

UNIVERSIDAD SAN PEDRO
FACULTAD CIENCIAS DE LA SALUD
Escuela de Tecnología Médica



**Factores de riesgo y prevalencia de la cervicalgia miogena en los laboratoristas
clínicos de las instituciones hospitalarias de Chimbote 2015**

Tesis para optar el Título Profesional de Licenciado en Tecnología Médica con Especialidad en Terapia Física
y Rehabilitación

Elaborado por :

BELTRAN SALDAÑA WILLIAMS JONATHAN

CHIMBOTE

2016

Resumen

El objetivo general del trabajo de investigación fue Determinar los factores de riesgo y prevalencia de la cervicalgia miógena en los laboratoristas clínicos de la de las instituciones hospitalarias de Chimbote 2015. Se realizó un estudio de tipo descriptivo de corte transversal de método y diseño explicativo prospectivo en Chimbote, Perú. La población fue conformada por 30 laboratoristas clínicos de las instituciones hospitalarias de Chimbote el instrumento utilizado para la medición de variable fue una ficha de recolección de datos y otra ficha de evaluación fisioterapeuta, con datos referidos a la actividad laboral y física de los laboratoristas clínicos , se realizó además el juicio de expertos, para ello realizaron la evaluación el doctor en la especialidad de Medicina Física y Rehabilitación y 2 tecnólogos médicos en terapia física y rehabilitación. Los resultados que obtuvimos fue que un 73,3% presenta cervicalgia miógena y un 26,7% de laboratoristas clínicos no presentan esta patología. De acuerdo a los factores de riesgo según el sexo encontramos que hay mas cervicalgia miógena en el sexo masculino con un 63,6% y menos en el sexo femenino con 36,40%, siendo la edades más afectada con esta patología entre 35 a 50 años con un 56,0% seguidas por las edades entre los 50 a 65 años con un 32.0% y por último los más jóvenes entre los 25 a 35 años con un 12,0% de prevalencia de cervicalgia miógena encontrando un rango articular en la mayoría disminuido con un 57% y aumentado en un 43% en los laboratoristas clínicos.