

FAQ For Residents and Staff

★ **Was a measles case found at this shelter?**

Yes, a confirmed case of measles was identified in a resident at this shelter and the City of Chicago is responding with a host of resources in order to protect residents. The case of measles was identified in a young child who has recovered and is no longer infectious. A case investigation is underway to identify those who may have come in contact with the child.

★ **What is measles?**

Measles is caused by a contagious virus that is normally passed through direct contact with an infected individual, contaminated surfaces and aerosolized droplets. Measles can cause serious health complications and may require hospitalization, especially for children younger than 5 years of age. Symptoms include high fever, rash, and cough.

★ **What is my risk?**

The measles-mumps-rubella vaccine (MMR) is highly effective in preventing measles. Those who have history of vaccination are at low risk for contracting the disease. Measles is highly contagious and those who do not have proof of immunity through vaccination or previous infection are at high risk of contracting measles following an exposure.

★ **What do I do if I or someone I know starts experiencing symptoms?**

Let shelter staff know immediately if you or someone you know starts experiencing any symptoms and they will help connect you to health care.

★ **What is being done to prevent the spread of measles?**

Following public health protocol, the Chicago Department of Public Health (CDPH) is asking all residents of the shelter at 2241 S. Halsted St. to remain in place until it can be determined whether they are vaccinated against measles and therefore immune to the infectious disease. **Those who have been vaccinated can go about their normal business while those who have not been vaccinated will have to remain indoors to watch for symptoms.** Those who do not have documented proof of immunity will be asked to quarantine away from the general population for 21 days following the date of last possible exposure (February 27).

All unvaccinated residents will be screened for symptoms and offered the measles vaccine. The Department of Family and Support Services (DFSS) has secured increased meal services for those who will have to stay on site, and CDPH is delivering additional masks and other personal protective equipment for residents and staff.

★ **What should staff expect?**

In partnership with CDPH, community healthcare providers will assist shelter staff in managing exposed individuals through evaluating residents and staff for signs or symptoms of a potential measles infection, determining risk based on vaccination status, and vaccinating those who do not have proof of immunity.

Preguntas Más Frecuentes

★ **¿Se identificó un caso de sarampión en este refugio?**

Si, se identificó un caso confirmado de sarampión en un residente de este refugio y la ciudad de Chicago está respondiendo con una gran cantidad de recursos para proteger a los residentes. El caso de sarampión se identificó en un niño pequeño que se ha recuperado y ya no puede propagar la infección. Se está monitoreando la situación y hay una investigación en curso para identificar a las personas que pudieron haber estado en contacto con el niño.

★ **¿Qué es el sarampión?**

El sarampión es causado por un virus contagioso que normalmente se transmite a través del contacto directo con una persona infectada, superficies contaminadas, y partículas en aerosol. El virus puede causar complicaciones a la salud serias y podría incluso requerir hospitalización, especialmente en menores a los 5 años de edad. Los síntomas comunes incluyen tos, fiebre alta, y sarpullido.

★ **¿Cuál es el riesgo?**

La vacuna contra el sarampión, las paperas, y la rubéola (MMR por sus siglas en inglés) es altamente efectiva para prevenir sarampión. Aquellos que tienen antecedentes de vacunación tienen un riesgo bajo de contraer la enfermedad. El sarampión es altamente contagioso y aquellos que no cuentan con una prueba de inmunidad a través de la vacunación o una infección previa, corren un alto riesgo de contraer sarampión después de una exposición.

★ **¿Qué hago si yo o alguien que conozco comienza a experimentar síntomas?**

Deberá de informarle al personal del refugio de inmediato si usted o alguien que conoce comienza a experimentar algún síntoma y ellos lo ayudarán a conectarse con atención médica.

★ **¿Qué se está haciendo para prevenir la propagación del sarampión?**

Siguiendo el protocolo de salud pública, el Departamento de Salud Pública de Chicago (CDPH, por sus siglas en inglés) está pidiendo a todos los residentes del refugio en 2241 S. Halsted St. que permanezcan en su lugar hasta que se pueda determinar si están vacunados contra el sarampión y, por lo tanto, si son inmunes a la enfermedad. **Aquellos que han sido vacunados pueden seguir con sus actividades normales, mientras que aquellos que no han sido vacunados tendrán que permanecer al interior del refugio para estar atentos a los síntomas.** Aquellos que no tengan una prueba documentada de inmunidad se les pedirá que se pongan en cuarentena lejos de la población general durante los 21 días siguientes a la fecha de la última exposición posible (27 de febrero).

Todos los residentes que no cuentan con su vacuna, serán examinados para detectar síntomas y se les ofrecerá la vacuna contra el sarampión. El Departamento de Servicios Familiares y de Apoyo (DFSS, por sus siglas en inglés) incrementará los servicios de comidas para aquellos que tendrán que permanecer en el lugar, y CDPH está entregando cubrebocas y otros equipos de protección personal para los residentes y el personal del refugio.

★ **¿Qué es lo que debe de esperar el personal tras este incidente?**

En asociación con CDPH, los proveedores de atención médica de la comunidad ayudarán al personal del refugio a coordinar con las personas expuestas mediante una evaluación a los residentes y al personal para detectar signos o síntomas de una posible infección por sarampión, para así determinar el riesgo según el estado de vacunación y vacunando a aquellos que no tienen prueba de inmunidad.