



ESCUELA DE POSGRADO
UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

Medidas de control y prevención de la tuberculosis desde los
servicios de riesgos del hospital nacional dos de mayo-año
2016.

TESIS PARA OPTAR EL GRADO ACADÉMICO DE:

Magister en Gestión de los Servicios de la Salud

AUTOR:

Br Añanca Ochante Eduardo

ASESORA:

Mgr. Sonia Lidia Romero Vela

SECCIÓN

Ciencias Médicas

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN

Gestión De los servicios de la salud

PERÚ – 2017

Página del jurado

.....

Dra. Jessica Palacios Garay

Presidente

.....

Mg. Pedro Chapi Choque

Secretario

.....

Mg. Sonia Romero Vela

Vocal

Dedicatoria

Primeramente a Dios porque ha estado conmigo a cada paso que doy, cuidándome y dándome fortaleza para continuar. A mi esposa Guisella quien con cariño y con esfuerzo me ha acompañado en este proceso, sin dudar en ningún instante de ver realizados mis sueños, que también es sus sueños. A mi hijo Gael Nicolas que es el motivo y la razón de mi vida, que me ha llevado a seguir superándome, quien en los momentos difíciles me dio su comprensión y cariño.

Agradecimiento

El autor desea expresar su agradecimiento a la plana docente de la Maestría en Gestión de la salud de la Universidad César Vallejo, especialmente a la Mg. Sonia Romero Vela, por ayudarnos a realizar nuestros sueños de avanzar en el largo camino del conocimiento.

Declaratoria de Autenticidad

Yo, Añanca ochante ,Eduardo , estudiante del Programa de Maestría en Gestión de Servicios de Salud de la Escuela de Postgrado de la Universidad César Vallejo, identificada con DNI 25832677, con la tesis titulada: “Medidas de control y prevención de la tuberculosis desde los servicios de riesgos del hospital nacional dos de mayo-año 2016”

Declaro bajo juramento que:

La tesis es de mi autoría.

He respetado las normas internacionales de citas y referencias para las fuentes consultadas. Por tanto, la tesis no ha sido plagiada ni total ni parcialmente.

La tesis no ha sido autoplagiada; es decir, no ha sido publicada ni presentada anteriormente para obtener algún grado académico previo o título profesional.

Los datos presentados en los resultados son reales, no han sido falseados, ni duplicados, ni copiados y por tanto los resultados que se presenten en la tesis se constituirán en aportes a la realidad investigada.

De identificarse la falta de fraude, plagio, autoplagio, piratería o falsificación asumo las consecuencias y sanciones que de mi acción se deriven, sometiéndome a la normatividad vigente de la Universidad César Vallejo.

San Juan de Lurigancho, enero del 2017

.....

Firma

Añanca ochante eduardo

DNI: 25832677

Presentación

Señores miembros del Jurado:

Presento ante ustedes la Tesis titulada “Medidas de control y prevención de la tuberculosis desde los servicios de riesgos del hospital nacional Dos de Mayo-año 2016 ”,en cumplimiento del Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad César Vallejo para obtener el Grado Académico de Magíster en Gestión de Servicios de Salud.

La presente investigación consta de los siguientes capítulos:

El Primer capítulo, referido a los antecedentes, marco teórico, el cual abarca las, diferentes teorías de las variables en estudio, justificación, planteamiento y formulación del problema. Hipótesis y objetivos.

El Segundo Capítulo, marco metodológico, donde se presentan las variables, metodología, la población y la muestra, los instrumentos utilizados y el método de análisis de datos.

El Tercer Capítulo, Se presentan los resultados: descriptivos y contrastación de hipótesis.

La discusión, las conclusiones deducidas del análisis estadístico de los datos, así como las Sugerencias y los Aportes que permitirán justificar la presente investigación.

Por lo expuesto, señores miembros del jurado, recibimos con beneplácito vuestros aportes y sugerencias para mejorar, a la vez deseamos sirva de aporte a quienes deseen continuar un estudio de esta naturaleza.

Esperando cumplir con los requisitos de aprobación.

Contenido

	Páginas.
Página del jurado	ii
Dedicatoria	iii
Agradecimiento	iv
Declaratoria de autenticidad	v
Presentación	vi
Índice	viii
Resumen	xii
Abstract	xiii
I. Introducción	
1.1. Antecedentes	14
1.2. Fundamentación científica, técnica y humanística	21
1.3. Justificación	38
1.4. Problema	39
1.5. Hipótesis	44
1.6. Objetivos de la investigación	45
II. Marco Metodológico	
2.1. Variables	47
2.2. Operacionalización de la variable	48
2.3. Metodología	50
2.4. Tipo de estudio	51
2.5. Diseño de investigación	51

2.6. Población, muestra y muestreo	53
2.7. Técnicas e instrumentos de recolección de datos	54
2.8 Método de análisis de datos	59
III. Resultados	
3.1. Descripción de resultados	62
3.2. Contraste de hipótesis.	71
IV. Discusión	76
V. Conclusiones	77
VI. Recomendaciones	79
VII. Referencias Bibliográficas	80
VIII. Anexos	92

Lista de tablas

	Paginas
Tabla 1. <i>Operacionalización de la variable Medidas de control</i>	47
Tabla 2 <i>Operacionalización dela variable prevención dela tuberculosis</i>	49
Tabla 3 Población y muestra	53
Tabla 4 <i>Técnicas e instrumentos de recolección de datos</i>	55
Tabla 5 <i>Niveles de confiabilidad</i>	56
Tabla 6 <i>Distribución de la dimensión medidas de control administrativo</i>	61
Tabla 7 <i>Distribución de la dimensión medidas de protección ambiental</i>	63
Tabla 8 <i>Distribución de la dimensión medidas de protección respiratoria</i>	64
Tabla 9 <i>Distribución de la dimensión medidas de control</i>	65
Tabla 10 <i>Distribución de la variable diagnóstico de la tuberculosis</i>	66
Tabla 11 <i>Distribución de la variable tratamiento de la tuberculosis</i>	67
Tabla 12 <i>Distribución de la dimensión tuberculosis y comorbilidades</i>	68
Tabla 13 <i>Distribución de la dimensión prevención de la tuberculosis</i>	69
Tabla 14 <i>Prueba de normalidad de los datos</i>	70
Tabla 15 <i>Prueba de spearman las medidas de control y la prevención</i>	73
Tabla 16 <i>Prueba de spearman las medidas de control y el diagnósticos</i>	74
Tabla 17 <i>Prueba de spearman las medidas de control y el tratamiento</i>	
Tabla 18 <i>Prueba de Spearman las medidas de control y el Tratamiento de la tuberculosis</i>	75
Tabla 19. <i>Prueba de Spearman las medidas de control y Tuberculosis, otras comorbilidades.</i>	76

Lista de figuras

		Paginas
Figura 1	<i>Diagrama del diseño correlacional</i>	50
Figura2	<i>Frecuencia medidas de control administrativo</i>	62
Figura3	<i>Frecuencia medidas de control ambiental</i>	63
Figura4	<i>Frecuencia de medidas de protección</i>	64
Figura5	<i>Frecuencia medidas de control</i>	65
Figura6	<i>Frecuencia de diagnóstico de la tuberculosis</i>	66
Figura7	<i>Frecuencia del tratamiento de la tuberculosis</i>	67
Figura8	<i>Frecuencia de la tuberculosis y comorbilidades</i>	68
Figura9	<i>Frecuencia de prevención de la tuberculosis</i>	69

Resumen

El objetivo del presente trabajo de investigación es determinar la relación que existe entre medidas de control y prevención de la tuberculosis desde los servicios de riesgos del hospital nacional dos de mayo 2016 y como problema general. ¿Cuál es la relación que existe entre medidas de control y prevención de la tuberculosis desde los servicios de riesgos del hospital nacional dos de mayo, año 2016?

El tipo de investigación es de tipo no experimental diseño descriptivo correlacional, transversal. Se utilizó el muestreo probabilístico, por cuotas, porque todos los elementos de la población tienen la misma probabilidad de ser seleccionados, la muestra asciende a 100 profesionales de salud del hospital. Se utilizó el cuestionario de medidas de control y prevención de la tuberculosis.

Se aplicó el estadístico no paramétrico Rho de Spearman donde se observó que las medidas de control influyo significativamente en la prevención de la tuberculosis desde los servicios de riesgos del hospital nacional dos de mayo. Se obtuvo un coeficiente de correlación positiva $r = 0.769^{**}$, con una $p = 0.000$ ($p < .001$), con el cual se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis general. En conclusión las medidas de control influyo significativamente en la prevención de la tuberculosis desde los servicios de riesgos del hospital nacional dos de mayo.

Palabras clave: Medidas de control, prevención de la tuberculosis en el hospital nacional dos de mayo

Abstact

The objective of this research is to determine the relationship between tuberculosis control and prevention measures from the national hospital two risk services of May 2016 and as a general problem. What is the relationship between tuberculosis control and prevention measures from the national hospital services in May, 2016?

The type of research is non-experimental descriptive, correlational, cross-sectional design. Probabilistic sampling was used, because quotas, because all elements of the population are equally likely to be selected, the sample amounts to 100 hospital health professionals. The questionnaire on tuberculosis control and prevention measures was use

The non-parametric Rho de Spearman statistic was applied, where it was observed that the control measures had a significant influence on the prevention of tuberculosis from the risk services of the national hospital two of May. A positive correlation coefficient $r = 0.769^{**}$ was obtained, with $p = 0.000$ ($p < .001$), with which the null hypothesis is rejected and the general hypothesis is accepted. In conclusion, the control measures had a significant influence on the prevention of tuberculosis from the national hospital services.

Key words: Control measures, prevention of tuberculosis in the national hospital two of May