

UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA



**NIVEL DE CONOCIMIENTO DE SOPORTE VITAL BÁSICO EN
ESTUDIANTES DE MEDICINA DE LA UNIVERSIDAD PRIVADA SAN
JUAN BAUTISTA EN EL AÑO 2023**

TESIS

PRESENTADA POR BACHILLER

LINO ESPINAR KATHERINE LISSET

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE
MÉDICO CIRUJANO**

LIMA- PERU

2024

RESUMEN

Objetivo: Determinar el nivel de conocimiento de soporte vital básico en estudiantes de medicina de la Universidad Privada San Juan Bautista en el año 2023

Material y métodos: Estudio de nivel descriptivo, observacional, cuantitativo de corte transversal y prolectivo; conformado por la población de 225 estudiantes de medicina de ciencias clínicas, a quienes se les aplicó un formulario creado por el investigador, validado mediante juicio de expertos compuesto de 21 ítems divididos en tres dimensiones sobre conceptos básicos de conocimiento de parada cardiorrespiratoria y activación del sistema de emergencia, conocimiento de RCP de alta calidad y conocimiento del uso del DEA.

Resultados: El 52.0% de estudiantes (117) obtuvieron un alto nivel de conocimiento en soporte vital básico, el 67.6% de estudiantes (152) obtuvieron nivel de conocimiento alto para la dimensión parada cardiorrespiratoria y activación del sistema de emergencia, para la dimensión RCP de alta calidad obtuvieron 81.8% de nivel alto de conocimientos (184 estudiantes) mientras que el 62% de estudiantes (62) obtuvieron un nivel de conocimiento medio 68.4% para dimensión uso del DEA.

Conclusiones: En el año 2023, los estudiantes de medicina de la Universidad Privada San Juan Bautista tienen un conocimiento alto en áreas como soporte vital básico, manejo de PCR (paro cardiorrespiratorio) y activación del sistema de emergencia, así como habilidades avanzadas en reanimación cardiopulmonar (RCP). Sin embargo, muestran un nivel de conocimiento menos desarrollado en el uso del desfibrilador externo automático.

Palabras claves: Conocimiento de soporte vital básico, estudiantes de medicina, parada cardiorrespiratoria, desfibrilador externo automático, activación sistema de emergencia.

INFORME ANTIPLAGIO

Tesis final-Katherine Lisset Lino Espinar

INFORME DE ORIGINALIDAD

21%	21%	5%	12%
INDICE DE SIMILITUD	FUENTES DE INTERNET	PUBLICACIONES	TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

1	repositorio.upsjb.edu.pe Fuente de Internet	10%
2	hdl.handle.net Fuente de Internet	3%
3	Submitted to Universidad Privada San Juan Bautista Trabajo del estudiante	2%
4	repositorio.unac.edu.pe Fuente de Internet	1%
5	repositorio.uwiener.edu.pe Fuente de Internet	1%
6	repositorio.unprg.edu.pe Fuente de Internet	1%
7	sites.google.com Fuente de Internet	<1%



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

FECHA: 14 de Febrero de 2024

NOMBRE DEL ESTUDIANTE/PROFESOR/ INVESTIGADOR:

LINO ESPINAR KATHERINE LISSET

TIPO DE PRODUCTO CIENTÍFICO:

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

INFORME DE COINCIDENCIAS. (SEGÚN PLATAFORMA SOFTWARE ANTIPLAGIO TURNITIN): 21%

NIVEL DE CONOCIMIENTO DE SOPORTE VITAL BÁSICO EN ESTUDIANTES DE
MEDICINA DE LA UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA EN EL AÑO 2023

COINCIDENCIA: 21%

Conformidad Investigador:

Nombre: Lino Espinar Katherine Lisset

DNI: 74913382

Huella:



Conformidad Asesor:

Nombre: Claudia Veralucia Saldaña Díaz