



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

**EDAD COMO FACTOR DE RIESGO DE LA ANEMIA EN
GESTANTES DEL III TRIMESTRE ATENDIDAS EN EL
CENTRO DE SALUD FAUCETT CALLAO 2023**

**PRESENTADA POR
ALISSON DANIELA OTINIANO AZAHUANICHE**

**ASESOR
MARLENE MAGALLANES CORIMANYA**

**TESIS
PARA OPTAR EL TITULO 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

Edad como factor de riesgo de la anemia en gestantes del iii trimestre atendidas en el centro de salud

AUTOR

Alisson Daniela Otiniano Azahuanche

RECuento DE PALABRAS

5651 Words

RECuento DE CARACTERES

30398 Characters

RECuento DE PÁGINAS

42 Pages

TAMAÑO DEL ARCHIVO

861.3KB

FECHA DE ENTREGA

Jul 3, 2024 12:34 PM GMT-5

FECHA DEL INFORME

Jul 3, 2024 12:39 PM GMT-5

● 18% de similitud general

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

- 18% Base de datos de Internet
- Base de datos de Crossref
- 14% Base de datos de trabajos entregados
- 3% 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 Aliaga Bravo

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

RESUMEN

Objetivo: Determinar la asociación entre la edad y la anemia en gestantes del III trimestre atendidas en el Centro de Salud Faucett Callao 2023. **Método:** Estudio observacional, transversal, correlacional y de data secundaria del sistema WawaRed del año 2023, que tuvo como población a 138 gestantes en el III trimestre de embarazo. Se utilizó Chi cuadrado de Pearson y R de Spearman, con un nivel de significancia del 0.05. **Resultados:** Se evaluaron los datos de 138 gestantes entre 14 a 49 años con tamizaje de hemoglobina dentro del tercer trimestre; el 50.7% pertenecían al grupo de 21 a 30 años; del total el 76.8% no presentaron anemia; sin embargo, el 15.2% presentaron anemia leve (10.0 g/Dl a 10.9 g/Dl) y el 8% anemia moderada (7.0 g/Dl a 9.9 g/Dl). No se encontró ningún caso de anemia severa. En el análisis bivariado no se encontró a la edad como factor asociado para la presencia de una hemoglobina baja ($p = .575$). **Conclusiones:** No existe relación entre la edad y la anemia durante el embarazo ($p > 0.05$) en el Centro de Salud Faucett, 2023.

Palabras claves: Atención prenatal; anemia; paridad; edad gestacional

ABSTRACT

Objective: To determine the association between age and anemia in third trimester pregnant women attending the Faucett Health Center in Callao in 2023. **Method:** Observational, cross-sectional, correlational study using secondary data from the WawaRed system in 2023, with a population of 138 pregnant women in the third trimester of pregnancy. Pearson chi square and Spearman's R were used, with a significance level of 0.05. **Results:** Data from 138 pregnant women aged 14 to 49 years with hemoglobin screening in the third trimester were evaluated; 50.7% belonged to the 21 to 30 age group; of the total, 76.8% did not have anemia; however, 15.2% had mild anemia (10.0 g/dl to 10.9 g/dl) and 8% had moderate anemia (7.0 g/dl to 9.9 g/dl). No cases of severe anemia were found. In bivariate analysis, age was not found to be associated with low hemoglobin levels ($p = .575$). **Conclusions:** There is no relationship between age and anemia during pregnancy ($p > 0.05$) at the Faucett Health Center, 2023.

Key words: Prenatal care; anemia; parity; gestational age.