



**Plan educativo sobre factores de riesgo y protectores de lesiones premalignas de cérvix. Tarqui 2021**

**Karina Elizabeth Pizarro Sigcha**

**Verónica Cecilia Zhingre Pinos**

**Posgrado de Medicina Familiar y Comunitaria, Universidad del Azuay**

**Medicina Familiar**

**Dr. Pedro Javier Martínez Borrero**

**08 de Noviembre del 2021**

## **AGRADECIMIENTO**

A nuestra familia por su apoyo incondicional durante este periodo,  
a la institución y a nuestros maestros por sus esfuerzos  
para que finalmente pudiéramos concluir con esta meta  
de convertirnos en médicas familiares.

Sencillo no ha sido el proceso, pues hemos atravesado  
díficiles situaciones que nos han servido  
para crecer como seres humanos  
y como profesionales, guiadas por nuestros  
tutores que sin esperar nada a cambio  
nos compartieron su conocimiento y sabiduría.

**Karina Pizarro**

**Verónica Zhingre**

## DEDICATORIA

Dedico esta tesis a Dios por darme la vida y guiarme durante este proceso, a mis hijos Santiago y Jacob, a mi madre y hermano que han sido pilares fundamentales en mi vida; su amor incondicional, paciencia y comprensión han sido el motor fundamental para conseguir esta meta y a todos mis nuevos amigos que han formado parte de mi formación personal y profesional.

**Karina Pizarro**

Dedico esta tesis al forjador de mi camino Dios que me acompaña en cada paso, a mi esposo que me ha alentado para continuar con mis estudios, a mis hijos José y Emilia, por ser los principales motores de mis sueños por confiar y creer en mi día a día. A mis padres por apoyarme incondicionalmente.

**Verónica Zhingre**

## RESUMEN

**Objetivos.** Determinar factores de riesgo, valorar el conocimiento sobre cáncer de cuello uterino (CACU) previa intervención educativa y posterior, además relacionar el conocimiento y la asistencia para Papanicolaou (PAP).

**Métodos.** La investigación fue de tipo descriptivo, la muestra fue 54 mujeres, se valoraron los conocimientos y factores, antes y después de la intervención mediante pre-test y pos-test.

**Resultados.** Los factores identificados fueron: 81,5% sin embarazo temprano, 74.1% monógamas, 70.4% tienen menos a dos hijos; 74.1% no utiliza anticoncepción por periodos prolongados; 92.6% sin antecedentes familiares de CACU; 87% no ha presentado malignidad o infecciones; 63% se realizó un PAP. La intervención mejoró el conocimiento y redujo el riesgo 94,5%. La prueba de chi-cuadrado entre el conocimiento y realizarse el PAP no tuvo significancia.

**Conclusión.** Tener conocimiento en prevención de CACU no se relaciona para tamizaje mediante PAP, se deben realizar mayores esfuerzos de promoción de salud desde la atención primaria.

**Palabras Claves:** Papanicolaou, factores de riesgo, virus del papiloma humano, mujeres, cáncer de cérvix

## ABSTRACT

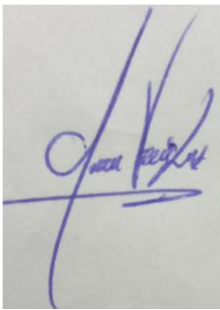
**Objective:** Determine risk factor, value the knowledge cervical cáncer (CACU) previous educational and back intervention, besides relate the knowledge and the assistance for Papanicolaou test (PAP).

**Methods.** The investigation was of descriptive type, the sample was 54 women, valued the knowledge and factors, before and after the intervention by means of pre-test and pos-test.

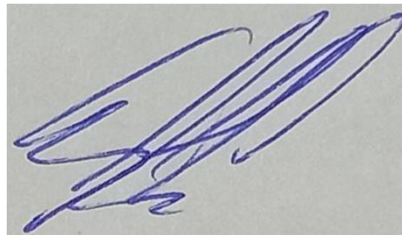
**Results.** The factors identified were: 81,5% without early pregnancy, 74.1% monogamist, 70.4% have less to two children; 74.1% it does not use anticoncepción by prolonged periods; 92.6% without familiar antecedents of CACU; 87% it has not presented malignancy or infections; 63% it realised a PAP. The intervention improved the knowledge and reduced the risk 94,5%. The proof of chi-squared between the knowledge and realise the PAP did not have significant.

**Conclusion.** Have knowledge in prevention of CACU does not relate for tamizaje by means of PAP, have to realise greater efforts of promotion of health from the primary attention.

**Keywords:** Papanicolaou test, risk factor, human papiloma virus, women, cervical cancer.



VERONICA CECILIA ZHINGRE PINOS



KARINA ELIZABETH PIZARRO SIGCHA

