



El agente causal de la influenza se conoció en 1933 y actualmente se han clasificado en tres tipos: A, B y C. El virus de la influenza tipo A es el que ha mostrado capacidad para provocar pandemias.

En junio de 2006 se iniciaron reuniones de diferentes instituciones coordinadas por la Secretaría de Salud, con el fin de estudiar diferentes métodos de prevención de la influenza aviar.

Esta razonada actitud fue consecuencia a que, en 1997, se reportaron los primeros casos de influenza aviar A producida por el virus H5N1, reportados en China y Hong Kong, con 18 casos, de los cuales 6 fallecieron.

Así también, a mediados de 2003, el virus H5N1 se extendió al sudeste de Asia, propagándose a ocho países, y en diciembre de 2003 se asociaron los casos ocurridos en Vietnam. Entre diciembre de 2003 y abril de 2006, 205 casos fueron confirmados en el laboratorio y de éstos, 113 fallecieron en nueve países, según reporte de la Organización Mundial de la Salud.

Con estos reportes y los tremendos antecedentes pandémicos de 1918, 1957, 1968 y 1977 en los que murieron más de 40 millones de personas, la Secretaría de Salud con total acierto formuló con diferentes instituciones de salud y con diversas Secretarías de Estado un plan para disminuir el impacto de una pandemia de influenza aviar.<sup>1</sup>

La Sociedad Mexicana de Neumología y Cirugía de Tórax consciente del grave problema que se pudiera pre-

sentar, y por ser un severo padecimiento que se contrae por vías respiratorias y porque el cuadro clínico es fundamentalmente de daño pulmonar e insuficiencia respiratoria, se suma al esfuerzo que realizan las instituciones de salud por medio de la publicación de este suplemento, con el objetivo de que el médico especialista y principalmente el médico general tengan la información necesaria para clasificar a sus pacientes en base a la sintomatología respiratoria y a los análisis de laboratorio, para que sean remitidos al nivel requerido, evitando la saturación hospitalaria.

**Dr. Jaime Villalba Caloca**

Jefe de la Unidad de Trasplante  
Pulmonar Experimental. Instituto Nacional  
de Enfermedades Respiratorias  
"Ismael Cosío Villegas"  
jaimevc@iner.gob.mx

## REFERENCIA

1. Plan Nacional de Preparación y Respuesta ante una Pandemia de Influenza. Secretaría de Salud. México. Agosto 2006.

