

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

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA



**CARACTERÍSTICAS CLÍNICO EPIDEMIOLÓGICAS DEL SÍNDROME
CORONARIO AGUDO EN PACIENTES DEL HOSPITAL ADOLFO
GUEVARA VELASCO DEL CUSCO, 2016-2017**

TESIS

PRESENTADO POR:

Br. Wilberth Tapara Quispe

Para optar al Título Profesional de Médico Cirujano

Asesor: Dr. Fernando Gamio Vega Centeno

Cusco-Perú

2018

RESUMEN

“CARACTERÍSTICAS CLÍNICO EPIDEMIOLÓGICAS DEL SÍNDROME CORONARIO AGUDO EN PACIENTES DEL HOSPITAL ADOLFO GUEVARA VELASCO DEL CUSCO 2016-2017”

Introducción: El síndrome coronario agudo (SCA), es la manifestación clínica más frecuente y una de las más retadoras de la enfermedad isquémica coronaria, se produce por la erosión o rotura de una placa aterosclerótica, que determina la formación de un trombo intracoronario, provocando así la aparición de angina inestable (AI) e infarto agudo de miocardio (IMA).

El objetivo: Fue “Determinar cuáles son las características clínico epidemiológicas de pacientes con Síndrome Coronario Agudo en el Hospital Adolfo Guevara Velasco del Cusco, 2016-2017.”

Materiales y métodos: Fue un estudio transversal, retrospectivo y descriptivo, en donde se encontraron y evaluaron 69 historias clínicas de pacientes con el diagnóstico de síndrome coronario agudo en el Hospital Adolfo Guevara Velasco del Cusco en el periodo 2016-2017, que cumplieron con los criterios de inclusión y exclusión.

Resultados: se encontró que un 77% de los casos fueron del sexo masculino. El 60.9% de los pacientes pertenecían a la provincia del Cusco, los más afectados fueron los jubilados (29%) y los de nivel de instrucción superior con un 46.4%. El factor de riesgo más prevalente fue la HTA (58%), y el antecedente familiar de primer grado más frecuente fue la HTA y el IMA, ambos con un 17%. La manifestación clínica más frecuente fue el dolor típico retroesternal con un 91%.

Conclusiones: El 64% de los pacientes son mayores de 60 años, hubo predominio del sexo masculino. La mayoría de los pacientes proceden de la provincia del Cusco, los más afectados son los jubilados y los de nivel de instrucción superior. La HTA fue el factor de riesgo y antecedente familiar de primer grado más prevalente. El dolor típico retroesternal fue la forma de presentación clínica más frecuente.

Palabras clave: Síndrome coronario agudo, epidemiología, diagnóstico y morbilidad.