

**PARA DISTRIBUCION INMEDIATA****Contacto: Ashley Bautista, PIO, (805) 212-9484, [Ashley.Bautista@ventura.org](mailto:Ashley.Bautista@ventura.org)**

1 de febrero de 2020

**Alerta de seguridad de salud pública del Condado de Ventura – Nuevo coronavirus**

Ventura, CA – El Departamento de Salud Pública del Condado de Ventura (VCPH) está trabajando estrechamente con el Departamento de Salud Pública de California (CDPH) y el Centro para el Control de Enfermedades (CDC), para prepararse y responder a un nuevo brote de coronavirus del 2019.

Hubieron informes de dos posibles casos en el Condado de Ventura, por lo que se tomaron muestras de ambos pacientes y se enviaron al CDC.

Los resultados de un paciente fueron negativos. Los resultados del segundo paciente están pendientes, y quien está aislado hasta que se obtengan los resultados. No hubieron casos confirmados en el Condado de Ventura. El VCPH se está comunicando con las profesionales de salud locales sobre cómo evaluar de manera segura y efectiva a las personas enfermas que han estado en China, por lo que el VCPH continuará monitoreando la situación.

El Departamento trabajará con sus socios para identificar posibles casos, proporcionar información y consultas para garantizar que los posibles casos se manejen de manera segura, respaldar las pruebas de laboratorio e implementar las recomendaciones de los CDC. Actualmente, el riesgo de salud pública con respecto al nuevo coronavirus, es relativamente bajo.

Todavía se están conociendo los tipos de síntomas causados por este virus. Algunos pacientes han tenido síntomas leves, mientras que un pequeño número han tenido complicaciones más graves y algunos hasta han muerto. Hasta la fecha, se han diagnosticado casos en varios países de Asia. A partir del 28 de enero de 2020, aproximadamente 60 personas en California han sido analizadas para detectar un posible contagio del nuevo coronavirus. Tres de esas personas resultaron tener el coronavirus en California y dos en Illinois. Los tres casos de California se dieron en el Condado de Los Ángeles, en el de Orange y en el de Santa Clara.

Los coronavirus son en si un gran grupo de virus que son comunes entre los animales y los humanos. En casos raros, los coronavirus de los animales pueden transmitirse de animales a humanos, sin embargo el nuevo coronavirus de 2019 es un tipo recién descubierto que no se ha detectado previamente en animales ni humanos. La fuente del nuevo coronavirus aún no se conoce. Por lo general, los coronavirus en los humanos causan enfermedades respiratorias de nivel leve a moderada. Los síntomas son muy similares a los de la gripe, como secreción nasal, dolor de cabeza, tos, dolor de garganta, fiebre y falta de aliento.

Los proveedores de atención médica evaluarán a los pacientes y si se detecta una nueva infección por coronavirus, se comunicarán con la división de Enfermedades Transmisibles en el VCPH. En este momento, actualmente el único laboratorio diagnosticando el nuevo coronavirus es el laboratorio del CDC. Si se sospecha que un paciente está infectado con el nuevo coronavirus, las agencias de salud pública locales trabajarán con los proveedores de atención médica para garantizar que se puedan completar las pruebas del CDC.

Si usted ha viajado recientemente a China y se ha enfermado con fiebre, tos o falta de aliento, llame a su proveedor de atención médica inmediatamente. Asegúrese de informar a su proveedor de atención médica sobre su historial de viajes.

Al igual que con cualquier virus, especialmente durante la temporada de gripe, el VCPH le recuerda los pasos que puede seguir para proteger su salud y la de quienes lo rodean:

- Lávese las manos con agua y jabón.
- Evite tocarse los ojos, la nariz o la boca con las manos sin lavar.
- Evitar el contacto cercano con personas que están enfermas.
- Si alguien se enferma con síntomas respiratorios como fiebre y tos, debe mantenerse alejado del trabajo, la escuela u otras personas para evitar la propagación de enfermedades.

Para obtener la información más actualizada sobre el nuevo coronavirus de 2019 visite, [www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/index.html](http://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/index.html).

# # #