



# **Mi Universidad**

**NOMBRE DEL ALUMNO: Diana Jaxem Hernández  
Morales**

**NOMBRE DEL TRABAJO: Mapa conceptual**

**MATERIA: Patología del adulto**

**NOMBRE DEL PROFESOR(A): Dra. Guadalupe  
Clotosinda Escobar Ramírez**

**LICENCIATURA: Enfermería**

**CUATRIMESTRE: 6to**

# PATOLOGÍAS DIGESTIVAS

## Enfermedad por reflujo gastroesofágico.

Se

Define como el paso del contenido del estómago al esófago de forma

El

**Dx:** el diagnóstico del ERGE se basa en los síntomas

Otras

Pruebas diagnósticas son una gastroscopia, manometría esofágica y radiografías con contraste

### Signos y síntomas

Son

Acidez y la regurgitación ácida, pirosis, afonía, carraspera, tos y asma o disnea

### Factores de riesgo

## GASTRITIS

es la

La inflamación de la membrana que recubre el estómago

Se divide en

### Gastritis aguda

Tiende

A estar producida por infecciones virales, bacterianas o parasitarias

**Dx:** Examen de sangre, prueba de helicobacter pylori, endoscopia y radiografía del aparato digestivo superior

### Gastritis crónica

es

Causada por determinadas infecciones, consumo continuado

Y

Excesivo de bebidas alcohólicas, tabaco

### Signos y síntomas

Ardor de estómago, dolor abdominal, acidez de estómago, aerofagia

## CÁNCER DE ESTOMAGO

el

Cáncer de estómago aparece como consecuencia de una proliferación anormal de células en cualquier parte del estómago

Puede ser

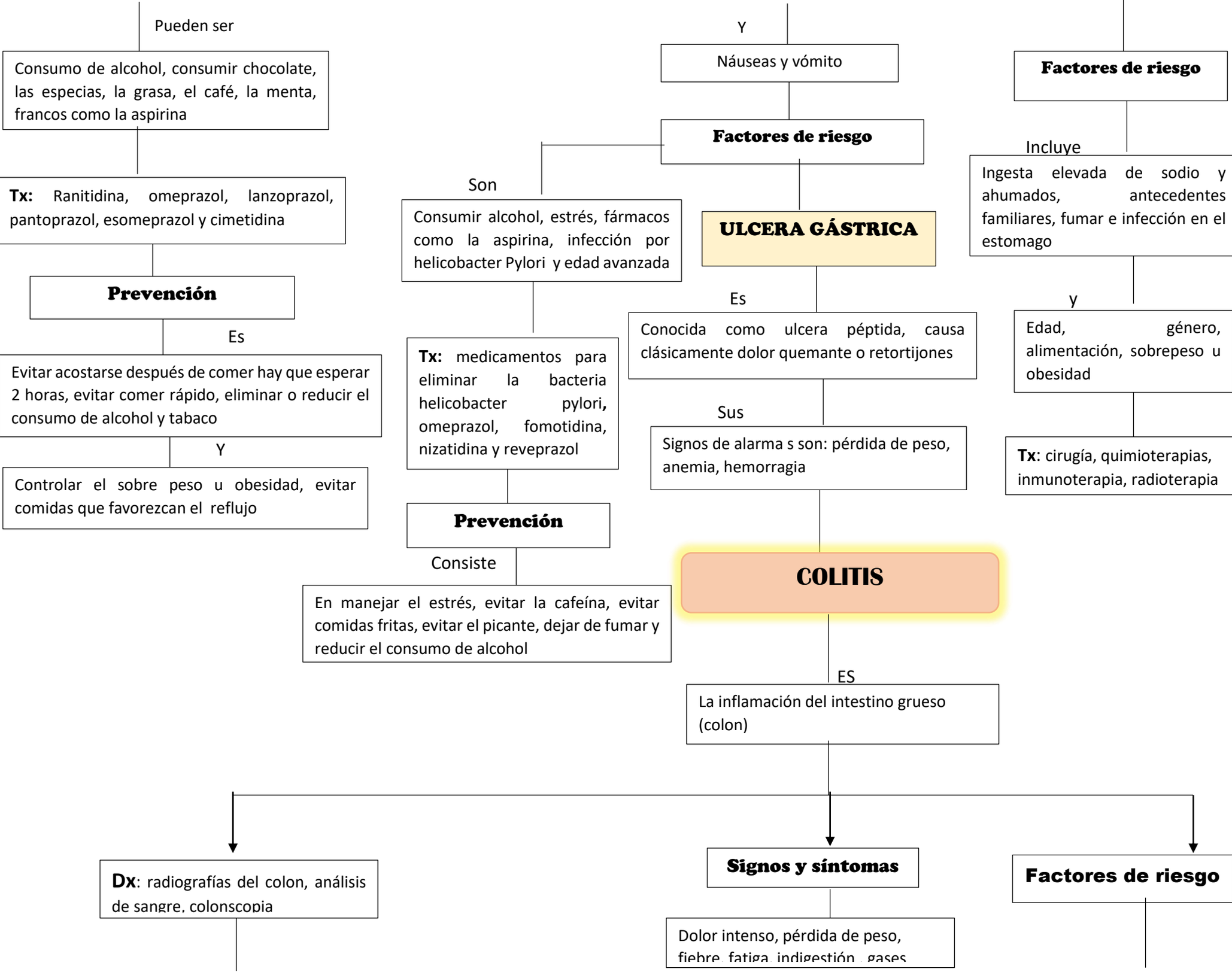
Maligno

Benigno

**Dx:** Biopsia, pruebas moleculares del tumor, endoscopia, radiografía, laparoscopia.

### Signos y síntomas

Dificultad para tragar, dolor abdominal, acidez estomacal, indigestión, náuseas y vómitos, y heces color negro





**Tx:** cirugía o apendicectomía quirúrgica del apéndice, líquidos iv y antibióticos

### **Prevención**

Suele

Prevenirse cuándo se consume alimentos con alto contenido de fibra como frutas y verduras frescas