

¿SE PUEDE TRANSMITIR EL NUEVO TIPO DE CORONAVIRUS COVID-19 A TRAVÉS DE LOS ALIMENTOS?

NO existe evidencia de que el virus se transmita a través de los alimentos, sin embargo, las medidas generales de higiene diaria, como el lavado regular de manos y otras medidas de preparación de alimentos, siempre son importantes.

Revisa las siguientes imágenes



ACHIPIA
Agencia Chilena para la Inocuidad
y Calidad Alimentaria

¿CUÁLES SON LOS MÉTODOS DE TRANSMISIÓN CONOCIDOS DE COVID 19?

"Infección por gotitas". Los coronavirus son liberados al aire por humanos o animales a través de pequeñas gotas de saliva (microgotas) que luego pueden ser inhaladas.



Tocar las superficies contaminadas con microgotas de saliva. En estos casos, los agentes patógenos en sus manos pueden alcanzar la boca, nariz u ojos al tocar estas áreas de la cara, lo que podría provocar una infección.

¿EXISTEN OTROS MÉTODOS DE TRANSMISIÓN CONOCIDOS PARA COVID 19?

Actualmente **no hay casos** que hayan mostrado evidencia de que los humanos pueden contraer la infección a través de otros métodos, como por ejemplo, el consumo de alimentos.



La transmisión a través de superficies que han sido recientemente contaminadas con el virus, es posible. Sin embargo, aún se encuentra en estudio los períodos en los que el virus se mantiene activo, ya que ésto varía dependiendo de la superficie.



Las 5 Claves de la Inocuidad Alimentaria

- 1** Lávese las manos con agua y jabón y desinfecte superficies.
 - 2** Separe los alimentos crudos de los cocinados.
 - 3** Cocine completamente los alimentos (70 ° C)
 - 4** Use agua y materias primas seguras.
 - 5** Mantenga los alimentos a temperaturas seguras.
- 



Más información:

<https://www.who.int/foodsafety/>

