

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



**FACTORES ASOCIADOS EN COMPLICACIONES
POSTOPERATORIAS DE APENDICECTOMÍA
CONVENCIONAL EN ADULTOS DEL HOSPITAL
NACIONAL SERGIO E. BERNALES DE ENERO
A JUNIO DEL 2015 LIMA-PERÚ.**

TESIS

**PRESENTADA POR BACHILLER:
RICARDO RAMOS COLÁN NAMUCHE**

**PARA OBTENER EL TITULO PROFESIONAL DE:
MÉDICO CIRUJANO**

LIMA – PERÚ

2016

RESUMEN

Se realizó un estudio descriptivo, observacional, retrospectivo y transversal.

Objetivo: Determinar los factores asociados en complicaciones postoperatorias de apendicectomía convencional en adultos del Hospital Nacional Sergio E. Bernales durante el periodo enero – junio del 2015.

Método: Se revisó historias clínicas de pacientes apendicectomizados que contaron con ficha de atención por emergencia e informe quirúrgico. Se excluyó a aquellos que no contaban con historias clínicas completas. Se utilizará el programa Microsoft office Excel 2010 para el procesamiento de los datos y elaboración de gráficos y tablas de los resultados.

Resultados: 160 pacientes fueron intervenidos quirúrgicamente de apendicectomía convencional y presentaron complicaciones postoperatorias durante el período de enero a junio del 2015. Se excluyeron 10 casos por no contar con historias clínicas completas. Se encontró que el sobrepeso, la obesidad, la edad, tiempo de anestesia mayor de 60 min y tiempo de operación mayor de 50 min son factores asociados a complicaciones postoperatorias de apendicectomía convencional.

Conclusiones: Los resultados indican que las complicaciones postoperatorias se presentaron en mayor número de pacientes con sobrepeso, obesidad, edad entre de 50 - 59 años y en aquellos que tenían un tiempo de anestesia mayor de 60 minutos y un tiempo de operación mayor de 50 minutos. También se concluye que la complicación postoperatoria por apendicectomía convencional más frecuente es la infección de herida operatoria.

Palabras claves: Factores asociados, complicaciones postoperatorias, apendicectomía convencional.