



PERINATOLOGÍA Y REPRODUCCIÓN HUMANA

www.elsevier.es/rprh



ORIGINAL

Desarrollo de un instrumento para medir creencias y actitudes hacia la vasectomía



R.D. Hernández-Aguilera* y M.L. Marván-Garduño

Instituto de Investigaciones Psicológicas, Universidad Veracruzana, Xalapa Enríquez, Veracruz, México

Recibido el 3 de septiembre de 2015; aceptado el 4 de marzo de 2016

Disponible en Internet el 23 de marzo de 2016

PALABRAS CLAVE

Vasectomía;
Anticonceptivos;
Creencias;
Actitudes;
Cuestionario

Resumen La participación del varón en la planificación familiar es relativamente reciente, pues empezó a raíz de la Conferencia Internacional sobre Población y Desarrollo del Cairo en 1994. Existen muchos mitos acerca de la vasectomía que contribuyen a la renuencia de aceptarla, lo que hace indispensable su estudio. La mayor parte de los estudios que hay sobre el tema son cualitativos, y en la literatura revisada se encontraron únicamente 3 cuestionarios: uno mide solo conocimientos, el segundo está dirigido solamente al personal médico, y el tercero mide solo actitudes negativas sin considerar aspectos positivos. El objetivo del presente estudio fue diseñar y validar en México un cuestionario para medir creencias y actitudes hacia la vasectomía dirigido a hombres sin vasectomía y a mujeres. Fue un estudio transversal dividido en 2 etapas. En la primera participaron 405 hombres y mujeres de 35 a 55 años. Se calculó la validez de contenido y la capacidad discriminadora de los reactivos, se realizó un análisis de componentes principales y se calculó la confiabilidad usando el alfa de Cronbach. Se obtuvieron 4 factores: disminución de la virilidad, beneficios, miedo a la cirugía y percepción negativa. La confiabilidad total fue de 0.85. En la segunda etapa se probó la sensibilidad del instrumento con 248 participantes, encontrando diferencias significativas en los 4 factores al comparar los resultados de acuerdo a la escolaridad. Se presenta un cuestionario con diferentes aplicaciones, que puede ser usado tanto por investigadores como por profesionales en el campo de la salud reproductiva.

© 2016 Instituto Nacional de Perinatología Isidro Espinosa de los Reyes. Publicado por Masson Doyma México S.A. Este es un artículo Open Access bajo la licencia CC BY-NC-ND (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>).

KEYWORDS

Vasectomy;
Contraceptives;
Beliefs;
Attitudes;
Questionnaire

Development of an instrument to measure beliefs and attitudes towards vasectomy

Abstract Male participation in family planning is relatively recent, since it began following the International Conference on Population and Development in Cairo in 1994. There are many myths about vasectomy that contribute to the reluctance to accept it, which makes its study indispensable. Most of the studies on the issue are qualitative, and in the literature reviewed on this topic, three questionnaires were found: one measures knowledge only, the second is only

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: thenaid@hotmail.com (R.D. Hernández-Aguilera).

directed at medical personnel, and the third only considers negative attitudes without taking into account any positive aspects. The objective of this study was to design and validate a questionnaire to measure beliefs and attitudes towards vasectomy in Mexico, addressed to men without vasectomy, as well as women. A cross sectional study was conducted in two stages. In the first one 405 men and women from 35 to 55 years participated. Content validity and discriminatory power of the items were calculated. Principal component analysis was performed, and the reliability was calculated using the Cronbach's alpha. Four factors were obtained: Decreased virility, benefits, fear of surgery, and negative perception. The overall reliability was 0.85. In the second stage the sensitivity of the instrument was tested with 248 participants, finding significant differences in the four factors by comparing the results according to education level. A questionnaire is presented with different applications that can be used both by researchers and professionals in the field of reproductive health.

© 2016 Instituto Nacional de Perinatología Isidro Espinosa de los Reyes. Published by Masson Doyma México S.A. This is an open access article under the CC BY-NC-ND license (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>).

Introducción

La planificación familiar permite a las personas decidir el número de hijos que desean y en qué momento tenerlos. Esto no solo puede evitar riesgos para la salud, sino que permite además un control sobre el crecimiento poblacional y alcanzar mejores niveles de desarrollo, por lo que la planificación familiar es considerada una política pública¹.

La planificación familiar era concebida como cuestión exclusiva de mujeres, pero a partir de la Conferencia Internacional sobre Población y Desarrollo celebrada en el Cairo en 1994 se determinó que el control de la natalidad debe de ser responsabilidad tanto de hombres como de mujeres por igual, por lo que la participación del hombre no solo incluiría el uso de métodos anticonceptivos, sino paternidad y comportamiento sexual responsable².

Cuando una pareja tiene satisfecha su paridad, puede optar por el uso de métodos anticonceptivos definitivos, como la obstrucción tubárica bilateral (OTB) o la vasectomía. Comparando estos 2 métodos de esterilización, el segundo es más seguro, menos invasivo y más sencillo de practicar^{3,4}. Sin embargo, la OTB es más común que la vasectomía a nivel mundial, sobre todo en los países en desarrollo. Según datos de las Naciones Unidas, en los países desarrollados la esterilización femenina es 2/3 más común que la vasectomía, mientras que en los países en desarrollo la vasectomía es 10 veces menos usada que la OTB⁵. En México, la OTB es 15 veces más común que la vasectomía⁶.

Datos de la Encuesta Nacional de la Dinámica Demográfica 2009, realizada por el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) y el Consejo Nacional de Población (CONAPO), efectuada en México a personas de entre 15 a 49 años, muestran que el 50.1% de las personas reportaron el uso de OTB como método preferido, mientras que solo el 3.1% prefirieron la vasectomía⁷. Estos datos evidencian que la vasectomía no es muy aceptada en México, a pesar de las campañas que se llevan a cabo promoviéndola y que enfatizan que es un medio económico, confiable y rápido para la planificación familiar permanente.

Los hombres que aceptan la vasectomía reconocen algunos aspectos positivos, como son: el aumento de la actividad sexual debido a que no hay riesgo de un embarazo no

deseado, el hecho de que las mujeres no tengan que usar anticonceptivos, y que la vasectomía es una manifestación de compromiso de los hombres que tradicionalmente habían tenido un papel pasivo en la planificación familiar^{8,9}.

Por otro lado, muchas personas que no aceptan la vasectomía piensan que los procedimientos de esterilización son cosa de mujeres, pues la anticoncepción es responsabilidad exclusivamente de ellas¹⁰. Por otra parte, la falta de información y los mitos que se han creado en torno a la vasectomía también contribuyen a la renuencia de muchas personas para aceptarla. A diferencia de lo que ocurre con la OTB, existen diversos mitos sobre la vasectomía que van desde los relacionados con el procedimiento en sí, hasta los referentes a las consecuencias adversas asociadas con la sexualidad y la virilidad¹¹⁻¹⁴.

Algunos hombres han expresado su temor a la cirugía *per se*^{15,16}, y otros han afirmado tener miedo a las posibles consecuencias negativas de las que han oído hablar, como son: cáncer, debilidad física, incapacidad para orinar, cambios en la personalidad, acumulación de semen en el cuerpo con efectos negativos, pérdida o aumento de peso, pérdida de vello corporal y pérdida de la libido^{17,18}.

Otra creencia muy común es que la vasectomía produce disminución o pérdida de la libido y de la potencia sexual¹¹⁻¹⁴. Incluso hay hombres que han afirmado que si por alguna razón llegaran a tener vasectomía, nunca más podrían tener relaciones sexuales con una mujer¹⁹, y mujeres que afirman que al tener una vasectomía, el hombre puede volverse débil e incapaz de satisfacer sexualmente a una mujer²⁰. Más aún, hay quienes asocian la vasectomía con términos como mutilación y castración^{18,20,21}. Otros investigadores han encontrado que hay quienes creen que la vasectomía puede afectar el carácter de un hombre haciéndolo «como mujer», y además puede afectar negativamente su hombría²².

Estas creencias pueden dar lugar a actitudes negativas hacia la vasectomía, lo que ayudaría a entender, hasta cierto grado, por qué la vasectomía es un método anticonceptivo poco utilizado.

La gran mayoría de los investigadores que han estudiado creencias y actitudes hacia la vasectomía han utilizado métodos cualitativos. En la revisión de la literatura realizada

Download English Version:

<https://daneshyari.com/en/article/4175723>

Download Persian Version:

<https://daneshyari.com/article/4175723>

[Daneshyari.com](https://daneshyari.com)