



UNIVERSIDAD JOSÉ CARLOS MARIÁTEGUI

VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

ESCUELA DE POSGRADO

MAESTRÍA EN SALUD PÚBLICA

TESIS

**SABERES SOBRE SIGNOS Y SÍNTOMAS DE ALARMA DEL
EMBARAZO: NULIGESTAS Y PRIMIGESTAS DE UN
ESTABLECIMIENTO DE SALUD DE LIMA
METROPOLITANA, 2022**

PRESENTADO POR:

Bach. MERCEDES OLGA MONTOYA GOMEZ

ASESOR:

Dr. ALLYN OSWALDO ZAVALET A PESANTES

**PARA OPTAR GRADO DE MAESTRO EN SALUD PÚBLICA CON
MENCIÓN EN GERENCIA DE SERVICIOS Y PROMOCIÓN DE LA
SALUD**

MOQUEGUA – PERÚ

2023

RESUMEN

El presente estudio fue determinar si existe diferencia entre saberes del control prenatal referente a síntomas y signos de alarma en la gestación en nuligestas y primigestas que asisten al establecimiento de salud de Lima Metropolitana, 2,022.

El presente estudio fue: observacional, transversal, prospectivo y bivariado. Se atendieron 50 mujeres entre primigestas y nuligestas en el establecimiento de salud de Lima Metropolitana.

Los datos fueron procesados en el programa estadístico IBM SPSS versión 23 teniendo en cuenta al tipo de variable, objetivos estadísticos; que se presentaran en figuras y tablas.

Resultados: Dentro de los resultados se muestra la distribución de las nuligestas según saberes referente a signos y síntomas de alarma en la gestación; donde 2 (4%) con un nivel bajo, 30 (60%) nivel medio y 18 (36%) de alto nivel. Así como se halló la distribución de las primigestas según saberes referente a síntomas y signos de alarma de la gestación; donde 11 (22%) de nivel medio y 39 (78%) con nivel alto. se **concluye:** que, existe diferencia significativa entre saberes del control prenatal referente síntomas y signos de alarma durante el proceso de embarazo en nuligestas y primigestas que asisten a un establecimiento de salud de Lima Metropolitana, 2,022 ($p < 0.0001$).

Palabras clave: Control prenatal, síntomas y signos de alarma, embarazo en nuligestas y primigestas.

ABSTRACT

The aim of this study was to decide whether there is a difference between the knowledge of prenatal care about signs and symptoms of alarm in pregnancy in nulligravidae and primigravidae attending a health facility in Metropolitan Lima, 2,022.

The present study was: observational, prospective, cross-sectional, bivariate. Fifty primigravida and nulligravida women were attended at the health facility in Metropolitan Lima.

The data were processed in the statistical program IBM SPSS version 23, taking into account the type of variable, statistical objectives, which are presented in figures and tables. Results: The results show the distribution of the nulligrades according to their knowledge of signs and symptoms of alarm during pregnancy, with 2 (4%) at a low level, 30 (60%) at a medium level and 18 (36%) at a high level. The distribution of the primigravidae according to knowledge of signs and symptoms of alarm in pregnancy was also found, with 11 (22%) at a medium level and 39 (78%) at a high level. It is concluded that there is a significant difference between knowledge of prenatal care about signs and symptoms of alarm in pregnancy in nulligravidae and primigravidae attending a health facility in Metropolitan Lima, 2,022 ($p < 0.0001$).

Key words: Prenatal care, alarm signs and symptoms, pregnancy in nulligravidae and primigravidae.