

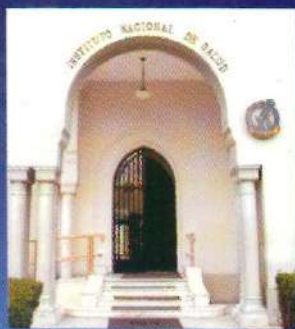


PERÚ

Ministerio
de Salud

Instituto Nacional
de Salud

ISSN: 1606 - 6979



MINISTERIO DE SALUD
INSTITUTO NACIONAL DE SALUD

BOLETÍN INS

Lima, Perú

Bol – Inst Nac Salud (Perú) 2009 Año 15 N.º 5 – 6 mayo - junio

INFORMACIÓN TÉCNICO
CIENTÍFICA

INFORMACIÓN
INSTITUCIONAL

NOTICIERO

NOTAS DE INTERÉS

INFORMACIÓN
ADMINISTRATIVA



Medidas adoptadas en el Aeropuerto Internacional Jorge Chávez

Dr. Aníbal Velásquez Valdivia
Jefe del INS

Dr. César Cabezas Sánchez
Subjefe

Dr. César Cabezas Sánchez
Presidente del Comité Editor

EQUIPO RESPONSABLE DE LA
EDICIÓN

Lic. José Villegas Ortega
Mg. Carolina Tarqui Mamani

Oficina General de Información y
Sistemas (OGIS)

COLABORADORES

Jorge Lucero Tamayo, Juan Manuel Ureta Tapia, Víctor Fiestas Solorzano, Paul Pachas Chávez, Pedro Valencia Vásquez, Orlando Angulo López, Natalio Medina Rimarachin, Elizabeth Anaya, Leonardo Chirinos, Percy Mayta Tristán y Daniel Cárdenas Rojas.

Editorial

En los últimos cuatro siglos, han ocurrido algunas pandemias de influenza en el mundo, tales como: la gripe española en 1918 que afectó aproximadamente el 20 a 40% de la población mundial y murieron más de 50 millones de personas; la gripe asiática en 1957 que fue menos devastadora pero que registró 1 a 4 millones de defunciones en el mundo; en 1968 la gripe de Hong Kong que causó la muerte de 1 millón de personas en el mundo; en 1977 surgió la amenaza de la gripe rusa; en 1997 centenares de personas se infectaron con el virus de la gripe aviar A H5N1. En 18 de abril, EEUU reportó dos casos de la nueva influenza A H1N1 que es una cepa que contiene material genético de la influenza porcina, aviar y humana. El 25 de abril, la Organización Mundial de la Salud -OMS- declara la "Emergencia en Salud Pública con repercusión internacional", para luego el 29 de mayo la OMS reportara que se pasa de fase 4 a fase 5 de la pandemia de influenza; posteriormente, el 11 de junio, se adoptó la medida de declarar la fase 6 de alerta de pandemia, que indica que la enfermedad se está propagando geográficamente, no obstante este nivel de alerta no indica cuán virulenta es.

Al 30 de junio se han reportado 70893 casos confirmados en 116 países y 311 fallecidos, en tanto en Perú ya se tiene 549 casos confirmados y ningún fallecido, dichos casos se han distribuido de la siguiente manera: Lima: 473 casos, Huánuco: 18 casos, Ancash: 01 caso, Callao: 37 casos, Ica: 03 casos, Arequipa: 08 casos, Junín: 05 casos, Pasco: 01 caso y Cusco: 03 casos.