

**UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA**

**FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD**

**ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA**



**IDENTIFICAR LOS CONOCIMIENTOS Y PRÁCTICAS RELACIONADOS A LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS EN NIÑOS MENORES DE 5 AÑOS EN EL HOSPITAL JOSÉ AGURTO TELLO, CHOSICA DE JUNIO-NOVIEMBRE 2016**

**TESIS**

**PRESENTADA POR BACHILLER**

**SANCHEZ SANCHEZ YOLI VANESSA**

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE**

**MÉDICO CIRUJANO**

**LIMA-PERÚ**

**2017**

## RESUMEN

**Objetivo:** Identificar los conocimientos y prácticas relacionados a las infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años.

**Material y métodos:** Se llevó a cabo un estudio cuantitativo, descriptivo, observacional y transversal. La población estuvo constituida por 80 madres y/o cuidadores que estaban comprendidas entre los 18 y 40 años con niños entre un mes y 5 años de edad.

**Resultados:** Las molestias o síntomas más importantes en los niños se delimitan en reconocer la tos/dolor de garganta reconocida como la primera molestia con un 36% y la molestia menos frecuente es dolor de oído con 10%. Además, el 29% refieren que le da jarabes y/o antibióticos, seguidos por un 27% que solamente le frota el pecho o en 22% y 21% le dan infusiones con hierbas para la gripe o líquidos tibios, además de abrigarlo respectivamente. Los signos o síntomas de alarma son reconocidos como importantes y entre estas están la dificultad respiratoria (46.25%) y la fiebre mayor a 38.5° C (40%); seguida por una respiración rápida (28.75%) y elevación de las costillas (20%).

**Conclusiones:** El problema mayor en cuanto a las IRAs, no está en el reconocimiento de la sintomatología, ni en reconocer los signos de alarma; sino que está en el tratamiento de las mismas, que en su mayoría está dado por la automedicación o solo ir a la farmacia para su tratamiento, datos muy relevantes que se deben de prevenir.

**Palabras clave:** infección respiratoria aguda, conocimientos, prácticas.