

La mitad de los fallecidos por gripe A en el mundo tenía patologías de base o estaba embarazada, según un estudio

WASHINGTON, 21 Ago. (Reuters/EP) - El 49 por ciento de los fallecidos por gripe A en el mundo tenía una patología subyacente diagnosticada (obesidad en la mayoría de los casos) o estaba embarazada, según afirma un estudio elaborado por el equipo del Instituto de Vigilancia de Salud Pública en Saint Maurice, Francia.

La tasa de fallecidos de la gripe A/H1N1 se sitúa cerca del 0,4 por ciento, cifra levemente superior a la de la gripe estacional, pero más baja que la registrada durante la pandemia de gripe española de 1918, que alcanzó picos de entre el 2 y el 3 por ciento, cita el estudio.

Asimismo, los datos de la investigación, publicados en 'Eurosurveillance', afirman que "la mayoría de las muertes (51%) se registraron en personas de entre 20 y 49 años, aunque los índices más altos de mortalidad provocada por el virus A/H1N1 se dieron entre la gente de más edad.

"A pesar de que la gente mayor parece tener menor posibilidad de enfermar que otros grupos, tienen mayor probabilidad de morir una vez infectados con la gripe A/H1N1", explicaron los investigadores. En concreto, un 12 por ciento de la gente que falleció por la gripe A tenía 60 años o más, mientras que con la gripe estacional la tasa supera el 90 por ciento de los casos.

En este sentido, el equipo de investigación también sugirió que los niños "no están siendo tan duramente afectados por la enfermedad como se temía". "Aunque estudios anteriores sugerían que los casos de gripe A/H1N1 del 2009 ocurrieron principalmente en niños, la edad promedio y la mediana de los 343 casos fallecidos en nuestro análisis fue de 37 años", indicó el grupo francés.

"Una alta proporción de niños jóvenes (un 27 por ciento entre los 0 y 9 años de edad) y adultos jóvenes (un 22 por ciento entre los 20 y 29 años) no tenía enfermedades subyacentes documentadas, mientras que un 60 por ciento de las personas con más de 60 años tenía enfermedades cardíacas o respiratorias", señala el estudio.

"Se descubrió además que la diabetes y la obesidad eran las condiciones subyacentes más frecuentemente identificadas en casos mortales por encima de los 20 años", agregaron los investigadores.

viernes, 21 de agosto de 2009.

Publicado por: CESM