

Enfermedades infecciosas emergentes y reemergentes, Región de las Américas

Vol. 5, No. 2 (14 enero 2008)

Fiebre amarilla en Brasil

Desde principios de abril de 2007, el Sistema Nacional de Alerta de Fiebre Amarilla de Brasil registró un incremento de epizootias en monos en nueve estados considerados de riesgo para la circulación de virus de fiebre amarilla, incluyendo el Estado de Goiás, donde está localizada la capital nacional de Brasilia y donde inclusive hubo confirmación por laboratorio de fiebre amarilla en los animales.

Durante diciembre de 2007 y enero de 2008, se reportó nuevamente un significativo incremento de epizootias en la ciudad de Goiás, afectando esta vez a otras 23 municipalidades sin antecedentes de circulación viral reciente, y algunas de las cuales son de interés turístico tanto nacional como internacional. Es de hacer notar, que también se registraron casos en monos del Distrito Federal (DF, es decir, la ciudad de Brasilia).

Seis casos humanos de fiebre amarilla selvática (FAS) fueron confirmados en Brasil entre

abril y noviembre de 2007 en cuatro estados, incluyendo uno en Goiás (abril de 2007). Entre diciembre de 2007 y enero de 2008, se reportaron 24 casos y 3 muertes sospechosas de fiebre amarilla en humanos en los Estados de Goiás, São Paulo, Minas Gerais y el DF. Hasta el presente, dos de esos casos han sido confirmados. Uno fue un residente del DF quien tenía antecedentes de haber viajado a Pirenópolis (Goiás); el otro, un residente de São Paulo que se ha recuperado y cuyo local probable de infección fue el Estado de Mato Grosso do Sul. De los 24 casos, 5 fueron descartados.



Considerando el potencial riesgo para la salud pública, tanto en Goiás como en DF, el Ministerio de Salud y las autoridades locales de salud de Goiás han declarado un estado de alerta y a su vez adoptaron medidas de control para evitar la ocurrencia de casos en humanos y favorecer la detección precoz de posibles nuevos casos humanos en la zona. En la actualidad, el Ministerio de Salud considera que no existe riesgo de una epidemia de fiebre amarilla.

Las principales medidas planificadas por el Ministerio de Salud son:

- a. Intensificación de la campaña de vacunación contra fiebre amarilla para toda persona mayor de 6 meses y que no haya sido vacunada previamente o quienes hayan sido vacunados por última vez hace diez años o más.
- b. Vacunación al menos 10 días antes de la fecha de viaje para los turistas que visitan la zona, para las personas que laboran en ecoturismo y para aquellos individuos que realizan trabajos rurales temporales.
- c. Medidas de control vectorial en áreas urbanas cercanas a las localidades donde los primates afectados fueron hallados.

Durante el año 2007, fueron inmunizadas contra fiebre amarilla 520.000 personas en Goiás y 320.000 personas en Brasilia, aproximadamente. Actualmente, el Ministerio de Salud de Brasil está enviando 2.267.550 nuevas dosis del producto biológico para las áreas involucradas.

Para más información (en portugués), véase el sitio Web del Secretariado de Vigilancia en Salud del Ministerio de Salud del Brasil:

- Nota técnica 09/01/2008: Ocorrência de mortes de macacos (epizootias) no Brasil, 2007 e 2008 (Nota técnica 9 enero 2008: Ocurrencia de muertes en monos [Epizootia] en Brasil, 2007 y 2008)
- Nota para a imprensa, 10.1.2008 (Nota para la prensa, 10 enero 2008)
- Nota para a imprensa, 13.1.2008 (Nota para la prensa, 13 enero 2008)

Para un resumen de casos de y muertes por fiebre amarilla que se han reportado a la OPS, consulte la página de Fiebre amarilla.

Fuente: Información recibida por la <u>OPAS-Brasil</u> del Secretariado de Vigilancia en Salud (<u>SVS</u>), Ministerio de Salud (<u>MS</u>), Brasil.