

GRADO DE CONOCIMIENTO DE LOS PROFESIONALES DE LA SALUD SOBRE LA TUBERCULOSIS EN LA CIUDAD DE MALDONADO

Scherer V, Zanchi E.

Facultad de Medicina, Universidad CLAEH, Punta del Este.

Introducción

La tuberculosis (TB) es una enfermedad infecciosa causada por microorganismos del complejo *Mycobacterium tuberculosis*. En los últimos 20 años, Uruguay mantiene una dirección ascendente en el número de casos. Los profesionales de la salud son pieza esencial para el control y reducción del impacto de esta enfermedad sobre la población.



Objetivos

Objetivo general:

- Investigar el nivel de conocimiento de los profesionales de la salud sobre tuberculosis en la ciudad de Maldonado.

Objetivos específicos:

- Investigar conocimiento a respecto de la TB en las siguientes áreas: aspectos generales, diagnóstico y estudios paraclínicos y tratamiento.
- Identificar cuáles profesionales de salud realizaron entrenamiento específico respecto a la TB.
- Comparar el nivel de conocimiento entre profesionales de instituciones públicas y privadas.



Métodos

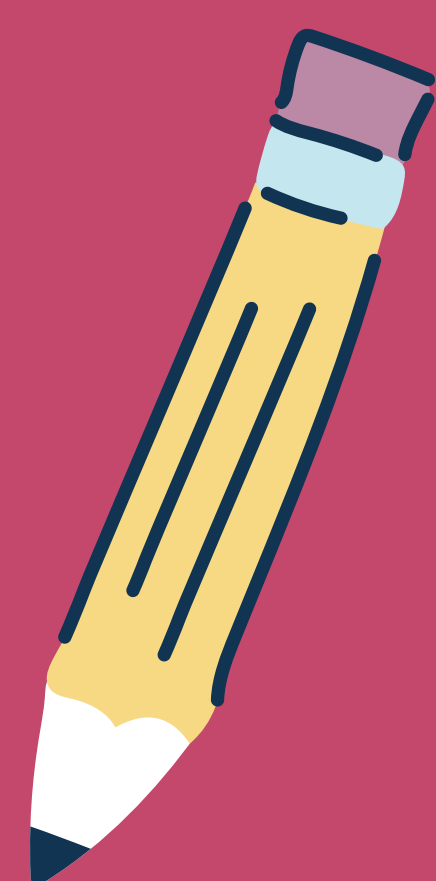
Es un estudio transversal, realizado en el periodo de marzo a octubre del año 2022, donde fueron aplicadas de forma presencial encuestas respecto de la TB a los profesionales de la salud de la ciudad de Maldonado. Los datos fueron almacenados en una planilla Excel 2014 y las evaluaciones hechas en base al porcentaje de preguntas correctas. En los médicos se analizó el conocimiento respecto al número total de preguntas correctas, mientras que en enfermeros lo que se analizó fue el número de respuestas correctas en cuanto a aspectos generales. Se utilizó la prueba Chi cuadrado para la comparación de proporciones y se consideró estadísticamente significativo a un valor $p < 0,05$.



Resultados

Se realizaron 152 encuestas, con una media de 36,8 años, 65% (n=100) pertenecientes al sexo femenino y 35% (n=52) al sexo masculino y una media de 11 años de recibidos. De ellos 32% (n= 34) trabajaba exclusivamente en instituciones públicas, 45% (n= 69) trabajaba exclusivamente en instituciones privadas y 22% (n= 69) en ambas. De los médicos se obtuvo: 41% de los médicos (n= 32) muy bajo nivel de conocimiento, 37% (n= 29) bajo nivel, 19% (n= 15) mediano nivel y 1% (n=1) alto nivel. Del personal de enfermería se obtuvo: 37% (n= 28) presentaron un muy bajo nivel de conocimientos, 42% (n= 32) un bajo nivel de conocimiento, 14% (n=11) un mediano nivel de conocimiento y 5% (n= 4) un alto nivel de conocimiento.

El aspecto de mayor dificultad entre los médicos fue respecto al tratamiento con 42% de respuestas correctas seguido de estudios paraclínicos con 43%. No se observaron diferencias significativas de nivel de conocimiento entre profesionales que realizaron y que no realizaron un entrenamiento específico o entre trabajadores del sector público y privado.



Conclusión

Los profesionales de salud en la ciudad de Maldonado presentan una carencia de información respecto a la TB, se hace necesario la realización de actividades de capacitación al respecto.

