



UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA



IMPACTO DE LA CALIDAD DE VIDA EN PACIENTES CON
HIPERPLASIA BENIGNA DE PRÓSTATA EN EL HOSPITAL
ANTONIO LORENA EN EL AÑO 2018

Presentado por la estudiante:

Ramos Cabrera, Jazmín Ivanoska

Para optar al Título Profesional de
Médico Cirujano

Asesor: Dr. Julián Mendoza Quispe

CUSCO - PERÚ

2019



RESUMEN

“Impacto de la calidad de vida en pacientes con Hiperplasia Benigna de Próstata en el Hospital Antonio Lorena en el año 2018”

Antecedentes: En nuestro país, el 41.5% de pacientes con Hiperplasia Benigna de Próstata se encuentra entre los 60 a 70 años, la relación con mala calidad de vida por el cuestionario International Prostatic Score Symptoms (IPSS) es de 72.4%; el objetivo del estudio fue determinar el impacto de la calidad de vida en pacientes con Hiperplasia Benigna de Próstata en el Hospital Antonio Lorena en el año 2018.

Métodos: Se realizó un estudio transversal analítico retrospectivo en pacientes con diagnóstico de Hiperplasia Benigna de Próstata que recibieron atención en consultorio externo de urología en el Hospital Antonio Lorena del Cusco en el año 2018. El impacto de la calidad de vida y características asociadas se determinaron mediante una ficha de recolección de datos. Para el análisis de datos se utilizó el índice de consistencia: “Coeficiente de Alfa de Cronbach” que permitió medir la fiabilidad del instrumento para ser aplicado y se determinó la estadística con la prueba no paramétrica “Tau-B-Kendall” que evalúa la relación entre las variables de tipo cualitativas ordinales.

Resultados: Del 100% de pacientes encuestados con Hiperplasia Benigna de Próstata, mayores de 50 años, el 2.3% representan impacto positivo de la calidad de vida, 59.2% representan impacto indiferente de la calidad de vida y 38.5% representan impacto negativo de la calidad de vida, existe asociación entre polaquiuria y el impacto negativo de calidad de vida en el Hospital Antonio Lorena en el año 2018 con coeficiente de asociación de 0.209 y $Pvalor < 0,05$; así mismo, existe asociación entre edad y el Impacto de calidad de vida, con $Pvalor < 0,05$ y coeficiente de asociación es 0.703 representando el 0.8% del rango de edad de 50 a 60 años, el 5.1% del rango de edad de 71 a 80 años, el 28.3% del rango de edad de 81 a 90 años y el 4.2% del rango de edad de 91 a 100 años tienen impacto negativo de la calidad de vida.

Conclusiones: La Hiperplasia Benigna de Próstata impacta negativamente en la calidad de vida del paciente siendo el deterioro mayor en los pacientes del rango de edad de 71 a 80 años; la procedencia, nivel de educación y estado civil no se relacionan con el impacto de la calidad de vida.

Palabras clave: Hiperplasia Benigna de Próstata, impacto, calidad de vida.



ABSTRACT

"Impact of the quality of life in patients with Benign Prostate Hyperplasia in the Antonio Lorena Hospital in 2018"

Background: In our country, 41.5% of patients with benign prostatic hyperplasia are between 60 and 70 years old, the relationship with poor quality of life by the International Prostatic Score Symptoms (IPSS) is 72.4%, the objective of the study was to determine the impact of quality of life in patients with Benign Prostate Hyperplasia at Antonio Lorena Hospital in 2018.

Methods: A retrospective analytical cross-sectional study was performed in patients diagnosed with Benign Prostatic Hyperplasia who received care in the urology outpatient clinic at the Antonio Lorena Hospital in Cusco in 2018. The impact of the quality of life and associated characteristics were determined through a data collection card. For the data analysis, the consistency index was used: "Cronbach's Alpha coefficient" that allowed to measure the reliability of the instrument to be applied and the statistics was determined with the non-parametric "Tau-B-Kendall" test that evaluates the relationship among ordinal qualitative variables.

Results: Of the 100% of patients surveyed with Benign Prostate Hyperplasia, over 50 years old, 2.3% represent positive impact of quality of life, 59.2% represent indifferent impact of quality of life and 38.5% represent negative impact of quality of life, there is an association between frequency and the negative impact of quality of life in the Antonio Lorena Hospital in 2018 with coefficient of association of 0.209 and Pvalor <0.05; Likewise, there is an association between age and the Impact of quality of life, with Pvalor <0.05 and coefficient of association is 0.703 representing 0.8% of the age range of 50 to 60 years, 5.1% of the age range of 71 At 80 years, 28.3% of the age range of 81 to 90 years and 4.2% of the age range of 91 to 100 years have a negative impact on the quality of life.

Conclusions: Benign Prostatic Hyperplasia negatively impacts the quality of life of the patient, with the greatest deterioration in patients from the age range of 71 to 80 years; the origin, level of education and marital status are not related to the impact of quality of life.

Key words: Benign Prostate Hyperplasia, impact, quality of life.