

泌尿器科に通院中の患者さんまたはご家族の方へ（臨床研究に関する情報）

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、患者さんの診療情報を用いて行います。このような研究は、厚生労働省・文部科学省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」（平成26年文部科学省・厚生労働省告示第3号）の規定により、研究内容の情報を公開することが必要とされております。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の問い合わせ先へご照会ください。

[研究課題名] 腎細胞癌におけるC反応性蛋白の予後因子としての意義についての研究

[研究機関名・長の氏名] 北海道大学病院 寶金 清博

[研究責任者名・所属] 篠原 信雄（泌尿器科・教授）

[研究代表機関名・研究代表者名・所属]

東京医科歯科大学医学部附属病院 腎泌尿器外科 教授 藤井 靖久

[共同研究機関名・研究責任者名]

| | |
|----------------------|--------|
| 北海道大学 泌尿器科 | 篠原 信雄 |
| 日本医科大学 泌尿器科 | 木村 剛 |
| 東京医科歯科大学 泌尿器科 | 藤井 靖久 |
| 大阪大学 泌尿器科 | 野々村 祝夫 |
| 東京女子医科大学 病理診断科 | 長嶋 洋治 |
| 札幌医科大学 泌尿器科 | 舩森 直哉 |
| 東京女子医科大学東医療センター 泌尿器科 | 近藤 恒徳 |
| 慶應義塾大学 泌尿器科 | 大家 基嗣 |
| 神奈川県立がんセンター 泌尿器科 | 岸田 健 |
| 昭和大学 泌尿器科 | 前田 佳子 |
| 京都府立医科大学 泌尿器科 | 本郷 文弥 |
| 新潟大学 泌尿器科 | 富田 善彦 |
| 山口大学 泌尿器科 | 松山 豪泰 |
| 順天堂大学 泌尿器科 | 堀江 重郎 |
| 埼玉医科大学国際医療センター 泌尿器科 | 小山 政史 |
| 九州大学 泌尿器科 | 江藤 正俊 |
| 九州大学 泌尿器科 | 立神 勝則 |
| 帝京大学ちば総合医療センター 泌尿器科 | 納谷 幸男 |
| 熊本大学 泌尿器科 | 神波 大己 |
| 近畿大学 泌尿器科 | 植村 天受 |
| 徳島大学 泌尿器科 | 高橋 正幸 |

| | |
|------------------------------|--------|
| 岡山医療センター 泌尿器科 | 津島 知靖 |
| 北海道がんセンター 泌尿器科 | 永森 聡 |
| 防衛医科大学校 泌尿器科 | 浅野 友彦 |
| 岩手医科大学 泌尿器科 | 小原 航 |
| 獨協医科大学 泌尿器科 | 釜井 隆男 |
| 国立がん研究センター中央病院 先端医療科 | 北野 滋久 |
| 富山大学 泌尿器科 | 北村 寛 |
| 国立国際医療研究センター病院 泌尿器科 | 久米 春喜 |
| 伊勢崎市民病院 | 小林 幹男 |
| 東京医科歯科大学 泌尿器科 | 齋藤 一隆 |
| 琉球大学 泌尿器科 | 齋藤 誠一 |
| 慶應義塾大学 放射線診断科 | 陣崎 雅弘 |
| 浜松医科大学 泌尿器科 | 杉山 貴之 |
| 愛知医科大学 泌尿器科 | 住友 誠 |
| 松江市立病院 泌尿器科 | 瀬島 健裕 |
| がん研有明病院 総合腫瘍科 | 高橋 俊二 |
| 愛知医科大学 病院病理科 | 都築 豊徳 |
| 佐賀県医療センター好生館 泌尿器科 | 徳田 倫章 |
| 横浜市立大学 泌尿器科 | 中井川 昇 |
| 東京女子医科大学東医療センター 泌尿器科 | 中澤 速和 |
| 京都大学大学院医学研究科メディカルイノベーションセンター | 中村 英二郎 |
| 熊本大学 国際先端医学研究機構 | 馬場 理也 |
| 千葉県がんセンター 泌尿器科 | 深沢 賢 |
| 虎の門病院 臨床腫瘍科 | 三浦 裕司 |
| 慶應義塾大学 病理診断科 | 三上 修治 |
| 藍野大学 臨床工学科 | 水谷 陽一 |
| 泌尿器科宮尾クリニック | 宮尾 則臣 |
| 浜松医科大学 泌尿器科 | 三宅 秀明 |
| 神戸大学 泌尿器科 | 山口 雷藏 |
| 東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 泌尿器科 | 山田 裕紀 |
| 公立玉名中央病院 泌尿器科 | 和田 孝浩 |

[研究の目的]

腎細胞がん患者さんにおける炎症マーカーである C 反応性蛋白の予後因子としての意義を調べ、よりよい治療方法を検討していくことを目的としています。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

1990年1月1日～2016年3月31日の間に、腎がんと診断され、手術を含めた治療を受けられた患者さんを対象とします。

○利用するカルテ情報

年齢、性別、身長・体重、尿検査、血液検査データ(CRP、白血球、好中球、リンパ球、ヘモグロビン、血小板、ナトリウム、カリウム、アルブミン、LDH)、術前合併症、手術内容(術日、術式など)、病理組織学的所見、臨床病期、再発の有無、再発日、再発部位、治療内容、治療経過など

なお、上記のカルテ情報は本研究の解析のために、東京医科歯科大学腎泌尿器外科学研究室へ電子的配信で送付します。

[研究実施期間] 実施許可日～2019年3月31日

この研究について、研究計画や関係する資料、ご自身に関する情報をお知りになりたい場合は、他の患者さんの個人情報や研究全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。

研究に利用する患者さんの情報に関しては、お名前、住所など、患者さん個人を特定できる情報は削除して管理いたします。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる情報は削除して利用いたします。

*上記の研究に情報を利用することをご了解いただけない場合は以下にご連絡ください。

[連絡先・相談窓口]

北海道札幌市北14条西5丁目

北海道大学病院泌尿器科 担当医師 大澤 崇宏

電話 011-716-1161

FAX 011-706-7853