

**LICENCIATURA MEDICINA HUMANA**

**MATERIA:**

INMUNOLOGÍA

**TRABAJO:**

PREGUNTAS

**DOCENTE:**

Dr. PRADO HERNANDEZ EZRI NATANAEL

**ALUMNA:**

ESPINOSA ALFONSO MARGARITA DEL CARMEN

**SEMESTRE Y GRUPO:**

**4º “A”**

Comitán de Domínguez Chiapas a 07 Septiembre de 2021

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 a 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) oral
- d) elapidae

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

- a) Tipo I
- b) Tipo II
- c) Tipo III
- d) Tipo IV

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

- a) IgA
- b) Linfocitos T
- c) IgE
- d) 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 FABOTERAPICOS, ¿QUÉ TIPO DE INMUNIDAD SE ESTA INOCULANDO?

- a) Inmunidad pasiva
- b) Inmunidad activa
- c) Inmunidad celular
- d) Inmunidad inmonogena