

Realizan en Las Tunas acciones por el Día mundial contra el cáncer de mama

Categoría: NoticiasÚltima actualización: Miércoles, 20 Marzo 2019 13:09

Visto: 787



Las Tunas.- La pesquisa en diferentes instituciones de gran importancia económica y social para la provincia de Las Tunas constituye una de las acciones que el sistema de salud desarrolla por el Día mundial de la lucha contra el cáncer de mama, cada 19 de Octubre.

Con el objetivo de incidir en aquellas mujeres que por su trabajo no cuentan con el tiempo suficiente para asistir a la consulta, el Programa de Cáncer de Mama ha diseñado esta estrategia de pesquisa basado en la principal herramienta para que cualquier afectación se pueda erradicar a tiempo:

el trabajo preventivo, declaró a la Agencia Cubana de Noticias la máster María Victoria Justo Celorrio, máxima autoridad de este programa en Las Tunas.

El propósito, cumplido ya en la Empresa de Proyectos de Ingeniería para la Construcción Crever, se extiende a otros centros laborales y al norteño municipio de Manatí, significó la radióloga.

Un equipo multidisciplinario de diferentes especialistas realiza consultas para pacientes sospechosas -expresó- en las áreas de salud, y en los policlínicos el personal médico está capacitado para realizar estos procedimientos, pues el protocolo indica la realización de un ultrasonido y un examen clínico para luego remitir a la paciente a la consulta en el

Hospital General Ernesto Guevara de la Serna.

Justo Celorrio afirmó que en Las Tunas el proyecto Alas por la Esperanza, que reúne a mujeres que ya se han sometido a la amputación de mama y otras que actualmente reciben los tratamientos, resulta de gran importancia pues el intercambio y la socialización basado en un efectivo trabajo psicológico, es herramienta clave para que cada una de ellas continúe su vida con total normalidad.

En lo que va de año en la provincia se han diagnosticado alrededor de un centenar de féminas con esta enfermedad, y Las Tunas, aunque no es de las de mayor índice, sí posee un gran número de familias informativas, de ahí la necesidad de trabajo con el Centro de Genética para los estudios de sangre en caso de factor hereditario.

Por Danielle Laurencio Gómez, ACN)