

*Dígale a su médico o enfermero si ha tenido alguna reacción a transfusiones de sangre o productos sanguíneos en el pasado.*

## Transfusión de Sangre – Recibir Sangre y Productos Sanguíneos

Esta guía lo ayudará a entender qué esperar si va a recibir una transfusión de sangre. Una transfusión de sangre es un procedimiento común a través del cual se administra sangre o productos sanguíneos de un donante voluntario a través de una vía intravenosa (IV) a un paciente. Se administran transfusiones para reemplazar los niveles bajos de sangre y productos sanguíneos cuando una persona está sangrando o no puede producir sangre de manera adecuada debido a una afección médica. Las transfusiones de sangre generalmente se desarrollan sin complicaciones. El médico le pedirá que firme un formulario para dar su consentimiento para la transfusión. Si tiene alguna pregunta o inquietud, hable con su médico o enfermero.

### Antes de la transfusión

Un médico tomará una muestra de su sangre y la enviará al laboratorio. El laboratorio analizará su sangre para asegurarse de que sea compatible con la sangre del donante. Se analiza su sangre para determinar lo siguiente:

- Grupo sanguíneo (A, AB, B, O)
- Factor Rh (positivo o negativo)
- Anticuerpos (si hay anticuerpos inesperados, puede tomar más tiempo preparar la sangre)

En algunos casos, el laboratorio necesitara una muestra de sangre adicional para completar el proceso.

Antes de comenzar la transfusión, su equipo de atención medica verificara que su información personal coincida con la información de la etiqueta del producto sanguíneo. Esto asegura que nosotros le daremos el producto sanguíneo correcto al paciente correcto.

### Durante la transfusión

Usted puede comer, beber y moverse durante la transfusión, siempre y cuando no interfiera con la vía intravenosa de transfusión y la bolsa de sangre. Su transfusión puede infundirse en poco tiempo o puede tardar hasta 4 horas en completarse. El enfermero lo observara de cerca antes, durante y después de cada transfusión.

Informe a su equipo de atención médica si tiene cualquiera de los siguientes síntomas:

- Dolor o inflamación en el sitio de inserción de la vía intravenosa
- Dificultad para respirar o sibilancia
- Comezón, erupción cutánea o urticaria
- Sensación de calor o frío
- Sensación de malestar estomacal
- Dolor de cabeza, de espalda o de pecho

## Después de la transfusión

La mayoría de las personas pueden regresar a sus actividades normales después de la transfusión. A veces, puede tener una reacción tardía a una transfusión.

Llame a su médico o a su equipo de atención médica si tiene alguno de los siguientes síntomas:

- Fiebre
- Orina oscura
- Los blancos de los ojos o la piel se vuelven amarillos

Nombre del miembro del equipo de atención médica \_\_\_\_\_

Numero de teléfono \_\_\_\_\_