



治療前に効果的かわかるよう指標を  
探す研究費用 2,000 万円が必要です

—昭和大学病院 腫瘍内科 教授 角田卓也—



## クラウドファンディング挑戦中

命を救う新たな選択肢を！肺がんに対する免疫療法の治験を利用した研究

自らの「免疫の力」を利用してがんを攻撃する「免疫療法」。抗がん剤に比べ比較的副作用も少ないのが特徴です。しかし始まったばかりの治療法で、効果がある患者さん、ない患者さんと今のところ差があり、その原因がわかりきっていません。

昭和大学医学部「チームカンガルーテール」は、肺がんの「免疫療法」において従来用いられていた2つの薬を組み合わせた医師主導の治験を9つの病院と連携し行い、効果がある患者さんがもつ共有の特徴を探します。

薬が投与する前に、効果がある程度予測できるようになれば、治療スピードもあがり救える命が増えるかもしれません。だからこそ、皆様にも協力いただき研究を一步前に進めていきたいと思えます。

研究へのご協力を、どうぞよろしくお願い致します。

目標金額: 2,000万円

昭和大学病院 一同

\*ご支援金はがん免疫療法の研究費用に使用いたします。

支援金受付: 2021年 7月9日(金) 23:00迄

ご支援方法: クレジットカードまたは、銀行振込

\*クラウドファンディングとは、インターネット上で活動のために必要な資金を募る仕組みです。

\*目標金額に到達しなかった場合、ご支援金はそれぞれ支援者さまへ返金となります。

【問い合わせ先】

昭和大学病院 腫瘍内科クラウドファンディング担当  
TEL: 03-3784-8661  
Mail: y.isohata50@cnt.showa-u.ac.jp

詳しくはWebをご覧ください！

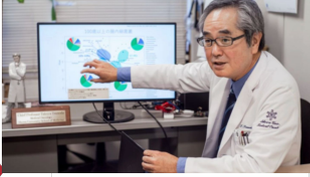
昭和大学病院 READYFOR



# ご支援の方法

「昭和大学病院レディーフォー」で検索。または表面のQRコードを読み込んでください。

## 1. プロジェクトの支援に進むをクリック



## 2. アカウントをお持ちでない方はこちらをクリック

## 3. 情報を入力しアカウント作成をクリック

右記のメールが届くのでURLをクリック

READYFORでは、メールアドレスの間違いによるトラブルを防ぐため、メール認証システムを導入しています。以下のURLにアクセスすると、認証が完了します。

[http://dev02.readyfor.jp/user/confirmation?confirmation\\_token=10b1Rb09PaM1H0e0000ml](http://dev02.readyfor.jp/user/confirmation?confirmation_token=10b1Rb09PaM1H0e0000ml)

## 4. 支援するギフトの金額をクリック

## 5. 支援の方法をクリック

## 6. クレジットカードの場合 (カード情報を入力)

## 8. 支援を確定するをクリック

## 7. ギフトの送付先を入力

## 6. 銀行振込の場合 (返金先の情報を入力)