

**UNIVERSIDAD PERUANA DEL CENTRO**

**FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD**

**CARRERA PROFESIONAL DE ENFERMERIA**



**TESIS**

---

**“RELACIÓN ENTRE EL NIVEL DE CONOCIMIENTO Y LAS PRÁCTICAS DE  
PREVENCIÓN DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS QUE  
TIENEN LAS MADRES DE NIÑOS MENORES DE CINCO AÑOS QUE  
ACUDEN AL C.S. CHILCA – HUANCAYO 2014”**

---

**PARA OPTAR TITULO PROFESIONAL DE: LICENCIADAS EN ENFERMERIA**

PRESENTADO POR

**BACH. HERRERA INOCENTE AMELIA**

**BACH. MORENO VILCAPOMA IRENE**

**HUANCAYO - PERU**

**2015**

**“RELACIÓN ENTRE EL NIVEL DE CONOCIMIENTO Y LAS PRÁCTICAS DE PREVENCIÓN DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS QUE TIENEN LAS MADRES DE NIÑOS MENORES DE CINCO AÑOS QUE ACUDEN AL C.S. CHILCA – PERIODO: ENERO – DICIEMBRE. HUANCAYO 2014”**

**RESUMEN**

**HERRERA INOCENTE AMELIA**

**MORENO VILCAPOMA IRENE**

Se reporta un estudio aplicado, observacional de corte comparativo, con un nivel de investigación: DESCRIPTIVO – EXPLICATIVO, teniendo como problema general: siendo el objetivo general, determinar la relación que existe entre el nivel de conocimiento y las prácticas de prevención de las infecciones respiratorias agudas que tienen las madres de niños menores de cinco años que acuden al C.S. Chilca. Periodo: Enero – Diciembre. Huancayo 2014

Se seleccionó en forma aleatoria una población de 340 personas, con una muestra no probabilística intencional o criterial, con un grupo de 106 encuestadas. El método de investigación es el cualitativo; con un diseño de investigación: CORRELACIONAL– DEMOSTRATIVO, se trabajó teniendo en cuenta la aplicación de una encuesta y la información recopilada del C.S. Chilca. Periodo: Enero – Diciembre. 2014

Las principales conclusiones a priori son: Sí, existe una relación significativamente alta del 83% entre el nivel de conocimiento y las prácticas de prevención de las infecciones respiratorias agudas que tienen las madres de niños menores de cinco años que acuden al C.S. Chilca. Periodo: Enero – Diciembre. Huancayo 2014. Sí, existe un nivel de conocimiento alta del 82% sobre prácticas de prevención de las infecciones respiratorias agudas que tienen las madres de niños menores de cinco años que acuden al C.S. Chilca – Huancayo

**PALABRAS CLAVES:**

- Nivel de conocimientos
- Prácticas de prevención de infecciones respiratorias agudas
- Infecciones respiratorias agudas
- Signos y síntomas