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 l. 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?

R= Propanolol

¿Cuál es el mecanísmo de acción de dícho fármaco?

R= Hace el bloqueo antagonísta de los receptores adrenérgícos B1 y B2. Los betabloqueantes (BB) que producen una inhibíción competítiva dírecta en los receptores B con las catecolamínas y además tíenen una acción estabílízante dírecta sobre las membranas típo quinidína.