



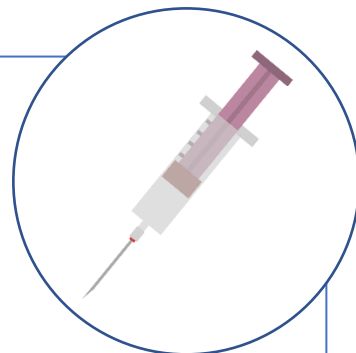
INSTRUCCIONES PARA LA ADMINISTRACIÓN DE HEPARINA EN CIRUGÍA ORTOPÉDICA Y TRAUMATOLOGÍA

¿QUÉ ES?

La HEPARINA es un medicamento anticoagulante que se emplea en Traumatología para PREVENIR la trombosis venosa.

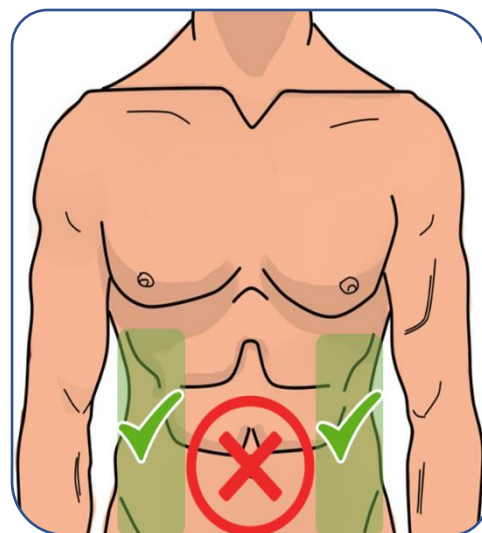
La TROMBOSIS VENOSA es la formación de un coágulo que tapona la circulación sanguínea.

En Cirugía Ortopédica y Traumatología existe un RIESGO AUMENTADO de trombosis por causa de la INMOVILIZACIÓN de los miembros al aplicar un YESO o tras una INTERVENCIÓN QUIRÚRGICA.



¿QUÉ DEBO SABER?

- La jeringa YA ESTÁ PREPARADA para usar.
- NO debe extraer la burbuja de aire, si la tiene.
- NO debe masajear la zona luego de pinchar. Esto puede provocar un HEMATOMA.
- Administre el tratamiento SIEMPRE A LA MISMA HORA.
- Las ZONAS DE INYECCIÓN son a ambos lados del abdomen, alternando cada día el lado de punción.





¿CÓMO DEBO PICHARME?



1º

LAVE las manos con agua y jabón



2º

SIENTESE o acuéstese cara arriba



3º

DESINFECTE la zona con alcohol



4º

Retire el TAPÓN de la jeringa



5º

Tome un pliegue de piel entre los
dedos



6º

Pinche PERPENDICULAR a la piel e
introduzca la aguja en toda su
longitud de forma suave



7º

Inyecte el medicamento
LENTAMENTE



8º

Presione 1 minuto SIN MASAJEAR



9º

El día siguiente cambie de lado.

Puede encontrar más información en la web www.ferrol.sergas.gal

