

泌尿器科に通院中（または過去に通院・入院されたことのある）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]小径腎腫瘍における腫瘍増殖率、腫瘍内血管密度と R.E.N.A.L.Nephrometry Score との関連に関する研究

[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）

[研究の目的] 4cm 以下の小径腎腫瘍の増大率と腫瘍内の血管密度を組織学的に評価し、R.E.N.A.L. Nephrometry Score\*<sub>1</sub> との関連について検討することを目的としています。

\*<sub>1</sub> R.E.N.A.L. Nephrometry Score とは、腫瘍の大きさや位置、尿路との距離などの様々な特徴を分類し点数化したもので、CT 画像から算出されます。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

小径腎腫瘍の患者さんで、平成 12 年 1 月から平成 27 年 12 月までの間に当科で腎部分切除術を受けられた方で、R.E.N.A.L. Nephrometry Score の算出が可能であった患者さんを対象とします

○利用するカルテ情報

カルテ情報：年齢、性別、診断名、手術日、治療内容、CT 画像検査所見（R.E.N.A.L. Nephrometry Score および腫瘍増大率の算出に使用します）病理結果、免疫染色法による評価結果、術後経過

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個人情報に関しては、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個人情報は利用しません。

\* 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 篠原 信雄

電話 011-716-1161

FAX 011-706-7853