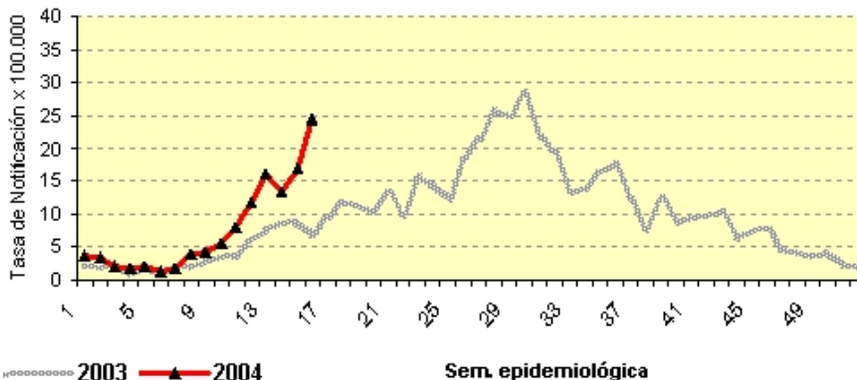


- [Actividad de Influenza en Chile](#)
- [Virus de Influenza Aviar A \(H10N7\) en humanos en Egipto](#)

Actividad de Influenza en Chile

**Tasa de Notificación de Influenza.
Vigilancia Centinela en 27 S. Salud
Chile, 2003- 2004 (sem. 16)**



La modalidad de vigilancia centinela de la morbilidad por influenza se implementa en Chile desde 2002, actualmente cuenta con 31 centros centinela, ubicados en establecimientos de atención primaria en 27 Servicios de Salud, con 1 millón de personas bajo vigilancia.

En 2003, se incorporó el componente etiológico en

cinco centros centinela del país con el apoyo del Ministerio de Salud, Instituto de Salud Pública, Hospital de Tórax y del Laboratorio de virología de la Universidad Católica de Chile.

Las notificaciones corresponden a casos clínicos de influenza de acuerdo a la definición establecida en la normativa vigente.

Todos los Servicios de Salud han reportado casos clínicos de Influenza en 2004 con excepción de Antofagasta y M. Sur Oriente, observándose una tendencia marcada al aumento estacional En Valparaíso, Talcahuano, Concepción, Valdivia y algunos Servicios de la Región Metropolitana este aumento concuerda con la detección de casos de Influenza A en el hospital de la red de Virus Respiratorios mencionada abajo.

Los centros centinela con etiológico han confirmado 35 casos ambulatorios de Influenza A y 2 casos de Influenza B.

Por otra parte, el Instituto de Salud Pública (ISP), referencia nacional para Influenza y otros virus respiratorios mantiene una red de laboratorios de Virus Respiratorios en 17 hospitales centinela en la que detectaron en los primeros 2 meses de año un brote localizado de Influenza A en Castro y casos aislados en Viña del Mar, Valparaíso, y Santiago. A la fecha, 36 casos han sido tipificados

por la técnica de IHA (Inhibición de la Hemaglutinación) como Influenza A (H3N2), 16 de ellos son similares a la cepa A/Fujian/411/2002 incluida en la composición del vacuna recomendada para 2004.

El inicio precoz de la actividad de influenza y la detección de algunos brotes localizados, indica que estar el país con un brote estacional precoz y de mayor magnitud en relación a los 2 años anteriores.

Fuentes

- Informe a la OPS sobre la vigilancia de la influenza del Ministerio de Salud de Chile, con fecha del 4 de mayo de 2004.
- [Index of /epi/html/bolets/reportes/ISP, Informe de vigilancia de influenza, Departamento de Epidemiología. MINSAL, 17 Mayo de 2004.](#) Santiago: Ministerio de Salud/MINSAL de Chile, Departamento de Epidemiología, Boletines.

Virus de Influenza Aviar A (H10N7) en humanos en Egipto

El Centro Nacional de Influenza de Egipto y el Centro Colaborador de la Influenza en el Reino Unido has notificado el aislamiento del virus de la Influenza Aviar A (H10N7) en dos personas. Se trata de dos niños de un año, residentes de Ismaillia que se recuperaron después de cuadros clínicos que incluían fiebre y tos. El padre de unos de los casos es un comerciante de pollos que viaja frecuentemente entre Ismaillia y Darmietta. En esta última localidad, se aisló el mismo virus de cinco patos salvajes entre el 18 y el 22 de abril de 2004 en un mercado que vende aves migratorias objeto de cacería. Investigaciones adicionales resultaron negativas en 75 muestras de humanos en Ismaillia y en 13 animales del mismo mercado. No se han reportado brote en pollos. A la fecha, no se considera que existan implicaciones inmediatas para la salud pública del país.

Fuente: Informe enviado a la OPS de la Organización Mundial del Salud (Ginebra: WHO/CDS/CSR/RMD: World Health Organization, Communicable Diseases, Communicable Disease Surveillance and Response, Risk Containment, Mapping and Drug Resistance).