

Estudios clínicos para vacuna contra zika en Puerto Rico ^[1]

Enviado el 1 septiembre 2016 - 11:16am

Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.

Calificación:



No

Contribución de CienciaPR:

El Nuevo Día ^[2]

Fuente Original:

Associated Press

Por:



Una compañía farmacéutica de Pennsylvania ha iniciado ensayos clínicos de una vacuna contra el virus zika en Puerto Rico.

Inovio Pharmaceuticals Inc. dijo que iniciará las pruebas de su vacuna basada en el ADN con 160 voluntarios adultos en la Isla.

Su principal oficial ejecutivo, Joseph Kim, dijo hoy que si los resultados prometen, se reunirá con los reguladores el año próximo para discutir el desarrollo de la vacuna.

Inovio realizó los ensayos iniciales en junio con voluntarios en Estados Unidos y Canadá, de los que espera conocer los resultados en los próximos meses.

Institutos Nacionales de Salud también está estudiando una vacuna basada en el ADN en lugar del método tradicional de usar un virus muerto o debilitado.

Puerto Rico ha registrado más de 13,000 casos de zika.

Tags:

- [zika](#) [3]
- [vacunas](#) [4]

Categorías de Contenido:

- [Ciencias biológicas y de la salud](#) [5]

Source URL: <https://www.cienciapr.org/es/external-news/estudios-clinicos-para-vacuna-contra-zika-en-puerto-rico?language=es>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/estudios-clinicos-para-vacuna-contrazika-en-puerto-rico?language=es> [2] <http://www.elnuevodia.com/noticias/locales/nota/ensayanvacunacontrazikaenpuertorico-2235773/> [3] <https://www.cienciapr.org/es/tags/zika?language=es> [4] <https://www.cienciapr.org/es/tags/vacunas?language=es> [5] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/biological-and-health-sciences-0?language=es>