

UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA



**FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A MORTALIDAD NEONATAL EN
EL HOSPITAL SAN JUAN DE LURIGANCHO, LIMA DEL AÑO 2020 - 2022**

TESIS

PRESENTADA POR BACHILLER

ZAMUDIO COSSIO BRYAN JEAN PIERRE

PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE

MÉDICO CIRUJANO

LIMA – PERÚ

2024

RESUMEN

Objetivo: Determinar los factores de riesgo asociados a mortalidad neonatal en el Hospital San Juan de Lurigancho, Lima del año 2020 - 2022

Material y métodos: Observacional, analítica, retrospectiva, transversal, de tipo casos y controles, se seleccionó 83 casos y 83 controles considerando los criterios de inclusión y exclusión. Se aplicó el análisis documental a las historias clínicas mediante la ficha de recolección de datos. El análisis estadístico se realizó en el programa SPSS 26.0, midiendo la asociación con la prueba de Chi-cuadrado y el Odds Ratio.

Resultados: Se encontró como factor de riesgo sociodemográfico materno la edad ≥ 35 años [OR: 2,68; IC_(95%): 1,42 – 5,01] y las madres sin instrucción [OR: 3,34; IC_(95%): 1,03 – 10,82] Dentro de los obstétricos el no tener un control prenatal adecuado [OR: 2,44; IC_(95%): 1,03 – 5,77] y la multiparidad [OR: 3,15; IC_(95%): 1,40 – 7,08] presentaron ser un factor de riesgo en comparación con el parto distócico (cesárea) [OR: 0,32; IC_(95%): 0,11 – 0,92] que mostro ser un factor protector. Los factores neonatales fueron, tener puntaje de APGAR ≤ 7 [OR: 24,55; IC_(95%): 8,22 – 73,31], el sexo masculino del neonato [OR: 3,61; IC_(95%): 1,82 – 7,17], una edad gestacional ≤ 37 semanas [OR: 3,45; IC_(95%): 1,37 – 8,68] y peso al nacer ≤ 2500 gramos [OR: 5,88 IC_(95%): 1,63 – 21,18].

Conclusiones: Los factores de riesgo asociados a mortalidad neonatal fueron la edad ≥ 35 años, madres sin grado de instrucción, la multiparidad, madres no controladas, un puntaje de APGAR ≤ 7 , el sexo masculino, edad gestacional ≤ 37 semanas y peso al nacer ≤ 2500 gramos; como factor protector se identificó al parto distócico (cesárea).

Palabras clave: mortalidad neonatal, factores de riesgo, sociodemográficos, obstétricos, neonatales.

INFORME DE ANTIPLAGIO

TESIS-ZAMUDIO COSSIO, BRYAN JEAN PIERRE

INFORME DE ORIGINALIDAD

17%	18%	5%	8%
INDICE DE SIMILITUD	FUENTES DE INTERNET	PUBLICACIONES	TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

1	repositorio.upsjb.edu.pe Fuente de Internet	7%
2	hdl.handle.net Fuente de Internet	4%
3	repositorio.unan.edu.ni Fuente de Internet	1%
4	repositorio.unfv.edu.pe Fuente de Internet	1%
5	Submitted to Universidad Privada San Juan Bautista Trabajo del estudiante	1%
6	1library.co Fuente de Internet	1%
7	repositorio.urp.edu.pe Fuente de Internet	<1%
8	core.ac.uk Fuente de Internet	<1%
9	repositorio.unap.edu.pe Fuente de Internet	



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: 23 de enero del 2024.

NOMBRE: ZAMUDIO COSSIO BRYAN JEAN PIERRE.

ASESOR: DR. GAVILAN CHAVEZ RONNIE GUSTAVO.

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): 17 %

FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A MORTALIDAD NEONATAL EN EL HOSPITAL SAN JUAN DE LURIGANCHO, LIMA DEL AÑO 2020 - 2022

COINCIDENCIA: 17 %

Conformidad Investigador:

Conformidad Asesor:

Nombre: ZAMUDIO COSSIO BRYAN

DNI: 71860574.

Huella:



MEH-FR-80

Nombre: GAVILAN CHAVEZ RONNIE GUSTAVO

V.3

24/05/2023