

Universidad Nacional San Antonio Abad del Cusco

Facultad de Ciencias de la Salud Escuela Profesional de Medicina Humana



Tesis de investigación

“ASOCIACIÓN DE INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS Y
PREECLAMPSIA EN PACIENTES DEL SERVICIO DE
GINECO-OBSTETRICIA DEL HOSPITAL ANTONIO
LORENA CUSCO 2019”

Presentado por: Quispe Medina Juan Carlos

Para optar el título profesional de Médico Cirujano

Asesor: Cárdenas Alarcón Wilbert Segundo

Cusco- Perú

2021

RESUMEN

ASOCIACION DE INFECCION DE VIAS URINARIAS Y PREECLAMPSIA EN PACIENTES DEL SERVICIO DE GINECO-OBSTETRICIA DEL HOSPITAL ANTONIO LORENA CUSCO 2019

Quispe Medina Juan Carlos, Cárdenas W.

El objetivo del trabajo fue analizar y describir la asociación de vías urinarias y preeclampsia en pacientes del servicio de Gineco-Obstetricia del Hospital Antonio Lorena Cusco 2019

Métodos: Se efectuó un estudio de tipo transversal, observacional, retrospectivo, analítico correlacional de casos y controles. Se constataron historias clínicas usando una ficha de recolección de datos, con una muestra: 81 casos y 81 controles. Se calculó la fuerza de asociación mediante la razón de momios (OR). Para la ficha de recolección de datos se validó mediante opinión de expertos, hallando un DPP de adecuación total.

Resultados: Se verificó que hubo una asociación de vías urinarias y preeclampsia con un OR: 3.17, a su vez, se calculó que en el subgrupo de preeclampsia, hubo mayor riesgo de preeclampsia severa e ITU en relación a preeclampsia leve e ITU con un OR de 2.36, en el sub grupo La frecuencia de infección de vías urinarias en gestantes con y sin preeclampsia fue de 33.96% y 17.85% respectivamente.

Conclusiones: Se objetiva la existencia de la asociación de vías urinarias y preeclampsia. La frecuencia de infección de vías urinarias en gestantes con preeclampsia del servicio fue de 28.40%. La frecuencia de infección de vías urinarias en gestantes sin preeclampsia del servicio, fue de 11.11%. El tipo de preeclampsia asociada a infección de vías urinarias que tuvo mayor frecuencia fue la preeclampsia severa, con un 33.96%, mientras que la preeclampsia leve, asociada a infección de vías urinarias, tuvo una frecuencia de 17.85%

ABSTRACT

ASSOCIATION OF URINARY TRACT INFECTION AND PREECLAMPSIA IN PATIENTS OF THE GYNECO-OBSTETRICS SERVICE OF THE HOSPITAL ANTONIO LORENA CUSCO 2019

Quispe Medina Juan Carlos, Cárdenas W.

The objective of the work was to analyze and describe the association of urinary tract and preeclampsia in patients of the Gynecology-Obstetrics service of the Hospital Antonio Lorena Cusco 2019. **Methods:** A cross-sectional, observational, retrospective, analytical correlational study of cases and controls was carried out. Medical records were verified using a data collection form, with a sample: 81 cases and 81 controls. The strength of association was calculated using the odds ratio (OR). For the data collection sheet, it was validated by expert opinion, finding a DPP of total adequacy.

Results: It was verified that there was an association of urinary tract and preeclampsia with an OR: 3.17, in turn, it was calculated that in the preeclampsia subgroup, there was a greater risk of severe preeclampsia and ITU in relation to mild preeclampsia and ITU with an OR: 2, 36, in the subgroup, The frequency of urinary tract infection in pregnant women with an without preeclampsia was 33.96% and 17.85% respectively. **Conclusions:** The existence of the association of urinary tract and preeclampsia is observed. The frequency of urinary tract infection in pregnant women with preeclampsia in the service was 29.40%. The frequency of urinary tract infection in pregnant women without preeclampsia in the service was 11.11%. The type of preeclampsia associated with urinary tract infection had the 17.85.