

GUÍA PARA EL APRENDIZAJE.

Nombre de Alumno/a: _____ Curso: _____

Asignatura: Medición y Control de Parámetros Básicos en Salud

OA 2: Medir, controlar y registrar parámetros de salud de los pacientes, como peso, talla, temperatura, signos vitales y presión arterial, aplicando instrumento de medición apropiados.

AE 1: Controla los signos vitales de acuerdo a la indicación profesional, al plan de atención y necesidad de la o el paciente, considerando los principios de asepsia, antisepsia y seguridad.

Objetivo: Ejercitar conocimientos adquiridos de S/V y conocimientos transversales.

CASO CLÍNICO

Paciente José Javier Jerez Jara de 12 años, género masculino asiste al servicio de urgencia pediátrica del Hospital Dr Sotero del Rio por presentar un cuadro de dolor abdominal intenso.

Anamnesis remota

Paciente ingresa al servicio de urgencia pediátrica del Hospital Dr Sotero del Rio el día 8 de mayo con la siguiente sintomatología; dolor abdominal en fosa iliaca derecha con **signo Blumberg (++)**, temperatura de 38,8°C, con **estreñimiento** desde el Martes.

Se procede a realizar control de signos vitales:

T°: 38,8°C

P.A: 125/51 mm/Hg

F.C: 91 lpm

F.R: 18 rpm

Luego de varios exámenes el médico tratante decide derivar al paciente a su domicilio con diferentes tipos de indicaciones tanto físicas como farmacológicas, si los síntomas empeoran debe volver al servicio de urgencia.

Anamnesis próxima:

Paciente ingresa a servicio de urgencia el lunes 11 de mayo del 2020 a las 15:38 hrs. por presentar dolor abdominal agudo en su hogar, a raíz de esto su madre

lo lleva al servicio de urgencias en el cual da indicios de que su sintomatología inicial empeora con las siguientes manifestaciones; emesis, fiebre, meteorismo con olor a putrefacción, debilidad, dolor al caminar y moverse.

Al realizar examen físico su estado general es regular, su estado de conciencia es alerta, se encuentra tranquilo, su color de piel es rosado y su facie es de dolor.

Al palpar la zona de la fosa iliaca derecha presentando rigidez en la pared abdominal, dolor al palpar, signo Blumberg (++) , se procede a hacer estudios radiográficos que muestran dilatación y edema asociado de la pared intestinal.

Se ingresa a servicio de cirugía de la unidad pediátrica, para realizar una laparotomía exploratoria encontrando abundante pus libre alrededor de los órganos y el apéndice se encontraba necrótico y perforado, se procede a realizar una apendicetomía.

ACTIVIDAD

- Defina los siguientes términos:

Signo bumber (+)	Dilatación
Estreñimientos	Edema
Emesis	Apendicetomía
Meteorismo	necrótico
Putrefacción	

- Indique brevemente cual es la finalidad de la cirugía laparotomía exploratoria.
- Según el control de signos vitales presente en el caso clínico, determine los nombres técnicos según la valoración obtenida e indique cual rango esta alterado.

Fecha de Entrega 28 de Agosto hasta las 17:30 hrs.

Con sus Profesoras Respectivas

Ante cualquier tipo de consulta **SOBRE EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD** comuníquese directamente con su profesora, recuerde revisar el material cargado en Classroom.