

Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

CASO CLINICO

Presenta: Víctor Manuel Jiménez Valdivieso

Materia: Análisis de la decisión Clínica

Medicina Humana 8to A

Dr. Gutiérrez Gómez Darío Cristiaderit

Comitán de Domínguez Chiapas

01/10/2020

CASOS CLINICOS

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.

¿Cuál es su diagnóstico presuntivo? Enfermedad diarreica crónica por Rotavirus

¿Qué datos les gustaría conocer? Esquema de vacunación, Hábitos higiénicos-dietéticos, estado nutricional, lactancia materna, enfermedades recurrentes, hospitalizaciones.

¿Qué es importante en el examen físico? Presencia de dolor abdominal, peristaltismo, signos de deshidratación, abdomen blando a la palpación sonido nítido a la percusión.

¿Qué plan de estudios realizaría?

a) Laboratorio: Química sanguínea, Biometría hemática, EGO.

b) Microbiológico: Cultivo de heces

c) Determinación de antígenos:

Tratamiento: hidratación con electrolitos, Antibioticoterapia, en caso de no contar con la inmunización y contar con ella aplicarlo

Medidas de aislamiento:

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. ¿Cuál es su planteo?

¿Cuál es su diagnóstico presuntivo? Diarrea del viajero a causa de Salmonella

¿Qué datos les gustaría conocer? Donde viajó, inmunizaciones, si consumió algo de la calle, si se lavó las manos antes de consumir alimento y después de ir al baño, si tuvo diarrea, si presento síntomas de deshidratación

¿Qué es importante en el examen físico? Presencia de perístasis, presencia, signos de deshidratación, abdomen blando, tipo de facie, coloración de la piel.

¿Qué plan de estudios realizaría?

a) Laboratorio: Biometría hemática, Química sanguínea

b) Microbiológico: Cultivo o un urocultivo

c) Determinación de antígenos

Tratamiento: En caso de encontrar deshidratación hidratarlo, antibioticoterapia, cuidados generales.

Medidas de aislamiento:

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 no en el caso

Comparativo	Caso clínico 1	Caso clínico 2
Presunto diagnostico	Enfermedad diarreica crónica	Diarrea del viajero
Agente causal	Rotavirus	Salmonella
Modo de contagio	Malos hábitos higienicos-dieteticos consumo de comida contaminada	Ingesta de alimentos contaminados Mala higiene
Clínica	Diarrea, deshidratación, vómitos, nauseas, fiebre.	Diarrea, deshidratación, vómitos, nauseas, fiebre,
diagnostico	Bh, Qs, Cultivo/urocultivo, exploración física, H.C.	Bh, Qs, Cultivo/urocultivo, exploración física, H.C.
tratamiento	Hidratación, medidas generales	Hidratación, medidas generales, antibioticoterapia