

2023年4月26日

## 外来診療あるいは入院診療を受けられた患者さんへ

### 「ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘術(RARP)前の頭部MRIの有用性についての研究」 への協力をお願い

当院では過去に下記のような診療を受けた患者さんの試料・情報を用いた研究を行います。皆様のご理解とご協力をお願い申し上げます。

#### ① 研究の対象

2016年6月から2023年5月までに前立腺癌の診断でRARPを予定され、その術前スクリーニングの為に頭部MRIを施行された方。同時期に健康管理センターで頭部MRIを施行された男性の方。

#### ② 研究期間

倫理委員会承認日から2025年3月31日

#### ③ 研究の目的・方法

当院ではRARPの術前に頭部MRIを施行し頭蓋内血管の評価や占拠性病変の有無など、頭蓋内のスクリーニングを行っています。しかし術前に頭部MRIが必要かどうかは分かっていません。本研究では術前スクリーニング目的の頭部MRIの意義とその必要性を検討するためにRARP術前に頭部MRIを受けられた方と、同時期に健診で頭部MRIを受けられた男性を比較します。

#### ④ 研究責任者

亀山 紘司 所属 中部国際医療センター 泌尿器科

#### ⑤ 共同研究者

水谷 晃輔 所属 中部国際医療センター 泌尿器科

亀井 信吾 所属 中部国際医療センター 泌尿器科

横井 繁明 所属 中部国際医療センター 泌尿器科

石原 哲 所属 中部国際医療センター 泌尿器科

出口 隆 所属 中部国際医療センター 泌尿器科

#### 研究への参加辞退をご希望される方へ

本研究に関して新たに患者様に行っていただくことはありません。また、ご自身に新たに費用が発生することはありません。本研究に関する質問等がありましたら、以下の連絡先までお問い合わせください。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて了承いただけない場合には、研究の対象といたしませんので、以下の連絡先まで申し出ていただけますようお願いいたします。なお、本研究は中部国際医療センター医学研究等倫理委員会の承認を得ております。また、この研究の参加をお断りになった場合にも、将来にわたって当病院における診療・治療において不利益をこうむることはありません。

## 研究から生じる知的財産権の帰属と利益相反

研究者及び研究施設に帰属し、研究対象者には生じません。研究の結果の解釈に影響を及ぼすような「起こりうる利益相反」は存在しません。

## 連絡先

中部国際医療センター 泌尿器科

電話番号 0575-66-1100（内線 7611）

責任者氏名：亀山 紘司