

Convergen en Puerto Rico expertos de la investigación clínica ^[1]

Enviado el 14 mayo 2018 - 7:43pm

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

Calificación:



No

Contribución de CienciaPR:

El Nuevo Día ^[2]

Fuente Original:

ELNUEVODIA.COM

Por:



En un evento único, el **Puerto Rico Clinical Research Summit 2018** [3] logró reunir con éxito, en un mismo lugar, a todo el ecosistema de investigación clínica: pacientes, representantes de la **Administración de Alimentos y Medicamentos de los Estados Unidos** [4] (FDA, por sus siglas en inglés) y de la **Universidad de Yale** [5], **investigadores privados y académicos, compañías farmacéuticas y organizaciones de investigación por contrato (CROs, por sus siglas en inglés).**

Con una visión internacional, la cumbre presentó más de una veintena de oradores y conferenciantes de Puerto Rico, Estados Unidos y Latinoamérica, todos expertos reconocidos en el campo de la investigación clínica.

El Dr. Rafael Rodríguez Mercado, secretario de Salud de Puerto Rico Richardae Araujo, comisionada asociada para la salud de minorías de la Administración de Alimentos y Medicamentos de Estados Unidos (FDA); el Dr. Lester Martínez López, presidente de la Junta de PRCCI; y el Dr. Daniel Colón Ramos, profesor de la Universidad de Yale, dieron la bienvenida a los más de 200 asistentes de la cumbre.

El director ejecutivo del **Consorcio de Investigación Clínica de Puerto Rico** [6] (PRCCI, por sus siglas en inglés), Dr. Kosmas Kretsos, abrió el evento reconociendo los excelentes resultados que ha logrado la organización en Puerto Rico en sus dos años de operaciones con un enfoque en cada uno de los miembros de los 26 centros de investigación clínica de la Isla.

“Nuestros centros de investigación de primer orden son nuestros principales activos que están invirtiendo en esta iniciativa (PRCCI) para ayudar a desarrollar tratamientos importantes para el beneficio de los pacientes en la isla y obtener beneficios sostenibles creando empleos y promoviendo la economía de Puerto Rico. Esta cumbre nos ha dado la oportunidad de potenciar el mensaje de que en Puerto Rico estamos más que preparados y capacitados para llevar a cabo estudios clínicos y ampliar aún más este campo”,

agregó Kretsos.

Por su parte, Lucy Crespo, principal oficial ejecutivo del Fideicomiso para Ciencia, Tecnología e Investigación Clínica, añadió que "la apertura de oportunidades para la comunidad científica, lo que contribuye al desarrollo económico de Puerto Rico. Estamos muy satisfechos con el trabajo que está haciendo nuestro programa PRCCI y este evento demostrará que al unir a todos los sectores podemos lograr más".

Entretanto, Araujo informó que la oficina que lidera en la FDA busca crear conciencia sobre la necesidad de una mayor participación de poblaciones diversas en los ensayos clínicos.

"Estamos entusiasmados de participar, y más importante aún, tener la oportunidad de participar directamente en un diálogo con las personas a la vanguardia de la investigación, la ciencia y la innovación. Es nuestra forma de continuar avanzando en la misión de la agencia de proteger y promover la salud de nuestros consumidores", expresó.

En la pasada década la actividad de investigación clínica se ha duplicado en el mundo entero y en Puerto Rico se estima que se hayan realizado cerca de 800 estudios clínicos, de los cuales se han podido beneficiar más de 400,000 pacientes con distintas condiciones.

Puerto Rico es un destino único para realizar estudios clínicos por varios factores: su ubicación estratégica entre Norteamérica y Sudamérica, un ambiente regulatorio riguroso bajo la FDA que aportan a la credibilidad y validez de los estudios y el talento y destrezas de profesionales altamente calificados, entre otros.

Hace dos años (2016) se creó el Consorcio de Investigación de Puerto Rico, organización sin fines de lucro 501 c(3) adscrita al Fideicomiso para Ciencia, Tecnología e Investigación de Puerto Rico, una cooperativa que ayuda a los mejores centros de investigación clínica a promover y mejorar la investigación clínica en la isla a través de estándares uniformes de alta calidad, rapidez de ejecución y creación de capacidades. Al momento unos 26 centros de investigación y más de 70 investigadores alrededor de la Isla son miembros de PRCCI.

Tags:

- [clinical research](#) [7]
- [investigación clínica](#) [8]

Categorías de Contenido:

- [Ciencias biológicas y de la salud](#) [9]

Source URL:<https://www.cienciapr.org/es/external-news/convergen-en-puerto-rico-expertos-de-la-investigacion-clinica?language=en>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/convergen-en-puerto-rico-expertos-de-la-investigacion-clinica?language=en> [2]

<https://www.elnuevodia.com/ciencia/ciencia/nota/convergenenpuertoricoexpertosdelainvestigacionclinica-2421413/> [3] <http://www.prcci.org/puerto-rico-clinical-research-summit/> [4]

<https://www.elnuevodia.com/topicos/administraciondealimentosydragasdeestadosunidos/> [5]

<https://www.yale.edu/> [6] <https://www.elnuevodia.com/topicos/consorciodeinvestigacionclinica/> [7]
<https://www.cienciapr.org/es/tags/clinical-research?language=en> [8]
<https://www.cienciapr.org/es/tags/investigacion-clinica?language=en> [9]
<https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/biological-and-health-sciences-0?language=en>