

MEDICAMENTOS

INFORMACIÓN GENERAL

- ✓ Cuando reciba un medicamento revise el nombre y dosis, el vencimiento y las cantidades recibidas ANTES de firmar la conformidad.
- ✓ **LEA ATENTAMENTE** el envase para conocer las condiciones de almacenamiento. En caso de duda consultar.
- ✓ Los medicamentos deben conservarse en sus envases de origen.
- ✗ **NO** mezcle medicamentos distintos en un mismo envase.
- ✗ **NO** transporte los medicamentos en bolsas que contengan otros productos (como alimentos, cosméticos, etc.).
- ✓ Manténgalos **SIEMPRE** fuera del alcance y de la vista de los niños.
- ✗ En caso de ruptura del envase, evite el contacto con piel y mucosas y colóquelo inmediatamente en doble bolsa cerrada para evitar filtraciones.

CÓMO GUARDAR Y PRESERVAR LOS MEDICAMENTOS

MEDICAMENTOS QUE SE ALMACENAN A TEMPERATURA AMBIENTE (entre 15 y 30 grados)

- ✓ Conserve el medicamento en el embalaje original para protegerlo de la humedad y la luz.
- ✗ **NUNCA** debe guardar medicamentos en el baño o cocina.

TRANSPORTE DE MEDICAMENTOS QUE SE ALMACENAN A TEMPERATURA AMBIENTE

- ✓ Colóquelos en una bolsa cerrada, protegidos de los golpes, calor o frío extremo durante el transporte.
- ✗ **NO** colocar en conservadoras de telgopor (u otro material aislante) que contengan refrigerantes fríos dentro. **NO DEBEN SER TRANSPORTADOS EN FRÍO**

MEDICAMENTOS QUE SE ALMACENAN EN HELADERA (entre 2 y 8 grados)

- ✓ Colóquelos en un estante medio de la heladera evitando el contacto con las paredes o el fondo. **NUNCA** en la puerta.
- ✗ Evite el contacto con alimentos.
- ✗ **NUNCA** debe colocarlos en el freezer o congelador. **SI SE CONGELAN, AUNQUE SEAN LUEGO DESCONGELADOS, NO DEBEN SER UTILIZADOS.**

TRANSPORTE CON CADENA DE FRÍO PARA MEDICAMENTOS QUE SE ALMACENAN EN HELADERA

- ✓ Colóquelos en una bolsa cerrada y LUEGO, dentro de una conservadora de telgopor (u otro material aislante) con la cantidad de refrigerantes adecuada al tamaño de la conservadora. El medicamento deberá quedar separado de los geles refrigerantes mediante cartón, de manera de no recibir el frío directo de los mismos.
- ✗ **POCO FRÍO NO CONSERVA, PERO MUCHO FRÍO PUEDE CONGELAR, Y EL MEDICAMENTO NO PODRÁ SER UTILIZADO.**