



SEGÚN ENCUESTA REALIZADA POR LA UCR
EXISTENCIA DE INFLUENZA HUMANA AH1N1 ES
AMPLIAMENTE CONOCIDA EN EL PAÍS

- **EL 61,9% DE LOS ENTREVISTADOS OPINA QUE EL SISTEMA DE SALUD ESTÁ BIEN PREPARADO PARA ENFRENTAR EPIDEMIA**

La Encuesta sobre Conocimientos y Hábitos para Enfrentar la Influenza AH1N1 en Costa Rica – realizada por la Escuela de Estadística de la Universidad de Costa Rica (UCR) -- reveló que la existencia de la influenza humana AH1N1 es ampliamente conocida en el país (99% ha oído hablar) y que las personas se sienten poco amenazadas por la enfermedad (65% dice que su riesgo es bajo, muy bajo o ninguno).

“Dicho estudio -- realizado en mayo de este año y aplicado al principal sostén económico de los hogares -- también resaltó que la opinión sobre la preparación del sistema nacional de salud para enfrentar la epidemia es positiva (61,9% respondió que está bien preparado) y, que el conocimiento de los síntomas de la gripe AH1N1 es amplio (casi el 70% respondió espontáneamente tres o más síntomas de la enfermedad)”, indicó la Ministra de Salud, Dra. María Luisa Ávila Agüero.

No obstante, la Encuesta también reveló que el país enfrenta un reto para evitar la propagación de la enfermedad. Lo anterior debido a que los hábitos referentes al lavado de manos y estornudos presentan ciertos grados de desinformación que requieren ser solventados.

“Si duda alguna, los resultados de esta Encuesta se convierten en un valioso insumo para reforzar y mejorar el enfoque y el impacto de las campañas de educación y prevención que hemos venido impulsando, con miras a fomentar hábitos higiénicos que eviten la transmisión de la influenza AH1N1 y la aparición de otras enfermedades asociadas” expresó la Ministra de Salud, Dra. María Luisa Ávila Agüero.

Entre las prácticas más urgentes a reforzar se encuentran el lavado de manos después de cambiar pañales (21,5 % admite que no lo hace), luego de usar transporte público (24,9%), luego de ir de compras (25,0%), después de toser o estornudar (32,8%) y, principalmente, después de usar computadoras (54,6%) y teléfonos (55,7%)”, detalló Johnny Madrigal Pana, investigador de la UCR y encargado de dicho estudio.

Con respecto a los hábitos al estornudar, el 48,1% respondió espontáneamente al menos tres prácticas para evitar el contagio (cifra que debería ser mayor) y, casi la mitad admite al menos un hábito que favorece el contagio (estornudar al aire, ponerse la mano en la boca o volver la cabeza para otro lado).

La Universidad de Costa Rica tiene previsto aplicar una encuesta similar cada tres meses. El próximo estudio se llevará a cabo a partir del próximo mes de agosto.

Madrigal explicó que los resultados generados por esta Encuesta no son válidos para la población en general; básicamente reflejan la voz de las personas que más contribuyen económicamente a sus respectivos hogares. “Pese a esta limitante, la información recabada es importante porque proporciona una guía de lo que puede estar pasando en la población. Al respecto vale destacar que el principal sostén económico, por el papel que desempeña, tiene una influencia importante dentro del hogar y, en el mejor de los casos, constituye una figura que como padre, madre, hermano o hermana, promueve un modelo de opiniones, hábitos y

conductas a seguir entre los demás miembros del hogar, particularmente, entre sus hijos e hijas”, indicó.



Costa Rica
YA está
caminando