-臨床研究に関する情報および臨床研究に対するご協力のお願い-

現在、泌尿器科では、千葉大学泌尿器科学講座と共同で実施する下記研究のために、本学で保 管する下記の診療情報等を下記研究代表機関に対して提供しています。

この共同研究の詳細をお知りになりたい方は、下記の本学での研究内容の問い合わせ担当者もしくは研究代表機関の問い合わせ先まで直接ご連絡ください。尚、この研究課題の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の診療情報等を「この研究課題に対して利用・提供して<u>欲しくない</u>」と思われた場合にも、同じく本学での問い合わせ担当者もしくは研究代表機関の問い合わせ先までお申し出ください。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。

「共同研究課題名」 非転移性の非淡明細胞癌における根治術後長期無再発生存率の大規模多施設後方視的研究

[共同研究の研究代表機関及び研究代表者]

研究(代表)機関:千葉大学医学部附属病院 病院長 大鳥 精司

研究代表者(研究責任者):泌尿器科 教授 市川 智彦

研究実施代表者:泌尿器科 講師・診療准教授 佐塚 智和

本研究に関する問い合わせ先:千葉大学泌尿器科学講座 講師・診療准教授 佐塚 智和

電話:043-226-2134 (応対可能時間:平日9時~16時)

[利用・提供の対象となる方]

1998 年から 2023 年 12 月 31 日までに当院にて根治手術(根治的腎摘除術または部分切除術)をした組織学的に非淡明細胞癌症例を対象とする。

[利用・提供している診療情報等の項目]

診療情報等:性別・遺伝性疾患の有無(あればその疾患)・サイド(左・右)・手術時年齢・手術時 ECOG-PS・合併症・手術日・手術前/術後 1 か月目採血データ(白血球・分画・Hb、血小板、CRP、LDH、Cre、eGFR)・病理学 T 分類・T3 であればその因子(周囲脂肪浸潤・腎洞内脂肪浸潤・腫瘍塞栓)・腫瘍サイズ・ISUP/WHO と Fuhrman 悪性度(worst)・サルコマトイド成分の有無・ラブドイド成分の有無・v 因子・組織型・腫瘍壊死の有無・初回手術時 LN 郭清の有無・N 因子(cN・pN)・切除リンパ節個数・手術方法(全摘・部分切除)・手術アプローチ(開腹・腹腔鏡・ロボット)・初回再発または転移日時・初回再発後の治療法(手術・全身治療(薬剤名)・放射線など)・治療開始日・効果・転帰・最終確認日)

[利用・提供の目的] (遺伝子解析研究: 無)

根治手術施行後の非転移・非淡明細胞腎癌の予後を明らかにすることを目的とした共同研究実施

[主な共同研究機関及び研究責任者] 別紙参照。

[研究実施期間および主な提供方法]

期間:研究機関長の許可日より2027年3月31日までの間(予定)

提供方法:□直接手渡し□郵送・宅配 ■電子的配信□その他()

[この研究での診療情報等の取扱い]

倫理審査委員会の承認を受けた研究計画書に従い、お預かりした診療情報等には氏名、生年月日等の情報を 削り、個人が特定されることがないように加工をしたうえで取り扱っています。

[東京女子医科大学附属足立医療センターにおける研究責任者、および、研究内容の問い合わせ担当者] 研究責任者:東京女子医科大学附属足立医療センター 泌尿器科 教授 近藤恒徳 研究内容の問い合わせ担当者:東京女子医科大学附属足立医療センター 泌尿器科 近藤恒徳

電話:03-3587-0111 (応対可能時間:平日9時~16時)

[東京女子医科大学における機関長]

理事長 清水治