LA PANDEMIA DE LA INFLUENZA AH1N1 EN EL 2010

Víctor Fiestas¹

1 Centro Nacional de Salud Pública. Lima, Perú.

En abril de 2009, una epidemia causada por un nuevo virus de influenza (A H1N1) fue identificado en EEUU y México¹, dicho virus tuvo rápida diseminación en el mundo, notificándose hasta el 10 de junio, 27 737 casos en 74 países con 141 fallecidos². Debido a esta rápida diseminación el 11 de junio de 2009 la Organización Mundial de la Salud (OMS) declaró la fase 6 de alerta pandémica³.

La OMS informa que hasta el 17 de enero de 2010, se ha reportado 14 142 fallecidos por la influenza A H1N1 en 209 países, correspondiendo 7094 (50,2%) a 28 países de todo América⁴.

El 14 de mayo de 2009 el Perú confirmó su primer caso de influenza pandémica A H1N1 y, hasta el 28 de diciembre, se confirmó 9165 casos y 208 defunciones⁵; distribuidos en todas las regiones del país, correspondiendo el mayor número de casos y defunciones a Lima, seguido por Arequipa⁵. Sin embargo, se debe tener en cuenta que desde el 21 de julio de 2009, con la Directiva Sanitaria para la Etapa de Mitigación⁶ se restringió el diagnóstico de laboratorio únicamente a pacientes hospitalizados.

Actualmente, existe una transmisión sostenida del virus influenza en baja intensidad en todo el país. En el 2010, hasta el 05 de febrero, el Instituto Nacional de Salud (INS) ha recibido 736 muestras (13 muestras diarias en promedio) que corresponden, en su mayoría, a pacientes hospitalizados con IRAG, con un porcentaje de positividad de 22% (Gráfico 1 y Tabla 1).

De esta manera, se evidencia que en nuestro país continua la actividad pandémica, aunque en baja intensidad, ocasionando casos de IRAG y brotes epidémicos⁷. En este año ya se ha notificado cinco fallecidos, los cuales, en su mayoría, eran gestantes y niños con factores de riesgo.

Por lo anterior, se puede calificar de erróneas aquellas declaraciones difundidas por Internet que niegan la existencia de la pandemia; todo lo contrario, nuestro país debe fortalecer sus sistemas de vigilancia y las intervenciones que permitan un control de la pandemia.

La estrategia de control de influenza pandémica combina intervenciones no farmacéuticas y farmacéuticas. Las intervenciones no farmacéuticas se basan en medidas higiénicas, de educación y promoción de la salud (lavado de manos, uso de equipos de protección personal) que no solo servirían para influenza sino también para otras enfermedades de similar modo de transmisión.

Las intervenciones farmacéuticas incluyen las vacunas y los antivirales. En nuestro país se realizará la vacunación contra la influenza pandémica A H1N1 en grupos de riesgo priorizados, con el objetivo de disminuir la morbilidad y la mortalidad asociada con esta pandemia; para lo cual se adquirirá las vacunas a través del Fondo Rotatorio de la Organización Panamericana de la Salud (OPS), sistema que ha garantizando la calidad y bajo costo de las vacunas en los países de la Región durante los últimos años.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- World Health Organization. Influenza-like illness in the United States and Mexico. Washington: Global Alert and Response [citado 24 Apr 2009]. Disponible En: http://www.who.int/csr/don/2009_04_24/ en/index.html
- World Health Organization. Pandemic (H1N1) 2009. Washington: Global Alert and Response [citado 10 Jun 2009]. Disponible en: http://www.who.int/csr/don/2009_06_10a/en/index.html

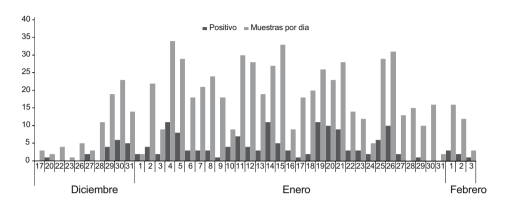


Figura 1. Influenza pandémica A H1N1. Muestras recibidas según fecha de obtención de muestra, 2010* Fuente: Net Lab (Hasta el 03/02/2010)

Tabla 1. Muestras positivas de influenza A H1N1 por departamento, 2010*

Departamento	Positivo	Total
Amazonas	0	4
Ancash	5	27
Apurimac	1	7
Arequipa	0	31
Ayacucho	1	11
Cajamarca	0	7
Cusco	1	14
Huancavelica	3	43
Huánuco	6	17
Ica	5	18
Junín	11	50
La Libertad	0	5
Lambayeque	5	12
Lima	119	427
Loreto	0	9
Madre de Dios	0	4
Moquegua	0	3
Pasco	1	3
Piura	0	1
Puno	0	4
San Martín	3	24
Tacna	1	15
Total	162	736

Fuente: Net Lab (Hasta el 03/02/2010)

- World Health Organization. World now at the start of 2009 influenza pandemic. Washington: Global Alert and Response [citado 11 Jun 2009]. Disponible en: http://www.who.int/mediacentre/ news/statements/2009/h1n1_pandemic_ phase6_20090611/en/index.html
- World Health Organization. Pandemic (H1N1) 2009. Washington: Global Alert and Response. [citado 22 enero 2010]. Disponible en: http://www.who.int/csr/don/2010_01_22/en/index.html
- Ministerio de Salud del Perú. Situación actual de nueva influenza A (H1N1) Perú. Lima: Dirección General de Epidemiología. [citado 28 de Diciembre 2009]. Disponible en: http:// www.dge.gob.pe/influenza/AH1N1/sala/Sala_ pandemia 28-12-2009.pdf
- Ministerio de Salud del Perú. Resolución Ministerial N.º 492-2009/MINSA Directiva Sanitaria N.º027-MINSA/DGSP V.01 Atención, diagnóstico y tratamiento en los establecimientos de salud a nivel nacional en la Etapa de Mitigación de la Pandemia de Influenza por Virus A (H1N1)
- Dirección General de Epidemiología Ministerio de Salud del Perú. Brote por influenza pandémica A H1N1 en el Hogar Matilde Pérez Palacios Carranza, Distrito San Miguel. Informe Epidemiológico N.º 13 SE 04-2010