

FACULTAD DE OBSTETRICIA Y ENFERMERÍA
HILDA ZORAIDA BACA NEGLIA
ESCUELA PROFESIONAL DE OBSTETRICIA

**PERFIL EPIDEMIOLÓGICO Y CLÍNICO DE
HEMORRAGIA POST PARTO EN PUÉRPERAS
ATENDIDAS EN EL HOSPITAL SAN JUAN DE
LURIGANCHO 2022**

**PRESENTADA POR
GELIDA ROSA MINAYA MURRIETA**

**ASESOR
GIOVANNA ÑAHUIS ARTETA**

**TESIS
PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE LICENCIADA EN
OBSTETRICIA**

LIMA – PERÚ

2024



**Reconocimiento - No comercial - Sin obra derivada
CC BY-NC-ND**

El autor sólo permite que se pueda descargar esta obra y compartirla con otras personas, siempre que se reconozca su autoría, pero no se puede cambiar de ninguna manera ni se puede utilizar comercialmente. <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>

REPORTE TURNITIN

Reporte de similitud

NOMBRE DEL TRABAJO

Perfil epidemiológico y clínico de hemorragia post parto en puérperas atendidas en el hospital San J

AUTOR

Gelida Rosa Minaya Murrieta

RECuento DE PALABRAS

7023 Words

RECuento DE CARACTERES

40644 Characters

RECuento DE PÁGINAS

48 Pages

TAMAÑO DEL ARCHIVO

6.7MB

FECHA DE ENTREGA

Jul 5, 2024 3:49 PM GMT-5

FECHA DEL INFORME

Jul 5, 2024 3:50 PM GMT-5

● 18% de similitud general

El total combinado de todas las coincidencias, incluidas las fuentes superpuestas, para cada base de datos.

- 17% Base de datos de Internet
- Base de datos de Crossref
- 14% Base de datos de trabajos entregados
- 1% Base de datos de publicaciones
- Base de datos de contenido publicado de Crossref

● Excluir del Reporte de Similitud

- Material bibliográfico
- Coincidencia baja (menos de 10 palabras)



Victoria del Consuelo Aliaga Bravo

Dra. Victoria del Consuelo Aliaga Bravo
Jefa de la Oficina de Grados y Títulos

RESUMEN

Objetivo: Determinar el perfil epidemiológico y clínico de la hemorragia post parto en las puérperas atendidas en el hospital San Juan de Lurigancho durante el año 2022. **Método:** Estudio cuantitativo, de corte transversal, de tipo descriptivo y retrospectivo **Resultados:** El perfil epidemiológico revela en cuanto a las características personales que, el 73,1% de las mujeres se encontraban en el grupo etario de 18-34 años, la edad media fue de $29,71 \pm 7,01$. el 82,1% culminaron la secundaria, 51,3 eran convivientes y el 84,69% presentaron anemia leve, moderada y severa. Referente a las características obstétricas; todas corresponden a hemorragia post parto durante las primeras 24 horas, 69,7% tuvieron el primer control prenatal antes de la semana 14, el peso medio fue 72,5 kg con desviación estándar de 12,54; la talla media fue 1,55 m con desviación estándar de 0,06; el 52% eran obesas, el 44,9% eran multíparas, 55,4 tuvo un periodo intergenésico normal (18-60 meses), el 58,96% no tuvieron antecedentes de morbilidad, el 48,7% no tuvo complicaciones, el 20,5% tuvo trabajo de parto prolongado. En relación al perfil clínico, se identificó como causa principal a las lesiones de cuello y vagina con 39,7%; seguido de la atonía uterina (37,2%). **Conclusiones:** las características del perfil epidemiológico y clínico fueron; la edad, el grado de instrucción, estado civil, anemia, obesidad, multiparidad, trabajo de parto prolongado, atonía uterina, lesiones del cuello-vagina y hemorragia post parto durante las 24 horas.

Palabras claves: perfil epidemiológico, puerperio, hemorragia postparto.

ABSTRACT

Objective: To determine the epidemiological and clinical profile of postpartum hemorrhage in postpartum women attended at the San Juan de Lurigancho hospital in 2022. **Method:** Quantitative, cross-sectional, descriptive and retrospective study. **Results:** The epidemiological profile reveals that 73.1% of the women were in the 18-34 years age group, the mean age was 29.71 ± 7.01 . 82.1% had completed high school, 51.3 were cohabitants and 84.69% presented mild, moderate and severe anemia. Regarding obstetric characteristics, all corresponded to postpartum hemorrhage during the first 24 hours, 69.7% had their first prenatal check-up before week 14, mean weight was 72.5 kg with a standard deviation of 12.54; mean height was 1.55 m with standard deviation of 0.06; 52% were obese, 44.9% were multiparous, 55.4 had a normal inter-gestational period (18-60 months), 58.96% had no history of morbidity, 48.7% had no complications, 20.5% had prolonged labor. In relation to the clinical profile, lesions of the cervix and vagina were identified as the main cause with 39.7%, followed by uterine atony (37.2%). **Conclusions:** the characteristics of the epidemiological and clinical profile were: age, education, marital status, anemia, obesity, multiparity, prolonged labor, uterine atony, cervix-vagina lesions and 24-hour postpartum hemorrhage.

Key words: epidemiological profile, puerperium, postpartum hemorrhage.