

## RESUMEN:

### Introducción:

Esta investigación se realizó con el objetivo de describir los conocimientos sobre la prevención y detección de cáncer cervicouterino que posee el personal de enfermería que trabaja en los centros de salud, dependientes del hospital Francisco López Lima de la ciudad de General Roca, Provincia de Rio Negro.

Teniendo en cuenta que es el tipo de cáncer más común entre las mujeres y que ocupa el segundo lugar como causa de muerte en mujeres, por lo que la detección temprana es sumamente importante.

### Metodología:

Estudio descriptivo, transversal y de tipo cuantitativo. El análisis de la información se dio a conocer a través de un procedimiento numérico-estadístico.

Población, 24 enfermeros que se desempeñan en los centros de salud dependientes del Hospital F. L. Lima de la ciudad de General Roca.

Se aplicó un cuestionario estructurado, auto administrado conformado por un total de 12 preguntas de opción múltiple.

### Conclusiones:

Nivel de conocimiento sobre aspectos generales de la patología entre "Bien y Excelente" (representando el 96% del personal).

Nivel de conocimiento entre "Bien y Excelente" en relación a la detección temprana (76% del personal).

El 24 % del personal de enfermería demostró contar con un conocimiento entre "Escaso y Bajo".

Nivel de conocimiento sobre protección específica, el 100% del personal de enfermería tiene un nivel de conocimiento "Excelente" en relación a este punto.

### Recomendaciones:

Elaboración de protocolos de enfermería destinados a la detección temprana en relación a cáncer cervicouterino.

Implementación de programas de educación permanente sobre detección temprana de cáncer cervicouterino.

## ABSTRACT:

### *Introduction:*

This research was conducted with the aim of describing the knowledge about the prevention and detection of cervical cancer that owns the nursing staff working in health centers , hospital dependent Francisco López Lima in the city of General Roca , Province of Rio Negro .

### *Methodology:*

Descriptive, transversal and quantitative study. The analysis of the information is released through a numerical - statistical procedure.

Population, 24 nurses who work in the health centers dependent F.L. Lima hospital in the city of General Roca.

A structured questionnaire was applied, self-administered consists of a total of 12 multiple choice questions.

### *Conclusion:*

Level of knowledge about general aspects of pathology between "good and excellent" (representing 96% of the staff).

Level of knowledge between "good and excellent "in relation to early detection (76 % of staff).

24% of nurses have demonstrated an understanding between "scarce and low ".

Level of knowledge about specific protection, 100% of the nursing staff has a level of "excellent" knowledge in relation to this point.

### *Recommendations:*

Nursing development of protocols for early detection in relation to cervical cancer.

Implementation of lifelong learning programs for early detection of cervical cancer.