



# *ANGINA DE PECHO*

*FISIOPATOLOGIA*

*DERLIN GUADALUPE CASTILLO GONZALEZ*

*¿QUE ES ?*

*Es un tipo de dolor de pecho causado por la reducción del flujo de sangre al corazón.*

Puede ser un síntoma de enfermedad arterial coronaria



# 6 SEÑALES DE ANGINA

*SINTOMAS*



*TIPOS*

*ESTABLE*

*INESTABLE*

*VARIABLE*

# ESTABLE

Ocurre cuando el corazón trabaja más fuerte que lo usual, suele ser desencadenada por la actividad física.

La angina estable tiene un patrón regular.

Se trata con descanso y medicinas.

## A CAUSA

De una mala circulación a través de los vasos sanguíneos en el corazón.

**INESTABLE**

*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.*

# VARIABLE

*Ocurre cuando está descansando.*

*Se trata con medicinas.*

*Se debe a un espasmo en las arterias coronarias (que suministran sangre al músculo cardíaco).*

*Las arterias coronarias pueden sufrir espasmos debido a:*

- *Exposición al frío.*
- *Estrés.*

# TRATAMIENTO

*Según la gravedad, se puede tratar mediante cambios en el estilo de vida, medicamentos, angioplastia o cirugía.*

- *CUIDADO PERSONAL*

*Ejercicio físico, Adelgazamiento y Dejar de fumar*

- *MEDICAMENTOS*

*Antianginoso, Beta bloqueador, Antihipertensivo, Bloqueador de los canales de calcio y Anticoagulante*

- *PROCEDIMIENTO MEDICO*

*Estent coronario, Cateterismo cardíaco, Revascularización, Angioplastía coronaria y Angioplastia*

- *TERAPIAS*

*Rehabilitación cardiaca*

- *CIRUJIAS*

*Bypass coronario y Revascularización coronaria híbrida*



# PREGUNTAS

¿QUE ES LA ANGINA DE PECHO?

¿CUALES SON LOS TRATAMIENTOS?

EJEMPLO DE UNA SITUACION DONDE  
SE PRESENTE ANGINA ESTABLE