

UNIVERSIDAD SAN PEDRO
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
PROGRAMA DE ESTUDIOS DE ENFERMERÍA



**Cuidado que brinda la madre ante reacciones post vacunación
de niños menores de un año en un C. S. Piura 2023**

Tesis para obtener el Título de Licenciado en Enfermería

Autora:

Galán Llenque Liliana del Pilar

Asesora:

Elida Egberta Aranda Benites

ORCID N° 0000 – 0001 – 6141 - 0685

Piura – Perú

2023

ÍNDICE GENERAL

Preliminares

ÍNDICE GENERAL	ii
ÍNDICE DE TABLAS	iii
ÍNDICE DE FIGURAS	iv
PALABRAS CLAVE	v
TITULO	vi
RESUMEN	vii
ABSTRACT.....	viii
INTRODUCCIÓN	1
1. Antecedentes y fundamentación científica	1
2. Justificación de la investigación	11
3. Problema	12
4. Operacionalización de las variables.....	14
5. Hipótesis	15
6. Objetivos.....	15
METODOLOGÍA	16
1. Tipo y Diseño de investigación	16
2. Población y Muestra	16
3. Técnicas e instrumentos de recolección de datos	18
4. Técnica de procesamiento y análisis de datos	19
RESULTADOS	20
ANÁLISIS Y DISCUSIÓN	27
CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES	30
REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	32
ANEXOS Y APÉNDICE.....	34

ÍNDICE DE TABLAS

		Pág.
Tabla 1	Edad de la madre que brinda cuidados ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S.	20
Tabla 2	Grado de instrucción la madre que brinda cuidados ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S. Piura 2021	21
Tabla 3	Estado civil de la madre que brinda cuidados ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S. Piura 2021	22
Tabla 4	Número de hijos de la madre que brinda cuidados ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S. Piura 2021	23
Tabla 5	Dimensión cognitiva de la madre que brinda cuidados ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S. Piura 2021	24
Tabla 6	Dimensión cultural de la madre que brinda cuidados ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S. Piura 2021	25
Tabla 7	Cuidados generales de la madre que brinda cuidados ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S. Piura 2021	26

ÍNDICE DE FIGURAS

		Pág.
Figura 1	Edad de la madre que brinda cuidados ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S. Piura 2021	40
Figura 2	Grado de instrucción la madre que brinda cuidados ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S. Piura 2021	41
Figura 3	Estado civil de la madre que brinda cuidados ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S. Piura 2021	42
Figura 4	Número de hijos de la madre que brinda cuidados ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S. Piura 2021	43
Figura 5	Dimensión cognitiva de la madre que brinda cuidados ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S. Piura 2021	44
Figura 6	Dimensión cultural de la madre que brinda cuidados ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S. Piura 2021	45
Figura 7	Cuidados generales de la madre que brinda cuidados ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S. Piura 2021	46

PALABRAS CLAVE

TEMA	Cuidado de madre reacciones post vacunación de niños menores de un año.
-------------	---

KEYWORDS

THEME	Mother's care post-vaccination reactions of children under one year of age.
--------------	---

Línea de investigación

Área	Ciencias médicas y de la salud
Sub área	Ciencias de la salud
Disciplina	Epidemiología
Línea	Epidemiología del cuidado en salud

TITULO

**Cuidado que brinda la madre ante reacciones post vacunación de niños
menores de un año en un C. S. Piura 2021 xxx**

RESUMEN

La presente investigación tuvo como propósito conocer los cuidados que brinda la madre frente a las reacciones post vacunales de los infantes pequeños de un año del servicio de inmunizaciones del Centro de Salud La Union, Piura 2023. Este estudio tiene un enfoque cuantitativo, diseño no experimental, descriptivo transversal -seccional, porque se puede usar para mostrar un estudio que fue completamente hecho en un tiempo y espacio específico. El universo quedó integrado por 60 madres del centro de salud La Union, Piura 2021 que brindaron cuidados ante las reacciones post vacunales de los niños menores de un año, y la muestra estuvo conformada por 52 madres. Los datos obtenidos de la encuesta fueron ingresados al programa estadístico IBM SPSS versión 26.0, los datos fueron trasladados al programa estadístico Excel 2022. Los resultados obtenidos: Se constató muchas veces que el cuidado brindado por las madres fue comparado en la extensión cognoscitiva. El 65% de los niños menores de un año tuvieron reacciones posvacunales adecuadas. En la dimensión cultural, se encontró que el tratamiento de las madres en las reacciones sistémicas posvacunales en menores de un año fue el más adecuado, 54%. Y como conclusión generalmente se puntualizó que el 69% del servicio de vacunación del Centro de Salud La Union de Piura 2021 fue suficiente para atención materna frente a reacciones post vacunales en pequeños de un año.

ABSTRACT

The purpose of this research was to know the care provided by the mother against post-vaccination reactions of children under one year of age from the vaccination service of the Piura 2023 Health Center. This study has a quantitative approach, non-experimental design, descriptive cross-sectional - sectional, because it can be used to show a study that was completely done in a specific time and space. The population consisted of 60 mothers from the Piura 2021 health center post-vaccination reactions of children under one year of age, and the sample consisted of 52 mothers. The data obtained from the survey were entered into the IBM SPSS version 22.0 statistical program, the data was transferred to the Excel 2018 statistical program. The results obtained: It was found many times that the care provided by mothers was compared in the cognitive dimension. 65% of children under one year of age had adequate post-vaccination reactions. In the cultural dimension, it was found that the treatment of mothers for post-vaccination systemic reactions in children under one year of age was the most appropriate, 54%. And as a conclusion, it was generally pointed out that 69% of the vaccination service of the Piura Health Center 2021 was sufficient for maternal care against post-vaccination reactions in children under one year of age.

INTRODUCCIÓN

1. Antecedentes y fundamentación científica

Cuidar es el uso de una serie de actividades y recursos para asegurar que la vida de todos se base en la efectividad de los derechos humanos (OMS 2021). Se titula Atención cultural posterior a la vacunación, brindada por madres a hijos o hijas menores de 1 año en San José 2018. Este artículo utiliza métodos de estudio de casos para realizar una investigación cualitativa. La muestra está formada por 10 mamás. La terminación es que las madres ofrecen atenciones formativas que se transmiten de posteridad tras posteridad, y estos cuidados se expresan a través de saludos y agasajos. En caso de calentura e inflamación, se humedecerán con leche materna, se aplicará vick vaporud y se administrará paracetamol. (Córdova y Sandoval 2018)

La vacunación es el procedimiento por el cual un sujeto desenvuelve prerrogativas o atenciones a padecimientos específicos (Murcia + Salud 2021). El trabajo se titula "El horizonte de discernimiento de la conducción de la respuesta de vacunación y post vacunación de mamás de infantes pequeños de 5 años que participaron en Huyro Health Post-La Convención, Cusco 2017". Se trata de una investigación representativo perpendicular. El prototipo está formado por 110 mamás. La concordancia es que la generalidad de las mamás posee un discernimiento regular de la inmunización y la generalidad de las madres poseen una administración conveniente de su respuesta después de la vacunación. (Quiñones J., 2017)

Las reacciones posteriores a la vacunación son cualquier efecto nocivo, no deseado e inesperado inducido por la vacunación, que se produce cuando la vacuna, se usa en cantidad habitualmente utilizadas para la profilaxis humana (OMS 2021). Resultado: el 70% de las personas piensa que el cuidado que le da la madre en la respuesta a la vacunación es suficiente, mientras que el 30% piensa que no es suficiente. En la extensión cognoscitiva del cuidado de las

madres en respuesta a la vacunación local, se encontró que el 54% de las personas brindó atención adecuada y el 46% de ellas no recibió atención adecuada. De igual forma, en cuanto a la cultura, se dio a conocer que el 61% de las madres mostró una atención adecuada a sus reacciones sistémicas, mientras que el 39% de las madres brindó la atención adecuada. (Torres N., 2021)

La vacunación es el procesamiento por el cual un sujeto desenvuelve inmunidad o resistencia a padecimientos contagiosos, por medio de la inoculación (OPS 2021). Las consecuencias mostraron que el 100% (65) de los papás entrevistados; el 86% (56) brindaron una atención adecuada. La conclusión es que la totalidad de los sureños que participan en CMI brindan una atención adecuada a las reacciones menores luego de la vacunación local y sistémica, lo que indica que la mayoría de los padres que acudieron al centro brindaron una atención adecuada para evitar que las áreas vacunadas ocurrieran inflamación y esclerosis. Y para evitar que sus hijos tengan fiebre, diarrea, pérdida de apetito e irritabilidad que puedan presentarse debido a la vacunación. (Zapata L., 2021)

En el estudio descrito, la inoculación es fragmento esencial del derecho humanitario a la excelente salud, porque se considera como un compromiso que deben asumir los profesionales, las autoridades de salud, las instituciones, los países y los organismos internacionales, quienes deben considerarla como la primera necesidad de salud, porque esta vacunación, según el Procedimiento de Operación Universal, puede prevenir de 2 a 3 millones de víctimas cada año. Se espera que este siglo se convierta en la época de las inmunizaciones. Como el progreso científico tiene la preminencia de eliminar y fiscalizar mejor los padecimientos infecciosos y la discapacidad, tiene una letalidad fuerte o baja intensidad, y el propósito es que la inmunidad sea la médula de la precaución. Se aplica la vacunación a los niños para reforzar su salud y también tiene la oportunidad de lograr un buen desarrollo del sistema inmunológico y salvaguardar sus vidas.

Poseyendo en recuento la indagación de la Organización Mundial de la Salud (OMS). En 2018 "A nivel mundial, las vacunas a la difteria, Tétanos y Toux de la Ferine (DTP3) se han administrado hasta un 85% para los niños de todo el universo (alrededor de 116 millones) y en 125 países del mundo. Poco más del 90% de cobertura con vacunas DTP, aunque no pudieron ser vacunado 19.7 millones de bebés en todo el mundo. Gracias a la vacuna, conservan la vida, y se minimizan las discapacidades, incluso la muerte por difteria, el tétanos, el sarampión, Tetania Meningitis e influenza. Relacionados con las cuestiones presentadas por el investigador, después de una vacunación en infantes pequeños de un año, la mamá debe ser cautelosa para evitar complicaciones, así como perfeccionar la enseñanza que cada individuo tiene de acuerdo con sus tradiciones y dogmas. A continuación, veremos cómo es el papel de las enfermeras para proporcionar y reforzar la instrucción que requieren las madres que participan en el tiempo designado en cada reunión individualizada en instituciones médicas.

Teniendo en cuenta los factores socioeconómicos y culturales la educación de la mamá , debe transmitirse , con términos que pueda comprender la importancia de la vacuna y la adhesión a la administración.

Calidad y reacción: es necesario aumentar la conciencia, fomentar la información fácil y establecer campañas de educación personal y educación grupal, muy importantes, ya que las vacunas proporcionan una ventaja efectiva, además de mejorar las capacidades posibles. Los beneficios, de esta manera son constantes en el sostenimiento de la información, ayudando a aclarar mejor, la duda, el miedo, perfeccionar la salud de los infantes. En los futuros períodos en nuestra nación, algunas enfermedades, tales como: Polio y Rubiola, han persistido a nivel nacional, lo que indica que el rango de vacunación de niños grandes más del 90%, no ha sido considerado en el horizonte universal de vacunación, instituyendo un sistema originario de inmunización en todo el país con el propósito de un desarrollo efectivo, con ecuanimidad y ventajas. En la función de la enfermera (o), es esencial el asunto de promover, prevenir y restaurar la salud, es muy importante por los expertos bosquejar la calidad, la

eficiencia efectiva y adecuada de la atención , para mejorar el desempeño de los objetivos. Sin embargo, relacionado con la vacunación hay que reducir los conflictos más grandes, debido a las posibles reacciones las vacunas. Durante el proceso educativo, las enfermeras son capaces de desenvolver competencias que le permiten instaurar sistemas apropiados hacia valorar sus insuficiencias. Evalúe la efectividad de su educación para prestar atención profunda a las personas, las familias y los grupos. Los individuos también deben evaluarse porque cada desarrollador tiene diferentes formas de atención, de acuerdo a sus valores de referencia cultural.

La vacunación se considera una actividad preventiva, inherente a la función de nuestra profesión, refiriéndose al libro Enfermería pediátrica de Donna Wong, se considera que la vacuna es de mayor beneficio para la población en general debido a las reacciones que ocurren después de administrarla, como fiebre, malestar general, dolor, sofocos, llanto constante, complacencia, hinchazón, enrojecimiento de la zona mordida y llanto constante, hay opositores a la vacunación porque temen la reacción después de la vacunación. Uno de ellos es el motivo por el cual algunas madres rechazan la vacuna y optan por no vacunar a su bebé.

Una enfermera capacitada y constantemente actualizada podrá brindar adecuada atención e información para promover el desarrollo y conservación de la salud a través de intervenciones educativas que mejoren la percepción de las madres sobre los beneficios de las inmunizas para sus hijos. Realizar entrevistas informativas y demostraciones prácticas sobre los cuidados que los niños necesitan para las reacciones post vacunales durante la visita al centro de vacunación, y las señales de alerta que justificarían el regreso al establecimiento para una adecuada gestión profesional.

Las mamás que arriban al Centro de Salud es muy frecuente, para cumplir con la aplicación de la inmunización y para reportar inquietudes como : ¿Cuál es el tratamiento si mi hijo tiene fiebre? ¿Qué reacción tiene después? ¿Cómo se cuida la pústula? ¿Qué cuidados debo tener posteriormente de la inoculación? Ante este contexto, se interroga: ¿Qué sabe la madre sobre la atención post

vacunación? ¿Le dan importancia a la inmunización? Conozca las tenacidades posteriores a la vacunación ¿En qué medida puede ayudar el profesional de enfermería a mejorar el conocimiento y el cuidado de las madres y sus bebés? La enfermería tiene un perfil educativo de interacción con un individuo, por lo que se entiende como un deber de cuidado, respeto y responsabilidad personal entre dos personas que tienen valores, conocimientos, dedicación, compromiso, vocación y deber de cuidados propios. Esta es una enfermera que desarrolla ideas morales como la protección de la dignidad humana.

Cognitivo, se refiere al conocimiento, así como a la capacidad de una persona para pensar, percibir y comprender. Es la capacidad de acumular más conocimiento que obtiene a través del estudio y la experiencia. Significa una síntesis didáctica como el pensamiento, la locución, la clarividencia, la memoria, el razonamiento, la atención, la resolución de dificultades, la toma de disposiciones, etc. Por ser parte del perfeccionamiento intelectual y de la práctica cultural, el papel del enfermero exige la comprensión de la realidad del cuidado, para lo cual es importante conocer su perspectiva cultural (como individuo y como comunidad). Comprender que el concepto de cultura incluye símbolos y representaciones que se transmiten constantemente entre los constituyentes de la familia y otros miembros de la sociedad, que forman parte de las actividades cotidianas y que influyen en cómo una persona comprende, decide y enfrenta los problemas que enfrenta. Las reacciones post vacunales no están ajenas a esta situación y a la madre se le presentan ideas o conceptos culturales que pueden no ser los más adecuados para el correcto cuidado del niño que va a vacunar y nos obliga a cambiarlos, relacionado los o reforzándolos, si los hubiere; para que el profesional pueda cumplir a cabalidad con sus responsabilidades y velar por el bienestar de sus pacientes. Una vacuna es una preparación de antígeno, es un módulo que alivia el problema de las antitoxinas, estimula la respuesta inmune del cuerpo y por lo tanto permite la producción de anticuerpos que pueden controlar la enfermedad y la mortalidad. Compuesta por sustancias, fracciones proteicas o partículas obtenidas de virus o bacterias muertas, que al ser administradas al organismo inducen la

producción de anticuerpos. y reconocen una memoria inmunológica en el sistema que previene eficazmente la infección y así evita la infección por enfermedades infecciosas.

Por otro lado, la Organización Mundial de la Salud (OMS) confirma que la vacuna está (lista para crear inmunidad contra la enfermedad y así desarrollar su proceso protector). Pueden producirse con microorganismos vivos debilitados o muertos o productos derivados de microorganismos. La forma más común de administrar una vacuna es mediante inyección, pero algunas se disponen por camino oral. La vacuna es transcendental porque mejora la salud del niño evitando riesgos y evitar que contraiga la enfermedad, ya que recibe la totalidad de las vacunas.

Estas se clasifican en: Vacuna viva o vacuna atenuada: pueden desencadenar una respuesta inmune, muestran baja virulencia, pero mantienen la capacidad inmune. Pueden estimular el sistema inmunológico y causar una enfermedad muy leve; Pero al igual que una infección natural que crea una respuesta inmunitaria protectora de por vida, son frágiles y pueden dañarse con la luz, y por lo frecuente son eficaces con una sola dosis.

Vacuna inactivada o muerta: Creada por el desarrollo de bacterias o virus muertos en el medio de cultivo que han perdido su capacidad patógena, son inactivados por calor o químicos, por lo tanto, no causan enfermedad, por lo que la respuesta inmune no es del mismo orden. de magnitud como las vacunas vivas y requiere múltiples cantidades hacia conseguir la defensa ambicionada. Ocasionalmente, después de aplicarlas, se muestran algunos efectos secundarios como perturbaciones, manifestaciones, caracteres y sintomatologías relacionados con el antígeno inmunizante y otros elementos biológicos. Los efectos secundarios deben identificarse con precisión y distinguirse de las enfermedades o síntomas que pueden coincidir en el instante de la diligencia de la vacunación.

En los eventos adversos, se atribuyen a la post vacunación y pueden manifestarse con intensidad variable, leve, moderada o grave; generalmente son leves o moderados, autolimitados con el tiempo y no necesariamente

requieren atención médica, ni representan una intimidación para la existencia, no requieren hospitalización, discapacidad o resultados imborrables, y dependiendo del prototipo orgánico se consideran para ser su propio antígeno de reacción inmunizante o cualquiera de sus componentes.

Las causas frecuentes de reacciones post vacunales que pueden presentarse en reacciones adversas están asociadas con las peculiaridades del antígeno empleado, así como con los mecanismos que se derivan del artículo indiscutible del preparado; Estos consiguen considerarse en conservantes, residuos de cultivos, caudales antibióticos, considerados como emulsión, proteína de disolución, restos de disolución embrionario. De esta representación, el profesional responsable de la administración comunicara sobre los peligros que representa el mal manejo de la pústula (vacuna) y potencializar los beneficiarios. (MINSAs; 2018)

Los tipos de reacciones posteriores a la vacuna se concretan como contestaciones peligrosas hacia el infante, pero son pertenencias intrínsecas de los antígenos, inherentes a su elaboración, administración y / o dirección.

Consiguen ocurrir en el espacio de administración (local) o impactar en todo el cuerpo (sistémico), durante un período que va desde unas pocas horas hasta una semana, como con la vacuna MMR. Sin embargo, en algunos procesos es más intensivo y requiere ciertos procedimientos especiales.

Reacciones locales: Es la más frecuente y suele ser siempre leve y transitoria, y se produce tras la aplicación de la vacunación. Dolor, sensación de ardor: muy frecuente tras la dirección de una pústula bacteriana.

Enrojecimiento, hinchazón o endurecimiento: Estos suelen ser síntomas que se presentan posteriormente de la inoculación. Son leves durante las primeras 12 horas, desaparecen en uno o dos días. Esto es lo que significan estas reacciones posteriores que indican que la vacuna está funcionando.

Nódulo epidérmico: Estas reacciones son infrecuentes, desaparecen a las pocas semanas, no cursan con calentura ni malestar, sin alineación de abscesos.

Absceso: Con las vacunas actuales no es infrecuente que se produzcan abscesos provocando contaminación y que provocan infección por mal uso de la zona de aplicación.

Resistencias armónicas: son reacciones extendidas que afectan al estado ordinario de todo el organismo, tales como calentura, letargo, pérdida de gusto, inquietud, sollozo inquebrantable y diarrea.

Fiebre: Puede ocurrir posteriormente del uso de vacunas, por lo general, ocurre unas horas después de la ampolla y consigue durar hasta el día siguiente.

Desmayos y molestia ordinaria: estos ocurren poco después de las vacunas y el niño puede sentirse "cansado". Con fatiga, agotamiento, debilidad, poca energía, pero desaparece al poco tiempo.

Pérdida de deseo: Puede durar 2 horas después de la vacunación debido al dolor u otras molestias.

Preocupación: Esto se debe a la práctica de negación del niño y la incertidumbre que puede sentir la mamá por el desconocimiento de este contexto.

Gritos persistentes: Tras la post vacunación, es continuo e inalterable durante al menos tres horas, reduciéndose su frecuencia con las sucesivas vacunaciones. Diarrea: en unos casos, sin reconocer un problema grave, se puede observar un cambio en la consistencia y densidad de las heces, lo que puede causar problemas como deshidratación, flaco y desnutrido.

Como atención de seguimiento para los padres, la OMS recomienda que se comprometan a realizar sus funciones básicas y oportunas de protección frente a cualquier caso y asegurarse de que el niño esté bien protegido contra todas las situaciones de riesgo.

Si se produce acoloramiento, sufrimiento o induración en la franja de diligencia, aplicar un lienzo transparente y frío, no utilizar cremas, no frotar, no manipular la diligencia y dar antipiréticos.

Cuando la temperatura sube, se debe utilizar indumentaria liviana, se instalan toallas húmedas con agua templada en las cavidades, rostro, entrepierna, pies

del infante y la aplicación de medicamentos antifebriles antes de visitar el centro de salud salvo si hubiera heces líquidas y vómitos

Si hay pérdida de apetito, la lactancia continua incluso hasta que el infante pueda tolerarla.

La irritabilidad es tolerable y esta reacción no suele requerir requisitos especiales. Se administra a niños menores de 12 meses.

Vacuna BCG: pústula viva tamponada, previene el desarrollo de meningitis tuberculosa en menores, vía de administración intradérmica en el hombro derecho en la región deltoidea del muslo.

Resistencia local: De dos a tres días posteriormente de la pústula, puede aparecer un bulto, que disminuye gradualmente de tamaño, luego se desarrolla una lesión zonal, que consigue después de períodos después y no requiere tratamiento.

Atención posterior a la vacunación: explíquese que se formará un bulto en el terreno de la ampolla después de 2-3 días, no lo manipule, ni presione, seque ni ponga nada encima, incluso puede aparecer como un líquido más adelante, debe curarse con la vacuna hacia que el asunto de cicatrización siga por sí solo, no da fiebre ni otras molestias, solo debes cuidar la higiene normal de la franja que no haya rozamiento con la ropa, entonces todos los días. baño, indumentaria liviana e higienizada.

Vacuna frente a la hepatitis B: vacuna inactivada que protege al recién nacido contra la hepatitis B por vía intramuscular durante las primeras 12 horas.

Reacción sistémica: además de la incomodidad ordinaria, irritación en la franja de diligencia. Tratamiento después de la vacunación: La pústula frente a la hepatitis en recién nacidos no provoca resistencias peligrosas.

Vacuna pentavalente: pústula combinada de células inactivadas, amparo contra difteria, tétanos, cocos, hepatitis B, haemophilus influenza, requiere tres dosis a los 2, 4 y 6 meses, administración intramuscular. Reacciones puntuales: esto es raro en el caso de renuencias particulares como dolor, acaloramiento, que pueden informarse en lugar de quejas de gestión.

Reacciones corporales: fiebre superior a 38-39 °C, llanto, malestar general. Tratamiento post vacunal: explicar que, dentro de las 24 horas rezagadas a la inoculación, consigue causar fastidio, sufrimiento, acoloramiento, rigidez y calentura, ningún masaje en el sitio de la vacunación, antipiréticos para la fiebre y bajar las molestias de la vacunación, según la edad y el peso; un signo especial es que los niños beban mucho líquido, refuerza a bajar la calentura con un baño con agua tibia, alivia el sufrimiento y la hinchazón con paños frescos (trapos limpios) y/o redondeles de patata limpios y frías. zona de lavado. Vacunas IPV contra la poliomielitis: vacunas inactivadas que previenen la poliomielitis, administradas mediante inyección intramuscular a niños de 2 a 4 meses de edad. Reacciones puntuales: cuando se usa la vacuna, se produce un dolor intenso sin efectos secundarios. Tratamiento post vacunación: El siguiente tratamiento para el competidor se basa en su malestar ante la presencia de dolor en el sitio de vacunación y compresión en frío, por no ocasionar la vacuna, efectos colaterales. Vacunas contra poliovirus: Vacuna contra virus vivo, prevención de poliomielitis, para niños a partir de 6 meses, primera dosis, dos gotas, por vía oral. Reacción puntual: esta vacuna es segura y no tiene efectos secundarios.

Vacuna contra el rotavirus: una vacuna antiviral viva para prevenir la diarrea causada por el rotavirus, para niños de 2 a 4 meses, utilizada como suspensión oral. Reacciones corporales: en algunos casos diarrea, desagradable, aumento de calor, leve y pasajera. Después de la vacunación: fiebre, y si este niño tiene diarrea a menudo desaparecen naturalmente.

Vacuna Coccus: Previene infecciones séricas comunes como neumonía, meningitis, otitis aguda, sinusitis, se prescribe para niños de 2, 4 y 12 meses, para administración externa en la fisiónomía anterior del muslo, previa aplicación intramuscular. Reacciones locales: consiguen ser ligeros en el lugar de la ampolla, como sufrimiento, acoloramiento e tumefacción. Reacciones sistémicas: aumento de la temperatura, malestar general, pérdida de apetito, somnolencia. Tratamiento después de la vacunación: No frote el lugar de la inyección y use antipiréticos si el niño tiene fiebre y se siente mal, use ropa

ligera y dele una ducha tibia para bajar la fiebre, ya que estas reacciones desaparecerán por sí solas.

Vacuna Influenza B: vacuna inactivada que brinda inmunidad a enfermedades HIB como perineumonía, inflamaciones y otitis mediana en lactantes de 6 y 7 meses de edad, sitio de administración en grandes áreas en la cara anterolateral de la extremidad, administración de vacuna intramuscular. Reacciones locales: en raras ocasiones, el término de la ampolla puede enrojecerse e hincharse. Reacciones sistémicas: a veces pueden ir acompañadas de fiebre y malestar general que se resuelven después de 2-3 días. Tratamiento después de la vacunación: no frote, si hay molestias en el lugar de la inyección, use ropa de colores claros, use medicamentos antipiréticos y estas reacciones desaparecerán por sí solas.

Porque el papel de la madre en relación con el niño en el proceso de crecimiento y desarrollo adecuado depende del conocimiento y la experiencia que debe asegurar la eficacia de la vacuna y realizar acciones eficaces en el proceso. Durante el tratamiento, el experto es capaz de dar información honesta y confidencial que facilita la comprensión durante la comunicación para orientar y tomar decisiones adecuadas sobre las vacunas. Aplicación, beneficios, efectos secundarios y cuidados post vacunales, mejorando el conocimiento materno.

2. Justificación de la investigación

En nuestro País según MINSA, en el método originario de inoculación en 2018, 17 vacunas son aplicadas contra 26 enfermedades se administran en 1 año, 7 tipos de vacunas según lo planeado, forman parte de 7, causas de reacciones posteriores desfavorables. Inyectar vacunas en infantes pequeños de 1 año. Justifican la teoría.

La justificación teórica de este estudio es saber cómo preocuparse por la protección de sus hijos contra las reacciones después de la vacuna, porque los infantes pequeños de 1 año son un grupo etario que es más probable que demuestre reacciones después de la vacunación.

Justificación práctica.

En este contexto realista, el estudio reconoce lo importante de la intervención de las enfermeras, que es su principal papel en el cuidado de la madre contra la respuesta después del conflicto en niños menores de un año, por lo que contribuyó en que la enfermedad haya disminuido la tasa de infección de niños
Justificación social.

En este plano, las madres deben tener suficientes medidas, para reducir estas reacciones a experimentar con las vacunas, por lo que promueve la prolongación y el cumplimiento conveniente de la inoculación en pequeños de 1 año.

Razonamiento metodológico

La enfermera no es sólo una especialista a cargo de la vacunación, sino que sus tareas también incluyen la educación en salud de las madres, lo que requiere una comunicación que incide en el comportamiento y la acción humana tanto de los educadores como de la(s) persona(s) que adquiere(n) esta educación.

Esto está justificado científicamente

Es científicamente razonable, teniendo en cuenta el argumento de que la vacuna proporciona inmunidad y menos riesgosa para generar efectos adversos. Sin embargo, las siguientes reacciones normales después del post vacúnales son: hinchazón, dolor, fiebre, enrojecimiento, incómodo, diarrea.

3. Problema

Las vacunas son preparaciones destinadas a crear inmunidad contra el padecimiento, espoleando la fabricación de anticuerpos. Son importantes porque ayudan a optimizar la salud de los infantes previniendo y controlando enfermedades, BCG y hepatitis B son las primeras que reciben en recién

nacidos, pentavalente (2, 4 y 6 meses), poliomielitis inyectable (2 y 4 meses), rotavirus (2 y 4 meses), poliomielitis oral (6 meses), primera y segunda dosis de gripe estacional (7 y 8 meses). En cuanto antes a la resistencia post vacunal, se define como la reacción del niño a las propiedades internas de la vacuna, que, aun siendo preparada, procesada y administrada correctamente, puede provocar reacciones locales y/o sistémicas que suelen presentarse entre los 2 y 4 años o 8 horas después de la vacunación. Uno de los semblantes más trascendentes de esta diligencia higiénica es la educación que recibe la madre, para concienciarla de forma clara y sencilla sobre la importancia de las vacunas, sus reacciones y tratamiento, y hacerla partícipe de este proceso. para que pueda tomar las decisiones correctas y adoptar prácticas preventivas adecuadas en situaciones de peligro para su hijo. En el Centro de Salud La Unión se localizó que las mamás manifiestan gran preocupación e incredulidad sobre la certidumbre de la pústula por desconocimiento, consideran las reacciones como complicaciones y no actúan adecuadamente ante estas, por lo que es significativo saber qué cuidados dan las madres ante las resistencias post vacunales en sus hijos pequeños de un año. Producto de lo anterior surge el siguiente problema: ¿Es adecuado el cuidado que dan las madres a sus hijos menores de 1 año frente a las reacciones post vacunales en el centro de salud La Unión Piura?

4. Operacionalización de las variables

VARIABLE	DEFINICION CONCEPTUAL	DEFINICION OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES	ITEM	ESCALA DE MEDICION
Cuidados que brindan las madres niños menores de 1 año frente a las reacciones post vacunales	<p>Información brindada por los padres sobre las acciones que realizan con la finalidad de disminuir y/o paliar las reacciones post vacunales leves locales y sistémicas que pueden presentar sus hijos después de ser vacunado, quien será medido por un cuestionario con valores finales de atención brindada por los padres a las reacciones leve después de la vacunación fiebre sistémica Diarrea Vómitos Falta de apetito Irritabilidad calificado para proporcionar mantenimiento adecuado o inadecuado para cuidar al infante.</p>	<p>Es el conocimiento que han recibido las madres de niños menores de 1 año sobre los cuidados de las reacciones post vacunales.</p> <p>Es la aplicación de cuidados que hacen las madres frente a las reacciones post vacunales de los niños menores de un año según sus propios conocimientos y cultura</p>	<p>Dimensión cognitiva</p> <p>Dimensión cultural</p>	<p>Tratamiento materno para reacciones locales post vacunales.</p> <p>Tratamiento materno para reacciones sistémicas después de la vacunación en la cara, cuello y brazo</p>	<p>Del 1 al 10</p> <p>Del 11 al 16</p>	Nominal

5. Hipótesis

El diseño del estudio para esta investigación es hipotético porque es descriptivo y no presenta hipótesis.

6. Objetivos

Objetivo general

Determinar los cuidados que brinda la madre frente a las reacciones post vacúnales en niños menores de un año del servicio de inmunizaciones en el Centro de Salud de la Unión de Piura 2021.

Objetivos específicos

Identificar en la dimensión cognitiva, el cuidado de las reacciones locales post vacunales en menores de un año de madres.

Establecer en la dimensión cultural el cuidado de las madres frente a las reacciones sistémicas tras la vacunación en niños menores de un año.

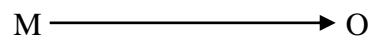
Puntualizar los cuidados generales de las madres de niños menores de 1 año del Centro de Salud La Union Piura 2021 frente a las reacciones post vacunales.

METODOLOGÍA

1. Tipo y Diseño de investigación

- a. **Tipo.** - El estudio tiene un enfoque descriptivo cuantitativo, ya que examinó el conocimiento que tienen las madres sobre los cuidados frente a las reacciones post vacunales de los niños menores de un año. Teniendo en cuenta que una investigación descriptiva según (Malhotra, 2008) se utiliza para detallar la realidad de eventos, situaciones, personas o comunidades que se quieren analizar; siendo el investigador quien define el análisis y los procesos a involucrar en el estudio.
- b. **Diseño.** - El diseño es no experimental de corte transversal, ya que un diseño no experimental no se manipula de forma deliberada las variables, y sólo está a la mira los fenómenos en su ambiente natural para después examinarlos.

El diseño que se empleará, en la investigación será:



Donde

M = Madres ante reacciones post vacunación de infantes pequeños de un año en un Centro de Salud Piura 2021.

O = Cuidados que ofrecen las mamás a sus niños menores de 1 año frente a las reacciones post vacunales

2. Población y Muestra

- a. **Población:** Estuvo compuesta por 60 madres que aplicaron cuidados post vacunación de infantes menores año en el Centro de Salud La

Union, Piura 2021.

b. Muestra: Se tomó en cuenta la siguiente relación estadística para muestra finita:

$$n = \frac{Z^2 p q N}{(N - 1)E^2 + Z^2 p q}$$

N = población

α : = 0.05

Z= 1.96

p = triunfo= 0.5

q= fracaso= 0.5

n = espécimen.

Reemplazando:

$$n = \frac{3.84 \times 0.25 \times 60}{(59 \times 0.0025) + (3.84 \times 0.25)}$$

$$n = \frac{57.60}{1,1075}$$

$$n = 52.009$$

n = La muestra estuvo concertada por 52 madres

Criterios de Inclusión y Exclusión

Inclusión:

- Mamas de infantes de 2 meses hasta los 11 meses, 29 jornadas que concurren al consultorio del C.S La Union de Piura para la vacunación correspondiente.

- Madres que admiten informar en la publicación.

Exclusión:

- Mamas de infantes de 2 meses hasta los 11 meses 29 días que no acuden regularmente al módulo de vacunación del C.S para la inoculación proporcionada.
- Madres que no acceden al estudio.

Unidad de análisis

La unidad de análisis fueron las madres de niños menores de un año que asistieron al módulo de vacunación del C.S La Union

3. Técnicas e instrumentos de recolección de datos

La encuesta exploró la sentencia de cada colaborador y nos consintió recolectar la investigación personal y efectiva para evaluar el cuidado materno en la respuesta post vacunal. Cuestionario; Esta es una herramienta de recopilación de datos diseñada para obtener más información necesaria que nos puede proporcionar para un propósito específico. En la encuesta participaron mamás de niños menores de 12 meses del área de vacunación del C. S. Piura 2021. Ante reacciones locales y frente a reacciones sistémicas. El cuestionario utilizado en el estudio de caso fue diseñado y validado por Torres (2021) y editado por el autor, constanding de 22 añadiduras; cada interrogación se constituye de cuatro iniciativas, de las cuales solo una elección es correcta, cada respuesta se evalúa con 0-1 puntos. De los cuales 6 ítems corresponden a información del afiliado: edad, sexo, nivel educativo, estado civil, número de hijos, edad del menor, 7 ítems corresponden al manejo de reacciones locales; 7 puntos corresponden al tratamiento de las reacciones sistémicas y 2 puntos a la persona que informa a las madres sobre las posibles reacciones post vacunales y cuida en casa si se producen dichas reacciones. Cada pregunta tiene 4 opciones, de las cuales solo una es la respuesta correcta para cada pregunta

excepto las dos últimas. Cada contestación se puntúa con 0 o 1 punto, haciendo un total de 14 puntos. clasificados por intervalos:

Tratamiento inadecuado: 0-7 puntos

Tratamiento adecuado: 8-14 puntos

4. Técnica de procesamiento y análisis de datos

Para el proceso y estudios de la averiguación se utilizó la técnica estadística y tablas de contingencias y estadística inferencial, utilizando los programas Microsoft Excel 2019 y SPSS Statistics Base 22.0, considerando las herramientas descriptivas con un nivel de significancia de 95%. Para el desarrollo de este estudio, los investigadores respetaron los principios de la investigación científica. Para la discusión se empleó los antecedentes y la fundamentación científica, los resultados con la teoría y finalmente llegar a conclusiones y recomendaciones.

RESULTADOS

Tabla 1

*Edad de la madre ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S.
Piura 2021*

Edad de las madres	f	%
De 15 a 20 años	8	16
De 21 a 25 años	14	27
De 26 a 30 años	20	38
De 31 a 37 años	10	19
Total	52	100

En la tabla N° 01, se describen los resultados de la edad de la madre de niños menores de un año de edad; el 16% (06) entre 15 a 20 años; el 27% (14) de 21 a 25 años, el 38% (20) de 26 a 30 años y el 19% (10) de 31 a 37 años. Deduzco que la edad con mayor porcentaje de las madres de niños menores de un año de edad, es el intervalo de 26 a 30 años con el 38%.

Tabla 2

Grado de instrucción de la madre ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S. Piura 2021

Grado de instrucción	f	%
Primaria	14	27
Secundaria	22	42
Superior técnico	10	19
Superior universitario	6	12
Total	52	100

En la tabla N° 02, se describen los resultados del grado de instrucción de la madre de niños menores de un año de edad; el 27% (14) tuvieron primaria; el 42% (22) secundaria, el 19% (10) superior técnico y el 12% (06) superior universitario. Deduzco que el grado de instrucción con mayor porcentaje de las madres de niños menores de un año de edad, es la secundaria con el 42%.

Tabla 3

Estado civil de la madre ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S. Piura 2021

Estado civil	f	%
Casada	18	35
Conviviente	34	65
Total	52	100

En la tabla N° 03, se describen los resultados del estado civil de la madre de niños menores de un año de edad; el 35% (18) casada y el 65% (34) conviviente. Deduzco que el estado civil de las madres de niños menores de un año de edad, con mayor porcentaje es conviviente con el 65%.

Tabla 4

Número de hijos de la madre ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en el C. S. La Union, Piura 2021

Número de hijos	f	%
1 a 2 hijos	39	75
3 a más hijos	13	25
Total	52	100

En la tabla N° 04, se describen los resultados del número de hijos de la madre de niños menores de un año de edad; el 75% (39) de 1 a 2 hijos y el 23% (13) de 3 a más hijos. Se deduce que el número de hijos con mayor porcentaje es de 1 o 2 hijos con el 75%.

Tabla 5

Dimensión cognitiva de la madre ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S. Piura 2021

Dimensión cognitiva del conocimiento	f	%
Adecuados	34	65
Inadecuados	18	35
Total	52	100

En la tabla N° 05, se describen los resultados de la dimensión cognitiva de la madre de niños menores de un año de edad; el 65% (34) adecuada y el 35% (18) inadecuada. Deduzco que la dimensión cognitiva con mayor porcentaje sobre las reacciones post vacunación de niños menores de un año de edad, es adecuada con el 65%.

Tabla 6

Dimensión cultural de la madre ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S. Piura 2021

Dimensión cultural del cuidado	f	%
Adecuados	28	54
Inadecuados	24	46
Total	52	100

En la tabla N° 06, se describen los resultados de la dimensión cultural del cuidado de la madre de niños menores de un año de edad; el 54% (28) adecuada y el 46% (24) inadecuada. Deduzco que la dimensión cultural con mayor porcentaje sobre las reacciones post vacunación de niños menores de un año de edad, es adecuada con el 54%.

Tabla 7

Cuidados generales de la madre ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S. Piura 2021

Cuidados Generales	f	%
Adecuados	36	69
Inadecuados	16	31
Total	52	100

En la tabla N° 07, se describen los resultados de los cuidados generales de la madre de niños menores de un año de edad; el 69% (36) adecuada y el 31% (16) inadecuada. Deduzco que los cuidados generales con mayor porcentaje sobre las reacciones post vacunación de niños menores de un año de edad, es adecuada con el 69%.

ANÁLISIS Y DISCUSIÓN

Las consecuencias de la tesis elaborada en cuanto a los Cuidados que ofrece la mamá ante reacciones post vacunación de bebés menores de un año en el C. S. La Union Piura; y estos fueron:

En la tabla N° 01, se describen los resultados de la edad de las madres de niños menores de un año; 16% (06) de 15 a 20 años; 27% (14) de 21 a 25 años, 38% (20) de 26 a 30 años y 19% (10) de 31 a 37 años. Concluyo que la edad de las madres de los menores de 1 año tiene mayor porcentaje las de 26-30 años con un 38%.

En el Cuadro No. 02 se describen los resultados del nivel educativo de las madres de niños menores de un año; el 27% (14) eran de primaria; 42% (22) educación secundaria, 19% (10) educación superior técnica y 12% (06) educación superior universitaria Concluyo que el nivel educativo de las madres de los menores de un año con mayor porcentaje es la secundaria 42%.

En el Cuadro No. 03 se describen los resultados del estado civil de las madres de niños menores de un año; 35% (18) casados y 65% (34) convivientes. Concluyo que el mayor porcentaje lo tienen las madres de estado civil convivientes con el 65%.

En el Cuadro No. 04 se describen los resultados del número de hijos de madres menores de un año; 75% (39) de uno o dos hijos y 23% (13) de tres o más hijos. Llegué a la conclusión que el mayor porcentaje lo obtienen las madres que tienen de 1 a 2 hijos con un 75%.

La Tabla No. 05 describe los resultados de la dimensión cognitiva de las madres de niños menores de un año; 65% (34) adecuado y 35% (18) inadecuado. Concluyo que la dimensión cognitiva, con mayor porcentaje describe a las madres con una dimensión cognitiva suficiente con un 65%.

En la tabla N° 06, se describen los resultados de la dimensión cultural del cuidado de la mamá de infantes menores de un año de edad; el 54% (28) adecuada y el 46% (24) inadecuada. Deduzco que la dimensión cultural con mayor porcentaje es adecuada con el 54%.

En la tabla N° 07, se describen los resultados de los cuidados generales de la madre de niños menores de un año de edad; el 69% (36) adecuada y el 31% (16) inadecuada. Deduzco que los cuidados generales de las madres con mayor porcentaje sobre el cuidado de las reacciones pos vacunales de niños menores de un año de edad, es adecuada con el 69%.

Los resultados coinciden con (Zapata L., 2021), como sus resultados mostraron que el 100% (65) de los padres encuestados; el 86% (56) brindaron una atención adecuada. La conclusión es que la mayoría de los sureños que participan en CMI brindan una atención adecuada a las reacciones menores luego de la vacunación local y sistémica, lo que indica que la mayoría de los padres que acudieron al centro brindaron una atención adecuada para evitar que las áreas vacunadas ocurrieran inflamación y esclerosis. Y para evitar que sus hijos tengan fiebre, diarrea, pérdida de apetito e irritabilidad que puedan presentarse debido a la vacunación.

Conuerdo también con (Torres N., 2021), con sus resultados: el 70% de las personas piensa que el cuidado que le da la madre en la respuesta a la vacunación es suficiente, mientras que el 30% piensa que no es suficiente. En la dimensión cognitiva del cuidado de las madres en respuesta a la vacunación local, se encontró que el 54% de las personas brindó atención adecuada y el 46% de ellas no brindó una atención adecuada. De igual forma, en cuanto a la cultura, se informó que el 61% de las madres mostró una atención adecuada a sus reacciones sistémicas, mientras que el 39% de las madres no brindó la atención adecuada.

De manera contraria a (Quiñones J., 2017). Quien manifestó que la muestra está formada por 110 madres. La conclusión es que la mayoría de las mamás poseen un conocimiento regular de la inmunización y la mayoría de las madres tienen una administración conveniente de su respuesta después de la vacunación.

Se encontró que la teoría de cuidado, vacunaciones y reacciones post vacacional se han encontrado en la investigación como lo evidencian las tablas y figuras en el estudio.

Pero no está de más que los Cuidado que brinda la madre ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en el C. S. La Union, Piura 2021, se mantengan y sigan mejorando hacia el futuro para el bien de los niños, ante la ola de bacterias y virus como la que estamos viviendo con la pandemia del COVID 19.

CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

Conclusiones

Se demostró en la dimensión cognitiva, que los cuidados de las madres por las reacciones post vacunación de los menores de un año es suficiente, 65%.

La mayoría afirmó que, en cuanto a la dimensión cultural, el tratamiento de las madres frente a las reacciones sistémicas después de la vacunación de los niños menores de un año fue adecuado, 54%.

En los cuidados generales, se señaló que el 69% de las madres tuvieron un adecuado comportamiento frente a reacciones post vacunales de los menores de un año.

Recomendaciones

Se recomienda:

Se recomienda a las autoridades de enfermería del Centro de Salud velar por la permanente capacitación y evaluación de los profesionales responsables del servicio de vacunación para orientar y educar a las madres de los infantes menores de 1 año sobre las reacciones post vacunales.

Ante la preocupación por las reacciones luego de la vacunación que corresponden al desconocimiento, la madre puede solicitar información sobre qué tratamiento puede recibir su hijo y la enfermera deberá estar en la capacidad de proporcionar información de retroalimentación si es necesario.

Motivar a las madres que visitan el centro de salud a mejorar sus expectativas sobre el cuidado post vacunal de sus hijos mediante la creación de un plan educativo para aclarar dudas.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- OMS; (2021). *Vacunas: defensas para toda la vida. Más Vida. [En línea]. 2014. [Fecha de acceso 12 de diciembre del 2021]; 1(10); 7.*
- Córdova Y; y Sandoval R; (2018). *Cuidados culturales posteriores a la vacunación, que brindan las madres a su hijo o hija menor de 1 año, distrito San José. 2018. [Tesis licenciatura]. Lambayeque: Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo; 2019.*
- Murcia+Salud; (2021). *Vacunas e inmunización: ¿qué es la vacunación?*
- Quiñones J; (2017). *Nivel de conocimiento sobre inmunización y manejo de las reacciones post vacunales en madres de niños (as) menores de 5 años atendidos en el Puesto de Salud Huyro - La Convención, Cusco 2017. [Tesis licenciatura]. Cusco: Universidad Andina del Cusco; 2017.*
- OMS; (2021). *Cobertura vacunal. Serie. Serie N°378. Ginebra: OMS.*
- Torres N; (2021). *Trabajo académico para optar el título de especialista en enfermería en salud y desarrollo integral infantil: control de crecimiento y desarrollo e inmunizaciones.*
- OPS; (2021). *Reacciones de la vacuna [internet] citado 5 abril 2021. Disponible en: <http://vaccine-safety-training.org/vaccine-reactions.html>.*
- Zapata; (2021). *Cuidados que brindan los padres a sus niños menores de 1 año frente a las reacciones postvacunales, en un centro de salud de Lima Norte, 2021.*
- MINSA (2020). *Vacunas: defensas para toda la vida. Más Vida. [En línea]. 2014. [Fecha de acceso 12 de diciembre del 2020]; 1(10); 7. Disponible en: https://www.minsa.gob.pe/web2015/images/publicacion_es/masVida/10-Vida-Vacunas.pdf*
- Asociación de enfermería comunitaria. *Enfermería y vacunas. [En línea]. 2019. [Fecha de acceso 13 de diciembre del 2020]. Disponible en: http://proyectoavatar.enfermeriacomunitaria.org/enfermeria_y_vacunas#:~:text=La%20vacunaci%C3%B3n%20es%20un%20acto,y%20gesti%C3%B3n%20de%20las%20vacunas.*

- Comité Asesor de Vacunas. (2020). *Reacciones adversas a las vacunas*. AEP. [En línea]. 2020. [Fecha de acceso 12 de diciembre del 2020]. Disponible en: <https://vacunasaep.org/profesionales/reaccionesadversas-de-las-vacunas>
- Manual de Vacunas para padres. [En línea]. España: Fundación Prandi; 2017. [Fecha de acceso 12 de diciembre del 2020]. Disponible en: <https://sepeap.org/wp-content/uploads/2018/01/Manualde-vacunas-para-padres.pdf>
- Palacios P. (2018). *Cuidados empíricos en post vacunación aplicados por las madres a niños menores de 5 años en la parroquia Huachi Grande – Centro*. [Tesis licenciatura]. Ecuador: Universidad Técnica de Ambato; 2018.
- Huamán M., Huangal M., Victoriol E. (2019). *Cuidados de los Padres de Familia frente a las reacciones post vacunación de sus niños menores de un año en el Servicio de Inmunización del Centro de Salud Materno Infantil Dr. Enrique Martín Altuna – Zapallal*. [Tesis licenciatura]. Lima: Universidad Peruana Cayetano Heredia; 2019.
- MINSA; (2018). *Norma Técnica de Salud que establece el esquema nacional de vacunación*. [En línea]. Perú: DGISP; 2018. [Fecha de acceso 18 de diciembre del 2020]. Disponible en: https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/300034/d177030_opt.PDF
- MINSA (2019). *Dirección de inmunizaciones*. [En línea]. [Fecha de acceso 13 de diciembre del 2020]. Disponible en: <http://www.digemid.minsa.gob.pe/UpLoad/UpLoaded/PDF/EAccMed/ReunionesTecnicas/PONENCIAS/2018/D IA3/Presentacion.pdf>
- Rafino M, (2019). *Cognitivo: conceptos, 1 noviembre* disponible en: <https://conceptos.De/cognitivo/> consultado: 23 de noviembre de 2019.
- Asociación de enfermería comunitaria (2020). *Enfermería y vacunas*. [En línea]. 2019. [Fecha de acceso 13 de diciembre del 2020].
- Torres N (2021). *Trabajo académico para optar el título de especialista en enfermería en salud y desarrollo integral infantil: control de crecimiento y desarrollo e inmunizaciones*.
- Zapata L (2021). *Cuidados que brindan los padres a sus niños menores de 1 año frente a las reacciones postvacunales, en un centro de salud de Lima Norte, 2021*.

ANEXOS Y APÉNDICE

Anexo 01

CONSENTIMIENTO INFORMADO

Estimado participante:

Soy Galán Llenque Liliana del Pilar estudiante de la Escuela de Enfermería de la Universidad San Pedro, estoy realizando un trabajo de tesis titulado: Cuidado que brinda la madre ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en el C. S. La Union, Piura 2021. Que tiene como objetivo Determinar los cuidados que brinda la madre frente a las reacciones post vacúnales en niños menores de un año del servicio de inmunizaciones en el Centro de Salud de la Unión de Piura 2021. La importancia del presente estudio radica en el sentido de que puede servir para identificar aquellos factores que pueden estar afectando la satisfacción de las madres a fin de que en las instancias respectivas se tomen las mediciones del caso.

Es importante su participación en el estudio y estrictamente voluntaria, si usted accede a participar en este estudio, se le pedirá responder algunas preguntas, no le tomará mucho de su tiempo, la información que se recoja será confidencial y no se usará para ningún otro propósito fuera de los de esta investigación. Sus respuestas serán codificadas usando un número de identificación y, por lo tanto, serán anónimas; si tiene alguna duda, puede hacer preguntas en cualquier momento durante su participación.

Autorización

Acepto participar voluntariamente en esta investigación. He sido informada del tema de este estudio la cual es para fines de mejorar el nivel de satisfacción laboral.

FIRMA DEL PARTICIPANTE

FECHA

Anexo 02

Instrumento: Cuidado que brinda la madre ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S. Piura 2021

I.- Datos:

Buenos días soy Galán Llenque Liliana del Pilar; bachiller de la especialidad de Enfermería de la Universidad San Pedro filial Piura.

II.- Información general:

El levantamiento de la información se llevará a cabo en el Centro de Salud La Unión, Piura 2022

II. Finalidad

Estoy realizando la investigación titulada “Cuidado que brinda la madre ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S. Piura 2021”. Por lo que solicito su colaboración a través de respuestas sinceras y veraces, expresándole que es de carácter anónimo y confidencial. Agradecemos anticipadamente su participación.

III.- INSTRUCCIONES:

Lea con mucho cuidado cada una de las preguntas y luego marque con un aspa (x) la respuesta que estime verdadera.

IV. Datos Sociodemográficos:

1. Edad de las madres

- De 15 a 20 años
- b De 21 a 15 años
- c De 26 a 30 años
- d De 31 a 37 años

2. Edad del menor
 - a 0 – 28 días
 - b 1 mes
 - c 2 meses
 - d 3 meses
 - e. 4 mese
 - f. 5 mese
 - g. 6 meses
 - h. 7 mese
 - i. 8 meses
 - j. 9 meses
 - k. 10 meses
 - l. 11 meses

3. Sexo
 - a. Femenino
 - b. Masculino

4. Grado de instrucción
 - a. Primaria
 - b. Secundaria
 - c. Superior técnico
 - d. Superior universitario

5. Estado civil
 - a. Casada
 - b. Conviviente

6. Número de hijos
 - a. 1 0 2 hijos
 - b. 3 a más hijos

INSTRUMENTO

CUIDADOS DE LAS MADRES DE FAMILIA FRENTE A LAS REACCIONES LOCALES POST VACUNACIÓN

1. ¿Qué es una reacción post vacunación?
 - a. Son síntomas que ponen en riesgo la vida del menor.
 - b. Efectos ocurridos como consecuencia de la vacunación.
 - c. Brindan protección contra diferentes enfermedades.
 - d. Es una enfermedad.

2. ¿Cuál es una reacción común que presenta su hija (o) después de la vacunación?
 - a. Dolor
 - b. Endurecimiento.
 - c. Vómitos.
 - d. Diarrea.

3. ¿En cuánto tiempo se puede presentar una reacción común post vacunación?
 - a. Inmediatamente u horas después de vacunarse.
 - b. A los dos días después de vacunarse.
 - c. Una semana después de vacunarse.
 - d. A los quince días después de vacunarse.

4. ¿Cuáles son las reacciones más frecuentes que presenta su hija (o) después de la vacunación?
 - a. Alergias y vómitos.
 - b. Fiebre, dolor y enrojecimiento.
 - c. Alteración del sueño y fatiga.
 - d. Tos y diarrea.

5. ¿Qué cuidado realiza si su hija (o) tiene dolor en la zona donde le colocaron la vacuna?
 - a. Le aplica hielo local.
 - b. Lo baña.
 - c. Le aplica compresas de agua tibia.
 - d. Le da paracetamol dos gotas por kilo de peso.

6. ¿Qué cuidado realiza si su hija (o) presenta endurecimiento en la zona donde le colocaron la vacuna?
 - a. Frotación con mentolato.
 - b. Colocar paños de agua fría en el sitio de punción.
 - c. Lavar la zona con agua de manzanilla.
 - d. Colocar rodajas de papa pelada sin lavar.

7. ¿Qué cuidado realiza si su hija (o) tiene enrojecimiento en la zona donde le colocaron la vacuna?
- Le coloca paños de manzanilla en la zona donde le colocaron la vacuna.
 - Le realiza masajes en la zona donde le colocaron la vacuna.
 - Le pone alcohol en la zona donde le colocaron la vacuna.
 - No toca la zona donde le colocaron la vacuna.

CUIDADOS DE LAS MADRES DE FAMILIA FRENTE A LAS REACCIONES SISTÉMICAS POST VACUNACIÓN

8. ¿Cuál es la reacción que afecta a todo el cuerpo de su hija (o) después de la vacunación?
- Induración.
 - Fiebre.
 - Dolor.
 - Enrojecimiento.
9. ¿Cómo se da cuenta que su hija (o) tiene fiebre?
- Cuando observa temperatura mayor a 38 °C mediante el termómetro.
 - Cuando su piel está caliente.
 - Cuando sus mejillas están coloradas.
 - Cuando duerme mucho.
10. ¿Qué cuidados realiza si su hija (o) tiene fiebre después de la vacuna?
- Le da 2 gotas de paracetamol por kilo de peso, aligera prendas.
 - Le aplica paños de agua helada, le quita toda la ropa.
 - Le ofrece infusiones, le controla la temperatura.
 - Le realiza baño con agua fría, abre las ventanas.
11. ¿Qué cuidados realiza si su hija (o) tiene diarreas leves después de la vacuna?
- Lo lleva al establecimiento de salud.
 - Continúa con la lactancia materna y/o le ofrece abundantes líquidos (mayor de seis meses).
 - Prepara panetela (remedio casero).
 - Le disminuye la cantidad de alimentos.
12. ¿Qué cuidado realiza si su hija (o) tiene vómitos leves después de la vacuna?
- Acude al establecimiento de salud.
 - Le ofrece leche materna y/o abundantes líquidos.
 - Le brinda leche materna (menor de seis meses), alimentos suaves como purés (mayor de seis meses).
 - Le hace oler alcohol en el algodón.
13. ¿Qué cuidado realiza si su hija (o) no tiene apetito después de la vacuna?
- Lo deja jugar.
 - No le insiste en la alimentación.

- c. Le da solo un poco de leche materna y/o alimentos si el menor lo tolera.
- d. Lo deja dormir.

14. ¿Qué cuidado realiza si su hija (o) presenta irritabilidad después de la vacunación?

- a. Le da paracetamol dos gotas por kilo de peso.
- b. Le da agua de manzanilla.
- c. No lo baña por dos días.
- d. Le coloca paños fríos en las axilas y frente.

15. ¿Quién le brinda información sobre los cuidados frente a las posibles reacciones post vacunación?

- a. Personal de salud (Enfermera, Médico, Técnico en Enfermería).
- b. Familiares, amigos o vecinos.
- c. Medios de comunicación (radio, televisión, periódico).
- d. Ninguno.

16. ¿Quién brinda el cuidado cuando su hija (o) presenta una reacción post vacunación?

- a. Papá.
- b. Mamá.
- c. Cuidadores.
- d. Abuelos.

Muchas gracias

Anexo 03

Relaciones métricas y baremo

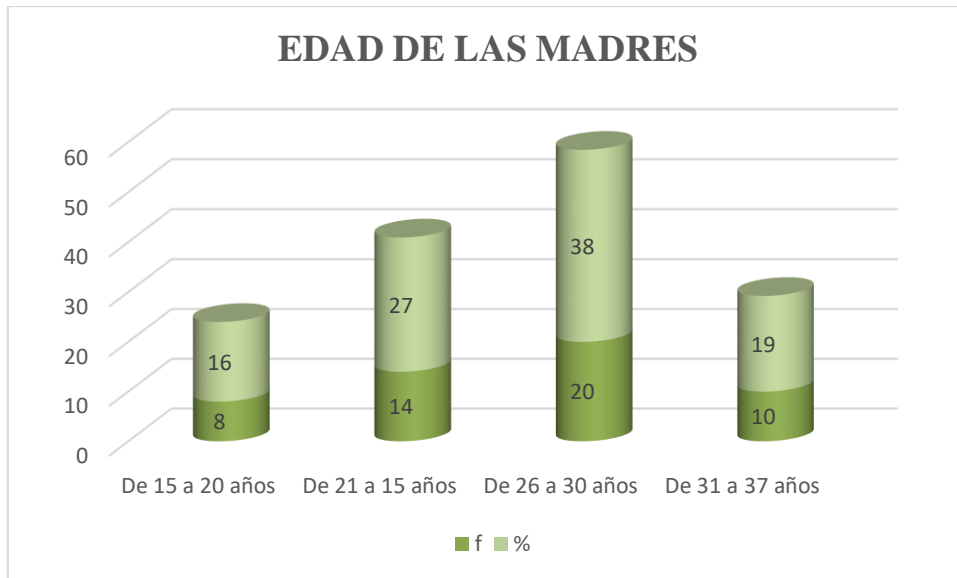


Figura 1: Edad de la madre de niños menores de un año ante reacciones post vacunación en el C. S. La Union Piura 2021

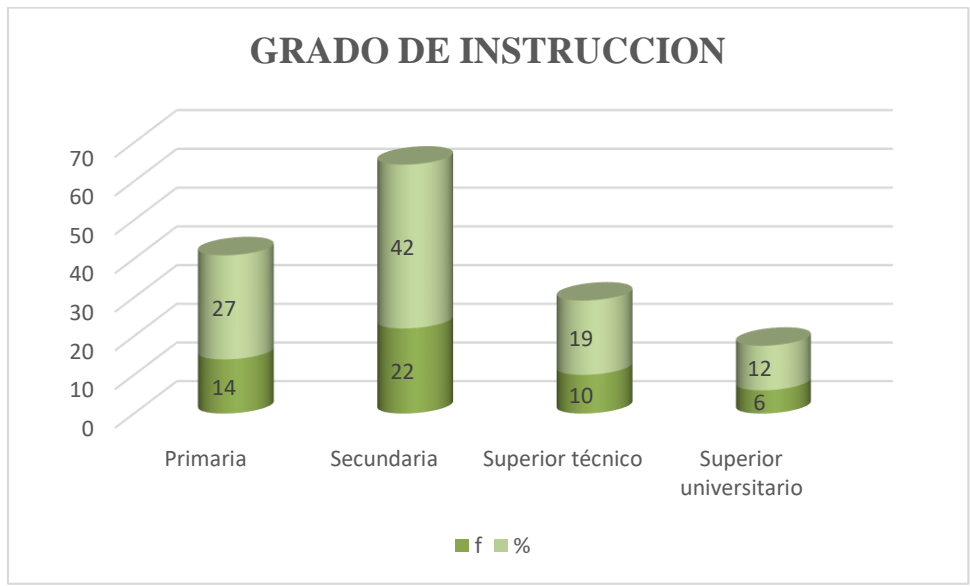


Figura 2: Grado de instrucción la madre de niños menores de un año ante reacciones post vacunación en el C. S. La Union Piura 2021

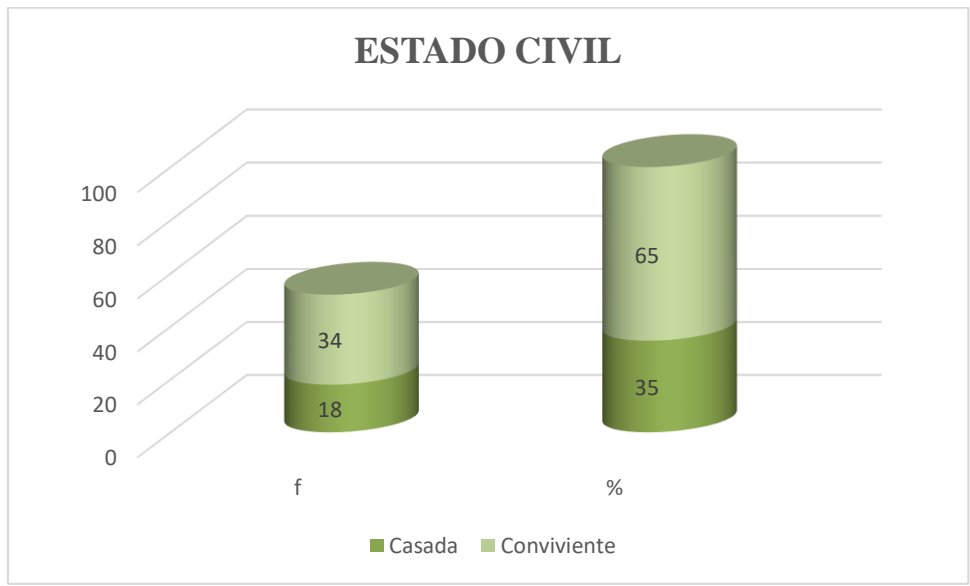


Figura 3: Estado civil de la madre de niños menores de un año ante reacciones post vacunación en el C. S. La Union, Piura 2021

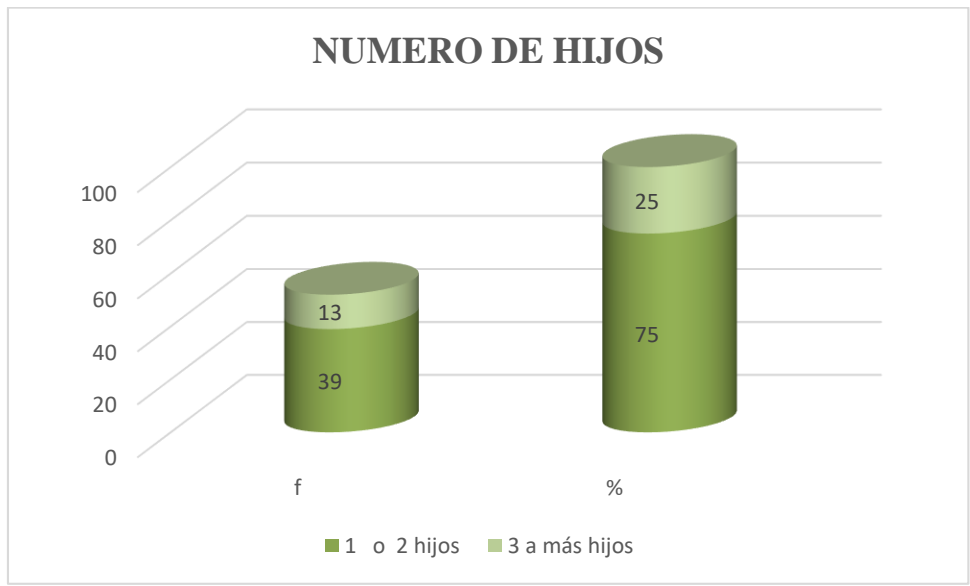


Figura 4: Número de hijos de la madre de niños menores de un año ante reacciones post vacunación en el C. S. La Union, Piura 2021

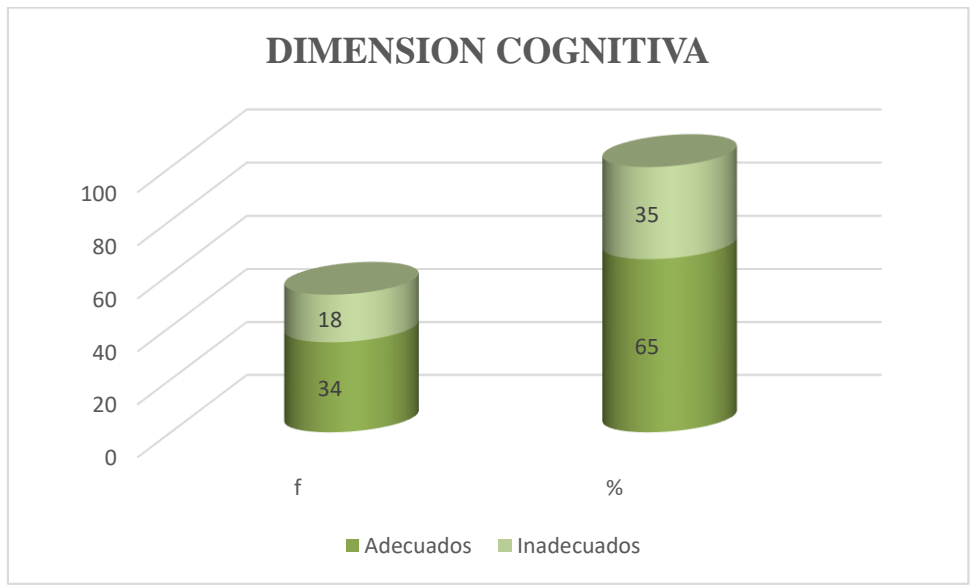


Figura 5: Dimensión cognitiva de la madre de niños menores de un año ante reacciones post vacunación en el C. S. La Union, Piura 2021

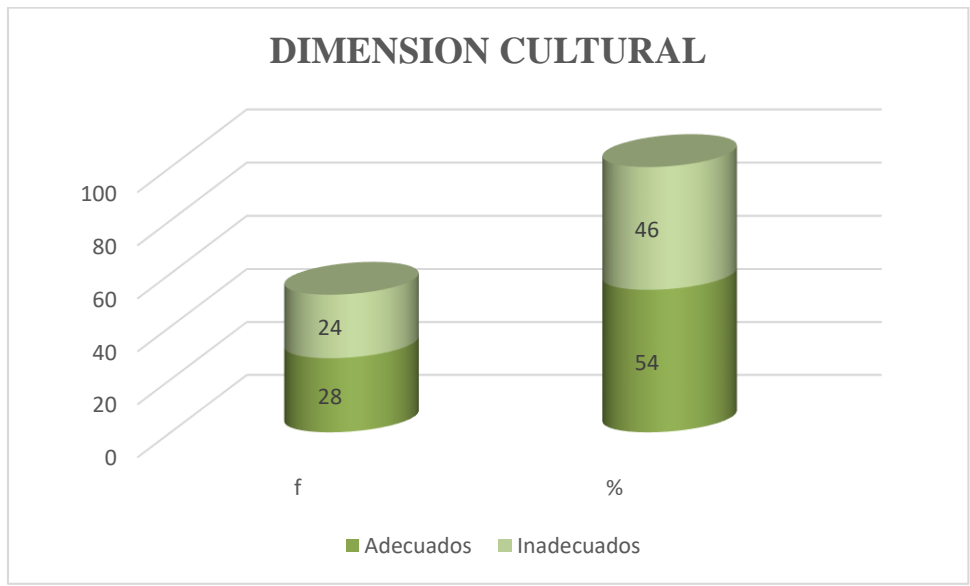


Figura 6: Dimensión cultural de la madre de niños menores de un año ante reacciones post vacunación en el C. S. La Union Piura 2021



Figura 7: Cuidados generales de la madre de niños menores de un año ante reacciones post vacunación en el C. S. La Union Piura 2021

Anexo 4

Informe de conformidad del asesor



“AÑO DE LA UNIDAD, LA PAZ Y EL DESARROLLO”

INFORME

A : DRA. JENNY CANO MEJIA
Decana de la Facultad de Ciencias de La salud

ASUNTO : INFORME DE CONFORMIDAD DE INFORME FINAL

FECHA : 03 DE ABRIL DEL 2023

REF : RESOLUCIÓN DE DIRECCIÓN DE ESCUELA N°021-2023-USP-EPE/D

Tengo a bien dirigirme a usted para saludarla cordialmente y al mismo tiempo informarle que la Tesis titulada “**Cuidado que brinda la madre ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C.S .Piura 2023**” de la bachiller **GALAN LLENQUE LILIANA DEL PILAR**, ya se encuentra en condición de ser revisado por los miembros del jurado evaluador.

Contando con su amable atención al presente es ocasión propicia para renovarle las muestras de mi especial deferencia personal.

Atentamente.

Mg. Aranda Benites Elida Egberta
CODIGO ORCID N° 0000-0001-6141-0685
ASESORA

Anexo 5

Documentación administrativa



PERÚ Ministerio de Salud

Centro de Salud I – 4
LA UNION

“Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional”

DE : LIC. YOHANA MADRID HUAMAN
JEFATURA CENTRO DE SALUD I – 4 LA UNION

PARA : MG. ELIDA EGBERTA ARANDA BENITES
COORDINADORA PROG. ENFERMERIA USP – FILIAL PIURA

ASUNTO : AUTORIZACION PARA APLICACIÓN DE INSTRUMENTOS DE INVESTIGACION.

Mg. Elida Egberta Aranda Benites, Coordinadora del Programa de Enfermería de la Universidad San Pedro Filial Piura, tengo el agrado de dirigirme a Usted y a la vez informarle que e recibido en mi despacho la solicitud enviada por la señorita **GALAN LLENQUE LILIANA DEL PILAR**, estudiante de enfermería de su casa de estudios, quien está desarrollando su Tesis en nuestro centro de salud, solicitando la autorización para usar nuestras instalaciones y datos en su Trabajo de Investigación y además se le brinde información sobre la problemática existente sobre **“Cuidado que brinda la madre ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S. Piura 2021”**, Por lo que esta Jefatura autoriza lo requerido por la estudiante con la finalidad de poder culminar su Tesis y así obtener su Título profesional en pro de su superación personal.

Atentamente,

Piura, 25 de Enero del 2022.

LA UNION CENTRO DE SALUD I-4 LA UNION
Lic. Yohana Madrid Huaman
EPP 57016

Anexo 6

Constancia de similitud



CONSTANCIA DE ORIGINALIDAD

El que suscribe, Vicerrector de Investigación de la Universidad San Pedro:

HACE CONSTAR

Que, de la revisión del trabajo titulado "Cuidado que brinda la madre ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S. Piura 2023" del (a) estudiante: **Liliana del Pilar Galán Llenque**, identificado(a) con **Código N° 2516200019**, se ha verificado un porcentaje de similitud del 20%, el cual se encuentra dentro del parámetro establecido por la Universidad San Pedro mediante resolución de Consejo Universitario N° 5037-2019-USP/CU para la obtención de grados y títulos académicos de pre y posgrado, así como proyectos de investigación anual Docente.

Se expide la presente constancia para los fines pertinentes.

Chimbote, 11 de Mayo de 2023



NOTA:
Este documento carece de valor si no tiene adjunta el reporte del Software TURNITIN.

Anexo 7

Repositorio institucional



REPOSITORIO INSTITUCIONAL DIGITAL

FORMULARIO DE AUTORIZACIÓN PARA LA PUBLICACIÓN DE DOCUMENTOS DE INVESTIGACIÓN

1. Información del Autor			
GALAN LLENQUE LILIANA DEL PILAR	45229695	PILARGALANLLENQUE2805@GMAIL.COM	
Apellidos y Nombres	DNI	Correo Electrónico	
2. Tipo de Documento de Investigación			
<input checked="" type="checkbox"/> Tesis	<input type="checkbox"/> Trabajo de Suficiencia Profesional	<input type="checkbox"/> Trabajo Académico	<input type="checkbox"/> Trabajo de Investigación
3. Grado Académico o Título Profesional ¹			
<input type="checkbox"/> Bachiller	<input checked="" type="checkbox"/> Título Profesional	<input type="checkbox"/> Título Segunda Especialidad	<input type="checkbox"/> Maestría <input type="checkbox"/> Doctorado
4. Título del Documento de Investigación			
Cuidado que brinda la madre ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S. Piura, 2021			
5. Programa Académico			
ENFERMERIA			
6. Tipo de Acceso al Documento			
<input checked="" type="checkbox"/> Abierto o Público ² (info.eu-repo/semantics/openAccess)	<input type="checkbox"/> Acceso restringido ⁴ (info.eu-repo/semantics/restrictedAccess) (*)		
(*) En caso de restringido sustentar motivo			

A. Originalidad del Archivo Digital

Por el presente dejo constancia que el archivo digital que entrego a la Universidad, es la versión final del trabajo de investigación sustentado y aprobado por el Jurado Evaluador y forma parte del proceso que conduce a obtener el grado académico o título profesional.

B. Otorgamiento de una licencia CREATIVE COMMONS ⁵

El autor, por medio de este documento, autoriza a la Universidad, publicar su trabajo de investigación en formato digital en el Repositorio Institucional Digital, al cual se podrá acceder, preservar y difundir de forma libre y gratuita, de manera íntegra a todo el documento. ⁶

	Lugar	Día	Mes	Año
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> </div> <p style="font-size: small; margin-top: 5px;">Huello Digital</p>	Piura	_____	_____	_____
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> </div> <p style="font-size: small; margin-top: 5px;">Firma</p>				

Importante

1. Según Resolución de Consejo Directivo N° 033-2016-SUNEDU-CD. Reglamento del Registro Nacional de Trabajos de Investigación para optar Grados Académicos y Títulos Profesionales, Art. 8, inciso B.2.
2. Ley N° 30035. Ley que regula el Repositorio Nacional Digital de Ciencia, Tecnología e Innovación de Acceso Abierto y D.S. 006-2015-PCM.
3. Si el autor eligió el tipo de acceso abierto o público, otorga a la Universidad San Pedro una licencia no exclusiva, para que se pueda hacer arreglos de forma en la obra y difundir en el Repositorio Institucional Digital. Respetando siempre los Derechos de Autor y Propiedad Intelectual de acuerdo y en el Marco de la Ley 822.
4. En caso de que el autor elija la segunda opción, únicamente se publicará los datos del autor y resumen de la obra de acuerdo a la directiva N° 004-2016-CONCYTEC-DEGC (Números 5 y 6.7) que norma el funcionamiento del Repositorio Nacional Digital.
5. Las licencias Creative Commons (CC) es una organización internacional sin fines de lucro que pone a disposición de los autores un conjunto de licencias flexibles y de herramientas tecnológicas que facilitan la difusión de información, recursos educativos, obras artísticas y científicas, entre otros. Estas licencias también garantizan que el autor obtenga el crédito por su obra.
6. Según el inciso 2.2, del artículo 12° del Reglamento del Registro Nacional de Trabajos de Investigación para optar grados académicos y títulos profesionales-RENATI "Las universidades, instituciones y entidades de educación superior tienen como obligación registrar todos los trabajos de investigación y proyectos, incluyendo los metadatos en sus repositorios institucionales precisando si son de acceso abierto o restringido, los cuales serán posteriormente recolectados por el Repositorio Digital RENATI a través del Repositorio ALICIA".

Nota: - En caso de falsedad en los datos, se procederá de acuerdo a ley Ley 27444, art. 32, núm. 32.3).

Anexo 8

Base de datos

V1	V2	V3	V4	V5	V6	V7	V8	V9	V10	V11	V12	V13	V14	V15	V16	V
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16,00
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16,00
1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	13,00
1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	10,00
1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	10,00
0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	9,00
0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	6,00
0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4,00
0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3,00
0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3,00
0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3,00
0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3,00
0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3,00
0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,00
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1,00
0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	5,00
0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	5,00
1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	8,00
1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	9,00
1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	8,00
1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	11,00
1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	11,00
1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	12,00
1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	12,00
1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	11,00
1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	11,00
1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	11,00
1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	11,00
1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	10,00
1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	8,00
1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	7,00
1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	8,00
1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	8,00
1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	8,00
1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	7,00
1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	7,00
1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	7,00

1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	7,00
1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	6,00
0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	4,00
0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	7,00
0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	4,00
0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	4,00
0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	5,00
0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	7,00
0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	9,00
0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	9,00
0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	10,00
0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	10,00
1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	11,00
1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	12,00
1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	14,00

Anexo 9

MATRIZ DE CONSISTENCIA

PROBLEMA	VARIABLE	OBJETIVOS	HIPOTESIS	METODOLOGIA
¿Son adecuados los cuidados que brinda la madre frente a las reacciones post vacúnales en niños menores de un año del servicio de inmunizaciones en un Centro de Salud Piura?	Cuidados que brinda la madre frente a las reacciones post vacunales.	<p>Objetivo General</p> <p>Determinar los cuidados que brinda la madre de los niños menores de 1 año, frente a las reacciones post vacunación</p> <p>Objetivos Específicos:</p> <p>Identificar en la dimensión cognitiva el cuidado de las madres frente a las reacciones locales post vacunación.</p> <p>Establecer en la dimensión cultural el cuidado que brinda la madre frente a las reacciones sistémicas post vacunación</p> <p>Puntualizar los cuidados generales de las madres de los niños menores de 1 años frente a las reacciones post vacunales.</p>	No presenta	<p>Tipo y diseño</p> <p>El presente estudio es de enfoque cuantitativo, de diseño no experimental, descriptivo de corte transversal, ya que permite mostrar la investigación totalmente adquirido en un tiempo y espacio determinado.</p> <p>Población y muestra</p> <p>La población estará compuesta por madres de niños menores de un año ante reacciones post vacúnales La muestra será de 52 madres.</p>

Anexo 10

DERECHOS DE AUTORÍA Y DECLARACIÓN DE AUTENTICIDAD

Quien suscribe, Galán Llenque Liliana del Pilar, con Documento de Identidad N° 41109743, autora de la tesis Cuidado que brinda la madre ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S. Piura 2021 y a efecto de cumplir con las disposiciones vigentes consideradas en el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad San Pedro, declaro bajo juramento que:

1. La presente tesis es de mi autoría. Por lo cual otorgo a la Universidad San Pedro la facultad de comunicar, divulgar, publicar y reproducir parcial o totalmente la tesis en soportes analógicos o digitales, debiendo indicar que la autoría o creación de la tesis corresponde a mi persona.
2. He respetado las normas internacionales de cita y referencias para las fuentes consultadas, establecidas por la Universidad San Pedro, respetando de esa manera los derechos de autor.
3. La presente tesis no ha sido publicada ni presentada con anterioridad para obtener grado académico título profesional alguno.
4. Los datos presentados en los resultados son reales; no fueron falseados, duplicados ni copiados; por tanto, los resultados que se exponen en la presente tesis se constituirán en aportes teóricos y prácticos a la realidad investigada.
5. En tal sentido de identificarse fraude plagio, auto plagio, piratería o falsificación asumo la responsabilidad y las consecuencias que de mi accionar deviene, sometiéndome a las disposiciones contenidas en las normas académicas de la Universidad San Pedro.

Piura, diciembre de 2022

Anexo 11

COPIA DE DERECHOS DE AUTORÍA Y DECLARACIÓN DE AUTENTICIDAD

Anexo 2.

DERECHOS DE AUTORÍA Y DECLARACIÓN DE AUTENTICIDAD

Quien suscribe, Liliana Del Pilar Gabán Uengue, con Documento de Identidad N.º 45229695, autora de la tesis titulada "Cuidado que brinda la madre ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S. Piura 2021" y a efecto de cumplir con las disposiciones vigentes consideradas en el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad San Pedro, declaro bajo juramento que:

1. La presente tesis es de mi autoría. Por lo cual otorgo a la Universidad San Pedro la facultad de comunicar, divulgar, publicar y reproducir parcial o totalmente la tesis en soportes analógicos o digitales, debiendo indicar que la autoría o creación de la tesis corresponde a mi persona.
2. He respetado las normas internacionales de citas y referencias para las fuentes consultadas, establecidas por la Universidad San Pedro, respetando de esa manera el derecho de autor.
3. La presente tesis no ha sido presentada, sustentada ni publicada con anterioridad para obtener grado académico, título profesional o título de segunda especialidad profesional alguno.
4. Los datos presentados en los resultados son reales; no fueron falseados, duplicados ni copiados; por tanto, los resultados que se exponen en la presente tesis se constituirán en aportes teóricos y prácticos a la realidad investigada.
5. En tal sentido de identificarse fraude plagio, auto plagio, piratería o falsificación asumo la responsabilidad y las consecuencias que de mi accionar deviene, sometiéndome a las disposiciones contenidas en las normas académicas de la Universidad San Pedro.


Firma

Piura, enero 3 de 2023.

Anexo 12

PROTECCION DE LOS DERECHOS HUMANOS DE LOS SUJETOS

Previa a la aplicación del instrumento, se les hará firmar un consentimiento informado a cada uno de los sujetos. Se le informará detalladamente el procedimiento de la investigación la que tendrá en cuenta el respeto y dignidad de la persona. Se respetará su derecho a la autodeterminación y el conocimiento irrestricto de la información, protegiendo su integridad física, moral y psicológica, respetando su decisión y voluntad.

El instrumento será anónimo a fin de proteger el derecho de privacidad de los sujetos en estudio.

El instrumento, se usará para fines de la investigación teniendo en cuenta el principio de beneficencia y no maleficencia: se hará conocer que la información requerida no va a ser usada en contra del sujeto de estudio y que tampoco se buscará obtener algún beneficio económico.

Durante la aplicación del instrumento los sujetos se les darán un trato justo y privacidad como también los cuestionarios serán eliminados de manera conveniente utilizando mecanismo de confidencialidad y anonimato.

Anexo 13

CERTIFICACIÓN DE LA VALIDEZ DEL INSTRUMENTO



UNIVERSIDAD SAN PEDRO

TÍTULO: Cuidado que brinda la madre ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C.S. Piura, 2021.

FICHA DE EVALUACIÓN DEL INSTRUMENTO: GUÍA DE PAUTAS

INDICADORES	CRITERIO	DEFICIENTE 20					REGULAR 40					BUENA 60					MUY BUENA 80					EXCELENTE 100					OBSERVACIONES
		0	6	11	16	21	26	31	36	41	46	51	56	61	66	71	76	81	86	91	96						
ASPECTOS DE VALIDACIÓN		5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100						
1. CLARIDAD	Esta formulado con un lenguaje apropiado																					85					
2. OBJETIVIDAD	Esta expresado en conductas observables																					80					
3. ACTUALIDAD	Adecuado al enfoque teórico abordado en la investigación																					86					
4. ORGANIZACIÓN	Existe una organización logica entre sus items																					91					
5. SUFICIENCIA	Comprende los aspectos necesarios en calidad																					90					



UNIVERSIDAD SAN PEDRO

TITULO: Cuidado que brinda la madre ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C.S. Piura, 2021

FICHA DE EVALUACIÓN DEL INSTRUMENTO: GUIA DE PAUTAS

INDICADORES	CRITERIO	DEFICIENTE 0-20					REGULAR 21-40					BUENA 41-60					MUY BUENA 61-80					EXCELENTE 81-100					OBSERVACIONES
		0	6	11	16	21	26	31	36	41	46	51	56	61	66	71	76	81	86	91	96						
ASPECTOS DE VALIDACIÓN		5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100						
1. CLARIDAD	Esta formulado con un lenguaje apropiado																				95						
2. OBJETIVIDAD	Esta expresado en conductas observables																				90						
3. ACTUALIDAD	Adecuado al enfoque teórico abordado en la investigación																				91						
4. ORGANIZACIÓN	Existe una organización lógica entre sus ítems																				96						
5. SUFICIENCIA	Comprende los aspectos necesarios en calidad																				95						



UNIVERSIDAD SAN PEDRO

TITULO: Cuidado que brinda la madre ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C.S. Piura, 2021.

FICHA DE EVALUACIÓN DEL INSTRUMENTO: GUIA DE PAUTAS

INDICADORES	CRITERIO	DEFICIENTE 20					REGULAR 40					BUENA 60					MUY BUENA 80					EXCELENTE 100					OBSERVACIONES
		0	6	11	16	21	26	31	36	41	46	51	56	61	66	71	76	81	86	91	96	100					
ASPECTOS DE VALIDACIÓN		5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100						
1. CLARIDAD	Esta formulado con un lenguaje apropiado																					96					
2. OBJETIVIDAD	Esta expresado en conductas observables																					95					
3. ACTUALIDAD	Adecuado al enfoque teórico abordado en la investigación																				85						
4. ORGANIZACIÓN	Existe una organización logica entre sus items																					90					
5. SUFICIENCIA	Comprende los aspectos necesarios en calidad																					90					

Anexo 14

MUESTRA DEL CONSENTIMIENTO INFORMADO

ANEXO N°02

CONSENTIMIENTO INFORMADO

Estimado participante:

Soy egresado del Programa de Estudios de Enfermería de la Universidad San Pedro, estoy realizando un trabajo de investigación sobre el "Cuidado que brinda la madre ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S. Piura2021", El propósito de esta ficha es lograr la autorización de los participantes para la aplicación de los instrumentos (cuestionarios) de investigación.

Ha sido seleccionado para participar en esta investigación, la participación en este estudio es voluntaria, si usted accede a participar, se le pedirá sea honesto en sus respuestas. Esto tomará aproximadamente 20 minutos de su tiempo, la información que se recoja será confidencial y no se usará para ningún otro propósito fuera de los de esta investigación. Sus respuestas al cuestionario y a la entrevista serán codificadas usando un número de identificación y, por lo tanto, serán anónimas; si tiene alguna duda, puede hacer preguntas en cualquier momento durante su participación.

Autorización:

He leído el procedimiento descrito arriba. Acepto participar voluntariamente en esta investigación. He sido informada de que la meta de este estudio es para fines de mejorar la carrera de Enfermería.



FIRMA DEL PARTICIPANTE

06 enero del 2023

FECHA

ANEXO N°02
CONSENTIMIENTO INFORMADO

Estimado participante:

Soy egresado del Programa de Estudios de Enfermería de la Universidad San Pedro, estoy realizando un trabajo de investigación sobre el “Cuidado que brinda la madre ante reacciones post vacunación de niños menores de un año en un C. S. Piura2021”, El propósito de esta ficha es lograr la autorización de los participantes para la aplicación de los instrumentos (cuestionarios) de investigación.

Ha sido seleccionado para participar en esta investigación, la participación en este estudio es voluntaria, si usted accede a participar, se le pedirá sea honesto en sus respuestas. Esto tomará aproximadamente 20 minutos de su tiempo, la información que se recoja será confidencial y no se usará para ningún otro propósito fuera de los de esta investigación. Sus respuestas al cuestionario y a la entrevista serán codificadas usando un número de identificación y, por lo tanto, serán anónimas; si tiene alguna duda, puede hacer preguntas en cualquier momento durante su participación.

Autorización:

He leído el procedimiento descrito arriba. Acepto participar voluntariamente en esta investigación. He sido informada de que la meta de este estudio es para fines de mejorar la carrera de Enfermería.



FIRMA DEL PARTICIPANTE

06 enero del 2023

FECHA