

Hospitales de la Solidaridad lanzan campaña masiva para la prevención y lucha contra la TBC en Lima Metropolitana



Sistema Metropolitano de la Solidaridad (SISOL), de la Municipalidad Metropolitana de Lima, lanzará este jueves 24 de marzo una campaña masiva a favor de la prevención y lucha contra la tuberculosis (TBC) en la ciudad, a través de su red de Hospitales de la Solidaridad, ofreciendo consultas y pruebas gratuitas a la población vulnerable que presente síntomas de padecer esta enfermedad.

La actual administración edil ha expresado su preocupación por el incremento de casos de TBC entre los vecinos y vecinas de Lima Metropolitana, y en ese marco ha puesto en marcha varios esfuerzos, incluyendo esta campaña de salud que no tendrá costo alguno para los vecinos y vecinas.

En los servicios asistenciales de los Hospitales de la Solidaridad se brindará la prueba de descarte, incluyendo el análisis del esputo o prueba BK. Los casos positivos serán derivados con su respectiva hoja de referencia al Ministerio de Salud (MINSA) para su correspondiente tratamiento.

Cabe resaltar que pasada esta fecha, la tarifa por la toma de la prueba BK disminuirá a S/. 2.00 nuevos soles en el conjunto de establecimientos de SISOL.

Esta es la segunda gran iniciativa que los Hospitales de la Solidaridad realizan en lo que va de este mes de marzo. El pasado fin de semana realizaron una exitosa campaña de atención ambulatoria mediante el programa 'TBC Cero', en el sector de San Cosme, distrito de La Victoria, donde atendieron a cientos de vecinos y vecinas en prevención de

la temida enfermedad y en otras especialidades médicas.

Panorama de la TBC

Se calcula que el 60% de casos de TBC que se notifican cada año en el país se concentran en Lima y Callao. Entre los síntomas más claros figura tos y expectoración por más de 15 días, ante lo cual se debe acudir al centro médico más cercano.

El 82% de casos nuevos de tuberculosis multidrogo resistente (TB-MDR) es producida por una bacteria *Mycobacterium tuberculosis*, que afecta a los pulmones, causa un cuadro crónico de fiebre, tos, baja de peso, sangrado por la boca (hemoptisis) y puede causar la muerte.

Este padecimiento ha desarrollado la resistencia a los medicamentos y su tratamiento dura de dos años a más, hasta lograr la cura en el 60 y 70% de casos. Un 93% de casos nuevos de tuberculosis extremadamente resistente (TB-XDR) suele durar más de dos años y se logra curar en entre el 30 y 40% de casos comprobados.

Fecha de publicación: **22/03/2011**

|