします。

1 対象となる方

西暦 2025 年 1 月より 2025 年 12 月 25 日までの間に、泌尿器科にて排尿時膀胱造影を施行した方

2 研究課題名

膀胱尿管逆流 grade 評価の機械学習モデル、qVUR と当科の比較

3 研究実施機関

泌尿器科

4 本研究の意義、目的、方法

【目的】膀胱尿管逆流 grade 評価の機械学習モデル、qVUR と当科の比較

【方法】2025 年 1 月より 2025 年 12 月までに施行した膀胱尿管逆流の中で、qVUR で評価可能な 57 例 79 尿管を対象とし、qVUR と当科の比較を後ろ向きに検討する

5 協力をお願いする内容

診療録の閲覧、画像閲覧

6 本研究の実施期間

西暦 2026年3月9日～2026年7月31日（予定）

7 プライバシーの保護について

- 1) 本研究で取り扱う患者さんの個人情報、氏名と患者番号のみです。その他の個人情報（住所、電話番号など）は一切取り扱いません。
- 2) 本研究で取り扱う患者さんの診療情報は、個人情報をすべて削除し、第三者にはどなたのものかわからないデータ（匿名化データ）として使用します。
- 3) 患者さんの個人情報と匿名化データを結びつける情報（連結情報）は、本研究の個人情報管理者が研究終了まで厳重に管理し、研究の実施に必要な場合のみに参照します。また、研究終了時に【または倫理委員会に承認された破棄時点で】完全に抹消します。
- 4) なお連結情報は当院内のみで管理し、他の共同研究機関等には一切開示いたしません。

8 お問い合わせ

本研究に関する質問や確認のご依頼は、下記へご連絡下さい。

春名晶子・泌尿器科・0789457300

以上