

**UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA
ESCUELA DE POSGRADO**



**“NIVEL DE PREVENCIÓN DE PARASITOSIS Y LA
PRESENCIA DE ANEMIA Y DESNUTRICIÓN EN NIÑOS
MENORES DE 5 AÑOS EN EL CENTRO DE SALUD VILLA DE
ARMA, HUANCAVELICA 2022”**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN
PARA OPTAR EL GRADO ACADÉMICO DE MAESTRO EN
SALUD PÚBLICA**

**PRESENTADO POR EL BACHILLER
CAVIDES LUNA, EDWIN ADSBER**

LIMA – PERÚ

2023

RESUMEN

Objetivo: Determinar la relación entre la prevención de parasitosis y la presencia de anemia y desnutrición en niños menores de 5 años en el Centro de Salud Villa de Arma, Huancavelica 2022.

Material y método: Estudio de tipo básica, descriptiva correlacional, corte transversal y de diseño no experimental, población de 174 madres de niños menores de 5 años que se atienden en el servicio de CRED, Centro de Salud Villa de Arma, Huancavelica, 2022 cuya muestra de 120 madres respondieron a un cuestionario con variables de caracterización y un instrumento tipo escala de 14 ítems para el nivel de prevención de parasitosis y una ficha de cotejo para la presencia de anemia y desnutrición crónica.

Resultados: el 54.17% de niños menores de 5 años presenta una prevención inadecuada en referencia a la parasitosis en cambio en el 45.86% se presentó de una prevención en un nivel adecuado. Por otro lado, se encontró que el 54.17% presenta anemia y desnutrición en cambio el 45.83% no presenta ninguna de estas enfermedades.

Conclusiones: La prevención de parasitosis se relaciona directamente con la presencia de anemia y desnutrición en niños menores de 5 años en el Centro de Salud Villa de Arma, Huancavelica 2022, según la correlación de Spearman de cuyo valor es 0.662, con una significancia estadística de $p=0.000$ siendo inferior al 0.01

Palabras clave: Parasitosis, anemia, desnutrición crónica.