

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO**  
**FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD**  
**ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA**



**“PERFIL CLÍNICO, EPIDEMIOLÓGICO Y RADIOLÓGICO DEL ADULTO MAYOR  
HOSPITALIZADO POR NEUMONÍA ADQUIRIDA EN LA COMUNIDAD, HOSPITAL  
REGIONAL DEL CUSCO, 2017”**

Presentado por:

Bach. Vanezza Condori Huaraka.

Para optar por el Título Profesional de Médico Cirujano

Asesor: Med. Óscar F. Niño de Guzmán Velarde

**CUSCO, PERU**

**2018**

## Resumen

**Objetivo:** Determinar el perfil clínico, epidemiológico y radiológico del adulto mayor hospitalizado por Neumonía Adquirida en la Comunidad (NAC), Hospital Regional del Cusco, 2017.

**Materiales y métodos:** Se realizó un estudio de tipo descriptivo, de corte transversal y retrospectivo; donde participaron pacientes adultos mayores hospitalizados por NAC, en el Hospital Regional del Cusco, enero- diciembre 2017.

**Resultados:** Se encontró que el mayor número de casos correspondió al sexo femenino con 65% (91/139), el 63% de los casos eran procedentes de zona rural. En cuanto al grupo etario se halló predominio del comprendido entre 80 a 89 años con 42% (58/139). Las comorbilidades más frecuentes fueron el EPID e Hipertensión arterial con 58% y 16% respectivamente. Dentro de los principales antecedentes la ausencia de vacunas tanto antigripal como antineumocócica, se presentó en la mayoría de pacientes, donde el 29% contaba con vacuna antigripal y solo el 9% con vacuna antineumocócica, además la exposición a humo de biomasa fue un hallazgo importante, presentándose en el 71%. Los hábitos nocivos se encontraron en un grupo muy reducido. Las características clínicas más frecuentes fueron: tos (87%), disnea (78%) y expectoración (60%); el signo que predominó fueron los crépitos (87%). Se aplicó la escala de CURB-65 donde el puntaje que predominó fue el de 2, categorizando a la neumonía riesgo “moderado”. El patrón radiológico predominante fue el alveolar con 76%, con compromiso unilateral (47%) y dentro de las complicaciones la efusión pleural se presentó en el 17% de los pacientes. El 23% de los pacientes falleció.

**Conclusiones:** Los adultos mayores con NAC fueron en su mayoría de sexo femenino, de 80 a 89 años, la mayoría con ausencia de vacunas, las comorbilidades más importantes fueron el EPID e hipertensión arterial. La disnea, tos y expectoración fueron los síntomas más frecuentes y los crépitos el signo más frecuente, encontrándose además que radiológicamente hay predominio del patrón alveolar de compromiso unilateral.

**Palabras clave:** Adulto mayor, neumonía adquirida en la comunidad (NAC), CURB-65.