



UNIVERSIDAD LAICA ELOY ALFARO DE MANABÍ FACULTAD CIENCIAS DE LA SALUD CARREA DE ENFERMERÍA

PREVIO A LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE: LICENCIADA EN ENFERMERÍA

PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

Tema:

El rol de enfermería en la prevención y control de enfermedades infectocontagiosas VPH (Virus del papiloma humano)

Autor:

María Nayely García Cedeño

Tutora:

Lcda. Daylin Fleitas Gutiérrez Mg

Manta-Manabí-Ecuador

2025_I



Facultad de Ciencias de la Salud

Carrera de Enfermería



NOMBRE DEL DOCUMENTO: CERTIFICADO DE TUTOR(A).

CÓDIGO: PAT-04-F-010

PROCEDIMIENTO: TITULACIÓN DE ESTUDIANTES DE GRADO BAJO LA UNIDAD DE INTEGRACIÓN CURRICULAR

REVISIÓN: 1

Página 1 de 1

CERTIFICACIÓN

En calidad de docente tutor(a) de la Facultad Ciencias de la Salud carrera de Enfermería de la Universidad Laica "Eloy Alfaro" de Manabí, CERTIFICO:

Haber dirigido y revisado el trabajo de Integración Curricular bajo la autoría de la estudiante Garcia Cedeño María Nayely, legalmente matriculada en la carrera de Enfermería, período académico 2023-I, 2024-II, cumpliendo el total de 384 horas, cuyo tema del proyecto es "El rol de enfermería en la prevención y control de enfermedades infectocontagiosas VPH (virus del papiloma humano)".

La presente investigación ha sido desarrollada en apego al cumplimiento de los requisitos académicos exigidos por el Reglamento de Régimen Académico y en concordancia con los lineamientos internos de la opción de titulación en mención, reuniendo y cumpliendo con los méritos académicos, científicos y formales, suficientes para ser sometida a la evaluación del tribunal de titulación que designe la autoridad competente.

Particular que certifico para los fines consiguientes, salvo disposición de Ley en contrario.

Manta, 18 de Julio de 2024.

Lo certifico,

Lcda. Daylin Fleitas Gutiérrez

Docente Tutor(a)

Área: Salud y Bienestar



FACULTAD CIENCIAS DE LA SALUD Carrera de Enfermería

FACULTAD CIENCIAS DE LA SALUD

CARRERA DE ENFERMERIA

CERTIFICACION DEL TRIBUNAL DE REVISION Y SUSTENTACION

Título: El rol de enfermería en la prevención y control de enfermedades infectocontagiosas, VPH, (virus de papiloma humano).

TRABAJO FINAL DE TITULACIÓN

Sometido a consideración del Tribunal de Seguimiento y Evaluación, legalizada por el Honorable Consejo Directivo como requisito previo a la obtención de título de:

LICENCIADA EN ENFERMERIA

APROBADO POR:

Lcda. Mirian Santos Álvarez PhD.

PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

Lcda. Lourdes Maribel Bello Carrasco, PHD Lcda. Miryam Patricia Loor Vega, PHD.

MIEMBRO 1

MIEMBRO 2

Leda. Lastenia Cedeno Cobeña

LO CERTIFICA

SECRETARIA DE LA CARRERA



DECLARACION DE AUTORIA

Dejo constancia de que el presente trabajo de investigación cuyo tema es **El rol de enfermería en la prevención y control de enfermedades infectocontagiosas VPH (Virus del papiloma humano)**— revisión bibliográfica", es de exclusiva responsabilidad y sumo compromiso de mi autoría

Manta, agosto 2025



AGRADECIMIENTO

Agradezco a nuestro Dios todo poderoso en primer lugar por darme la sabiduría y el entendimiento al momento de realizar el presente trabajo de titulación para poder culminar exitosamente mi carrera profesional; por las personas que puso en mi vida que fueron de gran apoyo y fortaleza para continuar en los momentos más difíciles; por la protección, cuidado, guía y dirección durante todos estos años de estudios universitarios, para así cumplir con mi objetivo principal: ser Licenciada en Enfermería.

A mis padres, por ser el pilar fundamental en mi vida y apoyarme en cada situación compleja que se me presentó, por confiar en mi capacidad de lograr uno de mis sueños; gracias a su amor incondicional y consejos diarios que son de gran ayuda.

A la Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí por la excelente formación académica a través de los diversos docentes quienes me impartieron sus conocimientos y experiencias con el propósito de crear profesionales de calidad que brinden cuidados humanizados hacia los usuarios. Y a mi tutora, Lcda. Daylin Fleitas Gutiérrez; por su ayuda constante, dedicación, paciencia y responsabilidad al compartir sus conocimientos y experiencias para realizar un buen trabajo de investigación; lo aprecio y le agradezco mucho.



DEDICATORIA

A Dios; por bendecirme cada día y darme la fuerza para terminar con mis estudios universitarios, por protegerme siempre de todo peligro, brindarme salud y por nunca abandonarme en los momentos más difíciles; por darme la oportunidad de aprender sobre una profesión humanística y empática como lo es Enfermería. Por poner en mi camino a personas maravillosas que han sido fundamentales en mi vida y por todas las experiencias vividas estos años.

A mi Padre, Barón García y a mi madre Paula Cedeño, por ser mi pilar fundamental en la vida y apoyarme en mis estudios y en todos mis sueños, gracias por siempre tenerme como prioridad y por muchas veces sacrificar sus anhelos para cumplir los míos; por los consejos brindados en cada momento que fueron indispensables para mi formación como persona y como futura profesional. Gracias por enseñarme, más con actos que con palabras, que los sueños se alcanzan con trabajo y humildad, por todo su amor incondicional y ser aquel ejemplo de superación, perseverancia e inspiración a convertirme en un ser humano de bondad. No existen palabras para agradecer todo lo que han hecho por mí; y sin duda alguna, este logro es para ustedes.

A mi hermana Paola García, por su ayuda constante en cada etapa de mi vida y motivarme a seguir mis metas, por creer en mí y siempre estar dispuesta a contribuir en lo que sea necesario; además de estar conmigo para celebrar cada uno de mis éxitos.

A mi enamorado Bryan Enrique Gallardo, por estar siempre dispuesto a apoyarme en las buenas y en las malas; por sus consejos, por confiar en mi capacidad de lograr todo lo que me proponga, y ser el complemento ideal en cada uno de mis triunfos. Esta tesis también tiene tu huella... y probablemente una que otra coma corregida gracias

Te amo, y te debo más de lo que cualquier dedicatoria puede decir.



INDICE

DECLARACION DE AUTORIA 3 AGRADECIMIENTO 5 RESUMEN 9 INTRODUCCIÓN 10 Problema de investigación 12 Formulación del problema 14	
RESUMEN 9 INTRODUCCIÓN 10 Problema de investigación 12	
INTRODUCCIÓN	
Problema de investigación	
Formulación del problema	
Objetivos de la investigación	
CAPITULO I. MARCO TEÓRICO	
1.1 Fundamentación de enfermería 17	
1.2 Cuidados de enfermería	
1.3 La salud	
1.4 Los cuidados 20	
1.5 Proceso de atención de enfermería	
1.6 La importancia de la formación y capacitación continua de los profesionales enfermería	
2.1 Virus del Papiloma Humano	
2.1.1 El descubrimiento del virus24	
2.2.2 Características del Virus del Papiloma Humano24	
2.2.3 Clasificación del Virus del Papiloma Humano	
2.2.4 Período de incubación	
2.2.5 Fases de la infección	
3.1 Consecuencias del virus del papiloma humano	
3.1.1 Cáncer de cuello uterino	
3.2.2 Cáncer de vulva	
3.3.3 Cáncer de vagina	
3.3.4 Papiloma laríngeo	
3.3.5 Efectos del VPH en la salud de la mujer30	
4.1 Consecuencias del VPH en los hombres	



4.2 Verrugas genitales o condilomas acuminados	31
4.3 Tratamiento del VPH	32
4.4 Medidas preventivas para evitar las infecciones de VPH	32
4.5 Vacunas para prevenir el VPH	32
4.6 Las características particulares de las vacunas contra el VPH son:	34
CAPITULO II. METODOLOGÍA DEL ESTUDIO	36
Tipo de investigación	36
II.1 Tipos de estudio, población y muestra	36
II.1.1 Tipo de estudio	36
II.1.2 Población	36
II.1.3 Muestra	36
Diseño de la investigación	37
Métodos de investigación	37
Definición del problema.	38
Técnicas de Recolección de Datos	38
Resultados Científicos	39
Elsevier	40
Gaceta Mexicana de Oncología	40
CAPITULO III. DISEÑO DE LA PROPUESTA	59
Título de la Propuesta	59
Justificación	60
Objetivos	61
Beneficios	61
Tiempo de ejecución	61
Desarrollo de la propuestajError! Marcador no	definido.
CONCLUSIONES	64
RECOMENDACIONES	65
Bibliografía	66
ANEXOS	69



RESUMEN

El proyecto de investigación desarrollado, estuvo enfocado en un estudio titulado El rol de enfermería en la prevención y control de enfermedades infectocontagiosas VPH (Virus del papiloma humano) el cual se investigó que el 80% de las infecciones de transmisión sexual (ITS) son contraídas por la población sexualmente activa, esto se ha observado principalmente en adolescentes, lo cual está directamente asociado a los cambios hormonales que van surgiendo en esta etapa del ciclo vital. Por lo cual nos dio el siguiente Problema Científico ¿Cuál es el rol de enfermería en la prevención y control de enfermedades infectocontagiosas VPH (Virus del papiloma humano)?, un **Tipo de investigación** El diseño de la presente investigación es de revisión bibliográfica, de tipo documental, Un Tipo de estudio que realizo un tipo de estudio explorativo, una **Población** la población de este estudio estuvo comprendida en los adolescentes de 12 a 18 años de edad, una Muestra no probabilística intencional donde participan 15 adolescentes de 12 a 18 años de edad. Diseño de la investigación se trata de una investigación que se enfoca en un estudio descriptivo, Análisis e interpretación de los resultados Sobre el rol de enfermería en las intervenciones para la prevención y control de enfermedades del VPH, encontramos el apoyo y el diagnóstico como principales intervenciones con un 15,38%, y así con 11,54% el incentivo hacia las vacunación y seguimientos de los pacientes, como Conclusión se fundamentos todos los temas teóricos sobre el rol de la enfermería y la prevención y control del VPH.

Palabras Claves: VPH, Prevención, ITS, infectocontagiosas.



INTRODUCCIÓN

El virus del papiloma humano es un problema de salud pública a nivel mundial y nacional, es de gran importancia esclarecer los factores de riesgos de esta patología. Es una enfermedad producto de los diferentes factores de riesgos como la falta de conocimientos respecto a esta patología, la mala relación de los adolescentes con sus padres, los hábitos sexuales (antecedentes de dos o más parejas sexuales o el inicio de una vida sexual a temprana edad), los factores de riesgos reproductivos en la mujer (como la multiparidad), consumo de drogas, la mala alimentación y los hábitos nocivos como el tabaquismo. (CARRIÓN, 2014)

La enfermería cumple un rol muy importante en el paciente con Virus del Papiloma Humano, por tratarse de una enfermedad que afecta la integridad de las partes reproductivas, provocando ansiedad en el paciente y alteración en su estado emocional. Educar al paciente es lo más primordial que debe de hacer un profesional de enfermería de las muchas intervenciones que debe de cumplir, promoviendo el interés al paciente y a todos los familiares y de esta manera se estará anulando el déficit conocimiento que existe en el paciente, ayudando a que el individuo tome conciencia en el autocuidado, logrando su autodependencia. (CARRIÓN, 2014)

La prevalencia global del VPH en Latinoamérica y el Caribe oscila entre el 20 y el 30 por ciento en mujeres de 15 a 24 años, mientras que en países con una economía consolidada la incidencia de esta infección llega a 10 casos por cada 100.000 mujeres. Estudios epidemiológicos sugieren que entre un 60 y 75% de la población sexualmente activa contraerá esta infección en algún momento de su vida,



la población más afectada son los adolescentes con una tasa de incidencia del 82%. Este virus es una fuente de morbilidad y mortalidad en todo el mundo. (Parra., 2009)

En el Ecuador es la segunda causa de mortalidad por cáncer en mujeres por falta de interés y conocimiento de los factores de riesgo con respecto a esta afectación, el MSP se enfoca a la prevención con un programa de vacunación pero que aún no se ejecuta. (Ministerio de Salud Pública., 2013). La conducta sexual es un proceso de orden psicofisiológico y emocional que se interrelacionan dando lugar al deseo sexual, condición que ha existido desde el inicio de la humanidad. En la actualidad los adolescentes creyendo conocer todo lo relacionado con la sexualidad excluyendo los riesgos que pueden provocar.

(Parra., 2009) describe entre los factores de contagio para la infección del Virus del Papiloma Humano (VPH) el inicio temprano de la actividad sexual, el uso de múltiples parejas, el incorrecto método de barrera y la vulnerabilidad biológica del cuello uterino. En torno al VPH, tiene diversos factores de riesgo, conocidos y desconocidos por la población, que afectan directa o indirectamente la salud de las mujeres, a los que se aúnan las actitudes, creencias y conductas que llevan a un autocuidado que influye en la calidad de vida. En lo que respecta a la investigación en la salud de la mujer, es necesario conocer si el nivel de conocimientos sobre el autocuidado de la salud y sus estrategias de prevención son oportunos, de manera tal que con ello se pueda generar información que permita identificar los factores de riesgo de este grupo social y establecer propuestas educativas dirigidas; es decir, enfocadas a grupos específicos, con las estrategias educativas apropiadas, etc.

La etapa del adolescente es muy complicada en todo individuo, en la cual encontramos los diferentes cambios a que está expuesto, como en los rasgos físicos,



las diferentes emociones, problemas psicológicos. Los adolescentes al ver los cambios en su cuerpo y mente se sienten unos adultos capaces de entender y tener todos los conocimientos de la vida, tienen la necesidad de ser independientes, de conocer lo desconocido, sienten esa curiosidad que los lleva a estar desprotegidos antes los diferentes problemas e incluso ante las diferentes enfermedades, teniendo sexo a muy temprana edad. Por lo tanto, se creen inmunes ante cualquier enfermedad o actúan en base a un desconocimiento total o parcial de la enfermedad. Estos factores de riesgos pueden llevar a nuestra juventud al contagio de alguna Enfermedad de Transmisión Sexual (ETS) dejándolos sin defensa ante el VPH y siendo un riesgo para el Cáncer Cervicouterino (CC).

Problema de investigación

Según la (Organizacion Mnundial de la Salud, 2008) el 80% de las infecciones de transmisión sexual (ITS) son contraídas por la población sexualmente activa, esto se ha observado principalmente en adolescentes, lo cual está directamente asociado a los cambios hormonales que van surgiendo en esta etapa del ciclo vital.

A nivel mundial cerca del 5% de los casos de cáncer están relacionados al virus del papiloma humano (VPH). De ellos, el 99.7% son casos de cáncer cervical, el cual afecta principalmente a las mujeres, ocupando así el cuarto lugar en todo el mundo, a pesar que el 90% de los casos fueron superados a través de la respuesta inmune de los afectados, superando la infección en un periodo poco mayor a un año; sin embargo, existen ciertos tipos de virus que ocasionan un riesgo mayor de evolucionar a cáncer uterino o vaginal, de pene, orofaringe y de vulva. Además, es prevenible y curable cuando se diagnostica a tiempo, por ello se prioriza las



Carrera de Enfermería

intervenciones con enfoque preventivo promocional con el propósito de disminuir las infecciones en la población vulnerable.

El cáncer de cuello uterino se ubica en el tercer lugar entre los cánceres de mayor incidencia a escala mundial. Cerca de 200 genotipos de VPH han sido descritos hasta la fecha y aproximadamente de 15 a 19 son considerados de "alto riesgo" de acuerdo con su potencial oncogénico (7,8). El VPH tipo 16 y el VPH 18 son los genotipos de alto riesgo oncogénico más frecuentemente asociado a lesiones precancerosas y cáncer cervical. El Virus del Papiloma Humano produce una infección de transmisión sexual con gran trascendencia en la actualidad e importantes consecuencias sanitarias a nivel epidemiológico, ya que algunos subtipos del virus poseen gran potencial oncogénico.

La situación sanitaria de los adolescentes, es una prioridad, más aún en lo referido al cuidado de su salud sexual, pues el abordaje tiene un énfasis preventivo promocional, siendo evidente que la articulación en el accionar se reconoce de vital influencia, es decir, no solo el sector sanitario va a aportar sino también otros sectores instituciones y disciplinas, además de brindar información sobre conductas protectoras y el abordaje para la prevención de ITS con énfasis en la prevención de VPH, el equipo de salud busca a través de sus intervenciones, fortalecer comportamientos sexuales responsables, como lo relacionado a retardar la edad de inicio sexual-coital, evitar las múltiples parejas sexuales, entre otros. (Br. Ortiz Gómez, 2022)





Carrera de Enfermería

Formulación del problema

¿Cuál es el rol de enfermería en la prevención y control de enfermedades infectocontagiosas por VPH (Virus del papiloma humano)?

Objeto de estudio: Rol de enfermería en manejo de paciente con riesgo de infección por HPV

Campo de acción: Prevención y promisión en salud

Idea a defender

Como el rol de la enfermería ayuda en la prevención y control de enfermedades infectocontagiosas por VPH.



JUSTIFICACION

El Virus del Papiloma Humano (VPH) es una de las infecciones de transmisión sexual más frecuentes a nivel mundial y representa un importante problema de salud pública, especialmente en adolescentes y jóvenes. La falta de información adecuada, la escasa aplicación de medidas preventivas y la presencia de mitos culturales aumentan el riesgo de contagio en la población de 12 a 18 años. En este contexto, el rol de enfermería es fundamental en la promoción de la salud, prevención y control de enfermedades infectocontagiosas como el VPH. A través de actividades educativas, consejería, vacunación y vigilancia, el personal de enfermería contribuye activamente a reducir la incidencia y complicaciones asociadas a esta infección. Este estudio se justifica por la necesidad de fortalecer las estrategias preventivas desde el primer nivel de atención, brindar información confiable a los adolescentes y sus familias, y resaltar la importancia del cuidado de enfermería en la disminución de riesgos y en la detección oportuna. Además, servirá como base para futuras intervenciones y programas educativos que mejoren la calidad de vida y el bienestar de esta población vulnerable.



Carrera de Enfermería

Objetivos de la investigación

Objetivo General

Analizar el rol de enfermería en la prevención y control de enfermedades infectocontagiosas por VPH, mediante la elaboración de un tríptico informativo

Objetivos Específicos

- Fundamentar teóricamente el rol de la enfermería en el manejo de pacientes con riesgo de infección por VPH
- Caracterizar los fundamentos teóricos relacionados con la prevención y control de enfermedades infectocontagiosas por VPH.
- Delimitar las características del tríptico informativo sobre el manejo de enfermería en el control de enfermedades infectocontagiosas por VPH



CAPITULO I.

MARCO TEÓRICO

1.1 Fundamentación de enfermería

Nola Pender en su teoría del modelo de promoción de la salud, sostiene la importancia de promocionar el nivel de vida en cuanto a salud de manera óptima, sugiriendo que la promoción de la misma es el objetivo del siglo XXI, y al llegar a este nivel, la prevención se volvería innecesaria para los seres humanos.

Dentro de sus estudios referentes al tema de la promoción de la salud, Pender destacó que existen dos tipos de factores que interactúan para la generación de ciertas conductas sanitarias. El rol del área de enfermería es identificar los factores de riesgo que tiene el individuo y en base a esto promocionar una adecuada salud para cada uno de ellos.

Esta teoría guarda relación con el presente trabajo de investigación debido a que se busca analizar la importancia de las estrategias educativas de enfermería para prevenir el contagio del Virus Papiloma Humano en adolescentes.

En cuanto a la teoría que Dorothea Orem plantea, en sus investigaciones identificó a tres tipos, siendo estas la teoría del autocuidado, déficit de autocuidado y los sistemas de enfermería. Para Dorothea Orem enfermera profesional, considera que el paciente es un ser, cuyas funciones biológicas, simbólicas y sociales lo hacen capacitado para auto conocerse, y de este modo poder a aprender a auto cuidarse. En cuanto al término de enfermería indica que, es el cuidado del individuo ayudándolo a cubrir o completar el adecuado auto cuidado terapéutico, cumpliendo los siguientes pasos:



- 1. Examinar los problemas de salud y los diferentes factores que lo causan.
- 2. Realizar el levantamiento de datos en base a los problemas y la valoración del conocimiento y orientación del paciente.
- 3. Analizar cada uno de estos datos para identificar el déficit del autocuidado para proceder a la intervención del área de enfermería.
- 4. Desarrollar y diseñar la forma de capacitar y animar al paciente para invitarlo a participar directamente en el cuidado correcto de la salud.
- 5. Poner en marcha el sistema de enfermería asumiendo el papel de cuidador y orientador hacia el paciente. (Cisneros, 2015)

1.2 Cuidados de enfermería

(Gardey., 19 DE JULIO 2021) La noción de cuidado está vinculada a la preservación o la conservación de algo o a la asistencia y ayuda que se brinda a otro ser vivo. En enfermería, por otra parte, se relaciona a la atención y vigilancia del estado físico, mental de un individuo, los roles de enfermería son 4:

- 1. Asistencial
- 2. Administrativo
- 3. Educativo
- 4. Investigación

1.3 La salud

(CONSTITUCION DE LA ORGANIZACION MUNDIAL, 1946) definió la salud como "un estado de completo bienestar físico, mental y social, y no solamente la ausencia de afecciones o enfermedades". Esta definición, fue adoptada por la



Carrera de Enfermería

Conferencia Sanitaria Internacional celebrada en julio de 1946, entrando en vigor el 7 de abril de 1948, es la definición aceptada internacionalmente y hasta ahora no ha sido modificada.

En el momento en que esta definición fue adoptada, las enfermedades agudas representaban la mayor carga de enfermedad y las enfermedades crónicas llevaban a la muerte prematura. Desde entonces y gracias sobre todo a la incorporación de medidas higiénico-sanitarias tales como una mejor nutrición, higiene y saneamiento, así como mejores intervenciones en materia de asistencia sanitaria, los patrones de enfermedad han cambiado, de tal forma que en la actualidad las enfermedades de carácter crónico representan la mayor carga de enfermedad y de discapacidad.

En 1990 los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades en Estados Unidos, estimaron que solo el 10% de la morbilidad podía haberse evitado mediante la mejora del diagnóstico y el tratamiento, el 20% era debido a causas medioambientales, otro 20% debido a causas genéticas y un restante 50% a causa del comportamiento humano y estilos de vida: consumo de tabaco, excesivo consumo de alcohol, dieta desequilibrada, sedentarismo y otros comportamientos de riesgo

Diversos autores como (Jadad, A., O'Grady, L., 2008) analizan esta definición de salud y opinan que, en la actualidad, el aumento de la esperanza de vida y de las enfermedades crónicas, hacen que esta definición sea incluso contraproducente, ya que la palabra "completo" referida al bienestar dejaría fuera de esta definición a la mayoría de las personas. En este contexto "la salud" tal y como ésta definida se vuelve casi imposible de lograr, ya que considera enfermas a personas con problemas de salud y discapacidades crónicas, que en la mayoría de los casos en absoluto se consideran enfermas.



En 2010 un grupo de expertos (Idrovo) proponen una nueva conceptualización de la salud como "la capacidad de adaptación y autogestión ante los desafíos físicos, mentales y sociales", considerando que esta definición se adapta mejor a la realidad actual del panorama epidemiológico.

1.4 Los cuidados

La definición que (Collière, M., (1993).)nos da una idea de la complejidad de algo que a priori puede parecer sencillo, y los define así: "un acto de VIDA, en el sentido de que cuidar representa una infinita variedad de actividades dirigidas a mantener y conservar la vida y permitir que esta continúe y se reproduzca...cuidar es un acto individual que uno se da a sí mismo cuando adquiere autonomía, pero, del mismo modo, es un acto de reciprocidad que se tiende a dar a cualquier persona que temporal o definitivamente, requiere ayuda para asumir sus necesidades vitales". Es aquí donde la profesión enfermería, interviene aplicando sus cuidados en primera línea, ya que es el profesional de la salud que mantiene un contacto más directo y prolongado con la persona que requiere ayuda para asumir sus necesidades (Guirao Goris).

1.5 Proceso de atención de enfermería

El proceso de atención enfermero es el modo para describir "como las enfermeras organizan el cuidado de personas, familias, grupos y comunidades" (NANDA, 2013)

El proceso de atención enfermero consiste en la aplicación del método científico en la práctica asistencial de la disciplina, de modo que se pueda ofrecer, desde una perspectiva enfermera, unos cuidados sistematizados, lógicos y



racionales. El proceso enfermero le da a la profesión enfermera la categoría de ciencia.

Las etapas del proceso de atención enfermero están considerados, por numerosas asociaciones de todo el mundo como requisitos fijados en los estándares para la práctica enfermera o estándares de cuidados. Mediante el uso del proceso de atención enfermero se pone en marcha un plan de cuidados. (Alfaro-Lefevre R, 2003) lo define como el método sistemático, humanístico y racional de organizar y prestar los cuidados de enfermería.

1.6 La importancia de la formación y capacitación continua de los profesionales de enfermería.

Hoy en día, vivimos con continuos cambios científicos y tecnológicos que provocan que nuestro conocimiento se quede obsoleto en cuestión de tiempo. Nos encontramos en una época donde el conocimiento se encuentra tan solo a un clic, esto nos favorece tanto en el ámbito personal como profesional. Actualizar los conocimientos de forma periódica es fundamental para mejorar profesionalmente y poder acceder al puesto de trabajo deseado. (Paradigma, 2023)

El cuidado de los pacientes es la esencia de la profesión de enfermería, el cual se puede definir como: una actividad que requiere de un valor personal y profesional encaminado a la conservación, restablecimiento y autocuidado de la vida que se fundamenta en la relación terapéutica enfermera-paciente. Sin embargo, existen situaciones que influyen en el quehacer del profesional de enfermería, olvidando en algunos momentos, que la esencia de ésta, es el respeto a la vida y el cuidado profesional del ser humano. Por tal motivo, surge la necesidad de reflexionar acerca



de la importancia del cuidado de enfermería, ya que éste repercute y forma parte de la producción de los servicios sanitarios, considerados imprescindibles para conseguir algunos resultados finales tales como, el alta, la satisfacción y menor estancia hospitalaria del paciente, mayor productividad, eficiencia y eficacia del profesional y el mantenimiento de la calidad de la atención, entre otros. (Paula Alina Juárez-Rodríguez, 2009)

Por otra parte, señalan que, el cuidado de los pacientes representa una serie de actos de vida que tienen por finalidad y función mantener a los seres humanos vivos y sanos con el propósito de reproducirse y perpetuar la vida, de tal forma, el cuidado es mantener la vida asegurando la satisfacción de un conjunto de necesidades para la persona (individuo, familia, grupo y comunidad), que, en continua interacción con su entorno, vive experiencias de salud.

En la actualidad la enfermera (o) puede realizar acciones hacia un paciente con el sentido de obligación o responsabilidad. Pero puede ser falso decir que ha cuidado al paciente si tenemos en cuenta que el valor del cuidado humano y del cuidar implica un nivel más alto: la integridad de la persona y la calidad de la atención. Cuidar a todo ser humano llama a un compromiso científico, filosófico y moral, hacia la protección de su dignidad y la conservación de su vida.

2.1 Virus del Papiloma Humano

Los virus del papiloma humano (VPH) son miembros de la familia *Papillomaviridae*. Las partículas virales son pequeñas y contienen una cadena de ADN de doble hebra. Existen más de 200 genotipos descritos, de los que cerca de una tercera parte tienen como objetivo infectar las mucosas del hospedero.



Los virus de la familia *Papillomaviridae* fueron clasificados inicialmente como una subfamilia de los *Papovaviridae* en 1962, pero se reclasificaron en 2002 como una familia independiente. Esta familia contiene 29 géneros, de los cuales 5 pertenecen al papiloma humano. Se identificaron las clases de los 2 primeros serotipos, VPH1 y VPH2 en 1977 y se completó la secuencia genómica del VPH1 en 1982. (Ochoa-Carrillo, 2014).

Uno de los más grandes avances de la ciencia médica ha sido el mayor entendimiento y comprensión de la historia natural de la infección por VPH. La mayor parte de las infecciones causadas por el VPH no causan síntomas en la mayoría de las personas, por lo que pueden pasar incluso inadvertidas y combatidas por el hospedero. No obstante, algunos genotipos virales pueden causar cáncer cervicouterino (CaCu), vulvar, vaginal, peneano, anal y orofaríngeo. Sin embargo, en una gran proporción de casos, la infección por VPH se autolimita y en menos de 10% de los pacientes se presenta una infección persistente.

Dentro de las patologías causadas por infecciones, existen los "Papillomaviridae" o Papillomavirus humanos, llevan este nombre debido a que ciertos tipos de este virus pueden causar papillomas o verrugas considerados tumores benignos o no cancerosos. Los VPH se forman de una única molécula circular de ADN bicatenario con aproximadamente 8000 paredes de base.

(Sanabria, 2013) indica que en las diferentes investigaciones que se han realizado para tener conocimiento del VPH, se han identificado seis tipos dentro de los genes E, estos son: E1, E2, E4, E5, E6 y E7, en cuanto a los genes L se tiene a dos tipos: L1, L2. Dentro de las características de los genes, los genes E van a codificar proteínas involucradas en la replicación y regulación viral, mientras que los



genes L codifican proteínas estructurales que contiene la capsula viral. El autor indica que se puede comparar al VPH con un rompecabezas, debido a que cada una de sus partes encaja una con otra determinando así una figura en donde cada una de sus partes cumple funciones específicas.

2.1.1 El descubrimiento del virus

La transmisión sexual, como un factor de riesgo para el desarrollo de CaCu, fue descrita desde 1842 por Domenio Rigoni-Stern, mientras que el origen infeccioso de las verrugas fue establecido en 1907 por Giussepe Ciuffo; no fue sino hasta 1983 que se relacionó la infección por VPH como una causa de CaCu, momento en el cual el ADN del VPH16 fue aislado en cerca de 60% de las muestras de tejido que Herald zur Hausen y su equipo de investigadores habían examinado (Ochoa-Carrillo, 2014)

Harold zur Hausen es el investigador merecedor del premio Nobel por ser el pionero en la investigación de los VPH relacionados con cáncer. Antes de que zur Hausen y colaboradores en su laboratorio de Alemania, descubrieran y aislaran los virus oncógenos se sospechaba más del virus del herpes simple tipo 2 (HSV-2) y pocos científicos apoyaban la teoría de zur Hausen. Pocos años después, la hipótesis del virus herpes simple 2 se descartó, pues no logró identificarse su genoma en la mayoría de los tumores cervicouterinos.

2.2.2 Características del Virus del Papiloma Humano

El Virus del Papiloma Humano, tiene apariencia de coliflor con coloración rosa o un poco blanco, su tamaño varía entre 1 y 2 mm este consiste en numerosos apéndices frondosos finos, estas no producen dolor, especialmente cuando las



lesiones que se forma por este virus son sometidas a traumatismos, a continuación, se nombraran otras características del VPH:

- El VPH considerado como un tumor benigno se deriva de los epitelios.
- Este virus se origina en los conductos glandulares, mucosas (boca, faringe, lengua, vagina, pene y ano) o en la piel.
- La evolución del VPH genera verrugas con estructura de papilomas.
 Inducen proliferación epitelial, caracterizada por hiperqueratosis e hiperplasia.
- Las lesiones que producen dentro del cuello uterino tienen mayor probabilidad de convertirse en cáncer.
- Es un virus que contiene ADN de doble condón.

La última característica mencionada se refiere a que como posee ADN, tiene la capacidad que, al entrar en contacto con una célula, el VPH va a introducir su material genético en donde se vaya a alojar, dejándolo en libertad para que se desarrolle durante la fase lisogénica o latente. Respecto a la fase lisogénica (Goyes, 2015) refiere a que, en esta etapa, el virus se encuentra inactivo en la célula huésped por lo tanto no logra afectarlo, haciendo que éste funcione normalmente, en la siguiente fase llamada lícita el virus comienza a actuar, utilizando su alojamiento para reproducirse y activarse produciendo la infección ante las células no infectadas.

2.2.3 Clasificación del Virus del Papiloma Humano

Existen dos grandes grupos dependiendo del riesgo, estos son:

Bajo riesgo: Este tipo de VPH, son los más frecuentes y los menos agresivos, lo cual indica que no existe riesgo de cáncer. Los VPH de bajo riesgo, causan cambios leves



en el cuello del útero de la mujer que con el tiempo pueden desaparecer, se consideran de bajo riesgo a los VPH 6,11, 40, 42, 53, 54 y 57. En ocasiones los tipos de VPH que se mencionaron, provocan cambios visibles como verrugas genitales las cuales causan el crecimiento anormal del tejido de la piel, por lo general no causa dolor y puede presentarse tanto a hombres como a mujeres.

Alto riesgo: Este tipo se asocia directamente al cáncer cervical los tipos de virus son el VPH 16, 18, 39, 45, 56 y 58. Los virus 16 y 18 son los más importantes debido a que están ligados directamente con el cáncer cervicouterino, debido a que causan cambios celulares que si estos no son tratados a tiempo conducen al cáncer. Los tumores que pueden presentarse por el VPH de alto riesgo son los del cérvix, que por lo general son de forma plana y casi invisibles.

2.2.4 Período de incubación

El periodo promedio de incubación, que comienza inmediatamente después del contacto sexual inicial con una persona infectada, suele ser de dos o tres meses. Sin embargo, cuando el VPH se transmite de una persona a otra, el virus infecta las capas superiores de la piel y puede permanecer inactivo o latente por meses o posiblemente años antes de que aparezcan verrugas u otros signos de infección por el VPH. (Verrugas Venéreas (verrugas genitales), 2003)

2.2.5 Fases de la infección

Infección latente. - el VPH reside en el organismo infectando células del huésped mismo que aparenta aún ser normal y de tal manera no se presentan manifestaciones clínicas; con el virus presente solo podrá ser diagnosticado por medio de un análisis de laboratorio.



Infección subclínica. - es cuando el VPH ocasiona diferencias microscópicas en las células del cérvix; denominada como displasia cervical, que se diagnostican por medio de la realización de citologías cervicales o en una biopsia del tejido.

En esta fase la presencia del VPH se puede detectar macroscópicamente a través de una colposcopia mediante la utilización de una solución con ácido acético y yodo; por lo que de presentarse cambios de tinción en el cuello uterino es posible que exista una lesión premaligna.

Infección clínica. - en esta fase existe la presencia de células malignas; y el virus puede desarrollarse de forma muy prematura, con las posibilidades de afectar a diferentes tejidos cercanos. (Serman, 2002).

3.1 Consecuencias del virus del papiloma humano

Como ya se ha mencionado anteriormente, la forma de infección dada por el Virus del Papiloma Humando, es por medio del contacto sexual, por ende, es importante mencionar que cualquiera que sea el contacto sexual, es un alto riesgo de contagiarse sino se está adecuadamente informado o protegido. Además de las regiones genitales, este virus también puede afectar a órganos tales como la laringe, faringe y tráquea.

Muy aparte del contagio sexual, también existen otros medios por el cual dicho virus puede infectar a los seres humanos, en los cuales son por auto inoculación o por fómites, instrumentos de cirugía o por utensilios de uso personal y por el contacto con objetos de uso público (baños, piscinas y saunas). A continuación, se mencionan las principales consecuencias que tiene el contagio del VPH.



3.1.1 Cáncer de cuello uterino

Según (Sanabria, 2013), esta consecuencia como lo es el cáncer de cuello uterino por el contagio del VPH, es el tercero más frecuente en las mujeres jóvenes refiriéndose entre 18 a 20 años y en mujeres adultas de 30 a 50 años. La evolución de esta patología comienza en la parte externa del cuello del útero, es decir en los tejidos de la vagina o también puede desarrollarse en la red sanguínea del cuello uterino, debido a que está formado por vasos sanguíneos y linfáticos, con las que puede causar una metástasis. En la primera fase después del contagio, es asintomática, en las siguientes fases empezarán a presentar síntomas tales como, secreciones vaginales con mal olor, dolores pélvicos, hemorragias vaginales, obstrucción de las vías urinarias. Para evitar este tipo de patologías y como medio de prevención, es recomendable que las mujeres se realicen un Papanicolau una vez al año, después de empezar su vida sexual.

3.2.2 Cáncer de vulva

El riesgo de desarrollar este tipo de patología se da en las mujeres que ya presentan prurito vulvar, verrugas genitales o que ya hayan tenido antecedentes de cáncer cérvico- uterino o cáncer de vagina. El cáncer de vulva es el cuarto tipo de cáncer más usual dentro del ámbito ginecológico, el cual está representado del 4 al 5% de la enfermedad.

La evolución del cáncer de vulva empieza en la dermis o parte externa de la vulva hasta llegar a extenderse cerca del orificio de la vagina, la fase pre cancerígenas, se identifica con la presencia de manchas blancas, cafés o rojas que indican que la patología puede desarrollarse, por lo general la presencia de estas manchas no presentan molestias, pero el prurito es muy constantes si se desarrollan



llagas o bultos por lo que podrían sangrar o producir algún tipo de secreción, la forma de identificar este tipo de cáncer es mediante el diagnóstico dado por una biopsia de la parte afectada, se debe brindar el tratamiento adecuado o la prevención adecuada para evitar que evolucione y se expanda por toda la vagina, uretra y el ano, afectando también a los ganglios linfáticos de toda la zona afectada. (DOHME, S., 2011).

3.3.3 Cáncer de vagina

En el ámbito ginecológico, el cáncer de vagina o también llamado carcinoma vaginal representa el 1% de cánceres dentro de esta área, también se produce a consecuencia del contagio del VPH. Esta patología empieza en la parte del revestimiento vaginal, también es de tipo asintomático, al evolucionar ocasiona hemorragias vaginales entre ciclos menstruales o después de una relación sexual, además de ocasionar dispareunia, secreciones vaginales de forma acuosa y ampollas que en ocasiones pueden sangrar y por lo tanto tienen a infectarse. Los tratamientos se implantan dependiendo de la fase en que se encuentre. (DOHME, S., 2011).

3.3.4 Papiloma laríngeo

Esta patología puede aparecer en cualquier edad, pero en su mayoría afecta a niños entre las edades de 1 a 4 años, la forma de identificarlo se da debido a que el niño ronco durante sus horas de sueño, tiene un llanto débil o presenta anomalías en su voz. El papiloma laríngeo, se presenta en las células del trato respiratorio y no tiende a ser cancerígenas.

(DOHME, S., 2011), indica que la forma de acción que tiene el Papiloma Laríngeo es expandirse en toda la parte interna de la tráquea y los pulmones en el cual va a obstruir el paso del aire por el tracto respiratorio, se diagnóstica por medio



de la examinación de la laringe a través de la laringoscopia, en la cual se toma una muestra del virus y se la lleva a un estudio. El tratamiento recomendable es la cirugía debido a que se debe extirpar los papilomas, una vez realizado el tratamiento el niño poco a poco se recuperará y en la fase de la pubertad las manifestaciones por este virus tienden a desaparecer.

3.3.5 Efectos del VPH en la salud de la mujer

Los efectos del virus papiloma en la mujer se agrupan según lesiones benignas y malignas o cancerosas.

Lesiones benignas:

Son los denominados condilomas vulvares (verrugas genitales).

Lesiones malignas:

 Corresponden a las lesiones preneoplásicas o invasoras de cáncer de cuello del útero, de la vagina y de la vulva.

En cuanto al tiempo que puede transcurrir entre el contagio por VPH y la aparición de lesiones por cáncer de cuello uterino, el especialista señala que dependerá del estado de inmunidad del huésped. "En general, se considera que deben pasar al menos 10 años desde la infección hasta la aparición de un cáncer invasor. Sin embargo, las lesiones preinvasores, pueden aparecer dos años después del momento de la infección"



4.1 Consecuencias del VPH en los hombres

El contagio y las consecuencias por el VPH, afecta tanto a hombres y mujeres homogéneamente, pero se considera que en los hombres es poco común. La presencia del VPH en hombres se las identifica con lesiones que aparecen en las partes anogenitales, verrugas genitales, neoplasias intraepiteliales de pene y ano, Papilomatosis respiratoria, cáncer de pene, perianal, anal, próstata y cáncer de uretra. Por tanto, entre las manifestaciones más frecuentes e importantes que surgen por el contagio de este virus, se las mencionará a continuación:

4.2 Verrugas genitales o condilomas acuminados

La presencia de verrugas genitales puede afectar no solo patológicamente, sino también de forma psicológica y social para las personas afectadas. (Ministerio de Salud Pública., 2013), no cuenta con datos exactos de las personas afectadas con verrugas genitales, pero se calcula que en el país existen entre 100 y 600 por 100.000 habitantes pacientes que portan verrugas genitales. Las verrugas genitales son las manifestaciones más frecuentes por el VPH, se las identifica por ser protuberancias localizadas ya sea en la parte externa o interna del órgano reproductor y del recto, se representan por la presencia de pequeños papilomas en las cuales unas pueden ser visibles y otras se identifican por medio de un amplificador llamado colposcopio, se alojan en las partes húmedas y cálidas del cuerpo; por lo general pueden aparecer al mes o seis meses después de la infección, presentándose en forma de tumefacciones pequeñas con el aspecto de una coliflor, son de crecimiento rápido. El tratamiento adecuado se lo efectúa según el aspecto que este tenga y se tiende a la extirpación cuando toma una forma extraña.



4.3 Tratamiento del VPH

Las formas de eliminar las verrugas presentadas en la parte externa de los genitales a consecuencia del Virus del Papiloma Humano son: la utilización de láser y el congelamiento o crioterapia, tópico toxina de podofilina con un 40 a 60% de efectividad, su aplicación es directa sobre las verrugas.

En las mujeres con el fin de descartar las displasias por consecuencia del Virus del Papiloma Humano de alto riesgo oncogénico, se requiere que se realicen un Papanicolaou o también llamado estudio citológico, como medio preventivo una vez al año y dos veces al año si se detecta la presencia de células anormales. Cabe recordar que ninguno de los tratamientos para dicho virus tiene un 100% de efectividad, cada uno de estos tratamientos siempre debe estar acorde a las fases del virus o a los diferentes tipos de lesiones que este ocasiona.

4.4 Medidas preventivas para evitar las infecciones de VPH

Dentro de los métodos más adecuados de evitar o prevenir este tipo de contagio es contar con una sola pareja sexual, y abstenerse de tener relaciones sexuales con varias parejas. Otro de los métodos efectivos es el preservativo, en donde se tiene en cuenta que solo el área que está cubierta se encuentra fuera del contagio, pero las partes que no están cubiertas son las más susceptibles a cualquier contagio de las diferentes infecciones de transmisión sexual.

4.5 Vacunas para prevenir el VPH

Las vacunas de prevención de mayor comercialización para este tipo de virus son Gardasil y Cervarix. Este tipo de vacunas además de prevenir el VPH, se presenta también como una sólida prevención para en el caso de las mujeres, evitar el cáncer



cérvico uterino. El contenido de esta vacuna se conforma de proteínas angénicas no infecciosas de cepas definidas del mismo virus. (Ministerio de Salud Pública., 2013) sugiere vacunar a las niñas en edades de 9 y 15 años, este tipo de prevención se da a esta edad, debido a que en Ecuador se considera bajo datos estadísticos del instituto de estadística y censo, que son las edades en que se inicia una vida sexual. La vacunación se debe aplicar antes de la infección, aunque no presenta contraindicación en caso de ser seropositivo, por ende, se puede extender su uso hasta la edad de 26 años. Las únicas contraindicaciones se dan en mujeres embarazadas y en periodo de lactancia.

Las vacunas son actualmente consideradas uno de los milagros de la medicina moderna; dado que el CaCu en la mujer y las verrugas genitales en ambos géneros, guardan estrecha relación con infecciones por el VPH, se han desarrollado 2 vacunas altamente inmunogénicas. Una es cuadrivalente contra el VPH6, 12, 16 y 18, y otra es contra los tipos 16 y 18.

En vista de que una parte fundamental en el manejo de las infecciones por VPH es el aspecto preventivo, las vacunas representan una opción extraordinaria. La vacuna tetravalente contra el VPH está presente desde el 2006 y la literatura considera como excelente el grado de protección que ofrece, además de que protege contra verrugas genitales y CaCu.



4.6 Las características particulares de las vacunas contra el VPH son:

- a. Vacuna tetravalente VPH6, 11, 16 y 18. Se prepara mediante una proteína recombinante sintetizada en levaduras y se administra también con un compuesto alumínico convencional. El esquema de vacunación es con fecha 0, 2 y 6 meses después de la dosis inicial. (Ochoa-Carrillo, 2014)
- b. Vacuna bivalente VPH16 y 18. Sintetizada mediante un sistema de expresión celular de un baculovirus, combinado con un compuesto de aluminio más lípido A monofosforilado (AS04), que permite la protección e inducción de altos y prolongados títulos de anticuerpos, además de un aumento de la inmunidad mediada por células. Su protocolo de administración es la aplicación de una dosis con fecha 0, 1 y 6 meses, después de la dosis inicial. (Ochoa-Carrillo, 2014)

En las mujeres sin infección previa ni actual por los genotipos de VPH presentes en esas vacunas, ambas proporcionan una protección > 90% frente a la infección persistente por VPH durante periodos de hasta 5 años tras la vacunación (el máximo tiempo de seguimiento en los estudios realizados). El mayor impacto debería obtenerse con la vacunación de las mujeres antes de la edad de exposición a los VPH. Como las vacunas anti-VPH no eliminan el riesgo de CaCu, siguen siendo necesarias pruebas de detección de esta neoplasia para reducir al mínimo su incidencia. (Ochoa-Carrillo, 2014)

Un mes después de la tercera dosis de la vacuna contra VPH, cerca de 100% de las mujeres con edades entre 15 a 26 años, presentan anticuerpos detectables



para cada genotipo del VPH, en concentraciones de 12 a 26 veces más altas que aquellas que se registran en pacientes sin infección previa-

Se ha encontrado que las respuestas de anticuerpos tanto de la vacuna para la hepatitis B (recombinante) y la vacuna cuadrivalente para VPH son similares, ya sea que se administren en la misma visita o en distintas visitas.

Las vacunas actualmente disponibles han demostrado una eficacia > 90% en contra de la infección persistente debida a genotipos 16 o 18, en mujeres que recibieron 3 dosis: Para la vacuna bivalente, ensayos en fase II han mostrado 0 casos de neoplasia intraepitelial cervical (NIC) relacionada con tipos 16 y 18 entre 481 mujeres vacunadas y 5 casos entre 470 mujeres del grupo placebo, para una eficacia de 100% (IC 95%=-7.7,100). Para la vacuna tetravalente, la tabla 2 muestra los resultados con una media de 1.5 años posteriores a la vacunación



CAPITULO II.

METODOLOGÍA DEL ESTUDIO

Tipo de investigación

El diseño de la presente investigación es de revisión bibliográfica, de tipo documental, ya que está basado en otras investigaciones correlacionadas con el tema: prevención y control de enfermedades infectocontagiosas VPH.

II.1 Tipos de estudio, población y muestra

II.1.1 Tipo de estudio

El objetivo de este estudio se centra en los indicadores clínicos y epidemiológicos asociados con el rol de enfermería en la prevención y control de enfermedades infectocontagiosas por VPH. Se utilizó un enfoque metodológico no experimental, que implica la observación de los fenómenos en su entorno natural sin intervenir deliberadamente en sus variables. En términos simples, el diseño de esta investigación fue una revisión bibliográfica, caracterizada por la recopilación exhaustiva y el análisis de la literatura existente sobre un tema específico.

II.1.2 Población

La población de este estudio estuvo comprendida en los adolescentes de 12 a 18 años de edad.

II.1.3 Muestra

Con una muestra no probabilística intencional donde participan 15 adolescentes de 12 a 18 años de edad.



Diseño de la investigación

Se trata de una investigación que se enfoca en un estudio descriptivo, ya que pretende mencionará cada uno de los puntos de importancia encontrados en los artículos científicos, además se realizará un estudio retrospectivo.

Según (Guevara, 2020) "El objetivo de la investigación descriptiva consiste en llegar a conocer las situaciones, costumbres y actitudes predominantes a través de la descripción exacta de las actividades, objetos, procesos y personas"

Métodos de investigación

Método deductivo: Mediante este procedimiento, se organizan hechos conocidos y se extraen conclusiones mediante una serie de enunciados, conocidos como silogismos, que comprenden: la premisa mayor, la premisa menor y la conclusión. Además, Mediante la deducción se pasa de un conocimiento general a otro de menor nivel de generalidad. Las generalizaciones son puntos de partida para realizar inferencias mentales y arribar a nuevas conclusiones lógicas para casos particulares.

Método Analitico-Sintetico: En este método utilizado el análisis y la síntesis funcionan como una unidad dialéctica y de ahí que al método se le denomine analítico-sintético. El análisis se produce mediante la síntesis de las propiedades y características de cada parte del todo, mientras que la síntesis se realiza sobre la base de los resultados del análisis. En la investigación, puede predominar uno u otro procedimiento en una determinada etapa. El análisis y la síntesis no son el resultado del pensamiento puro, sino que tienen una base objetiva en la realidad.



Método Historico-Logico: el método histórico estudia la trayectoria real de los fenómenos y acontecimientos en el de cursar de su historia. El método lógico investiga las leyes generales del funcionamiento y desarrollo de los fenómenos.

Facilitó la realización de una exhaustiva revisión bibliográfica retrospectiva sobre el rol de enfermería en la prevención y control de enfermedades infectocontagiosas por vph.

Definición del problema.

La definición de un problema consiste especificar las condiciones iniciales que deben tener el objeto o sistema que se va a desarrollar con el proyecto. Estas condiciones iniciales pueden ser de varios tipos. En este estudio la definición del problema queda representada a través de su formulación, planteando la siguiente interrogante: ¿Cuál es el rol de enfermería en la prevención y control de enfermedades infectocontagiosas VPH (Virus del papiloma humano)?

Técnicas de Recolección de Datos

Las técnicas de recolección de datos pueden definirse como las herramientas y procedimientos disponibles para un investigador cualquiera, que le permiten obtener datos e información. Sin embargo, no garantizan que la interpretación o las conclusiones obtenidas sean correctas o las que se buscaban. Para esto último se necesita una metodología o un método. De acuerdo a lo planteado es relevante señalar que las principales técnicas utilizadas en esta investigación documental fueron las siguientes:

4 Análisis

Revisión Bibliográfica y Documental



- Luadros de Información Recaudada
- Formato de Resumen Analítico de Información

Resultados Científicos

A través del proceso de investigación documental desarrollado con el análisis y síntesis de los datos obtenidos de las revisiones bibliográficas de estudios previamente desarrollados sobre los indicadores clínico epidemiológicos asociados a el rol de enfermería en la prevención y control de enfermedades infectocontagiosas VPH: una revisión de enfermería, se proceden a presentar las siguientes tablas que permiten presentar de forma sintética las técnicas aplicadas en la investigación.



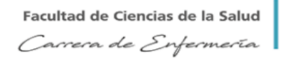


Tabla 1: Principales artículos correlacionados con el tema de investigación

N.º Orden	Año de Publicación	Base de Datos y Nombre de la Revista	Autor	Título	Objetivo	Método	Resultados	Conclusiones
1	septiembre 2014)	Elsevier Gaceta Mexicana de Oncología	Francisco Javier Ochoa- Carrillo	Virus del papiloma humano. Desde su descubrimiento hasta el desarrollo de una vacuna. Parte I/III	Destacar la importancia del conocimiento sobre el virus del papiloma humano (VPH), su relación con diversos tipos de cáncer, y la relevancia de la prevención a través de la vacunación, aunque la mayoría de las infecciones por VPH son asintomáticas y transitorias, una infección persistente en un pequeño porcentaje de pacientes puede llevar al desarrollo de malignidades. Además, se enfatiza la eficacia de la vacuna tetravalente contra el VPH, disponible desde 2006, en la protección contra verrugas genitales y cáncer cervicouterino	Se centra en la prevención de las infecciones por el virus del papiloma humano (VPH) a través de la vacunación. En particular, se menciona el uso de la vacuna tetravalente contra el VPH, que ha estado disponible desde 2006. Esta vacuna se considera una herramienta valiosa para la protección contra verrugas genitales y el cáncer cervicouterino (CaCu).	1. La mayoría de las personas con VPH no presentan síntomas y la infección puede ser controlada por el sistema inmunológico 2. Menos del 10% de los pacientes desarrollan una infección persistente que puede derivar en malignidad. 3. La vacuna tetravalente contra el VPH, disponible desde 2006, ofrece un alto grado de protección contra verrugas genitales y cáncer cervicouterino.	La vacuna tetravalente contra el VPH es efectiva y constituye una medida importante para reducir la incidencia de verrugas genitales y cánceres asociados con el VPH. La alta prevalencia de infección por VPH entre personas sexualmente activas resalta la importancia de la vacunación como estrategia preventiva de salud pública.





_					

2	2019	Elseiver Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica	Elena Sendagorta- Cudós, Joaquín Burgos-Cibrián, Manuel Rodríguez- Iglesias	Infecciones genitales por el virus del papiloma humano	Analizar la importancia de la detección temprana y el tratamiento adecuado del virus del papiloma humano (VPH) como medida preventiva de enfermedades relacionadas, así como evaluar la eficacia de la vacunación como estrategia preventiva primaria frente a neoplasias y verrugas anogenitales.	Se llevó a cabo una revisión exhaustiva de la literatura científica disponible sobre el virus del papiloma humano (VPH), centrándose en estudios que abordaran aspectos relacionados con su estructura genómica, su patogenia, los métodos de diagnóstico disponibles, las opciones de tratamiento y las estrategias preventivas.	Se encontró que el diagnóstico de la infección se basa en técnicas moleculares que detectan el ADN vírico, el ARNm de las proteínas oncogénicas y las alteraciones celulares asociadas con la infección. eficaz contra neoplasias y verrugas anogenitales, siendo más efectiva cuando se administra antes de la exposición al virus. Se identificó que	La investigación sobre el virus del papiloma humano (VPH) subraya su impacto significativo en la salud pública, dado su papel como la infección de transmisión sexual más frecuente y su asociación con diversas enfermedades, incluyendo cánceres.
3	2023	Manual MSD versión para público general	Gheidoli IX. Wollis	virus del papiloma humano (VPH) (Prueba de Papanicolau anormal; Verrugas	epidemiológico del virus del papiloma humano (VPH) como la infección de transmisión	exhaustiva de la literatura científica disponible sobre el virus del papiloma humano (VPH), centrándose en	los diferentes tipos de virus del papiloma humano (VPH) pueden infectar diversas	resaltan la importancia de la educación sobre el virus del papiloma humano y sus



			Dras. Tatiana	genitales; Condiloma acuminado)	sexual (ITS) más prevalente, analizando estadísticas de incidencia y el efecto de la vacunación en la reducción de casos. Además, examinar la relación entre la persistencia de la infección por VPH y el riesgo de desarrollar cánceres asociados, con el objetivo de comprender mejor la carga de enfermedad y las implicaciones para la salud pública.	estudios epidemiológicos, ensayos clínicos y revisiones sistemáticas.	partes del cuerpo, causando verrugas genitales o precáncer y cáncer en áreas como el cuello uterino, vagina, vulva, pene, ano y garganta	consecuencias clínicas, así como la necesidad de métodos de detección temprana y tratamientos efectivos.
4	2016	Scielo Revista de Obstetricia y Ginecología de Venezuela	Hernández Guzmán, Vanessa González Calderón ¹ , Norma Ozal Mora, Mireya González Blanco	por el virus de papiloma humano: Grado de información que poseen las pacientes	de información sobre la infección genital por el virus papiloma humano que poseen pacientes que	descriptivo, transversal. Se incluyó una muestra probabilística de 372 pacientes a quienes se les aplicó una encuesta.	portadores de ITS desconocen su estado, lo que contribuye a que muchas infecciones no se diagnostiquen.	conciencia sobre el estado de las ITS contribuye a su propagación y dificulta su tratamiento y prevención.



5	2013	REVISTA MEDICA DE COSTA RICA Y CENTROAMERICA	Alejandro Alfaro Castro Michelle Fournier Pérez.	VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO	asistieron al Servicio de Ginecología de la Maternidad Concienciar sobre la importancia de abordar el VPH como parte de la salud pública y promover medidas preventivas y de detección temprana para reducir su impacto	El método sugerido en el texto implica una combinación de educación, prevención y detección temprana para abordar el problema del Virus del Papiloma Humano (VPH) como una enfermedad de transmisión sexual común y un importante problema de salud pública	La falta de sistemas y de salud eficientes contribuye al problema de salud pública relacionado con el VPH, incluyendo la falta de prevención y captación temprana para un diagnóstico precoz.	El VPH es una ITS especialmente prevalente, con millones de casos en todo el mundo y una alta probabilidad de adquisición en personas sexualmente activas. Es imperativo implementar medidas efectivas de prevención, detección temprana y tratamiento para reducir la incidencia y las consecuencias del VPH, especialmente en poblaciones jóvenes y adolescentes.
6	2022	Rev, sanitaria de investigacion	Antonio García Ruiz. Raúl Pablo Gormaz.	Actuación enfermera en la prevención de enfermedades de transmisión sexual	Identificar el rol del enfermero en la prevención de infecciones de transmisión sexual.	Este trabajo es una revisión bibliográfica de investigación que contribuye en el avance de la Estrategia Mundial del Sector de la Salud	En la actualidad, existen estudios que muestran discordancias a la hora de dar información a los	Las intervenciones enfermeras para prevenir las Infecciones de Transmisión Sexual (ITS) se



ellas.		Daniel Marro Hernández. Leyre Ezpeleta Esteban. Pablo Bellostas Muñoz. Mariana Paz Coll Ercilla.	Leyre Ezpeleta Esteban. Pablo Bellostas Muñoz. Mariana Paz	contra las Infecciones de Transmisión Sexual.	pacientes sobre contenidos de educación sexual y manuales que exponen información incompleta.	centran en la educación sobre prácticas sexuales seguras, especialmente en áreas de riesgo y en entornos educativos como colegios e institutos. Además, se enfatiza en el control adecuado de contactos mediante la entrega de tarjetas identificativas a pacientes con ITS o sospecha de
	7 2003 Redaly	•			·	Los profesionales
Revista Enfermero. relacionados con la realizado en una otorgan jóvenes con Investigación y Fomentar el aplicación muestra de importancia al PAE experiencia	Investigac	evista igación y	Revista Enfermero. relacionados e estigación y Fomentar el aplicación	on la realizado en una muestra de	otorgan importancia al PAE	son mujeres jóvenes con poca experiencia que
Enfermería Colaboración atención de enfermería de 12 UCI que da la valoración			Enfermería Colaboración. atención	de enfermería de 12 UCI	que da	cuidan realizando la valoración,
			· ·	, ,		planean con base en el diagnóstico
diagnósticos, obstante, no lo médico y sig			diagnósticos,		obstante, no lo	médico y siguen
				У	*	los protocolos
resultados metodología para establecidos esperados, en el cuidado. las UCI.				en		establecidos en



8	2018	Revista científica digital INSPILIP	Rivera , Angélica	Estudios sobre el virus del papiloma humano (VPH) en el Bedoya , Ecuador	Unidades de Cuidado Intensivo – UCI- de Medellín Evaluar la presencia de mutaciones en el ADN del HPV16 en muestras de cepillado endocervical de mujeres con lesiones cervicales precancerosas y cancerosas de diferentes zonas del Litoral del Ecuador.	Se realizó un estudio exploratorio experimental con 64 muestras de ADN evaluadas por PCR en tiempo real. Se probaron 19 juegos de iniciadores in situ e in vitro, estandarizando protocolos de PCR-secuenciamiento para analizar las secuencias de estudio.	Se han identificado 200 genotipos de VPH. De estos, de 15 a 19 se consideran de alto riesgo oncogénico para el desarrollo de cáncer cervicouterino y otros.	El cáncer cervical en el Ecuador se constituye como segunda causa de muerte por cáncer entre las mujeres.
9	2015	UNIVERSIDAD DEL CUACA	Fanny Cisneros	Teorías y modelos de enfermería	Analizar y estructurar las teorías y modelos conceptuales en enfermería, destacando su influencia en la práctica y la toma de decisiones de los profesionales de enfermería	Organizar y revisar las ideas globales de enfermería utilizando la "Estructura del conocimiento" de Fawcett, que incluye metaparadigmas, filosofías, modelos conceptuales, teorías e indicadores empíricos	Desarrollo de modelos conceptuales que explican el fenómeno del cuidado de manera general, ofreciendo una visión amplia y sistemática de los parámetros de la enfermería, incluyendo persona, salud, entorno y enfermería	Los modelos conceptuales en enfermería son herramientas esenciales que facilitan la comprensión y la aplicación de conceptos complejos en la práctica clínica, promoviendo un cuidado integral y holístico basado en valores y



								creencias compartidas
10	2011	Universidad Estatal Penínsuala de Santa Elena	DOHME	Infecciones de transmision sexual.	Realizar intervenciones de enfermería para la prevención del contagio con el Virus Papiloma Humano en adolescentes de la Unidad Educativa La Libertad.	La metodología empleada fue de tipo cualitativo con la técnica de observación, el diario de campo y la entrevista, para la presentación de los datos obtenidos Chaiban, utilizó el modelo de Glater	Se pudo identificar que los estudiantes mantienen relaciones sexuales a temprana edad, con una conducta irresponsable y sin una adecuada protección.	La Unidad Educativa realice más actividades educativas sobre los temas relacionados con el virus del papiloma humano y otras enfermedades de transmisión sexual e involucre otras instituciones.
11	2017	Ministerio de Salud Pública	Ministerio De Salud Pública	Plan Nacional de Salud Sexual y Salud	Garantizar una vida sana y promover el bienestar para todos en todas las edades. La meta 3.1 dice: "Para 2030, reducir la tasa mundial de mortalidad materna a menos de 70 por cada 100.000 nacidos vivos"	Implementar políticas de salud basadas en equidad y género, incluyendo prácticas e investigación que consideren diversidad cultural y discapacidad.	Mejora en acceso a salud sexual y reproductiva, aumentando participación social, educación y empleo formal, especialmente para mujeres.	El acceso a la salud sexual y reproductiva es crucial para el desarrollo humano y económico, promoviendo igualdad y equidad en Ecuador.



12	2013	Repositorio de la Organización Mundial de la Salud	Ministerio de Salud Pública	Protocolo para la detección oportuna y manejo inicial del paciente con Diabetes Mellitus Tipo 2	Mejorar el diagnóstico de la diabetes mellitus tipo 2, a través de la detección oportuna los factores de riesgo, para disminuir las complicaciones y la mortalidad por esta enfermedad.	Utiliza evaluación de factores de riesgo y pruebas diagnósticas estandarizadas, implementando estrategias de tamizaje y guías para el manejo inicial.	Identificación temprana y manejo efectivo de la diabetes tipo 2, mejorando control glicémico y reduciendo complicaciones y carga económica.	El protocolo mejora resultados de salud, reduce complicaciones y mortalidad, y fortalece esfuerzos globales contra la diabetes tipo 2.
13	2013	Comunidad de Madrid	NANDA	MANUAL DE DIAGNÓSTICOS DE ENFERMERIA (NANDA)	El objetivo del manual de NANDA del 2013 es proporcionar una guía detallada y actualizada sobre la clasificación de diagnósticos de enfermería según NANDA-I	El manual utiliza un enfoque sistemático y basado en evidencia para categorizar los diagnósticos enfermeros.	En conclusión, el manual de NANDA del 2013 representa una herramienta indispensable para la práctica enfermera contemporánea, al proporcionar un marco estandarizado y científicamente fundamentado para la identificación y clasificación de problemas de salud desde una	Como resultado, el manual ofrece una lista exhaustiva de diagnósticos enfermeros actualizados y validados que pueden ser utilizados por profesionales de la salud en diferentes contextos clínicos y culturales.



							perspectiva enfermera.	
14	2013	Organización Mundial de la Salud	Organización Mundial de Salud	Infecciones de transmision sexual. Organizacion Mundial De La Salud.	Realizar intervenciones de enfermería para la prevención del contagio con el Virus Papiloma Humano en adolescentes de la Unidad Educativa La Libertad.	La investigación planteada es de tipo Cuantitativa-Descriptiva, se basó en la recopilación de datos estadísticos donde midió el conocimiento de los estudiantes por el contagio del VPH	Se pudo identificar que los estudiantes mantienen relaciones sexuales a temprana edad, con una conducta irresponsable y sin una adecuada protección.	Se pudo identificar que los estudiantes mantienen relaciones sexuales a temprana edad, con una conducta irresponsable y sin una adecuada protección.
15	2008	Repositorio Institucional para Compartir Información	Organización Mnundial de la Salud.	Informe sobre la salud en el mundo 2008 : la atención primaria de salud, más necesaria que nunca.	Proveer un marco integral para la atención primaria de salud (APS) que aborde las necesidades de salud de las personas y comunidades, promoviendo la justicia social, equidad y participación.	Implementar un enfoque de APS que incluya servicios de salud integrados y multisectoriales, empoderando a las personas y comunidades para mejorar su salud y bienestar.	La APS mejora la equidad y acceso a servicios de salud, contribuyendo significativamente a la cobertura sanitaria universal (CSU) y los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). Se necesitan inversiones adicionales para fortalecer los sistemas de salud.	La APS es esencial para alcanzar la CSU y los ODS relacionados con la salud. Requiere un enfoque centrado en las personas y basado en la comunidad, con una inversión continua para garantizar la equidad y la resiliencia del sistema de salud.



16	2022	Organización	Organización	Vacuna contra el	Proveer información	Se clasifica el VPH en	El VPH16 y VPH18	La identificación y
10	2022	Mundial de la	Panamericana	virus del papiloma	detallada sobre el	dos grupos principales	son responsables	clasificación del
		Salud	de la Salud	humano.	virus del papiloma	de riesgo, se destacan	del 70% de los	VPH son cruciales
		Saluu		numano.	humano (VPH), su	los tipos de VPH que	casos de cáncer de	para la prevención
					clasificación,	causan cáncer y	cuello uterino, con	y tratamiento del
					· ·	,		cáncer
					impacto y las	verrugas anogenitales, y se describen las	siete tipos de VPH causando el 90%	cancer cervicouterino. La
					estrategias globales			
					para su eliminación	estadísticas de	de estos casos.	Estrategia 90-70-
					como problema de	prevalencia e impacto		90 es una
					salud pública.	del cáncer cervical, así		iniciativa global
						como la Estrategia 90-		importante que
						70-90 aprobada por la		busca eliminar el
						Asamblea Mundial de la		cáncer cervical
47	0000	11.2 21. 1 = . (. (.)	D	0	11	Salud en 2020.	1 1.1	1
17	2009	Universidad Estatal	Parra	Grandes	Identificar los	El tipo de investigación	Los adolescentes	Impulsar a los
		Penínsuala de		consecuencias de	factores de riesgos	fue cuantitativa, porque	no toman	adolescentes que
		Santa Elena		la enfermedad por	que influyen en el	permitió explorar todos	consciencia de	presentan
				Virus.	contagio del VPH	los	protegerse al tener	síntomas del virus
					en	datos de forma	relaciones	a que acudan a
					adolescentes.	numérica, con esto se	sexuales, estando	los centros de
					Colegio Fiscal	logró reconocer con	indefensos ante el	salud y sigan el
					Muey. Salinas	exactitud donde	contagio de la	respectivo
					2013-2014.	comenzó el problema.	enfermedad, antes	tratamiento.
							mencionada	
18	2021	Healthychildren	Robert W	VPH: datos sobre	Informar sobre la	Se describe cómo se	La vacuna contra el	La vacunación
			Frenck, Jr.	el virus que causa	importancia de la	propaga el VPH, las	VPH es segura y	temprana contra el
			M.D., FAAP; Rebecca	cáncer y cómo	vacuna contra el	recomendaciones de	efectiva,	VPH es crucial
			Perkins, MD,	prevenirlo	virus del papiloma	vacunación de la	protegiendo contra	para prevenir
			FACOG.		humano (VPH) en	American Academy of	más del 90% de los	futuros casos de
					la prevención de	Pediatrics, la efectividad	tipos de cáncer	cáncer
					cánceres	y seguridad de la	causados por el	relacionados con
					relacionados con el	vacuna, y se	virus y casi el	el VPH. Se



		VPH y promover la	proporcionan pautas	100% de los casos	recomienda a los
		vacunación	específicas para el	de verrugas	padres vacunar a
		temprana en niños	esquema de vacunación	genitales, con	sus hijos entre los
		y adolescentes.	según la edad.	millones de dosis	9 y 12 años para
				administradas sin	maximizar la
				problemas graves	efectividad de la
				de seguridad.	vacuna y asegurar
					una protección a
					largo plazo.

Fuente: Bases de datos. Autor: María Nayely García Cedeño.



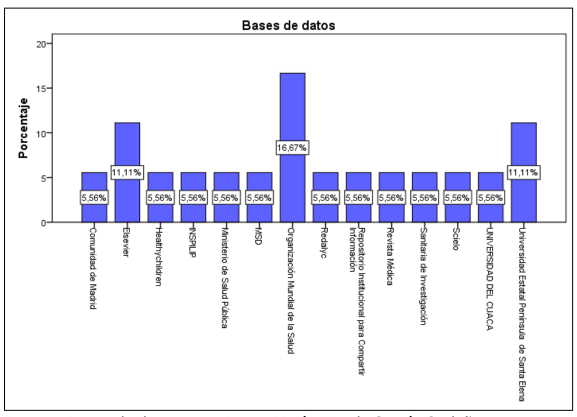
Tabla de las principales bases de datos de artículos relacionados a el rol de enfermería en la prevención y control de enfermedades infectocontagiosas VPH (Virus del papiloma humano)

		Bases de	datos		
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Comunidad de Madrid	1	5,6	5,6	5,6
	Elsevier	2	11,1	11,1	16,7
	Healthychildren	1	5,6	5,6	22,2
	INSPILIP	1	5,6	5,6	27,8
	Ministerio de Salud Pública	1	5,6	5,6	33,3
	MSD	1	5,6	5,6	38,9
	Organización Mundial de la Salud	3	16,7	16,7	55,6
	Redalyc	1	5,6	5,6	61,1
	Repositorio Institucional para Compartir Información	1	5,6	5,6	66,7
	Revista Médica	1	5,6	5,6	72,2
	Sanitaria de Investigación	1	5,6	5,6	77,8
	Scielo	1	5,6	5,6	83,3
	UNIVERSIDAD DEL CUACA	1	5,6	5,6	88,9
	Universidad Estatal Península de Santa Elena	2	11,1	11,1	100,0
	Total	18	100,0	100,0	

Fuente: Bases de datos. Autor: María Nayely García Cedeño.



Gráfico de las principales bases de datos de artículos relacionados el rol de enfermería en la prevención y control de enfermedades infectocontagiosas VPH (Virus del papiloma humano)



Fuente: Bases de datos. Autor: María Nayely García Cedeño.

De acuerdo con el anterior gráfico, se puede interpretar que la mayor información obtenida acerca de los fundamentos teóricos del rol de enfermería se obtuvo en mayor parte de las bases de datos un 16,67% en la Organización Mundial de la Salud, y así en continuación con un 11,11% tanto en Elsevier y en el Repositorio de la Universidad Estatal de la Península de Santa Elena. Y según la OMS (2018) dicta que diariamente 1 millón de personas contrae una infección de transmisión sexual, más de 290 millones de mujeres están infectadas por el virus del papiloma humano, en la mayoría de los casos, las ETS son asintomáticas 58, lo cual constituye una novedad para Ecuador.



Carrera de Enfermería

Tabla 2: Artículos principales de los fundamentos teóricos para el control y prevención por VPH

N.º Orden	Año de Publicación	Base de Datos y Nombre de la Revista	Autor	Título	Fundamentos teóricos para el control y prevención del VPH
1	2016	Scielo Revista de Obstetricia y Ginecología de Venezuela	Dras. Tatiana Hernández Guzmán, Vanessa González Calderón, Norma Ozal Mora, Mireya	Infección genital por el virus de papiloma humano: Grado de información que poseen las pacientes	Teoría del Autocuidado, Teoría del Cuidado Humano,
			González Blanco		
2	2022	Rev, sanitaria de Investigación	Antonio García Ruiz, Raúl Pablo Gormaz, Daniel Marro Hernández, Leyre Ezpeleta Esteban, Pablo Bellostas Muñoz, Mariana Paz Coll Ercilla.	Actuación enfermera en la prevención de enfermedades de transmisión sexual	Teoría del Estrés, Teoría del Apoyo Social, Teoría del Déficit
3	2003	Redalyc Revista Investigación y Educación en Enfermería	Alfaro-Lefevre R	Aplicación del Proceso Enfermero. Fomentar el Cuidado en Colaboración.	Teoría del Autocuidado
4	2015	UNIVERSIDAD DEL CUACA	Fanny Cisneros	Teorías y modelos de enfermería	Teoría del Afrontamiento y Adaptación
5	2013	Comunidad de Madrid	Nanda	Manual de diagnósticos de enfermeria (nanda)	Teoría de la Relación Enfermera-Paciente, Teoría del Autocuidado

Fuente: Bases de datos. Autor: María Nayely García Cedeño

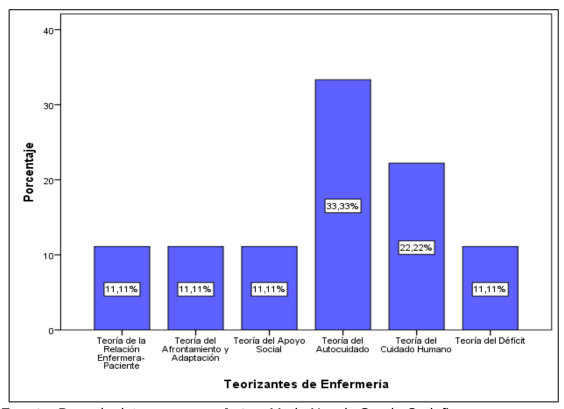


Tabla principales artículos de los fundamentos teóricos para el control y prevención por VPH

	Teorizantes de Enfermería										
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado						
Válido	Teoría de la Relación Enfermera-Paciente	1	11,1	11,1	11,1						
	Teoría del Afrontamiento y Adaptación	1	11,1	11,1	22,2						
	Teoría del Apoyo Social	1	11,1	11,1	33,3						
	Teoría del Autocuidado	3	33,3	33,3	66,7						
	Teoría del Cuidado Humano	2	22,2	22,2	88,9						
	Teoría del Déficit	1	11,1	11,1	100,0						
	Total	9	100,0	100,0							

Fuente: Base de datos Autor: Maria Nayely Garcia Cedeño

Gráfico de las teorizantes de enfermería en el rol de enfermería en la prevención y control de VPH



Fuente: Base de datos Autor: Maria Nayely Garcia Cedeño



Análisis e interpretación de los resultados

Entre las teorías mencionadas y cuidados enfocado a la prevención y control de Enfermería, esta una de las más tomada por distintos autores como la es la Teoría del Autocuidado de Dorothea Orem con 33,33%, esto revela su importancia en el campo profesional de Enfermería porque habla y menciona sobre el autocuidado, por otra parte, está la Teoría del Cuidado Humano con un 22,22% y las demás con un 11,11%. Así (Cisneros, 2015) menciona que estos modelos ofrecen una visión global de los parámetros generales de la enfermería que incluyen ideas sobre la naturaleza y el papel del paciente y de la enfermera, sobre el entorno o cultura en donde se desarrolla la enfermería, sobre el objeto o función de la enfermería, cual es el cuidado de la salud y sobre las acciones o intervenciones de enfermería, ayudando así a muchas personas a sobrellevar el VPH.



ARTÍCULOS PRINCIPALES DE LAS INTERVENCIONES DE ENFERMERÍA PARA EL CONTROL Y PREVENCIÓN DEL VPH

N.º Orden	Año de Publicación	Base de Datos y Nombre de la Revista	Autor	Título	Intervenciones de enfermería para el control y prevención del VPH
1	2013	REVISTA MÉDICA DE COSTA RICA Y CENTROAMERICA	Alejandro Alfaro Castro Michelle Fournier Pérez.	VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO	Educación sexual, Apoyo, Seguimiento, Diagnósticos
2	2022	Rev, sanitaria de Investigación	Antonio García Ruiz, Raúl Pablo Gormaz, Daniel Marro Hernández, Leyre Ezpeleta Esteban, Pablo Bellostas Muñoz, Mariana Paz Coll Ercilla.	Actuación enfermera en la prevención de enfermedades de transmisión sexual	Apoyo, Rehabilitación, Intervención holísticas, Educación sexual, Vacunación.
3	2003	Revista Investigación y Educación en Enfermería	Alfaro-Lefevre R	Aplicación del Proceso Enfermero. Fomentar el Cuidado en Colaboración.	Diagnósticos, Detección, Autocuidado, Seguimiento, Apoyo
4	2013	Comunidad de Madrid	NANDA	MANUAL DE DIAGNÓSTICO S DE ENFERMERIA (NANDA)	Autocuidado, Apoyo, Reposo, Planes de cuidado, Monitoreo, Vacunación
5	2022	Organización Mundial de la Salud	Organización Panamericana de la Salud	Vacuna contra el virus del papiloma humano.	Vacunación, Diagnósticos, Educación Sexual
6	2021	Healthychildren	Robert W Frenck, Jr. M.D., FAAP; Rebecca Perkins, MD, FACOG.	VPH: datos sobre el virus que causa cáncer y cómo prevenirlo	Diagnósticos, Seguimiento, Detección

Fuente: Base de datos Autor: Maria Nayely Garcia Cedeño

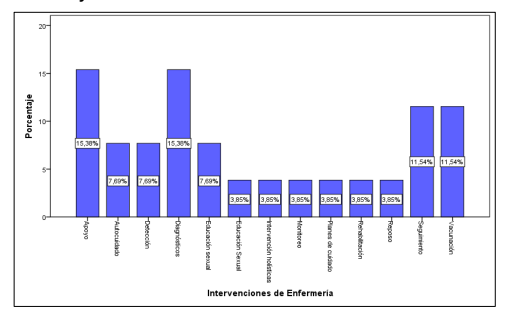


Tabla de las intervenciones de enfermería en el rol de enfermería en la prevención y control de VPH

	ı	ntervenciones	de Enfermería	l	
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Apoyo	4	15,4	15,4	15,4
	Autocuidado	2	7,7	7,7	23,1
	Detección	2	7,7	7,7	30,8
	Diagnósticos	4	15,4	15,4	46,2
	Educación sexual	2	7,7	7,7	53,8
	Educación Sexual	1	3,8	3,8	57,7
	Intervenciones holísticas	1	3,8	3,8	61,5
	Monitoreo	1	3,8	3,8	65,4
	Planes de cuidado	1	3,8	3,8	69,2
	Rehabilitación	1	3,8	3,8	73,1
	Reposo	1	3,8	3,8	76,9
	Seguimiento	3	11,5	11,5	88,5
	Vacunación	3	11,5	11,5	100,0
	Total	26	100,0	100,0	

Fuente: Base de datos Autor: Maria Nayely Garcia Cedeño

Gráfico de las intervenciones de enfermería en el rol de enfermería en la prevención y control de VPH





Análisis e interpretación de los resultados

Sobre el rol de enfermería en las intervenciones para la prevención y control de enfermedades del VPH, encontramos el apoyo y el diagnóstico como principales intervenciones con un 15,38%, y así con 11,54% el incentivo hacia las vacunación y seguimientos de los pacientes. Aunque es importante tener el autocuidado como uno de los puntos más referentes ya que, aunque la intervención de enfermería implica un aumento de enfrentarse al VPH, él paciente siempre estar claro que tiene la responsabilidad activa sobre su salud.



CAPITULO III.

DISEÑO DE LA PROPUESTA

Título de la Propuesta

Prevención y control de VPH en grupos vulnerables

Introducción

La incidencia de algunas enfermedades contagiosas ha aumentado con el paso del tiempo. A pesar de contar con la protección de las vacunas que ayuda a la erradicación de estas. El virus del papiloma humano (VPH) representa una de las infecciones de transmisión sexual más comunes, aunque todavía poco conocida. La familia de los VPH cuenta con más de 150 tipos virales, los cuales son tumores no cancerosos. No obstante, algunos tipos de VPH tienen relación con la patogenia oncológica y son causantes de cáncer, se clasifican en tipos de alto y de bajo riesgo oncológico. El cáncer cervicouterino es en gran medida prevenible. Además, las lesiones precancerosas se pueden detectar con la aplicación de pruebas de tamizaje en poblaciones asintomáticas. Para el tamizaje, la Organización Mundial de la Salud recomienda el uso de la prueba de VPH (Organización Mundial de la Salud., 2015) Por su mayor sensibilidad, la disponibilidad de la prueba de VPH presenta una enorme oportunidad para estimular cambios tendientes a mejorar la efectividad de los programas de tamizaje y simplificar todo el proceso de detección temprana y tratamiento de las lesiones precancerosas.

Es de gran importancia que el personal de enfermería en los centros asistenciales en unión con el grupo médico brinde atención a las personas para que conserven su salud o la recuperen en el menor tiempo posible sin complicaciones futuras. Al adquirir



la comunidad esta orientación de una manera positiva, mejorar los aspectos sociales y económicos la institución se verá beneficiada al no incrementarse el número de casos de VPH, ya que un gran porcentaje necesita atención médica que pueden requerir intervenciones quirúrgicas sencillas o complejas, estudios especiales los cuales suscitan gastos considerables que puedan ser disminuidos cuando se llevan medidas sanitarias con fines preventivos.

Justificación

Las enfermedades de transmisión sexual a pesar de las diversas campañas de prevención que se llevan a cabo, la cifra aumenta cada día en especial el virus del papiloma humano (VPH) el cual es uno de los más comunes; por lo tanto, es importante dar a conocer este virus a todas las personas de ambos sexos que tengan una vida sexual activa y en especial a los jóvenes que comiencen su sexualidad a una edad temprana sin ninguna información.

La mejor forma de evitar contagiarte de cualquier enfermedad de transmisión sexual (ETS) es no tener ningún tipo de sexo. Sin embargo, si vas a tener sexo, la mejor manera de evitar los problemas que puede causar el papiloma humano es vacunarte, usar condón y/o barreras de látex bucales y hacerte pruebas de Papanicolaou/papiloma humano regularmente.

El personal de atención primaria va a ser el encargado de la educación, en especial la enfermera comunitaria que por su estrecha relación con la comunidad le permite promover y proporcionar la salud mediante acciones que estén dirigidas a enseñar o educar a los usuarios, familias y comunidad acerca de los estilos de vida saludable,



Carrera de Enfermería

modificaciones en el comportamiento que ayuden a evitar riesgo y sufrir

enfermedades en el futuro.

Objetivos

Objetivo General

Mejorar el conocimiento sobre la prevención del contagio con el virus de HPV en

grupos vulnerables

Objetivos Específicos

Ampliar conocimientos sobre el rol de enfermería en la prevención y control de

enfermedades infectocontagiosas vph.

• Implementar información a las personas sobre la prevención y control del VPH.

Realizar una guía de orientación sobre la prevención y control de las

enfermedades infectocontagiosas vph.

Beneficios

Los principales beneficiarios son los adolescentes de 12 a 18 años de edad que

obtendrán la información brindada sobre la prevención y control del virus del papiloma

humano (VPH).

Tiempo de ejecución

Este Tríptico de orientación podrá ser ejecutado de manera inmediata y no requiere

de un tiempo determinado para su ejecución.

Responsable: García Cedeño María Nayely

61



Desarrollo de la propuesta



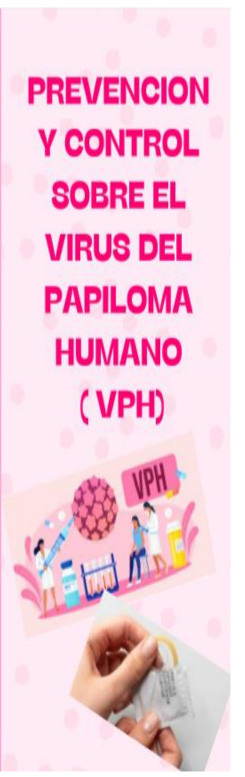
"Que no te dé pena. 30 minutos pueden hacer la diferencia entre la vida y la muerte. Quiérete y cuídate".



Diez consejos para prevenir la infección por VPH

- Conoce la historia sexual de tu pareja.
- 2. Descarta otras infecciones de transmisión sexual.
- 3.Intenta evitar el contagio.
- 4. Usa preservativos siempre.
- La vacunación, la mejor medida preventiva.
- Si eres activa sexualmente, vacúnate.
- Realizate un control ginecológico sistemático.
- 8. Ante el menor síntoma, acude a tu ginecólogo.
- Nunca es tarde para una revisión.
- 10. No te asustes.







¿QUÉ ES EL VPH?

El papiloma humano es un virus, también conocido por sus siglas en español VPH. Es una infección viral común que se transmite principalmente por transmisión sexual.

Existen más de 100 tipos, algunas causan verrugas genitales y otros cáncer, especialmente de cuello uterino.

Usualmente, afecta tanto a hombres como a mujeres, y en muchas casos no presenta síntomas.





¿Cómo se contagia el papiloma humano?

El papiloma humano se contagia fácilmente por contacto de piel a piel, cuando tienes sexo con una persona que lo tiene. Te contagias cuando tu vulva, vagina, cuello uterino, pene, o ano está en contacto con los genitales o la boca y la garganta de otra persona, normalmente durante el sexo.

El papiloma humano puede transmitirse incluso si no hay eyaculación (llegar) y aunque el pene no entre en la vagina, el ano o la boca.

¿Cómo me protejo del Virus Papiloma Humano (VPH)?

La prevención a través de la vacunación y educación es la clave para evitar contraer VPH. Posteriormente se debe realizar el PAP o test PCR VPH para detectar el cáncer cervicouterino. Lo importante es informarse, cuidarse y tomar medidas de protección para relaciones sexuales seguras.

Vacunas para prevenir el VPH

Las vacunas de prevención de mayor comercialización para este tipo de virus son Gardasil y Cervarix. Este tipo de vacunas además de prevenir el VPH, se presenta también como una sólida prevención para en el caso de las mujeres, evitar el cáncer cérvico uterino.





Carrera de Enfermerta

CONCLUSIONES

En la presente investigación se concluyó lo siguiente:

- Se fundamentaron los referentes teóricos del rol de la enfermería en el manejo de pacientes con riesgo de infección por VPH bajo los conceptos de diferentes autores también se llegó a la conclusión de la importancia de la enfermería en sus cuidados sobre las enfermedades infectocontagiosas.
- Se caracterizo los fundamentos teóricos relacionados sobre con la prevención y control de enfermedades infectocontagiosas por VPH, se pudo identificar la importancia de los cuidados y prevenciones sobre el VPH bajo la autoría de varios autores.
- Se detallo cada una de las características del tríptico informativo sobre el manejo de enfermería en el control de enfermedades infectocontagiosas por VPH.



Carrera de Enfermería

RECOMENDACIONES

Culminando el proceso de esta investigación se hace las siguientes recomendaciones:

- Se recomienda a los docentes profesionales representantes de la Facultad de Enfermería de la Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí, continuar promoviendo este tipo de investigaciones en los estudiantes de la carrera de enfermería. Es importante el estudio de múltiples investigaciones en el campo de la salud, ya que debemos mantener siempre presente que nuestra carrera es una profesión muy compleja en la que se requiere de la guía y orientación profesional de líderes universitarios motivando a los estudiantes y graduandos a desarrollar trabajos de calidad.
- Se recomienda a los estudiantes y profesionales de la enfermería seguir siempre en el continuo estudio de todos los temas que puedan ser abordados dentro del complejo campo de la enfermería como ciencia del cuidado. Es muy fundamental tener siempre la motivación de ser investigadores y promotores de salud hacia quienes necesiten de nuestra orientación profesional, ya que podemos ejercer diversos roles como investigadores y educadores para trabajar desde la prevención y no solo quedarnos en la asistencia.
- Se recomienda a los estudiantes, profesionales de enfermería, internistas, docentes universitarios de nuestra carrera, trabajar de forma integral e interdisciplinaria en los centros hospitalarios y comunidades para generar proyectos y propuestas de calidad que se sustenten en el conocimiento y resulten ser de beneficio para todos los pacientes que requieren ser tratados ética profesional



Carrera de Enfermerta

Bibliografía

(s.f.).

- Alfaro-Lefevre R. (2003). Aplicación del Proceso Enfermero. Fomentar el Cuidado en Colaboración. Obtenido de Aplicación del Proceso Enfermero. Fomentar el Cuidado en Colaboración.
- Bedoya. (2018). Estudios sobre el virus del papiloma humano (VPH) en el. Obtenido de https://docs.bvsalud.org/biblioref/2019/04/987228/6-estudios-sobre-el-virus-del-papiloma-humano-vph-en-el-ecuador-parte-i.pdf
- Br. Ortiz Gómez, S. K. (2022). Cuidado de enfermería en la promoción de la salud y prevención de las enfermedades en grupos de riesgo. Obtenido de https://repositorio.upao.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12759/10492/REP_S ANDRA.ORTIZ_VIANCY.RODRIGUEZ_CONOCIMIENTO.ACTITUD.pdf?seq uence=1&isAllowed=y
- CARRIÓN, J. B. (2014). FACTORES DE RIESGOS QUE INFLUYEN EN EL CONTAGIO DEL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANOEN ADOLESCENTE. COLEGIO FISCALMUEY SALINA2013_2014. Obtenido de https://repositorio.upse.edu.ec/bitstream/46000/1670/1/TESIS%20DE%20GR ADO%20Jhon%20Yagual.pdf
- Cisneros. (2015). Teorías y modelos de enfermería. En f. Cisneros, programa.
- Collière, M. ((1993).). Promover la vida. De la práctica de las mujeres cuidadoras a los. Obtenido de https://www.enfermeriacomunitaria.org/web/attachments/article/1401/TD.%20 Josefa%20Patricia%20Moreno.pdf
- (1946). CONSTITUCION DE LA ORGANIZACION MUNDIAL. Obtenido de https://www3.paho.org/gut/dmdocuments/Constituci%C3%B3n%20de%20la%20Galud.pdf.
- DOHME, S. (2011). Infecciones de transmision sexual. En m. S. Dohme, manual. Obtenido de https://repositorio.upse.edu.ec/bitstream/46000/4329/1/UPSE-TEN-2018-0007.pdf
- Gardey., J. P. (19 DE JULIO 2021). *DEFINICIÓN DE CUIDADOS DE ENFERMERIA*. Obtenido de https://definicion.de/cuidados-de-enfermeria/
- Goyes. (2015). Prevalencia de infeccion por virus de papiloma humano. Obtenido de file:///C:/Users/Usuario/Downloads/Dialnet-VirusDelPapilomaHumano-8383431.pdf
- Guevara. (2020). Metodologías de investigación educativa (descriptivas, experimentales, participativas, y de investigación-acción). Obtenido de https://files.pucp.education/facultad/educacion/wp-



Carrera de Enfermería

- content/uploads/2022/04/28145648/GUIA-INVESTIGACION-DESCRIPTIVA-20221.pdf
- Guirao Goris. (s.f.). La medida del cuidado. *V Congreso Nacional de la Asociación*. Obtenido de https://www.enfermeriacomunitaria.org/web/
- Harold zur Hausen. (septiembre de 214). Virus del papiloma humano. Desde su descubrimiento hasta el desarrollo de una vacuna. pág. 315. Obtenido de https://www.elsevier.es/es-revista-gaceta-mexicana-oncologia-305-articulo-virus-del-papiloma-humano-desde-X166592011480596
- Huber, M., Knottnerus. (2011). How should we define health? Obtenido de https://www.enfermeriacomunitaria.org/web/attachments/article/1401/TD.%20 Josefa%20Patricia%20Moreno.pdf
- Idrovo, A. J. (s.f.). Obtenido de https://revistas.uis.edu.co/index.php/revistasaluduis/article/view/4494/5301
- Jadad, A., O'Grady, L. (2008). How should health be defined? . British Medical Journal,. Obtenido de https://www.enfermeriacomunitaria.org/web/attachments/article/1401/TD.%20 Josefa%20Patricia%20Moreno.pdf
- Ministerio De Salud Publica. (2017). Plan Nacional de Salud Sexual y Salud.

 Obtenido de https://ecuador.unfpa.org/sites/default/files/pub-pdf/PLAN%20NACIONAL%20DE%20SS%20Y%20SR%202017-2021.pdf
- Ministerio de Salud Pública. (2013). Protocolos para la Detección Oportuna del. Obtenido de http://dspace.utb.edu.ec/bitstream/handle/49000/8033/P-UTB-FCS-ENF-000211.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- NANDA. (2013). MANUAL DE DIAGNÓSTICOS DE ENFERMERIA (NANDA).

 Obtenido de
 file:///C:/Users/Usuario/Downloads/MANUAL_NANDA_ACTUALIZADO_2013.
 pdf
- Ochoa-Carrillo, F. J. (2014). Virus del papiloma humano. Desde su descubrimiento hasta el desarrollo de una vacuna. Parte I/III. Obtenido de https://www.elsevier.es/es-revista-gaceta-mexicana-oncologia-305-articulo-virus-del-papiloma-humano-desde-X1665920114805966
- OMS. (2013). nfecciones de transmision sexual. Organizacion Mundial De La Salud. Obtenido de https://repositorio.upse.edu.ec/bitstream/46000/4329/1/UPSE-TEN-2018-0007.pdf
- Organizacion Mnundial de la Salud. (2008). Informe sobre la salud en el mundo 2008 : la atención primaria de salud, más necesaria que nunca. Obtenido de https://iris.who.int/handle/10665/43952

Facultad de Ciencias de la Salud



Carrera de Enfermería

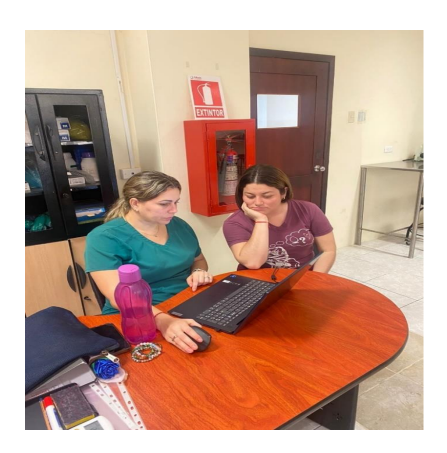
- Organización Mundial de la Salud. (2015). Control integral del cáncer cervicouterino: guía de prácticas esenciales. Obtenido de https://iris.who.int/login
- Organización Panamericana de la Salud (OPS). ([Subido en julio de 2022,). Vacuna contra el virus del papiloma humano. Obtenido de https://www.paho.org/es/vacuna-contra-virus-papiloma-humano-vph
- Paradigma, G. (Lunes 6 de Marzo de 2023). *Diario Independiente de Contenido Enfermero*. Obtenido de https://www.enfermeria21.com/diario-dicen/por-queson-importantes-los-enfermeros-en-los-servicios-publicos-de-salud-ddimport-036359/
- Parra. (2009). Grandes consecuencias de la enfermedad por Virus. Obtenido de https://repositorio.upse.edu.ec/bitstream/46000/1670/1/TESIS%20DE%20GR ADO%20Jhon%20Yagual.pdf
- Paula Alina Juárez-Rodríguez, M. d.-C. (2009). *La importancia del cuidado de enfermerí*. Obtenido de https://www.medigraphic.com/pdfs/enfermeriaimss/eim-2009/eim092j.pdf
- Robert W Frenck, Jr. M.D., FAAP; Rebecca Perkins, MD, FACOG. (1/11/2021).

 Obtenido de https://www.healthychildren.org/Spanish/safetyprevention/immunizations/Paginas/Are-Your-Kids-Protected-from-CancerCaused-byHPV.aspx?gad_source=1&gclid=Cj0KCQjw7ZO0BhDYARIsAFttkCho6noDOp
 tG6hcOgrY47YcpPpurrbYGBZr1OOFMUWII48fl_ektK2caAjskEALw_wcB
- Sanabria. (2013). . Virus del Papiloma Humano. Revista de Ciencias Médicas.
- Serman. (2002). Cáncer cervicouterino: epidemiología, historia natural y rol del virus papiloma humano: perspectivas en prevención y tratamiento. *Revista Chilena de Obstetricia y Ginecología*. Obtenido de https://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_nlinks&pid=S2007-7467202200010003900055&lng=en
- Verrugas Venéreas (verrugas genitales). (2003). Obtenido de https://www.health.ny.gov/es/diseases/communicable/human_papillomavirus/fact_sheet.htm



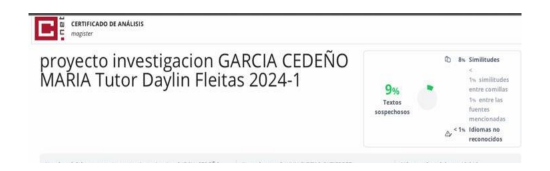
ANEXOS

ANEXO 1 REVISION DEL PROYECTO DE INVESTIGACION





ANEXO 2 CERTIFICADO DE ANALISIS



ANEXO 3 CONOGRAMA DE ACTIVIDADES

CRONOGRAMA DE ACTIVID AÑO 2023															
AÑO							2024								
SEMANAS – MES	NOV	NOV		NOV	DIC	DIC	EN	EN	FB	FB	MZ	MZ	AB	AB	
DÍAS EN FECHA.	6-10	13-17	20-24	27-30	4-8	11-15	8-19	22-31	5-16	19-29	4-15	18-29	8-19	22-30	
TAREA 1															
Actividad 1: Inicio de la revisión															
bibliográfica post obtención de tema.															
Actividad 2: Realización objetivo															
general y específicos.															
Actividad 3: Corrección de															
objetivos															
TAREA 2															
Actividad 1: Estructura, realización															
y corrección de introducción y															
justificación.															
Actividad 2: Estructura, realización															
y corrección de planteamiento del															
problema.															
TAREA 3:															
Actividad 1: Revisión criterios de															
exclusión e inclusión de los artículos															
científicos a utilizar.															
Actividad 2: Estructura, realización															
y corrección de marco teórico.															
Actividad 4: Estructura, realización															
y corrección de marco metodológico.															
Actividad 5: Estructura, realización															
y corrección de Análisis y resultados.															
TAREA 4															
Actividad 2: Estructura, realización															
y corrección del manual Educativo															
Actividad 3: Estructura, realización															
de conclusiones, recomendaciones.															