

## 現在、産婦人科部では、バイオバンクご協力者からいただきました

### 試料・診療情報等を使って、下記の研究課題を実施しています。

この研究課題の詳細についてお知りになりたい方は、下記の研究内容の問い合わせ担当者まで直接お問い合わせください。この研究ではご提供していただいた試料等を用いて解析し、データとしてまとめるものであり、ご本人またはご家族の健康に関する新たな結果が得られるものではありません。なお、この研究課題の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身がバイオバンクに提供された試料・診療情報等を「この研究課題に対しては利用して欲しくない」と思われた場合には、バイオバンク事務局（末尾）にてそのお申し出を受け付けておりますので、ご参加時にお渡ししました協力意思（同意）の撤回書をバイオバンク事務局までご提出いただくか、もしくはバイオバンク事務局までその旨ご連絡下さい。

#### 【研究課題名】

周産期心筋症（産褥心筋症）患者における遺伝子解析研究

#### 【研究対象者】

妊娠中にバイオバンク研究にご協力いただき、当院で分娩された、疾患既往のない女性

#### 【利用している試料・診療情報等】

（試料）DNA 2μg

（診療情報等）分娩時の年齢、経産回数、身長、体重、妊娠前の合併症（ないことを確認）、家族歴、妊娠中の合併症（ないことを確認）

#### 【試料・診療情報の管理責任者】

国立循環器病研究センター 理事長 大津 欣也

#### 【利用の目的】

周産期心筋症を発症した方と、既往歴なく、妊娠中に心不全や心筋症を合併されなかった方との遺伝子の比較を目的として行います。

#### 【遺伝子解析研究】（ ☒ 有    ☐ 無 ）

#### 【共同利用研究機関・共同利用責任者】

1. 東京大学医学部循環器内科 特任准教授 野村 征太郎
2. 富山大学医学部小児科 客員教授 廣野 恵一

#### 【外部機関への情報等の提供】

遺伝子解析のため、以下の委託機関にDNA試料を提供します。提供する際は、あなたのお名前等は記載せず、個人を直接特定できないようにします。

委託機関名：東京大学医学部循環器内科、富山大学医学部小児科

提供方法：郵送・宅配

#### 【利用期間】

研究許可日より2028年12月31日まで（予定）

---

#### 【バイオバンクでの試料・診療情報等の取扱い】

バイオバンクでは、お預かりした試料や診療情報等には特定の個人を直ちに識別できないよう加工を行い、ご協力者の方の氏名や住所などが特定できない形にしたうえで、センター倫理委員会の承認を受けた各研究課題に対して払い出しを行っております。

バイオバンクでの取扱いの詳細をお知りになりたい方は、下記バイオバンク事務局までお問い合わせください。

【バイオバンク事務局】（応対可能時間：平日9時～16時）

電話：06-6170-1070（内線 21050）

Eメール：biobank-jimu@ml.ncvc.go.jp

**【研究責任者、および、研究内容の問い合わせ担当者】**

研究責任者：産婦人科部 部長 吉松 淳

研究内容の問い合わせ担当者：産婦人科部 神谷 千津子

電話 06-6170-1070（代表）（応対可能時間：平日 9 時～16 時）

---

**【バイオバンクでの試料・診療情報等の取扱い】**

バイオバンクでは、お預かりした試料や診療情報等には特定の個人を直ちに識別できないよう加工を行い、ご協力者の方の氏名や住所などが特定できない形にしたうえで、センター倫理委員会の承認を受けた各研究課題に対して払い出しを行っております。

バイオバンクでの取扱いの詳細をお知りになりたい方は、下記バイオバンク事務局までお問い合わせください。

**【バイオバンク事務局】（応対可能時間：平日 9 時～16 時）**

電話：06-6170-1070（内線 21050）

E メール：biobank-jimu@ml.ncvc.go.jp