



*Nombre del Alumno: Maricruz Elizama Méndez Pérez*

*Parcial: I ro*

*Nombre de la Materia: Biología Molecular en la clínica*

*Nombre del profesor: Dra. Adriana Bermúdez Avendaño*

*Nombre de la Licenciatura: Medicina Humana*

*Semestre: Octavo*

# Enfermedad de Whipple

Infección bacteriana grave que suele afectar las articulaciones y el aparato digestivo.

Multisistémica de origen bacteriano, de la que *Tropheryma whippelii* es su agente causal

## Cómo se adquiere

principal vía de entrada se realiza a través del tracto digestivo  
Las lesiones se localizan fundamentalmente en el intestino delgado, y con mayor frecuencia a nivel duodenal

## manifestaciones clínicas

El estadio inicial es muy inespecífico y cursa con anorexia, poliartralgia, tos, dolor abdominal, fiebre, etc.

Segundo estadio predomina la diarrea de características esteatorreicas, pérdida de peso, y el dolor abdominal

Por último, caquexia, el deterioro neurológico, las linfadenopatías y la hiperpigmentación cutánea

## Epidemiología

Varones (73%-95%)  
Raza blanca, con un pico de máxima incidencia entre los 40 y 50 años

La tríada clásica EW  
Fiebre, diarrea y atralgia

- pérdida de peso (85%-100%)
- Diarrea (72%-85%)
- Artralgias (65%-90%)
- Dolor abdominal (60%-72%)

## Diagnóstico

Exploración física

Biopsia

Bh

PCR

## Tratamiento

Antibiótico  
Penicilina