

# 医学系研究に関する情報公開および研究協力のお願

聖隷浜松病院では、当院の臨床研究審査委員会の承認を得て、下記の医学系研究を実施しております。

研究の実施にあたり、対象となる方の既に存在する試料や情報、記録、あるいは、今後の情報、記録などを使用させていただきますが、対象となる方に新たな負担や制限が加わることは一切ありません。

ご自身の試料や情報、記録を研究に使用してほしくない場合や研究に関するお問い合わせなどがある場合は、以下の「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。研究への参加を希望されない場合、研究対象から除外させていただきます。研究への参加は自由意思であり、研究に参加されない場合でも、不利益を受けることは一切ありませんのでご安心下さい。

|              |  |
|--------------|--|
| 研究課題名        | ロボット支援前立腺癌手術例における被膜外浸潤のMRIによる評価  |
| 研究責任者        | 聖隷浜松病院 放射線科 増井孝之   |
| 研究実施体制       | 【研究責任者】聖隷浜松病院 放射線科 増井孝之<br>【研究分担者】聖隷浜松病院 放射線科 片山元之 土屋充輝、佐々木昌子、<br>紅野尚人、衿里真也、山田尊大   |
| 研究期間         | 臨床研究審査委員会承認日 ～ 2021年4月18日  |
| 対象者          | 【対象患者】2016年10月から2021年4月までの間に前立腺癌のロボット手術前評価を目的として聖隷浜松病院にて診療された患者様。<br>【選択基準】3T装置でMRI検査が施行されている。<br>【除外基準】画質不良など<br>【予定症例数】200例<br>【症例数の設定根拠】当院で対象患者となる見込み症例数を設定しています。 |
| 研究の意義・目的     | 前立腺癌の術前診断のためにこれまで施行してきたMRIを検討しその正診率を確認することは今後の画像診断に役立つと考えられます。   |
| 研究の方法        | 後向き研究であり、患者様に直接侵襲を加える内容はありません。<br>電子カルテからロボット手術症例を検索し、当院3TMRI装置で前立腺MRIが施行された症例の画像を抽出病理標本と対比しながら分析します。また、当科放射線科医師にそれぞれの画像を提示し、改めて所見の有無を評価してもらいます。                     |
| 個人情報の取扱い     | 本研究で利用する資料や情報、記録からは、直接ご本人を特定できる個人情報は削除した上で、研究成果は学会や雑誌等で発表されます。取り扱う情報は、厳密に管理し、外部に漏洩することはありません。なお、個人情報の利用目的等について詳細をお知りになりたい場合は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。                      |
| 個人情報開示に係る手続き | 個人情報開示の手続きについては、「問い合わせ窓口」にご相談下さい。  |
| 資料の閲覧について    | ご要望があれば、開示可能な範囲で、この研究の計画や方法について資料をご覧いただくことができます。ご希望の方は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。  |
| 問い合わせ窓口      | 聖隷浜松病院 放射線科 (氏名) 片山元之<br>TEL:053-474-2222(代表) 9:00~17:00 平日  |