

UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ FAUSTINO SÁNCHEZ CARRIÓN
FACULTAD DE MEDICINA HUMANA
E.A.P. MEDICINA HUMANA



TESIS:

**FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A MORTALIDAD POR NEUMONÍA
INTRAHOSPITALARIA EN PACIENTES DEL HOSPITAL II GUSTAVO
LANATTA LUJÁN ESSALUD – HUACHO, 2012 -2013**

PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE MÉDICO CIRUJANO

AUTORES:

Bach. Collantes Anselmo Carlos Miguel
Bach. Díaz Marín Luis Angel

ASESOR:

Med. Ciruj. Efraín Estrada Choque

HUACHO – PERÚ

2014

RESUMEN

Objetivo: Determinar cuáles son los factores de riesgo asociados a mortalidad por neumonía intrahospitalaria en pacientes del Hospital II Gustavo Lanatta Luján EsSalud Huacho durante los años 2012 – 2013.

Métodos: Se realizó un estudio observacional, transversal, retrospectivo, analítico, de casos y controles. La población estuvo conformada por los pacientes con diagnóstico de Neumonía intrahospitalaria, con condición de egreso conocida (alta o fallecido).

Resultados: Se identificaron 120 pacientes con diagnóstico de Neumonía intrahospitalaria, la edad media fue de $78,33 \pm 13,4$ (casos) y $72,63 \pm 14,4$ (controles), fallecieron 39 pacientes (32,5%), la mortalidad fue más frecuente en el género masculino (66,6%), según el análisis estadístico, la postración crónica (OR: 3,615; IC 95%: 1,40 - 9,28), la inmunosupresión (OR: 4,261; IC 95%: 1,13 - 15,96), la Neumonía intrahospitalaria de inicio tardío (OR: 2,667; IC 95% 1,01 - 7,00), el tratamiento empírico inadecuado (OR: 5,675; IC 95%: 2,18 - 14,7), uso de antibióticos los tres meses previos (OR: 3,500 IC95%: 1,35 - 9,10) y el uso de sonda nasogástrica (OR: 5,423; IC 95%: 2,08 - 14,08), fueron los factores de riesgo asociados a mortalidad por Neumonía intrahospitalaria.

Conclusiones: Se encontraron múltiples factores de riesgo asociados a mortalidad por neumonía intrahospitalaria: postración crónica, inmunosupresión, neumonía intrahospitalaria de inicio tardío, tratamiento empírico inadecuado, uso de sonda nasogástrica y uso de antibióticos los tres meses previos.

Palabras claves: Neumonía adquirida en el hospital (Neumonía intrahospitalaria), Factores de riesgo, Mortalidad, Estudios de casos y controles (obtenidos de los Descriptores de Ciencias de la Salud - DeCS).