



UNIVERSIDAD DE SURESTE

EPIDEMIOLOGIA II

DR. CULEBRO CASTELLANO CECILIO

ALUMNA:

ESPINOSA ALFONSO MARGARITA DEL CARMEN

TRABAJO:

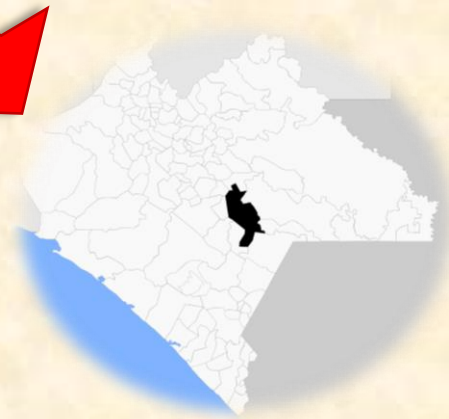
MAPA MENTAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA INFLUENZA

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 secreción en el aire.

Los virus pueden producir al estar en el ambiente en un espacio cerrado y a una temperatura adecuada, pueden sobrevivir hasta 48 horas.

Es poco frecuente que una persona contagiada de influenza pueda transmitir el virus a otra persona que no esté en contacto directo con ella.

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 ruidos respiratorios
Escalofríos: raras	Compensación gradual
Dolor ligero de cuerpo	Dolor intenso de cuerpo
Letargo: raras	Letargo: intenso
Clamores: raras y prolongados	Clamores: raras y prolongados

Duración: de 3 a 4 días **Duración: hasta 15 días**

MEASURAS DE PREVENCIÓN

- Evitar el contacto con personas enfermas.
- Evitar el contacto con superficies contaminadas.
- Evitar el contacto con animales enfermos.
- Evitar el contacto con objetos contaminados.
- Evitar el contacto con personas enfermas.
- Evitar el contacto con superficies contaminadas.
- Evitar el contacto con animales enfermos.
- Evitar el contacto con objetos contaminados.

PRECAUCIONES DEL ENFERMO

- Evitar el contacto con personas enfermas.
- Evitar el contacto con superficies contaminadas.
- Evitar el contacto con animales enfermos.
- Evitar el contacto con objetos contaminados.
- Evitar el contacto con personas enfermas.
- Evitar el contacto con superficies contaminadas.
- Evitar el contacto con animales enfermos.
- Evitar el contacto con objetos contaminados.



Intervenciones de prevención y control.

COLD AND FLU SYMPTOMS AND PREVENTION

COLD AND FLU SYMPTOMS

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

PREVENTION

- Wash hands
- Avoid close contact
- Use hand sanitizer
- Wear a mask
- Get vaccinated
- Stay home if sick
- Don't touch your face
- Use tissues
- Disinfect surfaces
- Avoid crowded places
- Get plenty of rest
- Drink plenty of fluids
- Eat healthy
- Exercise regularly

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.