

**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SANTA  
FACULTAD DE CIENCIAS  
ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE ENFERMERÍA**



**PRACTICAS PREVENTIVAS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS  
AGUDAS EN NIÑOS MENORES DE 2 AÑOS Y FACTORES  
SOCIALES MATERNOS. NUEVO CHIMBOTE, 2012.**

**TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE  
LICENCIADA EN ENFERMERÍA**

**TESISTAS:**

Bach. ANGELES SALAS, Ana Raquel.  
Bach. CHAUCA RODRIGUEZ, Katherine Mariela.

**ASESORA:**

MG. PINTO FLORES, IRENE

**NUEVO CHIMBOTE - PERÚ  
2012**

## RESUMEN

El presente trabajo de investigación de tipo descriptivo, correlacional de corte transversal, tiene como objetivo general Conocer la relación de las prácticas preventivas de infecciones respiratorias agudas en niños menores de 2 años y factores sociales maternos. Nuevo Chimbote, 2012. La población estuvo constituida por 50 madres que cumplieron los criterios de inclusión. Para la recolección de datos se utilizaron 2 instrumentos: Un cuestionario sobre factores sociales maternos y el cuestionario sobre prácticas preventivas de Infecciones Respiratorias Agudas. El procesamiento y análisis de los datos se realizó empleando el software especializado SPSS versión 18 en sus dos niveles: descriptivo y analítico. Llegando a las siguientes conclusiones:

- ❖ El 80% de las madres presentaron adecuadas prácticas preventivas de infecciones respiratorias agudas y el 20% presentaron inadecuadas prácticas preventivas.
- ❖ El 80% de las madres tienen entre 20 a 35 años; el 90% proceden de la costa; el 58% tienen grado de instrucción secundaria y el 74% tienen de 2 a 3 hijos.
- ❖ Existe asociación significativa entre las prácticas preventivas de infecciones respiratorias agudas con los factores sociales maternos: grado de instrucción y número de hijos. ( $p < 0.05$ ).
- ❖ No existe asociación estadísticamente significativa entre las practicas preventivas de infecciones respiratorias agudas con los factores sociales maternos: social, edad, procedencia. ( $p > 0.05$ ).

**Palabras claves:** Infecciones respiratorias agudas en niños.