

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA



TESIS

**“EMPLEO DE ANALGESIA DURANTE EL PROCESO
DIAGNÓSTICO DE ABDOMEN AGUDO QUIRÚRGICO
POR LOS CIRUJANOS GENERALES DE LA CIUDAD DE
CUSCO – PERÚ, 2017”**

PRESENTADA POR:

Br. JOSMELL MAMANI MORIANO

**PARA OPTAR EL TITULO PROFESIONAL
DE MEDICO CIRUJANO**

ASESOR:

Dr. EDWARD LUQUE FLOREZ

**CUSCO - PERÚ
2018**

RESUMEN

Introducción: Las bases y conocimientos para evitar el empleo de analgesia durante el proceso diagnóstico de abdomen agudo quirúrgico se encuentran enraizados en publicaciones antiguas, sin embargo evidencia actual demuestra que es humano, facilita el examen físico y es seguro controlar el dolor e incluso podría mejorar la agudeza diagnóstica.

Objetivo: Describir cuáles son las características del empleo de analgesia durante el proceso diagnóstico de abdomen agudo quirúrgico por los cirujanos generales de la ciudad del Cusco.

Metodología: Se realizó un estudio descriptivo, teniendo como universo a todos los médicos que laboraban como Cirujanos Generales en los tres hospitales de la ciudad ciudad del Cusco. Se utilizó un cuestionario validado y adaptado de trabajos previamente publicados. La recolección de datos se realizó entre octubre y diciembre de 2017 mediante una encuesta de forma personal. Para la tabulación y análisis de los datos se utilizó Excel y SPSS v.23.0 para Windows. Se usó distribución de frecuencias y porcentajes así como medidas de tendencia central para examinar la asociación de las variables, el Chi cuadrado y exacta de Fisher fueron utilizados para evaluar el nivel de significancia estadística

Resultados: Se obtuvo una colaboración del 95,4 %. El 20,8% utiliza analgesia y un 25 % han leído evidencia actual relacionada con el tema. Los tipos de analgésicos más utilizados son los AINES con 50%. El hallazgo más importante de nuestro estudio es la relación estadísticamente significativa encontrada entre aquellos cirujanos que leyeron evidencia actual sobre el uso de analgesia durante el proceso diagnóstico de abdomen agudo quirúrgico y la decisión de usarla ($p=0,00049$).

Conclusiones: Los resultados nos indicaron que la mayoría de cirujanos no emplean analgesia y los restantes que si emplean aun conociendo la evidencia actual, no utilizan opioides como primera línea.

Palabras clave:

Dolor abdominal, Abdomen agudo quirúrgico, Analgesia.