

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
ESCUELA PROFESIONAL DE ENFERMERÍA



TESIS

CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS Y EFICACIA DE LA SUPLEMENTACIÓN CON SULFATO FERROSO EN NIÑOS DE 6 A 36 MESES DEL CENTRO DE SALUD SAN JERÓNIMO, CUSCO 2018-2020

PRESENTADO POR:

Bach. HANCO QUISPE LORENA

Bach. MOSCOSO QUISPETUPA CAROL STEFANIE

PARA OPTAR AL TÍTULO PROFESIONAL DE:
LICENCIADA EN ENFERMERÍA

ASESORA:

DOCENTE: JUDITH GLADIS ESPEZUA MONTES DE OCA

CUSCO – PERÚ

2022

RESUMEN

El **objetivo** fue determinar la relación entre las características clínicas y la eficacia de la suplementación con sulfato ferroso en niños de 6 a 36 meses del Centro de Salud San Jerónimo, Cusco, 2018- 2020.

Diseño metodológico: la investigación fue descriptiva, correlacional, transversal y retrospectivo, la población - muestra estuvo conformada por 150 menores de edad de entre 6 a 36 meses de edad del Centro de Salud San Jerónimo Cusco 2018 - 2020, el muestreo fue no probalístico intencionado.

Instrumentos: Se empleó una ficha de recolección de datos para recolectar la información sobre características clínicas y la eficacia de la suplementación con sulfato ferroso

Resultados: El 94% de los niños de 6 a 36 meses del Centro de Salud San Jerónimo proceden del área urbana, el 82,7% recibieron lactancia materna exclusiva y el 55,3% presentaron efectos colaterales después de la suplementación.

El 80,7% iniciaron la suplementación entre los 6 y 11 meses, el 66,7% siguió un tratamiento de menos de 6 meses, el 71,3% tuvieron un crecimiento adecuado, el 66% tuvieron un estado nutricional normal, el 34% de los niños padecieron EDAS solo una vez al año, el 48,7% no presentaron episodios de IRAS. El 70,7% tuvieron una suplementación eficaz.

Conclusiones: mediante la prueba estadística de Chi cuadrado y el coeficiente V de Cramer con un p valor menor a 0,05, se rechazó la hipótesis H_0 y se aceptó la H_1 , determinando que existe relación directa entre las características clínicas como: edad de inicio de la suplementación, tiempo de tratamiento, condición de crecimiento, estado nutricional, episodios de EDAS e IRAS y la eficacia de la suplementación con sulfato ferroso en niños de 6 a 36 meses del Centro de Salud San Jerónimo, Cusco 2018- 2020.

Palabras clave: Eficacia de la suplementación con sulfato ferroso, características clínicas.