



SERVICIO DE MAMOGRAFÍA ENTRARÁ EN FUNCIONAMIENTO EN LOS PRÓXIMOS DÍAS EN LA PROVINCIA DE CHOTA

@RIS CHOTA, TU SALUD EN BUENAS MANOS

Por: Oficina de Comunicaciones

RIS Chota y hospital José Soto Cadenillas culminaron con éxito la instalación del nuevo y moderno mamógrafo digital, un equipo de calidad con tecnología de punta que será de vital importancia para la detección temprana del cáncer de mama para la población de la provincia de Chota y provincias aledañas.

C.D Trician Wong Aspajo, Directora de Salud de las Personas de la RIS Chota, indicó que el objetivo de la directora general de las RIS Chota, M.C Débora Alfaro Vargas es garantizar las atenciones de la población vulnerable, con equipos de calidad y con la calidez que nos caracteriza, en tal sentido uniendo esfuerzos con el Hospital de Chota en los próximos días entrará en funcionamiento el servicio de mamografía.

La adquisición, la instalación y el funcionamiento se logra gracias al trabajo articulado del Dr. César Vásquez Sánchez, Ministro de Salud, Instituto Peruano de Energía Nuclear, C.P.C Roger Guevara Rodríguez, Gobernador Regional de Cajamarca, así como también a la Directora Nacional de Prevención del cáncer, funcionarios de la RIS Chota y Hospital José Soto Cadenillas.

Así mismo los titulares de las entidades M.C Débora Alfaro Vargas y Dr, Walter Cubas, en coordinación con sus administradores C.P.C Efraín Canelo y Janer Barboza unirán esfuerzos para la contratación de profesionales especialistas que estarán al servicio de la población más vulnerable.



"El nuevo mamógrafo que tiene el Hospital José Soto Cadenillas permitirá identificar tumores muy pequeños, entonces, diagnosticaremos y realizaremos un tratamiento oportuno para evitar que más mujeres mueran por cáncer de mama", indicó Wong Aspajo, Directora de Salud de las personas de la RIS Chota.

Por su parte el equipo técnico de la RIS Chota C.D Trician Wong Aspajo, Efrain Canelo Zamora, Lic. Sandy Toro Heredía y el BLGO. Alejandro Trejo, visitaron las instalaciones del servicio de mamografía dónde un porcentaje de profesionales ya vienen siendo capacitados en el manejo y control del equipo tecnológico.