

**UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
ESCUELA PROFESIONAL DE ENFERMERÍA**



**CONOCIMIENTOS DE LAS MADRES SOBRE ESTIMULACIÓN
TEMPRANA EN NIÑOS MENORES DE UN AÑO EN
EL CENTRO DE SALUD SANTA CLARA.
LIMA. NOVIEMBRE 2018**

TESIS

**PRESENTADO POR BACHILLER
KARINA ROSALES CRISTOBAL**

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

**LIMA – PERÚ
2019**

RESUMEN

Introducción: La estimulación temprana, son un conjunto de acciones destinadas a proporcionar estímulos adecuados para promover el desarrollo del niño durante los tres primeros años, buscando que el niño desarrolle al máximo sus capacidades cognitivas, motrices, afectivas, sociales y comunicacionales para que interactúen de manera segura y logren progresivamente su autonomía; el presente estudio tuvo como **objetivo** determinar los conocimientos de las madres sobre estimulación temprana en niños menores de un año en el Centro de Salud Santa Clara de Lima, con el propósito de brindar información valiosa a los profesionales de la salud sobre la importancia de trabajar con los madres para lograr un crecimiento y desarrollo adecuado del niño y asegurar de esta forma una sociedad con personas competentes; la **metodología** es un estudio descriptivo, de corte transversal, con enfoque cuantitativo; la **muestra** estuvo conformada por 143 madres con sus niños menores de un año en el Centro de Salud Santa Clara; los **resultados** obtenidos fueron que de 143 (100%) madres de niños menores de un año a las cuales se les aplicó el instrumento, el 66% (95) tiene un conocimiento bajo, el 31% (45) tiene un conocimiento medio y el 2% (3) tiene un conocimiento alto; según las dimensiones los resultados obtenidos evidenciaron que las madres tienen un conocimiento medio en generalidades con un 80% (114) y un conocimiento bajo en las áreas motora con un 63% (90), coordinación con un 66% (95), lenguaje con un 64% (92) y social con un 48% (68).

PALABRAS CLAVE: Conocimientos, estimulación temprana, niños menores de un año.