

以下、本文-----

下記臨床研究は「東海大学医学部臨床研究審査委員会」の承認および研究機関の長の許可を得て実施しています。当該試料・診療情報等の使用については、研究計画書に従って仮名加工化処理が行われており、研究対象者の氏名や住所等が特定できないよう安全管理措置を講じた取り扱いを厳守しています。

本研究に関する詳しい情報をご希望でしたら問い合わせ担当者まで直接ご連絡ください。また、本研究の成果は学会や論文等で公表される可能性があります。個人が特定される情報は一切公開しません。

本研究の研究対象者に該当すると思われる方又はその代理人の方の中で試料・診療情報等が使用されることについてご了承頂けない場合は担当者にご連絡ください。なお、その申出は研究成果の公表前までの受付となりますのでご了承願います。

糖鎖バイオマーカー（PSA 糖鎖修飾異性体）による前立腺がん診断に関する研究

1. 研究の対象

2019年8月15日 から 2021年1月31日 までの間に、
当院の泌尿器科で前立腺癌が疑われ先進医療「MRI 撮影及び超音波検査融合画像に基づく前立腺針生検法」を受けられた方となります。

2. 研究目的・方法

目的：下記の診療情報等を利用し、前立腺がんの新しい腫瘍マーカー（PSA 糖鎖修飾異性体）検査の性能を評価することを目的としています。

方法：この研究に使用する情報として、診療情報から項目3に記載する情報を抽出し使用させていただきますが、氏名、生年月日などのあなたを直ちに特定できる情報は削除し使用します。また、あなたの情報などが漏洩しないようプライバシーの保護には細心の注意を払います。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

診療情報等：診断名、年齢、性別、身体所見、検査結果（血液検査、病理検査、画像検査）等

4. 研究組織

共同研究機関および研究責任者名

大塚製薬株式会社 診断事業部 研究部 彼谷高敏

(電話：088-665-5081)

既存試料・情報の提供のみを行う機関および担当者（責任者）名、連絡先
該当なし

5. 情報の提供先・提供方法

上記の診療情報等を前立腺がんの新しい腫瘍マーカー（PSA 糖鎖修飾異性体）検査の性能解析のために、共同研究機関である大塚製薬株式会社へ電子的配信にて提供します。

6. 利益相反に関する事項

この研究は、特定企業等からの資金提供はないため利益相反はありません。

7. お問い合わせ先

東海大学医学部附属病院 （電話：代表 0463-93-1121 内線：5294）

研究責任者 腎臓泌尿器科 小路 直

問い合わせ担当者 腎臓泌尿器科 中野 まゆら

-----以上