



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE  
LIC. EN MEDICINA HUMANA**

**SEGUNDO SEMESTRE  
TERCER PARCIAL**

**FISIOPATOLOGÍA  
MAPA CONEPTUAL  
Angina de pecho**

**DOCENTE:**

**Dr. Lusvin**

**ALUMNA:**

**Angélica Montserrat Mendoza Santos**

**Sam Cristóbal de las Casas, Chiapas, 9 de mayo de 2021**

# ANGINA DE PECHO

La angina es un dolor o molestia en el pecho que se siente cuando no hay suficiente irrigación sanguínea al músculo cardiaco. Este músculo cardiaco necesita el oxígeno que transporta la sangre. La angina puede sentirse como una presión o un dolor opresivo en el pecho. Puede parecerse a una indigestión. También puede haber dolor en los hombros, los brazos, el cuello, la mandíbula o la espalda

## ANGINA ESTABLE

Es la más común. Ocurre cuando el corazón trabaja más fuerte que lo usual. La angina estable tiene un patrón regular. Se trata con descanso y medicinas

## ANGINA INESTABLE

Es la más peligrosa. No sigue un patrón y puede ocurrir sin hacer algún esfuerzo físico. No desaparece espontáneamente con el reposo o las medicinas. Es una señal de que podría ocurrir un infarto luego

## ANGINA VARIABLE

Es la menos común. Ocurre cuando está descansando. Se trata con medicinas.

## CAUSAS

Anemia severa

Edad avanzada, sexo, diabetes, hipercolesterolemia, alcohol, tabaco

Obstrucción parcial en las arterias que suministran sangre al corazón

Aumento de actividad de la glándula tiroides

Estrechamiento de la válvula aorta

