

UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA



**CONOCIMIENTO, ACTITUDES Y PRÁCTICAS EN SALUD SEXUAL Y
REPRODUCTIVA DE LOS PACIENTES VIH POSITIVOS EN EL SERVICIO
DE INFECTOLOGÍA DEL HOSPITAL NACIONAL HIPÓLITO UNANUE
DURANTE FEBRERO DEL 2022**

TESIS

PRESENTADA POR BACHILLER

RIVERA PIZARRO VALERY ESTEFANÍA

PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE

MÉDICO CIRUJANO

LIMA – PERÚ

2023

ASESOR
Dr. Ricardo Pariona Llanos

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN
SALUD PÚBLICA

AGRADECIMIENTO

A Dios por dejarme llegar a este punto de mi vida con salud, a mi familia por la confianza que depositaron en mí.

DEDICATORIA

A mis seres queridos que ya no
están conmigo de manera física.

RESUMEN

Objetivo: Determinar los conocimientos, actitudes y prácticas en salud sexual y reproductiva de los pacientes con VIH del servicio de infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue durante febrero del 2022.

Material y método: Investigación de tipo descriptivo, observacional, prospectiva, transversal que utilizo una encuesta de la Universidad Nacional de Costa Rica, que aborda los temas de conocimiento, actitudes y prácticas en Salud Sexual, Salud Reproductiva, Infecciones de Transmisión Sexual, y Uso del Condón en 350 pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022.

Resultados: En la realización de la presente tesis se observó que a pesar de que la población tiene un nivel alto de conocimiento en salud sexual (76%) y reproductiva (67%), presentan actitudes de indiferencia tanto a la salud sexual (47%) como a la salud reproductiva (65%) y mantienen prácticas consideradas de riesgo en ambas dimensiones.

Conclusiones: Los conocimientos, actitudes y prácticas de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022 pueden ser considerados adecuados

Palabras claves: Salud Sexual, Salud Reproductiva, Infecciones de Transmisión Sexual, VIH positivo.

ABSTRACT

Objective: To determine the knowledge, attitudes, and practices in sexual and reproductive health of patients with HIV of the infectology service of the Hipólito Unanue National Hospital in February 2022.

Material and methods: Descriptive, observational, prospective, cross-sectional research that used a survey of the National University of Costa Rica, which addresses the issues of knowledge, attitudes and practices in Sexual Health, Reproductive Health, Sexually Transmitted Diseases, and Use of the Condom in 350 HIV-positive patients of the Infectology service of the Hipólito Unanue National Hospital in February 2022.

Results: In carrying out this thesis, it was observed that even though the population has a high level of knowledge in sexual health (76%) and reproductive health (67%), they have an indifferent attitude on sexual (47%) and reproductive health (65%) and also have risky practices in both topics.

Conclusions: The knowledge, attitudes and practices of the HIV positive patients of the Infectious Diseases Service of the Hipólito Unanue National Hospital in February 2022 can be considered adequate.

Keywords: Sexual Health, Reproductive Health, Sexually Transmitted Diseases, HIV positive.

INTRODUCCIÓN

El presente trabajo de investigación ha tenido como objetivo dar a conocer los conocimientos y actitudes y prácticas en Salud Sexual y Reproductiva de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022

.La recolección de datos fue realizada mediante una encuesta validada en la Universidad de Costa Rica, que ha sido utilizada anteriormente en otras investigaciones. Esta encuesta fue aplicada en el presente trabajo de investigación a aquellos pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue durante el mes de febrero del 2022 que firmaron un consentimiento informado autorizando participar.

Además, se realizó una revisión de la bibliografía a nivel nacional como internacional.

La presente tesis se divide en los siguientes capítulos:

El primer capítulo presenta el planteamiento del problema, el problema, los objetivos generales y específicos, justificación del estudio, además, su propósito.

El segundo capítulo aborda los aspectos teóricos tales como la revisión de antecedentes bibliográficos tanto internacionales como nacionales, asociados al tema de la tesis, seguidos por la revisión de la base teórica del tema; en este capítulo se plantean además las variables de estudio, finalizando con la definición operacional de términos.

El tercer capítulo analiza el tipo de estudio realizado, el área de estudio, así como la población de muestra, la técnica e instrumentos de recolección de datos y se detalla cómo se realizó el procesamiento y el análisis de los datos.

El cuarto capítulo aborda los resultados del estudio, así como la discusión de estos.

En el quinto capítulo se presentan conclusiones y las recomendaciones de la tesis.

ÍNDICE

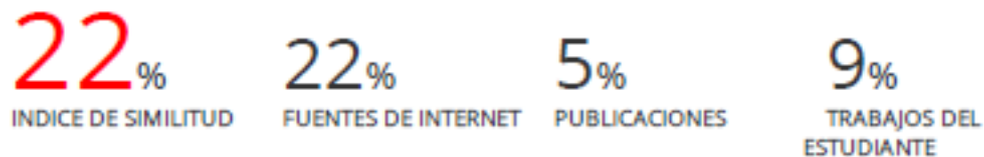
CARÁTULA	0
ASESOR	II
LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	III
AGRADECIMIENTO	IV
DEDICATORIA	V
RESUMEN	VI
ABSTRACT	VII
INTRODUCCIÓN	VIII
ÍNDICE	X
INFORME ANTIPLAGIO	XII
LISTA DE TABLAS	XIV
LISTA DE GRÁFICOS	XVII
LISTA DE ANEXOS	XXI
CAPÍTULO I: EL PROBLEMA	1
1.1 Planteamiento del problema	1
1.2 Formulación del problema	3
1.2.1 Problema General	3
1.2.2 Problema Específico	3
1.3 Justificación	3
1.4 Delimitación del área de estudio	4
1.5 Limitaciones de la investigación	4
1.6 Objetivos	5
1.6.1 Objetivo General.....	5
1.6.2 Objetivo Específico	5
1.7 Propósito	6
CAPÍTULO II: MARCO TEÓRICO	7

2.1 Antecedentes bibliográficos	7
2.2 Bases teóricas.....	12
2.3 Marco conceptual.....	14
2.4 Hipótesis.....	15
2.5 Variables	15
2.6 Definición de conceptos operacionales.....	15
CAPÍTULO III: METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN.....	16
3.1 Diseño Metodológico	16
3.1.1 Tipo de investigación.....	16
3.1.2 Nivel de investigación.....	16
3.2 Población y muestra.....	16
3.3 Técnicas e instrumentos de recolección de datos.....	18
3.4 Diseño de recolección de datos	18
3.5 Procesamiento y análisis de datos.....	18
3.6 Aspectos éticos	19
CAPÍTULO IV: ANALISIS DE LOS RESULTADOS	21
4.1 Resultados	21
4.2 Discusión.....	59
CAPÍTULO V: CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES.....	64
5.1 Conclusiones.....	64
5.2 Recomendaciones.....	64
REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS	66
ANEXOS.....	70

INFORME ANTIPLAGIO

TESIS - RIVERA PIZARRO VALERY - CONOCIMIENTO, ACTITUDES Y PRÁCTICAS EN SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA DE LOS PACIENTES VIH POSITIVOS EN EL SERVICIO DE INFECTOLOGÍA DEL HOSPITAL NACIONAL HIPÓLITO UNANUE

INFORME DE ORIGINALIDAD



FUENTES PRIMARIAS

1	repositorio.upsjb.edu.pe Fuente de Internet	8%
2	dspace.ucuenca.edu.ec Fuente de Internet	5%
3	Submitted to Universidad Privada San Juan Bautista Trabajo del estudiante	1%
4	docplayer.es Fuente de Internet	1%
5	repositorio.unab.edu.pe Fuente de Internet	1%
6	repositorio.upsb.edu.pe Fuente de Internet	1%
7	creativecommons.org Fuente de Internet	1%

repositorio.uandina.edu.pe



UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA
"Dr. Wilfredo E. Gardini Tuesta"

INFORME DE PORCENTAJE DE COINCIDENCIAS

NOMBRE DEL ESTUDIANTE/ PROFESOR/INVESTIGADOR:

..... Valery Estefanía Rivera Pizarro

TIPO DE PRODUCTO CIENTÍFICO:

- MONOGRAFÍA ()
- REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA ()
- PROYECTO DE INVESTIGACIÓN ()
- TRABAJO DE INVESTIGACIÓN ()
- PROYECTO DE TESIS ()
- TESIS (X)
- OTROS ()

INFORME DE COINCIDENCIAS. (SEGÚN PLATAFORMA TURNITIN): 22 %

TÍTULO: CONOCIMIENTO, ACTITUDES Y PRÁCTICAS EN SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA DE LOS PACIENTES VIH POSITIVOS EN EL SERVICIO DE INFECTOLOGÍA DEL HOSPITAL NACIONAL HIPÓLITO UNANUE DURANTE FEBRERO DEL 2022

COINCIDENCIA: 22 %

Conformidad Investigador:

Nombre: Valery Estefanía Rivera Pizarro

DNI: 71225628

Huella:



Conformidad Asesor:

Nombre: Ricardo Pariona Llanos

LISTA DE TABLAS

Tabla N°1.....	21
Índice de respuesta de la encuesta	
Tabla N°2.....	21
Edad de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	
Tabla N°3.....	23
Sexo de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	
Tabla N°4.....	24
Nivel Educativo de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	
Tabla N°5	25
Religión de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	
Tabla N°6	27
Conocimientos en salud sexual de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	
Tabla N°7	30
Actitudes en salud sexual de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	
Tabla N°8.....	34

Prácticas en salud sexual de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022

Tabla N°9	35
Conocimientos en Salud Reproductiva de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	
Tabla N°10.....	38
Actitudes en Salud Reproductiva de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	
Tabla N°11	41
Prácticas en Salud Reproductiva de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	
Tabla N°12	42
Conocimiento sobre Infecciones de Transmisión Sexual de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	
Tabla N°13	48
Actitudes sobre Infecciones de Transmisión Sexual de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	
Tabla N°14	50

Prácticas sobre Infecciones de Transmisión Sexual de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022

Tabla N°15	51
Conocimientos sobre Uso del Condón de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	
Tabla N°16	55
Actitudes sobre Uso del Condón de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	
Tabla N°17	58
Prácticas sobre Uso del Condón de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	

LISTA DE GRÁFICOS

Gráfico N°1	22
Edad de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	
Gráfico N°2	23
Sexo de los pacientes VIH positivos del servicio de infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	
Gráfico N°3	24
Nivel Educativo de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	
Gráfico N°4	26
Religión de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	
Gráfico N°5	28
Conocimientos en salud sexual de pacientes femeninas VIH positivo del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	
Gráfico N°6	29
Conocimientos en salud sexual de pacientes masculinos VIH positivo del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	
Gráfico N°7	32

Actitudes en salud sexual de pacientes femeninas VIH positivo del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022

Gráfico N°8 33

Actitudes en salud sexual de pacientes masculinos VIH positivo del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022

Gráfico N°9 37

Conocimientos en Salud Reproductiva de pacientes femeninas VIH positivas del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022

Gráfico N°10 37

Conocimientos en Salud Reproductiva de pacientes masculinos VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022

Gráfico N°11 39

Actitudes en salud Reproductiva de pacientes femeninas VIH positivo del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022

Gráfico N°12 40

Actitudes en salud Reproductiva de pacientes masculinos VIH positivo del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022

Gráfico N°13	46
Conocimientos sobre Infecciones de Transmisión Sexual de pacientes femeninas VIH positivas del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	
Gráfico N°14	47
Conocimientos sobre Infecciones de Transmisión Sexual de pacientes masculinos VIH positivo del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	
Gráfico N°15	49
Actitudes sobre Infecciones de Transmisión Sexual de pacientes femeninas VIH positivo del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	
Gráfico N°16	49
Actitudes sobre Infecciones de Transmisión Sexual de pacientes masculinos VIH positivo del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	
Gráfico N°17	53
Conocimientos sobre Uso del Condón de los pacientes femeninos VIH positivo del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	
Gráfico N°18	54
Conocimientos sobre Uso del Condón de los pacientes masculinos VIH positivo del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	

Gráfico N°19	56
Actitudes sobre Uso del Condón de pacientes femeninos VIH positivo del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	
Gráfico N°20	57
Actitudes sobre Uso del Condón de pacientes masculinos VIH positivo del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022	

LISTA DE ANEXOS

ANEXO 1: OPERACIONALIZACIÓN DE VARIABLES.....	71
ANEXO 2: MATRIZ DE CONSISTENCIA.....	72
ANEXO 3: CONSENTIMIENTO INFORMADO.....	74
ANEXO 4: FICHA DE RECOLECCIÓN DE DATOS.....	77
ANEXO 5: INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTO.....	84

CAPÍTULO I: EL PROBLEMA

1.1 Planteamiento del problema

Desde que una persona se vuelve sexualmente activa, se enfrenta constantemente a nuevos riesgos a su salud; sobre todo cuando desconoce o tiene ideas erradas acerca de la salud sexual y la planificación familiar. Esta situación se agrava debido al poco acceso que tiene la población general a estos temas; dado que, por factores económicos, geográficos, tabúes sociales etc., gran parte de la población peruana no ha recibido una adecuada educación en salud reproductiva y/o planificación familiar.

Es por estas circunstancias que un alto porcentaje de la población peruana en edad reproductiva se encuentra expuesta a embarazos no deseados; según el Fondo de Población de las Naciones Unidas en su informe Estado de la Población Mundial 2019, esta cifra llegaba a 55%.¹

Esta situación a su vez se vuelve una limita

nante en el desarrollo de los nuevos padres en el ámbito personal y social. Razón esgrimida por muchos para tomar la decisión de terminar al embarazo de manera abrupta e ilegal.

Según una encuesta elaborada por la Secretaría Nacional de la Juventud se indica que el 11,4% de jóvenes consideraba seriamente la realización de un aborto ante un embarazo no deseado.

Teniendo en consideración que en el Perú la única manera de realizarse una aborto legal es por motivos de salud, la realización de abortos fuera del marco legal implica falta de condiciones sanitarias mínimas, poniendo en riesgo la vida de la madre (39% de mujeres de provincia y 12% en Lima, de hospitalizadas por aborto incompleto indicaron que era por un embarazo no deseado).²

Otra posible complicación del inicio de la vida sexual de un individuo sin educación sexual y reproductiva adecuada es el contagio de infecciones de transmisión sexual (ITS), tales como gonorrea, sífilis, hepatitis B, hepatitis C, o la transmisión del virus de inmunodeficiencia humana (VIH/SIDA).

Con respecto al VIH/SIDA, sabemos que es una ITS que debilita el sistema inmune enfocándose principalmente en los leucocitos CD4, disminuyendo su número en el organismo y haciendo al paciente con VIH/SIDA más propenso al contagio de enfermedades oportunistas (incluidas otras ITS). Además, este virus puede ser transmitido verticalmente de madre a hijo durante el embarazo, el parto o incluso durante la lactancia.³

Según el Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades, se ha reportado un total de 137 839 de personas infectadas con VIH desde 1983 (primer reporte en el Perú) hasta febrero del presente año (4082 casos durante el año 2020) y 45 703 pacientes en estadio SIDA (463 en el 2020).^{4, 5}

La distribución de la población con infección por VIH de acuerdo con el rango de edad ubica al 51% entre las edades de 20 a 34 años y ampliando el rango a 39 años, este porcentaje llega a 68%. En este mismo rango de edad (20 a 39 años) pertenece el 63% de la población en estadio SIDA.⁴

Estos datos demuestran que la población con diagnóstico de VIH se ubica, en su mayoría, dentro de la población sexualmente activa, así como en edad fértil; haciendo de esta población un foco de infección para la transmisión de su enfermedad, así como para infectarse con otras patologías relacionadas a la actividad sexual

Por lo expuesto es importante determinar la información en temas de salud sexual y reproductiva que posee la población seropositiva

A partir de ello plantear estrategias de complemento educativo en estos temas, con miras a mejorar de su calidad de vida, buscando disminuir las cifras de morbimortalidad por las complicaciones asociadas, así como la posible transmisión vertical del VIH.

1.2 Formulación del problema

1.2.1 Problema General

¿Qué conocimientos, actitudes y prácticas en salud sexual y reproductiva tienen los pacientes con VIH del servicio de infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue durante febrero 2022?

1.2.2 Problema Específico

- ¿Cuál es el nivel de conocimiento en salud sexual y reproductiva de los pacientes con VIH del servicio de infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue durante febrero del 2022?
- ¿Cuáles son las actitudes con respecto a la salud sexual y reproductiva de los pacientes con VIH del servicio de infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue durante febrero del 2022?
- ¿Cuáles son las practicas más comunes en salud sexual y reproductiva de los pacientes con VIH del servicio de infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue durante febrero del 2022?

1.3 Justificación

- Justificación Teórica: La presente investigación evidencia los conocimientos que los pacientes portadores de VIH del Hospital Nacional Hipólito Unanue presentan con respecto a su salud sexual y reproductiva; información que permitió determinar si dichos conocimientos pueden ser considerados adecuado o no. Y permite, diseñar (adoptar) las estrategias (medidas) más convenientes, para optimizar dicho conocimiento.

- **Justificación Práctica:** Este estudio va a generó conocimientos acerca de temas de salud reproductiva y el cuidado de la salud sexual; y con ello disminuir a largo plazo la sobreinfección en pacientes con VIH con distintas ITS, en muchos casos letales para dicha población, así como reducir las tasas de mortalidad materna, los embarazos no deseados o la transmisión vertical de VIH por una mala planificación reproductiva.
- **Justificación Metodológica:** La presente es una investigación en la que se utilizó una encuesta validada a nivel internacional como medio de recolección de información; con este método, la información es obtenida de manera rápida, permite al encuestado meditar su respuesta sin la presión de una entrevista personal por lo que la confiabilidad que nos brinda es alta (95%).^{6,7}

1.4 Delimitación del área de estudio

- **Delimitación espacial:** El presente trabajo se realizó dentro de las instalaciones del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue; ubicado en el distrito de El Agustino; Lima – Perú.
- **Delimitación temporal:** Se decidió realizar la recolección de datos e el mes de febrero del año 2022, teniendo en cuenta que la población VIH positiva del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue acudiría durante ese mes a recibir tratamiento.
- **Delimitación social:** La población de estudio fueron aquellos pacientes con VIH mayores de 18 años que acudieron al servicio de infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue a recibir tratamiento antirretroviral.

1.5 Limitaciones de la investigación

Limitaciones:

- Accesibilidad a los pacientes para la obtención de datos del presente estudio.
- Posibilidad de sesgos de información en el estudio.
- Disposición de los pacientes a colaborar con el estudio.

Viabilidad:

- Existe una cantidad adecuada de población con VIH empadronada en el servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue, lo cual permite la realización del presente estudio.
- Existencia previa de investigaciones en el país con los cuales es posible adecuar el enfoque del estudio.
- El estudio es posible ya que se cuenta con los recursos necesarios.

1.6 Objetivos

1.6.1 Objetivo General

Determinar los conocimientos, actitudes y prácticas en salud sexual y reproductiva de los pacientes con VIH del servicio de infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue durante febrero del 2022.

1.6.2 Objetivo Específico

- Determinar el nivel de conocimiento en salud sexual y reproductiva de los pacientes con VIH del servicio de infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue durante febrero del 2022.
- Describir las actitudes de los pacientes con VIH del servicio de infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue durante febrero del 2022 con respecto a la salud sexual y reproductiva.
- Especificar las practicas más comunes en salud sexual y reproductiva de los pacientes con VIH del servicio de infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue durante febrero del 2022.

1.7 Propósito

La presente tesis pretende averiguar en qué nivel se encuentran los conocimientos en relación con la salud sexual y reproductiva de aquellos pacientes VIH positivos que acuden al servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue, así como las actitudes que presentan y si ponen en práctica sus conocimientos; y con ello tener un panorama claro de los conocimientos que pudiesen estar ausentes en dicha población.

CAPÍTULO II: MARCO TEÓRICO

2.1 Antecedentes bibliográficos

2.1.1 Antecedentes Internacionales

- Ochonye, B. et al. Nigeria (2019) en su estudio “Sexual practices, sexual behavior and HIV risk profile of key populations in Nigeria” buscaba describir y comparar el riesgo de ciertos grupos de individuos para contraer VIH e identificar las practicas que estos individuos tuviesen con respecto al uso del condón. Las poblaciones que se tuvieron en cuenta fueron las de homosexuales varones, prostitutas y usuarios de Drogas inyectadas. Se concluyo que los homosexuales y los usuarios de Drogas eran menos propensos al uso del condón durante los 30 días que se realiza el estudio.⁸
- Vergês, V. et al. Chile (2019) en el estudio titulado “Creencias, percepciones y experiencias en sexualidad de adolescentes chilenos con infección por VIH adquirida por transmisión vertical” se entrevistó a un grupo de 28 adolescentes con diagnóstico de VIH desde su nacimiento acerca de su percepción en cuanto a sexualidad. El autor llego a la conclusión que estos adolescentes asocian las relaciones sexuales a los riesgos que estas pueden tener para sus parejas, así como la posibilidad de un embarazo no planificado, más que a la búsqueda del placer. Estos jóvenes además identifican el uso de métodos anticonceptivos como elemento esencial para evitar un embarazo no deseado, así como evitar la transmisión de enfermedades venéreas.⁹
- Parra A. (2019) en su tesis “Conocimientos, actitudes y prácticas en salud sexual y reproductiva según estrato socioeconómico de estudiantes de la Universidad de Cuenca, 2018” realizo un estudio descriptivo transversal a 680 alumnos de la Universidad

de Cuenca encontrando que su población femenina mostró mejores conocimientos, actitudes y prácticas en los rubros de Salud Sexual y en VIH/SIDA/ITS, en contraste con los hombres que evidenciaron mejores promedios en Salud Reproductiva y Uso del Condón

- Velo, C. et al. España (2017) en su artículo “Jóvenes y VIH. Conocimiento y conductas de riesgo de un grupo residente en España” estudio a un total de 243 personas de entre 16 y 36 años sexualmente activos. Se concluyó que el 40% de los encuestados referían el uso de preservativo en todas sus relaciones sexuales; además el 74.3% habían tenido más de tres parejas sexuales, por lo que se les consideraba como población de riesgo de contagio de enfermedades venéreas.¹¹
- Ordoñez, J. et al. Ecuador (2017) en su estudio “Conocimientos sobre salud sexual y su relación con el comportamiento sexual en estudiantes universitarios” buscaba establecer la asociación que presentaban los estudiantes de ciencias de la salud de la Universidad técnica de Babahoyo y su relaciona con su comportamiento y prácticas sexuales. Teniendo una población de 140 participantes, concluye que el 92% de estudiantes son sexualmente activos, el 76% han practicado sexo oral.¹²

2.1.2 Antecedentes Nacionales

- Encinas A. Lima, Perú (2022) En su tesis “Nivel de conocimiento y actitudes con respecto a sexualidad en alumnos de Medicina Humana de una universidad privada – 2022” buscaba determinar el nivel de conocimiento y las actitudes de un grupo de alumnos de I ciclo con respecto a la sexualidad. Teniendo como resultado que su población poseía un conocimiento y actitud regular en los componentes métodos anticonceptivos e infecciones de

transmisión sexual; mientras que en los componentes anatómicos y fisiológicos su nivel de conocimiento es bueno¹³

- Cristobal A. et al. Barranca, Perú (2020). En el estudio “Nivel de conocimiento, actitudes y prácticas sobre medidas preventivas en infecciones de transmisión sexual en trabajadoras sexuales en el sector Chaquilla, Barranca 2018” buscaban poder determinar el nivel de conocimiento que poseían las trabajadoras sexuales del sector de Chaquilla en Barranca, así como sus actitudes y practicas con respecto a las medidas a tener en cuenta para prevenir infecciones de transmisión sexual; contando con una población de 76 mujeres, se concluyó que la mayor parte de las encuestadas tenían un nivel de conocimiento entre regular y alto, llegando entre estos dos resultados al 85.6%; además se encontró que las trabajadoras que ponían estos conocimientos en práctica entre regular y bueno llegaban al 70% y que el 94.7% de las encuestadas mostraban un actitud indiferente en el tema de ITS. Este trabajo además hizo un análisis sociodemográfico de la población, determinando que de entre las encuestadas, el 38.2% tenía entre 26 y 30 años, que le 56% eran solteras y el 60% tenía secundaria incompleta.¹⁴
- Chilón. E. Cajamarca, Perú (2019). en su trabajo “Nivel de conocimiento en VIH/SIDA y comportamiento sexual en los estudiantes de la Facultad De Medicina Humana de la Universidad Nacional de Cajamarca junio-diciembre, 2019” quien con una muestra poblacional de 162 personas; buscaba determinar el nivel de conocimiento que tenían los estudiantes de dicha sede de estudio con respecto al VIH/SIDA, así como si estos conocimientos afectaban de alguna manera sus actitudes frente al sexo. Los resultados de esta investigación concluyeron que no existía relación entre el conocimiento que poseían los alumnos con respecto a sus prácticas sexuales; así como que

en cuanto mayor fuese el individuo estudiado, sus conductas sexuales serian de menor riesgo, y aumenta sus conocimientos con respecto al VIH. Así mismo se determinó que el género más propenso a realizar prácticas sexuales de mayor riesgo es el masculino.¹⁵

- Colque Y. Puno, Perú (2019). En su estudio “Intervención educativa de enfermería en el nivel de conocimiento sobre paternidad responsable y uso del preservativo masculino en estudiantes de la Escuela Técnica Superior de la Policía Nacional del Perú - Puno 2019” buscaba determinar la efectividad que tenía una intervención educativa de enfermería con respecto al nivel de conocimiento de los estudiantes de la Escuela Técnico Superior PNP de Puno acerca de paternidad responsable, así como sobre el uso del preservativo. Dicho estudio contó con una población total de 369 varones, obteniéndose una muestra de 188 persona. Se realizó un cuestionario previo a la intervención educativa, y uno posterior para comparar cuantitativamente la efectividad de dicha intervención; encontrándose que posterior a la intervención los alumnos están mucho más concientizados en el tema.¹⁶
- Barrios, A. Cañete, Perú (2017) realizó una investigación titulada “Relación entre nivel de conocimiento y la práctica de la anticoncepción oral de emergencia en las estudiantes de 16 a 20 años de edad del Instituto Superior Tecnológico Privado Sergio Bernales García del distrito de San Vicente, provincia de Cañete - Lima 2016” teniendo como población objetivo de estudio a los estudiantes del primer ciclo de la carrera de obstetricia del instituto Sergio Bernales de Cañete, con el que buscaba describir el nivel de conocimiento que presentaban estos con respecto al anticonceptivo oral de emergencia. Este estudio tuvo como resultado que el 44.12% de los estudiantes

tenían un conocimiento medio con respecto al tema, que el 22% indican que puede ser utilizado hasta 72 horas después de las relaciones sexuales sin protección. Además, el 52% indican utilizar dicho anticonceptivo de manera adecuada.¹⁷

2.2 Bases teóricas

2.2.1 Salud Sexual y Reproductiva

En 1974 un conjunto de profesionales convocados por la OMS elaboró un informe en el que se definió la salud sexual y reproductiva como la “integración de elementos somáticos, emocionales intelectuales y sociales del individuo sexual que enriquezca positivamente y potencie la personalidad, comunicación y el amor”, además se indica la importancia de atender el placer y el derecho de los individuos a la información sexual.

Este concepto se ha ido desarrollando a través de los años. Actualmente se define como el “estado de bienestar físico, mental y social que está relacionado con la sexualidad, y no solamente la ausencia de enfermedad, disfunción o malestar”. Esta requiere ser enfocado de manera positiva y respetuoso de la sexualidad y las relaciones sexuales en general, además la búsqueda de experiencias sexuales placenteras y seguras, evitando a toda costa la coacción, discriminación y/o violencia.¹⁸

La Salud sexual y reproductiva está íntimamente ligada al conocimiento de una persona acerca de la existencia de infecciones de transmisión sexual, el concepto de conductas de riesgo y entre otras cosas a estar conscientes de la existencia y manejo adecuado de métodos anticonceptivos, así como de planificación familiar.

Sin embargo, la capacidad que tenga un individuo para poder ejercer su sexualidad va a estar muchas veces determinada por factores sociales, económicos, y culturales; tales como la religión, la equidad de género, la educación de un individuo, etc.

2.2.2 VIH/SIDA

Una de las principales Infecciones de transmisión sexual es el VIH/SIDA, que desde su descubrimiento en el año 1983 hasta la actualidad se ha

cochado más de 33 millones de vidas según las cifras estimadas por la OMS.³

En el Perú, el Ministerio de Salud calcula que aproximadamente 91 mil personas se encuentran infectadas de VIH al presente año; siendo el 58% de casos ubicados en las ciudades de Lima Metropolitana y Callao.¹⁹

El virus de la inmunodeficiencia humana (VIH) tiene como objetivo principal el sistema inmunitario, debilitando la defensa del organismo contra infecciones que en condiciones de salud no pondrían en peligro la vida de la persona, pero en los infectados con VIH pueden ser mortales; es por ello por lo que es muy frecuente encontrar pacientes con VIH hospitalizados en ambientes especiales, aislados de los demás pacientes.

A pesar de que en la actualidad hay tratamientos que permiten mantener la enfermedad a raya, los individuos con VIH son una población que requiere constante vigilancia, incluyendo exámenes periódicos para verificar que el conteo de linfocitos CD4 se mantenga en valores aceptables, evitando así la progresión de la enfermedad a una fase SIDA.

La infección por VIH va a presentar tres etapas principales:

- Infección aguda por VIH: Es la etapa temprana, su manifestación no es frecuente, puede durar varios meses sin activarse. En esta fase, el virus se multiplica aceleradamente y ataca los linfocitos CD4. En esta fase se encuentra una carga viral muy elevada y el conteo de linfocitos todavía aparenta ser normal. En este periodo de tiempo el paciente es altamente contagioso, puesto que no está consciente de que ya se encuentra infectado
- Infección crónica por VIH: también es conocida como fase de latencia, los virus disminuyen su propagación en la sangre del portador, sin embargo, el paciente continúa siendo contagioso. El conteo de linfocitos

disminuye, más aún puede presentarse de manera asintomática. A partir de esta etapa el paciente tiene un máximo de 10 años para pasar a fase SIDA si no recibe tratamiento.

- SIDA: Esta es considerada como la última fase de la infección por VIH, el paciente se encuentra con el sistema inmunológico muy debilitado y es altamente propenso a enfermar. En esta etapa el contenido de linfocitos CD4 es menor a 200/mm³, por lo que su expectativa de vida es de aproximadamente 3 años si continua sin tratamiento.

Todos estos factores llevan a que se le considere un problema crónico de salud pública que, por el momento, no tiene una solución definitiva en el futuro inmediato, lo único que se puede hacer es concientizar a la población con respecto a esta enfermedad y las formas en la que puede ser contagiada.²⁰

2.3 Marco conceptual

- Conocimiento: Adquisición de información para la apropiada comprensión de una realidad mediante el razonamiento, entendimiento e inteligencia.²¹
- Actitudes: Posturas que presenta un individuo con respecto a un tema del que tiene o no conocimiento.²²
- Prácticas: Actos o hechos realizados de manera reiterativa por una persona, que se observan a menudo como reacción a una determinada situación.²³
- Salud sexual: Se refiere al estado de bienestar físico, mental y social relacionado a la sexualidad.¹⁸
- Salud reproductiva: condición bajo la cual el proceso reproductivo es logrado con la menor cantidad de riesgos.¹⁸

- VIH/SIDA: Enfermedad transmitida en su mayoría por relaciones sexuales que se caracteriza por la disminución en las defensas del sistema inmunológico.²⁴

2.4 Hipótesis

El presente trabajo es un estudio de tipo descriptivo, por lo cual no es necesario el planteamiento de hipótesis para su desarrollo.

2.5 Variables

Siendo este un trabajo de tipo descriptivo, son variables independientes de tipo cualitativas y nominales; las cuales son:

- Conocimientos con respecto a la salud sexual y reproductiva
- Actitud con respecto a la salud sexual y reproductiva
- Práctica con respecto a la salud sexual y reproductiva

2.6 Definición de conceptos operacionales

- Conocimiento: Nivel de conocimiento que posee el encuestado con respecto a la salud sexual y reproductiva
- Actitud: Postura de la persona con respecto a la salud sexual y reproductiva
- Práctica: Conjunto de acciones de la persona con respecto a la salud sexual y reproductiva

CAPÍTULO III: METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

3.1 Diseño Metodológico

3.1.1 Tipo de investigación

La presente tesis es un trabajo de tipo descriptivo, puesto que busca mostrar un hecho, sin realizar asociaciones.

Es un estudio de tipo observacional, ya que durante su realización el investigador no modifica factores intrínsecos ni extrínsecos de la población de estudio.

Es una investigación prospectiva, dado que el estudio se realiza en una población a la que se investigará en un futuro y de la cual no se tiene datos previos que puedan responder nuestras interrogantes de antemano.

Además, es un estudio transversal porque el único contacto que se tendrá con la población de estudio será para el respectivo llenado de ficha de recolección de datos y no se hará seguimiento posterior.

3.1.2 Nivel de investigación

La presente tesis tiene un nivel de investigación descriptiva, dado que busca dar a conocer el nivel de conocimiento de los pacientes con VIH acerca de salud sexual y reproductiva, así como sus actitudes y prácticas más frecuentes.

3.2 Población y muestra

La población con la que se contó para la realización de la presente tesis fueron todos aquellos pacientes con diagnóstico de VIH que acudieron al servicio de infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue para recibir TARGA durante el mes de febrero del año 2022.

Según los datos brindados por el servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue, la población total de pacientes con VIH que acuden a recibir tratamiento en dicho nosocomio es de 3017 personas; por lo que a partir de esta información se calcula una muestra representativa la población utilizando la fórmula para cálculo de muestra en poblaciones finitas.²⁶

$$\text{Muestra} = \frac{Z^2 \times p(1-p) \times N}{e^2 \times (N - 1) + Z^2 \times p(1-p)}$$

Donde:

- N = Total de la población
- Z= 1.96 al cuadrado (si la seguridad es del 95%)
- p = probabilidad a favor
- e = margen de error en decimales

Al reemplazar nuestros datos en la formula obtenemos que el tamaño de la muestra es de 341 encuestados.

La muestra se obtendrá de manera probabilística y aleatorizada para la obtención de datos más representativa de la población escogida.

Teniendo en cuenta los datos que se busca indagar con la presente tesis, se realizó una búsqueda sistemática de un instrumento de recolección de datos que abarcara los puntos a investigar, que estuviese acorde a los objetivos de la presente investigación y que fuese de fácil resolución; evitando así la posibilidad de que el encuestado pudiese perder el interés en el proceso.

Por ello se decidió utilizar una escala psicométrica esquematizada y validada por la Universidad Nacional de Costa Rica²⁷. Esta encuesta fue creada inicialmente con el propósito de realizar un estudio similar al presente, cuya población fueron estudiantes de esa universidad. Esta

escala contiene cuatro dimensiones bien definidas; estas son: Salud sexual, salud reproductiva, VIH/ITS, uso del condón.

3.3 Técnicas e instrumentos de recolección de datos

Para la recolección de datos de la presente tesis se utilizó la técnica de encuesta; siendo esta un instrumento validado anteriormente por la Universidad de Costa Rica.²⁷ Esta encuesta está dividida en cuatro secciones: Salud Sexual, Salud Reproductiva, Infecciones de Transmisión Sexual y Uso del Condón; indagando en ámbitos de conocimiento, actitudes y prácticas de estos tópicos.

3.4 Diseño de recolección de datos

La información obtenida durante la recolección de datos ha sido procesada en el programa estadístico SPSS, obteniendo así resultados objetivos para llegar a la conclusión más acertada posible.

3.5 Procesamiento y análisis de datos

Con el análisis estadístico se realizó el reporte estadístico teniendo en consideración las medidas de tendencia y dispersión para el análisis de las variables: Conocimiento, actitudes y practicas sobre salud sexual y reproductiva; siendo representadas posteriormente en tablas, gráficos de barras, que facilitasen la adecuada comprensión de los resultados.

Los resultados fueron clasificados a partir del promedio de respuestas correctas dentro de cada variable, las cuales fueron brindadas por la población encuestada.²⁷

Esta clasificación corresponde a:

Conocimientos:

- Conocimiento Bajo: 0 – 33%
- Conocimiento Medio: 34 – 66%
- Conocimiento Alto: 67 – 100%

Actitudes:

- Actitud de Rechazo: 0 – 33%
- Actitud de Indiferencia: 34 – 66%
- Actitud de Aceptación: 67 – 100%

Prácticas:

- Conductas de riesgo: 0 – 50%
- No conductas de riesgo: 51 – 100%

3.6 Aspectos éticos

- El presente trabajo de investigación fue enviado al Comité Institucional de Ética e Investigación de la Universidad Privada San Juan Bautista para ser evaluado y aprobado en primera instancia.
- Posteriormente fue enviado al Comité de Ética del Hospital Nacional Hipólito Unanue para la respectiva aprobación del uso de sus instalaciones y acceso a la población a encuestar.
- La información obtenida durante la presente investigación fue tratada con la más absoluta confidencialidad, utilizando código para los participantes, evitando la repetición de encuestas y asegurando la privacidad de los encuestados.
- La población encuestada debió firmar previamente un consentimiento informado que detalla el tipo de preguntas a las que fueron expuestos, a la vez que aseguraba su privacidad; el cual detallaba información de contacto del investigador y del Comité Institucional de Ética e

Investigación de la Universidad Privada San Juan Bautista para la absolución de cualquier duda que pudo tener el encuestado.

- La información obtenida durante el presente trabajo de investigación ha sido utilizada exclusivamente para éste, eliminando posteriormente cualquier evidencia física de las encuestas, quedando únicamente la base de datos como registro; la cual se mantuvo codificada en todo momento, utilizando contraseñas para su acceso.

CAPÍTULO IV: ANALISIS DE RESULTADOS

4.1 Resultados

Tabla N° 1

Índice de respuesta de la encuesta

Encuestas perdidas	115	19.2%
Encuestas incompletas	135	22.5%
Encuestas completas	350	58.3%
Encuestas impresas	600	100%

Fuente: Base de datos

Según se puede observar en la Tabla N° 1 para la realización del presente trabajo se hizo la impresión de 600 encuestas de las cuales 350 cumplieron satisfactoriamente los criterios de inclusión correspondientes a esta tesis.

Dando como resultado que su índice de respuesta fue de 58%²⁹

Tabla N° 2

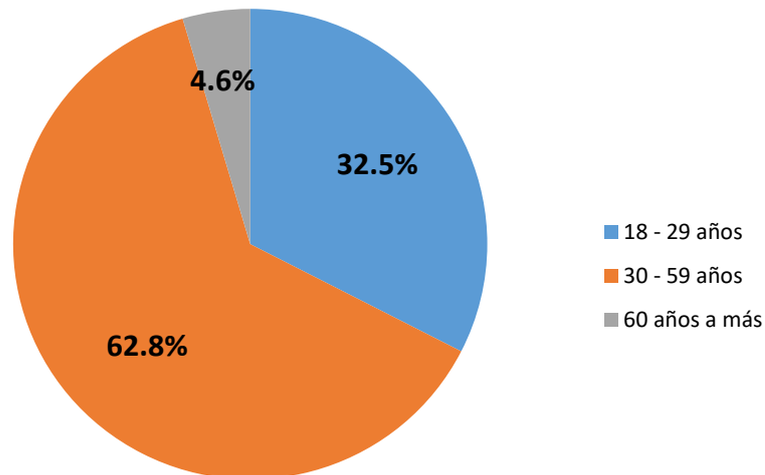
Edad de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022

EDAD	FRECUENCIA	PORCENTAJE
18 – 29 años	114	32.5%
30 – 59 años	220	62.8%
60 a más	16	4.6%
Total	350	100%

Fuente: Base de datos

Gráfico N° 1

Edad de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022



Fuente: Base de datos

Interpretación:

Según se puede observar en la Tabla N°2 y el Gráfico N°1, la población participante de la tesis “Conocimiento, actitudes y prácticas en salud sexual y reproductiva de los pacientes VIH positivos en el servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue durante febrero del 2022” mayoritariamente se ubica en el rango de edad de 30 a 59 años con un 62.8%, siguiendo el grupo de adultos jóvenes (18 a 29 años) con un 32.5%; y en menor porcentaje los adultos mayores (mayores de 60) con un 4.6%

Tabla N° 3

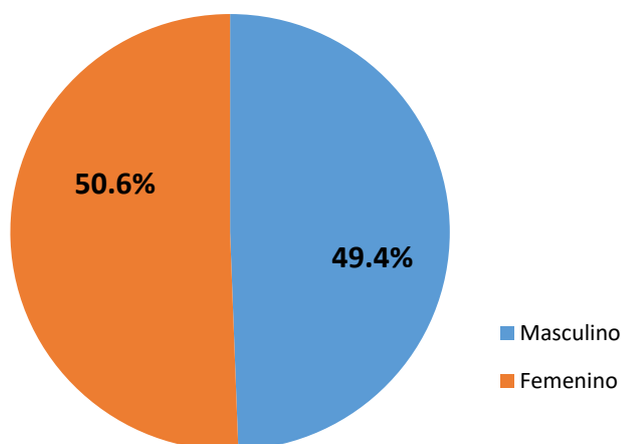
Sexo de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022

SEXO	Frecuencia	PORCENTAJE
Femenino	173	49.4
Masculino	177	50.6
Total	350	100%

Fuente: Base de datos

Gráfico N° 2

Sexo de los pacientes VIH positivos del servicio de infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022



Fuente: Base de datos

Interpretación:

Según se puede observar en la Tabla N°3 y el Grafico N°2, el sexo de la población participante de la tesis “Conocimiento, actitudes y prácticas en salud sexual y reproductiva de los pacientes VIH positivos en el servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue durante febrero del 2022” estuvo distribuido de manera casi equitativa, siendo que la población

masculina participante fue de 50.6%, mientras que la población femenina fue de 49.4% siendo la diferencia de 4 participantes.

Tabla N° 4

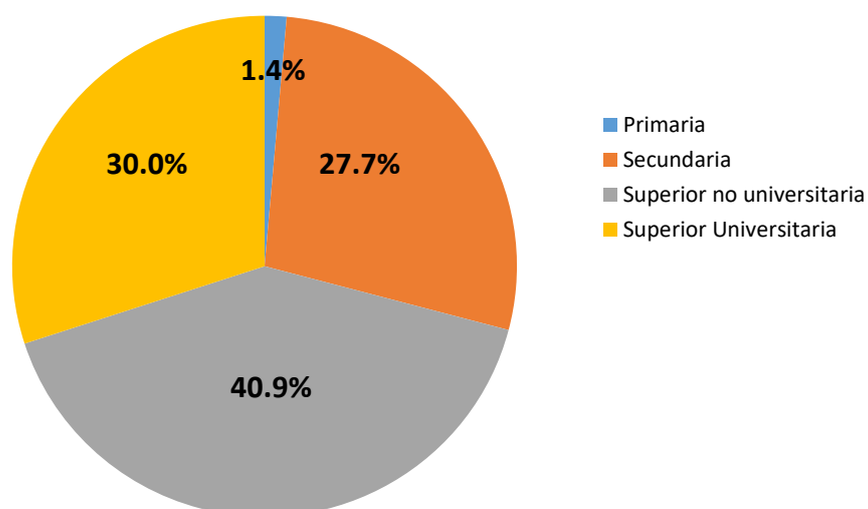
Nivel Educativo de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022

NIVEL EDUCATIVO	FRECUENCIA	PORCENTAJE
Primaria	5	1.4%
Secundaria	97	27.7%
Superior no universitaria	143	40.9%
Superior Universitaria	105	30%
Total	350	100%

Fuente: Base de datos

Gráfico N° 3

Nivel Educativo de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022



Fuente: Base de datos

Interpretación:

Según se puede observar en la Tabla N°4 y el Grafico N°3, el nivel educativo de la población participante de la tesis “Conocimiento, actitudes y prácticas en salud sexual y reproductiva de los pacientes VIH positivos en el servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue durante febrero del 2022” el 40.9% de los encuestados afirma tener educación superior no universitaria, el 30% educación universitaria, el 27.7% indica tener educación secundaria y el 1.4% solo educación primaria.

Tabla N° 5

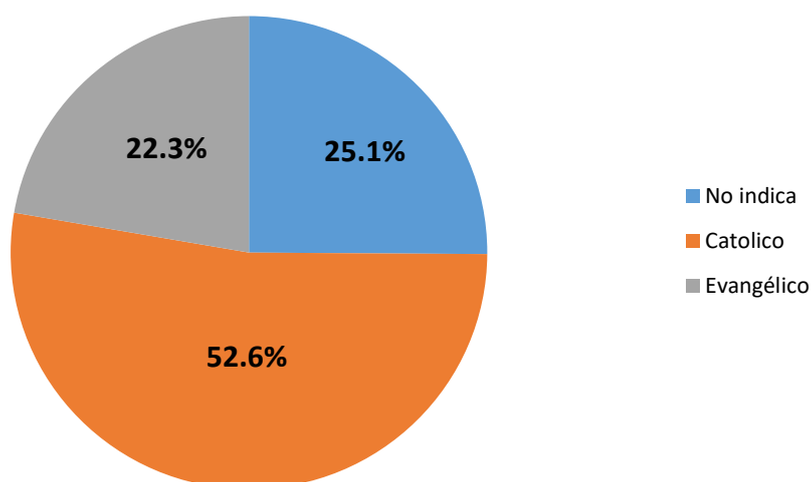
Religión de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022

RELIGIÓN	FRECUENCIA	PORCENTAJE
No indica	88	25.1%
Católico	184	52.6%
Evangélico	78	22.3%
Total	350	100%

Fuente: Base de datos

Gráfico N° 4

Religión de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022



Fuente: Base de datos

Interpretación:

Según se puede observar en la Tabla N°5 y el Gráfico N°4, la población participante de la tesis “Conocimiento, actitudes y prácticas en salud sexual y reproductiva de los pacientes VIH positivos en el servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue durante febrero del 2022” profesan en su mayoría a fe católica, siendo esta el 52.6% de la población encuestada, le continúa un 25.1% que indicaron no identificarse con ninguna religión y el 22.3% que dijeron ser evangélicos.

Tabla N° 6

Conocimientos en salud sexual de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022

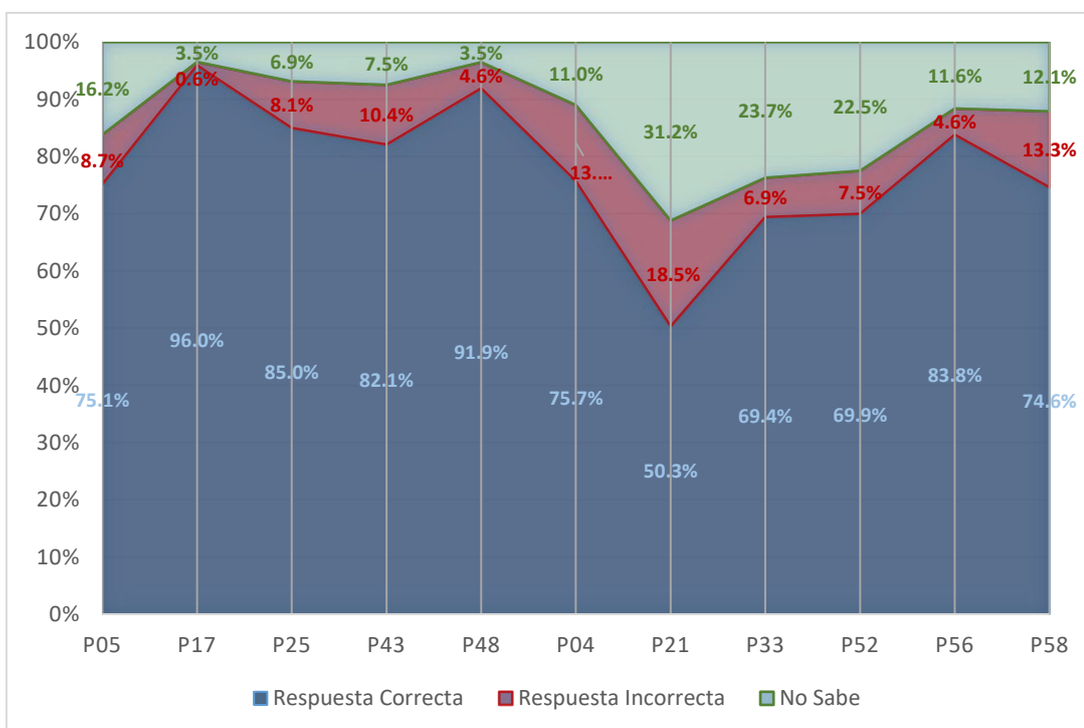
Código de pregunta	CONOCIMIENTOS	CIERTO				FALSO				NO SABE			
		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres	
		No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%
P05	La salud sexual implica distinguir entre deseos personales y los de las demás personas ²⁷	130	75.1	118	66.7	15	8.7	31	17.5	28	16.2	28	15.8
P17	La salud sexual incluye comprender consecuencias de las acciones tomadas ²⁷	166	96	169	95.5	1	0.6	2	1.1	6	3.5	6	3.4
P25	La salud sexual incluye promocionar la igualdad entre hombres y mujeres ²⁷	147	85	145	81.9	14	8.1	8	4.5	12	6.9	24	13.6
P43	Tengo derecho a practicar mi sexualidad de forma plena y enriquecedora ²⁷	142	82.1	148	83.6	18	10.4	12	6.8	13	7.5	17	9.6
P48	En una relación sexual es muy importante saber qué le gusta a la pareja ²⁷	159	91.9	173	97.7	8	4.6	2	1.1	6	3.5	2	1.1
PROMEDIOS		86 %		85 %									
AFIRMACIONES FALSAS													
P04	El sexo debe ser únicamente para tener hijos ²⁷	23	13.3	26	14.7	131	75.7	139	78.5	19	11	12	6.8
P21	Los hombres que tienen un pene de mayor tamaño hacen gozar sexualmente más a las mujeres ²⁷	32	18.5	30	16.9	87	50.3	78	44.1	54	31.2	69	39

P33	La sexualidad está limitada a la genitalidad ²⁷	12	6.9	25	14.1	120	69.4	123	69.5	41	23.7	29	16.4
P52	La sexualidad es únicamente lo biológico o anatómico ²⁷	13	7.5	27	15.3	121	69.9	111	62.7	39	22.5	39	22
P56	El acto sexual es mejor con el consumo de drogas ²⁷	8	4.6	6	3.4	145	83.8	147	83.1	20	11.6	24	13.6
P58	El acto sexual es mejor con el consumo de licor ²⁷	23	13.3	34	19.2	129	74.6	111	62.7	21	12.1	32	18.1
PROMEDIOS						70.6 %		66 %					

Fuente: Base de datos

Gráfico N° 5

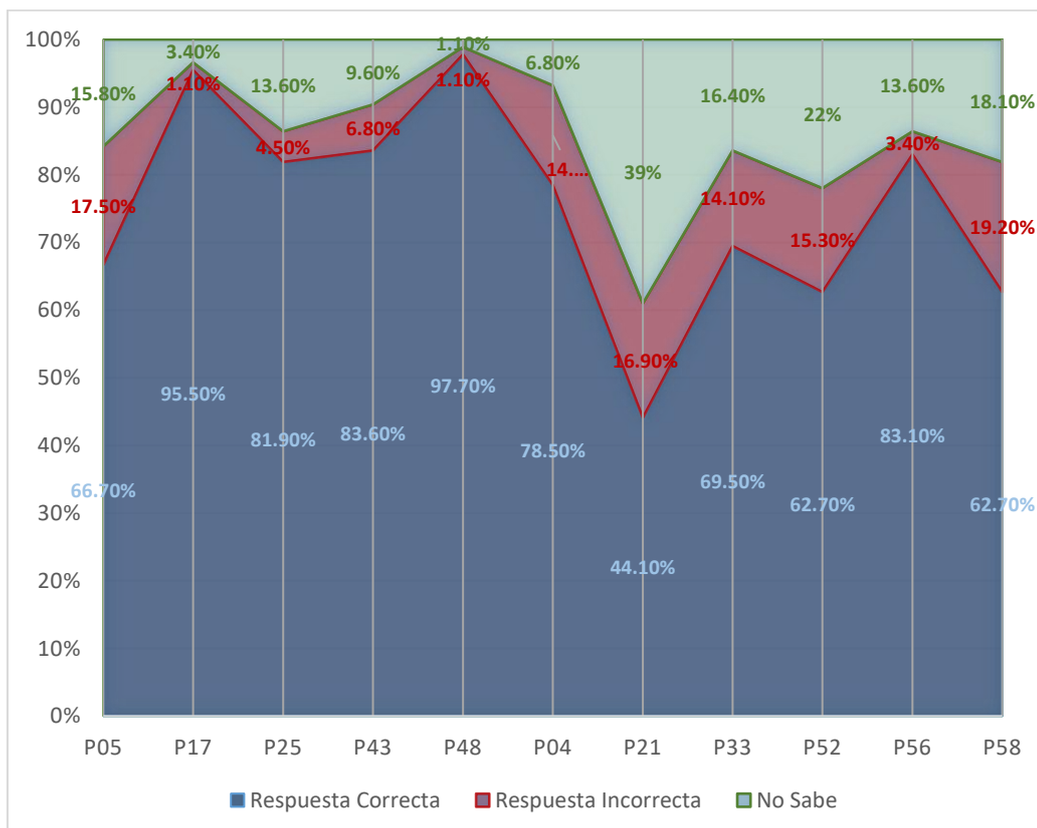
Conocimientos en salud sexual de pacientes femeninas VIH positivo del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022



Fuente: Base de datos

Gráfico N° 6

Conocimientos en salud sexual de pacientes masculinos VIH positivo del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022



Fuente: Base de datos

Interpretación:

En la Tabla N°6 se analizaron los ítems pertenecientes al conocimiento de los pacientes VIH positivos del servicio de inmunología del Hospital Nacional Hipólito Unanue relacionados a salud sexual; teniendo como resultado que en promedio el 78.3% de la población femenina encuestada, así como el 75.5% de la población masculina respondieron de manera satisfactoria las preguntas pertenecientes a este tema. Con ello la población general presentó un conocimiento en salud sexual adecuado.

Así mismo se puede observar en los Gráfico N° 5 y N° 6 que un gran porcentaje de la población encuestada comprende las consecuencias de ejercer su sexualidad; obteniendo un 96% de mujeres y 95.5% de varones respondieron afirmativamente ante esta pregunta en particular.

Tabla N° 7

Actitudes en salud sexual de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022

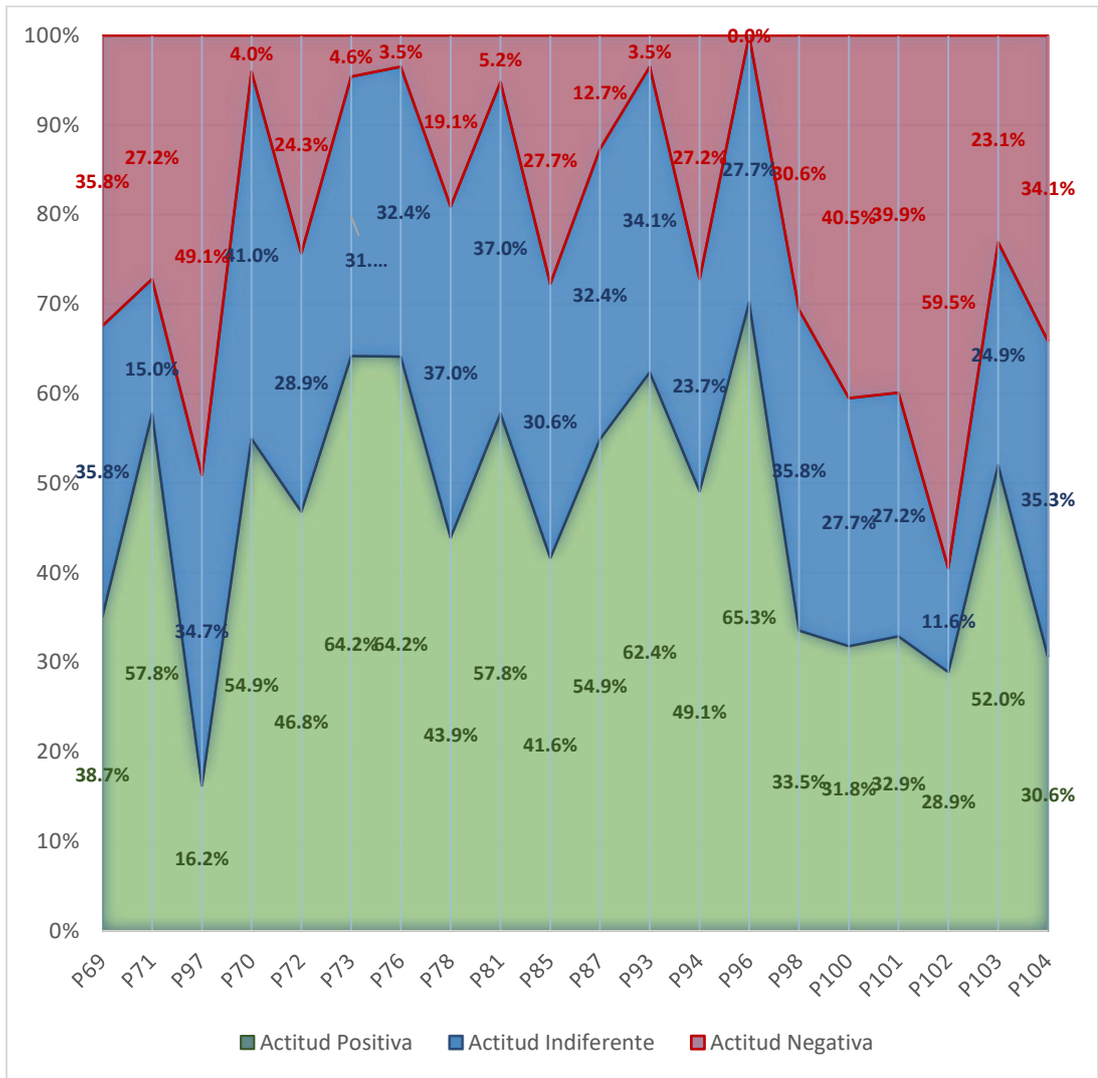
Código de pregunta	CONOCIMIENTOS	DE ACUERDO				NI DE ACUERDO NI EN DESACUERDO				EN DESACUERDO			
		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres	
		No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%
P69	Un hombre puede esperar la fidelidad de su novia o esposa ²⁷	67	38.7	92	52	62	35.8	52	29.4	44	35.8	33	18.6
P71	Siento temor a relaciones sexuales dado que puedo infectarme con el VIH/SIDA ²⁷	100	57.8	85	48	26	15	40	22.6	47	27.2	52	29.4
P97	No tendré relaciones sexuales hasta que me case ²⁷	28	16.2	221	11.9	60	34.7	66	37.3	85	49.1	90	50.8
	PROMEDIOS	37.6		37.3									
	AFIRMACIONES FALSAS												
P70	Las mujeres sin preocupación por su apariencia física son lesbianas ²⁷	7	4	21	11.9	71	41	83	46.9	95	54.9	73	41.2
P72	La mujer vale más cuando es virgen ²⁷	42	24.3	33	18.6	50	28.9	62	35	81	46.8	82	46.3
P73	Los hombres preocupados por su apariencia física son homosexuales ²⁷	8	4.6	41	23.2	54	31.2	60	33.9	111	64.2	76	42.9
P76	La masturbación es causa acné ²⁷	6	3.5	35	19.8	56	32.4	67	37.9	111	64.2	75	42.4
P78	Las relaciones sexuales prematrimoniales	33	19.1	45	25.4	64	37	61	34.5	76	43.9	71	40.1

	perjudican a los hombres ²⁷												
P81	El hombre vale más cuando es virgen ²⁷	9	5.2	28	15.8	64	37	47	26.6	100	57.8	102	57.6
P85	El hombre tiene una necesidad mayor de las relaciones sexuales más que la mujer ²⁷	48	27.7	54	30.5	53	30.6	44	24.9	72	41.6	79	44.6
P87	La masturbación es practica exclusiva de los hombres ²⁷	22	12.7	37	20.9	56	32.4	44	24.9	95	54.9	96	54.2
P93	Masturbarse es pecado ²⁷	6	3.5	21	11.9	59	34.1	48	27.1	108	62.4	108	61
P94	Las relaciones sexuales prematrimoniales perjudican a las mujeres ²⁷	47	27.2	21	11.9	41	23.7	67	37.9	85	49.1	89	50.3
P96	Siento presión de mis amistades para tener relaciones sexuales ²⁷	12	6.9	11	6.2	48	27.7	70	39.5	113	65.3	96	54.2
P98	Preferiría que mi pareja tuviera más experiencia que yo ²⁷	53	30.6	41	23.2	62	35.8	61	34.5	58	33.5	75	42.4
P100	El acto sexual debe culminar siempre en penetración ²⁷	70	40.5	48	27.1	48	27.7	58	32.8	55	31.8	71	40.1
P101	Temo tener sexo porque puedo adquirir una infección de transmisión sexual ²⁷	69	39.9	31	17.5	47	27.2	68	38.4	57	32.9	78	44.1
P102	Las relaciones sexuales deberían darse únicamente cuando hay amor de por medio ²⁷	103	59.5	46	26	20	11.6	49	27.7	50	28.9	82	46.3
P103	Me avergüenza hablar sobre sexo ²⁷	40	23.1	23	13	43	24.9	61	34.5	90	52	93	52.5
P104	Temo tener sexo porque podría resultar en un embarazo ²⁷	59	34.1	31	17.5	61	35.3	66	37.3	53	30.6	80	45.2
	<i>PROMEDIO</i>										47.9		47.4

Fuente: Base de datos

Gráfico N° 7

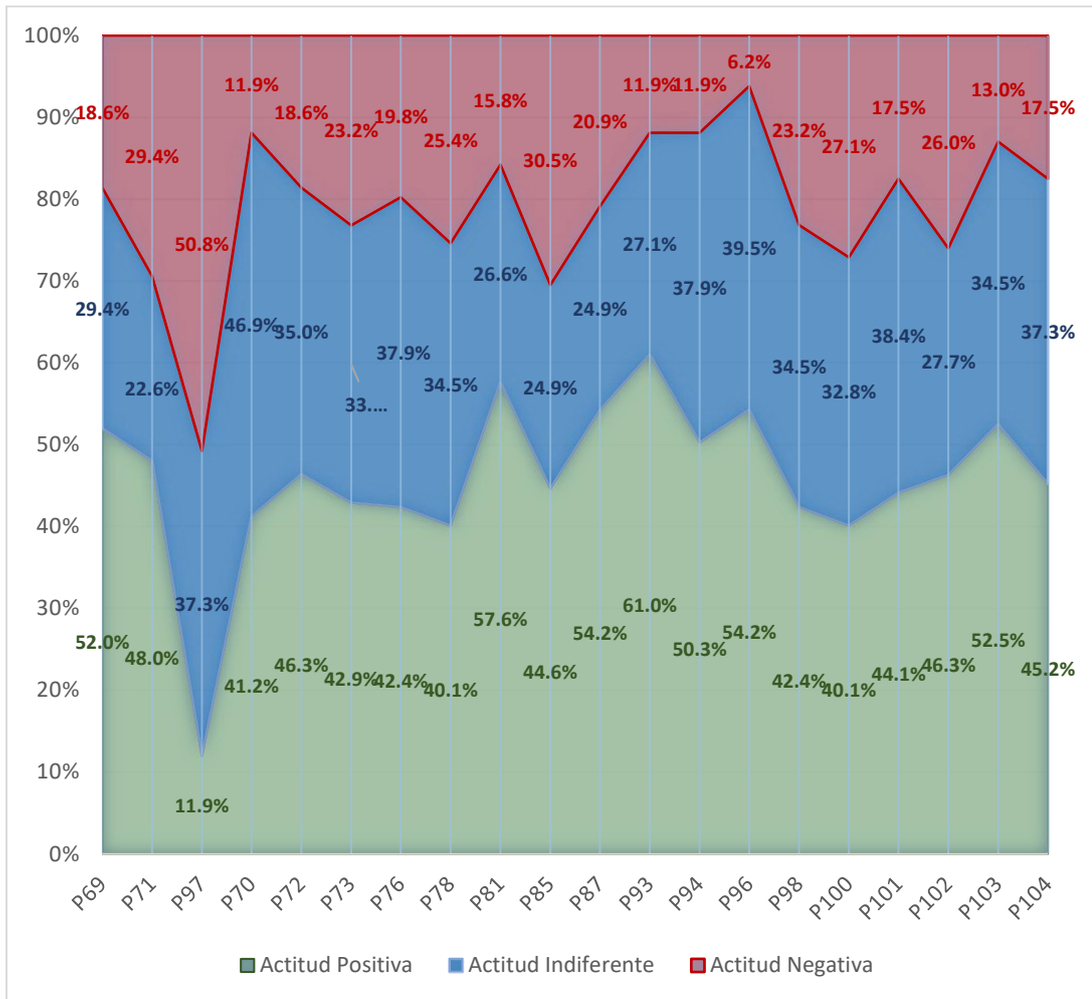
Actitudes en salud sexual de pacientes femeninas VIH positivo del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022



Fuente: Base de datos

Gráfico N° 8

Actitudes en salud sexual de pacientes masculinos VIH positivo del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022



Fuente: Base de datos

Interpretación:

En la Tabla N°7 con respecto a las actitudes sobre salud sexual presentes en los pacientes VIH positivos del servicio e infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue encuestados durante febrero del 2022 se observa que el

42.8% de las mujeres y el 42.4% de los varones que respondieron mantienen una actitud positiva frente a la salud sexual.

La afirmación “No tendré relaciones sexuales hasta que me case” fue la que obtuvo menor porcentaje de “De acuerdo” por parte de ambos sexos; siendo 16.2% en caso de la población femenina y 11.9% en el caso de la masculina.

La afirmación “Masturbarse es pecado” fue la que obtuvo mayor porcentaje de respuesta “en desacuerdo” por parte de la población masculina, siendo esta 61%.

La afirmación “Siento presión de mis amistades para tener relaciones sexuales” fue la que obtuvo mayor porcentaje de “En desacuerdo” por parte de la población femenina VIH positiva del servicio e infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue encuestados durante febrero del 2022, siendo este 65.3%

Tabla N°8

Prácticas en salud sexual de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022

Código de pregunta		SIEMPRE				A VECES				NUNCA			
		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres	
		No.	%										
P108	Me masturbo ²⁷	28	16.2	50	28.2	66	38.2	92	52	79	45.7	35	19.8
P112	Practico sexo oral ²⁷	37	21.4	51	28.8	83	48	71	40.1	53	30.6	55	31.1
		SI						NO					
		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres	
		No.	%										
P113	He tenido relaciones sexuales anteriormente ²⁷	173	100	177	100	0	0	0	0	0	0	0	0
P120	Soy una persona sexualmente activa ²⁷	134	77.5	136	76.8	39	22.5	41	23.2				

Fuente: Base de datos

Interpretación:

Como se puede apreciar en la Tabla N°8, se evaluaron sus prácticas de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022 en salud sexual teniendo en cuenta sus hábitos en cuanto a masturbación y sexo oral; teniendo como resultado que el 45.7% de la población femenina encuestada niega haberse masturbado en algún momento de su vida a diferencia del 19.8% de varones que afirman lo mismo.

Así mismo se les pregunto si habían tenido o no relaciones sexuales y si es que son sexualmente activos, encontrando una discrepancia en sus respuestas, puesto que a pesar de que el 100% de los encuestados afirma haber tenido relaciones sexuales con anterioridad, solo el 77.5 de mujeres y el 76.8% de varones consideran ser sexualmente activos.

Tabla N°9

Conocimientos en Salud Reproductiva de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022

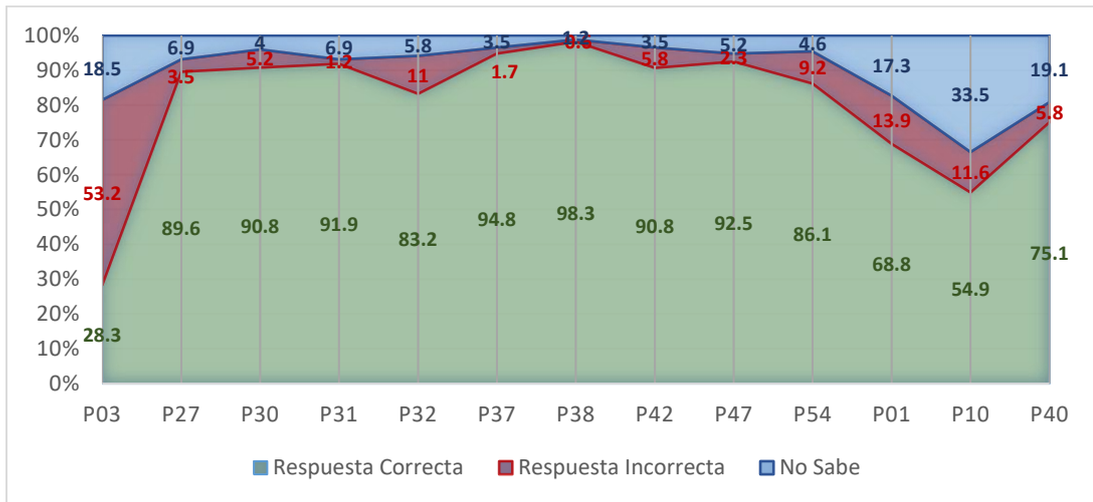
Código de pregunta	CONOCIMIENTOS	CIERTO				FALSO				NO SABE			
		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres	
		No.	%										
	AFIRMACIONES VERDADERAS												
P03	La abstinencia es el único método anticonceptivo con 100% de efectividad ²⁷	49	28,3	60	33,9	92	53,2	75	42,4	32	18,5	42	23,7
P27	Puedo acceder a lugares donde conseguir métodos anticonceptivos ²⁷	155	89,6	163	92,1	6	3,5	2	1,1	12	6,9	12	6,8
P30	Tengo acceso a información sobre planificación familiar ²⁷	157	90,8	154	87	9	5,2	6	3,4	7	4	17	9,6

P31	Todo hombre debe realizarse un examen de próstata anual después de los 40 años ²⁷	159	91.9	168	94.9	2	1.2	2	1.1	12	6.9	7	4
P32	La salud reproductiva significa poder tener las relaciones sexuales de forma libre y responsable ²⁷	144	83.2	154	87	19	11	17	9.6	10	5.8	6	3.4
P37	Una mujer tiene más posibilidades de quedar embarazada en ciertas fechas ²⁷	164	94.8	168	94.9	3	1.7	0	0	6	3.5	9	5.1
P38	El control médico en el embarazo es muy importante para la salud de madre e hijo ²⁷	170	98.3	166	93.8	1	0.6	2	1.1	2	1.2	9	5.1
P42	Tengo acceso a información referente a métodos anticonceptivos ²⁷	157	90.8	155	87.6	10	5.8	3	1.7	6	3.5	19	10.7
P47	La salud reproductiva implica tener hijos en el momento que se considere oportuno ²⁷	160	92.5	149	84.2	4	2.3	5	2.8	9	5.2	23	13
P54	Las pastillas anticonceptivas son un método efectivo para la prevención de embarazos ²⁷	149	86.1	151	85.3	16	9.2	15	8.5	8	4.6	11	6.2
PROMEDIOS		84.6%		83.8%									
AFIRMACIONES FALSAS													
P01	La ducha vaginal puede prevenir embarazos ²⁷	24	13.9	16	9	119	68.8	111	62.7	30	17.3	50	28.2
P10	Las píldoras anticonceptivas pueden causar cáncer ²⁷	20	11.6	36	20.3	95	54.9	82	46.3	58	33.5	59	33.3
P40	Una mujer puede embarazarse por el uso de baños públicos ²⁷	10	5.8	7	4	130	75.1	143	80.8	33	19.1	27	15.3
PROMEDIOS						66.3		63.3					

Fuente: Base de datos

Gráfico N°9

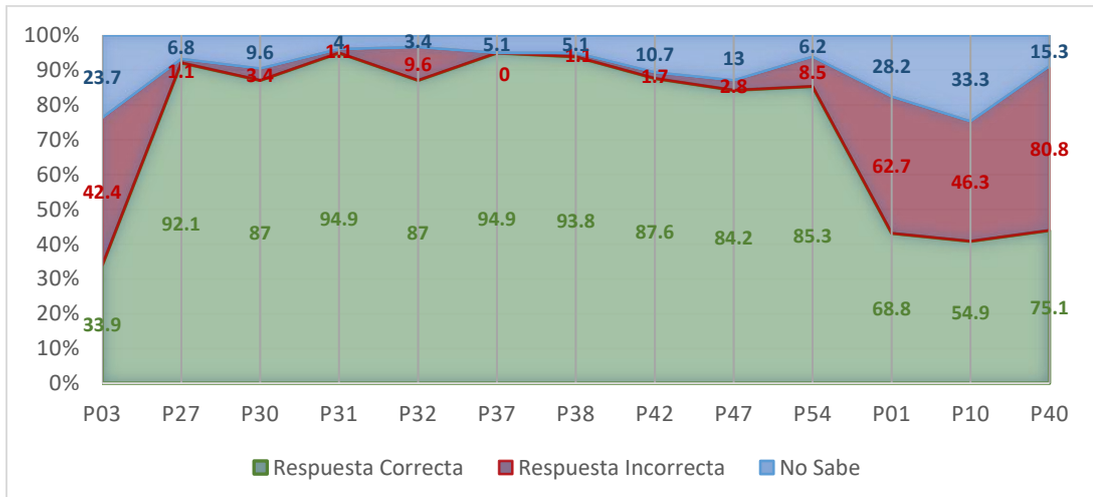
Conocimientos en Salud Reproductiva de pacientes femeninas VIH positivas del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022



Fuente: Base de datos

Gráfico N°10

Conocimientos en Salud Reproductiva de pacientes masculinos VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022



Fuente: Base de datos

Interpretación:

En la Tabla N°9 se analiza las respuestas de la población encuestada con respecto a sus conocimientos en salud reproductiva de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022; obteniendo como resultado que en promedio el 75.5% de las mujeres encuestadas y el 73.6% de los varones respondieron correctamente a esta sección de la encuesta. Estos resultados demuestran un conocimiento regular en el tema de salud reproductiva por parte de la población encuestada.

Se observa que el 98.3% de la población femenina encuestada tienen conocimiento de la importancia del control médico durante el embarazo, frente al 93.8% de la población masculina; siendo esta la pregunta con mayor porcentaje de respuestas correctas.

Encontramos también que el 33.5% de las mujeres, así como el 33.3% de los varones niegan tener conocimiento si la píldora anticonceptiva causa cáncer o no.

Tabla N°10

Actitudes en Salud Reproductiva de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022

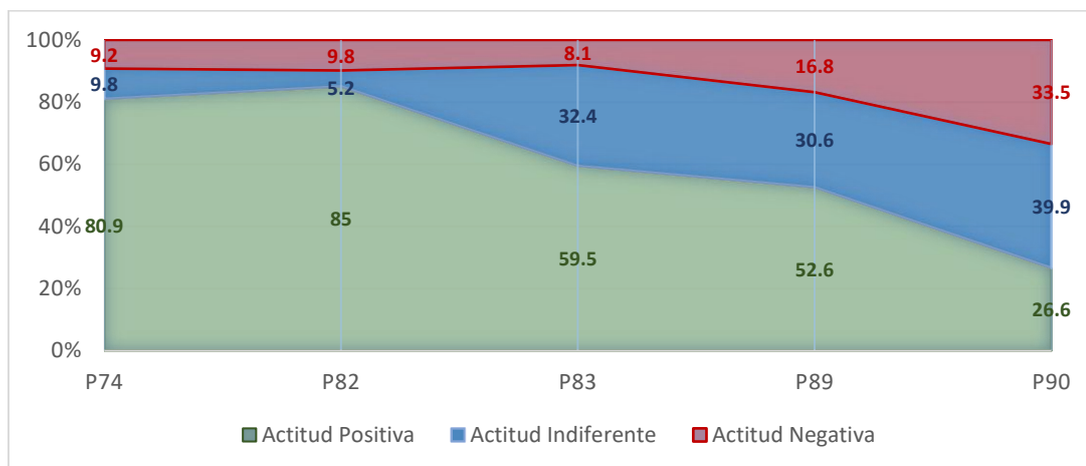
Código de pregunta	AFIRMACIONES VERDADERAS	DE ACUERDO				NI DE ACUERDO NI EN DESACUERDO				EN DESACUERDO			
		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres	
		No	%	No	%	No	%	No	%	No	%	No	%
P74	Puedo acudir a los servicios de salud sin temor ²⁷	140	80.9	155	87.6	17	9.8	10	40.7	16	9.2	12	6.8
P82	Tengo derecho a decidir cuándo deseo tener hijos ²⁷	147	85	158	89.3	9	5.2	3	23.7	17	9.8	16	9
<i>PROMEDIO</i>		<i>83%</i>		<i>88.4%</i>									
AFIRMACIONES FALSAS		DE ACUERDO				NI DE ACUERDO NI EN DESACUERDO				EN DESACUERDO			

		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres	
		No	%										
P83	La vasectomía disminuye el deseo sexual del hombre ²⁷	14	8.1	23	13	56	32.4	72	40.7	103	59.5	82	46.3
P89	La mujer es quien debe tomar medidas para no embarazarse. ²⁷	29	16.8	42	23.7	53	30.6	42	23.7	91	52.6	93	52.5
P90	No se debe tener contacto sexual cuando una mujer menstrúa ²⁷	58	33.5	74	41.8	69	39.9	58	32.8	46	26.6	45	25.4
PROMEDIO										46.2%		41.4%	

Fuente: Base de datos

Gráfico N°11

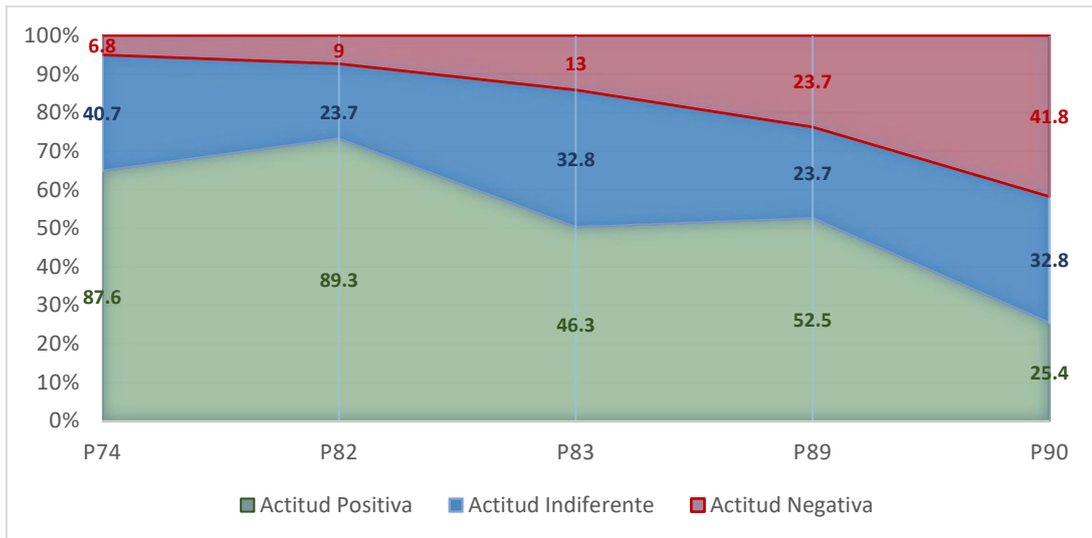
Actitudes en salud Reproductiva de pacientes femeninas VIH positivo del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022



Fuente: Base de datos

Gráfico N°12

Actitudes en salud Reproductiva de pacientes masculinos VIH positivo del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022



Fuente: Base de datos

Interpretación:

En la Tabla N°10 con respecto a las actitudes sobre salud reproductiva presentes en los pacientes VIH positivos del servicio de infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue encuestados durante febrero del 2022 se observa que el 64.6% de las mujeres y el 64.9% de los varones mantienen una actitud positiva frente a la salud reproductiva.

La afirmación “Tengo derecho a decidir cuándo deseo tener hijos” fue la que obtuvo mayor porcentaje de “De acuerdo” por parte de ambos sexos; siendo 85% en caso de la población femenina y 89.3% en el caso de la masculina.

La afirmación “No se debe tener contacto sexual cuando una mujer menstrúa” fue la que obtuvo menor porcentaje de “En desacuerdo” por parte de ambos sexos; siendo 26.6% en caso de la población femenina y 25.4% en el caso de la masculina.

Tabla N°11

Prácticas en Salud Reproductiva de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022

Código de pregunta	PRACTICAS POSITIVAS	SIEMPRE				A VECES				NUNCA			
		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres	
		No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%
P106	Reviso mis genitales para detectar cambios o anomalías ²⁷	43	24.9	80	45.2	104	60.1	90	50.8	26	15	7	4
P107	Me informo sobre planificación familiar ²⁷	85	49.1	72	40.7	53	30.6	79	44.6	35	20.2	26	14.7
P109	Me informo sobre métodos anticonceptivos ²⁷	87	50.3	81	45.8	56	32.4	75	42.4	30	17.3	21	11.9
P111	Estoy informado(a) sobre enfermedades del aparato reproductivo ²⁷	65	37.6	79	44.6	79	45.7	70	39.5	29	16.8	28	15.8
P115	Hablo sobre uso de anticonceptivos con la persona con la que voy a tener relaciones sexuales ²⁷	91	52.6	95	53.7	50	28.9	50	28.2	32	18.5	32	18.1
P117	Uso algún método anticonceptivo durante mis relaciones sexuales ²⁷	114	65.9	89	50.3	23	13.3	61	34.5	36	20.8	27	15.5
	PRACTICAS POSITIVAS	SI						NO					
		Mujeres			Hombres			Mujeres			Hombres		
		No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%
P122	Usé algún método anticonceptivo en mi última relación sexual ²⁷	93	53.8	96	54.2	80	46.2	81	45.8				

Fuente: Base de datos

Interpretación:

En la tabla N°11 se muestran las respuestas brindadas por los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022 en la encuesta con respecto a sus prácticas en salud reproductiva; teniendo en cuenta que las respuestas “Siempre” y “a veces” son consideradas practicas positivas. Encontramos que el 85% de la población de la población femenina encuestada afirma revisar sus genitales en busca de anormalidades frente al 96% de varones que afirman lo mismo.

Así mismo el 79.8% de mujeres dicen informarse acerca de planificación familiar, el 82.7% acerca de métodos anticonceptivos y el 83.2% acerca de enfermedades del aparato reproductivo. Estadísticas similares encontramos en la población masculina encuestada, con un 85.3 de varones que afirman informarse sobre planificación familiar, un 88.1 sobre métodos anticonceptivos y un 84.2% sobre sobre enfermedades del aparato reproductivo.

Encontramos también que el 81.5% de mujeres y el 81.9% de varones afirman hablar sobre métodos anticonceptivos con la persona con la que mantienen relaciones sexuales; y el 79.2% de la población femenina encuestada y 84.5% de la población masculina indican además utilizar métodos anticonceptivos durante sus relaciones sexuales.

Tabla N°12

Conocimiento sobre Infecciones de Transmisión Sexual de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022

Código de pregunta	CONOCIMIENTOS	CIERTO				FALSO				NO SABE			
		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres	
	AFIRMACIONES VERDADERAS	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%
P02	La gonorrea es una infección de transmisión sexual ²⁷	158	91.3	157	88.7	7	4	9	5.1	8	4.6	11	6.2

P08	Cuando una persona desarrolla SIDA padece un conjunto de enfermedades que pueden causarle la muerte ²⁷	162	93.6	160	90.4	7	4	12	6.8	4	2.3	5	2.8
P11	VIH son las siglas para Virus de Inmunodeficiencia Humana ²⁷	160	92.5	161	91	3	1.7	9	5.1	10	5.8	7	4
P15	Existen medicamentos disponibles que permiten prolongar la vida de una persona con VIH/SIDA ²⁷	166	96	173	97.7	0	0	0	0	7	4	4	2.3
P16	El VIH ataca el sistema inmunológico, es decir, las defensas que nuestro organismo produce ²⁷	173	100	173	97.7	0	0	2	1.1	0	0	2	1.1
P18	La única forma de conocer si una persona se infectó con VIH/SIDA es con un examen de laboratorio ²⁷	167	96.5	174	98.3	4	2.3	2	1.1	2	2.1	1	0.6
P20	La sífilis es una infección de transmisión sexual ²⁷	165	95.4	174	98.3	1	0.6	0	0	7	4	3	1.7
P23	El VIH es un virus que ataca el sistema inmunológico de las personas ²⁷	169	97.7	175	98.9	1	0.6	1	0.6	3	1.7	1	0.6
P24	El VIH es adquirido con mayor frecuencia por la vía sexual ²⁷	167	96.5	170	96	2	1.2	3	1.7	4	2.3	4	2.3
P26	Las infecciones de transmisión sexual pueden volverse a contraer, aun si la persona se haya curado ²⁷	153	88.4	164	92.7	8	4.6	5	2.8	12	6.9	8	4.5
P28	El sistema inmunológico se	166	96	171	96.6	3	1.7	2	1.1	4	2.3	4	2.3

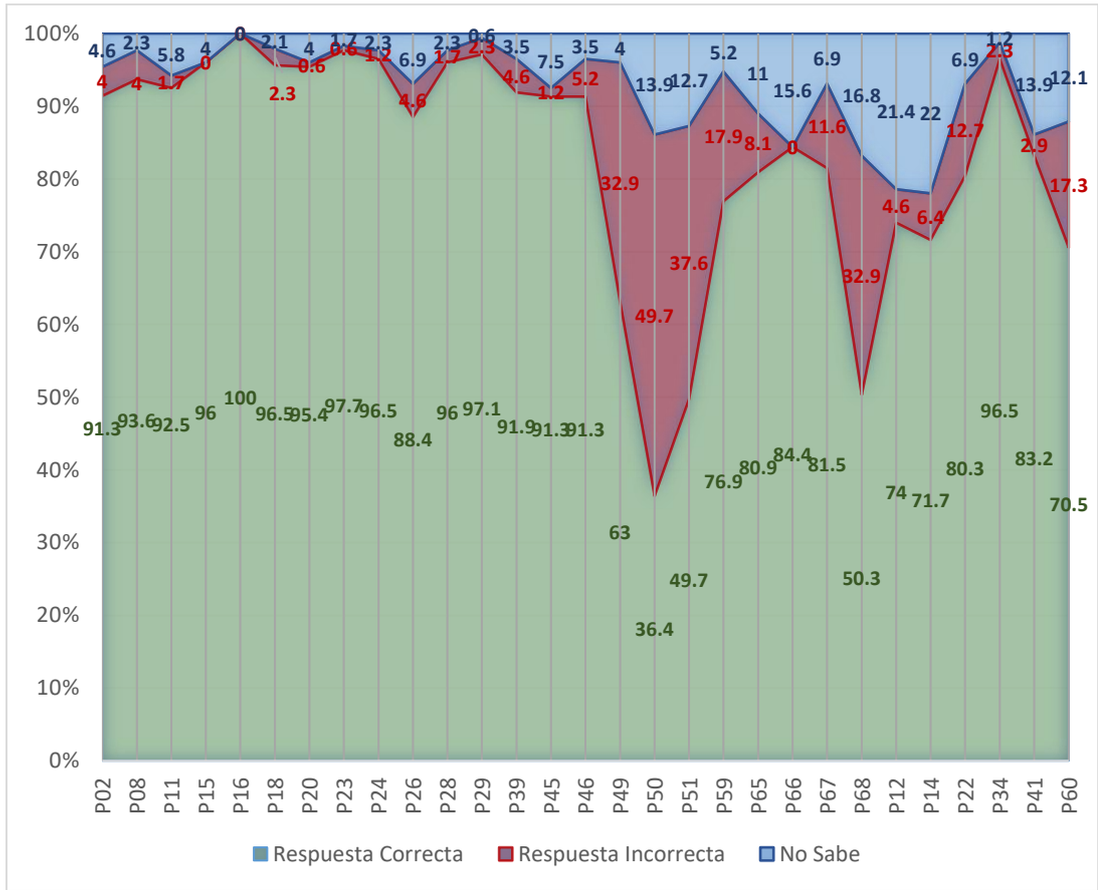
	encarga de defender al cuerpo humano de cualquier bacteria, virus, parásito, hongo o agente que pueda producir enfermedades ²⁷												
P29	Una persona se puede infectar con VIH/SIDA al tener relaciones sexuales sin protección ²⁷	168	97.1	171	96.6	4	2.3	4	2.3	1	0.6	2	1.1
P39	Una persona que se ve saludable puede estar infectada con VIH ²⁷	159	91.9	162	91.5	8	4.6	9	5.1	6	3.5	6	3.4
P45	SIDA son las siglas de Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida ²⁷	158	91.3	164	92.7	2	1.2	2	1.1	13	7.5	11	6.2
P46	Los condones evitan que organismos infecciosos presentes en la vagina y en el ano ingresen al pene ²⁷	158	91.3	161	91	9	5.2	4	2.3	6	3.5	12	6.8
P49	VIH/SIDA tiene cura si la persona infectada recibe medicamentos a tiempo ²⁷	109	63	112	63.3	57	32.9	48	27.1	7	4	17	9.6
P50	El VIH y el SIDA ocurren al mismo tiempo ²⁷	63	36.4	65	36.7	86	49.7	95	53.7	24	13.9	17	9.6
P51	El SIDA no tiene cura ²⁷	86	49.7	91	51.4	65	37.6	59	33.3	22	12.7	27	15.3
P59	El uso del condón es una forma eficaz de prevenir la infección con el VIH/SIDA ²⁷	133	76.9	150	84.7	31	17.9	23	13	9	5.2	4	2.3
P65	La mayoría de las infecciones de transmisión sexual pueden ser curadas, con un tratamiento oportuno y adecuado ²⁷	140	80.9	155	87.6	14	8.1	3	1.7	19	11	19	10.7

P66	Una vez que una persona es infectada con VIH será para toda la vida ²⁷	146	84.4	159	89.8	0	0	8	4.5	27	15.6	10	5.6
P67	Cualquier persona puede infectarse con el VIH/SIDA ²⁷	141	81.5	165	93.2	20	11.6	4	2.3	12	6.9	8	4.5
P68	La Hepatitis B es una infección de transmisión sexual ²⁷	87	50.3	104	58.8	57	32.9	40	22.6	29	16.8	33	18.6
<i>PROMEDIOS</i>		80.3		82									
AFIRMACIONES FALSAS													
P12	El VIH es un virus que puede estar en el agua ²⁷	8	4.6	20	11.3	128	74	118	66.7	37	21.4	39	22
P14	El VIH es un virus que puede estar en el aire ²⁷	11	6.4	13	7.3	124	71.7	128	72.3	38	22	36	20.3
P22	El VIH puede ser transmitido por medio de sudor o saliva de una persona infectada ²⁷	22	12.7	19	10.7	139	80.3	144	81.4	12	6.9	14	7.9
P34	El VIH puede ser transmitido a través de un abrazo o un apretón de manos con una persona infectada ²⁷	4	2.3	10	5.6	167	96.5	161	91	2	1.2	6	3.4
P41	El VIH se puede transmitir a través de la picadura de un mosquito ²⁷	5	2.9	11	6.2	144	83.2	145	81.9	24	13.9	21	11.9
P60	El VIH se puede transmitir a través de la tos y estornudos de una persona infectada ²⁷	30	17.3	27	15.3	122	70.5	121	68.4	21	12.1	29	16.4
<i>PROMEDIOS</i>						79.4		77					

Fuente: Base de datos

Gráfico N°13

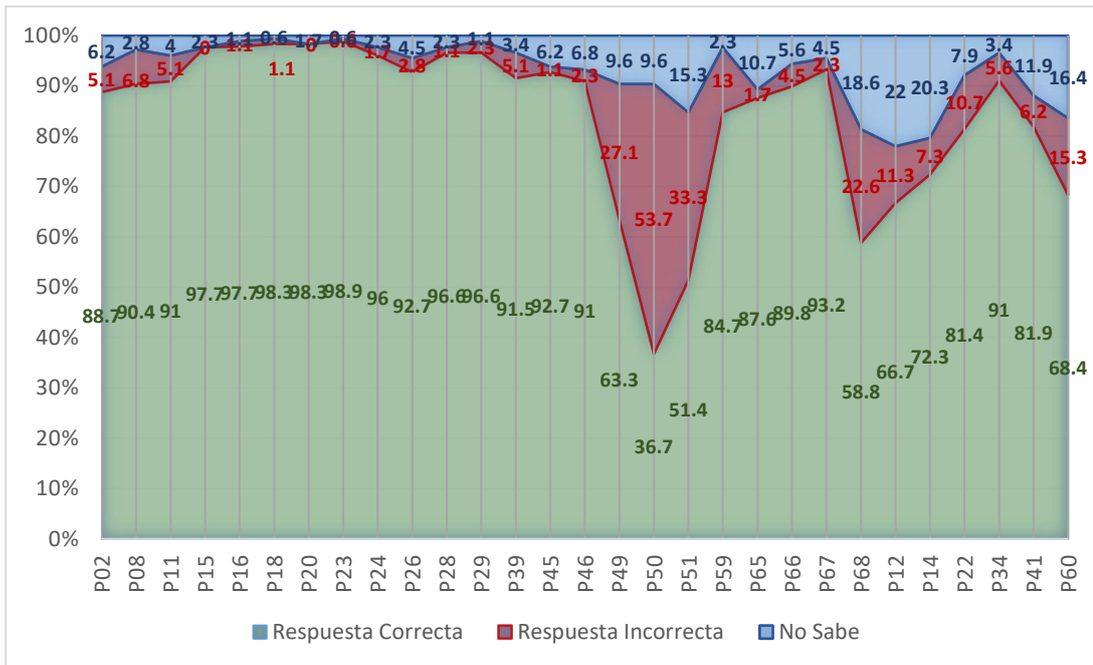
Conocimientos sobre Infecciones de Transmisión Sexual de pacientes femeninas VIH positivas del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022



Fuente: Base de datos

Gráfico N°14

Conocimientos sobre Infecciones de Transmisión Sexual de pacientes masculinos VIH positivo del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022



Fuente: Base de datos

Interpretación:

En la Tabla N°12 referente al conocimiento sobre infecciones de transmisión sexual de la población VIH positiva del Servicio de inmunología del Hospital Nacional Hipólito Unanue encuestada durante febrero del año 2022 se puede observar que el 79.9% de la población femenina y el 79.5% de la población masculina respondieron de manera correcta a las preguntas.

Se observa que a la pregunta “El VIH se puede transmitir a través de la tos y estornudos de una persona infectada” solo el 70.5% de mujeres y el 68.4% de varones indicaron de manera correcta que la afirmación era falsa.

A la pregunta “El VIH ataca al sistema inmunológico, es decir, a las defensas que produce nuestro organismo” el 100% de la población femenina y el 97.7%

de la población masculina respondieron de manera correcta que la afirmación era cierta.

Tabla N°13

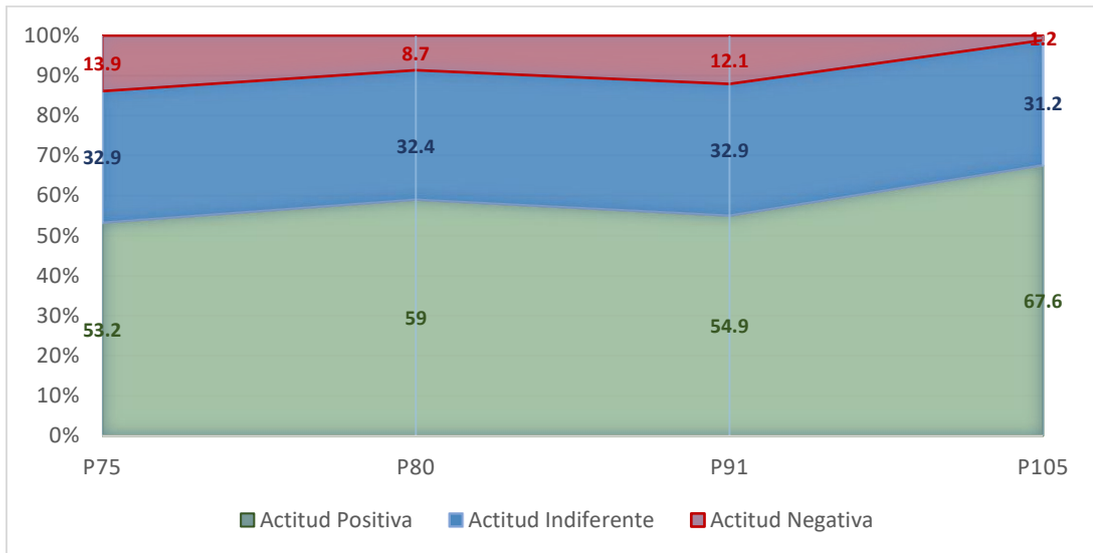
Actitudes sobre Infecciones de Transmisión Sexual de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022

Código de pregunta	AFIRMACIONES FALSAS	DE ACUERDO				NI DE ACUERDO NI EN DESACUERDO				EN DESACUERDO			
		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres	
		No	%	No	%	No	%	No	%	No	%	No	%
P75	Solo trabajadoras sexuales pueden transmitir una infección de transmisión sexual ²⁷	24	13.9	31	17.5	57	32.9	70	39.5	92	53.2	76	42.9
P80	Las personas con VIH deberían estar encerradas en algún lugar especial ²⁷	15	8.7	15	8.5	56	32.4	63	35.6	102	59	99	55.9
P91	Mejor no tener ningún contacto con una persona infectada con el VIH ²⁷	21	12.1	27	15.3	57	32.9	56	31.6	95	54.9	94	53.1
P105	El SIDA es una enfermedad de prostitutas ²⁷	2	1.2	14	7.9	54	31.2	58	32.8	117	67.6	105	59.3
	PROMEDIOS									58.7		53	

Fuente: Base de datos

Gráfico N°15

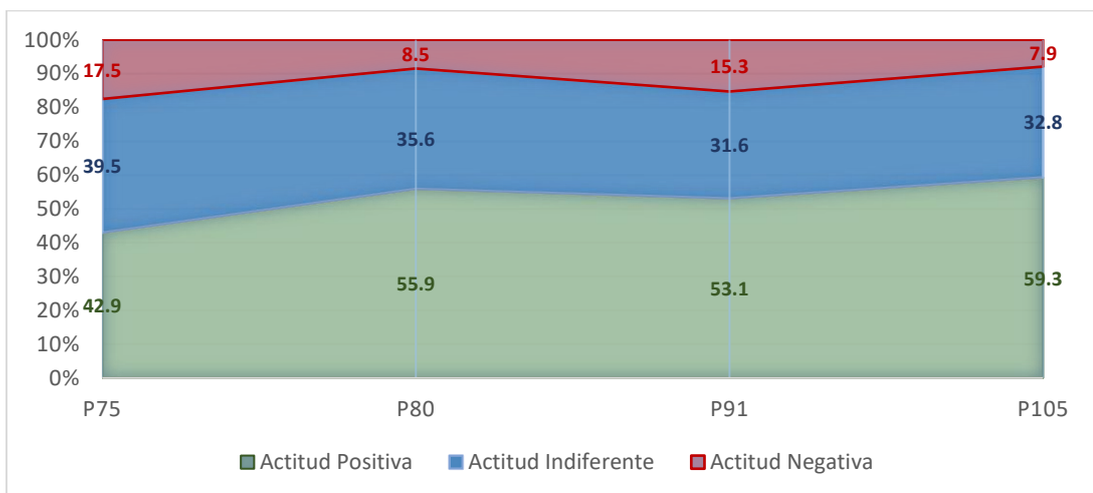
Actitudes sobre Infecciones de Transmisión Sexual de pacientes femeninas VIH positivo del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022



Fuente: Base de datos

Gráfico N°16

Actitudes sobre Infecciones de Transmisión Sexual de pacientes masculinos VIH positivo del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022



Fuente: Base de datos

Interpretación:

En la Tabla N°13 con respecto a las actitudes sobre infecciones de transmisión sexual presentes en los pacientes VIH positivos del servicio e infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue encuestados durante febrero del 2022 se observa que el 58.7% de las mujeres y el 53% de los varones mantienen una actitud adecuada frente a las infecciones de transmisión sexual.

La afirmación “El SIDA es una enfermedad de prostitutas” fue la que obtuvo mayor porcentaje de “En desacuerdo” por parte de ambos sexos; siendo 85% en caso de la población femenina y 89.3% en el caso de la masculina.

La afirmación “Solo trabajadoras sexuales pueden transmitir una infección de transmisión sexual” fue la que obtuvo menor porcentaje de “En desacuerdo” por parte de ambos sexos; siendo 53.3% en caso de la población femenina y 42.9% en el caso de la masculina.

Tabla N°14

Prácticas sobre Infecciones de Transmisión Sexual de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022

Código de pregunta	PRACTICAS NEGATIVAS	SIEMPRE				A VECES				NUNCA			
		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres	
		No.	%										
P110	Consumo drogas inyectables ²⁷	8	4.6	23	13	13	7.5	23	13	152	87.9	131	74
		SI				NO							
		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres	
		No.	%										
P121	He tenido alguna infección de transmisión sexual ²⁷	100	57.8	118	66.7	73	42.2	59	33.3				
P123	He tenido sexo con personas desconocidas por presión de mis amistades. ²⁷	21	12.1	32	18.1	152	87.9	145	81.9				
P124	He pagado para tener relaciones sexuales ²⁷	25	14.5	30	16.9	148	85.5	147	83.1				

P125	Actualmente tengo una infección de transmisión sexual ²⁷	106	61.3	117	66.1	67	38.7	60	33.9
-------------	---	-----	------	-----	------	----	------	----	------

Fuente: Base de datos

Interpretación:

En la tabla N°14 encontramos los resultados referentes a las practicas sobre infecciones de transmisión sexual, siendo en su totalidad afirmaciones de prácticas negativas por lo que las respuestas positivas son consideradas conductas de riesgo para la adquisición de una enfermedad de transmisión sexual o la presencia de una.

Es así como encontramos que el 12.1% de la población femenina y el 26% de la masculina afirma haber consumido dogas inyectables; el 12.1% de mujeres y el 18.1% de hombres indican haber tenido relaciones sexuales con personas desconocidas y el 14.5% de las mujeres y el 16.9 de hombres respondieron haber pagado por tener relaciones sexuales.

En cuanto a la pregunta de si han tenido alguna enfermedad de transmisión sexual, el 57.8% de mujeres y el 66.7% de varones afirma que sí.

Tabla N°15

Conocimientos sobre Uso del Condón de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022

Código de pregunta	CONOCIMIENTO	CIERTO				FALSO				NO SABE			
		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres	
		No.	%	No.	%								
	AFIRMACIONES VERDADERAS												
P06	El condón debe ser abierto por una esquina con los dedos ²⁷	130	75.1	149	84.2	19	11	18	10.2	24	13.9	10	5.6
P13	El material con que está fabricado el condón (látex) ofrece seguridad contra el VIH y otras	129	74.6	123	69.5	28	16.2	46	26	16	9.2	8	4.5

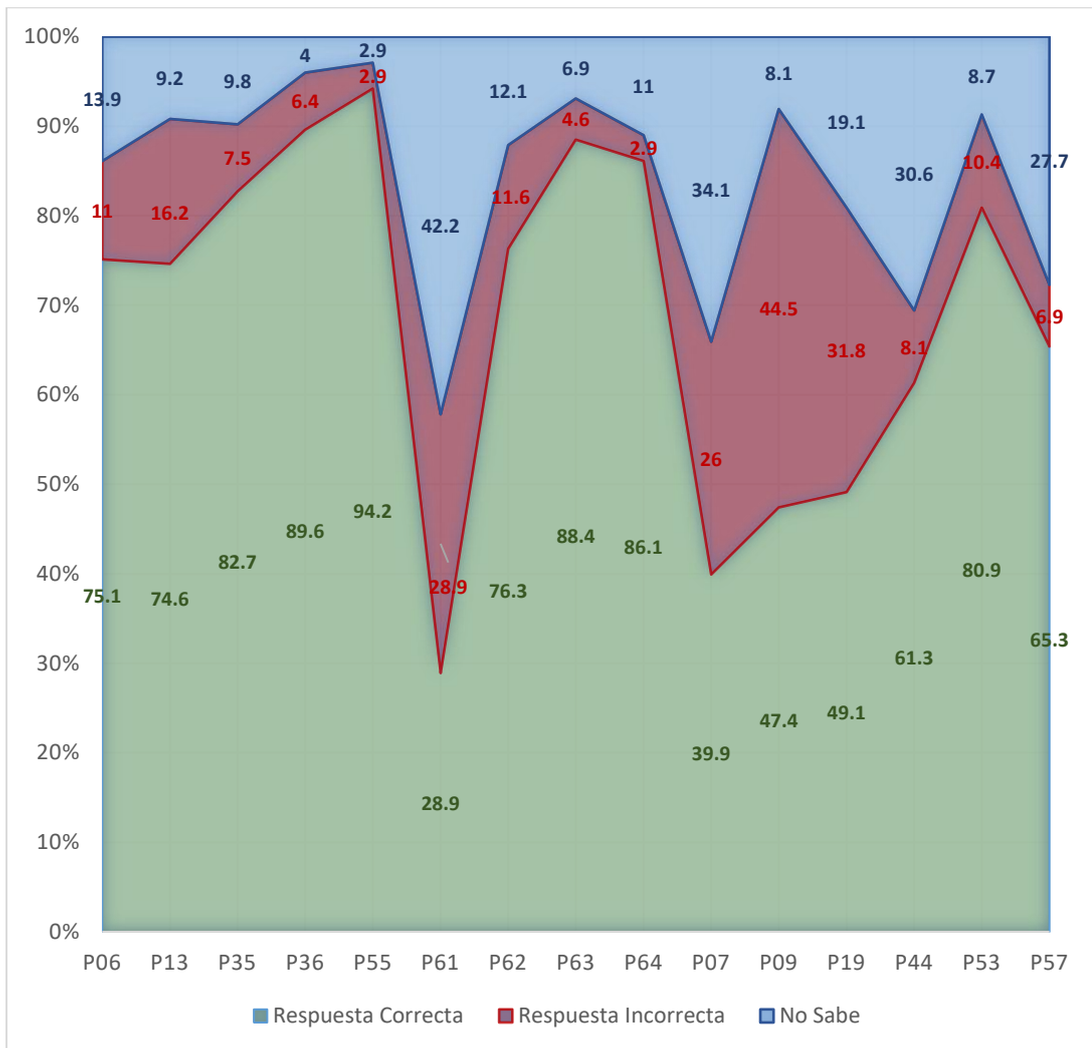
	infecciones de transmisión sexual ²⁷												
P35	El hombre puede tener relaciones sexuales placenteras con el uso del condón ²⁷	143	82.7	159	89.8	13	7.5	8	4.5	17	9.8	10	5.6
P36	El condón es un método eficaz para evitar la transmisión del VIH ²⁷	155	89.6	167	94.4	11	6.4	5	2.8	7	4	5	2.8
P55	Siempre hay que fijarse que el empaque del condón no esté roto ²⁷	163	94.2	168	94.9	5	2.9	8	4.5	5	2.9	1	0.6
P61	Para una mayor lubricación, con el uso del condón siempre se debe usar gel a base de agua ²⁷	50	28.9	120	67.8	50	28.9	40	22.6	73	42.2	17	9.6
P62	Sé cómo se usa correctamente el condón ²⁷	132	76.3	155	87.6	20	11.6	8	4.5	21	12.1	14	7.9
P63	Los condones deben ser guardados siempre en lugares frescos ²⁷	153	88.4	154	87	8	4.6	18	10.2	12	6.9	5	2.8
P64	Hay que usar condón siempre que se tienen relaciones sexuales anales ²⁷	149	86.1	161	91	5	2.9	10	5.6	19	11	6	3.4
PROMEDIOS		77.3%		85.1%									
AFIRMACIONES FALSAS													
P07	El material del condón (látex) puede soportar altas temperaturas ²⁷	45	26	55	31.1	69	39.9	66	37.3	59	34.1	56	31.6
P09	Los condones pueden llevarse en las billeteras ²⁷	77	44.5	71	40.1	82	47.4	87	49.2	14	8.1	19	10.7
P19	Cuando se usa condón es bueno usar vaselina, crema de manos o aceite para una mayor lubricación ²⁷	55	31.8	64	36.2	85	49.1	93	52.5	33	19.1	20	11.3
P44	El constante uso de condón puede traer el padecimiento de alguna enfermedad con el tiempo ²⁷	14	8.1	10	5.6	106	61.3	143	80.8	53	30.6	24	13.6
P53	El condón puede abrirse con los dientes o algún objeto punzocortante ²⁷	18	10.4	19	10.7	140	80.9	140	79.1	15	8.7	18	10.2
P57	El material de látex del condón puede ser expuesto directamente a la luz de sol ²⁷	12	6.9	28	15.8	113	65.3	114	64.4	48	27.7	35	19.8

PROMEDIOS	57.3%	60.6	
-----------	-------	------	--

Fuente: Base de datos

Gráfico N°17

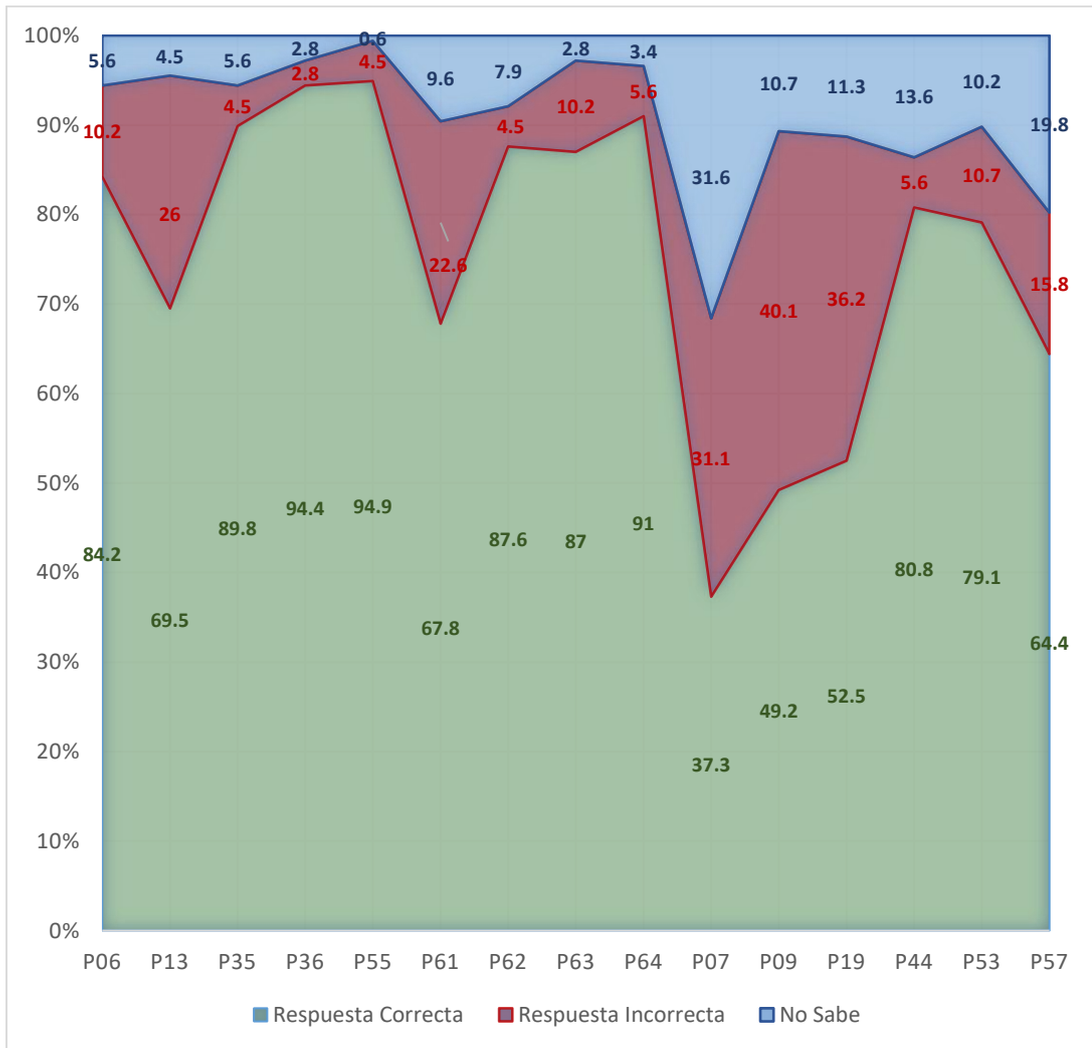
Conocimientos sobre Uso del Condón de los pacientes femeninos VIH positivo del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022



Fuente: Base de datos

Gráfico N°18

Conocimientos sobre Uso del Condón de los pacientes masculinos VIH positivo del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022



Fuente: Base de datos

Interpretación:

En la Tabla N°15 referente al conocimiento sobre uso del condón de la población VIH positiva del Servicio de inmunología del Hospital Nacional Hipólito Unanue encuesta durante febrero del año 2022 se puede observar

que el 67.3% de la población femenina encuestada y el 93% de la población masculina encuestada respondieron de manera acertada las preguntas de esta sección de la encuesta.

La pregunta que la población respondió con mayor eficacia fue “Siempre hay que fijarse que el empaque del condón no esté roto”, siendo que el 94.2% de las mujeres y el 94.9% de los varones encuestados respondieron que era cierto.

Las preguntas que tuvieron menor porcentaje de aciertos fueron “Para una mayor lubricación, con el uso del condón siempre se debe usar gel a base de agua” con un 28.9% de la población femenina respondiendo afirmativamente y “El material del condón (látex) puede soportar altas temperaturas” con un 37.3” de varones respondiendo que la afirmación era falsa.

Tabla N°16

Actitudes sobre Uso del Condón de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022

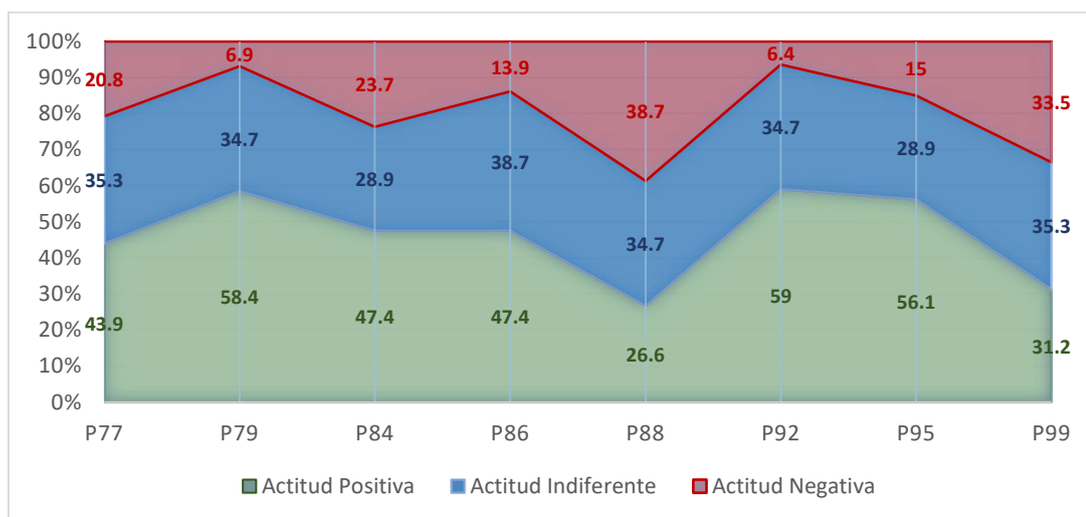
Código de pregunta	AFIRMACIONES FALSAS	DE ACUERDO				NI DE ACUERDO NI EN DESACUERDO				EN DESACUERDO			
		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres	
		No	%	No	%	No	%	No	%	No	%	No	%
P77	Si se conoce bien a la pareja no se necesita usar el condón ²⁷	36	20.8	52	29.4	61	35.3	39	39	76	43.9	56	31.6
P79	Es un insulto para el hombre que una mujer pida usar condón ²⁷	12	6.9	27	15.3	60	34.7	68	38.4	101	58.4	82	46.3
P84	Cuando se usa el condón no se siente nada ²⁷	41	23.7	43	24.3	50	28.9	53	29.9	82	47.4	81	45.8
P86	Si hay amor de por medio no se necesita usar el condón ²⁷	24	13.9	43	24.3	67	38.7	56	31.6	82	47.4	78	44.1

P88	Prefiero más las relaciones sexuales sin uso del condón ²⁷	67	38.7	79	44.6	60	34.7	49	27.7	46	26.6	49	27.7
P92	La mujer que solicita que el uso de condón en una relación sexual significa que es promiscua ²⁷	11	6.4	32	18.1	60	34.7	55	31.1	102	59	90	50.8
P95	Pienso que cuando una persona pide a otra que use condón es porque no hay confianza ²⁷	26	15	20	11.3	50	28.9	56	31.6	97	56.1	101	57.1
P99	Cuando se está casado(a) se puede dejar el uso del condón ²⁷	58	33.5	67	37.9	61	35.3	53	29.9	54	31.2	57	32.2
PROMEDIO										46.3		42	

Fuente: Base de datos

Gráfico N°19

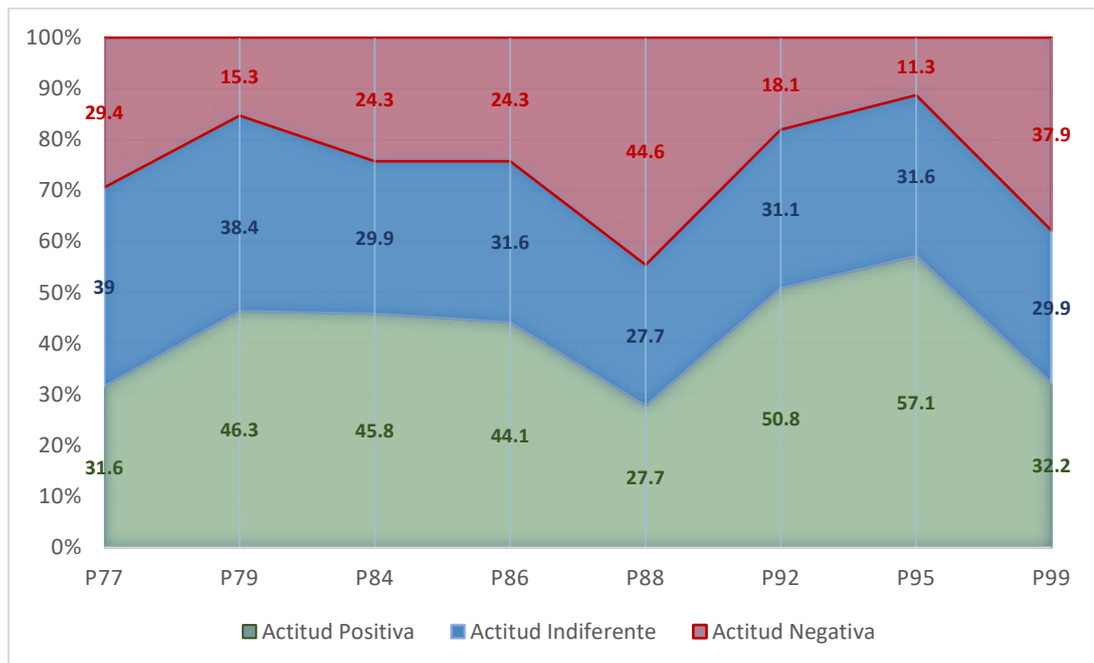
Actitudes sobre Uso del Condón de pacientes femeninos VIH positivo del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022



Fuente: Base de datos

Gráfico N°20

Actitudes sobre Uso del Condón de pacientes masculinos VIH positivo del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022



Fuente: Base de datos

Interpretación:

En la Tabla N°16 con respecto a las actitudes sobre uso del condón presentes en los pacientes VIH positivos del servicio e infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue encuestados durante febrero del 2022 se observa que el 46.3% de las mujeres y el 42% de los varones mantienen una actitud adecuada frente al uso del condón.

La afirmación “Prefiero más las relaciones sexuales sin uso del condón” fue la que obtuvo menor porcentaje de “En desacuerdo” por parte de ambos sexos; siendo 26.6% en caso de la población femenina y 27.7% en el caso de la masculina.

La afirmación “Pienso que cuando una persona pide a otra que use condón es porque no hay confianza” fue la que obtuvo mayor porcentaje de respuesta “en desacuerdo” por parte de la población masculina, siendo esta 57.1%.

La afirmación “La mujer que solicita que el uso de condón en una relación sexual significa que es promiscua” fue la que obtuvo mayor porcentaje de “En desacuerdo” por parte de la población femenina VIH positiva del servicio e infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue encuestados durante febrero del 2022, siendo este 59%

Tabla N°17

Prácticas sobre Uso del Condón de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022

Código de pregunta	PRACTICAS POSITIVAS	SIEMPRE				A VECES				NUNCA			
		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres	
		No.	%										
P114	Uso condón en mis relaciones sexuales ²⁷	90	52	123	69.5	59	34.1	43	24.3	24	13.9	11	6.2
P116	Antes de usar condón compruebo siempre que el paquete no esté roto ²⁷	114	65.9	126	71.2	26	15	40	22.6	33	19.1	11	6.2
P119	Me fijo en la fecha de vencimiento del condón antes de usarlo ²⁷	92	53.2	109	61.6	31	17.9	41	23.2	50	28.9	27	15.3
	PRACTICAS NEGATIVAS	SIEMPRE				A VECES				NUNCA			
		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres		Mujeres		Hombres	
		No.	%										
P118	Tengo relaciones sexuales sin usar condón ²⁷	40	23.1	25	14.1	73	42.2	83	46.9	60	34.7	69	39

Fuente: Base de datos

Interpretación:

En la tabla N°17 se describe las prácticas de los pacientes VIH positivos del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue en febrero de 2022 encuestados con respecto al uso del condón.

Es así como encontramos que el 86.1% de las mujeres y el 93.8% de hombres indican usar condón durante sus relaciones sexuales.

El 80.9% de mujeres y el 93.8% de hombres afirman comprobar la integridad del empaque del condón antes de su uso. Además, el 71.1% de la población femenina encuestada y el 84.7% de la masculina indican que revisan la fecha de vencimiento del condón antes de usarlo.

4.2 Discusión

Salud Sexual

La presente tesis reflejó que el nivel de conocimiento en salud sexual es alto, con porcentajes de respuestas correctas de 78.3% en la población y 75.5% en la población masculina.

Sin embargo, se observan marcadas diferencias cuando se analiza los resultados individuales de las preguntas encontrándose que el 95% de la población respondió correctamente a “La salud sexual incluye comprender consecuencias de las acciones tomadas” mientras que “Los hombres que tienen un pene de mayor tamaño hacen gozar sexualmente más a las mujeres” fue respondida de manera correcta por el 47% de los encuestados.

Estas diferencias pueden estar asociadas al acceso a la información que pudiesen tener los encuestados, el tipo de educación o sus creencias religiosas.

En cuanto a los ítems referentes a “Actitudes en salud sexual”, el 42.8% de las mujeres y el 42.4% del presente estudio respondieron de manera correcta, siendo considerado por lo tanto como una actitud indiferente.

Esta sección de preguntas no presentó diferencias significativas de porcentajes entre ellas, esto puede ser debido a que las actitudes son subjetivas.

En la sección “Prácticas en salud sexual”, el 32.8% de la población encuestada durante la realización de a presente tesis respondieron de manera que no indican prácticas de riesgo.

Se halló una discrepancia en las preguntas de “he tenido relaciones sexuales” y “soy sexualmente activo”, dado que el 100% de los encuestados afirma haber tenido relaciones sexuales con anterioridad, solo el 77.5% de mujeres y el 76.8% de varones consideran ser sexualmente activos.

La tesis “Conocimientos sobre salud sexual y su relación con el comportamiento sexual en estudiantes universitarios” publicado por Ordoñez. J. en 2017, describe que el 25.5% de la población encuestada respondió adecuadamente a las preguntas del segmento “Conocimiento en salud sexual; el mismo estudio expone que el 31.2% de su población tenían actitudes en salud sexual “adecuadas” y que el 67.3% de la misma población presenta prácticas sexuales adecuadas. Contrastando así con la información obtenida en la presente tesis.

Salud Reproductiva

En la sección de preguntas sobre conocimientos en salud reproductiva se observan cifras cercanas entre mujeres y varones, siendo estos 67,5% y 64,8% respectivamente, obteniéndose un promedio general de 66% dejando a la población con un nivel de conocimiento regular.

Se observa diferencias entre los resultados individuales, teniendo que la pregunta mejor contestada fue “El control médico en el embarazo es muy importante para la salud de madre e hijo” con un promedio de 96% de respuestas correctas, mientras que la peor contestada fue “La abstinencia es el único método anticonceptivo con 100% de efectividad” con un promedio de 31%. Estos resultados pueden ser motivados por el nivel educativo de la población encuestada.

Los resultados de la presente tesis describen una población con actitud indiferente en los ítems relacionados a salud reproductiva, con un promedio de 64.6% de las mujeres y el 64.9% de los varones respondiendo correctamente a las preguntas de esta sección. Esto puede ser causado por la parcialidad individual de los encuestados asociada a su educación y valores personales.

El 52% de la población encuestada en la realización de la presente tesis respondió incorrectamente a las preguntas sobre prácticas en salud reproductiva, poniéndolos en la categoría de población con conductas de riesgo.

Parra. A en su trabajo de investigación “Conocimientos, actitudes y prácticas en salud sexual y reproductiva según estrato socioeconómico de estudiantes de la Universidad de Cuenca, 2018” determinó que su población masculina presentaba practicas más adecuadas en salud reproductiva con un 61.4% comparado con el 54.6% de su población femenina.

Las Actitudes “adecuadas” en ese mismo estudio alcanzan cifras de 56,8% de las mujeres y 57,2% de los hombres, frente al 64.6% de las mujeres y el 64.9% de los varones de los varones encuestados en la realización de la presente tesis.

Infecciones de Transmisión Sexual

En los resultados de la presente tesis se puede observar que el 79% del total de la población respondió correctamente a las preguntas sobre conocimiento en infecciones de transmisión sexual. Afirmando así que tienen un conocimiento alto del tema.

La pregunta “El VIH ataca al sistema inmunológico, es decir, a las defensas que produce nuestro organismo” el 100% de la población femenina y el 97.7% de la población masculina respondieron de manera correcta que la afirmación era cierta, siendo esta la pregunta con mejor porcentaje de respuestas correctas. Demostrando buen entendimiento de la patología que padecen.

Con respecto a las actitudes sobre infecciones de transmisión sexual , la población encuestada tuvo un 56% de acierto en sus respuestas, teniendo promedios similares entre ambos sexos. Estos resultados demuestran una actitud indiferente a las infecciones de transmisión sexual por parte de la población VIH positiva que acude al Hospital Nacional Hipólito Unanue.

En la sección de prácticas se observó que solo el 68.3% de la población encuestada en el presente estudio respondió afirmativamente a las preguntas referentes a conductas de riesgo.

Además, el 36.3% de los encuestados refiere no tener una enfermedad de transmisión sexual, lo que podría deberse a una mala interpretación de la pregunta.

Estos resultados contrastan con los obtenidos por Cristobal. A y Rodriguez .K en la ejecución de su tesis “Nivel de conocimiento, actitudes y prácticas sobre medidas preventivas en infecciones de transmisión sexual en trabajadoras sexuales en el sector Chaquilla, Barranca 2018”; quienes describen que el 22.4% de su población presentaba un nivel de conocimiento alto y el 3.9% presentaba actitudes favorables.

Uso del condón

A pesar de que el conocimiento en cuanto al uso del condón puede ser considerado alto en ambos sexos, se puede observar una marcada diferencia entre el porcentaje de mujeres que respondieron de manera correcta (67.3%) y los hombres (93%). Estos resultados podrían ser atribuidos al acceso a la información que pudiesen tener los encuestados o el nivel de educación.

Al respecto, Colque. Y et al en su tesis “Intervencion educativa de enfermería en el nivel de conocimiento sobre paternidad responsable y uso del preservativo masculino en estudiantes de la Escuela Técnica Superior de la Policía Nacional del Perú- Puno 2019”, encontró que el 70.2% de su población poseía un nivel de conocimiento alto en cuanto al uso del condón.

En los resultados de la presente tesis se observa que en las preguntas acerca de actitudes sobre el uso del condón, el 46.3% de las mujeres y el 42% de los varones encuestados; definiendo así una actitud indiferente al tema.

Con respecto a las prácticas sobre uso del condón se observa que el 68.2% de la población femenina encuestada y el 77.9% de la población masculina respondieron en contra de las conductas de riesgo.

CAPÍTULO V: CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

5.1 Conclusiones

- Durante la presente tesis se investigó los conocimientos, actitudes y prácticas en salud sexual y reproductiva de 350 pacientes del servicio de Infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue durante el mes de febrero del año 2022; con el 49.4% de la población femenina, y 50.6% población masculina. Además, la población mayoritariamente tenía entre 30 a 59 años, siendo esta un 62.8% de la población encuestada.
- Se determinó que el nivel de conocimiento en salud sexual y reproductiva que presentó la población estudiada fue 78.3% de la población femenina, así como el 75.5% de la población masculina en los ítems de salud sexual; categorizándose como un alto nivel de conocimiento.
- A las preguntas de salud reproductiva, se obtuvo un promedio de 75.5% entre las mujeres y 73.% en los varones; también entrando dentro de la categoría de nivel de conocimiento alto.
- En la presente tesis se describe una población de actitud indiferente a la salud sexual y la salud reproductiva; con un promedio general de 42.6% de respuesta correcta en los ítems de Actitudes en salud sexual y 64.7% en los ítems de actitudes en salud reproductiva
- El conocimiento en cuanto al uso del condón puede ser considerado alto, teniendo un promedio general de 80%.

5.2 Recomendaciones

- Tener en cuenta la información recolectada durante la realización de la presente tesis con la finalidad de mejorar los conocimientos de los pacientes VIH positivos del servicio de infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue enfocándose en aquellos temas de salud

sexual y reproductiva que tuvieron un bajo porcentaje de respuestas adecuadas.

- Fortalecer los conocimientos y las actitudes positivas sobre salud sexual y reproductiva presentes en los pacientes VIH positivos del servicio de infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue integrando la información dentro de la atención medica ambulatoria.
- Impulsar actividades de promoción de una buena salud sexual y reproductiva a través de charlas y talleres que puedan ser implementados en sala de espera para reforzar los conocimientos en salud sexual y reproductiva en pacientes VIH positivos del servicio de infectología del Hospital Nacional Hipólito Unanue, así como mejorar sus actitudes y prácticas en el tema.

REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

1. Más de la mitad de las mujeres peruanas embarazan sin planificarlo [Internet]. UNFPA Perú. 2019. Available from: <https://peru.unfpa.org/es/news/m%C3%A1s-de-la-mitad-de-las-mujeres-peruanas-embarazan-sin-planificarlo>
2. Situación del aborto clandestino en el Perú; Católicas por el Derecho a Decidir - Perú [Internet]. Cddperu.org. 2012. Available from: <https://www.cddperu.org/es/informacion/hoja-informativa/situaci%C3%B3n-del-aborto-clandestino-en-el-per%C3%BA>
3. Situación del aborto clandestino en el Perú | Católicas por el Derecho a Decidir - Perú [Internet]. Cddperu.org. 2012. Available from: <https://www.cddperu.org/es/informacion/hoja-informativa/situaci%C3%B3n-del-aborto-clandestino-en-el-per%C3%BA>
4. Boletín VIH Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades [Internet]. Available from: https://www.dge.gob.pe/portal/docs/vigilancia/vih/Boletin_2021/febrero.pdf
5. Boletín VIH Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades [Internet]. Available from: https://www.dge.gob.pe/portal/docs/vigilancia/vih/Boletin_2020/febrero.pdf
6. Martínez N. Ventajas y desventajas de la encuesta [Internet]. <https://tuescuelita.com/>. 2020. Available from: <https://tuescuelita.com/ventajas-y-desventajas-de-la-encuesta/>
7. ITSON | Paradigma de Investigación Cuantitativa | Métodos Cuantitativos de Investigación [Internet]. biblioteca.itson.mx. [citado 2021 Nov 18]. Available from:

http://biblioteca.itson.mx/oa/educacion/oa3/paradigmas_investigacion_cuantitativa/p9.htm

8. Ochonye B, Folayan MO, Fatusi AO, Bello BM, Ajidagba B, Emmanuel G, et al. Sexual practices, sexual behavior and HIV risk profile of key populations in Nigeria. *BMC Public Health* [Internet]. 2019;19(1). Disponible en: <http://dx.doi.org/10.1186/s12889-019-7553-z>
9. Vergês H. V, Chávez P. A, González H. C, Pacheco L. P, Gómez V. R. Creencias, percepciones y experiencias en sexualidad de adolescentes chilenos con infección por VIH adquirida por transmisión vertical. *Rev. Chilena Infectol.* 2019;36(3):318–30.
10. Parra A. Conocimientos, actitudes y prácticas en salud sexual y reproductiva según estrato socioeconómico de estudiantes de la Universidad de Cuenca, 2018. [Cuenca, Ecuador]: Universidad de Cuenca; 2019.
11. Velo-Higueras C, Cuéllar-Flores I, Sainz-Costa T, Navarro-Gómez ML, García-Navarro C, Fernández-McPhee C, et al. Jóvenes y VIH. Conocimiento y conductas de riesgo de un grupo residente en España. *Enferm infecc microbiol clin (Engl)* . 2019;37(3):176–82.
12. Ordoñez Sánchez J, Real Cotto J, Gallardo León J, Alvarado Franco H, Roby Arias A. Conocimientos sobre salud sexual y su relación con el comportamiento sexual en estudiantes universitarios. *An Fac Med (Lima Perú: 2017)*. 2018;78(4):419.
13. Encinas A. Nivel de conocimiento y actitudes con respecto a sexualidad en alumnos de Medicina Humana de una universidad privada - 2022. [Lima, Peru]: Universidad Privada San Juan Bautista; 2022.
14. Rodríguez AK, Cristóbal K. Nivel de conocimiento, actitudes y prácticas sobre medidas preventivas en infecciones de transmisión sexual en trabajadoras sexuales en el sector Chaquila, Barrana 2018. [Barranca, Perú]: Universidad Nacional de Barranca; 2020.
15. Chilón EM. Nivel de conocimiento en VIH/SIDA y comportamiento sexual en los estudiantes de la facultad de medicina humana de la

- Universidad Nacional de Cajamarca junio-diciembre, 2019. [Cajamarca, Perú]: Universidad Nacional de Cajamarca; 2019.
16. Colque YN, Cuno M. Intervención educativa de enfermería en el nivel de conocimiento sobre paternidad responsable y el uso del preservativo masculino en estudiantes de la Escuela Técnica de la Policía Nacional del Perú - Puno 2019. [Puno, Perú]: Universidad Nacional del Altiplano; 2019.
 17. Barrios AL. Relación entre nivel de conocimiento y la práctica de la anticoncepción oral de emergencia en las estudiantes de 16 a 20 años del Instituto Superior Tecnológico Privado Sergio Bernales García del distrito de San Vicente, provincia de Cañete - Lima 2016. [Cañete, Perú]: Universidad Privada Sergio Bernales; 2017.
 18. Alvear LM. Salud sexual y reproductiva [Internet]. Gob.es. [citado el 18 de noviembre de 2021]. Disponible en: https://www.mscbs.gob.es/organizacion/sns/planCalidadSNS/pdf/equidad/13modulo_12.pdf
 19. Alvear LM. Salud sexual y reproductiva [Internet]. Gob.es. [citado el 18 de noviembre de 2021]. Disponible en: https://www.mscbs.gob.es/organizacion/sns/planCalidadSNS/pdf/equidad/13modulo_12.pdf
 20. Las fases de la infección por el VIH [Internet]. Nih.gov. [citado el 18 de noviembre de 2021]. Disponible en: <https://hivinfo.nih.gov/es/understanding-hiv/fact-sheets/las-fases-de-la-infeccion-por-el-vih>
 21. Significados. Significado de Conocimiento [Internet]. Significados.com. Significados; 2014 [citado el 18 de noviembre de 2021]. Disponible en: <https://www.significados.com/conocimiento/>
 22. Significados. Significado de Actitud [Internet]. Significados.com. Significados; 2013 [citado el 18 de noviembre de 2021]. Disponible en: <https://www.significados.com/actitud/>

23. Definición de práctica — Definicion.de [Internet]. Definicion.de. [citado el 18 de noviembre de 2021]. Disponible en: <https://definicion.de/practica/>
24. Calixto RP. OPS/OMS Perú - OPS/OMS Perú [Internet]. Paho.org. 2018 [citado el 18 de noviembre de 2021]. Disponible en: https://www3.paho.org/per/index.php?option=com_content&view=article&id=4070:vih-sida&Itemid=0
25. Importancia de una muestra representativa para una investigación eficaz [Internet]. Questionpro.com. 2017 [citado el 18 de noviembre de 2021]. Disponible en: <https://www.questionpro.com/blog/es/muestra-representativa-para-investigacion/>
26. Castellanos MH. FORMULA PARA CÁLCULO DE LA MUESTRA POBLACIONES FINITAS [Internet]. Wordpress.com. [citado el 31 de agosto de 2022]. Disponible en: <https://investigacionpediahr.files.wordpress.com/2011/01/formula-para-cc3a1lculo-de-la-muestra-poblaciones-finitas-var-categorica.pdf>
27. Una.ac.cr. [citado el 31 de agosto de 2022]. Disponible en: <https://repositorio.una.ac.cr/bitstream/handle/11056/7360/2-Propuesta%20de%20una%20escala%20psicom%C3%A9trica.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
28. Hammond M. Escala de Likert: qué es y cómo utilizarla (incluye ejemplos) [Internet]. Hubspot.es. 2022 [citado el 2 de diciembre de 2022]. Disponible en: <https://blog.hubspot.es/service/escala-likert>
29. Chung L. ¿Cuál es un buen índice de respuesta en las encuestas a clientes en línea? [Internet]. Delighted. 2022 [citado el 20 de enero de 2023]. Disponible en: <https://delighted.com/es/blog/average-survey-response-rate>

ANEXOS

ANEXO N° 1: CUADRO DE OPERALIZACIÓN DE VARIABLES

ALUMNO: Rivera Pizarro, Valery Estefanía

ASESOR: RICARDO PARIONA LLANOS

LOCAL: Chorrillos

TEMA: CONOCIMIENTO, ACTITUDES Y PRACTICAS EN SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA DE LOS PACIENTES VIH POSITIVOS EN EL SERVICIO DE INFECTOLOGIA DEL HOSPITAL NACIONAL HIPOLITO UNANUE DURANTE FEBRERO 2022

VARIABLE INDEPENDIENTE: CONOCIMIENTOS, ACTITUDES Y PRACTICAS EN SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA			
INDICADORES	ITEMS	NIVEL DE MEDICION	INSTRUMENTO
Conocimientos en salud sexual y reproductiva	<ul style="list-style-type: none">○ Salud sexual○ Salud Reproductiva	Nominal	Ficha de recolección de datos
Actitudes en salud sexual y reproductiva	1	Nominal	Ficha de recolección de datos
Prácticas en salud sexual y reproductiva	1	Nominal	Ficha de recolección de datos

ANEXO N° 2 MATRIZ DE CONSISTENCIA

ALUMNO: Rivera Pizarro Valery Estefanía

ASESOR: Dr. Ricardo Pariona Llanos

LOCAL: Chorrillos

TEMA: CONOCIMIENTO, ACTITUDES Y PRACTICAS EN SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA DE LOS PACIENTES VIH POSITIVOS EN EL SERVICIO DE INFECTOLOGIA DEL HOSPITAL NACIONAL HIPOLITO UNANUE DURANTE FEBRERO DEL 2022

VARIABLE INDEPENDIENTE: CONOCIMIENTOS, ACTITUDES Y PRACTICAS EN SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA			
INDICADORES	ITEMS	NIVEL DE MEDICION	INSTRUMENTO
Conocimientos en salud sexual y reproductiva	<ul style="list-style-type: none">• Conocimiento Alto• Conocimiento Medio• Conocimiento Bajo	Variable cualitativa nominal	Ficha de recolección de datos
Actitudes en salud sexual y reproductiva	<ul style="list-style-type: none">• Actitud de Aceptación	Variable cualitativa nominal	Ficha de recolección de datos

	<ul style="list-style-type: none"> • Actitud de Indiferencia • Actitud de Rechazo 		
Prácticas en salud sexual y reproductiva	<ul style="list-style-type: none"> • Conductas de riesgo • No conductas de riesgo 	Variable cualitativa nominal	Ficha de recolección de datos

Dr. Ricardo Pariona Llanos
DNI 09552854



Juan Carlos Ezequiel Roque
DNI: 45914991





UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUA BAUTISTA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA

ANEXO 3: CONSENTIMIENTO INFORMADO

TITULO: CONOCIMIENTO, ACTITUDES Y PRÁCTICAS EN SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA DE LOS PACIENTES VIH POSITIVOS EN EL SERVICIO DE INFECTOLOGÍA DEL HOSPITAL NACIONAL HIPÓLITO UNANUE DURANTE FEBRERO DEL 2022

Buen día; mi nombre es Valery Estefanía Rivera Pizarro, soy egresada de la Escuela Profesional de Medicina Humana, de la Universidad Privada San Juan Bautista, el motivo de este acercamiento hacia su persona es para solicitarle su valiosa información acerca del conocimiento, actitudes y prácticas en salud sexual y reproductiva.

PROPÓSITO:

El propósito de este estudio es evaluar el nivel de conocimiento y actitud y las prácticas de los pacientes VIH positivos con respecto a la salud sexual y reproductiva. La participación en este estudio es VOLUNTARIA, para participar deberá firmar este consentimiento informado.

PROCEDIMIENTOS:

El presente estudio está diseñado para que la participación del voluntario sea única, es decir que, una vez concluido el llenado de la encuesta, no se le volverá a contactar para un seguimiento; sin embargo, usted puede contactar con nosotros ante cualquier duda durante o después de su participación.

La encuesta que presentamos consta de 125 preguntas de opción múltiple (68 preguntas de conocimiento, 37 preguntas sobre actitudes, y 20 preguntas sobre

prácticas con respecto a su salud sexual y reproductiva) que tomará aproximadamente 15 minutos para responder.

Las preguntas son variadas y pueden contener información delicada con respecto a sus conductas sexuales, sin embargo, es una encuesta anónima y se guardará la debida confidencialidad con respecto a sus respuestas.

RIESGOS Y BENEFICIOS POTENCIALES

Los riesgos de participar en este estudio son escasos, la información recolectada será utilizada únicamente en el presente estudio. Se le requerirá colocar al inicio del cuestionario un código de participante que corresponderá a número de DNI para asegurar que no se realice la encuesta más de una vez por persona. Todos los datos de la encuesta que usted responda se mantendrán en forma anónima; concluida la presente investigación la información brindada no será usada con otros fines. Además, la base de datos será encriptada para poder tener mayor control de la información, sólo los investigadores del estudio tendrán acceso a la contraseña de apertura de la base de datos.

COMPENSACIÓN POR LA PARTICIPACIÓN

No habrá compensación económica por su participación en el estudio. Sin embargo, pondremos a su disposición los resultados del presente trabajo de investigación.

CONTACTO CON LOS INVESTIGADORES

Si tiene preguntas con respecto a su participación en el estudio, puede contactar al investigador al correo: valery.rivera@upsjb.edu.pe

Si tiene preguntas sobre sus derechos como participante en la investigación; puede contactarse con el Comité Institucional de Ética en Investigación (CIEI) de la UPSJB que se encarga de la protección de las personas en los estudios de investigación y quien aprobó el estudio. Allí puede contactarse con el Mg.

Antonio Flores, Presidente del Comité Institucional de Ética de la Universidad Privada San Juan Bautista al teléfono (01) 2142500 anexo 147 o al correo ciei@upsjb.edu.pe

Con todo lo anteriormente mencionado

¿Desea participar libremente a voluntad **SI ()** **NO()**
en el presente estudio?

Firma: _____

DNI: _____

Muchas gracias por su atención



UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUA BAUTISTA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA

ANEXO 4: FICHA DE RECOLECCION DE DATOS

Título: CONOCIMIENTO, ACTITUDES Y PRACTICAS EN SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA DE LOS PACIENTES VIH POSITIVOS EN EL SERVICIO DE INFECTOLOGÍA DEL HOSPITAL NACIONAL HIPÓLITO UNANUE DURANTE FEBRERO DEL 2022

N° FICHA

EDAD:

SEXO: **Femenino ()** **Masculino ()**

NIVEL EDUCATIVO:

RELIGION:

PARA CADA UNA DE LAS SIGUIENTES AFIRMACIONES, INDIQUE SI ES:		CIERTO	FALSO	NO SABE
01	La ducha vaginal previene el embarazo			
02	La gonorrea es una infección de transmisión sexual			
03	La abstinencia es el único método anticonceptivo 100% efectivo			
04	El sexo debe ser para tener hijos			
05	La salud sexual incluye distinguir entre los deseos personales y los de las otras personas			
06	El condón debe abrirse por una esquina con los dedos			
07	El material de látex del condón puede soportar altas temperaturas			
08	Cuando una persona desarrolla el SIDA padecerá de un conjunto de enfermedades que le pueden causar la muerte			
09	Los condones se pueden llevar en las billeteras			
10	Las píldoras anticonceptivas causan cáncer			
11	VIH son las siglas para Virus de Inmunodeficiencia Humana			
12	El VIH es un virus que puede estar en el agua			

13	El material con que está hecho el condón (látex) ofrece seguridad contra el VIH y otras infecciones de transmisión sexual			
14	El VIH es un virus que puede estar en el aire			
15	Existen medicamentos disponibles que ayudan a prolongar la vida de una persona con VIH/SIDA			
16	El VIH ataca al sistema inmunológico, es decir, a las defensas que produce nuestro organismo			
17	La salud sexual incluye comprender las consecuencias de las acciones que se tomen			
18	La única forma de conocer si una persona está infectada con el VIH/SIDA es con un examen de laboratorio			
19	Cuando se usa un condón es bueno usar vaselina, crema de manos o aceite para lograr una mayor lubricación			
20	La sífilis es una infección de transmisión sexual			
21	Los hombres que tienen un pene más grande hacen gozar sexualmente más a las mujeres			
22	El VIH se puede transmitir por medio del sudor o de la saliva de una persona infectada			
23	El VIH es un virus que ataca el sistema inmunológico de las personas			
24	El VIH se adquiere con mayor frecuencia por la vía sexual			
25	La salud sexual incluye la promoción de la igualdad entre hombres y mujeres			
26	Las infecciones de transmisión sexual se pueden volver a contraer, aunque la persona se haya curado			
27	Tengo acceso a lugares donde puedo conseguir métodos anticonceptivos			
28	El sistema inmunológico es el encargado de defender al cuerpo humano de cualquier bacteria, virus, parásito, hongo o agente que produzca enfermedades			
29	Una persona puede infectarse con el VIH/SIDA al tener relaciones sexuales sin protección			
30	Tengo acceso a información sobre planificación familiar			
31	Después de los 40 años todo hombre debe hacerse un examen de próstata anual			

32	La salud reproductiva es tener las relaciones sexuales de forma libre y responsable			
33	La sexualidad está limitada a la genitalidad			
34	El VIH se puede transmitir a través de un abrazo o de un apretón de manos con una persona infectada			
35	El hombre puede tener relaciones sexuales placenteras cuando usa condón			
36	El condón es un método eficaz para prevenir la transmisión del VIH			
37	Hay días en que una mujer tiene más posibilidades de quedar embarazada			
38	El control médico de la mujer embarazada es muy importante para la salud de la madre y del hijo			
39	Una persona que se ve saludable puede estar infectada con el VIH			
40	Una muchacha puede embarazarse por usar un baño público			
41	El VIH puede transmitirse por medio de la picadura de un mosquito			
42	Tengo acceso a información sobre métodos anticonceptivos			
43	Tengo derecho a una práctica sexual plena y enriquecedora			
44	El uso constante del condón puede traer con el tiempo el padecimiento de alguna enfermedad			
45	SIDA son las siglas de Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida			
46	El condón evita que organismos infecciosos presentes en la vagina y en el ano ingresen al pene			
47	La salud reproductiva implica tener hijos en el momento que se considere oportuno			
48	En una relación sexual es importante saber qué le gusta a la pareja			
49	VIH/SIDA se puede curar si la persona infectada recibe medicamentos a tiempo			
50	El VIH y el SIDA ocurren al mismo tiempo			
51	El SIDA no tiene cura			
52	La sexualidad es sólo lo biológico o anatómico			

53	El condón se puede abrir con los dientes o con algún objeto punzocortante			
54	Las pastillas anticonceptivas son un método efectivo para prevenir embarazos			
55	Siempre hay que asegurarse de que el empaque del condón no esté roto			
56	El acto sexual es mejor cuando se consumen drogas			
57	El material de látex del condón puede estar expuesto directamente a la luz del sol			
58	El acto sexual es mejor cuando se toma licor			
59	El uso del condón es una forma eficaz de prevenir la infección con el VIH/SIDA			
60	El VIH se puede transmitir por medio de la tos y los estornudos de una persona infectada			
61	Si se desea una mayor lubricación cuando se usa el condón siempre se debe usar gel a base de agua			
62	Sé cómo se usa correctamente el condón			
63	Los condones deben ser guardados en lugares frescos			
64	Siempre hay que usar el condón cuando se tienen relaciones sexuales anales			
65	La mayoría de las infecciones de transmisión sexual pueden ser totalmente curadas, con un tratamiento oportuno y adecuado			
66	Una vez que una persona se infecta con el VIH será para toda la vida			
67	Cualquier persona puede infectarse con el VIH/SIDA			
68	La Hepatitis B es una infección de transmisión sexual			
PARA CADA UN A DE LAS SIGUIENTES AFIRMACIONES, INDIQUE SI ESTÁ:		DE ACUERDO	NI DE ACUERDO NI EN DESACUERDO	EN DESACUERDO
69	Un hombre puede esperar que su novia o esposa le sea siempre fiel			
70	Las mujeres que no se preocupan por su apariencia física son lesbianas			
71	Siento temor de las relaciones sexuales porque puedo infectarme con el VIH/SIDA			

72	La mujer vale más cuando es virgen			
73	Los hombres que se preocupan por su apariencia física son homosexuales			
74	Puedo acudir a los servicios de salud sin temor			
75	Solo las trabajadoras del sexo pueden transmitir una infección de transmisión sexual			
76	La masturbación causa acné			
77	Si se conoce bien a la persona no es necesario usar el condón			
78	Las relaciones sexuales prematrimoniales son perjudiciales para los hombres			
79	Es un insulto para el hombre que una mujer le pida usar el condón			
80	Todas las personas infectadas con el VIH deberían estar encerradas en algún lugar especial			
81	El hombre vale más cuando es virgen			
82	Tengo derecho a decidir en qué momento deseo tener hijos			
83	La vasectomía deja al hombre con menos deseo sexual			
84	Cuando se usa el condón no se siente nada			
85	El hombre necesita las relaciones sexuales más que la mujer			
86	Si hay amor de por medio no es necesario usar el condón			
87	La masturbación la practican exclusivamente los hombres			
88	Me gustan más las relaciones sexuales cuando no uso el condón			
89	La mujer es quien debe tomar medidas para no quedar embarazada			

90	Cuando una mujer está menstruando no se debe tener contacto sexual con ella			
91	Es mejor no tener ninguna clase de contacto con una persona infectada con el VIH			
92	La mujer que solicita que se use el condón en una relación sexual con ella significa que es promiscua			
93	Masturbarse es pecado			
94	Las relaciones sexuales prematrimoniales son perjudiciales para las mujeres			
95	Pienso que cuando una persona le pide a la otra que use el condón es porque no hay confianza			
96	Me siento presionado(a) por mis amistades para tener relaciones sexuales			
97	No voy a tener relaciones sexuales hasta que me case			
98	Preferiría que mi pareja sea más experimentada que yo			
99	Cuando se está casado (a) puede dejarse el uso del condón			
100	El acto sexual siempre debe culminar con la penetración			
101	Siento temor de tener sexo porque puedo adquirir una infección de transmisión sexual			
102	Las relaciones sexuales deben darse únicamente cuando hay amor de por medio			
103	Me da vergüenza hablar sobre sexo			
104	Siento temor de tener sexo porque puede resultar en un embarazo			
105	El SIDA es una enfermedad de prostitutas			

PARA CADA UNA DE LAS SIGUIENTES AFIRMACIONES, INDIQUE SI LO HACE:		SIEMPRE	A VECES	NUNCA	
106	Reviso mis genitales para detectar cambios o anormalidades				
107	Me informo sobre planificación familiar				
108	Me masturbo				
109	Me informo sobre métodos anticonceptivos				
110	Consumo drogas inyectables				
111	Me informo sobre enfermedades del aparato reproductivo				
112	Ya he tenido relaciones sexuales	SÍ ()	NO () PASE A LA ULTIMA PREGUNTA		
113	Practico el sexo oral				
114	Uso el condón en mis relaciones sexuales				
115	Hablo del uso de anticonceptivos con la persona con la que voy a tener relaciones sexuales				
116	Antes de usar el condón compruebo que el paquete no esté roto				
117	Uso algún método anticonceptivo cuando tengo relaciones sexuales				
118	Tengo relaciones sexuales sin usar el condón				
119	Me fijo en la fecha de vencimiento del condón antes de usarlo				
RESPONDA AFIRMATIVA O NEGATIVAMENTE A LO SIGUIENTE				SI	NO
120	Soy una persona sexualmente activa				
121	He tenido alguna infección de transmisión sexual				
122	Usé algún método anticonceptivo en mi última relación sexual				
123	He tenido sexo con personas desconocidas sólo por presión de mis amistades.				
124	He pagado para tener relaciones sexuales				
125	En la actualidad tengo una infección de transmisión sexual				
126	MUCHAS GRACIAS POR SU COLABORACIÓN				

ANEXO 5: INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTO

I.- Datos Generales:

Apellidos y Nombres del Experto: Juan Carlos Ezequiel Roque
 Cargo e institución donde labora: UPSJB – Facultad de Medicina Humana
 Tipo de Experto: Metodólogo () Especialista () Estadístico (X)
 Nombre del instrumento: Ficha de Recolección de datos
 Autor (a) del instrumento: RIVERA PIZARRO, Valery Estefanía

II.- Aspectos de Validación:

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 00 -20%	Regular 21 -40%	Buena 41 -60%	Muy Buena 61 -80%	Excelente 81 -100%
CLARIDAD	Esta formulado con un lenguaje claro					95%
OBJETIVIDAD	No presenta sesgo ni induce respuestas					90%
ACTUALIDAD	Está de acuerdo con los avances la teoría sobre Salud Sexual y Reproductiva					85%
ORGANIZACIÓN	Existe una organización lógica y coherente de los ítems.					90%
SUFICIENCIA	Comprende aspectos en calidad y cantidad.				80%	
INTENCIONALIDAD	Adecuado para establecer Nivel de Conocimiento					90%
CONSISTENCIA	Basados en aspectos teóricos y científicos.					90%
COHERENCIA	Entre los índices e indicadores.					85%
METODOLOGIA	La estrategia responde al propósito de la investigación					85%

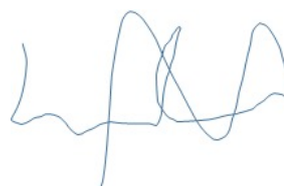
III.- Opinión de Aplicabilidad:

APLICABLE

IV.- Promedio de Valoración:

87.7%

V.- Firma, Lugar y Fecha:



DNI: 45914991

INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTO

I.- Datos Generales:

Nombres y Apellidos del Experto: Pedro Sullón Zavaleta
 Cargo e institución donde labora: Médico Infectólogo – Hospital Nacional Hipólito Unanue
 Tipo de Experto: Metodólogo () Especialista (X) Estadístico ()
 Nombre del instrumento: Ficha de Recolección de datos
 Autor (a) del instrumento: RIVERA PIZARRO, Valery Estefanía

II.- Aspectos de Validación:

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 00 -20%	Regular 21 -40%	Buena 41 -60%	Muy Buena 61 -80%	Excelente 81 -100%
CLARIDAD	Esta formulado con un lenguaje claro					85%
OBJETIVIDAD	No presenta sesgo ni induce respuestas					85%
ACTUALIDAD	Está de acuerdo con los avances la teoría sobre Salud Sexual y Reproductiva					85%
ORGANIZACIÓN	Existe una organización lógica y coherente de los ítems.					90%
SUFICIENCIA	Comprende aspectos en calidad y cantidad.				80%	
INTENCIONALIDAD	Adecuado para establecer Nivel de Conocimiento					95%
CONSISTENCIA	Basados en aspectos teóricos y científicos.				80%	
COHERENCIA	Entre los índices e indicadores.					90%
METODOLOGIA	La estrategia responde al propósito de la investigación					95%

III.- Opinión de Aplicabilidad:

APLICABLE

IV.- Promedio de Valoración:

87.2%

V.- Firma, Lugar y Fecha: El Agustino
 25/11/2021


 MINISTERIO DE SALUD
 HOSPITAL NACIONAL HIPÓLITO UNANUE
 Dr. Pedro A. Sullón Zavaleta
 MÉDICO INFECTÓLOGO
 CMP. 38378 - RNE 28015
 DNI. 02876417