

Francisco Javier Pérez López

**NATANAEL EZRI PRADO
HERNANDEZ**

“Caso clínico II”

Materia: Inmunología

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 4º semestre

•Mientras te encuentras de día de campo con tu familia en Trinitaria, al tío Alf le muerde una serpiente, acudes rápidamente a socorrerlo, y se percibe 2 orificios de entrada en la región del tobillo derecho, al momento se percibe edema localizado, dolor a la palpación, extremidad rubicunda y eritematosa.

• ¿En este momento cual es la primera intervención para realizar en el paciente?

•A) Estabilizar la vía aérea

•B) Iniciar compresiones torácicas

•C) Colocar un torniquete

•D) Retirar al paciente de la zona de ataque

¿POR ESTADISTICA QUE TIPO DE SERPIENTE LE MORDIO AL PX?

•A) nauyaca

•B) cascabel

•C) coral

•D) elapidae

¿QUÉ TIPO DE REACCION DE HIPERSENSIBILIDAD PROVOCO LAS MANIFESTACIONES CLINICAS EN EL PX?

•Tipo I

•Tipo II

•Tipo III

•Tipo IV

¿QUÉ TIPO DE CELULA ESTA MEDIANDO LA REACCION DE HIPERSENSIBILIDAD EN EL PX?

•IgA

•Linfocitos T

•IgE

•Mastocitos

AL LLEGAR AL HOSPITAL MAS CERCANO, SE EVALUA AL PX Y PRESENTA EDEMA EN TODO EL MIEMBRO AFECTADO, VOMITO, VERTIGO, FIEBRE, Y EQUIMOSIS EN LA EXTREMIDAD, SE DECIDE ADMINISTRAR FIBROTERICOS, ¿QUÉ TIPO DE INMUNIDAD SE ESTA INOCULANDO?

•Inmunidad pasiva

- Inmunidad activa
- Inmunidad celular
- Inmunidad inmonogena