

ASIGNATURA:

FARMACOLOGIA

CATEDRATICO:

FELIPE ANTONIO MORALES HERNANDEZ

TEMA:

CLASIFICAION DE HIPERTENSIVE

LICENCIATURA:

ENFERMERIA

ALUMNA:

TRABAJO:

CUADROSINOPTICO

AZUCENA RAMIREZ HERNANDEZ

CUTRIMESTRE:

“3”

PICHUCALCO, CHIAPAS 2 DE JULIO de 2020

El termino antihipertensivo designa toda sustancia o procedimiento que reduce la presión arterial. En particular se conoce como agentes antihipertensivos a un grupo diversos fármacos utilizados en medicina para el tratamiento de la hipertensión

Actualmente se clasifica de acuerdo aus mecanismos de acción en diuréticos bloqueadores adrenérgicos, beta bloqueadores de las enzimas convertidora de la angiotensiangiotensinaores de los receptores de la angiotensina, e inhibidores adrenérgicos centrales y periféricos

Reducen las necesidades de oxigeno del corazón al reducir la frecuencia cardiaca, la presión arterial y las fuerzas que ejerce el corazón. aumento en flujo de sangre a las arterias coronarias por lo que siguen reducir los síntomas de angina de pecho

Carvendilol tiene actividad de alfa bloqueador adicional actividad y activad simpaticomimético

En farmacología, un beta- bloqueante también bloqueador es un tipo de medicamento usado en varias efecciones. En particular el tratamiento de los trastornes del ritmo cardiaco

Diuréticos actúan esencialmente disminuyendo el volumen sanguínea lo que disminuye a su vez las tenciones sobre las paredes arterial

Clasificaciones antihertensive