



UNIVERSIDAD ANDINA
NÉSTOR CÁCERES VELÁSQUEZ
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
ESCUELA PROFESIONAL DE OBSTETRICIA



**FACTORES QUE INFLUYEN EN EL NIVEL DE CONOCIMIENTO
DE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES
DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO 2021**

TESIS PRESENTADA POR:

Bach. LEIDY JEANET TORRES CHINO

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE:
OBSTETRA**

JULIACA – PERÚ

2023



UNIVERSIDAD ANDINA
NÉSTOR CÁCERES VELÁSQUEZ
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
ESCUELA PROFESIONAL DE OBSTETRICIA

**FACTORES QUE INFLUYEN EN EL NIVEL DE CONOCIMIENTO
DE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES
DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO 2021**

TESIS PRESENTADA POR:

Bach. LEIDY JEANET TORRES CHINO

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE:
OBSTETRA**

APROBADA POR EL JURADO REVISOR:

PRESIDENTE

:


Dr. MARIA AMPARO DEL PILAR CHAMBI CATA CORA

PRIMER MIEMBRO

:


Dra. ELIZABETH VARGAS ONOFRE

SEGUNDO MIEMBRO

:


Dra. SANDRA ALEJANDRA FERNÁNDEZ MACEDO

ASESOR DE TESIS

:


Dra. ESPERANZA CUEVA ROSSEL

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN

:

SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA - P06

**RESOLUCIÓN DECANAL N° 536-2024-D-FCS-UANCV**

Juliaca, 23 de abril del 2024

Vistos: El Expediente N° 2024-CU-4415 en el cual solicita fecha y hora para Sustentación de Tesis y el Dictamen de Aprobación, emitido por el Jurado Evaluador del trabajo de investigación titulado: **FACTORES QUE INFLUYEN EN EL NIVEL DE CONOCIMIENTO DE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO 2021**

Que es necesario dar cumplimiento a la Ley 30220, al Estatuto Universitario y al Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad y de la Facultad de Ciencias de la Salud, para la fijación de fecha y hora para la sustentación de tesis.

En uso de las atribuciones conferidas a la Decana de la Facultad de Ciencias de la Salud y, estando al informe de la Comisión de Grados y Títulos de la Facultad.

SE RESUELVE:

PRIMERO: Ratificar a los jurados para la Sustentación de Tesis para optar el Título Profesional de: **OBSTETRA** del (la) bachiller: **LEIDY JEANET TORRES CHINO**; habiéndose designado por sorteo a los siguientes docentes:

- * **Presidente** : **Dra. MARIA AMPARO DEL PILAR CHAMBI CATAORA**
- * **1er. Miembro** : **Dra. ELIZABETH VARGAS ONOFRE**
- * **2do. Miembro** : **Dra. SANDRA ALEJANDRA FERNANDEZ MACEDO**
- *
- * **Asesor** : **Dra. ESPERANZA CUEVA ROSSEL**

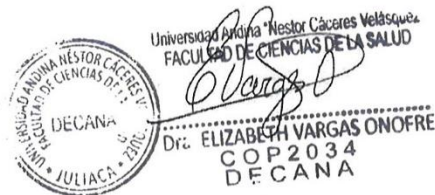
SEGUNDO: Fijar la programación de Sustentación de Tesis para el:

DIA : **LUNES 27 DE MAYO 2024**
HORA : **11:00 A.M.**
LOCAL : **SALÓN GRADOS**

TERCERO: Realizado la Sustentación, el Jurado levantará el Acta en el libro respectivo, donde indicará el resultado obtenido por el Bachiller sustentante.

CUARTO: La Dirección de la Escuela Profesional de Obstetricia, la Comisión de Grados y Títulos de la Facultad de Ciencias de la Salud y el jurado, quedan encargados de dar cumplimiento a la presente Resolución.

Regístrese, Comuníquese y Cúmplase.



DISTRIBUCIÓN:
- Jurados (3)
- Interesado (1)
- Asesor de Tesis (1)
- Archivo FCS 2023(1)

**RESOLUCIÓN DECANAL N°348 -2024-D-FCS-UANCV**

Juliaca, 26 de abril del 2024

VISTOS: Exp. 2024-CU-199 presentada por el(la) egresado(a) **LEIDY JEANET TORRES CHINO** quien ha solicitado cambio de jurado del Proyecto de Investigación conducente a optar el título profesional de **OBSTETRA**;

CONSIDERANDO: Que, en la Resolución Decanal N°866-2023 D-FCS-UANCV, figura el título del proyecto de **FACTORES QUE INFLUYEN EN EL NIVEL DE CONOCIMIENTO DE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO 2021** teniendo como Jurados designados por la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias de la Salud, a los siguientes Docentes:

- * **Presidente** : Dra. MARIA AMPARO DEL PILAR CHAMBI CATAORA
- * **1er. Miembro** : Dra. GRACIELA BERNAL SALAS
- * **2do. Miembro** : Dra. SANDRA ALEJANDRA FERNANDEZ MACEDO

Que, al haberse cumplido con los requisitos exigidos por el Reglamento de la Unidad de Grados y Títulos de la Facultad de Ciencias de la Salud, la Unidad de Investigación ha emitido el **Oficio N° 133-2024-UI-FCS-UANCV-J** solicitando la emisión de la resolución del primer miembro, por motivos de Licencia.

Estando el informe favorable de la Dirección de la Unidad de Investigación, en concordancia con el Reglamento de la Unidad de Investigación de Ciencias de la Salud y en uso de las atribuciones que le confiere la Ley Universitaria N° 30220, Ley de Creación de la UANCV N° 23738 y modificatoria, Resolución de Institucionalización 1287-92-NAR. D.L. N° 739 y el estatuto de la UANCV, la Decana de la Facultad de Ciencias de la Salud.

SE RESUELVE:

PRIMERO: **APROBAR EL CAMBIO DEL PRIMER MIEMBRO** designados a él (la) egresado(a) **LEIDY JEANET TORRES CHINO** para la revisión del proyecto de investigación titulado: **FACTORES QUE INFLUYEN EN EL NIVEL DE CONOCIMIENTO DE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO 2021** para optar al Título Profesional de **OBSTETRA** debiendo quedar a partir de fecha, de la siguiente manera:

- * **Presidente** : Dra. MARIA AMPARO DEL PILAR CHAMBI CATAORA
- * **1er. Miembro** : Dra. ELIZABETH VARGAS ONOFRE
- * **2do. Miembro** : Dra. SANDRA ALEJANDRA FERNANDEZ MACEDO
- * **Asesor** : Dra. ESPERANZA CUEVA ROSSEL

* **SEGUNDO:** Disponer que los miembros del Jurado designados den continuidad al trámite de evaluación y calificación del proyecto de tesis, borrador de tesis o sustentación de tesis, según sea el caso que se presente en cada expediente. Quedando válido en sus demás disposiciones la Resolución Decanal de aprobación de proyecto de tesis, que se menciona en el considerando.

TERCERO: La Facultad de Ciencias de la Salud, la Unidad de Grados y Títulos, la Dirección de la Escuela Profesional de Obstetricia y la Secretaría Académica de la Facultad, quedan encargados de cumplimiento de la presente Resolución.

Regístrese, Comuníquese, Archívese.

Universidad Andina "Néstor Cáceres Velásquez"
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
Dra. ELIZABETH VARGAS ONOFRE
COP 2034
DECANA

DISTRIBUCIÓN
Jurados,
EP Obstetricia
UI, Interesados, Arch
EVOI



UNIVERSIDAD ANDINA
"NÉSTOR CÁCERES VELÁSQUEZ"

RESOLUCIÓN DECANAL N° 332-2022-D-FCS-UANCV

Juliaca, 1° agosto del 2022

VISTOS:

El Oficio N° 083-2022-UI-FCS-UANCV-J emitido por la Directora de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias de la Salud, y la copia del acta de Registro de Proyectos de Investigación de fecha 15 de julio del 2022, para optar al Título Profesional de OBSTETRA;

CONSIDERANDO:

Que, el (la) egresado(a): LEIDY JEANET TORRES CHINO, ha presentado el Proyecto de Investigación titulado: **FACTORES QUE INFLUYEN EN EL NIVEL DE CONOCIMIENTO DE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO 2021** para optar el Título Profesional de OBSTETRA, correspondiente a la línea de investigación: **SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA;**

Que, al haber cumplido con los requisitos exigidos por el Reglamento Interno de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias de la Salud, y la Directiva N° 004-2019-UANCV-VRACD-OI, la Directora de la Unidad de Investigación nominó la sub comisión de evaluación del Proyecto de Investigación, conformada por los siguientes docentes:

- * **Presidente** : Dra. MARÍA AMPARO DEL PILAR CHAMBI CATAORA
- * **1er. Miembro** : Dra. GRACIELA BERNAL SALAS
- * **2do. Miembro** : Dra. SANDRA ALEJANDRA FERNÁNDEZ MACEDO

Que, la sub comisión de evaluación ha decidido aprobar, SIN OBSERVACIONES, el Proyecto de Investigación en mención, y; siendo la opinión favorable de la Directora de la Unidad de Investigación en concordancia al Reglamento de la Unidad de Investigación, y en uso de las atribuciones que le concede la ley Universitaria 30220, ley de creación de la UANCV 23738 y modificación, Resolución de Institucionalización 1287-92-ANE D.L. 739, y el Estatuto de la UANCV, a la Decana de la Facultad de Ciencias de la Salud.

SE RESUELVE:

ARTICULO PRIMERO.- APROBAR, el PROYECTO DE INVESTIGACIÓN, presentado por el (la) egresado(a): LEIDY JEANET TORRES CHINO, para optar el Título Profesional de **FACTORES QUE INFLUYEN EN EL NIVEL DE CONOCIMIENTO DE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO 2021** conteniendo el siguiente detalle:

Objetivo General:	Determinar los factores que influyen en el nivel de conocimientos de los métodos anticonceptivos en mujeres del Hospital I Essalud Puno 2021
Objetivos Específicos:	1. Mencionar los factores socio demográficos que influyen en el nivel de conocimientos de los métodos anticonceptivos en mujeres del Hospital I Essalud Puno 2021 2. Establecer los factores obstétricos que influyen en el nivel de conocimiento de los métodos anticonceptivos en mujeres del Hospital I Essalud Puno 2021 3. Identificar el nivel de conocimiento sobre los métodos anticonceptivos en mujeres del Hospital I Essalud Puno 2021.
Sede de Ejecución:	Puno
Cronograma:	INICIO: noviembre 2021 FIN: agosto 2022
Presupuesto:	s/. 3375.00
Línea de Investigación:	SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA

El Proyecto de Investigación deberá ejecutarse de acuerdo a lo establecido en el Reglamento de la Unidad de Investigación con fines de obtención de Grados Académicos y Títulos Profesionales, y el Reglamento de Grados y Títulos de la Facultad de Ciencias de la Salud.

ARTICULO SEGUNDO.- RECONOCER, como ASESOR(A) DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN a la Docente Ordinaria de la Facultad de Ciencias de la Salud, Dra. ESPERANZA CUEVA ROSSEL.

ARTICULO TERCERO.- DISPONER que, La Directora de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias de la Salud y la Directora de la Escuela Profesional de Obstetricia, quedan encargados del cumplimiento de la presente Resolución.

Regístrese, Comuníquese, Archívese.



 Universidad Andina "Néstor Cáceres Velásquez"
 FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

 Dra. ELIZABETH VARGAS ONOFRE
 COP 2034
 DECANA

Distribución: Decanato, EP: Obstetricia, Secretaría Académica, Archivo. EVO/ehr



FACTORES QUE INFLUYEN EN EL NIVEL DE CONOCIMIENTO DE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO 2021

INFORME DE ORIGINALIDAD

21 %

INDICE DE SIMILITUD

18%

FUENTES DE INTERNET

6%

PUBLICACIONES

16%

TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

1	Submitted to Universidad Andina Nestor Caceres Velasquez Trabajo del estudiante	12%
---	--	-----

2	repositorio.uancv.edu.pe Fuente de Internet	2%
---	--	----

3	Submitted to Universidad Catolica Los Angeles de Chimbote Trabajo del estudiante	2%
---	---	----

4	hdl.handle.net Fuente de Internet	1%
---	--	----

5	www.grafiati.com Fuente de Internet	<1%
---	--	-----

6	repositorio.upsb.edu.pe Fuente de Internet	<1%
---	--	-----

7	repositorio.urp.edu.pe Fuente de Internet	<1%
---	--	-----

8	Submitted to University of Scranton	
---	-------------------------------------	--



METADATOS COMPLEMENTARIOS

Título de la tesis	
FACTORES QUE INFLUYEN EN EL NIVEL DE CONOCIMIENTO DE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO 2021	
Datos de autor	
Nombres y apellidos	LEIDY JEANET TORRES CHINO
Tipo de documento de identidad	DNI
Número de documento de identidad	75580221
URL de ORCID	https://orcid.org/0009-0006-1585-1520
Datos de asesor	
Nombres y apellidos	ESPERANZA CUEVA ROSSEL
Tipo de documento de identidad	DNI
Número de documento de identidad	02558176
URL de ORCID	https://orcid.org/0000-0002-7453-3382
Datos del jurado	
Presidente del jurado	
Nombres y apellidos	MARIA AMPARO DEL PILAR CHAMBI CATAORA
Tipo de documento	DNI
Número de documento de identidad	02405808
Miembro del jurado 1	
Nombres y apellidos	ELIZABETH VARGAS ONOFRE
Tipo de documento	DNI
Número de documento de identidad	29216323
Miembro del jurado 2	
Nombres y apellidos	SANDRA ALEJANDRA FERNÁNDEZ MACEDO
Tipo de documento	DNI
Número de documento de identidad	01309221
Datos de investigación	
Línea de investigación	SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA - P06
Grupo de investigación	No aplica.

<p>Agencia de financiamiento</p>	<p>Sin financiamiento</p>
<p>Ubicación geográfica de la investigación</p>	<p>País: Perú Departamento: Puno Provincia: Puno Distrito: Puno</p> <p>Coordenadas: Latitud: -15.8429133 Longitud: -70.0288682</p> <p>https://maps.app.goo.gl/VhorkxQhTpDkSymb8</p> 
<p>Año o rango de años en que se realizó la investigación</p>	<p>Enero 2024 – Mayo 2024</p>
<p>URL de disciplinas OCDE https://concytec-pe.github.io/Peru-CRIS/vocabularios/ocde_ford.html</p>	<p>Ciencias médicas, Ciencias de la salud https://purl.org/pe-repo/ocde/ford#3.00.00</p> <p>Obstetricia, Ginecología https://purl.org/pe-repo/ocde/ford#3.02.02</p>



UNIVERSIDAD ANDINA NÉSTOR CÉPEDES VELÁSQUEZ
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

Maria Amparo del Pilar Chambi Catalora
DIRECTORA
UNIDAD DE INVESTIGACIÓN FCS

DECLARACIÓN DE AUTENTICIDAD Y RESPONSABILIDAD

Yo LEIDY JEANET TORRES CHINO, identificado con DNI Nro. 75580221 en mi condición de egresado de:

- Escuela Profesional
- Programa de Segunda Especialidad,
- Programa de Maestría o Doctorado

OBSTETRICIA

informo que he elaborado el/la Tesis o Trabajo de Investigación, Trabajo Académico denominada:

FACTORES QUE INFLUYEN EN EL NIVEL DE CONOCIMIENTO DE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO 2021

Asesorado por: Dra. ESPERANZA CUEVA ROSSEL

Es un tema original.

Declaro que el presente trabajo de tesis es elaborado por mi persona y **no existe plagio/copia** de ninguna naturaleza, en especial de otro documento de investigación (tesis, revista, texto, congreso, o similar) presentado por persona natural o jurídica alguna ante instituciones académicas, profesionales, de investigación o similares, en el país o en el extranjero.

Dejo constancia que las citas de otros autores han sido debidamente identificadas en el trabajo de investigación, por lo que no asumiré como tuyas las opiniones vertidas por terceros, ya sea de fuentes encontradas en medios escritos, digitales o Internet.

Asimismo, ratifico que soy plenamente consciente de todo el contenido de la tesis y asumo la responsabilidad de cualquier error u omisión en el documento, así como de las connotaciones éticas y legales involucradas.

El incumplimiento de lo declarado da lugar a responsabilidad del declarante, en consecuencia; a través del presente documento asumo frente a terceros, la Universidad Andina Néstor Cáceres Velásquez y/o la Administración Pública toda responsabilidad que pueda derivarse por el trabajo final presentado. Lo señalado incluye responsabilidad pecuniaria incluido el pago de multas u otros por los daños y perjuicios que se ocasionen.

Juliaca 18 de JUNIO del 2024

Firma del Asesor
(obligatoria)

FIRMA (obligatoria)



Huella



DEDICATORIA

A mis padres, quienes ha estado al lado de mi en todo momento apoyándome moral y socialmente para alcanzar las metas de mi formación profesional.



AGRADECIMIENTO

A los docentes formadores de la Facultad, por el camino abierto en mis estudios y en la formación de mi carrera profesional.



ÍNDICE GENERAL

DEDICATORIA.....	iii
AGRADECIMIENTO	iv
ÍNDICE GENERAL.....	v
ÍNDICE DE TABLAS	viii
ÍNDICE DE FIGURAS	ix
RESUMEN.....	x
ABSTRACT	x
INTRODUCCIÓN	xii

CAPÍTULO I

ASPECTOS GENERALES

1.1. EL PROBLEMA	1
1.1.1. Problema general.....	2
1.1.2. Problemas específicos	2
1.2. OBJETIVOS.....	3
1.2.1. Objetivo general	3
1.2.2. Objetivos específicos	3
1.3. JUSTIFICACION.....	3
1.4. HIPOTESIS.....	4
1.4.1. Hipótesis general.....	4
1.4.2. Hipótesis específicas.....	4
1.5. VARIABLES.....	5
1.6. OPERACIONALIZACIÓN DE VARIABLES	6



CAPÍTULO II

MARCO TEÓRICO

2.1. ANTECEDENTES..... 7

 2.1.1. A nivel internacional 7

 2.1.2. A nivel nacional 9

 2.1.3. A nivel regional..... 10

2.2. MARCO TEÓRICO 12

2.3. MARCO CONCEPTUAL 23

CAPÍTULO III

METODOLOGÍA

3.1. DISEÑO 24

3.2. MÉTODOS 24

3.3 POBLACIÓN Y MUESTRA 24

3.4. TÉCNICAS E INSTRUMENTOS..... 24

3.5. VALIDEZ Y CONFIABILIDAD DEL INSTRUMENTO 25

3.6. CONTRASTACIÓN DE HIPÓTESIS..... 25

3.7. PROCESAMIENTO Y ANÁLISIS DE DATOS..... 26

CAPÍTULO IV

RESULTADOS Y DISCUSIÓN

CONCLUSIONES 43

RECOMENDACIONES 44

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS..... 45

ANEXOS 47

MATRIZ DE SISTEMATIZACIÓN DE DATOS 48

MATRIZ DE CONSISTENCIA..... 54



CONSENTIMIENTO INFORMADO.....	56
VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO	64



ÍNDICE DE TABLAS

		Pág.
TABLA 1	EDAD Y LA INFLUENCIA EN EL NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO – 2021	29
TABLA 2	ESTADO CIVIL Y LA INFLUENCIA EN EL NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO – 2021.	31
TABLA 3	PROCEDENCIA Y LA INFLUENCIA EN EL NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO – 2021	33
TABLA 4	INGRESO ECONÓMICO Y LA INFLUENCIA EN EL NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO – 2021	35
TABLA 5	PARIDAD Y LA INFLUENCIA EN EL NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO – 2021	37
TABLA 6	PERÍODO INTERGENÉSICO Y LA INFLUENCIA EN EL NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO – 2021	39
TABLA 7	USO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS Y LA INFLUENCIA DEL NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO – 2021	41
TABLA 8	NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS Y LA INFLUENCIA EN MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO – 2021	43



ÍNDICE DE FIGURAS

		Pág.
FIGURA 1	EDAD Y LA INFLUENCIA EN EL NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO – 2021	29
FIGURA 2	ESTADO CIVIL Y LA INFLUENCIA EN EL NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO – 2021.	31
FIGURA 3	PROCEDENCIA Y LA INFLUENCIA EN EL NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO – 2021	33
FIGURA 4	INGRESO ECONÓMICO Y LA INFLUENCIA EN EL NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO – 2021	35
FIGURA 5	PARIDAD Y LA INFLUENCIA EN EL NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO – 2021	37
FIGURA 6	PERÍODO INTERGENÉSICO Y LA INFLUENCIA EN EL NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO – 2021	39
FIGURA 7	USO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS Y LA INFLUENCIA DEL NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO – 2021	41
FIGURA 8	NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS Y LA INFLUENCIA EN MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO – 2021	44



RESUMEN

La investigación sobre métodos anticonceptivos que utilizan las mujeres en el Hospital I Es salud Puno 2021 ha tenido su origen para encarar posibles soluciones de los problemas que sufren las mujeres en la concepción del bebé a venir. Estos casos tienen su origen por falta de tratamiento adecuado con estrategias apropiadas para la conservación de la salud materna. En cuanto a la metodología está adscrito al diseño no experimental, enfoque cuantitativo, prospectivo, tipo causal. Además, para recopilar los datos hemos utilizado la encuesta y el cuestionario. La población total 125 mujeres. Inicialmente, prevemos resultados de las condicionantes sociodemográficos: Edad de 20 a 34 años con 64%, estado civil conviviente NS 0.000, procedencia urbana 80% NS 0.000, ingreso económico menor de 930 soles 64% INS 0.000. Mencionamos también el nivel de conocimiento de los métodos anticonceptivos influye considerablemente en nuestra investigación. Referente a los factores obstétricos, nulípara con 52% NS 0.000, período ínter genésico de 2 a 4 años, con 56% NS 0.000, uso de método anticonceptivo 63.2% NS 0032. El nivel de conocimiento de métodos anticonceptivos encontramos regular 68%, bueno 24% y malo 8% Llegamos a la conclusión mencionando que los factores sociodemográficos y obstétricos son determinantes en el uso correcto de métodos anticonceptivos.

Palabras clave: Factores conocimiento de planificación familiar de mujeres



ABSTRACT

Research on contraceptive methods used by women at Hospital I Es Salud Puno 2021 has its origins to address possible solutions to the problems suffered by women in the conception of the baby to come. These cases have their origin due to lack of adequate treatment with appropriate strategies for the conservation of maternal health. Regarding the methodology, it is assigned to the non-experimental design, quantitative, prospective, causal type approach. Furthermore, to collect the data we have used the survey and the questionnaire. The total population 125 women. Initially, we foresee results of the sociodemographic conditions: Age from 20 to 34 years with 64%, cohabiting marital status NS 0.000, urban origin 80% NS 0.000, economic income less than 930 soles 64% INS 0.000. We also mention the level of knowledge of contraceptive methods considerably influences our research. Regarding obstetric factors, nulliparous with 52% NS 0.000, inter-genetic period of 2 to 4 years, with 56% NS 0.000, use of contraceptive method 63.2% NS 0032. We found the level of knowledge of contraceptive methods to be regular 68%, good 24% and bad 8% We conclude by mentioning that sociodemographic and obstetric factors are determining factors in the correct use of contraceptive methods.

Keywords: Factors that influence level of family planning knowledge



INTRODUCCIÓN

El nivel de conocimiento del uso correcto de métodos anticonceptivos por mujeres en tratamiento de Es salud Puno 2021 y según el análisis del diagnóstico presentan casos obstétricos con altas tasas de morbi y mortalidad materna. En el Perú y en las regiones estos casos son considerados de alto riesgo porque se ha incrementado considerablemente en el periodo de COVID 19 con la muerte 188.043 madres por complicaciones del embarazo, parto y puerperio. En la región de Puno, con estos casos obstétricas la mortalidad materna se había incrementado debido al colapso de los servicios de salud.

El desconocimiento sobre los métodos anticonceptivos por parte de las madres ha empeorado la situación con indicadores muy altas en contra de la salud materna; como indicadores se ha detectado el aumento considerable de embarazos no deseados y como consecuencia abortos que peligran la salud de las madres.

Para prevenir estos casos se recomienda programar una educación de orientación de la importancia del uso adecuado y con orientación de profesionales de la especialidad de los métodos anticonceptivos, mediante actividades preventiva promocionales en todos los niveles de atención fortaleciendo, educación y comunicación. Nuestra preocupación por realizar esta investigación con el propósito de contribuir a mejorar la morbilidad y mortalidad materno perinatal.

El estudio se ha realizado con la participación de 125 mujeres atendidas.



CAPÍTULO I

ASPECTOS GENERALES

1.1. EL PROBLEMA

Este caso de embarazos no deseados y abortos que corre riesgo la salud materna ha aumentado considerablemente, cada día mueren 830 mujeres a nivel latino americano, esta tasa es aún mayor teniendo en cuenta la pandemia. En el Perú se incrementó en 42% en el año 2019 donde hubo fallecimientos alrededor de 188.043 mujeres (1)

Una educación adecuada y la respectiva planificación familiar es la estrategia más efectiva para evitar la mortalidad. Sin embargo, con la elección de controles de la fertilidad y la posibilidad de una vida sexual sin riesgo. El número de mujeres en edad reproductiva que no utilizan ningún uso anticonceptivo es significativo debido a la propensión a experimentar alteraciones en el estado de salud de las mujeres con casos de embarazo no deseado y el aborto.

Respecto del conocimiento del método de anticonceptivos tenemos indicador de 63% de las madres tienen deficiente nivel de conocimiento,



encontrándose diferencias en áreas urbano rural a nivel, con las informaciones obtenidas del área de obstetricia del establecimiento hospitalario. (2)

La presente investigación enfocada en la identificación de los factores que influyen en el nivel de conocimiento de los métodos anticonceptivos y analizar la problemática de esto ocasiona el incremento de la mortalidad materna.

Es una de las razones por lo que es necesario realizarlas, para contribuir a disminuir la morbilidad y mortalidad materna perinatal.

1.1.1. Problema general

PG.- ¿Qué indicadores determinan como factores influyentes del nivel de conocimiento de métodos anticonceptivos en mujeres de Essalud Puno 2021?

1.1.2. Problemas específicos

PE 1 ¿Cuáles condicionantes sociodemográficos son influyentes de conocimiento del uso de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en Essalud Puno?

PE 2 ¿En qué casos requiere la intervención de factores obstétricos para el uso estratégico de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas Hospital I Essalud Puno?

PE 3 ¿El conocimiento puntual del uso adecuado de métodos anticonceptivos



se previene la salud de mujeres atendidas en Essalud Puno?

1.2. OBJETIVOS

1.2.1. Objetivo general

OG. Determinar factores condicionantes que influyen el nivel de conocimiento del uso métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en Essalud Puno 2021.

1.2.2. Objetivos específicos

OE 1.- Describir los condicionantes sociodemográficos que determinan el nivel de conocimiento del uso de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en Essalud Puno.

OE 2.- Determinar los elementos condicionantes obstétricos que influyen el nivel de conocimiento de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en Essalud Puno.

OE 3.- Identificar la prevención de riesgos de salud que afecta a mujeres por falta de conocimiento de métodos anticonceptivos en mujeres del Hospital I Essalud Puno.

1.3. JUSTIFICACION

Aporte teórico

Debido a adaptación del comportamiento sexual que provoca un aumento de enfermedades transmitidas físicamente y embarazos no deseados, la organización familiar es el mejor sistema para evitar la mortalidad materna.

Así, este examen pretende crear diferentes modalidades optativas.



Por su aporte práctico

Contribuirá mejorar el trabajo de las obstetras y crear mejores estrategias en la atención de la salud sexual reproductiva en el uso de los métodos anticonceptivos.

Por su aporte metodológico

Servirá como protocolo en la atención a las mujeres en la elección de métodos anticonceptivos. Y que se continúen realizando más trabajos de investigación para disminuir la tasa de mortalidad materna.

Por su aporte social

Las beneficiarias del presente estudio son mujeres atendidas en el Hospital I de Essalud que les permitirá acceder a los servicios de salud ya recibir un método anticonceptivo debido a una adecuada información de establecimientos de salud materno.

1.4. HIPOTESIS

1.4.1. Hipótesis general

HG. Los condicionantes sociodemográficos y obstétricos son factores que influyen considerablemente el nivel de conocimiento de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en Essalud Puno 2021

1.4.2. Hipótesis específicas

HE 1 Los factores sociodemográficos son determinantes en el conocimiento adecuado de métodos anticonceptivos en mujeres en Essalud Puno.



HE 2 Los indicadores obstétricos influyen directamente en el uso estratégico de métodos anticonceptivos en mujeres en Essalud Puno.

HE 3 El nivel de conocimiento eficaz de métodos anticonceptivos previenen salud y bienestar de mujeres en Essalud Puno.

1.5. VARIABLES

Variable independiente

Factores

Variable dependiente

Nivel conocimiento de métodos anticonceptivos



CAPÍTULO II

MARCO TEÓRICO

2.1. ANTECEDENTES

2.1.1. A nivel internacional

Blanco A. (2020) realizó revisión lógica transversal de entre jóvenes de 15-19 años que acudieron a un establecimiento de bienestar del país. Se utilizó una encuesta autodirigida que incluyó las cualidades sociodemográficas, socioeducativas y la técnica preventiva. Posteriormente, el grado de información fue moderado en un 38% y bajo en 31%. 16 y 17 años es 48,7%, 30% y 29,7% individualmente. El grado de información indica 48,7% y en 86,6% a los 15 y 19 años, de forma individual. Es obvio que a medida que se acumula información, hay una expansión en la utilización de estrategias preventivas. Para prevenir enfermedades transmitidas físicamente y embarazos no deseados, es fundamental proporcionar más datos sobre el uso adecuado de estrategias profilácticas en la escuela y en la familia a nivel rural antes del inicio de la vida sexual. (3)

Avendaño F. (2018) Las investigaciones han mostrado resultados



positivos en aspectos relacionados con el bienestar materno e infantil y el giro económico de los acontecimientos, pero aún quedan objetivos por cumplir para lograr mejores resultados. Las razones y abordados en el programa Actividad de Bienestar Regenerativo contribuyen a salvaguardar la salud de las parejas tomar información del número y el período de tiempo, considerando la base social del número de habitantes de interés.

Las personas y las parejas tienen el derecho esencial a elegir sin inhibiciones y con capacidad. Las necesidades de avanzar y orientar a las mujeres después del embarazo no se satisfacen en un alto nivel en muchos países, razón por la cual la anticoncepción después del embarazo no está unida en las administraciones de salud." (4)

Laura M. (2021) El individuo utilizó un plan representativo, transversal e inminente. Se utilizó la información recopilada del misterioso estudio, incluida una suma de 104 resúmenes. Posteriormente expuse El tiempo medio de la mujer es de 27 años, con un alcance entre 22 y 34 años. El estudio reveló que el 85% de los evaluados conocen las CAM, mientras que en lo que respecta al uso de una, el 25% no sabe ninguna, el 24% son píldoras y el 21% son condones. Ha habido una disminución en las visitas a especialistas con respecto a la MCA: el 52 % de las personas están a favor de la MCA, en comparación con el 48 % que decide limitar su capacidad reproductiva. El 96% de las trabajadoras acabó controlando sus embarazos. Ejecutar un procedimiento de contrarrestación durante el



tiempo transcurrido "Incorporación del Licenciado en Enfermería en la conferencia parto" con el motivo de prevenir este grupo de mujeres. (5)

2.1.2. A nivel nacional

Ticona L. (2000) es evaluar el grado de información sobre el acompañamiento de la Organización Pública Materno Perinatal. Es fundamental examinar si se puede establecer un compromiso entre los factores del segmento obstétrico y el grado de información sobre las técnicas profilácticas. de 21 consultas con 5 respuestas potenciales y una sola respuesta. 53,8% mujeres embarazadas poseen conocimiento bajo, 26,3% conocimiento medio, 18,8% conocimiento aceptable y 1,3% conocimiento fenomenal. Por tanto, llegamos a identificar la existencia de conexión entre el grado de formación y el grado de información ya que, en una relación definida de Fisher, la p estima fue de 0,006 ($0,006 < 0,05$). Por tanto, determinamos existe relación significativa entre el nivel de instrucción y conocimiento de las técnicas preventivas entre las mujeres post embarazo del Establecimiento Público Materno Perinatal. 53,8% de las gestantes tuvo información insuficiente, por falta de orientación de la unidad de maternidad de las gestantes sobre estrategias profilácticas. (6)

Huillca M. (2019) dirigió una revisión transversal distinta. El grado de información se obtuvo a través de un estudio de 21 consultas, realizadas con 52 cuidadores médicos de la Clínica de Emergencia Pública Sergio Bernales. Se encontró que 1,9% de las mujeres post embarazo tenían un excelente nivel de conocimientos; 40,4% llegó a un grado de información



aceptable; 57,7% tenía un grado de información ordinario;

. De esta manera se supone que no se encontraron carencias, lo que demuestra que los encuestados tienen un grado de información habitual.

(7)

Llanos L. López V. (2019) entre la variable dependiente "mentalidad respecto a la utilización de estrategias profilácticas" y la variable autónoma "nivel de información". En la revisión, 320 mujeres posparto atendidas en la clínica Médica Rezola en Cañete participaron y respondieron encuestas relacionadas con información y perspectivas sobre estrategias profilácticas. Por lo tanto, el nivel de conocimiento sobre las estrategias profilácticas para 45% de las mujeres después del embarazo se considera normal. 39% de las mujeres después del embarazo utilizan el método preventivo con regularidad. 48% de las mujeres después del embarazo utilizan un método profiláctico antes de ser dadas de alta. 36% de las mujeres después del embarazo utilizan el vial profiláctico trimestral. Aproximadamente 70,7% de las mujeres tienen entre 1 y 2 mujeres. Los datos sobre técnicas preventivas del obstetra fueron recibidos por el 66% de las mujeres después del embarazo.

2.1.3. A nivel regional

Arias M. (2018) ha realizado una exploración ilustrativa transversal. La condición de población limitada dio como resultado un ejemplo de 46 mujeres después del embarazo, y la población de revisión estuvo compuesta por 53 mujeres después del embarazo. Los resultados



muestran que la mitad tiene información desafortunada, 30% tiene información regular y 20% tiene información excelente. Además, según datos inequívocos y claros de información sobre mujeres después del embarazo sobre estrategias normales y de obstrucción, 54% tiene información deficiente, 28% tiene información normal y 17% tiene buena información. Por otro lado, el nivel de información de las mujeres post embarazo sobre cambios hormonales y estrategias preventivas autorizadas, técnicas profilácticas es el siguiente: 46% tiene información deficiente, 33% tiene información habitual y 22% tiene información excelente. 46% no tiene información suficiente. Se tiende a presumir que la información de las jóvenes post embarazo sobre estrategias preventivas es inadecuada. (9)

Choque M. (2017) Los resultados obtenidos en su estudio demuestra que la mayor parte (75,63%) mostró un grado de información habitual sobre técnicas preventivas, mientras que 15,63% tenía un grado de información aceptable y 8,75% tenía un grado de información desafortunado. Con la ayuda de la prueba de Chi Cuadrado para investigar la relación de factores. Se verá que el grado de información sobre estrategias preventivas está relacionado con el elemento edad suficiente, tipo de familia y haber obtenido datos, ya que introdujo una gran filiación fáctica ($p < 0,05$). De esta forma se razona que la revisión ha reconocido una valoración entre el grado de información y determinantes como la edad, el tipo de familia y la obtención de datos. (10)



2.2. MARCO TEÓRICO

2.2.1. Factores sociodemográficos

Conjunto de elementos sociales, biológico que condicionan una situación de salud.

2.2.2. Edad

< de 19 años: Corresponde a personas de mucho riesgo por su inmadurez psicológica.

20 -34 años: Son personas maduras tanto en el aspecto psicológico yobstétrico.

35 años a más: Son personas de riesgo.

2.2.3. Estado civil

Se refiere al tipo de unión que determina una persona. Estas pueden ser:

Casado: Estado civil formal ante la ley.

Soltero: Son personas que no tienen ningún compromiso formal.

Conviviente: Corresponden a personas que conviven, sin ninguna formalidad.

2.2.4. Procedencia

Da a conocer el lugar donde una persona radica yestos pueden ser:

Urbano. - Lugar de residencia de la ciudad

Rural. - Lugar de residencia en la zona rural

2.3. Factores obstétricos

2.3.1. Paridad

Se refiere al número de partos que tienen una mujer:

Nulíparas: Son mujeres nunca dieron Primíparas: Son mujeres que



tuvieron un parto. **Múltiparas:** Son mujeres que tuvieron más de un parto.

2.3.2. Periodo intergenésico

Desde el ultimo parto hasta otro embarazo:

Corto: menor 2 años de haber tenido un parto, de alto riesgo obstétrico.

Largo: mayor a 5 años.

1.2.3 Métodos anticonceptivos

Considera el uso de diferentes tipos de método de planificación familiar.

No utilizaron métodos anticonceptivos: Corresponde a personas que no utilizaron métodos anticonceptivos. (11)

3. Conocimiento

Es un conjunto de pensamientos, ideas y explicaciones que pueden ser claras, exactas y solicitadas y que se obtienen mediante entrenamiento formal e informal.

3.1. Niveles de conocimiento

Se deriva del saber. Es la forma en el que se incorporan nuevos conocimientos y pueden ser: (12)

Evaluar grado de tratamientos anticonceptivos en la población es necesaria para su uso, ya que son tratamientos que evitan un embarazo en mujeres que tienen actividad sexual.

Los métodos anticonceptivos previenen enfermedades de transmisión sexual en una pareja como en el caso del preservativo, así mismo evita un embarazo no deseado. (13)

Bueno: Cuando se tiene el conocimiento claro y preciso.

Regular: Cuando los conocimientos no están claros faltan ser ordenados.



Malo: Es cuando el conocimiento esta desordenado., los conceptos son inciertos.

Clasificación de métodos anticonceptivos

A.-. Métodos Naturales

Temperatura basal. - La función de la progesterona consiste en modificar el ciclo ovárico durante 12 a 14 días, y se fundamenta en su efecto termogénico.

Esta técnica consiste en estimar y registrar gráficamente la temperatura, ya sea oral o rectal, durante un tiempo de 90 días en las mamás.

Técnica de fluidos corporales cervicales. - La etapa estrogénica, que se describe por una emisión de líquido cervical que aumenta en cantidad y necesidades durante la primera mitad del ciclo de la mujer, disminuye su consistencia después de la ovulación.

Fase 1.- Durante esta fase, secreto está presente está presente, lo que se conoce como jornadas cortas.

Fase 2.- La secreción aumenta paulatinamente en esta fase.

Fase 3.- la secreción se vuelve clara y abundante, lo que indica que comenzará la ovulación. La ovulación acaba entre los 24 y 48 horas anteriores o positivos al día de pico.

Fase 4.- La progesterona provoca la secreción sea espesa, opaca o turbia en esta fase final. (14)

Método del ritmo o del candelario: El método se basa en una fórmula que requiere doce ciclos consecutivos, con dieciocho días asignados al ciclo más corto y denominado primer día de fertilidad, y once días al día de fertilidad



más largo. No se puede utilizar cuando los ciclos estén irregulares.

Método de lactancia materna: El método natural de mayor eficacia se considera el mejor.

B.-Métodos de barrera: En vista de plantear la obstrucción real que impida la salida del óvulo y del espermatozoide se prevé el uso de condón masculino, condón femenino y espermicidas.

Condón masculino: Funda de plástico ligera, aceitada y nonoxinol se coloca en el pene antes de iniciar las relaciones sexuales.

No permiten que se muevan hacia la región regenerativa femenina. Existen condiciones que contraindican su utilización, como la capacidad de respuesta o el tacto del material del artículo.

Condón femenino: El condón femenino es una funda ancha y ligera de polímero de nitrilo que se coloca en la vagina antes de tener relaciones sexuales.

Sistema de actividad: Imposibilita el acceso de espermatozoides al lote conectivo de la mujer.

Circunstancias que restringen el uso de condones para las mujeres.

Las féminas en un 100% están equipadas para usar condones femeninos.

No existe una única dolencia que informe la utilización de esta estrategia.

Cualidades

Posee un dispositivo adaptable en cada extremo.

Este dispositivo se utiliza implantarlo y mantenerlo instalado en la vagina, que cubre parte de los genitales externos.

C.-. Anticonceptivos hormonales

Son hormonales que contienen progestina se dividen en dos grandes grupos:

Anticonceptivos orales consolidados (AOC), anticonceptivos hormonales combinados, solución combinada hormonal y anillo vaginal consolidado son incluidos.

Por ejemplo, las píldoras que contienen solo progestina, los inyectables Station que contienen solo progestina, los implantes que contienen solo progestina y los anillos vaginales que contienen solo progestina son ejemplos de medicamentos anticonceptivos que incluyen solo progestina.

Anticonceptivos orales consolidados (AOC): son estrógenos y progestágenos que se pueden administrar por vía oral. Se han producido diferentes acuerdos debido al avance de las AOC:

Según lo indicado por la variedad de estrógenos y progestágenos a lo largo del ciclo:

Monofásico: Todas las tabletas dinámicas poseen la misma cantidad de estrógenos y progesteronas.

Sistemas primarios de actividad: espesamiento del líquido corporal cervical y dificultad para la ovulación. El drenaje genital inexplicable son condiciones que contraindican su utilización. La infección pélvica incendiaria se consigue con algún seguro.(15)

Anticonceptivos hormonales de estación consolidada:

Se consideran como los inyectables que tienen estrógeno y progestina.

Existen dos tipos:

5 mg de estradiol vale rato y 50 mg de enanato de noretisterona.



5 mg de cipionato de estradiol y 25 mg de derivación de ácido acético de medroxiprogesterona.

Componentes de la actividad: Restricción de la ovulación.

Los fluidos corporales son enemigos de los anticonceptivos hormonales puntuales que contienen solo progesterona.

Pastillas que solo contienen progestina: son aquellas que contienen solo progestina.

Componente de actividad: Previene la ovulación y solidifica la mucosa cervical, obstaculizando la infiltración de los espermias.

Contextos que suprimen el uso de medicamentos anticoncepcionales hormonales de progestágeno solo (píldoras, inyectables de almacén, insertos)

Embarazo concebible o afirmado.

Hepatitis viral intensa, cáncer de hígado, cirrosis grave. Fémias que consumen anti convulsionantes, además del ácido valproico. Productivo y rápido para actuar.

Se sugiere realizar la evaluación clínica global en condiciones ideales. En el caso de que esto fuera absurdo, esta evaluación podría completarse en otra reunión. Suele utilizarse en el período inmediatamente posterior al embarazo.

La organización de la leche materna no se ajusta fundamentalmente. El riesgo de eventos trombóticos o embólicos venosos no se amplía.

Técnica electiva en mujeres con intolerancia a los arreglos que contienen estrógenos.

Técnica subordinada al cliente.



Requiere proceder con inspiración y uso cotidiano. (16)

Inyectables de progestágeno solo.

Derivados de ácido acético que contienen solo progestina:

Derivación del ácido acético (AMPD) 150 mg. x 1ml. Para uso intramuscular

Derivación del ácido acético en Enanate X 200 mg. Para uso IM.

Instrumentos de actividad: Para prevenir la infiltración de espermatozoides, se previene el espesamiento del líquido corporal cervical. Se nota una disminución de la mitad de la ovulación.

Contextos que contraindican el uso de anticonceptivos inyectables de estación hormonal solo de progestina:

Hepatitis dinámica extrema (ictericia, hepatitis dinámica, cirrosis grave, cáncer hepatocelular). Diabetes que dura más de 20 años o diabetes iniciada; daño a los conductos, la visión, los nervios o el sistema sensorial.

Las venas, la visión, los nervios o el sistema sensorial. Necrosis localizada del miocardio, enfermedad coronaria debido a obstrucción o estenosis de los vasos sanguíneos, o accidente CV.

Drenaje vaginal inexplicable con alguna patología de fondo.

Historia de enfermedad del seno.

Condiciones que pueden aumentar el riesgo de insuficiencia coronaria, como hipertensión o diabetes.

Etinilestradiol 50 mg al día durante 21 días. no tiene periodo

Algunas mujeres que usan inyectables pueden sufrir amenorrea, lo que no es perjudicial para su salud.

Muerte pesada o prolongada (el doble, como era de esperar, o en 8 días)

Este tipo de drenaje puede ocurrir en muchas mujeres. Por lo general, no es



peligroso y puede disminuir o desaparecer en unos meses.(17)

El plan de juego del tratamiento se puede demostrar, comenzando con la presencia de una muerte suntuosa. Al utilizar anticonceptivos orales, las porciones de 50 mg tienen mejores resultados que las dosis más bajas.

El uso de suplementos orales que contienen hierro puede ayudar a prevenir la palidez y los tipos de alimentos que contienen hierro. Es importante evaluar la migraña que aparece antes de utilizar inyectables. luego ser animado.

En el caso de que el cliente decida impedir el uso de los insertos debido a una erupción cutánea, es posible que deba pensar en cambiar a una estrategia anticonceptiva consolidada. La inflamación de la piel generalmente mejora con ellos.

Sugiera corrosivo acetilsalicílico (tableta de 500 mg).

Contaminación en el lugar de la enfermedad (calor, tormento, secreción) Use agua o una gasa libre de gérmenes para limpiar la región afectada. Ocurre cuando se piensa en este elemento clínico:

Tormento de estómago poco común

Drenaje vaginal extraño o ausencia del período. Borroso.

Desconcierto. (18)

Incorpora solo progestina: se colocan pequeñas cámaras o recipientes delgados no biodegradables. Brindar un seguro y confiable en que se incorporan durante 3 a 5 años. Los estrógenos están ausentes. La inclusión y la evacuación requieren un proveedor preparado. Los cambios de drenaje son normales, pero no tienen consecuencias. (19)

Tipos de implantes:



El implante contiene una duración de 5 años si el peso es inferior a 60 kilogramos, y de cuatro años si el peso es superior.

Mecanismo de acción: dificulta la penetración de los espermatozoides.

Ovulación: reduce el transporte de óvulos en las trompas de Falopio.

Sangrado vaginal infecta trombosis en venas profundas del corazón o pulmones, Cáncer materno.

Sangrado irregular (sangrado inesperado que molesta al usuario)

Anticonceptivos orales en tabletas durante 21 días. (20)

Para evitar la palidez y los alimentos que contienen hierro, es importante utilizar tabletas orales de hierro.

No considere otras circunstancias fundamentales no relacionadas con el método, suponiendo que se produzca un drenaje importante o que se produzca después de meses sin morir.

Dolores cerebrales normales (no dolor de cabeza)

Sugiera corrosivo acetilsalicílico (tableta de 500 mg) se debe evaluar cualquier dolor cerebral que aparezca con el uso de insertos.

Se recomienda el uso de ayuda, en cualquier caso, durante acciones intensas y sudor. Para paquetes de utilidad fríos o calientes.

Sugerir corrosivo acetilsalicílico (tableta de 500 mg), ibuprofeno (400 m) (21)

D.- Dispositivo intrauterino (TCU 380)

En la cavidad uterina se encuentran dispositivos que liberan cobre. El Copper T 380 A, con una vida útil de hasta 12 años, está disponible en instituciones de bienestar general.

Sistema de actividad



Influyen la inhabilitación de ingreso de espermatozoides.

Impiden la interacción regenerativa antes de que ocurra la preparación.

El uso del dispositivo intrauterino Copper T está contraindicado debido a la infección pélvica de. Contaminaciones comunicadas provocadas enfermedades provocadas por tratamiento con antirretrovirales.

Suave, sin embargo, en última instancia puede volverse extremo. Educar al cliente sobre el uso de condones y, si es posible, dárselos.

No es necesaria la expulsión del DIU, ya que se puede utilizar en cualquier momento que usted responda.

Tratamiento: Si la mujer tiene algún deseo de hacer sus necesidades, debe hacerlo antes de comenzar el tratamiento antimicrobiano.

Energizar la determinación de una técnica electiva. El tamaño de las cuerdas se puede cambiar: más limitado, más largo o faltante.

Para confirmar que el DIU está instalado, una mujer puede revisar los hilos del DIU, especialmente durante los primeros meses y después de un período.

Se podría realizar una ecografía suponiendo que faltan los hilos. La expulsión del DIU y la inclusión de otro debería ser posible en caso de que se disponga el DIU. Si no puedes localizar el DIU, inserta otro.

Técnica de uso: El drenaje femenino puede ocurrir en los primeros cinco días. Suponiendo que la mujer haya utilizado un método profiláctico y exista una certeza razonable de que no está embarazada, también se puede insertar en otro momento del período.

La cesárea se realiza en el corto período posterior al embarazo, hasta 48 horas.



Durante el período post embarazo, a partir de la cuarta semana, en lo que respecta a la interrupción temprana y rápida.

El consentimiento informado debe ser avalado por los clientes que deseen elegir esta técnica profiláctica. Expertos en bienestar calificados deben incorporarlo y eliminarlo constantemente. (22)

Adición del dispositivo intrauterino con el "Procedimiento No Touch":

Cargue la T de cobre de 380 A dentro del paquete estéril, sin tocarlo directamente.

Para completar la depuración del cuello uterino y de la vagina, ponerse el espejo es fundamental. con una base libre de gérmenes.

Coloque el espéculo en el labio anterior y realice una histerometría.

Cargue la T de cobre de 380 A dentro del paquete estéril, sin tocarlo directamente. Coloque el calibrador del DIU al nivel del histerómetro.

El canal cervical se utiliza para cambiar el cuello uterino y llegar suavemente al tubo de inclusión a través del canal cervical. Mantenga la pinza en una posición nivelada.

La diapositiva llega al cuello uterino o llega a la base del útero.

Mientras elimina la barra blanca, sostenga el tubo de inclusión. Retire delicada y gradualmente el tubo de inclusión de la vía fluvial cervical. En realidad, los hilos deberían sobresalir del útero. Como un reloj, la clienta debe acudir a sus controles mensuales. (24)

E.- Métodos definitivos

Son técnicas cuidadas y tenemos:

Ligadura de trompas. - Las trompas de Falopio tienen una parte cuyo objetivo es impedir que los espermatozoides lleguen al óvulo. El término



más reconocido es laparoscopia. La sedación general es fundamental para esta mediación, siendo prácticamente viable al 100 por ciento.

Vasectomía. – es la eliminación la viabilidad de la intercesión realizada con sedación cercana es prácticamente del 100 por ciento.

2.3. MARCO CONCEPTUAL

Conocimiento. - La comprensión por medio de la razón es una capacidad del ser humano. (25)

Método anticonceptivo. - Este método se utiliza con la intención de prevenir el embarazo.

Método de Barrera. - El condón es un método basado en la creación de una barrera entre el espermatozoide y el útero de la mujer. (26)

Método definitivo. - La ligadura de trompas de Falopio y la vasectomía son métodos irreversibles. (28)

Método hormonal. - Deteniendo la liberación de óvulos por parte de los ovarios, este método previene el embarazo y mantiene la viscosidad del cuello uterino para el ingreso de los espermatozoides. (27)

Planificación familiar- Las parejas tienen la libertad de seleccionar un método de planificación familiar. (29)



CAPÍTULO III

METODOLOGÍA

3.1. DISEÑO

Estudio -No experimental.

Tipo de investigación

Causal, porque permitió conocer los factores que influyen en el nivel de conocimiento de los métodos anticonceptivos, transversal, prospectivo, cuantitativo. (30)

3.2. MÉTODOS

Científico.

3.3 POBLACIÓN Y MUESTRA

Población

Conformada de 125 mujeres (Hospital I de ESSALUD Puno).

Muestra

Hemos utilizado 100% de la población total.

3.4. TÉCNICAS E INSTRUMENTOS

La encuesta

Instrumento.

Ha utilizado cuestionario.

3.5. VALIDEZ Y CONFIABILIDAD DEL INSTRUMENTO

Herramienta investigación validado con la participación profesionales especialidad (5 profesionales obstétricos). Las sugerencias han sido tomadas en cuenta para la innovar las características observadas para su aplicación. Se ha utilizado la fórmula Alpha de Cron Bach para la fiabilidad.

3.6. CONTRASTACIÓN DE HIPÓTESIS

Se ha utilizado la prueba de Chi-cuadrado:

$$\chi^2 = \sum_{i=1}^r \sum_{j=1}^c \frac{(O_{ij} - E_{ij})^2}{E_{ij}}$$

Donde:

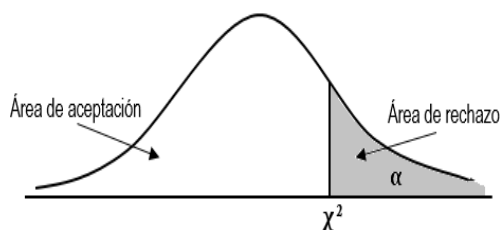
χ^2 = Chi cuadrado calculado

O_{ij} = Valor observación varianza dependiente e independiente

E_{ij} = Valor esperado

Regla de decisión

Si $X^2 > \chi^2$ entonces se rechazara H_0





3.7. PROCESAMIENTO Y ANÁLISIS DE DATOS

Se ha categorizado y tabular la información de los datos obtenidos mediante los instrumentos, luego procesados mediante el programa SPSS v24. Las respuestas correctas entre 17 y 20 ítems alto nivel de conocimiento de métodos anticonceptivos, 17 a 20 ítems del nivel de conocimiento sobre métodos anticonceptivos. 14-16 preguntas respondidas = nivel medio nivel.

Menos de 13 preguntas equivalen a un nivel inferior.

CAPÍTULO IV

RESULTADOS Y DISCUSIÓN

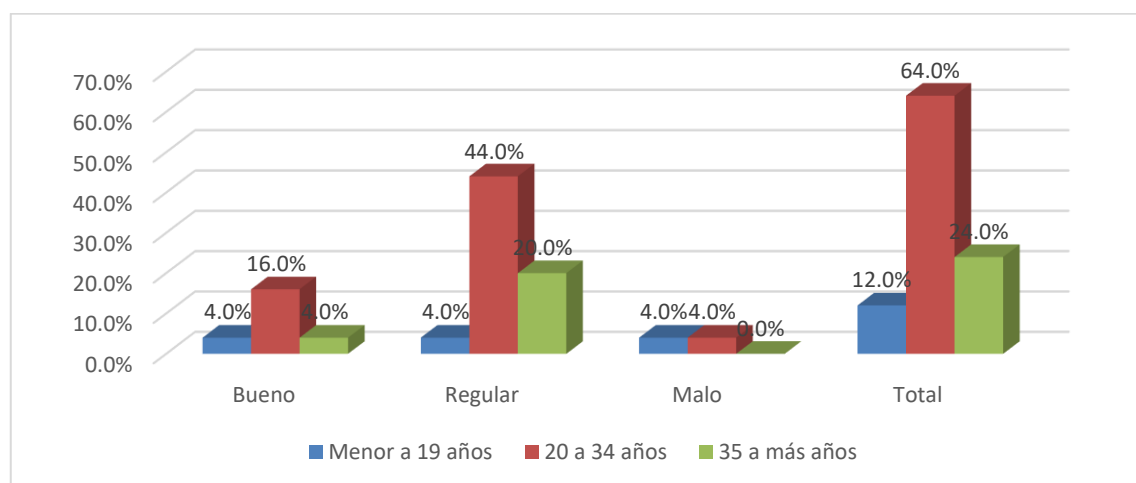
TABLA 1. EDAD Y CONOCIMIENTO MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS MUJERES HOSPLTAL I ESSALUD PUNO – 2021

Edad	Nivel de conocimiento						Total	
	Bueno		Regular		Malo		fi	%
	fi	%	fi	%	fi	%		
Menor a 19 años	5	4.0	5	4.0	5	4.0	15	12.0
20 a 34 años	20	16.0	55	44.0	5	4.0	80	64.0
35 a más años	5	4.0	25	20.0	0	0.0	30	24.0
Total	30	24.0	85	68.0	10	8.0	125	100.0

Fuente: Cuestionario

$$X^2 \text{ cal.} = 19.684 > X^2 \text{ tab.} = 9.49 \text{ gl: } 4 \text{ ns: } 0.001$$

Figura 1



Fuente: Tabla 1



INTERPRETACIÓN

Tabla y figura 1. asociación conocimiento de métodos. Verificando 100% las mujeres atendidas, que son aproximadamente 125 féminas, tienen edades entre los 20 y 34 años; esta época es la que más frecuentemente tiene edades de 35 a más años, mientras que 12% menores de 19 años. El nivel de conocimiento de los métodos anticonceptivos, observamos que 44% de 20 a 34 poseen conocimiento regular, 16% conocimiento bueno y 4% conocimiento malo.

Estadísticamente analizando se evidenció una χ^2 . 19.684, siendo esta mayor a la χ^2 T. 9.49; para 4 GI, indicando que la prueba es altamente significativa ya que obtuvimos un nivel p. 0,001, afirma asociación de la edad con el conocimiento de métodos anticonceptivos, Hospital I ESSALUD.

El investigador Laura M. Córdoba (2018), en su trabajo da a conocer que las púerperas tenían de 22 a 34 años. (5)

En nuestra investigación 64% de gestantes tuvieron de 20 a 34 años.

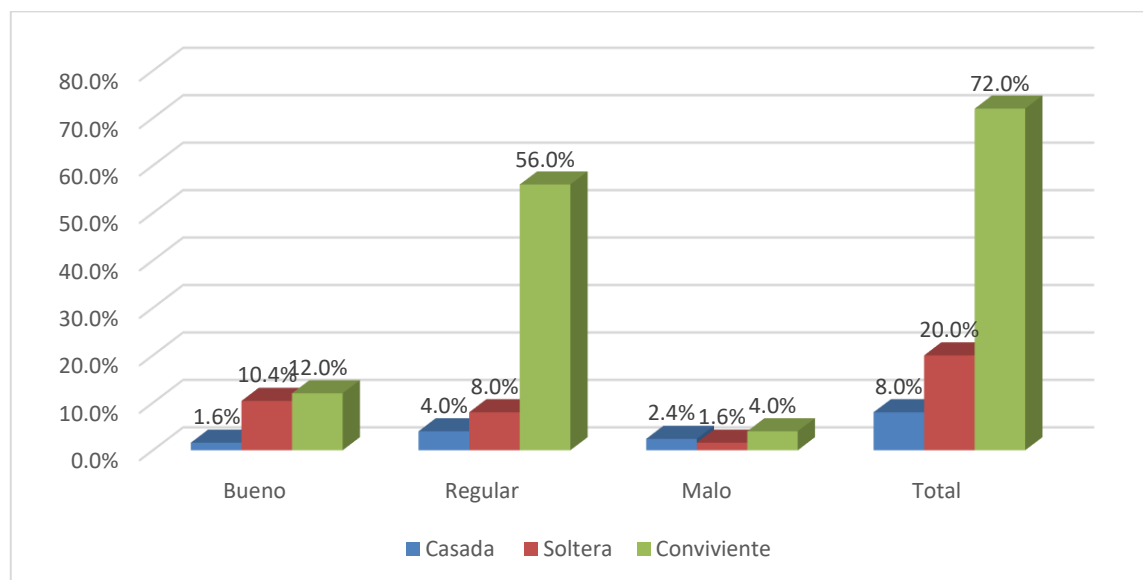
TABLA 2. ESTADO CIVIL Y NIVEL DE CONOCIMIENTO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS MUJERES HOSPITAL I ESSALUD PUNO – 2021

Estado civil	Nivel de conocimiento						Total	
	Bueno		Regular		Malo		fi	%
	fi	%	fi	%	fi	%		
Casada	2	1.6	5	4.0	3	2.4	10	8.0
Soltera	13	10.4	10	8.0	2	1.6	25	20.0
Conviviente	15	12.0	70	56.0	5	4.0	90	72.0
Total	30	24.0	85	68.0	10	8.0	125	100.0

Fuente: Cuestionario

$$X^2 \text{ cal.} = 21.596 > X^2 \text{ tab.} = 9.49 \text{ gl: } 4 \text{ ns: } 0.000$$

Figura 2



Fuente: Tabla 2

INTERPRETACIÓN

Tabla y figura 2. demuestra asociación estado civil y conocimiento de métodos anticonceptivos, mujeres del Hospital I ESSALUD Puno – 2021. 72.0% son convivientes, representa mayor frecuencia, 20% solteras, 8% casada. En la columna del nivel de conocimiento de los métodos anticonceptivos, el 56% tuvo nivel de conocimiento regular y su estado civil fue conviviente, 12% tuvieron un nivel de conocimiento bueno y su estado civil fue conviviente y el 4% nivel de conocimiento malo.

Estadísticamente analizando se evidenció una $\chi^2_{C. 21.596}$, siendo esta mayor a la $\chi^2_{T. 9.49}$; para 4 G1, indicando que la prueba es altamente significativa ya que obtuvimos un nivel $p. 0,000$, se afirma asociación del estado civil con el conocimiento de métodos anticonceptivos, Hospital I ESSALUD.

Los investigadores Llanos L. López V. Cañete (2019) publicaron su trabajo dando a conocer factores sociodemográficos influyen conocimiento de métodos anticonceptivos. (8)

Hallazgos de nuestra tesis, 72% de las mujeres embarazadas tenían un estado civil concurrente.

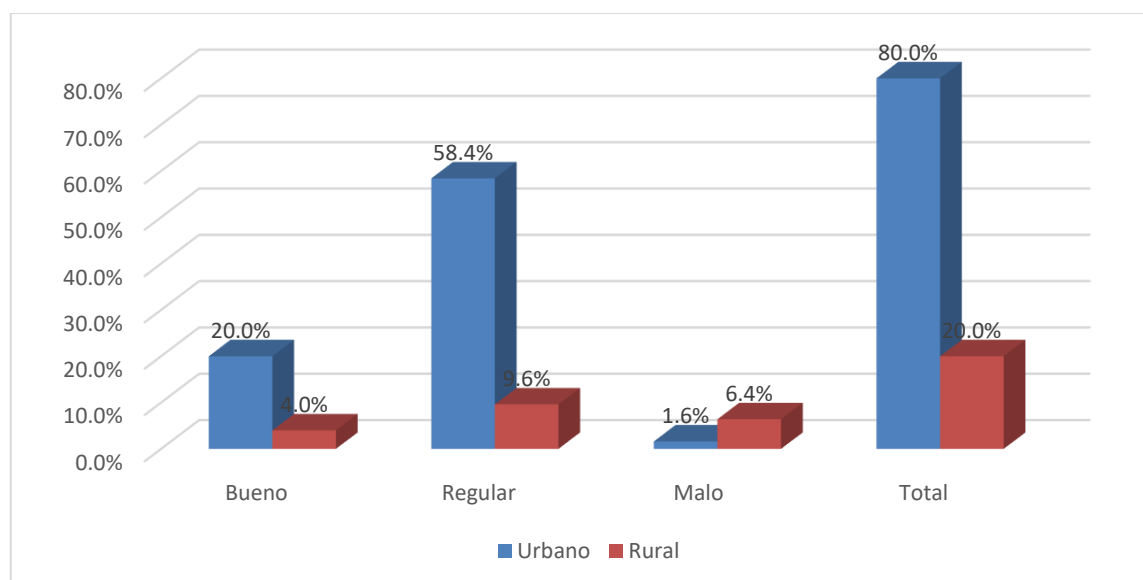
TABLA 3. PROCEDENCIA Y NIVEL DE CONOCIMIENTO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS MUJERES HOSPITAL I ESSALUD PUNO – 2021.

Procedencia	Nivel de conocimiento						Total	
	Bueno		Regular		Malo		f _i	%
	f _i	%	f _i	%	f _i	%		
Urbano	25	20.0	73	58.4	2	1.6	100	80.0
Rural	5	4.0	12	9.6	8	6.4	25	20.0
Total	30	24.0	85	68.0	10	8.0	125	100.0

Fuente: Cuestionario

$$X^2 \text{ cal.} = 24.547 > X^2 \text{ tab.} = 5.89 \text{ gl: } 2 \text{ ns: } 0.000$$

Figura 3



Fuente: Tabla 3



INTERPRETACIÓN

Tabla y figura 3. asociación la procedencia y conocimiento de métodos anticonceptivos, mujeres Hospital I ESSALUD Puno – 2021. 100% mujeres atendidas, que representan 125 madres, 80% procedencia medio urbano, son de mayor frecuencia, 20.0% procedencia rural. En la columna del nivel de conocimiento de los métodos anticonceptivos encontramos que 58% tuvieron nivel de conocimiento regular y su residencia fue urbana, el 20% tuvieron un nivel de conocimiento bueno y su residencia fue urbana y el 6.4% tuvieron un nivel de conocimiento malo y su residencia fue rural.

Estadísticamente analizando se evidenció una $\chi^2_{C. 24.547}$, siendo esta mayor a la $\chi^2_{T. 5.89}$; para 2 GI, indicando que la prueba es altamente significativa ya que obtuvimos un nivel p. 0,000, se afirma la procedencia tiene relación con el conocimiento de métodos anticonceptivos, mujeres Hospital I ESSALUD.

El investigador Choque M. Azángaro (2018) en su trabajo muestra, los factores sociodemográficos influyen en el conocimiento de métodos anticonceptivos. (10)

En nuestra investigación 80% de mujeres gestantes son de residencia urbana.

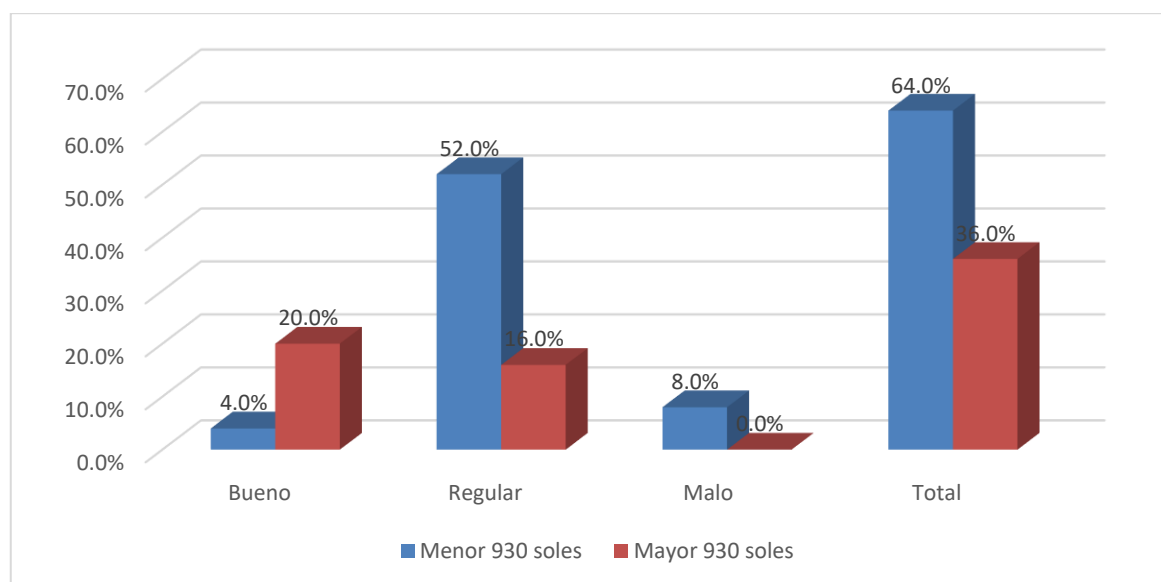
TABLA 4. INGRESO ECONÓMICO Y NIVEL DE CONOCIMIENTO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS MUJERES HOSPLTAL I ESSALUD PUNO – 2021.

Ingreso económico	Nivel de conocimiento						Total	
	Bueno		Regular		Malo		fi	%
	fi	%	fi	%	fi	%		
Menor 930 soles	5	4.0	65	52.0	10	8.0	80	64.0
Mayor 930 soles	25	20.0	20	16.0	0	0.0	45	36.0
Total	30	24.0	85	68.0	10	8.0	125	100.0

Fuente: Cuestionario

$$X^2 \text{ cal.} = 40.535 > X^2 \text{ tab.} = 5.89 \text{ gl: } 2 \text{ ns: } 0.000$$

Figura 4



Fuente: Tabla 4



INTERPRETACIÓN

Tabla y figura 4. asociación ingreso económico y el conocimiento de métodos anticonceptivos, mujeres Hospital I ESSALUD Puno – 2021. 64% tienen ingreso económico menor a 930 soles, de mayor frecuencia, 20.0% ingreso económico mayor a 930 soles El nivel de conocimiento de métodos anticonceptivos, encontramos: 52% nivel de conocimiento regular y ingreso económico menor de 930 soles, 20% nivel de conocimiento bueno e ingreso económico mayor de 930 soles y 8% nivel de conocimiento deficiente, ingreso económico menor de 930 soles.

Estadísticamente analizando se evidenció una Chi²C. 40.535, siendo esta mayor a la Chi²T. 5.89; para 2 GI, indicando que la prueba es altamente significativa ya que obtuvimos un nivel p. 0,000, afirma asociación del ingreso económico y conocimiento de métodos mujeres ESSALUD.

Choque M. Azángaro (2018) indica, los factores sociodemográficos influyen en el nivel de conocimiento de métodos anticonceptivos.

Nuestra investigación deducimos 64% de las gestantes tuvieron ingreso económico menor de 930 soles Por tanto, el factor económico influyente directamente en la salud de las mujeres gestantes.

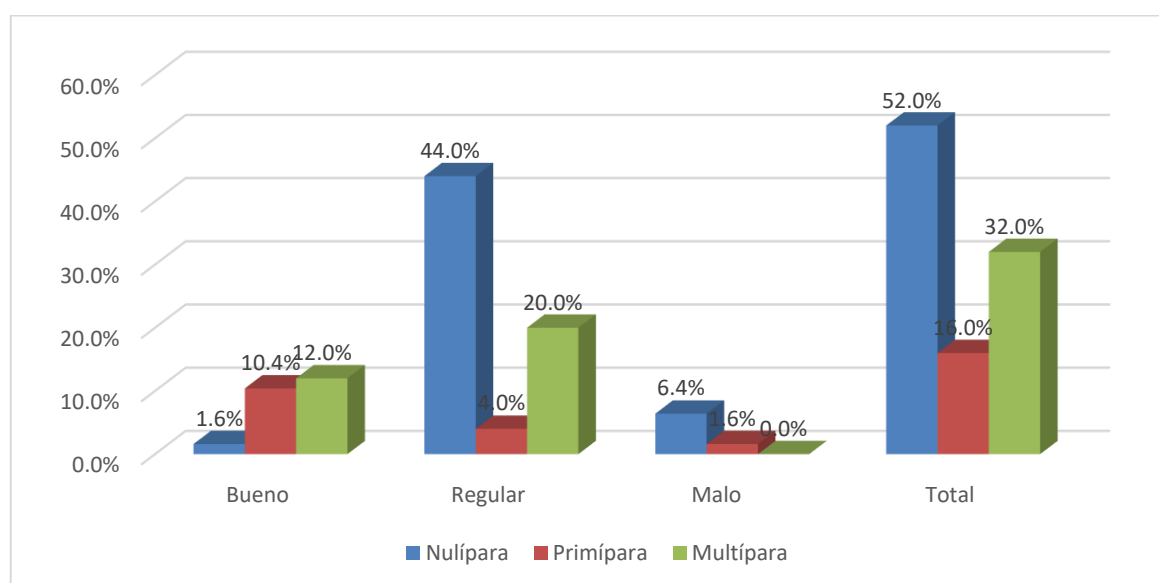
TABLA 5. PARIDAD Y NIVEL DE CONOCIMIENTO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO – 2021.

Paridad	Nivel de conocimiento						Total	
	Bueno		Regular		Malo		fi	%
	fi	%	fi	%	fi	%		
Nulípara	2	1.6	55	44.0	8	6.4	65	52.0
Primípara	13	10.4	5	4.0	2	1.6	20	16.0
Múltipara	15	12.0	25	20.0	0	0.0	40	32.0
Total	30	24.0	85	68.0	10	8.0	125	100.0

Fuente: Cuestionario

X^2 cal. = 41.965 > X^2 tab. = 9.49 gl: 4 ns: 0.000

Figura 5



Fuente: Tabla 5



INTERPRETACIÓN

La tabla y figura 5. asociación de paridad y conocimiento de métodos anticonceptivos, mujeres Hospital I ESSALUD Puno – 2021. 52% de mujeres son nulíparas, de mayor frecuencia, 32% multíparas, 16% primíparas. 44% conocimiento regular y son nulíparas, 12% tuvieron un nivel de conocimiento bueno y fueron multíparas 6.4% fue tuvieron un nivel de conocimiento malo y fueron no nulíparas.

Estadísticamente analizando se evidenció una $\chi^2_{C. 41.965}$, siendo esta mayor a la $\chi^2_{T. 9.49}$; para 4 GI, indicando que la prueba es altamente significativa ya que obtuvimos un nivel $p. 0,000$, afirma asociación de la paridad con el conocimiento de métodos anticonceptivos, mujeres Hospital I ESSALUD.

Los investigadores Llanos L, López V. Cañete (2019) publicaron su trabajo dando a conocer que el 70.7% de las puérperas tenía más de 2 hijos. (8)

En nuestra tesis encontramos, 52% de mujeres gestantes son nulíparas. Deducimos, la paridad es factor determinante para prevenir la salud de madres gestantes.

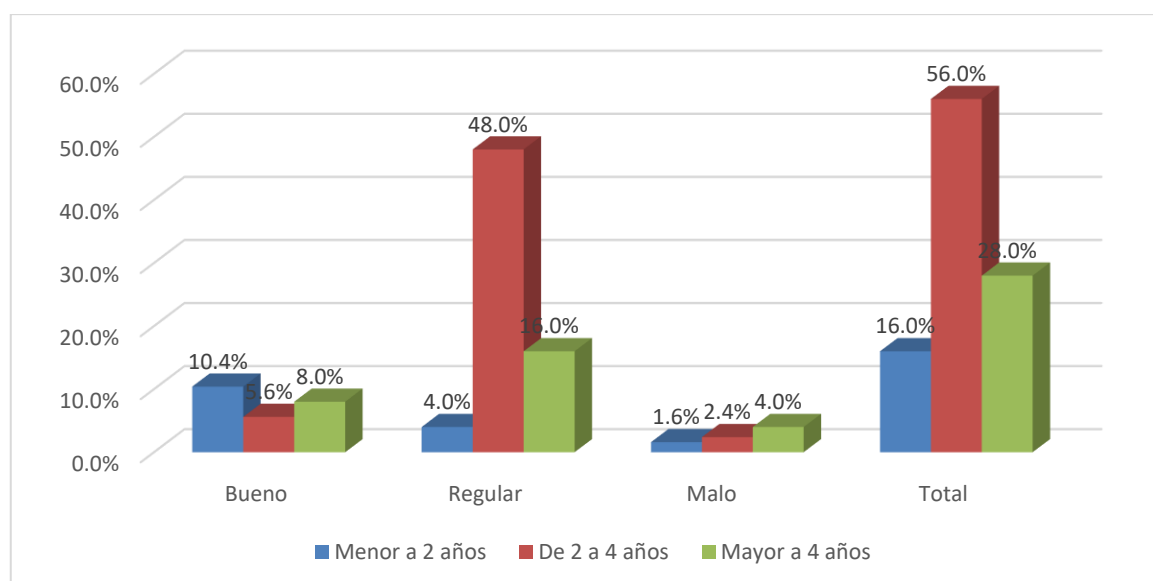
TABLA 6. PERÍODO INTERGENÉSICO Y LA INFLUENCIA NIVEL DE CONOCIMIENTO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS MUJERES HOSPITAL I ESSALUD PUNO – 2021.

Período intergenésico	Nivel de conocimiento						Total	
	Bueno		Regular		Malo		fi	%
	fi	%	fi	%	fi	%		
Menor a 2 años	13	10.4	5	4.0	2	1.6	20	16.0
De 2 a 4 años	7	5.6	60	48.0	3	2.4	70	56.0
Mayor a 4 años	10	8.0	20	16.0	5	4.0	35	28.0
Total	30	24.0	85	68.0	10	8.0	125	100.0

Fuente: Cuestionario

$$X^2 \text{ cal.} = 32.341 > X^2 \text{ tab.} = 9.49 \text{ gl: } 4 \text{ ns: } 0.000$$

Figura 6



Fuente: Tabla 6



INTERPRETACIÓN

La tabla y figura 6. asociación período intergenésico y el conocimiento de métodos anticonceptivos, mujeres Hospital I ESSALUD Puno – 2021. 56% tienen período intergenésico de 2 a 4 años, ésta la de mayor frecuencia, 28% período intergenésico mayor a 4 años, 16% período intergenésico corto. El nivel de conocimiento de métodos anticonceptivos, encontramos 48% nivel de conocimiento regular y período inter genésico 2 a 4 años, 10.4% nivel de conocimiento bueno, el período inter genésico menor a 2 años y el 4%, nivel de conocimiento bajo y período inter genético mayor de 4 años.

Estadísticamente analizando se evidenció una $\chi^2_{C. 32.341}$, siendo esta mayor a la $\chi^2_{T. 9.49}$; para 4 G.I, indicando que la prueba es altamente significativa ya que obtuvimos un nivel p. 0,000, afirma asociación del período intergenésico y uso de métodos anticonceptivos I ESSALUD.

Nuestra tesis macamos 56% de mujeres gestantes tuvieron período inter genésico de 2 a 4 años.

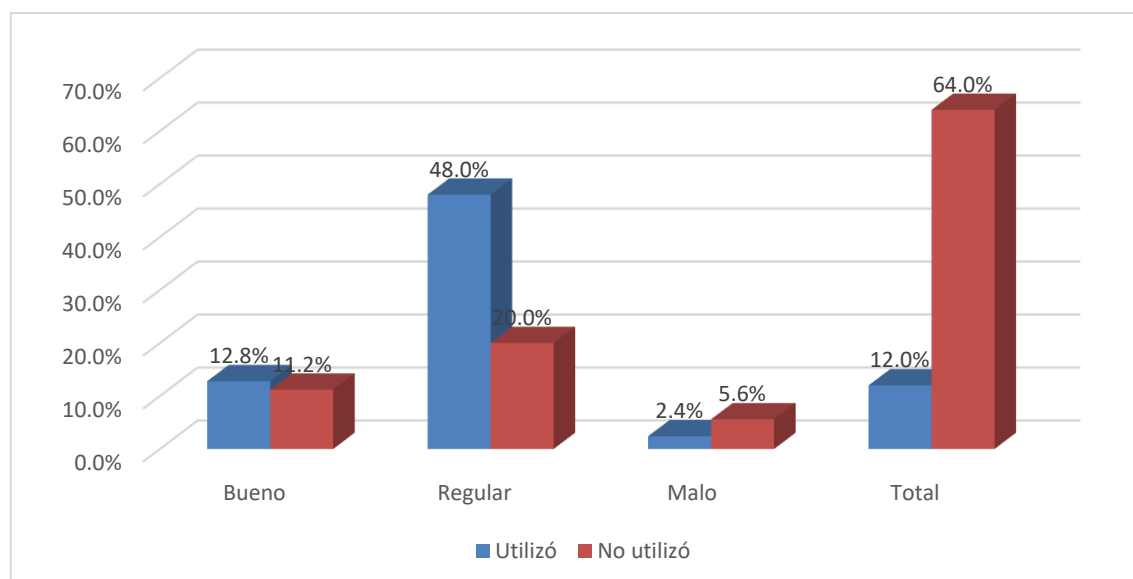
TABLA 7. USO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS Y EL NIVEL DE CONOCIMIENTO DE LAS MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO – 2021

Métodos anticonceptivos	Nivel de conocimiento						Total	
	Bueno		Regular		Malo		fi	%
	fi	%	fi	%	fi	%		
Utilizó	16	12.8	60	48.0	3	2.4	79	63.2
No utilizó	14	11.2	25	20.0	7	5.6	46	36.8
Total	30	24.0	85	68.0	10	8.0	125	100.0

Fuente: Cuestionario

$$X^2 \text{ cal.} = 6.861 > X^2 \text{ tab.} = 5.89 \text{ gl: } 2 \text{ ns: } 0.032$$

Figura 7



Fuente: Tabla 7



INTERPRETACIÓN

La tabla y figura 7. asociación uso de métodos anticonceptivos de las mujeres ESSALUD Puno – 2021, el 64. % usan métodos anticonceptivos, siendo mayor frecuencia, 12% no usan. 48% de mujeres poseen conocimiento regular, 12.8% buen conocimiento y 5.6% conocimiento bajo de método anticonceptivo.

Estadísticamente analizando se evidenció una $\chi^2_{C. 6.861}$, siendo esta mayor a la $\chi^2_{T. 5.89}$; para 2 GI, indicando que la prueba es significativa ya que obtuvimos un nivel $p. 0,032$, afirma asociación del uso de métodos anticonceptivos con conocimiento de métodos anticonceptivos, mujeres Hospital I ESSALUD.

Los investigadores Llanos L, López V. Cañete (2019) muestra en su trabajo 39% de las puérperas siempre usan anticonceptivos y el nivel de conocimiento fue regular. (8)

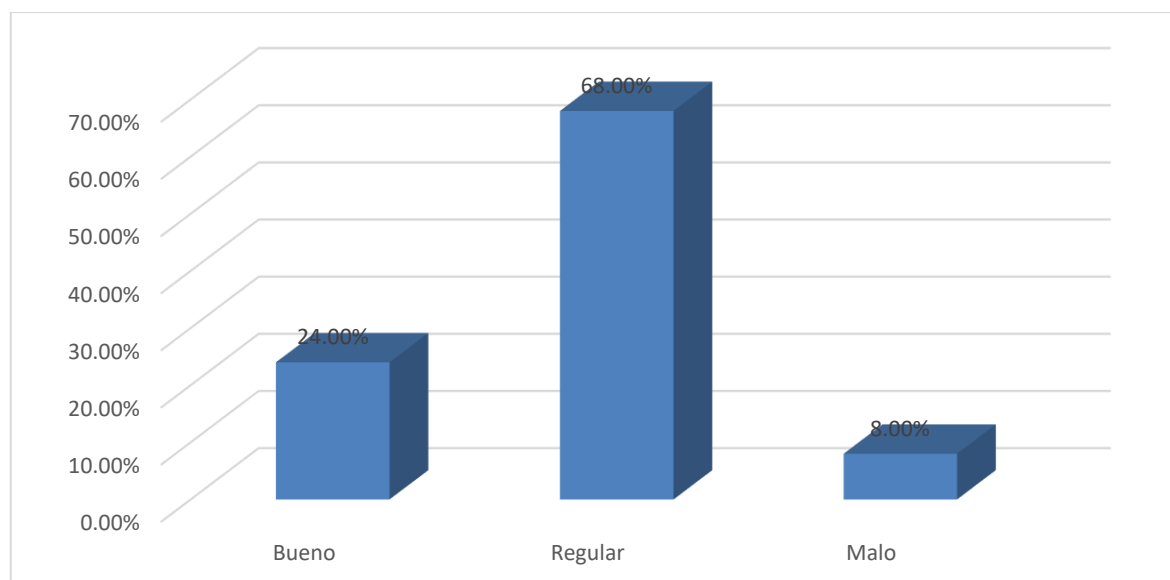
En nuestra tesis encaramos 64% de las mujeres gestantes utilizan métodos anticonceptivos con indicaciones del médico especialista.

TABLA 8. NIVEL DE CONOCIMIENTO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS MUJERES ESSALUD PUNO – 2021.

Nivel de conocimiento	fi	%
Bueno	30	24.0
Regular	85	68.0
Malo	10	8.0
Total	125	100.0

Fuente: Cuestionario

Figura 8



Fuente: Tabla 8



INTERPRETACIÓN

La tabla y figura 8. conocimiento de métodos anticonceptivos de las mujeres Hospital I ESSALUD Puno – 2021. 100% de las mujeres atendidas, 68.0% tienen nivel de conocimiento regular, de mayor frecuencia, 24.0% conocimiento bueno y 8.0% conocimiento deficiente.

Los investigadores Llanos L, López V. Cañete (2019) en su trabajo dio a conocer 45% de puérperas poseen conocimiento regular de métodos anticonceptivos. (8)

En nuestra tesis encontramos 68% de las mujeres tuvieron conocimiento regular de métodos anticonceptivos. La deficiente educación y promoción de métodos anticonceptivos influye considerablemente el conocimiento los métodos anticonceptivos.



CONCLUSIONES

- PRIMERA:** Los factores sociodemográficos juega papel de mucha importancia en el nivel de conocimiento de métodos anticonceptivos de las mujeres Essalud Puno 2021. Acepta hipótesis planteada.
- SEGUNDA:** De los factores sociodemográficos, 20 a 34 equivale 64% estado civil conviviente, 72% son de procedencia urbana, 80% tienen ingreso económico menor de 930 soles 64%. Estos aspectos influyen significativamente el conocimiento métodos anticonceptivos, mujeres en Essalud Puno 2021. Acepta hipótesis planteada.
- TERCERA:** Los factores obstétricos: Nulípara 52%, período ínter genésico de 2 a 4 años adecuado 56%, uso método anticonceptivo 63.2% influyen directamente en el conocimiento de métodos anticonceptivos, mujeres Essalud Puno 2021. Acepta hipótesis planteada.
- CUARTA:** El nivel de conocimiento de métodos anticonceptivos es regular con 68%, bueno 24% y deficiente 8 % mujeres Essalud Puno 2021. Acepta la hipótesis planteada.



RECOMENDACIONES

- PRIMERA:** Al jefe del Hospital I Essalud, realizar capacitaciones del uso correcto de métodos anticonceptivos con el personal encargado de la atención en planificación familiar, brindando atención de calidad a la población según los factores sociodemográficos y obstétricos.
- SEGUNDA:** La responsable de salud sexual reproductiva de Essalud Puno, realizar actividades preventivas promocionando a la población y parejas sexuales el conocimiento de métodos anticonceptivos, previendo sus ventajas y desventajas
- TERCERA:** Al área de obstetricia, coordinar con las organizaciones sociales para la identificación del periodo intergenésico que influyen en la decisión de métodos anticonceptivos. Así mismo acondicionar un ambiente adecuado para las consejerías personalizadas a todas las pacientes para fortalecer el cuidado de la salud corporal.
- CUARTA:** A obstetras de Essalud Puno, realizar campañas informativas a través de cuñas, TV, redes sociales, gigantografías, murales sobre los métodos anticonceptivos con lemas entendibles dándoles a conocer las ventajas y desventajas de los métodos anticonceptivos, visitando a la población para afianzar y difundir el conocimiento de métodos anticonceptivos.



REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. OMS. Who.int.com. [Online].; 2017.
2. INEI. Planificación familiar Instituto nacional de investigación. Instituto nacional de informatica. 2018.
3. Blanco A. Nivel de conocimiento sobre metodos anticonceptivos. unam. 2020.
4. Avendaño Posada F. Conocimientos, actitudes y prácticas de Métodos de Planificación Familiar en mujeres puérperas de la UMF. Buap. 2018.
5. Laura A. Conocimientos sobre métodos anticonceptivos y conductas de salud sexual y reproductiva de las mujeres del Hospital Materno Provincial de Córdoba. HNC. 2018.
6. Ticona Chacon L. Nivel de conocimiento sobre métodos anticonceptivos en puérperas del Instituto Nacional Materno Perinatal. Cybertesis. 2017.
7. Huilca Ramirez V. Nivel de conocimiento del uso de métodos anticonceptivos en puérperas del Hospital Nacional Sergio Bernales. Renati. 2017.
8. Lopez Poemape V, Llanos Sanchez L. Nivel de conocimiento y actitudes en relación al uso de métodos anticonceptivos en las puérperas mediatas del Hospital Rezola Cañete. UPSB. 2020.
9. Arias M. 9. Conocimiento sobre métodos anticonceptivos en puérperas atendidas en el servicio de gineco – obstetricia del Hospital Regional Manuel Núñez Butrón. UNA. 2020.
10. Choque M. Conocimiento sobre métodos anticonceptivos y factores sociodemográficos en. UNA. 2018.
11. Carvajal J, Constanza R. Manual de obstetricia y ginecología. Escuela de medicina. 2017.
12. Bunge M. ww25.clubdelprogreso.com/. [Online].; 2019.
13. MINSA. bvs.minsa.gob.pe. [Online].; 2017.
14. Garcia Delgado P, Martinez F, Pintor Marmol A. Anticonceptivos hormonales. Sandoz. 2018.



15. Williams. Obstetricia. Mc Hill. 2017.
16. Revista. Anticonceptivos orales. index. 2018.
17. medigraphic. Anticoncepcion con solo progestina. pdfs. 2020.
18. Cima. Levonorgestrel. aemps. 2017.
19. medineplus. <https://medlineplus.gov>. [Online].; 2017.
20. cambraclinic. cambraclinic.com. [Online].; 2017.
21. Medline. Métodos anticonceptivos. medlineplus. 2017.
22. Planned. Dispositivo intrauterino. Parenthood. 2018.
23. plannedparenthood. www.plannedparenthood.org. [Online].; 2018.
24. MSD. DIU. msdmanuals. 2018.
25. Wikipedia. <https://es.wikipedia.org/wiki/Conocimiento>. [Online].; 2017.
26. Drugs. <https://www.drugs.com>. [Online].; 2018.
27. Bupa. Anticonceptivos hormonales. Bupasalud. 2018.
28. Rofamilia. Metodos definitivos. Org. 2019.
29. OMS. Planificacion familiar. Organizacion mundial de salud. 2019.
30. Hernandez Sampieri R. Metodologia de la investigacion. Hamper. 2017.



ANEXOS



ANEXO 1
MATRIZ DE SISTEMATIZACIÓN DE DATOS

Muestra	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8
1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	1	1	1	1	1	1	1	1
3	1	1	2	1	1	2	1	1
4	1	1	2	1	1	2	1	1
5	1	1	2	1	1	2	1	1
6	1	2	2	1	2	2	1	1
7	1	2	2	1	2	2	1	1
8	1	2	2	1	2	2	1	1
9	1	2	2	1	2	2	1	1
10	1	2	2	1	2	2	1	1
11	1	2	2	1	2	2	1	1
12	1	2	2	1	2	2	1	1
13	1	2	2	1	2	2	1	1
14	1	2	2	1	2	2	2	1
15	1	2	2	1	2	2	2	1
16	1	2	3	1	2	3	2	1
17	1	2	3	1	2	3	2	1
18	1	2	3	1	2	3	2	1
19	1	2	3	1	2	3	2	2
20	1	2	3	1	2	3	2	2
21	1	2	3	1	2	3	3	2
22	1	2	3	1	2	3	3	2
23	1	2	3	1	2	3	3	2
24	1	2	3	1	2	3	3	2
25	1	2	3	1	2	3	3	2
26	1	3	3	2	2	3	3	2
27	1	3	3	2	2	3	3	2
28	1	3	3	2	2	3	3	2
29	1	3	3	2	2	3	3	2
30	1	3	3	2	2	3	3	2
31	2	1	1	1	1	1	1	1
32	2	1	1	1	1	1	1	1
33	2	1	1	1	1	1	1	1
34	2	1	1	1	1	1	1	1
35	2	1	1	1	1	1	1	1
36	2	2	2	1	1	1	2	1
37	2	2	2	1	1	1	2	1
38	2	2	2	1	1	1	2	1
39	2	2	2	1	1	1	2	1
40	2	2	2	1	1	1	2	1



41	2	2	2	1	1	1	2	1
42	2	2	2	1	1	1	2	1
43	2	2	2	1	1	1	2	1
44	2	2	2	1	1	1	2	1
45	2	2	2	1	1	1	2	1
46	2	2	3	1	1	1	2	1
47	2	2	3	1	1	1	2	1
48	2	2	3	1	1	1	2	1
49	2	2	3	1	1	1	2	1
50	2	2	3	1	1	1	2	1
51	2	2	3	1	1	1	2	1
52	2	2	3	1	1	1	2	1
53	2	2	3	1	1	1	2	1
54	2	2	3	1	1	1	2	1
55	2	2	3	1	1	1	2	1
56	2	2	3	1	1	1	2	1
57	2	2	3	1	1	1	2	1
58	2	2	3	1	1	1	2	1
59	2	2	3	1	1	1	2	1
60	2	2	3	1	1	1	2	1
61	2	2	3	1	1	1	2	1
62	2	2	3	1	1	1	2	1
63	2	2	3	1	1	1	2	1
64	2	2	3	1	1	1	2	1
65	2	2	3	1	1	1	2	1
66	2	2	3	1	1	1	2	1
67	2	2	3	1	1	1	2	1
68	2	2	3	1	1	1	2	1
69	2	2	3	1	1	1	2	1
70	2	2	3	1	1	1	2	1
71	2	2	3	1	1	1	2	1
72	2	2	3	1	1	1	2	1
73	2	2	3	1	1	1	2	1
74	2	2	3	1	1	1	2	1
75	2	2	3	1	1	1	2	1
76	2	2	3	1	1	1	2	1
77	2	2	3	1	1	1	2	1
78	2	2	3	1	1	1	2	1
79	2	2	3	1	1	1	2	1
80	2	2	3	1	1	1	2	1
81	2	2	3	1	1	1	2	1
82	2	2	3	1	1	1	2	1
83	2	2	3	1	1	1	2	1



84	2	2	3	1	1	1	2	1
85	2	2	3	1	1	1	2	1
86	2	2	3	1	1	2	2	1
87	2	2	3	1	1	2	2	1
88	2	2	3	1	1	2	2	1
89	2	2	3	1	1	2	2	1
90	2	2	3	1	1	2	2	1
91	2	3	3	1	1	3	2	2
92	2	3	3	1	1	3	2	2
93	2	3	3	1	1	3	2	2
94	2	3	3	1	1	3	2	2
95	2	3	3	1	1	3	2	2
96	2	3	3	1	2	3	3	2
97	2	3	3	1	2	3	3	2
98	2	3	3	1	2	3	3	2
99	2	3	3	1	2	3	3	2
100	2	3	3	1	2	3	3	2
101	2	3	3	1	2	3	3	2
102	2	3	3	1	2	3	3	2
103	2	3	3	1	2	3	3	2
104	2	3	3	2	2	3	3	2
105	2	3	3	2	2	3	3	2
106	2	3	3	2	2	3	3	2
107	2	3	3	2	2	3	3	2
108	2	3	3	2	2	3	3	2
109	2	3	3	2	2	3	3	2
110	2	3	3	2	2	3	3	2
111	2	3	3	2	2	3	3	2
112	2	3	3	2	2	3	3	2
113	2	3	3	2	2	3	3	2
114	2	3	3	2	2	3	3	2
115	2	3	3	2	2	3	3	2
116	3	1	1	1	1	1	1	1
117	3	1	1	1	1	1	1	1
118	3	1	1	2	1	1	2	1
119	3	1	2	2	1	1	2	2
120	3	1	2	2	1	1	2	2
121	3	2	3	2	1	1	3	2
122	3	2	3	2	1	1	3	2
123	3	2	3	2	1	1	3	2
124	3	2	3	2	1	2	3	2
125	3	2	3	2	1	2	3	2

Hipótesis general

Ha: Los factores como son: Socio demográficos y factores obstétricos influyen en el nivel de conocimiento de los métodos anticonceptivos en mujeres en el Hospital I Essalud Puno 2021.

Ho: Los factores como son: Socio demográficos y factores obstétricos no influyen en el nivel de conocimiento de los métodos anticonceptivos en mujeres en el Hospital I Essalud Puno 2021

Factores asociados	Valor	Grados de libertad	Significación asintótica (bilateral)
Factores socio demográficos	21.596	4	0.000
Factores obstétricos	32.341	4	0.000

De acuerdo a los resultados estadístico la prueba chi cuadrada calculada es superior al valor de la chi cuadrada tabulada, respecto a los factores asociados además la probabilidad de error son menores al parámetro de 0.05, de ello se afirma que existe asociación de dependencia entre las variables, demostrando que los factores socio demográficos y obstétricos muestran asociación de dependencia con el nivel de conocimiento de los métodos anticonceptivos.

Medidas simétricas

		Valor	Error típico. asintótico	T aproximada	Sig. aproximada
Ordinal por ordinal	Tau-b de Kendall	,580	,120	-3,870	,000
N de casos válidos		38			

La prueba de medidas asimétricas Tau-b de Kendall muestra un valor de 0.580 con un valor de probabilidad de 0.000 inferior al parámetro de 0.05, determinando que existe influencia significativa y directa, demostrando la hipótesis de investigación, donde los factores como son: Socio demográficos y factores obstétricos influyen en el nivel de conocimiento de los métodos anticonceptivos en mujeres en el Hospital I Essalud Puno 2021.

Prueba de hipótesis

Hipótesis específica 1.

Ha: Los factores sociodemográficos: Edad, estado civil, procedencia tienen influencia en el nivel de conocimiento de los métodos anticonceptivos en mujeres del hospital I Essalud Puno 2021.

Ho: Los factores sociodemográficos: Edad, estado civil, procedencia no tienen influencia en el nivel de conocimiento de los métodos anticonceptivos en mujeres del hospital I Essalud Puno 2021.

Factores sociodemográficos	Valor	Grados de libertad	Significación asintótica (bilateral)
Edad	19.684	4	0.001
Estado civil	21.596	4	0.000
Procedencia	24.547	2	0.000

De acuerdo a los resultados estadísticos de la prueba chi cuadrada calculada se observa que es superior al valor de la chi cuadrada tabulada en la dimensión factores sociodemográficos, además la probabilidad de error son menores al parámetro de 0.05, de ello se afirma que existe asociación de dependencia entre las variables, donde los factores sociodemográficos: edad, estado civil, procedencia tienen influencia en el nivel de conocimiento de los métodos anticonceptivos en mujeres del hospital I Essalud Puno 2021.

Hipótesis específica 2.

Ha: Los factores obstétricos: Paridad, periodo intergenesico, uso de anticonceptivos, influyen en los métodos anticonceptivos. En mujeres del hospital Essalud Puno 2021.

Ho: Los factores obstétricos: Paridad, periodo intergenesico, uso de anticonceptivos, no influyen en los métodos anticonceptivos. En mujeres del hospital Essalud Puno 2021



Factores obstétricos	Valor	Grados de libertad	Significación asintótica (bilateral)
Paridad	41.965	4	0.000
Periodo intergenesico,	32.341	4	0.000
Uso de anticonceptivos,	6.861	2	0.032

De acuerdo a los resultados estadístico la prueba chi cuadrada calculada es superior al valor de la chi cuadrada tabulada, en la dimensión factores obstétricos, además las probabilidades de error son menores al parámetro de 0.05, de ello se afirma que existe asociación de dependencia entre las variables, demostrando la hipótesis de investigación, donde los factores obstétricos: como paridad, periodo intergenesico, uso de anticonceptivos, influyen en los métodos anticonceptivos. En mujeres del hospital Essalud Puno 2021.

Hipótesis específica 3.

Ha: El nivel de conocimiento sobre los métodos anticonceptivos en regular en mujeres del hospital I Essalud Puno 2021

Ho: El nivel de conocimiento sobre los métodos anticonceptivos no es regular en mujeres del hospital I Essalud Puno 2021



<p>Problema específico</p> <p>PE 1.- ¿Cuáles son los factores sociodemográficos que influyen en el nivel de conocimiento de los métodos anticonceptivos en mujeres del hospital I Essalud Puno 2021?</p> <p>PE 2.- ¿Cuáles son los factores obstétricos que influyen en el nivel de conocimiento de los métodos anticonceptivos en mujeres del hospital I Essalud Puno 2021?</p> <p>PE 3.- ¿Cuál es el nivel de conocimiento sobre métodos anticonceptivos en mujeres del hospital I Essalud Puno 2021?</p>	<p>Objetivos Específicos</p> <p>OE 1.- Identificar los factores sociodemográficos que influyen en el nivel de conocimiento de los métodos anticonceptivos en mujeres del hospital I Essalud Puno 2021.</p> <p>OE 2.- Establecer los factores obstétricos que influyen en el nivel de conocimiento de los métodos anticonceptivos en mujeres del hospital I Essalud Puno 2021</p> <p>OE3.- Mencionar el nivel de conocimiento sobre los métodos anticonceptivos en mujeres del hospital I Essalud Puno 2021.</p>	<p>Hipótesis específicas</p> <p>HE 1.- Los factores sociodemográficos: edad, estado civil, procedencia tienen influencia en el nivel de conocimiento de los métodos anticonceptivos en mujeres del hospital I Essalud Puno 2021.</p> <p>HE 2.- Los factores obstétricos: paridad, periodo intergenésico, uso de anticonceptivos, influyen en los métodos anticonceptivos. En mujeres del hospital Essalud Puno 2021.</p> <p>HE3.- El nivel de conocimiento sobre los métodos anticonceptivos es regular en mujeres del hospital I Essalud Puno 2021.</p>	<p>Dependiente</p> <p>Nivel de conocimiento de métodos anticonceptivos</p>	<p>2.1 Métodos anticonceptivos</p>	<p>2.1.1 Nivel de conocimiento sobre el uso y elección de método anticonceptivo</p> <p>2.1.2 Importancia de métodos anticonceptivos</p>	<p>Bueno 16-20</p> <p>Regular 11-15</p> <p>Malo - 10</p>
--	--	---	---	---	---	--



ANEXO 3

CONSENTIMIENTO INFORMADO

Por el presente autorizo voluntariamente participar en el proyecto de investigación titulado factores que influyen en el nivel de conocimiento de los métodos anticonceptivos en mujeres del Hospital I Essalud Puno 2021

Que será realizado por el Sra. Ledy Jeanet Torres Chino

De: Universidad Andina Néstor Cáceres Velásquez Objetivos del estudio.

Se le solicita su participación para recolección de datos que es de tipo anónimo donde se respetara su privacidad, confidencialidad y manejo de la información de sus datos y no podrán ser vistos o utilizados por otras personas ajenas al estudio ni tampoco para propósitos diferentes a los que establece el documento que firma.

Doy mi autorización para q se realice la aplicación del cuestionario.

Se me informan además que esta actividad no pondrá en riesgo mi salud personal, ni me ocasionara ningún tipo de gastos, los resultados solo serán utilizados para estudios de investigación y que servirán para aportar al avance científico de la comunidad.

Puno _____ de _____ 2021

Ante cualquier duda comunicarse con el investigador:

NOMBRE COMPLETO: _____

DNI : _____

Muchas gracias.



ANEXO N 4

CUESTIONARIO

El presente cuestionario es parte del proceso de investigación, por lo cual se le ruega contestar con total sinceridad:

Nombre de paciente:

Fecha:

1.- Factores

1.1 Factores sociodemográficos

Su edad es

- a.- Menor 19 años
- b.- 20-34 años
- c.- 35 a mas

Su estado civil es

- a.- Casada
- b.- soltera
- c.- Conviviente

Procedencia

- a.- Urbano
- b.- Rural

Ingreso económico

- a.- < 930
- b.- > 930

1.2 Factores obstétricos

Cuantos partos tuvo

- a.- Nulípara
- b.- Primípara
- c.- Multípara

Periodo Intergenésico

- a.- Menor de 2 años
- b.- Mayor de 5 años



Uso de métodos anticonceptivos

a.- Utiliza

b.- No utiliza



ANEXO N 4

CUESTIONARIO DE CONOCIMIENTO

El presente cuestionario es parte del proceso de investigación, por lo cual se le ruega contestar con total sinceridad:

Nombre de paciente:

Fecha:

1.- Factores

1.1 Factores sociodemográficos

Su edad es

- a.- Menor 19 años
- b.- 20-34 años
- c.- 35 a mas

Su estado civil es

- a.- Casada
- b.- soltera
- c.- Conviviente

Procedencia

- a.- Urbano
- b.- Rural

Ingreso económico

- a.- < 930
- b.- > 930

1.2 Factores obstétricos

Cuantos partos tuvo

- a.- Nulípara
- b.- Primípara
- c.- Multípara

Periodo Inter-genésico

- a.- Menor de 2 años
- b.- Mayor de 5 años

Uso de métodos anticonceptivos

- a.- Utiliza
- b.- No utiliza



2.- Conocimiento de los métodos anticonceptivos

Lea atentamente las preguntas y marque x la respuesta que crea correcta

1.- La planificación familiar sirve para

- a.- Evitar los embarazos
- b.- Que las parejas decidas cuando y cuantos hijos tener
- c.- Todos son ciertas

2.- El método anticonceptivo que usa

Una mujer debe ser

- a.- El que la mujer escoja
- b.- El que se elige después de una consejería
- c.- El que su pareja le imponga

3.- Que beneficio tiene la planificación

Familiar

- a.- Evitar el embarazo
- b.- Iniciar las relaciones sexuales con seguridad después de los 40 días
- c.- Las alternativas anteriores son verdaderas

4.- Las pastillas anticonceptivas no

Pueden ser usadas en mujeres

- a.- Mayores de 35 años
- b.- Mujeres que tienen cancer
- c.- Ninguna de las anteriores
- d.-La a y b son verdaderas.

5.- Los métodos anticonceptivos

Pueden iniciarse

- a.- A las 24 horas después del parto
- b.- En cualquier momento
- c.- Ninguna de las anteriores

6.- Cual o cuales son los métodos anticonceptivos

- a.- Condones
- c.- Método del ritmo
- e.- Todas las



anteriores

- b.- T. de cobre
- d.- Tabletas vaginales

7.- A donde debe ir para elegir un método anticonceptivo

- a.- A las farmacias
- b.- A iglesias
- c.- A los establecimientos de salud

8.- Cuales son los métodos anticonceptivos

- a.- Métodos naturales
- b.- Métodos de barrera
- c.- Métodos hormonales
- d.- Todas
- e.- Ninguna

9.- Cuales es el método natural

- a.- Método del ritmo
- b.- Temperatura basal
- c.- Lactancia materna exclusiva (MELA)
- d.- Todas las alternativas
- e.- Ninguna

10.- Quien puede usar los métodos naturales

- a.- Todas las mujeres
- b.- Solo católicos
- c.- Mujeres con regla regular

11.- El condón

- a.- No se utiliza más de una vez
- b.- Se coloca en el pene erecto
- c.- Sirve solo para prevenir enfermedades venéreas
- d.- todas
- e.- Ninguna

12.- Como se utilizan las tabletas vaginales

- a.- Se colocan después de las relaciones sexuales
- b.- Se coloca 15 minutos antes de la relación sexual
- c.- Se coloca 24 horas después de las relaciones sexuales

13.- Sobre la T de cobre



- a.- Son de varias formas
- b.- No interfieren en la lactancia
- c.- Es un método seguro
- d.- Todas las anteriores
- e.- Ninguna

14.- Sobre el inyectable trimestral

- a.- Se coloca entre el tercer y quinto día después de la menstruación
- b.- Se coloca después del parto
- c.- No altera la lactancia
- d.- Todas
- e.- Ninguna

15.- La ligadura de trompas y la vasectomía

- a.- Es un método deficiente
- b.- No es seguro
- c.- Daña al hombre
- d.- Ninguno

16.- El implante

- a.- Es un método seguro
- b.- No causa daño
- c.- No interfiere con la lactancia
- d.- Todas

17.- El inyectable mensual

- a.- Es un método hormonal
- b.- No interfiere en la lactancia materna
- c.- No causa enfermedad
- d.- Todas son verdaderas
- e.- Ninguna

18.- Sobre el método Mela

- a.- Es un método seguro
- b.- Es de fácil uso
- c.- No causa daño a la madre
- d.- Todas son verdaderas
- e.- Ninguna



19.- Sobre los implantes

- a.- Es un método hormonal
- b.- Es eficaz
- c.- Dura 3 años
- d.- Todas son verdaderas
- e.- Ninguna

20.- Sobre los métodos hormonales se deben administrar al

- a.-Primer día después de la menstruación
- b.- Quinto día después de la menstruación
- c.- al sexto día después de la menstruación

TABLA DE PONDERACION DEL EXAMEN DE CONOCIMIENTO

pregunta

1.- C	11.- D
2.- B	12.- B
3.- A	13.- D
4.- D	14.- D
5.- A	15.- D
6.- E	16.- D
7.- C	17.- D
8.- D	18.- D
9.- C	19.- D
10.- C	20.- B

Escala de evaluación

- 16 A 20 respuestas bien respondidas bueno
- 11 A 15 respuestas bien respondidas regular
- 10 respuestas malo

VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO

ANEXO N° 4

VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO

Título de la Tesis: EFECTOS DE LA INTERVENCIÓN EN EL MANEJO DE EMERGENCIAS DE LAS MUJERES ANULOCONCEPTIVAS EN EL HOSPITAL T. ESSA LIND. DE LOS RIOS
 Nombre del Juez: Tema Mayeli Arteza Calisaya
 Especialidad: OBSTETRIA
 Colegiatura: 28728 Fecha: 08.03.19

CRITERIOS DE EVALUACIÓN	PUNTAJE	TOTAL
El instrumento recoge información que permite dar respuesta al problema de investigación	1	1
El instrumento propuesto corresponde a los objetivos propuestos en el estudio.	1	1
La estructura del instrumento es el adecuado.	1	1
Los ítems del instrumento responden a la Operacionalización de la variable	1	1
La secuencia presentada facilita el desarrollo del instrumento.	1	1
Los ítems son claros y entendibles.	1	1
El número de ítems es adecuado para su aplicación.	1	1
*Se deben eliminar algunos ítems		
Total	7	7

Se ha considerado:

- De acuerdo = 1 (SI)
- En desacuerdo = 0 (NO)

ANEXO N° 4

VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO

Título de la Tesis: FACTORES QUE INFLUYEN EN EL NIVEL DE SINTIENDO DE LAS METODAS ANTICONCEPTIVAS EN MUJERES DEL HOSPITAL F. ESCALDO QUINUALES
Nombre del Juez: Rosa Daniela Chiquimay Rivera
Especialidad: Salud pública
Colegiatura: 22764 Fecha: 26-9-23

CRITERIOS DE EVALUACIÓN	PUNTAJE	TOTAL
El instrumento recoge información que permite dar respuesta al problema de investigación	1	1
El instrumento propuesto corresponde a los objetivos propuestos en el estudio.	1	1
La estructura del instrumento es el adecuado.	1	1
Los ítems del instrumento responden a la Operacionalización de la variable	1	1
La secuencia presentada facilita el desarrollo del instrumento.	1	1
Los ítems son claros y entendibles.	1	1
El número de ítems es adecuado para su aplicación.	1	1
*Se deben eliminar algunos ítems		
Total	7	7

Se ha considerado:

- De acuerdo = 1 (SI)
- En desacuerdo = 0 (NO)

COP. 22768



ANEXO N° 4

VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO

Título de la Tesis: FACTORES QUE INFLUYEN EN EL MANEJO DEL CONSUMO DE LAS HERBAS ORNAMENTALES EN MUJERES DEL HOSPITAL JESSARON PUNO 2021
 Nombre del Juez: YESICA ALVAREZ QUENAYA
 Especialidad: ALTO RIESGO OBSTETRICO
 Colegiatura: 30734 Fecha: 15-09-23

CRITERIOS DE EVALUACIÓN	PUNTAJE	TOTAL
El instrumento recoge información que permite dar respuesta al problema de investigación	1	1
El instrumento propuesto corresponde a los objetivos propuestos en el estudio.	1	1
La estructura del instrumento es el adecuado.	1	1
Los ítems del instrumento responden a la Operacionalización de la variable	1	1
La secuencia presentada facilita el desarrollo del instrumento.	1	1
Los ítems son claros y entendibles.	1	
El número de ítems es adecuado para su aplicación.	1	1
*Se deben eliminar algunos ítems		
Total	7	7

Se ha considerado:

- De acuerdo = 1 (SI)
- En desacuerdo = 0 (NO)


 Yesica Alvarez Quenaya
 OBSTETRA
 C.P. 30737
 HOSPITAL CLINICA UNIVERSITARIA
 RED ASISTENCIAL PUNO
 EsSalud



ANEXO N° 4

VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO

Título de la Tesis: *factores que influyen en el nivel de conocimiento de los...*
DETAJOS... ANTICONCEPTIVOS... EN FUENTES DEL HOSPITAL I. ESSELU. PUNO. 2021.....
 Nombre del Juez: *NOORIA... ELVINO... VALDEZ... OBSTETA*.....
 Especialidad.....
 Colegiatura..... *4774*..... Fecha..... *08 - 09 - 2023*.....

CRITERIOS DE EVALUACIÓN	PUNTAJE	TOTAL
El instrumento recoge información que permite dar respuesta al problema de investigación	/	/
El instrumento propuesto corresponde a los objetivos propuestos en el estudio.	/	/
La estructura del instrumento es el adecuado.	/	/
Los ítems del instrumento responden a la Operacionalización de la variable	/	/
La secuencia presentada facilita el desarrollo del instrumento.	/	/
Los ítems son claros y entendibles.	/	/
El número de ítems es adecuado para su aplicación.	/	/
*Se deben eliminar algunos ítems		
Total	7	7

Se ha considerado:

- De acuerdo = 1 (SI)
- En desacuerdo = 0 (NO)

Elvino Valdez
 Elvino Valdez Admonite
 OBSTETRA
 COP. N° 4774
 RED ASISTENCIAL - PUNO
 I. ESSELU

ANEXO N° 4

VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO

Título de la Tesis: FACTORES QUE INFLUYEN EN EL NIVEL DE CONOCIMIENTO DE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES DEL HOSPITAL S. ESALMO PUNO 2021
 Nombre del Juez: IRENE LEONOR CHAIÑA CHOQUE
 Especialidad: SAUD MATERNA CON MENCIÓN A PSICOPROFILAXIS Y ESTIMULACIÓN
 Colegiatura: 5072 Fecha: 04.10.2022

CRITERIOS DE EVALUACIÓN	PUNTAJE	TOTAL
El instrumento recoge información que permite dar respuesta al problema de investigación	1	1
El instrumento propuesto corresponde a los objetivos propuestos en el estudio.	1	1
La estructura del instrumento es el adecuado.	1	1
Los ítems del instrumento responden a la Operacionalización de la variable	1	1
La secuencia presentada facilita el desarrollo del instrumento.	1	1
Los ítems son claros y entendibles.	1	1
El número de ítems es adecuado para su aplicación.	1	1
*Se deben eliminar algunos ítems		
Total	7	7

Se ha considerado:

- De acuerdo = 1 (SI)
- En desacuerdo = 0 (NO)

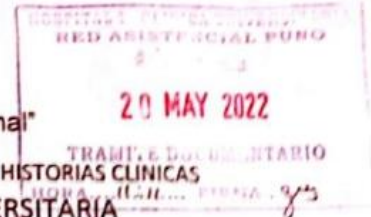
IRENE LEONOR CHAIÑA CHOQUE
 COP 5072



"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

SOLICITO: AUTORIZACIÓN USO DE HISTORIAS CLINICAS

SEÑOR DIRECTOR DEL HOSPITAL I ESSALUD CLINICA UNIVERSITARIA



Yo, LEIDY JEANET TORRES CHINO

Identificado con DNI 75580221, con domicilio

Actual en barrio los andes Mz B LT 01 me dirijo

ante usted con el debido respeto me presento

y expongo lo siguiente:

Que, habiendo culminado mis estudios en la escuela profesional de obstetricia de la Universidad Andina Néstor Cáceres Velásquez, estoy realizando mi trabajo de investigación, titulado **FACTORES QUE INFLUYEN EN EL NIVEL DE CONOCIMIENTO DE LOS METODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO 2021** para lo cual solicito que se me brinde la autorización para poder recopilar la información del servicio de obstetricia, en el periodo del 1 de mayo al 30 de setiembre del presente año.

No dudando de su amable aceptación y agradeciéndole anticipadamente por las facilidades brindadas.

POR LO EXPUESTO

ruego a usted, señor director ,acceder a mi solicitud por ser justo y legal .

puno , 20 de mayo del 2022.

LEIDY JEANET TORRES CHINO
DNI 75580221



ANEXO 1
FORMULARIO DE AUTORIZACIÓN

AUTORIZACIÓN PARA LA INCORPORACIÓN DE LOS
TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN
EN EL REPOSITORIO INSTITUCIONAL UANCV

Formato digital

Fecha de entrega: 18-06-2024

1. Datos del autor (es):

Nombres y Apellidos: LEIDY JEANET TORRES CHINO
Dirección: BARRIO LOS ANDES MZ B LT. 1
DNI/Carné de Extranjería/Pasaporte N°: 75580221
Teléfono: 931182800 email: leidyjeanett@gmail.com
Nombres y Apellidos: _____
Dirección: _____
DNI/Carné de Extranjería/Pasaporte N°: _____
Teléfono: _____ email: _____
Facultad y/o Escuela de Posgrado: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
Escuela Profesional o Mención: ESCUELA PROFESIONAL DE OBSTETRICIA
Título o Grado Académico a optar: OBSTETRA
Asesor: Dra. ESPERANZA CUEVA ROSSEL
Esta obra se encuentra dentro de las siguientes denominaciones:
Trabajo de Investigación Tesis Trabajo de Suficiencia Profesional Trabajo Académico
Título: FACTORES QUE INFLUYEN EN EL NIVEL DE CONOCIMIENTO DE LOS MÉTODOS
ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES DEL HOSPITAL I ESSALUD PUNO 2021
Palabras claves, (3 a 5 términos): Factores que influyen nivel de conocimiento planificación familiar
¿Esta obra se desarrolló en la UANCV ^{1,2?}
1
¹ Indicar si su producción intelectual ha empleado recursos tales como, instalaciones, laboratorios, insumos, equipos, bases de datos, asesoría técnica por parte del personal de la UANCV, financiamiento, entre otros relacionados.
² Si su producción intelectual se desarrolló en la UANCV totalmente o parcialmente, deberá autorizar el depósito en el Repositorio de manera obligatoria.



2. Referencia de tesis:

- Bachiller
 Título
 2da Especialidad
 Maestría
 Doctorado

3. Licencias:

a) Licencia estándar:

Bajo los siguientes términos, autorizo el depósito de mi tesis en el Repositorio Digital de la UANCV.

Con la autorización de depósito de mi producción Intelectual, otorgo a la Universidad Andina “Néstor Cáceres Velásquez” una licencia no exclusiva para reproducir, distribuir, comunicar al público, transformar (únicamente mediante su traducción a otros idiomas) y poner a disposición del público mi producción intelectual (incluido el resumen), en formato físico o digital, en cualquier medio, conocido o por conocerse, a través de los diversos servicios por la Universidad, creados o por crearse, tales como el Repositorio Digital de tesis UANCV, colección de producción intelectual, entre otros, en el Perú y en el extranjero por el tiempo y veces que considere necesarias, y libres de remuneraciones.

En virtud de dicha licencia, la Universidad Andina “Néstor Cáceres Velásquez” podrá reproducir mi producción intelectual en cualquier tipo de soporte y en más de un ejemplar, sin modificar su contenido, solo con propósitos de seguridad, respaldo y preservación.

Declaro que la producción intelectual es una creación de mi autoría y exclusiva titularidad, coautoría con titularidad compartida, y me encuentro facultado a conceder la presente licencia y, asimismo, garantizo que dicha producción intelectual no infringe derechos de autor de terceras personas.

La Universidad Andina “Néstor Cáceres Velásquez” consignará el nombre del y/o los autor(es) de la producción intelectual, y no le hará ninguna modificación más que la permitida en la licencia.

Autorizo su publicación (marque con una X)

- Sí, autorizo que se deposite inmediatamente.
- Sí, autorizo que se deposite a partir de la fecha (d/m/a): _____
- No autorizo.

b) Licencia CREATIVE COMMONS 4.0 INTERNACIONAL:

Si usted concede una licencia CREATIVE COMMONS sobre su producción intelectual, mantiene la titularidad de los derechos de autor de esta y, a la vez, permite que otras personas puedan reproducirla, comunicarla al público y distribuir ejemplares de esta, bajo las condiciones siguientes:

¿Quiere permitir usos comerciales de su producción intelectual?

Sí: significa que usted permite la reproducción, distribución y comunicación pública de la producción intelectual incluso con fines comerciales.

No: significa que usted permite la reproducción, y comunicación pública de la producción intelectual, pero sin fines comerciales.

- Sí autorizo
- No autorizo



Jurisdicción de su Licencia

Todas las licencias CREATIVE COMMONS son de ámbito mundial, sin embargo, usted puede elegir entre la opción "internacional" o una adaptada a su jurisdicción, como para el caso peruano.

La opción "internacional" emplea el lenguaje y la terminología de los tratados internacionales; en cambio, la adaptada a su jurisdicción, recoge las particularidades de la legislación peruana.

En consecuencia, **la opción "internacional" goza de una mayor eficacia a nivel mundial, gracias a que tiene jurisdicción neutral.** Mientras que la opción adaptada a la jurisdicción del Perú goza de una mayor eficacia ante los tribunales peruanos.

Internacional

Nacional

Línea de investigación: SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA - P06

Firma de Autor



huella digital

18 - 06 - 2024

Fecha