



## CARACTERÍSTICAS Y EVOLUCIÓN CLÍNICA DE PACIENTES QUE INGRESARON AL HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ CON DIAGNÓSTICO DE ACCIDENTE OFÍDICO ENTRE EL AÑO 2011 Y 2012

Castro Noé. MD internista, Sarrazola Mauricio MD inmunólogo, Pérez Andrés, Quiroz  
Yessica, Roa carolina, Romero María Elena, Romero Stefania, Rozo James

### RESUMEN

*El accidente ofídico se considera un grave problema de salud pública, debido a los altos índices de morbi-mortalidad, caracterizados por infecciones locales, necrosis y pérdida del tejido, falla renal, síndrome compartimental, amputaciones, hemorragias, Sepsis, alteraciones neurológicas y convulsiones*

*En este estudio se describe la morbimortalidad, evolución y respuesta al tratamiento de los pacientes que ingresaron al Hospital Universitario Erasmo Meoz con diagnóstico de accidente ofídico entre el año 2011 y 2012. Estudio descriptivo retrospectivo aplicado a historias clínicas con diagnóstico de ofidiotoxicosis contemplados en la clasificación internacional de enfermedades (CIE), en su novena edición (hasta el año 2005) con el código 9885 y posterior a esta fecha, en su décima edición, con el código T630 de pacientes que ingresaron en el periodo comprendido entre los años 2011 y 2012 al Hospital Universitario Erasmo Meoz de Cúcuta, Colombia el cual presta servicios de mediana y alta complejidad, siendo el centro de referencia del Departamento Norte de Santander, parte de los departamentos Cesar, Arauca y por su ubicación fronteriza con el estado Táchira de la República Bolivariana de Venezuela.*





## DEPARTAMENTO DE MEDICINA

*Es un estudio de tipo descriptivo retrospectivo aplicado a historias clínicas con diagnóstico de ofidiotoxicosis contemplados en la clasificación internacional de enfermedades (CIE) en su decima edicion, Se incluyeron 167 historias clínicas de los pacientes que ingresaron al HUEM durante el periodo entre 2011 hasta 2012 y fueron hospitalizados a causa de mordedura de serpiente venenosa con o sin reconocimiento de la especie.*

**Palabras claves:** Ofidiotoxicosis, morbimortalidad, tratamiento, características clínicas.

