



# UNIVERSIDAD DEL SURESTE

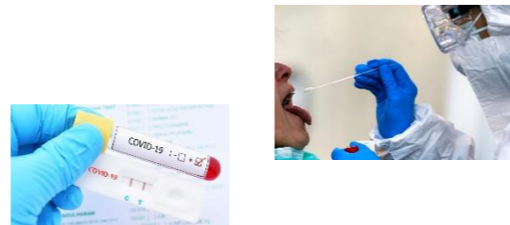
CAMPUS COMITÁN

LICENCIATURA EN MEDICINA HUMANA

Alumno(s): GUADALUPE DEL CARMEN COELLO  
SALGADO



Exudado faríngeo y nasofaríngeo



Pueden usarse para identificar epidemias, sugerir hipótesis de vías de transmisión y agente causal, caracterizar la tendencia de la enfermedad



El Sistema Nacional de Salud en México, en su funcionamiento presenta segmentación y fragmentación.

Consideración de los elementos del sistema

Recolección de datos

Análisis de la información

Propuesta y ejecución de las acciones

# VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA COVID-19

Las medidas de salud pública que deben tomarse para ayudar a los países a prepararse y responder a la COVID-19. El plan puede usarse para adaptar rápidamente los planes nacionales de acción para la seguridad sanitaria

Acciones que se desarrollan para mantener la vigilancia de esa enfermedad.

Una vez corroborado el caso sospechoso, el área de epidemiología de la entidad federativa coordinará la identificación y seguimiento del caso y contactos.

se deberá realizar el estudio epidemiológico de caso sospechoso de COVID-19 y la notificación en el formato SUIVE-1



Definición e importancia del problema salud

Virus se transmite de una persona a otra

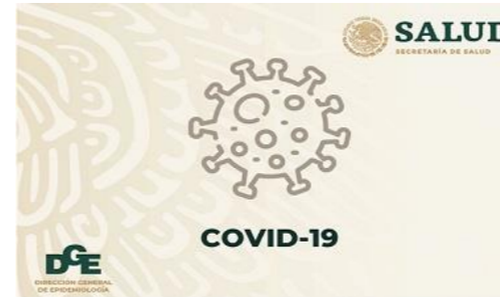
También se transmite al tocar una superficie con el virus y luego llevarse las manos a la boca, la nariz o los ojos

Enfermedad respiratoria muy contagiosa causada por el virus SARS-CoV-2



Pasos para diseñar un sistema de vigilancia

Es el proceso de recopilación temprana y rápida de datos relativos a los primeros casos de la pandemia, lo que proporciona una información temprana fundamental de las principales características



Evaluación de los resultados y del sistema

La población del estudio se obtendrá mediante la identificación de todos los agentes de salud que hayan trabajado en un establecimiento sanitario



### 3 medidas de prevención contra el nuevo coronavirus COVID-19

- 1. Etiquetado de etiqueta**  
Al toser o estornudar, cubrir la boca y nariz con el antebrazo doblado y evitar la transmisión.  
Otra forma de protegerse es cubrirse con un pañuelo.  
Después, lavar las manos con agua y jabón.
- 2. Lavado de manos frecuente**  
Lavar las manos correctamente con jabón y agua.  
O bien, usar alcoholizantes a base de alcohol al 70%.
- 3. Desinfectar en casa**  
En caso de tener síntomas de resfriado o gripe:  
- Acudir a atención médica y no automedicarse.  
- Evitar contacto con otras personas.  
- Evitar salir de casa, evitar de salir.  
Estas medidas son fundamentales para reducir la transmisión y evitar que los enfermos transmitan el virus a otras personas.



## Bibliografía

<http://coronavirus.tamaulipas.gob.mx/wp-content/uploads/sites/104/2020/03/lineamiento-estandarizado-para-la-vigilancia-epidemiologica-y-por-laboratorio-de-covid-19.pdf>

[https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/332344/WHO-2019-nCoV-HCW\\_risk\\_factors\\_protocol-2020.3-spa.pdf](https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/332344/WHO-2019-nCoV-HCW_risk_factors_protocol-2020.3-spa.pdf)

[https://coronavirus.gob.mx/wp-content/uploads/2020/06/Lineamiento\\_VE\\_Lab\\_enfermedad\\_respiratoria\\_viral-20052020.pdf](https://coronavirus.gob.mx/wp-content/uploads/2020/06/Lineamiento_VE_Lab_enfermedad_respiratoria_viral-20052020.pdf)