



CIENCIAS

9 de septiembre de 2024

Buscan alternativas al tratamiento del cáncer de páncreas usando nanotecnología

A través del uso de nanotecnología, dos investigadoras buscan alternativas al tratamiento del cáncer de páncreas.

El objetivo es que la terapia sea menos invasiva y reducir los efectos secundarios. Lorena Betancor, investigadora del Departamento de Biotecnología de la Universidad ORT de Uruguay, explicó cómo actúa esa pequeña partícula.

Compartir ahora 

Noticias relacionadas [Ver todo](#)

-  CIENCIAS Se aproxima una nueva edición de "Eureka"
-  CIENCIAS Investigadores uruguayos buscan medir impacto de maternidad en ritmos biológicos
-  CIENCIAS Columna de Einstein: cirugía inédita en paciente con disfunción eréctil
-  CIENCIAS La Columna de Einstein: Comenzó a funcionar el laboratorio binacional de bionanofarma

¿Querés recibir información seria, creíble y responsable?

Recibí un resumen con las principales noticias de la semana en tu mail.

¡No fomentes la piratería!

Disfrutá del contenido de forma legal y segura.

