

Nivel de conocimiento sobre el cáncer cervicouterino y prácticas preventivas en mujeres de la ciudad de Nauta

Level of knowledge about cervical cancer and preventive practices in women of the city of Nauta

Marco Rengifo-Gutiérrez¹, Jackson Shuña-Ramírez¹, Nancy Torres-Iñipe² y Zoraida Silva-Acosta³

Recibido: abril 2012

Aceptado: agosto 2012

RESUMEN

El objetivo del presente trabajo fue determinar la relación entre el nivel de conocimiento sobre el cáncer cervicouterino y las prácticas preventivas en mujeres de la ciudad de Nauta, provincia y departamento de Loreto, en el 2011. Se utilizó el enfoque cuantitativo, no experimental, descriptivo y correlacional. La muestra estuvo constituida por 306 mujeres en edad fértil, de 15 a 49 años de edad. El 70,3% (215) presentó un nivel de conocimiento deficiente en relación con el cáncer cervicouterino, el 15% (46) regular, el 8,2% (25) bueno y el 6,5% (20) excelente; el 90,8% no realiza práctica preventiva de cáncer cervicouterino y el 9,2% realiza práctica preventiva. Al relacionar el nivel de conocimiento sobre cáncer cervicouterino y las prácticas preventivas, se determinó que existe relación estadísticamente significativa ($p = 0,001$).

Palabras claves: cáncer cervical, práctica preventiva de cáncer, cáncer de útero.

ABSTRACT

The aim of this study was to determine the relationship between the level of knowledge about cervical cancer and preventive practices in women from Nauta city, province and department of Loreto, in 2011. It was used the quantitative approach, not experimental, descriptive and correlational. The sample consisted of 306 women of childbearing age, 15 to 49 years old; 70,3% (215) had a poor level of knowledge regarding cervical cancer, 15% (46) regular, 8,2% (25) solid and 6,5% (20) excellent; 90,8% do not perform preventive practice of cervical cancer and 9,2% perform preventive practice. By relating the level of knowledge about cervical cancer and preventive practices, it was determined that there is a statistically significant relationship ($p = 0,001$).

Key words: cervical cancer, preventive practice, uterine cancer.

INTRODUCCIÓN

El carcinoma de las células escamosas de cérvix es el cáncer más frecuente de la población femenina en el mundo, siendo una neoplasia prevenible cuando su diagnóstico es oportuno y cuando se realiza

un adecuado tratamiento de las lesiones premalignas. Debido a su desarrollo en un periodo largo de tiempo, puede ser detectado con una muestra etiológica exfoliativa de cuello uterino (Papanicolaou, PAP) antes de que la mujer experimente síntomas (Bazán *et al.*, 2007).

¹ Corporación Petrolera. Iquitos, Perú.

² Clínica Adventista Ana Stahl. Iquitos, Perú.

³ Facultad de Enfermería. Universidad Nacional de la Amazonía Peruana (UNAP). Calle 30 de Agosto 176, Iquitos, Perú. zory1009@hotmail.com

En el Perú en el 2008, el cáncer cervicouterino representó una de las patologías de alta incidencia y alta mortalidad. Según la estadística oficial del Ministerio de Salud, 35 000 casos nuevos se registran de cáncer por año, ocupando el segundo lugar como causa de muerte. Estos casos pueden ser prevenidos o detectados y tratados tempranamente a través de la prueba de Papanicolaou (Bazán, 2008).

En el año 2010 en el Centro de Salud de Nauta se ejecutaron 25 643 atenciones a mujeres entre edades de 15 a 49 años por diferentes causas; en lo que respecta a cáncer cervicouterino, brindaron orientación y consejería a cincuenta mujeres, llegándose a tomar muestras de PAP solamente a once, siendo las mismas consideradas como caso confirmado (Carballo, 2007). Las mujeres de la población de Nauta tienen costumbres arraigadas, como en la creencia de la medicina tradicional, curanderos y parteros, siendo que algunos de ellos realizan sus actividades en forma coordinada con el centro de salud.

No existen estudios a nivel local sobre el nivel de conocimiento y medidas preventivas. El presente trabajo pretende dar respuesta a la siguiente interrogante: ¿Existe relación entre el nivel de conocimiento sobre el cáncer cervicouterino y las prácticas preventivas en mujeres de la ciudad de Nauta 2011?

MATERIAL Y MÉTODO

El método empleado fue el cuantitativo y el diseño no experimental tipo descriptivo correlacional. La población lo conformaron 306 mujeres de la ciudad de Nauta y la muestra el 100% de la población. Las técnicas e instrumentos de recolección de datos fueron la encuesta y la entrevista, y como instrumentos se utilizaron el cuestionario para medir el nivel de conocimiento

sobre cáncer cervicouterino y la ficha de evaluación de las prácticas preventivas. El procedimiento de recolección de datos se inició con la validación de los instrumentos; se utilizó el método Delphi o juicio de expertos, obteniéndose una validez de 88,3% para el cuestionario y 88,6% para la ficha de evaluación de las prácticas preventivas sobre cáncer cervicouterino.

Para la confiabilidad se utilizó el método de intercorrelación de ítems cuyo coeficiente es el Alfa de Cronbach. Fue de 78,2% para el cuestionario y 72,2% para la ficha de evaluación de las prácticas preventivas. Luego se tramitaron los permisos respectivos, revisión de historias clínicas para concretar direcciones y se realizaron las coordinaciones con las mujeres sujetos de la muestra para la aplicación de los instrumentos. El análisis de datos se realizó a través del análisis descriptivo (univariado), para ello se elaboraron tablas. Para el análisis inferencial (bivariado), se elaboraron tablas de contingencia y se determinó el efecto de la intervención a través de la prueba estadística del Chi-cuadrado.

En ambos análisis se empleó el paquete estadístico SPSS versión 17.0. Se trabajó con un nivel de confianza de 95%. Se tuvo en consideración los aspectos éticos-bioéticos y de bioseguridad, respetando los derechos de los participantes y cuidando su integridad.

RESULTADOS

La población estudiada la conformaron 306 mujeres de la ciudad de Nauta. Presentaron un nivel de conocimiento deficiente (tabla 1) respecto al cáncer cervicouterino y no realizan prácticas preventivas sobre el mismo (tabla 2). Se encontró relación estadísticamente significativa entre el nivel de conocimiento y las prácticas preventivas $p = 0,001$ (tabla 3).

Tabla 1. Nivel de conocimiento de cáncer cervicouterino en mujeres de la ciudad de Nauta, 2011.

Nivel de conocimiento	N°	%
Excelente	20	6,5
Bueno	25	8,2
Regular	46	15,0
Deficiente	215	70,3
Total	306	100,0

Tabla 2. Práctica preventiva de cáncer cervicouterino en mujeres de la ciudad de Nauta, 2011.

Prácticas preventivas	N°	%
Practica	28	9,2
No practica	278	90,8
Total	306	100,0

Tabla 3. Relación entre el nivel de conocimiento de cáncer cervicouterino y la prácticas preventivas en mujeres de la ciudad de Nauta, 2011.

Nivel de conocimiento	Prácticas preventivas				Total	
	Practica		No practica		N°	%
	N°	%	N°	%		
Excelente	14	50,0	6	2,2	20	6,5
Bueno	7	25,0	18	6,5	25	8,2
Regular	5	17,9	41	14,7	46	15,0
Deficiente	2	7,1	213	76,6	215	70,3
Total	28	100,0	278	100,0	306	100,0
	$X^2 = 117,4$		$p = 0,001$		$A = 0,05$	

DISCUSIÓN

El 70,3% de mujeres tiene un nivel de conocimiento deficiente respecto al cáncer cervicouterino; el 90,8% no realiza prácticas preventivas; estos resultados concuerdan con Bazán *et al.* (2007), quienes realizaron un estudio sobre Papanicolaou y el cáncer ginecológico, y encontraron que el 89,4% de mujeres estudiadas presentaron conocimientos bajos e intermedios. También concuerdan

con Twaha (2007) en su estudio transversal en una muestra de 301 trabajadores, donde midió el conocimiento de cáncer cervicouterino y actitudes, cuyos resultados fueron: el 65% no se siente susceptible con el cáncer cervicouterino y el 81% nunca había sido controlado.

Se encontró relación estadísticamente significativa entre el nivel de conocimiento del cáncer cervicouterino y las prácticas pre-

ventivas ($p = 0,001$). Estos resultados concuerdan con Carballo (2007), que en su estudio de conocimiento y actitudes hacia el Papanicolaou (estudio cualitativo) concluye que existe muy bajos niveles de conocimiento sobre cáncer cervicouterino y prácticas preventivas como el Papanicolaou dado que se encuentra por debajo del 50%.

Los resultados del presente trabajo muestran que el cáncer cervicouterino continúa siendo un problema para las mujeres, familias y comunidades cuando existen barreras informativas; es decir, la falta de información hace que no realicen prácticas preventivas como PAP, control ginecológico y examen de secreción vaginal. El hecho de no realizarse una de estas pruebas y más aún la del Papanicolaou, hace que la mujer pierda la detección temprana del cáncer cervicouterino.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- Bazán F, Posso M, Gutiérrez C. 2007. Conocimientos, actitudes y prácticas sobre la prueba Papanicolaou. *Revista Peruana de Estudios de Papanicolaou* [serial online] [citado 17 mar 2011]; 13 (8) Disponible en URL: [http://eusalud.uninet.edu/misapuntes/index.php/Patologia_del_aparato_genital_femenino_\(I\)](http://eusalud.uninet.edu/misapuntes/index.php/Patologia_del_aparato_genital_femenino_(I))
- Bazán F. 2008. El carcinoma de células escamosas de cérvix es el segundo cáncer más frecuente de la población femenina en el mundo. 1^o ed. Colombia: Sistema de Información Científica.
- Carballo P. 2007. Estudios muestran que un mayor porcentaje de participación (prácticas) está relacionado a un mayor grado de conocimientos y actitudes. *Revista colombiana sobre salud pública* [serial online] [citado 16 mar 2011]; 7 (6) Disponible en URL: http://scielo.sld.cu/scielo.php?pid=S1025-0255_2008000500012&script=sci_arttext
- Twaha M. 2007. Conocimientos, actitudes y prácticas sobre el cribado del cáncer de cuello uterino entre los trabajadores médicos del Hospital de Mulago. *Revista de Uganda de Salud Pública* [serial online] [citado 17 mar 2011]; 6 (4) Disponible en URL: http://viaclinica.com/article.php?pmc_id=1413529