

情報公開用文書（附属病院で実施する医学系研究）

（多施設共同研究用）

西暦 2017年 7月 24日作成

<p>研究課題名</p>	<p>腎管状嚢胞癌の CT、MRI 所見に関する後ろ向き研究</p>
<p>研究の対象</p>	<p>2005 年以降 2016 年 3 月までに手術、生検により腎管状嚢胞癌または集合管癌または多房嚢胞性腎細胞癌また成人型嚢胞性腎腫または混合性上皮間質性腫瘍と診断されている方。 または 2015 年 1 月から 2015 年 12 月までに手術、生検により乳頭状腎癌と診断されている方。</p>
<p>研究目的 ・方法</p>	<p>目的：CT、MRI 所見の考察から、画像所見上の鑑別点を見出し、腎管状嚢胞癌の正確な鑑別診断を行うことを目的とします。 方法：対象となる方のカルテ情報から、性別や年齢などの患者背景、CT または MRI の画像および検査結果を利用させていただき、CT 検査および MRI 検査の有用性を検討します。</p>
<p>研究期間</p>	<p>西暦 2017 年 11 月 29 日 ～ 西暦 2019 年 6 月 30 日</p>
<p>研究に用いる 試料・情報の 種類</p>	<p>情報：性別、生年月、年齢、腫瘍切除年月日、主訴、合併症、既往歴、 血液生化学検査項目（Hb、CRP、LDH、Ca、Cre、eGFR）、 CT、MRI 画像等</p>
<p>外部への 試料・情報の 提供</p>	<p>カルテ情報より転記したデータと CT または MRI の画像を研究事務局を介して、広島大学病院（主幹施設）へ提供します。対象となる方の名前、住所などの個人を特定できる情報を除いて匿名化いたします。対応表は当病院の研究責任者が保管・管理します。 カルテ情報より転記したデータについてはログイン ID・パスワードで管理された専用サイトをを用いインターネット回線で送信します。 CT または MRI の画像については USB メモリ等に保存しヤマト宅急便等で送付します。 提供先の研究事務局においても、情報等の管理は厳重に行なわれます。</p>
<p>外部からの 試料・情報の 取得と保管</p>	<p>代表研究機関ではありませんので該当しません。</p>
<p>研究組織</p>	<p>研究代表：広島大学（研究統括責任医師：粟井 和夫） ほか 研究参加 15 施設 研究事務局：近土写真製版株式会社 資金提供：バイエル薬品株式会社</p>

情報公開用文書（附属病院で実施する医学系研究）

（多施設共同研究用）

本研究に関するご質問・ご相談等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。

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下記連絡先まで電話またはFAXでお申出下さい。

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いたしませんので、下記の連絡先までお申出ください。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。

問合せ先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

〒236-0004 横浜市金沢区福浦 3-9

横浜市立大学附属病院 放射線科 （研究責任者） 縄田 晋太郎

電話番号：045-787-2800（代表） FAX：045-786-0369

研究統括責任医師：粟井 和夫 広島大学大学院医歯薬保健学研究科 放射線診断学 教授