



Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú. Decana de América

Facultad de Medicina

Escuela Profesional de Obstetricia

**Anticoncepción en mujeres postaborto de poblaciones
vulnerables Lima 2018**

TESIS

Para optar el Título Profesional de Licenciada en Obstetricia

AUTOR

Natalia Marisol VALVERDE ESPINOZA

ASESOR

Milena LÓPEZ SÁNCHEZ

Lima, Perú

2018



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

Valverde N. Anticoncepción en mujeres postaborto de poblaciones vulnerables Lima 2018 [Tesis de pregrado]. Lima: Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Facultad de Medicina, Escuela Profesional de Obstetricia; 2018.



68

ESCUELA PROFESIONAL DE OBSTETRICIA

**ACTA DE SUSTENTACIÓN DE TESIS PARA OBTENER EL TITULO
 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: VALVERDE ESPINOZA NATALIA MARISOL

Cuyo título es: **ANTICONCEPCION EN MUJERES POSTABORTO DE POBLACIONES VULNERABLES LIMA 2018.** Reunidos en la fecha, después de la sustentación y resolución de preguntas por el Tesista, acordó el siguiente calificativo:

..... **BUENO** **DIECISEIS** **16**

MG. GIOVANNA GLADYS PANTE SALAS
 C.O.P. 4460
 PRESIDENTE

MG. MARTA LUQUE SUMA
 C.O.P. 2843
 MIEMBRO

LIC. ISABEL ALFONZO FLORES
 C.O.P.
 MIEMBRO

DRA. MILENA LOPEZ SANCHEZ
 C.O.P.
 ASESOR (A)



MG. CLARA DIAZ TINOCO

Lima, 22 de febrero del 2018

RESUMEN

OBJETIVO: Establecer el uso de anticonceptivos en mujeres postaborto de poblaciones vulnerables Lima – Perú 2018.

METODOLOGÍA: Estudio de tipo observacional, descriptivo, retrospectivo y de corte transversa. La muestra fue de 116 casos. Los datos se procesaron en el programa SPSS v.23.0. Para el análisis estadístico de las variables se utilizó estadísticos descriptivos (frecuencias y porcentajes). Las gráficas fueron diseñadas en Microsoft Excel 2010.

RESULTADOS: El 55,2% recibió orientación y consejería en métodos anticonceptivos, el 71,6% no eligió método anticonceptivo, y un 28,4% si aceptó método: 2,6% método del ritmo; 2,6% método de barrera; el 6,9% método inyectable mensual, el inyectable trimestral 6,9%, 6% método oral combinado, el implante subdérmico 0,9%; el dispositivo intrauterino 1,7% el 0,9% ligadura de trompas. El intervalo de edad fue de 20 a 34 años, en 48,3%. 49,1% tiene secundaria completa, 53,4% son convivientes. El 74% fue ama de casa. El intervalo de ingreso mensual, en un 45% fue de 1000 a 1399 soles. La edad de inicio de relaciones sexuales en 54% fue de 16 a 19 años, el número de parejas sexuales se halló entre 2 a 3 parejas en un 56%. Un 40,5% tuvo una nueva pareja sexual. El 59,5% no estaba usando método, hubo una tasa de falla del método previo de 18,1%. El 62,9% tuvo al menos 1 aborto. Un 31,4% tuvo un aborto en la gestación anterior.

CONCLUSIONES: La orientación y consejería se encontró en un nivel medio. Los métodos preferidos fueron el inyectable mensual y trimestral. Existen características ginecoobstétricas de las mujeres postaborto.

PALABRAS CLAVE: anticoncepción, aborto, población vulnerable.

SUMMARY

OBJECTIVE: Establish the use of contraceptives in post abortion women from vulnerable populations Lima - Peru 2018.

METHODOLOGY: Observational, descriptive, retrospective and cross-sectional study. The sample was 116 cases. The data was processed in the SPSS v.23.0 program. For the statistical analysis of the variables, descriptive statistics (frequencies and percentages) were used. The graphs were designed in Microsoft Excel 2010.

RESULTS: 55.2% received counseling and guidance on contraceptive methods, 71.6% did not choose contraceptive method, and 28.4% accepted method: 2.6% rhythm method; 2.6% barrier method; 6.9% monthly injectable method, the quarterly injectable 6.9%, 6% combined oral method, the subdermal implant 0.9%; 1.7% intrauterine device 0.9% tubal ligation. The age range was 20 to 34 years, at 48.3%. 49.1% have complete high school, 53.4% are partners. 74% were housewives. The monthly income interval, in 45% was from 1000 to 1399 soles. The age of initiation of sexual intercourse in 54% was from 16 to 19 years, the number of sexual partners was between 2 to 3 couples in 56%. 40.5% had a new sexual partner. 59.5% was not using method, there was a failure rate of the previous method of 18.1%. 62.9% had at least 1 abortion. 31.4% had an abortion in the previous pregnancy.

CONCLUSIONS: Guidance and counseling was found at a medium level. The preferred methods were the monthly and quarterly injectable. There are gynecological-obstetric characteristics of post-abortion women.

KEYWORDS: contraception, abortion, vulnerable population.