

Realizan primer simposio investigativo en el Centro Cardiovascular de Puerto Rico y el Caribe



POR: Belinda Z. Burgos González
bburgos@editorialmundo.com

MSP Noticias- Alrededor de 10 investigadores fueron parte del primer Simposio de Investigación del Centro Cardiovascular de Puerto Rico y el Caribe que se realizó hoy como parte del aniversario número 23 de la institución hospitalaria.

La actividad dirigida por el Comité de Investigación y Bioética a cargo del cardiólogo pediátrico, Doctor Enrique Carrión, se llevó a cabo en los Auditorios del hospital cardiovascular y contó con la presencia de reconocidos especialistas de la cardiología en Puerto Rico como lo fueron: doctor Edwin Rodríguez Cruz, cardiólogo pediátrico intervencional y los cardiólogos Héctor Banachs Pieretti y Pablo Iván Altieri.

Además, estuvieron presentes los nuevos médicos residentes y “fellows” de pediatría, cardiología, intervencionistas, entre otros.

“A nosotros nos distingue que seamos el único centro y hospital que estemos haciendo investigación. Este simposio sienta la base para que el público sepa sobre el trabajo de nosotros y sobre estos estudios únicos en Puerto Rico, como lo son los de cateterismo en niños”, indicó el Doctor Carrión.

En cuanto a las presentaciones, fue el doctor Rodríguez Cruz quien comenzó a relatar sobre las prácticas quirúrgicas que se realizan en Puerto Rico, que atemperan a la isla como pionero en avances de la cardiología.

“Lo importante de esto es que los nuevos médicos sepan de los procedimientos que estamos haciendo aquí, que antes no se hacían. Aquí se están realizando angioplastia a arterias renales a niños que evitan cirugías de “bypass”, que son más traumantes para los pacientes porque se tiene que abrir el abdomen. También estamos utilizando mallas medicadas para pacientes con enfermedad coronaria”, explicó.

“Lo importante es que estos médicos sepan que en Puerto Rico se están haciendo procedimientos, que incluso no se hacen en los Estados Unidos. También estamos tapando agujeros que forman parte de malformaciones del corazón o adquiridas debido a roturas con pobre cicatrización del corazón, estamos reparando malformaciones arteriovenosas, reparando sangrados agudos y otros más”, detalló el doctor, uno de los dos cardiólogos intervencionales pediátricos con los que cuenta Puerto Rico.

Otro de los cardiólogos que fue parte de las conferencias lo fue el doctor Altieri, quien relató a los médicos residentes sobre la única investigación que se ha hecho sobre la función del colesterol (HDL) en pacientes de trasplantes, donde constituye una importante lipoproteína antiinflamatoria por posibles rechazos al órgano.

Dicha investigación será presentada durante el mes de septiembre en Alemania ante el Club de Lípidos de la Sociedad Europea de Arterioesclerosis, donde la aportación científica puertorriqueña será presentada por el doctor Altieri.

El Simposio de investigación también contó con la participación de los doctores Ricardo García de Jesús, quien habló sobre la prevalencia de sepsis en la isla, la doctora Mlagros Figueroa, con la conferencia sobre los delirios y agitaciones en pacientes de intensivo y la pediatra Claudia Ocasio, quien habló sobre su estudio en pacientes pediátricos con estrechez en la vena aorta.