

UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA

**FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA**



**FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A LA ANEMIA EN MENORES DE 5
AÑOS EN EL C.S GUSTAVO LANATTA LUJAN – CHORRILLOS, 2021**

TESIS

PRESENTADA POR BACHILLER

ORTIZ DIAZ MARIA ISABEL

PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

MÉDICO CIRUJANO

CHINCHA - PERÚ

2023

RESUMEN

Objetivo: Determinar los factores de riesgo asociados a anemia en menores de 5 años en el C.S Gustavo Lanatta Lujan – Chorrillos, 2021. *Métodos:* Estudio observacional, analítico de casos y controles, retrospectivo, la población fue integrada por historias clínicas registradas de niños atendidos en el CS GLL durante el año 2021, la unidad de análisis fueron los niños menores de 5 años con historias clínicas completas. Se encontraron 53 casos y 179 controles. *Resultados:* Los factores de riesgo maternos asociados con la presencia de anemia en niños fueron: edad de la madre cuando es mayor a 25 años (OR: 2.853; IC 95% 1.444–5.719), grado de instrucción básica regular (OR: 3.441; IC 95% 1.740– 6.835) y con NSE pobre (OR: 2,458; IC 95% 1.255– 4.818). Los factores de riesgo relacionados con el niño fueron: no presencia de lactancia materna exclusiva (OR: 25.911; IC 95% 11.076– 61.711), el ser el primer o segundo hijo en orden de nacimiento (OR: 3.140; IC 95% 1.395–7.747) y el sexo masculino del menor (OR: 2.635; IC 95% 1.330–5.321). *Conclusión:* Los factores de riesgo maternos que se asociaron significativamente con anemia fueron: edad de la madre, grado de instrucción, grado de instrucción básica regular y nivel socioeconómico. Los factores de riesgo del niño asociados a anemia fueron: no presencia de lactancia materna exclusiva, ser el primer o segundo hijo en orden de nacimiento y sexo masculino.

Palabras claves (DeCS): Factores de riesgo, anemia, niño.

INFORME ANTIPLAGIO

DE 5 AÑOS EN EL C-5 GUSTAVO LANATTA LUJAN –
CHORRILLOS, 2021

INFORME DE CALIDAD



fuente de internet

1	hdl.handle.net Fuente de Internet	6%
2	Submitted to Universidad Privada San Juan Bautista Trabajo del estudiante	4%
3	repositorio.upsjb.edu.pe Fuente de Internet	2%
4	repositorio.ucv.edu.pe Fuente de Internet	1%
5	Submitted to Universidad Cesar Vallejo Trabajo del estudiante	1%
6	repositorio.uigv.edu.pe Fuente de Internet	1%
7	repositorio.unfv.edu.pe Fuente de Internet	<1%
8	repositorio.uap.edu.pe Fuente de Internet	<1%

9	repositorio.unjfc.edu.pe Fuente de Internet	<1%
10	repository.unosario.edu.co Fuente de Internet	<1%
11	repositorio.ug.edu.ec Fuente de Internet	<1%
12	repositorio.usmp.edu.pe Fuente de Internet	<1%
13	minem.gob.pe Fuente de Internet	<1%
14	repositorio.upla.edu.pe Fuente de Internet	<1%
15	es.slideshare.net Fuente de Internet	<1%
16	repositorio.continental.edu.pe Fuente de Internet	<1%
17	repositorio.uancv.edu.pe Fuente de Internet	<1%
18	repositorio.unap.edu.pe Fuente de Internet	<1%
19	repositorio.uss.edu.pe Fuente de Internet	<1%
20	Submitted to Universidad Manuela Beltrán Virtual Trabajo del estudiante	<1%

Trabajo del estudiante

21	repositorio.unh.edu.pe Fuente de Internet	<1%
22	repositorio.uwtemor.edu.pe Fuente de Internet	<1%

Escuela 1000

Escuela 100000000

Aurora

Aurora

Escuela 1000000000

11 Aurora



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

"Dr. Wilfredo E. Gardini Tunsta"

INFORME DE PORCENTAJE DE COINCIDENCIAS

NOMBRE DEL ESTUDIANTE/PROFESOR/INVESTIGADOR:

María Isabel Ortiz Díaz

TIPO DE PRODUCTO CIENTÍFICO:

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

INFORME DE COINCIDENCIAS. (SEGÚN PLATAFORMA SOFTWARE ANTIPLAGIO) TURNITIN: 19 %

FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A LA ANEMIA EN MENORES DE 5 AÑOS EN EL C.S GUSTAVO LANATTA LUJAN – CHORRILLOS, 2021

COINCIDENCIA: 19 %

Conformidad Investigador:

Nombre: Ortiz Díaz

María Isabel

DNI: 43591166

Huella:



Conformidad Asesor:

Nombre: Julia Cecilia

Morón Valenzuela

DNI: 21562085

MEH-FR-80

V.2

07/12/2022