

精巣腫瘍の診断、治療のために受診中あるいは受診経験のある 患者さんまたはご家族の方へ (臨床研究に対するご協力のお願い)

獨協医科大学埼玉医療センター泌尿器科では、上記の病気で受診された方の診療情報（カルテ情報）を使用して臨床研究を実施いたしております。本研究に該当する可能性のある方の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、ご協力いただけない場合であっても今後の治療に不利益を受けることはございません。

本研究への協力を望まれない患者さんおよび本研究の詳しい内容（実施計画書・関連資料等）について閲覧になりたい方は、下記の【問い合わせ先】までご連絡をお願いします。

【研究課題名】

精巣腫瘍の組織型診断における術前 MRI を用いた ADC 値・ADC ヒストグラム解析の有用性に関する検討

【研究の背景と目的】

精巣腫瘍は MRI での診断が重要とされていますが、実際の病理診断と術前 MRI 画像診断が異なる場合もあります。このようなことを解消するために MRI の画像から特別な解析（ADC ヒストグラム解析）を実施することで腫瘍の詳細な評価が可能となることが報告されていますが、現在、精巣腫瘍では MRI をこういった解析手法で評価されたものはありません。

この研究では患者さんの MRI 画像を使用して ADC ヒストグラム解析の有用性を検討します。

【対象となる方】

当院泌尿器科にて 2010 年 1 月 1 日～2023 年 7 月 31 日の間に精巣腫瘍のため受診し、診断の MRI を受け腫瘍の存在が確認され、病理組織診断で悪性所見の診断を受けた方

【使用する検体・診療情報】

使用する診療情報は以下のとおりです。

なお、収集したデータは、研究責任者のもと適切に保管・管理致します。

カルテ情報：生年月、手術時年齢、身長、体重、既往歴、病理結果、術前 MRI 結果

【研究期間と参加予定人数】

この研究は当院臨床研究倫理審査委員会承認後、病院長許可日（2024 年 3 月 21 日）から **2026 年 3 月 31 日**まで実施され、69 名の患者さんが対象となっております。

【個人情報の保護】

利用する情報からは、お名前、住所など、患者さんを特定出来る個人情報は削除し、収集されたデータは、個人が特定できないよう通し番号などで匿名化されたのち解析を行います。

また、使用したカルテ情報を廃棄する際も個人情報を削除して廃棄いたします。

【結果の公表】

この研究の研究成果は泌尿器科学会雑誌へ投稿される予定ですが、その際も患者さんを特定できる個人情報公表いたしません。

【研究責任者】

獨協医科大学埼玉医療センター 泌尿器科 齋藤一隆（主任教授）

【問い合わせ先】

獨協医科大学埼玉医療センター 泌尿器科 担当者：山本 佳子（臨床研究コーディネーター）
埼玉県越谷市南越谷 2 - 1 - 5 0 電話番号：048-965-4944（泌尿器科外来直通）

以上