

**UNIVERSIDAD SAN PEDRO**

**FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD**

ESCUELA PROFESIONAL DE TECNOLOGÍA MEDICA EN LA ESPECIALIDAD  
DE TERAPIA FÍSICA Y REHABILITACIÓN



**Eficacia del Kinesiotaping en Epicondilitis lateral del  
servicio de medicina física-Hospital III EsSalud Chimbote,  
2017.**

Tesis para obtener el Título Profesional de Licenciado en Tecnología Medica con  
Especialidad en Terapia Fisica y Rehabilitacion

**Autor**

Achutegui Lloclla, Katherine De Fatima

Chimbote – Perú  
2018

## ABSTRACT

La presente investigación "EFICACIA DEL KINESIOTAPING EN EPICONDILITIS LATERAL DEL SERVICIO DE MEDICINA FÍSICA-HOSPITAL III ESSALUD CHIMBOTE, 2017" tiene como objetivo general determinar la eficacia terapéutica del kinesiotaping en pacientes con epicondilitis lateral. El tipo de investigación es cuasiexperimental, prospectivo y de corte longitudinal. La muestra estuvo conformada por 32 pacientes, estos se dividieron en un grupo experimental y grupo control. Los resultados demostraron que luego de la aplicación del kinesiotaping presentó un 50% con dolor leve, 50% con dolor moderado, después del tratamiento convencional obtuvo 81.3% con dolor moderado y un 18.8% con dolor leve. Para el arco de movimiento en el grupo experimental tuvo promedio en la flexoextensión un 99,56% y después del tratamiento un 142,69%, mientras que el grupo control en inicio un 101,75% y luego del tratamiento convencional en 116,06%, mientras que en el arco de la pronosupinación en el grupo experimental un 102,8% y después del kinesiotaping un 126,56°, mientras que el grupo control en un inicio 101,44% y después del tratamiento convencional alcanzaron 111,0%. Se concluyó que la aplicación del kinesiotaping es eficaz para pacientes con epicondilitis lateral.