

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

Escuela Académico Profesional de Enfermería

Tesis

**Conocimiento de las madres sobre inmunizaciones
y cumplimiento del calendario de vacunación en
niños menores de 5 años, IPRESS Quilcas, 2023**

Esnayder Poma Rodriguez

Para optar el Título Profesional de
Licenciado en Enfermería

Huancayo, 2024

INFORME DE CONFORMIDAD DE ORIGINALIDAD DE TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

A : Decana de la Facultad de Ciencias de la Salud

DE : Fredy Rolando Cerron Saldaña
Asesor de trabajo de investigación

ASUNTO : Remito resultado de evaluación de originalidad de trabajo de investigación

FECHA : 2 de Octubre de 2024

Con sumo agrado me dirijo a vuestro despacho para informar que, en mi condición de asesor del trabajo de investigación:

Título:

Conocimiento de las madres sobre inmunizaciones y cumplimiento del calendario de vacunación en niños menores de 5 años, IPRESS Quilcas 2023

Autores:

1. : **Esnayder Poma Rodriguez** – EAP. Enfermería

Se procedió con la carga del documento a la plataforma "Turnitin" y se realizó la verificación completa de las coincidencias resaltadas por el software dando por resultado 3 % de similitud sin encontrarse hallazgos relacionados a plagio. Se utilizaron los siguientes filtros:

- Filtro de exclusión de bibliografía SI NO
- Filtro de exclusión de grupos de palabras menores N° de palabras excluidas (**en caso de elegir "SI"**): 15 SI NO
- Exclusión de fuente por trabajo anterior del mismo estudiante SI NO

En consecuencia, se determina que el trabajo de investigación constituye un documento original al presentar similitud de otros autores (citas) por debajo del porcentaje establecido por la Universidad Continental.

Recae toda responsabilidad del contenido del trabajo de investigación sobre el autor y asesor, en concordancia a los principios expresados en el Reglamento del Registro Nacional de Trabajos conducentes a Grados y Títulos – RENATI y en la normativa de la Universidad Continental.

Atentamente,



Asesor de tesis

Índice de contenidos

Dedicatoria.....	iii
Agradecimiento.....	iv
Índice de contenidos.....	v
Índice de tablas.....	vii
Índice de figuras.....	viii
Resumen.....	ix
Abstract.....	x
Introducción.....	xi
CAPÍTULO I: Planteamiento del estudio.....	13
1.1. Delimitación de la investigación.....	13
1.1.1. Delimitación territorial.....	13
1.1.2. Delimitación temporal.....	13
1.1.3. Delimitación conceptual.....	13
1.2. Planteamiento del problema.....	13
1.3. Formulación del problema.....	16
1.3.1. Problema general.....	16
1.3.2. Problemas específicos.....	16
1.4. Objetivos de la investigación.....	17
1.4.1. Objetivo general.....	17
1.4.2. Objetivos específicos.....	17
1.5. Justificación de la investigación.....	17
1.5.1. Justificación teórica.....	17
1.5.2. Justificación práctica.....	18
CAPÍTULO II: Marco teórico.....	19
2.1 Antecedentes del problema.....	19
2.1.1. Antecedentes internacionales.....	19
2.1.2. Antecedentes nacionales.....	21
2.1.3. Antecedentes regionales.....	24
2.2. Bases teóricas.....	26
2.2.1. Conocimiento de las madres sobre inmunizaciones.....	26
2.2.2. Cumplimiento del calendario de vacunación en niños menores de 5 años.....	28
2.2.3. Cumplimiento del calendario de vacunas.....	32
2.2.4. Modelo de la teoría aplicado al estudio.....	35
2.3. Definición de términos básicos.....	35
CAPÍTULO III: Hipótesis y variables.....	37

3.1. Hipótesis.....	37
3.1.1. Hipótesis general.....	37
3.1.2. Hipótesis específicas	37
3.2. Identificación de variables.....	38
3.3. Operacionalización de variables.....	38
CAPÍTULO IV: Metodología	39
4.1. Métodos, tipo y nivel de la investigación.....	39
4.1.1. Método de la investigación	39
4.1.2. Tipo de investigación	39
4.1.3. Nivel de la investigación.....	40
4.2. Diseño de la investigación.....	40
4.3. Población y muestra	40
4.3.1. Población.....	40
4.3.2. Muestra (con criterios de inclusión y exclusión)	41
4.4. Técnicas e instrumentos de recolección	42
4.4.1. Técnicas de recolección de datos	42
4.4.2. Instrumento de recolección de datos	42
4.4.3. Técnica de análisis de datos	43
4.4.4. Procedimiento de la investigación	43
4.5. Consideraciones éticas	44
CAPÍTULO V: Resultados y discusión	45
5.1 Presentación de resultados.....	45
5.2 Discusión de resultados	56
Referencias bibliográficas.....	61
Anexos	64

Índice de tablas

Tabla 1. Datos generales de la madre del niño o niña que influyen en la vacunación inoportuna en niños menores de 5 años de la IPRESS Quilcas 2023	45
Tabla 2. Edad de los niños menores de 5 años, IPRESS Quilcas 2023.....	47
Tabla 3. Conocimiento de las madres sobre inmunizaciones según el cumplimiento del calendario de vacunación en niños menores de 5 años, IPRESS Quilcas 2023	48
Tabla 4. Conocimiento de las madres sobre definición e importancia de las inmunizaciones según cumplimiento del calendario de vacunación en niños menores de 5 años, IPRESS Quilcas 2023	48
Tabla 5. Conocimiento de las madres sobre beneficios de las inmunizaciones según cumplimiento del calendario de vacunación en niños menores de 5 años, IPRESS Quilcas 2023	49
Tabla 6. Conocimiento de las madres sobre enfermedades prevenibles según cumplimiento del calendario de vacunación en niños menores de 5 años, IPRESS Quilcas 2023	50
Tabla 7. Conocimiento de las madres sobre reacciones secundarias según cumplimiento del calendario de vacunación en niños menores de 5 años, IPRESS Quilcas 2023	51
Tabla 8. Conocimiento de las madres sobre inmunizaciones según el cumplimiento del calendario de vacunación en niños menores de 5 años, IPRESS Quilcas 2023	53
Tabla 9. Conocimiento de las madres sobre definición e importancia de las inmunizaciones según cumplimiento del calendario de vacunación en niños menores de 5 años, IPRESS Quilcas 2023	53
Tabla 10. Conocimiento de las madres sobre beneficios de las inmunizaciones según cumplimiento del calendario de vacunación en niños menores de 5 años, IPRESS Quilcas 2023	54
Tabla 11. Conocimiento de las madres sobre enfermedades prevenibles según cumplimiento del calendario de vacunación en niños menores de 5 años, IPRESS Quilcas 2023	55
Tabla 12. Conocimiento de las madres sobre reacciones secundarias según cumplimiento del calendario de vacunación en niños menores de 5 años, IPRESS Quilcas 2023	56

Índice de figuras

Figura 1. Edad de los niños menores de 5 años, IPRESS Quilcas 2023	47
Figura 2. Conocimiento de las madres sobre inmunizaciones según el cumplimiento del calendario de vacunación en niños menores de 5 años, IPRESS Quilcas 2023	48
Figura 3. Conocimiento de las madres sobre definición e importancia de las inmunizaciones y cumplimiento del calendario de vacunación en niños menores de 5 años, IPRESS Quilcas 2023	49
Figura 4. Conocimiento de las madres sobre beneficios de las inmunizaciones según cumplimiento del calendario de vacunación en niños menores de 5 años, IPRESS Quilcas 2023	50
Figura 5. Conocimiento de las madres sobre enfermedades prevenibles según cumplimiento del calendario de vacunación en niños menores de 5 años, IPRESS Quilcas 2023	51
Figura 6. Conocimiento de las madres sobre reacciones secundarias según cumplimiento del calendario de vacunación en niños menores de 5 años, IPRESS Quilcas 2023	52

Resumen

El conocimiento de las madres sobre las inmunizaciones y su cumplimiento del calendario de vacunación son elementos clave en la prevención de enfermedades y en la protección de la salud de los niños. Es fundamental que se promueva la educación y la concientización sobre la importancia de las vacunas para garantizar una adecuada protección contra enfermedades prevenibles. El objetivo del estudio fue determinar la relación que existe entre el conocimiento de las madres sobre inmunizaciones y el cumplimiento del calendario de vacunación en niños menores de 5 años, IPRESS Quilcas. La metodología corresponde al enfoque cuantitativo. Es de tipo básica, nivel correlacional y diseño no experimental de corte transversal. La muestra estuvo compuesta por 84 madres con niños menores de 5 años que realizaron su vacunación en la IPRESS de Quilcas. Los resultados muestran que el 77,4 % de las madres de la IPRESS de Quilcas tienen nivel de conocimiento medio y se relaciona con el cumplimiento completo del calendario de vacunación en un 51,2 %. La investigación llega a la conclusión que el 63,1 % de las madres del IPRESS de Quilcas tienen nivel de conocimiento medio y se relaciona con un cumplimiento del calendario de vacunación completo en un 39,3 %, el 2023. ($p=0.000$ es menor que 0.05)

Palabras claves: conocimiento sobre inmunizaciones, cumplimiento del calendario de vacunación

Abstract

Mothers' knowledge about immunizations and their compliance with the vaccination schedule are key elements in preventing diseases and protecting children's health. It is essential that education and awareness about the importance of vaccines be promoted to guarantee adequate protection against preventable diseases. The objective of the study was: Determine the relationship between mothers' knowledge about immunizations and compliance with the vaccination schedule in children under 5 years of age, IPRESS Quilcas. The methodology corresponds to the quantitative approach. It is of a basic type, correlational level and non-experimental cross-sectional design. The sample was made up of 84 mothers with children under 5 years of age who received their vaccination at the IPRESS in Quilcas. The results show that 77.4% of the mothers of the IPRESS of Quilcas have a medium level of knowledge and it is related to complete compliance with the vaccination schedule by 51.2%. Conclusion: 63.1% of the mothers of the IPRESS of Quilcas have a medium level of knowledge and it is related to complete compliance with the vaccination schedule by 39.3%, in the year 2023. (p=0.000 and is less than a.05)

Keywords: knowledge about immunizations, compliance with the vaccination schedule.