



**UDSA**  
**Mi Universidad**  
**TRIPTICO**

*Nombre del Alumno KARLA LUCIA CONTRERAS ALEGRIA*

*Nombre del tema HIPERTENSIVOS*

*Parcial TRES*

*Nombre de la Materia FARMACOLOGIA*

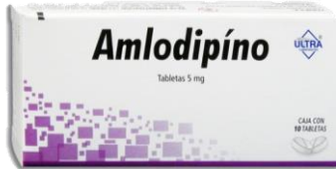
*Nombre del profesor L.Q CECILIA DE LA CRUZ SANCHEZ*

*Nombre de la Licenciatura ENFERMERIA*

*Cuatrimestre TERCER*

## Tipos

**Amlodipino:** es un bloqueador de canales de calcio de efecto duradero, trabaja parcialmente en el vaso dilatación



**Nifedipina:** relaja los vasos sanguíneos, de modo que el corazón no tenga que bombear con tanta fuerza, controla el dolor de pecho



**Manidipino:** tipo de proteína que regulan el paso de calcio a las células



**Lercanidipino:** relaja y abre los vasos sanguíneos, permitiendo que la sangre circule mas libre por todo el cuerpo



**Levanlodopino:** relaja los vasos sanguíneos para que el corazón no tenga que bombear tan fuerte, controla el dolor de pecho aume suministro de sangre al corazón



**Lacidopino:** actúa como vaso dilatador de arteriolas periféricas, reduciendo la resistencia de los vasos, lo que produce una disminución de la presión arterial



**Isradipino:** dilata los lechos vasculares arteriales, en particular los del corazón, cerebro y musculo esquelético, sin depresión de la función cardiaca

**Nisoldipino:** actúa relajando los vasos sanguíneos para que el corazón bombee en forma mas eficiente



**Nimodipina:** relaja los vasos sanguíneos del cerebro para permitir que fluya mas sangre a las áreas dañadas



# HIPERTENSIVOS



Lic Karla Lucia Contreras Alegria

Ante alguna duda contactar al  
numero 932-117-1304

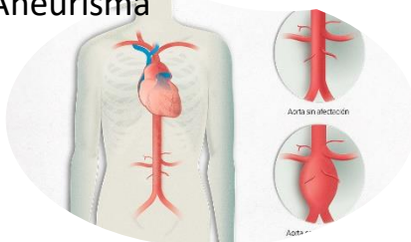
O al correo  
karlaes@hotmail.com

## Efectos secundarios

- Daño y estrechamiento de las arterias



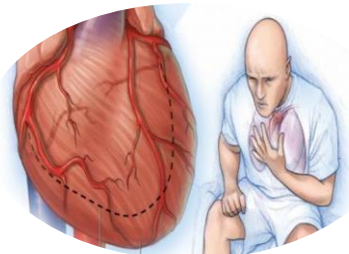
- Aneurisma



- Perdida de la vista



- Insuficiencia cardiaca



- Diarrea o estreñimiento



## ¿Qué son?

Son un grupo de medicamentos utilizados para

normalizar

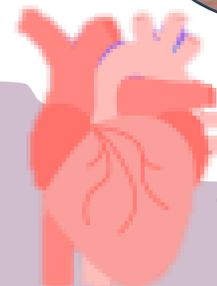
la presión

arterial alta



¿Qué es la presión arterial?

Es la fuerza de la sangre con la que se empuja contra las paredes de las arterias, lo normal es 120/80, se considera hipertensión en 140/90



## Bibliografía

[niveles de la hipertension - Búsqueda \(bing.com\)](#)

[tipos de hipertensivos medicamentos - Búsqueda \(bing.com\)](#)

[Nifedipina: MedlinePlus medicinas](#)

[efecto secundarios de los hipertensivos - Búsqueda \(bing.com\)](#)