

FACULTAD DE OBSTETRICIA Y ENFERMERÍA

HILDA ZORAIDA BACA NEGLIA

ESCUELA PROFESIONAL DE ENFERMERÍA

**NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE LAS REACCIONES
POST VACUNALES Y ACTITUD DE LAS MADRES DE
NIÑOS MENORES DE 2 AÑOS EN EL CENTRO DE
SALUD MADRE TERESA CALCUTA – EL AGUSTINO,
ABRIL - MAYO 2024**



**PRESENTADO POR
LOURDES GABRIELA LUNA JAHUIRA
GRECIA NICHOLL PALACIOS BENITES**

**ASESOR
SILVIA PATRICIA CARRASCO CARRASCO**

TESIS

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE LICENCIADA EN
ENFERMERÍA**

LIMA – PERÚ

2025



**Reconocimiento - No comercial - Sin obra derivada
CC BY-NC-ND**

El autor sólo permite que se pueda descargar esta obra y compartirla con otras personas, siempre que se reconozca su autoría, pero no se puede cambiar de ninguna manera ni se puede utilizar comercialmente. <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>

Lourdes Gabriela Luna Jahaira Grecia Nicholl Palac...

Nivel de conocimiento sobre las reacciones post vacunales y actitud de las madres de niños menores d

Depósito 2025
Depósito 2025
Universidad de San Martín de Porres

Detalles del documento

Identificador de la entrega
tmcast:29427452130110

Fecha de entrega
24 abr 2025, 9:38 a.m. GMT-5

Fecha de descarga
24 abr 2025, 10:08 a.m. GMT-5

Nombre de archivo
Nivel de conocimiento sobre las reacciones post vacunales y actitud de las madres de niños me...docx

Tamaño de archivo
1,1 MB

56 Páginas
7133 Palabras
40.662 Caracteres



turnitin Página 1 of 61 - Portada

Identificador de la entrega tmcast:29427452130110

turnitin Página 2 of 61 - Integrity Overview

Identificador de la entrega tmcast:29427452130110

19% Overall Similarity

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

Filtered from the Report

- Bibliography
- Small Matches (less than 10 words)

Top Sources

- 17% Internet sources
- 4% Publications
- 14% Submitted works (Student Papers)

Integrity Flags

0 Integrity Flags for Review

No suspicious text manipulations found.

Our system's algorithms look closely at a document for any inconsistencies that would set it apart from a normal submission. If we notice something strange, we flag it for your review.

A flag is not necessarily an indicator of a problem. However, we'd recommend you focus your attention there for further review.

RESUMEN

Objetivo: Determinar la relación entre el nivel de conocimiento sobre las reacciones post vacunales y las actitudes de las madres de los niños menores de 2 años que acuden al Centro de Salud Madre Teresa Calcuta, abril – mayo 2024. **Método:** El enfoque fue cuantitativo, de tipo descriptivo-correlacional. El diseño fue no experimental con un corte transversal y prospectivo. Asimismo, la población fue censal con 80 madres, quienes llenaron dos instrumentos con alta confiabilidad (0.875 y 0.860) según alfa de Cronbach. Por otro lado, se realizó la validez por juicio de experto con 90% y 100% respectivamente. **Resultados:** El 55% de las madres conoce las redacciones locales y el 56% desconoce las reacciones sistemáticas. Además, se evidencia la relación positiva y débil entre ambas variables (.230). **Conclusión:** A mayores niveles de conocimientos respecto a las reacciones post vacunales, mayores serán los niveles de actitudes de dichas madres.

Palabras claves: Nivel de conocimiento, enfermería, reacciones post vacunales, actitud.

ABSTRACT

Objective: To determine the relationship between the level of knowledge about post-vaccination reactions and the attitudes of mothers of children under 2 years of age attending the Mother Teresa Health Center in Calcutta, April - May 2024.

Method: The approach was quantitative, descriptive-correlational. The design was non-experimental, cross-sectional, and prospective. The population was census-based with 80 mothers, who completed two instruments with high reliability (0.875 and 0.860) according to Cronbach's alpha. Validity was based on expert judgment, with 90% and 100% respectively. **Results:** 55% of mothers were familiar with local newsrooms, and 56% were unaware of systematic reactions. Furthermore, a positive, weak relationship between the two variables was evident (.230).

Conclusion: The higher the level of knowledge regarding post-vaccination reactions, the higher the attitudes of these mothers.

Keywords: Level of knowledge, nursing, post-vaccine reactions, attitude.