

UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA



**CARACTERISTICAS CLINICAS Y LABORATORIALES DE ICTERICIA EN
RECIEN NACIDOS A TERMINO POR INCOMPATIBILIDAD DE GRUPO
SANGUÍNEO TIPO ABO Y RH EN EL HOSPITAL SAN JUAN DE
LURIGANCHO, 2022-2023**

TESIS

PRESENTADA POR BACHILLER

LARA GUTIERREZ ITZEL MISHHELL

PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE

MÉDICO CIRUJANO

LIMA – PERÚ

2023

RESUMEN

Objetivo: Establecer los criterios clínicos y laboratoriales en recién nacidos a término con ictericia por incompatibilidad del grupo sanguíneo tipo ABO Y RH en el Hospital San Juan de Lurigancho en el año 2022-2023.

Material y Métodos: Este estudio fue de tipo descriptivo, transversal y retrospectivo, con una población total de 93 recién nacidos a término, con diagnóstico principal Ictericia neonatal por Incompatibilidad de grupo y factor. Los datos se recolectaron mediante historias clínicas neonatales y adjuntadas integrado en ficha de datos con criterios clínicos y laboratoriales, con posterior tabulación y uso del programa SPSS 25.

Resultados: La población de estudio fue de 93 pacientes neonatales del Hospital San Juan de Lurigancho, sin predominio significativo en ningún género. El grupo sanguíneo mayor afectado, fue OA positivo con 61.3 %, a diferencia de OB con 37.6%. En pacientes Rh negativo, se observó solo 02 pacientes. En cuanto a los criterios clínicos, el 100% de los pacientes presentaron ictericia, el 90.1% presentaron valores normales de hematocrito, solo 4.4% presentaron anemia. El nivel de reticulocitos el 27.5% presento niveles superiores y 36.3% no se les realizo exámenes. Los niveles de bilirrubina sérica total, en mayor frecuencia fue 45.1% niveles entre 10-17 mg/dl, solo 01 paciente obtuvo valor entre 20-25 mg/dl, siendo el caso más alto de bilirrubina sérica.

Conclusiones: Si existe criterios clínicos y laboratoriales en ictericia neonatal por incompatibilidad de grupo y factor, del servicio de pediatría atendidos durante el periodo 2022-2023.

Palabras clave: Bilirrubina, Incompatibilidad de grupo, Reticulocitos, Hemolisis.

INFORME ANTIPLAGIO

TESIS - LARA GUTIERREZ ITZEL MISHHELL CARACTERISTICAS CLINICAS Y LABORATORIALES DE ICTERICIA EN RECIEN NACIDOS A TERMINO POR INCOMPATIBILIDAD DE GRUPO SANGUÍNEO TIPO ABO Y RH EN EL HOSPITAL SAN JUAN DE

INFORME DE ORIGINALIDAD

19%	17%	2%	9%
INDICE DE SIMILITUD	FUENTES DE INTERNET	PUBLICACIONES	TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

1	repositorio.upsjb.edu.pe Fuente de Internet	5%
2	hdl.handle.net Fuente de Internet	3%
3	Submitted to Universidad de Guayaquil Trabajo del estudiante	2%
4	Submitted to Universidad Privada San Juan Bautista Trabajo del estudiante	1%
5	tesis.unap.edu.pe Fuente de Internet	1%
6	docplayer.es Fuente de Internet	1%
7	Submitted to Universidad de León Trabajo del estudiante	1%

dspace.ucacue.edu.ec



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: 16 /08/2023

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: ITZEL MISHHELL LARA GUTIÉRREZ

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):19%

CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS Y LABORATORIALES DE ICTERICIA EN RECIEN NACIDOS A TÉRMINO POR INCOMPATIBILIDAD DE GRUPO SANGUÍNEO TIPO ABO Y RH EN EL HOSPITAL SAN JUAN DE LURIGANCHO, 2022-2023

COINCIDENCIA: 19 %

Conformidad Investigador:

Nombre: LARA GUTIERREZ ITZEL MISHELL

DNI:70885658

Huella:



Conformidad Asesor:

Nombre: ZAVALA OLIVER JENNY MARIANELLA

Dni: 18090153

MEH-FR-80

V.3

24/05/2023