

生命科学・医学系研究実施のお知らせ

東京慈恵会医科大学倫理委員会の審査を受け、以下の研究を実施しております。

本研究に関する内容の詳細等、お知りになりたい方は下記【問い合わせ先】までご連絡ください。なお、試料・情報が本研究に用いられることについて、研究の対象となる方（もしくは代理人の方）にご了承いただけない場合は研究対象から除外いたしますので、下記【問い合わせ先】までお申し出ください。

【研究課題名】	子宮頸部胃型腺癌において治療標的となる体細胞系列遺伝子異常の同定		
1. 研究の目的と方法	本研究では、子宮頸部胃型腺癌について次世代シーケンサーを使用したゲノム配列の決定等により生物学的異常を検出し、治療標的となるものを同定します。これにより、分子標的治療薬を始めとした治療に効果を示す可能性がある患者さんを明らかにします。また、臨床的な特徴と生物学的異常の関連を明らかにすることを目的としています。		
2. 研究期間	承認日～2026年3月31日まで、研究の実施を予定しています。		
3. 対象となる方等	研究機関： <input checked="" type="checkbox"/> 附属病院 <input checked="" type="checkbox"/> 葛飾医療センター <input checked="" type="checkbox"/> 第三病院 <input checked="" type="checkbox"/> 柏病院 子宮頸部胃型粘液性癌の患者さんで、上記研究機関で2014年1月1日～2023年12月31日の間に治療（手術）を受けた方。		
4. 研究に利用する試料・情報について	(1) 試料の種類	手術時に摘出された検体	
	(2) 試料の取得の方法	手術の時に切除し、通常は廃棄する予定の組織の一部をいただきます。	
	(3) 情報の種類	診断名、年齢、性別、BMI、喫煙歴、既往歴、家族歴、施行術式、治療内容、治療日、検査結果（血液検査、画像検査、病理検査等）等	
	(4) 情報の取得の方法	診療録から診療時のデータを収集します。	
5. 研究の実施体制	あなたの試料・情報は、以下の研究者が研究のために利用します。 試料・情報は、(3)の管理責任者が責任をもって、保管・管理します。		
	(1) 当施設の 研究責任者 または研究 代表者	研究機関名	東京慈恵会医科大学 産婦人科学講座
		氏名	岡本 愛光
	(2) 当施設の長	東京慈恵会医科大学 学長 松藤千弥	
	(3) 当施設の 試料・情報の 管理責任者	(1)の研究責任者と同じ	
(4) 共同で研究 を実施する 施設とその 責任者	獨協医科大学埼玉医療センター 産婦人科 講師 濱田佳伸 (機関の長:高倉聡)		

<p>6. 試料・情報を他機関とやり取りすることについて</p>	<p>業務委託会社へ、抽出されたDNAなどの輸送での提供がなされる場合があります。</p> <p>試料・情報の利用または提供開始日：2020年8月</p>
<p>【問い合わせ先】</p>	<p>東京慈恵会医科大学 産婦人科学講座</p> <p>研究代表者：岡本 愛光（おかもと あいこう）</p> <p>電話：03-3433-1111（内線：3521）</p> <p>附属病院窓口：廣瀬 宗（ひろせ そう）</p> <p>電話：03-3433-1111（内線：3521）</p> <p>葛飾医療センター窓口：斎藤 元章（さいとう もとあき）</p> <p>電話：03-3603-2111（内線：3521）</p> <p>第三病院窓口：山田 恭輔（やまだ きょうすけ）</p> <p>電話：03-3480-1151（内線：3521）</p> <p>柏病院窓口：高野浩邦（たかの ひろくに）</p> <p>電話：0471-64-1111（内線：3521）</p>

※利用する情報等からは、お名前、住所、電話番号、カルテ番号など、個人を特定できる情報は削除いたします。
研究成果を学会や論文で発表する際も個人が特定できる情報は利用いたしません。