

FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A PARASITISMO INTESTINAL EN NIÑOS DEL NIVEL INICIAL DE ESCUELAS MUNICIPALES DE SAN FERNANDO DEL VALLE DE CATAMARCA

Medina RA, Galiñanes VA, Dianda BG, Figueroa VE, Jiménez LN.

Las parasitosis intestinales son un problema de importancia al que se enfrentan las instituciones de salud pública y ambiental en los países en vías de desarrollo. Estas infecciones afectan principalmente a la población infantil, en los que puede causar, bajo peso, retraso de crecimiento, baja talla, anemia, disminución del rendimiento físico y escolar y llegar a casos de desnutrición moderada a severa. Trabajos previos realizados sobre el parasitismo intestinal en niños del Nivel Inicial de Escuelas Municipales de San Fernando del Valle de Catamarca (SFDC) en el año 2018, determinó una prevalencia de enteroparasitosis del 30%, coincidiendo estos valores con la prevalencia promedio de Argentina. La epidemiología de las enteroparasitosis requiere, no sólo la identificación del agente etiológico, sino también del conjunto de determinantes ambientales, socioeconómicos y culturales asociados, desde una perspectiva de enfoque ecosistémico de salud-enfermedad. Es por ello que conocer y describir los factores asociados a la presencia de parasitismo intestinal en estos niños permitirá plantear medidas sanitarias para la prevención y promoción de la salud acordes a la realidad de la población bajo estudio. Esta investigación será observacional, descriptiva, de corte transversal, con enfoque cualicuantitativo. La población de estudio comprenderá el personal docente, personal no docente y la totalidad de padres y/o tutores de niños de 3 a 5 años matriculados en el año académico 2019 en el Nivel Inicial de las Escuelas Municipales de SFVC, en los turnos mañana y tarde. Muestreo no probabilístico por conveniencia. Las variables analizadas serán los factores de riesgo asociados al entorno socio ambiental familiar, comportamental y del entorno escolar. La metodología de recolección de la información se realizará a través de encuestas semiestructuradas y observación participante. La información recogida se analizará mediante medidas de resumen descriptivas. Los resultados esperados de este proyecto permitirán la identificación de los factores de riesgo asociados al parasitismo intestinal en niños, así también el diseño de estrategias sanitarias para la prevención y promoción de parasitosis acordes a la realidad de la población.

Palabras clave: factores de riesgo - parasitismo intestinal en pre-escolares - prevalencia de parasitosis.