



**Nombre del alumno: Nadia Jazmin Albores
Perez**

**Nombre del profesor: Dr. Ezri Natanael
Prado Hernandez**

Nombre del trabajo: Materia: Farmacologia

Grado: 3o A Licenciatura Medicina Humana



Comitán de Domínguez Chiapas 06 de agosto del 2021



Infecciones de vías urinarias
 febriles recurrentes (celulitis,
 absceso de tejidos blandos)

cefalosporinas de cuarta generación

♀ Snelone 3 años
 de rosqueblane 9.5 K

$$9.5 \times 100 = \frac{950}{2} \times 2.57.5 = 2.37$$

500 / 5ml 2.37 ml 1/6
 750 / 5ml

IV - hospital - hospitalización

A = 231.6 ml Angio de 3

Peso 1750 ml 500 ml 15

7.77 x 5 =

Bencil - Penicilina G

que celular inmunología escalatina
 un a empedor la
 amahitaxa? hecho respiratorio

tipos de infecciones de ~~cefalosporinas~~
 hipersensibilidad ~~hipersensibilidad~~

Amoxicilina 1g c

que es la anemia hemolítica.

que es anemia ^{destrucción}
 de GFR

biometría hemática

conteo
 aumento de los glóbulos rojos

cefalosporinas

valor de creatinina

M 0.59 a 1.04

M 0.74 a 1.35

140 - edad x peso - marcados

± creatinina x

140 - edad x peso x .85

1 x 72

M 140 - 20 x 70 = 8100 18.5

65 x 72 = 453.6

140 - 18 x 100 =

1.5 x 72

M 140 - 19 x 65

7.3 x

HP
 Fc Spc
 tiene síndr
 holomercu
 penicilina
 - bexipolima
 P-1
 P-12

hipertensión
 de inicio
 neu
 - 15
 mc es
 indicación
 dialisis
 agudo

cefalosporinas

Via oral

1. Bacteraemia

Características: beta-lactámico

útil para infecciones
 estafilococos aureus

espectro de acción

El mecanismo de acción de los
 cefalosporinas

se unen a proteínas transportadoras de
 penicilinas

- Inhibición de la síntesis de la pared
 celular

- actuación de enzimas catalíticas de
 la pared celular
 Pf

So actividad antibacteriana
 la cefalosporina de primera generación
 tiene acción actividad contra
 microorganismos aerobios grampositivos
 y algunos gramnegativos

esquema

HP

* 6 semanas de resistencia bacteriana
 6 meses de resistencia bacteriana

metodos diagnostico
 demostración del T. Pallidum

VDRL
 titulación de Inmuno anticuerpos
 titulación 1:8 f

Penicilina Benzatina G
 2.4 millones im b0

Piloxicilina 70

Ataque a penicilina
 3 meses (LGM)

Emboscador
 - 3 mil 2 mil
 - gramologo
 - dosis de sensibilización

(noque analitico CA) de reactiva.

10/20/2018
 07-sep-2021

Casos clínicos de betalactámicos

- fiebre reumática
- Penicilina G benzatina
- Inhiben el crecimiento bacteriano al unirse con los PBP
- 3000,000 UI DI
- náuseas, vomito, m. gástrico, diarrea
- litíatica - via hematogena
- presencia de las conjunciones coracac hede
- Se pte calvario en existencia
- Efectuación gran di-
- Absceso caldado;
- Infarto agudo q' microrove.

Farmacología. 08-

Monobactámico
 Farmacos con un anillo de betalactama monocíclico
 mecanismo de acción
 Interfieren a la síntesis de la pared bacteriana

Efectos adversos
 10 alteración
 2 Principales
 Erucinas

Aminoglicosidos
 T90 BP.

190-20 x 49
 17.4

Polisporosis renal.

tasa de filtrado glomerular
 49 ml
 50 ml / mi
 ajuste renal de la dosis

Ceftriaxona 86
 Amoxicilina
 Pipracilina

Dosis pediátricas.

31 agosto 2021

Penicilinas

- 1- Sífilis
- 2- Pícuca VDRL.
- 3- D cultivo de la lesión
- 4- toxicología Penicilina G
- 5- Inhiben el crecimiento bacteriano
- 6- B cada 12 hrs.
- 7- masas, cemento, maraca, gasli, dicotoma
- 8- cada semana, por 2 meses

Penicilina

SMO.
 FR.

PREVENCIÓN PRIMARIA
 - Inicio de relaciones sexuales sin protección
 múltiples parejas.
 - Universitarios.
 - mujeres de 20 años

DX.
 Astenofagia
 +/-
 vesicular

genital
 vaxinge
 mulsio
 fondo necrotico

