



Universidad del Sureste

Medicina Humana.

Dr. Gutiérrez Gómez Darío Cristiaderit

Toma de decisiones médicas

Casos clínicos

Presenta:

Hernández López Luis Alejandro,

medicina 8 semestre

Desarrollo de la actividad:

Caso clínico Paciente de 2 años 6 meses, previamente sano, quien en la tercera semana del mes de noviembre inició un episodio de deposiciones líquidas con frecuencia de 4 a 5 veces al día. Al tercer día se observaron deposiciones con mayor contenido de mucus y estrías de sangre y fiebre moderada.

Consulta a un facultativo, cual es su planteo ?

Planteos

Cuál es su diagnóstico presuntivo?

gastroenteritis aguda (diarrea bacteriana aguda)

Que datos les gustaría conocer?

1. Si cuenta con todas sus vacunas
2. Que comió antes de los síntomas
3. Si viajó a un lugar
4. Si algún miembro de la familia cuenta con los mismos síntomas
5. Si se automedicó (que medicamentos)
6. Si cuenta con una historia clínica
7. Si cuenta con mascotas
8. Estado Nutricional

Que es importante en el examen físico ?

Para ver su Constitución física si hay un deterioro en la deshidratación ya que podemos encontrar signos que son característicos de la deshidratación igual manera el estado neurológico igual en la exploración física podemos encontrar este con movimientos intestinales ruidos intestinales si tienen alguna dolor a la palpación por eso es muy importante conocer la exploración física

Que plan de estudios realizaría ?

A) Laboratorio

Una biometría hemática

b) Microbiológico

En cultivo de heces

C) Determinación de antígenos

Determinación de anticuerpos, detección de antígenos

- Tratamiento

Si el paciente requiere podemos ponerle Antibióticos como quinolonas furazolidona macrólidos metronidazol

Hidratación oral endovenosa Dependiendo el nivel de deshidratación que tenga el paciente manejando nos en el plan ABC de hidratación

Subsalicilato de bismuto, loperamida

Lactobacillus muy importante para restablecer la flora intestinal

- Medidas de aislamiento

Decirle paciente que te tome un buen lavado de manos que tenga las inmunizaciones completa manejo adecuado de mascotas igual manera alimentos adecuadamente cocidos que el agua sea potable o hervida lavarse las manos con agua y jabón después de ir al baño antes de los alimentos lavar bien las frutas y verduras cocinar la carne completamente en especial la carne picadas y carnes rojas

Caso clínico Juan de 14 años sale de vacaciones a un país centroamericano. A las 48 horas de su arribo comienza con fiebre, dolor abdominal, vómitos y una deposición desligada.

Consulta a un facultativo, cual es su planteo ?

Planteos

Cuál es su diagnóstico presuntivo?

Diarrea del Viajero(salmonella)

Que datos les gustaría conocer ?

1. Que comió antes de la los síntomas
2. Si algún miembro de la familia cuenta con los mismos síntomas
3. Si se automedico (que medicamentos)
4. Si cuenta con una historia clínica
5. Sí Cuenta con mascotas
6. Estado nutricional

Que es importante en el examen físico ?

Para ver su Constitución física si hay un deterioro en la deshidratación ya que podemos encontrar signos que son característicos de la deshidratación igual manera el estado neurológico igual en la exploración física podemos encontrar

este con movimientos intestinales ruidos intestinales si tienen alguna dolor a la palpación por eso es muy importante conocer la exploración física

Que plan de estudios realizaría ?

- a) Laboratorio
BH
- b) Microbiológico
Cultivo
- c) Determinación de antígenos
Determinación de anticuerpos y antígenos específicos

• Tratamiento

Solución de sales de hidratación oral aplicando ABC de hidratación fármacos contra la diarrea como loperamida o tánatos lactobacilos

• Medidas de aislamiento

Decirle paciente que se tome un buen lavado de manos que tenga las inmunizaciones completa manejo adecuado de mascotas igual manera alimentos adecuadamente cocidos que el agua sea potable o hervida lavarse las manos con agua y jabón después de ir al baño antes de los alimentos lavar bien las frutas y verduras cocinar la carne completamente en especial la carne picadas y carnes rojas

hacer el comparativo y más importante que nada con la escasa información desarrollar un plan a seguir y como lo haría. y posibles errores que nota en el caso

	Caso clínico 1	Caso clínico 2
Signos y síntomas	Fiebre secreciones cosas recurrentes moco	Secreciones Mucosas fiebre
Gravedad	Agudo	Agudo
Mecanismo de contagio	Mal estado higiénico dietético	Por alimentos pocos cocidos y viajar hacia el lugares
Tratamiento	De acuerdo al agente etiológico	De acuerdo al agente etiológico

mas importante que nada con la escasa información desarrollar un plan a seguir y como lo haría

Para desarrollar un plan debemos de conocer y tener en cuenta los antecedentes epidemiológicos y los laboratorios de acuerdo a la sospecha que tenga el paciente de la enfermedad tener un examen físico completo procesamiento de cuadro de los estudios del material fecal Cómo son los cultivos y algunas pruebas de imágenes

Del examen podemos priorizar el estado de hidratación la semiología operación física de abdomen el estado nutricional del paciente y el estado fisiopatológico del paciente

Para tener una mejor orientación también debemos de conocer algunas características que nos haga orienten el diagnóstico Cómo ir descartando signos y síntomas de los dos pacientes y de ahí de igual manera les dar Con el agente causal más adecuado ya que conocemos un gran número de bacterias que pueden causar lo que es síntomas diarreicos para eso debemos utilizar las medidas de cultivo fecal de acuerdo también de este del tipo de bacteria de la sospecha el diagnóstico

Los posibles errores de El caso clínico serían

Que no nos dan datos de laboratorio que no nos dan el dato de la exploración física haya recabado anteriormente no nos brindan información si familiares de los pacientes también parecen a una enfermedad no nos dan algunos este próximo de laboratorio bh o cultivos serológicos no nos brindan los antecedentes patológicos de las personas como tal no nos brindan la información como una historia clínica como tal Ya que de la historia clínica un porcentaje mayor se puede dar el diagnóstico