

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO**

**FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD**

**ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA**



**TESIS:**

**FACTORES RELACIONADOS A ENFERMEDAD INFLAMATORIA  
INTESTINAL, HOSPITAL NACIONAL ADOLFO GUEVARA VELASCO,  
CUSCO 2008-2018.**

**PRESENTADO POR:**

Bach. Nilton Ortiz Dueñas

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE  
MÉDICO CIRUJANO**

**ASESOR:**

Dr. Héctor Paucar Sotomayor

**CUSCO-PERÚ**

**2019**

# RESUMEN

## “Factores relacionados a enfermedad inflamatoria intestinal”

Ortiz D. Nilton

Paucar S. Héctor

**OBJETIVOS:** relacionar los factores para el desarrollo de enfermedad inflamatoria intestinal, en sus variedades de enfermedad de Crohn y Colitis ulcerativa, en los pacientes atendidos en el servicio de gastroenterología del Hospital Nacional Adolfo Guevara Velasco, cusco 2008-2018.

**MATERIALES Y MÉTODOS:** se realizó un estudio de tipo descriptivo, retrospectivo y transversal. La población de estudio estuvo constituida por todos los pacientes con el diagnóstico de enfermedad inflamatoria intestinal (Colitis ulcerativa o enfermedad de Crohn), según los criterios de inclusión y exclusión de nuestro estudio. Se revisó las historias clínicas, así como el informe anatomopatológico y colonoscópico.

**RESULTADOS:** 56 pacientes (86,15%) presentaron el diagnóstico de colitis ulcerativa, 9 (13,85%) enfermedad de Crohn, en un periodo de 10 años. El sexo más frecuente fue el femenino 63,08% (41) casos y el masculino 36,92% (24) casos, la edad media de presentación en colitis ulcerativa fue de  $55,4 \pm 14,6$  años, en enfermedad de Crohn fue de  $58,4 \pm 15,7$ . Respecto al nivel de instrucción 53,85% de pacientes presenta un grado de instrucción superior universitaria; en relación a la procedencia 80% es procedente de la zona urbana. El 100% de pacientes presentó dolor abdominal como síntoma principal con una intensidad moderada en el 72,31% de los casos.

**CONCLUSIONES:** los factores relacionados con el desarrollo de EII fueron el uso de antiinflamatorios no esteroideos ( $p=0,026$ ) y el antecedente de apendicectomía ( $p=0,039$ ).

Los pacientes con colitis ulcerativa presentaron en el 53,57% de los informes de colonoscopia hiperemia, friabilidad, petequias, pérdida de patrón vascular, edema y erosión. Y los pacientes con enfermedad de Crohn presentaron en el 55,56% ulceraciones, hiperemia, pérdida de patrón vascular, edema y erosión

**PALABRAS CLAVE:** Colitis ulcerosa, Enfermedad de Crohn.