

人を対象とする生命科学・医学系研究に関する情報公開文書

この研究の詳細についてお知りになりたい方は、下欄の問い合わせ担当者まで直接お問い合わせください。

なお、この研究の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の試料（例：血液など）や診療情報（例：カルテの情報など）をこの研究に使ってほしくないと思われた場合にも、下欄の問い合わせ担当者までその旨をご連絡下さい。

≪試料・情報の利用目的及び利用方法≫	●研究の名称 腎細胞癌におけるバイオマーカーの探索
	●研究の対象 ・2011年4月～2029年5月の期間に、当院で腎細胞癌の手術を行った18歳以上の方 ・研究番号14-076「生活習慣と泌尿器科疾患の遺伝環境表現型相関」の参加された方（腎細胞癌患者さん、癌以外の患者さん）
	●研究の目的 腎細胞癌のバイオマーカーの探求腎細胞癌においては、早期診断を目的としたもの、あとどれくらい生きることができるかを予測するもの、どの薬剤が効くかを推定するもの、などといったマーカーが探索されています。しかしながら、いずれも実用化されていません。病気の進行程度を血液や尿の検査で評価するバイオマーカーが臨床で使用することができれば、より良い治療方針を検討できると考えます。 今回、血液や尿、癌細胞の組織から、たんぱく、脂質、糖、代謝産物などを質量分析法にて下記項目について解析しバイオマーカーを探索します。 1.腎癌における手術前後、および健常者との有意に変化のあった物質 2.腫瘍サイズ、病期、グレードと相関する物質の有無
	●研究の期間 研究機関の長による実施許可日から（西暦）2029年7月まで
	●利用又は提供を開始する予定日 研究機関の長による実施許可日
	●他の機関に提供する場合には、その方法

人を対象とする生命科学・医学系研究に関する情報公開文書

	尿中クレアチニンの測定のため得られた尿の一部を個人が特定できないよう加工した状態で、株式会社エスアールエルへ提出します。
《利用し、又は提供する試料・情報の項目》	●研究に使用する試料・情報 情報：年齢、性別、身長、体重、病歴、治療歴、疾患名、既往歴、合併症、生活歴、手術歴 等 試料：組織、血液、尿 等
《利用する者の範囲》	●機関名および責任者名 浜松医科大学 泌尿器科学講座 助教 田村 啓多
《試料・情報の管理について責任を有する者の氏名又は名称》	浜松医科大学 泌尿器科学講座 助教 田村 啓多
《試料・情報の利用又は他の研究機関への提供の停止（受付方法含む）》	あなたの試料または情報を研究に使用することや、他の研究機関に提供することを望まない場合には、問い合わせ先まで連絡をいただければ、いつでも使用や提供を停止することができます。連絡方法は、以下《問い合わせ先》をご確認ください。
《資料の入手または閲覧》	この臨床研究の計画や方法については、あなたのご希望に応じて資料の要求または閲覧ができます。あなたのご自分の研究結果を知りたいと希望される場合は、研究担当者にその旨をお伝えいただければ、他の研究対象者に不利益が及ばない範囲内で、あなた自身にあなたの結果をお伝えします。希望された資料が他の研究対象者の個人情報の場合には、資料の提供または閲覧はできません。
《情報の開示》	あなたご自身が研究の概要や結果などの情報の開示を希望される場合は、他の参加者に不利益が及ばない範囲内で、原則的に結果を開示いたします。しかし、情報の開示を希望されない場合は、開示いたしません。 また、本研究の参加者以外の方が情報の開示を希望する場合は、原則的に結果を開示いたしません。

人を対象とする生命科学・医学系研究に関する情報公開文書

《問い合わせ先》	〒431-3192 浜松市中央区半田山一丁目 20 番 1 号 浜松医科大学 部署名： 泌尿器科学講座 担当者： 石川 岳 TEL： 053-435-2306（平日 9:00～16:00） E-mail： gaku.i@hama-med.ac.jp
----------	--