

## 婦人科がんにおける腫瘍増殖や転移および/または治療効果に関するバイオマーカーの探索的研究

### 1. 研究の対象

国立がん研究センター中央病院で1997年1月1日以降2025年02月28日までの間に、埼玉医科大学国際医療センターで2007年4月1日以降2018年03月31日までの間に婦人科がんの診療を受けた患者のうち、婦人科がん(子宮頸がん、子宮体がん、卵巣がん)と診断された方々を対象とします。

### 2. 研究目的・方法

各施設に保管されている試料を用いて、がん細胞における遺伝子解析や蛋白発現解析を行います。これにより、がん細胞における遺伝子異常や蛋白発現の状況とがんの特徴との関連や、がん治療の効果や副作用の程度との関連を明らかにし、治療の効果や副作用を予測するマーカーを確立することを目指します。将来的には、がん治療の効果や副作用を予測できるような遺伝子異常や蛋白発現の状況を明らかにすることが可能となれば、個別化医療（オーダーメイド医療）の推進や新規治療開発をすすめるうえで大きな意義を持つと考えます。研究期間は研究許可日から10年間です。

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

カルテより、病歴や治療歴等の情報を参照いたします。また、提供いただいた試料（腫瘍組織標本）は、符号のみで管理され、名前や住所といった個人情報にはわかりないように扱います。いただいた試料を実際に解析する研究者には、この試料が誰のものなのかは一切わからないようになります。カルテ番号と、この研究独自の番号（符号）を照合（連結）できる可能性があるのは、各施設の個人情報管理者だけであり、この人は直接研究に関与しません。又、照合（連結）するための表は、パスワードで保護されたコンピューター用いて、試料とは別の場所で厳重に管理されます。

### 4. 外部への試料・情報の提供

各施設で採取された検体は、各施設の研究事務局により匿名化を受けたのち、生体試料分析施設の解析担当者に輸送されます。

### 5. 研究組織

〒104-0045 東京都中央区築地5-1-1

電話番号：03-3542-2511(代表)

国立がん研究センター中央病院 腫瘍内科 米盛 勸

〒350-1298 埼玉県日高市山根1397-1

電話番号：04-984-4111(代表)

埼玉医科大学国際医療センター 婦人科腫瘍科 長谷川幸清

## 6. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の代表連絡先までお問い合わせの上、担当者にご連絡ください。

ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

電話番号：03-3542-2511(代表)

**照会先および研究への利用を拒否する場合の担当者：**

国立がん研究センター中央病院 腫瘍内科 須藤 一起

**研究責任者・研究代表者：**

国立がん研究センター中央病院 腫瘍内科 米盛 勸