

2025 年 7 月 1 日 第 1 版

研究協力をお願い

この研究は、大阪医科薬科大学 研究倫理委員会にて審査され、各研究機関の長の許可を受けたうえで実施しております。ご理解・ご協力のほど、よろしくお願い致します。

大阪医科薬科大学 泌尿器科学教室

記

研究の名称	膀胱鏡画像の深層学習による高精度診断、および、治療支援 AI システムの構築
対象	2020 年 1 月 1 日から 2025 年 6 月 30 日までの期間に膀胱内視鏡で検査された患者さんが対象です。本学では、100 例（共同研究機関全体で 200 例）を予定しています。
研究期間	研究実施許可日 ~ 2030 年 12 月 31 日
試料・情報の利用 目的及び利用方法	<p>利用目的：AI を用いた膀胱内視鏡画像解析アルゴリズムを開発し、人間の目では見落とししやすい病変の検出能力向上や隆起性腫瘍の深達度の判断と、最適の治療選択をアシスト出来る治療補助システムの構築を目的としています。</p> <p>利用方法：患者さんの診療情報として内視鏡画像を抽出し解析を行います。抽出した診療情報は、加工して個人を特定できないように対処したうえで取り扱います。研究結果は学会や学術誌で発表される予定です。</p> <p>各共同研究機関から主管機関である大阪医科薬科大学には、研究で利用する画像情報から個人を特定できる情報を削除した状態で提供されます。</p>

申し出たい場合は、下記の連絡先までお願いいたします（対象者の代理人からの申し出も受付いたします）。参加拒否の申し出をされた場合は、研究の対象から削除し、研究利用をいたしません。しかしながら、研究結果が出た後の参加拒否の申し出については、研究の対象から削除することができかねますので、予めご了承ください。

問い合わせ窓口

【主管研究機関】

〒569-8686 大阪府高槻市大学町2番7号

大阪医科薬科大学 泌尿器科学教室

担当者 前之園 良一

連絡先 072-683-1221（代） 内線/PHS 35588

【試料・情報の提供を行う機関】

提供責任者：土田 修也

研究機関及び研究機関の長：第一東和会病院 大西 恭子

研究参加拒否書

大阪医科薬科大学 学長 殿
大阪医科薬科大学病院 病院長 殿

大阪医科薬科大学
研究責任者 東 治人 殿

研究の名称	膀胱鏡画像の深層学習による高精度診断、および、治療支援 AI システム の構築
-------	--

私は、上記研究への参加について検討した結果、研究参加を拒否します。

年 月 日 対象者

住所

氏名（自署）

※ご本人が自署できない場合は、代諾者の方がご記入ください。

代諾者（続柄： ）

住所

氏名（自署）