



Universidad del Sureste
Escuela de Medicina Humana

SEMESTRE:

3º A

MATERIA:

FARMACOLOGÍA.

TRABAJO:

CASO CLÍNICO.

DOCENTE:

DR. RODRIGO PACHECO BALLINAS.

ALUMNO (A):

IRIANA YAYLÍN CAMPOSECO PINTO.

COMITAN DE DOMINGUEZ, CHIAPAS, 09 DE JUNIO DEL 2020.

Caso Clínico.

Ficha de identificación.

Nombre: Francisco Mauricio López.

Sexo: Masculino.

Edad: 60 años.

Estado civil: casado.

Ocupación: Desempleado.

Escolaridad: Analfabeta.

Lugar y fecha de nacimiento: Malacatancito, 28 de enero 1949.

Nacionalidad: México.

Religión: evangélica.

Paciente masculino acude a consulta en un tiempo de enfermedad de hace 14 días, inició un cuadro de diarrea de 1 semana y media de evolución (con una media de 5 deposiciones al día), presenta fiebre, dolor abdominal, palidez, pérdida de apetito, dolor muscular, al parecer presenta una infección intestinal ocasionada por una bacteria (salmonella). Al parecer está consumiendo alimentos crudos por razones de bajos recursos y bebe agua contaminada, razón por la cual pudo haberle provocado una infección intestinal.

Tratamiento del paciente: se le da medicamento cefradroxilo de 500mg y cefixima de 400 mg antibióticos de amplio espectro. Y por todo daría un total de 900 mg, lo que ocurriría una intoxicación o alergia, ya que es una reacción al sistema inmunitario al medicamento

El efecto del antibiótico no es la manera adecuada y no se hizo un antibiograma puede ser q esos antibióticos sean resistentes al medicamento q se le dio, lo que provocó resistencia al antibiótico y volvió resistencia la bacteria.

Después. Se le mandó a realizar reacciones febriles para el medicamento. Se debe pedir estudios de antibiograma. Ya que se debió haber hecho un cultivo para poder diagnosticar.