

Tuntá Propafenona Clorhidrato 300 mg 30 Comprimidos Recubiertos



Indicación

Antiarrítmico Se destina el Clorhidrato de Propafenona al tratamiento de cambios del ritmo cardíaco. El medicamento es un agente antiarrítmico con efecto estabilizador de membrana en la célula muscular del corazón.

Principio activo

Clorhidrato de Propafenona

Concentración

300mg

Presentación

Estuche con 30 Comprimidos Recubiertos de Tuntá 300mg

Contraindicación

Se contraindica el Clorhidrato de Propafenona en casos de: - Personas alérgicas al Clorhidrato de Propafenona o a cualquier otro componente de la fórmula del producto (véase COMPOSICIÓN). - Padecer síndrome de Brugada (véase Advertencias y Precauciones). - Enfermedad cardíaca estructural significativa como: insuficiencia cardíaca descompensada (disfunción del corazón para bombear sangre suficiente a las necesidades del organismo) con fracción de eyección del ventrículo izquierdo inferior al 35%. - Choque cardiogénico (ocurre después de períodos de deterioración cardíaca lenta y progresiva, haciendo el corazón incapaz de bombear flujo sanguíneo) excepto cuando causado por arritmia (latido rápido del corazón). - Disminución de la frecuencia cardíaca acentuada sintomática. - Enfermedad del nódulo sinusal (una forma específica de arritmia), trastornos preexistentes de alto grado de la conducción sinoauricular, bloqueos auriculoventriculares de segundo y tercero grados, bloqueo de ramo o bloqueo distal en la ausencia de marcapaso externo. - Enfermedad pulmonar obstructiva grave (enfermedad crónica de los pulmones que disminuye la capacidad para la respiración). - Disturbio electrolítico no compensado (ej. trastornos en los niveles de potasio en la sangre). - Presión sanguínea arterial baja acentuada. - Pacientes que reciben tratamiento concomitante con ritonavir. -Miastenia grave. - Ocurrencia de infarto agudo al miocardio en los últimos 3 meses.

