

INFORMACIÓN PARA LAS FAMILIAS SOBRE EFECTOS SECUNDARIOS: AGONISTAS ALFA 2

CLONIDINA (Catapres), CLONIDINA DE LIBERACIÓN PROLONGADA (Kapvay), GUANFACINA (Tenex), GUANFACINA DE LIBERACIÓN PROLONGADA (Intuniv).

NOMBRE del medicamento: _____

DOSIS del medicamento: _____

USADO para el tratamiento de las siguientes afecciones:

- TDAH (Trastorno por déficit de atención con hiperactividad) o TDA (Trastorno por déficit de atención)
- Comportamientos hiperactivos o impulsivos
- Estallidos o rabietas
- Trastornos de tics (disminución de tics motores)
- Problemas para dormir
- Presión sanguínea alta

Los EFECTOS SECUNDARIOS incluyen, entre otros, los siguientes:

- Sedación
- Menor frecuencia cardíaca y/o presión sanguínea
- Dolor de cabeza
- Sequedad bucal
- Mareos
- Estreñimiento
- Hipertensión rebote por la interrupción abrupta del medicamento (**no lo interrumpa abruptamente**)

Los efectos secundarios RAROS, pero GRAVES de estos medicamentos incluyen, entre otros, los siguientes:

- Aumento extremo del ritmo cardíaco o la presión sanguínea, en particular por una situación de sobredosis (**mantenga alejado del alcance de los niños**).

Administración:

- Si no puede tragar el medicamento, las preparaciones de liberación inmediata (Catapres, Tenex) se pueden moler y mezclar con una pequeña cantidad de alimentos suaves como yogur, miel, compota de manzana o mermelada que se debe comer de inmediato.
- Las formas de acción prolongada de estos medicamentos (Kapvay, Intuniv) duran de 10 a 12 horas. Las preparaciones de liberación prolongada deben tragarse enteras.

Otra información:

- Alcanzar los efectos deseados puede demorar de 1 a 2 semanas o más, y la dosis del medicamento debe aumentarse semanalmente hasta alcanzar el efecto deseado.
- **Estos medicamentos se deben disminuir gradualmente al interrumpirlos para prevenir la hipertensión rebote (presión sanguínea alta).**

Los efectos secundarios se controlarán en las siguientes visitas. Contáctenos antes si tiene preguntas o dudas.