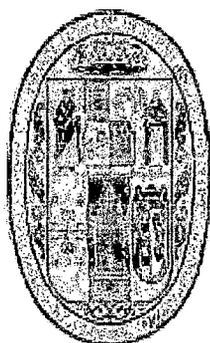


# **UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO**

**FACULTAD DE MEDICINA HUMANA**

**Carrera Profesional de Medicina Humana**



**TESIS:**

---

**“CARACTERISTICAS EPIDEMIOLOGICAS Y  
SUPERVIVENCIA EN PACIENTES CON CANCER  
DE MAMA DEL HOSPITAL NACIONAL CARLOS  
ALBERTO SEGUIN ESCOBEDO, AREQUIPA,  
2008-2014”**

---

**Presentado por: Edwin Mateo  
Quispe Bellido**

**Asesor: M.S.P. Pablo Grajeda  
Ancca**

**CUSCO - PERU**

**2015**

**TITULO:** "Características epidemiológicas y supervivencia en pacientes con cáncer de mama del Hospital Nacional Carlos Alberto Seguíñ Escobedo, Arequipa, 2008-2014"

## **RESUMEN EJECUTIVO**

**Antecedentes:** El cáncer de mama es el tumor maligno más frecuente en la mujer en países desarrollados y en vías de desarrollo. Durante las últimas décadas la morbilidad por cáncer de mama en las mujeres se ha incrementado notablemente. En Perú, se estima que una de cada 25 mujeres desarrollará cáncer de mama durante su vida causando alrededor de 1.000 muertes al año. El objetivo de este estudio es determinar las características epidemiológicas y la supervivencia de las pacientes de cáncer de mama y su relación entre estas años en el hospital EsSalud - Arequipa

**Material y Métodos:** Diseño observacional, analítico, longitudinal y retrospectivo. Se obtuvo la base de datos de los casos de cáncer de Mama del Hospital, un total de 306 pacientes. Las variables que se analizaron fueron la edad, el estadio TNM, el tamaño tumoral, el número de ganglios afectados, el grado de diferenciación, el tipo histológico y el tiempo de supervivencia. Los datos se analizaron con SPSS 20.0, para la supervivencia global se utilizó el método de Kaplan Meier, y para comparar las variables con la supervivencia utilizamos el Log Rank.

**Resultados:** La edad media del diagnóstico fue 56 años. Las características más frecuentes fueron: Estadio IIA, ubicación cuadrante superior externo, el tamaño mayor a 2 cm, el ductal infiltrante, el grado moderadamente diferenciado. La supervivencia global a los 5 años fue de 82%, el estadio TNM y el tamaño tumoral fueron características que afectan a la supervivencia.

**Conclusiones:** El estadio tumoral TNM y el tamaño tumoral son características que afectan considerablemente a la supervivencia.

**Palabras claves:** Supervivencia, cáncer de mama, estadio TNM, tamaño tumoral