

横須賀市立市民病院を受診された患者さんへ

当院は、下記の研究を実施しています。この研究の対象者に該当する可能性のある方で、診療情報等を研究目的に利用または提供することを希望されない場合は、下記の問い合わせ先にお問い合わせください。希望されない場合でも、患者さんに不利益が生じることはありません。

1、研究課題名

先進医療機器 前立腺生検システム BioJet の使用について

2、当院の研究責任者（所属）

藤川 敦（泌尿器科 診療部長）

3、研究の対象

種々の検査により前立腺癌が疑われる患者さん。

4、研究期間

2021年1月1日～2026年12月31日

5、研究の目的・方法

先進医療機器として登録されている前立腺生検システム BioJet を用いて前立腺生検を実施する。

限局性前立腺癌の手術の際、断端に癌の残存する割合を低下させる高い制癌効果や、患者さんの生活の質の保持に有効であり、最近注目されている前立腺癌の局所療法にも応用が可能である。患者さんへの寄与が大きいと考えられる。

6、研究に用いる試料・情報の種類

前立腺生検システム BioJet を用いた前立腺生検では、プローブの動きを3次元的に感知するセンサーを搭載したアームにプローブを固定し、経直腸的超音波画像及びMRI融合画像により前立腺を観察し前立腺癌の疑いのある部位に対する生検を施行し、同時に前立腺3D画像の取得と3D画像内での生検針軌道の記録を行う。

採取した組織の病理組織学的所見と、画像所見及び前立腺全摘除標本との比較を行う。

7、倫理的、社会的配慮について

ヘルシンキ宣言及び厚生労働省「人を対象とする医学系研究及に関する倫理指針」など

種々の倫理規定に準拠して患者さんの保護に十分配慮する。

また、「病状・検査・治療等に係る説明及び回答」のとおり、検査内容ほかについて十分説明して同意を得たうえで実施する。

検体を含め、プライバシーの保護に関しては十分・適切に配慮して取り扱う。

8、お問い合わせ先

本研究に関する一般的なご質問、費用等に関するご質問等ございましたら、下記の連絡先までお問い合わせください。

横須賀市立市民病院

藤川 敦（泌尿器科）

住所：〒240-0195 神奈川県横須賀市長坂 1-3-2

電話：046-856-3136