



UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
ESCUELA PROFESIONAL DE ENFERMERÍA



“CONOCIMIENTOS SOBRE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS
QUE POSEEN LAS MADRES DE NIÑOS MENORES DE 5 AÑOS QUE
ACUDEN AL CENTRO DE SALUD DE SAN SEBASTIÁN, CUSCO 2018”

Presentado por la Bachiller

Cárdenas Enriquez, Katya Margarita

Para optar al Título Profesional de
Licenciada en Enfermería

Asesora:

Lic. Diana Felipa Castro Chacón

CUSCO – PERÚ

2018



Título : Conocimientos sobre las infecciones respiratorias agudas que poseen las madres de niños menores de 5 años que acuden al Centro de Salud de San Sebastián, Cusco 2018.

Autor : - Katya Margarita Cárdenas Enriquez

Fecha : 22-06-2018

Resumen

El presente trabajo de investigación, intitulado “CONOCIMIENTOS SOBRE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS QUE POSEEN LAS MADRES DE NIÑOS MENORES DE 5 AÑOS QUE ACUDEN AL CENTRO DE SALUD DE SAN SEBASTIAN, CUSCO 2018”, cuyo objetivo planteado fue Determinar cuáles son los conocimientos sobre las Infecciones Respiratorias Agudas que poseen las adres de niños menores de 5 años que consultan el Centro de Salud de San Sebastián, Cusco 2018. En el presente estudio la metodología empleada fue descriptivo, transversal, cuya población estuvo conformada por 1486 madres, obteniendo una muestra de 305 madres de niños menores de 5 años. Para la recolección de datos se elaboró una encuesta que constó de 19 ítems, 7 de datos generales y 12 para medir las variables a los cuales se asignó un puntaje a las respuestas de las madres para conocer el nivel de conocimientos. Llegando a los siguientes resultados: El 47% de las madres se ubica entre las edades de 30 – 40 años, tienen secundaria el 50% de las madres, un 72% son madres convivientes, son amas de casa un 50%, tienen dos hijos un 49%, la edad prevalente de los niños con riesgo de morbilidad es de 13 a 24 meses de edad y el 57% de menores son de sexo femenino. Sobre los conocimientos; el nivel de conocimiento bueno alcanzó un 52.5%, mientras que el 24.6% de las madres poseen un nivel de conocimiento regular y un 23.0% tienen un nivel de conocimiento malo.

Palabras claves: Conocimientos, Infección Respiratoria Aguda.



Abstract

This research project entitled "KNOWLEDGE ABOUT ACUTE RESPIRATORY INFECTIONS POSSESSED BY MOTHERS OF CHILDREN UNDER 5 YEARS OF AGE AT THE HEALTH CENTER OF SAN SEBASTIÁN, CUSCO 2018", whose objective was to determine the knowledge that the mothers have on Acute Respiratory Infections of children under five years old who visit the Health Center of San Sebastian, Cusco 2018. At the moment, the methodology used was descriptive, transversal, whose population consisted of 1,486 mothers, obtaining a sample of 305 mothers of children under five years old. For the data collection, a survey was elaborated consisting of 19 items, seven of general data and 12 to measure the variables to which a score was assigned to the mothers' answers to know the level of knowledge. Achieving the following results: 47% of mothers are between 30 and 40 years old, 50% of mothers, 72% are mothers who live together, housewives are 50%, have two children 49%, the predominant age of children at death risk is between 13 and 24 months of age and 57% of children are female. About knowledge; the level of good knowledge reached 52.5%, while 24.6% of the mothers have a level of regular knowledge and 23.0% have a poor level of knowledge.

Key words: knowledge, acute respiratory infection.