



# UNIVERSIDAD DEL SURESTE

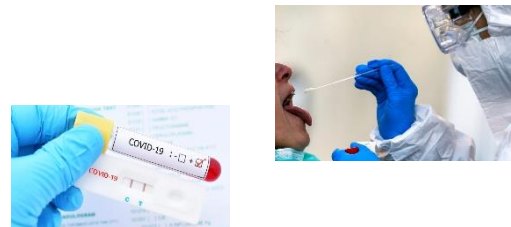
CAMPUS COMITÁN

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

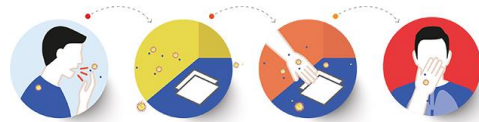


Definición e importancia del problema salud

Virus se transmite de una persona a otra

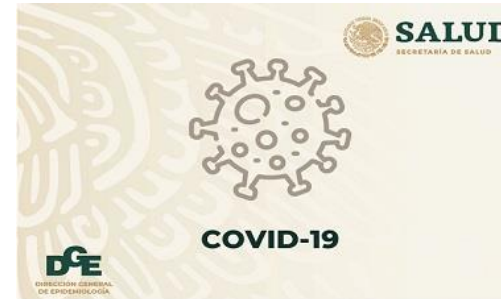
También se transmite al tocar una superficie con el virus y luego llevarse las manos a la boca, la nariz o los ojos

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



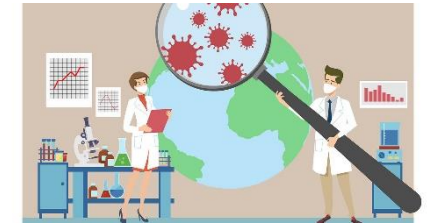
Pasos para diseñar un sistema de vigilancia

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. Estornudo de etiqueta**  
Al toser o estornudar, cubre la boca y nariz con el antebrazo doblado o con un pañuelo desechable y tíralo a la basura.  
O si usas el papel, tíralo en el bote.  
Nunca con las manos.  
Después, lava tus manos con agua y jabón.
- 2. Lavado de manos frecuente**  
Lava las manos correctamente con jabón y agua.  
O si usas un alcoholizante a base de alcohol al 70%.  
O si usas un alcoholizante a base de alcohol al 60%.
- 3. Desguarda en casa**  
Es caso de tener síntomas de resaca o gripa:  
- Acude a revisión médica y no automedicarse.  
- Evita contacto con otras personas.  
- Evita dar besos, abrazos de mano.  
Estas medidas te ayudan a prevenir la transmisión del virus que causa COVID-19.  
Estas medidas te ayudan a prevenir la transmisión del virus que causa COVID-19.



GOBIERNO DE MÉXICO

SSSTE-Salud

## 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)