

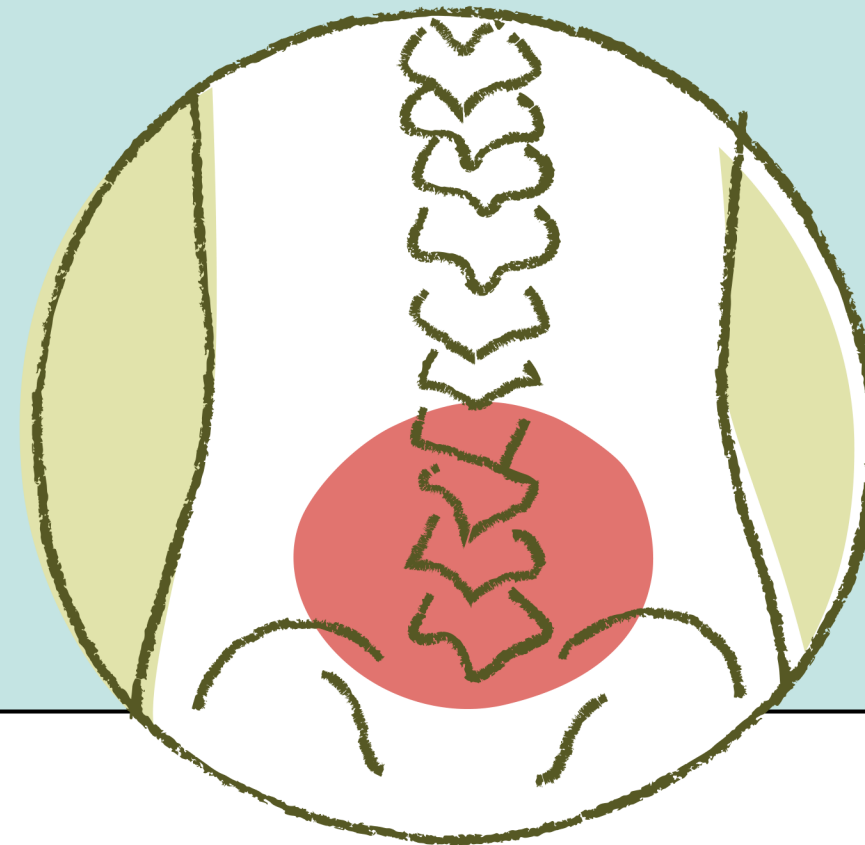
Faja Electro Estimuladora Fisioterapéutica

-Ruth Beneth Guerrero Sepúlveda

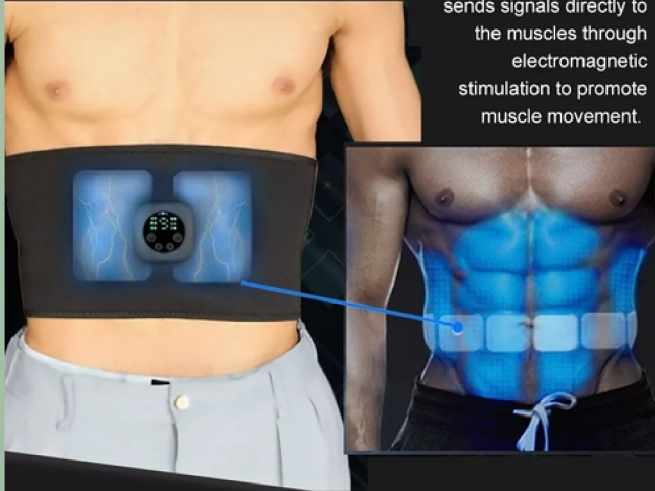


Resumen:

Una buena postura ayuda a mantener la alineación adecuada en la columna vertebral, lo que reduce el riesgo de desarrollar problemas como el dolor de espalda y distintos problemas musculoesqueléticos, por esto es importante buscar formas de cuidar nuestra postura y para esto se puede recurrir al uso de herramientas ortopédicas como lo son las Fajas.



EMS (Electrical Muscle Stimulator)



sends signals directly to the muscles through electromagnetic stimulation to promote muscle movement.

It is used for muscle training and weight loss.
It helps with fat burning and muscle building.

Antecedentes:

- Tonificador Muscular Eléctrico Abdomen
Marca: Generic
- Faja Magnetica Auto Calentable
Marca: Generic
- Faja para la Postura
Marca: Generic
- Electro Estimulador
Marca: Generic



Definición del problema:

“¿Se puede realizar una faja con funciones electro estimulantes y fisioterapéuticas para la postura?”



Justificación:

Este proyecto va con el fin de prevenir problemas físicos o de salud a causa de malas posturas



Objetivos:

General



Un objetivo general es la meta principal y global de un proyecto, una investigación o una organización. Es lo que se quiere lograr con el trabajo que se realiza, y le da sentido al conjunto

Específicos:



Un objetivo específico es una meta concreta y a corto plazo que se debe cumplir para lograr el objetivo general

Hipótesis:

Se puede realizar una faja con funciones electro estimulantes para la postura...



Marco Teórico:

Faja
postura
tendones
modificar

Electro
estimulador
Fisioterapia
ejercitamiento
ortopedia

columna vertebral
Musculos
ortesis
ligamentos

escoleosis
escapula
soporte estructural
dolor muscular



¡Gracias por su atención!

-Ruth Beneth Guerrero Sepúlveda

