

UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA



**PREVALENCIA Y FACTORES DE RIESGO PARA LESIONES
PREMALIGNAS DE CÁNCER COLORRECTAL EN PACIENTES ENTRE
14 –40 AÑOS ATENDIDOS EN EL SERVICIO DE
GASTROENTEROLOGÍA DEL HOSPITAL NACIONAL SERGIO E.
BERNALES PERIODO 2015 – 2020**

TESIS

PRESENTADA POR BACHILLER

XIMENA ISABEL LOPEZ CALIXTO

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

LIMA – PERÚ

2022

RESUMEN

Objetivo: Determinar la prevalencia y los factores de riesgo asociados a las lesiones pre malignas de cáncer colorrectal en pacientes entre 14 – 40 años evaluadas por colonoscopia en el servicio de Gastroenterología del Hospital Nacional Sergio E. Bernales periodo 2015 – 2020.

Materiales y métodos: Estudio observacional, retrospectivo y analítico. Se revisaron las historias clínicas de los pacientes sometidos a una colonoscopia entre el año 2015 y 2020. La comparación de las lesiones pre malignas según las características de los pacientes fue realizada mediante la prueba Chi cuadrado y el análisis multivariado fue analizado mediante el modelo de regresión logística. La evaluación estadística se realizó a un nivel de significancia del 5%.

Resultados: En el estudio se incluyeron 232 pacientes, alcanzando una prevalencia de lesiones pre malignas de 53%. La mediana de edad fue de 34 años (rango: 14-40), 60.2% fueron de sexo femenino, las lesiones fueron localizadas frecuentemente en el colon (ascendente, transverso, descendente) con un porcentaje de 47.4%. El tipo de lesión más frecuente fueron los pólipos (41.3%), la mediana del tamaño de las lesiones fue de 7.2 mm (rango: 0 – 16.9 mm), la clínica más asociada a las lesiones fue dolor abdominal (42.7%), seguido de rectorragia (24.6%). Las características asociadas a las lesiones pre malignas fueron la obesidad (OR= 1.7 IC=95% 1.1 - 2.8) y los antecedentes familiares de pólipos (OR= 2.1 IC=95% 1.1 – 3.9). Las demás variables no tuvieron efecto significativo en las lesiones pre malignas ($p>0.05$).

Conclusiones: Los factores asociados a las lesiones pre malignas en nuestra población de estudio fueron la obesidad y los antecedentes familiares.

Palabras claves: factores de riesgo, pólipos colorrectales.