

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL
CUSCO

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA



REACCIONES ADVERSAS A MEDICAMENTOS EN EL
HOSPITAL REGIONAL DEL CUSCO PERIODO JUNIO –
DICIEMBRE 2016

Tesis presentada por:

Bach: Alex Juárez Cusirimay

Para optar al Título

Profesional de Médico

Cirujano.

Asesor: Dr. Héctor Danilo

Villavicencio Muñoz

Cusco – Perú

2017

REACCIONES ADVERSAS A MEDICAMENTOS EN PACIENTES DEL HOSPITAL REGIONAL DEL CUSCO JUNIO- DICIEMBRE 2016

Resumen

Objetivo: Determinar las características de las reacciones adversas a medicamentos en pacientes internados en el hospital Regional del Cusco, teniendo en cuenta su prevalencia, severidad, manejo terapéutico y preventibilidad, además de establecer el grupo farmacológico, las manifestaciones clínicas y vías de administración con mayor asociación a RAMs

Método: Estudio Prospectivo, descriptivo y longitudinal

Resultados: De un total de 4465 pacientes hospitalizados en los servicios de medicina, cirugía, ginecología, pediatría y emergencia se tuvieron 103 casos de RAMs, constituyendo una incidencia del 2.31%, donde se observó mayor incidencia en el género masculino 52.43%, el grupo etario que tuvo más RAMs fue el de 21 -30 años con incidencia de 26.21%. El grupo farmacológico que se relacionó con RAMs fue el antibiótico con un 64.08%, encabezado por la isoniacida con un 8.7% del total de casos, se tuvo una asociación de la polifarmacia a los RAMs, pues el 50.49% de los pacientes tomaban más de 4 medicamentos. El servicio donde se presentó más RAM fue el servicio de Medicina con un 5.04% del total de casos, el tipo más frecuente de RAMs fue el Tipo A con un 72.82% de los casos, el personal que más reportó RAMs fue el personal médico con un 46.6%, la vía de administración que se relacionó con más frecuencia a RAMs fue la vía oral con un 44.66%. El 48.54% de los casos de RAMs tuvieron manifestaciones en piel y anexos siendo la manifestación clínica más frecuente el eritema generalizado con 22.33%. El grado de severidad de RAMs fue leve en su mayoría de casos con un 60.19% de total de eventos con una causalidad definida de 49.51%, preventibilidad de forma definitiva en un 50.49%. El manejo médico fue principalmente la suspensión de tratamiento en un 71.84 % y el 81.55% de pacientes se recuperaron después de un RAM.