



UNIVERSIDAD DE SURESTE

EPIDEMIOLOGIA II

DR. CULEBRO CASTELLANO CECILIO

ALUMNA:

ESPINOSA ALFONSO MARGARITA DEL CARMEN

TRABAJO:

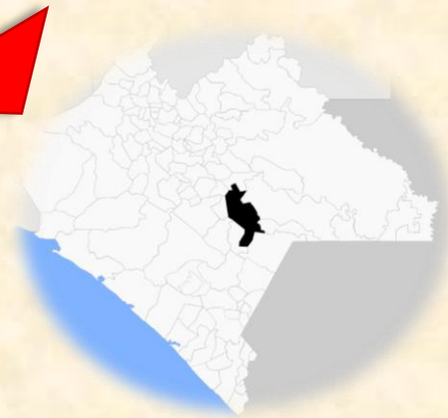
MAPA MENTAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA INFLUENZA

TERCER SEMESTRE GRUPO "A"

10 DE SEPTIEMBRE DEL 2020



Distribución geográfica y social de la enfermedad.



Servicios de salud.



Mortalidad asociada con el evento

VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA INFLUENZA

Monitorear tendencias de la Incidencia o Prevalencia

Alerta contra la influenza

Esta enfermedad se transmite de una persona a otra por el intercambio de gotitas de saliva que se encuentran en el aire.

Los virus pueden producirse al toser, estornudar o hablar.

Algunas personas pueden transmitir el virus a una persona que se acerca a ellas o que comparte un espacio con ellas, como un autobús o un avión.

Es poco frecuente que una persona contagie a otra persona por tocar una superficie con algún contaminante, como el virus, y luego se toca la boca, la nariz o los ojos.

CÓMO IDENTIFICARLA

Se no puede identificar, los síntomas de la influenza pueden confundirse con los de un resaca estomacal.

Color de la tos: poco frecuente	Color de la tos: blanco
Fiebre: leve	Fiebre: elevada
Tos: frecuente	Los tos: escasos
Escalofríos: raras	Compañía: ocasional
Dolor ligero de cuerpo	Dolor intenso de cuerpo
Letargo: leve	Letargo: intenso
Comunicación: normal y participativa	Comunicación: reducida y pasiva

Duración: de 3 a 4 días

Medidas de prevención:

- Evitar el contacto con personas enfermas.
- Evitar acudir a lugares concurridos.
- Evitar la contaminación ambiental.
- Evitar el contacto con niños o ancianos.
- Evitar que la persona enferme se abra con otros.

Precauciones del enfermo:

- Evitar salir sin mascarilla.
- Utilizar un cubrebocas.
- Evitar el contacto con otros.
- Evitar que la persona enferme se abra con otros.



Intervenciones de prevención y control.

COLD AND FLU SYMPTOMS AND PREVENTION

SYMPTOMS:

- Runny nose
- Sneezing
- Cough
- Sore throat
- Fatigue
- Headache
- Low-grade fever

PREVENTION:

- Wash hands frequently
- Avoid close contact with sick people
- Use hand sanitizer
- Wear a mask
- Get vaccinated
- Stay home if you are sick
- Use tissues
- Don't touch your face
- Disinfect surfaces



Vigilancia de los casos

Presenten enfermedad tipo influenza e infección respiratoria

Etiológica o de laboratorio para la identificación del agente





BIBLIOGRAFIA

Dr. Jesús Felipe González Roldán. 2012. Secretaría de Salud Subsecretaría de Prevención y Promoción de la Salud Dirección General de Epidemiología. Recuperado de un PDF el 10 de Septiembre del 2020.