

UNIVERSIDAD CATÓLICA SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO
FACULTAD DE MEDICINA
ESCUELA DE ENFERMERÍA



**Conocimiento sobre prevención del cáncer de mama en usuarias del
consultorio de oncología de un hospital local Chiclayo, 2024**

**TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO DE
LICENCIADO EN ENFERMERÍA**

AUTOR

Cecibel Mail Asalde Cisneros

ASESOR

Nelly Guillermina Sirlopu Garces

<https://orcid.org/0000-0002-1648-7947>

Chiclayo, 2025

**Conocimiento sobre prevención del cáncer de mama en usuarias
del consultorio de oncología de un hospital local Chiclayo, 2024**

PRESENTADA POR
Cecibel Mail Asalde Cisneros

A la Facultad de Medicina de la
Universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo
para optar el título de

LICENCIADO EN ENFERMERÍA

APROBADA POR

Anita Del Rosario Zevallos Cotrina
PRESIDENTE

Mary Susan Carrasco Navarrete
SECRETARIO

Nelly Guillermina Sirlopu Garces
VOCAL

Dedicatoria

Doy gracias a Dios por darme la sabiduría y la fuerza para seguir creciendo en mi vida profesional y sobre todo por guiarme en mi camino para inculcar los mejores conocimientos y lograr nuevas metas.

A mi madre Flor Cisneros Acosta, por haberme apoyado en cada proceso de mi carrera, por sus consejos y motivaciones constante que me alienta para seguir adelante, dirigiéndome con valores éticos y principios sobre todo la perseverancia y la responsabilidad, que han inculcado en mi vida, agradezco por enseñarme a luchar contra las adversidades que se me presenta en la vida y nunca darme por vencida. Gracias por tu amor incondicional.

Agradecimientos

Agradezco a Dios, por darme esta oportunidad de cumplir con mis objetivos y ser fuente de su fortaleza y entendimiento en este logro académico.

A mi madre que es mi mayor fuente de inspiración para luchar día a día y salir adelante, cuyo ejemplo de perseverancia y en el ámbito profesional me inspiró a seguir persiguiendo mis objetivos a pesar de las dificultades que enfrenté.

A mi asesora por apoyarme y ayudarme a lograr mis objetivos en cada momento, lograr mis metas y enseñarme valores y conocimientos que serán útiles para mi futuro carrera profesional.

Conocimiento sobre prevención del cáncer de mama en usuarias del consultorio de oncología de un hospital local Chiclayo, 2024

INFORME DE ORIGINALIDAD



FUENTES PRIMARIAS

1	repositorio.unh.edu.pe Fuente de Internet	9%
2	repositorio.autonomadeica.edu.pe Fuente de Internet	1%
3	inicib.urp.edu.pe Fuente de Internet	<1%
4	repositorio.upn.edu.pe Fuente de Internet	<1%
5	Submitted to Universidad de Salamanca Trabajo del estudiante	<1%
6	www.news-medical.net Fuente de Internet	<1%
7	web.fcen.uba.ar Fuente de Internet	<1%
8	es.slideshare.net Fuente de Internet	<1%

Índice

Resumen	6
Abstract	7
Introducción	8
Revisión de literatura	10
Materiales y métodos	14
Resultados y discusión	18
Conclusiones	26
Recomendaciones.....	27
Referencias	28
Anexos.....	34

Resumen

La prevención del cáncer de mama implica tomar medidas para determinar la probabilidad de adquirir la enfermedad. De esta forma, se reduce el número de casos nuevos en un grupo o población, disminuyendo la carga del cáncer y el número de muertes causadas por esta enfermedad. Este estudio tuvo como objetivo: Determinar el nivel de conocimiento sobre prevención del cáncer de mama en usuarias del consultorio de oncología de un hospital local, Chiclayo 2024. El tipo de investigación fue cuantitativa, descriptiva, transversal y la población se conformó por 1289 pacientes que acudieron al consultorio de mastología, la muestra se representó por 296 pacientes, el muestreo fue por conveniencia. Se aplicó el cuestionario titulado “Conocimiento sobre prevención del cáncer de mama en usuarias del consultorio de oncología de un hospital local, Chiclayo 2024”; contó con validez por V de Aiken de 0,94; y confiabilidad de 0.82 por Kuder-Richardson. Después de aplicar los cuestionarios, las respuestas se codificaron en Microsoft Excel 2019, en el que se aplicó estadística descriptiva de frecuencia relativa y absoluta, presentándose en gráficos de barras. Se obtuvieron como resultados el 66.89 % de las usuarias tenía nivel de conocimiento medio sobre la prevención del cáncer de mama; prevención primaria 54.01 % tuvieron nivel de conocimiento bajo; secundaria 50 % alto y terciaria 50 % medio. Finalmente se utilizaron los principios éticos del informe Belmont. En conclusión, el nivel de conocimiento sobre la prevención del cáncer de mama en las usuarias del consultorio de oncología, fue medio 66.89 %.

Palabras clave: Conocimiento (D019359), Prevención de enfermedades (D050219), Neoplasias de la mama (D001943), Hospitales (D006761), Servicio hospitalario de oncología (D016522)

Abstract

Breast cancer prevention involves taking steps to determine the likelihood of acquiring the disease. In this way, the number of new cases in a group or population is reduced, reducing the burden of cancer and the number of deaths caused by this disease. This study aimed to: Determine the level of knowledge about breast cancer prevention in users of the oncology clinic of a local hospital, Chiclayo 2024. The type of research was quantitative, descriptive, transversal and the population was made up of 1289 patients who They went to the mastology office, the sample was represented by 296 patients, sampling was by convenience. The questionnaire titled “Knowledge about breast cancer prevention in users of the oncology clinic of a local hospital, Chiclayo 2024” was applied; It had validity by Aiken's V of 0.94; and reliability of 0.82 by Kuder-Richardson. After applying the questionnaires, the responses were coded in Microsoft Excel 2019, in which descriptive statistics of relative and absolute frequency were applied, presented in bar graphs. The results obtained were that 66.89% of the users had a medium level of knowledge about breast cancer prevention; primary prevention 54.01% had a low level of knowledge; secondary 50% high and tertiary 50% medium. Finally, the ethical principles of the Belmont report were used. In conclusion, the level of knowledge about breast cancer prevention in the users of the oncology clinic was average 66.89%.

Keywords: Knowledge (D019359), Disease prevention (D050219), Breast neoplasms (D001943), Hospitals (D006761), Hospital oncology service (D016522)