

保健会館クリニックの婦人科で診療を受けている患者様、  
東京都予防医学協会の人間ドックの受診者様へ

### 「婦人科疾患の診療に有用な生体内分子に関する研究」へのご協力のお願い

東京都予防医学協会では、保健会館クリニックの通院患者様もしくは人間ドックの受診者様における婦人科疾患の診療に有用な生体内分子に関する研究を行います。この研究は、婦人科腫瘍の疾患における生体内分子の相互作用について調べ、その結果が産婦人科診療において有用か否かを検討するものです。

この研究は、その必要性や実施概要などについて本会の倫理委員会が厳重な審査を行い、理事長の承認を得たもののみが実施されております。本調査研究にデータを用いたくない旨をお伝えいただいた場合は研究に使用いたしません。本研究への協力を望まれない患者様は、その旨を「9. 除外の申出・お問い合わせ先」に示しました連絡先までお申し出くださいますようお願いいたします。

#### 1. 研究課題名

婦人科疾患の診療に有用な生体内分子に関する研究

#### 2. 研究責任者

藤井多久磨

#### 3. 研究期間

2025年11月1日～2027年3月31日

#### 4. 対象となる方

20歳から90歳で、弊会の婦人科で診療を受けている患者様、もしくは人間ドックの受診者様

#### 5. 研究の目的

婦人科腫瘍の疾患（発生臓器として、子宮・卵巣・卵管・腹膜・膣・外陰など）における生体内分子（糖、脂質、代謝産物、DNA, RNA、マイクロRNA、たんぱく、細菌、ウイルスなど）の相互作用について調べ、その結果が産婦人科診療において有用か否かを検討します。

#### 6. 研究の方法

研究材料は膣分泌物などの体液を利用します。これらの検体採取に伴う身体への危険性はありません。試料の中に含まれる生体内分子の相互作用と臨床情報との関連について調べます。

#### 7. 研究に用いる試料・情報の種類

膣分泌物を研究検体として用い、診療録情報として細胞診、組織診、HPV検査情報、年齢と既往歴等

を用います。

#### 8. 外部への試料・情報の提供

共同研究機関として株式会社プリメディカおよび藤田医科大学産婦人科に検体を送付します。個人が特定される臨床情報は送りません。個人情報は守られます。

#### 9. 除外の申出・お問い合わせ先

研究協力の可否については全く自由で撤回も可能です。この研究への協力の同意は提供者であるあなたの自由意志で決めてください。決して強制するものではありません。また同意しなくとも、あなたの不利益になるようなことはありません。一旦同意した場合でも、あなたが不利益を受けることなく、いつでも同意を取り消すことができ、その場合は採取した試料は破棄され、診療記録などもそれ以後は本研究目的に用いられることはできません。ただし、同意を取り消した時すでに研究結果が論文などで公表されていた場合のように、試料を調べた結果などを破棄することができない場合もあります。

個人情報(プライバシー)の厳重保護について:個人情報(プライバシー)は当施設において厳重に保管します。解析の結果は原則としてお知らせしません。また、研究対象者等及びその関係者からこの研究内容に関する相談等の希望があれば、研究担当者を通じて、個人情報保護や本研究の独創性確保に支障がない範囲で研究計画書などの資料を開示することが可能です。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先:

研究実施機関:公益財団法人 東京都予防医学協会

研究責任者:検査研究センター長 藤井多久磨

お問い合わせ先:TEL:03-3269-1171 FAX:03-3269-7028

E-mail:t.fujii@yobouigaku-tokyo.jp