



GOBIERNO DE CHILE  
MINISTERIO DE SALUD



**INFLUENZA**  
INFÓRMESE Y PREVENGA

## REPORTE DIARIO DE SITUACIÓN DE INFLUENZA A-H1N1

19/MAYO/09

### EL INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA HA CONFIRMADO 10 CASOS DE INFLUENZA A-H1N1, EN CHILE.

El Instituto de Salud ha confirmado a la fecha de con 10 casos de Nueva Influenza A H1N1; estos corresponden a las tres viajeras que estuvieron en Punta Cana; cinco casos asociados al brote del Colegio San San Nicolás de Myra y; dos casos que habrían adquirido la enfermedad en una fiesta familiar donde tuvieron contacto con uno de los casos del Colegio San Nicolás de Myra.

Es importante señalar que estamos hablando de un brote limitado y que todos los casos confirmados se encuentran en buenas condiciones de salud, recibiendo tratamiento con antivirales. También se está realizando prevención antivirales a los contactos de estos casos.

Asimismo, es importante para la tranquilidad de la ciudadanía resaltar que el virus circulante de Nueva Influenza AH1N1 está siendo menos severo de lo que inicialmente se pronosticó. Ello se demuestra en que todos los casos confirmados al día de hoy han presentado un cuadro leve de la enfermedad. En ese sentido, la población debe estar tranquila ya que los equipos de salud están trabajando y el sistema, hasta ahora, está preparado para responder a la demanda de la demanda de la población.

Respecto de las estrategias de abordaje que se han aplicado en los establecimientos de educación donde se han confirmado casos, ellas son las siguientes:

a) **Colegio San Nicolás de Myra:** Tratamiento con antivirales a todos los miembros del establecimiento (alumnos y docentes), así como a los grupos familiares de los confirmados; monitoreo diario de su estado de salud y suspensión temporal de las clases por siete días. Este conjunto de medidas, se adopta para evitar la transmisión dentro del propio establecimiento así como en los hogares.

Al momento de la decisión, el establecimiento tenía un caso confirmado y uno altamente sospechoso, cuando ya habían transcurrido dos días desde el momento en que el menor consulta al médico. Ello hacía suponer que podían existir otros casos al interior del colegio, hecho que se ha confirmado.

b) **Colegio Bertait College** (al que asiste uno de los nuevos casos confirmados): Se está entregando prevención con antivirales a los alumnos del curso al que pertenece el caso confirmado y que son sus contactos directos; y monitoreo diario de su estado de salud.

La decisión de abordaje se fundamenta en que el caso confirmado llegó con sintomatología al colegio, permaneciendo sólo un par de horas al interior de su sala de clases y, posteriormente, se retira a su domicilio. Por lo tanto, no hubo una exposición al resto de la escuela.

c) **Colegio San Pedro Nolasco:** No hay medida para su establecimiento ya que el caso no asistió a clases en forma posterior a la exposición. Por lo tanto, ninguna de las personas de este colegio tuvo contacto con el caso confirmado.

En relación a la fiesta familiar donde se produjo el contagio de los 2 últimos casos se está entregando también prevención con antivirales a todos los asistentes.

Entonces, como conclusión podemos señalar que cada situación de brote que se vaya presentando será abordada de una manera distinta, de acuerdo a la situación epidemiológica que se presente.

En relación a la medida de algunos colegios de suspender sus clases, el ministerio de salud señala que ninguno de esos centros de estudios presenta casos y por lo tanto esperamos que este tipo de medidas sean adoptadas en conjunto entre el establecimiento, el ministerio de Educación y el ministerio de Salud.

También queremos reiterar a la ciudadanía que el sistema de salud está atento y actuando de acuerdo al desarrollo de la enfermedad. Por ello, es fundamental que la población nos apoye actuando con calma y prudencia en este escenario que afecta a Chile y el mundo.

En ese sentido, es muy importante la responsabilidad social de todos y cada uno de nosotros. Por ejemplo, el uso de la mascarilla sólo se recomienda si la persona va a estar en contacto estrecho, a menos de un metro, con un enfermo o si la se está enfermo para proteger a los que están sanos. Así también, recordar que la automedicación con antivirales puede impedir un tratamiento eficaz a la hora de que usted lo necesite.

3] 35.677 personas han sido chequeadas, entre pasajeros y tripulaciones, por el escaner de fiebre del aeropuerto internacional "Comodoro Arturo Merino Benítez" de Santiago. De éstas, 1.3894 pasajeros han sido chequeados entre las 0.45 horas y las 15.30 horas de hoy. Este trabajo ha sido realizado por la Seremi de la Región Metropolitana.

#### **El Ministerio de Salud recomienda tener en cuenta:**

a) Hoy tenemos 10 casos confirmados de influenza A-H1N1 y el país se encuentra en período de influenza estacional. El Ministerio de Salud llama a la población a la tranquilidad y a no acudir a los Servicios de Salud de no ser necesario. Consulte sólo cuando presente fiebre alta, con dificultad respiratoria, tos y dolores musculares. Recuerde: antes de acudir a un centro de Salud, llame al teléfono Salud Responde: 600 360 7777.

b) El Ministerio de Salud llama a la población a la tranquilidad y a no acudir a los Servicios de Salud de no ser necesario. Consulte sólo cuando presente fiebre alta, con dificultad respiratoria, tos y dolores musculares. Recuerde: antes de acudir a un centro de Salud, llame al teléfono Salud Responde: 600 360 77 77.

c) En el caso de los afiliados a las isapre, si presentan la sintomatología descrita anteriormente, deben acudir a los establecimientos privados definidos por sus prestadores. Recuerde: antes de acudir a un centro de Salud, llame al teléfono Salud Responde: 600 360 77 77.

c) La influenza A-H1N1 no tiene relación con la ingesta de carne de cerdo ni con el contacto con estos animales. Por lo tanto no restrinja su consumo.

d) No se automedique. Los antivirales, de no ser administrados con prescripción médica pueden provocar resistencia al medicamento.

e) Instamos a la población a seguir las recomendaciones entregadas por el Ministerio de Salud y asumir acciones de autocuidado.

#### **RECOMENDACIONES PERMANENTES:**

**A la población general:**

**A los viajeros:**

- a. Lávese las manos frecuentemente con agua y jabón o alcohol gel;
- b. Evite los lugares cerrados y con alto flujo de personas;
- c. Use pañuelos desechables y bótelos en un papelerero;
- d. Manténgase informado del curso de la situación por medios oficiales.

- 1. Evite visitar las zonas con transmisión sostenida.
  - 2. Si se ve obligado a viajar, siga las siguientes recomendaciones:
    - a. Siga las instrucciones sanitarias oficiales del lugar visitado;
    - b. Lávese las manos frecuentemente con agua y jabón o alcohol gel;
    - c. Evite los lugares cerrados y con alto flujo de personas;
    - d. Use pañuelos desechables y bótelos en un papelerero;
    - e. Manténgase informado del curso de la situación por medios oficiales
- A su regreso:** Si presenta síntomas como fiebre, dolores musculares, dolores de cabeza, entre otros, será trasladado inmediatamente desde el aeropuerto al Hospital del Tórax, en el caso de los adultos, o al Hospital Calvo Mackenna, en el caso de los niños, para su evaluación. En regiones será trasladado a los hospitales base.

**SITUACIÓN INTERNACIONAL**

**Influenza A/H1N1, distribución geográfica de casos y muertes según reporte OMS al 19/05/2009 (PM).**

La Organización Mundial de la Salud (OMS) informó que al 19 de mayo de 2009 se han notificado oficialmente 9.830 casos de infección humana por virus gripal A-H1N1, incluyendo 79 muertes, en 40 países.

Los siguientes países presenta una mayor cantidad de casos: Estados Unidos (5.123 casos, con 5 muertes); México (3.648 casos, con 72 muertes); Canadá (496 casos, con 1 muerte); Japón (159 casos); España (103); Reino Unido (102); Panamá (59 casos); Francia y Alemania (14 casos cada uno); Colombia (11 casos); Costa Rica (9 casos, con 1 muerte).

**CANALES DE INFORMACIÓN:**



INTERNET:  
[Ministerio de Salud](#)  
[Información sobre Pandemia](#)  
[Organización Mundial de la Salud](#)  
[Center for Disease Control and Prevention](#)  
[Sociedad Chilena de Infectología](#)