



Nombre del alumno: Erika Patricia Altuzar Gordillo

Nombre del profesor: Claudia Guadalupe Figueroa Lopez.

Título: Caso clínico I.

Materia: Fisiopatología.

Grado: 2º semestre

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 29 de Octubre del 2020

CASO CLINICO

Datos del paciente:

Paciente femenino de 8 años de edad, residente de las Margaritas, Chiapas.

Antecedentes herodofamiliares (AHF): sin importancia para el padecimiento.

Antecedentes personales no patológicos (APNP): medio socioeconómico bajo, alimentación regular, inmunizaciones completas, resto normal.

Antecedentes personales patológicos (APP): cuadros bronquiales recurrentes último episodio referido dos meses previos a la consulta, no alergias, resto sin datos que comentar.

Motivo de consulta: odinofagia y síndrome febril Padecimiento actual:

Acude a consulta paciente femenino de 8 años de edad, por presentar odinofagia progresiva de 4 días de evolución, agregándose fiebre con picos que oscilan entre 39 y 40 °C la cual inicio hace aproximadamente 24 horas de evolución.

Examen físico: asténica, adinámica, febril de 38.5 ° C, faringe eritematosa, petequias en paladar, aliento fétido, adenopatías submaxilares dolorosas, estando el resto de la exploración física por aparatos dentro de la normalidad.

1.- ¿Cuál sería su impresión diagnóstica inicial?

- 1.- Fiebre sostenida o continua.
- 2.- Fiebre Alta.
- 3.- Fiebre moderada.
- 4.- Dolor agudo.

2.- Justifique su respuesta.

- 1.- La fiebre sostenida o continua, por que permanece por encima del valor normal el cual su variación tiene un diferencia de como mínima de 0.55 °c.
- 2.- Alta porque oscila entre 40
- 3.- También podemos decir que puede ser moderada ya que puede llegar a ser de 38.5 a 39 grados.
- 4.- Por último el dolor agudo ya que este persiste mientras existe un daño o enfermedad, y desaparece cuando se elimina la causa subyacente. Cumple su función de indicarnos la presencia de un daño en el organismo.

3.- Con los datos antes mencionados, mencione cuales serían los pródromos, síntomas y signos de la enfermedad:

Pródromos.

- 1.- Odinofagia
- 2.- Síndrome febril

Síntomas.

- 1.- odinofagia progresiva de 4 días de evolución.
- 2.- Fiebre con picos que oscilan entre 39 y 40 °C la cual inicio hace aproximadamente 24 horas de evolución.

Signos de la enfermedad.

- 1.- Asténica
- 2.- Adinámica.
- 3.- Febril de 38.5 ° C.
- 4.- Faringe eritematosa.
- 5.- Petequias en paladar.
- 6.- Aliento fétido.
- 7.- Adenopatías submaxilares dolorosas.