



INFECCION POR PARASITOS INTESTINALES Y SU RELACION CON ENFERMEDADES ALERGICAS EN NIÑOS (AS) DE 2 – 10 AÑOS DEL BARRIO LA PRIMAVERA DEL MUNICIPIO DE CUCUTA , NORTE DE SANTANDER 2011 - 2012

Dargwin Arley Figueroa Orteg, Efrén Hernando Moreno Hernández, Ángelo José Álvarez Mejí, Inés Katherine Gelves

RESUMEN

El presente proyecto tiene como objetivo, determinar la infección por parásitos intestinales y su relación con enfermedades alérgicas en niños (as) de 2 - 10 años del barrio la primavera del municipio de Cúcuta, Norte de Santander, Colombia, entre el 2011 - 2012. La población estudio comprende ciento cinco niños (105) niños (as) en edades comprendidas entre 2 - 10 años. Dentro de los criterios de inclusión se tendrán en cuenta niños de ambos sexos en las edades anteriormente descritas. Dentro de los criterios de exclusión, no se estudiarán niños menores de dos años ni mayores de 10 años, ni aquellos niños que previamente hayan sido sometidos a tratamientos antiparasitarios. La metodología de trabajo se ha dividido en dos etapas que buscan realizar un estudio de las parasitosis intestinales presentes en la población objeto de estudio y determinar la prevalencia de atopía y síntomas de enfermedades alérgicas en esta misma población. Con el uso de esta metodología, se espera determinar la incidencia de la carga parasitaria que se presenta en la población estudio y correlacionar la fuerza de asociación de estas parasitosis con las enfermedades alérgicas.

Palabras claves: parasitosis intestinales, atopía y enfermedades alérgicas

