

**HOSPITAL  
"ROBERTO RODRÍGUEZ"  
MORÓN**

**Factores asociados al aborto en la adolescencia.  
Factors associated to abortion in adolescence.**

Santiago López Vela (1), Lázaro Julián Guillen Ravelo(2)

**Resumen**

El aborto se ha utilizado como método de planificación familiar desde épocas remotas y se conoce que está en dependencia de algunos factores tales como la edad de la mujer, el grado de escolaridad, la historia obstétrica, el uso y conocimiento de métodos anticonceptivos, entre otros. Se realizó una investigación observacional descriptiva para conocer el comportamiento de algunas variables relacionadas con pacientes adolescente a las que se les realizó aborto provocado en el Hospital General Provincial Docente de Morón desde enero a diciembre del 2004. Los resultados más relevantes encontrados fueron: el grupo de edad más frecuente fue comprendido entre 17-18 años; el nivel de escolaridad que predominó fue el de secundaria, para un 47,7%; las mujeres que deseaban continuar estudios, fue a las que con mayor frecuencia se les realizó el aborto, para un 45,7%; el 71,8% de las mujeres no usaban anticonceptivos; el motivo más frecuente por el cual no usaban métodos anticonceptivos, es porque este podía causar problemas de salud, para un 31,6%.

**Palabras clave:** ABORTO PROVOCADO.

1. Especialista de Primer Grado en Ginecología y Obstetricia. Profesor Asistente.
2. Especialista de Primer Grado en Microbiología. Profesor Asistente en Farmacología.

**INTRODUCCION**

La práctica del aborto provocado ha sido utilizada por el hombre para el control de la natalidad desde épocas remotas. Se conoce su utilización desde hace más de 5 mil años. Se han aplicado técnicas diferentes de aborto en distintas regiones del planeta, pero aún las utilizadas en la actualidad, son sumamente agresivas.

En nuestro país se conoce el uso del aborto provocado desde principios del siglo XIX. Su práctica fue ilícita hasta la década del 60, cuando se comenzó a hacer una interpretación más flexible del Artículo 433 del Código de Defensa Social existente, que dice: "Queda exenta de responsabilidad criminal la práctica del aborto realizada por la necesidad de salvar la vida de la madre o evitar un gran daño a la salud de la misma". Desde ese momento se institucionalizó el aborto y se garantizó que se realizara en hospitales con condiciones adecuadas y con el personal bien calificado, lo que motivó la disminución de las complicaciones; además, se logró por primera vez que la recolección de la información de abortos fuera confiable.

Es conocido además que en Cuba el aborto provocado es más frecuente en las edades jóvenes, por la poca preparación psicológica, social y biológica que tiene la mujer para enfrentar el nacimiento de un niño. El aborto provocado es utilizado en otros grupos sociales tales como mujeres con bajo nivel de escolaridad, que no tienen pareja estable o que no poseen condiciones apropiadas de vivienda, como método de control de la natalidad; en muchas ocasiones, porque no conocen o no usan los métodos anticonceptivos existentes, a pesar de ser técnicas difundidas desde épocas inmemoriales y que se han desarrollado tecnológicamente a través del tiempo.

Existen factores que inducen a que un embarazo concluya en un aborto provocado, sobre todo en la adolescencia, lo que motivó a realizar el presente trabajo para identificar los factores sociodemográficos; nivel de información y grado de conocimiento de la adolescente que influyó en el aborto provocado.

## **METODO**

Se realizó una investigación observacional descriptiva para conocer el comportamiento de algunas variables relacionadas con pacientes adolescente a las que se les realizó aborto provocado en el Hospital General Provincial Docente de Morón desde enero a diciembre del 2004.

El universo y muestra del trabajo estuvo constituido por las pacientes adolescente atendidas en el departamento de Abortos en el período antes mencionado, para un total de 153.

La técnica de recolección de la información fue la encuesta a partir de la historia clínica, y de acuerdo a los objetivos propuestos se confeccionó un cuestionario de datos primarios.

La técnica del procesamiento de los datos utilizada fue manual, se realizó la revisión, validación y computación de los mismos. Como medida de resumen de la información obtenida se usó la proporción por ciento (%).

Los resultados se presentaron a través de tablas, las cuales son analizadas para emitir las conclusiones en correspondencia con los objetivos propuestos en la investigación.

## **RESULTADOS Y DISCUSION**

El 48,3% de las mujeres que se les realizó el aborto tenían entre 17 y 18 años, coincidiendo con otros autores, que este grupo de edad es el que mayor actividad sexual presenta (1). Como se muestra en la tabla No 1.

En el estudio se pudo comprobar que el nivel de escolaridad que predominó fue la secundaria, para un 47,7% respectivamente. Obedeciendo esto a un mayor índice de sexualidad en esta etapa (2-3). Mostrándose en la tabla No 2

Coincidiendo con otros autores las mujeres que deseaban continuar estudios, fueron las que con mayor frecuencia se les realizó el aborto, para un 45,7% (4). Se refleja en la tabla No 3.

Existió un predominio (71,8%) de mujeres que no usaban métodos anticonceptivos en nuestro estudio, motivados a que pueden producir problemas de salud (5). Como se muestra en la tabla No 4.

De estas mujeres que no usaban anticonceptivos, el motivo era que pueden causar problemas de salud, para un 31,6% coincidiendo este dato con varios de los autores consultados (6-7). Mostrándose en la tabla No 5.

## **CONCLUSIONES**

1. Las mujeres que se les realizó el aborto tenían entre 17 y 18 años.
2. El nivel de escolaridad que predominó fue la secundaria.
3. Las mujeres que deseaban continuar estudios, fueron las que con mayor frecuencia se les realizó el aborto.
4. El 71,8% de las mujeres no usaban anticonceptivos.
5. El motivo más frecuente por el cual no usaban anticonceptivos, es que pueden causar problemas de salud.

## **ABSTRACT**

Abortion has been performed from remote timer as a family planning method. It is known that it depends on some factors such as the age of the woman, cultural level, the obstetric history and the use and knowledge of contraceptive methods among others. A descriptive observational investigation was conducted in order to know some adolescent patients-related

variables to whom induced abortions were performed at the General Provincial Hospital of Morón city from city from January through December, 2004. The most relevant results found indicates that the most frequent age group was 17-18 years of age, the prevailing school level was junior high school (47.7%). Abortion was more frequently performed to those wishing to resume studies (45.7%); cont were not used by as high as (71.8%) of women. The most frequent reason not to use contraceptives was that of causing health problems (31.6%).

## REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

1. Pagola Prado V, et al. 1994. El aborto institucional. Su importancia. Rev. Cub Obstet Gin. Jul-Sep; 10(3):395-403.
2. Herrera Guerra GR, et al. 1998. Resultados obtenidos en la interrupción de la gestación en el Hospital Ginecobstétrico Provincial Docente "Mariana Grajales". Rev. Cub Obstet Gin. Oct-Dic; 12(4):457-62.
3. Cutié León F. 1995. Algunas complicaciones de las interrupciones del embarazo. Rev. Cub Ginecología. Jul-Sep; 3(5):219-22.
4. Rodríguez Fernández JM, et al. 1999. Morbimortalidad de la interrupción. Rev. Cub Obstet Gin. Jul-Sep; 12(3):285-91.
5. Concepción y de la Pedraja, et al. 2000. Uso del tallo laminaria en interrupción de embarazo del segundo trimestre. Rev. Cub Obstet Gin. Jul-Sep; 13(3):423-5.
6. Vera F, V y cols: 2000. Conocimientos de anticonceptivos en pacientes jóvenes que solicitan interrupciones de embarazo. Rev. Cub. Obst. 13 (1): 101-106.
7. Sánchez Dosite; I: Interrupción de embarazo. Sus complicaciones. 1996-1997. La Habana. Tesis de grado
8. Pérez Castro RE, et al. 2001. Interrupción del embarazo por el método de Rivanol. Rev. Cub Obstet Gin. Ene-Mar; 14(1):61-70.
9. Aquino González D, et al. 2001. Aplicaciones del ultrasonido en las complicaciones de las interrupciones del embarazo. Informe preliminar. Rev. Cub Obstet Gin. Jul-Dic; 17(2):127-31.
10. BSR de la OMS. No 3. 2001.
11. BSR de la OMS. No 4. 2002.

## ANEXOS

**Tabla 1.** Distribución según grupo de edad.

Grupo de edad	No.	%
13-14 años	6	4.1
15-16 años	36	23.5
17-18 años	74	48.3
19 años	37	24.1
Total	153	100.0

Fuente: Historias clínicas.

**Tabla 2.** Distribución según nivel de escolaridad.

Escolaridad	No.	%
Primaria incompleta	4	2.6
Primaria terminada	15	9.8
Secundaria	73	47.7
Preuniversitario/Técnico medio	60	39.3
Ninguna	1	0.6

Total	153	100.0
-------	-----	-------

Fuente: Historias clínicas.

**Tabla 3.** Distribución según motivo de interrupción.

Motivo de interrupción	No.	%
Problemas de salud	14	9.2
Fallo de anticonceptivos	50	32.6
Consideraciones sociales	8	5.2
Continuar estudios	70	45.7
No quiere más hijos	6	4.1
Dificultades económicas	5	3.2
Total	153	100.0

Fuente: Historias clínicas.

**Tabla 4.** Distribución según uso de método anticonceptivo.

Uso de método	No.	%
Sí	43	28.2
No	110	71.8
Total	153	100.0

Fuente: Historias clínicas.

**Tabla 5.** Distribución según razones del porqué no usa métodos anticonceptivos.

Razones	No.	%
Puede causar problemas de salud	48	31.6
No ser efectivo	13	8.4
No agrada a ella o compañero	7	4.5
Es difícil conseguirlo	10	6.5
Resta valor al acto sexual	12	7.8
Se tiene temor	8	5.2
Se olvida utilizarlo	13	8.4
Desconocimiento	5	3.2
No quiere usarlo	37	24.4
Total	153	100.0

Fuente: Historias clínicas.