



Universidad
Norbert Wiener

Powered by **Arizona State University**

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE ENFERMERÍA

Tesis

Nivel de conocimiento sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia, 2023.

Para optar el Título Profesional de

Licenciada en Enfermería

Presentado Por:

Autor: Maximiliano Paucar, Judith Liliana

Código ORCID: <https://orcid.org/0000-2020100512>

Asesora: Mg. Morillo Acasio, Berlina del Rosario


Código ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-8303-2910>

Línea De Investigación General

Salud, Enfermedad y Ambiente

Lima – Perú

2024

 Universidad Norbert Wiener	DECLARACIÓN JURADA DE AUTORIA Y DE ORIGINALIDAD DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN		
	CÓDIGO: UPNW-GRA-FOR-033	VERSIÓN: 01 REVISIÓN: 01	FECHA: 08/11/2022

Yo, Judith Liliana Maximiliano Paucar egresado de la Facultad de Ciencias de la Salud Ciencias de la Salud y Escuela Académica Profesional de Enfermería / Escuela de Posgrado de la Universidad privada Norbert Wiener declaro que el trabajo académico "Nivel De Conocimiento Sobre El Virus Papiloma Humano y La Actitud Preventiva En Pacientes Mujeres Adultas En Edad Reproductiva que se atienden en el centro de salud Buenos Aires, Santa Eulalia,2023". Asesorado por el docente: MG. Berlina del Rosario Morillo Acasio CE: 002865014 ORCID...0000-0001-8303-2910 tiene un índice de similitud de ...(18) (Dieciocho) % con código verificable en el reporte de originalidad del software Turnitin.

Así mismo:

1. Se ha mencionado todas las fuentes utilizadas, identificando correctamente las citas textuales o paráfrasis provenientes de otras fuentes.
2. No he utilizado ninguna otra fuente distinta de aquella señalada en el trabajo.
3. Se autoriza que el trabajo puede ser revisado en búsqueda de plagios.
4. El porcentaje señalado es el mismo que arrojó al momento de indexar, grabar o hacer el depósito en el turnitin de la universidad y,
5. Asumimos la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento u omisión en la información aportada, por lo cual nos sometemos a lo dispuesto en las normas del reglamento vigente de la universidad.



.....
Firma de autor 1

Judith Liliana Maximiliano Paucar

Nombres y apellidos del Egresado

DNI: 44845885



.....
Firma

MG. Berlina del Rosario Morillo Acasio

Nombres y apellidos del Asesor

CE: 002865014

Lima, 29 de enero de 2024

**Nivel De Conocimiento Sobre El Virus Papiloma Humano Y La
Actitud Preventiva En Pacientes Mujeres Adultas En Edad
Reproductiva que se atienden en el centro de salud Buenos Aires,
Santa Eulalia, 2023.**

Asesora: Mg. Berlina del Rosario Morillo Acasio
Código Orcid: <https://orcid.org/0000-0001-8303-2910>

DEDICATORIA

Este trabajo se lo dedicamos a DIOS, también a mis padres, docentes que día a día me apoyaron, enseñaron a ser mejor personas tanto en lo personal, familiar y como futura profesionales.

AGRADECIMIENTO

Agradezco a Dios padre celestial por siempre estar a mi lado y demostrarme incondicionalmente su amor infinito, a mi hermosa familia a mi padre por ser mi presente y gran fuente de inspiración, a mis grandes docentes de pre grado de la universidad por trasmitirme sus conocimientos y experiencias que los llevare conmigo para un buen desempeño como profesional y por último a mi universidad privada Norbert Wiener por preocuparse en la calidad de educación de los alumnos e incentivar a los alumnos a realizar investigaciones científicas.

Jurado

Presidente: Mg. Luis Miguel Camarena Chamaya

Secretario: Mg. Jaime Alberto Mori Castro

Vocal: Mg. Werther Fernando Fernández Rengifo

INDICE

DEDICATORIA.....	iii
AGRADECIMIENTO	iv
Jurado	v
INDICE	vi
INDICE DE TABLAS	¡Error! Marcador no definido.
INDICE DE FIGURAS.....	¡Error! Marcador no definido.
RESUMEN	xi
Abstract	xii
INTRODUCCIÓN.....	1
CAPITULO I: EL PROBLEMA.....	2
1.1. Planteamiento del Problema	2
1.2. Formulación de Problema	6
1.2.1. Problema general	6
1.2.2. Problema específico	6
1.3. Objetivos de la investigación.....	7
1.3.1. Objetivo general	7
1.3.2. Objetivo específico	7
1.4. Justificación de la investigación	8
1.4.1. Teórica	8
1.4.2. Metodológica.....	8
1.4.3. Práctica	8
1.5. Limitaciones de la investigación.....	9
CAPITULO II: MARCO TEORICO	10
2.1 Antecedentes de la investigación	10
2.2. Bases Teóricas.....	14
2.3 Formulación De Hipótesis.....	26

2.3.1. Hipótesis general	26
2.3.2 Hipótesis Específicas:	26
CAPITULO III. METODOLOGIA	27
3.1 Método de la investigación	27
3.2 Enfoque Investigativo	27
3.3 Tipo de Investigación	28
3.4 Diseño de la investigación.....	28
3.5. Población, muestra y muestreo	29
3.6. variable y operacionalización	29
3.7. Técnicas e Instrumentos de recolección de los datos	31
3.7.1. Técnica.....	31
3.7.2. Descripción De Instrumentos	31
3.7.3. Validación	33
3.7.4. Confiabilidad.....	33
3.8. Plan procesamiento y Analíticos De Datos.....	34
3.9. Aspectos éticos.....	34
CAPITULO IV: PRESENTACIÓN Y DISCUSIÓN DE LOS RESULTADOS	36
4.1. Resultados.....	36
4.1.1. Analisis descriptivo de los resultados.....	36
4.1.2. Prueba de hipótesis	42
CAPITULO V: CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES.....	50
5.1. Conclusiones	50
5.2. Recomendaciones	51
REFERENCIAS	b
ANEXOS	m
Anexo 1. Matriz de consistencia	45

Anexo 2. Instrumentos.....	46
Anexo 3. Validez de instrumento	52
Anexo 4: Confiabilidad del instrumento	53
Anexo 5. Aprobación del Comité de Ética.....	54
Anexo 6: Formato de consentimiento informado	55
Anexo 7: Carta de aprobación de la institución para la recolección de datos	57
Anexo 8: Informe del asesor de turnitin.....	58

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1. Datos sociodemográficos de las pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.....	36
Tabla 2. Tablas cruzadas de la relación entre Nivel de conocimiento sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres	37
Tabla 3. Tablas cruzadas de la relación entre la dimensión conocimiento de las Generalidades sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres	38
Tabla 4. Tablas cruzadas de la relación entre la dimensión conocimiento de la Trasmisión-Factores de Riesgo sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres	39
Tabla 5. Tablas cruzadas de la relación entre la dimensión conocimiento de los Signos-Síntomas-Diagnóstico sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres.	40
Tabla 6. Tablas cruzadas de la relación entre la dimensión conocimiento de las Complicaciones-Tratamiento sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres.	41
Tabla 7. Correlación : nivel de conocimiento sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres.	42
Tabla 8. Correlacion: Dimensión conocimiento de las Generalidades sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres	43
Tabla 9. Correlacion: Dimensión conocimiento de la Trasmisión-Factores de Riesgo sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres	44

Tabla 10. Correlacion: Dimensión conocimiento de los Signos-Síntomas-Diagnóstico sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres 45

Tabla 11. Correlacion: Dimensión conocimiento de las Complicaciones-Tratamiento sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres a. 46

RESUMEN

Esta investigación tuvo como objetivo: Determinar el Nivel de conocimiento sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el centro de salud Buenos Aires. Santa Eulalia 2023.

La metodología de estudio es hipotético deductivo con diseño no experimental, de enfoque cuantitativo, de tipo descriptivo, aplicada, correlacional, de corte transversal la muestra estará constituida por 117 mujeres en edad reproductiva su técnica es la encuesta y el instrumento se aplicaron 2 cuestionarios. En los resultados se reflejó en la relación del Nivel de conocimiento sobre el virus del papiloma humano con la actitud preventiva el cual se obtuvo una actitud preventiva media con conocimiento medio en 48.7%. En la dimensión conocimiento de las Generalidades se tiene una actitud preventiva media con conocimiento bajo en 34.2%. En la relación del Nivel de conocimiento en la dimensión conocimiento de la Trasmisión-Factores de Riesgo se tiene una actitud preventiva media con conocimiento medio en 40.2%. En la relación del Nivel de conocimiento en la dimensión conocimiento de los Signos-Síntomas-Diagnóstico se tiene en una actitud preventiva media con conocimiento bajo en 29.1%. En la relación del Nivel de conocimiento en la dimensión conocimiento de las Complicaciones-Tratamiento se tiene una actitud preventiva media con conocimiento medio en 35.9%. se concluye que, si existe una relación estadísticamente significativa con un alfa de 0.000, entre el Nivel de conocimiento sobre el virus del papiloma humano y la actitud preventiva sobre el virus papiloma humano en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el centro de salud Buenos Aires. Santa Eulalia 2023.

Palabras claves: conocimiento, actitud, cognoscitivo, Virus Papiloma Humano

Abstract

This research has as Objective: Determine the level of knowledge and preventive attitude about the human papillomavirus in adult female patients of reproductive age who are treated at the Buenos Aires health center. Santa Eulalia 2023. The study methodology is hypothetical deductive with a non-experimental design, quantitative approach, descriptive, applied, correlational, cross-sectional. The sample will consist of 117 women of reproductive age. Its technique is the survey and the instrument is They applied 2 questionnaires. The results reflected in the relationship between the level of knowledge and the preventive attitude about the human papillomavirus that there is an average preventive attitude with average knowledge in 48.7%. In the knowledge dimension of Generalities there is a medium preventive attitude with low knowledge at 34.2%. In the relationship of the Level of knowledge in the knowledge dimension of Transmission-Risk Factors, there is an average preventive attitude with average knowledge at 40.2%. In the relationship of the Level of knowledge in the knowledge dimensión of Signs-Symptoms-Diagnosis, there is an average preventive attitude with low knowledge at 29.1%. In the relationship of the Level of knowledge in the knowledge dimensión of Complications-Treatment, there is an average preventive attitude with average knowledge at 35.9%. It is concluded that there is a statistically significant relationship with an Alpha of 0.000, between the level of knowledge and the preventive attitude about the human papillomavirus in adult female patients of reproductive age who are treated at the Buenos Aires health center. Saint Eulalia 2023.

Keywords: knowledge, attitude, cognitive human papillomavirus

INTRODUCCIÓN

Los comportamientos inadecuados en la vida sexual en su actividad humana, la poca información del VPH, los factores de riesgo como las relaciones sexuales, la promiscuidad, la falta de conocimiento, la poca actitud preventiva en salud predispone al individuo a contraer este virus papiloma mediante el acto sexual siendo muy prevalente en las mujeres activas sexualmente siendo un causal del cáncer de cuello uterino entre otras.

Esta presente investigación se dio con el fin de determinar la relación entre nivel de conocimiento sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el centro de salud Buenos Aires. Santa Eulalia 2023. La investigación está estructurada por cinco capítulos:

Capítulo I: esta referido a la problemática a investigar a estudio detallara el planteamiento, formulación del problema, objetivos, justificación y sus limitaciones.

Capítulo II: contiene marcos teóricos como los antecedentes nacionales e internacionales, bases teóricas, hipótesis general y específicas de la investigación.

Capítulo III: presenta la metodología, método su enfoque, tipo, diseño de investigación, muestra, muestreo, operacionalización, técnicas e instrumento, sustento estadístico para su análisis, validación, confiabilidad y sus aspectos éticos.

Capítulo IV: contiene los resultados del estudio obtenidos plasmadas en tablas y figuras análisis descriptivos, presentan también las discusiones de los resultados obtenidos, comparación con otros autores y la verificación de lo obtenido.

Capítulo V: nos presenta las conclusiones y recomendaciones que fueron arrojadas durante la elaboración del presente estudio.

CAPITULO I: EL PROBLEMA

1.1. Planteamiento del Problema

El virus del Papiloma Humano en esta última década se ha convertido en una infección de transmisión sexual más común en las etapas de vida como la adolescencia juventud y adultos siendo un agente causal de varios tipos de canceres benignos y malignos. Se ha precisado que el virus del papiloma humano pertenece a los virus con ADN Tumoraes existentes en algunas especies de animales específicamente y en el individuo o especie humana se llama el virus del papiloma humano con siglas VPH siendo el causante principal de las lesiones superficiales cutáneas y mucosas con proliferaciones epiteliales (1).

Actualmente existen 200 tipos diferentes tipos de virus que pertenecen a los virus de papiloma humano que pueden infectar al ser humano su mayoría tiene apetencia por el tejido mucoso el tracto genital, mucosa oral y respiratoria Dentro de los Diferentes Genotipos como virus del papiloma humano tipo el 16 y 18 que se asocia al cancer en las diferentes partes del cuerpo como el ano, genitales, cérvix, vagina, vulva, pene, cabeza y cuello (2).

La mayoría de las personas en actividad sexual se encuentran expuestas a estos riesgos de contraer el virus del papiloma humano hasta poder llegar a enfermarse por un cáncer VPH así perjudicando su propio estado de salud física, se considera en su mayoría como las más afectadas a las mujeres que se encuentran en edad reproductiva ya que se encuentran activamente sexuales y a ello le sumamos las conductas de riesgos o actitudes negativas hacia la prevención de su salud, desatendiendo, descuidando, demostrando desinterés y Exponiendo su salud a diversas infecciones ocasionas por virus del papiloma humano, infecciones de

transmisión sexual, bacterias, hongos y ser víctimas mortales del cáncer cervicouterino (3).

Según La organización mundial de la salud en sus últimos datos estadísticos a nivel mundial dice que el cáncer del cuello uterino es uno del cuarto tipo de cáncer más incidente en las mujeres de todo el mundo, dentro de ella estimada que existen 604 000 nuevos casos y 342 000 muertes en 2020. En cuanto al 90% de los nuevos casos referidos y muertes en el ámbito mundial en 2020 los que sobresalieron y tuvieron lugar marcado fueron los países de ingresos bajos y medianos (4).

Para la Organización Mundial de la Salud se estimó que el año 2017 la incidencia prevalente del VPH es 11,7% en todo el mundo. según datos en América latina y caribe presentaron 16.1% de prevalencia la segunda más alta de mundo después de África Sub Sahariana 24%, dentro de ellas refieren que la mejor manera de prevenir este virus es realizándose descartes de diagnósticos anual, así como también recurrirla a la prevención por inmunidad biológica vacunas, así como también realizando actitudes preventivas (5).

Las incidencias de carcinomas invasores en los países en desarrollo son 16.6 casos por 100.000 mujeres por año. refiere que la supervivencia media de los casos es de 10 años en países desarrollados y de 5 años en países en desarrollo siendo aplicadas o convertidas en cifras mundiales en mujeres de 15 años sale unos 500 millones para países desarrollados y 1.600 millones para las regiones en vía de desarrollo obteniendo cifras estimadas de portadoras de ADN de VPH de 310 millones dentro de los cuales un 271 se dan en países en vía de desarrollo y un 39 en los países en desarrollo (6).

La IARCC Internacional Agency Research en Cancer de la OMS la Agencia de Investigación internacional de cáncer por medio de su investigación con GLOBOCAN 2012 compilando en su informe con una incidencia muy cruda de cáncer cervical en el Perú de 31,3/100,000 y la tasa ajustada por edad de 34.5/100,000. Donde publica Globocan 2012, que al menos 4,636 mujeres se diagnostican con cáncer cervical cada año, siendo el cancer más frecuente en las mujeres del Perú. Refiriendo en su estadística que unas 1,715 mujeres mueren por este cancer cada año, es decir casi 4 de cada 10 mujeres con cancer cervical mueren, fundamentando que se dan por los diagnósticos tardíos realizados siendo el virus de papiloma humano una de las causas de las neoplasias benignas y malignas más frecuentes en el Perú (7).

Según los datos estadísticos de cancer de cuello uterino en el Perú refiere que Loreto tiene mayor incidencia representando un 29.4% de todos los casos en canceres en la región seguido esta Ucayali con el 28.6%, en tercer lugar, se encuentra Madre de Dios con 28.5% y por último esta Moquegua 28,4%. Las regiones con tasas ajustadas de mortalidad por cancer de cuello uterino por 100,000 habitantes más altas son Loreto con 18,0%, Huánuco con 12,8% y Ucayali con 10%, Con resultados, valores que duplican y hasta cuadruplican el de Lima que es 4.2% (8).

En el 2020 el cancer de cuello uterino en el Perú fue la cuarta causa de muertes en las féminas a nivel mundial. En el Perú, ocupa el segundo lugar y en el año 2020 se reportaron 4270 nuevos casos provocando 2288 muertes es decir cada día 12 mujeres son diagnosticadas con cancer de cuello uterino y de estas 6 mujeres Fallecen por algún tipo de cancer relacionado por el virus del papiloma humano que se contagia sexualmente y es el primer causante del cancer al cuello uterino y otros tipos de cancer como vagina, vulva y ano (9).

Mediante estas estadísticas en el ámbito nacional en el Perú uno de las Causa del Virus Papiloma Humano en su mayoría se presenta por los determinantes sociales de la salud y así como la propia exposición a factores de riesgo liderado e incidido por mujeres activas sexualmente siendo una amenaza para la salud de la mujer peruana (10).

En la jurisdicción de lima Huarochirí en el distrito de santa Eulalia localidad de Buenos Aires se ha podido observar en los últimos años el aumento de migración de la selva como Ucayali como también migrantes extranjeros de otra nacionalidad presentan conductas de riesgo, desconocen o tienen poca información sobre virus del papiloma humano y muchas de las féminas también se atienden en el centro de salud siendo importante en la población contribuir a la concientización y sensibilización sobre este virus VPH que puede llegar a ocasionar hasta la muerte de muchas féminas si no tomamos interés sobre los actitudes y cuidados correctos que debemos tener sobre nuestra salud y a ello le agregamos comportamientos inadecuados o de riesgo podemos contribuir a incrementar la mortalidad femenina del cancer al cuello uterino ocasiona este virus VPH, por ello se ve conveniente realizar en el centro de salud buenos aires un estudio sobre los niveles de conocimiento del paciente y sus actitudes preventivas del paciente mujeres frente al virus del papiloma humano para aportar conocimientos obteniendo a base de este estudio.

Por lo expuesto anteriormente este presente trabajo de estudio tendrá como finalidad determinara el nivel de conocimiento sobre virus papiloma humano y actitudes preventivas en pacientes mujeres adultas reproductiva que se atienden en el Centro de Salud buenos aires.

1.2. Formulación de Problema

1.2.1. Problema general

¿Cómo el nivel de conocimiento sobre el virus papiloma humano se relación con la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023?

1.2.2. Problema específico

- ¿Cómo la dimensión conocimiento de las Generalidades sobre el virus papiloma humano se relaciona con la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023?
- ¿Cómo la dimensión conocimiento de la Trasmisión-Factores de Riesgo sobre el virus papiloma humano se relaciona con la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023?
- ¿Cómo la dimensión conocimiento de los Signos-Síntomas-Diagnóstico sobre el virus papiloma humano se relaciona con la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023?
- ¿Cómo la dimensión conocimiento de la Complicación-Tratamiento sobre el virus papiloma humano se relaciona con la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023?

1.3. Objetivos de la investigación

1.3.1. Objetivo general

Determinar cómo se relaciona el Nivel de conocimiento sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

1.3.2. Objetivo específico

Determinar como la dimensión conocimiento de las Generalidades sobre el virus papiloma humano se relaciona con la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Determinar como la dimensión conocimiento de la Trasmisión-Factores de Riesgo sobre el virus papiloma humano se relaciona con la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Determinar como la dimensión conocimiento de los Signos-Síntomas-Diagnóstico sobre el virus papiloma humano se relaciona con la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Determinar como la dimensión conocimiento de las Complicaciones-Tratamiento sobre el virus papiloma humano se relaciona con la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

1.4. Justificación de la investigación

1.4.1. Teórica

La investigación pretende ser una fuente importante de conocimiento humano ya que el cáncer producido por el VPH sigue siendo un problemática de salud pública, esta investigación permitió determinar el nivel de conocimiento sobre el virus del papiloma humano y las actitudes preventivas de los pacientes féminas que se atienden en el centro de Salud ya que este estudio servirá como base para las futuras investigaciones, y ayuda para también detectar tempranamente el cáncer por Virus Papiloma Humano para prevenir la mortalidad y su morbilidad ,por otro lado este trabajo de investigación estará sustentado por la teorista Nola pender.

1.4.2. Metodológica

El presente trabajo nos brindara información actualizada del nivel de conocimiento sobre el Virus del Papiloma Humano y actitudes preventivas en pacientes mujeres en edad reproductiva para este trabajo se usó el método científico, con diseño no experimental de corte trasversal se buscó información bibliográfica con bases teóricas actualizadas que sustentan el trabajo. Para nuestra recolección de datos se realizó un instrumento validado por expertos para la ejecución del trabajo y obtener los resultados estadísticos.

1.4.3. Practica

Este presente estudio nos brindara información acerca del nivel de conocimiento que tiene las paciente mujeres con madurez sexual atendidas en el centro de salud del MINSA , así como también la investigación nos ayudara a obtener información sobre las actitudes preventivas referente al virus del papiloma humano que presentan las

féminas en edad reproductiva de esta localidad lo cual nos permitirá ver la problemática para así crear estrategias, medidas correctivas en la concientización de la salud sexual y así poder reducir incidencias de casos de contagio por el Virus del papiloma humano para así poder mejorar o cambiar las conductas de riesgo y la propagación de enfermedades oportunamente .

1.5. Limitaciones de la investigación

La presente investigación se realizó el segundo trimestre del año 2023 en un tiempo determinado para poder obtener la herramienta aplicada y los datos necesarios para su análisis lo cual se amplió un poco más el cronograma para la realización del trabajo estadístico correspondiente. La investigación se realizó en el Perú, Departamento de Lima provincia lima Huarochirí en la localidad de Buenos Aires, Distrito de santa Eulalia donde se ubica el Centro de salud Buenos Aires fue sustentada con recursos y financiamiento propios. La presente investigación fue realizada a una población fémina pacientes mujeres adultas con madurez sexual que fueron atendidas en el establecimiento de salud buenos aires ubicado en el distrito de santa Eulalia algunas pacientes refirieron que no estaban es posibilidad de responder la encuesta de la investigación por temas personales o de tiempo.

CAPITULO II: MARCO TEORICO

2.1 Antecedentes de la investigación

Antecedentes internacionales

Castro (11) en el 2019 en Honduras, realizaron una investigación con el objetivo de “Determinar los conocimientos, aptitudes y prácticas en relación a la infección por el Virus Del Papiloma Humano con diagnostico positivo del centro integral, San Benito, Tegucigalpa Honduras marzo 2019”. Estudio cuantitativo, no experimental El Método tipo descriptivo de corte trasversal, con población de 58 mujeres de 30 a 64 años de CIS San Benito de la colonia los pinos con resultado positivo del virus del papiloma humano. Método la aplicación de un instrumento a la muestra mediante una entrevista a cada usuaria con preguntas cerradas, dicotómicas o politómicas con procesamiento de información con MS Word y para procesamiento datos se utilizó Excel. Los resultados de las 58 mujeres encuesta con virus de papiloma humano en un 69 positivo el mayor grupo de edad se encontró entre el 48% de 30 a 39 años de edad siendo el 72% de área urbana y 59% tuvieron solo educación secundaria siendo el 78% amas de casa ,el 69% refieren que iniciaron sus vidas activas sexuales entre los 16 a 20 años y el 95% tuvieron de 1 a 3 parejas sexuales .concluye que los datos encontrados en las mujeres encuestadas reflejan una serie de punto de oportunidad en las que el profesional de la salud pueda trabajar ya que demostraron un adecuado conocimiento y muy buena actitud ,lo que no se ve reflejado en la práctica.

Padilla y Palacios (12) en el 2021 Ecuador su investigación tuvo como objetivo de estudio “Determinar Conocimientos, Actitudes y Prácticas de los estudiantes de la carrera de medicina de la universidad de cuenca sobre VPH periodo 2020-2021”. Presenta un Estudio descriptivo, con Muestra de 289 estudiantes, Método, aplico

como instrumento una encuesta virtual de las 2 variables como conocimientos y actitudes. Resultados, refieren que la edad predominante de los participantes de 21 a 25 años refiere en cuanto al conocimiento que tienen los estudiantes entrevistados el 78% dijo haber recibido información del virus del papiloma humano, el 85.1% sabía que era el virus del papiloma humano y el 70% expreso que afectan a las mujeres al hombre seguidamente el 84.4% refiere que el VPH es la causa de una de sus complicaciones. Concluye que en cuanto al conocimiento sobre el virus del papiloma humano una gran proporción dijo haber recibido vacunas como prevención y en cuanto a la variable actitudes la mitad de estudiantes refirió tener una vida sexual activa y más de la mitad dijo usar preservativo durante el coito.

Guerrero (13) en el 2020 Ecuador realizó un estudio con el objetivo de “Determinar el conocimiento, actitudes y prácticas sobre el virus del papiloma humano y su vacuna en adolescentes de bachillerato de la unidad Rumiñahui, Ambato 2019”. El estudio es descriptivo con corte transversal, aplicada mediante encuesta para el conocimiento, actitudes y prácticas sobre el Virus Papiloma Humano y su inmunización a 561 adolescentes del bachillerato como universo muestral, se usará para el programa Microsoft Excel y SPSS versión 22, se le aplicó como instrumento un cuestionario para medir el nivel de conocimientos y actitudes preventivas. Los resultados refieren que de los resultados mostraron que de 487 adolescentes encuestados el 52% fueron hombres y el 48% mujeres, el 58% tenía conocimiento medio sobre el virus, los estudiantes tenían un 86% de nivel de conocimiento bajo sobre la vacuna, el 73% de las mujeres están dispuestas a vacunarse, el 65% de la muestra de estudio refirió que se realizara su prueba de papanicolaou, solo el 21% de 141 de la muestra se vacunó y el 48% de estudiantes con vida activa sexual utilizaron preservativos. Concluyeron que los entrevistados obtuvieron un nivel de

conocimiento limitado sobre el VPH y su vacuna refieren que no tomaron las medidas adecuadas para prevenir la infección o contagio.

Antecedentes Nacionales

Gálvez (14), en el 2021, Realizo una investigación de estudio, con el objetivo de “Establecer la relación entre el conocimiento y practicas preventivas sobre la infección del virus del papiloma humano en mujeres de 20 a 25 años en el centro materno infantil Daniel Carrión, 2020”. Estudio fue Observacional, descriptivo, correlacional, transversal. La Muestra incluyo a 80 féminas que acudieron al establecimiento. Método se utilizó como instrumento un cuestionario de dos partes la primera fue sobre el conocimiento con doce preguntas con opciones múltiples y de verdadero o falso sobre el VPH y la segunda parte fue sobre prácticas preventivas sobre que han hecho los pacientes para prevenir su propagación de contagio del VPH. los resultados indican que las mujeres atendidas de 20 y 25 años que acudieron al centro a atenderse el 80 % de las participantes tienen conocimiento medio sobre la infección por el un nivel medio, el 13.8% conocimiento de nivel bajo y un nivel de conocimiento alto un 6.2%. Entre las mujeres de edades 20 a 25 que acudieron al centro materno infantil refirieron que en sus prácticas preventivas el 42.5%, iniciaron su vida sexual a los 17 a 19 años, el 76.2% dijo haber tenido de 1 a 3 parejas, uso preservativo el 53.7%, el 66.3 % se realizó ocasionalmente el PAP anualmente y solo se ha vacunado contra el VPH un 21.3 %.

Solano (15), en el 2020, en su estudio realizado tubo el objetivo “Determinar la relación que entre el nivel de conocimiento y las actitudes preventivas sobre la infección por el Virus del Papiloma Humano en los pacientes que asisten al centro de salud Carlos Phillips-Comas 2019”. La investigación fue básica-cuantitativa de nivel relacional utilizando un diseño correlacional no experimental. Conformada por una

población de 172 mujeres y su muestra estadística estuvo conformado por 119 mujeres de ese establecimiento de sexo femenino lo cual fueron seleccionados de forma aleatoria, Se aplico como instrumento un cuestionario de conocimientos y actitudes. Los resultados refieren que el nivel de conocimiento bajo tiene 53.78% de sobre VPH, con un 33.61% son conocimientos medios y el 12.61% tiene un nivel de conocimiento alto. presentan actitudes desfavorables un 66.39% de mujeres en referencia a la infección lo restante de la población un 33.61% tiene actitud favorable. concluyen que los niveles de conocimiento son bajos en cuanto al virus del papiloma humano.

Tarrillo (16), en el 2021, Realizo una investigación de estudio, con el objetivo de “Determinar la relación que existe entre el nivel de conocimiento y practicas preventivas sobre el cancer de cuello uterino de mujeres en edad fértil que asisten al centro de salud José Leonardo Ortiz 2020”. Con estudio tipo cuantitativa, diseño descriptivo correlacional, corte transversal. En su población obtuvo una muestra de 150 entrevistadas se utilizó una muestra censal, se le aplico como instrumento cuestionarios para medir el nivel de conocimientos y actitudes preventivas. En su resultado se obtuvo un 69.3% un nivel de conocimiento medio, el 4% presenta un nivel alto y nivel bajo un 26.7%. presenta también en lo relacionado a las practicas preventivas un 64% inadecuadas, mientras el 36% son adecuadas como respuesta a su objetivo general se obtuvo una existencia de correlación positiva baja con un 0.154 entre las 2 variables en estudio ($p < 0.05$) teniendo un resultado significativo.

2.2. Bases Teóricas

2.2.1 Conocimiento

Definición

Se entiende como un conjunto de información almacenada como resultado de la experiencia, el aprendizaje o la intuición posterior como un sentido amplio, siendo una obtención de varios datos interrelacionados que cuando se considerados individualmente tienen menos valor como conjunto cualitativo de ideas, opiniones que pueden ser ordenados y apreciables para todos los seres humanos que contamos con inteligencia y demostrable a través de la práctica con responsabilidad mediante la práctica intelectual (17).

En el diccionario de la real académica española conceptualizo al conocimiento como el producto o resultado de ser instruido, el conjunto de cosas sobre las que se sabe o que están contenidas en la ciencia el diccionario acepta que la existencia de conocimiento es muy difícil de observar y reduce su presencia a la detección de sus efectos posteriores los conocimientos se almacenan en persona (18).

los conocimientos tienen un carácter general, conceptual, aplicables a un gran conjunto de casos y fenómenos que tienen ciertas características y propiedades comunes, referidos no solo a un suceso único o individual. Dichos conocimientos han de ser obtenidos o validados mediante un método conocido y aceptado en la disciplina, sujeta a repetición y verificación por los investigadores (19).

Entre los Tipos de conocimientos muchos autores dedicados, crearon muchas formas de clasificarlos a continuación se hace una breve introducción a los principales tipos de conocimiento como por ejemplo ; Conocimiento empírico, que se define como un conocimiento basado en experiencia, percepción que cada individuo tiene debido a las

diferentes necesidades que surgen en la vida o también adquirido alguna vez basándose en el instinto más que en el pensamiento donde el conocimiento adquirido no está relacionado con la ciencia o derecho. Por eso hay personas que no tienen educación, pero son expertas en algún campo. El conocimiento científico se diferencia del conocimiento empírico por que el científico tiene un saber analítico básicos, verificable, metódico, unificado, sistemático, universal, ordenado, racional, objetivo provisorio y se basa en las críticas para explicar los acontecimiento y sucesos. Cabe indicar que para esto se utiliza también el método científico que aparte de otras cosas muchas veces empieza trabajando en base a algo empírico que necesita ser probado (20).

Conocimiento Filosóficos es un saber que se obtiene de la recopilación de información escrita, la cual es analizada y corroborada en la práctica humana que busca identificar el porqué de los fenómenos y se basa fundamentalmente en la reflexión sistemática para descubrir y explicar lo cual los filosofo lo utilizo como medios para crear y ejercer conocimiento herramientas como análisis y crítica (21).

Las actividades van a cambiar a medida que va incrementando los conocimientos, lo cual se van a ir observando en las conductas y actitudes de las personas observándose los cambios en el comportamiento y actitudes de un individuo ante situaciones cotidianas de la vida y el significado de lo aprendido llevado atravez de las actividades informales ,cotidianas de la vida ,adquiridas atravez de este sistema de aprendizaje se obtiene conocimientos sobre el proceso de la salud y la enfermedad completando los conocimientos atravez de otros medios de información. Por otro lado, se lleva a cabo también por, Lo formal siendo aquello que se imparte en las escuelas e instituciones donde se organizan los conocimientos científicos mediante un plan curricular (22).

El nivel de conocimiento se refiere al grado de la información que se obtiene a través del aprendizaje o experiencias. También se trata de un conjunto de datos relaciones entre sí, de tal manera que, al ser tomados individualmente, adoptan un menor valor cualitativo. En este caso, es la información que posee el paciente sobre el virus del papiloma humano (23).

El conocimiento del ser humano penetra en distintos ámbitos de la realidad que posee y de la realidad en la que se manifiesta , del hecho de que un fenómeno aislado pueda ser elevada o colocado en un contexto complejo donde existen también tipos de niveles para la medir del conocimiento como: Conocimiento Alto: que se caracterizada debido a que existe adecuada funciones cognoscitivas, con participaciones positivas afirmativas y la conceptualización de sus pensamientos es una expresión coherente, suficiente, razonable adecuada que ayuda a reconocer su estructura como información para lograr resultado. Existe también el Conocimiento medio: conocido como regular, su integración de ideas es parcial contiene conceptos básicos que identifica su estructura utilizando la información de manera no tan efectiva y por último un Conocimiento Bajo: presenta ideas desordenadas insuficientes con inadecuada distribución cognoscitiva en sus conceptos básicos al expresarse presenta términos inadecuados sin estructura y no utiliza la información adecuada (24).

Dimensiones del Nivel De Conocimiento

Dimensión 1. Conocimientos de las generalidades sobre el virus de Papiloma Humano

El virus de Papiloma Humano tiene las abreviaturas VPH, en inglés HPV (Human Papillomavirus) como familia perteneciente a los Papovaviridae y al género Papillomavirus. La infección por este virus suele provocar la formación de tumores benignos, verrugas o el papiloma que se pueden ubicar en cualquier parte del cuerpo. Existe un gran interés en los VPH como causa de malignidad, particularmente en el cáncer cervical (25).

Definida como infección que se transmite sexualmente que provoca lesiones dérmicas cutáneas llamadas verrugas genitales y condilomas que aparecen en la vagina, vulva, cuello uterino, cérvix, recto hasta en la boca. Sus infecciones por lo general son asintomáticas y sólo puede detectarse mediante pruebas por citología o examen físico. La expresión clínica más conocida de la infección viral la constituye los condilomas acuminados o verrugas genitales, asociados en aproximadamente un 90% a infecciones por los genotipos de Virus Papiloma Humano seis y once (26).

Clasificación del Virus de Papiloma Humano:

Dentro de los virus también se dividen en dos categorías principalmente según el riesgo que pueden causar como las lesiones cancerosas de bajo riesgo siendo las más comunes y menos agresivos como el 6, 11, 40, 42, 43, 44, 54, 61, 72, 73, 81. que pueden producir cambios benignos de bajo grado en las células cervicouterinos y también pueden producir verrugas genitales. Los virus de bajo riesgo son los que causan las verrugas genitales o condilomas se encuentran VPH-AR numero 6 Y 11. Por otro lado los virus de altos riesgos son los que pueden asociar a los canceres

invasivos como el de cuello uterino, cancer de vulva, cancer de pene o anal entre otros, Estos son los de tipo 16,18,35,39,45,51,52,56,58,59,68,62. Siendo los más agresivos el VPH-AR número 16 y 18 responsables de los cánceres de cuello uterino en un 10 por ciento y un 12 por ciento (27).

Epidemiología de Virus de Papiloma Humano:

En Virus Papiloma Humano entre los años 2007 a 2009 era responsable de las infecciones sexuales más frecuentes como hoy se representaba unos 5.2% de los tumores humanos, así como 2.2% eran de países desarrollados, un 7.7% de países en desarrollo manteniéndose predominante en su mayoría en la población femenina con un 10% en los países en desarrollados y más del 15% es países menos desarrollados siendo en la década de los 70 y 80 la población activa sexualmente estaba en contacto con el VPH, para el 2006 la estadística reporto 310 millones de portadores de género femenino de VPH, con más de 68400 incidencias entre los que presentaron cancer de vulva, vagina, pene, ano y cavidad orofaríngea. por otro lado, con 27 millones presentan condilomas. La prevalencia VPH en féminas con citología adecuada y normal son 11% y 12%. (28).

Otros estudios refieren que dentro el 2010 a 2020 el Virus Papiloma Humano causo canceres de cuello uterino. El año 2012 el VPH tipo 16 causo el 54,4% de los canceres de cuello de útero seguido al tipo 18 con 16.5% casos lo cual estos tipos están en más estudios, pero para los próximos años por sus incidencias en su epidemiologia seguirán en descenso gracias a la concientización y su formación educativa (29).

Dimensión 2. Conocimiento de la transmisión-factores de riesgo sobre el virus de Papiloma Humano:

Este virus del papiloma humano se puede transmitir de forma horizontal por el contacto sexual de piel y mucosa infectada ya sea por penetración vaginal o penetración anal con menor incidencia por sexo oral o piel con contacto a zona genital. Así como también por transmisión vertical durante el embarazo, parto o contaminación perinatal siendo entre ellas las más afectadas las personas activas sexualmente que se involucran con personas infectadas por VPH ya que esta constituye la infección de ITS más frecuente a nivel mundial. Los factores de riesgo del VPH están presentes en personas con sistema inmunológico bajo o comprometido, antecedentes de Cáncer, Cambio de parejas, tener un nivel socioeconómico bajo, deficiente estado nutricional., varias parejas sexuales, coito precoz etc. primarias, consumidores de sustancias psicoactivas como drogas, alcohol y tabaco (30).

Dimensión 3. Conocimiento de los signos-síntomas-diagnóstico sobre el Virus de Papiloma Humano:

El Virus Papiloma Humano está presente de manera oculta y latente por meses o años hasta que presencie o manifiesten con infecciones o verruga en los órganos genitales presentes en la vagina, vulva ,cuello uterino, pene y zona perianal denominados condilomas genitales son del tipo VPH 6 y 11 responsables de los bajos riesgos de cáncer las lesiones precancerosas causadas por tipos de cepas de alto riesgo producen cáncer de vulva y vagina no se ven a simple vista necesitan estudios citológicos más específicos (31).

Sus manifestaciones van a depender de diferentes factores y su diferentes genotipos y aparecen en las personas con baja inmunidad o inmunodeprimidas es rápida y en un noventa por ciento de los casos de casos tienen una recuperación natural y espontánea existen también tipos de Virus Papiloma Humano de acuerdo a su predilección sus lesiones suelen crecer en áreas infectadas lentamente, en diferentes partes del cuerpo como los cutáneos presentes con verrugas localizadas por dentro o por fuera de los órganos genitales como el ano, mucosas de la laringe o orofaríngeas. Presentando también cambios (displásicos) en la mucosa y en cáncer al cuello Uterino por VPH en estadio avanzado presentan, dolores pélvicos, Infecciones bacterianas que dificultan al orinar, Sangrado vaginal después del contacto sexual, flujo vaginal acuoso con o sin sangre con mal olor, molestias vaginales, incremento de verrugas plantares y que pueden obstruir las vías respiratorias (32).

Cuando se diagnosticó Virus Papiloma humano en las Personas infectadas con el VPH que no presentan signos y síntomas se alarman cuando presentan alteraciones dérmicas como verrugas genitales visibles o no las mujeres activas sexualmente en su mayoría tienen que realizarse periódicamente algunos exámenes citológicos de detección como el Test o examen de Papanicolaou que es la toma o recolección de una muestra citológica del útero con regularidad después del inicio de su vida sexual. Los exámenes para la detección temprana de cáncer cervicouterino el PAP o citología ayudan a revelar algunas anomalías que a posterior pueden generar el cáncer (33).

Prueba la Inspección Visual con Ácido Acético (IVAA) detectan posibles lesiones provocadas por el VPH y la detección del cáncer o con afecciones precancerosas del cuello uterino en el IVAA pincelan el cérvix con una torunda de algodón empapada con solución acética al 3 o 5% si presenta después de 2 minutos

un aceto blancura de los tejidos puede marcarlo como benigno o neoplásico si se ve lesiones cervicales acetoblanas bien delimitadas pueden corresponder a neoplasia cervical o sus precursores (34).

La colposcopia consistirá en la valoración del cuello uterino con un instrumento colposcopio con similitud a los frotis con varias soluciones que permita observarlo con mejor precisión, puede ver solo ver las áreas que probablemente estén infectadas por el virus o sospecha de su presencia o cambios, afecciones por otras patologías con resultados inadecuados u otras razones como sangrados después de las relaciones sexuales (35).

Por otro lado, existe también la toma de biopsia en un procedimiento de colposcopia donde toma un pequeño tejido del cuello uterino o también se realiza para detectar verrugas iniciales con neoplasias intraepitelial cervical (NIC) o (NICU) neoplasia intraepitelial cervicouterina, así como también otros tejidos por otras condiciones (36).

Dimensión 4. Conocimiento de la complicación-tratamiento sobre el virus de Papiloma Humano:

En las complicaciones de la infección ocasionada por VPH maligno que genera a la población son daños psicológicos y estéticos. Existe presencia también de lesiones en mucosas genitales, lesiones orofaríngeas, lesiones precancerosas, neoplasia intraepitelial, carcinomas, ya que las células dañadas neoplasias tardan en manifestar la enfermedad del cancer, pero en estadios iniciales da tiempo a controlarse y recibir un tipo de tratamiento según lo necesite (37). Las lesiones de orofaringe están asociadas con cáncer de garganta, sublinguales, paladar blando y

amígdalas por causa de VPH siendo el 70% de casos de cancer orofaríngeo en Estados Unidos y va en aumento cada año es uno de los más frecuentes (38).

En el proceso de la recepción del recién nacido en el proceso del parto o dentro del parto vaginal se presentan en su mayoría una obstrucción mecánica que amerita que el profesional realice una incisión llamada episiotomía que normalmente en ocasiones se permita y realice durante el parto natural. Además, con este tipo de lesiones la contaminación vertical del feto, a su paso por el canal vaginal es más probable que el recién nacido sufra una infección orofaríngea por VPH lo cual se encuentran en estudios (39).

Para el tratamiento del VPH actualmente no existen fármaco específico con alta eficacia y de uso sistémico, se han utilizado tratamientos terapéuticos que ocasionan la muerte de las células dañadas e infectadas con métodos físicos, químicos o incluso quirúrgicos. Siendo los físicos y químicos de menor efectividad a diferencia de las terapias quirúrgicas a laser CO 2, electro en cirugías y las de extirpación por cirugía o quirúrgica siendo estas tres últimas las de igual intensidad en sus resultados (40). Existe también la fluoracilo, con tiene la misma respuesta que el podofilino, Crioterapia que es la aplicación de nitrógeno de líquido ala verruga en spray desde un Cryojet con mecanismo de destrucción al tejido causando necrosis epidérmica y dérmica siendo un poco más efectiva que el ácido tricloroacético y pododilin. También el Electro cirugía un tratamiento con láser y de extirpación lo cual el tratamiento dependerá de la extensión y distribución de las lesiones de acuerdo al profesional a tratar en muchos casos son tratados con anestesia local los estudios donde evidencien significativa cual terapia de quirúrgica se la mejor, pero en verrugas genitales los resultados con mejores que la criocirugía (41).

2.2.2. Actitudes

Definición

Las actitudes son las valoraciones de juicio que cada individuo hace ante estímulos que pueden ser positivo o negativo, es el enfoque, la idea, la forma de comprender la realidad. Por lo tanto, las actitudes se pueden modificar, cambiar, reevaluarse a través de la experiencia y compromiso de cada persona. Esta es reflejada en conducta que viene a ser un cambio de condiciones psicológicas, adquiridas y organizadas originadas por la propia experiencia que provoca al sujeto a rechazar de un modo característica que provoca al sujeto a rechazar de modo característico ante determinados individuos, objetos o situaciones (42). En otra definición la actitud Es una tendencia o predisposición aprendida, más o menos generalizada de tono afectivo, con un modo bastante persistente de responder muy característico por su forma positiva o negativamente, así como a favor o en contra a una referencia o una situación, idea, valor, objeto, clase de objetos materiales, o a una persona o a un grupo de personas (43). Las actitudes también son como los fenómenos psicosociales, fenómenos intrapersonales que tienen características que constan del sujeto y su interacción con el entorno. Presentan predisposiciones positivas hacia aquello que da sentido y mantiene coherencia en la visión que el sujeto tiene de la realidad como totalidad, como también puede generar actitudes negativas no propias a todo aquello que rompe y pone en peligro su armonía esta predisposición no es innata, sino que se adquieren, se aprenden, modifican, maduran pudiendo mantenerse estables con un fundamento final se busca en los valores (44).

Variable 2. Actitud preventiva

La componen 3 elementos como:

La dimensión actitud cognitiva, están aquí los grupos de información y datos que una persona conoce en relación al objeto hacia el cual se tiene que tomar una actitud y un conocimiento detallado del objeto que estimula su organización. Para que permanezca una actitud, es requisito que preserve además una muestra cognoscitiva del objeto, está compuesta por las percepciones y creencias hacia un elemento, de esta forma como la información que poseemos sobre un elemento. La dimensión Actitud afectivo, son las experiencias y emociones que algunos temas provocan en las personas y es el sentimiento de favorecer o oponerse a ciertos elementos populares. Es el parte más característico de la respuesta y reacciones; la principal diferencia entre la creencia y la crítica está determinada por el componente cognoscitivo que el individuo podría presenciar en diferentes vivencias con el objeto que estos tienen la posibilidad de ser positivas o negativos. Dimensión Actitud Conductual, es una exigencias, pretensiones, disposiciones o tendencias hacia un elemento cuando se produce una organización real entre el objeto y el sujeto; es decir es una tendencia a responder ante elementos de una determinada manera o forma. Siendo un ingrediente activo en la actitud. En los procesos cognitivos, emotivos, conductuales y sociales; son múltiples; la primordial funcionalidad resulta ser la cognoscitiva. Las reacciones están en relación de los procesos cognitivos-emotivos prepuestos al conocimiento y a la orientación en el ámbito; las reacciones tienen la posibilidad de tener funcionalidades (45).

2.2.2.1 Prevención

La prevención son las medidas que no solamente van a prevenir el inicio de una enfermedad o la reducción de sus factores de riesgo también está destinada a contener su aumento y reducir el efecto que puede causar una vez instaurada (46).

La OMS, recomienda el trabajo con enfoque integrado en prevención, control y las causas de morbilidad de las enfermedades. Ya que a nivel mundial la educación como táctica de fomentar la prevención ayudara a reducir las barreras de acción, así como cambios y respuestas deseadas en el accionar de la población, Así como en los trabajadores de la salud que reconocen los medios baratos y eficaces de prevención en sus tres niveles de atención como la prevención primaria en la modificación de los factores de riesgo, consejerías de prevención, identificación de puntos de riesgo a intervenir con vacunas y programas educativos. la prevención secundaria sus medidas están destinadas a orientar detener, retardar el avance de un problema de salud con diagnósticos mediante pruebas exámenes oportunos y por último esta la prevención terciaria destinada a retrasar o disminuir los efectos negativos como secuelas en la salud con intervenciones de educación en el control de su tratamiento, rehabilitación y terapias repercutiendo positivamente en la mejora de su calidad de vida (47).

2.2.2.2. Teoría de enfermería Modelo Nola pender

La teorista Nola pender en su modelo de promoción de la salud nos ayuda a identificar la conceptualización de las conductas referente a la salud y así comprender los comportamientos humanos y su influencia de manera positivo o negativa relacionada a la salud este modelo ayudara a las personas a tener mejor decisiones y educación en cuanto a mejoras del cuidado de su propia salud , así como

también como podemos llevar una vida sana orientada hacia una línea adecuada de conductas adecuadas y saludables nos expone también algunos aspectos que intervienen en su modificación (48).

2.3 Formulación de Hipótesis

2.3.1. Hipótesis general

Hi: Existe relación estadísticamente significativa entre el nivel de conocimiento sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

H0: No Existe relación estadísticamente significativa entre el nivel de conocimiento sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

2.3.2 Hipótesis Específicas:

H1: Existe relación estadísticamente significativa entre la dimensión conocimiento de las Generalidades sobre el virus del papiloma humano con la actitud preventiva sobre el virus papiloma humano en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

H2: Existe relación estadísticamente significativa entre la dimensión conocimiento de la Trasmisión-Factores de Riesgo sobre el virus del papiloma humano con la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

H3: Existe relación estadísticamente significativa entre la dimensión conocimiento de los Signos-Síntomas-Diagnóstico sobre el virus papiloma humano con la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

H4: Existe relación estadísticamente significativa relación entre la dimensión conocimiento de la Complicación-Tratamiento sobre el virus papiloma humano con la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

CAPITULO III. METODOLOGIA

3.1 Método de la investigación

En la presente investigación utilizó el proceso metodológico que considera unas aseveraciones en la calidad de hipótesis y en su comprobación de su misma hipótesis planteadas junto al conocimiento dispuesto a confrontan los hechos. Este procedimiento metodológico nos plantea varias afirmaciones, pero en calidad de hipótesis y tienen que ser verificadas mediante la deducción por lo cual tenemos un método hipotético deductivo lo cual a partir de ellas se da, las conclusiones, la confrontación de estos últimos con los hechos (49).

3.2 Enfoque Investigativo

La presente trabajo se realizó con un enfoque cuantitativa tiene una forma estructurada de recopilar y analizar los datos o información obtenida de distintas

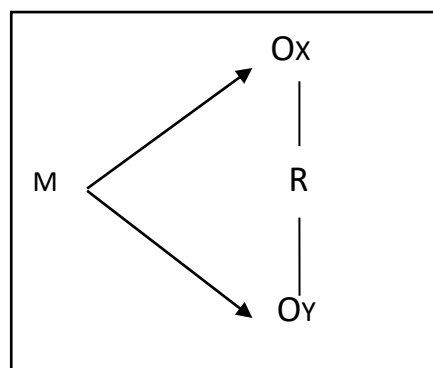
fuentes lo que implica el uso de la herramienta informática, estadísticas, matemáticas para la obtención de resultados. Este enfoque investigativo cuantitativo pretende establecer un grado de asociación o correlación entre 2 variables a estudio lo cual se analizará la información de las mediciones a través del método estadístico para la obtención de los resultados finales de la población a estudiar (50).

3.3 Tipo de Investigación

Se realizó una investigación de tipo aplicada que se caracteriza por que busca la utilización de los conocimientos que se adquiere y a la vez se adquieren otros después de implementar y sistematizar las prácticas basadas en investigación se orienta como estudio en obtener nuevos resultados, para la solución del problema presentado o existente (51).

3.4 Diseño de la investigación

El diseño aplicado en la presente investigación no experimental correlacional de corte transversal ya que la recolección de los datos describe las variables y busca determinar su relación con un corte transversal por que será en un tiempo determinado con objetivo de determinar su relación o asociación correlacional entre ellas utilizando también 2 técnicas y entre las variables de estudio (52).



Donde: los símbolos tienen los siguientes significados

M = Población sujeta a estudio las pacientes mujeres adultas en edad reproductiva atendidas en el establecimiento Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

O = Observación de las variables de estudio

X = Como variable independiente tenemos al nivel de conocimiento

Y = Como variable dependiente esta la actitud preventiva

R = La Relación Entre X e Y, Coeficiente de correlación

3.5. Población, muestra y muestreo

La población

La población en una investigación está conformada por un conjunto de personas, objetos, organismos y otros que participan del fenómeno que fue definido y delimitado en el análisis del problema de investigación (53).

La presente investigación se desarrolló en el establecimiento de salud buenos aires que se encuentra ubicado en el distrito de Santa Eulalia, departamento Lima. perteneciente al sector público al Ministerio de Salud (MINSA), en su categoría de nivel de atención está en un nivel I-3 del nivel primario el cual brinda los servicios de salud a través de la modalidad de consultorios externos. La población del presente estudio estuvo constituida por 168 mujeres adultas en edad reproductiva mayores de edad que se encuentran entre los 18 a 45 años del sexo femenino que se atienden en el centro de salud Buenos Aires 2023, lo cual también se determinó el tamaño de la muestra con un total de 117 mujeres adultas en edad reproductiva.

Criterio de inclusión

- Las mujeres en edad reproductiva que sean mayores de 18 años
- Las mujeres en edad reproductiva que sean menores de 46 años
- Las mujeres en edad reproductiva que puedan leer y sepan escribir.
- Las mujeres en edad reproductiva que se atienden en el establecimiento de Buenos Aires del distrito de Santa Eulalia
- Todas las mujeres que se encuentren en edad reproductiva que viven en el distrito de Santa Eulalia.

Criterio de exclusión

- Las mujeres en edad reproductiva que sean menores de edad
- Las mujeres mayores de 46 años
- mujeres en edad reproductiva sin alteraciones mentales
- Las mujeres en edad reproductiva que no pueden leer y escribir.
- Las mujeres que no se atienden en el establecimiento de Buenos Aires del distrito de Santa Eulalia.
- Los pacientes de otras etapas de vida que se atienden en el centro de salud
- Las Mujeres en edad reproductiva que no quisieron colaborar en la investigación.

Muestra

Referida como un subconjunto o parte del universo o población en el que se llevará a cabo el estudio de investigación hay procedimientos para obtener la cantidad de los componentes de la muestra como formulas, lógica y otros que se verá más adelante la muestra es una parte representativa de la población. Para esta presente investigación contó con 117 mujeres de sexo femenino que se encuentran en edad reproductiva atendidas en el establecimiento de salud de buenos aires del distrito de Santa Eulalia, el tamaño de la muestra serán las mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires de Lima, 2023 lo que eso convierte en nuestra muestra censal, el mismo que se ajustará de la siguiente manera (54)

La fórmula:

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

N: población bajo estudio. = 168

n: muestra. = 117

p: Es la Probabilidad de éxito. = (50% = 0.5)

q: Es la Probabilidad de fracaso. = (50% = 0.5)

e: Error de estimación. = (0.5% = 0.05)

Z: Nivel de confianza. = 95% que equivale a 1.96

Se considera al total de la población femenina para obtener el tamaño de la muestra se ajustaría, así:

$$n = \frac{(168) * (1.96)^2 * (0.5) * (0.5)}{(0.05)^2 * (168-1) + (1.96)^2 * (0.5) * (0.5)}$$
$$= \frac{(168) * (3.84) * (0.25)}{(0.0025) * (167) + (3.84) * (0.25)}$$

$$n = \frac{161.28}{0.4175 + 0.96}$$

$$n = \frac{161.28}{1.3775}$$

$$n = 117.08$$

$$n = 117$$

$$n = 117$$

$$n = 117$$

Total, de muestra es 117 Mujeres

Muestreo

La investigación nos presenta un muestreo probabilístico, ya Es una tecnica de muestreo donde los individuos de la población son elegidos aleatoriamente de acuerdo con la cantidad total y cada uno cuenta con la misma probabilidad positiva de ser elegidos mediante características que se obedecen a criterios de la investigación (55).

3.6. variable y operacionalización

Variable	Definición Conceptual	Definición Operacional	Dimensiones	Indicadores	Escala de medición	Escala valorativa (Niveles)
V1: Nivel de Conocimiento del VPH	Se entiende como un conjunto de información almacenada como resultado de la experiencia, el aprendizaje o la intuición posterior como un sentido amplio, siendo una obtención de varios datos interrelacionados que cuando se considerados individualmente tienen menos valor como conjunto cualitativo de ideas, opiniones que pueden ser ordenados y apreciables para todos los seres humanos que contamos con inteligencia y demostrable a través de la práctica con responsabilidad mediante la práctica intelectual (17).	los conocimientos tienen un carácter general, conceptual, aplicables a un gran conjunto de casos y fenómenos que tienen ciertas características y propiedades comunes, referidos no solo a un suceso único o individual (19). Sobre los Conocimientos la enfermedad su definición causa, factores de riesgo, mecanismo de transmisión signos, síntomas y prevención	Conocimiento de las Generalidades Virus del Papiloma Humano Conocimiento De la Trasmisión- Factores de Riesgo Conocimiento De los Signos, Síntomas - Diagnóstico Conocimiento de las Complicaciones - Tratamiento	<ul style="list-style-type: none"> - Enfermedad - Virus papiloma humano - Tipos de virus - Infección - Formas de contagio - Factores de riesgo - Transmitir - Aumento el riesgo - Aparición lesiones - Signo y síntomas de alarma - Aparición lesiones avanzadas - Prueba de diagnóstico - Complicaciones a producir - Complicaciones muy graves - Algunos Tratamiento - Verrugas genitas a tratar 	Ordinal	<p>Escala Nivel de Conocimiento Bajo 0 -5</p> <p>Nivel de Conocimiento Medio 6-11</p> <p>Nivel de Conocimiento Alto 12-16</p>

Variable	Definición Conceptual	Definición Operacional	Dimensiones	Indicadores	Escala de medición	Escala valorativa (Niveles)
V2: Actitudes Preventivas	Las actitudes son las valoraciones de juicio que cada individuo hace ante estímulos que pueden ser positivo o negativo, es el enfoque, la idea, la forma de comprender la realidad. Por lo tanto, las actitudes se pueden modificar, cambiar, reevaluarse a través de la experiencia y compromiso de cada persona. Esta es reflejada en la conducta que viene a ser un cambio de condiciones psicológicas y etc. (42).	son como los fenómenos psicosociales, fenómenos intrapersonales que tienen características que constan del sujeto y su interacción con el entorno. Presentan predisposiciones positivas hacia aquello que da sentido y mantiene coherencia en la visión que el sujeto tiene de la realidad como totalidad, como también puede generar actitudes negativas no propias (44).	Actitud Cognitiva	<ul style="list-style-type: none"> - Prevenir - Contagia - Vacuna - Preservativo 	Ordinal	Escala
			Actitud Afectivo	<ul style="list-style-type: none"> - Afecta - Tiempo - Protege - Transmite 		0-4
			Actitud Conductual	<ul style="list-style-type: none"> - Participar - Presenta - Profesional acude - Control 		Actitudes Prevención deficiente

3.7. Técnicas e Instrumentos de recolección de los datos

3.7.1. Técnica

Para las técnicas de investigación existen diferentes instrumentos con un objetivo de obtener datos que nos permiten dar respuesta a las preguntas de la investigación. La técnica que utilizaremos en la investigación para recolección de datos para las dos variables será la encuesta que está diseñada para evaluar el nivel de conocimiento sobre el virus papiloma humano y la Actitud Preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires. Santa Eulalia 2023 (56).

3.7.2. Descripción De Instrumentos

Estos están definidos como medios que utiliza el investigador para medir el comportamiento o atributo de las variables que se somete a estudio (57).

- **La Variable .1: Nivel De Conocimiento sobre el virus papiloma humano**

Para el presente estudio se utilizó en la variable Nivel De Conocimiento Sobre El Virus Papiloma Humano En Pacientes Mujeres Adultas en edad reproductiva. Este cuestionario fue elaborado el año 2020 por Del Rio, M y Rojas (58). Lo cual fue modificado y validado por la investigadora Maximiliano el año 2020.

Mediante el cual se evaluó el nivel de conocimiento de las pacientes mujeres que se encuentran en edad reproductiva con un instrumento que consta de 16 preguntas y cuatro dimensiones como: Conocimiento de las Generalidades Virus del Papiloma Humano, Conocimiento De la Trasmisión-Factores de Riesgo, Conocimiento De la Trasmisión-Factores de Riesgo y Conocimiento de las Complicaciones -Tratamiento con 4 ítems cada dimensión

Con una puntuación 1 cada pregunta correcta y las incorrectas no tendrán una puntuación de denominadas preguntas con alternativas politómicas y dicotómicas que permitirá medir el conocimiento.

Dentro se utilizó la escala de Estatino bajo, medio y alto donde la escala a su calificación máxima se considerará a 16 a 12 con puntuación nivel de conocimiento alto, como nivel de conocimiento medio a 11 a 06 y como nivel de conocimiento bajo 5 a 0 puntos como escala de evaluación.

- **La Variable .2: Actitud Preventiva**

Para el presente estudio se utilizó también la variable actitudes preventivas que presentan las pacientes mujeres que se encuentran en la edad reproductiva que se atienden en el centro de salud Buenos Aires 2020, este cuestionario fue elaborado y validado por la investigadora Maximiliano el año 2020.

Para esta segunda variable de actitudes preventivas de las pacientes mujeres que se encuentran en edad reproductiva que se atienden en el establecimiento de salud Buenos Aires 2020 consto de 12 Ítems con tres dimensiones cognitiva, afectiva y conductual con alternativa politómicas y dicotómicas que nos permitirá medir la actitud preventiva tendrá una puntuación de 1 por cada pregunta correcta y las incorrectas no tendrán ninguna puntuación.

Para su categorización utilizaremos la escala de evaluación donde se considerará para Actitud Preventiva inadecuada de 0 a 04, para la Actitud Preventiva regular 08-05 y actitud preventiva adecuada de 12 a 09 puntos como escala de evaluación.

3.7.3. Validación

La validación consiste en determinar el grado en el cual el instrumento refleja el dominio específico de un contenido asegurando que las variables miden el objetivo de estudio (59).

La Variable de Nivel De Conocimiento

El instrumento para medir la primera variable uno denominada “El nivel de conocimiento” ha sido validado, aprobado para su aplicación por expertos como la Mg. Cabrera Espesa, Paola y la Doctora Magdalena Petronila Rojas Ahumada. Este cuestionario ha sido aplicado en una muestra piloto a 60 mujeres en edad reproductiva el año 2020.

La Variable .2: Actitud Preventiva

El instrumento a medir la variable dos de Actitudes preventivas ha sido validado, aprobado para su aplicación por expertos como la Mg. Cabrera Espezua, Paola y la Doctora Magdalena Petronila Rojas Ahumada. Este cuestionario ha sido aplicado y sometido a una prueba piloto a 60 mujeres en edad reproductiva el año 2020.

3.7.4. Confiabilidad

Para determinar la confiabilidad del instrumento sobre nivel de conocimiento el año 2020 fue sometida a la misma institución de estudio a 60 pacientes mujeres adulta en edad reproductiva que se atendían en la institución de estudio la cual la prueba piloto como resultado obtuvo en la variable nivel de conocimiento una confiabilidad por Kuder Richardson de 0.820 considerado aceptable según nuestra prueba piloto lo cual asegura un cuestionario confiable. Por otro lado, Para determinar la confiabilidad del instrumento sobre para Actitudes preventivas, en el

2020 fue sometida a la misma institución de estudio a 60 pacientes mujeres adulta en edad reproductiva que se atendían en la misma institución de estudio donde y según la prueba piloto, el resultado tubo una confiabilidad por Kuder Richardson de 0.83 considerado como instrumento aceptable según nuestra prueba piloto lo cual asegura un cuestionario confiable.

3.8. Plan procesamiento y Analíticos De Datos

Para comenzar la recolección de datos se utilizó un instrumento diseñado la investigadora Maximiliano Paucar Judith Liliana lo cual procedimos a ingresar, codificar y ordenar los datos obtenidos en la data de office Excel 2019 , nos permitió revisar la información estadística completa para un analisis adecuado que respondan a los objetivos, problemas, hipótesis plantadas .Siendo también necesario el uso de un programa estadístico como el SPSS en versión 25 para el analisis inferencial de la data estadística a estudiar como la aplicación del estadiografo Rho de Spearman. Así como también nos permitió poder realizar los grafios y tablas con interpretación para su desarrollo, evaluación y validación de las suposiciones planteadas y los resultados discutidos.

3.9. Aspectos éticos

Dentro del trabajo realizado la ética y la investigación son aspectos que están estrechamente relacionados, por ello el investigador tiene que desempeñarse con absoluto respeto y ética en cuanto al manejo de la información, teniendo en cuenta la autoría de las publicaciones utilizadas, así como al momento de realizar el trabajo de campo (60). Durante el desarrollo de la investigación se utilizó información confiable respetando los procedimientos establecidos para el estudio de esta investigación, así como también los datos que se obtuvieron en el trabajo de campo

está constituida por información veraz que se obtuvieron a través de la técnica de la encuesta, que en su parte fue procesada e interpretada. Se siguió las recomendaciones establecidas por las diversas instituciones y entidades relacionadas al tema de investigación el cual se dio cumplimiento con las recomendaciones brindadas por el comité de ética de la Universidad Privada Norbert Wiener para obtener la aprobación solicitada respetando los derechos de autor y fuentes utilizadas.

Beneficencia: en este presente estudio nos permitirá determinar el nivel de conocimiento sobre el virus del papiloma humano y actitudes preventivas de las pacientes mujeres en edad reproductiva que se atienden en el centro de salud para poder analizar e identificar problemas para poder disminuir el riesgo de salud para las pacientes de adquirir infecciones por VPH en su entorno como así también fomentar la salud.

No maleficencia: se evitará de hacer uso indebido de la información porque los datos serán exclusivos de la investigación no se utilizarán para poner en tela de juicio de forma negativa afectando al individuo ya q será procesados internamente y serán datos confidencialidades.

Autonomía: en este proceso se respetará la identidad de las participantes considerando la confiabilidad e anonimato, aquí el participante nos autorizará mediante un consentimiento informado acreditándolo con la confirmación de la solicitud del consentimiento.

Justicia: nuestro instrumento se aplicó a todas las pacientes mujeres en edad reproductivo del centro de salud que conformaron la muestra considerando la no diferencia de su religión, etnia, nivel económico o académico manteniendo una igualdad en la participación

CAPITULO IV: PRESENTACIÓN Y DISCUSIÓN DE LOS RESULTADOS

4.1. Resultados

4.1.1. Analisis descriptivo de los resultados

Tabla 1. Datos sociodemográficos de las pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Edad	Frecuencia	Porcentaje
De 18 a 26 años	38	33
De 27 a 35 años	26	22
De 36 a 45 años	53	45
Estado civil		
Soltera	48	41.0
Casada	17	14.5
Conviviente	49	41.9
Otros	3	2.6
Ocupación		
Trabajo estable	20	17.1
Trabajo eventual	50	42.7
Otras actividades	3	2.6
Ama de casa	44	37.6
Grado de instrucción		
Primaria	3	2.6
Superior	68	58.1
Secundaria	46	39.3
Total	117	100

Fuente. Propio

Interpretación: en las características sociodemográficas en la Tabla 1, donde en cuanto a la Edad el 33% tiene de 18 a 26 años, el 22% tiene entre 27 a 35 años y el 45% tiene de 36 a 45 años 45%; en Estado civil hay Soltera 41%, Casada 14.5%, Conviviente 41.9%, Otros 2.6%; en Ocupación hay Trabajo estable 17.1%, Trabajo

eventual 42.7%, Otras actividades 2.6%, Ama de casa 37.6%; en Grado de instrucción Primaria 2.6%, Superior 58.1%, Secundaria 39.3%.

Se responde al objetivo general de determinar la relación entre el Nivel de conocimiento sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Tabla 2. Tablas cruzadas de la relación entre Nivel de conocimiento sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Nivel de conocimiento	Actitud preventiva						TOTAL	
	Actitud preventiva inadecuada		Actitud preventiva media		Actitud preventiva adecuada		Frec	%
	Frec	%	Frec	%	Frec	%		
Conocimiento alto	11	9.4	10	8.5	0	0.0	21	17.9
Conocimiento medio	13	11.1	57	48.7	5	4.3	75	64.1
Conocimiento bajo	1	0.9	15	12.8	5	4.3	21	17.9
Total	25	21.4	82	70.1	10	8.5	133	100.0

Fuente. Propio

Interpretación: En la relación del Nivel de conocimiento sobre el virus del papiloma humano y la actitud preventiva que se tiene en la Tabla 2, una actitud preventiva media con conocimiento medio en 48.7%.

Respondiendo al primer objetivo específico en identificar la relación existente entre la dimensión conocimiento de las Generalidades sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Tabla 3. Tablas cruzadas de la relación entre la dimensión conocimiento de las Generalidades sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Nivel de conocimiento dimensión conocimiento de las Generalidades	Actitud preventiva						TOTAL	
	Actitud preventiva inadecuada		Actitud preventiva media		Actitud preventiva adecuada		Frec	%
	Frec	%	Frec	%	Frec	%		
Conocimiento alto	10	8.5	9	7.7	0	0.0	19	16.2
Conocimiento medio	12	10.3	33	28.2	1	0.9	46	39.3
Conocimiento bajo	3	2.6	40	34.2	9	7.7	52	44.4
Total	25	21.4	82	70.1	10	8.5	133	100.0

Fuente. Propio

Interpretación: En la relación del Nivel de conocimiento en la dimensión conocimiento de las Generalidades sobre el virus del papiloma humano se relaciona con la actitud preventiva tiene en la Tabla 3, una actitud preventiva media con nivel de conocimiento bajo en 34.2%.

Respondiendo al segundo objetivo específico en identificar la relación existente entre la dimensión conocimiento de la Trasmisión-Factores de Riesgo sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Tabla 4. Tablas cruzadas de la relación entre la dimensión conocimiento de la Trasmisión-Factores de Riesgo sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Nivel de conocimiento dimensión conocimiento de la Trasmisión- Factores de Riesgo	Actitud preventiva						TOTAL	
	Actitud preventiva inadecuada		Actitud preventiva media		Actitud preventiva adecuada		Frec	%
	Frec	%	Frec	%	Frec	%		
Conocimiento alto	13	11.1	11	9.4	0	0.0	24	25.0
Conocimiento medio	8	6.8	47	40.2	4	3.4	59	50.4
Conocimiento bajo	4	3.4	24	20.5	6	5.1	34	29.1
Total	25	21.4	82	70.1	10	8.5	133	100.0

Fuente. Propio

Interpretación: En la relación del Nivel de conocimiento en la dimensión conocimiento de la Trasmisión-Factores de Riesgo sobre el virus del papiloma humano con la actitud preventiva se tiene en la Tabla 4, una actitud preventiva media con conocimiento medio en 40.2%.

Respondiendo al tercer objetivo específico en identificar la relación existente entre la dimensión conocimiento de los Signos-Síntomas-Diagnóstico sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Tabla 5. Tablas cruzadas de la relación entre la dimensión conocimiento de los Signos-Síntomas-Diagnóstico sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Nivel de conocimiento dimensión conocimiento de los Signos-Síntomas- Diagnóstico	Actitud preventiva						TOTAL	
	Actitud preventiva inadecuada		Actitud preventiva media		Actitud preventiva adecuada		Frec	%
	Frec	%	Frec	%	Frec	%		
Conocimiento alto	12	10.3	30	25.6	1	0.9	43	36.8
Conocimiento medio	8	6.8	18	15.4	1	0.9	27	23.1
Conocimiento bajo	5	4.3	34	29.1	8	6.8	47	40.2
Total	25	21.4	82	70.1	10	8.5	133	100.0

Fuente. Propio

Interpretación: En la relación del Nivel de conocimiento en la dimensión conocimiento de los Signos-Síntomas-Diagnóstico sobre el virus del papiloma humano con la actitud preventiva se tiene en la Tabla 5, una actitud preventiva media con conocimiento bajo en 29.1%.

Respondiendo al cuarto objetivo específico en identificar la relación existente entre la dimensión conocimiento de las Complicaciones-Tratamiento sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Tabla 6. Tablas cruzadas de la relación entre la dimensión conocimiento de las Complicaciones-Tratamiento sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Nivel de conocimiento dimensión conocimiento de las Complicaciones- Tratamiento	Actitud preventiva						TOTAL	
	Actitud preventiva inadecuada		Actitud preventiva media		Actitud preventiva adecuada		Frec	%
	Frec	%	Frec	%	Frec	%		
Conocimiento alto	12	10.3	24	20.5	0	0.0	36	30.8
Conocimiento medio	9	7.7	42	35.9	7	6.0	58	49.6
Conocimiento bajo	4	3.4	16	13.7	3	2.6	23	19.7
Total	25	21.4	82	70.1	10	8.5	133	100.0

Fuente. Propio

Interpretación: En la relación del Nivel de conocimiento en la dimensión conocimiento de las Complicaciones-Tratamiento sobre el virus del papiloma humano y la actitud preventiva en las pacientes se tiene en la Tabla 5, una actitud preventiva media con conocimiento medio en 35.9%.

4.1.2. Prueba de hipótesis

Comprobación de hipótesis general

H1: Existe relación estadísticamente significativa entre el nivel de conocimiento sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

H0: No Existe relación estadísticamente significativa entre el nivel de conocimiento sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Tabla 7. Prueba de hipótesis general, análisis de correlación de Spearman entre nivel de conocimiento sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Correlaciones			Nivel de conocimiento	Actitud preventiva
Rho de	Nivel de conocimiento	Coefficiente de correlación	1,000	0,8402
		Sig. (bilateral)	.	0,000
		N	117	117
Spearman	Actitud preventiva	Coefficiente de correlación	0,8402	1,000
		Sig. (bilateral)	0,000	.
		N	117	117

*. La correlación es significativa en el nivel 0,05 (bilateral).

Fuente. Propio

Interpretación: Cómo se puede apreciar en la tabla 7, tenemos un alfa de 0.000, indicando que está por debajo del alfa 0.005, es decir que, rechazamos la hipótesis

nula (HO) y aceptamos la hipótesis alterna que hay relación estadísticamente significativa entre Nivel de conocimiento sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Comprobación de hipótesis específico 1

H1: Existe relación estadísticamente significativa entre la dimensión conocimiento de las Generalidades sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Tabla 8. Prueba de hipótesis específica 1, análisis de correlación de Spearman entre la dimensión conocimiento de las Generalidades sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Correlaciones				
			Conocimiento de las Generalidades	Actitud preventiva
Rho de Spearman	Conocimiento de las Generalidades	Coeficiente de correlación	1,000	0,7449
		Sig. (bilateral)	.	0,000
		N	117	117
	Actitud preventiva	Coeficiente de correlación	0,7449	1,000
		Sig. (bilateral)	0,000	.
		N	117	117

*. La correlación es significativa en el nivel 0,05 (bilateral).

Fuente. Propio

Interpretación: Cómo se puede apreciar en la En la tabla 8, tenemos un alfa de 0.000, indicando alfa 0.005, es decir que, si hay que aceptar la hipótesis alterna que hay relación estadísticamente significativa entre Nivel de conocimiento en la

dimensión Conocimiento de las Generalidades sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Comprobación de hipótesis específico 2

H1: Existe relación estadísticamente significativa entre la dimensión conocimiento de la Trasmisión-Factores de Riesgo sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Tabla 9. Prueba de hipótesis específica 2, análisis de correlación de Spearman entre la dimensión conocimiento de la Trasmisión-Factores de Riesgo sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Correlaciones				
			Conocimiento de la Trasmisión-Factores de Riesgo	Actitud preventiva
Rho de Spearman	Conocimiento de la	Coeficiente de correlación	1,000	0,8368
	Trasmisión-	Sig. (bilateral)	.	0,000
	Factores de Riesgo	N	117	117
	Actitud preventiva	Coeficiente de correlación	0,8368	1,000
		Sig. (bilateral)	0,000	.
		N	117	117

*. La correlación es significativa en el nivel 0,05 (bilateral).

Fuente. Propio

Interpretación: Cómo se puede apreciar en la tabla 9, tenemos un alfa de 0.000, indicando alfa 0.005, es decir que, si hay que aceptar la hipótesis alterna que hay

relación estadísticamente significativa entre Nivel de conocimiento en la dimensión Conocimiento de la Trasmisión-Factores de Riesgo sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Comprobación de hipótesis específico 3

H1: Existe relación estadísticamente significativa entre la dimensión conocimiento de los Signos-Síntomas-Diagnóstico sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Tabla 10. Prueba de hipótesis específica 3, análisis de correlación de Spearman entre la dimensión conocimiento de los Signos-Síntomas sobre el virus papiloma humano actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Correlaciones				
			Conocimiento de los Signos-Síntomas- Diagnóstico	Actitud preventiva
Rho de Spearman	Conocimiento de los Signos-Síntomas- Diagnóstico	Coefficiente de correlación	1,000	0,9263
		Sig. (bilateral)	.	0,004
		N	117	117
	Actitud preventiva	Coefficiente de correlación	0,9263	1,000
		Sig. (bilateral)	0,004	.
		N	117	117

*. La correlación es significativa en el nivel 0,05 (bilateral).

Fuente. Propio

Interpretación: Cómo se puede apreciar en la tabla 10, tenemos un alfa de 0.004, indicando alfa 0.005, es decir que, si hay que aceptar la hipótesis alterna que hay relación estadísticamente significativa entre Nivel de conocimiento en la dimensión

Conocimiento de los Signos-Síntomas-Diagnóstico sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Comprobación de hipótesis específico 3

H1: Existe relación estadísticamente significativa entre la dimensión conocimiento de las Complicaciones-Tratamiento sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Tabla 11. Prueba de hipótesis específica 4, análisis de correlación de Spearman entre la dimensión conocimiento de las Complicaciones-Tratamiento sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

Correlaciones			Conocimiento de las Complicaciones- Tratamiento	Actitud preventiva
Rho de Spearman	Conocimiento de las Complicaciones- Tratamiento	Coefficiente de correlación Sig. (bilateral) N	1,000 . 117	0,8218 0,018 117
	Actitud preventiva	Coefficiente de correlación Sig. (bilateral) N	0,8218 0,018 117	1,000 . 117

*. La correlación es significativa en el nivel 0,05 (bilateral).

Fuente. Propio

Interpretación: Cómo se puede apreciar en la tabla 11, tenemos un alfa de 0.018, indicando alfa 0.005, es decir que, si hay que aceptar la hipótesis alterna que hay

relación estadísticamente significativa entre Nivel de conocimiento en la dimensión Conocimiento de las Complicaciones-Tratamiento sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

4.1.3. Discusión de los resultados

En características sociodemográficas para edad el 33%, tiene entre de 18 a 26 años, 22% entre de 27 a 35 años y el 45%, entre 36 a 45 años; en Estado civil hay Soltera 41%, Casada 14.5%, Conviviente 41.9%, Otros 2.6%; en Ocupación hay Trabajo estable 17.1%, Trabajo eventual 42.7%, Otras actividades 2.6%, Ama de casa 37.6%; en Grado de instrucción Primaria 2.6%, Superior 58.1%, Secundaria 39.3%. Para Castro en el 2019 en Honduras, dice el 48% tiene de 30 a 39 años de edad siendo el 72% de área urbana y 59 % tuvieron solo educación secundaria siendo el 78% amas de casa.

La relación del Nivel de conocimiento sobre el virus del papiloma humano con la actitud preventiva se tiene una actitud preventiva media con conocimiento medio en 48.7%. Para Padilla y Palacios en el 2021 en Ecuador dice que el 78% dijo haber recibido información del virus del papiloma humano, el 85.1% conocía que es el virus del papiloma humano y el 70% expreso que afectan más al hombre seguidamente el 84.4% refiere que el virus del papiloma humano es una causa de las complicaciones.

En la relación del Nivel de conocimiento en la dimensión conocimiento de las Generalidades sobre el virus del papiloma humano con la actitud preventiva se tiene una actitud preventiva media con conocimiento bajo en 34.2%. Para Guerrero en el 2020 en Ecuador, menciona que de los encuestados el 52% fueron hombres y el 48%

mujeres, el 58% tenía conocimiento medio sobre el virus, los estudiantes tenían un 86% de nivel de conocimiento bajo sobre la vacuna, el 73% de las mujeres están dispuestas a vacunarse, el 65% de la muestra de estudio refirió que se realizara su prueba de papanicolaou, solo el 21% de 141 de la muestra se vacuno y el 48% de estudiantes con vida activa sexual utilizaron preservativos.

En la relación del Nivel de conocimiento en la dimensión conocimiento de la Trasmisión-Factores de Riesgo sobre el virus del papiloma humano con la actitud preventiva se tiene una actitud preventiva media con conocimiento medio en 40.2%. Para Gálvez, en el 2021, dice que el 80% que acudieron al centro a atenderse el 80 % de las participantes tienen conocimiento medio sobre la infección por el un nivel medio, el 13.8% conocimiento de nivel bajo y un nivel de conocimiento alto un 6.2%. Entre las mujeres de edades 20 a 25 que acudieron al centro materno infantil refirieron que en sus prácticas preventivas el 42.5%, iniciaron su vida sexual a los 17 a 19 años, el 76.2% dijo haber tenido de 1 a 3 parejas, uso preservativo el 53.7%, el 66.3 % se realizó ocasionalmente el PAP anualmente y solo se ha vacunado contra el VPH un 21.3 %.

En la relación del Nivel de conocimiento en la dimensión conocimiento de los Signos-Síntomas-Diagnóstico con la actitud preventiva sobre el virus del papiloma humano se obtuvo una actitud preventiva media con conocimiento bajo en 29.1%. Para Solano en el 2020, dice que en el nivel de conocimiento bajo tiene 53.78% de sobre VPH, con un 33.61% son conocimientos medios y el 12.61% tiene un nivel de conocimiento alto. por otro lado, Presentan actitudes desfavorables un 66.39% de mujeres en referencia a la infección lo restante de la población un 33.61% tiene actitud favorable.

En la relación del Nivel de conocimiento en la dimensión conocimiento de las Complicaciones-Tratamiento sobre el virus del papiloma humano con la actitud preventiva se tiene una actitud preventiva media con conocimiento medio en 35.9%. Para Tarrillo en el 2021, el nivel de conocimiento, En su resultado se obtuvo un 69.3% un nivel de conocimiento medio, el 4% presenta un nivel alto y nivel bajo un 26.7%. presenta también en lo relacionado a las practicas preventivas un 64% inadecuadas, mientras el 36% son adecuadas como respuesta a su objetivo general se obtuvo una existencia de correlación positiva baja con un 0.154 entre las 2 variables en estudio ($p < 0.05$) teniendo un resultado significativo.

CAPITULO V: CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

5.1. Conclusiones

- En nivel de conocimiento sobre el virus del papiloma humano con la actitud preventiva se tiene una actitud preventiva media con conocimiento medio en 48.7%. como respuesta a su objetivo general se obtuvo una existencia de correlación positiva alta entre las dos variables en estudio con un ($p < 0.05$) teniendo resultado significativo.
- En el nivel de conocimiento en la dimensión conocimiento de las Generalidades sobre el virus del papiloma humano con la actitud preventiva se tiene una actitud preventiva media con conocimiento bajo en 34.2%. Presentando una relación positiva alta en las pacientes mujeres adultas en etapa reproductiva que se atienden en el establecimiento de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.
- En nivel de conocimiento en la dimensión conocimiento de la Trasmisión-Factores de sobre el virus del papiloma humano con la actitud preventiva con la actitud preventiva se tiene una actitud preventiva media con conocimiento medio en 40.2%. Presentando una relación positiva alta en las pacientes mujeres adultas en etapa reproductiva que se atienden en el establecimiento de Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.
- En nivel de conocimiento en la dimensión conocimiento de los Signos-Síntomas-Diagnóstico sobre el virus del papiloma humano con la actitud preventiva se tiene una actitud preventiva media con conocimiento bajo en 29.1%. Presentando una relación positiva muy alta en las pacientes mujeres

adultas en etapa reproductiva que se atienden en el establecimiento de Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

- En nivel de conocimiento en la dimensión conocimiento de las Complicaciones Tratamiento sobre el virus del papiloma humano con la actitud preventiva se tiene una actitud preventiva media con conocimiento medio en 35.9%. Presentando una relación positiva alta en las pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.

5.2. Recomendaciones

- Se sugerirá a los directores de cada institución de salud, apoyar a los profesionales, trabajadores de salud en la organización de eventos actividades sanitarias como atenciones médicas, campañas gratuitas, charlas educativas, talleres y sesiones educativas en las instituciones educativas en zonas rurales ya que eso ayudará a los niños, pre adolescentes, adolescente y padres de familia a obtener conocimientos e informarse sobre el VPH ya que primer causante del cancer al cuello uterino en la población fémina y así se puedan tomar decisiones asertivas con actitudes positivas y correctivas de prevención en la salud sexual .
- Al personal de enfermería, seguir mejorando sus estrategias, programas de inmunizaciones para poder así prevenir y reducir la morbilidad y mortalidad del cancer al cuello uterino causado por el virus de papiloma humano una problemática actual en el cual el profesional debe tener una intervención oportuna con registro y seguimiento actualizado de datos de su población a intervenir.

- Trabajar de manera conjunta con las diferentes instituciones educativas, instituciones de salud, padres de familia, promotores de la salud municipal y la ciudadana voluntaria capacitada en cursos de educación sexual en el nivel secundaria en colegios y a las madres de familia en los vasos de leche, comedores populares a educar sobre el virus del papiloma humano para adquirir un conocimiento adecuado promoviendo las buenas prácticas y actitudes adecuadas en su vida sexual y en la prevención de virus del papiloma humano en mujeres en edad reproductiva.
- Para los que siguen en formación educativa de enfermería, realicen investigación sobre el virus de papiloma humano para conocer, identificar y actualizar las estadísticas sobre nuestra la realidad y problemática en nuestro país servirá también para realizar investigaciones comparativas.

REFERENCIAS

1. Munoz N. Human Papillomavirus and cancer: The epidemiological evidence. *J Clin Virol.* 2000; 19(1):1–5. Disponible en: http://chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcgclefindmkaj/https://www.inei.gob.pe/media/MenuRecursivo/publicaciones_digitales/Est/Lib1734/cap02.pdf
2. Ann Oncol, HPV in oral squamous cell carcinoma vs head and neck squamous cell carcinoma biopsies: a meta-analysis. USA: Editor 1; 2008.
3. OMS. Vacuna contra el Virus del Papiloma Humano 2022: invertir en educación, empleo y liderazgo. Ginebra: OMS; 2022. Disponible en: <https://www.paho.org/es/vacuna-contra-virus-papiloma-humano-vph>
4. Organización Mundial de la Salud. Cáncer cervicouterino 2022: invertir en educación, empleo y liderazgo. Ginebra: OMS; 2022. [Internet]. www.who.int. 2022. Available from: <https://www.who.int/es/news-room/factsheets/detail/cervical-cancer>
5. Vacuna contra el Virus del Papiloma Humano (VPH) | OPS/OMS | Organización Panamericana de la Salud 2022 [Internet]. www.paho.org. Available from: <https://www.paho.org/es/vacuna-contra-virus-papiloma-humano-vph>
6. Cáncer de cérvix - SEOM: Sociedad Española de Oncología Médica © 2019 [Internet]. seom.org. Available from: <https://seom.org/174-Informaci%C3%B3n%20al%20P%C3%ABlico%20-%20Patolog%C3%ADas/cancer-de-cervix>

7. Efraín W, Rojas B, General S, Guerrero LR. C la nacional para la prevención y control de cáncer de cuello uterino 2017- 2021 (R.M. No 440-2017/MINSA) [Internet]. Gob.pe. [citado el 11 de diciembre de 2023]. Disponible: <https://www.gob.pe/institucion/minsa/informes-publicaciones/280845-plan-nacional-para-la-prevencion-y-control-de-cancer-de-cuello-uterino-2017-2021-r-m-n-440-2017-minsa>
8. Vallejos-Sologuren CS. Situación del Cáncer en el Perú. Diagnóstico [Internet]. 2020 Nov 10;59(2):77–85. Available from: <http://142.44.242.51/index.php/diagnostico/article/view/221/225>
9. El virus de papiloma humano (VPH) está relacionado con el 99 % de los casos de cáncer de cuello uterino 2023 [Internet]. www.gob.pe. Available from: <https://www.gob.pe/institucion/minsa/noticias/734327-el-virus-de-papiloma-humano-vph-esta-relacionado-con-el-99-de-los-casos-de-cancer-de-cuello-uterino>
10. Análisis de la Situación del Cáncer en el Perú. Dirección General de Epidemiología, Ministerio de Salud, 2013.
11. Castro E, conocimientos, aptitudes y prácticas en relación a la infección por el Virus Del Papiloma Humano con diagnostico positivo del centro integral, San Benito, Tegucigalpa, Honduras. Marzo 2019. Tesis para optar el título de Master En Salud Pública, Tegucigalpa Honduras centro de investigaciones y estudios de la salud pública CIES- UNAM Managua; 2019. Disponible en: <https://repositorio.unan.edu.ni/12234/1/t1090.pdf>
12. Padilla Montero TN, Palacios Ramón WR. Conocimientos, actitudes y prácticas sobre el virus del papiloma humano en estudiantes de medicina de la Universidad de Cuenca. 2020-2021. Tesis de Pregrado 2021 [Internet]. dspace.ucuenca.edu.ec.

2021 [cited 2023 dic 19]. Available from:
<http://dspace.ucuenca.edu.ec/handle/123456789/36544>

13. Guerrero A. Conocimientos, actitudes y prácticas sobre el virus del papiloma humano y su vacuna en adolescentes de bachillerato de la Unidad Educativa Rumiñahui, Ambato 2019. dspaceucacueeduc [Internet]. 2020 [cited 2023 Nov 19]; Available from: <https://dspace.ucacue.edu.ec/handle/ucacue/8336>
14. Gálvez A, Conocimiento y practicas preventivas sobre la infección del virus del papiloma humano en mujeres de 20 a 25 años en el centro materno infantil Daniel Carrión, 2020". Tesis para optar el grado de Licenciado En Enfermería. Lima: Universidad Mayor de San Marcos; 2020. Disponible en: https://cybertesis.unmsm.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12672/16690/Galvez_ca.pdf?sequence=1&isAllowed=y
15. Solano A, Nivel de conocimiento y actitud preventivas sobre Virus del Papiloma Humana en los pacientes que asisten al centro de salud Carlos Phillips-Comas 2019". [Tesis para optar el grado de Licenciado En Enfermería, Huancayo-Perú Universidad Peruana Loa Andes 2021]. Disponible en: <https://repositorio.upla.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12848/2293/TESIS%20FINANCIAL.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
16. Tarrillo M, Nivel de conocimiento y practicas preventivas sobre el cancer de cuello uterino de mujeres en edad fértil que asisten al centro de salud Jose Leonardo Ortiz 2020"] De Posgrado E. Universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo [Internet]. Edu.pe. [citado el 10 de julio de 2023]. Disponible en: https://tesis.usat.edu.pe/bitstream/20.500.12423/3949/1/TM_TarrilloDue%C3%B1asMilagros.pdf

17. Pérez J Definición de conocimiento. Publicado: 2008. [En línea] disponible en: URL <https://definicion.de/conocimiento/>
18. Real Academia Española, Diccionario De La Lengua Española, Conocimiento; Vigésima, Madrid, Segunda Edición 1990.
19. Neil d Britto, L. Procesos y Fundamentos de la Investigación Científica. Machala: Editorial UTMACH, 2018 ecuador Disponible en: <http://repositorio.utmachala.edu.ec/bitstream/48000/14231/1/Cap.3-Niveles%20del%20conocimiento.pdf>
20. Cúmar, C. (2008). Los tipos de conocimientos. Studocu. Studocu; 2018 [cited 2023 oct 14]. Disponible en: <http://www.tiposdeconocimientos/Cueva.monografias.com/trabajos.shtml>. Acceso el 04/03/2023.
21. Nietos, S., & Rodríguez, M. (2010). Investigación y evaluación educativa en la sociedad del conocimiento. Salamanca: universidad de Salamanca. (Pag 84)
22. Tarrillo M, Nivel de conocimiento de la violencia basada en género en gestantes del centro de salud de santa Ana Huancavelica 2017”] Tesis Pre Grado E. Universidad Nacional De Huancavelica [Internet]. Edu.pe. [citado el 10 de julio de 2023]. Disponible: <https://1library.co/document/q2neo5pq-nivel-conocimiento-violencia-basada-genero-gestantes-centro-huancavelica.html>
23. Cañedo Andalia R. Análisis del conocimiento, la información y la comunicación como categorías reflejas en el marco de la ciencia. ACIMED [Internet]. 2003 Aug 1;11(4). Available from: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1024-94352003000400002

24. Salazar J. conocimiento y actitudes sobre sexualidad en adolescentes de la institución educativa secundaria Tupac Paucarcolla. Universidad nacional del Altiplano. Puno 2012.Consultado el: 11-6-2023. Disponible en: URL: http://repositorio.unap.edu.pe/bitstream/handle/UNAP/2039/Salazar_Mamani_Jessica.pdf?sequence=1
25. Organización Mundial de la Salud - OMS. Virus del Papiloma Humano (VPH). [Online].; vaccination coverage. Ginebra: OMS; 2023 [cited 2023 junio e. Disponible en: https://www.paho.org/hq/index.php?option=com_docman&view=download&category_slug=hojas-informativas-3577&alias=32862-hoja-informativa-2-virus-papiloma-humano-vph-862&Itemid=270&lang=es
26. Vargas Hernández VM, Bergeron C. Virus del papiloma humano. Ciudad de México: Editorial Alfil, S. A. de C. V.; 2018. Disponible en: <https://ebookcentral.proquest.com/lib/bvupjiisp/reader.action?docID=5885014&query=virus%2Bdel%2Bpapiloma%2Bhumano%2B>
27. Araujo N. Nivel de conocimiento sobre la infección por virus del papiloma humano en gestantes del centro de salud Chungui, Ayacucho - 2017 Tesis Para Optar El Titulo De: Especialista. Universidad Nacional De Huancavelica [Internet]. Edu.pe. [citado el 10 de julio de 2023]. Disponible: <https://apirepositorio.unh.edu.pe/server/api/core/bitstreams/47ebfb31-f456-489f-876e-1cda3b824a4d/content>
28. Sanjosé S, Diaz M, Castellsagué X, Clifford G, Bruni L, Muñoz N, et al. Worldwide prevalence and genotype distribution of cervical human

- papillomavirus DNA in women with normal cytology: a meta-analysis. *The Lancet Infectious Diseases*. 2007 Jul;7(7):453–9.
29. Ocronos R. Virus del papiloma humano, prevalencia, incidencia y métodos de prevención. *Ocronos - Editorial Científico-Técnica* [Internet]. 2022 [citado el 27 de junio de 2023]; Disponible en: <https://revistamedica.com/virus-papiloma-humano-prevalencia-metodos-prevencion>
 30. Guerrero A. Virus del papiloma humano y cáncer. Tesis para fin de grado. Junio 2019. Universidad De Sevilla. [Internet]. 2020 [cited 2023 Nov 05]; Disponible En: [chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/https://idus.us.es/bitstream/handle/11441/91928/L%C3%93PEZ%20TEJADA%2C%20ARACELI.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://idus.us.es/bitstream/handle/11441/91928/L%C3%93PEZ%20TEJADA%2C%20ARACELI.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
 31. Morris.Sheldon. Infección por el virus del papiloma humano (VPH) [Internet]. Manual MSD versión para público general. Manuales MSD; 2019. Available from: <https://www.msmanuals.com/es-pe/hogar/infecciones/enfermedades-de-transmisi%C3%B3n-sexual-ets/infecci%C3%B3n-por-el-virus-del-papiloma-humano-vph>
 32. Empendium. Infección por VPH. *Medicina Interna Basada En La Evidencia 2022* [Internet]. Copyright © 1996–2022 Medycyna Praktyczna. empendium.com. Available from: <https://empendium.com/manualmibe/compendio/chapter/B34.II.18.1.21.1.39>
 33. Araujo N. Nivel de conocimiento sobre la infección por virus del papiloma humano en gestantes del centro de salud Chungui, Ayacucho - 2017 Tesis Para Optar El Titulo De: Especialista. Universidad Nacional De Huancavelica

- [Internet]. Edu.pe. [citado el 10 de julio de 2023]. Disponible: <https://apirepositorio.unh.edu.pe/server/api/core/bitstreams/47ebfb31-f456-489f-876e-1cda3b824a4d/content>
34. Foresi A. Inspección visual con ácido acético (IVAA) en la detección precoz del cáncer de cuello uterino. 2009. Tesis doctoral. Universidad Nacional De Córdoba, Argentina [citado el 27 de junio de 2023]. Disponible en: <https://rdu.unc.edu.ar/handle/11086/250>
 35. Colposcopia. En: Ginecología Practica. De Gruyter; 1969. p. 114–9.
 36. Resultados anormales de las pruebas de VPH y de Pap para la detección de cancer de cuello uterino – NIC [Internet]. Instituto Nacional del Cáncer; 2022. USA [citado el 27 de junio de 2023]. Disponible en: <https://www.cancer.gov/espanol/tipos/cuello-uterino/deteccion/resultados-anormales-pruebas-vph-pap>
 37. Virus del Papiloma Humano | Comité Asesor de Vacunas de la AEP [Internet]. vacunasaep.org. © 1999-2024 Asociación Española de Pediatría Madrid Available from: <https://vacunasaep.org/profesionales/enfermedades/virus-del-papiloma-humano>
 38. El VPH y el cáncer orofaríngeo. División de Prevención y Control del Cáncer, Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades CDC 2020 [Internet]. www.cdc.gov.USA 2020, actualizada 12 de septiembre del 2023 Available from: https://www.cdc.gov/spanish/cancer/hpv/basic_info/hpv_oropharyngeal.htm
 39. Hijona Elósegui JJ, Sánchez Torices MS, Fernández Rísquez AC, Expósito Montes JF, Carballo García AL. La infección orofaríngea neonatal por VPH en

- nuestro medio. *An Pediatr (Barc)* [Internet]. 2022 [citado el 4 de julio de 2023];97(2):112–8. Disponible en: <https://www.analesdepediatria.org/es-la-infeccion-orofaringea-neonatal-por-articulo-S1695403322000042>
40. Dermatología UDA, Rogazy MC, Concha M. *Infectología Práctica* [Internet]. Conicyt.cl. 2007 [citado el 4 de julio de 2023]. Disponible en: <https://scielo.conicyt.cl/pdf/rci/v24n3/art06.pdf>
 41. Gibbs S, Harvey I. Topical treatments for cutaneous warts. *Cochrane Database Syst Rev* 2006
 42. Ruiz RV, Sc. Investigador M. Conocimientos, actitudes y prácticas en salud sexual y salud reproductiva: Propuesta de una escala psicométrica [Internet]. Una.ac.cr. [citado el 21 de junio de 2023]. Disponible en: <https://repositorio.una.ac.cr/bitstream/handle/11056/7360/2-%20Propuesta%20de%20una%20escala%20psicom%C3%A9trica.pdf?sequence=1&isAl%20lowed=y>
 43. Villoro L, saber, conocer Bogotá SIGLO XXI editores, Colombia 1982.
 44. SANCHEZ, S. (2008). Diseño de un modelo causal de satisfacción y actitud laboral; aplicación en el sector servicios. Tesis Doctoral, Universidad de Córdoba 2008.
 45. Fishbein, M. & Ajzen, I. (1975). *Belief, Attitude, Intention And Behavior: An introduction to theory and research.*, Editorial Addison-Wesley. 1975.
 46. Organización Mundial de la Salud. *Glosario de Términos utilizado en la serie Salud para Todos*, Ginebra 1984-1998.

47. Redondo p, Curso de Gestión Local de Salud para Técnicos del Primer Nivel de Atención, Prevención de la enfermedad; Universidad de Costa Rica Vicerrectoría de Acción Social Facultad de Medicina Escuela de Salud Pública; 2004 [citado 15 día nov y 2023]. Pg.24. Disponible en: URL.chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/https://montevideo.gub.uy/sites/default/files/concurso/materiales/anexo_07_-_niveles_de_preencion.pdf
48. Aristizabal G, Blanco D. El modelo de promoción de la salud de Nola Pender. Una reflexión en torno a su comprensión [Internet]. Lugar de publicación: ENEO – UNAME ;2011 [18-11-23]. Pg. 8. Disponible en: URL. chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/https://www.medigraphic.com/pdfs/enfuni/eu-2011/eu114c.pdf
49. Método hipotético-deductivo [Internet]. Filosofia.org. © 2015 [citado el 13 de julio de 2023]. Disponible en: <https://www.filosofia.org/enc/ros/meto9.htm>
50. Landeau, R. (2007). Elaboración de trabajos de investigación. Caracas: Editorial Alfa.
51. Vargas C, Zoila R. La Investigación Aplicada: Una Forma De Conocer Las Realidades Con Evidencia Científica. Educación, vol. 33, núm. 1, 2009, pp. 155-165. Disponible en: chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/https://www.redalyc.org/pdf/440/44015082010.pdf
52. Hernández, Fernández Método De Investigación. Ed. Mc Graw Hill, Pg.66-58
53. Toledo. N, Técnicas De Investigación Cualitativas Y Cuantitativas, población y muestra [Internet]. Lugar de publicación: Editorial; 2020 [citado 15-10-2023] Disponible En: chrome-

extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/https://core.ac.uk/download/pdf/80531608.pdf

54. Áreas F. El proyecto de la investigación [Internet]. Caracas - República Bolivariana de Venezuela: Editorial Episteme; 2012 Año de publicación [citado 2-11-2023]. Pg. 87. Disponible en: URL chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/http://www.formaciondocente.com.mx/06_RinconInvestigacion/01_Documentos/EI%20Proyecto%20de%20Investigacion.pdf
55. Arias, J. Diseño y metodología de la investigación [Internet]. Arequipa-Perú: Enfoques Consulting EIRL; junio 2021 [20 día 12 y 2023]. pg 112. Disponible en: URL:

chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/https://gc.scalahed.com/recursos/files/r161r/w26022w/Arias_S2.pdf
56. Arias, J. Diseño y metodología de la investigación [Internet]. Arequipa-Perú: Enfoques Consulting EIRL; junio 2021 [20 día 12 y 2023]. pg 80. Disponible en: URL.
57. Chávez, N. Introducción a la Investigación Educativa. 2007. 4ta Edición. Maracaibo, Venezuela.
58. Del Rio M, Rojas A. Ninamango W. Conocimiento y actitud hacia el virus del papiloma humano en adolescentes, Distrito de Moro, 2020. Tesis para optar el título profesional de licenciada en enfermería. CHIMBOTE: Universidad Nacional del Santa; 202, Disponible en: chrome-

extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/https://repositorio.uns.edu.pe/bitstream/handle/20.500.14278/3701/52223.pdf?sequence=1&isAllowed=y

59. Baptista M, Fernández C /autores del capítulo. Título del capítulo. En: director Hernández R /Coordinador Baptista M, /Editor literario del libro. Metodología de la investigación [Internet]. Volumen. Edición edición por McGRAW-HILL6. Lugar de publicación: Editorial; 2014 [10-11-23]. Página 1-589 del capítulo-9. URL: <chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/https://www.esup.edu.pe/wp-content/uploads/2020/12/2.%20Hernandez,%20Fernandez%20y%20Baptista-Metodolog%C3%ADa%20Investigacion%20Cientifica%206ta%20ed.pdf>
60. Hincapié J, Medina M. /. Bioética; Teorías Y Principios. En: Templos, Karla director /Coordinador Márquez Raúl M, /Editor Oscar Ríos. [Internet]. Volumen 1. Edición digital. México: Editorial; 2019 [10-11-23]. Página 1-35 del capítulo-10. URL: <chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/https://archivos.juridicas.unam.mx/www/bjv/libros/13/6006/1.pdf>

ANEXOS

Anexo 1. Matriz de consistencia

Título de la investigación: Nivel de conocimiento y la actitud preventiva sobre el virus papiloma humano en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el centro de salud Buenos Aires. Santa Eulalia 2023.

Formulación del problema	Objetivos de la investigación	Hipótesis de la investigación	Variables	Diseño metodológico
<p>1.2.1. Problema general ¿Cómo el nivel de conocimiento sobre el virus del papiloma humano se relaciona con la actitud preventiva s en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en un establecimiento, lima 2023?</p> <p>1.2.2. Problema específico ¿Cómo la dimensión conocimiento de las Generalidades sobre el virus papiloma humano se relaciona con la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023?</p> <p>¿Cómo la dimensión conocimiento de la Trasmisión-Factores de Riesgo sobre el virus papiloma humano se relaciona con la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023?</p> <p>¿Cómo la dimensión conocimiento de los Signos-Síntomas-Diagnóstico sobre el virus papiloma humano se relaciona con la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023?</p> <p>¿Cómo la dimensión conocimiento de la Complicación-Tratamiento sobre el virus papiloma humano se relaciona con la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023?</p>	<p>1.3.1. Objetivo general Determinar cómo se relación el Nivel de conocimiento sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.</p> <p>1.3.2. Objetivo específico Determinar como la dimensión conocimiento de las Generalidades sobre el virus papiloma humano se relaciona con la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.</p> <p>Determinar como la dimensión conocimiento de la Trasmisión-Factores de Riesgo sobre el virus papiloma humano se relaciona con la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.</p> <p>Determinar como la dimensión conocimiento de los Signos-Síntomas-Diagnóstico sobre el virus papiloma humano se relaciona con la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.</p> <p>Determinar como la dimensión conocimiento de las Complicaciones-Tratamiento sobre el virus papiloma humano se relaciona con la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.</p>	<p>H0: Existe relación estadísticamente significativa entre el nivel de conocimiento sobre el virus papiloma humano y la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023</p> <p>H1: Existe relación estadísticamente significativa entre la dimensión conocimiento de las Generalidades sobre el virus del papiloma humano con la actitud preventiva sobre el virus papiloma humano en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.</p> <p>H2: Existe relación estadísticamente significativa entre la dimensión conocimiento de la Trasmisión-Factores de Riesgo sobre el virus del papiloma humano con la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.</p> <p>H3: Existe relación estadísticamente significativa entre la dimensión conocimiento de los Signos-Síntomas-Diagnóstico sobre el virus papiloma humano con la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.</p> <p>H4: Existe relación estadísticamente significativa relación entre la dimensión conocimiento de la Complicación-Tratamiento sobre el virus papiloma humano con la actitud preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el Centro de Salud Buenos Aires, Santa Eulalia 2023.</p>	<p>Variable 1 NIVEL CONOCIMIENTO Dimensiones</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dimensión conocimiento de las generalidades - Dimensión conocimiento de la trasmisión-factores de riesgo - Dimensión conocimiento de los signos-síntomas-diagnóstico - Dimensión conocimiento de las complicaciones-tratamiento <p>Variable 2: ACTITUD PREVENTIVA Dimensiones</p> <ul style="list-style-type: none"> - Actitud cognitiva - Actitud afectiva - Actitud conductual 	<p>Tipo de investigación: Aplicada Enfoque: Cuantitativo</p> <p>Método: Hipotético deductivo</p> <p>Nivel: Descriptivo Diseño: No experimental, corte transversal, correlacional Población Muestra: 117 pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el centro de salud Buenos Aires. Santa Eulalia 2023.</p>

IV. CONTENIDO

DIMENSION 1. CONOCIMIENTOS DE LAS GENERALIDADES SOBRE EL VIRUS PAPILOMA HUMANO

1. ¿Son enfermedades de transmisión sexual?

- a) Virus del papiloma humana
- b) Sífilis
- c) Gonorrea
- d) Todas a las alternativas anteriores
- e) Desconoce

2. ¿Qué es el virus del papiloma humano?

- a. Infección urinaria
- b. Infección renal
- c. Infección de transmisión sexual
- d. Enfermedad pulmonar
- e. Desconoce

3. ¿Cuáles de los tipos de virus del papiloma humano produce cancer cervicouterino?

- a) El tipo virus 16 y 18
- b) Virus tipo 11
- c) Virus tipo 12
- d) Virus tipo 14
- e) Desconoce

4. La infección por el virus del papiloma humano afecta mayormente a:

- a) Mujeres
- b) Varones
- c) Homosexuales y lesbianas
- d) Todas a las alternativas anteriores
- e) Desconoce

DIMENSIÓN 2. CONOCIMIENTO DE LA TRASMISION Y FACTORES DE RIESGO SOBRE EL VIRUS PAPILOMA HUMANO

5. ¿Cuál es la forma de contagio directo del virus del papiloma humano?

- a) A través de un corte.
- b) Pequeño desgarro en la piel.
- c) Contacto de piel a piel.
- d) Mediante las relaciones sexuales sin protección.
- e) Desconoce

6. ¿Es un factor de riesgo potencial para contraer el virus del papiloma humano?

- a) Promiscuidad (es tener varias parejas sexuales)
- b) Homosexualidad (pareja de un mismo sexo)
- c) Monogamia (es tener una sola pareja)
- d) a y b
- e) Desconoce

7. ¿Cree usted que la madre puede transmitir el virus del papiloma humano al recién nacido atravez?

- a) Sangre
- b) Parto natural
- c) Contacto directo con piel lesionada por el virus papiloma humano
- d) De un abrazo
- e) Desconoce

8. ¿Cuáles de los siguientes hábitos aumentan el riesgo de contraer el VPH:

- a) El alcoholismo y drogas
- b) Las relaciones sexuales con personas diferentes
- c) Tener una pareja estable
- d) a y b
- e) Desconoce

DIMENSIÓN 3. CONOCIMIENTO DE LOS SIGNOS, SÍNTOMAS Y DIAGNOSTICO SOBRE EL VIRUS PAPILOMA HUMANO

9. En qué parte del cuerpo aparecen las lesiones en forma de verrugas ocasionadas por la infección del virus del papiloma humano?

- a) Órgano sexual (vagina y pene)
- b) Garganta,
- c) Boca y lengua
- d) a, b, y c
- e) Desconoce

10. ¿Sabe usted que síntomas y signos de alarma presentan las personas infectadas por el virus del papiloma?

- a) Sangrado vaginal anormal y dolor pélvico
- b) Cansancio, pérdida de peso, pérdida de, apetito
- c) Molestias vaginales o flujo vaginal oloroso
- d) Todas las alternativas anteriores
- e) Desconoce

11. ¿El virus del papiloma humano causa la aparición de lesiones en etapas avanzadas cómo?

- a) Verrugas en forma coliflor
- b) Condilomas en etapas avanzadas
- c) Bultos carnosos
- d) Verrugas en forma coliflor y condilomas en etapas avanzadas
- e) Desconoce

12. ¿Mediante que prueba se diagnostica el virus papiloma humano?

- a. Examen sangre
- b. Examen de orina
- c. Ecografía transvaginal
- d. Pruebas de inspección visual con ácido acético (IVAA)
- e. Papanicolau (PAP) y pruebas de inspección visual con ácido acético (IVAA)

DIMENSIONES 4. CONOCIMIENTO DE COMPLICACIONES Y TRATAMIENTO SOBRE EL VIRUS PAPILOMA HUMANO

13. ¿Es una complicación que produce el virus del papiloma humano?

- a. Cáncer de cuello uterino
- b. Cáncer de mama
- c. Cáncer al hígado
- d. Cáncer al estomago
- e. Desconoce

14. Una de las complicaciones que produce el virus del papiloma humano en el aparato genital o zona íntima son:

- a. Condilomas o verrugas
- b. Mas propenso a contraer otras infecciones
- c. El a y b
- d. Dolor de los genitales
- e. Dolor en el estomago

15. ¿Sabe usted si existe algún tratamiento para eliminar el virus papiloma humano?

- a. No existe solo se trata las complicaciones
- b. Mediante cirugías laser para eliminar las verrugas
- c. Uso de antibióticos
- d. El uso de alcohol yodado
- e. Desconoce

16. ¿Las verrugas genitales y cérvico uterinas (dentro del útero) que aparecen por el virus papiloma humano pueden reducir su tamaño mediante?

- a. Desconoce
- b. Cirugías laser
- c. El uso de Medicamentos y/o antibióticos
- d. El uso de Alcohol yodado
- e. El uso de fungicidas (Antimicóticos)

CUESTIONARIO N.º 2 ACTITUDES DE PREVENCIÓN

I. INSTRUCCIONES:

Lea detenidamente cada una de las preguntas del presente cuestionario y encierre con un círculo o marque con una cruz (x) la respuesta que considere correcta, solicito que responda con veracidad, agradeciendo de antemano su colaboración.

III. CONTENIDO

DIMENSIÓN: COGNITIVO

1. **Considera usted que para prevenir la infección por VPH se debe tener como mínimo:**

- a) Una pareja sexual
- b) Dos parejas sexuales
- c) Más de dos parejas sexuales
- d) Cuatro parejas sexuales
- e) Desconoce

2. **Considera usted que el virus del papiloma humano se contagia por**

- a) Relaciones sexuales penetrativas
- b) Solo por besos
- c) Por compartir el baño
- d) Todas las alternativas anteriores
- e) Desconoce

3. **La vacuna del Virus Papiloma Humano se le administra según Ministerio de salud se coloca a partir:**

- a) 07 años
- b) 08 años
- c) 09 a 13 años
- d) 15 a mas
- e) Desconoce

4. **Usted considera que el preservativo tiene efectividad para prevenir el virus papiloma humano.**

- a) 100% efectividad
- b) 90% efectividad
- c) 70% efectividad
- d) 80% efectividad
- e) Desconoce

DIMENSIÓN: AFECTIVO

5. **Usted cree que, si tuviera el virus del papiloma humano, afectaría mucho:**

- a) Su estilo de vida y salud.
- b) A su pareja
- c) A su familia
- d) A su trabajo
- e) Ninguno

6. **Usted se realiza cada que tiempo su prueba de Papanicolaou:**

- a) 6 meses
- b) Al año
- c) Cada 2 años
- d) Nunca
- e) Desconoce

7. Usted y su pareja se protege con algún método de protección sexual.

- a) Preservativo
- b) Pastillas
- c) Abstinencia
- d) Fidelidad
- e) Nunca me protejo

8. Su pareja actual sexual sabe que la infección por el virus papiloma humano se transmite por:

- a) Besos abrazos
- b) Relaciones sexuales con penetración a otras vías corporales
- c) Relaciones sexuales sin protección con desconocido
- d) b y c
- e) Desconoce

DIMENSIÓN: CONDUCTUAL

9. Le gustaría a usted participar en:

- a) Charlas sobre el VPH
- b) Sesiones educativas sobre el VPH
- c) Campañas de despistaje de cancer uterino
- d) Todas
- e) Ninguno

10. ¿Si usted presentaría verrugas en forma de coliflor en sus partes íntimas y en sus genitales a que establecimiento acudiría?

- a) Posta o Centro de Salud
- b) Hospital
- c) Centro Naturista
- d) a y c
- e) Desconoce

11. Si usted presenta sangrado vaginal anormal, dolor pélvico y flujo vaginaloloroso por varios episodios a que profesional medico debería acudir:

- a) Enfermero
- b) Médico
- c) Ginecóloga
- d) b y c
- e) Desconoce

12 ¿Cada cuánto tiempo usted se realizar su control cérvico uterino para descartar el cancer producido por virus papiloma humano.?

- a) Cada 6 meses
- b) Cada 1 año
- c) Cada 2 años
- d) Cada 3 años
- e) Desconoce

Respuestas correctas
encuesta N° 1
Nivel De Conocimiento

N°	Respuesta correcta
1.	d
2	c
3	a
4	a
5	d
6	d
7	c
8	d
9	d
10	e
11	d
12	e
13	a
14	c
15	a
16	b

Respuestas correctas
encuesta N° 2
Actitud Preventiva

N°	respuesta
1	a
2	a
3	c
4	b
5	a
6	b
7	a
8	d
9	d
10	d
11	d
12	b

Anexo 3. Validez de instrumento

La Variable de Nivel De Conocimiento

El instrumento para medir la primera variable uno denominada “El nivel de conocimiento” ha sido validado, aprobado para su aplicación por 2 expertos por la Doctora Cabrera Espesa, Paola y la Doctora Magdalena Petronila Rojas Ahumada. Este cuestionario ha sido aplicado en una muestra piloto a 60 pacientes mujeres en edad reproductiva el año 2020.

La Variable .2: Actitud Preventiva

El instrumento a medir la variable dos de Actitudes preventivas ha sido validado, aprobado para su aplicación por 2 expertos por la Doctora Cabrera Espezua, Paola y la Doctora Magdalena Petronila Rojas Ahumada. Este cuestionario ha sido aplicado y sometido a una prueba piloto a 60 pacientes mujeres en edad reproductiva el año 2020.

Anexo 4: Confiabilidad del instrumento

La Variable de Nivel De Conocimiento

Para determinar la confiabilidad del instrumento sobre nivel de conocimiento esta fue sometida a una prueba piloto en cuyo resultado se obtuvo en la variable nivel de conocimiento una confiabilidad por Kuder Richardson de 0.820 considerado aceptable según nuestra prueba piloto lo cual asegura un cuestionario confiable

La Variable .2: Actitud Preventiva

Por otro lado, Para determinar la confiabilidad del instrumento sobre para Actitudes preventivas, fue sometida a una prueba piloto, cuyo resultado se obtuvo una confiabilidad por Kuder Richardson de 0.83 considerado como instrumento aceptable según nuestra prueba piloto lo cual asegura un cuestionario confiable.

Anexo 5. Aprobación del Comité de Ética

Anexo 6: Formato de consentimiento informado



FORMATO DE CONSENTIMIENTO INFORMADO

Información al usuario: Estimado usuario se le invita a participar a este estudio de investigación de la salud le damos a conocer los siguientes apartados para su participación voluntaria

- **Institución:** universidad privada Norbert Wiener

Título de la investigación: Nivel de conocimiento y la actitud preventiva sobre el virus papiloma humano en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en el centro de Salud Buenos Aires. Santa Eulalia 2023.

- **Nombre del investigador:** Judith Liliana Maximiliano Paucar

INFORMACIÓN:

- **Propósito De Estudio:** Esta investigación tiene como objetivo Determinar la relación existente entre Nivel De Conocimiento Y La Actitud Preventiva Sobre El Virus Papiloma Humano En Pacientes Mujeres Adultas En Edad Reproductiva, Lima 2023.
- **Duración Del Estudio: 4 Meses**
- **Procedimiento Del Estudio:** con su participación voluntaria se le hace llegar que el cuestionario durara aproximadamente 45 minutos que dentro de ellas se encuentra preguntas acerca del nivel de conocimiento del virus del papiloma humano y sus actitudes preventivas.
- **Riesgo y inconvenientes:** usted no tendrá ningún inconveniente se le pedirá al colaborador a realizar el cuestionario de manera más sincera posible estaremos sujetos a la participación del paciente.
- **Beneficio por participar:** el participante tendrá derecho a conocer los resultados de esta investigación, por conducto regular, así como también la institución centro de salud y miembros colaboradores.
- **Costo por participación:** no tendrá ningún costo usted no gastará nada monetario durante el estudio de la investigación.
- **Confabilidad:** Nosotros guardaremos su información para resguardar **su** identidad no será relavada solo lo tendrá la persona que está a cargo de la investigación.

- **Consultas posteriores:** usted puede dirigirse al autor de la investigación Judith Liliana Maximiliano Paucar con numero de celular 940092716, correo electrónico venus._13@hotmail.com
- Si desea comunicarse con el comité de ética que, valido el presente estudio, contacto del comité de ética presidenta del comité de ética para la investigación Dra. Yenny Bellido fuentes, presidenta del comité de ética para la investigación de la universidad Norbert Wiener, tel. +51924569790 email: comité. etica@uwiener.edu.pe
- **Participación de forma voluntaria:** su participación será de acuerdo como usted lo decida.

I. Declaración:

He interpretado la información del formulario de consentimiento informado y declaro mediante este documento haber recibido la información sobre este trabajo de investigación u sobre el objetivo y el beneficio de esta investigación lo cual me ha la informado del procedimiento aclarando así mismo mis dudas y absolviéndolas en un tiempo prudencial para el llenado de la encuesta.

- **Consentimiento**

Lo cual en consecuencia de todo lo antes mencionado, doy mi consentimiento para participar en este estudio de manera voluntaria y con derecho a retirar mi consentimiento en cualquier momento sin perjudicarme lo cual también recibiendo una copia simple de mi consentimiento informado.

Nombre participante

DNI

FECHA

Nombre Investigadora

Judith Liliana Maximiliano Paucar

DNI: 44845885

Anexo 7: Carta de aprobación de la institución para la recolección de datos



Universidad
Norbert Wiener

Lima, 24 de julio 2023

CARTA N° 0129-07-23/2023/DFCS/UPNW

Cidanelia Graciela Flores Aguilar
Medico Jefe Centro de Salud Buenos Aires
De mi mayor consideración:

Mediante la presente le expreso el saludo institucional y el mío propio y al mismo tiempo presentarle a la estudiante: Maximiliano Paucar Judith Liliana, bachiller de la Escuela Académico Profesional de Enfermería de la Facultad de Ciencias de la Salud de esta casa de estudios, quien solicita efectuar la recolección de datos para su proyecto de investigación titulado: **“Nivel de Conocimiento sobre el virus Papiloma Humano y la Actitud Preventiva en pacientes mujeres adultas en edad reproductiva que se atienden en un centro de salud, Santa Eulalia 2023”**

Agradecido por su gentil atención a lo solicitado le manifiesto mi especial estima y consideración personal.

Atentamente,

DRA. SUSAN HAYDEE GONZÁLES SALDAÑA
Directora
Escuela Académica Profesional de Enfermería
Universidad Privada Norbert Wiener

Escuela Académica Profesional de Enfermería
Universidad Privada Norbert Wiener
recibido 26-7-23

Anexo 8: Informe del asesor de turnitin

● 18% de similitud general

Principales fuentes encontradas en las siguientes bases de datos:

- 13% Base de datos de Internet
- Base de datos de Crossref
- 12% Base de datos de trabajos entregados
- 4% Base de datos de publicaciones
- Base de datos de contenido publicado de Crossref

FUENTES PRINCIPALES

Las fuentes con el mayor número de coincidencias dentro de la entrega. Las fuentes superpuestas no se mostrarán.

1	repositorio.unu.edu.pe Internet	<1%
2	repositorio.uroosevelt.edu.pe Internet	<1%
3	uwiener on 2023-11-16 Submitted works	<1%
4	hdl.handle.net Internet	<1%
5	uwiener on 2024-01-03 Submitted works	<1%
6	Submitted on 1687386144184 Submitted works	<1%
7	Submitted on 1691255261305 Submitted works	<1%
8	uwiener on 2023-03-31 Submitted works	<1%