

# 医学研究実施のお知らせ

本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。

研究の対象となる方(または代理人の方)で、この研究計画について詳しくお知りになりたい場合、この研究に試料や情報を利用することをご了解できない場合は、【問い合わせ先】へご照会ください。

## 【研究課題名】 抗がん薬治療における心合併症に関わる後ろ向き観察研究

### 【研究の概要】

#### 研究の目的

抗がん薬の治療中に心臓の具合が悪くなる例が最近知られるようになってきました。しかし、抗がん薬の治療を受けた方にどの程度、またどのような心臓の問題が起こるのかはよくわかっていません。慈恵医大病院で抗がん薬治療を受けた方を対象に、心臓合併症の有無とその種類について調査します。

#### 研究期間

承認日～2021年3月31日まで、研究の実施を予定しています。

#### 対象となる方等

研究機関：■附属病院 ■葛飾医療センター ■第三病院 ■柏病院

対象となる方：上記研究機関で2018年1月1日～2019年12月9日の間に抗がん薬を投与された患者さん。

#### 研究に利用する試料、情報等

試料：ありません。

情報：診断名、年齢、身体所見、検査結果(血液検査、画像検査、心電図検査)、心臓の合併症に対する治療内容

#### 他の機関(検査会社等含む)へ試料や情報等を提供する方法

本研究は該当いたしません。

### 【問い合わせ先(対応時間：平日 9:00～17:00)】

東京慈恵会医科大学 臨床薬理学講座

研究代表者：志賀 剛(シガ ツヨシ) 電話：03-3433-1111 (内線：2326)

利用する情報等からは、お名前、住所、電話番号など、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。

# 医学研究実施のお知らせ

本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。

研究の対象となる方(または代理人の方)で、この研究計画について詳しくお知りになりたい場合、この研究に試料や情報を利用することをご了解できない場合は、【問い合わせ先】へご照会ください。

## 【研究課題名】 抗がん薬治療における心合併症に関わる後ろ向き観察研究

### 【研究の概要】

#### 研究の目的

抗がん薬の治療中に心臓の具合が悪くなる例が最近知られるようになってきました。しかし、抗がん薬の治療を受けた方にどの程度、またどのような心臓の問題が起こるのかはよくわかっていません。慈恵医大病院で抗がん薬治療を受けた方を対象に、心臓合併症の有無とその種類について調査します。

#### 研究期間

承認日～2021年3月31日まで、研究の実施を予定しています。

#### 対象となる方等

研究機関：■附属病院 ■葛飾医療センター ■第三病院 ■柏病院

対象となる方：上記研究機関で2018年1月1日～2019年12月9日の間に抗がん薬を投与された患者さん。

#### 研究に利用する試料、情報等

試料：ありません。

情報：診断名、年齢、身体所見、検査結果(血液検査、画像検査、心電図検査)、心臓の合併症に対する治療内容

#### 他の機関(検査会社等含む)へ試料や情報等を提供する方法

本研究は該当いたしません。

### 【問い合わせ先(対応時間：平日 9:00～17:00)】

東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 外科

研究分担者：日高 卓(ひだか すぐる) 電話：03-3603-2111

東京慈恵会医科大学 臨床薬理学講座

研究代表者：志賀 剛(しが つよし) 電話：03-3433-1111 (内線：2326)

利用する情報等からは、お名前、住所、電話番号など、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。

# 医学研究実施のお知らせ

本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。

研究の対象となる方(または代理人の方)で、この研究計画について詳しくお知りになりたい場合、この研究に試料や情報を利用することをご了解できない場合は、【問い合わせ先】へご照会ください。

## 【研究課題名】 抗がん薬治療における心合併症に関わる後ろ向き観察研究

### 【研究の概要】

#### 研究の目的

抗がん薬の治療中に心臓の具合が悪くなる例が最近知られるようになってきました。しかし、抗がん薬の治療を受けた方にどの程度、またどのような心臓の問題が起こるのかはよくわかっていません。慈恵医大病院で抗がん薬治療を受けた方を対象に、心臓合併症の有無とその種類について調査します。

#### 研究期間

承認日～2021年3月31日まで、研究の実施を予定しています。

#### 対象となる方等

研究機関：■附属病院 ■葛飾医療センター ■第三病院 ■柏病院

対象となる方：上記研究機関で2018年1月1日～2019年12月9日の間に抗がん薬を投与された患者さん。

#### 研究に利用する試料、情報等

試料：ありません。

情報：診断名、年齢、身体所見、検査結果(血液検査、画像検査、心電図検査)、心臓の合併症に対する治療内容

#### 他の機関(検査会社等含む)へ試料や情報等を提供する方法

本研究は該当いたしません。

### 【問い合わせ先(対応時間：平日 9:00～17:00)】

東京慈恵会医科大学第三病院 腫瘍・血液内科

研究分担者：大場 理恵(おおば りえ) 電話：03-3480-1151

東京慈恵会医科大学 臨床薬理学講座

研究代表者：志賀 剛(しが つよし) 電話：03-3433-1111 (内線：2326)

利用する情報等からは、お名前、住所、電話番号など、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。

# 医学研究実施のお知らせ

本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。

研究の対象となる方(または代理人の方)で、この研究計画について詳しくお知りになりたい場合、この研究に試料や情報を利用することをご了解できない場合は、【問い合わせ先】へご照会ください。

## 【研究課題名】 抗がん薬治療における心合併症に関わる後ろ向き観察研究

### 【研究の概要】

#### 研究の目的

抗がん薬の治療中に心臓の具合が悪くなる例が最近知られるようになってきました。しかし、抗がん薬の治療を受けた方にどの程度、またどのような心臓の問題が起こるのかはよくわかっていません。慈恵医大病院で抗がん薬治療を受けた方を対象に、心臓合併症の有無とその種類について調査します。

#### 研究期間

承認日～2021年3月31日まで、研究の実施を予定しています。

#### 対象となる方等

研究機関：■附属病院 ■葛飾医療センター ■第三病院 ■柏病院

対象となる方：上記研究機関で2018年1月1日～2019年12月9日の間に抗がん薬を投与された患者さん。

#### 研究に利用する試料、情報等

試料：ありません。

情報：診断名、年齢、身体所見、検査結果(血液検査、画像検査、心電図検査)、心臓の合併症に対する治療内容

#### 他の機関(検査会社等含む)へ試料や情報等を提供する方法

本研究は該当いたしません。

### 【問い合わせ先(対応時間：平日 9:00～17:00)】

東京慈恵会医科大学柏病院 腫瘍・血液内科

研究分担者：鈴木一史(すずき かずひと) 電話：04-7164-1111

東京慈恵会医科大学 臨床薬理学講座

研究代表者：志賀 剛(しが つよし) 電話：03-3433-1111 (内線：2326)

利用する情報等からは、お名前、住所、電話番号など、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。