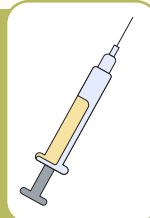


Heparinas de Bajo Peso Molecular 20 mg



La Heparina de Bajo Peso Molecular es un medicamento utilizado por su acción anticoagulante y antitrombótico. Evita la formación de coágulos de sangre en las arterias.

1. ¿Cómo se administra?

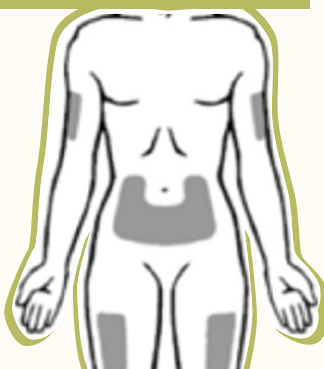
Vía subcutánea, es decir, en el tejido graso justo bajo la piel.

2. ¿En qué partes del cuerpo puede ser inyectado?

Brazos. 4 dedos por debajo del hombro y/o por encima del codo, en la parte lateral o posterior.

Muslos. Parte exterior.

Zona del vientre. Por debajo de las costillas y por encima de los huesos de la cadera.



3. ¿Qué debo saber antes de administrar este medicamento?

- ➔ No debe administrarse por vía intramuscular, ejemplo en el trasero.
- ➔ Se debe administrar con el paciente acostado.
- ➔ El lugar a inyectar debe estar sano (sin enrojecimiento, hinchazón, cicatrización ni otro daño).
- ➔ La aguja deberá introducirse en sentido vertical, dentro de un pliegue de piel sostenido con los dedos pulgar e índice. El pliegue tendrá que ser soltado una vez se administre por completo el medicamento.
- ➔ No debe frotar el sitio de la inyección después de administrar el medicamento.
- ➔ Puede alternar el sitio de inyección por lo menos en una 1 pulgada. Esto mantendrá su piel saludable y ayudará al cuerpo a absorber bien el medicamento.
- ➔ En caso de que la jeringa presente burbujas, éstas no deben ser expulsadas, ya que conllevaría a la pérdida del medicamento. La presencia de burbujas no perjudicará.

4. ¿Dónde guardar el medicamento?

- ✓ Debe mantenerse en su envase original protegido del calor, luz y humedad.
- ✓ Puede guardar el medicamento en un botiquín o cajón de ropa. (No debe ser almacenado en el baño ni en la cocina).

5. ¿Qué puede causar la administración de este medicamento?

- **Hemorragia:** Su aparición es con alta frecuencia dada la acción que se busca con este medicamento. Si presenta un sangrado excesivo y éste perdura en el tiempo debe acudir a un centro asistencial.
- **Hematoma/moretón:** Puede ocurrir sin causa física aparente (golpe), ya que se generan por un aumento de la presión sanguínea en los vasos capilares de la piel.
- **Dolor de cabeza:** No es tan común, pero puede ser controlada con diferentes medicamentos como paracetamol.

➔ No todas las personas experimentarán estos efectos y la mayoría de ellos desaparecen por sí solos.