

**UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA**  
**FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD**  
**ESCUELA DE MEDICINA HUMANA**



**FACTORES ASOCIADOS A LA INFECCIÓN DE SITIO  
OPERATORIO EN PACIENTES POST OPERADOS DE  
APENDICÈCTOMIA CONVENCIONAL EN EL  
HOSPITAL NACIONAL SERGIO E. BERNALES  
ENERO- DICIEMBRE 2016**

**TESIS**

**PRESENTADA POR BACHILLER**

**LOZANO GIORDANO RICHARD MARTIN ALONSO**

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

**LIMA-PERÚ**

**2017**

## RESUMEN

**Objetivos:** Determinar los factores asociados a desarrollar cáncer de cérvix en mujeres en edad fértil atendidas en el servicio de Cirugía General del Hospital Nacional Sergio E. Bernales de enero – diciembre 2016.

**Materiales y métodos:** se realizó el estudio descriptivo, transversal en el servicio de Cirugía General del Hospital Nacional Sergio E. Bernales de enero – diciembre 2016. Se obtuvo una muestra de 181 pacientes post operados de apendicéctomia convencional con infección de sitio operatorio con además de los criterios de inclusión y exclusión, donde se diseñó una encuesta para la recolección de datos, para el procesamiento se utilizó el programa estadístico SPSS v.23. Se colectaron factores socio-demográficos, además de factores de asociados.

**Resultados:** el 34.81% (63) tienen entre 41 y 60 años de edad; En las tablas 16 y 17 se observa que al relacionar la variable “enfermedades asociadas” con la variable edad, utilizando el estadístico Chi-cuadrado de independencia ( $\chi^2= 84.857$ , 16 gl y  $p=0.000<0.05$ ), se puede afirmar que si existe relación estadísticamente significativa entre ambas variables, al igual encontramos se observa que al relacionar la variable “enfermedades asociadas” con la variable sexo, utilizando el estadístico Chi-cuadrado de independencia ( $\chi^2= 177.505$ , 4 gl y  $p=0.000<0.05$ ), se puede afirmar que si existe relación estadísticamente significativa entre ambas variables. Todas las variables demostraron tener una significancia estadística significativa.

**Conclusiones:** Los factores asociados a desarrollar infección de sitio operatorio en pacientes post operados de en el servicio de Cirugía General del Hospital Nacional Sergio E. Bernales de enero – diciembre 2016 son la edad, sexo, tiempo de evolución de la enfermedad, tiempo de cirugía, tipo de herida, enfermedades asociadas, profilaxis antibiótica, tipo de incisión, así como antecedentes de ISO.

**Palabras Claves:** apendicéctomia, post operados, infección de sitio operatorio.