「臓器横断的ゲノム解析による組織型別のがん分子特性解明と

治療ターゲットの探索」に関するお知らせ

このたび、当院でがん遺伝子パネル検査を行った患者さんが含まれた以下の研究を実施いたします。

本研究は、埼玉医科大学国際医療センター臨床研究 IRB の承認を得て、病院長による許可のもと行うものです。

本研究では、患者さんに追加でご負担をお願いすることはありませんが、カルテ情報等を使用することに賛成でない場合、あるいはご質問がある場合は、患者さんご自身でもその代理人の方でも結構ですので、問い合わせ先までお申し出ください。お申し出いただいても不利益になることは一切ありません。

研究の概要について

1.研究の対象となる方

2018年6月30日から2025年3月31日の期間に埼玉医科大学国際医療センターを受診し、婦人科希少がんおよび他臓器の同一または類似組織型がんと診断され、がんゲノム検査を実施した患者さんを対象としております。

2 . 研究の目的

本研究は、がんゲノム情報管理センター(C-CAT)に蓄積された大規模ゲノム情報を用いて、婦人 科領域の希少ながんと他臓器の同一または類似組織型のがんのゲノム・分子プロファイルを比較解 析し、新たな治療法の探索や治療戦略の向上を目的としています。

3 . 研究期間

病院長の許可後~2030年12月31日

4.利用または提供の開始予定日

研究実施許可後から、約1か月程度の予定です。

研究に用いる試料・情報について

1 . 試料<u>・情報の内容</u>

がんゲノム情報管理センター(Center for Cancer Genomics and Advanced Therapeutics: C-CAT)から許可を得て、C-CAT に登録されているゲノム情報を用います。

2. 試料・情報の取得方法

C-CAT から許可を得た時点で、セキュリティが確保された方法により匿名化された情報をダウンロードします。

3.試料・情報を利用する者(研究実施機関)

(研究実施機関・研究実施者) 埼玉医科大学国際医療センター 婦人科腫瘍科 重松 幸佑

(研究責任者) 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

4. 試料・情報の管理責任者

試料・情報の管理責任者

埼玉医科大学国際医療センター 病院長 佐伯俊昭

5. 試料・情報の提供方法等について

本研究で得られた情報を外部機関へ提供することはありません。すべて当院内で匿名化された状態で保管・解析されます。

お問い合わせについて

ご自身のカルテ情報等を利用されたくない場合、あるいはご質問がある場合には、以下の連絡先までご連絡ください。

利用されたくない旨のご連絡をいただいた場合は、研究に用いられることはありません。 ただし、ご連絡いただいた時点で、既に研究結果が論文などで公表されていた場合、結果などを廃棄することができないことがありますので、ご了承ください。

相談窓口:

埼玉医科大学国際医療センター 婦人科腫瘍科 重松 幸佑

住所: 〒350-1298 埼玉県日高市山根 1397-1

電話:042-984-4111(代表)(土日祝日を除く8:30~17:30)

○研究課題名:臓器横断的ゲノム解析による組織型別のがん分子特性解明と治療ターゲットの探索

研究責任者:婦人科腫瘍科 医師 教授 長谷川 幸清