

Expondrán logros de Cuba en genética humana y médica en Congreso internacional



La Habana, 17 nov (RHC) El III Congreso Internacional de Genética Comunitaria cierra este viernes, luego de tres días de intercambio en esta capital sobre los avances de la genética humana y médica en Cuba y el mundo.

La jornada de hoy incluye una conferencia magistral que impartirá ante delegados de 15 naciones en el capitalino Hotel Meliá Habana la genetista y presidenta del comité organizador, Beatriz Marcheco, titulada Cuba y su Historia: Genes, Raíces e Identidad, resalta Prensa Latina.

También, se celebrará un simposio de inmunogenética, donde prestigiosos expertos profundizarán en el dolor abdominal en pacientes con angioedema hereditario y el diagnóstico de inmunodeficiencia combinada asociada a gammapatía policlonal en infección por VIH.

Especialistas de la nación caribeña en una mesa de trabajo coordinada abordarán el tema: El riesgo preconcepcional en Cuba. Situaciones actuales y propuestas.

La jornada académica también contempla las presentaciones orales, así como de carteles y posters sobre varios trabajos de investigación de autores nacionales y foráneos.

En la cita, cuyo tema central es: Genética Comunitaria en la era de la Medicina Genómica: el reto es Prevenir, participan delegados e invitados de Estados Unidos, Chile, Ecuador, México, Venezuela, Alemania, Brasil, España, el anfitrión y de otros países.

El cónclave, organizado por la Sociedad Cubana de Genética Humana, también incluye la V Reunión Anual de la Sociedad Cubana de Genética Humana y el III Encuentro cubano sobre el Síndrome de Prader Willi.

Previo a la cita, se impartieron cursos en varias instituciones con la asistencia de profesores nacionales y extranjeros para lograr una actualización de esa especialidad.

El Prader-Willi es un trastorno genético poco común que provoca disminución de la fuerza muscular, bajos niveles de hormonas sexuales y una sensación constante de hambre.

<https://www.radiohc.cu/noticias/salud/147600-expondran-logros-de-cuba-en-genetica-humana-y-medica-en-congreso-internacional>



Radio Habana Cuba