



FOR IMMEDIATE RELEASE

1/6/2025

4:00pm

CONTACT: Kelsey Wussow, BSN, RN – Lead Public Health Nurse

COMPANY: Clark County Health Department

PHONE: 715-743-5113

E-MAIL: kelsey.wussow@co.clark.wi.us

CONFIRMED CASE OF MUMPS IN CLARK COUNTY

The Clark County Health Department (CCHD) has received notification of a confirmed case of mumps in Clark County.

Mumps is a contagious disease that is caused by the mumps virus. It causes the glands in and around your mouth that produce saliva (salivary glands) to swell. This swelling can lead to painful, puffy cheeks, and swelling in the jaw and under the ears. In severe cases, there can be swelling/inflammation of the testicles, ovaries, pancreas, brain, and spinal cord, along with hearing loss.

Mumps is easily spread (contagious) from person to person. It can spread through direct contact of droplets in the air. An infected person can spread droplets when they talk, cough, sneeze, or share cups or dishes with other people.

Symptoms usually start with fever, headaches, muscle aches, tiredness, and loss of appetite. After a few days, the glands in and around your mouth may swell. This swelling can lead to painful, puffy cheeks and neck. Some individuals may have trouble swallowing.

Individuals who have mumps can spread the disease to others two days before symptoms start, and up to five days afterwards. Some individuals may not show symptoms, but still can spread mumps to others.

If you, or someone you know, has symptoms of mumps, contact your healthcare provider (especially those with high-risk factors). People at high-risk include babies less than 1 year old, people who have weak immune systems, and people who are pregnant.

The best way to prevent mumps is to receive the MMR vaccine (measles, mumps, and rubella), before an exposure happens. The MMR vaccine is not used as a prevention tool after an exposure has already taken place, and is not effective at helping those who already have been infected with mumps. Vaccination can prevent disease for potential future exposures.

Children should routinely get two doses of MMR vaccine with the first dose at age 12 through 15 months and the second dose at age 4 through 6 years. Adults who have not received the MMR vaccine should receive 1 dose if they do not have any evidence of immunity to measles, mumps, or rubella. Those who are pregnant or severely immunocompromised should not receive a MMR vaccine, but should contact their healthcare provider. If you have health insurance, and are looking for a MMR vaccine, please contact your healthcare provider. Local health departments can vaccinate adults without health insurance. In addition, they can vaccinate children without health insurance or who are on Medicaid (Badgercare).

Please call your healthcare provider before arrival if you are seeking care, or are looking for a MMR vaccine, to ensure the proper precautions for staff and others.

For more information about mumps, please visit:

- <https://www.dhs.wisconsin.gov/publications/p4/p42110.pdf>
- <https://www.dhs.wisconsin.gov/immunization/mumps.htm>
- <https://www.cdc.gov/mumps/about/index.html>

(END)



PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

1/6/2025

4:00pm

CONTACTO: Kelsey Wussow, BSN, RN - Enfermera Líder de Salud Pública

COMPAÑIA: Departamento De Salud Del Condado De Clark

TELEFONO: 715-743-5113

E-MAIL: kelsey.wussow@co.clark.wi.us

CASO CONFIRMADO DE PAPERAS EN EL CONDADO DE CLARK

El Departamento de Salud del Condado de Clark (CCHD) ha recibido una notificación de un caso confirmado de paperas en el Condado de Clark.

Las paperas son una enfermedad contagiosa causada por el virus de las paperas. Causa que las glándulas dentro y alrededor de la boca que producen saliva (glándulas salivales) se hinchen. Esta inflamación puede provocar dolor e hinchazón en las mejillas, la mandíbula y debajo de las orejas. En casos graves, puede haber hinchazón/inflamación de testículos, ovarios, páncreas, cerebro y médula espinal, junto con pérdida de audición.

Las paperas se transmiten (contagian) fácilmente de persona a persona. Puede transmitirse por contacto directo de gotitas en el aire. Una persona infectada puede transmitir las gotitas al hablar, toser, estornudar o compartir vasos o platos con otras personas.

Los síntomas suelen comenzar con fiebre, dolores de cabeza y musculares, cansancio y pérdida de apetito. Al cabo de unos días, pueden hincharse los ganglios de la boca y sus alrededores. Esta inflamación puede provocar dolor e hinchazón en las mejillas y el cuello. Algunas personas pueden tener problemas para tragar.

Las personas con paperas pueden transmitir la enfermedad a otras dos días antes de que aparezcan los síntomas y hasta cinco días después. Algunas personas no presentan síntomas, pero pueden contagiar a otras.

Si usted, o alguien que conoce, tiene síntomas de paperas, póngase en contacto con su médico (especialmente las personas con factores de alto riesgo). Las personas de alto riesgo son los bebés menores de un año, las personas con sistemas inmunitarios débiles y las embarazadas.

La mejor forma de prevenir las paperas es recibir la vacuna SPR (sarampión, paperas y rubéola), antes de que se produzca una exposición. La vacuna SPR no se utiliza como herramienta de prevención cuando ya se ha producido una exposición, y no es eficaz para ayudar a quienes ya se han infectado de paperas. La vacunación puede prevenir la enfermedad en posibles exposiciones futuras.

Los niños deben recibir regularmente dos dosis de la vacuna SPR, la primera entre los 12 y los 15 meses de edad y la segunda entre los 4 y los 6 años. Los adultos que no hayan recibido la vacuna SPR deben recibir una dosis si no tienen ningún indicio de inmunidad frente al sarampión, las paperas o la rubéola. Las personas embarazadas o gravemente immunodeprimidas no deben recibir la vacuna SPR, pero deben ponerse en contacto con su médico. Si tiene seguro médico y desea vacunarse contra la SPR, póngase en contacto con su médico. Los departamentos de salud locales pueden vacunar a los adultos sin seguro médico. Además, pueden vacunar a niños sin seguro médico o que estén cubiertos por Medicaid (Badgercare).

Por favor, llame a su proveedor de atención médica antes de su llegada si usted está buscando atención, o está buscando una vacuna SPR, para asegurar las precauciones adecuadas para el personal y los demás.

Para más información sobre las paperas, visite:

- <https://www.dhs.wisconsin.gov/publications/p4/p42110.pdf>
- <https://www.dhs.wisconsin.gov/immunization/mumps.htm>
- <https://www.cdc.gov/mumps/about/index.html>

(END)