

Cuenta con la colaboración de:

- Dr. José R. Rivera del Río, Cardiólogo e Investigador.
- *Puerto Rico Clinical and Translational Research Consortium* (PRCTRC)
- Universidad Central del Caribe
- Hospital HIMA San Pablo, Bayamón.

Para obtener mas información sobre las investigaciones clínicas

- Otros.

Se puede comunicar con nuestro personal del centro con Johanna Maysonet Cruz, Coordinadora de Investigaciones Clínicas o con el Dr. Robert F. Hunter Mellado, Investigador Principal.



Información de Contacto

Dirección física y postal.

100 Paseo San Pablo
Suite 510 Edif. Arturo Cadilla
Bayamón, PR 00961

Teléfono

Tel. 787-786-8088
Fax. 787-786-8281
Cel. 787-529-7317

Correo electrónico

johanna.maysonet@uccaribe.edu



Este centro es apoyado por fondos de *Puerto Rico Clinical and Translational Research Consortium*: # 2U54MD007587 (RCMI *Clinical and Translational Research, University of Puerto Rico Medical Sciences Campus*) de *National Institute on Minority Health and Health Disparities* (NIMHD), NIH.



Acceso



Cuidado comprensivo



Integración



Avances Científicos



Alta Calidad



Puerto Rico Hematology Oncology Group es un centro comprensivo de cuidado para pacientes con condiciones oncológicas y hematológicas; además, es un centro de infusión de quimioterapia que cuenta con investigadores hematólogos y oncólogos expertos y humanistas capaces de brindar acceso a terapias innovadoras para la detección, el diagnóstico y el tratamiento del cáncer.

Puerto Rico Hematology Oncology Group se distingue por su alta calidad de cuidado al integrar avances científicos para que pacientes puedan acceder a estos tratamientos novedosos y prometedores que no están disponibles en la comunidad u otros centros de cuidado de cáncer. Por esta razón se desarrolla el Departamento de Investigaciones Clínicas con el propósito de traer estos avances en la prevención, el diagnóstico, el manejo y el tratamiento de esta condición.

¿Que son las Investigaciones Clínicas?

Las investigaciones clínicas son estudios o protocolos que intentan descubrir estrategias, tratamientos o mecanismos que permitan sentirse mejor y tener una mejor calidad de vida.



¿Qué beneficios han traído las Investigaciones en Cáncer?

Las investigaciones clínicas han traído avances en el conocimiento de áreas esenciales que explican el curso de acción del cáncer y del desarrollo de nuevas opciones de prevención, diagnóstico y tratamiento del cáncer. A su vez, ha mejorado la calidad de vida de los pacientes, disminuyendo la incapacidad y aumentando la sobrevivencia.



¿Son las Investigaciones Clínicas Reguladas?

Antes de comenzar una investigación, la Agencia Federal para el Control de Alimentos y Drogas de los Estados Unidos de Norteamérica y un Comité de Bioética evalúan que estas investigaciones sean voluntarias, libres de coerción y que traigan más beneficio que riesgo para el paciente o participante. Además, se aseguran de que los investigadores y el personal que labora en una investigación este capacitado para conducir la misma en las mas altas y buenas practicas clínicas. De esta manera, se salvaguardan los derechos y la seguridad de los participantes en una investigación clínica.

Respeto . Beneficiencia . Justicia .