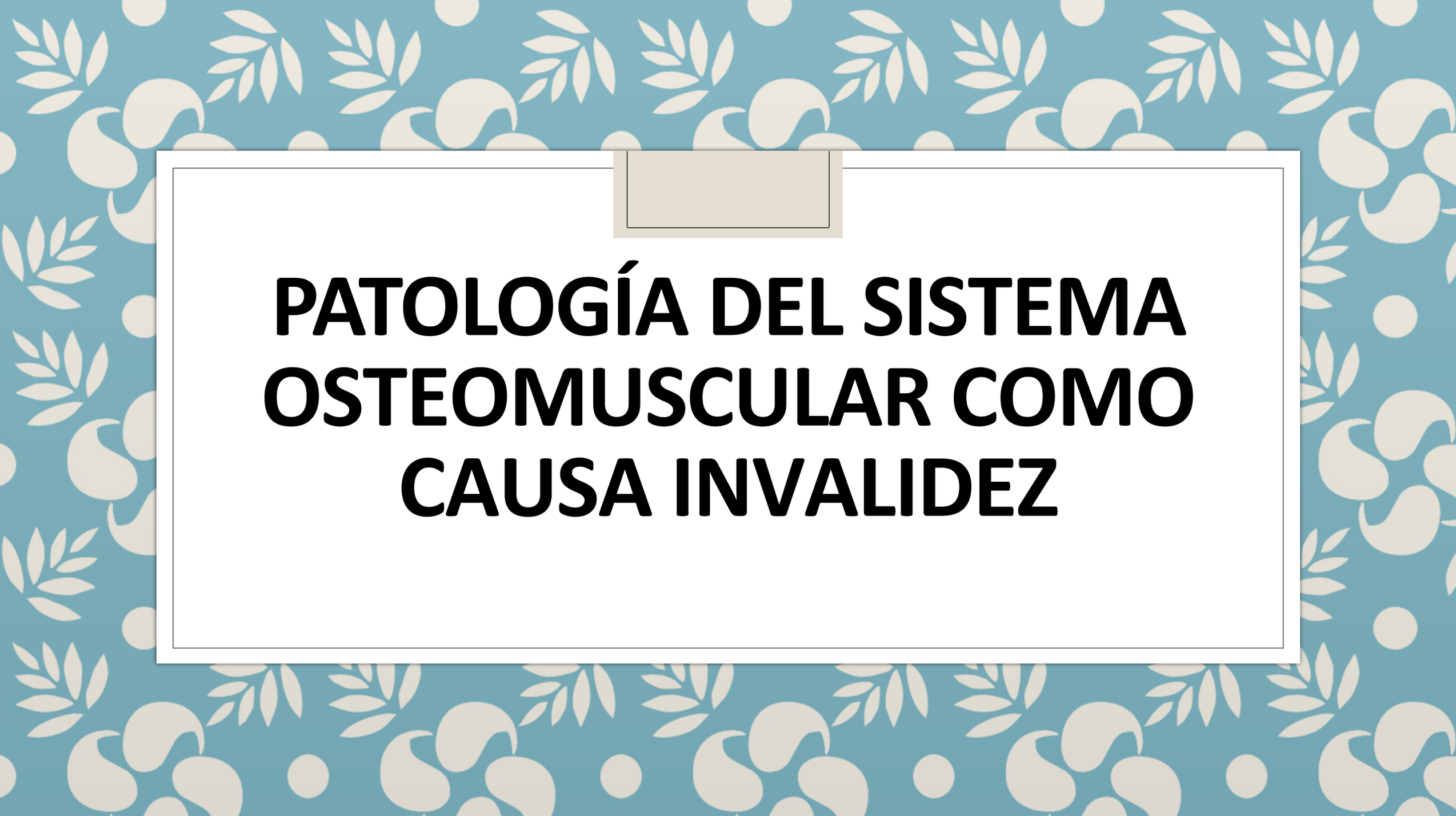




- **UNIVERSIDAD DEL SURESTE**
- **DR. GUILLERMO DEL SOLAR**
- **MAYDELIN GALVEZ ARGUETA**
  - **MEDICINA DEL TRABAJO**
    - **MAPA CONCEPTUAL**
      - **4 PARCIAL**
      - **5 SEMESTRE**
  - **LIC. MEDICINA HUMANA**



**PATOLOGÍA DEL SISTEMA  
OSTEOMUSCULAR COMO  
CAUSA INVALIDEZ**

# INTRODUCCIÓN

- La patología cardiovascular aborda las enfermedades relacionadas con el sistema circulatorio, que incluye el corazón y los vasos sanguíneos. Este campo de la medicina es de vital importancia debido a la prevalencia y gravedad de las afecciones cardiovasculares, que representan una de las principales causas de morbilidad y mortalidad en todo el mundo.
- Las enfermedades cardiovasculares pueden afectar de manera significativa la calidad de vida de las personas, generando una variedad de síntomas que van desde la fatiga y la dificultad para respirar hasta eventos cardiovasculares agudos, como infartos y accidentes cerebrovasculares. Además de los impactos físicos, estas condiciones también pueden tener consecuencias socioeconómicas, como la invalidez.

# Enfermedades del Sistema Osteomuscular

Artritis  
Osteoporosis  
Escoliosis  
Enfermedades degenerativas de los discos intervertebrales

# Causas de la Invalidez

Dolor crónico  
Pérdida de movilidad  
Deformidades

**Rehabilitación y Adaptación**

# Impacto en la Calidad de Vida

Limitaciones funcionales  
Dependencia

**Tratamientos y Manejo**

Ayuda a adaptarse a las limitaciones y realizar actividades específicas.

## Consecuencias Socioeconómicas

Los tratamientos y la atención médica asociados con las enfermedades cardiovasculares pueden generar cargas financieras significativas.

## Prevención y Gestión

La dieta equilibrada, la actividad física regular y evitar el tabaco son cruciales para prevenir enfermedades cardiovasculares.

## Apoyo y Rehabilitación

Programas diseñados para ayudar en la recuperación y mejorar la calidad de vida después de eventos cardiovasculares.

# CONCLUSIÓN

- Las enfermedades cardiovasculares pueden afectar de manera significativa la calidad de vida de las personas, generando una variedad de síntomas que van desde la fatiga y la dificultad para respirar hasta eventos cardiovasculares agudos, como infartos y accidentes cerebrovasculares. Además de los impactos físicos, estas condiciones también pueden tener consecuencias socioeconómicas, como la invalidez.