

# **UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ FAUSTINO SÁNCHEZ CARRIÓN**

## **FACULTAD DE MEDICINA HUMANA**

### **ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA**



### **MORBIMORTALIDAD DEL ADULTO MAYOR. HOSPITAL REGIONAL HUACHO 2010.**

#### **TESIS**

P... . . . . . Título Profesional de Médico Cirujano

#### **AUTORES**

Bach. Pedro Rodolfo Trujillo Aranda

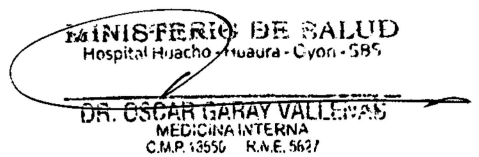
Bach. Julio Enrique Valentín Ramírez

#### **ASESOR**

Dr. Óscar Cirilo Garay Vallenas

**Huacho – Perú**

**2012**



## **RESUMEN Y ABSTRACT**

**Objetivo:** Establecer la morbilidad y mortalidad del adulto mayor hospitalizado en el servicio de Medicina del Hospital Regional Huacho durante el año 2010.

**Material y Método:** Se realizó un estudio descriptivo transversal en los adultos mayores ingresados al servicio de Medicina del Hospital Regional Huacho en el 2010. La metodología usada fue un análisis comparativo de frecuencias del diagnóstico de egreso de cada paciente tomado de las epicrisis. **Resultados:** Se contabilizo un total de 513 egresos hospitalarios de adultos mayores. La edad promedio fue 75,5 años. El sexo femenino predominó con el 52.8%. Las patologías crónico-degenerativas constituyen el 71,5% del total de patologías. La tasa de mortalidad bruta es de 9,7%. **Conclusiones:** Se encuentra predominio de las enfermedades crónico-degenerativas, y de las enfermedades que afectan al sistema cardiovascular. Los adultos mayores varones tienen una tasa bruta de mortalidad más elevada, con predominio de enfermedades infecciosas como causa básica de muerte.

**Objective:** To establish the morbidity and mortality in elderly people hospitalized in medicine service of “Hospital Regional Huacho” in 2010. **Material and Methods:** A cross sectional study in elderly people admitted to medicine service of “Hospital Regional Huacho” 2010. The methodology used was a comparative analysis of frequency of discharge diagnosis for each patient taken from the patient records. **Results:** In 2010, it recorded a total of 513 hospital discharges of elderly people.

The average age was 75.5 years. The female sex predominated with 52.8%. Chronic degenerative diseases constitute 71.5% of all diseases. The crude mortality rate is 9.7%. **Conclusions:** We found prevalence of chronic degenerative diseases, and cardiovascular system diseases. Older men have a crude mortality rate higher, with a predominance of infectious diseases as the underlying cause of death.