

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



**PREVALENCIA DE LOS FACTORES
PREDISPONENTES DEL CÁNCER GÁSTRICO
EN PACIENTES MENORES DE 35 AÑOS EN EL
HOSPITAL NACIONAL GUILLERMO
ALMENARA IRIGOYEN PERÍODO 2013 - 2015**

TESIS

**PRESENTADA POR EL BACHILLER
PAUL ELVIS RAFAELE BALDEON
PARA OBTAR EL TITULO PROFESIONAL DE
MEDICO CIRUJANO**

LIMA-PERÚ

2016

RESUMEN

El cáncer gástrico ocupa el segundo lugar entre los principales tipos de cáncer que contribuyen a la mortalidad a nivel mundial. En Perú representa la segunda causa de muerte por tumor maligno en hombres y la cuarta en mujeres; es imprescindible conocer los factores que se asocian a su desarrollo en nuestro medio, con la finalidad de brindar una adecuada orientación a la población para prevenir esta enfermedad. Además, determinar las características del carcinoma gástrico e identificar factores relacionados en una población de pacientes diagnosticados y tratados durante 2 años en el Hospital Nacional Guillermo Irgoyen.

Metodología: Mediante un diseño observacional de tipo transversal descriptivo se recopiló información de 116 historias clínicas pertenecientes a igual número de pacientes cuyo diagnóstico fue confirmado con histología siendo sus criterios de inclusión pacientes con diagnóstico de cáncer gástrico menores de 35 años que acudieron a los diferentes servicios del *Hospital Nacional Guillermo Almenara Irgoyen* en el período 2013-2015 y criterios de exclusión pacientes con diagnóstico de cáncer gástrico menores de 35 años que acudieron al *Hospital Nacional Guillermo Almenara Irgoyen* en otro período, pacientes mayores de 35 años y casos con historias clínicas

Conclusiones: Los factores de riesgo descritos en la literatura para cáncer gástrico más frecuentes en este estudio fueron: el grupo etario de 25-35 al igual que el sexo masculino cuya razón es hombre-mujer de 2: 1.; El lugar de procedencia zona urbana 59.3%; el consumo de alimentos conservados de 2 veces por semana; 36.2%, el antecedente de pólipos (25%), úlceras gástricas (19.8%), gastritis de diversos tipos 18.5%. consumo de café y tabaco