

令和5年3月24日	
資料提供	
担当	和歌山県立医科大学 【取材に関すること】事務局広報室 森口室長・岩本準主事（内線5731） 【内容に関すること】外科学第2講座 尾島講師（内線5112）
電話	073-447-2300（大学代表）

和歌山県立医科大学記者発表

ユビキチン-プロテアソーム系を応用した

iPS細胞由来の樹状細胞がんワクチンの開発に成功

この度、和歌山県立医科大学からの記者発表を以下のとおり実施いたしますので、報道関係の皆様方のご参加賜りますようお願い申し上げます。

日時及び場所

日時：令和5年3月28日（火）13：30～（約20分+質疑）

場所：和歌山県立医科大学 生涯研修センター研修室（図書館棟3階）

Web上（ZOOM）オンラインでも開催

発表者

本学医学部 外科学第2講座 講師 尾島 敏康（おじま としやす）
医師 富永 信太（とみなが しんた）

発表の概要

和歌山県立医科大学外科学第2講座の尾島敏康講師、富永信太医師らの研究グループは、ユビキチン-プロテアソーム系を応用した iPS 細胞由来の樹状細胞がんワクチンの開発に成功した。この研究成果は2023年3月23日、国際科学誌 Gene Therapy 電子版に掲載された。（別紙参照）

参加申込方法

【本学に来られる場合】

申し込みは不要です。

【オンラインで参加の場合】

事前にメールにて「件名：3/28 オンライン記者発表 参加申込」「本文：報道機関名、氏名」を記載のうえ、以下のメールアドレスまで送信ください。（発表5分前まで受付）参加に必要な URL を返信いたします。

メールアドレス： kouhou@wakayama-med.ac.jp

その他

本学へお車で来られる方は**管理棟前の来客用駐車場**を開放しますので、空いている駐車スペースをご利用ください。事前のご照会等につきましては、担当者までお問い合わせください。