

Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco

Facultad de Ciencias de La Salud

Escuela Profesional de Medicina Humana



Proyecto de Investigación:

“CARACTERIZACIÓN DE LAS CESÁREAS SEGÚN LA CLASIFICACIÓN DE ROBSON EN EL HOSPITAL REGIONAL DE APOYO DEPARTAMENTAL CUSCO, ENERO – DICIEMBRE DE 2019”

Presentado por: Bach. Chavez Paniagua Manuel Dario

Para obtener el Título Profesional de Médico Cirujano

Asesor: Dr. Wilbert Segundo Cardenas Alarcon

Cusco, marzo del 2020

RESUMEN

“CARACTERIZACIÓN DE LAS CESAREAS SEGUN LA CLASIFICACION DE ROBSON EN EL HOSPITAL REGIONAL DE APOYO DEPARTAMENTAL DEL CUSCO, ENERO – DICIEMBRE, 2019” Chavez Manuel Darío, Cardenas Wilbert

Antecedentes: Para disminuir de forma segura esta tasa de cesáreas la OMS recomienda utilizar el sistema de clasificación de cesáreas de Robson.

Métodos: se realizó un estudio descriptivo, retrospectivo de corte transversal, se tomó la muestra de 360 pacientes del total de gestantes que dieron a luz durante el 2019, se realizó un análisis univariado y bivariado; y se interpretaron los resultados según el manual de aplicación de la OMS.

Resultados: se obtuvo una tasa de cesáreas de 43.89%, el grupo 1 represento el 29.72% de todos los partos, el grupo 5 represento el 25.95% del total de cesáreas, la principal indicación fue distocia del trabajo de parto.

Palabra clave: cesárea, Robson, tasa de cesáreas.

ABSTRACT

“CHARACTERIZATION OF THE CESAREAS ACCORDING TO ROBSON CLASSIFICATION IN THE CUSCO DEPARTMENTAL REGIONAL SUPPORT HOSPITAL, JANUARY - DECEMBER” Chavez Manuel Darío, Cardenas Wilbert

Background: To safely decrease this rate of caesarean sections WHO recommends using the Robson C-section classification system.

Methods: a descriptive, retrospective cross-sectional study was carried out, the sample of 360 patients from the total number of pregnant women who gave birth during 2019 was taken, a univariate and bivariate analysis was performed; and the results were interpreted according to the WHO application manual.

Results: a caesarean section rate of 43.89% was obtained, group 1 was the 29.72% of all deliveries, group 5 represented 25.95% of caesarean sections, the main indication was dystocia of the work of Birth.

Keyword: caesarean section, Robson, caesarean rate.