

# UPR Medical Science Campus receives grant to study breast cancer <sup>[1]</sup>

Submitted on 9 August 2017 - 1:24am

*This article is reproduced by CienciaPR with permission from the original source.*

## Calificación:



No

## CienciaPR Contribution:

El Nuevo Día <sup>[2]</sup>

## Original Source:

Agencia EFE

## By:



La investigación, que lleva por título Descubrimiento de Fármacos Inhibidores de la Proteína N-WASP en Células Metastáticas de Cáncer de Seno, fue subvencionada con una cantidad \$150,000 por año hasta julio 2020. (Archivo / GFR Media)

The National Institute of General Medicine (NIGMS) and the National Institutes of Health (NIH) granted \$150,000 to the University of Puerto Rico (UPR) for a study on pharmaceuticals to block metastatic breast cancer cells.

For the full article, please refer to the Spanish version of this site.

- Tags:**
- [NIGMS](#) <sup>[3]</sup>
  - [NIH](#) <sup>[4]</sup>
  - [cancer de seno](#) <sup>[5]</sup>
  - [N-WASP](#) <sup>[6]</sup>

- [UPR](#) [7]
- [RCM](#) [8]

## Content Categories:

- [Biological and health sciences](#) [9]

---

**Source URL:**<https://www.cienciapr.org/en/external-news/upr-medical-science-campus-receives-grant-study-breast-cancer?page=17>

### Links

[1] <https://www.cienciapr.org/en/external-news/upr-medical-science-campus-receives-grant-study-breast-cancer> [2]

<https://www.elnuevodia.com/ciencia/ciencia/nota/uprdecienciasmedicasrecibesubvencionparaestudiarelcancer-2347010/> [3] <https://www.cienciapr.org/en/tags/nigms> [4] <https://www.cienciapr.org/en/tags/nih-0> [5]

<https://www.cienciapr.org/en/tags/cancer-de-seno> [6] <https://www.cienciapr.org/en/tags/n-wasp> [7]

<https://www.cienciapr.org/en/tags/upr> [8] <https://www.cienciapr.org/en/tags/rcm> [9]

<https://www.cienciapr.org/en/categorias-de-contenido/biological-and-health-sciences-0>