

作成日 2024 年 11 月 18 日
(最終更新日 2024 年 12 月 5 日)

「情報公開文書」 (Web ページ掲載用)

受付番号： 5116

課題名：腎腫瘍 MRI の有用性に関する研究

1. 研究の対象

2009 年 1 月 1 日～2024 年 10 月 31 日に当院で腎腫瘍に対する MRI 検査および手術又は生検による組織診断を行った方

2. 研究期間

2025 年 1 月 (研究実施許可日) ～2031 年 3 月 31 日

3. 試料・情報の利用及び提供を開始する予定日

当院で試料・情報の利用を開始する予定日及び外部への提供を開始する予定日は以下の通りです。

利用開始予定日：2025 年 1 月 6 日

提供開始予定日：該当なし

4. 研究目的

腎臓にできる腫瘍には良性と悪性がありますが、画像で診断が難しいことがしばしばあります。特に、悪性腫瘍の中でも予後が悪い「淡明細胞型腎細胞癌」を正確に判別することが重要です。一方で、良性腫瘍でも悪性腫瘍に似た画像を示すものがあるため、両者を区別するのが課題です。

本研究では、腎腫瘍の MRI を含めた画像所見と臨床情報、病理組織診断結果などを解析し、MRI で腎腫瘍の良悪性の区別や組織型の推定、予後に寄与する因子などを検討することを目的としています。

5. 研究方法

当院で、2009 年 1 月 1 日～2024 年 10 月 31 日までの期間に、腎腫瘍に対して MRI 検査及び手術又は生検による組織学的検査を行なった方を対象とします。MRI における腎腫瘍の信号強度や造影効果のパターンなどの所見と、年齢、性別、血液検査データなどの臨床情報および病理組織検査結果と対比・検討します。また、術後 5 年までの間に再発があったかどうか併せて検討を行い、予後因子に寄与する画像所見についての検討も行います。

6. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：年齢、性別、MRI 画像、CT 画像、血液検査結果、病理組織診断結果 等

7. 外部への試料・情報の提供

該当なし

8. 研究組織

本校単独研究

9. 研究費・利益相反（企業等との利害関係）について

当院では、研究責任者のグループが公正性を保つことを目的に、情報公開文書において企業等との利害関係の開示を行っています。

使用する研究費は防衛医学振興会の研究費です。

外部との経済的な利益関係等によって、研究で必要とされる公正かつ適正な判断が損なわれる、または損なわれるのではないかと第三者から懸念が表明されかねない事態を「利益相反」と言います。

本研究は、研究責任者のグループにより公正に行われます。本研究の利害関係については、現在のところありません。今後生じた場合には、所属機関において利益相反の管理を受けたうえで研究を継続し、本研究の企業等との利害関係について公正性を保ちます。

この研究の結果により特許権等が生じた場合は、その帰属先は研究機関及び研究者等になります。あなたには帰属しません。

10. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせください。ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出ください。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としません。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。ご了承いただけない場合、得られた試料・情報は全て破棄します。ただし、ご了承いただけない旨の意思表示があった時点で既に研究成果が公表されていた場合など、データから除けない場合もあります。研究への利用を拒否することを決められた場合、下記の連絡先までお申出ください。

当院における照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

担当者の所属・氏名：防衛医科大学校病院 放射線科 江戸 博美

住所：〒359-8513 埼玉県所沢市並木 3-2

連絡先：04-2995-1511（内線 2341）電話対応時間 9時から 16時

hedo@ndmc.ac.jp

当院の研究責任者：防衛医科大学校病院 放射線科 江戸 博美