

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE ENFERMERÍA



**FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A LA ESTANCIA HOSPITALARIA
PROLONGADA DE LOS PACIENTES DEL SERVICIO DE MEDICINA “A” DEL
HOSPITAL REGIONAL, CUSCO – 2019**

TESIS PRESENTADO POR:

Bach. CONZA RIMACHI Milagros Marbeli

Bach. LONCONE TUPAYACHI Melany

**Para optar al título profesional de:
LICENCIADAS EN ENFERMERÍA**

ASESORA:

DRA. SARA BATALLANOS NEME

CUSCO – PERU

2020

RESUMEN

El presente trabajo de investigación titulada: “FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A LA ESTANCIA HOSPITALARIA PROLONGADA DE LOS PACIENTES DEL SERVICIO DE MEDICINA “A” DEL HOSPITAL REGIONAL, CUSCO – 2019”, cuyo **Objetivo** es: Determinar los factores de riesgo asociados a la estancia hospitalaria de los pacientes del servicio de Medicina “A” del Hospital Regional, Cusco – 2019 . Siendo el **Diseño metodológico** de tipo analítico, caso control, retrospectivo, la población total estuvo conformada por 1040 Historias Clínicas de pacientes hospitalizados durante el año 2018, con una muestra de 654, 327 Historias Clínicas para casos y 327 Historias Clínicas para los controles, siendo la proporción entre casos y controles de 1:1, el instrumento que se utilizó fue una ficha de recolección de datos, validado por juicio de expertos. **Resultados:** La edad de 60 a más años representa un (50.2%), con una mayoría del sexo femenino (50.8%). Se obtuvieron como principales factores de riesgo para estancia hospitalaria prolongada el haber presentado comorbilidades ya que se obtuvo un $OR=1,608$; con un IC 95% 1,167-2,215; con un $p=0,040$. Otro factor de riesgo es el cumplimiento de terapia con un $OR=5,881$; un IC 95% 4,151-8,329 y el valor de $p=0,000$, la respuesta a interconsultas también es un factor de riesgo con un $OR=3,057$; un IC 95% 2,223-4,205 y el valor $p=0,000$, otro factor de riesgo es la realización de exámenes de laboratorio con un $OR=3,318$; un IC 95% 2,309-4,768; y el valor $p=0,000$ y por último la realización de exámenes de imagenología con un $OR=4,815$; un IC 95% CI 3,214-5.196 ; y el valor $p=0,000$ es otro factor de riesgo. Se **concluye:** Que las comorbilidades, el cumplimiento de terapia, la respuesta a interconsultas, la realización de exámenes de laboratorio e imagenología tienen asociación significativa con la estancia hospitalaria prolongada.

Palabras clave: Estancia hospitalaria, Factores de riesgo.