



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**  
**DRA. MAYELLI YAZMIN LAPARRA LOPEZ**  
**MAYDELIN GALVEZ**  
**INFOGRAFÍA**  
**MEDICINA FÍSICA Y REHABILITACIÓN**  
**5 SEMESTRE**  
**1 PARCIAL**  
**LIC. MEDICINA HUMANA**

# MEDICINA FÍSICA Y REHABILITACIÓN



Conjunto de medidas sociales, educativas y profesionales destinadas a restituir al paciente minusválido la mayor capacidad e independencia posibles.

## ¿QUÉ ES?

Es un modelo de atención integral, holística e interdisciplinar. Se ocupa de los tratamientos encaminados a facilitar, mantener o devolver el mayor grado de capacidad funcional e independencia posibles



## ¿QUÉ IMPLICA?

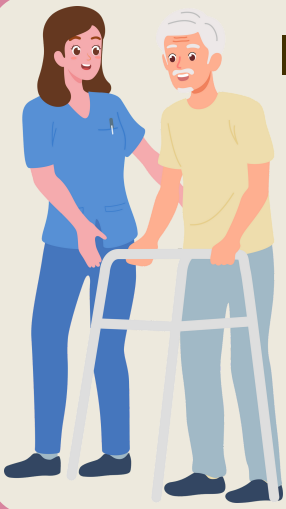
La rehabilitación implica el uso de agentes físicos y ejercicio terapéutico para ayudar a los pacientes:

Reducir el dolor

•Mejorar la calidad de vida

•Recuperarse de un deterioro temporal o grave

## IMPORTANCIA DE SU APLICACION



- Mejora de la calidad de vida
- Prevención de discapacidades
- Tratamiento integral
- Reducción de la dependencia de medicamentos
- Rehabilitación postoperatoria
- Atención a enfermedades crónicas
- Apoyo emocional y psicológico



## DATOS DE RELEVANCIA:

Es una especialidad médica de gran relevancia debido a su impacto en la atención médica y la calidad de vida de los pacientes.

### Objetivo principal de un fisiatra:

Ayudar al paciente a ser lo más funcional, libre de dolor posible, volviendo a disfrutar de la vida lo más plenamente posible.



## SE OCUPA:

De los tratamientos encaminados a facilitar, mantener o devolver el mayor grado de capacidad funcional e independencia posibles, todo ello coordinando un equipo conformado por diversos profesionales.

### SE ENFOCA EN:



Mejorar la calidad de vida de las personas con discapacidades, ayudándoles a ser más independientes y funcionales en su vida cotidiana.

## PREVENCIÓN DE DISCAPACIDADES

Tratar afecciones en una etapa temprana puede prevenir la progresión hacia discapacidades permanentes, lo que hace que la medicina física y de rehabilitación sea fundamental en la atención preventiva.



Su enfoque multidisciplinario y su importancia en la atención médica moderna hacen que sea una especialidad de gran relevancia.