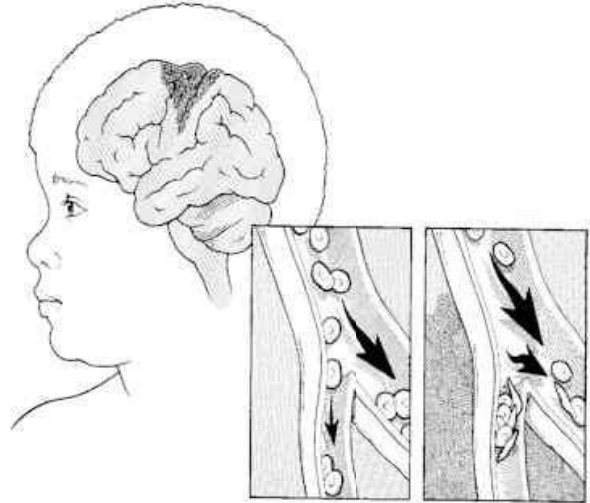


### **Anemia drepanocítica: Accidente cerebrovascular**

#### **¿Qué es un accidente cerebrovascular?**

Un accidente cerebrovascular ocurre cuando los glóbulos rojos se pegan entre sí y evitan que el flujo de sangre y el oxígeno lleguen al cerebro. Un accidente cerebrovascular relacionado con la anemia drepanocítica es un problema grave.

Puede ocurrir solo o con otras complicaciones drepanocíticas.



#### **¿Cuáles son los síntomas de un accidente cerebrovascular?**

- Debilidad de los brazos o las piernas, a menudo en un lado del cuerpo.
- Incapacidad total de mover los brazos o las piernas.
- Dificultad para hablar o incapacidad de hablar.
- Caída repentina de un lado del rostro. A menudo se ve como una sonrisa desigual.
- Convulsiones.
- Vista borrosa o doble.
- Los niños mayores pueden tener un dolor de cabeza agudo.

**ALERTA:** Si su hijo presente alguno de los síntomas mencionados, llame inmediatamente al 911.

#### **Si hospitalizan a mi hijo, ¿qué pasará?**

- A su hijo le realizarán una tomografía computarizada o una resonancia magnética nuclear.
- Un médico especialista en células drepanocíticas, que se conoce como un hematólogo, puede conversar acerca de un tipo especial de transfusión de sangre para su hijo.
- Probablemente su hijo verá a muchos médicos distintos y a otros miembros del personal. Puede ver a un neurólogo, fisioterapeuta, terapeuta ocupacional o del habla.

**ALERTA:** Llame al médico de su hijo, a su enfermera o a la clínica si tiene cualquier consulta o inquietud o si su hijo tiene necesidades especiales de cuidados médicos que no se cubrieron en esta información.

**Esta hoja informativa fue creada para ayudarle a cuidar de su hijo. Esta hoja no reemplaza la atención médica. Hable con su proveedor de atención de salud para el diagnóstico, el tratamiento y el control o seguimiento.**