

UNIVERSIDAD PERUANA UNIÓN

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

Escuela Profesional de Enfermería



Disposición de los padres para vacunar a sus hijos menores de 11 años contra el COVID-19 en una zona altoandina del Perú

Tesis para obtener el Título Profesional de Licenciada en Enfermería

Autor:

Candida Samira Apaza Pilco

Edith Saavedra Cauna

Asesor:

Mg. Lucy Puño Quispe

Juliaca, setiembre de 2023


DECLARACIÓN JURADA DE ORIGINALIDAD DE TESIS

Yo Lucy Puño Quispe, docente de la Facultad de Ciencias Salud, Escuela Profesional de Enfermería, de la Universidad Peruana Unión.

DECLARO:

Que la presente investigación titulada: **“DISPOSICION DE LOS PADRES PARA VACUNAR A SUS HIJOS MENORES DE 11 AÑOS CONTRA EL COVID-19 EN UNA ZONA ALTOANDINA DEL PERU”** de los autores **Candida Samira Apaza Pilco** y **Edith Saavedra Cauna** para obtener el título de Profesional de Licenciada en Enfermería, tiene un índice de similitud de 17%, verificable en el informe del programa Turnitin, y fue realizada en la Universidad Peruana Unión bajo mi dirección.

En tal sentido asumo la responsabilidad que corresponde ante cualquier falsedad u omisión de los documentos como de la información aportada, firmo la presente declaración en la ciudad de Juliaca, a los 23 días del mes de octubre del año 2023.



Mg Lucy Puño Quispe



ACTA DE SUSTENTACIÓN DE TESIS

En Puno, Juliaca, Villa Chullunquiari, a once día(s) del mes de setiembre del año 2023 a las 15:00 horas, se reunieron los miembros del jurado en la Universidad Peruana Unión Campus Juliaca, bajo la dirección del Señor Presidente del jurado: Mg. Elba Villasante Román, el secretario Mg. Marleny Montes Salcedo y los demás miembros: Mg. Rosa Luz Tuesta Guerra y el(la) asesor(a) Mg. Lucy Puño Quispe

con el propósito de administrar el acto académico de sustentación de la tesis titulada Disposición de los padres para vacunar a sus hijos menores de 11 años contra el COVID-19 en una zona altoandina del Perú.

de el(los)/la(las) bachiller(es): a) Edith Saavedra Cauna
 b) Candida Samira Apaza Pilco conducente a la obtención del título profesional de Licenciada en Enfermería (Nombre del Título Profesional)

con mención en.....
 El Presidente inició el acto académico de sustentación invitando al (los)/a(la)(las) candidato(a)/s hacer uso del tiempo determinado para su exposición. Concluida la exposición, el Presidente invitó a los demás miembros del jurado a efectuar las preguntas, y aclaraciones pertinentes, las cuales fueron absueltas por el(los)/la(las) candidato(a)/s. Luego, se produjo un receso para las deliberaciones y la emisión del dictamen del jurado.

Posteriormente, el jurado procedió a dejar constancia escrita sobre la evaluación en la presente acta, con el dictamen siguiente:

Candidato (a): Edith Saavedra Cauna

| CALIFICACIÓN | ESCALAS | | | Mérito |
|-----------------|-----------|------------|------------------|----------------------|
| | Vigesimal | Literal | Cualitativa | |
| <u>Aprobado</u> | <u>18</u> | <u>A -</u> | <u>Muy bueno</u> | <u>Sobresaliente</u> |

Candidato (b): Candida Samira Apaza Pilco

| CALIFICACIÓN | ESCALAS | | | Mérito |
|-----------------|-----------|------------|------------------|----------------------|
| | Vigesimal | Literal | Cualitativa | |
| <u>Aprobado</u> | <u>18</u> | <u>A -</u> | <u>Muy bueno</u> | <u>Sobresaliente</u> |

(*) Ver parte posterior

Finalmente, el Presidente del jurado invitó al(los)/a(la)(las) candidato(a)/s a ponerse de pie, para recibir la evaluación final y concluir el acto académico de sustentación procediéndose a registrar las firmas respectivas.

[Firma]
 Presidente

[Firma]
 Secretario

[Firma]
 Asesor

 Miembro

[Firma]
 Miembro
 Candidato/a (b)

[Firma]
 Candidato/a (a)

Disposición de los padres para vacunar a sus hijos menores de 11 años contra el COVID-19 en una zona altoandina del Perú

RESUMEN

Objetivo: Determinar la disposición de los padres para vacunar a sus hijos menores de 11 años contra el COVID-19 en una zona altoandina del Perú.

Métodos: Estudio descriptivo en 505 padres de familia pertenecientes a la zona altoandina del Perú, se desarrolló con un muestreo no probabilístico intencional. Los datos fueron recolectados por la encuesta de Hung et al. (2022)

Resultados: Se encontró que el 52,7% (n=266) no están dispuestos a vacunar a sus hijos, el 20,8% (n=105) no están de acuerdo ni en desacuerdo, respondieron de forma neutral y el 26.5% (N=134) si están de acuerdo para vacunar a sus hijos, además, en cuanto al nivel educativo con educación secundaria y superior muestran una mayor disposición en comparación con los encuestados con educación primaria, los padres católicos muestran una mayor disposición y que el grupo de 41-50 años parece tener una mayor disposición a vacunar a sus hijos en comparación con los otros grupos.

Conclusión: Los hallazgos muestran que existe un porcentaje significativo de encuestados que se muestra contrario a la vacunación.

Palabras clave: Vacuna contra la COVID-19, niños, vacunación.

Willingness of parents to vaccinate their children under 11 years of age against COVID-19 in a high Andean area of Peru

ABSTRACT

Objective: To determine the willingness of parents to vaccinate their children under 11 years of age against COVID-19 in a high Andean area of Peru.

Methods: Descriptive study in 505 parents belonging to the high Andean zone of Peru, developed with a non-probabilistic intentional sampling. Data were collected by the survey of Hung et al. (2022).

Results: It was found that 52.7% (n=266) are not willing to vaccinate their children, 20.8% (n=105) neither agree nor disagree, they responded neutrally and 26.5% (N=134) if they agree to vaccinate their children, furthermore, in terms of educational level with secondary and higher education show higher willingness compared to respondents with primary education, Catholic parents show higher willingness and that the 41-50 years age group seems to have higher willingness to vaccinate their children compared to the other groups.

Conclusion: The findings show that there is a significant percentage of respondents who are against vaccination.

Keywords: COVID-19 vaccine, children, vaccination.