臨床研究へのご協力のお願い

東京医科大学病院放射線科・泌尿器科では、下記の臨床研究を東京医科大学医学倫理 審査委員会の審査を受け、学長の承認のもと実施いたしますので、研究の趣旨をご理解いた だきご協力をお願いいたします。

この研究の実施にあたっては患者さんの新たな負担(費用や検査など)は一切ありません。 また個人が特定されることのないように患者さんのプライバシーの保護には最善を尽くします。

この研究の計画や研究の方法について詳しくお知りになりたい場合や、この研究に検体やカルテ情報を利用することを了解いただけない場合などは、下記の「問い合わせ先」へご連絡ください。ご連絡がない場合には、ご同意をいただいたものとして研究を実施させていただきます。

[研究課題名]

骨 SPECT/CT 定量解析ソフトウェアによる骨転移の定量的評価

[研究の背景と目的]

去勢抵抗性前立腺癌の骨転移病変に対する治療効果判定を、骨シンチグラフィの定量評価によって行います。治療方法の違いによる効果の違いを検討します。

[研究の方法]

対象となる方

Ra-223 またはその他の薬物治療で去勢抵抗性前立腺癌の治療を行なった方で、2017 年 1 月 1 日から 2020 年 6 月 30 日までの間に骨シンチグラフィ検査(SPECT/CT)を二 回以上受けられた方。

研究期間

倫理審査承認日から 2022 年 3 月 31 日

利用する検体やカルテ情報

カルテ情報から、患者さんの年齢、性別、病歴、血液検査、治療方法と治療経過などを調査します。 撮像された CT や MRI、PET 検査なども参照します。

検体や情報の管理

研究実施に係る検体や情報等を取扱う際は,研究責任者が、すべて患者さんの氏名およびカルテ番号を症例登録番号と対応させ匿名化します。対応表の管理にあたっては、ネットワークから切り離されたコンピュータに保存し、ファイルにはパスワードを設定し、情報管理者が厳重に管理いたします。

[研究組織]

研究責任者

吉村真奈 東京医科大学病院 放射線科 教授

分担研究者

村木美香 東京医科大学病院 放射線科 後期臨床研修医(症例収集)

鈴木邦仁 東京医科大学病院 放射線科 助教 (症例収集)

高橋由武 東京医科大学病院 放射線科 客員講師 (データ解析)

齋藤和博 東京医科大学病院 放射線科 教授 (解析指導) 橋本剛 東京医科大学病院 泌尿器科 講師 (症例収集) 大野芳正 東京医科大学病院 泌尿器科 教授 (臨床指導)

研究協力者

中神義弘 (旧)東京医科大学病院 泌尿器科 講師

(現) 昭和大学病院 泌尿器科 講師 (臨床指導)

[個人情報の取扱い]

研究実施に係る試料や情報を取扱う際は、患者さんの氏名およびカルテ番号をすべて匿名化し、患者さんの個人情報とは関係ないコードを付して管理することにより、患者さんのプライバシー保護に十分配慮いたします。研究の結果を公表する際は、患者さんを特定できる情報を含まないようにいたします。また、研究の目的以外に、研究で得られた患者さんの試料等を使用することはありません。

試料 情報管理責任者 吉村 真奈

[問い合わせ先]

東京医科大学病院 放射線科 教授

吉村 真奈

電話:03-3342-6111 内線:(医局)5818