

**PREVALENCIA DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS OPORTUNISTAS DEL SISTEMA
RESPIRATORIO Y SISTEMA GASTROINTESTINAL EN PACIENTES VIH EN EL HOSPITAL
UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ DE CUCUTA-COLOMBIA**

Investigadores

**FERNANDO RODRIGUEZ BAYONA
OMAR ALEXIS GÓMEZ RODRIGUEZ
LUIS CARLOS SANTAMARIA GOMEZ
LEIDY PAOLA RODRIGUEZ FLOREZ
JOSE GREGORIO GUECHA GÓMEZ**

**UNIVERSIDAD DE PAMPLONA
HOSPITAL UNIVERSITARIO ERASMO MEOZ
FACULTAD DE SALUD
PROGRAMA MEDICINA
2013**

RESUMEN

El presente proyecto tiene como objetivo determinar prevalencia de las enfermedades infecciosas oportunistas del sistema respiratorio y gastrointestinal en pacientes con VIH positivo en la población atendida en el Hospital Universitario Erasmo Meoz de Cúcuta (HUEM) así como los patógenos oportunistas que con más frecuencia se encuentran asociados. Para el logro del objetivo propuesto se realizó un estudio transversal con revisión de historias clínicas, en donde se analizó la prevalencia de las enfermedades infecciosas oportunistas de los sistemas respiratorio y gastrointestinal en pacientes con VIH/SIDA entre los años 2005-2010; motivados por conocer la epidemiología en relación a la prevalencia de estas enfermedades en nuestra región, que en cuanto a este apartado es escasa la literatura sobre el tema. Se estudió una muestra total de 207 historias clínicas, facilitadas por el servicio de epidemiología y archivo clínico del HUEM; de las cuales un total de 123 historias clínicas cumplieron con los criterios de inclusión, correspondientes a pacientes tratados en el HUEM con diagnóstico de VIH confirmado y enfermedad infecciosa oportunista del sistema respiratorio y gastrointestinal diagnosticadas durante el periodo correspondiente a los años 2005 – 2010. La muestra seleccionada fue sometida a extracción y procesamiento de las diferentes variables socio-demográficas, clínicas y paraclínicas, permitiendo establecer de manera subsecuente la prevalencia de enfermedades infecciosas oportunistas del sistema respiratorio y gastrointestinal en el departamento Norte de Santander. Con el logro de este objetivo, se espera contribuir al conocimiento que se tiene sobre la prevalencia de las enfermedades oportunistas en pacientes VIH en nuestra región, que permita así, un mejoramiento en la implementación de campañas de prevención y profilaxis en este tipo de pacientes sometidos a control médico por parte de la entidades de salud en el área metropolitana de Cúcuta.

PALABRAS CLAVES: VIH/SIDA, INFECCIONES OPORTUNISTAS GASTROINTESTINALES, INFECCIONES OPORTUNISTAS DEL SISTEMA RESPIRATORIO, VIH, PREVALENCIA SIDA.

