

Desarrollan estrategias en Bolivia y Costa Rica para prevenir contagio del zika



La Paz, 24 feb (RHC) El jefe nacional de Epidemiología del ministerio de Salud de Bolivia, Rodolfo Rocabado, anunció que se socializa un plan gubernamental dirigido a prevenir el contagio con el dengue, el chikunguya y el zika, el cual se basa en parámetros establecidos por la Organización Mundial de la Salud e incluye el control de vectores y el saneamiento ambiental.

En tanto, el Servicio Departamental de Salud de la nación andina declaró en estado de alerta epidemiológica el departamento de Cochabamba, ante la elevada presencia en varios de sus municipios del mosquito *Aedes aegypti*, transmisor de esas enfermedades.

También el gobierno de Costa Rica intensificó las medidas para combatir al Zika, tras confirmar los dos primeros casos con el virus en el país.

Al respecto, explicó a la prensa el ministro costarricense de Salud, Fernando Llorca, que existen cerca de 24 zonas donde la población está más expuesta al mosquito transmisor de la enfermedad, por lo que en esas zonas se realizan fumigaciones y visitas a los hogares en busca de depósitos de agua.

El II Congreso Internacional de Medicina de Altura se desarrolla en La Paz para conocer los avances en el diagnóstico, tratamiento, prevención e investigación de patologías en naciones andinas.

Al evento, que se extenderá hasta el 26 de febrero, asisten especialistas de Alemania, Italia, Francia, Suiza, Estados Unidos, Argentina, Chile, Perú, Colombia, Ecuador, Uruguay, México y del país anfitrión.

Bolivia y otras naciones andinas tienen un elevado por ciento de la población residiendo en zonas que están por encima de los dos mil 500 metros sobre el nivel del mar y, por eso, es importante impulsar estos encuentros, dijeron miembros del comité organizador.

Temas como deporte y altura, medioambiente, binomio madre niño y patología aguda, intermitente y crónica en zonas de elevada altitud serán debatidos en este encuentro, informó Rosario Ruíz, secretaria general del Colegio Médico de La Paz.

De acuerdo con los expertos, los problemas que más afectan en estas regiones son los cardiopulmonares, digestivos y de la piel, por la mayor exposición a los rayos solares.

En las regiones montañosas varía la presión barométrica, lo cual ocasiona alteraciones del pulmón, el corazón y la sangre.

Las personas que no tienen una preparación genética para tolerar este ambiente enfrentan ciertas patologías a las cuales es necesario dar respuesta, advierten los médicos.

<https://www.radiohc.cu/noticias/internacionales/85263-desarrollan-estrategias-en-bolivia-y-costa-rica-para-prevenir-contagio-del-zika>



Radio Habana Cuba