

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



**Nivel de conocimientos y prácticas sobre medidas de bioseguridad en  
internos de Enfermería, hospitales de Lambayeque, 2024**

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

**AUTOR**

**Jossely Thalia Larios Miño**

**ASESOR**

**Francisca Constantino Facundo**

<https://orcid.org/0000-0002-5494-5806>

**Chiclayo, 2026**

**Nivel de conocimientos y prácticas sobre medidas de bioseguridad  
en internos de Enfermería, hospitales de Lambayeque, 2024**

PRESENTADA POR  
**Jossely Thalia Larios Miño**

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

**LICENCIADO EN ENFERMERÍA**

APROBADA POR

Mary Judith Heredia Mondragón  
PRESIDENTE

Socorro Martina Guzmán Tello  
SECRETARIO

Francisca Constantino Facundo  
VOCAL

## **Dedicatoria**

A mis padres, por ser el soporte que he necesitado para seguir adelante y por mantenerme de fuerte en todo este camino.

A mi hermano, quien es mi inspiración para cada uno de mis pasos y mi lugar seguro.

A mi abuelito, ejemplo de amor, respeto y fortaleza.

Para ti por tu amor , compañía para no rendirme.

## **Agradecimientos**

A Dios y la Virgen de Guadalupe, por guiarme y brindarme fortaleza para afrontar tantos desafíos, así como mis angelitos en el cielo por interceder por mí.

A mi asesora por su comprensión, paciencia, apoyo y orientación a lo largo de este camino, mi más grande cariño para ella.

A los miembros del jurado por sus aportes y ser mis maestras de inicio de formación académica y a todos los profesionales de escuela de enfermería, quienes estos años me brindaron sus conocimientos y me impulsaron a ser una enfermera con vocación de cuidado.

# Nivel de conocimientos y prácticas sobre medidas de bioseguridad en internos de Enfermería, hospitales de Lambayeque, 2024

## INFORME DE ORIGINALIDAD



## FUENTES PRIMARIAS

1	<a href="https://hdl.handle.net">hdl.handle.net</a> Fuente de Internet	4%
2	<a href="https://tesis.usat.edu.pe">tesis.usat.edu.pe</a> Fuente de Internet	3%
3	<a href="https://repositorio.unac.edu.pe">repositorio.unac.edu.pe</a> Fuente de Internet	1%
4	<a href="https://repositorio.unc.edu.pe">repositorio.unc.edu.pe</a> Fuente de Internet	1%
5	<a href="https://repositorio.uwiener.edu.pe">repositorio.uwiener.edu.pe</a> Fuente de Internet	1%
6	<a href="https://dspace.unitru.edu.pe">dspace.unitru.edu.pe</a> Fuente de Internet	1%
7	<a href="https://core.ac.uk">core.ac.uk</a> Fuente de Internet	1%
8	<a href="https://repositorio.usmp.edu.pe">repositorio.usmp.edu.pe</a> Fuente de Internet	<1%

## Índice

<b>Resumen .....</b>	<b>6</b>
<b>Abstract .....</b>	<b>7</b>
<b>Introducción.....</b>	<b>8</b>
<b>Revisión de literatura.....</b>	<b>10</b>
<b>Materiales y métodos .....</b>	<b>16</b>
<b>Resultados y discusión .....</b>	<b>19</b>
<b>Conclusiones .....</b>	<b>26</b>
<b>Recomendaciones .....</b>	<b>27</b>
<b>Referencias.....</b>	<b>28</b>
<b>Anexos .....</b>	<b>37</b>

## Resumen

La bioseguridad en el ámbito de salud tiene un impacto significativo, y la aparición de nuevas enfermedades representan un desafío que debe ser abordado mediante la aplicación estricta de normas preventivas. En este contexto, los internos de enfermería constituyen una población especialmente vulnerable por el contacto directo con pacientes al brindarle el cuidado requerido. El objetivo fue determinar el nivel de conocimiento y la práctica sobre medidas de bioseguridad en internos de enfermería de los hospitales de Lambayeque, 2024. Tuvo un enfoque cuantitativo, descriptivo y transversal. La población estuvo conformada por 91 internos de enfermería, siendo la muestra censal, de carácter no probabilístico, por conveniencia. Los datos fueron recolectados mediante un cuestionario y lista de cotejo, ambos fueron validados por juicio de expertos obteniéndose una confiabilidad de “Alfa de Cronbach” de 0.82. Fueron procesados mediante el Software SPSS versión 25, considerando los principios éticos de Belmont. Los resultados mostraron que, en cuanto al nivel de conocimientos, sobre medidas de bioseguridad de acuerdo con sus dimensiones, medidas de bioseguridad un 97% es regular y un 3% bajo; en riesgos biológicos un 70% con conocimiento regular y 30% alto, asimismo en dimensión manejo de residuos hospitalarios 58% tiene conocimiento regular, 40% bajo y 2% alto. También, en nivel de prácticas 95.2% poseen prácticas regulares y malas 4.4%. Se concluye que el nivel conocimiento y las prácticas de los internos de enfermería es regular en el manejo de residuos hospitalarios, requiriendo una atención e implementación de supervisión en la utilización de las mismas.

**Palabras clave:** Conocimiento (D019359), practicas (D007722), Medidas de seguridad (D012637), Enfermería (D009729)

## Abstract

Biosafety in the health field has a significant impact, and the emergence of new diseases represents a challenge that must be addressed through the strict application of preventive standards. In this context, nursing interns constitute a particularly vulnerable population due to their direct contact with patients while providing the required care. The objective was to determine the level of knowledge and practice regarding biosafety measures among nursing interns in hospitals of Lambayeque, 2024. The study employed a quantitative, descriptive, and cross-sectional approach. The population consisted of 91 nursing interns, with a census sample of non-probabilistic, convenience type. Data were collected through a questionnaire and a checklist, both validated by expert judgment, obtaining a Cronbach's Alpha reliability of 0.82. Data were processed using SPSS software version 25, considering Belmont's ethical principles. The results showed that, regarding the level of knowledge on biosafety measures according to its dimensions: 97% presented regular knowledge and 3% low; in biological risks, 70% had regular knowledge and 30% high; in hospital waste management, 58% had regular knowledge, 40% low, and 2% high. Regarding practices, 95.2% demonstrated regular practices, while 4.4% showed poor practices. It is concluded that the level of knowledge and practices among nursing interns is generally regular in hospital waste management, requiring attention and the implementation of supervision to ensure proper application.

**Keywords:** Knowledge (D019359), practices (D007722), Safety measures (D012637), Nursing (D009729)