



Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú. Decana de América

Facultad de Medicina

Escuela Profesional de Obstetricia

**Resultados adversos maternos-neonatales en pacientes
con amenaza de aborto Instituto Nacional Materno
Perinatal, 2017**

TESIS

Para optar el Título Profesional de Licenciada en Obstetricia

AUTOR

Jennyfer Milagros LOAYZA MARTINEZ

ASESOR

Erasmó HUERTAS TACCHINO

Lima, Perú

2017



Reconocimiento - No Comercial - Compartir Igual - Sin restricciones adicionales

<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/>

Usted puede distribuir, remezclar, retocar, y crear a partir del documento original de modo no comercial, siempre y cuando se dé crédito al autor del documento y se licencien las nuevas creaciones bajo las mismas condiciones. No se permite aplicar términos legales o medidas tecnológicas que restrinjan legalmente a otros a hacer cualquier cosa que permita esta licencia.

Referencia bibliográfica

Loayza J. Resultados adversos maternos-neonatales en pacientes con amenaza de aborto Instituto Nacional Materno Perinatal, 2017 [Tesis de pregrado]. Lima: Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Facultad de Medicina, Escuela Profesional de Obstetricia; 2017.



ESCUELA PROFESIONAL DE OBSTETRICIA

ACTA DE SUSTENTACIÓN DE TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO
 PROFESIONAL DE LICENCIADO (A) EN OBSTETRICIA


El jurado designado para evaluar la Sustentación de Tesis, de acuerdo a las "Normas para la Elaboración de Tesis para optar el Título Profesional de Licenciado (a) en Obstetricia en las Escuelas Profesionales de la Facultad de Medicina", de:

BACHILLER: LOAYZA MARTINEZ JENNYFER MILAGROS

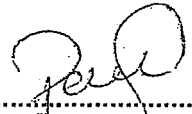
Cuyo título es: RESULTADOS ADVERSOS MATERNOS-NEONATALES EN PACIENTES CON AMENAZA DE ABORTO INSTITUTO NACIONAL MATERNO PERINATAL, 2017. Reunidos en la fecha, después de la sustentación y resolución de preguntas por el Tesista, acordó el siguiente calificativo:

BUENO

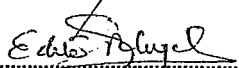
DIECISEIS 16



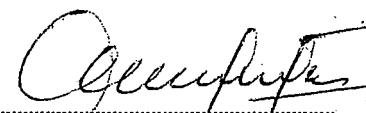
 MG. OBST. CLARA MARGARITA DÍAZ TINOCO
 C.O.P. 3348
 PRESIDENTE



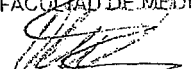
 MG. OBST. GIOVANNA GLADYS PANTE SALAS
 C.O.P. 4426
 MIEMBRO



 LIC. OBST. EDITA R. CUYA CANDELA
 C.O.P. 1266
 MIEMBRO



 DR. ERASMO HUERTAS TACCHINO
 C.M.P. 25399
 ASESOR (A)

UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS
 FACULTAD DE MEDICINA


 Mg. CLARA DÍAZ TINOCO
 DIRECTORA
 E.P. DE OBSTETRICIA

Lima, 30 de noviembre del 2017

RESUMEN

Introducción: En la presente investigación se pretende conocer cuáles son los resultados adversos maternos y neonatales en gestantes con antecedente de amenaza de aborto, ya que esta patología puede originar potenciales complicaciones maternas como la preeclampsia y complicaciones neonatales como la prematuridad.

Objetivo: Determinar los resultados maternos y neonatales adversos en pacientes con diagnóstico de amenaza de aborto atendidas en el INMP, durante los meses octubre de 2016 a mayo de 2017.

Diseño: Observacional, descriptivo, retrospectivo y transversal.

Lugar: Instituto Nacional Materno Perinatal (INMP), Lima, Perú.

Participantes: 147 pacientes con amenaza de aborto cuyo parto fue atendido en el INMP en el periodo de octubre 2016 a mayo de 2017 y que cumplieron los criterios de inclusión.

Principales Medidas: Promedio, desviación estándar, frecuencias absolutas y frecuencias relativas.

Resultados: la edad promedio de las pacientes fue 29.4 ± 6.2 años, el 81% fueron menores de 35 años, el 74.1% de unión estable con su pareja y el 79.6% con educación secundaria. El 25.2% fueron secundigestas, el 36.7% multíparas y el 38.8% con antecedente de aborto.

Respecto a los resultados maternos adversos el 51.7% presentó parto por cesárea, el 31.3% parto distócico y el 17% placenta previa. Entre los resultados neonatales el 31.3% presentó prematuridad y el 27.2% bajo peso al nacer. El 75% de las mujeres mayores a 34 años fueron sometidas a parto por cesárea y el 57.1% tuvieron neonatos prematuros. El 40.5% de las primíparas tuvieron parto por cesárea, el 21.4% tuvieron neonatos prematuros y otro 21.4% con bajo peso al nacer. El 61.4% de las pacientes con antecedente de aborto fueron sometidas a parto por cesárea y el 47.4% tuvieron neonatos prematuros.

Conclusiones: El parto por cesárea, el parto distócico, la placenta previa, la prematuridad y el bajo peso al nacer fueron los principales resultados maternos y neonatales adversos en pacientes con diagnóstico de amenaza de aborto, atendidas en el INMP durante los meses octubre de 2016 a mayo de 2017.

Palabras claves: Resultados adversos, resultados maternos, resultados neonatales, amenaza de aborto.

ABSTRACT

Introduction: The present research aims to know the adverse maternal and neonatal outcomes in pregnant women with a history of threatened abortion, since this can cause potential maternal complications such as preeclampsia and neonatal complications such as prematurity.

Objective: To determine the adverse maternal and neonatal outcomes in patients with diagnosis of threatened abortion treated in the INMP, from October 2016 to May 2017.

Design: Observational, descriptive, retrospective and transversal.

Location: Instituto Nacional Materno Perinatal (INMP), Lima, Peru.

Participants: 147 patients with threatened abortion whose delivery was attended at the INMP in the period from October 2016 to May 2017, and who met the inclusion criteria.

Main Measurements: Average, standard deviation, absolute frequencies, relative frequencies.

Results: the mean age of the patients was 29.4 ± 6.2 years; 81% under the age of 35; 74.1% with stable union with their partner and 79.6% with secondary education. 25.2% were in her second delivery; 36.7% multiparous; only 38.8% had a history of abortion.

Regarding the adverse maternal outcomes, 51.7% presented cesarean delivery, 31.3% had dystocia and 17% had previous placenta. Among the neonatal outcomes, 31.3% presented prematurity and 27.2% underweight at birth. The 75% of women older than 34 years were delivered by cesarean section and 57.1% had preterm infants. The 40.5% of the primiparous women had cesarean delivery, 21.4% had preterm infants and another 21.4% had low birth weight. The 61.4% of the patients with a history of abortion underwent cesarean delivery and 47.4% had preterm infants.

Conclusions: Cesarean delivery, dystocic delivery, previous placenta, prematurity and low birth weight were the main maternal and neonatal adverse outcomes in patients diagnosed with a threatened abortion, treated at the INMP during the months of October 2016 to May 2017.

Key words: Adverse outcomes, maternal outcomes, neonatal outcomes, threat of abortion.