



Universidad del Sureste Escuela de Medicina

"CASO CLINICO"

FARMACOLOGÍA

DR:

NATAN PRADO HERNENDEZ

PRESENTA: Andrea Montserrat Sánchez López

MEDICINA HUMANA

3° SEMESTRE

NOVIEMBRE de 2020 Comitán de Domínguez, Chiapas 1. Juan de 48 años de edad se encuentra hospitalizado secundario a un infarto agudo al miocardio, se decidió hacer intervención coronaria percutanea con éxito y pasa a su cargo para dar medidas de soporte. Actualmente se encuentra asintomático con discreto dolor de miembro superior izquierdo e ingurgitación yugular grado I. Cuenta con los siguientes antecedentes personales patológicos: DM2 de 5 años de evolución con pobre control metabólico, hipertensión arterial sistémica de 6 años de evolución sin tratamiento y asmático desde la adolescencia manejado con salbutamol.

Dentro del manejo farmacológico post infarto, ¿Qué fármaco estará contraindicado en el paciente?

Los diuréticos y antagonistas del calcio, ya que estos presentan hipovolemia en los pacientes. Pueden provocar también una caída brusca de la presión arterial sistólica y agravar el curso del infarto agudo al miocardio.

¿Cuál es el mecanismo de acción de dicho fármaco?

Disminuir las resistencias vasculares periféricas.