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 utilizo fue una ficha de recolección de datos, validado por juicio de expertos. Resultados: 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 ultimo 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.