

Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

Materia:

Farmacología

Actividades:

Resolución de casos clínicos

Catedrático:

Dr. Natanael Prado Hernández

Nombre del alumno:

Oswaldo Zúñiga Alfaro

3ro "B"

Lugar y fecha

**10 de Septiembre del 2020, Comitán de Domínguez
Chiapas.**

1. Paciente masculino de 26 días de vida extrauterina con un peso de 4.800 gr hospitalizado por onfalitis. Decides iniciar ampicilina.

¿Cuál es la dosis de la ampicilina que le corresponde al paciente?

RESPUESTA: 60 MILIGRAMOS CADA 6 HORAS

2. Paciente femenino de 3 meses de vida, con un peso de 6.800 kg hospitalizado por neumonía complicada inicias piperacilina tazobactam.

¿Cuál es la dosis de la piperacilina que le corresponde al paciente?

RESPUESTA: 340 MILIGRAMOS CADA 6 HORAS

3. Paciente masculino de 2 años de edad, con un peso de 8.500 gr. Hospitalizado por síndrome de coqueluche decides iniciar tratamiento con ceftriaxona.

¿Cuál es la dosis de la ceftriaxona que le corresponde al paciente?

RESPUESTA: 425 MILIGRAMOS CADA 12 HORAS

4. Paciente masculino de 8 años de edad con un peso de 29.600 gr. Hospitalizado por celulitis bacteriana complicada, decides iniciar dicloxacilina.

¿Cuál es la dosis de la dicloxacilina que le corresponde al paciente?

RESPUESTA: 185 MILIGRAMOS CADA 6 HORAS

5. Paciente femenino de 5 años de edad con un peso de 23.700 gr. Hospitalizado por apendicetomía abierta y decides iniciar tratamiento profiláctico con cefalexina.

¿Cuál es la dosis de la cefalexina que le corresponde al paciente?

RESPUESTA: 296 MILIGRAMOS CADA 6 HORAS